

标段编号：2411-440305-04-01-558355001001

深圳市建设工程施工招标投标 文件

标段名称：西丽街道沁园路麒麟山庄路段沿线路侧边坡等6个危险边坡治理工程（施工）

投标文件内容：资信标文件

投标人：深圳市永诚信建设集团有限公司

日期：2026年01月12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（不评审）	投标人提供近 5 年（自招标公告发布之日起倒推）已竣工的同类工程业绩（不超过 5 项，如超 5 项则按提供资料前 5 项统计）。注：需同时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）和工程验收证明（或报告）原件扫描件，时间以竣工验收报告的竣工时间为准，金额以合同金额为准。如无法清晰体现，则按无统计。
2	项目经理业绩（不评审）	提供项目经理近 5 年（自招标公告发布之日起倒推）作为项目经理承担过的已完工的最具代表性的同类工程业绩（不超过 3 项，如超过 3 项则按提供资料前 3 项）。注：需同时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）和工程验收证明（或报告）原件扫描件（竣工验收报告需体现项目经理信息），时间以竣工验收报告的竣工时间为准，金额以合同金额为准。如上述证明材料不能体现项目经理姓名和职务的，则还须提供业主单位出具的职务证明，需附列表。如无法清晰体现，则按无统计。
3	企业获奖情况（不评审）	提供近 5 年（自招标公告发布之日起倒推，以获奖证书上的时间为准）投标人最具代表性的国家、省、市、区（县）级同类工程获奖情况（不超过 5 项，若所提供超过 5 项，统计时只计取前 5 项，且同一工程有多个奖项，仅按最高奖项计。）证明资料：提供第三章附件《企业同类工程获奖情况表》及获奖证书等证明材料原件扫描件。
4	拟派项目团队能力（不评审）	提供拟投入本项目管理班子配备情况表，并提供拟投入人员（包括项目经理、技术负责人、安全负责人、质量负责人、造价负责人、施工员、安全员、材料员、质检员、资料员等所有项目管理班子成员）相应的注册证书、资格证书、职称证书及在本单位连续缴纳的截标日期前 6 个月的社保证明，以上证明文件均提供原件扫描件。

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	深圳市永诚信建设集团有限公司	法定代表人姓名	罗玉柏			
企业资质类别及等级	地基基础工程专业承包一级	项目经理 资格类别及等级	吴义田 (建筑工程、市政公用工程) 一级			
企业技术人员数量 (人)	59 人	企业类型 (国有企业/民营企业等)	民营企业			
近 5 年同类工程项目业绩 (企业) 合计 <u>3</u> 项						
序号	建设单位	项目名称	合同价 (万元)	开、竣工日期	在建或已完	工程质量
1	深圳市绿球尔贸易有限公司	绿球尔公司西乡固戍商住项目基坑支护土石方工程	5813	2022.02.16 2022.09.27	已完	合格
2	深圳市金环宇新材料有限公司	燕罗街道正台阳涂料工业区城市更新单元土石方、基坑支护工程	2770	2021.03.28 2022.01.06	已完	合格
3	深圳市宝安区航城街道办事处	航城街道 2022 年地质灾害和危险边坡治理工程	1326.49	2022.12.01 2023.08.17	已完	合格
4	深圳市光明区光明街道办事处	光明街道危险边坡治理工程(第四批)	540.13	2020.04.15 2021.11.16	已完	合格
5	宝安区燕罗街道燕罗公路南	燕罗街道正台阳涂料工业区城市更新单元基坑支护、土石方、桩基础工程	1119.47 7882	2021.07.23 2022.03.06	已完	合格
近 5 年同类工程项目业绩 (项目经理) 合计 <u>1</u> 项						
序号	建设单位	项目名称	合同价 (万元)	开、竣工日期	在建或已完	工程质量
1	深圳市宝安区航城街道办事处	航城街道 2022 年地质灾害和危险边坡治理工程	1326.49	2022.12.01 2023.08.17	已完	合格
...						
近 5 年获奖情况合计 <u>0</u> 项						
序号	获奖时间	项目名称	奖项名称	颁奖机构	级别 (国家级、省级、市级、区级)	
1	2023 年 06 月 02 日	金环宇产业大厦 (不含桩基)	2023 年第一季度施工安全红榜	深圳市宝安区住房和城乡建设局	区级	
2	2022 年 08 月 01 日	金环宇产业大厦	2022 年第二季度施工安全红榜	深圳市宝安区住房和城乡建设局	区级	
3	2021 年 11 月 19	金环宇产业大	2021 年第三季度施	深圳市宝安区住房	区级	

	日	厦桩基础工程	工安全红榜	和建设局			
项目管理机构配备情况表							
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	吴义田	/	注册建造师证	一级	粤 13620172017154 97	建筑工程、 市政公用工程
2	技术负责人	黄欣祥	工程师	职称证	中级	B0818301010000 1242	建筑工程
4	安全主任	尹世林	中级工程师	安全员 c 证	中级	粤建安 C3(2019) 0003884	建筑工程
5	质量主任	阳海建	中级工程师	上岗证	/	25010301005538 91	土建
6	土建工程师	李晓佳	中级工程师	职称证	中级	J0002019032215	土建
7	电气工程师	黄燕玉	中级工程师	职称证	中级	粤中职证字第 0910020210312 号	电气
8	造价工程师	黄建波	高级工程师	注册造价师证	一级	建 [造]1123440002 0933	土木建筑
9	施工员	蔡志	/	上岗证	/	25010101005518 66	土建
10	质量员	刘琪	/	上岗证	/	23010301001578 54	土建
11	安全员	李军彬	/	安全员 c 证	/	粤建安 C3(2015)000253 0	综合类
12	材料员	陈家伟	/	上岗证	/	25010400005520 12	不分专业
13	资料员	肖红姣	/	上岗证	/	04417114944170 17112	不分专业
14	劳资专管员	洪海琴	/	上岗证	/	2001140003629	不分专业

备注：1、上述提到的近 5 年的期限详见《资信标要求一览表》（不评审）。

2、同类工程是指与本工程类型一致的工程。

3、投标人应如实填写此表。

1、企业业绩（不评审）

业绩 1：绿球尔公司西乡固戍商住项目基坑支护土石方工程

四库查询网址：<https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/project/detail?id=2441325>

绿球尔公司西乡固戍商住项目		广东省-深圳市-宝安区	
施工许可详情			
项目名称	绿球尔公司西乡固戍商住项目		
工程名称	绿球尔公司西乡固戍商住项目基坑支护土石方工程		
施工许可证编号	4403062004300090-SX-001	省级施工许可证编号	440306202202150299
项目代码	--	项目编号	4403062004300090
建设用地规划许可证编号	--	建设工程规划许可证编号	--
中标通知书编号	--	施工图审查合格书编号	--
合同工期 (天)	--	数据等级	B
项目经理	黄建忠	所属单位	深圳市永诚信建设集团有限公司
总监理工程师	黄济	所属单位	深圳科宇工程顾问有限公司
合同金额 (万元)	5813	面积 (平方米)	26016

关闭

中标通知书

深圳市永诚信建设集团有限公司：

由我公司自行组织的邀请招标项目：深圳市和荣鼎盛房地产开发有限公司“西乡固戍商住项目基坑支护与土石方工程”项目，经评标小组评定，贵公司为本次“西乡固戍商住项目基坑支护与土石方工程”项目的中标单位。

中标金额：人民币 58,130,886.46 元（大写：伍仟捌佰壹拾叁万零捌佰捌拾陆元肆角陆分）

请贵公司收到中标通知书后在三天内（2021.12.20 前）与我公司的项目部总监（尹维雄先生，电话：18088854365）联系落实施工人员、设备进场事宜。

深圳市和荣鼎盛房地产开发有限公司

2021年12月18日



回执单

请贵单位在收到中标通知书后的一个工作日内，[在本页盖章确认并发送扫描件至 hrds-zhaobiao@herongdingsheng.com](#) 邮箱，原件一式两份，一份须送回我单位。

中标单位：_____

(盖章)



深圳市建设工程
基坑支护与土石方工程施工合同
(固定综合单价施工合同)

工程名称: 绿球尔公司西乡固戍商住项目基坑支护、土石方工程

工程地点: 深圳市宝安区西乡航城大道与顺昌路交界处

发 包 人: 深圳市和荣鼎盛房地产开发有限公司

承 包 人: 深圳市永诚信建设集团有限公司

签订日期: 2022年1月18日

第一部分 协议书

发包人(甲方): 深圳市和荣鼎盛房地产开发有限公司

承包人(乙方): 深圳市永诚信建设集团有限公司

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

1、工程名称: 绿球尔公司西乡固戍商住项目基坑支护与土石方工程

2、工程地点: 深圳市宝安区西乡街道航城大道与顺昌路交界处

3、核准(备案)证编号: 深宝安发改备案【2020】0312号

4、工程规模及特征: 基坑面积约 7200m², 开挖周长 337m, 基坑底绝对标高约-8.2m, 基坑深度约 13-13.5m。

本工程内容主要为基坑支护与土石方挖运, 基坑边坡支护(咬合桩+搅拌桩+2道内支撑)和工地围挡等。

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

二、工程承包范围

基坑支护与土石方工程包括但不限于:

1、基坑支护工程: 以招标人提供的相关设计文件、地质勘察报告、招标文件及其他附件等为依据, 完成包括但不限于招标人提供的基坑支护设计图纸中的所有内容, 详见图纸及工程量清单。

2、土石方工程: 基坑土石方开挖及外运(开挖至底板底标高以上约 300mm); 3、地下构筑物、管线、障碍物、淤泥、流沙等的清除、外运; 4、规范、地方法规所要求的所有相关检测和实验。

三、其他内容

1、中标人负责维护好与周边居民以及城管、环保、派出所、交警、路政、街道等相关政府主管部门的关系, 确保工程进度, 相关措施费包含在投标报价中。

2、中标人须充分考虑施工阶段不利天气、不利政策的影响(不可抗力因素除外), 做好应急

<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: 2022 年 2 月 16 日; (指工程具备开工条件, 发包人向承包人发出工通知书中指令的开始本工程施日期)

计划竣工日期: 2022 年 7 月 16 日;

合同工期总日历天数 150 天。

四、质量标准

本工程质量标准: 合格以上。保证工程质量符合设计要求, 达到国家施工质量评标准和现行施工验收规范要求, 并满足招标人的要求, 确保通过深圳市有关部门的验收并得合格意见书。

五、签约合同价

合同含税暂定总价为人民币 (大写) 伍仟捌佰壹拾叁万零捌佰捌拾陆元肆角陆 (¥58130886.46 元); 最终以双方确认的报价清单、报价书和本合同约定的结算条款、结算据, 按照实际完成工程量结算。

黄捌玖

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。本合同中没有特殊说明, 招标人、发包人均指甲方, 投标人、中标人、承包人均指乙方。

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: 2022年1月18日;

绿球尔公司西乡固戍商住项目基坑支护与土石方工程施工合同 合同编号: HRDS-GCSG-NO. 2022001

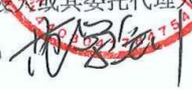
订立地点: 深圳市宝安区新安街道宝华路前海宝中卓越时代广场 C 座 2306

发包人和承包人约定本合同自双方签字盖章确认后成立。

本合同一式捌份, 均具有同等法律效力, 发包人执肆份, 施工许可证办理贰份, 承包人执贰份。

发包人: (盖章) 深圳市和荣鼎盛房地产开发有限公司

法定代表人或其委托代理人:

(签字) 
组织机构代码: _____

地址: 宝安区前海卓越时代广场 C 座 2306

邮政编码: _____

法定代表人: _____

委托代理人: _____

电话: 0755-27909986

传真: _____

电子信箱: _____

开户银行: _____

账号: _____

承包人: (盖章) 深圳市永诚信建设集团有限公

司
法定代表人或其委托代理人:

(签字) 

组织机构代码: 914403007883491943

地址: 深圳市 宝安区福海信息港第 9 栋 104

邮政编码: _____

法定代表人: _____

委托代理人: _____

电话: 0755-27382932

传真: _____

电子信箱: _____

开户银行: 中国建设银行股份有限公司深圳福永支行

账号: 44250100006500001872

单位（子单位）竣工验收报告

GD-E1-914

工程名称: 绿球尔公司西乡围成商住项目基坑支护土石方工程

验收日期: 2022年09月27日

建设单位（盖章）: 深圳市和荣鼎盛房地产开发有限公司



单位（子单位）竣工验收报告的填写说明

GD-E1-914/1

- 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 - 9 1 4 / 1 *

一、工程概况

GD-E1-914/2

工程名称	绿球尔公司西乡固戍商住项目基坑支护土石方工程				
工程地点	深圳市宝安区西乡街道航城大道与盛航路交界处	建筑面积	9023.3m ²	工程造价	5813万元
结构类型		层数	地上:	层	
			地下:	层	
施工许可证号	2020-440306-70-03-01253901	监理许可证号			
开工日期	2022.2.16	验收日期	2022年09月27日		
监督单位	深圳市建筑工程质量安全监督总站	监督编号			
建设单位	深圳市和荣鼎盛房地产开发有限公司				
勘察单位	深圳地质建设工程公司				
设计单位	深圳市勘察测绘院(集团)有限公司				
总包单位	深圳市永诚信建设集团有限公司				
承建单位(土建)	深圳市永诚信建设集团有限公司				
承建单位(设备安装)	/				
承建单位(装修)	/				
监理单位	深圳科宇工程顾问有限公司				
施工图审查单位					



二、工程竣工验收实施情况

GD-E1-914/3

(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	尹维雄
副组长	林洪杰、黄济、龚子龙、魏建军
组员	王元明、蔡志、黄欣祥、丁代亿、丁代斌

2. 专业组

专业组	组长	组员
建筑工程	尹维雄	黄济、龚子龙、魏建军、王元明、蔡志、丁代亿
建筑设备安装工程	/	
工程质控资料	林洪杰	黄欣祥、丁代斌

(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。



* GD - E 1 - 9 1 4 / 3 *

三、工程质量评定

GD-E1-914/4

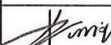
分部（系统、成套设备）工程名称	验收意见/备注	质量控制资料核查结果统计	主要使用功能和安全性能资料核查/实体质量抽查结果统计	观感质量验收抽查结果统计
地基与基础	同意验收	共 <u>8</u> 项，其中： 经审查符合要求 <u>8</u> 项 经核定符合要求 <u>8</u> 项	共 <u>3</u> 项，其中： 资料核查符合要求 <u>3</u> 项 实体抽查符合要求 <u>3</u> 项	共 <u>1</u> 项，其中： 评价为“好”的 <u>1</u> 项 评价为“一般”的 <u>0</u> 项
主体结构	/	共 _____ 项，其中： 经审查符合要求 _____ 项 经核定符合要求 _____ 项	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	/	共 _____ 项，其中： 经审查符合要求 _____ 项 经核定符合要求 _____ 项	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	/	共 _____ 项，其中： 经审查符合要求 _____ 项 经核定符合要求 _____ 项	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	/	共 _____ 项，其中： 经审查符合要求 _____ 项 经核定符合要求 _____ 项	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	/	共 _____ 项，其中： 经审查符合要求 _____ 项 经核定符合要求 _____ 项	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	/	共 _____ 项，其中： 经审查符合要求 _____ 项 经核定符合要求 _____ 项	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	/	共 _____ 项，其中： 经审查符合要求 _____ 项 经核定符合要求 _____ 项	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	/	共 _____ 项，其中： 经审查符合要求 _____ 项 经核定符合要求 _____ 项	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	/	共 _____ 项，其中： 经审查符合要求 _____ 项 经核定符合要求 _____ 项	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
		共 _____ 项，其中： 经审查符合要求 _____ 项 经核定符合要求 _____ 项	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
		共 _____ 项，其中： 经审查符合要求 _____ 项 经核定符合要求 _____ 项	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
		共 _____ 项，其中： 经审查符合要求 _____ 项 经核定符合要求 _____ 项	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 *

