

工程编号：4403922025072200501Y001

深圳市建设工程施工招标 投标文件

工程名称：罗湖罗芳村六支队十中队边坡等2个地质灾害治理工程（EPC）

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：2025 年 7 月 31 日

目 录

一、 企业基本情况	1
1、 投标人营业执照（原件扫描件）	3
2、 投标人资质证书（原件扫描件）	3
二、 企业近5年同类工程施工业绩（不超过3项）	8
1、“一号支路”边坡工程（施工）	9
2.1.1 中标通知书	9
2.1.2 合同关键页	10
2.1.3 竣工验收报告	16
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	22
2、 梅林绿道地质灾害隐患点治理项目(梅林绿道水库段48号、 50号、68号、84号边坡,梅林水库二线路65号、102边坡,二线 公路西侧118号、122号路灯杆北侧边坡).....	28
2.2.1 中标通知书	28
2.2.2 合同关键页	29
2.2.3 竣工验收报告	37
3、 西湖村庭察背边坡治理工程设计采购施工 (EPC)总承包合 同.....	45
2.3.1 中标通知书	45
2.3.2 合同关键页	46
2.3.3 竣工验收报告	52
三、 近5年履约评价（不超过3项）	58
1、“一号支路”边坡工程（施工).....	59
2、 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	60

3、 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)	63
四、 项目管理班子人员配备情况	64
1、 项目经理：赵扬.....	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.....	68
2、 设计负责人：许丹丹.....	69
4.2.1 技术负责人信息表.....	69
4.2.2 技术负责人相关证书	69
4.2.3 技术负责人社保	71
3、 专业设计负责人：郭振	72
4.3.1 专业设计负责人信息表	72
4.3.2 专业设计负责人相关证书.....	72
4.3.3 专业设计负责人社保	74
4、 施工项目经理：冯玮.....	75
4.4.1 施工项目经理信息表	75
4.4.2 施工项目经理相关证书	75
4.4.3 施工项目经理社保.....	79
5、 技术负责人：袁翌	80
4.5.1 技术负责人信息表.....	80
4.5.2 技术负责人相关证书	80
4.5.3 技术负责人社保	82
6、 质量主任：张桂香	83
4.6.1 质量主任信息表	83

4.6.2	质量主任相关证书.....	83
4.6.3	质量主任社保.....	85
7、	安全主任：张广贤	86
4.7.1	安全主任信息表	86
4.7.2	安全主任相关证书.....	86
4.7.3	安全主任社保.....	87
8、	造价工程师：马国丽.....	88
4.8.1	造价工程师信息表.....	88
4.8.2	造价工程师相关证书	88
4.8.3	造价工程师社保	90
9、	安全员：李晨光.....	91
4.9.1	安全员信息表.....	91
4.9.2	安全员相关证书	91
4.9.3	安全员社保	92
10、	质量员：李文	93
4.10.1	质量员信息表	93
4.10.2	质量员相关证书	93
4.10.3	质量员社保.....	94
11、	施工员：陈攀	95
4.11.1	施工员信息表	95
4.11.2	施工员相关证书	95
4.11.3	施工员社保.....	96
12、	测量员：吴伟军.....	97
4.12.1	测量员信息表	97
4.12.2	测量员相关证书	97

4.12.3 测量员社保.....	98
13、 资料员：王志远.....	99
4.13.1 资料员信息表	99
4.13.1 资料员相关证书	99
4.13.2 资料员社保.....	101
14、 劳务员：邓小花.....	102
4.14.1 劳务员信息表	102
4.14.2 劳务员相关证书	102
4.14.3 劳务员社保.....	103

一、企业基本情况

企业基本情况（牵头单位提供即可）					
企业名称	深圳市勘察研究院有限公司		企业性质（民营/国有）	民营	
统一社会信用代码	914403001921810441		企业曾用名（如有）	/	
注册资金（万元）	10100		企业法定代表人	糜易霖	
现有资质类别及等级					
施工类	地质灾害治理工程施工资质：甲级 市政公用工程施工总承包三级 环保工程专业承包三级				
设计类	地质灾害评估和治理工程勘察设计资质：甲级 工程勘察综合资质甲级				
企业业绩情况（牵头单位提供即可）					
序号	建设单位	项目名称	合同金额（万元）	合同签订日期及完工日期	备注
1	深圳市大鹏新区建筑工务署	“一号支路”边坡工程（施工）	3746.601323	合同签订时间：2019.6.3 竣工时间：2021.12.30	已竣工验收
2	深圳市福田区建筑工务署	梅林绿道地质灾害隐患点治理项目	938.927711	合同签订时间：2020.3.16 竣工时间：2020.12.23	已竣工验收
3	深圳市福田区建筑工务署	西湖村庭察背边坡治理工程设计采购施工（EPC）总承包合同	350	合同签订时间：2020.1 竣工时间：2021.6.25	已竣工验收
履约评价情况（牵头单位提供即可）					
序号	建设单位	项目名称	评价等级	签署日期	备注
1	深圳市大鹏新区建筑工务署	“一号支路”边坡工程（施工）	优秀	2022.1.6	已竣工验收
2	深圳市罗湖区建筑工务署	2、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	优	2024.8.9	已竣工验收

3	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(电侧边坡加固)		优秀	2024. 3. 29	已竣工验收
项目班子人员配备情况						
序号	本项目职务	姓名	年龄	国家注册执业证书名 称及编号	职称证书名称及编号	社保证明 时间
1	项目总负责人	赵扬	38	一级建造师/粤 1442016201636408	中级工程师 /1528300244	2025. 1- 2025. 7
2	设计负责人	许丹丹	39	/	高级工程师 /2203001065300	2025. 1- 2025. 7
3	专业设计负责人	郭振	35	注册岩土工程师 /AY234402095	中级工程师 2003003039052	2025. 1- 2025. 7
4	施工项目经理	冯祎	32	二级建造师/粤 2442019202000982	中级工程师 /2403003209855	2025. 1- 2025. 7
5	技术负责人	袁翌	32	/	中级工程师 2203003065251	2025. 1- 2025. 7
6	质量主任	张桂香	44	质量员证	高级工程师 /2000101108909	2025. 1- 2025. 7
7	安全主任	张广贤	49	/	/	2025. 1- 2025. 7
8	造价工程师	马国丽	41	一级造价工程师/建[造]11244400030725	中级工程师 /1803003009112	2025. 1- 2025. 7
9	安全员	李晨光	30	/	/	2025. 1- 2025. 7
10	质量员	李文	32	/	/	2025. 1- 2025. 7
11	施工员	陈攀	32	/	/	2025. 1- 2025. 7
12	测量员	吴伟军	43	/	/	2025. 1- 2025. 7
13	资料员	王志远	40	/	中级工程师/1097401	2025. 1- 2025. 7
14	劳务员	邓小花	35	/	/	2025. 1- 2025. 7

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



工 程 勘 察 资 质 证 书

证书编号: B144046787

有 效 期: 至2030年04月09日

中华人民共和国住房和城乡建设部制

企 业 名 称: 深圳市勘察研究院有限公司

经 济 性 质: 有限责任公司

资 质 等 级: 工程勘察综合资质甲级。

可承担各类建设工程项目的岩土工程、水文地质勘察、工程测量业务(海洋工程勘察除外),其规模不受限制(岩土工程勘察丙级项目除外)。*****

发证机关





建筑业企业资质证书

证书编号: D244827374

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: 廉易霖

注册地址: 深圳市福田区福中东路15号

有效期: 至2025年12月26日
(请扫码查看各项资质有效期)

