

标段编号： 2503-440307-04-01-796590001001

# 深圳市建设工程施工招标投标 文件

标段名称： 宝龙街道龙新社区大围工业区和兴厂北侧边坡治理工程

投标文件内容： 资信标文件

投标人： 深圳市天翊建设有限公司

日期： 2025年11月21日

## 目录

1、企业基本信息；	.....	1
(1) 《企业基础信息情况表》	.....	1
(1) 营业执照	.....	3
(2) 企业资质	.....	6
(3) 企业安全生产许可证	.....	8
(4) 国家企业信用信息公示系统	.....	9
(2) 近3年《无行贿犯罪记录承诺书》	.....	10
(3) 服务响应承诺书	.....	11
2、企业近3年（计算时间均为从第一次发布招标公告之日起倒算）具有代表性的同类工程业绩；	.....	12
(1) 龙岗区龙城街道回龙埔长江电缆厂地块城市更新单元（暂定名）基坑支护及土石方工程	.....	13
施工许可证	.....	14
施工合同	.....	15
竣工验收报告	.....	20
(2) 永嘉电子制品厂南侧挡墙治理工程（施工）	.....	25
中标通知书	.....	26
施工合同	.....	27
竣工验收报告	.....	31
(3) 哈工大东门东侧、光前工业园住宅小区北侧、国家市场监督管理总局行政学院北侧边坡治理项目施工	.....	38
中标通知书	.....	39
施工合同	.....	40
竣工验收报告	.....	46
(4) 2024年南澳办事处地质灾害和危险边坡治理工程	.....	53
中标通知书	.....	54
施工合同	.....	55
竣工验收报告	.....	61
(5) 沙河路43号电子检测大厦东南侧边坡项目施工	.....	65
中标通知书	.....	66
施工合同	.....	67
竣工验收报告	.....	73
3、近3年（计算时间均为从第一次发布招标公告之日起倒算）具有代表性的项目负责人同类工程业绩；	.....	79
永嘉电子制品厂南侧挡墙治理工程（施工）	.....	80

---

中标通知书 .....	81
施工合同 .....	82
竣工验收报告 .....	86
4、企业近 3 年施工类履约评价情况： .....	93
(1) 沙河路 43 号电子检测大厦东南侧边坡项目施工 .....	94
(2) 水务罗湖分公司 2023 年度排水管渠更新改造项目（第二批）--开挖段土石方及支护专业分包 .....	95
(3) 银湖山公园地质灾害整治工程（二期） .....	96
(4) 龙岗区龙城街道回龙铺长江电缆厂地块城市更新单元基坑支护及土石方工程 .....	97
(5) 岗宏大厦（宗地号 G01023-0012）桩基础工程 .....	98

**1、企业基本信息：**

(1) 《企业基础信息情况表》

附件 1：

**企业基础信息情况表**

企业名称	深圳市天翊建设有限公司	企业曾用名 (如有)	深圳市润业园林 工程有限公司
统一社会信用 代码	91440300788335315L	企业性质	民企
成立时间	2006 年 05 月 09 日	法定代表人 及联系方式	陈坚兴 0755-83292922
主项资质	建筑装修装饰工程专业承包一级、 地基基础工程专业承包一级、消防设施 工程专业承包一级、建筑机电安装工程 专业承包一级、防水防腐保温工程专业 承包一级、市政公用工程专业总承包二 级、建筑工程施工总承包二级	企业总人数	58
企业简介	<p>深圳市天翊建设有限公司成立于 2006 年 5 月，注册资金达 1.68 亿元人民币，是一家大型综合性建筑公司。</p> <p>公司始终秉持“以人为本，服务社会”的经营理念，践行“优质高效、诚实守信、持续发展”的质量方针，坚守“100%履行合同，让顾客满意”的服务宗旨，积极投身于各类建设项目之中。天翊建设拥有《地基基础工程专业承包一级》《建筑机电安装工程专业承包一级》《消防设施工程专业承包一级》《建筑装修装饰工程专业承包一级》《防水防腐保温工程专业承包一级》《隧道工程专业承包二级》《电子与智能化工程专业承包二级》《建筑幕墙工程专业承包二级》《钢结构工程专业承包二级》《市政公用工程专业总承包二级》《建筑工程施工总承包二级》《古建筑工程专业承包二级》《桥梁工程专业承包二级》《环保工程专业承包二级》《承装(修、试)电力设施许可证四级》《房屋建筑工程监理乙级》《市政公用工程监理乙级》《建筑装饰工程设计专项乙级》《工程造价咨询暂乙级》《施工劳务不分等级》等多项资质。公司已顺利通过 ISO9001 质量管理体系、ISO14001 环境管理体系以及</p>		

	<p>GB/T45001-2020 职业健康安全管理体系认证。公司连续多年获得“广东省守合同重信用企业”、“深圳市装饰工程金鹏奖”等荣誉称号，亦是深圳建筑业协会会员企业。</p> <p>多年来，公司在深圳、广州、中山、梅州、清远、韶关、珠海以及广西等地承接了众多工程项目，服务范围涵盖学校、办公楼、住宅、工业区、城市道路、公共广场、医院、隧道等领域。凭借高标准、高质量的施工，公司屡获殊荣。在十余年的发展历程中，公司不断广纳人才，现拥有 20 名注册建造师、10 名中高级工程师、4 名注册造价工程师、4 名监理工程师以及众多不同级别的技术骨干。公司积累了丰富的建筑工程施工与建设运营管理经验，是一家专业化与一体化兼备的建筑工程企业，具备强大的工程项目建设施工与管理服务能力，并设立了多家子公司。公司以安全与质量为根基，以顾客需求为导向，以优质服务为宗旨，凭借诚信、进取、专业开拓市场。以强化管理、严把工程质量关为关键突破口，稳步提升企业综合实力。在施工过程中，公司认真履行合 同，强化施工现场管理。凭借雄厚的实力、良好的信誉与优质的服务，以及高效的施工速度与卓越的工程质量，赢得了甲方、监理及建设行政主管部门的一致赞誉。</p>
--	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

注：附企业营业执照及国家企业信用信息公示系统截图

(1) 企业营业执照



国家企业信用信息公示系统网址: <http://www.gsxt.gov.cn>

国家市场监督管理总局监制

打印 关闭

### 深圳市市场监督管理局商事主体登记及备案信息查询单(网上公开)

深圳市天翊建设有限公司的基本信息

统一社会信用代码:	91440300788335315L
注册号:	440301103763822
商事主体名称:	深圳市天翊建设有限公司
住所:	深圳市龙岗区吉华街道三联社区赛格新城6号楼1608
法定代表人:	陈坚兴
认缴注册资本(万元):	16800
经济性质:	有限责任公司
成立日期:	2006-05-09
营业期限:	永续经营
核准日期:	2023-10-23
年报情况:	2013年报已公示、2014年报已公示、2015年报已公示、2016年报已公示、2017年报已公示、2018年报已公示、2019年报已公示、2020年报已公示、2021年报已公示、2022年报已公示、2023年报已公示、2024年报已公示
主体状态:	开业(存续)
分支机构:	
备注:	

打印时间: 2025年11月13日 16:7:36

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

## 变更（备案）通知书

21802314930

深圳市天翊建设有限公司：

我局已于二〇一八年十一月八日对你企业申请的（一般经营项目、名称）变更予以核准；对你企业的（章程修正案、章程）予以备案，具体核准变更（备案）事项如下：

备案前章程修正案：

备案后章程修正案：

章程备案

变更前一般经营项目：  
建筑工程施工、市政公用工程施工、园林绿化工程施工、建筑装饰工程施工、地基基础工程施工、电子与智能化工程施工、建筑幕墙工程施工、消防设施工程施工、城市及道路照明工程施工、环保工程施工、建筑机电安装工程施工、体育场地设施工程施工、隧道工程施工、桥梁工程施工、钢结构工程施工、土石方工程施工。

变更后一般经营项目：  
建筑工程施工、市政公用工程施工、园林绿化工程施工、建筑装饰工程施工、地基基础工程施工、电子与智能化工程施工、建筑幕墙工程施工、消防设施工程施工、城市及道路照明工程施工、环保工程施工、建筑机电安装工程施工、体育场地设施工程施工、隧道工程施工、桥梁工程施工、钢结构工程施工、土石方工程施工、古建筑工程施工。

变更前名称： 深圳市润业园林工程有限公司

变更后名称： 深圳市天翊建设有限公司

税务部门重要提示：如您在国税使用防伪税控系统开具增值税发票，因变更名称、住所，需到原国税主管税务机关办税服务厅办理防伪税控设备变更发行。



## 变更（备案）通知书

22308984462

深圳市天翊建设有限公司：

我局已于二〇二三年十月二十三日对你企业申请的（住所）变更予以核准；对你企业的（章程修正案、章程）予以备案，具体核准变更（备案）事项如下：

备案前章程修正案：

备案后章程修正案：

章程备案

变更前住所： 深圳市龙岗区吉华街道三联社区赛格新城5号楼1203

变更后住所： 深圳市龙岗区吉华街道三联社区赛格新城6号楼1608

税务部门重要提示：如您在税务局使用防伪税控系统开具增值税发票，因变更名称、住所，需到原税务局主管税务机关办税服务厅办理防伪税控设备变更发行。



(2) 企业资质



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



(3) 企业安全生产许可证



(4) 国家企业信用信息公示系统

首页
企业信息填报
信息公告
重点领域企业
导航
15919...



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

企业信用信息 | 经营异常名录 | 严重违法失信名单

请输入企业名称、统一社会信用代码或注册号



**深圳市天翎建设有限公司** 存续 (在营、开业、在册)

统一社会信用代码: 91440300788335315L

注册号:

法定代表人: 陈坚兴

登记机关: 龙岗局

成立日期: 2006年05月09日

发送报告

信息分享

信息打印

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

**营业执照信息**

统一社会信用代码: 91440300788335315L	企业名称: 深圳市天翎建设有限公司
注册号:	法定代表人: 陈坚兴
类型: 有限责任公司	成立日期: 2006年05月09日
注册资本: 16800.000000万人民币	核准日期: 2023年10月23日
登记机关: 龙岗局	登记状态: 存续 (在营、开业、在册)
住所: 深圳市龙岗区吉华街道三联社区赛格新城6号楼1608	

经营范围: 一般经营项目是: 建筑工程施工、市政公用工程施工、园林绿化工程施工、建筑装饰装修工程施工、地基基础工程施工、电子与智能化工程施工、建筑幕墙工程施工、消防设施工程施工、城市及道路照明工程施工、环保工程施工、建筑机电安装工程施工、体育场地设施工程施工、隧道工程施工、桥梁工程施工、钢结构工程施工、土石方工程施工、古建筑工程施工、劳务施工; 工程造价咨询; 工程招标代理; 建筑装饰工程设计; 建筑智能化及系统工程设计; 建设项目管理; 建设工程监理。; 许可经营项目是:

提示: 根据《市场主体登记管理条例》及其实施细则, 按照《市场监管总局办公厅关于调整营业执照事项的通知》要求, 国家企业信用信息公示系统将营业执照公示内容作相应调整, 详见[https://www.samr.gov.cn/zw/zhoqk/fdzdgnr/djzcj/art/2023/art\\_9c67139da37a46fc8955d42d130947b2.html](https://www.samr.gov.cn/zw/zhoqk/fdzdgnr/djzcj/art/2023/art_9c67139da37a46fc8955d42d130947b2.html)

