

投标函

致深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司//深圳市龙华区水污染治理中心：

根据已收到贵方的龙华区污水管网系统完善工程（第三方检测）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。我方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限内有效，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，担保公司保函、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：广东省建设工程质量安全检测总站有限公司、深圳市盐田港建筑工程检测有限公司

法定代表人：

授权委托人：

单位地址：广州市天河区先烈东路 121 号之一第三层、第四层、第五层、第九层、深圳市龙华区福城街道兆利花园 224 号 邮编：510500、518110

联系电话：020-87689523、0755-21036780 传真：020-87689523、0755-21036480

日期：2025 年 12 月 1 日

龙华区污水管网系统完善工程（第三方检测）项目

投标文件

资信标书

项目编号: 2409-440309-04-01-996652006001

投标人名称: 广东省建设工程质量安全检测总站有限公司//

深圳市盐田港建筑工程检测有限公司

投标人代表: 陈金锋

投标日期: 2025 年 12 月 08 日

(主) 广东省建设工程质量安全检测总站有限公司

企业基本情况一览表

投标人名称：广东省建设工程质量安全检测总站有限公司

企业注册名称	广东省建设工程质量安全检测总站有限公司	注册资本	5000 万元	建立日期	2017 年 09 月 22 日		
企业法人代表	李君	企业性质 (民营/国有/其他)	国有				
企业资质等级	1、建设工程质量检测机构资质证书，综合资质； 2、检验检测机构资质认定证书，不分等级。						
公司注册地址	广州市天河区先烈东路 121 号之一第三层、第四层、第五层、第九层		联系 电话	020-87689523			
主要资质证书	1、建设工程质量检测机构资质证书（综合资质）； 2、检验检测机构资质认定证书（省级 CMA）； 3、检验机构认可证书（CNAS）； 4、检验机构认可证书（CNAS）。						
企业简介 (内容包括企业规模、人员数量及具有技术职称人员所占的比率等)	<p>广东省建设工程质量安全检测总站有限公司隶属于广东省建筑科学研究院集团股份有限公司，注册资本 5000 万元。下设 9 个专业检测部和 17 个分场所实验室，检测技术能力涉及：地基基础、建筑结构、建筑材料、幕墙门窗、建筑设备、建筑工程、建筑节能、市政、交通和水利工程、工程监测与测量等领域。通过计量认证的检测项目共 13 大类，1000 多项，24200 个检测参数。拥有专业技术人员近 800 人，管理和经营岗位 100 余人。持执业注册证 80 余人，中级职称 300 余人，占比 30%；高级以上职称 200 余人，占比 27%；享受国务院政府特殊津贴专家 2 人。现有广州天河区站本部、黄埔区研发中心以及分布在各地的实验室等检验检测场所，其中办公面积总计近 76000 平方米，实验室面积总计近 37000 平方米。主要检测仪器设备 6800 多台（套），设备价值超过 21000 万元。</p> <p>公司曾获“高新技术企业证书”、“企业信用等级证书(3A 级)”、“广东省工程智慧检测及大数据应用工程技术研究中心”、“广东省认证认可协会检验检测机构分类评级（5 星级）”、“广东省科普教育基地”、“广东省青少年科技教育基地”等多项荣誉。</p>						
其他	1、质量管理体系认证证书； 2、环境管理体系认证证书； 3、职业健康安全管理体系认证证书。						

【企业营业执照】



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

国家市场监督管理总局监制

国家企业信用信息公示系统
National Enterprise Credit Information Publicity System

广东省建设工程质量安全检测总站有限公司

统一社会信用代码： 91440000MA4X5F328L
注册号：
法定代表人： 李君
登记机关： 广州市天河区市场监督管理局
成立日期： 2017年09月22日

发送报告 | 信息分享 | 信息打印

基础信息 | 行政许可信息 | 行政处罚信息 | 列入经营异常名录信息 | 列入严重违法失信名单（黑名单）信息 | 公告信息

■ 营业执照信息

· 统一社会信用代码： 91440000MA4X5F328L · 企业名称： 广东省建设工程质量安全检测总站有限公司
· 注册号： · 法定代表人： 李君
· 类型： 有限责任公司(法人独资) · 成立日期： 2017年09月22日
· 注册资本： 5000.000000万人民币 · 核准日期： 2025年02月26日
· 登记机关： 广州市天河区市场监督管理局 · 登记状态： 存续 (在营、开业、在册)
· 住所： 广州市天河区先烈东路121号之一第三层、第四层、第五层、第九层
· 经营范围： 工程技术咨询服务;土壤修复;管理体系认证(具体业务范围以认证机构批准书或其他相关证书为准);软件测试服务;无线通信网络系统性能检测服务;计量认证(具体范围见计量认证证书及其附表);环境评估;化工产品检测服务;建筑材料检验服务;水质检测服务;无损检测;装修质量鉴定;建筑消防设施检测服务;实验室检测(涉及许可项目的需取得许可后方可从事经营);基坑监测服务;频谱监测技术的研究、开发;公共设施安全监测服务;环境保护监测;空气污染监测;水污染监测;噪声污染监测;放射性污染监测;光污染监测;生态监测;水土保持监测;工程和技术研究和试验发展;房屋安全鉴定;消防检测技术研究、开发;电气机械检测服务;施工现场质量检测;公路与桥梁检测技术服务;电气防火技术检测服务;室内环境检测;建筑工程;土木工程技术开发服务;建筑工程;土木工程技术咨询服务;建筑工程;土木工程技术转让服务;桩基检测服务;基坑支护服务;消防安全评估技术服务;软件开发;传统建筑;历史性建筑保护的技术研究;技术咨询;产品认证(具体业务范围以认证证书或其他相关证书为准);计算机技术开发、技术服务;消防设施设备维修、保养;环境科学技术研究服务;计算机硬件的研究、开发;物联网技术研究开发;信息系统安全服务;网络安全信息咨询;新材料技术推广服务;新材料技术开发服务;新材料技术咨询、交流服务;新材料技术转让服务;节能技术推广服务;节能技术开发服务;节能技术咨询、交流服务;节能技术转让服务;能源技术咨询服务;能源技术服务;能源管理服务;环保技术推广服务;信息系统集成服务;信息技术咨询服务;建设工程质量检测;特种设备检验、检测(需取得《特种设备检验检测机构核准证》后方可从事经营);雷电防护装置检测;物联网服务

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

【企业资质证书】

1. 建设工程质量检测机构资质证书（综合资质）



中华人民共和国住房和城乡建设部制

2. 检验检测机构资质认定证书（省级 CMA）



3. 检验机构认可证书 (CNAS)



中国合格评定国家认可委员会 检验机构认可证书

(注册号: CNAS IB0740)

兹证明:

广东省建设工程质量安全检测总站有限公司

(法人: 广东省建设工程质量安全检测总站有限公司)

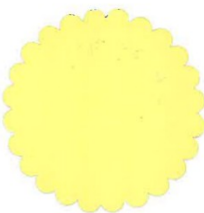
广东省广州市天河区先烈东路 121 号, 510500

符合 ISO/IEC 17020:2012《各类检验机构运行的基本准则》(CNAS-C101
《检验机构能力认可准则》) A 类的要求, 具备承担本证书附件所列检验服
务的能力, 予以认可。

获认可的能力范围见标有相同认可注册号的证书附件, 证书附件是本
证书组成部分。

生效日期: 2025-05-15

截止日期: 2031-05-14



中国合格评定国家认可委员会授权人 **张朝华**

中国合格评定国家认可委员会 (CNAS) 经国家认证认可监督管理委员会 (CNCA) 授权, 负责实施合格评定国家认可制度。
CNAS是国际实验室认可合作组织 (ILAC) 和亚太认可合作组织 (APAC) 的互认协议成员。
本证书的有效性可登录 www.cnas.org.cn 获认可的机构名录查询。

4. 实验室认可证书 (CNAS)



中国合格评定国家认可委员会 实验室认可证书

(注册号: CNAS L3898)

兹证明:

广东省建设工程质量安全检测总站有限公司

(法人: 广东省建设工程质量安全检测总站有限公司)

广东省广州市天河区先烈东路 121 号, 510500

符合 ISO/IEC 17025: 2017《检测和校准实验室能力的通用要求》
(CNAS-CL01《检测和校准实验室能力认可准则》) 的要求, 具备承担本
证书附件所列服务能力, 予以认可。

获认可的能力范围见标有相同认可注册号的证书附件, 证书附件是
本证书组成部分。

生效日期: 2024-08-08

截止日期: 2030-08-07



中国合格评定国家认可委员会授权人

张朝华

中国合格评定国家认可委员会 (CNAS) 经国家认证认可监督管理委员会 (CNCA) 授权, 负责实施合格评定国家认可制度。
CNAS 是国际实验室认可合作组织 (ILAC) 和亚太认可合作组织 (APAC) 的互认协议成员。
本证书的有效性可登陆 [www.cnas.org.cn](#) 获认可的机构名录查询。

【企业认证证书】

1. 质量管理体系认证证书



2. 环境管理体系认证证书



3. 职业健康安全管理体系认证证书



(成) 深圳市盐田港建筑工程检测有限公司

企业基本情况一览表

投标人名称：深圳市盐田港建筑工程检测有限公司

企业注册名称	深圳市盐田港建筑工程检测有限公司	注册资本	1000 万元	建立日期	2003 年 08 月 06 日		
企业法人代表	周小桃	企业性质（民营/国有/其他）	民营				
企业资质等级	<ol style="list-style-type: none">1. 建设工程质量检测机构资质证书（综合资质）2. 检验检测机构资质认定证书（CMA）3. 水利工程质量检测资质等级证书(岩土工程乙级)4. 水利工程质量检测资质等级证书(混凝土工程乙级)5. 水利工程质量检测资质等级证书(量测乙级)6. 工程勘察资质证书-工程勘察专业类岩土工程物探测试检测监测乙级7. 公路水运工程质量检测机构资质证书（公路工程-乙级）8. 公路水运工程质量检测机构资质证书（水运工程-材料乙级）9. 公路水运工程质量检测机构资质证书（水运工程-结构乙级）10. 中国合格评定国家认可委员会检验机构认可证书11. 中国合格评定国家认可委员会实验室认可证书12. 雷电防护装置检测资质证（乙级）13. 质量管理体系认证证书14. 环境管理体系认证证书15. 职业健康安全管理体系认证证书						
公司注册地址	深圳市龙华区福城街道兆利花园 224 号		联系电话	0755-21036780			
主要资质证书	建设工程质量检测机构资质证书（综合资质）、检验检测机构资质认定证书（CMA）						
企业简介 (内容包括企 业规模、人 员 数 量及具有技 术 职 称 人 员 所 占 的 比 率 等)	<p>公司拥有深圳龙华总部、汕尾分部、深汕分部、宝安分部、佛山办事处和中山办事处，现有检测、办公面积约12000m²，拥有各类国产及进口仪器设备辅助工器具3000余台（套），设备资产约为6000万元，公司总资产约为2亿元。</p> <p>公司现有员工约335人，其中，注册一级岩土工程师2人，占比0.60%；注册一级结构工程师4人，占比1.19%；注册土木工程师（道路工程）1人，占比0.30%；注册二级结构工程师1人，占比0.30%；正高级工程师4人，占比1.19%；高级工程师32人，占比9.55%；中级工程师58人，占比17.31%；初级工程师66人，占比19.70%；持有上岗证186人，占比55.52%。</p>						
其他	/						

营业执照



国家企业信用公示系统网址：<http://www.gsxt.gov.cn>

国家市场监督管理总局监制

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

深圳市盐田港建筑工程检测有限公司的基本信息

统一社会信用代码:	91440300752548124E
注册号:	440301109398992
商事主体名称:	深圳市盐田港建筑工程检测有限公司
住所:	深圳市龙华区福城街道兆利花园224号
法定代表人:	周小桃
认缴注册资本(万元):	1000
经济性质:	有限责任公司
成立日期:	2003-08-06
营业期限:	自2003-08-06起至2053-08-06止
核准日期:	2025-03-26
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、 2024年报已公示
主体状态:	开业(存续)
分支机构:	深圳市盐田港建筑工程检测有限公司东莞分公司(开业(存续)), 深圳市盐田港建筑工程检测有限公司盐田分公司(开业(存续)), 深圳市盐田港建筑工程检测有限公司汕尾分公司(开业(存续))
备注:	

变更（备案）通知书

22207498789

深圳市盐田港建筑工程检测有限公司

我局已于二〇二二年八月二十四日对你企业申请的（法定代表人信息）变更予以核准；
对你企业的（升级换照、董事成员、指定联系人）予以备案，具体核准变更（备案）事项
如下：

升级换照：



备案前董事成员： 董刚（执行董事）

备案后董事成员： 周小桃（执行董事）

备案前指定联系人： 姓名：董刚 电话： 邮箱：13602689770@163.com

备案后指定联系人： 姓名：周小桃 电话：15989459161 邮箱：15989459161@qq.com

变更前法定代表人信
息： 董刚

变更后法定代表人信
息： 周小桃

税务部门重要提示：如您在税务局使用防伪税控系统开具增值税发票，因变更名称、住所，
需到原税务局主管税务机关办税服务厅办理防伪税控设备变更发行。



资质证书

建设工程质量检测机构资质证书



建设工程质量检测机构资质证书

编号：（粤）建检综字第20250012号

机构名称：深圳市盐田港建筑工程检测有限公司

统一社会信用代码：91440300752548124E

登记地址：深圳市龙华区福城街道兆利花园224号

资质类别：综合资质

法定代表人：周小桃

技术负责人：殷战红

质量负责人：黄秀如

首次发证日期：2025年7月11日

有效期至：2030年7月11日

检测场所地址：

- 广东省深圳市龙华区深圳市龙华区福城街道兆利花园224号；
- 广东省深圳市深汕特别合作区汕尾市海丰县鹅埠镇顺飞财富大厦A101；
- 广东省深圳市龙岗区深圳市龙岗区园山街道安良路1号一楼A区；
- 广东省深圳市宝安区深圳市宝安区沙井街道沙一社区鼎丰科技园6栋。

备注：《检测能力附表》和《检测报告批准人附表》附后



发证机关：广东省住房和城乡建设厅

发证日期：2025年7月11日

检验检测机构资质认定证书（CMA）



检验检测机构 资质认定证书

证书编号：202319122052

名称：深圳市盐田港建筑工程检测有限公司

地址：深圳市龙华区福城街道兆利花园 224 号

经审查，你机构已具备国家有关法律、行政法规规定的基本条件和能力，现予批准，可以向社会出具具有证明作用的数据和结果，特发此证。

资质认定包括检验检测机构计量认证。

检验检测能力（含食品）及授权签字人见证书附表

发证日期：2025 年 05 月 14 日

许可使用标志



202319122052

注：需要延续证书有效期的，应当在
证书届满有效期 3 个月前提出申请，
不再另行通知。

有效期至：2029 年 05 月 07 日

发证机关：



本证书由国家认证认可监督管理委员会监制，在中华人民共和国境内有效。
新增项目

检验检测机构

资质认定证书附表



202319122052

机构名称：深圳市盐田港建筑工程检测有限公司



发证机关：广东省市场监督管理局

取消项目参数（备案制）

水利工程质量检测资质等级证书(岩土工程乙级)



水利工程质量检测单位

资质等级证书

证书编号：水质检资字第12024441B009号



中华人民共和国水利部监制
No. 202444-A212372

发证机关：



发证日期：2024年8月28日

有效日期：2027年8月27日

水利工程建设质量检测 资质等级证书 (副本)

经审查，你单位具备水利工程质量检测单位资质，可在资质等级许可的范围内从事水利工程质量检测业务。

中华人民共和国水利部监制

No. 202444-A212372

企业名称	深圳市盐田港建筑工程检测有限公司		
详细地址	深圳市龙华区福城街道兆利花园224号		
类型	有限责任公司	成立日期	2003年8月6日
统一社会信用代码	91440300752548124E	注册资金	1000.0万元
法定代表人	周小桃	职务	副总经理
技术负责人	殷战红	职务	水利检测技术负责人
联系电话	0755-29998878 /18718515916	传真	0755-21036480
证书编号	水质检资字第12024441B009号		
专业等级	岩土工程乙级		
发证日期	2024年8月28日	有效日期	2027年8月27日
业务范围 承担除大型水利工程（含一级堤防）主要建筑物以外的其他各等级水利工程的岩土工程类质量检测业务			
(发证机关) 2024年8月28日			

水利工程质量检测资质等级证书(混凝土工程乙级)



水利工程质量检测单位

资质等级证书

证书编号：水质检资字第12024442B005号

中华人民共和国水利部监制
No. 202444-A222373



发证机关：



发证日期：2024年8月28日

有效日期：2027年8月27日

水利工程建设质量检测 资质等级证书 (副本)

经审查，你单位具备水利工程质量检测单位资质，可在资质等级许可的范围内从事水利工程质量检测业务。

中华人民共和国水利部监制

No. 202444-A222373

企业名称	深圳市盐田港建筑工程检测有限公司		
详细地址	深圳市龙华区福城街道兆利花园224号		
类型	有限责任公司	成立日期	2003年8月6日
统一社会信用代码	91440300752548124E	注册资金	1000.0万元
法定代表人	周小桃	职务	副总经理
技术负责人	殷战红	职务	水利检测技术负责人
联系电话	0755-29998878 /18718515916	传真	0755-21036480
证书编号	水质检资字第12024442B005号		
专业等级	混凝土工程乙级		
发证日期	2024年8月28日	有效日期	2027年8月27日
业务范围 承担除大型水利工程（含一级堤防）主要建筑物以外的其他各等级水利工程的混凝土工程类质量检测业务			
(发证机关) 2024年8月28日			

水利工程质量检测资质等级证书(量测乙级)



水利工程质量检测单位

资质等级证书

证书编号：水质检资字第12024445B004号



中华人民共和国水利部监制
No. 202444-A252374

发证机关：



发证日期：2024年8月28日

有效日期：2027年8月27日

水利工程建设质量检测 资质等级证书 (副本)

经审查，你单位具备水利工程质量检测单位资质，可在资质等级许可的范围内从事水利工程质量检测业务。

中华人民共和国水利部监制

No. 202444-A252374

企业名称	深圳市盐田港建筑工程检测有限公司		
详细地址	深圳市龙华区福城街道兆利花园224号		
类型	有限责任公司	成立日期	2003年8月6日
统一社会信用代码	91440300752548124E	注册资金	1000.0万元
法定代表人	周小桃	职务	副总经理
技术负责人	殷战红	职务	水利检测技术负责人
联系电话	0755-29998878 /18718515916	传真	0755-21036480
证书编号	水质检资字第12024445B004号		
专业等级	量测乙级		
发证日期	2024年8月28日	有效日期	2027年8月27日
业务范围 承担除大型水利工程（含一级堤防）主要建筑物以外的其他各等级水利工程的量测类质量检测业务			
(发证机关) 2024年8月28日			

工程勘察资质证书-工程勘察专业类岩土工程物探测试检测监测乙级



公路水运工程质量检测机构资质证书（公路工程-乙级）



公路水运工程质量检测机构
资质证书

机构名称：深圳市盐田港建筑工程检测有限公司

资质（专业、类别、等级）：公路工程-乙级

证书编号：交检公乙粤第007-2024号

发证日期：2024-11-16

有效期：2029-11-15

发证机关：广东省交通运输厅

交通运输部制

公路水运工程质量检测机构

资质证书
(副本)

交通运输部制

机构名称	深圳市盐田港建筑工程检测有限公司		
注册地址	深圳市龙华区福城街道兆利花园224号		
检测场所地址	深圳市龙华区福城街道兆利花园224号		
机构性质	企业法人-民营	法定代表人	周小桃
邮编	518110	联系电话	0755-29998878
机构行政、技术和质量负责人			
姓名	职务	职称	从业证书编号
何环洲	行政负责人	高工	(公路)检师135002160
崔海丽	技术负责人	高工	201712005300
黄秀如	质量负责人	高工	31620201101010017357
资质类型	公路工程乙级		
证书编号	交运公乙粤第007-2024号		
发证日期	2024-11-16	有效期至	2029-11-15
发证机关	广东省交通运输厅		

检测项目及参数
一、土 含水率, 密度, 颗粒分析, 界限含水率, 击实试验(最大干密度、最佳含水率), 承载比(CBR), 比重, 流度, 粗粒土和巨粒土最大干密度, 回弹模量, 自由膨胀率, 烧失量, 有机质含量, 易溶盐总量, 砂的相对密度
二、集料 (1)粗集料: 颗粒级配, 密度, 吸水率, 含泥量, 混块含量, 针片状颗粒含量, 压碎值, 洛杉矶磨耗损失, 前光值, 碎砾颗粒含量, 碱活性, 有机物含量, 坚固性, 软弱颗粒含量; (2)细集料: 颗粒级配, 密度, 吸水率, 含泥量, 混块含量, 砂当量, 碱活性, 坚固性, 压碎值, 亚甲蓝值, 楔角性; (3)填料: 颗粒级配, 密度, 含水率, 亲水系数, 龙纹指数, 加热安定性
三、岩石 单轴抗压强度, 含水率, 颗粒密度, 块体密度, 吸水率, 抗冻性
四、水泥 密度, 细度(筛余值、比表面积), 标准稠度用水量, 凝结时间, 安定性, 胶砂强度, 胶砂流动度, 氯离子含量, 碱含量, 烧失量
五、水泥混凝土、砂浆 (1)水泥混凝土: 强度, 表观密度, 含气量, 凝结时间, 抗压强度, 抗压弹性模量, 抗弯拉强度, 抗冻性, 配合比设计, 抗弯拉弹性模量, 强制抗拉强度, 浸水率, 干缩性, 扩展度及扩展度临时损失; (2)砂浆: 强度, 密度, 立方体抗压强度, 配合比设计, 保水性, 凝结时间, 分层度
六、水 pH值, 氯离子含量, 硫酸根(SO ₄ ²⁻)含量, 不溶物含量, 可溶物含量
七、外加剂 pH值, 氯离子含量, 渗水率, 渗水率比, 抗压强度比, 硫酸钠含量, 凝结时间差, 含气量
八、掺和料 细度, 比表面积, 需水量比, 流动度比, 烧失量, 安定性, 活性指数, 密度, 含水量, 三氧化硫含量, 游离氧化钙, 碱含量, 吸水值

检测项目及参数
<p>九、无机结合料稳定材料 (1)石灰：有效氧化钙和氧化镁含量，氧化镁含量，未消化残渣含量，含水率；(2)粉煤灰(基层、底基层)：烧失量，细度，比表面积，含水率；(3)无机结合料稳定材料：最大干密度、最佳含水率，水泥或石灰剂量，无侧限抗压强度，延迟时间，配合比设计</p> <p>十、沥青 密度，针入度，针入度指数，延度，软化点，薄膜或旋转薄膜加热试验(质量变化、残留物针入度比、软化点增值、60℃黏度比、老化指数、老化后延度)，动力黏度，闪点、燃点，与粗集料的黏附性，聚合物改性沥青储存稳定性(离析或40h软化点差)，聚合物改性沥青弹性恢复率，溶解度，标准黏度，恩格拉黏度，乳化沥青蒸发残留物含量，乳化沥青膏上剩余量，乳化沥青微粒离子电荷，乳化沥青与粗集料的黏附性，乳化沥青储存稳定性，乳化沥青与水泥拌和试验(附上残留物含量)，乳化沥青破乳速度，乳化沥青与水泥拌和试验(附上残留物含量)</p> <p>十一、沥青混合料 密度、空隙率、矿料间隙率、饱和度，马歇尔稳定度、流值，沥青含量，矿料级配，理论最大相对密度，动稳定性，渗水系数</p> <p>十二、钢材与连接头 尺寸偏差，尺寸偏差，抗拉强度，屈服强度，断后伸长率，最大力总伸长率，弯曲性能，反向弯曲，钢热焊接网的抗剪力</p> <p>十三、路基路面 几何尺寸(纵断高程，中线偏位，宽度，横坡，边坡，相邻板高差，纵、横缝垂直度)，厚度，压实度，平整度，弯沉，摩擦系数，构造深度，渗水系数，水泥混凝土路面强度，车辙，回弹模量，透层油渗透深度，基层粘结，基层芯样完整性</p> <p>十四、混凝土结构 混凝土强度，碳化深度，钢筋位置，钢筋保护层厚度，表面缺陷，内部缺陷，裂缝(长度、宽度、深度等)</p> <p>十五、基坑、地基与基础 地基承载力，地表抗剪，桩身完整性，成孔质量(孔径、孔深、倾斜度及沉降厚度)</p> <p>十六、交通安全设施 外形尺寸，安装高度，安装距离，安装角度，立柱竖直度，立柱埋深，立柱防腐层厚度，标线抗滑值，标志标线光度性能</p>

须知
<p>1.《公路水运工程质量检测机构资质证书》(以下简称《资质证书》)是公路水运工程质量检测机构(以下简称检测机构)经许可机关审批同意开展质量检测活动的凭证。检测机构从事公路水运工程质量检测活动，应当按照资质等级对应的许可范围承担相应的质量检测业务。</p> <p>2.《资质证书》由正本和副本组成。</p> <p>3.不得转让、出租、涂改和租借《资质证书》；不得使用已过期或者被撤销的《资质证书》。</p> <p>4.检测机构的名称、注册地址、检测场所地址、法定代表人、行政负责人、技术负责人和质量负责人等事项发生变更的，检测机构应当在完成变更后10个工作日内向原许可机关申请变更。</p> <p>5.《资质证书》有效期为5年。有效期满拟继续从事质量检测业务的，检测机构应当提前90个工作日向许可机关提出资质延续申请。</p> <p>6.检测机构取得资质后，不再符合相应资质条件的，许可机关应责令其限期整改并向社会公开；检测机构完成整改后，应当向许可机关提出资质重新核定申请。检测机构需要终止经营的，应当在终止经营之日起15日前告知许可机关，并按照规定办理有关注销手续。</p>

公路水运工程质量检测机构资质证书（水运工程-材料乙级）



公路水运工程质量检测机构
资质证书

机构名称：深圳市盐田港建筑工程检测有限公司

资质（专业、类别、等级）：水运工程-材料乙级

证书编号：交检水材乙粤第003-2024号

发证日期：2024-11-16 有效期：2029-11-15

发证机关：广东省交通运输厅

交通运输部制

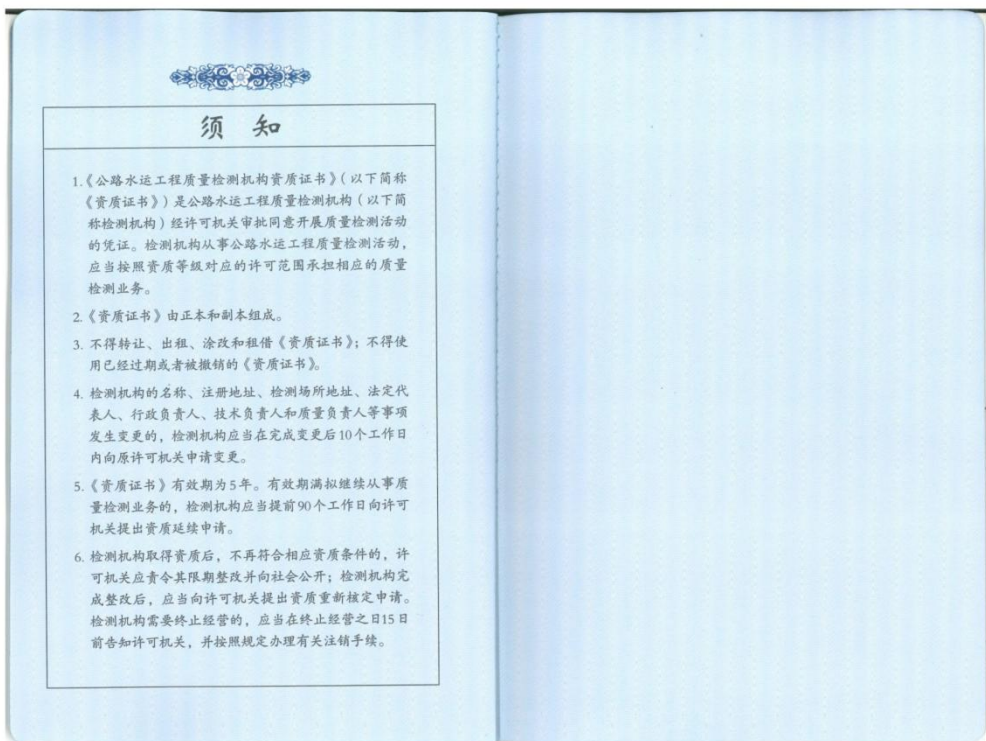
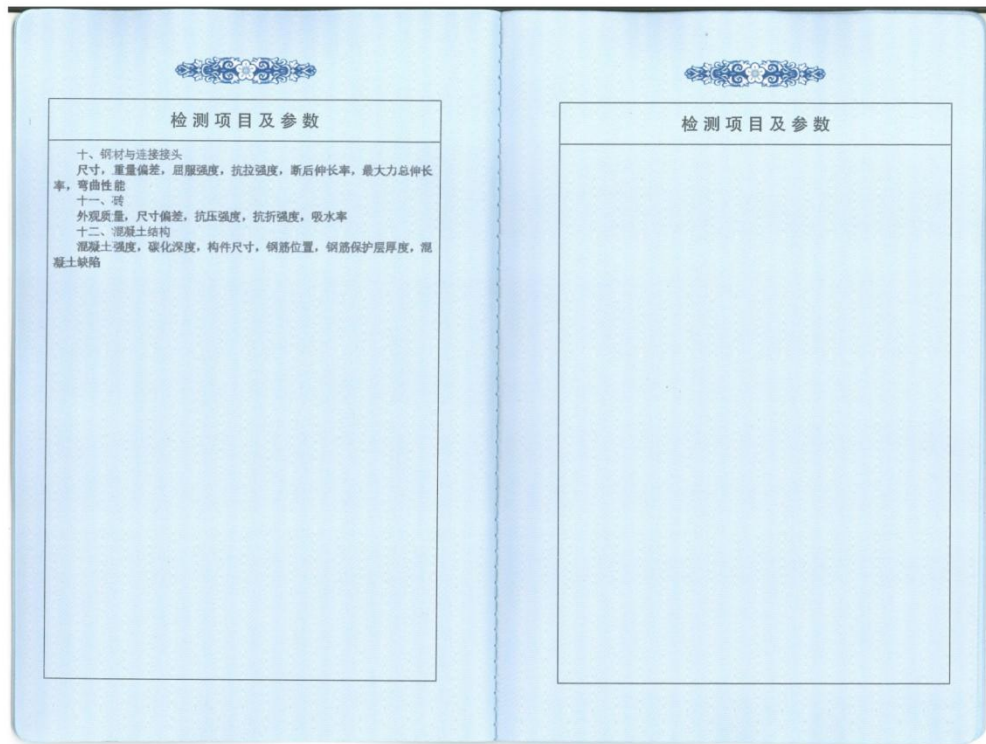
公路水运工程质量检测机构

资质证书 (副本)

交通运输部制

机构名称	深圳市盐田港建筑工程检测有限公司		
注册地址	深圳市龙华区福城街道兆利花园224号		
检测场所地址	深圳市龙华区福城街道兆利花园224号		
机构性质	企业法人-私营	法定代表人	周小桃
邮 编	518110	联系 电话	0755-29998878
机构行政、技术和质量负责人			
姓名	职务	职称	从业证书编号
何环洲	行政负责人	高工	(公路)检师135002160
崔海丽	技术负责人	高工	31620230601050060092
邱群聪	质量负责人	高工	31620230601040060063
资质类型	水运工程材料乙级		
证书编号	交检水材乙第003-2024号		
发证日期	2024-11-15	有效期至	2029-11-15
发证机关	广东省交通运输厅		

检测项目及参数
一、土 颗粒组成，界限含水率(液限、塑限)，击实试验(最大干密度、最优含水率)，天然含水率，天然密度，无侧限抗压强度，比重，压实度，有机质含量，承载比(CBR)
二、集料 颗粒级配，含泥量(石粉含量)，混块含量，表观密度，堆积密度(松散、紧密)，坚固性，含水率，有机物含量，硫化物及硫酸盐含量，吸水率，碱活性：(1)粗集料：针片状颗粒含量，岩石抗压强度，压碎指标，软弱颗粒含量；(2)细集料：氯化物含量，轻物质，云母含量，亚甲蓝值，贝壳含量
三、岩石 单轴抗压强度
四、水泥 胶砂强度，安定性，凝结时间，标准稠度用水量，氯离子含量，胶砂流动度，细度，比表面积，密度
五、水泥混凝土、砂浆 (1)水泥混凝土：配合比设计，稠度，表观密度，含水量，含气量，凝结时间，立方体抗压强度，抗折强度，抗渗等级，混凝土拌合物中氯离子含量，轴心抗压强度，劈裂抗拉强度，静力受压弹性模量；(2)砂浆：配合比设计，保水性，稠度，含水量，劈裂抗拉强度，立方体抗压强度，表观密度，凝结时间，抗冻性
六、水 pH值，氯化物，不溶物，可溶物，硫酸盐
七、外加剂 pH值，氯离子含量，减水率，含水量比，抗压强度比，硫酸钠含量，凝结时间差，含气量
八、掺和料 细度及均匀性，烧失量，需水量比，含水量，流动度比，活性指数，氯离子含量，三氧化硫，游离氯化钙，比表面积，安定性，密度及均匀性
九、无机结合料稳定材料 无侧限抗压强度及延迟时间，水泥或石灰剂量，压实度，配合比设计，石灰细度，石灰有效氯化钙和氯化镁含量



公路水运工程质量检测机构资质证书（水运工程-结构乙级）



公路水运工程质量检测机构
资质证书

机构名称：深圳市盐田港建筑工程检测有限公司

资质（专业、类别、等级）：水运工程-结构乙级

证书编号：交检水结乙粤第001-2024号

发证日期：2024-11-16 有效期：2029-11-15

发证机关：广东省交通运输厅

交通运输部制

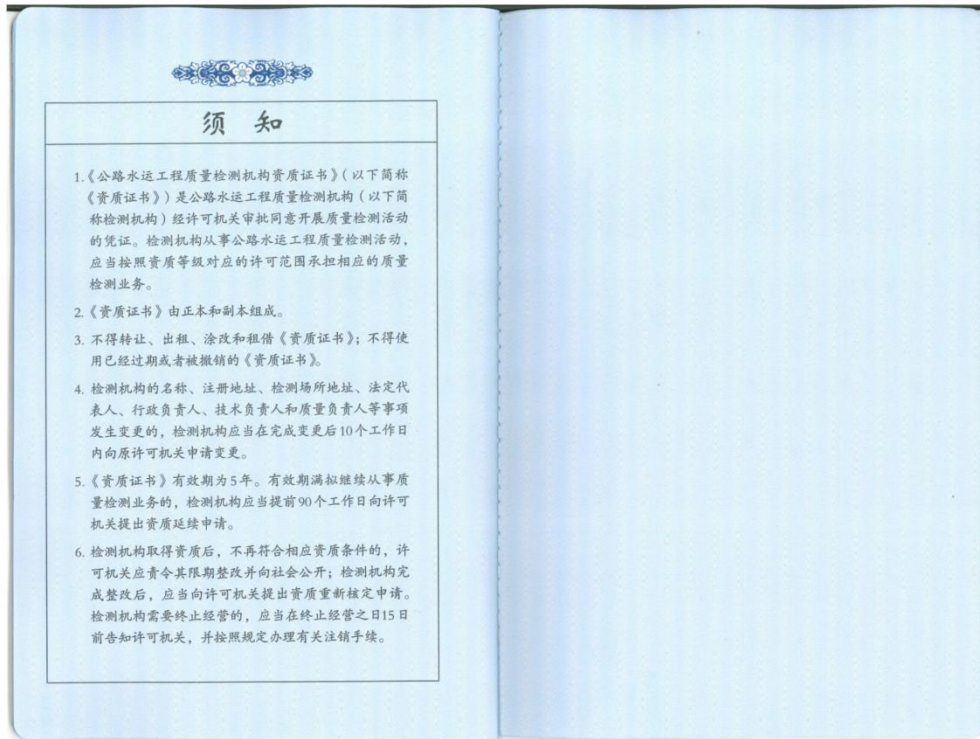
公路水运工程质量检测机构

资质证书
(副本)

交通运输部制

机构名称	深圳市盐田港建筑工程检测有限公司		
注册地址	深圳市龙华区福城街道兆利花园224号		
检测场所地址	深圳市龙华区福城街道兆利花园224号		
机构性质	企业法人-民营	法定代表人	周小桃
邮 编	518110	联系电 话	0755-29998878
机构行政、技术和质量负责人			
姓名	职务	职称	从业证书编号
何环洲	行政负责人	高工	(公路)检测师135002180
崔海丽	技术负责人	高工	31620201101040037747
邱群聪	质量负责人	高工	31620230601040060063
资质类型	水运工程 结构 C 级		
证书编号	交检水路乙粤第001号 2024年		
发证日期	2024-11-16	有效期限至	2029-11-15
发证机关	广东省交通运输厅		

检测项目及参数
一、混凝土结构 混凝土强度, 碳化深度, 构件尺寸, 钢筋位置, 保护层厚度, 混凝土缺陷, 钢筋锈蚀状况, 混凝土氯离子含量
二、混凝土与钢筋表面防腐 混凝土防腐涂层干膜厚度, 涂层粘结力
三、钢结构与钢结构防腐 钢构件尺寸, 自然腐蚀电位, 保护电位, 涂层厚度, 钢材厚度, 涂膜附着力, 表面粗糙度
四、结构与构件 承载能力, 结构与构件尺寸, 静应力(应变), 静位移、静挠度, 动应力(应变), 动位移、动挠度
五、基桩与地下连续墙 基桩承载力, 整体混凝土侧限抗压强度, 基桩完整性, 钻孔灌注桩成孔质量, 地下连续墙成槽质量
六、地基与基坑 地基承载力, 复合地基中桩身完整性, 复合地基中桩身侧限抗压强度, 岩石的单轴抗压强度