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	尹维雄	深圳市和荣鼎盛房地产开发有限公司	项目负责人	工程师	
2	林洪杰	深圳市和荣鼎盛房地产开发有限公司	土建工程师	工程师	
3	魏建军	深圳地质建设工程公司	项目负责人	土木工程师	
4	龚子龙	深圳市勘察测绘院（集团）有限公司	项目负责人	工程师	
5	黄济	深圳科宇工程顾问有限公司	总监	监理工程师	
6	王元明	深圳科宇工程顾问有限公司	专监		
7	蔡志	深圳市永诚信建设集团有限公司	项目经理	建造师	
8	黄欣祥	深圳市永诚信建设集团有限公司	项目技术负责人	工程师	
9	丁代亿	深圳市永诚信建设集团有限公司	质检员		
10	丁代斌	深圳市永诚信建设集团有限公司	施工员		
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					
26					
27					



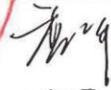
* GD - E 1 - 9 1 4 / 5 *

(五) 工程验收结论及备注

GD-E1-914/6

竣工验收结论:

- 一、该工程已完成设计图纸和合同约定各项内容；
- 二、工程质量符合国家有关法律、法规、规范及工程建设强制性标准；
- 三、质量合格，工程档案资料完整、齐全；
- 四、经深圳市和荣鼎盛房地产开发有限公司、深圳地质建设工程公司、深圳市勘察测绘院（集团）有限公司、深圳科宇工程顾问有限公司、深圳市永诚信建设集团有限公司共同验收，单位工程质量合格。

 建设单位: (公章) 单位(项目)负责人:  2022年9月7日	监理单位: (公章) 总监理工程师:  2022年9月7日	 施工单位: (公章) 单位(项目)负责人:  2022年9月7日	设计单位: (公章) 单位(项目)负责人:  2022年9月7日	 勘察单位: (公章) 单位(项目)负责人:  2022年9月7日
--	--	--	--	--

GD-E1-914/6

业绩 2：燕罗街道正台阳涂料工业区城市更新单元土石方、基坑支护工程

四库查询网址：<https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/project/detail?id=3250787>

深圳市宝安区燕罗街道正台阳涂料工业区城市更新项目				广东省-深圳市-宝安区			
施工许可详情							
项目名称	深圳市宝安区燕罗街道正台阳涂料工业区城市更新项目						
工程名称	燕罗街道正台阳涂料工业区城市更新单元土石方、基坑支护工程						
施工许可证编号	4403062004080143-SX-001	省级施工许可证编号	440306202101040199				
项目代码	--	项目编号	4403062004080143				
建设用地规划许可证编号	--	建设工程规划许可证编号	--				
中标通知书编号	--	施工图审查合格书编号	--				
合同工期 (天)	334	数据等级	B				
项目经理	黄建忠	所属单位	深圳市永诚信建设集团有限公司				
总监理工程师	徐信伟	所属单位	深圳市恒大建设监理有限公司				
合同金额 (万元)	2770	面积 (平方米)	55570.63				

中标通知书

深圳市永诚信建设集团有限公司：

经我司招标评审，确定贵司为燕罗街道正台阳涂料工业区城市更新单元基坑支护及土石方工程的中标单位。

请贵司收到本中标通知书后5日内到我司办理建筑工程施工合同签订手续，同时准备建筑施工所需资料，配合我司办理施工报建手续。

特此通知。

深圳市金环宇新材料有限公司

2020年12月20日



工程编号: _____

合同编号: _____

深圳市建设工程施工合同

工程名称: 燕罗街道正台阳涂料工业区城市更新单元基坑支护、
土石方、桩基础工程

工程地点: 宝安区燕罗街道燕罗公路南

发包人(全称): 深圳市金杯宇新材料有限公司

承包人(全称): 深圳市永诚信建设集团有限公司

2015 版

第一部分 协议书

发包人(全称): 深圳市金环宇新材料有限公司

承包人(全称): 深圳市永诚信建设集团有限公司

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: 燕罗街道正台阳涂料工业区城市更新单元基坑支护、土石方、桩基础工程

工程地点: 宝安区燕罗街道燕罗公路南

核准(备案)证编号: 深宝安发改备案(2020)0345号

工程规模及特征: 地下室二层, 基坑支护、土石方开挖、外运土方、桩基工程。

二、工程承包范围

- 1、承包人按施工图大包干,包人工、包材料、包工期、包质量、包安全、包办理工程交接、验收、资料收集、归档手续及施工期产生的水电费、材料送检费、劳务工保险费、安全文明费、设备调试费、机器设备保险、规费、措施费,包基坑开挖期间的抽水,包基坑土方开挖、外运,包场地平整,包地下障碍物清除,包地下管线排查及迁移,包基坑开挖至承台、地梁面及原基础承台、地梁炮机拆除、渣石外运。
(包干价内,承包人对静爆岩石面积在20平方米内或静爆的岩渣50立方内,超出部分按变更签证作增加造价结算。)
- 2、安全文明施工措施费、规费包括但不限于总价包干施工图全部范围(除基坑监测、桩检测、支撑梁拆除),乙方不因《施工图》内的工程量与实际数量的不符而要求签证增加费用。
- 3、乙方负责标准大门门头、五牌一图、基坑围挡(提供样确认)临时板房、临时办公设施、红线围墙拆除及安装标准围挡(提供样确认)、工人住房、洗车池及设备、降水排水、噪音监测设备、环境监测监控设备、水雾防尘设备、劳务实名制门禁设备、视频

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:				

三、合同工期

计划开工日期: 2020 年 12 月 31 日;

计划竣工日期: 2021 年 11 月 30 日;

合同工期总日历天数为 334 天。

四、质量标准

本工程质量标准: 合格 (达到国家、省、市及行业现行有关工程建设技术标准中的合格标准)

五、签约合同价

基坑支护、土石方合同价人民币 (大写) (¥ 贰仟柒佰柒拾万元整); (小写) (¥ 27,700,000.00 元) 其中包含安全文明措施费 688493.79 元 [含税金按预算书综合平均单价 1.55% 下浮所得总价 (2020 年 12 月 16 日工程造价书)] 桩基础工程合同价待定, 乙方以该价格包干的形式进行总承包, 此后不作任何调整, 风险由乙方自负 (除另有说明外)。《正台阳涂料工业区城市更新项目基坑支护施工图》不发生重大修改 (尤其是基坑深度及范围宽度) 的情况下, 工程包干价不作任何调整, 乙方不得以任何理由要求工程费用增加。

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

本协议书中有关词语含义与本合同“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: ____年__月__日;

订立地点: 深圳宝安区

发包人和承包人约定本合同自 双方签字盖章备案 后成立。

本合同一式 8 份,均具有同等法律效力,发包人执 5 份,承包人执 3 份。

发包人：(公章) 

法定代表人或其委托代理人：
(签字)  

组织机构代码：91440300MA5EYHPBXF
地址：深圳市宝安区燕罗街道山门社区
燕罗安信大厦 620

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：_____
开户银行：_____
账号：_____

承包人：(公章) 

法定代表人或其委托代理人：
(签字) 

组织机构代码：914403007883491943
地址：广东省深圳市宝安区福海街道
桥头社区福海信息港第九栋
104

邮政编码：518133
法定代表人：_____
委托代理人：_____
电话：0755-27382932
传真：0755-27382546
电子信箱：_____
开户银行：中国邮政储蓄银行深圳上
沙支行
账号：9440 3601 0000 3829 02
开户银行：_____
账号：_____

单位（子单位）竣工验收报告

GD-E1-914

工程名称: 燕罗街道正台阳涂料工业区城市更新单元土石方、基坑支护工程

验收日期: 2022年1月6日

建设单位(盖章): 深圳市金环宇新材料有限公司



单位（子单位）竣工验收报告的填写说明

GD-E1-914/1

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

工程名称	燕罗街道正台阳涂料工业区城市更新单元土石方、基坑支护工程		
工程地点	宝安区燕罗街道燕罗公路南	建筑面积	/ 工程造价 2770万元
结构类型	/	层数	地上: / 层
	/		地下: / 层
施工许可证号	2020-440306-38-03-01234801	监理许可证号	/
开工日期	2021年3月28日	验收日期	2022年1月6日
监督单位	深圳市宝安区住房和建设事务中心	监督编号	2020-440306-38-03-01234801
建设单位	深圳市金环宇新材料有限公司		
勘察单位	山东建勘集团有限公司		
设计单位	深圳市勘察研究院有限公司		
总包单位	深圳市永诚信建设集团有限公司		
承建单位(土建)	/		
承建单位(设备安装)	/		
承建单位(装修)	/		
监理单位	深圳市恒大建设监理有限公司		
施工图审查单位			



* G D - E 1 - 9 1 4 / 2 *

二、工程竣工验收实施情况

GD-E1-914/3

(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	黄邦伦
副组长	何清
组员	蔡志、陈伟轩、岑汇明、吴富强、黄建忠

2. 专业组

专业组	组长	组员
建筑工程	黄邦伦	何清、蔡志、陈伟轩、岑汇明、吴富强、黄建忠
建筑设备安装工程	/	
工程质控资料	郭佑宏	林海庆

(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。



* GD - E 1 - 9 1 4 / 3 *

三、工程质量评定

GD-E1-914/4

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		共 12 项,其中: 经审查符合要求 12 项 经核定符合要求 12 项	共 4 项,其中: 资料核查符合要求 4 项 实体抽查符合要求 4 项	共 4 项,其中: 评价为“好”的 4 项 评价为“一般”的 0 项
主体结构	/	共 / 项,其中: 经审查符合要求 / 项 经核定符合要求 / 项	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	/	共 / 项,其中: 经审查符合要求 / 项 经核定符合要求 / 项	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	/	共 / 项,其中: 经审查符合要求 / 项 经核定符合要求 / 项	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	/	共 / 项,其中: 经审查符合要求 / 项 经核定符合要求 / 项	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	/	共 / 项,其中: 经审查符合要求 / 项 经核定符合要求 / 项	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	/	共 / 项,其中: 经审查符合要求 / 项 经核定符合要求 / 项	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	/	共 / 项,其中: 经审查符合要求 / 项 经核定符合要求 / 项	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	/	共 / 项,其中: 经审查符合要求 / 项 经核定符合要求 / 项	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	/	共 / 项,其中: 经审查符合要求 / 项 经核定符合要求 / 项	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
		共 ___ 项,其中: 经审查符合要求 ___ 项 经核定符合要求 ___ 项	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
		共 ___ 项,其中: 经审查符合要求 ___ 项 经核定符合要求 ___ 项	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
		共 ___ 项,其中: 经审查符合要求 ___ 项 经核定符合要求 ___ 项	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



* G D - E 1 - 9 1 4 / 4 *

市水務局

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	董邦伦	深圳市金环新材料有限公司	建设工程师		董邦伦
2	文宏添	金环	建设管理		文宏添
3	张楚皓	深圳市勘察研究院有限公司	设计单位		张楚皓
4	陈仁	深圳市水利水务集团有限公司	项目经理	一级建造师	陈仁
5	岑江明	永诚信	质检员		岑江明
6	吴富强	永诚信	施工员		吴富强
7	郭佑宏	深圳市恒太建设监理有限公司	总监		郭佑宏
8	胡国明	恒太监理	总监	注册师	胡国明
9	胡国明	山东建勘集团有限公司	项目负责人		胡国明
10	陈伟轩	永诚信	项目技术负责人		陈伟轩
11	董邦伦	深圳市水利水务集团有限公司	工程师	一级建造师	董邦伦
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					
26					



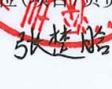
验收合格
 日期: 2023.11.15
 监理单位: 恒太监理

五、工程验收结论及备注

GD-E1-914/6

恒大集团



建设单位:	监理单位:	施工单位:	设计单位:	勘察单位:
(公章)	(公章)	(公章)	(公章)	(公章)
单位(项目)负责人:  2022年1月6日	总监理工程师:  2022年1月6日	单位(项目)负责人:  2022年1月6日	单位(项目)负责人:  2022年1月6日	单位(项目)负责人:  2022年1月6日



业绩 3：航城街道 2022 年地质灾害和危险边坡治理工程

中标通知书

标段编号：2208-440306-04-05-432070001001

标段名称：航城街道2022年地质灾害和危险边坡治理工程

建设单位：深圳市宝安区航城街道办事处

招标方式：公开招标

中标单位：深圳市永诚信建设集团有限公司

中标价：1326.493983万元

中标工期：90天

项目经理(总监)：吴义田



本工程于 2022-09-20 在深圳公共资源交易中心(深圳交易集团宝安分公司)进行招标， 2022-10-21 已完成招标流程。

招标人和中标人应当自中标通知书发出之日起三十日内按照招标文件和中标人的投标文件订立书面合同。

招标代理机构(盖章)：

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章)：



招标人(盖章)：

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章)：

日期：2022-10-27



查验码：9523109640151474

查验网址：zjj.sz.gov.cn/jsjy



中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

全国建筑市场监管公共服务平台



建设工程企业

从业人员

建设项目

诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码

搜索

首页

监管动态

数据服务

信用建设

建筑工人

政策法规

电子证照

问题解答

网站动态

动态核查

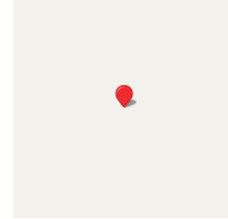
首页 > 项目数据 > 项目详情 >

手机查看

航城街道2022年地质灾害和危险边坡治理工程

广东省·深圳市·宝安区

项目编号	4403062208050002	省级项目编号	4403062208030012
建设单位	深圳市宝安区航城街道办事处(中共深圳市宝安区航城街道工作委员会)	建设单位统一社会信用代码	MB2C4232-8
项目分类	其他	建设性质	其他
总面积(平方米)	--	总投资(万元)	3531
立项级别	地市级	立项文号	2208-440306-04-05-432070



项目地址: 航城街道

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

数据等级 ?	中标单位	招标类型	招标方式	中标日期	中标金额(万元)	中标通知书编号	省级中标通知书编号	详情
B	深圳市永诚信建设集团有限公司	施工	公开招标	2022-10-18	1326.49	4403062208050002-BD-001	4403062208030012-BD-001	查看

SFD-2015-05

工程编号：_____

合同编号：_____

深圳市建设工程

施工(单价)合同

(适用于招标工程固定单价施工合同)

工程名称：航城街道 2022 年地质灾害和危险边坡治理工程

工程地点：深圳市宝安区航城街道

发 包 人：深圳市宝安区航城街道办事处

承 包 人：深圳市永诚信建设集团有限公司

2015 年版

第一部分 协议书

发包人(全称): 深圳市宝安区航城街道办事处

承包人(全称): 深圳市永诚信建设集团有限公司

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: 航城街道 2022 年地质灾害和危险边坡治理工程

工程地点: 深圳市宝安区航城街道

核准(备案)证编号:

工程规模及特征: 本项目包括富捷家具后侧边坡长约 310m, 高度约 5~18m、雷达气象站上山边坡长约 285m, 高 3~11.5m 和杨贝工业区后山边坡长度约 200.7m, 高度约为 2~14.5m 等 3 处边坡综合治理工程; 建设内容包括: 危险边坡综合治理、地质环境绿化恢复以及场地截排水系统。项目投资总估算 2572.67 万元。其中, 建安工程费 1934.11 万元。具体详见本工程施工图及预算审核书。

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

招标范围包括但不限于危险边坡综合治理、地质环境绿化恢复以及场地截排水系统。详见本项目施工图及预算审核书。

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	<input type="checkbox"/> 燃气工程	米
<input type="checkbox"/> 其它:		

2. 房屋建筑及配套专业工程: (在□内打√, 并填写相应的工程量)

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

3. 二次装饰装修工程: (在□内打√, 并填写相应的工程量)

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

4. 其他工程

三、合同工期

计划开工日期: 年月日; (以监理工程师开工令为准)

- (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: 2022.10.28 年月日;

订立地点:

发包人和承包人约定本合同自 双方签字并加盖公章 后成立。

本合同一式 十 份,均具有同等法律效力,发包人执 五 份,承包人执 五 份。

发包人：(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：



Handwritten signature of the contractor's representative.