**营业期限信息**

营业期限自: 2006年05月09日	营业期限至: 5000年01月01日
--------------------	--------------------

**股东及出资信息**

序号	股东名称	股东类型	证照/证件类型	证照/证件号码	详情
1	肖晓昶	自然人股东	非公示项	非公示项	
2	陈坚兴	自然人股东	非公示项	非公示项	

共查询到 2 条记录 共 1 页

**主要人员信息** 共计 3 条

陈玉华 监事	陈坚兴 执行董事	陈坚兴 总经理
-----------	-------------	------------

**分支机构信息**

暂无分支机构信息

点击或下拉加载更多

★ 关注

📄 订阅

💬 异议

🏠 返回

(2) 近 3 年《无行贿犯罪记录承诺书》

附件 2:

无行贿犯罪记录承诺书

致深圳市龙岗区宝龙街道办事处:

我方承诺，近 3 年内（从招标公告发布之日起倒算），我司：（深圳市天翊建设有限公司，91440300788335315L），法定代表人：（陈坚兴，440582198110280438），均无行贿犯罪记录。

若贵方核查出我方存在行贿犯罪记录的，贵方有权取消我方中标资格。我方愿意承担一切法律责任。

单位（盖章）：深圳市天翊建设有限公司

法定代表人（签署）：陈坚兴



(3) 服务响应承诺书

**服务响应承诺书**

**一、关于对工期方面的承诺**

总工期：180 日历天。

我们将严格按照合同规定的时间节点进行施工，确保工程按时完工。如果因不可抗力等原因导致工程延期，我们会提前与您沟通并协商解决方案。

**二、关于质量、安全文明方面的承诺**

1、质量施工目标：合格。

2、安全文明施工目标：安全文明施工要求为合格。

我们将严格遵守国家相关法律法规和标准，确保施工过程中的质量和安全。我们会精心组织施工工序，做到质量可控，确保施工质量符合您的要求。

**三、关于农民工工资的承诺**

保证该工程做到不拖欠农民工工资，并且按照招标文件及项目要求认真完成项目施工目标。

**四、售后服务**

在工程保修期间，业主通知（可以书面、也可以是电话或传真通知）我方负责某项任务的维修时，我方将会认真听从甲方相关人员的指挥和调度，做到服务周到，保证工程维修的质量及效果。我公司将依据保修合同，本着“为业主服务，向业主负责，让业主满意”的宗旨，以认真的态度、合理的措施、迅速的行动和优质的服务来回报业主，尽量满足业主的需要，及时为业主排忧解难。

**五、关于雨季、农忙季节、法定节假日的劳动力保证方面的承诺**

保证在雨季、农忙季节、法定节假日期间，采取有效措施做到劳动力充足，不影响正常施工。并且承诺在资金不到位的情况下，保证连续施工。不影响施工进度目标

**六、关于与业主及监理单位配合方面的承诺**

保证与业主监理单位积极配合，共同搞好该工程建设。

**七、违约责任**

如果我们在施工过程中出现违约行为，我们愿意承担相应的责任并按照合同进行赔偿。

单位：深圳市天翊建设有限公司

日期：2025 年 11 月 21 日



2、企业近3年（计算时间均为从第一次发布招标公告之日起倒算）具有代表性的同类工程业绩；

附件 3:

企业近3年同类工程业绩

- 1、工程名称：龙岗区龙城街道回龙埔长江电缆厂地块城市更新单元（暂定名）基坑支护及土石方工程，合同价：4836.105906 万元，竣工验收时间：2024.04.22；
- 2、工程名称：永嘉电子制品厂南侧挡墙治理工程（施工），合同价：1715.641556 万元，竣工验收时间：2023.12.19；
- 3、工程名称：哈工大东门东侧、光前工业园住宅小区北侧、国家市场监督管理总局行政学院北侧边坡治理项目施工，合同价：799.211707 万元，竣工验收时间：2025.08.29；
- 4、工程名称：2024 年南澳办事处地质灾害和危险边坡治理工程，合同价：525.740774 万元，竣工验收时间：2025.10.29；
- 5、工程名称：沙河路 43 号电子检测大厦东南侧边坡项目施工，合同价：271.671766 万元，竣工验收时间：2023.06.15。

填表说明：

- 1、本表不可扩展，投标人填报的业绩最多为 5 项。（所提供表格无需加盖公章）
  - 2、按本表所填报的顺序随表提供证明资料原件扫描件；提供证明材料不齐全或模糊不清，将不予认可。
- 证明材料：提供施工合同（关键页）、业绩以竣工验收时间为准。

(1) 龙岗区龙城街道回龙埔长江电缆厂地块城市更新单元（暂定名）基坑支护及土石方工程

网页链接：<https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/project/detail?id=1970570>

施工许可详情

项目名称	龙岗区龙城街道回龙埔社区长江电缆厂城市更新		
工程名称	龙岗区龙城街道回龙埔长江电缆厂地块城市更新单元基坑支护及土石方工程		
施工许可证编号	4403071908220006-SX-002	省级施工许可证编号	440307202303200199
项目代码	--	项目编号	4403071908220006
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	--	施工资质证书编号	--
合同工期 (天)	272	数据等级	B
项目经理	王会兴	所属单位	深圳市天翊建设有限公司
总监理工程师	孙俊飞	所属单位	深圳市深龙建设监理有限公司
合同金额 (万元)	4836.11	面积 (平方米)	115370

龙岗区龙城街道回龙埔社区长江电缆厂城市更新

广东普-深圳市-龙岗区

项目编号	4403071908220006	省级项目编号	4403071908159903
建设单位			
项目分类			
总面积 (平方米)			
立项级别			

业绩技术指标详情 相关人员

序号	人员姓名	人员证件号码	本人在工程中所起作用	数据等级
1	王会兴	410621*****12	项目经理	A
2	肖晓桦	440582*****1X	技术负责人	A

施工许可证

证书序列号: 2021-1151

建设单位	深圳市尚宏集团有限公司		
工程名称	龙岗区龙城街道回龙埔长江电缆厂地块城市更新单元基坑支护及土石方工程		
建设地址	龙平西路与草埔路交汇处西北侧		
建设规模	0 平方米	合同价格	4836.105906 万元
设计单位	深圳市岩土综合勘察设计有限公司		
施工单位	深圳市天翊建设有限公司		
监理单位	深圳市深龙港建设监理有限公司		
合同开工日期	2021-08-13	合同竣工日期	2022-05-12
备注	项目经理: 王会兴 项目总监: 孙俊飞 范围: 基坑支护土石方;		
变更登记			

**注意事项:**

- 一. 本证放置施工现场, 作为准予施工的凭证。
- 二. 未经发证机关许可, 本证的各项内容不得变更。
- 三. 建设行政主管部门可以对本证进行查验。
- 四. 本证自核发之日起三个月内应予施工, 逾期应办理延期手续, 不办理延期或延期次数, 时间超过法定时间的, 本证自行废止。
- 五. 凡未取得本证擅自施工的属违法建设, 将按《《中华人民共和国建筑法》》的规定予以处罚。



**建筑工程施工许可证**

工程编号: 2019-440307-70-03-10412201

**根据《《中华人民共和国建筑法》》第八条规定, 经审查, 本建筑工程符合施工条件, 准予施工。**

**特发此证**

发证机关



日期: 2021-07-30

施工合同

工程编号：

合同编号：

深圳市建设工程  
施工(单价)合同

(适用于非招标工程固定单价施工合同)

工程名称：龙岗区龙城街道回龙埔长江电缆厂地块城市更新单

元（暂定名）基坑支护及土石方工程

工程地点：龙岗区龙平西路与草塘路交汇处西北侧

发 包 人：深圳市岗宏集团有限公司

承 包 人：深圳市天翊建设有限公司

## 第一部分 协议书

发包人(全称): 深圳市岗宏集团有限公司

承包人(全称): 深圳市天翊建设有限公司

根据《中华人民共和国民法典》《中华人民共和国建筑法》(2011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: 龙岗区龙城街道回龙埔长江电缆厂地块城市更新单元(暂定名)  
基坑支护及土石方工程

工程地点: 龙岗区龙平西路与草埔路交汇处西北侧

核准(备案)证编号: /

工程规模及特征: 用地面积 13640.45 m<sup>2</sup>, 建设规模 115370 m<sup>2</sup>。本工程拟建 3 层地下室。基坑开挖底面标高为 30.5m (绝对标高)。本基坑开挖深度为 14.7m~15.7m, 基坑周长约 500m, 开挖面积约 12408 m<sup>2</sup>。

### 二、工程承包范围

- (1) 基坑支护工程: 钢筋混凝土结构;
- (2) 本工程所用预拌混凝土、钢筋由发包人供应。

#### 1. 市政公用及配套专业工程、其他工程: (在□内打√, 并填写相应的工程量)

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

<input type="checkbox"/> 交通安全设施工程	米	<input type="checkbox"/> 燃气工程	米
<input type="checkbox"/> 其它:			

2. 房屋建筑及配套专业工程: (在□内打√, 并填写相应的工程量)

<input type="checkbox"/> 地基与基础工程 ( <input type="checkbox"/> 基础 <input checked="" 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_排烟_____ ) ;		
<input type="checkbox"/> 建筑给水排水及供暖 ( <input type="checkbox"/> 室内给、排水系统 <input type="checkbox"/> 室外给、排水管网 <input type="checkbox"/> 其它_____ ) ;		
<input type="checkbox"/> 建筑电气工程 ( <input type="checkbox"/> 室外电气 <input type="checkbox"/> 电气照明 <input type="checkbox"/> 其它_____ ) ;		
<input type="checkbox"/> 智能建筑	( <input type="checkbox"/> 综合布线系统 <input type="checkbox"/> 信息网络系统 <input type="checkbox"/> 其它安防	
<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

无。

三、合同工期

计划开工日期: 2021 年 08 月 13 日;

计划竣工日期: 2022 年 05 月 12日;

合同工期总日历天数为 273 天。

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

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

#### 四、质量标准

本工程质量标准：合格

#### 五、签约合同价

人民币(大写)肆仟捌佰叁拾陆万壹仟零伍拾玖元零角陆分(¥48,361,059.06元)

其中：

- (1) 安全文明施工费：  
人民币(大写) 壹佰贰拾万玖仟零贰拾陆元肆角捌分(¥1,209,026.48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)本合同第四部分的补充条款；
- (4)本合同第三部分的专用条款；
- (5)本合同第二部分的通用条款；
- (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)经确认的预算书或工程报价单；
- (9)发包人和承包人双方有关本工程的变更、签证、洽商、索赔、询价采购凭证等书面文件及组成合同的其他文件。

