

标段编号：2111-440300-04-05-321686004001

# 深圳市建设工程施工招标投标 文件

标段名称：龙大高速市政化改造工程（一期）（光侨立交段）电力管  
线迁改工程

投标文件内容：资信标文件

投标人：深圳市龙睿能源发展有限公司

日期：2024年07月29日

## 变更（备案）通知书

22309123891

深圳市龙睿能源发展有限公司：

我局已于二〇二三年十一月二十四日对你企业申请的（名称）变更予以核准；对你企业的（章程、章程）予以备案，具体核准变更（备案）事项如下：

备案前章程：

备案后章程：

章程备案

变更前名称： 深圳市龙供供电服务有限公司

变更后名称： 深圳市龙睿能源发展有限公司

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。



## 目 录

一、投标人承诺 .....	4
二、投标人基本情况 .....	6
三、投标人同类业绩情况 .....	13
四、项目经理业绩情况 .....	165
五、其他项目成员（不含项目经理）情况 .....	235
六、拟投入机械设备情况 .....	297

# 一、投标人承诺

## 投标人承诺

致：[深圳市交通公用设施建设中心](#)

我方经考察现场和研究本项目招标文件后，接受贵方招标文件所提出的任务要求，为此郑重承诺如下：

(1) 投标截止前，我方承诺没有被国家电网有限公司（或中国南方电网有限责任公司，或深圳供电局有限公司）处以市场禁入的情形。

(2) 我方承诺有能力协调项目所在地的供电部门按工程施工计划完成工程合同备案等所有开工前审批手续以及材料报审、停电审批、竣工验收、资产移交、旧资产入库等所有需供电部门配合事项。

若我方在招标过程中不能实现本承诺（1）的要求，或中标后不能实现本承诺（2）的要求，我方完全接受贵方取消我方投标资格或中标资格的处理。

承诺人：[深圳市龙睿能源发展有限公司](#)（盖章）

时间：2024年7月29日

（说明：投标人应按照上述要求提交《投标人承诺》盖章扫描件，且承诺内容不得低于招标要求，并将承诺函的盖章扫描件编制在资信文件、业绩文件中。投标人未提交《投标人承诺》盖章扫描件或投标承诺内容低于招标要求的，招标人有权作出不利于投标人的处理）

## 有关深圳市龙睿能源发展有限公司企业性质的情况说明

深圳市龙睿能源发展有限公司（以下简称“龙睿公司”），注册地址：深圳市龙岗区园山街道保安社区新园路 1-3 号 101，近三年，平均年纳税额为 2616 万元。龙睿公司有 25 年的深圳配电网建设、施工、运维、抢修、试验等实战经验，发挥属地化电力服务优势，长期深耕服务于深圳供电局及各类企事业单位，为深圳的电力快速发展及运行维护做出了重大贡献，为深圳居民和企业提供重要电力保障。龙睿公司是深圳供电局有限公司**直接管理的下属企业**，深圳供电局有限公司为中国南方电网有限责任公司全资子公司，中国南方电网有限责任公司是**国务院国资委控股管理的中央企业**。

## 二、投标人基本情况

投标人基本情况表

投标人名称	深圳市龙睿能源发展有限公司	法定代表人姓名	邓超
企业详细办公地址	深圳市龙岗区园山街道保安社区新园路1-3号101	缴纳社保人数	662人
《承装（修、试）电力设施许可证》证书	是否具有：是		
ISO9001质量管理体系认证证书	是否具有：是		
其他需说明情况	<p>深圳市龙睿能源发展有限公司，曾用名为深圳市龙供供电服务有限公司，成立于1999年3月，注册资金4000万元，公司本部设在深圳市龙岗区园山街道保安社区新园路1-3号101，公司拥有办公场地5300m<sup>2</sup>，拥有仓库13700m<sup>2</sup>，生产设备及机具价值超1000万元，资产总额6.33亿元，近三年主营业务收入24.11亿元。</p> <p>公司主要从事输变电工程专业承包三级；承装、承修、承试110kV及以下配电设施工程；废水、废气、噪声治理；城市及道路照明工程专业承包三级；送电、变电设计；节能工程设计、施工与技术咨询；经营电子商务；电力销售；抄表业务；新能源汽车销售；充电桩的建设与维护；防雷接地检测；汽车租赁；供电设施的维护；机电安装；智能化电能管理产品等。</p> <p>公司下设行政部、财务部、工程部、市场营销部、安全监管部、运维抢修部、党群工作部七个部门，下辖有坪山、大鹏分部和深汕合作区分公司。公司现有员工662人，其中一级建造师17人、二级建造师44人、造价师5人；持有初级以上职称工程技术及经济管理人员150人（中高级职称63人，初级职称87人）；技工人数557人，占公司人员比例84.14%。</p> <p>公司具有国家能源局南方监管局颁发的承装类三级、承修类三级、承试类三级电力设施许可证资质；建设局颁发的城市及道路照明工程专业承包三级、输变电工程专业承包三级、建筑机电安装工程专业承包三级资质、施工劳务不分等级企业资质证书。公司成立二十五年来，以“求实创新、质量第一、用户至上”为宗旨，推行质量、环境、职业健康及安全生产风险管理体系。</p>		

	<p>系，通过了 ISO9001 质量管理体系认证、ISO14001 环境管理体系认证、ISO45001 职业健康安全管理体系认证，有完善的安全操作规程和各项管理制度。</p> <p>公司主要从事 110kV 及以下电压等级输变电工程安装、电气设备维护等业务，长期客户包括深圳供电局有限公司、深圳市龙岗区建筑工务署、深圳市交通公用设施建设中心、深圳市地铁集团有限公司、龙岗区政府下属各街道办等，公司积极参与各种救灾抢修复电工作，赢得相关政府和企业的一致好评。</p>
--	---

注：按《资信标要求一览表》要求提供证明材料。

2.1 《承装（修、试）电力设施许可证》证书

中华人民共和国  
承装(修、试)电力设施许可证  
(副本)



许可证编号: 6-1-00076-2007(1/2)

根据《承装（修、试）电力设施许可证管理办法》  
及有关法律法规的规定，经审查，准许你单位从事  
承装（修、试）电力设施业务，特颁发此证。

单位名称: 深圳市龙睿能源发展有限公司

住所: 深圳市龙岗区园山街道保安社区新园路1-3号101

法定代表人: 邓超

许可类别和等级: 承装类三级、承修类三级、承试类三级

有效期限: 自 2019 年 07 月 31 日始  
至 2025 年 07 月 30 日止



许可机关(盖章)  
2023 年 12 月 20 日

承装(修、试)电力设施许可证使用规定

- 一、承装（修、试）电力设施许可证是持证人从事承装（修、试）电力设施业务的法定凭证，不得伪造、涂改、冒用、出借、转让。任何单位或个人不得非法扣压、没收承装（修、试）电力设施许可证。
- 二、承装（修、试）电力设施许可证如有遗失、损毁，持证人应当及时向许可机关说明情况，并按规定申请补办承装（修、试）电力设施许可证。
- 三、承装（修、试）电力设施许可证相关事项发生变更时，持证人应当按照《承装（修、试）电力设施许可证管理办法》的规定申请变更。
- 四、许可证有效期届满，持证人需要延续的，应当提前 30 日向许可机关提出申请。
- 五、持证人依法终止承装（修、试）电力设施业务的，应当将承装（修、试）电力设施许可证交回原许可机关。

<p>许可证编号: 6-1-00076-2007(2/2)</p> <p>根据《承装(修、试)电力设施许可证管理办法》及有关法律法规的规定,经审查,准许你单位从事承装(修、试)电力设施业务,特颁发此证。</p> <p>单位名称: 深圳市龙睿能源发展有限公司 住 所: 深圳市龙岗区园山街道保安社区新园路1-3号101 法定代表人: 邓超</p> <p>许可类别和等级: 承装类三级、承修类三级、承试类三级</p> <p>有效期限: 自 2019 年 07 月 31 日始 至 2025 年 07 月 30 日止</p>  	<h3>承装(修、试)电力设施许可证使用规定</h3> <p>一、承装(修、试)电力设施许可证是持证人从事承装(修、试)电力设施业务的法定凭证,不得伪造、涂改、冒用、出借、转让。任何单位或个人不得非法扣压、没收承装(修、试)电力设施许可证。</p> <p>二、承装(修、试)电力设施许可证如有遗失、损毁,持证人应当及时向许可机关说明情况,并按规定申请补办承装(修、试)电力设施许可证。</p> <p>三、承装(修、试)电力设施许可证相关事项发生变更时,持证人应当按照《承装(修、试)电力设施许可证管理办法》的规定申请变更。</p> <p>四、许可证有效期届满,持证人需要延续的,应当提前30日向许可机关提出申请。</p> <p>五、持证人依法终止承装(修、试)电力设施业务的,应当将承装(修、试)电力设施许可证交回原许可机关。</p>
---	---

 <h1>承装(修、试)电力设施许可证</h1>	
许可证编号: 6-1-00076-2007	
单位名称: 深圳市龙睿能源发展有限公司	住所: 深圳市龙岗区园山街道保安社区新园路1-3号101
法定代表人: 邓超	许可类别和等级: 承装类三级、承修类三级、承试类三级
有效期限自 2019 年 07 月 31 日始 至 2025 年 07 月 30 日止	 

国家能源局印制

2.2 ISO9001 质量管理体系认证证书





## QUALITY MANAGEMENT SYSTEM CERTIFICATE

Certificate No.: 11423EC5100R0M

This is to certify that the Quality Management System of

### SHENZHEN LONGRUI ENERGY DEVELOPMENT CO., LTD.

Unified Social Credit Code: 91440300708489833J

Registered Address: 101, No.1-3 Xinyuan Road, Bao'an Community, Yuanshan Sub-district,  
Longgang District, Shenzhen

Office Address: 101, No.1-3 Xinyuan Road, Bao'an Community, Yuanshan Sub-district,  
Longgang District, Shenzhen City, Guangdong Province, China

Has been audited to conform to the following Quality  
Management System standard

**GB/T19001-2016/ISO9001:2015**

**GB/T50430-2017**

The Applicable Scope

The construction of power transmission and power transformation  
projects within the qualification scope

Date of initial issuance: Jul. 04, 2023

Date of issuance: Jul. 04, 2023

Date of renewal: Jan. 24, 2024

Date of expiry: Jul. 03, 2026

Issued by: *Wu Fangru*

Beijing East Allreach Certification Center Co., Ltd.



中国认可  
管理体系  
MANAGEMENT SYSTEM  
CNAS C114-M

The certificate will remain valid only if the certified organization accepts surveillance audit at regular intervals and is audited to be qualified. The information of this certificate is available at EACC website (www.eacc.com.cn) and CNCA's official website (www.cnca.gov.cn), and it's also available by scanning the QR Code in the lower right corner.

Address: 1st Floor, No. 121 Building, No. 17, Jingshengnansi Street, Jinqiao Science & Technology Industrial Base, Tongzhou Park of Zhongguancun Science & Technology Zone, Tongzhou District, Beijing 101102



official account



certificate query

建议使用谷歌浏览器、火狐浏览器、360浏览器(极速模式)、IE9+ (非兼容性视图)

**国家市场监督管理总局** | 全国认证认可信息公共服务平台 **认云**  
State Administration for Market Regulation

首页 认证结果 从业机构 从业人员 认证规则 数据统计 检验检测 科技标准 政策信息

当前位置: 认证结果 / 认证结果综合查询

**查询条件**

证书编号:  获证组织名称:

认证项目:

国家地区:     证书状态:   具有CNAS标识

**组织列表(点击查看证书信息)**

序号	组织名称	统一社会信用代码/组织机构代码
1	深圳市龙睿能源发展有限公司	91440300708488833J

**证书列表(点击查看详细信息)**

<b>深圳市龙睿能源发展有限公司</b> 证书编号: 11423EC5100R0M <b>有效</b> <b>CNAS</b> 发证机构: 北京东方纵横认证中心有限公司	认证项目/产品类别: 建设工程施工质量管理体系认证	证书到期日期: 2026-07-03
<b>深圳市龙睿能源发展有限公司</b> 证书编号: 11423E45101R0M <b>有效</b> <b>CNAS</b> 发证机构: 北京东方纵横认证中心有限公司	认证项目/产品类别: 环境管理体系认证	证书到期日期: 2026-07-03
<b>深圳市龙睿能源发展有限公司</b> 证书编号: 11423S25102R0M <b>有效</b> <b>CNAS</b> 发证机构: 北京东方纵横认证中心有限公司	认证项目/产品类别: 中国职业健康安全管理体系认证	证书到期日期: 2026-07-03

版权所有: 国家市场监督管理总局 地址: 北京市海淀区马甸东路9号 邮编: 100088  
技术支持: 北京中认网信息技术有限公司 热线电话: 400-813-5888(在线咨询) 服务邮箱: service@cait.com  
京ICP备09062530号-3 京公网安备 11010502035380号

国家认证委微信 技术支持公众号

政府网站 找错

### 三、投标人同类业绩情况

投标人名称：深圳市龙睿能源发展有限公司

1、项目名称:深圳市城市轨道交通 16 号线工程电力管线改迁及恢复工程 16601 标; 承包人名称:深圳市龙睿能源发展有限公司; 项目主要内容:在龙岗区行政管辖范围内, 因**城市轨道交通** 16 号线工程(不含大运站)及前期工程建设、及与 16 号线紧密衔接的市政配套工程建设、及与 16 号线密不可分的综合管廊节点工程建设、及与 16 号线同步建设工程引起的深圳供电局供电范围的 10KV 及以下电力线路、电力管沟、电力通信光缆及电力设备设施的改迁和恢复工程等; 合同金额: 14918.000000 万元; 完工时间: 2022 年 12 月 28 日;

2、项目名称:西宝线平湖段改造工程 10kV 电力线路迁改工程; 承包人名称:深圳市龙睿能源发展有限公司; 项目主要内容:**西宝线平湖段道路**改造工程 10kV 电力线路迁改工程, 新建 ZR-YJV22-8.7/15KV-3\*300mm<sup>2</sup> 电缆 32078 米、ZR-YJV22-8.7/15KV-3\*240mm<sup>2</sup> 电缆 690 米、ZR-YJV22-8.7/15KV-3\*120mm<sup>2</sup> 电缆 4121 米, 新建箱式变电站 23 台、环网柜 60 台, 新建 DN150 顶管 3656 米、DN100 顶管 387 米等; 合同金额: 4697.467000 万元; 完工时间: 2023 年 4 月 27 日;

3、项目名称:龙岗区 2020-2021 年配网线路改迁工程施工框架招标项目; 承包人名称:深圳市龙睿能源发展有限公司; 项目主要内容:将龙岗区**宝龙街道** G02203-0016 宗地红线内电力设备线路进行迁改, 现状 5 台公用柜拆除退料, 新建 5 台公用环网柜及搬迁现状 2 台专用柜, 迁改后设备位置位于丹荷变电站北。新建电缆路径主要沿**丹荷大道**和**宝龙三路**电缆沟和原有过路管敷设等; 合同金额: 3500.000000 万元; 完工时间: 2021 年 01 月 23 日;

4、项目名称:阿波罗未来产业城启动区基础设施项目永勤路 10KV 电力迁改工程; 承包人名称:深圳市龙睿能源发展有限公司; 项目主要内容:包括但不限于简龙站 F41 吉溪线、F51 大福甲线、F11 必佳线、F08 百事线、F09 京铁线、F18 川亿线、F13 义伯甲线、F15 简古线、F45 雅力线、F47 银海乙线、F04 简一线、F49 大康丁线、F16 集祺线、F14 荷坳水厂甲线、F20 大康丙线和 F05 大风线; 溪上站 F20 溪雅线和 F21 福溪线; 植物园站 F13 植雅线和 F45 植古线等**永勤路** 10KV 电力迁改施工等; 合同金额: 2889.645301 万元; 完工时间: 2022 年 4 月 2 日;

5、项目名称:龙岗区吉华路(环城路-布龙路)改造工程; 承包人名称:深圳市龙睿能源发展有限公司; 项目主要内容:深圳市龙岗区**吉华路(环城路-布龙公路)**工程红线范围内对施工有影响或存在安全隐患的现状 10KV 电力设施和线路进行迁改。主要工程量为新建 ZRC-YJV22-8.7/15KV-3\*300mm<sup>2</sup> 电缆 27606 米, 新建环网柜 11 台, 新建箱变 1 台, 新建 MPP 管(∅ 150, 壁厚 8mm) 13874 米, 新建顶管(∅ 160PE 管, 厚 8mm) 536 米, 新建 2 层 3 列排管行人直线井 24 座、2 层 3 列排管行人转角井 7 座、2 层 3 列排管行人三通井 2 座、2 层 3 列电缆埋管中间

头井 31 座等；合同金额：2319.764700 万元；完工时间：2023 年 3 月 20 日；

6、项目名称:南坪快速路三期工程 10KV 电力管线迁改工程（龙岗段）；承包人名称:深圳市龙睿能源发展有限公司；项目主要内容:**南坪快速路**三期工程 10KV 电力管线迁改工程（**龙岗段**），本工程为 10kV 电力管线迁改工程，对新建道路施工有影响或存在安全隐患的电力设施迁出施工红线范围:新建户外开关柜(扩展式四线路单元+PT 单元)8 台，户内开关箱扩展式四线路单元+PT 单元 2 台，新建 10kV 阻燃电力电缆 (ZRC-YJV2-8.7/15kV-3x300mm<sup>2</sup> 16630 米: 10kV 阻燃电力电 (ZRC-YJV228.7/15kV-3x400mm<sup>2</sup> ) 2023 米: 1kV 阻燃电力电缆 (ZRC-YJV22-8.7/15kV-3x120m<sup>2</sup> ) 39 米等；合同金额：1955.325900 万元；完工时间：2021 年 11 月 15 日；

7、项目名称:马峦北路南段道路工程 10kV 电力线路迁改工程；承包人名称:深圳市龙睿能源发展有限公司；项目主要内容:**马峦北路南段道路**工程项目道路主体工程所涉及的电力线路迁改，对影响道路建设的百荣变电站 22 回路约 9897 米长的电缆、两台环网柜迁改等；合同金额：867.336900 万元；完工时间：2021 年 8 月 5 日；

8、项目名称:深圳市龙岗区坂雪岗发达路市政工程（第一、三标段）电力管线迁改工程；承包人名称:深圳市龙睿能源发展有限公司；项目主要内容:深圳市龙岗区**坂雪岗发达路**市政工程（第一、三标段）电力管线迁改工程敷设电力电缆、电力通信光缆及安装箱式变压器、户外高压环网柜等，拆除影响道路土建施工相关电力设备（先改后拆）等；合同金额：771.917600 万元；完工时间：2019 年 4 月 25 日；

9、项目名称:深圳市丹平快速一期北延及平湖大道东段电力线路委托迁改工程；承包人名称:深圳市龙睿能源发展有限公司；项目主要内容:因**丹平快速路一期北延段及平湖大道东段**电力迁改需要，需对影响该项目正常施工安全的或存在安全隐患的电力线路及其设施进行永久迁移等；合同金额：697.485639 万元；完工时间：2020 年 11 月 4 日；

10、项目名称:龙岗区坪地街道环城南路改造工程（同心中路-人民南路段）电力管线迁改工程；承包人名称:深圳市龙睿能源发展有限公司；项目主要内容:因龙岗区坪地街道**环城南路**改造工程（**同心中路-人民南路段**）项目建设需要，需对影响该项目正常施工安全的或存在安全隐患的现状电力管线及其设施进行永久迁移等；合同金额：365.197100 万元；完工时间：2021 年 8 月 26 日；

11、项目名称:布吉惠康路（罗岗路-吉芬路）市政工程 B 段（K0+810~K1+615）10kV 电力管线迁改工程；承包人名称:深圳市龙睿能源发展有限公司；项目主要内容:因**布吉惠康路（罗岗路-吉芬路）**市政工程建设需要，需对影响该项目施工红线范围内属深圳龙岗供电局的 10KV 电力管线及其设施进行永久迁移等；合同金额：127.506300 万元；完工时间：2023 年 3 月 7 日；

12、项目名称:松瑞路（松福大道-松裕横路）市政工程-电力管线迁改工程；承

包人名称:深圳市龙睿能源发展有限公司;项目主要内容:根据**松瑞路(松福大道-松裕横路)**市政工程-电力迁改工程施工图设计,将 10KV 电力管线和相关设施拆除或迁改等;合同金额:105.696494 万元;完工时间:2021 年 05 月 20 日。

注:按《资信标要求一览表》要求提供证明材料, **优先提供单项合同金额 $\geq$ 100 万元的同类业绩。**

序号	项目名称	合同金额(万元)	备注
1	深圳市城市轨道交通 16 号线工程电力管线改迁及恢复工程 16601 标	14918.000000	
2	西宝线平湖段改造工程 10kV 电力线路迁改工程	4697.467000	
3	龙岗区 2020-2021 年配网线路改迁工程施工框架招标项目	3500.000000	
4	阿波罗未来产业城启动区基础设施项目永勤路 10KV 电力迁改工程	2889.645301	
5	龙岗区吉华路(环城路-布龙路)改造工程	2319.764700	
6	南坪快速路三期工程 10KV 电力管线迁改工程(龙岗段)	1955.325900	
7	马峦北路南段道路工程 10kV 电力线路迁改工程	867.336900	
8	深圳市龙岗区坂雪岗发达路市政工程(第一、三标段)电力管线迁改工程	771.917600	
9	深圳市丹平快速一期北延及平湖大道东段电力线路委托迁改工程	697.485639	
10	龙岗区坪地街道环城南路改造工程(同心中路-人民南路段)电力管线迁改工程	365.197100	
11	布吉惠康路(罗岗路-吉芬路)市政工程 B 段(K0+810~K1+615) 10kV 电力管线迁改工程	127.506300	
12	松瑞路(松福大道-松裕横路)市政工程-电力管线迁改工程	105.696494	
合计		33215.342934	

项目 1、深圳市城市轨道交通 16 号线工程电力管线改迁及恢复工程 16601 标

变更（备案）通知书

22309123891

深圳市龙睿能源发展有限公司：

我局已于二〇二三年十一月二十四日对你企业申请的（名称）变更予以核准；对你企业的（章程、章程）予以备案，具体核准变更（备案）事项如下：

备案前章程：

备案后章程：

章程备案

变更前名称： 深圳市龙供供电服务有限公司

变更后名称： 深圳市龙睿能源发展有限公司

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。



## 中标通知书

致投标人：深圳市龙供供电服务有限公司

承担项目：深圳市城市轨道交通 16 号线工程电力管线改迁及恢复工程 16601 标

贵公司于 2018 年 1 月 18 日提交了上述项目的投标书。依照《中华人民共和国招标投标法》和本项目评定标办法，经评标委员会评审、定标委员会票决，并报我公司批准，贵公司的投标文件已被我公司接受，确定为本项目中标单位。

