

标段编号：2406-440309-04-01-933777001001

# 深圳市建设工程施工招标投标 文件

标段名称：观湖街道2024年地质灾害及危险边坡治理工程

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：2024年11月20日

工程编号：2406-440309-04-01-933777001001

# 深圳市建设工程施工招标 投标文件

工程名称：观湖街道2024年地质灾害及危险边坡治理工程

投标文件内容：资信标部分

投标人：深圳市勘察研究院有限公司

日期：2024年11月20日

# 目 录

一、 投标人基本情况 .....	1
1、 投标人营业执照（原件扫描件） .....	2
2、 投标人资质证书（原件扫描件） .....	2
二、 企业同类工程业绩.....	6
1、 “一号支路”边坡工程（施工）.....	8
2.1.1 “全国建筑市场监管公共服务平台”中查询网页截图凭证、网页链接 .....	8
2.1.2 合同关键页 .....	9
2.1.3 竣工验收报告 .....	15
2.1.4 “一号支路”边坡工程（施工）与陶柏莉花园二期南侧边坡治理工程为同一项目的证明文件 .....	21
2、 园山街道大康社区福田村宏民医院后侧边坡治理工程 ....	27
2.2.1 “全国建筑市场监管公共服务平台”中查询网页截图凭证、网页链接 .....	27
2.2.2 中标通知书 .....	28
2.2.3 合同关键页 .....	29
3、 清林路地面塌陷隐患治理工程 .....	35
2.3.1 “全国建筑市场监管公共服务平台”中查询网页截图凭证、网页链接 .....	35
2.3.2 合同关键页 .....	36
2.3.3 竣工验收报告 .....	42
三、 项目经理同类工程业绩.....	46
1、 项目经理同类工程业绩 .....	46
2、 拟派项目负责人证件与社保.....	48
3、 拟派项目负责人业绩.....	53

3.3.1 清林路地面塌陷隐患治理工程.....	53
四、 拟派项目团队能力.....	64
1、 项目经理：张玉杰 .....	65
4.1.1 项目经理信息表 .....	65
4.1.1 项目经理证件 .....	65
4.1.2 项目经理社保.....	69
2、 技术负责人：李德平.....	70
4.2.1 技术负责人信息表.....	70
4.2.2 技术负责人相关证书.....	70
4.2.3 技术负责人社保 .....	72
3、 技术人员：周建雄 .....	73
4.3.1 技术人员信息表 .....	73
4.3.2 技术人员相关证书.....	73
4.3.3 技术人员社保.....	75
4、 技术人员：郭振.....	76
4.4.1 技术人员信息表 .....	76
4.4.2 技术人员相关证书.....	76
4.4.3 技术人员社保.....	78
5、 质量负责人：马小琴.....	79
4.5.1 质量负责人信息表.....	79
4.5.2 质量负责人相关证书.....	79
4.5.3 质量负责人社保 .....	81
6、 质量员：李文 .....	82
4.6.1 质量员信息表.....	82
4.6.2 质量员相关证书 .....	82

4.6.3	质量员社保 .....	83
7、	安全负责人：马伟 .....	84
4.7.1	安全负责人信息表.....	84
4.7.2	安全负责人相关证书.....	84
4.7.3	安全负责人社保 .....	88
8、	安全员：杨静 .....	89
4.8.1	安全员信息表.....	89
4.8.2	安全员相关证书 .....	89
4.8.3	安全员社保 .....	91
9、	安全员：张广贤.....	92
4.9.1	安全员信息表.....	92
4.9.2	安全员相关证书 .....	92
4.9.3	安全员社保 .....	93
10、	造价工程师：刘尚 .....	94
4.10.1	造价工程师信息表.....	94
4.10.2	造价工程师相关证书 .....	94
4.10.3	造价工程师社保 .....	96
11、	预算员：王跃霖.....	97
4.11.1	预算员信息表.....	97
4.11.2	预算员相关证书 .....	97
4.11.3	预算员社保.....	98
12、	施工员：赵扬 .....	99
4.12.1	施工员信息表.....	99
4.12.2	施工员相关证书 .....	99
4.12.3	施工员社保.....	101

13、 施工员：苏雄韬.....	102
4. 13. 1 施工员信息表.....	102
4. 13. 2 施工员相关证书 .....	102
4. 13. 3 施工员社保.....	104
14、 施工员：汪磊 .....	105
4. 14. 1 施工员信息表.....	105
4. 14. 2 施工员相关证书 .....	105
4. 14. 3 施工员社保.....	109
15、 施工员：罗尧盛.....	110
4. 15. 1 施工员信息表.....	110
4. 15. 2 施工员相关证书 .....	110
4. 15. 3 施工员社保.....	111
16、 施工员：陈攀 .....	112
4. 16. 1 施工员信息表.....	112
4. 16. 2 施工员相关证书 .....	112
4. 16. 3 施工员社保.....	113
17、 材料员：邢志学.....	114
4. 17. 1 材料员信息表.....	114
4. 17. 2 材料员相关证书 .....	114
4. 17. 3 材料员社保.....	116
18、 注册测绘师：胡朝辉.....	117
4. 18. 1 注册测绘师信息表.....	117
4. 18. 2 测绘工程师相关证书 .....	117
4. 18. 3 测绘工程师社保 .....	119
19、 测量员：吴伟军.....	120

4. 19. 1	测量员信息表 .....	120
4. 19. 2	测量员相关证书 .....	120
4. 19. 3	测量员社保.....	121
<b>20、</b>	<b>劳务员：邓小花.....</b>	<b>122</b>
4. 20. 1	劳务员信息表 .....	122
4. 20. 2	劳务员相关证书 .....	122
4. 20. 3	劳务员社保.....	123
<b>21、</b>	<b>劳资专管员：冯祎.....</b>	<b>124</b>
4. 21. 1	劳资专管员信息表.....	124
4. 21. 2	劳资专管员相关证书 .....	124
4. 21. 3	劳资专管员社保 .....	125
<b>22、</b>	<b>资料员：廖明桥.....</b>	<b>126</b>
4. 22. 1	资料员信息表 .....	126
4. 22. 2	资料员相关证书 .....	126
4. 22. 3	资料员社保.....	129
<b>23、</b>	<b>资料员：周艳方.....</b>	<b>130</b>
4. 23. 1	资料员信息表.....	130
4. 23. 2	资料员相关证书 .....	130
4. 23. 3	资料员社保.....	131
<b>五、</b>	<b>同类工程履约评价.....</b>	<b>132</b>
<b>1、</b>	<b>仙湖植物园2号、4号、5号、7号边坡治理抢险救灾工程</b> <b>.....</b>	<b>133</b>
<b>2、</b>	<b>天键电声有限公司山洪泥石流地质灾害治理工程(电侧边坡加</b> <b>固) .....</b>	<b>136</b>
<b>六、</b>	<b>企业信用 .....</b>	<b>137</b>
<b>1、</b>	<b>中国执行信息公开网查询截图 .....</b>	<b>137</b>

2、 全国企业信用信息公示系统查询截图 .....	138
七、 诚信投标承诺书 .....	139
八、 不违法转包分包承诺书.....	140

## 一、投标人基本情况

企业名称	深圳市勘察研究院有限公司	企业曾用名（如有）	
统一社会信用代码	914403001921810441	企业性质（民营/国有）	民营
注册资金（万元）	10100万元	注册地址	深圳市福田区福中东路15号
企业法定代表人	糜易霖	建立日期	1985年1月31日
现有资质类别及等级	工程勘察综合资质甲级 地质灾害评估和治理工程勘查设计资质：甲级 地质灾害治理工程施工资质：甲级 地质灾害治理工程监理：乙级 市政公用工程施工总承包三级 环保工程专业承包三级		

注：投标人需提供以下证明材料：

- 1、投标人营业执照（原件扫描件）；
- 2、投标人资质证书（原件扫描件）；

## 1、投标人营业执照（原件扫描件）



## 2、投标人资质证书（原件扫描件）





## 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

资质类别：地质灾害治理工程  
施工资质

住 所：深圳市福田区福中东路 15 号

资质等级：甲级

证书编号：440320241220032

有效期至：2029 年 05 月 30 日

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



## 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

资质类别：地质灾害评估和治理  
工程勘查设计资质

住 所：深圳市福田区福中东路 15 号

资质等级：甲级

证书编号：440320241120005

有效期至：2029 年 01 月 09 日

发证机关：深圳市规划和自然资源局

发证日期：2024 年 01 月 10 日



中华人民共和国自然资源部监制



## 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

资质类别：地质灾害治理工程  
监理

住 所：深圳市福田区福中东路 15 号

资质等级：乙级

证书编号：440320232310028

有效期至：2028年 11月 07日

发证机关：深圳市规划和自然资源局

发证日期：2023年 11月 08日

中华人民共和国自然资源部监制



# 建筑业企业资质证书

证书编号: D344247785

企业名称: 深圳市勘察研究院有限公司

统一社会信用代码: 914403001921810441

法定代表人: 糜易霖

注册地址: 深圳市福田区福中东路15号

有效期至: 至 2024年12月31日

资质等级: 市政公用工程施工总承包三级  
环保工程专业承包三级  
\*\*\*\*\*



先关注广东省住房和城乡建设厅微信公众号, 进入“粤建办事”扫码查验

发证机关: 深圳市福田区住房和建设局

发证日期: 2023年12月09日



全国建筑市场监管公共服务平台查询网址: <http://jzsc.mohurd.gov.cn>  
广东省建设行业数据开放平台查询网址: <https://skrypt.gdic.net>

## 二、企业同类工程业绩

### 企业同类工程业绩一览表

(投标人填写)

近 5 年已完工同类 工程业绩 (上限 3 项)	1	<p>项目名称：“一号支路”边坡工程（施工）； 合同金额：3746.601323 万元（合同金额按实际填写，无需四舍五入） 合同签订时间：2019.6.3； 竣工时间：2021.12.30； 建设内容：包括但不限于：水土保持、边坡支护、绿化、土石方等。招标部分匡算建安费约 4550 万元。 “全国建筑市场监管公共服务平台”中查询的业绩的网页链接： <a href="https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/project/detail?id=1865967">https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/project/detail?id=1865967</a></p>
	2	<p>项目名称：园山街道大康社区福田村宏民医院后侧边坡治理工程； 合同金额：2533.671192 万元（合同金额按实际填写，无需四舍五入） 合同签订时间：2021.8.10； 竣工时间：在建； 建设内容：本工程位于园山街道大康社区福田村沙荷路南侧，边坡分东西两段，西段长约 142 米，高 8 至 58 米，坡度 35 至 50 度；东段长约 78 米，高 5 至 38 米，坡度 40 至 70 度。概算总投资为 3241.37 万元，建安费为 2644.56 万元。 “全国建筑市场监管公共服务平台”中查询的业绩的网页链接： <a href="https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/project/detail?id=2626986">https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/project/detail?id=2626986</a></p>
	3	<p>项目名称：清林路地面塌陷隐患治理工程 合同金额：1637.80 万元（合同金额按实际填写，无需四舍五入） 合同签订时间：2020.12.9 竣工时间：2021.9.24 建设内容：清林路地面塌陷隐患治理工程(以下简称“治理工程”)项目位于龙岗街道清林路附近，本工程处置区域共有五处:龙岗中专网球场塌陷点、龙岗党校公交站塌陷点、清林路塌陷点、龙岗电大办公一楼塌陷坑、天健现代城幼儿园塌陷。初步估算处置总面积约 1600 平方米。 “全国建筑市场监管公共服务平台”中查询的业绩的网页链接： <a href="https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/project/detail?id=2364622">https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/project/detail?id=2364622</a></p>

提供近5年自认为最具代表性的在建或已竣工同类工程业绩（同类工程业绩指边坡、挡墙、地质灾害防治类型的施工类业绩；从发布招标公告之日起倒推，在建项目以合同签订时间为准，竣工项目以竣工验收报告载明的最晚时间为准）。业绩不超过3项，如超过3项，按投标人提交的证明材料顺序只取前3项。

请按下列顺序提供以下资料：

1、在国家住建部“全国建筑市场监管公共服务平台”中查询的相关业绩的网页截图凭证、网页链接等(必须体现项目名称、施工单位名称信息)，以招标人通过国家住建部“全国建筑市场监管公共服务平台”查询为准；

2、施工合同原件扫描件（须体现项目名称、建设内容、合同金额、盖章页、合同签订时间等主要信息）；

3、竣工验收报告原件扫描件（如有，可提供。竣工验收报告需体现项目名称，建设、施工等单位盖章，竣工验收时间等主要信息）；

4、项目更名证明材料（若更名，必须提供）；

5、由建设单位盖章确认的能证明项目建设内容的相关证明文件，且证明文件日期不早于合同签订日期。（若合同或竣工验收报告无法体现建设内容的，需提供）。

注：

①业绩证明资料中存在同一中标项目且签订不同合同的业绩，只认可符合同类业绩要求的合同金额较大的一项业绩；

②业绩证明资料体现的工程项目名称与合同的工程名称需一致。如不一致，需提供建设单位出具的项目更名或不同工程名称为同一项目的相关证明文件且需加盖建设单位公章；

③业绩证明资料体现的建设单位名称均需与合同盖章签字的建设单位名称一致。如不一致，需提供签订合同或竣工验收的建设单位出具的建设单位一致性的证明文件，且需加盖对应建设单位公章；

