

一、企业业绩

企业业绩汇总表

序号	项目名称	建设单位	建设地点	合同金额 (万元)	合同签订时间
1	大岗镇5号地块安置区项目基坑监测	广州南沙经济技术开发区建设中心	广州市南沙区	539.7529	2021年01月27日
2	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	广州市南沙新区产业园区开发建设管理局	广州市南沙区	416.79	2021年08月07日
3	中山大学附属第六医院(珠吉院区)第三方监测	广州市天河区建设工程项目代建局	广州市天河区	306.282341	2024年09月20日
4	国家东南区域应急救援中心建设项目检测、监测服务	广东省应急管理厅	潮州市潮安区	435.142148 其中监测费: 154.049630	2023年03月28日
5	福永街道福永中学改扩建工程(第三方监测)	深圳市宝安区福永街道办事处	深圳市宝安区	92.25	2024年05月11日

【企业业绩证明文件】

1. 大岗镇 5 号地块安置区项目基坑监测—539.7529 万元

中标通知书

大岗镇 5 号地块安置区项目基坑监测合同

粘贴中标通知书/发包通知书复印件

中 标 通 知 书

广州公资交(建设)字 [2020] 第 [07440] 号

广东省建设工程质量安全检测总站有限公司:

经评标委员会推荐, 招标人确定你单位为大岗镇5号地块安置区项目基坑监测的中标单位, 承包内容为招标文件所规定的发包内容, 中标总价(万元): 人民币伍佰叁拾玖万柒仟伍佰贰拾玖元整 (¥ 539.7529 万元)。

招标人(盖章)  2020 年 12 月 29 日

法定代表人或其委托代理签章: 

招标代理机构(盖章)  2020 年 12 月 29 日

法定代表人或其委托代理签章:  俊沛

广州公共资源交易中心  2020 年 12 月 30 日

交易确认章 

 广州公共资源交易中心 | 地址: 广州市天河区珠江新城华利路 1 号 10 楼 1001 室
电话: 020-38888888 | 网址: www.gzjy.com.cn



副本

建设工程监测服务合同

穗南建管(工程)合「2021」0013号

合同编号：穗南建中合「2021」016号

工程名称：大岗镇5号地块安置区项目基坑监测

工程地点：广州市南沙区

发 包 人（建设单位）：广州南沙经济技术开发区建设中心

发 包 人（建设管理单位）：广州南沙建设管理有限公司

承 包 人：广东省建设工程质量安全检测总站有限公司

第一部分 协议书

发包人（建设单位）：广州南沙经济技术开发区建设中心

发包人（建设管理单位）：广州南沙建设管理有限公司

承包人：广东省建设工程质量安全检测总站有限公司

根据《中华人民共和国合同法》及其他有关法律、法规，双方在遵循平等、自愿、公平、互利和诚实信用的原则下，就下述建设工程委托监测及相关服务事宜协商一致，订立本合同。

一、工程概况

1.1 项目名称：大岗镇5号地块安置区项目基坑监测

1.2 工程地点：广州市南沙区

1.3 工程规模：项目总建筑面积610536.59平方米，建设内容包括新建住宅楼、小学、幼儿园、配套公建、配套商业、地下室及室外工程等。

1.4 投资金额：估算金额约293136.08万元

1.5 资金来源：开发区财政资金

1.6 其他：/。

二、服务范围及工作内容

1.1 双方约定的服务范围：大岗镇5号地块安置区项目基坑监测

1.2 工作内容：基坑监测（详见附件）

服务内容：按发包人提供的全套施工图纸、设计说明及补充说明，承包大岗镇5号地块安置区项目基坑监测。（详见招标文件监测清单）

服务范围除以上工作外，还包括：

（1）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监测工作的协调，申报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，确保不因监测工作影响本工程项目的建设进度和竣工验收，承包人需在投标报价中综合考虑该项协调工作的费用。

（2）在进行监测任务的过程中与该工程相关的施工单位、监理单位、设计

单位、业主、建设管理单位、建设主管部门等相关单位的协调工作，承包人需在投标报价中综合考虑该项协调工作的费用。

(3) 监测数据的有关信息如需通过连接系统进行传输报送，承包人需在投标报价中综合考虑该项协调工作的费用。

1.3 监测标准：必须符合国家、广东省、广州市、南沙区相关规范、标准、规定和规程等文件以及设计的要求。

三、服务期限

本合同约定的服务期自发出中标通知书之日起至完成本合同约定的全部工作内容为止。具体开工日期以发包人书面通知为准，部分工作内容须待场地问题解决后方能开始实施，服务周期必须满足实际施工要求。(具体按招标文件作相应调整)

四、监测费用合同价款及计算方式

4.1 监测费用合同价款暂定为：**¥5397529.00元** (人民币大写：伍佰叁拾玖万柒仟伍佰贰拾玖元整)。

4.2 计算方式： 单价包干； 总价包干； 其它：_____

4.3 具体计算方式内容、监测费用清单详见专用条款、附件。监测费用结算价最终以财政审定的金额为准。

五、合同文件的构成

5.1 下列文件成为合同文件的组成部份，并均具有法律效力，合同文件应是互为解释，互为说明，除合同另有约定外，解释的优先顺序如下：

- (1) 合同履行期间双方签订的补充合同（协议）或修正文件（如有）；
- (2) 合同协议书；
- (3) 中标通知书或发包通知书（如有）；
- (4) 专用条款及附录；
- (5) 通用条款；
- (6) 合同附件；
- (7) 招标文件（含招标文件补充文件、澄清文件、答疑文件等）（如有）；
- (8) 投标文件及其附件（含评标期间的澄清文件和补充资料）（如有）；

发包人（建设单位）（盖章）：广州南沙经济技术开发区建设中心

法定代表人：

委托代理人：

联系人：

地 址：广州市南沙区进港大道 466 号之一南沙传媒大厦 6、7 楼

邮政编码：511457

电 话：3905 3528

传 真：3907 8181

签订日期：2021-01-27

发包人（建设管理单位）（盖章）：广州南沙建设管理有限公司

法定代表人：

联系人：

地 址：广州市南沙区黄阁镇麒麟新城黄梅路 412 号

邮政编码：511455

电 话：020-39002459

传 真：020-39005286

承包人（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：

联系人：

地 址：广州市先烈东路 121 号

联系电话：8725 2034

传 真：8725 8147

邮政编码：510500

开户银行：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

银行账号：44050149020900000425

基坑监测竣工报告

管理编号: JCBC 1202



基 坑 监 测

竣 工 报 告

工程名称: 大岗镇5号地块安置区项目基坑监测

工程地点: 广州市南沙区大岗镇

委托单位: 广州南沙经济技术开发区建设中心

监测日期: 2021年03月05日~2022年05月27日

报告总页数: 2181页(含此页)

报告编号: M2022 (12) 00035440100017

广东省建设工程质量安全检测总站有限公司

二〇二二年五月二十七日

2. 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—416.79 万元
中标通知书

中标通知书

广州公资交(建设)字 [2020] 第 [02480] 号

广东省建设工程质量安全检测总站有限公司:

经评标委员会推荐, 招标人确定你单位为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, 中标价为人民币肆佰壹拾陆万柒仟玖佰元 (¥416.79万元)。

其中:

项目负责人姓名: 吴太成

招标人 (盖章)

法定代表人或其委托代理签章:

2020年6月4日

招标代理机构 (盖章)

法定代表人或其委托代理签章:

2020年6月4日

广州公共资源交易中心

见证 (盖章)

2020年6月5日



广州公共资源交易中心
GUANGZHOU P.R.C. RESOURCES
TRANSACTION CENTER

Tel: 020-28996000 Fax: 020-28994095
ADD: 广州海珠区天伦路333号 510630
WWW.GZGZT.CN



技术服务合同

正本

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

合同文件

合同编号： 穗南开产业园庆字〔2020〕113号

甲方：广州市南沙新区产业园区开发建设管理局（业主）

广州南沙产业建设管理有限公司（建设管理单位）

乙方：广东省建设工程质量安全检测总站有限公司

第一部分 合同协议书

甲方：广州市南沙新区产业园区开发建设管理局（业主）

广州南沙产业建设管理有限公司（建设管理单位）

乙方：广东省建设工程质量安全检测总站有限公司

广州市南沙新区产业园区开发建设管理局经公开招标（中标通知书编号：广州公资交（建设）字[2020]第[02480]号）确定，委托乙方承担庆盛人工智能产业园及安置配套工程安置区地块 A 监测服务工作。

根据《中华人民共和国建筑法》、《中华人民共和国合同法》、《建设工程质量管理条例》等现行法律法规的有关规定，广州市南沙新区产业园区开发建设管理局（业主）、广州南沙产业建设管理有限公司（建设管理单位）（以下合称为“甲方”）与乙方广东省建设工程质量安全检测总站有限公司在公正、平等、自愿、诚信的基础上经各方协调一致，达成以下条款，共同遵守执行。

一、工程概况：

工程名称：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

工程范围：庆盛人工智能产业园及安置配套工程安置区地块 A，建安费约 182883.6 万元。

根据项目规划实施的具体情况，如遇该项目的投资规模、结构形式、项目名称或者造价等发生调整（或变更，或增减），也可能会新增或减少（甚至取消）部分子项工程，乙方已充分理解此，风险并无条件接受，且投标下浮率固定不变。

二、监测内容：

庆盛人工智能产业园及安置配套工程安置区地块 A 的监测等。监测内容主要包括施工期间的软基处理监测、基坑监测、主体结构监测、高大模板监测等（具体以招标文件、施工图纸、监测方案为准）。

服务范围除以上工作外，还包括但不限于如下内容：

1、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监测工作的协调，申报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，确保不因监测工作

影响本工程项目的建设进度和竣工验收，乙方已在投标报价中综合考虑该项协调工作的费用。

2、在进行监测任务的过程中与该工程相关的施工单位、监理单位、设计单位、业主、建设管理单位、建设主管部门等相关单位的协调工作，乙方已在投标报价中综合考虑该项协调工作的费用。

3、工程监测内容包括但不限于：①竖向位移/垂直位移/沉降、②水平位移、③支撑轴力/内力、④地下水位、⑤深层水平位移/侧向变形/测斜等。监测数据的有关信息需通过连接系统进行传输报送，确保不因传输报送工作影响本工程项目的建设进度和竣工验收，乙方已在投标报价中综合考虑该项费用。

4、根据相关规范和标准、主管部门文件的规定以及设计图纸的有关要求，结合工程实际情况编制相关项目的《监测方案》，并报甲方和质监部门备案。

5、负责监测的工程质量需符合《建设工程质量管理条例》等国家相关管理要求。

三、监测标准和方法：

按照中华人民共和国行业标准《岩土工程监测规范（YS5229-1996）》、《建筑变形测量规范（JGJ8-2007）》、《建筑基坑工程监测技术规范（GB50497-2009）》、《软土地基路基监控标准（GB/T 51275-2017）》及其它相关等规范进行监测和判定，出具完整监测报告。