中国合格评定国家认可委员会检验机构认可证书



中国合格评定国家认可委员会 检验机构认可证书

(注册号: CNAS IB0734)

兹证明:

深圳市盐田港建筑工程检测有限公司

(法人: 深圳市盐田港建筑工程检测有限公司)

广东省深圳市龙华区福城街道兆利花园 224 号, 518110

符合 ISO/IEC 17020:2012《各类检验机构运行的基本准则》(CNAS-C101
《检验机构能力认可准则》) A 类的要求, 具备承担本证书附件所列检验服
务的能力, 予以认可。

获认可的能力范围见标有相同认可注册号的证书附件, 证书附件是本
证书组成部分。

生效日期: 2025-04-03

截止日期: 2031-04-02



中国合格评定国家认可委员会授权人 张朝华

中国合格评定国家认可委员会(CNAS)经国家认证认可监督管理委员会(CNCA)授权, 负责实施合格评定国家认可制度。
CNAS是国际实验室认可合作组织(ILAC)和亚太认可合作组织(APAC)的互认协议成员。
本证书的有效性可登录www.cnas.org.cn获认可的机构名录查询。

中国合格评定国家认可委员会实验室认可证书



中国合格评定国家认可委员会 实验室认可证书

(注册号: CNAS L10665)

兹证明:

深圳市盐田港建筑工程检测有限公司

(法人: 深圳市盐田港建筑工程检测有限公司)

广东省深圳市龙华区福城街道兆利花园 224 号, 518110

符合 ISO/IEC 17025: 2017《检测和校准实验室能力的通用要求》
(CNAS-CL01《检测和校准实验室能力认可准则》) 的要求, 具备承担本
证书附件所列服务能力, 予以认可。

获认可的能力范围见标有相同认可注册号的证书附件, 证书附件是
本证书组成部分。

生效日期: 2024-01-19

截止日期: 2030-01-18



中国合格评定国家认可委员会授权人 张朝华

中国合格评定国家认可委员会(CNAS)经国家认证认可监督管理委员会(CNCA)授权, 负责实施合格评定国家认可制度。
CNAS是国际实验室认可合作组织(ILAC)和亚太认可合作组织(APAC)的互认协议成员。
本证书的有效性可登陆www.cnas.org.cn获认可的机构名录查询。

雷电防护装置检测资质证（乙级）



质量管理体系认证证书



认证证书

质量管理体系
GB/T 19001-2016 / ISO 9001:2015

深圳市盐田港建筑工程检测有限公司

证书编号: 24CN34510156Q
统一社会信用代码: 91440300752548124E
注册地址: 深圳市龙华区福城街道兆利花园 224 号
办公及经营地址: 广东省深圳市龙华区福城街道兆利花园
224 号 B 栋 1 楼、2 楼、3 楼、5 楼

认证范围: 资质范围内主体结构及装饰装修、地基基础、建筑幕墙
道路工程、桥梁及地下工程、建筑材料及构配件
钢结构、建筑节能、市政工程材料检测
(多场所见附件)

IAF 34

兹证明以上组织建立和实施的质量管理体系符合标准要求。
本证书在国家规定的各行政、资质许可范围及有效期内使用有效。在证书有效期内须每年接受一次
监督审核并经审核合格，此证书方继续有效。本证书可在本机构网站 (www.acmchina.com)
和中国国家认证认可监督管理委员会官方网站 (www.cnca.gov.cn) 查询。

初次注册日期: 2022 年 09 月 14 日
发证日期: 2025 年 09 月 26 日
证书有效期至: 2028 年 09 月 13 日



证书有效性查询



IAS ACCREDITED
Management Systems
Certification Body
MSCB-345

授权人签字

ACM INTERNATIONAL CERTIFICATION LIMITED, 63 St Mary Axe, London, England, EC3A 8AA, United Kingdom
中国总部: 艾西姆认证(上海)有限公司, 中国上海市闵行区外环路 352 号 2 幢 B201 室 (201199)
电话: +86 21-64305860 传真: +86 21-64881096 网址: www.acmchina.com E-mail: info@acmcert.com.cn

环境管理体系认证证书



认证证书

环境管理体系
GB/T 24001-2016 / ISO 14001:2015

深圳市盐田港建筑工程检测有限公司

证书编号: 24CN34510157E
统一社会信用代码: 91440300752548124E
注册地址: 深圳市龙华区福城街道兆利花园 224 号
办公及经营地址: 广东省深圳市龙华区福城街道兆利花园
224 号 B 栋 1 楼、2 楼、3 楼、5 楼

认证范围: 资质范围内主体结构及装饰装修、地基基础、建筑幕墙
道路工程、桥梁及地下工程、建筑材料及构配件
钢结构、建筑节能、市政工程材料检测
(多场所见附件)

IAF 34

兹证明以上组织建立和实施的环境管理体系符合标准要求。
本证书在国家规定的各行政、资质许可范围及有效期内使用有效。在证书有效期内须每年接受一次
监督审核并经审核合格, 此证书方继续有效。本证书可在本机构网站 (www.acmchina.com)
和中国国家认证认可监督管理委员会官方网站 (www.cnca.gov.cn) 查询。

初次注册日期: 2022 年 09 月 14 日
发 证 日 期: 2025 年 09 月 26 日
证书有效期至: 2028 年 09 月 13 日



证书有效性查询



IAS ACCREDITED
Management Systems
Certification Body
MSCB-345

授权人签字

ACM INTERNATIONAL CERTIFICATION LIMITED, 63 St Mary Axe, London, England, EC3A 8AA, United Kingdom
中国总部: 艾西姆认证(上海)有限公司, 中国上海市闵行区外环路 352 号 2 幢 B201 室 (201199)
电话: +86 21-64305860 传真: +86 21-64881096 网址: www.acmchina.com E-mail: info@acmcert.com.cn

职业健康安全管理体系认证证书



认证证书

职业健康安全管理体系
GB/T 45001-2020 / ISO 45001:2018

深圳市盐田港建筑工程检测有限公司

证书编号: 24CN34510158S
统一社会信用代码: 91440300752548124E
注册地址: 深圳市龙华区福城街道兆利花园 224 号
办公及经营地址: 广东省深圳市龙华区福城街道兆利花园
224 号 B 栋 1 楼、2 楼、3 楼、5 楼

认证范围: 资质范围内主体结构及装饰装修、地基基础、建筑幕墙
道路工程、桥梁及地下工程、建筑材料及构配件
钢结构、建筑节能、市政工程材料检测
(多场所见附件)

IAF 34

兹证明以上组织建立和实施的职业健康安全管理体系符合标准要求。
本证书在国家规定的各行政、资质许可范围及有效期内使用有效。在证书有效期内须每年接受一次
监督审核并经审核合格，此证书方继续有效。本证书可在本机构网站 (www.acmchina.com)
和中国国家认证认可监督管理委员会官方网站 (www.cnca.gov.cn) 查询。

初次注册日期: 2022 年 09 月 14 日
发证日期: 2025 年 09 月 26 日
证书有效期至: 2028 年 09 月 13 日



证书有效性查询



IAS ACCREDITED
Management Systems
Certification Body
MSCB-345

授权人签字

ACM INTERNATIONAL CERTIFICATION LIMITED, 63 St Mary Axe, London, England, EC3A 8AA, United Kingdom
中国总部: 艾西姆认证(上海)有限公司, 中国上海市闵行区外环路 352 号 2 幢 B201 室 (201199)
电话: +86 21-64305860 传真: +86 21-64881096 网址: www.acmchina.com E-mail: info@acmcert.com.cn

(主) 广东省建设工程质量安全检测总站有限公司

企业性质承诺书

致招标人: 深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司//深圳市龙华区水污染治理
中心

我单位参加龙华区污水管网系统完善工程(第三方检测)项目的投标活动, 经自查,

我单位郑重作以下承诺: 我单位的企业性质为民营企业 国有企业 其他。

特此承诺!



投标人(盖章): 广东省建设工程质量安全检测总站有限公司

法定代表人(签名或签章):

日期: 2025年12月08日

企业类似项目业绩一览表

1	<p>项目名称：增城区南部水厂及配套管网建设工程第三方检测和监测服务 合同签订日期：2022.11.23 合同金额：2439.058972万元（联合体项目，我司承担 1275.082399 万元） 建设内容：(1)取水泵站及取水头部子项：取水头部1座，取水泵站1座，土建规模55万m³/d，设备安装规模33万m³/d；泵站包括取水泵房、配电房及管理用房等；(2)原水管网子项：2条DN1800原水管，总长约26.1km；(3)供水厂子项：供水厂1座，一期规模30万m³/d，总规模50万m³/d；其中综合楼、变配电中心、中试车间、机修车间及消防泵等建筑物土建规模为50万m³/d；其中配水井及格栅井、吸水井及送水泵房、排水排泥池、平衡池及脱水机房、加药间等构筑物土建规模为50万m³/d，设备安装规模为30万m³/d；其中混合絮凝平流沉淀池(下叠清水池)、V型滤池及反冲洗泵房、浓缩池等构筑物土建规模和设备安装规模都为30万m³/d；(4)配水管网子项：清水配水管网，一期配水主管管径DN1200~DN1800，总长约14.1km。</p>
2	<p>项目名称：增城区开发区下沉式污水处理厂及配套管网工程检验监测 合同签订日期：2023.08.23 合同金额：1718.245028万元（联合体项目，我司承担 871.365803 万元） 建设内容：新建开发区下沉式污水处理厂，采用全地下布置形式，近期总建设规模15万m³/d，生活污水厂设计规模10万m³/d；工业废水厂5万m³/d；新建生活污水厂DN1500尾水排放管约12米，工业废水厂DN1200尾水排放管约4.0公里；新建厂区配套管网约14.3公里，包含D1200~D1800生活污水管约8.1公里，D800~D1500工业废水管约6.2公里。</p>
3	<p>项目名称：中山市未达标水体综合整治工程（岐江河流域-横栏镇、古镇镇，岐江河流域-小榄镇、东升镇，民三联围流域，文明围流域，麻子涌流域、大芒刀围流域、竹排围流域）第三方试验检测服务(二次)(包组号:2) 合同签订日期：2022.08.17 合同金额：567.339380万元 建设内容：包括但不仅限于安吉涌等33条河涌，总长度约39.58千米。建设内容包括截污工程、河道面源污染治理工程、清淤及处置工程、水系循环及补水工程、流域水系连通工程、水务信息化系统建设工程等内容。</p>

【企业类似项目业绩证明文件】

1. 增城区南部水厂及配套管网建设工程第三方检测和监测服务—2439.058972万元，其中我司承担金额 1275.082399 万元。

业绩类别证明：市政工程

查询网址：<https://jzsc.mohurd.gov.cn/home>

The screenshot shows the homepage of the China Construction Market Supervision Public Service Platform. At the top, there is a navigation bar with links for '建设工程企业', '从业人员', '建设项目', and '诚信记录'. Below the navigation bar, a search bar contains the text '增城区南部水厂及配套管网建设工程'. The main content area displays a table with project information:

项目编号	4401832305120009	省级项目编号	4401832305110002
建设单位	广州增城区东进供水有限公司	建设单位统一社会信用代码	MA9UR3CW4
项目分类	市政工程	建设性质	新建
总面积(平方米)	70648	总投资(万元)	257402.81
立项级别	区县级	立项文号	穗发改投核〔2022〕2号

On the right side of the table, there is a note: '项目地址：广州市增城区新塘镇荔新公路北侧'. The page also includes a '手机查看' button.

广州公共资源交易中心查询网址：

<https://www.gzggzy.cn/xmxqwinfo/index.jhtml?id=2223613>

中标（成交）结果公告截图

The screenshot shows the bidding results page of the Guangzhou Public Resources Trading Center. At the top, there is a navigation bar with links for '信用信息', '服务指南', '政策法规', and '门户网站'. Below the navigation bar, a note says '首页 / 建设工程 / 中标结果'. The main content area displays a table with bidding results:

项目名称	增城区南部水厂及配套管网建设工程第三方检测和监测服务	项目编号	JG2022-16950
招标单位	广州增城区东进供水有限公司	招标代理	广东财贸建设工程顾问有限公司
中签单位	(主)广东省建设工程质量安全检测总站有限公司,(成)广州增城正源建设工程检测中心有限公司	中签总价(万元)	2439.058972
		项目负责人	吕文龙
		中标通知书编号	广州公资交(建设)字[2022]第07472号
		中标通知书发放时间	2022-11-22 15:31:09

广州市增城区发展和改革局文件

穗增发改投核〔2022〕2号

广州市增城区发展和改革局关于增城区南部水厂及配套管网建设工程项目核准的批复

广州增城区东进供水有限公司：

报来增城区南部水厂及配套管网建设工程项目申请报告及有关材料收悉。经研究，现就该项目核准事项批复如下：

一、为有效解决我区中南部供水紧张问题，进一步提高供水能力，并作为咸潮影响期间的应急供水保障，满足我区近远期发展的需求，依据《行政许可法》、《企业投资项目核准和备案管理条例》，同意建设增城区南部水厂及配套管网建设工程项目（项目代码为：2206-440118-04-01-845102）。

项目建设单位为广州增城区东进供水有限公司（统一社会信用代码：91440101MA9UR3CW4P）。

二、项目建设地点：增城区南部水厂厂区位于新塘镇官道村，万田水库东南侧；取水泵房位于石滩镇岳埔村。

三、项目建设规模、主要建设内容、主要设备选型和技术标准：项目一期供水规模30万m³/d，部分建（构）筑物土建按远期50万m³/d规模，设备按30万m³/d规模安装；取水泵房土建按55万m³/d规模，设备按33万m³/d规模安装。

项目总建筑面积70648平方米，其中厂区建筑面积65968平方米，取水泵房建筑面积4680平方米。主要建设内容：新建厂区配水井及细格栅、吸水井及送水泵房、污泥调质池及脱水机房、加药间、变配电中心、分配电间、综合楼、中试车间、机修及仓库、门卫等建（构）筑物，土建按远期50万m³/d规模，设备按30万m³/d规模安装；新建混凝池及沉淀池、砂滤池及反冲洗泵房、清水池、排水池及排泥池、浓缩池等建（构）筑物，土建及设备安装按30万m³/d规模；泵站内包括取水泵房、配电房和管理用房、加药间等建筑，土建按55万m³/d规模，设备按33万m³/d规模安装；原水管管径2×DN1800双管布置，总长24千米；清水配水管网管径DN1200~DN1800，总长13.7千米。

四、项目总投资为257402.81万元，其中项目资本金为64007.12万元，资本金比例为24.87%，由项目建设单位以自有资金出资，资本金以外资金通过融资解决。

五、要严格按照国家和省有关规定开展招标工作，工程招标核准意见详见附件。

六、项目核准的相关文件分别是：市规划和自然资源局增城区分局关于出具增城区南部水厂及配套管网建设工程项目规划和用地意见的复函（穗规划资源增函〔2022〕1468号）。

七、如需对本项目核准文件所规定的建设地点、建设规模、主要建设内容等有关内容进行调整，请按照《企业投资项目核准和备案管理办法》的有关规定，及时以书面形式提出变更申请，我委将根据项目具体情况，作出是否同意变更的决定。

八、请你司在项目开工建设前，依据相关法律、行政法规规定办理规划许可、土地使用、资源利用、安全生产、环境影响评价等相关手续。

九、接文后，请按有关法规做好以下工作。

（一）加强工程地质、水文地质勘查，充分衔接国民经济与社会发展规划、国土空间规划等相关规划，进一步细化完善项目工程方案，确保项目运行安全与可持续发展。

（二）按照建设环境友好型、资源节约型项目的要求，把节能减排等工作落实到位，积极选用节能产品及节能技术，切实节约能源、减少碳排放，尽快开展节能审查相关工作。

（三）采取切实措施保护沿线生态环境，项目施工及运营期严格落实各项污染防治措施，减少对周边生态环境及居民生活的影响。

（四）按程序开展文物考古调查勘探、绿化保护方案专家论证及征求公众意见等工作，做好古树名木、历史文化遗产、自然资源

保护工作。

(五) 按照广州市增城区人民政府关于印发《优化政府投资项目前期审批流程实施意见》的通知(增府〔2017〕9号)要求,以及穗规划资源增函〔2022〕1468号等文件有关精神,结合项目建设实际情况,加快办理《建设项目用地预审与选址意见书》和完善用地手续。

十、项目予以核准决定或者同意变更决定之日起2年未开工建设,需要延期开工建设的,请你司在2年期限届满的30个工作日前,向我委申请延期开工建设。开工建设只能延期一次,期限最长不超过1年。国家对项目延期开工建设另有规定的,依照其规定。

附件:招标核准意见



公开方式:主动公开

抄送:市规划和自然资源局增城区分局、市生态环境局增城分局、区住房和城乡建设局、区水务局、区林业园林局,新塘镇人民政府、石滩镇人民政府。

附件：

广东省工程招标核准意见表

项目名称：增城区南部水厂及配套管网建设工程

项目代码：2206-440118-04-01-845102

	招标范围		招标组织形式		招标方式		不采用招标方式
	全部招标	部分招标	自行招标	委托招标	公开招标	邀请招标	
勘察	核准			核准	核准		
设计	核准			核准	核准		
建筑工程	核准			核准	核准		
安装工程	核准			核准	核准		
监理	核准			核准	核准		
主要设备	核准			核准	核准		
重要材料							
其他							

核准意见：

1、招标范围：根据《广东省实施〈中华人民共和国招标投标法〉办法》、《必须招标的工程项目规定》（国家发改委令第16号）的规定，对勘察、设计、建筑工程、安装工程、监理、主要设备全部招标。

- 2、招标组织形式：委托招标。
- 3、招标方式：公开招标。



注：核准部门在空格注明“核准”或者“不予核准”。

中标通知书

中 标 通 知 书

广州公资交(建设)字[2022]第[07472]号

(主)广东省建设工程质量安全检测总站有限公司, (成)广州增城正源建设工程检测中心有限公司:

经评标委员会推荐, 招标人确定你单位为增城区南部水厂及配套管网建设工程第三方检测和监测服务【JG2022-16950】的中标单位, 承包内容为招标文件所规定的发包内容, 中标价: 人民币(大写) 贰仟肆佰叁拾玖万零伍佰捌拾玖元柒角贰分(¥2,439.058972万元)。

其中:

项目负责人姓名: 吕文龙



法定代表人或其委托代理签章:

2022年11月22日



法定代表人或其委托代理签章:

2022年11月22日



广州公共资源交易中心
GUANGZHOU PUBLIC RESOURCES
TRADING CENTER

Tel: 020-28886000 Fax: 020-28886006
ADD: 广州市天河区天河路333号 510630
WWW.GZGGZY.CN

联合体协议书

四、联合体协议书



联合体协议书

广东省建设工程质量安全检测总站有限公司、广州增城正源建设工程检测中心有限公司自愿组成(主)广东省建设工程质量安全检测总站有限公司(成)广州增城正源建设工程检测中心有限公司联合体,共同参加增城区南部水厂及配套管网建设工程第三方检测和监测服务招标项目投标。现就联合体事宜订立如下协议。

1. 广东省建设工程质量安全检测总站有限公司为(主)广东省建设工程质量安全检测总站有限公司(成)广州增城正源建设工程检测中心有限公司牵头人。

2. 联合体各成员授权牵头人代表联合体参加投标活动,签署文件、提交和接收相关的资料、信息及指示,进行合同谈判活动,负责合同实施阶段的组织和协调工作,以及处理与本招标项目有关的一切事宜。

3. 联合体牵头人在本项目中签署的一切文件和处理的一切事宜,联合体各成员均予以承认。联合体各成员将严格按照招标文件、投标文件和合同的要求全面履行义务,并向招标人承担连带责任。

4. 联合体各单位内部的职责分工如下:

① 广东省建设工程质量安全检测总站有限公司:为整个项目的牵头人(主办方),具体负责增城区南部水厂及配套管网建设工程第三方检测和监测服务的地基基础检测(部分)、主体结构检测(部分)、建筑材料检测(部分)、园林绿化检测、道路管线检测(部分)、节能检测(部分)、电气设备监测(部分)、智能化检测、基坑监测、消防设备及系统检测,还负责管理的职责。若联合体成员方违约时,牵头人(主办方)应承担连带责任,具体按合同要求。

② 广州增城正源建设工程检测中心有限公司:为整个项目的成员方,具体负责增城区南部水厂及配套管网建设工程第三方检测和监测服务的地基基础检测(部分)、主体结构检测(部分)、建筑材料检测(部分)、道路管线检测(部分)、室内环境检测、节能检测(部分)、电气设备监测(部分),具体按合同要求。

5. 本协议书自所有成员单位法定代表人签字或盖单位章之日起生效,合同履行完毕后自动失效。

联合体牵头人名称:广东省建设工程质量安全检测总站有限公司(盖单位章)
法定代表人:  (签字或盖章)

联合体成员名称:广州增城正源建设工程检测中心有限公司(盖单位章)
法定代表人:  (签字或盖章)

2022年11月18日

联合体检测（监测）协议书：我司承担金额 1275.082399 万元

联合体检测（监测）协议书

甲方：广东省建设工程质量安全检测总站有限公司

乙方：广州增城正源建设工程检测中心有限公司

根据国家及地方有关法律、法规，本协议各方本着平等、自愿、有偿的原则，共同愿意组成联合体，就《增城区南部水厂及配套管网建设工程第三方检测和检测服务》（合同编号：ZZHT2022B0235）（以下简称主合同），合同总价（含税）暂定为¥24390589.72 元，订立本协议。

1. 广东省建设工程质量安全检测总站有限公司（以下简称甲方）为联合体主办人，广州增城正源建设工程检测中心有限公司（以下简称乙方）为联合体成员。

2. 联合体各方当事人对主合同项目有关事项约定如下：

2.1 甲方负责与主合同委托人联系；

2.2 合同工程由甲、乙双方按内部工作范围具体实施；

2.3 甲、乙双方将严格按照招标文件的各项要求，切实执行合同工程一切合同文件，共同履行合同约定的一切义务，同时按照内部工作范围划分的职责，各自承担自身的责任和风险；

2.4 甲、乙双方的内部工作范围划分如下：

2.4.1 甲方负责完成（详见附表工程量清单）服务，合同价（含税）为¥12750823.99（大写：壹仟贰佰柒拾伍万零捌佰贰拾叁元玖角玖分）。占主合同总价的 52%。

2.4.2 乙方负责完成（详见附表工程量清单）服务，合同价为¥11639765.73（大写：壹仟壹佰陆拾叁万玖仟柒佰陆拾伍元柒角叁分）。占主合同总价 48%。

2.5 甲、乙双方在合同工程实施过程中的有关费用，按各自承担的工作量所占比例分摊。如双方另行书面协商约定则按书面协商约定分摊。

2.5.1 若发生违约事件，经查实后确认是甲、乙双方共同责任，且无法具体区分甲乙方责任比例的，甲、乙双方须根据主合同按各自承担工作内容所占合同价款比例承担相应的违约责任与违约金。可以区分甲乙方责任比例的，按责任比例承担违约责任与违约金。

2.5.2 若发生违约事件，经查实后确认是甲方责任的，由甲方承担相应责任与违约金；经查实后确认是乙方责任的，由乙方承担相应责任与违约金。

2.5.3 如因一方违约给另一方造成损失的，守约方有权要求违约方赔偿相应损

失。

3. 本协议书自签署之日起生效，至甲、乙双方履行完主合同及本协议全部义务后自行失效，并随主合同的终止而终止。
4. 本协议未尽事宜由双方另行约定后作为本协议附件，与本协议具有同等法律效力。
5. 本协议一式两份，甲、乙双方各执壹份，具同等法律效力。

(以下无正文)

甲方(盖章)



法定代表人:

或委托代理人:

张作萍
4421060243373

乙方(盖章)



法定代表人:

或委托代理人:

陈军
442106015201

日期: 2023 年 10 月 10 日

日期: 2023 年 10 月 10 日

技术服务合同

技术服务合同

增城区南部水厂及配套管网建设工程第三方检测和监测服务

合同编号: ZZHT2022B0235

项目名称: 增城区南部水厂及配套管网建设工程第三方检测和监测服务

委托人: 广州增城区东进供水有限公司

受托人: (主) 广东省建设工程质量安全检测总站有限公司
(成) 广州增城正源建设工程检测中心有限公司

签订日期: 二〇二二年十一月

委托人: 广州增城区东进供水有限公司

受托人: (主)广东省建设工程质量安全检测总站有限公司

(成)广州增城正源建设工程检测中心有限公司

委托人委托受托人承担增城区南部水厂及配套管网建设工程第三方检测和监测服务工作。依据《中华人民共和国民法典》的有关规定,结合本工程的具体情况,为明确责任、协作配合,经协商一致,签订本合同,共同遵守。

一. 工程概况

总建筑面积: 30968.98 平方米, 总构筑物面积: 26397.3 平方米。其中, 供水厂工程建筑面积: 25534.5, 构筑物面积: 26397.3 平方米; 取水泵房建筑面积: 5434.48 平方米。主要建设内容: (1) 取水泵站及取水头部子项: 取水头部 1 座, 取水泵站 1 座, 土建规模 55 万 m³/d, 设备安装规模 33 万 m³/d; 泵站包括取水泵房、配电房及管理用房等; (2) 原水管网子项: 2 条 DN1800 原水管, 总长约 26.1km; (3) 供水厂子项: 供水厂 1 座, 一期规模 30 万 m³/d, 总规模 50 万 m³/d; 其中综合楼、变配电中心、中试车间、机修车间及消防泵房等建筑物土建规模为 50 万 m³/d; 其中配水井及格栅井、吸水井及送水泵房、排水排泥池、平衡池及脱水机房、加药间等构筑物土建规模为 50 万 m³/d, 设备安装规模为 30 万 m³/d; 其中混合絮凝平流沉淀池(下叠清水池)、V 型滤池及反冲洗泵房、浓缩池等构筑物土建规模和设备安装规模都为 30 万 m³/d; (4) 配水管网子项: 清水配水管网, 一期配水主管管径 DN1200~DN1800, 总长约 14.1km.

二. 服务内容、方式和要求

1、服务内容:

项目名称	主要检测和监测项目
增城区南部水厂及配套管网建设工程第三方检测和监测服务	进入施工现场的建筑材料、构配件的见证取样检测、涉及结构安全项目的抽样检测等, 水务工程主管部门、监督部门要求的, 由委托人指定的具有质量监控作用的见证取样检测、地基基础检测、主体结构检测和基坑监测、主体沉降观测、高支模监测等, 以及为工程验收提供依据的检测项目。

2、检测和监测的要求:

19、与工程所在行政区域的相关建设行政主管部门和监督部门进行检测与监测工作的协调，申报检测和监测技术成果的审批。保证技术成果能够通过相关部门认可，确保不因检测与监测工作影响本工程项目的建设进度和竣工验收。

20、保证检测与监测工作的客观、独立、公正，不得与施工单位串通，将检测和监测不合格的工程出具合格检测和监测报告或修改检测和监测结论，损害委托人的利益，否则应按照本合同条款第八条的有关约定承担违约责任。

21、受托人在检验过程中发现检验结果异常时，应立即通知委托人。对检测和监测过程中发现存在的质量问题，提出具体的处理意见和建议。

22、对检测和监测结果提出异议时，检测和监测单位应无条件配合复检，由此产生的相关费用由责任方承担。

五、履行期限、地点和方式

1. 履行期限：从委托人向受托人发出中标通知书之日起到受托人按合同约定时间完成合同约定全部工作内容为止。

2. 履行地点：广州市增城区

3. 第一次进场时间由委托人确定，并提前 1 天通知受托人。

4. 检测与监测工作根据委托人的安排，分批进场；检测与监测工作从工程开工至服务项目全部完成，全程跟进。

六、检测和监测标准

工程检测和监测标准依据本项目设计文件的要求，本次招标检测和监测技术服务须达到现行主要的中华人民共和国以及省、市或行业的检测和监测技术标准或规范的要求和设计方提供的设计文件要求。

七、合同价款、承包方式及支付方式

1、合同价款：受托人应按合同约定提供所有合格的检测和监测服务工作，委托人支付相应的检测监测费用；**合同总价（含税）暂定为人民币（大写）贰仟**

肆佰叁拾玖万零伍佰捌拾玖元柒角贰分，（小写）¥24390589.72 元，不含税价
23009990.30 元，增值税税率 6%，增值税 1380599.42 元。。

2、项目采用综合单价包干的方式进行承包。确定的综合单价为全费用综合单价，中标人根据招标人提供的有关要求完善所有咨询及服务工作，中标人以实际完成的检测与监测工作量乘以综合单价计算总价，该总价已包含了为完成所有招标要求所可能产生的不可预见的费用，包括但不限于人工费、材料费、机械设备费、检测试验费、测点埋设和损坏修复费、各项措施费（包括但不限于安全文明施工、临时用电安装、临时道路铺设、机械设备进出场、工作面清理及整理、检测配载、桩头处理、试坑开挖、疏干排水、工作搭架、工作棚、锚桩及焊接等相关费用）、报告编写费、配合协调费、工程保险费、风险费、管理费、规费、利润、税金等所有的一切相关费用。不论各项费用有无涨落，均不再调整。

结算按实际完成的数量乘以相应的综合单价计算，最终结算总价不得高于概算审定的检测监测费总价，概算审定的检测监测费总价为本项目的封顶结算价，若实际完成的检测与监测工作量乘以综合单价计算的总价高于概算审定的检测监测费总价，以概算审定的检测监测费总价为项目最终结算总价，除非发包人同意额外增加费用。

实施完成的检测与监测工作量确定方式：中标人根据本项目服务范围制定检测和监测方案，结算以确定的检验方案为依据，工程量以实际发生为准。（实际发生的检测和监测工程量须由监理和建设单位现场负责人书面确认，否则不予结算。建设单位有权增加或减少计划表所列检测和监测方法和数量）。

3、招标文件检测和监测工程量清单中漏列而由监理和建设单位现场签认确认的工程项目，视为本项目的检测和监测范围应承担的项目。

检测和监测服务的工作量由委托人根据受托人提出的检测和监测方案并结合现场实际情况进行确认，确认形式以委托人签发的检测和监测任务开工指令为准，受托人自行增加的额外工作量将不被承认。在检测和监测技术成果完成后，实际工作量应经检测和监测单位、监理单位、建设单位共同确认为准。暂定工程量详见附件 3（投标报价表）。

合同签署页

委托人（盖章）：广州增城区东进供水有限公司

法定代表人（签字或盖章）：

授权代理人（签字或盖章）：陈嘉明

2022年11月23日

单位地址：广州市增城区荔城街民乐路 20 号阳光国际大厦 801 房

邮政编码：

联系电话：

传 真：



委托人（盖章）：(主) 广东省建设工程质量安全检测总站有限公司

(成) 广州增城正衡建设工程检测中心有限公司

张萍
(1)



林艺

授权代理人（签字或盖章）：

林艺

单位地址：广州市天河区先烈东路 121 号之一第三层、第四层、第五层、第九层/广州市增城增江街纬五路 6 号办公楼 C1、仓库 B1

邮政编码：510530

联系电话：13926438933

传 真：020-87252616

开户银行：招商银行广州体育东路支行

账户名称：广东省建设工程质量安全检测总站有限公司

帐号：120915938710901

附件 3

投标报价表

序号	检测和监测项目	项目小计	备注
1	地基基础检测	6719535.14	
2	主体结构检测（包括 钢结构）	3631100.40	
3	建筑材料检测	2364001.20	
4	室内环境检测	124416.00	
5	园林绿化检测	284698.80	
6	建筑门窗检测	128304.00	
7	道路管线检测	2433461.29	
8	节能检测	210340.80	
9	电器设备检测	1376123.00	
10	智能化检测	152749.80	
11	基坑监测	6899287.10	
12	消防设备及系统检测	66572.19	
总价		24390589.72	

附件 4

拟投入本项目的检测和监测人员一览表

序号	姓名	年龄	拟在本项目任职	毕业学校/专业	学历	职称	检测上岗证	从事检测工作年限	参加工作时间
1	吕文龙	41	项目负责人	华南理工大学 /防灾减灾工程及防护专业	博士	高级工程师(教授级)/建筑工程管理	1、地基基础检测:地基与基桩承载力试验(静载荷试验)、桩身完整性检测(低应变) 2、市政工程道路工程等	13 年	2009.7
2	许德慧	48	主要技术人员	中南大学/地质工程	硕士	高级工程师/建筑工程检测	1、地基基础检测:地基与基桩承载力试验(静载荷试验)、桩身完整性检测(低应变)、桩身完整性检测(声波透射法) 2、见证取样检测:常用金属材料检测等	19 年	2003.7
3	张平安	40	主要技术人员	中山大学/工程力学	硕士	高级工程师/建筑工程检测	1、地基基础检测:地基与基桩承载力试验(静载荷试验)、桩身完整性检测(低应变)、桩身完整性检测(声波透射法)等	13 年	2009.7

2. 增城区开发区下沉式污水处理厂及配套管网工程检验监测—1718.245028万元，其中我司承担金额 871.365803 万元。

业绩类别证明：市政工程

查询网址：<https://jzsc.mohurd.gov.cn/home>



The screenshot shows the homepage of the National Construction Market Supervision Public Service Platform. At the top, there is a logo of the Ministry of Housing and Urban-Rural Development of the People's Republic of China, followed by the website address www.mohurd.gov.cn. Below the logo, the platform's name is displayed: 全国建筑市场监管公共服务平台. On the right side of the header, there are four tabs: 建设工程企业, 从业人员, 建设项目, and 诚信记录. The 建设项目 tab is highlighted in red. A search bar below the tabs contains the text: 增城区开发区下沉式污水处理厂及配套管网工程. To the right of the search bar is a '搜索' button. Below the header, there is a navigation menu with links: 首页, 监管动态, 数据服务, 信用建设, 建筑工人, 政策法规, 电子证照, 问题解答, 网站动态, and 动态核查. Underneath the menu, a breadcrumb trail shows the current location: 首页 > 项目数据 > 项目详情. On the right side of the page, there is a '手机查看' (Mobile View) link. The main content area displays the project information for '增城区开发区下沉式污水处理厂及配套管网工程设计施工总承包标段'. The project details include:

项目编号	4401832502070007	省级项目编号	4401832501270006
建设单位	广州增城经开区污水处理有限公司	建设单位统一社会信用代码	MACJPHL1-0
项目分类	市政工程	建设性质	新建
总面积(平方米)	118519	总投资(万元)	36090.49
立项级别	区县级	立项文号	2206-440118-04-01-302759

On the right side of the project details, there is a map showing the location of the project in Guangzhou, and a note indicating the project address: 广州市增城市永宁街道长岗村创誉路与永和河交界的西南角.