④在建业绩，以合同签订日期认定为业绩有效期；已完工业绩，以竣工验收报告载明的最晚日期认定为业绩有效期；

⑤证明材料中未按资信要求体现主要信息的，不予认可该业绩。

注：同类工程业绩指边坡、挡墙、地质灾害防治类型的施工类业绩，同类业绩工程合同额应大于本项目招标控制价二分之一以上的项目为符合本工程业绩。

# 1、“一号支路”边坡工程（施工）

## 2.1.1 “全国建筑市场监管公共服务平台”中查询网页截图凭证、网页链接

全国建筑市场监管公共服务平台

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

项目数据 > 项目详情 > 手机查看

### "一号支路"边坡工程

广东省-深圳市-龙华区

项目编号	4403091907030060	省级项目编号	4403091812079901
建设单位	深圳市大鹏新区建筑工务局	建设单位统一社会信用代码	050453016
项目分类	其他	建设性质	其他
总面积(平方米)	--	总投资(万元)	4500
立项级别	地市级	立项文号	新区管委会常务会议通知(2018)25

项目地址: --

工程基本信息 招标投标信息 合同登记信息 施工图审查 施工许可 竣工验收 业绩技术指标

数据等级	中标单位	招标类型	招标方式	中标日期	中标金额(万元)	中标通知书编号	省级中标通知书编号	详情
D	深圳市工勘岩土集团有限公司	勘察	公开招标	2019-01-14	174.04	4403091907030060-BB-001	4403091812079901-BB-001	查看
D	深圳市勘察研究院有限公司	施工	公开招标	2019-04-30	3746.6	4403091907030060-BD-001	4403091812079901-BD-001	查看
D	广西恒基建设工程咨询有限公司	监理	公开招标	2019-04-18	116.75	4403091907030060-BE-001	4403091812079901-BE-001	查看

### 招标投标信息详情

项目名称	"一号支路"边坡工程		
工程名称	--		
中标通知书编号	4403091907030060-BD-001	省级中标通知书编号	4403091812079901-BD-001
招标类型	施工	招标方式	公开招标
中标日期	2019-04-30	中标金额(万元)	3746.6
建设规模	--		
面积(平方米)	--		
招标代理单位名称	深圳市建控地盘监理有限公司	统一社会信用代码	19219303-7
中标单位名称	深圳市勘察研究院有限公司	统一社会信用代码	19218104-4
项目负责人	谢伟文	证件类型	身份证
身份证号码	120101*****26	记录登记时间	2019-05-31
数据来源	--	数据等级	D

网页链接：<https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/project/detail?id=1865967>

2.1.2合同关键页

工程编号：44030920180136003001

合同编号：SG2019-023

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：“一号支路”边坡工程(施工)

工程地点：深圳市大鹏新区

发 包 人：深圳市大鹏新区建筑工务署

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): 深圳市大鹏新区建筑工务署

承包人(全称): 深圳市勘察研究院有限公司

根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法(2011修正)》、《深圳经济特区建设工程施工招标投标条例(2004修正)》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: “一号支路”边坡工程(施工)

工程地点: 深圳市大鹏新区

核准(备案)证编号:

工程规模及特征: “一号支路”边坡工程,主要建设内容包括但不限于:水土保持、边坡支护、绿化、土石方等。招标部分匡算建安费约4550万元。

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

“一号支路”边坡工程的施工(具体内容以本工程施工图纸及工程量清单为准)。因工程施工图设计未完成,采用模拟清单招标,专业工程迁改如需产权单位协助办理分包,中标人需配合。

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：主、副坝加固，新建隧洞，改建供水管及溢洪道治理，完善监测设施等	

**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"/> 钢管混凝土 <input type="checkbox"/> 型钢混凝土 <input type="checkbox"/> 其它_____）；		
<input type="checkbox"/> 建筑装饰装修工程（ <input type="checkbox"/> 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、排水管网 <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：____；庭院管：__米）		

**3. 水务工程**

<input type="checkbox"/> 河道整治	<input type="checkbox"/> 管线迁移_
<input type="checkbox"/> 山塘整治	<input type="checkbox"/> 给水管网优饮改造（优质饮用水入户、直饮水入户）
<input type="checkbox"/> 其它：	

**4. 其他工程**

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

**三、合同工期**

计划开工日期：2019年03月01日；

计划竣工日期：2019年06月29日；

合同工期总日历天数 120 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：合格

## 五、签约合同价

人民币（大写）叁仟柒佰肆拾陆万陆仟零壹拾叁元贰角叁分（¥37466013.23元）；

其中：

(1)安全文明施工费：

人民币（大写）玖拾肆万柒仟贰佰柒拾伍元捌角陆分（¥947275.86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）壹佰捌拾贰万玖仟贰佰柒拾捌元伍角（¥1829278.50元）；

## 六、履约担保

本工程履约担保应采用银行保函的形式，金额为：中标价与招标控制价或投标报价上限（无招标控制价招标的）的差额，且不高于中标价的10%。发包人只接受国有商业银行或股份制商业银行的支行以上（包括支行）分支机构出具的不可撤销、见索即付保函。承包人提供履约担保的时间：收到中标通知书后30天之内且在签订合同协议书之前。

## 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)合同协议书；
- (3)中标通知书及其附件；
- (4)合同补充条款；
- (5)合同专用条款；
- (6)合同通用条款；
- (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

本协议书中有关词语含义与本合同“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: 2019年 6月 3日;

订立地点: 深圳市大鹏新区建筑工务署

发包人和承包人约定本合同自 双方法定代表人或其委托代理人签字并加盖公章 后成立。

本合同一式壹拾肆份,均具有同等法律效力,发包人执拾份,承包人执肆份。



发包人：深圳市大鹏新区建筑工务署  
(公章)

法定代表人或  
其委托代理人： 李斌  
(签字)

地址：深圳市大鹏新区中山路 10 号

委托代理人： \_\_\_\_\_

电话： 0755-28333137 \_\_\_\_\_

传真： \_\_\_\_\_

开户银行： \_\_\_\_\_

账号： \_\_\_\_\_



承包人：深圳市勘察研究院有限公司  
(公章)

法定代表人或  
其委托代理人： 周运林  
(签字)

地址：深圳市福田区福中东路 15 号

委托代理人： 周运林 周运林

电话： 0755-83341068 \_\_\_\_\_

传真： 0755-83209462 \_\_\_\_\_

开户银行：中国工商银行深圳市国财  
支行

账号： 4000027919200058855

## 2.1.3竣工验收报告

市政基础设施工程

# 工程竣工验收报告

市政备-1



工程名称: 陶柏莉花园二期南侧边坡治理工程

验收日期: 2021.12.30

建设单位(盖章): 深圳市大鹏新区建筑工务署



一、工程概况

工程名称	陶柏莉花园二期南侧边坡治理工程	工程地点	深圳市大鹏新区
工程规模	坡高约25~55m，分五级分级放坡	工程造价 (万元)	3746.601323
结构类型	边坡支护、边坡排水	工程用途	边坡治理
施工 许可证号		开工日期	2019年6月24日
监督单位	深圳市大鹏新区建设工程质量 安全监督站	监督登记号	2019076-0
建设单位	深圳市大鹏新区建筑工务署		
勘察单位	深圳市工勘岩土集团有限公司	资 质 证 号	B144043047
设计单位	深圳市工勘岩土集团有限公司		2005319003
施工单位	深圳市勘察研究院有限公司		442018141109
监理单位	广西恒基建设工程咨询有限公司		E145002116
施工图 审查单位	深圳市鼎强土木工程咨询有限公司	19086	

## 二、工程竣工验收实施情况

### (一) 验收组织

建设单位组织勘察、设计、施工、监理等单位和其他有关专家组成验收组，根据工程特点，下设若干专业组。

#### 1、验收组

组 长	程雄
副 组 长	孙树锦、李世波、谢伟文
组 员	游灿辉、张驰萍、王贤能、石洋海

#### 2、专业组

专业组	组 长	组 员
土方工程	李世波	游灿辉、谢伟文、张驰萍、王贤能
基础工程	李世波	游灿辉、谢伟文、张驰萍、王贤能
边坡工程	孙树锦	游灿辉、谢伟文、张驰萍、王贤能
附属构筑物工程	孙树锦	游灿辉、谢伟文、张驰萍、石洋海
种植土铺设及整型工程	谢伟文	游灿辉、张驰萍、石洋海
植树及种花草工程	谢伟文	游灿辉、张驰萍、石洋海

### (二) 验收程序

- 1、建设单位主持验收会议；
- 2、建设、勘察、设计、施工、监理单位介绍工程合同履行情况和在工程建设各个环节执行法律、法规和工程建设强制性标准情况；
- 3、审阅建设、勘察、设计、施工、监理单位的工程档案资料；
- 4、验收组实地查验工程质量；
- 5、专业验收组发表意见，验收组形成工程竣工验收意见并签名。

### 三、工程质量评定

专业工程名称	质量保证资料评定	外观质量评定	实测实量评定	评定等级
土方工程	合格	合格	合格	合格
基础工程	合格	合格	合格	合格
边坡工程	合格	合格	合格	合格
附属构筑物工程	合格	合格	合格	合格
种植土铺设及整型工程	合格	合格	合格	合格
植树及种花草工程	合格	合格	合格	合格

四、验收(专业)组成员签名

姓名	工作单位	职称	职务	签名
程雁	深圳市大鹏新区建筑工程署	工程师	项目负责人	程雁
谢伟文	深圳市勘察研究院有限公司	高级工程师	项目经理	谢伟文
马伟	"	工程师	主任	马伟
张弛萍	"	高级工程师	质量主任	张弛萍
杨玲	"	工程师	质检员	杨玲
李世和	广西恒基建设工程有限公司	工程师	总监	李世和
谢以军	广西恒基 监理	中级	总监	谢以军
赖安锋	深圳市岩土集团有限公司	中级	勘察	赖安锋
刘刚	深圳市岩土集团有限公司	高工	设计	刘刚
王以放	深圳市岩土集团有限公司	普高	设计	王以放
刘树华	建筑工程署			刘树华

五、工程竣工验收结论

竣工验收结论：

本工程于 2021 年 11 月 10 日竣工，已完成设计文件和合同约定的各项内容，经各单位组织检查，工程质量符合设计文件、国家现行的有关建设法律法规和工程建设强制性标准的要求，工程质量满足设计使用功能要求，同意竣工验收。

验收日期： 2021 年 12 月 30 日

建设单位 (公章)	监理单位 (公章)	施工单位 (公章)	勘察单位 (公章)	设计单位 (公章)
 项目负责人：  程雁 法人代表： 2021.12.30	 项目总监：  李世波 注册编号：4006740 有效期：2022.11.25	 项目负责人：  法人代表： 2021.12.30	 项目负责人：  2021.12.30	 项目负责人：  2021.12.30

  
 谢伟文  
 粤144066806180(00)  
 市政  
 2011.03.10  
 深圳市勘察研究院有限公司

2.1.4 “一号支路”边坡工程（施工）与陶柏莉花园二期南侧边坡治理工程为同一项目的证明文件

## 深圳市大鹏新区发展和财政局文件

深鹏发财〔2019〕152号

### 关于陶柏莉花园二期南侧边坡治理工程 项目总概算的批复

新区建筑工务署：

陶柏莉花园二期南侧边坡治理工程项目（即来函申请的一号支路边坡工程）初步设计及概算相关资料收悉。经审核，现批复如下：

#### 一、项目建设内容及规模

本工程位于大鹏新区葵涌街道陶柏莉花园二期南侧，现状边坡为2018年9月滑坡抢险期间削坡减载形成，坡长约170米，坡高约25~55米，分五级放坡，每级高度约10米。坡底“一号支路”路面设计高程49.59~50.34米，将横向开挖现状山体6~22米，拟对道路边坡（含陶柏莉花园二期南侧滑坡）进行统一支护。主要建设内容为：

- 1 -

(一) 支护工程

1. 土石方：开挖土方 98030 立方米，开挖石方 180 立方米。
2. 抗滑桩：一级边坡设置 1.2×1.2 米抗滑桩 400 米；二级边坡设置 1.5×2.0 米抗滑桩 605 米。
3. 桩前挡土板：一、二级边坡桩前设置 25 厘米厚混凝土挡土板 668 平方米。
4. 支护格构梁：设置 0.4×0.4 米混凝土格构梁支护系统，其中顶梁 1389 米、横梁 3728 米、纵梁 7387 米、底梁 1093 米、格构梁间混凝土面板 260 平方米。
5. 锚杆锚索：格构梁和抗滑桩桩顶设置 15 米长锚杆 1545 米、12 米长锚杆 11004 米、9 米长锚杆 648 米、36 米长锚索 864 米、34 米长锚索 4114 米、28 米长锚索 588 米、26 米长锚索 1976 米、24 米长锚索 120 米、22 米长锚索 924 米，敷设孔口 PVC 管 1381 米。
6. 绿化：坡面植草绿化 16602 平方米，坡脚栽种刚竹 2166 株。
7. 坡面平台：坡面混凝土硬化 3520 平方米。
8. 泄水：设置石笼网箱 48 立方米、排水盲沟 50 米，外填碎石 42 立方米，埋设深层仰斜式泄水孔 516 米。

