

标段编号：2502-440399-04-01-875074008001

深圳市建设工程其他招标投标 文件

标段名称：中心南片区重大产业配套工程第三方监测服务

投标文件内容：资信标文件

投标人：深圳市爱华勘测工程有限公司

日期：2025年11月13日

资信标书目录

1、投标人基本情况	1
1.1 公司简介	1
1.2 组织架构	2
1.3 体现自身实力的相关证明材料	3
1.3.1 文字描述：单位性质、发展历程、规模及服务理念、主营产品、技术力量等	3
1.3.2 图片描述：经营场所、主要或关键产品介绍、生产场所及工艺流程等	5
2、投标人同类业绩表	45
2.1 投标人同类业绩证明文件	46
(1) 宝安区新安街道 72 区甲岸工业园城市更新单元(基坑支护第三方监测) (三资工程)	46
(2) 深铁机场东车辆段综合开发项目第三方监测	57
(3) 昂鹅车辆段上盖综合开发项目一期、二期第三方监测	65
(4) 深铁公明车辆段综合开发项目第三方监测	73
(5) 海岸学校项目第三方监测	83
3、拟派项目负责人情况	90
3.1 拟投入的项目负责人基本情况表	90
3.2 拟投入项目负责人资格证明材料	91
3.3 项目负责人业绩证明资料	100
(1) 深铁机场东车辆段综合开发项目第三方监测	100
(2) 昂鹅车辆段上盖综合开发项目一期、二期第三方监测	108
(3) 深铁公明车辆段综合开发项目第三方监测	115
4、拟投入本项目人员情况表（项目负责人除外）	123
4.1 拟投入本项目人员（项目负责人除外）资格证明材料	126
(1) 技术负责人（付仁俊）	126
(2) 质量负责人（陈国云）	132
(3) 现场负责人（孙凡）	140
(4) 作业队长（李开华）	148
(5) 作业队长（黄坚）	154
(6) 作业队长（孙明祥）	161
(7) 作业组长（姜健）	165
(8) 作业组长（黄婷）	172
(9) 作业组长（罗洋）	179
(10) 专职安全员（陶冶）	183
(11) 技术员（刘启东）	187
(12) 技术员（汪登雄）	190
(13) 技术员（周毅）	193
(14) 技术员（黄政敏）	196

(15) 技术员 (杨隆坤)	199
(16) 技术员 (张金荣)	203
(17) 技术员 (罗鹤荣)	206
(18) 技术员 (叶文思)	209
5、履约评价情况	212
5.1 近三年同类项目业绩的履约评价情况汇总表	212
5.2 近三年同类项目业绩的履约评价证明材料	213
(1)宝安区新安街道72区甲岸工业园城市更新单元(基坑支护第三方监测) (三资工程)	213
(2) 盐田港拖车综合服务中心一期代建 (第三方监测及溶洞物探) ...	214
(3) 葵涌河流域碧道建设工程监测技术服务	215
(4) 坪西路辅道工程 (鹏隼路-滨海二路) (监测)	216
(5) 葵涌办事处一号支路市政工程监测技术服务	217
6、中小企业声明函	218
7、廉政承诺书	219
8、其他 (投标人认为应当提供的其他证明材料)	221
8.1 投标函	221
8.2 通过年审的营业执照副本 (原件扫描件)	223
8.3 企业资质证书 (原件扫描件)	228
8.3.1 工程勘察专业类 (岩土工程 (岩土工程物探测试检测监测)) 甲级资质	228
8.3.2 检验检测机构资质认定证书 (CMA)	231
8.3.3 甲级测绘资质证书	238
8.3.4 安全生产许可证	239
8.4 拟投入本项目仪器设备情况一览表	240
相关仪器设备购买发票	241
8.5 投标人服务便利度	283
(1) 承诺书	283
(2) 服务网点 (公司办公场所) 租赁凭证扫描件	284
(3) 服务网点 (公司办公场所) 租赁合同扫描件	285
8.6 投标人主编或参编标准、规范或规程情况表	296
(1) 深圳市地铁集团有限公司企业技术标准原件扫描件	297
(2) 城市轨道交通地下结构健康检测监测技术规范原件扫描件	300
(3) 水库库岸边坡监测技术规程	303
8.7 投标人管理体系认证情况一览表	305
(1) 质量管理体系认证证书和网上查询方式及认证信息截图	307
(2) 职业健康安全管理体系认证证书和网上查询方式及认证信息截图 .	309
(3) 环境管理体系认证证书和网上查询方式及认证信息截图	311
(4) 信息安全管理体系认证证书 (CNAS) 和网上查询方式及认证信息截图	313
(5) 知识产权管理体系认证证书和网上查询方式及认证信息截图	315
(6) 信息技术服务管理体系认证证书复印件和网上查询方式及认证信息截	

图	317
(7) 售后服务认证证书（五星级）扫描件及网上查询截图	319
8.8 近五年获奖情况	321
(1) 轨道交通基础设施智能监测关键技术及应用获测绘科学技术奖二等奖	322
(2) 清远市城市馆与博物馆基坑监测荣获第十九届深圳市优秀工程勘察设计奖，优秀岩土工程勘察三等奖	323
(3) 罗岗 G06314-59 号宗地基坑监测荣获第二十一届深圳市优秀工程勘察设计，工程勘察与岩土工程（工程测量项目）三等奖	324
(4) 裕富光祥联合大厦基坑监测荣获第二十一届深圳市优秀工程勘察设计奖，工程勘察与岩土工程（工程测量项目）二等奖	325
(5) 宝安区新安 72 区甲岸工业园城市更新单元基坑支护第三方监测荣获 2025 地理信息产业优秀工程铜奖	326
8.9 投标人良好的商业信誉	327
(1) AAA 级企业信用等级证书复印件	327
(2) 投标人 2019 年至 2024 年获得纳税信用 A 级纳税人证明复印件 ...	335
(3) 广东省 2012~2020 年度（连续九年）守合同重信用企业扫描件及网上查询截图	341
(4) 广东省诚信示范企业证书 2012~2024 年度（连续十三年）复印件	345
(5) 招投标企业信用等级证书复印件及网上查询截图	346
(6) 创新型中小企业、专精特新中小企业	348
(7) 质量、服务、信誉 AAA 级企业	349
(8) 科技创新优秀单位	349
(9) 中国测绘学会团体会员单位证书	350
(10) 中国地理信息产业协会（2021-2025）会员单位	350

1、投标人基本情况

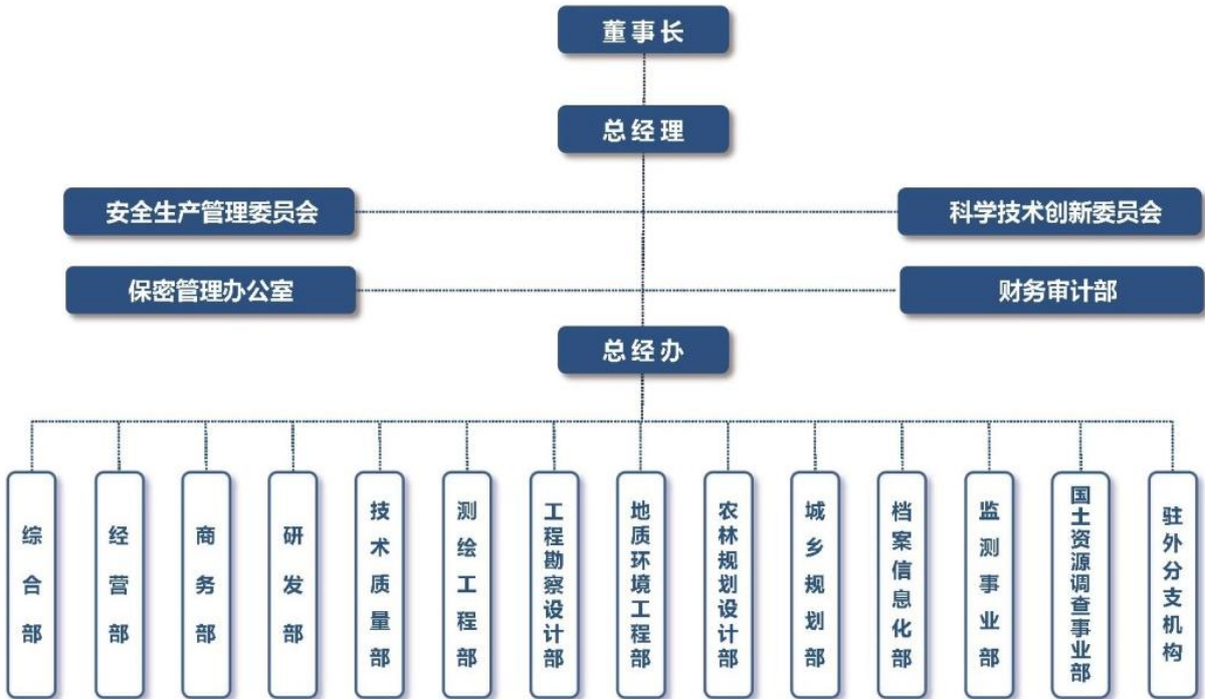
投标人需提交基本情况，包括但不限于公司简介、组织架构、体现自身实力等证明材料。

1.1 公司简介

投标人名称	深圳市爱华勘测工程有限公司					
注册地址	深圳市龙岗区平湖街道平湖社区平安大道1号华南城铁东物流13栋16层1601-1603、1605-1613、1615-1617号			邮政编码	518111	
联系方式	联系人	黄文新		电话	0755-83938446	
	传真	0755-83512114		网址	http://www.szahkc.com/	
法定代表人	姓名	陈爱华	技术职称	高级工程师	电话	0755-83938421
技术负责人	姓名	鲁志杰	技术职称	高级工程师、注册土木工程师（岩土）	电话	0755-28512562
成立时间	1998年04月06日		员工总人数：186人			
企业资质等级	工程勘察专业类（岩土工程）甲级 工程勘察专业类（工程测量）甲级 甲级测绘资质证书		其中	项目经理	56人	
营业执照号	91440300279539790H			高级职称人员	22人	
注册资金	5100万元			中级职称人员	31人	
开户银行	中国建设银行股份有限公司深圳莲花北支行			初级职称人员	45人	
账号	44201612300052500953			技工	32人	
经营范围	一般经营项目：地理遥感信息服务；地质灾害治理服务；地质勘查技术服务；规划设计管理；土地整治服务；土地调查评估服务；不动产登记代理服务；信息系统集成服务；信息技术咨询服务；工程技术服务（规划管理、勘察、设计、监理除外）；大数据服务；数据处理服务；数据处理和存储支持服务；卫星遥感数据处理；软件开发；承接档案服务外包；智能农业管理；农业专业及辅助性活动；林业专业及辅助性活动；树木种植经营；林业有害生物防治服务；林业产品销售；社会稳定风险评估；环保咨询服务；水利相关咨询服务；生态恢复及生态保护服务；生态保护区管理服务；生态资源监测；环境保护监测；土壤污染治理与修复服务；海洋环境服务；水土流失防治服务；矿产资源储量估算和报告编制服务；矿产资源储量评估服务。（除依法须经批准的项目外，凭营业执照依法自主开展经营活动）					
备注						

1.2 组织架构

爱华勘测公司组织架构图



1.3 体现自身实力的相关证明材料

1.3.1 文字描述：单位性质、发展历程、规模及服务理念、主营产品、技术力量等

深圳市爱华勘测工程有限公司成立于 1998 年，注册资金 5100 万元，2006 年成为国内首批民营甲级测绘企业，2011 年被认定为双软企业，2016 年被认定为国家高新技术企业。2021 年被认定为“广东省国土调查与地理信息服务工程技术研究中心”，2023 年被认定为“深圳市龙岗区岩土工程与地理信息数据工程技术研发中心”、“专精特新中小企业”、“创新型中小企业”。2023 年 12 月公司通过深圳市龙岗区政府“深龙英才计划”重点企业遴选；至 2024 年，公司连续七年被评为中国地理信息产业“百强企业”。

资质资信：公司资质资信齐全，已取得测绘甲级资质（大地测量、测绘航空摄影、摄影测量与遥感、工程测量、地理信息系统工程、界线与不动产测绘、海洋测绘、地图编制）、工程勘察专业甲级资质（岩土工程、工程测量）、地质灾害评估和勘查设计甲级资质、城乡规划编制乙级资质、土地规划机构乙级资质、档案数字化加工乙级资质、地质灾害治理工程施工和监理乙级资质、林业调查规划设计丙级资质、工程勘察劳务资质、地基基础工程专业承包三级资质；获得广东省企业档案工作规范测评三级等级证书、信息系统建设和服务能力等级证书（CS2）；拥有建设工程质量检验检测机构计量认证证书（CMA）。

公司通过了 ISO9001+ISO14001+ISO45001 质量/环境/职业健康安全管理体系认证，通过了 ISO27001 信息安全管理体系认证、ISO20000 信息技术服务管理体系认证、GB/T29490 知识产权管理体系认证和 GB/T27922 五星售后服务认证，并保持长期有效运行。

技术人才：公司成立了科学技术创新委员会，拥有 30 余名优秀的注册工程师（测绘、岩土、规划、一级结构、一级建造、监理），且拥有测绘类、勘察（查）设计类、城乡规划类、林业类、建筑工程类、计算机软件开发类、档案类等专业中/高级技术职称人员 80 余人，公司总工程师被评为深圳市地方领军人才、深圳市龙岗区深龙英才、龙岗区“龙岗工匠”、获得深圳市五一劳动奖章。

研发能力：公司设立了数据加工中心，拥有一支凝聚了行业专家、软件开发

工程师的技术研发团队，可独立承担系统方案设计、软件开发、数据采集、数据库建设、信息系统集成、档案管理系统建设等大中型项目，具备为住建、国土、矿产、城市管网、水利、电力、交通、农业农村等多领域的大型 GIS 数据建库能力。

公司成立了科学技术创新委员会，目前已经参编规范标准 5 项；公司拥有发明/实用新型专利 24 项、软件著作权 119 项；获得国家级工程奖 35 项（其中国家级科技进步奖 2 项、国家级科学技术奖 1 项），省级工程奖 8 项、市级工程奖 31 项。

质量控制：公司设立质检部，独立负责全公司工程项目的质量检查和成果数据审核。由总工程师牵头，专业总工和质检部全面负责，全过程监管公司承接的大、中型项目的技术方案审查、施工过程监督、质量控制和验收等工作。

品牌建设：爱华勘测公司高度重视企业诚信，已连续九年获得国家级和广东省颁发的“重合同守信用企业”、“中国测绘行业诚信经营示范企业”等多种荣誉称号。公司秉承“四精”质量方针，“四赢”企业精神，“四同”企业宗旨，已为千余家企业单位提供了优质服务。

“四精”质量方针：精心设计、精准勘测、精尖产品、精致服务。

“四赢”企业精神：与时俱进赢机遇、励精图治赢发展、创造卓越赢尊崇、做强做大赢未来。

“四同”企业宗旨：同努力、同进步、同奉献、同发展。

业务辐射：爱华勘测公司立足深圳、服务大湾区、辐射全国。先后在广东、湖北、安徽、天津、吉林、云南、新疆、青海、西藏等 27 个省级行政区设立了近 36 家分支机构。

1.3.2 图片描述：经营场所、主要或关键产品介绍、生产场所及工艺流程等



深圳市爱华勘测工程有限公司

SHENZHEN AIHUA SURVEY
ENGINEERING CO.,LTD

中国·深圳
SHEN ZHEN CHINA



董事长 **陈爱华** 先生
President Mr.Chen Aihua

爱华人永远铭记并感谢所有关心支持爱华公司发展的领导、客户和朋友！

The people of Aihua will always remember and thank all the leaders, customers and friends who have cared about and supported the development of Aihua Company!

爱华人宣誓词：

实干奉献、拼搏开拓；和谐诚信，守法遵规；
创造价值，成就理想；服务社会，报效国家！

爱华人座右铭：

不为失败找借口，只为成功找方法；
不努力争创行业一流的企业迟早要完蛋。

CONTENTS

目录

01

公司简介

COMPANY PROFILE

公司简介	01
组织架构图	02
业务分布图	03
分支机构	04
资质资信	05
企业荣誉	08
知识产权	09
慈善公益	10
学习培训	11
企业文化	12

02

业务介绍

BUSINESS INTRODUCTION

测绘	13
工程勘察	20
检验检测(CMA)	24
地基基础工程专业承包	25
地质灾害防治	26
城乡规划编制	31
土地规划	32
林业调查规划设计	33
档案整理及数字化技术服务	34

公司简介

COMPANY PROFILE

成立于 **1998** 年 注册资金 **5100** 万元

深圳市爱华勘测工程有限公司成立于1998年,注册资金5100万元,2006年成为国内首批民营甲级测绘企业,2011年被认定为双软企业,2016年被认定为国家高新技术企业。2021年被认定为“广东省国土调查与地理信息服务工程技术研究中心”,2023年被认定为“深圳市龙岗区岩土工程与地理信息数据工程技术研发中心”、“专精特新中小企业”、“创新型中小企业”。2023年12月公司通过深圳市龙岗区政府“深龙英才计划”重点企业遴选;至2025年,公司连续八年被评为中国地理信息产业“百强企业”。



资质资信:公司资质齐全,已取得测绘甲级资质(大地测量、测绘航空摄影、摄影测量与遥感、工程测量、地理信息系统工程、界线与不动产测绘、海洋测绘、地图编制)、工程勘察专业甲级资质(岩土工程、工程测量)、地质灾害评估和勘察设计甲级资质、地质灾害治理工程施工和监理乙级资质、城乡规划编制乙级资质、土地规划机构乙级资质、档案数字化加工乙级资质、林业调查规划设计丙级资质、工程勘察劳务资质、地基基础工程专业承包二级资质;获得广东省企业档案工作规范测评三级等级证书、信息系统建设和服务能力等级证书(CS2);拥有建设工程质量检验检测机构计量认证证书(CMA)。

公司通过了ISO9001+ISO14001+ISO45001质量/环境/职业健康安全管理体系认证,通过了ISO27001信息安全管理体系认证、ISO20000信息技术服务管理体系认证、GB/T29490知识产权管理体系认证和GB/T27922五星售后服务认证,并保持长期有效运行。

技术人才:公司成立了科学技术创新委员会,拥有30余名优秀的注册工程师(测绘、岩土、规划、一级结构、一级建造、监理),且拥有测绘类、勘察(查)设计类、城乡规划类、林业类、建筑工程类、计算机软件开发类、档案类专业中/高级技术职称人员80余人,公司总工程师被评为深圳市地方领军人才、深圳市龙岗区深龙英才、龙岗区“龙岗工匠”、获得深圳市五一劳动奖章。

研发能力:公司设立了数据加工中心,拥有一支凝聚了行业专家、软件开发工程师的技术研发团队,可独立承担系统方案设计、软件开发、数据采集、数据库建设、信息系统集成、档案管理系统建设等大中型项目,具备为住建、国土、矿产、城市管网、水利、电力、交通、农业农村等多领域的大型GIS数据库能力。

公司成立了科学技术创新委员会,目前已经参编规范标准8项;公司拥有发明/实用新型专利29项、软件著作权120项;获得国家级工程奖38项(其中国家级科技进步奖2项、国家级科学技术奖1项),省级工程奖9项、市级工程奖31项。

质量控制:公司设立技术质量部,独立负责全公司工程项目的质量检查和成果数据审核。由总工程师牵头,专业总工程师和技术质量部全面负责,全过程监管公司承接的大、中型项目的技术方案审查、施工过程监督、质量控制和验收等工作。

品牌建设:爱华勘测公司高度重视企业诚信,已连续九年获得国家级和广东省颁发的“重合同守信用企业”、“中国测绘行业诚信经营示范企业”等多种荣誉称号。公司秉承“四精”质量方针,“四赢”企业精神,“四同”企业宗旨,已为千余家企事业单位提供了优质服务。

“四精”质量方针:精心设计、精准勘测、精尖产品、精致服务。

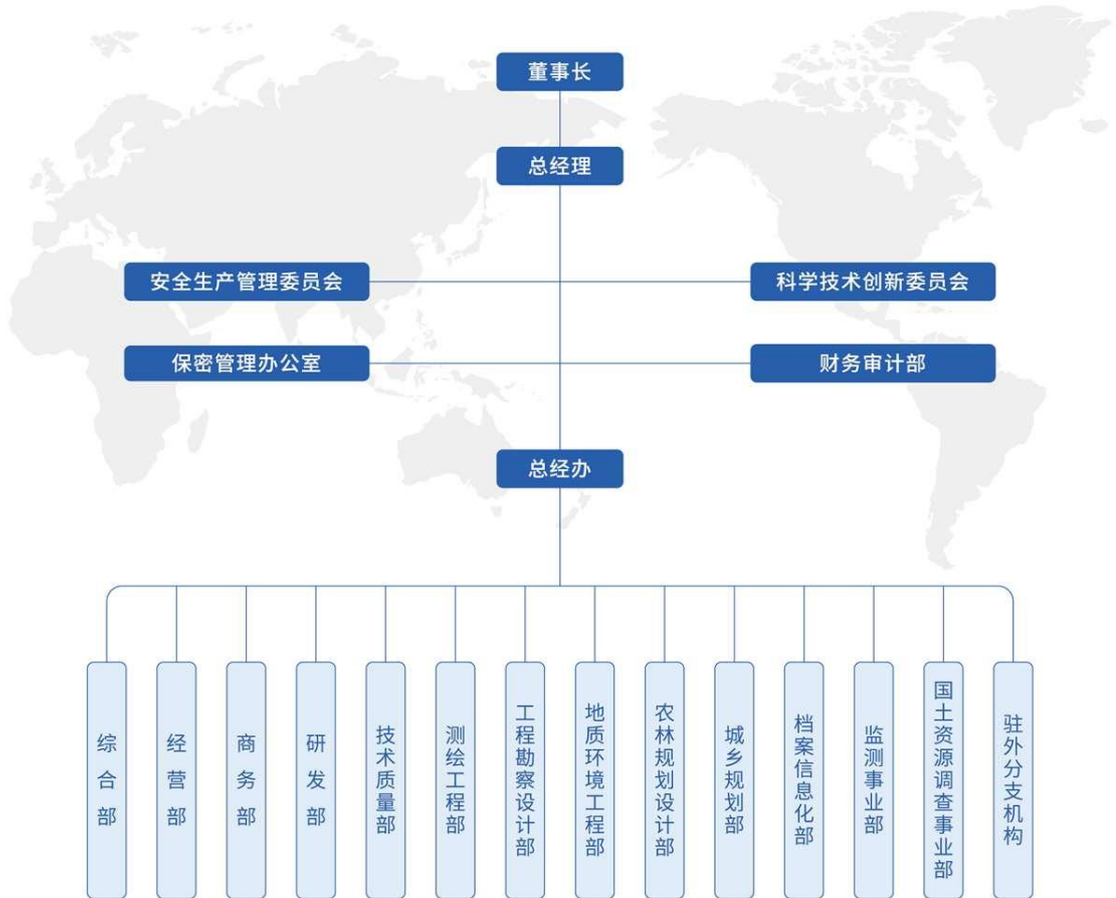
“四赢”企业精神:与时俱进赢机遇、励精图治赢发展、创造卓越赢尊崇、做强做大赢未来。

“四同”企业宗旨:同努力、同进步、同奉献、同发展。

业务辐射:爱华勘测公司立足深圳、服务大湾区、辐射全国。先后在广东、湖北、安徽、天津、山西、吉林、云南、新疆、青海、西藏等27个省级行政区设立了近36家分支机构。

组织架构图

ORGANIZATION CHART



业务分布图

BUSINESS DISTRIBUTION MAP



分支机构

BRANCH OFFICE

爱华勘测业务范围覆盖全国
21 个省级行政区

设立了 **36** 家分支机构

区域	机构名称	驻地	区域	机构名称	驻地	
华南地区	韶关分公司	广东省韶关市	华北地区	天津市分公司	天津市	
	阳江分公司	广东省阳江市		沧州分公司	河北省沧州市	
	茂名分公司	广东省茂名市		廊坊分公司	河北省廊坊市	
	梅州分公司	广东省梅州市		山西分公司	山西省太原市	
	清远分公司	广东省清远市		晋中分公司	山西省晋中市	
	珠海分公司	广东省珠海市		东北地区	辽宁省分公司	辽宁省沈阳市
	佛山分公司	广东省佛山市	东北分公司		吉林省长春市	
	华南分公司	广东省佛山市	华东地区	安徽分公司	安徽省合肥市	
	潮州市分公司	广东省潮州市		杭州分公司	浙江省杭州市	
	东莞市分公司	广东省东莞市		江西分公司	江西省赣州市	
	广州市分公司	广东省广州市		山东分公司	山东省济南市	
	肇庆市分公司	广东省肇庆市		西南地区	成都分公司	四川省成都市
	海南分公司	海南省海口市			云南分公司	云南省昆明市
	广西分公司	广西省南宁市	西北地区	西藏分公司	西藏昌都市	
广西柳州分公司	广西省柳州市	西部分公司		新疆和田市		
华中地区	华中分公司	湖北省武汉市		青海分公司	青海省西宁市	
	十堰分公司	湖北省十堰市		宁夏分公司	宁夏银川市	
	浠水分公司	湖北省浠水县				
	衡阳分公司	湖南省衡阳市				

资质资信

QUALIFICATIONS AND CREDIT





资质资信

QUALIFICATIONS AND CREDIT



企业荣誉
ENTERPRISE HONOR



知识产权

INTELLECTUAL PROPERTY RIGHTS



取得发明/实用新型专利 **29** 项



取得软件著作权 **120** 项



参编规范标准 **8** 项

慈善公益

CHARITY AND PUBLIC WELFARE



广东省湖北商会副会长、爱华公司董事长陈爱华先生(右二) 随同商会领导赴大别山革命老区, 捐资对口帮扶100户“三老”人员

学习培训 ▽ LEARNING AND TRAINING



测绘专业岗位能力实操及理论知识考试



公司总工付仁俊同志参加深圳市人才研修示范班



公司组织电力管线探测技术培训



湖北省自然保护区勘界立标培训会议

企业活动

CORPORATE ACTIVITIES



公司组织观看纪念中国人民抗日战争暨世界反法西斯战争胜利80周年大会



公司承办深圳市勘测设计行业协会工程测量与监测专业委员会活动



2024年度星级分公司获奖单位



公司总工付仁俊获得深圳市五一劳动奖章



公司专业技术骨干参加深圳市工程测量技能竞赛



公司参加街道集体协商竞赛参赛成员(左边五位)合影



公司在测绘法主题宣传定向越野赛中荣获“优秀组织奖”



公司参加工间操比赛队员合影



测绘业务

SURVEYING AND MAPPING SERVICES

◎ 大地测量

业务范围: 卫星定位测量、卫星导航定位基准站网位置数据服务、水准测量、三角测量、天文测量、重力测量、基线测量、大地测量数据处理。

部分业绩:

序号	建设单位	工程名称
1	深圳市机场股份有限公司	深圳机场磁差及跑道方位等数据实测工程
2	广州市番禺区土地开发中心	广州市番禺区土地开发中心C级控制点解算服务
3	始兴县国土资源局	始兴县2000国家大地坐标系转换项目
4	拉萨市文物局	拉萨市自治区级文物保护单位大地2000测绘项目技术服务
5	西部机场集团青海机场有限公司	西宁曹家堡机场磁差及跑道方位测量项目
6	西部机场集团青海机场有限公司 格尔木分公司	格尔木机场磁差及跑道方位测量项目
7	常州国际机场有限公司	常州国际机场磁差及年变率复核测量



深圳机场磁差及跑道方位等数据实测



格尔木机场跑道大地水准面波幅测量项目

◎ 测绘航空摄影/摄影测量与遥感

业务范围:一般航摄、无人飞行器航摄、倾斜航摄;摄影测量与遥感外业、摄影测量与遥感内业、摄影测量与遥感监理。



部分业绩:

序号	建设单位	工程名称
1	深汕特别合作区土地储备中心	深汕特别合作区鲘门镇1:1000航测数字线划图测量
2	华电(宁夏)新能源有限公司	宁夏华电海原风电场700MW“以大代小”增容更新项目地形图测绘技术服务
3	深圳市深水水务咨询有限公司	深圳市水土流失遥感调查
4	深圳市规划国土发展研究中心	2020年度耕地现状遥感监测、外业调查及系统更新
5	化州土地垦复开发服务站	2020年度茂名市化州市第一批垦造水田项目正射影像采集
6	天津泰达智慧城市科技有限公司	天津地理时空信息平台开发区西区数据测绘(倾斜航空摄影)
7	广西浦北县农业局	龙门镇土地确权航拍
8	贵州石阡县国土资源局	石阡县城区、中坝及大沙坝1:1000正射影像制作
9	湖北木林子国家级自然保护区管理局	湖北木林子国家级自然保护区1:2000正射影像图制作
10	辽宁正新电力设计有限公司	葫芦岛兴盛、东辛庄-兴城滨海片区66KV线路工程航空摄影
11	阿里地区自然资源局	实景三维阿里在线系统与支撑环境建设及质检项目
12	华海智汇技术有限公司	天津滨海新区数字孪生项目三维数据采集服务

◎ 地理信息系统工程

业务范围:地理信息数据采集/处理,地理信息系统及数据库建设、地面移动测量、地理信息软件开发、地理信息系统工程监理。

公司在软件开发、档案数字化及建库、国土资源调查(普查)及数据建库、“六权”发证及建库、河湖划界及数据建库、行政区勘界及数据建库、环保调查及地理信息数据采集处理等业务领域有丰富的项目经验。

部分业绩:

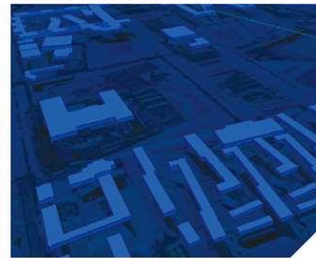
序号	建设单位	工程名称
1	鄂州市湿地自然保护中心	梁子湖省级湿地自然保护区勘界立标项目
2	浠水县国土资源局	浠水县国土资源局综合业务管理服务系统
3	广州城市规划技术开发服务部	广州市面向规划信息查询与服务的GIS数据库建设
4	中华人民共和国吉林出入境边防检查总站	中华人民共和国吉林出入境边防检查总站地理信息系统
5	深圳市规划国土发展研究中心	深圳市2024年耕地资源质量分类更新与监测外业采样项目
6	瓦房店市自然资源局	瓦房店市自然资源局海籍调查及数据库建设
7	光山县应急管理局	光山县第一次全国自然灾害综合风险普查
8	老河口市应急管理局	老河口市第一次全国自然灾害综合风险普查项目
9	新县防震救灾中心	新县2021-2022年度第一次自然灾害综合风险普查
10	西藏自治区地震局	西藏自治区巨灾防范工程地震灾害防御体系震防基础数据库建设
11	深圳市深汕特别合作区城市管理和综合执法局	深汕合作区2021年度卫片执法技术服务项目



三维建模



外业数据实地采集



楼宇智能监控管理系统

◎ 工程测量

业务范围:控制测量、地形测量、规划测量、建筑工程测量、变形形变与精密测量、市政工程测量、水利工程测量、线路与桥隧测量、地下管线测量、矿山测量、工程测量监理。



深圳市市民中心大屋盖网架安装精密检测



深圳11号线竣工测量

部分业绩:

序号	建设单位	工程名称
1	沈阳市沈北新区城市管理局	管线普查及雨污混合点调查
2	德州市国土资源局	德州市中心城区1:500比例尺数字线划图新测与更新项目
3	恩施州自然资源和规划局	恩施南站及高铁新区、机场(迁建)片区地形图测绘技术服务
4	深圳市龙岗区建筑工务局	龙岗街道新能源一路工程等5个项目竣工测绘
5	柳州市龙翔建设投资发展集团有限公司	柳州市鱼峰区2022年老旧小区改造提升工程测绘服务
6	茂名市自然资源局	茂名市2020年度(第二批)及2021年度垦造水田项目工程复核服务
7	国网宁夏电力有限公司银川供电公司	国网银川供电公司输变电工程沉降观测技术服务
8	广州铁路科开测绘有限公司	京广高铁K1980+333~K2295+535精测网复测
9	汕头市龙湖区水务局	龙湖区河湖管理范围划定工作控制测量
10	中国石油天然气管道工程有限公司	西气东输四线天然气管道工程
11	深圳市市政设计研究院有限公司	深圳市城市轨道交通12号线工程竣工测绘
12	郁南县南江口镇人民政府	郁南县南江口镇镇区1:500地形图测量工程

◎ 界线与不动产测绘

业务范围:行政区域界线测绘,地籍测绘、房产测绘、海域权属测绘等不动产测绘,不动产测绘监理。

部分业绩:

序号	建设单位	工程名称
1	广州市规划和自然资源局番禺区分局	番禺区不动产权籍调查成果技术审核项目(2024年)及相关服务
2	台山市国土资源局	台山市农村地籍调查服务
3	新丰县自然资源局	新丰县农村宅基地和集体建设用地房地一体确权登记及监理
4	黔西县农牧局	黔西县剩余13个乡镇农村土地承包经营权确权颁证
5	滨州市沾化区自然资源局	滨州市农村宅基地房屋补充调查登记发证项目(2023年)
6	鄂州市湿地自然保护中心	梁子湖省级湿地自然保护区勘界立标项目
7	甘肃省兴隆山国家级自然保护区管护中心	甘肃兴隆山国家级自然保护区勘界立标项目
8	新疆维吾尔自治区喀什地区国土资源规划院	G315喀什至叶城改建工程土地使用权勘测定界项目
9	汕头市潮南区水务局	汕头市潮南区2022年度河湖管理范围划定项目测绘技术服务
10	惠东县民政局	惠东县镇级行政区域界线勘定技术服务
11	深圳市光明区马田街道办事处	马田街道2022年历史遗留违法建筑测量服务
12	灵台县达溪水管所	灵台县水利工程划界项目
13	宁夏回族自治区自然资源和不动产登记中心	宁夏回族自治区重点区域自然资源统一确权登记(二标段)
14	深圳市安居微棠开发建设有限公司	深圳市安居微棠住房租赁投资控股有限公司2023年度第二批城中村装修改造项目(宝安区[新安、西乡、福海、航城])建筑现状测绘出图服务(BIM)



城乡一体化示范区第三次国土调查工作市级预检



梁子湖省级湿地自然保护区勘界立标项目

◎ 地图编制

业务范围:地图集、地图册、系列专题地图、挂墙图、折页地图、书刊插附地图、各类影像地图等编制。

公司拥有制图经验丰富的专业技术人员,从事各种地图编制,根据需求可制作纸质地图、布质地图、覆膜地图、背板地图、木框装裱地图及其他种类地图。



部分业绩:

序号	建设单位	工程名称
1	深圳市交通运输局	《深圳港全港布局图》编制项目
2	深圳市龙华区教育局	《龙华区学前教育地图》编制项目
3	深圳市南山区沙河街道办事处	《沙河街道系列城市安全地图》编制项目
4	深圳市龙华区龙华街道办事处	《龙华街道辖区系列地图》编制项目
5	深圳市公安局招商派出所	《招商派出所辖区图》编制项目
6	长顺县民政局	《长顺县行政区划图》编制项目
7	深圳市宝安排水有限公司	《宝安区排水网格全要素系列地图》编制项目
8	深圳市龙华区龙华街道统战和社会事务科	《龙华街道系列地图》编制项目
9	佛山市顺德区勒流街道土地发展中心	勒流南国路西路以南、龙海路以西地块宗地图编制
10	广州市谷城企业管理服务有限公司	广州市黄埔区龙湖街大涵村1:1000数字正射影像地图制作
11	米林市自然资源局	米林市地籍图编制项目

◎ 海洋测绘

业务范围: 海岸地形测量、水深测量、水文观测、海洋工程测量、扫海测量、深度基准测量海图编制、海洋测绘监理。

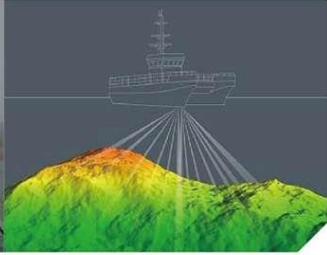
公司具备水下工程施工测量及水库、江河、湖泊、海洋水下地形测量技术能力,可测量水下淤泥厚度,为水文勘察、航道疏浚及码头建设等提供可靠数据。



大铲湾疏港通道填海工程竣工验收测量



水下地形图测绘



部分业绩:

序号	建设单位	工程名称
1	深圳市土地投资开发中心	大铲湾疏港通道项目填海工程竣工验收测量
2	深圳市规划国土发展研究中心	深圳市下沙海域补充调查
3	深圳市特区建设发展集团有限公司	深圳市海洋新兴产业基地陆域形成工程一期竣工海域使用验收测量
4	惠州市航道投资建设有限公司	惠州港荃湾港区主航道扫海测量
5	珠海海警局香洲工作站	港湾大道改造工程 II 标段契爷岭地下通道项目使用海域测量
6	深圳市特发小梅沙旅游中心	小梅沙海域工程1:1000地形测绘
7	华能(广东)能源开发有限公司海门电厂	华能(广东)能源开发有限公司海门电厂填海竣工验收项目
8	辽西投资发展有限公司	锦州港航道改扩建工程(25+000~50+000m段)扫测工程
9	滨州市生态环境局	滨州市海洋垃圾污染巡查项目
10	国投裕廊洋浦港口有限公司	码头港池、回旋水域及航道多波束水深测量服务



工程勘察业务

ENGINEERING SURVEY
BUSINESS

◎ 岩土工程勘察

业务范围:工业与民用建筑;市政工程(路、桥、隧、管网);港口与码头、大型航道工程、水利与水电工程;电力与输变电工程;城市轨道交通工程;机场工程;大型填海工程、垃圾填埋场工程;城市环境岩土工程勘察等其它各类岩土工程勘察。

部分业绩:

序号	建设单位	工程名称
1	重庆两山建设投资有限公司	一带一路国际创新产业园区基础设施项目璧山高新区长租公寓项目勘察
2	深圳市光明区建筑工务署	科学城体育中心勘察
3	深圳地铁前海国际发展有限公司	深铁前海国际枢纽中心T7、T9、购物中心及港深西部铁路地块工程勘察
4	中建三局第二建设工程有限责任公司	深圳市中医肛肠医院(福田)新址建设工程勘察
5	深圳市南山区建筑工务署	前海小学改扩建工程勘察
6	深圳市深城投置业有限公司	深城投中城花园项目二期勘察
7	惠州市惠城区住房和城乡建设局	惠州市第二妇幼保健院新建项目勘察
8	佛山市南海区丹灶镇教育局	南海中学实验学校项目勘察
9	深圳市鸿荣源控股(集团)有限公司	鸿荣源珈誉府项目勘察
10	东莞市鸿荣源企业发展(集团)有限公司	东莞凤岗熙元花园勘察
11	国家管网集团北方管道有限责任公司 长庆输油气分公司	惠安堡储油罐更新项目建设工程勘察
12	龙门县城市建设投资有限公司	龙门大桥新建工程勘察
13	中铁工程设计咨询集团有限公司	深圳地铁M19一期工程(南塘围站-人民医院站)勘察



科学城体育中心勘察



深铁前海国际枢纽中心T7、T9、购物中心及港深西部铁路地块工程勘察



龙门大桥新建工程勘察

◎ 岩土工程设计

业务范围: 深大基坑工程;高边坡工程;滑坡治理;软基处理工程;地基基础加固纠偏、桩基补强;岩溶治理及岩土环境治理与利用。

部分业绩:

序号	建设单位	工程名称
1	深圳市南山区建筑工务署	深圳市南山区福利中心三期项目基坑支护工程设计
2	深圳市工务署	深圳市公安局交警支队侦查大队营房建设项目基坑支护工程设计
3	惠州市惠城区住房和城乡建设局	惠州市第二妇幼保健院新院项目基坑支护工程设计
4	宝安区工务署	宝安交警大队营房(含宝安车管所分所)建设项目基坑支护工程设计
5	东莞市城建工程管理局	大湾区大学(滨海湾校区)一期工程基坑支护工程设计
6	深圳市飞荣达科技有限公司	5G天线振子及散热模组产业化项目基坑支护设计
7	广东品胜电子股份有限公司	智能终端周边产品研发生产基地项目基坑支护设计
8	中国建筑科学研究院有限公司深圳分公司	栢恒保障房配套学校(可研、设计)项目基坑支护工程设计
9	广东省重工建筑设计院有限公司	广州龙洞111项目基坑支护设计
10	深圳易可达科技有限公司	纵腾集团-总部研发大楼基坑支护设计
11	深圳市中鸿盈投资发展有限公司	深圳市光明区慧科云谷科技园项目基坑支护设计
12	深圳市嘉合劲威电子科技有限公司	嘉合劲威科技园-土石方、基坑与桩基工程



深圳市南山区福利中心三期项目基坑支护工程设计



惠州市第二妇幼保健院新院项目基坑支护工程设计

◎ 岩土工程物探、测试、检测、监测

业务范围:地下管线探测、孔洞探测、土壤检测、土工试验、基坑支护监测、边坡变形监测、建筑物安全监测、桥梁安全监测、轨道交通自动化监测、地质灾害自动化监测。

部分业绩:

序号	建设单位	工程名称
1	深圳市罗湖区应急管理局	罗湖区应急管理局2023年公共道路地下空洞隐患检测服务项目(地面坍塌评估)
2	深圳市地铁集团有限公司	昂鹅车辆段上盖综合开发项目一期、二期第三方监测
3	深圳地铁置业集团有限公司	深铁公明车辆段综合开发项目第三方监测
4	清远市恒美房地产开发有限公司	融创华南集团广佛公司(广州佛山)2021-2022年度勘察、测量、物探工程
5	广州鑫锐昌恒房地产开发有限公司	金科花都博悦湾项目工程物探
6	天津碧海海绵城市有限公司	解放南路及郁江道泵站初期雨水调蓄池工程-调水管线工程深基坑监测项目
7	江门广海湾开发建设有限公司	江门广海湾港区广海湾作业区疏港公路(中心大道)工程监测
8	佛山市南海区水利投资建设有限公司	狮山镇红星运河拓宽及岸墙整治工程涉铁框架涵安全监测
9	佛山市南海三山新城投资发展有限公司	佛山220千伏港口输变电工程配套电缆隧道工程-I标段第三方监测
10	深圳市深汕特别合作区住房和城乡建设和水务局	深汕大道扩建提升工程(新园路至圆墩隧道东1.5 km段)建设工程第三方监测
11	中铁建大桥局	深圳地铁16号线龙城中路站、龙平站、双龙站及龙平站至双龙站区间施工监测



罗湖区公共道路地下空洞隐患检测服务项目

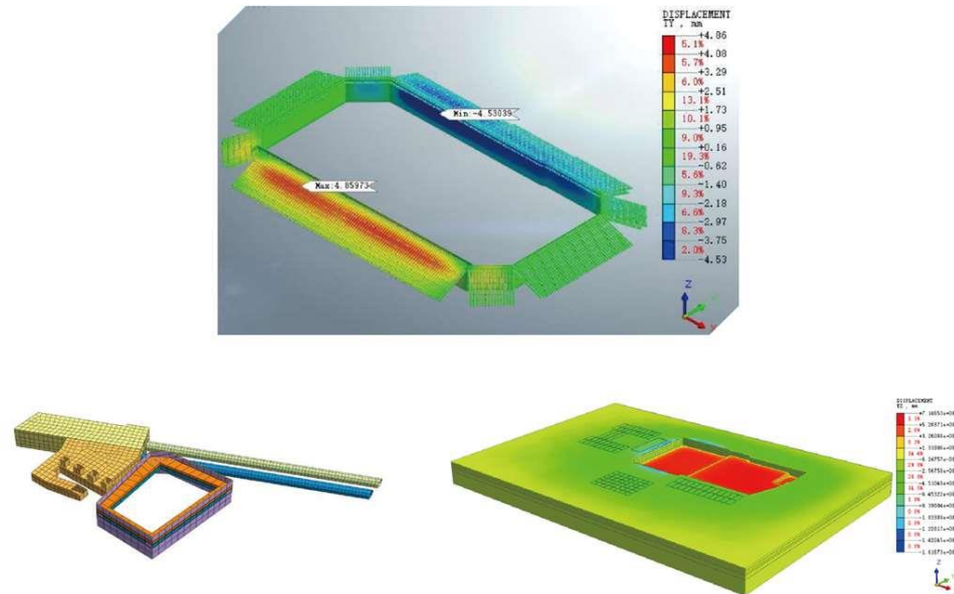


佛山220千伏港口输变电工程配套电缆隧道工程I标段第三方监测

◎ 周边环境影响分析第三方评估

部分业绩：

序号	建设单位	工程名称
1	福建纵腾网络有限公司	纵腾集团总部研发大楼项目基坑开挖对周边环境的影响分析
2	深圳市宝安区教育局	宝安中心区N10区幼儿园建设工程基坑开挖对地铁结构安全影响分析
3	深汇通投资控股有限公司	红花岭工业南区更新单元02-02地块基坑项目工程建设对周边设施安全影响评估
4	深圳市南山区建筑工务署 海南中信城市开发运营有限公司	深圳市南山区海岸学校基坑支护工程施工风险安全评估报告
5	龙深国际置业(深圳)有限公司	深圳市深国际华南02-20-04地块项目基坑支护工程对周边建筑物影响预评估
6	深圳市居达成投资有限公司	望辰府项目与4#楼北侧既有市政边坡的安全性评估
7	深圳市宝安区石岩街道办事处	石岩街道塘丽一路新建工程施工对地铁6号线结构设施安全影响评估报告





检验检测(CMA)业务

INSPECTION AND TESTING (CMA)
BUSINESS

部分业绩:

序号	建设单位	工程名称
1	深圳市大鹏新区建筑工务署	深圳市大亚湾核应急中心洗消站土壤氡浓度检测
2	深圳市机场(集团)有限公司	深圳机场南货运区物流司机驿站项目土壤氡浓度检测
3	惠州交投智慧停车投资有限公司	惠州市智慧停车场四期工程之花边岭第二停车场工程检测、监测服务项目
4	马关县住房和城乡建设局	马关县城镇排水管网排查、检测项目
5	肇庆市建设工程质量检测站	肇庆市看守所迁建项目第三方检测和监测服务采购项目
6	东莞市景昌物流有限公司	龙地东莞景昌物流园地坪平整度检测工程
7	上海瑞地物流有限公司	龙地上海瑞地物流园地坪平整度检测工程
8	深圳市罗湖区应急管理局	罗湖区晶都酒店周边道路地面坍塌隐患应急检测



地质雷达在公路裂缝检测中的运用



地质雷达在工程质量检测方面的运用



管道CCTV检测机器人控制盒与计算机排水管道污染源排查



110kV滨河至秋悦双回线路工程益田管线探测



放置管道CCTV检测机器人爬行器排水管道检测



地基基础工程专业承包业务

PROFESSIONAL CONTRACTING BUSINESS FOR
FOUNDATION ENGINEERING

部分业绩：

序号	建设单位	工程名称
1	韶关市金烁房地产开发有限公司	金科集美花园示范区桩基础工程
2	广东建雅室内工程设计施工有限公司 广州市第一中学	广州市第一中学高中部地质灾害治理工程 袖阀管注浆、压密注浆专业分包
3	佛山市南海区狮山镇横岗社区横南股份 经济合作社	佛山西站动车运用所横南回迁安置地基础设施工程勘察
4	深圳市美盛实业有限公司	福海美盛国际物流园地基基础加固项目
5	江苏鑫泰岩土科技有限公司	湖北新祥云新材料有限公司180万吨/年选矿装置 原矿堆场真空预压地基处理设计
6	深圳市信维通信股份有限公司	信维液晶高分子5G射频系统研发与生产基地 基坑支护工程设计
7	广西柳州市东城投资开发集团有限公司	国家汽车质量检验中心(广西)改扩建项目”三期工程 3标段基坑工程支护设计
8	三河市教育和体育局	新建汉王路学校深基坑检测
9	中建科技集团有限公司深圳分公司	静脉产业园项目地基处理设计
10	深圳巴士集团股份有限公司第三分公司	光明东环大道公交场站与出租车充电站临时用地 基本生态控制线使用论证报告



地质灾害治理工程袖阀管注浆、压密注浆



金科集美花园示范区桩基础



地质灾害防治业务

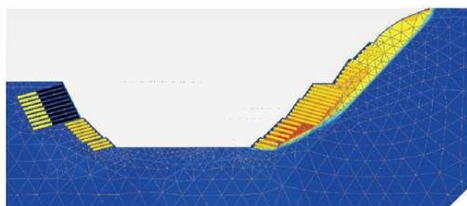
GEOLOGICAL DISASTER PREVENTION AND CONTROL BUSINESS

◎ 地质灾害危险性评估

业务范围: 可承担一、二级地质灾害(崩塌、滑坡、泥石流、地面沉降、地裂缝等)防治工程危险性评估。包括: (1)地质灾害易发区新建、改建、扩建项目地质灾害危险性评估; (2)施工临建项目地质灾害危险性评估。

部分业绩:

序号	建设单位	工程名称
1	龙华区城市更新和土地整备局	龙华区观澜黎光土地整备利益统筹项目土地整备规划地质灾害危险性评估
2	怀集县城市管理和综合执法局	怀集县生活垃圾无害化处理场项目二期建设工程地质灾害危险性评估
3	深圳市气象局	深汕特别合作区气象灾害监测预警工程地质灾害危险性评估
4	宝安区新安街道办事处	深圳市宝安区中医院(集团)针灸医院西侧挡墙治理工程地质灾害危险性评估
5	佛山市南海区里水镇经济发展办公室	广东省佛山市南海电子信息产业园启动区地质灾害危险性评估
6	宁夏回族自治区宁东能源化工基地管理委员会自然资源局	宁东能源化工基地开发区扩区调位地质灾害区域评价编制
7	中国石油天然气股份有限公司	第三输油处靖惠线阀室改造地质灾害危险性评估
8	桑日县农业农村局	桑日县2023年农村宅基地土地勘测定界及地质灾害危险性评估技术
9	浙江江南工程管理股份有限公司	玉龙填埋场环境修复工程深层地质灾害风险评估
10	广州开发区土地开发储备交易中心	广州开发区黄埔区国有建设用地使用权出让地块地质灾害危险性评估



◎ 地质灾害治理工程勘察

业务范围:地质灾害应急抢险勘察、边坡治理勘察、地面沉降勘察、岩溶土洞勘察、滑坡泥石流治理勘察、地裂缝勘察。

部分业绩:

序号	建设单位	工程名称
1	深圳市交通局宝安管理局	宝安区前进二路东侧003号边坡交通抢险工程地质灾害勘察
2	龙岗区吉华街道办事处	农衣路口边坡滑坡治理工程地质灾害勘察
3	宝安区航城街道办事处	航城街道九围社区冠锋工业园南侧挡墙应急处置工程地质灾害勘察
4	龙华区综合执法与城市管理局	深圳北站中心公园停车场地面沉降应急抢险工程地质灾害勘察
5	广东省龙川县老隆镇人民政府	龙川县老隆镇地质灾害综合整治试点项目
6	深圳市宝安区松岗街道办事处	松岗街道边坡类地质灾害(隐患)治理工程巡查技术服务
7	深圳市龙岗金融投资控股有限公司	大澳湾山庄边坡地质灾害巡查技术服务
8	深圳市罗湖区住房和建设局	深圳市罗湖区2017-2018年度建筑边坡(挡墙)专业巡查
9	深圳市光明区公明街道城市建设办公室	2024年公明街道地质灾害(危险边坡)巡查和监测服务
10	深圳市宝安区沙井街道办事处	沙井街道2025年边坡类地质灾害(隐患)治理工程巡查技术服务
11	深圳市规划和自然资源局龙岗管理局	《龙岗区2025-2026年地质灾害网格化巡查》项目