广州公共资源交易中心查询网址：

<https://www.gzggzy.cn/xmxqwinfo/index.jhtml?id=2229329>

中标（成交）结果公告截图



The screenshot shows the homepage of the Guangzhou Public Resources Trading Center. The top navigation bar includes the logo of the company, 广州交易集团有限公司, 广州公共资源交易中心, and links for 首页, 信用信息, 服务指南, 政策法规, and 门户网站. Below the navigation bar, a breadcrumb trail shows the current location: 首页 / 建设工程 / 中标结果. The main content area displays the bidding results for the project. The table shows the following information:

项目名称	增城区开发区下沉式污水处理厂及配套管网工程检验监测	项目编号	JG2023-3512
招标单位	广州市增城排水有限公司	招标代理	广州建筑工程监理有限公司
中标单位	(注)广东省建设工程质量安全检测总站有限公司,(成)广州增城正源建设工程检测中心有限公司	中标总价(万元)	1718.245028
		项目负责人	吕文龙
		中标通知书编号	广州公资交(建设)字[2023]第[04179]号
		中标通知书发放时间	2023-07-28 14:41:10

社会投资项目备案表

项目代码: 2206-440118-04-01-302759

广东省企业投资项目备案证



防伪二维码

申报企业名称: 广州增城经开区污水处理有限公司 经济类型: 国有独资公司

项目名称: 增城区开发区下沉式污水处理厂及配套管网工程 建设地点: 广州市增城区永宁街道长岗村创誉路与永和河交界的西南角

建设类别: 基建 技改 其他

建设性质: 新建 扩建 改建 其他

建设规模及内容:

新建下沉式污水处理厂一座, 占地面积99.99亩, 建设规模15万m³/d, 生活污水厂设计规模10万m³/d(土建一次性完成, 安装设备7.5万m³/d), 工业废水厂5万m³/d, 建筑面积约110824.94平方米, 建设内容包括综合楼、格栅及提升泵房、细格栅、沉砂池、生化池、二沉池、高效沉淀池、臭氧接触池、反硝化池、消毒及出水计量渠、尾水及中水泵房、干化车间、碳化车间等, 以及新建配套管网约14.3公里。

项目总投资: 201372.83 万元 (折合 万美元) 项目资本金: 40274.83 万元

其中: 土建投资: 119721.50 万元

设备及技术投资: 36794.80 万元; 进口设备用汇: 0.00 万美元

计划开工时间: 2023年05月

计划竣工时间: 2025年12月

备案机关: 广州市增城区发展和改革局

备案日期: 2023年02月10日

更新日期: 2024年09月18日

备注:

提示: 1. 备案证明文件仅代表备案机关确认收到建设单位项目备案信息的证明, 不具备行政许可效力。
2. 备案有效期为两年。项目两年内未开工建设且未办理延期的, 备案证自动失效。项目在备案证有效期内开工建设的, 备案证长期有效。

广东省发展和改革委员会监制

中标通知书

中 标 通 知 书

广州公资交(建设)字[2023]第[04179]号

(主)广东省建设工程质量安全检测总站有限公司, (成)广州增城正源建设工程检测中心有限公司:

经评标委员会推荐, 招标人确定你单位为增城区开发区下沉式污水处理厂及配套管网工程检验监测【JG2023-3512】的中标单位, 承包内容为招标文件所规定的发包内容, 中标价: 人民币(大写)壹仟柒佰壹拾捌万贰仟肆佰伍拾元贰角捌分(¥1,718.245028万元)。

其中:

项目负责人姓名: 吕文龙



法定代表人或其委托代理签章:

2023年7月27日



招标代理机构(盖章)
法定代表人或其委托代理签章:

2023年7月27日

吕文龙



广州交易集团



联合体协议书

(四) 联合体协议书

主办方公司名称: 广东省建设工程质量安全检测总站有限公司

法定代表人: 张作萍

住所地: 广州市天河区先烈东路 121 号之一第三层、第四层、第五层、第九层

成员方公司名称: 广州增城正源建设工程检测中心有限公司

法定代表人: 林美杏

住所地: 广州市增城增江街纬五路 6 号办公楼 C1、仓库 B1

鉴于上述各方经过友好协商,自愿组成联合体,共同参加增城区开发区下沉式污水处理厂及配套管网工程检验监测的投标活动。现就联合体申请投标事宜订立如下协议:

1、由广东省建设工程质量安全检测总站有限公司作为主办方公司负责联合体在本项目的投标活动。

2、主办方公司代表联合体全体成员负责联合体在项目中的一切投标活动,包括但不限于提交组织编制投标文件、提交投标文件、提交澄清文件以及处理与项目投标相关的一切必要的事宜。投标人与招标人之间的来往函件将通过牵头公司收寄。

3、主办方公司做出的同(项目名称:增城区开发区下沉式污水处理厂及配套管网工程检验监测)相关的行为对联合体全体成员均具有法律效力。联合体成员各方对主办方公司在投标活动中及中标后履约的一切行为承担连带责任。

4、联合体各方均同意授权联合体主办方的余图圆、业务员作为联合体参与本项目投标活动的授权代表。

5、联合体成员各方在本项目中的工作职责、权利与义务如下:(需列述)

作为联合体主办方,负责增城区开发区下沉式污水处理厂及配套管网工程检验监测项目的地基基础工程检测(部分)、主体结构工程现场检测(部分)、建筑材料检测(部分)、室内环境检测(部分)、园林绿化检测、道路管线检测(部分)、建筑门窗检测(部分)、节能工程检测(部分)、电器设备检测、智能化检

测、消防设备及系统检测、基坑开挖监测、主体沉降观测、高支模监测等检验监测服务。

作为联合体成员方，负责增城区开发区下沉式污水处理厂及配套管网工程检验监测项目的增城区开发区下沉式污水处理厂及配套管网工程检验监测项目的地基基础工程检测（部分）、主体结构工程现场检测（部分）、建筑材料检测（部分）、室内环境检测（部分）、道路管线检测（部分）、建筑门窗检测（部分）、节能工程检测（部分）。

6、本协议经所有联合体成员盖章和法定代表人或授权代表签署后生效。若本联合体未获得本项目中标资格，本协议有效期与本项目要求的投标有效期一致；若本联合体获得本项目中标资格，则本协议有效期自动延长至招标人与中标人双方履行采购合同结束之日。

7、本协议书一式贰份，联合体各方和招标人各执壹份。

主办方公司名称（盖单位公章）：广东省建设工程质量安全检测总站有限公司
法定代表人或授权代表（签字或盖章）：

日期：2023.7.20

成员方公司名称（盖单位公章）：广州增城正源建设工程检测中心有限公司

法定代表人或授权代表（签字或盖章）：

日期：2023.7.20

注：单独投标的，无需提交本协议书。

联合体检测（监测）协议书：我司承担金额 871.365803 万元。

联合体检测（监测）协议书

甲方：广东省建设工程质量安全检测总站有限公司

乙方：广州增城正源建设工程检测中心有限公司

根据国家及地方有关法律、法规，本协议各方本着平等、自愿、有偿的原则，共同愿意组成联合体，就《增城区开发区下沉式污水处理厂及配套管网工程检验监测服务》（合同编号：ZCPSW-GCB-2023-011）（以下简称主合同），合同总价（含税）暂定为¥17182450.28 元，订立本协议。

1. 广东省建设工程质量安全检测总站有限公司（以下简称甲方）为联合体主办人，广州增城正源建设工程检测中心有限公司（以下简称乙方）为联合体成员。

2. 联合体各方当事人对主合同项目有关事项约定如下：

2.1 甲方负责与主合同委托人联系；

2.2 合同工程由甲、乙双方按内部工作范围具体实施；

2.3 甲、乙双方将严格按照招标文件的各项要求，切实执行合同工程一切合同文件，共同履行合同约定的一切义务，同时按照内部工作范围划分的职责，各自承担自身的责任和风险；

2.4 甲、乙双方的内部工作范围划分如下：

2.4.1 甲方负责完成（详见附表工程量清单）服务，合同价（含税）为¥8713658.03
(大写：捌佰柒拾壹万叁仟陆佰伍拾捌元零角零分)。占主合同总价的 50.71%。

2.4.2 乙方负责完成（详见附表工程量清单）服务，合同价（含税）为¥8468792.25
(大写：捌佰肆拾陆万捌仟柒佰玖拾贰元貳角伍分)。占主合同总价 49.29%。

如甲乙双方因产能等原因无法满足检测需求时，经协商一致，双方在资质范围内均可承接对方的检测内容。

2.5 甲、乙双方在合同工程实施过程中的有关费用，按各自承担的工作量所占比例分摊。如双方另行书面协商约定则按书面协商约定分摊。

2.5.1 若发生违约事件，经查实后确认是甲、乙双方共同责任，且无法具体区分甲乙方责任比例的，甲、乙双方须根据主合同按各自承担工作内容所占合同价款比例承担相应的违约责任与违约金。可以区分甲乙方责任比例的，按责任比例承担违约责任与违约金。

2.5.2 若发生违约事件，经查实后确认是甲方责任的，由甲方承担相应责任与违约金；经查实后确认是乙方责任的，由乙方承担相应责任与违约金。

2.5.3 如因一方违约给另一方造成损失的，守约方有权要求违约方赔偿相应损失。

3. 本协议书自签署之日起生效，至甲、乙双方履行完主合同及本协议全部义务后自行失效，并随主合同的终止而终止。

4. 本协议未尽事宜由双方另行约定后作为本协议附件，与本协议具有同等法律效力。

5. 甲乙双方在履行本协议过程中发生争议的，双方首先应协商解决，协商不成时，可向广州市增城区人民法院提起诉讼。

6. 本协议一式肆份，甲、乙双方各执贰份，具同等法律效力。

(以下无正文)

甲方(盖章): 广东省建设工程质量安全
检测总站有限公司



法定代表人:

或委托代理人:

日期: 年 月 日

乙方(盖章): 广州增城正源建设工程检
测中心有限公司



法定代表人:

或委托代理人:

日期: 2023 年 9 月 5 日

技术服务合同

正本

增城区开发区下沉式污水处理厂及配套管网工程

检验监测技术服务合同

合同编号：ZCPSW-GCB-2023-011

项目名称：增城区开发区下沉式污水处理厂及配套管网工程检验监测

委托人（甲方）：广州市增城排水有限公司

受托人（乙方）：（主）广东省建设工程质量安全检测总站有限公司

（成）广州增城正源建设工程检测中心有限公司

签订日期：二〇二三年八月三日

委托人（甲方）：广州市增城排水有限公司
受托人（乙方）：（主）广东省建设工程质量安全检测总站有限公司
（成）广州增城正源建设工程检测中心有限公司

委托人委托受托人承担增城区开发区下沉式污水处理厂及配套管网工程检验监测工作。依据《中华人民共和国民法典》的有关规定，结合本工程的具体情况，为明确责任、协作配合，经协商一致，签订本合同，共同遵守。

一. 工程概况

本工程永宁街长岗村创誉路与永和河交界的西南角，厂区建设征用地 99.99 亩，新建开发区下沉式污水处理厂，采用全地下布置形式，近期总建设规模 15 万 m³/d，生活污水厂设计规模 10 万 m³/d（土建一次性完成，设备安装 7.5 万 m³/d），工业废水厂 5 万 m³/d；新建生活污水厂 DN1500 尾水排放管约 12 米，工业废水厂 DN1200 尾水排放管约 4.0 公里；新建厂区配套管网约 14.3 公里，包含 d1200~d1800 生活污水管约 8.1 公里，d800~d1500 工业废水管约 6.2 公里。

二. 服务内容、方式和要求

1. 服务内容：

项目名称	主要检验监测项目
增城区开发区 下沉式污水处 理厂及配套管 网工程检验监 测	承担对本工程质量具有监控作用的现场检验监测工作，检测数据信息连接广州市水务工程质量检测监管系统，并进行传输报送等工作，应承担的检验监测主要内容包括但不限于地基基础工程检测、主体结构工程现场检测、建筑材料检测、室内环境检测、园林绿化检测、建筑门窗检测、道路管线检测、节能工程检测、电器设备检测、智能化检测、消防设备及系统检测、基坑开挖监测、主体沉降观测、高支模监测等检验监测服务（具体以实际需求及后续的相关资料和现场条件为准），以及为工程验收提供依据的检验监测，满足工程验收的要求。

2. 检验监测的要求：

①实施方案必须符合国家及地方现行有关技术规范或规定以及设计单位的技术要求。包括但不限于以下内容：检验监测实施方案编制、方案送审（有关行政管理部门）、试验及相关需要的配套工作、编制并提交检验监测成果报告等全部工作。

最终具体检验监测项目及数量以增城区质量监督部门要求为准，按实际检验监测发生量

由责任方承担。

五. 履行期限、地点和方式

1、履行期限：从委托人向受托人发出中标通知书之日起到受托人按合同约定时间完成合同约定全部工作内容为止。服务周期应满足实际施工要求，暂定服务期限为 730 天。

2、履行地点：广州市增城区

3、第一次进场时间由委托人确定，并提前 1 天通知受托人。

4、检验监测工作根据委托人的安排，分批进场；检验监测工作从工程开工至服务项目全部完成，全程跟进。

六. 检验监测标准

工程检验监测标准依据本项目设计文件的要求，本次招标检验监测技术服务须达到现行主要的中华人民共和国以及省、市或行业的检验监测技术标准或规范的要求和设计方提供的设计文件要求。

七. 合同价款、承包方式及支付方式

1、合同价款：受托人应按合同约定提供所有合格的检验监测服务工作，委托人支付相应的检验监测费用；合同总价（含税）暂定为大写人民币元 壹仟柒佰壹拾捌万贰仟肆佰伍拾元贰角捌分（小写：17182450.28 元），含 6% 的增值税，即不含税金额 16209858.75 元，税额 972591.53 元，合同履行期间，如遇国家税率调整，税率以最新政策为准，合同价格以不含税价为准。暂定工程量详见附件 3（投标报价表）。

2、项目采用中标综合单价包干的方式进行承包。确定的中标综合单价为全费用综合单价，受托人根据委托人提供的有关要求完善所有服务工作，受托人以实际完成的检验监测工作量乘以中标综合单价计算总价，该总价已包含了为完成所有招标要求所可能产生的不可预见的费用，包括但不限于人工费、材料费、机械设备费、检测试验费、测点埋设和损坏修复费、各项措施费（包括但不限于安全文明施工、临水临电安装、临时道路铺设、机械设备进出场、工作面清理及整理、检测配载、桩头处理、试坑开挖、疏干排水、工作搭架、工作棚、锚杆及焊接等相关费用）、报告编写费、配合协调费、工程保险费、风险费、管理费、规费、利润、税金等所有的一切相关费用。不论各项费用有无涨落，均不再调整。

实际完成的检验监测工作量确定方式：受托人根据本项目服务范围制定检验监测实施方案，结算以确定的检验监测实施方案为依据，工程量以实际发生为准。（实际发生的检验监测工程量须由监理和委托人现场负责人书面确认，否则不予结算。委托人有权增加或减少计划表

十、合同签署页

委托人（盖章）：广州市增城排水有限公司

法定代表人或授权代理人（签字或盖章）：

单位地址：广州市增城区荔城街荔乡路81号融媒体中心第八层

邮政编码：511300

联系电话：020-82663316

传 真： /

受托人（主）（盖章）：广东省建设工程质量安全检测总站有限公司

法定代表人或授权代理人（签字或盖章）：

单位地址：广州市先烈东路121号

邮政编码：510500

联系电话：020-32067668

传 真：020-32066168

开户银行：中国建设银行广州市先烈东路支行

账户名称：广东省建设工程质量安全检测总站有限公司

帐号：44050149020900000425

受托人（成）（盖章）：广州增城正源建设工程检测中心有限公司

法定代表人或授权代理人（签字或盖章）：



单位地址：广州市增城区增江街伟5路8号

邮政编码：511300

联系电话：020-82623321

传 真： /

开户银行：广发银行股份有限公司增城支行

账户名称：广州增城正源建设工程检测中心有限公司

帐号：129010515010000207

附件 3

增城区开发区下沉式污水处理厂及配套管网工程检验监测工程量清单

序号	项目名称	最高投标限价(元)	投标报价(元)	备注或说明
1	地基基础检测	6,397,000.00	6,205,090.00	
2	主体结构检测（包括钢结构）	1,302,300.00	1,263,231.00	
3	建筑材料检测	1,513,625.00	1,468,272.25	
4	室内环境检测	59,200.00	57,424.00	
5	园林绿化检测	136,009.00	131,928.73	
6	建筑门窗检测	27,960.00	27,121.20	
7	道路管线检测	905,347.20	879,525.38	
8	节能检测	324,500.00	314,765.00	
9	电器设备检测	362,386.17	351,514.58	
10	智能化检测	109,542.00	106,255.74	
11	基坑、高支模监测	6,392,525.80	6,200,750.03	
12	消防设备及系统检测	182,033.37	176,572.37	
合计金额(元)		17,712,428.54	17,182,450.28	

附件 4 拟投入本项目的检验监测人员一览表

序号	姓名	拟在本项目任职职位	毕业学校/专业	学历	职称及专业、检测上岗证	备注
1	吕文龙	项目负责人	华南理工大学/防灾减灾工程及防护专业	博士	高级工程师(教授级)/建筑工程管理, 检测上岗证证号 3027428	
2	王元光	技术负责人	华南理工大学/材料科学	硕士	高级工程师(教授级)/建筑材料, 检测上岗证证号 3000341	
3	许德慧	主要技术人员	中南大学/地质工程	硕士	高级工程师/建筑工程检测, 检测上岗证证号 3000032	
4	张平安	主要技术人员	中山大学/工程力学	硕士	高级工程师/建筑工程检测, 检测上岗证证号 3008730	
5	罗敏娜	主要技术人员	中山大学/岩土工程	硕士	高级工程师/建筑工程检测, 检测上岗证证号 3011271	
6	李冠军	主要技术人员	华南理工大学/桥梁与隧道工程	硕士	工程师/建筑工程检测, 检测上岗证证号 3017327	
7	陈启文	主要技术人员	深圳大学/土木工程	本科	工程师/建筑工程检测, 检测上岗证证号 3023084	
8	方进亮	主要技术人员	湛江师范学院学校/计算机应用技术	专科	工程师/建筑工程检测, 检测上岗证证号 3008374	
9	廖祥文	主要技术人员	南昌航空大学/测控技术与仪器	本科	工程师/建筑工程检测, 检测上岗证证号 3010480	
10	刘志峰	主要技术人员	同济大学/地质工程	硕士	建筑工程测量高级工程师, 检测上岗证证号 3006583	
11	杨勇	主要技术人员	武汉大学/地理信息系统	本科	建筑工程测量高级工程师, 检测上岗证证号 3019151	
12	李明	主要技术人员	广东工业大学/建筑与土木工程领域	工程硕士	正高级工程师/建筑工程检测, 检测上岗证证号 3000024	
13	郑靓	主要技术人员	华南理工大学/材料科学	硕士研究生	正高级工程师/建筑材料, 检测上岗证证号 3009634	

合同权利义务转让协议

增城区开发区下沉式污水处理厂及配套管网工程

检验监测技术服务合同权利义务转让协议

合同编号: ZCPSW-GCB-2023-011(补)

甲方: 广州市增城排水有限公司

地址: 广州市增城区荔城街荔乡路 81 号

法定代表人: 江伯成

乙方1: 广东省建设工程质量安全检测总站有限公司(主)

地址: 广州市先烈东路 121 号

法定代表人: 张作萍

乙方2: 广州增城正源建设工程检测中心有限公司(成尹)

地址: 广州市增城区增江街纬 5 路 6 号

法定代表人: 林美杏

丙方: 广州增城经开区污水处理有限公司

地址: 广州市增城区荔城街荔乡路 81 号

法定代表人: 欧阳浩思

鉴于：

1. 经过合法合规的采购流程，甲方与乙方于 2023 年 8 月 日签订了《增城区开发区下沉式污水处理厂及配套管网工程检验监测技术服务合同》（以下简称“原合同”）。

2. 丙方为甲方新设立的负责投资建设运营增城区开发区下沉式污水处理厂及配套管网工程项目的全资子公司。

3. 2023 年 6 月 9 日甲方完成广东省企业投资项目备案证信息变更，实施主体由甲方变更为丙方。

4. 经广州市增城区水务局同意，甲方与丙方于 2023 年 6 月 12 日签订了《增城区开发区下沉式污水处理厂及配套管网工程授权实施协议》，协议约定：甲方有权授权丙方负责增城区开发区下沉式污水处理厂及配套管网工程项目特许经营权范围内相关项目的具体实施工作。

现各方同意，甲方将原合同项下的权利义务转让给丙方，经各方协商一致签署本协议条款如下：

1. 甲乙丙三方一致同意，自本协议签订之日起，甲方将其在原合同项下“甲方”的权利义务概括转让予丙方，丙方承担转让日之前、当日和之后产生的甲方在原合同项下的所有义务和责任，并受让转让日之前、当日及之后赋予甲方的在原合同项下的所有权利和利益。

2. 除本协议约定的变更外，原合同项下的双方权利义务等其他内容均不发生任何变更，乙方继续履行原合同项下“乙方”的义务、责任，并享有相应权利。

3. 甲乙双方确认，本协议签订前双方就履行原合同相关内容并无任何争议。

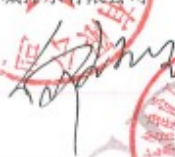
4. 如各方就本协议内容或其执行发生任何争议，各方应进行友好协商；协商不成时，任何一方均可向广州市增城区人民法院提起诉讼。

5. 本协议自各方盖章后成立并生效。

6. 本协议一式捌份，甲方持肆份，乙方持贰份，丙方持贰份，每一份均具有同等法律效力。

附件：广东省企业投资项目备案证

甲方（盖章）：广州市增城排水有限公司

法定代表人/授权委托人：

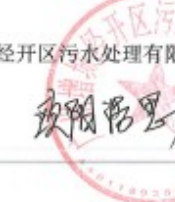
乙方1（盖章）：广东省建设工程质量安全检测站有限公司（主）

法定代表人/授权委托人：

乙方2（盖章）：广州增城正源建设工程检测中心有限公司（成）

法定代表人/授权委托人：

丙方（盖章）：广州增城经开区污水处理有限公司

法定代表人/授权委托人：

签订时间：2023年8月25日

签订地点：广州市增城区

3. 中山市未达标水体综合整治工程（岐江河流域-横栏镇、古镇镇，岐江河流域-小榄镇、东升镇，民三联围流域，文明围流域，麻子涌流域、大芒刀围流域、竹排围流域）第三方试验检测服务(二次) (包组号:2)—567.339380万元。

业绩类别证明：市政工程

查询网址：<https://jzsc.mohurd.gov.cn/home>

The screenshot shows the homepage of the National Construction Market Supervision Public Service Platform. At the top, there's a logo for the Ministry of Housing and Urban-Rural Development and the platform's name. Below the header, there are tabs for Home, Supervision Dynamics, Data Services, Credit Construction, Construction Workers, Policy and Regulations, Electronic Certificates, Problem Solving, Website Dynamics, and Dynamic Audit. A search bar at the top right contains the project name. The main content area displays a table with project information and a map. The table includes fields like Project Number, Construction Unit, Project Category (which is highlighted with a red border), Total Area, and Approval Level. To the right of the table is a map showing the location of the project in Zhongshan City, with a red dot indicating the exact site.

项目编号	4420002204270008	省级项目编号	4420002204190003
建设单位	中山市水务工程建设管理中心	建设单位统一社会信用代码	MB2D0766-2
项目分类	市政工程	建设性质	新建
总面积(平方米)	17.27	总投资(万元)	21490
立项级别	地市级	立项文号	2020-442000-78-01-053035

广东省政府采购网：

<https://gdgpo.czt.gd.gov.cn/maincms-web/noticeGd?type=notice&id=dc07f171-067a-11ed-a9d9-f4a4d63b7f54&channel1=fca71be5-fc0c-45db-96af-f513e9abda9d¬iceType=001021&openTenderCode=0658-22711B10267&channel1Name=%E9%A1%B9%E7%9B%AE%E9%87%87%E8%B4%AD%E5%85%AC%E5%91%8A&path=%2FnoticeInformationGd>

中标（成交）结果公告截图

The screenshot shows the Guangdong Government Procurement Network website. At the top, there's a logo for the Provincial Finance Department and the platform's name. Below the header, there are tabs for Home, Notice Announcements, Policy and Regulations, Government Purchase Services, Procurement Project Information, Special Focus, Supervision Information, Institution Catalog, and Handling Guide. A search bar is also present. The main content area displays a notice for the third-party testing service. The notice includes details like the procurement agency, release time, budget, and contact information. On the left, there's a sidebar with links for various types of notices. At the bottom, there's a table showing the winning bid results.

供应商名称	供应商地址	中标（成交）金额
广东省建设工程质量安全检测总站有限公司	广州市天河区先烈东路121号之一第三层、第四层、第五层、第九层	5,673,393.80元

政府部门批复文件

附件：

中山市建设工程招标核准意见

建设项目名称：中山市中心组团黑臭（未达标）水体整治提升工程（项目二）

	招标范围		招标组织形式		招标方式		不采用 招标方式
	全部 招标	部分 招标	自行 招标	委托 招标	公开 招标	邀请 招标	
勘察	核准			核准	核准		
设计	核准			核准	核准		
建筑工程	核准			核准	核准		
设备	核准			核准	核准		
安装工程							
监理	核准			核准	核准		
重要材料							
其它							

核准意见：
核准项目勘察、设计、建筑工程、设备、监理等全部委托招标代理机构组织公开招标。
请按照规定在广东省招标投标监管网（www.gdzbtb.gov.cn）发布有关招标投标信息，
项目统一编码：2018-442000-78-01-807981。

中山市发展和改革局
2018年6月20日

中山市发展和改革局文件

中发改审批〔2018〕78号

中山市发展和改革局关于中山市中心组团 黑臭（未达标）水体整治提升工程 (项目二)可行性研究报告的批复

中山市代建项目管理办公室：

报来“中山市中心组团黑臭（未达标）水体整治提升工程（项目二）”可行性研究报告审批申请及相关材料收悉。根据《中山市人民政府关于印发中山市政府投资项目管理暂行办法的通知》（中府〔2017〕101号）及相关配套政策的规定，经审查，现就项目事项批复如下：

- 为有效改善中山市城市生态环境，提升人居环境质量，根据中府办处〔2018〕763号批复，结合项目用地审核意见（中土函〔2018〕1664号）、规划意见（中规函〔2018

)913号）等，同意建设“中山市中心组团黑臭（未达标）水体整治提升工程（项目二）”，项目编码2018-442000-78-01-807981，项目单位为中山市代建项目管理办公室。

二、项目建设地点：中山市东区、西区、石岐区。

三、项目建设内容：项目建设范围石岐区、东区、西区共计43条河涌进行整治提升，工程设计d400~600mm污水管44039米，DN2200补水管1800米，调蓄池10座。建设内容包括截污工程、河涌范围现状污水管道检测及修复工程、调蓄工程、清淤工程、生态修复工程、水系循环及补水工程、岸线修复和生态护岸工程、底泥处理处置工程、水务信息化建设工程、河道养护等。

四、项目总投资额567448.12万元，建设所需资金由市财政解决。

五、项目单位应当选择具有相应资质的单位，严格按照项目可行性研究报告批复的投资规模和建设规模进行初步设计、概算编制。初步设计确定的投资规模、建设规模不得超过经批准的可行性研究报告范围；概算总投资额不得超越可行性研究报告审定的估算总投资。

六、当项目概算投资（送审概算投资或审核概算投资）超过可行性研究报告批复估算投资的，需按照中府〔2017〕101号和中发改投资〔2017〕539号规定办理。

七、项目单位要在设计和建设阶段，优化项目设计，选用节能设备，加强节能管理，实现节能目标。

八、项目单位必须在完善项目建设用地、规划选址、环境影响评价、水土保持以及相关行业管理部门的审批手续后，才能动工建设。

九、项目的招投标请严格按照国家和省、市的有关规定执行（招标核准意见见附件）。

十、请项目单位依据本批复编制初步设计，待审查通过后，项目概算书报我局审批。

附：中山市建设工程招标核准意见

中山市发展和改革局
2018年6月20日

公开方式：主动公开

抄送：市财政局、统计局
中山市发展和改革局办公室 2018年6月21日印发

中标通知书

深圳市国际招标有限公司

SHENZHEN INTERNATIONAL TENDERING CO., LTD

中山经营部地址:中山市中山五路 57 号汇智大厦四楼东座

电话:(0760)88386803 传真:(0760)88330182 邮编:528403

中标通知书

广东省建设工程质量安全检测总站有限公司:

深圳市国际招标有限公司中山经营部受中山市水务工程建设管理中心的委托,就中山市未达标水体综合整治工程(岐江河流域-横栏镇、古镇镇,岐江河流域-小榄镇、东升镇,民三联围流域,文明围流域,麻子涌流域、大芒刀围流域、竹排围流域)第三方试验检测服务(二次)(采购项目编号:0658-22711B10267)采用公开招标进行采购,按规定程序进行了开标、评标,经评标委员会评审,采购人确认,贵公司为本项目的中标人,中标内容: 中山市未达标水体综合整治工程(麻子涌流域、大芒刀围流域、竹排围流域)第三方试验检测服务(采购包2), 中标金额: 人民币伍佰陆拾柒万叁仟叁佰玖拾叁元捌角整(¥5,673,393.80)。

请贵公司接此通知书后在三十日内依照《中华人民共和国政府采购法》、《中华人民共和国民法典》的规定并按采购文件确定的事项和投标文件的承诺与采购人签订政府采购书面合同。

签订合同之日起 2 个工作日内, 采购人应在广东省政府采购网上公告; 签订合同之日起 7 个工作日内, 将合同副本报同级政府采购监督管理部门备案生效后, 按合同约定履行。

特此通知。

(备注: 1、采购合同需附本中标通知书, 签订合同后中标人须将一份合同原件送达深圳市国际招标有限公司中山经营部; 2、中标人可按规定向辖内开展政府采购质押融资业务的银行机构申请办理融资业务。)

采购人联系人: 曹先生

联系电话: 0760-28387771

采购代理联系人: 梁先生

联系电话: 0760-88386020

深圳市国际招标有限公司中山经营部

2022 年 07 月 18 日



技术服务合同

建设工程检测服务合同

合同编号: ZSJG-SW-JC-20220817

项目名称: 中山市未达标水体综合整治工程(岐江河流域-横栏镇、古镇镇,岐江河流域-小榄镇、东升镇,民三联围流域,文明围流域,麻子涌流域、大芒刀围流域、竹排围流域)第三方试验检测服务(二次)(包组号:2)

委托单位: 中山市水务工程建设管理中心

检测单位: 广东省建设工程质量安全检测总站有限公司

签约日期: 二〇二二年八月十七日

签约地点: 中山市水务工程建设管理中心

委托单位（甲方）：中山市水务工程建设管理中心

检测单位（乙方）：广东省建设工程质量安全检测总站有限公司

根据《中华人民共和国民法典》及其他法律、法规，甲、乙双方在平等、自愿、公平和诚实信用的原则下，就下述建设工程检测服务事项经协商一致，订立本合同。

一、检测服务内容

甲方委托乙方为以下工程项目提供检测服务，并支付相应检测费用。

1.1 工程项目名称：中山市未达标水体综合整治工程（麻子涌流域、大芒刀围流域、竹排围流域）第三方试验检测服务

1.2 工程项目地点、建设规模：麻子涌流域、大芒刀围流域、竹排围流域。位于神湾镇，三乡镇（白石村），包括但不限于安吉涌等 33 条河涌，总长度为 39.58 千米。建设内容包括：截污工程（包括截污管网工程和分散式一体化处理工程）、河道面源污染治理工程（包括滨岸湿地工程或河底森林工程、生态修复综合模块化治理工程、生态护岸及景观工程等）、清淤及处置工程、水系循环及补水工程、流域水系连通工程、水务信息化系统建设工程等内容。

1.3 检测内容及范围：本包组试验检测包括但不限于专项检测、见证取样检测、功能性检测等部分，专项检测包括（但不限于）：项目建设范围内的调蓄池工程（大、小调蓄池、一体化处理站）桩基检测；污水厂工程桩基检测；截污管道工程开挖管道处理土地基检测；顶管工作井（接收井）桩基检测，截流井、检查井等地基检测；新建挡墙及挡墙恢复基础桩检测；调水泵站桩基检测；一体化提升泵站地基检测；一体化污水处理站桩基检测；房屋保护桩基检测；涌内架管复合地基承载力检测等。见证取样检测包括（但不限于）：水泥物理力学性能检验，钢筋（含焊接与机械连接）力学性能检验，混凝土、砂浆性能检验，砂、石屑、石常規检验，沥青、沥青混合料检验，简易土工试验（路基路面土工试验，土壤试验）等。功能性检测包括（但不限于）：新建污水管道 CCTV 检测；现有管道修复段 CCTV 检测；满水试验；闭水试验；水压试验；消化池气密性试验等。具体检测项目以最终设计需求及施工图为准。

二、检测服务期限

本合同约定的乙方功能性检测服务期限为：2022 年 8 月 17 日至 2024 年 8 月 16 日（暂定）。

三、检测服务费用及支付方式

3.1 检测服务费用

本合同检测服务费用为人民币（暂定价）伍佰陆拾柒万叁仟叁佰玖拾叁元捌角整（¥5673393.80 元），详见附件一：试验检测汇总表。

四、检测资格要求

4.1 符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条的要求；

4.2 具有建设行政主管部门颁发的建设工程质量检测机构资质证书且在有效期内，检测范围必须包含：（1）地基及复合地基承载力静载检测；（2）桩身完整性检测（低应变法、

钻孔取芯法、声波透射法)；(3) 桩的承载力检测(高应变法)；(4) 混凝土强度检测(回弹法、钻芯法)；(5) 水泥物理力学性能检验；(6) 钢筋(含焊接与机械连接)力学性能检验；(7) 砂、石常规检验；(8) 混凝土、砂浆性能检验(混凝土性能检验、砂浆性能检验)；(9) 简易土工试验(路基路面土工试验、土壤试验)。

五、检测目的

工程验收需进行相关质量检测。本包组试验检测包括但不限于专项检测、见证取样检测、功能性检测等部分，专项检测包括(但不限于)：项目建设范围内的调蓄池工程(大、小调蓄池、一体化处理站)桩基检测；污水厂工程桩基检测；截污管道工程开挖管道处理土地基检测；顶管工作井(接收井)桩基检测，截流井、检查井等地基检测；新建挡墙及挡墙恢复基础桩检测；调水活水泵站桩基检测；一体化提升泵站地基检测；一体化污水处理站桩基检测；房屋保护桩基检测；涌内架管复合地基承载力检测等。见证取样检测包括(但不限于)：水泥物理力学性能检验，钢筋(含焊接与机械连接)力学性能检验，混凝土、砂浆性能检验，砂、石屑、石常规检验，沥青、沥青混合料检验，简易土工试验(路基路面土工试验、土壤试验)等。功能性检测包括(但不限于)：新建污水管道CCTV检测；现有管道修复段CCTV检测；满水试验；闭水试验；水压试验；消化池气密性试验等。具体检测项目以最终设计需求及施工图为准。检测方案以工程质量监督部门确认的为准，检测工作量以甲方要求实际实施为准。

六、检测要求

6.1 检测能力要求：须具有有效期内的省级或以上人民政府计量行政主管部门颁发的CMA计量认证合格证书，提供的计量认证证书附表中须同时包含：

- (1) 混凝土管：外压裂缝荷载；
- (2) 化学管材：环刚度、冲击性能、环柔性、落锤冲击试验；
- (3) 钢筋原材：重量偏差、抗拉强度、屈服强度、弯曲；
- (4) 水泥原材：标准稠度、凝结时间、安定性、抗折、抗压强度；抗
- (5) 管道检测：缺陷(电视检测)；
- (6) 闭水试验；
- (7) 圆锥动力触探。

备注：若CMA证书上的检测项目文字描述与上述描述不完全一致，但检测技术能力、检测对象、含义均一致的，视为符合。

6.2 检测技术要求：

1、钻芯法检测技术要求

依据《建筑地基基础检测规范》(DBJ/T 15-60-2019)、《建筑基桩检测技术规范》(JGJ 106-2014)、《城市桥梁工程施工与质量验收规范》(CJJ 2-2008)中有关试验规定及设计单位的技术要求执行。

2、声波透射法检测技术要求

依据《建筑地基基础检测规范》(DBJ/T 15-60-2019)、《建筑基桩检测技术规范》(JGJ

(5) 合同实施期间双方签订的补充协议或相关修正文件；

(6) 试验检测汇总表（附件一）

(7) 其他。

上述各项合同文件包括合同双方就该项合同文件所作出的补充和修改。

(二) 当本合同文件出现相互矛盾时，组成本合同文件的优先解释顺序如下：

(1) 本合同总则；

(2) 《中山市未达标水体综合整治工程（前山河流域、岐江河流域-板芙镇、南朗流域）第三方试验检测服务合同》；

(3) 履行本合同的相关补充协议（含工程洽商记录、会议纪要、工程变更、现场签证、索赔和合同价款调整报告等修正文件）；

(4) 招标文件、答疑文件；

(5) 乙方投标文件及附件；

(6) 标准、规范及有关技术文件；

(7) 其他文件。

在合同履行过程中形成且经双方书面确认达成一致的与合同有关的文件均构成合同文件组成部分。上述各项合同文件包括合同当事人就该项合同文件所作出的补充和修改，对同一事项或问题作出补充和修改的文件，应以最新签署的为准。

二十一、合同份数及生效

本合同一式 七 份，甲方、乙方各执 贰 份，采购代理机构执 壹 份，具有同等法律效力，经双方签字盖章后生效。

二十二、合同签署

甲方（盖章）：中山市水务工程建设管理中心

法定代表人或其授权的委托人：
代理人（签字）： 
统一社会信用代码：12442000MB2D076621

住所：中山市石岐区民生路38号民生办公区9楼

开户银行：

银行帐号：

邮政编码：528400

电 话：(0760)

乙方（盖章）：广东省建设工程质量安全检测总站有限公司

法定代表人或其授权的委托人

代理人（签字）： 
统一社会信用代码：91440000MA4X5F328L

住所：广州市天河区先烈东路121号之一第三层、第四层、第五层、第九层

开户银行：招商银行股份有限公司广州体育东路支行

银行帐号：120915938710901

邮政编码：510500

电 话：020-87252034

附件 1 试验检测汇总表

中山市未达标水体综合整治工程（麻子涌流域、大芒刀围流域、竹排围流域）第三方试验检测服务费汇总表

序号	名称	上限价总额（元）	投标价格（元）	备注
1	原材料、试件检测	744,432.00	651,378.00	
2	土工检测	797,800.00	588,150.80	
3	功能性试验	2,124,520.00	1,865,565.00	
4	第三方试验检测	3,814,795.20	2,684,900.00	
5	合计	7,572,063.60	5,673,393.80	

项目负责人类似项目业绩一览表

1	<p>项目名称：增城区南部水厂及配套管网建设工程第三方检测和监测服务 合同签订日期：2022. 11. 23 合同金额：2439. 058972 万元（联合体项目，我司承担 1275. 082399 万元） 建设内容：(1)取水泵站及取水头部子项：取水头部1座，取水泵站1座，土建规模55万 m³/d，设备安装规模33万 m³/d；泵站包括取水泵房、配电房及管理用房等；(2)原水管网子项：2条DN1800原水管，总长约26.1km；(3)供水厂子项：供水厂1座，一期规模30万 m³/d，总规模50万 m³/d；其中综合楼、变配电中心、中试车间、机修车间及消防泵等建筑物土建规模为50万 m³/d；其中配水井及格栅井、吸水井及送水泵房、排水排泥池、平衡池及脱水机房、加药间等构筑物土建规模为50万 m³/d，设备安装规模为30万 m³/d；其中混合絮凝平流沉淀池(下叠清水池)、V型滤池及反冲洗泵房、浓缩池等构筑物土建规模和设备安装规模都为30万 m³/d；(4)配水管网子项：清水配水管网，一期配水主管管径DN1200~DN1800，总长约14.1km。 项目负责人证明材料：中标通知书及合同关键页</p>
2	<p>项目名称：增城区开发区下沉式污水处理厂及配套管网工程检验监测 合同签订日期：2023. 08. 23 合同金额：1718. 245028 万元（联合体项目，我司承担 871. 365803 万元） 建设内容：新建开发区下沉式污水处理厂，采用全地下布置形式，近期总建设规模15万 m³/d，生活污水厂设计规模10万 m³/d；工业废水厂5万 m³/d；新建生活污水厂DN1500尾水排放管约12米，工业废水厂DN1200尾水排放管约4.0公里；新建厂区配套管网约14.3公里，包含D1200~D1800生活污水管约8.1公里，D800~D1500工业废水管约6.2公里。 项目负责人证明材料：中标通知书及合同关键页</p>

【项目负责人类似项目业绩证明文件】

1. 增城区南部水厂及配套管网建设工程第三方检测和监测服务—2439.058972万元，其中我司承担金额 1275.082399 万元。

业绩类别证明：市政工程

查询网址：<https://jzsc.mohurd.gov.cn/home>

The screenshot shows the homepage of the China Construction Market Supervision Public Service Platform. At the top, there is a navigation bar with links for '建设工程企业', '从业人员', '建设项目', and '诚信记录'. Below the navigation bar, a search bar contains the text '增城区南部水厂及配套管网建设工程'. The main content area displays project information for '增城区南部水厂及配套管网建设工程'. The project details include:

项目编号	4401832305120009	省级项目编号	4401832305110002
建设单位	广州增城区东进供水有限公司	建设单位统一社会信用代码	MA9UR3CW4
项目分类	市政工程	建设性质	新建
总面积(平方米)	70648	总投资(万元)	257402.81
立项级别	区县级	立项文号	穗发改投核〔2022〕2号

On the right side of the page, there is a map showing the project location: '广州市增城区新塘镇荔新公路北侧'. The status of the project is listed as '广东省-广州市'.

