

标段编号： 2412-440305-04-01-849961001001

深圳市建设工程施工招标投标 文件

标段名称： 赤湾工业园西北侧边坡治理工程施工

投标文件内容： 资信标文件

投标人： 深圳市南华岩土工程有限公司

日期： 2025年11月05日

资信标要求一览表（如有）

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

备注：资信要素不进行评审，真实性通过公示予以监督。

投标人资信标情况汇总表

投标人企业名称	深圳市南华岩土工程有限公司		法定代表人姓名			宋友红	
符合本工程施工资质类别及等级	1、地基基础工程专业承包一级 2、地质灾害治理工程施工乙级		项目经理姓名/资格类别及等级			李春盛； 二级注册建造师 (建筑+市政工程)	
近3年企业同类工程业绩合计 5 项							
序号	建设单位	项目名称	合同价 (万元)	合同签订日期	开、竣工日期	在建/已完成	备注
1	长沙南山天池房地产有限公司	长沙南山白鹤天池项目北地块5区、8区基坑及边坡支护工程	2888.79	2021.03.30	2021.04.01 2022.03.22	已完成	
2	深圳卓越谭屋围城市更新投资有限公司	卓越蔚蓝铂樾府项目边坡支护	264.66	2023.08.15	2023.07.30 2023.09.30	已完成	
3	深圳市罗湖区建筑工务署	罗湖区草埔小学南侧围墙治理抢险救灾工程	312.20	2024.04.03	2024.01.14 2024.08.07	已完成	
4	深圳市环保科技有限公司	福田分公司固化车间西北侧边坡永久性治理工程	184.20	2024.06.21	2024.12.06 2025.04.08	已完成	
5	惠州大亚湾经济技术开发区澳头街道办事处	澳头飞帆村69号边坡地质灾害治理工程	90.50	2024.09.27	2024.10.09 -	在建	
近3年项目经理同类工程业绩合计 1 项							
序号	建设单位	项目名称	合同价 (万元)	合同签订日期	竣工日期	工程质量	备注
1	深圳市民致富股份合作公司	民致富宝田工业区北侧边坡治理工程	107.26	2023.07.31	2024.01.18	合格	
近3年履约评价合计 2 项							
序号	建设单位	项目名称	合同价 (万元)	履约评价等级	评价时间	备注	
1	深圳市罗湖区建筑工务署	罗湖区草埔小学南侧围墙治理抢险救灾工程	312.20	优秀	2025.04.10		

2	中国建筑第八工程局有限公司	中山大学·深圳建设工程(II标)边坡及基坑支护工程	2171.40	优秀	2023.07.31		
项目管理机构配备情况							
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	李春盛	中级	二级建造师	二级	粤 2442020202112935	建筑工程 市政公用工程
2	技术负责人	徐瀚文	高级	职称证	高级	SEn2017115	测量工程
3	质量负责人	廉帅	中级	安全生产合格证	C证	2301030100005942	建筑工程
4	安全负责人	彭书冲	中级	质量员证	中级	粤建安C3(2015) 0000961	岩土工程
5	商务经理	刘海华	中级	职称证	中级	MEn2019007	土木工程
6	岩土工程师	曾有维	中级	注册土木(岩土)工程师	中级	AY214401863	岩土工程
7	造价工程师	游建军	高级	造价工程师	高级	建【造】 11074400028764	土木工程
8	劳资专管员	雷强强	助理级	劳务员证	助理级	2401140000585446	建筑工程
9	安全员	陈亮	助理级	安全生产合格证	C证	粤建安C3(2020) 0007692	岩土工程
10	安全员	刘先珑	助理级	安全生产合格证	C证	粤建安C3(2021) 0013877	岩土工程
11	施工员	贺东升	助理级	施工员证	助理级	2301010100006442	岩土工程
12	施工员	李永德	助理级	施工员证	助理级	2501010100615933	建筑工程
13	测量员	潘峰	助理级	测量员证	助理级	2501090000616271	建筑工程
14	质量员	魏超	助理级	质量员证	助理级	2501030100610918	建筑工程
15	材料员	胡俊	助理级	材料员证	助理级	2501040000609336	土木工程
16	资料员	唐苑婷	助理级	资料员证	助理级	2301050000006082	建筑工程
注：项目经理、技术负责人、质量负责人、安全负责人、安全员、劳资专管员均为必填项。							

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

1、企业业绩

近3年企业同类工程业绩合计 5 项

序号	建设单位	项目名称	合同价 (万元)	合同签订日期	开、竣工日期	在建/已完成	备注
1	长沙南山天池房地产有限公司	长沙南山白鹤天池项目北地块5区、8区基坑及边坡支护工程	2888.79	2021.03.30	2021.04.01 2022.03.22	已完成	
2	深圳卓越谭屋围城市更新投资有限公司	卓越蔚蓝铂樾府项目边坡支护	264.66	2023.08.15	2023.07.30 2023.09.30	已完成	
3	深圳市罗湖区建筑工务署	罗湖区草埔小学南侧围墙治理抢险救灾工程	312.20	2024.04.03	2024.01.14 2024.08.07	已完成	
4	深圳市环保科技集团股份有限公司	福田分公司固化车间西北侧边坡永久性治理工程	184.20	2024.06.21	2024.12.06 2025.04.08	已完成	
5	惠州大亚湾经济技术开发区澳头街道办事处	澳头飞帆村69号边坡地质灾害治理工程	90.50	2024.09.27	2024.10.09 -	在建	

业绩 1: 长沙南山白鹤天池项目北地块 5 区、8 区基坑及边坡支护工程

21-04

④ T: 21-01

长沙南山白鹤天池项目北地块填方区强
夯工程及4区支护工程



工程名称: 长沙南山白鹤天池项目北地块填方区强夯工程及4
区支护工程

合同编号: 白-G(北)-20210223-0050

发包人: 长沙南山天池房地产有限公司

承包人: 深圳市南华岩土工程有限公司

日期: 2021 年 2 月 20 日

第一部分 协议书

发包人(全称)：长沙南山天池房地产有限公司(以下简称发包人)

承包人(全称)：深圳市南华岩土工程有限公司(以下简称承包人)

根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》及其他有关法律并结合本工程的具体情况，发包人和承包人均同意将长沙南山白鹤天池项目北地块填方区强夯工程及4区支护工程由承包人进行承建。双方遵循平等、自愿、公平和诚信的原则，就本分包工程建设施工事项协商一致，订立本协议。

一、工程概况

工程名称：长沙南山白鹤天池项目北地块填方区强夯工程及4区支护工程

工程地点：长沙市岳麓区云栖路长沙南山·白鹤天池项目

工程规模及特征：长沙南山白鹤天池项目北地块填方区强夯工程及4区支护工程包含填方区强夯图纸及4区基坑支护、边坡支护所有图纸内容，具体界面详见《天池北地块支护标段划分平面图》。

二、工程承包范围及承包方式

1、工程承包范围为：

发包人所说的中国有色金属长沙勘察设计研究院有限公司设计的《南山天池北地块边坡支护施工图设计12.10》、《南山天池北地块强夯施工图设计12.03》及发包人提供的《天池北地块支护标段划分平面图》、《南山天池北地块支护工程图纸答疑(1-8)》所示的4区基坑支护、边坡支护及天池北地块项目填方区强夯全部内容，包括坡面修整、排水沟等附属工程、喷射砼支护、现浇混凝土面板支护、格宾石笼支护、扶壁式挡土墙支护、悬臂式挡土墙支护、混凝土梁柱构件、锚杆、锚索、板肋式挡土墙、微型树根桩支护、袖阀管支护、踏步、地基强夯等图纸内容，以及为了顺利进行施工而采取的相关施工措施，包括临时设施、临时道路铺设、临时水电的接驳、淤泥场地处理、边坡修整、降水、排水和清淤、二次搬运、大型机械设备进出场及安拆、脚手架搭拆及其他施工措施等，无条件配合第三方检测单位完成支护结构的检测工作及边坡沉降监测，边坡单独报建，单独办理施工许可证，所有竣工资料的整理归档以及送档案馆的相关工作由中标单位负责。

2、承包方式：合同价款是由乙方按照招标文件、承包范围、本合同条款、现场条件、施工组织设计等，根据经甲方确认的投标报价的单价和总价。实行单价包干，但措施项目清单费用实行总价包干，结算时不因分部分项中的项目、工程量的变化及其它原因而调整（即设计变更、现场签证均不涉及该部分费用的调整）。

3、以下工作及风险均在承包人的承包范围内，均需含在投标报价中。承包人

3.19、根据工程分组分批情况，各工作面工程量差异较大，承包人在投标时已考虑各批工程量差异产生人员、机械窝工或不能满负荷工作造成的成本增加问题。

3.20、施工现场，承包人应配备专职安全管理员，负责管理施工现场工程机械及车辆的行走及作业安全。所有现场作业人员及交通车辆必须保险手续完善。

3.21、根据工程环保要求，各工作面裸土必须及时、反复覆盖。此部分措施费用，承包人已在措施费项目报价中体现。

3.22、由于本工程各级台地支护与土方穿插施工，工程工期为土方与支护的总工期，如果出现土方施工向支护移交工作面时间滞后的情况，承包人应及时向工程部书面报告，经工程部确认后，工期根据现场实际情况给予以顺延或采取赶工措施加快进度，赶工费用予以适当补偿。

3.23、红线外支护工程，因招标人租地谈判未完成造成的开工时间推后，工期予以顺延。

3.24、第1区和第2区支护工程因场地内碎石未按进度计划清运出场，工期予以顺延。

3.25、因土方回填影响强夯进度的，工期予以顺延。

3.26、旋挖成孔施工时，对于坍孔严重的孔，应立即回灌C20的素砼至坍塌段上口线500以上，待砼凝固48小时后，再进行二次钻进成孔。如果二次钻进成孔仍有问题，应按相同方法进行处理，直到成孔完成。如果砼的固结强度不够，可适当提高砼的强度等级。孔壁坍塌后回灌素砼，对孔壁形成砼保护环，能起到护壁的作用。此部分砼的回灌量，仅地质原因引起的塌孔或其他因甲方原因引起的塌孔可以签证，并且塌孔后需甲方工程、成本、设计及勘察单位现场勘验确认为以上原因后方可签证，其余塌孔施工方自行承担，包含在投标报价内。

三、合同价款

1、合同金额为：(大写)人民币贰仟捌佰捌拾捌万柒仟玖佰肆拾壹元肆角壹分
(小写) ¥：28887941.41元(含税价)

以上合同价为含税价，由不含税价 26502698.54元+增值税额 2385242.87元组成，增值税率为9%。

[说明：合同价款以不含税价款为准，如国家政策对增值税率进行调整，则增值税额做相应调整]