资质等级: 市政公用工程施工总承包二级



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: 广东省住房和城乡建设厅

发证日期: 2024年12月26日



建筑业企业资质证书

证书编号: D344817957

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2025年12月26日
(请扫码查看各项资质有效期)

资质等级: 环保工程专业承包二级



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: 深圳市住房和建设局

发证日期: 2024年12月26日



二、企业近5年同类工程施工业绩（不超过3项）

表2、企业业绩情况汇总表

表2 企业业绩情况汇总表（牵头单位提供即可）

序号	建设单位	项目名称	合同金额（万元）	合同签订日期及完工日期	备注
1	深圳市大鹏新区建筑工务署	“一号支路”边坡工程（施工）	3746.601323	合同签订时间：2019.6.3 竣工时间：2021.12.30	已竣工验收
2	深圳市福田区建筑工务署	梅林绿道地质灾害隐患点治理项目	938.927711	合同签订时间：2020.3.16 竣工时间：2020.12.23	已竣工验收
3	深圳市福田区建筑工务署	西湖村庭察背边坡治理工程设计采购施工（EPC）总承包合同	350	合同签订时间：2020.1 竣工时间：2021.6.25	已竣工验收

注：

1. 请按本表所填报的顺序随表提供证明资料原件扫描件；提供证明材料不齐全或模糊不清，将不予认可。

1、“一号支路”边坡工程（施工）

2.1.1中标通知书

中 标 通 知 书

标段编号：44030920180136003001

标段名称：“一号支路”边坡工程（施工）

建设单位：深圳市大鹏新区建筑工务局

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：3746.601323万元

中标工期：120天

项目经理(总监)：谢伟文



本工程于 2019-04-11 在深圳市建设工程交易服务中心进行招标，现已完成招标流程。

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

招标代理机构(盖章)

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章)：



招标人(盖章)

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章)

日期：2019-06-17



查验码：3275405090363973

查验网址：xjz.sz.gov.cn/jzjy

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

发包人和承包人均在本合同自 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程署
(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：2022.12.30

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约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 雄	深圳市大鹏新区建筑工程署	工程师	项目负责人	程 雄
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	安全主任	马 伟
张弛萍	"	高级工程师	质量主任	张弛萍
杨 群	"	工程师	技术部	杨 群
李世和	广西恒基建设工程有限公司	工程师	总监	李世和
游仁海	广西恒基 监理	中级	总监	游仁海
赖安锦	深圳市勘察岩土集团有限公司	中级	勘察	赖安锦
刘 刚	深圳市勘察岩土集团有限公司	高工	设计	刘 刚
刘 刚	深圳市勘察岩土集团有限公司	高工	设计	刘 刚
孙树标	建筑工务署			孙树标

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	项目总监: 李世波	项目负责人: 谢敏	项目负责人: 王强	项目负责人: 王强
法人代表: 2021.12.30	法人代表: 2021.12.30	法人代表: 2021.12.30	项目负责人: 2021.12.30	项目负责人: 2021.12.30



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 ²	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 ³			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、梅林绿道地质灾害隐患点治理项目(梅林绿道水库段48号、50号、68号、84号边坡,梅林水库二线路65号、102边坡,二线公路西侧118号、122号路灯杆北侧边坡)

2.2.1 中标通知书

中 标 通 知 书	
标段编号: 2019-440304-48-01-105207001001	
标段名称: 梅林绿道地质灾害隐患点治理项目	
建设单位: 深圳市福田区建筑工务署	
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: 938.927711万元	
中标工期: 180天	
项目经理(总监): 张巍元	
本工程于 2019-12-10 在深圳市建设工程交易服务中心进行招标,现已完成招标流程。	
中标人收到中标通知书后,应在 30 日内按照招标文件和中标人的投标文件与招标人签订本招标工程承包合同。	
招标代理机构(盖章):	招标人(盖章):
法定代表人或其委托代理人	法定代表人或其委托代理人
(签字或盖章): 	(签字或盖章): 
	日期: 2020-03-06
查验码: 3908653771083993	查验网址: zjj.sz.gov.cn/jsjy

2.2.2合同关键页

工程编号: 2019440304480110520700100

合同编号: FTJG SG 20

STA-2020-0010

深圳市建设工程 施工（单价）合同

工程名称: 梅林绿道地质灾害隐患点治理项目
(梅林绿道水库段 48 号、50 号、68 号、84
号边坡, 梅林水库二线路 65 号、102 边坡,
二线公路西侧 118 号、122 号路灯杆北侧边
坡)

工程地点: 深圳市福田区

发 包 人: 深圳市福田区建筑工务署

承 包 人: 深圳市勘察研究院有限公司

二〇二〇年三月

第一部分 协议书

发包人（全称）：深圳市福田区建筑工务署

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: 梅林绿道地质灾害隐患点治理项目(梅林绿道水库段 48 号、50 号、68 号、84 号边坡, 梅林水库二线路 65 号、102 边坡, 二线公路西侧 118 号、122 号路灯杆北侧边坡)

工程地点: 深圳市福田区

核准(备案)证编号: _____

工程规模及特征：本工程为梅林绿道地质灾害隐患点治理项目，治理地点分别为梅林绿道水库段 48 号、50 号、68 号、84 号边坡，梅林水库二线 65 号、102 边坡，二线公路西侧 118 号、122 号路灯杆北侧边坡，计划总投资 1500 万元。

拟建建（构）筑物为： /

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

本工程内容包括但不限于：梅林绿道地质灾害隐患点治理项目所包含的梅林绿道水库段 48 号、50 号、68 号、84 号边坡，梅林水库二线路 65 号、

102 边坡，二线公路西侧 118 号、122 号路灯杆北侧边坡等治理地点的施工作业，具体详见施工图纸及工程量清单。承包人不能拒绝执行为完成全部工程而需要执行可能遗漏的工作。

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： 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 checked="" type="checkbox"/> 地基与基础工程	（ <input type="checkbox"/> 基础 <input type="checkbox"/> 基坑支护 <input checked="" type="checkbox"/> 边坡 <input checked="" type="checkbox"/> 土方 <input type="checkbox"/> 其它
_____）；	
<input type="checkbox"/> 主体结构工程	（ <input checked="" 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. 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1月1日 (具体以开工令为准, 承包人提前入场做施工准备的, 以实际入场做施工准备之日为准。)

计划竣工日期: 2020年6月28日, 未经发包人书面同意, 该日期不做调整。

合同工期总日历天数 180 天。

招标工期总日历天数 180 天。

标准工期总日历天数___/___天（指按《深圳市建设工程施工工期定额》计算出的本工程工期）。

合同工期对比标准工期的压缩比例为___/___%（压缩比例=1-合同工期/标准工期）。

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） 玖佰叁拾捌万玖仟贰佰柒拾柒元壹角壹分（¥ 9389277.11 元）；

