

公明排洪渠流域排水管网整治完善工程（一期）第三
方检测监测 项目

投标文件

资信标文件

标段编号: 2502-440311-04-01-354488007001

投标人名称: 广东省建设工程质量安全检测总站有限公司

投标人代表: 陈金锋

投标日期: 2025 年 10 月 14 日

《投标人资信标情况汇总表》

投标人企业名称	广东省建设工程质量安全检测总站有限公司	法定代表人姓名	李君
项目负责人姓名	吕文龙	项目负责人职称、资格证书名称	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

一、投标人近 5 年同类工程（市政公用工程）第三方检测、监测业绩

提供近 5 年（从本项目招标公告第一次发布之日起倒推，以合同签订时间为准，在此时间已中标暂未签订合同的以中标通知书时间为准）的最具代表性的同类工程（市政公用工程）第三方检测业绩、监测业绩，若为联合体投标，检测业绩须由负责本项目检测工作的单位提供，监测业绩须由监测单位提供（检测业绩不超过 2 项，并提供目录，超过部分按提供资料前 2 项计取，监测业绩不超过 2 项，并提供目录，超过部分按提供资料前 2 项计取，如目录提供的信息与附件证明材料不一致，以附件证明材料的顺序和内容为准）；合计 2 项。

序号	工程名称	委托单位名称	第三方检测、监测金额(万元)	工作内容	合同签订时间(年、月、日)	工程规模	查查询路径
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	广州增城区东进供水有限公司	2439.05 8972	地基基础检测、主体结构检测（包括钢结构）、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、节能检测、电器设备检测、智能化检测、基坑监测、消防设备及系统检测等。	2022年11月 23日	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。	https://www.gzggzy.cn/xmxqwinfo/index.jhtml?id=2223613
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	广州市增城排水有限公司	1718.24 5028	地基基础检测、主体结构检测（包括钢结构）、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、节能检测、电器设备检测、智能化检测、基坑、高支模监测、消防设备及系统检测等。	2023年8月 23日	厂区建设征用地 99.99 亩，总建设规模 15 万 m ³ /d，新建厂区配套管网约 14.3 公里。	https://www.gzggzy.cn/xmxqwinfo/index.jhtml?id=2229329

二、拟派项目负责人近 5 年同类工程（市政公用工程）第三方监测或检测业绩（联合体投标时，项目负责人应由具备相应联合体牵头单位委派）

提供项目负责人（若为联合体投标，项目负责人应由联合体牵头方委派）近 5 年（从本项目招标公告第一次发布之日起倒推，以合同签订时间为准，在此时间已中标暂未签订合同的以中标通知书时间为准）的同类工程（市政公用工程）第三方监测或检测业绩（业绩共不超过 2 项，并提供目录，超过部分按提供资料前 2 项计取，如目录提供的信息与附件证明材料不一致，以附件证明材料的顺序和内容为准）；合计 2 项。

序号	工程名称	委托单位名称	第三方检测或监测金额（万元）	工作内容	合同签订时间（年、月、日）	工程规模	查查询路径	社保时间
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	广州增城区东进供水有限公司	2439.058972	地基基础检测、主体结构检测（包括钢结构）、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、节能检测、电器设备检测、智能化检测、基坑监测、消防设备及系统检测等。	2022年11月23日	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。	https://www.gzggzy.cn/xmxqwinfo/index.jhtml?indexId=2223613	2025.01-2025.09
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	广州市增城排水有限公司	1718.245028	地基基础检测、主体结构检测（包括钢结构）、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、节能检测、电器设备检测、智能化检测、基坑、高支模监测、消防设备及系统检测等。	2023年8月23日	厂区建设征用地99.99亩,总建设规模15万m ³ /d,新建厂区配套管网约14.3公里。	https://www.gzggzy.cn/xmxqwinfo/index.jhtml?indexId=2229329	2025.01-2025.09

三、项目机构人员配备情况

- 提供拟投入投标人项目机构组成人员配置计划表及对应人员职称或学术称号证明文件（需提供证书扫描件（必须清晰反映证书中的人员姓名））。
- 投标人为其缴纳近一个月（从招标公告发布当月的上一个月起倒算一个月）的社保情况（社保部门网页或窗口打印资料均可。社保部门出具的社保证明文件或税务部门出具的《税收完税证明》中的缴费单位名称必须与投标人单位名称一致（投标人没有独立法人机构的分公司或分支机构或主管单位缴纳的社保视同单位缴纳社保，投标人须以书面说明，否则不认可），若投标人单位名称变更的，在第1项资信要素中已提供单位名称变更证明文件的，可不再重复提供。）
- 投标人所提供的资料（投标人必须提供完整资料，否则由此造成的后果由投标人自行承担）满足本项所有要求时，方予以认可；合计 26 人。

序号	姓名	学历	职称或学术称号证明	在本项目拟任的职务	专业技术工作经历与经验证明文件	社保时间
1	吕文龙	博士研究生	高级工程师（教授级）	项目负责人	2006年9月至今，历任部门副主任、主任、总工程师、副所长，主要从事检测监测技术管理工作，曾担任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、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、光明区2023年优质饮用水入户及二次供水设施提标改造工程第三方检测等多个项目的项目负责人。	2025.01 — 2025.09
2	徐通	硕士研究生	正高级工程师	技术负责人	2009年7月至今，曾担任中共广东省委党校(广东行政学院)新校区建设工程项目工程检测监测服务(标段一)的项目负责人和光明区2023年优质饮用水入户及二次供水设施提标改造工程第三方检测等多个项目的主要技术人员。	2025.01 — 2025.09
3	吴太成	博士研究生	高级工程师（教授级）	质量负责人	1993年8月至今，曾担任大岗镇5号地块安置区项目基坑监测、庆盛人工智能产业园及安置配套工程安置区地块A监测服务等多个项目的项目负责人。	2024.09 — 2025.09
4	范兴臣	本科	高级工程师	安全负责人	2008年8月至今，曾担任光明区2023年优质饮用水入户及二次供水设施提标改造工程第三方检测、光明科学城大科学装置集群科旅之家与多功能馆项目主体结构及原材料第三方检测等多个项目安全负责人。	2025.01 — 2025.09

5	刘志峰	硕士研究生	高级工程师	工程测量工程师	2007年5月至今，曾担任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、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等多个项目的主要技术人员。	2024.09 — 2025.09
6	赖仁纯	本科	高级工程师	工程测量工程师	2005年12月至今，曾担任国家东南区域应急救援中心建设项目检测、监测服务等多个项目的主要技术人员。	2024.09 — 2025.09
7	张星伟	本科	高级工程师	工程测量工程师	2011年4月至今，曾担任国家东南区域应急救援中心建设项目检测、监测服务等多个项目的主要技术人员。	2024.09 — 2025.09
8	杨勇	本科	高级工程师	工程测量工程师	2010年8月至今，曾担任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、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等多个项目的主要技术人员。	2024.09 — 2025.09
9	于海涛	硕士研究生	正高级工程师	地基基础工程检测工程师	2010年7月至今，曾担任光明科学城大科学装置集群科旅之家与多功能馆项目主体结构及原材料第三方检测等多个项目的主要技术人员。	2025.01 — 2025.09
10	芦政阳	硕士研究生	高级工程师	地基基础工程检测工程师	2010年9月至今，曾担任光明区2023年优质饮用水入户及二次供水设施提标改造工程第三方检测等多个项目的主要技术人员。	2025.01 — 2025.09
11	孙晖	硕士研究生	高级工程师（教授级）	管道检测工程师	2006年7月至今，曾担任城市快捷路二期（东沙-石岗隧道）第三方检测监测及临近地铁隧道自动监测服务等多个项目的技术负责人。	2025.01 — 2025.09
12	曹一翔	硕士研究生	高级工程师	管道检测工程师	2015年2月至今，曾担任南沙明珠湾区跨江通道工程(三期横沥岛尖段)地基承载力检测、实体检测服务等多个项目的项目负责人。	2025.01 — 2025.09
13	张记峰	本科	高级工程师	量测专业检测工程师	2010年8月至今，曾担任国家东南区域应急救援中心建设项目检测、监测服务等多个项目的主要技术人员。	2024.09 — 2025.09
14	熊飞	本科	高级工程师	量测专业检测工程师	2012年7月至今，曾担任大岗镇5号地块安置区项目基坑监测等多个项目的主要技术人员。	2024.09 — 2025.09

