

东部过境高速公路连接线工程等 4 个项目 规划验收测量批量招标

投标文件

资信标书

项目编号： 44030320191119001007001

投标人名称： 深圳市工勘岩土集团有限公司

投标人代表： 沈琪

日期： 2026 年 01 月 07 日

目录

1、投标人信用评价	1
2、投标人基本情况	2
(1) 营业执照	4
(2) 股东控股情况	5
3、同类业绩情况	7
(1) 深汕工业互联网制造业创新产业园一期竣工测绘及二期测绘服务	8
(2) 龙岗区坪地街道环城南路改造工程（深惠路-同心中路段）竣工测绘	16
(3) 前海前湾片区支路及地下联络道二期（支路工程）竣工测绘	20
(4) 坪山区丹梓北路(深汕公路至淡水河段)道路工程规划验收测绘	25
(5) 听海大道（H2+180~H3+240 段）竣工测绘	29
(6) 深圳市龙华区现代有轨电车示范线项目 BOT 工程竣工测绘	34
(7) 前海桂湾片区支路及地下人行联络道一期工程竣工测绘（创新九街等）	40
(8) 桂湾片区支路二期项目-创新六街、桂湾四路西延段支路工程竣工测绘	45
(9) 华辉路（南段）市政工程竣工测绘	51
(10) 坪山区兰竹西路坪山中心区段（B 段）红线范围规划验收测绘	55
4、项目负责人业绩	60
(1) 管理经验时间证明材料	61
(2) 业绩证明材料	66
5、拟派项目团队（项目负责人除外）	90
(1) 技术负责人徐正涛	91
(2) 测绘主管王成辉	95
(3) 测绘主管张永善	99
(4) 监测技术人员董权伟	101
(5) 监测技术人员赵会军	105
(6) 监测技术人员林和霖	107
(7) 监测技术人员王健宇	109
(8) 测量员王新桥	111
(9) 测量员付登威	115
(10) 测量员王政	117
(11) 测量员王增运	119
(12) 资料员左向洋	121
(13) 资料员赵康康	123
(14) 资料员曹淼	125
(15) 安全管理人员刘轶博	127
6、拟投入机械设备情况	131
7、其他	132
(1) 无不良行为记录	132

1、投标人信用评价

投标人最近两年度（2023 年度、2024 年度）交通建设工程从业企业信用评价情况：

①广东省交通运输厅发布的 2023 年（或 2024 年）广东省公路工程从业单位信用评价结果；

②深圳市交通运输主管部门发布的 2023 年（或 2024 年）深圳市交通建设工程从业企业信用评价结果。

注：广东省公路工程从业单位信用评价以“设计单位”评价结果为准；深圳市交通建设工程从业企业信用综合评价以“勘察设计”评价结果为准，**投标人无需提供证明材料。**

2、投标人基本情况

投标人基本情况一览表

企业性质： <input checked="" type="checkbox"/> 民营企业 <input type="checkbox"/> 其他			
投标人企业名称	深圳市工勘岩土集团有限公司	企业注册地址	深圳市南山区粤海街道高新区社区科技南八路8号博泰工勘大厦1501
法定代表人姓名	李红波	法人手机号码	13418679822
投标员姓名	沈琪	投标员手机号码	13925220431
企业股权关系	1、股东 1：深圳市工勘控股集团有限公司；持股比例：99.50%； 2、股东 2：深圳市海顺基投资合伙企业(有限合伙)；持股比例：0.50%； 3、股东 3：***；持股比例：** %； ...		

附：《企业性质承诺书》。

企业性质承诺书

致招标人：深圳市交通公用设施建设中心

我单位参加东部过境高速公路连接线工程等4个项目规划验收测量批量招标的招投标活动，我方郑重作以下承诺：

我方承诺本公司企业性质为民营企业（填写：民营企业或其他）。

特此承诺！

承诺人（盖章）：深圳市工勘岩土集团有限公司

法定代表人（签字或盖章）：



(1) 营业执照

		
统一社会信用代码 914403001922034777	营 业 执 照 (副 本)	
名 称 深圳市工勘岩土集团有限公司	类 型 有限责任公司	成 立 日 期 1991年10月19日
法 定 代 表 人 李红波	住 所 深圳市南山区粤海街道高新区社区科技南八路8号 博泰工勘大厦1501	
<div>重 要 提 示</div> <div>1. 商事主体的经营范围由章程确定。经营范围中属于法律、法规规定应当经批准的项目，取得许可审批文件后方可开展相关经营活动。 2. 商事主体经营范围和许可审批项目等有关企业信用事项及年报信息和其他信用信息，请登录左下角的国家企业信用信息公示系统或扫描右上方的二维码查询。 3. 各类商事主体每年须于成立周年之日起两个月内，向商事登记机关提交上一自然年度的年度报告。企业应当按照《企业信息公示暂行条例》第十条的规定向社会公示企业信息。</div>		<div>登 记 机 关</div> <div> 2024 年 05 月 09 日</div>

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

国家市场监督管理总局监制

(2) 股东控股情况

深圳市市场监督管理局商事主体登记及备案信息查询单

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

深圳市工勘岩土集团有限公司的基本信息

统一社会信用代码：	914403001922034777
注册号：	440301102784651
商事主体名称：	深圳市工勘岩土集团有限公司
住所：	深圳市南山区粤海街道高新区社区科技南八路8号博泰工勘大厦1501
法定代表人：	李红波
认缴注册资本（万元）：	32000
经济性质：	有限责任公司
成立日期：	1991-10-19
营业期限：	永续经营
核准日期：	2024-05-09
年报情况：	2013年报已公示、2014年报已公示、2015年报已公示、2016年报已公示、2017年报已公示、2018年报已公示、2019年报已公示、2020年报已公示、2021年报已公示、2022年报已公示、2023年报已公示、2024年报已公示
主体状态：	开业（存续）
分支机构：	深圳市工勘岩土集团有限公司贵州分公司（开业（存续）），深圳市工勘岩土集团有限公司深汕合作区分公司（开业（存续）），深圳市工勘岩土集团有限公司青岛分公司（开业（存续））
备注：	



深圳市市场监督管理局

商事登记簿查询（商事主体登记及备案信息查询）

当前位置 | 商事登记簿查询

商事登记簿查询 (商事主体登记及备案信息查询)

注册号\统一社会信用代码:

914403001922034777

商事主体名称:

深圳市工勘岩土集团有限公司

☒ 全称

验证码:

请输入验证码



[重新获取验证码](#)

查询

清空

深圳市市场监督管理局商事主体登记及备案信息查询单

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

深圳市工勘岩土集团有限公司股东信息

股东名称	出资额(万元)	股东属性	股东类别
深圳市工勘控股集团有限公司	31840	本地企业	法人股东
深圳市海顺基投资合伙企业(有限合伙)	160	本地企业	合伙企业

3、同类业绩情况

同类业绩情况一览表

1、项目名称：深汕工业互联网制造业创新产业园一期竣工测绘及二期测绘服务；项目类型：城市道路工程；工作内容：地块和区域范围内的市政道路用地施工图预测绘、预售测绘、竣工测绘服务及过程中咨询；合同金额：131.81 万元；合同签订日期：2023 年 02 月 22 日。
2、项目名称：龙岗区坪地街道环城南路改造工程（深惠路-同心中路段）竣工测绘；项目类型：城市道路工程；工作内容：龙岗区坪地街道环城南路改造工程（深惠路-同心中路段）满足规划验收技术资料的测量；合同金额：41.63 万元；合同签订日期：2022 年 09 月 22 日。
3、项目名称：前海前湾片区支路及地下联络道二期（支路工程）竣工测绘；项目类型：城市道路工程；工作内容：前海前湾片区支路及地下联络道二期（支路工程）满足规划验收技术资料的测量；合同金额：35.94 万元；合同签订日期：2021 年 10 月 26 日。
4、项目名称：坪山区丹梓北路(深汕公路至淡水河段)道路工程规划验收测绘；项目类型：城市道路工程；工作内容：市政工程规划监督测绘(1:500 地形图测量、控制点测量、验平面位置、道路中线/纵断面测量、横断面测量、管线竣工测绘)；合同金额：34.98 万元；合同签订日期：2023 年 09 月 06 日。
5、项目名称：听海大道（H2+180~H3+240 段）竣工测绘；项目类型：城市道路工程；工作内容：道路长度约 1060 米，市政配套工程满足规划验收技术资料的测量；合同金额：21.31 万元；合同签订日期：2021 年 03 月 12 日。
6、项目名称：深圳市龙华区现代有轨电车示范线项目 BOT 工程竣工测绘；项目类型：城市道路工程；工作内容：线路长度 11.724km，竣工测绘工作；合同金额：105.00 万元；合同签订日期：2021 年 12 月 18 日。
7、项目名称：前海桂湾片区支路及地下人行联络道一期工程竣工测绘（创新九街等）；项目类型：城市道路工程；工作内容：前海桂湾片区支路工程满足规划验收技术资料的测量；合同金额：18.85 万元；合同签订日期：2021 年 11 月 26 日。
8、项目名称：桂湾片区支路二期项目-创新六街、桂湾四路西延段支路工程竣工测绘；项目类型：城市道路工程；工作内容：桂湾片区支路二期项目-创新六街、桂湾四路西延段支路满足规划验收技术资料的测量；合同金额：16.91 万元；合同签订日期：2021 年 09 月 06 日。
9、项目名称：华辉路（南段）市政工程竣工测绘；项目类型：城市道路工程；工作内容：城市次干道，全长约 1.44km，竣工测量工作；合同金额：16.09 万元；合同签订日期：2022 年 10 月 19 日。
10、项目名称：坪山区兰竹西路坪山中心区段（B 段）红线范围规划验收测绘；项目类型：城市道路工程；工作内容：坪山区兰竹西路坪山中心区段(B 段)红线范围规划验收测绘(1:500 地形图测量、控制点测量、验平面位置、道路中线/纵断面测量、横断面测量、管线竣工测绘)；合同金额：14.16 万元；合同签订日期：2023 年 03 月 13 日。

注：投标人应按《资信标评审表》要求提供相关证明材料扫描件（原件备查）。

(1) 深汕工业互联网制造业创新产业园一期竣工测绘及二期测绘服务

中标通知书

标段编号: 2020-441500-47-03-100493004001

标段名称: 深汕工业互联网制造业创新产业园一期竣工测绘及二期测绘服务

建设单位: 深圳市深汕智造城产业发展有限公司

招标方式: 公开招标

中标单位: 深圳市工勘岩土集团有限公司

中标价: 131.808558万元

中标工期: 按招标文件要求

项目经理(总监):

本工程于 2022-11-24 在深圳公共资源交易中心(深圳交易集团建设工程招标业务分公司)进行招标, 2023-01-09 完成招标流程。

招标人和中标人应当自中标通知书发出之日起三十日内按照招标文件和中标人的投标文件订立书面合同。

招标代理机构(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):

招标人(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):

日期: 2023-01-17

查验码: 5113202226794726

查验网址: zjj.sz.gov.cn/jsjy



鍾建東

12-CH-202302-009

合同编号: QCC-HT-2023-040

深汕工业互联网制造业创新产业园 一期竣工测绘及二期测绘服务合同

工程名称: 深汕工业互联网制造业创新产业园一期竣工测绘及二期测
绘服务

工程地点: 深圳市深汕特别合作区

甲方(委托单位): 深圳市深汕国际汽车城(集团)有限公司

乙方(受托单位): 深圳市工勘岩土集团有限公司

签订日期: 2023 年 2 月 22 日

深汕工业互联网制造业创新产业园一期竣工测绘 及二期测绘服务合同

委托单位（甲方）：深圳市深汕国际汽车城（集团）有限公司

受托单位（乙方）：深圳市工勘岩土集团有限公司

深汕工业互联网制造业创新产业园建设方为广东深汕投资控股集团有限公司，受建设方委托由深圳市深汕国际汽车城（集团）有限公司（曾用名：深圳市深汕智造城产业发展有限公司）作为代建单位负责招标以及建设管理等相关工作。

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国测绘法》和相关法律法规规定，甲方委托乙方承担深汕工业互联网制造业创新产业园一期竣工测绘及二期测绘服务事宜，双方协商一致，签订本合同。

第一条 测绘范围（包括测区地点、面积，测区地理位置等）

在项目规划报建阶段开展施工图测算编制咨询服务（包含出具施工图面积测算报告、施工图测算过程中指导设计单位按照现行面积测算标准进行面积计算、测算过程中保持与地籍测绘大队沟通协调工作、协助发包人完成规划报建过程中的经济技术指标核定直至发包人取得工程规划许可证、在项目建设过程中为甲方提供面积计算咨询服务等）；在项目预售阶段开展预售测绘服务（包含按照发包人销售计划出具预售测绘报告，保证预售报告通过地籍测绘大队审核，协助发包人取得所有预售楼栋预售证等）；在项目竣工阶段开展竣工测绘服务（包含完成规划验收、竣工验收等所需的现场测绘工作并出具测绘报告，保证竣工测绘报告通过地籍测绘大队审核，

协助发包人取得所有楼栋竣工报告、不动产登记证等)。

配合发包人安排的其它相关工作(工程规划许可证等前期手续办理、预售证办理等),具体工作内容以施工图及发包人的委托为准,发包人保留调整发包范围、增减工程量的权利,最终按经发包人确定的工程量结算,承包人不得提出异议,不得主张任何额外费用。

具体详见测绘任务书。

第二条 测绘内容(具体实施以每次下达的分项任务确定)

本项目分三期开发,具体工作内容包括但不限于:项目一期 A-04、A-05、A-06、A-07、A-08 地块的竣工测绘和二期 A-09、A-10、A-11、A-12、A-13 地块的施工图预测绘、预售测绘、竣工测绘服务及过程中咨询、对外沟通协调等服务。(具体工作内容以《测绘任务书》为准)

第三条 测绘工期

3.1 本项目工期:

自合同生效之日起至甲方所有楼栋产权证办理完成。

因本工程分期分区地块实施,各地块的施工图预测绘、预售测绘、竣工测绘工期均暂定为 30 日历天,具体时间以甲方指令为准。

第四条 执行技术标准(包括但不限于)

序号	标准与有关技术规定的名称	标准代号	标准等级
1	国家基本比例尺地图图式 第 1 部分: 1:500 1:1000 1:2000 地形图图式	GB/T 20257.1-2017	
2	全球定位系统(GPS)测量规范	GB/T 18314—2009	
3	城市测量规范	CJJ/T 8-2011	
4	全球定位系统实时动态测量(RTK)技术规范	CH/T 2009-2010	

5	房产测量规范 第1单元：房产测量规定	GB/T 17986.1-2000	
6	房屋建筑面积测绘技术规范	SZJG 22-2015	
7	深圳市建筑设计规则		

第五条 测绘成果

5.1 乙方应按照本合同约定期限，按照甲方的工作要求及时提供测绘数据成果（电子文件 AutoCAD 格式及相应 Word/PDF 等格式）。

序号	工作阶段	成果名称	规格	数量	提交时间	备注
1	竣工阶段	一期竣工测绘报告	/	一式六份	按照第三条	
2	设计阶段	二期施工图测绘报告		一式六份		
3	施工阶段	二期预售测绘报告		一式六份		
4	竣工阶段	二期竣工测绘报告	/	一式六份		
5	/	委托方要求的其他成果文件	/	一式六份		
6	/	光盘		1 套		

5.2 甲方如需增加测绘成果数量，10 份以内纸质报告资料（光盘）由乙方免费提供。

第六条 测绘工程费用

6.1 本合同采用固定单价计价，合同工程量为暂定数量，结算按照实际完成工程量为准。合同暂定总价为人民币(大写)：壹佰叁拾壹万捌仟零捌拾伍元伍角捌分(小写：¥1318085.58 元)。其中，不含税价为人民币(大写)：壹佰贰拾肆万叁仟肆佰柒拾陆元玖角陆分(小写：¥1243476.96 元)，税金为人民币(大写)：柒万肆仟陆佰零捌元陆角贰分(小写：¥74608.62 元)，

税率为 6%，暂列金额为（大写：柒万零壹佰元整）（小写：¥70100.00），如因国家政策变化或税率调整，合同总价不变，税金作相应调整。

6.2 合同费用包括但不限于设备进出场、仪器设备搭设、按设计及规范要求进测绘、数据记录分析、出具报告、多次测绘进出场的费用、材料费、机械费、委托方的现场调查、现状实测、专家评审、报批管理费、利润、规费以及有关文件规定的调价、政府部门所规定的需要缴纳的任何费用、税金、涨价风险、相关措施费、配合费等全部费用，及其它未明确的费用已经包含在合同价中，结算时不再调整。

暂列金额是甲方为可能发生的工程变更或签证而预留的金额，由甲方控制使用，并非直接支付给乙方的实际费用。结算时，应按实际发生的金额进行结算，剩余部分归甲方所有。

设计阶段规划指标复核服务费用已包含合同费用内，甲方不另行支付。

6.3 工程量清单

深汕工业互联网制造业创新产业园一期竣工测绘及二期测绘工程量清单

序号	子项目名称	困难类别	单位	预估数量	全费用综合单价(元)	合价(元)	备注
1	一期竣工测绘 (建筑部分)	II	m ²	337954.9	1.2	405545.88	采用综合单价模式，包含地块内建筑物规划建筑面积测量、楼栋高程与高度验测、建筑物平面位置验测等验收所需的所有测量工作，并出具相应的竣工测绘报告。
2	二期施工图建筑面积测算	I	m ²	280813.23	0.9	252731.91	
3	二期预售测绘	II	m ²	280813.23	0.9	252731.91	

委托人：

深圳市深汕国际汽车城
(集团)有限公司



受托人：

深圳市工勘岩土集团有
限公司



法定代表人或

授权代理人：

钟建安

(签字)

法定代表人或

授权代理人：



(签字)

时间：

2023年 月 日

时间：

2023年 月 日

附件 1：深汕工业互联网制造业创新产业园一期竣工测绘及二期测绘任务书

一、项目概况

深汕工业互联网制造业创新产业园位于深圳市深汕特别合作区鹅埠镇产业路西侧，深汕大道北侧，西起圳美绿道、东至产业路英达斯瑞公园，项目总规划用地面积约 29.66 万平方米，总建筑面积约 86.38 万平方米，计划总投资约 64.80 亿元，建筑安装工程费约 46.42 亿元。项目拟分三期建设，一期工程区域包括 A-04、A-05、A-06、A-07、A-08 地块和区域范围内的市政道路用地；二期工程区域包括 A-09、A-10、A-11、A-12、A-13、A-14 地块和区域范围内的市政道路用地，其中 A-14 地块会展中心目前已建成。

二、招标范围及工作服务内容

（一）招标范围

1. 本次招标为项目一期 A-04、A-05、A-06、A-07、A-08 地块的竣工测绘和二期 A-09、A-10、A-11、A-12、A-13 地块的施工图预测绘、预售测绘、竣工测绘服务，进行全过程测绘及咨询顾问工作。分为四个阶段，即设计阶段、施工阶段、预售测绘阶段、竣工测绘阶段。

2. 充分利用专业和资源优势，在项目全过程中提供测绘技术咨询服务和协助对外沟通协调服务。

（二）主要工作内容

1. 设计阶段：自设计方案开始至施工图报建完成，全程跟踪测绘各项

(2) 龙岗区坪地街道环城南路改造工程（深惠路-同心中路段）竣工测绘

正本

合同编号: CL-17778

12-GH-202410-08/

竣工测绘合同



工程名称: 龙岗区坪地街道环城南路改造工程（深惠路-同心中路段）竣工测绘

工程地点: 深圳市龙岗区

发 包 人: 深圳市龙岗区建筑工务署

承 包 人: 深圳市工勘岩土集团有限公司

签订日期: 二〇二二年九月

合同协议书

发包人(以下简称甲方): **深圳市龙岗区建筑工务署**
承包人(以下简称乙方): **深圳市工勘岩土集团有限公司**

依照《中华人民共和国民法典》及国家的其他有关法律、行政法规,遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则,双方就龙岗区坪地街道环城南路改造工程(深惠路-同心中路段)项目的竣工测绘服务事项协商一致,订立本合同。

第一条 测绘范围

龙岗区坪地街道环城南路改造工程(深惠路-同心中路段)竣工测绘全范围。

第二条 测绘内容

测绘内容包括但不限于:1:500地形测图、地下管线探测、道路横纵断面、道路起终点平面位置、四等水准测量、控制点施测等满足规划验收技术资料的测量。

第三条 合同价款

合同价款为:暂定人民币肆拾壹万陆仟贰佰圆整,小写¥41.62万元(以深圳市栋森工程项目管理有限公司审核的预算价46.859462万元作为招标控制价,以**深圳市工勘岩土集团有限公司**投标报价41.62万元为合同暂定价),合同结算价按实际工程量,根据《测绘生产成本费用定额》(国测财字(2009)17号)及收费标准计算并下浮11.2%计取,结算上限价为50万元,最终结算价以政府相关部门审定或评审结果为准。