四、合同工期

服务周期：自合同签订之日起至所有服务项目完成为止。部分监测内容须待场地问题解决后方能实施，服务周期需满足实际施工要求。

各子项工程现场监测完成后 30 个工作日内提交正式监测报告，按各子项工程提供一式捌份。

五、合同金额、结算及付款方式

（一）本合同暂定金额（含税）为：¥4167900.00 元（大写：人民币肆佰壹拾陆万柒仟玖佰元整）。投标下浮率为 1%。

（二）结算方式：

1 综合单价包干：

(此页为签署页)

甲方：广州市南沙新区产业园区开发建设管理局(业主)

(公章)

负责人：

经办人：

联系地址：广州市南沙区翠瑜街13号彩汇中心

邮政编码：

电 话：

传 真：

签订日期：2020-07-03



甲方：广州南沙产业建设管理有限公司(建设管理单位)

(公章)

法定代表人：

委托代理人：

联系地址：广州市南沙区万顷沙兴隆西路珠江嘉园3楼

邮政编码：511457

电 话：020-39089215

传 真：

签订日期：

2020-07-03



乙方：广东省建设工程质量安全检测总站有限公司

法定代表人：

委托代理人：

地址：广州市先烈东路121号大院内风洞楼一楼

邮政编码：510500

电 话：020-87252034

传 真：020-87258147

开户银行：建设银行广州市先烈东路支行

银行账号：44050149020900000425

签订日期：

2020-07-03



基坑监测竣工报告

管理编号: JCBG-1202



竣工报告

工程名称: 庆盛人工智能产业园及安置配套工程安置区地块 A
基坑监测

工程地点: 广州市南沙区

委托单位: 广州市南沙新区产业园区开发建设管理局

监测日期: 2020 年 10 月 16 日~2021 年 08 月 07 日

报告总页数: 1173 页 (含此页)

报告编号: M2021 (12) 00023440100017

广东省建设工程质量安全检测总站有限公司

二〇二一年八月十日

3. 中山大学附属第六医院（珠吉院区）第三方监测—306.282341 万元
技术服务合同

正本

建设工程质量监测服务合同

甲方合同编号：_____

乙方合同编号：ZZHT2024M0083

工程名称：中山大学附属第六医院（珠吉院区）第三方监测

工程地点：广州市天河区珠吉路以西

委托人(甲方)：广州市天河区建设工程项目代建局

受托人(乙方)：广东省建设工程质量安全检测总站有限公司

签订时间：2024年9月20日

签订地点：广州市天河区

第一部分 协议书

委托人(甲方): 广州市天河区建设工程项目代建局

受托人(乙方): 广东省建设工程质量安全检测总站有限公司

依照《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》及其他有关法律法规,遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则,双方当事人就本合同工程监测服务有关事项达成一致,订立本合同,以资双方共同遵守。

一、工程概况

工程名称: 中山大学附属第六医院(珠吉院区)第三方监测

(一)工程地点: 甲方指定地点。

(二)工程内容: 包括中山大学附属第六医院(珠吉院区)第三方监测,包括但不限于: 基坑监测、高支模监测、主体沉降观测等,具体以有关规范要求所包含的全部内容为准。

具体内容详见中山大学附属第六医院(珠吉院区)第三方监测工程量清单。

(三)工程规模: 本项目总建筑面积198450平方米,其中:地上138050平方米,地下60400平方米。建设内容包括七项设施用房、大型医疗设备用房、科研用房、教学及培训用房、社区卫生服务中心、地下车库、设备用房和人防工程等以及室外工程与配套公用工程。

(四)结构形式: 框架结构

门和监管部门进行监测工作的协调，申报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，确保不因监测工作影响本工程项目的建设进度、项目竣工验收和在城建档案馆备案。

5. 在进行监测任务的过程中与该工程相关的施工单位、监理单位、设计单位、咨询单位、建设主管部门等相关单位的协调工作，乙方需在投标报价中综合考虑该项协调工作的费用。

(二) 监测项目：具体的监测项目、数量、参数、要求见附件

(三) 监测标准：符合国家及省、市有关监测标准。

(四) 服务要求：按广州市天河区建设工程质量安全监督站及甲方要求，项目协调人为单位副职领导或以上职务，具备项目统筹、人员调配权，保障项目高效高质量完成。

三、合同价款及支付

(一) 暂定合同总价为¥3,062,823.41元（人民币大写：叁佰零陆万贰仟捌佰贰拾叁元肆角壹分，含税价格，合同总价=采购包预算×中标折扣率）。

本合同中标统一折扣率 41.00%

(二) 双方约定，按照下列计价方式核算合同价款：

1. 本采购包采用综合单价包干，中标后各监测项目结算价按采购文件附件监测工程量清单中载明的综合单价限价×中标折扣率执行，项目费用按甲方与乙方双方确认的工作量按实结算，最终监测费结算总价不超过本工程合同中标价（中标价=采购包预算×中标折扣率）。

甲乙双方工作量确认要求如下：本合同生效后，乙方进场作业期间，须向甲方提供经甲方审定的《监测方案》、每次完成工作登记表、监测报告等资料经甲方及甲方聘请的监理单位确认，并作为结算和请款的依据。前述单价已包含乙方为履行本合同支出的监测费、人工费、机械费、

(以下无《建设工程质量监测服务合同》第一部分《协议书》正文内容,为签章处)

委托人(甲方):

广州市天河区建设工程项目代建局

(盖章)

法定代表人(签名):

或委托代理人(签名):

经办人:

办公地址:广州市天河区黄埔大道中300号

邮政编码:510566

电话:020-38085259

传真:

开户银行:工行广州员村支行

银行账号:3602005309200186668

委托人(乙方):

广东省建设工程质量安全检测总站有限公司

(盖章)

法定代表人(签名):

或委托代理人(签名):

经办人:

办公地址: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:510630

电话:020-87252034

传真:020-87252034

开户银行:中国建设银行广州市先烈东路支行

银行账号:44050149020900000425

4. 国家东南区域应急救援中心建设项目检测、监测服务—435.142148 万元，其中监测费：154.04963 万元

中标通知书

附件4-1 中标通知书

中标通知书

中标(成交)通知书



项目编号：GCESCDL016169

广东省建设工程质量安全检测总站有限公司：

广东省应急管理厅于2023年02月07日就国家东南区域应急救援中心建设项目检测、监测服务（项目编号：GCESCDL016169）进行公开招标采购，现通知贵公司中标，请按规定时限和程序与采购人签订采购合同。

中标采购包号	合同包1
中标采购包名称	国家东南区域应急救援中心建设项目检测、监测服务
中标(成交)供应商	广东省建设工程质量安全检测总站有限公司
中标供应商联系方式	谢伟照，联系方式：17306691609
中标(成交)金额	4,351,421.48元（肆佰叁拾伍万壹仟肆佰贰拾壹元肆角捌分）

采购项目联系人：陆科
联系电话：02083135392



技术服务合同

国家东南区域应急救援中心建设项目
检测、监测服务合同

项目名称: 国家东南区域应急救援中心建设项目

项目地点: 广东省潮州市潮安区古巷镇大岭产业园A片区

发 包 人: 广东省应急管理厅

承 包 人: 广东省建设工程质量安全检测总站有限公司

签订地点: 广州市越秀区

签订日期: 2023年3月28日

安全检测总站有限公司为国家东南区域应急救援中心建设项目检测、监测服务的中标单位，中标通知书编号为：GCESCDL016169。根据《中华人民共和国民法典》《中华人民共和国建筑法》《建设工程质量管理条例》及有关法律、法规规定，在平等、自愿、诚实信用的基础上，经友好协商，发包人就检测及监测服务事宜与承包人达成一致意见，特签订本合同。承包人不得拒绝发包人合理的检测及监测要求，否则因此造成工期延误、质量缺陷等导致发包人损失的，承包人应承担相应违约责任。

一、检测及监测服务内容和要求

1.1 服务内容

1.1.1 服务目标：承包人按照国家、广东省和潮州市有关检测及监测规范对国家东南区域应急救援中心建设项目进行检测及监测，确保工程质量。

1.1.2 服务范围：根据设计文件、施工组织设计、相关规范、工程所在行政区域的相关建设行政主管部门及质量监督部门要求和发包人要求，结合项目实际情况，编制合理的检测及监测方案。施工及验收阶段相关的第三方检测、监测服务，包括但不限于地基检测、基础检测、边坡及基坑监测、高支模监测、沉降观测等。具体检测、监测项目和数量以项目清单、设计图纸、建设行政主管部门和质量监督部门及有关要求为准。

1.1.3 按国家、广东省和潮州市相关检测及监测要求和招标文件

4.2.1 未经发包人审核确认，承包人必须严格按照审批确认的检测监测方案进行检测监测服务。

4.2.2 实际完成检测监测工程量需有现场确认的原始凭证，否则不予计量；未经发包人批准增加检测监测工程量的，不予确认和计量。

4.2.3 若检测内容或工作量等要求发生变化时，发包人应及时以书面的形式通知承包人，否则承包人仍按原要求进行检测，发包人应认可承包人在接到书面通知前所产生的工作量。上述变化导致本项目检测费用减少的，应征得承包人书面同意，否则承包人有权按本合同的约定收取检测费用。

4.2.4 发包人应按约定的期限验收检测成果报告，审核结算，支付承包人应得款项。

五、检测及监测费及支付方式

5.1 检测及监测服务费用

本项目的服务费暂定合同价为 4351421.48 元（大写：肆佰叁拾伍万壹仟肆佰贰拾壹元肆角捌分）（含税价，如遇增值税税率调整，以合同履行时法定税率为准，合同结算价不因税率变化调整。）

5.1.1 中标综合单价包干

价格按附件《工程量清单中标报价表》（附件5），表中单价为全费用综合包干价，此单价包括但不限于人工费、材料费（含损耗）、机械费、仪器费、管理费、保险费、利润、税金、各项措施费、现场文明施工、技术措施费、机械设备(含各种车辆、仪器设备、软件等

(本页为签署页无正文)



发包人：(盖章) 广东省应急管理厅

通讯地址：广州市越秀区建设大马路19号

法定代表人：王中丙

签约代表：陈正亮

电话：020-83135924



承包人：(盖章) 广东省建设工程质量安全检测总站有限公司

通讯地址：广州市天河区先烈东路121号

法定代表人：张作萍

签约代表：张作萍

电话：020-87254523

基坑监测竣工报告

管理编号: JCBG-1202



基坑监测

竣工报告

工程名称: 国家东南区域应急救援中心建设项目
基坑第三方监测

工程地点: 广东省潮州市潮安区古巷镇大岭山产业
园 A 片区

委托单位: 广东省应急管理厅

监测日期: 2023年02月25日~2023年12月26日

报告总页数: 234页(含此页)