其中：

1 安全文明施工费：

人民币（大写） 肆拾万叁仟伍佰陆拾叁元陆角捌分（¥ 403563.68 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） 伍拾叁万伍仟贰佰玖拾柒元贰角陆分（¥ 535297.26 元）。

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 3 月 16 日;

订立地点: 深圳市福田区;

6

发包人和承包人约定本合同自双方均签字盖章之日起生效。

发包人和承包人

(本页无正文, 为《梅林绿道地质灾害隐患点治理项目(梅林绿道水库段 48 号、50 号、68 号、84 号边坡, 梅林水库二线路 65 号、102 号边坡、二线公路西侧 118 号、122 号路灯杆北侧边坡)施工总承包合同协议书》的签署页)

发包人: (公章)

承包人: (公章)

法定代表人或其授权代表:

(签字)



法定代表人或其授权代表:

(签字)

地址: 深圳市福田区深南大道 1006 号 地址: 深圳市福田区福中东路 15

号

深圳国际创新中心 C 座 4 楼

邮政编码: 518048 邮政编码: 518048

法定代表人: _____ 法定代表人: 蒋鹏

授权代表: 苏济成 授权代表: _____

电话: _____ 电话: 0755-83254736

传真: _____ 传真: 0755-83233728

电子信箱: _____ 电子信箱: szkvygd@163.com

开户银行: _____ 开户银行: 工商银行国财支行

账号: _____ 账号: 4000 0279 1920 0058 855

2.2.3竣工验收报告

单位（子单位）工程竣工验收报告

GD-E1-914 0 0 1

工程名称：梅林绿道地质灾害隐患点治理项目

验收日期：2020.12.27

建设单位(盖章)：深圳市福田区建筑工务署



* GD - E1 - 914 *

单位（子单位）竣工验收报告的填写说明

GD-E1-914/1 0 0 1

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. 填写要求内容真实，语言简练，字迹清楚。
3. 工程竣工验收报告一式七份，建设单位、监理单位、勘察单位、设计单位、施工单位监督站、备案机关各持一份。



* GD - E1 - 914 / 1 *

一、工程概况

GD-E1-914/2 0 0 1

工程名称	梅林绿道地质灾害隐患点治理项目				
工程地点	深圳市福田区二线公路	建筑面积		工程造价	9389277.11元
结构类型	锚拉+格构梁+植生袋+防护网	层数	地上: 层		
			地下: 层		
施工许可证号	/	监理许可证号	/		
开工日期	2020年3月12日	验收日期	2020年12月23日		
监督单位	深圳市福田区建设工程质量监督站	监督编号	深福建施函(2020)5号		
建设单位	深圳市福田区建筑工务署				
勘察单位	深圳市勘察测绘院(集团)有限公司				
设计单位	深圳市勘察测绘院(集团)有限公司				
总包单位	深圳市勘察研究院有限公司				
承建单位(土建)					
承建单位(设备安装)					
承建单位(装修)					
监理单位	深圳市特发工程管理有限责任公司				
施工图审查单位	深圳市鼎强土木工程咨询有限公司				



* GD - E1 - 914 / 2 *

二、工程竣工验收实施情况

GD-E1-914/3 0 0 1

(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,下设若干个专业组。

1. 验收组

组长	李幼林
组员	张宋杰、卫敏、肖林超、刘尚

2. 专业组

专业组	组长	组员
土建组	李幼林	张宋杰、卫敏、肖林超、田应国、刘尚、罗亮、曾江波、巫景新
资料组	卢国宏	韩军红、胡俞晨、谭倩

(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

GD-E1-914/4 0 0 1

分部（系统、成套设备）工程名称	验收意见/备注	质量控制资料核查结果统计	主要使用功能和安全性能资料核查/实体质量抽查结果统计	观感质量验收抽查结果统计
地基与基础		项,其中: 经审查符合要 项 经核定符合要 项 求	共 项,其中: 资料核查符合要求 项 实体抽查符合要求 项	共 项,其中: 评价为“好”的 项 评价为“一般”的 项
主体结构		项,其中: 经审查符合要 项 经核定符合要 项 求	共 项,其中: 资料核查符合要求 项 实体抽查符合要求 项	共 项,其中: 评价为“好”的 项 评价为“一般”的 项
建筑装饰装修		项,其中: 经审查符合要 项 经核定符合要 项 求	共 项,其中: 资料核查符合要求 项 实体抽查符合要求 项	共 项,其中: 评价为“好”的 项 评价为“一般”的 项
屋面		项,其中: 经审查符合要 项 经核定符合要 项 求	共 项,其中: 资料核查符合要求 项 实体抽查符合要求 项	共 项,其中: 评价为“好”的 项 评价为“一般”的 项
建筑给水、排水及采暖		项,其中: 经审查符合要 项 经核定符合要 项 求	共 项,其中: 资料核查符合要求 项 实体抽查符合要求 项	共 项,其中: 评价为“好”的 项 评价为“一般”的 项
通风与空调		项,其中: 经审查符合要 项 经核定符合要 项 求	共 项,其中: 资料核查符合要求 项 实体抽查符合要求 项	共 项,其中: 评价为“好”的 项 评价为“一般”的 项
建筑电气		项,其中: 经审查符合要 项 经核定符合要 项 求	共 项,其中: 资料核查符合要求 项 实体抽查符合要求 项	共 项,其中: 评价为“好”的 项 评价为“一般”的 项
智能建筑		项,其中: 经审查符合要 项 经核定符合要 项 求	共 项,其中: 资料核查符合要求 项 实体抽查符合要求 项	共 项,其中: 评价为“好”的 项 评价为“一般”的 项
建筑节能		项,其中: 经审查符合要 项 经核定符合要 项 求	共 项,其中: 资料核查符合要求 项 实体抽查符合要求 项	共 项,其中: 评价为“好”的 项 评价为“一般”的 项
电梯		项,其中: 经审查符合要 项 经核定符合要 项 求	共 项,其中: 资料核查符合要求 项 实体抽查符合要求 项	共 项,其中: 评价为“好”的 项 评价为“一般”的 项
边坡治理工程	合格	520 项,其中: 经审查符合要 520 项 经核定符合要 520 项 求	共 50 项,其中: 资料核查符合要求 50 项 实体抽查符合要求 50 项	共 63 项,其中: 评价为“好”的 0 项 评价为“一般”的 63 项
		项,其中: 经审查符合要 项 经核定符合要 项 求	共 项,其中: 资料核查符合要求 项 实体抽查符合要求 项	共 项,其中: 评价为“好”的 项 评价为“一般”的 项



* GD-E1-914/4 *

会议签到表

会议名称: 梅林街道旧改竣工验收 主持人: 李少华
 会议时间: 2020.12.23 地点: 工地会议室

序号	姓名	单位名称	职务	联系电话	备注
1	李少华	梅林街道办	书记	13603053160	
2	王敏	深圳集团	设计负责	13500778617	
3	黄伟	深圳集团	基础负责	15989329422	
4	田文	深圳市勘察院有限公司		13713520111	
5	韩永	深圳市勘察院有限公司		1823220357	
6	罗亮	深圳地產建設工程監理公司	監理	13652770269	
7	王	深圳市勘察院有限公司		13380791688	
8	王	深圳市勘察院有限公司	总监	1350932607	
9	李	深圳市勘察院有限公司	罗	18938655584	
10	刘	深圳勘察院有限公司	副经理	13515230949	
11	胡	...	项目负责人	15099949390	
12	李	深圳集团	基础负责	13714517053	
13	谭	深圳勘察院有限公司	资料员	13242093432	
14					
15					