Handwritten signature of the contractor's representative.

承包人：深圳市永诚信建设集团有限公
司(公章)

法定代表人或其委托代理人：

(签字)

统一社会信用代码：

914403007883491943

地址：深圳市宝安区福海街道桥头社区

福海信息港9栋104

邮政编码：518103

法定代表人：罗玉柏

委托代理人：

电话：0755-27382932

传真：0755-27382546

电子信箱：yongchengxin@163.com

开户银行：中国建设银行股份有限公司

深圳福永支行

账号：44250100006500001872



首页 > 项目数据 > 项目详情 >

手机查看

航城街道2022年地质灾害和危险边坡治理工程 广东省-深圳市-宝安区

项目编号	4403062208050002	省级项目编号	4403062208030012
建设单位	深圳市宝安区航城街道办事处 (中共深圳市宝安区航城街道工作委员会)	建设单位统一社会信用代码	MB2C4232-8
项目分类	其他	建设性质	其他
总面积 (平方米)	--	总投资 (万元)	3531
立项级别	地市级	立项文号	2208-440306-04-05-432070

项目地址: 航城街道

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

[施工现场检查信息](#)
[施工现场工程监理单位信息](#)
[施工现场安全专业人员信息](#)
[施工现场管理人员信息](#)
[施工现场特种作业人员信息](#)
[施工现场主要机械设备信息](#)

共分为3个项目报建, 有3个施工许可

数据等级 ?	省级施工许可证编号	合同金额 (万元)	面积 (平方米)	发证日期	施工许可编号	详情
C	440306202211290199	361.52	--	2022-11-29	4403062208050002-SX-003	查看
C	440306202211250399	353.52	--	2022-11-25	4403062208050002-SX-002	查看
	44030620221125029	611.45	--	2022-11-25	4403062208050002-SX-001	查看

航城街道2022年地质灾害和危险边坡治理工程 广东省-深圳市-宝安区

项目名称	航城街道2022年地质灾害和危险边坡治理工程		
工程名称	航城街道黄田社区杨贝工业区一期后山边坡		
施工许可证编号	4403062208050002-SX-001	省级施工许可证编号	440306202211250299
项目代码	--	项目编号	4403062208050002
建设用地规划许可证编号	--	建设工程规划许可证编号	--
中标通知书编号	--	施工图审查合格书编号	--
合同工期 (天)	89	数据等级	C
项目经理	吴义田	所属单位	深圳市永诚信建设集团有限公司
总监理工程师	王魏中	所属单位	深圳市工勘岩土设计咨询有限公司
合同金额 (万元)	611.45	面积 (平方米)	--
长度 (米)	--	跨度 (米)	--

[关闭](#)

地质灾害治理工程开工批复

年度序号: 2022-1834

工程编号: 2208-440306-04-05-43207001

工程名称	航城街道黄田社区杨贝工业区一期后山边坡		
建设单位	深圳市宝安区航城街道办事处		
勘察单位	深圳地质建设工程公司		
设计单位	深圳市勘察研究院有限公司		
施工单位	深圳市永诚信建设集团有限公司		
监理单位	深圳市工勘岩土设计咨询有限公司		
建设地址	宝安区航城街道		
建设规模	/平方米		
合同工期	90 天	合同价格	611.447781 万元
项目经理	吴义田	注册证书号	粤 1362017201715497
项目总监	王巍中	注册证书号	11009760
建设单位项目负责人	张云浩	勘察单位项目负责人	孟薄萍
		设计单位项目负责人	周建雄
施工范围: 挡墙护坡工程 长: 301 米; 高: 20 米。有效期 6 个月。			
深圳市宝安区住房和城乡建设局 2022-11-25 业务办理专用章			
变更登记			
注意事项:	凭此批复到深圳市宝安区住房和建设事务中心办理相关手续。		

市政基础设施工程

建设工程竣工验收报告

工程名称： 航城街道黄田社区杨贝工业区一期后山边坡

建设单位（公章）： 深圳市宝安区航城街道办事处

竣工验收日期： 2023年9月26日

发出日期： 2023年10月8日



市政基础设施工程

填写说明

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

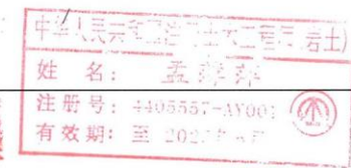


市政基础设施工程

工程名称	航城街道黄田社区杨贝工业区一期后山边坡	工程地点	深圳市宝安区航城街道
工程规模 (建筑面积、道路桥梁长度等)	301m	工程造价 (万元)	611.447781
结构类型	边坡支护混凝土结构	开工日期	2022年12月1日
施工许可证号	2208-440306-04-05-43207001	竣工日期	2023年8月7日
监督单位	深圳市宝安区住房和建设事务中心	监督登记号	2208-440306-04-05-43207001
建设单位	深圳市宝安区航城街道办事处	总施工单位	深圳市永诚信建设集团有限公司
勘察单位	深圳地质建设工程公司	施工单位 (土建)	深圳市永诚信建设集团有限公司
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	深圳市工勘岩土设计咨询有限公司	工程检测单位	深圳市宝安区住房和建设事务中心
			深圳市深科工程检测有限公司
其他主要参建单位		其他主要参建单位	
专项验收情况			
专项验收名称	证明文件发出日期	文件编号	对验收的意见
单位 (子单位) 工程质量竣工验收记录	2023年8月17日	市政建通-10	符合要求, 验收合格
	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			
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			

深圳市宝安区住房和建设事务中心
 2023年8月17日
 市政建通-10
 符合要求, 验收合格

市政基础设施工程

工程完成情况	<p>本项目边坡分为两段：AB段拟治理边坡长约186m，高度约为2~20m，坡度35°~75°；CD段拟治理边坡长约115m，坡高约6-8m，坡度80°~90°；建设主要内容：采用“锚杆+格构梁+护脚挡墙+排水系统+生态恢复”、挡土墙的治理方案，建设内容包括表面清理、削坡开挖及回填、格构梁、锚杆、排水系统、绿化复绿以及挡墙等。</p> <p>施工单位已按工程设计图纸和施工合同约定内容全部施工完毕，达到国家强制性标准及施工验收规范要求，满足使用功能要求，达到合格标准。工程技术资料做到了齐全、完善、有效。</p> <p>各参建单位一致同意本工程通过竣工验收。</p>		
工程质量情况	土建	符合施工质量验收规范及设计要求。	
设备安装			
工程未达到使用功能的部位(范围)	  		
参加验收单位意见	建设单位	监理单位	施工单位
	 <p>(公章)</p> <p>项目负责人: </p> <p>2023年9月26日</p>	 <p>(公章)</p> <p>总监监理工程师: (执业资格证章)</p> <p>王巍中</p> <p>2023年9月26日</p>	 <p>(公章)</p> <p>吴义田</p> <p>项目负责人: (执业资格证章)</p> <p>2023年9月26日</p>
	分包单位	设计单位	勘察单位
姓名: 注册号: 有效期至:	 <p>(公章)</p> <p>项目负责人: (执业资格证章)</p> <p>周建伟</p> <p>2023年9月26日</p>  <p>(公章)</p> <p>项目负责人: (执业资格证章)</p> <p>王巍中</p> <p>2023年9月26日</p>  <p>(公章)</p> <p>项目负责人: (执业资格证章)</p> <p>王巍中</p> <p>2023年9月26日</p>		

项目名称	航城街道2022年地质灾害和危险边坡治理工程		
工程名称	航城黄田社区雷达气象站上山边坡		
施工许可证编号	4403062208050002-SX-002	省级施工许可证编号	440306202211250399
项目代码	--	项目编号	4403062208050002
建设用地规划许可证编号	--	建设工程规划许可证编号	--
中标通知书编号	--	施工图审查合格书编号	--
合同工期 (天)	89	数据等级	C
项目经理	吴义田	所属单位	深圳市永诚信建设集团有限公司
总监理工程师	王毅中	所属单位	深圳市工勘岩土设计咨询有限公司
合同金额 (万元)	353.52	面积 (平方米)	--
长度 (米)	--	跨度 (米)	--

关闭

地质灾害治理工程开工批复

年度序号: 2022-1836

工程编号: 2208-440306-04-05-43207002

工程名称	航城黄田社区雷达气象站上山边坡		
建设单位	深圳市宝安区航城街道办事处		
勘察单位	深圳地质建设工程公司		
设计单位	深圳市勘察研究院有限公司		
施工单位	深圳市永诚信建设集团有限公司		
监理单位	深圳市工勘岩土设计咨询有限公司		
建设地址	宝安区航城街道		
建设规模	/平方米		
合同工期	90 天	合同价格	353.521384 万元
项目经理	吴义田	注册证书号	粤 1362017201715497
项目总监	王巍中	注册证书号	11009760
建设单位项目负责人	张云浩	勘察单位项目负责人	孟薄萍
		设计单位项目负责人	周建雄
施工范围: 挡墙护坡工程 长: 285 米; 高: 12 米。有效期 6 个月。			
深圳市宝安区住房和城乡建设局 2022-11-25 业务办理专用章			
变更登记			
注意事项:	凭此批复到深圳市宝安区住房和建设事务中心办理相关手续。		

市政基础设施工程

建设工程竣工验收报告

工程名称： 航城黄田社区雷达气象站上山边坡

建设单位（公章）： 深圳市宝安区航城街道办事处

竣工验收日期： 2023年9月26日

发出日期： 2023年10月8日



市政基础设施工程

填写说明

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

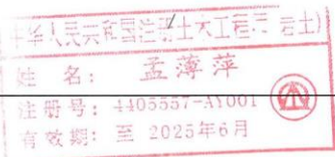
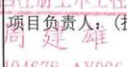


市政基础设施工程

工程名称	航城黄田社区雷达气象站上山边坡	工程地点	深圳市宝安区航城街道
工程规模（建筑面积、道路桥梁长度等）	285m	工程造价（万元）	353.521384
结构类型	边坡支护混凝土结构	开工日期	2022年12月1日
施工许可证号	2208-440306-04-05-43207002	竣工日期	年 月 日
监督单位	深圳市宝安区住房和建设事务中心	监督登记号	2208-440306-04-05-43207002
建设单位	深圳市宝安区航城街道办事处	总施工单位	深圳市永诚信建设集团有限公司
勘察单位	深圳地质建设工程公司	施工单位（土建）	深圳市永诚信建设集团有限公司
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	深圳市工勘岩土设计咨询有限公司	工程检测单位	深圳市宝安区住房和建设事务中心 深圳市深科工程检测有限公司
其他主要参建单位		其他主要参建单位	
专项验收情况			
专项验收名称	证明文件发出日期	文件编号	对验收的意见
单位（子单位） 工程质量竣工验收记录	2023年8月17日	航城黄田-10	符合要求，验收合格
	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			
工程竣工报告			
工程质量评估报告			
勘查质量检查报告			
设计质量检查报告			
工程质量保修书			

深圳市宝安区住房和建设事务中心
 航城街道办事处
 2023年8月17日
 04217
 勘

市政基础设施工程

工程完成情况	<p>本项目治理边坡长约285m，坡高约3~12m，坡度35°~70°，治理面积约1672m²；建设主要内容：采用“锚杆+格构梁+排水系统+生态恢复、锚杆+格构梁+挡墙+排水系统+生态恢复”治理方案，建设内容包括表面清理、削坡开挖及回填、挡墙、格构梁、锚杆、排水系统以及绿化复绿等。 施工单位已按工程设计图纸和施工合同约定内容全部施工完毕，达到国家强制性标准及施工验收规范要求，满足使用功能要求，达到合格标准。工程技术资料做到了齐全、完善、有效。 各参建单位一致同意本工程通过竣工验收。</p>		
工程质量情况	土建	符合施工质量验收规范及设计要求。	
工程质量情况	设备安装	 <p>姓名：孟薄萍 注册号：4405557-A1001 有效期：至 2025年6月</p>	
工程未达到使用功能的部位(范围)	  		
参加验收单位意见	<p>建设单位</p>  <p>(公章) 项目负责人:  2013年9月26日</p>	<p>监理单位</p>  <p>(公章) 总监理工程师: (执业资格证章)  2013年9月26日</p>	<p>施工单位</p>  <p>(公章) 项目负责人: (执业资格证章)  2013年9月26日</p>
	<p>分包单位</p> <p>(公章) 项目负责人: (执业资格证章)  2013年9月26日</p>	<p>设计单位</p> <p>(公章) 项目负责人: (执业资格证章)  2013年9月26日</p>	<p>勘察单位</p>  <p>(公章) 项目负责人: (执业资格证章)  2013年9月26日</p>