(二) 排水工程

1. 土方工程：开挖土方 9794 立方米。
2. 东侧冲沟：新建排洪沟 76 米、消能池 2 座。

3. 西侧梨壁沟：新建排洪沟 64 米、消能池 1 座、双孔箱涵 1 座、拦渣池 1 座、沉砂池 1 座。

4. 防护：安装不锈钢篦子 79 平方米、1.3 米高不锈钢护栏 312 米。

5. 坡面排水：设置坡顶截水沟 46 米、马道平台排水沟 190 米、检修踏步 55 米。

6. 人行台阶：设置人行台阶 144 米、1.3 米高不锈钢护栏 332 米。

7. 施工期水土保持：设置临时排水沟 415 米，砖砌沉砂池 1 座，土工布覆盖 10000 平方米，堆土区土袋拦挡 1000 米。

## 二、投资总概算及资金来源

项目投资概算为 4637 万元，其中：建安工程费 3634 万元，工程建设其他费 782 万元，预备费 221 万元（详见附件）。资金来源为新区财政。

## 三、下一阶段工作要求

（一）建议优化坡顶最上一级锚杆设置及平台石笼排水系统等。

（二）项目应与丰树山一号支路市政工程相衔接，统筹协调考虑，合理安排建设时序，土方开挖及边坡支护工程量需明确边界，避免重复开挖浪费投资。

（三）建议根据《森林法》及其实施条例规定，尽快办理使用林地审批手续。

(四) 请根据《大鹏新区政府投资项目管理办法》和本批复的有关要求, 抓紧开展施工图设计及项目预算编制等工作, 严控投资规模, 提高资金使用效益, 不得擅自改变建设内容或提高建设标准, 禁止项目投资突破总概算。

(五) 请按照“生态立区”的要求, 注意在项目实施过程中加强对环境的保护工作。请严格执行各项安全生产管理制度, 提高安全生产意识, 杜绝各种安全隐患, 切实确保安全生产, 防止各类安全生产事故的发生。

此复。

附件: 陶柏莉花园二期南侧边坡治理工程项目总概算汇总表

深圳市大鹏新区发展和财政局

2019年5月17日

(联系人: 陈上源、钟伟杰, 联系电话: 28333659、28333309)

附件

陶柏莉花园二期南侧边坡治理工程项目  
总概算汇总表

序号	项目费用名称	单位	工程量	经济指标 (元)	总投资 (万元)	占总投资 比重
一	建筑安装工程费	m <sup>2</sup>	21062	1726	3634.34	79.48%
1	边坡支护工程					
2	边坡排水工程					
二	工程建设其他费	计费依据及标准			781.94	16.86%
1	建设单位管理费	(一) × 1.64%			59.52	
2	工程设计费	(一) × 3.24%			117.84	
3	工程勘察费	(2项+8项) × 30.00%			36.86	
4	施工图技术审查费	(2项+3项+8项) × 6.50%			10.38	
5	工程监理费	(一) × 2.65%			96.22	
6	工程保险费	(一) × 0.10%			3.63	
7	工程预算编制费	(2项+8项) × 10.00%			12.29	
8	工程概算编制费	(一) × 0.14%			5.02	
9	建设单位临时设施费	(一) × 1.00%			36.34	
10	工程招投标交易服务费	(一) × 0.135%			4.91	
11	环境影响评价费	(一) × 0.17%			6.32	
12	水土保持咨询费	(一) × 0.16%			5.82	
13	招标代理服务费	(一) × 0.43%			15.77	
14	竣工图编制费	(2项+8项) × 8.00%			9.83	
15	弃土处置费	11.3元/m <sup>3</sup>			128.10	
16	锚杆试验费	(一) × 1.13%			40.95	
17	第三方监测费	(一) × 3.59%			130.65	
18	苗木补偿费用、占用林地费用	(一) × 1.69%			61.49	根据协议 计列
三	预备费	(一+二) × 5.00%			220.81	4.76%
项目总投资		一+二+三			4637.09	100.00%

---

抄送：新区纪工委（监察专员办、审计局）、住房和建设局。

---

深圳市大鹏新区发展和财政局综合科                      2019年5月17日印发

---

## 2、园山街道大康社区福田村宏民医院后侧边坡治理工程

### 2.2.1 “全国建筑市场监管公共服务平台”中查询网页截图凭证、网页链接

首页 > 项目数据 > 项目详情 > 手机查看

#### 园山街道大康社区福田村宏民医院后侧边坡治理工程

广东省-深圳市-龙岗区

项目编号	4403072101020002	省级项目编号	4403072012309904
建设单位	深圳市龙岗区建筑工务署	建设单位统一社会信用代码	45575677-7
项目分类	其他	建设性质	其他
总面积(平方米)	--	总投资(万元)	3278
立项级别	地市级	立项文号	2020-440307-77-01-018060

项目地址: 园山街道大康社区福田村

---

工程基本信息   **招标投标信息**   合同登记信息   施工图审查   施工许可   竣工验收   业绩技术指标

数据等级 ?	中标单位	招标类型	招标方式	中标日期	中标金额(万元)	中标通知书编号	省级中标通知书编号	详情
B	深圳市勘察研究院有限公司	施工	公开招标	2021-06-22	2533.67	4403072101020002-BD-001	4403072012309904-BD-001	<a href="#">查看</a>

#### 招标投标信息详情

项目名称	园山街道大康社区福田村宏民医院后侧边坡治理工程		
工程名称	园山街道大康社区福田村宏民医院后侧边坡治理工程		
中标通知书编号	4403072101020002-BD-001	省级中标通知书编号	4403072012309904-BD-001
招标类型	施工	招标方式	公开招标
中标日期	2021-06-22	中标金额(万元)	2533.67
建设规模	--		
面积(平方米)	--		
招标代理单位名称	深圳市龙岗区建筑工务署	统一社会信用代码	45575677-7
中标单位名称	深圳市勘察研究院有限公司	统一社会信用代码	914403001921810441
项目负责人	刘尚	证件类型	身份证
身份证号码	320882*****16	记录登记时间	2021-06-22
数据来源	共享交换	数据等级	B

网页链接:

<https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/project/detail?id=2626986>

## 2.2.2中标通知书

# 中 标 通 知 书

标段编号: 2020-440307-77-01-018060001001

标段名称: 园山街道大康社区福田村宏民医院后侧边坡治理工程

建设单位: 深圳市龙岗区建筑工务署

招标方式: 公开招标

中标单位: 深圳市勘察研究院有限公司

中标价: 2533.671192万元

中标工期: 180天

项目经理(总监): 刘尚



本工程于 2021-06-01 在深圳公共资源交易中心(深圳交易集团龙岗分公司)进行招标, 2021-06-25 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):

招标人(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):

日期: 2021-07-14



查验码: 4980142992933061

查验网址: [zjj.sz.gov.cn/jsjy](http://zjj.sz.gov.cn/jsjy)

2.2.3合同关键页

副本

合同编号： SG-16178

**深圳市建设工程施工(单价)合同**  
(适用于固定单价施工合同)



工程名称：园山街道大康社区福田村宏民医院后侧边坡治理工程

工程地点：龙岗区园山街道

发 包 人：深圳市龙岗区建筑工务署

承 包 人：深圳市勘察研究院有限公司

署 2020 年 4 月版



<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	<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 □土石方 □其它_____);		
<input type="checkbox"/> 主体结构工程 (□钢筋混凝土 □钢结构 □网架 □索膜结构 □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: _____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 (□通风 □空调 □其它_____);				
<input type="checkbox"/> 建筑给排水及供暖 (□室内给、排水系统 □室外给、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"/> 装饰装修 (□抹灰 □涂饰 □饰面板(砖) □吊顶 □其它_____);				
<input type="checkbox"/> 其它: _____				

4. 其他工程

三、合同工期

计划开工日期: 2021年7月15日;

计划竣工日期: 2022年1月14日;

合同工期总日历天数 180天。

招标工期总日历天数 180 天。

定额工期总日历天数 180 天。

合同工期对比定额工期的压缩比例为 0% (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：合格

#### 五、签约合同价

人民币（大写） 贰仟伍佰叁拾叁万陆仟柒佰壹拾壹元玖角贰分（¥ 25336711.92 元）；

其中：

(1)安全文明施工费：

人民币（大写） 柒拾肆万叁仟伍佰柒拾贰元零壹分（¥ 743572.01 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） 壹佰肆拾壹万元整（¥ 1410000.00 元）；

(5)弃土费：

人民币（大写） 柒拾肆万捌仟贰佰玖拾贰元柒角伍分（¥ 748292.75 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： 深圳市勘察研究院有限公司农民工工资

工人工资款支付专用账户开户银行： 8110301013800354547

工人工资款支付专用账户号： 中信银行深圳分行福田支行

#### 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: 2021年8月10日;

订立地点: 深圳市龙岗区建筑工务署

发包人和承包人约定本合同自双方签字盖章后成立。

本合同一式壹拾陆份,均具有同等法律效力,发包人执拾壹份,承包人执伍份。

发包人：深圳市龙岗区建筑工务署（公章） 承包人：深圳市勘察研究院有限公司（公章）

法定代表人或其委托代理人：

（签字）



统一社会信用代码：\_\_\_\_\_

地址：\_\_\_\_\_

邮政编码：\_\_\_\_\_

法定代表人：\_\_\_\_\_

委托代理人：\_\_\_\_\_

电话：\_\_\_\_\_

传真：\_\_\_\_\_

电子信箱：\_\_\_\_\_

开户银行：\_\_\_\_\_

账号：\_\_\_\_\_

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：深圳市福田区福中东路 15 号

邮政编码：518038

法定代表人：\_\_\_\_\_

委托代理人：\_\_\_\_\_

电话：0755-83254736

传真：\_\_\_\_\_

电子信箱：szkvygd@163.com

开户银行：中信银行深圳福田支行

账号：7441610182600168636

### 3、清林路地面塌陷隐患治理工程

#### 2.3.1 “全国建筑市场监管公共服务平台”中查询网页截图凭证、网页链接

清林路地面塌陷隐患治理工程				广东省-深圳市-龙岗区	
项目编号	4403072012010010	省级项目编号	4403072011249903	 <p>项目地址: 龙城街道清林路与黄岗路沿线</p>	
建设单位	深圳市龙岗区建筑工务署	建设单位统一社会信用代码	45575677-7		
项目分类	其他	建设性质	其他		
总面积(平方米)	--	总投资(万元)	2000		
立项级别	地市级	立项文号	2020-440307-48-01-017214		

工程基本信息	招标投标信息	合同登记信息	施工图审查	施工许可	竣工验收	业绩技术指标		
数据等级 ?	中标单位	招标类型	招标方式	中标日期	中标金额(万元)	中标通知书编号	省级中标通知书编号	详情
B	深圳市岩土综合勘察设计有限公司//深圳市建筑科学研究院股份有限公司	设计	公开招标	2021-06-17	84.39	4403072012010010-BA-002	4403072011249903-BA-002	查看
B	深圳市岩土综合勘察设计有限公司	设计	邀请招标	2020-12-04	84	4403072012010010-BA-001	4403072011249903-BA-001	查看
B	深圳市勘察测绘院(集团)有限公司//深圳市科建设集团有限公司	施工	公开招标	2021-06-15	1038.11	4403072012010010-BD-002	4403072011249903-BD-002	查看
B	深圳市勘察研究院有限公司	施工	公开招标	2020-12-10	1637.8	4403072012010010-BD-001	4403072011249903-BD-001	查看

#### 招标投标信息详情

项目名称	清林路地面塌陷隐患治理工程		
工程名称	清林路地面塌陷隐患治理工程		
中标通知书编号	4403072012010010-BD-001	省级中标通知书编号	4403072011249903-BD-001
招标类型	施工	招标方式	公开招标
中标日期	2020-12-10	中标金额(万元)	1637.8
建设规模	--		
面积(平方米)	--		
招标代理单位名称	深圳市龙岗区建筑工务署	统一社会信用代码	45575677-7
中标单位名称	深圳市勘察研究院有限公司	统一社会信用代码	914403001921810441
项目负责人	张玉杰	证件类型	身份证
身份证号码	411627*****44	记录登记时间	2020-12-10
数据来源	共享交换	数据等级	B

网页链接:

<https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/project/detail?id=2605888>

2.3.2合同关键页

7-14

副本

工程编号: \_\_\_\_\_

合同编号: SG-15547

STA-2020-0135

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: 清林路地面塌陷隐患治理工程

工程地点: 深圳市龙岗区

发包人: 深圳市龙岗区建筑工务署

承包人: 深圳市勘察研究院有限公司

2020年4月版

## 第一部分 协议书

发包人(全称): 深圳市龙岗区建筑工务署

承包人(全称): 深圳市勘察研究院有限公司

根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法(2011修正)》、《深圳经济特区建设工程施工招标投标条例(2004修正)》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: 清林路地面塌陷隐患治理工程

工程地点: 深圳市龙岗区

核准(备案)证编号: \_\_\_\_\_

工程规模及特征: 清林路地面塌陷隐患治理工程(以下简称“治理工程”)项目位于龙岗街道清林路附近,本工程处置区域共有五处:龙岗中专网球场塌陷点、龙岗党校公交站塌陷点、清林路塌陷点、龙岗电大办公一楼塌陷坑、天健现代城幼儿园塌陷。初步估算处置总面积约1600平方米。

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

本工程处置区域共有五处:龙岗中专网球场塌陷点、龙岗党校公交站塌陷点、清林路塌陷点、龙岗电大办公一楼塌陷坑、天健现代城幼儿园塌陷。初步估算处置总面积约1600平方米。

#### 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"/> 钢管混凝土 <input type="checkbox"/> 型钢混凝土 <input type="checkbox"/> 其它_____ );		
<input type="checkbox"/> 建筑装饰装修工程 ( <input type="checkbox"/> 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、排水管网 <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: _____ ; 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"/> 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"/> 其它:				

**4. 其他工程**

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

**三、合同工期**

计划开工日期: 2020 年 12 月 15 日;