五、工程验收结论及备注

GD-E1-914/6 0 0 1

施工单位已完成设计图纸和合同约定的各项内容，工程质量符合国家有关法律、法规及工程建设强制性标准，工程档案资料完整，工程质量评定为合格，观感评定为一般。

建设单位:	监理单位:	施工单位:	设计单位:	勘察单位:
(公章)	(公章)	(公章)	(公章)	(公章)
单位(项目)负责人:	单位(项目)负责人:	单位(项目)负责人:	单位(项目)负责人:	单位(项目)负责人:
2020年12月27日	2020年12月27日	2020年12月27日	2020年12月27日	2020年12月27日

GD-E1-914/6

工程名称	梅林福德社区安置点治理项目
	地址
	工程规模
	工程造价(万元)
	施工费用(万元)
	建设单位
监理单位	监理单位
	设计单位
施工工作情况	
<p>本工程共分为三个标段进行施工，分别为：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 梅林福德社区安置点治理项目，高2-11m，坡底约60°，采用钢筋混凝土结构梁+基础防护网支护，坡顶、坡脚新建排水设施。 2. 梅林福德社区安置点治理项目，高2-11m，坡底约60°，采用钢筋混凝土结构梁+基础防护网支护，坡顶、坡脚新建排水设施。 3. 梅林福德社区安置点治理项目，高2-11m，坡底约60°，采用钢筋混凝土结构梁+基础防护网支护，坡顶、坡脚新建排水设施。 4. 梅林福德社区安置点治理项目，高2-11m，坡底约60°，采用钢筋混凝土结构梁+基础防护网支护，坡顶、坡脚新建排水设施。 5. 梅林福德社区安置点治理项目，高2-11m，坡底约60°，采用钢筋混凝土结构梁+基础防护网支护，坡顶、坡脚新建排水设施。 6. 梅林福德社区安置点治理项目，高2-11m，坡底约60°，采用钢筋混凝土结构梁+基础防护网支护，坡顶、坡脚新建排水设施。 7. 梅林福德社区安置点治理项目，高2-11m，坡底约60°，采用钢筋混凝土结构梁+基础防护网支护，坡顶、坡脚新建排水设施。 8. 梅林福德社区安置点治理项目，高2-11m，坡底约60°，采用钢筋混凝土结构梁+基础防护网支护，坡顶、坡脚新建排水设施。 <p>该工程自开工以来，施工单位严格按照设计图纸和合同要求进行施工，施工质量符合国家有关规定，施工进度按计划进行，预计2020年12月完工，届时可产生约600万元，质量验收合格。</p>	

建设单位意见	<p>该施工单位能够在项目实施过程中严把安全、质量关，能够与相关单位沟通协调解决困难，按照设计图纸和合同要求进行施工，工程质量符合国家有关规定，施工进度按计划进行，预计2020年12月完工，届时可产生约600万元，质量验收合格。</p> <p>该施工单位积极配合建设单位相关工作，施工过程中未发生安全事故，未造成人员伤亡，未造成经济损失，保护经济财产约600万元。</p> <p>2021.1.5</p>
	无

3、西湖村庭寮背边坡治理工程设计采购施工 (EPC)总承包合同

2.3.1中标通知书

中标通知书

深圳市勘察研究院有限公司：

我局于 2019 年 12 月 27 日组织了西湖村庭寮背边坡治理工程 EPC 总承包单位的抽签选定会，根据大号中标的原则，确定你公司为抽签会中标单位，中标价为 350 万元，结算时，勘察、设计服务类项目按政府收费标准取费后下浮 20%，施工类项目按深圳市有关工程造价计价规则取费后下浮 10%。

请你公司收到中标通知书后，在 10 个工作日内 与我局签订书面合同。

深圳市深汕特别合作区住房和城乡建设和水务局

2020 年 1 月 2 日



2.3.2合同关键页

合同编号: SSZJ-XHTLB-EPC001

STA-2020-0002

深圳市深汕特别合作区住房和城乡建设和水务局

西湖村庭寮背边坡治理工程 设计采购施工（EPC）总承包合同

工程名称: 西湖村庭寮背边坡治理工程

工程地点: 深圳市深汕特别合作区

发 包 人: 深圳市深汕特别合作区住房和城乡建设和水务局

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): 深圳市深汕特别合作区住房和城乡建设水务局

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(2011修正)》、《中华人民共和国招标投标法》、《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项目采用设计-采购-施工一体化总承包(EPC)实施等相关事项协商一致,订立本合同,达成协议如下:

一、工程概况

工程名称: 西湖村庭寮背边坡治理工程

工程地点: 深圳市深汕特别合作区

工程规模及特征: 西湖村庭寮背边坡治理工程位于深圳市深汕特别合作区与惠东县交界处,深汕大道南侧。

边坡治理范围为:治理边坡面积(含平台面积)约11000 m²,边坡坡脚处长度约400m,最大高差约26m,最高边坡为三级边坡,需设置边沟、排水沟、急流槽等总长约1500m。主要建设内容包括:(1)边坡整治、加固、复绿;(2)现状滑坡土方清理;(3)完善排水系统。工程总投资约400万元。

资金来源:财政投入 100 %。

二、工程承包范围

工程承包范围,包括以下:

■勘察、■设计、■施工、■采购、■验收、■移交、■保修、■与工程建设密切相关的报建审批等工作;

1、设计(含勘察)部分:

设计阶段项目用地红线范围内的勘察（岩土工程勘察、地形测量）、初步设计（含概算）、施工图设计（含预算）、施工配合服务（需驻场）、竣工图编制等工作；

2、建安工程部分：完成项目实施阶段工程建设，直至工程竣工验收、按规范及政府规定的各项专项验收、项目移交（交钥匙）、工程竣工验收备案、缺陷保修等；

3、根据发包人的要求，编制施工图预算以及按照相关规定要求配合办理项目所有报建工作和证件的办理，取得工程合法实施所需的各项政府批准文件等相关报批报建工作。

4、本合同范围不包含：勘察审查、施工图第三方审查、环评、水保等工作内容。

三、项目设计方案来源

☐ 规划方面：

☐ 策划方面：

☒ 方案设计方面：深汕特别合作区沈海高速白云仔出口东 600 米边坡地质灾害风险评价及防治工程建议

☒ 其他方面：本项目的立项文件等前期审批文件。

本合同范围设计工作包含：含初步设计、施工图设计及后续配合设计服务等。

四、合同工期

自中标通知书发出之日起至 2020 年 3 月 31 日止。工期总日历天数为 90 天。

五、质量标准和要求

设计标准和要求（设计文件编制及限额设计目标）：

☐ 以单位指标：

☒ 以总投资指标控制：以本项目经批复的概算作为总投资控制指标。

☐ 其他指标：

工程质量标准和要求：合格。

六、签约合同价

☒ 合同暂定人民币（大写） 350 万元 （¥ 叁佰伍拾万 元）。

其中：

（1）勘察、设计费：

计算原则为：勘察、设计费参照国家发展计划委员会、住房和城乡建设部联合制定的《工程勘察设计收费标准》（计价格[2002]10 号）的有关规定并下浮 20%后确定，详细计算可参照国家发展和改革委员会价格司和住房和城乡建设部质量安全与行业发展司共同编写的《工程勘察设计收费标准使用手册》的解释和案例执行。工程设计收费计费额为发改部门/发包人审核批准的本项目初步设计概算中的建筑安装工程费；工程设计的复杂程度调整系数、专业调整系数、附加调整系数均按 1.0 选取。

