

标段编号：2412-440305-04-01-849961001001

深圳市建设工程施工招标投标 文件

标段名称：赤湾工业园西北侧边坡治理工程施工

投标文件内容：资信标文件

投标人：深圳市勘察研究院有限公司

日期：2025年11月04日

资信标要求一览表（如有）

序号	资信要素名称	有关要求或说明
1	企业业绩	提供近 3 年（2022 年 1 月 1 日至招标公告发布之日起倒推）承接的同类工程业绩（不超过 5 项，如超 5 项则按提供资料前 5 项统计）。注：提供在建或已完工业绩均可，在建的提供施工合同关键页扫描件（合同关键页中需体现工程名称、合同金额、工程内容、签章页、合同签订时间，时间以合同签订时间为准），已完工的提供施工合同关键页扫描件和工程验收证明扫描件，时间以竣工验收证明的竣工时间为准。格式要求详见招标文件第三章资信标情况汇总表。
2	拟派项目经理业绩	提供近 3 年（2022 年 1 月 1 日至招标公告发布之日起倒推）项目经理担任同等职务完成的同类工程业绩（不超过 1 项，如超 1 项则按提供资料前 1 项统计）。注：提供施工合同关键页（合同关键页中需体现工程名称、合同金额、工程内容、签章页等）、竣工验收证明（能体现含工程名称、项目经理姓名及职务等内容）、其他证明（若合同或竣工验收证明不能清楚反映工程内容或合同金额或拟派项目经理信息时提供）扫描件，时间以竣工验收证明的最晚时间为准。格式要求详见招标文件第三章资信标情况汇总表。
3	履约评价	提供近 3 年（2022 年 1 月 1 日至招标公告发布之日起倒推）同类工程业绩取得建设单位出具的履约评价（不超过 2 项，若所提供数目超过 2 项，统计时只计取前 2 项）。注：提供履约评价证明扫描件或履约评价网上公示截图等证明材料，若一个项目存在多项履约评价的只按 1 项履约计取，时间以履约评价时间为准。格式要求详见招标文件第三章资信标相关表格格式。
4	项目管理机构配备情况	提供项目经理、项目技术负责人、专业工程师、安全负责人、质量负责人、安全员、劳资专管员等主要人员职称证或执业资格证等证明文件扫描件。格式要求详见招标文件第三章资信标情况汇总表。

备注：资信要素不进行评审，真实性通过公示予以监督。

投标人资信标情况汇总表

投标人企业名称	深圳市勘察研究院有限公司		法定代表人姓名			糜易霖	
符合本工程施工资质类别及等级	地质灾害治理工程施工资质：甲级		项目经理姓名/资格类别及等级			赵扬/建筑工程/一级建造师	
近 3 年企业同类工程业绩合计 5 项							
序号	建设单位	项目名称	合同价（万元）	合同签订日期	开、竣工日期	在建/已完成	备注
1	深圳市罗湖区建筑工务署	正坑水碧道越桥东北侧边坡等 12 处边坡治理工程 I 标段	1305.706377 万元	2024.10.24	2024.11.22-2025.08.30	已完成	/
2	深圳市罗湖区建筑工务署	罗湖区仙湖植物园 2 号、4 号、5 号、7 号等 4 处边坡治理抢险救灾工程	987.706939 万元	2023.12.05	2023.11.18-2024.05.07	已完成	/
3	深圳市宝安区石岩街道办事处	石岩街道 108 创业园南侧边坡工程	422.354203 万元	2024.11.08	2024.10.25	在建	/
4	中山翠亨新区工程项目建设事务中心	天键电声有限公司山洪泥石流地质灾害治理工程(电塔侧边坡加固)	344.1188 万元	2023.07.07	2023.10.04-2024.3.18	已完成	/
5	深圳市仙湖植物园	部九窝 1 号泵站边坡安全隐患应急处置项目	29.8 万元	2024.06.24	2024.06.24-2024.07.16	已完成	/
近 3 年项目经理同类工程业绩合计 1 项							
序号	建设单位	项目名称	合同价（万元）	合同签订日期	竣工日期	工程质量	备注
1	怀集县自然资源局	怀集县幸福街道成林竹木有限公司厂棚旁侧山体崩塌地质灾害治理工程	110.294735 万元	2023.06.06	2023.08.24	合格	/
近 3 年履约评价合计 2 项							
序号	建设单位	项目名称	合同价（万元）	履约评价等级	评价时间	备注	
1	深圳市罗湖区建筑工务署	罗湖区仙湖植物园 2 号、4 号、5 号、7 号等 4 处边坡治理抢险救灾工程	987.71 万元	优	2024.08.08	/	

2	中山翠亨新区 工程项目建设 事务中心	天键电声有限公司山洪 泥石流地质灾害治理工程 (电塔侧边坡加固)	344.1188万 元	优秀	2024.03.29	/
---	--------------------------	--	----------------	----	------------	---

项目管理机构配备情况

1	职务	姓名	职称	上岗资格证明			
				证书名称	级别	证号	专业
2	项目经理	赵扬	工程师	建造师注册证	一级	粤1442016201636408	建筑工程
3	技术负责人	刘唱晓	高级工程师	职称证	高级	粤高职证字第 1100101039445号	岩土
4	质量负责人	马小琴	高级工程师	上岗证	高级	2201030100187573	土建
5	安全负责人	杨静	/	安全考核证	C3	粤建安 C3(2020)0055243	综合类
6	安全员	张广贤	/	安全考核证	C3	粤建安 C3(2019)0005280	综合类
7	造价工程师	马国丽	工程师	注册造价师证	一级	建【造】 11244400030725	土木建筑
8	预算员	王跃霖	/	上岗证	/	2201100100184423	土建与装饰
9	施工员	罗尧盛	/	上岗证	/	2201010100195388	土建
10	测绘工程师	胡朝辉	高级工程师	职称证	高级	粤高职证字第 0702001100239号	岩土工程
11	测量员	谢涛明	/	上岗证	/	2201090000183275	/
12	质量员	李文	/	上岗证	/	2201030100187502	土建
13	材料员	邢志学	/	上岗证	/	0442311100007000232	/
14	资料员	王志远	工程师	上岗证	中级	0915879202401119334	地质
15	劳资专管员	冯祎	工程师	上岗证	中级	0915879202401109448	工程造价

注：项目经理、技术负责人、质量负责人、安全负责人、安全员、劳资专管员均为必填项。

注：1. 同类工程为：地质灾害治理工程、边坡或挡墙工程(路肩、路基挡墙除外)。2. 按《资信标要求一览表》要求填写此表并附上相关证明资料。

营业执照、资质证书、安全许可证

统一社会信用代码
914403001921810441

营业执照
(副本)

名称 深圳市勘察研究院有限公司
类型 有限责任公司
法定代表人 糜易霖

成立日期 1985年01月31日
住所 深圳市福田区福中东路15号

重要提示

- 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。
- 商事主体经营范围和许可审批项目等有关企业信用事项及年报信息和其他信用信息，请登录左下角的国家企业信用信息公示系统或扫描右上方的二维码查询。
- 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。

登记机关
2022年12月29日

<http://www.gsxt.gov.cn>

国家企业信用信息公示系统网址:

国家市场监督管理总局监制

地质灾害防治单位资质证书

单位名称: 深圳市勘察研究院有限公司
住所: 深圳市福田区福中东路15号
证书编号: 440320241220032
有效期至: 2029年05月30日

资质类别: 地质灾害治理工程
施工资质
资质等级: 甲级

发证机关: 深圳市规划和自然资源局
发证日期: 2024年05月31日

中华人民共和国自然资源部监制



统一社会信用代码：914403001921810441



安全生产许可证

编号：（粤）JZ安许证字[2023]019151

企业名称：深圳市勘察研究院有限公司

法定代表人：糜易霖

单位地址：深圳市福田区福中东路15号

经济类型：有限责任公司

许可范围：建筑施工

有效期：2025年02月17日 至 2028年02月17日

发证机关：广东省住房和城乡建设厅

发证日期：2023年02月17日



第一章、企业业绩

近3年企业同类工程业绩合计 5 项							
序号	建设单位	项目名称	合同价（万元）	合同签订日期	开、竣工日期	在建/已完成	备注
1	深圳市罗湖区建筑工务署	正坑水碧道越桥东北侧边坡等 12 处边坡治理工程 I 标段	1305.706377 万元	2024.10.24	2024.11.22- 2025.08.30	已完成	/
2	深圳市罗湖区建筑工务署	罗湖区仙湖植物园 2 号、4 号、5 号、7 号等 4 处边坡治理抢险救灾工程	987.706939 万元	2023.12.05	2023.11.18- -2024.05.07	已完成	/
3	深圳市宝安区石岩街道办事处	石岩街道 108 创业园南侧边坡工程	422.354203 万元	2024.11.08	2024.10.25	在建	/
4	中山翠亨新区工程项目建设事务中心	天键电声有限公司山洪泥石流地质灾害治理工程(电塔侧边坡加固)	344.1188 万元	2023.07.07	2023.10.04- -2024.3.18	已完成	/
5	深圳市仙湖植物园	部九窝 1 号泵站边坡安全隐患应急处置项目	29.8 万元	2024.06.24	2024.06.24- -2024.07.16	已完成	/

正坑水碧道越桥东北侧边坡等 12 处边坡治理工程 I 标段

合同关键页

SFD-2015-07

工程编号: _____

合同编号: _____

深圳市建设工程

施工(单价)合同

(适用于招标工程固定单价施工合同)

工程名称: 正坑水碧道越桥东北侧边坡等 12 处边坡治理工程

I 标段

工程地点: 深圳市罗湖区

发包人: 深圳市罗湖区建筑工务署

承包人: 深圳市勘察研究院有限公司



第一部分 协议书

发包人(全称): 深圳市罗湖区建筑工务署

承包人(全称): 深圳市勘察研究院有限公司

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》、《深圳经济特区建设工程施工招标投标条例》及其他有关法律、法规,遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则,发包人和承包人就本工程施工事项协商一致,订立本合同,达成协议如下:

一、工程概况

工程名称: 正坑水碧道越桥东北侧边坡等 12 处边坡治理工程 I 标段

工程地点: 深圳市罗湖区

核准(备案)证编号: /

工程规模及特征: 本工程共计包含 7 个边坡治理工程:

(一) 东晓金威新苑边坡治理工程:治理长度 48 米、高度 13 米,清理边坡及迁移苗木后,采用设置钢筋混凝土面板、锚杆等方式加固,新建挡水墙、排水沟、跌水沟、混凝土检查井,修复混凝土管、水泥路面等。

(二) 梧桐南路蝴蝶谷路口南侧路基边坡治理工程:治理长度 74 米、高 20~63 米,清理边坡及迁移苗木后,采用设置框架格梁、锚杆、挡墙及挂三维网喷播植草等方式加固,新建急流槽、消能池、散水平台,修复沥青路面、透水砖路面,迁改光缆、电缆等。

(三) 梧桐南路五亩地 700 米处路基边坡治理工程:治理长度 77 米、高度 29 米,清理边坡及迁移苗木后,采用设置抗滑桩、框架格梁、锚杆及挂三维网喷播植草等方式加固,新建急流槽、消能池、汇散水平台,修复沥青路面、透水砖路面,迁改光缆、电缆等。

(四) 梧桐南路往公园 20 米处路基边坡治理工程:治理长度 41 米、高度 44 米,清理边坡及迁移苗木后,采用设置框架格梁、锚杆、挡墙及挂三维网喷播植草等方式加固,新建跌水沟、急流槽、消能池,修复沥青路面、透水砖路面,迁改光缆、电缆等。

(五) 梧桐南路五亩地 600 米处边坡治理工程:治理长度 53 米、高度 8~16 米,清理边坡及迁移苗木后,采用设置框架格梁、锚杆、挡墙及挂三维网喷播植草等方式加固,新建急流槽、消能池,修复沥青路面、透水砖路面,迁改光缆、电缆等。

(六)北门上山公路 1280 米处边坡治理工程：治理长度 41 米、高度 81 米，清理边坡及迁移苗木后，采用设置框架格梁、锚杆、挡墙及挂三维网喷播植草等方式加固，新建急流槽、消能池，修复沥青路面、透水砖路面，迁改光缆、电缆等。

(七)仙湖植物园 1 号边坡治理工程：治理长度 25 米、高度 10 米，清理边坡及迁移苗木后，采用设置框架格梁、锚杆及堆砌植生袋等方式加固，新建截水沟、排水沟等。

资金来源：100%政府投资。

二、工程承包范围

承包范围包括但不限于以下内容：对罗湖区东晓金威新苑边坡、梧桐南路蝴蝶谷路口南侧路基边坡、梧桐南路五亩地 700 米处路基边坡、梧桐南路往公园 20 米处路基边坡、梧桐南路五亩地 600 米处边坡、北门上山公路 1280 米处边坡、仙湖植物园 1 号边坡共 7 处边坡进行治理。

详细内容详见施工图纸、工程量清单及合同条款。承包人不能拒绝执行为完成全部工程而需执行的可能遗漏的工作。发包人保留调整承包范围的权利，承包人不能提出异议。作为有经验的承包人，应该预见为完成本项目所需的一切工作内容和风险。

1.市政公用及配套专业工程、其他工程：(在□内打√，并填写相应的工程量)

<input type="checkbox"/> 七通一平工程	万平方米	<input type="checkbox"/> 电信管道工程	米
<input type="checkbox"/> 挡墙护坡工程	长： 米； 宽： 米； 高： 米	<input type="checkbox"/> 电力管道工程	米
<input type="checkbox"/> 软基处理工程	万平方米	<input type="checkbox"/> 污水处理厂及配套工程	立方米/d
<input type="checkbox"/> 水厂及配套工程	立方米/d	<input type="checkbox"/> 污泥处理厂及配套工程	立方米/d
<input type="checkbox"/> 给水管道工程	米	<input type="checkbox"/> 泵站工程	平方米
<input type="checkbox"/> 道路工程	长： 米 宽： 米	<input type="checkbox"/> 隧道工程	长： 米 宽： 米 高： 米
<input type="checkbox"/> 桥梁工程	座	<input type="checkbox"/> 道路改造工程	长： 米 宽： 米
<input type="checkbox"/> 排水箱涵工程	长： 米 宽： 米 高： 米	<input type="checkbox"/> 路灯照明工程	座
<input type="checkbox"/> 交通监控、收费综合系统工程		<input type="checkbox"/> 绿化工程	米

<input type="checkbox"/> 交通安全设施工程	米	<input type="checkbox"/> 燃气工程	米
<input type="checkbox"/> 其它:			

2.房屋建筑及配套专业工程：(在□内打√，并填写相应的工程量)

<input type="checkbox"/> 地基与基础工程 (<input type="checkbox"/> 基础 <input type="checkbox"/> 基坑支护 <input type="checkbox"/> 边坡 <input type="checkbox"/> 土石方 <input type="checkbox"/> 其它_____):		
<input type="checkbox"/> 主体结构工程 (<input type="checkbox"/> 钢筋混凝土 <input type="checkbox"/> 钢结构 <input type="checkbox"/> 网架 <input type="checkbox"/> 索膜结构 <input type="checkbox"/> 其它_____):		
<input type="checkbox"/> 装饰装修工程 (<input type="checkbox"/> 金属门窗 <input type="checkbox"/> 幕墙: 平方米 <input type="checkbox"/> 其它_____):		
<input type="checkbox"/> 通风与空调 (<input type="checkbox"/> 通风 <input type="checkbox"/> 空调 <input type="checkbox"/> 其它_____):		
<input type="checkbox"/> 建筑给排水及供暖 (<input type="checkbox"/> 室内给、排水系统 <input type="checkbox"/> 室外给、排水系统 <input type="checkbox"/> 其它_____):		
<input type="checkbox"/> 建筑电气工程 (<input type="checkbox"/> 室外电气 <input type="checkbox"/> 电气照明 <input type="checkbox"/> 其它_____):		
<input type="checkbox"/> 智能建筑	(<input type="checkbox"/> 综合布线系统 <input type="checkbox"/> 信息网络系统 <input type="checkbox"/> 其它_____):	
<input type="checkbox"/> 屋面及防水工程	<input type="checkbox"/> 建筑节能	<input type="checkbox"/> 消防工程
<input type="checkbox"/> 室外工程 (<input type="checkbox"/> 室外设施_____ <input type="checkbox"/> 附属建筑_____ <input type="checkbox"/> 室外环境_____)。		
<input type="checkbox"/> 燃气工程 (户数: _____ 户; 庭院管: _____ 米)		