第四条 执行技术标准

序号	标准名称	标准代号	标准等级
1	城市测量规范	CJJ/T8-2011	行业标准
2	工程测量规范	GB 50026-2007	国家标准
3	国家三、四等水准测量规范	GB/T 12898-2009	国家标准
4	卫星定位城市测量技术规范	CJJ/T 73-2010	行业标准
5	城市地下管线探测技术规程	CJJ61-2003	行业标准
6	1:500 1:1000 1:2000地形图图式	GB/T20257.1-2007	国家标准
7	深圳市基础测绘技术规程	二〇〇〇年十月	地方标准
8	深圳市地下管线探测实测细则	二〇一〇年五月	地方标准
9	测绘成果质量检查与验收	GB/T24356-2009	国家标准

第五条 测绘工期

2023年10月1日至2023年12月30日，共90天，由于乙方原因导致无法完成竣工测绘工作（以向甲方提供竣工测量报告成果时间计算），每延期一天处2000元违约金，违约金累计计算。若非乙方原因导致延期则工期顺延（乙方需提供工期顺延计算说明）。

第六条 测绘成果

向甲方提供三套竣工测量报告（含电子版）

第七条 结算及付款方式

7.1 取费标准：按照《测绘生产成本费用定额》及有关细则的通知【财建[2009]17号】计取。

7.2 结算方式：以财政部、国家测绘局2009年颁布《测绘生产成本费用定额》作为结算取费依据并下浮11.2%计取，合同最终结算价以50万元为上限，并以政府审计部门审定价为准。

7.3 付款方式：当乙方完成全部工作量及提交竣工测绘报告后支付至合同价的85%，剩余款项在审计完毕后支付至审定价的100%。

第八条 测绘成果的权属

本合同项下全部测绘成果的权属归甲方所有。

第九条 保密条款

9.1 乙方应当妥善保管甲方提供的资料，保守甲方的各项测绘勘察资料。未经甲方许可，不得利用知悉的属于甲方的成果和资料为自己谋利或提供给第三方。

9.2 甲方对乙方承担同等的保密义务。

第十条 甲方应为乙方办理野外测量所必需的证件及证明，并为乙方进场人员的工作提供方便。

第十一条 乙方应提供项目所需仪器的检查鉴定资料给甲方检验。

第十二条 乙方应加强质量管理，把好二检一验产品质量关。

第十三条 乙方应做好安全生产管理，由于乙方安全措施不力造成的责任和因此发生的费用，由乙方承担。

第十四条 乙方应及时与甲方联系，配合甲方做好验收工作。

第十五条 乙方不得将本合同标的的全部或部分转包给第三方。

第十六条 乙方对测量成果质量终身负责。

第十七条 作为一个有丰富经验的专业测量单位，乙方应保证提供的竣工测绘成果满足规划验收要求，若测绘成果不满足规划验收要求，需补测或增加测量内容等，乙方须无条件配合，并在5个工作日内提交补测或增测成果。

第十八条 由于不可抗力致使合同无法履行时，双方应按有关法律规定及时协商处理。

第十九条 合同争议的解决方式

本合同在履行过程中发生的争议，由双方当事人协商解决或由双方主管部门调解；协商或调解不成的，按下列第 2 种方式解决：

1. 提交深圳市仲裁委员会进行仲裁；
2. 依法向合同履行地人民法院起诉。

第十九条 未尽事宜，双方应本着实事求是、友好协商的态度加以解决。

第二十条 本合同由双方签字盖章即生效。全部成果交接完毕和测绘工程费结算完毕后，

本合同终止。

第二十一条 本合同一式 10 份，甲方 6 份，乙方 4 份。

甲 方：

深圳市龙岗区建筑工务署

(盖 章)

乙 方：

深圳市工勘岩土集团有限公司

(盖 章)

法定代表人或其
授权的代理人：

(签 字)

法定代表人或其
授权的代理人：

(签 字)

时 间：

年 月 日

时 间：

年 月 日

经办人：

经办人：

开户银行：

账号：

住所：

邮编：

电话：

签订日期： 2012年9月2日

(3) 前海前湾片区支路及地下联络道二期（支路工程）竣工测绘

中标通知书

深圳市工勘岩土集团有限公司：

前海前湾片区支路及地下联络道二期（支路工程）竣工测绘招标
经招标人确认，贵公司为中标单位。中标结果如下：

招标人	深圳市前海建设投资控股 集团有限公司	中标数量	一项
项目名称	前海前湾片区支路及地下联络道二期（支路工程）竣工测绘		
中标金额	人民币 <u>叁拾伍万玖仟肆佰零壹元柒角伍分</u> (¥35,940175 万元)		

请贵方尽快与招标人联系，并在收到中标通知书的 30 天内办理
签订合同事宜。



招标人
(盖章)：深圳市前海建设投资控股集团有限公司

2021 年 11 月 26 日

招标人联系人：李工(13590443237)

12-CH-202112-093

合同编号: QHKG-2019-601-13

地下市政管线竣工测绘 服务单项合同

框架协议: 深圳市前海开发投资控股有限公司地下市政管线竣工测绘

服务框架协议

项目名称: 前海前湾片区支路及地下联络道二期(支路工程)竣工测绘

委 托 人: 深圳市前海建设投资控股集团有限公司

服 务 人: 深圳市工勘岩土集团有限公司

二〇二一年十一月

地下市政管线竣工测绘服务单项合同

甲方（委托人）：深圳市前海建设投资控股集团有限公司

乙方（服务人）：深圳市工勘岩土集团有限公司

为满足甲方对前海前湾片区支路及地下联络道二期（支路工程）竣工测绘建设项目办理规划验收审批的需求，根据《深圳市前海开发投资控股有限公司地下市政管线竣工测绘服务框架协议》及甲方所发出前海前湾片区支路及地下联络道二期（支路工程）竣工测绘服务中标通知书，由乙方承担相关地下市政管线竣工测绘服务工作，根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国测绘法》和有关法律法规，经甲、乙双方协商一致签订本合同，双方愿意共同遵守。

第一条 测绘范围

前海前湾片区支路及地下联络道二期（支路工程），公正北一街、海文东二街、科创六街、诚信三街、九纵三街南段（K0+005.689-K0+090 段）、九横一街（K0+145-K0+331.081 段）、金岸中街中段（K0+768.588-K1+053.742 段）7 条城市支路施工范围内新建的道路工程、公交站台工程、交通工程、给排水工程、电气工程、燃气工程、供冷管网等工程的竣工测绘和规划监督复核。

第二条 测绘内容

工作内容包括但不限于：进行管线竣工测量、纵断面测量、横断面测量、1:500 地形图测绘、规划监督复核、控制测量等。配合 BIM 单位完成地下管线数据入库，满足规划验收技术资料的测量。工作成果应满足《深圳市地下管线管理暂行办法》、《深圳市地下管线数据建库标准》以及其他相关主管部门颁布的适用标准等竣工测绘服务

第三条 执行技术标准

- (1) 《城市测量规范》（CJJ/T 8-2011）；
- (2) 《工程测量规范》（GB 50026-2007）；

(3) 《国家三、四等水准测量规范》(GB12898—2009)；

(4) 《卫星定位城市测量技术规范》CJJ/T 73-2010；

(5) 《城市地下管线探测技术规程》CJJ61-2003；

(6) 《1: 500 1: 1000 1: 2000 地形图图式》GB/T20257.1-2007；

(7) 深圳市规划和国土资源委员会编写的《深圳市地下管线探测实测细则》，（下称《实测细则》），二〇〇五年十月。

(8) 《测绘成果质量检查与验收》GB/T 24356-2009；

(9) 《深圳市基础测绘技术规程》（2000年10月）

(10) 《深圳市地下管线管理暂行办法》（深圳市人民政府令（第265号））

(11) 《深圳市地下管线数据建库标准》（2016年9月）

第四条 收费标准及支付方式

本项目依据国家财政部、国家测绘局2009年颁布的《测绘生产成本费用定额》计价下浮10%，

合同暂定价(含税价) 359401.75元（大写：叁拾伍万玖仟肆佰零壹元柒角伍分），最终根据实际工作量结算，且不得超过行政主管部门批复的工程概算或预算中对应金额（以较低者为准）。财政投资项目结算价最终按相关规定以深圳市财政投资评审中心结算审核结果为准。

(1) 财政投资项目：付款分两期，第一期为乙方测量完成并提交报告，经甲方确认无作假或质量问题并完成履约评价后，付至合同价的90%，结算经政府或前海管理局指定的审核机构审核或甲方认可的审核单位审核后，按结算审定价支付余款。

(2) 国有资金投资项目：付款仅一期，乙方测量完成并提交报告，经甲方确认无作假或质量问题并完成履约评价后，付至合同价的100%。

(3) 付款条件成就时，乙方应提前14日提交齐全的请款资料向甲方提出付款申请，经甲方审查无误、签署同意并在收到乙方应提交的相应金额的增值税发票后安排付款。若乙方提交资料不齐或迟延开具发票，则甲方付款期限相应顺延，因此所生法律后果由乙方自行承担。若因甲方

违约导致工程无法如期竣工验收，因此造成甲方损失的由乙方承担全部赔偿责任。

第九条 履约评价

乙方测绘服务完成并提交报告，经甲方确认无作假或质量问题后进行一次履约评价，履约评价不与费用挂钩。

第十条 其他

本合同执行过程中未尽事宜或由于不可抗力，致使合同无法履行时，双方协商加以解决。

双方在履行合同过程中产生争议，由双方协商解决，协商不成的，任何一方可向甲方所在地人民法院提起诉讼。

第十条 本合同一式6份，甲方4份，乙方2份，由双方代表签字加盖公章后生效。

委 托 人

深圳市前海建设投资
控股集团有限公司

服 务 人

深圳市工勘岩土集团有限

地 址

深圳市前海合作区深港
创新中心B栋

地 址

深圳市南山区粤海街道高
新区社区科技南八路8号
博泰工勘大厦1501

电 话

(0755) 88982659

电 话

(0755) 83695946

传 真

传 真

开 户 银 行

中信银行股份有限公司
深圳罗湖口岸支行

开 户 银 行

中国建设银行股份有限公司
司深圳田背支行

账 号

7442 01018 26000 94076

账 号

44201514500056371649

法定代表人或

法定代表人或

其授权的代理

人

张 小 妹

(签字)

其授权的代理

人

红 波

(签字)

日 期

2021 年 11 月 26 日

日 期

2021 年 11 月 26 日

(4) 坪山区丹梓北路(深汕公路至淡水河段)道路工程规划验收测绘

12-CH-202308-072

合同编号: SPJG-SG-CL-2023-15 号

深圳市建设工程 规划验收合同

工程名称: 坪山区丹梓北路(深汕公路至淡水河段)道路工程

工程地点: 深圳市坪山区

委托人: 深圳市坪山区轨道交通管理中心

受托人: 深圳市工勘岩土集团有限公司

协议书

甲方：深圳市坪山区交通轨道管理中心

统一社会信用代码：12440300MB2C47620R

法定代表人：黄明政

地址：深圳市坪山区龙田街道坪金牛西路8号荣德大厦8-9楼

乙方：深圳市工勘岩土集团有限公司

统一社会信用代码：914403001922034777

法定代表人：李红波

地址：深圳市南山区粤海街道高新区社区科技南八路8号博泰工勘大厦1501

依照《中华人民共和国民法典》《中华人民共和国测绘法》及其他相关法律、法规的规定，结合深圳市人民政府《关于公布深圳市直属部门行政职权取消转移下放事项目录（2016）的通知（深府【2016】57号）》，甲方委托乙方承担坪山区丹梓北路(深汕公路至淡水河段)道路工程规划验收测绘工作，经双方协商一致达成如下协议。

第一条 测绘工作范围

测区地点：坪山区丹梓北路(深汕公路至淡水河段)道路工程

测区范围：3个GPS E级点侧、5KM四等水准测量、1幅1:500地形图测绘、4边验平面位置、约680M道路中线/纵断面测量、约200M横断面测量、约1.23KM管线竣工测绘

第二条 测绘工作内容（测绘内容：包括测绘项目和工作量等）

市政工程规划监督测绘（1:500地形图测量、控制点测量、验平面位置、道路中线/纵断面测量、横断面测量、管线竣工测绘）。

第三条 执行技术标准

序号	标准与有关技术规定的名称	标准代号	标准等级
1	《工程测量规范》	GB 50026-2007	国家标准
2	《国家三、四等水准测量规范》	GB/T 12898-2009	国家标准
4	《卫星定位城市测量技术规范》	CJJ/T 73-2010	行业标准
5	《房产测量规范》	GB/T 17986-2000	国家标准
6	《深圳市房屋建筑面积测绘技术规范》	SZJG 22-2015	地方标准
7	《1:500、1:1000、1:2000地形图图式》	GB/T 7929-1995	行业标准

序号	标准与有关技术规定的名称	标准代号	标准等级
8	《城市测量规范》	CJJ8-99	国家城建环保部标准
9	《深圳市基础测绘技术规程》	——	行业标准
10	《城市地下管线探测技术规程》	CJJ61-2003	行业标准
11	《深圳市地下管线探测实测细则》	——	地方标准
12	《测绘成果质量检查与验收》	GB/T24356-2009	国家标准

第四条 测绘成果

本协议所指的测绘成果组成如下：

序号	成果名称	规格	数量	备注
1	《坪山区丹梓北路(深汕公路至淡水河段)道路工程竣工测绘报告》	A4	3	光盘 3 个

第五条、测绘费用

1、收费标准：依据《工程勘察设计收费标准》（2002 年修订本）和财政部、国家测绘总局 2009 年印发的《测绘生产成本费用定额》中列明的计算方式，并下浮 13% 计取。国家收费标准中没有规定的收费项目，由甲、乙双方另行议定。

2、取费项目及价款：

序号	测绘项目名称	计量单位	取费标准 (元)	预 算 工作量	预算金额 (元)	备 注
1	GPS E 级控制点	个	5753.84	3	17261.52	
2	四等水准测量	KM	957.99	5	4789.95	
3	1/500 地形图测绘	幅	9795.05	1	9795.05	
4	验平面位置	边	3150.59	4	12602.36	
5	道路中线/纵断面测量	KM	3978.28	14.28	56809.84	
6	横断面测量	KM	3685.60	2.38	8771.73	
7	管线竣工测绘	KM	7283.03	49.8	362694.89	
合计(人民币)：					472725.34	
优惠价(下浮 26%)			472725 × (1-26%)		349816.5	

根据乙方报价，下浮 26%，本合同价暂定为：大写(人民币) 叁拾肆万玖仟捌佰壹拾陆元伍角(¥349816.5 元)。最终测绘费用以政府财政部门审定为准。

3、本合同价为暂定价，最终以甲方或甲方委托的相关单位确认的合格工程

(本页无正文,为坪山区丹梓北路(深汕公路至淡水河段)道路工程规划验收合同
签署页)

发包人:深圳市坪山区交通轨道管理中心 (盖章) 承包人:深圳市工勘岩土集团有限公司(盖
章)

统一社会信用代码:12440300MB2C47620R 统一社会信用代码: 914403001922034777

地址:深圳市坪山区龙田街道金牛西路 8 号 地址:深圳市南山区粤海街道高新区社区科技
南八路 8 号博泰工勘大厦 1501

邮政编码:518118

邮政编码:518000

法定代表人: 黄明政
(签字或盖章)

法定代表人: 李红波
(签字或盖章)

或委托代理人:
(签字或盖章)

委托代理人:
(签字或盖章)

经 办 人: 何嘉宁

经 办 人:

电话:

电话:

开户银行:

开户银行:

账号:

账号:

签订日期: 2023 年 9 月 6 日

签订地点: 深圳市坪山区

(5) 听海大道（H2+180~H3+240 段）竣工测绘

附件 2 子工程中标通知书

深圳市前海开发投资控股有限公司 地下市政管线竣工测绘服务中标通知书

(编号: SZGXCH-008)

深圳市工勘岩土集团有限公司 :

根据深圳市前海开发投资控股有限公司地下市政管线竣工测绘服务框架协议

(2019 年 9 月至 2021 年 8 月), 本次将以下任务委托贵公司承接:

委托人	深圳市前海开发投资控股有限公司	委托数量	一项
项目名称	听海大道 (H2+180-H3+240 段) 竣工测绘		
合同金额	暂定价 (人民币): 21.305022 万元 (大写: 贰拾壹万叁仟零伍拾元贰角贰分)		
工作成果 时间要求	按国家颁布的有关规范标准和本合同规定进行管线竣工测绘, 签订合同之日起 60 个工作日内将完成全部测绘成果资料交甲方验收。详见框架协议和单项合同。		

请贵公司尽快与委托人联系, 并办理签订合同事宜。

委托人 (盖章): 深圳市前海开发投资控股有限公司

2021 年 01 月 25 日

委托人联系人: 李婷婷 0755-88982659

12-CH-202402-016

合同编号: QHKG-2019-601 (04)

地下市政管线竣工测绘 服务单项合同

框架协议: 深圳市前海开发投资控股有限公司地下市政管线竣工测绘
服务框架协议

项目名称: 听海大道 (H2+180~H3+240 段) 竣工测绘

委 托 人: 深圳市前海开发投资控股有限公司

服 务 人: 深圳市工勘岩土集团有限公司

二〇二一年 三 月 十二 日

地下市政管线竣工测绘服务单项合同

甲方（委托人）：深圳市前海开发投资控股有限公司

乙方（服务人）：深圳市工勘岩土集团有限公司

为满足甲方对听海大道（H2+180~H3+240 段）市政工程项目办理规划验收审批的需求，根据《深圳市前海开发投资控股有限公司地下市政管线竣工测绘服务框架协议》及甲方所发出听海大道（H2+180~H3+240 段）竣工测绘地下市政管线竣工测绘服务中标通知书，由乙方承担相关地下市政管线竣工测绘服务工作，根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国测绘法》和有关法律法规，经甲、乙双方协商一致签订本合同，双方愿意共同遵守。

第一条 测绘范围

听海大道（H2+180~H3+240）位于深圳市前海深港现代服务业合作区内，道路长度约 1060 米，道路红线宽 50 米，综合管廊长 1075 米，工程范围内的道路工程、综合管廊工程、沿江高速保护工程、管线改迁工程、围挡工程、给排水、电力、通信及照明、燃气、绿化、交通疏解及水土保持等市政配套工程工程竣工测绘及综合市政管线竣工测绘和规划监督复核。

第二条 测绘内容

工作内容包括但不限于：进行管线竣工测量、纵断面测量、横断面测量、1: 500 地形图测绘、规划监督复核、控制测量等。配合 BIM 单位完成地下管线数据入库，满足规划验收技
术资料的测量。工作成果应满足《深圳市地下管线管理暂行办法》、《深圳市地下管线数据建
库标准》以及其他相关主管部门颁布的适用标准等 竣工测绘服务

第三条 执行技术标准

- (1)《城市测量规范》(CJJ/T 8-2011);
- (2)《工程测量规范》(GB 50026—2007);
- (3)《国家三、四等水准测量规范》(GB12898—2009);

- (4)《卫星定位城市测量技术规范》CJJ/T 73-2010;
- (5)《城市地下管线探测技术规程》CJJ61-2003;
- (6)《1: 500 1: 1000 1: 2000 地形图图式》GB/T20257.1-2007;
- (7)深圳市规划和国土资源委员会编写的《深圳市地下管线探测实测细则》,(下称《实测细则》),二〇〇五年十月。
- (8)《测绘成果质量检查与验收》GB/T 24356-2009;
- (9)《深圳市基础测绘技术规程》(2000 年 10 月)
- (10)《深圳市地下管线管理暂行办法》(深圳市人民政府令(第 265 号))
- (11)《深圳市地下管线数据建库标准》(2016 年 9 月)

第四条 收费标准及支付方式

本项目依据国家财政部、国家测绘局 2009 年颁布的《测绘生产成本费用定额》计价下浮 10 %, 合同暂定价 ¥ 213050.22 元 (大写: 人民币贰拾壹万叁仟零伍拾元贰角贰分), 最终根据实际工作量结算, 且不得超过行政主管部门批复的工程概算或预算中对应金额 (以较低者为准)。财政投资项目结算价最终按相关规定以深圳市财政投资评审中心结算审核结果为准。

(1) 财政投资项目: 付款分两期, 第一期为乙方测量完成并提交报告, 经甲方确认无作假或质量问题并完成履约评价后, 付至合同价的 90%, 余款经深圳市财政投资评审中心审核后一次性付清。