15	刘家添	本科	高级工程师	监测员	2012年7月至今,曾担任大岗镇5号地块安置区项目基坑监测等多个项目的主要技术人员。	2024.09 — 2025.09
16	陈启帆	本科	高级工程师	监测员	2012年8月至今,曾担任城市快捷路二期(东沙-石岗隧道)第三方检测监测及临近地铁隧道自动监测服务等多个项目的主要技术人员。	2024.09 — 2025.09
17	陈大江	硕士研究生	中级工程师	监测员	2020年7月至今,曾担任城市快捷路二期(东沙-石岗隧道)第三方检测监测及临近地铁隧道自动监测服务等多个项目的主要技术人员。	2024.09 — 2025.09
18	唐彬	本科	中级工程师	监测员	2010年8月至今,曾担任城市快捷路二期(东沙-石岗隧道)第三方检测监测及临近地铁隧道自动监测服务等多个项目的主要技术人员。	2024.09 — 2025.09
19	丘北刘	本科	中级工程师	监测员	2014年2月至今,曾担任国家东南区域应急救援中心建设项目检测、监测服务等多个项目的主要技术人员。	2024.09 — 2025.09
20	张贵鑫	本科	中级工程师	监测员	2019年6月至今,曾担任国家东南区域应急救援中心建设项目检测、监测服务等多个项目的主要技术人员。	2024.09 — 2025.09
21	宋露露	硕士研究生	高级工程师	检测员	2012年7月至今,曾担任光明区2023年优质饮用水入户及二次供水设施提标改造工程第三方检测等多个项目的主要技术人员。	2025.01 — 2025.09
22	陈德修	本科	高级工程师	检测员	2001年4月至今,曾担任光明区2023年优质饮用水入户及二次供水设施提标改造工程第三方检测等多个项目的主要技术人员。	2025.01 — 2025.09
23	梁缉攀	本科	高级工程师	检测员	2003年8月至今,曾担任光明区2023年优质饮用水入户及二次供水设施提标改造工程第三方检测等多个项目的主要技术人员。	2025.01 — 2025.09
24	李松	李松	高级工程师	检测员	2010年7月至今,曾担任光明科学城大科学装置集群科旅之家与多功能馆项目主体结构及原材料第三方检测等多个项目的主要技术人员。	2025.01 — 2025.09
25	段瑞斌	硕士研究生	高级工程师	检测员	2009年7月至今,曾担任光明区2023年优质饮用水入户及二次供水设施提标改造工程第三方检测等多个项目的主要技术人员。	2025.01 — 2025.09

26	胡翔	硕士研究生	中级工程师	检测员	2018年7月至今，曾担任光明科学城大科学装置集群科旅之家与多功能馆项目主体结构及原材料第三方检测等多个项目的主要技术人员。	2025.01 - 2025.09
----	----	-------	-------	-----	--	-------------------------

四、建筑科技情况

投标人近5年（从本项目招标公告第一次发布之日起倒推），承担的同类工程（市政公用工程）第三方监测或检测项目获得具有代表性的国家级、省级、市级行业协会（颁发单位可从中国社会组织公共服务平台查询到相关信息）及建设主管部门颁发的奖项（获奖不超过2项，并提供目录，超过部分按提供对应资料前2项计取，如有相同工程获奖的，只认可奖项级别最高的一项，不再补增所提供的其他奖项，如目录提供的信息与提供的资料不一致，以提供资料的顺序和内容为准），提供获奖证书扫描件；合计2项。

序号	项目名称	获奖（或荣誉）单位名称	获奖（或荣誉）名称	获奖（或荣誉）时间	颁奖机构单位名称
1	建筑消防检测和评估关键技术研究及应用	广东省建设工程质量安全检测总站有限公司	广东省科技进步奖二等奖	2021年3月	广东省人民政府
2	结构实体混凝土强度回弹法检验技术试验研究及标准化应用	广东省建设工程质量安全检测总站有限公司	广东省土木建筑学会科学技术奖一等奖	2022年7月	广东省土木建筑学会

五、信用情况

提供深圳市住建系统信用等级结果截图，截图中需体现投标人企业名称、企业类型、最新诚信得分、上季度诚信等级等信息。

序号	企业名称	企业类型	深圳市或光明区住建系统	最新诚信得分	上季度诚信	信用等级
1	广东省建设工程质量安全检测总站有限公司	国有企业	深圳市住建系统	58	30	C

注、投标人应如实填写此表，并提供相关证明文件。证明文件中关键信息（包括：如项目名称、合同金额、合同签订日期等相关证明文件的出具日期等关键信息）应当用红色矩形框标注出来。

【投标人近 5 年同类工程业绩证明文件】

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。

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：



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	(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)	2439.058972
		项目负责人	吕文龙
		中标通知书编号	广州公资文(建设)字[2022]第[07472]号
		中标通知书发放时间	2022-11-22 15:31:09

全国建筑市场监管公共服务平台查询网址：

<https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/project/detail?id=3065640>

全国建筑市场监管公共服务平台查询截图：



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

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



日期: 2022-11-22

广州公共资源交易中心

见证(盖章)



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 510600
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. 联合体各成员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
(1) 4421060243373

乙方(盖章)



法定代表人:

或委托代理人:

陈臻

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 m^3/d , 设备安装规模 33 万 m^3/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 m^3/d , 总规模 50 万 m^3/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 m^3/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 m^3/d , 设备安装规模为 30 万 m^3/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 m^3/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

(分) 广州增城正衡建设工程检测中心有限公司

张作萍
(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。

中标（成交）公示查询网址

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

中标（成交）结果公告



The screenshot shows the bidding results for the 'Zengcheng District Industrial Park Subsidence Sewage Treatment Plant and accompanying pipeline engineering inspection and monitoring' project. Key information includes:

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	(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)	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

全国建筑市场监管公共服务平台查询网址:

<https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/project/detail?id=3793201>

全国建筑市场监管公共服务平台查询截图:



The screenshot shows the detailed information for the 'Zengcheng District Industrial Park Subsidence Sewage Treatment Plant and accompanying pipeline engineering inspection and monitoring' project on the National Construction Market Supervision Public Service Platform. Key information includes:

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
总面積(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

Project address: Guangzhou City Zengcheng District Langtang Street Langtang Road and the southwest corner of the River and River mouth.

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



招标人(盖章)

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



广州交易集团有限公司
(广州公共资源交易中心) (盖章)
日期: 2023-07-28
建设工程项目
业务专用章



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叁分)。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贰角伍分)。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 m^3/d ，生活污水厂设计规模 10 万 m^3/d （土建一次性完成，设备安装 7.5 万 m^3/d ），工业废水厂 5 万 m^3/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、锚柱及焊接等相关费用）、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

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。

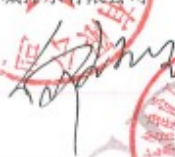
4. 如各方就本协议内容或其执行发生任何争议，各方应进行友好协商；协商不成时，任何一方均可向广州市增城区人民法院提起诉讼。

5. 本协议自各方盖章后成立并生效。

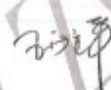
6. 本协议一式捌份，甲方持肆份，乙方持贰份，丙方持贰份，每一份均具有同等法律效力。

附件：广东省企业投资项目备案证

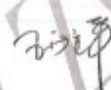
甲方（盖章）：广州市增城排水有限公司

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：

美林
杏林



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

【拟派项目负责人近 5 年同类工程业绩证明文件】

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。

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：



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	(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)	2439.058972
		项目负责人	吕文龙
		中标通知书编号	广州公资文(建设)字[2022]第[07472]号
		中标通知书发放时间	2022-11-22 15:31:09

全国建筑市场监管公共服务平台查询网址：

<https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/project/detail?id=3065640>

全国建筑市场监管公共服务平台查询截图：



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

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



日期: 2022-11-22

广州公共资源交易中心

见证(盖章)



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 510600
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. 联合体各成员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
(1) 4421060243373

乙方(盖章)



法定代表人:

或委托代理人:

陈臻

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 m^3/d , 设备安装规模 33 万 m^3/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 m^3/d , 总规模 50 万 m^3/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 m^3/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 m^3/d , 设备安装规模为 30 万 m^3/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 m^3/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
(分) 广州增城正衡建设工程检测中心有限公司

张作萍
(1)



法定代表人（签字或盖章）：

张作萍

授权代理人（签字或盖章）：

张作萍

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。

中标（成交）公示查询网址

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

中标（成交）结果公告



广州交易集团有限公司
广州公共资源交易中心

首 页 信 用 信 息 服 务 指 南 政 策 法 规 门 户 网 站

首页 / 建设工程 / 中标结果

中标（成交）结果详情

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	(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)	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

全国建筑市场监管公共服务平台查询网址:

<https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/project/detail?id=3793201>

全国建筑市场监管公共服务平台查询截图:



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

建设工程项目 从业人员 建设项目 诚信记录

增城区开发区下沉式污水处理厂及配套管网工程

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

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一 广东省-广州市

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

项目地址: 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

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



招标人(盖章)

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



广州交易集团有限公司
(广州公共资源交易中心) (盖章)
日期: 2023-07-28
建设工程项目
业务专用章



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叁分)。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贰角伍分)。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 m^3/d ，生活污水厂设计规模 10 万 m^3/d （土建一次性完成，设备安装 7.5 万 m^3/d ），工业废水厂 5 万 m^3/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、锚柱及焊接等相关费用）、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

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。

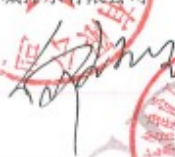
4. 如各方就本协议内容或其执行发生任何争议，各方应进行友好协商；协商不成时，任何一方均可向广州市增城区人民法院提起诉讼。

5. 本协议自各方盖章后成立并生效。

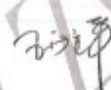
6. 本协议一式捌份，甲方持肆份，乙方持贰份，丙方持贰份，每一份均具有同等法律效力。

附件：广东省企业投资项目备案证

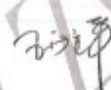
甲方（盖章）：广州市增城排水有限公司

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：

美林
杏林



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

【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）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(Geotechnical).

