

标段编号： 2412-440305-04-01-965572001003

深圳市建设工程施工招标投标 文件

标段名称： 何香凝美术馆天桥北侧边坡和兴隆街38号东侧挡墙治理项目施工

投标文件内容： 资信标文件

投标人： 深圳市勘察研究院有限公司

日期： 2025年07月16日

工程编号：2412-440305-04-01-965572001003

深圳市建设工程施工招标 投标文件

工程名称：何香凝美术馆天桥北侧边坡和兴隆街38号东侧
挡墙治理项目施工

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 16 日

目 录

| | |
|--|----|
| 一、 投标人基本情况表..... | 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） | 3 |
| 3、 取得符合本工程要求的资质时间..... | 6 |
| 4、 固定办公场所证明 | 7 |
| 二、 投标人同类工程业绩一览表 | 10 |
| 1、 “一号支路”边坡工程（施工） | 11 |
| 2.1.1 中标通知书 | 11 |
| 2.1.2 合同关键页 | 12 |
| 2.1.3 竣工验收报告 | 18 |
| 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 | 24 |
| 2、 梅林绿道地质灾害隐患点治理项目 | 30 |
| 2.2.1 中标通知书 | 30 |
| 2.2.2 合同关键页 | 31 |
| 2.2.3 竣工验收报告 | 39 |
| 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..... | 47 |
| 2.3.1 中标通知书 | 47 |
| 2.3.2 合同关键页 | 48 |
| 2.3.3 竣工验收报告 | 54 |
| 4、 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 |
| 2.4.1 中标通知书 | 60 |
| 2.4.2 合同关键页 | 61 |

| | |
|--|-----|
| 2.4.3 竣工验收报告 | 68 |
| 5、 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) | 72 |
| 2.5.1 中标通知书 | 72 |
| 2.5.2 合同关键页 | 73 |
| 2.5.3 竣工验收报告 | 78 |
| 三、 拟投入的项目经理基本情况表 | 81 |
| 1、 项目经理证件与社保..... | 82 |
| 3.1.1 项目经理证件 | 82 |
| 3.1.2 项目经理社保..... | 85 |
| 四、 投标人履约评价情况一览表 | 86 |
| 1、 仙湖植物园2号、4号、5号、7号边坡治理抢险救灾工程 | 87 |
| 2、 “一号支路”边坡工程（施工）..... | 90 |
| 3、 清林路地面塌陷隐患治理工程履约评价 | 91 |
| 4、 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) | 92 |
| 5、 部九窝1号泵站边坡安全隐患应急处置项目 | 93 |
| 五、 拟派投入本项目主要成员基本情况..... | 94 |
| 1、 项目经理：赵扬..... | 95 |
| 5.1.1 项目经理信息表 | 95 |
| 5.1.2 项目经理证件..... | 96 |
| 5.1.3 项目经理社保..... | 99 |
| 2、 技术负责人：黄敏 | 100 |
| 5.2.1 技术负责人信息表..... | 100 |
| 5.2.2 技术负责人相关证书..... | 100 |

| | | |
|-------|-----------------|-----|
| 5.2.3 | 技术负责人社保 | 101 |
| 3、 | 质量负责人：马小琴..... | 102 |
| 5.3.1 | 质量主任信息表 | 102 |
| 5.3.2 | 质量主任相关证书..... | 102 |
| 5.3.3 | 质量主任社保 | 104 |
| 4、 | 安全主任：张雪峰 | 105 |
| 5.4.1 | 安全主任信息表 | 105 |
| 5.4.2 | 安全主任相关证书..... | 105 |
| 5.4.3 | 安全主任社保 | 106 |
| 5、 | 造价工程师：马国丽..... | 107 |
| 5.5.1 | 造价工程师信息表..... | 107 |
| 5.5.2 | 造价工程师相关证书 | 107 |
| 5.5.3 | 造价工程师社保 | 108 |
| 6、 | 安全员：贺洋 | 109 |
| 5.6.1 | 安全员信息表..... | 109 |
| 5.6.2 | 安全员相关证书 | 109 |
| 5.6.3 | 安全员社保 | 110 |
| 7、 | 施工员：罗尧盛..... | 111 |
| 5.7.1 | 施工员信息表..... | 111 |
| 5.7.2 | 施工员相关证书 | 111 |
| 5.7.3 | 施工员社保 | 112 |
| 8、 | 测量员：谢涛明..... | 113 |
| 5.8.1 | 测量员信息表..... | 113 |
| 5.8.2 | 测量员相关证书 | 113 |
| 5.8.3 | 测量员社保 | 114 |

| | |
|----------------------|-----|
| 9、 资料员：周艳方 | 115 |
| 5.9.1 资料员信息表 | 115 |
| 5.9.2 资料员相关证书 | 115 |
| 5.9.3 资料员社保 | 116 |
| 10、 劳务员：贺丹青 | 117 |
| 5.10.1 劳务员信息表 | 117 |
| 5.10.2 劳务员相关证书 | 117 |
| 5.10.3 劳务员社保 | 118 |
| 六、 企业承诺书 | 119 |

一、投标人基本情况表

| | | | |
|--|--|--------------|--------------------|
| 企业名称 | 深圳市勘察研究院有限公司 | 企业注册资本 | 10100 万元 |
| <input checked="" type="checkbox"/> 民营企业 <input type="checkbox"/> 国有企业 <input type="checkbox"/> 其他 | | | |
| <input type="checkbox"/> 大型企业 <input checked="" type="checkbox"/> 中型企业 <input type="checkbox"/> 小型企业 <input type="checkbox"/> 微型企业 | | | |
| 企业法定代表人姓名 | 糜易霖 | 固定办公场所 | 深圳市福田区福中路 15 号 6 栋 |
| 企业资质情况 | 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 | 企业技术负责人姓名 | 余成华 |
| 取得符合本工程要求的资质时间 | 2006. 3. 21 | 符合本工程资质类别及等级 | 地质灾害治理工程施工资质：甲级 |
| 投标人的其他补充说明 | | | |

注：按《资信标要求一览表》提供相关证明材料。

1、投标人营业执照（原件扫描件）



深圳市市场监督管理局商事主体登记及备案信息查询单(网上公开)

深圳市勘察研究院有限公司的基本信息

| | |
|-------------|--|
| 统一社会信用代码: | 914403001921810441 |
| 注册号: | 440301103092233 |
| 商事主体名称: | 深圳市勘察研究院有限公司 |
| 住所: | 深圳市福田区福中东路15号 |
| 法定代表人: | 廖易霖 |
| 认缴注册资本(万元): | 10100 |
| 经济性质: | 有限责任公司 |
| 成立日期: | 1985-01-31 |
| 营业期限: | 自1985-01-31起至2029-01-30止 |
| 核准日期: | 2025-03-21 |
| 年报情况: | 2013年报已公示、2014年报已公示、2015年报已公示、2016年报已公示、2017年报已公示、2018年报已公示、2019年报已公示、2020年报已公示、2021年报已公示、2022年报已公示、2023年报已公示、2024年报已公示 |
| 主体状态: | 开业(存续) |
| 分支机构: | 深圳市勘察研究院有限公司江西分公司(注销);深圳市勘察研究院有限公司东莞分公司(开业(存续));深圳市勘察研究院有限公司遵义市汇川区工程项目部(注销);深圳市勘察研究院有限公司贵州分公司新蒲新区办事处(开业(存续));深圳市勘察研究院有限公司贵州分公司(开业(存续));深圳市勘察研究院有限公司开阳分公司(开业(存续));深圳市勘察研究院有限公司龙岗分公司(开业(存续));深圳市勘察研究院有限公司广州分公司(开业(存续)) |
| 备注: | |

打印时间: 2025年07月08日15:25:10

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

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



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



3、取得符合本工程要求的资质时间

| 地质灾害治理工程施工单位资质证书 | |
|---------------------|--------------------|
| 经审查，批准 深圳市勘察研究院有限公司 | |
| 为地质灾害治理工程甲级施工单位。 | |
| 特发此证 | |
| 发证机关 | 中华人民共和国国土资源部 |
| 国土资地灾施资字 | |
| 第 20064119021 号 | 发证日期2006年 03月 21 日 |

| | | | |
|----------------|------------------|-------------|----------------------------|
| 单位名称 | 深圳市勘察研究院有限公司 | | |
| 成立时间 | 1985年1月 | | |
| 详细地址 | 广东省深圳市福田区福中东路15号 | | |
| 单位性质 | 企业单位 | | |
| 主管部门 | 广东省地质勘察局 | | |
| 注册资金 (开办资金) | 2600万元 | | |
| 资质等级 | 甲 | 资质证书 编 号 | 国土资地灾施资字 第 20064119021号 |
| 法定代表人 | 杨仁明 | 职 称 | 高级政工师 |
| 技术负责人 | 周洪涛 | 职 称 | 高级工程师 |
| 证书有效期: | 至2009 年 03 月 20日 | | |

4、固定办公场所证明

| | | | |
|------------------------------------|--------------------------------|-------|---------|
| 权 利 人 | | | |
| 深圳市勘察研究院有限公司[100%]***** | | | |
| 土 地 | | | |
| 宗 地 号 | B206-0012 | 宗地面积 | 14400m² |
| 土地用途 | 住宅用地 | 所 在 区 | 福田 |
| 土地位置 | 福中路 | | |
| 使用年限 | 50年，从1989年06月09日至2039年06月09日止。 | | |
| | | | |
| 深房地字第 3000371840 号 (正本) | | | |
| 深圳市房地产登记中心(印章) 登记日期 2005年12月28日 | | | |

| 建 筑 物 及 其 附 着 物 | | | |
|--|-------------------|---------|------------------|
| 房地产名称 | 工勘院厂房第6栋第2层 | | |
| 建筑面积 | 835m ² | 套内建筑面积 | **m ² |
| 用 途 | 厂房 | 竣 工 日 期 | 1989年05月28日 |
| 登 记 价 | 人民币349810.04元 | | |
| 他 项 权 利 摘 要 及 附 记 | | | |
| 市场商品房。(原《房地产证》深房地字第3000176229号) | | | |
|). 2008年02月26日抵押给深圳发展银行深圳南山支行, 编号2D08001573 [18502]; | | | |
| 2011年04月15日注销抵押2, 编号为2D08001573. | | | |

| | | | |
|--|--------------------------------|-------|---------------------|
| 权 利 人 | | | |
| 深圳市勘察研究院有限公司[100%]***** | | | |
| 土 | | 地 | |
| 宗 地 号 | B206-0012 | 宗地面积 | 14400m ² |
| 土地用途 | 住宅用地 | 所 在 区 | 福田 |
| 土地位置 | 福中路 | | |
| 使用年限 | 50年，从1989年06月09日至2039年06月09日止。 | | |
| <p style="text-align: center; margin: 20px 0;">深房地字第 3000371839 号 (正本)</p> <p style="text-align: center; margin: 20px 0;">深圳市房地产登记中心(印章)</p> <p style="text-align: center; margin: 20px 0;">登记日期 2005年12月28日</p> | | | |

| 建筑物及其附着物 | | | |
|---|-------------------|--------|------------------|
| 房地产名称 | 工勘院厂房第6栋第3层 | | |
| 建筑面积 | 835m ² | 套内建筑面积 | **m ² |
| 用途 | 厂房 | 竣工日期 | 1989年05月28日 |
| 登记价 | 人民币349810.04元 | | |
| 他项权利摘要及附记 | | | |
| 市场商品房。(原《房地产证》深房地字第3000176228号) | | | |
| 3). 2008年02月26日抵押给深圳发展银行深圳南山支行, 编号2D08001573 {18502}; | | | |
| 2011年04月15日注销抵押2, 编号为2D08001573. | | | |