投标报价为人民币 14918 万元，投标报价的下浮率为 21.37%；协调配合费费率为下浮后的工程造价的 2%。

请做好签署合同的准备。



法定代表人（或授权代理人）：

二〇一八年三月十四日

正本

深圳市城市轨道交通 16 号线工程  
电力管线改迁及恢复工程 16601 标

# 施工协议书

合同编号：DT416-CQ005/2017

甲方：深圳市地铁集团有限公司

乙方：深圳市龙供供电服务有限公司

二〇一八年三月

中国·深圳

# 施 工 协 议 书

甲方：深圳市地铁集团有限公司

乙方：深圳市龙供供电服务有限公司

为保证深圳市城市轨道交通 16 号线工程建设的顺利开展，根据国家 and 地方有关法律、法规的相关规定，以及市政府 2012 年 2 月 8 日办公会议纪要 31 号文、2012 年 4 月 7 日办公会议纪要 99 号文、2012 年 6 月 16 日办公会议纪要 188 号文、2015 年 6 月 2 日办公会议纪要 105 号文和 2017 年 10 月 26 日办公会议纪要 170 号文精神，经公开招标，确定由乙方承担以下工程的实施，特签订本协议，以共同遵守。

## 一、 工程名称和承包范围

(一) 工程名称：深圳市城市轨道交通 16 号线工程电力管线改迁及恢复工程 16601 标；

(二) 工程地点：深圳市；

(三) 承包范围：

在龙岗区行政管辖范围内，因城市轨道交通 16 号线工程（不含大运站）及前期工程建设、及与 16 号线紧密衔接的市政配套工程建设、及与 16 号线密不可分的综合管廊节点工程建设、及与 16 号线同步建设工程引起的深圳供电局供电范围的 10kV 及以下电力线路、电力管沟、电力通信光缆及电力设备设施的改迁和恢复工程。

在工程实施过程中，甲方有权将属于街道、村、企业产权的小规模或部分特殊产权的电力管线改迁及恢复工程（含相应的电力通信光缆）交由产权单位实施而不纳入本合同范围。并且有权调整（取消或者增加）本合同以上所列工程内容，承包商应无条件执行。

## 二、 合同文件的组成

构成合同的文件将被认为是互为说明的，组成本合同的文件及其优先解释顺序如下：

- 1、 施工协议书及补充协议；
- 2、 中标通知书；
- 3、 施工投标承诺函；
- 4、 澄清补充文件（如果有）；
- 5、 招标文件；
- 6、 投标文件；
- 7、 施工图纸；
- 8、 已填写的资料表和构成合同部分的其他任何文件。

## 三、 工程造价及承包方式

（一）合同暂定价：本合同暂定价为¥ 14918 万 元（人民币大写壹亿肆仟玖佰壹拾捌万元整）。本暂定价仅为方便支付预付款和进度款而设置，并非工程结算的依据。工程完工后，由乙方按竣工图、预算定额和深圳市建设工程造价管理有关规定，并按承诺的投标报价的下浮率 21.37%、协调配合费费率 2% 和增值税税率 3.35%

编制结算。

(二) 工点暂定价：本合同暂定价由各工点暂定价组成，详见附件 1：合同暂定价汇总表；

项目开展过程中，甲方可根据设计文件调整相关工点暂定价。

(三) 工程结算采用的定额及取费标准：定额采用《深圳市市政工程消耗量定额》(2017)、《深圳市安装工程消耗量标准》(2003)，其他缺项部分可参照相近的工程消耗量标准或定额进行补充。取费标准执行深建价[2017]36 号文的推荐费率，项目开展过程中，政府主管部门若出台新的取费标准，则按照新文件的相关精神执行。

(四) 工程结算采用的工料机价格：乙方采购的材料（设备）以及人工费，其单价按该工程分工点分阶段深圳市建设工程造价管理站发布的《价格信息》的平均单价计算。按照分工点分阶段的原则，施工期间《价格信息》上无所需材料（设备）的价格，可参考最接近施工时间《价格信息》上的价格。《价格信息》上未刊登的材料（设备）单价，可按市场价经甲乙双方商定；

本协议书中提到的分阶段均指的是改迁阶段和恢复阶段。

(五) 拆除材料的处理：乙方在施工中拆除的材料（设备），原则上，经甲方或管线产权单位同意后，尽可能在恢复工程中使用。拆除后再利用的材料（设备），不计材料价但可计拆除和安装费用。电力管线改迁过程中产生的无法使用的废旧缆线、材料和设备由管线产权业主单位自行回收，但应按照国家法规依法依规处理，并向甲方提交回收处理的书面账目清单。



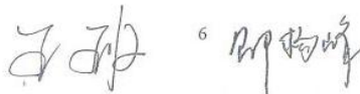
通知乙方，并明确其职权；

2、乙方应于本协议签订后5天内上报与投标文件相一致的项目管理机构和项目管理人员，经甲方组织监理工程师等各方进行管理人员履约能力考核批准后，方可上岗。其中项目经理的姓名：代勇盛，技术负责人的姓名：吴华潭，安全主任的姓名：李文波，造价工程师的姓名：龚旭如，项目经理代表乙方履行合同约定权力和义务，所有造价文件均需由造价工程师签署。所有项目管理人员均应为乙方在职人员，在合同执行过程中，除甲方批准外，不允许进行更换。

## 六、 双方责任

### （一） 甲方责任

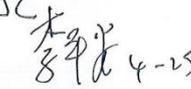
- 1、签订管线施工安全协议；
- 2、负责办理施工安全、质量监督登记；
- 3、提供本工程项目施工设计图纸和地下综合管线图纸并组织图纸审查；
- 4、组织审查乙方提交的施工组织设计方案；
- 5、督促地铁主体承包商向乙方提供管线原位支托保护方案(如果有)；
- 6、派驻现场代表和施工监理，代表甲方履行协议规定的职责，监督检查工程造价、质量、进度、安全和文明施工，但这种监督并不解除乙方应承担的责任；
- 7、审批工程变更、现场签证和结算；



甲方持十二份，乙方持六份，均具同等效力。

十三、 附件

- 1、合同暂定价汇总表；
- 2、中标通知书；
- 3、施工投标承诺函

甲方(公章):		深圳市地铁集团有限	法定代表人或	
		公司	授权代表:	
住 所:		深圳市福田区福林一路 1016号地铁大厦		
电 话:		0755-23992600	传 真:	0755-23992555
开户银行:		平安银行营业部	开户全名:	深圳市地铁集团有限公司
账 号:		0012100185068	邮政编码:	518026
项目主管部门经办人及电话:	王彦会 0755-23992792		项目主管部门审核人:	
合约部门经办人及电话:	董立杰 0755-23992974		合约部门审核人:	
乙方(公章):		深圳市龙岗区龙城街道 五联社区友谊路25号	法定代表人或	
			授权代表:	
住 所:				
电 话:		0755-89717901	传 真:	0755-84514113
开户银行:		中国建设银行股份有限公司深圳龙岗支行	开户全名:	深圳市龙睿供电服务有限公司
账 号:		44201542000052501658	邮政编码:	518172
承包商经办人:		邬杨峰	承包商经办人电	13824363151
			话:	
合同签署地点:		深 圳		
时 间:		2018年5月9日		



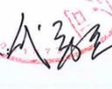
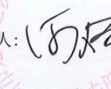
市政基础设施工程

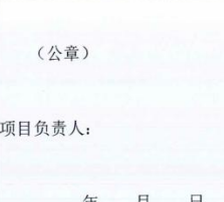
工程名称	深圳市城市轨道交通16号线工程电力管线改迁及恢复工程16601标（主体阶段）	工程地点	深圳市龙岗区
工程规模（建筑面积、道路桥梁长度等）	10kV及以下电力管线改迁	工程造价（万元）	
结构类型	/	开工日期	2018.10.18
施工许可证号	/	竣工日期	2020.1.10
监督单位	深圳市市政工程质量安全监督总站	监督登记号	T2016092001001
建设单位	深圳市地铁集团有限公司	总承包单位	深圳市龙供电服务有限公司
勘察单位		施工单位（土建）	
设计单位	深圳市楚电建设工程设计咨询有限公司	施工单位（设备安装）	
监理单位	深圳市粤电工程监理有限公司	工程检测单位	
其它主要参建单位		其它主要参建单位	
专项验收情况			
专项验收名称	证明文件发出日期	文件编号	对验收的意见
单位（子单位）工程质量验收记录			
规划验收合格证			
环保验收认可文件			
消防验收意见书			
燃气验收合格证			
电梯准用证			
工程竣工档案认可书			
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

评价意见		
对各 单 位 评 价	建设单位	合格. 同意验收
	勘察单位	
	设计单位	验收合格
	监理单位	验收合格
	施工单位	自检合格
对各 管 理 环 节 评 价		

市政基础设施工程

工程完成情况	已按照设计图纸完成，符合设计要求。		
工程质量情况	土建	已按照设计图纸完成，符合设计要求。	
	设备安装	按照设计图纸完成，已带电正常运行，满足设计要求及运行规范。	
工程未达到使用功能的部位（范围）	无		
参加验收单位	建设单位	监理单位	施工单位
	(公章)	(公章)	(公章)
	项目负责人: 	总监理工程师: 	项目负责人: 
	2020年1月10日	2020年1月10日	2020年1月10日
产权单位	设计单位	勘察单位	
(公章)	(公章)	(公章)	
项目负责人: 	项目负责人: 	项目负责人:	
2020年1月10日	2020年1月10日	年 月 日	



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： 深圳市城市轨道交通16号线工程电力管线改迁及恢复工程16601标（附属阶段）

建设单位（公章）： 深圳市地铁集团有限公司

竣工验收日期： 2021.12.30

发出日期： \_\_\_\_\_

市政基础设施工程

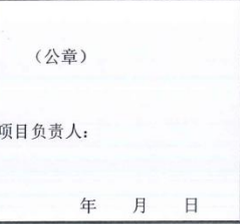
工程名称	深圳市城市轨道交通16号线工程电力管线改迁及恢复工程16601标（附属阶段）	工程地点	深圳市龙岗区
工程规模（建筑面积、道路桥梁长度等）	10kV及以下电力管线改迁	工程造价（万元）	
结构类型	/	开工日期	2021.3.1
施工许可证号	/	竣工日期	2021.12.30
监督单位	深圳市市政工程质量安全监督总站	监督登记号	T2016092001001
建设单位	深圳市地铁集团有限公司	总承包单位	深圳市龙供电服务有限公司
勘察单位		施工单位（土建）	
设计单位	深圳市楚电建设工程设计咨询有限公司	施工单位（设备安装）	
监理单位	深圳市粤电工程监理有限公司	工程检测单位	
其它主要参建单位		其它主要参建单位	
专项验收情况			
专项验收名称	证明文件发出日期	文件编号	对验收的意见
单位（子单位）工程质量验收记录			
规划验收合格证			
环保验收认可文件			
消防验收意见书			
燃气验收合格证			
电梯准用证			
工程竣工档案认可书			
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

评价意见		
对各单位评价	建设单位	合格
	勘察单位	
	设计单位	合格
	监理单位	合格
	施工单位	合格
对各管理环节评价		

市政基础设施工程

工程完成情况	已按照设计图纸完成，符合设计要求。		
工程质量情况	土建	已按照设计图纸完成，符合设计要求。	
	设备安装	按照设计图纸完成，已带电正常运行，满足设计要求及运行规范。	
工程未达使用功能的部位(范围)	无		
参加验收单位	建设单位	监理单位	施工单位
	(公章) 项目负责人: [Signature] 2021年12月30日	(公章) 总监理工程师: [Signature] 2021年12月30日	(公章) 项目负责人: [Signature] 2021年12月30日
	产权单位	设计单位	勘察单位
	(公章) 项目负责人: [Signature] 2021年12月30日	(公章) 项目负责人: [Signature] 2021年12月30日	(公章) 项目负责人: 年 月 日





市政基础设施工程

工程名称	深圳市城市轨道交通16号线工程电力管线改迁及恢复工程16601标（恢复阶段）	工程地点	深圳市龙岗区
工程规模（建筑面积、道路桥梁长度等）	10kV及以下电力管线改迁	工程造价（万元）	
结构类型	/	开工日期	2022.3.1
施工许可证号	/	竣工日期	2022.12.28
监督单位	深圳市市政工程质量安全监督总站	监督登记号	T2016092001001
建设单位	深圳市地铁集团有限公司	总承包单位	深圳市龙供电服务有限公司
勘察单位		施工单位（土建）	
设计单位	深圳市楚电建设工程设计咨询有限公司	施工单位（设备安装）	
监理单位	深圳市粤电工程监理有限公司	工程检测单位	
其它主要参建单位		其它主要参建单位	
专项验收情况			
专项验收名称	证明文件发出日期	文件编号	对验收的意见
单位（子单位）工程质量验收记录			
规划验收合格证			
环保验收认可文件			
消防验收意见书			
燃气验收合格证			
电梯准用证			
工程竣工档案认可书			
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

评价意见	
对各单位评价	建设单位 验收合格. 同意竣工
	勘察单位
	设计单位 马文斌 合格
	监理单位 验收合格.
	施工单位 自检合格
对各管理环节评价	

市政基础设施工程

工程完成情况	已按照设计图纸完成，符合设计要求。		
工程质量情况	土建	已按照设计图纸完成，符合设计要求。	
	设备安装	按照设计图纸完成，已带电正常运行，满足设计要求及运行规范。	
工程未达到使用功能的部位（范围）	无		
参加验收单位	建设单位	监理单位	施工单位
	 (公章) 项目负责人: 卢力 2022年12月28日	 (公章) 总监理工程师: 卢力 2022年12月28日	 (公章) 项目负责人: 卢力 2022年12月28日
	产权单位	设计单位	勘察单位
	 (公章) 项目负责人: 卢力 2022年12月28日	 (公章) 项目负责人: 卢力 2022年12月28日	(公章) 项目负责人: 年 月 日



## 项目 2、西宝线平湖段改造工程 10kV 电力线路迁改工程

### 变更（备案）通知书

22309123891

深圳市龙睿能源发展有限公司：

我局已于二〇二三年十一月二十四日对你企业申请的（名称）变更予以核准；对你企业的（章程、章程）予以备案，具体核准变更（备案）事项如下：

备案前章程：

备案后章程：

章程备案

变更前名称： 深圳市龙供供电服务有限公司

变更后名称： 深圳市龙睿能源发展有限公司

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。



合同编号: XBx-89-07

正本

西宝线平湖段改造工程  
10kV 电力管线迁改协议书

委托方: 深圳市交通公用设施建设中心

产权方: 深圳龙岗供电局

实施方: 深圳市龙供供电服务有限公司

工程地点: 深圳市龙岗区

签订时间: 2016 年 6 月

合同编号：XB-88-001

正本

## 西宝线平湖段改造工程 10kV 电力管线迁改协议书

委托方：深圳市交通公用设施建设中心

产权方：深圳龙岗供电局

实施方：深圳市龙供供电服务有限公司

工程地点：深圳市龙岗区

签订时间：2016年6月

## 协议书

木五

因西宝线平湖段改造工程建设需要,需对影响该项目施工红线范围内属深圳龙岗供电局的 10kV 电力管线及其设施进行永久迁移。按照《关于审定深圳市交通基础设施管线迁改工作合作框架协议的会议纪要》(456)精神,及《2015 年度深圳市交通基础设施建设电力线路迁改工作合作框架协议》,依据《中华人民共和国合同法》及有关法律、法规规定,经与产权方沟通后,本项工作各相关单位—产权方:深圳龙岗供电局(以下简称“产权方”);委托方:深圳市交通公用设施建设中心(以下简称“委托方”);实施方:深圳市龙供供电服务有限公司(以下简称“实施方”),经多次协商,就迁改工作的范围、实施、费用补偿等各项事宜达成如下协议。

### 一、迁改委托范围

(一)迁改实施依据:根据深圳市奥华源电力工程设计咨询有限公司提供的西宝线平湖段改造工程 10kV 电力线路迁改工程施工图(2015 年 10 月版),结合项目主体情况实施迁改。

(二)产权方、委托方均已完成对施工图的审核,同意并确认按上述施工图实施迁改后,可以达到迁改目的,且既不影响西宝线平湖段改造工程道路正常施工,又可以保障电力管线的正常运行。

(三) 委托方同意对因迁改而发生的线路材料费、建安费、施工安装调试及本工程需要缴纳的一切税款等予以补偿。

## 二、迁改实施

(一) 委托方作为项目责任单位，按照《关于审定深圳市交通基础设施管线迁改工作合作框架协议的会议纪要》(456)精神，同意委托产权方对西宝线平湖段改造工程 10kV 电力管线进行迁改。

(二) 实施方负责协调产权方牵头组织委托方、迁改设计单位、迁改监理单位等相关单位对迁改工程进行竣工验收。产权方作为迁改物的业主(权属)单位，在迁改工程竣工验收后，进行接收和管理。

(三) 实施方同意全力配合委托方路基(或主体工程)施工，在具备施工条件的地段及时进入现场迁改，全部迁改工作的完成日期暂定\_\_\_\_年\_\_月\_\_日前完工，(实施方应配合委托方施工进度，具体完工时间以委托方现场要求为准)具体开工日期以实施方、产权方、委托方协商批准确定。

(四) 若实施方未能按照商定的具体工期要求按时完工，因此造成的损失，委托方保留向实施方索赔的权利。

(五) 因暴雨、台风等客观原因造成工期延误，由实施方提出，经委托方核实同意后，仅工期予以顺延。

(六) 竣工图由实施方负责编制，经迁改监理单位、产权方

审核后，送委托方审核。竣工验收后，实施方向委托方提交肆套完整的竣工资料(应同时满足产权方的要求)及竣工图电子文档，并保证提供验收、结算、决算及移交工作所需的所有资料的真实性及完整性。

(七)实际竣工日期是工程竣工验收合格之日，实施方应按国家关于工程质量保修的有关规定对交付申请方或产权方使用的工程在质量保修期内承担质量保修责任。

(八)承包方式：包工包料。

### 三、补偿费用的确定及支付

(一)补偿费用的确定：补偿费用包括施工安装工程费。补偿费用暂定价为人民币(大写)：肆仟陆佰玖拾柒万肆仟陆佰柒拾圆整，(小写)¥46974670元。(电力迁改工程费用按深圳市华夏工程顾问有限公司审核后的工程造价下浮12.4025%，下浮率按深圳市建设工程招标投标年度下浮率(2014年)安装工程的变配电工程下浮率22.55%下浮45%确定)。补偿费用中，已包括线路材料费、建安费、施工安装调试费及本工程需要缴纳的一切税款等相关费用。

1、迁改工程补偿费包括施工安装工程费、线路材料费、建安费、施工安装调试费及本工程需要缴纳的一切税款等相关费用。现场未按施工图实施部分的工程量按实际情况进行核减。

2、施工安装工程结算价由实施方编制，工程量以迁改工程

竣工图作为计算依据，以《深圳市市政工程综合价格》(2002)、《深圳市安装工程消耗量定额》(2003)作为计价依据，主材价格以施工期间深圳市公布的《深圳建设工程价格信息》平均价格计算；价格信息中没有的材料设备价格由设计、监理、造价咨询单位、实施方按相关规定询价确定。经委托方审核后，最终以深圳市政府投资审计部门审定价为准。

#### (二) 补偿费用的支付

1、付款程序为：实施方的费用由实施单位提出付款申请，经监理单位和委托方确认后，由委托方支付。

2、合同签订后，委托方向实施方支付工程暂定价的 50% 作为预付款；工程实施期间按进度支付进度款，当工程完工并通过有关各方验收后，由委托方支付至合同暂定价的 80%。

4、经深圳市政府投资审计部门审定最终补偿费用后的 15 日内，由委托方付清剩余的全部补偿费用。

#### 四、各方权责

(一) 产权方具有依法管理、依法监督实施方进行迁改实施的权力、义务和责任。实施方施工期间应遵守产权方相关规定及管理。

(二) 委托方负责迁改补偿费用的申请及支付，并有权对迁改工程的造价、进度、安全、文明施工进行监督，但这种监督并不解除实施方应承担的责任。委托方参与迁改完成后的验收，对

商仍不能解决，可依法向委托方所在地有管辖权的法院提起诉讼。

八、本协议一式十六份，正本二份，委托方、实施方各执一份；副本十四份，委托方执七份、实施方执七份；经双方合法代表签字盖章后即生效，正本与副本不一致时，以正本为准。

九、本协议附件作为本协议的有效组成部分，具有同等法律效力。

附件 1、西宝线平湖段改造工程 10kV 电力线路迁改施工图  
(2015 年 10 月版)

2、深圳市华夏工程顾问有限公司预算审核书 项目编号 08130YS602 ( 版次：正式稿 )

3、关于审定深圳市交通基础设施管线迁改工作合作框架协议会议纪要 ( 456 )

4、关于研究机动车驾驶人科目二、科目三考场升级改造和交通基建管线迁改合作框架协议续签有关问题的会议纪要 ( 435 )

5、2015 年深圳市交通基础设施建设电力线路迁改工作合作框架协议

6、西宝线平湖段改造工程项目总概算批复

7、深圳市建设工程造价管理站关于发布深圳市建设

工程施工招标投标年度下浮率(2014年)的通知  
8、深圳龙岗供电局关于西宝线平湖段道路改造工程  
施工范围内管线迁改工程施工单位变更事宜的  
函(深龙供电函【2011】139号)

(以下无正文)

委托方：深圳市交通公用设施建设中心 (盖章)

代表：

经办人：

张长



实施方：深圳市龙供供电服务有限公司 (盖章)

代表：

经办人：



孙

签订日期：2016年6月 日

市政施管-5

市政基础设施工程

# 竣工验收证书

工程名称：西宝线平湖段改造工程10kV电力管线迁改工程

工程地点：深圳市平湖街道平龙路

建设单位：深圳市交通公用设施建设中心

验收日期： 年 月 日



市政基础设施工程  
竣工验收证明书

第1页共2页

市政施管-5

工程名称	西宝线平湖段改造工程10kV电力管线迁改工程	工程地点	深圳市平湖街道平龙路
建设规模		结构类型	
建设单位	深圳市交通公用设施建设中心	开工日期	2019年9月25日
勘察单位		竣工日期	2023年4月27日
设计单位	深圳市奥华源电力工程设计咨询有限公司	工期	
承包单位	深圳市龙供电服务有限公司	合同造价	46,974,670.00元
监理单位	深圳市威彦达电力工程监理有限公司	施工造价	
质监机构		安监机构	
验收范围及数量：本次验收范围设计起点为深圳与东莞交界处现状平龙路与凤平路交叉口（含交叉口），设计终点为龙岗与宝安交界处的环观南路交叉口（不含交叉口），主要工程量为新建ZR-YJV22-8.7/15kV-3x300mm <sup>2</sup> 电缆32078米、ZR-YJV22-8.7/15kV-3x240mm <sup>2</sup> 电缆690米、ZR-YJV22-8.7/15kV-3x120mm <sup>2</sup> 电缆4121米，新建箱式变电站23台、环网柜60台，新建DN150顶管3656米、DN100顶管387米等。			
存在问题及处理意见：  验收合格			