中华人民共和国注册土木工程师(岩土)
 姓名: 高建雄
 注册号: 4404678-AY026
 有效期: 至 2023年12月 年 月 日

市政基础设施工程

项目名称	航城街道2022年地质灾害和危险边坡治理工程		
工程名称	黄麻布社区深圳市富理家具有限公司后侧边坡		
施工许可证编号	4403062208050002-SX-003	省级施工许可证编号	440306202211290199
项目代码	--	项目编号	4403062208050002
建设用地规划许可证编号	--	建设工程规划许可证编号	--
中标通知书编号	--	施工图审查合格书编号	--
合同工期 (天)	89	数据等级	C
项目经理	高深	所属单位	深圳市永诚信建设集团有限公司
总监理工程师	王巍中	所属单位	深圳市工勘岩土设计咨询有限公司
合同金额 (万元)	361.52	面积 (平方米)	--
长度 (米)	--	跨度 (米)	--

关闭

工程基

施工

施工

地质灾害治理工程开工批复

年度序号：2022-1844

工程编号：2208-440306-04-05-43207003

工程名称	黄麻布社区深圳市富捷家具有限公司后侧边坡		
建设单位	深圳市宝安区航城街道办事处		
勘察单位	深圳地质建设工程公司		
设计单位	深圳市勘察研究院有限公司		
施工单位	深圳市永诚信建设集团有限公司		
监理单位	深圳市工勘岩土设计咨询有限公司		
建设地址	宝安区航城街道		
建设规模	/平方米		
合同工期	90 天	合同价格	361.524818 万元
项目经理	高深	注册证书号	粤 1442019202106346
项目总监	王巍中	注册证书号	11009760
建设单位项目负责人	张云浩	勘察单位项目负责人	孟薄萍
		设计单位项目负责人	周建雄
施工范围：挡墙护坡工程 长：200 米；高：20 米。有效期 6 个月 深圳市宝安区住房和建设局 2022.11.10 业务办理专用章			
变更登记			
注意事项：	凭此批复到深圳市宝安区住房和建设事务中心办理相关手续。		

市政基础设施工程

建设工程竣工验收报告

工程名称: 黄麻布社区深圳市富捷家具有限公司后侧边坡

建设单位(公章): 深圳市宝安区航城街道办事处

竣工验收日期: 2023年9月26日

发出日期: 2023年10月8日



市政基础设施工程

填写说明

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



市政基础设施工程

工程名称	黄麻布社区深圳市富捷家具有限公司后侧边坡	工程地点	深圳市宝安区航城街道
工程规模 (建筑面积、道路桥梁长度等)	200m	工程造价 (万元)	361.524818
结构类型	边坡支护混凝土结构	开工日期	2022年12月10日
施工许可证号	2208-440306-04-05-43207003	竣工日期	2023年8月17日
监督单位	深圳市宝安区住房和建设事务中心	监督登记号	2208-440306-04-05-43207003
建设单位	深圳市宝安区航城街道办事处	总施工单位	深圳市永诚信建设集团有限公司
勘察单位	深圳地质建设工程公司	施工单位 (土建)	深圳市永诚信建设集团有限公司
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	深圳市工勘岩土设计咨询有限公司	工程检测单位	深圳市宝安区住房和建设事务中心
			深圳市深科工程检测有限公司
其他主要参建单位		其他主要参建单位	
专项验收情况			
专项验收名称	证明文件发出日期	文件编号	对验收的意见
单位 (子单位) 工程质量竣工验收记录	2023年8月17日	市政通-10	符合要求, 验收合格
	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			
工程竣工报告			
工程质量评估报告			
勘查质量检查报告			
设计质量检查报告			
工程质量保修书			

深圳市宝安区住房和建设事务中心

市政基础设施工程

工程完成情况	<p>本项目治理边坡长约200m，坡高5~20m，坡度40°~80°，建设主要内容：采用“锚杆+格构梁+排水系统+生态恢复、锚杆+格构梁+挡墙+排水系统+生态修复”治理方案，建设内容包括表面清理、削坡开挖及回填、格构梁、锚杆、挡墙、排水系统以及绿化复绿等。</p> <p>施工单位已按工程设计图纸和施工合同约定内容全部施工完毕，达到国家强制性标准及施工验收规范要求，满足使用功能要求，达到合格标准。工程技术资料做到了齐全、完善、有效。</p> <p>各参建单位一致同意本工程通过竣工验收。</p>		
工程质量情况	土建	符合施工质量验收规范及设计要求。	
设备安装			
工程未达到使用功能的部位(范围)	 		
参加验收单位意见	建设单位	监理单位	施工单位
	 <p>(公章)</p> <p>项目负责人: </p> <p>2023年9月26日</p>	 <p>(公章)</p> <p>王巍中</p> <p>2023年9月26日</p>	 <p>(公章)</p> <p>高源</p> <p>2025.07.24</p> <p>2023年9月26日</p>
	分包单位	设计单位	勘察单位
 <p>姓名: 项目负责人:(执业资格印章)</p> <p>注册号: 4404678-AY026</p> <p>有效期至: 至2023年12月</p> <p>年 月 日</p>	 <p>(公章)</p> <p>项目负责人: (执业资格印章)</p> <p></p> <p>2023年9月26日</p>	 <p>(公章)</p> <p>项目负责人: (执业资格印章)</p> <p></p> <p>2023年9月26日</p>	



共 肆 份

业绩 4：光明街道危险边坡治理工程(第四批)

中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn
全国建筑市场监管公共服务平台

建设工程企业 从业人员 建设项目 诚信记录
请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码 搜索

首页 监管动态 数据服务 信用建设 建筑工人 政策法规 电子证照 问题解答 网站动态 动态核查

首页 > 项目数据 > 项目详情 > 手机查看

光明街道危险边坡治理工程(第四批) 广东省·深圳市·龙华区

项目编号	4403091908080025	省级项目编号	4403091908029907
建设单位	深圳市光明新区光明办事处	建设单位统一社会信用代码	C17555384
项目分类	其他	建设性质	其他
总面积(平方米)	--	总投资(万元)	846
立项级别	地市级	立项文号	2019-440309-78-01-103877

项目地址: --

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

数据等级 ?	中标单位	招标类型	招标方式	中标日期	中标金额(万元)	中标通知书编号	省级中标通知书编号	详情
B	深圳市永诚信建设集团有限公司	施工	公开招标	2020-01-08	540.13	4403091908080025-BD-001	4403091908029907-BD-001	查看

中标通知书

标段编号: 2019-440309-78-01-103877001001

标段名称: 光明街道危险边坡治理工程(第四批)

建设单位: 深圳市光明区光明街道办事处

招标方式: 公开招标

中标单位: 深圳市永诚信建设集团有限公司

中标价: 540.132219万元

中标工期: 150天

项目经理(总监): 陈境儒

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: 2020-01-14



查验码: 7392186938247736

查验网址: zjj.sz.gov.cn/jsjy



工程编号：2019-440309-78-01-103877001001

合同编号：深光光建施 20-007 号

深圳市建设工程 施工(单价)合同

(适用于招标工程固定单价施工合同)

工程名称：光明街道危险边坡治理工程（第四批）

工程地点：深圳市光明区光明街道办事处

发 包 人：深圳市光明区光明街道办事处

承 包 人：深圳市永诚信建设集团有限公司

2015 年版



第一部分 协议书

发包人（全称）：深圳市光明区光明街道办事处

承包人（全称）：深圳市永诚信建设集团有限公司

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：光明街道危险边坡治理工程（第四批）

工程地点：深圳市光明区

核准（备案）证编号：∟

工程规模及特征：该批项目包含五个边坡治理项目，分别为光明医院东侧边坡治理工程、光明社区富安花园 13-14 栋东侧边坡治理工程、群众体育中心边坡治理工程、光明新城公园与群众体育中心交汇处边坡治理工程、光明华夏路中心医院公交站边坡治理工程。

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

本工程主要建设内容包括：锚杆（索）、格构梁、排水工程、绿化工程等。具体详见施工图纸及工程量清单。

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

燃气工程 (户数: _____; 庭院管: _____米)

3. 二次装饰装修工程: (在□内打√, 并填写相应的工程量)

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

4. 其他工程: 光明街道危险边坡治理工程(第四批)

三、合同工期

计划开工日期: 2020年3月20日 (以监理开工令日期为准);

计划竣工日期: 2020年8月16日;

合同工期总日历天数 150 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、省、市及行业现行有关工程建设技术标准中的合格标准

五、签约合同价

人民币(大写) 伍佰肆拾万壹仟叁佰贰拾贰元壹角玖分 (¥5401322.19元);

其中:

(1)安全文明施工费:

人民币（大写）伍拾玖万玖仟叁佰壹拾元伍角玖分（¥599310.59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）。

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；

由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

本协议书中有关词语含义与本合同“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13日；

订立地点：深圳市光明区光明街道办事处

发包人和承包人约定本合同自签订后成立。

本合同一式12份，均具有同等法律效力，发包人执6份，承包人执6份。

(本页无正文)



发包人：(公章)

法定代表人或其委托代理人：

(签字)

沈世唯



承包人：(公章)

法定代表人或其委托代理人：

(签字)

[Handwritten signature]

组织机构代码： _____ 组织机构代码： _____

地址： _____ 地址： _____

邮政编码： _____ 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： **深圳市永诚信建设集团有限公司**

帐号：44250100006500001872

账号： _____ 账号： **开户行：中国建设银行股份有限公司深圳福永支行**

市政基础设施工程

工程竣工验收报告

市政备-1

工程名称: 光明街道危险边坡治理工程(第四批)

验收日期: 2021年11月16日

建设单位(盖章): 深圳市光明区光明街道办事处



一、工程概况

工程名称	光明街道危险边坡治理工程（第四批）	工程地点	深圳市光明区光明街道办事处光明社区
工程规模	/	工程造价 (万元)	540.132219
结构类型	/	工程用途	/
施工 许可证号	/	开工日期	2020年4月15日
监督单位	深圳市光明新区建设工程质量安全监督站	监督登记号	
建设单位	深圳市光明区光明街道办事处		
勘察单位	西北综合勘察设计院	资质 证号	B161003738
设计单位	西北综合勘察设计院		A261003738
施工单位	深圳市永诚信建设集团有限公司		D244043762
监理单位	福建安华发展有限公司		E135000769-8/6
施工图 审查单位			

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

1、验收组

组 长	黄成
副 组 长	陈伟峰
组 员	沈屹航、李吉本

2、专业组

专业组	组 长	组 员
护坡工程	黄成	
格构梁工程	陈伟峰	
道路工程	李树俊	
附属构筑物工程	吴梅灯	
排水工程	沈屹航	
绿化工程	陈瑞瑜	
污水处理工程	李吉本	
防洪工程	刘启伟	

(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。

五、工程竣工验收结论

竣工验收结论:

该工程已按合同要求施工完毕,符合设计及规范要求,质量保证资料基本齐全,经验收组和其他专业组现场验收,该工程质量等级评定为合格。

验收日期: 2021年11月16日

建设单位 (公章)	监理单位 (公章) 沈皖航 注册号35006579 有效期2022.05.05 福建安华发展有限公司	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: 	法人代表: 	法人代表: 	法人代表: 	法人代表: 

业绩 5：燕罗街道正台阳涂料工业区城市更新单元基坑支护、土石方、桩基础工程

深圳市宝安区燕罗街道正台阳涂料工业区城市更新项目				广东省·深圳市·宝安区			
施工许可详情							
项目名称	深圳市宝安区燕罗街道正台阳涂料工业区城市更新项目						
工程名称	金环宇产业大厦桩基础工程						
施工许可证编号	4403062004080143-SX-002	省级施工许可证编号	440306202107220199				
项目代码	--	项目编号	4403062004080143				
建设用地规划许可证编号	--	建设工程规划许可证编号	--				
中标通知书编号	--	施工图审查合格书编号	--				
合同工期 (天)	334	数据等级	B				
项目经理	蔡志	所属单位	深圳市永诚信建设集团有限公司				
总监理工程师	徐恒伟	所属单位	深圳市恒大建设监理有限公司				
合同金额 (万元)	1119.48	面积 (平方米)	55570.63				
关闭							

工程编号：

合同编号：

深圳市建设工程 施工(单价)补充合同

工程名称：燕罗街道正台阳涂料工业区城市更新单元基坑支护、
土石方、桩基础工程

工程地点：宝安区燕罗街道燕罗公路南

发包人(全称)：深圳市金环宇新材料有限公司

承包人(全称)：深圳市永诚信建设集团有限公司



第一部分 工程桩单价补充协议书

发包人(全称): 深圳市金环宇新材料有限公司

承包人(全称): 深圳市永诚信建设集团有限公司

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,发包人和承包人就原《深圳市建设工程施工合同》“燕罗街道正台阳涂料工业区城市更新单元基坑支护、土石方、桩基础工程”对桩基础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: 燕罗街道正台阳涂料工业区城市更新单元基坑支护、土石方、桩基础工程

工程地点: 宝安区燕罗街道燕罗公路南

核准(备案)证编号: 深宝安发改备案(2020)0345号

工程规模及特征: 工程桩施工

二、工程承包范围

承包人按工程桩施工图大包干,包人工、包材料、包工期、包质量、包安全、包办理工程交接、验收、资料收集、归档手续及施工期产生的水电费、材料送检费、劳务工保险费、安全文明费、设备调试费、机器设备保险、规费、措施费,包桩基开挖期间土方开挖、外运,包场地平整,包地下障碍物清除,包地下管线排查及迁移,以施工图设计桩顶标高为工程实际完成量,含凿桩头及空桩实际完成量等工程桩施工图所含的全部内容。

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

3. 二次装饰装修工程: (在□内打√, 并填写相应的工程量)

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

三、合同工期

计划开工日期: 2021 年 6 月 30 日;

计划开工日期：2021 年 6 月 30 日；

计划竣工日期：2021 年 9 月 30 日；

合同工期总日历天数 90 天。

四、质量标准

本工程质量标准：合格（达到国家、省、市及行业现行有关工程建设技术标准中的合格标准）

五、本工程暂定价

5.1 人民币（大写）（¥壹仟壹佰壹拾玖万肆仟柒佰柒拾捌元捌角贰分）；（小写）（¥ 11194778.82 元）含税金。

5.2 乙方以综合单价包干及措施费包干形式进行总承包，工程量以实际发生为准。钢筋、混凝土、水泥以 2021 年 4 月份信息价为基准价，由非承包人原因出现价格波动超过±5%（不含 5%）时，可按约定的方式对材料价格进行调差。调整方式为算术平均数，材料不计管理费、利润等。除此之外，价款不作任何调整，风险由乙方自负（除另有说明外）。《金环宇产业大厦桩基础工程施工图》不发生重大修改的情况下，工程单价不作任何调整，工程量按五方签字确认的桩基施工记录表结算，超前钻的结果跟现场不符时，以现场监理和甲方委托人员共同确认为准。详见附件一：金环宇产业大厦桩基工程。

设计变更仅计分部分项工程费用，不计措施费、规费，即甲方无需向乙方支付设计变更部分工程的措施费、规费。设计变更有新增的单价按本项目乙方投标报价的取费原则执行《建设工程工程量清单计价规范》（GB50500-2013）规定，定额套用《深圳市建设工程消耗量定额（2016）》并依据有关计价规定进行编制后总价下浮 18.58%进行结算。材料依据本条前款规定调差的，差价部分也应下浮 18.58%进行结算。