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： 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： 人事
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)
11010810900462

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

个人签名：

签名日期：

吕文龙
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：2024年11月05日

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



202509292489391265

广东省社会保险个人缴费证明

参保人姓名：吕文龙

证件号码：445222198110150037

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	20060901	实际缴费9个月, 缓缴0个月	参保缴费
工伤保险	20120813	实际缴费9个月, 缓缴0个月	参保缴费
失业保险	200605	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
		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)	单位缴费 划入个人账户	个人缴费 (划入个人账户)	单位缴费	个人缴费	单位缴费		
202501	112200036429	27501	4400.16	0	2200.08	0	0	0	384.35	
202502	112200036429	27501	4400.16	0	2200.08	0	0	0	384.35	
202503	112200036429	27501	4400.16	0	2200.08	0	0	0	384.35	
202504	112200036429	27501	4400.16	0	2200.08	0	0	0	384.35	
202505	112200036429	27501	4400.16	0	2200.08	0	0	0	384.35	
202506	112200036429	27501	4400.16	0	2200.08	0	0	0	384.35	
202507	112200036429	27501	4400.16	0	2200.08	0	0	0	353	
202508	112200036429	27501	4400.16	0	2200.08	0	0	0	353	
202509	112200036429	27501	4400.16	0	2200.08	0	0	0	353	

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2026-03-28，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。

证明机构名称（证明专用章）

证明日期：2025年09月29日

2. 技术负责人: 徐通

徐通毕业证书



徐通检测鉴定培训合格证



徐通注册土木工程师（岩土）执业证书



徐通“四库一平台”查询截图

徐通

证件类型	居民身份证	证件号码	360781*****10	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: AY144401056 注册编号/执业印章号: 建检19-AY459

注册专业: 不分专业 有效期: 2027年12月31日

徐通职称证书

广东省职称证书



姓 名：徐通
身份证号：360781198405062010

职称名称：正高级工程师
专 业：岩土工程
级 别：正高
取得方式：职称评审
通过时间：2022年07月15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：2200101156128
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/zyjsrc>

徐通社保证明



202509292472456483

广东省社会保险个人缴费证明

参保人姓名：徐通

证件号码：360781198405062010

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	20090701	实际缴费9个月, 缓缴0个月	参保缴费
工伤保险	20090701	实际缴费9个月, 缓缴0个月	参保缴费
失业保险	200907	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
		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)	单位缴费 划入统筹部分	个人缴费	单位缴费	个人缴费		
202501	112200036429	27501	4400.16	0	2200.08	0	0	294.21	
202502	112200036429	27501	4400.16	0	2200.08	0	0	294.21	
202503	112200036429	27501	4400.16	0	2200.08	0	0	294.21	
202504	112200036429	27501	4400.16	0	2200.08	0	0	294.21	
202505	112200036429	27501	4400.16	0	2200.08	0	0	294.21	
202506	112200036429	27501	4400.16	0	2200.08	0	0	294.21	
202507	112200036429	27501	4400.16	0	2200.08	0	0	261.45	
202508	112200036429	27501	4400.16	0	2200.08	0	0	261.45	
202509	112200036429	27501	4400.16	0	2200.08	0	0	261.45	

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2026-03-28，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。

证明机构名称（证明专用章）

证明日期：2025年09月29日

3. 质量负责人: 吴太成

吴太成毕业证书



吴太成职称证书



吴太成检测鉴定培训合格证



吴太成社保证明



202510109502462135

广东省社会保险个人缴费证明

参保人姓名：吴太成

证件号码：430103196805111114

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	19930801	实际缴费13个月, 缓缴0个月	参保缴费
工伤保险	20120418	实际缴费13个月, 缓缴0个月	参保缴费
失业保险	200011	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		
202409	112200036429	27501	4125.15	0	2200.08	0	0	231.38	
202410	112200036429	27501	4125.15	0	2200.08	0	0	231.38	
202411	112200036429	27501	4125.15	0	2200.08	0	0	231.38	
202412	112200036429	27501	4125.15	0	2200.08	0	0	231.38	
202501	112200036429	27501	4400.16	0	2200.08	0	0	231.38	
202502	112200036429	27501	4400.16	0	2200.08	0	0	231.38	
202503	112200036429	27501	4400.16	0	2200.08	0	0	231.38	
202504	112200036429	27501	4400.16	0	2200.08	0	0	231.38	
202505	112200036429	27501	4400.16	0	2200.08	0	0	231.38	
202506	112200036429	27501	4400.16	0	2200.08	0	0	231.38	
202507	112200036429	27501	4400.16	0	2200.08	0	0	169.8	
202508	112200036429	27501	4400.16	0	2200.08	0	0	169.8	
202509	112200036429	27501	4400.16	0	2200.08	0	0	169.8	

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2026-04-08，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。

4. 安全负责人: 范兴臣

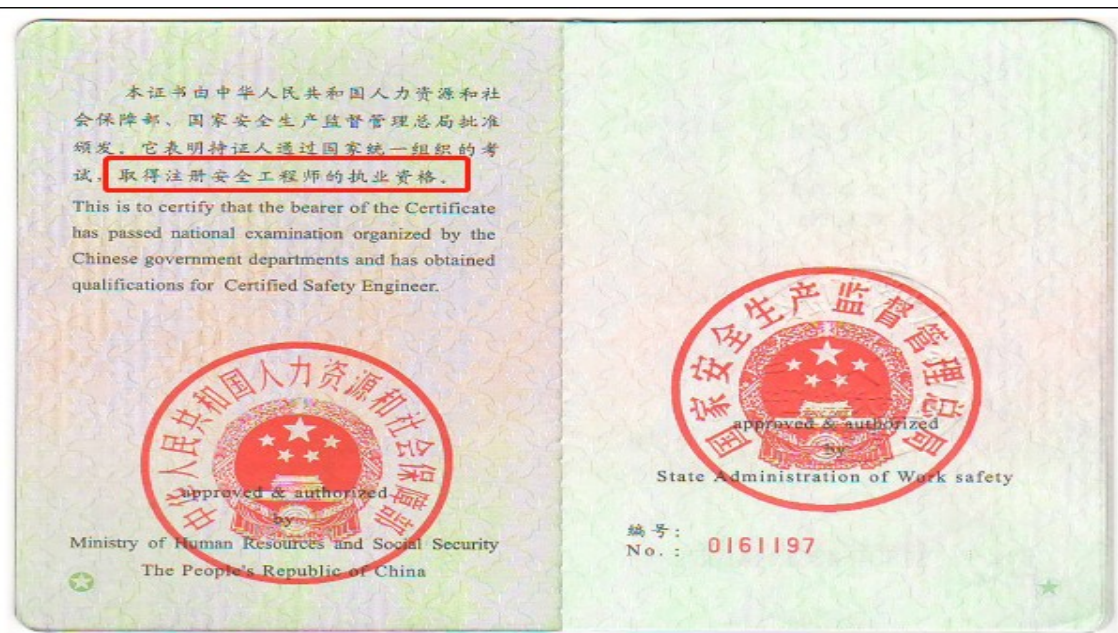
范兴臣毕业证书



范兴臣职称证书



范兴臣注册安全工程师执业资格证书



范兴臣社保证明



广东省社会保险个人缴费证明

参保人姓名: 范兴臣

证件号码: 230521198409222118

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	20080801	实际缴费9个月, 缓缴0个月	参保缴费
工伤保险	20100909	实际缴费9个月, 缓缴0个月	参保缴费
失业保险	200807	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	145.14	
202502	112200036429	27501	4400.16	0	2200.08	0	0	145.14	
202503	112200036429	27501	4400.16	0	2200.08	0	0	145.14	
202504	112200036429	27501	4400.16	0	2200.08	0	0	145.14	
202505	112200036429	27501	4400.16	0	2200.08	0	0	145.14	
202506	112200036429	27501	4400.16	0	2200.08	0	0	145.14	
202507	112200036429	27501	4400.16	0	2200.08	0	0	139.2	
202508	112200036429	27501	4400.16	0	2200.08	0	0	139.2	
202509	112200036429	27501	4400.16	0	2200.08	0	0	139.2	