(2) 国有资金投资项目: 付款仅一期, 乙方测量完成并提交报告, 经甲方确认无作假或质量问题并完成履约评价后, 付至合同价的 100%。

(3) 付款条件成就时, 乙方应提前 14 日提交齐全的请款资料向甲方提出付款申请, 经甲方审查无误、签署同意并在收到乙方应提交的相应金额的增值税发票后安排付款。若乙方提交资料不齐或迟延开具发票, 则甲方付款期限相应顺延, 因此所生法律后果由乙方自行承担。

第九条 履约评价

乙方测绘服务完成并提交报告，经甲方确认无作假或质量问题后进行一次履约评价。

第十条 其他

本合同执行过程中未尽事宜或由于不可抗力，致使合同无法履行时，双方协商加以解决。

双方在履行合同过程中产生争议，由双方协商解决，协商不成的，任何一方可向甲方所在地
人民法院提起诉讼。

第十条 本合同一式6份，甲方4份，乙方2份，由双方代表签字加盖公章后生效。

甲	方	:	深圳市前海开发投资控 股有限公司	乙	方	:	深圳市工勘岩土集团有 限公司										
地	址	:		地	址	:	深圳市南山区粤海街道 高新区社区科技南八路8 号博泰工勘大厦										
电	话	:		电	话	:	0755-83695929										
传	真	:		传	真	:	0755-83695929										
开	户	银	行	:	开	户	银	行	:	中国建设银行股份有限 公司深圳田背支行							
账	号	:		账	号	:	44201514500056371649										
法	定	代	表	人	或	法	定	代	表	人	或						
其	授	权	的	代	理	人	:	张 小 妹	其	授	权	的	代	理	人	:	胡 军
								(签字)									(签字)

签订日期： 年 月 日

(6) 深圳市龙华区现代有轨电车示范线项目 BOT 工程竣工测绘

12-CH-202112-112

甲方合同编号: SZ-JSFW2021-01#

技术服务合同

项目名称: 深圳市龙华区现代有轨电车示范线项目 BOT 工程竣工测绘

委 托 方: 中铁武汉电气化局集团有限公司城市建设分公司
(甲方)

受 托 方: 深圳市工勘岩土集团有限公司
(乙方)

签订时间: 2021年12月18日

签订地点: 广东深圳

中华人民共和国科学技术部印制

工程测量合同书

甲方：中铁武汉电气化局集团有限公司城市建设分公司（委托方）

乙方：深圳市工勘岩土集团有限公司（承揽方）

根据《中华人民共和国民法典》和《中华人民共和国测绘法》及其相关法律法规规定，经甲、乙双方协商一致，签订本合同，供双方互相监督，共同信守。

第一条：测绘范围及工作内容

1. 项目名称

深圳市龙华区现代有轨电车示范线项目 BOT 工程竣工测绘（以下简称该工程）

2. 项目地点

深圳市龙华区

3. 项目概况

深圳市龙华区现代有轨电车示范线项目 BOT 工程主要工程包括有轨电车正线、车站（站台）、综合楼（含控制中心、生产人员培训中心）、停车库、保养库、综合维修车间、材料库、变电所及废水处理站、门卫室。其中线路长度 11.724km，车站 20 个（31 个站台），综合楼等建筑的建筑面积合计 59516.12 m²。

4. 工作内容

开展竣工测绘工作，并负责上报主管部门，协助政府主管部门验收工作，并做好报送材料的审核工作，根据主管部门的审查意见进行修改，直至通过主管部门的验收。具体工作如下（包括但不限于以下内容）：

1) GPS 控制点测量、二级导线点、三等水准测量、带状 1:500 测图、块状 1:500 测图、纵断面测量、横断面测量、工程线路测量、配套管线竣工测量、市政改迁管线竣工测量、验测平面位置、房屋面积测量（含检测高程高度）、房屋面积测量（含检测高程高度）；

2) 提供以上测绘内容的成果报告及电子版；

3) 协助报送行业主管部门审批至通过验收。

第二条：执行的技术标准及技术要求

1. 2011 年颁发的行业标准《城市测量规范》（CJJ/T 8-2011）；；

2. 《1:500 1:1000 1:2000 地形图图式》DBJ440100/T 230-2015；

3. 《深圳市基础测绘规程》；

4. 《中、短程光电测距规范》（GB/T 16818-2008）；

5. 《测绘成果质量检查与验收规定》TMS/SV03-E-2018；

6. 《测绘成果质量评定标准》TMS/SV04-E-2018；

7. 《工程测量规范》（GB50026-2007）；

8. 建筑工程建筑面积计算规范（GB/T 50353-2013）

9. 其他相关技术标准、行业规范。

第三条：提交成果资料

乙方应向甲方递交本项目最终成果各一式 8 份（含报告及汇报用的 PDF 版和可编辑的电子文件光盘 5 份，如甲方有需要可适当增加份数）。

第四条：工期要求

在甲方提供基础资料后 30 个工作日内完成《深圳市龙华区现代有轨电车示范线项目 BOT 工程竣工测绘报告》。竣工测绘报告完成后的 15 个工作日内按甲方要求将成果报送行业主管部门审核并配合完成竣工验收工作。

第五条：甲方义务

1. 甲方指定专人负责乙方与相关关联单位的协调沟通事宜。
2. 在项目开展过程中，对乙方人员完成的工作进行全过程的进度和质量控制；在项目完成后，对乙方人员完成的竣工测绘报告进行验收。
3. 向乙方人员提供开展本项目所需的有关基础资料，并对资料的准确性、可靠性负责。
4. 及时按约定的付款办法向乙方支付费用。

第六条：乙方义务

1. 确保乙方人员的任职资格符合行业及甲方的有关要求。
2. 确保乙方人员按照国家相关的工程标准、规范开展编制工作，执行甲方的有关要求，保证报告编制质量，并按约定的时间递交竣工测绘报告。
3. 确保乙方人员将竣工测绘成果报送行业主管部门审核并配合完成竣工验收工作。若乙方人员完成的竣工测绘报告存在不足，乙方人员需无条件修改、完善直至满足要求；因乙方人员工作质量低劣引起工作返工，或未按期递交报告拖延工期造成损失，乙方除负责采取补救措施和免收直接受损失部分的费用外，还应根据纠纷或争议的解决结果赔偿相应的损失。
4. 对乙方参与本项目技术人员的安全生产、治安综合治理工作负全责。

第七条：测绘工程费用及结算

参照《测绘生产成本费用定额》（2009）并进行适当下浮。

计费清单一览表

序号	费用明细	单位	预估工程量	单价（元）	预估合价（元）
1	GPS E级点测量	点	60	2886.00	173160.00
2	二级导线点	点	90	555.00	49950.00
3	三等水准测量	公里	22	592.00	13024.00
4	控制桩	个	172	2058.00	353976.00
5	带状 1:500 测图	幅	19	2960.00	56240.00
6	块状 1:500 测图	幅	3	2590.00	7770.00
7	纵断面测量	公里	23.362	1850.00	43219.70
8	横断面测量	公里	35	1850.00	64750.00
9	工程线路测量	公里	23.362	3700.00	86439.40
10	配套管线竣工测量	公里	11.681	3552.00	41490.91
11	市政改迁管线竣工测量	公里	15	3848.00	57720.00
11	验测平面位置	栋	20	2220.00	44400.00
12	房屋面积测量（含检测 高程高度）	平方米	51603.78	1.11	57280.20
13	房屋面积测量（含检测 高程高度）	平方米	500	1.11	555.00
合计					1049975.21

本合同为单价包干，合同暂定金额为 1049975.21 元，即人民币壹佰零肆万玖仟玖佰柒拾伍元贰角壹分。本合同金额及结算价均已包括但不限于测量费、仪器使用费、报告编制费、人工费等乙方为实现本合同目的所需的全部费用（即包通过验收），甲方不再另行支付任何费用，结算工程量以甲方任务通知单及竣工验收单为准。

第八条：测绘工程费用支付方法

开户银行	中国建设银行股份有限公司广州番禺锦绣香江支行
银行账号	4400 1531 4080 5300 4657

(本页以下无正文)

甲方：中铁武汉电气化局集团有限公司城市建设分公司（委托方）

法定代表人：

委托代理人：

联系人：钟金桥

电 话：13547044991

日 期： 年 月 日

乙方：深圳市工勘岩土集团有限公司（承揽方）

法定代表人：

委托代理人：

联系人：

电 话：

日 期： 年 月 日

(7) 前海桂湾片区支路及地下人行联络道一期工程竣工测绘（创新九街等）

附件 1：中标通知书

中标通知书

深圳市工勘岩土集团有限公司：

前海桂湾片区支路及地下人行联络道一期工程竣工测绘招标经
招标人确认，贵公司为中标单位。中标结果如下：

招标人	深圳市前海建设投资控股 集团有限公司	中标数量	一项
项目名称	前海桂湾片区支路及地下人行联络道一期工程竣工测绘		
中标金额	人民币 <u>贰拾陆万贰仟壹佰肆拾玖元陆角壹分</u> (¥26.214961 万 元)		

请贵方尽快与招标人联系，并在收到中标通知书的 30 天内办理
签订合同事宜。



招标人
(盖章)：深圳市前海建设投资控股集团有限公司

2021 年 11 月 26 日

招标人联系人：李工(13590443237)

合同编号: QHKG-2019-601-单项 15 (2)

地下市政管线竣工测绘 服务单项合同



框架协议: 深圳市前海开发投资控股有限公司地下市政管线竣工测绘
服务框架协议

项目名称: 前海桂湾片区支路及地下人行联络道一期工程竣工测绘 (创新
九街等)

委 托 人: 深圳市前海建设投资控股集团有限公司

服 务 人: 深圳市工勘岩土集团有限公司

二〇二一年 11 月



地下市政管线竣工测绘服务单项合同

甲方（委托人）：深圳市前海建设投资控股集团有限公司

乙方（服务人）：深圳市工勘岩土集团有限公司

为满足甲方对前海桂湾片区支路及地下人行联络道一期工程竣工测绘建设项目办理规划验收审批的需求，根据《深圳市前海开发投资控股有限公司地下市政管线竣工测绘服务框架协议》及甲方所发出前海桂湾片区支路及地下人行联络道一期工程竣工测绘服务中标通知书，由乙方承担相关地下市政管线竣工测绘服务工作，根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国测绘法》和有关法律法规，经甲、乙双方协商一致签订本合同，双方愿意共同遵守。

第一条 测绘范围

本次采购前海桂湾片区支路及地下人行联络道一期工程，包含创新九街、金谷南一街、枢纽十街、金谷南一街通道、桂湾四路通道的施工范围内新建的道路工程、交通工程、给排水工程、电气工程、燃气工程、供冷管工程、主体结构及装饰工程、消防工程、通风工程、基坑支护工程及地基处理等工程的竣工测绘和规划监督复核。

第二条 测绘内容

工作内容包括但不限于：进行管线竣工测量、纵断面测量、横断面测量、1:500地形图测绘、规划监督复核、控制测量等。配合BIM单位完成地下管线数据入库，满足规划验收技术资料的测量。工作成果应满足《深圳市地下管线管理暂行办法》、《深圳市地下管线数据建库标准》以及其他相关主管部门颁布的适用标准等竣工测绘服务

第三条 执行技术标准

- (1) 《城市测量规范》（CJJ/T 8-2011）；
- (2) 《工程测量规范》（GB 50026—2007）；

- (3) 《国家三、四等水准测量规范》(GB12898—2009)；
- (4) 《卫星定位城市测量技术规范》CJJ/T 73-2010；
- (5) 《城市地下管线探测技术规程》CJJ61-2003；
- (6) 《1: 500 1: 1000 1: 2000 地形图图式》GB/T20257.1-2007；
- (7) 深圳市规划和国土资源委员会编写的《深圳市地下管线探测实测细则》，(下称《实测细则》)，二〇〇五年十月。
- (8) 《测绘成果质量检查与验收》GB/T 24356-2009；
- (9) 《深圳市基础测绘技术规程》(2000 年 10 月)
- (10) 《深圳市地下管线管理暂行办法》(深圳市人民政府令(第 265 号))
- (11) 《深圳市地下管线数据建库标准》(2016 年 9 月)

第四条 收费标准及支付方式

本项目依据国家财政部、国家测绘局 2009 年颁布的《测绘生产成本费用定额》计价下浮 10%，合同暂定价(含税价) ¥188512.09 元(大写：壹拾捌万捌仟伍佰壹拾贰元零角玖分)，最终根据实际工作量结算，且不得超过行政主管部门批复的工程概算或预算中对应金额(以较低者为准)。财政投资项目结算价最终按相关规定以深圳市财政投资评审中心结算审核结果为准。

(1) 财政投资项目：付款分两期，第一期为乙方测量完成并提交报告，经甲方确认无作假或质量问题并完成履约评价后，付至合同价的 90%，结算经政府或前海管理局指定的审核机构审核或甲方认可的审核单位审核后，按结算审定价支付余款。

(2) 国有资金投资项目：付款仅一期，乙方测量完成并提交报告，经甲方确认无作假或质量问题并完成履约评价后，付至合同价的 100%。

(3) 付款条件成就时，乙方应提前 14 日提交齐全的请款资料向甲方提出付款申请，经甲方审查无误、签署同意并在收到乙方应提交的相应金额的增值税发票后安排付款。若乙方提

(3) 乙方未如期提交测绘成果的, 每逾期一天应向甲方支付合同价款千分之三的违约金,

若违约导致工程无法如期竣工验收, 因此造成甲方损失的由乙方承担全部赔偿责任。

第九条 履约评价

乙方测绘服务完成并提交报告, 经甲方确认无作假或质量问题后进行一次履约评价, 履约评价不与费用挂钩。

第十条 其他

本合同执行过程中未尽事宜或由于不可抗力, 致使合同无法履行时, 双方协商加以解决。

双方在履行合同过程中产生争议, 由双方协商解决, 协商不成的, 任何一方可向甲方所在地人民法院提起诉讼。

第十条 本合同一式6份, 甲方4份, 乙方2份, 由双方代表签字加盖公章后生效。

委托人:	深圳市前海建设投资控股集团有限公司	服务人:	深圳市工勘岩土集团有限公司
地址:	深圳市前海合作区深港创新中心B栋	地址:	
电话:	(0755) 88982659	电话:	
传真:		传真:	
开户银行:	中信银行股份有限公司深圳罗湖口岸支行	开户银行:	中国建设银行股份有限公司深圳田背支行
账号:	7442 01018 26000 94076	账号:	44201514500056371649
法定代表人或其授权的代理人:	张小妹	法定代表人或其授权的代理人:	红波
	(签字)		(签字)
日期:	2021年11月26日	日期:	2021年11月26日

(8) 桂湾片区支路二期项目-创新六街、桂湾四路西延段支路工程竣工测绘

中标通知书

深圳市工勘岩土集团有限公司：

桂湾片区支路二期项目-创新六街、桂湾四路西延段支路工程竣工测绘招标经招标人确认，贵公司为中标单位。中标结果如下：

招标人	深圳市前海建设投资控股集团有限公司	中标数量	一项
项目名称	桂湾片区支路二期项目-创新六街、桂湾四路西延段支路工程竣工测绘		
中标金额	人民币壹拾陆万玖仟壹佰壹拾贰元陆角叁分(¥16.911263万元)		

请贵方尽快与招标人联系，并在收到中标通知书的 30 天内办理签订合同事宜。



招标人
(盖章)：深圳市前海建设投资控股集团有限公司

2021 年 8 月 12 日

招标人联系人：李工(13590443237)

合同编号: QHKG-2021-484

地下市政管线竣工测绘 服务单项合同

项目名称: 桂湾片区支路二期项目-创新六街、桂湾四路西延段支路工程
竣工测绘

委 托 人: 深圳市前海建设投资控股集团有限公司

服 务 人: 深圳市工勘岩土集团有限公司

二〇二一年 9 月 6 日

地下市政管线竣工测绘服务单项合同

甲方（委托人）：深圳市前海建设投资控股集团有限公司

乙方（服务人）：深圳市工勘岩土集团有限公司

为满足甲方对桂湾片区支路二期项目-创新六街、桂湾四路西延段支路工程竣工测绘建设项目办理规划验收审批的需求，根据《深圳市前海开发投资控股有限公司地下市政管线竣工测绘服务框架协议》及甲方所发出桂湾片区支路二期项目-创新六街、桂湾四路西延段支路工程竣工测绘服务中标通知书，由乙方承担相关地下市政管线竣工测绘服务工作，根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国测绘法》和有关法律法规，经甲、乙双方协商一致签订本合同，双方愿意共同遵守。

第一条 测绘范围

创新六街、桂湾四路西延段支路工程施工范围内新建的道路工程、给水、排水及中水工程、电力工程、照明工程、监控工程、通信等工程及管线工程的竣工测绘和规划监督复核。

第二条 测绘内容

工作内容包括但不限于：进行管线竣工测量、纵断面测量、横断面测量、1:500地形图测绘、规划监督复核、控制测量等。配合BIM单位完成地下管线数据入库，满足规划验收技术资料的测量。工作成果应满足《深圳市地下管线管理暂行办法》、《深圳市地下管线数据建库标准》以及其他相关主管部门颁布的适用标准等竣工测绘服务

第三条 执行技术标准

- (1) 《城市测量规范》（CJJ/T 8-2011）；
- (2) 《工程测量规范》（GB 50026-2007）；
- (3) 《国家三、四等水准测量规范》（GB12898-2009）；

- (4) 《卫星定位城市测量技术规范》CJJ/T 73-2010;
- (5) 《城市地下管线探测技术规程》CJJ61-2003;
- (6) 《1: 500 1: 1000 1: 2000 地形图图式》GB/T20257.1-2007;
- (7) 深圳市规划和国土资源委员会编写的《深圳市地下管线探测实测细则》，（下称《实测细则》），二〇〇五年十月。
- (8) 《测绘成果质量检查与验收》GB/T 24356-2009;
- (9) 《深圳市基础测绘技术规程》（2000 年 10 月）
- (10) 《深圳市地下管线管理暂行办法》（深圳市人民政府令（第 265 号））
- (11) 《深圳市地下管线数据建库标准》（2016 年 9 月）

第四条 收费标准及支付方式

本项目依据国家财政部、国家测绘局 2009 年颁布的《测绘生产成本费用定额》计价下浮 10%，合同暂定价¥169112.63 元（大写：壹拾陆万玖仟壹佰壹拾贰元陆角叁分），最终根据实际工作量结算，且不得超过行政主管部门批复的工程概算或预算中对应金额（以较低者为准）。财政投资项目结算价最终按相关规定以深圳市财政投资评审中心结算审核结果为准。

(1) 财政投资项目：付款分两期，第一期为乙方测量完成并提交报告，经甲方确认无作假或质量问题并完成履约评价后，付至合同价的 90%，结算经政府或前海管理局指定的审核机构审核或甲方认可的审核单位审核后，按结算审定价支付余款。

(2) 国有资金投资项目：付款仅一期，乙方测量完成并提交报告，经甲方确认无作假或质量问题并完成履约评价后，付至合同价的 100%。

(3) 付款条件成就时，乙方应提前 14 日提交齐全的请款资料向甲方提出付款申请，经甲方审查无误、签署同意并在收到乙方应提交的相应金额的增值税发票后安排付款。若乙方提交资料不齐或迟延开具发票，则甲方付款期限相应顺延，因此所生法律后果由乙方自行承担。若因甲方付款审批影响支付进度，乙方予以认可，并不得就此向甲方索赔。在此之前，乙方

应提供专用账户报甲方备案，以便合同费用的及时支付。

第五条 甲方义务

- (1) 提供施工设计图或施工单位竣工图文件；
- (2) 提供设计平面图；
- (3) 及时支付测绘工程款。

第六条 乙方义务

- (1) 按合同工期确保测绘项目完成；
- (2) 按国家颁布的有关规范标准和本合同规定进行施工，并接受甲方的监督；
- (3) 为甲方做好后续的技术支持服务工作，确保真实的测绘成果达到办理竣工规划验收的需要。
- (4) 乙方履行合同期间造成自身/不特定第三人人身、财产损失，由乙方全部承担，甲方不负责任。

第七条 完成工期

签订合同之日起30个工作日内将完成全部测绘成果资料交甲方验收。不可抗力的原因，双方协商顺延工期。

第八条 违约责任

- (1) 乙方提供的测绘成果质量不合格，乙方应负责无偿给与重测或采取补救措施，以达到质量要求。
- (2) 乙方所提供的测量成果无质量问题且真实有效，乙方不对规划验收审批最终结果负责，甲方应将合同履行完毕。
- (3) 乙方未如期提交测绘成果的，每逾期一天应向甲方支付合同价款千分之三的违约金，若违约导致工程无法如期竣工验收，因此造成甲方损失的由乙方承担全部赔偿责任。