对工程质量评价：

竣工验收组长（签名）：

年 月 日

参加竣工验收人员及单位意见：

<p>承包单位</p>	 <p>参加验收人员（签名）： 年 月 日</p>	<p>勘察单位</p>	<p>（盖章） 参加验收人员（签名）： 年 月 日</p>
<p>设计单位</p>	 <p>参加验收人员（签名）： 年 月 日</p>	<p>建设单位</p>	 <p>参加验收人员（签名）： 年 月 日</p>
<p>监理单位</p>	 <p>参加验收人员（签名）： 年 月 日</p>	<p>产权单位</p>	<p>（盖章） 参加验收人员（签名）： 年 月 日</p>

项目 3、龙岗区 2020-2021 年配网线路改迁工程施工框架招标项目

变更（备案）通知书

22309123891

深圳市龙睿能源发展有限公司：

我局已于二〇二三年十一月二十四日对你企业申请的（名称）变更予以核准；对你企业的（章程、章程）予以备案，具体核准变更（备案）事项如下：

备案前章程：

备案后章程：

章程备案

变更前名称： 深圳市龙供供电服务有限公司

变更后名称： 深圳市龙睿能源发展有限公司

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。



## 深圳供电局有限公司中标通知书

招标人：深圳供电局有限公司

招标代理机构：南方电网物资有限公司

中标通知书编码：0002200000065454

深圳市龙供供电服务有限公司：

根据龙岗区 2020-2021 年配网线路改迁工程施工框架招标项目定标结果，贵公司所投项目中标。

中标包干率：95.00%

大写(包干率)：百分之九十五

请贵公司在接到中标通知书后 3 日内与我公司采购部门联系人联系，并在 30 日内，按照招标文件规定的合同版本及技术商务要求与采购部门订立书面合同。

采购部门：龙岗供电局

联系人：麦工

联系电话：13809881405

中标通知书领取事宜联系人：南方电网物资有限公司

电话：4008100100 转 2





龙岗区 2020-2021 年配网线路改迁工程施工  
框架招标项目施工合同

CHINA  
SOUTHERN POWER  
GRID

合同编号：0910002020010313GLGC00204

甲方：深圳供电局有限公司

乙方：深圳市龙供供电服务有限公司

签订地点：

## 第一部分 协议书

发包人(全称): 深圳供电局有限公司

承包人(全称): **【深圳市龙供供电服务有限公司】**

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,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: 龙岗区 2020-2021 年配网线路改迁工程施工框架招标项目

工程地点: 深圳市龙岗区

工程规模及特征: 本次招标为龙岗区 2020-2021 年配网线路改迁工程施工框架招标项目。

资金来源: 用户出资(包括区政府、水务局、轨道交通、建筑工务署、街道办(办事处)、房地产公司等政府部门和民营、私营企业)。

### 二、工程承包范围

本次招标为龙岗区 2020-2021 年配网线路改迁工程施工框架招标项目。范围适用于出资方委托龙岗供电局辖区内的外单位【包括区政府、水务局、轨道交通、建筑工务署、街道办(办事处)、房地产公司等政府部门和民营、私营企业】因合法的工程建设需要而申请对公司管辖的配电线路、设备及其配套设施(包括表箱等计量类设备、设施)进行改造或迁移工程(实际建设规模和投资以外单位正式委托招标为准),由中标方负责完成合同服务期内改造或迁移工程的施工。最终开展的工作需根据实际项目需要而定,最终结算价以政府审计部门按

规定流程审计的工程结算价办理结算。中标包干率:95%，预计采购金额（含税）：人民币叁仟伍佰万圆整（¥含税 35000000.00 元）。

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	<input type="checkbox"/> 桩基类别：	通风空调工程	<input type="checkbox"/> 空调面积： 平方米
主体结构工程	<input type="checkbox"/> 混凝土 <input type="checkbox"/> 砌体 <input type="checkbox"/> 钢结构	室外环境工程	<input type="checkbox"/> 建筑外立面改造： 栋
装饰，装修工程	<input type="checkbox"/> 二次装修	电梯工程	<input type="checkbox"/> 电梯 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	<input type="checkbox"/> 户数 户
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	<input type="checkbox"/> 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	<input type="checkbox"/> 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	<input type="checkbox"/> 长： 宽： 高：	路灯照明工程	<input type="checkbox"/> 座
排水管道工程	<input type="checkbox"/> 雨水管： 米	道路改造工程	<input type="checkbox"/> 长： 宽：
排水箱涵工程	<input type="checkbox"/> 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"/>

三、合同工期

开工日期：2020年9月30日（以合同签订生效之日为准）  
竣工日期：2021年12月31日  
合同工期总日历天数为457天。

四、质量标准

本工程质量标准：规范达标、绿色可靠、文档齐全、零缺陷作为质量总体目标。杜绝重大设备一般及以上质量事故，确保工程无永久性缺陷。满足国家、行业、中国南方电网有限责任公司质量标准、控制标准和验收规范，在质量管理过程中达到或超过质量标准，通过各级验收合格并完成启动投产。

## 五、合同价款

币种：人民币

合同价款(大写)：中标包干率:95%，暂定价：人民币含税叁仟伍佰万圆整，增值税税率为9%。

(小写)：暂定价 ¥ (含税) 35000000.00 元

最终以结算审计价格为准。

其中，施工现场安全文明措施费为（小写）：¥ /

项目单价： 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

- 协议书；
- 中标通知书（适用招投标文件）；
- 投标文件及经确认的预算固定单价（适用招投标文件）；
- 补充条款和专用条款；
- 通用条款；
- 标准、规范及有关技术文件；

- 图纸;
- 工程量清单;
- 双方有关工程的洽商、变更等书面记录和文件;
- 发包人和工程师有关通知及工程会议纪要;
- 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: 2020年9月30日 (以合同签订生效之日为准)

订立地点: 深圳市

发包人和承包人约定本合同自双方签字盖章后成立,并送  备案后生效。

发包人(公章):

承包人(公章):

地 址:

地 址:

深圳市龙岗区园山  
街道保安社区新园  
路1-3号101

法定代表人(签字):

委托代理人(签字):

电 话:

传 真:

开 户 银 行:

账 号:

邮 政 编 码:

合同备案情况:

法定代表人(签字):

委托代理人(签字):

电 话:

传 真:

开 户 银 行:

账 号:

邮 政 编 码:

备案机构(公章):

经办人:

年 月 日



龙岗区 2020-2021 年配网线路改迁工程施工  
框架招标项目施工合同补充协议

(2020GQLG0562)

CHINA  
SOUTHERN POWER  
GRID

合同编号：0910002021010310GLGC00179

甲方：深圳供电局有限公司

乙方：深圳市龙供供电服务有限公司

签订地点：

甲方（委托方）：【深圳供电局有限公司】

法定代表人/负责人：【汤寿泉】

地址：【深圳市罗湖区深南东路 4020 号电力调度通信大楼】

联系人：【黄韵】

联系方式：【88935906】

乙方（受托方）：【深圳市龙供供电服务有限公司】

法定代表人/负责人：【曾庆学】

地址：【广东省深圳市龙岗区园山街道保安社区新园路 1-3 号 101】

联系人：【杨昆】

联系方式：【0755-89562083】

开户银行：【工行深圳东门支行】

账户名称：【深圳市龙供供电服务有限公司】

银行账号：【4000 0211 1920 1300 834】

鉴于甲方和乙方于【2020】年【10】月【19】日共同签订的《【龙岗区 2020-2021 年配网线路改迁工程施工框架招标项目施工

协议后进行结算，增值税税率为9%。】

2、【项目清单如下：

序号	工程编号	单项工程名称	批复预算施工费用金额 (元)	合同金额=批复预算施工费用* 中标包干率 95.00%+安全文明 施工费+临时设施费，(其中安 全文明施工费、 临时设施费据实结算，无需下 浮)。(元)
1	2020GQLG0562	龙岗宝龙 G02203-0016 地块红 线内电力设施迁改工程	1111510.00	1092166.50
合计			1111510.00	1092166.50

二、本补充协议生效后，即为原合同不可分割的组成部分，与原合同具有同等法律效力。

三、除本补充协议明确所作修改的条款之外，原合同的其余部分应完全继续有效。

四、本协议自合同双方授权代表签字盖章之日起生效，至完成本协议约定事项时止。

五、本补充协议一式陆份，甲乙双方各执叁份，具有同等法律效力。

(以下无正文)

签署页

<p>甲方：【深圳供电局有限公司】 (盖章) 法定代表人或授权代表： 【<u>李永波</u>】 经办人：【<u>李永波</u>】 2021年10月13日</p>	<p>乙方：【深圳市龙供供电服务有限公司】 (盖章) 法定代表人或授权代表： 【<u>李永波</u>】 经办人：【<u>李永波</u>】 2021年10月13日</p>
--	--

### PD-04 竣工验收报告 (W)

(控制类型: W, 检查方式: P/R)

表号: PD-04

工程名称: 龙岗宝龙 G02203-0016 地块红线内电力设施迁改工程

工程名称: 2020GQLG0562

项目/标包		线路/配变工程名称	
建设单位	深圳龙岗供电局	设计单位	深圳新能电力开发设计院有限公司
监理项目部	深圳市威彦达电力工程监理有限公司	施工单位	深圳市龙供电服务有限公司
开工日期	2020.09.30	竣工日期	2021.01.23
工程建设概况	将龙岗区宝龙街道 G02203-0016 宗地红线内电力设备线路进行迁改, 现状 5 台公用柜拆除退料, 新建 5 台公用环网柜及搬迁现状 2 台专用柜, 迁改后设备位置位于丹荷变电站北侧。新建电缆路径主要沿丹荷大道和宝龙三路电缆沟和原有过路管敷设。		
竣工验收情况	符合设计图纸、施工规范要求。		
资料检查情况	资料准确齐全。		
实物抽测结果	实物抽测结果合格。		
竣工验收结论	合格		
建设单位(业主项目部) (签章)	设计单位(签章)	监理项目部(签章)	承包单位(签章)

本表(含附件)一式 \_\_\_\_\_ 份, 由验收单位填写, 建设单位(业主项目部)、监理项目部各 \_\_\_\_\_ 份, 承包单位存 \_\_\_\_\_ 份。

项目 4、阿波罗未来产业城启动区基础设施项目永勤路 10KV 电力迁改工程

变更（备案）通知书

22309123891

深圳市龙睿能源发展有限公司：

我局已于二〇二三年十一月二十四日对你企业申请的（名称）变更予以核准；对你企业的（章程、章程）予以备案，具体核准变更（备案）事项如下：

备案前章程：

备案后章程：

章程备案

变更前名称： 深圳市龙供供电服务有限公司

变更后名称： 深圳市龙睿能源发展有限公司

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。



## 深圳供电局有限公司中标通知书

招标人：深圳供电局有限公司

招标代理机构：南方电网物资有限公司

中标通知书编码：0002200000047464

深圳市龙睿供电服务有限公司：

根据深圳供电局有限公司阿波罗未来产业城启动区基础设施项目永勤路10kV电力迁改工程施工招标项目定标结果，贵公司所投项目中标。

中标金额(¥)：28,896,453.01元

大写(人民币)：贰仟捌佰捌拾玖万陆仟肆佰伍拾叁元零壹分

请贵公司在接到中标通知书后3日内与我公司采购部门联系人联系，并在30日内，按照招标文件规定的合同版本及技术商务要求与采购部门订立书面合同。

采购部门：龙岗供电局

联系人：麦桂玲

联系电话：0755-88935936

中标通知书领取事宜联系人：南方电网物资有限公司

电话：0755-88935612



工程编号: \_\_\_\_\_

合同编号: \_\_\_\_\_

# 深圳市建设工程 施工(单价)合同



工程名称: 阿波罗未来产业城启动区基础设施项目永勤路

10KV 电力迁改工程

工程地点: 深圳市龙岗区园山街道阿波罗未来产业城

发 包 人: 深圳市龙岗信息管道有限公司

承 包 人: 深圳市龙供供电服务有限公司

签订日期: 2019 年 8 月 20 日

深圳市建设工程造价管理站 编制  
2009 版

# 第一部分 协议书

发包人(全称): 深圳市龙岗信息管道有限公司

承包人(全称): 深圳市龙供供电服务有限公司

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,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: 阿波罗未来产业城启动区基础设施项目永勤路10KV电力迁改工程

工程地点: 深圳市龙岗区园山街道阿波罗未来产业城

工程规模及特征: 阿波罗未来产业城启动区基础设施项目永勤路施工范围内电力设施

资金来源: 100%政府投资

## 二、工程承包范围

包含但不限于: 简龙站 F41 吉溪线、F51 大福甲线、F11 必佳线、F08 百事线、F09 京铁线、F18 川亿线、F13 义伯甲线、F15 简古线、F45 雅力线、F47 银海乙线、F04 简一线、F49 大康丁线、F16 集祺线、F14 荷坳水厂甲线、F20 大康丙线和 F05 大风线; 溪上站 F20 溪雅线和 F21 福溪线; 植物园站 F13 植雅线和 F45 植古线等永勤路施工范围内线路。

### 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	<input type="checkbox"/> 桩基类别: 桩径:            数量:	通风空调工程	<input type="checkbox"/> 空调面积:           平方米 <input type="checkbox"/> 设计冷负荷:       冷吨
主体结构工程	<input type="checkbox"/> 混凝土 <input type="checkbox"/> 砌体 <input type="checkbox"/> 钢结构 <input type="checkbox"/> 网架 <input type="checkbox"/> 索膜结构	室外环境工程	<input type="checkbox"/> 建筑外立面改造:        栋
装饰、装修工程	<input type="checkbox"/> 二次装修 <input type="checkbox"/> 幕墙:                   平方米	电梯工程	<input type="checkbox"/> 电梯                    部 <input type="checkbox"/> 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	<input type="checkbox"/> 户数： <input type="checkbox"/> 户 <input type="checkbox"/> 庭院管： <input type="checkbox"/> 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	<input type="checkbox"/>	长： <input type="checkbox"/> 宽： <input type="checkbox"/> 高： <input type="checkbox"/>	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	<input type="checkbox"/>	长： <input type="checkbox"/> 宽： <input type="checkbox"/>	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	<input type="checkbox"/>	长： <input type="checkbox"/> 宽： <input type="checkbox"/> 高： <input type="checkbox"/>	路灯照明工程	<input type="checkbox"/>	座
排水管道工程	<input type="checkbox"/>	雨水管： <input type="checkbox"/> 米 污水管： <input type="checkbox"/> 米	道路改造工程	<input type="checkbox"/>	长： <input type="checkbox"/> 宽： <input type="checkbox"/>
排水箱涵工程	<input type="checkbox"/>	长： <input type="checkbox"/> 宽： <input type="checkbox"/> 高： <input type="checkbox"/>	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"/>	

### 三、合同工期

开工日期：2019年08月30日（具体时间以开工令上时间为准）

竣工日期：2019年12月31日（以实际为准）

合同工期总日历天数 120 天（以实际为准，因政府拆迁及审批手续等原因造成的工期延误，合同工期相应顺延）。

### 四、质量标准

本工程质量标准：国家、省、及行业现行有关工程建设技术标准中的合格。

### 五、合同价款

币种：人民币

合同价款(大写)：贰仟捌佰捌拾玖万陆仟肆佰伍拾叁元零壹分

(小写)：¥28,896,453.01 元

最终以结算审计价格为准。

其中，施工现场安全文明措施费为（小写）：¥ 414002.58 元

项目单价：■详见承包人的投标报价书（招标工程）

发包人和承包人约定本合同自双方签字盖章后成立,并送 无 备案后生效。

发包人(公章):

承包人(公章):

地 址:

地 址:

法定代表人(签字):

法定代表人(签字):

委托代理人(签字):

委托代理人(签字):

电 话:

电 话:

传 真:

传 真:

开 户 银 行:

开 户 银 行:

账 号:

账 号:

邮 政 编 码:

邮 政 编 码:

合同备案情况:

## 工程竣工验收报告

工程名称：阿波罗未来产业城启动区基础设施项目永勤路10kV电力  
迁改工程

验收日期：2022 年 4 月 2 日

建设单位(盖章)：深圳市龙岗信息管道有限公司



深圳市建设局、深圳市档案局监制 深圳市文档服务中心印制

一、工程概况

工程名称	阿波罗未来产业城启动区基础设施项目永勤路 10kV 电力迁改工程	工程地点	深圳市龙岗区
建筑规模		工程造价	2889.645301 万元
结构类型	/	工程用途	电力迁改
施工许可证号		开工日期	2019 年 11 月 21 日
监督单位		监督编号	
建设单位	深圳市龙岗信息管道有限公司		
勘察单位		资 质 证 号	
设计单位	深圳新能电力开发设计院有限公司		A244003900
施工单位	深圳市龙供供电服务有限公司		D344103336
监理单位	广东运辉电力工程监理有限公司		E244044280
施工图审查单位			

深圳市建设局、深圳市档案局监制 深圳市文档服务中心印制

## 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。

验收组：

组长	苏先红
组员	陈卫宏 刘志阳 鄂杨峰 肖军

### (二) 验收程序

1. 建设单位主持验收会议。
2. 建设、监理、设计、施工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. 验收组实地查验工程质量，并审阅建设、监理、施工单位的工程档案资料。
4. 验收组长发表意见，验收组形成工程竣工验收意见并签名。

深圳市建设局、深圳市档案局监制      深圳市文档服务中心印制

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	实测实量质量 评定	评定等级
电力工程	合格	合格	合格	合格

深圳市建设局、深圳市档案局监制 深圳市文档服务中心印制



### 五、工程验收结论

竣工验收结论:

已完成阿波罗未来产业城启动区基础设施项目永勤路 10kV 电力迁改工程合同范围内约定及施工图全部施工内容, 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、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。

<p>建设单位:</p>  <p>(公章)</p> <p>单位(项目)负责人: 苏光红</p> <p>年 月 日</p>	<p>监理单位:</p>  <p>(公章)</p> <p>总监理工程师: [Signature]</p> <p>年 月 日</p>	<p>施工单位:</p>  <p>(公章)</p> <p>单位(项目)负责人: 邹木剑峰</p> <p>年 月 日</p>	<p>勘察单位:</p> <p>(公章)</p> <p>单位(项目)负责人:</p> <p>年 月 日</p>	<p>设计单位:</p>  <p>(公章)</p> <p>单位(项目)负责人: [Signature]</p> <p>年 月 日</p>
---	--	--	---	---

深圳市建设局、深圳市档案局监制 深圳市文档服务中心印制

## 项目 5、龙岗区吉华路(环城路-布龙路) 改造工程

### 变更（备案）通知书

22309123891

深圳市龙睿能源发展有限公司：

我局已于二〇二三年十一月二十四日对你企业申请的（名称）变更予以核准；对你企业的（章程、章程）予以备案，具体核准变更（备案）事项如下：

备案前章程：

备案后章程：

章程备案

变更前名称： 深圳市龙供供电服务有限公司

变更后名称： 深圳市龙睿能源发展有限公司

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。



## 深圳供电局有限公司中标通知书

招标人：深圳供电局有限公司

招标代理机构：深圳市威彦达电力工程监理有限公司

中标通知书编码：

深圳市龙睿供电服务有限公司：

根据深圳供电局有限公司平湖宝富路道路工程施工范围内电力管线迁改工程等4个项目施工招标定标结果，贵厂/司所投项目中标。

项目实施部门：深圳供电局有限公司/龙岗供电局

联系人：麦桂玲

联系电话：0755-88935936

请贵厂/司在接到中标通知书后3日内与我公司项目实施部门联系人联系，并在30日内，按照招标文件规定的合同版本及技术商务要求与项目实施部门订立书面合同。

领取中标通知联系人：李工 电话：0755-88932140

招标人（盖章）



招标代理机构（盖章）



- 1、平湖宝富路道路工程施工范围内电力管线迁改工程
- 2、富安东路工程施工范围内电力管线迁改工程
- 3、五和大道南坪快速连接线工程红线范围内电力线路迁改工程
- 4、吉华路项目电力线路迁改工程

副本

工程编号：\_\_\_\_\_

合同编号：HCBL-99-027

## 龙岗区吉华路（环城路-布龙路） 改造工程电力管线迁改协议书

工程名称：龙岗区吉华路（环城路-布龙路）改造工程

工程地点：深圳市龙岗区

委托方：深圳市交通公用设施建设中心

实施方：深圳市龙供供电服务有限公司

签订日期：2018年5月

## 协 议 书

因龙岗区吉华路（环城路-布龙路）改造工程（以下简称“项目主体”）建设需要，需对该项目施工红线范围内属深圳龙岗供电局（以下简称“产权方”）的 10kV 电力管线（以下简称“管线”）进行迁改。按照《关于审定深圳市交通基础设施管线迁改工作合作框架协议的会议纪要》（456）精神，依据《中华人民共和国合同法》、《深圳市特殊工程认定和发包办法》及有关法律、法规规定，经与产权方、实施方沟通后，就迁改工作的范围、实施、费用补偿等各项事宜达成如下协议。

### 一、迁改委托范围

（一）迁改实施依据：根据 深圳新能电力开发设计院有限公司 公司提供的“龙岗区吉华路（环城路-布龙公路）改造工程-电力线路迁改工程施工图”（2017年6月版）”施工图设计，结合项目主体情况实施迁改。

（二）产权方、委托方均已完成对施工图的审核，同意并确认按上述施工图实施迁改后，可以达到迁改目的，且既不影响项目主体正常施工，又可以保障管线的正常运行。

（三）委托方同意对因迁改而发生的线路材料费、建安费、施工安装调试及本工程需要缴纳的一切税款等予以补偿。

### 二、迁改实施

(一)委托方作为项目责任单位,按照《关于审定深圳市交通基础设施管线迁改工作合作框架协议的会议纪要(456)》精神,同意委托产权方对管线进行迁改。

(二)实施方负责协调产权方牵头组织委托方、迁改设计单位、迁改监理单位等相关单位对迁改工程进行竣工验收。

(三)实施方同意全力配合委托方路基(或主体工程)施工,在具备施工条件的地段及时进入现场迁改,全部迁改工作的完成工期暂定 18 个月(实施方应配合委托方施工进度,具体开完工时间以委托方现场要求为准),具体开工日期以实施方、产权方、委托方协商批准确定。

(四)若实施方未能按照商定的具体工期要求按时完工,因此造成的损失,委托方保留向实施方索赔的权利。

(五)因暴雨、台风等客观原因造成工期延误,由实施方提出,经委托方核实同意后,仅工期予以顺延。

(六)竣工图由实施方负责编制,经迁改监理单位、产权方审核后,送委托方审核。竣工验收后,实施方向委托方提交肆套完整的竣工资料(应同时满足产权方的要求)及竣工图电子文档,并保证提供验收、结算、决算及移交工作所需的所有资料的真实性及完整性。