5.3 工程预付款

- (1) 工程进度款按月进度支付，甲方支付乙方当月已完成的工程量 80%，每月 30 日报进度款；
- (2) 初验合格支付至 90%；
- (3) 设计变更及签证在竣工结算后按（4）执行；
- (4) 完成施工图及本合同约定内容、分项验收全部合格、双方办理场地移交确认

手续及资料齐全交接完成，并由质检站参与的五方主体验收（初验）合格通过后支付至总价的 97%。

六、组成合同的文件

组成本合同的文件及优先解释顺序：

- 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、本合同第二部分的补充条款；
- 5、本合同第二部分的通用条款参照主合同；
- 6、现行的标准、规范、规定及有关技术文件；
- 7、图纸和技术规格书；
- 8、已标价工程单价清单；
- 9、原双方签订的《深圳市建设工程施工合同》燕罗街道正台阳涂料工业区城市更新单元基坑支护、土石方、桩基础工程；
- 10、未见事宜以原双方签订的深圳市建设工程施工合同为准。（不限于材料价格调差及付款方式、设计变更更等）
- 11、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补充合同的其他文件。

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。

九、合同订立与生效

本合同订立时间： 2021 年 06 月 23 日；

订立地点： 深圳市宝安区

发包人和承包人约定本合同自 双方签字盖章 后生效。

本合同一式 8 份，均具有同等法律效力，发包人执 5 份，承包人执 3 份。

附件一：金环宇产业大厦桩基工程。

发包人：(公章)



法定代表人或其委托代理人：

(签字)



组织机构代码：91440300MA5EYHPBXF

地址：深圳市宝安区燕罗街道山门社区
燕罗安信大厦 620

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：_____

开户银行：_____

账号：_____

承包人：(公章)



法定代表人或其委托代理人：

(签字)



组织机构代码：914403007883491943

地址：广东省深圳市宝安区福
海街道桥头社区福海信
息港第九栋 104

邮政编码：518133

法定代表人：_____

委托代理人：_____

电话：0755-27382932

传真：0755-27382546

电子信箱：_____

开户银行：中国邮政储蓄银行深圳上
沙支行

账号：9440 3601 0000 3829 02

开户银行：_____

账号：_____

单位（子单位）竣工验收报告

GD-E1-914

工程名称： 金环宇产业大厦桩基础工程

验收日期： 2022年3月6日

建设单位（盖章）： 深圳市金环宇新材料有限公司



GD-E1-914

单位（子单位）竣工验收报告的填写说明

GD-E1-914/1□□□

- 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

工程名称	金环宇产业大厦桩基础工程		
工程地点	深圳市宝安区燕罗街道海伟路	建筑面积	工程造价 1119.4778万元
结构类型	/	层数	地上: / 层
	/		地下: / 层
施工许可证号	2020-440306-38-03-01234802	监理许可证号	
开工日期	2021年7月23日	验收日期	2022年3月10日
监督单位	深圳市住房和建设事务中心	监督编号	2020-440306-38-03-01234802
建设单位	深圳市金环宇新材料有限公司		
勘察单位	山东建勘集团有限公司		
设计单位	深圳中咨建筑设计有限公司		
总包单位	深圳市永诚信建设集团有限公司		
承建单位 (土建)	深圳市永诚信建设集团有限公司		
承建单位 (设备安装)	/		
承建单位 (装修)	/		
监理单位	深圳市恒大建设监理有限公司		
施工图 审查单位	/		



GD-E1-914/2

二、工程竣工验收实施情况

GD-E1-914/3□□□

(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	黄邦伦
副组长	何清
组员	蔡志、陈伟轩、岑汇明、郭佑宏、王军、刘良清

2. 专业组

专业组	组长	组员
建筑工程	黄邦伦	何清、郭佑宏、陈伟轩、岑汇明、王军、刘良清
建筑设备安装工程	/	/
工程质控资料	何清	郭佑宏、黄邦伦、陈伟轩

(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。



* G D - E 1 - 9 1 4 / 3 *

三、工程质量评定

GD-E1-914/4

分部(系统、成套设备)工程名称	验收意见/备注	质量控制资料检查结果统计	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		共 <u>9</u> 项, 其中: 经审查符合要求 <u>9</u> 项 经核定符合要求 <u>9</u> 项	共 <u>3</u> 项, 其中: 资料核查符合要求 <u>3</u> 项 实体抽查符合要求 <u>3</u> 项	共 <u> </u> / <u> </u> 项, 其中: 评价为“好”的 <u> </u> / 项 评价为“一般”的 <u> </u> / 项
主体结构	/	共 <u> </u> 项, 其中: 经审查符合要求 <u> </u> 项 经核定符合要求 <u> </u> 项	共 <u> </u> 项, 其中: 资料核查符合要求 <u> </u> 项 实体抽查符合要求 <u> </u> 项	共 <u> </u> 项, 其中: 评价为“好”的 <u> </u> 项 评价为“一般”的 <u> </u> 项
建筑装饰装修	/	共 <u> </u> 项, 其中: 经审查符合要求 <u> </u> 项 经核定符合要求 <u> </u> 项	共 <u> </u> 项, 其中: 资料核查符合要求 <u> </u> 项 实体抽查符合要求 <u> </u> 项	共 <u> </u> 项, 其中: 评价为“好”的 <u> </u> 项 评价为“一般”的 <u> </u> 项
屋面	/	共 <u> </u> 项, 其中: 经审查符合要求 <u> </u> 项 经核定符合要求 <u> </u> 项	共 <u> </u> 项, 其中: 资料核查符合要求 <u> </u> 项 实体抽查符合要求 <u> </u> 项	共 <u> </u> 项, 其中: 评价为“好”的 <u> </u> 项 评价为“一般”的 <u> </u> 项
建筑给水、排水及采暖	/	共 <u> </u> 项, 其中: 经审查符合要求 <u> </u> 项 经核定符合要求 <u> </u> 项	共 <u> </u> 项, 其中: 资料核查符合要求 <u> </u> 项 实体抽查符合要求 <u> </u> 项	共 <u> </u> 项, 其中: 评价为“好”的 <u> </u> 项 评价为“一般”的 <u> </u> 项
通风与空调	/	共 <u> </u> 项, 其中: 经审查符合要求 <u> </u> 项 经核定符合要求 <u> </u> 项	共 <u> </u> 项, 其中: 资料核查符合要求 <u> </u> 项 实体抽查符合要求 <u> </u> 项	共 <u> </u> 项, 其中: 评价为“好”的 <u> </u> 项 评价为“一般”的 <u> </u> 项
建筑电气	/	共 <u> </u> 项, 其中: 经审查符合要求 <u> </u> 项 经核定符合要求 <u> </u> 项	共 <u> </u> 项, 其中: 资料核查符合要求 <u> </u> 项 实体抽查符合要求 <u> </u> 项	共 <u> </u> 项, 其中: 评价为“好”的 <u> </u> 项 评价为“一般”的 <u> </u> 项
智能建筑	/	共 <u> </u> 项, 其中: 经审查符合要求 <u> </u> 项 经核定符合要求 <u> </u> 项	共 <u> </u> 项, 其中: 资料核查符合要求 <u> </u> 项 实体抽查符合要求 <u> </u> 项	共 <u> </u> 项, 其中: 评价为“好”的 <u> </u> 项 评价为“一般”的 <u> </u> 项
建筑节能	/	共 <u> </u> 项, 其中: 经审查符合要求 <u> </u> 项 经核定符合要求 <u> </u> 项	共 <u> </u> 项, 其中: 资料核查符合要求 <u> </u> 项 实体抽查符合要求 <u> </u> 项	共 <u> </u> 项, 其中: 评价为“好”的 <u> </u> 项 评价为“一般”的 <u> </u> 项
电梯	/	共 <u> </u> 项, 其中: 经审查符合要求 <u> </u> 项 经核定符合要求 <u> </u> 项	共 <u> </u> 项, 其中: 资料核查符合要求 <u> </u> 项 实体抽查符合要求 <u> </u> 项	共 <u> </u> 项, 其中: 评价为“好”的 <u> </u> 项 评价为“一般”的 <u> </u> 项
		共 <u> </u> 项, 其中: 经审查符合要求 <u> </u> 项 经核定符合要求 <u> </u> 项	共 <u> </u> 项, 其中: 资料核查符合要求 <u> </u> 项 实体抽查符合要求 <u> </u> 项	共 <u> </u> 项, 其中: 评价为“好”的 <u> </u> 项 评价为“一般”的 <u> </u> 项
		共 <u> </u> 项, 其中: 经审查符合要求 <u> </u> 项 经核定符合要求 <u> </u> 项	共 <u> </u> 项, 其中: 资料核查符合要求 <u> </u> 项 实体抽查符合要求 <u> </u> 项	共 <u> </u> 项, 其中: 评价为“好”的 <u> </u> 项 评价为“一般”的 <u> </u> 项
		共 <u> </u> 项, 其中: 经审查符合要求 <u> </u> 项 经核定符合要求 <u> </u> 项	共 <u> </u> 项, 其中: 资料核查符合要求 <u> </u> 项 实体抽查符合要求 <u> </u> 项	共 <u> </u> 项, 其中: 评价为“好”的 <u> </u> 项 评价为“一般”的 <u> </u> 项



GD-E1-914/4

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	李邦伦	深圳市金环宇新材料有限公司			李邦伦
2	文景浩	深圳市金环宇新材料有限公司			文景浩
3	林	深圳市永诚信建设集团有限	项目经理	一级建造师	林
4	李	深圳市金环宇新材料有限公司			李
5	王军	深圳中咨建筑设计有限公司			王军
6	何清	深圳市恒大建设监理有限公司	总监	二级师	何清
7	胡国明	山东建基集团有限公司	项目负责人	高级工程师	胡国明
8	陈能轩	深圳市永诚信建设集团有限	技术负责人		陈能轩
9					
10					
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					
26					



GD-E1-914/5

监理单位
 监理单位
 监理单位

五、工程验收结论及备注

GD-E1-914/6

建设单位:	监理单位:	施工单位:	设计单位:	勘察单位:
(公章)	何清 注册监理工程师 证书号44015000 有效期2023.10.28	(公章)	(公章)	(公章)
单位(项目)负责人: 	单位(项目)负责人: 	单位(项目)负责人: 	单位(项目)负责人: 	单位(项目)负责人:
2022年3月18日	2022年3月10日	2022年3月10日	2022年3月10日	2022年3月10日

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

2022年3月10日

2022年3月10日

2022年3月10日

2、项目经理业绩（不评审）

项目经理业绩 1：航城街道 2022 年地质灾害和危险边坡治理工程

中标通知书

标段编号：2208-440306-04-05-432070001001

标段名称：航城街道2022年地质灾害和危险边坡治理工程

建设单位：深圳市宝安区航城街道办事处

招标方式：公开招标

中标单位：深圳市永诚信建设集团有限公司

中标价：1326.493983万元

中标工期：90天

项目经理(总监)：吴义田

本工程于 2022-09-20 在深圳公共资源交易中心(深圳交易集团宝安分公司)进行招标，2022-10-21 已完成招标流程。

招标人和中标人应当自中标通知书发出之日起三十日内按照招标文件和中标人的投标文件订立书面合同。

招标代理机构(盖章)：

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章)：

招标人(盖章)：

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章)：

日期：2022-10-21

查验码：9523109640151474

查验网址：zjj.sz.gov.cn/jsjy



中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

全国建筑市场监管公共服务平台



建设工程企业

从业人员

建设项目

诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码

搜索

首页

监管动态

数据服务

信用建设

建筑工人

政策法规

电子证照

问题解答

网站动态

动态核查

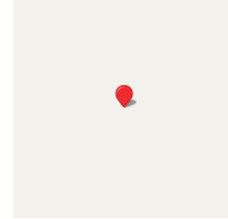
首页 > 项目数据 > 项目详情 >

手机查看

航城街道2022年地质灾害和危险边坡治理工程

广东省·深圳市·宝安区

项目编号	4403062208050002	省级项目编号	4403062208030012
建设单位	深圳市宝安区航城街道办事处(中共深圳市宝安区航城街道工作委员会)	建设单位统一社会信用代码	MB2C4232-8
项目分类	其他	建设性质	其他
总面积(平方米)	--	总投资(万元)	3531
立项级别	地市级	立项文号	2208-440306-04-05-432070



项目地址: 航城街道

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

数据等级 ?	中标单位	招标类型	招标方式	中标日期	中标金额(万元)	中标通知书编号	省级中标通知书编号	详情
B	深圳市永诚信建设集团有限公司	施工	公开招标	2022-10-18	1326.49	4403062208050002-BD-001	4403062208030012-BD-001	查看

SFD-2015-05

工程编号: _____

合同编号: _____

深圳市建设工程

施工(单价)合同

(适用于招标工程固定单价施工合同)

工程名称: 航城街道 2022 年地质灾害和危险边坡治理工程

工程地点: 深圳市宝安区航城街道

发 包 人: 深圳市宝安区航城街道办事处

承 包 人: 深圳市永诚信建设集团有限公司

2015 年版

第一部分 协议书

发包人(全称): 深圳市宝安区航城街道办事处

承包人(全称): 深圳市永诚信建设集团有限公司

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: 航城街道 2022 年地质灾害和危险边坡治理工程

工程地点: 深圳市宝安区航城街道

核准(备案)证编号:

工程规模及特征: 本项目包括富捷家具后侧边坡长约 310m, 高度约 5~18m、雷达气象站上山边坡长约 285m, 高 3~11.5m 和杨贝工业区后山边坡长度约 200.7m, 高度约为 2~14.5m 等 3 处边坡综合治理工程; 建设内容包括: 危险边坡综合治理、地质环境绿化恢复以及场地截排水系统。项目投资总估算 2572.67 万元。其中, 建安工程费 1934.11 万元。具体详见本工程施工图及预算审核书。

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

招标范围包括但不限于危险边坡综合治理、地质环境绿化恢复以及场地截排水系统。详见本项目施工图及预算审核书。

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	<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

三、合同工期

计划开工日期: 年月日; (以监理工程师开工令为准)

- (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: 2022.10.28 年月日;

订立地点:

发包人和承包人约定本合同自 双方签字并加盖公章 后成立。

本合同一式 十 份,均具有同等法律效力,发包人执 五 份,承包人执 五 份。

发包人：(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：



Handwritten signature of the client's representative.