第九条 履约评价


乙方测绘服务完成并提交报告，经甲方确认无作假或质量问题后进行一次履约评价，履约评价不与费用挂钩。履约评价细则见框架协议。

第十条 其他

本合同执行过程中未尽事宜或由于不可抗力，致使合同无法履行时，双方协商加以解决。

双方在履行合同过程中产生争议，由双方协商解决，协商不成的，任何一方可向甲方所在地人民法院提起诉讼。

第十条 本合同一式 6 份，甲方 4 份，乙方 2 份，由双方代表签字加盖公章后生效。

委 托 人 :	 深圳市前海建设投资 控股集团有限公司(盖章)	服 务 人 :	 深圳市工勘岩土集团有限公 司(盖章)
地 址 :	深圳市前海合作区深港创 新中心 B 栋	地 址 :	深圳市南山区粤海街道高新 区社区科技南八路 8 号博泰 工勘大厦 1501
电 话 :	(0755) 36668568	电 话 :	(0755) 83695946
传 真 :		传 真 :	
开 户 银 行 :	中信银行股份有限公司深 圳罗湖口岸支行	开 户 银 行 :	中国建设银行股份有限公司 深圳田背支行
账 号 :	7442 01018 26000 94076	账 号 :	44201514500056371649
法定代表人或 其授权的代理 人 :	张 小 妹 (签字)	法定代表人或 其授权的代理 人 :	 (签字)
日 期 :	2024 年 9 月 6 日	日 期 :	2024 年 9 月 6 日

(9) 华辉路（南段）市政工程竣工测绘

12-CH-202210-079

合同编号：深龙华建工合[2022]竣工测绘-30

竣 工 测 绘 合 同

工程名称：华辉路（南段）市政工程

建设单位：深圳市龙华区建筑工务署

测绘单位：深圳市工勘岩土集团有限公司

资质等级：测绘甲级

签订日期：2022 年 10 月 19 日

建设单位（甲方）：深圳市龙华区建筑工务署

测绘单位（乙方）：深圳市工勘岩土集团有限公司

甲方委托乙方承接 华辉路（南段）市政工程 建设项目的 竣工测量 服务。

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国测绘法》等有关法律、法规、规章，经甲、乙双方协商一致签订本合同。

第一条 工程概况及测绘内容

（一）工程概况

1、工程名称：华辉路（南段）市政工程

2、工程地点：深圳市龙华区大浪街道

3、工程规模、特征：华辉路（南段）基本呈南北走向，南与现状华兴路相接，北与现状华宁路相接。沿线先拓宽改造现状华辉路，与工业园路平交，下穿石清大道，上跨机荷高速再与现状华宁路相接。整条路线与现状华荣路-浪荣路大致平行，主要相交道路为：现状华兴路、现状工业园路、规划石清大道、机荷高速公路、规划恒百路、现状华宁路。华辉路为城市次干道，规划红线宽 25m，双向四车道，设计车速 40km/h，全长约 1.44km。。

（二）测绘内容

甲方委托乙方负责华辉路（南段）市政工程竣工测量工作，竣工测量成果包括（但不限于）以下工作内容：

管线竣工测绘 13.692km、1:500 地形图测绘 2 幅、GPS E 级点测量 6 点、四等水准测量 6km、道路中线/纵断面测量 8.3km、横断面测量 0.5km、验平面位置 10 边等。

第二条 执行技术标准

- 1、2011 年颁发的行业标准《城市测量规范》（CJJ/T 8-2011）；
- 2、《深圳市基础测绘规程》；
- 3、《1:500、1:1000、1:2000 地形图图式》（GB/T 20257.1-2017）；

- 4、《中、短程光电测距规范》（GB/T 16818-2008）；
- 5、《工程测量规范》（GB50026-2007）；
- 6、建筑工程建筑面积计算规范（GB/T 50353-2013）；
- 7、其他相关技术标准、行业规范。

第三条 合同价款及付款进度

1、收费依据：按国家财政部和国家测绘局颁发的《测绘生产成本费用定额》（2009年版）计费。

2、合同价款：本项目合同价（暂定）为：¥160936.80（大写：人民币壹拾陆万零玖佰叁拾陆元捌角）。合同结算价不得超过合同暂定价，否则按合同暂定价包干。

3、合同结算价：合同结算价由基本费用（占85%）和实际绩效费用（占15%）组成。实际绩效费用需根据最终履约评价（详见附件一）结果确定。

最终履约评价得分	对应的实际绩效费
80分及以上	全额绩效费
60分及以上，80分以下	绩效费×（履约评价得分-60）/（80-60）
60分以下	0

最终履约评价得分在60分以下（不含60分），最终履约不合格，甲方将报请主管部门对乙方作不良行为记录，并拒绝乙方3年内参加甲方其他工程投标。

最终结算价以甲方委托第三方机构审定并经甲方确认的结果为准，项目按规定须提交深圳市龙华区财政评审中心评审的，则最终结算价以深圳市龙华区财政评审中心评审结果为准（若项目按规定须提交政府审计部门审计的，则最终结算价以政府审计部门审计结果为准）。合同结算价=基本费用+实际绩效费用-违约金。

(此页为签署页)

甲方(盖章):

深圳市龙华区建筑工务署

法定代表人(签名):

或委托代理人(签名):

地址: 深圳市龙华区梅龙大道 98 号国
鸿工业区 3 栋 4-5 楼

邮政编码: 518109

电 话:

传 真:

开户银行:

银行账号:

乙方(盖章):

深圳市工勘岩土集团有限公司

法定代表人(签名):

或委托代理人(签名): 郭杰

法定代表人手机: 13418679822

地 址: : 深圳市南山区粤海街道高新区
社区科技南八路 8 号博泰工勘
大厦 1501

邮政编码: 518000

电 话: 0755-83695416

传 真: 0755-83695439

开户银行: 中国建设银行股份有限公司深
圳田背支行

银行账号: 44201514500056371649

(10) 坪山区兰竹西路坪山中心区段（B 段）红线范围规划验收测绘

12-CH-202303-013

合同编号：SPJG-SG-CL-2023-2 号

深 圳 市 建 设 工 程

规划验收合同

工程名称：坪山区兰竹西路坪山中心区段（B 段）

工程地点：深圳市坪山区

委 托 人：深圳市坪山区轨道交通管理中心

受 托 人：深圳市工勘岩土集团有限公司

协议书

甲方：深圳市坪山区交通轨道管理中心

统一社会信用代码：12440300MB2C47620R

法定代表人：黄明政

地址：深圳市坪山区龙田街道金牛西路8号荣德大厦8-9楼

乙方：深圳市工勘岩土集团有限公司

统一社会信用代码：914403001922034777

法定代表人：李红波

地址：深圳市南山区粤海街道高新技术园南区科技南八路工勘大厦1501

依照《中华人民共和国民法典》《中华人民共和国测绘法》及其他相关法律、法规的规定，结合深圳市人民政府《关于公布深圳市直属部门行政职权取消转移下放事项目录（2016）的通知（深府【2016】57号）》，甲方委托乙方承担坪山区兰竹西路坪山中心区段（B段）红线范围规划验收测绘工作，经双方协商一致达成如下协议。

第一条 测绘工作范围

测区地点：深圳市坪山区

测区范围：坪山区兰竹西路坪山中心区段（B段）红线及任务书要求范围

第二条 测绘工作内容（测绘内容；包括测绘项目和工作量等）

坪山区兰竹西路坪山中心区段（B段）红线范围规划验收测绘（1:500地形图测量、控制点测量、验平面位置、道路中线/纵断面测量、横断面测量、管线竣工测绘）。

第三条 执行技术标准

序号	标准与有关技术规定的名称	标准代号	标准等级
1	《工程测量规范》	GB 50026-2007	国家标准
2	《国家三、四等水准测量规范》	GB/T 12898-2009	国家标准
4	《卫星定位城市测量技术规范》	CJJ/T 73-2010	行业标准
5	《房产测量规范》	GB/T 17986-2000	国家标准
6	《深圳市房屋建筑面积测绘技术规范》	SZJG 22-2015	地方标准
7	《1:500、1:1000、1:2000地形图图式》	GB/T 7929-1995	行业标准
8	《城市测量规范》	CJJ8-99	国家城建环

序号	标准与有关技术规定的名称	标准代号	标准等级
			保部标准
9	《深圳市基础测绘技术规程》	——	行业标准
10	《城市地下管线探测技术规程》	CJJ61-2003	行业标准
11	《深圳市地下管线探测实测细则》	——	地方标准
12	《测绘成果质量检查与验收》	GB/T24356-2009	国家标准

第四条 测绘成果

本协议所指的测绘成果组成如下：

序号	成果名称	规格	数量	备注
1	《坪山区兰竹西路坪山中心区段(B段)红线范围竣工测绘报告》	A4	3	光盘 3 个

第五条 测绘费用

1、取费标准：依据《工程勘察设计收费标准》(2002 年修订本)和财政部、国家测绘总局 2009 年印发的《测绘生产成本费用定额》中列明的计算方式，并以乙方报价文件为依据。国家收费标准中没有规定的收费项目，由甲、乙双方另行议定。

2、收费项目及价款：

序号	测绘项目名称	计量单位	取费标准(元)	预算工作量	预算金额(万元)	备注
1	GPS B 级控制点	个	5753.84	3	17261.52	
2	四等水准测量	KM	957.99	4	3831.96	
3	1: 500 地形图测绘	幅	9795.05	1	9795.05	
4	验平面位置	边	3150.59	2	6301.18	
5	道路中线/纵断面测量	KM	3978.28	3.48	13844.41	
6	横断面测量	KM	3685.60	1	3685.6	
7	管线竣工测绘	KM	7283.03	15.9	115800.18	
合计(人民币)：					170519.9	
根据《坪山区轨道交通管理中心关于招标限额以下项目直接委托事项下浮率的规定》，下浮 15%，即报价上限价。					14.49	
乙方报价					14.195	

本合同价暂定为：大写(人民币)壹拾肆万壹仟玖佰伍拾元整(¥141950 元)。

3、本合同价为暂定价,最终以甲方或甲方委托的相关单位确认的合格工程量计量。最终合同费用以政府财政部门审定价为准,若审定价高于 14.195 万元,按 14.195 万元计取;若低于 14.195 万元,按实计取。

4、付款方式:

(1) 乙方完成测绘工作,提交符合规范要求的测绘成果,并协助甲方完成竣工验收程序后,甲方支付至乙方合同暂定价的 85%;

(2) 余款按政府财政部门出具的评审结论 15 天内一次性予以支付。

因本工程属政府投资项目,根据市政府颁发的《深圳市财政性基本建设资金直接支付暂行办法》有关规定,合同中约定的支付时间指甲方完成审批的期限。因政府其他部门核批导致付款延迟的,乙方不得因此要求甲方承担相关责任。乙方在甲方支付款项前有义务提供等额面值的国家正规发票等相关付款申请的凭证,因乙方提供的资料不齐全、不准确或不及时导致付款延迟的,概由乙方自行承担。

第六条 甲方的义务

1、自本合同签订之日起 5 日内向乙方提交有关资料。

2、自接到乙方编制的技术设计书之日起 5 日内完成技术设计书的审定工作,并提出书面审查意见。

3、甲方应为乙方进场人员的工作提供必要的条件;并负责现场协调,如有现场协调不力,而造成误工由甲方负责;现场未协调好,应提前一天通知乙方。

4、甲方应保证项目款按时到位以使得测绘工作顺利进行。

第七条 乙方的义务

1、自收到甲方的有关材料之日起 5 日内,根据甲方的有关资料和本合同的技术要求完成技术设计书的编制,并交甲方审定。

2、自收到甲方对技术设计书的同意实施的审定之日起 2 日内组织测绘队伍进场作业,该项目所需办公场所、交通车辆、设备和工具以及相关费用由乙方自行承担。

3、乙方应根据技术设计书要求确保测绘项目如期完成。

4、乙方应提供测绘项目所需仪器的检查鉴定资料给甲方检验。

5、乙方应加强质量管理,把好二检一审产品质量关。

6、乙方应做好安全生产管理,由于乙方安全措施不力造成的责任和因此发

(本页无正文,为坪山区兰竹西路坪山中心区段(B段)规划验收合同签署页)

发包人:深圳市坪山区交通轨道管理中心
(盖章)



统一社会信用代码:12440300MB2C47620R

地址:深圳市坪山区龙田街道金牛西路8号(荣德大厦)

邮政编码:518118

法定代表人:

(签字或盖章)

或委托代理人:

(签字或盖章)

经办人:

电话:

开户银行:

账号:

承包人:深圳市工勘岩土集团有限公司(盖章)



统一社会信用代码:914403001922034777

地址:深圳市南山区高新技术园南区科技园八路工勘大厦1501

邮政编码:518000

法定代表人:

(签字或盖章)

委托代理人:

(签字或盖章)

经办人:

电话:

开户银行:

账号:



签订日期:2023年3月13日

签订地点:深圳市坪山区

4、项目负责人业绩

项目负责人业绩一览表

姓名	闫肖飞	所属单位	深圳市工勘岩土集团有限公司	在所属单位缴纳社保时间	2022.12-2025.12
执业（注册）资格	注册测绘工程师	职称证书（专业）	测绘工程高级工程师	出生年月	1986 年 5 月
代表业绩	1、项目名称：深汕工业互联网制造业创新产业园一期竣工测绘及二期测绘服务；项目类型：城市道路工程；工作内容：地块和区域范围内的市政道路用地施工图预测绘、预售测绘、竣工测绘服务及过程中咨询；合同金额：131.81 万元；合同签订日期：2023 年 02 月 22 日； 在该项目任职岗位：项目负责人。 2、项目名称：黑臭水体生态补水管道建设工程(二期)竣工测绘；项目类型：城市道路工程；工作内容：16 条观澜河支流市政管线竣工测绘；合同金额：153.75 万元；合同签订日期：2024 年 04 月 19 日； 在该项目任职岗位：技术负责人。 3、项目名称：华辉路（南段）市政工程竣工测绘；项目类型：城市道路工程；工作内容：城市次干道, 全长约 1.44km, 竣工测量工作；合同金额：16.09 万元；合同签订日期：2022 年 10 月 19 日； 在该项目任职岗位：项目负责人。				

注：1、投标人应按《资信标评审表》要求提供相关证明材料扫描件（原件备查），**优先提供单个合同额≥50 万元的业绩。**
2、业绩资料应能显示该人员是否担任**项目负责人（或项目技术负责人）**职务。

(1) 管理经验时间证明材料

 注册测绘师资格信息

姓名: 闫肖飞

身份证号: 411282198605280017

注册资格: 有

注册状态: 已注册

注册单位: 深圳市工勘岩土集团有限公司

证书编号: 234402655(00)

执业印章编号: 234402655(00)

注册有效期: 2026-06-12

 转到登陆

 关闭





持证人签名:
Signature of the Bearer

管理号: 2016072440722016449906000740
File No.

姓名: 闫肖飞
Full Name
性别: 男
Sex
出生年月: 1986年05月
Date of Birth
专业类别:
Professional Type
批准日期: 2016年09月25日
Approval Date

签发单位盖章:
Issued by

签发日期: 2017年09月13日
Issued on



本证书由中华人民共和国人力资源和社会保障部、国家测绘地理信息局批准颁发。
它表明持证人通过国家统一组织的考试,取得注册测绘师资格。

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 Surveyor.



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



National Administration of Surveying,
Mapping and Geoinformation

编号: CH 00010724
No.

广东省职称证书

姓 名：闫肖飞

身份证号：411282198605280017



职称名称：高级工程师

专 业：测绘

级 别：副高

取得方式：职称评审

通过时间：2023年05月14日

评审组织：深圳市国土空间规划专业高级职称评审委员会

证书编号：2303001147465

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2023年08月01日



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

普通高等学校

毕业证书



学生 闫肖飞 性别 男 ，一九八六 年 五 月二十八 日生，于 二零零四
年 九 月至 二零零八 年 七 月在本校 测绘工程
专业 四 年制 本 科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合
格，准予毕业。

校 名：解放军信息工程大学

校（院）长：



证书编号： 900051200805720053

二零零八 年 七 月 一 日

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

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：闫肖飞

社保电脑号：631469086

身份证号码：411282198605280017

页码：1

参保单位名称：深圳市工勘岩土集团有限公司

单位编号：705194

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险				生育			工伤保险		失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2022	12	705194	4000.0	560.0	320.0	2	12964	77.78	25.93	1	4000	18.0	4000	12.48	2360	16.52	7.08
2023	01	705194	4000.0	560.0	320.0	2	12964	77.78	25.93	1	4000	20.0	4000	12.48	2360	16.52	7.08
2023	02	705194	4000.0	560.0	320.0	2	12964	77.78	25.93	1	4000	20.0	4000	12.48	2360	16.52	7.08
2023	03	705194	4000.0	560.0	320.0	2	12964	77.78	25.93	1	4000	20.0	4000	12.48	2360	16.52	7.08
2023	04	705194	4000.0	560.0	320.0	2	12964	77.78	25.93	1	4000	20.0	4000	12.48	2360	16.52	7.08
2023	05	705194	4000.0	560.0	320.0	2	12964	77.78	25.93	1	4000	20.0	4000	5.6	2360	16.52	7.08
2023	06	705194	4000.0	560.0	320.0	2	12964	77.78	25.93	1	4000	20.0	4000	5.6	2360	16.52	7.08
2023	07	705194	4000.0	560.0	320.0	2	12964	77.78	25.93	1	4000	20.0	4000	5.6	2360	16.52	7.08
2023	08	705194	4000.0	560.0	320.0	2	12964	77.78	25.93	1	4000	20.0	4000	5.6	2360	16.52	7.08
2023	09	705194	4000.0	560.0	320.0	2	12964	77.78	25.93	1	4000	20.0	4000	5.6	2360	16.52	7.08
2023	10	705194	4000.0	560.0	320.0	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	4000	5.6	2360	16.52	7.08
2023	11	705194	4000.0	560.0	320.0	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	4000	5.6	2360	16.52	7.08
2023	12	705194	4650.0	697.5	372.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	4650	6.51	2360	16.52	7.08
2024	01	705194	4650.0	697.5	372.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4650	6.51	4650	37.2	9.3
2024	02	705194	4650.0	697.5	372.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4650	6.51	4650	37.2	9.3
2024	03	705194	4650.0	697.5	372.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4650	13.02	4650	37.2	9.3
2024	04	705194	4650.0	744.0	372.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4650	13.02	4650	37.2	9.3
2024	05	705194	4650.0	744.0	372.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4650	13.02	4650	37.2	9.3
2024	06	705194	4650.0	744.0	372.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4650	13.02	4650	37.2	9.3
2024	07	705194	4650.0	744.0	372.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4650	18.6	4650	37.2	9.3
2024	08	705194	4650.0	744.0	372.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4650	18.6	4650	37.2	9.3
2024	09	705194	4650.0	744.0	372.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4650	18.6	4650	37.2	9.3
2024	10	705194	4650.0	744.0	372.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4650	18.6	4650	37.2	9.3
2024	11	705194	4650.0	744.0	372.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4650	18.6	4650	37.2	9.3
2024	12	705194	4650.0	744.0	372.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4650	18.6	4650	37.2	9.3
2025	01	705194	4650.0	790.5	372.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4650	18.6	4650	37.2	9.3
2025	02	705194	4650.0	790.5	372.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4650	18.6	4650	37.2	9.3
2025	03	705194	4650.0	790.5	372.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4650	18.6	4650	37.2	9.3
2025	04	705194	4650.0	790.5	372.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4650	18.6	4650	37.2	9.3
2025	05	705194	4650.0	790.5	372.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4650	18.6	4650	37.2	9.3
2025	06	705194	4650.0	790.5	372.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4650	18.6	4650	37.2	9.3
2025	07	705194	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4650	18.6	4650	37.2	9.3
2025	08	705194	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4650	18.6	4650	37.2	9.3
2025	09	705194	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4650	18.6	4650	37.2	9.3
2025	10	705194	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4650	18.6	4650	37.2	9.3
2025	11	705194	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4650	18.6	4650	37.2	9.3
2025	12	705194	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4775	19.1	4775	38.2	9.55
合计			25819.5	13200.0			9253.68	3612.92			1082.46		608.51	1108.56		315.49	

备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录
网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 3391f429acd78e37 ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。该参保人带&标志的缴费年月，养老保险在2026年12月前视同到账，工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：
单位编号
705194
单位名称
深圳市工勘岩土集团有限公司



(2) 业绩证明材料

① 深汕工业互联网制造业创新产业园一期竣工测绘及二期测绘服务

中标通知书

标段编号: 2020-441500-47-03-100493004001

标段名称: 深汕工业互联网制造业创新产业园一期竣工测绘及二期测绘服务

建设单位: 深圳市深汕智造城产业发展有限公司

招标方式: 公开招标

中标单位: 深圳市工勘岩土集团有限公司

中标价: 131.808558万元

中标工期: 按招标文件要求

项目经理(总监):