报告编号: M2023(12)00068445100001

广东省建设工程质量安全检测总站有限公司

二〇二四年一月三日

检验检测专用章
(9)

5. 福永街道福永中学改扩建工程（第三方监测）—92.25 万元。

中标通知书

中标通知书

标段编号: XX20240417007

标段名称: 福永街道福永中学改扩建工程（第三方监测）（小型工程）

建设单位: 深圳市宝安区福永街道办事处

招标方式: 公开招标

中标单位: 广东省建设工程质量安全检测总站有限公司

中标价: 92.250000 万元

中标工期: 按招标文件要求执行 天

本工程于 2024-04-18 在深圳交易集团有限公司宝安分公司进行招标, 现已完成招标流程。

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

招标代理机构 (盖章):

法定代表人或其委托代理人:

(签字或盖章):

李道

招标人 (盖章):

法定代表人或其委托代理人:

(签字或盖章): 李乃良

打印日期: 2024-05-10

防伪码: 41681514921308019758240510171327565



技术服务合同

正本

深宝福(招标办)[2024]113号

合同编号	FY(HT)2022018-14
资金来源	宝发改概算[2023]288号

ZZHT2024R0026

建设工程监测合同



工程名称: 福永街道福永中学改扩建工程(第三方监测)(小型工程)

工程地点: 深圳市宝安区福永街道

发包人: 深圳市宝安区福永街道办事处

承包人: 广东省建设工程质量安全检测总站有限公司

合同协议书

发包人（甲方）：深圳市宝安区福永街道办事处

承包人（乙方）：广东省建设工程质量安全检测总站有限公司

甲方委托乙方承担福永街道福永中学改扩建工程（第三方监测）（小型工程）工作。

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国测绘法》、《深圳经济特区建设工程质量管理条例》及国家有关法律法规，结合本工程的具体情况，为明确责任，协作配合，确保工程监测质量，经甲方、乙方协商一致，签订本合同。

第一条 工程概况

- 1.1 项目名称：福永街道福永中学改扩建工程
- 1.2 项目地点：深圳市宝安区福永街道
- 1.3 项目概况：工程概算总投资为28862.19万元
- 1.4 资金来源：政府投资
- 1.5 监测工作内容与技术要求：按照经甲方、设计和监理单位审批通过的监测方案及设计图纸和有关规范要求进行监测。

第二条 合同文件的优先次序

组成本合同的文件包括：

1. 本合同协议书
2. 图纸
3. 双方有关洽商、变更等书面协议或文件

第三条 监测范围、监测内容和要求

- 3.1 监测区域：以施工图纸为准
- 3.2 监测内容和要求：包括但不限于基坑监测、边坡监测、主体沉降监测、基坑周边房屋入户调查及施工期间房屋安全监测等。
- 3.3 观测频率：以审批通过的具体监测方案要求为准。
- 3.4 监测执行标准：本项目监测工作按《城市测量规范》（CJJ8-99）、《工程测量规范》（GB-50026-2007）、《建筑基坑工程监测技术规范》（GB 50497-2019）、《深圳市深基坑管理规定》（深建规[2018]1号）及深圳市有关测绘技术要求及专家评审意见执行。

基坑边缘以外 3 倍的基坑开挖深度范围内需要保护的周边环境应作为监测对象，如上述相关监测规范及标准更新或修订的，乙方应按更新或修订的版本执行，且不另行增加费用。

第四条 合同工期：基坑监测周期为从基坑开始施工到回填结束，预估按 12 个月考虑；边坡监测周期为从基坑回填到正负零标高（最终完成面）后开始到 2 年后变形趋于稳定结束，预估按 24 个月考虑。支护监测总周期预估按 36 个月考虑，最终以现场实际工程进度为准。

第五条 合同价款

5.1 计费方法

本次监测费收费依据参照国家计委、建设部 2002 年 1 月发布的《工程勘察设计收费管理规定》（计价格[2002]10 号）计算。

5.2 合同价

本工程合同价款总额暂定人民币（大写）：**玖拾贰万贰仟伍佰元整**，（小写）：**¥92.25 万元**。结算价按照甲乙双方现场技术人员共同签认并经街道城建部门审核确认的实际完成合格工程量计算并下浮 10%。

5.3 合同结算价

甲方向乙方实际支付的费用额：根据乙方实际完成、且甲乙双方认可的工作内容，按照 5.1 计费方法计算并下浮 10% 结算，最终结算监测费以相关主管部门决算审核结果为准，且不超过 92.25 万元，如超过，则按 92.25 万元包干结算。（注：因政府政策原因、工程实际监测需求等因素存在不确定性，实际监测工程量可能与招标工程量存在较大差异，乙方应充分考虑由此带来的风险以及项目实施的其他风险，不得以此为由向甲方提出任何索赔，不得以任何理由拒绝执行本合同条款。）

第六条 付款方式

6.1 乙方实施监测且向甲方提交第一份监测报告后，乙方提供等额发票后，甲方支付合同价的 15%。

6.2 工程竣工验收后，乙方提供等额发票后，甲方支付至合同价的 60%。

6.3 乙方在完成本合同所有监测工作后且向甲方提交监测总报告后，乙方提供等额发票后，甲方支付至合同价的 80%。



甲 方 深圳市宝安区福永街道

法定代表人

或

其委托代理人:

单位地址:

联系电话:

传真:

邮政编码:

账户名称:

账号:

开户银行名称:

统一社会信用代码:

合同拟定单位: 福永街道招标办

合同经办人:

合同复核人:

签订日期: 2024年5月11日



乙 方

法定代表人

或

其委托代理人:

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

联系电话: 020-87689523

传真: 020-87689523

邮政编码: 510500

账户名称: 广东省建设工程质量安全检测总站有限公司

账号: 44050149020900000425

开户银行名称: 中国建设银行广州市先烈东路支行

统一社会信用代码: 91440000MA4X5F328L

基坑监测成果报告

管理编号: ICBG-1201
202319121470

基 坑 监 测

中间监测结果

工程名称: 福永街道福永中学改扩建工程

工程地点: 深圳市宝安区福永街道立新路70号

委托单位: 深圳市宝安区福永街道办事处

监测日期: 2024年11月17日~2024年11月23日

报告总页数: 69页(含此页)

报告编号: M2024(12)00199440300004-19

广东省建设工程质量安全检测总站有限公司

二〇二四年十一月十三日



二、拟派项目负责人业绩

拟派项目负责人业绩汇总表

序号	项目名称	建设单位	建设地点	合同金额 (万元)	合同签订时间
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	广州市 增城区	2439.058972 其中监测费： 689.92871	2022年11月23日
2	广东省妇幼保健院 (省儿童医院)儿科 医疗科技楼建设工程 项目第三方检测和监测服务	广东省代建 项目管理局	广州市 番禺区	767.601416 其中监测费： 235.4994	2024年01月29日
3	国家东南区域应急救援中心建设项目 检测、监测服务	广东省应急管理厅	潮州市 潮安区	435.142148 其中监测费： 154.049630	2023年03月28日

【项目负责人业绩证明文件】

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—2439.05897万元，其中监测费用：689.928710万元。

中标通知书



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。现就联合体投标事宜订立如下协议。

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  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

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（建）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：

技术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：检测和监测方案编制、方案送审（有关行政管理部门）、试验及相关需要的配套工作、编制并提交检测和监测成果报告等全部工作。

最终具体检测和监测项目及数量以增城区质量监督部门要求为准，按实际检测和监测发生量进行结算。

3、服务范围除以上工作外，还包括：

①与工程所在行政区域的相关水务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，确保不因检测和监测工作影响本工程项目的建设进度和竣工验收。

②在进行检测和监测任务的过程中与该工程相关的施工单位、监理单位、设计单位、项目建设管理单位、建设主管部门等相关单位的协调工作。

③检测和监测数据的有关信息通过市水务监管系统及市住建监管系统进行传输报送。

④包含施工阶段及验收阶段的各项验收及质量评定所必须的全部质量检测与监测工作并按要求出具合法有效的检测和监测成果报告。

⑤主要检测和监测内容：检测和监测范围包括但不限于以下内容：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（具体以实际的工程量清单、施工图纸为准）。

4、工程检测和监测的成果提交

（1）受托人应按委托人要求的时间进行试验检测与监测工作，以满足工程施工进度的需要。受托人在试验检测与监测工作完成后，应按委托人要求及时提交有效的试验检测报告。报告应在每次试验检测后 10 个工作日内提交，一式八份，最终报告需加盖检验检测报告专用章和计量认证章（CMA 章）。

（2）所有检测和监测报告必须符合国家及地方现行的规范、标准。

（3）检测和监测报告包括但不限于：

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的工作，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，结算以确定的检测方案为依据，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证确认的工程项目，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）广州增城正源建设工程检测中心有限公司

法定代表人（签字或盖章）

授权代理人（签字或盖章）：

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/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

委托人：（公章）广州增城区东进供水有限公司



法定代表人：（签字）

授权代理人：（签字） 傅志明

联系电话：

2022年11月13日

委托人：（公章）（主）广东省建设工程质量安全检测总站有限公司
（成）广州增城玉滘建设工程检测中心有限公司

法定代表人：（签字）

授权代理人：（签字） 张作萍

联系电话：13926438933

2022年11月13日

附件2 中标通知书

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

基坑监测成果报告

管理编号: JCBG-1201



中间监测结果

工程名称: 增城区南部水厂及配套管网建设工程
基坑监测

工程地点: 广州市增城区

委托单位: 广州增城区东进供水有限公司

监测日期: 2023年06月21日~2023年06月30日

报告总页数: 59页(含此页)

报告编号: M2023(12)00104440100048-9

广东省建设工程质量安全检测总站有限公司

二〇二三年六月三十日



2. 广东省妇幼保健院（省儿童医院）儿科医疗科技楼建设工程项目第三方检测和监测服务—767.601416 万元，其中监测费：235.4994 万元

中标通知书

附件 1: 中标通知书

中 标 通 知 书

广州公安交(建设)字[2023]第[07432]号

广东省建设工程质量安全检测总站有限公司，

经评标委员会推荐，招标人确定你单位为广东省妇幼保健院（省儿童医院）儿科医疗科技楼建设工程项目第三方检测和监测服务【JG5023-6588】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）柒佰陆拾柒万陆仟零壹拾肆元壹角陆分（¥767.601416 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人（签字）