2、合同单价及合同价款组成详见附件6即投标文件商务标书。

3、因现场实际情况或其他非中标人责任导致无法按照设计图纸设计的工程量进行施工造成实际施工工程量较图纸或合同预算工程量增减的，以设计变更形式对合同造价进行增减。

5、由于本支护工程现场条件的限制，施工过程中交通组织和材料运输非常困难，所以施工难度非常大，过程中部分材料需要多次转运和人工搬运；工期也非常紧，施工投入的设备和人员都必须超常规配置。材料运输费用的增加、赶工费用的增加和措施费用增加均包含在本合同价中。

四、合同工期

合同工期总日历天数：279 日历天

序号	施工区域	计划开工时间	计划完工时间	备注
1	24 栋-25 栋相关区域支护结构，包括：26D-28B 段扶壁式挡墙、23B-25A 段扶壁式挡墙、G-J 段格宾石笼、J-L 段扶壁式挡墙。25A-25F 段、25A 至 25C、25C-25F 段扶壁式挡墙视情况决定施工范围。		2021.05.10	包括第 5 轮强夯必须完成。
2	12 栋-15 栋相关区域支护结构，包括：14A-16A 段扶壁式挡墙、12A-13E 格宾石笼挡墙。	2021.05.01	2021.07.15	包括完成第 8 轮强夯
3	4-7 栋相关区域支护结构，包括：6C-7B 格宾石笼挡墙、4A-5C 格宾石挡墙、5C-6C 扶壁式挡墙、7A-8A 扶壁式挡墙和 3B-4A 扶壁式挡墙	2021.07.20	2021.10.25	
4	第 6 标段强夯施工，完成高程 125M、130M 及 135M 三轮强夯。		2021.03.10	

发包人 (公章) 承包人 (公章)
住所: 住所:
法定代表人: 法定代表人:
委托代理人: 委托代理人: 徐永祥
电 话: 电 话:
传 真: 传 真:
开 户 银 行: 开 户 银 行:
帐 号: 帐 号:
邮 政 编 码: 邮 政 编 码:

合同订立时间: _____ 年 _____ 月 _____ 日

合同订立地点: _____

第二部分 合同条款

1. 合同价格、工程计量及工程款支付

1.1 合同价格

1.1.1 合同价包括了合同规定的明确和隐含的全部责任(包括提供有关货物、材料、工程设备或服务以及需完成的其他工作), 以及为工程的正确施工、试验、检验、维护、保养、完工和修补缺陷所需的全部有关事项。

1.1.2 合同单价包括了合同规定的劳务、施工设备、材料、制造、运输、安装、试验、调试、测试、维护、管理、税金、利润及合同包含的所有风险、责任、权利、义务等所应有的费用, 包括合同执行期间任何人工、材料、设备、机械价格的涨跌风险(除合同约定的可调差内容外)。

1.1.3 进场的建筑材料须按规定进行检验, 有关检验费已含在投标人的投标报价中。

1.1.4 施工措施费用实行总价包干, 结算时除招标人根据需要减少或增加中标人的承包范围需调整措施费用外, 不因本工程实际工程量的增减、工程变更、施工组织设计的修改等所有其它因素而调整(但设计变更如涉及到砖胎模、模板、脚手架工程量的变化时, 则模板、砖胎模及脚手架可按实际增减工程量按变更签



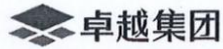
竣工验收记录

编号：
版号：A/0
页码：第 1 页，共 1 页

竣工验收记录

工程名称	长沙南山白鹤天池项目北地块填方区强夯工程及4区支护工程	开工日期	2021年4月1日
分部（单位）工程	填方区强夯工程及支护工程	竣工日期	2022年3月22日
施工单位	深圳市南华岩土工程有限公司	交验日期	2022年3月22日
工程内容	已完成工程内容：强夯、桩基托梁+扶壁式挡墙、扶壁式挡土墙、桩锚、悬壁式挡墙、肋柱式格构锚杆挡墙、格宾挡墙、放坡、截排水沟等全部设计及设计变更签证		
验收资料	桩基托梁+扶壁式挡墙、扶壁式挡土墙、桩锚、悬壁式挡墙、肋柱式格构锚杆挡墙、格宾挡墙、放坡、截排水沟等支护材料报验单，承载力试验报告，子竣工验收记录，检测报告等		
验收评定意见	完成工程内强夯工程、桩基托梁+扶壁式挡墙、扶壁式挡土墙、桩锚、悬壁式挡墙、肋柱式格构锚杆挡墙、格宾挡墙、放坡、截排水沟等施工。验收合格		
施工单位：（签、章）	监理单位：（签、章）	物业公司：（签、章）	建设单位：（签、章）

业绩 2: 卓越蔚蓝铂樾府项目边坡支护



施工合同

中标通知书

深圳市南华岩土工程有限公司:

贵司参加我司卓越蔚蓝铂樾府项目公区边坡支护工程工程的招标, 经过慎重研究, 确定贵司为本工程的中标人, 中标合同总金额: 人民币 (大写) 贰佰陆拾肆万陆仟陆佰零陆元壹角陆分 (¥2,646,606.16), 其中不含税总价: 人民币 (大写) 贰佰肆拾贰万捌仟零柒拾玖元零角伍分 (¥2,428,079.05), 税金: 人民币 (大写) 贰拾壹万捌仟伍佰贰拾柒元壹角壹分元 (¥218,527.11) (增值税率 9%)。

在正式合同签署前, 本中标通知书连同招投标期间往来函件及招投标文件作为双方的执行文件, 对双方均具约束力。中标人在进场前必须完成工程准备工作 (包括办理有关施工手续、工程保函、保险等) 并按我司之要求进场施工。

深圳卓越谭屋围城市更新投资有限公司

法人代表/授权代表: _____

日期: 2021年 8 月 15 日

卓越蔚蓝铂樾府项目边坡支护工程

专业分包合同

甲 方：深圳卓越谭屋围城市更新投资有限公司

乙 方：深圳市南华岩土工程有限公司

合同订立时间：2023年8月

合同订立地点：深圳市福田区

合同编号：_____



协议书

甲方(全称): 深圳卓越谭屋围城市更新投资有限公司

乙方(全称): 深圳市南华岩土工程有限公司

依照《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》及其他有关法律法规,遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则、合同双方当事人就合同工程施工有关事项达成一致意见,订立本协议书。

1. 工程概况

1.1. 工程名称: 卓越蔚蓝铂樾府项目边坡支护工程

1.2. 工程地点: 深圳市大鹏新区金葵东路和高源路交汇卓越蔚蓝铂樾府项目。

1.3. 工程规模: 一标段: 1、2A、2B、6A、6B、7A、7B、8 栋 (不含配套用房); 二标段: 3#楼: 33 层; 4#楼、5#楼: 31 层; 9A#楼、9B#楼: 30 层; 9C#楼: 31 层; 10#楼: 28 层;

1.4. 工程内容:

1) **综合确定边坡治理长度约 130.47m, 治理边坡高度处约 9.15m~16.0m, 治理面积约【2146.09m² (平面面积) 1631.12 m² (立面面积)】。**

2) **钢筋锚杆、混凝土格构梁、排水沟、生态袋、复绿等施工内容, 配合项目报建、送检、验收、移交 (包括按规范和政府规定的各项专项验收及规划验收), 完成并配合项目结(决)算审计等工作。**

3) 配合详勘单位现场开荒清理地皮;

4) 施工过程中必要的乔木灌木清理及政府相关部门、村委的沟通处理;

5) 根据所在地档案管理的有关规定, 整理并移交工程资料, 取得相应的移交证明书

6) 中标单位按照国家和地方规范完成的相关实验、检测等内容。

7) 甲方有权根据现场管理需要从上述工程内容内酌情增减部分工程内容。

承包范围: 具体承包范围详见附件《承包范围》, 但该附件仅作为甲方对乙方工作的部分要求, 不作为乙方结算和施工的最终依据, 最终的施工范围应以完成图纸范围及甲方要求的所有工程内容为准。【施工单位需由地质灾害治理的单位资质, 项目经理需由地质灾害治理的资格】

2. 合同工期

施工时间: 2023 年 7 月 30 日-2023 年 9 月 30 日, 工期: 62 天, 具体开工日期以现场实际开工日期为准。

3. 质量标准

工程质量标准: 合格。

4. 合同价款

4.1. 本合同计价方式为: 综合单价

4.1.1. **合同暂定含税总价: ¥2,646,606.16 元, 大写: 人民币贰佰陆拾肆万陆仟陆佰零陆元壹角陆分; 其中不含税合同价款: ¥2,428,079.05 元, 大写: 人民币贰佰肆拾贰万捌仟零柒拾玖元零伍分; 税款¥218,527.11 元 (税率: 9%), 大写: 人民币贰拾壹万捌仟伍佰贰拾柒元壹角壹分。附件清单中的工程量均为暂定, 综合单价包干, 工程量按实际结算。**

4.1.2. 工程量清单报价表中所有综合单价皆为在合同文件约定的风险范围内的固定综合单价 (合同约定可调差或暂定供应单价的除外), 甲方不接受乙方基于任何工作子目单价在投标时的组价不当 (包括但不限于工作子目对应的工作内容理解的偏差、工料机消耗量水平的确定、生产要素市场价格的判断、取费等) 或任何其他差错而主张的任何损失或索赔。合同总价除因暂定工程量的确定、设计变更所允许的调整后,

甲方：深圳卓越潭屋围城市更新投资有限公司（盖章）

法定代表人或授权代表签署

乙方：深圳市南华岩土工程有限公司（盖章）

法定代表人或授权代表签署

*授权委托书附后（如是法定代表人授权代表签署则须授权委托书）。

边坡 子分部(系统、子系统)工程质量验收记录

GD-C5-7311

单位(子单位)工程名称		卓越蔚蓝铂越府项目边坡支护工程					
施工单位	深圳市南华岩土工程有限公司	项目技术负责人	廉帅	项目负责人	苏志彬	单位技术(质量)负责人	唐越
分包单位	/	项目技术负责人	/	项目负责人	/	单位技术(质量)负责人	/
序号	隶属的分项工程名称		检验批数	施工单位检查评定结果	监理(建设)单位验收结论		
1	锚杆		9	符合要求	合格		
2	格构梁		18	符合要求	合格		
3	降水与排水		3	符合要求	合格		
汇总		本子分部共计分项数: <u>3</u> , 检验批数: <u>30</u>		符合要求	合格		
子分部(系统、子系统)、分项质量控制资料				符合要求	合格		
子分部(系统、子系统)、分项安全和功能检验				符合要求	合格		
子分部(系统、子系统)、分项观感质量				好	合格		
 验收合格 结论及备注 粤2442022102309688(00) 建筑 分24022608.27 深圳市南华岩土工程有限公司		施工单位	勘察单位	设计单位	 监理单位 总监(建设单位)项目 唐越 2023年9月30日 (盖章)		
项目负责人签名:	项目负责人签名:	项目负责人签名:	项目负责人签名:	项目负责人签名:			
年月日	2023年9月30日	2023年9月30日	2023年9月30日	2023年9月30日			
(盖章)	(盖章)	(盖章)	(盖章)	(盖章)			