◎ 地质灾害治理工程设计

业务范围:边坡支护设计、挡土墙(加固)设计、地基处理设计、崩塌防护、应急抢险等。

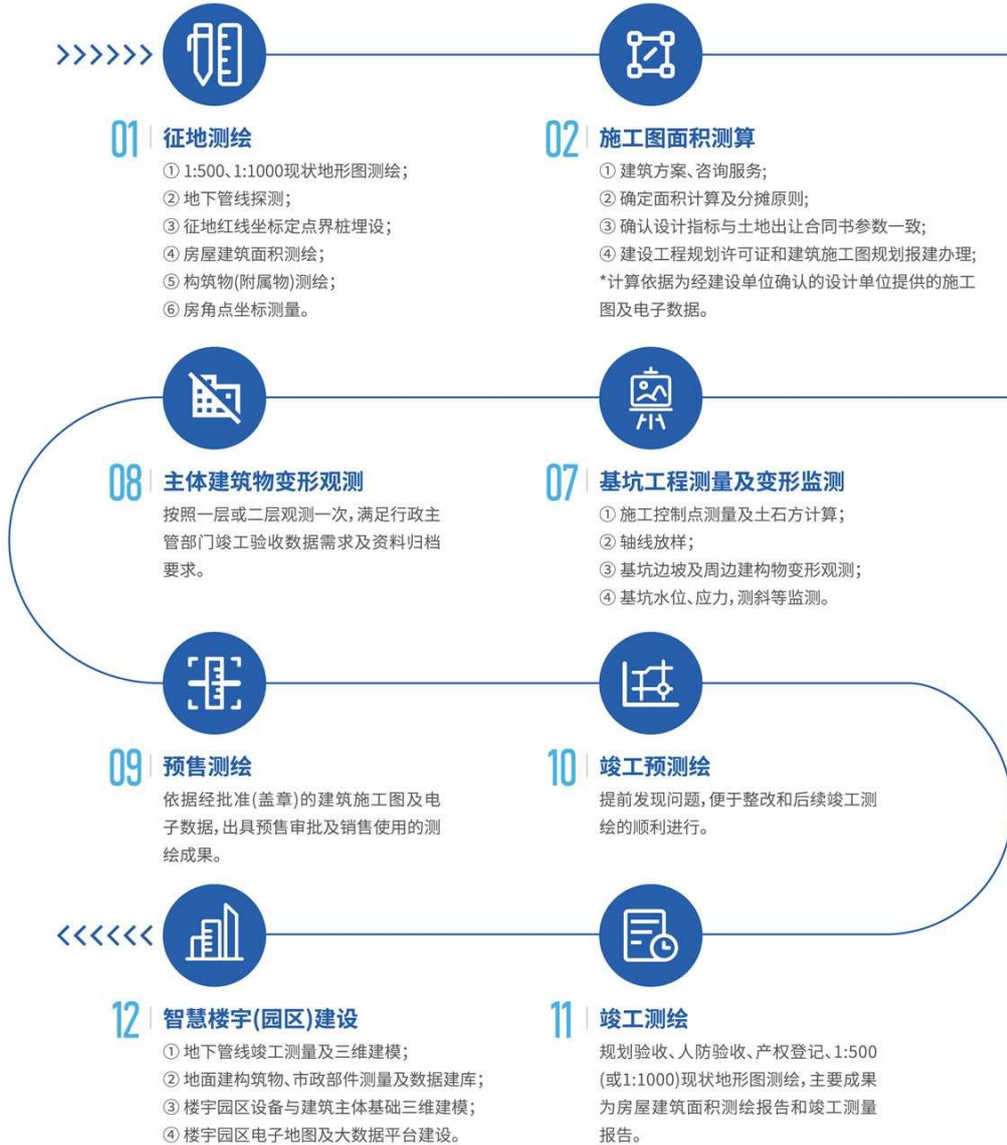
部分业绩:

序号	建设单位	工程名称
1	宝安区石岩街道办事处	石岩街道水田社区石观路与机荷高速交叉处旁39号西侧边坡挡墙工程设计
2	龙岗区吉华街道办事处	吉华路359号福盈混凝土搅拌站南侧山体边坡治理工程设计
3	深圳市龙华区观湖街道办事处	观湖街道观城社区观澜人民路和环观中路交汇处边坡地质灾害治理工程设计
4	深圳市光明新区凤凰办事处	凤凰社区大外环公路东侧山顶边坡群隐患整治工程地质勘察设计项目岩土工程设计
5	深圳市龙岗区园山街道办事处	园山街道大康社区环山路1号后边坡等3处危险边坡和地质灾害治理工程
6	宝安区航城街道办事处	航城街道黄田社区霸王钟表工业城西北侧边坡治理工程岩土工程设计
7	坪山区坑梓街道办事处	双秀路57号宝恩皮革厂后边坡治理工程岩土工程设计
8	深圳市龙岗区坪地街道办事处	2022年坪地街道4处地质灾害和危险边坡治理工程(设计)
9	龙岗区吉华街道办事处	秀峰路50号后边坡治理工程
10	龙岗区吉华街道办事处	华美农场西南侧棚房后山体边坡治理工程



吉华路359号福盈混凝土搅拌站南侧山体边坡治理工程设计

资质齐全,可承接建设工程全生命周期相关服务项目





03 地质灾害危险性评估

按照地质灾害防治条例和地质灾害危险性评估技术规范等要求,对建设场地开展现状评估、预测评估、综合评估,评价建设用地适宜性,提出地质灾害防治措施建议。



04 岩土工程勘察、地质灾害治理工程勘察

- ① 初步设计阶段岩土工程勘察(初勘);
- ② 施工图设计阶段岩土工程勘察(详勘);
- ③ 施工勘察(补勘、超前钻等);
- ④ 地质灾害治理勘察(边坡、地面塌陷等)。



06 地基基础施工、地质灾害治理工程施工、监理

- ① 基坑支护工程施工、降水工程施工;
- ② 地基处理工程施工;
- ③ 地质灾害治理施工(边坡、地面塌陷等)。



05 岩土工程设计、地质灾害治理工程设计

- ① 基坑支护工程设计、降水工程设计;
- ② 地基处理工程设计;
- ③ 地质灾害治理设计(边坡、地面塌陷等)。

公司长期秉持“建设工程全生命周期相关服务”理念,与深圳市规划自然资源局2024年3月出台的《深圳市工程建设项目“多测合一”管理办法》高度契合,专业建设处于行业领先地位。





城乡规划编制业务

URBAN AND RURAL PLANNING
COMPILATION BUSINESS

业务范围:

可以在全国承接下列业务:

镇、20万现状人口以下城市总体规划的编制;镇、登记注册所在地城市和100万现状人口以下城市相关专项规划的编制;详细规划的编制;乡、村庄规划的编制;建设工程项目规划选址的可行性研究。

部分业绩:

序号	建设单位	工程名称
1	黄冈市白莲河生态保护和绿色发展示范区管理委员会	白莲河示范区白莲镇十个村庄规划
2	礼县自然资源局	礼县湫山镇(新庄村、高河村、双兑村、磨课村、双郑村、大盘村)村庄规划
3	息县自然资源局	息县乡村振兴示范村、生态宜居村村庄规划编制工作项目
4	文昌市东阁镇人民政府	文昌市东阁镇村庄规划(2021-2035)-天伦村、文林村、东路村、红光村
5	文昌市锦山镇人民政府	文昌市锦山镇罗豆第一工作站村庄规划编制
6	英德市自然资源局	英德市村庄规划编制工作采购项目(01包)
7	新兴县新城镇人民政府	新城镇各村委“多规合一”实用性村庄规划编制
8	甘肃高台县自然资源局	高台县合黎镇、巷道镇等14个村“多规合一”实用性村庄规划编制项目
9	围场满族蒙古族自治县自然资源和规划局	乡镇国土空间规划及“多规合一”村庄规划现状地形测绘项目(四标段)
10	宁县自然资源局	宁县乡镇国土空间总体规划(2020—2035)编制项目





土地规划业务

LAND PLANNING BUSINESS

业务范围：

可承接除报国务院审批的土地利用总体规划以外的规划业务：

市、县、镇(乡)级的国土规划；土地利用总体规划；土地整治规划；耕地保护规划；土地生态建设规划；土地整治工程规划；土地利用专项规划的编制、设计、评估、可研论证、咨询。



部分业绩：

序号	建设单位	工程名称
1	中铁第四勘察设计院集团有限公司	深圳平湖南至盐田港铁路改造工程土地利用规划调整、规划设计条件及用地报批专题
2	茂名市电白区人民政府水东街道办事处	茂名市电白区水东街道办事处森高、彭村宅基地一户一宅“农转用”用地报批组卷项目
3	江孜县人民政府	江孜县土地利用总体规划修编项目
4	化州市平定镇人民政府	化州市平定镇土地利用总体规划(2010-2020年)有条件建设区使用方案编制
5	拉萨市柳梧新区管理委员会	拉林铁路(拉萨段)拉萨南站牵引变电所及“两电一通”建设项目土地利用总体规划调整
6	华电(宁夏)能源有限公司	宁夏华电彭阳20万千瓦保障性并网风电项目+宁夏华电彭阳0.626万千瓦双风行动风电项目土地复垦方案编制技术服务
7	深圳市东部华侨城股份有限公司	深圳市大鹏新区西涌片区临时用地土地复垦方案编制
8	东莞市望牛墩镇规划管理所	东莞市望牛墩镇2021年度第三批次和2022年度第一批次建设用《耕地耕作层剥离再利用方案》
9	恩平市沙湖镇人民政府	2021年度恩平市沙湖镇第二批农村建设用地拆旧复垦项目规划设计及预算编制
10	清远市清城区飞来峡镇人民政府	2022年度清远市清城区飞来峡镇垦造水田项目
11	信宜市农业农村局	信宜市高标准农田建设规划(2021-2030年)编制服务
12	宜丰县农业农村局	宜丰县2023年度统筹整合资金推进高标准农田建设项目上图入库等技术服务项目



林业调查规划设计业务

FORESTRY SURVEY, PLANNING AND DESIGN BUSINESS

业务范围: 森林分类区划界定、建设项目使用林地可行性报告编制、森林资源规划设计调查、实施方案编制、林业专项核查和资源认定、林业作业设计调查、林业工程规划设计、林业数表编制、林草调查监测和评价。

部分业绩:

序号	建设单位	工程名称
1	深圳市福田区应急管理局	福田区林火监控系统建设项目使用林地现状调查
2	潢川县林业和茶产业局	潢川县第二次森林资源普查项目
3	天祝藏族自治县林业和草原局	天祝县森林和草原火灾风险普查采购项目
4	夏河县自然资源局	夏河县第一次全国林草种质资源普查与收集
5	阳春市林业局	阳春市2023年森林质量精准提升工程森林抚育作业设计
6	武穴市自然资源和规划局	武穴市自然资源(国有林场、森林、湿地、探明储量的矿产)统一确权登记项目
7	东乡族自治县林草事业发展中心	东乡县第一次林草种质资源普查工作
8	遂溪县自然资源局	遂溪县2023年-2028年森林防火规划编制项目
9	银川市城市管理局	银川市建筑垃圾资源化利用特许经营项目林地使用许可证方案编制
10	龙门县源满旅游投资有限公司	龙门县南昆山侏罗纪探险公园项目使用林地咨询服务
11	深圳市房地产评估和发展研究中心	深圳市林地利用效益调查分析
12	深圳招商五和地产开发有限公司	五和枢纽片区重点更新单元项目范围内古树、名木摸底调查





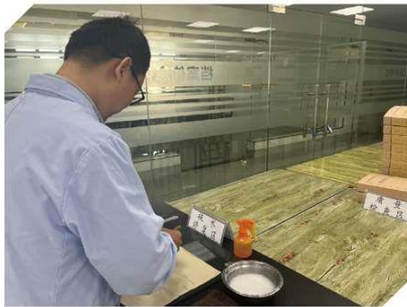
档案整理及数字化技术服务业务

ARCHIVES SORTING AND DIGITIZATION TECHNOLOGY SERVICE BUSINESS

业务范围:公司设立了档案信息化部和技术研发部门,拥有一批GIS、软件开发等专业的高级工程师,可根据客户需求研发定制专业的档案管理系统平台,或进行档案整理和信息化服务。

部分业绩:

序号	建设单位	工程名称
1	深圳市天威视讯股份有限公司	天威公司基建档案整理项目
2	华润新能源投资有限公司云南分公司	华润新能源云南公司2024年会计档案数字化技术服务
3	汕头市潮阳区农业农村局	潮阳区农村土地承包经营权确权成果资料数字化信息化项目
4	汕头市潮阳区水务局	潮阳区水务局档案整理及数字化服务
5	河源市东源县民政局	河源市东源县第二次全国地名普查档案整理服务
6	浠水县档案馆	浠水县档案馆馆藏档案整理及档案数字化
7	浠水县教育局	浠水县教育局人事档案整理
8	深圳市司法局	深圳市司法局2023年文书档案整理及数字化服务
9	深圳市龙岗区平湖街道办事处	平湖街道城建办档案整理服务
10	潮南区人力资源和社会保障局	潮南区人力资源和社会保障局档案整理及数字化服务项目(2024年)
11	荆州市自然资源和城乡建设局	2025年专业档案整理及档案数字化项目



办公场所展示

OFFICE SPACE DISPLAY



贵宾室



会议室



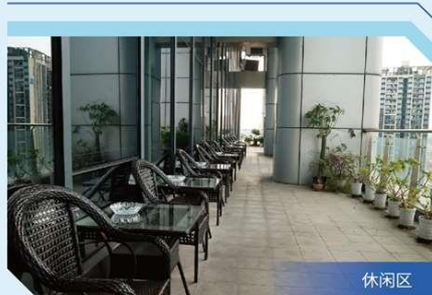
办公区



工程勘察设计部



劳模和工匠人才创新工作室



休闲区



爱华测绘之歌

1=C 2/4
每分钟115拍

陈爱华 胡国祿 词
巫 定 曲

(5. 5) | : 3. 2 | i 3. 3 | i. 7 | 6 4 5 | 6. 6 6 6 | 7 i | 2 3. 2 | i) 0 | 5 i | 5 3 2 |

我们是爱华
我们是爱华

1 6 | 5 - | 5 6 7 | i i 2 | i 7 6 | 5 - | 5 - | 3 i | 6 6 5 | 1 1 5 | 3 - |
测 绘 员 每一片土地都踏遍 无论是河 无论是山
测 绘 员 每一寸土地都踏遍 不管是沟 不管是坎

3 2 3 | 4 6 | 2 2 2 i | 7 6 2 | 5 - | 5 - | 3 6 | i 6 5 | 6 - | 6 - | 6 2 |
山高路远 山高路远若等闲 神尺量现状 妙笔
高山峻岭 高山峻岭也敢攀 原野绘新图 都市

i 3 4 | 5 - | 5 - | 4. 4 4 4 5 | 6 6 6 | 5. 5 5 5 6 | 7 7 7 | 6. 6 6 6 | 7 i |
写青丹 跋涉长城内外 穿越万水千山 一片丹心写春
书画卷 勾出宏伟的塞北 描绘秀丽的江南 万里河山添锦

2 - | 2 5 5 | 3 3 | 2 2. | i - | i (5. 5) | i - | i 3. 2 | i ||
秋 心愿广厦千万间 园 春满园
绣 神州大地春满

欢迎登录公司网站, 欣赏或下载《爱华测绘之歌》



深圳市爱华勘测工程有限公司
SHENZHEN AIHUA SURVEY ENGINEERING CO.,LTD

- 地址: 深圳市龙岗区平湖街道铁东物流区13栋16楼
- 业务电话: +86-755-83467794/83938446
- 邮箱: szahkc@126.com
- 官网: <https://www.szahkc.com>



扫一扫, 关注公众号



企业网址链接

2、投标人同类业绩表

投标人：深圳市爱华勘测工程有限公司

序号	合同工程名称	项目所在地	项目规模	合同签订日期	合同金额(万元)	备注
1	宝安区新安街道72区甲岸工业园城市更新单元(基坑支护第三方监测)(三资工程)	深圳市宝安区	建设用地面积为16380.30 m ² ,其中:基坑西侧距开挖边线15m为上川路、北侧为项目空地,东侧距开挖边线11m为创联路、南侧距开挖边线13.5m为留仙二路。基坑开挖周长551.97m,基坑开挖面积16735.43 m ² ,基坑支护深度约6.2~12.66m。	2022.7.15	502.257854	
2	深铁机场东车辆段综合开发项目第三方监测	深圳市宝安区	上盖及白地用地合计约21万平方米,总建筑面积约57万平方米,主要为住宅、公园绿地等功能的大型TOD项目(最终用地范围和指标以政府批复为准)	2023.12.11	440.39964	
3	昂鹅车辆段上盖综合开发项目一期、二期第三方监测	深圳市坪山区	项目宗地一期共计两个地块、总用地面积约19万M ² 、计容建筑面积约50万M ² 、项目宗地二期共计三个地块、总用地面积约12万平方、计容总建筑面积约42万平米	2023.11.9	357.5421	
4	深铁公明车辆段综合开发项目第三方监测	深圳市光明区	项目用地面积39078.97平方米,其中含无偿移交道路面积2607.05平方米,用地性质为二类居住用地+道路用地,规定容积率5.84,总建筑面积约33.28万平米	2024.8.13	320.057025	
5	海岸学校项目第三方监测	深圳市南山区	项目用地红线面积26493,69平方米,设计基坑底绝对标高为-5,10米,开挖度10,1-12.1米,开挖面积20567,2平方米,基坑周长623.6米,项目投资匡算73259万元,其中建安工程费57443万元。	2024.7.30	319.31	

重要提示：在中标结果公示阶段，招标人将对投标文件中涉及的相关文件原件（包括但不限于：营业执照、资质证书、人员相关证书、业绩合同、验收证明文件等）进行现场核验，投标人除提供以上相关文件原件外，还须提供业绩合同对应项目的发票往来、收付款证明（银行转账记录）等资料（如有）以佐证合同的真实性。请各投标单位在投标时务必充分了解这一要求，确保所提交文件的真实性和完整性，并提前做好相应准备，以便在后续的核验工作中全力配合，保障招标流程的顺利推进。

2.1 投标人同类业绩证明文件

(1) 宝安区新安街道 72 区甲岸工业园城市更新单元(基坑支护第三方监测)(三资工程)

发票往来

 机器编号: 661566466852		增值税专用发票				发票代码: 4403224130 发票号码: 24622085 开票日期: 2023年07月08日 校验码: 83991275634269732885		
购买方 名称: 深圳市新安甲岸股份合作公司 纳税人识别号: 914403001924720523 地址、电话: 深圳市宝安区宝城七区甲岸居委会办公楼 0755-27780661 开户行及账号: 深圳农村商业银行宝城支行 000005796253	密码区 613305* 66048/84432/1+><174/94+79>2291926+70/77+53393602/0->							
项目名称 *研发和技术服务*监测费	规格型号 无	单位 项	数量 1	单价 943396.2264150943	金额 943396.23	税率 6%	税额 56603.77	
价税合计(大写)					(小写) ¥1000000.00			
销售方 名称: 深圳市爱华勘测工程有限公司 纳税人识别号: 91440300279539790H 地址、电话: 深圳市龙岗区平湖华南城铁东物流区13栋16楼 0755-83938091 开户行及账号: 建设银行深圳莲花北支行44201612300052500953	备注 工程名称: 宝安区新安街道72区甲岸工业园城市更新单元(基坑支护第三方监测) 工程所在地: 深圳市宝安区新安街道上川路与留仙二路交汇处72区甲岸工业园							
收款人: 潘敬东		复核: 吴国蓬		开票人: 曹秀丽		销售单位: (章)		

 发票号码: 25952000000017551918 开票日期: 2025年01月22日		电子发票(增值税专用发票)					
购买方信息 名称: 深圳市新安甲岸股份合作公司 统一社会信用代码/纳税人识别号: 914403001924720523	销售方信息 名称: 深圳市爱华勘测工程有限公司 统一社会信用代码/纳税人识别号: 91440300279539790H						
项目名称 *研发和技术服务*监测费	规格型号 无	单位 项	数量 1	单价 4230943.41509434	金额 4230943.42	税率/征收率 6%	税额 253856.60
合计					¥4230943.42	¥253856.60	
价税合计(大写)			(小写) ¥4484800.02				
销方开户银行: 中国建设银行股份有限公司深圳莲花 银行账号: 44201612300052500953 北支行 工程名称: 宝安区新安街道72区甲岸工业园城市更新单元(基坑支护第三方监测) 工程所在地: 深圳市宝安区新安街道上川路与留仙二路交汇处72区甲岸工业园 收款人: 李大涛 复核人: 吴国蓬							
开票人: 何丽婷							



增值税专用发票

发票代码：4403224130
 发票号码：24622084
 开票日期：2023年07月03日
 校验码：62344990583266596850

机器编号：661566466852

购买方	名称：深圳市新安甲岸股份合作公司 纳税人识别号：914403001924720523 地址、电话：深圳市宝安区宝城七区甲岸居委会办公楼 0755-27780681 开户行及账号：深圳农村商业银行宝城支行 000003798253					密码区	-/+4+1-4-<315<+2118272440990<145/32<06/*23393853588*-<79/25113<7574/3*5<60809631362//0*345920*165-232/>+3+78		
	项目名称	规格型号	单位	数量	单价		金额	税率	税额
	*研发和技术服务*监测费	无	项	1	943396.2264150943	943396.23	6%	56603.77	
价税合计（大写）						¥943396.23	（小写）¥1000000.00		
销售方	名称：深圳市夏华勘测工程有限公司 纳税人识别号：91440300279539790H 地址、电话：深圳市龙岗区平湖华南城铁路物流区13栋16楼 0755-83938091 开户行及账号：建设银行深圳莲花北支行44201612300052500953					备注	工程名称：宝安区新安街道72区甲岸工业园城市更新单元（基坑支护第三方监测） 工程所在地：深圳市宝安区新安街道上川路与留仙二路交汇处72区甲岸工业园		

收款人：潘敬东

复核：樊国蕊

开票人：曹秀丽

销售单位：（章）

中标通知书

中标通知书

标段编号: E-03-01-0100100-0028001001

标段名称: 宝安区新安街道72区甲岸工业园城市更新单元(基坑支护第三方监测)(三资工程)

建设单位: 深圳市新安甲岸股份合作公司

招标方式: 公开招标

中标单位: 深圳市爱华勘测工程有限公司

中标价: 502.257854万元

中标工期: /

项目经理(总监):

本工程于 2022-06-08 在深圳公共资源交易中心(深圳交易集团宝安分公司)进行招标, 2022-07-11 已完成招标流程。

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):

李峰

招标人(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):

日期: 2022-07-07

查验码: 5609284339803391

查验网址: zjj.sz.gov.cn/jsjy

合同关键页扫描件

宝安区新安街道 72 区甲岸工业园城市更新单元
(基坑支护第三方监测)

合
同

工程名称：宝安区新安街道 72 区甲岸工业园城市更新单元（基坑支护
第三方监测）

合同编号：_____

工程地点：宝安区新安街道上川路与留仙二路交汇处 72 区甲岸工业园

发包人：深圳市新安甲岸股份合作公司

承包人：深圳市爱华勘测工程有限公司

签订日期：2022年7月15日

发包人（简称甲方）：深圳市新安甲岸股份合作公司

承包人（简称乙方）：深圳市爱华勘测工程有限公司

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国测绘法》、《建设工程勘察设计管理条例》和有关法律法规，结合深圳市有关规定以及本工程的具体情况，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，为明确责任，协作配合，经甲、乙双方协商一致签订本合同。

第一条 工作范围

1.1 工程地点：项目位于宝安区新安街道上川路与留仙二路交汇处 72 区甲岸工业园。

1.2 监测范围：本次招标范围主要包括基坑监测、周边建筑物沉降监测、基坑周边地下空洞探测、周边建（构）筑物调查。主要内容包括但不限于：1. 基坑监测：包括但不限于支护结构顶部水平位移、沉降监测；深层水平位移监测；基坑周边道路、地面沉降监测；基坑周边建筑物沉降及测斜监测；锚索应力监测；周边管线沉降监测及人工巡视及报告，监测过程数据达到警戒值及时发出预警（监测指标及频率应满足图纸及相关规范要求）。2. 基坑周边地下空洞探测：探测范围为基坑侧壁外扩约 30m 区域范围，根据场地情况，拟沿基坑的四周进行布线。（备注：1. 要求桩身应力、支撑轴力、水位等能够采用自动化监测的项目全部采用自动化监测，其他不具备自动化监测条件的项目采用半自动化监测。2. 满足深圳市住房和城乡建设局关于“深圳市基坑和边坡工程监测预警平台”相关工作要求。3. 支护桩桩身测斜管理设长度应满足规范及设计要求。）3. 同时包含人工巡视及报告（包括监测周报和月报），监测过程数据达到警戒值及时发出预警；以及在施工之前需配合委托人办理相关审批手续及监测过程中相关方的检查工作配合。

第二条 工作内容

2.1 基坑监测及建筑物沉降监测：

（1）主要内容：本次招标范围主要包括基坑监测、周边建筑物沉降监测、基坑周边地下空洞探测、周边建（构）筑物调查。主要内容包括但不限于：1. 基坑监测：包括但不限于支护结构顶部水平位移、沉降监测；深层水平位移监测；基坑周边道路、地面沉降监测；基坑周边建筑物沉降及测斜监测；锚索应力监测；周边管线沉降监测及人工巡视及报告，监测过程数据达到警戒值及时发出预警（监测指标及频率应满足图纸及相关规范要求）。2. 基坑周边

地下空洞探测：探测范围为基坑侧壁外扩约 30m 区域范围，根据场地情况，拟沿基坑的四周进行布线。（备注：1. 要求桩身应力、支撑轴力、水位等能够采用自动化监测的项目全部采用自动化监测，其他不具备自动化监测条件的项目采用半自动化监测。2. 满足深圳市住房和建设局关于“深圳市基坑和边坡工程监测预警平台”相关工作要求。3. 支护桩桩身测斜管理设计长度应满足规范及设计要求。）3. 同时包含人工巡视及报告（包括监测周报和月报），监测过程数据达到警戒值及时发出预警；以及在施工之前需配合委托人办理相关审批手续及监测过程中相关方的检查工作配合。

(2) 工作内容具体要求

1) 乙方应在中标公示期满之日起 3 天内完成编制并向甲方提交监测方案，监测方案必须通过甲方组织的专家评审，并经设计、监理、甲方确认。相关专家评审费用由乙方支付，费用已包含在合同价中。

2) 监测方案应包括但不限于监测项目、监测方法、监测点布置、监测频率、监测精度、监测时段、报警值、监测结果的分析要求及信息反馈系统等。

3) 基坑施工过程中，乙方对基坑、支护构件、周围建（构）筑物、道路、地下管线等设施进行动态监测的结果，必须作出分析，监测分析报告必须经现场监测人、项目负责人、监测单位技术负责人签字确认后提供给施工、监理、设计、甲方等相关部门。

4) 基坑监测结果报告必须包括监测项目、允许值、报警值、数据分析、变形—时间曲线、以及监测结果评述。

5) 监测数据接近或超过报警值时，监测单位应及时向该项目施工单位、建设单位、监理单位、基坑支护设计单位和建设工程质量安全监督站报告，先口头报告，再提交书面报告签字确认。

6) 基坑监测项目、测点布置、精度要求和报警值必须符合有关规范规定和设计文件要求。

7) 基坑监测单位必须严格按照批准的监测方案及相关规范的要求进行监测。当基坑开挖深度增大或发现变形发展较大时，必须加大监测频率；当变形急剧发展或出现破坏预兆时，必须对变形连续监测。当遇到台风暴雨季节及地下水位涨落时，监测单位应加大对基坑和周

降或其它观测值变化速率加快，或者遇到自然灾害如暴雨、大风、地震等情况时乙方应提交日报和 24 小时实时监测报告，以上报告均必须以书面报告加盖单位公章后向监理单位提交 2 份，向甲方提交 3 份。

(3) 如监测对象出现异常变化或监测值达到预警值时，乙方需及时整理书面材料呈报甲方及有关单位，材料包括：检测报告、提出相应的对策建议，同时加密监测，了解其进一步的变化情况和进一步采取措施后的效果等。

(4) 整个监测工作结束之日起 7 天内，乙方须向甲方和监理单位提交纸质的监测总结报告一式八份和电子文件三份。内容包括：监测点平面布置图、监测说明、监测成果表、统计表、监测曲线、各施工阶段的监测数据、变形曲线、结论等。

(5) 乙方提交的成果资料必须得到甲方书面认可，甲方根据相关规范要求对成果进行验收。

(6) 乙方提交的成果资料之版权属于甲方；未经甲方书面同意，乙方不可泄漏或作其他用途。

(7) 若遇抢险或特殊情况，必须按甲方要求提前报告。

第四条 技术标准及作业依据：

4.1 施工图；

4.2 《建筑基坑支护技术规程》(JGJ120-2012)；

4.3 《建筑基坑工程技术规程》(DBJ/T 15-20-2016)；

4.4 《建筑基坑工程监测技术规范》(GB 50497-2019)；

4.5 《工程测量规范》(GB50026-2020)；

4.6 《建筑变形测量规范》(JGJ8-2016)；

4.7 《深圳市深基坑管理规定》；

4.8 其它相关技术标准、规范和依据；

第五条 工期

5.1 监测工期暂定：暂定 365 天，监测合同工期为暂定，实际完成时间应与监测工程相关的其他各项工程的施工工期调整而调整。

5.2 开工日期按照总监理工程师书面通知进场作业为准，完工日期按照总监理工程师及甲方核实认可的全部监测工作完成时间为准。

5.3 乙方必须根据甲方工程的进度及批准监测方案合理安排监测工作，并根据合同约定

及甲方要求按时向甲方提交监测报告，不得影响总包工程的施工进度。

第六条 工程费用与结算方法

6.1 合同价

6.1.1 本合同暂定价为人民币 5,022,578.54 元（大写：人民币伍佰零贰万贰仟伍佰柒拾捌元伍角肆分）。

6.1.2 合同价除含必须的设备、材料、人工费（含人工巡查）外，还包括了完成全部监测工作所需的劳务费、交通费、技术服务费、专家评审费、经评审后修改调整监测方案的费用、因监测方案修改而增加的费用、因非甲方原因导致监测报警而进行复测费、保护埋置点措施费、与其他单位配合费、不可预见费、检测仪器设备的使用管理、保险、税金、利润、风险等履行本合同所需的全部费用，乙方不得再以任何理由要求增加任何费用。因乙方违约产生的违约金、赔偿金等，甲方有权在应付款项中直接予以扣除。

6.1.3 以上为暂定总价，包括一切费用，若工程量有变化，如监测次数增加或减少，经甲方书面确认无异议后，则按合同单价进行调整，监测点制作及安装按照 2015《广东省房屋建筑和市政工程质量安全检测收费指导价》标准计费；现场监测及数据处理依据市场价格及现行的规范，参照《工程勘察设计收费标准》（国家发改委、建设部 2002 年修订版）计费，最终造价以实际完成的工程量并下浮 20% 结算。

6.1.4 根据“深建质安（2020）14 号文”的规定，全市所有在监基坑和边坡应全部接入监测预警平台，投标人投标报价时需综合考虑满足市住建局要求的接入监测预警平台相关费用，该费用不单独计取。

6.1.5 合同价款是指甲方支付乙方按照合同约定完成乙方承包范围内的全部工程和质量保修责任的款项。

6.1.6 乙方承诺在签订本合同前对本工程的全部招标文件、设计图纸、技术要求及说明、质量要求、合同文件、现场条件及周围环境、承建风险、现场管理要求等已详细研究并完全明了，在合同价款中已予以充分考虑。

6.1.7 合同价款（总价或单价）中已包括了乙方为完成承建和质量保修责任的人员、材料、机械、运输包装、施工技术及管理、临时设施、临时道路的修建安装、安全文明施工、水电费等可能发生的一切费用以及利润等。乙方承诺如有错漏，概由乙方负责。

6.1.8 除合同另有约定外，按照国家现行税法和有关部门现行规定，乙方需缴纳的一切税金和费用，均已包含在合同价款中。

6.1.9 合同图纸间存在矛盾或表述不清，甲方应作出必要的澄清，但此澄清不作为工程

甲方：深圳市新安甲岸股份合作公司
(公章)

乙方：深圳市爱华勘测工程有限公司
(公章)

法定代表人或授权委托人(签字)

法定代表人或授权委托人(签字):

地址：深圳市宝安区

地址：深圳市龙岗区平湖华南城铁东物
流区13栋16楼

电话：

电话：0755-83938446

开户银行：

开户银行：中国建设银行股份有限公司
深圳莲花北支行

账号：

账号：4420 1612 3000 5250 0953

经办人：

联系人：

盖章经办人：

合同签订地点：深圳市宝安区新安街道

合同签订时间：2022年7月15日

项目相关人员证明页

建设工程承包商（勘察）项目人员备案

建设单位：深圳市新安甲岸股份合作公司

承包商：深圳市爱华勘测工程有限公司

项目名称：宝安区新安街道 72 区甲岸工业园城市更新单元（基坑支护第三方监测）（三资工程）

根据本项目对负责人、技术负责人的资格条件要求，以及本项目特性指定项目负责人的专业要求，承包商主要负责人信息备案如下：

项目负责人：鲁志杰，注册岩土工程师，岩土高级工程师；
注册岩土证书号：AY165200338 联系电话：15012589292

技术负责人：付仁俊，注册测绘师，测绘高级工程师；
注册测绘证书号：194401556（00） 联系电话：13871943782

承包商（盖章）：深圳市爱华勘测工程有限公司

备案时间：2022 年 7 月 15 日

建设单位审核意见：符合资格要求

（盖章）

履约评价情况

政府采购履约情况反馈表

建设单位名称：深圳市新安甲岸股份合作公司 联系人及电话：贺远芳：18922876117

采购项目名称		宝安区新安街道 72 区甲岸工业园城市更新单元（基坑支护第三方监测）（三资工程）				
中标供应商名称		深圳市爱华勘测工程有限公司	供应商联系人及电话	黄文新 13682456373		
中标金额		502.257854 万元	合同履约时间	自 2022.7.15 至 2024.4.6		
履约情况评价	总体评价	<input checked="" type="checkbox"/> 优	<input type="checkbox"/> 良	<input type="checkbox"/> 中	<input type="checkbox"/> 差	
	分项评价	质量方面	<input checked="" type="checkbox"/> 优	<input type="checkbox"/> 良	<input type="checkbox"/> 中	<input type="checkbox"/> 差
		价格方面	<input type="checkbox"/> 优	<input checked="" type="checkbox"/> 良	<input type="checkbox"/> 中	<input type="checkbox"/> 差
		服务方面	<input checked="" type="checkbox"/> 优	<input type="checkbox"/> 良	<input type="checkbox"/> 中	<input type="checkbox"/> 差
		时间方面	<input checked="" type="checkbox"/> 优	<input type="checkbox"/> 良	<input type="checkbox"/> 中	<input type="checkbox"/> 差
		环境保护	<input checked="" type="checkbox"/> 优	<input type="checkbox"/> 良	<input type="checkbox"/> 中	<input type="checkbox"/> 差
	其他	评价内容为：_____				
		评价等级为： <input checked="" type="checkbox"/> 优 <input type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 中 <input type="checkbox"/> 差				
具体情况说明		我单位委派的项目负责人鲁志杰高工及注册土木工程师（岩土），技术负责人付仁俊、技术人员蒋明富、陈国云、莫伟生、孙凡、黄坚、陈兵、张体、南智勇、李开华、毛永强、陶冶、刁永红、姜健、汪登雄、黄文新、张进、刘启东等团队的积极配合下使项目进展顺利，确保了项目圆满完成。				
建设单位意见（公章）		监理单位积极配合建设单位、施工单位及监理单位工作，项目顺利完成。  日期：2024年 6 月 21 日				

说明：

- 1、本表为采购单位向深圳市政府采购中心反映政府采购项目履约情况时所用；
- 2、履约情况评价分为优、良、中、差四个等级，请在对应的框前打“√”，然后在“具体情况说明”一栏详细说明有关情况。

(2) 深铁机场东车辆段综合开发项目第三方监测
中标通知书

中标通知书

标段编号：4403922023080400100101Y

标段名称：深铁机场东车辆段综合开发项目、坪地停车场综合开发项目及深铁前海国际枢纽中心项目（T7、T9栋）项目第三方监测

建设单位：深圳地铁置业集团有限公司

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；深圳市爱华勘测工程有限公司；深圳市长勘勘察设计有限公司

中标价：1708.414107万元（A包：深圳市工勘岩土集团有限公司，投标报价：548.26227万元；B包：深圳市长勘勘察设计有限公司，投标报价：719.752197万元；C包：深圳市爱华勘测工程有限公司，投标报价：440.39964万元。）

中标工期：

项目经理(总监)：-----

本工程于 2023-08-04 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，2023-10-11 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：2023-11-01



合同关键页扫描件

正本（或副本）

深铁机场东车辆段综合开发项目
第三方监测合同

合同编号： STZY-0980/2023

甲方： 深圳市地铁集团有限公司

乙方： 深圳市爱华勘测工程有限公司

2023 年 12 月



第一部分 协议书

甲方（全称）：深圳市地铁集团有限公司

乙方（全称）：深圳市爱华勘测工程有限公司

根据《中华人民共和国民法典》等有关法律、法规，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，甲方和乙方就深铁机场东车辆段综合开发项目第三方监测事项协商一致，订立本合同，达成协议如下：

一、监测内容和范围

深铁机场东项目位于深圳市宝安区，机场东车辆段综合开发项目位于宝安区中部，福永立交和机场立以南，107国道和京港澳高速公路之间，距离宝安国际机场约2公里，紧邻地铁12号线兴围站（地下站）。上盖及白地用地合计约21万平方米，总建筑面积约57万平方米，主要为住宅、公园绿地等功能的大型TOD项目（最终用地范围和指标以政府批复为准）。

本项目第三方监测范围包括：深铁机场东项目建筑主体、周边建（构）筑物、道路、地铁车辆段主体及设备、周边地铁隧道、地下管线及地下水等第三方监测。

具体内容包括根据《建筑基坑工程监测技术规范》及深建质安[2020]14号：《关于加快推进基坑和边坡工程监测预警平台工作的通知》（详见附件4）规定，第三方监测项目包括：主体工程沉降观测、坑顶水平位移监测、坑顶沉降观测、周边建筑物沉降、地下管线水平位移及沉降、测斜孔监测、水位观测井监测、人工巡查和地铁自动化监测等。

（二）本次招标范围不包括：/；

具体服务内容和范围以《甲方要求》的规定为准。

二、合同期限

以《甲方要求》所规定的时间或期限为准。

三、合同价款



本合同暂定价为(人民币)肆佰肆拾万零叁仟玖佰玖拾陆元肆角整(小写: RMB4,403,996.40元) 其中不含暂列金额暂定价款为3,971,050.00元(其中不含税价3,746,273.58元,增值税金额224,776.42元,增值税税率为6%);暂列金额432,946.40元(其中不含税价408,440.00元,增值税金额24,506.40元,增值税税率为6%)。合同增值税率根据国家税收法规政策变动而调整,不含税价不随增值税率的变化进行调整。最终结算价款以政府指定的审核部门或甲方最后的审定为准。

四、组成合同的文件

组成合同的文件及优先解释顺序与本合同通用条款第3条【合同文件组成及解释顺序】的规定一致:

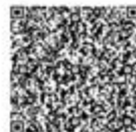
- 1、本合同签订后双方新签订的补充协议;
- 2、协议书;
- 3、中标通知书(若有);
- 4、澄清文件(若有);
- 5、补充条款;
- 6、专用条款;
- 7、通用条款;
- 8、投标函及其附件(若有);
- 9、甲方要求;
- 10、工程量清单(若有);
- 11、现行的标准、规范、规定和其它有关技术文件;
- 12、附件;
- 13、双方在履行合同过程中形成的有关洽商、变更等书面记录和文件及组成合同的其他文件。

五、用语含义

本协议书中有用语含义与本合同“通用条款”、“专用条款”中分别赋予它们的定义相同。

六、乙方承诺

乙方向甲方承诺按照本合同约定进行深铁机场东车辆段综合开发项目



第三方监测，并履行本合同所约定的全部义务。

七、甲方承诺

甲方向乙方承诺按照本合同约定的期限和方式支付合同价款及其它应当支付的款项，并履行本合同所约定的全部义务。

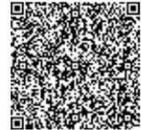
八、合同生效

本合同经双方法定代表人或其授权代表签字并加盖公章或合同专用章后成立并生效。

九、合同份数

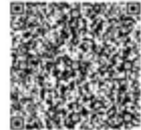
本合同一式二份，甲乙双方各执一份，具有同等法律效力。

甲方：		法定代表人或授权代表：	
住 所：	深圳市福田区福中一路1016号地铁大厦		
电 话：	0755-23992674	传 真：	0755-23992555
开户银行：	招商益田支行	开户全名：	深圳市地铁集团有限公司
账 号：	755904924410506	邮政编码：	518026
项目主管部门经办人及电话：	蒋材鹏 18676386267	项目主管部门审核人：	张彦杰
合约部门经办人及电话：	王苏文 89987571	合约部门审核人：	刘天晨
乙方：		法定代表人或授权代表：	
住 所：	深圳市龙岗区平湖街道华南城铁东物流区13栋16层		
电 话：	0755-83938446	传 真：	0755-83512114
开户银行：	建设银行深圳莲花北支行		
账 号：	4420 1612 3000 5250 0953	邮政编码：	518000
经办人：	李大涛	经办人电话：	13809898960



合同签署地点： 深圳

时 间： 2023 年 12 月 11 日



项目相关人员证明页

附件 1

拟投入本项目勘察人员汇总表

(从企业信息备案库中选择)

一、注册人员

序号	姓名	性别	身份证号	学历	从事专业	注册专业	注册证号	职称等级	社保电脑号	在本项目中拟任的岗位
1	鲁志杰	男	612429198203080730	研究生	勘察	注册土木工程师(岩土)	AY165200338	高级工程师	622758410	项目负责人
2	付仁俊	男	422201198312016217	研究生	测绘	注册测绘师	194401556(00)	高级工程师	802583454	技术负责人
3	戴志祥	男	130103196401151813	本科	勘察	注册土木工程师(岩土)	AY061300341	研究员级高级工程师	616937788	质量负责人
4	朱海山	男	650300197307254013	本科	测绘	注册测绘师	194401383(00)	高级工程师	801111768	专职质量检查
5	毛永强	男	230921197512112512	本科	测绘	注册测绘师	194401555(00)	高级工程师	802437596	作业队长
6	黄坚	男	362101198209200671	本科	测绘	注册测绘师	224402495(00)	高级工程师	606478715	作业队长
7	孙凡	男	650102198905271215	本科	勘察	注册土木工程师(岩土)	AY194401604	高级工程师	802436983	作业组长
8	姜健	男	370782198602106631	研究生	勘察	注册土木工程师(岩土)	AY194500533	工程师	632768154	作业组长
9	李开华	男	42212719730803095X	本科	测绘	注册测绘师	234402665(00)	高级工程师	614276325	作业组长
10	刘洋洋	男	410527198710288070	本科	测绘	注册测绘师	194401619(00)	工程师	646228359	作业组长

二、非注册人员

序号	姓名	性别	身份证号	学历	从事专业	职称等级	社保电脑号	在本项目中拟任的岗位
1	陶冶	男	422127196607182350	本科	勘察	高级工程师	606478724	安全负责人
2	周毅	男	431126198608150135	本科	测绘	工程师	615509469	技术员
3	汪登雄	男	513122198202012716	本科	测绘	工程师	622475955	技术员



三、技术工人

序号	姓名	性别	身份证号	专业	社保电脑号	在本项目中拟任的岗位
1	周方建	男	431103198605116914	水工环	649874966	技术员
2	张进	男	421102198806121252	测绘工程	631471993	技术员
3	刘启龙	男	450332199411011815	地质工程	810017170	技术员
4	王水清	女	440982198806194345	岩土工程	618866746	技术员
5	刘启东	男	220724199111263016	工程测量与监理	649368697	技术员
6	杨隆坤	男	612430199309300017	土木工程	645062001	技术员
7	陈华英	男	360731199207018212	地理信息系统与地图制图技术	640007274	技术员
8	张金荣	男	440921199207225711	工程测量技术	644386262	技术员
9	林月卿	女	350603198403171524	土地勘测与规划	642581672	技术员
10	陈冀	男	340122199501111212	测绘工程	806803830	技术员

四、土工试验人员

序号	姓名	身份证号	专业	职称等级	职称证号	上岗证号	社保电脑号	在本项目中拟任的岗位

注：在本项目中拟任的岗位为可选项，有项目负责人、工程技术负责人、项目负责人兼工程技术负责人、审核人、项目技术人员、编录人员、机长、记录员、注册安全工程师、安全主任、安全员、实验室主任、实验员、注册测绘工程师、测量员等 15 项可选择，每人只能选择一个岗位。



(3) 昂鹅车辆段上盖综合开发项目一期、二期第三方监测

发票往来

发票详情



电子发票（增值税专用发票）

发票号码：25952000000150639118

开票日期：2025年07月24日

购买方信息	名称：深圳市地铁集团有限公司 统一社会信用代码/纳税人识别号：91440300708437873H	销售方信息	名称：深圳市爱华勘测工程有限公司 统一社会信用代码/纳税人识别号：91440300279539790H				
项目名称	规格型号	单位	数量	单价	金额	税率/征收率	税额
*研发和技术服务*监测费	无	项	1	298318.867924528	298318.87	6%	17899.13
合计					¥298318.87		¥17899.13
价税合计（大写）	② 叁拾壹万陆仟贰佰壹拾捌圆整		（小写）¥316218.00				
备注	购方开户银行：招商银行深圳分行益田支行 银行账号：755904924410506 销方开户银行：中国建设银行股份有限公司深圳莲花北支行 银行账号：44201612300052500953 项目名称：昂鹅车辆段上盖综合开发项目第三方监测 工程地点：深圳市坪山区 收款人：可项 复核人：樊国莲						

开票人：卢海琳

发票详情



电子发票（增值税专用发票）

发票号码：25952000000226431289

开票日期：2025年10月29日

购买方信息	名称：深圳市地铁集团有限公司 统一社会信用代码/纳税人识别号：91440300708437873H	销售方信息	名称：深圳市爱华勘测工程有限公司 统一社会信用代码/纳税人识别号：91440300279539790H				
项目名称	规格型号	单位	数量	单价	金额	税率/征收率	税额
*研发和技术服务*监测费	无	项	1	456962.264150943	456962.26	6%	27417.74
合计					¥456962.26		¥27417.74
价税合计（大写）	② 肆拾捌万肆仟叁佰捌拾圆整		（小写）¥484380.00				
备注	购方开户银行：招商银行深圳分行益田支行 银行账号：755904924410506 销方开户银行：中国建设银行股份有限公司深圳莲花北支行 银行账号：44201612300052500953 项目名称：深铁公明车辆段综合开发项目第三方监测 工程地点：深圳市光明区 收款人：可项 复核人：樊国莲						

开票人：卢海琳

中标通知书

中标通知书

标段编号: 4403922023072600200101Y

标段名称: 昂鹅车辆段上盖综合开发项目一期、二期第三方监测

建设单位: 深圳地铁置业集团有限公司

招标方式: 公开招标

中标单位: 深圳市爱华勘测工程有限公司

中标价: 357.542100万元

中标工期: 自合同签订之日起至全部工作内容完成之日止, 具体服务时间以甲方通知为准

项目经理(总监):

本工程于 2023-07-27 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, 2023-10-12 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: 2023-10-23

查验码: 4714299428383260 查验网址: <https://www.szggzy.com/iyfw/list.html?id=iyfwjsgc>

合同关键页扫描件

昂鹅车辆段上盖综合开发项目一期、
二期第三方监测合同

合同编号：STZY-0891/2023

委托人：深圳市地铁集团有限公司

受托人：深圳市爱华勘测工程有限公司

二〇二三年十一月 合同章



第一部分 协议书

甲方（全称）：深圳市地铁集团有限公司

乙方（全称）：深圳市爱华勘测工程有限公司

根据《中华人民共和国民法典》等有关法律、法规，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，甲方和乙方就昂鹅车辆段上盖综合开发项目一期、二期第三方监测事项协商一致，订立本合同，达成协议如下：

一、监测内容和范围

昂鹅车辆段上盖综合开发项目位于坪山区秀沙路、李屋路和昂鹅路之间的昂鹅车辆段盖板上。本项目是地处坪山区昂鹅车辆段盖上的大体量住宅综合项目。本项目暂定分为三宗地及融资范围学校用地出让，已出让的用地为一期宗地、二期宗地，三期宗地尚未获取。

项目宗地一期共计两个地块（8-14-02 和 8-14-03 地块），总用地面积约 19 万 m^2 ，计容建面约 50 万 m^2 ，其中住宅建面 409914 m^2 ，商业 2830 m^2 ，幼儿园 10200 m^2 。文化活动室 2000 m^2 ，社区菜市场 1500 m^2 ，盖上车库核增面积约 35 万平米，架空层（地上核增）约为 2 万平米。

项目宗地二期共计三个地块（8-14-05，8-15-01 和 8-16-01），总用地面积约 12 万平米（盖上 5 万平米，白地约 7 万平米）。计容总建筑面积约 42 万平米。其中，住宅约 20 万平米，商业 1.4 万平米，架空车库 5.6 万平米，小学 6.5 万平米以及绿地。

项目有三座上盖板匝道桥，建筑层数有低层、多层、小高层、超高层。

分宗情况 | 地铁融资地块分三宗出让

分三宗地出让：

用地面积 (m ²)	一期	二期	三期	合计
二类居住用地	192237.39	36261.95	125128.97	353628.31
商业用地	-	15540.69	15836.48	31377.17
教育设施用地	-	13620.68	-	13620.68
文体设施用地	-	-	13475.00	13475.00
绿地	-	35000.00	5525.05	40525.05
轨道交通用地	-	-	12801.10	12801.10
城市轨道交通用地	-	55926.18	113781.18	169707.36
合计	192237.39	176349.50	286549.78	655136.67

建筑面积 (m ²)	一期	二期	三期	合计
住宅量	409914	203320	676372	1289606
商业量	2830	14260	52710	69800
计容总建筑面积	412744	217580	729082	1359406
配套设施	14420	71215	25200	110835
合计	427164	288795	754282	1470241
核增建筑面积	-	215039	130164	419162
合计	-	503834	884446	1388280



本项目第三方监测范围包括：吊唁车辆段上盖综合开发项目一期、二期建筑主体、周边建（构）筑物、道路、地铁车辆段主体及设备、周边地铁隧道、地下管线及地下水等第三方监测。

具体内容包括根据《建筑基坑工程监测技术规范》及深建质安[2020]14号：《关于加快推进基坑和边坡工程监测预警平台工作的通知》（详见附件4）规定，第三方监测项目包括：主体工程沉降观测、坑顶水平位移监测、坑顶沉降观测、周边建筑物沉降、地下管线水平位移及沉降、测斜孔监测、水位观测井监测、人工巡查和地铁自动化监测等。

（二）本次招标范围不包括： / ；

具体服务内容和范围以《甲方要求》的规定为准。

二、合同期限

以《甲方要求》所规定的时间或期限为准。

三、合同价款

本合同暂定价为人民币（大写）叁佰伍拾柒万伍仟肆佰贰拾壹元整（小写：RMB3,575,421.00元），其中不含暂列金额暂定价款为3,129,850.00元（其中不含税价2,952,688.68元，增值税金额177,161.32元，增值税税率为6%）；暂列金额445,571.00元（其中不含税价420,350.00元，增值税金额25,221.00元，增值税税率为6%），合同增值税率根据国家税收法规政策变动而调整，不含税价款不随增值税税率变化进行调整，最终结算价款以政府指定的审核部门或甲方最后的审定为准。

四、组成合同的文件

组成合同的文件及优先解释顺序与本合同通用条款第3条【合同文件组成及解释顺序】的规定一致：

- 1、本合同签订后双方新签订的补充协议；
- 2、协议书；
- 3、中标通知书（若有）；
- 4、澄清文件（若有）；
- 5、补充条款；
- 6、专用条款；
- 7、通用条款；



甲方:

深圳市地铁集团有限公司

法定代表人或授权代表:



住 所:

深圳市福田区福中一路 1016 号地铁大厦

电 话:

0755-23992600

传 真:

0755-23992555

开户银行:

招行荔湾支行

开户全名:

深圳市地铁集团有限公司

账 号:

755904924410506

邮政编码:

518000

项目主管部门经办人及电话:

林浩斌
89986710

项目主管部门审核人:

徐晓东

合约部门经办人及电话:

王苏文
89987571

合约部门审核人: 刘天晨

乙方:

深圳市展华勘测工程有限公司

法定代表人或授权代表:



住 所:

深圳市龙岗区平湖街道
华南城铁东物流区 13
栋 16 层

电 话:

0755-83938446

传 真:

0755-83512114

开户银行:

建设银行深圳莲花北支行

账 号:

4420 1612 3000 5250
0953

邮政编码:

518000

经办人:

李大涛

经办人电话:

13809898960

合同签署地点:

深圳

时 间: 2023年11月9日



项目相关人员证明页

第六部分 附件

附件 1 拟投入本项目勘察人员汇总表

拟投入本项目勘察人员汇总表

(从企业信息备案库中选择)

一、注册人员

序号	姓名	性别	身份证号	学历	从事专业	注册专业	注册证号	职称等级	社保电脑号	在本项目中担任的岗位
1	曹立杰	男	612429198203080730	研究生	勘察	注册土木工程师(岩土)	AY165200338	高级工程师	622758410	项目负责人
2	付仁俊	男	422201198312016217	研究生	测绘	注册测绘师	194401556(00)	高级工程师	802583454	技术负责人
3	熊立祥	男	130103196401151813	本科	勘察	注册土木工程师(岩土)	AY061300341	研究员级高级工程师	616937788	质量负责人
4	朱海山	男	650300197307254013	本科	测绘	注册测绘师	194401383(00)	高级工程师	801111768	专职质量检查
5	毛水葵	男	230921197512112512	本科	测绘	注册测绘师	194401555(00)	高级工程师	802437596	作业队长
6	朴凡	男	650102198905271215	本科	勘察	注册土木工程师(岩土)	AY194401604	高级工程师	802436983	作业组长
7	姜健	男	370782198602106631	研究生	勘察	注册土木工程师(岩土)	AY194500533	工程师	632768154	作业组长

二、非注册人员

序号	姓名	性别	身份证号	学历	从事专业	职称等级	社保电脑号	在本项目中担任的岗位
1	陶冶	男	422127196607182350	本科	勘察	高级工程师	606478724	安全负责人
2	李开华	男	42212719730803095X	本科	测绘	高级工程师	614276325	技术员
3	汪登雄	男	513122198202012716	本科	测绘	工程师	622475955	技术员