3.二次装饰装修工程：(在□内打√，并填写相应的工程量)

<input type="checkbox"/> 消防工程	<input type="checkbox"/> 门窗	<input type="checkbox"/> 防水工程	<input type="checkbox"/> 电气照明	<input type="checkbox"/> 建筑节能
<input type="checkbox"/> 通风与空调 (<input type="checkbox"/> 通风 <input type="checkbox"/> 空调 <input type="checkbox"/> 其它_____):				
<input type="checkbox"/> 建筑给排水及供暖 (<input type="checkbox"/> 室内给、排水系统 <input type="checkbox"/> 室外给、排水系统 <input type="checkbox"/> 其它_____):				
<input type="checkbox"/> 智能建筑 (<input type="checkbox"/> 综合布线系统 <input type="checkbox"/> 信息网络系统 <input type="checkbox"/> 其它_____):				
<input type="checkbox"/> 装饰装修 (<input type="checkbox"/> 抹灰 <input type="checkbox"/> 涂饰 <input type="checkbox"/> 饰面板(砖) <input type="checkbox"/> 吊顶 <input type="checkbox"/> 其它_____):				
<input type="checkbox"/> 其它:				

4.其他工程

地质灾害治理工程

三、合同工期

计划开工日期: 2024年12月30日 (实际开工日期以开工令日期为准, 若工程未

发出任何开工令，则以合同约定的开工日期为准）；

计划竣工日期：2025年08月30日（如果开工日期提前或延迟，则竣工日期按合

同总工期相应提前或顺延）；

合同工期总日历天数_____天。

招标工期总日历天数_____ / _____天。

定额工期总日历天数_____ / _____天。

合同工期对比定额工期的压缩比例为__ / __ %（压缩比例=1-合同工期/定额工期）。

四、质量标准

本工程质量标准：达到国家施工验收合格标准。

五、签约合同价

人民币（大写）壹仟叁佰零伍万柒仟零陆拾叁元柒角柒分（¥13057063.77元）；

其中：

(1)安全文明施工费：

人民币（大写）柒拾贰万玖仟壹佰零捌元玖角捌分（¥729108.98元）；

(2)材料和工程设备暂估价金额：

人民币（大写）_____ / _____（¥_____ / _____元）；

(3)专业工程暂估价金额：

人民币（大写）_____ / _____（¥_____ / _____元）；

(4)暂列金额：

人民币（大写）柒拾万捌仟肆佰柒拾伍元贰角肆分（¥708475.24元）；

(5)BIM技术应用费用：

人民币（大写）_____（¥_____元）。

六、工人工资专用账户信息

工人工资款支付专用账户名称：以签订本项目工人工资专户监管协议为准。

工人工资款支付专用账户开户银行：以签订本项目工人工资专户监管协议为准。

工人工资款支付专用账户号：以签订本项目工人工资专户监管协议为准。

七、组成合同的文件

组成本合同的文件及优先解释顺序与本合同通用条款 2.1 款的规定一致：

(1)本合同签订后双方新签订的补充协议；

(2)本合同第一部分的协议书；

(3)中标通知书及其附件；

(4)本合同第四部分的补充条款；

(5)本合同第三部分的专用条款；

(6)本合同第二部分的通用条款；

(7)本工程招标文件中的技术要求和投标报价规定；

(8)投标文件(包括承包人在评标期间和合同谈判过程中递交和确认并经发包人同意的对有关问题的补充资料和澄清文件等)；

(9)现行的标准、规范、规定及有关技术文件；

(10)图纸和技术规格书；

(11)已标价工程量清单；

(12)发包人和承包人双方有关本工程的变更、签证、洽商、索赔、询价采购凭证等书面文件及组成合同的其他文件。

八、词语含义

本协议书中有词语含义与本合同“通用条款”中赋予它们的定义相同。

九、承诺

1.发包人承诺按照法律规定履行项目审批手续、筹集工程建设资金并按照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。

2.承包人承诺按照法律规定及合同约定组织完成工程施工,确保工程质量和安全,不进行转包及违法分包,并在质量缺陷责任期及保修期内承担相应的工程维修责任,并履行本合同所约定的全部义务。

3.发包人和承包人双方理解并承诺不再就同一工程另行签订与合同实质性内容相背离的协议。

十、合同订立与生效

本合同订立时间: 2024 年 10 月 24 日;

订立地点: 深圳市罗湖区深南东路 2028 号罗湖商务中心 9 楼。

发包人和承包人约定本合同自 双方签字盖章 后成立。

本合同一式 壹拾贰 份,均具有同等法律效力,发包人执 陆 份,承包人执 陆 份。

竣工验收报告

市政竣·通-11

市政基础设施工程

建设工程竣工验收报告

工程名称： 正坑水碧道越桥东北侧边坡等12处边坡治理工程I标段

建设单位（公章）： 深圳市罗湖区建筑工务署

竣工验收日期： 2025年7月22日

发出日期： _____ 年 月 日

市政基础设施工程

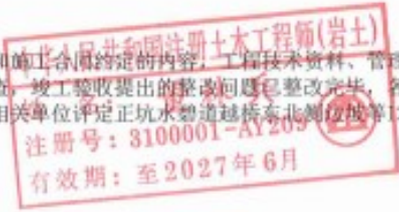
填写说明

1. 工程竣工验收报告由建设单位负责填写，向备案机关提交。
2. 填写内容要求真实，语言简练，字迹清楚。
3. 工程竣工报告一式五份，建设单位、监督站、备案机关、施工单位及城建档案部门各持一份。

市政基础设施工程

工程名称	正坑水碧道越桥东北侧边坡等12处边坡治理工程I标段	工程地点	深圳市罗湖区梧桐山风景区
工程规模（建筑面积、道路桥梁长度等）	15774m ²	工程造价（万元）	1305.706377万元
结构类型	边坡治理	开工日期	2024年 11 月 22 日
施工许可证号	罗建施函第[2024]0015号	合同竣工日期	2025年 08 月 30 日
监督单位	深圳市罗湖区建设工程和住房保障中心	监督登记号	FH2024029
建设单位	深圳市罗湖区建筑工务署	总施工单位	深圳市勘察研究院有限公司
勘察单位	上海市政工程设计研究总院（集团）有限公司	施工单位（土建）	/
设计单位	上海市政工程设计研究总院（集团）有限公司	施工单位（设备安装）	/
监理单位	深圳市龙佳建工程项目管理有限公司	工程检测单位	深圳市恒义建筑技术有限公司 深圳市恒义建筑技术有限公司
其他主要参建单位	/	其他主要参建单位	/
	/		/
专项验收情况			
专项验收名称	证明文件发出日期	文件编号	对验收的意见
单位（子单位） 工程质量竣工验收记录	年 月 日		
	年 月 日		
	年 月 日		
法律法规规定的 其他验收文件	年 月 日		
	年 月 日		
	年 月 日		
	年 月 日		
	年 月 日		
附有关证明文件			
施工许可证	罗建施函第[2024]0015号		
施工图设计文件 审查意见	合格		
工程竣工报告	齐全有效		
工程质量评估报告	齐全有效		
勘察质量检查报告	齐全有效		
设计质量检查报告	齐全有效		
工程质量保修书	齐全有效		

市政基础设施工程

工程完成情况	<p>本工程已按合同进度完成到100%，项目内部对工程设计图纸和施工合同约定的内容、工程技术资料、管理资料进行审核，对实体及使用功能是否满足设计要求进行检查，竣工验收提出的整改问题已整改完毕，各分部分项工程验收均符合设计及相关规范验收要求，经与会相关单位评定正坑水碧道过桥东北侧边坡第12处边坡治理工程I标段验收合格。</p> <div style="text-align: right;">  </div>		
工程质量情况	土建	符合设计及规范要求	
	设备安装		
工程未达到使用功能的部位(范围)	无		
参加验收单位意见	建设单位	监理单位	施工单位
	 (公章) 项目负责人:  2025年7月22日	 (公章) 徐宝军 总监理工程师: (执业资格印章)  2025年7月22日	 (公章) 一级注册建造师 李林娟 项目负责人: (2024年03月08日注册) 建筑 2024.03.27  2025年7月22日
	分包单位	设计单位	勘察单位
	(公章) / 项目负责人: (执业资格印章) 年 月 日	 (公章) 李林娟 项目负责人: (执业资格印章)  2025年7月22日	 (公章) 项目负责人: (执业资格印章)  2025年7月22日

验收人员签到表

序号	姓名	工作单位	职务	联系电话
1	吴林平	区工务署		82207390
2	李树山	区工务署	项目负责人	82332569
3	张永华	区工务署		82207242
4	陈国平	龙佳建	总监	1598971031
5	刘国栋	市规划院	设计	13641674043
6	黄星	..	勘察	15000223729
7	李树山	深圳市勘察院	项目经理	13928445107
8	李喜	深圳工勘	生产	17744965252
9	胡文云	龙佳建	总监	15273781972
10	刘剑铭	龙佳建	监理	13630409408
11	张永华	深圳工勘	施工	1542382007
12				
13				
14				
15				

罗湖区仙湖植物园 2 号、4 号、5 号、7 号等 4 处边坡治理抢险救灾工程
合同关键页

SFD-2015-07

仙湖2号边坡 2023.004

工程编号:

合同编号:

STA-2023-0085

深圳市建设工程
施工(单价)合同

工程名称: 罗湖区仙湖植物园 2 号、4 号、5 号、7 号等 4
处边坡治理抢险救灾工程

工程地点: 深圳市罗湖区

发 包 人: 深圳市罗湖区建筑工务署

承 包 人: 深圳市勘察研究院有限公司

2015 年版



第一部分 协议书

发包人(全称): 深圳市罗湖区建筑工务署

承包人(全称): 深圳市勘察研究院有限公司

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》、《深圳经济特区建设工程施工招标投标条例》及其他有关法律、法规,遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则,发包人和承包人就本工程施工事项协商一致,订立本合同,达成协议如下:

一、工程概况

工程名称: 罗湖区仙湖植物园2号、4号、5号、7号等4处边坡治理抢险救灾工程

工程地点: 深圳市罗湖区

核准(备案)证编号: /

工程规模及特征: 本工程为抢险救灾工程,主要对罗湖区仙湖植物园2号、4号、5号、7号等4处边坡进行治理,具体以施工图为准。

资金来源: 财政投入 100%; 国有资本 /%; 集体资本 /%; 民营资本 /%; 外商投资 /%; 混合经济 /%; 其他 /%。

二、工程承包范围

承包范围包括但不限于以下内容: 罗湖区仙湖植物园2号、4号、5号、7号等4处边坡治理抢险救灾工程的施工全过程工作内容。

详细内容详见施工图纸、工程量清单及合同条款。承包人不能拒绝执行为完成全部工程而需执行的可能遗漏的工作。发包人保留调整承包范围的权利,承包人不能提出异议。作为有经验的承包人,应该预见为完成本项目所需的一切工作内容和风险。

1.市政公用及配套专业工程、其他工程：(在□内打√，并填写相应的工程量)

<input type="checkbox"/> 七通一平工程	万平方米	<input type="checkbox"/> 电信管道工程	米
<input type="checkbox"/> 挡墙护坡工程	长：米；宽：米；高：米	<input type="checkbox"/> 电力管道工程	米
<input type="checkbox"/> 软基处理工程	万平方米	<input type="checkbox"/> 污水处理厂及配套工程	立方米/d
<input type="checkbox"/> 水厂及配套工程	立方米/d	<input type="checkbox"/> 污泥处理厂及配套工程	立方米/d
<input type="checkbox"/> 给水管道工程	米	<input type="checkbox"/> 泵站工程	平方米
<input type="checkbox"/> 道路工程	长：米宽：米	<input type="checkbox"/> 隧道工程	长：米宽：米高：米
<input type="checkbox"/> 桥梁工程	座	<input type="checkbox"/> 道路改造工程	长：米宽：米
<input type="checkbox"/> 排水箱涵工程	长：米宽：米高：米	<input type="checkbox"/> 路灯照明工程	座
<input type="checkbox"/> 交通监控、收费综合系统工程		<input type="checkbox"/> 绿化工程	米
<input type="checkbox"/> 交通安全设施工程	米	<input type="checkbox"/> 燃气工程	米
<input type="checkbox"/> 其它：			

2.房屋建筑及配套专业工程：(在□内打√，并填写相应的工程量)

<input type="checkbox"/> 地基与基础工程 (<input type="checkbox"/> 基础 <input type="checkbox"/> 基坑支护 <input type="checkbox"/> 边坡 <input type="checkbox"/> 土石方 <input type="checkbox"/> 其它_____)；		
<input type="checkbox"/> 主体结构工程 (<input type="checkbox"/> 钢筋混凝土 <input type="checkbox"/> 钢结构 <input type="checkbox"/> 网架 <input type="checkbox"/> 索膜结构 <input type="checkbox"/> 其它_____)；		
<input type="checkbox"/> 装饰装修工程 (<input type="checkbox"/> 金属门窗 <input type="checkbox"/> 幕墙：平方米 <input type="checkbox"/> 其它_____)；		
<input type="checkbox"/> 通风与空调 (<input type="checkbox"/> 通风 <input type="checkbox"/> 空调 <input type="checkbox"/> 其它_____)；		
<input type="checkbox"/> 建筑给水排水及供暖 (<input type="checkbox"/> 室内给、排水系统 <input type="checkbox"/> 室外给、排水系统 <input type="checkbox"/> 其它_____)；		
<input type="checkbox"/> 建筑电气工程 (<input type="checkbox"/> 室外电气 <input type="checkbox"/> 电气照明 <input type="checkbox"/> 其它_____)；		
<input type="checkbox"/> 智能建筑	(<input type="checkbox"/> 综合布线系统 <input type="checkbox"/> 信息网络系统 <input type="checkbox"/> 其它_____)；	
<input type="checkbox"/> 屋面及防水工程	<input type="checkbox"/> 建筑节能	<input type="checkbox"/> 消防工程
<input type="checkbox"/> 室外工程 (<input type="checkbox"/> 室外设施_____ <input type="checkbox"/> 附属建筑_____ <input type="checkbox"/> 室外环境_____)。		
<input type="checkbox"/> 燃气工程 (户数：_____ 户； 庭院管：_____ 米)		

3.二次装饰装修工程：(在□内打√，并填写相应的工程量)

<input type="checkbox"/> 消防工程	<input type="checkbox"/> 门窗	<input type="checkbox"/> 防水工程	<input type="checkbox"/> 电气照明	<input type="checkbox"/> 建筑节能
<input type="checkbox"/> 通风与空调 (<input type="checkbox"/> 通风 <input type="checkbox"/> 空调 <input type="checkbox"/> 其它_____)；				

建筑给排水及供暖(室内给、排水系统 室外给、排水系统 其它_____);

智能建筑 (综合布线系统 信息网络系统 其它_____);

装饰装修 (抹灰 涂饰 饰面板(砖) 吊顶 其它_____);

其它:

4.其他工程

地质灾害治理工程

三、合同工期

计划开工日期: 2023年11月18日;

计划竣工日期: 2024年4月15日;