* GD - C5 - 7311 *

业绩 3: 罗湖区草埔小学南侧围墙治理抢险救灾工程

SFD-2015-07

草埔小学围墙2015004

工程编号:

合同编号:

深圳市建设工程
施工(单价)合同

工程名称: 罗湖区草埔小学南侧围墙治理抢险救灾工程

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: 深圳市南华岩土工程有限公司

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): 深圳市南华岩土工程有限公司

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》、《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: 罗湖区草埔小学南侧围墙治理抢险救灾工程

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,主要对罗湖区草埔小学南侧围墙进行治理,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: 罗湖区草埔小学南侧围墙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

计划开工日期：2024年01月14日；

计划竣工日期：2024年06月30日；

合同工期总日历天数 169 天。

招标工期总日历天数 / 天。

定额工期总日历天数 / 天。

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

四、质量标准

本工程质量标准：达到国家施工验收合格标准。

五、签约合同价

人民币（大写）叁佰壹拾贰万贰仟零叁元整（¥ 3122003.00 元）；

其中：

(1)安全文明施工费：

暂定人民币（大写）拾贰万元整（¥120000.00 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: 2024年 4月 3日;

订立地点: 深圳市罗湖区深南东路 2028 号罗湖商务中心 9 楼。

发包人和承包人约定本合同自 双方签字盖章 后成立。

本合同一式拾贰份,均具有同等法律效力,发包人执陆份,承包人执陆份。

发包人：(公章) 深圳市罗湖区建筑工务署

法定代表人或其委托代理人：

(签字)



承包人：(公章) 深圳市南华岩土工程有限公司

法定代表人或其委托代理人：

(签字)



统一社会信用代码：

12440303786580149L

地址：深圳市罗湖区深南东路 2028 号罗
湖商务中心 9 楼

邮政编码：518000

法定代表人：崔强

委托代理人：_____

电话：_____

传真：_____

电子信箱：_____

开户银行：_____

账号：_____

统一社会信用代码：91440300192197759C

地址：深圳市罗湖区清水河街道清水河三路 7
号中海慧智大厦 1A 栋 1507

邮政编码：518000

法定代表人：宋友红

委托代理人：_____

电话：0755-25631630

传真：0755-25627803

电子信箱：_____

开户银行：中国建设银行深圳翠园支行

账号：44250100002200000887

罗湖区草埔小学南侧围墙治理抢险救灾工程



设计施工图



深圳市南华岩土工程有限公司

岩土工程甲级 证书编号: B244032136

二〇二四年三月



罗湖区草埔小学南侧围墙治理抢险救灾工程

层场地所有钻孔有分布, 揭露厚度 1.00m~3.70m。

3、侏罗系中统沉积岩层 (J2)

场地下伏基岩为侏罗系中统泥质粉砂岩地层, 主要矿物成分为石英、方解石、黏土矿物及其它暗色矿物, 粉晶结构, 块状构造。按其风化程度可划分为全、土状强风化、块状强风化、中四个风化带, 本次勘察揭露全、强、中四个风化带, 分述如下:

③1 全风化泥质粉砂岩: 褐黄、灰褐色等, 岩石风化剧烈, 原岩结构已基本破坏, 但尚可辨认, 风化裂隙极发育, 岩芯呈土柱状, 坚硬状态。岩体极破碎, 属极软岩, 岩体基本质量等级为 V。

③2 土状强风化泥质粉砂岩 (土状): 灰褐色、褐黄色, 原岩结构已大部分被破坏, 原岩结构基本可见, 风化裂隙很发育, 岩芯呈土柱状, 不均匀含少量强风化岩块, 局部钻孔夹强风化岩夹层, 合金钻进容易。岩体破碎, 属极软岩~软岩, 岩体基本质量等级为 V。

③3 块状强风化泥质粉砂岩: 褐黄、褐灰色, 风化裂隙极发育, 大部分矿物已风化呈黏土, 岩芯呈土夹块状、块状, 岩块手可折断, 合金钻进容易, 岩体破碎, 属软岩, 岩体基本质量等级为 V。

岩土工程特性指标参数建议值

成因	层序	岩土层名称	状态	承载力	压缩	变形	凝聚力	内摩擦	天然	渗透
				f_a (KPa)	模量 E_s (MPa)	模量 E_v (MPa)	c (KPa)	角 ϕ (度)	重度 γ (kN/m ³)	系数 k (m/d)
Q ^m	1-1	素填土	松散~稍密	90	3.5	6	12	10	18.0	1.0
	1-2	填石		120		20		*40		10.0
Q ^{nl}	1-3	杂填土	松散~稍密	100	4	8	12	12	18.5	5.0
	2	含砾粉质黏土	可塑~硬塑	180	5	22	20	16	19.0	0.01
J ₂	3-1	全风化泥质粉砂岩	坚硬土柱状	300	10	40	22	20	20.0	0.1

复合地基设计参数建议值

成因	层序	岩土层名称	状态	桩侧阻力特征值 q_{sk}	桩端阻力特征值 q_{pk}
				(kPa)	(kPa)
Q ^m	1-1	素填土	松散~稍密	12	
	1-2	填石		15	
	1-3	杂填土	松散~稍密	14	
Q ^{nl}	2	含砾粉质黏土	可塑~硬塑	22	200
J ₂	3-1	全风化泥质粉砂岩	坚硬土柱状	30	300

四、边坡治理

4.1 设计原则

1、支护目标:

采用工程治理辅以安全监测, 确保场地边坡稳定、安全, 已建建筑正常使用。

2、支护工程的设计依照如下原则:

①通过工程措施使边坡达到稳定和安全要求。

②边坡挡墙治理同环境保护相结合, 减少治理对环境的影响, 防止边坡清坡的土石方随意堆弃, 造成泥石流隐患。

③遵循在现有的技术条件下做到技术成熟、施工方便、安全可靠、经济合理。

④本边坡支护设计坚持“以防为主、区别对待、突出重点、理顺水系”的原则, 在基本维持现状的基础上进行边坡防护设计。

4.2 边坡治理方案

根据现场踏勘、边坡高度, 结合地质条件情况, 本工程治理方案如下:

场地南侧 A-K 段: 拆除原有片石挡土墙, 新建悬臂式挡土墙, 因场地存在深厚填土及填石, 挡土墙基础采用高压旋喷桩进行加固处理。

场地东侧 MN 段: 拆除原有围墙, 新建钢筋混凝土围墙。

具体详见相关图纸。

五、施工技术要求

5.1 主要材料

1、水泥: 采用 P.O.42.5R 普通硅酸盐水泥。

2、混凝土: 挡土墙、钢筋混凝土围墙、楼板和基础混凝土强度等级为 C15, 梁、板、柱混凝土强度等级为 C20。

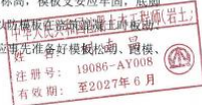
3、钢筋: HPB300 钢筋, 强度设计值 $f_y=270\text{N/mm}^2$; HRB400 钢筋, 强度设计值 $f_y=360\text{N/mm}^2$ 。

5.2 悬臂式挡土墙

1、挡墙施工前, 应临时开挖放坡, 放坡坡率不大于 1:1。

2、模板的安装: 按设计图纸测量放线, 模板安装应严格控制标高, 模板支安应牢固, 底部加扫地方木, 两侧设对拉螺栓和水平撑、斜撑, 并加方木内撑, 以增强模板的刚度。模板拆除时, 应从上而下, 逐块拆除, 严禁大面积撬落。模板拆除后, 应及时清理模板上的混凝土残渣, 并涂刷脱模剂。模板拆除后, 应及时清理模板上的混凝土残渣, 并涂刷脱模剂。

3、挡土墙墙身采用现浇钢筋混凝土, 分段长度不超过 20m。



单位（子单位）竣工验收报告

GD-E1-914

工程名称：罗湖区草埔小学南侧围墙治理抢险救灾工程

验收日期：2020年8月7日

建设单位（盖章）：深圳市罗湖区建筑工务署



* GD - E 1 - 9 1 4 *

一、工程概况

GD-E1-914/2

工程名称	罗湖区草埔小学南侧围墙治理抢险救灾工程				
工程地点	深圳市罗湖区草埔小学南侧	建筑面积	/	工程造价	312.2003 万元
结构类型	支护结构	层数	地上:	/	层
	/		地下:	/	层
施工许可证号	/	监理许可证号	/		
开工日期	2024年 01 月 14 日	验收日期	2024年8月7日		
监督单位	/	监督编号	/		
建设单位	深圳市罗湖区建筑工务署				
勘察单位	深圳市南华岩土工程有限公司				
设计单位	深圳市南华岩土工程有限公司				
总包单位	深圳市南华岩土工程有限公司				
承建单位 (土建)	/				
承建单位 (设备安装)	/				
承建单位 (装修)	/				
监理单位	深圳市罗湖工程项目管理有限公司				
施工图 审查单位	/				



* GD - E 1 - 9 1 4 / 2 *

四、验收人员签名：

GD-E1-914/5

序号	姓名	工作单位	职务	职称	签名
1		深圳市罗湖区建筑工务署	建设单位项目负责人		吴彬
2		深圳市罗湖区建筑工务署	建设单位项目技术负责人		黄川洲
3	曾有维	深圳市南华岩土工程有限公司	设计单位项目负责人		曾有维
4	曾有维	深圳市南华岩土工程有限公司	勘察单位项目负责人		曾有维
5	陈世艳	深圳市罗湖工程项目管理有限公司	监理单位项目负责人		陈世艳
6	廉帅	深圳市南华岩土工程有限公司	施工单位项目负责人		廉帅
7	陈亮	深圳市南华岩土工程有限公司	施工单位项目技术负责人		陈亮
8					
9					
10					
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					
26					



(五) 工程验收结论及备注

GD-E1-914/6

本工程已按设计图纸和施工合同约定的范围施工完毕，工程质量符合合同要求和设计要求及有关工程质量验收标准，多项功能满足使用要求。验收组一致本工程为合格工程。同意使用。