本工程于 2022-11-24 在深圳公共资源交易中心(深圳交易集团建设工程招标业务分公司)进行招标, 2023-01-09 完成招标流程。

招标人和中标人应当自中标通知书发出之日起三十日内按照招标文件和中标人的投标文件订立书面合同。

招标代理机构(盖章):

法定代表人或其委托代理人
(签字或盖章):

招标人(盖章):

法定代表人或其委托代理人
(签字或盖章):

日期: 2023-01-17

钟建东

查验码: 5113202226794726

查验网址: zjj.sz.gov.cn/jsjy

12-CH-202302-009

合同编号: QCC-HT-2023-040

深汕工业互联网制造业创新产业园 一期竣工测绘及二期测绘服务合同

工程名称: 深汕工业互联网制造业创新产业园一期竣工测绘及二期测
绘服务

工程地点: 深圳市深汕特别合作区

甲方(委托单位): 深圳市深汕国际汽车城(集团)有限公司

乙方(受托单位): 深圳市工勘岩土集团有限公司

签订日期: 2023 年 2 月 22 日

深汕工业互联网制造业创新产业园一期竣工测绘 及二期测绘服务合同

委托单位（甲方）：深圳市深汕国际汽车城（集团）有限公司

受托单位（乙方）：深圳市工勘岩土集团有限公司

深汕工业互联网制造业创新产业园建设方为广东深汕投资控股集团有限公司，受建设方委托由深圳市深汕国际汽车城（集团）有限公司（曾用名：深圳市深汕智造城产业发展有限公司）作为代建单位负责招标以及建设管理等相关工作。

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国测绘法》和相关法律法规规定，甲方委托乙方承担深汕工业互联网制造业创新产业园一期竣工测绘及二期测绘服务事宜，双方协商一致，签订本合同。

第一条 测绘范围（包括测区地点、面积，测区地理位置等）

在项目规划报建阶段开展施工图测算编制咨询服务（包含出具施工图面积测算报告、施工图测算过程中指导设计单位按照现行面积测算标准进行面积计算、测算过程中保持与地籍测绘大队沟通协调工作、协助发包人完成规划报建过程中的经济技术指标核定直至发包人取得工程规划许可证、在项目建设过程中为甲方提供面积计算咨询服务等）；在项目预售阶段开展预售测绘服务（包含按照发包人销售计划出具预售测绘报告，保证预售报告通过地籍测绘大队审核，协助发包人取得所有预售楼栋预售证等）；在项目竣工阶段开展竣工测绘服务（包含完成规划验收、竣工验收等所需的现场测绘工作并出具测绘报告，保证竣工测绘报告通过地籍测绘大队审核，

协助发包人取得所有楼栋竣工报告、不动产登记证等)。

配合发包人安排的其它相关工作(工程规划许可证等前期手续办理、预售证办理等),具体工作内容以施工图及发包人的委托为准,发包人保留调整发包范围、增减工程量的权利,最终按经发包人确定的工程量结算,承包人不得提出异议,不得主张任何额外费用。

具体详见测绘任务书。

第二条 测绘内容(具体实施以每次下达的分项任务确定)

本项目分三期开发,具体工作内容包括但不限于:项目一期 A-04、A-05、A-06、A-07、A-08 地块的竣工测绘和二期 A-09、A-10、A-11、A-12、A-13 地块的施工图预测绘、预售测绘、竣工测绘服务及过程中咨询、对外沟通协调等服务。(具体工作内容以《测绘任务书》为准)

第三条 测绘工期

3.1 本项目工期:

自合同生效之日起至甲方所有楼栋产权证办理完成。

因本工程分期分区地块实施,各地块的施工图预测绘、预售测绘、竣工测绘工期均暂定为 30 日历天,具体时间以甲方指令为准。

第四条 执行技术标准(包括但不限于)

序号	标准与有关技术规定的名称	标准代号	标准等级
1	国家基本比例尺地图图式 第 1 部分: 1:500 1:1000 1:2000 地形图图式	GB/T 20257.1-2017	
2	全球定位系统(GPS)测量规范	GB/T 18314—2009	
3	城市测量规范	CJJ/T 8-2011	
4	全球定位系统实时动态测量(RTK)技术规范	CH/T 2009-2010	

5	房产测量规范 第1单元：房产测量规定	GB/T 17986.1-2000	
6	房屋建筑面积测绘技术规范	SZJG 22-2015	
7	深圳市建筑设计规则		

第五条 测绘成果

5.1 乙方应按照本合同约定期限，按照甲方的工作要求及时提供测绘数据成果（电子文件 AutoCAD 格式及相应 Word/PDF 等格式）。

序号	工作阶段	成果名称	规格	数量	提交时间	备注
1	竣工阶段	一期竣工测绘报告	/	一式六份	按照第三条	
2	设计阶段	二期施工图测绘报告		一式六份		
3	施工阶段	二期预售测绘报告		一式六份		
4	竣工阶段	二期竣工测绘报告	/	一式六份		
5	/	委托方要求的其他成果文件	/	一式六份		
6	/	光盘		1 套		

5.2 甲方如需增加测绘成果数量，10 份以内纸质报告资料（光盘）由乙方免费提供。

第六条 测绘工程费用

6.1 本合同采用固定单价计价，合同工程量为暂定数量，结算按照实际完成工程量为准。合同暂定总价为人民币(大写)：壹佰叁拾壹万捌仟零捌拾伍元伍角捌分(小写：¥1318085.58 元)。其中，不含税价为人民币(大写)：壹佰贰拾肆万叁仟肆佰柒拾陆元玖角陆分(小写：¥1243476.96 元)，税金为人民币(大写)：柒万肆仟陆佰零捌元陆角贰分(小写：¥74608.62 元)，

税率为 6%，暂列金额为（大写：柒万零壹佰元整）（小写：¥70100.00），如因国家政策变化或税率调整，合同总价不变，税金作相应调整。

6.2 合同费用包括但不限于设备进出场、仪器设备搭设、按设计及规范要求进测绘、数据记录分析、出具报告、多次测绘进出场的费用、材料费、机械费、委托方的现场调查、现状实测、专家评审、报批管理费、利润、规费以及有关文件规定的调价、政府部门所规定的需要缴纳的任何费用、税金、涨价风险、相关措施费、配合费等全部费用，及其它未明确的费用已经包含在合同价中，结算时不再调整。

暂列金额是甲方为可能发生的工程变更或签证而预留的金额，由甲方控制使用，并非直接支付给乙方的实际费用。结算时，应按实际发生的金额进行结算，剩余部分归甲方所有。

设计阶段规划指标复核服务费用已包含合同费用内，甲方不另行支付。

6.3 工程量清单

深汕工业互联网制造业创新产业园一期竣工测绘及二期测绘工程量清单

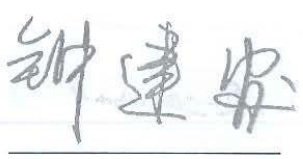
序号	子项目名称	困难类别	单位	预估数量	全费用综合单价(元)	合价(元)	备注
1	一期竣工测绘(建筑部分)	II	m ²	337954.9	1.2	405545.88	采用综合单价模式，包含地块内建筑物规划建筑面积测量、楼栋高程与高度验测、建筑物平面位置验测等验收所需的所有测量工作，并出具相应的竣工测绘报告。
2	二期施工图建筑面积测算	I	m ²	280813.23	0.9	252731.91	
3	二期预售测绘	II	m ²	280813.23	0.9	252731.91	

委托人：深圳市深汕国际汽车城
(集团)有限公司

(盖章)

受托人：深圳市工勘岩土集团有
限公司

(盖章)

法定代表人或
授权代理人：
(签字)

法定代表人或
授权代理人：
(签字)

时间：2023年 月 日

时间：2023年 月 日

附件 1: 深汕工业互联网制造业创新产业园一期竣工测绘及二期测绘任务书

一、项目概况

深汕工业互联网制造业创新产业园位于深圳市深汕特别合作区鹅埠镇产业路西侧，深汕大道北侧，西起圳美绿道、东至产业路英达斯瑞公园，项目总规划用地面积约 29.66 万平方米，总建筑面积约 86.38 万平方米，计划总投资约 64.80 亿元，建筑安装工程费约 46.42 亿元。项目拟分三期建设，一期工程区域包括 A-04、A-05、A-06、A-07、A-08 地块和区域范围内的市政道路用地；二期工程区域包括 A-09、A-10、A-11、A-12、A-13、A-14 地块和区域范围内的市政道路用地，其中 A-14 地块会展中心目前已建成。

二、招标范围及工作服务内容

(一) 招标范围

1. 本次招标为项目一期 A-04、A-05、A-06、A-07、A-08 地块的竣工测绘和二期 A-09、A-10、A-11、A-12、A-13 地块的施工图预测绘、预售测绘、竣工测绘服务，进行全过程测绘及咨询顾问工作。分为四个阶段，即设计阶段、施工阶段、预售测绘阶段、竣工测绘阶段。

2. 充分利用专业和资源优势，在项目全过程中提供测绘技术咨询服务和协助对外沟通协调服务。

(二) 主要工作内容

1. 设计阶段：自设计方案开始至施工图报建完成，全程跟踪测绘各项

附件 2：中标通知书

中标通知书

标段编号：2020-441500-47-03-100493004001

标段名称：深汕工业互联网制造业创新产业园一期竣工测绘及二期测绘服务

建设单位：深圳市深汕智造城产业发展有限公司

招标方式：公开招标

中标单位：深圳市工勘岩土集团有限公司

中标价：131.808558万元

中标工期：按招标文件要求

项目经理(总监)：

本工程于 2022-11-24 在深圳公共资源交易中心(深圳交易集团建设工程招标业务分公司)进行招标，2023-01-09 完成招标流程。

招标人和中标人应当自中标通知书发出之日起三十日内按照招标文件和中标人的投标文件订立书面合同。

招标代理机构(盖章)：

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章)：

招标人(盖章)：

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章)：

日期：2023-01-17



钟建安

查验码：5113262226794726

查验网址：zjj.sz.gov.cn/jy/

附件 6: 拟派项目团队人员

职务	姓名	职称	上岗资格证明			
			证书名称	级别	证号	专业
项目负责人	闫肖飞	项目负责人	工程师	项目负责人	粤中职证字第 1500102268836 号	测绘工程
技术负责人	杨海霞	技术负责人	高级工程师	技术负责人	2203001074820	测绘工程
审核人	潘志军	审核人	高级工程师	审核人	闽 G009-11208	水文地质 工程地质
测绘工程师	张永善	测绘工程师	高级工程师	测绘工程师	963011307969	测绘工程
测绘工程师	杨金梅	测绘工程师	高级工程师	测绘工程师	A941110631	测量工程
测绘工程师	徐正涛	测绘工程师	工程师	测绘工程师	粤中职证字第 1400102238829 号	测绘工程
测绘工程师	张昌欢	测绘工程师	工程师	测绘工程师	2003003043725	岩土工程
测绘工程师	张明民	测绘工程师	工程师	测绘工程师	黔中地矿 20120014	地质工程

测绘工程师	刘锡儒	测绘工程师	工程师	测绘工程师	1903003030691	岩土工程
测绘技术人员	王新桥	测绘技术人员	助理级工程师	测绘技术人员	2003006037878	测绘工程
测绘技术人员	袁东	测绘技术人员	助理级工程师	测绘技术人员	粤初职证字第 1802006000596 号	测绘与地理信息技术
测绘技术人员	董权伟	测绘技术人员	助理级工程师	测绘技术人员	1903006029248	测绘工程
测绘技术人员	赵会军	测绘技术人员	助理级工程师	测绘技术人员	粤初职证字第 1702006000742 号	工程测量技术
测绘技术人员	王健宇	测绘技术人员	助理级工程师	测绘技术人员	2003006038240	测绘与地理信息技术
专职安全员	刘轶博	专职安全员	高级工程师	专职安全员	2203001084635	建筑施工

② 黑臭水体生态补水管道建设工程(二期)竣工测绘

中标通知书

标段编号: 44031020200156006001

标段名称: 黑臭水体生态补水管道建设工程(二期)竣工测绘

建设单位: 深圳市龙华区水污染治理中心

招标方式: 公开招标

中标单位: 深圳市工勘岩土集团有限公司

中标价: 153.7496万元

中标工期: 根据项目分段实施进度, 于相应区段工程竣工后2个月提供相应区段补测资料。(按招标文件执行)

项目经理(总监):

本工程于 2024-02-06 在深圳公共资源交易中心(深圳交易集团建设工程招标业务分公司)进行招标, 2024-03-25 完成招标流程。

招标人和中标人应当自中标通知书发出之日起三十日内按照招标文件和中标人的投标文件订立书面合同。

招标代理机构(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):

招标人(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):

日期: 2024-04-07

查验码: 8293720382101087 查验网址: <https://www.szggzy.com/jyfw/list.html?id=jyfwjsgc>

12-CH-20208-026

合同编号：深龙华水务合字（2024）55号

深圳市龙华区水污染治理中心
竣工测绘服务合同



工程名称：黑臭水体生态补水管道建设工程（二期）竣工测绘



甲方：深圳市龙华区水污染治理中心

乙方：深圳市工勘岩土集团有限公司

签订日期：2024年4月9日



甲方（委托人）：深圳市龙华区水污染治理中心

乙方（受托人）：深圳市工勘岩土集团有限公司

签订地点：深圳市龙华区

甲方委托乙方承担黑臭水体生态补水管道建设工程（二期）竣工测绘任务。

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，确保工程竣工测绘质量，经甲方、乙方协商一致，签订本合同，共同遵守。

第一条 工程概况

1.1 项目名称：黑臭水体生态补水管道建设工程（二期）竣工测绘

1.2 项目地点：深圳市龙华区

1.3 项目概况：本工程总概算为 61354.31 万元，其中建安工程费 52711.28 万元。工程拟利用民治、龙华、观澜及牛湖水质净化厂尾水对龙华河、油松河、茜坑水、牛咀水、塘水围水、坂田河、上芬水、高峰水、冷水坑水、大浪河、丹坑水、大布巷水、横坑水、白花河、大水坑水、牛湖水等 16 条观澜河支流进行补水，新建补水泵站 5 座、DN100~1650 补水管 54.97 公里，管道补水总规模 34.40 万立方米/天。

1.4 资金来源：政府 100%（政府投资）

第二条 测绘内容、范围及要求

本项目竣工测绘范围包括但不限于黑臭水体生态补水管道建设工程（二期）用地范围内的全部工程内容以及与红线外市政管线（水、电、气及通讯）和构筑物的测绘；竣工测绘工作具体内容以相关规范及设计图纸、测绘任务书等文件为准，主要包含但不限于：

（1）地形图竣工测绘，补测如下内容：

1) 新增建筑物的轮廓、建筑物层数、高度；

2) 新建构筑物的轮廓、深度；

3) 涉及本工程相关的建、构筑物 and 道路物破坏及修复的，补测修复后建、构筑物，补测修复的道路范围；

（2）补水管信息，包括：位置、走向、管中高程（或埋深）、管径、材质等；

（3）补水管相关的各种构筑物位置、尺寸及井深，包括：顶管工作井、接收井、

阀门井、排气井、排泥井、多功能井、计量井、调压井、消能井、预留接头等；

(4) 涉及本工程相关的管线迁改的，补测迁改后的管线位置、走向、高程（或埋深）、规格、性质、孔数等；

(5) 涉及本工程相关的管道破坏及修复的，补测修复后的的管道位置、高程、管径等信息；

(6) 提供完整申办资料，协助办理与相关主管部门、相关单位的项目审查、审批、审计和备案等工作；

(7) 派出勘察团队进驻施工现场，指导竣工图编制；

(8) 自行收集、购买与本工程勘察内容相关的第三方资料；

(9) 按照国家有关报告编制和勘察规程规范等要求完成工作，并为项目的质量和安全作出应尽的责任和义务。

乙方不得拒绝执行为完成全部工程而须执行的不可或缺的附带工作，甲方保留调整发包范围的权利，甲方有权根据工程需要增加竣工测绘内容，以确保项目及周边建筑物的安全，乙方签订合同时应该预见为完成本项目所须的一切工作内容及风险，不得提出异议。

第三条 执行标准

3.1 测量技术要求

3.1.1 测量技术标准采用《水利水电工程测量规范》(SL 197-2013)。

3.1.2 平面和高程系统

(1) 平面坐标系统采用：深圳市独立坐标系统。

(2) 高程系统采用：1956 年黄海高程系统。

3.1.3 地形测量

3.1.3.1 测量精度：1:500；

3.1.3.2 地形图比例尺：1:500；

3.1.3.3 横断面比例尺：纵横比例均为 1:100；

3.1.3.4 纵断面比例尺：纵比例为 1:100、横比例为 1:500。

3.1.3.5 测量过程中如遇特殊问题请及时与设计方联系。

3.2 除文件另有注明外，本工程须符合设计图纸要求测绘方案和相关国家、地方及行

4.2.4.4 管线测量点:补水管道起终点、特征点、附属物点、拐点、变径点、直线段
管线点设置间距不宜大于 50m。

4.2.4.5 与补水管道相交的管道性质、位置、规格、高程;

4.2.5 文字技术报告及物探成果数据表。

4.2.6 测绘工作量统计表。

4.2.7 需提供 GIS 数据资料 (电子版)。

4.3 测量技术说明 (含控制点成果表), 一式八份及电子版一份;

4.4 1:500 地形图、纵横断面图, 一式八份及电子版一份;

4.5 时间节点: 根据项目分段实施进度, 于相应区段工程竣工后 2 个月提供相应区段
补测资料, 具体根据甲方实际指令。

4.6 乙方向甲方提交的成果的质量应符合相关技术标准和深度规定, 乙方保证成果真
实可靠, 无论电子记录还是直接手录, 均必须保留原始观测数据。甲方有权根据技术要求
对乙方成果及资料进行确认、验收。乙方提交的成果资料之版权属于甲方; 未经甲方同意
乙方不可泄漏或作其他用途。

第五条 合同价款及结算方式

5.1 合同价为暂定价, 暂定人民币 153.7496 万元 (大写: 壹佰伍拾叁万柒仟肆佰玖
拾陆元整)。合同暂定价可能与实际发生金额存在较大差异, 乙方应充分考虑风险, 不得
因此提出任何索赔。合同下浮率: 20%。

5.2 结算价

本合同最终结算价格: 依照相关规范、标准及现行法律法规、规范标准下浮后执行,
具体如下:

竣工测绘费用: 竣工测绘单价参照《财政部、国家测绘局关于印发〈测绘生产成本费
用定额〉及有关细则的通知》(财建[2009]17 号); 结算时根据上述收费标准, 以实际发
生的工程量为基础进行计算后按 20%进行下浮。以上价格均为含税价格, 最终以实际工作
量结算。

11.3 为加强政府投资工程资金管理，乙方必须在合同中明确填写具体的收款单位银行开户名、开户银行及账号，正常情况下甲方仅向该账号付款。若因上述原因造成合同价款不能及时支付或产生一切纠纷，均由乙方自行承担。

11.4 本合同与招标文件、投标文件如有抵触之处，以本合同条款为准。

11.5 下列文件均为本合同的组成部分及优先解释顺序如下：

- 1) 本合同及双方签订的补充协议
- 2) 中标通知书
- 3) 招标文件、答疑及补充通知；
- 4) 投标文件及联合体协议；
- 5) 双方沟通往来邮件、会议纪要、修正文件等。