广州公共资源交易中心查询网址：

<https://www.gzggzy.cn/xmxqwinfo/index.jhtml?id=2223613>

中标（成交）结果公告截图

The screenshot shows the bidding results page of the Guangzhou Public Resources Trading Center. The page title is '中标（成交）结果详情'. The table displays the following information:

项目名称	增城区南部水厂及配套管网建设工程第三方检测和监测服务	项目编号	JG2022-16950
招标单位	广州增城区东进供水有限公司	招标代理	广东财贸建设工程顾问有限公司
中标单位	(主)广东省建设工程质量安全检测总站有限公司,(成)广州增城正源建设工程检测中心有限公司	中标总价(万元)	2439.058972
		项目负责人	吕文龙
		中标通知书编号	广州公资交(建设)字[2022]第07472号
		中标通知书发放时间	2022-11-22 15:31:09

广州市增城区发展和改革局文件

穗增发改投核〔2022〕2号

广州市增城区发展和改革局关于增城区南部水厂及配套管网建设工程项目核准的批复

广州增城区东进供水有限公司：

报来增城区南部水厂及配套管网建设工程项目申请报告及有关材料收悉。经研究，现就该项目核准事项批复如下：

一、为有效解决我区中南部供水紧张问题，进一步提高供水能力，并作为咸潮影响期间的应急供水保障，满足我区近远期发展的需求，依据《行政许可法》、《企业投资项目核准和备案管理条例》，同意建设增城区南部水厂及配套管网建设工程项目（项目代码为：2206-440118-04-01-845102）。

项目建设单位为广州增城区东进供水有限公司（统一社会信用代码：91440101MA9UR3CW4P）。

二、项目建设地点：增城区南部水厂厂区位于新塘镇官道村，万田水库东南侧；取水泵房位于石滩镇岳埔村。

三、项目建设规模、主要建设内容、主要设备选型和技术标准：项目一期供水规模30万m³/d，部分建（构）筑物土建按远期50万m³/d规模，设备按30万m³/d规模安装；取水泵房土建按55万m³/d规模，设备按33万m³/d规模安装。

项目总建筑面积70648平方米，其中厂区建筑面积65968平方米，取水泵房建筑面积4680平方米。主要建设内容：新建厂区配水井及细格栅、吸水井及送水泵房、污泥调质池及脱水机房、加药间、变配电中心、分配电间、综合楼、中试车间、机修及仓库、门卫等建（构）筑物，土建按远期50万m³/d规模，设备按30万m³/d规模安装；新建混凝池及沉淀池、砂滤池及反冲洗泵房、清水池、排水池及排泥池、浓缩池等建（构）筑物，土建及设备安装按30万m³/d规模；泵站内包括取水泵房、配电房和管理用房、加药间等建筑，土建按55万m³/d规模，设备按33万m³/d规模安装；原水管管径2×DN1800双管布置，总长24千米；清水配水管网管径DN1200~DN1800，总长13.7千米。

四、项目总投资为257402.81万元，其中项目资本金为64007.12万元，资本金比例为24.87%，由项目建设单位以自有资金出资，资本金以外资金通过融资解决。

五、要严格按照国家和省有关规定开展招标工作，工程招标核准意见详见附件。

六、项目核准的相关文件分别是：市规划和自然资源局增城区分局关于出具增城区南部水厂及配套管网建设工程项目规划和用地意见的复函（穗规划资源增函〔2022〕1468号）。

七、如需对本项目核准文件所规定的建设地点、建设规模、主要建设内容等有关内容进行调整，请按照《企业投资项目核准和备案管理办法》的有关规定，及时以书面形式提出变更申请，我委将根据项目具体情况，作出是否同意变更的决定。

八、请你司在项目开工建设前，依据相关法律、行政法规规定办理规划许可、土地使用、资源利用、安全生产、环境影响评价等相关手续。

九、接文后，请按有关法规做好以下工作。

（一）加强工程地质、水文地质勘查，充分衔接国民经济与社会发展规划、国土空间规划等相关规划，进一步细化完善项目工程方案，确保项目运行安全与可持续发展。

（二）按照建设环境友好型、资源节约型项目的要求，把节能减排等工作落实到位，积极选用节能产品及节能技术，切实节约能源、减少碳排放，尽快开展节能审查相关工作。

（三）采取切实措施保护沿线生态环境，项目施工及运营期严格落实各项污染防治措施，减少对周边生态环境及居民生活的影响。

（四）按程序开展文物考古调查勘探、绿化保护方案专家论证及征求公众意见等工作，做好古树名木、历史文化遗产、自然资源

保护工作。

(五) 按照广州市增城区人民政府关于印发《优化政府投资项目前期审批流程实施意见》的通知(增府〔2017〕9号)要求,以及穗规划资源增函〔2022〕1468号等文件有关精神,结合项目建设实际情况,加快办理《建设项目用地预审与选址意见书》和完善用地手续。

十、项目予以核准决定或者同意变更决定之日起2年未开工建设,需要延期开工建设的,请你司在2年期限届满的30个工作日前,向我委申请延期开工建设。开工建设只能延期一次,期限最长不超过1年。国家对项目延期开工建设另有规定的,依照其规定。

附件:招标核准意见



公开方式:主动公开

抄送: 市规划和自然资源局增城区分局、市生态环境局增城分局、区住房和城乡建设局、区水务局、区林业园林局,新塘镇人民政府、石滩镇人民政府。

附件：

广东省工程招标核准意见表

项目名称：增城区南部水厂及配套管网建设工程

项目代码：2206-440118-04-01-845102

	招标范围		招标组织形式		招标方式		不采用招标方式
	全部招标	部分招标	自行招标	委托招标	公开招标	邀请招标	
勘察	核准			核准	核准		
设计	核准			核准	核准		
建筑工程	核准			核准	核准		
安装工程	核准			核准	核准		
监理	核准			核准	核准		
主要设备	核准			核准	核准		
重要材料							
其他							

核准意见：

1、招标范围：根据《广东省实施〈中华人民共和国招标投标法〉办法》、《必须招标的工程项目规定》（国家发改委令第16号）的规定，对勘察、设计、建筑工程、安装工程、监理、主要设备全部招标。

- 2、招标组织形式：委托招标。
- 3、招标方式：公开招标。



注：核准部门在空格注明“核准”或者“不予核准”。

中标通知书

中 标 通 知 书

广州公资交(建设)字[2022]第[07472]号

(主)广东省建设工程质量安全检测总站有限公司, (成)广州增城正源建设工程检测中心有限公司:

经评标委员会推荐, 招标人确定你单位为增城区南部水厂及配套管网建设工程第三方检测和监测服务【JG2022-16950】的中标单位, 承包内容为招标文件所规定的发包内容, 中标价: 人民币(大写) 贰仟肆佰叁拾玖万零伍佰捌拾玖元柒角贰分(¥2,439.058972万元)。

其中:

项目负责人姓名: 吕文龙



法定代表人或其委托代理签章:

2022年11月22日



法定代表人或其委托代理签章:

2022年11月22日



广州公共资源交易中心
GUANGZHOU PUBLIC RESOURCES
TRADING CENTER

Tel: 020-28886000 Fax: 020-28886006
ADD: 广州市天河区天河路333号 510630
WWW.GZGGZY.CN

联合体协议书

四、联合体协议书



联合体协议书

广东省建设工程质量安全检测总站有限公司、广州增城正源建设工程检测中心有限公司自愿组成（主）广东省建设工程质量安全检测总站有限公司（成）广州增城正源建设工程检测中心有限公司联合体，共同参加增城区南部水厂及配套管网建设工程第三方检测和监测服务招标项目投标。现就联合体事宜订立如下协议。

1. 广东省建设工程质量安全检测总站有限公司为（主）广东省建设工程质量安全检测总站有限公司（成）广州增城正源建设工程检测中心有限公司牵头人。

2. 联合体各成员授权牵头人代表联合体参加投标活动，签署文件、提交和接收相关的资料、信息及指示，进行合同谈判活动，负责合同实施阶段的组织和协调工作，以及处理与本招标项目有关的一切事宜。

3. 联合体牵头人在本项目中签署的一切文件和处理的一切事宜，联合体各成员均予以承认。联合体各成员将严格按照招标文件、投标文件和合同的要求全面履行义务，并向招标人承担连带责任。

4. 联合体各单位内部的职责分工如下：

① 广东省建设工程质量安全检测总站有限公司：为整个项目的牵头人（主办方），具体负责增城区南部水厂及配套管网建设工程第三方检测和监测服务的地基基础检测（部分）、主体结构检测（部分）、建筑材料检测（部分）、园林绿化检测、道路管线检测（部分）、节能检测（部分）、电气设备监测（部分）、智能化检测、基坑监测、消防设备及系统检测，还负责管理的职责。若联合体成员方违约时，牵头人（主办方）应承担连带责任，具体按合同要求。

② 广州增城正源建设工程检测中心有限公司：为整个项目的成员方，具体负责增城区南部水厂及配套管网建设工程第三方检测和监测服务的地基基础检测（部分）、主体结构检测（部分）、建筑材料检测（部分）、道路管线检测（部分）、室内环境检测、节能检测（部分）、电气设备监测（部分），具体按合同要求。

5. 本协议书自所有成员单位法定代表人签字或盖单位章之日起生效，合同履行完毕后自动失效。

联合体牵头人名称：广东省建设工程质量安全检测总站有限公司（盖单位章）
法定代表人：张作津（签字或盖章）

联合体成员名称：广州增城正源建设工程检测中心有限公司（盖单位章）
法定代表人：林直伟（签字或盖章）

2022年11月18日

联合体检测（监测）协议书：我司承担金额 1275.082399 万元

联合体检测（监测）协议书

甲方：广东省建设工程质量安全检测总站有限公司

乙方：广州增城正源建设工程检测中心有限公司

根据国家及地方有关法律、法规，本协议各方本着平等、自愿、有偿的原则，共同愿意组成联合体，就《增城区南部水厂及配套管网建设工程第三方检测和检测服务》（合同编号：ZZHT2022B0235）（以下简称主合同），合同总价（含税）暂定为¥24390589.72 元，订立本协议。

1. 广东省建设工程质量安全检测总站有限公司（以下简称甲方）为联合体主办人，广州增城正源建设工程检测中心有限公司（以下简称乙方）为联合体成员。

2. 联合体各方当事人对主合同项目有关事项约定如下：

2.1 甲方负责与主合同委托人联系；

2.2 合同工程由甲、乙双方按内部工作范围具体实施；

2.3 甲、乙双方将严格按照招标文件的各项要求，切实执行合同工程一切合同文件，共同履行合同约定的一切义务，同时按照内部工作范围划分的职责，各自承担自身的责任和风险；

2.4 甲、乙双方的内部工作范围划分如下：

2.4.1 甲方负责完成（详见附表工程量清单）服务，合同价（含税）为¥12750823.99（大写：壹仟贰佰柒拾伍万零捌佰贰拾叁元玖角玖分）。占主合同总价的 52%。

2.4.2 乙方负责完成（详见附表工程量清单）服务，合同价为¥11639765.73（大写：壹仟壹佰陆拾叁万玖仟柒佰陆拾伍元柒角叁分）。占主合同总价 48%。

2.5 甲、乙双方在合同工程实施过程中的有关费用，按各自承担的工作量所占比例分摊。如双方另行书面协商约定则按书面协商约定分摊。

2.5.1 若发生违约事件，经查实后确认是甲、乙双方共同责任，且无法具体区分甲乙方责任比例的，甲、乙双方须根据主合同按各自承担工作内容所占合同价款比例承担相应的违约责任与违约金。可以区分甲乙方责任比例的，按责任比例承担违约责任与违约金。

2.5.2 若发生违约事件，经查实后确认是甲方责任的，由甲方承担相应责任与违约金；经查实后确认是乙方责任的，由乙方承担相应责任与违约金。

2.5.3 如因一方违约给另一方造成损失的，守约方有权要求违约方赔偿相应损

失。

3. 本协议书自签署之日起生效，至甲、乙双方履行完主合同及本协议全部义务后自行失效，并随主合同的终止而终止。
4. 本协议未尽事宜由双方另行约定后作为本协议附件，与本协议具有同等法律效力。
5. 本协议一式两份，甲、乙双方各执壹份，具同等法律效力。

(以下无正文)

甲方(盖章)



法定代表人:

或委托代理人:

张作萍

乙方(盖章)



法定代表人:

或委托代理人:

陈军

日期: 2023 年 10 月 10 日

日期: 2023 年 10 月 10 日

技术服务合同

技术服务合同

增城区南部水厂及配套管网建设工程第三方检测和监测服务

合同编号: ZZHT2022B0235

项目名称: 增城区南部水厂及配套管网建设工程第三方检测和监测服务

委托人: 广州增城区东进供水有限公司

受托人: (主) 广东省建设工程质量安全检测总站有限公司
(成) 广州增城正源建设工程检测中心有限公司

签订日期: 二〇二二年十一月

委托人: 广州增城区东进供水有限公司

受托人: (主)广东省建设工程质量安全检测总站有限公司

(成)广州增城正源建设工程检测中心有限公司

委托人委托受托人承担增城区南部水厂及配套管网建设工程第三方检测和监测服务工作。依据《中华人民共和国民法典》的有关规定,结合本工程的具体情况,为明确责任、协作配合,经协商一致,签订本合同,共同遵守。

一. 工程概况

总建筑面积: 30968.98 平方米, 总构筑物面积: 26397.3 平方米。其中, 供水厂工程建筑面积: 25534.5, 构筑物面积: 26397.3 平方米; 取水泵房建筑面积: 5434.48 平方米。主要建设内容: (1) 取水泵站及取水头部子项: 取水头部 1 座, 取水泵站 1 座, 土建规模 55 万 m³/d, 设备安装规模 33 万 m³/d; 泵站包括取水泵房、配电房及管理用房等; (2) 原水管网子项: 2 条 DN1800 原水管, 总长约 26.1km; (3) 供水厂子项: 供水厂 1 座, 一期规模 30 万 m³/d, 总规模 50 万 m³/d; 其中综合楼、变配电中心、中试车间、机修车间及消防泵房等建筑物土建规模为 50 万 m³/d; 其中配水井及格栅井、吸水井及送水泵房、排水排泥池、平衡池及脱水机房、加药间等构筑物土建规模为 50 万 m³/d, 设备安装规模为 30 万 m³/d; 其中混合絮凝平流沉淀池(下叠清水池)、V 型滤池及反冲洗泵房、浓缩池等构筑物土建规模和设备安装规模都为 30 万 m³/d; (4) 配水管网子项: 清水配水管网, 一期配水主管管径 DN1200~DN1800, 总长约 14.1km.

二. 服务内容、方式和要求

1、服务内容:

项目名称	主要检测和监测项目
增城区南部水厂及配套管网建设工程第三方检测和监测服务	进入施工现场的建筑材料、构配件的见证取样检测、涉及结构安全项目的抽样检测等, 水务工程主管部门、监督部门要求的, 由委托人指定的具有质量监控作用的见证取样检测、地基基础检测、主体结构检测和基坑监测、主体沉降观测、高支模监测等, 以及为工程验收提供依据的检测项目。

2、检测和监测的要求:

19、与工程所在行政区域的相关建设行政主管部门和监督部门进行检测与监测工作的协调，申报检测和监测技术成果的审批。保证技术成果能够通过相关部门认可，确保不因检测与监测工作影响本工程项目的建设进度和竣工验收。

20、保证检测与监测工作的客观、独立、公正，不得与施工单位串通，将检测和监测不合格的工程出具合格检测和监测报告或修改检测和监测结论，损害委托人的利益，否则应按照本合同条款第八条的有关约定承担违约责任。

21、受托人在检验过程中发现检验结果异常时，应立即通知委托人。对检测和监测过程中发现存在的质量问题，提出具体的处理意见和建议。

22、对检测和监测结果提出异议时，检测和监测单位应无条件配合复检，由此产生的相关费用由责任方承担。

五、履行期限、地点和方式

1. 履行期限：从委托人向受托人发出中标通知书之日起到受托人按合同约定时间完成合同约定全部工作内容为止。

2. 履行地点：广州市增城区

3. 第一次进场时间由委托人确定，并提前 1 天通知受托人。

4. 检测与监测工作根据委托人的安排，分批进场；检测与监测工作从工程开工至服务项目全部完成，全程跟进。

六、检测和监测标准

工程检测和监测标准依据本项目设计文件的要求，本次招标检测和监测技术服务须达到现行主要的中华人民共和国以及省、市或行业的检测和监测技术标准或规范的要求和设计方提供的设计文件要求。

七、合同价款、承包方式及支付方式

1、合同价款：受托人应按合同约定提供所有合格的检测和监测服务工作，委托人支付相应的检测监测费用；**合同总价（含税）暂定为人民币（大写）贰仟**

肆佰叁拾玖万零伍佰捌拾玖元柒角贰分，（小写）¥24390589.72 元，不含税价
23009990.30 元，增值税税率 6%，增值税 1380599.42 元。。

2、项目采用综合单价包干的方式进行承包。确定的综合单价为全费用综合单价，中标人根据招标人提供的有关要求完善所有咨询及服务工作，中标人以实际完成的检测与监测工作量乘以综合单价计算总价，该总价已包含了为完成所有招标要求所可能产生的不可预见的费用，包括但不限于人工费、材料费、机械设备费、检测试验费、测点埋设和损坏修复费、各项措施费（包括但不限于安全文明施工、临时用电安装、临时道路铺设、机械设备进出场、工作面清理及整理、检测配载、桩头处理、试坑开挖、疏干排水、工作搭架、工作棚、锚桩及焊接等相关费用）、报告编写费、配合协调费、工程保险费、风险费、管理费、规费、利润、税金等所有的一切相关费用。不论各项费用有无涨落，均不再调整。

结算按实际完成的数量乘以相应的综合单价计算，最终结算总价不得高于概算审定的检测监测费总价，概算审定的检测监测费总价为本项目的封顶结算价，若实际完成的检测与监测工作量乘以综合单价计算的总价高于概算审定的检测监测费总价，以概算审定的检测监测费总价为项目最终结算总价，除非发包人同意额外增加费用。

实施完成的检测与监测工作量确定方式：中标人根据本项目服务范围制定检测和监测方案，结算以确定的检验方案为依据，工程量以实际发生为准。（实际发生的检测和监测工程量须由监理和建设单位现场负责人书面确认，否则不予结算。建设单位有权增加或减少计划表所列检测和监测方法和数量）。

3、招标文件检测和监测工程量清单中漏列而由监理和建设单位现场签认确认的工程项目，视为本项目的检测和监测范围应承担的项目。

检测和监测服务的工作量由委托人根据受托人提出的检测和监测方案并结合现场实际情况进行确认，确认形式以委托人签发的检测和监测任务开工指令为准，受托人自行增加的额外工作量将不被承认。在检测和监测技术成果完成后，实际工作量应经检测和监测单位、监理单位、建设单位共同确认为准。暂定工程量详见附件 3（投标报价表）。

合同签署页

委托人（盖章）：广州增城区东进供水有限公司

法定代表人（签字或盖章）：

授权代理人（签字或盖章）：陈嘉明

2022年11月23日

单位地址：广州市增城区荔城街民乐路 20 号阳光国际大厦 801 房

邮政编码：

联系电话：

传 真：



委托人（盖章）：(主) 广东省建设工程质量安全检测总站有限公司

(成) 广州增城正衡建设工程检测中心有限公司

张萍
(1)



林艺

授权代理人（签字或盖章）：

林艺

单位地址：广州市天河区先烈东路 121 号之一第三层、第四层、第五层、第九层/广州市增城增江街纬五路 6 号办公楼 C1、仓库 B1

邮政编码：510530

联系电话：13926438933

传 真：020-87252616

开户银行：招商银行广州体育东路支行

账户名称：广东省建设工程质量安全检测总站有限公司

帐号：120915938710901

附件 3

投标报价表

序号	检测和监测项目	项目小计	备注
1	地基基础检测	6719535.14	
2	主体结构检测（包括 钢结构）	3631100.40	
3	建筑材料检测	2364001.20	
4	室内环境检测	124416.00	
5	园林绿化检测	284698.80	
6	建筑门窗检测	128304.00	
7	道路管线检测	2433461.29	
8	节能检测	210340.80	
9	电器设备检测	1376123.00	
10	智能化检测	152749.80	
11	基坑监测	6899287.10	
12	消防设备及系统检测	66572.19	
总价		24390589.72	

附件 4

拟投入本项目的检测和监测人员一览表

序号	姓名	年龄	拟在本项目任职	毕业学校/专业	学历	职称	检测上岗证	从事检测工作年限	参加工作时间
1	吕文龙	41	项目负责人	华南理工大学 /防灾减灾工程及防护专业	博士	高级工程师(教授级)/建筑工程管理	1、地基基础检测:地基与基桩承载力试验(静载荷试验)、桩身完整性检测(低应变) 2、市政工程道路工程等	13 年	2009.7
2	许德慧	48	主要技术人员	中南大学/地质工程	硕士	高级工程师/建筑工程检测	1、地基基础检测:地基与基桩承载力试验(静载荷试验)、桩身完整性检测(低应变)、桩身完整性检测(声波透射法) 2、见证取样检测:常用金属材料检测等	19 年	2003.7
3	张平安	40	主要技术人员	中山大学/工程力学	硕士	高级工程师/建筑工程检测	1、地基基础检测:地基与基桩承载力试验(静载荷试验)、桩身完整性检测(低应变)、桩身完整性检测(声波透射法)等	13 年	2009.7

2. 增城区开发区下沉式污水处理厂及配套管网工程检验监测—1718.245028万元，其中我司承担金额 871.365803 万元。

业绩类别证明：市政工程

查询网址：<https://jzsc.mohurd.gov.cn/home>



The screenshot shows the homepage of the National Construction Market Supervision Public Service Platform. At the top, there is a logo of the Ministry of Housing and Urban-Rural Development of the People's Republic of China, followed by the website address www.mohurd.gov.cn. Below the logo, the platform's name is displayed: 全国建筑市场监管公共服务平台. On the right side of the header, there are several navigation links: 建设工程企业, 从业人员, 建设项目, and 诚信记录. A search bar contains the text "增城区开发区下沉式污水处理厂及配套管网工程". Below the header, there is a navigation menu with links: 首页, 监管动态, 数据服务, 信用建设, 建筑工人, 政策法规, 电子证照, 问题解答, 网站动态, and 动态核查. Underneath the menu, a breadcrumb trail shows the current location: 首页 > 项目数据 > 项目详情. On the right, there is a "手机查看" (Mobile View) link. The main content area displays the project information for "增城区开发区下沉式污水处理厂及配套管网工程设计施工总承包标段". The project details include:

项目编号	4401832502070007	省级项目编号	4401832501270006
建设单位	广州增城经开区污水处理有限公司	建设单位统一社会信用代码	MACJPHL1-0
项目分类	市政工程	建设性质	新建
总面积(平方米)	118519	总投资(万元)	36090.49
立项级别	区县级	立项文号	2206-440118-04-01-302759

On the right side of the project details, there is a map showing the location in Guangzhou, Zengcheng District, and a note indicating the project address: 广州市增城市永宁街道长岗村创誉路与永和河交界的西南角.

广州公共资源交易中心查询网址：

<https://www.gzggzy.cn/xmxqwinformation/index.jhtml?id=2229329>

中标（成交）结果公告截图



The screenshot shows the homepage of the Guangzhou Public Resources Trading Center. The top navigation bar includes the logo of the Guangzhou Transaction Group Co., Ltd. and the text "广州公共资源交易中心". Below the navigation bar, there are links for 首页, 信用信息, 服务指南, 政策法规, and 门户网站. The main content area shows the bidding results for a project. The breadcrumb trail indicates the user is at 首页 / 建设工程 / 中标结果. The section title is "中标（成交）结果详情". The table displays the following information:

项目名称	增城区开发区下沉式污水处理厂及配套管网工程检验监测	项目编号	JG2023-3512
招标单位	广州市增城排水有限公司	招标代理	广州建筑工程监理有限公司
中标单位	(注)广东省建设工程质量安全检测总站有限公司,(成)广州增城正源建设工程检测中心有限公司	中标总价(万元)	1718.245028
		项目负责人	吕文龙
		中标通知书编号	广州公资交(建设)字[2023]第[04179]号
		中标通知书发放时间	2023-07-28 14:41:10

社会投资项目备案表

项目代码: 2206-440118-04-01-302759

广东省企业投资项目备案证



防伪二维码

申报企业名称: 广州增城经开区污水处理有限公司 经济类型: 国有独资公司

项目名称: 增城区开发区下沉式污水处理厂及配套管网工程 建设地点: 广州市增城区永宁街道长岗村创誉路与永和河交界的西南角

建设类别: 基建 技改 其他

建设性质: 新建 扩建 改建 其他

建设规模及内容:

新建下沉式污水处理厂一座, 占地面积99.99亩, 建设规模15万m³/d, 生活污水厂设计规模10万m³/d(土建一次性完成, 安装设备7.5万m³/d), 工业废水厂5万m³/d, 建筑面积约110824.94平方米, 建设内容包括综合楼、格栅及提升泵房、细格栅、沉砂池、生化池、二沉池、高效沉淀池、臭氧接触池、反硝化池、消毒及出水计量渠、尾水及中水泵房、干化车间、碳化车间等, 以及新建配套管网约14.3公里。

项目总投资: 201372.83 万元 (折合 万美元) 项目资本金: 40274.83 万元

其中: 土建投资: 119721.50 万元

设备及技术投资: 36794.80 万元; 进口设备用汇: 0.00 万美元

计划开工时间: 2023年05月

计划竣工时间: 2025年12月

备案机关: 广州市增城区发展和改革局

备案日期: 2023年02月10日

更新日期: 2024年09月18日

备注:

提示: 1. 备案证明文件仅代表备案机关确认收到建设单位项目备案信息的证明, 不具备行政许可效力。
2. 备案有效期为两年。项目两年内未开工建设且未办理延期的, 备案证自动失效。项目在备案证有效期内开工建设的, 备案证长期有效。

广东省发展和改革委员会监制

中标通知书

中 标 通 知 书

广州公资交(建设)字[2023]第[04179]号

(主)广东省建设工程质量安全检测总站有限公司, (成)广州增城正源建设工程检测中心有限公司:

经评标委员会推荐, 招标人确定你单位为增城区开发区下沉式污水处理厂及配套管网工程检验监测【JG2023-3512】的中标单位, 承包内容为招标文件所规定的发包内容, 中标价: 人民币(大写)壹仟柒佰壹拾捌万贰仟肆佰伍拾元贰角捌分(¥1,718.245028万元)。

其中:

项目负责人姓名: 吕文龙



法定代表人或其委托代理签章:

2023年7月27日



招标代理机构(盖章)
法定代表人或其委托代理签章:

2023年7月27日

吕文龙



广州交易集团



联合体协议书

(四) 联合体协议书

主办方公司名称: 广东省建设工程质量安全检测总站有限公司

法定代表人: 张作萍

住所地: 广州市天河区先烈东路 121 号之一第三层、第四层、第五层、第九层

成员方公司名称: 广州增城正源建设工程检测中心有限公司

法定代表人: 林美杏

住所地: 广州市增城增江街纬五路 6 号办公楼 C1、仓库 B1

鉴于上述各方经过友好协商,自愿组成联合体,共同参加增城区开发区下沉式污水处理厂及配套管网工程检验监测的投标活动。现就联合体申请投标事宜订立如下协议:

1、由广东省建设工程质量安全检测总站有限公司作为主办方公司负责联合体在本项目的投标活动。

2、主办方公司代表联合体全体成员负责联合体在项目中的一切投标活动,包括但不限于提交组织编制投标文件、提交投标文件、提交澄清文件以及处理与项目投标相关的一切必要的事宜。投标人与招标人之间的来往函件将通过牵头公司收寄。

3、主办方公司做出的同(项目名称:增城区开发区下沉式污水处理厂及配套管网工程检验监测)相关的行为对联合体全体成员均具有法律效力。联合体成员各方对主办方公司在投标活动中及中标后履约的一切行为承担连带责任。

4、联合体各方均同意授权联合体主办方的余图圆、业务员作为联合体参与本项目投标活动的授权代表。

5、联合体成员各方在本项目中的工作职责、权利与义务如下:(需列述)

作为联合体主办方,负责增城区开发区下沉式污水处理厂及配套管网工程检验监测项目的地基基础工程检测(部分)、主体结构工程现场检测(部分)、建筑材料检测(部分)、室内环境检测(部分)、园林绿化检测、道路管线检测(部分)、建筑门窗检测(部分)、节能工程检测(部分)、电器设备检测、智能化检

测、消防设备及系统检测、基坑开挖监测、主体沉降观测、高支模监测等检验监测服务。

作为联合体成员方，负责增城区开发区下沉式污水处理厂及配套管网工程检验监测项目的增城区开发区下沉式污水处理厂及配套管网工程检验监测项目的地基基础工程检测（部分）、主体结构工程现场检测（部分）、建筑材料检测（部分）、室内环境检测（部分）、道路管线检测（部分）、建筑门窗检测（部分）、节能工程检测（部分）。

6、本协议经所有联合体成员盖章和法定代表人或授权代表签署后生效。若本联合体未获得本项目中标资格，本协议有效期与本项目要求的投标有效期一致；若本联合体获得本项目中标资格，则本协议有效期自动延长至招标人与中标人双方履行采购合同结束之日。

7、本协议书一式贰份，联合体各方和招标人各执壹份。

主办方公司名称（盖单位公章）：广东省建设工程质量安全检测总站有限公司
法定代表人或授权代表（签字或盖章）：

日期：2023.7.20

成员方公司名称（盖单位公章）：广州增城正源建设工程检测中心有限公司

法定代表人或授权代表（签字或盖章）：

日期：2023.7.20

注：单独投标的，无需提交本协议书。

联合体检测（监测）协议书：我司承担金额 871.365803 万元。

联合体检测（监测）协议书

甲方：广东省建设工程质量安全检测总站有限公司

乙方：广州增城正源建设工程检测中心有限公司

根据国家及地方有关法律、法规，本协议各方本着平等、自愿、有偿的原则，共同愿意组成联合体，就《增城区开发区下沉式污水处理厂及配套管网工程检验监测服务》（合同编号：ZCPSW-GCB-2023-011）（以下简称主合同），合同总价（含税）暂定为¥17182450.28 元，订立本协议。

1. 广东省建设工程质量安全检测总站有限公司（以下简称甲方）为联合体主办人，广州增城正源建设工程检测中心有限公司（以下简称乙方）为联合体成员。

2. 联合体各方当事人对主合同项目有关事项约定如下：

2.1 甲方负责与主合同委托人联系；

2.2 合同工程由甲、乙双方按内部工作范围具体实施；

2.3 甲、乙双方将严格按照招标文件的各项要求，切实执行合同工程一切合同文件，共同履行合同约定的一切义务，同时按照内部工作范围划分的职责，各自承担自身的责任和风险；

2.4 甲、乙双方的内部工作范围划分如下：

2.4.1 甲方负责完成（详见附表工程量清单）服务，合同价（含税）为¥8713658.03
(大写：捌佰柒拾壹万叁仟陆佰伍拾捌元零角零分)。占主合同总价的 50.71%。

2.4.2 乙方负责完成（详见附表工程量清单）服务，合同价（含税）为¥8468792.25
(大写：捌佰肆拾陆万捌仟柒佰玖拾贰元貳角伍分)。占主合同总价 49.29%。

如甲乙双方因产能等原因无法满足检测需求时，经协商一致，双方在资质范围内均可承接对方的检测内容。

2.5 甲、乙双方在合同工程实施过程中的有关费用，按各自承担的工作量所占比例分摊。如双方另行书面协商约定则按书面协商约定分摊。

2.5.1 若发生违约事件，经查实后确认是甲、乙双方共同责任，且无法具体区分甲乙方责任比例的，甲、乙双方须根据主合同按各自承担工作内容所占合同价款比例承担相应的违约责任与违约金。可以区分甲乙方责任比例的，按责任比例承担违约责任与违约金。

2.5.2 若发生违约事件，经查实后确认是甲方责任的，由甲方承担相应责任与违约金；经查实后确认是乙方责任的，由乙方承担相应责任与违约金。

2.5.3 如因一方违约给另一方造成损失的，守约方有权要求违约方赔偿相应损失。

3. 本协议书自签署之日起生效，至甲、乙双方履行完主合同及本协议全部义务后自行失效，并随主合同的终止而终止。

4. 本协议未尽事宜由双方另行约定后作为本协议附件，与本协议具有同等法律效力。

5. 甲乙双方在履行本协议过程中发生争议的，双方首先应协商解决，协商不成时，可向广州市增城区人民法院提起诉讼。

6. 本协议一式肆份，甲、乙双方各执贰份，具同等法律效力。

(以下无正文)

甲方(盖章): 广东省建设工程质量安全
检测总站有限公司



法定代表人:
或委托代理人:

日期: 年 月 日

乙方(盖章): 广州增城正源建设工程检
测中心有限公司



法定代表人:
或委托代理人:

日期: 2023年9月5日

技术服务合同

正本

增城区开发区下沉式污水处理厂及配套管网工程

检验监测技术服务合同

合同编号：ZCPSW-GCB-2023-011

项目名称：增城区开发区下沉式污水处理厂及配套管网工程检验监测

委托人（甲方）：广州市增城排水有限公司

受托人（乙方）：（主）广东省建设工程质量安全检测总站有限公司

（成）广州增城正源建设工程检测中心有限公司

签订日期：二〇二三年八月三日

委托人（甲方）：广州市增城排水有限公司
受托人（乙方）：（主）广东省建设工程质量安全检测总站有限公司
（成）广州增城正源建设工程检测中心有限公司

委托人委托受托人承担增城区开发区下沉式污水处理厂及配套管网工程检验监测工作。依据《中华人民共和国民法典》的有关规定，结合本工程的具体情况，为明确责任、协作配合，经协商一致，签订本合同，共同遵守。

一. 工程概况

本工程永宁街长岗村创誉路与永和河交界的西南角，厂区建设征用地 99.99 亩，新建开发区下沉式污水处理厂，采用全地下布置形式，近期总建设规模 15 万 m³/d，生活污水厂设计规模 10 万 m³/d（土建一次性完成，设备安装 7.5 万 m³/d），工业废水厂 5 万 m³/d；新建生活污水厂 DN1500 尾水排放管约 12 米，工业废水厂 DN1200 尾水排放管约 4.0 公里；新建厂区配套管网约 14.3 公里，包含 d1200~d1800 生活污水管约 8.1 公里，d800~d1500 工业废水管约 6.2 公里。

二. 服务内容、方式和要求

1. 服务内容：

项目名称	主要检验监测项目
增城区开发区 下沉式污水处 理厂及配套管 网工程检验监 测	承担对本工程质量具有监控作用的现场检验监测工作，检测数据信息连接广州市水务工程质量检测监管系统，并进行传输报送等工作，应承担的检验监测主要内容包括但不限于地基基础工程检测、主体结构工程现场检测、建筑材料检测、室内环境检测、园林绿化检测、建筑门窗检测、道路管线检测、节能工程检测、电器设备检测、智能化检测、消防设备及系统检测、基坑开挖监测、主体沉降观测、高支模监测等检验监测服务（具体以实际需求及后续的相关资料和现场条件为准），以及为工程验收提供依据的检验监测，满足工程验收的要求。

2. 检验监测的要求：

①实施方案必须符合国家及地方现行有关技术规范或规定以及设计单位的技术要求。包括但不限于以下内容：检验监测实施方案编制、方案送审（有关行政管理部门）、试验及相关需要的配套工作、编制并提交检验监测成果报告等全部工作。

最终具体检验监测项目及数量以增城区质量监督部门要求为准，按实际检验监测发生量

由责任方承担。

五. 履行期限、地点和方式

1、履行期限：从委托人向受托人发出中标通知书之日起到受托人按合同约定时间完成合同约定全部工作内容为止。服务周期应满足实际施工要求，暂定服务期限为 730 天。

2、履行地点：广州市增城区

3、第一次进场时间由委托人确定，并提前 1 天通知受托人。

4、检验监测工作根据委托人的安排，分批进场；检验监测工作从工程开工至服务项目全部完成，全程跟进。

六. 检验监测标准

工程检验监测标准依据本项目设计文件的要求，本次招标检验监测技术服务须达到现行主要的中华人民共和国以及省、市或行业的检验监测技术标准或规范的要求和设计方提供的设计文件要求。

七. 合同价款、承包方式及支付方式

1、合同价款：受托人应按合同约定提供所有合格的检验监测服务工作，委托人支付相应的检验监测费用；合同总价（含税）暂定为大写人民币元 壹仟柒佰壹拾捌万贰仟肆佰伍拾元贰角捌分（小写：17182450.28 元），含 6% 的增值税，即不含税金额 16209858.75 元，税额 972591.53 元，合同履行期间，如遇国家税率调整，税率以最新政策为准，合同价格以不含税价为准。暂定工程量详见附件 3（投标报价表）。