计划竣工日期：2021 年 1 月 30 日；

合同工期总日历天数 45 天。

招标工期总日历天数 45 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：合格

#### 五、签约合同价

人民币(大写) 壹仟陆佰叁拾柒万捌仟元整 (¥ 16378000.00 元)；

其中：

(1)安全文明施工费：

人民币(大写) \_\_\_\_\_ (¥ \_\_\_\_\_ 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) \_\_\_\_\_ (¥ \_\_\_\_\_ 元)。

本工程的最高限价为 2000.00 万元，合同价暂按报概建安费估算价下浮 18.11%即 1637.80 万元，最终以造价咨询编制的标底价下浮 18.11%后作为合同价并签订补充协议，结算价不超过最高限价，最终以政府财政部门/审计部门审定价为准。

#### 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 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。

## 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。

## 九、合同订立与生效

本合同订立时间: 2020 年 12 月 9 日;

订立地点: 龙岗区

发包人和承包人约定本合同自\_\_\_\_\_后成立。

本合同一式 14 份,均具有同等法律效力,发包人执 10 份,承包人执 4 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： 455756779

地址： 广东省深圳市龙岗区清林路 213 号

邮政编码： \_\_\_\_\_

法定代表人： \_\_\_\_\_

委托代理人： \_\_\_\_\_

电话： \_\_\_\_\_

传真： \_\_\_\_\_

电子信箱： \_\_\_\_\_

开户银行： \_\_\_\_\_

账号： \_\_\_\_\_

张机: 翻

承包人：(公章)

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： \_\_\_\_\_

委托代理人： \_\_\_\_\_

电话： 0755-83247877

传真： \_\_\_\_\_

电子信箱： \_\_\_\_\_

开户银行： 建设银行深圳华侨城支行

账号： 44250100000700002362

## 2.3.3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： 清林路地面塌陷隐患治理工程

建设单位（公章）： 深圳市龙岗区建筑工务署

竣工验收日期： 2021年9月24日

发出日期： 2021年9月25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	清林路地面塌陷隐患治理工程	工程地点	深圳市龙岗区龙岗街道
工程规模（建筑面积、道路桥梁长度等）	中专网球场塌陷点（TX01）、公交站塌陷点（TX02）、清林路塌陷点（TX05）、天健现代城幼儿园塌陷点（TX08）及清林路现状长约110m的范围路面恢复。	工程造价（万元）	1637.80万元
结构类型	地质灾害工程	开工日期	2020年12月17日
施工许可证号	2020-440307-48-01-017214	竣工日期	2021年4月20日
监督单位	深圳市龙岗区建设工程质量安全监督站	监督登记号	LG200278
建设单位	深圳市龙岗区建筑工务署	总施工单位	深圳市勘察研究院有限公司
勘察单位	深圳市岩土综合勘察设计有限公司	施工单位（土建）	/
设计单位	深圳市岩土综合勘察设计有限公司 深圳市建筑科学研究院股份有限公司	施工单位（设备安装）	/
监理单位	深圳市深水兆业工程顾问有限公司	工程检测单位	深圳市龙岗区建设工程质量安全监督站 深圳中核工程检测有限公司
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	2021年5月9日	市政竣·通-10	同意验收
	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	齐全		
施工图设计文件审查意见	齐全		
工程竣工报告	齐全		
工程质量评估报告	齐全		
勘查质量检查报告	齐全		
设计质量检查报告	齐全		
工程质量保修书	齐全		

市政基础设施工程

工程完成情况	已完成本工程设计文件和合同约定的各项内容。		
工程质量情况	土建	符合设计要求及施工与质量验收规范的规定。	
	设备安装	/	
工程未达到使用功能的部位(范围)	<div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;"> <div style="text-align: center;">  <p>无</p> </div> <div style="text-align: center;">  <p>张玉杰 粤2442018201901861(00) 建筑 2022.03.12 深圳市勘察研究院有限公司</p> </div> </div>		
参加验收单位意见	<p>建设单位</p> <p>(公章)</p> <p>项目负责人: </p> <p>2021年9月24日</p>	<p>监理单位</p> <p>(公章)</p> <p>郭洪宾 注册号44021538 有效期至2023-07-14 总监理工程师: </p> <p>2021年9月24日</p>	<p>施工单位</p> <p>(公章)</p> <p>项目负责人: 张玉杰</p> <p>2021年9月24日</p>
	设计分包单位	设计单位	勘察单位
	<p>(公章)</p> <p>项目负责人: </p> <p>2021年9月24日</p>	<p>(公章)</p> <p>项目负责人: </p> <p>2021年9月24日</p>	<p>(公章)</p> <p>项目负责人: </p> <p>2021年9月24日</p>

小册子

### 三、项目经理同类工程业绩

#### 1、项目经理同类工程业绩

##### 项目经理同类工程业绩

(投标人填写)

资历	姓名：张玉杰 年龄：31 学历：本科 职称：岩土工程中级工程师 执业资格：一级注册建造师/建筑工程 6个月社保： <input checked="" type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 无
近5年已完工类似项目业绩(上限1项)	项目名称：清林路地面塌陷隐患治理工程； 合同金额：1637.80万元； 竣工时间：2021.9.24； 建设内容：清林路地面塌陷隐患治理工程(以下简称“治理工程”)项目位于龙岗街道清林路附近，本工程处置区域共有五处：龙岗中专网球场塌陷点、龙岗党校公交站塌陷点、清林路塌陷点、龙岗电大办公一楼塌陷坑、天健现代城幼儿园塌陷。初步估算处置总面积约1600平方米； 在该业绩担任岗位：项目经理。 “全国建筑市场监管公共服务平台”中查询的业绩的网页链接： <a href="https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/project/detail?id=2605888">https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/project/detail?id=2605888</a>

提供拟派项目经理近5年担任项目经理自认为最具代表性的已竣工同类工程业绩(同类工程业绩指边坡、挡墙、地质灾害防治类型的施工类业绩；从发布招标公告之日起倒推，以竣工验收报告载明的最晚时间为准)。业绩不超过1项，如超过1项，按投标人提交的证明材料顺序只取前1项。

请按下列顺序提供以下资料：

1、在国家住建部“全国建筑市场监管公共服务平台”中查询的相关业绩的网页截图凭证、网页链接等(必须体现项目名称、施工单位名称信息)，以招标人通过国家住建部“全国建筑市场监管公共服务平台”查询为准；

2、施工合同原件扫描件(须体现项目名称、建设内容、合同金额、体现其为项目经理的部分，合同未体现项目经理姓名的，须提供业主单位出具的职务证明或能体现该项目经理的任职情况的施工许可证、盖章页等主要信息；盖章页、合同签订时间等主要信息)；

3、竣工验收报告原件扫描件(竣工验收报告需体现项目名称，建设、施工等单位盖章，竣工验收时间等主要信息)；

4、项目更名证明材料(若更名，必须提供)；

5、由建设单位盖章确认的能证明项目建设内容的相关证明文件，且证明文件日期不早于合同签订日期。（若合同或竣工验收报告无法体现建设内容的，需提供）。

注：

①业绩证明资料中存在同一中标项目且签订不同合同的业绩，只认可符合同类业绩要求的合同金额较大的一项业绩；

②业绩证明资料体现的工程项目名称与合同的工程名称需一致。如不一致，需提供建设单位出具的项目更名或不同工程名称为同一项目的相关证明文件且需加盖建设单位公章；

③业绩证明资料体现的建设单位名称均需与合同盖章签字的建设单位名称一致。如不一致，需提供签订合同或竣工验收的建设单位出具的建设单位一致性的证明文件，且需加盖对应建设单位公章；

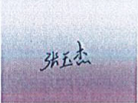
④以竣工验收报告载明的最晚日期认定为业绩有效期；

⑤合同或施工许可证中项目经理与竣工验收报告中签字盖章的项目经理不一致的，需提供更换项目经理证明文件，否则招标人可能会做出不利于投标人的判断。

⑥证明材料中未按资信要求体现主要信息的，不予认可该业绩。

注：同类工程业绩指边坡、挡墙、地质灾害防治类型的施工类业绩，同类业绩工程合同额应大于本项目招标控制价二分之一以上的项目为符合本工程业绩。

## 2、拟派项目负责人证件与社保

		使用有效期: 2024年11月13日 - 2025年02月28日
<h3>中华人民共和国一级建造师注册证书</h3>		
姓 名: 张玉杰		
性 别: 女		
出生日期: 1993年07月05日		
注册编号: 粤1442021202200712		
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: 2022-03-01至2025-02-28)		
		
请登录中国建造师网 微信公众号扫一扫查询	个人签名: 张玉杰 签名日期: 2024.11.13	中华人民共和国 住房和城乡建设部 一级建造师行政许可 签发日期: 2024年11月01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(2018)0009256

姓 名:张玉杰

性 别:女

出生年月:1993年07月05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:2019年04月22日

有效 期:2019年04月22日 至 2025年04月21日



发证机关:广东省住房和城乡建设厅

发证日期:2019年04月22日



中华人民共和国住房和城乡建设部 监制



# 广东省职称证书

姓名：张玉杰

身份证号：411627199307053344



职称名称：工程师

专业：岩土工程

级别：中级

取得方式：职称评审

通过时间：2022年05月15日

评审组织：深圳市勘察设计专业高级职称评审委员会

证书编号：2203003065291

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>



### 3、拟派项目负责人业绩

#### 3.3.1清林路地面塌陷隐患治理工程

3.3.1.1 “全国建筑市场监管公共服务平台”中查询网页截图凭证、网页链接

广东省-深圳市-龙岗区

清林路地面塌陷隐患治理工程			
项目编号	4403072012010010	省级项目编号	4403072011249903
建设单位	深圳市龙岗区建筑工务署	建设单位统一社会信用代码	45575677-7
项目分类	其他	建设性质	其他
总面积(平方米)	--	总投资(万元)	2000
立项级别	地市级	立项文号	2020-440307-48-01-017214



项目地址: 龙城街道清林路与黄岗路沿线

---

工程基本信息    **招标投标信息**    合同登记信息    施工图审查    施工许可    竣工验收    业绩技术指标

数据等级 ?	中标单位	招标类型	招标方式	中标日期	中标金额(万元)	中标通知书编号	省级中标通知书编号	详情
B	深圳市岩土综合勘察设计有限公司//深圳市建筑科学研究院股份有限公司	设计	公开招标	2021-06-17	84.39	4403072012010010-BA-002	4403072011249903-BA-002	<a href="#">查看</a>
B	深圳市岩土综合勘察设计有限公司	设计	邀请招标	2020-12-04	84	4403072012010010-BA-001	4403072011249903-BA-001	<a href="#">查看</a>
B	深圳市勘察测绘院(集团)有限公司//深圳市科建建设集团有限公司	施工	公开招标	2021-06-15	1038.11	4403072012010010-BD-002	4403072011249903-BD-002	<a href="#">查看</a>
B	深圳市勘察研究院有限公司	施工	公开招标	2020-12-10	1637.8	4403072012010010-BD-001	4403072011249903-BD-001	<a href="#">查看</a>

招标投标信息详情 ×

项目名称	清林路地面塌陷隐患治理工程		
工程名称	清林路地面塌陷隐患治理工程		
中标通知书编号	4403072012010010-BD-001	省级中标通知书编号	4403072011249903-BD-001
招标类型	施工	招标方式	公开招标
中标日期	2020-12-10	中标金额(万元)	1637.8
建设规模	--		
面积(平方米)	--		
招标代理单位名称	深圳市龙岗区建筑工务署	统一社会信用代码	45575677-7
中标单位名称	深圳市勘察研究院有限公司	统一社会信用代码	914403001921810441
项目负责人	张玉杰	证件类型	身份证
身份证号码	411627*****44	记录登记时间	2020-12-10
数据来源	共享交换	数据等级	B

网页链接:

<https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/project/detail?id=2605888>

3.3.1.2 合同关键页

7-14

副本

工程编号: \_\_\_\_\_

合同编号: SG-15547

STA-2020-0135

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: 清林路地面塌陷隐患治理工程

工程地点: 深圳市龙岗区

发包人: 深圳市龙岗区建筑工务署

承包人: 深圳市勘察研究院有限公司

2020年4月版

## 第一部分 协议书

发包人(全称): 深圳市龙岗区建筑工务署

承包人(全称): 深圳市勘察研究院有限公司

根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法(2011修正)》、《深圳经济特区建设工程施工招标投标条例(2004修正)》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: 清林路地面塌陷隐患治理工程

工程地点: 深圳市龙岗区

核准(备案)证编号: \_\_\_\_\_

工程规模及特征: 清林路地面塌陷隐患治理工程(以下简称“治理工程”)项目位于龙岗街道清林路附近,本工程处置区域共有五处:龙岗中专网球场塌陷点、龙岗党校公交站塌陷点、清林路塌陷点、龙岗电大办公一楼塌陷坑、天健现代城幼儿园塌陷。初步估算处置总面积约1600平方米。

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

本工程处置区域共有五处:龙岗中专网球场塌陷点、龙岗党校公交站塌陷点、清林路塌陷点、龙岗电大办公一楼塌陷坑、天健现代城幼儿园塌陷。初步估算处置总面积约1600平方米。

#### 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"/> 钢管混凝土 <input type="checkbox"/> 型钢混凝土 <input type="checkbox"/> 其它_____ );		
<input type="checkbox"/> 建筑装饰装修工程 ( <input type="checkbox"/> 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、排水管网 <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: _____ ; 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"/> 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"/> 其它:				

**4. 其他工程**

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

**三、合同工期**

计划开工日期:   2020  年   12  月   15  日;