2023年12月18日

招标代理机构（盖章）
法定代表人或其委托代理人（签字）

2023年12月18日

肖莺



广州交易集团有限公司

（广州公共资源交易中心）（盖章）

日期：2023-12-20



技术服务合同

正本

广东省妇幼保健院（省儿童医院）儿科医疗科技楼
建设工程项目

第三方检测和监测服务合同

合同编号：SFYBJY-17-SG/2024019

委托单位（甲方）：广东省代建项目管理局（盖章）

受托单位（乙方）：广东省建设工程质量安全检测总站有限公司（盖章）

签订日期：2024年1月

广东省妇幼保健院（省儿童医院）儿科医疗科技楼建设工程 项目第三方检测和监测服务合同

甲方（委托人）：广东省代建项目管理局

乙方（受托人）：广东省建设工程质量安全检测总站有限公司

现广东省代建项目管理局（以下称甲方）委托 广东省建设工程质量安全检测总站有限公司（以下称乙方）承担广东省妇幼保健院（省儿童医院）儿科医疗科技楼建设工程项目第三方检测和监测服务工作。双方经过平等协商，在真实、充分地表达各自意愿的基础上，根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》及其他相关法律法规的规定，订立本合同，资双方共同遵守。

一、项目概况

1、项目名称：广东省妇幼保健院（省儿童医院）儿科医疗科技楼建设工程项目第三方检测和监测服务。

2、项目地点：广州市番禺区南村镇兴南大道 521、523 号。

3、资金来源：建设单位自筹 1.32 亿元，省级卫生计生专项统筹安排 1 亿元，其余 2.93 亿元由省财政安排解决。

4、建设规模：项目建设儿科医疗科技楼一栋，总建筑面积 79520 平方米，包括门（急）诊用房 7650 平方米，医技科室 11150 平方米，住院部用房 24700 平方米，保障系统用房 4000 平方米，行政管理用房 2000 平方米，院内生活用房 500 平方米，儿童医疗保健研究用房 7000 平方米，地下室面积为 22520 平方米。设计总病床为 500 张，停车位 584 个。

5、最高投标限价：最高投标限价：人民币 8414911.04 元，其中暂列金为 764991.91 元。

二、服务内容和要求

1、服务内容：包括第三方检测和监测，其中检测包括但不限于地基基础工程检测、主体结构工程现场检测、钢结构工程现场检测、见证取样检测、民用建筑室内环境检测、建筑电气工程质量检测、智能建筑（弱电）检测、节能检测、建筑幕墙检测、给水排水及采暖工程质量检测、通风与空调工程质量检测、消防检测、防雷检测、人防工程相关检测

等按图纸、规范和验收要求必须检测的项目；监测包括但不限于：基坑监测，高大支模自动化监测、建筑物沉降观测（具体以最终招标人出具的项目清单、图纸及有关规范要求所包含的全部内容为准）

（一）检测范围：

（1）根据设计文件、施工组织设计、相关规范和相关行政职能部门要求和甲方要求，结合项目实际情况，编制检测方案，并确保检测方案符合有关规范要求及通过工程所在行政区域的相关建设行政主管部门和监督部门的审批，同时负责协调相关工作，保证技术成果能够通过相关部门认可，确保不因检测工作影响本工程项目的建设进度和竣工验收，投标人需在投标报价中综合考虑该项协调工作的费用。

（2）在进行检测服务过程中，与该工程相关的施工、监理、设计、咨询等相关单位及建设协调行政主管部门和监督部门协调，投标人需在投标报价中综合考虑该项协调工作费用。

（3）本招标项目已包含监督抽检的工作内容，监督抽检数量按建设行政主管部门要求实施，投标人需在投标报价中综合考虑该部分费用。

（4）负责检测数据的有关信息通过广州市建设工程质量检测监管信息网报送。

（5）本项目实施期间，如果因本项目验收需要，按规范和经批准的检测方案，经招标人确认需增加《工程量清单》中没有的项目，且中标人也具备相应资质，除不可抗力外，则中标人不得以任何原因拒绝为招标人提供检测，并按要求出具符合验收要求的检测报告。中标人检测资质不能涵盖的项目报招标人批准后由中标人委托具有相应资质的单位实施，并取得相应管理部门的确认。

（二）监测范围：

（1）根据《广州市城乡建设委员会关于启用地下工程及深基坑安全监测信息管理系统的通知》要求，中标单位需配合做好信息化管理工作。中标单位需按广州市住房和城乡建设局的规定，开通基坑监测数据管理系统账号，配备能实时上传监测数据的相关仪器设备，并具备将监测数据实时上传至广州市地下工程和深基坑安全监测信息管理系统的能力及经验。根据《广州市住房和城乡建设委员会关于启用高大模板实时监测管理平台的通知》

的资格证书必须在乙方处注册。

2、所有检测、监测报告必须符合国家 and 地方现行的规范、标准。

3、验收程序

- (1) 自审：乙方自审。
- (2) 验收：监理单位及甲方验收。
- (3) 检测、监测方案、检测、监测报告需按甲方的要求分别报送。

八、合同价款的计取、支付及结算

1、合同价款

合同暂定总价包括检测和监测费用暂定金额及暂列金，为¥7676014.16元（人民币大写：柒佰陆拾柒万陆仟零壹拾肆元壹角陆分），其中检测和监测费用暂定金额¥6911022.25元（人民币大写：陆佰玖拾壹万壹仟零贰拾贰元贰角伍分），暂列金¥764991.91元（人民币大写：柒拾陆万肆仟玖佰玖拾壹元玖角壹分）。

计算方式：单价包干；总价包干；其它；合同结算总价不超过合同暂定总价（即检测和监测费用暂定金额及暂列金之和）；本合同最终结算价款以经甲方或财政终审部门审核确认的金额为准。

(1) 检测、监测服务费，采取综合单价包干，工程量按实结算，实际完成工作量以甲方审核确认为准。

(2) 实施完成的检测、监测工作量确定方式：投标人根据本项目服务范围制定检测、监测方案，结算以确定的检测、监测方案为依据，工程量以实际发生为准。实际发生的检测、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所列检测、监测数量。

(3) 检测、监测服务费包括但不限于人工费、材料费、设备使用费、设备进出场费、检测试验费、报告编写费、技术工作费、各项管理费，以及所有因工程质量检测应缴纳的政府规费、利润、税金、风险费用、复检费用（乙方原因造成的）以及相关的措施配合费用等，无论实际费用有无发生，无论各项费用有无涨落，均不再调整。

(4) 工程量清单未列项目的检测、监测费，综合单价参考市场价格或相关收费标准 $\times(1-20\%) \times$ （中标价/招标控制价）执行，最终以发包人审定价格为准。

(5) 结算原则：

清单所列的检测、监测项目并不代表本项目所有的检测、监测内容，实际实施时可根据项目实际情况进行调整，以监理、甲方、乙方共同认可并提交了检测、监测方案、

3、对不可抗力事件导致的乙方检测、监测服务成果提交时间的延误，由双方协商确定乙方提交检测、监测服务成果的提交时间。

十二、争议解决

因本合同或履行本合同发生争议，双方应协商解决；协商不成的，任何一方均有权向甲方所在地人民法院提起诉讼。

十三、其他

1、根据国家的有关法规，为确保检测、监测结果的公正性，任何一方均不得干预正常的检测、监测工作以及检测、监测结果，以免影响检测、监测结果的准确性；

2、乙方应根据政府有关规定，在领取中标通知书前，向广州公共资源交易中心交纳交易服务费。以及按照甲方与招标代理公司签署的招标代理合同支付相关招标代理费用。

3、双方可对本合同的条款进行补充，以书面形式签订补充协议，补充协议与本合同具有同等效力。补充协议约定的内容与本合同约定的内容相抵触的，以补充协议约定的内容为准。

4、本合同履行期间，如遇不可抗力致使本合同无法履行时，双方应按有关法律规定及时协商处理。

5、本合同自甲乙双方代表签字并加盖公章后生效。

6、本合同正本三份，甲方执二份，乙方执一份；副本六份，其中甲方执四份，乙方执二份。合同正、副本具有同等效力，但当合同正本与副本的表述不一致时，以合同正本为准。

(以下无正文)

甲方(委托人): 广东省代建项目管理局

乙方(受托人): 广东省建设工程质量安全检测总站有限公司

法定代表人: _____

法定代表人: _____

或授权代表: _____

或授权代表: _____

日期: 2020年 1 月 29 日

日期: _____ 年 _____ 月 _____ 日

附件 6：工程量清单



广东省妇幼保健院（省儿童医院）儿科医疗科技楼建设工程项目第三方检测和监测服务【投标文件】

已标价的检测、监测工程量清单表

工程量清单汇总表

工程名称：广东省妇幼保健院（省儿童医院）儿科医疗科技楼建设工程项目第三方检测和监测服务

序号	检测/监测项目名称	总价（元）
1	地基基础及基础工程检测	894,048.00
2	结构实体及人工费检测	325,116.00
3	建筑工程材料检测	647,557.20
4	建筑节能及绿色建筑检测	1,440,866.42
5	幕墙与门窗工程检测	73,440.00
6	消防设施检测	191,660.61
7	环境检测	129,220.00
8	市政园林检测	123,480.00
9	防雷设施检测	119,300.82
10	智能建筑检测	611,359.20
11	基坑监测	1,866,834.00
12	主体沉降观测	83,376.00
13	高支模监测	404,784.00
	合计（元）	6,911,022.25
	暂列金额（10%）	764,991.91
14	总计（元）	7,676,014.16

3. 国家东南区域应急救援中心建设项目检测、监测服务—435.142148 万元，其中监测费：154.04963 万元

中标通知书

附件4-1 中标通知书

中标通知书

中标(成交)通知书



项目编号: GCESCDL016169

广东省建设工程质量安全检测总站有限公司:

广东省应急管理厅于2023年02月07日就国家东南区域应急救援中心建设项目检测、监测服务(项目编号: GCESCDL016169) 进行公开招标采购, 现通知贵公司中标, 请按规定时限和程序与采购人签订采购合同。

中标采购包号	合同包1
中标采购包名称	国家东南区域应急救援中心建设项目检测、监测服务
中标(成交) 供应商	广东省建设工程质量安全检测总站有限公司
中标供应商联系方式	谢伟照, 联系方式: 17306691609
中标(成交) 金额	4,351,421.48元 (肆佰叁拾伍万壹仟肆佰贰拾壹元肆角捌分)

采购项目联系人: 陆科
联系电话: 02083135392



技术服务合同

国家东南区域应急救援中心建设项目
检测、监测服务合同

项目名称： 国家东南区域应急救援中心建设项目

项目地点： 广东省潮州市潮安区古巷镇大岭产业园A片区

发 包 人： 广东省应急管理厅

承 包 人： 广东省建设工程质量安全检测总站有限公司

签订地点： 广州市越秀区

签订日期： 2023 年 3 月 28 日

安全检测总站有限公司为国家东南区域应急救援中心建设项目检测、监测服务的中标单位，中标通知书编号为：GCESCDL016169。根据《中华人民共和国民法典》《中华人民共和国建筑法》《建设工程质量管理条例》及有关法律、法规规定，在平等、自愿、诚实信用的基础上，经友好协商，发包人就检测及监测服务事宜与承包人达成一致意见，特签订本合同。承包人不得拒绝发包人合理的检测及监测要求，否则因此造成工期延误、质量缺陷等导致发包人损失的，承包人应承担相应违约责任。