#### 七、词语含义

本协议书中有词语含义与本合同“通用条款”中赋予它们的定义相同。

#### 八、承诺

1. 发包人承诺按照法律规定履行项目审批手续、筹集工程建设资金并按照合同约定的期限和方式支付合同价款及其它应当支付的款项,并履行本合同所约定的全部义务。

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

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

**九、合同订立与生效**

本合同订立时间：2021年7月13日；

订立地点：深圳市龙岗区中心城

发包人和承包人约定本合同自双方签字盖章后成立。

本合同一式陆份，均具有同等法律效力，发包人执伍份，承包人执壹份。

发包人：（公章） 深圳市岗宏集团有限

承包人：（公章） 深圳市天翊建设有限公司

法定代表人或其委托代理人：

（签字）

法定代表人或其委托代理人：

（签字）

组织机构代码：

组织机构代码：

地址：深圳市龙岗区中心城宏兴苑B座

地址：深圳市龙岗区吉华街道三联社区赛格新城5号楼1203

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：0755-89729758

电话：0755-83292922

传真：

传真：

电子信箱：

电子信箱：

开户银行：广发银行深圳龙岗支行

开户银行：建设银行深圳田背支行

账号：102041512010003210

账号：4420 1514 5000 5910 8383

# 竣工验收报告

## 单位（子单位）竣工验收报告

GD-E1-914 0 0 1

工程名称： 龙岗区龙城街道回龙埔长江电缆厂地块城市更新  
单元基坑支护及土石方工程

验收日期： 2024 年 4 月 11 日

建设单位（盖章）： 深圳市岗宏集团有限公司



## 单位（子单位）竣工验收报告的填写说明

GD-E1-914/1 0 0 2

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



\* GD- E1- 914 / 1 \*

一、工程概况

GD-E1-914/2 0 0 3

工程名称	龙岗区龙城街道回龙埔长江电缆厂地块城市更新单元基坑支护及土石方工程			
工程地点	龙平西路与草塘路交汇处西北侧	建筑面积	13640.5平方米	工程造价 4836.105906 万元
结构类型	咬合桩、内支撑+桩锚支护	层数	地上:	/ 层
			地下:	/ 层
施工许可证号	2019-440307-70-03-10412201	监理许可证号	44003445	
开工日期	2021年 8月 13 日	验收日期	2024年 4 月 11 日	
监督单位	深圳市龙岗区工程质量监督检验站	监督编号	LG210391	
建设单位	深圳市岗宏集团有限公司			
勘察单位	深圳市岩土综合勘察设计有限公司			
设计单位	深圳市岩土综合勘察设计有限公司			
总包单位	深圳市天翊建设有限公司			
承建单位 (土建)	/			
承建单位 (设备安装)	/			
承建单位 (装修)	/			
监理单位	深圳市深龙港建设监理有限公司			
施工图 审查单位	/			



四、验收人员签名：

GD-E1-914/5 0 0 6

序号	姓名	工作单位	职务	职称	签名
1					
2					
3					
4					
5	刘俊平	深圳市深九港建设监理有限公司	项目总监	高工	刘俊平
6	王会兴	深圳市天翊建设有限公司	项目经理		
7	郭晓宇	深圳市天翊建设有限公司	技术负责人		
8	王少华	深圳市天翊建设有限公司			王少华
9	王少华	深圳市天翊建设有限公司			王少华
10	王少华	深圳市天翊建设有限公司	技术负责人		
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 0 0 7

本工程已按施工合同完成全部设计图纸及变更设计工程量，验收程序有效符合规定要求，同意竣工验收。

<p>建设单位: (公章)</p> <p>单位(项目)负责人:</p> <p>2024年4月21日</p>	<p>监理单位: (公章)</p> <p>总监理工程师:</p> <p>2024年4月21日</p>	<p>施工单位: (公章)</p> <p>单位(项目)负责人:</p> <p>2024年4月21日</p>	<p>设计单位: (公章)</p> <p>单位(项目)负责人:</p> <p>2024年4月21日</p>	<p>勘察单位: (公章)</p> <p>单位(项目)负责人:</p> <p>2024年4月21日</p>
-----------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------



(2) 永嘉电子制品厂南侧挡墙治理工程（施工）

网页链接：<https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/project/detail?id=2675529>

招标投标信息详情

项目名称	永嘉电子制品厂南侧挡墙治理工程		
工程名称	永嘉电子制品厂南侧挡墙治理工程（施工）		
中标通知书编号	4403102103160002-BD-001	省级中标通知书编号	4403102103159902-BD-001
招标类型	施工	招标方式	公开招标
中标日期	2021-04-08	中标金额(万元)	1715.64
建设规模	--		
面积(平方米)	--		
招标代理单位名称	深圳市合创建设工程顾问有限公司	统一社会信用代码	91440300754291430W
中标单位名称	深圳市天翊建设有限公司	统一社会信用代码	91440300788335315L
项目负责人	李敬	证件类型	身份证
身份证号码	429005*****92	记录登记时间	2021-04-08
数据来源	共享交换	数据等级	B

关闭

中标通知书

中标通知书

标段编号：44031020210024001001  
 标段名称：永嘉电子制品厂南侧挡墙治理工程（施工）  
 建设单位：深圳市龙华区大浪街道办事处  
 招标方式：公开招标



中标单位：深圳市天翊建设有限公司  
 中标价：1715.641556万元  
 中标工期：180天  
 项目经理(总监)：李敏

本工程于 2021-03-17 在深圳公共资源交易中心(深圳交易集团建设工程招标业务分公司)进行招标， 2021-04-13 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):



李敏

招标人(盖章):  
 法定代表人或其委托代理人  
 (签字或盖章):  
 日期：2021-05-08



经办人: 于晗 李敏

查验码：3394662650025254

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

## 施工合同

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： 永嘉电子制品厂南侧挡墙治理工程（施工）

工程地点： 深圳市龙华区大浪街道

发 包 人： 深圳市龙华区大浪街道办事处

承 包 人： 深圳市天翊建设有限公司

2021年5月

### 第一部分 协议书

发包人(全称): 深圳市龙华区大浪街道办事处

承包人(全称): 深圳市天翊建设有限公司

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: 永嘉电子制品厂南侧挡墙治理工程(施工)

工程地点: 深圳市龙华区大浪街道

核准(备案)证编号: \_\_\_\_\_

工程规模及特征: 本项目位于深圳市龙华区大浪街道;布龙大道与龙观大道交汇处东北侧,挡墙位于工业园内,在平面上基本呈“3”形展布,长度约为597m,高约2.05~10.16m,坡面近似直立;根据场地周边环境条件及岩土工程条件,治理方式为:抗滑桩+冠梁+肋板+排水+绿化;具体详见本工程施工图纸及工程量清单。项目总概算为2434.11万元。

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

#### 二、工程承包范围

(1) 永嘉电子制品厂南侧挡墙治理工程施工图纸中的所有施工内容; (2) 《工程量清单》包含的全部内容; (3) 承包人不能拒绝执行为完成本项工程而需执行的可能遗漏的工程项目。发包人有权力根据需要进行调整, 承包人须服从, 不得有异议。

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"/> 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: 2021 年 5 月 31 日;

计划竣工日期: 2021 年 11 月 30 日;

合同工期总日历天数 180 天。

招标工期总日历天数\_\_\_\_\_天。

定额工期总日历天数\_\_\_\_\_天。

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

四、质量标准

本工程质量标准: 合格

五、签约合同价

人民币(大写) 壹仟柒佰壹拾伍万陆仟肆佰壹拾伍元伍角陆分  
(¥ 17156415.56 元);

其中:

(1)安全文明施工费:

人民币(大写) 柒拾贰万柒仟零捌拾捌元零肆分 (¥ 727088.04 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)。

中标价相对标底净下浮率: 14.65 %

九、合同订立与生效

本合同订立时间：2021年5月12日；

订立地点：大浪街道

发包人和承包人约定本合同自签订后成立。

本合同一式捌份，均具有同等法律效力，发包人执伍份，承包人执叁份。

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：\_\_\_\_\_

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：\_\_\_\_\_

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：91440300788335315L

地址：深圳市龙岗区吉华街道三联社区赛格新城5号楼1203

邮政编码：518112

法定代表人：\_\_\_\_\_

委托代理人：\_\_\_\_\_

电话：0755-83292922

传真：0755-83292922

电子信箱：\_\_\_\_\_

开户银行：中国建设银行股份有限公司深圳田背支行

账号：44201514500059108383

经办人：赖志辉 赖志松 于念 林礼

## 竣工验收报告

市政基础设施工程

# 工程竣工验收报告

市政备-1

工程名称：永嘉电子制品厂南侧挡墙治理工程（施工）

验收日期：2023年12月7日

建设单位（盖章）：深圳市龙华区大浪街道办事处



### 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、监理单位、施工单位各持一份。

一、工程概况

工程名称	永嘉电子制品厂南侧挡墙治理工程（施工）	工程地点	深圳市龙华区大浪街道布龙路与龙观路交汇处东北侧
工程规模	/	工程造价（万元）	1715.641556
结构类型	/	工程用途	边坡
施工许可证号	2021-0837	开工日期	2021.7.12
监督单位	深圳市龙华区住建局质量安全监督站	监督登记号	SZ2021052
建设单位	深圳市龙华区大浪街道办事处		
勘察单位	陕西地矿第二工程勘察院有限公司	资 质 证 号	B161012272
设计单位	北京市勘察设计研究院有限公司		B111023089
施工单位	深圳市天翊建设有限公司		D244216864
	/		/
	/		/
监理单位	深圳市合创建设工程顾问有限公司		E144002103-8/8
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，下设若干专业组。

#### 1、验收组

组 长	赖尚海
副组长	刘志华
组 员	赖耿辉、李敏、谢建兵、胡江河、陈东、牛宝琪

#### 2、专业组

专业组	组 长	组 员
桩基支护工程	赖尚海	刘志华、赖耿辉、李敏、谢建兵、胡江河、陈东、牛宝琪
边坡支护工程	赖尚海	刘志华、赖耿辉、李敏、谢建兵、胡江河、陈东、牛宝琪
给排水工程	赖尚海	刘志华、赖耿辉、李敏、谢建兵、胡江河、陈东、牛宝琪
附属工程	赖尚海	刘志华、赖耿辉、李敏、谢建兵、胡江河、陈东、牛宝琪

### (二) 验收程序

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

三、工程质量评定

专业工程名称	质量保证资料评定	外观质量评定	实测实量评定	评定等级
桩基支护工程	合格	合格	合格	合格
边坡支护工程	合格	合格	合格	合格
给排水工程	合格	合格	合格	合格
附属工程	合格	合格	合格	合格
<p>本工程已完成设计文件和合同约定的各项内容，经各单位组织检查，工程质量符合设计文件、国家现行的有关建设法律法规和工程建设强制性标准的要求已具备竣工验收条件，同意竣工验收。</p>				

四、验收（专业）组成员签名

姓名	工作单位	职称	职务	签名
赖尚海	深圳市龙华区大浪街道办事处			赖尚海
赖耿辉	深圳市龙华区大浪街道办事处			赖耿辉
刘志华	深圳市合创建设工程顾问有限公司		总监	刘志华
胡江河	深圳市合创建设工程顾问有限公司			胡江河
李敏	深圳市天翊建设有限公司			李敏
谢建兵	深圳市天翊建设有限公司			谢建兵
陈东	北京市勘察设计研究院有限公司			陈东
牛宝琪	陕西地矿第二工程勘察院有限公司			牛宝琪

五、工程竣工验收结论

竣工验收结论:

经对本工程综合验收,各分部分项工程符合设计要求,施工质量均满足有关质量验收规范和标准要求,工程质量评定合格,同意竣工验收

验收日期: 2023年12月9日

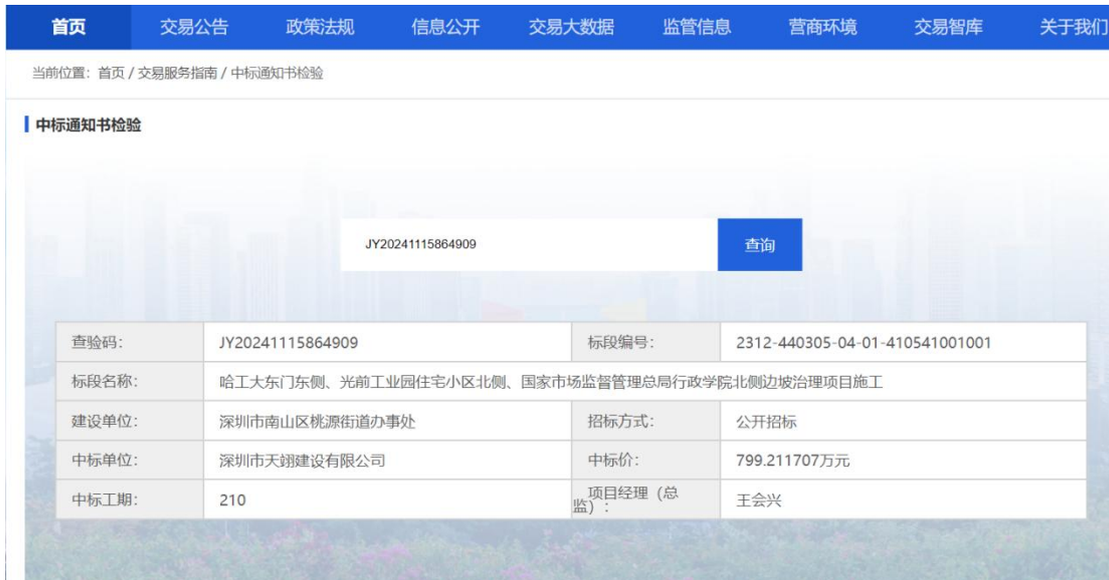
建设单位 (公章)	监理单位 (公章)	施工单位 (公章)	勘察单位 (公章)	设计单位 (公章)
项目负责人:	项目总造:	项目负责人:	项目负责人:	项目负责人:
法人代表:		法人代表:		



(3) 哈工大东门东侧、光前工业园住宅小区北侧、国家市场监督管理总局行政学院北侧边坡治理项目施工

查询网站截图

网页链接: <https://new.szggzy.com/jyfw/zbtz.html>



哈工大东门东侧、光前工业园住宅小区北侧、国家市场监督管理总局行政学院北侧边坡治理项目施工  
定标结果公示

基本信息	
招标项目编号:	2312-440305-04-01-410541001
招标项目名称:	哈工大东门东侧、光前工业园住宅小区北侧、国家市场监督管理总局行政学院北侧边坡治理项目施工
标段编号:	2312-440305-04-01-410541001001
标段名称:	哈工大东门东侧、光前工业园住宅小区北侧、国家市场监督管理总局行政学院北侧边坡治理项目施工
工程类型:	施工
建设单位:	深圳市南山区桃源街道办事处
定标方法:	票决抽签
定标时间:	2024-11-15 09:30:00~2024-11-15 10:12:09
中标候选人:	深圳市天翊建设有限公司
联系人:	方工

# 中标通知书

标

## 中标通知书

标段编号： 2312-440305-04-01-410541001001

标段名称： 哈工大东门东侧、光前工业园住宅小区北侧、国家市场监督管理总局行政学院北侧边坡治理项目施工



建设单位： 深圳市南山区桃源街道办事处

招标方式： 公开招标

中标单位： 深圳市天翊建设有限公司

中标价： 799.211707万元

中标工期（天）： 210

项目经理（总监）： 王会兴

本工程于 2024-10-14 在深圳公共资源交易中心 交易集团建设工程招标业务分公司进行招标，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）

打印日期：2024-11-28



查验码： JY20241115864909

查验网址：<https://www.szggzy.com/jyfw/zbtz.html>

## 施工合同

SFD-2015-06

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: 哈工大东门东侧、光前工业园住宅小区北侧、  
国家市场监督管理总局行政学院北侧边坡治理  
项目施工

工程地点: 深圳市南山区桃源街道辖区内

发 包 人: 深圳市南山区桃源街道办事处

承 包 人: 深圳市天翊建设有限公司

2015 年版

## 第一部分 协议书

发包人(全称): 深圳市南山区桃源街道办事处

承包人(全称): 深圳市天翊建设有限公司

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: 哈工大东门东侧、光前工业园住宅小区北侧、国家市场监督管理总局行政学院北侧边坡治理项目施工

工程地点: 深圳市南山区桃源街道辖区内

工程规模及特征: 项目包括南山区桃源街道3处地质灾害隐患点,分别为哈工大东门东侧边坡、光前工业园住宅小区北侧边坡、国家市场监督管理总局行政学院北侧边坡。

1、哈工大东门东侧边坡位于深圳大学城东侧,边坡南侧为留仙大道和南坪快速,西侧为深圳大学城,东侧为东和路和深圳大学城体育中心游泳馆,面积3641.86平方米,坡高约15.5米,总长约160米,边坡倾角约50度。采用锚杆框格构梁支护+格构间生态袋覆绿等治理措施。

2、光前工业园住宅小区北侧边坡位于南山区龙珠三路东侧,边坡北侧、西侧坡顶为合丰橡胶制品有限公司,坡脚为配电房,面积337平方米,坡高约3.5~4.5米,总长约74.7米,边坡倾角约70~80度。采用钢筋混凝土菱形截水骨架+喷草绿化防护、微型桩挡墙+坡顶种植槽支护形式和仰斜式挡土墙+坡脚、坡顶种植槽支护形式。

3、国家市场监督管理总局行政学院北侧边坡边坡靠近南坪快速、龙珠大道等主要市政道路,面积6860.57平方米,边坡高20~30米,长度约150米,

边坡倾角约 55~70 度。采用锚杆主动防护网进行加固，坡面喷播客土植草绿化等治理措施。

主要建设内容包括土石方工程、边坡支护工程、绿化工程等。项目总投资 1090 万元。

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

## 二、工程承包范围

本次招标范围包括但不限于：南山区桃源街道哈工大东门东侧边坡、光前工业园住宅小区北侧边坡、国家市场监督管理总局行政学院北侧边坡 3 处地质灾害隐患点的土石方工程、边坡支护工程、绿化工程等。

### （一）土石方工程

清除地表杂草、灌木、边坡浮石并修整坡形，开挖排水沟、消能池沟槽基坑。

### （二）边坡支护工程

新建主动防护网覆盖、锚杆、格构梁支护，部分坡面硬化、打微型桩、坡底设挡土墙，坡脚新建排水沟、坡面新建跌水沟。

### （三）绿化工程

哈工大东门东侧边坡播种百慕达、糖蜜草等灌木种子，栽植宫粉紫荆、小叶紫薇、矮化大红花等灌木；光前工业园住宅小区北侧边坡栽植勒杜鹃、爬山虎；国家市场监督管理总局行政学院北侧边坡喷撒草。

具体内容详见工程量清单及施工图纸，承包单位不得拒绝执行为完成全部工程而须执行的不可或缺的附带工作。发包人保留调整发包范围的权利，承包人不得提出异议。

### 1. 市政公用及配套专业工程、其他工程：（在□内打√，并填写相应的工程量）

<input type="checkbox"/> 七通一平工程	万平方米	<input type="checkbox"/> 电信管道工程	米
<input checked="" type="checkbox"/> 挡墙护坡工程	长： 米； 宽： 米； 高： 米	<input type="checkbox"/> 电力管道工程	米
<input type="checkbox"/> 软基处理工程	万平方米	<input type="checkbox"/> 污水处理厂及配套工程	立方米/d
<input type="checkbox"/> 水厂及配套工程	立方米/d	<input type="checkbox"/> 污泥处理厂及配套工程	立方米/d
<input type="checkbox"/> 给水管道工程	米	<input type="checkbox"/> 泵站工程	平方米
<input type="checkbox"/> 道路工程	长： 米 宽： 米	<input type="checkbox"/> 隧道工程	长： 米 宽： 米 高： 米

### 三、合同工期

本工程工期 210 日历天，具体开工时间以开工令为准。

### 四、质量标准

本工程质量标准：**合格**

### 五、签约合同价

人民币（大写）柒佰玖拾玖万贰仟壹佰壹拾柒元零角柒分（¥7992117.07 元）；  
政府投资金额：人民币柒佰玖拾玖万贰仟壹佰壹拾柒元零角柒分（¥7992117.07 元）

(1) 安全文明施工费：

人民币（大写）贰拾伍万叁仟肆佰叁拾元肆角捌分（¥253430.48 元）；

(2) 专业工程暂估价金额：

人民币（大写）\_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_

(3) 暂列金额：

人民币（大写）叁拾玖万柒仟壹佰叁拾壹元贰角叁分（¥397131.23 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：

工人工资款支付专用账户开户银行：

工人工资款支付专用账户号：

### 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;
- 00)图纸和技术规格书;
- 01)已标价工程量清单;
- 02)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 12 月 2 日;

发包人和承包人约定本合同自合同签订后成立。

本合同一式6份,均具有同等法律效力,发包人执3份,承包人执3份。

发包人：(公章) 深圳市南山区桃源街道  
办事处

法定代表人或其委托代理人：



统一社会信用代码：

地址：

承包人：(公章) 深圳市天翊建设有限公  
司

法定代表人或其委托代理人：



统一社会信用代码：

91440300788335315L

地址：深圳市龙岗区吉华街道三联社区  
赛格新城 6 号楼 1608



## 竣工验收报告

市政基础设施工程

# 工程竣工验收报告

市政备-1

工程名称：哈工大东门东侧、光前工业园住宅小区北侧、  
国家市场监督管理总局行政学院北侧边坡治理项目施工

验收日期：2025 年 8 月 29 日

建设单位（盖章）：深圳市南山区桃源街道办事处

### 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、使用单位、备案机关、监理单位、施工单位各持一份。

一、工程概况

工程名称	哈工大东门东侧、光前工业园住宅小区北侧、国家市场监督管理总局行政学院北侧边坡治理项目施工	工程地点	南山区桃源街道辖区
工程规模	哈工大东门东侧边坡哈工大东门东侧边坡，光前工业园住宅小区北侧边坡面积 337 平方米，坡高约 3.5~4.5 米，总长约 74.7 米，国家市场监督管理总局行政学院北侧边坡边坡面积 6860.57 平方米，边坡高 20~30 米，长度约 150 米。	工程造价 (万元)	799.211707
结构类型	边坡锚杆格构梁支护	工程用途	公共基础设施
施工许可证号	/	开工日期	2024-12-09

监督单位	深圳市南山区桃源街道办事处	监督登记号	/
建设单位	深圳市南山区桃源街道办事处		
勘察单位	核工业赣州工程勘察设计集团有限公司	资 质 证 号	B136007162
设计单位	核工业赣州工程勘察设计集团有限公司		B136007162
施工单位	深圳市天翊建设有限公司		D2442168、D344005469
监理单位	深圳市昊源建设监理有限公司		E244000664
施工图 审查单位	深圳市鼎强土木工程咨询有限公司		19086