宋臣书

承包人：深圳市永诚信建设集团有限公司(公章)

法定代表人或其委托代理人：

(签字)

统一社会信用代码：

914403007883491943

地址：深圳市宝安区福海街道桥头社区

福海信息港9栋104

邮政编码：518103

法定代表人：罗玉柏

委托代理人：

电话：0755-27382932

传真：0755-27382546

电子信箱：yongchengxin@163.com

开户银行：中国建设银行股份有限公司

深圳福永支行

账号：44250100006500001872



首页 > 项目数据 > 项目详情 >

手机查看

航城街道2022年地质灾害和危险边坡治理工程 广东省-深圳市-宝安区

项目编号	4403062208050002	省级项目编号	4403062208030012
建设单位	深圳市宝安区航城街道办事处 (中共深圳市宝安区航城街道工作委员会)	建设单位统一社会信用代码	MB2C4232-8
项目分类	其他	建设性质	其他
总面积 (平方米)	--	总投资 (万元)	3531
立项级别	地市级	立项文号	2208-440306-04-05-432070

项目地址: 航城街道

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

[施工现场检查信息](#)
[施工现场工程监理单位信息](#)
[施工现场安全专业人员信息](#)
[施工现场管理人员信息](#)
[施工现场特种作业人员信息](#)
[施工现场主要机械设备信息](#)

共分为3个项目报建, 有3个施工许可

数据等级 ?	省级施工许可证编号	合同金额 (万元)	面积 (平方米)	发证日期	施工许可编号	详情
C	440306202211290199	361.52	--	2022-11-29	4403062208050002-SX-003	查看
C	440306202211250399	353.52	--	2022-11-25	4403062208050002-SX-002	查看
	44030620221125029	611.45	--	2022-11-25	4403062208050002-SX-001	查看

航城街道2022年地质灾害和危险边坡治理工程 广东省-深圳市-宝安区

项目名称	航城街道2022年地质灾害和危险边坡治理工程		
工程名称	航城街道黄田社区杨贝工业区一期后山边坡		
施工许可证编号	4403062208050002-SX-001	省级施工许可证编号	440306202211250299
项目代码	--	项目编号	4403062208050002
建设用地规划许可证编号	--	建设工程规划许可证编号	--
中标通知书编号	--	施工图审查合格书编号	--
合同工期 (天)	89	数据等级	C
项目经理	吴义田	所属单位	深圳市永诚信建设集团有限公司
总监理工程师	王魏中	所属单位	深圳市工勘岩土设计咨询有限公司
合同金额 (万元)	611.45	面积 (平方米)	--
长度 (米)	--	跨度 (米)	--

[关闭](#)

地质灾害治理工程开工批复

年度序号: 2022-1834

工程编号: 2208-440306-04-05-43207001

工程名称	航城街道黄田社区杨贝工业区一期后山边坡		
建设单位	深圳市宝安区航城街道办事处		
勘察单位	深圳地质建设工程公司		
设计单位	深圳市勘察研究院有限公司		
施工单位	深圳市永诚信建设集团有限公司		
监理单位	深圳市工勘岩土设计咨询有限公司		
建设地址	宝安区航城街道		
建设规模	/平方米		
合同工期	90 天	合同价格	611.447781 万元
项目经理	吴义田	注册证书号	粤 1362017201715497
项目总监	王巍中	注册证书号	11009760
建设单位项目负责人	张云浩	勘察单位项目负责人	孟薄萍
		设计单位项目负责人	周建雄
施工范围: 挡墙护坡工程 长: 301 米; 高: 20 米。有效期 6 个月。			
深圳市宝安区住房和城乡建设局 2022-11-25 业务办理专用章			
变更登记			
注意事项:	凭此批复到深圳市宝安区住房和建设事务中心办理相关手续。		

市政基础设施工程

建设工程竣工验收报告

工程名称： 航城街道黄田社区杨贝工业区一期后山边坡

建设单位（公章）： 深圳市宝安区航城街道办事处

竣工验收日期： 2023年9月26日

发出日期： 2023年10月8日



市政基础设施工程

填写说明

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



22

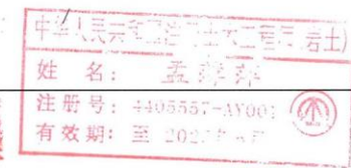
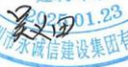
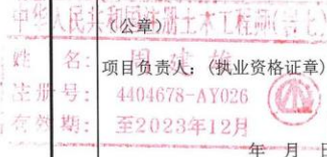


市政基础设施工程

工程名称	航城街道黄田社区杨贝工业区一期后山边坡	工程地点	深圳市宝安区航城街道
工程规模 (建筑面积、道路桥梁长度等)	301m	工程造价 (万元)	611.447781
结构类型	边坡支护混凝土结构	开工日期	2022年12月1日
施工许可证号	2208-440306-04-05-43207001	竣工日期	2023年8月7日
监督单位	深圳市宝安区住房和建设事务中心	监督登记号	2208-440306-04-05-43207001
建设单位	深圳市宝安区航城街道办事处	总施工单位	深圳市永诚信建设集团有限公司
勘察单位	深圳地质建设工程公司	施工单位 (土建)	深圳市永诚信建设集团有限公司
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	深圳市工勘岩土设计咨询有限公司	工程检测单位	深圳市宝安区住房和建设事务中心 深圳市深科工程检测有限公司
其他主要参建单位		其他主要参建单位	
专项验收情况			
专项验收名称	证明文件发出日期	文件编号	对验收的意见
单位 (子单位) 工程质量竣工验收记录	2023年8月17日	市政竣工-10	符合要求, 验收合格
	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			
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			

深圳市宝安区住房和建设事务中心
 2023年8月17日
 市政竣工-10
 符合要求, 验收合格

市政基础设施工程

工程完成情况	<p>本项目边坡分为两段：AB段拟治理边坡长约186m，高度约为2~20m，坡度35°~75°；CD段拟治理边坡长约115m，坡高约6-8m，坡度80°~90°；建设主要内容：采用“锚杆+格构梁+护脚挡墙+排水系统+生态恢复”、挡土墙的治理方案，建设内容包括表面清理、削坡开挖及回填、格构梁、锚杆、排水系统、绿化复绿以及挡墙等。</p> <p>施工单位已按工程设计图纸和施工合同约定内容全部施工完毕，达到国家强制性标准及施工验收规范要求，满足使用功能要求，达到合格标准。工程技术资料做到了齐全、完善、有效。</p> <p>各参建单位一致同意本工程通过竣工验收。</p>		
工程质量情况	土建	符合施工质量验收规范及设计要求。	
	设备安装		
工程未达到使用功能的部位(范围)	 		
参加验收单位意见	建设单位	监理单位	施工单位
	 <p>(公章) 项目负责人:  2023年9月26日</p>	 <p>(公章) 总监监理工程师: (执业资格证章)  2023年9月26日</p>	 <p>(公章) 吴义田 1362017201715497(00) 项目负责人: (执业资格证章)  2023年9月26日</p>
	分包单位	设计单位	勘察单位
	 <p>(公章) 项目负责人: (执业资格证章)</p>	 <p>(公章) 项目负责人: (执业资格证章)  2023年9月26日</p>	 <p>(公章) 项目负责人: (执业资格证章)  2023年9月26日</p>

项目名称	航城街道2022年地质灾害和危险边坡治理工程		
工程名称	航城黄田社区雷达气象站上山边坡		
施工许可证编号	4403062208050002-SX-002	曾级施工许可证编号	440306202211250399
项目代码	--	项目编号	4403062208050002
建设用地规划许可证编号	--	建设工程规划许可证编号	--
中标通知书编号	--	施工图审查合格书编号	--
合同工期 (天)	89	数据等级	C
项目经理	吴义田	所属单位	深圳市永诚信建设集团有限公司
总监理工程师	王毅中	所属单位	深圳市工勘岩土设计咨询有限公司
合同金额 (万元)	353.52	面积 (平方米)	--
长度 (米)	--	跨度 (米)	--

关闭

地质灾害治理工程开工批复

年度序号: 2022-1836

工程编号: 2208-440306-04-05-43207002

工程名称	航城黄田社区雷达气象站上山边坡		
建设单位	深圳市宝安区航城街道办事处		
勘察单位	深圳地质建设工程公司		
设计单位	深圳市勘察研究院有限公司		
施工单位	深圳市永诚信建设集团有限公司		
监理单位	深圳市工勘岩土设计咨询有限公司		
建设地址	宝安区航城街道		
建设规模	/平方米		
合同工期	90 天	合同价格	353.521384 万元
项目经理	吴义田	注册证书号	粤 1362017201715497
项目总监	王巍中	注册证书号	11009760
建设单位项目负责人	张云浩	勘察单位项目负责人	孟薄萍
		设计单位项目负责人	周建雄
施工范围: 挡墙护坡工程 长: 285 米; 高: 12 米。有效期 6 个月。			
深圳市宝安区住房和城乡建设局 2022-11-25 业务办理专用章			
变更登记			
注意事项:	凭此批复到深圳市宝安区住房和建设事务中心办理相关手续。		

市政基础设施工程

建设工程竣工验收报告

工程名称： 航城黄田社区雷达气象站上山边坡

建设单位（公章）： 深圳市宝安区航城街道办事处

竣工验收日期： 2023年9月26日

发出日期： 2023年10月8日



市政基础设施工程

填写说明

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

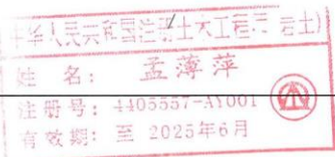
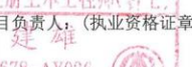


市政基础设施工程

工程名称	航城黄田社区雷达气象站上边坡	工程地点	深圳市宝安区航城街道
工程规模（建筑面积、道路桥梁长度等）	285m	工程造价（万元）	353.521384
结构类型	边坡支护混凝土结构	开工日期	2022年12月1日
施工许可证号	2208-440306-04-05-43207002	竣工日期	年 月 日
监督单位	深圳市宝安区住房和建设事务中心	监督登记号	2208-440306-04-05-43207002
建设单位	深圳市宝安区航城街道办事处	总施工单位	深圳市永诚信建设集团有限公司
勘察单位	深圳地质建设工程公司	施工单位（土建）	深圳市永诚信建设集团有限公司
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	深圳市工勘岩土设计咨询有限公司	工程检测单位	深圳市宝安区住房和建设事务中心 深圳市深科工程检测有限公司
其他主要参建单位		其他主要参建单位	
专项验收情况			
专项验收名称	证明文件发出日期	文件编号	对验收的意见
单位（子单位） 工程质量竣工 验收记录	2023年8月7日	初验通-10	符合要求，验收合格
	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			
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			

深圳市宝安区住房和建设事务中心
2023年8月7日
042170

市政基础设施工程

工程完成情况	<p>本项目治理边坡长约285m，坡高约3~12m，坡度35°~70°，治理面积约1672m²；建设主要内容：采用“锚杆+格构梁+排水系统+生态恢复、锚杆+格构梁+挡墙+排水系统+生态恢复”治理方案，建设内容包括表面清理、削坡开挖及回填、挡墙、格构梁、锚杆、排水系统以及绿化复绿等。 施工单位已按工程设计图纸和施工合同约定内容全部施工完毕，达到国家强制性标准及施工验收规范要求，满足使用功能要求，达到合格标准。工程技术资料做到了齐全、完善、有效。 各参建单位一致同意本工程通过竣工验收。</p>		
工程质量情况	土建	符合施工质量验收规范及设计要求。	
工程质量情况	设备安装	 <p>姓名：孟薄萍 注册号：4405557-A1001 有效期：至 2025年6月</p>	
工程未达到使用功能的部位(范围)	  		
参加验收单位意见	建设单位	监理单位	施工单位
	(公章) 项目负责人:  2015年9月26日	(公章) 总监理工程师: (执业资格签章)  2015年9月26日	(公章) 项目负责人: (执业资格签章)  2015年9月26日
分包单位		设计单位	勘察单位
	(公章) 项目负责人: (执业资格签章)  2015年9月26日	(公章) 项目负责人: (执业资格签章)  2015年9月26日	(公章) 项目负责人: (执业资格签章)  2015年9月26日

中华人民共和国注册土木工程师(岩土)
 姓名: 高建雄
 注册号: 4404678-AY026
 有效期: 至 2023年12月 年 月 日

(公章)
 项目负责人: (执业资格签章)

 2015年9月26日

(公章)
 项目负责人: (执业资格签章)

 2015年9月26日

市政基础设施工程

项目名称	航城街道2022年地质灾害和危险边坡治理工程		
工程名称	黄麻布社区深圳市富理家具有限公司后侧边坡		
施工许可证编号	4403062208050002-SX-003	省级施工许可证编号	440306202211290199
项目代码	--	项目编号	4403062208050002
建设用地规划许可证编号	--	建设工程规划许可证编号	--
中标通知书编号	--	施工图审查合格书编号	--
合同工期 (天)	89	数据等级	C
项目经理	高深	所属单位	深圳市永诚信建设集团有限公司
总监理工程师	王巍中	所属单位	深圳市工勘岩土设计咨询有限公司
合同金额 (万元)	361.52	面积 (平方米)	--
长度 (米)	--	跨度 (米)	--

关闭

地质灾害治理工程开工批复

年度序号：2022-1844

工程编号：2208-440306-04-05-43207003

工程名称	黄麻布社区深圳市富捷家具有限公司后侧边坡		
建设单位	深圳市宝安区航城街道办事处		
勘察单位	深圳地质建设工程公司		
设计单位	深圳市勘察研究院有限公司		
施工单位	深圳市永诚信建设集团有限公司		
监理单位	深圳市工勘岩土设计咨询有限公司		
建设地址	宝安区航城街道		
建设规模	/平方米		
合同工期	90 天	合同价格	361.524818 万元
项目经理	高深	注册证书号	粤 1442019202106346
项目总监	王巍中	注册证书号	11009760
建设单位项目负责人	勘察单位项目负责人	设计单位项目负责人	
张云浩	孟薄萍	周建雄	
施工范围：挡墙护坡工程 长：200 米；高：20 米。有效期 6 个月。 深圳市宝安区住房和建设局 2022 年 11 月 10 日 业务办理专用章			
变更登记			
注意事项： 凭此批复到深圳市宝安区住房和建设事务中心办理相关手续。			

市政基础设施工程

建设工程竣工验收报告

工程名称: 黄麻布社区深圳市富捷家具有限公司后侧边坡

建设单位(公章): 深圳市宝安区航城街道办事处

竣工验收日期: 2023年9月26日

发出日期: 2023年10月8日



市政基础设施工程

填写说明

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



市政基础设施工程

工程名称	黄麻布社区深圳市富捷家具有限公司后侧边坡	工程地点	深圳市宝安区航城街道
工程规模（建筑面积、道路桥梁长度等）	200m	工程造价（万元）	361.524818
结构类型	边坡支护混凝土结构	开工日期	2022年12月10日
施工许可证号	2208-440306-04-05-43207003	竣工日期	2023年8月17日
监督单位	深圳市宝安区住房和建设事务中心	监督登记号	2208-440306-04-05-43207003
建设单位	深圳市宝安区航城街道办事处	总施工单位	深圳市永诚信建设集团有限公司
勘察单位	深圳地质建设工程公司	施工单位（土建）	深圳市永诚信建设集团有限公司
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	深圳市工勘岩土设计咨询有限公司	工程检测单位	深圳市宝安区住房和建设事务中心 深圳市深科工程检测有限公司
其他主要参建单位		其他主要参建单位	
专项验收情况			
专项验收名称	证明文件发出日期	文件编号	对验收的意见
单位（子单位） 工程质量竣工验收记录	2023年8月17日	市政竣通-10	符合要求，验收合格
	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			
工程竣工报告			
工程质量评估报告			
勘察质量检查报告			
设计质量检查报告			
工程质量保修书			