一、检测及监测服务内容和要求

1.1 服务内容

1.1.1 服务目标：承包人按照国家、广东省和潮州市有关检测及监测规范对国家东南区域应急救援中心建设项目进行检测及监测，确保工程质量。

1.1.2 服务范围：根据设计文件、施工组织设计、相关规范、工程所在行政区域的相关建设行政主管部门及质量监督部门要求和发包人要求，结合项目实际情况，编制合理的检测及监测方案。施工及验收阶段相关的第三方检测、监测服务，包括但不限于地基检测、基础检测、边坡及基坑监测、高支模监测、沉降观测等。具体检测、监测项目和数量以项目清单、设计图纸、建设行政主管部门和质量监督部门及有关要求为准。

1.1.3 按国家、广东省和潮州市相关检测及监测要求和招标文件

4.2.1 未经发包人审核确认，承包人必须严格按照审批确认的检测监测方案进行检测监测服务。

4.2.2 实际完成检测监测工程量需有现场确认的原始凭证，否则不予计量；未经发包人批准增加检测监测工程量的，不予确认和计量。

4.2.3 若检测内容或工作量等要求发生变化时，发包人应及时以书面的形式通知承包人，否则承包人仍按原要求进行检测，发包人应认可承包人在接到书面通知前所产生的工作量。上述变化导致本项目检测费用减少的，应征得承包人书面同意，否则承包人有权按本合同的约定收取检测费用。

4.2.4 发包人应按约定的期限验收检测成果报告，审核结算，支付承包人应得款项。

五、检测及监测费及支付方式

5.1 检测及监测服务费用

本项目的服务费暂定合同价为 4351421.48 元（大写：肆佰叁拾伍万壹仟肆佰贰拾壹元肆角捌分）（含税价，如遇增值税税率调整，以合同履行时法定税率为准，合同结算价不因税率变化调整。）

5.1.1 中标综合单价包干

价格按附件《工程量清单中标报价表》（附件5），表中单价为全费用综合包干价，此单价包括但不限于人工费、材料费（含损耗）、机械费、仪器费、管理费、保险费、利润、税金、各项措施费、现场文明施工、技术措施费、机械设备(含各种车辆、仪器设备、软件等

(本页为签署页无正文)



发包人：(盖章) 广东省应急管理厅

通讯地址：广州市越秀区建设大马路19号

法定代表人：王中丙

签约代表：陈正亮

电话：020-83135924



承包人：(盖章) 广东省建设工程质量安全检测总站有限公司

通讯地址：广州市天河区先烈东路121号

法定代表人：张作萍

签约代表：张作萍

电话：020-87254523

附件6 检测及监测人员一览表

序号	设备名称和专业技术人员（专业技术人员）	数量及单位	备注
1	吕文龙（项目负责人）	1名	1、具有注册土木工程师（岩土）执业资格证书。 2、具有一级注册结构工程师执业资格证书。 3、具有与本项目检测相关的省建设工程质量安全检测和鉴定协会颁发的检测鉴定培训合格证。 4、具备建筑工程管理工程专业教授级高级工程师职称。
2	于海涛（技术负责人）	1名	1、具有注册土木工程师（岩土）执业资格证书。 2、具有与本项目检测相关的省建设工程质量安全检测和鉴定协会颁发的检测鉴定培训合格证6项。 3、具备岩土工程专业高级工程师职称。
3	莫冠富	1名	具有本项目检测相关的省建设工程质量安全检测和鉴定协会颁发的检测鉴定培训合格证且具有高级工程师职称。
4	陈名昭	1名	具有本项目检测相关的省建设工程质量安全检测和鉴定协会颁发的检测鉴定培训合格证且具有高级工程师职称。
5	谢鹏	1名	具有本项目检测相关的省建设工程质量安全检测和鉴定协会颁发的检测鉴定培训合格证且具有工程师职称。
6	陈德修	1名	具有本项目检测相关的省建设工程质量安全检测和鉴定协会颁发的检测鉴定培训合格证且具有高级工程师职称。
7	林渝风	1名	具有本项目检测相关的省建设工程质量安全检测和鉴定协会颁发的检测鉴定培训合格证且具有工程师职称。
8	戴思南	1名	具有本项目检测相关的省建设工程质量安全检测和鉴定协会颁发的检测鉴定培训合格证且具有高级工程师职称。
9	张记峰	1名	具有本项目检测相关的省建设工程质量安全检测和鉴定协会颁发的检测鉴定培训合格证且具有高级工程师职称。
10	张星伟	1名	具有本项目检测相关的省建设工程质量安全检测和鉴定协会颁发的检测鉴定培训合格证且具有高级工程师职称。
11	赖仁纯	1名	具有本项目检测相关的省建设工程质量安全检测和鉴定协会颁发的检测鉴定培训合格证且具有高级工程师职称。
12	丘北刘	1名	具有本项目检测相关的省建设工程质量安全检测和鉴定协会颁发的检测鉴定培训合格证且具有工程师职称。

基坑监测竣工报告

管理编号: JCBG-1202



基坑监测

竣工报告

工程名称: 国家东南区域应急救援中心建设项目
基坑第三方监测

工程地点: 广东省潮州市潮安区古巷镇大岭山产
业园 A 片区

委托单位: 广东省应急管理厅

监测日期: 2023年02月25日~2023年12月26日

报告总页数: 234页(含此页)

报告编号: M2023(12)00068445100001

广东省建设工程质量安全检测总站有限公司

二〇二四年一月三日

检验检测专用章
(9)

三、拟投入的项目人员配备情况

拟投入的项目团队人员配备情况表

序号	拟任职务	姓名	职称	执业资格注册证书 或上岗资格证明	专业
1	项目负责人	吕文龙	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	防灾减灾工程 及防护工程
2	项目技术负责人	徐通	正高级工程师	注册土木工程师(岩土)	岩土工程
3	项目安全负责人	范兴臣	高级工程师	注册安全工程师	安全工程
4	项目主要技术人员	谭伟源	高级工程师	注册土木工程师(岩土)	岩土工程
5	项目主要技术人员	于海涛	高级工程师	注册土木工程师(岩土)	岩土工程
6	项目主要技术人员	张记峰	高级工程师	检测鉴定培训合格证	测绘工程
7	项目主要技术人员	熊飞	高级工程师	检测鉴定培训合格证	测绘工程
8	项目主要技术人员	赖仁纯	高级工程师	检测鉴定培训合格证	道路桥梁与 渡河工程
9	测量员	张星伟	高级工程师	检测鉴定培训合格证	地理信息系统
10	测量员	陈金锋	高级工程师	检测鉴定培训合格证	建筑工程
11	测量员	唐彬	工程师	一级建造师 注册测绘师	采矿工程
12	测量员	陈启帆	工程师	检测鉴定培训合格证	土木工程
13	测量员	刘家添	工程师	检测鉴定培训合格证	道路桥梁与 渡河工程
14	测量员	丘北刘	工程师	检测鉴定培训合格证	土木工程
15	测量员	张贵鑫	工程师	检测鉴定培训合格证	工程管理

注：项目团队人员相关证件附后。

【项目团队人员相关证件】

1. 项目负责人-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).

approved & authorized by
Ministry of Human Resources and Social Security
The People's Republic of China

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

编号：
No. : 0011409



持证人签名：
Signature of the Bearer

姓名：
Full Name 吕文龙

性别：
Sex 男

出生年月：
Date of Birth 1981年10月

专业类别：
Professional Type

批准日期：
Approval Date 2008年09月21日

签发单位盖章：
Issued by

签发日期：
Issued on 2009年09月11日

管理号：
File No. : 08084420199122629

一级注册结构工程师执业资格证书

	姓名: <u>吕文龙</u>
	Full Name
性别: <u>男</u>	Sex
出生年月: <u>1981年10月</u>	Date of Birth
专业类别: _____	Professional Type
批准日期: <u>2011年09月18日</u>	Approval Date
持证人签名: Signature of the Bearer <u>吕文龙</u>	签发单位盖章: Issued by 
管理号: 11034410299121213 File No.:	签发日期: 2012年03月19日 Issued on

<p>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，取得一级注册结构工程师的执业资格。</p> <p>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 Class 1 Registered Structural Engineer.</p>	 <p>approved & authorized by Ministry of Housing and Urban-Rural Development The People's Republic of China</p>
 <p>approved & authorized by Ministry of Human Resources and Social Security The People's Republic of China</p>	编号: <u>0019800</u> No.:

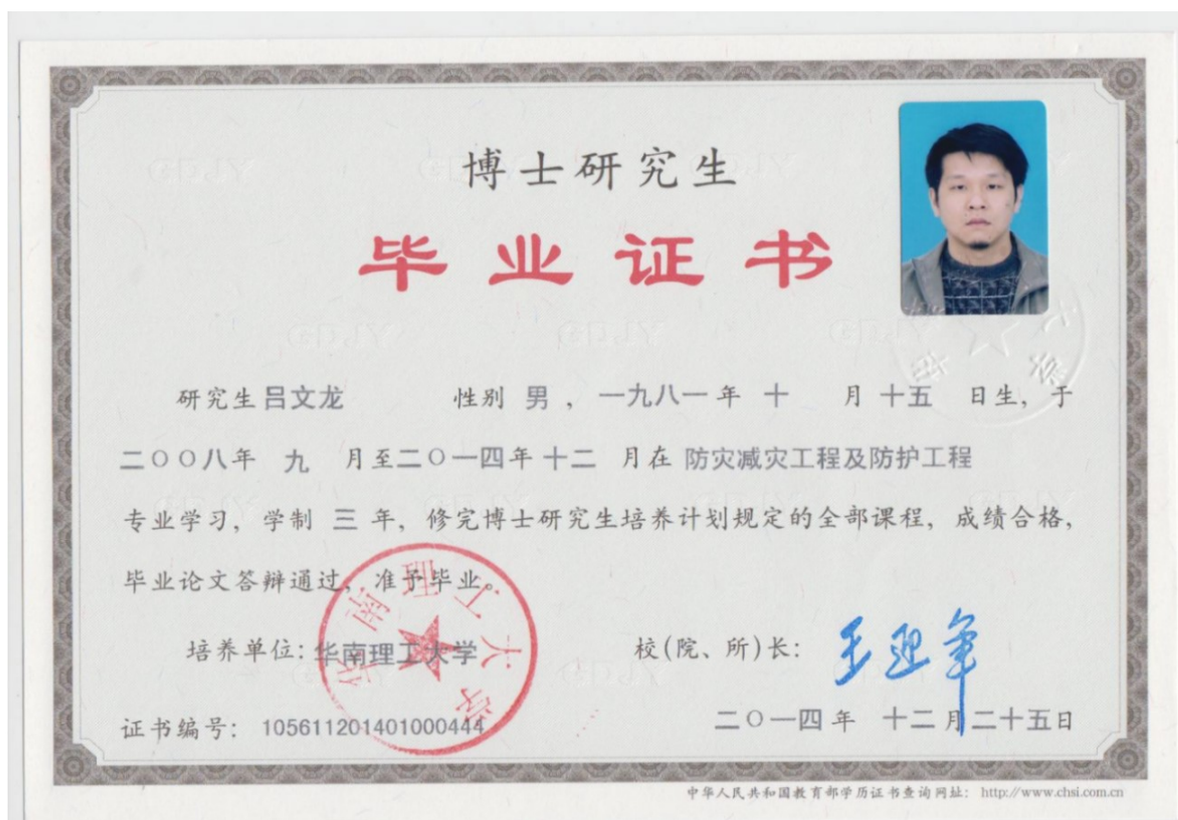
吕文龙注册土木工程师（岩土）执业证书



吕文龙一级注册结构工程师执业证书



吕文龙毕业证书



吕文龙身份证



吕文龙职称证

78 (书)