二、工程竣工验收实施情况

(一) 验收组织

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

1、验收组

组 长	朱艺婷、李水明
副组长	周磊，周晓斌，王会兴
组 员	白飞龙，谢建兵，郑有轩，肖少鹏，赵福光

2、专业组

专业组	组 长	组 员
土建工程	谢建兵、白飞龙	郑有轩，王会兴、赵福光，肖少鹏
安装工程	/	/

(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。



四、验收（专业）组成员签名

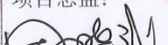
姓名	工作单位	职称	职务	签名
	深圳市南山区桃源街道办事处			朱艺亭 周元
	核工业赣州工程勘察院有限公司		项目负责人 设计	李小明 李红
周晓斌	深圳市昊源建设监理有限公司	高工	项目总监	周晓斌
邱夏年	深圳市昊源建设监理有限公司 昊源建设		机械专业监 土建专业	邱夏年 俞如松
王会兴	深圳市天翊建设有限公司		项目负责人	王会兴
郑有轩	天翊公司			郑有轩
肖少鹏	天翊公司			肖少鹏
赵福成	天翊公司			赵福成
肖晓韵	天翊公司		技术负责人	肖晓韵
肖晓韵	天翊公司		质量负责人	肖晓韵
陈玉英	天翊公司		安全负责人	陈玉英

五、工程竣工验收结论

竣工验收结论:

经对本工程综合验收,各分部分项工程符合设计要求,施工质量均满足有关质量验收规范和标准要求,工程质量评定合格,同意竣工验收

验收日期: 2025 年 8 月 29 日

建设单位 (公章)	监理单位 (公章)	施工单位 (公章)	勘察单位 (公章)	设计单位 (公章)
项目负责人: 	项目总监: 	项目负责人: 王金兴	项目负责人: 	项目负责人: 
 		 		

(4) 2024 年南澳办事处地质灾害和危险边坡治理工程

查询网站截图

网页链接:

https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/project/detail?id=3398038

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

### 2024年南澳办事处地质灾害和危险边坡治理工程

广东省·深圳市

项目编号	4403122411220001	省级项目编号	4403122411210001
建设单位	深圳市大鹏新区南澳办事处	建设单位统一社会信用代码	00755181-7
项目分类	其他	建设性质	其他
总面积 (平方米)	--	总投资 (万元)	833.25
立项级别	地市级	立项文号	2411-440343-04-01-383034

项目地址: 南隆社区东山社区

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

参与单位及相关负责人

企业承担角色	企业名称	企业统一社会信用代码	负责人姓名	负责人证件号
监理企业	深圳市合创建设工程顾问有限公司	91440300754291430W	杨志刚	432426*****59
施工企业	深圳市天翎建设有限公司	91440300788335315L	胡旭	360428*****17

### 中标通知书

## 中标通知书

标段编号： 2411-440343-04-01-383034001001  
 标段名称： 2024年南澳办事处地质灾害和危险边坡治理工程  
 建设单位： 深圳市大鹏新区南澳办事处  
 招标方式： 公开招标  
 中标单位： 深圳市天翊建设有限公司  
 中标价： 525.740774万元  
 中标工期（天）： 90日历天  
 项目经理（总监）： 胡旭



本工程于 2024-11-28 在深圳公共资源交易中心 交易集团建设工程招标业务分公司进行招标，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）：



*Handwritten signature of the bidding agency representative*

招标人（盖章）：  
 法定代表人或其委托代理人  
 （签字或盖章）：



*Handwritten signature of the bidder representative*

打印日期：2024-12-27

查验码：JY20241223983800

查验网址：<https://www.szggzy.com/jyfw/zbtz.html>

施工合同

项目编号: \_\_\_\_\_

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: 2024年南澳办事处地质灾害和危险边坡治理工程

工程地点: 深圳市大鹏新区南澳辖区

发 包 人: 深圳市大鹏新区南澳办事处

承 包 人: 深圳市天翊建设有限公司

年 月

## 第一部分协议书

发包人（全称）：深圳市大鹏新区南澳办事处

承包人（全称）：深圳市天翊建设有限公司

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法（2019 修正）》、《深圳经济特区建设工程施工招标投标条例（2019 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：2024 年南澳办事处地质灾害和危险边坡治理工程

工程地点：深圳市大鹏新区南澳辖区

核准（备案）证编号：

工程规模及特征：本项目包括百花园 10 号后侧、桃花岛房屋后侧、鹿嘴大道入口处等 3 个边坡；枫南村 27 号前侧、枫南路 7 路后侧等 2 个挡墙。总投资为 833 万元，其中建安费 623 万元。

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

因不可抗力、财政拨付、政府政策调整等原因导致合同无法履行连续超过 84 天或累计超过 140 天的，发包人和承包人均有权解除合同，不视为发包人违约，承包人对此完全理解并认可。

### 二、工程承包范围

包括但不限于：百花园 10 号后侧、桃花岛房屋后侧、鹿嘴大道入口处等 3 个边坡；枫南村 27 号前侧、枫南路 7 路后侧等 2 个挡墙，具体以发包人提供的或发包人指定的设计机构出具的工程设计图纸工程量清单及合同条款为准。发包人在实施过程中根据本工程实际情况有权增减部分内容，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等施工图纸及项目工程量清单包含的全部施工内容。

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
<input type="checkbox"/> 其它:新建停车场			

2. 房屋建筑及配套专业工程：（在□内打√，并填写相应的工程量）

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

\_\_\_\_\_  
边坡及挡墙

### 三、合同工期

计划开工日期：2025年2月15日；（以监理工程师发布的开工令为准）

计划竣工日期：2025年5月16日；

合同工期总日历天数为90天。

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

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

### 四、质量标准

本工程质量标准：合格

### 五、签约合同价

币种：人民币

合同暂定总价(大写)：伍佰贰拾伍万柒仟肆佰零柒元柒角肆分(小写：¥5257407.74元)。

其中，安全文明施工费人民币(大写)：贰拾贰万柒仟肆佰柒拾捌元零壹分；(小写：¥227478.01元)。

项目单价：本工程为固定单价合同，合同中的单价以承包人的投标单价为准。

详见承包人的投标报价书(招标工程)

详见经确认的工程量清单报价单或工程预算书(非招标工程)

### 六、组成合同的文件

组成本合同的文件及优先解释顺序与本合同通用条款 2.1 款的规定一致：

(1) 本合同签订后双方新签订的补充协议；

(2) 本合同第一部分的协议书；

(3) 中标通知书及其附件；

(4) 本合同第四部分的补充条款；

(5) 本合同第三部分的专用条款；

(6) 本合同第二部分的通用条款；

(7) 本工程招标文件中的技术要求和投标报价规定；

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

- (9)现行的标准、规范、规定及有关技术文件;
- (10)图纸和技术规格书;
- (11)已标价工程量清单;
- (12)发包人和承包人双方有关本工程的变更、签证、洽商、索赔、询价采购凭证等书面文件及组成合同的其他文件。

## 七、词语含义

本协议书中有词语含义与本合同“通用条款”中赋予它们的定义相同。

## 八、承诺

1. 发包人承诺按照法律规定履行项目审批手续、筹集工程建设资金并按照合同约定的期限和方式支付合同价款及其它应当支付的款项，并履行本合同所约定的全部义务。
2. 承包人承诺按照法律规定及合同约定组织完成工程施工，确保工程质量和安全，不进行转包及违法分包，并在质量缺陷责任期及保修期内承担相应的工程维修责任，并履行本合同所约定的全部义务。
3. 发包人和承包人双方理解并承诺不再就同一工程另行签订与合同实质性内容相背离的协议。

## 九、合同订立与生效

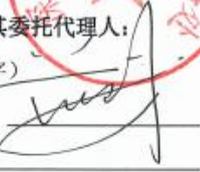
本合同订立时间：2024年12月31日；

订立地点：深圳市大鹏新区南澳办事处

发包人和承包人约定本合同自双方签名盖章后成立。

本合同一式捌份，均具有同等法律效力，发包人执陆份，承包人执贰份。

(本页为签署页, 无正文)

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: \_\_\_\_\_  
 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: \_\_\_\_\_

承包人: (公章) 深圳市天翊建设有限公司   
 法定代表人或其委托代理人:   
 (签字) \_\_\_\_\_  
 组织机构代码: 91440300788335315L  
 地址: 深圳市龙岗区吉华街道三联社区赛  
 格新城 6 号楼 1608

邮政编码: 518112  
 法定代表人: \_\_\_\_\_  
 委托代理人: \_\_\_\_\_  
 电话: 0755-83292922  
 传真: 0755-83292922  
 电子信箱: /  
 开户银行: 中国建设银行股份有限公司深  
 圳田背支行  
 账号: 4420 1514 5000 5910 8383

# 竣工验收报告

市政竣·通-11

市政基础设施工程

## 建设工程竣工验收报告

工程名称： 2024年南澳办事处地质灾害和危险边坡治理工程

建设单位（公章）： 深圳市大鹏新区南澳办事处

竣工验收日期： 2025年10月27日

发出日期： \_\_\_\_\_

市政基础设施工程

填写说明

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



市政基础设施工程

工程名称	2024年南澳办事处地质灾害和危险边坡治理工程	工程地点	深圳市大鹏新区南澳辖区
工程规模（建筑面积、道路桥梁长度等）	2395平方米	工程造价（万元）	525.740774万元
结构类型	边坡工程	开工日期	2025年3月7日
施工许可证号	/	竣工日期	2025年10月29日
监督单位	深圳市大鹏新区建设工程质量安全监督站	监督登记号	2025006-1
建设单位	深圳市大鹏新区南澳办事处	总施工单位	深圳市天翊建设有限公司
勘察单位	江苏省地质工程勘察院 深圳市勘察研究院有限公司	施工单位（土建）	深圳市天翊建设有限公司
设计单位	铁科院（深圳）研究设计院有限公司	施工单位（设备安装）	/
监理单位	深圳市合创建设工程顾问有限公司	工程检测单位	深圳市鑫盛源建设工程质量检测有限公司 深圳市勘察测绘院（集团）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	年 月 日	市政竣·通-10	符合要求
	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	符合要求		
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		
勘查质量检查报告	齐全有效		
设计质量检查报告	齐全有效		
工程质量保修书	齐全有效		



市政基础设施工程

工程完成情况	合同内所有施工内容全部完成并验收通过。		
工程质量情况	土建	符合设计文件要求及相关规范要求	
	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
	 (公章) 项目负责人:  郭少志 2025年10月29日	 (公章) 注册号44005683 有效期至2025.12.15 总监理工程师:  2025年10月29日	 (公章) 项目负责人:  2025年10月29日
	分包单位	设计单位	勘察单位
(公章)	 (公章) 项目负责人:  项目注册号: 4406060-AY010 有效期至: 至2023年06月 2025年10月29日		 (公章) 项目负责人:  注册号: 4404678-AY030 有效期至: 2025年10月29日

(5) 沙河路 43 号电子检测大厦东南侧边坡项目施工

查询网站截图

网页链接:

https://www.szjsjy.com.cn:8001/jyw/pub/jsgc/jyxx/gd/zbtzs\_list.html



### 中标通知书



标段编号: 4403922022100800500101Y

标段名称: 沙河路43号电子检测大厦东南侧边坡项目施工

建设单位: 深圳市南山区西丽街道办事处

招标方式: 公开招标

中标单位: 深圳市天翊建设有限公司

中标价: 271.671766万元

中标工期: 90天

项目经理(总监): 严小龙



本工程于 2022-10-12 在深圳公共资源交易中心(深圳交易集团建设工程招标业务分公司)进行招标, 2022-10-28 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: 2022-11-04