计划竣工日期：2021 年 1 月 30 日；

合同工期总日历天数 45 天。

招标工期总日历天数 45 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：合格

#### 五、签约合同价

人民币(大写) 壹仟陆佰叁拾柒万捌仟元整 (¥ 16378000.00 元)；

其中：

(1)安全文明施工费：

人民币(大写) \_\_\_\_\_ (¥ \_\_\_\_\_ 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) \_\_\_\_\_ (¥ \_\_\_\_\_ 元)。

本工程的最高限价为 2000.00 万元，合同价暂按报概建安费估算价下浮 18.11% 即 1637.80 万元，最终以造价咨询编制的标底价下浮 18.11% 后作为合同价并签订补充协议，结算价不超过最高限价，最终以政府财政部门/审计部门审定价为准。

#### 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 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。

## 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。

## 九、合同订立与生效

本合同订立时间: 2020 年 12 月 9 日;

订立地点: 龙岗区

发包人和承包人约定本合同自\_\_\_\_\_后成立。

本合同一式 14 份,均具有同等法律效力,发包人执 10 份,承包人执 4 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： 455756779

地址： 广东省深圳市龙岗区清林路 213 号

邮政编码： \_\_\_\_\_

法定代表人： \_\_\_\_\_

委托代理人： \_\_\_\_\_

电话： \_\_\_\_\_

传真： \_\_\_\_\_

电子信箱： \_\_\_\_\_

开户银行： \_\_\_\_\_

账号： \_\_\_\_\_

张机 翻

承包人：(公章)

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： \_\_\_\_\_

委托代理人： \_\_\_\_\_

电话： 0755-83247877

传真： \_\_\_\_\_

电子信箱： \_\_\_\_\_

开户银行： 建设银行深圳华侨城支行

账号： 44250100000700002362

### 3.3.1.3 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： 清林路地面塌陷隐患治理工程

建设单位（公章）： 深圳市龙岗区建筑工务署

竣工验收日期： 2021年9月24日

发出日期： 2021年9月25日

## 市政基础设施工程

### 填写说明

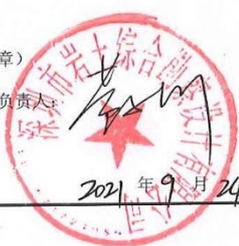
1. 工程竣工验收报告由建设单位负责填写，向备案机关提交。
2. 填写内容要求真实，语言简练，字迹清楚。
3. 工程竣工报告一式五份，建设单位、监督站、备案机关、施工单位及城建档案部门各持一份。



市政基础设施工程

工程名称	清林路地面塌陷隐患治理工程	工程地点	深圳市龙岗区龙岗街道
工程规模（建筑面积、道路桥梁长度等）	中专网球场塌陷点（TX01）、公交站塌陷点（TX02）、清林路塌陷点（TX05）、天健现代城幼儿园塌陷点（TX08）及清林路现状长约110m的范围路面恢复。	工程造价（万元）	1637.80万元
结构类型	地质灾害工程	开工日期	2020年12月17日
施工许可证号	2020-440307-48-01-017214	竣工日期	2021年4月20日
监督单位	深圳市龙岗区建设工程质量安全监督站	监督登记号	LG200278
建设单位	深圳市龙岗区建筑工务署	总施工单位	深圳市勘察研究院有限公司
勘察单位	深圳市岩土综合勘察设计有限公司	施工单位（土建）	/
设计单位	深圳市岩土综合勘察设计有限公司 深圳市建筑科学研究院股份有限公司	施工单位（设备安装）	/
监理单位	深圳市深水兆业工程顾问有限公司	工程检测单位	深圳市龙岗区建设工程质量安全监督站 深圳中核工程检测有限公司
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	2021年5月9日	市政竣·通-10	同意验收
	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	齐全		
施工图设计文件审查意见	齐全		
工程竣工报告	齐全		
工程质量评估报告	齐全		
勘查质量检查报告	齐全		
设计质量检查报告	齐全		
工程质量保修书	齐全		

市政基础设施工程

工程完成情况	已完成本工程设计文件和合同约定的各项内容。		
工程质量情况	土建	符合设计要求及施工与质量验收规范的规定。	
	设备安装	/	
工程未达到使用功能的部位(范围)	<div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;"> <div style="text-align: center;">  <p>无</p> </div> <div style="text-align: center;">  <p>张玉杰 粤2442018201901861(00) 建筑 2022.03.12 深圳中勘岩土工程有限公司</p> </div> </div>		
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:  2021年9月24日	 (公章) 郭洪宾 注册号44021538 有效期至2023-07-14 总监理工程师:  2021年9月24日	 (公章) 项目负责人: 张玉杰 2021年9月24日
	设计分包单位	设计单位	勘察单位
	 (公章) 项目负责人:  2021年9月24日	 (公章) 项目负责人:  2021年9月24日	 (公章) 项目负责人:  2021年9月24日

中勘岩土

## 四、拟派项目团队能力

项目管理班子人员配备情况一览表  
(投标人填写)

序号	职务	姓名	职称	上岗资格证明			
				证书名称	级别	证号	专业
1	项目经理	张玉杰	中级工程师	注册建造师	一级	粤 1442021202200712	建筑工程
2	技术负责人	李德平	高级工程师	注册岩土工程师	/	粤高职称字第 0402001101381 号/AY104400696	岩土工程
3	技术人员	周建雄	高级工程师	注册岩土工程师	/	2203001065136/AY204401765	岩土工程
4	技术人员	郭振	中级工程师	注册岩土工程师	/	2003003039052/AY234402095	岩土工程
5	质量负责人	马小琴	高级工程师	质量员证	/	2201030100187573	/
6	质量员	李文	/	质量员证	/	2201030100187502	/
7	安全负责人	马伟	中级工程师	安全员证	/	粤建安 C3 (2014) 0007953	/
8	安全员	张广贤	/	安全员证	/	粤建安 C3 (2019) 0005280	/
9	安全员	杨静	/	安全员证	/	粤建安 C3 (2020) 0055243	/
10	造价工程师	刘尚	中级工程师	注册造价工程师	一级	建[造]11194400022387	/
11	预算员	王跃霖	/	预算员	/	2201100100184423	/
12	施工员	赵扬	中级工程师	一级建造师	一级	粤 1442016201636408	/
13	施工员	汪磊	初级工程师	施工员证/二级建造师	/	0441710194417006417	/
14	施工员	苏雄韬	中级工程师	施工员证	/	0442310100007000243	/
15	施工员	罗尧盛	/	施工员证	/	2201010100195388	/
16	施工员	陈攀	/	施工员证	/	2201010100195273	/
17	材料员	邢志学	/	材料员证/二级建造师	/	0442311100007000232/粤 2442022202219320	/
18	测绘工程师	胡朝辉	高级工程师	测绘工程师	/	0002644	/
19	测量员	吴伟军	/	测量员证	/	2201090000183195	/
20	劳务员	邓小花	/	劳务员证	/	2201140000195639	/
21	劳资专管员	冯祎		劳资专管员证		0915879202401109448	
22	资料员	廖明桥	/	资料员证	/	0442311400007000335	/
23	资料员	周艳方	/	资料员证	/	44181140003353	/

# 1、项目经理：张玉杰

## 4.1.1项目经理信息表

姓名	张玉杰	性别	女	年龄	31
职务	项目经理	职称	岩土工程师	学历	本科
证件类型	身份证	证件号码	411627199307053344		
手机号码	13312979190	证件号（一级建造师）	粤1442021202200712		
参加工作时间	8	从事项目经理年限	4		

## 4.1.1项目经理证件



# 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(2018)0009256

姓 名:张玉杰

性 别:女

出生年月:1993年07月05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:2019年04月22日

有效 期:2019年04月22日 至 2025年04月21日



发证机关:广东省住房和城乡建设厅

发证日期:2019年04月22日



中华人民共和国住房和城乡建设部 监制



# 广东省职称证书

姓名：张玉杰

身份证号：411627199307053344



职称名称：工程师

专业：岩土工程

级别：中级

取得方式：职称评审

通过时间：2022年05月15日

评审组织：深圳市勘察设计专业高级职称评审委员会

证书编号：2203003065291

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>

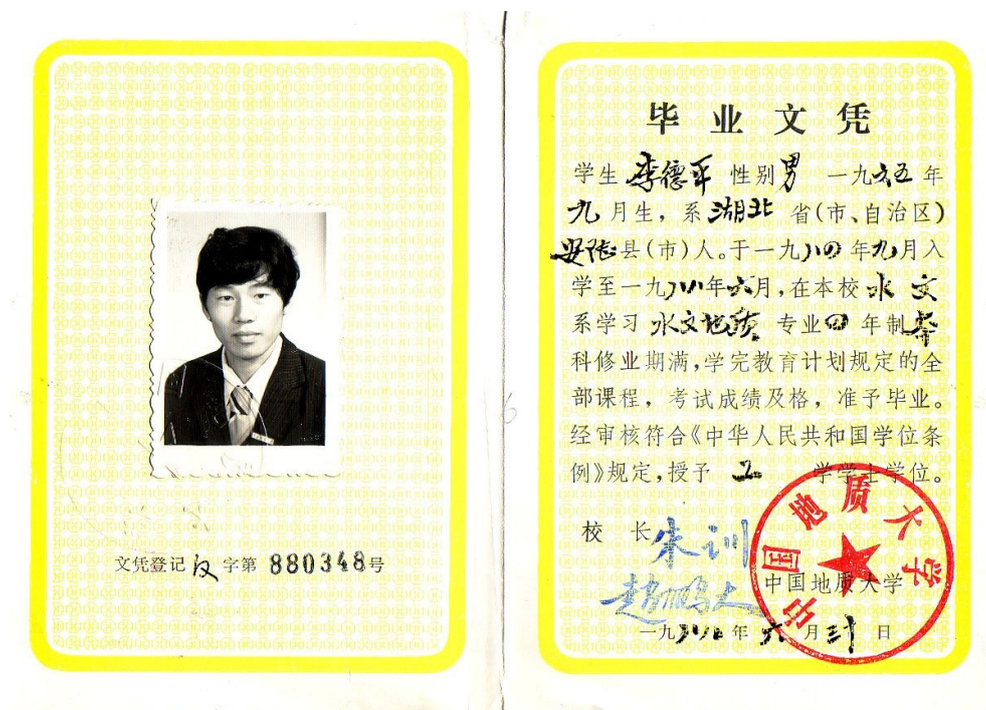


## 2、技术负责人：李德平

### 4.2.1技术负责人信息表

姓名	李德平	性别	男	年龄	59
职务	技术负责人	职称	建筑施工高级工程师	学历	本科
证件类型	身份证	证件号码	420106196509105518		
手机号码	13691819053	证件号（职称证书编号）	粤高职证字第0402001101381号		
参加工作时间	36	从事技术负责人年限	20		

### 4.2.2技术负责人相关证书





李德平 于二〇〇四年  
十一月，经 深圳市建筑  
工程高级专业技术资格

评审委员会评审通过，  
具备 高级工程师  
资格。特发此证



粤高取证字第 0402001101381 号

发证机关：广东省人事厅  
二〇〇四年十一月二十日



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 李德平

证书编号 AY104400696



中华人民共和国住房和城乡建设部

NO. AY0010843

发证日期 2010年10月25日

首页 > 人员数据 > 人员列表 >

手机查看

李德平

证件类型	居民身份证	证件号码	420106*****18	性别	男
注册证书所在单位名称	深圳市勘察研究院有限公司				

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: 深圳市勘察研究院有限公司 证书编号: AY104400696 注册编号/执业印章号: 4404678-AY014  
 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

### 4.2.3 技术负责人社保

#### 深圳市社会保险历年参保缴费明细表 (个人)

姓名: 李德平 社保电脑号: 601180576 身份证号码: 420106196509105518 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		
2023	09	705065	11400.0	1710.0	912.0	1	11400	706.8	228.0	1	11400	57.0	11400	25.54	2360	16.52	7.08
2023	10	705065	11400.0	1710.0	912.0	1	11400	684.0	228.0	1	11400	57.0	11400	25.54	2360	16.52	7.08
2023	11	705065	11400.0	1710.0	912.0	1	11400	684.0	228.0	1	11400	57.0	11400	25.54	2360	16.52	7.08
2023	12	705065	11400.0	1710.0	912.0	1	11400	684.0	228.0	1	11400	57.0	11400	25.54	2360	16.52	7.08
2024	01	705065	11400.0	1710.0	912.0	1	11400	570.0	228.0	1	11400	57.0	11400	25.54	11400	91.2	22.8
2024	02	705065	11400.0	1710.0	912.0	1	11400	570.0	228.0	1	11400	57.0	11400	25.54	11400	91.2	22.8
2024	03	705065	11400.0	1710.0	912.0	1	11400	570.0	228.0	1	11400	57.0	11400	31.92	11400	91.2	22.8
2024	04	705065	11400.0	1824.0	912.0	1	11400	570.0	228.0	1	11400	57.0	11400	31.92	11400	91.2	22.8
2024	05	705065	11400.0	1824.0	912.0	1	11400	570.0	228.0	1	11400	57.0	11400	31.92	11400	91.2	22.8
2024	06	705065	11400.0	1824.0	912.0	1	11400	570.0	228.0	1	11400	57.0	11400	31.92	11400	91.2	22.8
2024	07	705065	11400.0	1824.0	912.0	1	11400	570.0	228.0	1	11400	57.0	11400	45.6	11400	91.2	22.8
2024	08	705065	11400.0	1824.0	912.0	1	11400	570.0	228.0	1	11400	57.0	11400	45.6	11400	91.2	22.8
2024	09	705065	11400.0	1824.0	912.0	1	11400	570.0	228.0	1	11400	57.0	11400	45.6	11400	91.2	22.8
2024	10	705065	11400.0	1824.0	912.0	1	11400	570.0	228.0	1	11400	57.0	11400	45.6	11400	91.2	22.8
合计			24738.0	12768.0			8456.8	3192.0		798.0			250.08	11400.00	256.32		