三、技术工人

序号	姓名	性别	身份证号	专业	社保电脑号	在本项目中担任的岗位
1	周方建	男	431103198605116914	水工环	649874966	技术员



2	张进	男	421102198806121252	测绘工程	631471993	技术员
3	刘启龙	男	450332199411011815	地质工程	810017170	技术员
4	王水清	女	440982198806194345	岩土工程	618866746	技术员
5	刘启东	男	220724199111263016	工程测量与监理	649368697	技术员
6	杨隆坤	男	612430199309300017	土木工程	645062001	技术员
7	陈华英	男	360731199207018212	地理信息系统与地图制图技术	640007274	技术员
8	张金荣	男	440921199207225711	工程测量技术	644386262	技术员
9	林月卿	女	350603198403171524	土地勘测与规划	642581672	技术员
10	陈燕	男	340122199501111212	测绘工程	806803830	技术员

注：在本项目中担任的岗位为可选项，有项目负责人，工程技术负责人，项目负责人兼工程技术负责人，审核人，项目技术人员，编录人员，队长，记录员，注册安全工程师，安全主任，安全员，实验室主任，实验员，注册测绘工程师，测量员等 15 项可选项，每人只能选择一个岗位。



(4) 深铁公明车辆段综合开发项目第三方监测

发票往来

发票详情

×



电子发票（增值税专用发票）

发票号码：25952000000226431289

开票日期：2025年10月29日

购买方信息	销售方信息						
名称：深圳市地铁集团有限公司 统一社会信用代码/纳税人识别号：91440300708437873H	名称：深圳市爱华勘测工程有限公司 统一社会信用代码/纳税人识别号：91440300279539790H						
项目名称	规格型号	单位	数量	单价	金额	税率/征收率	税额
*研发和技术服务*监测费	无	项	1	456962.264150943	456962.26	6%	27417.74
合计					¥456962.26		¥27417.74
价税合计（大写）		Ⓣ 肆拾捌万肆仟叁佰捌拾圆整				（小写）¥484380.00	
备注	购方开户银行：招商银行深圳分行益田支行 银行账号：755904924410506 销方开户银行：中国建设银行股份有限公司深圳莲花北支行 银行账号：44201612300052300953 项目名称：深铁公明车辆段综合开发项目第三方监测 工程地点：深圳市光明区 收款人：可项 复核人：樊国莲						

开票人：卢海琳

中标通知书

深圳市地铁集团有限公司

地址：深圳市福田区福中一路1016号 电话：0755-23992600 传真：0755-23992555 邮编：518026

中标通知书

致投标人：深圳市爱华勘测工程有限公司

承担项目：深铁公明车辆段综合开发项目第三方监测

贵公司于 2024 年 5 月 29 日提交了上述项目的投标文件。依照《中华人民共和国招标投标法》和深铁公明车辆段综合开发项目第三方监测招标文件，经资格审查和评定标程序，并经我公司批准，贵公司的投标文件已被我公司接受，中标价为（人民币）叁佰贰拾万零伍佰柒拾元贰角伍分（小写：RMB3200570.25元）。确定贵公司为深铁公明车辆段综合开发项目第三方监测中标单位。

请做好签署合同的准备。

深圳市地铁集团有限公司

法定代表人（或授权代表）：


2024 年 7 月 23 日

合同关键页扫描件

深铁公明车辆段综合开发项目第三方监测
合同

合同编号： STZY-0520/2024

甲方： 深圳市地铁集团有限公司

乙方： 深圳市爱华勘测工程有限公司

2024年8月



第一部分 协议书

甲方（全称）：深圳市地铁集团有限公司

乙方（全称）：深圳市爱华勘测工程有限公司

根据《中华人民共和国民法典》等有关法律、法规，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，甲方和乙方就深铁公明车辆段综合开发项目第三方监测事项协商一致，订立本合同，达成协议如下：

一、监测内容和范围

本项目第三方监测范围包括：1. 深铁公明车辆段综合开发项目建筑主体、周边建（构）筑物、道路、地铁车辆段主体及设备、周边地铁隧道、地下管线及地下水等第三方监测、项目周边坍塌风险监测等。

2. 根据《建筑基坑工程监测技术规范》及《关于加快推进基坑和边坡工程监测预警平台工作的通知》（深建质安[2020]14号）等规定，第三方监测项目包括：主体工程沉降观测、坑顶水平位移监测、坑顶沉降观测、周边建筑物沉降、地下管线水平位移及沉降、测斜孔监测、水位观测井监测、人工巡查和地铁自动化监测等。

（二）本次招标范围不包括： / ；

具体服务内容和范围以《甲方要求》的规定为准。

二、合同期限

以《甲方要求》所规定的时间或期限为准。

三、合同价款

本合同暂定价为人民币（大写）叁佰贰拾万零伍佰柒拾元贰



角伍分（小写：RMB3200570.25元，其中不含暂列金额暂定价款为2766540元（其中不含税价2609943.4元，增值税金额156596.6元，增值税税率为6%）；暂列金额434030.25元，（其中不含税价409462.5元，增值税金额24567.75元，增值税税率为6%）合同增值税率根据国家税收法规政策变动而调整，不含税价款不随增值税税率变化进行调整。

四、组成合同的文件

组成合同的文件及优先解释顺序与本合同通用条款第3条【合同文件组成及解释顺序】的规定一致：

- 1、本合同签订后双方新签订的补充协议；
- 2、协议书；
- 3、中标通知书（若有）；
- 4、澄清文件（若有）；
- 5、补充条款；
- 6、专用条款；
- 7、通用条款；
- 8、投标函及其附件（若有）；
- 9、甲方要求；
- 10、工程量清单（若有）；
- 11、现行的标准、规范、规定和其它有关技术文件；
- 12、附件；
- 13、双方在履行合同过程中形成的有关洽商、变更等书面记录和文件及组成合同的其他文件。

五、用语含义

本协议书中有关用语含义与本合同“通用条款”、“专用条款”中分别赋予它们的定义相同。

六、乙方承诺

乙方向甲方承诺按照本合同约定进行__深铁公明车辆段综合开发项目



第三方监测，并履行本合同所约定的全部义务。

七、甲方承诺

甲方向乙方承诺按照本合同约定的期限和方式支付合同价款及其它应当支付的款项，并履行本合同所约定的全部义务。

八、合同生效

本合同经双方法定代表人或其授权代表签字并加盖公章或合同专用章后成立并生效。

九、合同份数

本合同一式二份，甲乙双方各执一份，具有同等法律效力。

甲方：		法定代表人或授权代表：	
住 所：	深圳市福田区莲花街道福华一路1016号地铁大厦		
电 话：	0755-23992674	传 真：	
开户银行：	招商银行深圳分行益田支行	开户全名：	深圳市地铁集团有限公司
账 号：	755904924410506	邮政编码：	518000
项目主管部门经办人及电话：	王爱涛/15219508865	项目主管部门审核人：	范志斌
合约部门经办人及电话：	王苏文 13530020817	合约部门审核人：	刘天晨
乙方：		法定代表人或授权代表：	
住 所：	深圳市龙岗区平湖华南城铁东物流区13栋15楼		
电 话：	0755-83938446	传 真：	0755-83512114



开户银行：

建设银行深圳莲花北支行

账 号：

4420112800052500953

邮政编码：

518111

经办人：

李大涛

经办人电话：

18507556594

合同签署地点：

深圳

时 间：

2024年8月13日



项目相关人员证明页

8. 乙方专业技术人员配备表

一、注册人员

序号	姓名	性别	身份证号	学历	从事专业	注册专业	注册证号	职称等级	社保电脑号	在本项目中担任的岗位
1	鲁志杰	男	612429198203080730	研究生	勘察	注册土木工程师(岩土)	AY165200338	高级工程师	622758410	项目负责人
2	付仁俊	男	422201198312016217	研究生	测绘	注册测绘师	194401556(00)	高级工程师	802583454	技术负责人
3	陈国云	男	422129197111160518	本科	勘察	注册土木工程师(岩土)	AY155200320	高级工程师	808861207	质量负责人
4	朱海山	男	650300197307254013	本科	测绘	注册测绘师	194401383(00)	高级工程师	801111768	专职质量检查
5	孙凡	男	650102198905271215	本科	勘察	注册土木工程师(岩土)	AY194401604	高级工程师	802436983	作业队长
6	毛永强	男	230921197512112512	本科	测绘	注册测绘师	194401555(00)	高级工程师	802437596	作业队长
7	黄坚	男	362101198209200671	本科	测绘	注册测绘师	224402495(00)	高级工程师	606478715	专职安全员
8	姜健	男	370782198602106631	研究生	勘察	注册土木工程师(岩土)	AY194500533	工程师	632768154	作业组长
9	李铁军	男	429006198209261254	研究生	勘察	注册土木工程师(岩土)	AY145200280	工程师	803532883	作业组长
10	刘洋洋	男	410527198710288070	本科	测绘	注册测绘师	194401619(00)	工程师	646228359	作业组长
11	谢忠	男	350725198402161512	大专	测绘	注册测绘师	204401771(00)	工程师	617617573	作业组长

二、非注册人员

序号	姓名	性别	身份证号	学历	从事专业	职称等级	社保电脑号	在本项目中担任的岗位
1	陶冶	男	422127196607182350	本科	勘察	高级工程师	606478724	安全负责人
2	孙明祥	男	231004198305280038	研究生	勘察	高级工程师	640769066	作业组长
3	马炳智	男	650121198110091711	本科	勘察	工程师	640802353	技术员



4	周方建	男	431103198605116914	中专	勘察	工程师	649874966	技术员
5	邓嘉泳	男	440784199208030910	本科	勘察	工程师	648248330	技术员
6	周毅	男	431126198608150135	本科	测绘	工程师	615509469	技术员

三、技术工人

序号	姓名	性别	身份证号	专业	社保电脑号	在本项目中拟任的岗位
1	黄政敏	男	522629199605253837	勘察	645420956	技术员
2	刘启龙	男	450332199411011815	勘察	810017170	技术员
3	宁龙睿	男	362522199602145515	勘察	648089128	技术员
4	王水清	女	440982198806194345	勘察	618866746	技术员
5	杨隆坤	男	612430199309300017	测绘	645062001	技术员
6	刘启东	男	220724199111263016	测绘	649368697	技术员
7	张金荣	男	440921199207225711	测绘	644386262	技术员
8	陈华英	男	360731199207018212	测绘	640007274	技术员

注：在本项目中拟任的岗位为可选项，有项目负责人、工程技术负责人、项目负责人兼工程技术负责人、审核人、项目技术人员、编录人员、机长、记录员、注册安全工程师、安全主任、安全员、实验室主任、实验员、注册测绘工程师、测量员等 15 项可选择，每人只能选择一个岗位。



项目规模证明页

备注：其中足以胜任监测成果分析及对土建承包商监测资料进行关联分析之专业技术人员不得少于两人。

9. 任务书

一、概述

1、工程概况

公明项目位于光明区凤凰街道轨道13号线公明车辆段东侧，毗邻茅洲河西岸，紧邻轨道13号线月亮路站、远期29号线东明大道站，属于轨道站点500米TOD重点开发区。A614-0522宗地（包含1-27、1-28地块及道路）项目用地面积39078.97平方米，其中含无偿移交道路面积2607.05平方米，用地性质为二类居住用地+道路用地，规定容积率5.84，总建筑面积约33.28万平米（其中计容建筑面积212,970平方米，最终以政府审批为准）。

二、测量依据

- (1)、《工程测量规范》（GB50026-2007）；
- (2)、《建筑基坑支护技术规程》（JGJ120-2012）；
- (3)、《岩土工程勘察规范》（GB50021-2001）；
- (4)、《建筑变形测量规范》（JJJ8-2007）；
- (5)、《建筑基坑工程监测技术规范》（GB50497-2019）；
- (6)、《深圳地区建筑深基坑支护技术规范》（SJG05-96）；
- (7)、《地铁建设执行区施工与运输管理办法》（铁〔2008〕128号）
- (8)、《深圳市地铁运营安全管理暂行办法》
- (9)、《城市轨道交通安全保护区施工管理办法》
- (10)、《深圳市住房和建设局关于加快推进基坑和边坡工程监测预警平台工作的通知》
深建质安【2020】14号
- (11)地质勘察报告和岩土工程设计图纸；



(5) 海岸学校项目第三方监测

发票往来

发票详情

×



电子发票（增值税专用发票）

发票号码：25952000000134063311

开票日期：2025年07月02日

购买方信息	销售方信息						
名称：中信城市开发运营（海南）有限公司 统一社会信用代码/纳税人识别号：91460000713817299T	名称：深圳市爱华勘测工程有限公司 统一社会信用代码/纳税人识别号：91440300279539790H						
项目名称	规格型号	单位	数量	单价	金额	税率/征收率	税额
*研发和技术服务*测绘费			1	885633.396226415	885633.40	6%	53138.00
合计					¥885633.40		¥53138.00
价税合计（大写）		② 玖拾叁万捌仟柒佰柒拾壹圆肆角整				（小写）¥938771.40	
备注	销方开户银行：中国建设银行股份有限公司深圳莲花北支行 海岸学校项目第三方监测第一次进度款 收款人：李大涛 复核人：樊国莲						

开票人：陈扬宁

中标通知书

中标通知书

标段编号： 44030520210034008001

标段名称： 海岸学校项目第三方监测

建设单位： 海南中信城市开发运营有限公司//深圳市南山区建筑工务署

招标方式： 公开招标

中标单位： 深圳市爱华勘测工程有限公司

中标价： 319.31万元

中标工期： 按招标文件要求执行。

项目经理（总监）：

本工程于 2024-06-04 在深圳公共资源交易中心 交易集团建设工程招标业务分公司进行招标，现已完成招标流程。

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



招标代理机构（盖章）：

法定代表人或其委托代理人

（签字或盖章）：

招标人（盖章）：

法定代表人或其委托代理人

（签字或盖章）：

打印日期：2024-07-09

查验码： JY20240704649759

查验网址：<https://www.szggzy.com/jyfw/zbtz.html>

合同编号：SZ-HAXX-QQ-017

海岸学校项目 第三方监测工程合同

工程名称：海岸学校项目第三方监测

工程地点：深圳市南山区

发 包 人：中信城市开发运营（海南）有限公司

承 包 人：深圳市爱华勘测工程有限公司

发\\包人（甲方）：中信城市开发运营（海南）有限公司

承\\包人（乙方）：深圳市爱华勘测工程有限公司

甲方委托乙方承担海岸学校项目第三方监测任务。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，确保工程监测质量，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：海岸学校项目第三方监测

1.2 项目地点：深圳市南山区

1.3 项目概况：本项目位于深圳市南山区深圳湾公园西北侧，西侧为中心路，南侧为望海路，西北侧为科苑南路，东侧为规划待建排洪渠和空地，距深圳湾口岸约 80 米，场地东、南侧为深圳地铁 2 号线后海停车场出入线（距离开挖边线约 39 米），周边交通便利。项目用地红线面积 26493.69 平方米，设计基坑底绝对标高为-5.10 米，开挖深度 10.1-12.1 米，开挖面积 20567.2 平方米，基坑周长 623.6 米。项目投资匡算 73259 万元，其中建安工程费 57443 万元。

1.4 资金来源：政府资金。

第二条 工程内容及范围

2.1 工作内容：包括但不限于基坑支护监测（包括基坑顶水平位移及竖向位移、周边地面沉降、建(构)筑物及地下管线沉降、支护桩测斜、支撑应力、地下水位监测）、建筑物主体沉降监测等内容。发\\包人有权调整监测服务内容，承\\包人应按发\\包人调整后的监测服务项目完成各项监测服务。

2.2 工作范围：具体范围以甲方委托的设计单位提供的相关技术要求为准。

第三条 执行标准（包括但不限于）：

本项目监测工作必须达到现行中华人民共和国及省、市、行业的一切有关法规、规范的要求，如下述标准及规范要求有出入则以较严格者为准。

- 1、《海岸学校项目岩土工程勘察报告（详细勘察）》；
- 2、深圳市标准《基坑支护技术标准》（SJG05-2020）；

- 3、深圳市标准《建筑工程技术标准》(SJG85-2020);
- 4、广东省标准《广东省建筑工程基坑支护技术规程》(DBJ/T15-20-2016);
- 5、行业标准《建筑基坑支护技术规程》(JGJ120-2012);
- 6、行业标准《建筑桩基技术规范》(JGJ94-2008);
- 7、国家标准《岩土锚杆与喷射混凝土支护工程技术规范》(GB50086-2015);
- 8、国家标准《建筑边坡工程技术规范》(GB50330-2013);
- 9、国家标准《建筑基坑工程监测技术标准》(GB50497-2019);
- 10、国家标准《混凝土结构设计规范》(GB50010-2010);
- 11、国家标准《岩土锚杆(索)技术规程》(CECS22:2005);
- 12、国家标准《建筑地基基础设计规范》(GB50007-2011);
- 13、《工程测量规范》(GB50026-2020);
- 14、《建筑变形测量规程》(JGT8-2016);
- 15、《城市测量规范》(CJJ/T8-2011);
- 16、《城市轨道交通既有结构保护监测技术规范》(DBJ/T15-231-2021);
- 17、其它国家和地方相关的标准、规范

第四条 开工及提交监测成果资料的时间及内容

- 4.1 本工程的监测工作开始时间以甲方书面指令为准,提交监测成果资料以甲方及监理批准的监测方案为准,由于甲方或乙方的原因未能按期开工或提交成果资料时,按本合同第九条规定办理。
- 4.2 监测工作有效期限以甲方下达的开工通知书或合同规定的时间为准,如遇特殊情况(设计变更、工作量变化、不可抗力影响以及非乙方原因造成的停、窝工等)时,工期顺延。
- 4.3 监测时间要求:按照甲方要求进行监测,具体时间按甲方通知为准。
- 4.4 乙方所提交的资料如下:
 - 4.4.1 每次监测完成后,乙方应于3日内向甲方提供监测成果资料一式三份;如有异常情况或达到警戒值,应及时通知甲方等相关单位。
 - 4.4.2 监测工作全部完成后,乙方应于20日内向甲方提供监测成果总结报告一式四份。

第五条 合同价款及结算方式

- 5.1 合同价(暂定)为319.31万元,大写:叁佰壹拾玖万叁仟壹佰元,其中税率为6%,税金为:180,741.51元,不含税金额为:3,012,358.49元。

5.2 工期目标：项目监测周期共计 1613 日历天。分为建设阶段 883 日历天（计划开工日期：2024 年 6 月 1 日；计划竣工日期：2026 年 10 月 31 日）和竣工验收后 730 日历天。具体开工日期以监理签发的开工令为准。

5.3 结算时工作量按实计取，结算单价依据《工程勘察设计收费标准》（2002 年修订本）和广东省房屋建筑和市政工程质量安全检测收费指导价（粤建检协[2015]8 号）等相关收费标准并下浮 20%进行计取。最终结算价不得超过发改部门总概算批复的第三方监测费用，最终价款以政府确认的造价咨询单位审核为准。

5.4 超出本项目“第三方监测任务书”内容约定之外的工作，由双方另行协商。

5.5 监测服务费是乙方为实施和完成本工程全部监测工作所需的人员工资、社会福利、各种津贴及加班、技术服务费、现场费用（包括办公及生活设施、设备、通讯费用）、仪器设备的使用和管理、各种管理费、保险、利润和税金、不可预见费用等费用内容，以及合同明示或暗示的所有风险、责任和义务。

第六条 支付

6.1 监测服务费控制支付进度：

6.1.1. 预付款：本工程不设预付款。

6.1.2. 期中支付：

第一次付费：工程施工进度达 30%，财政资金已到位，甲方完成一次节点履约评价，经乙方申请并提供等额有效发票及请款资料后 30 天内支付：签约合同价基本酬金的 30%+绩效酬金的 30%×当期履约评价比例-当期违约金或赔偿金(如有)。

第二次付费：工程施工进度达 60%，财政资金已到位，甲方完成一次节点履约评价，经乙方申请并提供等额有效发票及请款资料后 30 天内支付：签约合同价基本酬金的 60%+绩效酬金的 60%×当期履约评价比例-当期违约金或赔偿金(如有)。

第三次付费：工程施工进度达 85%，财政资金已到位，甲方完成一次节点履约评价，经乙方申请并提供等额有效发票及请款资料后 30 天内支付：签约合同价基本酬金的 85%+绩效酬金的 85%×当期履约评价比例-当期违约金或赔偿金(如有)。

6.1.3. 余款支付：工程竣工验收合格，全部监测工作完成监测成果经甲方确认通过，区造价站结算审核完成，财政资金到位，甲方完成履约评价后支付余款。

6.1.4. 结算价须接受竣工决算审核，并以其审核结论为准，且不得超过批复的概算文件中此

第十三条 本合同自甲方、乙方签字盖章后生效，甲方、乙方履行完合同规定的义务后，本合同终止。

本合同一式陆份，其中甲方乙方各执叁份，均具同等法律效力。

甲方名称
(盖章)
法定代表人
(签字):



乙方名称
(盖章)
法定代表人
(签字):



银行支付银行:

银行支付账号:

联系人及联系方式:

签订日期: 2024.7.30

3、拟派项目负责人情况

3.1 拟投入的项目负责人基本情况表

姓名	鲁志杰	性别	男	年龄	43岁	学历	硕士研究生	职称	高级工程师、注册土木工程师（岩土）
毕业院校	大连理工大学			毕业时间	2008年6月26日		所学专业	岩土工程	
工程建设行业工作年限	17年			投标人企业工作年限	6年		技术特长	房建、市政岩土工程勘察、地质灾害评估、治理勘查设计、工程监测等	
主要工作经历	2009.09.21至2016.07.18		深圳市工勘岩土工程有限公司		勘察工程师		2016.07.19至2019.04.30		
	2016.07.19至2019.04.30		贵州拓土资源开发有限公司		勘察主任工程师		2019.05.06至今		
	2019.05.06至今		深圳市爱华勘测工程有限公司		专业总工				
拟派项目负责人（项目经理）自认为最具代表性的同类工程业绩合计 <u>3</u> 项。（数量上限为3项）									
序号	合同工程名称	合同金额（万元）	合同签订日期	项目类别	项目所在地	建设单位	担任职位		
1	深铁机场东车辆段综合开发项目第三方监测	440.39964	2023.12.11	第三方监测	深圳市宝安区	深圳市地铁集团有限公司	项目负责人		
2	昂鹅车辆段上盖综合开发项目一期、二期第三方监测	357.5421	2023.11.9	第三方监测	深圳市坪山区	深圳市地铁集团有限公司	项目负责人		
3	深铁公明车辆段综合开发项目第三方监测	320.057025	2024.8.13	第三方监测	深圳市光明区	深圳市地铁集团有限公司	项目负责人		

3.2 拟投入项目负责人资格证明材料

姓名	鲁志杰	性别	男	年龄	43岁
职称	高级工程师、注册土木工程师（岩土）	专业年限	17年	拟承担岗位	项目负责人
专业	岩土工程		个人社保编号		622758410
身份证					
毕业证					
测绘作业证					

广东省职称证书

姓名：鲁志杰
身份证号：612429198203080730



职称名称：高级工程师
专业：岩土工程
级别：副高
取得方式：职称评审
通过时间：2022年05月14日
评审组织：深圳市勘察设计专业高级职称评审委员会

证书编号：2203001064956
发证单位：深圳市人力资源和社会保障局
发证时间：2022年06月24日



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

注册
土木
(岩土)
工程师

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

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



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



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

编号: MY00018283
No.



持证人签名:
Signature of the Bearer

鲁志杰

管理号:
File No. 2014008440052014449921002178

姓名: 鲁志杰
Full Name
性别: 男
Sex
出生年月: 1982年03月
Date of Birth
专业类别:
Professional Type
批准日期: 2014年09月07日
Approval Date

签发单位盖章:
Issued by
签发日期:
Issued on



中华人民共和国注册土木工程师（岩土）



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

姓名 鲁志杰

证书编号 AY165200338



中华人民共和国住房和城乡建设部

NO. AY0018224

发证日期 2016年04月28日

使用有效期: 2025年06月17日
- 2025年12月14日



中华人民共和国注册土木工程师(岩土) 注册执业证书

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

姓名: 鲁志杰

性别: 男

出生日期: 1982年03月08日

注册编号: AY20165200338

聘用单位: 深圳市爱华勘测工程有限公司

注册有效期: 2025年05月28日-2028年05月27日



个人签名:

鲁志杰

签名日期:

鲁志杰
2025年6月17日

中华人民共和国
住房和城乡建设部



发证日期: 2025年05月28日

注册土木工程师（岩土）注册在本公司的网站查询结果截图
(http://jzsc.mohurd.gov.cn/data/person)

中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn
全国建筑市场监管公共服务平台

建设工程企业 从业人员 建设项目 诚信记录
请输入关键词,例如企业名称、统一社会信用代码 搜索

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

首页 > 企业数据 > 企业详情 > 手机查看

深圳市爱华勘测工程有限公司 广东省-深圳市

统一社会信用代码	91440300279539790H	企业法定代表人	陈爱华
企业登记注册类型	有限责任公司	企业注册属地	广东省-深圳市
企业经营地址	深圳市龙岗区平湖街道平湖社区平安大道1号华南城铁东物流区13栋16层1601-1603、1605-1613、1615-1617号		

企业资质证书 注册人员 工程项目 业绩技术指标 不良行为 良好行为 黑名单记录 失信联合惩戒记录 变更记录

序号	姓名	身份证号	注册类别	注册号(执业印章号)	注册专业
1	彭怡海	441523198*****10	二级注册建造师	粤2442020202115552	建筑工程
2	刘启东	220724199*****16	二级注册建造师	粤2442022202218953	市政公用工程
3	杨安恒	441622199*****79	二级注册建造师	粤2442022202302452	建筑工程
4	吴建柳	440882199*****79	二级注册建造师	粤2442024202502916	建筑工程
5	胡健	360730199*****35	二级注册建造师	粤2442024202506760	市政公用工程
6	王绪锋	370832198*****12	一级注册建造师	粤1332015201639491	市政公用工程
7	罗洋	522632199*****72	一级注册建造师	粤1442022202407930	建筑工程
8	莫伟生	362101196*****9X	注册监理工程师	44001008	市政公用工程
9	王绪锋	370832198*****12	注册土木工程师(岩土)	4403999-AY015	--
10	李铁军	429006198*****54	注册土木工程师(岩土)	4403999-AY009	--
11	陈国云	422129197*****18	注册土木工程师(岩土)	4403999-AY013	--
12	鲁志杰	612429198*****30	注册土木工程师(岩土)	4403999-AY007	--
13	孙凡	650102198*****15	注册土木工程师(岩土)	4403999-AY008	--
14	姜健	370782198*****31	注册土木工程师(岩土)	4403999-AY012	--
15	黄婷	362301199*****47	注册土木工程师(岩土)	4403999-AY017	--

共 16 条 < 1 2 > 前往 1 页



中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

全国建筑市场监管公共服务平台



建设工程企业

从业人员

建设项目

诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码

搜索

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

首页 > 人员数据 > 人员列表 >

手机查看

鲁志杰

证件类型	居民身份证	证件号码	612429*****30	性别	男
注册证书所在单位名称	深圳市豪华勘测工程有限公司				

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

注册土木工程师（岩土）

注册单位：深圳市豪华勘测工程有限公司 证书编号：AY165200338 电子证书编号：AY20165200338 注册编号/执业印章号：4403999-AY007

注册专业：不分专业 有效期：2028年05月27日

查看证书变更记录 (4) ▾

安全生产考核合格证书粤建安A证

建筑施工企业主要负责人 安全生产考核合格证书

编号:粤建安A(2024)0041667

姓名:鲁志杰

性别:男

出生年月:1982年03月08日

企业名称:深圳市爱华勘测工程有限公司

职务:分管安全生产的副总经理(副总裁)

初次领证日期:2024年06月14日

有效期:2024年06月14日至2027年06月13日



发证机关:广东省住房和城乡建设厅

发证日期:2024年06月14日



中华人民共和国住房和城乡建设部 监制

3.3 项目负责人业绩证明资料

(1) 深铁机场东车辆段综合开发项目第三方监测

中标通知书

中 标 通 知 书

标段编号：4403922023080400100101Y

标段名称：深铁机场东车辆段综合开发项目、坪地停车场综合开发项目及深铁前海国际枢纽中心项目（T7、T9栋）项目第三方监测

建设单位：深圳地铁置业集团有限公司

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;深圳市爱华勘测工程有限公司;深圳市长勘勘察设计有限公司

中标价：1708.414107万元(A包：深圳市工勘岩土集团有限公司，投标报价：548.26227万元；B包：深圳市长勘勘察设计有限公司，投标报价：719.752197万元；C包：深圳市爱华勘测工程有限公司，投标报价：440.39964万元。)

中标工期：
项目经理(总监)：----;----;----

本工程于 2023-08-04 在深圳公共资源交易中心(深圳交易集团建设工程招标投标业务分公司)进行招标， 2023-10-11 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：2023-11-01



合同关键页扫描件

正本（或副本）

深铁机场东车辆段综合开发项目
第三方监测合同

合同编号： STZY-0980/2023

甲方： 深圳市地铁集团有限公司

乙方： 深圳市爱华勘测工程有限公司

2023 年 12 月



第一部分 协议书

甲方（全称）：深圳市地铁集团有限公司

乙方（全称）：深圳市爱华勘测工程有限公司

根据《中华人民共和国民法典》等有关法律、法规，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，甲方和乙方就深铁机场东车辆段综合开发项目第三方监测事项协商一致，订立本合同，达成协议如下：

一、监测内容和范围

深铁机场东项目位于深圳市宝安区，机场东车辆段综合开发项目位于宝安区中部，福永立交和机场立以南，107国道和京港澳高速公路之间，距离宝安国际机场约2公里，紧邻地铁12号线兴围站（地下站）。上盖及白地用地合计约21万平方米，总建筑面积约57万平方米，主要为住宅、公园绿地等功能的大型TOD项目（最终用地范围和指标以政府批复为准）。

本项目第三方监测范围包括：深铁机场东项目建筑主体、周边建（构）筑物、道路、地铁车辆段主体及设备、周边地铁隧道、地下管线及地下水等第三方监测。

具体内容包括根据《建筑基坑工程监测技术规范》及深建质安[2020]14号：《关于加快推进基坑和边坡工程监测预警平台工作的通知》（详见附件4）规定，第三方监测项目包括：主体工程沉降观测、坑顶水平位移监测、坑顶沉降观测、周边建筑物沉降、地下管线水平位移及沉降、测斜孔监测、水位观测井监测、人工巡查和地铁自动化监测等。

（二）本次招标范围不包括：/；

具体服务内容和范围以《甲方要求》的规定为准。

二、合同期限

以《甲方要求》所规定的时间或期限为准。

三、合同价款



本合同暂定价为(人民币)肆佰肆拾万零叁仟玖佰玖拾陆元肆角整(小写: RMB4,403,996.40元) 其中不含暂列金额暂定价款为3,971,050.00元(其中不含税价3,746,273.58元,增值税金额224,776.42元,增值税税率为6%);暂列金额432,946.40元(其中不含税价408,440.00元,增值税金额24,506.40元,增值税税率为6%)。合同增值税率根据国家税收法规政策变动而调整,不含税价不随增值税率的变化进行调整。最终结算价款以政府指定的审核部门或甲方最后的审定为准。

四、组成合同的文件

组成合同的文件及优先解释顺序与本合同通用条款第3条【合同文件组成及解释顺序】的规定一致:

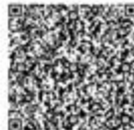
- 1、本合同签订后双方新签订的补充协议;
- 2、协议书;
- 3、中标通知书(若有);
- 4、澄清文件(若有);
- 5、补充条款;
- 6、专用条款;
- 7、通用条款;
- 8、投标函及其附件(若有);
- 9、甲方要求;
- 10、工程量清单(若有);
- 11、现行的标准、规范、规定和其它有关技术文件;
- 12、附件;
- 13、双方在履行合同过程中形成的有关洽商、变更等书面记录和文件及组成合同的其他文件。

五、用语含义

本协议书中有用语含义与本合同“通用条款”、“专用条款”中分别赋予它们的定义相同。

六、乙方承诺

乙方向甲方承诺按照本合同约定进行深铁机场东车辆段综合开发项目



第三方监测，并履行本合同所约定的全部义务。

七、甲方承诺

甲方向乙方承诺按照本合同约定的期限和方式支付合同价款及其它应当支付的款项，并履行本合同所约定的全部义务。

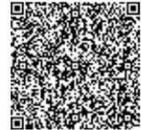
八、合同生效

本合同经双方法定代表人或其授权代表签字并加盖公章或合同专用章后成立并生效。

九、合同份数

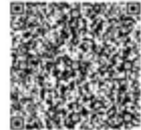
本合同一式二份，甲乙双方各执一份，具有同等法律效力。

甲方：	 深圳市地铁集团有限公司 深圳市福田区福中一路 1016号地铁大厦 电话：0755-23992674 开户银行：招商益田支行 账 号：755904924410506 项目主管部门经办人及电话：蒋材鹏 18676386267 合约部门经办人及电话：王苏文 89987571	法定代表人或授权代表： 传 真：0755-23992555 开户全名：深圳市地铁集团有限公司 邮政编码：518026 项目主管部门审核人：张彦杰 合约部门审核人：刘天晨	
乙方：	 深圳市爱华勘测工程有限公司 深圳市龙岗区平湖街道华南城铁东物流区13栋16层 电 话：0755-83938446 开户银行：建设银行深圳莲花北支行 账 号：4420 1612 3000 5250 0953 经办人：李大涛	法定代表人或授权代表： 传 真：0755-83512114 邮政编码：518000 经办人电话：13809898960	



合同签署地点： 深圳

时 间： 2023 年 12 月 11 日



项目负责人（鲁志杰）证明页

附件 1

拟投入本项目勘察人员汇总表

（从企业信息备案库中选择）

一、注册人员

序号	姓名	性别	身份证号	学历	从事专业	注册专业	注册证号	职称等级	社保电脑号	在本项目中拟任的岗位
1	鲁志杰	男	612429198203080730	研究生	勘察	注册土木工程师(岩土)	AY165200338	高级工程师	622758410	项目负责人
2	付仁俊	男	422201198312016217	研究生	测绘	注册测绘师	194401556(00)	高级工程师	802583454	技术负责人
3	戴志祥	男	130103196401151813	本科	勘察	注册土木工程师(岩土)	AY061300341	研究员级高级工程师	616937788	质量负责人
4	朱海山	男	650300197307254013	本科	测绘	注册测绘师	194401383(00)	高级工程师	801111768	专职质量检查
5	毛永强	男	230921197512112512	本科	测绘	注册测绘师	194401555(00)	高级工程师	802437596	作业队长
6	黄坚	男	362101198209200671	本科	测绘	注册测绘师	224402495(00)	高级工程师	606478715	作业队长
7	孙凡	男	650102198905271215	本科	勘察	注册土木工程师(岩土)	AY194401604	高级工程师	802436983	作业组长
8	姜健	男	370782198602106631	研究生	勘察	注册土木工程师(岩土)	AY194500533	工程师	632768154	作业组长
9	李开华	男	42212719730803095X	本科	测绘	注册测绘师	234402665(00)	高级工程师	614276325	作业组长
10	刘洋洋	男	410527198710288070	本科	测绘	注册测绘师	194401619(00)	工程师	646228359	作业组长

二、非注册人员

序号	姓名	性别	身份证号	学历	从事专业	职称等级	社保电脑号	在本项目中拟任的岗位
1	陶冶	男	422127196607182350	本科	勘察	高级工程师	606478724	安全负责人
2	周毅	男	431126198608150135	本科	测绘	工程师	615509469	技术员
3	汪登雄	男	513122198202012716	本科	测绘	工程师	622475955	技术员



三、技术工人

序号	姓名	性别	身份证号	专业	社保电脑号	在本项目中拟任的岗位
1	周方建	男	431103198605116914	水工环	649874966	技术员
2	张进	男	421102198806121252	测绘工程	631471993	技术员
3	刘启龙	男	450332199411011815	地质工程	810017170	技术员
4	王水清	女	440982198806194345	岩土工程	618866746	技术员
5	刘启东	男	220724199111263016	工程测量与监理	649368697	技术员
6	杨隆坤	男	612430199309300017	土木工程	645062001	技术员
7	陈华英	男	360731199207018212	地理信息系统与地图制图技术	640007274	技术员
8	张金荣	男	440921199207225711	工程测量技术	644386262	技术员
9	林月卿	女	350603198403171524	土地勘测与规划	642581672	技术员
10	陈冀	男	340122199501111212	测绘工程	806803830	技术员

四、土工试验人员

序号	姓名	身份证号	专业	职称等级	职称证号	上岗证号	社保电脑号	在本项目中拟任的岗位

注：在本项目中拟任的岗位为可选项，有项目负责人、工程技术负责人、项目负责人兼工程技术负责人、审核人、项目技术人员、编录人员、机长、记录员、注册安全工程师、安全主任、安全员、实验室主任、实验员、注册测绘工程师、测量员等 15 项可选择，每人只能选择一个岗位。



(2) 昂鹅车辆段上盖综合开发项目一期、二期第三方监测
中标通知书

中标通知书

标段编号：4403922023072600200101Y

标段名称：昂鹅车辆段上盖综合开发项目一期、二期第三方监测

建设单位：深圳地铁置业集团有限公司

招标方式：公开招标

中标单位：深圳市爱华勘测工程有限公司

中标价：357.542100万元

中标工期：自合同签订之日起至全部工作内容完成之日止，具体服务时间以甲方通知为准

项目经理(总监)：

本工程于 2023-07-27 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，2023-10-12 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：2023-10-23

查验码：4714299428383260 查验网址：<https://www.szggzy.com/jyfw/list.html?id=jyfwjsgc>

合同关键页扫描件

昂鹅车辆段上盖综合开发项目一期、
二期第三方监测合同

合同编号：STZY-0891/2023

委托人：深圳市地铁集团有限公司

受托人：深圳市爱华勘测工程有限公司

二〇二三年十一月 合同章



第一部分 协议书

甲方（全称）：深圳市地铁集团有限公司

乙方（全称）：深圳市爱华勘测工程有限公司

根据《中华人民共和国民法典》等有关法律、法规，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，甲方和乙方就昂鹅车辆段上盖综合开发项目一期、二期第三方监测事项协商一致，订立本合同，达成协议如下：

一、监测内容和范围

昂鹅车辆段上盖综合开发项目位于坪山区秀沙路、李屋路和昂鹅路之间的昂鹅车辆段盖板上。本项目是地处坪山区昂鹅车辆段盖上的大体量住宅综合项目。本项目暂定分为三宗地及融资范围学校用地出让，已出让的用地为一期宗地、二期宗地，三期宗地尚未获取。

项目宗地一期共计两个地块（8-14-02 和 8-14-03 地块），总用地面积约 19 万 m^2 ，计容建面约 50 万 m^2 ，其中住宅建面 409914 m^2 ，商业 2830 m^2 ，幼儿园 10200 m^2 。文化活动室 2000 m^2 ，社区菜市场 1500 m^2 ，盖上车库核增面积约 35 万平米，架空层（地上核增）约为 2 万平米。

项目宗地二期共计三个地块（8-14-05，8-15-01 和 8-16-01），总用地面积约 12 万平米（盖上 5 万平米，白地约 7 万平米）。计容总建筑面积约 42 万平米。其中，住宅约 20 万平米，商业 1.4 万平米，架空车库 5.6 万平米，小学 6.5 万平米以及绿地。

项目有三座上盖板匝道桥，建筑层数有低层、多层、小高层、超高层。

分宗情况 | 地铁融资地块分三宗出让

分三宗地出让：

用地面积 (m ²)	一期	二期	三期	合计
二类居住用地	192237.39	36261.95	125128.97	353628.31
商业用地	-	15540.69	15836.48	31377.17
教育设施用地	-	13620.68	-	13620.68
文体设施用地	-	-	13475.00	13475.00
绿地	-	35000.00	5525.05	40525.05
轨道交通用地	-	-	12801.10	12801.10
城市轨道交通用地	-	55926.18	113783.18	169709.36
合计	192237.39	176349.50	286549.78	655136.67

建筑面积 (m ²)	一期	二期	三期	合计
住宅量	409914	203320	676372	1289606
商业量	2830	14260	52710	69000
计容总建筑面积	412744	217580	729082	1359406
配套设施	14420	71215	25200	110835
合计	427164	288795	754282	1470241
核增建筑面积	-	215039	130164	419160.2
合计	-	642833	419469	1174912



本项目第三方监测范围包括：吊唁车辆段上盖综合开发项目一期、二期建筑主体、周边建（构）筑物、道路、地铁车辆段主体及设备、周边地铁隧道、地下管线及地下水等第三方监测。

具体内容包括根据《建筑基坑工程监测技术规范》及深建质安[2020]14号：《关于加快推进基坑和边坡工程监测预警平台工作的通知》（详见附件4）规定，第三方监测项目包括：主体工程沉降观测、坑顶水平位移监测、坑顶沉降观测、周边建筑物沉降、地下管线水平位移及沉降、测斜孔监测、水位观测井监测、人工巡查和地铁自动化监测等。

（二）本次招标范围不包括： / ；

具体服务内容和范围以《甲方要求》的规定为准。

二、合同期限

以《甲方要求》所规定的时间或期限为准。

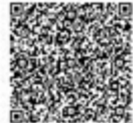
三、合同价款

本合同暂定价为人民币（大写）叁佰伍拾柒万伍仟肆佰贰拾壹元整（小写：RMB3,575,421.00元），其中不含暂列金额暂定价款为3,129,850.00元（其中不含税价2,952,688.68元，增值税金额177,161.32元，增值税税率为6%）；暂列金额445,571.00元（其中不含税价420,350.00元，增值税金额25,221.00元，增值税税率为6%），合同增值税率根据国家税收法规政策变动而调整，不含税价款不随增值税税率变化进行调整，最终结算价款以政府指定的审核部门或甲方最后的审定为准。

四、组成合同的文件

组成合同的文件及优先解释顺序与本合同通用条款第3条【合同文件组成及解释顺序】的规定一致：

- 1、本合同签订后双方新签订的补充协议；
- 2、协议书；
- 3、中标通知书（若有）；
- 4、澄清文件（若有）；
- 5、补充条款；
- 6、专用条款；
- 7、通用条款；



甲方:

深圳市地铁集团有限公司

法定代表人或授权代表:



住 所:

深圳市福田区福中一路 1016 号地铁大厦

电 话:

0755-23992600

传 真:

0755-23992555

开户银行:

招行荔湾支行

开户全名:

深圳市地铁集团有限公司

账 号:

755904924410506

邮政编码:

518000

项目主管部门经办人及电话:

林浩斌
89986710

项目主管部门审核人:

徐晓东

合约部门经办人及电话:

王苏文
89987571

合约部门审核人: 刘天晨

乙方:

深圳市展华勘测工程有限公司

法定代表人或授权代表:



住 所:

深圳市龙岗区平湖街道
华南城铁东物流区 13
栋 16 层

电 话:

0755-83938446

传 真:

0755-83512114

开户银行:

建设银行深圳莲花北支行

账 号:

4420 1612 3000 5250
0953

邮政编码:

518000

经办人:

李大涛

经办人电话:

13809898960

合同签署地点:

深圳

时 间: 2023年11月9日



项目负责人（鲁志杰）证明页

第六部分 附件

附件 1 拟投入本项目勘察人员汇总表

拟投入本项目勘察人员汇总表

(从企业信息备案库中选择)

一、注册人员

序号	姓名	性别	身份证号	学历	从事专业	注册专业	注册证号	职称等级	社保电脑号	在本项目中担任的岗位
1	鲁志杰	男	612429198203080730	研究生	勘察	注册土木工程师(岩土)	AY165200338	高级工程师	622758410	项目负责人
2	付仁俊	男	422201198312016217	研究生	测绘	注册测绘师	194401556(00)	高级工程师	802583454	技术负责人
3	熊立祥	男	130103196401151813	本科	勘察	注册土木工程师(岩土)	AY061300341	研究员级高级工程师	616937788	质量负责人
4	朱海山	男	650300197307254013	本科	测绘	注册测绘师	194401383(00)	高级工程师	801111768	专职质量检查
5	毛水葵	男	230921197512112512	本科	测绘	注册测绘师	194401555(00)	高级工程师	802437596	作业队长
6	朴凡	男	650102198905271215	本科	勘察	注册土木工程师(岩土)	AY194401604	高级工程师	802436983	作业组长
7	姜健	男	370782198602106631	研究生	勘察	注册土木工程师(岩土)	AY194500533	工程师	632768154	作业组长

二、非注册人员

序号	姓名	性别	身份证号	学历	从事专业	职称等级	社保电脑号	在本项目中担任的岗位
1	陶冶	男	422127196607182350	本科	勘察	高级工程师	606478724	安全负责人
2	李开华	男	42212719730803095X	本科	测绘	高级工程师	614276325	技术员
3	汪登雄	男	513122198202012716	本科	测绘	工程师	622475955	技术员

三、技术工人

序号	姓名	性别	身份证号	专业	社保电脑号	在本项目中担任的岗位
1	周方建	男	431103198605116914	水工环	649874966	技术员



2	张进	男	421102198806121252	测绘工程	631471993	技术员
3	刘启龙	男	450332199411011815	地质工程	810017170	技术员
4	王水清	女	440982198806194345	岩土工程	618866746	技术员
5	刘启东	男	220724199111263016	工程测量与监理	649368697	技术员
6	杨隆坤	男	612430199309300017	土木工程	645062001	技术员
7	陈华英	男	360731199207018212	地理信息系统与地图制图技术	640007274	技术员
8	张金荣	男	440921199207225711	工程测量技术	644386262	技术员
9	林月卿	女	350603198403171524	土地勘测与规划	642581672	技术员
10	陈燕	男	340122199501111212	测绘工程	806803830	技术员

注：在本项目中担任的岗位为可选项，有项目负责人，工程技术负责人，项目负责人兼工程技术负责人，审核人，项目技术人员，编录人员，队长，记录员，注册安全工程师，安全主任，安全员，实验室主任，实验员，注册测绘工程师，测量员等 15 项可选项，每人只能选择一个岗位。



(3) 深铁公明车辆段综合开发项目第三方监测
中标通知书

深圳市地铁集团有限公司

地址：深圳市福田区福中一路1016号 电话：0755-23992600 传真：0755-23992555 邮编：518026

中标通知书

致投标人：深圳市爱华勘测工程有限公司

承担项目：深铁公明车辆段综合开发项目第三方监测

贵公司于 2024 年 5 月 29 日提交了上述项目的投标文件。依照《中华人民共和国招标投标法》和深铁公明车辆段综合开发项目第三方监测招标文件，经资格审查和评定标程序，并经我公司批准，贵公司的投标文件已被我公司接受，中标价为（人民币）叁佰贰拾万零伍佰柒拾元贰角伍分（小写：RMB3200570.25 元）。确定贵公司为深铁公明车辆段综合开发项目第三方监测中标单位。

请做好签署合同的准备。

深圳市地铁集团有限公司

法定代表人（或授权代表）：

2024 年 7 月 23 日

合同关键页扫描件

深铁公明车辆段综合开发项目第三方监测
合同

合同编号： STZY-0520/2024

甲方： 深圳市地铁集团有限公司

乙方： 深圳市爱华勘测工程有限公司

2024年8月



第一部分 协议书

甲方（全称）：深圳市地铁集团有限公司

乙方（全称）：深圳市爱华勘测工程有限公司

根据《中华人民共和国民法典》等有关法律、法规，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，甲方和乙方就深铁公明车辆段综合开发项目第三方监测事项协商一致，订立本合同，达成协议如下：

一、监测内容和范围

本项目第三方监测范围包括：1. 深铁公明车辆段综合开发项目建筑主体、周边建（构）筑物、道路、地铁车辆段主体及设备、周边地铁隧道、地下管线及地下水等第三方监测、项目周边坍塌风险监测等。

2. 根据《建筑基坑工程监测技术规范》及《关于加快推进基坑和边坡工程监测预警平台工作的通知》（深建质安[2020]14号）等规定，第三方监测项目包括：主体工程沉降观测、坑顶水平位移监测、坑顶沉降观测、周边建筑物沉降、地下管线水平位移及沉降、测斜孔监测、水位观测井监测、人工巡查和地铁自动化监测等。

（二）本次招标范围不包括： / ；

具体服务内容和范围以《甲方要求》的规定为准。

二、合同期限

以《甲方要求》所规定的时间或期限为准。

三、合同价款

本合同暂定价为人民币（大写）叁佰贰拾万零伍佰柒拾元贰



角伍分（小写：RMB3200570.25元，其中不含暂列金额暂定价款为2766540元（其中不含税价2609943.4元，增值税金额156596.6元，增值税税率为6%）；暂列金额434030.25元，（其中不含税价409462.5元，增值税金额24567.75元，增值税税率为6%）合同增值税率根据国家税收法规政策变动而调整，不含税价款不随增值税税率变化进行调整。

四、组成合同的文件

组成合同的文件及优先解释顺序与本合同通用条款第3条【合同文件组成及解释顺序】的规定一致：

- 1、本合同签订后双方新签订的补充协议；
- 2、协议书；
- 3、中标通知书（若有）；
- 4、澄清文件（若有）；
- 5、补充条款；
- 6、专用条款；
- 7、通用条款；
- 8、投标函及其附件（若有）；
- 9、甲方要求；
- 10、工程量清单（若有）；
- 11、现行的标准、规范、规定和其它有关技术文件；
- 12、附件；
- 13、双方在履行合同过程中形成的有关洽商、变更等书面记录和文件及组成合同的其他文件。

五、用语含义

本协议书中有关用语含义与本合同“通用条款”、“专用条款”中分别赋予它们的定义相同。

六、乙方承诺

乙方向甲方承诺按照本合同约定进行__深铁公明车辆段综合开发项目



第三方监测，并履行本合同所约定的全部义务。

七、甲方承诺

甲方向乙方承诺按照本合同约定的期限和方式支付合同价款及其它应当支付的款项，并履行本合同所约定的全部义务。

八、合同生效

本合同经双方法定代表人或其授权代表签字并加盖公章或合同专用章后成立并生效。

九、合同份数

本合同一式二份，甲乙双方各执一份，具有同等法律效力。

甲方：		法定代表人或授权代表：	
住 所：	深圳市福田区莲花街道福华一路1016号地铁大厦		
电 话：	0755-23992674	传 真：	
开户银行：	招商银行深圳分行益田支行	开户全名：	深圳市地铁集团有限公司
账 号：	755904924410506	邮政编码：	518000
项目主管部门经办人及电话：	王爱涛/15219508865	项目主管部门审核人：	范志斌
合约部门经办人及电话：	王苏文 13530020817	合约部门审核人：	刘天晨
乙方：		法定代表人或授权代表：	
住 所：	深圳市龙岗区平湖华南城铁东物流区13栋15楼		
电 话：	0755-83938446	传 真：	0755-83512114



开户银行：

建设银行深圳莲花北支行

账 号：

4420112800052500953

邮政编码：

518111

经办人：

李大涛

经办人电话：

18507556594

合同签署地点：

深圳

时 间：

2024年8月13日



项目负责人（鲁志杰）证明页

8. 乙方专业技术人员配备表

一、注册人员

序号	姓名	性别	身份证号	学历	从事专业	注册专业	注册证号	职称等级	社保电脑号	在本项目中担任的岗位
1	鲁志杰	男	612429198203080730	研究生	勘察	注册土木工程师（岩土）	AY165200338	高级工程师	622758410	项目负责人
2	付仁俊	男	422201198312016217	研究生	测绘	注册测绘师	194401556(00)	高级工程师	802583454	技术负责人
3	陈国云	男	422129197111160518	本科	勘察	注册土木工程师（岩土）	AY155200320	高级工程师	808861207	质量负责人
4	朱海山	男	650300197307254013	本科	测绘	注册测绘师	194401383(00)	高级工程师	801111768	专职质量检查
5	孙凡	男	650102198905271215	本科	勘察	注册土木工程师（岩土）	AY194401604	高级工程师	802436983	作业队长
6	毛永强	男	230921197512112512	本科	测绘	注册测绘师	194401555(00)	高级工程师	802437596	作业队长
7	黄坚	男	362101198209200671	本科	测绘	注册测绘师	224402495(00)	高级工程师	606478715	专职安全员
8	姜健	男	370782198602106631	研究生	勘察	注册土木工程师（岩土）	AY194500533	工程师	632768154	作业组长
9	李铁军	男	429006198209261254	研究生	勘察	注册土木工程师（岩土）	AY145200280	工程师	803532883	作业组长
10	刘洋洋	男	410527198710288070	本科	测绘	注册测绘师	194401619(00)	工程师	646228359	作业组长
11	谢忠	男	350725198402161512	大专	测绘	注册测绘师	204401771(00)	工程师	617617573	作业组长

二、非注册人员

序号	姓名	性别	身份证号	学历	从事专业	职称等级	社保电脑号	在本项目中担任的岗位
1	陶冶	男	422127196607182350	本科	勘察	高级工程师	606478724	安全负责人
2	孙明祥	男	231004198305280038	研究生	勘察	高级工程师	640769066	作业组长
3	马炳智	男	650121198110091711	本科	勘察	工程师	640802353	技术员



4	周方建	男	431103198605116914	中专	勘察	工程师	649874966	技术员
5	邓嘉泳	男	440784199208030910	本科	勘察	工程师	648248330	技术员
6	周毅	男	431126198608150135	本科	测绘	工程师	615509469	技术员