吕文龙 于 2016 年
10月, 经 广东省建筑工
程技术高级专业技术资格
评审委员会评审通过,
具备 建筑工程管理高级工程师 (教授级)
资格。特发此证



粤高职称字第1700101013127号



发证单位
2017 年 03 月 09 日

吕文龙近1年社保证明



验证码: 202412024952383485

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49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	
202301	112200036429	24930	1994.4	已参保	/	
202302	112200036429	24930	1994.4	已参保	/	
202303	112200036429	24930	1994.4	已参保	/	
202304	112200036429	24930	1994.4	已参保	/	
202305	112200036429	24930	1994.4	已参保	/	
202306	112200036429	24930	1994.4	已参保	/	
202307	112200036429	26421	2113.68	已参保	/	
202308	112200036429	26421	2113.68	已参保	/	
202309	112200036429	26421	2113.68	已参保	/	
202310	112200036429	26421	2113.68	已参保	/	
202311	112200036429	26421	2113.68	已参保	/	
202312	112200036429	26421	2113.68	已参保	/	
202401	112200036429	26421	2113.68	已参保	/	
202402	112200036429	26421	2113.68	已参保	/	
202403	112200036429	26421	2113.68	已参保	/	
202404	112200036429	26421	2113.68	已参保	/	
202405	112200036429	26421	2113.68	已参保	/	
202406	112200036429	26421	2113.68	已参保	/	
202407	112200036429	26421	2113.68	已参保	/	
202408	112200036429	26421	2113.68	已参保	/	
202409	112200036429	26421	2113.68	已参保	/	
202410	112200036429	26421	2113.68	已参保	/	
202411	112200036429	26421	2113.68	已参保	/	

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2025-05-31。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：2024年12月02日



2. 工程技术负责人-徐通

徐通注册土木工程师（岩土）注册执业证书



徐通毕业证书



徐通身份证



徐通职称证



徐通近 1 年社保证明



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11个月,缓缴0个月	参保缴费
工伤保险	20090701	实际缴费11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	
		缴费基数	单位缴费(含灵活就业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
202401	112200036429	26421	3698.94	0	2113.68	0	0	0	215.35	
202402	112200036429	26421	3698.94	0	2113.68	0	0	0	215.35	
202403	112200036429	26421	3698.94	0	2113.68	0	0	0	215.35	
202404	112200036429	26421	3963.15	0	2113.68	0	0	0	215.35	
202405	112200036429	26421	3963.15	0	2113.68	0	0	0	215.35	
202406	112200036429	26421	3963.15	0	2113.68	0	0	0	215.35	
202407	112200036429	26421	3963.15	0	2113.68	0	0	0	294.21	
202408	112200036429	26421	3963.15	0	2113.68	0	0	0	294.21	
202409	112200036429	26421	3963.15	0	2113.68	0	0	0	294.21	
202410	112200036429	26421	3963.15	0	2113.68	0	0	0	294.21	
202411	112200036429	26421	3963.15	0	2113.68	0	0	0	294.21	

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2025-05-27，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。

3. 安全主任-范兴臣

范兴臣注册安全工程师执业资格证书



范兴臣毕业证书



范兴臣身份证



范兴臣职称证



范兴臣近1年社保证明



202411288891927204

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	20100909	实际缴费11个月,缓缴0个月	参保缴费
工伤保险	20100909	实际缴费11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	
202401	112200036429	26421	3698.94	0	2113.68	0	0	140.81	
202402	112200036429	26421	3698.94	0	2113.68	0	0	140.81	
202403	112200036429	26421	3698.94	0	2113.68	0	0	140.81	
202404	112200036429	26421	3963.15	0	2113.68	0	0	140.81	
202405	112200036429	26421	3963.15	0	2113.68	0	0	140.81	
202406	112200036429	26421	3963.15	0	2113.68	0	0	140.81	
202407	112200036429	26421	3963.15	0	2113.68	0	0	145.14	
202408	112200036429	26421	3963.15	0	2113.68	0	0	145.14	
202409	112200036429	26421	3963.15	0	2113.68	0	0	145.14	
202410	112200036429	26421	3963.15	0	2113.68	0	0	145.14	
202411	112200036429	26421	3963.15	0	2113.68	0	0	145.14	

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。查验部门可通过上面条形码进行核查，本条形码有效期至2025-05-27，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。

4. 项目主要技术人员-谭伟源

谭伟源注册土木工程师（岩土）执业证书



谭伟源毕业证书



谭伟源身份证



谭伟源职称证



谭伟源近 1 年社保证明



广东省社会保险个人缴费证明

参保人姓名：谭伟源

证件号码：441283198303126075

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	20080701	实际缴费11个月,缓缴0个月	参保缴费
工伤保险	20080701	实际缴费11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 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
202401	112200036429	26421	3698.94	0	2113.68	0	0	0	161.42	
202402	112200036429	26421	3698.94	0	2113.68	0	0	0	161.42	
202403	112200036429	26421	3698.94	0	2113.68	0	0	0	161.42	
202404	112200036429	26421	3963.15	0	2113.68	0	0	0	161.42	
202405	112200036429	26421	3963.15	0	2113.68	0	0	0	161.42	
202406	112200036429	26421	3963.15	0	2113.68	0	0	0	161.42	
202407	112200036429	26421	3963.15	0	2113.68	0	0	0	162.36	
202408	112200036429	26421	3963.15	0	2113.68	0	0	0	162.36	
202409	112200036429	26421	3963.15	0	2113.68	0	0	0	162.36	
202410	112200036429	26421	3963.15	0	2113.68	0	0	0	162.36	
202411	112200036429	26421	3963.15	0	2113.68	0	0	0	162.36	

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2025-05-28，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。

5. 项目技术人员-于海涛

于海涛注册土木工程师（岩土）执业证书



于海涛毕业证书



于海涛身份证



于海涛职称证



于海涛近1年社保证明



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10个月,缓缴0个月	参保缴费
工伤保险	20100713	实际缴费10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	
202402	112200036429	26421	3698.94	0	2113.68	0	0	0	137.1
202403	112200036429	26421	3698.94	0	2113.68	0	0	0	137.1
202404	112200036429	26421	3963.15	0	2113.68	0	0	0	137.1
202405	112200036429	26421	3963.15	0	2113.68	0	0	0	137.1
202406	112200036429	26421	3963.15	0	2113.68	0	0	0	137.1
202407	112200036429	26421	3963.15	0	2113.68	0	0	0	219.03
202408	112200036429	26421	3963.15	0	2113.68	0	0	0	219.03
202409	112200036429	26421	3963.15	0	2113.68	0	0	0	219.03
202410	112200036429	26421	3963.15	0	2113.68	0	0	0	219.03
202411	112200036429	26421	3963.15	0	2113.68	0	0	0	219.03

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2025-05-27，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：2024年11月28日

6. 项目技术人员-张记峰

张记峰毕业证书



张记峰身份证



张记峰职称证

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>

张记峰检测员证

广东省建设工程质量安全检测和鉴定协会
Guangdong Association for Quality and Safety Testing and Appraisal of Construction Projects

检测鉴定培训合格证

Training Qualification Certificate of Engineering Test and Appraisal



姓名 (Full name): 张记峰 身份证 (ID): 412825198505065316
单位 (Employer): 广东省建设工程质量安全检测总站有限公司
证书编号 (Certificate No.): 3017236

符合《广东省建设工程质量安全检测和鉴定协会培训管理办法》对于下列检测项目的要求:

专业	项目 (方志)	发证日期	新政策新标准学习情况
检测与测量	基坑监测	2021-10-08	无记录
	结构变形测量	2015-02-06	无记录



并释: 本证依据《广东省建设工程质量安全检测和鉴定协会制定检测人员培训管理办法》颁发。
证书若有防伪操作应由雇主授权。
验证网址: <http://icjd.gdjsjcjdxh.com>

张记峰近 1 年社保证明



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	20190601	实际缴费11个月,缓缴0个月	参保缴费
工伤保险	20190601	实际缴费11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)	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
202401	112200036429	26421	3698.94	0	2113.68	0	0	0	123.1	
202402	112200036429	26421	3698.94	0	2113.68	0	0	0	123.1	
202403	112200036429	26421	3698.94	0	2113.68	0	0	0	123.1	
202404	112200036429	26421	3963.15	0	2113.68	0	0	0	123.1	
202405	112200036429	26421	3963.15	0	2113.68	0	0	0	123.1	
202406	112200036429	26421	3963.15	0	2113.68	0	0	0	123.1	
202407	112200036429	26421	3963.15	0	2113.68	0	0	0	155.74	
202408	112200036429	26421	3963.15	0	2113.68	0	0	0	155.74	
202409	112200036429	26421	3963.15	0	2113.68	0	0	0	155.74	
202410	112200036429	26421	3963.15	0	2113.68	0	0	0	155.74	
202411	112200036429	26421	3963.15	0	2113.68	0	0	0	155.74	

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2025-05-27，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。

7. 项目技术人员-熊飞

熊飞毕业证书



熊飞身份证



熊飞职称证

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>

熊飞检测员证



广东省建设工程质量安全检测和鉴定协会
Guangdong Association for Quality and Safety Testing and Appraisal of Construction Projects

检测鉴定培训合格证
Training Qualification Certificate of Engineering Test and Appraisal



姓名 (Full name): 熊飞 身份证 (ID): 421125198903018235
 单位 (Employer): 广东省建设工程质量安全检测总站有限公司
 证书编号 (Certificate No.): 3015078

符合《广东省建设工程质量安全检测和鉴定协会检测人员培训管理办法》对于下列检测项目的要求:

专业	项目 (方法)	发证日期	新政策标准学习情况
监测与测量	基坑监测	2013-04-26	无记录
	建筑变形测量	2014-07-25	无记录



注: 本证依据《广东省建设工程质量安全检测和鉴定协会制定检测人员培训管理办法》颁发。
 证书若有防伪作应由雇主授权。
 验证网址: <http://iejd.gdjsicidqx.com>



熊飞近 1 年社保证明



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	20120722	实际缴费11个月,缓缴0个月	参保缴费
工伤保险	20121204	实际缴费11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	单位缴费	
202401	112200036429	26421	3698.94	0	2113.68	0	0	167.45	
202402	112200036429	26421	3698.94	0	2113.68	0	0	167.45	
202403	112200036429	26421	3698.94	0	2113.68	0	0	167.45	
202404	112200036429	26421	3963.15	0	2113.68	0	0	167.45	
202405	112200036429	26421	3963.15	0	2113.68	0	0	167.45	
202406	112200036429	26421	3963.15	0	2113.68	0	0	167.45	
202407	112200036429	26421	3963.15	0	2113.68	0	0	182.82	
202408	112200036429	26421	3963.15	0	2113.68	0	0	182.82	
202409	112200036429	26421	3963.15	0	2113.68	0	0	182.82	
202410	112200036429	26421	3963.15	0	2113.68	0	0	182.82	
202411	112200036429	26421	3963.15	0	2113.68	0	0	182.82	

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2025-05-27，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。

8. 项目技术人员-赖仁纯

赖仁纯毕业证书



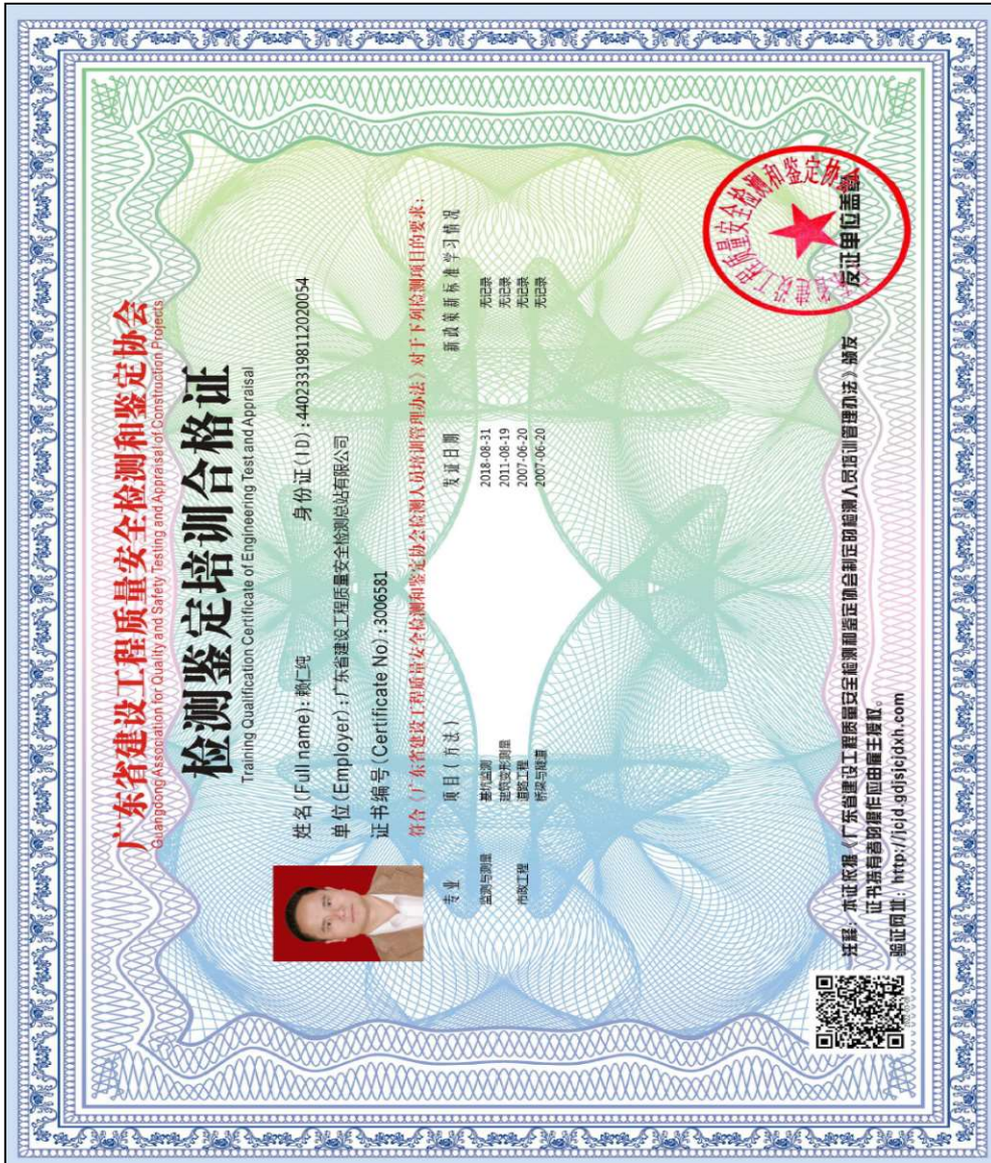
赖仁纯身份证



赖仁纯职称证



赖仁纯检测员证



赖仁纯近 1 年社保证明



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	20051211	实际缴费11个月,缓缴0个月	参保缴费
工伤保险	20051211	实际缴费11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 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
202401	112200036429	26159	3662.26	0	2092.72	0	0	0	94.17	
202402	112200036429	26159	3662.26	0	2092.72	0	0	0	94.17	
202403	112200036429	26159	3662.26	0	2092.72	0	0	0	94.17	
202404	112200036429	26159	3923.85	0	2092.72	0	0	0	94.17	
202405	112200036429	26159	3923.85	0	2092.72	0	0	0	94.17	
202406	112200036429	26159	3923.85	0	2092.72	0	0	0	94.17	
202407	112200036429	24143	3621.45	0	1931.44	0	0	0	96.57	
202408	112200036429	24143	3621.45	0	1931.44	0	0	0	96.57	
202409	112200036429	24143	3621.45	0	1931.44	0	0	0	96.57	
202410	112200036429	24143	3621.45	0	1931.44	0	0	0	96.57	
202411	112200036429	24143	3621.45	0	1931.44	0	0	0	96.57	

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2025-05-27，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。

9. 测量员-张星伟

张星伟毕业证书



张星伟身份证



张星伟职称证

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>

张星伟检测员证

广东省建设工程质量安全检测和鉴定协会
Guangdong Association for Quality and Safety Testing and Appraisal of Construction Projects

检测鉴定培训合格证

Training Qualification Certificate of Engineering Test and Appraisal

姓名 (Full name): 张星伟 身份证 (ID): 412824198810092672
单位 (Employer): 广东省建设工程质量安全检测总站有限公司
证书编号 (Certificate No.): 3017263

符合《广东省建设工程质量安全检测和鉴定协会检测人员培训管理办法》对于下列检测项目的要求:

专业	项目 (方法)	发证日期	新政策新标准学习情况
检测与测量	基础检测 建筑变形测量	2018-11-30 2015-02-06	无记录 无记录

注册: 本证依据《广东省建设工程质量安全检测和鉴定协会制定检测人员培训管理办法》颁发
证书如有遗失责任应由雇主承担。
验证网址: <http://tjcid.gdjsicjdxh.com>



张星伟近 1 年社保证明



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	20150101	实际缴费11个月,缓缴0个月	参保缴费
工伤保险	20150101	实际缴费11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
		缴费基数	单位缴费 (含灵活就业 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	
202401	112200036429	25825	3615.5	0	2066	0	0	0	92.97
202402	112200036429	25825	3615.5	0	2066	0	0	0	92.97
202403	112200036429	25825	3615.5	0	2066	0	0	0	92.97
202404	112200036429	25825	3873.75	0	2066	0	0	0	92.97
202405	112200036429	25825	3873.75	0	2066	0	0	0	92.97
202406	112200036429	25825	3873.75	0	2066	0	0	0	92.97
202407	112200036429	26421	3963.15	0	2113.68	0	0	0	155.98
202408	112200036429	26421	3963.15	0	2113.68	0	0	0	155.98
202409	112200036429	26421	3963.15	0	2113.68	0	0	0	155.98
202410	112200036429	26421	3963.15	0	2113.68	0	0	0	155.98
202411	112200036429	26421	3963.15	0	2113.68	0	0	0	155.98

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2025-05-27，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。

10. 测量员-陈金锋

陈金锋毕业证书



No.01- 1303722372

陈金锋身份证



陈金锋职称证

广东省职称证书

姓名：陈金锋
身份证号：440582199002243116



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：2300101200338
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>

陈金锋检测员证



陈金锋近1年社保证明



广东省社会保险个人缴费证明

参保人姓名：陈金锋

证件号码：440582199002243116

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	20140801	实际缴费11个月,缓缴0个月	参保缴费
工伤保险	20140801	实际缴费11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	单位缴费	
202401	112200036429	18750	2625	0	1500	0	0	0	67.5
202402	112200036429	18750	2625	0	1500	0	0	0	67.5
202403	112200036429	18750	2625	0	1500	0	0	0	67.5
202404	112200036429	18750	2812.5	0	1500	0	0	0	67.5
202405	112200036429	18750	2812.5	0	1500	0	0	0	67.5
202406	112200036429	18750	2812.5	0	1500	0	0	0	67.5
202407	112200036429	20041	3006.15	0	1603.28	0	0	0	80.16
202408	112200036429	20041	3006.15	0	1603.28	0	0	0	80.16
202409	112200036429	20041	3006.15	0	1603.28	0	0	0	80.16
202410	112200036429	20041	3006.15	0	1603.28	0	0	0	80.16
202411	112200036429	20041	3006.15	0	1603.28	0	0	0	80.16

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2025-05-27，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。

11. 测量员-唐彬

唐彬注册测绘师证



唐彬一级建造师证



唐彬毕业证书



唐彬身份证



唐彬职称证



姓名 唐彬

性别 男

出生年月 1988年10月

工作单位 广东中煤江南工程勘测设计有限公司

编号 20180022

经本评审委员会评审

认定 唐彬 同志具备

工程师 任职资格

评审委员会盖章



二〇一八年九月一日

唐彬近 1 年社保证明



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	201704	实际缴费11个月,缓缴0个月	参保缴费
工伤保险	201704	实际缴费11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	
202401	112200036429	18715	2620.1	0	1497.2	0	0	0	67.37
202402	112200036429	18715	2620.1	0	1497.2	0	0	0	67.37
202403	112200036429	18715	2620.1	0	1497.2	0	0	0	67.37
202404	112200036429	18715	2807.25	0	1497.2	0	0	0	67.37
202405	112200036429	18715	2807.25	0	1497.2	0	0	0	67.37
202406	112200036429	18715	2807.25	0	1497.2	0	0	0	67.37
202407	112200036429	22458	3368.7	0	1796.64	0	0	0	89.83
202408	112200036429	22458	3368.7	0	1796.64	0	0	0	89.83
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