合同工期总日历天数 150天。

招标工期总日历天数/天。

定额工期总日历天数___/___天。

合同工期对比定额工期的压缩比例为 1 % (压缩比例=1-合同工期/定额工期)。

四、质量标准

本工程质量标准: 达到国家施工验收合格标准。

五、签约合同价

人民币(大写) 玖佰捌拾柒万柒仟零陆拾玖元叁角玖分(¥9877069.39元);

其中:

(1)安全文明施工费:

暂定人民币(大写) 叁拾贰万捌仟伍佰伍拾元柒角(¥328550.7元);

(2)材料和工程设备暂估价金额:

人民币(大写) _____ / _____ (¥_____ / _____元);

(10)图纸和技术规格书；

(11)已标价工程量清单；

(12)发包人和承包人双方有关本工程的变更、签证、洽商、索赔、询价采购凭证等书面文件及组成合同的其他文件。

八、词语含义

本协议书中有词语含义与本合同“通用条款”中赋予它们的定义相同。

九、承诺

1.发包人承诺按照法律规定履行项目审批手续、筹集工程建设资金并按照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。

2.承包人承诺按照法律规定及合同约定组织完成工程施工,确保工程质量和安全,不进行转包及违法分包,并在质量缺陷责任期及保修期内承担相应的工程维修责任,并履行本合同所约定的全部义务。

3.发包人和承包人双方理解并承诺不再就同一工程另行签订与合同实质性内容相背离的协议。

十、合同订立与生效

本合同订立时间：2023年12月5日；

订立地点：深圳市罗湖区深南东路2028号罗湖商务中心9楼。

发包人和承包人约定本合同自双方签字盖章后成立。

本合同一式拾贰份，均具有同等法律效力，发包人执陆份，承包人执陆份。



发包人：(公章)深圳市罗湖区建筑工程局

法定代表人或其委托代理人：

(签字)

统一社会信用代码：

12440303786580149L

地址：深圳市罗湖区深南东路 2028 号罗

湖商务中心 9 楼

邮政编码：518000

法定代表人：崔强

委托代理人：_____

电话：_____

传真：_____

电子信箱：_____

开户银行：_____

账号：_____



承包人：(公章)深圳市勘察研究院有限公司

法定代表人或其委托代理人：

(签字)

统一社会信用代码：

914403001921810441

地址：深圳市福田区福中路 15 号

邮政编码：518000

法定代表人：糜易霖

委托代理人：_____

电话：_____

传真：_____

电子信箱：_____

开户银行：中国银行西丽支行

账号：749774765576



糜易霖

竣工验收报告

市政竣·通-11

市政基础设施工程

建设工程竣工验收报告

工程名称:	罗湖区仙湖植物园2号、4号、5号、7号等4处边坡治理抢险救灾工程
建设单位(公章):	深圳市罗湖区建筑工务署
竣工验收日期:	2024年5月7日
发出日期:	2024年5月7日



市政基础设施工程

填写说明

1. 工程竣工验收报告由建设单位负责填写，向备案机关提交。
2. 填写内容要求真实，语言简练，字迹清楚。
3. 工程竣工报告一式五份，建设单位、监督站、备案机关、施工单位及城建档案部门各持一份。



市政基础设施工程

工程名称	罗湖区仙湖植物园2号、4号、5号、7号等4处边坡治理抢险救灾工程	工程地点	深圳市罗湖区
工程规模(建筑面积、道路桥梁长度等)	2号边坡: 桩板墙+排水措施, 4号边坡: 桩板墙+锚杆格构梁+绿化+排水措施, 5号边坡: 桩板墙+挡墙+绿化+排水措施, 7号边坡方案: 锚杆格构梁+绿化+排水措施。	工程造价(万元)	9877069.39
结构类型	桩锚支护结构	开工日期	2023年11月18日
施工许可证号	/	竣工日期	2024年5月7日
监督单位	/	监督登记号	/
建设单位	深圳市罗湖区建筑工务署	总施工单位	深圳市勘察研究院有限公司
勘察单位	深圳市勘察研究院有限公司	施工单位(土建)	深圳市勘察研究院有限公司
设计单位	深圳市勘察研究院有限公司	施工单位(设备安装)	/
监理单位	深圳市龙佳建工程项目管理有限公司	工程检测单位	深圳市一泰检测有限公司 深圳市长勘勘察设计有限公司
其他主要参建单位	/	其他主要参建单位	/
	/		/
专项验收情况			
专项验收名称	证明文件发出日期	文件编号	对验收的意见
单位(子单位)工程质量竣工验收记录	年 月 日		
	年 月 日		
	年 月 日		
法律法规规定的其他验收文件	年 月 日		
	年 月 日		
	年 月 日		
	年 月 日		
	年 月 日		
附有关证明文件			
施工许可证			
施工图设计文件审查意见			
工程竣工报告			
工程质量评估报告			
勘察质量检查报告			
设计质量检查报告			
工程质量保修书			





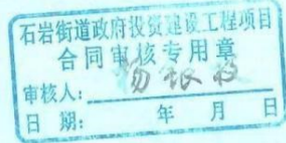

市政基础设施工程

工程完成 情况	已按约定完成合同内施工内容，现场质量良好，观感良好，自检合格。		
工程 质量 情况	土建		
	设备安装		
<div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: center;"> <div>  <p>中华人民共和国注册监理工程师 李健 注册号: 4033702 有效期至: 2026.09.24 深圳市勘察研究院有限公司</p> </div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> <p>中华人民共和国注册土木工程师(岩土)</p> <p>姓名: 赖建</p> <p>注册号: 4404673-AY033</p> <p>有效期: 至2026年12月</p> </div> <div>  <p>中华人民共和国一级注册建造师执业印章 李林娟 粤1442020202102057(00) 建筑 2027.03.27 深圳市勘察研究院有限公司</p> </div> </div>			
参加验收单位意见	 <p>监理单位</p> <p>项目负责人: 赖建</p> <p>2024年5月7日</p>	 <p>监理单位</p> <p>总监理工程师: 赖建</p> <p>2024年5月7日</p>	 <p>施工单位</p> <p>项目负责人: 李林娟</p> <p>2024年5月7日</p>
	分包单位	设计单位	勘察单位
	<p>(公章)</p> <p>项目负责人: /</p> <p>(执业资格证)</p> <p>年 月 日</p>	 <p>设计单位</p> <p>项目负责人: 赖建</p> <p>2024年5月7日</p>	 <p>勘察单位</p> <p>项目负责人: 赖建</p> <p>2024年5月7日</p>

石岩街道 108 创业园南侧边坡工程

合同关键页

SFD-2015-06



工程编号: _____

合同编号: _____

深圳市建设工程

施工(单价)合同

(适用于招标工程固定单价施工合同)

工程名称: 石岩街道 108 创业园南侧边坡治理工程

工程地点: 深圳市宝安区石岩街道

发 包 人: 深圳市宝安区石岩街道办事处

承 包 人: 深圳市勘察研究院有限公司

2015 年版

第一部分 协议书

发包人(全称): 深圳市宝安区石岩街道办事处

承包人(全称): 深圳市勘察研究院有限公司

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》、《深圳经济特区建设工程施工招标投标条例》及其他有关法律、法规,遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则,发包人和承包人就本工程施工事项协商一致,订立本合同,达成协议如下:

一、工程概况

工程名称: 石岩街道 108 创业园南侧边坡治理工程

工程地点: 深圳市宝安区石岩街道

核准(备案)证编号: _____

工程规模及特征: 本项目主要对石岩街道 108 创业园南侧边坡进行治理,拟治理边坡长度约 135m,坡高约 4.0- 22.2m,边坡东南段设计坡率为依照现状坡率,西段设计坡率为 1:0.75,主要采用锚杆格构+生态修复+截排水沟的治理方式,总治理面积约 3645m²。

资金来源: 财政投入 100%; 国有资本 _____%; 集体资本 _____%; 民营资本 _____%; 外商投资 _____%; 混合经济 _____%; 其他 _____%。

承包方式: 包工包料

二、工程承包范围

施工总承包。具体工作内容包括但不限于:土石方工程、边坡支护工程、截排水沟、水土保持工程等。具体工作内容详见本工程的施工图纸和工程量清单所包含的全部内容。承包人不得拒绝执行招标范围内的全部工作,以及为完成全部工程而需执行的可能遗漏的工作。发包人保留调整发包范围的权利,承包人不得提出异议。

1、市政公用及配套专业工程、其他工程: (在□内打√,并填写相应的工程量)

<input type="checkbox"/> 七通一平工程 _____ 万平方米	<input type="checkbox"/> 电信管道工程 _____ 米
--	---

<input checked="" type="checkbox"/> 挡墙护坡工程长:约 135m 米;宽: 米; 高: 约 4.0- 22.2m 米	<input type="checkbox"/> 电力管道工程_____米
<input type="checkbox"/> 软基处理工程_____万平方米	<input type="checkbox"/> 污水处理厂及配套工程____立方米/d
<input type="checkbox"/> 水厂及配套工程_____立方米/d	<input type="checkbox"/> 污泥处理厂及配套工程____立方米/d
<input type="checkbox"/> 给水管道工程_____米	<input type="checkbox"/> 泵站工程_____平方米
<input type="checkbox"/> 道路工程长: _____米宽: _____米	<input type="checkbox"/> 隧道工程长: ____米宽: ____米高: ____米
<input type="checkbox"/> 桥梁工程_____座	<input type="checkbox"/> 道路改造工程长: ____米宽: ____米
<input type="checkbox"/> 排水箱涵工程长: 米宽: 米高: 米	<input type="checkbox"/> 路灯照明工程_____座
<input type="checkbox"/> 交通监控、收费综合系统工程	<input checked="" type="checkbox"/> 绿化工程_____米
<input type="checkbox"/> 交通安全设施工程_____米	<input type="checkbox"/> 燃气工程_____米
<input type="checkbox"/> 其它:	

2. 房屋建筑及配套专业工程: (在□内打√, 并填写相应的工程量)

<input type="checkbox"/> 地基与基础工程 (□基础□基坑支护□边坡□土方□其它_____);		
<input type="checkbox"/> 主体结构工程 (□钢筋混凝土□钢结构□钢管混凝土□型钢混凝土□其它_____);		
<input type="checkbox"/> 建筑装饰装修工程 (□门窗□幕墙: 平方米□其它_____);		
<input type="checkbox"/> 通风与空调 (□通风□空调□其它);		
<input type="checkbox"/> 建筑给水排水及供暖 (□室内给、排水系统□室外给、排水管网□其它);		
<input type="checkbox"/> 建筑电气工程 (□室外电气□电气照明□其它);		
<input type="checkbox"/> 智能建筑	(□综合布线系统□信息网络系统□其它);	
<input type="checkbox"/> 屋面及防水工程	<input type="checkbox"/> 建筑节能	<input type="checkbox"/> 消防工程
<input type="checkbox"/> 室外工程 (□室外设施□附属建筑□室外环境)。		
<input type="checkbox"/> 燃气工程 (户数: _____; 庭院管: _____米)		

3. 二次装饰装修工程：(在□内打√，并填写相应的工程量)

<input type="checkbox"/> 消防工程	<input type="checkbox"/> 门窗	<input type="checkbox"/> 防水工程	<input type="checkbox"/> 电气照明	<input type="checkbox"/> 建筑节能
<input type="checkbox"/> 通风与空调(□通风□空调□其它)；				
<input type="checkbox"/> 建筑给排水及供暖(□室内给、排水系统□其它)；				
<input type="checkbox"/> 智能建筑(□综合布线系统□信息网络系统□其它)；				
<input type="checkbox"/> 其它：				

4. 其他工程

三、合同工期

计划开工日期：_____年_____月_____日(以监理工程师发出的开工令中确定的开工日期为准)；

计划竣工日期：_____年_____月_____日；

合同工期总日历天数 90 天。

四、质量标准

本工程质量标准：**合格**

五、签约合同价

人民币(大写) 肆佰贰拾贰万叁仟伍佰肆拾贰元叁分 (¥ 4223542.03 元)；

其中：

(1)安全文明施工费：

人民币(大写) 壹拾陆万玖仟伍佰贰拾叁元伍分 (¥ 169523.05 元)；

(2)材料和工程设备暂估价金额：

人民币(大写) _____ / _____ (¥ _____ / _____ 元)；

(3)专业工程暂估价金额:

人民币(大写) _____ / _____ (¥ _____ / _____ 元);

(4)暂列金额:

人民币(大写) _____ 贰拾伍万元整 _____ (¥ 250000.00 元);

(5)BIM 技术应用费用:

人民币(大写) _____ / _____ (¥ _____ / _____ 元)。

六、工人工资专用账户信息

工人工资款支付专用账户名称: _____

工人工资款支付专用账户开户银行: _____

工人工资款支付专用账户号: _____

七、组成合同的文件

组成本合同的文件及优先解释顺序与本合同通用条款 2.1 款的规定一致:

(1)本合同签订后双方新签订的补充协议;

(2)本合同第一部分的协议书;

(3)中标通知书及其附件;

(4)本合同第四部分的补充条款;

(5)本合同第三部分的专用条款;

(6)本合同第二部分的通用条款;

(7)本工程招标文件中的技术要求和投标报价规定;

(8)投标文件(包括承包人在评标期间和合同谈判过程中递交和确认并经发包人同意的对有关问题的补充资料和澄清文件等);

(9)现行的标准、规范、规定及有关技术文件;

(10) 图纸和技术规格书；

(11) 已标价工程量清单；

(12) 发包人和承包人双方有关本工程的变更、签证、洽商、索赔、询价采购凭证等书面文件及组成合同的其他文件。

八、词语含义

本协议书中有词语含义与本合同“通用条款”中赋予它们的定义相同。

九、承诺

1. 发包人承诺按照法律规定履行项目审批手续、筹集工程建设资金并按照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。

2. 承包人承诺按照法律规定及合同约定组织完成工程施工，确保工程质量和安全，不进行转包及违法分包，并在质量缺陷责任期及保修期内承担相应的工程维修责任，并履行本合同所约定的全部义务。

3. 发包人和承包人双方理解并承诺不再就同一工程另行签订与合同实质性内容相背离的协议。

十、合同订立与生效

本合同订立时间：2024年11月8日；

订立地点：深圳市宝安区石岩街道办事处

发包人和承包人约定本合同自双方签字盖章后成立。

本合同一式12份，均具有同等法律效力，发包人执8份，承包人执3份，监理单位留存1份。



发包人：(公章)

法定代表人或其委托代理人：

(签字)



组织机构代码：11440306007541985N

地址：深圳市宝安区石岩街道宝石东路 480 号

邮政编码：518108

法定代表人：

委托代理人：

电话：0755-29732722

传真：

电子信箱：

开户银行：

账号：

合同经办人：张许君



承包人：(公章)

法定代表人或其委托代理人：

(签字)

Handwritten signature in black ink.