三、技术工人

序号	姓名	性别	身份证号	专业	社保电脑号	在本项目中拟任的岗位
1	黄政敏	男	522629199605253837	勘察	645420956	技术员
2	刘启龙	男	450332199411011815	勘察	810017170	技术员
3	宁龙睿	男	362522199602145515	勘察	648089128	技术员
4	王水清	女	440982198806194345	勘察	618866746	技术员
5	杨隆坤	男	612430199309300017	测绘	645062001	技术员
6	刘启东	男	220724199111263016	测绘	649368697	技术员
7	张金荣	男	440921199207225711	测绘	644386262	技术员
8	陈华英	男	360731199207018212	测绘	640007274	技术员

注：在本项目中拟任的岗位为可选项，有项目负责人、工程技术负责人、项目负责人兼工程技术负责人、审核人、项目技术人员、编录人员、机长、记录员、注册安全工程师、安全主任、安全员、实验室主任、实验员、注册测绘工程师、测量员等 15 项可选择，每人只能选择一个岗位。



4、拟投入本项目人员情况表（项目负责人除外）

投标人：深圳市爱华勘测工程有限公司

序号	名称	姓名	职务	职称	主要简历、经验及承担过的项目
1	技术负责人	付仁俊	总工程师	高级工程师、注册测绘师	2008年西南交通大学大地测量学与测量工程专业硕士研究生毕业，从事专业年限16年，承担过“深铁机场东车辆段综合开发项目第三方监测”、“昂鹅车辆段上盖综合开发项目一期、二期第三方监测”等项目
2	质量负责人	陈国云	主任工程师	高级工程师、注册土木工程师（岩土）	2011年中央广播电视大学土木工程专业本科毕业，从事专业年限32年，承担过深铁公明车辆段综合开发项目第三方监测等项目
3	现场负责人	孙凡	副经理	高级工程师、注册土木工程师（岩土）	2012年中国地质大学（北京）地质学专业本科毕业，从事专业年限13年，承担过昂鹅车辆段上盖综合开发项目一期、二期第三方监测等项目
4	作业队长	李开华	作业队长	高级工程师、注册测绘师	2022年中国地质大学（武汉）测绘工程专业本科毕业，从事专业年限28年，承担过“深铁机场东车辆段综合开发项目第三方监测”、“昂鹅车辆段上盖综合开发项目一期、二期第三方监测”等项目
5	作业队长	黄坚	作业队长	高级工程师、注册测绘师	2016年中国地质大学（武汉）测绘工程专业本科毕业，从事专业年限23年，承担过“深铁机场东车辆段综合开发项目第三方监测”、“深铁公明车辆段综合开发项目第三方监测”等项目
6	作业队长	孙明祥	作业队长	高级工程师	2010年长安大学地质工程专业硕士研究生毕业，从事专业年限14年，承担过深铁公明车辆段综合开发项目第三方监测等项目
7	作业组长	姜健	作业组长	工程师、注册土木工程师（岩土）	2012年河海大学防灾减灾工程及防护工程专业硕士研究生毕业，从事专业年限13年，承担过深铁公明车辆段综合开发项目第三方监测等项目
8	作业组长	黄婷	作业组长	工程师、注册土木工程师（岩土）	2016年哈尔滨工业大学土木工程专业硕士研究生毕业，从事专业年限9年，承担过深铁公明车辆段综合开发项目第三方监测等项目

9	作业组长	罗洋	作业组长	工程师	2019年贵州大学勘察技术与工程专业本科毕业，从事专业年限6年，承担过深铁公明车辆段综合开发项目第三方监测等项目
10	专职安全员	陶冶	技术人员	高级工程师	2013年中国地质大学（武汉）土木工程（岩土工程）专业本科毕业，从事专业年限34年，承担过深铁公明车辆段综合开发项目第三方监测等项目
11	技术员	刘启东	技术人员	工程师	2020年延边大学土木工程专业本科毕业，从事专业年限11年，承担过深铁公明车辆段综合开发项目第三方监测等项目
12	技术员	汪登雄	技术人员	工程师	2004年武汉大学测绘工程专业本科毕业，从事专业年限21年，承担过深铁机场东车辆段综合开发项目第三方监测等项目
13	技术员	周毅	技术人员	工程师	2007年河南大学地理信息系统专业本科毕业，从事专业年限18年，承担过深铁公明车辆段综合开发项目第三方监测等项目
14	技术员	黄政敏	技术人员	助理工程师	2020年贵州大学明德学院土木工程（岩土工程方向）本科毕业，从事专业年限4年，承担过深铁公明车辆段综合开发项目第三方监测等项目
15	技术员	杨隆坤	技术人员	助理工程师	2016年西京学院土木工程专业本科毕业，从事专业年限9年，承担过“深铁公明车辆段综合开发项目第三方监测”、“昂鹅车辆段上盖综合开发项目一期、二期第三方监测”等项目
16	技术员	张金荣	技术人员	助理工程师	2015年广东水利电力职业技术学院大专毕业，从事专业年限8年，承担过深铁公明车辆段综合开发项目第三方监测等项目
17	技术员	罗鹤荣	技术人员	助理工程师	2017年东华理工大学工程测量与监理专业大专毕业，从事专业年限9年，承担过深铁公明车辆段综合开发项目第三方监测等项目
18	技术员	叶文思	技术人员	助理工程师	2017年广东交通职业技术学院工程测量专业大专毕业，从事专业年限8年，承担过深铁公明车辆段综合开发项目第三方监测等项目

注：提供项目团队人员注册执业资格证书（如有）、职称证书（如有）及毕业证原件扫描件。以上原件备查。

重要提示：在中标结果公示阶段，招标人将对投标文件中涉及的相关文件原件（包括但不限于：营业执照、资质证书、人员相关证书、业绩合同、验收证明文件等）进行现场核验，投标人除提供以上相关文件原件外，还须提供业绩合同对应项目的发票往来、收付款证明（银行转账记录）等资料（如有）以佐证合同的真实性。请各投标单位在投标时务必充分了解这一要求，确保所提交文件的真实性和完整性，并提前做好相应准备，以便在后续的核验工作中全力配合，保障招标流程的顺利推进。

4.1 拟投入本项目人员（项目负责人除外）资格证明材料

(1) 技术负责人（付仁俊）

姓名	付仁俊	性别	男	年龄	41 岁
职称	高级工程师、注册测绘师	专业年限	16 年	拟承担岗位	技术负责人
专业	大地测量学与测量工程		个人社保编号		802583454
身份证					
毕业证					
测绘作业证					

职称证

广东省职称证书

姓名：付仁俊
身份证号：422201198312016217



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：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：2103001059327

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>



注册证

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：付仁俊

证书编号：194401556(00)



证书流水号：94197

有效期至：2028-08-13

注册测绘师注册在本公司的网站查询结果截图

注册测绘师注册在本公司的网站查询结果截图 (<http://rsurveyor.ch.mnr.gov.cn/XZSP/>)

注册测绘师资格信息

姓名：付仁俊

身份证号：422201198312016217

注册资格：有

注册状态：已注册

注册单位：深圳市爱华勘测工程有限公司

证书编号：194401556(00)

执业印章编号：194401556(00)

注册有效期：2028-08-13

转道登陆 关闭

安全生产考核合格证书

建筑施工企业主要负责人 安全生产考核合格证书

编号:粤建安A(2024)0041709

姓名:付仁俊

性别:男

出生年月:1983年12月01日

企业名称:深圳市爱华勘测工程有限公司

职务:分管安全生产的副总经理(副总裁)

初次领证日期:2024年06月14日

有效期:2024年06月14日至2027年06月13日



发证机关:广东省住房和城乡建设厅

发证日期:2024年06月14日



中华人民共和国住房和城乡建设部 监制

(2) 质量负责人 (陈国云)

姓名	陈国云	性别	男	年龄	54 岁
职称	高级工程师、注册土木工程师 (岩土)	专业年限	32 年	拟承担岗位	质量负责人
专业	土木工程		个人社保编号		808861207
身份证					
毕业证					
测绘作业证					

职称证

 (发证单位钢印)	姓名	陈国云
	性别	男 出生年月 1971.11
发证单位 发证时间 证书编号	工作单位	贵州振业建设工程勘察设计研究有限责任公司
	系列	工程专业 岩土工程勘察
(公章) 2016年12月30日 黔特高2016140220	高级职务	高级工程师
	任职资格	贵阳市民营经济组织专业技术职务任职资格评审委员会
	评审组织	贵阳市职称改革工作领导小组
	任资格时	2016年12月30日
	审批单位	贵阳市职称改革工作领导小组

注册土木(岩土)工程师

中华人民共和国注册土木工程师(岩土)

注册执业证书

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

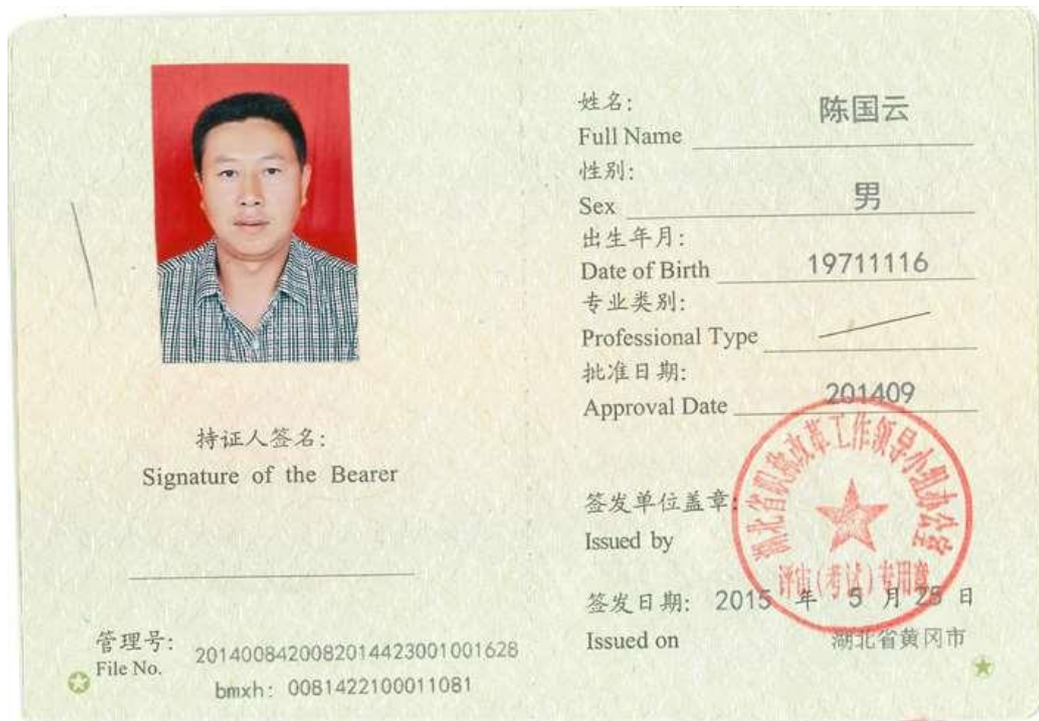
姓名 陈国云

证书编号 AY155200320

中华人民共和国住房和城乡建设部

NO. AY0017850 发证日期 2015年12月16日

注册土木（岩土）工程师



使用有效期: 2025年06月17日
- 2025年12月14日



中华人民共和国注册土木工程师(岩土) 注册执业证书

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

姓名: 陈国云

性别: 男

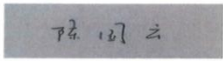
出生日期: 1971年11月16日

注册编号: AY20155200320

聘用单位: 深圳市爱华勘测工程有限公司

注册有效期: 2025年05月28日-2028年05月27日



个人签名: 

签名日期: 2025.6.17



发证日期: 2025年05月28日

注册土木工程师（岩土）注册在本公司的网站查询结果截图
 (http://jzsc.mohurd.gov.cn/data/person)

中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn
 全国建筑市场监管公共服务平台

建设工程企业 从业人员 建设项目 诚信记录
 请输入关键词, 例如企业名称、统一社会信用代码 搜索

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

首页 > 企业数据 > 企业详情 > 手机查看

深圳市爱华勘测工程有限公司 广东省·深圳市

统一社会信用代码	91440300279539790H	企业法定代表人	陈爱华
企业登记注册类型	有限责任公司	企业注册属地	广东省·深圳市
企业经营地址	深圳市龙岗区平湖街道平湖社区平安大道1号华南城铁东物流区13栋16层1601-1603、1605-1613、1615-1617号		

企业资质证书 注册人员 工程项目 业绩技术指标 不良行为 良好行为 黑名单记录 失信联合惩戒记录 变更记录

序号	姓名	身份证号	注册类别	注册号(执业印章号)	注册专业
1	彭怡海	441523198*****10	二级注册建造师	粤2442020202115552	建筑工程
2	刘启东	220724199*****16	二级注册建造师	粤2442022202218953	市政公用工程
3	杨安恒	441622199*****79	二级注册建造师	粤2442022202302452	建筑工程
4	吴建柳	440882199*****79	二级注册建造师	粤2442024202502916	建筑工程
5	胡健	360730199*****35	二级注册建造师	粤2442024202506760	市政公用工程
6	王绪锋	370832198*****12	一级注册建造师	粤1332015201639491	市政公用工程
7	罗洋	522632199*****72	一级注册建造师	粤1442022202407930	建筑工程
8	莫伟生	362101196*****9X	注册监理工程师	44001008	市政公用工程
9	王绪锋	370832198*****12	注册土木工程师(岩土)	4403999-AY015	--
10	李铁军	429006198*****54	注册土木工程师(岩土)	4403999-AY009	--
11	陈国云	422129197*****18	注册土木工程师(岩土)	4403999-AY013	--
12	鲁志杰	612429198*****30	注册土木工程师(岩土)	4403999-AY007	--
13	孙凡	650102198*****15	注册土木工程师(岩土)	4403999-AY008	--
14	姜健	370782198*****31	注册土木工程师(岩土)	4403999-AY012	--
15	黄婷	362301199*****47	注册土木工程师(岩土)	4403999-AY017	--

共 16 条 < 1 2 > 前往 1 页



中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

全国建筑市场监管公共服务平台



建设工程企业

从业人员

建设项目

诚信记录

请输入关键词, 例如企业名称、统一社会信用代码

搜索

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

首页 > 人员数据 > 人员列表 >

手机查看

陈国云

证件类型	居民身份证	证件号码	422129*****18	性别	男
注册证书所在单位名称	深圳市菱华勘测工程有限公司				

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

注册土木工程师 (岩土)

注册单位: 深圳市菱华勘测工程有限公司 证书编号: AY155200320 电子证书编号: AY20155200320 注册编号/执业印章号: 4403999-AV013

注册专业: 不分专业 有效期: 2028年05月27日

查看证书变更记录 (5)

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（2025）0030565

姓名：陈国云

性别：男

出生年月：1971年11月16日

企业名称：深圳市爱华勘测工程有限公司

职务：专职安全生产管理人员

初次领证日期：2025年06月04日

有效期：2025年06月04日 至 2028年06月03日



发证机关：广东省住房和城乡建设厅

发证日期：2025年06月04日



中华人民共和国住房和城乡建设部 监制

(3) 现场负责人 (孙凡)

姓名	孙凡	性别	男	年龄	36岁
职称	高级工程师、注册土木工程师 (岩土)	专业年限	13年	拟承担岗位	现场负责人
专业	地质学		个人社保编号		802436983
身份证					
毕业证					
测绘作业证					

广东省职称证书

姓名：孙凡
身份证号：650102198905271215



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

证书编号：2303001112000

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2023年07月05日



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

 **注册土木工程师(岩土)**
Registered Civil Engineer (Geotechnical)

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

姓名：孙凡
证件号码：650102198905271215
性别：男
出生年月：1989年05月
批准日期：2018年10月21日
管理号：201810008650000035

中华人民共和国人力资源和社会保障部
中华人民共和国住房和城乡建设部



中华人民共和国注册土木工程师（岩土）

注册执业证书

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

姓名 孙凡
证书编号 AY194401604

 中华人民共和国住房和城乡建设部

NO. AY0025294 发证日期 2019年09月11日

注册土木（岩土）工程师电子证书

使用有效期: 2025年08月13日
- 2025年12月30日



中华人民共和国注册土木工程师(岩土) 注册执业证书

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

姓名: 孙凡

性别: 男

出生日期: 1989年05月27日

注册编号: AY20194401604

聘用单位: 深圳市爱华勘测工程有限公司

注册有效期: 2022年11月04日-2025年12月31日



个人签名: 
签名日期: 
2025.8.14

中华人民共和国
住房和城乡建设部



发证日期: 2022年11月04日

注册土木工程师（岩土）注册在本公司的网站查询结果截图
 (http://jzsc.mohurd.gov.cn/data/person)

中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn
 全国建筑市场监管公共服务平台

建设工程企业 从业人员 建设项目 诚信记录
 请输入关键词, 例如企业名称、统一社会信用代码 搜索

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

首页 > 企业数据 > 企业详情 > 手机查看

深圳市爱华勘测工程有限公司 广东省-深圳市

统一社会信用代码	91440300279539790H	企业法定代表人	陈爱华
企业登记注册类型	有限责任公司	企业注册属地	广东省-深圳市
企业经营地址	深圳市龙岗区平湖街道平湖社区平安大道1号华南城铁东物流区13栋16层1601-1603、1605-1613、1615-1617号		

企业资质证书 注册人员 工程项目 业绩技术指标 不良行为 良好行为 黑名单记录 失信联合惩戒记录 变更记录

序号	姓名	身份证号	注册类别	注册号(执业印章号)	注册专业
1	彭拾海	441523198*****10	二级注册建造师	粤2442020202115552	建筑工程
2	刘启东	220724199*****16	二级注册建造师	粤2442022202218953	市政公用工程
3	杨安恒	441622199*****79	二级注册建造师	粤2442022202302452	建筑工程
4	吴建柳	440882199*****79	二级注册建造师	粤2442024202502916	建筑工程
5	胡健	360730199*****35	二级注册建造师	粤2442024202506760	市政公用工程
6	王绪锋	370832198*****12	一级注册建造师	粤1332015201639491	市政公用工程
7	罗洋	522632199*****72	一级注册建造师	粤1442022202407930	建筑工程
8	莫伟生	362101196*****9X	注册监理工程师	44001008	市政公用工程
9	王绪锋	370832198*****12	注册土木工程师(岩土)	4403999-AY015	--
10	李铁军	429006198*****54	注册土木工程师(岩土)	4403999-AY009	--
11	陈国云	422129197*****18	注册土木工程师(岩土)	4403999-AY013	--
12	鲁志杰	612429198*****30	注册土木工程师(岩土)	4403999-AY007	--
13	孙凡	650102198*****15	注册土木工程师(岩土)	4403999-AY008	--
14	姜健	370782198*****31	注册土木工程师(岩土)	4403999-AY012	--
15	黄婷	362301199*****47	注册土木工程师(岩土)	4403999-AY017	--

共 16 条 < 1 2 > 前往 1 页



中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

全国建筑市场监管公共服务平台



建设工程企业

从业人员

建设项目

诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码

搜索

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

首页 > 人员数据 > 人员列表 >

手机查看

孙凡

证件类型	居民身份证	证件号码	650102*****15	性别	男
注册证书所在单位名称	深圳市壹华勘测工程有限公司				

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

注册土木工程师（岩土）

注册单位：深圳市壹华勘测工程有限公司 证书编号：AY194401604 电子证书编号：AY20194401604 注册编号/执业印章号：4403999-AY008
 注册专业：不分专业 有效期：2025年12月31日

[查看证书变更记录 \(2\)](#)

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(2024)0040381

姓 名: 孙凡

性 别: 男

出 生 年 月: 1989年05月27日

企 业 名 称: 深圳市爱华勘测工程有限公司

职 务: 专职安全生产管理人员

初次领证日期: 2024年06月11日

有 效 期: 2024年06月11日 至 2027年06月10日

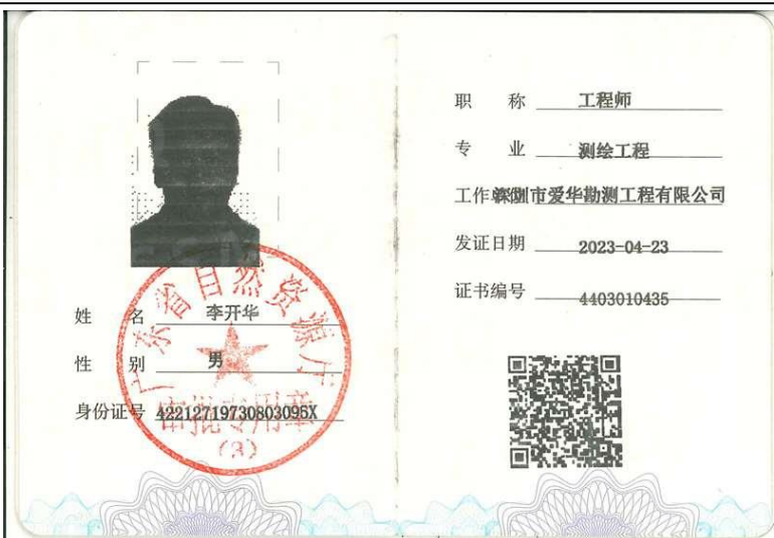


发证机关: 广东省住房和城乡建设厅

发证日期: 2024年06月11日



(4) 作业队长 (李开华)

姓名	李开华	性别	男	年龄	52 岁
职称	高级工程师、注册测绘师、 测绘作业证	专业年限	28 年	拟承担岗位	作业队长
专业	测绘工程		个人社保编号	614276325	
身份证	 <p>姓名 李开华 性别 男 民族 汉 出生 1973 年 8 月 3 日 住址 广东省深圳市福田区北环大道7008号通业大厦17楼 公民身份号码 42212719730803095X</p> <p>中华人民共和国 居民身份证</p> <p>签发机关 深圳市公安局福田分局 有效期限 2018.08.03-2038.08.03</p>				
毕业证	 <p>普通高等学校</p> <p>毕业证书</p> <p>学生 李开华 性别 男,一九七三年 八月 三 日生,于 二〇一九年 九月至二〇二二年 一月在本校网络教育 测绘工程 专业 2.5 年制 专升本 科学习,修完教学计划规定的全部课程,成绩合格,准予毕业。</p> <p>校 名: 中国地质大学(武汉) 校(院)长: 王焰新</p> <p>证书编号:104917202205154063 二〇二二年 一月 三十一日</p> <p><small>中华人民共和国教育部学历证书查询网址: http://www.chsi.com.cn</small></p>				
测绘作业证	 <p>姓名 李开华 性别 男 身份证号 42212719730803095X</p> <p>职 称 工程师 专 业 测绘工程 工作单位 深圳市爱华勘测工程有限公司 发证日期 2023-04-23 证书编号 4403010435</p>				

广东省职称证书

姓名：李开华
身份证号：42212719730803095X



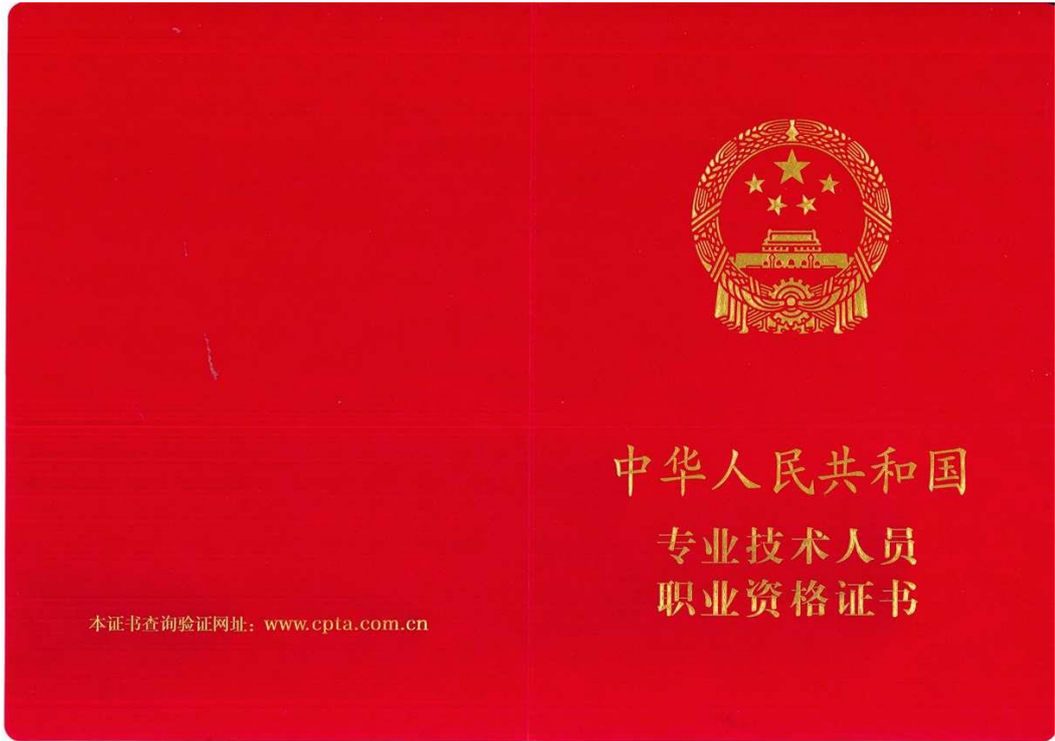
职称名称：高级工程师
专业：测绘
级别：副高
取得方式：职称评审
通过时间：2023年05月14日
评审组织：深圳市国土空间规划专业高级职称评审委员会

证书编号：2303001148028
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>

注册
测绘
师



注册证



注册测绘师注册网站查询结果截图



安全生产考核合格证书 粤建安C证

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（2025）0039835

姓名：李开华

性别：男

出生年月：1973年08月03日

企业名称：深圳市爱华勘测工程有限公司

职务：专职安全生产管理人员

初次领证日期：2025年07月15日

有效期：2025年07月15日 至 2028年07月14日



发证机关：广东省住房和城乡建设厅

发证日期：2025年07月15日



中华人民共和国住房和城乡建设部 监制

(5) 作业队长 (黄坚)

姓名	黄坚	性别	男	年龄	43岁
职称	高级工程师、注册测绘师、测绘作业证	专业年限	23年	拟承担岗位	作业队长
专业	测绘工程	个人社保编号	606478715		
身份证	 <p>姓名 黄坚 性别 男 民族 汉 出生 1982年9月20日 住址 广东省深圳市龙岗区平安大道1号铁东物流区13栋16层1605-1613 公民身份号码 362101198209200671</p> <p>中华人民共和国居民身份证 签发机关 深圳市公安局龙岗分局 有效期限 2021.12.11-2041.12.11</p>				
毕业证	 <p>普通高等学校 毕业证书</p> <p>学生 黄坚 性别 男,一九八二年 九月 二十日生,于二〇一四年 三月至二〇一六年 七月在本校网络教育 测绘工程专业 2.5 年制 专升本 科学习,修完教学计划规定的全部课程,成绩合格,准予毕业。</p> <p>校 名: 中国地质大学(武汉) 校(院)长: 王绪新 证书编号: 104917201605754064 二〇一六年 七 月 一 日</p> <p>中华人民共和国教育部学历证书查询网址: http://www.chsi.com.cn</p>				
测绘作业证	 <p>姓名 黄坚 性别 男 身份证号 362101198209200671</p> <p>职 称 高级工程师 专 业 工程测量 工作单位 深圳市爱华勘测工程有限公司 发证日期 2023-04-23 证书编号 4403010425</p> <p>自然资 部 批 用 音</p>				

广东省职称证书

姓名：黄坚
身份证号：362101198209200671



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：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：2203001074975
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>

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（2018）0031229

姓名：黄坚

性别：男

出生年月：1982年09月20日

企业名称：深圳市爱华勘测工程有限公司

职务：专职安全生产管理人员

初次领证日期：2018年12月26日

有效期：2024年10月10日 至 2027年12月25日



发证机关：广东省住房和城乡建设厅

发证日期：2024年10月10日



中华人民共和国住房和城乡建设部 监制

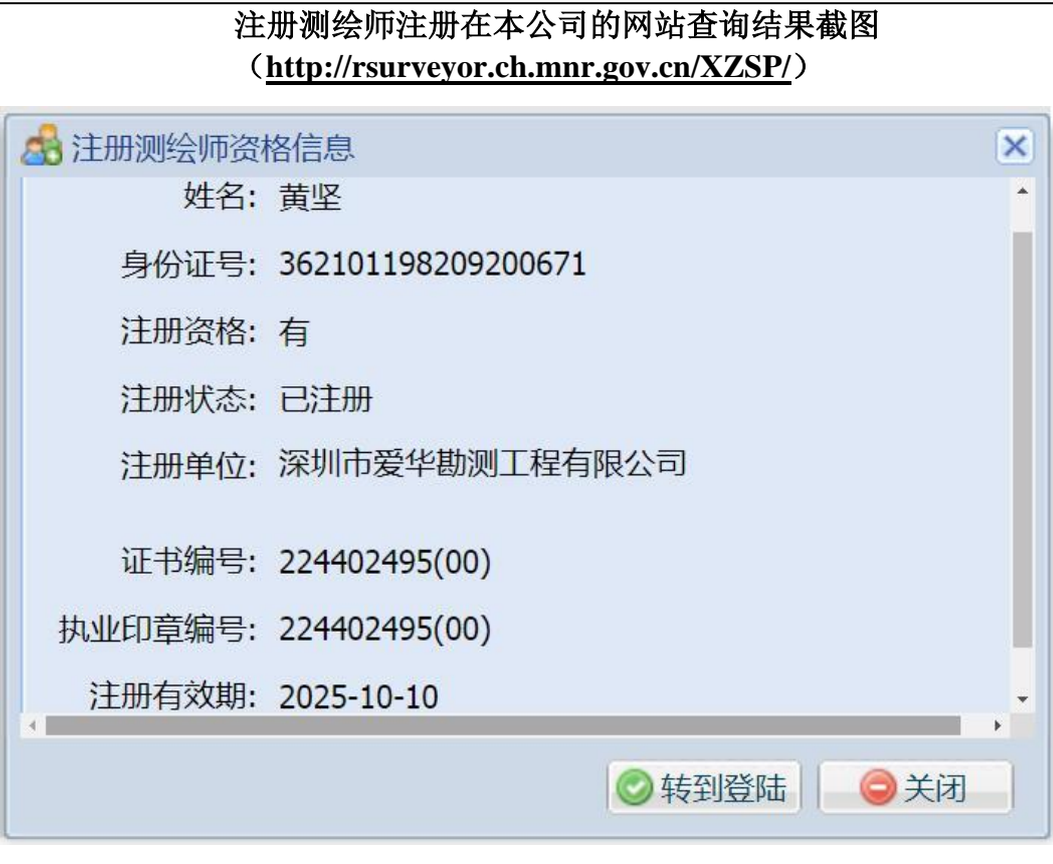
注册
测绘师
证



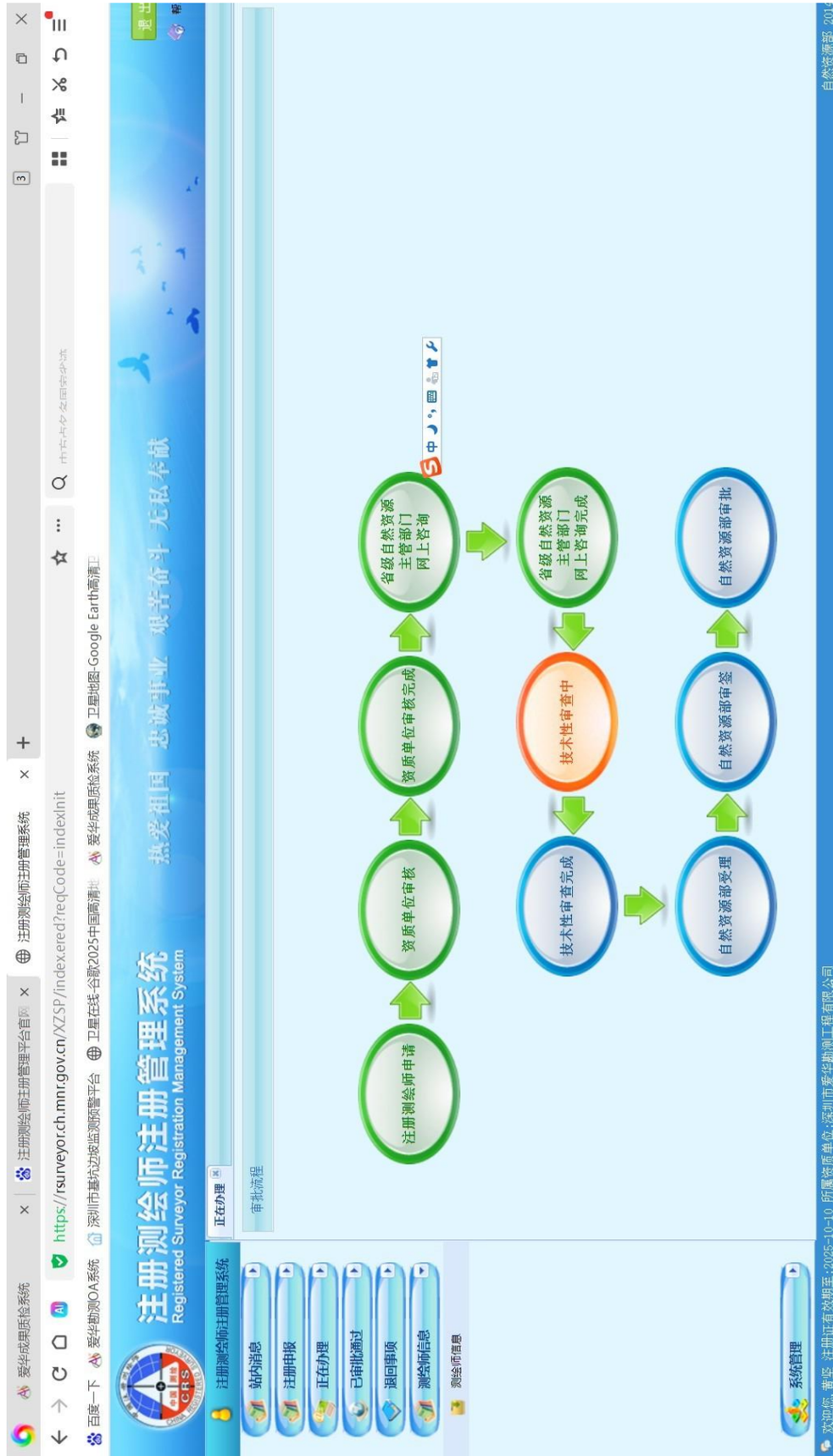
注册证



注册测绘师注册在本公司的网站查询结果截图



注册测绘师延期截图



(6) 作业队长 (孙明祥)

姓名	孙明祥	性别	男	年龄	42 岁
职称	高级工程师	专业年限	14 年	拟承担岗位	作业队长
专业	岩土工程		个人社保编号		640769366

身
份
证



毕
业
证



职称证



测绘作业证



安全生产考核合格证书
粤建安C证

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（2025）0039845

姓名：孙明祥

性别：男

出生年月：1983年05月28日

企业名称：深圳市爱华勘测工程有限公司

职务：专职安全生产管理人员

初次领证日期：2025年07月15日

有效期：2025年07月15日 至 2028年07月14日



发证机关：广东省住房和城乡建设厅

发证日期：2025年07月15日



中华人民共和国住房和城乡建设部 监制

(7) 作业组长 (姜健)

姓名	姜健	性别	男	年龄	39岁
职称	高级工程师、注册土木工程师(岩土)	专业年限	13年	拟承担岗位	作业组长
专业	岩土工程		个人社保编号		632768154



职
称
证

广东省职称证书

姓 名：姜健

身份证号：370782198602106631



职称名称：高级工程师

专 业：岩土工程

级 别：副高

取得方式：职称评审

通过时间：2025年6月29日

评审组织：深圳市勘察设计专业高级职称评审委员会

证书编号：2503001248772

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2025年9月2日



注册土木（岩土）工程师

522

注册土木工程师(岩土)
Registered Civil Engineer (Geotechnical)



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

姓名：姜健
证件号码：370782198602106631
性别：男
出生年月：1986年02月
批准日期：2017年09月24日
管理号：2017008440082017440146001526



中华人民共和国人力资源和社会保障部
中华人民共和国住房和城乡建设部

中华人民共和国注册土木工程师（岩土）

注册执业证书

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

姓名 姜 健
证书编号 AY194500533



中华人民共和国住房和城乡建设部

NO. AY0023790 发证日期 2019年02月11日

使用有效期: 2025年09月18日
- 2026年03月17日



中华人民共和国注册土木工程师(岩土) 注册执业证书

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

姓名: 姜健

性别: 男

出生日期: 1986年02月10日

注册编号: AY20194500533

聘用单位: 深圳市爱华勘测工程有限公司

注册有效期: 2025年06月24日-2028年06月23日



个人签名:

姜健

签名日期: 2025年9月18日

中华人民共和国
住房和城乡建设部



发证日期: 2025年06月24日

注册土木工程师（岩土）注册在本公司的网站查询结果截图
(http://jzsc.mohurd.gov.cn/data/person)

中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn
全国建筑市场监管公共服务平台

建设工程企业 从业人员 建设项目 诚信记录
请输入关键词, 例如企业名称、统一社会信用代码 搜索

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

首页 > 企业数据 > 企业详情 > 手机查看

深圳市爱华勘测工程有限公司 广东省-深圳市

统一社会信用代码	91440300279539790H	企业法定代表人	陈爱华
企业登记注册类型	有限责任公司	企业注册属地	广东省-深圳市
企业经营地址	深圳市龙岗区平湖街道平湖社区平安大道1号华南城铁路物流区13栋16层1601-1603、1605-1613、1615-1617号		

企业资质证书 注册人员 工程项目 业绩技术指标 不良行为 良好行为 黑名单记录 失信联合惩戒记录 变更记录

序号	姓名	身份证号	注册类别	注册号(执业印章号)	注册专业
1	彭拾海	441523198*****10	二级注册建造师	粤2442020202115552	建筑工程
2	刘启东	220724199*****16	二级注册建造师	粤2442022202218953	市政公用工程
3	杨安恒	441622199*****79	二级注册建造师	粤2442022202302452	建筑工程
4	吴建柳	440882199*****79	二级注册建造师	粤2442024202502916	建筑工程
5	胡健	360730199*****35	二级注册建造师	粤2442024202506760	市政公用工程
6	王绪锋	370832198*****12	一级注册建造师	粤1332015201639491	市政公用工程
7	罗洋	522632199*****72	一级注册建造师	粤1442022202407930	建筑工程
8	莫伟生	362101196*****9X	注册监理工程师	44001008	市政公用工程
9	王绪锋	370832198*****12	注册土木工程师(岩土)	4403999-AY015	--
10	李铁军	429006198*****54	注册土木工程师(岩土)	4403999-AY009	--
11	陈国云	422129197*****18	注册土木工程师(岩土)	4403999-AY013	--
12	鲁志杰	612429198*****30	注册土木工程师(岩土)	4403999-AY007	--
13	孙凡	650102198*****15	注册土木工程师(岩土)	4403999-AY008	--
14	姜健	370782198*****31	注册土木工程师(岩土)	4403999-AY012	--
15	黄婷	362301199*****47	注册土木工程师(岩土)	4403999-AY017	--

共 16 条 < 1 2 > 前往 1 页



首页 > 人员数据 > 人员列表 >

手机查看

姜健

证件类型	居民身份证	证件号码	370782*****31	性别	男
注册证书所在单位名称	深圳市爱华勘测工程有限公司				

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

注册土木工程师 (岩土)

注册单位: 深圳市爱华勘测工程有限公司 证书编号: AY194500533 电子证书编号: AY20194500533 注册编号/执业印章号: 4403999-AV012
 注册专业: 不分专业 有效期: 2028年06月23日

[查看证书变更记录 \(5\)](#)

二级注册结构工程师

注册单位: 深圳市爱华勘测工程有限公司 证书编号: S223441243 注册编号/执业印章号: 4403999-S0001
 注册专业: 不分专业 有效期: 2026年06月30日

暂无证书变更记录

(8) 作业组长 (黄婷)

姓名	黄婷	性别	女	年龄	32岁
职称	工程师、注册土木工程师 (岩土)	专业年限	9年	拟承担岗位	作业组长
专业	岩土工程		个人社保编号		501230670

身份证



毕业证



广东省职称证书

姓名：黄婷

身份证号：362301199305084047



职称名称：工程师

专业：岩土工程

级别：中级

取得方式：考核认定

通过时间：2020年01月06日

评审组织：深圳市南山区人力资源局

证书编号：2003053004418

发证单位：深圳市南山区人力资源局

发证时间：2020年01月09日



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



使用有效期: 2025年07月08日
- 2026年01月04日



中华人民共和国注册土木工程师(岩土) 注册执业证书

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

姓名: 黄婷

性别: 女

出生日期: 1993年05月08日

注册编号: AY20254402344

聘用单位: 深圳市爱华勘测工程有限公司

注册有效期: 2025年07月07日-2028年04月16日



个人签名: 

签名日期: 2025.7.9.

中华人民共和国
住房和城乡建设部



发证日期: 2025年07月07日

注册土木工程师（岩土）注册在本公司的网站查询结果截图
 (http://jzsc.mohurd.gov.cn/data/person)

中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn
 全国建筑市场监管公共服务平台

建设工程企业 从业人员 建设项目 诚信记录
 请输入关键词,例如企业名称、统一社会信用代码 搜索

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

首页 > 企业数据 > 企业详情 > 手机查看

深圳市爱华勘测工程有限公司 广东省·深圳市

统一社会信用代码	91440300279539790H	企业法定代表人	陈爱华
企业登记注册类型	有限责任公司	企业注册属地	广东省·深圳市
企业经营地址	深圳市龙岗区平湖街道平湖社区平安大道1号华南城铁东物流区13栋16层1601-1603、1605-1613、1615-1617号		

企业资质证书 注册人员 工程项目 业绩技术指标 不良行为 良好行为 黑名单记录 失信联合惩戒记录 变更记录

序号	姓名	身份证号	注册类别	注册号(执业印章号)	注册专业
1	彭怡海	441523198*****10	二级注册建造师	粤2442020202115552	建筑工程
2	刘启东	220724199*****16	二级注册建造师	粤2442022202218953	市政公用工程
3	杨安恒	441622199*****79	二级注册建造师	粤2442022202302452	建筑工程
4	吴建柳	440882199*****79	二级注册建造师	粤2442024202502916	建筑工程
5	胡健	360730199*****35	二级注册建造师	粤2442024202506760	市政公用工程
6	王绪锋	370832198*****12	一级注册建造师	粤1332015201639491	市政公用工程
7	罗洋	522632199*****72	一级注册建造师	粤1442022202407930	建筑工程
8	莫伟生	362101196*****9X	注册监理工程师	44001008	市政公用工程
9	王绪锋	370832198*****12	注册土木工程师(岩土)	4403999-AY015	--
10	李铁军	429006198*****54	注册土木工程师(岩土)	4403999-AY009	--
11	陈国云	422129197*****18	注册土木工程师(岩土)	4403999-AY013	--
12	鲁志杰	612429198*****30	注册土木工程师(岩土)	4403999-AY007	--
13	孙凡	650102198*****15	注册土木工程师(岩土)	4403999-AY008	--
14	姜健	370782198*****31	注册土木工程师(岩土)	4403999-AY012	--
15	黄婷	362301199*****47	注册土木工程师(岩土)	4403999-AY017	--

共 16 条 < 1 2 > 前往 1 页



中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

全国建筑市场监管公共服务平台



建设工程企业

从业人员

建设项目

诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码

搜索

首页

监管动态

数据服务

信用建设

建筑工人

政策法规

电子证照

问题解答

网站动态

动态核查

首页 > 人员数据 > 人员列表 >

手机查看

黄婷

证件类型	居民身份证	证件号码	362301*****47	性别	女
注册证书所在单位名称	深圳市壹华勘测工程有限公司				

执业注册信息

个人工程业绩

个人业绩技术指标

不良行为

良好行为

黑名单记录

注册土木工程师(岩土)

注册单位: 深圳市壹华勘测工程有限公司

证书编号: AY254402344

电子证书编号: AY20254402344

注册编号/执业印章号: 4403999-AY017

注册专业: 不分专业

有效期: 2028年04月16日

查看证书变更记录 (2)

(9) 作业组长 (罗洋)

姓名	罗洋	性别	男	年龄	31岁
职称	工程师	专业年限	6年	拟承担岗位	作业组长
专业	岩土工程		个人社保编号		816175239

身份证



毕业证



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

GZZC

证书编号：黔考中2200051965889

贵州省专业技术职务资格证书

Guizhou Provincial Qualification Certificate for Professional and Technical Posts

姓名：罗洋

证件类型：居民身份证（户口簿）

证件号码：522632199410020572

资格系列：工程技术人员

资格专业：岩土工程

资格名称：工程技术人员_工程师

评审类型：以考代评

取得时间：2022年12月30日



职
称
证

申报单位（机构）	评审机构	评审机构组建单位
贵阳建筑勘察设计有限公司	贵州省人力资源和社会保障厅 贵州省住房和城乡建设厅	贵州省人力资源和社会保障厅



仅限本人查验



统一核验地址：<https://rcrs.gzsrs.cn:9999/pub/#/>

使用场景 本人使用 有效期至：2025年12月03日

贵州省人力资源和社会保障厅监制

生成时间：2025年09月04日

建筑施工企业项目负责人 安全生产考核合格证书

编号：粤建安B（2025）0012335

姓 名：罗洋

性 别：男

出 生 年 月：1994年10月02日

企 业 名 称：深圳市爱华勘测工程有限公司

职 务：项目负责人（项目经理）

初次领证日期：2025年03月13日

有 效 期：2025年03月13日 至 2028年03月12日



发证机关：广东省住房和城乡建设厅

发证日期：2025年03月13日



(10) 专职安全员 (陶冶)

姓名	陶冶	性别	男	年龄	59 岁
职称	高级工程师	专业年限	34 年	拟承担岗位	专职安全员
专业	测绘工程		个人社保编号		606478724

身份证



毕业证



测绘作业证



广东省职称证书

姓名：陶冶
身份证号：422127196607182350



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：2303001148029

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/zysrc>

安全生产考核合格证书粤建安A证

建筑施工企业主要负责人 安全生产考核合格证书

编号：粤建安A（2018）0013600

姓名：陶冶

性别：男

出生年月：1966年07月18日

企业名称：深圳市爱华勘测工程有限公司

职务：技术负责人

初次领证日期：2018年12月24日

有效期：2024年10月10日 至 2027年12月23日



发证机关：广东省住房和城乡建设厅

发证日期：2024年10月10日



中华人民共和国住房和城乡建设部 监制

(11) 技术员 (刘启东)

姓名	刘启东	性别	男	年龄	34 岁
职称	工程师、测绘作业证	专业年限	11 年	拟承担岗位	技术员
专业	工程测量与监理		个人社保编号		649368697
身份证					
毕业证					
测绘作业证					

职
称
证

吉林省专业技术职务 任职资格证书

姓名:刘启东

性别:男

证件号码:220724199111263016

专业名称:测绘工程

资格名称:工程师

授予资格时间:2022年01月01日

证书编号:2022C06618

公布文号:吉人社函〔2022〕184号

发文单位:吉林省人力资源和社会保障厅

查询网址:<https://zhhs.hrss.jl.gov.cn/>

此证书表明持证人具备担任相应专业技术职务的任职资格,同时取代原《吉林省专业技术资格评审表》存入个人档案使用。

二维码验证



电子证书生成日期:2023年02月01日

数据来源:吉林省电子证照库

(12) 技术员 (汪登雄)

姓名	汪登雄	性别	男	年龄	43岁
职称	工程师	专业年限	21年	拟承担岗位	技术员
专业	测绘工程		个人社保编号		622475955

身份证



毕业证



职称证



测绘作业证



(13) 技术员 (周毅)

姓名	周毅	性别	男	年龄	39 岁
职称	工程师	专业年限	18 年	拟承担岗位	技术员
专业	地理信息系统		个人社保编号		615509469

身份证



毕业证



广东省职称证书

姓 名：周毅
身份证号：431126198608150135



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：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：2103003059302
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>

(14) 技术员 (黄政敏)

姓名	黄政敏	性别	男	年龄	29 岁
职称	助理工程师	专业年限	4 年	拟承担岗位	技术员
专业	岩土工程		个人社保编号	645420956	

身份证



毕业证



测绘作业证



GZZC

证书编号：黔考初2200051961630

贵州省专业技术职务资格证书

Guizhou Provincial Qualification Certificate for Professional and Technical Posts

姓名：黄政敏

证件类型：居民身份证（户口簿）

证件号码：522629199605253837

资格系列：工程技术人员

资格专业：岩土工程

资格名称：工程技术人员_助理工程师

评审类型：以考代评

取得时间：2022年12月30日



申报单位（机构）	评审机构	评审机构组建单位
贵州智华建设工程（集团）有限责任公司	贵州省人力资源和社会保障厅 贵州省住房和城乡建设厅	贵州省人力资源和社会保障厅



仅限本人查验

统一核验地址：<https://rcrs.gzsrs.cn:9999/pub/#/>

使用场景 本人使用 有效期至：2025年12月02日

贵州省人力资源和社会保障厅监制

生成时间：2025年09月03日



职
称
证

(15) 技术员 (杨隆坤)

姓名	杨隆坤	性别	男	年龄	32 岁
职称	助理工程师	专业年限	9 年	拟承担岗位	技术员
专业	土木工程		个人社保编号		645062001

身份证



毕业证



测绘作业证



广东省职称证书

姓名：杨隆坤
身份证号：612430199309300017



职称名称：助理工程师
专业：建筑工程测量
级别：助理级
取得方式：考核认定
通过时间：2019年10月17日
评审组织：深圳市龙岗区人力资源局

证书编号：1903076000739
发证单位：深圳市龙岗区人力资源局
发证时间：2019年10月17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（2024）0040379

姓 名：杨隆坤

性 别：男

出 生 年 月：1993年09月30日

企 业 名 称：深圳市爱华勘测工程有限公司

职 务：专职安全生产管理人员

初次领证日期：2024年06月11日

有 效 期：2024年06月11日 至 2027年06月10日



发证机关：广东省住房和城乡建设厅

发证日期：2024年06月11日



(16) 技术员 (张金荣)

姓名	张金荣	性别	男	年龄	31
职称	助理工程师、测绘作业证	专业年限	8年	拟承担岗位	技术员
专业	工程测量技术		个人社保编号		644386262
身份证					
毕业证					
测绘作业证					

广东省职称证书

姓 名：张金荣
身份证号：440921199207225711



职称名称：助理工程师
专 业：建筑工程测量
级 别：助理级
取得方式：考核认定
通过时间：2019年12月05日
评审组织：深圳市龙岗区人力资源局

证书编号：1903076001025
发证单位：深圳市龙岗区人力资源局
发证时间：2019年12月09日



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

(17) 技术员 (罗鹤荣)

姓名	罗鹤荣	性别	男	年龄	31岁
职称	助理工程师	专业年限	9年	拟承担岗位	技术员
专业	工程测量与监理		个人社保编号		649484130

身份证



毕业证



广东省职称证书

姓名：罗鹤荣
身份证号：360731199403037330



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：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：2303006149035

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>

(18) 技术员 (叶文思)

姓名	叶文思	性别	男	年龄	30 岁
职称	助理工程师	专业年限	8 年	拟承担岗位	技术员
专业	工程测量技术		个人社保编号		805109032

身份证



毕业证



广东省职称证书

姓名：叶文思
身份证号：441424199505242539



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：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：2403006216846

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



5、履约评价情况

近三年（从招标公告发布之日起倒推，以履约落款时间为准）同类项目业绩的履约评价情况
（不超过 5 项，超过 5 项的选择列表前 5 项）

5.1 近三年同类项目业绩的履约评价情况汇总表

序号	项目名称	甲方单位	履约评价等级	合同价格	履约落款时间	备注
1	宝安区新安街道 72 区甲岸工业园城市更新单元（基坑支护第三方监测）（三资工程）	深圳市新安甲岸股份合作公司	优	502.257854 万元	2024.6.21	
2	盐田港拖车综合服务中心一期代建（第三方监测及溶洞物探）	中冶建工集团有限公司	优	533.4365 万元	2025.3.21	
3	葵涌河流域碧道建设工程监测技术服务	深圳市大鹏新区建筑工务署	良	24.25 万元	2023.8.8	
4	坪西路辅道工程（鹏隼路-滨海二路）（监测）	深圳市大鹏新区建筑工务署	良	21.42 万元	2023.8.8	
5	葵涌办事处一号支路市政工程监测技术服务	深圳市大鹏新区建筑工务署	良	24.58 万元	2023.8.8	

注：相关证明文件附后。

5.2 近三年同类项目业绩的履约评价证明材料

(1) 宝安区新安街道 72 区甲岸工业园城市更新单元(基坑支护第三方监测)(三资工程)