中华人民共和国注册土木工程师(岩土)
姓名: 曾有维
注册号: 4403213-AY009
有效期至: 2024年12月

中华人民共和国注册监理工程师
陈世艳
注册号44042476
有效期2027.01.08
深圳市罗湖工程项目管理有限公司

中华人民共和国一级注册建造师执业印章
廉 师
粤1442022202302004(00)
建筑
2026.05.17
深圳市南华岩土工程有限公司

中华人民共和国注册土木工程师(岩土)
姓名: 曾有维
注册号: 4403213-AY009
有效期至: 2024年12月

建设单位:  单位(项目)负责人:  2024年8月7日	监理单位:  总监理工程师: 陈世艳 24年8月7日	施工单位:  单位(项目)负责人:  24年8月7日	设计单位:  (公章) 单位(项目)负责人: 曾有维 24年8月7日	勘察单位:  (公章) 单位(项目)负责人: 曾有维 24年8月7日
---	--	---	--	---

* GD - E 1 - 9 1 4 / 6 *

业绩 4: 福田分公司固化车间西北侧边坡永久性治理工程

工程编号: shwt-2024050010GC

合同编号: SYGC-20240612-07

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: 福田分公司固化车间西北侧边坡永久性治理工程

工程地点: 深圳市福田区梅观路 8-6 号

发 包 人: 深圳市环保科技集团股份有限公司

承 包 人: 深圳市南华岩土工程有限公司

第一部分 协议书

发包人(全称): 深圳市环保科技集团股份有限公司

承包人(全称): 深圳市南华岩土工程有限公司

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》、《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: 福田分公司福田分公司固化车间西北侧边坡永久性治理工程

工程地点: 深圳市福田区梅观路 8-6 号深圳市环保科技集团股份有限公司中福田生产基地内部核准(备案)证编号:

工程规模及特征: 本边坡项目分为两段设计,均位于深圳市环保科技集团股份有限公司中福田生产基地内部,坡顶现状均为自然山体,坡度均约 45°~60°,需对这两段边坡进行格构梁施工及坡面挂网喷砼施工,达到永久性治理防护,以免边坡存在滑坡崩塌的安全隐患。第一段边坡现状: 边坡坡脚现状为生产基地道路及加工棚,底部 5.0m 范围已采用喷砼临时支护。坡高约 5.0~21.0m,坡长约 88.0m。第二段边坡现状: 边坡坡脚现状为生产基地道路,最大坡高约 13.2m,坡长约 16m。

资金来源: 国有资本 100%;

二、工程承包范围

本次招标施工范围为: 范围内的边坡治理工程。

承包人需根据发包人委托,负责项目采购、施工;

1. 本次招标施工范围为: 福田分公司固化车间西北侧边坡永久性治理工程以及工程量清单。

2. 施工内容包括但不限于: (1) 全粘结型锚杆施工; (2) 格构梁施工; (3) 坡面挂网喷砼; (4) 第三方变形监测及锚杆拉拔试验检测; (5) 坡底及坡顶排水沟施工。具体详见图纸及工程量清单。

三、合同工期

合同总工期: 不超过 73 日历天。

实际以发包人或监理人签发的书面开工令之日起至竣工验收合格之日。

四、质量标准

本工程质量标准: 合格

五、签约合同价

含增值税合同价人民币(大写) 壹佰捌拾肆万贰仟零陆拾陆元贰角 (¥1842066.2 元,其中不含增值税合同价 1789457.27 元), 增值税税率 9%。若深圳市建设工程造价管理站发布的规费和增值税综合应纳税费率发生了变化,从新的费率执行之日开始,对于已经发包人确认应支付且承包人已开具发票部分的款项,执行原规费及税率;对于未经发包人确认或未开票部分的款项,执行变化后

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

十、合同订立与生效

本合同订立时间：2024年6月21日；

订立地点：深圳市

发包人和承包人约定本合同自双方签订之日后成立。

本合同一式陆份，均具有同等法律效力，发包人执叁份，承包人执叁份。

发包人：深圳市环保科技集团股份有限公司
(公章)
法定代表人或其委托代理人：
(签字)



承包人：(公章)

法定代表人或其委托代理人：
(签字)



统一社会信用代码：

地址：

邮政编码：

法定代表人：

委托代理人：____/

电话：

传真：____/

电子信箱：____/

开户银行：

账号：

统一社会信用代码：

地址：

邮政编码：

法定代表人：

委托代理人：____/

电话：

传真：____/

电子信箱：____/

开户银行：

账号：

市政基础设施工程

建设工程竣工验收报告



工程名称： 福田分公司固化车间西北侧边坡永久性治理工程

建设单位（公章）： 深圳市环保科技集团股份有限公司



竣工验收日期： 2025年4月8日

发出日期： 2025年4月9日

市政基础设施工程

工程名称	福田分公司固化车间西北侧边坡永久性治理工程	工程地点	深圳市福田区梅林街道新阁社区梅观路8-6号
工程规模（建筑面积、道路桥梁长度等）	边坡治理范围约1751.12m²。	工程造价（万元）	184.20662
结构类型	/	开工日期	2024年12月06日
施工许可证号	2024-29	竣工日期	2025年4月8日
监督单位	深圳市福田区建设工程质量安全中心	监督登记号	2024-29
建设单位	深圳市环保科技集团股份有限公司	总施工单位	深圳市南华岩土工程有限公司
勘察单位	海南水文地质工程地质勘察院	施工单位（土建）	深圳市南华岩土工程有限公司
设计单位	西北综合勘察设计研究院	施工单位（设备安装）	/
监理单位	建基工程咨询有限公司	工程检测单位	深圳市精恒工程检验有限公司
其他主要参建单位		其他主要参建单位	
专项验收情况			
专项验收名称	证明文件发出日期	文件编号	对验收的意见
单位（子单位） 工程质量竣工 验收记录	2025年4月8日	市政验通-10	合格
	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	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

<p>工程完成情况</p>	<p>本工程严格按照设计图纸、设计变更及施工规范、规定、规程等相关要求施工完成，合同内所有施工内容全部完成并验收通过。 主要包括地基与基础、主体结构、立体绿化3个分部工程，工程质量控制资料完整，安全和功能检测资料齐全有效，主要功能项目抽查结果符合要求，观感质量一般，工程质量符合国家现行的检验评定标准，无违反工程建设标准强制性条文条款，评定为合格。同意该工程竣工验收。</p>		
<p>工程质量情况</p>	<p>土建</p>	<p>1、工程所用材料、构配件已按要求进行见证取样和送检，检验结果合格。 2、锚杆已进行基本试验和验收检测，检测报告显示抗拔承载力满足设计要求。 3、格构梁已进行混凝土强度回弹检测和钢筋保护层厚度检测，检测结果符合设计要求。</p>	
	<p>设备安装</p>	<p></p>	
<p>工程未达到使用的部位(范围)</p>	<p></p>		
<p>参加验收人员注册有效</p>	<p>建设单位 (公章) 项目负责人:  2025年4月8日</p>	<p>监理单位 (公章) 监理工程师:  2025年4月8日</p>	<p>监理单位 彭扬义 中华人民共和国一级注册建造师执业印章 粤1442011201322327(00) 2027-07-11 监理单位 2025年4月8日</p>
	<p>设计单位 姓名: 赵志奇 注册号: 6100373-AY065 有效期至: 2027年12月 (公章) 项目负责人: (执业资格证章) 2025年4月8日</p>	<p>设计单位 (公章) 项目负责人: (执业资格证章) 2025年4月8日</p>	<p>勘察单位 (公章) 项目负责人: (执业资格证章) 2025年4月8日</p>
	<p>勘察单位 姓名: 杨虎 注册号: 4600287-AY020 有效期至: 至2027年6月 (公章)</p>		



业绩 5: 澳头飞帆村 69 号边坡地质灾害治理工程 (在建, 尚未验收)

SG-2024-

建设工程施工合同

工程名称 : 澳头飞帆村 69 号边坡地质灾害治理工程

工程地点 : 大亚湾澳头

发包人 : 惠州大亚湾经济技术开发区澳头街道办事处

承包人 : 深圳市南华岩土工程有限公司



人民币（大写）拾玖万零肆仟玖佰陆拾陆元陆角伍分（¥904966.65元）。（最终以大亚湾经济技术开发区财政部门审核结算价为基准，结算价×（100%-0.22%）。

具体构成详见价格清单。其中：

（1）设计费（含税）：

人民币（大写） / （¥ / 元）；适用税率： / %，税金为人民币（大写） / （¥ / 元）；

（2）设备购置费（含税）：

人民币（大写） / （¥ / 元）；适用税率： / %，税金为人民币（大写） / （¥ / 元）；

（3）建筑安装工程费（含税）：

人民币（大写） / （¥ / 元）；适用税率： / %，税金为人民币（大写） / （¥ / 元）；

（4）暂估价（含税）：

人民币（大写） / （¥ / 元）。

（5）暂列金额（含税）：

人民币（大写） / （¥ / 元）。

（6）双方约定的其他费用（含税）：

人民币（大写） / （¥ / 元）；适用税率： / %，税金为人民币（大写） / （¥ / 元）。

2. 合同价格形式：

合同当事人对合同价格形式的其他约定：本合同为固定单价合同。

五、承包人项目经理

承包人项目经理：喻智。

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) 投标函及投标函附录（如果有）；
- (3) 专用合同条件及《发包人要求》等附件；
- (4) 通用合同条件；
- (5) 承包人建议书；
- (6) 价格清单；
- (7) 双方约定的其他合同文件。

上述各项合同文件包括双方就该项合同文件所作出的补充和修改，属于同一类内容的合同文件应以最新签署的为准。专用合同条件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的设计、采购和施工等工作，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。

八、订立时间

本合同于 2024 年 9 月 27 日订立。

九、订立地点

本合同在 惠州大亚湾区澳头街道办事处 订立。

十、合同生效

本合同经双方签字或盖章后成立，并自 双方签字或盖章之日起 生效。

十一、合同份数

本合同一式 肆 份，均具有同等法律效力，发包人执 贰 份，承包人执 贰 份。

发包人（盖章）：
惠州大亚湾经济技术开发区
澳头街道办事处
负责人：谢培飞

负责人或其委托代理人（签字或
盖章）：

刘开南

统一社会信用代码：11441300007188560B

组织机构代码：11441300007188560B

纳税人识别号：11441300007188560B

账户名称：惠州大亚湾经济技术
开发区澳头街道办事处

开户银行：中国工商银行惠州市
大亚湾支行

账 号：2008023109000003806

地 址：惠州市大亚湾区澳头
街道兴盛二路8号

邮政编码：516081

电 话：0752-5576667

电子信箱： /

承包人（盖章）：
深圳市南华岩土工程有限公司

法定代表人：宋友红

法定代表人或其委托代理人（签字
或盖章）：

宋友红

统一社会信用代码：91440300192197759C

组织机构代码：91440300192197759C

纳税人识别号：91440300192197759C

账户名称：深圳市南华岩土工程有
限公司

开户银行：中国建设银行股份有限
公司深圳翠园支行

44250100002200000887

地 址：深圳市罗湖区翠竹路
1048号

邮政编码：518100

电 话：075525620680

电子信箱： /

2、拟派项目经理业绩

近 3 年项目经理同类工程业绩合计 <u>1</u> 项							
序号	建设单位	项目名称	合同价 (万元)	合同签订日期	竣工日期	工程质量	备注
1	深圳市民致富股份合作公司	民致富宝田工业区北侧边坡治理工程	107.26	2023.07.31	2024.01.18	合格	