2、项目采用中标综合单价包干的方式进行承包。确定的中标综合单价为全费用综合单价，受托人根据委托人提供的有关要求完善所有服务工作，受托人以实际完成的检验监测工作量乘以中标综合单价计算总价，该总价已包含了为完成所有招标要求所可能产生的不可预见的费用，包括但不限于人工费、材料费、机械设备费、检测试验费、测点埋设和损坏修复费、各项措施费（包括但不限于安全文明施工、临水临电安装、临时道路铺设、机械设备进出场、工作面清理及整理、检测配载、桩头处理、试坑开挖、疏干排水、工作搭架、工作棚、锚杆及焊接等相关费用）、报告编写费、配合协调费、工程保险费、风险费、管理费、规费、利润、税金等所有的一切相关费用。不论各项费用有无涨落，均不再调整。

实际完成的检验监测工作量确定方式：受托人根据本项目服务范围制定检验监测实施方案，结算以确定的检验监测实施方案为依据，工程量以实际发生为准。（实际发生的检验监测工程量须由监理和委托人现场负责人书面确认，否则不予结算。委托人有权增加或减少计划表

十、合同签署页

委托人（盖章）：广州市增城排水有限公司

法定代表人或授权代理人（签字或盖章）：

单位地址：广州市增城区荔城街荔乡路81号融媒体中心第八层

邮政编码：511300

联系电话：020-82663316

传 真： /

受托人（主）（盖章）：广东省建设工程质量安全检测总站有限公司

法定代表人或授权代理人（签字或盖章）：

单位地址：广州市先烈东路121号

邮政编码：510500

联系电话：020-32067668

传 真：020-32066168

开户银行：中国建设银行广州市先烈东路支行

账户名称：广东省建设工程质量安全检测总站有限公司

帐号：44050149020900000425

受托人（成）（盖章）：广州增城正源建设工程检测中心有限公司

法定代表人或授权代理人（签字或盖章）：



单位地址：广州市增城区增江街伟5路8号

邮政编码：511300

联系电话：020-82623321

传 真： /

开户银行：广发银行股份有限公司增城支行

账户名称：广州增城正源建设工程检测中心有限公司

帐号：129010515010000207

附件 3

增城区开发区下沉式污水处理厂及配套管网工程检验监测工程量清单

序号	项目名称	最高投标限价(元)	投标报价(元)	备注或说明
1	地基基础检测	6,397,000.00	6,205,090.00	
2	主体结构检测（包括钢结构）	1,302,300.00	1,263,231.00	
3	建筑材料检测	1,513,625.00	1,468,272.25	
4	室内环境检测	59,200.00	57,424.00	
5	园林绿化检测	136,009.00	131,928.73	
6	建筑门窗检测	27,960.00	27,121.20	
7	道路管线检测	905,347.20	879,525.38	
8	节能检测	324,500.00	314,765.00	
9	电器设备检测	362,386.17	351,514.58	
10	智能化检测	109,542.00	106,255.74	
11	基坑、高支模监测	6,392,525.80	6,200,750.03	
12	消防设备及系统检测	182,033.37	176,572.37	
合计金额(元)		17,712,428.54	17,182,450.28	

附件4 拟投入本项目的检验监测人员一览表

序号	姓名	拟在本项目任职职位	毕业学校/专业	学历	职称及专业、检测上岗证	备注
1	吕文龙	项目负责人	华南理工大学/防灾减灾工程及防护专业	博士	高级工程师(教授级)/建筑工程管理, 检测上岗证证号 3027428	
2	王元光	技术负责人	华南理工大学/材料科学	硕士	高级工程师(教授级)/建筑材料, 检测上岗证证号 3000341	
3	许德慧	主要技术人员	中南大学/地质工程	硕士	高级工程师/建筑工程检测, 检测上岗证证号 3000032	
4	张平安	主要技术人员	中山大学/工程力学	硕士	高级工程师/建筑工程检测, 检测上岗证证号 3008730	
5	罗敏娜	主要技术人员	中山大学/岩土工程	硕士	高级工程师/建筑工程检测, 检测上岗证证号 3011271	
6	李冠军	主要技术人员	华南理工大学/桥梁与隧道工程	硕士	工程师/建筑工程检测, 检测上岗证证号 3017327	
7	陈启文	主要技术人员	深圳大学/土木工程	本科	工程师/建筑工程检测, 检测上岗证证号 3023084	
8	方进亮	主要技术人员	湛江师范学院学校/计算机应用技术	专科	工程师/建筑工程检测, 检测上岗证证号 3008374	
9	廖祥文	主要技术人员	南昌航空大学/测控技术与仪器	本科	工程师/建筑工程检测, 检测上岗证证号 3010480	
10	刘志峰	主要技术人员	同济大学/地质工程	硕士	建筑工程测量高级工程师, 检测上岗证证号 3006583	
11	杨勇	主要技术人员	武汉大学/地理信息系统	本科	建筑工程测量高级工程师, 检测上岗证证号 3019151	
12	李明	主要技术人员	广东工业大学/建筑与土木工程领域	工程硕士	正高级工程师/建筑工程检测, 检测上岗证证号 3000024	
13	郑靓	主要技术人员	华南理工大学/材料科学	硕士研究生	正高级工程师/建筑材料, 检测上岗证证号 3009634	

合同权利义务转让协议

增城区开发区下沉式污水处理厂及配套管网工程

检验监测技术服务合同权利义务转让协议

合同编号: ZCPSW-GCB-2023-011(补)

甲方: 广州市增城排水有限公司

地址: 广州市增城区荔城街荔乡路 81 号

法定代表人: 江伯成

乙方1: 广东省建设工程质量安全检测总站有限公司(主)

地址: 广州市先烈东路 121 号

法定代表人: 张作萍

乙方2: 广州增城正源建设工程检测中心有限公司(成尹)

地址: 广州市增城区增江街纬 5 路 6 号

法定代表人: 林美杏

丙方: 广州增城经开区污水处理有限公司

地址: 广州市增城区荔城街荔乡路 81 号

法定代表人: 欧阳浩思

鉴于：

1. 经过合法合规的采购流程，甲方与乙方于 2023 年 8 月 日签订了《增城区开发区下沉式污水处理厂及配套管网工程检验监测技术服务合同》（以下简称“原合同”）。

2. 丙方为甲方新设立的负责投资建设运营增城区开发区下沉式污水处理厂及配套管网工程项目的全资子公司。

3. 2023 年 6 月 9 日甲方完成广东省企业投资项目备案证信息变更，实施主体由甲方变更为丙方。

4. 经广州市增城区水务局同意，甲方与丙方于 2023 年 6 月 12 日签订了《增城区开发区下沉式污水处理厂及配套管网工程授权实施协议》，协议约定：甲方有权授权丙方负责增城区开发区下沉式污水处理厂及配套管网工程项目特许经营权范围内相关项目的具体实施工作。

现各方同意，甲方将原合同项下的权利义务转让给丙方，经各方协商一致签署本协议条款如下：

1. 甲乙丙三方一致同意，自本协议签订之日起，甲方将其在原合同项下“甲方”的权利义务概括转让予丙方，丙方承担转让日之前、当日和之后产生的甲方在原合同项下的所有义务和责任，并受让转让日之前、当日及之后赋予甲方的在原合同项下的所有权利和利益。

2. 除本协议约定的变更外，原合同项下的双方权利义务等其他内容均不发生任何变更，乙方继续履行原合同项下“乙方”的义务、责任，并享有相应权利。

3. 甲乙双方确认，本协议签订前双方就履行原合同相关内容并无任何争议。

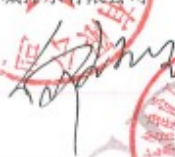
4. 如各方就本协议内容或其执行发生任何争议，各方应进行友好协商；协商不成时，任何一方均可向广州市增城区人民法院提起诉讼。

5. 本协议自各方盖章后成立并生效。

6. 本协议一式捌份，甲方持肆份，乙方持贰份，丙方持贰份，每一份均具有同等法律效力。

附件：广东省企业投资项目备案证

甲方（盖章）：广州市增城排水有限公司

法定代表人/授权委托人：

乙方1（盖章）：广东省建设工程质量安全检测站有限公司（主）

法定代表人/授权委托人：

乙方2（盖章）：广州增城正源建设工程检测中心有限公司（成）

法定代表人/授权委托人：

丙方（盖章）：广州增城经开区污水处理有限公司

法定代表人/授权委托人：

签订时间：2023年8月25日

签订地点：广州市增城区

拟投入项目管理班子人员配备表

序号	拟任项目机构 岗位职务	姓名	身份证号	技术职称	执业资格 类别	注册/ 登记专业	注册/登 证书编号	检测服务 工作年限	进退场时间	所在单位
1	项目负责人	吕文龙	445222198110150037	高级工程师 (教授级)	注册土木工 程师(岩土)、 一级注册结 构工程师	注册岩土 注册结构	AY201044 00633、 S2012440 2811	19年	按招标文件执行	广东省建设工程质量安全检测总站有限公司
2	检测工程师	芦政阳	650202198805200036	高级工程师	一级注册结 构工程师、 一级注册消 防工程师	注册结构	S2021440 3689	15年	按招标文件执行	广东省建设工程质量安全检测总站有限公司
3	检测工程师	王元光	370103197705105559	高级工程师 (教授级)	/	/	/	22年	按招标文件执行	广东省建设工程质量安全检测总站有限公司
4	检测工程师	何胜华	421125198804172333	高级工程师	一级注册结 构工程师	注册结构	S2024440 4030	15年	按招标文件执行	广东省建设工程质量安全检测总站有限公司
5	检测工程师	曹一翔	35072419890428353X	高级工程师	/	/	/	11年	按招标文件执行	广东省建设工程质量安全检测总站有限公司
6	检测工程师	李冠军	342224198904020679	高级工程师	/	/	/	11年	按招标文件执行	广东省建设工程质量安全检测总站有限公司

7	检测工程师	袁媛	36250219840 8030423	高级工程师	/	/	/	18年	按招标文件执行	广东省建设工程质量安全检测总站有限公司
8	检测员	李育林	44162219880 9277179	中级工程师	/	/	/	13年	按招标文件执行	广东省建设工程质量安全检测总站有限公司
9	检测员	黄江桓	44098119921 0223211	中级工程师	/	/	/	10年	按招标文件执行	广东省建设工程质量安全检测总站有限公司
10	检测员	郑力安	35082319900 6202316	中级工程师	/	/	/	12年	按招标文件执行	广东省建设工程质量安全检测总站有限公司
11	检测工程师	周四海	43292319830 9215934	高级工程师	注册土木工程师(岩土)	岩土	AY201844 01420	16年	按招标文件执行	深圳市盐田港建筑工程检测有限公司
12	检测工程师	王林	34122419860 923987X	高级工程师	/	/	/	17年	按招标文件执行	深圳市盐田港建筑工程检测有限公司
13	检测工程师	阳艳	43042419841 2142523	高级工程师	/	/	/	17年	按招标文件执行	深圳市盐田港建筑工程检测有限公司
14	检测工程师	焦育峰	41032219841 1181836	高级工程师	/	/	/	18年	按招标文件执行	深圳市盐田港建筑工程检测有限公司
15	检测工程师	郑夷洲	43048119850 5110077	高级工程师	/	/	/	15年	按招标文件执行	深圳市盐田港建筑工程检测有限公司

16	检测工程师	张振朋	37091119810 8244014	高级工程师	/	/	/	19年	按招标文件执行	深圳市盐田港建筑工程检测有限公司
17	检测工程师	邱群聪	43022419821 1304871	高级工程师	/	/	/	13年	按招标文件执行	深圳市盐田港建筑工程检测有限公司
18	检测员	赵彬	41132419900 1070955	中级工程师	/	/	/	11年	按招标文件执行	深圳市盐田港建筑工程检测有限公司
19	检测员	刘智	43138219941 226003X	中级工程师	/	/	/	8年	按招标文件执行	深圳市盐田港建筑工程检测有限公司
20	检测员	胡贵川	52020119940 7241616	中级工程师	/	/	/	7年	按招标文件执行	深圳市盐田港建筑工程检测有限公司
21	检测员	牛琳	22058119861 2010027	中级工程师	/	/	/	16年	按招标文件执行	深圳市盐田港建筑工程检测有限公司
22	检测员	吴国添	44162219931 1146010	中级工程师	/	/	/	8年	按招标文件执行	深圳市盐田港建筑工程检测有限公司
23	检测员	毛伟杰	62052319940 9280879	中级工程师	/	/	/	8年	按招标文件执行	深圳市盐田港建筑工程检测有限公司
24	检测员	李期森	36072819910 5253635	中级工程师	/	/	/	7年	按招标文件执行	深圳市盐田港建筑工程检测有限公司
25	检测员	陆萍	45212619970 1200626	中级工程师	/	/	/	6年	按招标文件执行	深圳市盐田港建筑工程检测有限公司

26	检测员	邢园园	61032319950 2275924	中级工程师	/	/	/	7年	按招标文件执行	深圳市盐田港建筑工程检测有限公司
27	检测员	何启发	44022319841 1070016	中级工程师	/	/	/	6年	按招标文件执行	深圳市盐田港建筑工程检测有限公司
28	检测员	谢根林	36073219881 1116136	中级工程师	/	/	/	14年	按招标文件执行	深圳市盐田港建筑工程检测有限公司
29	检测员	岁雷雷	41138119890 9036514	中级工程师	/	/	/	11年	按招标文件执行	深圳市盐田港建筑工程检测有限公司
30	检测员	罗可臻	43022519930 7318013	中级工程师	/	/	/	11年	按招标文件执行	深圳市盐田港建筑工程检测有限公司

【拟投入项目管理班子人员相关证件】

1. 项目负责人：吕文龙

吕文龙毕业证书



吕文龙职称证书



吕文龙注册土木工程师（岩土）执业资格证书

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

This is to certify that the bearer of the Certificate has passed national examination organized by the Chinese government departments and has obtained qualifications for Registered Civil Engineer(Geo-technical).

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



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

编号： No. : 0011409



持证人签名：

Signature of the Bearer

管理号： 08084420199122629
File No. :

姓名： 吕文龙
Full Name
性别： 男
Sex
出生年月： 1981年10月
Date of Birth
专业类别：
Professional Type
批准日期： 2008年09月21日
Approval Date
签发单位盖章：
Issued by
签发日期： 2009年02月11日
Issued on



吕文龙一级注册结构工程师执业资格证书



吕文龙注册土木工程师（岩土）注册执业证书



吕文龙一级注册结构工程师注册执业证书



吕文龙注册土木工程师（岩土）注册执业证书



中华人民共和国注册土木工程师(岩土)
注册执业证书

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

姓 名：吕文龙

性 别：男

出生日期：1981年10月15日

注册编号：AY20104400633



聘用单位：广东省建设工程质量安全检测总站有限公司

注册有效期：2025年06月05日-2028年06月04日

个人签名：

签名日期：

2210
2025
2025.8.7.

中华人民共和国
住房和城乡建设部

行政审批专用章
(3)

发证日期：2025年06月05日

吕文龙一级注册结构工程师注册执业证书



中华人民共和国一级注册结构工程师 注册执业证书

本证书是中华人民共和国一级注册结构工程师的执业凭证，准予持证人在执业范围和注册有效期内执业。

姓 名：吕文龙

性 别：男

出生日期：1981年10月15日

注册编号：S20124402811



聘用单位：广东省建设工程质量安全检测总站有限公司

注册有效期：2024年11月05日-2027年12月31日

中华人民共和国
住房和城乡建设部

行政审批专用章
(3)

发证日期：2024年11月05日

个人签名：

签名日期：

2025.8.7

吕文龙“四库一平台”查询截图

中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

全国建筑市场监管公共服务平台

建设工程企业 从业人员 建设项目 诚信记录

请输入关键词，例如人员姓名、证件号码

搜索

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

首页 > 人员数据 > 人员列表 >

手机查看

吕文龙

证件类型	居民身份证	证件号码	445222*****37	性别	男
注册证书所在单位名称	广东省建设工程质量安全检测总站有限公司				

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

注册土木工程师（岩土）

注册单位：广东省建设工程质量安全检测总站有限公司 证书编号：AY104400633 电子证书编号：AY20104400633 注册编号/执业印章号：建检19-AY453

注册专业：不分专业 有效期：2028年06月04日

查看证书变更记录 (11) ▾

一级注册结构工程师

注册单位：广东省建设工程质量安全检测总站有限公司 证书编号：S124402811 电子证书编号：S20124402811 注册编号/执业印章号：建检19-S304

注册专业：不分专业 有效期：2027年12月31日

吕文龙检测鉴定培训合格证



吕文龙社保证明



验证码: 202512019937994896

广东省直社会保险参保证明

参保人姓名: 吕文龙

性别: 男

证件号码: 445222198110150037

人员状态: 参保缴费

该参保人在广东省社会保险基金管理局参加社会保险情况如下:

(一) 参保基本情况:

险种类型	累计缴费年限
基本养老保险	实缴61个月 缓缴0个月
险种类型	参保时间
工伤保险	20120813
生育保险	/

(二) 参保缴费明细:

金额单位: 元

缴费年月	单位编码	缴费工资	养老	工伤	生育	备注
			个人缴费	单位缴费	单位缴费	
202501	112200036429	27501	2200.08	已参保	/	
202502	112200036429	27501	2200.08	已参保	/	
202503	112200036429	27501	2200.08	已参保	/	
202504	112200036429	27501	2200.08	已参保	/	
202505	112200036429	27501	2200.08	已参保	/	
202506	112200036429	27501	2200.08	已参保	/	
202507	112200036429	27549	2203.92	已参保	/	
202508	112200036429	27549	2203.92	已参保	/	月资源
202509	112200036429	27549	2203.92	已参保	/	月资源
202510	112200036429	27549	2203.92	已参保	/	月资源
202511	112200036429	27549	2203.92	已参保	/	月资源

备注:

1、本《参保证明》可由参保单位在我局的互联网公共服务网页上自行打印, 作为参保人在该单位工作期间参加社会保险的证明, 向相关部门提供。查验部门可通过上面条形码进行核查。本条形码有效期至2026-05-30。核查网页地址: <https://ggfw.hrss.gd.gov.cn>。

2、表中“单位编号”对应的单位名称如下:

112200036429: 广东省建设工程质量安全检测总站有限公司

3、参保单位实际参保缴费情况, 以省社保局信息系统记载的最新数据为准。

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

5、基本养老保险的累计缴费年限已剔除已办理退保的缴费年限。

(证明专用章)

日期: 2025年12月01日

2. 检测工程师：芦政阳

芦政阳毕业证书



芦政阳检测鉴定培训合格证



芦政阳硕士学位证书



华南理工大学

South China University of Technology

硕士学位证书

芦政阳，男，1988年5月20日生。
在本校完成了 建筑与土木工程领域工程
硕士专业学位培养计划，成绩合格。

根据《中华人民共和国学位条例》的规定，
授予 工程 硕士学位。



校 长 余松

证书编号: 1056132018102114 二〇一八年十二月二十七日

(专业学位证书)

芦政阳职称证书

广东省职称证书



姓 名：芦政阳

身份证号：650202198805200036

职称名称：高级工程师

专 业：建筑工程检测

级 别：副高

取得方式：职称评审

通过时间：2019年11月29日

评审组织：广东省建筑工程技术高级专业技术资格评审委员会

证书编号：2000101091464

发证单位：广东省人力资源和社会保障厅

发证时间：2020年02月27日



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

芦政阳一级注册结构工程师执业资格证书



芦政阳一级注册消防工程师执业资格证书



芦政阳一级注册结构工程师注册执业证书



芦政阳“四库一平台”查询截图

芦政阳

证件类型	居民身份证	证件号码	650202*****36	性别	男
注册证书所在单位名称	广东省建设工程质量安全检测总站有限公司				

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

一级注册结构工程师

注册单位: 广东省建设工程质量安全检测总站有限公司 证书编号: S214403689 注册编号/执业印章号: 建检19-S687

注册专业: 不分专业 有效期: 2027年06月30日

暂无证书变更记录

芦政阳一级注册结构工程师注册执业证书



中华人民共和国一级注册结构工程师
注册执业证书

本证书是中华人民共和国一级注册结构工程师的执业凭证，准予持证人在执业范围和注册有效期内执业。

姓 名：芦政阳

性 别：男

出生日期：1988年05月20日

注册编号: S20214403689



聘用单位：广东省建设工程质量安全检测总站有限公司

注册有效期：2024年04月15日-2027年06月30日

三

个人签名： 李振海

签名日期: 2025.10.24

发证日期:2024年04月15日

芦政阳社保证明



验证码: 202512019966257305

广东省直社会保险参保证明

参保人姓名: 芦政阳

性别: 男

证件号码: 650202198805200036

人员状态: 参保缴费

该参保人在广东省社会保险基金管理局参加社会保险情况如下:

(一) 参保基本情况:

险种类型	累计缴费年限
基本养老保险	实缴77个月 缓缴0个月
险种类型	参保时间
工伤保险	20100921
生育保险	/

(二) 参保缴费明细:

金额单位: 元

缴费年月	单位编码	缴费工资	养老	工伤	生育	备注
			个人缴费	单位缴费	单位缴费	
202501	112200036429	27501	2200.08	已参保	/	
202502	112200036429	27501	2200.08	已参保	/	
202503	112200036429	27501	2200.08	已参保	/	
202504	112200036429	27501	2200.08	已参保	/	
202505	112200036429	27501	2200.08	已参保	/	
202506	112200036429	27501	2200.08	已参保	/	
202507	112200036429	27549	2203.92	已参保	/	
202508	112200036429	27549	2203.92	已参保	/	首次参保
202509	112200036429	27549	2203.92	已参保	/	首次参保
202510	112200036429	27549	2203.92	已参保	/	首次参保
202511	112200036429	27549	2203.92	已参保	/	首次参保

备注:

1、本《参保证明》可由参保单位在我局的互联网公共服务网页上自行打印，作为参保人在该单位工作期间参加社会保险的证明，向相关部门提供。查验部门可通过上面条形码进行核查。本条形码有效期至2026-05-30。核查网页地址: <https://ggfw.hrss.gd.gov.cn>。

2、表中“单位编号”对应的单位名称如下:

112200036429: 广东省建设工程质量安全检测总站有限公司

3、参保单位实际参保缴费情况，以省社保局信息系统记载的最新数据为准。

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

5、基本养老保险的累计缴费年限已剔除已办理退保的缴费年限。

(证明专用章)

日期: 2025年12月01日

3. 检测工程师：王元光

王元光毕业证书



王元光职称证书



王元光检测鉴定培训合格证



王元光社保证明



202512021694153982

广东省社会保险个人缴费证明

参保人姓名：王元光

证件号码：370103197705105559

该参保人在广东省参加社会保险情况如下：



一、参保基本情况：

参保险种	参保时间	累计缴费年限	参保状态
城镇企业职工基本养老保险	20030804	实际缴费11个月, 缓缴0个月	参保缴费
工伤保险	20030804	实际缴费11个月, 缓缴0个月	参保缴费
失业保险	200308	实际缴费0个月, 缓缴0个月	参保缴费

二、参保缴费明细：

金额单位：元

缴费年月	单位编号	基本养老保险			失业			工伤	备注
		缴费基数	单位缴费 (含灵活就业缴费划入统筹部分)	个人缴费 (划入个人账户)	缴费基数	单位缴费	个人缴费		
202501	112200036429	27501	4400.16	0	2200.08	0	0	0	381.59
202502	112200036429	27501	4400.16	0	2200.08	0	0	0	381.59
202503	112200036429	27501	4400.16	0	2200.08	0	0	0	381.59
202504	112200036429	27501	4400.16	0	2200.08	0	0	0	381.59
202505	112200036429	27501	4400.16	0	2200.08	0	0	0	381.59
202506	112200036429	27501	4400.16	0	2200.08	0	0	0	381.59
202507	112200036429	27549	4407.84	0	2203.92	0	0	0	388.23
202508	112200036429	27549	4407.84	0	2203.92	0	0	0	388.23
202509	112200036429	27549	4407.84	0	2203.92	0	0	0	388.23
202510	112200036429	27549	4407.84	0	2203.92	0	0	0	388.23
202511	112200036429	27549	4407.84	0	2203.92	0	0	0	388.23

1、表中“单位编号”对应的单位名称如下：

112200036429:省直:广东省建设工程质量安全检测总站有限公司

2、本《参保证明》可由参保人在我局的互联网公共服务网页上自行打印，作为参保人在广东省参加社会保险的证明，向相关部门提供。查验部门可通过上面条形码进行核查，本条形码有效期至2026-05-31，核查网页地址：<http://ggfw.hrss.gd.gov.cn>。

3、参保单位实际参保缴费情况，以社保局信息系统记载的最新数据为准。

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

5、单位缴费是指单位缴纳的养老保险费，其中“单位缴费划入个人账户”的是按政策规定，将单位缴纳的社会保险费部分划入参保人个人账户的金额。

4. 检测工程师：何胜华

何胜华毕业证书



何胜华检测鉴定培训合格证



何胜华一级注册结构工程师注册执业证书



何胜华“四库一平台”查询截图

中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

全国建筑市场监管公共服务平台

建设工程企业 从业人员 建设项目 诚信记录

NO. S0060985 发证日期 2024年05月22日

何胜华

证件类型	居民身份证	证件号码	421125*****33	性别	男
注册证书所在单位名称	广东省建设工程质量安全检测总站有限公司				

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

一级注册结构工程师

注册单位: 广东省建设工程质量安全检测总站有限公司 证书编号: S244404030 注册编号/执业印章号: 建检19-S719

注册专业: 不分专业 有效期: 2027年06月30日

暂无证书变更记录

何胜华职称证书

广东省职称证书

姓 名：何胜华
身份证号：421125198804172333



职称名称：高级工程师
专 业：建筑工程检测
级 别：副高
取得方式：职称评审
通过时间：2019年11月29日
评审组织：广东省建筑工程技术高级专业技术资格评审委员会

证书编号：2000101091401

发证单位：广东省人力资源和社会保障厅

发证时间：2020年02月27日



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

何胜华社保证明



202512021560431104

广东省社会保险个人缴费证明

参保人姓名：何胜华

证件号码：421125198804172333

该参保人在广东省参加社会保险情况如下：



一、参保基本情况：

参保险种	参保时间	累计缴费年限	参保状态
城镇企业职工基本养老保险	20100713	实际缴费11个月, 缓缴0个月	参保缴费
工伤保险	20100713	实际缴费11个月, 缓缴0个月	参保缴费
失业保险	201007	实际缴费0个月, 缓缴0个月	参保缴费

二、参保缴费明细：

金额单位：元

缴费年月	单位编号	基本养老保险			失业			工伤	备注
		缴费基数	单位缴费 (含灵活就业缴费划入统筹部分)	个人缴费 (划入个人账户)	缴费基数	单位缴费	个人缴费		
202501	112200036429	27501	4400.16	0	2200.08	0	0	0	193.55
202502	112200036429	27501	4400.16	0	2200.08	0	0	0	193.55
202503	112200036429	27501	4400.16	0	2200.08	0	0	0	193.55
202504	112200036429	27501	4400.16	0	2200.08	0	0	0	193.55
202505	112200036429	27501	4400.16	0	2200.08	0	0	0	193.55
202506	112200036429	27501	4400.16	0	2200.08	0	0	0	193.55
202507	112200036429	27549	4407.84	0	2203.92	0	0	0	235.58
202508	112200036429	27549	4407.84	0	2203.92	0	0	0	235.58
202509	112200036429	27549	4407.84	0	2203.92	0	0	0	235.58
202510	112200036429	27549	4407.84	0	2203.92	0	0	0	235.58
202511	112200036429	27549	4407.84	0	2203.92	0	0	0	235.58

1、表中“单位编号”对应的单位名称如下：

112200036429:省直:广东省建设工程质量安全检测总站有限公司

2、本《参保证明》可由参保人在我局的互联网公共服务网面上自行打印，作为参保人在广东省参加社会保险的证明，向相关部门提供。查验部门可通过上面条形码进行核查，本条形码有效期至2026-05-31，核查网页地址：<http://ggfw.hrss.gd.gov.cn>。

3、参保单位实际参保缴费情况，以社保局信息系统记载的最新数据为准。

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

5、单位缴费是指单位缴纳的养老保险费，其中“单位缴费划入个人账户”是按政策规定，将单位缴纳的社会保险费部分划入参保人个人账户的金额。

5. 检测工程师：曹一翔

曹一翔毕业证书



曹一翔检测鉴定培训合格证



曹一翔职称证书

广东省职称证书

姓 名：曹一翔

身份证号：35072419890428353X



职称名称：高级工程师

专 业：建筑工程检测

级 别：副高

取得方式：职称评审

通过时间：2022年06月25日

评审组织：广东省建筑工程技术高级专业技术资格评审委员会

证书编号：2200101156026

发证单位：广东省人力资源和社会保障厅

发证时间：2022年09月13日



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

曹一翔社保证明



202512022415814450

广东省社会保险个人缴费证明

参保人姓名：曹一翔

证件号码：35072419890428353X

该参保人在广东省参加社会保险情况如下：



一、参保基本情况：

参保险种	参保时间	累计缴费年限	参保状态
城镇企业职工基本养老保险	20150201	实际缴费11个月, 缴费0个月	参保缴费
工伤保险	20150201	实际缴费11个月, 缴费0个月	参保缴费
失业保险	201502	实际缴费0个月, 缴费0个月	参保缴费

二、参保缴费明细：

金额单位：元

缴费年月	单位编号	基本养老保险			失业			工伤	备注
		单位缴费 (含灵活就业缴费划入统筹部分)	缴费基数	单位缴费划入个账	个人缴费(划入个人账户)	缴费基数	单位缴费		
202501	112200036429	27501	4400.16	0	2200.08	0	0	0	180.63
202502	112200036429	27501	4400.16	0	2200.08	0	0	0	180.63
202503	112200036429	27501	4400.16	0	2200.08	0	0	0	180.63
202504	112200036429	27501	4400.16	0	2200.08	0	0	0	180.63
202505	112200036429	27501	4400.16	0	2200.08	0	0	0	180.63
202506	112200036429	27501	4400.16	0	2200.08	0	0	0	180.63
202507	112200036429	27549	4407.84	0	2203.92	0	0	0	225.4
202508	112200036429	27549	4407.84	0	2203.92	0	0	0	225.4
202509	112200036429	27549	4407.84	0	2203.92	0	0	0	225.4
202510	112200036429	27549	4407.84	0	2203.92	0	0	0	225.4
202511	112200036429	27549	4407.84	0	2203.92	0	0	0	225.4

1、表中“单位编号”对应的单位名称如下：

112200036429:省直:广东省建设工程质量安全检测总站有限公司

2、本《参保证明》可由参保人在我局的互联网公共服务网页上自行打印，作为参保人在广东省参加社会保险的证明，向相关部门提供。查验部门可通过上面条形码进行核查，本条形码有效期至2026-05-31，核查网页地址：<http://ggfw.hrss.gd.gov.cn>。

3、参保单位实际参保缴费情况，以社保局信息系统记载的最新数据为准。

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

5、单位缴费是指单位缴纳的养老保险费，其中“单位缴费划入个帐”是按政策规定，将单位缴纳的社会保险费部分划入参保人个人账户的金额。

6. 检测工程师：李冠军

李冠军毕业证书



李冠军检测鉴定培训合格证



李冠军公路水运工程试验检测师证书



李冠军职称证书

广东省职称证书



姓名：李冠军

身份证号：342224198904020679

职称名称：高级工程师

专业：建筑工程检测

级别：副高

取得方式：职称评审

通过时间：2022年06月25日

评审组织：广东省建筑工程技术高级专业技术资格评审委员会

证书编号：2200101156023

发证单位：广东省人力资源和社会保障厅

发证时间：2022年09月13日



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

李冠军社保证明



202512022398955236

广东省社会保险个人缴费证明

参保人姓名：李冠军

证件号码：342224198904020679

该参保人在广东省参加社会保险情况如下：



一、参保基本情况：

参保险种	参保时间	累计缴费年限	参保状态
城镇企业职工基本养老保险	20140701	实际缴费11个月, 缴费0个月	参保缴费
工伤保险	20140701	实际缴费11个月, 缴费0个月	参保缴费
失业保险	20190301	实际缴费0个月, 缴费0个月	参保缴费

二、参保缴费明细：

金额单位：元

缴费年月	单位编号	基本养老保险			失业			工伤	备注
		缴费基数	单位缴费 (含灵活就业缴费划入统筹部分)	个人缴费 (划入个人账户)	缴费基数	单位缴费	个人缴费		
202501	112200036429	27501	4400.16	0	2200.08	0	0	184.04	
202502	112200036429	27501	4400.16	0	2200.08	0	0	184.04	
202503	112200036429	27501	4400.16	0	2200.08	0	0	184.04	
202504	112200036429	27501	4400.16	0	2200.08	0	0	184.04	
202505	112200036429	27501	4400.16	0	2200.08	0	0	184.04	
202506	112200036429	27501	4400.16	0	2200.08	0	0	184.04	
202507	112200036429	27549	4407.84	0	2203.92	0	0	188.81	
202508	112200036429	27549	4407.84	0	2203.92	0	0	188.81	
202509	112200036429	27549	4407.84	0	2203.92	0	0	188.81	
202510	112200036429	27549	4407.84	0	2203.92	0	0	188.81	
202511	112200036429	27549	4407.84	0	2203.92	0	0	188.81	

1、表中“单位编号”对应的单位名称如下：

112200036429:省直:广东省建设工程质量安全检测总站有限公司

2、本《参保证明》可由参保人在我局的互联网公共服务网页上自行打印，作为参保人在广东省参加社会保险的证明，向相关部门提供。查验部门可通过上面条形码进行核查，本条形码有效期至2026-05-31，核查网页地址：<http://ggfw.hrss.gd.gov.cn>。

3、参保单位实际参保缴费情况，以社保局信息系统记载的最新数据为准。

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

5、单位缴费是指单位缴纳的养老保险费，其中“单位缴费划入个人账户”是按政策规定，将单位缴纳的社会保险费部分划入参保人个人账户的金额。

7. 检测工程师: 袁媛

袁媛毕业证书



袁媛检测鉴定培训合格证



袁媛职称证书

广东省职称证书

姓 名：袁媛

身份证号：362502198408030423



职称名称：高级工程师

专 业：建筑工程检测

级 别：副高

取得方式：职称评审

通过时间：2022年06月25日

评审组织：广东省建筑工程技术高级专业技术资格评审委员会

证书编号：2200101156066

发证单位：广东省人力资源和社会保障厅

发证时间：2022年09月13日



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

袁媛社保证明

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

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
2025	01	30411790	21653.0	3681.01	1732.24	1	21653	1082.65	433.06	1	21653	108.27	21653	86.61	21653	173.22	43.31
2025	02	30411790	21653.0	3681.01	1732.24	1	21653	1082.65	433.06	1	21653	108.27	21653	86.61	21653	173.22	43.31
2025	03	30411790	21653.0	3681.01	1732.24	1	21653	1082.65	433.06	1	21653	108.27	21653	86.61	21653	173.22	43.31
2025	04	30411790	21653.0	3681.01	1732.24	1	21653	1082.65	433.06	1	21653	108.27	21653	86.61	21653	173.22	43.31
2025	05	30411790	21653.0	3681.01	1732.24	1	21653	1082.65	433.06	1	21653	108.27	21653	86.61	21653	173.22	43.31
2025	06	30411790	21653.0	3681.01	1732.24	1	21653	1082.65	433.06	1	21653	108.27	21653	86.61	21653	173.22	43.31
2025	07	30411790	21263.0	3614.71	1701.04	1	21263	1063.15	425.26	1	21263	106.32	21263	85.05	21263	170.1	42.53
2025	08	30411790	21263.0	3614.71	1701.04	1	21263	1063.15	425.26	1	21263	106.32	21263	85.05	21263	170.1	42.53
2025	09	30411790	21263.0	3614.71	1701.04	1	21263	1063.15	425.26	1	21263	106.32	21263	85.05	21263	170.1	42.53
2025	10	30411790	21263.0	3614.71	1701.04	1	21263	1063.15	425.26	1	21263	106.32	21263	85.05	21263	170.1	42.53
2025	11	30411790	21263.0	3614.71	1701.04	1	21263	1063.15	425.26	1	21263	106.32	21263	85.05	21263	170.1	42.53
合计			40159.61	18898.64			11811.65	4724.66			1181.22						

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（3391f3e6373cf1fd）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。
- 医疗保险中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
- 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。

- 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。

7. 单位编号对应的单位名称：

单位编号
30411790

单位名称
广东省建设工程质量安全检测总站有限公司深圳分公司



深圳市社会保险基金管理局
社保费缴纳清单
打印日期：2023年12月8日
证明专用章

8. 检测员：李育林

李育林毕业证书



李育林检测鉴定培训合格证



李育林职称证书

广东省职称证书



姓名：李育林

身份证号：441622198809277179

职称名称：工程师

专业：建筑工程检测

级别：中级

取得方式：职称评审

通过时间：2024年6月21日

评审组织：广东省建筑工程技术工程师资格第二评审委员会

证书编号：2400103250714

发证单位：广东省建筑工程集团控股有限公司

发证时间：2024年7月8日



李育林社保证明

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：李育林

社保电脑号：633283825

身份证号码：441622198809277179

页码：1

参保单位名称：广东省建设工程质量安全检测总站有限公司深圳分公司

单位编号：30411790

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
2025	01	30411790	18750.0	3187.5	1500.0	1	18750	937.5	375.0	1	18750	93.75	18750	75.0	18750	150.0	37.5
2025	02	30411790	18750.0	3187.5	1500.0	1	18750	937.5	375.0	1	18750	93.75	18750	75.0	18750	150.0	37.5
2025	03	30411790	18750.0	3187.5	1500.0	1	18750	937.5	375.0	1	18750	93.75	18750	75.0	18750	150.0	37.5
2025	04	30411790	18750.0	3187.5	1500.0	1	18750	937.5	375.0	1	18750	93.75	18750	75.0	18750	150.0	37.5
2025	05	30411790	18750.0	3187.5	1500.0	1	18750	937.5	375.0	1	18750	93.75	18750	75.0	18750	150.0	37.5
2025	06	30411790	18750.0	3187.5	1500.0	1	18750	937.5	375.0	1	18750	93.75	18750	75.0	18750	150.0	37.5
2025	07	30411790	21932.0	3728.44	1754.56	1	21932	1096.6	438.64	1	21932	109.66	21932	87.73	21932	175.46	43.86
2025	08	30411790	21932.0	3728.44	1754.56	1	21932	1096.6	438.64	1	21932	109.66	21932	87.73	21932	175.46	43.86
2025	09	30411790	21932.0	3728.44	1754.56	1	21932	1096.6	438.64	1	21932	109.66	21932	87.73	21932	175.46	43.86
2025	10	30411790	21932.0	3728.44	1754.56	1	21932	1096.6	438.64	1	21932	109.66	21932	87.73	21932	175.46	43.86
2025	11	30411790	21932.0	3728.44	1754.56	1	21932	1096.6	438.64	1	21932	109.66	21932	87.73	21932	175.46	43.86
合计			37767.2	17772.8		11108.0	4443.2		1110.8								