政府采购履约情况反馈表

建设单位名称: 深圳市新安甲岸股份合作公司 联系人及电话: 贺远芳: 18922876117

采购项目名称		宝安区新安街道 72 区甲岸工业园城市更新单元(基坑支护第三方监测)(三资工程)				
中标供应商名称		深圳市爱华勘测工程有限公司	供应商联系人及电话	黄文新 13682456373		
中标金额		502.257854 万元	合同履约时间	自 2022.7.15 至 2024.4.6		
履约情况评价	总体评价	<input checked="" type="checkbox"/> 优	<input type="checkbox"/> 良	<input type="checkbox"/> 中	<input type="checkbox"/> 差	
	分项评价	质量方面	<input checked="" type="checkbox"/> 优	<input type="checkbox"/> 良	<input type="checkbox"/> 中	<input type="checkbox"/> 差
		价格方面	<input type="checkbox"/> 优	<input checked="" type="checkbox"/> 良	<input type="checkbox"/> 中	<input type="checkbox"/> 差
		服务方面	<input checked="" type="checkbox"/> 优	<input type="checkbox"/> 良	<input type="checkbox"/> 中	<input type="checkbox"/> 差
		时间方面	<input checked="" type="checkbox"/> 优	<input type="checkbox"/> 良	<input type="checkbox"/> 中	<input type="checkbox"/> 差
		环境保护	<input checked="" type="checkbox"/> 优	<input type="checkbox"/> 良	<input type="checkbox"/> 中	<input type="checkbox"/> 差
	其他	评价内容为: _____ 评价等级为: <input checked="" type="checkbox"/> 优 <input type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 中 <input type="checkbox"/> 差				
具体情况说明	我单位委派的项目负责人鲁志杰高工及注册土木工程师(岩土), 技术负责人付仁俊、技术人员蒋明富、陈国云、莫伟生、孙凡、黄坚、陈兵、张体、南智勇、李开华、毛永强、陶冶、刁永红、姜健、汪登雄、黄文新、张进、刘启东等团队的积极配合下使项目进展顺利, 确保了项目圆满完成。					
建设单位意见(公章)	监理单位积极配合建设单位、施工单位及监理单位工作, 项目顺利完成。  日期: 2024年 6 月 21 日					

说明:

- 1、本表为采购单位向深圳市政府采购中心反映政府采购项目履约情况时所用;
- 2、履约情况评价分为优、良、中、差四个等级, 请在对应的框前打“√”, 然后在“具体情况说明”一栏详细说明有关情况。

(2) 盐田港拖车综合服务中心一期代建（第三方监测及溶洞物探）

项目服务履约评价（年度）

项目名称	盐田港拖车综合服务中心一期代建（第三方监测及溶洞物探）		履约单位	深圳市爱华勘测工程有限公司
合同金额	533.4365 万元		评价节点	<input type="checkbox"/> 月度 <input type="checkbox"/> 季度 <input checked="" type="checkbox"/> 年度
合同签订时间及期限	合同签订时间： 2020 年 05 月 13 日 合同期限：物探工期 30 日历天， 监测工期 1850 日历天		本次履约评价期限	2024 年 01 月 01 日至 2024 年 12 月 31 日
履约评价依据	<input checked="" type="checkbox"/> 招标文件。 <input checked="" type="checkbox"/> 合同。 <input checked="" type="checkbox"/> 履约评价实施方案。 <input checked="" type="checkbox"/> 其他_____。			
项目情况	项目规模内容：本项目用地面积为 113260 平方米，总建筑面积为 467212 平方米（其中 1 号拖车停车楼总建筑面积约 12.18 万平方米，地上 8 层；2 号车停车楼总建筑面积约 25.89 万平方米，地下 1 层，地上 8 层；1 号、2 号拖车停车楼建筑高度 54.1 米；综合配套服务楼总建筑面积约 8.63 万平方米，建筑高度 96.8 米，地下 4 层，地上 27 层），基坑工程(最大深度为 17.7 米)、边坡工程安全等级为一级。主要监测内容包括：边坡、基坑及周边地面和建筑物的位移和沉降监测；支撑轴力监测；锚杆(索)应力监测；桩测斜及桩钢筋应力监测；降雨及洪水监测和地下水位监测；建筑物主体沉降监测等。			
履约评价结论	该单位严格按照项目合同约定开展项目工作，在该单位委派的项目负责人鲁志杰、技术负责人付仁俊及主要作业团队（陈国云、孙凡、姜健、黄文新、陈兵、陶冶、孙明祥、朱海山、刁永红、南智勇、毛永强、李开华、李大涛、汪登雄、朱君稻、陈露、张鑫等工程师）的积极配合及优秀的服务下，使项目进展顺利，确保了项目有序实施。 履约评价结论为：优秀。			
评价得分	96 分		评价等级	优
建设单位意见（公章）				

(3) 葵涌河流域碧道建设工程监测技术服务

政府采购履约情况反馈表

采购单位名称：深圳市大鹏新区建筑工务署 联系人及电话：

采购项目名称		葵涌河流域碧道建设工程监测技术服务			
中标供应商名称		深圳市爱华勘测工程有 限公司	供应商 联系人及电话	黄文新 13682456373	
中标金额		24.25 万元	合同履约时间	自 2022.10.13 至 2022.11.03	
履约 情况 评价	总体评价	<input type="checkbox"/> 优	<input checked="" type="checkbox"/> 良	<input type="checkbox"/> 中 <input type="checkbox"/> 差	
	分项 评价	质量 方面	<input type="checkbox"/> 优	<input checked="" type="checkbox"/> 良	<input type="checkbox"/> 中 <input type="checkbox"/> 差
		价格 方面	<input type="checkbox"/> 优	<input checked="" type="checkbox"/> 良	<input type="checkbox"/> 中 <input type="checkbox"/> 差
		服务 方面	<input type="checkbox"/> 优	<input checked="" type="checkbox"/> 良	<input type="checkbox"/> 中 <input type="checkbox"/> 差
		时间 方面	<input type="checkbox"/> 优	<input checked="" type="checkbox"/> 良	<input type="checkbox"/> 中 <input type="checkbox"/> 差
		环境 保护	<input type="checkbox"/> 优	<input checked="" type="checkbox"/> 良	<input type="checkbox"/> 中 <input type="checkbox"/> 差
	其他	评价内容为：_____			
	评价等级为：	<input type="checkbox"/> 优	<input checked="" type="checkbox"/> 良	<input type="checkbox"/> 中 <input type="checkbox"/> 差	
具体情况说明	我单位委派的项目负责人鲁志杰高工及注册土木工程师（岩土），技术负责人付仁俊、技术人员戴志祥、蒋明富、陈国云、莫伟生、孙凡、黄坚、陈兵、南智勇、李开华、毛永强、陶冶、刁永红、姜健、汪登雄、黄文新、刘保林、张进、刘启东等团队的积极配合下使项目进展顺利，确保了项目圆满完成。				
采购单位意见 (公章)	日期：2023年8月8日				

说明：

- 1、本表为采购单位向深圳市政府采购中心反映政府采购项目履约情况时所用；
- 2、履约情况评价分为优、良、中、差四个等级，请在对应的框前打“√”，然后在“具体情况说明”一栏详细说明有关情况。

(4) 坪西路辅道工程（鹏隼路-滨海二路）（监测）

政府采购履约情况反馈表

采购单位名称：深圳市大鹏新区建筑工务署 联系人及电话：

采购项目名称		坪西路辅道工程（鹏隼路-滨海二路）（监测）			
中标供应商名称		深圳市爱华勘测工程有 限公司	供应商 联系人及电话	黄文新 13682456373	
中标金额		21.42 万元	合同履约时间	自 2022. 6. 9 至 2022. 7. 1	
履约 情况 评价	总体评价	<input type="checkbox"/> 优	<input checked="" type="checkbox"/> 良	<input type="checkbox"/> 中 <input type="checkbox"/> 差	
	分项 评价	质量 方面	<input type="checkbox"/> 优	<input checked="" type="checkbox"/> 良	<input type="checkbox"/> 中 <input type="checkbox"/> 差
		价格 方面	<input type="checkbox"/> 优	<input checked="" type="checkbox"/> 良	<input type="checkbox"/> 中 <input type="checkbox"/> 差
		服务 方面	<input type="checkbox"/> 优	<input checked="" type="checkbox"/> 良	<input type="checkbox"/> 中 <input type="checkbox"/> 差
		时间 方面	<input type="checkbox"/> 优	<input checked="" type="checkbox"/> 良	<input type="checkbox"/> 中 <input type="checkbox"/> 差
		环境 保护	<input type="checkbox"/> 优	<input checked="" type="checkbox"/> 良	<input type="checkbox"/> 中 <input type="checkbox"/> 差
	其他	评价内容为： _____ 评价等级为： <input type="checkbox"/> 优 <input checked="" type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 中 <input type="checkbox"/> 差			
具体情况说明	我单位委派的项目负责人鲁志杰高工及注册土木工程师（岩土），技术负责人付仁俊、技术人员戴志祥、蒋明富、陈国云、莫伟生、孙凡、黄坚、陈兵、南智勇、李开华、毛永强、陶冶、刁永红、姜健、汪登雄、黄文新、刘保林、张进、刘启东等团队的积极配合下使项目进展顺利，确保了项目圆满完成。				
采购单位意见 (公章)	日期：2022年 8 月 8 日				

说明：

- 1、本表为采购单位向深圳市政府采购中心反映政府采购项目履约情况时所用；
- 2、履约情况评价分为优、良、中、差四个等级，请在对应的框前打“√”，然后在“具体情况说明”一栏详细说明有关情况。

(5) 葵涌办事处一号支路市政工程监测技术服务

政府采购履约情况反馈表

采购单位名称：深圳市大鹏新区建筑工务署 联系人及电话：

采购项目名称		葵涌办事处一号支路市政工程监测技术服务			
中标供应商名称		深圳市爱华勘测工程有限 公司	供应商 联系人及电话	黄文新 13682456373	
中标金额		24.58 万元	合同履行时间	自 2020. 12. 25 至 2021. 1. 15	
履约 情况 评价	总体评价	<input type="checkbox"/> 优	<input checked="" type="checkbox"/> 良	<input type="checkbox"/> 中 <input type="checkbox"/> 差	
	分项 评价	质量 方面	<input type="checkbox"/> 优	<input checked="" type="checkbox"/> 良	<input type="checkbox"/> 中 <input type="checkbox"/> 差
		价格 方面	<input type="checkbox"/> 优	<input checked="" type="checkbox"/> 良	<input type="checkbox"/> 中 <input type="checkbox"/> 差
		服务 方面	<input type="checkbox"/> 优	<input checked="" type="checkbox"/> 良	<input type="checkbox"/> 中 <input type="checkbox"/> 差
		时间 方面	<input type="checkbox"/> 优	<input checked="" type="checkbox"/> 良	<input type="checkbox"/> 中 <input type="checkbox"/> 差
		环境 保护	<input type="checkbox"/> 优	<input checked="" type="checkbox"/> 良	<input type="checkbox"/> 中 <input type="checkbox"/> 差
	其他	评价内容为：_____			
	评价等级为：	<input type="checkbox"/> 优	<input checked="" type="checkbox"/> 良	<input type="checkbox"/> 中 <input type="checkbox"/> 差	
具体情况说明	我单位委派的项目负责人鲁志杰高工及注册土木工程师（岩土），技术负责人付仁俊、技术人员戴志祥、蒋明富、陈国云、莫伟生、孙凡、黄坚、陈兵、南智勇、李开华、毛永强、陶冶、刁永红、姜健、汪登雄、黄文新、刘保林、张进、刘启东等团队的积极配合下使项目进展顺利，确保了项目圆满完成。				
采购单位意见 (公章)	日期：2021年8月8日				

说明：

- 1、本表为采购单位向深圳市政府采购中心反映政府采购项目履约情况时所用；
- 2、履约情况评价分为优、良、中、差四个等级，请在对应的框前打“√”，然后在“具体情况说明”一栏详细说明有关情况。

6、中小企业声明函

中小企业声明函

本企业（联合体）参加深圳市深汕国际汽车城（集团）有限公司（单位名称）的中心南片区重大产业配套工程第三方监测服务（项目名称）招标投标活动，工程服务全部由符合政策要求的中小企业承接。相关企业（含联合体中的中小企业）的具体情况如下：

深圳市爱华勘测工程有限公司从业人员 186 人，营业收入为 22123 万元，资产总额为 27324 万元，根据《关于印发中小企业划型标准规定的通知》（工信部联企业〔2011〕300号）的划分标准，属于 其他未列明行业（本招标项目所属行业） 行业的 中型企业（中型企业、小型企业、微型企业）。

……

以上企业不属于大企业的分支机构，不存在控股股东为大企业的情形，也不存在与大企业的负责人为同一人的情形。

本企业对上述声明内容的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

企业名称（盖章）：深圳市爱华勘测工程有限公司

日期：2025年11月13日



注：从业人员、营业收入、资产总额填报上一年度数据，无上一年度数据的新成立企业可不填报。招标人同等条件下优先选择符合条件的中小企业中标的，投标人属于招标项目所属行业的中小企业且提供声明函后，方可适用该条款。

7、廉政承诺书

廉政承诺书

根据有关工程建设、廉政建设的规定，为做好工程建设中的党风廉政建设，保证工程建设高效优质，保证建设资金的安全和有效使用以及投资效益，(深圳市爱华勘测工程有限公司)(以下称承诺人)特向深圳市深汕国际汽车城(集团)有限公司(以下称招标人)作出如下承诺：

一、不向采购相关人员赠送礼金、礼品等财物。
二、不为采购相关人员报销或补贴应由员工个人承担的费用。
三、不安排采购相关人员参加宴请、娱乐、旅游等活动。
四、不为采购相关人员接受他人利益输送创造条件或提供便利。
五、不与采购相关人员或其他供应商串通、舞弊，操纵或以其他方式影响采购结果或谋取利益。

六、不伪造、变造或提供虚假资料。
七、不采取恶意低价或哄抬价格等行为影响采购工作正常进行。
八、无正当理由不对采购程序提出异议或恶意投诉。
九、不向采购相关人员探询采购有关信息，编造或者传播虚假信息。
十、不泄露采购过程中知悉的有关单位和个人的敏感信息和涉密信息。

承诺人及其工作人员若违反以上承诺，同意按以下方式处理：

一、投标文件按无效标处理，没收投标保证金；
二、相关人员依据有关规定给予党纪、政纪或组织处理；
三、给招标人单位造成经济损失的，视损失程度予以赔偿；
四、列入招标人诚信黑名单，半年内禁止参与招标人集团公司及下属公司任何项目的投标；

五、情节严重的，招标人可建议建设主管部门给予承诺人一至三年内不得进入其主管的建设市场的处罚；

六、触犯法律的，按法律规定由国家司法机关处理。

本承诺书有效期为签署之日起至该工程项目缺陷责任期满之日止。

若发现相关人员存在违反廉洁纪律问题，承诺人应及时向招标人举报投诉，
廉政投诉受理方式：

廉政热线：0755-2210-6037

廉政投诉邮箱: sstkjb@163.com

廉政举报箱: 广东省深圳市深汕特别合作区创元路日新楼一楼

来信来访地址: 广东省深圳市深汕特别合作区创元路日新楼二楼风控审计部
(邮编: 518200)

承诺人: (盖章) 深圳市爱华勘测工程有限公司

法定代表人:  (签字)



8、其他（投标人认为应当提供的其他证明材料）

8.1 投标函

致 深圳市深汕国际汽车城（集团）有限公司：

根据已收到贵方的 中心南片区重大产业配套工程第三方监测服务 招标文件，我单位经考察现场和研究上述招标文件后，我方愿以招标文件前附表规定的付费方法及标准，接受贵方招标文件所提出的任务要求。

1. 我方已详细审核了全部招标文件，包括澄清、修改、补充文件（如有时）及有关附件，对招标文件的要求完全理解。

2. 我方认同招标文件规定的评审规则，遵守评标委员会的裁决结果，并且不会采取妨碍项目进展的行为。我方理解你方没有必须接受你方可能收到的最低标或任何投标的义务。

3. 我方同意所递交的投标文件在招标文件规定的投标有效期内有效，在此期间内我方的投标有可能中标，我方将受此约束。如果在投标有效期内撤回投标或放弃中标资格，我方的投标担保将全部被没收。

4. 我方保证所提交的保证金是从我单位基本账户汇出，银行保函是由我单位基本账户开户银行所在网点或其上级银行机构出具，担保公司保函、保证保险的保费是通过我单位基本账户支付，如不按上述原则提交投标担保，招标人有权取消我单位的中标资格或单方面终止合同，因此造成的责任由我单位承担。

5. 如果我方中标，我方保证按照招标文件规定的时间完成任务，并将按招标文件的规定履行合同责任和义务。

6. 如果我方中标，我方将按照投标文件承诺组建项目组，由投标文件所承诺的人员完成本项目的全部工作。如未经招标人同意更换项目组成员，招标人有权取消我单位的中标资格或单方面终止合同，由此造成的违约责任由我单位承担。

7. 如果我方中标，我方将按照招标文件中规定的金额提交经招标人认可的履约保函。

8. 我方保证投标文件内容无任何虚假。若评定标过程中查有虚假，同意作无效或废标处理，并被没收投标担保；若中标之后查有虚假，同意被废除授标并被没收投标担保。

9. 在正式合同签署并生效之前，贵方的中标通知书和本投标函将成为约束双



方的合同文件的组成部分。

本投标函同时作为法定代表人证明书和法人授权委托书。

投标人名称：深圳市爱华勘测工程有限公司

法定代表人：陈爱华

授权委托人：黄文新

单位地址：深圳市龙岗区平湖街道平湖社区平安大道1号华南城铁东物流区
13栋16层1601-1603、1605-1613、1615-1617号 邮编：518111

联系电话：0755-83938446

传真：0755-83512114

日期：2025年11月13日

8.2 通过年审的营业执照副本（原件扫描件）

	
<h1>营业执照</h1> <p>(副本)</p>	
统一社会信用代码 91440300279539790H	二维码
名称 深圳市爱华勘测工程有限公司	成立日期 1998年04月06日
类型 有限责任公司	住所 深圳市龙岗区平湖街道平湖社区平安大道1号华南城 铁路物流区13栋16层1601-1603、1605- 1613、1615-1617号
法定代表人 陈爱华	登记机关 2020年11月02日
重要提示 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其他信用信息，请登录左上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。	

国家市场监督管理总局监制

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

变更（备案）通知书

22005032298

深圳市爱华勘测工程有限公司：

我局已于二〇二〇年十月九日对你企业申请的（股东信息、认缴注册资本总额（万元）变更予以核准；对你企业的（章程、章程）予以备案，具体核准变更（备案）事项如下：

备案前章程：

备案后章程：

章程备案

变更前股东信息： 陈爱华：出资额891（万元），出资比例89.011%
樊国莲：出资额110（万元），出资比例10.989%

变更后股东信息： 樊国莲：出资额1530（万元），出资比例30%
陈爱华：出资额3570（万元），出资比例70%

变更前认缴注册资本总额（万元）： 1001 币种：人民币

变更后认缴注册资本总额（万元）： 5100 币种：人民币

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



变更（备案）通知书

22207065745

深圳市爱华勘测工程有限公司：

我局已于二〇二二年五月六日对你企业申请的（许可经营项目、一般经营项目）变更予以核准；对你企业的（章程修正案、许可信息、章程）予以备案，具体核准变更（备案）事项如下：

备案前章程修正案：

备案后章程修正案：

章程备案

变更前许可经营项目： 检验检测服务。

变更后许可经营项目： 测绘服务；国土空间规划编制；建设工程勘察；地质灾害治理工程勘查；地质灾害危险性评估；地质灾害治理工程设计；地质灾害治理工程施工；建设工程施工；检验检测服务；矿产资源勘查。（依法须经批准的项目，经相关部门批准后方可开展经营活动，具体经营项目以相关部门批准文件或许可证件为准）

变更前一般经营项目： 大地测量；测绘航空摄影；工程测量；不动产测绘（地籍测绘、房产测绘，行政区划界线测绘）；地理信息系统工程；摄影测量与遥感；海洋测绘；地图编制；岩土工程（勘察、设计、物探、测试、检测、监测）；地质勘查；地质灾害勘查、评估、设计、施工；土地规划、空间规划；地基基础工程；信息系统集成及服务；智慧城市（园区、工地）系统平台建设、软件研发及产品销售；档案整理、档案数字化及档案管理信息系统开发及产品销售；林业专业及辅助性活动；智能农业管理；树木种植经营；土地整治服务；土地调查评估服务；土地储备管理服务；不动产登记代理服务。（除依法须经批准的项目外，凭营业执照依法自主开展经营活动）

变更后一般经营项目： 地理遥感信息服务；地质勘查技术服务；地质灾害治理服务；规划设计管理；土地整治服务；土地调查评估服务；不动产登记代理服务；信息系统集成服务；大数据服务；数据处理服务；数据处理和存储支持服务；卫星遥感数据处理；软件开发；承接档案服务外包；智能农业管理；农业专业及辅助性活动；树木种植经营。（除依法须经批准的项目外，凭营业执照依法自主开展经营活动）

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



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)

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



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:

91440300279539790H

商事主体名称:

深圳市爱华勘测工程有限公司

全称

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(网上公开)

深圳市爱华勘测工程有限公司的基本信息

统一社会信用代码:	91440300279539790H
注册号:	440301102914523
商事主体名称:	深圳市爱华勘测工程有限公司
住所:	深圳市龙岗区平湖街道平湖社区平安大道1号华南城铁东物流区13栋16层1601-1603、1605-1613、1615-1617号
法定代表人:	陈爱华
认缴注册资本(万元):	5100
经济性质:	有限责任公司
成立日期:	1998-04-06
营业期限:	永续经营
核准日期:	2025-07-11
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:	深圳市爱华勘测工程有限公司江苏分公司(注销);深圳市爱华勘测工程有限公司天津市分公司(开业(存续));深圳市爱华勘测工程有限公司湛江港城分公司(开业(存续));深圳市爱华勘测工程有限公司第一分公司(注销);深圳市爱华勘测工程有限公司湖南省分公司(注销);深圳市爱华勘测工程有限公司广州市分公司(开业(存续));深圳市爱华勘测工程有限公司云浮市分公司(注销)
备注:	
打印时间:	2025年11月10日11:5:49

版权所有: 深圳市市场监督管理局

地址: 福田区深南大道7010号工商物价大厦

深圳市市场监督管理局商事主体登记及备案信息查询单(网上公开)

深圳市爱华勘测工程有限公司的许可经营信息

一般经营项目:	地理遥感信息服务; 地质灾害治理服务; 地质勘查技术服务; 规划设计管理; 土地整治服务; 土地调查评估服务; 不动产登记代理服务; 信息系统集成服务; 信息技术咨询服务; 工程技术服务(规划管理、勘察、设计、监理除外); 大数据服务; 数据处理服务; 数据处理和存储支持服务; 卫星遥感数据处理; 软件开发; 承接档案服务外包; 智能农业管理; 农业专业及辅助性活动; 林业专业及辅助性活动; 树木种植经营; 林业有害生物防治服务; 林业产品销售; 社会稳定风险评估; 环保咨询服务; 水利相关咨询服务; 生态恢复及生态保护服务; 生态保护区管理服务; 生态资源监测; 环境保护监测; 土壤污染治理与修复服务; 海洋环境服务; 水土流失防治服务; 矿产资源储量估算和报告编制服务; 矿产资源储量评估服务。(除依法须经批准的项目外, 凭营业执照依法自主开展经营活动)
许可经营项目:	以下项目涉及应取得许可审批的, 须凭相关审批文件方可经营: 测绘服务; 国土空间规划编制; 建设工程勘察; 地质灾害治理工程勘察; 地质灾害危险性评估; 地质灾害治理工程设计; 地质灾害治理工程施工; 建设工程施工; 检验检测服务; 矿产资源勘查。(依法须经批准的项目, 经相关部门批准后方可开展经营活动, 具体经营项目以相关部门批准文件或许可证件为准)

打印时间: 2025年11月10日11:7:36

版权所有: 深圳市市场监督管理局
地址: 福田区深南大道7010号工商物价大厦

深圳市市场监督管理局商事主体登记及备案信息查询单(网上公开)

深圳市爱华勘测工程有限公司股东信息

股东名称	出资额(万元)	股东属性	股东类别
樊国莲	1530	自然人	自然人股东
陈爱华	3570	自然人	自然人股东

打印时间: 2025年11月10日11:8:9

版权所有: 深圳市市场监督管理局
地址: 福田区深南大道7010号工商物价大厦

深圳市市场监督管理局商事主体登记及备案信息查询单(网上公开)

深圳市爱华勘测工程有限公司的成员信息

姓名	职务	产生方式
陈爱华	执行董事	选举
陈爱华	总经理	选举
樊国莲	监事	选举

打印时间: 2025年11月10日11:8:40

版权所有: 深圳市市场监督管理局
地址: 福田区深南大道7010号工商物价大厦

8.3 企业资质证书（原件扫描件）

8.3.1 工程勘察专业类（岩土工程(岩土工程物探测试检测监测)）甲级资质

企业名称	深圳市爱华勘测工程有限公司		
详细地址	深圳市龙岗区平湖街道平湖社区平安大道1号华南城铁东物流区13栋16层1601-1603,1605-1613,1615-1617号		
成立时间	1998年04月06日		
注册资本金	5100万元人民币		
统一社会信用代码 (或营业执照注册号)	91440300279539790H		
经济性质	有限责任公司		
证书编号	B144039999-6/1		
有效期	至2028年12月29日		
法定代表人	陈爱华	职务	法定代表人
单位负责人	陈爱华	职务	企业负责人
技术负责人	鲁志杰	职称或执业资格	技术负责人
备注:	原发证日期: 2017年06月05日		

业务范围	<p>工程勘察专业类(岩土工程、工程测量)甲级。 可承担本专业资质范围内各类建设工程项目的工程勘察业务,其规模不受限制。*****</p>
------	---



工程勘察专业类甲级资质范围

https://www.mohurd.gov.cn/gongkai/fdzdgknr/tagg/201306/20130619_214031.html

2022年2月11日 星期五 无网络 工作邮箱

 **中华人民共和国住房和城乡建设部**
Ministry of Housing and Urban-Rural Development of the People's Republic of China
www.mohurd.gov.cn

请输入搜索的内容

首页 机构 新闻 公开 服务 互动 专题

首页 > 公开 > 法定主动公开内容 > 部发文件

索引号: 000013338/2013-00365	主题词: 建筑市场
发文单位: 中华人民共和国住房和城乡建设部	发文日期: 2013-01-21
文件名称: 住房城乡建设部关于印发《工程勘察资质标准》的通知	有效期:
文号: 建市[2013]9号	主题词:

住房城乡建设部关于印发《工程勘察资质标准》的通知

选择字体: [大-中-小] 发布时间: 2013-06-19 08:05:20 分享: °.

各省、自治区住房和城乡建设厅，北京市规划委，天津、上海市建设交通委，重庆市城乡建设委，新疆生产建设兵团建设局，总后基建营房部工程局，国务院有关部门建设司，有关行业协会：

□□根据《建设工程勘察设计管理条例》和《建设工程勘察设计资质管理规定》，我部制定了《工程勘察资质标准》，现印发给你们，请遵照执行。原《工程勘察资质分级标准》（建设[2001]22号）同时废止。执行中有何问题，请与我部建筑市场监管司联系。

中华人民共和国住房和城乡建设部

2013年1月21日

附件 1:

工程勘察行业主要专业技术人员配备表

工程 勘察 资质	工程勘察 类型 与等级	专业设置	注册专业		非注册专业								总计
			土木(岩土)		(1) 岩土工程 勘察	(2) 岩土工程 设计	(3) 水文地质	(4) 工程 测量	(5) 工程 物探	(6) 岩土 测试 检测	(7) 岩土 监测	(8) 室内 试验	
综合 资质	甲级	岩土工程	甲级	8 (2)	3	8 (5)	8 (5)	2	2	3	3	3	40
			乙级	5 (2)	3	2	2	2	2	2	2	2	22
			丙级	2	3	1	2	1	1	1	1	1	12
			乙级	3	3	1	1	1	1	1	1	2	12
			乙级	2	3						1		6
			丙级		5 (1)								5
			甲级	5 (2)		2	2						9
			乙级	2		2							5
			甲级	2			2	2	2	2	2	2	10
			乙级	1				1	1	1	1	1	5
			甲级				7 (3)		2				9
			乙级				5 (2)		1				6
丙级				5 (1)						5			
甲级						8 (3)				8			
乙级						6 (2)				6			
丙级						5 (1)				5			
专业 资质	工程测量	水文地质勘察	甲级										
			乙级										
			丙级										

注: 1. 主导专业规定如下: 岩土工程为 (1)、(2)、(5)、(6)、(7), 其中岩土工程勘察为 (1), 岩土工程设计为 (2), 岩土工程物探测试检测监测为 (5)、(6)、(7); 水文地质勘察为 (3); 工程测量为 (4)。各资质中的主导专业均为综合资质的主导专业。

2. 注册专业中的专业技术人员配备数量后括号中的数字, 为可由一级注册结构工程师替代的最高数值; 非注册专业中的专业技术人员配备数量后括号中的数字, 为对其中具有高级及以上专业技术职称人员数量的要求。

8.3.2 检验检测机构资质认定证书（CMA）

	
<h2>检验检测机构 资质认定证书</h2>	
证书编号：202319022287	
名称：深圳市爱华勘测工程有限公司	
地址：深圳市龙岗区平湖街道平湖社区平安大道1号华南城铁东物流区13 栋16层1601-1603,1605-1613,1615-1617号	
经审查，你机构已具备国家有关法律、行政法规规定的基本条件和能力，现予批准，可以向社会出具具有证明作用的数据和结果，特发此证。 资质认定包括检验检测机构计量认证。	
检验检测能力及授权签字人见证书附表	
你机构对外出具检验检测报告或证书的法律责任由深圳市爱华勘测工程有限公司承担。	
许可使用标志	发证日期：2023年12月19日
	有效期至：2029年12月18日
202319022287	发证机关：(印章)
注：需要延续证书有效期的，应当在证书届满有效期3个月前提出申请，不再另行通知。	
本证书由国家认证认可监督管理委员会监制，在中华人民共和国境内有效。	
复查	

资质认定

计量认证证书附表



202319022287

机构名称：深圳市爱华勘测工程有限公司

发证日期：二零二三年十二月十九日

有效期至：二零二九年十二月十八日

发证机关：广东省市场监督管理局



国家认证认可监督管理委员会制

复查

注 意 事 项

1. 本附表分两部分，第一部分是经资质认定部门批准检验检测的能力范围，第二部分是经资质认定部门批准的授权签字人及其授权签字范围。
2. 取得资质认定证书的检验检测机构，向社会出具具有证明作用的数据和结果时，必须在本附表所限定的检验检测的能力范围内出具检验检测报告或证书，并在报告或者证书中正确使用 CMA 标志。本附表所列的检验检测项目/参数及相关内容用于描述机构依据标准、规范进行检验检测的技术能力。
3. 本附表无批准部门骑缝章无效。
4. 本附表页码必须连续编号，每页右上方注明：第 X 页共 XX 页。

批准深圳市爱华勘测工程有限公司

计量认证项目及限制要求

证书编号: 202319022287

审批日期: 2023 年 12 月 19 日 有效日期: 2029 年 12 月 18 日

检验检测地址: 深圳市龙岗区平湖街道富安大道华南城铁东物流区 13 栋 16 层

类别 序号	类别	对象 序号	检测对象	项目/参数		依据的标准(方法)名称及 编号(含年号)	限制范围	说明
				序号	名称			
1.1	地质勘察-岩土工程测试检测	1.1.1	土壤	1.1.1.1	土壤中氡浓度	民用建筑工程室内环境污染控制标准 GB 50325-2020 附录 C 土壤中氡浓度及土壤表面氡析出率测定		
1.1	地质勘察-岩土工程测试检测	1.1.2	地下管线	1.1.2.1	埋深	城市地下管线探测技术规程 CJJ61-2017		
1.1	地质勘察-岩土工程测试检测	1.1.2	地下管线	1.1.2.2	平面位置	城市地下管线探测技术规程 CJJ61-2017		
1.1	地质勘察-岩土工程测试检测	1.1.2	地下管线	1.1.2.3	平面坐标	工程测量标准 GB 50026-2020		
1.1	地质勘察-岩土工程测试检测	1.1.2	地下管线	1.1.2.4	管径	工程测量标准 GB 50026-2020		
1.1	地质勘察-岩土工程测试检测	1.1.2	地下管线	1.1.2.5	高程	工程测量标准 GB 50026-2020		
1.2	地质勘察-岩土工程监测	1.2.1	一般土及软土建筑基坑	1.2.1.1	水平位移	建筑变形测量规范(JGJ 8-2016)		
1.2	地质勘察	1.2.1	一般土及	1.2.1	竖向位移	建筑变形测量规范(JGJ		

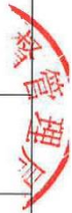
检验检测地址：深圳市龙岗区平湖街道富安大道华南城铁东物流区 13 栋 16 层

类别 序号	类别	对象 序号	检测对象	项目/参数		依据的标准（方法）名称及 编号（含年号）	限制范围	说明
				序号	名称			
	察-岩土 工程监 测		软土建筑 基坑	.2		8-2016)		
1.2	地质勘 察-岩土 工程监 测	1.2.2	场地、地基 及周边环 境	1.2.2 .1	水平位移	建筑基坑工程监测技术标准 GB 50497-2019		
1.2	地质勘 察-岩土 工程监 测	1.2.2	场地、地基 及周边环 境	1.2.2 .2	深层水平位移	建筑基坑工程监测技术标准 GB 50497-2019		
1.2	地质勘 察-岩土 工程监 测	1.2.2	场地、地基 及周边环 境	1.2.2 .3	竖向位移/垂直位 移	建筑基坑工程监测技术标准 GB 50497-2019		
1.2	地质勘 察-岩土 工程监 测	1.2.2	场地、地基 及周边环 境	1.2.2 .4	裂缝	建筑变形测量规范(JGJ 8-2016)		
1.2	地质勘 察-岩土 工程监 测	1.2.3	基坑	1.2.3 .1	地下水位	《建筑基坑支护技术规程》 (JGJ 120-2012)		
1.2	地质勘 察-岩土 工程监 测	1.2.3	基坑	1.2.3 .2	支撑轴力	建筑基坑支护技术规程 JGJ 120-2012		
1.2	地质勘 察-岩土 工程监 测	1.2.4	建筑物	1.2.4 .1	沉降	《建筑基坑支护技术规程》 (JGJ 120-2012)		
1.2	地质勘 察-岩土 工程监 测	1.2.5	边坡工程	1.2.5 .1	地表裂缝	建筑边坡工程技术规范(GB 50330-2013)		

检验检测地址：深圳市龙岗区平湖街道富安大道华南城铁东物流区 13 栋 16 层

类别 序号	类别	对象 序号	检测对象	项目/参数		依据的标准（方法）名称及 编号（含年号）	限制范围	说明
				序号	名称			
1.2	地质勘察-岩土工程监测	1.2.5	边坡工程	1.2.5.2	坡顶垂直位移	建筑边坡工程技术规范(GB 50330-2013)		
1.2	地质勘察-岩土工程监测	1.2.5	边坡工程	1.2.5.3	坡顶水平位移	建筑边坡工程技术规范(GB 50330-2013)		
1.2	地质勘察-岩土工程监测	1.2.5	边坡工程	1.2.5.4	锚杆（索）拉力	建筑边坡工程技术规范(GB 50330-2013)		
1.3	地质勘察-工程测量	1.3.1	测量控制点	1.3.1.1	坐标	工程测量标准 GB 50026-2020		
1.3	地质勘察-工程测量	1.3.1	测量控制点	1.3.1.2	高程	工程测量标准 GB 50026-2020		

以下空白





 批准深圳市爱华勘测工程有限公司
 授权签字人及其授权签字领域
 证书编号: 202319022287

审批日期: 2023 年 12 月 19 日 有效日期: 2029 年 12 月 18 日

检验检测地址: 深圳市龙岗区平湖街道富安大道华南城铁东物流区 13 栋 16 层

序号	授权签字人姓名	职务/职称	授权签字领域	批准日期	备注
1	李铁军	高级技术职称	地质勘察-岩土工程测试检测, 地质勘察-岩土工程监测	2023 年 12 月 19 日	新增
2	黄坚	高级技术职称	地质勘察-岩土工程测试检测, 地质勘察-岩土工程监测, 地质勘察-工程测量	2023 年 12 月 19 日	维持
3	莫伟生	高级技术职称	地质勘察-岩土工程测试检测, 地质勘察-岩土工程监测, 地质勘察-工程测量	2023 年 12 月 19 日	维持
4	付仁俊	高级技术职称	地质勘察-岩土工程测试检测, 地质勘察-岩土工程监测, 地质勘察-工程测量	2023 年 12 月 19 日	新增
5	鲁志杰	高级技术职称	地质勘察-岩土工程测试检测, 地质勘察-岩土工程监测	2023 年 12 月 19 日	新增
6	孙凡	高级技术职称	地质勘察-岩土工程测试检测, 地质勘察-岩土工程监测	2023 年 12 月 19 日	新增

以下空白

8.3.3 甲级测绘资质证书



中华人民共和国自然资源部监制

No. 004197

8.3.4 安全生产许可证



8.4 拟投入本项目仪器设备情况一览表

(从企业备案设备数据库中导出数据)

序号	设备名称	规格型号	设备原值 (万元)	数量	购买时间
1	莱卡电子全站仪	TS30	26.6	1 台	2020.12.3
2	莱卡电子全站仪	TS50	34.98	1 台	2021.1.28
3	索佳电子全站仪	ix-1001	13.8	1 台	2021.11.23
4	莱卡电子全站仪	1201+	12.5	1 台	2021.2.7
5	莱卡精密电子水准仪	LS10	6.6	1 台	2019.12.3
6	索佳电子水准仪	SDL1X	3.764	2 台	2020.12.22
7	华测 GPS 接收机	I70	1.9	3 台	2020.10.25
8	武汉基深测斜仪	CX-3E	2.4	2 台	2020.10.13
9	手持测距仪	徕卡 DISTO X4	0.724	3 台	2020.12.22
10	手持测距仪	徕卡 D510	0.34	2 台	2020.7.6
11	裂缝宽度监测仪	北京康科瑞 KON-FK(B)	0.6	1 台	2019.7.5
12	钢尺水位计	RD0460	0.11	1 台	2022.12.16
13	频率读数仪	609A	0.12	1 台	2019.7.5
14	放大器	DLF-8	0.15	2 台	2021
15	联想 ThinkPad 笔记本电脑	X280-20KPA02BCD、 CARBON-20KH000JCD	0.89	5 台	2018.12.31
16	富士数码相机	HS50EXR	0.2688	10 台	2015.10.30
17	惠普 A3 高速扫描仪	N9120	0.83	2 台	2019.9.27
18	施乐 A3 高速激彩色打印机	2263	2.55	2 台	2019.11.11
19	爱普生加厚针孔打印机	LQ-790K	1.488	6 台	2015.8.31
20	项目用车	宝骏面包车、粤 B86PJ3	8.24	1 辆	2020.4.3
21	项目用车	大通面包车、粤 BS13J2	9.63	1 辆	2020.9.9
22	项目用车	长安面包车、粤 B716F9	7.3	1 辆	2019.3.20

注：相关证明文件资料附后。

相关仪器设备购买发票

(1) 莱卡电子全站仪 TS30 (1 台) 购买发票 (原件扫描件)

安徽增值税专用发票 No 23028490

034001900204 校验码 78399 95542 12226 82216 开票日期: 2020年12月03日

名称: 深圳市爱华勘测工程有限公司	密码区: 83*+6*76**7+93-131/<6281+7* **1/+87/24+/63>*-66>4574818 3<7+07>+597>/-749-2713-6<66 0*-4<<3/+45435<954/<>269/13						
纳税人识别号: 91440300279539790H							
地址、电话: 深圳市龙岗区平湖华南城铁东物流区13栋16楼0755-83938091							
开户行及账号: 建设银行深圳市莲花北支行 44201612300052500953							
货物或应税劳务、服务名称	规格型号	单位	数量	单价	金额	税率	税额
*绘图测量仪器*莱卡全站仪	TS30	套	0.3	263366.33663	79009.90	1%	790.10
合计					¥79009.90		¥790.10
价税合计(大写)					柒万玖仟捌佰圆整 (小写) ¥79800.00		
名称: 合肥瑶海区保海测绘仪器经营部	备注: 转账						
纳税人识别号: 92340102MA2Q46ER2E	注: 合肥瑶海区保海测绘仪器经营部 92340102MA2Q46ER2E 发票专用章						
地址、电话: 合肥市瑶海区凤阳三村10幢209室 13721045388							
开户行及账号: 徽商银行三里街支行1022201021001116580							
收款人: 复核: 开票人: 王彬							

安徽增值税专用发票 No 34270945

034001900104 校验码 62062 55174 04616 55138 开票日期: 2020年12月03日

名称: 深圳市爱华勘测工程有限公司	密码区: 099/9+3/+2<7*33-2<325>*+>* 947*2/>24309716/3/3<20>/622 /6>68/+>+34-*2074+5908-+11 /*34-65*21/-524/464>7938-5-						
纳税人识别号: 91440300279539790H							
地址、电话: 深圳市龙岗区平湖华南城铁东物流区13栋16楼0755-83938091							
开户行及账号: 建设银行深圳市莲花北支行 44201612300052500953							
货物或应税劳务、服务名称	规格型号	单位	数量	单价	金额	税率	税额
*绘图测量仪器*莱卡全站仪	TS30	套	0.35	263366.33663	92178.22	1%	921.78
合计					¥92178.22		¥921.78
价税合计(大写)					玖万叁仟壹佰圆整 (小写) ¥93100.00		
名称: 合肥瑶海区保海测绘仪器经营部	备注: 转账						
纳税人识别号: 92340102MA2Q46ER2E	注: 合肥瑶海区保海测绘仪器经营部 92340102MA2Q46ER2E 发票专用章						
地址、电话: 合肥市瑶海区凤阳三村10幢209室 13721045388							
开户行及账号: 徽商银行三里街支行1022201021001116580							
收款人: 复核: 开票人: 王彬							



034001900104

安徽增值税普通发票



No 34270946

034001900104
34270946

校验码 59189 21058 36334 85365

开票日期: 2020年12月03日

浙江莱绅华印股份有限公司

购买方	名称:	深圳市爱华勘测工程有限公司			密码区	212+73--</54<7923*9/41+1+9*5797>*975*2+/3>>08>8**1-//2**/<+51+46-2>+5+<>041<>5*540*5475-7>0-<4/6<<4//4*><5<5		
	纳税人识别号:	91440300279539790H						
	地址、电话:	深圳市龙岗区平湖华南城铁东物流区13栋16楼0755-83938091						
	开户行及账号:	建设银行深圳市莲花北支行 44201612300052500953						
货物或应税劳务、服务名称		规格型号	单位	数量	单价	金额	税率	税额
*绘图测量仪器*莱卡全站仪		TS30	套	0.35	263366.33663	92178.22	1%	921.78
合计						¥92178.22		¥921.78
价税合计(大写)		玖万叁仟壹佰圆整			(小写) ¥93100.00			
销售方	名称:	合肥瑶海区保海测绘仪器经营部			备注	转账		
	纳税人识别号:	92340102MA2Q46ER2E						
	地址、电话:	合肥市瑶海区凤阳三村10幢209室 13721045388						
	开户行及账号:	徽商银行三里街支行1022201021001116580						
收款人:	复核:	开票人:	王彬 (章)					

第二联: 发票联 购买方记账凭证





(2) 莱卡电子全站仪 TS50 (1 台) 购买发票 (原件扫描件)

2-137#

3400203130 安徽增值税专用发票 No 01209974 3400203130
01209974
开票日期: 2021年01月28日

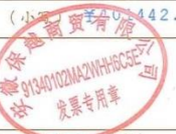
购买方名称: 深圳市爱华勘测工程有限公司	纳税人识别号: 91440300279539790H	地址、电话: 深圳市龙岗区平湖华南城铁东特街区13栋16楼0755-83938091	开户行及账号: 建设银行深圳市莲花北支行44201612300052500953	密码区: 7>8185866/>50>17>2<50+13645<99/09*5*95<7+4401<920*306<<*925>-1-07>82>80781/0655-7754/---/05<*/81+4/6645<>->8			
货物或应税劳务、服务名称 *绘图测量仪器*全站仪	规格型号 莱卡TS50(带附件及配件)	单位 台	数量 0.29	单价 339611.65049	金额 98487.38	税率 3%	税额 2954.62
合计					¥98487.38		¥2954.62
价税合计(大写)				壹拾万壹仟肆佰肆拾贰圆整 (小写) ¥101442.00			
销售方名称: 安徽保越商贸有限公司	纳税人识别号: 91340102MA2WHH6C5E	地址、电话: 合肥市瑶海区东一环路铭座大厦 0551-65577662	开户行及账号: 中国农业银行股份有限公司合肥瑶海区支行12088001040049259	备注: 转账			
收款人:	复核:	开票人: 乐锦俊		销售方: (章)			

税总函 [2020] 113号中砂光华印刷有限公司

第三联: 发票联 购买方记账凭证

2-137#

3400203130 安徽增值税专用发票 No 01209975 3400203130
01209975
开票日期: 2021年01月28日

购买方名称: 深圳市爱华勘测工程有限公司	纳税人识别号: 91440300279539790H	地址、电话: 深圳市龙岗区平湖华南城铁东特街区13栋16楼0755-83938091	开户行及账号: 建设银行深圳市莲花北支行44201612300052500953	密码区: <2+40/+*9-8+/4+004*06257*/1*7*9/--0728/-**9139-/5*7-1->+8**29438557487/*3626403333>/995<9/79963*98-<-579/4>8			
货物或应税劳务、服务名称 *绘图测量仪器*全站仪	规格型号 莱卡TS50(带附件及配件)	单位 台	数量 0.29	单价 339611.65049	金额 98487.38	税率 3%	税额 2954.62
合计					¥98487.38		¥2954.62
价税合计(大写)				壹拾万壹仟肆佰肆拾贰圆整 (小写) ¥101442.00			
销售方名称: 安徽保越商贸有限公司	纳税人识别号: 91340102MA2WHH6C5E	地址、电话: 合肥市瑶海区东一环路铭座大厦 0551-65577662	开户行及账号: 中国农业银行股份有限公司合肥瑶海区支行12088001040049259	备注: 转账			
收款人:	复核:	开票人: 乐锦俊		销售方: (章)			

税总函 [2020] 113号中砂光华印刷有限公司

第三联: 发票联 购买方记账凭证

2-137#



3400203130

安徽增值税专用发票



No 01209976 3400203130 01209976

开票日期: 2021年01月28日

税务总局 [2020] 113号中钞光华印制有限公司

购买方	名称:	深圳市爱华勘测工程有限公司				密码区	***6*+2>3/0-<220*548+5094+1642<<<<058501><32016/34+>51*->7<*>6>>/6/206<+<6<7*8>46/7+9360<<2*9491428*16410410				
	纳税人识别号:	91440300279539790H					名称:	安徽保越商贸有限公司			
	地址、电话:	深圳市龙岗区平湖华南城铁东物流区13栋16楼0755-83938091					纳税人识别号:	91340102MA2WHH6C5E			
	开户行及账号:	建设银行深圳市莲花北支行44201612300052500953					地址、电话:	合肥市瑶海区东一环路铭座大厦 0551-65577662			
	货物或应税劳务、服务名称	规格型号	单位	数量	单价	金额	税率	税额			
	*绘图测量仪器*全站仪	型号1350 (国牌及软件)	台	0.29	339611.65049	98487.38	3%	2954.62			
	合计					¥98487.38		¥2954.62			
	价税合计(大写)	壹拾万壹仟肆佰肆拾贰圆整				(小写)	¥101442.00				
销售方	名称:	安徽保越商贸有限公司				备注	转账				
	纳税人识别号:	91340102MA2WHH6C5E						中国保越商贸有限公司			
	地址、电话:	合肥市瑶海区东一环路铭座大厦 0551-65577662					地址、电话:	合肥市瑶海区东一环路铭座大厦 0551-65577662			
	开户行及账号:	中国农业银行股份有限公司合肥瑶海区支行12088001040049259					开户行及账号:	中国农业银行股份有限公司合肥瑶海区支行12088001040049259			
	收款人:	复核:	开票人:	乐辅俊		销售方:	(章)				

第三联: 发票联 购买方记账凭证

2-137#



3400203130

安徽增值税专用发票



No 01209977 3400203130 01209977

开票日期: 2021年01月28日

税务总局 [2020] 113号中钞光华印制有限公司

购买方	名称:	深圳市爱华勘测工程有限公司				密码区	25*6*>15>*510<+1<565108520<+***<98630622366984--445<*59852705>6>+<*135*0637*7<541<1106><<944+1766014-*0-//1				
	纳税人识别号:	91440300279539790H					名称:	安徽保越商贸有限公司			
	地址、电话:	深圳市龙岗区平湖华南城铁东物流区13栋16楼0755-83938091					纳税人识别号:	91340102MA2WHH6C5E			
	开户行及账号:	建设银行深圳市莲花北支行44201612300052500953					地址、电话:	合肥市瑶海区东一环路铭座大厦 0551-65577662			
	货物或应税劳务、服务名称	规格型号	单位	数量	单价	金额	税率	税额			
	*绘图测量仪器*全站仪	型号1350 (国牌及软件)	台	0.29	339611.65049	98487.38	3%	2954.62			
	合计					¥98487.38		¥2954.62			
	价税合计(大写)	壹拾万壹仟肆佰肆拾贰圆整				(小写)	¥101442.00				
销售方	名称:	安徽保越商贸有限公司				备注	转账				
	纳税人识别号:	91340102MA2WHH6C5E						中国保越商贸有限公司			
	地址、电话:	合肥市瑶海区东一环路铭座大厦 0551-65577662					地址、电话:	合肥市瑶海区东一环路铭座大厦 0551-65577662			
	开户行及账号:	中国农业银行股份有限公司合肥瑶海区支行12088001040049259					开户行及账号:	中国农业银行股份有限公司合肥瑶海区支行12088001040049259			
	收款人:	复核:	开票人:	乐辅俊		销售方:	(章)				

第三联: 发票联 购买方记账凭证



(3) 索佳电子全站仪 ix-1001 (1台) 购买发票 (原件扫描件)

2021-12-423

4403213130 **深圳增值税专用发票** No **00195406** 4403213130
00195406
开票日期: 2021年11月23日

购买方名称: 深圳市爱华勘测工程有限公司 纳税人识别号: 91440300279539790H 地址、电话: 深圳市龙岗区平湖华南城铁东物流区13栋16楼0755-83938091 开户行及账号: 建设银行深圳市莲花北支行44201612300052500953	密码区 1584/32+10614/42<758<06+++*0 /*27689530<<*41++7+8>5-*34< 85<1>933<5*9<36*4//4-560426 +9905<0764-*21++>338<3+<61>						
货物或应税劳务、服务名称 *大地测量仪器*索佳全站仪	规格型号 ix-1001	单位 台	数量 0.5	单价 122123.89381	金额 61061.95	税率 13%	税额 7938.05
合计					¥61061.95		¥7938.05
价税合计(大写)		陆万玖仟圆整		(小写) ¥69000.00			
销售方名称: 深圳市宇飞测绘科技有限公司 纳税人识别号: 91440300MA5EY2GD8C 地址、电话: 深圳市光明区马田街道将围社区经济发展总公司第五工业区B区第2号1-5 0755-83237158 开户行及账号: 中国农业银行深圳市分行41000500040066804	备注						
收款人: 李辉	复核: 刘坤萍	开票人: 张钉	销售方: (章) 发票专用章				

税总货劳函[2021]150号中物光华华印制有限公司

第三联: 发票联 购买方记账凭证

2021-12-423

4403213130 **深圳增值税专用发票** No **00195407** 4403213130
00195407
开票日期: 2021年11月23日

购买方名称: 深圳市爱华勘测工程有限公司 纳税人识别号: 91440300279539790H 地址、电话: 深圳市龙岗区平湖华南城铁东物流区13栋16楼0755-83938091 开户行及账号: 建设银行深圳市莲花北支行44201612300052500953	密码区 -<20995>470*99675/>8+90>-32 */-4><*44-+/9/2>+406/82*/44 22115297+>-*40199>10>*00-0 >8624>94>2</5+<9+>0/<000426						
货物或应税劳务、服务名称 *大地测量仪器*索佳全站仪	规格型号 ix-1001	单位 台	数量 0.5	单价 122123.89381	金额 61061.95	税率 13%	税额 7938.05
合计					¥61061.95		¥7938.05
价税合计(大写)		陆万玖仟圆整		(小写) ¥69000.00			
销售方名称: 深圳市宇飞测绘科技有限公司 纳税人识别号: 91440300MA5EY2GD8C 地址、电话: 深圳市光明区马田街道将围社区经济发展总公司第五工业区B区第2号1-5 0755-83237158 开户行及账号: 中国农业银行深圳市分行41000500040066804	备注						
收款人: 李辉	复核: 刘坤萍	开票人: 张钉	销售方: (章) 发票专用章				

税总货劳函[2021]150号中物光华华印制有限公司

第三联: 发票联 购买方记账凭证

(4) 徠卡全站仪 TC1201+ (1台) 购买发票 (原件扫描件)