市政基础设施工程

<p>工程完成 情况</p>	<p>本项目治理边坡长约200m，坡高5~20m，坡度40°~80°，建设主要内容：采用“锚杆+格构梁+排水系统+生态恢复、锚杆+格构梁+挡墙+排水系统+生态修复”治理方案，建设内容包括表面清理、削坡开挖及回填、格构梁、锚杆、挡墙、排水系统以及绿化复绿等。 施工单位已按工程设计图纸和施工合同约定内容全部施工完毕，达到国家强制性标准及施工验收规范要求，满足使用功能要求，达到合格标准。工程技术资料做到了齐全、完善、有效。 各参建单位一致同意本工程通过竣工验收。</p>		
<p>工程 质量 情况</p>	<p>土建</p>	<p>符合施工质量验收规范及设计要求。</p>	
	<p>设备 安装</p>	<p>中华人民共和国注册土木工程师(岩土) 姓名：孟薄萍 注册号：4405557-AY001 有效期：至2025年6月</p>	
<p>工程未达 到使用功 能的部 位(范围)</p>	<p>深圳市工勘岩土设计工程 监理单位 深圳市永诚信建设集团有限 施工单位</p>		
<p>参加 验收 单 位 意 见</p>	<p>建设单位 (公章) 项目负责人： 2023年9月26日</p>	<p>监理单位 (公章) 王镜中 总监理工程师：(执业资格印章) 2023年9月26日</p>	<p>施工单位 (公章) 高深 项目负责人：(执业资格印章) 2023年9月26日</p>
	<p>分包单位</p>	<p>设计单位</p>	<p>勘察单位</p>
<p>姓名： 注册 号： 有效 期：</p>	<p>中华人民共和国注册土木工程师(岩土) (公章) 项目负责人：(执业资格印章) 注册号：4404678-AY026 有效期至：至2023年12月</p>		

3、企业获奖情况（不评审）

政策

政府信息公开指南

政府信息公开制度

法定主动公开内容

机构职能 +

规划计划 +

财政审计 +

信息发布

政务服务 +

政民互动 +

其他法定公开内容 -

通知公告

工作动态

监督渠道及联系方式

政府信息公开年报

法定主动公开内容 > 其他法定公开内容 > 通知公告

索引号: 1144030600755054XN/2023-00182	分类:
发布机构: 深圳市宝安区住房和建设局	成文日期: 2023-06-02
名称: 2023年第一季度施工安全红黑榜名单公示	
文号:	发布日期: 2023-06-02
主题词: 施工安全 红黑榜 名单公示	

【打印】 [字体: 大 中 小] 分享到:    

2023年第一季度施工安全红黑榜名单公示

发布日期: 2023-06-02 浏览次数: 14

宝安区2023年第一季度安全生产示范工地名单				
序号	工程项目	建设单位	施工单位	监理单位
1	宝安公共文化艺术中心（不含桩基础）	深圳市宝安区建筑工务署/深圳招商房地产有限公司（代建）	中建科工集团有限公司	深圳市合创建设工程顾问有限公司
2	互联网+未来科技城项目DY01-05街坊04,07地块（宿舍）（不含桩基）工程	腾讯科技（深圳）有限公司	上海宝冶集团有限公司	深圳华西建设工程管理有限公司
3	宝安区人民医院整体改造工程（二期）	深圳市宝安区建筑工务署	中国建筑第六工程局有限公司/中建六局华南建设有限公司	浙江江南工程管理股份有限公司（上部监理）
4	金环宇产业大厦（不含桩基）	深圳市金环宇新材料有限公司	深圳市永诚信建设集团有限公司	深圳市恒大建设监理有限公司
5	安居空港花园（不含桩基）	深圳市宝安人才安居有限公司	中铁五局集团建筑工程有限责任公司	深圳市华建工程项目管理有限公司

2022年第二季度施工安全红黑榜名单公示

发布日期：2022-08-01 浏览次数：2637

宝安区2022年第二季度安全生产示范工地名单(红榜)				
序号	工程项目	建设单位	施工单位	监理单位
1	芯桥智城芯智坊（不含变电站）（不含桩基础）施工总承包工程	深圳市宝实置业有限公司	中建八局第二建设有限公司, 中建八局南方建设有限公司	深圳市建力建设监理有限公司
2	航城学校改扩建工程	深圳市宝安区建筑工务署	中国能源建设集团南方建设投资有限公司	广东中弘策工程顾问有限公司
3	金环宇产业大厦	深圳市金环宇新材料有限公司	深圳市永诚信建设集团有限公司	深圳市恒大建设监理有限公司
4	宝安区人民医院整体改造工程（二期）	深圳市宝安区建筑工务署	中国建筑第六工程局有限公司, 中建六局华南建设有限公司	浙江江南工程管理股份有限公司
5	沙井街道和一九年一贯制学校新建工程	深圳市宝安区沙井街道办事处	中冶天工集团有限公司	深圳天邦建设工程顾问有限公司
6	嘉洲大厦（不含桩基）	深圳市嘉兴宇投资发展有限公司;	广东电白二建集团有限公司	深圳市中侨物业工程监理有限公司
7	沙井人民医院扩建（二期）桩基础、基坑支护及土石方工程	深圳市宝安区建筑工务署	中冶华南建设工程有限公司, 上海宝冶集团有限公司	上海建科工程咨询有限公司

2021年第三季度施工安全红黑榜名单公示

发布日期：2021-11-19 浏览次数：1515

宝安区2021年第三季度安全生产示范工地名单(红榜)				
序号	项目名称	建设单位	施工单位	监理单位
1	金环宇产业大厦桩基础工程	深圳市金环宇新材料有限公司	深圳市永诚信建设集团有限公司	深圳市恒大建设监理有限公司
2	沙井街道新和大道（宝安大道--松福大道）综合改造工程	深圳市宝安区沙井街道办事处	天佳建设集团有限公司	深圳市鲁班建设监理有限公司
3	燕和苑（不含桩基）	深圳市宝安区住房和建设局， 深圳市宝安区人才安居有限公司 (代建单位)	中国建筑第四工程局有限公司	深圳市京圳工程咨询有限公司
4	湾区产业投资大厦桩基础工程	深圳市宝安区产业投资集团有限公司	中国建筑一局（集团）有限公司	重庆赛迪工程咨询有限公司
5	空港新城启动区综合管廊及道路一体化工程-沙井南环路西延段道路工程（海滨大道-锦程路）—基坑支护（KO+691~K1+490）、桥梁上部结构	深圳市宝安区建筑工务署	中国二十冶集团有限公司	深圳市东鹏工程建设监理有限公司
6	海汇路（海云路-南环路西延段）新建工程	深圳市宝安区大空港新城发展事务中心，深圳市招华国际会展发展有限公司（代建单位）	广西华宇建工有限责任公司	广东中弘策工程顾问有限公司

4、拟派项目团队能力（不评审）

项目经理 吴义田



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)9101833

姓名:吴义田

性别:男

出生年月:1980年07月24日

企业名称:深圳市永诚信建设集团有限公司

职务:项目负责人(项目经理)

初次领证日期:2021年03月23日

有效期:2024年04月12日至2027年05月28日



发证机关:广东省住房和城乡建设厅

发证日期:2024年04月12日



普通高等学校

毕业证书



学生 吴义田 性别男，一九八〇年七月廿四日生，于二〇〇〇年九月至二〇〇四年七月在本校建筑工程学院给水排水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：



南昌大学

校（院）长：

周文斌

证书编号：104031200405004870

二〇〇四年七月一日

查询网址：<http://www.chsi.com.cn>

中华人民共和国教育部监制

姓名 吴义田
 性别 男 民族 汉
 出生 1980年7月24日
 住址 广东省深圳市龙华区致远中路深圳北站西广场A1物业2层208A
 公民身份号码 362330198007242438



中华人民共和国
 居民身份证



签发机关 深圳市公安局龙华分局
 有效期限 2018.06.06-2038.06.06

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：吴义田

社保电脑号：645617318

身份证号码：362330198007242438

页码：1

参保单位名称：深圳市永诚信建设集团有限公司

单位编号：232422

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交		
2025	07	232422	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	08	232422	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	09	232422	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	10	232422	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	11	232422	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	12	232422	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
合计			4870.5	2292.0			2019.9	807.96			202.02		136.08		20.96		30.24

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/>，输入下列验真码（ 3391f438a9e19dej ）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。带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。该参保人带&标志的缴费年月，养老保险在2026年12月前视同到账，工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
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：232422
单位名称：深圳市永诚信建设集团有限公司



技术负责人 黄欣祥

本证书由湖南省人力资源和社会保障厅批准颁发，它表明持证人通过全省专业技术统一考试具有的资格水平。



证书编号: B08183010100001242



持证人签名:

黄欣祥

姓 名: 黄欣祥

性 别: 男

身份证号: 362526199101231218

专 业: 建筑工程

资格级别: 工程师

授予时间: 2018年10月20日

B024

普通高等学校

毕业证书



学生 **黄欣祥** 性别 **男**，一九九一年一月二十三日生，于二〇〇九年九月至二〇一三年七月在本学院 **工程管理** 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：**东华理工大学长江学院**

院 长：**邹自力**

证书编号：**134321201305001949**

二〇一三年七月十日

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

姓名 **黄欣祥**
性别 **男** 民族 **汉**
出生 1991年1月23日
住址 江西省抚州市乐安县龚坊镇同富村下边组下边下组50号
公民身份号码 **362526199101231218**

中华人民共和国
居民身份 证

签发机关 **乐安县公安局**
有效期限 **2017.07.24-2037.07.24**

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：黄欣祥

社保电脑号：635996321

身份证号码：362526199101231218

页码：1

参保单位名称：深圳市永诚信建设集团有限公司

单位编号：232422

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交		
2025	07	232422	5000.0	800.0	400.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	5000	50.0	5000	40.0	10.0
2025	08	232422	5000.0	800.0	400.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	5000	50.0	5000	40.0	10.0
2025	09	232422	5000.0	800.0	400.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	5000	50.0	5000	40.0	10.0
2025	10	232422	5000.0	800.0	400.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	5000	50.0	5000	40.0	10.0
2025	11	232422	5000.0	800.0	400.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	5000	50.0	5000	40.0	10.0
2025	12	232422	5000.0	800.0	400.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	5000	50.0	5000	40.0	10.0
合计			4800.0	2400.0			2019.9	807.96			202.02		270.0	270.0	2400.0	240.0	60.0



备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 3391f438a9d9288y ）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。带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。该参保人带&标志的缴费年月，养老保险在2026年12月前视同到账，工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
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 232422 单位名称 深圳市永诚信建设集团有限公司



安全主任 尹世林

职称证书

此证表明持证人具备相应专业技术职称

姓名 尹世林
性别 男
身份证号 430525199410104570
级别 中级
专业 建筑工程
发证时间 2023年11月20日
证书编号 B08233010100002749



“智慧人社”微信公众号



核验途径：

- 1、登录“湖南建设人力资源网”官网查询，网址：
<http://113.247.238.148:8083/webapp/zjt/cert/tjcert.jsp>;
- 2、下载“智慧人社”APP或关注“智慧人社”微信公众号扫码验证。

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)0003884

姓名:尹世林

性别:男

出生年月:1994年10月10日

企业名称:深圳市永诚信建设集团有限公司

职务:专职安全生产管理人员

初次领证日期:2019年05月21日

有效期:2025年04月27日至2028年05月20日



发证机关:广东省住房和城乡建设厅

发证日期:2025年04月27日





深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：尹世林

社保电脑号：640946441

身份证号码：430525199410104570

页码：1

参保单位名称：深圳市永诚信建设集团有限公司

单位编号：232422

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交		
2025	07	232422	4775.0	*764.0	*382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4492	10.43	4492	35.91	8.98
2025	08	232422	4775.0	764.0	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4492	10.43	4492	35.91	8.98
2025	09	232422	4775.0	764.0	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4492	10.43	4492	35.91	8.98
2025	10	232422	4775.0	764.0	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4492	10.43	4492	35.91	8.98
2025	11	232422	4775.0	764.0	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4492	10.43	4492	35.91	8.98
2025	12	232422	4775.0	764.0	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4492	10.43	4492	35.91	8.98
合计			4584.0	2292.0			2019.9	807.96			202.02		242.58	213.61			53.88

备注：

- 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 3391f438a9e162e3 ）核查，验证码有效期三个月。
- 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
- 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
- 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。该参保人带&标志的缴费年月，养老保险在2026年12月前视同到账，工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
- 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
- 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
- 单位编号对应的单位名称：
单位编号 232422 单位名称 深圳市永诚信建设集团有限公司



质量主任 阳海建



姓名 阳海建

身份证号 430408199704162512

证书编号 2501030100553891

工作单位

阳海建 同志于 2025 年
03 月 06 日至 2025 年 03 月
19 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 03 月 21 日
有效期：2028 年 03 月 21 日

职称证书

此证表明持证人具备相应专业技术职称

姓名 阳海建
性别 男
身份证号 430408199704162512
级别 中级
专业 建筑工程
发证时间 2023年11月20日
证书编号 B08233010400000212



“智慧人社”微信公众号



核验途径：

- 1、登录“湖南建设人力资源网”官网查询，网址：
<http://113.247.238.148:8083/webapp/zjt/cert/tjcert.jsp>;
- 2、下载“智慧人社”APP或关注“智慧人社”微信公众号扫码验证。



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：阳海建

社保电脑号：814801767

身份证号码：430408199704162512

页码：1

参保单位名称：深圳市永诚信建设集团有限公司

单位编号：232422

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交		
2025	07	232422	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	4492	10.43	4492	35.91	8.98
2025	08	232422	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	4492	10.43	4492	35.91	8.98
2025	09	232422	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	4492	10.43	4492	35.91	8.98
2025	10	232422	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	4492	10.43	4492	35.91	8.98
2025	11	232422	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	4492	10.43	4492	35.91	8.98
2025	12	232422	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	4492	10.43	4492	35.91	8.98
合计			4584.0	2292.0			606.0	202.02			202.02		242.58	213.61			53.88

备注：

- 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 3391f438a9d8d48s ）核查，验证码有效期三个月。
- 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
- 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
- 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。该参保人带&标志的缴费年月，养老保险在2026年12月前视同到账，工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
- 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
- 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
- 单位编号对应的单位名称：
单位编号 232422 单位名称 深圳市永诚信建设集团有限公司



土建工程师 李晓佳



姓名: 李 晓 佳
Full Name

身份证号: 43042119850308629X
ID No.

管理号: W0662018302056
Administration No.

发证日期: 2019年03月23日
Issue Date

专业名称: 岩土工程
Professional Field

资格名称: 工程师
Qualificational Title

批准时间: 2018年12月20日
Approval Date

批准单位: 湖北省住房和城乡建设厅
Approved by

批准文号: 鄂建职改[2018]12号
Approval No.