查验码: 5038999640645180

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

施工合同

正本

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:沙河路 43 号电子检测大厦东南侧边坡项目施工

工程地点:南山区西丽街道沙河路 43 号电子检测大厦东南侧

发 包 人:深圳市南山区西丽街道办事处

承 包 人:深圳市天翊建设有限公司

2015 年版

## 第一部分 协议书

发包人（全称）：深圳市南山区西丽街道办事处

承包人（全称）：深圳市天翊建设有限公司

根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》、《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，经公开招标，发、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：沙河路 43 号电子检测大厦东南侧边坡项目施工

工程地点：深圳市南山区西丽街道沙河路 43 号电子检测大厦东南侧

工程规模及特征：本项目位于西丽街道沙河路 43 号电子检测大厦东南侧，岩土质边坡，长约 149 米，高 8~27 米，坡度 55~85 度，呈“凹”字型展布。坡顶为自然山体，坡脚为中检南方电子检测大厦。该边坡分为两级坡，一级坡坡脚修建了高约 12m 多阶浆砌石挡墙和 3cm 喷砼护面，二级边坡坡面岩土体裸露，边坡上部坡面未采取任何治理措施。采用锚杆（索）+格构梁+排水加固方案，主要建设内容包括修整边坡，修建截水沟、跌水沟。格构梁，坡面绿化生态袋等。

资金来源：政府投资 100%

### 二、工程承包范围

本项目边坡采用锚杆（索）+格构梁+排水加固方案，主要建设内容包括修整边坡，修建截水沟、跌水沟。格构梁，坡面绿化生态袋等。具体内容详见工程招标图纸及合同条款，承包单位不得拒绝执行为完成全部工程而须执行的不可或缺的附带工作。发包人保留调整发包范围的权利，承包人不得提出异议。

1. 房建工程：（在□内打√，并填写相应的工程量）

土石方工程	<input type="checkbox"/>	金属门窗工程	<input type="checkbox"/>
基坑支护工程	<input type="checkbox"/>	智能建筑工程	<input type="checkbox"/>
地基与基础工程	□桩基类别： 桩径： 数量：	通风空调工程	□空调面积： 平方米 □设计冷负荷： 冷吨
主体结构工程	□混凝土□砌体□钢结构 □网架□索膜结构	室外环境工程	<input type="checkbox"/>
装饰，装修工程	□二次装修 □幕墙： 平方米	电梯工程	□电梯部 □自动扶梯部
屋面及防水工程	<input type="checkbox"/>	消防工程	<input type="checkbox"/>
建筑给排水工程	<input type="checkbox"/>	燃气工程	□户数： 户 □庭院管： 米
建筑电气工程	<input type="checkbox"/>	其它工程	<input type="checkbox"/>

2. 市政工程：（在□内打√，并填写相应的工程量）

七通一平工程	<input type="checkbox"/> 万平方米	给水管道工程	<input type="checkbox"/> 米
挡墙护坡工程	□长： 宽： 高：	给排水构筑物工程	<input type="checkbox"/>
软基处理工程	<input type="checkbox"/> 万平方米	泵站工程	<input type="checkbox"/> 平方米
道路工程	□长： 宽：	电信管道工程	<input type="checkbox"/> 米
桥梁工程	<input type="checkbox"/> 座	电力管道工程	<input type="checkbox"/> 米
隧道工程	□长： 宽： 高：	路灯照明工程	<input type="checkbox"/> 座
排水管道工程	□雨水管： 米 □污水管： 米	道路改造工程	□长： 宽：
排水箱涵工程	□长： 宽： 高：	绿化工程	<input type="checkbox"/>
交通监控、收费综合系统工程	<input type="checkbox"/>	燃气工程	<input type="checkbox"/> 米
交通安全设施工程	<input type="checkbox"/>	其它工程	<input type="checkbox"/>

3. 其它工程

### 三、合同工期

开工日期：2022 年 \_\_\_ 月 \_\_\_ 日（具体以工程师签发的开工令为准）

竣工日期：2023 年 \_\_\_ 月 \_\_\_ 日

合同总工期 90 日历天。

标准工期 \_\_\_ / \_\_\_ 天（指按《深圳市建设工程施工工期标准》计算出的本工程工期）。

### 四、质量标准

本工程质量标准：合格。

### 五、合同价款

币种：人民币。

合同价款（大写）：贰佰柒拾壹万陆仟柒佰壹拾柒元陆角陆分。

（小写）：2,716,717.66 元。

本合同下浮率为 11.7%，其中，施工现场安全文明施工措施费为（小写）：  
398,861.41 元；暂列金额为（小写）： \_\_\_ / \_\_\_ 元；暂估价为（小写）： \_\_\_ / \_\_\_ 元。

本合同所发生的的款项，发包人只支付到其中一家中标牵头单位的账户中，联合体中标单位应自行协商哪一家为牵头单位。

项目单价：详见承包人的投标报价书

### 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 4.1 款的规定一致：

1. 协议书；
2. 中标通知书；
3. 专用条款和补充条款；
4. 通用条款；

5. 投标文件;
6. 标准、规范及有关技术文件;
7. 图纸;
8. 工程量清单;
9. 双方有关工程的洽商、变更等书面记录和文件;
10. 发包人和工程师有关通知及工程会议纪要;
11. 工程进行过程中的有关信件、数据电文（电报、电传、传真、电子数据交换和电子邮件）。

## 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、承包人承诺

承包人向发包人承诺按照本合同约定进行施工、竣工，在质量缺陷保修期内承担工程质量缺陷保修责任，并履行本合同所约定的全部义务。

## 九、发包人承诺

发包人向承包人承诺按照本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。

## 十、合同生效

本合同订立时间：2014年11月21日。

订立地点：深圳市南山区西丽街道办事处

发包人和承包人约定本合同自双方签字盖章后成立，并送建设行政主管部门备案后生效。

发包人 (公章)

地址:

法定代表人:

委托代理人:

电话:

传真:

开户银行:

账号:

邮政编码:



承包人 (公章) 深圳市天翊建设有限公司

地址:

法定代表人:

委托代理人:

电话:

传真:

开户银行: 建设银行深圳田背支行

账号: 44201514500059108383

邮政编码:



合同备案情况:

备案机构 (公章):

经办人:

年 月 日

## 竣工验收报告

市政基础设施工程

市政备-1

# 工程竣工验收报告

工程名称：沙河路 43 号电子检测大厦东南侧边坡项目施工

验收日期：2023 年 6 月 15 日

建设单位（盖章）：深圳市南山区西丽街道办事处



一、工程概况

工程名称	沙河路 43 号电子检测大厦东南侧边坡项目施工	工程地点	南山区西丽街道沙河路 43 号电子检测大厦东南侧
工程规模	边坡治理长约 149 米	工程造价 (万元)	271.671766 万元
结构类型	锚杆 (索)+格构梁	工程用途	/
施工许可证号	/	开工日期	2022 年 12 月 12 日
监督单位	/	监督登记号	/
建设单位	深圳市南山区西丽街道办事处		
勘察单位	深圳市鸿建建设有限公司	资 质 证 号	SZ-KC-2017-004
设计单位	华南防灾减灾研究院 (深圳) 有限公司		SZ-SJ-2019-005
施工单位	深圳市天翊建设有限公司		D344005469
监理单位	友谊国际工程咨询股份有限公司		E143000330
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，下设若干专业组。

#### 1、验收组

组长	覃中南
副组长	谢欣诚、邢飞、蒋峻峰、严小龙
组员	陈猛、肖晓槟、肖少鹏

#### 2、专业组

专业组	组长	组员
边坡工程	覃中南	谢欣诚、邢飞、蒋峻峰、严小龙、陈猛、肖晓槟、肖少鹏

### (二) 验收程序

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

三、工程质量评定

专业工程名称	质量保证资料评定	外观质量评定	实测实量评定	评定等级
边坡工程	合格	合格	合格	合格

四、验收（专业）组成员签名

姓名	工作单位	职称	职务	签名
覃中南	深圳市南山区西丽街道办事处		项目负责人	覃中南
蒋峻峰	华南防灾减灾研究院（深圳）有限公司		项目负责人	蒋峻峰
邢飞	深圳市鸿建建设有限公司		项目负责人	邢飞
谢欣诚	友谊国际工程咨询股份有限公司		项目总监	谢欣诚
陈猛	友谊国际工程咨询股份有限公司		监理工程师	陈猛
严小龙	深圳市天翊建设有限公司		项目经理	严小龙
肖晓槟	深圳市天翊建设有限公司		项目技术负责人	肖晓槟
肖少鹏	深圳市天翊建设有限公司		项目施工员	肖少鹏

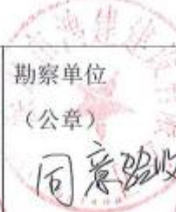
五、工程竣工验收结论

竣工验收结论：

本工程已完成设计文件和合同约定的各项内容，施工质量均满足相关质量验收规范和设计要求，且质量保证资料齐全，外观质量、实测实量均评定合格，满足竣工验收条件，同意该工程竣工验收，质量等级评定为合格。

验收日期： 2023年6月15日

建设单位 (公章) 同意验收	监理单位 (公章) 同意验收	施工单位 (公章) 经自检该项目合格，现申请竣工验收。	勘察单位 (公章) 同意验收	设计单位 (公章) 同意验收
项目负责人： 李伟	项目总监： 谢心斌	项目负责人： 尹小龙	项目负责人： 邱子	项目负责人： 陈收峰



3、近3年（计算时间均为从第一次发布招标公告之日起倒算）具有代表性的项目负责人同类工程业绩；

附件 4:

项目负责人近3年同类工程业绩

投标人：深圳市天翊建设有限公司

项目负责人姓名：李敏

1、工程名称：永嘉电子制品厂南侧挡墙治理工程（施工），合同价：1715.641556万元，竣工验收时间：2023.12.19。

填表说明：

1、本表不可扩展，投标人填报的业绩最多为2项。（所提供表格无需加盖公章）

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

证明材料：提供施工合同（关键页）、竣工验收报告，业绩以竣工验收报告时间为准。

永嘉电子制品厂南侧挡墙治理工程（施工）

网页链接：<https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/project/detail?id=2675529>

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  
请输入关键字 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

招标投标信息详情

项目名称	永嘉电子制品厂南侧挡墙治理工程		
工程名称	永嘉电子制品厂南侧挡墙治理工程（施工）		
中标通知书编号	4403102103160002-BD-001	省级中标通知书编号	4403102103159902-BD-001
招标类型	施工	招标方式	公开招标
中标日期	2021-04-08	中标金额(万元)	1715.64
建设规模	--		
面积(平方米)	--		
招标代理单位名称	深圳市合创建设工程顾问有限公司	统一社会信用代码	91440300754291430W
中标单位名称	深圳市天翊建设有限公司	统一社会信用代码	91440300788335315L
项目负责人	李敬	证件类型	身份证
身份证号码	429005*****92	记录登记时间	2021-04-08
数据来源	共享交换	数据等级	B