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（3391f3e6373ce5f9）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。
- 医疗保险中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
- 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
- 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
30411790
单位名称
广东省建设工程质量安全检测总站有限公司深圳分公司

社保费缴纳清单
证明专用章



9. 检测员：黄江桓

黄江桓毕业证书



黄江桓检测鉴定培训合格证



黄江桓职称证书

广东省职称证书

姓 名: 黄江桓
身份证号: 440981199210223211



职称名称: 工程师
专 业: 建筑工程检测
级 别: 中级
取得方式: 职称评审
通过时间: 2022年06月03日
评审组织: 广东省建筑工程技术工程师资格第二评审委员会

证书编号: 2200103142281

发证单位: 广东省建筑工程集团有限公司

发证时间: 2022年06月30日



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

黄江桓社保证明

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：黄江桓 社保电脑号：627965026			身份证号码：440681199210223211			页码：1						
参保单位名称：广东省建设工程质量安全检测总站有限公司深圳分公司 单位编号：30411790						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
2025	01	30411790	17506.0	2976.02	1400.48	1	17506	875.3	350.12	1	17506	87.53
2025	02	30411790	17506.0	2976.02	1400.48	1	17506	875.3	350.12	1	17506	87.53
2025	03	30411790	17506.0	2976.02	1400.48	1	17506	875.3	350.12	1	17506	87.53
2025	04	30411790	17506.0	2976.02	1400.48	1	17506	875.3	350.12	1	17506	87.53
2025	05	30411790	17506.0	2976.02	1400.48	1	17506	875.3	350.12	1	17506	87.53
2025	06	30411790	17506.0	2976.02	1400.48	1	17506	875.3	350.12	1	17506	87.53
2025	07	30411790	17384.0	2955.28	1390.72	1	17384	869.2	347.68	1	17384	86.92
2025	08	30411790	17384.0	2955.28	1390.72	1	17384	869.2	347.68	1	17384	86.92
2025	09	30411790	17384.0	2955.28	1390.72	1	17384	869.2	347.68	1	17384	86.92
2025	10	30411790	17384.0	2955.28	1390.72	1	17384	869.2	347.68	1	17384	86.92
2025	11	30411790	17384.0	2955.28	1390.72	1	17384	869.2	347.68	1	17384	86.92
合计			32632.52	15356.48		9597.8	3839.12		959.78		701.53	383.91

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/>，输入下列验真码（3391f3e6373ceba1）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。
- 医疗保险中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
- 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
- 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。

7. 单位编号对应的单位名称：

单位编号
30411790

单位名称
广东省建设工程质量安全检测总站有限公司深圳分公司



深圳市社会保险基金管理局
社保费缴纳清单
打印日期：2023年12月8日
证明专用章

10. 检测员：郑力安

郑力安毕业证书



广东省教育厅监制

郑力安检测鉴定培训合格证



郑力安职称证书

广东省职称证书

姓 名：郑力安

身份证号：350823199006202316



职称名称：工程师

专 业：建筑工程管理

级 别：中级

取得方式：职称评审

通过时间：2023年06月14日

评审组织：广东省建筑工程技术工程师资格第二评审委员会

证书编号：2300103191315

发证单位：广东省建筑工程集团有限公司

发证时间：2023年06月30日



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

郑力安社保证明

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）																	
姓名：郑力安 社保电脑号：638523114 参保单位名称：广东省建设工程质量安全检测总站有限公司深圳分公司			身份证号码：350823199006202316 单位编号：30411790			页码：1 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
2025	01	30411790	17450.0	2792.0	1396.0	1	17450	872.5	349.0	1	17450	87.25	17450	69.8	17450	139.6	34.9
2025	02	30411790	17450.0	2792.0	1396.0	1	17450	872.5	349.0	1	17450	87.25	17450	69.8	17450	139.6	34.9
2025	03	30411790	17450.0	2792.0	1396.0	1	17450	872.5	349.0	1	17450	87.25	17450	69.8	17450	139.6	34.9
2025	04	30411790	17450.0	2792.0	1396.0	1	17450	872.5	349.0	1	17450	87.25	17450	69.8	17450	139.6	34.9
2025	05	30411790	17450.0	2792.0	1396.0	1	17450	872.5	349.0	1	17450	87.25	17450	69.8	17450	139.6	34.9
2025	06	30411790	17450.0	2792.0	1396.0	1	17450	872.5	349.0	1	17450	87.25	17450	69.8	17450	139.6	34.9
2025	07	30411790	17106.0	2736.96	1368.48	1	17106	855.3	342.12	1	17106	85.53	17106	68.42	17106	136.85	34.21
2025	08	30411790	17106.0	2736.96	1368.48	1	17106	855.3	342.12	1	17106	85.53	17106	68.42	17106	136.85	34.21
2025	09	30411790	17106.0	2736.96	1368.48	1	17106	855.3	342.12	1	17106	85.53	17106	68.42	17106	136.85	34.21
2025	10	30411790	17106.0	2736.96	1368.48	1	17106	855.3	342.12	1	17106	85.53	17106	68.42	17106	136.85	34.21
2025	11	30411790	17106.0	2736.96	1368.48	1	17106	855.3	342.12	1	17106	85.53	17106	68.42	17106	136.85	34.21
合计			30436.8	51218.4	9511.5	3804.6		951.15									

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（3391f3e6373d75fn）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。
- 医疗保险中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
- 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
- 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。

7. 单位编号对应的单位名称：
单位编号 30411790 单位名称 广东省建设工程质量安全检测总站有限公司深圳分公司



11. 周四海证件信息

注册执业证书（注册土木工程师（岩土））





中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

全国建筑市场监管公共服务平台

建设工程企业 从业人员 建设项目 诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码

搜索

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

手机查看

周四海

证件类型	居民身份证	证件号码	432923*****34	性别	男
注册证书所在单位名称	深圳市盐田港建筑工程检测有限公司				

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

注册土木工程师（岩土）

注册单位：深圳市盐田港建筑工程检测有限公司 证书编号：AY184401420 电子证书编号：AY20184401420 注册编号/执业印章号：建检19-AY805

注册专业：不分专业 有效期：2027年12月31日

查看证书变更记录 (4) ▾

职称证

广东省职称证书

姓 名：周四海
身份证号：432923198309215934



职称名称：高级工程师
专 业：岩土工程
级 别：副高
取得方式：职称评审
通过时间：2023年05月07日
评审组织：深圳市勘察设计专业高级职称评审委员会

证书编号：2303001112446

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2023年07月05日



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

检测鉴定培训合格证



毕业证



社保

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：周四海

社保电脑号：637332143

身份证号码：432923198309215934

页码：1

参保单位名称：深圳市盐田港建筑工程检测有限公司

单位编号：110022

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险			失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2024	10	110022	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	16.0	4000	32.0	8.0
2024	11	110022	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	16.0	4000	32.0	8.0
2024	12	110022	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	16.0	4000	32.0	8.0
2025	01	110022	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4000	16.0	4000	32.0	8.0
2025	02	110022	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4000	16.0	4000	32.0	8.0
2025	03	110022	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4000	16.0	4000	32.0	8.0
2025	04	110022	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4000	16.0	4000	32.0	8.0
2025	05	110022	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4000	16.0	4000	32.0	8.0
2025	06	110022	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4000	16.0	4000	32.0	8.0
2025	07	110022	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4000	16.0	4000	32.0	8.0
2025	08	110022	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4000	16.0	4000	32.0	8.0
2025	09	110022	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4000	16.0	4000	32.0	8.0
2025	10	110022	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4000	16.0	4000	32.0	8.0
合计			9792.56	4671.68			4337.75	1735.1			433.84		208.00	16.0	104.0		

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/>，输入下列验真码（3391f143047345cx）核查，验真码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。

5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。

6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。

7. 单位编号对应的单位名称：

单位编号
110022

单位名称
深圳市盐田港建筑工程检测有限公司



12. 王林证件信息

职称证



检测鉴定培训合格证



毕业证



社保

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：王林

社保电脑号：815336174

身份证号码：34122419860923987X

页码：1

参保单位名称：深圳市盐田港建筑工程检测有限公司

单位编号：110022

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	个人交	险种	基数	单位交	个人交
2024	10	110022	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	4000	16.0	4000	32.0	8.0
2024	11	110022	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	4000	16.0	4000	32.0	8.0
2024	12	110022	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	4000	16.0	4000	32.0	8.0
2025	01	110022	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	4000	16.0	4000	32.0	8.0
2025	02	110022	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	4000	16.0	4000	32.0	8.0
2025	03	110022	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	4000	16.0	4000	32.0	8.0
2025	04	110022	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	4000	16.0	4000	32.0	8.0
2025	05	110022	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	4000	16.0	4000	32.0	8.0
2025	06	110022	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	4000	16.0	4000	32.0	8.0
2025	07	110022	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	4000	16.0	4000	32.0	8.0
2025	08	110022	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	4000	16.0	4000	32.0	8.0
2025	09	110022	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	4000	16.0	4000	32.0	8.0
2025	10	110022	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	4000	16.0	4000	32.0	8.0
合计			9208.6	4671.68			1301.39	433.84			433.84		208.00	16.0	104.0		

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/>，输入下列验真码（3391f143047e886）核查，验真码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。

5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。

6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。

7. 单位编号对应的单位名称：

单位编号
110022

单位名称
深圳市盐田港建筑工程检测有限公司



13. 阳艳证件信息

职称证



检测鉴定培训合格证



毕业证



社保

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：阳艳

社保电脑号：606237423

身份证号码：430424198412142523

页码：1

参保单位名称：深圳市盐田港建筑工程检测有限公司

单位编号：110022

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险			失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2024	12	110022	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	16.0	4000	32.0	8.0
2025	01	110022	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4000	16.0	4000	32.0	8.0
2025	02	110022	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4000	16.0	4000	32.0	8.0
2025	03	110022	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4000	16.0	4000	32.0	8.0
2025	04	110022	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4000	16.0	4000	32.0	8.0
2025	05	110022	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4000	16.0	4000	32.0	8.0
2025	06	110022	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4000	16.0	4000	32.0	8.0
2025	07	110022	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4000	16.0	4000	32.0	8.0
2025	08	110022	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4000	16.0	4000	32.0	8.0
2025	09	110022	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4000	16.0	4000	32.0	8.0
2025	10	110022	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4000	16.0	4000	32.0	8.0
合计			8355.12	3952.96			3690.25	1476.1			369.08		176.0	52.0	88.0		

备注：

- 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验真码（3391f1430474f8db）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。
- 医疗保险中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
- 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
- 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。

7. 单位编号对应的单位名称：

单位编号
110022

单位名称
深圳市盐田港建筑工程检测有限公司



14. 焦育峰证件信息

职称证



检测鉴定培训合格证



毕业证



社保

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：焦育峰

社保电脑号：620287128

身份证号码：410322198411181836

页码：1

参保单位名称：深圳市盐田港建筑工程检测有限公司

单位编号：110022

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	个人交	险种	基数	单位交	个人交
2024	10	110022	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	16.0	4000	32.0	8.0
2024	11	110022	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	16.0	4000	32.0	8.0
2024	12	110022	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	16.0	4000	32.0	8.0
2025	01	110022	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4000	16.0	4000	32.0	8.0
2025	02	110022	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4000	16.0	4000	32.0	8.0
2025	03	110022	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4000	16.0	4000	32.0	8.0
2025	04	110022	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4000	16.0	4000	32.0	8.0
2025	05	110022	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4000	16.0	4000	32.0	8.0
2025	06	110022	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4000	16.0	4000	32.0	8.0
2025	07	110022	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4000	16.0	4000	32.0	8.0
2025	08	110022	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4000	16.0	4000	32.0	8.0
2025	09	110022	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4000	16.0	4000	32.0	8.0
2025	10	110022	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4000	16.0	4000	32.0	8.0
合计			9792.56	4671.68			4337.75	1735.1			433.84		208.00	16.0	104.0		

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/>，输入下列验真码（3391f14304756ef5）核查，验真码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。

5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。

7. 单位编号对应的单位名称：

单位编号
110022

单位名称
深圳市盐田港建筑工程检测有限公司



15. 郑夷洲证件信息

职称证



检测鉴定培训合格证



毕业证



社保

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：郑夷洲

社保电脑号：625853603

身份证号码：430481198505110077

页码：1

参保单位名称：深圳市盐田港建筑工程检测有限公司

单位编号：110022

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险			失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2024	10	110022	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	16.0	4000	32.0	8.0
2024	11	110022	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	16.0	4000	32.0	8.0
2024	12	110022	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	16.0	4000	32.0	8.0
2025	01	110022	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4000	16.0	4000	32.0	8.0
2025	02	110022	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4000	16.0	4000	32.0	8.0
2025	03	110022	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4000	16.0	4000	32.0	8.0
2025	04	110022	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4000	16.0	4000	32.0	8.0
2025	05	110022	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4000	16.0	4000	32.0	8.0
2025	06	110022	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4000	16.0	4000	32.0	8.0
2025	07	110022	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4000	16.0	4000	32.0	8.0
2025	08	110022	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4000	16.0	4000	32.0	8.0
2025	09	110022	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4000	16.0	4000	32.0	8.0
2025	10	110022	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4000	16.0	4000	32.0	8.0

备注：

- 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验真码（3391f1430475e44f）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。

- 医疗保险中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
- 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。

5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。

6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。

7. 单位编号对应的单位名称：

单位编号

110022

单位名称

深圳市盐田港建筑工程检测有限公司



16. 张振朋证件信息

职称证



检测鉴定培训合格证



毕业证



社保

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：张振朋

社保电脑号：815232901

身份证号码：370911198108244014

页码：1

参保单位名称：深圳市盐田港建筑工程检测有限公司

单位编号：110022

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	个人交	险种	基数	单位交	个人交
2024	10	110022	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	4000	16.0	4000	32.0	8.0
2024	11	110022	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	4000	16.0	4000	32.0	8.0
2024	12	110022	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	4000	16.0	4000	32.0	8.0
2025	01	110022	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	4000	16.0	4000	32.0	8.0
2025	02	110022	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	4000	16.0	4000	32.0	8.0
2025	03	110022	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	4000	16.0	4000	32.0	8.0
2025	04	110022	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	4000	16.0	4000	32.0	8.0
2025	05	110022	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	4000	16.0	4000	32.0	8.0
2025	06	110022	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	4000	16.0	4000	32.0	8.0
2025	07	110022	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	4000	16.0	4000	32.0	8.0
2025	08	110022	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	4000	16.0	4000	32.0	8.0
2025	09	110022	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	4000	16.0	4000	32.0	8.0
2025	10	110022	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	4000	16.0	4000	32.0	8.0
合计			9208.6	4671.68			1301.39	433.84			433.84		208.00	16.0	104.0		

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/>，输入下列验真码（3391f1430477e641）核查，验真码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。

5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。

6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。

7. 单位编号对应的单位名称：

单位编号
110022

单位名称
深圳市盐田港建筑工程检测有限公司



17. 邱群聰证件信息

职称证



检测鉴定培训合格证



毕业证



社保

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：邱群聪

社保电脑号：614118414

身份证号码：430224198211304871

页码：1

参保单位名称：深圳市盐田港建筑工程检测有限公司

单位编号：110022

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	个人交	险种	基数	单位交	个人交
2024	10	110022	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	16.0	4000	32.0	8.0
2024	11	110022	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	16.0	4000	32.0	8.0
2024	12	110022	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	16.0	4000	32.0	8.0
2025	01	110022	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4000	16.0	4000	32.0	8.0
2025	02	110022	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4000	16.0	4000	32.0	8.0
2025	03	110022	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4000	16.0	4000	32.0	8.0
2025	04	110022	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4000	16.0	4000	32.0	8.0
2025	05	110022	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4000	16.0	4000	32.0	8.0
2025	06	110022	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4000	16.0	4000	32.0	8.0
2025	07	110022	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4000	16.0	4000	32.0	8.0
2025	08	110022	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4000	16.0	4000	32.0	8.0
2025	09	110022	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4000	16.0	4000	32.0	8.0
2025	10	110022	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4000	16.0	4000	32.0	8.0
合计			9208.6	4671.68			4337.75	1735.1			433.84		208.00	16.0	104.0		

备注：

- 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验真码（3391f14304780db1）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。
- 医疗保险中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
- 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。

5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。

6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。

7. 单位编号对应的单位名称：

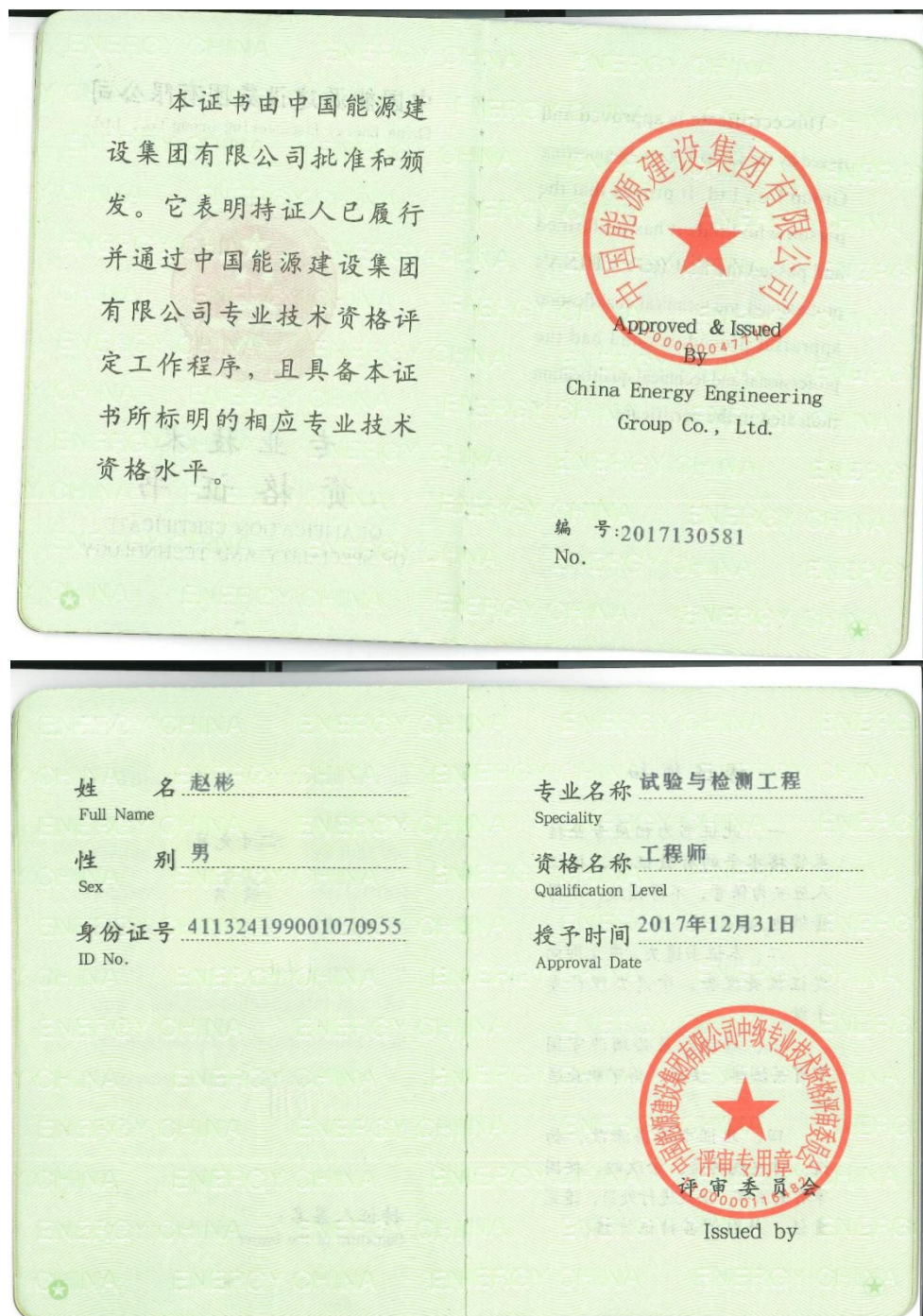
单位编号
110022

单位名称
深圳市盐田港建筑工程检测有限公司



18. 赵彬证件信息

职称证



检测鉴定培训合格证



毕业证



社保

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：赵彬

社保电脑号：801758953

身份证号码：41132419901070955

页码：1

参保单位名称：深圳市盐田港建筑工程检测有限公司

单位编号：110022

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	个人交	险种	基数	单位交	个人交	
2024	10	110022	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3500	14.0	3500	28.0	7.0	
2024	11	110022	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3500	14.0	3500	28.0	7.0	
2024	12	110022	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3500	14.0	3500	28.0	7.0	
2025	01	110022	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3500	14.0	3500	28.0	7.0	
2025	02	110022	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3500	14.0	3500	28.0	7.0	
2025	03	110022	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3500	14.0	3500	28.0	7.0	
2025	04	110022	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3500	14.0	3500	28.0	7.0	
2025	05	110022	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3500	14.0	3500	28.0	7.0	
2025	06	110022	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3500	14.0	3500	28.0	7.0	
2025	07	110022	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3500	14.0	3500	28.0	7.0	
2025	08	110022	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3500	14.0	3500	28.0	7.0	
2025	09	110022	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3500	14.0	3500	28.0	7.0	
2025	10	110022	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3500	14.0	3500	28.0	7.0	
合计			9208.6	4671.68			4337.75	1735.1			433.84					182.00	64.00	91.0

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/>，输入下列验真码（3391f1430478aa14）核查，验真码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。

5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。

7. 单位编号对应的单位名称：

单位编号

110022

单位名称

深圳市盐田港建筑工程检测有限公司



19. 刘智证件信息

职称证



检测鉴定培训合格证



毕业证



社保

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：刘智

社保电脑号：810299767

身份证号码：43138219941226003X

页码：1

参保单位名称：深圳市盐田港建筑工程检测有限公司

单位编号：110022

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险			失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2024	10	110022	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	11	110022	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	12	110022	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2025	01	110022	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2025	02	110022	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2025	03	110022	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	04	110022	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	05	110022	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	06	110022	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	07	110022	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	08	110022	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	09	110022	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	10	110022	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
合计			9208.6	4671.68			1301.39	433.84			433.84		127.89	53.68	63.92		

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/>，输入下列验真码（3391f1430478e483）核查，验真码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。

7. 单位编号对应的单位名称：

单位编号
110022

单位名称
深圳市盐田港建筑工程检测有限公司



20. 胡贵州证件信息

职称证



检测鉴定培训合格证



毕业证



社保

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：胡贵川

社保电脑号：644444776

身份证号码：520201199407241616

页码：1

参保单位名称：深圳市盐田港建筑工程检测有限公司

单位编号：110022

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险			失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2024	10	110022	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2800	11.2	2800	22.4	5.6
2024	11	110022	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2800	11.2	2800	22.4	5.6
2024	12	110022	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2800	11.2	2800	22.4	5.6
2025	01	110022	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2800	11.2	2800	22.4	5.6
2025	02	110022	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2800	11.2	2800	22.4	5.6
2025	03	110022	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2800	11.2	2800	22.4	5.6
2025	04	110022	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2800	11.2	2800	22.4	5.6
2025	05	110022	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2800	11.2	2800	22.4	5.6
2025	06	110022	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2800	11.2	2800	22.4	5.6
2025	07	110022	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2800	11.2	2800	22.4	5.6
2025	08	110022	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2800	11.2	2800	22.4	5.6
2025	09	110022	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2800	11.2	2800	22.4	5.6
2025	10	110022	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2800	11.2	2800	22.4	5.6
合计			9208.6	4671.68			4337.75	1735.1			433.84						

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/>，输入下列验真码（3391f143047a5922）核查，验真码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。

5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。

6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。

7. 单位编号对应的单位名称：

单位编号
110022

单位名称
深圳市盐田港建筑工程检测有限公司



21. 牛琳证件信息

职称证



检测鉴定培训合格证



毕业证



社保

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：牛琳

社保电脑号：642085869

身份证号码：220581198612010027

页码：1

参保单位名称：深圳市盐田港建筑工程检测有限公司

单位编号：110022

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	个人交	险种	基数	单位交	个人交
2024	10	110022	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2800	11.2	2800	22.4	5.6
2024	11	110022	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2800	11.2	2800	22.4	5.6
2024	12	110022	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2800	11.2	2800	22.4	5.6
2025	01	110022	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2800	11.2	2800	22.4	5.6
2025	02	110022	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2800	11.2	2800	22.4	5.6
2025	03	110022	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2800	11.2	2800	22.4	5.6
2025	04	110022	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2800	11.2	2800	22.4	5.6
2025	05	110022	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2800	11.2	2800	22.4	5.6
2025	06	110022	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2800	11.2	2800	22.4	5.6
2025	07	110022	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2800	11.2	2800	22.4	5.6
2025	08	110022	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2800	11.2	2800	22.4	5.6
2025	09	110022	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2800	11.2	2800	22.4	5.6
2025	10	110022	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2800	11.2	2800	22.4	5.6
合计			9792.56	4671.68			4337.75	1735.1			433.84						

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/>，输入下列验真码（3391f143047b869t）核查，验真码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。

5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。

6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。

7. 单位编号对应的单位名称：

单位编号
110022

单位名称
深圳市盐田港建筑工程检测有限公司



22. 吴国添证件信息

职称证

广东省职称证书

姓名：吴国添

身份证号：441622199311146010



职称名称：工程师

专业：建筑工程检测

级别：中级

取得方式：职称评审

通过时间：2025年6月28日

评审组织：深圳市建筑工程检测专业高级职称评审委员会

证书编号：2503003251932

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2025年9月5日



检测鉴定培训合格证



毕业证



社保

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：吴国添

社保电脑号：647958753

身份证号码：441622199311146010

页码：1

参保单位名称：深圳市盐田港建筑工程检测有限公司

单位编号：110022

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险			失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2024	10	110022	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2800	11.2	2800	22.4	5.6
2024	11	110022	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2800	11.2	2800	22.4	5.6
2024	12	110022	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2800	11.2	2800	22.4	5.6
2025	01	110022	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2800	11.2	2800	22.4	5.6
2025	02	110022	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2800	11.2	2800	22.4	5.6
2025	03	110022	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2800	11.2	2800	22.4	5.6
2025	04	110022	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2800	11.2	2800	22.4	5.6
2025	05	110022	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2800	11.2	2800	22.4	5.6
2025	06	110022	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2800	11.2	2800	22.4	5.6
2025	07	110022	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2800	11.2	2800	22.4	5.6
2025	08	110022	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2800	11.2	2800	22.4	5.6
2025	09	110022	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2800	11.2	2800	22.4	5.6
2025	10	110022	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2800	11.2	2800	22.4	5.6
合计			9208.6	4671.68			4337.75	1735.1			433.84						

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/>，输入下列验真码（3391f143047d291d）核查，验真码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。

5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。

6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。

7. 单位编号对应的单位名称：

单位编号
110022

单位名称
深圳市盐田港建筑工程检测有限公司



23. 毛伟杰证件信息

职称证



检测鉴定培训合格证



毕业证



社保

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：毛伟杰

社保电脑号：801724165

身份证号码：620523199409280879

页码：1

参保单位名称：深圳市盐田港建筑工程检测有限公司

单位编号：110022

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险			失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2024	10	110022	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2500	10.0	2500	20.0	5.0
2024	11	110022	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2500	10.0	2500	20.0	5.0
2024	12	110022	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2500	10.0	2500	20.0	5.0
2025	01	110022	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2500	10.0	2500	20.0	5.0
2025	02	110022	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2500	10.0	2500	20.0	5.0
2025	03	110022	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	04	110022	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	05	110022	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	06	110022	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	07	110022	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	08	110022	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	09	110022	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	10	110022	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
合计			9208.6	4671.68			1301.39	433.84			433.84		130.67	61.28	65.32		

备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验真码（3391f143047ebc5g）核查，验真码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。

5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。

6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。

7. 单位编号对应的单位名称：

单位编号
110022

单位名称
深圳市盐田港建筑工程检测有限公司



24. 李期森证件信息

职称证



检测鉴定培训合格证



毕业证



社保

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：李期森

社保电脑号：638852425

身份证号码：360728199105253635

页码：1

参保单位名称：深圳市盐田港建筑工程检测有限公司

单位编号：110022

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险			失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2024	10	110022	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2024	11	110022	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2024	12	110022	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	01	110022	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	02	110022	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	03	110022	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	04	110022	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	05	110022	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	06	110022	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	07	110022	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	08	110022	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	09	110022	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	10	110022	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
合计			9208.6	4671.68			1301.39	433.84			433.84		188.00	66.34	91.65		

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/>，输入下列验真码（3391f143047feed9）核查，验真码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。

5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。

7. 单位编号对应的单位名称：

单位编号
110022

单位名称
深圳市盐田港建筑工程检测有限公司



25. 陆萍证件信息

职称证

广东省职称证书

姓名：陆萍

身份证号：452126199701200626



职称名称：工程师

专业：建筑工程检测

级别：中级

取得方式：职称评审

通过时间：2025年6月28日

评审组织：深圳市建筑工程检测专业高级职称评审委员会

证书编号：2503003251890

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2025年9月5日



检测鉴定培训合格证



毕业证



查询网址: <http://www.chsi.com.cn>

中华人民共和国教育部监制

社保

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：陆萍

社保电脑号：647222564

身份证号码：452126199701200626

页码：1

参保单位名称：深圳市盐田港建筑工程检测有限公司

单位编号：110022

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险			失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2024	10	110022	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2800	11.2	2800	22.4	5.6
2024	11	110022	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2800	11.2	2800	22.4	5.6
2024	12	110022	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2800	11.2	2800	22.4	5.6
2025	01	110022	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2800	11.2	2800	22.4	5.6
2025	02	110022	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2800	11.2	2800	22.4	5.6
2025	03	110022	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2800	11.2	2800	22.4	5.6
2025	04	110022	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2800	11.2	2800	22.4	5.6
2025	05	110022	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2800	11.2	2800	22.4	5.6
2025	06	110022	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2800	11.2	2800	22.4	5.6
2025	07	110022	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2800	11.2	2800	22.4	5.6
2025	08	110022	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2800	11.2	2800	22.4	5.6
2025	09	110022	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2800	11.2	2800	22.4	5.6
2025	10	110022	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2800	11.2	2800	22.4	5.6
合计			9208.6	4671.68			4337.75	1735.1			433.84						

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/>，输入下列验真码（3391f14304802e48）核查，验真码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。

5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。

6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。

7. 单位编号对应的单位名称：

单位编号
110022

单位名称
深圳市盐田港建筑工程检测有限公司



26. 邢园园证件信息

职称证



检测鉴定培训合格证



毕业证



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

社保

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：邢园园

社保电脑号：804684587

身份证号码：610323199502275924

页码：1

参保单位名称：深圳市盐田港建筑工程检测有限公司

单位编号：110022

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险			失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2024	10	110022	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	11	110022	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	12	110022	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2025	01	110022	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2025	02	110022	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2025	03	110022	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	04	110022	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	05	110022	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	06	110022	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	07	110022	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	08	110022	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	09	110022	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	10	110022	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
合计			9208.6	4671.68			1301.39	433.84			433.84		127.89	53.68		63.92	

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/>，输入下列验真码（3391f1430480e094）核查，验真码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。

5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。

7. 单位编号对应的单位名称：

单位编号
110022

单位名称
深圳市盐田港建筑工程检测有限公司



27. 何启发证件信息

职称证



无损检测证书—超声波3级



无损检测证书—射线3级



无损检测证书—渗透3级



无损检测证书—磁粉3级



无损检测证书—目视2级



毕业证



No:36719218632

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

社保

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：何启发

社保电脑号：638083494

身份证号码：440223198411070016

页码：1

参保单位名称：深圳市盐田港建筑工程检测有限公司

单位编号：110022

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	个人交	险种	基数	单位交	个人交
2024	10	110022	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2800	11.2	2800	22.4	5.6
2024	11	110022	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2800	11.2	2800	22.4	5.6
2024	12	110022	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2800	11.2	2800	22.4	5.6
2025	01	110022	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2800	11.2	2800	22.4	5.6
2025	02	110022	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2800	11.2	2800	22.4	5.6
2025	03	110022	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2800	11.2	2800	22.4	5.6
2025	04	110022	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2800	11.2	2800	22.4	5.6
2025	05	110022	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2800	11.2	2800	22.4	5.6
2025	06	110022	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2800	11.2	2800	22.4	5.6
2025	07	110022	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2800	11.2	2800	22.4	5.6
2025	08	110022	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2800	11.2	2800	22.4	5.6
2025	09	110022	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2800	11.2	2800	22.4	5.6
2025	10	110022	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2800	11.2	2800	22.4	5.6
合计			9792.56	4671.68			4337.75	1735.1			433.84						

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/>，输入下列验真码（3391f14304814bf4）核查，验真码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。

5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。

6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。

7. 单位编号对应的单位名称：

单位编号
110022

单位名称
深圳市盐田港建筑工程检测有限公司



28. 谢根林证件信息

职称证



无损检测证书—超声波3级



毕业证



社保

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：谢根林

社保电脑号：645455322

身份证号码：360732198811116136

页码：1

参保单位名称：深圳市盐田港建筑工程检测有限公司

单位编号：110022

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险			失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2024	10	110022	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2800	11.2	2800	22.4	5.6
2024	11	110022	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2800	11.2	2800	22.4	5.6
2024	12	110022	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2800	11.2	2800	22.4	5.6
2025	01	110022	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2800	11.2	2800	22.4	5.6
2025	02	110022	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2800	11.2	2800	22.4	5.6
2025	03	110022	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2800	11.2	2800	22.4	5.6
2025	04	110022	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2800	11.2	2800	22.4	5.6
2025	05	110022	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2800	11.2	2800	22.4	5.6
2025	06	110022	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2800	11.2	2800	22.4	5.6
2025	07	110022	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2800	11.2	2800	22.4	5.6
2025	08	110022	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2800	11.2	2800	22.4	5.6
2025	09	110022	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2800	11.2	2800	22.4	5.6
2025	10	110022	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2800	11.2	2800	22.4	5.6
合计			9208.6	4671.68			4337.75	1735.1			433.84						

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/>，输入下列验真码（3391f1430481f6c9）核查，验真码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。

5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。

6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。

7. 单位编号对应的单位名称：

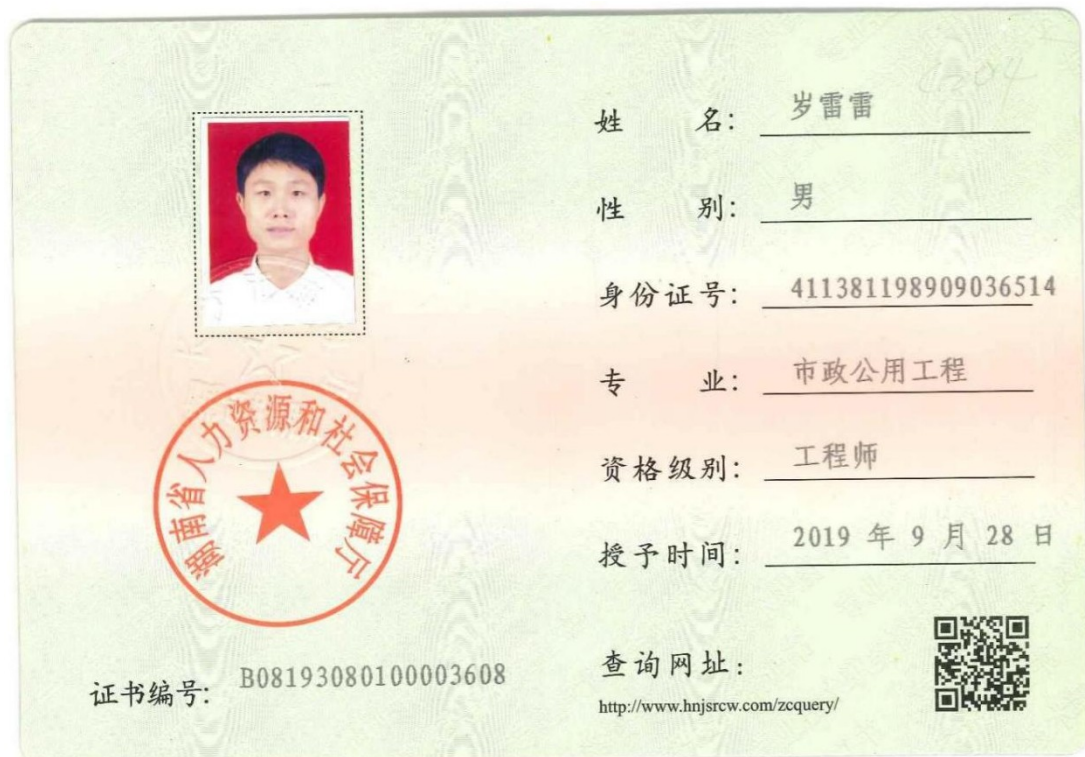
单位编号
110022

单位名称
深圳市盐田港建筑工程检测有限公司



29. 岁雷雷证件信息

职称证



检测鉴定培训合格证



毕业证



社保

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：岁雷雷

社保电脑号：638721556

身份证号码：411381198909036514

页码：1

参保单位名称：深圳市盐田港建筑工程检测有限公司

单位编号：110022

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	个人交	险种	基数	单位交	个人交
2024	10	110022	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2800	11.2	2800	22.4	5.6
2024	11	110022	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2800	11.2	2800	22.4	5.6
2024	12	110022	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2800	11.2	2800	22.4	5.6
2025	01	110022	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2800	11.2	2800	22.4	5.6
2025	02	110022	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2800	11.2	2800	22.4	5.6
2025	03	110022	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2800	11.2	2800	22.4	5.6
2025	04	110022	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2800	11.2	2800	22.4	5.6
2025	05	110022	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2800	11.2	2800	22.4	5.6
2025	06	110022	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2800	11.2	2800	22.4	5.6
2025	07	110022	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2800	11.2	2800	22.4	5.6
2025	08	110022	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2800	11.2	2800	22.4	5.6
2025	09	110022	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2800	11.2	2800	22.4	5.6
2025	10	110022	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2800	11.2	2800	22.4	5.6
合计			9792.56	4671.68			4337.75	1735.1			433.84						

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/>，输入下列验真码（3391f1430485ec1d）核查，验真码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。

5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。

6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。

7. 单位编号对应的单位名称：

单位编号
110022

单位名称
深圳市盐田港建筑工程检测有限公司



30. 罗可臻证件信息

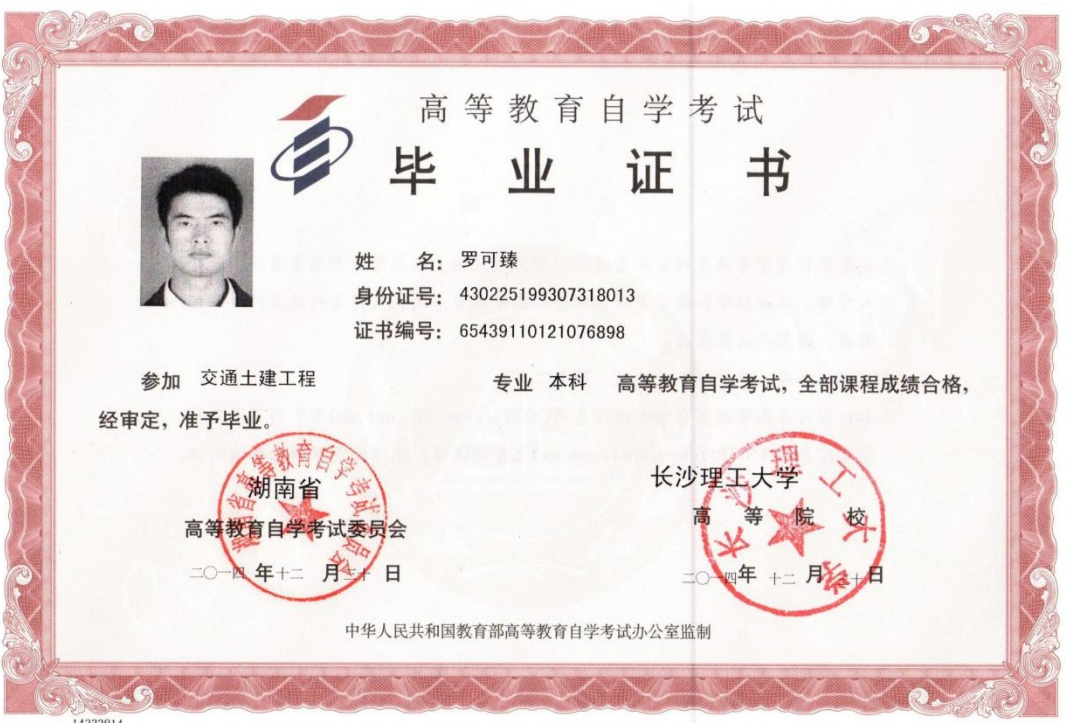
职称证



检测鉴定培训合格证



毕业证



社保

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：罗可臻

社保电脑号：635815868

身份证号码：430225199307318013

页码：1

参保单位名称：深圳市盐田港建筑工程检测有限公司

单位编号：110022

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险			失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2024	10	110022	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	11	110022	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	12	110022	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2025	01	110022	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2025	02	110022	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2025	03	110022	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	04	110022	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	05	110022	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	06	110022	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	07	110022	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	08	110022	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	09	110022	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	10	110022	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
合计			9208.6	4671.68			1301.39	433.84			433.84		127.89	53.68	63.92		

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/>，输入下列验真码（3391f1430485f95a）核查，验真码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。

7. 单位编号对应的单位名称：

单位编号
110022

单位名称
深圳市盐田港建筑工程检测有限公司



企业信用情况

(主) 广东省建设工程质量安全检测总站有限公司 “国家企业信用信息公示系统”查询截图

查询网址: <https://shiming.gsxt.gov.cn/index.html>

The screenshot shows the homepage of the National Enterprise Credit Information Publicity System. At the top, there are navigation links for Home, Enterprise Information Reporting, Public Notices, Key Industries, Navigation, Login, and Registration. The main header features the Chinese flag and the text "国家企业信用信息公示系统" (National Enterprise Credit Information Publicity System). A search bar at the top right contains the company name "广东省建设工程质量安全检测总站有限公司" and a magnifying glass icon.