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 ( 339160f8152d5e2s ) 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. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 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。
8. 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。
9. 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



### 3、技术人员：周建雄

#### 4.3.1技术人员信息表

姓名	周建雄	证件类型	身份证	证件号码	440583198707194598
手机号码	15711979457	证件号（注册岩土工程师证编号）		AY204401765	

#### 4.3.2技术人员相关证书



# 广东省职称证书

姓名：周建雄  
身份证号：440583198707194598



职称名称：高级工程师  
专业：建筑岩土  
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：2203001065136  
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>

## 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 周建雄  
证书编号 AY204401765

中华人民共和国住房和城乡建设部



NO. AY0028265

发证日期 2020年10月12日

首页 > 人员数据 > 人员列表 >

手机查看

周建雄

证件类型	居民身份证	证件号码	440583*****98	性别	男
注册证书所在单位名称	深圳市勘察研究院有限公司				

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: 深圳市勘察研究院有限公司 证书编号: AY204401765 注册编号/执业印章号: 4404678-AY026  
注册专业: 不分专业 有效期至: 2026年12月31日

暂无证书变更记录

### 4.3.3 技术人员社保

#### 深圳市社会保险历年参保缴费明细表(个人)

姓名: 周建雄 社保电话号: 636462798 身份证号码: 440583198707194598 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		
2023	09	705065	9685.0	1452.75	774.8	1	9685	600.47	193.7	1	9685	48.43	9685	21.69	2360	16.52	7.08
2023	10	705065	9685.0	1452.75	774.8	1	9685	581.1	193.7	1	9685	48.43	9685	21.69	2360	16.52	7.08
2023	11	705065	9685.0	1452.75	774.8	1	9685	581.1	193.7	1	9685	48.43	9685	21.69	2360	16.52	7.08
2023	12	705065	9685.0	1452.75	774.8	1	9685	581.1	193.7	1	9685	48.43	9685	21.69	2360	16.52	7.08
2024	01	705065	9685.0	1452.75	774.8	1	9685	484.25	193.7	1	9685	48.43	9685	21.69	9685	77.48	19.37
2024	02	705065	9685.0	1452.75	774.8	1	9685	484.25	193.7	1	9685	48.43	9685	21.69	9685	77.48	19.37
2024	03	705065	9685.0	1452.75	774.8	1	9685	484.25	193.7	1	9685	48.43	9685	27.12	9685	77.48	19.37
2024	04	705065	9685.0	1549.6	774.8	1	9685	484.25	193.7	1	9685	48.43	9685	27.12	9685	77.48	19.37
2024	05	705065	9685.0	1549.6	774.8	1	9685	484.25	193.7	1	9685	48.43	9685	27.12	9685	77.48	19.37
2024	06	705065	9685.0	1549.6	774.8	1	9685	484.25	193.7	1	9685	48.43	9685	27.12	9685	77.48	19.37
2024	07	705065	10715.0	1714.4	857.2	1	10715	535.75	214.3	1	10715	53.58	10715	42.86	10715	85.72	21.43
2024	08	705065	10715.0	1714.4	857.2	1	10715	535.75	214.3	1	10715	53.58	10715	42.86	10715	85.72	21.43
2024	09	705065	10715.0	1714.4	857.2	1	10715	535.75	214.3	1	10715	53.58	10715	42.86	10715	85.72	21.43
2024	10	705065	10715.0	1714.4	857.2	1	10715	535.75	214.3	1	10715	53.58	10715	42.86	10715	85.72	21.43
合计			21675.65	11176.8			7392.27	2794.2			698.62				4173.84		230.26



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( 339160f8152bd8bi ) 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. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 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。
8. 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。
9. 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



#### 4、技术人员：郭振

##### 4.4.1技术人员信息表

姓名	郭振	证件类型	身份证	证件号码	412727199012105772
手机号码	18681572016	证件号（注册岩土工程师证编号）	AY234402095		

##### 4.4.2技术人员相关证书



# 广东省职称证书

姓名：郭振  
身份证号：412727199012105772



职称名称：工程师  
专业：岩土  
级别：中级  
取得方式：考核认定  
通过时间：2020年09月18日  
评审组织：深圳市人力资源和社会保障局

证书编号：2003003039052  
发证单位：深圳市人力资源和社会保障局  
发证时间：2020年10月19日



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

## 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 郭 振

证书编号 AY234402095

中华人民共和国住房和城乡建设部



NO. AY0033754

发证日期 2023年06月06日

首页 > 人员数据 > 人员列表 >

手机查看

郭振					
证件类型	居民身份证	证件号码	412727*****72	性别	男
注册证书所在单位名称	深圳市勘察研究院有限公司				

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

<b>注册土木工程师 (岩土)</b>		
注册单位: 深圳市勘察研究院有限公司	证书编号: AY234402095	注册编号/执业印章号: 4404678-AY037
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		

### 4.4.3 技术人员社保

#### 深圳市社会保险历年参保缴费明细表 (个人)

姓名: 郭振 社保电脑号: 649619972 身份证号码: 412727199012105772 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		
2023	09	705065	8054.0	1208.1	644.32	1	8054	499.35	161.08	1	8054	40.27	8054	18.04	2360	16.52	7.08
2023	10	705065	8054.0	1208.1	644.32	1	8054	483.24	161.08	1	8054	40.27	8054	18.04	2360	16.52	7.08
2023	11	705065	8054.0	1208.1	644.32	1	8054	483.24	161.08	1	8054	40.27	8054	18.04	2360	16.52	7.08
2023	12	705065	8054.0	1208.1	644.32	1	8054	483.24	161.08	1	8054	40.27	8054	18.04	2360	16.52	7.08
2024	01	705065	8054.0	1208.1	644.32	1	8054	402.7	161.08	1	8054	40.27	8054	18.04	8054	64.43	16.11
2024	02	705065	8054.0	1208.1	644.32	1	8054	402.7	161.08	1	8054	40.27	8054	18.04	8054	64.43	16.11
2024	03	705065	8054.0	1208.1	644.32	1	8054	402.7	161.08	1	8054	40.27	8054	22.55	8054	64.43	16.11
2024	04	705065	8054.0	1288.64	644.32	1	8054	402.7	161.08	1	8054	40.27	8054	22.55	8054	64.43	16.11
2024	05	705065	8054.0	1288.64	644.32	1	8054	402.7	161.08	1	8054	40.27	8054	22.55	8054	64.43	16.11
2024	06	705065	8054.0	1288.64	644.32	1	8054	402.7	161.08	1	8054	40.27	8054	22.55	8054	64.43	16.11
2024	07	705065	8054.0	1288.64	644.32	1	8054	402.7	161.08	1	8054	40.27	8054	22.55	8054	64.43	16.11
2024	08	705065	8054.0	1288.64	644.32	1	8054	402.7	161.08	1	8054	40.27	8054	22.55	8054	64.43	16.11
2024	09	705065	8054.0	1288.64	644.32	1	8054	402.7	161.08	1	8054	40.27	8054	22.55	8054	64.43	16.11
2024	10	705065	8054.0	1288.64	644.32	1	8054	402.7	161.08	1	8054	40.27	8054	22.55	8054	64.43	16.11
合计			17477.18	9020.48			5976.07	2255.12			563.78				189.42		



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 ( 339160f8152d6e1w ) 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. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 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。
8. 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。
9. 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



## 5、质量负责人：马小琴

### 4.5.1质量负责人信息表

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）	44181060001656	

### 4.5.2质量负责人相关证书



普通高等学校

# 毕业证书



学生 马小琴 性别 女，一九八四年二月二日生，于二〇〇六年九月至二〇〇九年六月在本校 **煤田地质与勘查技术** 专业 三年制 专科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名：兰州资源环境职业技术学院

校（院）长：时宇圆

证书编号：139331200906000060

二〇〇九年六月二十六日

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

# 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>



## 6、质量员：李文

### 4.6.1质量员信息表

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

### 4.6.2质量员相关证书





## 7、安全负责人：马伟

### 4.7.1安全负责人信息表

姓名	马伟	证件类型	身份证	证件号码	620403198510062010
手机号码	15994744816	证件号（安全生产考核C证）		粤建安C3(2014)0007953	

### 4.7.2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(2014)0007953

姓 名: 马伟

性 别: 男

出 生 年 月: 1985年10月06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: 2014年06月20日

有 效 期: 2023年04月06日 至 2026年06月20日

发证机关: 广东省住房和城乡建设厅

发证日期: 2023年04月06日

中华人民共和国住房和城乡建设部 监制

# 广东省职称证书

姓名：马伟  
身份证号：620403198510062010



职称名称：工程师  
专业：水工环地质  
级别：中级  
取得方式：职称评审  
通过时间：2022年05月15日  
评审组织：深圳市勘察设计专业高级职称评审委员会

证书编号：2203003064954  
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>





使用有效期：2024年09月  
19日-2025年02月09日

### 中华人民共和国二级建造师注册证书

姓名：马伟

性别：男



出生日期：1985-10-06

注册编号：粤2442015201501094

聘用企业：深圳市勘察研究院有限公司

注册专业：市政公用工程（有效期：2022-02-09至2025-02-09）



马伟

个人签名：马伟

签名日期：2024.9.19



住房和城乡建设厅  
签发日期：2022年02月09日



## 8、安全员：杨静

### 4.8.1 安全员信息表

姓名	杨静	证件类型	身份证	证件号码	612324197210233019
手机号码	18675571728	证件号（安全生产考核C证）			粤建安C3(2020)0055243

### 4.8.2 安全员相关证书





使用有效期：2024年09月  
24日-2025年03月23日

## 中华人民共和国二级建造师注册证书

姓 名：杨静

性 别：男



出生日期：1972-10-23

注册编号：粤2442020202118951

聘用企业：深圳市勘察研究院有限公司

注册专业：市政公用工程（有效期：2023-12-12至2026-12-11）  
机电工程（有效期：2024-10-19至2027-10-19）



个人签名：

杨静

签名日期：

2024.9.24



广东省住房和城乡建设厅

签发日期：2024年09月23日



## 9、安全员：张广贤

### 4.9.1安全员信息表

姓名	张广贤	证件类型	身份证	证件号码	430522197609114 153
手机号码	13691925718	证件号（安全生产考 核C证）		粤建安 C3(2019)0005280	

### 4.9.2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：2019年06月12日 至 2025年06月11日

发证机关：广东省住房和城乡建设厅

发证日期：2019年06月12日

中华人民共和国住房和城乡建设部 监制



### 4.9.3 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: 619032969      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	个人交		
2023	09	705065	6168.0	863.52	493.44	2	12964	77.78	25.93	1	6168	30.84	6168	13.82	2360	16.52	7.08
2023	10	705065	6168.0	863.52	493.44	2	6168	92.52	30.84	1	6168	30.84	6168	13.82	2360	16.52	7.08
2023	11	705065	6168.0	863.52	493.44	2	6168	92.52	30.84	1	6168	30.84	6168	13.82	2360	16.52	7.08
2023	12	705065	6168.0	863.52	493.44	2	6168	92.52	30.84	1	6168	30.84	6168	13.82	2360	16.52	7.08
2024	01	705065	6168.0	863.52	493.44	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	6168	13.82	6168	49.34	12.34
2024	02	705065	6168.0	863.52	493.44	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	6168	13.82	6168	49.34	12.34
2024	03	705065	6168.0	863.52	493.44	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	6168	17.27	6168	49.34	12.34
2024	04	705065	6168.0	925.2	493.44	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	6168	17.27	6168	49.34	12.34
2024	05	705065	6168.0	925.2	493.44	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	6168	17.27	6168	49.34	12.34
2024	06	705065	6168.0	925.2	493.44	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	6168	17.27	6168	49.34	12.34
2024	07	705065	6168.0	925.2	493.44	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	6168	17.27	6168	49.34	12.34
2024	08	705065	6168.0	925.2	493.44	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	6168	17.27	6168	49.34	12.34
2024	09	705065	6168.0	925.2	493.44	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	6168	17.27	6168	49.34	12.34
2024	10	705065	6168.0	925.2	493.44	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	6168	17.27	6168	49.34	12.34
合计			12521.04	6908.16			1326.64	442.25			447.16		260.58		658.48		151.72

**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 ( 339160f8152c3271 ) 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. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 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。
8. 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。
9. 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



## 10、造价工程师：刘尚

### 4.10.1造价工程师信息表

姓名	刘尚	证件类型	身份证	证件号码	320882197610025016
手机号码	13515260969		证件号（造价工程师证编号）	建[造]11194400022387	

### 4.10.2造价工程师相关证书

89



姓名：刘尚

身份证号码：320882197610025016

性别：男

专业：土木建筑

聘用单位：深圳市勘察研究院有限公司

证书编号：建[造]11194400022387

初始注册日期：2019年07月04日

颁发机关盖章：

发证日期：2023年06月12日



普通高等学校  
毕业证书



中华人民共和国教育部监制

No. 01051372

学生 刘尚 性别 男，  
一九七六年十月 日生。于一九九七年  
九月至二〇〇一年六月在本校  
无机非金属材料 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(院)长: 林祥棟