民致富宝田工业区 北侧边坡治理工程施工合同

发包人(甲方): 深圳市民致富股份合作公司

承包人(乙方): 深圳市南华岩土工程有限公司

2023年7月31日

民致富宝田工业区北侧边坡治理工程施工合同

发包人(以下简称甲方): 深圳市民致富股份合作公司

承包人(以下简称乙方): 深圳市南华岩土工程有限公司

民致富宝田工业区北侧边坡治理工程甲方同意委托给乙方施工。在签署本合同前乙方已自行对现场进行踏勘,已充分了解施工现场情况,并对相应的技术措施有充分的考虑,为明确甲、乙双方的权益和义务,根据《中华人民共和国合同法》和《中华人民共和国建筑法》等有关法律、法规,遵循平等、自愿、公平和诚信的原则,双方经充分协商,签订本合同,以资信守。

一、工程概况

1. 工程名称: 民致富宝田工业区北侧边坡治理工程
2. 工程地点: 深圳市宝安区石岩街道祝龙田路2号工业园区北侧
3. 工程现场条件: 完成“三通一平”,临时用水、用电均可从甲方提供的用水用电点引接。

二、工程承包范围

1. 工作内容:

遵循《民致富宝田工业区北侧边坡治理工程》项目中的边坡支护等工作内容。包括但不限于:测量放线、锚杆、挡土板、格构暗梁、新增底梁、植筋、拆除砖砌围墙重建轻质围拦、破除挡墙顶部、新建及修复排水沟、雨水篦子、清除坡面杂草、翻新沉砂池、搭设脚手架等工作。

2. 其他要求:

- ① 乙方必须承诺在本工程能按甲方要求投入足够的、能满足工程所需要的劳动力和机械设备,甲方有权根据工程进展需要要求乙方增加或减少人员、设备。
- ② 钢筋试件由乙方负责加工,由甲方负责送检。
- ③ 施工过程中水电费由甲方负责(若未提供通电,承包队自行考虑,时间3个月,超过3个月,甲乙双方协商解决),施工人员住宿由乙方提供。

三、工程承包方式

1. 本工程的承包方式为包工包料,总价包干的形式承包,该综合单价包人工、包机械、包材料、包安装、包管理费、包利润、包规费、包质量合格、包工期、包赶工措施费、包风险、包环境保护、包施工期安全、包文明施工、包设备现场二次搬运、包已完工程成品保护、包工完场清、包通过有关部门的质量检验与安全检查、包原始资料记录编制收集整理、包相关施工记录资料整理、包支护检验负责跟进配合,检测配合费由甲方负责;若支护检验不合格,出现质量问题,需整改等一切费用由乙方承担,并承担甲方损失。

2. 本合同价款是乙方充分理解甲方所提供的图纸后，由乙方根据施工图纸并结合现场实际情况、已考虑市场风险，并结合自身实力，在保证工期、质量、安全的前提下完成本合同工程承包范围内所有工作的最终承诺合同价，不因材料价格上涨、工期延误、税收政策、汇率及政府、建设单位等有关规定等而调整。

四、 造价及合同工期

1. 合同价款

本项目工程造价审核价为 995296.88 元，合同价下浮 10% 包干， $995296.88 \times 90\% = 895767.19$ 元。

本项目合同包干总价为（人民币金额大写）：捌拾玖万伍仟柒佰陆拾柒元壹角玖分（人民币金额小写：¥895767.19 元）

2 工期

3.1 开工日期：按甲方指定日期开工

3.2 按甲方进度计划时间 90 天 内完成。2023年8月3日开工

3.3 如因设计变更或因场地原因、停水、停电、供料不足、其他工序影响等非乙方原因导致乙方暂时无法进行正常施工时，所延误的工期，不计算在工程工期内，工期相应顺延。

3.4 合同总工期未计入 20 年一遇的洪水、十级以上台风、累计 8 小时以上停水、停电等影响施工的时间。

3.5 若乙方的施工进度达不到建设单位、甲方的工期要求时，乙方应无条件增加劳动力和设备，费用不做调整，此后若仍无改观，甲方有权增加劳动力和机械设备，发生的所有费用均由乙方负责，甲方有权在工程款中扣除。

4. 工期延误

(1) 工期延误违约赔偿

乙方如果因自身原因不能按合同约定之工期完工，每延误 1 天，乙方向甲方支付 1000 元的误期损失赔偿费，误期损失赔偿费总额不超过合同暂定总价的 10 %；如果乙方在施工进度节点延误工期达到 10 天的，则甲方有权单方面终止本合同，乙方承担相应的违约责任，履约保证金不予退回。

如果因甲方原因或不可抗力因素影响工期，乙方必须办理书面工期签证后方能顺延工期，否则甲方不予认可。

(2) 工期调整

① 以下原因造成工期影响的，经甲方现场负责人确认，工期可相应调整：

a. 由于战争、动乱、空中飞行物体坠落或其它非甲乙双方责任造成的爆炸、火灾、20 年一遇的洪水、十级以上台风、累计 8 小时以上停水、停电。大雨、暴雨、地震等不可抗力因素影响施工的时间；

b. 由于甲方原因，需要停工的；

② 上述情况发生后 2 天内，乙方就工期调整的缘由，向监理工程师和甲方现场

4. 合同解除后，乙方应妥善做好已完工程和已购机械、设备的保护和移交工作，按甲方要求将乙方装备和人员撤出施工场地。甲方应为乙方撤场提供必要条件，支付以上所发生的费用，并按合同约定支付已完工程价款。除此之外，有过错的一方应当赔偿因合同解除给对方造成的损失。
5. 合同解除后，不影响双方在合同中约定的结算和清理条款的效力。

十九、合同附则

1. 本合同自甲、乙方法定代表人或其委托代理人签字并加盖公章后生效。
2. 除违约、索赔和争议条款外，甲、乙方履行本合同全部义务，工程竣工交付完毕，至保修期满尾款支付完毕，本合同即告终止。
3. 甲、乙双方如有未尽事宜，可友好协商另行签订补充协议作为本合同的补充部分，具有同等法律效力。
4. 本合同条款中的“天”未经特别注明的，均指“日历天”。
5. 本合同一式陆份，甲方持叁份、乙方持叁份，均具同等法律效力。

合同附件： 附件 1. 民致富宝田工业区北侧边坡治理工程工程施工图
附件 2. 民致富宝田工业区北侧边坡治理工程造价审核报告书

发包方：
(公章)



法定代表人（或委托代理人）：

刘松亮

时间：_____年_____月_____日

承包方：
(公章)



法定代表人（或委托代理人）：

李友江

时间：_____年_____月_____日

民致富宝田工业区
北侧边坡治理工程施工合同
补充协议



发包人(甲方): 深圳市民致富股份合作公司

承包人(乙方): 深圳市南华岩土工程有限公司

签订日期: 2023 年 12 月 16

发包人(以下简称甲方): 深圳市民致富股份合作公司

承包人(以下简称乙方): 深圳市南华岩土工程有限公司

1、补充协议概况

民致富宝田工业区北侧边坡治理工程施工合同工程已经与2023年7月30日签订了施工合同,合同价为本项目工程造价审核价为995296.88元,合同价下浮10%包干, $995296.88 \times 90\% = 895767.19$ 元。由于挡土墙边坡在施工进场前原有挡土墙发生了二次垮塌。根据现场情况,需要对垮塌部分挡土墙重新修复后在按原设计施工。因此增加了工程量合同造价增加补充本协议。

2、补充协议价款:

经双方协商,本项目补充合同价为人民币 176795.61元 (已下浮10%) (大写: 壹拾柒万陆仟柒佰玖拾伍元陆角壹分)。

合计项目合同价为: $895767.19 + 176795.61 = 1072562.8$ 元 (大写: 壹佰零柒万贰仟伍佰陆拾贰元捌角)

2.1 付款方式

对增加变更部分的工作量完成后,甲方支付80%费用,即 141436.49元。项目完成验收后5日内一次性支付剩余尾款。

2.2 甲方付款时,乙方应提供正规等额发票,逾期提供的,甲方付款期限顺延。

2.3 本协议为注明部分按照原合同条款执行。

3、本补充协议一式 四份,甲方 二份,乙方 二份。



甲方：深圳市民致富股份合
作公司
法定代表或
其授权的代
理人(签字)：



乙方：深圳市南华岩土工程有限公
司
法定代表人或
其授权的代理人
(签字)：



签订日期：23年12月16日



市政基础设施工程

工程竣工验收报告

市政备-1

工程名称：民致富宝田工业区北侧边坡治理工程

验收日期：2024年1月18日

建设单位（盖章）：深圳市民致富股份合作公司



一、工程概况

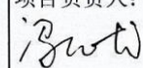
工程名称	民致富宝田工业区北侧边坡治理工程	工程地点	深圳市宝安区石岩街道
工程规模	挡墙边坡长约130m，高约0.5~9m（由西至东逐渐升高）	工程造价（万元）	1072562.8 元
结构类型	边坡治理	工程用途	边坡、挡土墙加固
施工许可证号		开工日期	2023年8月3日
监督单位		监督登记号	
建设单位	深圳市民致富股份合作公司		
勘察单位	深圳市南华岩土工程有限公司	资 质 证 号	B244032136
设计单位	深圳市南华岩土工程有限公司		440320232110011
施工单位	深圳市南华岩土工程有限公司		D244072738
	/		/
	/		/
监理单位	深圳市吴源建设监理有限公司		E244000664
施工图审查单位			

五、工程竣工验收结论

竣工验收结论:

本工程已按设计图纸和施工合同约定范围施工完成,工程质量符合合同约定和设计图纸要求及国家强制性标准、施工验收规范要求,各项功能满足使用要求,资料齐全、有效。验收组一致同意本工程评定为“合格”工程,同意竣工验收。

验收日期:

<p>建设单位 (公章)</p>  <p>项目负责人: </p>	<p>监理单位 (公章)</p>  <p>项目总监: </p>	<p>施工单位 (公章)</p>  <p>项目负责人: </p>	<p>勘察单位 (公章)</p>  <p>项目负责人: </p>	<p>设计单位 (公章)</p>  <p>项目负责人: </p>
--	---	--	--	--

3、履约评价

近 3 年履约评价合计 2 项

序号	建设单位	项目名称	合同价 (万元)	履约评价等级	评价时间	备注
1	深圳市罗湖区建筑 工务署	罗湖区草埔小学南侧围墙 治理抢险救灾工程	312.20	优秀	2025.04.10	
2	中国建筑第八工程 局有限公司	中山大学·深圳建设工程 (II标)边坡及基坑支护工 程	2171.40	优秀	2023.07.31	

履约评价 1：罗湖区草埔小学南侧围墙治理抢险救灾工程

(查询网址：https://www.szlh.gov.cn/zwgk/zdlyxxgk/gcjs/htlyxx/content/post_12117096.html)

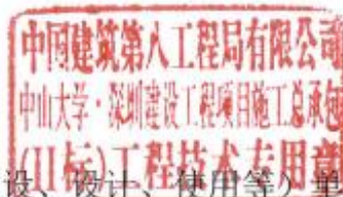
The screenshot shows the official website of the Shenzhen Luohu District Government. The page title is "罗湖区建筑工务署2025年合同最终履约评价信息表 (第一季度)". Below the title, it indicates the source as "罗湖区建筑工务署" and the release date as "2025-04-10". A table lists two projects. The first project, "罗湖区草埔小学南侧围墙治理抢险救灾工程", is performed by "深圳市南华岩土工程有限公司" with a score of 92.78 and a grade of "优". A red arrow points to the company name in the table. The second project, "翠园中学东晓校区改扩建工程", is performed by "深圳市永达信工程造价咨询有限公司" with a score of 90 and a grade of "优".