| 权 利 人 | | | |
|---|---------------------------------|------|---------|
| 深圳市勘察研究院有限公司[100%]***** | | | |
| 土 地 | | | |
| 宗 地 号 | B206-0012 | 宗地面积 | 14400m² |
| 土地用途 | 住宅用地 | 所在区 | 福田 |
| 土地位置 | 福中路 | | |
| 使用年限 | 50年, 从1989年06月09日至2039年06月09日止。 | | |
| <p style="text-align: center;">深房地字第 3000371838 号</p> <p style="text-align: center;">(正 本)</p> <p style="text-align: center;">深圳市房地产权登记中心(印章)</p> <p style="text-align: center;">登记日期 2005年12月28日</p> | | | |

| 建 筑 物 及 其 附 着 物 | | | |
|--|---------------|---------|-------------|
| 房地产名称 | 工勘院厂房第6栋第4层 | | |
| 建筑面积 | 835m² | 套内建筑面积 | **m² |
| 用 途 | 厂房 | 竣 工 日 期 | 1989年05月28日 |
| 登 记 价 | 人民币349810.04元 | | |
| 他 项 权 利 摘 要 及 附 记 | | | |
| 市场商品房。(原《房地产证》深房地字第3000176227号) 1). 2008年02月26日抵押给深圳发展银行深圳南山支行, 编号2D08001573 (18502); 2011年04月15日注销抵押2, 编号为2D08001573。 | | | |

| 权 利 人 | | | |
|---|---------------------------------|------|---------|
| 深圳市勘察研究院有限公司[100%]***** | | | |
| 土 地 | | | |
| 宗 地 号 | B206-0012 | 宗地面积 | 14400m² |
| 土地用途 | 住宅用地 | 所在区 | 福田 |
| 土地位置 | 福中路 | | |
| 使用年限 | 50年, 从1989年06月09日至2039年06月09日止。 | | |
| <p style="text-align: center;">深房地字第 3000371837 号</p> <p style="text-align: center;">(正 本)</p> <p style="text-align: center;">深圳市房地产权登记中心(印章)</p> <p style="text-align: center;">登记日期 2005年12月28日</p> | | | |

| 建 筑 物 及 其 附 着 物 | | | |
|---|---------------|---------|-------------|
| 房地产名称 | 工勘院厂房第6栋第5层 | | |
| 建筑面积 | 835m² | 套内建筑面积 | **m² |
| 用 途 | 厂房 | 竣 工 日 期 | 1989年05月28日 |
| 登 记 价 | 人民币349810.00元 | | |
| 他 项 权 利 摘 要 及 附 记 | | | |
| 市场商品房。(原《房地产证》深房地字第3000176226号) 1). 2008年01月21日抵押给深圳市商业银行罗湖中心支行, 编号2D06001463 (18499); 2007年02月07日注销抵押1, 编号为2D06001463。 2011年04月15日注销抵押2, 编号为2D08001573 2). 2008年02月26日抵押给深圳发展银行深圳南山支行, 编号2D08001573 (18502); | | | |

| 权 利 人 | | | |
|---|--------------------------------|-------|---------|
| 深圳市勘察研究院有限公司[100%]***** | | | |
| 土 地 | | | |
| 宗 地 号 | B206-0012 | 宗地面积 | 14400m² |
| 土地用途 | 住宅用地 | 所 在 区 | 福田 |
| 土地位置 | 福中路 | | |
| 使用年限 | 50年，从1989年06月09日至2039年06月09日止。 | | |
| <p>深房地字第 3000371836 号</p> <p>(正本)</p> <p>深圳市房地产权登记中心(印章)</p> <p>登记日期: 2005年12月28日</p> | | | |

| 建 筑 物 及 其 附 着 物 | | | |
|--|---------------|---------|-------------|
| 房地产名称 | 工勘院厂房第6栋第6层 | | |
| 建筑面积 | 835m² | 套内建筑面积 | **m² |
| 用 途 | 厂房 | 竣 工 日 期 | 1989年05月28日 |
| 登 记 价 | 人民币349810.04元 | | |
| 他 项 权 利 摘 要 及 附 记 | | | |
| <p>市场商品房。(原《房地产证》深房地字第3000176225号)</p> <p>1. 2006年01月21日抵押给深圳市商业银行华南中心支行, 编号2D06001463 (18499);</p> <p>2007年02月07日注销抵押1, 编号为2D06001463。</p> <p>2008年05月28日抵押给深圳发展银行深圳南山支行, 编号2D08001573 (18502);</p> <p>2011年04月15日注销抵押2, 编号为2D08001573。</p> | | | |

二、投标人同类工程业绩一览表

附件二. 投标人同类工程业绩一览表

投标人同类工程业绩一览表

| 序号 | 工程名称 | 工程类型 | 合同签订日期/ 竣工验收时间 | 合同金额 (万元) | 备注（在 建/完工） |
|----|--|--------|---|--------------|---------------|
| 1 | 项目名称：“一号支路” 边坡工程（施工） | 地质灾害治理 | 合同签订日期： 2019.6.3 竣工验收时间： 2021.12.30； | 3746.6 | 完工 |
| 2 | 西湖村庭寮背边坡治理 工程 | 地质灾害治理 | 合同签订日期： 2020.1.12； 竣工验收时间： 2021.6.25 | 350 | 完工 |
| 3 | 梅林绿道地质灾害隐患 点治理项目 | 地质灾害治理 | 合同签订日期： 2020.3.16； 竣工验收时间： 2020.12.23； | 938.93 | 完工 |
| 4 | 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 | 地质灾害治理 | 合同签订日期： 2023.12.5； 竣工验收时间： 2024.5.7； | 987.71 | 完工 |
| 5 | 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） | 地质灾害治理 | 合同签订日期： 2023.7.7； 竣工验收时间： 2024.3.18； | 344.12 | 完工 |

注：按《资信标要求一览表》提供相关证明材料。

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: xjj.sz.gov.cn/jsjy

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白 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 | 高级咨询师 | 项目经理 | 谢伟文 |
| 马 伟 | " | 注册师 | 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 法人代表:  2021.12.30 |  项目总监:  李世波 2021.12.30 |  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 |



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

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): 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: 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



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 | 監理負責 | 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 | 總監 | 1350932607 | |
| 9 | 李 | 深圳市勘察院有限公司 | 副總監 | 18938655584 | |
| 10 | 王 | 深圳地產建設工程監理有限公司 | 副經理 | 13515230949 | |
| 11 | 胡 | ... | 現場負責人 | 15099949390 | |
| 12 | 李 | 洋行 | 測量負責 | 13714517053 | |
| 13 | 李 | 深圳地產建設工程監理有限公司 | 資料員 | 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) 单位(项目)负责人:  2020年12月27日 |  (公章) 单位(项目)负责人:  2020年12月27日 |  (公章) 单位(项目)负责人:  2020年12月27日 |  (公章) 单位(项目)负责人:  2020年12月27日 |  (公章) 单位(项目)负责人:  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，高约11m，坡长约60m，采用钢筋混凝土结构，基础采用桩基，坡面采用喷锚支护，坡脚采用浆砌石护坡。 2. 梅林福德社区安置点治理项目，高约11m，坡长约60m，采用钢筋混凝土结构，基础采用桩基，坡面采用喷锚支护，坡脚采用浆砌石护坡。 3. 梅林福德社区安置点治理项目，高约11m，坡长约60m，采用钢筋混凝土结构，基础采用桩基，坡面采用喷锚支护，坡脚采用浆砌石护坡。 4. 梅林福德社区安置点治理项目，高约11m，坡长约60m，采用钢筋混凝土结构，基础采用桩基，坡面采用喷锚支护，坡脚采用浆砌石护坡。 5. 梅林福德社区安置点治理项目，高约11m，坡长约60m，采用钢筋混凝土结构，基础采用桩基，坡面采用喷锚支护，坡脚采用浆砌石护坡。 6. 梅林福德社区安置点治理项目，高约11m，坡长约60m，采用钢筋混凝土结构，基础采用桩基，坡面采用喷锚支护，坡脚采用浆砌石护坡。 7. 梅林福德社区安置点治理项目，高约11m，坡长约60m，采用钢筋混凝土结构，基础采用桩基，坡面采用喷锚支护，坡脚采用浆砌石护坡。 8. 梅林福德社区安置点治理项目，高约11m，坡长约60m，采用钢筋混凝土结构，基础采用桩基，坡面采用喷锚支护，坡脚采用浆砌石护坡。 <p>该工程自开工以来，施工单位严格按照设计图纸和施工方案进行施工，施工质量得到监理单位认可，施工进度符合合同约定。目前工程已接近尾声，预计将于2020年12月完工。施工过程中，施工单位高度重视环境保护，采取有效措施，确保周边环境不受影响。同时，施工单位还积极配合社区工作，做好安置点治理工作，保障安置点居民的正常生活。整个工程总投资约1000万元，其中施工费用约800万元，监理单位费用约200万元。</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质量关，能够与相关单位沟通协调解决工程问题。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，施工过程控制严格，工程验收合格。施工过程中，监理单位积极配合，监理单位费用已支付，监理单位人员约100人，保护经济约100万元。</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和城乡建设水务局

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水务局 | | |
| 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 | 王红 | 多新 | | 16820076 |
| 2 | | | | |
| 3 | 王小明 | 维修队 | 代建办 | 13071501926 |
| 4 | 王红 | 新科建设 | 检测员 | 1501888167 |
| 5 | 王红 | 检测队 | 检测员 | 13602707237 |
| 6 | 王红 | 检测队 | 检测员 | 18108295701 |
| 7 | 王红 | 检测队 | 检测员 | 18902460038 |
| 8 | 王红 | 检测队 | 检测员 | 13412621851 |
| 9 | 王红 | 检测队 | 检测员 | 1536681064 |
| 10 | 王红 | 检测队 | 检测员 | 1510248872 |
| 11 | 王红 | 检测队 | 检测员 | 13636580695 |
| 12 | 王红 | 检测队 | 检测员 | 11480679298 |
| 13 | 王红 | 检测队 | 检测员 | 1594445382 |
| 14 | 王红 | 检测队 | 检测员 | 1351509265 |
| 15 | 王红 | 检测队 | 检测员 | 13810119528 |
| 16 | 王红 | 检测队 | 检测员 | 1541011546 |
| 17 | 王红 | 检测队 | 检测员 | 15541286722 |
| 18 | 王红 | 检测队 | 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:  | | | | |

姓名: 胡俞晨
注册号: 4404678-AY013
有效期至: 至2023年12月

4、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

2.4.1 中标通知书

深圳市罗湖区自行采购
备案登记表

深圳市罗湖区建筑工务署组织实施的 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（施工）（项目编号：
LHZC2023110526）根据非进场交易方式完成采购工作，结果如下：

| 项目编号 | 项目名称 | 成交金额 (元) | 成交供应 商 | 交货期/ 完工期/ 服务期 |
|----------------|--|-------------|------------------|---------------------|
| LHZC2023110526 | 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 (施工) | 9877069.39 | 深圳市勘察研究院 有限公司 | 150 |

成交金额：人民币 玖佰捌拾柒万柒仟零陆拾玖元叁角玖分（大写）。

附：采购单位联系人：梁工，0755-82228255

成交供应商联系人：蒋方媛，13728791539

特此通知。



2.4.2合同关键页

SFD-2015-07

仙湖2号边坡2023.04

工程编号:

合同编号:

STA-2023-0085

深圳市建设工程 施工(单价)合同

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

工程地点: 深圳市罗湖区

发 包 人: 深圳市罗湖区建筑工务署

承 包 人: 深圳市勘察研究院有限公司

2015 年版

第一部分 协议书

发包人(全称): 深圳市罗湖区建筑工务署

承包人(全称): 深圳市勘察研究院有限公司

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

一、工程概况

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

工程地点: 深圳市罗湖区

核准(备案)证编号: /

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

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

二、工程承包范围

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

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

1.市政公用及配套专业工程、其他工程：(在□内打√，并填写相应的工程量)