（2）施工部分：

结算价按实际工程量，并按深圳市有关工程造价计价规则计价后下浮 10%计取。

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）发包人要求；
- （5）合同补充条款；
- （6）合同专用条款；
- （7）合同通用条款；
- （8）双方确认的技术工艺和设计方案；
- （9）本工程招标文件中的技术要求和投标报价规定；
- （10）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）；
- （11）现行的标准、规范、规定及有关技术文件；
- （12）图纸和（或）技术规格书；

上述各项合同文件包括承发包双方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。

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, 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勘察、设计、采购、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, 履行本合同所约定的全部义务。

3. 发包人和承包人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、词语含义

本协议书中有词语含义与本合同“通用条款”中赋予的定义相同。

十、合同订立与生效

本合同订立地点: 深圳市深汕特别合作区。

发包人和承包人约定本合同自 双方签字并盖章 后生效。

本合同一式 捌 份, 均具有同等法律效力, 发包人执 肆 份, 承包人执 肆 份。

发包人：深圳市深汕特别合作区

住房和城乡建设局

(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：



法定代表人或其委托代理人：

地址：深汕特别合作区管委会

仁和楼2栋3楼

地址：

邮政编码：518200

邮政编码：

法定代表人：

法定代表人：

委托代理人：

委托代理人：

电话：

电话：

传真：

传真：

电子信箱：

电子信箱：

开户银行：

开户银行：

账号：

账号：

2.3.3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： 西湖村庭寮背边坡治理工程

验收日期： 2021年6月25日

建设单位（盖章） 深圳市深汕特别合作区住房建设和水务局

一、工程概况

工程名称	西湖村庭寮背边坡治理工程	工程地点	深圳市深汕特别合作区
工程规模	边坡坡脚处长度约440m，最大高差约26m，最高边坡为三级边坡。	工程造价(万元)	350万元
结构类型	锚杆+格构梁+排水+坡面绿化	工程用途	
施工许可证证号	441505202009230119（补）	开工日期	2020. 3. 28
监督单位	深圳市深汕特别合作区建设工程质量安全监督站	监督登记号	
建设单位	深圳市深汕特别合作区住房和城乡建设局		
勘察单位	深圳市勘察研究院有限公司	资 质 证 号	452018120864
设计单位	深圳市勘察研究院有限公司		442018130882
施工单位	深圳市勘察研究院有限公司		442018141109
监理单位	广州市金地地质工程咨询监理有限公司		442019150413
施工图审查单位	深圳市深勘工程咨询有限公司		19085

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	贺启滨
副组长	雷呈斌
组员	冯书才、龚淑云、李信琼、潘金忠、刘振明、杨坤、董雨、刘飞龙

2、专业组

专业组	组 长	组 员
边坡工程	雷呈斌	冯书才、龚淑云、李信琼、潘金忠、刘振明、杨坤、董雨、刘飞龙、许丹丹、朱清华、周洪民、潘威明、韩帅、张广贤、方海文

（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约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
边坡工程	合格	合格	合格	合格

四、验收（专业）组成员签名

序号	姓名	单位	职务	电话
1	赵红	多新		16820076
2				
3	王小明	维修队	代建办	13071501926
4	刘红	新源城	检测员	1501888167
5	刘伟	深源检测	检测员	13602707237
6	董晓	深源检测	检测员	18108295701
7	曾帅	深圳勘察研究院	项目经理	18902460038
8	许丹丹	深圳市勘察研究院有限公司	设计	13412621851
9	朱清平	深圳市勘察研究院有限公司	勘察	15366810604
10	刘红	深源检测	检测员	15102748872
11	黄立波	工务署	高工	13636580695
12	黄立波	深圳市勘察研究院有限公司	检测员	11480679298
13	黎山	深圳市勘察研究院有限公司	检测员	15944453382
14	马志才	深圳市勘察研究院有限公司	检测员	13515092655
15	周国辉	广州市勘察研究院有限公司	检测员	1814119522
16	黄立波	深圳市勘察研究院有限公司	检测员	1541217546
17	黄立波	石磊		15541286722
18	张广义	深圳市勘察研究院有限公司	检测员	13691926718
19				
20				
21				

五、工程竣工验收结论

竣工验收结论:

施工单位已完成设计图纸和合同约定的各项内容,工程质量符合国家有关法律、法规及工程建设强制性标准,工程档案资料完整,工程质量评定为合格,观感评定为一般。



验收日期:2021年6月25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: 	项目总监: 	项目负责人: 	项目负责人: 	项目负责人:
法人代表: 				

注册土木工程师(岩土)
姓名: 胡俞晨
注册号: 4404678-AY013
有效期: 至2023年12月

三、近5年履约评价（不超过3项）

表3、履约评价情况表

表3 履约评价情况表（牵头单位提供即可）

序号	建设单位	项目名称	评价等级	签署日期	备注
1	深圳市大鹏新区建筑工务署	“一号支路”边坡工程（施工）	优秀	2022.1.6	已竣工验收
2	深圳市罗湖区建筑工务署	2、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	优	2024.8.9	已竣工验收
3	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(电侧边坡加固)	优秀	2024.3.29	已竣工验收

注：

1. 请按本表所填报的顺序随表提供证明材料原件扫描件；提供证明材料不齐全或模糊不清，将不予认可。

1、“一号支路”边坡工程（施工）

建设工程承包商单项工程履约评价表

评价形式	<input type="checkbox"/> 单项工程定期履约评价 <input checked="" type="checkbox"/> 单项工程最终履约评价				
建设单位 (评价单位)	深圳市大鹏新区建筑工务署		评价期限	2019年6月24日至2021年12月30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	谢伟文
				电话	13602599651
工程名称	陶柏莉花园二期南侧边坡治理工程 /一号支路边坡工程		承包范围	设计图纸及合同要求范围	
工程地点	深圳市大鹏新区		工程合同价	3746.601323 (万元)	
实际开工日期	2019年6月24日		实际竣工日期	2021年12月30日	
			实际工期	(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 (满分15)			15	92
2	工程质量 (满分15)			13	
3	安全文明施工 (满分15)			13	
4	进度控制 (满分15)			12	
5	工程造价 (满分15)			14	
6	工程总分包 (满分10)			10	
7	工程资料 (满分5)			5	
8	配合协调 (满分5)			5	
9	其他 (满分5)			5	
建设单位对承包商履约的总体评价: <div style="text-align: right; margin-top: 20px;">  <p>建设单位 (公章):</p> <p>2022年 1 月 16 日</p> </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)				