2-138#

安徽增值税专用发票

3400204130 No 08861490 3400204130
08861490

开票日期: 2021年02月07日

购买方	名称: 深圳市爱华勘测工程有限公司 纳税人识别号: 91440300279539790H 地址、电话: 深圳市龙岗区平湖华南城铁东特街区13栋16楼0755-83938091 开户行及账号: 建设银行深圳市莲花北支行44201612300052500953	密码区 <6<5-*558<98000703/42915229 <2318<***38-*6409*->1448+08 +891*6/589+*619508912154787 1121-01182<529>8532-8>>7/4*																								
	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>货物或应税劳务、服务名称</th> <th>规格型号</th> <th>单位</th> <th>数量</th> <th>单价</th> <th>金额</th> <th>税率</th> <th>税额</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>*绘图测量仪器*全站仪</td> <td>莱卡TC1201+</td> <td>台</td> <td>0.7</td> <td>121464.07767</td> <td>85024.85</td> <td>3%</td> <td>2550.75</td> </tr> <tr> <td colspan="5" style="text-align: right;">合计</td> <td>¥85024.85</td> <td></td> <td>¥2550.75</td> </tr> </tbody> </table>	货物或应税劳务、服务名称	规格型号	单位	数量	单价	金额	税率	税额	*绘图测量仪器*全站仪	莱卡TC1201+	台	0.7	121464.07767	85024.85	3%	2550.75	合计					¥85024.85		¥2550.75	
货物或应税劳务、服务名称	规格型号	单位	数量	单价	金额	税率	税额																			
*绘图测量仪器*全站仪	莱卡TC1201+	台	0.7	121464.07767	85024.85	3%	2550.75																			
合计					¥85024.85		¥2550.75																			
价税合计(大写)		捌万柒仟伍佰柒拾伍圆陆角整		(小写) ¥87575.60																						
销售方	名称: 安徽保越商贸有限公司 纳税人识别号: 91340102MA2WHH6C5E 地址、电话: 合肥市瑶海区东一环路铭座大厦 0551-65577662 开户行及账号: 中国农业银行股份有限公司合肥瑶海区支行12088001040049259	备注 转账 																								
收款人:		复核:		开票人: 乐辅俊 (章)																						

第三联: 发票联 购买方记账凭证

2-138#

安徽增值税专用发票

3400204130 No 08861491 3400204130
08861491

开票日期: 2021年02月07日

购买方	名称: 深圳市爱华勘测工程有限公司 纳税人识别号: 91440300279539790H 地址、电话: 深圳市龙岗区平湖华南城铁东特街区13栋16楼0755-83938091 开户行及账号: 建设银行深圳市莲花北支行44201612300052500953	密码区 +15976577*/2/5<+1319719>859 7188<00468078+>+<>95/<8>823 8606816943+<93/>/7*319920> --5123+8<*2/7943-/98+-934**																								
	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>货物或应税劳务、服务名称</th> <th>规格型号</th> <th>单位</th> <th>数量</th> <th>单价</th> <th>金额</th> <th>税率</th> <th>税额</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>*绘图测量仪器*全站仪</td> <td>莱卡TC1201+</td> <td>台</td> <td>0.6</td> <td>121464.07767</td> <td>72878.45</td> <td>3%</td> <td>2186.35</td> </tr> <tr> <td colspan="5" style="text-align: right;">合计</td> <td>¥72878.45</td> <td></td> <td>¥2186.35</td> </tr> </tbody> </table>	货物或应税劳务、服务名称	规格型号	单位	数量	单价	金额	税率	税额	*绘图测量仪器*全站仪	莱卡TC1201+	台	0.6	121464.07767	72878.45	3%	2186.35	合计					¥72878.45		¥2186.35	
货物或应税劳务、服务名称	规格型号	单位	数量	单价	金额	税率	税额																			
*绘图测量仪器*全站仪	莱卡TC1201+	台	0.6	121464.07767	72878.45	3%	2186.35																			
合计					¥72878.45		¥2186.35																			
价税合计(大写)		柒万伍仟零陆拾肆圆捌角整		(小写) ¥75064.80																						
销售方	名称: 安徽保越商贸有限公司 纳税人识别号: 91340102MA2WHH6C5E 地址、电话: 合肥市瑶海区东一环路铭座大厦 0551-65577662 开户行及账号: 中国农业银行股份有限公司合肥瑶海区支行12088001040049259	备注 转账 																								
收款人:		复核:		开票人: 乐辅俊 (章)																						

第三联: 发票联 购买方记账凭证

2-18#



3400204130

安徽增值税专用发票



No 08861489 3400204130 08861489

开票日期: 2021年02月07日

国家税务总局 [2020] 113号 中砂光华印刷有限公司

购买方	名称:	深圳市爱华勘测工程有限公司				密码区	*13/65<197*-45>/57/75<71>+8		
	纳税人识别号:	91440300279539790H					-/376219428>///<346+85<>>89		
	地址、电话:	深圳市龙岗区平湖华南城铁东特设区13栋16楼0755-83998091					6*-9<10/501878*64/6-75570>1		
	开户行及账号:	建设银行深圳市莲花北支行44201612300052500953					5*+0<>176<3053*-<+>*706*1++		
销售方	名称:	安徽保越商贸有限公司				备注	转账		
	纳税人识别号:	91340102MA2WHH6C5E					91340102MA2WHH6C5E		
	地址、电话:	合肥市瑶海区东一环路铭座大厦 0551-65577662					发票专用章		
	开户行及账号:	中国农业银行股份有限公司合肥瑶海区支行12088001040049259					销售方:(章)		
收款人:		复核:		开票人: 乐锦俊					

第三联: 发票联 购买方记账凭证

货物或应税劳务、服务名称	规格型号	单位	数量	单价	金额	税率	税额	
*绘图测量仪器*全站仪	莱卡TC1201+	台	0.7	121464.07767	85024.85	3%	2550.75	
合计					¥85024.85		¥2550.75	
价税合计(大写)					捌万柒仟伍佰柒拾伍圆陆角整		(小写) ¥87575.60	



(5) 莱卡精密电子水准仪 LS10 (1 台) 购买发票 (原件扫描件)

4403182130 深圳增值税专用发票 No 12150441 4403182130 12150441 开票日期: 2019年12月03日

名称: 深圳市爱华勘测工程有限公司	纳税人识别号: 91440300279539790H	地址、电话: 深圳市龙岗区平湖街道华南城铁东物流区13栋16楼 075883938091	开户行及账号: 建设银行深圳市莲花北支行 44201612300052500953	密码区: //7*-745-/-+954+51-<90<-4+-09*6</549/0805344->0/*396<1<+5-31*-<1+64<-7954>73+2926+6+>4-<6<17/8*4*32160>>6417			
货物或应税劳务、服务名称: *大地测量仪器*徕卡电子水准仪	规格型号: LS10	单位: 套	数量: 0.17	单价: 58407.079646	金额: 9929.20	税率: 13%	税额: 1290.80
合计					¥9929.20		¥1290.80
价税合计(大写)				壹万壹仟贰佰贰拾圆整		(小写) ¥11220.00	
名称: 深圳浩宇天地测绘科技发展有限公司	纳税人识别号: 91440300582724884L	地址、电话: 深圳市宝安区龙华街道民德路南韵皓月花园4栋F1单元403 0755-29838367	开户行及账号: 中国建设银行股份有限公司深圳莲花北支行 44201567100052509157	备注:	收款人: 周倍倍 复核: 林卫华 开票人: 兰英菱 销售方: (章)		

4403182130 深圳增值税专用发票 No 12150442 4403182130 12150442 开票日期: 2019年12月03日

名称: 深圳市爱华勘测工程有限公司	纳税人识别号: 91440300279539790H	地址、电话: 深圳市龙岗区平湖街道华南城铁东物流区13栋16楼 075883938091	开户行及账号: 建设银行深圳市莲花北支行 44201612300052500953	密码区: -6-79+0504*74*2/76961-*80<-8+668990+091788<+9906<<4046-5+65+00**<6>7*+4*28548+19492<>*84685-9-1/54+*</96><+			
货物或应税劳务、服务名称: *大地测量仪器*徕卡电子水准仪	规格型号: LS10	单位: 套	数量: 0.17	单价: 58407.079646	金额: 9929.20	税率: 13%	税额: 1290.80
合计					¥9929.20		¥1290.80
价税合计(大写)				壹万壹仟贰佰贰拾圆整		(小写) ¥11220.00	
名称: 深圳浩宇天地测绘科技发展有限公司	纳税人识别号: 91440300582724884L	地址、电话: 深圳市宝安区龙华街道民德路南韵皓月花园4栋F1单元403 0755-29838367	开户行及账号: 中国建设银行股份有限公司深圳莲花北支行 44201567100052509157	备注:	收款人: 周倍倍 复核: 林卫华 开票人: 兰英菱 销售方: (章)		



4403182130

深圳增值税专用发票



No 12150443

4403182130
12150443

开票日期: 2019年12月03日

税总函 [2017] 514号中钞光华印刷有限公司

H5HE0660001

名称: 深圳市爱华勘测工程有限公司 纳税人识别号: 91440300279539790H 地址、电话: 深圳市龙岗区平湖街道华南国际物流区13栋16楼 075583938091 开户行及账号: 建设银行深圳市莲花北支行 44201612300052500953	密码区 /+56-14872416+5610>7/573/20 107784<+47>+*78--9-266-59-1 8+2136<1<7+-814*6+5332<-/7> 2>24525788*356-<>0+9>/-4>8>
货物或应税劳务、服务名称 *大地测量仪器*徕卡电子水准仪 规格型号 LS10 单位 套 数量 0.17 单价 58407.079646 金额 9929.20 税率 13% 税额 1290.80	
合计	¥9929.20 ¥1290.80
价税合计(大写)	壹万壹仟贰佰贰拾圆整 (小写) ¥11220.00
名称: 深圳浩宇天地测绘科技发展有限公司 纳税人识别号: 91440300582724884L 地址、电话: 深圳市宝安区龙华街道民德路南侧皓月花园4栋F1单元403 0755-29838367 开户行及账号: 中国建设银行股份有限公司深圳莲花北支行 44201567100052509157	备注
收款人: 周倍倍 复核: 林卫华 开票人: 兰英菱 销售方: (章)	

第三联: 发票联 购买方记账凭证



4403182130

深圳增值税专用发票



No 12150444

4403182130
12150444

开票日期: 2019年12月03日

税总函 [2017] 514号中钞光华印刷有限公司

H5HE0660001

名称: 深圳市爱华勘测工程有限公司 纳税人识别号: 91440300279539790H 地址、电话: 深圳市龙岗区平湖街道华南国际物流区13栋16楼 075583938091 开户行及账号: 建设银行深圳市莲花北支行 44201612300052500953	密码区 1+44*7>2+>--4778<352222*-63 +810-597<963746>31---6>7*8+ <4+0>6>391115*-6477/*14<20+ /967<+30-9-<>827434/75-/2/-
货物或应税劳务、服务名称 *大地测量仪器*徕卡电子水准仪 规格型号 LS10 单位 套 数量 0.17 单价 58407.079646 金额 9929.20 税率 13% 税额 1290.80	
合计	¥9929.20 ¥1290.80
价税合计(大写)	壹万壹仟贰佰贰拾圆整 (小写) ¥11220.00
名称: 深圳浩宇天地测绘科技发展有限公司 纳税人识别号: 91440300582724884L 地址、电话: 深圳市宝安区龙华街道民德路南侧皓月花园4栋F1单元403 0755-29838367 开户行及账号: 中国建设银行股份有限公司深圳莲花北支行 44201567100052509157	备注
收款人: 周倍倍 复核: 林卫华 开票人: 兰英菱 销售方: (章)	

第三联: 发票联 购买方记账凭证



4403182130

深圳增值税专用发票

No 12150445 4403182130
12150445

开票日期: 2019年12月03日

税总函 [2017] 514号中钞光华印制有限公司

购买方	名称:	深圳市爱华勘测工程有限公司			密码区	3<67*/32>-0171587*>+82-831 +*<41+4187+1-23>/899/--979+ <0-5/2/09-30/*-/1710+5/3++ ++35<<*4166896<5851/9*9>4>>		
	纳税人识别号:	91440300279539790H						
	地址、电话:	深圳市龙岗区平湖街道华南城铁东物流区13栋16楼 07558938091						
	开户行及账号:	建设银行深圳市莲花北支行 44201612300052500953						
	货物或应税劳务、服务名称	规格型号	单位	数量	单价	金额	税率	税额
	*大地测量仪器*徕卡电子水准仪	LS10	套	0.17	58407.079646	9929.20	13%	1290.80
	合计					¥9929.20		¥1290.80
	价税合计(大写)	壹万壹仟贰佰贰拾圆整						(小写) ¥11220.00
销售方	名称:	深圳浩宇天地测绘科技发展有限公司			备注			
	纳税人识别号:	91440300582724884L						
	地址、电话:	深圳市宝安区龙华街道民德路南创皓月花园4栋F1单元403 0755-29838367						
	开户行及账号:	中国建设银行股份有限公司深圳莲花北支行 44201567100052509157						
	收款人: 周倍倍	复核: 林卫华	开票人: 兰英菱	销售方: (章)				

第三联: 发票联 购买方记账凭证



4403182130

深圳增值税专用发票

No 12150446 4403182130
12150446

开票日期: 2019年12月03日

税总函 [2017] 514号中钞光华印制有限公司

购买方	名称:	深圳市爱华勘测工程有限公司			密码区	57>2-*949+/ 444->>7***40+>+</546<*545*- *>89--45<+776/+074151059*47 583>066->355//04988*9140731		
	纳税人识别号:	91440300279539790H						
	地址、电话:	深圳市龙岗区平湖街道华南城铁东物流区13栋16楼 07558938091						
	开户行及账号:	建设银行深圳市莲花北支行 44201612300052500953						
	货物或应税劳务、服务名称	规格型号	单位	数量	单价	金额	税率	税额
	*大地测量仪器*徕卡电子水准仪	LS10	套	0.15	58407.079646	8761.06	13%	1138.94
	合计					¥8761.06		¥1138.94
	价税合计(大写)	玖仟玖佰圆整						(小写) ¥9900.00
销售方	名称:	深圳浩宇天地测绘科技发展有限公司			备注			
	纳税人识别号:	91440300582724884L						
	地址、电话:	深圳市宝安区龙华街道民德路南创皓月花园4栋F1单元403 0755-29838367						
	开户行及账号:	中国建设银行股份有限公司深圳莲花北支行 44201567100052509157						
	收款人: 周倍倍	复核: 林卫华	开票人: 兰英菱	销售方: (章)				

第三联: 发票联 购买方记账凭证



4403191130

深圳增值税专用发票



No 16602258 4403191130 16602258

开票日期: 2019年07月05日

税总编 [2018] 670号 中钞光华印刷有限公司

购买方名称: 深圳市爱华勘测工程有限公司	纳税人识别号: 91440300279539790H	地址、电话: 深圳市龙岗区平湖华南城铁东物流区13栋16楼0755-83938091	开户行及账号: 建设银行深圳市莲花北支行44201612300052500953	密码区: 526571993>5>2*>60<36/+/+5->/0<9/383<>1071984+55*875139<4<-</2477+**522*605*0<78/+6<>52*9/>+>><5446-+0<5336*			
货物或应税劳务、服务名称	规格型号	单位	数量	单价	金额	税率	税额
*大地测量仪器*电子水准仪	LS10	台	1	57522.123894	57522.12	13%	7477.88
*大地测量仪器*华星全站仪	HTS-221R4	台	1	6637.1681416	6637.17	13%	862.83
*大地测量仪器*华测GPS	M3	台	2	12389.380531	24778.76	13%	3221.24
合计					¥88938.05		¥11561.95
价税合计(大写)				壹拾万零伍佰圆整		(小写) ¥100500.00	
销售方名称: 深圳市宇飞测绘科技有限公司	纳税人识别号: 91440300MA5EY2GD8C	地址、电话: 深圳市福田区华强北路新洲上步中路1039号上步德托工贸大楼东座1037-1 0755-83237158	开户行及账号: 中国农业银行深圳分行41000500040066804	备注:			

第三联: 发票联 购买方记账凭证

收款人: 刘坤萍 复核: 李挥 开票人: 张钉 销售人: 张钉



(6) 索佳电子水准仪 SDL1X (2台) 购买发票 (原件扫描件)

 3400202130		安徽增值税专用发票 		No 06472395 ³⁴⁰⁰²⁰²¹³⁰ 06472395				
开票日期: 2020年12月22日								
购买方名称: 深圳市爱华勘测工程有限公司 纳税人识别号: 91440300279539790H 地址、电话: 深圳市龙岗区平湖华南城铁东物流区13栋16楼0755-83938091 开户行及账号: 建设银行深圳市莲花北支行44201612300052500953		密码区 6>4-7815>53<63/-39+1797<-28 6390849*4/11305++6->9905><- 30494>7-4/<*1+336-4/1-21281 +82031-088-55*550778<2-9004						
货物或应税劳务、服务名称 *绘图测量仪器*水准仪		规格型号 天宝、索佳	单位 台	数量 0.25	单价 36543.68932	金额 9135.92	税率 3%	税额 274.08
合计					¥9135.92		¥274.08	
价税合计(大写)		玖仟肆佰壹拾圆整		(小写) ¥9410.00				
销售方名称: 安徽保越商贸有限公司 纳税人识别号: 91340102MA2WHH6C5E 地址、电话: 合肥市瑶海区东一环铭座大厦 0551-65577662 开户行及账号: 中国农业银行股份有限公司合肥瑶海区支行12088001040049259		转账 		收款人: 复核: 开票人: 乐楠俊 销售方: (章)				

 3400202130		安徽增值税专用发票 		No 06472395 ³⁴⁰⁰²⁰²¹³⁰ 06472396				
开票日期: 2020年12月22日								
购买方名称: 深圳市爱华勘测工程有限公司 纳税人识别号: 91440300279539790H 地址、电话: 深圳市龙岗区平湖华南城铁东物流区13栋16楼0755-83938091 开户行及账号: 建设银行深圳市莲花北支行44201612300052500953		密码区 26468-><*>*25234/-8-4+-8179 /9<>>96>6+226/2778591886364 84<90676-<0720*>5++2>90-1-/ *2718-*>>5467-665+053*5>87*						
货物或应税劳务、服务名称 *绘图测量仪器*水准仪		规格型号 天宝、索佳	单位 台	数量 0.25	单价 36543.68932	金额 9135.92	税率 3%	税额 274.08
合计					¥9135.92		¥274.08	
价税合计(大写)		玖仟肆佰壹拾圆整		(小写) ¥9410.00				
销售方名称: 安徽保越商贸有限公司 纳税人识别号: 91340102MA2WHH6C5E 地址、电话: 合肥市瑶海区东一环铭座大厦 0551-65577662 开户行及账号: 中国农业银行股份有限公司合肥瑶海区支行12088001040049259		转账 		收款人: 复核: 开票人: 乐楠俊 销售方: (章)				



3400202130

安徽增值税专用发票

No 06472397³⁴⁰⁰²⁰²¹³⁰
06472397

开票日期: 2020年12月22日

税总函 [2019] 369号中钞光华印制有限公司

名称: 深圳市爱华勘测工程有限公司 纳税人识别号: 91440300279539790H 地址、电话: 深圳市龙岗区平湖华南城铁路物流区13栋16楼0755-83938091 开户行及账号: 建设银行深圳市莲花北支行44201612300052500953	密码: >43+-4>+5342229/0+129*3>/-2 4>4>182*-8<682693042-+*396< >3>-/40+8103-*4>2+0-2892*/5 -<-+1/6>1405+9+2-54-7444268						
货物或应税劳务、服务名称 *绘图测量仪器*水准仪	规格型号 天宝、索佳	单位 台	数量 0.25	单价 36543.68932	金额 9135.92	税率 3%	税额 274.08
合计					¥9135.92		¥274.08
价税合计(大写)		玖仟肆佰壹拾圆整		(小写) ¥9410.00			
名称: 安徽保越商贸有限公司 纳税人识别号: 91340102MA2WHH6C5E 地址、电话: 合肥市瑶海区东一环路铭座大厦 0551-65577662 开户行及账号: 中国农业银行股份有限公司合肥瑶海区支行12088001040049259	转账 备注						
收款人:	复核:	开票人: 乐辅俊	销售方: (章)				

第三联: 发票联 购买方记账凭证



3400202130

安徽增值税专用发票

No 06472398³⁴⁰⁰²⁰²¹³⁰
06472398

开票日期: 2020年12月22日

税总函 [2019] 369号中钞光华印制有限公司

名称: 深圳市爱华勘测工程有限公司 纳税人识别号: 91440300279539790H 地址、电话: 深圳市龙岗区平湖华南城铁路物流区13栋16楼0755-83938091 开户行及账号: 建设银行深圳市莲花北支行44201612300052500953	密码: 3-2*5<152391++717->89<286*< +07+7-0867-56-22-8640<93361 81121-1*6-<***9*+2<75978*4 *5<4>25+772176>15*00>*629</						
货物或应税劳务、服务名称 *绘图测量仪器*水准仪	规格型号 天宝、索佳	单位 台	数量 0.25	单价 36543.68932	金额 9135.92	税率 3%	税额 274.08
合计					¥9135.92		¥274.08
价税合计(大写)		玖仟肆佰壹拾圆整		(小写) ¥9410.00			
名称: 安徽保越商贸有限公司 纳税人识别号: 91340102MA2WHH6C5E 地址、电话: 合肥市瑶海区东一环路铭座大厦 0551-65577662 开户行及账号: 中国农业银行股份有限公司合肥瑶海区支行12088001040049259	转账 备注						
收款人:	复核:	开票人: 乐辅俊	销售方: (章)				

第三联: 发票联 购买方记账凭证



3400202130

安徽增值税专用发票



No 06472399 3400202130
06472399

开票日期: 2020年12月22日

税总函 [2019] 399号 中钞光华印制有限公司

购买方	名称: 深圳市爱华勘测工程有限公司	纳税人识别号: 91440300279539790H	地址、电话: 深圳市龙岗区平湖华南城铁东物流区13栋16楼0755-83938091	开户行及账号: 建设银行深圳市莲花北支行44201612300052500953	密码区	86+3-825447<+40225212433408 >2074++745969543>35<2-2</-7 <796+6938/*+-73+*9407+1755 7700+027468<54/2+261-758-+6		
	货物或应税劳务、服务名称 *绘图测量仪器*水准仪	规格型号 天宝、索佳	单位 台	数量 0.25	单价 36543.68932	金额 9135.92	税率 3%	税额 274.08
合计						¥9135.92	¥274.08	
价税合计(大写)		玖仟肆佰壹拾圆整		(小写) ¥9410.00				
销售方	名称: 安徽保越商贸有限公司	纳税人识别号: 91340102MA2WHH6C5E	地址、电话: 合肥市瑶海区东一环路铭座大厦 0551-65577662	开户行及账号: 中国农业银行股份有限公司合肥瑶海区支行12088001040049259	备注	转账		
	收款人:	复核:	开票人: 乐辅俊	安徽保越商贸有限公司 91340102MA2WHH6C5E 发票专用章 (章)				

第三联: 发票联 购买方记账凭证



3400202130

安徽增值税专用发票



No 06472400 3400202130
06472400

开票日期: 2020年12月22日

税总函 [2019] 399号 中钞光华印制有限公司

购买方	名称: 深圳市爱华勘测工程有限公司	纳税人识别号: 91440300279539790H	地址、电话: 深圳市龙岗区平湖华南城铁东物流区13栋16楼0755-83938091	开户行及账号: 建设银行深圳市莲花北支行44201612300052500953	密码区	42>07812184-<89+94><5*76122 -90*480<<+4*</58*312795+/*6 8>-362*04/<->746<00*-67<0/1 222+<-2*4427>-08/+7+8714<21		
	货物或应税劳务、服务名称 *绘图测量仪器*水准仪	规格型号 天宝、索佳	单位 台	数量 0.25	单价 36543.68932	金额 9135.92	税率 3%	税额 274.08
合计						¥9135.92	¥274.08	
价税合计(大写)		玖仟肆佰壹拾圆整		(小写) ¥9410.00				
销售方	名称: 安徽保越商贸有限公司	纳税人识别号: 91340102MA2WHH6C5E	地址、电话: 合肥市瑶海区东一环路铭座大厦 0551-65577662	开户行及账号: 中国农业银行股份有限公司合肥瑶海区支行12088001040049259	备注	转账		
	收款人:	复核:	开票人: 乐辅俊	安徽保越商贸有限公司 91340102MA2WHH6C5E 发票专用章 (章)				

第三联: 发票联 购买方记账凭证



3400202130

安徽增值税专用发票

No 06472401 3400202130
06472401

开票日期: 2020年12月22日

税总函 [2019] 399号中钞光华印制有限公司

名称: 深圳市爱华勘测工程有限公司 纳税人识别号: 91440300279539790H 地址、电话: 深圳市龙岗区平湖华南城铁东物流区13栋16楼0755-83938091 开户行及账号: 建设银行深圳市莲花北支行44201612300052500953	密 码 区 772->980->57*86/0>24991+/40 *985-+67++4335>67018*85>+/9 1++5571-**79505+*0>-2/+4*87 <<489-+5-64<--0702/4341<5-1						
货物或应税劳务、服务名称 *绘图测量仪器*水准仪	规格型号 天宝、索佳	单位 台	数量 0.25	单价 36543.68932	金额 9135.92	税率 3%	税额 274.08
合 计					¥9135.92		¥274.08
价税合计(大写)		玖仟肆佰壹拾圆整		(小写) ¥9410.00			
名称: 安徽保越商贸有限公司 纳税人识别号: 91340102MA2WHH6C5E 地址、电话: 合肥市瑶海区东一环路铭座大厦 0551-65577662 开户行及账号: 中国农业银行股份有限公司合肥瑶海区支行12088001040049259	备 注 转账	收款人: 乐辅俊 复核: 开票人: 乐辅俊 (章)					

第三联: 发票联 购买方记账凭证



3400202130

安徽增值税专用发票

No 06472402 3400202130
06472402

开票日期: 2020年12月22日

税总函 [2019] 399号中钞光华印制有限公司

名称: 深圳市爱华勘测工程有限公司 纳税人识别号: 91440300279539790H 地址、电话: 深圳市龙岗区平湖华南城铁东物流区13栋16楼0755-83938091 开户行及账号: 建设银行深圳市莲花北支行44201612300052500953	密 码 区 8<<38088<55/48-67<<0421619+ 27583*5/8*54<47227/8>5/85*3 <+89+</3-5710+5040205*60137 2292757830749/10/35063/<609						
货物或应税劳务、服务名称 *绘图测量仪器*水准仪	规格型号 天宝、索佳	单位 台	数量 0.25	单价 36543.68932	金额 9135.92	税率 3%	税额 274.08
合 计					¥9135.92		¥274.08
价税合计(大写)		玖仟肆佰壹拾圆整		(小写) ¥9410.00			
名称: 安徽保越商贸有限公司 纳税人识别号: 91340102MA2WHH6C5E 地址、电话: 合肥市瑶海区东一环路铭座大厦 0551-65577662 开户行及账号: 中国农业银行股份有限公司合肥瑶海区支行12088001040049259	备 注 转账	收款人: 乐辅俊 复核: 开票人: 乐辅俊 (章)					

第三联: 发票联 购买方记账凭证



(7) 华测 GPS 接收机 I70 (3 台) 购买发票 (原件扫描件)

034001900104 安徽增值税专用发票 No 34246800 034001900104 34246800
 校验码 78645 22743 13159 68016 开票日期: 2020年10月25日

购买方: 名称: 深圳市爱华勘测工程有限公司
 纳税人识别号: 91440300279539790H
 地址、电话: 深圳市龙岗区平湖华南城铁东物流区13栋16楼0755-83938091
 开户行及账号: 建设银行深圳市莲花北支行 44201612300052500953

密码区: 27-49*+9-//-5011>>9-2542331
 1>+70*3-81/-->077+346590+/1
 *964+384+9+0++/55887//>3+1+
 35>93/870012909>88253<32>7/

货物或应税劳务、服务名称	规格型号	单位	数量	单价	金额	税率	税额
*绘图测量仪器*GNSS接收机	I70	套	0.5	18811.881188	9405.94	1%	94.06
合计					¥9405.94		¥94.06
价税合计(大写)	玖仟伍佰圆整		(小写) ¥9500.00				

销售方: 名称: 合肥瑶海区保海测绘仪器经营部
 纳税人识别号: 92340102MA2Q46ER2E
 地址、电话: 合肥市瑶海区凤阳三村10幢209室 13721045388
 开户行及账号: 徽商银行三里街支行1022201021001116580

收款人: 复核: 开票人: 王彬 发票专用章 (章)

第二联: 发票联 购买方记账凭证

034001900104 安徽增值税专用发票 No 34246801 034001900104 34246801
 校验码 49024 37677 38057 53705 开票日期: 2020年10月25日

购买方: 名称: 深圳市爱华勘测工程有限公司
 纳税人识别号: 91440300279539790H
 地址、电话: 深圳市龙岗区平湖华南城铁东物流区13栋16楼0755-83938091
 开户行及账号: 建设银行深圳市莲花北支行 44201612300052500953

密码区: +8*28/*3978<68+4+96*1550236
 144/7431404/54*-885>-1112<1
 962*2*>2-8*+808060328-0491-
 14><366/7818510963<9**59225

货物或应税劳务、服务名称	规格型号	单位	数量	单价	金额	税率	税额
*绘图测量仪器*GNSS接收机	I70	套	0.5	18811.881188	9405.94	1%	94.06
合计					¥9405.94		¥94.06
价税合计(大写)	玖仟伍佰圆整		(小写) ¥9500.00				

销售方: 名称: 合肥瑶海区保海测绘仪器经营部
 纳税人识别号: 92340102MA2Q46ER2E
 地址、电话: 合肥市瑶海区凤阳三村10幢209室 13721045388
 开户行及账号: 徽商银行三里街支行1022201021001116580

收款人: 复核: 开票人: 王彬 发票专用章 (章)

第二联: 发票联 购买方记账凭证

安徽增值税普通发票

034001900104 No 34246802 034001900104
34246802

校验码 64522 34559 11753 26671 开票日期: 2020年10月25日

购买方 名称: 深圳市爱华勘测工程有限公司 纳税人识别号: 91440300279539790H 地址、电话: 深圳市龙岗区平湖华南城铁东物流区13栋16楼0755-83938091 开户行及账号: 建设银行深圳市莲花北支行 44201612300052500953	密码区 831->>93<57*-4-/>9+<5*1720/ 33<8+0+9-<<7-71612/-015628* /955072-*+9+>272-*2-/*6/8> 64*511*8+*80+>+3803456//9-1							
货物或应税劳务、服务名称 *绘图测量仪器*GNSS接收机	规格型号 I70	单位 套	数量 0.5	单价 18811.881188	金额 9405.94	税率 1%	税额 94.06	
合 计					¥9405.94		¥94.06	
价税合计(大写)				玖仟伍佰圆整				(小写) ¥9500.00
销售方 名称: 合肥瑶海区保海测绘仪器经营部 纳税人识别号: 92340102MA2Q46ER2E 地址、电话: 合肥市瑶海区凤阳三村10幢209室 13721045388 开户行及账号: 徽商银行三里街支行1022201021001116580	备注 转账 合肥瑶海区保海测绘仪器经营部 合肥92340102MA2Q46ER2E							
收款人:	复核:	开票人: 王彬	发票专用章方 (章)					

税总函〔2018〕670号浙江莱钢华印股份有限公司

第二联: 发票联 购买方记账凭证

安徽增值税普通发票

034001900104 No 34246803 034001900104
34246803

校验码 71069 94636 29398 96038 开票日期: 2020年10月25日

购买方 名称: 深圳市爱华勘测工程有限公司 纳税人识别号: 91440300279539790H 地址、电话: 深圳市龙岗区平湖华南城铁东物流区13栋16楼0755-83938091 开户行及账号: 建设银行深圳市莲花北支行 44201612300052500953	密码区 452<6420+/>855<56/666-92>/1 -12/-88/1309>127<58487-28+9 7345*11<5129-+>65/734>0<<>7 3919930/-4+4024/*605+18210>							
货物或应税劳务、服务名称 *绘图测量仪器*GNSS接收机	规格型号 I70	单位 套	数量 0.5	单价 18811.881188	金额 9405.94	税率 1%	税额 94.06	
合 计					¥9405.94		¥94.06	
价税合计(大写)				玖仟伍佰圆整				(小写) ¥9500.00
销售方 名称: 合肥瑶海区保海测绘仪器经营部 纳税人识别号: 92340102MA2Q46ER2E 地址、电话: 合肥市瑶海区凤阳三村10幢209室 13721045388 开户行及账号: 徽商银行三里街支行1022201021001116580	备注 转账 合肥瑶海区保海测绘仪器经营部 合肥92340102MA2Q46ER2E							
收款人:	复核:	开票人: 王彬	发票专用章方 (章)					

税总函〔2018〕670号浙江莱钢华印股份有限公司

第二联: 发票联 购买方记账凭证

安徽增值税专用发票

034001900104 No 34246804 034001900104
34246804

校验码 81706 39541 25341 65708 开票日期: 2020年10月25日

购买方	名称: 深圳市爱华勘测工程有限公司 纳税人识别号: 91440300279539790H 地址、电话: 深圳市龙岗区平湖华南城铁东物流区13栋16楼0755-83938091 开户行及账号: 建设银行深圳市莲花北支行 44201612300052500953	密码区	224433*6<0<67>9/6618-0+7-7/ 792*9<699-/*39<0<>548471//< +56/+67406*>>7<8770-4470344 6/-55-0*92408+980<*2+-52163				
货物或应税劳务、服务名称	规格型号	单位	数量	单价	金额	税率	税额
*绘图测量仪器*GNSS接收机	I70	套	0.5	18811.881188	9405.94	1%	94.06
合 计					¥9405.94		¥94.06
价税合计(大写)		玖仟伍佰圆整		(小写) ¥9500.00			
销售方	名称: 合肥瑶海区保海测绘仪器经营部 纳税人识别号: 92340102MA2Q46ER2E 地址、电话: 合肥市瑶海区凤阳三村10幢209室 13721045388 开户行及账号: 徽商银行三里街支行1022201021001116580	备注	转账 				
收款人:	复核:	开票人: 王彬	发票专用章方 (章)				

税总函[2018] 670号浙江莱绅华印印刷股份有限公司

第二联: 发票联 购买方记账凭证

安徽增值税专用发票

034001900104 No 34246805 034001900104
34246805

校验码 59137 89789 38069 02015 开票日期: 2020年10月25日

购买方	名称: 深圳市爱华勘测工程有限公司 纳税人识别号: 91440300279539790H 地址、电话: 深圳市龙岗区平湖华南城铁东物流区13栋16楼0755-83938091 开户行及账号: 建设银行深圳市莲花北支行 44201612300052500953	密码区	*782466*43621>6+687>245<450 +43</3**<574>3<51740142*151 682443-27365546*17>*4+17+0- >298861</><5>430*4*75346836				
货物或应税劳务、服务名称	规格型号	单位	数量	单价	金额	税率	税额
*绘图测量仪器*GNSS接收机	I70	套	0.5	18811.881188	9405.94	1%	94.06
合 计					¥9405.94		¥94.06
价税合计(大写)		玖仟伍佰圆整		(小写) ¥9500.00			
销售方	名称: 合肥瑶海区保海测绘仪器经营部 纳税人识别号: 92340102MA2Q46ER2E 地址、电话: 合肥市瑶海区凤阳三村10幢209室 13721045388 开户行及账号: 徽商银行三里街支行1022201021001116580	备注	转账 				
收款人:	复核:	开票人: 王彬	发票专用章方 (章)				

税总函[2018] 670号浙江莱绅华印印刷股份有限公司

第二联: 发票联 购买方记账凭证



(8) 武汉基深测斜仪 CX-3E (2 台) 购买发票 (原件扫描件)

2020-10-14

深圳增值税专用发票

No 04540370 4403202130
04540370
开票日期: 2020年10月13日

4403202130

名称:	深圳市爱华勘测工程有限公司		密码:	216/08**/+45+179*/5404888+7		
纳税人识别号:	91440300279539790H		区:	//9/63>631>-/<+3+560->>25/-		
地址、电话:	深圳市龙岗区平湖华南城铁东物流区13栋0755-83938091		区:	/9-+*//+3<2>2948+1<>9>6**+68		
开户行及账号:	建设银行深圳市莲花北支行44201612300052500953		区:	8->75>-/6/>20-><981<16627-		

货物或应税劳务、服务名称	规格型号	单位	数量	单价	金额	税率	税额
*大地测量仪器*测斜仪	CX-3E	台	1	20796.460177	20796.46	13%	2703.54
*大地测量仪器*水位计	SWJ-8090	台	2	1061.9469027	2123.89	13%	276.11
*大地测量仪器*读数仪	609A	台	2	1061.9469027	2123.89	13%	276.11
合 计					¥25044.24		¥3255.76
价税合计(大写)				贰万捌仟叁佰零整		(小写) ¥28300.00	

名称:	深圳市宇飞测绘科技有限公司		备注:			
纳税人识别号:	91440300MA5EY2GD8C		备注:			
地址、电话:	深圳市光明区凤凰街道塘厦社区第三工业区3号2栋101 0755-83237156		备注:			
开户行及账号:	中国农业银行深圳分行41000500040066804		备注:			

收款人: 李挥 复核: 刘坤萍 开票人: 张钊 销售方: 发票专用章

第三联: 发票联 购买方记账凭证



4403212130

深圳增值税专用发票

No 00825604 4403212130
00825604

开票日期: 2021年07月29日

2021-8-218#

税总高 [2021] 82 号中钞光华印刷有限公司

名称: 深圳市爱华勘测工程有限公司	纳税人识别号: 91440300279539790H	地址、电话: 深圳市龙岗区平湖华南城铁东物流区13栋16楼0755-83938091	开户行及账号: 建设银行深圳市莲花北支行44201612300052500953	密码区: 92939>*5-53+8<-+//<4**>3823 21870>60+525/+4-->3>4->870> 6-677<24+92646378<2*8>/6<> 3-73+3+70349-461</69>-39/+			
货物或应税劳务、服务名称 *大地测量仪器*基坑测斜仪	规格型号 CX-3E	单位 套	数量 1	单价 20353.982301	金额 20353.98	税率 13%	税额 2666.02
合计					¥20353.98		¥2666.02
价税合计(大写)		贰万叁仟圆整		(小写) ¥23000.00			
名称: 深圳市宇飞测绘科技有限公司	纳税人识别号: 91440300MA5EY2GD8C	地址、电话: 深圳市福田区马田街道香梅社区经济发展总公司第五工业区B区第2号1-5 0755-83237156	开户行及账号: 中国农业银行深圳市分行41000500040066804	备注:			
收款人: 李辉	复核: 刘坤萍	开票人: 张钉	销售方:				

第三联: 发票联 购买方记账凭证

(9) 徕卡 DISTO X4 型手持测距仪 (3 台) 购买发票 (原件扫描件)



4403213130

深圳增值税专用发票

No 19089211 4403213130
19089211

开票日期: 2021年12月21日

2021-1-218#

税总高 [2021] 150 号中钞光华印刷有限公司

名称: 深圳市爱华勘测工程有限公司	纳税人识别号: 91440300279539790H	地址、电话: 深圳市龙岗区平湖华南城铁东物流区13栋16楼0755-83938091	开户行及账号: 建设银行深圳市莲花北支行44201612300052500953	密码区: +30>/65->54+6>579811731/969 +>78+>9>7+0341-*<711</11-/2 54/*4>-8<0-806476>*1*+29/11 /+392/58+3-66-47769<+317795			
货物或应税劳务、服务名称 *大地测量仪器*测距仪 *大地测量仪器*测距仪	规格型号 D2 X4	单位 台 台	数量 2 3	单价 1327.436283 3185.840708	金额 2654.87 9557.52	税率 13% 13%	税额 345.13 1242.48
合计					¥12212.39		¥1587.61
价税合计(大写)		壹万叁仟捌佰圆整		(小写) ¥13800.00			
名称: 深圳市宇飞测绘科技有限公司	纳税人识别号: 91440300MA5EY2GD8C	地址、电话: 深圳市福田区马田街道香梅社区经济发展总公司第五工业区B区第2号1-5 0755-83237156	开户行及账号: 中国农业银行深圳市分行41000500040066804	备注:			
收款人: 李辉	复核: 刘坤萍	开票人: 张钉	销售方:				

第三联: 发票联 购买方记账凭证



(10) 徕卡 D510 型手持测距仪 (2 台) 购买发票 (原件扫描件)

		3400202130		安徽增值税专用发票 		No 06472394 3400202130 06472394									
开票日期: 2020年12月22日															
购 买 方 名称: 深圳市爱华勘测工程有限公司 纳税人识别号: 91440300279539790H 地址、电话: 深圳市龙岗区平湖华南城铁东特街区13栋16楼0755-83938091 开户行及账号: 建设银行深圳市莲花北支行44201612300052500953		密 码 区 65**02301-93994>--4621375/8 9629/6-9<>646+25773>-*3/<56 *52/45>*37*9>49<91/999*6705 36/0*409/+90><205/0733392>7													
销 售 方 名称: 安徽保越商贸有限公司 纳税人识别号: 91340102MA2WHH6C5E 地址、电话: 合肥市瑶海区东一环路铭座大厦 0551-65577662 开户行及账号: 中国农业银行股份有限公司合肥瑶海区支行12088001040049259															
货物或应税劳务、服务名称 *绘图测量仪器*激光测距仪		规格型号 莱卡		单位 台		数量 2		单价 3514.5631068		金 额 7029.13		税率 3%		税 额 210.87	
合 计								￥7029.13				￥210.87			
价税合计(大写)		柒仟贰佰肆拾圆整										(小写) ￥7240.00			
收款人:		复核:		开票人: 乐锦俊		转账		备注:				销售方: (章)			

税总函[2019]399号中钞光华印刷有限公司

第三联: 发票联 购买方记账凭证



(11) 北京康科瑞 KON-FK(B) 裂缝宽度监测仪 (1 台) 购买发票 (原件扫描件)

深圳增值税专用发票

No 16602259 4403191130
16602259

开票日期: 2019年07月05日

4403191130

二维码

名称: 深圳市爱华勘测工程有限公司	密码: 09<0/-6*00-2-/8+<2*++><4449
纳税人识别号: 91440300279539790H	* /05238+/2202536+61*5/+80>6
地址、电话: 深圳市龙岗区平湖华南城铁路物流区13栋16楼0755-83938091	801-<557</8>>3->-/1*-0>20/<
开户行及账号: 建设银行深圳市莲花北支行44201612300052500953	47194>252>+3*3641214<21+*7<

货物或应税劳务、服务名称	规格型号	单位	数量	单价	金额	税率	税额
*绘图测量仪器*水位计	SWJ80	台	2	1150.4424779	2300.88	13%	299.12
*绘图测量仪器*测斜仪	CX901F	台	2	12389.380531	24778.76	13%	3221.24
*电子工业设备*频率读数仪	609A	台	2	1061.9469027	2123.89	13%	276.11
*试验检测机械*裂缝测宽仪	康科瑞	台	2	2654.8672566	5309.73	13%	690.27
合计					¥34513.26		¥4486.74

价税合计(大写) 叁万玖仟圆整 (小写) ¥39000.00

名称: 深圳市宇飞测绘科技有限公司	备注:
纳税人识别号: 91440300MA5EY2GD8C	
地址、电话: 深圳市福田区华强北路海上步中庭1039号上步西托工贸大厦东座1037-1 0755-83237156	
开户行及账号: 中国农业银行深圳分行41000500040066804	

收款人: 刘坤萍 复核: 李挥 开票人: 张钉

第二联: 发票联 购买方记账凭证

(12) 钢尺水位计 RD0460 (1台) 购买发票 (原件扫描件)

12-273

4400222130 广东增值税专用发票 No 46424931 4400222130 46424931
开票日期: 2022年12月16日

名称: 深圳市爱华勘测工程有限公司	纳税人识别号: 91440300279539790H	地址、电话: 深圳市龙岗区平湖华南城铁东物流区13栋16楼 0755-83938091	开户行及账号: 建设银行深圳莲花北支行 44201612300052500953	密码: 9*73+4<</*80041218>>-3423+/3+0712516580-84<8*8+4-61*7792>7-8*4820>2>8/005538<>-1522+518271<7874*48>6**88*/62			
货物或应税劳务、服务名称	规格型号	单位	数量	单价	金额	税率	税额
*大地测量仪器*全站仪	IM-101	套	1	54424.778761	54424.78	13%	7075.22
*大地测量仪器*自动测斜仪	U6000FB	套	1	17256.637168	17256.64	13%	2243.36
*气象水文仪器*钢尺水位计	RD0460	台	1	973.45132743	973.45	13%	126.55
*光电测量仪器*振弦式读数仪	RD609C	台	1	1504.4247788	1504.42	13%	195.58
合 计					¥74159.29		¥9640.71
价税合计(大写)		捌万叁仟捌佰圆整		(小写) ¥83800.00			
名称: 广州南方测绘科技股份有限公司广州分公司	纳税人识别号: 91440101712420142A	地址、电话: 广州市天河区科韵路24-26号南楼第3层(不可作厂房使用)(仅用办公) (020) 85589305	开户行及账号: 建设银行广州天河工业园支行 44050147051309218701	备注: 广州南方测绘科技股份有限公司广州分公司 91440101712420142A 销售发票专用章			
收款人: 黄文辉	复核: 陈文凤	开票人: 曾甜英					

税总货劳函[2021]302号中办华森实业有限公司

第三联: 发票联 购买方记账凭证

(13) 频率读数仪 609A (1台) 购买发票 (原件扫描件)

4403191130 深圳增值税专用发票 No 16602259 4403191130 16602259
开票日期: 2019年07月05日

名称: 深圳市爱华勘测工程有限公司	纳税人识别号: 91440300279539790H	地址、电话: 深圳市龙岗区平湖华南城铁东物流区13栋16楼0755-83938091	开户行及账号: 建设银行深圳市莲花北支行44201612300052500953	密码: 09<0/-6*00-2-/8+<2*++><4449*/05238+/2202536+61*5/+80>6801-<557</8>>3->-/1*-0>20/<47194>252>+3*3641214<21+*7<			
货物或应税劳务、服务名称	规格型号	单位	数量	单价	金额	税率	税额
*绘图测量仪器*水位计	SWJ80	台	2	1150.4424779	2300.88	13%	299.12
*绘图测量仪器*测斜仪	CX901F	台	2	12389.380531	24778.76	13%	3221.24
*电子工业设备*频率读数仪	609A	台	2	1061.9469027	2123.89	13%	276.11
*试验检测机械*裂缝测宽仪	康科瑞	台	2	2654.8672566	5309.73	13%	690.27
合 计					¥34513.26		¥4486.74
价税合计(大写)		叁万玖仟圆整		(小写) ¥39000.00			
名称: 深圳市宇飞测绘科技有限公司	纳税人识别号: 91440300MA5EY2GD8C	地址、电话: 深圳市福田区华强北街道上步中路1039号上步德托工贸大楼东座1037-1 0755-83237156	开户行及账号: 中国农业银行深圳分行41009500040066804	备注: 深圳市宇飞测绘科技有限公司 91440300MA5EY2GD8C 发票专用章			
收款人: 刘坤萍	复核: 李辉	开票人: 张钉					

税总货劳函[2018]670号中办华森实业有限公司

第三联: 发票联 购买方记账凭证

(14) 笔记本电脑购 (5 台) 购买发票 (原件扫描件)

4403183130 深圳增值税专用发票 No 05394900 4403183130 05394900
开票日期: 2016年12月31日

税总通 [2018] 341号 中钞光华印刷有限公司

名称: 深圳市爱华勘测工程有限公司	纳税人识别号: 91440300279539790H	地址、电话: 深圳市龙岗区平湖华南城铁东物流区15栋16楼0755-8393809	开户行及账号: 建设银行深圳市莲花路北支行44201612300052500953	密码区: 128-364-0/-965937<91-+9/492 *3<<44<<>453+227268*+/>><59 9/<4><3*10+8><-46590<>89>>* >49+<1*<48*7<5179505628+38-			
货物或应税劳务、服务名称	规格型号	单位	数量	单价	金额	税率	税额
*电子计算机*Thinkpad笔记本电脑	31P20L9A005CD	台	1	6034.4827586	6034.48	16%	965.52
*电子计算机*Thinkpad笔记本电脑	CARBON-20KRA007CD	台	3	7758.6206897	23275.86	16%	3724.14
*电子计算机*Thinkpad笔记本电脑	20LBA005CD	台	1	8189.6551724	8189.66	16%	1310.34
*电子计算机*Thinkpad笔记本电脑	X280-20KFA028CD	台	5	6896.5517241	34482.76	16%	5517.24
*电子计算机*Thinkpad笔记本电脑	CARBON-20KRD001CD	台	2	10344.827586	20689.66	16%	3310.34
合计					¥92672.42		¥14827.58
价税合计 (大写)	壹拾万柒仟伍佰圆整		(小写)		¥107500.00		
名称: 深圳市鼎盛华天科技有限公司	纳税人识别号: 91440300349659502A	地址、电话: 深圳市福田区华强北街赛格科技园2栋5A902 075583227637	开户行及账号: 招商银行深圳福强支行755926881110501	备注: 鼎盛华天科技有限公司 91440300349659502A 发票专用章			
收款人: 杨思奇	复核: 胡贵珍	开票人: 曾荣浩	销售方: 鼎盛华天科技有限公司				

第三联: 发票联 购买方记账凭证

(15) 富士数码相机 HS50EXR (10 台) 购买发票 (原件扫描件)

16-b-9 4200153320 湖北增值税专用发票 No 04309350 4200153320 04309350
开票日期: 2015年10月30日

税总通 [2015] 362号 上海东港安全印刷有限公司

名称: 深圳市爱华勘测工程有限公司	纳税人识别号: 91440300279539790H	地址、电话: 深圳市龙岗区平湖华南城铁东物流区15栋16楼0755-8393809	开户行及账号: 建设银行深圳市莲花路北支行44201612300052500953	密码区: 944546+*8>4-66*7+1/2<18-** 0-2258-72480/57</3/<7<65*7 -<+/0061+++2/-+9>+4*<+<2+5 <-3/5<-58<437-4+<183*-8052			
货物或应税劳务、服务名称	规格型号	单位	数量	单价	金额	税率	税额
富士HS50EXR数码相机		台	10	2237.4358974	22974.36	17%	3905.64
合计					¥22974.36		¥3905.64
价税合计 (大写)	贰万陆仟捌佰捌拾圆整		(小写)		¥26880.00		
名称: 武汉市江岸区数码柏灵影像器材经营部	纳税人识别号: 420102L1889448X	地址、电话: 武汉市江岸区汉高武	开户行及账号: 中国银行江岸区支行 8200250666080397365	备注: 武汉市江岸区数码柏灵影像器材经营部 420102L1889448X 发票专用章			
收款人:	复核:	开票人: 熊英英	销售方: 武汉市江岸区数码柏灵影像器材经营部				

第二联: 发票联 购买方记账凭证

(16) 惠普 A3 高速扫描仪 N9120 (5 台) 购买发票 (原件扫描件)

 代开		深圳增值税电子普通发票 			发票代码: 044031800311 发票号码: 71307043 开票日期: 2019 年 09 月 27 日 校验码: 07288 60892 27365 76048			
机器编号: 499098862826		名称: 深圳市爱华勘测工程有限公司 纳税人识别号: 91440300279539790H 地址、电话: 开户行及账号:		密 码 区	03991739+19795/<16972608*-0< 1-/>5>5-88/599/8/76486>4+/89 9*+>/*<9006-74801<207457+>3+ 69+24-03280163-819+0+<5>>0/7			
货物或应税劳务、服务名称 *计算机外部设备*惠普A3高速扫描仪N9120		规格型号	单位 台	数量 0.5	单价 16116.504854	金额 8058.25	税率 3%	税额 241.75
合 计						¥8058.25		¥241.75
价税合计 (大写)		◎ 捌仟叁佰圆整			(小写) ¥8300.00			
名称: 国家税务总局深圳市税务局(代开电子发票) 纳税人识别号: 44030400DK02243 地址、电话: 开户行及账号:		(代开机关) (代开机关)	备 注	代开企业税号: 91440300A5FA40Y3R; 代开企业名称: 西化 仪网络科技(深圳)企业(有限合伙)				
收款人: 孔梅芳		复核: 刘丽萍		开票人: 孔梅芳		销售方(章): 		

 代开		深圳增值税电子普通发票 			发票代码: 044031800311 发票号码: 71307062 开票日期: 2019 年 09 月 27 日 校验码: 12679 36650 70748 27281			
机器编号: 499098862826		名称: 深圳市爱华勘测工程有限公司 纳税人识别号: 91440300279539790H 地址、电话: 开户行及账号:		密 码 区	032/7/2+293>3019941+8128<+/8 0*+26>03465273+2+1<-8938>1-4 -6-+/*<7*<063/063912815>5--1 96+0<6102<0163-819*+>+37*63/			
货物或应税劳务、服务名称 *计算机外部设备*惠普A3高速扫描仪N9120		规格型号	单位 台	数量 0.5	单价 16116.504854	金额 8058.25	税率 3%	税额 241.75
合 计						¥8058.25		¥241.75
价税合计 (大写)		◎ 捌仟叁佰圆整			(小写) ¥8300.00			
名称: 国家税务总局深圳市税务局(代开电子发票) 纳税人识别号: 44030400DK02243 地址、电话: 开户行及账号:		(代开机关) (代开机关)	备 注	代开企业税号: 91440300A5FA40Y3R; 代开企业名称: 西化 仪网络科技(深圳)企业(有限合伙)				
收款人: 孔梅芳		复核: 刘丽萍		开票人: 孔梅芳		销售方(章): 		