序号	项目名称	合同类型	履约单位名称	评分	考核结果	备注
1	罗湖区草埔小学南侧围墙治理抢险救灾工程	施工	深圳市南华岩土工程有限公司	92.78	优	
2	翠园中学东晓校区改扩建工程	全过程造价咨询	深圳市永达信工程造价咨询有限公司	90	优	

履约评价 2：中山大学·深圳建设工程(II标)边坡及基坑支护工程

评价证明

由____深圳市南华岩土工程有限公司____（单位名称）承建我单位（建设、设计、使用）的____（中山大学·深圳建设工程（II标）边坡及基坑支护工程（项目名称）项目，在工程（施工、设计、勘察等）过程中，（施工、设计、勘察、监测）企业信誉优秀，合同履行情况优秀，未发生拖欠农民工工资现象，未发生安全环保事故，工程质量达到合格标准。



（建设、设计、使用等）单位名称

日期：2023.7.31

经济、社会或环境效益证明

兹证明由深圳市南华岩土工程有限公司承建的“（中山大学·深圳建设工程（II标）边坡及基坑支护工程）”（项目名称）取得了如下经济社会环境效益：

1、经济效益

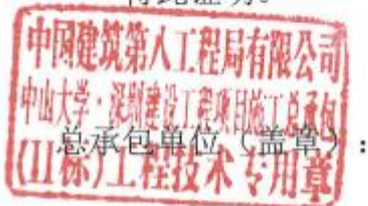
在（施工、设计、勘察、监测）过程中，使用边坡锚杆钻机安装吸尘器控制扬尘保护环境工艺或格构梁使用成品铝模方法，降低了生产材料和人工的使用，节省了生产成本。

2、社会环境效益

在（施工、设计、勘察、监测）过程中，减少对自然环境资源的破坏，（施工、设计、勘察、监测）现场噪音少，废物及废水排放少，整体环境良好，合理进行回收利用，减少建筑垃圾排放，符合绿色环保的城市发展趋势。（施工、设计、勘察、监测）工程整体效果好，质量合格，有较高的安全性。

该项目取得了较好的社会和经济效益，得到了建设单位和监理单位的一致认同。

特此证明。



日期：2023.7.31

4、项目管理机构配备情况

4.1 项目管理机构配备情况表

项目管理机构配备情况							
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	李春盛	中级	二级建造师	二级	粤 2442020202112935	建筑工程 市政公用工程
2	技术负责人	徐瀚文	高级	职称证	高级	SEn2017115	测量工程
3	质量负责人	廉帅	中级	安全生产合格证	C证	2301030100005942	建筑工程
4	安全负责人	彭书冲	中级	质量员证	中级	粤建安 C3 (2015) 0000961	岩土工程
5	商务经理	刘海华	中级	职称证	中级	MEn2019007	土木工程
6	岩土工程师	曾有维	中级	注册土木 (岩土) 工程师	中级	AY214401863	岩土工程
7	造价工程师	游建军	高级	造价工程师	高级	建【造】 11074400028764	土木工程
8	劳资专管员	雷强强	助理级	劳务员证	助理级	2401140000585446	建筑工程
9	安全员	陈亮	助理级	安全生产合格证	C证	粤建安 C3 (2020) 0007692	岩土工程
10	安全员	刘先珑	助理级	安全生产合格证	C证	粤建安 C3 (2021) 0013877	岩土工程
11	施工员	贺东升	助理级	施工员证	助理级	2301010100006442	岩土工程
12	施工员	李永德	助理级	施工员证	助理级	2501010100615933	建筑工程
13	测量员	潘峰	助理级	测量员证	助理级	2501090000616271	建筑工程
14	质量员	魏超	助理级	质量员证	助理级	2501030100610918	建筑工程
15	材料员	胡俊	助理级	材料员证	助理级	2501040000609336	土木工程
16	资料员	唐苑婷	助理级	资料员证	助理级	2301050000006082	建筑工程

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

4.2 项目经理（建造师）简历表

姓名	李春盛	性别	男	年龄	40岁
职务	项目经理	职称	工程师	学历	本科
证件类型	身份证	证件号码	450332198509131511	手机号码	18666553658
参加工作时间	2009.07	从事项目经理（建造师）年限	5年		
项目经理（建造师） 资格证书编号	粤 2442020202112935				
在建和已完工程项目情况					
建设单位	项目名称	建设规模	开、竣工日期	在建或已完	工程质量
深圳市民致富 股份合作公司	民致富宝田工业区 北侧边坡治理工程	合同价：107.26 万元	2023.08.03 2024.01.18	已完工	合格

4.3 技术负责人简历表

姓名	徐瀚文	性 别	男	年 龄	39 岁
职务	技术负责人	职 称	高级工程师	学 历	本科
证件类型	身份证	证件号码	360727198602052817		
手机号码	15112379822		证件号（职称证书编号）	SEn2020411	
参加工作时间	2009.07		从事技术负责人年限	8 年	
在建和已完工程项目情况					
建设单位	项目名称	建设规模	开、竣工日期	在建或已完	工程质量
深圳卓越谭屋围城市更新投资有限公司	卓越蔚蓝铂樾府项目边坡支护	合同价：264.66 万元	2023.07.30 2023.09.30	已完工	合格
深圳市罗湖区建筑工务署	罗湖区草埔小学南侧围墙治理抢险救灾工程	合同价：312.20 万元	2024.01.14 2024.08.07	已完工	合格
深圳市环保科技集团股份有限公司	福田分公司固化车间西北侧边坡永久性治理工程	合同价：184.20 万元	2024.12.06 2025.04.08	已完工	合格

4.4 质量负责人信息表

姓名	廉帅	证件类型	身份证	证件号码	610425199110162638
手机号码	17722518615		证件号（质量员证编号）	2301030100005942	

4.5 安全负责人信息表

姓名	彭书冲	证件类型	身份证	证件号码	513029198401266099
手机号码	13751015231		证件号（C证编号）	粤建安C3(2015)0000961	

4.6 安全员信息表

姓名	陈亮	证件类型	身份证	证件号码	211481198703012718
手机号码	15242978112		证件号（C证编号）	粤建安C3(2020)0007692	
姓名	刘先珑	证件类型	身份证	证件号码	430529199305012338
手机号码	13590203109		证件号（C证编号）	粤建安C3(2021)0013877	

4.7 劳资专管员信息表

姓名	雷强强	证件类型	身份证	证件号码	36232920000916161X
手机号码	15179040496		证件号	2401140000585446	

4.8 项目管理机构情况辅助证明材料

(1) 项目经理：李春盛

	姓名： Full Name	李春盛
	性别： Sex	男
	出生年月： Date of Birth	9/13/1985
	任职资格： Qualification	工程师
	从事专业： Specialty	工程测量
	评审单位： Review Unit	中国建筑材料工业地质调查中心
	评审时间： Review Date	二〇一六年十二月
管理编号： File No.	MIn2016302	

普通高等学校

毕业证书

学生 李春盛 性别 男，一九八五年九月十三日生，于二〇〇五年九月至二〇〇九年六月在本校 土木工程 专业 四年制 本科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名：桂林理工大学

校（院）长：李榕步

证书编号：105961200905000792

二〇〇九年六月三十日

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

本证书由广西壮族自治区职称改革工作领导小组批准，广西壮族自治区人力资源和社会保障厅印制。它表明持证人具有中级专业技术资格水平。



注意事项

一、专业技术资格证书为重要证件，持证人应妥为保管。如证件遗失应立即向批准机关报告。

二、持证人每三年为一周期向批准机关交验专业技术资格证书。

证书编号: 21700148



(加盖批准机关钢印有效)

管理号:

姓名 李春盛 性别 男

身份证号 450332198509131511

职称系列 工程

资格名称 工程师

专业 土木工程

授予时间 2018年12月

评审机构 工程系列广西区人才服务中心高级职称委员会

批准机关(盖章) 广西流动人员



二级建造师

本证书由广东省人力资源和社会保障厅批准颁发，表明持证人通过广东省统一组织的考试，取得二级建造师的执业资格。



姓名：李春盛

证件号码：450332198509131511

性别：男

出生年月：1985年09月

专业：建筑工程

批准日期：2020年12月06日

管理号：2020050440502020440211017117



广东省人力资源和社会保障厅

二级建造师

本证明表明持有人已参加广东省二级建造师相应专业类别考试并取得合格成绩。本证明作为注册时增加执业岗位专业类别的依据。



姓名：李春盛

证件号码：450332198509131511

性别：男

出生年月：1985年09月

专业：市政公用工程

批准日期：2021年05月23日

管理号：2021050440502021440297011016



广东省人力资源和社会保障厅



使用有效期：2025年11月
04日-2026年05月03日

中华人民共和国二级建造师注册证书

姓 名：李春盛

性 别：男



出生日期：1985-09-13

注册编号：粤2442020202112935

聘用企业：深圳市南华岩土工程有限公司

注册专业：市政公用工程（有效期：2025-01-13至2028-01-12）
建筑工程（有效期：2024-07-16至2027-07-15）



李春盛

个人签名：李春盛

签名日期：2025.11.4



广东省
住房和城乡建设厅
签发日期：2025年01月13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(2021)0116733

姓名:李春盛

性别:男

出生年月:1985年09月13日

企业名称:深圳市南华岩土工程有限公司

职务:项目负责人(项目经理)