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2026-03-28, 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。

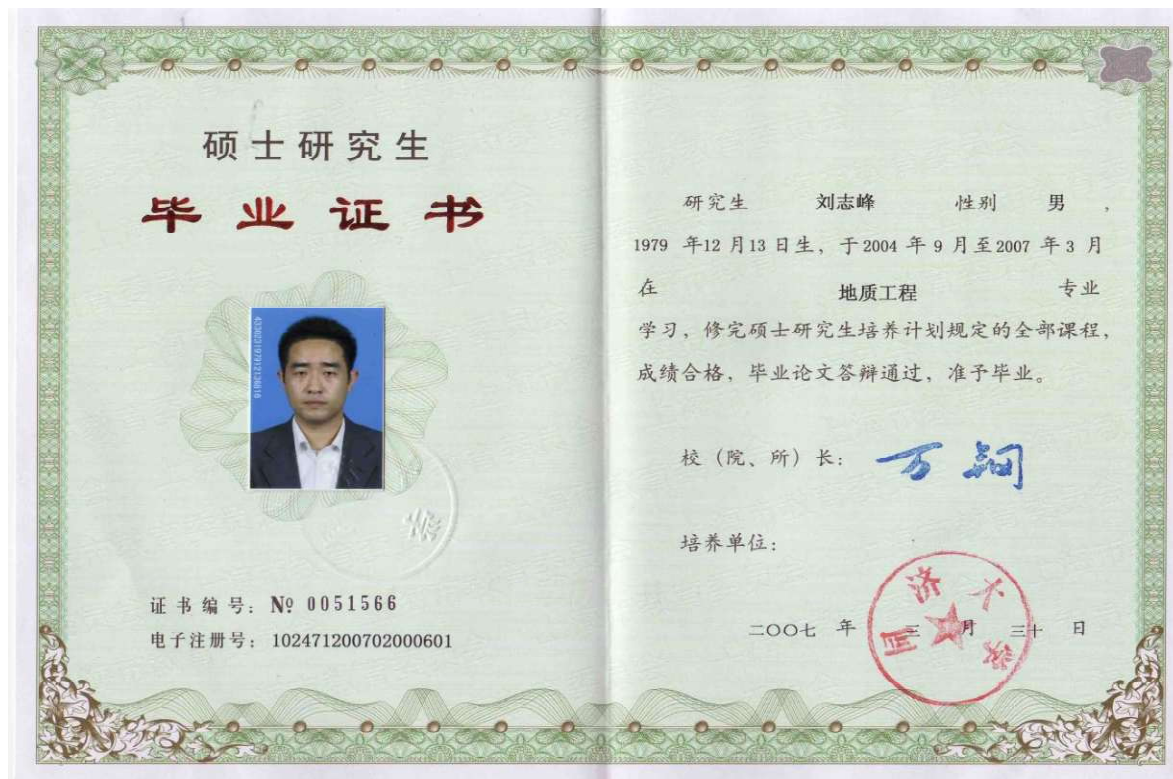
5、单位缴费是指单位缴纳的养老保险费, 其中“单位缴费划入个人账户”是按政策规定, 将单位缴纳的社会保险费部分划入参保人个人账户的金额。

证明机构名称(证明专用章)

证明日期: 2025年09月29日

5. 工程测量工程师：刘志峰

刘志峰毕业证书



刘志峰职称证书



刘志峰检测鉴定培训合格证



刘志峰社保证明



广东省社会保险个人缴费证明

参保人姓名：刘志峰

证件号码：433023197912136816

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	20070501	实际缴费13个月, 缓缴0个月	参保缴费
工伤保险	20070501	实际缴费13个月, 缓缴0个月	参保缴费
失业保险	200706	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		
202409	112200036429	27501	4125.15	0	2200.08	0	0	137.76	
202410	112200036429	27501	4125.15	0	2200.08	0	0	137.76	
202411	112200036429	27501	4125.15	0	2200.08	0	0	137.76	
202412	112200036429	27501	4125.15	0	2200.08	0	0	137.76	
202501	112200036429	27501	4400.16	0	2200.08	0	0	137.76	
202502	112200036429	27501	4400.16	0	2200.08	0	0	137.76	
202503	112200036429	27501	4400.16	0	2200.08	0	0	137.76	
202504	112200036429	27501	4400.16	0	2200.08	0	0	137.76	
202505	112200036429	27501	4400.16	0	2200.08	0	0	137.76	
202506	112200036429	27501	4400.16	0	2200.08	0	0	137.76	
202507	112200036429	27034	4325.44	0	2162.72	0	0	108.14	
202508	112200036429	27034	4325.44	0	2162.72	0	0	108.14	
202509	112200036429	27034	4325.44	0	2162.72	0	0	108.14	

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。查验证部门可通过上面条形码进行核查，本条形码有效期至2026-04-08，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。

6. 工程测量工程师：赖仁纯

赖仁纯毕业证书



赖仁纯职称证书



赖仁纯注册安全工程师证书



赖仁纯检测鉴定培训合格证



赖仁纯社保证明



广东省社会保险个人缴费证明

参保人姓名：赖仁纯

证件号码：440233198112020054

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	20051211	实际缴费13个月, 缓缴0个月	参保缴费
工伤保险	20051211	实际缴费13个月, 缓缴0个月	参保缴费
失业保险	200601	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		
202409	112200036429	24143	3621.45	0	1931.44	0	0	96.57	
202410	112200036429	24143	3621.45	0	1931.44	0	0	96.57	
202411	112200036429	24143	3621.45	0	1931.44	0	0	96.57	
202412	112200036429	24143	3621.45	0	1931.44	0	0	96.57	
202501	112200036429	24143	3862.88	0	1931.44	0	0	96.57	
202502	112200036429	24143	3862.88	0	1931.44	0	0	96.57	
202503	112200036429	24143	3862.88	0	1931.44	0	0	96.57	
202504	112200036429	24143	3862.88	0	1931.44	0	0	96.57	
202505	112200036429	24143	3862.88	0	1931.44	0	0	96.57	
202506	112200036429	24143	3862.88	0	1931.44	0	0	96.57	
202507	112200036429	21874	3499.84	0	1749.92	0	0	87.5	
202508	112200036429	21874	3499.84	0	1749.92	0	0	87.5	
202509	112200036429	21874	3499.84	0	1749.92	0	0	87.5	

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2026-04-08，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。

7. 工程测量工程师：张星伟

张星伟毕业证书



张星伟检测鉴定培训合格证



张星伟职称证书

广东省职称证书

姓名: 张星伟

身份证号: 412824198810092672



职称名称: 高级工程师

专业: 建筑工程测量

级别: 副高

取得方式: 职称评审

通过时间: 2022年05月30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: 2200101156020

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/zyjsrc>

张星伟社保证明



202510109105460169

广东省社会保险个人缴费证明

参保人姓名：张星伟

证件号码：412824198810092672

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	20110401	实际缴费13个月, 缓缴0个月	参保缴费
工伤保险	20150101	实际缴费13个月, 缓缴0个月	参保缴费
失业保险	201104	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
		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			
202409	112200036429	27501	4125.15	0	2200.08	0	0	0	155.98
202410	112200036429	27501	4125.15	0	2200.08	0	0	0	155.98
202411	112200036429	27501	4125.15	0	2200.08	0	0	0	155.98
202412	112200036429	27501	4125.15	0	2200.08	0	0	0	155.98
202501	112200036429	27501	4400.16	0	2200.08	0	0	0	155.98
202502	112200036429	27501	4400.16	0	2200.08	0	0	0	155.98
202503	112200036429	27501	4400.16	0	2200.08	0	0	0	155.98
202504	112200036429	27501	4400.16	0	2200.08	0	0	0	155.98
202505	112200036429	27501	4400.16	0	2200.08	0	0	0	155.98
202506	112200036429	27501	4400.16	0	2200.08	0	0	0	155.98
202507	112200036429	27501	4400.16	0	2200.08	0	0	0	146.85
202508	112200036429	27501	4400.16	0	2200.08	0	0	0	146.85
202509	112200036429	27501	4400.16	0	2200.08	0	0	0	146.85

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2026-04-08，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。

8. 工程测量工程师：杨勇

杨勇毕业证书



杨勇检测鉴定培训合格证



杨勇职称证书

广东省职称证书

姓 名：杨勇

身份证号：421023198704274932



职称名称：高级工程师

专 业：建筑工程测量

级 别：副高

取得方式：职称评审

通过时间：2022年05月30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：2200101156033