代开

深圳增值税电子普通发票



发票代码: 044031800311
 发票号码: 71307091
 开票日期: 2019年09月27日
 校验码: 09439 18326 01390 97660

机器编号: 499098862826

购买方	名称: 深圳市爱华勘测工程有限公司 纳税人识别号: 91440300279539790H 地址、电话: 开户行及账号:						密码区	03>52100-*60144<86530409*--* 13</<9/62<3/57/6<8+96/654-72 *5<<41>38<</1/41>1<7<-+><45 *7-/*10-20163-81906--46<502	
货物或应税劳务、服务名称 *计算机外部设备*惠普A3高速扫描仪N9120		规格型号	单位 台	数量 0.5	单价 16116.504854	金额 8058.25	税率 3%	税额 241.75	
合计						¥8058.25		¥241.75	
价税合计(大写)		⊙ 捌仟叁佰圆整						(小写) ¥8300.00	
销售方	名称: 国家税务总局深圳市税务局(代开电子发票) 纳税人识别号: 44030400DK02243 地址、电话: 开户行及账号: <small>深圳市福田区笋岗街道北岭社区北岭路13号新时达集团1栋1010</small>			(代开机关) (代开机关)	备注	代开企业税号: 91440300MA5FA40Y3R; 代开企业名称: 西化仪网络科技(深圳)企业(有限合伙) 			

收款人: 孔梅芳 复核: 刘丽萍 开票人: 孔梅芳 销售方(章):



代开

深圳增值税电子普通发票



发票代码: 044031800311
 发票号码: 71307118
 开票日期: 2019年09月27日
 校验码: 18169 51173 73208 20537

机器编号: 499098862826

购买方	名称: 深圳市爱华勘测工程有限公司 纳税人识别号: 91440300279539790H 地址、电话: 开户行及账号:						密码区	03*28/230+41<*-<-05-*+77108* 70*-938870//>13->5>1>7>8697> 046>43/6>>20/-6*>392*18-62<1 -8800/997>0163-81931891292/0	
货物或应税劳务、服务名称 *计算机外部设备*惠普A3高速扫描仪N9120		规格型号	单位 台	数量 0.5	单价 16116.504854	金额 8058.25	税率 3%	税额 241.75	
合计						¥8058.25		¥241.75	
价税合计(大写)		⊙ 捌仟叁佰圆整						(小写) ¥8300.00	
销售方	名称: 国家税务总局深圳市税务局(代开电子发票) 纳税人识别号: 44030400DK02243 地址、电话: 开户行及账号: <small>深圳市福田区笋岗街道北岭社区北岭路13号新时达集团1栋1010</small>			(代开机关) (代开机关)	备注	代开企业税号: 91440300MA5FA40Y3R; 代开企业名称: 西化仪网络科技(深圳)企业(有限合伙) 			

收款人: 孔梅芳 复核: 刘丽萍 开票人: 孔梅芳 销售方(章):

(17) 施乐 A3 高速激光彩色打印机 2263 (3 台) 购买发票 (原件扫描件)

4403192130 深圳增值税专用发票 No 21475853

机器编号: 499912486740 开票日期: 2019年11月11日

纳税人识别号: 91440300279539790H 密码区: 0364-04/+>9529912-33411+41-2
地址、电话: 深圳市福田区北环路下梅林通业大厦南座17楼 0755-8398091 8+624557<>38263-/4941+7<678*
开户行及账号: 建设银行深圳市莲花北支行 44201612300052500953 1-+1+66>645<12<657-087/-16<7
58-70-7/+301/>+703334<8>987+2

货物或应税劳务、服务名称	规格型号	单位	数量	单价	金额	税率	税额
*复印版印制设备+A3高速激光彩色打印机		台	0.3	22566.3716814	6769.91	13%	880.09
合计					¥ 6769.91		¥ 880.09
价税合计(大写)					柒仟陆佰伍拾圆整 (小写) ¥ 7650.00		

纳税人: 深圳市爱华勘测工程有限公司
纳税人识别号: 91440300279539790H
地址、电话: 深圳市福田区北环路下梅林通业大厦南座17楼 0755-8398091
开户行及账号: 建设银行深圳市莲花北支行 44201612300052500953

纳税人: 深圳市明亮卓创科技有限公司
纳税人识别号: 91440300670028782G
地址、电话: 深圳市罗湖区北站路1号中贸大厦8080755-25324816
开户行及账号: 中国农业银行股份有限公司深圳华强支行4100 4700 0400 34473

收款人: 张庆 复核: 黄海 开票人: 张秀

4403192130 深圳增值税专用发票 No 21475854

机器编号: 499912486740 开票日期: 2019年11月11日

纳税人识别号: 91440300279539790H 密码区: 03+9>*>2-14+2<7+57</412334*3
地址、电话: 深圳市福田区北环路下梅林通业大厦南座17楼 0755-8398091 6444>9>71<03<2/<<6/967663*79
开户行及账号: 建设银行深圳市莲花北支行 44201612300052500953 97>35</4480171+<576-56/>236<
<+++*/76-001/>+703*377/4>48+

货物或应税劳务、服务名称	规格型号	单位	数量	单价	金额	税率	税额
*复印版印制设备+A3高速激光彩色打印机		台	0.3	22566.3716814	6769.91	13%	880.09
合计					¥ 6769.91		¥ 880.09
价税合计(大写)					柒仟陆佰伍拾圆整 (小写) ¥ 7650.00		

纳税人: 深圳市爱华勘测工程有限公司
纳税人识别号: 91440300279539790H
地址、电话: 深圳市福田区北环路下梅林通业大厦南座17楼 0755-8398091
开户行及账号: 建设银行深圳市莲花北支行 44201612300052500953

纳税人: 深圳市明亮卓创科技有限公司
纳税人识别号: 91440300670028782G
地址、电话: 深圳市罗湖区北站路1号中贸大厦8080755-25324816
开户行及账号: 中国农业银行股份有限公司深圳华强支行4100 4700 0400 34473

收款人: 张庆 复核: 黄海 开票人: 张秀

深圳增值税专用发票

No **21475855** 4403192130
21475855

机器编号: 499912486740 开票日期: 2019年11月11日

购买方	名称: 深圳市爱华勘测工程有限公司 纳税人识别号: 91440300279539790H 地址、电话: 深圳市福田区北环路下梅林通业大厦南座17楼 0755-8388091 开户行及账号: 建设银行深圳市莲花北支行 44201612300052500953	密码区	0373*>9<-<*114/>05*8>42*21<8 24<28/5152-76032/0/5444//5*+ ><7-79*4<624*+6*-9/<9-<59+5+ *877*0576601/>+703217*1-22/3																								
	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>货物或应税劳务、服务名称</th> <th>规格型号</th> <th>单位</th> <th>数量</th> <th>单价</th> <th>金额</th> <th>税率</th> <th>税额</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>*复印胶版印制设备+AS高速激光彩色打印机</td> <td></td> <td>台</td> <td>0.4</td> <td>22566.3716814</td> <td>9026.55</td> <td>13%</td> <td>1173.45</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">合计</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>¥9026.55</td> <td></td> <td>¥1173.45</td> </tr> </tbody> </table>	货物或应税劳务、服务名称	规格型号	单位	数量	单价	金额	税率	税额	*复印胶版印制设备+AS高速激光彩色打印机		台	0.4	22566.3716814	9026.55	13%	1173.45	合计					¥9026.55		¥1173.45		
货物或应税劳务、服务名称	规格型号	单位	数量	单价	金额	税率	税额																				
*复印胶版印制设备+AS高速激光彩色打印机		台	0.4	22566.3716814	9026.55	13%	1173.45																				
合计					¥9026.55		¥1173.45																				
价税合计(大写)		壹万零贰佰圆整		(小写) ¥ 10200.00																							
销售方	名称: 深圳市明亮卓创科技有限公司 纳税人识别号: 91440300670028782G 地址、电话: 深圳市罗湖区北站路1号中贸大厦8080755-25324816 开户行及账号: 中国农业银行股份有限公司深圳华强支行4100 4700 0400 34473	备注																									
收款人: 张庆		复核: 黄涛		开票人: 张秀		编号: (章)																					

税总函 [2018] 670号中钞光年印制有限公司

第三联: 发票联 购买方记账凭证

深圳增值税专用发票

No **21475856** 4403192130
21475856

机器编号: 499912486740 开票日期: 2019年11月11日

购买方	名称: 深圳市爱华勘测工程有限公司 纳税人识别号: 91440300279539790H 地址、电话: 深圳市福田区北环路下梅林通业大厦南座17楼 0755-8388091 开户行及账号: 建设银行深圳市莲花北支行 44201612300052500953	密码区	035>8<<017>12/39+27+96/5<704 8+17*1381/-76->659560<5-78>1 /+9+-0-824>8889953<856*/7592 50686*534+01/>+7033>*5124+5*4																								
	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>货物或应税劳务、服务名称</th> <th>规格型号</th> <th>单位</th> <th>数量</th> <th>单价</th> <th>金额</th> <th>税率</th> <th>税额</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>*复印胶版印制设备+AS高速激光彩色打印机</td> <td>2263</td> <td>台</td> <td>0.5</td> <td>14601.7699115</td> <td>7300.88</td> <td>13%</td> <td>949.12</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">合计</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>¥7300.88</td> <td></td> <td>¥949.12</td> </tr> </tbody> </table>	货物或应税劳务、服务名称	规格型号	单位	数量	单价	金额	税率	税额	*复印胶版印制设备+AS高速激光彩色打印机	2263	台	0.5	14601.7699115	7300.88	13%	949.12	合计					¥7300.88		¥949.12		
货物或应税劳务、服务名称	规格型号	单位	数量	单价	金额	税率	税额																				
*复印胶版印制设备+AS高速激光彩色打印机	2263	台	0.5	14601.7699115	7300.88	13%	949.12																				
合计					¥7300.88		¥949.12																				
价税合计(大写)		捌仟贰佰伍拾圆整		(小写) ¥ 8250.00																							
销售方	名称: 深圳市明亮卓创科技有限公司 纳税人识别号: 91440300670028782G 地址、电话: 深圳市罗湖区北站路1号中贸大厦8080755-25324816 开户行及账号: 中国农业银行股份有限公司深圳华强支行4100 4700 0400 34473	备注																									
收款人: 张庆		复核: 黄涛		开票人: 张秀		编号: (章)																					

税总函 [2018] 670号中钞光年印制有限公司

第三联: 发票联 购买方记账凭证



4403192130

深圳增值税专用发票

No 21475857

机器编号:
4999124867404403192130
21475857

开票日期: 2019年11月11日

购买方	名称: 深圳市爱华勘测工程有限公司 纳税人识别号: 91440300279539790H 地址、电话: 深圳市福田区北环路下梅林通业大厦南座17楼 0755-8398091 开户行及账号: 建设银行深圳市莲花北支行 44201612300052500953				密码区 03<+39<201573+82/6/-2+>/2761 *+5303<02303+48<30<</+32</29 >64+0*1828+4-9447-/<691221*4 3/48+3025401/>+70304066257+5		
	货物或应税劳务、服务名称 *复印机印刷设备*AS高速激光彩色打印机 规格型号: 2263 单位: 台 数量: 0.5 单价: 14601.7699115 金额: 7300.88 税率: 13% 税额: 949.12						
合计		价税合计(大写)		捌仟贰佰伍拾圆整		(小写) ¥ 8250.00	
销售方	名称: 深圳市明亮卓创科技有限公司 纳税人识别号: 91440300670028782G 地址、电话: 深圳市罗湖区北站路1号中贸大厦8080755-25324816 开户行及账号: 中国农业银行股份有限公司深圳华强支行4100 4700 0400 34473				备注 深圳市明亮卓创科技有限公司 91440300670028782G 发票专用章		
	收款人: 张庆 复核: 黄涛 开票人: 张秀						

税总通 [2018] 670号中钞龙华印制有限公司

第三联: 发票联 购买方记账凭证



4403192130

深圳增值税专用发票

No 21475858

机器编号:
4999124867404403192130
21475858

开票日期: 2019年11月11日

购买方	名称: 深圳市爱华勘测工程有限公司 纳税人识别号: 91440300279539790H 地址、电话: 深圳市福田区北环路下梅林通业大厦南座17楼 0755-8398091 开户行及账号: 建设银行深圳市莲花北支行 44201612300052500953				密码区 03/<48<*<61>-*<<6004>4*-4/92 0/>--<41*3<6-42145+64-75037/ /<+8-*60*7*58313/595-27<4307 48<6422+/<01/>+70344+669342-		
	货物或应税劳务、服务名称 *复印机印刷设备*AS高速激光彩色打印机 规格型号 单位: 台 数量: 0.35 单价: 26106.1946902 金额: 9137.17 税率: 13% 税额: 1187.83						
合计		价税合计(大写)		壹万零叁佰贰拾伍圆整		(小写) ¥ 10325.00	
销售方	名称: 深圳市明亮卓创科技有限公司 纳税人识别号: 91440300670028782G 地址、电话: 深圳市罗湖区北站路1号中贸大厦8080755-25324816 开户行及账号: 中国农业银行股份有限公司深圳华强支行4100 4700 0400 34473				备注 深圳市明亮卓创科技有限公司 91440300670028782G 发票专用章		
	收款人: 张庆 复核: 黄涛 开票人: 张秀						

税总通 [2018] 670号中钞龙华印制有限公司

第三联: 发票联 购买方记账凭证

深圳增值税专用发票

4403192130 No 21475859

机器编号: 499912486740 4403192130
21475859

开票日期: 2019年11月11日

购买方	名称: 深圳市爱华勘测工程有限公司 纳税人识别号: 91440300279539790H 地址、电话: 深圳市福田区北环路下梅林通业大厦南座17楼 0755-83938091 开户行及账号: 建设银行深圳市莲花北支行 44201612300052500953	密码区	03+8958<11<7232163-445>103>5 5-814+*5<90+<-90<981510>><6> +*7>72-44+90232>+<89-0375+/* 16>+>+4*7701/>+7034-21*52*9																								
	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>货物或应税劳务、服务名称</th> <th>规格型号</th> <th>单位</th> <th>数量</th> <th>单价</th> <th>金额</th> <th>税率</th> <th>税额</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>*复印版印制设备+AD高速激光彩色打印机</td> <td></td> <td>台</td> <td>0.35</td> <td>26106.1946902</td> <td>9137.17</td> <td>13%</td> <td>1187.83</td> </tr> <tr> <td colspan="6" style="text-align: right;">合计</td> <td></td> <td>¥ 1187.83</td> </tr> </tbody> </table>	货物或应税劳务、服务名称	规格型号	单位	数量	单价	金额	税率	税额	*复印版印制设备+AD高速激光彩色打印机		台	0.35	26106.1946902	9137.17	13%	1187.83	合计							¥ 1187.83		
货物或应税劳务、服务名称	规格型号	单位	数量	单价	金额	税率	税额																				
*复印版印制设备+AD高速激光彩色打印机		台	0.35	26106.1946902	9137.17	13%	1187.83																				
合计							¥ 1187.83																				
价税合计(大写)		壹万零叁佰贰拾伍圆整		(小写) ¥ 10325.00																							
销售方	名称: 深圳市明亮卓创科技有限公司 纳税人识别号: 91440300670028782G 地址、电话: 深圳市罗湖区北站路1号中贸大厦8080755-25324816 开户行及账号: 中国农业银行股份有限公司深圳华强支行4100 4700 0400 34473	备注																									
收款人: 张庆		复核: 黄涛		开票人: 张秀		方: (章)																					

税总源 [2018] 670号中钞光华印制有限公司

第三联: 发票联 购买方记账凭证

深圳增值税专用发票

4403192130 No 21475860

机器编号: 499912486740 4403192130
21475860

开票日期: 2019年11月11日

购买方	名称: 深圳市爱华勘测工程有限公司 纳税人识别号: 91440300279539790H 地址、电话: 深圳市福田区北环路下梅林通业大厦南座17楼 0755-83938091 开户行及账号: 建设银行深圳市莲花北支行 44201612300052500953	密码区	03-4<9<273-656917+72*8+13821 531-20*60<4/100</93-208-38<+ 05>*+250+713014725+/00<72268 786/<5424501/>+7039-0><+4																								
	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>货物或应税劳务、服务名称</th> <th>规格型号</th> <th>单位</th> <th>数量</th> <th>单价</th> <th>金额</th> <th>税率</th> <th>税额</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>*复印版印制设备+AD高速激光彩色打印机</td> <td></td> <td>台</td> <td>0.3</td> <td>26106.1946902</td> <td>7831.86</td> <td>13%</td> <td>1018.14</td> </tr> <tr> <td colspan="6" style="text-align: right;">合计</td> <td></td> <td>¥ 1018.14</td> </tr> </tbody> </table>	货物或应税劳务、服务名称	规格型号	单位	数量	单价	金额	税率	税额	*复印版印制设备+AD高速激光彩色打印机		台	0.3	26106.1946902	7831.86	13%	1018.14	合计							¥ 1018.14		
货物或应税劳务、服务名称	规格型号	单位	数量	单价	金额	税率	税额																				
*复印版印制设备+AD高速激光彩色打印机		台	0.3	26106.1946902	7831.86	13%	1018.14																				
合计							¥ 1018.14																				
价税合计(大写)		捌仟捌佰伍拾圆整		(小写) ¥ 8850.00																							
销售方	名称: 深圳市明亮卓创科技有限公司 纳税人识别号: 91440300670028782G 地址、电话: 深圳市罗湖区北站路1号中贸大厦8080755-25324816 开户行及账号: 中国农业银行股份有限公司深圳华强支行4100 4700 0400 34473	备注																									
收款人: 张庆		复核: 黄涛		开票人: 张秀		方: (章)																					

税总源 [2018] 670号中钞光华印制有限公司

第三联: 发票联 购买方记账凭证

(18) 爱普生加厚针孔打印机 LQ-790K (5 台) 购买发票 (原件扫描件)

4200151320 湖北增值税普通发票 No 04375690 4200151320 04375690

校验码 59918 61741 73795 65041 开票日期: 2015年08月31日

购买方: 名称: 深圳市爱华勘测工程有限公司
纳税人识别号: 0<+0894+74//>4/>16+17-2-0-77607+36<1335156/998905307087143>-93/<0/16-37*9/1/-2*21<*84478>+2322/-+8964/*7
地址、电话:
开户行及账号:

货物或应税劳务、服务名称	规格型号	单位	数量	单价	金额	税率	税额
爱普生 LQ-790K加厚针孔打印机		台	5	2119.6581190	12717.95	17%	2162.05
合计					¥12717.95		¥2162.05
价税合计 (大写)					壹万肆仟捌佰捌拾圆整 (小写) ¥14880.00		

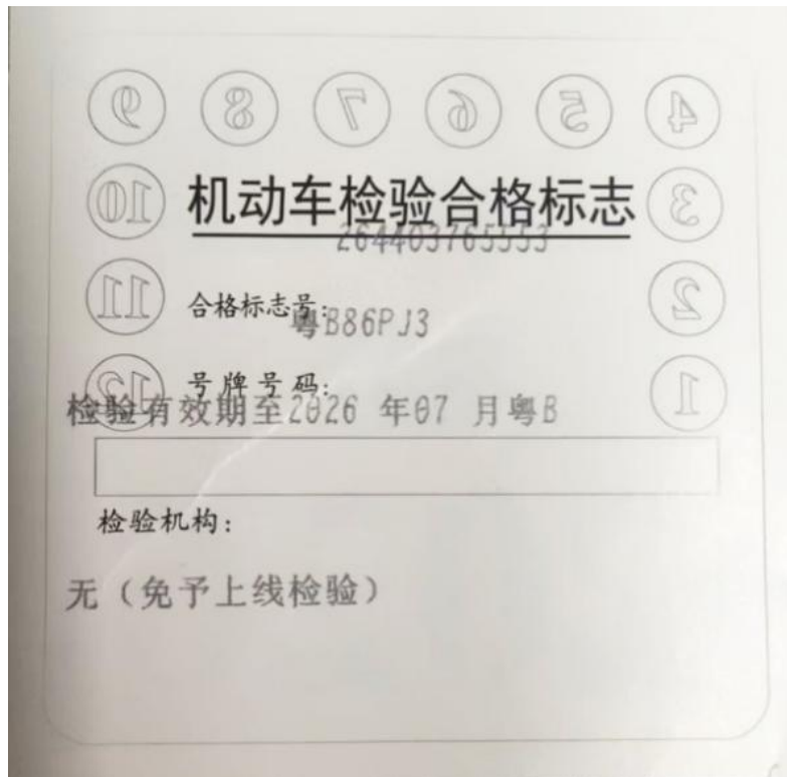
销售方: 名称: 武汉普佳办公设备有限公司
纳税人识别号: 420103675822547
地址、电话: 武汉市江汉区江汉四路4-6号华耀公寓A-406号房
开户行及账号: 建行江汉支行4228118501805069820
收款人: 复核: 开票人: 陆丹萍

武汉市爱华勘测工程有限公司
武汉市普佳办公设备有限公司
武汉市江汉区江汉四路4-6号华耀公寓A-406号房
武汉市普佳办公设备有限公司
武汉市江汉区江汉四路4-6号华耀公寓A-406号房



(19) 拟投入本项目粤B牌车辆（3辆）证明资料复印件

1) 宝骏面包车1台（7座、粤B86PJ3）



机动车销售统一发票

发 票 联

发票代码 144001924160
发票号码 01026643

开票日期 2020-04-03

机打代码	144001924160	税 控 码	033-2480>518-<83886-03-/7/6+-5--9+/*++ +<>99-++5>38*870*5-1*3-+>852+368157<3+ 03>/7>79938526-66691+598-309*2>36/*199 <3473053*-<+4>*8038644827>0695--299-7 976-15<+-91-+63202-6+15+/50113-<0475<6		
机打号码	01026643				
机器编号	499902951655				
购买方名称及 身份证号码/ 组织机构代码	深圳市爱华勘测工程有限公司		纳税人识别号	91440300279539790H	
车辆类型	多用途乘用车	厂牌型号	宝骏牌LZW6477DW6A	产地	柳州市
合格证号	WDS00KB00117659	进口证明书号		商检单号	
发动机号码	18KA0621062	车辆识别代号/车架号码	LZWADAGA1KB242751		
价税合计	捌万贰仟肆佰圆整			小写 ￥82400.00	
销售单位名称	广州广物宝骏汽车销售服务有限公司		电话	020-86095787	
纳税人识别号	91440101587611723Q		账号	3602000109201293357	
地 址	广州市白云区机场路888-1086号广东汽车市场内自编12号楼		开户银行	中国工商银行广州第一支行	
增值税税率 或征收率	13%	增值税 税额	¥9479.65	主管税务 机关及代码	国家税务总局广州市白云区税务局云城税务所 14401110400
不含税 销售价格	72920.35	完税凭证号码		吨位	限乘人数 7

第一联 发票联 (购货单位付款凭证) (手开无效)

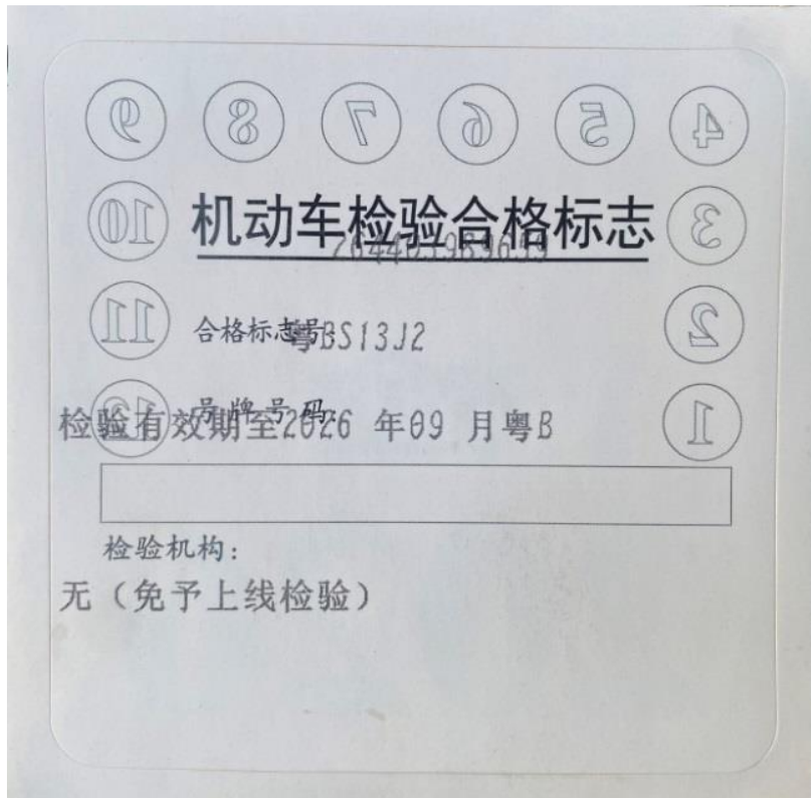
纳税人识别号: 91440101587611723Q

开票人: 曾耀耀

备注: 一车一票



2) 大通面包车 1 台 (7 座、粤 BS13J2)



970#

机动车 发票

发票代码 136001921201
发票号码 04631925

开票日期: 2020-09-09

机打代码	136001921201	机	03*622->35+-4*<<+318//2*<92>>+<97->4		
机打号码	04631925	控	*388+19*84<+9<100460228*-<+5><8/*65869		
机器编号	499949583771	编	088+3536>092-*3246-50*1781+>32<2-<8329		
			>+611-0141498550358/-5+7+24-8*4/291>>+		
			0-<733+953-399>3>7<0<-52+9013<+3045063		
购买方名称及 身份证号码/ 组织机构代码	深圳市爱华勘测工程有限公司 91440300279539790H		纳税人识别号	91440300279539790H	
车辆类型	多用途乘用车	厂牌型号	大通牌/SN5482M1CB	产地	江苏
合格证号	WB04J000041122	进口证明书号	-	商检单号	-
	8CSL6210531	车辆识别代号/车架号码	LSKG4BC18LD047691		
价税合计	② 玖万陆仟叁佰圆整		小写 ¥96300.00		
开票单位名称	抚州丰通汽车销售服务有限公司		电话	0794-8302686	
纳税人识别号	91361003MA38439FXK		账号	184398051000047433	
地址	江西省抚州市高新技术产业开发区迎宾大道1059号赣 东国际汽配城		开户银行	抚州市农村商业银行股份有限公司高新支行	
增值税	13%	税额	¥11078.76	主管税务	国家税务总局抚州高新技术产业开发区税务局税源 管理股
发票专用章	小写 ¥85221.24	完税凭证号码		机关代码	13610033100
		吨位		限乘人数	7

开票人: 唐伟刚



3) 长安面包车 1 台 (7 座、粤 B716F9)



机动车销售统一发票 注册登记联

发票代码 144031924160
发票号码 00289375

开票日期 2019-03-20

机打代码	144031924160	机打号码	00289375	机器编号	499912491805	校验码	0326-5/57+767196117+23107-486/050402+* +/4+-0+--+8<93><+/5</821376/13/4<41080+ 73*2>5<63402772<+/>+492>/075>7/3828*7 +*3456*45125>35447>5218/+83*9-27116570 <-0*+81*86>8+3<2+*6<69><*80183//045>93
购买方名称及 身份证号码/ 组织机构代码	深圳市爱华斯衡工程有限公司		纳税人识别号		91440300279539790H		
车辆类型	多用途乘用车	厂牌型号	长安牌SC6458E5	产地	南京市		
合格证号	WDV011018022867	进口证明书号		商检单号			
发动机号码	JCSM026126	车辆识别代号/车架号码	LS4ASE2E3JFD23096				
价税合计	肆万叁仟圆整		小写 ¥73000.00				
销货单位名称	深圳市裕祥隆实业发展有限公司		电话		0755-26794872		
纳税人识别号	91440300279246883R		账号		083893120100304032260		
地址	深圳市宝安区铁岗大道东裕安工业大厦一楼		开户银行	光大银行深圳深南支行			
增值税税率 或征收率	16%	税额	10068.97	主管税务 机关代码	国家税务总局深圳市宝安区铁岗税务所 14403051900		
不含税价	小写 ¥62931.03		发票号码	00289375	吨位	0 限乘人数 7	

开票人 彭碧洪 备注：一车一票

增值税税率或征收率 16% 税额 10068.97

不含税价 小写 ¥62931.03

纳税人识别号 00289375

吨位 0 限乘人数 7

备注：一车一票



8.5 投标人服务便利度

(1) 承诺书

致：深圳市深汕国际汽车城（集团）有限公司

我公司参加贵单位组织的项目名称：中心南片区重大产业配套工程第三方监测服务的政府采购活动，现郑重承诺如下：

本单位为深圳市本地企业，是深圳市政府采购供应商（详见附件），于1998年注册，注册地址：深圳市龙岗区平湖街道平湖社区平安大道1号华南城铁东物流区13栋16层1601-1603、1605-1613、1615-1617号，是深圳综合实力较强，理念超前，管理先进，发展迅速的专业勘测公司，公司在深圳市内使用的办公场地面积为1207.05平方米，拥有徕卡、索佳、拓普康等全站仪；天宝、中海达、华测等GPS；天宝、徕卡高精度数字水准仪；图形工作站等众多先进仪器设备及工程用车20余辆。

公司专业技术实力雄厚，具有良好的本地服务能力。

本单位承诺：中标后向采购人提供服务网点的相关证明资料，并保证向采购人提供就近的全方位优质服务。

以上承诺均真实有效，绝无任何虚假、伪造的成份，若我公司有隐瞒情况虚假应标，本公司愿意接受采购人做出的投标无效并报主管部门处理的相关处罚。

特此承诺！

(2) 服务网点（公司办公场所）租赁凭证扫描件



房屋租赁凭证		该房屋已按规定办理房屋 租赁登记备案手续，特发此证。
登记备案号：	深房租龙岗2017025877	
房屋坐落地址	深圳市龙岗区平湖街道平湖社区平安大道1号华南城铁东物流区13栋16层1601—1603、1605—1613、1615—1617号	
房屋编码	4403070010053800034	
出租人	华南国际工业原料城(深圳)有限公司	
承租人	深圳市爱华勘测工程有限公司	
租赁面积(m²)	1207.05	
租赁用途	办公	
租赁期限： 自2017年12月01日至2032年11月30日		
		签发人(签字) _____  登记备案机关(盖章) _____ 初始发证日期：2017年12月6日
		持证人： 深圳市爱华勘测工程有限公司
		他项权利摘要及附记

深房租龙岗 2017 0 2 5 8 7 7

深圳市房屋租赁

合同书

深圳市房屋租赁管理办公室制

房屋租赁合同

出租方(甲方): 华南国际工业原料城(深圳)有限公司
房屋信息编码卡: 201200343017 440307001005380003400
通信地址: 中国深圳市龙岗区平湖街道华南大道1号
邮 编: 518111 联系电话: 0755-61268888
社会信用代码或有效证件号码: 9144030074324703X1
委托代理人: _____
通信地址: _____
邮 编: _____ 联系电话: _____
社会信用代码或有效证件号码: _____

承租方(乙方): 深圳市爱华基力网工程有限公司
通信地址: 深圳市福田区梅林街道北环路下梅林通北大厦17楼
邮 编: _____ 联系电话: 18676717256
社会信用代码或有效证件号码: 91440300279539790H
委托代理人: _____
通信地址: _____
邮 编: _____ 联系电话: _____
社会信用代码或有效证件号码: _____

依据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国城市房地产管理法》、《商品房屋租赁管理办法》、《深圳市人民代表大会常务委员会关于加强房屋租赁安全责任的决定》的规定,经甲、乙双方协商一致,订立本合同。

第一条 甲方将位于深圳市 龙岗 区 平湖街道平湖社区平安大道1号华南 的房屋(以下简称租赁房屋)出租给乙方使用。
城铁东物置区 13栋 16层 1601-1603、1605-1603、1615-1617号

租赁房屋出租面积共计 1207.05 平方米,产权人或合法使用人为 华南国际工业原料城(深圳)有限公司 房地产权利证书或者证明其产权(使用权)的其他有效证件名称及号码: 房地产证:粤(2017)深圳市不动产权第0403017号。

第二条 租赁房屋的单位租金按房屋出租面积每平方米每月人民币空白元
(大写: 空白元)计算,月租金总额为人民币见附页元(大
写: 空白元)。

第三条 乙方应于空白年空白月空白日前交付首期租金,金额为人民币空白
空白元(大写: 空白元)。

第四条 乙方应于:

每月 见附页 日前;

每季度第 空白 个月 空白 日前;

每半年第 空白 个月 空白 日前;

每年第 空白 个月 空白 日前;

向甲方交付租金;甲方收取租金时,应向乙方开具税务发票。

(上述四种方式双方应共同选择一项,并在所选项口内打“√”)

第五条 乙方租用租赁房屋的期限自 2017 年 12 月 1 日起至 2032 年 11
月 30 日止。

前款约定之期限不得超过批准的土地使用年限,且不得超过 20 年,超出部分
无效。

第六条 租赁房屋用途: 办公。

本合同租赁房屋的用途应与房地产权利证书的使用用途保持一致,未经有关
部门批准禁止擅自改变用途。

第七条 甲方应于 2017 年 12 月 1 日前将租赁房屋交付乙方使用,并
办理有关移交手续。

甲方迟于前款时间交付租赁房屋,乙方可要求将本合同有效期顺延,双方应
书面签字确认并报辖区房屋租赁登记备案机关登记备案。

第八条 交付租赁房屋时,双方应就租赁房屋及其附属设施的当时状况、附
属财产等有关情况进行确认,并在附页中补充列明。^{见附页}

第九条 甲方交付租赁房屋时,可向乙方收取 见附页 个月(不超过三个月)
租金数额的租赁保证金,即人民币 见附页 元(大写: 见附页 元)。

甲方收取租赁保证金,应向乙方开具收据。

甲方向乙方返还租赁保证金的条件：

- 1、_____ 见附页
- 2、_____ 见附页
- 3、_____ 见附页

只满足条件之一。

全部满足。

(上述两种方式双方应共同选择一种，并在所选项口内打“√”)

返还租赁保证金的方式及时间：_____ 见附页。

出现下列情形之一的，甲方可不予返还保证金：

- 1、_____ 见附页
- 2、_____ 见附页
- 3、_____ 见附页

第十条 租赁期间，甲方负责支付租赁房屋所用土地的使用费及基于房屋租赁产生的税款、_____空白_____费；乙方负责按时支付租赁房屋的水电费、卫生费、房屋(大厦)物业管理费、_____空白_____费等因使用租赁房屋所产生的其他费用。

第十一条 甲方应确保交付的租赁房屋及其附属设施的安全性符合有关法律、法规或规章的规定。

第十二条 乙方应合理使用租赁房屋及其附属设施，并不得利用租赁房屋从事违法行为；对乙方正常、合理使用租赁房屋，甲方不得干扰或者妨碍。

第十三条 乙方在使用租赁房屋过程中，如非因乙方过错所致，租赁房屋或其附属设施出现或发生妨碍安全、正常使用的损坏或故障时，乙方应及时通知甲方并采取可能之有效措施防止缺陷的进一步扩大；甲方应在接到乙方通知后7日内进行维修或径直委托乙方代为维修；乙方无法通知甲方或甲方接到通知后不在上述约定的时间内履行维修义务的，乙方可代为维修。

发生特别紧急情况必须立即进行维修的，乙方应先行代为维修并及时将有关情况通知甲方。

上述两款规定情形下发生的维修费用(包括乙方代为维修及因防止缺陷扩大而支出的合理费用)由甲方承担。乙方未尽上述两款规定义务，未能及时通知或采取可能之有效措施，导致损失扩大的，该(扩大)部分维修费用由乙方自行承担。

第十四条 因乙方使用不当或不合理使用，导致租赁房屋或其附属设施出现或发生妨碍安全、损坏或故障等情形的，乙方应负责维修或赔偿并及时告知甲方。

乙方如改变房屋的内部结构、装修或设置对房屋结构有影响的设备，设计规模、范围、工艺、用料等方案均须事先征得甲方的书面同意后方可施工。租赁期满后或因乙方责任导致退租的，除双方另有约定外，甲方有权选择以下权利中的一种：

依附于房屋的装修归甲方所有。

要求乙方恢复原状。

向乙方收取恢复工程实际发生的费用。

(上述三款双方应共同选择一项，并在所选项口内打“√”)

第十五条

租赁期间，乙方可将租赁房屋全部或部分转租予他人，并到房屋租赁主管机关办理登记备案手续。但转租期限不得超过本合同约定之租赁期限；

租赁期间，经甲方书面同意，乙方可凭该同意转租的书面证明到房屋租赁主管机关办理登记备案手续。但转租期限不得超过本合同约定之租赁期限。

租赁期间，乙方不得将租赁房屋全部或部分转租予他人。

(上述三款双方应共同选择一项，并在所选项口内打“√”)

第十六条 本合同有效期内，甲方需转让租赁房屋的部分或全部产权的，应在转让前一个月书面通知乙方，乙方在同等条件下有优先购买权。乙方应在收到甲方书面通知后 1 个工作日内给予甲方书面回复，逾期视为自动放弃。

第十七条 本合同有效期内，发生下列情形之一的，允许解除或变更本合同：

(一) 发生不可抗力，使本合同无法履行；

(二) 政府征用、收回或拆除租赁房屋；

(三) 甲、乙双方协商一致。

第十八条 出现下列情形之一时，甲方可就因此造成的损失，

1、要求乙方恢复房屋原状；

2、向乙方请求损害赔偿；

3、不予退还租赁保证金；

4、要求乙方支付违约金人民币 见附页 元(大写： 空白 元)。

(上述四种方式由双方协商选取,但第3、4项不能同时选取;在相应口内打“√”):

(一)乙方拖欠租金达30天(1个月)以上;

(二)乙方拖欠可能导致甲方损失的各项费用达2000元以上;

(三)乙方利用租赁房屋进行非法活动,损害公共利益或者他人利益的;

(四)乙方擅自改变租赁房屋结构或者用途的;

(五)乙方违反本合同第十四条规定,不承担维修责任或支付维修费用,致使房屋或设备严重损坏的;

(六)未经甲方书面同意及有关部门批准,乙方擅自将租赁房屋进行装修;

(七)乙方擅自将租赁房屋转租第三人的。

除追究乙方损害赔偿或违约责任外,甲方有权依据上述情形向乙方提出变更合同条款或解除合同,解除合同通知书一经合法送达,甲方有权申请单方注销房屋租赁登记备案。

第十九条 出现下列情形之一时,乙方可就因此造成的损失,

1、向甲方请求损害赔偿;

2、请求甲方双倍退还租赁保证金;

3、甲方支付违约金人民币空白元(大写:空白元)。

(上述三种方式由双方协商选取,但第2、3项不能同时选取;在相应口内打“√”):

(一)甲方迟延交付租赁房屋30天(1个月)以上;

(二)甲方违反本合同第十一条约定,租赁房屋的安全性不符合相关法律、法规或规章的规定的;

(三)甲方违反本合同第十三条规定,不承担维修责任或支付维修费用的;

(四)未经乙方同意或有关部门批准,甲方将租赁房屋进行改建、扩建或装修的;

(五)甲方无正当理由,单方要求提前解除(终止)合同的。

除追究甲方损害赔偿或违约责任外,乙方还可依据上述情形向甲方提出变更合同条款或解除合同,解除合同通知书一经合法送达,乙方有权申请单方注销房屋租赁登记备案。

第二十条 本合同终止后,乙方应于1日内迁离并返还租赁房屋,并保

证租赁房屋及附属设施的完好(属正常损耗的除外),同时结清应当由乙方承担的各项费用并办理有关移交手续。

乙方逾期不迁离或不返还租赁房屋的,甲方有权依法律规定或依合同约定收回租赁房屋,并就逾期部分向乙方收取相当于双倍租金的赔偿金。

第二十一条 本合同约定之租赁期间届满,乙方需继续租用租赁房屋的,应于租赁期届满之日前 6 个月向甲方提出续租要求;在同等条件下,乙方对租赁房屋有优先承租权。

甲、乙双方就续租达成协议的,应重新订立合同,并到房屋租赁主管机关重新登记备案。

第二十二条 甲乙双方应当签订《深圳市房屋租赁安全管理责任书》。甲方提供的出租房屋应符合安全使用的标准和条件,不存在任何安全隐患。出租房屋的建筑、消防设备、燃气设施、电力设施、出入口和通道等应符合市政府规定的安全生产、消防、治安、环保、卫生等管理规定或标准。乙方应严格按照政府职能部门规定的安全、消防、治安、环保、卫生等管理规定或标准使用出租房屋,并有义务保证出租房屋在使用中不存在任何安全隐患。本合同约定的各项条款,甲乙双方均须自觉履行,如有一方违约,按合同约定承担相应违约责任。

第二十三条 甲、乙双方可就本合同未尽事宜在附页中另行约定;附页之内容作为本合同的一部分,经双方签章后与本合同具有同等效力。

甲、乙双方在租赁期间对本合同内容达成变更协议的,双方须在变更协议成立后三十日内到原房屋租赁登记备案机关登记备案。

第二十四条 甲、乙双方就本合同发生的纠纷,应通过协商解决;协商解决不成的,可提请房屋租赁主管机关调解或向:

深圳国际仲裁院申请仲裁;

深圳市仲裁委员会申请仲裁;

租赁房屋所在地的人民法院提起诉讼。

(以上纠纷解决方式由双方协商选择一种,并在相应口内打“√”)

第二十五条 甲乙双方约定以下通信地址为双方通知或文件的送达地址:

甲方送达地址: _____

乙方送达地址: _____

如上述地址未约定的，以双方当事人签署合同的通信地址作为送达地址。

送达地址未经书面变更通知，一直有效。一方给另一方的通知或文件按送达地址邮寄视为送达。如按上述地址邮寄文件被邮政部门退回的，退回之日视为送达之日。

第二十六条 本合同自签订之时起生效。

甲、乙双方应自签订本合同之日起三十日内到房屋租赁主管机关办理房屋租赁登记备案手续。

第二十七条 本合同以中文文本为正本。

第二十八条 本合同一式叁份，甲方执壹份，乙方执壹份，合同登记机关执壹份，有关部门执壹份。

甲方(签章):

法定代表人:

联系电话: 0755-61268888

银行帐号:

委托代理人(签章):

2017年12月21日

乙方(签章):

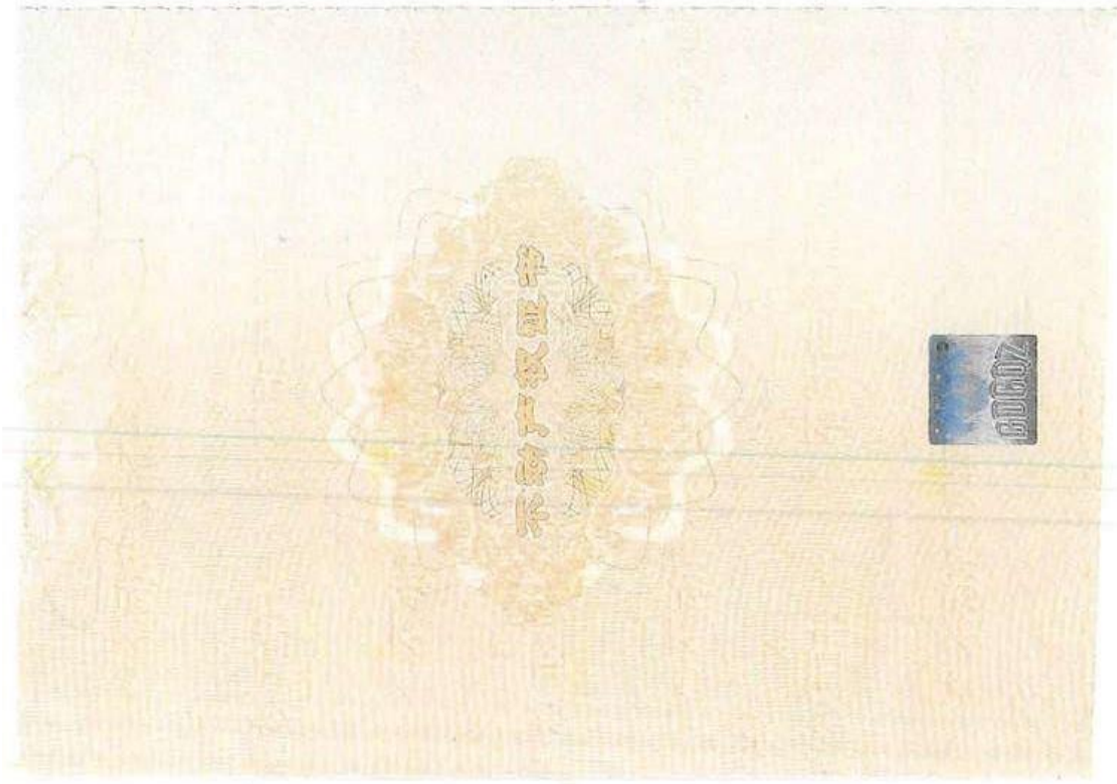
法定代表人:

联系电话: 18676717256

银行帐号:

委托代理人(签章):

2017年12月21日



根据《中华人民共和国物权法》等法律
法规，为保护不动产权利人合法权益，对
不动产权利人申请登记的本证所列不动产
权利，经审查核实，准予登记，颁发此证。



登记机构 (章)
2017 年 02 月 01 日

中华人民共和国国土资源部监制
编号 NO D 44130382779

粤—(2017)—深圳市—不动产权第 0036317 号

权利人	华南国际工业原料城(深圳)有限公司(440301503262772)
共有情况	单独所有
坐落	平湖镇平湖街道华南国际原料城13栋
不动产单元号	440307601007GB00001F00130000
权利类型	国有建设用地使用权/房屋(构筑物)所有权
权利性质	商品房
用途	商业、办公
面积	建筑面积: 24998.42平方米
使用期限	50年, 从1992年8月8日至2042年8月7日止
权利其他状况	1. 宗地号: G05101-0001, 宗地面积: 103540.1平方米 2. 土地用途: 工业仓储 3. 竣工日期: 2015年3月31日 4. 登记价: 人民币110950748元 5. 共有情况: 无

附 记

1、地价款为人民币51275257元, 登记价不含地价。
2、本次登记为华南国际原料城13栋(共12栋)建筑物, 规定建筑面积为185042.12平方米, 其中仓库84576.02平方米、厂房42405.19平方米、商业989.67平方米、办公24576.83平方米、宿舍27163.22平方米、食堂5322.78平方米、人防报警间8.41平方米, 上述建筑面积中商业989.67平方米限自用, 其它限整体转让。
3、其它事宜按深房地合字(1994)262号《深圳市土地使用权出让合同书》及补充协议的相关条款执行。
说明: 本不动产上的其他权利事项, 以不动产登记簿记载为准。

粤(2017)深圳市不动产权第 0036317 号

权利人	华南国际工业原料城(深圳)有限公司(440301503262722)
共有情况	单独所有
坐落	平湖镇平湖街道华南城铁路物流区13栋
不动产单元号	440307601007GB00001F00130000
权利类型	国有建设用地使用权/房屋(构筑物)所有权
权利性质	商品房
用途	商业、办公
面积	建筑面积, 24998.42平方米
使用期限	50年, 从1992年8月8日至2042年8月7日止
权利其他状况	1. 宗地号: G05101-0001, 宗地面积, 103540.11平方米 2. 土地用途: 工业仓储 3. 竣工日期: 2015年11月19日 4. 登记价: 人民币 10354011元 5. 共有情况: 无

附 记

- 1、地价款为人民币51275257元, 登记价不含地价。
 - 2、本次登记为华南国际铁路物流区2栋-9栋、12栋-15栋(共12栋)建筑物, 规定建筑面积为185042.12平方米, 其中仓库84576.02平方米、厂房42405.19平方米、商业589.67平方米、办公24576.83平方米、宿舍27183.22平方米、食堂5322.78平方米、人防报警间6.41平方米, 上述建筑指标中商业989.67平方米限自用, 其它即整体转让。
 - 3、其它事宜按深房地字(1994)262号《深圳市土地使用权出让合同书》及补充协议的相关条款执行。
- 说明: 本不动产上的其他权利事项, 以不动产登记记载为准。

8.6 投标人主编或参编标准、规范或规程情况表

序号	标准、规范或规程	主编或参编	印发时间
1	深圳市地铁集团有限公司企业技术标准	参编	2011. 1. 13
2	城市轨道交通地下结构健康检测监测技术规范	参编	2019. 12. 26
3	水库库岸边坡监测技术规程	参编	2024. 10. 28

注：相关证明文件附后。

(1) 深圳市地铁集团有限公司企业技术标准原件扫描件

QB

深圳市地铁集团有限公司企业技术标准

QB/SZMC-10102-2010

**深圳城市轨道交通地下工程
监测技术规范**

Technical Code For Monitoring Of Shenzhen
Underground Metro Construction

2011-01-13 发布

2011-02-01 实施

深圳市地铁集团有限公司

发布

深圳市地铁集团有限公司企业技术标准

深圳城市轨道交通地下工程监测技术规范

Technical Code For Monitoring Of Shenzhen
Underground Metro Construction

QB/SZMC-10102-2010

主编单位：深圳市地铁集团有限公司

协编单位：中铁南方投资发展有限公司

参编单位：中铁隧道集团洛阳科学研究所
中铁西南科学研究院有限公司
深圳市市政设计研究院有限公司
铁道第三勘察设计院有限公司
中国建筑西南勘察设计院有限公司
深圳市爱华勘测工程有限公司

批准单位：深圳市地铁集团有限公司

施行日期：2011年2月1日

深圳市地铁集团有限公司印刷

2011 深圳

前 言

本标准分为 8 章，包括总则；术语和符号；基本技术要求；矿山法施工监测项目、要求及监控标准；盾构法施工监测项目、要求及监测值控制标准；明挖法（盖挖法）施工监测项目、要求及监测值控制标准；穿越工程监测项目、要求及控制标准；监测数据分析与成果报告；附录 A；附录 B；附录 C；附录 D。用词说明和条文说明等章节。

本标准由深圳市地铁集团有限公司批准、归口并负责解释。
本标准发布公文附后。

主要起草人：刘树亚 郑爱元 刘建国 徐大统 刘 恒
刘国良 邓安雄 齐瑞忱 王建新 彭 勇
陈爱华 李 波 王连池 杨龙强 邵 阳
黄国强 熊炎林 吴永照 李爱东 陈礼伟
韩雪峰 郭 辉 罗海风

主要审查人：肖 民 张国亮 黎克强 张旷成 邱建金
姚一飞 周洪涛 沈慧敏 王克勤 区国雄

(2) 城市轨道交通地下结构健康检测监测技术规范原件扫描件

ICS 93.100
P 51

CSPSTC

团 体 标 准

T/CSPSTC 43—2019

城市轨道交通地下结构健康
检测监测技术规范

Technical specification for health monitoring of metro
underground structure

2019-12-26 发布

2020-04-01 实施



中国科技产业化促进会 发布

目 次

前言	I
1 范围	1
2 规范性引用文件	1
3 术语和定义	1
4 病害巡查	3
5 病害检测	7
6 安全监测	19
7 评价方法	22
8 管理信息系统建设	32
附录 A (资料性附录) 隧道结构快速检测设备	34
附录 B (资料性附录) 区域病害面积计算方法	37
附录 C (资料性附录) 混凝土中氯离子含量的测定	38
附录 D (资料性附录) 地质雷达检测	39
附录 E (资料性附录) 综合评定法评定健康度	42
附录 F (资料性附录) 监测点埋设	43

前 言

本标准按照 GB/T 1.1—2009 给出的规则起草。

本标准由北京城建勘测设计研究院有限责任公司提出。

本标准由中国科技产业化促进会归口。

本标准起草单位：北京城建勘测设计研究院有限责任公司、中铁隧道局集团有限公司、中国电建集团铁路建设有限公司、铁正检测科技有限公司、中国水利水电科学研究院、天津地下铁道集团有限公司、湖南联智桥隧技术有限公司、浙江华东测绘与工程安全技术有限公司、广东有色工程勘察设计院、河南省交通规划设计研究院股份有限公司、林同棧国际工程咨询(中国)有限公司、广州市吉华勘测股份有限公司、中铁十四局集团大盾构工程有限公司、北京市轨道交通运营管理有限公司、中铁工程设计咨询集团有限公司、上海市政工程设计研究总院(集团)有限公司、中国市政工程中南设计研究总院有限公司、浙江省建设工程质量检验站有限公司、山东华鉴工程检测有限公司、国投工程检验检测有限公司、上海宝冶工程技术有限公司、东通岩土科技股份有限公司、南京市测绘勘察研究院股份有限公司、中铁科工集团轨道交通装备有限公司、宁波市轨道交通集团有限公司、北京智博联科技股份有限公司、上海同禾工程科技股份有限公司、**深圳市爱华勘测工程有限公司**、中铁上海设计院集团有限公司、山东广信工程试验检测集团有限公司、深圳市市政设计研究院有限公司、深圳市水务工程检测有限公司、西安长大公路工程检测中心、国家城市轨道交通建设工程产品质量监督检验中心、深圳市市政工程总公司、北京市铁源市政建筑有限公司、上海交通大学、深圳大学土木与交通工程学院、中国标准化研究院、标准联合咨询中心股份公司。

本标准主要起草人：马海志、余弘婧、曹玉新、王思婧、洪开荣、余永明、陈湘生、张广伟、李响、彭云峰、陈彩莲、韩志晟、刘运明、刘瑞敏、孙丕川、马文武、徐秀川、曹淑敏、解春旭、熊琦智、蓝建中、闫伟、解亚雄、徐栋、刘策、陈文义、李立功、苏磊、矫恒信、吴建新、刘学生、孟庆明、袁立群、尹俊涛、高晓培、梁晓东、曾雄鹰、彭炎华、黎丁生、吴锦鹏、卢凌燕、黄林伟、史宁强、史作璟、蒋小锐、刘建友、詹武魁、魏国平、李雄飞、张美聪、彭书生、关淑萍、高建军、高淑杰、贺磊、周艳坤、王一鸣、关振峰、郭建华、胡琦、黄星迪、李桐、张全旭、涂明建、陈鹏、刘四进、姚鸿梁、徐辉、**莫伟生**、**付仁俊**、王其合、张雷、余海忠、李彦生、余炎威、刘铁军、龚颖、张景涛、叶飞、魏晓斌、杜兆金、崔宏志、庞小朝、姚利军、高昂、张晓峰、卢成绪。

(3) 水库库岸边坡监测技术规程

ICS 07.040
CCS A 78

TB

团 体 标 准

T/CSGPC 034—2024

水库库岸边坡监测技术规程

Technical specification for reservoir bank slope monitoring



2024-10-28 发布

2024-10-28 实施

中国测绘学会 发布

前 言

本文件按照 GB/T 1.1—2020《标准化工作导则 第 1 部分：标准化文件的结构和起草规则》的规定起草。

请注意本文件的某些内容可能涉及专利。本文件的发布机构不承担识别专利的责任。

本文件由中国测绘学会提出并归口。

本文件起草单位：中国电建集团西北勘测设计研究院有限公司、兰州交通大学、重庆益尔公共安全应急产业发展有限公司、长江空间信息技术工程有限公司（武汉）、天津市测绘院有限公司、浙江华东测绘与工程安全技术有限公司、中水珠江规划勘测设计有限公司、四川中水成勘院测绘工程有限责任公司、西安理工大学、广州南方测绘科技股份有限公司、广西壮族自治区自然资源遥感院、黄河水利职业技术学院、上海勘测设计研究院有限公司、新疆疆海测绘科技有限公司、拓普康索佳（上海）科贸有限公司、中国水利水电第八工程局有限公司、宁波上航测绘有限公司、浙江鸿晨建筑工程设计研究院有限公司、诚邦测绘信息科技（浙江）有限公司、重庆江源工程勘察设计有限公司、信阳市水利勘测设计院、湖南省水利水电勘测设计规划研究总院有限公司、上海精感芯信息科技有限公司、中铁四局集团有限公司、深圳市爱华勘测工程有限公司、四川省第二地质大队、西安大地测绘股份有限公司、北京汇达城数科技发展有限公司、睿宇时空科技（重庆）股份有限公司、信息工程大学地理空间信息学院、长安大学、河北省水利水电勘测设计研究院集团有限公司。

本文件主要起草人：李祖锋、周恒、方伟、缪志选、闫浩文、赵薛强、刘润东、燕樟林、李燃、魏世玉、马力、刘光庆、杨树文、黄劲风、陈琳、甄冬松、张斌、周全、马向阳、吴忠明、童蕾、程宇航、汪林、尚海兴、张开、周宏、江世勇、沈立祥、俞晓飞、朱武、李跃涛、葛继空、何在勇、孙艺洋、邱国会、郭巍、程杰胜、付仁俊、徐朝术、杜俊时、张慎、王淮、吕宝雄、王有林、张静、陈钧、张鹏飞、李冠军、鲁志杰、李闯、张宏建、周灵勇、王正虎、屈守根、张靖、许加东、黄友菊、马如坤、夏辉、夏婧、樊宽林、潘婵玲、朱恩利、文述生、张省辉、宋闯、柯生学、尹炬尧、高帅、孙融融、苏小宁、方涛、陈晨、李映、赵文君、陈思媛、杨伟星、杨玉龙、杨利强、赵维新、辛葱葱。

8.7 投标人管理体系认证情况一览表

序号	认证证书名称	等级	证书日期	颁发机构	证书号
1	质量管理体系认证证书	国家	2023.06.29- 2026.07.05	北京东方纵横认证中心有限公司	11423Q44930 R4M
2	职业健康安全管理体系认证证书	国家	2023.06.29- 2026.07.05	北京东方纵横认证中心有限公司	11423S24933 R4M
3	环境管理体系认证证书	国家	2023.06.29- 2026.07.05	北京东方纵横认证中心有限公司	11423E44931 R4M
4	信息安全管理体系认证证书 (CNAS)	国家	2025.01.17- 2028.01.16	北京东方纵横认证中心有限公司	11425ISMS07 27R0S
5	知识产权合规管理体系认证证书	国家	2024.7.24- 2026.7.25	中规(北京)认证有限公司	18123IP0033 7R2M
6	信息技术服务管理体系认证证书	国家	2025.01.17- 2028.01.16	北京东方纵横认证中心有限公司	11425ITSMS0 728R0S
7	售后服务认证证书	国家	2025.08.18- 2028.08.17	江西腾标认证有限公司	TB25SC2077R 0M

相关认证证明文件扫描件附后

相关认证证明文件扫描件附后

查询网址：

http://cx.cnca.cn/CertECloud/result/skipResultList?certItemOne=A

综合认证结果查询列表

cx.cnca.cn/CertECloud/result/skipResultList

国家市场监督管理总局 | 全国认证认可信息公共服务平台

当前位置：认证结果 / 认证结果综合查询

查询条件

证书编号: TB25SC2077R0M 认证组织名称: 深圳市爱华勘测工程有限公司

认证项目: [下拉菜单] 国家地区: [下拉菜单] 证书状态: [下拉菜单] 具有CNAS标

查询 重置

组织列表(点击查看证书信息)

序号	组织名称	统一社会信用代码/组织机构代码
1	深圳市爱华勘测工程有限公司	91440300279539790H

证书列表(点击查看详细信息)

证书编号	有效	CNAS	认证项目/产品类别	证书到期日期
11425ITSMS0728R0S	有效	CNAS	信息技术服务管理体系认证	2028-01-16
11425ISMS0727R0S	有效	CNAS	信息安全管理体系认证	2028-01-16
25ISMS0056R0S	有效		信息安全管理体系认证	2028-01-16
18123IP0337R2M	有效		企业知识产权管理体系认证	2026-07-25
11423S24933R4M	有效	CNAS	中国职业健康安全管理体系认证	2026-07-05
11423Q44930R4M	有效	CNAS	质量管理体系认证 (ISO9001)	2026-07-05
11423E44931R4M	有效	CNAS	环境管理体系认证	2026-07-05
TB25SC2077R0M	有效		商品售后服务评价认证	2028-08-17
HDC001-2022PSC0028	有效		售后服务认证	2025-09-25

(1) 质量管理体系认证证书和网上查询方式及认证信息截图



全国认证认可信息公共服务平台网上查询截图网址：

http://cx.cnca.cn/CertECloud/result/skipResultList?certItemOne=A

The screenshot displays the '证书信息' (Certificate Information) section of the platform. The header includes the State Administration for Market Regulation logo and navigation links. The main content area is divided into several sections:

- 证书信息 (Certificate Information):** Lists details such as certificate number (11423Q44930R4M), validity date (2023-06-29), and certification project (Quality Management System Certification (ISO 9001)).
- 获证组织基本信息 (Basic Information of the Certificate Holder):** Identifies the organization as Shenzhen Hualong Engineering Co., Ltd., located in Guangdong Province.
- 发证机构信息 (Issuing Institution Information):** Lists the Beijing Eastern Vertical Certification Center Co., Ltd. as the issuing body.
- 证书变化历史轨迹 (Certificate Change History):** A table showing the recertification process on June 14, 2023.