(七)实际竣工日期是工程竣工验收合格之日,实施方应按国家关于工程质量保修的有关规定对交付委托方或产权方使用

的工程在质量保修期(保修期自本迁改工程竣工验收之日起为叁年)内承担质量保修责任。

(八)承包方式:包工包料。

### 三、补偿费用的确定及支付

(一)补偿费用的确定:补偿费用为施工安装工程费。施工安装工程费为人民币(大写):贰仟叁佰壹拾玖万柒仟陆佰肆拾柒圆整, (小写) ¥2319.7647 万元 (深圳华仑诚工程管理有限公司公司审核后的工程造价下浮 12.4025%, 下浮率根据《关于研究机动车驾驶人科目二、科目三考场升级改造和交通基建管线迁改合作框架协议续签有关问题的会议纪要(435)》, 按深圳市建设工程招标投标年度下浮率(2014年)安装工程的变配电工程下浮率 22.55%下浮 45%确定。

1、迁改工程补偿费已包括线路材料费、建安费、施工安装调试费及本工程需要缴纳的一切税款等相关费用。现场未按施工图实施部分的工程量按实际情况进行核减。

2、施工安装工程结算价由实施方编制,工程量以迁改工程竣工图作为计算依据,以《深圳市安装工程消耗量定额》(2003)、《深圳市市政工程消耗量定额 2017》作为计价依据,主材价格以施工期间深圳市公布的《深圳建设工程价格信息》平均价格计算,对价格信息没有的材料,按照深圳市住房和建设局关于印发《深圳市建设工程材料设备询价采购办法的通知》深规建

( 本页无正文，为《龙岗区吉华路（环城路-布龙路）改造工程电力管线迁改协议书》的签署页 )

委托方：深圳市交通公用设施建设中心（盖章）

授权代表：

经办人：



实施方：（盖章）

授权代表：

经办人：



签订日期：2018年5月2日

市政施管-5

市政基础设施工程

# 竣工验收证书



工程名称: 龙岗区吉华路(环城路~布龙路)改造工程电力管  
线迁改工程

工程地点: 深圳市龙岗区坂田街道办吉华路

建设单位: 深圳市交通公用设施建设中心

验收日期: 年 月 日

市政基础设施工程  
竣工验收证明书

第1页共2页

市政施管-5

工程名称	龙岗区吉华路（环城路~布龙路）改造 工程电力管线迁改工程	工程地点	深圳市龙岗区坂田街道办吉华路
建设规模		结构类型	
建设单位	深圳市交通公用设施建设中心	开工日期	2018年6月20日
勘察单位		竣工日期	2023年3月20日
设计单位	深圳新能电力开发设计院有限公司	工期	
承包单位	深圳市龙供供电服务有限公司	合同造价	197,647.00元
监理单位	深圳市威彦达电力工程监理有限公司	施工造价	
质监机构		安监机构	

验收范围及数量：深圳市龙岗区吉华路（环城路~布龙公路）工程红线范围内对施工有影响或存在安全隐患的现状10kV电力设施和线路进行迁改。主要工程量为新建ZRC-YJV22-8.7/15kV-3x300mm<sup>2</sup> 电缆27606米，新建环网柜11台，新建箱变1台，新建MPP管（ $\phi$ 150，壁厚8mm）13874米，新建顶管（ $\phi$ 160PE管，厚8mm）536米，新建2层3列排管行人直线井24座、2层3列排管行人转角井7座、2层3列排管行人三通井2座、2层3列电缆埋管中间头井31座等。

存在问题及处理意见：



对工程质量评价:

竣工验收组长(签名):

年 月 日

参加竣工验收人员及单位意见:

<p>承包单位</p>		<p>勘察单位</p>	<p>(盖章)</p> <p>参加验收人员(签名):</p> <p>年 月 日</p>
<p>设计单位</p>		<p>建设单位</p>	
<p>监理单位</p>		<p>产权单位</p>	

项目 6、南坪快速路三期工程 10KV 电力管线迁改工程（龙岗段）

变更（备案）通知书

22309123891

深圳市龙睿能源发展有限公司：

我局已于二〇二三年十一月二十四日对你企业申请的（名称）变更予以核准；对你企业的（章程、章程）予以备案，具体核准变更（备案）事项如下：

备案前章程：

备案后章程：

章程备案

变更前名称： 深圳市龙供供电服务有限公司

变更后名称： 深圳市龙睿能源发展有限公司

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。



## 深圳供电局有限公司中标通知书

招标人：深圳供电局有限公司

招标代理机构：深圳市威彦达电力工程监理有限公司

中标通知书编码：

深圳市龙睿能源发展有限公司：

根据深圳供电局有限公司龙岗布吉布坂联络道10kV电力线路迁改工程等4个项目施工招标定标结果，贵厂/司所投项目中标。

项目实施部门：深圳供电局有限公司/龙岗供电局

联系人：麦桂玲

联系电话：0755-88935936

请贵厂/司在接到中标通知书后3日内与我公司项目实施部门联系人联系，并在30日内，按照招标文件规定的合同版本及技术商务要求与项目实施部门订立书面合同。

领取中标通知联系人：李工 电话：0755-88932140

招标人（盖章）



招标代理机构（盖章）



合同编号:

NP/KS - 19-008

南坪快速路三期工程  
10KV 电力管线迁改协议书  
(龙岗部分)

委托方: 深圳市交通公用设施建设中心

产权方: 深圳龙岗供电局

实施方: 深圳市龙供供电服务有限公司

工程地点: 深圳市龙岗区

签订时间: 2015 年 月 日

## 协 议 书

因南坪快速路三期工程 10KV 电力迁改工程(龙岗部分)建设需要,需对影响该项目施工红线范围内属深圳龙岗供电局的电力管线及其设施进行永久迁移。按照《关于审定深圳市交通基础设施管线迁改工作合作框架协议的会议纪要》(456)精神,依据《中华人民共和国合同法》及有关法律、法规规定,经与产权方沟通后,本项工作各相关单位—产权方:深圳龙岗供电局(以下简称“产权方”);委托方:深圳市交通公用设施建设中心(以下简称“委托方”);实施方:深圳市龙供供电服务有限公司(以下简称“实施方”),经多次协商,就迁改工作的范围、实施、费用补偿等各项事宜达成如下协议。

### 一、迁改委托范围

(一)迁改实施依据:根据深圳新能电力开发设计院有限公司提供的南坪快速路三期工程 10KV 电力管线迁改工程(龙岗段)施工图,结合项目主体情况实施迁改。

(二)产权方、委托方均已完成对施工图的审核,同意并确认按上述施工图实施迁改后,可以达到迁改目的,且既不影响工程道路正常施工,又可以保障电力管线的正常运行。

(三)委托方同意对因迁改而发生的线路材料费、建安费、施工安装调试及本工程需要缴纳的一切税款等予以补偿。

## 二、迁改实施

(一) 委托方作为项目责任单位,按照《关于审定深圳市交通基础设施管线迁改工作合作框架协议的会议纪要》(456)精神,同意委托产权方对南坪快速路三期工程 10KV 电力迁改工程(龙岗段)电力管线进行迁改。

(二) 实施方负责协调产权方牵头组织委托方、迁改设计单位、迁改监理单位等相关单位对迁改工程进行竣工验收。产权方作为迁改物的业主(权属)单位,在迁改工程竣工验收后,进行接收和管理。

(三) 实施方同意全力配合委托方路基(或主体工程)施工,在具备施工条件的地段及时进入现场迁改,全部迁改工作的完成日期暂定 2017 年 4 月 30 日前完工(实施方应配合委托方施工进度,具体完工时间以委托方现场要求为准),具体开工日期以实施方、产权方、委托方协商批准确定。

(四) 若实施方未能按照商定的具体工期要求按时完工,因此造成的损失,委托方保留向实施方索赔的权利。

(五) 因暴雨、台风等客观原因造成工期延误,由实施方提出,经委托方核实同意后,仅工期予以顺延。

(六) 竣工图由实施方负责编制,经迁改监理单位、产权方审核后,送委托方审核。竣工验收后,实施方向委托方提交肆套完整的竣工资料(应同时满足产权方的要求)及竣工图电子文档,

并保证提供验收、结算、决算及移交工作所需的所有资料的真实性及完整性。

(七)实际竣工日期是工程竣工验收合格之日,实施方应按国家关于工程质量保修的有关规定对交付申请方或产权方使用的工程在质量保修期内承担质量保修责任。

(八)承包方式:包工包料。

### 三、补偿费用的确定及支付

(一)补偿费用的确定:补偿费用包括施工安装工程费、施工安装监理费、设计费。补偿费用暂定价为人民币(大写):

壹仟玖佰伍拾伍万叁仟贰佰伍拾玖圆整(小写)¥ 1955.3259

元。其中,施工安装工程费为人民币(大写):壹仟捌佰贰拾捌万零伍佰柒拾贰圆整, (小写)¥ 1828.0572 万元(电力迁改工程费用按 深圳市诚信行工程咨询有限公司 审核后的工程造价下浮 12.4025%,下浮率按深圳市建设工程招标投标年度下浮率(2014年)安装工程的变配电工程下浮率 22.55%下浮 45%确定)。施工安装监理费为人民币(大写):伍拾伍万玖仟肆佰叁拾圆整(小写)¥ 55.9430 万元。施工图设计费为人民币(大写):柒拾壹万叁仟贰佰伍拾柒圆整, (小写)¥ 71.3257 万元。补偿费用中,已包括线路材料费、建安费、施工安装调试费及本工程需要缴纳的一切税款等相关费用。

1、迁改工程补偿费包括施工安装工程费、施工安装监理费、

施工图设计费、线路材料费、建安费、施工安装调试费及本工程需要缴纳的一切税款等相关费用。现场未按施工图实施部分的工程量按实际情况进行核减。

2、施工安装工程结算价由实施方编制，工程量以迁改工程竣工图作为计算依据，以《深圳市市政工程综合价格》(2002)、《深圳市安装工程消耗量定额》(2003)作为计价依据，主材价格以施工期间深圳市公布的《深圳建设工程价格信息》平均价格计算；价格信息中没有的材料设备价格由设计、监理、造价咨询单位、实施方按相关规定询价确定。经委托方审核后，最终以深圳市政府投资审计部门审定价为准。

3、施工安装监理费以经政府审计部门审定的施工安装工程结算价为基数，按发改价格[2007]670号文件规定的监理收费标准计算(专业调整系数取1，复杂程度调整系数取1，高程调整系数取1)，经委托方审核后，最终以深圳市政府审计部门审定后为准。

4、施工图设计费以经政府审计部门审定的施工安装工程结算价为基数，按照工程设计勘察收费标准(2002年修订本)计算(专业调整系数按市政工程取1.0，复杂程度系数按市政公用工程II级为1.0，附加调整系数取1.0)，经委托方审核，最终以深圳市政府审计部门审定后为准。

商仍不能解决，可依法向委托方所在地有管辖权的法院提起诉讼。

八、本协议一式十六份，正本二份，委托方、实施方各执一份；副本十四份，委托方、实施方各执七份；经双方合法代表签字盖章后即生效，正本与副本不一致时，以正本为准。

九、本协议附件作为本协议的有效组成部分，具有同等法律效力。

- 附件
- 1、南坪快速路三期工程 10KV 电力管线迁改工程( 龙岗段 ) 的设计图纸 ( 2015 年 6 月 )
  - 2、深圳市诚信行工程咨询有限公司建安工程预算审核书
  - 3、关于审定深圳市交通基础设施管线迁改工作合作框架协议的会议纪要 ( 456 )
  - 4、关于研究机动车驾驶人科目二、科目三考场升级改造和交通基建管线迁改合作框架协议续签有关问题的会议纪要 ( 435 )
  - 5、关于深圳市南坪快速路三期工程施工范围内电力管线迁改实施的函

(本页无正文)

委托方：深圳市交通公用设施建设中心（盖章）

代表：

经办人：



实施方：深圳市龙供供电服务有限公司（盖章）

代表：

经办人：



签订日期：      年    月    日

### 配网迁改工程竣工验收移交证明

工程名称	南坪快速路三期工程10kV电力线路迁改工程（龙岗段）	工程编号	市政迁改工程 001
建设单位	深圳市交通公用设施建设中心	开工日期	2015年10月26日
工程地点	深圳市龙岗区南坪快速路	竣工日期	2022年11月15日
工程内容	<p>本工程为10kV电力管线迁改工程，对新建道路施工有影响或存在安全隐患的电力设施迁出施工红线范围；新建户外开关柜（扩展式四线路单元+PT单元、带电操）8台；户内开关柜扩展式四线路单元+PT单元2台；新建10kV阻燃电力电缆（ZRC-YJV22 -8.7/15kV-3x300mm<sup>2</sup>）16630米；10kV阻燃电力电缆（ZRC-YJV22 -8.7/15kV-3x400mm<sup>2</sup>）2023米；10kV阻燃电力电缆（ZRC-YJV22 -8.7/15kV-3x120mm<sup>2</sup>）39米；高压绝缘导线（JKLGJY-12kV-185mm<sup>2</sup>）1362米；新建10kV电缆户内终端头（冷缩型，配3x300mm<sup>2</sup>电缆）48套；10kV电缆户内终端头（冷缩型，配3x120mm<sup>2</sup>电缆）4套；10kV电缆户外终端头（冷缩型，配3x300mm<sup>2</sup>电缆）11套；10kV电缆中间头（冷缩型，配3x300mm<sup>2</sup>电缆，配中间头保护盒）81套；10kV电缆中间头（冷缩型，配3x400mm<sup>2</sup>电缆，配中间头保护盒）6套；2BC-54铁塔9座；杆塔围栏（镀锌钢管）5座；铁塔地脚螺栓（M48）9付；铁塔接地13组、10NC耐张绝缘子串15串；GW9-10G/630TH隔离开关11组、Y5WS-17/50FT氧化锌避雷器11组；玻璃钢管（φ150 壁厚8mm<sup>2</sup>）3252米；玻璃扣管（φ150 壁厚8mm<sup>2</sup>）622米；玻璃扣管（φ200 壁厚8mm<sup>2</sup>）347米；顶管（φ160PE管）1460米；顶管（φ200PE管）288米；顶管工作坑（深2米）10处；智能开关1台；六单元环网柜基础10座；六单元环网柜围栏（镀锌钢管）10座；新建315kVA箱变2台；新建315kVA箱变基础2座；新建箱变围栏2座；户内变压器（S11-M-315kVA）1台；一层电房（11米*4米）1座；1根电缆中间头井4座；1根电缆转角井9座；2-3根电缆转角井2座；2-3根电缆T型井1座；2根电缆中间接头井1座；3-4根电缆直通井1座；4-6根电缆T型井5座；7-8根电缆T型井4座；破复一般砼路面面积1978.2平方米；电缆标示桩（铸铁）117套；电缆标示牌（不锈钢）451块；GPS测点230处；电缆振荡波试验56回；带电作业3处；旁路作业2处；户内电缆头附件（15kV-3x300mm<sup>2</sup>）17套。</p> <p>1KV新建部分： 低压电缆（VV-0.6/1kV-4x240mm<sup>2</sup>）423米；玻璃钢管（φ150 壁厚8mm<sup>2</sup>）320米；破复一般砼路面面积192平方米；顶管（φ160PE管）83米；低压电缆热缩头（配4x240mm<sup>2</sup>电缆）4套；铜端子（DT-240）20个；1根低压电缆转角井7座；低压电缆标示牌（不锈钢）22块；低压电缆标示牌（铸铁）3套等主要工程量；具体工程量详见竣工图纸。</p>		
验收意见			
备注			
施工单位意见	监理单位意见	业主单位意见	
 签章：_____ 日期：_____	 签章：_____ 日期：_____	 签章：_____ 日期：_____	

项目 7、马峦北路南段道路工程 10kV 电力线路迁改工程

变更（备案）通知书

22309123891

深圳市龙睿能源发展有限公司：

我局已于二〇二三年十一月二十四日对你企业申请的（名称）变更予以核准；对你企业的（章程、章程）予以备案，具体核准变更（备案）事项如下：

备案前章程：

备案后章程：

章程备案

变更前名称： 深圳市龙供供电服务有限公司

变更后名称： 深圳市龙睿能源发展有限公司

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。



## 中标通知书

标段编号: 440383201512280010010001

标段名称: 马峦北路南段道路工程110kV以下电力线路迁改工程

建设单位: 深圳市交通公用设施建设中心

招标方式: 预选招标子工程

中标单位: 深圳市龙供电服务有限公司

中标价: 867.336978万元

中标工期:

项目经理(总监): 徐红岩



本工程于 2018-05-17 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):

徐红岩

招标人(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):

日期: 2018-05-28



徐红岩

查验码: 4239575363085728

查验网址: [www.szjsjy.com.cn](http://www.szjsjy.com.cn)

工程编号：正本  
合同编号：MLBL-09-01

## 深圳市交通建设工程 施工(固定单价)合同

工程名称：马峦北路南段道路工程 10kV 电力线路迁改工程

工程地点：深圳市坪山区

发包人：深圳市交通公用设施建设中心

承包人：深圳市龙供供电服务有限公司

签订日期：2018年9月



工程编号：\_\_\_\_\_

合同编号：\_\_\_\_\_

## 深圳市交通建设工程

# 施工(固定单价)合同

工程名称：马峦北路南段道路工程 10kV 电力线路迁改工  
程

工程地点：深圳市坪山区

发 包 人：深圳市交通公用设施建设中心

承 包 人：深圳市龙供供电服务有限公司

签订日期：2018 年 9 月

## 第一部分 协议书

发包人(全称): 深圳市交通公用设施建设中心

承包人(全称): 深圳市龙供供电服务有限公司

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: 马峦北路南段道路工程 10kV 电力线路迁改工程

工程地点: 深圳市坪山区

工程规模及特征: 对影响道路建设的百荣变电站 22 回路约 9897 米长的电缆、两台环网柜迁改。

资金来源: 财政投入 100%。

### 二、工程承包范围

马峦北路南段道路工程项目道路主体工程所涉及的电力线路迁改,详见深圳新能电力开发设计院有限公司提供的马峦北路南段道路工程 10kV 电力线路迁改工程施工图(版次: 2017 年 6 月)。发包人有权根据政府部门、电力管线产权单位的要求,结合施工现场实际情况,调整工程内容及范围。

#### 1. 城市道路工程: (在□内打√, 并填写相应的工程量)

<input type="checkbox"/> 道路工程 长: 米	<input type="checkbox"/> 电信管道工程 米
<input type="checkbox"/> 桥梁工程 座	<input type="checkbox"/> 电力管道工程 米
<input type="checkbox"/> 排水箱涵工程 长: 米	<input type="checkbox"/> 污水管道工程 米
<input type="checkbox"/> 隧道工程 长: 米	<input type="checkbox"/> 路灯照明工程 座
<input type="checkbox"/> 给水管道工程 米	<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"/> 绿化工程 米	<input type="checkbox"/> 其它:

#### 2. 交通枢纽工程(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"/> 其它_____ );		
<input type="checkbox"/> 建筑装饰装修工程 ( <input type="checkbox"/> 门窗 <input type="checkbox"/> 幕墙: _____ 平方米 <input type="checkbox"/> 其它_____ );		
<input type="checkbox"/> 通风与空调 ( <input type="checkbox"/> 通风 <input type="checkbox"/> 空调 <input type="checkbox"/> 其它_____ );		
<input type="checkbox"/> 建筑给水排水及供暖 ( <input type="checkbox"/> 室内给、排水系统 <input type="checkbox"/> 室外给、排水管网 <input type="checkbox"/> 其它_____ );		
<input type="checkbox"/> 建筑电气工程 ( <input type="checkbox"/> 室外电气 <input type="checkbox"/> 电气照明 <input type="checkbox"/> 其它_____ );		
<input type="checkbox"/> 智能建筑 ( <input type="checkbox"/> 综合布线系统 <input type="checkbox"/> 信息网络系统 <input type="checkbox"/> 其它_____ );		
<input type="checkbox"/> 屋面及防水工程	<input type="checkbox"/> 建筑节能	<input type="checkbox"/> 消防工程
<input type="checkbox"/> 室外工程 ( <input type="checkbox"/> 室外设施_____ <input type="checkbox"/> 附属建筑_____ <input type="checkbox"/> 室外环境_____ ) 。		
<input type="checkbox"/> 燃气工程		

### 三、合同工期

计划开工日期: 2018 年 7 月 1 日; (实际开工日期以监理单位签发的开工日期为准)

计划竣工日期: 2018 年 9 月 30 日 (实际竣工日期以实际开工日期往后顺延日历天);

合同工期总日历天数 91 天。

标准工期总日历天数 \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ 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: 法定质量标准: 合格。

约定质量标准: 满足南方电网公司相关规范及电力管线产权单位运维管理技术要求。

### 五、签约合同价

人民币 (大写) 捌佰陆拾柒万叁仟叁佰陆拾玖圆整 小写 (¥ 8673369 元);

其中:

(1) 安全文明施工费:

人民币 (大写) 拾万玖仟叁佰捌拾肆圆整 小写 (¥ 109384 元);

(2) 暂列金额:

人民币（大写）肆拾肆万陆仟贰佰叁拾柒圆整 小写（¥446237 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) 合同协议书；
- (3) 中标通知书及其附件；
- (4) 合同补充条款；
- (5) 合同专用条款；
- (6) 合同通用条款；
- (7) 本工程招标文件中的技术要求和投标报价规定；
- (8) 投标文件（包括承包人在评标期间和合同谈判过程中递交和确认并经发包人同意的对有关问题的补充资料和澄清文件等）；
- (9) 现行的标准、规范、规定及有关技术文件；
- (10) 图纸和技术规格书；
- (11) 已标价工程量清单；
- (12) 发包人和承包人双方有关本工程的变更、签证、洽商、索赔、询价采购凭证等书面文件及组成合同的其他文件。

## 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： 2018 年 9 月 10 日；

订立地点： 深圳市福田区交通枢纽 4 楼

发包人和承包人约定本合同自 双方法定代表人或其委托代理人签字并加盖公章

后成立。

本合同一式 十二份，均具有同等法律效力，发包人执 捌份，承包人执 肆份。

发包人：(公章)

法定代表人或其委托代理人：

(签字)