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2025-05-27，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。

12. 测量员-陈启帆

陈启帆毕业证书



陈启帆身份证



陈启帆职称证

广东省职称证书

姓名：陈启帆
身份证号：441481199007180192



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：2018年11月19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：1900103065801
发证单位：广东省建筑工程集团有限公司
发证时间：2019年03月06日



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

陈启帆检测员证



广东省建设工程质量安全和鉴定协会
Guangdong Association for Quality and Safety Testing and Appraisal of Construction Projects

检测鉴定培训合格证

Training Qualification Certificate of Engineering Test and Appraisal



姓名 (Full name): 陈启帆 身份证 (ID): 441481199007180192
单位 (Employer): 广东省建设工程质量安全检测总站有限公司
证书编号 (Certificate No.): 3016653

符合《广东省建设工程质量安全和鉴定协会检测人员培训管理办法》对于下列检测项目的要求:

专业	项目 (备注)	发证日期	新标准标准学习情况
测绘与制图 市政工程	注册测绘师 桥梁与隧道	2014-07-25 2018-04-26	未注册 无注册



注：本证依据《广东省建设工程质量安全和鉴定协会制定检测人员培训管理办法》颁发
证书持有者均须作应由雇主授权。
验证网址: <http://icjd-gdjsicjdxh.com>



陈启帆近 1 年社保证明



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	20190301	实际缴费11个月, 缓缴0个月	参保缴费
工伤保险	20190301	实际缴费11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
202401	112200036429	13569	1899.66	0	1085.52	0	0	0	48.85	
202402	112200036429	13569	1899.66	0	1085.52	0	0	0	48.85	
202403	112200036429	13569	1899.66	0	1085.52	0	0	0	48.85	
202404	112200036429	13569	2035.35	0	1085.52	0	0	0	48.85	
202405	112200036429	13569	2035.35	0	1085.52	0	0	0	48.85	
202406	112200036429	13569	2035.35	0	1085.52	0	0	0	48.85	
202407	112200036429	19632	2944.8	0	1570.56	0	0	0	78.53	
202408	112200036429	19632	2944.8	0	1570.56	0	0	0	78.53	
202409	112200036429	19632	2944.8	0	1570.56	0	0	0	78.53	
202410	112200036429	19632	2944.8	0	1570.56	0	0	0	78.53	
202411	112200036429	19632	2944.8	0	1570.56	0	0	0	78.53	

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2025-05-27, 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。

13. 测量员-刘家添

刘家添毕业证书



刘家添身份证



刘家添职称证

广东省职称证书



姓名：刘家添

身份证号：440981199004152811

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：2018年11月19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：1900103065867

发证单位：广东省建筑工程集团有限公司

发证时间：2019年03月06日



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

刘家添检测员证

广东省建设工程质量安全检测和鉴定协会
Guangdong Association for Quality and Safety Testing and Appraisal of Construction Projects

检测鉴定培训合格证
Training Qualification Certificate of Engineering Test and Appraisal



姓名 (Full name): 刘家添 身份证 (ID): 440981199004152811
单位 (Employer): 广东省建设工程质量安全检测总站有限公司
证书编号 (Certificate No.): 3015085

符合《广东省建设工程质量安全检测和鉴定协会检测人员培训管理办法》对于下列检测项目的要求:

专业	项目 (方法)	发证日期	新政策新标准学习情况
检测与测量	基础检测	2013-04-26	无记录
监测与测量	建筑变形检测	2014-07-25	无记录
市政工程	桥梁与隧道	2018-04-26	无记录



并释: 本证依据《广东省建设工程质量安全检测和鉴定协会制定印发的检测人员培训管理办法》颁发。
证书若有防伪操作应由霸王填取。
验证网址: <http://1cjd.gdjsjcdxh.com>



刘家添近 1 年社保证明



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	20190301	实际缴费11个月,缓缴0个月	参保缴费
工伤保险	20190301	实际缴费11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 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
202401	112200036429	23003	3220.42	0	1840.24	0	0	0	82.81	
202402	112200036429	23003	3220.42	0	1840.24	0	0	0	82.81	
202403	112200036429	23003	3220.42	0	1840.24	0	0	0	82.81	
202404	112200036429	23003	3450.45	0	1840.24	0	0	0	82.81	
202405	112200036429	23003	3450.45	0	1840.24	0	0	0	82.81	
202406	112200036429	23003	3450.45	0	1840.24	0	0	0	82.81	
202407	112200036429	25629	3844.35	0	2050.32	0	0	0	102.52	
202408	112200036429	25629	3844.35	0	2050.32	0	0	0	102.52	
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	

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2025-05-27，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。

14. 测量员-丘北刘

丘北刘毕业证书



丘北刘身份证



丘北刘职称证

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>

丘北刘检测员证

广东省建设工程质量安全检测和鉴定协会
Guangdong Association for Quality and Safety Testing and Appraisal of Construction Projects

检测鉴定培训合格证

Training Qualification Certificate of Engineering Test and Appraisal



姓名 (Full name): 丘北刘 身份证 (ID): 440921199001273814

单位 (Employer): 广东省建设工程质量安全检测总站有限公司

证书编号 (Certificate No): 3016572

符合《广东省建设工程质量安全检测和鉴定协会检测人员培训管理办法》对于下列检测项目的要求:

专业	项目 (方法)	发证日期	新取证标准学习情况
监测与检测	基坑监测	2018-08-31	无记录
	建筑变形测量	2014-07-25	无记录



注: 本证依据《广东省建设工程质量安全检测和鉴定协会制定《检测人员培训管理办法》颁发

证书的有效性由监理单位项目负责人审核

验证网址: <http://jejd.gdjsjcdxh.com>



丘北刘近 1 年社保证明



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	20190601	实际缴费11个月, 缓缴0个月	参保缴费
工伤保险	20190601	实际缴费11个月, 缓缴0个月	参保缴费
失业保险	201402	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
202401	112200036429	16002	2240.28	0	1280.16	0	0	0	57.61	
202402	112200036429	16002	2240.28	0	1280.16	0	0	0	57.61	
202403	112200036429	16002	2240.28	0	1280.16	0	0	0	57.61	
202404	112200036429	16002	2400.3	0	1280.16	0	0	0	57.61	
202405	112200036429	16002	2400.3	0	1280.16	0	0	0	57.61	
202406	112200036429	16002	2400.3	0	1280.16	0	0	0	57.61	
202407	112200036429	19696	2954.4	0	1575.68	0	0	0	78.78	
202408	112200036429	19696	2954.4	0	1575.68	0	0	0	78.78	
202409	112200036429	19696	2954.4	0	1575.68	0	0	0	78.78	
202410	112200036429	19696	2954.4	0	1575.68	0	0	0	78.78	
202411	112200036429	19696	2954.4	0	1575.68	0	0	0	78.78	

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2025-05-27，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。

15. 测量员-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

张贵鑫身份证



张贵鑫职称证

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>

张贵鑫检测员证



张贵鑫近1年社保证明



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11个月,缓缴0个月	参保缴费
工伤保险	20190601	实际缴费11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	单位缴费	
202401	112200036429	15943	2232.02	0	1275.44	0	0	0	57.39
202402	112200036429	15943	2232.02	0	1275.44	0	0	0	57.39
202403	112200036429	15943	2232.02	0	1275.44	0	0	0	57.39
202404	112200036429	15943	2391.45	0	1275.44	0	0	0	57.39
202405	112200036429	15943	2391.45	0	1275.44	0	0	0	57.39
202406	112200036429	15943	2391.45	0	1275.44	0	0	0	57.39
202407	112200036429	17285	2592.75	0	1382.8	0	0	0	69.14
202408	112200036429	17285	2592.75	0	1382.8	0	0	0	69.14
202409	112200036429	17285	2592.75	0	1382.8	0	0	0	69.14
202410	112200036429	17285	2592.75	0	1382.8	0	0	0	69.14
202411	112200036429	17285	2592.75	0	1382.8	0	0	0	69.14

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。查验部门可通过上面条形码进行核查, 本条形码有效期至2025-05-27, 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。

四、履约评价一览表

1. 项目名称：广州天河区金融城东区 AT091412 地块土壤污染治理与修复项目基坑工程监测服务

评价等级：优秀

评价时间：2023 年 11 月 1 日

2. 项目名称：番禺区化龙镇复甦新村（一期）安置区 ABC 区工程基坑监测

评价等级：优秀

评价时间：2023 年 11 月 1 日

3. 项目名称：南沙滨海花园二十一期项目一区基坑监测及支护桩检测

评价等级：优秀

评价时间：2023 年 12 月 1 日

1. 广州天河区金融城东区 AT091412 地块土壤污染治理与修复项目
基坑工程监测服务履约评价

供应商履约评价

广东省建设工程质量安全检测总站有限公司：

贵司于 2022 年 9 月与我单位签订了广州天河区金融城东区 AT091412 地块土壤污染治理与修复项目基坑工程监测服务项目合同，在合同履行过程中，贵司能严格按照相关行政主管部门、规范、项目设计图等要求，对项目按合同约定开展技术服务。

合同履行情况 优秀，我单位对上述项目满意度评价为：满意。

广州建鑫嵘赋有限公司

2023 年 11 月 1 日



2. 番禺區化龍鎮復甦新村（一期）安置區 ABC 區工程基坑監測履約評價

供應商履約評價

廣東省建設工程質量安全檢測總站有限公司：

貴司於 2020 年 8 月 與我單位簽訂了 番禺區化龍鎮復甦新村（一期）安置區 ABC 區工程基坑監測 項目合同，在合同履約過程中，貴司能嚴格按照相關行政主管部門、規範、項目設計圖等要求，對項目按合同约定開展技術服務。

合同履約情況 優秀，我單位對上述項目滿意度評價為：滿意。

廣州市番盈新投資有限公司
2023 年 11 月 1 日



3. 南沙滨海花园二十一期项目一区基坑监测及支护桩检测履约评价

供应商履约评价

广东省建设工程质量安全检测总站有限公司：

贵司于 2022 年 9 月与我单位签订了南沙滨海花园二十一期项目一区基坑监测及支护桩检测项目合同，在合同履行过程中，贵司能严格按照相关行政主管部门、规范、项目设计图等要求，对项目按合同约定开展技术服务。

合同履行情况优秀，我单位对上述项目满意度评价为：满意。

广州城建开发南沙房地产有限公司

2023年12月1日



五、企业性质承诺书

致招标人：

我单位参加育才三中改扩建工程项目（代建）第三方监测的招投标活动，

我方郑重作以下承诺：我方承诺本公司企业性质为国有企业。

特此承诺！

承诺人（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（签章）：



张作萍

日期：2024年12月03日