第十二条 争议及解决

因合同执行过程中发生争议、纠纷的，甲方、乙方应及时协商解决，协商或调解不成，任意一方均可向甲方所在地人民法院起诉。

第十三条 合同份数

本合同自甲、乙双方加盖公章之日起生效；按规定向政府职能部门或其派出机构备案。

甲方、乙方履行完合同规定的义务后，本合同终止。

本合同一式壹拾贰份，其中甲方执捌份、乙方执肆份，具有同等法律效力。

甲方（盖章）：

深圳市龙华区水污染治理中心
法定（或委托）代表人

：

（签字或盖章）

地址：深圳市龙华区龙华街道清湖行政
服务中心3栋

电话：21047980

乙方（盖章）：

深圳市工勘岩土集团有限公司
法定（或委托）代表人

：

（签字或盖章）

地址：深圳市南山区粤海街道高新区社区科
技南八路8号博泰工勘大厦1501

电话：0755-83695048

附件 2 项目投入人员情况表

拟派项目团队人员情况一览表

序号	姓名	所在单位	性别	身份证号	职称等级 /职称专业	执业资格注册情况	从事专业	工作年限	在本项目中拟任的岗位
1	潘启钊	深圳市工勘岩土集团有限公司	男	441882198411020610	高级工程师	注册土木工程师（岩土）	岩土工程	14 年	项目负责人
2	闫肖飞	深圳市工勘岩土集团有限公司	男	411282198605280017	高级工程师	注册测绘师	测绘工程	16 年	技术负责人
3	赵会军	深圳市工勘岩土集团有限公司	男	622429199208272412	工程师	/	测绘工程	10 年	现场负责人
4	李新元	深圳市工勘岩土集团有限公司	男	420503198110265538	正高级工程师	注册土木工程师（岩土）	建筑岩土	21 年	技术顾问
5	王小湖	深圳市工勘岩土集团有限公司	男	511623198401145919	高级工程师	注册土木工程师（岩土）	岩土工程	15 年	审核人
6	许建瑞	深圳市工勘岩土集团有限公司	男	140104196707291315	高级工程师	注册土木工程师（岩土）	岩土工程	23 年	审定人
7	徐正涛	深圳市工勘岩土集团有限公司	男	511223198308070519	高级工程师	注册测绘师	测绘工程	18 年	测绘工程师
8	张永善	深圳市工勘岩土集团有限公司	男	632122198006122551	高级工程师	/	测绘工程	21 年	测绘工程师
9	王成辉	深圳市工勘岩土集团有限公司	男	620503198510057014	工程师	注册测绘师	测绘工程	11 年	测绘工程师
10	王文文	深圳市工勘岩土集团有限公司	女	410926199205181221	工程师	注册测绘师	测绘工程	8 年	测绘工程师
11	王新桥	深圳市工勘岩土集团有限公司	男	430181199211032251	助理工程师	注册测绘师	测绘工程	8 年	测绘工程师
12	董权伟	深圳市工勘岩土集团有限公司	男	522501199403075532	助理工程师	注册测绘师	测绘工程	7 年	测绘工程师
13	王健宇	深圳市工勘岩土集团有限公司	男	152325199510110517	助理工程师	/	测绘与地理信息技术	5 年	测绘技术人员
14	王增运	深圳市工勘岩土集团有限公司	男	133025197806204813	助理工程师	/	测绘工程	4 年	测绘技术人员
15	付登威	深圳市工勘岩土集团有限公司	男	810000199009160011	助理工程师	/	测绘工程	10 年	测绘技术人员
16	刘铁博	深圳市工勘岩土集团有限公司	男	230202198506162019	高级工程师	/	建筑施工	16 年	专职安全员

③ 华辉路（南段）市政工程竣工测绘

12-CH-202210-079

合同编号：深龙华建工合[2022]竣工测绘-3D

竣 工 测 绘 合 同

工程名称：华辉路（南段）市政工程

建设单位：深圳市龙华区建筑工务署

测绘单位：深圳市工勘岩土集团有限公司

资质等级：测绘甲级

签订日期：2022 年 10 月 19 日

建设单位（甲方）：深圳市龙华区建筑工务署

测绘单位（乙方）：深圳市工勘岩土集团有限公司

甲方委托乙方承接 华辉路（南段）市政工程 建设项目的 竣工测量 服务。

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国测绘法》等有关法律、法规、规章，经甲、乙双方协商一致签订本合同。

第一条 工程概况及测绘内容

（一）工程概况

1、工程名称：华辉路（南段）市政工程

2、工程地点：深圳市龙华区大浪街道

3、工程规模、特征：华辉路（南段）基本呈南北走向，南与现状华兴路相接，北与现状华宁路相接。沿线先拓宽改造现状华辉路，与工业园路平交，下穿石清大道，上跨机荷高速再与现状华宁路相接。整条路线与现状华荣路-浪荣路大致平行，主要相交道路为：现状华兴路、现状工业园路、规划石清大道、机荷高速公路、规划恒百路、现状华宁路。华辉路为城市次干道，规划红线宽 25m，双向四车道，设计车速 40km/h，全长约 1.44km。。

（二）测绘内容

甲方委托乙方负责华辉路（南段）市政工程竣工测量工作，竣工测量成果包括（但不限于）以下工作内容：

管线竣工测绘 13.692km、1:500 地形图测绘 2 幅、GPS E 级点测量 6 点、四等水准测量 6km、道路中线/纵断面测量 8.3km、横断面测量 0.5km、验平面位置 10 边等。

第二条 执行技术标准

- 1、2011 年颁发的行业标准《城市测量规范》（CJJ/T 8-2011）；
- 2、《深圳市基础测绘规程》；
- 3、《1:500、1:1000、1:2000 地形图图式》（GB/T 20257.1-2017）；

- 4、《中、短程光电测距规范》（GB/T 16818-2008）；
- 5、《工程测量规范》（GB50026-2007）；
- 6、建筑工程建筑面积计算规范（GB/T 50353-2013）；
- 7、其他相关技术标准、行业规范。

第三条 合同价款及付款进度

1、收费依据：按国家财政部和国家测绘局颁发的《测绘生产成本费用定额》（2009 年版）计费。

2、合同价款：本项目合同价（暂定）为：¥160936.80（大写：人民币壹拾陆万零玖佰叁拾陆元捌角）。合同结算价不得超过合同暂定价，否则按合同暂定价包干。

3、合同结算价：合同结算价由基本费用（占 85%）和实际绩效费用（占 15%）组成。实际绩效费用需根据最终履约评价（详见附件一）结果确定。

最终履约评价得分	对应的实际绩效费
80 分及以上	全额绩效费
60 分及以上，80 分以下	绩效费×（履约评价得分-60）/（80-60）
60 分以下	0

最终履约评价得分在 60 分以下（不含 60 分），最终履约不合格，甲方将报请主管部门对乙方作不良行为记录，并拒绝乙方 3 年内参加甲方其他工程投标。

最终结算价以甲方委托第三方机构审定并经甲方确认的结果为准，项目按规定须提交深圳市龙华区财政评审中心评审的，则最终结算价以深圳市龙华区财政评审中心评审结果为准（若项目按规定须提交政府审计部门审计的，则最终结算价以政府审计部门审计结果为准）。合同结算价=基本费用+实际绩效费用-违约金。

4、支付进度：

付款次序	付款额度	付款节点
第一次	基本费用的 90%	乙方提交全部成果，成果经过甲方确认后，且项目资金落实后30天内办理支付手续
第二次	结清余款	最终履约评价完成、结算结束、区财政评审中心出具评审结果（或审计完成）且项目资金落实后30个工作日内办理支付手续。

支付方式：甲方按有关条款规定，在收到乙方申请付款的报告后，按合同约定向财政部门申请付款手续，由财政部门向乙方支付，合同价款均以人民币支付。甲方在支付任何一期款项前，乙方均需要事前提交等额的税务发票，否则甲方有权顺延支付而无须承担任何责任。

乙方应承担财政资金未及时到位，而导致甲方不能按时支付预付款、进度款和结算款的风险。在预付款、进度款和结算款无法按本合同约定时间支付时，乙方应继续履行各项合同义务，未经甲方允许不得随意停止工作，自行解决由此引起的劳务、材料、设备、资金等一切纠纷，并承担因此而发生的相应费用。

第四条 项目工期及成果提交

乙方应在下表约定的工期内开展工作并提交成果（甲方可根据需要调整提交成果的数量）：

序号	工作阶段	起止日期	成果名称及份数
1	竣工测量报告 初稿	开始测量后 30 日历天内提交。	纸质成果文件（含必要的图表、现场照片）2 套； 电子文件：1 套。
2	竣工测量报告 终稿	甲方通知乙方启动需复测工作之日起，15 天内提交。	纸质成果文件（含必要的图表、现场照片）8 套；

			电子文件：2 套。
3	后续服务	从提供终稿成果资料至工程竣工验收、移交、财政评审（或审计），时间按实际发生计。	/

合同履行期间，甲方有权依据项目实际需要提前终止合同，但甲方应当按合同约定根据乙方实际完成的工作量支付费用。

第五条 甲方的义务

- 1、自签订合同之日起 3 日内，向乙方提交项目有关资料，提出技术要求。
- 2、应当保证乙方的测绘队伍顺利进入现场工作。
- 3、积极申报进度款，以保证项目的顺利进行。
- 4、甲方对乙方的合同履行情况进行绩效考核评价（履约评价）。甲方将按建设主管部门及甲方的最新管理规定执行。乙方应无条件接受建设主管部门及甲方的绩效考核评价（履约评价）结果并满足甲方的管理要求，否则视为乙方违约。甲方在本工程实施阶段制定的相关管理规定为本合同的组成部分，乙方应无条件执行。

第六条 乙方的义务

- 1、合同履行期间，乙方指定 肖飞 为项目负责人（项目代表），联系电话：15013617226，电子邮箱：365552807@qq.com，通讯地址：广东省深圳市南山区科技南八路工勘大厦 12 楼。项目负责人负责组织推进项目具体工作以及后续服务配合，未经甲方事前书面同意，不得更换，否则甲方有权要求乙方按合同暂定价的 20% 支付违约金。
- 2、乙方自收到甲方的项目有关材料之日起 3 日内，根据甲方的有关资料和本合同的要求，组织测绘队伍进场作业。
- 3、乙方应当根据合同及技术要求确保测绘项目如期完成，并将保质保量符合规范要求的测绘成果提供给甲方。

(此页为签署页)

甲方(盖章):

深圳市龙华区建筑工务署

法定代表人(签名):

或委托代理人(签名):

地址: 深圳市龙华区梅龙大道 98 号国
鸿工业区 3 栋 4-5 楼

邮政编码: 518109

电 话:

传 真:

开户银行:

银行账号:

乙方(盖章):

深圳市工勘岩土集团有限公司

法定代表人(签名):

或委托代理人(签名):

法定代表人手机: 13418679822

地 址: : 深圳市南山区粤海街道高新区
社区科技南八路 8 号博泰工勘
大厦 1501

邮政编码: 518000

电 话: 0755-83695416

传 真: 0755-83695439

开户银行: 中国建设银行股份有限公司深
圳田背支行

银行账号: 44201514500056371649

5、拟派项目团队（项目负责人除外）

拟派项目团队（项目负责人除外）一览表

序号	姓名	拟任岗位	执业资格证书	职称证书（专业）	社保月份	备注
1	徐正涛	技术负责人	注册测绘工程师	高级工程师（测绘）	2025. 10- 2025. 12	/
2	王成辉	测绘主管	注册测绘工程师	高级工程师（测绘）	2025. 10- 2025. 12	/
3	张永善	测绘主管	/	高级工程师（测绘）	2025. 10- 2025. 12	/
4	董权伟	监测技术人员	注册测绘工程师	工程师（测绘）	2025. 10- 2025. 12	/
5	赵会军	监测技术人员	/	工程师（测绘）	2025. 10- 2025. 12	/
6	林和霖	监测技术人员	/	工程师（测绘）	2025. 10- 2025. 12	/
7	王健宇	监测技术人员	/	工程师（测绘）	2025. 10- 2025. 12	/
8	王新桥	测量员	注册测绘工程师	助理工程师（测绘）	2025. 10- 2025. 12	/
9	付登威	测量员	/	助理工程师（测绘）	2025. 10- 2025. 12	/
10	王政	测量员	/	助理工程师（测绘）	2025. 10- 2025. 12	/
11	王增运	测量员	/	助理工程师（测绘）	2025. 10- 2025. 12	/
12	左向洋	资料员	/	助理工程师（测绘）	2025. 10- 2025. 12	/
13	赵康康	资料员	/	助理工程师（测绘）	2025. 10- 2025. 12	/
14	曹淼	资料员	/	助理工程师（测绘）	2025. 10- 2025. 12	/
15	刘轶博	安全管理人员	/	高级工程师（建筑 施工）	2025. 10- 2025. 12	/

注：按《资信标要求一览表》要求提供证明材料。

(1) 技术负责人徐正涛

 注册测绘师资格信息

姓名: 徐正涛

身份证号: 511223198308070519

注册资格: 有

注册状态: 已注册

注册单位: 深圳市工勘岩土集团有限公司

证书编号: 244403160(00)

执业印章编号: 244403160(00)

注册有效期: 2027-12-26

 转到登陆

 关闭





注册测绘师

Registered Surveyor



本证书由中华人民共和国人力资源
和社会保障部、自然资源部批准颁发，
表明持证人通过国家统一组织的考试，
取得注册测绘师资格。

姓 名：徐正涛
证件号码：511223198308070519
性 别：男
出生年月：1983年08月
批准日期：2020年09月06日
管 理 号：20200907244000000080



中华人民共和国
人力资源和社会保障部



中华人民共和国
自然资源部



广东省职称证书

姓 名：徐正涛

身份证号：511223198308070519



职称名称：高级工程师

专 业：测绘

级 别：副高

取得方式：职称评审

通过时间：2023年05月14日

评审组织：深圳市国土空间规划专业高级职称评审委员会

证书编号：2303001148545

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2023年08月01日



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

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：徐正涛

社保电脑号：614963828

身份证号码：511223198308070519

页码：1

参保单位名称：深圳市工勘岩土集团有限公司

单位编号：705194

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险				生育			工伤保险		失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2022	12	705194	4000.0	600.0	320.0	1	7778	482.24	155.56	1	4000	18.0	4000	12.48	2360	16.52	7.08
2023	01	705194	4000.0	600.0	320.0	1	7778	482.24	155.56	1	4000	20.0	4000	12.48	2360	16.52	7.08
2023	02	705194	4000.0	600.0	320.0	1	7778	482.24	155.56	1	4000	20.0	4000	12.48	2360	16.52	7.08
2023	03	705194	4000.0	600.0	320.0	1	7778	482.24	155.56	1	4000	20.0	4000	12.48	2360	16.52	7.08
2023	04	705194	4000.0	600.0	320.0	1	7778	482.24	155.56	1	4000	20.0	4000	12.48	2360	16.52	7.08
2023	05	705194	4000.0	600.0	320.0	1	7778	482.24	155.56	1	4000	20.0	4000	5.6	2360	16.52	7.08
2023	06	705194	4000.0	600.0	320.0	1	7778	482.24	155.56	1	4000	20.0	4000	5.6	2360	16.52	7.08
2023	07	705194	4000.0	600.0	320.0	1	7778	482.24	155.56	1	4000	20.0	4000	5.6	2360	16.52	7.08
2023	08	705194	4000.0	600.0	320.0	1	7778	482.24	155.56	1	4000	20.0	4000	5.6	2360	16.52	7.08
2023	09	705194	4000.0	600.0	320.0	1	7778	482.24	155.56	1	4000	20.0	4000	5.6	2360	16.52	7.08
2023	10	705194	4000.0	600.0	320.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	4000	5.6	2360	16.52	7.08
2023	11	705194	4000.0	600.0	320.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	4000	5.6	2360	16.52	7.08
2023	12	705194	4000.0	600.0	320.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	4000	5.6	2360	16.52	7.08
2024	01	705194	4000.0	600.0	320.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	5.6	4000	32.0	8.0
2024	02	705194	4000.0	600.0	320.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	5.6	4000	32.0	8.0
2024	03	705194	4000.0	600.0	320.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	11.2	4000	32.0	8.0
2024	04	705194	4000.0	640.0	320.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	11.2	4000	32.0	8.0
2024	05	705194	4000.0	640.0	320.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	11.2	4000	32.0	8.0
2024	06	705194	4000.0	640.0	320.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	11.2	4000	32.0	8.0
2024	07	705194	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	16.0	4000	32.0	8.0
2024	08	705194	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	16.0	4000	32.0	8.0
2024	09	705194	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	16.0	4000	32.0	8.0
2024	10	705194	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	16.0	4000	32.0	8.0
2024	11	705194	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	16.0	4000	32.0	8.0
2024	12	705194	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	16.0	4000	32.0	8.0
2025	01	705194	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4000	16.0	4000	32.0	8.0
2025	02	705194	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4000	16.0	4000	32.0	8.0
2025	03	705194	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4000	16.0	4000	32.0	8.0
2025	04	705194	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4000	16.0	4000	32.0	8.0
2025	05	705194	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4000	16.0	4000	32.0	8.0
2025	06	705194	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4000	16.0	4000	32.0	8.0
2025	07	705194	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4000	16.0	4000	32.0	8.0
2025	08	705194	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4000	16.0	4000	32.0	8.0
2025	09	705194	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4000	16.0	4000	32.0	8.0
2025	10	705194	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4000	16.0	4000	32.0	8.0
2025	11	705194	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4000	16.0	4000	32.0	8.0
2025	12	705194	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4775	59.1	4775	38.52	23.55
合计			25284.66	12684.32			13849.34	5092.9			1082.46		454.3	988.96		285.59	

备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录
网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 3391f429acd59554 ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。该参保人带&标志的缴费年月，养老保险在2026年12月前视同到账，工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：
单位编号
705194
单位名称
深圳市工勘岩土集团有限公司



(2) 测绘主管王成辉

 注册测绘师资格信息

姓名：王成辉

身份证号：620503198510057014

注册资格：有

注册状态：已注册

注册单位：深圳市工勘岩土集团有限公司

证书编号：234402778(00)

执业印章编号：234402778(00)