组织机构代码：914403001921810441

地址：深圳市福田区福中东路 15 号

邮政编码：518038

法定代表人：

委托代理人：

电话：0755-83211072

传真：

电子信箱：

开户银行：中国建设银行股份有限公司深圳深圳湾支行

账号：44250110107500001756

天键电声有限公司山洪泥石流地质灾害治理工程(电塔侧边坡加固)

合同关键页

(GF—2017—0201)

合同编号: _____

建设工程施工合同

项目名称: 天键电声有限公司山洪泥石流地质灾害治理工程(电塔侧边坡加固)

发包人: 中山翠亨新区工程项目建设事务中心

承包人: 深圳市勘察研究院有限公司

签订地点: 广东省中山翠亨新区

住房和城乡建设部
国家工商行政管理总局 制定

第一部分 合同协议书

发包人（全称）：中山翠亨新区工程项目建设事务中心

承包人（全称）：深圳市勘察研究院有限公司

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》及有关法律、法规规定，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就天键电声有限公司山洪泥石流地质灾害治理工程（电塔侧边坡加固）工程施工及有关事项协商一致，共同达成如下协议：

一、工程概况

1. 工程名称：天键电声有限公司山洪泥石流地质灾害治理工程（电塔侧边坡加固）。

2. 工程地点：中山市南朗街道。

3. 工程立项批准文号： / 。

4. 资金来源：区财政资金。

5. 工程内容：本项目为天键电声有限公司山洪泥石流地质灾害治理工程的附属工程项目，旨在加固坡顶电塔侧边的土质边坡。根据建设单位规划，在对顶部边坡进行加固后，将对下部的弃土边坡进行土方清理，清除上部土层直至中风化岩面，以彻底消除山洪泥石流的物质来源。

群体工程应附《承包人承揽工程项目一览表》（附件1）。

6. 工程承包范围：具体以正式施工图纸和预算工程量清单为准。

二、合同工期

计划开工日期：2023年07月01日。（具体日期以监理单位出具的开工令为准）

计划竣工日期：2023年09月30日。

工期总日历天数：90天。工期总日历天数与根据前述计划开竣工日期计算的工期天数不一致的，以工期总日历天数为准。

三、质量标准

工程质量符合合格标准。

四、签约合同价与合同价格形式

1. 签约合同价为：

人民币（大写）叁佰肆拾肆万壹仟壹佰捌拾捌元整（¥ 3441188.00元）；

其中：

（1）安全文明施工费：

人民币（大写）叁拾肆万玖仟陆佰玖拾伍元叁角肆分（¥ 349695.34元）；

（2）材料和工程设备暂估价金额：

人民币（大写） / （¥ / 元）；

（3）专业工程暂估价金额：

人民币（大写） / （¥ / 元）；

（4）暂列金额：

人民币（大写）陆万捌仟柒佰玖拾元玖角肆分（¥ 68790.94元）。

2. 合同价格形式：固定总价合同，实行总价包干。

五、项目经理

承包人项目经理：马伟；联系电话：15994744816；身份证号码：620403198510062010；注册证号：粤 2442015201501094。

六、合同文件构成

本协议书与下列文件一起构成合同文件：

- （1）中标通知书（如果有）；
- （2）竞争性磋商文件；
- （3）响应文件（如果有）；
- （4）专用合同条款及其附件；
- （5）通用合同条款；
- （6）技术标准和要求；
- （7）图纸；
- （8）已标价工程量清单或预算书；
- （9）其他合同文件。

在合同订立及履行过程中形成的与合同有关的文件均构成合同文件组成

部分。

上述各项合同文件包括合同当事人就该项合同文件所作出的补充和修改，属于同一类内容的文件，应以最新签署的为准。专用合同条款及其附件须经合同当事人签字或盖章。

七、承诺

1. 发包人承诺按照法律规定履行项目审批手续、筹集工程建设资金并按照合同约定的期限和方式支付合同价款。

2. 承包人承诺按照法律规定及合同约定组织完成工程施工，确保工程质量和安全，不进行转包及违法分包，并在缺陷责任期及保修期内承担相应的工程维修责任。

3. 发包人和承包人通过招投标形式签订合同的，双方理解并承诺不再就同一工程另行签订与合同实质性内容相背离的协议。

八、词语含义

~~本协议书中词语含义与第二部分通用合同条款中赋予的含义相同。~~

九、签订时间

本合同于 2023 年 07 月 07 日签订。

十、签订地点

本合同在 中山翠亨新区 签订。

十一、补充协议

合同未尽事宜，合同当事人另行签订补充协议，补充协议是合同的组成部分。

十二、合同生效

本合同自 双方法定代表人或授权代表签字并加盖公章后 生效。

十三、合同份数

本合同一式 壹拾陆 份，均具有同等法律效力，发包人执 捌 份，承包人执 捌 份。

发包人（盖章）： 中山翠亨新区工
程项目建设事务中心
法定代表人或其委托代理人：
(签字) 
组织机构代码：
124420003148976159
地址：中山市翠亨新区马鞍岛香山
大道规划馆
邮政编码：528400
法定代表人：朱俊樸
委托代理人：刘咏枫
电话：0760-85598358
传真：/
邮箱：/
开户银行：/
/
银行账号：/

承包人（盖章）： 深圳市勘察研究
院有限公司
法定代表人或其委托代理人：
(签字) 
组织机构代码：
914403001921810441
地址：深圳市福田区福中东路15号

邮政编码：518000
法定代表人：糜易霖
委托代理人：田应国
电话：0755-83357534
传真：0755-83357534
邮箱：1599871434@qq.com
开户银行：中国建设银行股份有限公司深圳园博园支行

银行账号：44250100009400001630

竣工验收报告

市政竣·通-11

市政基础设施工程

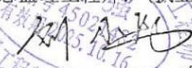
建设工程竣工验收报告

工程名称:	天键电声有限公司山洪泥石流地质灾害治理工程 (电塔侧边坡加固)
建设单位(公章):	中山翠亨新区工程项目建设事务中心
竣工验收日期:	2024. 3. 18
发出日期:	

市政基础设施工程

工程名称	天健电声有限公司山洪泥石流地质灾害治理工程 (电塔侧边坡加固)	工程地点	中山市南朗街道
工程规模 (建筑面积、道路 桥梁长度等)		工程造价 (万元)	3441188.0元
结构类型	锚拉框架梁+排水系统	开工日期	2023年10月04日
施工许可证号	/	竣工日期	2024年3月18日
监督单位	/	监督登记号	
建设单位	中山翠亨新区工程项目建设事务中心	总承包单位	深圳市勘察研究院有限公司
勘察单位		施工单位 (土建)	/
设计单位	广东省地质局第十地质大队(广东省 中山地质灾害应急抢险技术中心)	施工单位 (设备安装)	/
监理单位	广西建通工程监理有限责任公司	工程检测单位	
其它主要 参建单位	/	其它主要参建单位	/
	/		/
专项验收情况			
专项验收名称	证明文件发出日期	文件编号	对验收的意见
单位(子单位)工 程质量验收记录		市政竣·通-10	合格
法律法 规规 定 的 其 他 验 收 文 件			
附有关证明文件			
施工许可证	/		
施工图设计文件 审查意见	合格		
工程竣工报告	齐全有效		
工程质量评估报告	齐全有效		
勘察质量检查报告	齐全有效		
设计质量检查报告	齐全有效		
工程质量保修书	齐全有效		

市政基础设施工程

工程完成 情况	合同内所有施工内容全部完成并验收通过。		
工程质量 情况	土建	/	
	设备安装	/	
工程未达 到使用功 能的部 位(范围)	 		
参加验收 单位意见	建设单位	监理单位	施工单位
	 (公章) 项目负责人:  2024年3月18日	 (公章) 总监理工程师: (执业资格证章)  2024年3月18日	 (公章) 项目负责人: (执业资格证章)  2024年3月18日
	分包单位	设计单位	勘察单位
	 (公章) 项目负责人: (执业资格证章) 年 月 日	 (公章) 项目负责人: (执业资格证章)  2024年3月18日	 (公章) 项目负责人: (执业资格证章)  2024年3月18日

部九窝 1 号泵站边坡安全隐患应急处置项目

合同关键页

STA-2024-032

部九窝 1 号泵站边坡安全隐患应急处置项目

施工合同

第一部分 协议书

发包人(全称): 深圳市仙湖植物园

住所: 深圳市罗湖区仙湖路 160 号

法定代表人: 罗栋

联系电话: 0755-25704480

承包人(全称): 深圳市勘察研究院有限公司

住所: 深圳市福田区福中路 15 号

法定代表人: 糜易霖

联系电话: 0755-83322632

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》及其他有关法律、法规,遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则,发、承包人就本工程施工事项协商一致,订立本合同,以期共同遵守。

一、工程概况

工程名称: 部九窝 1 号泵站边坡安全隐患应急处置项目

工程地点: 深圳市罗湖区仙湖路 160 号仙湖植物园内

工程概况: 2023 年至今多次暴雨导致部九窝场地 1 号泵站边坡严重坍塌,目前现场已做好安全提示及围挡等警示措施。因汛期即将来临,为保证 1 号泵站及工作人员的安全,现亟需应急整治。作业内容包括清运坡体

残留土方、建筑垃圾；凹陷处沙袋回填；修整坡面、坡顶、坡脚；设置筒
 易水沟；坡面打土钉、挂网、喷射混凝土等作业内容。

资金来源：政府资金 100%

二、工程承包范围

主要工程内容：

1. 房建工程：（在□内打√，并填写工程量）

土石方工程	<input type="checkbox"/>	金属门窗	<input type="checkbox"/>
基坑支护工程	<input type="checkbox"/>	智能建筑工程	<input type="checkbox"/>
地基与基础工程	<input type="checkbox"/> 桩基类别 桩径： 数量：	通风空调工程	<input type="checkbox"/> 空调面积： 平方米 <input type="checkbox"/> 设计冷负荷： 冷吨
主体结构工程	<input type="checkbox"/> 混凝土 <input type="checkbox"/> 砌体 <input type="checkbox"/> 钢结构 <input type="checkbox"/> 网架 <input type="checkbox"/> 索膜结构	室外环境工程	<input type="checkbox"/>
装饰、装修工程	<input type="checkbox"/> 二次装修 <input type="checkbox"/> 幕墙： 平方米	电梯工程	<input type="checkbox"/> 电梯 部 <input type="checkbox"/> 自动扶梯 部
屋面及防水工程	<input type="checkbox"/>	消防工程	<input type="checkbox"/>
建筑给排水工程	<input type="checkbox"/>	燃气工程	<input type="checkbox"/> 户数 户 <input type="checkbox"/> 庭院管： 米
建筑电气工程	<input type="checkbox"/>	其他工程	<input type="checkbox"/>

2. 市政工程：（在□内打√，并填写工程量）

七通一平工程	<input type="checkbox"/> 万平方米	给水管道工程	<input type="checkbox"/> 米
挡墙护坡工程	<input type="checkbox"/> 长： 宽： 高：	给排水构筑物工程	
软基处理工程	万平方米	泵站工程	<input type="checkbox"/> 平方米
道路工程	<input type="checkbox"/> 长： 宽：	电信管道工程	<input type="checkbox"/> 米
桥梁工程	<input type="checkbox"/> 座	电力管道工程	<input type="checkbox"/> 米
隧道工程	<input type="checkbox"/> 长： 宽： 高：	路灯照明工程	<input type="checkbox"/>
排水管道工程	<input type="checkbox"/> 雨水管： 米 <input type="checkbox"/> 污水管： 米	道路改造工程	长： 宽：
排水箱涵工程	<input type="checkbox"/> 长： 宽： 高：	绿化工程	<input type="checkbox"/> m ²
交通监控、收费综合系统工程	<input type="checkbox"/>	燃气工程	<input type="checkbox"/> 米
交通安全设施工程	<input type="checkbox"/>	其它工程	<input type="checkbox"/>

3. 其它工程 边坡加固工程

三、合同工期

开工日期： 2024年/月/日

竣工日期： 2024年/月/日（按照实际开工时间计算）

合同工期总日历天数 30天。

四、质量标准

本工程质量标准：合格

五、合同价款

币种：人民币

合同总价（大写）：贰拾玖万捌仟元整

（小写）：¥298000.00元（暂定价）

注：最终工程结算金额不得超过合同签订金额，最终结算价格以市城管和综合执法局计财处审计价格为准。

六、组成合同的文件

组成本合同的文件及优先解释顺序与本合同通用条款 4.1 款的规定一致：

1. 协议书；
2. 中标通知书；
3. 专用条款和补充条款；
4. 招、投标文件；
5. 标准、规范及有关技术文件；
6. 图纸；
7. 工程量清单；
8. 双方有关工程的洽商、变更等书面记录和文件；

9. 发包人或工程师有关通知及工程会议纪要；

10. 工程进行过程中的有关信件、数据电文（电报、电传、传真、电子数据交换和电子邮件）；

11. 通用条款。

七、词语含义

本协议书中有词语含义与本合同“通用条款”中赋予它们的定义相同。

八、承包人承诺

承包人向发包人承诺按照本合同约定进行施工、竣工，在质量缺陷保修期内承担工程质量缺陷保修责任，并履行本合同所约定的全部义务。

九、发包人承诺

发包人向承包人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。

十、合同生效

本合同订立时间：2024年6月24日

订立地点：深圳市仙湖植物园

发包人和承包人约定本合同自双方签字盖章后生效。

发包人(公章)：

深圳市仙湖植物园

承包人(公章)：

深圳市勘察研究院有限公司

地 址：

深圳市罗湖区仙湖路160号

地 址：

深圳市福田区福中路15号

代表: 

电 话:

传 真: 0755-25704480

代表: 

电 话:

传 真: 0755-83322632

开 户 银 行:

开 户 银 行: 中国银行西丽支行

账 号:

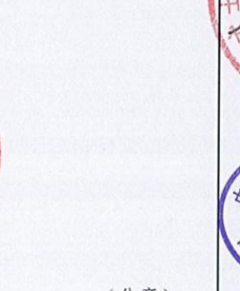
账 号: 749774765576

邮 政 编 码:

邮 政 编 码: 518000

竣工验收报告

仙湖植物园工程项目竣工验收报告表

项目名称	部九窝1号泵站边坡安全隐患应急处置项目		
工程基本情况简述	因汛期来临，为保证1号泵站及工作人员的安全，对该边坡进行应急处置。主要处置工作内容包括清运边坡体残留土方、建筑垃圾；凹陷处土方回填；修整坡面、坡顶、坡脚；倒伏树木修剪、弃置；设置简易水沟；坡面打土钉、挂网、喷射混凝土等，现应急处置工作已按合同要求完成。		
开工日期	2024年6月24日	竣工日期	2024年7月16日
验收内容	验收情况		存在问题
1	竣工资料是否齐全	齐全	无
2	是否符合设计要求	符合	无
3	材料是否有产品合格证或检测报告	有	无
4	质量是否符合国家标准或行业标准	符合	无
5	是否符合合同约定的其他要求	符合	无
综合验收结论 (合格/不合格)	已完成设计图纸和合同约定的各项内容，工程质量符合国家相关标准，工程档案资料齐全，工程质量评定为合格		
参加验收单位			
建设单位	设计单位	监理单位	施工单位
项目负责人	项目负责人	项目负责人	项目负责人
姓名(正楷):	姓名(正楷):	姓名(正楷):	姓名(正楷): 马伟
姓名(签署):	姓名(签署):	姓名(签署):	姓名(签署): 马伟
 (公章)	 (公章)	  (公章)	 (公章)
2024年7月16日	年 月 日	2024年7月16日	2024年7月16日

会议签到表

会议名称: 韶九窝房系站边坡安全隐患应急处置项目(竣工验收)				
时间:			地点:	
序号	单位	姓名	职务	联系方式
1				
2				
3		王子萌		
4	仙湖园	郑婷	基建	
5	深圳市仙湖植物园	陈洁	安保部	18819475376
6	深圳市仙湖植物园	李李峰	人事部	15926812885
7	深圳市岩土研究院有限公司	赵扬	项目经理	15566674321
8	深圳市普瑞建设监理有限公司	李东健	总监	13632692754
9	深圳木勘岩土研究院有限公司	马伟	项目负责人	15994744816
10				
11				
12				
13				
14				
15				
16				
17				
18				
19				

第二章、拟派项目经理业绩

近 3 年项目经理同类工程业绩合计 1 项

序号	建设单位	项目名称	合同价（万元）	合同签订日期	竣工日期	工程质量	备注
1	怀集县自然资源局	怀集县幸福街道成林竹木有限公司厂棚旁侧山体崩塌地质灾害治理工程	110.294735 万元	2023.06.06	2023.08.24	合格	/