In the center, a detailed card displays the company's registration information:

- 统一社会信用代码: 91440000MA4X5F328L
- 注册号: 440106003101010
- 法定代表人: 李君
- 登记机关: 广州市天河区市场监督管理局
- 成立日期: 2017年09月22日

On the right side of the card are three buttons: "发送报告" (Send Report), "信息分享" (Information Share), and "信息打印" (Information Print).

Below the card, a navigation bar includes links for Basic Information, Administrative Permit Information, Administrative Punishment Information, Listed Business Abnormality Information, Listed Severe Illegal Record (Blacklist) Information (highlighted in red), and Public Notices.

A section titled "列入严重违法失信名单(黑名单)信息" (Listed Severe Illegal Record (Blacklist) Information) shows a table with columns: 序号 (Index), 类别 (Category), 列入严重违法失信名单(黑名单)原因 (Reason for being listed as a severe illegal entity), 列入日期 (Date listed), 作出决定机关(列入) (Decision-making authority (listed)), 移出严重违法失信名单(黑名单)原因 (Reason for removal from the severe illegal entity list), 移出日期 (Date removed), and 作出决定机关(移出) (Decision-making authority (removed)). A message "暂无列入严重违法失信名单(黑名单)信息" (No records listed as a severe illegal entity) is displayed.

At the bottom of the page, there are links for First Page, Previous Page, Next Page, Last Page, and a search bar with a magnifying glass icon.

“深圳市住房和建设局-红色警示”查询截图

查询网址: https://zjj.sz.gov.cn/ztfw/gcjs/cxda_zjhhsjs/index.html

The screenshot shows the homepage of the Shenzhen Housing and Construction Bureau. The top navigation bar includes links for Today (2025-11-26), IPv6,无障碍 (Accessibility), 进入关怀版 (Enter Care Version), 繁體版 (Traditional Chinese), 手机版 (Mobile Version), and a logo. The main header is "深圳市住房和建设局". Below it, there are links for 首页 (Home), 信息公开 (Information Disclosure), 政务服务 (Government Services), and 互动交流 (Interactive Exchange). A search bar with a magnifying glass icon is also present.

The current location is indicated as "当前位置: 首页 > 工程建设服务 > 红色警示".

The main content area is titled "红色警示" (Red Alert). It features a search form with fields for 企业名称 (Enterprise Name) containing "广东省建设工程质量安全检测总站有限公司" and a "查询" (Search) button. Below the search form are download links for 导出xls, 导出json, and 导出xml.

A table is shown with columns: 序号 (Index), 责任主体 (Responsible Subject), 警示期限 (Warning Period), 警示事由 (Reason for Warning), and 警示部门 (Warning Department). A message "没有找到你要查询的记录" (No records found for your query) is displayed in the table.

At the bottom left, a note indicates "显示 1 到 0 共 0 记录" (Displaying 1 to 0 of 0 records).

国家企业信用信息公示报告



国家企业信用信息公示系统

NATIONAL ENTERPRISE CREDIT INFORMATION PUBLICITY SYSTEM

企业信用信息公示报告

企业名称 广东省建设工程质量安全检测总站有限公司

报告生成时间 2025/11/21 14:08:13

申请人邮箱 923636949@qq.com

(报告内容仅供参考 , 具体内容请以国家企业信用信息公示系统查询页面为准)

政府部门公示信息

一 照面信息

统一社会信用代码 : 91440000MA4X5F328L

企业名称 : 广东省建设工程质量安全检测总站有限公司

类型 : 有限责任公司(法人独资)

法定代表人 : 李君

注册资本 : 5000 万人民币

成立日期 : 2017年09月22日

营业期限自 : 2017年09月22日

营业期限至 :

登记机关 : 广州市天河区市场监督管理局

核准日期 : 2025年10月30日

登记状态 : 存续 (在营、开业、在册)

住所 : 广州市天河区先烈东路121号之一第三层、第四层、第五层、第九层

经营范围 : 工程技术咨询服务;土壤修复;管理体系认证 (具体业务范围以认证机构批准书或其他相关证书为准); 软件测试服务;无线通信网络系统性能检测服务;计量认证 (具体范围见计量认证 [ AI识图] 及其附表); 环境评估;化工产品检测服务;建筑材料检验服务;水质检测服务;无损检测;装修质量检测;建筑消防设施检测服务;实验室检测 (涉及 许可项目的需取得许可后方可从事经营); 基坑监测服务;频谱监测技术的研究、开发;公共设施安全监测服务;环境保护监测;空气污染监测;水污染监测;噪声污染监测;放射性污染监测;光污染监测;生态监测;水土保持监测;工程和技术研究和试验发展;房屋安全鉴定;消防检测技术研究、开发;电气机械检测服务;施工现场质量检测;公路与桥梁检测技术服务;电气防火技术检测服务;室内环境检测;建筑工程、土木工程技术服务;建筑工程、土木工程技术开发服务;建筑工程、土木工程技术咨询服务;建筑工程、土木工程技术转让服务;桩基检测服务;基坑支护服务;消防安全评估技术服务;软件开发;传统建筑、历史性建筑保护的技术研究、技术咨询;产品认证 (具体业务范围以认证证书或其他相关证书为准); 计算机技术开发、技术服务;消防设施设备维修、保养;环境科学技术研究服务;计算机硬件的研究、开发;物联网技术研究开发;信息系统安全服务;网络安全信息咨询;新材料技术推广服务;新材料技术开发服务;新材料技术咨询、交流服务;新材料技术转让服务;节能技术推广服务;节能技术开发服务;节能技术咨询、交流服务;节能技术转让服务;能源技术咨询服务;能源技术研究、技术开发服务;能源管理服务;环保技术推广服务;信息系统集成服务;信息技术咨询服务;建设工程质量检测;特种设备检验、检测 (需取得《特种设备检验检测机构核准证》后方可从事经营); 雷电防护装置检测;物联网服务

二 股东及出资信息

序号	股东名称	证照/证件类型	证照/证件号码	股东类型
1	广东省建筑科学研究院集团股份有限公司	营业执照	91440000455860875W	企业法人

1	容1LE粤A 8J539	特种设备使用登记证	2021 年02 月02 日		黄埔区 市场和质量监督管理局	压力容器使用登记
1 2	容1LE粤A 8J540	特种设备使用登记证	2021 年02 月02 日		黄埔区 市场和质量监督管理局	压力容器使用登记

行政处罚信息

暂无行政处罚信息

经营异常信息

暂无经营异常信息

严重违法信息

暂无严重违法信息

抽查检查信息

序号	检查实施机关	类型	日期	结果
1	广州市黄埔区市场监督管理局	检查	2024年08月08日	[+] AI识图 未发现问题
2	广州市黄埔区市场监督管理局	检查	2023年09月19日	未发现问题
3	广州市黄埔区市场监督管理局	检查	2022年10月18日	未发现问题

司法协助信息

暂无司法协助信息

动产抵押登记信息

暂无动产抵押登记信息

(成)深圳市盐田港建筑工程检测有限公司

1、提供近一年内（自招标公告发布之日起倒推）在“国家企业信用信息公示系统”中“严重违法失信名单（黑名单）信息”的查询情况截图。

The screenshot shows the official website of the National Enterprise Credit Information Publicity System. At the top, there is a search bar with the placeholder "请输入企业名称、统一社会信用代码或注册号" and a search icon. Below the search bar, the company's basic information is displayed:

统一社会信用代码：91440300752548124E	存续(在营、开业、在册)	发送报告
注册号：		信息分享
法定代表人：周小桃		信息打印
登记机关：深圳市市场监督管理局		
成立日期：2003年08月06日		

Below the basic information, there are tabs for "基础信息" (Basic Information), "行政许可信息" (Administrative Permit Information), "行政处罚信息" (Administrative Punishment Information), "列入经营异常名录信息" (Listed in the Operation Abnormal Register Information), and "列入严重违法失信名单(黑名单)信息" (Listed in the Severe Illegal and Dishonest Record List (Blacklist) Information). The "列入严重违法失信名单(黑名单)信息" tab is highlighted with a red box.

In the main content area, under the heading "列入严重违法失信名单(黑名单)信息", there is a table with the following columns: 序号 (Sequence Number), 类别 (Category), 列入严重违法失信名单(黑名单)原因 (Reason for being listed in the severe illegal and dishonest record list), 列入日期 (Date of listing), 作出决定机关(列入) (Decision-making authority (listing)), 移出严重违法失信名单(黑名单)原因 (Reason for removal from the severe illegal and dishonest record list), 移出日期 (Date of removal), and 作出决定机关(移出) (Decision-making authority (removal)). A red box highlights the entire table header row. Below the table, a message reads "暂无列入严重违法失信名单(黑名单)信息" (No information listed in the severe illegal and dishonest record list).

At the bottom of the page, there are links for "首页" (Home), "上一页" (Previous Page), "下一页" (Next Page), and "末页" (Last Page). The footer also includes the company's name and registration information.

2、提供深圳市住房和建设局网站-工程建设服务-红色警示的查询情况截图。

The screenshot shows the official website of the Shenzhen Housing and Construction Bureau. At the top, there is a purple header bar with the date '今天是2025年11月27日，星期四，欢迎您访问深圳市住房和建设局网站。 IPv6' and links for '无障碍', '进入关怀版', '繁體版', '手机版', and a logo. Below the header, the main navigation menu includes '深圳市住房和建设局', '首页', '信息公开', '政务服务', and '互动交流'. A search bar with placeholder text '请输入关键词' is also present. The main content area has a light blue header '红色警示' (Red Alert). A search form below it contains a field '企业名称' with the value '深圳市盐田港建筑工程检测有限公司' and a '查询' (Search) button. Below the search form, there is a table with columns '序号' (Index), '责任主体' (Responsible Entity), '警示期限' (Warning Period), '警示事由' (Reason for Warning), and '警示部门' (Warning Department). A red box highlights the search input field and the table row. At the bottom of the page, a message says '显示 1 到 0 共 0 记录' (Showing 1 to 0 of 0 records).

注：(1) 上述不良信用记录情况以招标人复核情况为准，复核时间为开标当日下午 18:00 时至 24:00。

(2) 若为联合体投标，联合体各方均需提供。

企业信用信息公示报告



国家企业信用信息公示系统

NATIONAL ENTERPRISE CREDIT INFORMATION PUBLICITY SYSTEM

企业信用信息公示报告

企业名称	深圳市盐田港建筑工程检测有限公司
报告生成时间	2025/11/27 15:49:35
申请人邮箱	997859018@qq.com

(报告内容仅供参考 , 具体内容请以国家企业信用信息公示系统查询页面为准)

政府部门公示信息

一 照面信息

统一社会信用代码 : 91440300752548124E

企业名称 : 深圳市盐田港建筑工程检测有限公司

类型 : 有限责任公司

法定代表人 : 周小桃

注册资本 : 1000 万人民币

成立日期 : 2003年08月06日

营业期限自 : 2003年08月06日

营业期限至 : 2053年08月06日

登记机关 : 深圳市市场监督管理局

核准日期 : 2025年03月26日

登记状态 : 存续 (在营、开业、在册)

住所 : 深圳市龙华区福城街道兆利花园224号

经营范围 : 水泥、砂、石的物理力学性能检验；砼、砂浆的配合比设计及物理力学性能检验；钢材及接头的物理力学性能检验；简易土工试验；(凭深圳市建筑业试验室对外检测许可证经营)。建筑材料检测，节能检测，建筑物室内环境检测；地基基础工程检测，主体结构工程检测，玻璃幕墙工程检测，钢结构工程检测，安全结构鉴定；环境检测与监测工程；信息技术开发；建筑工程监测；电子产品的检测；建筑电气检测；电气产品检测。公路水运工程试验检测服务；环境保护监测；地质勘查技术服务；基础地质勘查；林业产品质量检验检测；土地调查评估服务；噪声与振动控制服务；消防技术服务；信息技术咨询服务。标准化服务；工程和技术研究和试验发展。(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)^建设工程质量检测；雷电防护装置检测；建设工程勘察；地质灾害治理工程勘察；地质灾害危险性评估；特种设备检验检测；安全评价业务；室内环境检测；测绘服务；检验检测服务。水利工程质量检测。(依法须经批准的项目，经相关部门批准后方可开展经营活动，具体经营项目以相关部门批准文件或许可证件为准)

二 股东及出资信息

序号	股东名称	证照/证件类型	证照/证件号码	股东类型
1	陈榕涛	非公示项	非公示项	自然人股东
2	陈彬彬	非公示项	非公示项	自然人股东
3	彭鑫	非公示项	非公示项	自然人股东
4	王丽	非公示项	非公示项	自然人股东

5	何环洲	非公示项	非公示项	自然人股东
---	-----	------	------	-------

主要人员信息

序号	姓名	职位	序号	姓名	职位
1	何环洲	经理	2	周小桃	董事
3	王丽	监事			

分支机构信息

序号	名称	统一社会信用代码/注册号	登记机关
1	深圳市盐田港建筑工程检测有限公司东莞分公司	91441900MAEHQR580J	深圳市市场监督管理局
2	深圳市盐田港建筑工程检测有限公司盐田分公司	91440300MAEMD5B4XK	深圳市市场监督管理局
3	深圳市盐田港建筑工程检测有限公司汕尾分公司	91441502MAEP7CQYX5	深圳市市场监督管理局

变更信息

序号	变更事项	变更前内容	变更后内容	变更日期
1	许可经营项目变更	许可文件名称:特种设备检验 检测机构核准证 许可文件名称:检验检测机构 资质认定证书 许可文件名称:雷电防护装置 检测资质证 许可文件名称:地质灾害防治 单位资质证书 许可文件名称:工程勘察资质 证书 许可文件名称:建设工程质量 检测机构资质证书 许可文件名称:安全评价机构 资质证书	许可文件名称:水利工程质量 检测单位资质等级证书(甲 级) 许可文件名称:水利工程质量 检测单位资质等级证书(乙 级)	2025年03月26日
		水泥、砂、石的物理力学性 能检验；砼、砂浆的配合比	水泥、砂、石的物理力学性 能检验；砼、砂浆的配合比	

2	一般经营项目变更	能检验；砼、砂浆的配合比设计及物理力学性能检验；钢材及接头的物理力学性能检验；简易土工试验；（凭深圳市建筑业试验室对外检测许可证经营）。建筑材料检测，节能检测，建筑物室内环境检测；地基基础工程检测，主体结构工程检测，玻璃幕墙工程检测，钢结构工程检测，安全结构鉴定；环境检测与监测工程；信息技术开发；建筑工程监测；电子产品的检测；建筑电气检测；电气产品检测。公路水运工程试验检测服务；环境保护监测；地质勘查技术服务；基础地质勘查；林业产品质量检验检测；土地调查评估服务；噪声与振动控制服务；消防技术服务；信息技术咨询服务。（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）	设计及物理力学性能检验；钢材及接头的物理力学性能检验；简易土工试验；（凭深圳市建筑业试验室对外检测许可证经营）。建筑材料检测，节能检测，建筑物室内环境检测；地基基础工程检测，主体结构工程检测，玻璃幕墙工程检测，钢结构工程检测，安全结构鉴定；环境检测与监测工程；信息技术开发；建筑工程监测；电子产品的检测；建筑电气检测；电气产品检测。公路水运工程试验检测服务；环境保护监测；地质勘查技术服务；基础地质勘查；林业产品质量检验检测；土地调查评估服务；噪声与振动控制服务；消防技术服务；信息技术咨询服务。标准化服务；工程和技术研究和试验发展。（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）	2025年03月26日
3	许可经营项目变更	建设工程质量检测；雷电防护装置检测；建设工程勘察；地质灾害治理工程勘查；地质灾害危险性评估；特种设备检验检测；安全评价业务；室内环境检测；测绘服务；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）	建设工程质量检测；雷电防护装置检测；建设工程勘察；地质灾害治理工程勘查；地质灾害危险性评估；特种设备检验检测；安全评价业务；室内环境检测；测绘服务；检验检测服务；水利工程质量检测。（依法须经批准的项目，经相关部门批准后方可开展经营活动，具体经营项目以相关部门批准文件或许可证件为准）	2025年03月26日
4	章程备案	2024-11-27	2025-03-24	2025年03月26日
5	章程备案			2025年03月26日
6	高级管理人员备案（董事、监事、经理等）		周小桃:董事	2024年12月05日
	投资人变更	何环洲:出资额30(万元),比例3%,中国 陈彬彬:出资额330(万元),比	彭鑫:出资额330(万元),比例33%,中国 陈彬彬:出资额330(万元),比	

7	(包括出资额、出资方式、出资日期、投资人名称等)	例33%,中国 彭鑫:出资额330(万元),比例33%,中国 王丽:出资额220(万元),比例22%,中国 陈榕涛:出资额90(万元),比例9%,中国	例33%,中国 何环洲:出资额30(万元),比例33%,中国 陈榕涛:出资额90(万元),比例9%,中国 王丽:出资额220(万元),比例22%,中国	2024年12月05日
8	高级管理人员备案(董事、监事、经理等)	周小桃:执行董事		2024年12月05日
9	高级管理人员备案(董事、监事、经理等)	陈榕涛:总经理	何环洲:经理	2024年12月05日
10	章程备案	2021-11-09	2024-11-27	2024年12月05日
11	高级管理人员备案(董事、监事、经理等)	董刚:执行董事	周小桃:执行董事	2022年08月24日
12	其他事项备案			2022年08月24日
13	其他事项备案	董刚	周小桃	2022年08月24日
14	负责人变更(法定代表人、负责人、首席代表、合伙事务执行人等变更)	董刚	周小桃	2022年08月24日
15	章程备案	2018-05-18	2021-11-09	2021年11月09日
			许可文件名称:特种设备检验 检测机构核准证 许可文件名称:工程勘察资质 证书 许可文件名称:雷电防护装置 检测资质证	

1 6	许可经营项目变更	许可文件名称:《民办教育机构办学许可证》	许可文件名称:检验检测机构资质认定证书 许可文件名称:地质灾害防治单位资质证书 许可文件名称:建设工程质量检测机构资质证书 许可文件名称:安全评价机构资质证书	2021年11月09日
1 7	章程备案			2021年11月09日
1 8	许可经营项目变更	教育培训。	建设工程质量检测；雷电防护装置检测；建设工程勘察；地质灾害治理工程勘查；地质灾害危险性评估；特种设备检验检测；安全评价业务；室内环境检测；测绘服务；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）	2021年11月09日
1 9	一般经营项目变更	水泥、砂、石的物理力学性能检验；砼、砂浆的配合比设计及物理力学性能检验；钢材及接头的物理力学性能检验；简易土工试验；（凭深圳市建筑业试验室对外检测许可证经营）。建筑材料检测，节能检测，建筑物室内环境检测；地基基础工程检测，主体结构工程检测，玻璃幕墙工程检测，钢结构工程检测，建筑加固设计，安全结构鉴定；防护产品设计；环境检测与监测工程、环境工程设计与咨询；安全生产技术开发；信息技术开发。建筑加固工程的设计施工；工程测量及岩土工程的施工、建筑工程监测；电子产品的检测；建筑电气检测；电气产品检测。	水泥、砂、石的物理力学性能检验；砼、砂浆的配合比设计及物理力学性能检验；钢材及接头的物理力学性能检验；简易土工试验；（凭深圳市建筑业试验室对外检测许可证经营）。建筑材料检测，节能检测，建筑物室内环境检测；地基基础工程检测，主体结构工程检测，玻璃幕墙工程检测，钢结构工程检测，安全结构鉴定；环境检测与监测工程；信息技术开发；建筑工程监测；电子产品的检测；建筑电气检测；电气产品检测。公路水运工程试验检测服务；环境保护监测；地质勘查技术服务；基础地质勘查；林业产品质量检验检测；土地调查评估服务；噪声与振动控制服务；消防技术服务；信息技术咨询服务。（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）	2021年11月09日

2 0	投资人变更 (包括出资额、出资方式、出资日期、投资人名称等)	陈榕涛:出资额36(万元),比例9%,中国 陈彬彬:出资额132(万元),比例33%,中国 王丽:出资额88(万元),比例22%,中国 彭鑫:出资额132(万元),比例33%,中国 何环洲:出资额12(万元),比例3%,中国	何环洲:出资额30(万元),比例3%,中国 陈彬彬:出资额330(万元),比例33%,中国 王丽:出资额220(万元),比例22%,中国 陈榕涛:出资额90(万元),比例9%,中国 彭鑫:出资额330(万元),比例33%,中国	2018年05月22日
2 1	章程备案			2018年05月22日
2 2	注册资本变更 (注册资金、资金数额等变更)	400万人民币	1000万人民币	2018年05月22日
2 3	章程备案	2017-12-26	2018-05-18	2018年05月22日
2 4	章程备案	2017-04-01	2017-12-26	2018年01月03日
2 5	一般经营项目变更	水泥、砂、石的物理力学性能检验；砼、砂浆的配合比设计及物理力学性能检验；钢材及接头的物理力学性能检验；简易土工试验。（凭深圳市建筑业试验室对外检测许可证经营）。建筑材料检测，节能检测，建筑物室内环境检测；地基基础工程检测，主体结构工程检测，玻璃幕墙工程检测，钢结构工程检测，建筑加固设计，安全结构鉴定。防护产品设计；环境检测与监测工程、环境工程设计与咨询；安全生产技术开发；教育培训；信息技术开发。建筑加固工程的设计施工；工程测量及岩土工程的施工、建筑工程监测；电子产品的检测。	水泥、砂、石的物理力学性能检验；砼、砂浆的配合比设计及物理力学性能检验；钢材及接头的物理力学性能检验；简易土工试验；（凭深圳市建筑业试验室对外检测许可证经营）。建筑材料检测，节能检测，建筑物室内环境检测；地基基础工程检测，主体结构工程检测，玻璃幕墙工程检测，钢结构工程检测，建筑加固设计，安全结构鉴定；防护产品设计；环境检测与监测工程、环境工程设计与咨询；安全生产技术开发；信息技术开发。建筑加固工程的设计施工；工程测量及岩土工程的施工、建筑工程监测；电子产品的检测；建筑电气检测；电气产品检测。	2018年01月03日
2 6	许可经营项目变更		教育培训。	2018年01月03日

2 7	许可经营项 目变更		许可文件名称:《民办教育机 构办学许可证》	2018年01月03日
2 8	章程备案			2018年01月03日
2 9	地址变更(住 所地址、经营场 所、驻在地址等 变更)	深圳市盐田区盐田港后方洪 安三街10号	深圳市龙华区福城街道兆利 花园224号	2017年05月11日
3 0	章程备案	1900-01-01	2017-04-01	2017年05月11日
3 1	章程备案			2017年05月11日
3 2	一般经营项 目变更	水泥、砂、石的物理力学性 能检验；砼、砂浆的配合比 设计及物理力学性能检验； 钢材及接头的物理力学性能 检验；简易土工试验。（凭 深圳市建筑业试验室对外检 测许可证经营）。建筑材料 检测，节能检测，建筑物室 内环境检测；地基基础工程 检测，主体结构工程检测， 玻璃幕墙工程检测，钢结构 工程检测，建筑加固设计， 安全结构鉴定。	水泥、砂、石的物理力学性 能检验；砼、砂浆的配合比 设计及物理力学性能检验； 钢材及接头的物理力学性能 检验；简易土工试验。（凭 深圳市建筑业试验室对外检 测许可证经营）。建筑材料 检测，节能检测，建筑物室 内环境检测；地基基础工程 检测，主体结构工程检测， 玻璃幕墙工程检测，钢结构 工程检测，建筑加固设计， 安全结构鉴定。防护产品设 计；环境检测与监测工程、 环境工程设计与咨询；安全 生产技术开发；教育培训； 信息技术开发。建筑加固工 程的设计施工；工程测量及 岩土工程的施工、建筑工程 监测；电子产品的检测。	2017年05月11日
3 3	高级管理人 员备案(董事、 监事、经理等)	董刚:总经理,执行董事;王丽: 监事	董刚:执行董事;陈榕涛:总经 理;王丽:监事	2016年10月31日
3 4	高级管理人 员备案(董事、 监事、经理等)	陈彬彬:执行董事	董刚:执行董事	2016年10月11日
	负责人变更			

3 5	(法定代表人、负责人、首席代表、合伙事务执行人等变更)	陈彬彬	董刚	2016年10月11日
3 6	高级管理人员备案(董事、监事、经理等)	陈榕涛:总经理;陈彬彬:执行董事;王丽:监事	董刚:总经理,执行董事;王丽:监事	2016年10月11日
3 7	其他事项备案		董刚	2016年10月11日
3 8	其他事项备案		91440300752548124E	2016年08月04日
3 9	其他事项备案			2016年08月04日
4 0	投资人变更(包括出资额、出资方式、出资日期、投资人名称等)	王丽:出资额88(万元),比例22%,中国 何环洲:出资额12(万元),比例3%,中国 陈彬彬:出资额88(万元),比例22%,中国 陈榕涛:出资额36(万元),比例9%,中国 彭鑫:出资额132(万元),比例33%,中国 胡向阳:出资额44(万元),比例11%,中国	陈彬彬:出资额132(万元),比例33%,中国 彭鑫:出资额132(万元),比例33%,中国 何环洲:出资额12(万元),比例3%,中国 王丽:出资额88(万元),比例22%,中国 陈榕涛:出资额36(万元),比例9%,中国	2015年12月21日
4 1	经营范围变更(含业务范围变更)	水泥、砂、石的物理力学性能检验；砼、砂浆的配合比设计及物理力学性能检验；钢材及接头的物理力学性能检验；简易土工试验。（凭深圳市建筑业试验室对外检测许可证经营）。^	水泥、砂、石的物理力学性能检验；砼、砂浆的配合比设计及物理力学性能检验；钢材及接头的物理力学性能检验；简易土工试验。（凭深圳市建筑业试验室对外检测许可证经营）。建筑材料检测，节能检测，建筑物室内环境检测；地基基础工程检测，主体结构工程检测，玻璃幕墙工程检测，钢结构工程检测，建筑加固设计，安全结构鉴定。^	2015年09月07日
4	高级管理人员备案(董	刘永红:总经理;林仕坚:监事;	陈榕涛:总经理;陈彬彬:执行	

2	事、监事、经理等)	陈彬彬:执行董事	董事;王丽:监事	2015年09月07日
4 3	高级管理人 员备案(董事、 监事、 经理等)	林仕坚:监事	王丽:监事	2015年09月07日
4 4	投资人变更 (包括出资额、 出资方 式、出资日 期、投资人 名称等)	深圳市东鹏工程建设监理有 限公司:出资额360(万元),比 例90%, 深圳市东鹏工程建设监理有 限公司工会委员会:出资额40 (万元),比例10%,中国	王丽:出资额88(万元),比例22 %,中国 陈榕涛:出资额36(万元),比例 9%,中国 彭 鑫:出资额132(万元),比例33 %,中国 胡向阳:出资额44(万元),比例 11%,中国 何环洲:出资额12(万元),比例 3%,中国 陈彬彬:出资额88(万元),比例 22%,中国	2015年09月07日
4 5	投资人变更 (包括出资额、 出资方 式、出资日 期、投资人 名称等)	深圳市东鹏工程建设监理有 限公司:出资额90(万元),比例 90%, 深圳市东鹏工程建设监理有 限公司工会委员会:出资额10 (万元),比例10%,	深圳市东鹏工程建设监理有 限公司工会委员会:出资额40 (万元),比例10%,中国 深圳市东鹏工程建设监理有 限公司:出资额360(万元),比 例90%,	2015年04月28日
4 6	注册资本变 更(注册资 金、资金数 额等变更)	100万	400万	2015年04月28日
4 7	高级管理人 员备案(董事、 监事、 经理等)	李大山:执行董事	陈彬彬:执行董事	2015年02月03日
4 8	负责人变更 (法定代表人、 负责人 、首席代表 、合伙事务 执行人等变 更)	李大山	陈彬彬	2015年02月03日
4 9	其他事项备 案			2014年05月21日
5	其他事项备 案			

0 案

4403011119278

440301109398992

2014年05月21日

清算信息

暂无清算信息

行政许可信息

序号	许可文件编号	许可文件名称	有效期自	有效期至	许可机关	许可内容
1		有限责任公司设立登记	2003年08月06日	2053年08月06日	深圳市市场监督管理局	主体类型:有限责任公司;住所:深圳市龙华区福城街道兆利花园224号;法定代表人:董刚;成立日期:2003-08-06
2	202319122052		2023年06月08日	2029年06月07日	广东省市场监督管理局	检验检测机构计量认证(授权签字人变更)
3	202319122052		2023年06月08日	2029年06月07日	广东省市场监督管理局	检验检测机构计量认证(授权签字人变更)
4	202319122052		2023年06月08日	2029年06月07日	广东省市场监督管理局	检验检测机构计量认证(扩项)
5	202319122052		2023年06月08日	2029年06月07日	广东省市场监督管理局	检验检测机构计量认证(复查)
6	JY34403110779867	食品经营许可	2021年01月29日	2026年01月28日	深圳市市场监督管理局	主体业态:单位食堂(机关企事业单位食堂:最大就餐人数(200));经营项目:热食类食品制售;经营场所:深圳市龙华区福城街道兆利花园A1102.103号商铺,A2 102.103号铺。
7			2023年05月22日	2023年11月30日	深圳市龙华区城市管理综合执法局	大型户外广告设置

8	2017191 22052		2020 年10 月13 日	2023 年08 月24 日	广东省 市场监 督管理 局	检验检测机构计量认证(扩项)
9	2017191 22052		2019 年03 月28 日	2023 年08 月24 日	广东省 市场监 督管理 局	检验检测机构计量认证(授权签字人变 更)
10	2017191 22052		2020 年08 月19 日	2023 年08 月24 日	广东省 市场监 督管理 局	检验检测机构计量认证(扩项)
11	2017191 22052		2020 年10 月13 日	2023 年08 月24 日	广东省 市场监 督管理 局	检验检测机构计量认证(扩项+授权签 字人变更)
12	2017191 22052		2019 年11 月12 日	2023 年08 月24 日	广东省 市场监 督管理 局	检验检测机构计量认证(扩项)
13	2017191 22052		2020 年10 月13 日	2023 年08 月24 日	广东省 市场监 督管理 局	检验检测机构计量认证(扩项)
14	2017191 22052		2020 年10 月13 日	2023 年08 月24 日	广东省 市场监 督管理 局	检验检测机构计量认证(授权签字人变 更)
15	2017191 22052		2020 年10 月13 日	2023 年08 月24 日	广东省 市场监 督管理 局	检验检测机构计量认证(授权签字人变 更)
16	2017191 22052		2020 年10 月13 日	2023 年08 月24 日	广东省 市场监 督管理 局	检验检测机构计量认证(地址变更)
17			2017 年04 月25 日	2018 年03 月31 日	国家税 务总局 深圳市 税务局	根据《中华人民共和国行政许可法》第 三十八条第一款的规定,决定准予你(单 位)取得(增值税专用发票(增值税税 控系统)最高开票限额审批)

18			2016年11月23日	2017年11月30日	国家税务总局深圳市税务局	根据《中华人民共和国行政许可法》第三十八条第一款的规定，决定准予你（单位）取得(增值税专用发票（增值税税控系统）最高开票限额审批)
19			2016年11月16日	2016年11月22日	国家税务总局深圳市税务局	根据《中华人民共和国行政许可法》第三十八条第一款的规定，决定准予你（单位）取得(增值税专用发票（增值税税控系统）最高开票限额审批)

■ 行政处罚信息

暂无行政处罚信息

■ 经营异常信息

暂无经营异常信息

■ 严重违法信息

暂无严重违法信息

■ 抽查检查信息

序号	检查实施机关	类型	日期	结果
1	深圳市市场监督管理局	检查	2021年03月11日	未发现问题

■ 司法协助信息

序号	被执行人	股权数额	执行法院	执行通知书文号	类型 状态
1	陈彬彬	330	深圳市南山区人民法院		股权冻结 冻结
2	陈彬彬	330	深圳市南山区人民法院		股权冻结 冻结

■ 动产抵押登记信息

暂无动产抵押登记信息

■ 股权出质登记信息

暂无股权出质登记信息

企业自行公示信息 (企业自行公示信息由该企业提供，企业对其即时信息的真实性、合法性负责)