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

2.房屋建筑及配套专业工程：(在□内打√，并填写相应的工程量)

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

3.二次装饰装修工程：(在□内打√，并填写相应的工程量)

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

| |
|---|
| <input type="checkbox"/> 建筑给排水及供暖(<input type="checkbox"/> 室内给、排水系统 <input type="checkbox"/> 室外给、排水系统 <input type="checkbox"/> 其它_____): |
| <input type="checkbox"/> 智能建筑 (<input type="checkbox"/> 综合布线系统 <input type="checkbox"/> 信息网络系统 <input type="checkbox"/> 其它_____): |
| <input type="checkbox"/> 装饰装修 (<input type="checkbox"/> 抹灰 <input type="checkbox"/> 涂饰 <input type="checkbox"/> 饰面板(砖) <input type="checkbox"/> 吊顶 <input type="checkbox"/> 其它_____): |
| <input type="checkbox"/> 其它: |

4.其他工程

地质灾害治理工程

三、合同工期

计划开工日期: 2023 年 11 月 18 日;

计划竣工日期: 2024 年 4 月 15 日;

合同工期总日历天 150 天。

招标工期总日历天/天。

定额工期总日历天/天。

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

四、质量标准

本工程质量标准: 达到国家施工验收合格标准。

五、签约合同价

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

其中:

(1)安全文明施工费:

暂定人民币(大写) 叁拾贰万捌仟伍佰伍拾元柒角(¥328550.7元);

(2)材料和工程设备暂估价金额:

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

(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);

(5)BIM 技术应用费用:

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

六、工人工资专用账户信息

工人工资款支付专用账户名称: 以签订本项目工人工资专户监管协议为准。

工人工资款支付专用账户开户银行: 以签订本项目工人工资专户监管协议为准。

工人工资款支付专用账户号: 以签订本项目工人工资专户监管协议为准。

七、组成合同的文件

组成本合同的文件及优先解释顺序与本合同通用条款 2.1 款的规定一致:

(1)本合同签订后双方新签订的补充协议;

(2)本合同第一部分的协议书;

(3)中标通知书及其附件;

(4)本合同第四部分的补充条款;

(5)本合同第三部分的专用条款;

(6)本合同第二部分的通用条款;

~~(7)本工程招标文件中的技术要求和投标报价规定;~~

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

(9)现行的标准、规范、规定及有关技术文件;

(10)图纸和技术规格书;

(11)已标价工程量清单;

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

八、词语含义

本协议书中有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: 2023 年 12 月 5 日;

订立地点: 深圳市罗湖区深南东路 8000 号罗湖商务中心 8 楼。

发包人和承包人约定本合同自双方签字盖章后成立。

本合同一式拾贰份,均具有同等法律效力,发包人执陆份,承包人执陆份。

发包人：(公章)深圳市罗湖区建筑工程工务署

承包人：(公章)深圳市勘察研究院有限公司

法定代表人或其委托代理人：

法定代表人或其委托代理人：

(签字)

(签字)

统一社会信用代码：

统一社会信用代码：

12440303786580149L

914403001921810441

地址：深圳市罗湖区深南东路 2028 号罗

地址：深圳市福田区福中路 15 号

湖商务中心 9 楼

邮政编码：518000

邮政编码：518000

法定代表人：崔强

法定代表人：糜易霖

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：中国银行西丽支行

账号：

账号：749774765576

2.4.3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

罗湖区仙湖植物园2号、4号、5号、7号等4处边坡治理抢险救灾工程

工程名称：

深圳市罗湖区建筑工务署

建设单位(公章)：

2024年5月7日

竣工验收日期：

2024年5月7日

发出日期：

市政基础设施工程

填写说明








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



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


002
1
2
3
4
5
6
7
8
9
10
11
12
13
14
15
16
17
18
19
20
21
22
23
24
25
26
27
28
29
30
31
32
33
34
35
36
37
38
39
40
41
42
43
44
45
46
47
48
49
50
51
52
53
54
55
56
57
58
59
60
61
62
63
64
65
66
67
68
69
70
71
72
73
74
75
76
77
78
79
80
81
82
83
84
85
86
87
88
89
90
91
92
93
94
95
96
97
98
99
100

市政基础设施工程

| | | | |
|--|--|---|---|
| 工程完成 情况 | 已按约定完成合同内施工内容，现场质量良好，观感良好，自检合格。 | | |
| 工程 质量 情况 | 土建 | | |
| | 设备安装 | | |
| <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;"> <div style="text-align: center;">  <p>姓名: 廖建 注册号: 4404673-AY038 有效期至: 至2026年12月</p> </div> <div style="text-align: center;">  <p>姓名: 廖林娟 注册号: 1442020202102057(000) 有效期至: 2027.03.27</p> </div> </div> | | | |
| 参加验收单位意见 | 监理单位 | 施工单位 | |
| |  项目负责人: 周佳彬 2024年5月7日 |  总监理工程师: 徐江平 2024年5月7日 |  项目负责人: 廖林娟 2024年5月7日 |
| | 分包单位 | 设计单位 | 勘察单位 |
| | (公章) 项目负责人: (执业资格证) 年 月 日 |  项目负责人: 廖建 2024年5月7日 |  项目负责人: 廖建 2024年5月7日 |

5、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)

2.5.1中标通知书



成交通知书

Notification of Award

深圳市勘察研究院有限公司：

广东省机电设备招标有限公司（采购代理机构）受中山翠亨新区工程项目建设事务中心（采购人）的委托，就天键电声有限公司山洪泥石流地质灾害治理工程（电塔侧边坡加固）（采购项目编号：M4400000707017834001）采用竞争性磋商进行采购，按规定程序进行了开标、评审、磋商，经磋商小组评审推荐及采购人确认，贵公司为本项目的成交单位。

成交金额：¥3,441,188.00 元

（大写：人民币叁佰肆拾肆万壹仟壹佰捌拾捌元整）

请贵公司在本成交通知书发出之日起三十日内，依照《中华人民共和国政府采购法》、《中华人民共和国民法典》的规定，按采购文件确定的事项和响应文件的内容与采购人签订政府采购书面合同，并按合同约定履行。如有需要，成交单位可参考“关于小微企业应收账款融资服务”的规定向银行融资。

采购人联系方式：

采购人：中山翠亨新区工程项目建设事务中心

地址：中山翠亨新区马鞍岛香山大道翠亨新区规划馆

电话：0760-85598358

特此通知。

广东省机电设备招标有限公司

2023年06月12日


广东省机电设备招标有限公司

Guangdong Machinery & Electrical Equipment Tendering Co., Ltd

平台热线电话：400-150-3001

电子招投标平台：www.gzebid.cn

地址：广州市越秀区环市中路316号金鹰大厦10楼



2.5.2合同关键页

(GF—2017—0201)

合同编号: _____

建设工程施工合同

项目名称: 天键电声有限公司山洪泥石流地质灾害治理工程(电塔侧边坡加固)
发 包 人: 中山翠亨新区工程项目建设事务中心
承 包 人: 深圳市勘察研究院有限公司
签订地点: 广东省中山翠亨新区

住 房 和 城 乡 建 设 部
国家工商行政管理总局 制定

第一部分 合同协议书

发包人(全称): 中山翠亨新区工程项目建设事务中心

承包人(全称): 深圳市勘察研究院有限公司

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

一、工程概况

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

2. 工程地点: 中山市南朗街道。

3. 工程立项批准文号: / 。

4. 资金来源: 区财政资金。

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

群体工程应附《承包人承揽工程项目一览表》(附件1)。

6. 工程承包范围: 具体以正式施工图纸和预算工程量清单为准。

二、合同工期

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

计划竣工日期: 2023 年 09 月 30 日。

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

三、质量标准

工程质量符合 合格 标准。

四、签约合同价与合同价格形式

1. 签约合同价为:

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

其中:

(1) 安全文明施工费:

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

(2) 材料和工程设备暂估价金额:

人民币(大写) / (¥ / 元);

(3) 专业工程暂估价金额:

人民币(大写) / (¥ / 元);

(4) 暂列金额:

人民币(大写) 陆万捌仟柒佰玖拾元玖角肆分 (¥ 68790.94 元)。

2. 合同价格形式: 固定总价合同, 实行总价包干。

五、项目经理

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

六、合同文件构成

本协议书与下列文件一起构成合同文件:

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

在合同订立及履行过程中形成的与合同有关的文件均构成合同文件组成

部分。

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

七、承诺

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

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

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

八、词语含义

本协议书词语含义与第二部分通用合同条款中赋予的含义相同。

九、签订时间

本合同于 2022 年 07 月 07 日签订。

十、签订地点

本合同在 中山翠亨新区 签订。

十一、补充协议

合同未尽事宜，合同当事人另行签订补充协议，补充协议是合同的组成部分。

十二、合同生效

本合同自 双方法定代表人或授权代表签字并加盖公章后 生效。

十三、合同份数

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

发包人（盖章）：中山翠亨新区工
程项目建设事务中心

法定代表人或其委托代理人：

（签字）刘咏枫

组织机构代码：

124420003148976159

地址：中山市翠亨新区马鞍岛香山
大道规划馆

邮政编码：528400

法定代表人：朱俊樸

委托代理人：刘咏枫

电话：0760-85598358

传真：/

邮箱：/

开户银行：/

/

银行账号：/

承包人（盖章）：深圳市勘察研究
院有限公司

法定代表人或其委托代理人：

（签字）廖易霖

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：廖易霖

委托代理人：田应国

电话：0755-83357534

传真：0755-83357534

邮箱：1599871434@qq.com

开户银行：中国建设银行股份有限
公司深圳园博园支行

银行账号：44250100009400001630

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

建设单位(公章): 中山翠亨新区工程项目建设事务中心

竣工验收日期: 2024.3.28

发出日期:

市政基础设施工程

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

市政基础设施工程

| | | | |
|------------------|--|--|---|
| 工程完成情况 | 合同内所有施工内容全部完成并验收通过。 | | |
| 工程质量情况 | 土建 | / | |
| | 设备安装 | / | |
| 工程未达到使用功能的部位(范围) | | | |
| 参加验收单位意见 | 建设单位 | 监理单位 | 2025.02.09 施工单位 |
| | (公章) 项目负责人:  2024年3月18日 | (公章) 总监理工程师: (执业资格证章)  2024年3月18日 | (公章) 项目负责人: (执业资格证章)  2024年3月18日 |
| | 分包单位 | 设计单位 | 勘察单位 |
| | (公章) 项目负责人: (执业资格证章) 年 月 日 | (公章) 项目负责人: (执业资格证章)  2024年3月18日 | (公章) 项目负责人: (执业资格证章)  2024年3月18日 |

三、拟投入的项目经理基本情况表

附件三. 拟投入的项目经理基本情况表

拟投入的项目经理基本情况表

| | | | | | |
|----------------------|---------------|------|------------|--------------------|-------------|
| 姓名 | 赵扬 | 性别 | 男 | 出生年月 | 1986. 7. 25 |
| 学历 | 本科 | 学位 | 学士 | 所学专业 | 工程管理 |
| 职务 | 项目经理 | | 何专业何职称 | 建设管理工程师 | |
| 执业注册资格 | 一级注册建造师(建筑工程) | | 执业注册资格证书编号 | 粤 1442016201636408 | |
| 项目经理近 5 年负责的同类工程业绩情况 | | | | | |
| 序号 | 工程名称 | 工程类型 | 竣工验收时间 | 合同金额(万元) | 备注 |
| 1 | / | / | / | / | / |
| 2 | | | | | |
| 3 | | | | | |
| 4 | | | | | |
| 5 | | | | | |