初次领证日期:2021年10月25日

有效期:2024年07月26日至2027年10月24日



发证机关:广东省住房和城乡建设厅

发证日期:2024年07月26日



(2) 技术负责人：徐瀚文

	姓名： <u>徐瀚文</u>
	Full Name
	性别： <u>男</u>
	Sex
	出生年月： <u>2/5/1986</u>
	Date of Birth
	任职资格： <u>高级工程师</u>
	Qualification
	从事专业： <u>工程测量</u>
	Speciality
	评审单位： <u>中国建筑材料工业地质勘查中心</u>
	Review Unit
	评审时间： <u>二〇一七年十一月</u>
	Review Date
管理编号： File No.	<u>SEn2017115</u>

普通高等学校

毕业证书



学生 徐瀚文 性别 男，一九八六年 二 月 五 日生，于二〇〇五
年 九 月至 二〇〇九年 七 月在本校 环境工程
专业 四 年制 本 科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合
格，准予毕业。

校 名：江西农业大学

校（院）长：黄巧生

证书编号：104101200905000648

二〇〇九年 七 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>

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(2013)0010449

姓 名:徐瀚文

性 别:男

出生年月:1986年02月05日

企业名称:深圳市南华岩土工程有限公司

职 务:专职安全生产管理人员

初次领证日期:2013年09月06日

有效 期:2025年08月20日 至 2028年09月05日



发证机关:广东省住房和城乡建设厅

发证日期:2025年08月20日



(3) 质量负责人：廉帅



西南科技大学 研究生毕业证书



研究生 廉帅 ，性别 男 ，1991 年 10 月 16 日生，
于 2013 年 9 月至 2016 年 6 月在 地质工程
专业学习，学制 3 年，修完硕士研究生培养计划规定的
全部课程，成绩合格，毕业论文答辩通过，准予毕业。



校长 陈永灿

二〇一六年六月二十二日

证书编号：106191201602060699



姓名: 廉帅
Full Name

性别: 男
Sex

出生年月: 1991年10月16日
Date of Birth

任职资格: 工程师
Qualification

从事专业: 地质工程
Specialty

评审单位: 中国建筑材料工业地质勘查中心
Review Unit

评审时间: 二〇一八年十二月
Review Date

管理编号: MEn2018013
File No.



廉帅 同志于 2022 年
12月2日至 2023年1月4日
参加住房和城乡建设领域专业技术
管理人员 质量员(土建) 职业
培训, 经考核成绩合格, 特发此证。

姓名 廉帅
身份证号 610425199110162638
证书编号 2301030100005942
工作单位 无



(4) 安全负责人：彭书冲

	姓名： Full Name	彭书冲
	性别： Sex	男
	出生年月： Date of Birth	26/01/1984
	任职资格： Qualification	工程师
	从事专业： Specialty	岩土工程
	评审单位： Review Unit	中国建筑材料工业地质勘查中心
管理编号： File No.	评审时间： Review Date	二〇一七年十一月
		MEIn2017290

		广东开放大学 GUANGDONG OPEN UNIVERSITY		
<h1>毕业证书</h1>				
学生	彭书冲	性别	男	于一九八四年一月二十八日生，于
二〇二〇年一月在本校修完（专科起点）本科 土木工程				
专业教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。				
学 校：	 广东开放大学	校 长：		
证书编号：	513158202405104646	二〇二〇年一月十日		

NO. 20200102064

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

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(2015)0000961

姓 名: 彭书冲

性 别: 男

出生年月: 1984年01月26日

企业名称: 深圳市南华岩土工程有限公司

职 务: 专职安全生产管理人员

初次领证日期: 2015年01月23日

有效 期: 2024年01月08日 至 2027年01月22日



发证机关: 广东省住房和城乡建设厅

发证日期: 2024年01月03日



(5) 商务经理：刘海华

普通高等学校

毕业证书



学生 刘海华 性别 女，一九九〇年十一月五日生，于二〇〇九年九月至二〇一三年六月在本校土木工程
专业 四年制本科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校名：南华大学

校（院）长：[Signature]

证书编号：105551201305640108

二〇一三年六月三十日

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



姓名：刘海华
Full Name

性别：女
Sex

出生年月：1990年11月05日
Date of Birth

任职资格：工程师
Qualification

从事专业：岩土工程
Speciality

评审单位：中国建筑材料工业地质勘查中心
Review Unit

评审时间：二〇一三年十二月
Review Date

管理编号：
File No. MEa2019007

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名: 刘海华 社保电脑号: 639554161 身份证号码: 432503199011057045 页码: 1
 参保单位名称: 深圳市南华岩土工程有限公司 单位编号: 703045 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	10	703045	15383.0	2461.28	1230.64	1	15383	769.15	307.66	1	15383	76.92	15383	153.83	15383	123.06	30.77
2024	11	703045	15383.0	2461.28	1230.64	1	15383	769.15	307.66	1	15383	76.92	15383	153.83	15383	123.06	30.77
2024	12	703045	15383.0	2461.28	1230.64	1	15383	769.15	307.66	1	15383	76.92	15383	153.83	15383	123.06	30.77
2025	01	703045	15383.0	2615.11	1230.64	1	15383	769.15	307.66	1	15383	76.92	15383	153.83	15383	123.06	30.77
2025	02	703045	15383.0	2615.11	1230.64	1	15383	769.15	307.66	1	15383	76.92	15383	153.83	15383	123.06	30.77
2025	03	703045	15383.0	2615.11	1230.64	1	15383	769.15	307.66	1	15383	76.92	15383	153.83	15383	123.06	30.77
2025	04	703045	15383.0	2615.11	1230.64	1	15383	769.15	307.66	1	15383	76.92	15383	153.83	15383	123.06	30.77
2025	05	703045	15383.0	2615.11	1230.64	1	15383	769.15	307.66	1	15383	76.92	15383	153.83	15383	123.06	30.77
2025	06	703045	15383.0	2615.11	1230.64	1	15383	769.15	307.66	1	15383	76.92	15383	153.83	15383	123.06	30.77
2025	07	703045	15383.0	2615.11	1230.64	1	15383	769.15	307.66	1	15383	76.92	15383	153.83	15383	123.06	30.77
2025	08	703045	15383.0	2615.11	1230.64	1	15383	769.15	307.66	1	15383	76.92	15383	153.83	15383	123.06	30.77
2025	09	703045	15383.0	2615.11	1230.64	1	15383	769.15	307.66	1	15383	76.92	15383	153.83	15383	123.06	30.77
2025	10	703045	15383.0	2615.11	1230.64	1	15383	769.15	307.66	1	15383	76.92	15383	153.83	15383	123.06	30.77
合计			33534.94	15998.32			9998.95	3999.58			999.96						400.01

社保费缴纳清单
证明专用章

备注:

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供, 查验部门可通过登录
 网址: <https://sipub.sz.gov.cn/vp/>, 输入下列验证码(3391f2621048ce32) 核查, 验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险, “2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档, “2”为基本医疗保险二档, “4”为基本医疗保险三档, “5”为少儿/大学生医保(医疗保险二档), “6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴, 空行为断缴。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的, 属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称:
 单位编号: 703045 单位名称: 深圳市南华岩土工程有限公司

深圳市社会保险基金管理局
社保费缴纳清单
证明专用章
打印日期: 2025年11月4日

(6) 岩土工程师：曾有维

普通高等学校

毕业证书



学生 曾有维 性别 男 ， 一九九〇 年 一 月 十八 日生， 于二〇〇九
年 九 月至二〇一三年 六 月在本校 资源勘查工程
专业 四 年制 本 科学习， 修完教学计划规定的全部课程， 成绩合
格， 准予毕业。

校 名：  **南华大学**

校（院）长： 

证书编号： 105551201305130120

二〇一三 年 六 月 三十 日

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

使用有效期至: 2025年06月06日
2026年02月02日



中华人民共和国注册土木工程师(岩土) 注册执业证书

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

姓名: 曾有维

性别: 男

出生日期: 1990年01月18日

注册编号: AY20214401863

聘用单位: 深圳市南华岩土工程有限公司

注册有效期: 2024年11月29日-2027年12月31日



曾有维

个人签名: 曾有维

签名日期: 2025.08.06

中华人民共和国
住房和城乡建设部



发证日期: 2024年11月29日

(7) 造价工程师：游建军



管理编号：
File No.

530012205

姓名：游建军
Full Name

性别：男
Sex

出生年月：1975.09
Date of Birth

专业名称：工程测量
Speciality

资格级别：高级工程师
Qualification Level

授予单位：中国中材集团有限公司
Conferment Unit

授予时间：二〇一三年十一月三十日
Conferment Date

Sinoma

Sinoma

Sinoma

Sinoma

中华人民共和国
一级造价工程师

The People's Republic of China
Class1 Cost Engineer

注册证书
Certificate of Registration



151
姓名: 游建军
身份证号码: 410102197509022517
性别: 男
专业: 土木建筑
聘用单位: 深圳市南华岩土工程有限公司

证书编号: 建[造]11074400028764

初始注册日期: 2007 年 08 月 22 日

颁发机关盖章:



发证日期: 2023 年 12 月 31 日

(8) 劳资专管员：雷强强



住房和城乡建设领域专业技术管理人员

职业培训合格证书



中国建设教育协会监制



雷强强 同志于 2024 年
11月20日至 2024 年12月04日
参加住房和城乡建设领域专业技术
管理人员 劳务员 职业
培训，经考核成绩合格，特发此证。

姓 名 雷强强
身份证号 36232920000916161X
证书编号 2401140000585446
工作单位



发证单位
2024年12月05日
有效期至：20271208

(9) 安全员：陈亮

建筑施工企业综合类专职安全生产管理人员 安全生产考核合格证书

编号：粤建安C3（2020）0007692

姓 名：陈亮

性 别：男

出 生 年 月：1987年03月01日

企 业 名 称：深圳市南华岩土工程有限公司

职 务：专职安全生产管理人员

初次领证日期：2020年03月18日

有 效 期：2023年03月07日 至 2026年03月17日



发证机关：广东省住房和城乡建设厅

发证日期：2023年03月07日



(10) 安全员：刘先珑

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）0013877

姓 名：刘先珑

性 别：男

出生年月：1993年05月01日

企业名称：深圳市南华岩土工程有限公司

职 务：专职安全生产管理人员

初次领证日期：2021年02月08日

有效 期：2024年01月29日 至 2027年02月07日



发证机关：广东省住房和城乡建设厅

发证日期：2024年01月29日



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：刘先琨

社保电脑号：801231373

身份证号码：430529199305012338

页码：1

参保单位名称：深圳市南华岩土工程有限公司

单位编号：703045

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	10	703045	8675.0	1301.25	694.0	1	8675	433.75	173.5	1	8675	43.38	8675	86.75	8675	69.4	17.35
2024	11	703045	8675.0	1301.25	694.0	1	8675	433.75	173.5	1	8675	43.38	8675	86.75	8675	69.4	17.35
2024	12	703045	8675.0	1301.25	694.0	1	8675	433.75	173.5	1	8675	43.38	8675	86.75	8675	69.4	17.35
2025	01	703045	8675.0	1388.0	694.0	1	8675	433.75	173.5	1	8675	43.38	8675	86.75	8675	69.4	17.35
2025	02	703045	8675.0	1388.0	694.0	1	8675	433.75	173.5	1	8675	43.38	8675	86.75	8675	69.4	17.35
2025	03	703045	8675.0	1388.0	694.0	1	8675	433.75	173.5	1	8675	43.38	8675	86.75	8675	69.4	17.35
2025	04	703045	8675.0	1388.0	694.0	1	8675	433.75	173.5	1	8675	43.38	8675	86.75	8675	69.4	17.35
2025	05	703045	8675.0	1388.0	694.0	1	8675	433.75	173.5	1	8675	43.38	8675	86.75	8675	69.4	17.35
2025	06	703045	8675.0	1388.0	694.0	1	8675	433.75	173.5	1	8675	43.38	8675	86.75	8675	69.4	17.35
2025	07	703045	8675.0	1388.0	694.0	1	8675	433.75	173.5	1	8675	43.38	8675	86.75	8675	69.4	17.35
2025	08	703045	8675.0	1388.0	694.0	1	8675	433.75	173.5	1	8675	43.38	8675	86.75	8675	69.4	17.35
2025	09	703045	8675.0	1388.0	694.0	1	8675	433.75	173.5	1	8675	43.38	8675	86.75	8675	69.4	17.35
2025	10	703045	8675.0	1388.0	694.0	1	8675	433.75	173.5	1	8675	43.38	8675	86.75	8675	69.4	17.35
合计			17783.75	9022.0			5638.75	2255.5			563.94		1127.75	862.2		225.55	



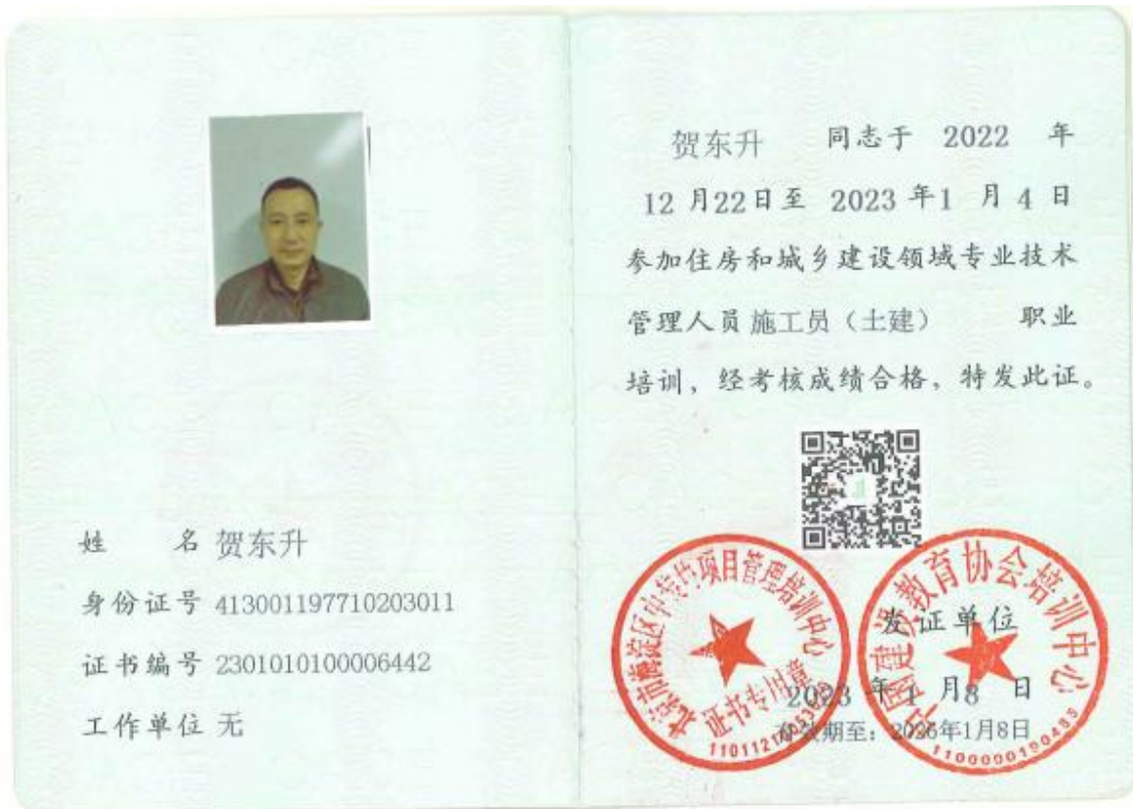
备注：

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（ 3391f2621048elfi ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：

单位编号 703045	单位名称 深圳市南华岩土工程有限公司
----------------	-----------------------



(11) 施工员：贺东升



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：贺东升

社保电话：644780689

身份证号码：413001197710203011

页码：1

参保单位名称：深圳市南华岩土工程有限公司

单位编号：703045

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	10	703045	10225.0	1533.75	818.0	1	10225	511.25	204.5	1	10225	51.13	10225	102.25	10225	81.8	20.45
2024	11	703045	10225.0	1533.75	818.0	1	10225	511.25	204.5	1	10225	51.13	10225	102.25	10225	81.8	20.45
2024	12	703045	10225.0	1533.75	818.0	1	10225	511.25	204.5	1	10225	51.13	10225	102.25	10225	81.8	20.45
2025	01	703045	10225.0	1636.0	818.0	1	10225	511.25	204.5	1	10225	51.13	10225	102.25	10225	81.8	20.45
2025	02	703045	10225.0	1636.0	818.0	1	10225	511.25	204.5	1	10225	51.13	10225	102.25	10225	81.8	20.45
2025	03	703045	10225.0	1636.0	818.0	1	10225	511.25	204.5	1	10225	51.13	10225	102.25	10225	81.8	20.45
2025	04	703045	10225.0	1636.0	818.0	1	10225	511.25	204.5	1	10225	51.13	10225	102.25	10225	81.8	20.45
2025	05	703045	10225.0	1636.0	818.0	1	10225	511.25	204.5	1	10225	51.13	10225	102.25	10225	81.8	20.45
2025	06	703045	10225.0	1636.0	818.0	1	10225	511.25	204.5	1	10225	51.13	10225	102.25	10225	81.8	20.45
2025	07	703045	10225.0	1636.0	818.0	1	10225	511.25	204.5	1	10225	51.13	10225	102.25	10225	81.8	20.45
2025	08	703045	10225.0	1636.0	818.0	1	10225	511.25	204.5	1	10225	51.13	10225	102.25	10225	81.8	20.45
2025	09	703045	10225.0	1636.0	818.0	1	10225	511.25	204.5	1	10225	51.13	10225	102.25	10225	81.8	20.45
2025	10	703045	10225.0	1636.0	818.0	1	10225	511.25	204.5	1	10225	51.13	10225	102.25	10225	81.8	20.45
合计			20961.25	10634.0			6646.25	2658.5			664.69						265.85



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（ 3391F262105165d4 ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：
 单位编号：703045
 单位名称：深圳市南华岩土工程有限公司



(12) 施工员：李永德



(13) 测量员：潘峰



(14) 质量员：魏超

二级建造师

本证书由广东省人力资源和社会保障厅批准颁发，表明持证人通过广东省统一组织的考试，取得二级建造师的执业资格。



广东省人力资源和社会保障厅
专业技术人员资格考试
广东省人力资源和社会保障厅



姓 名：	魏超
证件号码：	140226199503282510
性 别：	男
出生年月：	1995年03月
专 业：	建筑工程
批准日期：	2021年05月23日
管 理 号：	2021050440502020440263018635



姓 名 魏超

身份证号 140226199503282510

证书编号 2501030100610918

工作单位

魏超 同志于 2025 年
05 月 07 日至 2025 年 05 月
21 日参加住房和城乡建设领域专业技术
管理人员 质量员（土建）
职业培训，经考核成绩合格，特发此证。



公众号查询



2025 年 05 月 21 日
有效期：2026 年 05 月 21 日

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：魏超

社保电话号：650536201

身份证号码：140226199503282510

页码：1

参保单位名称：深圳市南华岩土工程有限公司

单位编号：703045

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	10	703045	8675.0	1388.0	694.0	1	8675	433.75	173.5	1	8675	43.38	8675	86.75	8675	69.4	17.35
2024	11	703045	8675.0	1388.0	694.0	1	8675	433.75	173.5	1	8675	43.38	8675	86.75	8675	69.4	17.35
2024	12	703045	8675.0	1388.0	694.0	1	8675	433.75	173.5	1	8675	43.38	8675	86.75	8675	69.4	17.35
2025	01	703045	8675.0	1474.75	694.0	1	8675	433.75	173.5	1	8675	43.38	8675	86.75	8675	69.4	17.35
2025	02	703045	8675.0	1474.75	694.0	1	8675	433.75	173.5	1	8675	43.38	8675	86.75	8675	69.4	17.35
2025	03	703045	8675.0	1474.75	694.0	1	8675	433.75	173.5	1	8675	43.38	8675	86.75	8675	69.4	17.35
2025	04	703045	8675.0	1474.75	694.0	1	8675	433.75	173.5	1	8675	43.38	8675	86.75	8675	69.4	17.35
2025	05	703045	8675.0	1474.75	694.0	1	8675	433.75	173.5	1	8675	43.38	8675	86.75	8675	69.4	17.35
2025	06	703045	8675.0	1474.75	694.0	1	8675	433.75	173.5	1	8675	43.38	8675	86.75	8675	69.4	17.35
2025	07	703045	8675.0	1474.75	694.0	1	8675	433.75	173.5	1	8675	43.38	8675	86.75	8675	69.4	17.35
2025	08	703045	8675.0	1474.75	694.0	1	8675	433.75	173.5	1	8675	43.38	8675	86.75	8675	69.4	17.35
2025	09	703045	8675.0	1474.75	694.0	1	8675	433.75	173.5	1	8675	43.38	8675	86.75	8675	69.4	17.35
2025	10	703045	8675.0	1474.75	694.0	1	8675	433.75	173.5	1	8675	43.38	8675	86.75	8675	69.4	17.35
合计			18911.5	9022.0			5638.75	2255.5			563.94						



备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录
网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验真码（ 3391f2621052291m ）核查，验真码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：

单位编号 703045	单位名称 深圳市南华岩土工程有限公司
----------------	-----------------------



(15) 材料员：胡俊



(16) 资料员：唐苑婷