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/zyjsrc>

杨勇社保证明



广东省社会保险个人缴费证明

参保人姓名：杨勇

证件号码：421023198704274932

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	20100801	实际缴费13个月, 缓缴0个月	参保缴费
工伤保险	20150601	实际缴费13个月, 缓缴0个月	参保缴费
失业保险	201008	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		
202409	112200036429	18350	2752.5	0	1468	0	0	73.4	
202410	112200036429	18350	2752.5	0	1468	0	0	73.4	
202411	112200036429	18350	2752.5	0	1468	0	0	73.4	
202412	112200036429	18350	2752.5	0	1468	0	0	73.4	
202501	112200036429	18350	2936	0	1468	0	0	73.4	
202502	112200036429	18350	2936	0	1468	0	0	73.4	
202503	112200036429	18350	2936	0	1468	0	0	73.4	
202504	112200036429	18350	2936	0	1468	0	0	73.4	
202505	112200036429	18350	2936	0	1468	0	0	73.4	
202506	112200036429	18350	2936	0	1468	0	0	73.4	
202507	112200036429	16612	2657.92	0	1328.96	0	0	66.45	
202508	112200036429	16612	2657.92	0	1328.96	0	0	66.45	
202509	112200036429	16612	2657.92	0	1328.96	0	0	66.45	

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2026-04-08，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。

9. 地基基础工程检测工程师: 于海涛

于海涛毕业证书



于海涛注册土木工程师(岩土)执业资格证书



于海涛注册土木工程师（岩土）注册执业证书



于海涛“四库一平台”查询截图

于海涛检测鉴定培训合格证



于海涛职称证书

广东省职称证书



姓 名：于海涛

身份证号：220723198412151236

职称名称：正高级工程师

专 业：岩土工程

级 别：正高

取得方式：职称评审

通过时间：2024年5月13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：2400101278098



发证单位：广东省人力资源和社会保障厅

发证时间：2024年9月14日

于海涛社保证明



广东省社会保险个人缴费证明

参保人姓名：于海涛

证件号码：220723198412151236

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9个月, 缓缴0个月	参保缴费
工伤保险	20100713	实际缴费9个月, 缓缴0个月	参保缴费
失业保险	20240201	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)	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	个人缴费	
202501	112200036429	27501	4400.16	0	2200.08	0	0	0	219.03
202502	112200036429	27501	4400.16	0	2200.08	0	0	0	219.03
202503	112200036429	27501	4400.16	0	2200.08	0	0	0	219.03
202504	112200036429	27501	4400.16	0	2200.08	0	0	0	219.03
202505	112200036429	27501	4400.16	0	2200.08	0	0	0	219.03
202506	112200036429	27501	4400.16	0	2200.08	0	0	0	219.03
202507	112200036429	27501	4400.16	0	2200.08	0	0	0	223.26
202508	112200036429	27501	4400.16	0	2200.08	0	0	0	223.26
202509	112200036429	27501	4400.16	0	2200.08	0	0	0	223.26

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2026-03-28，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。

证明机构名称（证明专用章）

证明日期:2025年09月29日

10. 地基基础工程检测工程师: 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/zyjsrc>

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

芦政阳社保证明



广东省社会保险个人缴费证明

参保人姓名: 芦政阳

证件号码: 650202198805200036

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	20100921	实际缴费9个月, 缓缴0个月	参保缴费
工伤保险	20100921	实际缴费9个月, 缓缴0个月	参保缴费
失业保险	201103	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
		单位缴费 (含灵活就业缴费划入统筹部分)	单位缴费 基数	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	148.46	
202502	112200036429	27501	4400.16	0	2200.08	0	0	148.46	
202503	112200036429	27501	4400.16	0	2200.08	0	0	148.46	
202504	112200036429	27501	4400.16	0	2200.08	0	0	148.46	
202505	112200036429	27501	4400.16	0	2200.08	0	0	148.46	
202506	112200036429	27501	4400.16	0	2200.08	0	0	148.46	
202507	112200036429	27501	4400.16	0	2200.08	0	0	191.51	
202508	112200036429	27501	4400.16	0	2200.08	0	0	191.51	
202509	112200036429	27501	4400.16	0	2200.08	0	0	191.51	

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2026-03-28, 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。

证明机构名称(证明专用章)

证明日期:2025年09月29日

11. 管道检测工程师: 孙晖

孙晖毕业证书



孙晖检测鉴定培训合格证



孙晖职称证书

广东省职称证书



姓 名：孙晖

身份证号：412322198104042117

职称名称：正高级工程师

专业：建筑工程检测

级别：正高

取得方式：职称评审

通过时间：2019年12月20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：2000101087791

发证单位：广东省人力资源和社会保障厅

发证时间：2020年01月20日



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

孙晖社保证明



202509292942714289

广东省社会保险个人缴费证明

参保人姓名: 孙晖

证件号码: 412322198104042117

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	20060701	实际缴费9个月, 缓缴0个月	参保缴费
工伤保险	20060701	实际缴费9个月, 缓缴0个月	参保缴费
失业保险	200607	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
		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	单位缴费	单位缴费	
202501	112200036429	27501	4400.16	0	2200.08	0	0	0	263.42
202502	112200036429	27501	4400.16	0	2200.08	0	0	0	263.42
202503	112200036429	27501	4400.16	0	2200.08	0	0	0	263.42
202504	112200036429	27501	4400.16	0	2200.08	0	0	0	263.42
202505	112200036429	27501	4400.16	0	2200.08	0	0	0	263.42
202506	112200036429	27501	4400.16	0	2200.08	0	0	0	263.42
202507	112200036429	27501	4400.16	0	2200.08	0	0	0	297.32
202508	112200036429	27501	4400.16	0	2200.08	0	0	0	297.32
202509	112200036429	27501	4400.16	0	2200.08	0	0	0	297.32

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2026-03-28, 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。

证明机构名称(证明专用章)

证明日期: 2025年09月29日

12. 管道检测工程师：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/zyjsrc>

曹一翔社保证明



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9个月, 缓缴0个月	参保缴费
工伤保险	20150201	实际缴费9个月, 缓缴0个月	参保缴费
失业保险	201502	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)	单位缴费 划入个人账户	个人缴费 (划入个人账户)	缴费基数	单位缴费	个人缴费	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	27501	4400.16	0	2200.08	0	0	0	225.4		
202508	112200036429	27501	4400.16	0	2200.08	0	0	0	225.4		
202509	112200036429	27501	4400.16	0	2200.08	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2026-03-28, 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。

证明机构名称(证明专用章)

证明日期: 2025年09月29日

13. 量测专业检测工程师：张记峰

张记峰毕业证书



张记峰检测鉴定培训合格证



张记峰职称证书

广东省职称证书

姓 名：张记峰

身份证号：412825198505065316



职称名称：高级工程师

专 业：建筑工程测量

级 别：副高

取得方式：职称评审

通过时间：2020年11月13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：2100101124855

发证单位：广东省人力资源和社会保障厅

发证时间：2021年02月09日



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

张记峰社保证明



广东省社会保险个人缴费证明

参保人姓名：张记峰

证件号码：412825198505065316

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	20100801	实际缴费13个月, 缓缴0个月	参保缴费
工伤保险	20190601	实际缴费13个月, 缓缴0个月	参保缴费
失业保险	201008	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		
202409	112200036429	27501	4125.15	0	2200.08	0	0	155.74	
202410	112200036429	27501	4125.15	0	2200.08	0	0	155.74	
202411	112200036429	27501	4125.15	0	2200.08	0	0	155.74	
202412	112200036429	27501	4125.15	0	2200.08	0	0	155.74	
202501	112200036429	27501	4400.16	0	2200.08	0	0	155.74	
202502	112200036429	27501	4400.16	0	2200.08	0	0	155.74	
202503	112200036429	27501	4400.16	0	2200.08	0	0	155.74	
202504	112200036429	27501	4400.16	0	2200.08	0	0	155.74	
202505	112200036429	27501	4400.16	0	2200.08	0	0	155.74	
202506	112200036429	27501	4400.16	0	2200.08	0	0	155.74	
202507	112200036429	27501	4400.16	0	2200.08	0	0	146.34	
202508	112200036429	27501	4400.16	0	2200.08	0	0	146.34	
202509	112200036429	27501	4400.16	0	2200.08	0	0	146.34	

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2026-04-08，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。

14. 量测专业检测工程师: 熊飞

熊飞毕业证书



熊飞检测鉴定培训合格证



熊飞职称证书

广东省职称证书

姓名: 熊飞

身份证号: 421125198903018235



职称名称: 高级工程师

专业: 建筑工程测量

级别: 副高

取得方式: 职称评审

通过时间: 2022年05月30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: 2200101156038