注：按《资信标要求一览表》提供相关证明材料。

1、项目经理证件与社保

3.1.1项目经理证件

| | | |
|---|---|--|
|  | | 使用有效期: 2025年03月18日 2025年09月14日 |
| 中华人民共和国一级建造师注册证书 | | |
| 姓 名: 赵扬 |  | |
| 性 别: 男 | | |
| 出生日期: 1986年07月25日 | | |
| 注册编号: 粤1442016201636408 | | |
| 聘用企业: 深圳市勘察研究院有限公司 | | |
| 注册专业: 建筑工程(有效期: 2025-03-17至2028-03-16) | | |
|  |  |  |
| 请登录中国建造师网 微信公众号扫一扫查询 | 个人签名: 赵扬 签名日期: 2025.6.20 | 中华人民共和国 住房和城乡建设部 行政审批专用章 签发日期: 2025年04月29日 |

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

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

| | | |
|--|--|---|
| 普通高等学校 | |  |
| <h1>毕业证书</h1> | | |
| <p>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。</p> | | |
| 校 名: |  | 校(院)长: 夏立玉 |
| 证书编号: 101737201405000486 | | 二〇一四 年 一 月 十 日 |

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

| | |
|---|---|
|  | <p>专业名称 建设管理</p> <p>Profession Series</p> <p>资格名称 工程师</p> <p>Post Qualification</p> <p>授予时间 2015-10-16</p> <p>Conferment Date</p> |
| (加盖审批部门钢印有效) | |
| <p>姓 名 赵扬</p> <p>Name</p> <p>性 别 男</p> <p>Sex</p> <p>出生年月 1986-07-25</p> <p>Date of Birth</p> <p>工作单位 大连宏达建设监理有限公司</p> <p>Establishment</p> |  <p>发证机关</p> <p>Issued by</p> <p>证书编号: 1528300244</p> |

3.1.2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：644166089 | | | 身份证号码：231004198607251419 | | | 页码：1 | | | | | | | | |
|---------------------|----|--------|-----------------|---------|-------|--------------------------|--------|--------|-------|----|-------|------|--------|-------|--------|-------|------|
| 参保单位名称：深圳市勘察研究院有限公司 | | | 单位编号：705065 | | | 计算单位：元 | | | | | | | | | | | |
| 缴费年 | 月 | 单位编号 | 养老保险 | | | 医疗保险 | | | 生育 | | | 工伤保险 | | 失业保险 | | | |
| | | | 基数 | 单位交 | 个人交 | 险种 | 基数 | 单位交 | 个人交 | 险种 | 基数 | 单位交 | 基数 | 单位交 | 基数 | 单位交 | 个人交 |
| 2024 | 05 | 705065 | 10200.0 | 1632.0 | 816.0 | 1 | 10200 | 510.0 | 204.0 | 1 | 10200 | 51.0 | 10200 | 28.56 | 10200 | 81.6 | 20.4 |
| 2024 | 06 | 705065 | 10200.0 | 1632.0 | 816.0 | 1 | 10200 | 510.0 | 204.0 | 1 | 10200 | 51.0 | 10200 | 28.56 | 10200 | 81.6 | 20.4 |
| 2024 | 07 | 705065 | 10200.0 | 1632.0 | 816.0 | 1 | 10200 | 510.0 | 204.0 | 1 | 10200 | 51.0 | 10200 | 40.8 | 10200 | 81.6 | 20.4 |
| 2024 | 08 | 705065 | 10200.0 | 1632.0 | 816.0 | 1 | 10200 | 510.0 | 204.0 | 1 | 10200 | 51.0 | 10200 | 40.8 | 10200 | 81.6 | 20.4 |
| 2024 | 09 | 705065 | 10200.0 | 1632.0 | 816.0 | 1 | 10200 | 510.0 | 204.0 | 1 | 10200 | 51.0 | 10200 | 40.8 | 10200 | 81.6 | 20.4 |
| 2024 | 10 | 705065 | 10200.0 | 1632.0 | 816.0 | 1 | 10200 | 510.0 | 204.0 | 1 | 10200 | 51.0 | 10200 | 40.8 | 10200 | 81.6 | 20.4 |
| 2024 | 11 | 705065 | 10200.0 | 1632.0 | 816.0 | 1 | 10200 | 510.0 | 204.0 | 1 | 10200 | 51.0 | 10200 | 40.8 | 10200 | 81.6 | 20.4 |
| 2024 | 12 | 705065 | 10200.0 | 1632.0 | 816.0 | 1 | 10200 | 510.0 | 204.0 | 1 | 10200 | 51.0 | 10200 | 40.8 | 10200 | 81.6 | 20.4 |
| 2025 | 01 | 705065 | 10200.0 | 1734.0 | 816.0 | 1 | 10200 | 510.0 | 204.0 | 1 | 10200 | 51.0 | 10200 | 40.8 | 10200 | 81.6 | 20.4 |
| 2025 | 02 | 705065 | 10200.0 | 1734.0 | 816.0 | 1 | 10200 | 510.0 | 204.0 | 1 | 10200 | 51.0 | 10200 | 40.8 | 10200 | 81.6 | 20.4 |
| 2025 | 03 | 705065 | 10200.0 | 1734.0 | 816.0 | 1 | 10200 | 510.0 | 204.0 | 1 | 10200 | 51.0 | 10200 | 40.8 | 10200 | 81.6 | 20.4 |
| 2025 | 04 | 705065 | 10200.0 | 1734.0 | 816.0 | 1 | 10200 | 510.0 | 204.0 | 1 | 10200 | 51.0 | 10200 | 40.8 | 10200 | 81.6 | 20.4 |
| 2025 | 05 | 705065 | 10200.0 | 1734.0 | 816.0 | 1 | 10200 | 510.0 | 204.0 | 1 | 10200 | 51.0 | 10200 | 40.8 | 10200 | 81.6 | 20.4 |
| 合计 | | | 21726.0 | 10608.0 | | | 6630.0 | 2652.0 | | | 663.0 | | 805.92 | | 1060.8 | 265.2 | |

- 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（ 3391eb673450035i ）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显示。
 6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费基数为零的，属于按规定减免后实收金额。
 7. 单位编号对应的单位名称：
单位编号
705065



四、投标人履约评价情况一览表

附件四. 投标人履约评价情况一览表

投标人履约评价情况一览表

| 序号 | 建设单位 | 工程名称 | 评价等级 | 评价时间 |
|----|------------------|-------------------------------|------|-------------|
| 1 | 深圳市罗湖区建筑工务署 | 仙湖植物园2号、4号、5号、7号边坡治理抢险救灾工程 | 优 | 2024. 8. 9 |
| 2 | 深圳市大鹏新区建筑工务署 | “一号支路”边坡工程（施工） | 优 | 2022. 1. 6 |
| 3 | 深圳市龙岗区建筑工务署 | 清林路地面塌陷隐患治理工程 | 良好 | 2021. 6. 30 |
| 4 | 中山翠亨新区工程项目建设事务中心 | 天键电声有限公司山洪泥石流地质灾害治理工程(电侧边坡加固) | 优良 | 2024. 3. 29 |
| 5 | 深圳市仙湖植物园 | 部九窝1号泵站边坡安全隐患应急处置项目 | 良好 | 2024. 7. 16 |

注：按《资信标要求一览表》提供相关证明材料。

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 | 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，能高质量处理例行、随时、紧急发生的事件； 2分：施工中有应急预案，能及时处理例行、随时、紧急发生的事件； 0分：施工中无应急预案及演练措施。 | | 3 | |

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

| | | | | |
|---|----------------|-----|---|-------|
| 17 | 配合情况 | 3 | 3分：能够认真主动地配合建设单位、监理单位及其它相关部门的工作； 2分：基本能够认真主动地配合建设单位、监理单位及其它相关部门的工作； 0分：不能够认真主动地配合建设单位、监理单位及其它相关部门的工作。 | 3 |
| 18 | 总包对分包的管理 | 3 | 3分：总包对分包进行全面有效的管理； 2分：总包对分包进行基本全面有效的管理； 0分：总包对分包没有进行全面有效的管理。 | 3 |
| 六 | 项目管理部（署安办）安全检查 | 5 | 项目管理部（署安办）开展的日常检查平均分，依据为罗湖区“一岗双责”监管水平考核标准（3分）、区建筑工程署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 6分：第三方评价结果为合格 0分：第三方评价结果为不合格 | 1 |
| 八 | 扣分项 | | 1、因施工单位原因，造成投资超合同、超概算，扣20分 2、收取安全文明施工措施费用而不投入，扣10分； 3、受到区建设部门、质安监处罚的，一次扣10分； 4、轻视安全事故防范，受到区建设部门批评的，一次扣5分； 5、无故拖延支付保证金、劳务工资、材料款，一次扣5分； 6、未按要求落实施工组织管理，受到社会团体或个人有效投诉的，一次扣5分。 | 1 |
| 九 | 加分项 | | 1、获得大禹奖、鲁班奖、詹天佑奖的，加10分； 2、获得省级以上优质工程奖的，加7分； 3、获得市、区政府表扬的，加5分； 4、获得建设行政主管部门、质安站通报表扬的，一次加3分。 | 1 |
| 十 | 直接判定为“不合格”的情形 | | 1、未经甲方批准，擅自更换项目经理或项目技术负责人。 2、施工现场发生人员伤亡的生产安全事故。 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得分按百分比进行折算。 | | | | |

2、“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;">  建设单位 (公章): 2022年1月6日 </div> | | | | | |
| 评价等级 | <input checked="" type="checkbox"/> 优秀 (90分≤总分) <input type="checkbox"/> 合格 (70分≤总分<90分) <input type="checkbox"/> 不合格 (总分<70分) | | | | |

3、清林路地面塌陷隐患治理工程履约评价

龙岗区建设工程承包商单项工程履约评价报告书

| | | | | | |
|--|--|--|---------------|---|--------------------|
| 评价形式 | <input checked="" type="checkbox"/> 单项工程定期履约评价 <input type="checkbox"/> 单项工程最终履约评价 | | | | |
| 建设单位 (评价单位) | 深圳市龙岗区建筑工务署 | | 评价期限 | 2021年1月1日至2021年6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 | 市政公用工程施工总承包三级 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 | 蒋鹏 | 电话 | 0755-83328287 | 项目负责人 | 张玉杰 电话 13312979190 |
| 工程名称 | 清林路地面塌陷隐患治理工程 | | 承包范围 | 地面塌陷隐患治理 | |
| 工程地点 | 深圳市龙岗区龙城街道 | | 工程合同价 | 1637.80 (万元) | |
| 合同开工日期 | 2020年12月15日 | 合同竣工日期 | 2021年1月30日 | 合同工期 | 45 (天) |
| 实际开工日期 | 2020年12月17日 | 实际竣工日期 | 年 月 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 | | | 12 | 85 |
| 2 | 工程质量 | | | 17 | |
| 3 | 安全文明施工 | | | 17 | |
| 4 | 进度控制 | | | 13 | |
| 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 | |
| 监理单位意见 (适用于施工履约评价):  监理单位 (公章): 2021年6月30日 | | | | | |
| 建设单位对承包商履约的总体评价:  建设单位 (公章): 2021年6月30日 | | | | | |
| 评价等级 | <input checked="" type="checkbox"/> 良好 (85分 ≤ 总分) <input type="checkbox"/> 合格 (60分 ≤ 总分 < 85分) <input type="checkbox"/> 不合格 (总分 < 60分) | | | | |
| 承包商 (评价对象) 签认或拒签说明 | |  2021年6月30日 | | | |
| 备注 | 1. 建设单位应如实填写本《报告书》，对其评价结果负责。 2. 建设单位应将本《报告书》告知评价对象，并由评价对象签认。评价对象拒绝签认的，应在本《报告书》上注明情况。 3. 建设单位在申报履约评价结果的同时上传本《报告书》。 | | | | |