地址：深圳市福田区交通枢纽四楼

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：\_\_\_\_\_

地址：\_\_\_\_\_

邮政编码：\_\_\_\_\_

法定代表人：曾学

委托代理人：曾学

电话：\_\_\_\_\_

传真：\_\_\_\_\_

电子信箱：\_\_\_\_\_

开户银行：\_\_\_\_\_

账号：\_\_\_\_\_

市政基础设施工程

# 工程竣工验收报告

市政备-1

工程名称: 马峦北路南段道路工程10kV电力线路迁改工程

验收日期: 2021 年 8 月 7 日

建设单位(盖章): 深圳市交通公用设施建设中心

一、工程概况

工程名称	马峦北路南段道路工程10kV电力线路迁改工程	工程地点	坪山区马峦北路
工程规模	马峦北路南段道路工程10kV电力线路迁改工程，具体工程量详见竣工图纸	工程造价(万元)	8673369
结构类型	电力管线迁改工程	工程用途	管线迁改
施工许可证号	/	开工日期	2021/5/12
监督单位	/	监督登记号	/
建设单位	深圳市交通公用设施建设中心		
勘察单位	/	资 质 证 号	/
设计单位	深圳新能电力开发设计院有限公司		
施工单位	深圳市龙供电服务有限公司		D344103336
	/		/
	/		/
监理单位	深圳市粤电工程监理有限公司		E144055213
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	王桃
副 组 长	卢力
组 员	孙长屏、徐红岩、鄢朝君、杨磊

#### 2、专业组

专业组	组 长	组 员
道 路 工 程	/	/
桥 梁 工 程	/	/
排 水 工 程	/	/
给 水 工 程	/	/
隧 道 工 程	/	/
交 通 设 施 工 程	/	/
污 水 处 理 工 程	/	/
防 洪 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。

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
道路工程	/	/	/	/
桥梁工程	/	/	/	/
排水工程	/	/	/	/
给水工程	/	/	/	/
隧道工程	/	/	/	/
交通设施工程	/	/	/	/
污水处理工程	/	/	/	/
防洪工程	/	/	/	/
供电及照明工程	合格	合格	合格	合格



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,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,该工程经验收组对工程竣工资料的检查和实体检查,认可该工程质量等级为合格。

验收日期:2021年8月5日

<p>建设单位 (公章)</p>  <p>项目负责人: </p> <p>法人代表: </p>	<p>监理单位 (公章)</p>  <p>总代: 邱朝元</p> <p>项目总监: </p> 	<p>施工单位 (公章)</p>  <p>项目负责人: 徐红岩</p> <p>法人代表: 曾学</p>	<p>设计单位 (公章)</p>  <p>项目负责人: 朱元</p>
---	--	---	---

项目 8、深圳市龙岗区坂雪岗发达路市政工程（第一、三标段）电力管线迁改工程

变更（备案）通知书

22309123891

深圳市龙睿能源发展有限公司：

我局已于二〇二三年十一月二十四日对你企业申请的（名称）变更予以核准；对你企业的（章程、章程）予以备案，具体核准变更（备案）事项如下：

备案前章程：

备案后章程：

章程备案

变更前名称： 深圳市龙供供电服务有限公司

变更后名称： 深圳市龙睿能源发展有限公司

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。



# 深圳市龙岗区坂雪岗发达路市政工程 (第一、三标段) 电力管线迁改工程 施工协议书



委托方: 深圳市龙岗区坂田街道办事处  
产权方: 深圳龙岗供电局  
实施方: 深圳市龙供供电服务有限公司  
工程地点: 深圳市龙岗区坂田街道办  
签订时间: 2013年1月

## 协 议 书

因深圳市龙岗区坂雪岗发达路市政工程项目建设需要，需对影响该项目正常施工安全的或存在安全隐患的现状电力管线及其设施进行永久迁移。本项工作各相关单位：产权方：深圳龙岗供电局（以下简称“产权方”）；委托方：深圳市龙岗区坂田街道办事处（以下简称“委托方”）；设计方：中国市政工程中南设计院及湖北省电力勘测设计院（以下简称“设计方”）；实施方：深圳市龙供供电服务有限公司（以下简称“实施方”）。经各方多次协商，就迁改工作的范围、实施、费用补偿等各项事宜达成如下协议。

### 一、工程概况

- 1、 工程名称：深圳市龙岗区坂雪岗发达路市政工程（第一、三标段）电力管线迁改工程
- 2、 工程地点：深圳市龙岗区坂田街道坂雪岗发达路
- 3、 工程内容：敷设电力电缆、电力通信光缆及安装箱式变压器、户外高压环网柜等，拆除影响道路土建施工相关电力设备（先改后拆）

### 二、迁改委托范围

（一）迁改实施依据：依据中国市政工程中南设计研究总院湖北省电力勘测设计院设计的《深圳市龙岗区坂雪岗发达路市政工程（第一、三标段）电力管线迁改工程施工图纸》。（道01-200721）。

(二) 产权方、委托方均已完成对施工图的审核，同意并确认按上述施工图实施迁改后，可以达到迁改目的，且既不影响深圳市龙岗区坂田街道二号路北段市政工程正常施工，又可以保障供电系统的正常运行。

### 三、迁改实施

(一) 委托方作为项目责任单位，同意委托产权方对深圳市龙岗区坂雪岗发达路市政工程（第一、三标段）范围内电力设施进行迁改。

(二) 产权方作为迁改物的业主单位，同意严格按照国家、广东省、深圳市相关的法律、法规及深圳供电局相关管理规定的基本建设程序确定迁改的实施单位，并将具体单位名称正式发函通知委托方；产权方负责组织委托方及相关单位对迁改工作进行竣工验收，并最终接收和管理。

(三) 实施方同意全力配合委托方道路施工，在具备施工条件的地段及时进入现场迁改，不能影响委托方对道路的施工，在施工过程中需接受委托方及现场监理单位的管理，并严格按照政府投资管理条例实施，具体开工、竣工日期以实施方、产权方、委托方根据实际情况协商确定。

(四) 因暴雨、台风等客观原因造成工期延误，由实施方提出，经委托方核实同意后，工期予以顺延。

(五) 最终验收由产权方牵头，委托方、迁改设计单位、监

理单位、实施方及相关单位参加。

(六) 竣工图经监理单位、产权方审核后，送委托方审核。竣工验收后，实施方向委托方提交肆套完整的竣工资料及竣工图电子文档，报送工程结算书并保证提供验收、结算、决算及移交工作所需的所有资料的真实性及完整性。

(七) 实际竣工日期是工程竣工验收合格之日，实施方应按国家关于工程质量保修的有关规定对交付申请方或产权方使用的工程在质量保修期内承担质量保修责任。

(八) 承包方式：包工包料。

#### 四、施工工期

开工日期：以甲方和监理批准的开工日期。

竣工日期：以配合市政道路工程施工工期。

#### 五、质量标准

质量等级：         合格        

#### 六、合同价款：

(一) 工程造价暂定为：

金额（大写）：人民币：柒佰柒拾壹万玖千壹佰柒拾陆元。  
¥7,719,176 元，结算价以区审计局审定为准。（已参照市政府办公会议纪要（2006年355号）及（2010年456号）文件精神，依据深建价（2012）14号文件《关于公布〈深圳市建设工程招标投标中标价情况分析（2011年）及投标报价下限参考区间〉的通

知》等下浮 7%)，并将下浮部分的 10%作为按期完工的奖励金列入施工合同条款中。

#### 七、委托方权责：

本工程委托方委托\_\_\_\_\_，\_\_\_\_\_总监理工程师，代表业主进行施工现场管理。

- 1、委托方为实施方提供有关准许施工文件，提供经产权方审查的施工图纸；
- 2、负责协调处理施工过程中的各种问题，保障工程顺利实施；
- 3、对工程进度、质量进行监督，主持工程竣工验收；
- 4、按合同拨付工程进度款。

#### 八、实施方权责

指定工程项目负责人，全权负责施工项目管理，负责合同履行，本工程项目负责人为\_\_\_\_\_叶召军\_\_\_\_\_；

- 1、严格按照经委托方批准的设计文件图纸或施工方案图组织施工；
- 2、编制施工组织方案和进度计划，并上报委托方审批；
- 3、施工中遇到特殊情况，确需变更方案时，必须征得委托方书面许可，否则实施方负全部责任；
- 4、严格遵守有关施工规范，若因不按规范施工造成设施设备损坏或人身伤亡事故的，实施方负全部责任；
- 5、在合同规定工期内完成工程内容，并提交委托方组织验收；
- 6、参加验收，配合调测，若发现存在遗留问题，应按委托方规

经三方合法代表签字盖章后即生效，具有同等法律效力。

委托方：深圳市龙岗区坂田街道办事处（盖章）

代表：

经办人：

签订日期：



产权方：深圳龙岗供电局（盖章）

代表：

经办人：

签订日期：



实施方：深圳市龙供供电服务有限公司（盖章）

代表：

经办人：

签订日期：



### 竣工验收报告

工程名称：深圳市龙岗区坂雪岗发达路市政工程（第一、三标段）电力管线迁改工程  
编号：

项目/标包	深圳市龙岗区坂雪岗发达路市政工程（第一、三标段）电力管线迁改工程	标段/站点名称	第一、三标段
建设单位	深圳市龙岗区坂田街道办事处	设计单位	中国市政工程中南设计研究总院有限公司
监理单位	深圳市东鹏工程建设监理有限公司	施工单位	深圳市龙供供电服务有限公司
开工日期	2018年1月15日	竣工日期	2019年4月25日
工程概况	<p>主要工程量：</p> <p>1、新建敷设：ZRC-YJV -8.7/15kV-3X300mm<sup>2</sup> 电缆 3909 米、ZRC-YJV -8.7/15kV-3X240mm<sup>2</sup> 电缆 1162 米、ZRC-YJV -8.7/15kV-3X120mm<sup>2</sup> 电缆 560 米、VV -0.6/1kV-4X240mm<sup>2</sup> 电缆 501 米、VV -0.6/1kV-4X120mm<sup>2</sup> 电缆 80 米、VV -0.6/1kV-4X70mm<sup>2</sup> 电缆 156 米、VV -0.6/1kV-4X25+16mm<sup>2</sup> 电缆 80 米、非金属管道光缆，24 芯光缆 400 米；</p> <p>2、新建安装：户外环网柜三单元（KKK）2 台、户外四单元智能环网柜（PT+KKBB+预留 DTU）2 台、户外环网柜四单元（KKKK）7 台、户外环网柜四单元（KKKK、PT+KKKK+预留 DTU）1 台、环网型预装箱式变电站（KKK+630kVA 油浸变压器）4 座、终端型预装箱式变电站（800kVA 干式变压器）3 座、终端型预装箱式变电站（100kVA 干式变压器）1 座；新建安装：隔离开关（GW9-10G-630TH）3 组、氧化锌避雷器（Y5WS-17/50FT）3 组、耐张绝缘子串（10NC）3 串；拆装 100kVA 箱变 2 台；新建安装环网柜基础及围栏 13 座，新建安装预装箱式变电站基础及围栏 9 座；安装设备接地装置 21 组；不锈钢电缆标识牌 200 块；</p> <p>3、新建制作安装：电缆户外冷缩终端头（配套 YJV -8.7/15kV-3X300mm<sup>2</sup> 电缆）3 套、电缆户内冷缩终端头（配套 YJV -8.7/15kV-3X300mm<sup>2</sup> 电缆）29 套、电缆户内冷缩终端头（配套 YJV -8.7/15kV-3X120mm<sup>2</sup> 电缆）24 套、电缆冷缩中间接头（配套 YJV -8.7/15kV-3X300mm<sup>2</sup> 电缆）8 套、电缆中间头配保护盒（配套 YJV -8.7/15kV-3X300mm<sup>2</sup> 电缆）8 套、电缆冷缩中间接头（配套 YJV -8.7/15kV-3X240mm<sup>2</sup> 电缆）4 套、电缆中间头配保护盒（配套 YJV -8.7/15kV-3X240mm<sup>2</sup> 电缆）4 套、电缆冷缩中间接头（配套 YJV -8.7/15kV-3X120mm<sup>2</sup> 电缆）4 套、电缆中间头配保护盒（配套 YJV -8.7/15kV-3X120mm<sup>2</sup> 电缆）4 套；</p> <p>4、新建涂塑钢管电缆埋管 6*Φ150mm 共 23 米、4*Φ150mm 共 18 米、1*Φ150mm 共 78 米、6*Φ100mm 共 157 米；光缆保护管 Φ32*2PE 管 370 米；</p> <p>5、新建 1 根电缆中间接头井 4 座、2 根电缆中间接头井 4 座、3-4 根电缆中间接头井 4 座、6 根电缆转角井 1 座；</p> <p>拆除主要工程量：</p> <p>1、拆、装箱式变电站，100kVA 。</p>		
竣工验收情况	符合设计图纸、施工规范要求。		
资料检查情况	资料完整齐全。		
实物抽测结果	实物抽测结果符合相关要求。		
竣工验收结论			
管理单位（签章）：	建设单位（签章）：	设计单位（签章）：	承包单位（签章）：
监理单位（签章）：			

本表(含附件)一式 五 份,由验收单位填写,管理单位、建设单位、设计单位、监理单位及承包单位各 一 份。

项目 9、深圳市丹平快速一期北延及平湖大道东段电力线路委托迁改工程

变更（备案）通知书

22309123891

深圳市龙睿能源发展有限公司：

我局已于二〇二三年十一月二十四日对你企业申请的（名称）变更予以核准；对你企业的（章程、章程）予以备案，具体核准变更（备案）事项如下：

备案前章程：

备案后章程：

章程备案

变更前名称： 深圳市龙供供电服务有限公司

变更后名称： 深圳市龙睿能源发展有限公司

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。



## 深圳供电局有限公司中标通知书

招标人：深圳供电局有限公司  
招标代理机构：深圳市威彦达电力工程监理有限公司  
中标通知书编码：  
深圳市龙睿供电服务有限公司：

根据深圳供电局有限公司深圳市丹平快速路一期北延及平湖大道东段改造工程招标定标结果，贵厂/司所投项目中标。

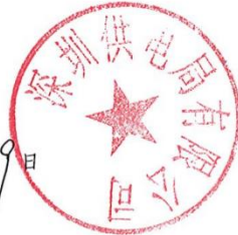
项目编号：/  
项目实施部门：龙岗供电局  
联系人：欧阳雄方  
联系电话：0755-88935937

请贵厂/司在接到中标通知书后 3 日内与我公司项目实施部门联系人联系，并在 30 日内，按照招标文件规定的合同版本及技术商务要求与项目实施部门订立书面合同。

领取中标通知联系人：李工 电话：0755-88932140

招标人（盖章）

2013年9月9日



招标代理机构（盖章）

2013年9月9日





合同编号: DPPH-29-001

## 深圳市丹平快速路一期北延及平湖大道东 段电力线路委托迁改合同

管理方: 深圳龙岗供电局

委托方: 深圳市交通公用设施建设中心

实施方: 深圳市龙供供电服务有限公司

工程地点: 深圳市龙岗区

签订时间: 2015年3月3日

合同编号:

## 深圳市丹平快速路一期北延及平湖大道东 段电力线路委托迁改合同

管理方: 深圳龙岗供电局

委托方: 深圳市交通公用设施建设中心

实施方: 深圳市龙供供电服务有限公司

工程地点: 深圳市龙岗区

签订时间: 2015年3月3日

## 协 议 书

因丹平快速路一期北延段及平湖大道东段电力迁改需要，需对影响该项目正常施工安全的或存在安全隐患的电力线路及其设施进行永久迁移。按照《关于审定深圳市交通基础设施管线迁改工作合作框架协议的会议纪要》（456）精神及 2013 年度深圳市交通基础设施建设电力线路迁改工作合作框架协议，依据中华人民共和国合同法，本项工作各相关单位一产权管理方：深圳龙岗供电局（以下简称“管理方”）；委托方：深圳市交通公用设施建设中心（以下简称“委托方”）；实施方：深圳市龙供电服务有限公司（以下简称“实施方”），经多次协商，就迁改工作的范围、实施、费用补偿等各项事宜达成如下协议。

### 一、迁改委托范围

（一）迁改实施依据：根据深圳市奥华源电力工程设计咨询有限公司设计的施工图设计阶段图（2014 年 6 月版）及北京逸群信息技术有限公司提供的“深圳市丹平快速路一期北延及平湖大道东段电力线路迁改工程”审查报告书。

（二）管理方、委托方均已完成对施工图的审核，同意并确认按上述施工图实施迁改后，可以达到迁改目的，且既不影响深圳市丹平快速路一期北延及平湖大道东段正常施工，又可以保障电力线路的正常运行。

(三) 委托方同意对因迁改而发生的线路材料费、建安费、施工安装调试及本工程需要缴纳的一切税款等予以补偿。

## 二、迁改实施

(一) 委托方作为项目责任单位, 按照《关于审定深圳市交通基础设施管线迁改工作合作框架协议会议纪要(456)》精神, 同意委托管理方对深圳市丹平快速路一期北延及平湖大道东段电力管线设施进行迁改。

(二) 管理方作为迁改物的业主(权属)单位, 负责组织委托方及相关单位对迁改工作进行竣工验收, 并最终接收和管理。

(三) 实施方同意全力配合委托方路基施工, 在具备施工条件的地段及时进入现场迁改, 具体开工日期以实施方、产权管理方、委托方协商批准确定。

(四) 若实施方未能按照商定的具体工期要求按时完工, 因此造成的损失, 委托方保留向实施方索赔的权利。

(五) 因暴雨、台风等客观原因造成工期延误, 由实施方提出, 经委托方核实同意后, 工期予以顺延。

(六) 最终验收由产权管理方牵头, 委托方、迁改设计单位、迁改监理单位、实施方及相关单位参加。

(七) 竣工图由实施方负责编制, 经迁改监理单位、产权管理方审核后, 送委托方审核。竣工验收后, 实施方向委托方提交肆套完整的竣工资料及竣工图电子文档, 并保证提

供验收、结算、决算及移交工作所需的所有资料的真实性及完整性。

(八) 实际竣工日期是工程竣工验收合格之日，实施方应按国家关于工程质量保修的有关规定对交付申请方或管理方使用的工程在质量保修期内承担质量保修责任。

(九) 承包方式：包工包料。

### 三、补偿费用的确定及支付

(一) 补偿费用的确定：补偿费用暂定价为人民币：7547392.39元，其中建安费按北京逸群信息技术有限公司工程审查报告书2015年1月版，审核后的费用(7655255.5元)，依照《关于公布<深圳市建设工程招标投标中标价情况分析(2013年)>及投标报价下限参考区间>取上年度2013年度深圳市交通基础设施建设电力线路迁改工作合作框架协议，

8.888%下浮后，为人民币：陆佰玖拾柒万肆仟捌佰伍拾陆元叁角玖分整(¥6974856.39元)，施工监理费为(¥218716元)，施工设计费为(¥353820元)。补偿费用中，包括线路材料费、建安费、施工安装调试及本工程需要缴纳的一切税款等相关费用。

1、迁改工程补偿费包括施工安装工程费、施工安装监理费、施工图设计费、线路材料费、建安费、施工安装调试费及本工程需要缴纳的一切税费等相关费用。现场未按施工图实施部分的工程量按实际情况进行核减。

升级改造和交通基建管线迁改合作框架协议  
续签有关问题的会议纪要（435）

- 5、2013 年度深圳市交通基础设施建设电力线路  
迁改工作合同框架协议
- 6、《关于配合做好丹平快速路一期北延及平湖大  
道东段改造工程施工范围内管线迁改的复函》
- 7、《关于丹平快速路一期北延及平湖大道东段改  
造工程施工范围内管线迁改工程实施的函
- 8、深圳供电局有限公司中标通知书

委托方：深圳市交通公用设施建设中心（盖章）

代 表：

经办人：



Handwritten signature of the representative of the entrusting party.

管理方：深圳龙岗供电局（盖章）

代 表：

经办人：



Handwritten signature of the representative of the management party.

实施方：深圳市龙供供电服务有限公司（盖章）

代 表：

经办人：

签订日期：



Handwritten signature of the representative of the implementation party.