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/zyjsrc>

熊飞社保证明



202510109057844801

广东省社会保险个人缴费证明

参保人姓名: 熊飞

证件号码: 421125198903018235

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	20120722	实际缴费13个月, 缓缴0个月	参保缴费
工伤保险	20121204	实际缴费13个月, 缓缴0个月	参保缴费
失业保险	201207	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		
202409	112200036429	27501	4125.15	0	2200.08	0	0	182.82	
202410	112200036429	27501	4125.15	0	2200.08	0	0	182.82	
202411	112200036429	27501	4125.15	0	2200.08	0	0	182.82	
202412	112200036429	27501	4125.15	0	2200.08	0	0	182.82	
202501	112200036429	27501	4400.16	0	2200.08	0	0	182.82	
202502	112200036429	27501	4400.16	0	2200.08	0	0	182.82	
202503	112200036429	27501	4400.16	0	2200.08	0	0	182.82	
202504	112200036429	27501	4400.16	0	2200.08	0	0	182.82	
202505	112200036429	27501	4400.16	0	2200.08	0	0	182.82	
202506	112200036429	27501	4400.16	0	2200.08	0	0	182.82	
202507	112200036429	27501	4400.16	0	2200.08	0	0	160.31	
202508	112200036429	27501	4400.16	0	2200.08	0	0	160.31	
202509	112200036429	27501	4400.16	0	2200.08	0	0	160.31	

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2026-04-08, 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。

15. 监测员：刘家添

刘家添毕业证书



刘家添检测鉴定培训合格证



刘家添职称证书

广东省职称证书

姓名: 刘家添
身份证号: 440981199004152811



职称名称: 高级工程师
专业: 建筑工程测量
级别: 副高
取得方式: 职称评审
通过时间: 2023年06月03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: 2300101200351

发证单位: 广东省人力资源和社会保障厅

发证时间: 2023年08月18日



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

刘家添社保证明



广东省社会保险个人缴费证明

参保人姓名: 刘家添

证件号码: 440981199004152811

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	20120801	实际缴费13个月, 缓缴0个月	参保缴费
工伤保险	20190301	实际缴费13个月, 缓缴0个月	参保缴费
失业保险	201208	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)	单位缴费 划入个人账户	个人缴费 (划入个人账户)	缴费基数	单位缴费	个人缴费	单位缴费		
202409	112200036429	25629	3844.35	0	2050.32	0	0	0	102.52		
202410	112200036429	25629	3844.35	0	2050.32	0	0	0	102.52		
202411	112200036429	25629	3844.35	0	2050.32	0	0	0	102.52		
202412	112200036429	25629	3844.35	0	2050.32	0	0	0	102.52		
202501	112200036429	25629	4100.64	0	2050.32	0	0	0	102.52		
202502	112200036429	25629	4100.64	0	2050.32	0	0	0	102.52		
202503	112200036429	25629	4100.64	0	2050.32	0	0	0	102.52		
202504	112200036429	25629	4100.64	0	2050.32	0	0	0	102.52		
202505	112200036429	25629	4100.64	0	2050.32	0	0	0	102.52		
202506	112200036429	25629	4100.64	0	2050.32	0	0	0	102.52		
202507	112200036429	22177	3548.32	0	1774.16	0	0	0	88.71		
202508	112200036429	22177	3548.32	0	1774.16	0	0	0	88.71		
202509	112200036429	22177	3548.32	0	1774.16	0	0	0	88.71		

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2026-04-08, 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。

16. 监测员：陈启帆

陈启帆毕业证书



陈启帆检测鉴定培训合格证



陈启帆职称证书

广东省职称证书

姓 名: 陈启帆
身份证号: 441481199007180192



职称名称: 高级工程师
专 业: 建筑工程测量
级 别: 副高
取得方式: 职称评审
通过时间: 2023年06月03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: 2300101199488

发证单位: 广东省人力资源和社会保障厅

发证时间: 2023年08月18日



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

陈启帆社保证明



广东省社会保险个人缴费证明

参保人姓名：陈启帆

证件号码：441481199007180192

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	20120801	实际缴费13个月, 缓缴0个月	参保缴费
工伤保险	20190301	实际缴费13个月, 缓缴0个月	参保缴费
失业保险	201208	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		
202409	112200036429	19632	2944.8	0	1570.56	0	0	78.53	
202410	112200036429	19632	2944.8	0	1570.56	0	0	78.53	
202411	112200036429	19632	2944.8	0	1570.56	0	0	78.53	
202412	112200036429	19632	2944.8	0	1570.56	0	0	78.53	
202501	112200036429	19632	3141.12	0	1570.56	0	0	78.53	
202502	112200036429	19632	3141.12	0	1570.56	0	0	78.53	
202503	112200036429	19632	3141.12	0	1570.56	0	0	78.53	
202504	112200036429	19632	3141.12	0	1570.56	0	0	78.53	
202505	112200036429	19632	3141.12	0	1570.56	0	0	78.53	
202506	112200036429	19632	3141.12	0	1570.56	0	0	78.53	
202507	112200036429	15383	2461.28	0	1230.64	0	0	61.53	
202508	112200036429	15383	2461.28	0	1230.64	0	0	61.53	
202509	112200036429	15383	2461.28	0	1230.64	0	0	61.53	

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2026-04-08，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。

17. 监测员：陈大江

陈大江毕业证书



陈大江检测鉴定培训合格证



陈大江注册土木工程师（岩土）执业资格证书



陈大江“四库一平台”查询截图

陈大江

证件类型	居民身份证	证件号码	440811*****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: AY254402386 电子证书编号: AY20254402386 注册编号/执业印章号: 4406135-AY002

注册专业: 不分专业 有效期: 2028年04月23日

2025-04-01 - 初始申请
广东省建设工程质量安全检测总站有限公司

陈大江注册土木工程师（岩土）注册执业证书

使用有效期: 2025年04月25日
- 2025年10月22日



中华人民共和国注册土木工程师(岩土) 注册执业证书

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

姓 名: 陈大江

性 别: 男

出生日期: 1994年12月19日

注册编号: AY20254402386



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04月24日-2028年04月23日

个人签名:

签名日期:



发证日期: 2025年04月24日

陈大江职称证书

广东省职称证书

姓 名：陈大江
身份证号：440811199412190337



职称名称：工程师
专 业：建筑工程测量
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：2300103191190

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>

陈大江社保证明



广东省社会保险个人缴费证明

参保人姓名: 陈大江

证件号码: 440811199412190337

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	20200726	实际缴费13个月, 缓缴0个月	参保缴费
工伤保险	20200726	实际缴费13个月, 缓缴0个月	参保缴费
失业保险	20200701	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)	单位缴费 个人缴费 (划入个人账户)	缴费基数	单位缴费	个人缴费		
202409	112200036429	19143	2871.45	0	1531.44	0	0	76.57	
202410	112200036429	19143	2871.45	0	1531.44	0	0	76.57	
202411	112200036429	19143	2871.45	0	1531.44	0	0	76.57	
202412	112200036429	19143	2871.45	0	1531.44	0	0	76.57	
202501	112200036429	19143	3062.88	0	1531.44	0	0	76.57	
202502	112200036429	19143	3062.88	0	1531.44	0	0	76.57	
202503	112200036429	19143	3062.88	0	1531.44	0	0	76.57	
202504	112200036429	19143	3062.88	0	1531.44	0	0	76.57	
202505	112200036429	19143	3062.88	0	1531.44	0	0	76.57	
202506	112200036429	19143	3062.88	0	1531.44	0	0	76.57	
202507	112200036429	23582	3773.12	0	1886.56	0	0	94.33	
202508	112200036429	23582	3773.12	0	1886.56	0	0	94.33	
202509	112200036429	23582	3773.12	0	1886.56	0	0	94.33	

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2026-04-08,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。

18. 监测员: 唐彬

唐彬毕业证书



唐彬职称证书



唐彬注册测绘师证书



唐彬一级建造师证书



唐彬社保证明



广东省社会保险个人缴费证明

参保人姓名: 唐彬

证件号码: 430423198810157011

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	20100801	实际缴费13个月, 缓缴0个月	参保缴费
工伤保险	201704	实际缴费13个月, 缓缴0个月	参保缴费
失业保险	201704	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)	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	个人缴费		
202409	112200036429	22458	3368.7	0	1796.64	0	0	0	89.83	
202410	112200036429	22458	3368.7	0	1796.64	0	0	0	89.83	
202411	112200036429	22458	3368.7	0	1796.64	0	0	0	89.83	
202412	112200036429	22458	3368.7	0	1796.64	0	0	0	89.83	
202501	112200036429	22458	3593.28	0	1796.64	0	0	0	89.83	
202502	112200036429	22458	3593.28	0	1796.64	0	0	0	89.83	
202503	112200036429	22458	3593.28	0	1796.64	0	0	0	89.83	
202504	112200036429	22458	3593.28	0	1796.64	0	0	0	89.83	
202505	112200036429	22458	3593.28	0	1796.64	0	0	0	89.83	
202506	112200036429	22458	3593.28	0	1796.64	0	0	0	89.83	
202507	112200036429	21268	3402.88	0	1701.44	0	0	0	85.07	
202508	112200036429	21268	3402.88	0	1701.44	0	0	0	85.07	
202509	112200036429	21268	3402.88	0	1701.44	0	0	0	85.07	