4、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) | | | | | | |

5、部九窝1号泵站边坡安全隐患应急处置项目

附件 1

建设工程承包商履约评价报告书

| | | | | | | |
|---|---|---------|--|--|--|--|
| 项目名称 | 部九窝1号泵站边坡安全隐患应急处置项目 | | | | | |
| 合同名称 | 部九窝1号泵站边坡安全隐患应急处置项目 | | | | | |
| 合同金额 | 29.8 万元 | 合同类别 | <input checked="" type="checkbox"/> 施工 <input type="checkbox"/> 勘察设计 <input type="checkbox"/> 监理 <input type="checkbox"/> 其他 | | | |
| 建设单位 | 深圳市仙湖植物园 | | | | | |
| 承包商 | 深圳市勘察研究院有限公司 | | | | | |
| 企业法定代表人 | 糜易霖 | 企业项目负责人 | 马伟 | | | |
| 企业地址 | 深圳市福田区福中路15号 | | | | | |
| 合同履约起止时间 | 2024年6月24日至2024年7月16日 | | | | | |
| 工期相关情况 | 因承包商原因造成合同工期拖延的情况： <input type="checkbox"/> 有 <input checked="" type="checkbox"/> 无：拖延工期___ | | | | | |
| 履约评价分项内容 | | | 得 分 | | | |
| 1、人员配置(满分25分) | | | 20 | | | |
| 2、质量控制(满分25分) | | | 21 | | | |
| 3、进度控制(满分25分) | | | 24 | | | |
| 4、协调配合与服务(满分25分) | | | 22 | | | |
| 合计(满分100分) | | | 87 | | | |
| 备注：本项目工程进度控制较好，协调配合及质量控制良好。 | | | | | | |
| 评价等级 | 良好(85—100分) <input checked="" type="checkbox"/> 合格(60—84分) <input type="checkbox"/> 不合格(59分以下) <input type="checkbox"/> | | | | | |
| 履约评价小组签名(正楷)： | | | | | | |
|  | | | | | | |
| (建设单位公章) | | | 年 月 日 | | | |

说明：本表适用于工程施工、监理、勘察、设计等合同的履约评价。评价内容可结合评价表自行拟定。工程咨询、造价、检测、招标代理、材料供应等合同的履约评价可参照使用。

- 1 -

五、拟派投入本项目主要成员基本情况

附件五. 拟派投入本项目主要成员基本情况

拟派投入本项目主要成员基本情况

| 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 | 赵扬 | / | 一级建造师 | / | 粤 2442015201501094 | 建筑工程 |
| 2 | 技术负责人 | 黄敏 | 中级工程师 | / | / | 2303003112482 | 岩土工程 |
| 3 | 质量主任 | 马小琴 | 高级工程师 | 质量员证 | / | 2201030100187570 | 水工环地质 |
| 4 | 安全主任 | 张雪峰 | / | 安全员证 | / | 粤建安 C3(2019)0047323 | 岩土工程 |
| 5 | 造价工程师 | 马国丽 | 中级工程师 | 一级造价工程师 | / | 建 [造]11244400030725 | / |
| 6 | 安全员 | 贺洋 | / | 安全员证 | / | 粤建安 C3(2021)0133206 | / |
| 7 | 施工员 | 罗尧盛 | / | 施工员证 | / | 2201010100195388 | / |
| 8 | 测量员 | 谢涛明 | / | 测量员证 | / | 2201090000183275 | / |
| 9 | 资料员 | 周艳方 | / | 资料员证 | / | 2401050000581410 | / |
| 10 | 劳务员 | 贺丹青 | / | 劳务员证 | / | 2201140000195685 | / |

注：按《资信标要求一览表》提供相关证明材料。

1、项目经理：赵扬

5.1.1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 | |

5.1.2项目经理证件

| | | |
|---|---|--|
|  | | 使用有效期: 2025年03月18日 2025年09月14日 |
| 中华人民共和国一级建造师注册证书 | | |
| 姓 名: 赵扬 |  | |
| 性 别: 男 | | |
| 出生日期: 1986年07月25日 | | |
| 注册编号: 粤1442016201636408 | | |
| 聘用企业: 深圳市勘察研究院有限公司 | | |
| 注册专业: 建筑工程(有效期: 2025-03-17至2028-03-16) | | |
|  |  |  |
| 请登录中国建造师网 微信公众号扫一扫查询 | 个人签名: 赵扬 签名日期: 2025.6.20 | 中华人民共和国 住房和城乡建设部 行政审批专用章 签发日期: 2023年04月29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(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: 

证书编号: 101737201405000486



校(院)长: 

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

5.1.3项目经理社保

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

| 姓名：赵扬 | | | 社保电脑号：644166089 | | | 身份证号码：231004198607251419 | | | 页码：1 | | | | | | | | |
|---------------------|----|--------|-----------------|---------|-------|--------------------------|--------|--------|-------|----|-------|------|--------|--------|-------|-------|------|
| 参保单位名称：深圳市勘察研究院有限公司 | | | 单位编号：705065 | | | 计算单位：元 | | | | | | | | | | | |
| 缴费年 | 月 | 单位编号 | 养老保险 | | | 医疗保险 | | | 生育 | | | 工伤保险 | | 失业保险 | | | |
| | | | 基数 | 单位交 | 个人交 | 险种 | 基数 | 单位交 | 个人交 | 险种 | 基数 | 单位交 | 基数 | 单位交 | 基数 | 单位交 | 个人交 |
| 2024 | 05 | 705065 | 10200.0 | 1632.0 | 816.0 | 1 | 10200 | 510.0 | 204.0 | 1 | 10200 | 51.0 | 10200 | 28.56 | 10200 | 81.6 | 20.4 |
| 2024 | 06 | 705065 | 10200.0 | 1632.0 | 816.0 | 1 | 10200 | 510.0 | 204.0 | 1 | 10200 | 51.0 | 10200 | 28.56 | 10200 | 81.6 | 20.4 |
| 2024 | 07 | 705065 | 10200.0 | 1632.0 | 816.0 | 1 | 10200 | 510.0 | 204.0 | 1 | 10200 | 51.0 | 10200 | 40.8 | 10200 | 81.6 | 20.4 |
| 2024 | 08 | 705065 | 10200.0 | 1632.0 | 816.0 | 1 | 10200 | 510.0 | 204.0 | 1 | 10200 | 51.0 | 10200 | 40.8 | 10200 | 81.6 | 20.4 |
| 2024 | 09 | 705065 | 10200.0 | 1632.0 | 816.0 | 1 | 10200 | 510.0 | 204.0 | 1 | 10200 | 51.0 | 10200 | 40.8 | 10200 | 81.6 | 20.4 |
| 2024 | 10 | 705065 | 10200.0 | 1632.0 | 816.0 | 1 | 10200 | 510.0 | 204.0 | 1 | 10200 | 51.0 | 10200 | 40.8 | 10200 | 81.6 | 20.4 |
| 2024 | 11 | 705065 | 10200.0 | 1632.0 | 816.0 | 1 | 10200 | 510.0 | 204.0 | 1 | 10200 | 51.0 | 10200 | 40.8 | 10200 | 81.6 | 20.4 |
| 2024 | 12 | 705065 | 10200.0 | 1632.0 | 816.0 | 1 | 10200 | 510.0 | 204.0 | 1 | 10200 | 51.0 | 10200 | 40.8 | 10200 | 81.6 | 20.4 |
| 2025 | 01 | 705065 | 10200.0 | 1734.0 | 816.0 | 1 | 10200 | 510.0 | 204.0 | 1 | 10200 | 51.0 | 10200 | 40.8 | 10200 | 81.6 | 20.4 |
| 2025 | 02 | 705065 | 10200.0 | 1734.0 | 816.0 | 1 | 10200 | 510.0 | 204.0 | 1 | 10200 | 51.0 | 10200 | 40.8 | 10200 | 81.6 | 20.4 |
| 2025 | 03 | 705065 | 10200.0 | 1734.0 | 816.0 | 1 | 10200 | 510.0 | 204.0 | 1 | 10200 | 51.0 | 10200 | 40.8 | 10200 | 81.6 | 20.4 |
| 2025 | 04 | 705065 | 10200.0 | 1734.0 | 816.0 | 1 | 10200 | 510.0 | 204.0 | 1 | 10200 | 51.0 | 10200 | 40.8 | 10200 | 81.6 | 20.4 |
| 2025 | 05 | 705065 | 10200.0 | 1734.0 | 816.0 | 1 | 10200 | 510.0 | 204.0 | 1 | 10200 | 51.0 | 10200 | 40.8 | 10200 | 81.6 | 20.4 |
| 合计 | | | 21726.0 | 10608.0 | | | 6630.0 | 2652.0 | | | 663.0 | | 805.68 | 1060.8 | | 265.2 | |

- 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（ 3391eb673450035i ）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显示。
 6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费基数为零的，属于按规定减免后实收金额。
 7. 单位编号对应的单位名称：
单位编号
705065



2、技术负责人：黄敏

5.2.1技术负责人信息表

| | | | | | |
|------|-------------|------|-----|------|--------------------|
| 姓名 | 黄敏 | 证件类型 | 身份证 | 证件号码 | 430525199501217423 |
| 手机号码 | 15323457985 | 证件号 | | | 2303003112482 |

5.2.2技术负责人相关证书



5.2.3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：黄敏
社保电脑号：802434826
身份证号码：430525199501217423
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 | | | 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 | | |
| 2024 | 05 | 705065 | 7393.0 | 1182.88 | 591.44 | 1 | 7393 | 369.65 | 147.86 | 1 | 7393 | 36.97 | 7393 | 20.7 | 7393 | 59.14 | 14.79 |
| 2024 | 06 | 705065 | 7393.0 | 1182.88 | 591.44 | 1 | 7393 | 369.65 | 147.86 | 1 | 7393 | 36.97 | 7393 | 20.7 | 7393 | 59.14 | 14.79 |
| 2024 | 07 | 705065 | 7393.0 | 1182.88 | 591.44 | 1 | 7393 | 369.65 | 147.86 | 1 | 7393 | 36.97 | 7393 | 29.57 | 7393 | 59.14 | 14.79 |
| 2024 | 08 | 705065 | 7393.0 | 1182.88 | 591.44 | 1 | 7393 | 369.65 | 147.86 | 1 | 7393 | 36.97 | 7393 | 29.57 | 7393 | 59.14 | 14.79 |
| 2024 | 09 | 705065 | 7393.0 | 1182.88 | 591.44 | 1 | 7393 | 369.65 | 147.86 | 1 | 7393 | 36.97 | 7393 | 29.57 | 7393 | 59.14 | 14.79 |
| 2024 | 10 | 705065 | 7393.0 | 1182.88 | 591.44 | 1 | 7393 | 369.65 | 147.86 | 1 | 7393 | 36.97 | 7393 | 29.57 | 7393 | 59.14 | 14.79 |
| 2024 | 11 | 705065 | 7393.0 | 1182.88 | 591.44 | 1 | 7393 | 369.65 | 147.86 | 1 | 7393 | 36.97 | 7393 | 29.57 | 7393 | 59.14 | 14.79 |
| 2024 | 12 | 705065 | 7393.0 | 1182.88 | 591.44 | 1 | 7393 | 369.65 | 147.86 | 1 | 7393 | 36.97 | 7393 | 29.57 | 7393 | 59.14 | 14.79 |
| 2025 | 01 | 705065 | 7393.0 | 1256.81 | 591.44 | 1 | 7393 | 369.65 | 147.86 | 1 | 7393 | 36.97 | 7393 | 29.57 | 7393 | 59.14 | 14.79 |
| 2025 | 02 | 705065 | 7393.0 | 1256.81 | 591.44 | 1 | 7393 | 369.65 | 147.86 | 1 | 7393 | 36.97 | 7393 | 29.57 | 7393 | 59.14 | 14.79 |
| 2025 | 03 | 705065 | 7393.0 | 1256.81 | 591.44 | 1 | 7393 | 369.65 | 147.86 | 1 | 7393 | 36.97 | 7393 | 29.57 | 7393 | 59.14 | 14.79 |
| 2025 | 04 | 705065 | 7393.0 | 1256.81 | 591.44 | 1 | 7393 | 369.65 | 147.86 | 1 | 7393 | 36.97 | 7393 | 29.57 | 7393 | 59.14 | 14.79 |
| 2025 | 05 | 705065 | 7393.0 | 1256.81 | 591.44 | 1 | 7393 | 369.65 | 147.86 | 1 | 7393 | 36.97 | 7393 | 29.57 | 7393 | 59.14 | 14.79 |
| 合计 | | | 15747.09 | 7688.72 | | | 4805.45 | 1922.18 | | | 480.61 | | 955.87 | 688.82 | 192.27 | | |