项目经理业绩证明资料

开工报审表

单位（分部）工程开工报审表

GD-C1-319 0 0 1

单位(子单位)工程名称		怀集县幸福街道成林竹木有限公司厂棚旁山体崩塌地质灾害治理工程			
施工内容[分部/子分部/分项(或系统/子系统)工程名称]、具体项目及施工区域(部位)说明: 怀集县幸福街道成林竹木有限公司厂棚旁山体崩塌地质灾害治理工程					
合同工期:	60 日历天	申请开工日期:	2023.06.25	计划竣工日期:	2023.08.24
开工申请审查内容(开工应具备的条件)		审查情况简记(综合结果)			
1. 施工前符合相关的法规要求(已办理相关施工图设计文件审查及施工许可和监督登记等行政许可审批、备案、告知)		已按要求办理相关施工手续。			
2. 施工单位资质、招投标文件、中标文件、工程合同		符合要求。			
3. 施工单位现场质量管理体系的建立和专业技术管理人员的配备		现场质量管理体系已建立,专业技术管理人员的配备齐全。			
4. 施工组织设计/专业施工(含测试)方案/材料、构(配)件、设备的第三方检测方案		施工组织设计和各分部施工方案审批手续已完备;			
5. 施工图设计文件的交底和会审(交底、会审时间和交底、会审结果)		已进行设计交底和施工图纸会审,符合要求。			
6. 主要材料、构(配)件、设备的订货(供货)情况		土建部分主要材料已进场,混凝土供应商已签定供货合同。			
7. 三通一平情况和临时设施的配备		现场道路、水、电、通讯已开通,施工板房等已搭设完成。			
8. 施工机械设备(机具)、工具、计量器具的配备		施工机械设备(挖掘机、运输车)已进场。			
9. 施工操作工人的配备		桩机班组操作工人配备齐全。			
10. 各分项工程施工技术交底		施工技术交底已进行。			
11. 工程基线、标高复核情况、施工场地环境条件及其他应具备的开工条件		基线、标高已经过复核,符合要求。			
备注: 已具备开工条件,现申请开工。					
分包施工单位申请综合意见: (盖章) 项目负责人签名: 年 月 日	总(或专业)承包施工单位申请或核查综合意见: 已具备开工条件 (盖章) 项目负责人签名: 2023年6月25日	监理单位审核综合意见: 同意开工 (盖章) 总监理工程师签名: 2023年6月25日	建设单位审批综合意见: 同意开工 (盖章) 建设单位项目负责人签名: 2023年6月25日		

GD-C1-319

业绩合同

建设工程 施工（单价）合同



工程名称：怀集县幸福街道成林竹木有限公司厂棚旁
侧山体崩塌地质灾害治理工程

工程地点：肇庆市怀集县幸福街道

发 包 人：怀集县自然资源局

承 包 人：深圳市勘察研究院有限公司

第一部分 协议书

发包人(全称): 怀集县自然资源局

承包人(全称): 深圳市勘察研究院有限公司

根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》及其他有关法律、法规,遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则,发、承包人就本工程施工事项协商一致,订立本合同,达成协议如下:

一、工程概况

工程名称: 怀集县幸福街道成林竹木有限公司厂棚旁侧山体崩塌地质灾害治理工程

工程地点: 肇庆市怀集县幸福街道

工程规模及特征: (详见施工图及预算审定书)。

二、工程承包范围

本工程施工图纸要求治理的范围

1. 房建工程: (在□内打√, 并填写相应的工程量)

土石方工程	□	金属门窗工程	□
基坑支护工程	□	智能建筑工程	□
地基与基础工程	□ 桩基类别: 桩径: 数量:	通风空调工程	□ 空调面积: 平方米 □ 设计冷负荷: 冷吨
主体结构工程	□ 混凝土砌体 □ 钢结构 □ 网架 □ 索膜结构	室外环境工程	□
装饰, 装修工程	□ 二次装修 □ 幕墙: 平方米	电梯工程	□ 电梯 部 □ 自动扶梯 部
屋面及防水工程	□	消防工程	□
建筑给排水工程	□	燃气工程	□ 户数 户 □ 庭院管: 米
建筑电气工程	□	其它工程	

2. 市政工程: (在□内打√, 并填写相应的工程量)

七通一平工程	□ 万平方米	给水管道工程	□ 米
--------	--------	--------	-----

挡墙护坡工程	<input type="checkbox"/> 长: 宽: 高:	给排水构筑物工程	<input type="checkbox"/>
软基处理工程	<input type="checkbox"/> 万平方米	泵站工程	<input type="checkbox"/> 平方米
道路工程	<input type="checkbox"/> 长: 宽:	电信管道工程	<input type="checkbox"/> 米
桥梁工程	<input type="checkbox"/> 座	电力管道工程	<input type="checkbox"/> 米
隧道工程	<input type="checkbox"/> 长: 宽: 高:	路灯照明工程	<input type="checkbox"/> 座
排水管道工程	<input type="checkbox"/> 雨水管: 米 <input type="checkbox"/> 污水管: 米	道路改造工程	<input type="checkbox"/> 长: 公里 宽:
排水箱涵工程	<input type="checkbox"/> 长: 米 宽: 米 高: 米	绿化工程	<input type="checkbox"/>
交通监控、收费综合系统工程	<input type="checkbox"/>	燃气工程	<input type="checkbox"/> 米
交通安全设施工程	<input type="checkbox"/>	其它工程	

3. 其它工程: 地质灾害治理工程

三、合同工期

开工日期: (以监理工程师开工令为准)

竣工日期: _____

合同工期总日历天数为 60 日历天。

四、质量标准

本工程质量标准: 按国家验收标准达到合格

五、合同价款

币种: 人民币

合同价款(大写): 壹佰壹拾万元贰仟玖佰肆拾柒元叁角伍分

(小写): ¥110.294735 万元

其中, 施工现场安全文明措施费为(小写): / 万元

暂列金额(小写): / 万元

项目单价: 详见本工程的预算审定书。

六、组成合同的文件

组成本合同的文件及优先解释顺序与本合同专用条款 4.1 款的规定一致:

1. 协议书;
2. 专用条款;
3. 标准、规范及有关技术文件;
4. 图纸;
5. 双方有关工程的洽商、变更等书面记录和文件;
6. 发包人和工程师有关通知及工程会议纪要;
7. 工程进行过程中的有关信件、数据电文(电报、电传、传真、电子数据交换和电子邮件)。

七、词语含义

本协议书中有词语含义与本合同“通用条款”中赋予它们的定义相同。

八、承包人承诺

承包人向发包人承诺按照本合同约定进行施工、竣工,在质量缺陷保修期内承担工程质量缺陷保修责任,并履行本合同所约定的全部义务。

九、发包人承诺

发包人向承包人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。

十、合同生效

本合同订立时间: 2023 年 6 月 6 日

订立地点: 肇庆市怀集县自然资源局

发包人和承包人约定本合同自双方签字盖章后成立,并送建设行政主管部门备案后生效。

十一、送达

本合同中发、承包人填写的名称、地址、电话为双方日后相关文件及司法文书的有效送达地址。以特快专递(付清邮资)发出的通知,在寄出(以邮戳为凭)后的第3日为有效送达。如以快递方式寄出,如一方拒绝签收,视为送达。如合同履行中,一方的名称、地址、电话等发生变更的,应及时告知对方,并将变更后的信息书面通知对方,便于相关文件及司法文书顺利送达。

发包人(公章): 怀集县自然资源局

地 址:

法定代表人:

委托代理人:

电 话:

传 真:

开 户 银 行:

账 号:

邮 政 编 码:



承包人(公章):

地 址:

法定代表人:

委托代理人:

电 话:

传 真:

开 户 银 行:

账 号:

邮 政 编 码:

深圳市勘察研究院有限公司

深圳市福田区福中路15号

0755-83254736

中信银行深圳城市广场旗舰

支行

8110301014300560558

518000

合同备案情况:

备案机构(公章):

经办人:

2023年6月6日

完工证明

工程完工证明

工程名称	怀集县幸福街道成林林木有限公司厂棚旁侧山体崩塌地质灾害治理工程		
建设单位	怀集县自然资源局		
监理单位	广东省工程勘察院		
施工单位	深圳市勘察研究院有限公司		
工程开工日期	2023年6月25日	工程完工日期	2023年8月24日
工程内容	修建挡土墙、锚杆格构梁（局部削坡减载）、植草绿化结合排水设施等。		
验收结果	本工程已按合同工程量完成，尽快组织竣工验收。		
施工单位	监理单位	建设单位	
 项目负责人： (签字) 2023年8月24日	(公章)  监理工程师： (签字) 2023年8月24日	(公章)  项目负责人： (签字) 2023年8月24日	

第三章、履约评价

近 3 年履约评价合计 2 项

序号	建设单位	项目名称	合同价（万元）	履约评价等级	评价时间	备注
1	深圳市罗湖区建筑工务署	罗湖区仙湖植物园 2 号、4 号、5 号、7 号等 4 处边坡治理抢险救灾工程	987.71 万元	优	2024.08.08	/
2	中山翠亨新区工程项目建设事务中心	天键电声有限公司山洪泥石流地质灾害治理工程（电塔侧边坡加固）	344.1188 万元	优秀	2024.03.29	/

罗湖区仙湖植物园2号、4号、5号、7号等4处边坡治理抢险救灾工程履约评价

深圳市罗湖区建筑工务署履约评价表（施工）

工程名称		罗湖区仙湖植物园2号、4号、5号、7号等4处边坡治理抢险救灾工程		承包商负责人	糜易霖
承包商		深圳市勘察研究院有限公司		评价等级	<input checked="" type="checkbox"/> 优 <input type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 中 <input type="checkbox"/> 合格 <input type="checkbox"/> 不合格
总得分		91.78		评价时间	2024年8月8日
建设单位		深圳市罗湖区建筑工务署		建设单位经办人	梁民海
序号	分项内容	满分	评价标准	得分情况	
一	机构人员配备	14		10	
1	项目经理要求	5	5分：配备固定的项目经理且该项目经理具有高度的责任心、良好的组织协调能力和专业的业务水平； 3分：配备固定的项目经理且该项目经理具有一定的责任心、基本良好的组织协调能力和基本专业的业务水平； 0分：配备的项目经理不固定或该项目经理无责任心、组织协调能力和专业的业务水平不满足要求。	5	
2	其他管理人员要求	5	5分：项目主要管理人员能够按投标书的承诺到位且具有相应的履约能力； 3分：项目主要管理人员能够按投标书的承诺到位且具有基本相应的履约能力； 0分：项目主要管理人员不能够按投标书的承诺到位或不具有相应的履约能力。	3	
3	工程作业人员要求	4	4分：有全面系统的培训计划措施并有效实施，工程作业人员业务素质良好； 2分：有培训计划措施并实施，工程作业人员业务素质满足施工要求； 0分：无培训计划措施，工程作业人员业务素质无法满足施工要求。	2	
二	技术经济实力	18		16	
4	财务支付	5	5分：财务履约能力良好，能及时支付各项费用开支； 3分：基本能按工程合同要求支付各项费用开支； 0分：不能按工程合同要求支付各项费用开支。	3	
5	技术实力	5	5分：具有相应的履行合同的技術实力，施工总体部署、方法及程序优化，能有效解决施工管理重点、难点问题； 3分：具有基本相应的履行合同的技術实力，施工总体部署、方法及程序合理； 0分：不具有相应的履行合同的技術实力。	5	
6	机械、材料	5	5分：投标文件拟定的机械、材料按项目需求及时进出施工现场； 3分：投标文件拟定的机械、材料基本按项目需求进出施工现场； 0分：投标文件拟定的机械、材料没有按项目需求进出施工现场。	5	
7	应急处理能力	3	3分：施工中有良好的应急预案，能高质量处理例行、随时、紧急发生的事件； 2分：施工中有应急预案，能及时处理例行、随时、紧急发生的事件； 0分：施工中无应急预案及演练措施。	3	



三	工程实施过程管理	30		29
8	施工质量	10	10分：组织的任何一项施工验收，能一次性验收合格； 6分：组织的任何一项施工验收，基本能在整改一次后验收合格； 0分：组织的任何一项施工验收，多次整改后验收仍难以满足使用要求。	10
9	文明施工	3	3分：项目能够严格地做到文明施工且无有效投诉情况发生； 2分：项目能够做到文明施工且能及时解决少量发生的投诉情况； 0分：项目不能够做到文明施工、有效投诉情况经常发生	3
10	安全施工	6	6分：施工安全措施完善且未发生一般安全事故； 4分：施工安全措施基本完善且未发生较大安全事故； 0分：施工安全措施不完善或发生重大安全事故。	6
11	环境污染控制	5	5分：有防止施工现场水、噪音、空气、废物污染措施并能有效执行，施工现场环境良好； 3分：有防止施工现场水、噪音、空气、废物污染措施并执行，施工现场环境合格； 0分：施工现场环境脏、乱、差。	5
12	造价管理	3	3分：能够按合同要求办理工程变更（含签证）、工程结算等手续； 2分：基本能够按合同要求办理工程变更（含签证）、工程结算等手续； 0分：不能够按合同要求办理工程变更（含签证）、工程结算等手续。	3
13	造价准确性	3	3分：计量、变更和预结算准确、实事求是且准确率在95%以上（不含95%）； 2分：计量、变更和预结算基本准确、实事求是且准确率在90%-95%之间（不含90%）； 0分：计量、变更和预结算准确率在90%以下。	2
四	进度控制	10		10
14	进度控制	10	10分：能够认真主动控制项目的各阶段工期使其未超过施工合同工期；按期完成责任制目标；固定资产投资进度正常； 6分：能够控制项目的各阶段工期使其未超过施工合同工期；责任制目标小幅滞后；固定资产投资小幅滞后； 0分：不能够控制项目的各阶段工期或因施工单位的责任超过合同工期；责任制目标大幅滞后；固定资产投资大幅滞后	10
五	协调配合与服务	13		13
15	履约准备	4	4分：能够及时地按照招标文件的要求办好履约保函并签订合同； 0分：不能够及时地按照招标文件的要求办好履约保函并签订合同。	4
16	竣工移交	3	3分：能够认真主动地按合同要求办理工程竣工移交手续； 2分：能够按合同要求办理工程竣工移交手续； 0分：不能够按合同要求办理工程竣工移交手续。	3

17	配合情况	3	3分：能够认真主动地配合建设单位、监理单位及其它相关部门的工作； 2分：基本能够认真主动地配合建设单位、监理单位及其它相关部门的工作； 0分：不能够认真主动地配合建设单位、监理单位及其它相关部门的工作。	3
18	总包对分包的管理	3	3分：总包对分包进行全面有效的管理； 2分：总包对分包进行基本全面有效的管理； 0分：总包对分包没有进行全面有效的管理。	3
六	项目管理部（署安办）安全检查	5	项目管理部（署安办）开展的日常检查平均分，依据为罗湖区“一岗双责”监管水平考核标准（3分）、区建筑工务署安全生产巡查告知书记录内容（2分）	4.6
七	第三方安全质量评估	10	10分：第三方评价结果为优秀 6分：第三方评价结果为合格 0分：第三方评价结果为不合格	1
八	扣分项		1. 因施工单位原因，造成投资超合同、超概算，扣20分 2. 收取安全文明施工措施费用而不投入，扣10分； 3. 受到区建设部门、质安监处罚的，一次扣10分； 4. 轻视安全事故防范，受到区建设部门批评的，一次扣5分； 5. 无故拖延支付保证金、劳务工资、材料款，一次扣5分； 6. 未按要求落实施工组织管理，受到社会团体或个人有效投诉的，一次扣5分。	1
九	加分项		1. 获得大禹奖、鲁班奖、詹天佑奖的，加10分； 2. 获得省级以上优质工程奖的，加7分； 3. 获得市、区政府表扬的，加5分； 4. 获得建设行政主管部门、质安站通报表扬的，一次加3分。	1
十	直接判定为“不合格”的情形		1. 未经甲方批准，擅自更换项目经理或项目技术负责人。 2. 施工现场发生人员死亡的生产安全事故。 3. 未按规定开展工人实名制管理、工人工资分账管理，经主管部门责令整改拒不整改的，或引发舆情、上访等，给甲方造成不良影响的。 4. 供应假冒伪劣建筑材料、建筑设备的，经查证属实的。 5. 被纪检监察机关认定有严重违法违纪行为或者被司法机关认定有行贿受贿行为的。 6. 建筑市场主体违反保密协议的。 7. 无正当理由不履行合同的。 8. 法律法规、招标文件、合同规定的其他情形。	1
	合计	100		91.78