2、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

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	廖易霖
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 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，能高质量高效处理例行、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 8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： 综上所述，拟评价为优。妥否，请领导审批。 2024.8.8				
部室负责人意见： 2024.8.8				
部室分管署领导意见： 2024.8.9				
注：规定的评分指标中，扣分项或合同委托实施内容，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。				

3、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>张雪</div> <div>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)						

四、项目管理班子人员配备情况

项目管理班子配备情况表

序号	本项目职务	姓名	年龄	国家注册执业证书名称及编号	职称证书名称及编号	其他证书名称及编号	备注
1	项目总负责人	赵扬	38	一级建造师/粤1442016201636408	中级工程师/1528300244	/	
2	设计负责人	许丹丹	39	/	高级工程师/2203001065300	/	
3	专业设计负责人	郭振	35	注册岩土工程师/AY234402095	中级工程师2003003039052	/	
4	施工项目经理	冯祎	32	二级建造师/粤2442019202000982	中级工程师/2403003209855	/	
5	技术负责人 3	袁翌	32	/	中级工程师2203003065251	/	
6	质量主任	张桂香	44	质量员证	高级工程师/2000101108909	质量员证/2000101108909	
7	安全主任	张广贤	49	/	/	安全员/粤建安C3(2019)0005280	
8	造价工程师	马国丽	41	一级造价工程师/建[造]11244400030725	中级工程师/1803003009112	/	
9	安全员	李晨光	30	/	/	安全员/粤建安C3(2019)0028413	
10	质量员	李文	32	/	/	质量员证/2201030100187502	
11	施工员	陈攀	32	/	/	施工员/2201010100195273	
12	测量员	吴伟军	43	/	/	测量员证/2201090000183195	
13	资料员	王志远	40	/	中级工程师/1097401	资料员证/0915879202401119334	
14	劳务员	邓小花	35	/	/	劳务员/2201140000195639	

1、项目经理：赵扬

4.1.1项目经理信息表

姓名	赵扬	性别	男	年龄	38
职务	项目经理	职称	建设管理工程师	学历	本科
证件类型	身份证	证件号码	231004198607251419		
手机号码	15566674321	证件号（一级建造师）	粤1442016201636408		
参加工作时间	14	从事项目经理年限	9		

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(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: 2023年02月13日 至 2025年11月08日



发证机关: 广东省住房和城乡建设厅

发证日期: 2016年11月09日



中华人民共和国住房和城乡建设部 监制

姓名 赵扬

性别 男 民族 汉

出生 1986 年 7 月 25 日

住址 广东省深圳市福田区福华一路6号免税商务大厦1403

公民身份号码 231004198607251419





中华人民共和国
居民身份证

签发机关 深圳市公安局福田分局

有效期限 2017.07.19-2037.07.19

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: 

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>



(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

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



发证机关

Issued by

证书编号: 1528300244

4. 1. 2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：644166069 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	基数	单位交
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
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
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
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
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
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
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
合计			12138.0	5712.0			3570.0	1428.0			357.0		285.6	571.2		142.8

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（ 3391ece010d4d8a6 ）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”或者缴费金额减半时，属于按制度减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：
单位编号
705065



2、设计负责人：许丹丹

4.2.1技术负责人信息表

姓名	许丹丹	性 别	女	年 龄	39
职务	设计负责人	职 称	水工环高级工程师	学 历	本科
手机号码	13418621851	证件号（职称证书编号）		2203001065300	
参加工作时间	14	从事技术负责人年限		14	

4.2.2技术负责人相关证书



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：许丹丹

身份证号：411425198606022726



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：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：2203001065300

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>



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：许丹丹		社保电脑号：629611516		身份证号码：411425198606022726		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	基数	单位交	个人交
2025	01	705065	9428.0	1602.76	754.24	1	9428	471.4	188.56	1	9428	47.14	9428	37.71	75.42	18.86	
2025	02	705065	9428.0	1602.76	754.24	1	9428	471.4	188.56	1	9428	47.14	9428	37.71	75.42	18.86	
2025	03	705065	9428.0	1602.76	754.24	1	9428	471.4	188.56	1	9428	47.14	9428	37.71	75.42	18.86	
2025	04	705065	8715.0	1481.55	697.2	1	8715	435.75	174.3	1	8715	43.58	8715	34.86	69.72	17.43	
2025	05	705065	8715.0	1481.55	697.2	1	8715	435.75	174.3	1	8715	43.58	8715	34.86	69.72	17.43	
2025	06	705065	8715.0	1481.55	697.2	1	8715	435.75	174.3	1	8715	43.58	8715	34.86	69.72	17.43	
2025	07	705065	9428.0	1602.76	754.24	1	9428	471.4	188.56	1	9428	47.14	9428	37.71	75.42	18.86	
合计			10855.69 5108.56			3192.85 1277.14			319.3			255.42 510.84			127.73		

- 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（ 3391ece010d4a3ba ）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”或者缴费金额减半时，属于按制度减免后实收金额。
 7. 单位编号对应的单位名称：
单位编号
705065



3、专业设计负责人：郭振

4.3.1专业设计负责人信息表

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	

4.3.2专业设计负责人相关证书



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：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

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](#)

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
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

4.3.3专业设计负责人社保

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	基数	单位交	个人交
2025	01	705065	8054.0	1369.18	644.32	1	8054	402.7	161.08	1	8054	40.27	8054	32.22	8054	64.43	16.11
2025	02	705065	8054.0	1369.18	644.32	1	8054	402.7	161.08	1	8054	40.27	8054	32.22	8054	64.43	16.11
2025	03	705065	8054.0	1369.18	644.32	1	8054	402.7	161.08	1	8054	40.27	8054	32.22	8054	64.43	16.11
2025	04	705065	8054.0	1369.18	644.32	1	8054	402.7	161.08	1	8054	40.27	8054	32.22	8054	64.43	16.11
2025	05	705065	8054.0	1369.18	644.32	1	8054	402.7	161.08	1	8054	40.27	8054	32.22	8054	64.43	16.11
2025	06	705065	8054.0	1369.18	644.32	1	8054	402.7	161.08	1	8054	40.27	8054	32.22	8054	64.43	16.11
2025	07	705065	8054.0	1369.18	644.32	1	8054	402.7	161.08	1	8054	40.27	8054	32.22	8054	64.43	16.11
合计			9584.26	4510.24			2818.9	1127.56			281.89			451.01		112.77	

社保费缴纳清单

缴费人: 郭振

缴费单位: 深圳市勘察研究院有限公司

缴费时间: 2025-01-01

缴费金额: 281.89元

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 (3391ece010d49ab2) 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”或者缴费基数减半, 属于按政策减免后实收金额。

7. 单位编号对应的单位名称:
单位编号
705065

4、施工项目经理：冯祎

4.4.1施工项目经理信息表

姓名	冯祎	证件类型	身份证	证件号码	511623199312255723
手机号码	13169661579	证件号	粤 2442019202000982		

4.4.2施工项目经理相关证书



查询网址：<http://www.chsi.com.cn>

广东省教育厅监制



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





使用有效期：2025年06月
20日-2025年12月17日

中华人民共和国二级建造师注册证书

姓 名：冯祎

性 别：女

出生日期：1993-12-25



注册编号：粤2442019202000982

聘用企业：深圳市勘察研究院有限公司

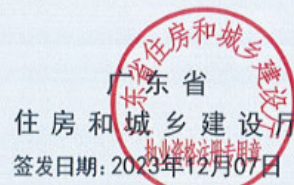
注册专业：建筑工程（有效期：2023-10-10至2026-10-09）



冯祎

个人签名：冯祎

签名日期：2025.6.20



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 (2021) 0112100

姓 名: 冯祎

性 别: 女

出 生 年 月: 1993年12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: 2021年09月26日