市政基础设施工程

## 工程竣工验收报告

市政备-1

工程名称:深圳市丹平快速一期北延段及平湖大道东段电力线路委托迁改工程

验收日期: 2020年 11月 4日

建设单位(盖章):深圳市交通公用设施建设中心

### 一、工程概况

工程名称	深圳市丹平快速一期北延段及平湖大道东段电力线路委托迁改工程	工程地点	深圳市龙岗区
工程规模		工程造价(万元)	697.485639
结构类型	电力工程	合同工期	
开工日期	2015年4月20日	竣工日期	2020年11月4日
建设单位	深圳市交通公用设施建设中心		
勘查单位		资质证书	
施工单位	深圳市龙供供电服务有限公司		D344103336
监理单位	深圳市威彦达电力工程监理有限公司		E144009859
设计单位	深圳市奥华源电力工程设计咨询有限公司		

## 二、主要工程量清单

主要工程量：

主要工程量以竣工验收清单工程量三方联测确认表为准。

### 三、验收(专业)组成员签名

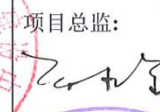
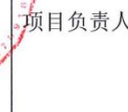
	姓名	工作单位	职务	签名
组长	孙长晨	通信中心		孙长晨
成员	孙长晨	-		孙长晨
成员				
成员	王军	城良达有限公司		王军
成员	李臣	深圳市威普士检测公司		李臣
成员	黄振龙	奥华原动力		黄振龙
成员				
成员	刘江	深圳市德德.电服服务有限公司		刘江
成员				
成员				

#### 四、工程竣工验收结论

竣工验收结论:

工程符合设计要求、施工规范，工程质量评为合格。

验收日期: 2020年 11月 4日

建设单位 (章)	监理单位 (章)	施工单位 (章)	勘察单位 (章)	设计单位 (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: 


项目 10、龙岗区坪地街道环城南路改造工程（同心中路-人民南路段）电力管线迁改工程

变更（备案）通知书

22309123891

深圳市龙睿能源发展有限公司：

我局已于二〇二三年十一月二十四日对你企业申请的（名称）变更予以核准；对你企业的（章程、章程）予以备案，具体核准变更（备案）事项如下：

备案前章程：

备案后章程：

章程备案

变更前名称： 深圳市龙供供电服务有限公司

变更后名称： 深圳市龙睿能源发展有限公司

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。



## 深圳供电局有限公司中标通知书

招标人：深圳供电局有限公司

招标代理机构：深圳市威彦达电力工程监理有限公司

中标通知书编码：

深圳市龙睿供电服务有限公司：

根据深圳供电局有限公司深圳市坪地街道环城南路改造工程施工范围内电力管线迁改工程等3个项目施工招标招标定标结果，贵厂/司所投项目中标。

项目编号：/

项目实施部门：龙岗供电局

联系人：麦桂玲

联系电话：0755-88935936

请贵厂/司在接到中标通知书后3日内与我公司项目实施部门联系人联系，并在30日内，按照招标文件规定的合同版本及技术商务要求与项目实施部门订立书面合同。

领取中标通知联系人：李工 电话：0755-88932140

招标人（盖章）



招标代理机构（盖章）



- 1、深圳市坪地街道环城南路改造工程施工范围内电力管线迁改工程
- 2、平湖大街（富安路大街---西宝路段）改造工程施工范围内电力管线迁改工程
- 3、布吉南环路工程施工范围内电力管线迁改工程

合同编号:

环城南路改造工程（同心中路-人民南路段）  
电力管线迁改工程

迁改协议书

管理方: 深圳龙岗供电局

委托方: 深圳市交通公用设施建设中心

实施方: 深圳市龙供供电服务有限公司

监理方: 深圳市威彦达电力工程监理有限公司

设计方: 深圳新能电力开发设计院有限公司

工程地点: 深圳市龙岗区坪地街道

签订时间: 2015 年 4 月



## 协 议 书

因龙岗区坪地街道环城南路改造工程（同心中路-人民南路段）项目建设需要，需对影响该项目正常施工安全的或存在安全隐患的现状电力管线及其设施进行永久迁移。按照《关于审定深圳市交通基础设施管线迁改工作合作框架协议的会议纪要》（456）精神，依据中华人民共和国合同法，本项工作各相关单位—产权管理方：深圳龙岗供电局（以下简称“管理方”）；委托方：深圳市交通公用设施建设中心（以下简称“委托方”）；实施方：深圳市龙供供电服务有限公司（以下简称“实施方”）；监理方：深圳市威彦达电力工程监理有限公司（以下简称“监理方”）；设计方：深圳新能电力开发设计院有限公司（以下简称“设计方”），经多次协商，就迁改工作的范围、实施、费用补偿等各项事宜达成如下协议。

### 一、迁改委托范围

（一）迁改实施依据：根据设计方提供的“环城南路改造工程（同心中路-人民南路段）之电力线路迁改工程-施工图设计阶段”图纸（2014年6月）。

（二）管理方、委托方均已完成对施工图的审核，同意并确认按上述施工图实施迁改后，可以达到迁改目的，且既不影响环城南路改造工程（同心中路-人民南路段）道路正常施工，又可以保障电力管线的正常运行。

（三）委托方同意对因迁改而发生的线路材料费、建安费、

(九) 承包方式: 包工包料。

### 三、补偿费用的确定及支付

(一) 补偿费用的确定:

合同建安费按概算批复价暂定为 337.7 万元。

迁改建安费用的结算编制以经确认的实际发生工程量及施工期间信息价编制, 迁改完成后, 由实施方编制结算, 经委托方审核并下浮 7.392% 后送政府审计部门审定, 最终迁改费以政府审计部门审定为准。

其它费用

(1) 施工图设计费按《工程勘察设计取费标准2002》计取不下浮。设计费(¥15.4943万元)

(2) 监理服务计费按《建设工程监理与相关服务收费管理规定》发改价格[2007]670号计取不下浮。监理费(¥12.0028万元)

**合同暂定价: ¥365.1971万元(大写叁佰陆拾伍万壹仟玖佰柒拾壹元)**

结算价以政府审计部门审定为准。

补偿费用中, 已包括线路材料费、建安费、施工安装调试费及本工程需要缴纳的一切税款等相关费用。

1、迁改工程补偿费包括施工安装工程费、施工安装监理费、施工图设计费、线路材料费、建安费、施工安装调试费及本工程需要缴纳的一切税款等相关费用。现场未按施工图实施部分的工

## 五、工程变更

实施方不得随意对施工图纸会审通过的设计进行变更,若确有需要,须按委托方所颁发的工程变更管理办法执行,未经委托方批准的工程变更实施方不得实施,否则不予计量支付。设计变更计价按当前信息价及计价办法计取,最终以市审计相关部门审计为准。

因实施方原因导致的工程变更而发生的费用,均由实施方承担,工期不予顺延。

## 六、违约

1、实施方原因发生质量安全事故、延误工期等均视为实施方违约。

2、发生质量安全事故,实施方每次应向委托方支付违约金人民币 5000 元,并赔偿由此而对委托方造成的损失。

3、工期每延误 1 日,实施方应向委托方支付违约金 1000 元,如造成委托方损失的,实施方应负赔偿责任。

4、由于委托方原因或不可抗力等因素造成实施方无法施工的,则工期顺延。

七、本协议未尽事宜,由管理方、委托方、实施方三方友好协商解决。若经协商仍不能解决,可依法向有管辖权的法院提起诉讼。

八、本协议一式 拾陆 份,委托方执 捌 份,管理方、实施方双方各执 肆 份,经委托方、实施方合法代表签字盖章后即生效,均具有同等法律效力。

九、本协议附件作为本协议的有效组成部分,具有同等法律效力。

附件:

- 1、概算批复
- 2、关于审定深圳市交通基础设施管线迁改工作合作框架协议会议纪要（456）
- 3、关于做好环城南路改造工程施工范围内电力管线迁改的复函（深龙供电函【2013】100号）

管理方：深圳龙岗供电局（盖章）



代 表：

经办人：            电话：

委托方：深圳市交通公用设施建设中心（盖章）



代 表：

经办人：            电话：

市政备一 1

市政基础设施工程  
工程竣工验收报告



工程名称: 龙岗区坪地街道 环城南路改造工程(同心中路-人民南路段)电力管线迁改工程

验收日期: 2021年8月26日

建设单位(盖章) 深圳市交通公用设施建设中心

施工单位(盖章) 深圳市龙供供电服务有限公司

监理单位(盖章) 深圳市威彦达电力工程监理有限公司



深圳市建设署、深圳市档案署监制 深圳市文档服务中心印制

一、工程概况

工程名称	龙岗区坪地街道环城南路改造工程(同心中路—人民南路段)电力管线迁改工程	工程地点	龙岗区坪地街道
工程规模	对影响道路施工的电力线路进行迁改,工程规模及主要工程量详见竣工图	工程造价(万元)	365.1971 万元
结构类型	/	工程用途	电力迁改
施工许可证号	/	开工日期	2020年10月20日
监督单位	/	监督登记号	/
建设单位	深圳市交通公用设施建设中心		
勘察单位	/	资 质 证 号	/
设计单位	深圳市新能电力开发设计院有限公司		A244003900
施工单位	深圳市龙供电服务有限公司		D344103336
监理单位	深圳市威彦达电力工程监理有限公司		E144009859
施工图审查单位	/		/



深圳市建设署、深圳市档案署监制 深圳市文档服务中心印制



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
道路工程	/	/	/	/
桥梁工程	/	/	/	/
排水工程	/	/	/	/
给水工程	/	/	/	/
隧道工程	/	/	/	/
交通设施工程	/	/	/	/
污水处理工程	/	/	/	/
防洪工程	/	/	/	/
电气电力工程	齐全、合格	合格	合格	合格

工:

、

深圳市建设署、深圳市档案署监制 深圳市文档服务中心印制



### 五、工程竣工验收结论：

竣工验收结论：

施工过程中，各相关单位均按照批准的设计文件和施工合同及现行相关规范完成了建设任务，工程质量符合要求，评定合格，本工程通过验收。

建设单位 (公章)	监理单位 (公章)	施工单位 (公章)	供电管理单位 (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： 

项目 11、布吉惠康路（罗岗路-吉芬路）市政工程 B 段（K0+810~K1+615）10kV 电力管线迁改工程

变更（备案）通知书

22309123891

深圳市龙睿能源发展有限公司：

我局已于二〇二三年十一月二十四日对你企业申请的（名称）变更予以核准；对你企业的（章程、章程）予以备案，具体核准变更（备案）事项如下：

备案前章程：

备案后章程：

章程备案

变更前名称： 深圳市龙供供电服务有限公司

变更后名称： 深圳市龙睿能源发展有限公司

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。



合同编号:HL-98-001

副本

布吉惠康路（罗岗路-吉芬路）市政工程  
B段（K0+810~K1+615）10kV 电力管线迁改  
协议书

委托方 深圳市交通公用设施建设中心

产权方: 深圳龙岗供电局

实施方: 深圳市龙供供电服务有限公司

工程地点: 深圳市龙岗区

签订时间: 2016 年 8 月

合同编号：

副本

布吉惠康路（罗岗路-吉芬路）市政工程  
B段（K0+810~K1+615）10kV 电力管线迁改  
协议书

委托方：深圳市交通公用设施建设中心

产权方：深圳龙岗供电局

实施方：深圳市龙供供电服务有限公司

工程地点：深圳市龙岗区

签订时间：2016年8月

## 协 议 书

因布吉惠康路（罗岗路-吉芬路）市政工程建设需要，需对影响该项目施工红线范围内属深圳龙岗供电局的 10kV 电力管线及其设施进行永久迁移。按照《关于审定深圳市交通基础设施管线迁改工作合作框架协议的会议纪要》（456）精神，及《2015 年度深圳市交通基础设施建设电力线路迁改工作合作框架协议》，依据《中华人民共和国合同法》及有关法律、法规规定，经与产权方沟通后，本项工作各相关单位—产权方：深圳龙岗供电局（以下简称“产权方”）；委托方：深圳市交通公用设施建设中心（以下简称“委托方”）；实施方：深圳市龙供供电服务有限公司（以下简称“实施方”），经多次协商，就迁改工作的范围、实施、费用补偿等各项事宜达成如下协议。

### 一、迁改委托范围

（一）迁改实施依据：根据深圳新能电力开发设计院有限公司提供的布吉惠康路（罗岗路-吉芬路）市政工程 B 段（K0+810~K1+615）电力管线迁改工程施工图（2016 年 6 月出版），结合项目主体情况实施迁改。

（二）产权方、委托方均已完成对施工图的审核，同意并确认按上述施工图实施迁改后，可以达到迁改目的，且既不影响布吉惠康路（罗岗路-吉芬路）市政工程道路正常施工，又可以保

障电力管线的正常运行。

(三) 委托方同意对因迁改而发生的线路材料费、建安费、施工安装调试及本工程需要缴纳的一切税款等予以补偿。

## 二、迁改实施

(一) 委托方作为项目责任单位，按照《关于审定深圳市交通基础设施管线迁改工作合作框架协议的会议纪要》(456)精神，同意委托产权方对布吉惠康路(罗岗路-吉芬路)市政工程10KV电力管线进行迁改。

(二) 实施方负责协调产权方牵头组织委托方、迁改设计单位、迁改监理单位等相关单位对迁改工程进行竣工验收。产权方作为迁改物的业主(权属)单位，在迁改工程竣工验收后，进行接收和管理。

(三) 实施方同意全力配合委托方路基(或主体工程)施工，在具备施工条件的地段及时进入现场迁改，全部迁改工作的完成日期暂定\_\_\_\_年\_\_月\_\_日前完工，(实施方应配合委托方施工进度，具体完工时间以委托方现场要求为准)具体开工日期以实施方、产权方、委托方协商批准确定。

(四) 若实施方未能按照商定的具体工期要求按时完工，因此造成的损失，委托方保留向实施方索赔的权利。

(五) 因暴雨、台风等客观原因造成工期延误，由实施方提出，经委托方核实同意后，仅工期予以顺延。

(六)竣工图由实施方负责编制，经迁改监理单位、产权方审核后，送委托方审核。竣工验收后，实施方向委托方提交肆套完整的竣工资料(应同时满足产权方的要求)及竣工图电子文档，并保证提供验收、结算、决算及移交工作所需的所有资料的真实性及完整性。

(七)实际竣工日期是工程竣工验收合格之日，实施方应按国家关于工程质量保修的有关规定对交付申请方或产权方使用的工程在质量保修期内承担质量保修责任。

(八)承包方式：包工包料。

### 三、补偿费用的确定及支付

(一)补偿费用的确定：补偿费用包括施工安装工程费。补偿费用暂定价为人民币(大写)：壹佰贰拾柒万伍仟零陆拾叁圆整，(小写)¥1275063元。(电力迁改工程费用按深圳市诚信行工程咨询有限公司审核后的工程造价下浮9.5975%，下浮率按深圳市建设工程招标投标年度下浮率(2015年)安装工程的变配电工程下浮率17.45%下浮45%确定)。补偿费用中，已包括线路材料费、建安费、施工安装调试费及本工程需要缴纳的一切税款等相关费用。

1、迁改工程补偿费包括施工安装工程费、线路材料费、建安费、施工安装调试费及本工程需要缴纳的一切税款等相关费用。现场未按施工图实施部分的工程量按实际情况进行核减。

- 5、2015 年深圳市交通基础设施建设电力线路迁改工作合作框架协议
- 6、布吉惠康路(罗岗路-吉芬路)市政工程项目总概算的批复
- 7、深圳市建设工程造价管理站关于发布深圳市建设工程施工招标投标年度下浮率(2015 年)的通知
- 8、深圳龙岗供电局关于配合做好惠康路市政工程管线迁改的复函 深龙供电函【2010】186 号
- 9、深圳供电局关于深圳市供电新能源工程有限公司业务转让情况说明的函 深供电函【2011】468 号

(本页无正文)

委托方：深圳市交通公用设施建设中心 (盖章)

代表：

经办人：

张峰



实施方：深圳市龙供供电服务有限公司 (盖章)

代表：

经办人：

张峰



签订日期：2016年8月 日

0√

# 深圳市道路工程 竣工验收报告

工程名称：布吉惠康路（罗岗路—吉芬路）市政工程 B 段  
（K0+810~K1+615）10kV 电力管线迁改工程

建设单位：深圳市交通公用设施建设中心

验收日期：2023 年 3 月 7 日



## 填写说明

- 1、本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、参建单位名称需填写法定名称（全称）。
- 4、本报告原件一式五份，建设单位、施工单位、备案机关、质量监督站、城建档案部门各持一份，相关接管单位如需要由建设单位提供复印件。

### 一、工程概况、执行基本建设情况、相关评价

工程名称	布吉惠康路（罗岗路—吉芬路）市政工程 B 段（K0+810~K1+615）10kV 电力管线迁改工程				
建设单位	深圳市交通公用设施建设中心	项目负责人	田少贤	开工许可证	
勘察单位		项目负责人		工程地点	深圳市龙岗区
设计单位	深圳新能电力开发设计院有限公司	项目负责人	仇靖	合同造价	127.5063 万元
监理单位	深圳市威彦达电力工程监理有限公司	项目总监	钟承金	开工日期	2022年8月20日
施工单位	深圳市龙供供电服务有限公司	项目经理	陈景锋	完工日期	2022年7月31日
		技术负责人	陈武	验收日期	2023年3月7日
图纸审查机构		质量监督机构			
工程概况：具体工程量详见竣工图。					
工程 建 设 内 容	道路工程	/			
	桥梁工程	/			
	隧道工程	/			
	通道桥涵	/			
	给水排水工程	/			
	交通设施工程	/			
	交通信号和监控	/			
	电力及照明工程	10kV 电力管线迁改			
	绿化景观工程	/			
	其他附属设施	/			

对工程勘察、设计、施工、监理方面的评价： 1、对设计单位的评价：设计单位能较好地履行设计委托合同中的义务，依据工程立项的要求，设计文件基本体现了工程的建设意图，在施工过程中能较好地跟踪、服务，及时完善设计方案，配合施工管理。 2、对施工单位的评价：施工单位能按照施工合同的要求，积极组织施工，施工质量、安全、进度基本满足要求，资料基本齐全。 3、对监理单位的评价：监理单位认真地履行了委托监理合同的义务，在施工中严把质量和安全关，同时大力督促施工进度。		

## 二、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，根据工程实际情况，组成各专业验收组。

#### 1、验收组

组长	钟承金
副组长	唐志卫
组员	孙长屏、田少贤、仇靖、陈景锋、陈武

#### 2、专业组

专业组	组长	组员
道路工程		
桥梁工程		
隧道工程		
通道桥涵		
给水排水工程		
交通设施工程		
交通信号和监控工程		

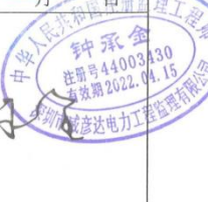


8. 工程质量保修书的签署情况:	已签订
9. 对道路工程勘察、设计、施工、监理单位进行量化评价的检查情况:	已进行量化评价

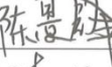
(四) 工程质量验收情况汇总

专业工程名称	施工单位自评	监理单位评估	验收组评定
道路工程	/	/	/
桥梁工程	/	/	/
隧道工程	/	/	/
通道桥涵	/	/	/
给水排水工程	/	/	/
交通设施工程	/	/	/
交通信号和监控工程	/	/	/
电力及照明工程	合格	合格	合格
绿化景观工程	/	/	/
其他附属设施	/	/	/

### 三、工程竣工验收结论

竣工验收结论： <p style="text-align: center; font-size: 24px;">验收合格</p>	
建设单位审查情况	<p>经审查,同意本工程竣工验收通过(竣工验收通过日期为2023年3月7日)。</p> <p>项目负责人(签字): </p> <p>单位负责人(签字): </p> <p>建设单位(盖章): </p> <p style="text-align: right;">2023年3月7日</p>
<p>单位负责人(签字):</p> <p>勘察负责人(签字):</p> <p>勘察单位(盖章):</p> <p style="text-align: center;">年 月 日</p>	<p>单位负责人(签字): </p> <p>设计负责人(签字): </p> <p>设计单位(盖章): </p> <p style="text-align: center;">年 月 日</p>
<p>单位负责人(签字): </p> <p>项目经理(签字): </p> <p>施工单位(盖章): </p> <p style="text-align: center;">2023年3月7日</p>	<p>单位负责人(签字): </p> <p>项目总监(签字): </p> <p>监理单位(盖章): </p> <p style="text-align: center;">2023年3月7日</p>

#### 四、竣工验收小组成员签名

工程名称	布吉惠康路（罗岗路—吉芬路）市政工程 B 段（K0+810~K1+615）10kV 电力管线迁改工程	竣工验收会议日期	2023 年 3 月 7 日	
竣工验收小组成员	单位名称	姓名	职务或职称	签名
	深圳市交通公用设施建设中心	田少贤	项目负责人	
建设单位	深圳市交通公用设施建设中心	孙长屏	工程师	
设计单位	深圳新能电力开发设计院有限公司	仇靖	设计负责人	
施工单位	深圳市龙供供电服务有限公司	陈景锋	项目经理	
	深圳市龙供供电服务有限公司	陈武	技术负责人	
监理单位	深圳市威彦达电力工程监理有限公司	钟承金	总监	
	深圳市威彦达电力工程监理有限公司	唐志卫	专监	

注：对于重大工程和技术复杂工程，根据需要可邀请有关专家参加验收组

项目 12、松瑞路（松福大道-松裕横路）市政工程-电力管线迁改工程

变更（备案）通知书

22309123891

深圳市龙睿能源发展有限公司：

我局已于二〇二三年十一月二十四日对你企业申请的（名称）变更予以核准；对你企业的（章程、章程）予以备案，具体核准变更（备案）事项如下：

备案前章程：

备案后章程：

章程备案

变更前名称： 深圳市龙供供电服务有限公司

变更后名称： 深圳市龙睿能源发展有限公司

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。



## 深圳供电局有限公司中标通知书

招标人：深圳供电局有限公司

招标代理机构：广东律诚工程咨询有限公司

中标通知书编码：0002200000029016

深圳市龙睿能源发展有限公司：

根据深圳供电局有限公司松瑞路（松福大道-松裕横路）市政工程--电力管线迁改工程施工招标项目招标定标结果，贵公司所投项目中标。

中标金额：1056964.94 元

大写(人民币)：壹佰零伍万陆仟玖佰陆拾肆元玖角肆分

请贵公司在接到中标通知书后 3 日内与我公司采购部门联系人联系，并在 30 日内，按照招标文件规定的合同版本及技术商务要求与采购部门订立书面合同。

采购部门：宝安供电局

联系人：邓兵兵

联系电话：0755-88935730

中标通知书领取事宜联系人：程工

联系电话：0755-88935663

招标人（盖章）



工程编号：

合同编号：

## 深圳市建设工程 施工（单价）合同

工程名称：松瑞路(松福大道-松裕横路)市政工程—电力  
管线迁改工程施工

工程地点：深圳市宝安区松岗街道

发包人：深圳市宝安区松岗街道办事处

承包人：深圳市龙供供电服务有限公司

2018 年 月

## 第一部分 协议书

发包人(全称): 深圳市宝安区松岗街道办事处

承包人(全称): 深圳市龙供电服务有限公司

因工程建设需要,属深圳宝安供电局所有的在松岗街道松瑞路(松福大道—松裕横路)市政工程红线范围内的 10KV 电力管线和有关设施(电力迁改项目)需要拆除或迁移,根据宝安区建设局核发的《深圳市宝安区建设工程公开招标改直接发包审批决定书》、《关于研究协调深圳电网建设工程有关问题的会议纪要》(市政府 572 号)文件以及产权单位深圳宝安供电局出具的委托函(深宝供电函[2018]53 号)的精神,发包人将该电力管线迁改项目委托承包人组织实施。

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,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: 松瑞路(松福大道-松裕横路)市政工程-电力管线迁改工程

工程地点: 深圳市宝安区松岗街道

工程规模及特征: 乙方根据松瑞路(松福大道—松裕横路)市政工程—电力迁改工程施工图设计,将 10KV 电力管线和相关设施拆除或迁改。

### 二、工程承包范围

本工程的招标范围包括:松岗街道松瑞路(松福大道—松裕横路)市政工程—电力迁改工程施工图及预算审定书所涉及的管线迁改工程等,中标金额为 105.696494 万元。

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	<input type="checkbox"/> 桩基类别: 桩径: 数量:	通风空调工程	<input type="checkbox"/> 空调面积: 平方米 <input type="checkbox"/> 设计冷负荷: 冷吨
主体结构工程	<input type="checkbox"/> 混凝土砌体 <input type="checkbox"/> 钢结构 <input type="checkbox"/> 网架 <input type="checkbox"/> 索膜结构	室外环境工程	<input type="checkbox"/>

装饰, 装修工程	<input type="checkbox"/> 二次装修 <input type="checkbox"/> 幕墙: 平方米	电梯工程	<input type="checkbox"/> 电梯 部 <input type="checkbox"/> 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	<input type="checkbox"/> 户数 户 <input type="checkbox"/> 庭院管: 米
建筑电气工程	<input type="checkbox"/>	其它工程	

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	<input type="checkbox"/> 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	<input type="checkbox"/> 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	<input type="checkbox"/> 长: 宽: 高:	路灯照明工程	<input type="checkbox"/> 座
排水管道工程	<input type="checkbox"/> 雨水管: 米 <input type="checkbox"/> 污水管: 米	道路改造工程	<input type="checkbox"/> 长: 公里 宽:
排水箱涵工程	<input type="checkbox"/> 长: 米 宽: 米 高: 米	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	

3. 其它工程: 电力管线迁改工程

三、合同工期

开工日期: 2018年 月 日 (以监理工程师开工令为准)