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（ 3391eb67344e798j ）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显示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额异常的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：
单位编号
705065



3、质量负责人：马小琴

5.3.1质量主任信息表

| | | | | | |
|------|-------------|-----------|-----|------|--------------------|
| 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） | | | 2201030100187573 |

5.3.2质量主任相关证书



广东省职称证书

姓 名：马小琴

身份证号：622427198402022401



职称名称：高级工程师

专 业：水工环地质

级 别：副高

取得方式：职称评审

通过时间：2023年05月07日

评审组织：深圳市勘察设计专业高级职称评审委员会

证书编号：2303001112002

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2023年07月05日



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

5.3.3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：马小琴 | | | 社保电脑号：621464083 | | | 身份证号码：622427198402022401 | | | | | | 页码：1 | | | | | |
|---------------------|----|--------|-----------------|---------|--------|--------------------------|---------|---------|--------|----|--------|--------|------|--------|--------|-------|-------|
| 参保单位名称：深圳市勘察研究院有限公司 | | | 单位编号：705065 | | | 计算单位：元 | | | | | | | | | | | |
| 缴费年 | 月 | 单位编号 | 养老保险 | | | 医疗保险 | | | 生育 | | | 工伤保险 | | 失业保险 | | | |
| | | | 基数 | 单位交 | 个人交 | 险种 | 基数 | 单位交 | 个人交 | 险种 | 基数 | 单位交 | 基数 | 单位交 | 基数 | 单位交 | 个人交 |
| 2024 | 05 | 705065 | 7393.0 | 1182.88 | 591.44 | 1 | 7393 | 369.65 | 147.86 | 1 | 7393 | 36.97 | 7393 | 20.7 | 7393 | 59.14 | 14.79 |
| 2024 | 06 | 705065 | 7393.0 | 1182.88 | 591.44 | 1 | 7393 | 369.65 | 147.86 | 1 | 7393 | 36.97 | 7393 | 20.7 | 7393 | 59.14 | 14.79 |
| 2024 | 07 | 705065 | 7393.0 | 1182.88 | 591.44 | 1 | 7393 | 369.65 | 147.86 | 1 | 7393 | 36.97 | 7393 | 29.57 | 7393 | 59.14 | 14.79 |
| 2024 | 08 | 705065 | 7393.0 | 1182.88 | 591.44 | 1 | 7393 | 369.65 | 147.86 | 1 | 7393 | 36.97 | 7393 | 29.57 | 7393 | 59.14 | 14.79 |
| 2024 | 09 | 705065 | 7393.0 | 1182.88 | 591.44 | 1 | 7393 | 369.65 | 147.86 | 1 | 7393 | 36.97 | 7393 | 29.57 | 7393 | 59.14 | 14.79 |
| 2024 | 10 | 705065 | 7393.0 | 1182.88 | 591.44 | 1 | 7393 | 369.65 | 147.86 | 1 | 7393 | 36.97 | 7393 | 29.57 | 7393 | 59.14 | 14.79 |
| 2024 | 11 | 705065 | 7393.0 | 1182.88 | 591.44 | 1 | 7393 | 369.65 | 147.86 | 1 | 7393 | 36.97 | 7393 | 29.57 | 7393 | 59.14 | 14.79 |
| 2024 | 12 | 705065 | 7393.0 | 1182.88 | 591.44 | 1 | 7393 | 369.65 | 147.86 | 1 | 7393 | 36.97 | 7393 | 29.57 | 7393 | 59.14 | 14.79 |
| 2025 | 01 | 705065 | 7393.0 | 1256.81 | 591.44 | 1 | 7393 | 369.65 | 147.86 | 1 | 7393 | 36.97 | 7393 | 29.57 | 7393 | 59.14 | 14.79 |
| 2025 | 02 | 705065 | 7393.0 | 1256.81 | 591.44 | 1 | 7393 | 369.65 | 147.86 | 1 | 7393 | 36.97 | 7393 | 29.57 | 7393 | 59.14 | 14.79 |
| 2025 | 03 | 705065 | 7393.0 | 1256.81 | 591.44 | 1 | 7393 | 369.65 | 147.86 | 1 | 7393 | 36.97 | 7393 | 29.57 | 7393 | 59.14 | 14.79 |
| 2025 | 04 | 705065 | 7393.0 | 1256.81 | 591.44 | 1 | 7393 | 369.65 | 147.86 | 1 | 7393 | 36.97 | 7393 | 29.57 | 7393 | 59.14 | 14.79 |
| 2025 | 05 | 705065 | 7393.0 | 1256.81 | 591.44 | 1 | 7393 | 369.65 | 147.86 | 1 | 7393 | 36.97 | 7393 | 29.57 | 7393 | 59.14 | 14.79 |
| 合计 | | | 15747.09 | 7688.72 | | | 4805.45 | 1922.18 | | | 480.61 | 366.87 | | 688.82 | 192.27 | | |

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（ 3391eb67344e0a79 ）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显示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额异常的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：
单位编号
705065



4、安全主任：张雪峰

5.4.1安全主任信息表

| | | | | | |
|------|-------------|---------------|--------------------|------|--------------------|
| 姓名 | 张雪峰 | 证件类型 | 身份证 | 证件号码 | 320520197001040151 |
| 手机号码 | 13026663097 | 证件号（安全生产考核C证） | 粤建安C3(2019)0047323 | | |

5.4.2安全主任相关证书

| | |
|---|---|
| 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）0047323 | |
| 姓 名：张雪峰 |  |
| 性 别：男 | |
| 出 生 年 月：1970年01月04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12月23日 | |
| 有 效 期：2022年11月07日 至 2025年12月22日 | |
|  | 发证机关：广东省住房和城乡建设厅 发证日期：2019年12月23日 |

中华人民共和国住房和城乡建设部 监制

5.4.3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：张雪峰
社保电脑号：2688065
身份证号码：320520197001040151
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 | | | 工伤保险 | | 失业保险 | | | |
|------|----|--------|---------|---------|-------|------|--------|--------|-------|----|-------|------|--------|--------|-------|-------|------|
| | | | 基数 | 单位交 | 个人交 | 险种 | 基数 | 单位交 | 个人交 | 险种 | 基数 | 单位交 | 基数 | 单位交 | 基数 | 单位交 | 个人交 |
| 2024 | 05 | 705065 | 10800.0 | 1728.0 | 864.0 | 1 | 10800 | 540.0 | 216.0 | 1 | 10800 | 54.0 | 10800 | 30.24 | 10800 | 86.4 | 21.6 |
| 2024 | 06 | 705065 | 10800.0 | 1728.0 | 864.0 | 1 | 10800 | 540.0 | 216.0 | 1 | 10800 | 54.0 | 10800 | 30.24 | 10800 | 86.4 | 21.6 |
| 2024 | 07 | 705065 | 10800.0 | 1728.0 | 864.0 | 1 | 10800 | 540.0 | 216.0 | 1 | 10800 | 54.0 | 10800 | 43.2 | 10800 | 86.4 | 21.6 |
| 2024 | 08 | 705065 | 10800.0 | 1728.0 | 864.0 | 1 | 10800 | 540.0 | 216.0 | 1 | 10800 | 54.0 | 10800 | 43.2 | 10800 | 86.4 | 21.6 |
| 2024 | 09 | 705065 | 10800.0 | 1728.0 | 864.0 | 1 | 10800 | 540.0 | 216.0 | 1 | 10800 | 54.0 | 10800 | 43.2 | 10800 | 86.4 | 21.6 |
| 2024 | 10 | 705065 | 10800.0 | 1728.0 | 864.0 | 1 | 10800 | 540.0 | 216.0 | 1 | 10800 | 54.0 | 10800 | 43.2 | 10800 | 86.4 | 21.6 |
| 2024 | 11 | 705065 | 10800.0 | 1728.0 | 864.0 | 1 | 10800 | 540.0 | 216.0 | 1 | 10800 | 54.0 | 10800 | 43.2 | 10800 | 86.4 | 21.6 |
| 2024 | 12 | 705065 | 10800.0 | 1728.0 | 864.0 | 1 | 10800 | 540.0 | 216.0 | 1 | 10800 | 54.0 | 10800 | 43.2 | 10800 | 86.4 | 21.6 |
| 2025 | 01 | 705065 | 10800.0 | 1836.0 | 864.0 | 1 | 10800 | 540.0 | 216.0 | 1 | 10800 | 54.0 | 10800 | 43.2 | 10800 | 86.4 | 21.6 |
| 2025 | 02 | 705065 | 10800.0 | 1836.0 | 864.0 | 1 | 10800 | 540.0 | 216.0 | 1 | 10800 | 54.0 | 10800 | 43.2 | 10800 | 86.4 | 21.6 |
| 2025 | 03 | 705065 | 10800.0 | 1836.0 | 864.0 | 1 | 10800 | 540.0 | 216.0 | 1 | 10800 | 54.0 | 10800 | 43.2 | 10800 | 86.4 | 21.6 |
| 2025 | 04 | 705065 | 10800.0 | 1836.0 | 864.0 | 1 | 10800 | 540.0 | 216.0 | 1 | 10800 | 54.0 | 10800 | 43.2 | 10800 | 86.4 | 21.6 |
| 2025 | 05 | 705065 | 10800.0 | 1836.0 | 864.0 | 1 | 10800 | 540.0 | 216.0 | 1 | 10800 | 54.0 | 10800 | 43.2 | 10800 | 86.4 | 21.6 |
| 合计 | | | 23004.0 | 11232.0 | | | 7020.0 | 2808.0 | | | 702.0 | | 555.36 | 1728.2 | | 280.8 | |

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（ 3391eb67344ffff7w ）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”或者缴费金额异常的，属于按规定减免后实收金额。