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2026-04-08,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。

19. 监测员：丘北刘

丘北刘毕业证书



丘北刘检测鉴定培训合格证



丘北刘职称证书

广东省职称证书

姓 名: 丘北刘
身份证号: 440921199001273814



职称名称: 工程师
专 业: 建筑工程测量
级 别: 中级
取得方式: 职称评审
通过时间: 2020年12月31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: 2100103128116

发证单位: 广东省建筑工程集团有限公司

发证时间: 2021年01月08日



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

丘北刘社保证明



广东省社会保险个人缴费证明

参保人姓名：丘北刘

证件号码：440921199001273814

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	20140201	实际缴费13个月, 缴费0个月	参保缴费
工伤保险	20190601	实际缴费13个月, 缴费0个月	参保缴费
失业保险	201402	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		
202409	112200036429	19696	2954.4	0	1575.68	0	0	78.78	
202410	112200036429	19696	2954.4	0	1575.68	0	0	78.78	
202411	112200036429	19696	2954.4	0	1575.68	0	0	78.78	
202412	112200036429	19696	2954.4	0	1575.68	0	0	78.78	
202501	112200036429	19696	3151.36	0	1575.68	0	0	78.78	
202502	112200036429	19696	3151.36	0	1575.68	0	0	78.78	
202503	112200036429	19696	3151.36	0	1575.68	0	0	78.78	
202504	112200036429	19696	3151.36	0	1575.68	0	0	78.78	
202505	112200036429	19696	3151.36	0	1575.68	0	0	78.78	
202506	112200036429	19696	3151.36	0	1575.68	0	0	78.78	
202507	112200036429	16321	2611.36	0	1305.68	0	0	65.28	
202508	112200036429	16321	2611.36	0	1305.68	0	0	65.28	
202509	112200036429	16321	2611.36	0	1305.68	0	0	65.28	

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2026-04-08，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。

20. 监测员：张贵鑫

张贵鑫毕业证书



查询网址：<http://www.chsi.com.cn>

广东省教育厅监制

张贵鑫检测鉴定培训合格证



张贵鑫职称证书

广东省职称证书



姓 名: 张贵鑫

身份证号: 445122199304147417

职称名称: 工程师

专 业: 建筑工程测量

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: 2300103191121

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>

张贵鑫社保证明



广东省社会保险个人缴费证明

参保人姓名: 张贵鑫

证件号码: 445122199304147417

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	20190601	实际缴费13个月, 缓缴0个月	参保缴费
工伤保险	20190601	实际缴费13个月, 缓缴0个月	暂停缴费
失业保险	20200401	实际缴费0个月, 缓缴0个月	暂停缴费

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		
202409	112200036429	17285	2592.75	0	1382.8	0	0	69.14	
202410	112200036429	17285	2592.75	0	1382.8	0	0	69.14	
202411	112200036429	17285	2592.75	0	1382.8	0	0	69.14	
202412	112200036429	17285	2592.75	0	1382.8	0	0	69.14	
202501	112200036429	17285	2765.6	0	1382.8	0	0	69.14	
202502	112200036429	17285	2765.6	0	1382.8	0	0	69.14	
202503	112200036429	17285	2765.6	0	1382.8	0	0	69.14	
202504	112200036429	17285	2765.6	0	1382.8	0	0	69.14	
202505	112200036429	17285	2765.6	0	1382.8	0	0	69.14	
202506	112200036429	17285	2765.6	0	1382.8	0	0	69.14	
202507	112200036429	16731	2676.96	0	1338.48	0	0	66.92	
202508	112200036429	16731	2676.96	0	1338.48	0	0	66.92	
202509	112200036429	16731	2676.96	0	1338.48	0	0	66.92	

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2026-04-08, 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。

21. 检测员: 宋露露

宋露露毕业证书



查询网址: <http://www.chsi.com.cn>

宋露露检测鉴定培训合格证



宋露露职称证书

广东省职称证书

姓 名：宋露露

身份证号：420606198706284013



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：2020年11月13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：2100101125872

发证单位：广东省人力资源和社会保障厅

发证时间：2021年02月09日



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

宋露露社保证明



202509292896399789

广东省社会保险个人缴费证明

参保人姓名：宋露露

证件号码：420606198706284013

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	20120722	实际缴费9个月, 缓缴0个月	参保缴费
工伤保险	20120722	实际缴费9个月, 缓缴0个月	参保缴费
失业保险	201207	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	157.78	
202502	112200036429	27501	4400.16	0	2200.08	0	0	157.78	
202503	112200036429	27501	4400.16	0	2200.08	0	0	157.78	
202504	112200036429	27501	4400.16	0	2200.08	0	0	157.78	
202505	112200036429	27501	4400.16	0	2200.08	0	0	157.78	
202506	112200036429	27501	4400.16	0	2200.08	0	0	157.78	
202507	112200036429	27501	4400.16	0	2200.08	0	0	191.44	
202508	112200036429	27501	4400.16	0	2200.08	0	0	191.44	
202509	112200036429	27501	4400.16	0	2200.08	0	0	191.44	

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2026-03-28，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。

证明机构名称（证明专用章）

证明日期：2025年09月29日

22. 检测员：陈德修

陈德修毕业证书



陈德修检测鉴定培训合格证



陈德修职称证书

广东省职称证书

姓 名：陈德修

身份证号：441723197708074716



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：2200101156003

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/zyjsrc>

陈德修社保证明



202509292924746175

广东省社会保险个人缴费证明

参保人姓名：陈德修

证件号码：441723197708074716

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	20010401	实际缴费9个月, 缓缴0个月	参保缴费
工伤保险	20010401	实际缴费9个月, 缓缴0个月	参保缴费
失业保险	200104	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)	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	个人缴费	单位缴费		
202501	112200036429	21636	3461.76	0	1730.88	0	0	0	86.54		
202502	112200036429	21636	3461.76	0	1730.88	0	0	0	86.54		
202503	112200036429	21636	3461.76	0	1730.88	0	0	0	86.54		
202504	112200036429	21636	3461.76	0	1730.88	0	0	0	86.54		
202505	112200036429	21636	3461.76	0	1730.88	0	0	0	86.54		
202506	112200036429	21636	3461.76	0	1730.88	0	0	0	86.54		
202507	112200036429	23057	3689.12	0	1844.56	0	0	0	92.23		
202508	112200036429	23057	3689.12	0	1844.56	0	0	0	92.23		
202509	112200036429	23057	3689.12	0	1844.56	0	0	0	92.23		

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2026-03-28，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“单位缴费划入个账”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。

证明机构名称（证明专用章）

证明日期:2025年09月29日

23. 检测员：梁缉攀

梁缉攀毕业证书



梁缉攀职称证书



梁缉攀检测鉴定培训合格证



梁绍攀社保证明



广东省社会保险个人缴费证明

参保人姓名：梁绍攀

证件号码：441702197902261716

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9个月, 缓缴0个月	参保缴费
工伤保险	20120417	实际缴费9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	199.3	
202502	112200036429	27501	4400.16	0	2200.08	0	0	199.3	
202503	112200036429	27501	4400.16	0	2200.08	0	0	199.3	
202504	112200036429	27501	4400.16	0	2200.08	0	0	199.3	
202505	112200036429	27501	4400.16	0	2200.08	0	0	199.3	
202506	112200036429	27501	4400.16	0	2200.08	0	0	199.3	
202507	112200036429	27501	4400.16	0	2200.08	0	0	194	
202508	112200036429	27501	4400.16	0	2200.08	0	0	194	
202509	112200036429	27501	4400.16	0	2200.08	0	0	194	

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2026-03-28，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。