关闭

### 中标通知书

## 中标通知书

标段编号：44031020210024001001  
 标段名称：永嘉电子制品厂南侧挡墙治理工程（施工）  
 建设单位：深圳市龙华区大浪街道办事处  
 招标方式：公开招标



中标单位：深圳市天翊建设有限公司  
 中标价：1715.641556万元  
 中标工期：180天  
 项目经理(总监)：李敏

本工程于 2021-03-17 在深圳公共资源交易中心(深圳交易集团建设工程招标业务分公司)进行招标， 2021-04-13 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):



李敏

招标人(盖章):  
 法定代表人或其委托代理人  
 (签字或盖章):



日期：2021-05-08

经办人: 于晗 李敏

查验码：3394662650025254

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

施工合同

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： 永嘉电子制品厂南侧挡墙治理工程（施工）

工程地点： 深圳市龙华区大浪街道

发 包 人： 深圳市龙华区大浪街道办事处

承 包 人： 深圳市天翊建设有限公司

2021年5月

### 第一部分 协议书

发包人(全称): 深圳市龙华区大浪街道办事处

承包人(全称): 深圳市天翊建设有限公司

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: 永嘉电子制品厂南侧挡墙治理工程(施工)

工程地点: 深圳市龙华区大浪街道

核准(备案)证编号: \_\_\_\_\_

工程规模及特征: 本项目位于深圳市龙华区大浪街道;布龙大道与龙观大道交汇处东北侧,挡墙位于工业园内,在平面上基本呈“3”形展布,长度约为597m,高约2.05~10.16m,坡面近似直立;根据场地周边环境条件及岩土工程条件,治理方式为:抗滑桩+冠梁+肋板+排水+绿化;具体详见本工程施工图纸及工程量清单。项目总概算为2434.11万元。

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

#### 二、工程承包范围

(1) 永嘉电子制品厂南侧挡墙治理工程施工图纸中的所有施工内容; (2) 《工程量清单》包含的全部内容; (3) 承包人不能拒绝执行为完成本项工程而需执行的可能遗漏的工程项目。发包人有权力根据需要进行调整, 承包人须服从, 不得有异议。

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"/> 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: 2021 年 5 月 31 日;

计划竣工日期: 2021 年 11 月 30 日;

合同工期总日历天数 180 天。

招标工期总日历天数\_\_\_\_\_天。

定额工期总日历天数\_\_\_\_\_天。

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

四、质量标准

本工程质量标准: 合格

五、签约合同价

人民币(大写) 壹仟柒佰壹拾伍万陆仟肆佰壹拾伍元伍角陆分

(¥ 17156415.56 元);

其中:

(1)安全文明施工费:

人民币(大写) 柒拾贰万柒仟零捌拾捌元零肆分 (¥ 727088.04 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)。

中标价相对标底净下浮率: 14.65 %

九、合同订立与生效

本合同订立时间：2021年5月12日；

订立地点：大浪街道

发包人和承包人约定本合同自签订后成立。

本合同一式捌份，均具有同等法律效力，发包人执伍份，承包人执叁份。

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：\_\_\_\_\_

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：\_\_\_\_\_

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：91440300788335315L

地址：深圳市龙岗区吉华街道三联社区赛格新城5号楼1203

邮政编码：518112

法定代表人：\_\_\_\_\_

委托代理人：\_\_\_\_\_

电话：0755-83292922

传真：0755-83292922

电子信箱：\_\_\_\_\_

开户银行：中国建设银行股份有限公司深圳田背支行

账号：44201514500059108383

经办人：赖志辉 赖志松 于念 赖志松

## 竣工验收报告

市政基础设施工程

# 工程竣工验收报告

市政备-1

工程名称：永嘉电子制品厂南侧挡墙治理工程（施工）

验收日期：2023年12月7日

建设单位（盖章）：深圳市龙华区大浪街道办事处



### 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、监理单位、施工单位各持一份。

一、工程概况

工程名称	永嘉电子制品厂南侧挡墙治理工程（施工）	工程地点	深圳市龙华区大浪街道布龙路与龙观路交汇处东北侧
工程规模	/	工程造价（万元）	1715.641556
结构类型	/	工程用途	边坡
施工许可证号	2021-0837	开工日期	2021.7.12
监督单位	深圳市龙华区住建局质量安全监督站	监督登记号	SZ2021052
建设单位	深圳市龙华区大浪街道办事处		
勘察单位	陕西地矿第二工程勘察院有限公司	资 质 证 号	B161012272
设计单位	北京市勘察设计研究院有限公司		B111023089
施工单位	深圳市天翊建设有限公司		D244216864
	/		/
	/		/
监理单位	深圳市合创建设工程顾问有限公司		E144002103-8/8
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，下设若干专业组。

#### 1、验收组

组 长	赖尚海
副组长	刘志华
组 员	赖耿辉、李敏、谢建兵、胡江河、陈东、牛宝琪

#### 2、专业组

专业组	组 长	组 员
桩基支护工程	赖尚海	刘志华、赖耿辉、李敏、谢建兵、胡江河、陈东、牛宝琪
边坡支护工程	赖尚海	刘志华、赖耿辉、李敏、谢建兵、胡江河、陈东、牛宝琪
给排水工程	赖尚海	刘志华、赖耿辉、李敏、谢建兵、胡江河、陈东、牛宝琪
附属工程	赖尚海	刘志华、赖耿辉、李敏、谢建兵、胡江河、陈东、牛宝琪

### (二) 验收程序

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

三、工程质量评定

专业工程名称	质量保证资料评定	外观质量评定	实测实量评定	评定等级
桩基支护工程	合格	合格	合格	合格
边坡支护工程	合格	合格	合格	合格
给排水工程	合格	合格	合格	合格
附属工程	合格	合格	合格	合格
<p>本工程已完成设计文件和合同约定的各项内容，经各单位组织检查，工程质量符合设计文件、国家现行的有关建设法律法规和工程建设强制性标准的要求已具备竣工验收条件，同意竣工验收。</p>				



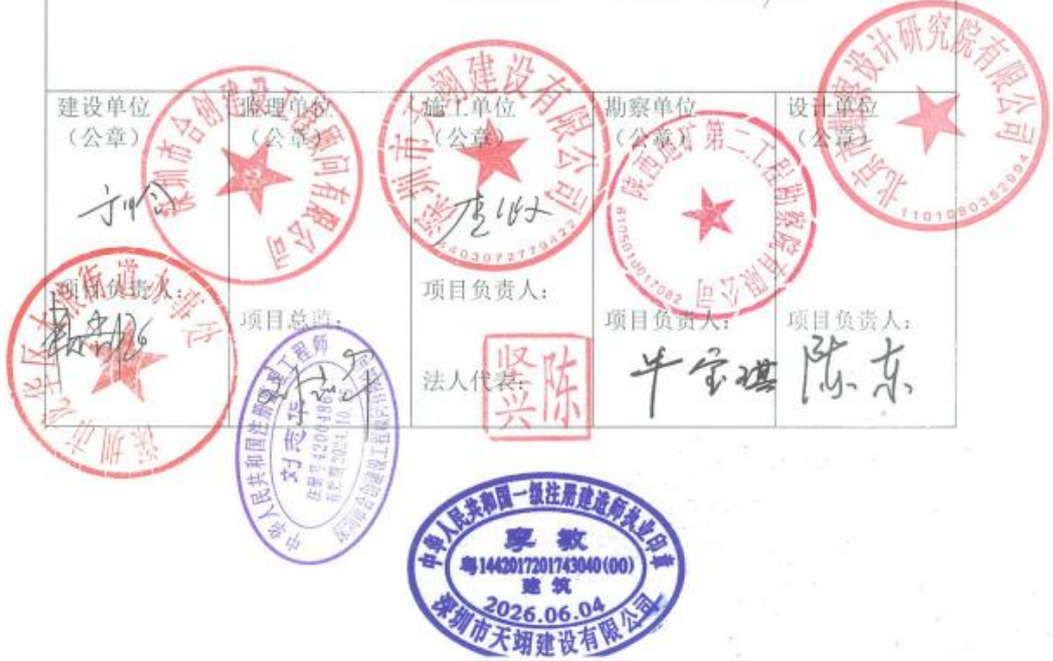
五、工程竣工验收结论

竣工验收结论:

经对本工程综合验收,各分部分项工程符合设计要求,施工质量均满足有关质量验收规范和标准要求,工程质量评定合格,同意竣工验收

验收日期: 2023年12月9日

建设单位 (公章)	监理单位 (公章)	施工单位 (公章)	勘察单位 (公章)	设计单位 (公章)
李刚	李刚	李刚	李刚	李刚
项目负责人:	项目总造:	项目负责人:	项目负责人:	项目负责人:
李刚	李刚	李刚	李刚	李刚
法人代表:		法人代表:		
李刚		李刚		



**4、企业近3年施工类履约评价情况：**
**附件 5：**
**企业近3年（第一次发布招标公告之日起倒算）承担的工程施工项目履约评价**
**投标人：深圳市天翊建设有限公司**

序号	工程名称	建设单位	评价等级	评价时间	查询网址	备注
1	沙河路43号电子检测大厦东南侧边坡项目施工	深圳市南山区西丽街道办事处	良好	2023年08月18日	/	/
2	水务罗湖分公司2023年度排水管渠更新改造项目（第二批）一开挖段土石方及支护专业分包	深圳市环水建设工程有限公司	良好	2024年12月06日	/	/
3	银湖山公园地质灾害整治工程（二期）	深圳市龙岗区城市管理和综合执法局	良好	2024年12月24日	/	/
4	龙岗区龙城街道回龙铺长江电缆厂地块城市更新单元基坑支护及土石方工程	深圳市岗宏集团有限公司	良好	2024年07月20日	/	/
5	岗宏大厦(宗地号G01023-0012)桩基础工程	深圳市岗宏集团有限公司	良好	2024年01月05日	/	/

**填表说明：**

- 1、本表不可扩展，投标人填报的业绩最多为5项。（所提供表格无需加盖公章）
  - 2、按本表所填报的顺序随表提供证明资料原件扫描件；提供证明材料不齐全或模糊不清，将不予认可。
  - 3、提供建设单位（主管部门）网站公示履约评价信息的，需提供查询网址。
- 证明材料：**提供履约评价表或网站截图扫描件，以履约评价时间或网站公示为准。

(1) 沙河路 43 号电子检测大厦东南侧边坡项目施工

附件 1:

南山区建设工程承包商单项工程履约评价报告书

评价形式	<input type="checkbox"/> 单项工程定期履约评价 <input checked="" type="checkbox"/> 单项工程最终履约评价				
建设单位 (评价单位)	深圳市南山区西丽街道办事处		评价期限	2022年12月12日至2023年6月15日	
承包商 (评价对象)	深圳市天翊建设有限公司		承包商类别	<input type="checkbox"/> 勘察 <input type="checkbox"/> 设计 <input checked="" type="checkbox"/> 施工 <input type="checkbox"/> 监理 <input type="checkbox"/> 造价咨询 <input type="checkbox"/> 招标代理 <input type="checkbox"/> 审图机构	
承包商 资质等级	地基基础工程专业承包壹级		承包商地址	深圳市龙岗区吉华街道三联社区赛格新城 5 号楼 1203	
法定代表人	陈坚兴	电话	83292922	项目负责人	严小龙 电话 18126436360
工程名称	沙河路 43 号电子检测大厦东南侧边坡项目施工		承包范围		
工程地点	深圳市南山区西丽街道沙河路 43 号电子检测大厦东南侧		工程合同价	271.671766 (万元)	
合同开工日期	2022 年 月 日	合同竣工日期	2023 年 月 日	合同工期	(天)
实际开工日期	2022 年 12 月 12 日	实际竣工日期	2023 年 6 月 15 日	实际工期	(天)
履约评价分项内容及得分情况					
序号	分 项 内 容			得 分	总得分
1	机构人员配备			13	90
2	技术经济实力			14	
3	施工过程管理			36	
4	进度控制			9	
5	配合与服务			12	
6	资金支付			6	
监理单位意见 (适用于施工履约评价): 良好 监理单位 (公章): 2023 年 8 月 18 日					
建设单位对承包商履约的总体评价: 良好 建设单位 (公章): 2023 年 8 月 18 日					
评价等级	<input checked="" type="checkbox"/> 良好 (85 分 ≤ 总分) <input type="checkbox"/> 合格 (60 ≤ 总分 < 84 分) <input type="checkbox"/> 不合格 (总分 < 59 分)				
承包商 (评价对象) 签认或拒签说明 2023 年 8 月 19 日					
备注	1. 建设单位应如实填写本《报告书》, 对其评价结果负责。 2. 建设单位应将本《报告书》告知评价对象, 并由评价对象签认。评价对象拒绝签认的, 应在本《报告书》上注明情况。 3. 建设单位在申报履约评价结果的同时上传本《报告书》。				

(2) 水务罗湖分公司 2023 年度排水管渠更新改造项目（第二批）--开挖段土石方及支护专业分包

附件 1:

罗湖区建设工程承包商单项工程履约评价报告书

评价形式	<input checked="" type="checkbox"/> 单项工程定期履约评价 <input type="checkbox"/> 单项工程最终履约评价				
建设单位 (评价单位)	深圳市环水建设工程有限公司		评价期限	2019年6月15日至2024年12月06日	
承包商 (评价对象)	深圳市天翊建设有限公司		承包商类别	<input type="checkbox"/> 勘察 <input type="checkbox"/> 设计 <input checked="" type="checkbox"/> 施工 <input type="checkbox"/> 监理 <input type="checkbox"/> 造价咨询 <input type="checkbox"/> 招标代理 <input type="checkbox"/> 审图机构	
承包商 资质等级	地基基础工程专业承包一级		承包商地址	深圳市龙岗区吉华街道三联社区赛格新城6号楼1608	
法定代表人	陈坚兴	电话	83292922	项目负责人	范祥宝 电话
工程名称	水务罗湖分公司2023年度排水管渠更新改造项目(第二批)--开挖段土石方及支护专业分包		承包范围	管道土方开挖及支护、现状路面破复、交通疏解等	
工程地点	深圳市罗湖区		工程合同价	520.28 (万元)	
合同开工日期	年 月 日	合同竣工日期	年 月 日	合同工期	(天)
实际开工日期		实际竣工日期		实际工期	(天)
履约评价分项内容及得分情况					
序号	分项内容			得分	总得分
1	机构人员配备			15	91
2	技术经济实力			12	
3	施工过程管理			36	
4	进度控制			9	
5	配合与服务			13	
6	资金支付			6	
监理单位意见 (适用于施工履约评价):					
良好			监理单位(公章):  李甫 2024年12月06日		
建设单位对承包商履约的总体评价:					
良好			建设单位(公章):  2024年12月6日		
评价等级	<input checked="" type="checkbox"/> 良好 (85分≤总分) <input type="checkbox"/> 合格 (60≤总分<84分) <input type="checkbox"/> 不合格 (总分<59分)				
承包商(评价对象) 签认或拒签说明				2024年12月07日	
备注	1. 建设单位应如实填写本《报告书》，对其评价结果负责。 2. 建设单位应将本《报告书》告知评价对象，并由评价对象签认。评价对象拒绝签认的，应在本《报告书》上注明情况。 3. 建设单位在申报履约评价结果的同时上传本《报告书》。				

(3) 银湖山公园地质灾害整治工程（二期）

附件 1:

龙岗区建设工程承包商单项工程履约评价报告书

评价形式	<input checked="" type="checkbox"/> 单项工程定期履约评价 <input type="checkbox"/> 单项工程最终履约评价				
建设单位 (评价单位)	深圳市龙岗区城市管理和综合执法局	评价期限	2024年6月24日至2024年12月24日		
承包商 (评价对象)	深圳市天翊建设有限公司	承包商类别	<input type="checkbox"/> 勘察 <input type="checkbox"/> 设计 <input checked="" type="checkbox"/> 施工 <input type="checkbox"/> 监理 <input type="checkbox"/> 造价咨询 <input type="checkbox"/> 招标代理 <input type="checkbox"/> 审图机构		
承包商 资质等级	地基基础工程专业承包一级	承包商地址	深圳市龙岗区吉华街道三联社区赛格新城6号楼1608		
法定代表人	陈坚兴 电话 83292922	项目负责人	屈智	电话	
工程名称	银湖山公园地质灾害整治工程（二期）	承包范围	边坡安全隐患整治		
工程地点	深圳市龙岗区	工程合同价	593.38（万元）		
合同开工日期	2024年6月24日	合同竣工日期	2025年6月23日	合同工期	365（天）
实际开工日期		实际竣工日期		实际工期	（天）
履约评价分项内容及得分情况					
序号	分 项 内 容	得 分	总得分		
1	机构人员配备	15	91		
2	技术经济实力	15			
3	施工过程管理	33			
4	进度控制	10			
5	配合与服务	12			
6	资金支付	6			
监理单位意见（适用于施工履约评价）： 良好 监理单位（公章）： 2024年12月23日					
建设单位对承包商履约的总体评价： 良好 建设单位（公章）： 2024年12月24日					
评价等级	<input checked="" type="checkbox"/> 良好（85分≤总分） <input type="checkbox"/> 合格（60≤总分<84分） <input type="checkbox"/> 不合格（总分<59分）				
承包商（评价对象）签认或拒签说明			2024年12月24日		
备注	1. 建设单位应如实填写本《报告书》，对其评价结果负责。 2. 建设单位应将本《报告书》告知评价对象，并由评价对象签认。评价对象拒绝签认的，应在本《报告书》上注明情况。 3. 建设单位在申报履约评价结果的同时上传本《报告书》。				

(4) 龙岗区龙城街道回龙铺长江电缆厂地块城市更新单元基坑支护及土石方工程

附件 1:

龙岗区建设工程承包商单项工程履约评价报告书

评价形式	<input type="checkbox"/> 单项工程定期履约评价 <input checked="" type="checkbox"/> 单项工程最终履约评价				
建设单位 (评价单位)	深圳市岗宏集团有限公司		评价期限	2021年8月3日至2024年9月21日	
承包商 (评价对象)	深圳市天翊建设有限公司		承包商类别	<input type="checkbox"/> 勘察 <input type="checkbox"/> 设计 <input checked="" type="checkbox"/> 施工 <input type="checkbox"/> 监理 <input type="checkbox"/> 造价咨询 <input type="checkbox"/> 招标代理 <input type="checkbox"/> 审图机构	
承包商 资质等级	地基基础工程专业承包壹级		承包商地址	深圳市龙岗区吉华街道三联社区赛格新城5号楼1203	
法定代表人	陈坚兴	电话	83292922	项目负责人	王会兴 电话
工程名称	龙岗区龙城街道回龙铺长江电缆厂地块城市更新单元基坑支护及土石方工程		承包范围		
工程地点	龙平西路与草塘路交汇处西北侧		工程合同价	4836.105906 (万元)	
合同开工日期	2021年8月13日	合同竣工日期	2022年5月17日	合同工期	(天)
实际开工日期	2021年8月13日	实际竣工日期	2024年9月21日	实际工期	(天)
履约评价分项内容及得分情况					
序号	分 项 内 容			得 分	总得分
1	机构人员配备			13	92
2	技术经济实力			15	
3	施工过程管理			37	
4	进度控制			9	
5	配合与服务			12	
6	资金支付			6	
监理单位意见 (适用于施工履约评价):					
良好. 2024.7.20				监理单位 (公章): 2024年7月20日	
建设单位对承包商履约的总体评价:					
良好				建设单位 (公章): 2024年7月20日	
评价等级	<input checked="" type="checkbox"/> 良好 (85分≤总分) <input type="checkbox"/> 合格 (60≤总分<84分) <input type="checkbox"/> 不合格 (总分<59分)				
承包商 (评价对象) 签认或拒签说明					
2024年7月21日					
备注	1. 建设单位应如实填写本《报告书》，对其评价结果负责。 2. 建设单位应将本《报告书》告知评价对象，并由评价对象签认。评价对象拒绝签认的，应在本《报告书》上注明情况。 3. 建设单位在申报履约评价结果的同时上传本《报告书》。				

(5) 岗宏大厦 (宗地号 G01023-0012) 桩基础工程

龙岗区建设工程承包商单项工程履约评价报告书

评价形式	<input type="checkbox"/> 单项工程定期履约评价 <input checked="" type="checkbox"/> 单项工程最终履约评价				
建设单位 (评价单位)	深圳市岗宏集团有限公司		评价期限	2022年6月27日至2024年1月1日	
承包商 (评价对象)	深圳市天翊建设有限公司		承包商类别	<input type="checkbox"/> 勘察 <input type="checkbox"/> 设计 <input checked="" type="checkbox"/> 施工 <input type="checkbox"/> 监理 <input type="checkbox"/> 造价咨询 <input type="checkbox"/> 招标代理 <input type="checkbox"/> 审图机构	
承包商资质等级	地基基础工程专业承包一级		承包商地址	深圳市龙岗区吉华街道三联社区赛格新城6号楼1608	
法定代表人	陈坚兴	电话	83292922	项目负责人	王会兴 电话 13084232001
工程名称	岗宏大厦(宗地号 G01023-0012) 桩基础工程		承包范围	桩基础工程	
工程地点	深圳市龙岗区		工程合同价	2243.548659 (万元)	
合同开工日期	2022年06月20日	合同竣工日期	2022年11月20日	合同工期	153 (天)
实际开工日期	2022年06月27日	实际竣工日期	2024年01月01日	实际工期	(天)
履约评价分项内容及得分情况					
序号	分 项 内 容			得 分	总得分
1	机构人员配备			15	92
2	技术经济实力			13	
3	施工过程管理			3)	
4	进度控制			9	
5	配合与服务			12	
6	资金支付			6	
监理单位意见 (适用于施工履约评价): <span style="float: right;">监理单位 (公章)  2024年1月5日</span>					
建设单位对承包商履约的总体评价: <span style="float: right;">建设单位 (公章)  2024年1月5日</span>					
评价等级	<input checked="" type="checkbox"/> 良好 (85分 ≤ 总分) <input type="checkbox"/> 合格 (60 ≤ 总分 < 84分) <input type="checkbox"/> 不合格 (总分 < 59分)				
承包商 (评价对象) 签认或拒签说明			2024年1月6日		
备注	1. 建设单位应如实填写本《报告书》，对其评价结果负责。 2. 建设单位应将本《报告书》告知评价对象，并由评价对象签认。评价对象拒绝签认的，应在本《报告书》上注明情况。 3. 建设单位在申报履约评价结果的同时上传本《报告书》。				