校 名: 西南科技大学

二〇〇一年六月二十日

学校编号: 10619120010500343



资格名称 工程师  
专业(学科) 化工工程  
批准文号: 准人社发(2014)293号  
证书编号 H2014293083

姓 名 刘尚  
性 别 男  
出生年月 1976.10.02  
身份证号 320882197610025016

批准单位(印)  
批准日期 2014 年 10 月 31 日



## 11、预算员：王跃霖

### 4.11.1 预算员信息表

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

### 4.11.2 预算员相关证书





## 12、施工员：赵扬

### 4.12.1施工员信息表

姓名	赵扬	证件类型	身份证	证件号码	231004198607251419
手机号码	15566674321	证件号（施工员证）			粤 1442016201636408

### 4.12.2施工员相关证书



 (加盖审批部门钢印有效)	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 Conferral Date
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

	使用有效期 2024年09月11日 2025年03月10日
<h2 style="color: red;">中华人民共和国一级建造师注册证书</h2>	
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: 2022-04-29至2025-04-28)	
 请登录中国建造师网 微信公众号扫一扫查询	 个人签名: 赵扬 签名日期: 2024.9.24
 中华人民共和国 住房和城乡建设部 一级建造师行政许可 签发日期: 2024年4月29日	



### 13、施工员：苏雄韬

#### 4.13.1 施工员信息表

姓名	苏雄韬	证件类型	身份证	证件号码	43250219881105831X
手机号码	13717047995		证件号（施工员证）	0442310100007000243	

#### 4.13.2 施工员相关证书



普通高等学校

# 毕业证书



学生 苏雄韬 性别 男，一九八八年十一月五日生，于二〇〇七年九月至二〇一一年七月在本校 地质工程专业 四年制 本科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名：安徽理工大学

校（院）长：

证书编号：103611201105000571

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>



经华东有色地勘局地矿工程  
中级专业技术资格评审委员会于  
2017年8月10日评审，苏雄韬已具  
备工程师(地质矿产)资格。

姓 名 苏雄韬  
性 别 男  
身份证号 43250219881105831X  
工作单位 省有色金属华东地勘局  
八一三队  
编 号 GTZ201702024

公布文号：苏国土资函〔2017〕981号

发证机关：





## 14、施工员：汪磊

### 4.14.1 施工员信息表

姓名	汪磊	证件类型	身份证	证件号码	429001198612052370
手机号码	13480697702		证件号（施工员证）	0441710194417006417	

### 4.14.2 施工员相关证书

证书编码：0441710194417006417

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：汪磊

身份证号：429001198612052370

岗位名称：土建施工员

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。

**继续教育记录：**

2024 年度，继续教育学时为 32 学时。

2022 年度，继续教育学时为 32 学时。



培训机构：广东省

发证时间：2020 年 11 月 07 日

查询地址：<http://rcgz.mohurd.gov.cn>

扫码验证

姓名 汪磊  
 性别 男 民族 汉  
 出生 1986年12月5日  
 住址 湖北省随县厉山镇沙城村六组



公民身份号码 429001198612052370

中华人民共和国  
 居民身份证



签发机关 随县公安局  
 有效期限 2016.11.28-2036.11.28

普通高等学校

## 毕业证书



学生 汪磊 性别 男，一九八六年十二月五日生，于二〇一四年九月至二〇一七年一月在本校网络教育 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：王勃新

证书编号：104917201706154251 二〇一七年一月三十一日

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

# 广东省职称证书

姓名：汪磊

身份证号：429001198612052370



职称名称：助理工程师

专业：水工环地质

级别：助理级

取得方式：职称评审

通过时间：2022年05月15日

评审组织：深圳市勘察设计专业高级职称评审委员会

证书编号：2203006065228

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>



使用有效期：2024年09月  
20日-2025年03月19日

## 中华人民共和国二级建造师注册证书

姓名：汪磊



性别：男

出生日期：1986-12-05

注册编号：粤2442024202406856

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：2024-09-20至2027-09-19）



个人签名：汪磊

签名日期：2024.9.20



广东省住房和城乡建设厅

签发日期：2024年09月20日

#### 4.14.3 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：汪磊 社保电脑号：610254500 身份证号码：429001198612052370 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			生育保险			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		
2023	09	705065	6168.0	863.52	498.44	2	12964	77.78	25.93	1	6168	30.84	6168	13.82	2360	16.52	7.08
2023	10	705065	6168.0	863.52	498.44	2	6168	92.52	30.84	1	6168	30.84	6168	13.82	2360	16.52	7.08
2023	11	705065	6168.0	863.52	498.44	2	6168	92.52	30.84	1	6168	30.84	6168	13.82	2360	16.52	7.08
2023	12	705065	6168.0	863.52	498.44	2	6168	92.52	30.84	1	6168	30.84	6168	13.82	2360	16.52	7.08
2024	01	705065	6168.0	863.52	498.44	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	6168	13.82	6168	49.34	12.34
2024	02	705065	6168.0	863.52	498.44	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	6168	13.82	6168	49.34	12.34
2024	03	705065	6168.0	863.52	498.44	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	6168	17.27	6168	49.34	12.34
2024	04	705065	6168.0	925.2	498.44	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	6168	17.27	6168	49.34	12.34
2024	05	705065	6168.0	925.2	498.44	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	6168	17.27	6168	49.34	12.34
2024	06	705065	6168.0	925.2	498.44	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	6168	17.27	6168	49.34	12.34
2024	07	705065	6168.0	925.2	498.44	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	6168	24.67	6168	49.34	12.34
2024	08	705065	6168.0	925.2	498.44	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	6168	24.67	6168	49.34	12.34
2024	09	705065	6168.0	925.2	498.44	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	6168	24.67	6168	49.34	12.34
2024	10	705065	6168.0	925.2	498.44	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	6168	24.67	6168	49.34	12.34
合计			12521.04	6908.16			1326.64	442.25			447.16		250.88	559.48		151.72	



**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（ 339160f8152c8330 ）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. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 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。
8. 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。
9. 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



## 15、施工员：罗尧盛

### 4.15.1 施工员信息表

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

### 4.15.2 施工员相关证书





## 16、施工员：陈攀

### 4.16.1施工员信息表

姓名	陈攀	证件类型	身份证	证件号码	42052119930301533X
手机号码	13632811331	证件号（施工员证）			2201010100195273

### 4.16.2施工员相关证书





## 17、材料员：邢志学

### 4.17.1材料员信息表

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

### 4.17.2材料员相关证书





使用有效期：2024年09月  
11日-2025年03月10日

## 中华人民共和国二级建造师注册证书

姓名：邢志学



性别：男

出生日期：1988-05-25

注册编号：粤2442022202219320

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：2023-12-07至2026-12-06）  
机电工程（有效期：2022-10-25至2025-10-24）



个人签名：

签名日期：

2024.9.11

广东省

住房和城乡建设厅

签发日期：2023年11月06日

执业资格注册专用章



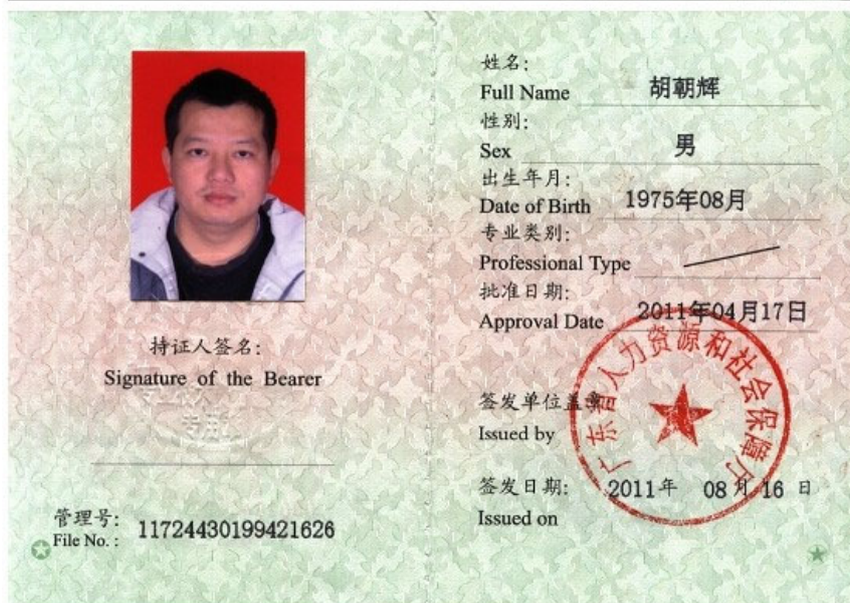
## 18、注册测绘师：胡朝辉

### 4.18.1注册测绘师信息表

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）			0002644

### 4.18.2测绘工程师相关证书





### 4. 18. 3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	个人交		
2023	09	705065	11850.0	1777.5	948.0	1	11850	734.7	237.0	1	11850	59.25	11850	26.54	2360	16.52	7.08
2023	10	705065	11850.0	1777.5	948.0	1	11850	711.0	237.0	1	11850	59.25	11850	26.54	2360	16.52	7.08
2023	11	705065	11850.0	1777.5	948.0	1	11850	711.0	237.0	1	11850	59.25	11850	26.54	2360	16.52	7.08
2023	12	705065	14250.0	2137.5	1140.0	1	14250	855.0	285.0	1	14250	71.25	14250	31.92	2360	16.52	7.08
2024	01	705065	14250.0	2137.5	1140.0	1	14250	712.5	285.0	1	14250	71.25	14250	31.92	14250	114.0	28.5
2024	02	705065	14250.0	2137.5	1140.0	1	14250	712.5	285.0	1	14250	71.25	14250	31.92	14250	114.0	28.5
2024	03	705065	14250.0	2137.5	1140.0	1	14250	712.5	285.0	1	14250	71.25	14250	39.9	14250	114.0	28.5
2024	04	705065	14250.0	2280.0	1140.0	1	14250	712.5	285.0	1	14250	71.25	14250	39.9	14250	114.0	28.5
2024	05	705065	14250.0	2280.0	1140.0	1	14250	712.5	285.0	1	14250	71.25	14250	39.9	14250	114.0	28.5
2024	06	705065	14250.0	2280.0	1140.0	1	14250	712.5	285.0	1	14250	71.25	14250	39.9	14250	114.0	28.5
2024	07	705065	14250.0	2280.0	1140.0	1	14250	712.5	285.0	1	14250	71.25	14250	39.9	14250	114.0	28.5
2024	08	705065	14250.0	2280.0	1140.0	1	14250	712.5	285.0	1	14250	71.25	14250	37.0	14250	114.0	28.5
2024	09	705065	14250.0	2280.0	1140.0	1	14250	712.5	285.0	1	14250	71.25	14250	37.0	14250	114.0	28.5
2024	10	705065	14250.0	2280.0	1140.0	1	14250	712.5	285.0	1	14250	71.25	14250	37.0	14250	114.0	28.5
合计			29842.5	15384.0				10136.7	3846.0			961.5			1206.0		313.32



- 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（ 339160f8152c2312 ）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. 医疗保险中的险种“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. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
  6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
  7. 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。
  8. 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。
  9. 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



## 19、测量员：吴伟军

### 4. 19. 1测量员信息表

姓名	吴伟军	证件类型	身份证	证件号码	441322198206092734
手机号码	13600178305	证件号（测量员证）			2201090000183195

### 4. 19. 2测量员相关证书





## 20、劳务员：邓小花

### 4.20.1 劳务员信息表

姓名	邓小花	证件类型	身份证	证件号码	430481198910063606
手机号码	13600178305		证件号（劳务员证）	2201140000195639	

### 4.20.2 劳务员相关证书





## 21、劳资专管员：冯祎

### 4.21.1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

### 4.21.2劳资专管员相关证书



### 4.21.3 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：冯祎 社保电脑号：646055373 身份证号码：511603199812255723 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
2023	11	705065	7393.0	1035.02	591.44	2	7393	110.9	36.97	1	7393	36.97	7393	16.56	2360	16.52	7.08
2023	12	705065	7393.0	1035.02	591.44	2	7393	110.9	36.97	1	7393	36.97	7393	16.56	2360	16.52	7.08
2024	01	705065	7393.0	1035.02	591.44	2	7393	110.9	36.97	1	7393	36.97	7393	16.56	7393	59.14	14.79
2024	02	705065	7393.0	1035.02	591.44	2	7393	110.9	36.97	1	7393	36.97	7393	16.56	7393	59.14	14.79
2024	03	705065	7393.0	1035.02	591.44	2	7393	110.9	36.97	1	7393	36.97	7393	20.7	7393	59.14	14.79
2024	04	705065	7393.0	1100.95	591.44	2	7393	110.9	36.97	1	7393	36.97	7393	20.7	7393	59.14	14.79
2024	05	705065	7393.0	1100.95	591.44	2	7393	110.9	36.97	1	7393	36.97	7393	20.7	7393	59.14	14.79
2024	06	705065	7393.0	1100.95	591.44	2	7393	110.9	36.97	1	7393	36.97	7393	20.7	7393	59.14	14.79
2024	07	705065	7393.0	1100.95	591.44	2	7393	110.9	36.97	1	7393	36.97	7393	29.57	7393	59.14	14.79
2024	08	705065	7393.0	1100.95	591.44	2	7393	110.9	36.97	1	7393	36.97	7393	29.57	7393	59.14	14.79
2024	09	705065	7393.0	1100.95	591.44	2	7393	110.9	36.97	1	7393	36.97	7393	29.57	7393	59.14	14.79
2024	10	705065	7393.0	1100.95	591.44	2	7393	110.9	36.97	1	7393	36.97	7393	29.57	7393	59.14	14.79
合计			12937.75	7097.28			1330.8	443.64			443.64				521.44	162.06	



**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（ 3391611240af97e4 ）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. 带“e”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 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。
8. 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。
9. 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