股东及出资信息

暂无股东及出资信息

股权变更信息

暂无股权变更信息

行政许可信息

暂无行政许可信息

知识产权出质登记信息

暂无知识产权出质登记信息

行政处罚信息

暂无行政处罚信息

2024年度报告

基本信息

统一社会信用代码/注册号：9144030075254812 企业名称：深圳市盐田港建筑工程检测有限公司
4E

企业通信地址：深圳市龙华区福城街道兆利花园22 邮政编码：518110
4号

企业联系电话：29998878

企业电子邮箱：2061186889@qq.com

从业人数：企业选择不公示

其中女性从业人数：企业选择不公示

企业经营状态：开业

企业控股情况：企业选择不公示

是否有投资信息或购买其他公司股权：否

是否有网站或网店：是

是否有对外担保信息：否

有限责任公司本年度是否发生股东股权转让：否

企业主营业务活动：水泥、砂、石的物理力学性能检验；砼、砂浆的配合比设计及物理力学性能检验；钢材及接头的物理力学性能检验；简易土工试验；（凭深圳市建筑业试验室对外检测许可证经营）。建筑材料检测，节能检测，建筑物室内环境检测；地基基础工程检测，主体结构工程检测，玻璃幕墙工程检测，钢结构工程检测，建筑加固设计，安全结构鉴定；防护产品设计；环境检测与监测工程、环境工程设计与咨询；安全生产技术开发；信息技术开发。建筑加固工程的设计施工；工程测量及岩土工程的施工、建筑工程监测；电子产品的检测；建筑电气检测；电气产品检测。

网站网店信息

序号	名称	类型	网址
1	深圳市盐田港建筑工程检测有限公司	网站	http://www.ytgct.com/

股东及出资信息

序号	股东	认缴出资额(万元)	认缴出资时间	认缴出资方式	实缴出资额(万元)	实缴出资时间	实缴出资方式
1	彭鑫	330	2015年01月31日	货币	132	2015年12月30日	货币
2	王丽	220	2015年01月31日	货币	88	2015年12月30日	货币
3	何环洲	30	2015年01月31日	货币	12	2015年12月30日	货币
4	陈彬彬	330	2015年01月31日	货币	132	2015年12月30日	货币
5	陈榕涛	90	2015年01月31日	货币	36	2015年12月30日	货币

对外投资信息

--

暂无对外投资信息

企业资产状况信息

资产总额	企业选择不公示	所有者权益合计	企业选择不公示
营业总收入	企业选择不公示	利润总额	企业选择不公示
营业总收入中主营业务收入	企业选择不公示	净利润	企业选择不公示
纳税总额	企业选择不公示	负债总额	企业选择不公示

社保信息

城镇职工基本养老保险	381 人	失业保险	382 人
职工基本医疗保险	382 人	工伤保险	382 人
生育保险	382 人		
单位缴费基数		单位参加城镇职工基本养老保险缴费基数	企业选择不公示
		单位参加失业保险缴费基数	企业选择不公示
		单位参加职工基本医疗保险缴费基数	企业选择不公示
		单位参加生育保险缴费基数	企业选择不公示
本期实际缴费金额		参加城镇职工基本养老保险本期实际缴费基数	企业选择不公示
		参加失业保险本期实际缴费基数	企业选择不公示
		参加职工基本医疗保险本期实际缴费基数	企业选择不公示
		参加工伤保险本期实际缴费基数	企业选择不公示

	参加生育保险本期实际缴费基数	企业选择不公示
	单位参加城镇职工基本养老保险累计欠缴金额	企业选择不公示
	单位参加失业保险累计欠缴金额	企业选择不公示
单位缴费基数	单位参加职工基本医疗保险累计欠缴金额	企业选择不公示
	单位参加工伤保险累计欠缴金额	企业选择不公示
	单位参加生育保险累计欠缴金额	企业选择不公示

对外提供担保信息

暂无对外提供担保信息

股权变更信息

暂无股权变更信息

2023年度报告

基本信息

统一社会信用代码/注册号：9144030075254812 企业名称：深圳市盐田港建筑工程检测有限公司
4E

企业通信地址：深圳市龙华区福城街道兆利花园22 邮政编码：518110
4号

企业联系电话：29998878

企业电子邮箱：2061186889@qq.com

从业人数：企业选择不公示

其中女性从业人数：企业选择不公示

企业经营状态：开业

企业控股情况：企业选择不公示

是否有投资信息或购买其他公司股权：否

是否有网站或网店：是

是否有对外担保信息：否

有限责任公司本年度是否发生股东股权转让：否

企业主营业务活动：水泥、砂、石的物理力学性能检验；砼、砂浆的配合比设计及物理力学性能检验；钢材及接头的物理力学性能检验；简易土工试验；（凭深圳市建筑业试验室对外检测许可证经营）。建筑材料检测，节能检测，建筑物室内环境检测；地基基础工程检测，主体结构工程检测，玻璃幕墙工程检测，钢结构工程检测，建筑加固设计，安全结构鉴定；防护产品设计；环境检测与监测工程、环境工程设计与咨询；安全生产技术开发；信息技术开发。建筑加固工程的设计施工；工程测量及岩土工程的施工、建筑工程监测；电子产品的检测；建筑电气检测；电气产品检测。

网站网店信息

序号	名称	类型	网址
1	深圳市盐田港建筑工程检测有限公司	网站	http://www.ytgct.com/

股东及出资信息

序号	股东	认缴出资额(万元)	认缴出资时间	认缴出资方式	实缴出资额(万元)	实缴出资时间	实缴出资方式
1	彭鑫	330	2015年01月31日	货币	132	2015年12月30日	货币
2	陈彬彬	330	2015年01月31日	货币	132	2015年12月30日	货币
3	陈榕涛	90	2015年01月31日	货币	36	2015年12月30日	货币
4	何环洲	30	2015年01月31日	货币	12	2015年12月30日	货币
5	王丽	220	2015年01月31日	货币	88	2015年12月30日	货币

对外投资信息

--

暂无对外投资信息

企业资产状况信息

资产总额	企业选择不公示	所有者权益合计	企业选择不公示
营业总收入	企业选择不公示	利润总额	企业选择不公示
营业总收入中主营业务收入	企业选择不公示	净利润	企业选择不公示
纳税总额	企业选择不公示	负债总额	企业选择不公示

社保信息

城镇职工基本养老保险	387 人	失业保险	388 人
职工基本医疗保险	388 人	工伤保险	388 人
生育保险	388 人		
单位缴费基数		单位参加城镇职工基本养老保险缴费基数	企业选择不公示
		单位参加失业保险缴费基数	企业选择不公示
		单位参加职工基本医疗保险缴费基数	企业选择不公示
		单位参加生育保险缴费基数	企业选择不公示
本期实际缴费金额		参加城镇职工基本养老保险本期实际缴费基数	企业选择不公示
		参加失业保险本期实际缴费基数	企业选择不公示
		参加职工基本医疗保险本期实际缴费基数	企业选择不公示
		参加工伤保险本期实际缴费基数	企业选择不公示

	参加生育保险本期实际缴费基数	企业选择不公示
	单位参加城镇职工基本养老保险累计欠缴金额	企业选择不公示
	单位参加失业保险累计欠缴金额	企业选择不公示
单位缴费基数	单位参加职工基本医疗保险累计欠缴金额	企业选择不公示
	单位参加工伤保险累计欠缴金额	企业选择不公示
	单位参加生育保险累计欠缴金额	企业选择不公示

对外提供担保信息

暂无对外提供担保信息

股权变更信息

暂无股权变更信息

2021年度报告

基本信息

统一社会信用代码/注册号：9144030075254812 企业名称：深圳市盐田港建筑工程检测有限公司
4E

企业通信地址：深圳市龙华区福城街道兆利花园22 邮政编码：518110
4号

企业联系电话：29998878

企业电子邮箱：108149058@qq.com

从业人数：企业选择不公示

其中女性从业人数：企业选择不公示

企业经营状态：开业

企业控股情况：企业选择不公示

是否有投资信息或购买其他公司股权：是

是否有网站或网店：是

是否有对外担保信息：否

有限责任公司本年度是否发生股东股权转让：否

企业主营业务活动：水泥、砂、石的物理力学性能检验；砼、砂浆的配合比设计及物理力学性能检验；钢材及接头的物理力学性能检验；简易土工试验；（凭深圳市建筑业试验室对外检测许可证经营）。建筑材料检测，节能检测，建筑物室内环境检测；地基基础工程检测，主体结构工程检测，玻璃幕墙工程检测，钢结构工程检测，建筑加固设计，安全结构鉴定；防护产品设计；环境检测与监测工程、环境工程设计与咨询；安全生产技术开发；信息技术开发。建筑加固工程的设计施工；工程测量及岩土工程的施工、建筑工程监测；电子产品的检测；建筑电气检测；电气产品检测。

网站网店信息

序号	名称	类型	网址
1	深圳市盐田港建筑工程检测有限公司	网站	www.ytgct.com

股东及出资信息

序号	股东	认缴出资额(万元)	认缴出资时间	认缴出资方式	实缴出资额(万元)	实缴出资时间	实缴出资方式
1	陈彬彬	330	2015年01月31日	货币	132	2015年12月30日	货币
2	王丽	220	2015年01月31日	货币	88	2015年12月30日	货币
3	彭鑫	330	2015年01月31日	货币	132	2015年12月30日	货币
4	何环洲	30	2015年01月31日	货币	12	2015年12月30日	货币
5	陈榕涛	90	2015年01月31日	货币	36	2015年12月30日	货币

对外投资信息

序号	名称	统一社会信用代码/注册号
1	深圳市华誉工程技术有限公司	91440300MA5FQ4H869
2	成都华誉检验检测有限公司	91510100MA69YEPT6B

企业资产状况信息

资产总额	企业选择不公示	所有者权益合计	企业选择不公示
营业总收入	企业选择不公示	利润总额	企业选择不公示
营业总收入中主营业务收入	企业选择不公示	净利润	企业选择不公示
纳税总额	企业选择不公示	负债总额	企业选择不公示

社保信息

城镇职工基本养老保险 职工基本医疗保险 生育保险	单位缴费基数	单位参加城镇职工基本养老保险缴费基数	失业保险
		单位参加失业保险缴费基数	企业选择不公示
		单位参加职工基本医疗保险缴费基数	企业选择不公示
		单位参加生育保险缴费基数	企业选择不公示
		参加城镇职工基本养老保险本期实际缴费基数	企业选择不公示
		参加失业保险本期实际缴费基数	企业选择不公示

本期实际缴费金额	参加职工基本医疗保险本期实际缴费基数	企业选择不公示
	参加工伤保险本期实际缴费基数	企业选择不公示
	参加生育保险本期实际缴费基数	企业选择不公示
	单位参加城镇职工基本养老保险累计欠缴金额	企业选择不公示
	单位参加失业保险累计欠缴金额	企业选择不公示
	单位参加职工基本医疗保险累计欠缴金额	企业选择不公示
	单位参加工伤保险累计欠缴金额	企业选择不公示
	单位参加生育保险累计欠缴金额	企业选择不公示

对外提供担保信息

暂无对外提供担保信息

股权变更信息

暂无股权变更信息

2020年度报告

基本信息

统一社会信用代码/注册号：9144030075254812 企业名称：深圳市盐田港建筑工程检测有限公司
4E

企业通信地址：深圳市龙华区福城街道兆利花园22 邮政编码：518110
4号

企业联系电话：0755-29998878 企业电子邮箱：108149058@qq.com

从业人数：企业选择不公示

其中女性从业人数：企业选择不公示

企业经营状态：开业

企业控股情况：企业选择不公示

是否有投资信息或购买其他公司股权：是

是否有网站或网店：是

是否有对外担保信息：否

有限责任公司本年度是否发生股东股权转让：否

企业主营业务活动：水泥、砂、石的物理力学性能检验；砼、砂浆的配合比设计及物理力学性能检验；钢材及接头的物理力学性能检验；简易土工试验；（凭深圳市建筑业试验室对外检测许可证经营）。建筑材料检测，节能检测，建筑物室内环境检测；地基基础工程检测，主体结构工程检测，玻璃幕墙工程检测，钢结构工程检测，建筑加固设计，安全结构鉴定；防护产品设计；环境检测与监测工程、环境工程设计与咨询；安全生产技术开发；信息技术开发。建筑加固工程的设计施工；工程测量及岩土工程的施工、建筑工程监测；电子产品的检测；建筑电气检测；电气产品检测。

网站网店信息

序号	名称	类型	网址
1	深圳市盐田港建筑工程检测有限公司	网站	www.ytgct.com

股东及出资信息

序号	股东	认缴出资额(万元)	认缴出资时间	认缴出资方式	实缴出资额(万元)	实缴出资时间	实缴出资方式
1	王丽	220	2015年02月01日	货币	88	2015年12月31日	货币
2	陈彬彬	330	2015年02月01日	货币	132	2015年12月31日	货币
3	何环洲	30	2015年02月01日	货币	12	2015年12月31日	货币
4	彭鑫	330	2015年02月01日	货币	132	2015年12月31日	货币
5	陈榕涛	90	2015年02月01日	货币	36	2015年12月31日	货币

对外投资信息

序号	名称	统一社会信用代码/注册号
1	成都华誉检验检测有限公司	91510100MA69YEPT6B
2	深圳市华誉工程技术有限公司	91440300MA5FQ4H869

企业资产状况信息

资产总额	企业选择不公示	所有者权益合计	企业选择不公示
营业总收入	企业选择不公示	利润总额	企业选择不公示
营业总收入中主营业务收入	企业选择不公示	净利润	企业选择不公示
纳税总额	企业选择不公示	负债总额	企业选择不公示

社保信息

城镇职工基本养老保险	0人	失业保险	0人
职工基本医疗保险	0人	工伤保险	0人
生育保险	0人		
单位缴费基数	单位参加城镇职工基本养老保险缴费基数	企业选择不公示	
	单位参加失业保险缴费基数	企业选择不公示	
	单位参加职工基本医疗保险缴费基数	企业选择不公示	
	单位参加生育保险缴费基数	企业选择不公示	
	参加城镇职工基本养老保险本期实际		

本期实际缴费金额	缴费基数	企业选择不公示
	参加失业保险本期实际缴费基数	企业选择不公示
	参加职工基本医疗保险本期实际缴费基数	企业选择不公示
	参加工伤保险本期实际缴费基数	企业选择不公示
	参加生育保险本期实际缴费基数	企业选择不公示
单位缴费基数	单位参加城镇职工基本养老保险累计欠缴金额	企业选择不公示
	单位参加失业保险累计欠缴金额	企业选择不公示
	单位参加职工基本医疗保险累计欠缴金额	企业选择不公示
	单位参加工伤保险累计欠缴金额	企业选择不公示
	单位参加生育保险累计欠缴金额	企业选择不公示

对外提供担保信息

暂无对外提供担保信息

股权变更信息

暂无股权变更信息

2019年度报告

基本信息

统一社会信用代码/注册号 : 9144030075254812 企业名称 : 深圳市盐田港建筑工程检测有限公司
4E

企业通信地址：深圳市龙华区福城街道兆利花园22
4号 **邮政编码**：518110

企业联系电话：0755-29998878

企业电子邮箱：349103249@qq.com

从业人数：企业选择不公示

其中女性从业人数：企业选择不公示

企业经营状态：开业

企业控股情况：企业选择不公示

是否有投资信息或购买其他公司股权：是

是否有网站或网店：是

是否有对外担保信息：否

有限责任公司本年度是否发生股东股权转让：否

企业主营业务活动：水泥、砂、石的物理力学性能检验；砼、砂浆的配合比设计及物理力学性能检验；钢材及接头的物理力学性能检验；简易土工试验；（凭深圳市建筑业试验室对外检测许可证经营）。建筑材料检测，节能检测，建筑物室内环境检测；地基基础工程检测，主体结构工程检测，玻璃幕墙工程检测，钢结构工程检测，建筑加固设计，安全结构鉴定；防护产品设计；环境检测与监测工程、环境工程设计与咨询；安全生产技术开发；信息技术开发。建筑加固工程的设计施工；工程测量及岩土工程的施工、建筑工程监测；电子产品的检测；建筑电气检测；电气产品检测。

■ 网站网店信息

序号	名称	类型	网址
1	深圳市盐田港建筑工程检测有限公司	网站	http://www.ytgtest.com/

■ 股东及出资信息

序号	股东	认缴出资额(万元)	认缴出资时间	认缴出资方式	实缴出资额(万元)	实缴出资时间	实缴出资方式
1	王丽	220	2018年05月18日	货币	88	2015年12月31日	货币
2	彭鑫	330	2018年05月18日	货币	132	2015年12月31日	货币
3	陈彬彬	330	2018年05月18日	货币	132	2015年12月31日	货币
			2018年0			2015年1	

4	陈榕涛	90	5月18日	货币	36	2月31日	货币
5	何环洲	30	2018年05月18日	货币	12	2015年12月31日	货币

对外投资信息

序号	名称	统一社会信用代码/注册号
1	深圳市华誉工程技术有限公司	91440300MA5FQ4H869
2	成都华誉检验检测有限公司	91510100MA69YEPT6B

企业资产状况信息

资产总额	企业选择不公示	所有者权益合计	企业选择不公示
营业总收入	企业选择不公示	利润总额	企业选择不公示
营业总收入中主营业务收入	企业选择不公示	净利润	企业选择不公示
纳税总额	企业选择不公示	负债总额	企业选择不公示

社保信息

城镇职工基本养老保险	202 人	失业保险	204 人
职工基本医疗保险	204 人	工伤保险	204 人
生育保险	204 人		
单位缴费基数	单位参加城镇职工基本养老保险缴费基数	企业选择不公示	
	单位参加失业保险缴费基数	企业选择不公示	
	单位参加职工基本医疗保险缴费基数	企业选择不公示	

本期实际缴费金额	单位参加生育保险缴费基数	企业选择不公示
	参加城镇职工基本养老保险本期实际缴费基数	企业选择不公示
	参加失业保险本期实际缴费基数	企业选择不公示
	参加职工基本医疗保险本期实际缴费基数	企业选择不公示
	参加工伤保险本期实际缴费基数	企业选择不公示
	参加生育保险本期实际缴费基数	企业选择不公示
单位缴费基数	单位参加城镇职工基本养老保险累计欠缴金额	企业选择不公示
	单位参加失业保险累计欠缴金额	企业选择不公示
	单位参加职工基本医疗保险累计欠缴金额	企业选择不公示
	单位参加工伤保险累计欠缴金额	企业选择不公示
	单位参加生育保险累计欠缴金额	企业选择不公示

对外提供担保信息

暂无对外提供担保信息

股权变更信息

暂无股权变更信息

2018年度报告

基本信息

统一社会信用代码/注册号：9144030075254812 企业名称：深圳市盐田港建筑工程检测有限公司
4E

企业通信地址：深圳市龙华区福城街道兆利花园22 邮政编码：518110
4号

企业联系电话：0755-29998878

企业电子邮箱：108149058@qq.com

从业人数：企业选择不公示

其中女性从业人数：企业选择不公示

企业经营状态：开业

企业控股情况：企业选择不公示

是否有投资信息或购买其他公司股权：否

是否有网站或网店：是

是否有对外担保信息：否

有限责任公司本年度是否发生股东股权转让：否

企业主营业务活动：水泥、砂、石的物理力学性能检验；砼、砂浆的配合比设计及物理力学性能检验；钢材及接头的物理力学性能检验；简易土工试验；（凭深圳市建筑业试验室对外检测许可证经营）。建筑材料检测，节能检测，建筑物室内环境检测；地基基础工程检测，主体结构工程检测，玻璃幕墙工程检测，钢结构工程检测，建筑加固设计，安全结构鉴定；防护产品设计；环境检测与监测工程、环境工程设计与咨询；安全生产技术开发；信息技术开发。建筑加固工程的设计施工；工程测量及岩土工程的施工、建筑工程监测；电子产品的检测；建筑电气检测；电气产品检测。

网站网店信息

序号	名称	类型	网址
1	深圳市盐田港建筑工程检测有限公司	网站	http://www.ytgtest.com/

股东及出资信息

序号	股东	认缴出资额(万元)	认缴出资时间	认缴出资方式	实缴出资额(万元)	实缴出资时间	实缴出资方式
1	王丽	220	2018年05月18日	货币	88	2015年12月31日	货币
2	陈榕涛	90	2018年05月18日	货币	36	2015年12月31日	货币

3	陈彬彬	330	2018年05月18日	货币	132	2015年12月31日	货币
4	何环洲	30	2018年05月18日	货币	12	2015年12月31日	货币
5	彭鑫	330	2018年05月18日	货币	132	2015年12月31日	货币

对外投资信息

暂无对外投资信息

企业资产状况信息

资产总额	企业选择不公示	所有者权益合计	企业选择不公示
营业总收入	企业选择不公示	利润总额	企业选择不公示
营业总收入中主营业务收入	企业选择不公示	净利润	企业选择不公示
纳税总额	企业选择不公示	负债总额	企业选择不公示

社保信息

城镇职工基本养老保险	152 人	失业保险	153 人
职工基本医疗保险	153 人	工伤保险	153 人
生育保险	153 人		
单位缴费基数	单位参加城镇职工基本养老保险缴费基数	企业选择不公示	
	单位参加失业保险缴费基数	企业选择不公示	
	单位参加职工基本医疗保险缴费基数	企业选择不公示	

	单位参加生育保险缴费基数	企业选择不公示
	参加城镇职工基本养老保险本期实际缴费基数	企业选择不公示
	参加失业保险本期实际缴费基数	企业选择不公示
本期实际缴费金额	参加职工基本医疗保险本期实际缴费基数	企业选择不公示
	参加工伤保险本期实际缴费基数	企业选择不公示
	参加生育保险本期实际缴费基数	企业选择不公示
	单位参加城镇职工基本养老保险累计欠缴金额	企业选择不公示
	单位参加失业保险累计欠缴金额	企业选择不公示
单位缴费基数	单位参加职工基本医疗保险累计欠缴金额	企业选择不公示
	单位参加工伤保险累计欠缴金额	企业选择不公示
	单位参加生育保险累计欠缴金额	企业选择不公示

对外提供担保信息

暂无对外提供担保信息

股权变更信息

暂无股权变更信息

2017年度报告

基本信息

统一社会信用代码/注册号：9144030075254812 企业名称：深圳市盐田港建筑工程检测有限公司
4E

企业通信地址：深圳市龙华区福城街道兆利花园22 邮政编码：518110
4号

企业联系电话：0755-29998878 企业电子邮箱：108149058@qq.com

从业人数：企业选择不公示 其中女性从业人数：企业选择不公示

企业经营状态：开业 企业控股情况：企业选择不公示

是否有投资信息或购买其他公司股权：否 是否有网站或网店：否

是否有对外担保信息：否 有限责任公司本年度是否发生股东股权转让：否

企业主营业务活动：水泥、砂、石的物理力学性能检验；砼、砂浆的配合比设计及物理力学性能检验；钢材及接头的物理力学性能检验；简易土工试验；（凭深圳市建筑业试验室对外检测许可证经营）。建筑材料检测，节能检测，建筑物室内环境检测；地基基础工程检测，主体结构工程检测，玻璃幕墙工程检测，钢结构工程检测，建筑加固设计，安全结构鉴定；防护产品设计；环境检测与监测工程、环境工程设计与咨询；安全生产技术开发；信息技术开发。建筑加固工程的设计施工；工程测量及岩土工程的施工、建筑工程监测；电子产品的检测；建筑电气检测；电气产品检测。

网站网店信息

暂无网站网店信息

股东及出资信息

序号	股东	认缴出资额(万元)	认缴出资时间	认缴出资方式	实缴出资额(万元)	实缴出资时间	实缴出资方式
1	陈榕涛	36	2015年1月21日	货币	0	2015年1月21日	货币
2	王丽	88	2015年1月21日	货币	0	2015年1月21日	货币
3	彭鑫	132	2015年1月21日	货币	0	2015年1月21日	货币
4	何环洲	12	2015年1月21日	货币	0	2015年1月21日	货币

5	陈彬彬	132	2015年1 2月21日	货币	0	2015年1 2月21日	货币
---	-----	-----	-----------------	----	---	-----------------	----

对外投资信息

暂无对外投资信息

企业资产状况信息

资产总额	企业选择不公示	所有者权益合计	企业选择不公示
营业总收入	企业选择不公示	利润总额	企业选择不公示
营业总收入中主营业务收入	企业选择不公示	净利润	企业选择不公示
纳税总额	企业选择不公示	负债总额	企业选择不公示

社保信息

城镇职工基本养老保险	119 人	失业保险	120 人
职工基本医疗保险	120 人	工伤保险	120 人
生育保险	120 人		
单位缴费基数	单位参加城镇职工基本养老保险缴费基数	企业选择不公示	
	单位参加失业保险缴费基数	企业选择不公示	
	单位参加职工基本医疗保险缴费基数	企业选择不公示	
	单位参加生育保险缴费基数	企业选择不公示	
	参加城镇职工基本养老保险本期实际 缴费基数	企业选择不公示	

本期实际缴费金额	参加失业保险本期实际缴费基数	企业选择不公示
	参加职工基本医疗保险本期实际缴费基数	企业选择不公示
	参加工伤保险本期实际缴费基数	企业选择不公示
	参加生育保险本期实际缴费基数	企业选择不公示
单位缴费基数	单位参加城镇职工基本养老保险累计欠缴金额	企业选择不公示
	单位参加失业保险累计欠缴金额	企业选择不公示
	单位参加职工基本医疗保险累计欠缴金额	企业选择不公示
	单位参加工伤保险累计欠缴金额	企业选择不公示
	单位参加生育保险累计欠缴金额	企业选择不公示

对外提供担保信息

暂无对外提供担保信息

股权变更信息

暂无股权变更信息

2016年度报告

基本信息

统一社会信用代码/注册号 : 9144030075254812 企业名称 : 深圳市盐田港建筑工程检测有限公司
4E

企业通信地址 : 深圳市龙华区福城街道兆利花园22 邮政编码 : 518110
4号

企业联系电话 : 0755-29998878

企业电子邮箱 : 349103249@qq.com

从业人数 : 企业选择不公示

其中女性从业人数 : 企业选择不公示

企业经营状态 : 开业

企业控股情况 : 企业选择不公示

是否有投资信息或购买其他公司股权 : 否

是否有网站或网店 : 否

是否有对外担保信息 : 否

有限责任公司本年度是否发生股东股权转让 : 否

企业主营业务活动 : 水泥、砂、石的物理力学性能检验；砼、砂浆的配合比设计及物理力学性能检验；钢材及接头的物理力学性能检验；简易土工试验。（凭深圳市建筑试验室对检测许可证经营）。建筑材料检测，节能检测，建筑物室内环境检测；地基基础工程检测，主体结构工程检测，玻璃幕墙工程检测，钢结构工程检测，建筑加固设计，安全结构鉴定。防护产品设计；环境检测与监测工程、环境工程设计与咨询；安全生产技术开发；教育培训；信息技术开发。建筑加固工程的设计施工；工程测量及岩土工程的施工、建筑工程监测；电子产品的检测。

网站网店信息

暂无网站网店信息

股东及出资信息

暂无股东及出资信息

对外投资信息

暂无对外投资信息

企业资产状况信息

资产总额	企业选择不公示	所有者权益合计	企业选择不公示
营业收入	企业选择不公示	利润总额	企业选择不公示
营业收入中主营业务收入	企业选择不公示	净利润	企业选择不公示
纳税总额	企业选择不公示	负债总额	企业选择不公示

■ 社保信息

城镇职工基本养老保险	62 人	失业保险	62 人
职工基本医疗保险	62 人	工伤保险	62 人
生育保险	62 人		
单位缴费基数	单位参加城镇职工基本养老保险缴费基数	企业选择不公示	
	单位参加失业保险缴费基数	企业选择不公示	
	单位参加职工基本医疗保险缴费基数	企业选择不公示	
	单位参加生育保险缴费基数	企业选择不公示	
本期实际缴费金额	参加城镇职工基本养老保险本期实际缴费基数	企业选择不公示	
	参加失业保险本期实际缴费基数	企业选择不公示	
	参加职工基本医疗保险本期实际缴费基数	企业选择不公示	
	参加工伤保险本期实际缴费基数	企业选择不公示	
	参加生育保险本期实际缴费基数	企业选择不公示	
	单位参加城镇职工基本养老保险累计欠缴金额	企业选择不公示	
	单位参加失业保险累计欠缴金额	企业选择不公示	
	单位参加职工基本医疗保险累计欠缴金额	企业选择不公示	
	单位参加工伤保险累计欠缴金额	企业选择不公示	
单位缴费基数	单位参加生育保险累计欠缴金额	企业选择不公示	

对外提供担保信息

暂无对外提供担保信息

股权变更信息

暂无股权变更信息

2015年度报告

基本信息

统一社会信用代码/注册号：440301109398992 企业名称：深圳市盐田港建筑工程检测有限公司

企业联系电话：0755-25201860 邮政编码：518083

企业通信地址：深圳市盐田区盐田港后方洪安三街10号

企业电子邮箱：645759349@qq.com 从业人数：企业选择不公示

企业经营状态：开业 是否有网站或网店：否

有限责任公司本年度是否发生股东股权转让：否 是否有投资信息或购买其他公司股权：否

网站网店信息

暂无网站网店信息

股东及出资信息

序号	股东	认缴出资额(万元)	认缴出资时间	认缴出资方式	实缴出资额(万元)	实缴出资时间	实缴出资方式
1	陈彬彬	132	2015年1 2月21日	货币	0	2015年1 2月21日	货币

2	王丽	88	2015年1 2月21日	货币	0	2015年1 2月21日	货币
3	陈榕涛	36	2015年1 2月21日	货币	0	2015年1 2月21日	货币
4	何环洲	12	2015年1 2月21日	货币	0	2015年1 2月21日	货币
5	彭鑫	132	2015年1 2月21日	货币	0	2015年1 2月21日	货币

对外投资信息

暂无对外投资信息

企业资产状况信息

资产总额	企业选择不公示	所有者权益合计	企业选择不公示
营业总收入	企业选择不公示	利润总额	企业选择不公示
营业总收入中主营业务收入	企业选择不公示	净利润	企业选择不公示
纳税总额	企业选择不公示	负债总额	企业选择不公示

对外提供担保信息

暂无对外提供担保信息

股权变更信息

暂无股权变更信息

2014年度报告

基本信息

统一社会信用代码/注册号：440301109398992 企业名称：深圳市盐田港建筑工程检测有限公司

企业联系电话：13302960820 邮政编码：518000

企业通信地址：深圳市盐田区盐田港后方洪安三街10号

企业电子邮箱：13302960820@139.com 从业人数：企业选择不公示

企业经营状态：开业 是否有网站或网店：否

有限责任公司本年度是否发生股东股权转让：否 是否有投资信息或购买其他公司股权：否

网站网店信息

暂无网站网店信息

股东及出资信息

暂无股东及出资信息

对外投资信息

暂无对外投资信息

企业资产状况信息

资产总额	企业选择不公示	所有者权益合计	企业选择不公示
营业总收入	企业选择不公示	利润总额	企业选择不公示
营业总收入中主营业务收入	企业选择不公示	净利润	企业选择不公示
纳税总额	企业选择不公示	负债总额	企业选择不公示

对外提供担保信息

暂无对外提供担保信息

股权变更信息

暂无股权变更信息

2013年度报告

基本信息

统一社会信用代码/注册号：4403011119278

企业名称：深圳市盐田港建筑工程检测有限公司

企业联系电话：

邮政编码：

企业通信地址：

企业电子邮箱：

从业人数：企业选择不公示

企业经营状态：开业

是否有网站或网店：否

有限责任公司本年度是否发生股东股权转让：否

是否有投资信息或购买其他公司股权：否

网站网店信息

暂无网站网店信息

股东及出资信息

暂无股东及出资信息

对外投资信息

暂无对外投资信息

企业资产状况信息

资产总额	企业选择不公示	所有者权益合计	企业选择不公示
营业总收入	企业选择不公示	利润总额	企业选择不公示
营业总收入中主营业务收入	企业选择不公示	净利润	企业选择不公示
纳税总额	企业选择不公示	负债总额	企业选择不公示

对外提供担保信息

暂无对外提供担保信息

股权变更信息

暂无股权变更信息

不违法转包分包承诺书

(主) 广东省建设工程质量安全检测总站有限公司

不违法转包分包承诺书

致招标人: 深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司//深圳市龙华区水污染治理中心

我单位参加龙华区污水管网系统完善工程(第三方检测)的招投标活动, 若有幸成为中标人, 为保证本工程项目按招标文件和我方投标文件顺利实施, 我方郑重作以下承诺:

- 1、我方声明在本项目投标活动中无出借(租)企业资质、围标串标、弄虚作假行为, 违者承担相应的法律和经济责任;
- 2、承诺工程施工过程中不发生分包、转包、挂靠等行为, 违者承担相应的法律和经济责任;
- 3、承诺按期签订合同, 按期进场, 按期开工建设, 严格按照合同相关约定履行合同并保证工期、质量和安全;
- 4、承诺投标文件中确定的项目班子全员到岗, 未经批准不得变更;
- 5、承诺严格执行廉政建设和反腐败的法律和法规, 不发生违法乱纪行为;
- 6、承诺在项目实施过程中, 服从招标人和监理单位的现场管理, 积极配合相关管理部门的检查、调查工作;
- 7、严格把控电缆等施工主要材料质量, 杜绝不合格电缆等施工主要材料使用于本工程;
- 8、使用符合《非道路移动柴油机械排气烟度限值及测量方法》(GB36886-2018) 国家标准要求的非道路移动机械。
- 9、若承包人违反上述情况, 承包人自愿接受建设单位将其纳入建设单位的工程履约评价不良记录内, 并列入建设单位其他不良情形。

投标人全称(单位公章): 广东省建设工程质量安全检测总站有限公司

法定代表人(签字或签章): 

联系电话: 020-87689523

传真: 020-87689523

承诺日期: 2025年12月08日

(成)深圳市盐田港建筑工程检测有限公司

不违法转包分包承诺书

致招标人: 深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司//深圳市龙华区水污染治理中心

我单位参加龙华区污水管网系统完善工程(第三方检测)的招投标活动, 若有幸成为中标人, 为保证本工程项目按招标文件和我方投标文件顺利实施, 我方郑重作以下承诺:

- 1、我方声明在本项目投标活动中无出借(租)企业资质、围标串标、弄虚作假行为, 违者承担相应的法律和经济责任;
- 2、承诺工程施工过程中不发生分包、转包、挂靠等行为, 违者承担相应的法律和经济责任;
- 3、承诺按期签订合同, 按期进场, 按期开工建设, 严格按照合同相关约定履行合同并保证工期、质量和安全;
- 4、承诺投标文件中确定的项目班子全员到岗, 未经批准不得变更;
- 5、承诺严格执行廉政建设和反腐败的法律和法规, 不发生违法乱纪行为;
- 6、承诺在项目实施过程中, 服从招标人和监理单位的现场管理, 积极配合相关部门的检查、调查工作;
- 7、严格把控电缆等施工主要材料质量, 杜绝不合格电缆等施工主要材料使用于本工程;
- 8、使用符合《非道路移动柴油机械排气烟度限值及测量方法》(GB36886-2018)国家标准要求的非道路移动机械。

9、若承包人违反上述情况, 承包人自愿接受建设单位将其纳入建设单位的工程履约评价不良记录内, 并列入建设单位其他去劣情形。

投标人全称(单位公章): 深圳市盐田港建筑工程检测有限公司

法定代表人(签字或签章): 王海明

联系电话: 0755-21036780

传真: 0755-21036480

承诺日期: 2025年12月1日



诚信投标承诺书

(主) 广东省建设工程质量安全检测总站有限公司

诚信投标承诺书

致招标人: 深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司//深圳市龙华区水污染防治中心

我方将严格执行建设工程招投标有关法律法规,并完全接受龙华区污水管网系统完善工程(第三方检测)招标文件所有内容,就企业及项目经理有关情况作出如下承诺:

1、我单位在参加本项目投标活动中,截至截标之日止,不存在以下情形:

- (1) 近 3 年内(从招标公告发布之日起倒算)投标人或者其法定代表人有行贿犯罪记录的;
- (2) 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) 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) 拖欠工人工资被有关部门责令改正而未改正的;
- (5) 依法拒绝投标的其他情形。

2、如果违反本承诺书,我方愿意接受:

- (1) 取消投标资格、取消中标资格;
- (2) 投标担保将全部被没收,给贵方造成的损失超过我方投标担保金额的,贵方还有权要求我方对超过部分进行赔偿;
- (3) 招标人今后可拒绝我方参与投标;
- (4) 建设行政主管部门或相关主管部门对我方作不良行为记录、行政处罚。

投标人全称(单位公章): 广东省建设工程质量安全检测总站有限公司

法定代表人(签字或签章): 

单位地址: 广州市天河区先烈东路 121 号之一第三层、第四层、第五层、第九层

邮政编码: 510500 电话: 020-87689523

日期: 2025 年 12 月 08 日

(成)深圳市盐田港建筑工程检测有限公司

诚信投标承诺书

致招标人: 深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司//深圳市龙华区水污染治理中心

我方将严格执行建设工程招投标有关法律法规,并完全接受龙华区污水管网系统完善工程(第三方检测)招标文件所有内容,就企业及项目经理有关情况作出如下承诺:

1、我单位在参加本项目投标活动中,截至截标之日止,不存在以下情形:

(1)近3年内(从招标公告发布之日起倒算)投标人或者其法定代表人有行贿犯罪记录的;

(2)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)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)拖欠工人工资被有关部门责令改正而未改正的;

(5)依法拒绝投标的其他情形。

2、如果违反本承诺书,我方愿意接受:

(1)取消投标资格、取消中标资格;

(2)投标担保将全部被没收,给贵方造成的损失超过我方投标担保金额的,贵方还有权要求我方对超过部分进行赔偿;

(3)招标人今后可拒绝我方参与投标;

(4)建设行政主管部门或相关主管部门对我方作不良行为记录、行政处罚。

投标人全称(单位公章): 深圳市盐田港建筑工程检测有限公司

法定代表人(签字或签章): 

单位地址: 深圳市龙华区福城街道兆利花园224号

邮政编码: 518110

电话: 0755-21036780

日期: 2025年12月1日