项目负责人/经办人意见： 综上，拟评价为优。妥否，请领导审批。 2024.8.8

部室负责人意见： 同意评价为优，请领导审批。 2024.8.8

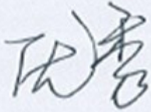
部室分管署领导意见： 同意评价为优。 2024.8.9

注：规定的评分指标中，招标文件或合同委托实施的内容，不计入评分，其分值按百分比折算后计入其他指标中或对总得分按百分比进行折算。



天键电声有限公司山洪泥石流地质灾害治理工程(电塔侧边坡加固)履约评价

建设工程承包商单项工程履约评价表

评价形式	<input checked="" type="radio"/> 单项工程定期履约评价 单项工程最终履约评价				
建设单位 (评价单位)	中山翠亨新区工程项目建设事务中心		评价期限	2023年10月4日至2024年3月18日	
承包商 (评价对象)	深圳市勘察研究院有限公司		承包商类别	<input type="checkbox"/> 勘察 <input type="checkbox"/> 设计 <input checked="" type="checkbox"/> 施工 <input type="checkbox"/> 监理 <input type="checkbox"/> 造价咨询 <input type="checkbox"/> 招标代理 <input type="checkbox"/> 审图机构	
承包商 资质等级	地质灾害治理工程施工甲级		承包商地址	深圳市福田区福中东路15号	
法定代表人	糜易霖	电话	0755-83328287	项目负责人	马伟 电话 15994744816
工程名称	天键电声有限公司山洪泥石流地质灾害治理工程(电塔侧边坡加固)		承包范围	设计图纸及合同要求范围	
工程地点	中山市翠亨新区		工程合同价	344.1188(万元)	
实际开工日期	2023年10月4日	实际竣工日期	2024年3月18日	实际工期	168(天)
履约评价分项内容及得分情况					
序号	分 项 内 容			得 分	总得分
1	机构人员配备			15	93
2	工程质量			20	
3	安全文明施工			17	
4	进度控制			15	
5	工程造价			8	
6	工程总分包			5	
7	工程资料			5	
8	配合协调			5	
9	其他			3	
建设单位对承包商履约的总体评价： <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center; margin-top: 20px;"> <div style="text-align: center;">  </div> <div style="text-align: center;">  <p>建设单位(公章): 2024年3月29日</p> </div> </div>					
评价等级	<input checked="" type="checkbox"/> 优秀 (90分≤总分) <input type="checkbox"/> 合格 (70≤总分<90分) <input type="checkbox"/> 不合格 (总分<70分)				

第四章、项目管理机构配备情况

项目管理机构配备情况							
1	职务	姓名	职称	上岗资格证明			
				证书名称	级别	证号	专业
2	项目经理	赵扬	工程师	建造师注册证	一级	粤 1442016201636408	建筑工程
3	技术负责人	刘唱晓	高级工程师	职称证	高级	粤高职证字第 1100101039445 号	岩土
4	质量负责人	马小琴	高级工程师	上岗证	高级	2201030100187573	土建
5	安全负责人	杨静	/	安全考核证	C3	粤建安 C3(2020)0055243	综合类
6	安全员	张广贤	/	安全考核证	C3	粤建安 C3(2019)0005280	综合类
7	造价工程师	马国丽	工程师	注册造价工程师证	一级	建【造】 11244400030725	土木建筑
8	预算员	王跃霖	/	上岗证	/	2201100100184423	土建与装饰
9	施工员	罗尧盛	/	上岗证	/	2201010100195388	土建
10	测绘工程师	胡朝辉	高级工程师	职称证	高级	粤高职证字第 0702001100239 号	岩土工程
11	测量员	谢涛明	/	上岗证	/	2201090000183275	/
12	质量员	李文	/	上岗证	/	2201030100187502	土建
13	材料员	邢志学	/	上岗证	/	0442311100007000232	/
14	资料员	王志远	工程师	上岗证	中级	0915879202401119334	地质
15	劳资专管员	冯祎	工程师	上岗证	中级	0915879202401109448	工程造价

项目经理（建造师）简历表--赵扬

姓名	赵扬	性别	男	年龄	39
职务	项目经理	职称	工程师	学历	本科
证件类型	身份证	证件号码	2310041986072514 19	手机号码	15566674321
参加工作时间	17	从事项目经理（建造师）年限		9	
项目经理（建造师）资格证书编号		粤 1442016201636408			
在建和已完工程项目情况					
建设单位	项目名称	建设规模	开、竣工日期	在建或已完	工程质量
怀集县自然资源局	怀集县幸福街道成林竹木有限公司厂棚旁侧山体崩塌地质灾害治理工程	合同额： 110.29 万元	2023. 06. 25- 2023. 08. 24	已完	合格
/	/	/	/	/	/
/	/	/	/	/	/

项目经理相关证书



使用有效期: 2025年09月08日
- 2026年03月07日

中华人民共和国一级建造师注册证书

姓名: 赵扬

性别: 男

出生日期: 1986年07月25日

注册编号: 粤1442016201636408

聘用企业: 深圳市勘察研究院有限公司

注册专业: 建筑工程(有效期: 2025-03-17至2028-03-16)



请登录中国建造师网
微信公众号扫一扫查询

赵扬

个人签名:

赵扬

签名日期:

2025.9.8

中华人民共和国
住房和城乡建设部

行政审批专用章

签发日期: 2025年04月29日

10810904

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(2016)0011486

姓 名: 赵扬

性 别: 男

出生年月: 1986年07月25日

企业名称: 深圳市勘察研究院有限公司

职 务: 项目负责人(项目经理)

初次领证日期: 2016年11月09日

有效 期: 2025年08月27日 至 2028年11月08日



发证机关: 广东省住房和城乡建设厅

发证日期: 2025年08月27日



姓名 赵扬			中华人民共和国
性别 男 民族 汉			居民身份证
出生 1986年7月25日			签发机关 深圳市公安局福田分局
住址 广东省深圳市福田区福华一路6号免税商务大厦1403			有效期限 2017.07.19-2037.07.19
公民身份号码 231004198607251419			

普通高等学校

毕业证书



学生 赵扬 性别男 ,一九八六年七月二十五日生,于二〇一一年三月至二〇一四年一月在本校网络教育 工程管理(建造师方向)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。

校 名:  校(院)长: 夏本玉

证书编号: 101737201405000486 二〇一四年一月十日

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

	专业名称	建设管理
	Profession Series	
	资格名称	工程师
	Post Qualification	
	授予时间	2015-10-16
	Conferment Date	

(加盖审批部门钢印有效)

姓 名 赵扬
Name

性 别 男
Sex

出生年月 1986-07-25
Date of Birth

工作单位 大连宏达建设监理有限公司
Establishment



发证机关
Issued by

证书编号: 1528300244

项目经理社保

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：赵扬

社保电脑号：644166089

身份证号码：231004198607251419

页码：1

参保单位名称：深圳市勘察研究院有限公司

单位编号：705065

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交		
2025	01	705065	10200.0	1734.0	816.0	1	10200	510.0	204.0	1	10200	51.0	10200	40.8	10200	81.6	20.4
2025	02	705065	10200.0	1734.0	816.0	1	10200	510.0	204.0	1	10200	51.0	10200	40.8	10200	81.6	20.4
2025	03	705065	10200.0	1734.0	816.0	1	10200	510.0	204.0	1	10200	51.0	10200	40.8	10200	81.6	20.4
2025	04	705065	10200.0	1734.0	816.0	1	10200	510.0	204.0	1	10200	51.0	10200	40.8	10200	81.6	20.4
2025	05	705065	10200.0	1734.0	816.0	1	10200	510.0	204.0	1	10200	51.0	10200	40.8	10200	81.6	20.4
2025	06	705065	10200.0	1734.0	816.0	1	10200	510.0	204.0	1	10200	51.0	10200	40.8	10200	81.6	20.4
2025	07	705065	10200.0	1734.0	816.0	1	10200	510.0	204.0	1	10200	51.0	10200	40.8	10200	81.6	20.4
2025	08	705065	10200.0	1734.0	816.0	1	10200	510.0	204.0	1	10200	51.0	10200	40.8	10200	81.6	20.4
2025	09	705065	10200.0	1734.0	816.0	1	10200	510.0	204.0	1	10200	51.0	10200	40.8	10200	81.6	20.4
2025	10	705065	10200.0	1734.0	816.0	1	10200	510.0	204.0	1	10200	51.0	10200	40.8	10200	81.6	20.4
合计			17340.0	8160.0			5100.0	2040.0			510.0		408.0		816.0		204.0

备注：

- 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 3391f25e4a74f92j ）核查，验证码有效期三个月。
- 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
- 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
- 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
- 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
- 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
- 7.单位编号对应的单位名称：
单位编号 705065 单位名称 深圳市勘察研究院有限公司



项目经理业绩证明资料

建设工程
施工（单价）合同



工程名称：怀集县幸福街道成林竹木有限公司厂棚旁
侧山体崩塌地质灾害治理工程

工程地点：肇庆市怀集县幸福街道

发 包 人：怀集县自然资源局

承 包 人：深圳市勘察研究院有限公司

第一部分 协议书

发包人(全称): 怀集县自然资源局

承包人(全称): 深圳市勘察研究院有限公司

根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》及其他有关法律、法规,遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则,发、承包人就本工程施工事项协商一致,订立本合同,达成协议如下:

一、工程概况

工程名称: 怀集县幸福街道成林竹木有限公司厂棚旁侧山体崩塌地质灾害治理工程

工程地点: 肇庆市怀集县幸福街道

工程规模及特征: (详见施工图及预算审定书)。

二、工程承包范围

本工程施工图纸要求治理的范围

1. 房建工程: (在□内打√, 并填写相应的工程量)

土石方工程	□	金属门窗工程	□
基坑支护工程	□	智能建筑工程	□
地基与基础工程	□ 桩基类别: 桩径: 数量:	通风空调工程	□ 空调面积: 平方米 □ 设计冷负荷: 冷吨
主体结构工程	□ 混凝土砌体 □ 钢结构 □ 网架 □ 索膜结构	室外环境工程	□
装饰, 装修工程	□ 二次装修 □ 幕墙: 平方米	电梯工程	□ 电梯 部 □ 自动扶梯 部
屋面及防水工程	□	消防工程	□
建筑给排水工程	□	燃气工程	□ 户数 户 □ 庭院管: 米
建筑电气工程	□	其它工程	

2. 市政工程: (在□内打√, 并填写相应的工程量)

七通一平工程	□ 万平方米	给水管道工程	□ 米
--------	--------	--------	-----

挡墙护坡工程	<input type="checkbox"/> 长: 宽: 高:	给排水构筑物工程	<input type="checkbox"/>
软基处理工程	<input type="checkbox"/> 万平方米	泵站工程	<input type="checkbox"/> 平方米
道路工程	<input type="checkbox"/> 长: 宽:	电信管道工程	<input type="checkbox"/> 米
桥梁工程	<input type="checkbox"/> 座	电力管道工程	<input type="checkbox"/> 米
隧道工程	<input type="checkbox"/> 长: 宽: 高:	路灯照明工程	<input type="checkbox"/> 座
排水管道工程	<input type="checkbox"/> 雨水管: 米 <input type="checkbox"/> 污水管: 米	道路改造工程	<input type="checkbox"/> 长: 公里 宽:
排水箱涵工程	<input type="checkbox"/> 长: 米 宽: 米 高: 米	绿化工程	<input type="checkbox"/>
交通监控、收费综合系统工程	<input type="checkbox"/>	燃气工程	<input type="checkbox"/> 米
交通安全设施工程	<input type="checkbox"/>	其它工程	

3. 其它工程: 地质灾害治理工程

三、合同工期

开工日期: (以监理工程师开工令为准)

竣工日期: _____

合同工期总日历天数 60 日历天。

四、质量标准

本工程质量标准: 按国家验收标准达到合格

五、合同价款

币种: 人民币

合同价款(大写): 壹佰壹拾万元贰仟玖佰肆拾柒元叁角伍分

(小写): ¥110.294735 万元

其中, 施工现场安全文明措施费为(小写): / 万元

暂列金额(小写): / 万元

项目单价: 详见本工程的预算审定书。

六、组成合同的文件

组成本合同的文件及优先解释顺序与本合同专用条款 4.1 款的规定一致:

1. 协议书;
2. 专用条款;
3. 标准、规范及有关技术文件;
4. 图纸;
5. 双方有关工程的洽商、变更等书面记录和文件;
6. 发包人和工程师有关通知及工程会议纪要;
7. 工程进行过程中的有关信件、数据电文(电报、电传、传真、电子数据交换和电子邮件)。

七、词语含义

本协议书中有词语含义与本合同“通用条款”中赋予它们的定义相同。

八、承包人承诺

承包人向发包人承诺按照本合同约定进行施工、竣工,在质量缺陷保修期内承担工程质量缺陷保修责任,并履行本合同所约定的全部义务。

九、发包人承诺

发包人向承包人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。

十、合同生效

本合同订立时间: 2023 年 6 月 6 日

订立地点: 肇庆市怀集县自然资源局

发包人和承包人约定本合同自双方签字盖章后成立,并送建设行政主管部门备案后生效。

十一、送达

本合同中发、承包人填写的名称、地址、电话为双方日后相关文件及司法文书的有效送达地址。以特快专递(付清邮资)发出的通知,在寄出(以邮戳为凭)后的第3日为有效送达。如以快递方式寄出,如一方拒绝签收,视为送达。如合同履行中,一方的名称、地址、电话等发生变更的,应及时告知对方,并将变更后的信息书面通知对方,便于相关文件及司法文书顺利送达。

发包人(公章): 怀集县自然资源局



地 址:

法定代表人:

委托代理人:

电 话:

传 真:

开 户 银 行:

账 号:

邮 政 编 码:



承包人(公章):

地 址:

法定代表人:

委托代理人:

电 话:

传 真:

开 户 银 行:

账 号:

邮 政 编 码:

深圳市勘察研究院有限公司

深圳市福田区福中路 15 号

0755-83254736

中信银行深圳城市广场旗舰

支行

8110301014300560558

518000

合同备案情况:

备案机构(公章):

经办人:

2023年6月6日

单位（分部）工程开工报审表

GD-C1-319 0 0 1

单位(子单位)工程名称		怀集县幸福街道成林竹木有限公司厂棚旁侧山体崩塌地质灾害治理工程	
施工内容[分部/子分部/分项（或系统/子系统）工程名称]、具体项目及施工区域(部位)说明： 怀集县幸福街道成林竹木有限公司厂棚旁侧山体崩塌地质灾害治理工程			
合同工期：	60 日历天	申请开工日期：	2023.06.25
		计划竣工日期：	2023.08.24
开工申请审查内容(开工应具备的条件)		审查情况简记(综合结果)	
1.施工前符合相关的法规要求(已办理相关施工图设计文件审查及施工许可和监督登记等行政许可审批、备案、告知)		已按要求办理相关施工手续。	
2.施工单位资质、招投标文件、中标文件、工程合同		符合要求。	
3.施工单位现场质量管理体系的建立和专业技术管理人员的配备		现场质量管理体系已建立，专业技术管理人员的配备齐全。	
4.施工组织设计/专业施工(含调试)方案/材料、构(配)件、设备的第三方检测方案		施工组织设计和各分部施工方案审批手续已完备；	
5.施工图设计文件的交底和会审(交底、会审时间和交底、会审结果)		已进行设计交底和施工图纸会审，符合要求。	
6.主要材料、构(配)件、设备的订货(供货)情况		土建部分主要材料已进场，混凝土供应商已签定供货合同。	
7.三通一平情况和临时设施的配备		现场道路、水、电、通讯已开通，施工板房等已搭设完成。	
8.施工机械设备(机具)、工具、计量器具的配备		施工机械设备(挖掘机、运输车)已进场。	
9.施工操作工人的配备		桩机班组操作工人配备齐全。	
10.各分项工程施工技术交底		施工技术交底已进行。	
11.工程基线、标高复核情况、施工场地环境条件及其他应具备的开工条件		基线、标高已经过复核，符合要求。	
备注： 已具备开工条件，现申请开工。			
分包施工单位申请综合意见： (盖章) 项目负责人签名： 年 月 日	总(或专业)承包施工单位申请或核查综合意见：  项目负责人签名： 2023年6月25日	监理单位审核综合意见： 同意开工 (盖章) 总监理工程师签名：  2023年6月25日	建设单位审批综合意见：  (盖章) 同意开工 建设单位项目负责人签名：  2023年6月25日

GD-C1-319

工程完工证明

工程名称	怀集县幸福街道成林竹木有限公司厂棚旁侧山体崩塌地质灾害治理工程	
建设单位	怀集县自然资源局	
监理单位	 广东省工程勘察院	
施工单位	 深圳市勘察研究院有限公司	
工程开工日期	2023年6月25日	工程完工日期 2023年8月24日
工程内容	修建挡土墙、锚杆格构梁（局部削坡减载）、植草绿化结合排水设施等。	
验收结果	本工程已按合同工程量完成，尽快组织竣工验收。	
施工单位	监理单位	建设单位
 项目负责人： (签字)  2023年8月24日	(公章)  监理工程师： (签字)  2023年8月24日	(公章)  项目负责人： (签字)  2023年8月24日

技术负责人简历表--刘唱晓

姓名	刘唱晓	性别	男	年龄	48
职务	技术负责人	职称	高级工程师	学历	研究生
证件类型	身份证	证件号码	420111197709144058		
手机号码	13421395932		证件号（职称证书编号）	粤高职证字第 1100101039445号	
参加工作时间	20		从事技术负责人年限	13	
在建和已完工程项目情况					
建设单位	项目名称	建设规模	开、竣工日期	在建或已完	工程质量
/	/	/	/	/	/
/	/	/	/	/	/
/	/	/	/	/	/
/	/	/	/	/	/

技术负责人相关证书



中华人民共和国注册土木工程师（岩土）

注册执业证书

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

姓名 刘唱晓

证书编号 AY134400976

中华人民共和国住房和城乡建设部



NO. AY0014332

发证日期 2013年09月05日



中国科学院

研究生院硕士研究生

毕业证书



中国科学院研究生院印制

No. 0009792

研究生 刘唱晓 性别男，
一九七七年九月十四日生，于
二〇〇二年九月至二〇〇五年七月在
中国科学院武汉岩土力学研究所

岩土工程 专业
学习，学制三年，修完硕士研究生培
养计划规定全部课程，成绩合格，毕业
论文答辩通过，准予毕业

研究生培养单位 中国科学院研究生院

负责人：冯夏庭 院长：白世礼

二〇〇五年七月二十九日

编号：800011200502000846

质量负责人信息表--马小琴

姓名	马小琴	证件类型	身份证	证件号码	622427198402022401
手机号码	13417566818		证件号（质量员证）	2201030100187573	

质量负责人相关证书



广东省职称证书

姓名：马小琴

身份证号：622427198402022401



职称名称：高级工程师

专业：水工环地质

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：2303001112002

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>

质量负责人社保

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：马小琴

社保电脑号：621464083

身份证号码：622427198402022401

页码：1

参保单位名称：深圳市勘察研究院有限公司

单位编号：705065

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育		工伤保险		失业保险				
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交		
2025	01	705065	7393.0	1256.81	591.44	1	7393	369.65	147.86	1	7393	36.97	7393	29.57	7393	59.14	14.79
2025	02	705065	7393.0	1256.81	591.44	1	7393	369.65	147.86	1	7393	36.97	7393	29.57	7393	59.14	14.79
2025	03	705065	7393.0	1256.81	591.44	1	7393	369.65	147.86	1	7393	36.97	7393	29.57	7393	59.14	14.79
2025	04	705065	7393.0	1256.81	591.44	1	7393	369.65	147.86	1	7393	36.97	7393	29.57	7393	59.14	14.79
2025	05	705065	7393.0	1256.81	591.44	1	7393	369.65	147.86	1	7393	36.97	7393	29.57	7393	59.14	14.79
2025	06	705065	7393.0	1256.81	591.44	1	7393	369.65	147.86	1	7393	36.97	7393	29.57	7393	59.14	14.79
2025	07	705065	7393.0	1256.81	591.44	1	7393	369.65	147.86	1	7393	36.97	7393	29.57	7393	59.14	14.79
2025	08	705065	7393.0	1256.81	591.44	1	7393	369.65	147.86	1	7393	36.97	7393	29.57	7393	59.14	14.79
2025	09	705065	7393.0	1256.81	591.44	1	7393	369.65	147.86	1	7393	36.97	7393	29.57	7393	59.14	14.79
2025	10	705065	7393.0	1256.81	591.44	1	7393	369.65	147.86	1	7393	36.97	7393	29.57	7393	59.14	14.79
合计			12568.1	5914.4			3696.5	1478.6			369.7		295.7	591.4			147.9

社保费缴纳清单
证明专用章

备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 3391f25e4a75b069 ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：
单位编号 705065 单位名称 深圳市勘察研究院有限公司



深圳市社会保险基金管理中心
打印日期：2023年11月3日

安全负责人信息表--杨静

姓名	杨静	证件类型	身份证	证件号码	612324197210233019
手机号码	13316998863	证件号			粤建安 C3(2020)0055243

安全负责人相关证书

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(2020)0055243	
姓 名:	杨静
性 别:	男
出 生 年 月:	1972年10月23日
企 业 名 称:	深圳市勘察研究院有限公司
职 务:	专职安全生产管理人员
初次领证日期:	2020年12月24日
有 效 期:	2023年12月18日 至 2026年12月23日
	发证机关:广东省住房和城乡建设厅 发证日期:2020年12月24日

中华人民共和国住房和城乡建设部 监制

中央广播电视中等专业学校

毕业证书



(无中央广播电视中等专业学校钢印无效)

批准文号：教成司[1997]34号

注册证号：190500802104

NO: 0381346



学生 杨静 ，性别 男 ，
生于一九七二年 十 月二十三日，
于 二〇一九 年 五 月在本校
机电技术应用 专业修完 一年制
教学计划规定的全部课程，成绩合格，
准予毕业。

校 长：

李林曙

中央广播电视中等专业学校

二〇一九年 五 月

姓名 杨 静
性别 男 民族 汉
出生 1972 年 10 月 23 日
住址 陕西省西乡县堰口镇东渡村二组
公民身份号码 612324197210233019

中华人民共和国
居民身份证

签发机关 西乡县公安局
有效期限 2009.03.02 - 2029.03.02

安全负责人社保

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：杨静

社保电脑号：601230113

身份证号码：612324197210233019

页码：1

参保单位名称：深圳市勘察研究院有限公司

单位编号：705065

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2025	01	705065	7393.0	1182.88	591.44	2	7393	110.9	36.97	1	7393	36.97	7393	29.57	7393	59.14	14.79
2025	02	705065	7393.0	1182.88	591.44	2	7393	110.9	36.97	1	7393	36.97	7393	29.57	7393	59.14	14.79
2025	03	705065	7393.0	1182.88	591.44	2	7393	110.9	36.97	1	7393	36.97	7393	29.57	7393	59.14	14.79
2025	04	705065	7393.0	1182.88	591.44	2	7393	110.9	36.97	1	7393	36.97	7393	29.57	7393	59.14	14.79
2025	05	705065	7393.0	1182.88	591.44	2	7393	110.9	36.97	1	7393	36.97	7393	29.57	7393	59.14	14.79
2025	06	705065	7393.0	1182.88	591.44	2	7393	110.9	36.97	1	7393	36.97	7393	29.57	7393	59.14	14.79
2025	07	705065	7393.0	1182.88	591.44	2	7393	110.9	36.97	1	7393	36.97	7393	29.57	7393	59.14	14.79
2025	08	705065	7393.0	1182.88	591.44	2	7393	110.9	36.97	1	7393	36.97	7393	29.57	7393	59.14	14.79
2025	09	705065	7393.0	1182.88	591.44	2	7393	110.9	36.97	1	7393	36.97	7393	29.57	7393	59.14	14.79
2025	10	705065	7393.0	1182.88	591.44	2	7393	110.9	36.97	1	7393	36.97	7393	29.57	7393	59.14	14.79
合计			11828.8	5914.4			1109.0	369.7			369.7			295.7	591.4		147.9

备注：

- 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 3391f25e4a75bded ）核查，验证码有效期三个月。
- 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
- 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
- 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
- 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
- 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
- 单位编号对应的单位名称：

单位编号
705065

单位名称
深圳市勘察研究院有限公司



安全员信息表--张广贤

姓名	张广贤	证件类型	身份证	证件号码	430522197609114153
手机号码	13691925718		证件号（安全生产考核 C 证）	粤建安 C3(2019)0005280	

安全员相关证书

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（2019）0005280	
姓 名：	张广贤
性 别：	男
出 生 年 月：	1976年09月11日
企 业 名 称：	深圳市勘察研究院有限公司
职 务：	专职安全生产管理人员
初次领证日期：	2019年06月12日
有 效 期：	2025年06月04日 至 2028年06月11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	

姓名 张广贤
性别 男 民族 汉
出生 1976年9月11日
住址 湖南省新邵县坪上镇小溪村2组25号
公民身份号码 430522197609114153



中华人民共和国
居民身份证



签发机关 新邵县公安局
有效期限 2006.05.05-2026.05.05

普通高等学校

毕业证书



学生 张广贤 性别 男,一九七六年九月十一日生,于二〇一四年三月至二〇一六年七月在本校网络教育 岩土工程技术专业 2.5 年制 专科 科学习,修完教学计划规定的全部课程,成绩合格,准予毕业。

校 名: 中国地质大学(武汉)

校(院)长: 王焰新

证书编号: 104917201606754004

二〇一六年七月一日

安全员社保

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：张广贤

社保电脑号：619032989

身份证号码：430522197609114153

页码：1

参保单位名称：深圳市勘察研究院有限公司

单位编号：705065

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2025	01	705065	6168.0	986.88	493.44	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	6168	24.67	6168	49.34	12.34
2025	02	705065	6168.0	986.88	493.44	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	6168	24.67	6168	49.34	12.34
2025	03	705065	6168.0	986.88	493.44	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	6168	24.67	6168	49.34	12.34
2025	04	705065	6168.0	986.88	493.44	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	6168	24.67	6168	49.34	12.34
2025	05	705065	6168.0	986.88	493.44	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	6168	24.67	6168	49.34	12.34
2025	06	705065	6168.0	986.88	493.44	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	6168	24.67	6168	49.34	12.34
2025	07	705065	6168.0	986.88	493.44	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	6168	24.67	6168	49.34	12.34
2025	08	705065	6168.0	986.88	493.44	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	6168	24.67	6168	49.34	12.34
2025	09	705065	6168.0	986.88	493.44	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	6168	24.67	6168	49.34	12.34
2025	10	705065	6168.0	986.88	493.44	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	6168	24.67	6168	49.34	12.34
合计			9868.8	4934.4			1010.0	336.7			336.7		246.7	6168	49.34	123.4	

备注：

- 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 3391f25e4a75d68a ）核查，验证码有效期三个月。
- 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
- 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
- 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
- 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
- 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
- 单位编号对应的单位名称：

单位编号
705065

单位名称
深圳市勘察研究院有限公司



造价工程师信息表--马国丽

姓名	马国丽	证件类型	身份证	证件号码	620421198408045161
手机号码	13798253418		证件号（造价工程师证编号）	建【造】11244400030725	

造价工程师相关证书

145



证书编号：建[造]11244400030725

初始注册日期：2024年05月09日

姓名：马国丽

身份证号码：620421198408045161

性别：女

专业：土木建筑

聘用单位：深圳市勘察研究院有限公司

颁发机关盖章：

发证日期：2024年5月9日



马国丽 于二〇一七年
十二月，经 深圳市建筑专
业中级专业技术资格第九

评审委员会评审通过，
具备 建筑施工
工程师
资格。特发此证



粤中取证字第 1803003009112 号



二〇一八年五月十四日

普通高等学校

毕业证书



学生 马国丽 性别 女，一九八四年八月四日生，于二〇〇九年九月至二〇一二年一月在本校网络教育 土木工程（岩土工程）专业 2.5 年制 专升本 学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名：中国地质大学（武汉）

校（院）长：王勃新

证书编号 104917201205154024

二〇一二年一月三十一日



预算员信息表--王跃霖

姓名	王跃霖	证件类型	身份证	证件号码	431202199505160225
手机号码	17724680645	证件号（预算员证）	2201100100184423		

预算员相关证书



预算员社保

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：王跃霖

社保电脑号：649625755

身份证号码：431202199505160225

页码：1

参保单位名称：深圳市勘察研究院有限公司

单位编号：705065

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2025	01	705065	6168.0	1048.56	493.44	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6168	24.67	6168	49.34	12.34
2025	02	705065	6168.0	1048.56	493.44	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6168	24.67	6168	49.34	12.34
2025	03	705065	6168.0	1048.56	493.44	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6168	24.67	6168	49.34	12.34
2025	04	705065	6168.0	1048.56	493.44	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6168	24.67	6168	49.34	12.34
2025	05	705065	6168.0	1048.56	493.44	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6168	24.67	6168	49.34	12.34
2025	06	705065	6168.0	1048.56	493.44	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6168	24.67	6168	49.34	12.34
2025	07	705065	6168.0	1048.56	493.44	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6168	24.67	6168	49.34	12.34
2025	08	705065	6168.0	1048.56	493.44	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6168	24.67	6168	49.34	12.34
2025	09	705065	6168.0	1048.56	493.44	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6168	24.67	6168	49.34	12.34
2025	10	705065	6168.0	1048.56	493.44	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6168	24.67	6168	49.34	12.34
合计			10485.6	4934.4			3366.5	1346.6			336.7		246.7		6168	493.4	123.4

备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验真码（ 3391f25e4a75ec7g ）核查，验真码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：

单位编号
705065

单位名称
深圳市勘察研究院有限公司



施工员信息表--罗尧盛

姓名	罗尧盛	证件类型	身份证	证件号码	432524199406286119
手机号码	18344149036		证件号（施工员证）	2201010100195388	

施工员相关证书



罗尧盛 同志于 2025 年 05 月 24 日至 2025 年 06 月 04 日参加住房和城乡建设领域专业技术管理人员 施工员（土建）职业培训，经考核成绩合格，特发此证。