竣工日期: 2018年 月 日

合同工期总日历天数 60 日历天。

四、质量标准

本工程质量标准: 按国家验收标准达到合格

五、合同价款

币种: 人民币

合同价款(大写): 壹佰零伍万陆仟玖佰陆拾肆元玖角肆分

(小写): 105.696494 万元

其中, 施工现场安全文明施工措施费为(小写): 1.359009 万元

暂列金额(小写):  / 万元

项目单价: 详见本工程的投标报价书。

本工程标底为 111.242973 万元, 本合同价为标底除非竞争性费用(其中安全文明施工措施费 1.359009 万元, 暂列金额  / 万元)外, 其余部分下浮 5.05%。材料价格根据 2017 年第 10 期《深圳建设工程价格信息》, 对于该期《深圳建设工程价格信息》中没有的材料、设备, 采取就近参考《深圳建设工程价格信息》的原则选择确定, 缺项部分材料通过市场询价确定。

## 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专用条款 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. 招标文件及其附件;
6. 标准、规范及有关技术文件;
7. 图纸;
8. 招标控制价;
9. 投标文件;
10. 双方有关工程的洽商、变更等书面记录和文件;
11. 发包人和工程师有关通知及工程会议纪要;
12. 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: 2018 年 月 日

订立地点: 深圳市宝安区松岗街道办事处

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):



地 址: 深圳市龙岗区龙城街道

五联社区友谊路 25 号

法定代表人:

委托代理人:

电 话: 0755-89717901

传 真:

开 户 银 行: 中国建设银行股份有

限公司深圳龙岗支行

账 号: 442015420000525016

58

邮 政 编 码:

年 月 日

深圳供电局有限公司配网建设与改造工程验收表

工程名称	松瑞路(松福大道—松裕横路)市政工程-电力管线迁改工程		工程编号	2017GQB40077			
线路名称	/		变电站名及F编号	/			
建设单位	深圳市宝安区松岗街道市政建设工程事务中心		施工单位	深圳市龙睿能源服务有限公司			
设计单位	深圳新能电力开发设计院有限公司		开工日期	2018年12月05日			
监理单位	深圳市粤电工程监理有限公司		竣工日期	2021年05月20日			
工程地形	平地 100%、坚土 100%		运输距离	汽车运距 70km, 人力运距 0 km			
验收内容	序号	工程类别	单位	设计数量	施工数量	监理审核	差异量是否超过2.5%
	1	阻燃电力电缆, ZRC-YJV22-8.7/15kV-3×300mm <sup>2</sup>	米	930	335	335	否
	2	户内电缆终端头, 冷缩型, 配3×300mm <sup>2</sup> 电缆	套	6	6	6	否
	3	冷缩型, 配3×300mm <sup>2</sup> 电缆, 户外电缆终端头	套	1	1	1	否
	4	冷缩型, 配3×300mm <sup>2</sup> 电缆, 电缆中间头	套	6	1	1	否
	5	户外环网柜四单元线路单元(KX8B)+PT+配自动化屏	台	2	2	2	否
	6	涂塑钢管 DN150, 壁厚 4.0mm, 涂层厚度 ≥250um	米	470	88	88	否
	7	MPP 双壁波纹管 DN150-SN25	米	0	52	52	否
	8	铁塔 1BC1-54	基	1	1	1	否
	9	隔离开关 CWP-10W/630, 陶瓷	组	1	1	1	否
10	避雷器 Y5WS-17/50FT, 瓷外套, III级防污	组	1	1	1	否	
剩余部分详见附录							
承包单位(公章):		监理单位(公章):		建设单位(业主项目部)(章):			
现场负责人: 吴华洋		现场监理: 李松涛		现场管理员: 许琳			
项目经理: 李松涛		总监: 李松涛		项目经理: 许琳			

备注: 差异量指设计量与实际施工量的差值超过±2.5%需统计并录入系统做变更

附表表格: 一

序号	设备名称和型号	单位	设计数量	施工数量	监理审核	差异量是否超过2.5%
11	六单元环网柜基础	座	2	2	2	否
	其中: 余土外运、渣土弃置、收纳费	项	1	1	1	否
12	六单元环网柜围栏镀锌钢管 1.8m	座	2	2	2	否
	其中: 余土外运、渣土弃置、收纳费	项	1	1	1	否
13	接地装置户外设备接地	组	3	3	3	否
14	2层2列排管行人转角井	座	2	0	0	否
15	2层2列排管行人直线井	座	2	2	2	否
	其中: 余土外运、渣土弃置、收纳费	项	1	1	1	否
16	GPS 测点	处	10	10	10	否
17	恢复一般砼路面面积	平方米	115	34.02	34.02	否
18	电缆标示牌不锈钢	块	30	30	30	否
19	电缆标示牌砼制	套	4	4	4	否
20	砼包封 8 孔	米	0	71	71	否
21	环网柜联调含单体、系统、整体启动、自动化调试、联调	次	0	2	2	否

承包单位(公章):	监理单位(公章):	建设单位(章):
现场负责人: 李松涛	现场监理: 李松涛	现场管理员: 许琳
项目经理: 李松涛	总监: 李松涛	项目负责人: 许琳

备注: 差异量指设计量与实际施工量的差值超过±2.5%需统计并录入系统做变更

## 四、项目经理业绩情况

投标人名称：深圳市龙睿能源发展有限公司					
(1) 项目经理情况					
姓名	孙其然	大学毕业时间	2013年7月1日	职称	中级工程师
注册证书	二级建造师、粤2442018201900711	任职单位名称	深圳市龙睿能源发展有限公司	社保月份	2024年1月-2024年7月
代表业绩情况	<p>项目名称:深汕特别合作区鹅埠镇蛟湖村供用电安全专项整治项目施工; 工程内容:由<b>深汕大道、创富路、西寨路、创元路</b>合围而成,临近深汕管委会、创业广场、邻里中心。建设规模为新建三层配电房1座,新建低压电力电缆3571米,新建低压架空电线13297米,新建电缆井24座,埋管2015米,顶管1728米。(合同金额766.180843万元); 完工时间:2023年12月21日; 人员岗位:项目经理; <b>在本项目任职时间:1年。</b></p> <p>项目名称:深圳供电局有限公司龙岗供电局2021年配网常规基建项目施工框架招标(第13标段); 工程内容:龙岗平湖金融站新出FA与木古F10、F65、岐岭站F20、F55网架完善工程沿<b>平湖街道富安大道、凤岐路、惠华路、嘉湖路、龙平路</b>采用顶管技术施工技术施工,破复行人砬路面,并在人行道上新建工作井等; 龙岗区横岗荷康路乙环开等三遥点光纤覆盖专项工程沿<b>横岗街道华西七巷、华西一路、金泉三路、沙荷路</b>敷设光缆35126米,安装ODF单元41个等; 龙岗横岗溪上站新出FA和溪上站F17、植物园站F26、简龙站F12网架完善工程沿<b>园山街道银荷路</b>安装KKBB柜1台,破复路面41.25m<sup>2</sup>,新建行人中间头井2座等。根据深圳相关规定,办理深圳占用挖掘道路许可决定书。(合同金额2573万元); 完工时间:2024年5月31日; 人员岗位:项目经理; <b>在本项目任职时间:3年。</b></p> <p>注:提供1项业绩,并<b>标注</b>人员在该业绩中担任的职务及任职时间。</p>				

注:按《资信标要求一览表》要求提供证明材料, **优先提供单项合同金额≥100万元的同类业绩。**

4.1 本工程项目经理（项目负责人）的注册建造师资格证书及项目经理（项目负责人）B证证书、社保证明的复印件

项目经理的注册建造师资格证书

受人力资源和社会保障部、住房和城乡建设部委托，本证由广东省人力资源和社会保障厅和广东省住房和城乡建设厅批准颁发。它表明持证人通过广东省考试合格，取得二级建造师执业资格。

At the behest of Ministry of Human Resources and Social Security and Ministry of Housing and Urban-Rural Development, this certificate is approved and issued by Department of Human Resources and Social Security of Guangdong Province and Department of Housing and Urban-Rural Development of Guangdong Province. This is to certify that the bearer has passed examination organized by Guangdong Province and has obtained qualifications for Associate Constructor.



编号: **GD 085043**  
No. **GD 085043**



姓名: 孙其然  
Full Name 孙其然

性别: 男  
Sex 男

出生年月: 1989年12月  
Date of Birth 1989年12月

专业类别: 机电工程  
Professional Type 机电工程

批准日期: 2018年06月03日  
Approval Date 2018年06月03日

持证人签名:  
Signature of the Bearer

201805044050000005015445011

签发单位盖章:  
Issued by

签发日期: 2018年10月03日  
Issued on 2018年10月03日



项目经理的注册建造师注册证书

 使用有效期：2024年03月  
04日-2024年08月31日

## 中华人民共和国二级建造师注册证书

姓 名：孙其然

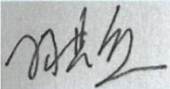
性 别：男

出生日期：1989-12-22

注册编号：粤2442018201900711

聘用企业：深圳市龙睿能源发展有限公司

注册专业：机电工程（有效期：2022-02-22至2025-02-22）

个人签名：孙其然

签名日期：2024.3.4

  
广东省  
住房和城乡建设厅  
签发日期：2024年01月24日

项目经理的安全生产考核合格证

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(2019)0002789

姓名: 孙其然

性别: 男

出生年月: 1989年12月22日

企业名称: 深圳市龙睿能源发展有限公司

职务: 项目负责人(项目经理)

初次领证日期: 2019年06月14日

有效期: 2019年06月14日 至 2025年06月13日



发证机关: 广东省住房和城乡建设厅

发证日期: 2024年02月27日



中华人民共和国住房和城乡建设部 监制

项目经理的职称证

# 广东省职称证书

姓名：孙其然

身份证号：320113198912222019

职称名称：工程师

专    业：电力工程管理

级    别：中级

取得方式：职称评审

通过时间：2020年06月19日

评审组织：深圳市电力专业中级专业技术资格评审委员会（电网）

证书编号：2003003041739

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2020年10月15日


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

项目经理的学历证



社保证明

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：孙其然 社保电脑号：635970533 身份证号：320113198912222019 页码：1  
参保单位名称：深圳市龙睿能源发展有限公司 单位编号：254757 计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交		
2024	01	254757	21549.0	3232.35	1723.92	1	21549	1077.45	430.98	1	21549	107.75	21549	30.17	21549	172.39	43.1
2024	02	254757	21549.0	3232.35	1723.92	1	21549	1077.45	430.98	1	21549	107.75	21549	30.17	21549	172.39	43.1
2024	03	254757	21549.0	3232.35	1723.92	1	21549	1077.45	430.98	1	21549	107.75	21549	30.17	21549	172.39	43.1
2024	04	254757	21549.0	3447.84	1723.92	1	21549	1077.45	430.98	1	21549	107.75	21549	60.34	21549	172.39	43.1
2024	05	254757	21549.0	3447.84	1723.92	1	21549	1077.45	430.98	1	21549	107.75	21549	60.34	21549	172.39	43.1
2024	06	254757	21549.0	3447.84	1723.92	1	21549	1077.45	430.98	1	21549	107.75	21549	60.34	21549	172.39	43.1
2024	07	254757	23012.0	3681.92	1840.96	1	23012	1150.6	460.24	1	23012	115.06	23012	32.05	23012	184.09	46.02
合计			23722.49	12184.48			7615.3	3046.12			761.56		393.75		1218.44		304.62



- 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（ 33915b5851c02day ）核查，验证码有效期三个月。
  2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
  3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
  4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。
  5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
  6. 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。
  7. 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。
  8. 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。
  9. 单位编号对应的单位名称：  
单位编号 254757 单位名称 深圳市龙睿能源发展有限公司



4.2 提供 1 项业绩，并标注人员在该业绩中担任的职务及任职时间

项目 1、深汕特别合作区鹅埠镇蛟湖村供用电安全专项整治项目施工

变更（备案）通知书

22309123891

深圳市龙睿能源发展有限公司：

我局已于二〇二三年十一月二十四日对你企业申请的（名称）变更予以核准；对你企业的（章程、章程）予以备案，具体核准变更（备案）事项如下：

备案前章程：

备案后章程：

章程备案

变更前名称： 深圳市龙供电服务有限公司

变更后名称： 深圳市龙睿能源发展有限公司

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。



## 中标通知书

标段编号: 44038120230016001001

标段名称: 深汕特别合作区鹅埠镇蛟湖村供用电安全专项整治  
项目施工

建设单位: 海丰县鹅埠镇人民政府

招标方式: 公开招标

中标单位: 深圳市龙供电服务有限公司

中标价: 766.180843万元

中标工期: 90天

项目经理(总监): 孙其然



本工程于 2023-08-08 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, 2023-09-12 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: 2023-09-18

查验码: 5227612082558133 查验网址: <https://www.szggzy.com/jyfw/list.html?id=jyfwjsgc>

SFD-2015-06

合同编号: EBZ-GDGZ-SGZB-004

## 深圳市建设工程 施工(单价)合同

工程名称: 深汕特别合作区鹅埠镇蛟湖村供用电安全专项整治项目施工

工程地点: 深汕特别合作区鹅埠镇蛟湖村

发 包 人: 海丰县鹅埠镇人民政府

承 包 人: 深圳市龙睿能源发展有限公司

2015 年版

## 第一部分 协议书

发包人(全称): 海丰县鹅埠镇人民政府

承包人(全称): 深圳市龙供供电服务有限公司

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: 深汕特别合作区鹅埠镇蛟湖村供用电安全专项整治项目施工

工程地点: 深汕特别区鹅埠镇蛟湖村

核准(备案)证编号:  /

工程规模及特征: 深汕特别合作区鹅埠镇蛟湖村供用电安全专项整治项目位于深汕特别区鹅埠镇蛟湖村,由深汕大道、创富路、西寨路、创元路合围而成,临近深汕管委会、创业广场、邻里中心。建设规模为新建三层配电房1座,新建低压电力电缆3571米,新建低压架空电线13297米,新建电缆井24座,埋管2015米,顶管1728米。

资金来源: 政府投资 100 %。

### 二、工程承包范围

包括但不限于: (1)深汕特别合作区鹅埠镇蛟湖村供用电安全专项整治项目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工程而需执行的可能遗漏的工程项目。发包人有权根据需要进行调整,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"/> 水厂及配套工程_____立方米/d	<input type="checkbox"/> 污水处理厂及配套工程_____立方米/d
<input type="checkbox"/> 给水管道工程_____米	<input type="checkbox"/> 泵站工程_____平方米
<input type="checkbox"/> 道路工程_长: _米_宽: _米	<input type="checkbox"/> 隧道工程_长: _米_宽: _米_高: _米
<input type="checkbox"/> 桥梁工程_____座	<input type="checkbox"/> 道路改造工程_长: _米_宽: _米
<input type="checkbox"/> 排水箱涵工程_长: _米_宽: _米_高: _米	<input type="checkbox"/> 路灯照明工程_____座
<input type="checkbox"/> 交通监控、收费综合系统工程	<input type="checkbox"/> 绿化工程_____米
<input type="checkbox"/> 交通安全设施工程_____米	<input type="checkbox"/> 燃气工程_____米
<input type="checkbox"/> 其它:	

2. 房屋建筑及配套专业工程: (在□内打√, 并填写相应的工程量)

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

3. 二次装饰装修工程: (在□内打√, 并填写相应的工程量)

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

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

#### 4. 其他工程

新建配电房及三线下地工程等工程

### 三、合同工期

工期要求: 90 日历天。计划开工日期: 2023 年 09 月 10 日(以监理工程师发出的开工令中确定的开工日期为准); 计划竣工日期: 2023 年 12 月 9 日。

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

本合同为暂定价合同, 合同价款(含税)人民币(大写) 柒佰陆拾陆万壹仟捌佰零捌元肆角叁分(¥7661808.43 元);

其中:

(1)安全文明施工费:

人民币(大写) 壹拾肆万零陆佰陆拾陆元零叁分(¥140666.03 元)

(2) 暂列金额:

人民币(大写) 叁拾柒万伍仟元整(¥ 375000.00 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；
- (10)图纸和技术规格书；
- (11)已标价工程量清单；
- (12)发包人和承包人双方有关本工程的变更、签证、洽商、索赔、询价采购凭证等书面文件及组成合同的其他文件。

## 八、词语含义

本协议书中有关词语含义与本合同“通用条款”中赋予它们的定义相同。

## 九、承诺

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

## 十、合同订立与生效

本合同订立时间: 2023年09月18日;

订立地点: 深圳市深汕特别合作区

发包人和承包人约定本合同自 双方法定代表人或其委托代理人签名并加盖公章或合同专用章 后成立。

本合同一式拾份,均具有同等法律效力,发包人执陆份,承包人执肆份。

发包人: 海丰县鹅埠镇人民政府

(公章)

法定代表人或其委托代理人: 

统一社会信用代码:

11441521007247460R

地址: 广东省汕尾市海丰县鹅埠镇中兴

承包人: 深圳市龙睿供电服务有限公司

(公章)

法定代表人或其委托代理人: (签字) 

统一社会信用代码:

91440300708489833J

地址: 深圳市龙岗区园山街道保安社区

街

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: \_\_\_\_\_

新园路 1-3 号 101

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: 中国工商银行深圳东门支行

账号: 4000021119201300834



## 建设工程竣工验收报告

工程名称: 深汕特别合作区鹅埠镇蛟湖村  
供用电安全专项整治项目施工

建设单位(公章): 海丰县鹅埠镇人民政府

竣工验收日期: 2023年12月21日

## 一、工程概况

GD-E1-914/2

工程名称	深汕特别合作区鹅埠镇蛟湖村供用电安全专项整治项目施工		
工程地点	深汕特别合作区鹅埠镇蛟湖村		
工程概况	<p>深汕特别合作区鹅埠镇蛟湖村占地面积共约11.04万平方米，由深汕大道、创富路、西寨路、创元路合围而成。为系统增强城中村供电能力，基本解决蛟湖村供电设施存在的频繁停电、低电压、设备残旧老化等问题，提高电能质量，提升用户侧用电安全水平，弥补城市建设过程中的短板，不断提高城中村宜居水平。</p> <p>故对深汕特别合作区鹅埠镇蛟湖村的供电线路进行升级改造。</p> <p>本次是将蛟湖村范围内供电台区重新划分，并对低压线路进行升级改造。</p> <p>本工程涉台区：蛟湖1#箱变、蛟湖3#箱变、在建蛟湖村4#箱变。</p> <p>本工程新建配电房1栋，建筑总面积309.12m<sup>2</sup>，电缆井22座，新建0.4kV电力电缆3728米，0.4kV架空导线11324米。</p>		
开工日期	2023年9月26日	竣工验收日期	2023年12月21日
建设单位	海丰县鹅埠镇人民政府		
监理单位	广东中弘策工程顾问有限公司		
设计单位	深圳新能电力开发设计院有限公司		
勘察单位	长春建工勘测设计规划有限公司		
施工单位	深圳市龙睿能源发展有限公司		



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	印志强
副组长	林成 张立平
组员	沈子文 孙彬、林成源、王松 熊磊 陈武
	肖翔 王刚、陈祚、徐锦东 颜志远 陈斌
	廖俊 谭光 张宇 杨明 黄明
	叶学强

### (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-E1-914/3

四、验收人员签名：

GD-EI-914/5

序号	姓名	工作单位	联系方式
1	何玉强		
2	李东斌	揭阳市人民政府	13989445144
3	张和平	中弘承	
4	林文源	长春建工	13421518268
5	范子文		
6	孙青松	龙煤	138-3350157
7	王松	新能院	15012550219
8	刘立强	新能院	
9	刘立强	新能院	15992261928
10	王松	中弘承	
11	陈松	龙煤	
12	徐锦东	龙煤	
13	顾志远	龙煤	
14	周信	耀建工	
15	李松	耀建工	
16	张宇	龙煤	
17	李松	耀信	
18	李松	耀信	
19	陈松	龙煤	
20	李松	龙煤	18027872727
21	李松		
22			
23			
24			
25			
26			

(五) 工程验收结论及备注

GD-E1-914/6

经检查，本工程工程质量控制资料核查记录齐全，工程质量和功能检验资料核查以及主要功能抽查记录完整，观感质量为好，各分项工程质量验收合格，本工程质量验收合格。

建设单位：  (公章) 单位(项目)负责人： 张立平 2023年12月21日	监理单位：  (公章) 总监理工程师： 张立平 2023年12月21日	施工单位：  (公章) 单位(项目)负责人： 张立平 2023年12月21日	设计单位：  (公章) 单位(项目)负责人： 王松 2023年12月21日	勘察单位：  (公章) 单位(项目)负责人： 厚修 2023年12月21日
---	--	---	--	--

GD-E1-914/6

项目 2、深圳供电局有限公司龙岗供电局 2021 年配网常规基建项目施工框架招标（第 13 标段）

## 变更（备案）通知书

22309123891

深圳市龙睿能源发展有限公司：

我局已于二〇二三年十一月二十四日对你企业申请的（名称）变更予以核准；对你企业的（章程、章程）予以备案，具体核准变更（备案）事项如下：

备案前章程：

备案后章程：

章程备案

变更前名称： 深圳市龙供供电服务有限公司

变更后名称： 深圳市龙睿能源发展有限公司

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。



## 深圳供电局有限公司中标通知书

招标人：深圳供电局有限公司

招标代理机构：南方电网物资有限公司

中标通知书编码：0002200000080224

深圳市龙供供电服务有限公司：

根据深圳供电局有限公司 2021 年配网常规基建项目施工框架招标（第 4 标的第 13 标段）定标结果，贵公司所投项目中标。

中标包干率：97.04%

大写(包干率)：佰分之玖拾柒点零肆

请贵公司在接到中标通知书后 3 日内与我公司采购部门联系人联系，并在 30 日内，按照招标文件规定的合同版本及技术商务要求与采购部门订立书面合同。

采购部门：基建部

联系人：郝工

联系电话：13691832155

中标通知书领取事宜联系人：南方电网物资有限公司

电话：4008100100 转 2 再转 0



### 合同会办审批表

合同名称	深圳供电局有限公司龙岗供电局2021年配网常规基建项目施工框架招标合同（第13标段）
合同编号	0910002021010310GLGC00116
资金流向	付款
合同总金额（元）	25,730,000.00人民币
承办部门	深圳供电局有限公司/龙岗供电局/工程部
合同承办人	黄韵,88935906
签约对方当事人法定名称	深圳市龙供供电服务有限公司
工程部科长审核	已复核，拟同意 李德斌2021/6/18 17:25:36
承办部门主要负责人	同意。 左新宇2021/6/21 7:51:19
财务共享中心专责审查	该合同为框架合同，预算金额未确定，支付条款符合财务规定。 阮亦宁2021/6/21 11:38:10
工程部专责	合同符合专业管理规定，采用的专业标准符合要求。 郝哲2021/6/21 14:25:39
物流中心专责审查	合同符合专业管理规定，采用的专业标准符合要求。 薛婷婷2021/6/21 17:25:09
工程部主任	拟同意 符国晖2021/6/21 18:22:49
物流中心主任审查	已审核。 黎莫林2021/6/22 9:28:29
财务共享中心主任审查	合同金额类型不应为确定金额。合同无金额，仅有中标包干率。 陈妍2021/6/22 11:28:31 关于履约保证条款请联系财务人员再确认。 陈妍2021/6/22 17:21:47 同意 陈妍2021/6/23 15:50:42
法规部专责审查	已审核，合同内容及条款合法、完备、明确。 郭必伟2021/6/23 15:56:19
法规部主任审查	已复核，拟同意。 苏天诺2021/6/23 17:14:03
局分管领导审批	同意。 陈健2021/6/24 8:12:38
法定代表人审批	同意。 吴小辰2021/6/24 18:31:59