注册有效期：2026-08-29

 转到登陆

 关闭





注册测绘师

Registered Surveyor

本证书由中华人民共和国人力资源
和社会保障部、自然资源部批准颁发，
表明持证人通过国家统一组织的考试，
取得注册测绘师职业资格。



姓 名: 王成辉

证件号码: 620503198510057014

性 别: 男

出生年月: 1985年10月

批准日期: 2022年09月18日

管 理 号: 20220907244000000154



中华人民共和国
人力资源和社会保障部



中华人民共和国
自然资源部



广东省职称证书

姓 名：王成辉

身份证号：620503198510057014



职称名称：高级工程师

专 业：测绘

级 别：副高

取得方式：职称评审

通过时间：2025年7月13日

评审组织：深圳市国土空间规划专业高级职称评审委员会

证书编号：2503001274884

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2025年11月18日



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：王成辉

社保电脑号：618455490

身份证号码：620503198510057014

页码：1

参保单位名称：深圳市工勘岩土集团有限公司

单位编号：705194

计算单位：元

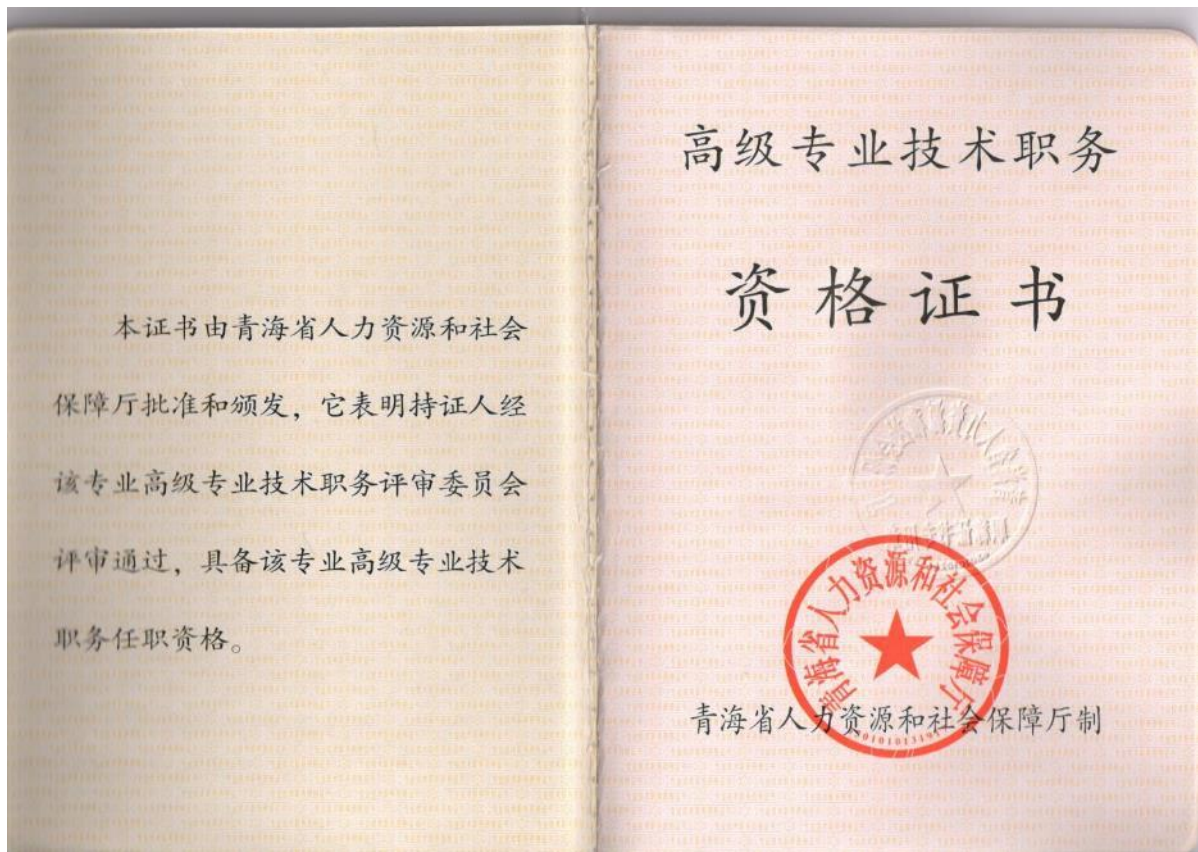
缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险				生育			工伤保险		失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2022	12	705194	4000.0	600.0	320.0	1	7778	482.24	155.56	1	4000	18.0	4000	12.48	2360	16.52	7.08
2023	01	705194	4000.0	600.0	320.0	1	7778	482.24	155.56	1	4000	20.0	4000	12.48	2360	16.52	7.08
2023	02	705194	4000.0	600.0	320.0	1	7778	482.24	155.56	1	4000	20.0	4000	12.48	2360	16.52	7.08
2023	03	705194	4000.0	600.0	320.0	1	7778	482.24	155.56	1	4000	20.0	4000	12.48	2360	16.52	7.08
2023	04	705194	4000.0	600.0	320.0	1	7778	482.24	155.56	1	4000	20.0	4000	12.48	2360	16.52	7.08
2023	05	705194	4000.0	600.0	320.0	1	7778	482.24	155.56	1	4000	20.0	4000	5.6	2360	16.52	7.08
2023	06	705194	4000.0	600.0	320.0	1	7778	482.24	155.56	1	4000	20.0	4000	5.6	2360	16.52	7.08
2023	07	705194	4000.0	600.0	320.0	1	7778	482.24	155.56	1	4000	20.0	4000	5.6	2360	16.52	7.08
2023	08	705194	4000.0	600.0	320.0	1	7778	482.24	155.56	1	4000	20.0	4000	5.6	2360	16.52	7.08
2023	09	705194	4000.0	600.0	320.0	1	7778	482.24	155.56	1	4000	20.0	4000	5.6	2360	16.52	7.08
2023	10	705194	4000.0	600.0	320.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	4000	5.6	2360	16.52	7.08
2023	11	705194	4000.0	600.0	320.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	4000	5.6	2360	16.52	7.08
2023	12	705194	4000.0	600.0	320.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	4000	5.6	2360	16.52	7.08
2024	01	705194	4000.0	600.0	320.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	5.6	4000	32.0	8.0
2024	02	705194	4000.0	600.0	320.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	5.6	4000	32.0	8.0
2024	03	705194	4000.0	600.0	320.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	11.2	4000	32.0	8.0
2024	04	705194	4000.0	640.0	320.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	11.2	4000	32.0	8.0
2024	05	705194	4000.0	640.0	320.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	11.2	4000	32.0	8.0
2024	06	705194	4000.0	640.0	320.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	11.2	4000	32.0	8.0
2024	07	705194	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	16.0	4000	32.0	8.0
2024	08	705194	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	16.0	4000	32.0	8.0
2024	09	705194	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	16.0	4000	32.0	8.0
2024	10	705194	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	16.0	4000	32.0	8.0
2024	11	705194	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	16.0	4000	32.0	8.0
2024	12	705194	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	16.0	4000	32.0	8.0
2025	01	705194	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4000	16.0	4000	32.0	8.0
2025	02	705194	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4000	16.0	4000	32.0	8.0
2025	03	705194	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4000	16.0	4000	32.0	8.0
2025	04	705194	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4000	16.0	4000	32.0	8.0
2025	05	705194	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4000	16.0	4000	32.0	8.0
2025	06	705194	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4000	16.0	4000	32.0	8.0
2025	07	705194	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4000	16.0	4000	32.0	8.0
2025	08	705194	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4000	16.0	4000	32.0	8.0
2025	09	705194	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4000	16.0	4000	32.0	8.0
2025	10	705194	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4000	16.0	4000	32.0	8.0
2025	11	705194	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4000	16.0	4000	32.0	8.0
2025	12	705194	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4775	59.1	4775	38.85	23.55
合计			25284.66	12684.32			13849.34	5092.9			1082.46		454.9	368.96		285.59	

备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录
网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 3391f429acd4f3bw ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。该参保人带&标志的缴费年月，养老保险在2026年12月前视同到账，工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：
单位编号
705194
单位名称
深圳市工勘岩土集团有限公司



(3) 测绘主管张永善



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：张永普

社保电脑号：646124760

身份证号码：632122198006122551

页码：1

参保单位名称：深圳市工勘岩土集团有限公司

单位编号：705194

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交	个人交
2022	12	705194	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	10.62	2360	7.36	2360	16.52
2023	01	705194	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	7.36	2360	16.52
2023	02	705194	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	7.36	2360	16.52
2023	03	705194	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	7.36	2360	16.52
2023	04	705194	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	7.36	2360	16.52
2023	05	705194	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	3.3	2360	16.52
2023	06	705194	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	3.3	2360	16.52
2023	07	705194	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	3.3	2360	16.52
2023	08	705194	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	3.3	2360	16.52
2023	09	705194	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	3.3	2360	16.52
2023	10	705194	2360.0	330.4	188.8	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2360	3.3	2360	16.52
2023	11	705194	2360.0	330.4	188.8	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2360	3.3	2360	16.52
2023	12	705194	2360.0	330.4	188.8	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2360	3.3	2360	16.52
2024	01	705194	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	3.3	2360	18.88
2024	02	705194	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	3.3	2360	18.88
2024	03	705194	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	6.61	2360	18.88
2024	04	705194	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	6.61	2360	18.88
2024	05	705194	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	6.61	2360	18.88
2024	06	705194	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	6.61	2360	18.88
2024	07	705194	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88
2024	08	705194	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88
2024	09	705194	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88
2024	10	705194	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88
2024	11	705194	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88
2024	12	705194	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88
2025	01	705194	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2360	9.44	2360	18.88
2025	02	705194	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2360	9.44	2360	18.88
2025	03	705194	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16
2025	04	705194	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16
2025	05	705194	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16
2025	06	705194	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16
2025	07	705194	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16
2025	08	705194	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16
2025	09	705194	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16
2025	10	705194	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16
2025	11	705194	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16
2025	12	705194	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	4775	59.1	4775	38.52
合计			20299.33	10749.76			3430.91	1143.76			1001.28			281.58	898.72	213.03

备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录
网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 3391f429acd4d46w ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。该参保人带&标志的缴费年月，养老保险在2026年12月前视同到账，工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：
单位编号
705194
单位名称
深圳市工勘岩土集团有限公司



(4) 监测技术人员董权伟

 注册测绘师资格信息

姓名：董权伟

身份证号：522501199403075532

注册资格：有

注册状态：已注册

注册单位：深圳市工勘岩土集团有限公司

证书编号：234402777(00)

执业印章编号：234402777(00)

注册有效期：2026-08-29

 转到登陆

 关闭





注册测绘师

Registered Surveyor

本证书由中华人民共和国人力资源
和社会保障部、自然资源部批准颁发，
表明持证人通过国家统一组织的考试，
取得注册测绘师职业资格。



中华人民共和国
人力资源和社会保障部



中华人民共和国
自然资源部



姓 名: 董权伟

证件号码: 522501199403075532

性 别: 男

出生年月: 1994年03月

批准日期: 2022年09月18日

管 理 号: 20220907244000000120



广东省职称证书

姓 名：董权伟

身份证号：522501199403075532



职称名称：工程师

专 业：测绘

级 别：中级

取得方式：职称评审

通过时间：2025年7月12日

评审组织：深圳市国土空间规划专业高级职称评审委员会

证书编号：2503003274924

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2025年11月18日



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：董权伟

社保电脑号：648701594

身份证号码：522501199403075532

页码：1

参保单位名称：深圳市工勘岩土集团有限公司

单位编号：705194

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险				生育			工伤保险		失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2022	12	705194	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	10.62	2360	7.36	2360	16.52	7.08
2023	01	705194	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	7.36	2360	16.52	7.08
2023	02	705194	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	7.36	2360	16.52	7.08
2023	03	705194	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	7.36	2360	16.52	7.08
2023	04	705194	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	7.36	2360	16.52	7.08
2023	05	705194	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	3.3	2360	16.52	7.08
2023	06	705194	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	3.3	2360	16.52	7.08
2023	07	705194	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	3.3	2360	16.52	7.08
2023	08	705194	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	3.3	2360	16.52	7.08
2023	09	705194	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	3.3	2360	16.52	7.08
2023	10	705194	2360.0	330.4	188.8	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2360	3.3	2360	16.52	7.08
2023	11	705194	2360.0	330.4	188.8	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2360	3.3	2360	16.52	7.08
2023	12	705194	2360.0	330.4	188.8	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2360	3.3	2360	16.52	7.08
2024	01	705194	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	3.3	2360	18.88	4.72
2024	02	705194	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	3.3	2360	18.88	4.72
2024	03	705194	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	6.61	2360	18.88	4.72
2024	04	705194	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	6.61	2360	18.88	4.72
2024	05	705194	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	6.61	2360	18.88	4.72
2024	06	705194	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	6.61	2360	18.88	4.72
2024	07	705194	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	08	705194	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	09	705194	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	10	705194	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	11	705194	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	12	705194	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2025	01	705194	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2025	02	705194	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2025	03	705194	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	04	705194	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	05	705194	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	06	705194	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	07	705194	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	08	705194	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	09	705194	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	10	705194	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	11	705194	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	12	705194	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	4775	59.1	4775	38.55	9.55
合计			20299.33	10749.76			3430.91	1143.76			1001.28		281.53	693.72		213.03	

备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录
网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 3391f429acd502d2 ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。该参保人带&标志的缴费年月，养老保险在2026年12月前视同到账，工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：
单位编号
705194
单位名称
深圳市工勘岩土集团有限公司



(5) 监测技术人员赵会军

广东省职称证书

姓 名：赵会军
身份证号：622429199208272412



职称名称：工程师
专 业：测绘
级 别：中级
取得方式：职称评审
通过时间：2023年05月14日
评审组织：深圳市国土空间规划专业高级职称评审委员会

证书编号：2303003148531
发证单位：深圳市人力资源和社会保障局
发证时间：2023年08月01日



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

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：赵会军

社保电脑号：644128696

身份证号码：622429199208272412

页码：1

参保单位名称：深圳市工勘岩土集团有限公司

单位编号：705194

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险				生育			工伤保险		失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2022	12	705194	2757.0	385.98	220.56	2	12964	77.78	25.93	1	2757	12.41	2757	8.6	2360	16.52	7.08
2023	01	705194	2757.0	385.98	220.56	2	12964	77.78	25.93	1	2757	13.79	2757	8.6	2360	16.52	7.08
2023	02	705194	2757.0	385.98	220.56	2	12964	77.78	25.93	1	2757	13.79	2757	8.6	2360	16.52	7.08
2023	03	705194	2757.0	385.98	220.56	2	12964	77.78	25.93	1	2757	13.79	2757	8.6	2360	16.52	7.08
2023	04	705194	2757.0	385.98	220.56	2	12964	77.78	25.93	1	2757	13.79	2757	8.6	2360	16.52	7.08
2023	05	705194	2757.0	385.98	220.56	2	12964	77.78	25.93	1	2757	13.79	2757	3.86	2360	16.52	7.08
2023	06	705194	2757.0	385.98	220.56	2	12964	77.78	25.93	1	2757	13.79	2757	3.86	2360	16.52	7.08
2023	07	705194	2757.0	385.98	220.56	2	12964	77.78	25.93	1	2757	13.79	2757	3.86	2360	16.52	7.08
2023	08	705194	2757.0	385.98	220.56	2	12964	77.78	25.93	1	2757	13.79	2757	3.86	2360	16.52	7.08
2023	09	705194	2757.0	385.98	220.56	2	12964	77.78	25.93	1	2757	13.79	2757	3.86	2360	16.52	7.08
2023	10	705194	2757.0	385.98	220.56	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2757	3.86	2360	16.52	7.08
2023	11	705194	2757.0	385.98	220.56	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2757	3.86	2360	16.52	7.08
2023	12	705194	2757.0	385.98	220.56	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2757	3.86	2360	16.52	7.08
2024	01	705194	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2757	3.86	2757	22.06	5.51
2024	02	705194	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2757	3.86	2757	22.06	5.51
2024	03	705194	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2757	7.72	2757	22.06	5.51
2024	04	705194	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2757	7.72	2757	22.06	5.51
2024	05	705194	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2757	7.72	2757	22.06	5.51
2024	06	705194	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2757	7.72	2757	22.06	5.51
2024	07	705194	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2757	11.03	2757	22.06	5.51
2024	08	705194	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2757	11.03	2757	22.06	5.51
2024	09	705194	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2757	11.03	2757	22.06	5.51
2024	10	705194	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2757	11.03	2757	22.06	5.51
2024	11	705194	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2757	11.03	2757	22.06	5.51
2024	12	705194	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2757	11.03	2757	22.06	5.51
2025	01	705194	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2757	11.03	2757	22.06	5.51
2025	02	705194	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2757	11.03	2757	22.06	5.51
2025	03	705194	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2757	11.03	2757	22.06	5.51
2025	04	705194	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2757	11.03	2757	22.06	5.51
2025	05	705194	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2757	11.03	2757	22.06	5.51
2025	06	705194	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2757	11.03	2757	22.06	5.51
2025	07	705194	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2757	11.03	2757	22.06	5.51
2025	08	705194	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2757	11.03	2757	22.06	5.51
2025	09	705194	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3200	12.8	3200	25.6	6.4
2025	10	705194	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3200	12.8	3200	25.6	6.4
2025	11	705194	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3200	12.8	3200	25.6	6.4
2025	12	705194	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	4775	59.1	4775	38.5	9.55
合计			21021.87	11162.64			3430.91	1143.76			1020.98		324.4	70.96		230.99	

备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录
网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 3391f429acc7b06a ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。该参保人带&标志的缴费年月，养老保险在2026年12月前视同到账，工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：
单位编号
705194
单位名称
深圳市工勘岩土集团有限公司



(6) 监测技术人员林和霖

广东省职称证书

姓 名：林和霖

身份证号：44058319930825317X



职称名称：工程师

专 业：测绘

级 别：中级

取得方式：职称评审

通过时间：2022年06月17日

评审组织：汕头市自然资源工程中级专业技术资格评审委员会

证书编号：2205003009788

发证单位：汕头市人力资源和社会保障局

发证时间：2022年07月25日



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

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：林和霖

社保电脑号：814812206

身份证号码：44058319930825317X

页码：1

参保单位名称：深圳市工勘岩土集团有限公司

单位编号：705194

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险				生育			工伤保险		失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2024	03	705194	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	6.61	2360	18.88	4.72
2024	04	705194	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	6.61	2360	18.88	4.72
2024	05	705194	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	6.61	2360	18.88	4.72
2024	06	705194	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	6.61	2360	18.88	4.72
2024	07	705194	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	08	705194	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	09	705194	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3200	12.8	3200	25.6	6.4
2024	10	705194	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3200	12.8	3200	25.6	6.4
2024	11	705194	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3200	12.8	3200	25.6	6.4
2024	12	705194	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3200	12.8	3200	25.6	6.4
2025	01	705194	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3200	12.8	3200	25.6	6.4
2025	02	705194	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3200	12.8	3200	25.6	6.4
2025	03	705194	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3200	12.8	3200	25.6	6.4
2025	04	705194	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3200	12.8	3200	25.6	6.4
2025	05	705194	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3200	12.8	3200	25.6	6.4
2025	06	705194	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3200	12.8	3200	25.6	6.4
2025	07	705194	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3200	12.8	3200	25.6	6.4
2025	08	705194	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3200	12.8	3200	25.6	6.4
2025	09	705194	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3200	12.8	3200	25.6	6.4
2025	10	705194	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3200	12.8	3200	25.6	6.4
2025	11	705194	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3200	12.8	3200	25.6	6.4
2025	12	705194	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	4775	38.2	4775	38.2	9.55
合计			15017.69	7731.68			2183.3	727.84			727.84		256.42	538.48		133.87	

备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录
网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验真码（ 3391f429b2be7c8s ）核查，验真码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。该参保人带&标志的缴费年月，养老保险在2026年12月前视同到账，工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：
单位编号
705194

单位名称
深圳市工勘岩土集团有限公司



(7) 监测技术人员王健宇

广东省职称证书

姓 名：王健宇

身份证号：152325199510110517



职称名称：工程师

专 业：测绘

级 别：中级

取得方式：职称评审

通过时间：2025年7月12日

评审组织：深圳市国土空间规划专业高级职称评审委员会

证书编号：2503003276347

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2025年11月18日



计算单位：元

[illegible]

长沙市社会保险基金管理局
社会保险费缴纳清单
打印日期：2025年12月26日
证明专用章

(8) 测量员王新桥

注册测绘师资格信息

姓名：王新桥

身份证号：430181199211032251

注册资格：有



注册状态：已注册

注册单位：深圳市工勘岩土集团有限公司

证书编号：254403562(00)

执业印章编号：254403562(00)

注册有效期：2028-10-28

 转到登陆  关闭

中华人民共和国注册测绘师

注 册 证

本证书是中华人民共和国注册测绘师的执业凭证，准予持证人在执业范围和注册有效期内执业。

姓 名：王新桥

证书编号：254403562(00)



证书流水号：95760

有效期至：2028-10-28



注册测绘师

Registered Surveyor

本证书由中华人民共和国人力资源
和社会保障部、自然资源部批准颁发，
表明持证人通过国家统一组织的考试，
取得注册测绘师职业资格。



姓 名: 王新桥

证件号码: 430181199211032251

性 别: 男

出生年月: 1992年11月

批准日期: 2021年11月07日

管 理 号: 20211107244000000064



中华人民共和国
人力资源和社会保障部



中华人民共和国
自然资源部



广东省职称证书

姓 名：王新桥

身份证号：430181199211032251



职称名称：助理工程师

专 业：测绘工程

级 别：助理级

取得方式：考核认定

通过时间：2020年08月04日

评审组织：深圳市人力资源和社会保障局

证书编号：2003006037878

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2020年09月07日



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

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：王新桥

社保电脑号：801969978

身份证号码：430181199211032251

页码：1

参保单位名称：深圳市工勘岩土集团有限公司

单位编号：705194

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险				生育			工伤保险		失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2022	12	705194	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	10.62	2360	7.36	2360	16.52	7.08
2023	01	705194	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	7.36	2360	16.52	7.08
2023	02	705194	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	7.36	2360	16.52	7.08
2023	03	705194	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	7.36	2360	16.52	7.08
2023	04	705194	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	7.36	2360	16.52	7.08
2023	05	705194	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	3.3	2360	16.52	7.08
2023	06	705194	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	3.3	2360	16.52	7.08
2023	07	705194	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	3.3	2360	16.52	7.08
2023	08	705194	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	3.3	2360	16.52	7.08
2023	09	705194	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	3.3	2360	16.52	7.08
2023	10	705194	2360.0	330.4	188.8	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2360	3.3	2360	16.52	7.08
2023	11	705194	2360.0	330.4	188.8	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2360	3.3	2360	16.52	7.08
2023	12	705194	2360.0	330.4	188.8	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2360	3.3	2360	16.52	7.08
2024	01	705194	4000.0	560.0	320.0	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	4000	5.6	4000	32.0	8.0
2024	02	705194	4000.0	560.0	320.0	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	4000	5.6	4000	32.0	8.0
2024	03	705194	4000.0	560.0	320.0	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	4000	11.2	4000	32.0	8.0
2024	04	705194	4000.0	600.0	320.0	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	4000	11.2	4000	32.0	8.0
2024	05	705194	4000.0	600.0	320.0	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	4000	11.2	4000	32.0	8.0
2024	06	705194	4000.0	600.0	320.0	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	4000	11.2	4000	32.0	8.0
2024	07	705194	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	4000	16.0	4000	32.0	8.0
2024	08	705194	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	4000	16.0	4000	32.0	8.0
2024	09	705194	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	4000	16.0	4000	32.0	8.0
2024	10	705194	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	4000	16.0	4000	32.0	8.0
2024	11	705194	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	4000	16.0	4000	32.0	8.0
2024	12	705194	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	4000	16.0	4000	32.0	8.0
2025	01	705194	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	4000	16.0	4000	32.0	8.0
2025	02	705194	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	4000	16.0	4000	32.0	8.0
2025	03	705194	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	4000	16.0	4000	32.0	8.0
2025	04	705194	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	4000	16.0	4000	32.0	8.0
2025	05	705194	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	4000	16.0	4000	32.0	8.0
2025	06	705194	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	4000	16.0	4000	32.0	8.0
2025	07	705194	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	4000	16.0	4000	32.0	8.0
2025	08	705194	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	4000	16.0	4000	32.0	8.0
2025	09	705194	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	4000	16.0	4000	32.0	8.0
2025	10	705194	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	4000	16.0	4000	32.0	8.0
2025	11	705194	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	4000	16.0	4000	32.0	8.0
2025	12	705194	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	4775	59.1	4775	38.55	8.55
合计			20714.32	10978.72			3430.91	1143.76			1001.28			988.96		285.59	