评审组织: 湖北省住房和城乡建设厅
工程技术中级职务评委会
Evaluation Organization

本证书由湖北省职称改革工作领导小组办公室批准颁发。它表明持证人通过相关专业中级评审委员会评审,具备相应的专业技术职务任职资格水平。

This Certificate, awarded By the Office of Hubei Provincial Commission on Professional Title Reform, indicates that the bearer has passed the evaluation of Primary Professional Title Evaluation Committee and is qualified for the corresponding professional or technical position.



approved & authorized
by
Hubei Provincial Department
of
Human Resources and Social Security

编号: J0002019032215

成人高等教育

毕业证书



学生 李晓佳 性别 男，一九八五年 三 月 八 日生，于
二〇一三年 三 月至二〇一五年 七 月在本校 土木工程
专业 函授 学习，修完专科起点本科教学计划规定的全部课程，成绩合格，
准予毕业。

校 名：湖南工学院

校(院)长：張力

批准文号：国家教委教成厅[1997]17号

证书编号：115285201505000428

二〇一五年 七 月 一 日

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



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：李晓佳

社保电脑号：800266082

身份证号码：43042119850308629X

页码：1

参保单位名称：深圳市永诚信建设集团有限公司

单位编号：232422

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交		
2025	07	232422	4775.0	764.0	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4492	10.43	4492	35.91	8.98
2025	08	232422	4775.0	764.0	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4492	10.43	4492	35.91	8.98
2025	09	232422	4775.0	764.0	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4492	10.43	4492	35.91	8.98
2025	10	232422	4775.0	764.0	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4492	10.43	4492	35.91	8.98
2025	11	232422	4775.0	764.0	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4492	10.43	4492	35.91	8.98
2025	12	232422	4775.0	764.0	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4492	10.43	4492	35.91	8.98
合计			4584.0	2292.0			2019.9	807.96			202.02		242.58	213.61		53.88	

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（ 3391f438a9e1779e ）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。带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。该参保人带&标志的缴费年月，养老保险在2026年12月前视同到账，工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
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 232422 单位名称 深圳市永诚信建设集团有限公司



电气工程师 黄燕玉



粤中取证字第 0910020210312 号

黄燕玉 于二〇〇九年
八 月，经 汕头市电气
工程技术工程师资格

评审委员会评审通过，
具备 电气工程师
资格。特发此证

发证机关 汕头市人事局

二〇〇九年 九月 十三 日

姓名 黄燕玉
性别 女 民族 汉
出生 1977 年 7 月 2 日
住址 广东省深圳市福田区彩田
路2032号海天综合大厦
617
公民身份号码 440922197707023240



 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 2016.08.09-2036.08.09

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：黄燕玉

社保电脑号：101037482

身份证号码：440922197707023240

页码：1

参保单位名称：深圳市永诚信建设集团有限公司

单位编号：232422

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交	
2025	07	232422	8000.0	1360.0	640.0	1	8000	400.0	160.0	1	8000	40.0	8000	80.0	16.0	
2025	08	232422	8000.0	1360.0	640.0	1	8000	400.0	160.0	1	8000	40.0	8000	80.0	16.0	
2025	09	232422	10000.0	1700.0	800.0	1	10000	500.0	200.0	1	10000	50.0	10000	90.0	20.0	
2025	10	232422	10000.0	1700.0	800.0	1	10000	500.0	200.0	1	10000	50.0	10000	90.0	20.0	
2025	11	232422	10000.0	1700.0	800.0	1	10000	500.0	200.0	1	10000	50.0	10000	90.0	20.0	
2025	12	232422	10000.0	1700.0	800.0	1	10000	500.0	200.0	1	10000	50.0	10000	90.0	20.0	
合计			9520.0	4480.0			2800.0	1120.0			280.0			448.0	112.0	

社保费缴纳清单
证明专用章

备注：

- 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 3391f438a9d864e3 ）核查，验证码有效期三个月。
- 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
- 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
- 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。该参保人带&标志的缴费年月，养老保险在2026年12月前视同到账，工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
- 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
- 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
- 单位编号对应的单位名称：
单位编号 232422 单位名称 深圳市永诚信建设集团有限公司



造价工程师 黄建波

使用有效期: 2025年12月24日
- 2026年03月24日



中华人民共和国 一级造价工程师注册证书

The People's Republic of China
Class1 Cost Engineer Certificate of Registration

姓名: 黄建波
性别: 男
出生日期: 1966年12月08日
专业: 土木建筑工程
证书编号: 建[造]11234400020933
有效期: 2023年03月01日-2027年02月28日
聘用单位: 深圳市永诚信建设集团有限公司



个人签名:

黄建波

签名日期:

2025年12月24日



发证日期: 2025年12月22日

高级专业技术职务
资格证书



湖南省人事厅



持证人签名:

姓名: 黄建波
性别: 男
身份证号: 432322661208179
任职资格: 高级工程师
专业类别: 建筑工程
批准日期: 2002年2月3日
工作单位: 南县湘北建筑公司
系统编码: A08021919936000236

姓名 黄建波
性别 男 民族 汉
出生 1966 年 12 月 8 日
住址 广东省深圳市宝安区西乡
前进二路桃源居3区2栋2
座507
公民身份号码 432322196612081790



 中华人民共和国
居民身份证

签发机关 深圳市公安局宝安分局
有效期限 2006.09.28-2026.09.28

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：黄建波 社保电脑号：614070898 身份证号码：432322196612081790 页码：1
参保单位名称：深圳市永诚信建设集团有限公司 单位编号：232422 计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交		
2025	07	232422	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	08	232422	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	09	232422	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	10	232422	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	11	232422	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	12	232422	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
合计			4870.5	2292.0			2019.9	807.96			202.02		136.08	20.96			30.24



备注：

- 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 3391f438a9d8cefp ）核查，验证码有效期三个月。
- 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
- 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
- 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。该参保人带&标志的缴费年月，养老保险在2026年12月前视同到账，工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
- 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
- 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
- 单位编号对应的单位名称：
单位编号 232422 单位名称 深圳市永诚信建设集团有限公司



施工员 蔡志



蔡志 同志于 2025 年
03 月 06 日至 2025 年 03 月
19 日参加住房和城乡建设领域专业技术
管理人员 施工员 (土建)
职业培训, 经考核成绩合格, 特发此证。

姓名 蔡志
身份证号 420105198004262019
证书编号 2501010100551866
工作单位

公众号查询

有效期: 2028年03月21日



姓名 蔡志
性别 男 民族 汉
出生 1980 年 4 月 26 日
住址 湖北省宜昌市西陵区夜明珠路5-16-314号
公民身份号码 420105198004262019



中华人民共和国
居民身份 证

签发机关 宜昌市公安局西陵分局
有效期限 2015.12.21-2035.12.21

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名: 蔡志 社保电脑号: 615659767 身份证号码: 420105198004262019 页码: 1
参保单位名称: 深圳市永诚信建设集团有限公司 单位编号: 232422 计算单位: 元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交		
2025	07	232422	4775.0	764.0	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4492	40.43	4492	35.91	8.98
2025	08	232422	4775.0	764.0	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4492	40.43	4492	35.91	8.98
2025	09	232422	4775.0	764.0	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4492	40.43	4492	35.91	8.98
2025	10	232422	4775.0	764.0	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4492	40.43	4492	35.91	8.98
2025	11	232422	4775.0	764.0	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4492	40.43	4492	35.91	8.98
2025	12	232422	4775.0	764.0	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4492	40.43	4492	35.91	8.98
合计			4584.0	2292.0			2019.9	807.96			202.02		242.58	213.61			53.88

备注:

- 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供, 查验部门可通过登录网址: <https://sipub.sz.gov.cn/vp/>, 输入下列验证码 (3391f438a9d9120v) 核查, 验证码有效期三个月。
- 生育保险中的险种“1”为生育保险, “2”为生育医疗。
- 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档, “2”为基本医疗保险二档, “4”为基本医疗保险三档, “5”为少儿/大学生医保(医疗保险二档), “6”为统筹医疗保险。
- 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴, 空行为断缴。带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。该参保人带&标志的缴费年月, 养老保险在2026年12月前视同到账, 工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
- 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
- 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的, 属于按规定减免后实收金额。
- 单位编号对应的单位名称:
单位编号 232422 单位名称 深圳市永诚信建设集团有限公司



质量员 刘琪

刘琪 同志于 2023 年 06 月14 日至 2023年07月04日 参加住房和城乡建设领域专业技术 管理人员 质量员（土建）职业 培训，经考核成绩合格，特发此证。

姓名 刘琪
身份证号 441422199911133167
证书编号 2301030100157854
工作单位 无

发证单位
2023年07月7日
有效期至：2026-07-07



姓名 刘琪
性别 女 民族 汉
出生 1999 年 11 月 13 日
住址 广东省深圳市宝安区福海街道塘尾社区塘万路10号110室
公民身份号码 441422199911133167



中华人民共和国
居民身份 证

签发机关 深圳市公安局宝安分局
有效期限 2023.04.11-2033.04.11



安全员 李军彬

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)0002530

姓名:李军彬

性别:男

出生年月:1986年08月20日

企业名称:深圳市永诚信建设集团有限公司

职务:专职安全生产管理人员

初次领证日期:2015年03月20日

有效期:2024年01月29日 至 2027年03月19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



姓名 李军彬
性别 男 民族 汉
出生 1986年8月20日
住址 甘肃省白银市白银区冶金路150号21幢3单元3室



公民身份号码 620402198608202417



中华人民共和国
居民身份证

签发机关 白银市公安局白银分局
有效期限 2021.07.15-2041.07.15

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：李军彬

社保电脑号：637712947

身份证号码：620402198608202417

页码：1

参保单位名称：深圳市永诚信建设集团有限公司

单位编号：232422

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交		
2025	07	232422	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	4492	10.43	4492	35.91	8.98
2025	08	232422	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	4492	10.43	4492	35.91	8.98
2025	09	232422	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	4492	10.43	4492	35.91	8.98
2025	10	232422	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	4492	10.43	4492	35.91	8.98
2025	11	232422	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	4492	10.43	4492	35.91	8.98
2025	12	232422	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	4492	10.43	4492	35.91	8.98
合计			4584.0	2292.0			606.0	202.02			202.02		242.58	213.61			53.88

备注：

- 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 3391f438a9df2944 ）核查，验证码有效期三个月。
- 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
- 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
- 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。该参保人带&标志的缴费年月，养老保险在2026年12月前视同到账，工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
- 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
- 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
- 单位编号对应的单位名称：
单位编号 232422 单位名称 深圳市永诚信建设集团有限公司



材料员 陈家伟



陈家伟 同志于 2025 年
03 月 06 日至 2025 年 03 月
19 日参加住房和城乡建设领域专业技术
管理人员 材料员
职业培训，经考核成绩合格，特发此证。

姓名 陈家伟
身份证号 44058219941016701X
证书编号 2501040000552012
工作单位

公众号查询

有效期：2028年03月21日



姓名 陈家伟
性别 男 民族 汉
出生 1994 年 10 月 16 日
住址 广东省汕头市潮阳区关埠
镇福仓公路西二片一横巷
1号
公民身份号码 44058219941016701X



中华人民共和国
居民身份证

签发机关 汕头市公安局潮阳分局
有效期限 2016.02.26-2026.02.26

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：陈家伟

社保电脑号：645748678

身份证号码：44058219941016701X

页码：1

参保单位名称：深圳市永诚信建设集团有限公司

单位编号：232422

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交		
2025	07	232422	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	08	232422	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	09	232422	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	10	232422	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	11	232422	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	12	232422	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
合计			4584.0	2292.0			606.0	202.02			202.02		136.08	220.96			30.24

备注：

- 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 3391f438a9d8adf5 ）核查，验证码有效期三个月。
- 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
- 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
- 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。该参保人带&标志的缴费年月，养老保险在2026年12月前视同到账，工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
- 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
- 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
- 单位编号对应的单位名称：
单位编号 232422 单位名称 深圳市永诚信建设集团有限公司



资料员 肖红姣

证书编码：0441711494417017112

住房和城乡建设领域施工现场专业人员 职业培训合格证



姓名：肖红姣

身份证号：430122198208287128

岗位名称：资料员

参加住房和城乡建设领域施工现场
专业人员职业培训，测试成绩合格。

继续教育记录：

2024 年度，继续教育学时为 32 学时。

2023 年度，继续教育学时为 32 学时。



扫码验证

培训机构：广东省

发证时间：2024年 09月 16日

查询地址：<http://rcgz.mohurd.gov.cn>



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：肖红蛟

社保电脑号：614133855

身份证号码：430122198208287128

页码：1

参保单位名称：深圳市永诚信建设集团有限公司

单位编号：232422

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交	
2025	07	232422	5000.0	800.0	400.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	5000	50.0	10.0	
2025	08	232422	5000.0	800.0	400.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	5000	50.0	10.0	
2025	09	232422	6500.0	1040.0	520.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6500	58.5	13.0	
2025	10	232422	6500.0	1040.0	520.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6500	58.5	13.0	
2025	11	232422	6500.0	1040.0	520.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6500	58.5	13.0	
2025	12	232422	6500.0	1040.0	520.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6500	58.5	13.0	
合计			5760.0	2880.0			2019.9	807.96			202.02		324.0	288.0	72.0	

备注：

- 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 3391f438a9d8edb7 ）核查，验证码有效期三个月。
- 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
- 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
- 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。该参保人带&标志的缴费年月，养老保险在2026年12月前视同到账，工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
- 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
- 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
- 单位编号对应的单位名称：
单位编号 232422 单位名称 深圳市永诚信建设集团有限公司



劳资专管员 洪海琴



洪海琴 同志于 2020年 04月05日至 2020年 05月 05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 洪海琴
身份证号 44088219881105726X
证书编号 2001140003629
工作单位

雷州市住房和城乡建设局
雷州市住房和城乡建设局
发证单位
2020年05月10日
证书专用章
有效期至：2026年12月31日



姓名 洪海琴
性别 女 民族 汉
出生 1988 年 11 月 5 日
住址 广东省雷州市雷城街道下江巷35号6栋608房
公民身份号码 44088219881105726X

中华人民共和国
居民身份证
签发机关 雷州市公安局
有效期限 2022.09.20-2042.09.20

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：洪海琴

社保电脑号：612529440

身份证号码：44088219881105726X

页码：1

参保单位名称：深圳市永诚信建设集团有限公司

单位编号：232422

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交		
2025	07	232422	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	4492	40.43	4492	35.94	8.98
2025	08	232422	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	4492	40.43	4492	35.94	8.98
2025	09	232422	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	4492	40.43	4492	35.94	8.98
2025	10	232422	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	4492	40.43	4492	35.94	8.98
2025	11	232422	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	4492	40.43	4492	35.94	8.98
2025	12	232422	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	4492	40.43	4492	35.94	8.98
合计			4584.0	2292.0			606.0	202.02			202.02		242.38	13.64		53.88	

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（ 3391f438a9e0553h ）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。带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。该参保人带&标志的缴费年月，养老保险在2026年12月前视同到账，工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
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 232422 单位名称 深圳市永诚信建设集团有限公司