序号	认证活动	概要描述	发生日期	审核组	上报日期	数据修改声明
1	再认证审核	换证日期: 2023-06-29;	2023-06-14 ~ 2023-06-17	梁云 (2021-N1QMS-3089197, 审核员, 再认证二阶段) 曹思敏 (2022-N1QMS-2251488, 审核员, 再认证二阶段) 舒进 (2022-N1QMS-4077886, 审核员, 再认证二阶段)	2023-06-30	

At the bottom, there is a footer with contact information for the State Administration for Market Regulation and the Beijing Eastern Vertical Certification Center Co., Ltd., including a QR code for technical support.

(2) 职业健康安全管理体系认证证书和网上查询方式及认证信息截图



全国认证认可信息公共服务平台网上查询截图网址：

http://cx.cnca.cn/CertECloud/result/skipResultList?certItemOne=A

The screenshot displays the 'Certificate Information' page on the National Certification and Accreditation Information Public Service Platform. The page header includes the State Administration for Market Regulation logo and the platform name. The main content is organized into several sections:

- 证书信息 (Certificate Information):** Lists certificate number 11423S24933R4M, issue date 2023-06-29, and validity period 2026-07-05. It also shows the certification project as 'China Occupational Health and Safety Management System Certification' and the standard as 'GB/T 45001-2020/ISO 45001:2018'. The scope includes geomatics, aerial photography, and geomatics information engineering.
- 获证组织基本信息 (Basic Information of the Certificate Holder):** Identifies the organization as Shenzhen Huahua Engineering Co., Ltd., located in Guangdong, China. It provides the registered address in Shenzhen and the unified social credit code.
- 发证机构信息 (Issuing Institution Information):** Lists the issuing institution as Beijing Dongfang Zhongheng Certification Center Co., Ltd., with a valid period until 2025-07-10 and website www.eacc.com.cn.
- 证书变化历史轨迹 (Certificate Change History):** A table showing the recertification process on 2023-06-30, including the audit team members and their roles.

The footer contains contact information for the State Administration for Market Regulation, technical support details, and QR codes for QR verification and technical support.

(3) 环境管理体系认证证书和网上查询方式及认证信息截图



全国认证认可信息公共服务平台网上查询截图网址：
<http://cx.cnca.cn/CertECloud/result/skipResultList?certItemOne=A>

The screenshot displays the 'Certificate Information' page on the National Certification and Accreditation Information Public Service Platform. The page header includes the State Administration for Market Regulation logo and navigation links. The main content is organized into several sections:

- Certificate Information:**
 - Certificate Number: 11423E44931R4M
 - Certificate Status: Valid
 - Issue Date: 2023-06-29
 - Certificate Validity Date: 2026-07-05
 - Initial Issue Date: 2012-04-27
 - Information Report Date: 2023-06-30
 - Supervision Times: 0
 - Re-certification Times: 4
 - Certification Project: Environmental Management System Certification
 - Certification Standard: GB/T24001-2016/ISO14001:2015
 - Certification Business Scope: Large-scale land use, aerial photography, remote sensing, GIS engineering, engineering measurement, real estate appraisal, marine surveying, geomatics engineering, geological engineering inspection and testing, geological disaster hazard evaluation, geological disaster engineering investigation and design, land planning, forestry planning and design, urban planning and design (within the company's qualification scope); archival management and digitalization, geomatics information technology software development and sales and its related activities.
 - Whether covered by multiple fields: No
 - Certification Institution Name and Address: Registered Address: Shenzhen Longhua District Pinghu Street Pinghu Community Ping'an Road No. 1, Huaqiang East Logistics District 13 Building 1601-1603, 1605-1613, 1615-1617; Communication Office Address: Guangdong Province Shenzhen Longhua District Pinghu Huaqiang East Logistics District 13 Building 1605
 - Certification Institution Recognition: CNAS
 - Certificate Download: [Download]
 - Renewal Date: 2023-06-29
- Obtaining Organization Basic Information:**
 - Organization Name: Shenzhen Huaqiang East Engineering Co., Ltd.
 - Unified Social Credit Code: 91440300279539760H
 - Location: China Guangdong
 - Number of Certificate Holders: 120
 - Organization Address: Registered Address: Shenzhen Longhua District Pinghu Street Pinghu Community Ping'an Road No. 1, Huaqiang East Logistics District 13 Building 1601-1603, 1605-1613, 1615-1617; Communication Office Address: Guangdong Province Shenzhen Longhua District Pinghu Huaqiang East Logistics District 13 Building 1605
- Issuing Institution Information:**
 - Institution Name: Beijing Eastern Certification Center Co., Ltd.
 - Organization Code: CNCA-R-2003-114
 - Validity Period: 2025-07-10
 - Institution Status: Valid
 - Website: www.eacc.com.cn
 - Address: Zhongguo Science Park, Zhuzhou Golden Bridge Science and Technology Industrial Base, Jinchang Road No. 17, 121st Floor
 - Business Scope: Service Certification
 - Construction Engineering and Building Services
 - Wholesale and Retail Trade Services
 - Transportation Services (Land Transport Services, Water Transport Services, Air Transport Services, Support and Auxiliary Transportation Services) (Notice of Commitment)
 - Real Estate Services
 - Production Services on a Contract or Commission Basis
 - Maintenance and Repair Services (Notice of Commitment)
- Certificate Change History:**

Serial Number	Certification Activity	Summary Description	Occurrence Date	Review Group	Report Date	Data Modification Statement
1	Re-certification Review	Renewal Date: 2023-06-29;	2023-06-14 -- 2023-06-17	梁云 (2021-N1EMS-3089197, Reviewer, Re-certification Stage 2) 曹思敏 (2023-N1EMS-2251488, Reviewer, Re-certification Stage 2) 纪进 (2023-N1EMS-4077986, Reviewer, Re-certification Stage 2)	2023-06-30	

The footer contains contact information for the State Administration for Market Regulation, including the address (Beijing), phone number (108820), and website (www.samr.gov.cn).

(4) 信息安全管理体系认证证书 (CNAS) 和网上查询方式及认证信息截图



全国认证认可信息公共服务平台网上查询截图网址：

http://cx.cnca.cn/CertECloud/result/skipResultList?certItemOne=A

The screenshot displays the 'Certificate Information' page on the National Certification and Accreditation Information Public Service Platform. The page header includes the logo of the State Administration for Market Regulation and the platform name. The main content is organized into several sections:

- 证书信息 (Certificate Information):** Lists certificate number 11425ISMS0727R0S, issue date 2025-01-17, and validity until 2028-01-16. The certification project is '信息安全管理体系认证' (Information Security Management System Certification) based on ISO/IEC 27001:2022. The scope includes testing, engineering, and geological hazard treatment services for information security management software development.
- 获证组织基本信息 (Basic Information of the Certificate Holder):** The organization is '深圳市曼华勘测工程有限公司' (Shenzhen Manhua Geotechnical Engineering Co., Ltd.), located in Guangdong, China. The certificate covers 25 categories.
- 发证机构信息 (Issuing Institution Information):** Issued by '北京东方纵横认证中心有限公司' (Beijing Dongfang Zhongheng Certification Center Co., Ltd.), with approval number CNCA-R-2003-114. The institution is effective.
- 业务范围 (Business Scope):** Includes product certification (agriculture/medicine, food/beverages) and service certification (construction, distribution, and transportation services).
- 证书变化历史轨迹 (Certificate Change History):** A table showing the initial audit (初次审核) on 2024-12-23 to 2025-01-10, conducted by auditors Xu Xiaoqi, Li Yongbin, and Wu Meiyun.

The footer contains contact information for the State Administration for Market Regulation, including a QR code, address, and phone numbers.

(5) 知识产权管理体系认证证书和网上查询方式及认证信息截图



全国认证认可信息公共服务平台网上查询截图网址：

http://cx.cnca.cn/CertECloud/result/skipResultList?certItemOne=A

The screenshot displays the 'Certificate Information' page on the National Certification and Accreditation Information Public Service Platform. The page is titled '国家市场监督管理总局 全国认证认可信息公共服务平台' and includes a navigation menu with options like '首页', '认证结果', '从业机构', etc. The main content area is divided into several sections:

- 证书信息 (Certificate Information):** Lists details such as certificate number (18123IP0337R2M), issue date (2024-07-24), and validity period (2026-07-25). It also includes a list of certification items and the scope of certification.
- 获证组织基本信息 (Basic Information of the Certified Organization):** Provides details for '深圳市壹华勘测工程有限公司' (Shenzhen Yihua Surveying Engineering Co., Ltd.), including its location in Guangdong and its business scope.
- 发证机构信息 (Issuing Institution Information):** Details for '中观(北京)认证有限公司' (Zhongguan (Beijing) Certification Co., Ltd.), including its address and the types of certifications it issues.
- 证书变化历史轨迹 (Certificate Change History):** A table showing the history of certificate changes, including supervision audits and re-certifications.

序号	认证活动	概要描述	发生日期	审核组	上报日期	数据修改声明
2	监督审核	审核之后发出如下变更： 变更内容：组织其他相关信息变更； 认证依据标准变更； 变更日期：2024-07-24； 换证日期：2024-07-24；	2024-07-08 - 2024-07-18	马轩 (2022-N11PMS-2250645, 审核员, 监督审核) 李焜 (2022-N11PMS-2245646, 审核员, 监督审核)	2024-07-29	
1	再认证审核		2023-07-14 - 2023-07-15	李焜 (2022-N11PMS-2245646, 审核员, 再认证二阶段) 陈俊峰 (2021-N11PMS-2238924, 审核员, 再认证二阶段)	2023-07-27	

The footer of the page contains contact information for the State Administration for Market Regulation, including a QR code, website address, and phone numbers.

(6) 信息技术服务管理体系认证证书复印件和网上查询方式及认证信息截图



全国认证认可信息公共服务平台网上查询截图网址：

http://cx.cnca.cn/CertECloud/result/skipResultList?certItemOne=A

The screenshot displays the 'Certificate Information' page on the National Certification and Accreditation Information Public Service Platform. The page header includes the State Administration for Market Regulation logo and the platform name. The main content is organized into several sections:

- 证书信息 (Certificate Information):** Lists certificate number 11425ITSMS0726R0S, validity period 2025-01-17, and certification project 'Information Technology Service Management System Certification'. It also includes the certifying institution 'Beijing Eastern Vertical Certification Center Co., Ltd.' and the certificate holder 'Shenzhen Huaqian Engineering Co., Ltd.'.
- 获证组织基本信息 (Basic Information of the Certificate Holder):** Provides details for Shenzhen Huaqian Engineering Co., Ltd., including its registered address in Shenzhen and its business scope.
- 发证机构信息 (Issuing Institution Information):** Details for Beijing Eastern Vertical Certification Center Co., Ltd., including its address and the products/services it certifies.
- 证书变化历史轨迹 (Certificate Change History):** A table showing the initial audit on January 17, 2025, conducted by a team of auditors including Xu Xiaoqi, Li Yongbin, and Wu Meiyuan.

The footer contains contact information for the State Administration for Market Regulation and the platform's technical support team.

(7) 售后服务认证证书（五星级）扫描件及网上查询截图



全国认证认可信息公共服务平台网上查询截图网址：

http://cx.cnca.cn/CertECloud/result/skipResultList?certItemOne=A

The screenshot displays the 'Certificate Information' page on the National Certification and Accreditation Information Public Service Platform. The page header includes the State Administration for Market Regulation logo and navigation links. The main content area is divided into several sections: Certificate Information, Issuing Organization Basic Information, Issuing Institution Information, and Certificate Change History.

证书信息

- 证书编号: TB25SC2077R0M
- 颁证日期: 2025-08-18
- 初次获证日期: 2025-08-18
- 监督次数: 0
- 认证项目: 商品售后服务评价认证
- 认证依据: GB/T27922-2011
- 认证覆盖的业务范围: 资质范围内的大地测量、测绘航空摄影、摄影测量与遥感、地理信息系统工程、工程测量、不动产测绘、海洋测绘、地图编制、建设工程勘察、岩土工程检验检测、城乡规划编制、地质灾害危险性评估、地质灾害治理工程的勘查、设计、施工、土地规划、林业调查规划设计、档案整理及数字化、勘察测绘信息技术应用软件、数据库技术应用软件的开发及销售所涉及的售后服务 (五星级)
- 是否覆盖多场所: 是
- 认证覆盖的场所名称及地址: 华南城
- 证书使用的认可标识: [Image]
- 证书附件下载: [Image]
- 证书状态: 有效
- 证书到期日期: 2028-08-17
- 信息上报日期: 2025-08-20
- 再认证次数: 0

获证组织基本信息

- 组织名称: 深圳市斐华勘测工程有限公司
- 统一社会信用代码/组织机构代码: 91440300279539790H
- 所在国别地区: 中国 广东省
- 本证书体系覆盖人数: 60
- 组织地址: 深圳市龙岗区平湖街道平湖社区平安大道1号华南城联邦物流区13栋16层1601-1603、1605-1613、1615-1617号

发证机构信息

- 机构名称: 江西驰标认证有限公司
- 机构批准号: CNCA-R-2022-1151
- 有效期: 2028-12-20
- 机构状态: 有效
- 网址: [Image]
- 地址: 迎宾大道1888号(烟草公司对面) 德东国际汽车城2幢12-11、12-12室
- 业务范围: **产品认证**
农林(牧)渔: 中药
加工食品、饮料和烟草
服务认证
无形资产和土地服务(告知承诺)
建筑工程和建筑地服务(告知承诺)
批发业和零售业服务(告知承诺)

证书变化历史轨迹

序号	认证活动	概要描述	发生日期	审核组	上报日期	数据修改声明
1	初次审核		2025-08-16 -- 2025-08-16	邓君 (2024-S1SC-3245460, 审查员, 初审二阶段)	2025-08-20	

8.8 近五年获奖情况

(从备案数据库中导出数据)

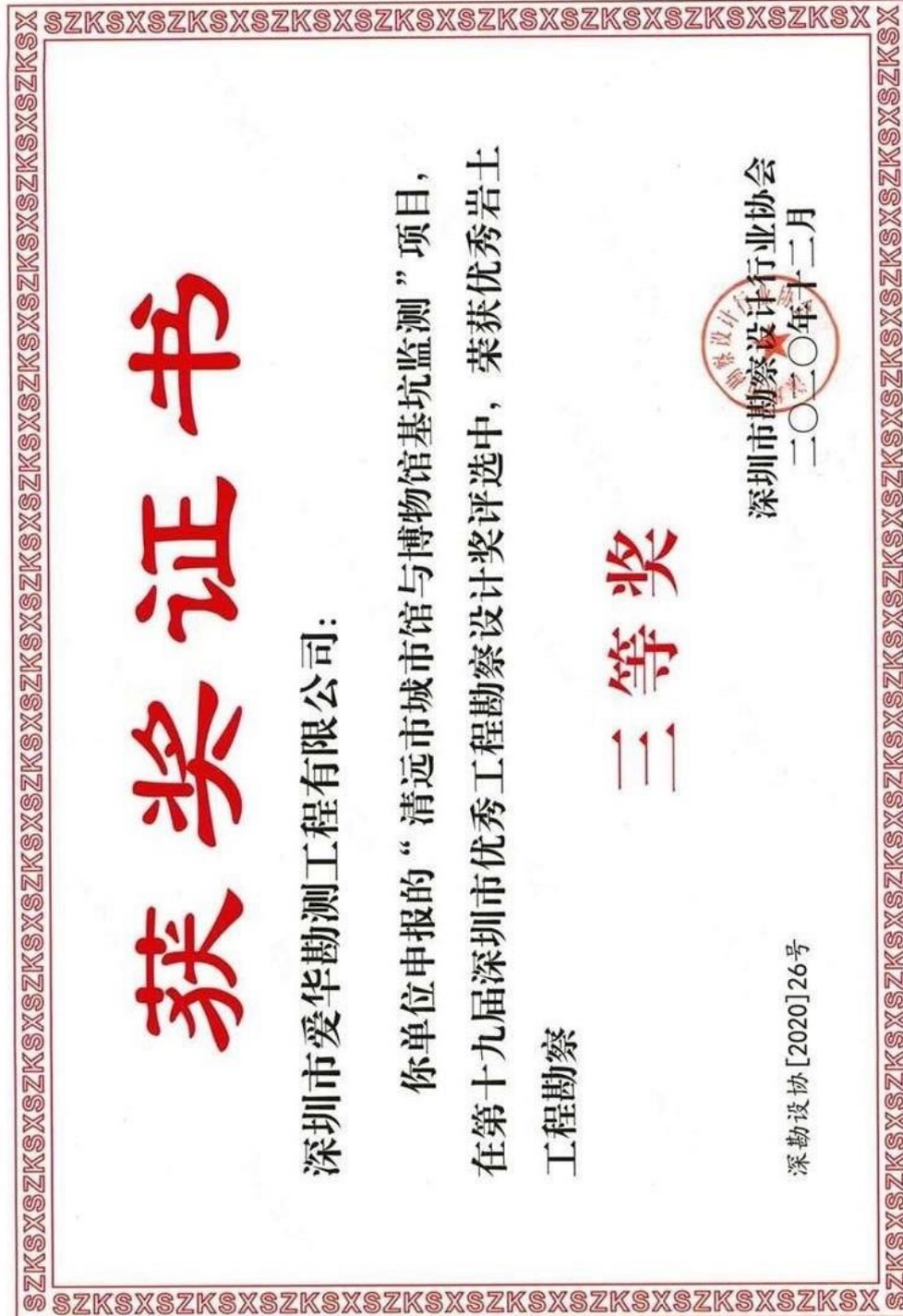
序号	奖项	获奖时间	获奖等级	相关工程	评奖机关
1	测绘科学技术奖	2023.11	二等奖	轨道交通基础设施智能监测关键技术及应用	中国测绘学会
2	第十九届深圳市优秀工程勘察设计奖	2020.12	优秀岩土工程勘察三等奖	清远市城市馆与博物馆基坑监测	深圳市勘察设计行业协会
3	第二十届深圳市优秀工程勘察设计奖	2023.5	工程勘察与岩土工程(工程测量项目)三等奖	罗岗 G06314-59 号宗地基坑监测	深圳市勘察设计行业协会
4	第二十一届深圳市优秀工程勘察设计奖	2024.12	工程勘察与岩土工程(工程测量项目)二等奖	裕富光祥联合大厦基坑监测	深圳市勘察设计行业协会
5	2025 地理信息产业优秀工程	2025.9	铜奖	宝安区新安 72 区甲岸工业园城市更新单元基坑支护第三方监测	中国地理信息产业协会

注：需提供获奖证书或其他证明材料复印件。

(1) 轨道交通基础设施智能监测关键技术及应用获测绘科学技术奖二等奖



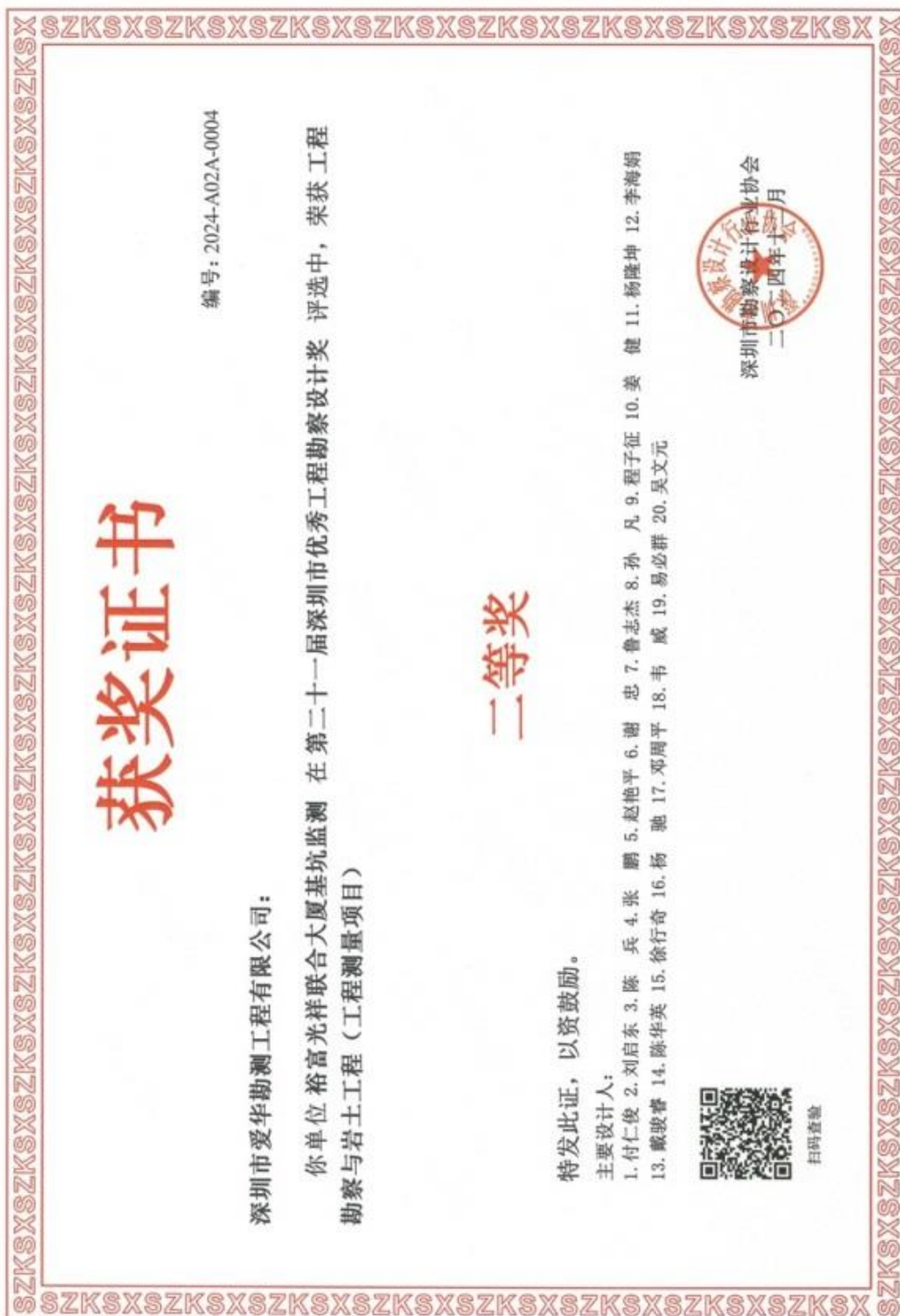
(2) 清远市城市馆与博物馆基坑监测荣获第十九届深圳市优秀工程勘察设计奖，
优秀岩土工程勘察三等奖



(3) 罗岗 G06314-59 号宗地基坑监测荣获第二十届深圳市优秀工程勘察设计，
工程勘察与岩土工程（工程测量项目）三等奖



(4) 裕富光祥联合大厦基坑监测荣获第二十一届深圳市优秀工程勘察设计奖，
工程勘察与岩土工程（工程测量项目）二等奖



(5) 宝安区新安 72 区甲岸工业园城市更新单元基坑支护第三方监测荣获 2025 地理信息产业优秀工程铜奖



8.9 投标人良好的商业信誉

(1) AAA 级企业信用等级证书复印件



中国中小企业协会

关于授权陕西西部资信股份有限公司 承担我协会企业信用评价服务的函

陕西西部资信股份有限公司：

为了落实国家发展改革委诚信体系建设的要求，发挥协会和具备资质的第三方信用服务机构协同监管的作用，对会员企业的信用状况进行第三方评估。现授权陕西西部资信股份有限公司为协会会员企业做信用评价，并出具信用报告。

特此授权。





中华人民共和国

企业征信业务经营备案证

名称：陕西西部资信股份有限公司
 营业场所：陕西省西安市高新区丈八五路高科尚都·摩卡1幢1单元15层11510号
 机构信用代码：G1061010102000400R
 业务范围：企业征信业务

编号：09002



信用编号：440300202404102009

深圳市爱华勘测工程有限公司 企业公共信用等级评价报告



受评企业：深圳市爱华勘测工程有限公司

评价机构：陕西西部资信股份有限公司

评价日期：2024年04月10日

信用编号：440300202404102009

深圳市爱华勘测工程有限公司 企业公共信用等级评价报告



受评企业：深圳市爱华勘测工程有限公司
评价机构：陕西西部资信股份有限公司
评价日期：2024年04月10日

评 价 声 明

一、受深圳市爱华勘测工程有限公司委托，陕西西部资信股份有限公司（简称“西部资信”）对其进行信用评价。除因本次评价事项西部资信与受评企业构成委托关系外，西部资信、评价人员与受评企业不存在任何影响评价行为独立、客观、公正的关联关系。

二、西部资信与评价人员履行了勤勉尽责和诚信义务，有充分理由保证所出具的评价报告遵循了真实、客观、公正的原则。

三、本信用评价报告的评价结论是西部资信依据合理的内部信用评价标准和程序、依据已公开的公共信用信息做出的独立判断，未因受评企业和其他任何组织或个人的不当影响改变评价意见。

四、本信用评价报告用于相关决策参考，并非是某种决策的结论、建议等。

五、受评企业对其所提供资料的合法性、真实性、完整性负责。

六、深圳市爱华勘测工程有限公司信用等级有效期为一年，自二零二四年四月十日至二零二五年四月九日止。西部资信保留对其信用状况的跟踪观察并根据实际情况及时调整与公布信用级别变化之权力。

企业信用评价报告摘要

得分	865
评价等级	AAA
证书编号	202411611101398
报告日期	2024-04-10
有效期至	2025-04-09

企业公共信用等级评价报告（正文）

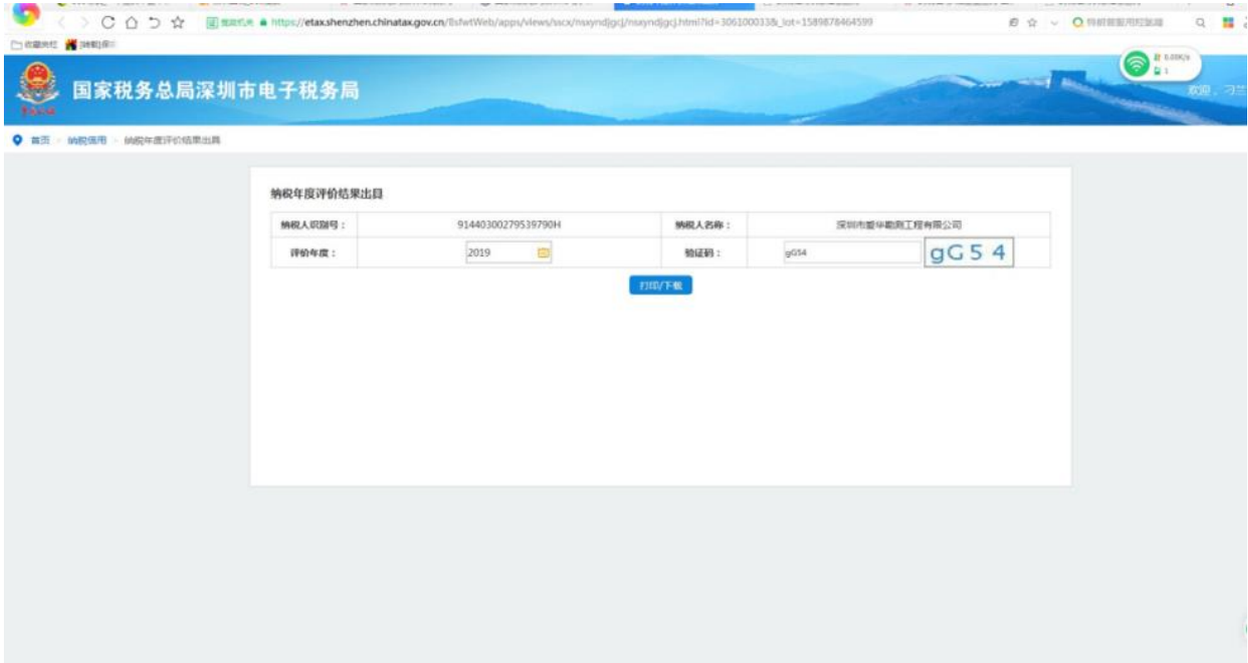
一、基本信息

1.1 基本信息

企业名称	深圳市爱华勘测工程有限公司
统一社会信用代码	91440300279539790H
法定代表人	陈爱华
企业类型	有限责任公司(自然人投资或控股)
成立日期	1998/4/6
注册资本	5100 万人民币
地址	深圳市龙岗区平湖街道平湖社区平安大道 1 号华南城铁东物流区 13 栋 16 层 1601-1603、1605-1613、1615-1617 号
经营期限起	1998/4/6
经营期限止	-
经营范围	地理遥感信息服务；地质勘查技术服务；地质灾害治理服务；规划设计管理；土地整治服务；土地调查评估服务；不动产登记代理服务；信息系统集成服务；大数据服务；数据处理服务；数据处理和存储支持服务；卫星遥感数据处理；软件开发；承接档案服务外包；智能农业管理；农业专业及辅助性活动；树木种植经营。（除依法须经批准的项目外，凭营业执照依法自主开展经营活动）测绘服务；国土空间规划编制；建设工程勘察；地质灾害治理工程勘查；地质灾害危险性评估；地质灾害治理工程设计；地质灾害治理工程施工；建设工程施工；检验检测服务；矿产资源勘查。（依法须经批准的项目，经相关部门批准后方可开展经营活动，具体经营项目以相关部门批准文件或许可证件为准）

(2) 投标人 2019 年至 2024 年获得纳税信用 A 级纳税人证明复印件

1) 投标人 2019 年获得年度纳税信用评价 (A 级)



年度纳税信用评价信息

纳税人识别号		91440300279539790H		纳税人名称		深圳市壹华勘测工程有限公司	
法定代表人	姓名	陈复华		财务负责人	姓名	黄国莲	
	身份证号码	600113196707210019			身份证号码	420127197009110107	
办税人员	姓名			办税人	姓名	陈晶霞	
	身份证号码				身份证号码	311121190702203025	
注册地址		深圳市龙岗区平湖街道平湖社区平安大道1号华南城铁路物流区13栋14层1601-1605、1609-1613、1615-1617号					
生产经营地址		深圳市龙岗区平湖街道平湖社区平安大道1号华南城铁路物流区13栋14层1601-1605、1609-1613、1615-1617号					
主管税务机关		国家税务总局深圳市龙岗区税务局					
纳税信用评价分值		90.0					
年度评价结果		A级					
是否补评		否					
不予评价原因							
纳税信用评价指标记分表							
指标代码		指标名称				评价扣分	
打印时间: 2020-09-19 主管税务机关: 国家税务总局深圳市龙岗区税务局							
特别提示: 本评价信息更新至2020-09-19, 企业的纳税信用评价结果有可能进行调整。							



2) 投标人 2020 年获得年度纳税信用评价 (A 级)

国家税务总局深圳市电子税务局

纳税信用状态信息查询

年度: 2020

序号	纳税人识别号	信用等级	评分分数	年度
1	440300279539790	A	90	2020

年度纳税信用评价信息

纳税人识别号		440300279539790		纳税人名称		深圳市爱华勘测工程有限公司	
法定代表人	姓名	陈爱华		财务负责人	姓名	樊国莲	
	身份证号码	610113196707210019			身份证号码	422127197003110107	
出纳人员	姓名			办税人	姓名	杨晶茵	
	身份证号码				身份证号码	511112198702283825	
注册地址		深圳市龙岗区平湖街道平湖社区平安大道1号华南城铁东物流区13栋16层1601-1603、1605-1613、1615-1617号					
生产经营地址		深圳市龙岗区平湖街道平湖社区平安大道1号华南城铁东物流区13栋16层1601-1603、1605-1613、1615-1617号					
主管税务机关		国家税务总局深圳市龙岗区税务局					
纳税信用评价分值		90.0					
年度评价结果		A级					
是否补评		否					
不予评价原因							
纳税信用评价指标扣分记录							
指标代码		指标名称				评价扣分	
打印时间: 2021-05-10							
主管税务机关: 国家税务总局深圳市龙岗区税务局							
特别提示: 本评价信息更新至2021-05-10, 企业的纳税信用评价结果有可能进行调整。							



3) 投标人 2021 年获得年度纳税信用评价 (A 级)



国家税务总局深圳市电子税务局 欢迎, 深圳市爱华

首页 > 纳税信用状态信息查询 > 纳税信用状态信息查询

评价年度:

如您对2021年度纳税信用评价结果有异议, 请向主管税务机关申请复评。

序号	评价得分	评价等级	发布时间	评价年度
1	90	A	2022-05-21	2021

2021年度纳税信用评价信息

纳税人识别号		440300279539790		纳税人名称		深圳市爱华勘测工程有限公司	
法定代表人	姓名	陈爱华		财务负责人	姓名	樊国莲	
	身份证号码	610113196707210019			身份证号码	422127197003110107	
出纳人员	姓名			办税人	姓名	杨晶茵	
	身份证号码				身份证号码	511112198702283825	
注册地址		深圳市龙岗区平湖街道平湖社区平安大道1号华南城东物流区13栋16层1601-1603、1605-1613、1615-1617号					
生产经营地址		深圳市龙岗区平湖街道平湖社区平安大道1号华南城东物流区13栋16层1601-1603、1605-1613、1615-1617号					
主管税务机关		国家税务总局深圳市龙岗区税务局					
纳税信用评价分值		90.0					
年度评价结果		A级					
是否补评		否					
不予评价原因							
纳税信用评价指标扣分记录							
指标代码		指标名称				评价扣分	
打印时间: 2022-01-12		主管税务机关: 国家税务总局深圳市龙岗区税务局					
特别提示: 本评价信息更新至2022-01-12, 企业的纳税信用评价结果有可能进行调整。							



4) 投标人 2022 年获得年度纳税信用评价 (A 级)

国家税务总局深圳市电子税务局

评价年度: 2022 查询

如您对2022年度纳税信用评价结果有异议, 请向主管税务机关申请复评。

序号	评价得分	评价等级	发布时间	评价年度	操作
1	90	A	2023-04-28	2022	查看详情 评价信息出具

2022年度纳税信用评价信息

纳税人识别号		440300279539790		纳税人名称		深圳市爱华勘测工程有限公司	
法定代表人	姓名	陈爱华		财务负责人	姓名	樊国莲	
	身份证号码	610113196707210019			身份证号码	422127197003110107	
出纳人员	姓名			办税人	姓名	杨晶苗	
	身份证号码				身份证号码	511112198702283825	
注册地址		深圳市龙岗区平湖街道平湖社区平安大道1号华南城铁东物流区13栋16层1601-1603、1605-1613、1615-1617号					
生产经营地址		深圳市龙岗区平湖街道平湖社区平安大道1号华南城铁东物流区13栋16层1601-1603、1605-1613、1615-1617号					
主管税务机关		国家税务总局深圳市龙岗区税务局					
纳税信用评价分值		90.0					
年度评价结果		A级					
是否补评		否					
不予评价原因							
纳税信用评价指标扣分记录							
指标代码		指标名称				评价扣分	
打印时间: 2023-05-08 主管税务机关: 国家税务总局深圳市龙岗区税务局							
特别提示: 本评价信息更新至2023-05-08, 企业的纳税信用评价结果有可能进行调整。							



5) 投标人 2023 年获得年度纳税信用评价 (A 级)



首页 > 纳税信用状态信息查询 > 纳税信用状态信息查询

评价年度: 2023

序号	评价得分	评价等级	发布时间	评价年度	操作
1	94	A	2024-04-30	2023	查看详情 评价信息 出具

2023年度纳税信用评价信息

纳税人名称		深圳市爱华勘测工程有限公司		统一社会信用代码: (纳税人识别号)		91440300279539790H	
法定代表人	姓名	**华		财务负责人	姓名	**莲	
	身份证	*****0019			身份证	*****0107	
出纳人员	姓名	-		办税员	姓名	**茵	
	身份证	-			身份证	*****3825	
注册地址		深圳市龙岗区平湖街道平湖社区平安大道1号华南城铁东物流区13栋16层1601-1603、1605-1613、1615-1617号					
生产经营地址		深圳市龙岗区平湖街道平湖社区平安大道1号华南城铁东物流区13栋16层1601-1603、1605-1613、1615-1617号					
主管税务机关		国家税务总局深圳市龙岗区税务局					
纳税信用评价得分		94					
年度评价结果		A					

出具税务机关: 国家税务总局深圳市龙岗区税务局

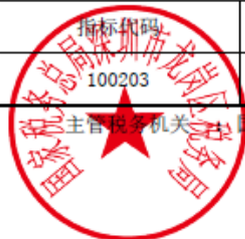


6) 投标人 2024 年获得年度纳税信用评价 (A 级)



2024 年度纳税信用评价信息

纳税人名称		深圳市爱华勘测工程有限公司		纳税人识别号		91440300279539790H	
法定代表人	姓名	陈爱华		财务负责人	姓名	樊国莲	
	身份证号	610113*****0019			身份证号	422127*****0107	
出纳人员	姓名			办税人	姓名	杨晶茵	
	身份证号				身份证号	511112*****3825	
注册地址		深圳市龙岗区平湖街道平湖社区平安大道 1 号华南城铁东物流区 13 栋 16 层 1601-1603、1605-1613、1615-1617 号					
生产经营地址		深圳市龙岗区平湖街道平湖社区平安大道 1 号华南城铁东物流区 13 栋 16 层 1601-1603、1605-1613、1615-1617 号					
主管税务机关		国家税务总局深圳市龙岗区税务局					
纳税信用评价得分		95					
年度评价结果		A					
不予评价原因							
外部参考信息		优良记录:					
		不良记录:					
纳税信用评价指标记分记录							
指标代码		指标名称				评价记分	
100203		100203. 往年纳税信用评价级别为 A				命中非经常性指标	



主管税务机关: 国家税务总局深圳市龙岗区税务局

出具日期: 2025 年 05 月 06 日

(3) 广东省 2012~2020 年度（连续九年）守合同重信用企业扫描件及网上查询截图



守合同重信用企业公示系统查询截图

连续九年（2012 年度至 2020 年度）网址：<http://amr.gd.gov.cn/sz/login>

守合同重信用企业公示系统 咨询企业的审核机关。（电话详见“系统首页”（退出登录可见系统首页），各企业：2020年度

2020年度

注册 申报 报送 审核 计算 完成

本轮申报流程已经结束，企业已公示！！

数据填报 上传承诺书企业信用报告 修改承诺书 查看承诺书 查看项目 报送 取回 申报表下载 查看企业信用报告（下载）

序号	登记机关	企业名称	统一社会信用代码	申报状态	公示年度	审核状态	报送日期	审核机关
1	深圳市市场监督管理局	深圳市爱华检测工程有限...	91440300278539790H	公示	2020	初审通过	2021-03-06	深圳市市场监督管理局
2	深圳市市场监督管理局	深圳市爱华检测工程有限...	91440300278539790H	公示	2019	初审通过	2020-03-30	深圳市市场监督管理局龙岗分局
3	深圳市市场监督管理局	深圳市爱华检测工程有限...	91440300278539790H	公示	2018	初审通过	2019-03-08	深圳市市场监督管理局质量监督管理委员会
4	深圳市市场监督管理局	深圳市爱华检测工程有限...	91440300278539790H	公示	2017	初审通过	2018-03-06	深圳市市场监督管理局质量监督管理委员会
5	深圳市市场监督管理局	深圳市爱华检测工程有限...	440301102814523	公示	2016	初审通过	2017-03-13	深圳市市场监督管理局福田分局
6	深圳市市场监督管理局	深圳市爱华检测工程有限...	440301102814523	公示	2015	初审通过	2016-03-14	深圳市市场监督管理局福田分局
7	深圳市市场监督管理局	深圳市爱华检测工程有限...	440301102814523	公示	2014	初审通过	2015-03-10	深圳市市场监督管理局福田分局
8	深圳市市场监督管理局	深圳市爱华检测工程有限...	440301102814523	公示	2013	初审通过	2014-03-18	深圳市市场监督管理局福田分局

显示第 1 到第 8 条记录，总共 8 条记录

守合同重信用企业公示系统 如有疑问, 请按企业注册所在地咨询企业的审核机关。(电话参见“系统首页”)(退出登录可见)

2020年度

注册 申报 公示 审核 出证

本轮申报流程已经结束, 企业已公示!!

数据填报 上传承诺书/企业信用报告 修改承诺书 查看承诺书 查看项目 报送 取回 申报表

查看项目

- 企业基本信息
- 合同信用管理
- 企业经营
- 合同履行
- 社会责任
- 荣誉证书
- 协会推荐意见
- 市场监管审核

企业基本信息

企业基本情况	企业名称	深圳市菱华勘测工程有限公司		
	注册号统一社会信用代码	91440300279539790H	企业类型	有限责任公司(自然人投资或控股)
	行业	科学研究和技术服务业		
	住所	深圳市龙岗区平湖街道平湖社区平安大道1号华南城铁东物流区13栋16层1601-1603、1605-1613、1615-1617号		
	成立时间	1998-04-06	邮政编码	518111
	注册资本(万元)	5100.00	币种(单位)	人民币
	登记发证机关	深圳市市场监督管理局	登记管辖机关	深圳市市场监督管理局
	法定代表人	陈圣华	法人手机号	13809860421
	企业电话	0755-83467794	企业人数	176
	企业传真电话	0755-83512114		
	经营范围	一般经营项目是：大地测量；测绘航空摄影；工程测量；不动产测绘（地籍测绘、房产测绘、行政区划界线测绘）；地理信息系统工程；摄影测量与遥感；海洋测绘；地图编制；岩土工程（勘察、设计、物探、测试、检		
	经办人信息	联系人	胡佳瑶	接受短信手机号
职务		综合办副主任	邮箱	408667398@qq.com
申报类型	连续申请			
已经获得守合同重信用企业称号的年度	2012-2019			
连续公示年数	9			
连续公示年度	2012-2020			

如企业A, 2002-2007 2009 2011-2016分别获得了守重企业称号, 则 已经获得守合同重信用企业称号的年度: 2002-2007 2009 2011-2016, 连续公示年数: 6, 连续公示年度: 2011-2016



一、企业基本信息

企业名称：	深圳市爱华勘测工程有限公司
注册号/统一社会信用代码：	91440300279539790H
企业类型：	有限责任公司(自然人投资或控股)
行业：	科学研究和技术服务业
企业住所：	深圳市龙岗区平湖街道平湖社区平安大道1号华南城城东物流区13栋16层1601-1603、1605-1613、1615-1617号
成立时间：	1998-04-06
邮政编码：	518111
注册资本(万元)：	5100.00
登记机关：	深圳市市场监督管理局
登记管辖机关：	深圳市市场监督管理局
经营范围：	一般经营项目是：大地测量；测绘航空摄影；工程测量；不动产测绘(地籍测绘、房产测绘、行政区划界线测绘)；地理信息系统工程；摄影测量与遥感；海洋测绘；地图编制；岩土工程(勘察、设计、物探、测试、检测、监测)；地质勘查；地质灾害勘查、评估、设计、施工；土地规划、空间规划；地基基础工程；信息系统集成及服务；智慧城市(园区、工地)系统平台建设、软件研发及产品销售；档案整理、档案数字化及档案管理信息系统开发及产品销售。；许可经营项目是：检验检测服务。
推荐协会：	2ca4d9f8700f90901f7137bd2166094

二、企业公示信息

公示年度	公示状态	连续公示年数	连续公示年度
2020	公示	9	2012-2020
2019	公示	8	2012-2019
2018	公示	7	2012-2018
2017	公示	6	2012-2017
2016	公示	4	
2015	公示	2	
2014	公示	2	
2013	公示	1	

(4) 广东省诚信示范企业证书 2012~2024 年度（连续十三年）复印件



(5) 招投标企业信用等级证书复印件及网上查询截图



信用企业诚信建设服务平台网址：<http://www.zgcredited.com>

信用企业诚信建设服务平台
Credit enterprise integrity construction service platform

首页 行业动态 信用法规 资质查询 资讯动态 合作项目

首页 > 企业信用证书

深圳市爱华勘测工程有限公司

企业信用证书

评价结果信息

信用类型：招投标信用企业认证
评价等级：AAA
评价单位：中润天弘（北京）国际信用评价有限公司
颁发日期：2022-09-13
有效期至：2025-09-12

企业基本信息

企业名称：深圳市爱华勘测工程有限公司
工商注册号：91440300279539790H
注册地址：深圳市龙岗区平湖街道平湖社区平安大道1号华南城铁东物流区13栋16层1601-1603、1605-1613、1615-1617号
法人代表：陈爱华
注册资本：5100万元
经营范围：
一般经营项目是：地理遥感信息服务；地质勘查技术服务；地质灾害治理服务；规划设计管理；土地整治服务；土地调查评估服务；不动产登记代理服务；信息系统集成服务；大数据服务；数据处理服务；数据处理和存储支持服务；卫星遥感数据处理；软件开发；承接档案服务外包；智能农业管理；农业专业及辅助性活动；树木种植经营。
(除依法须经批准的项目外，凭营业执照依法自主开展经营活动)。许可经营项目是：测绘服务；国土空间规划编制；建设工程勘察；地质灾害治理工程勘查；地质灾害危险性评估；地质灾害治理工程设计；地质灾害治理工程施工；建设工程施工；检验检测服务；矿产资源勘查。(依法须经批准的项目，经相关部门批准后方可开展经营活动，具体经营项目以相关部门批准文件或许可证件为准)

(6) 创新型中小企业、专精特新中小企业



(7) 质量、服务、信誉 AAA 级企业



(8) 科技创新优秀单位



(9) 中国测绘学会团体会员单位证书



(10) 中国地理信息产业协会（2021-2025）会员单位