备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录
网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 3391f429acd6c388 ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。该参保人带&标志的缴费年月，养老保险在2026年12月前视同到账，工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。

7. 单位编号对应的单位名称：

单位编号
705194

单位名称
深圳市工勘岩土集团有限公司



(9) 测量员付登威

广东省职称证书

姓 名：付登威

身份证号：810000199009160011



职称名称：助理工程师

专 业：测绘

级 别：助理级

取得方式：考核认定

通过时间：2021年04月18日

评审组织：深圳市国土空间规划专业高级职称评审委员会

证书编号：2103006059216

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2021年08月02日



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

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：付登威

社保电脑号：801295469

身份证号码：810000199009160011

页码：1

参保单位名称：深圳市工勘岩土集团有限公司

单位编号：705194

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险				生育			工伤保险		失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2022	12	705194	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	10.62	2360	7.36	2360	16.52	7.08
2023	01	705194	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	7.36	2360	16.52	7.08
2023	02	705194	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	7.36	2360	16.52	7.08
2023	03	705194	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	7.36	2360	16.52	7.08
2023	04	705194	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	7.36	2360	16.52	7.08
2023	05	705194	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	3.3	2360	16.52	7.08
2023	06	705194	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	3.3	2360	16.52	7.08
2023	07	705194	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	3.3	2360	16.52	7.08
2023	08	705194	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	3.3	2360	16.52	7.08
2023	09	705194	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	3.3	2360	16.52	7.08
2023	10	705194	2360.0	330.4	188.8	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2360	3.3	2360	16.52	7.08
2023	11	705194	2360.0	330.4	188.8	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2360	3.3	2360	16.52	7.08
2023	12	705194	2360.0	330.4	188.8	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2360	3.3	2360	16.52	7.08
2024	01	705194	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	3.3	2360	18.88	4.72
2024	02	705194	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	3.3	2360	18.88	4.72
2024	03	705194	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	6.61	2360	18.88	4.72
2024	04	705194	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	6.61	2360	18.88	4.72
2024	05	705194	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	6.61	2360	18.88	4.72
2024	06	705194	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	6.61	2360	18.88	4.72
2024	07	705194	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	08	705194	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	09	705194	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	10	705194	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	11	705194	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	12	705194	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2025	01	705194	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2025	02	705194	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2025	03	705194	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	04	705194	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	05	705194	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	06	705194	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	07	705194	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	11.03	2520	20.16	5.04
2025	08	705194	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	11.03	2520	20.16	5.04
2025	09	705194	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2757	11.03	2757	22.06	5.51
2025	10	705194	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2757	11.03	2757	22.06	5.51
2025	11	705194	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2757	11.03	2757	22.06	5.51
2025	12	705194	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	4775	19.1	4775	38.55	8.55
合计			20299.33	10749.76			3430.91	1143.76			1001.28					214.44	

备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录
网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 3391f429acafdd45 ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。该参保人带&标志的缴费年月，养老保险在2026年12月前视同到账，工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：

单位编号
705194

单位名称
深圳市工勘岩土集团有限公司



(10) 测量员王政

广东省职称证书

姓 名：王政

身份证号：42130219920911499X



职称名称：助理工程师

专 业：测绘

级 别：助理级

取得方式：职称评审

通过时间：2024年5月26日

评审组织：深圳市国土空间规划专业高级职称评审委员会

证书编号：2403006218115

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2024年9月14日



计算单位：元

2757	11.03	2757	22.06
2757	11.03	2757	22.06
2757	11.03	2757	22.06
2757	11.03	2757	22.06
2757	11.03	2757	22.06
2757	11.03	2757	22.06
4775	39.1	4775	38.8

社保费缴纳清单

证明专用章

长沙市社会保险基金管理局
社会保险费缴纳清单
打印日期：2025年12月26日
证明专用章

(11) 测量员王增运

广东省职称证书

姓 名：王增运

身份证号：133025197806204813



职称名称：助理工程师

专 业：测绘

级 别：助理级

取得方式：职称评审

通过时间：2022年02月25日

评审组织：深圳市国土空间规划专业高级职称评审委员会

证书编号：2203006075159

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2022年07月01日



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

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：王增运

社保电脑号：611293182

身份证号码：133025197806204813

页码：1

参保单位名称：深圳市工勘岩土集团有限公司

单位编号：705194

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险				生育			工伤保险		失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2022	12	705194	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	10.62	2360	7.36	2360	16.52	7.08
2023	01	705194	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	7.36	2360	16.52	7.08
2023	02	705194	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	7.36	2360	16.52	7.08
2023	03	705194	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	7.36	2360	16.52	7.08
2023	04	705194	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	7.36	2360	16.52	7.08
2023	05	705194	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	3.3	2360	16.52	7.08
2023	06	705194	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	3.3	2360	16.52	7.08
2023	07	705194	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	3.3	2360	16.52	7.08
2023	08	705194	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	3.3	2360	16.52	7.08
2023	09	705194	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	3.3	2360	16.52	7.08
2023	10	705194	2360.0	330.4	188.8	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2360	3.3	2360	16.52	7.08
2023	11	705194	2360.0	330.4	188.8	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2360	3.3	2360	16.52	7.08
2023	12	705194	2360.0	330.4	188.8	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2360	3.3	2360	16.52	7.08
2024	01	705194	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	3.3	2360	18.88	4.72
2024	02	705194	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	3.3	2360	18.88	4.72
2024	03	705194	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	6.61	2360	18.88	4.72
2024	04	705194	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	6.61	2360	18.88	4.72
2024	05	705194	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	6.61	2360	18.88	4.72
2024	06	705194	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	6.61	2360	18.88	4.72
2024	07	705194	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	08	705194	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	09	705194	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	10	705194	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	11	705194	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	12	705194	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2025	01	705194	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2025	02	705194	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2025	03	705194	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	04	705194	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	05	705194	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	06	705194	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	07	705194	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	11.03	2520	20.16	5.04
2025	08	705194	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	11.03	2520	20.16	5.04
2025	09	705194	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2757	11.03	2757	22.06	5.51
2025	10	705194	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2757	11.03	2757	22.06	5.51
2025	11	705194	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2757	11.03	2757	22.06	5.51
2025	12	705194	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	4775	19.1	4775	38.55	8.55
合计			20299.33	10749.76			3430.91	1143.76			1001.28					214.44	

备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录
网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 3391f429acde004r ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。该参保人带&标志的缴费年月，养老保险在2026年12月前视同到账，工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：

单位编号
705194

单位名称
深圳市工勘岩土集团有限公司



(12) 资料员左向洋

广东省职称证书

姓名：左向洋

身份证号：440301199208317273



职称名称：助理工程师

专业：测绘

级别：助理级

取得方式：考核认定

通过时间：2022年05月15日

评审组织：深圳市国土空间规划专业高级职称评审委员会

证书编号：2203006074630

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2022年07月01日



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

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：左向洋

社保电脑号：500282547

身份证号码：440301199208317273

页码：1

参保单位名称：深圳市工勘岩土集团有限公司

单位编号：705194

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险				生育			工伤保险		失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2022	12	705194	2360.0	354.0	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	10.62	2360	7.36	2360	16.52	7.08
2023	01	705194	2360.0	354.0	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	11.8	2360	7.36	2360	16.52	7.08
2023	02	705194	2360.0	354.0	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	11.8	2360	7.36	2360	16.52	7.08
2023	03	705194	2360.0	354.0	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	11.8	2360	7.36	2360	16.52	7.08
2023	04	705194	2360.0	354.0	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	11.8	2360	7.36	2360	16.52	7.08
2023	05	705194	2360.0	354.0	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	11.8	2360	3.3	2360	16.52	7.08
2023	06	705194	2360.0	354.0	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	11.8	2360	3.3	2360	16.52	7.08
2023	07	705194	2360.0	354.0	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	11.8	2360	3.3	2360	16.52	7.08
2023	08	705194	2360.0	354.0	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	11.8	2360	3.3	2360	16.52	7.08
2023	09	705194	2360.0	354.0	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	11.8	2360	3.3	2360	16.52	7.08
2023	10	705194	2360.0	354.0	188.8	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2360	3.3	2360	16.52	7.08
2023	11	705194	2360.0	354.0	188.8	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2360	3.3	2360	16.52	7.08
2023	12	705194	2360.0	354.0	188.8	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2360	3.3	2360	16.52	7.08
2024	01	705194	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	3.3	2360	18.88	4.72
2024	02	705194	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	3.3	2360	18.88	4.72
2024	03	705194	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	6.61	2360	18.88	4.72
2024	04	705194	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	6.61	2360	18.88	4.72
2024	05	705194	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	6.61	2360	18.88	4.72
2024	06	705194	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	6.61	2360	18.88	4.72
2024	07	705194	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	08	705194	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	09	705194	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	10	705194	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	11	705194	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	12	705194	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2025	01	705194	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2025	02	705194	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2025	03	705194	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	04	705194	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	05	705194	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	06	705194	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	07	705194	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	11.03	2520	20.16	5.04
2025	08	705194	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	11.03	2520	20.16	5.04
2025	09	705194	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2757	11.03	2757	22.06	5.51
2025	10	705194	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2757	11.03	2757	22.06	5.51
2025	11	705194	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2757	11.03	2757	22.06	5.51
2025	12	705194	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4775	59.1	4775	38.82	9.55
合计			21643.05	10749.76			13849.34	5092.9			1001.28		284.43	104.42		214.44	

备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录
网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 3391f429acdd396y ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。该参保人带&标志的缴费年月，养老保险在2026年12月前视同到账，工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：
单位编号
705194
单位名称
深圳市工勘岩土集团有限公司



(13) 资料员赵康康

广东省职称证书

姓 名：赵康康

身份证号：411481199512122131



职称名称：助理工程师

专 业：测绘

级 别：助理级

取得方式：职称评审

通过时间：2024年5月26日

评审组织：深圳市国土空间规划专业高级职称评审委员会

证书编号：2403006218465

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2024年9月14日



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：赵康康

社保电脑号：644472317

身份证号码：411481199612122131

页码：1

参保单位名称：深圳市工勘岩土集团有限公司

单位编号：705194

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险				生育			工伤保险		失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2022	12	705194	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	10.62	2360	7.36	2360	16.52	7.08
2023	01	705194	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	7.36	2360	16.52	7.08
2023	02	705194	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	7.36	2360	16.52	7.08
2023	03	705194	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	7.36	2360	16.52	7.08
2023	04	705194	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	7.36	2360	16.52	7.08
2023	05	705194	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	3.3	2360	16.52	7.08
2023	06	705194	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	3.3	2360	16.52	7.08
2023	07	705194	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	3.3	2360	16.52	7.08
2023	08	705194	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	3.3	2360	16.52	7.08
2023	09	705194	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	3.3	2360	16.52	7.08
2023	10	705194	2360.0	330.4	188.8	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2360	3.3	2360	16.52	7.08
2023	11	705194	2360.0	330.4	188.8	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2360	3.3	2360	16.52	7.08
2023	12	705194	2360.0	330.4	188.8	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2360	3.3	2360	16.52	7.08
2024	01	705194	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	3.3	2360	18.88	4.72
2024	02	705194	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	3.3	2360	18.88	4.72
2024	03	705194	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	6.61	2360	18.88	4.72
2024	04	705194	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	6.61	2360	18.88	4.72
2024	05	705194	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	6.61	2360	18.88	4.72
2024	06	705194	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	6.61	2360	18.88	4.72
2024	07	705194	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	08	705194	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	09	705194	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	10	705194	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	11	705194	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	12	705194	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2025	01	705194	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2025	02	705194	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2025	03	705194	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	04	705194	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	05	705194	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	06	705194	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	07	705194	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	11.03	2520	22.06	5.04
2025	08	705194	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	11.03	2520	22.06	5.04
2025	09	705194	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2757	11.03	2757	22.06	5.51
2025	10	705194	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2757	11.03	2757	22.06	5.51
2025	11	705194	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2757	11.03	2757	22.06	5.51
2025	12	705194	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	4775	59.1	4775	38.82	3.55
合计			20299.33	10749.76			3430.91	1143.76			1001.28		284.43	104.42		214.44	

备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录
网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 339275627322c333 ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。该参保人带&标志的缴费年月，养老保险在2026年12月前视同到账，工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：
单位编号
705194
单位名称
深圳市工勘岩土集团有限公司



(14) 资料员曹淼

广东省职称证书

姓 名：曹淼

身份证号：440882199808035435



职称名称：助理工程师

专 业：测绘

级 别：助理级

取得方式：职称评审

通过时间：2024年5月26日

评审组织：深圳市国土空间规划专业高级职称评审委员会

证书编号：2403006218056

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2024年9月14日



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：曹森

社保电脑号：649815897

身份证号码：440882199808035435

页码：1

参保单位名称：深圳市工勘岩土集团有限公司

单位编号：705194

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险				生育			工伤保险		失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2022	12	705194	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	10.62	2360	7.36	2360	16.52	7.08
2023	01	705194	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	7.36	2360	16.52	7.08
2023	02	705194	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	7.36	2360	16.52	7.08
2023	03	705194	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	7.36	2360	16.52	7.08
2023	04	705194	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	7.36	2360	16.52	7.08
2023	05	705194	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	3.3	2360	16.52	7.08
2023	06	705194	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	3.3	2360	16.52	7.08
2023	07	705194	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	3.3	2360	16.52	7.08
2023	08	705194	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	3.3	2360	16.52	7.08
2023	09	705194	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	3.3	2360	16.52	7.08
2023	10	705194	2360.0	330.4	188.8	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2360	3.3	2360	16.52	7.08
2023	11	705194	2360.0	330.4	188.8	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2360	3.3	2360	16.52	7.08
2023	12	705194	2360.0	330.4	188.8	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2360	3.3	2360	16.52	7.08
2024	01	705194	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	3.3	2360	18.88	4.72
2024	02	705194	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	3.3	2360	18.88	4.72
2024	03	705194	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	6.61	2360	18.88	4.72
2024	04	705194	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	6.61	2360	18.88	4.72
2024	05	705194	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	6.61	2360	18.88	4.72
2024	06	705194	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	6.61	2360	18.88	4.72
2024	07	705194	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	08	705194	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	09	705194	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	10	705194	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	11	705194	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	12	705194	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2025	01	705194	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2025	02	705194	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2025	03	705194	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	04	705194	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	05	705194	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	06	705194	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	07	705194	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	11.03	2520	22.06	5.04
2025	08	705194	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	11.03	2520	22.06	5.04
2025	09	705194	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2757	11.03	2757	22.06	5.51
2025	10	705194	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2757	11.03	2757	22.06	5.51
2025	11	705194	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2757	11.03	2757	22.06	5.51
2025	12	705194	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	4759.1	4775	38.82	3.55	
合计			20299.33	10749.76			3430.91	1143.76			1001.28		284.43	104.42		214.44	

备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录
网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 3392756273245999 ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。该参保人带&标志的缴费年月，养老保险在2026年12月前视同到账，工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：
单位编号
705194
单位名称
深圳市工勘岩土集团有限公司



(15) 安全管理人员刘轶博

广东省职称证书

姓 名：刘轶博

身份证号：230202198506162019



职称名称：高级工程师

专 业：建筑施工

级 别：副高

取得方式：职称评审

通过时间：2022年05月28日

评审组织：深圳市建筑施工专业高级职称评审委员会

证书编号：2203001084635

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2022年07月13日



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

建筑施工企业综合类专职安全生产管理人员 安全生产考核合格证书

编号:粤建安C3(2011)0004178

姓 名:刘轶博

性 别:男

出 生 年 月:1985年06月16日

企 业 名 称:深圳市工勘岩土集团有限公司

职 务:专职安全生产管理人员

初次领证日期:2011年05月06日

有 效 期:2023年02月13日 至 2026年05月05日



发证机关:广东省住房和城乡建设厅

发证日期:2023年07月04日



中华人民共和国住房和城乡建设部 监制

《建设工程安全主任》任职培训证书



刘轶博 同志：

于 2016 年 09 月 19 日至 09 月 22 日
在深圳市建设培训中心参加《建设工程安全主任》任职
培训班，经考核合格，特发此证。



证书编号：深建培证 AQ160054

2016 年 09 月 28 日

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：刘秋博

社保电脑号：621903009

身份证号码：230202198506162019

页码：1

参保单位名称：深圳市工勘岩土集团有限公司

单位编号：705194

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险				生育			工伤保险		失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2022	12	705194	3200.0	480.0	256.0	1	7778	482.24	155.56	1	3200	14.4	3200	9.98	2360	16.52	7.08
2023	01	705194	3200.0	480.0	256.0	1	7778	482.24	155.56	1	3200	16.0	3200	9.98	2360	16.52	7.08
2023	02	705194	3200.0	480.0	256.0	1	7778	482.24	155.56	1	3200	16.0	3200	9.98	2360	16.52	7.08
2023	03	705194	3200.0	480.0	256.0	1	7778	482.24	155.56	1	3200	16.0	3200	9.98	2360	16.52	7.08
2023	04	705194	3200.0	480.0	256.0	1	7778	482.24	155.56	1	3200	16.0	3200	9.98	2360	16.52	7.08
2023	05	705194	3200.0	480.0	256.0	1	7778	482.24	155.56	1	3200	16.0	3200	4.48	2360	16.52	7.08
2023	06	705194	3200.0	480.0	256.0	1	7778	482.24	155.56	1	3200	16.0	3200	4.48	2360	16.52	7.08
2023	07	705194	3200.0	480.0	256.0	1	7778	482.24	155.56	1	3200	16.0	3200	4.48	2360	16.52	7.08
2023	08	705194	3200.0	480.0	256.0	1	7778	482.24	155.56	1	3200	16.0	3200	4.48	2360	16.52	7.08
2023	09	705194	3200.0	480.0	256.0	1	7778	482.24	155.56	1	3200	16.0	3200	4.48	2360	16.52	7.08
2023	10	705194	3200.0	480.0	256.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	3200	4.48	2360	16.52	7.08
2023	11	705194	3200.0	480.0	256.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	3200	4.48	2360	16.52	7.08
2023	12	705194	3200.0	480.0	256.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	3200	4.48	2360	16.52	7.08
2024	01	705194	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3200	4.48	3200	25.6	6.4
2024	02	705194	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3200	4.48	3200	25.6	6.4
2024	03	705194	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3200	8.96	3200	25.6	6.4
2024	04	705194	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3200	8.96	3200	25.6	6.4
2024	05	705194	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3200	8.96	3200	25.6	6.4
2024	06	705194	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3200	8.96	3200	25.6	6.4
2024	07	705194	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3200	12.8	3200	25.6	6.4
2024	08	705194	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3200	12.8	3200	25.6	6.4
2024	09	705194	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3200	12.8	3200	25.6	6.4
2024	10	705194	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3200	12.8	3200	25.6	6.4
2024	11	705194	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3200	12.8	3200	25.6	6.4
2024	12	705194	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3200	12.8	3200	25.6	6.4
2025	01	705194	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3200	12.8	3200	25.6	6.4
2025	02	705194	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3200	12.8	3200	25.6	6.4
2025	03	705194	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3200	12.8	3200	25.6	6.4
2025	04	705194	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3200	12.8	3200	25.6	6.4
2025	05	705194	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3200	12.8	3200	25.6	6.4
2025	06	705194	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3200	12.8	3200	25.6	6.4
2025	07	705194	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3200	12.8	3200	25.6	6.4
2025	08	705194	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3200	12.8	3200	25.6	6.4
2025	09	705194	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3200	12.8	3200	25.6	6.4
2025	10	705194	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3200	12.8	3200	25.6	6.4
2025	11	705194	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3200	12.8	3200	25.6	6.4
2025	12	705194	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4775.0	47.75	3820.0	38.20	3.55
合计			23281.05	11623.36			13849.34	5092.9			1042.86	367.24		841.76		248.79	

备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录
网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 3391f429acb3fffp ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。该参保人带&标志的缴费年月，养老保险在2026年12月前视同到账，工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：
单位编号
705194
单位名称
深圳市工勘岩土集团有限公司



6、拟投入机械设备情况

拟投入机械设备情况承诺函

致：深圳市交通公用设施建设中心

若我方有幸中标，我方承诺按照附表《拟投入机械设备情况表》配置本项目机械设备。

承诺人： 投标人名称（盖章） 深圳市工勘岩土集团有限公司

时间： 2026 年 01 月 07 日

附表：

拟投入机械设备情况

序号	设备	招标文件要求数量	投标人提供数量
1	全站仪（精度指标：≤2 秒）	≥1 台	≥1 台
2	全站仪（精度指标：≤6 秒）	≥1 台	≥1 台
3	电子水准仪（精度指标：每公里中误差≤1mm/km）	≥1 台	≥1 台
4	双频 GPS 接收机（精度指标：≤10mm+2ppm）	≥1 台	≥1 台
5	管线探测仪	≥1 台	≥1 台

7、其他

(1) 无不良行为记录