有 效 期: 2024年08月22日 至 2027年09月25日



发 证 机 关: 广东省住房和城乡建设厅

发 证 日 期: 2024年08月22日



中华人民共和国住房和城乡建设部 监制

4.4.3 施工项目经理社保

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：冯祥			社保电脑号：646055373			身份证号码：511623199812255723			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	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	4.79
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	4.79
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	4.79
合计			8280.16	4140.08			776.3	258.79			258.79		206.99	413.98		103.53	

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（ 3391ece010d3429s ）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”或者缴费金额减半时，属于按标准减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：
单位编号
705065



5、技术负责人：袁翌

4.5.1技术负责人信息表

姓名	袁翌	证件类型	身份证	证件号码	421022199301192412
手机号码	15272462912	证件号			2203003065251

4.5.2技术负责人相关证书



广东省职称证书

姓 名：袁翌

身份证号：421022199301192412



职称名称：工程师

专 业：水工环地质

级 别：中级

取得方式：考核认定

通过时间：2022年05月15日

评审组织：深圳市勘察设计专业高级职称评审委员会

证书编号：2203003065251

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>

4.5.3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：袁翌
社保电脑号：649961305
身份证号：421022199801192412
参保单位名称：深圳市勘察研究院有限公司
单位编号：705065
页码：1
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
2025	01	705065	7839.0	1332.63	627.12	1	7839	391.95	156.78	1	7839	39.2	7839	31.36	62.71
2025	02	705065	7839.0	1332.63	627.12	1	7839	391.95	156.78	1	7839	39.2	7839	31.36	62.71
2025	03	705065	7839.0	1332.63	627.12	1	7839	391.95	156.78	1	7839	39.2	7839	31.36	62.71
2025	04	705065	7839.0	1332.63	627.12	1	7839	391.95	156.78	1	7839	39.2	7839	31.36	62.71
2025	05	705065	7839.0	1332.63	627.12	1	7839	391.95	156.78	1	7839	39.2	7839	31.36	62.71
2025	06	705065	7839.0	1332.63	627.12	1	7839	391.95	156.78	1	7839	39.2	7839	31.36	62.71
2025	07	705065	7839.0	1332.63	627.12	1	7839	391.95	156.78	1	7839	39.2	7839	31.36	62.71
合计				9328.41	4389.84			2743.65	1097.46			274.4		219.52	109.76

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（ 3391ece010d464cc ）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”或者缴费金额减半时，属于按制度减免后实收金额。

7. 单位编号对应的单位名称：
单位编号
705065



6、质量主任：张桂香

4.6.1质量主任信息表

姓名	张桂香	证件类型	身份证	证件号码	370902198109090946
手机号码	13510983624	证件号（质量员证）			44181090000762

4.6.2质量主任相关证书



广东省职称证书

姓名：张桂香
身份证号：370902198109090946



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：2020年10月30日
评审组织：广东省工程系列地质勘查专业高级职称评审委员会

证书编号：2000101108909

发证单位：广东省人力资源和社会保障厅

发证时间：2020年12月30日



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

本证书由中华人民共和国住房和城乡建设部监制，各省、自治区、直辖市住房城乡建设主管部门批准颁发。本证书表明持证人已通过住房城乡建设领域专业人员岗位培训考核评价，成绩合格。



发证单位：(盖章)

发证时间：2018年6月7日

本证书查询网址：www.gdpce.com

姓名：张桂香
性 别：女
身份证号：370902198109090946
岗位名称：市政工程质量员
证书编号：44181090000762

ZJBKHZS

ZJBKHZS

4.6.3质量主任社保

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：张桂香 社保电脑号：609477546 身份证号码：370902198109090946 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	1785.0	840.0	1	10500	525.0	210.0	1	10500	52.5	10500	42.0	10500	84.0	21.0
2025	02	705065	10500.0	1785.0	840.0	1	10500	525.0	210.0	1	10500	52.5	10500	42.0	10500	84.0	21.0
2025	03	705065	10500.0	1785.0	840.0	1	10500	525.0	210.0	1	10500	52.5	10500	42.0	10500	84.0	21.0
2025	04	705065	10500.0	1785.0	840.0	1	10500	525.0	210.0	1	10500	52.5	10500	42.0	10500	84.0	21.0
2025	05	705065	10500.0	1785.0	840.0	1	10500	525.0	210.0	1	10500	52.5	10500	42.0	10500	84.0	21.0
2025	06	705065	10500.0	1785.0	840.0	1	10500	525.0	210.0	1	10500	52.5	10500	42.0	10500	84.0	21.0
2025	07	705065	10500.0	1785.0	840.0	1	10500	525.0	210.0	1	10500	52.5	10500	42.0	10500	84.0	21.0
合计			12495.0 5880.0			3675.0 1470.0			367.5			294.0 588.0		147.0			

- 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（ 3391ece010d4acaf ）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”或者缴费金额减半时，属于抚恤减免免后实收金额。
 - 7. 单位编号对应的单位名称：
单位编号
705065



7、安全主任：张广贤

4.7.1安全主任信息表

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		

4.7.2安全主任相关证书

<p align="center">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</p> <p align="center">编号：粤建安C3（2019）0005280</p>	
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
	<p align="center">发证机关：广东省住房和城乡建设厅</p> <p align="center">发证日期：2019年06月12日</p>

中华人民共和国住房和城乡建设部 监制



4.7.3安全主任社保

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	
2025	01	705065	6168.0	996.88	493.44	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	6168	24.67	49.34	12.34
2025	02	705065	6168.0	996.88	493.44	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	6168	24.67	49.34	12.34
2025	03	705065	6168.0	996.88	493.44	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	6168	24.67	49.34	12.34
2025	04	705065	6168.0	996.88	493.44	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	6168	24.67	49.34	12.34
2025	05	705065	6168.0	996.88	493.44	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	6168	24.67	49.34	12.34
2025	06	705065	6168.0	996.88	493.44	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	6168	24.67	49.34	12.34
2025	07	705065	6168.0	996.88	493.44	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	6168	24.67	49.34	12.34
合计			6908.16	3454.08			707.0	235.69			235.69			345.38	86.38	

- 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（ 3391ece010d4406m ）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，属于按制度减免后实收金额。
 - 7. 单位编号对应的单位名称：
单位编号
705065