7. 单位编号对应的单位名称：
单位编号
705065



5、造价工程师：马国丽

5.5.1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 | | |

5.5.2造价工程师相关证书



5.5.3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：马国丽 | | 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 | | 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 | | |
| 2024 | 05 | 705065 | 8957.0 | 1433.12 | 716.56 | 1 | 8957 | 447.85 | 179.14 | 1 | 8957 | 44.79 | 8957 | 25.08 | 8957 | 71.66 | 17.91 |
| 2024 | 06 | 705065 | 8957.0 | 1433.12 | 716.56 | 1 | 8957 | 447.85 | 179.14 | 1 | 8957 | 44.79 | 8957 | 25.08 | 8957 | 71.66 | 17.91 |
| 2024 | 07 | 705065 | 8957.0 | 1433.12 | 716.56 | 1 | 8957 | 447.85 | 179.14 | 1 | 8957 | 44.79 | 8957 | 25.08 | 8957 | 71.66 | 17.91 |
| 2024 | 08 | 705065 | 8957.0 | 1433.12 | 716.56 | 1 | 8957 | 447.85 | 179.14 | 1 | 8957 | 44.79 | 8957 | 25.08 | 8957 | 71.66 | 17.91 |
| 2024 | 09 | 705065 | 8957.0 | 1433.12 | 716.56 | 1 | 8957 | 447.85 | 179.14 | 1 | 8957 | 44.79 | 8957 | 25.08 | 8957 | 71.66 | 17.91 |
| 2024 | 10 | 705065 | 8957.0 | 1433.12 | 716.56 | 1 | 8957 | 447.85 | 179.14 | 1 | 8957 | 44.79 | 8957 | 25.08 | 8957 | 71.66 | 17.91 |
| 2024 | 11 | 705065 | 8957.0 | 1433.12 | 716.56 | 1 | 8957 | 447.85 | 179.14 | 1 | 8957 | 44.79 | 8957 | 25.08 | 8957 | 71.66 | 17.91 |
| 2024 | 12 | 705065 | 8957.0 | 1433.12 | 716.56 | 1 | 8957 | 447.85 | 179.14 | 1 | 8957 | 44.79 | 8957 | 25.08 | 8957 | 71.66 | 17.91 |
| 2025 | 01 | 705065 | 8957.0 | 1522.69 | 716.56 | 1 | 8957 | 447.85 | 179.14 | 1 | 8957 | 44.79 | 8957 | 25.08 | 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 | 25.08 | 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 | 25.08 | 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 | 25.08 | 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 | 25.08 | 8957 | 71.66 | 17.91 |
| 合计 | | | | 19078.41 | 9915.28 | | | 5822.05 | 2328.82 | | | 582.27 | | 444.23 | 261.58 | 232.83 | |

- 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（ 3391eb67344e1378 ）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显示。
 6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额异常的，属于按规定减免后实收金额。
 7. 单位编号对应的单位名称：
单位编号
705065



6、安全员：贺洋

5.6.1 安全员信息表

| | | | | | |
|------|-------------|---------------|--------------------|------|--------------------|
| 姓名 | 贺洋 | 证件类型 | 身份证 | 证件号码 | 430422199506143916 |
| 手机号码 | 13238303801 | 证件号（安全生产考核C证） | 粤建安C3(2021)0133206 | | |

5.6.2 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(2021)0133206

姓 名: 贺洋

性 别: 男

出 生 年 月: 1995年06月14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: 2021年11月08日

有 效 期: 2024年10月23日 至 2027年11月07日





发证机关: 广东省住房和城乡建设厅

发证日期: 2024年10月23日



中华人民共和国住房和城乡建设部 监制

5.6.3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：黄洋 | | 社保电脑号：804701027 | | 身份证号码：430422199506143916 | | 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 | |
| 2024 | 05 | 705065 | 3733.0 | 559.96 | 298.64 | 2 | 6475 | 97.13 | 32.38 | 1 | 6475 | 32.38 | 3733 | 10.45 | 3733 | 29.86 | 7.47 |
| 2024 | 06 | 705065 | 3733.0 | 559.96 | 298.64 | 2 | 6475 | 97.13 | 32.38 | 1 | 6475 | 32.38 | 3733 | 10.45 | 3733 | 29.86 | 7.47 |
| 2024 | 07 | 705065 | 4492.0 | 673.8 | 359.36 | 2 | 6475 | 97.13 | 32.38 | 1 | 6475 | 32.38 | 3733 | 14.93 | 3733 | 29.86 | 7.47 |
| 2024 | 08 | 705065 | 4492.0 | 673.8 | 359.36 | 2 | 6475 | 97.13 | 32.38 | 1 | 6475 | 32.38 | 3733 | 14.93 | 3733 | 29.86 | 7.47 |
| 2024 | 09 | 705065 | 4492.0 | 673.8 | 359.36 | 2 | 6475 | 97.13 | 32.38 | 1 | 6475 | 32.38 | 3733 | 14.93 | 3733 | 29.86 | 7.47 |
| 2024 | 10 | 705065 | 4492.0 | 673.8 | 359.36 | 2 | 6475 | 97.13 | 32.38 | 1 | 6475 | 32.38 | 3733 | 14.93 | 3733 | 29.86 | 7.47 |
| 2024 | 11 | 705065 | 4492.0 | 673.8 | 359.36 | 2 | 6475 | 97.13 | 32.38 | 1 | 6475 | 32.38 | 3733 | 14.93 | 3733 | 29.86 | 7.47 |
| 2024 | 12 | 705065 | 4492.0 | 673.8 | 359.36 | 2 | 6475 | 97.13 | 32.38 | 1 | 6475 | 32.38 | 3733 | 14.93 | 3733 | 29.86 | 7.47 |
| 2025 | 01 | 705065 | 4492.0 | 718.72 | 359.36 | 2 | 6733 | 101.0 | 33.67 | 1 | 6733 | 33.67 | 3733 | 14.93 | 3733 | 29.86 | 7.47 |
| 2025 | 02 | 705065 | 4492.0 | 718.72 | 359.36 | 2 | 6733 | 101.0 | 33.67 | 1 | 6733 | 33.67 | 3733 | 14.93 | 3733 | 29.86 | 7.47 |
| 2025 | 03 | 705065 | 4492.0 | 718.72 | 359.36 | 2 | 6733 | 101.0 | 33.67 | 1 | 6733 | 33.67 | 3733 | 14.93 | 3733 | 29.86 | 7.47 |
| 2025 | 04 | 705065 | 4492.0 | 718.72 | 359.36 | 2 | 6733 | 101.0 | 33.67 | 1 | 6733 | 33.67 | 3733 | 14.93 | 3733 | 29.86 | 7.47 |
| 2025 | 05 | 705065 | 4492.0 | 718.72 | 359.36 | 2 | 6733 | 101.0 | 33.67 | 1 | 6733 | 33.67 | 3733 | 14.93 | 3733 | 29.86 | 7.47 |
| 合计 | | | 8756.3 | 4550.24 | | | 1282.04 | 427.39 | | | 427.39 | | 105.13 | 388.18 | | 97.11 | |

- 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（ 3391eb67344f3953 ）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显示。
 6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额异常的，属于按规定减免后实收金额。
 7. 单位编号对应的单位名称：
单位编号
705065



7、施工员：罗尧盛

5.7.1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 |

5.7.2施工员相关证书



5.7.3 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：罗尧盛 | | | 社保电脑号：644464008 | | | 身份证号码：432524199406286119 | | | 页码：1 | | | | | | | | |
|---------------------|----|--------|-----------------|---------|--------|--------------------------|---------|--------|-------|----|--------|-------|--------|-------|------|-------|------|
| 参保单位名称：深圳市勘察研究院有限公司 | | | 单位编号：705065 | | | 计算单位：元 | | | | | | | | | | | |
| 缴费年 | 月 | 单位编号 | 养老保险 | | | 医疗保险 | | | 生育 | | | 工伤保险 | | 失业保险 | | | |
| | | | 基数 | 单位交 | 个人交 | 险种 | 基数 | 单位交 | 个人交 | 险种 | 基数 | 单位交 | 基数 | 单位交 | 基数 | 单位交 | 个人交 |
| 2024 | 05 | 705065 | 4400.0 | 660.0 | 352.0 | 2 | 6475 | 97.13 | 32.38 | 1 | 6475 | 32.38 | 4400 | 12.32 | 4400 | 35.2 | 8.8 |
| 2024 | 06 | 705065 | 4400.0 | 660.0 | 352.0 | 2 | 6475 | 97.13 | 32.38 | 1 | 6475 | 32.38 | 4400 | 12.32 | 4400 | 35.2 | 8.8 |
| 2024 | 07 | 705065 | 4492.0 | 673.8 | 359.36 | 2 | 6475 | 97.13 | 32.38 | 1 | 6475 | 32.38 | 4400 | 17.6 | 4400 | 35.2 | 8.8 |
| 2024 | 08 | 705065 | 4492.0 | 673.8 | 359.36 | 2 | 6475 | 97.13 | 32.38 | 1 | 6475 | 32.38 | 4400 | 17.6 | 4400 | 35.2 | 8.8 |
| 2024 | 09 | 705065 | 4492.0 | 673.8 | 359.36 | 2 | 6475 | 97.13 | 32.38 | 1 | 6475 | 32.38 | 4400 | 17.6 | 4400 | 35.2 | 8.8 |
| 2024 | 10 | 705065 | 4492.0 | 673.8 | 359.36 | 2 | 6475 | 97.13 | 32.38 | 1 | 6475 | 32.38 | 4400 | 17.6 | 4400 | 35.2 | 8.8 |
| 2024 | 11 | 705065 | 4492.0 | 673.8 | 359.36 | 2 | 6475 | 97.13 | 32.38 | 1 | 6475 | 32.38 | 4400 | 17.6 | 4400 | 35.2 | 8.8 |
| 2024 | 12 | 705065 | 4492.0 | 673.8 | 359.36 | 2 | 6475 | 97.13 | 32.38 | 1 | 6475 | 32.38 | 4400 | 17.6 | 4400 | 35.2 | 8.8 |
| 2025 | 01 | 705065 | 7400.0 | 1184.0 | 592.0 | 2 | 7400 | 111.0 | 37.0 | 1 | 7400 | 37.0 | 7400 | 29.6 | 7400 | 59.2 | 14.8 |
| 2025 | 02 | 705065 | 7400.0 | 1184.0 | 592.0 | 2 | 7400 | 111.0 | 37.0 | 1 | 7400 | 37.0 | 7400 | 29.6 | 7400 | 59.2 | 14.8 |
| 2025 | 03 | 705065 | 7400.0 | 1184.0 | 592.0 | 2 | 7400 | 111.0 | 37.0 | 1 | 7400 | 37.0 | 7400 | 29.6 | 7400 | 59.2 | 14.8 |
| 2025 | 04 | 705065 | 7400.0 | 1184.0 | 592.0 | 2 | 7400 | 111.0 | 37.0 | 1 | 7400 | 37.0 | 7400 | 29.6 | 7400 | 59.2 | 14.8 |
| 2025 | 05 | 705065 | 7400.0 | 1184.0 | 592.0 | 2 | 7400 | 111.0 | 37.0 | 1 | 7400 | 37.0 | 7400 | 29.6 | 7400 | 59.2 | 14.8 |
| 合计 | | | 11282.8 | 5820.16 | | | 1332.04 | 444.04 | | | 444.04 | | 275.28 | 877.6 | | 144.4 | |

备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录
网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 3391eb67344e66f6 ）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显示。