姓名 罗尧盛
身份证号 432524199406286119
证书编号 2201010100195388
工作单位 深圳市勘察研究院有限公司

公众号查询

2022 年 06 月 11 日
有效期：2028年06月11日

北京市海澱区国建教育培训中心 证书专用章
建设教育协会培训中心 证书专用章

施工员社保

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：罗尧盛

社保电脑号：644464008

身份证号码：432524199406286119

页码：1

参保单位名称：深圳市勘察研究院有限公司

单位编号：705065

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交		
2025	01	705065	7400.0	1184.0	592.0	2	7400	111.0	37.0	1	7400	37.0	7400	29.6	7400	59.2	14.8
2025	02	705065	7400.0	1184.0	592.0	2	7400	111.0	37.0	1	7400	37.0	7400	29.6	7400	59.2	14.8
2025	03	705065	7400.0	1184.0	592.0	2	7400	111.0	37.0	1	7400	37.0	7400	29.6	7400	59.2	14.8
2025	04	705065	7400.0	1184.0	592.0	2	7400	111.0	37.0	1	7400	37.0	7400	29.6	7400	59.2	14.8
2025	05	705065	7400.0	1184.0	592.0	2	7400	111.0	37.0	1	7400	37.0	7400	29.6	7400	59.2	14.8
2025	06	705065	7400.0	1184.0	592.0	2	7400	111.0	37.0	1	7400	37.0	7400	29.6	7400	59.2	14.8
2025	07	705065	7400.0	1184.0	592.0	2	7400	111.0	37.0	1	7400	37.0	7400	29.6	7400	59.2	14.8
2025	08	705065	7400.0	1184.0	592.0	2	7400	111.0	37.0	1	7400	37.0	7400	29.6	7400	59.2	14.8
2025	09	705065	7400.0	1184.0	592.0	2	7400	111.0	37.0	1	7400	37.0	7400	29.6	7400	59.2	14.8
2025	10	705065	7400.0	1184.0	592.0	2	7400	111.0	37.0	1	7400	37.0	7400	29.6	7400	59.2	14.8
合计			11840.0	5920.0			1110.0	370.0			370.0		296.0	592.0			148.0

备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录
网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 3391f25e4a76054m ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：
单位编号 705065 单位名称 深圳市勘察研究院有限公司



测绘工程师信息表--胡朝辉

姓名	胡朝辉	证件类型	身份证	证件号码	430802197508010014
手机号码	13715003772		证件号（注册测绘师证）	粤高职证字第0702001100239号	

测绘工程师相关证书



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

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



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



State Bureau of Surveying and Mapping

编号:
No.: 0002644



持证人签名:
Signature of the Bearer

管理号:
File No.: 11724430199421626

姓名:
Full Name 胡朝辉
性别:
Sex 男
出生年月:
Date of Birth 1975年08月
专业类别:
Professional Type
批准日期:
Approval Date 2011年04月17日

签发单位盖章
Issued by
签发日期:
Issued on 2011年 08月 16日



测绘工程师社保

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：胡朝辉

社保电脑号：601365443

身份证号码：430802197508010014

页码：1

参保单位名称：深圳市勘察研究院有限公司

单位编号：705065

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2025	01	705065	14250.0	2422.5	1140.0	1	14250	712.5	285.0	1	14250	71.25	14250	57.0	14250	114.0	28.5
2025	02	705065	14250.0	2422.5	1140.0	1	14250	712.5	285.0	1	14250	71.25	14250	57.0	14250	114.0	28.5
2025	03	705065	14250.0	2422.5	1140.0	1	14250	712.5	285.0	1	14250	71.25	14250	57.0	14250	114.0	28.5
2025	04	705065	14250.0	2422.5	1140.0	1	14250	712.5	285.0	1	14250	71.25	14250	57.0	14250	114.0	28.5
2025	05	705065	14250.0	2422.5	1140.0	1	14250	712.5	285.0	1	14250	71.25	14250	57.0	14250	114.0	28.5
2025	06	705065	14250.0	2422.5	1140.0	1	14250	712.5	285.0	1	14250	71.25	14250	57.0	14250	114.0	28.5
2025	07	705065	14250.0	2422.5	1140.0	1	14250	712.5	285.0	1	14250	71.25	14250	57.0	14250	114.0	28.5
2025	08	705065	14250.0	2422.5	1140.0	1	14250	712.5	285.0	1	14250	71.25	14250	57.0	14250	114.0	28.5
2025	09	705065	14250.0	2422.5	1140.0	1	14250	712.5	285.0	1	14250	71.25	14250	57.0	14250	114.0	28.5
2025	10	705065	14250.0	2422.5	1140.0	1	14250	712.5	285.0	1	14250	71.25	14250	57.0	14250	114.0	28.5
合计			24225.0	11400.0			7125.0	2850.0			712.5		570.0		140.0		285.0



备注：

- 1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 3391f25e4a77196z ）核查，验证码有效期三个月。
- 2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
- 3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗险二档），“6”为统筹医疗保险。
- 4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
- 5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
- 6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
- 7. 单位编号对应的单位名称：

单位编号 705065 单位名称 深圳市勘察研究院有限公司



测量员信息表--谢涛明

测量员信息表

姓名	谢涛明	证件类型	身份证	证件号码	420115198507062011
手机号码	13686833852	证件号（测量员证）			2201090000183275

测量员相关证书



测量员社保

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：谢涛明

社保电脑号：624877179

身份证号码：420115198507062011

页码：1

参保单位名称：深圳市勘察研究院有限公司

单位编号：705065

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2025	01	705065	10500.0	1680.0	840.0	2	10500	157.5	52.5	1	10500	52.5	10500	42.0	10500	84.0	21.0
2025	02	705065	10500.0	1680.0	840.0	2	10500	157.5	52.5	1	10500	52.5	10500	42.0	10500	84.0	21.0
2025	03	705065	10500.0	1680.0	840.0	2	10500	157.5	52.5	1	10500	52.5	10500	42.0	10500	84.0	21.0
2025	04	705065	10500.0	1680.0	840.0	2	10500	157.5	52.5	1	10500	52.5	10500	42.0	10500	84.0	21.0
2025	05	705065	10500.0	1680.0	840.0	2	10500	157.5	52.5	1	10500	52.5	10500	42.0	10500	84.0	21.0
2025	06	705065	10500.0	1680.0	840.0	2	10500	157.5	52.5	1	10500	52.5	10500	42.0	10500	84.0	21.0
2025	07	705065	10800.0	1728.0	864.0	2	10800	162.0	54.0	1	10800	54.0	10800	43.2	10800	86.4	21.6
2025	08	705065	10800.0	1728.0	864.0	2	10800	162.0	54.0	1	10800	54.0	10800	43.2	10800	86.4	21.6
2025	09	705065	10800.0	1728.0	864.0	2	10800	162.0	54.0	1	10800	54.0	10800	43.2	10800	86.4	21.6
2025	10	705065	10800.0	1728.0	864.0	2	10800	162.0	54.0	1	10800	54.0	10800	43.2	10800	86.4	21.6
合计			16992.0	8496.0	8496.0		1593.0	531.0			531.0				849.6		212.4



备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验真码（ 3391f25e4a7743cq ）核查，验真码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：

单位编号
705065

单位名称
深圳市勘察研究院有限公司



打印日期：2023年11月3日

质量员信息表--李文

姓名	李文	证件类型	身份证	证件号码	430423199304196215
手机号码	18138264955		证件号（质量员证）	2201030100187502	

质量员相关证书



李文 同志于 2025 年 05 月 24 日至 2025 年 06 月 04 日参加住房和城乡建设领域专业技术管理人员 质量员（土建）职业培训，经考核成绩合格，特发此证。

姓名 李文
身份证号 430423199304196215
证书编号 2201030100187502
工作单位 深圳市勘察研究院有限公司

公众号查询

深圳市海港区国建教育培训中心 证书专用章
有效期：2027年06月10日

建设教育协会培训中心 证书专用章
有效期：2028年06月10日

质量员社保

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：李文

社保电脑号：644130893

身份证号码：430423199304196215

页码：1

参保单位名称：深圳市勘察研究院有限公司

单位编号：705065

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交		
2025	01	705065	7839.0	1332.63	627.12	1	7839	391.95	156.78	1	7839	39.2	7839	31.36	7839	62.71	15.68
2025	02	705065	7839.0	1332.63	627.12	1	7839	391.95	156.78	1	7839	39.2	7839	31.36	7839	62.71	15.68
2025	03	705065	7839.0	1332.63	627.12	1	7839	391.95	156.78	1	7839	39.2	7839	31.36	7839	62.71	15.68
2025	04	705065	7839.0	1332.63	627.12	1	7839	391.95	156.78	1	7839	39.2	7839	31.36	7839	62.71	15.68
2025	05	705065	7839.0	1332.63	627.12	1	7839	391.95	156.78	1	7839	39.2	7839	31.36	7839	62.71	15.68
2025	06	705065	7839.0	1332.63	627.12	1	7839	391.95	156.78	1	7839	39.2	7839	31.36	7839	62.71	15.68
2025	07	705065	7839.0	1332.63	627.12	1	7839	391.95	156.78	1	7839	39.2	7839	31.36	7839	62.71	15.68
2025	08	705065	7839.0	1332.63	627.12	1	7839	391.95	156.78	1	7839	39.2	7839	31.36	7839	62.71	15.68
2025	09	705065	7839.0	1332.63	627.12	1	7839	391.95	156.78	1	7839	39.2	7839	31.36	7839	62.71	15.68
2025	10	705065	7839.0	1332.63	627.12	1	7839	391.95	156.78	1	7839	39.2	7839	31.36	7839	62.71	15.68
合计			13326.3	6271.2			3919.5	1567.8			392.0						156.8

社保费缴纳清单
证明专用章

备注：

- 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 3391f25e4a778fa2 ）核查，验证码有效期三个月。
- 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
- 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
- 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
- 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
- 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
- 单位编号对应的单位名称：

单位编号
705065

单位名称
深圳市勘察研究院有限公司



材料员信息表--邢志学

姓名	邢志学	证件类型	身份证	证件号码	500234198805257794
手机号码	15223131369	证件号（材料员证）	0442311100007000232		

材料员相关证书



证书编码: 0442311100007000232

住房和城乡建设领域施工现场专业人员 职业培训合格证



姓名: 邢志学

身份证号: 500234198805257794

岗位名称: 材料员

参加住房和城乡建设领域施工现场
专业人员职业培训, 测试成绩合格。



扫码验证

培训机构: 深圳建筑业协会培训中心

发证时间: 2023年12月04日

查询地址: <http://rcgz.mohurd.gov.cn>

材料员社保

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：邢志学

社保电脑号：641158737

身份证号码：500234198805257794

页码：1

参保单位名称：深圳市勘察研究院有限公司

单位编号：705065

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2025	01	705065	5367.0	858.72	429.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	5367	21.47	5367	42.94	10.73
2025	02	705065	5367.0	858.72	429.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	5367	21.47	5367	42.94	10.73
2025	03	705065	5367.0	858.72	429.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	5367	21.47	5367	42.94	10.73
2025	04	705065	5367.0	858.72	429.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	5367	21.47	5367	42.94	10.73
2025	05	705065	5367.0	858.72	429.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	5367	21.47	5367	42.94	10.73
2025	06	705065	5367.0	858.72	429.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	5367	21.47	5367	42.94	10.73
2025	07	705065	5367.0	858.72	429.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	5367	21.47	5367	42.94	10.73
2025	08	705065	5367.0	858.72	429.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	5367	21.47	5367	42.94	10.73
2025	09	705065	5367.0	858.72	429.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	5367	21.47	5367	42.94	10.73
2025	10	705065	5367.0	858.72	429.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	5367	21.47	5367	42.94	10.73
合计			8587.2	4293.6			1010.0	336.7			336.7		214.7	214.7	5367	42.94	107.3

社保费缴纳清单
证明专用章

备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 3391f25e4a77d734 ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：

单位编号
705065

单位名称
深圳市勘察研究院有限公司



资料员信息表--王志远

资料员信息表

姓名	王志远	证件类型	身份证	证件号码	13022519850325631X
手机号码	15652924931		证件号（资料员证）	0915879202401119334	

资料员相关证书

住房和城乡建设领域建设专业 合格证书

姓名: 王志远
身份证号: 13022519850325631X
名称: 资料员
等级: --
证书编号: 0915879202401119334



本电子证书由广东省建协职业技能鉴定中心核发。本证书表明持证人已通过住房和城乡建设领域建设专业理论测评考核，成绩合格。



实时数据，扫码验证



发证单位: 广东省建协职业技能鉴定中心

发证日期: 2024年11月29日

查询网址: www.gdzjx.org.cn

普通高等学校

毕业证书



学生 王志远 性别 男， 1985 年 3 月 25 日生，于 2007 年 9 月至 2011 年 7 月在本校 资源勘查工程(能源) 专业 四年制本科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名：中国地质大学



校(院)长：

邓华

证书编号：114151201105001158

二〇一一年七月一日

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

专业技术系列
Professional Series

工程技术

专业名称
Name of Speciality

地质

资格名称
Name Qualification

工程师

批 文 号
Approval No.

冀国资职改办函[2016]31号

授 予 时 间
Date of Conferment

2016.12.20

工 作 单 位
Work Unit

开滦集团公司



(加盖审批部门钢印有效)

姓 名 王志远 性 别 男
Name Sex

出生年月 1985.03
Date of Birth

编 号 1097401
No.

二〇一七年三月七日

劳资专管员--冯祎

劳资专管员信息表

姓名	冯祎	证件类型	身份证	证件号码	511623199312255723
手机号码	13169661579	证件号（劳务员证）			0915879202401109448

劳资专管员相关证书

	姓名： <u>冯祎</u> Full Name
	性别： <u>女</u> Gender
	身份证号： <u>511623199312255723</u> ID No.
	职业工种： <u>劳资专管员</u> Occupation Trade
	级别： <u>—</u> Rank
持证人签名 Signature of the holder	
证书编号： <u>0915879202401109448</u> Certificate No.	发证单位盖章： 
注册编号： <u>091587920241109448</u> Registration No.	签发日期： <u>2024年11月29日</u> Issued Date

广东省职称证书

姓名：冯祎

身份证号：511623199312255723



职称名称：工程师

专业：工程造价

级别：中级

取得方式：职称评审

通过时间：2024年4月21日

评审组织：深圳市工程造价专业高级职称评审委员会

证书编号：2403003209855

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2024年8月20日



劳资专管员社保

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：冯伟

社保电脑号：646055373

身份证号码：511623199312255723

页码：1

参保单位名称：深圳市勘察研究院有限公司

单位编号：705065

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2025	01	705065	7393.0	1182.88	591.44	2	7393	110.9	36.97	1	7393	36.97	7393	29.57	7393	59.14	14.79
2025	02	705065	7393.0	1182.88	591.44	2	7393	110.9	36.97	1	7393	36.97	7393	29.57	7393	59.14	14.79
2025	03	705065	7393.0	1182.88	591.44	2	7393	110.9	36.97	1	7393	36.97	7393	29.57	7393	59.14	14.79
2025	04	705065	7393.0	1182.88	591.44	2	7393	110.9	36.97	1	7393	36.97	7393	29.57	7393	59.14	14.79
2025	05	705065	7393.0	1182.88	591.44	2	7393	110.9	36.97	1	7393	36.97	7393	29.57	7393	59.14	14.79
2025	06	705065	7393.0	1182.88	591.44	2	7393	110.9	36.97	1	7393	36.97	7393	29.57	7393	59.14	14.79
2025	07	705065	7393.0	1182.88	591.44	2	7393	110.9	36.97	1	7393	36.97	7393	29.57	7393	59.14	14.79
2025	08	705065	7393.0	1182.88	591.44	2	7393	110.9	36.97	1	7393	36.97	7393	29.57	7393	59.14	14.79
2025	09	705065	7393.0	1182.88	591.44	2	7393	110.9	36.97	1	7393	36.97	7393	29.57	7393	59.14	14.79
2025	10	705065	7393.0	1182.88	591.44	2	7393	110.9	36.97	1	7393	36.97	7393	29.57	7393	59.14	14.79
合计			11828.8	5914.4			1109.0	369.7			369.7		295.7	591.4			147.9

社保费缴纳清单
证明专用章

备注：

- 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 3391f25e4a784f0s ）核查，验证码有效期三个月。
- 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
- 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
- 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
- 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
- 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
- 单位编号对应的单位名称：
单位编号 705065 单位名称 深圳市勘察研究院有限公司