8、造价工程师：马国丽

4.8.1造价工程师信息表

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		

4.8.2造价工程师相关证书





4.8.3造价工程师社保

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：马国雨		社保电脑号：621813635				身份证号码：620421198408045161				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	基数	单位交	
2025	01	705065	8957.0	1522.69	716.56	1	8957	447.85	179.14	1	8957	44.79	8957	35.83	8957	71.66	17.91
2025	02	705065	8957.0	1522.69	716.56	1	8957	447.85	179.14	1	8957	44.79	8957	35.83	8957	71.66	17.91
2025	03	705065	8957.0	1522.69	716.56	1	8957	447.85	179.14	1	8957	44.79	8957	35.83	8957	71.66	17.91
2025	04	705065	8957.0	1522.69	716.56	1	8957	447.85	179.14	1	8957	44.79	8957	35.83	8957	71.66	17.91
2025	05	705065	8957.0	1522.69	716.56	1	8957	447.85	179.14	1	8957	44.79	8957	35.83	8957	71.66	17.91
2025	06	705065	8957.0	1522.69	716.56	1	8957	447.85	179.14	1	8957	44.79	8957	35.83	8957	71.66	17.91
2025	07	705065	8957.0	1522.69	716.56	1	8957	447.85	179.14	1	8957	44.79	8957	35.83	8957	71.66	17.91
合计			10658.83 5015.92			3134.95 1253.98			313.53			250.81 501.62		125.37			

- 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（ 3391ece010d30175 ）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”或者缴费金额减半时，属于按制度减免后实收金额。
 7. 单位编号对应的单位名称：
单位编号
705065



9、安全员：李晨光

4.9.1安全员信息表

姓名	李晨光	证件类型	身份证	证件号码	612325199505020059
手机号码	18706752982	证件号（安全生产考核C证）	粤建安C3(2019)0028413		

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) 0028413

姓 名: 李晨光

性 别: 男

出 生 年 月: 1995年05月02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10月25日

有 效 期: 2022年11月10日 至 2025年10月24日





发证机关: 广东省住房和城乡建设厅

发证日期: 2019年10月25日



中华人民共和国住房和城乡建设部 监制



4.9.3安全全员社保

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名: 李晨光 社保电脑号: 635879543 身份证号: 612325199505020059 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	基数	单位交	个人交
2025	01	705065	4900.0	784.0	392.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	4900	19.6	4900	39.2	9.8
2025	02	705065	4900.0	784.0	392.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	4900	19.6	4900	39.2	9.8
2025	03	705065	4900.0	784.0	392.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	4900	19.6	4900	39.2	9.8
2025	04	705065	4900.0	784.0	392.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	4900	19.6	4900	39.2	9.8
2025	05	705065	4900.0	784.0	392.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	4900	19.6	4900	39.2	9.8
2025	06	705065	4900.0	784.0	392.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	4900	19.6	4900	39.2	9.8
2025	07	705065	4900.0	784.0	392.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	4900	19.6	4900	39.2	9.8
合计			5488.0	2744.0			707.0	235.69			235.69				137.2	274.4	68.6

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 (3391ece010d3288q) 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, 原计划缴费基数减免后实收金额。

7. 单位编号对应的单位名称:
单位名称
705065
深圳市勘察研究院有限公司



10、质量员：李文

4. 10. 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. 10. 2质量员相关证书



4. 10. 3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	基数	单位交
2025	01	705065	7839.0	1332.63	627.12	1	7839	391.95	156.78	1	7839	39.2	7839	31.36	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	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	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	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	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	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	62.71	15.68
合计			9328.41	4389.84			2743.65	1097.46			274.4		219.52	438.97		109.76

- 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（ 3391ece010d454bu ）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”或者缴费金额减半时，属于按制度减免后实收金额。
 7. 单位编号对应的单位名称：
单位编号
705065



11、施工员：陈攀

4. 11. 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. 11. 2施工员相关证书



4.11.3 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：陈攀		社保电脑号：647541027		身份证号码：42052119980801533X		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	基数	单位交	个人交
2025	01	705065	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	4300	17.2	4300	34.4	8.6
2025	02	705065	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	4300	17.2	4300	34.4	8.6
2025	03	705065	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	4300	17.2	4300	34.4	8.6
2025	04	705065	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	4300	17.2	4300	34.4	8.6
2025	05	705065	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	4300	17.2	4300	34.4	8.6
2025	06	705065	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	4300	17.2	4300	34.4	8.6
2025	07	705065	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	4300	17.2	4300	34.4	8.6
合计			5031.04	2515.52			707.0	235.69			235.69		120.4	240.8		60.2	

- 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（ 3391ece010d47a04 ）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”或者缴费金额减半时，属于按制度减免后实收金额。
 7. 单位编号对应的单位名称：
单位编号
705065



12、测量员：吴伟军

4. 12. 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. 12. 2测量员相关证书



4. 12. 3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: 吴伟军

社保电脑号: 627386063

身份证号码: 441322198206092734

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	基数	单位交
2025	01	705065	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	4000	16.0	32.0	8.0
2025	02	705065	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	4000	16.0	32.0	8.0
2025	03	705065	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	4000	16.0	32.0	8.0
2025	04	705065	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	4000	16.0	32.0	8.0
2025	05	705065	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	4000	16.0	32.0	8.0
2025	06	705065	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	4000	16.0	32.0	8.0
2025	07	705065	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	4000	16.0	32.0	8.0
合计			5031.04	2515.52			707.0	235.69			235.69		112.0	224.0	66.0	

社保费缴纳清单

打印

- 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（ 3391ece010d3dfd7 ）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”或者缴费金额减半时，属于按制度减免后实收金额。
 7. 单位编号对应的单位名称：
 单位编号
 705065



13、资料员：王志远

4. 13. 1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

4. 13. 1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:



发证日期: 2024年11月29日

查询网址: www.gdzjx.org.cn

专业技术系列 工程技术
Professional Series
专业名称 地质
Name of Speciality
资格名称 工程师
Name Qualification
批文号 冀国资职改办函[2016]31号
Approval No.
授予时间 2016.12.20
Date of Conferment
工作单位 开滦集团公司
Work Unit
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

4. 13. 2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：王志远		社保电脑号：809667352		身份证号码：13022519850325631X		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
2025	01	705065	7393.0	1256.81	591.44	1	7393	369.65	147.86	1	7393	36.97	7393	29.57	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	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	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	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	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	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	59.14	14.79
合计			8797.67 4140.08			2587.55 1035.02			258.79			413.96 103.53				

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（3391ece010d4ec7c）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”或者缴费金额减半时，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



14、劳务员：邓小花

4. 14. 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. 14. 2劳务员相关证书



4. 14. 3 劳务员社保

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：邓小花		社保电脑号：636976753		身份证号码：430481198910063606		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	基数	单位交	个人交
2025	01	705065	6518.0	1108.06	521.44	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6518	26.07	6518	52.14	13.04
2025	02	705065	6518.0	1108.06	521.44	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6518	26.07	6518	52.14	13.04
2025	03	705065	6518.0	1108.06	521.44	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6518	26.07	6518	52.14	13.04
2025	04	705065	6518.0	1108.06	521.44	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6518	26.07	6518	52.14	13.04
2025	05	705065	6518.0	1108.06	521.44	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6518	26.07	6518	52.14	13.04
2025	06	705065	6518.0	1108.06	521.44	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6518	26.07	6518	52.14	13.04
2025	07	705065	6518.0	1108.06	521.44	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6518	26.07	6518	52.14	13.04
合计				7756.42	3650.08			2356.55	942.62			235.69		182.49	364.98		91.28

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（ 3391ece010d44ce3 ）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”或者缴费金额减半时，属于按制度减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：
单位编号
705065