证明机构名称（证明专用章）

证明日期:2025年09月29日

24. 检测员：李松

李松毕业证书



李松检测鉴定培训合格证



李松职称证书

广东省职称证书

姓 名：李松

身份证号：659001198708022451



职称名称：高级工程师

专 业：建筑材料

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：2000101091430

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>

李松社保证明



广东省社会保险个人缴费证明

参保人姓名：李松

证件号码：659001198708022451

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9个月, 缓缴0个月	参保缴费
工伤保险	20100713	实际缴费9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	单位缴费	单位缴费		
202501	112200036429	27501	4400.16	0	2200.08	0	0	0	126.01		
202502	112200036429	27501	4400.16	0	2200.08	0	0	0	126.01		
202503	112200036429	27501	4400.16	0	2200.08	0	0	0	126.01		
202504	112200036429	27501	4400.16	0	2200.08	0	0	0	126.01		
202505	112200036429	27501	4400.16	0	2200.08	0	0	0	126.01		
202506	112200036429	27501	4400.16	0	2200.08	0	0	0	126.01		
202507	112200036429	27501	4400.16	0	2200.08	0	0	0	141.86		
202508	112200036429	27501	4400.16	0	2200.08	0	0	0	141.86		
202509	112200036429	27501	4400.16	0	2200.08	0	0	0	141.86		

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2026-03-28，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。

证明机构名称（证明专用章）

证明日期:2025年09月29日

25. 检测员：段瑞斌

段瑞斌毕业证书



段瑞斌检测鉴定培训合格证



段瑞斌职称证书



段瑞斌社保证明



202509292706625760

广东省社会保险个人缴费证明

参保人姓名：段瑞斌

证件号码：510212198210100417

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	20090701	实际缴费9个月, 缓缴0个月	参保缴费
工伤保险	20090701	实际缴费9个月, 缓缴0个月	参保缴费
失业保险	200907	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
		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	单位缴费	个人缴费		
202501	112200036429	25056	4008.96	0	2004.48	0	0	0	100.22	
202502	112200036429	25056	4008.96	0	2004.48	0	0	0	100.22	
202503	112200036429	25056	4008.96	0	2004.48	0	0	0	100.22	
202504	112200036429	25056	4008.96	0	2004.48	0	0	0	100.22	
202505	112200036429	25056	4008.96	0	2004.48	0	0	0	100.22	
202506	112200036429	25056	4008.96	0	2004.48	0	0	0	100.22	
202507	112200036429	25770	4123.2	0	2061.6	0	0	0	103.08	
202508	112200036429	25770	4123.2	0	2061.6	0	0	0	103.08	
202509	112200036429	25770	4123.2	0	2061.6	0	0	0	103.08	

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2026-03-28，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。

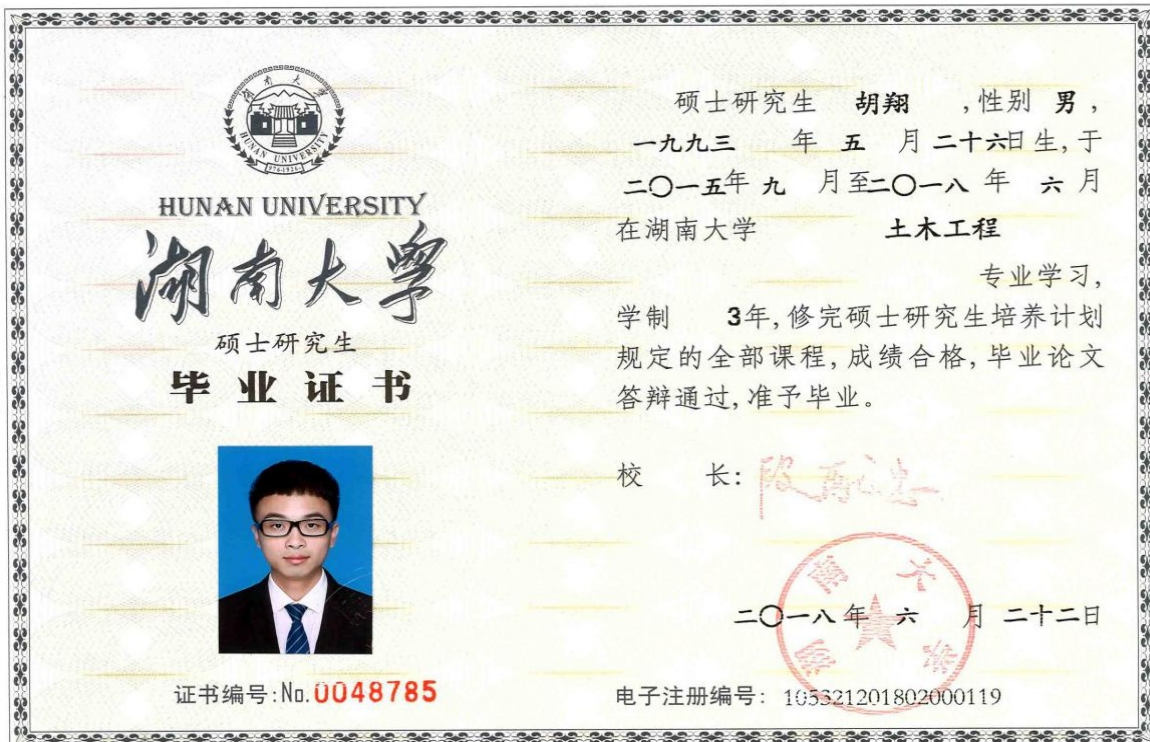
5、单位缴费是指单位缴纳的养老保险费，其中“单位缴费划入个人账户”是按政策规定，将单位缴纳的社会保险费部分划入参保人个人账户的金额。

证明机构名称（证明专用章）

证明日期：2025年09月29日

26. 检测员：胡翔

胡翔毕业证书



胡翔检测鉴定培训合格证



胡翔一级注册结构工程师注册执业证书



胡翔“四库一平台”查询截图

胡翔职称证书

广东省职称证书

姓 名：胡翔

身份证号：432522199305264890



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：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：2300103191252

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>

胡翔社保证明



广东省社会保险个人缴费证明

参保人姓名:胡翔

证件号码:432522199305264890

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	20180701	实际缴费9个月,缓缴0个月	参保缴费
工伤保险	20180701	实际缴费9个月,缓缴0个月	参保缴费
失业保险	201807	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	19590	3134.4	0	1567.2	0	0	78.36	
202502	112200036429	19590	3134.4	0	1567.2	0	0	78.36	
202503	112200036429	19590	3134.4	0	1567.2	0	0	78.36	
202504	112200036429	19590	3134.4	0	1567.2	0	0	78.36	
202505	112200036429	19590	3134.4	0	1567.2	0	0	78.36	
202506	112200036429	19590	3134.4	0	1567.2	0	0	78.36	
202507	112200036429	24252	3880.32	0	1940.16	0	0	97.01	
202508	112200036429	24252	3880.32	0	1940.16	0	0	97.01	
202509	112200036429	24252	3880.32	0	1940.16	0	0	97.01	

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2026-03-28,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。

证明机构名称(证明专用章)

证明日期:2025年09月29日

【建筑科技情况证明文件】

1. 建筑消防检测和评估关键技术研究及应用—广东省科技进步奖二等奖



2. 结构实体混凝土强度回弹法检验技术试验研究及标准化应用—广东省土木建筑学会科学技术奖一等奖



【信用情况截图】

The screenshot shows the Shenzhen Construction Credit Rating System (深圳住建) interface. At the top, it displays the URL zj.sz.gov.cn/qycxb/views/indexMain.jsp. The main content area is titled "广东政务服务网 建筑行业信用评价系统" (Guangdong Government Service Network Construction Industry Credit Evaluation System). On the left, there is a sidebar with navigation links: "深圳住建" (Shenzhen Construction), "建筑行业信用评价", "企业良好行为", "企业不良行为", "人员良好行为", "人员不良行为", "企业信誉查询", "企业得分", "人员得分", and "履约评价". The main content area shows the following details:

- 诚信评价得分详情: 注册: 本市新设或者初次入深企业, 1年内信用等级为B+*
- 企业名称: 广东省建设工程质量安全检测总站有限公司
- 企业类型: 建筑施工 * * 其他专业承包企业 * *
- 最新诚信得分: 58
- 上季度诚信排名: 30
- 计算时间: 2025-10-12
- 上季度诚信等级: C
- 行为记录表 (Table):

序号	行为编码	有效期	得分/扣分	生效时间
没有找到匹配的记录				
- 企业排名计分说明:
 - 评分标准请参考《信用评价管理办法》。
 - 企业最终得分为良好行为得分加上不良行为扣分。
 - 企业满分值100分, 超过100分, 按100分进行计算。
 - 诚信得分每天计算一次, 申报通过的具有良好行为或者申诉通过的不良行为, 请第二天查看得分详情。
- 底部信息: 主办: 深圳市住房和建设局 承办: 深圳市住房和建设信息中心 版权所有: 深圳市住房和建设局门户网站 粤ICP备2023053213号 联系我们 热线电话: 0755-83785555 政府网站 扶持