6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额异常的，属于按规定减免后实收金额。

7. 单位编号对应的单位名称：
单位编号
705065



8、测量员：谢涛明

5.8.1测量员信息表

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

5.8.2测量员相关证书



5.8.3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：谢涛明 社保电脑号：624877179 身份证号码：420115198507062011 页码：1
参保单位名称：深圳市勘察研究院有限公司 单位编号：705065 计算单位：元

| 缴费年 | 月 | 单位编号 | 养老保险 | | | 医疗保险 | | | 生育保险 | | | 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 |
| 2024 | 05 | 705065 | 10800.0 | 1620.0 | 864.0 | 2 | 10800 | 162.0 | 54.0 | 1 | 10800 | 54.0 | 10800 | 30.24 | 10800 | 86.4 | 21.6 |
| 2024 | 06 | 705065 | 10800.0 | 1620.0 | 864.0 | 2 | 10800 | 162.0 | 54.0 | 1 | 10800 | 54.0 | 10800 | 30.24 | 10800 | 86.4 | 21.6 |
| 2024 | 07 | 705065 | 10800.0 | 1620.0 | 864.0 | 2 | 10800 | 162.0 | 54.0 | 1 | 10800 | 54.0 | 10800 | 43.2 | 10800 | 86.4 | 21.6 |
| 2024 | 08 | 705065 | 10800.0 | 1620.0 | 864.0 | 2 | 10800 | 162.0 | 54.0 | 1 | 10800 | 54.0 | 10800 | 43.2 | 10800 | 86.4 | 21.6 |
| 2024 | 09 | 705065 | 10800.0 | 1620.0 | 864.0 | 2 | 10800 | 162.0 | 54.0 | 1 | 10800 | 54.0 | 10800 | 43.2 | 10800 | 86.4 | 21.6 |
| 2024 | 10 | 705065 | 10800.0 | 1620.0 | 864.0 | 2 | 10800 | 162.0 | 54.0 | 1 | 10800 | 54.0 | 10800 | 43.2 | 10800 | 86.4 | 21.6 |
| 2024 | 11 | 705065 | 10800.0 | 1620.0 | 864.0 | 2 | 10800 | 162.0 | 54.0 | 1 | 10800 | 54.0 | 10800 | 43.2 | 10800 | 86.4 | 21.6 |
| 2024 | 12 | 705065 | 10800.0 | 1620.0 | 864.0 | 2 | 10800 | 162.0 | 54.0 | 1 | 10800 | 54.0 | 10800 | 43.2 | 10800 | 86.4 | 21.6 |
| 2025 | 01 | 705065 | 10500.0 | 1680.0 | 840.0 | 2 | 10500 | 157.5 | 52.5 | 1 | 10500 | 52.5 | 10500 | 42.0 | 10500 | 84.0 | 21.0 |
| 2025 | 02 | 705065 | 10500.0 | 1680.0 | 840.0 | 2 | 10500 | 157.5 | 52.5 | 1 | 10500 | 52.5 | 10500 | 42.0 | 10500 | 84.0 | 21.0 |
| 2025 | 03 | 705065 | 10500.0 | 1680.0 | 840.0 | 2 | 10500 | 157.5 | 52.5 | 1 | 10500 | 52.5 | 10500 | 42.0 | 10500 | 84.0 | 21.0 |
| 2025 | 04 | 705065 | 10500.0 | 1680.0 | 840.0 | 2 | 10500 | 157.5 | 52.5 | 1 | 10500 | 52.5 | 10500 | 42.0 | 10500 | 84.0 | 21.0 |
| 2025 | 05 | 705065 | 10500.0 | 1680.0 | 840.0 | 2 | 10500 | 157.5 | 52.5 | 1 | 10500 | 52.5 | 10500 | 42.0 | 10500 | 84.0 | 21.0 |
| 合计 | | | 21360.0 | 11112.0 | | | 2083.5 | 694.5 | | | 694.5 | | 525.6 | 1171.2 | | 277.8 | |

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（ 3391eb67344f520n ）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显示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额异常的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：
单位编号
705065



9、资料员：周艳方

5.9.1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） | | | 2401050000581410 |

5.9.2资料员相关证书



5.9.3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：周艳方

社保电脑号：608298449

身份证号码：430521198107183866

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 |
| 2024 | 05 | 705065 | 5220.0 | 835.2 | 417.6 | 1 | 6475 | 323.75 | 129.5 | 1 | 6475 | 32.38 | 5220 | 14.62 | 5220 | 41.76 | 10.44 |
| 2024 | 06 | 705065 | 5220.0 | 835.2 | 417.6 | 1 | 6475 | 323.75 | 129.5 | 1 | 6475 | 32.38 | 5220 | 14.62 | 5220 | 41.76 | 10.44 |
| 2024 | 07 | 705065 | 5220.0 | 835.2 | 417.6 | 1 | 6475 | 323.75 | 129.5 | 1 | 6475 | 32.38 | 5220 | 20.88 | 5220 | 41.76 | 10.44 |
| 2024 | 08 | 705065 | 5220.0 | 835.2 | 417.6 | 1 | 6475 | 323.75 | 129.5 | 1 | 6475 | 32.38 | 5220 | 20.88 | 5220 | 41.76 | 10.44 |
| 2024 | 09 | 705065 | 5220.0 | 835.2 | 417.6 | 1 | 6475 | 323.75 | 129.5 | 1 | 6475 | 32.38 | 5220 | 20.88 | 5220 | 41.76 | 10.44 |
| 2024 | 10 | 705065 | 5220.0 | 835.2 | 417.6 | 1 | 6475 | 323.75 | 129.5 | 1 | 6475 | 32.38 | 5220 | 20.88 | 5220 | 41.76 | 10.44 |
| 2024 | 11 | 705065 | 5220.0 | 835.2 | 417.6 | 1 | 6475 | 323.75 | 129.5 | 1 | 6475 | 32.38 | 5220 | 20.88 | 5220 | 41.76 | 10.44 |
| 2024 | 12 | 705065 | 5220.0 | 835.2 | 417.6 | 1 | 6475 | 323.75 | 129.5 | 1 | 6475 | 32.38 | 5220 | 20.88 | 5220 | 41.76 | 10.44 |
| 2025 | 01 | 705065 | 5220.0 | 887.4 | 417.6 | 1 | 6733 | 336.65 | 134.66 | 1 | 6733 | 33.67 | 5220 | 20.88 | 5220 | 41.76 | 10.44 |
| 2025 | 02 | 705065 | 5220.0 | 887.4 | 417.6 | 1 | 6733 | 336.65 | 134.66 | 1 | 6733 | 33.67 | 5220 | 20.88 | 5220 | 41.76 | 10.44 |
| 2025 | 03 | 705065 | 5220.0 | 887.4 | 417.6 | 1 | 6733 | 336.65 | 134.66 | 1 | 6733 | 33.67 | 5220 | 20.88 | 5220 | 41.76 | 10.44 |
| 2025 | 04 | 705065 | 5220.0 | 887.4 | 417.6 | 1 | 6733 | 336.65 | 134.66 | 1 | 6733 | 33.67 | 5220 | 20.88 | 5220 | 41.76 | 10.44 |
| 2025 | 05 | 705065 | 5220.0 | 887.4 | 417.6 | 1 | 6733 | 336.65 | 134.66 | 1 | 6733 | 33.67 | 5220 | 20.88 | 5220 | 41.76 | 10.44 |
| 合计 | | | 11118.6 | 5428.8 | | | 4273.25 | 1709.3 | | | 427.39 | | 255.07 | | 442.88 | 135.72 | |

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（ 3391eb67344f0bf3 ）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显示。
 6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额异常的，属于按规定减免后实收金额。
 7. 单位编号对应的单位名称：
 单位编号
 705065



10、劳务员：贺丹青

5. 10. 1 劳务员信息表

| | | | | | |
|------|-------------|-----------|-----|------|-------------------|
| 姓名 | 贺丹青 | 证件类型 | 身份证 | 证件号码 | 43252219930926001 |
| 手机号码 | 13265658205 | 证件号（劳务员证） | | | 2201140000195685 |

5. 10. 2 劳务员相关证书



5.10.3 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：贺丹青 | | | 社保电脑号：500214399 | | | 身份证号码：432522198009260010 | | | 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 |
| 2024 | 05 | 705065 | 6168.0 | 986.88 | 493.44 | 1 | 6475 | 323.75 | 129.5 | 1 | 6475 | 32.38 | 6168 | 17.27 | 6168 | 49.34 | 12.34 |
| 2024 | 06 | 705065 | 6168.0 | 986.88 | 493.44 | 1 | 6475 | 323.75 | 129.5 | 1 | 6475 | 32.38 | 6168 | 17.27 | 6168 | 49.34 | 12.34 |
| 2024 | 07 | 705065 | 6168.0 | 986.88 | 493.44 | 1 | 6475 | 323.75 | 129.5 | 1 | 6475 | 32.38 | 6168 | 24.67 | 6168 | 49.34 | 12.34 |
| 2024 | 08 | 705065 | 6168.0 | 986.88 | 493.44 | 1 | 6475 | 323.75 | 129.5 | 1 | 6475 | 32.38 | 6168 | 24.67 | 6168 | 49.34 | 12.34 |
| 2024 | 09 | 705065 | 6168.0 | 986.88 | 493.44 | 1 | 6475 | 323.75 | 129.5 | 1 | 6475 | 32.38 | 6168 | 24.67 | 6168 | 49.34 | 12.34 |
| 2024 | 10 | 705065 | 6168.0 | 986.88 | 493.44 | 1 | 6475 | 323.75 | 129.5 | 1 | 6475 | 32.38 | 6168 | 24.67 | 6168 | 49.34 | 12.34 |
| 2024 | 11 | 705065 | 6168.0 | 986.88 | 493.44 | 1 | 6475 | 323.75 | 129.5 | 1 | 6475 | 32.38 | 6168 | 24.67 | 6168 | 49.34 | 12.34 |
| 2024 | 12 | 705065 | 6168.0 | 986.88 | 493.44 | 1 | 6475 | 323.75 | 129.5 | 1 | 6475 | 32.38 | 6168 | 24.67 | 6168 | 49.34 | 12.34 |
| 2025 | 01 | 705065 | 6168.0 | 1048.56 | 493.44 | 1 | 6733 | 336.65 | 134.66 | 1 | 6733 | 33.67 | 6168 | 24.67 | 6168 | 49.34 | 12.34 |
| 2025 | 02 | 705065 | 6168.0 | 1048.56 | 493.44 | 1 | 6733 | 336.65 | 134.66 | 1 | 6733 | 33.67 | 6168 | 24.67 | 6168 | 49.34 | 12.34 |
| 2025 | 03 | 705065 | 6168.0 | 1048.56 | 493.44 | 1 | 6733 | 336.65 | 134.66 | 1 | 6733 | 33.67 | 6168 | 24.67 | 6168 | 49.34 | 12.34 |
| 2025 | 04 | 705065 | 6168.0 | 1048.56 | 493.44 | 1 | 6733 | 336.65 | 134.66 | 1 | 6733 | 33.67 | 6168 | 24.67 | 6168 | 49.34 | 12.34 |
| 2025 | 05 | 705065 | 6168.0 | 1048.56 | 493.44 | 1 | 6733 | 336.65 | 134.66 | 1 | 6733 | 33.67 | 6168 | 24.67 | 6168 | 49.34 | 12.34 |
| 合计 | | | 13137.84 | 6414.72 | | | 4273.25 | 1709.3 | | | 427.39 | | 305.91 | 247.42 | 160.42 | | |

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（ 3391eb67344e6efw ）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显示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额异常的，属于按规定减免后实收金额。

7. 单位编号对应的单位名称：
单位编号
705065



六、企业承诺书

附件六. 企业承诺书

企业承诺书

致招标人：深圳市南山区沙河街道办事处

我单位参加 何香凝美术馆天桥北侧边坡和兴隆街 38 号东侧挡墙治理项目施工 的招标投标活动，我方郑重作以下承诺：

从业人员 603 人，营业收入为 48064.109499 万元，资产总额为 199547.372997 万元，根据《关于印发中小企业划型标准规定的通知》（工信部联企业〔2011〕300 号）的划分标准，属于 建筑业 行业的 中型企业。（填写：大型企业、中型企业、小型企业、微型企业）。

本企业对上述声明内容的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

特此承诺！

注：从业人员、营业收入、资产总额填报上一年度数据，无上一年度数据的新成立企业可不填报。

承诺人（盖章）：深圳市勘察研究院有限公司

法定代表人（签字）：

日期：2025 年 7 月 16 日