## 22、资料员：廖明桥

### 4.22.1资料员信息表

姓名	廖明桥	证件类型	身份证	证件号码	440982199202180617
手机号码	13760267514	证件号（资料员证）			0442311400007000335

### 4.22.2资料员相关证书





# 广东省职称证书

姓名：廖明桥

身份证号：440982199202180617



职称名称：工程师

专业：建筑施工

级别：中级

取得方式：职称评审

通过时间：2024年6月2日

评审组织：深圳市建筑施工专业高级职称评审委员会

证书编号：2403003186469

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



## 4.22.3资料员社保

### 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：廖明桥 社保电脑号：629189630 身份证号码：440982199202180617 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
2023	10	705065	7219.0	1082.85	577.52	1	7219	433.14	144.38	1	7219	36.1	7219	16.17	2360	16.52	7.08
2023	11	705065	7219.0	1082.85	577.52	1	7219	433.14	144.38	1	7219	36.1	7219	16.17	2360	16.52	7.08
2023	12	705065	7219.0	1082.85	577.52	1	7219	433.14	144.38	1	7219	36.1	7219	16.17	2360	16.52	7.08
2024	01	705065	7219.0	1082.85	577.52	1	7219	360.95	144.38	1	7219	36.1	7219	16.17	7219	57.75	14.44
2024	02	705065	7219.0	1082.85	577.52	1	7219	360.95	144.38	1	7219	36.1	7219	16.17	7219	57.75	14.44
2024	03	705065	7219.0	1082.85	577.52	1	7219	360.95	144.38	1	7219	36.1	7219	20.21	7219	57.75	14.44
2024	04	705065	7219.0	1155.04	577.52	1	7219	360.95	144.38	1	7219	36.1	7219	20.21	7219	57.75	14.44
2024	05	705065	7219.0	1155.04	577.52	1	7219	360.95	144.38	1	7219	36.1	7219	20.21	7219	57.75	14.44
2024	06	705065	7219.0	1155.04	577.52	1	7219	360.95	144.38	1	7219	36.1	7219	20.21	7219	57.75	14.44
2024	07	705065	7219.0	1155.04	577.52	1	7219	360.95	144.38	1	7219	36.1	7219	28.88	7219	57.75	14.44
2024	08	705065	7219.0	1155.04	577.52	1	7219	360.95	144.38	1	7219	36.1	7219	28.88	7219	57.75	14.44
2024	09	705065	7219.0	1155.04	577.52	1	7219	360.95	144.38	1	7219	36.1	7219	28.88	7219	57.75	14.44
2024	10	705065	7219.0	1155.04	577.52	1	7219	360.95	144.38	1	7219	36.1	7219	28.88	7219	57.75	14.44
合计			14582.38	7507.76			4908.92	1876.94			469.3		217.2	527.06		165.64	

**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（ 339160e55fab26fb ）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. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 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。
8. 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。
9. 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



## 23、资料员：周艳方

### 4.23.1资料员信息表

姓名	周艳方	证件类型	身份证	证件号码	430522198107183866
手机号码	15889789281	证件号（资料员证）			44181140003353

### 4.23.2资料员相关证书





## 五、同类工程履约评价

### 同类工程履约情况一览表

(投标人填写)

近一年同类工程履约评价 (上限2项)	1	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：深圳市罗湖区建筑工务署； 履约评价等级：优秀； 评价时间：2024.8.9。
	2	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(电侧边坡加固)； 建设单位：中山翠亨新区工程项目建设事务中心； 履约评价等级：优秀； 评价时间：2024.3.29。

投标单位提供近一年(从发布公告之日起倒推，以建设单位评价时间为准)自认为最具代表性的已完工同类工程施工履约评价(同类工程指边坡、挡墙、地质灾害防治类型的建设工程)。(提供的履约评价不超过2项，如超过2项，按提交顺序取前2项)。

备注：

1、履约评价须体现履约评价主体单位(建设单位)名称并加盖公章，履约评价单位与履约评价主体单位(建设单位)不一致时，则需提供相关的佐证材料证明，且证明材料需加盖履约评价单位(建设单位)公章。

2、履约评价证明需体现出评价等级或评价结果，如“不合格”、“合格”、“良好”、“优秀”、“分数”、“满意度”。提供的履约评价资料未体现上述履约评价等级或评价结果的，不予认可。近一年时间以履约评价中的建设单位评价时间为准，如无评价时间，则以履约评价载明的最晚时间为准。

3、履约评价需体现竣工验收或完工日期。如未能体现竣工验收或完工日期的，可另行补充由履约评价主体单位出具的证明材料(需加盖项目建设单位公章)进行佐证，投标人自行出具的证明材料无效。

4、履约评价文件无法显示其建设内容证明为同类工程履约的，可提供施工合同关键页扫描件等资料作为同类工程的证明文件。

5、若投标单位提供的证明材料无法清晰反映相关内容时，提供的履约评价则不予认可。

# 1、仙湖植物园2号、4号、5号、7号边坡治理抢险救灾工程

## 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 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 分值	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：具有相应的履行合约的技术实力，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约的技术实力，施工总体部署、方法及程序合理； 0分：不具有相应的履行合约的技术实力。	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	

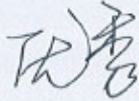
三	工程实施过程管理	30		29
8	施工质量	10	10分：组织的任何一项施工验收，能一次性验收合格； 6分：组织的任何一项施工验收，基本能在整改一次后验收合格； 0分：组织的任何一项施工验收，多次整改后验收仍难以满足使用要求。	10
9	文明施工	3	3分：项目能够严格地做到文明施工且无有效投诉情况发生； 2分：项目能够做到文明施工且能及时解决少量发生的投诉情况； 0分：项目不能够做到文明施工、有效投诉情况经常发生	3
10	安全施工	6	6分：施工安全措施完善且未发生一般安全事故； 4分：施工安全措施基本完善且未发生较大安全事故； 0分：施工安全措施不完善或发生重大安全事故。	6
11	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）、区建筑劳务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、未按规定落实施工组织管理，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： 综上所述，拟评价为优。妥否，请领导审批。 2024.8.8				
部室负责人意见： 同意 2024.8.8				
部室分管署领导意见： 同意 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分按百分比进行折算。				



## 2、天键电声有限公司山洪泥石流地质灾害治理工程(电侧边坡加固)

### 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="text-align: right; margin-top: 20px;">             建设单位(公章):             2024年3月29日         </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)						

## 六、企业信用

### 《企业信用情况一览表》（投标人按示例提供）

#### 1、中国执行信息公开网查询截图

**中国执行信息公开网**  
按 F11 即可退出全屏模式  
司法为民 司法便民

综合查询被执行人

被执行人姓名/名称: 深圳市勘察研究院有限公司

身份证号码/组织机构代码: 需完整填写

执行法院范围: 全国法院 (包含地方各级法院)

验证码: ZZWZ 验证码正确!

查询

查询结果

在全国法院 (包含地方各级法院) 范围内没有找到 深圳市勘察研究院有限公司相关的结果。

**全国法院被执行人信息查询使用声明**

为推进社会信用体系建设,切实解决执行难问题,促进被执行人自动履行生效法律文书确定的义务,保障公民、法人和其他组织依法获取执行案件信息,充分发挥执行案件信息对人民群众生产生活和社会经济活动的服务作用,参照《中华人民共和国政府信息公开条例》,最高人民法院从2009年3月30日起向社会开通“全国法院被执行人信息查询”平台。社会各界通过该平台可查询全国法院(不包括军事法院)2007年1月1日以后新收及此前未结的执行实施案件的被执行人信息。现就有关事项声明如下:

- 一、被执行人信息由法院录入和审核,若有关当事人对相关信息内容有异议的,可依据《最高人民法院关于全国法院被执行人信息查询平台信息异议处理的若干规定》向执行法院书面申请更正。
- 二、本网站提供的信息仅供查询人参考,如有争议,以执行法院有关法律文书为准。因使用本网站信息而造成不良后果的,人民法院不承担任何责任。
- 三、查询人必须依法使用查询信息,不得用于非法目的和不正当用途。非法使用本网站信息给他人造成损害的,由使用者自行承担相应责任。
- 四、本网站信息查询免费,严禁任何单位和个人利用本网站信息牟取非法利益。

**失信被执行人将在政府采购、招标投标、行政审批、政府扶持、融资信贷、市场准入、资质认定等方面受到信用惩戒!**

失信被执行人(自然人)公布

姓名/名称	证件号码
郑树	5102021973****0919
钟来平	5129211973****3853
雍完全	5129011961****2911
张雪飞	1302811988****005X
丁朝伦	5102321963****6314
何留南	5130011977****0846

失信被执行人(法人或其他组织)公布

姓名/名称	证件号码
北京远翰国际教育咨询有限公司	9145120159****977J
北京远翰国际教育咨询有限公司	9145120159****977J
北京远翰国际教育咨询有限公司	9145120159****977J
河池市弘农加油站	9145120159****977J
河池市弘农加油站	9145120159****977J
河池市弘农加油站	9145120159****977J

查询条件

被执行人姓名/名称: 深圳市勘察研究院有限公司

身份证号码/组织机构代码: 需完整填写

省份: 全部

验证码: 7ir3 验证码正确!

查询

查询结果

在全国范围内没有找到 深圳市勘察研究院有限公司相关的结果。

全国法院失信被执行人名单信息公布与查询平台首页

## 2、全国企业信用信息公示系统查询截图

国家企业信用信息公示系统  
National Enterprise Credit Information Publicity System

企业信用信息 | 经营异常名录 | 严重违法失信名单

请输入企业名称、统一社会信用代码或注册号

**深圳市勘察研究院有限公司** 存续 (在普、开业、在册)

统一社会信用代码: 314403001921810441  
注册号:  
法定代表人: 糜易霖  
登记机关: 深圳市市场监督管理局  
成立日期: 1985年01月31日

发送报告  
信息分享  
信息打印

基础信息 | 行政许可信息 | 行政处罚信息 | 列入经营异常名录信息 | **列入严重违法失信名单 (黑名单) 信息** | 公告信息

列入严重违法失信名单 (黑名单) 信息

序号	类别	列入严重违法失信名单 (黑名单) 原因	列入日期	作出决定机关 (列入)	移出严重违法失信名单 (黑名单) 原因	移出日期	作出决定机关 (移出)
暂无列入严重违法失信名单 (黑名单) 信息							

共查询到 0 条记录 共 0 页

首页 | 上一页 | 下一页 | 末页

## 七、诚信投标承诺书

附件 7：诚信投标承诺书

### 诚信投标承诺书

致：深圳市龙华区观湖街道办事处

我方将严格执行建设工程招标投标有关法律法规，并完全接受观湖街道 2024 年地质灾害及危险边坡治理工程招标文件所有内容，就企业及项目经理有关情况作出如下承诺：

1、我单位在参加本项目投标活动中，截至截标之日止，不存在以下情形：

(1) 近 3 年内（从招标公告发布之日起倒算）投标人或者其法定代表人有行贿犯罪记录的。

(2) 近 1 年内（从截标之日起倒算）因串标通投标、转包、以他人名义投标或者违法分包等违法行为受到建设、交通或者财政部门行政处罚的。

(3) 因违反工程质量、安全生产管理规定等原因被建设部门给予红色警示且在警示期内的。

(4) 拖欠工人工资被有关部门责令改正而未改正的。

(5) 依法拒绝投标的其他情形。

2、如果违反本承诺书，我方愿意接受：

(1) 取消投标资格、取消中标资格；

(2) 投标担保将全部被没收，给贵方造成的损失超过我方投标担保金额的，贵方还有权要求我方对超过部分进行赔偿；

(3) 招标人今后可拒绝我方参与投标；

(4) 建设行政主管部门或相关主管部门对我方作不良行为记录、行政处罚。

投标人全称（单位公章）：深圳市勘察研究院有限公司

法定代表人（签字或盖章）：糜易霖

公司总部地址：深圳市福田区福中东路 15 号 邮政编码：518026

公司总部电话：0755-83357534

传真：0755-83364623

日期：2024 年 11 月 20 日

## 八、不违法转包分包承诺书

附件 8：不违法转包分包承诺书

### 不违法转包分包承诺书

致：深圳市龙华区观湖街道办事处

我单位参加观湖街道 2024 年地质灾害及危险边坡治理工程的招投标活动，若有幸成为中标人，为保证本工程项目按招标文件和我方投标文件顺利实施，我方郑重作以下承诺：

- 1、我方声明在本项目投标活动中无出借（租）企业资质、围标串标、弄虚作假行为，违者承担相应的法律和经济责任；
- 2、承诺工程实施过程中不发生分包、转包、挂靠等行为，违者承担相应的法律和经济责任；
- 3、承诺按期签订施工合同，按期进场，按期开工建设，严格按照合同相关约定履行合同并保证工期、质量和安全；
- 4、承诺投标文件中确定的项目班子全员到岗，未经批准不得变更；
- 5、承诺严格执行廉政建设和反腐败的法律和法规，不发生违法乱纪行为；
- 6、承诺在项目实施过程中，服从招标人和监理单位的现场管理，积极配合相关管理部门的检查、调查工作。
- 7、严格把控电缆等施工主要材料质量，杜绝不合格电缆等施工主要材料用于本工程。
- 8、使用符合《非道路移动柴油机械排气烟度限值及测量方法》（GB36886-2018）国家标准要求的非道路移动机械。

承诺人：（公章）深圳市勘察研究院有限公司

法定代表人：（签字或盖章）糜易霖

联系电话：0755-83357534

传真：0755-83364623

承诺日期：2024 年 11 月 20 日