中  
心  
印  
章



深圳供电局有限公司龙岗供电局 2021 年配  
网常规基建项目施工框架招标合同（第 13  
标段）

CHINA  
SOUTHERN POWER  
GRID

合同编号：0910002021010310GLGC00116

甲方：深圳供电局有限公司

乙方：深圳市龙供供电服务有限公司

签订地点：

## 第一节 合同协议书

发包人：深圳供电局有限公司

承包人：深圳市龙供电服务有限公司

鉴于发包人为建设深圳供电局有限公司龙岗供电局 2021 年配网常规基建项目施工框架招标（第 13 标段）工程，通过公开招标，择优选择一家有经验的工程承包人按本合同规定承担上述工程施工工作，并通过 2021 年 6 月 4 日的中标通知书接受了承包人提交的工程投标。

### 1 工程概况

深圳供电局有限公司龙岗供电局 2021 年配网常规基建项目施工框架招标（第 13 标段）：项目所在辖区及规模描述：龙岗区（横岗、平湖、坪地）配网基建项目施工下达计划的 35%。

### 2 承包范围

施工图纸范围内的配电网建筑、安装及调试工程，配合完成营配一体化信息资料测录，负责办理相关施工许可手续，配合招标人完成青苗赔偿洽谈工作。全面开展标准建设工作。（具体内容详见招标文件）。由于建设进度原因在 2021 年年底未完成建设的项目，后续工作仍由原中标单位延续完成。

配电站（开关站）部分：包括建筑、安装及调试工程；不包括征地、拆迁及青苗赔偿。

架空线路部分：包括线路本体工程、旧电力线拆除及运输（如有）、施工场地租用、跨越及河流封航（如有）、鱼塘围堰（如有）、施工道路修筑、杆塔三牌（塔号牌、警示牌、相序牌）安装、线路参数测试、杆塔相色油漆、沿线建（构）筑物拆迁、通信线路拆除（如有）、各类市政管道拆除（如有）等；不包括 征地、拆迁（包括沿线建构筑物、通信线路以及各类市政管道等）及青苗赔偿等各类补偿费用。

电缆线路部分：包括电缆线路本体工程、路面破除及恢复工作、绿化恢复、旧电缆线路拆除和运输、线路牌挂牌、白蚁防治（如有）、调试、沿线的管线迁移或拆除、沿线建（构）筑物的拆除等。不包括征地、拆迁、青苗及绿化赔偿等各类补偿费用。

通信及调度自动化部分：若有，具体以施工图及预算为准。

### 3 建设目标

全过程项目质量目标：规范达标、绿色可靠、文档齐全、零缺陷作为质量总体目标。杜绝重大设备一般及以上质量事故，确保工程无永久性缺陷。满足 国家、行业、中国南方电网有限责任公司质量标准、控制标准和验收规范，在质量管理过程中达到或超过质量标准，通过各级验收合格并完成启动投产。

安全目标：杜绝人身死亡事故、杜绝人身重伤事故。

文明施工目标：按照《基建安全管理业务指导书》的要求和标准布置施工现场的文明施工设施，创造良好和规范的安全文明施工环境。按中国南方电网有限责任公司及工程所在地有关要求和标准。满足南方电网公司标准设计和典型造价、绿色电网建设行动指南要求。承包商要执行南方电网公司规章制度，全面开展标准建设工作。

计划开工日期为合同签订生效之日起，计划竣工日期为 2021 年 12 月 31 日，（具体实际工期以开工报告、竣工报告为准。如本次框架招标结果有效期至期前未有新的招标结果，经合同双方商议后，可延长到新的招标结果签订合同前，但最长不得超过 1 个月），总日历天数 / 天。实际开工日期以发包人和监理发布的开工日期为准，相应竣工日期根据实际开工日期相应顺延。

### 4 承包人项目经理

承包人项目经理：孙其然

### 5 合同文件构成

下列文件一起构成合同文件：

- （1）本合同协议书；

- (2) 中标通知书;
- (3) 专用合同条款及合同附件;
- (4) 通用合同条款;
- (5) 招标文件(含答疑及澄清);
- (6) 投标函及投标文件(含澄清);
- (7) 技术标准和要求;
- (8) 图纸;
- (9) 已标价工程量清单(或报价书);
- (10) 其他合同文件;
- (11) 正版标准设计和典型造价(G1-G4层)。

本合同各文件互为补充和解释,如发现歧义和矛盾,应按照本协议第5条所列文件先后次序,以所列顺序在前的文件为准。当专用合同条款与通用合同条款发生冲突,应以专用合同条款为准。

#### 6 合同价格及支付条件

6.1 合同总价为人民币(大写)中标包干率为97.04%。本合同作为确定项目范围及中标单价(或包干率)的依据,当发生本框架合同包含的项目时,在项目实施前,须预先另行签订子合同作为项目实施依据。子合同应对该项目的工作量及所需金额进行预估,子合同结算时,按实际完成工程量和工程质量进行考评后送审结算确认的金额进行结算,如实际结算金额超过子合同预估金额,则还需另行签订补充协议后进行结算。其中安全文明施工费人民币(大写)\_\_\_\_/\_\_\_\_(\_\_\_\_/元)。

6.2 支付条款及程序在合同条款和附件中另有规定。

#### 7 词语含义

本协议书中词语含义与第二部分通用合同条款中赋予的含义相同。

#### 8 签订时间

本合同于2021年6月签订。

#### 9 签订地点

本合同在深圳市签订。

#### 10 合同生效条件

本合同一式陆份,均具有同等法律效力,发包人执叁份,承包人执叁份。

本合同由双方法定代表人或委托代理人签字、盖章后生效。

#### 11 承诺

发包人承诺按照法律规定履行项目审批手续,按照合同约定提供施工条件,并按合同约定的期限和方式支付合同价款。

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,不进行违法转包及违法分包和挂靠,并在缺陷责任期及保修期内承担相应的工程维修责任。

承包人承诺,承包人已仔细阅读合同中列明的中国南方电网有限公司基建管理各项管理规定,在项目执行期间自愿服从并严格遵守合同中各项管理规定的要求。在项目执行期间如若违反相关管理规定,承包人自愿接受发包人相关的处罚(如通报批评、基建承包商违章处罚扣分、停止投标资格以及依照合同额相关比例进行扣罚)。

#### 12 补充协议

合同未尽事宜,双方另行签订补充协议(含工程洽商记录、会议纪要、工程变更、现场签证、索赔和合同价款调整报告等修正文件),补充协议是合同的组成部分。

发包人和承包人的法定代表人或委托代理人在上述的日期签字并加盖公章,并将依法执行本合同。

(本页以下无正文)

(本页为签署页，无正文)

发包人（盖章）：深圳供电局有限公司

法定代表人

或委托代理人（签字）：

日期：2021年6月30日

开户银行：

帐号：

电话：

承包人（盖章）：深圳市龙睿供电服务有限公司

法定代表人

或委托代理人（签字）：

日期：2021年6月24日

开户银行：工行深圳东门支行

帐号：4000 0211 1920 13007834

电话：0755-89551555

CSG CSG

表 B.0.16 人员资格报审表★

工程名称：深圳供电局有限公司 2021 年配网常规基建项目施工框架招标（第 4 标的第 13 标段）

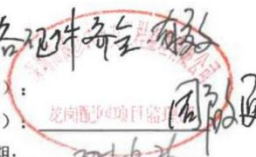
编号：PD- 2021 年配基工程（第 4 标的第 13 标段）-0001

致：深圳市威彦达电力工程监理有限公司（监理项目部）  
现报上本项目部主要施工管理人员、特殊工种/特种作业人员名单及其资格证件，请查验。工程进行中如有调整，将重新统计并上报。  
附件：相关资格证件复印件

承包单位（盖章）：  
项目经理（签字）：孙其然  
日期：2021.6.26

姓名	岗位/工种	证件名称	证件编号	发证单位	有效期截止日期
孙其然	项目经理	二级建造师	粤 2442018201900711	广东省建设厅	2022. 1. 28
		广东省建筑施工企业管理人员安全生产考核合格证	粤建安 B（2019）0002789	广东省建设工程质量安全监督检测总站	2022. 6. 13
陈景锋	项目技术负责人	广东省专业技术资格证	中 cert 字第 1803003011109 号	深圳市人力资源和社会保障局	/
张日能	安全员	广东省建筑施工企业管理人员安全生产考核合格证	粤建安 C（2009）0009661	广东省住房和城乡建设厅	2021. 11. 29
李文波	安全员	广东省建筑施工企业管理人员安全生产考核合格证	粤建安 C（2009）0009662	广东省住房和城乡建设厅	2021. 11. 29
张宇	技术员	广东省专业技术资格证	2003003041650	深圳市人力资源和社会保障局	/
陈祚	技术员	广东省专业技术资格证	2003003041603	深圳市人力资源和社会保障局	/
黄德枢	技术员	电力工程电气工程师	粤中 cert 证书 1803003010446	深圳市人力资源和社会保障局	/
梁泽仔	技术员	广东省专业技术资格证	粤初 cert 证字 18020050000196	深圳市人力资源和社会保障局	/
叶召军	质检员	设备安装质量员	0441710894417000892	广东省住房和城乡建设厅	/

监理项目部审查意见：

经审查，报审施工管理人员资格证件齐全有效。  
同意进场。  
监理项目部（盖章）：  
总/专业监理工程师（签字）：周毅良  
日期：2021.6.26

本表（含附件）一式\_\_\_\_份，监理项目部存\_\_\_\_份，承包单位存\_\_\_\_份。



深圳供电局有限公司龙岗供电局 2021 年配  
网常规基建项目施工框架招标合同（第 13  
标段）结算补充协议（090000WP20190115）

CHINA  
SOUTHERN POWER  
GRID

合同编号：09003020220103020900211

甲方：深圳供电局有限公司

乙方：深圳市龙供供电服务有限公司

签订地点：

甲方（委托方）：深圳供电局有限公司

住 所 地：深圳市罗湖区深南东路 4020 号电力调度通信大楼

法定代表人（负责人）：汤寿泉

开户行：建行罗湖分行

账 号：44201528600059166666

项目联系人：黄韵

通讯地址：深圳市福田区中心一路 39 号深圳电力调度大厦

手 机：13528748377

电 话：0755-88935906

电子信箱：huangyun@sz.csg.cn

乙方（受托方）：深圳市龙供供电服务有限公司

住 所 地：深圳市龙岗区园山街道保安社区新园路 1-3 号

101

法定代表人（负责人）：曾庆学

开户行：中国工商银行深圳东门支行

账 号：4000021119201300834

项目联系人：陈文丽

通讯地址：深圳市龙岗区园山街道保安社区新园路 1-3 号

101

手 机：18898565665

电 话：0755-89551555 (812)

拾肆万柒仟伍佰伍拾肆圆陆角叁分)，增值税税率为3%。质保金为人民币含税：4563.55元（大写：含税肆仟伍佰陆拾叁圆伍角伍分），待保修期满（二年），乙方完成工程建设期及保修期内所有工作且甲方收到乙方提供的正式发票之日起三十日内支付给乙方。】

2、【项目清单如下：

序号	工程编号	工程名称	审定金额 (元)	质保金(3%) (元)	本次申请付款 金额(元)
			1	2=1*0.03	3=1-2
1	090000#P 20190115	龙岗平湖金融站新出FA与 木吉F10、F65、岐岭站F20、 F55 网架完善工程	152118.18	4563.55	147554.63
合计			152118.18	4563.55	147554.63

二、本补充协议生效后，即为原合同不可分割的组成部分，与原合同具有同等法律效力。

三、除本补充协议明确所作修改的条款之外，原合同的其余部分应完全继续有效。

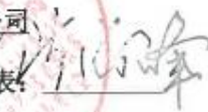
四、本协议自合同双方授权代表签字盖章之日起生效，至完成本协议约定事项时止。

五、本补充协议一式捌份，甲乙双方各执肆份，具有同等法律效力。

（以下无正文）

签署页

甲方（盖章）：深圳供电局有限公司

法定代表人（负责人）或授权代表： 

签订日期： 2022.10.9

乙方（盖章）：深圳市龙供供电服务有限公司

法定代表人（负责人）或授权代表： 

签订日期： 2022.10.09

<h2>深圳市 占用挖掘道路许可决定书</h2>	
深交许(龙岗)[2021]1162号	
根据《中华人民共和国公路法》第四十四、 四十五条、《中华人民共和国道路交通安全法》 第三十二条和《城市道路管理条例》第三十、三 十一条规定,经审查,本工程符合占用、挖掘道 路条件,准予施工	
 深圳市交通运输局	 深圳市公安局交通警察局
2021年9月29日	

申请单位及事由	深圳龙岗供电局为实施2021年龙岗区第一批配网工程申请占用、挖掘道路		
联系人	陈作	联系电话	13828859447
许可路段	平湖街道丹平路、彩田北路、东泰路、富安大道、惠华路、嘉湖路、良白路、麻布路、平龙路、万福路、新荔一路、新西路机动车道、人行道及绿化带埋设电缆及新建电缆井,每处长度为100米~3000米(详见附表),埋深为1米~5米,管径为φ4100毫米;并在人行道/绿化带上新建工作井,挖掘范围2米~2米,占道范围5米~5米;涉及在人行道上设置永久电缆井,必须采用嵌入式隐形电缆井,不得在机动车道上设置电缆井。		
许可时间	2021年10月2日至2022年4月2日止		
施工单位	深圳市龙睿能源服务有限公司		
联系人	陈景锋	联系电话	13590373403
许可内容	准予你(单位)依法从事下列活动: 一、采用顶管施工方式沿平湖街道丹平路、东深公路、东泰路、富安大道、惠华路、嘉湖路、良白路、麻布路、平龙路、万福路、新荔一路、新西路机动车道、人行道及绿化带埋设电缆及新建电缆井,每处长度为100米~3000米(详见附表),埋深为1米~5米,管径为φ4100毫米;并在人行道/绿化带上新建工作井,挖掘范围2米~2米,占道范围5米~5米;涉及在人行道上设置永久电缆井,必须采用嵌入式隐形电缆井,不得在机动车道上设置电缆井。 二、施工期间,必须严格按照深圳市《占道作业交通管理设施设置技术指引》、《深圳市龙岗区占道挖掘道路工程现场安全文明施工操作指引》等相关标准及经交警部门核准的交通疏解方案要求采取围挡作业,并加设夜间主动发光标志、夜间警示标志等交通设施,确保行人安全通行(人行道不得少于1.5米宽),必须严格按照提交的道路图恢复路面及相关设施。 三、许可期限到期后,如确需延长使用的,应在有效期届满30日前提出延期申请。		
备注	1、交警意见编号:深交公16211461号		

深圳市交通运输局 深圳市公安局交通警察局监制

<h2>许可规定</h2>
<ol style="list-style-type: none"><li>1、本决定书经盖章后生效,只限被许可单位(个人)在许可时限内使用,不得涂改、伪造、毁损和转让。</li><li>2、本决定书应按A3规格复印放置于占道施工信息公示牌。被许可单位(个人)应按《深圳市交通运输局占道施工信息公示牌设置技术指引》要求设置占道施工信息公示牌,公示牌内容应包括工程名称、建设单位及联系人电话、施工单位及联系人电话、开工时间、竣工时间、监管投诉电话等信息。</li><li>3、自本决定书发放之日起至办理移交手续前,被许可单位(个人)应负责占道施工范围内及其交通疏解道路的安全文明施工管理工作,并承担因安全文明施工管理工作不到位引发的一切法律及经济责任。</li><li>4、经许可占用挖掘道路的,应按许可内容内容进行施工,需要改变地点,扩大范围、延长时间的,应当向原许可机关提前申请办理变更审批手续;未履行前述手续的,主管部门将依法予以处罚。</li><li>5、被许可单位(个人)应按安全文明施工要求采取围挡作业,围挡必须连续坚固,施工围挡上不得有任何形式的商业广告,不得在批准占用挖掘范围的围挡上私自开设路口。</li><li>6、被许可单位(个人)在施工期间应按照规定设置反光桶、反光带,悬挂安全警示标志、警示灯等道路施工安全标志;应严格落实日常巡查、抢修维护制度,确保施工期间施工路段交通设施齐全、完好;发生设施损坏、缺失的,须在当天予以修复。</li><li>7、被许可单位(个人)在施工期间须按许可批准的交通疏解方案做好交通保障工作,无条件服从交警的指挥,确保施工及行人车辆安全。</li><li>8、因交通疏解需要建设临时道路的,如临时道路使用时间超过6个月,必须按所在道路的永久性道路标准进行建设和养护,设置完善的交通设施,周边道路也必须有诱导提醒交通标志。因交通疏解道路质量问题造成交通拥堵、交通事故及其他安全意外事故,产生的任何赔偿和法律责任均由被许可单位(个人)承担。</li><li>9、占用挖掘道路施工应对市政管线等设施采取保护措施。如施工造成市政管线或设施损坏的,施工单位应承担全部责任。</li><li>10、被许可单位(个人)应配备应急处置队伍。在施工期间发生施工安全事故、重大交通事故或遭遇台风、暴雨等突发情况时,应急处置队伍应在最短时间内到达现场,并立即报告许可机关,同时采取安全、有效的疏解措施,做好现场人员和车辆的疏导,确保现场人员和车辆的安全。</li><li>11、被许可单位(个人)可缴纳道路挖掘修复费,或自行委托开挖路段当年中标的道路养护单位进行道路修复。道路修复工作范围包括以下部分:<ol style="list-style-type: none"><li>(1) 占用挖掘道路许可范围内,道路开挖部分及占用区域造成路面破损的;</li><li>(2) 占用挖掘道路许可范围外,因大型车辆或工程机械进出造成施工区域进出口道路破损的。</li></ol></li><li>12、被许可单位(个人)埋设(架设)管线必须符合相关的技术规范标准。工程完工后两年内,被许可单位(个人)施工部分出现质量问题的,由被许可单位(个人)负责在发现问题24小时内组织进行修复,否则许可机关有权自行组织修复,其费用由被许可单位(个人)承担。发生过修复的项目或工程部分,其保修期应自维修合格后重新计算。</li><li>13、因道路改扩建或交通管理需要迁移被许可单位(个人)埋设(架设)的管线设施的,被许可单位(个人)或管线设施产权所有人必须在接到通知后7天内无条件拆除或迁改管线设施,许可机关对此不作任何赔偿或补偿。</li><li>14、所有涉路工程均应按照《深圳市占用挖掘道路承诺书》相关条款,在符合条件的工程项目施工现场安装视频监控,并在开工前将视频信号安全接入市交通运输局视频联网监控平台。未按时安装视频监控或未按规定接入视频信号的,工程建设单位将被纳入诚信管理负面清单,主管部门将根据相关规定限制其许可申请或实施联合惩戒。</li></ol>

### PD-04 竣工验收报告 (W)

(控制类型: W, 检查方式: P/R)

表号: PD-04

工程名称: 龙岗平湖金融站新出 FA 与木古 F10、F65、岐岭站 F20、F55 网架完善工程

工程编号: 090000WP20190115

项目/标包		线路/配变工程名称	龙岗平湖金融站新出 FA 与木古 F10、F65、岐岭站 F20、F55 网架完善工程
建设单位 (业主项目部)	深圳龙岗供电局	设计单位	深圳新能电力开发设计院有限公司
监理项目部	深圳市威彦达电力工程监理有限公司	施工单位	深圳市龙供供电服务有限公司
开工日期	2021.10.15	竣工日期	2022.8.15
工程建设概况	10kV主要工程量: 1、10kV电力电缆, ZRC-YJV22-8.7/15kV-3×300mm <sup>2</sup> , 2830米; 2、10kV全冷缩户内终端头, 3芯×300mm <sup>2</sup> , 1套; 3、10kV冷缩中间头, 3×300mm <sup>2</sup> , 6套; 4、电缆中间头阻燃防爆壳, SMC中间头保护壳, 与300mm <sup>2</sup> 中间头配套使用, 6套; 5、2层2列行人中间头井, 1座; 6、破复150mm行人砼路面面积 (0.54m×11m), 4.94平方米; 7、MPP单壁波纹管, φ150-SN25, 44米; 8、安键环 1项 (详见主要工程量表)。		
竣工验收情况	符合设计图纸、施工规范要求。		
资料检查情况	资料准确齐全。		
实物抽测结果	合格 (✓) 不合格 ( )		
竣工验收结论	合格 (✓) 不合格 ( ) 其他 ( )		
建设单位(业主项目部和运行部门)验收意见及签章:	设计单位(意见及签章):	监理项目部(意见及签章):	承包单位(意见及签章):

本表(含附件)一式\_\_\_\_份, 由验收单位填写, 建设单位(业主项目部)、监理项目部各\_\_\_\_份, 承包单位存\_\_\_\_份



深圳供电局有限公司龙岗供电局 2021 年配  
网常规基建项目施工框架招标合同（第 13  
标段）子合同（三）

CHINA  
SOUTHERN POWER  
GRID

合同编号：09003020220103020900241

甲方：深圳供电局有限公司

乙方：深圳市龙供供电服务有限公司

签订地点：

合同补充协议

甲方（委托方）：深圳供电局有限公司

住 所 地：深圳市罗湖区深南东路 4020 号电力调度通信大楼

法定代表人（负责人）：汤寿泉

开户行：建行罗湖分行

账 号：44201528600059166666

项目联系人：黄韵

通讯地址：深圳市福田区中心一路 39 号深圳电力调度大厦

手 机：13528748377

电 话：0755-88935906

电子信箱：huangyun@sz.csg.cn

乙方（受托方）：深圳市龙供供电服务有限公司

住 所 地：深圳市龙岗区园山街道保安社区新园路 1-3 号

法定代表人（负责人）：曾庆学

开户行：工行深圳东门支行

账 号：4000 0211 1920 1300 834

项目联系人：陈文丽

通讯地址：广东省深圳市龙岗区园山街道保安社区新园路

1-3 号 101

手 机：18898565665

电 话：0755-89551555（812）

电子信箱：23467279@qq.com

鉴于甲方和乙方于【2021】年【6】月【24】日共同签订的《深圳供电局有限公司龙岗供电局 2021 年配网常规基建项目施工框架招标合同（第 13 标段）》（合同编号：【0910002021010310GLGC00116】，以下简称原合同），双方本着互惠互利的原则，经友好协商，根据原合同第【6 合同价格及支付条件】条“【6.1 合同总价为人民币（大写）贰仟伍佰柒拾叁万元整，中标包干率为 97.04%。本合同作为确定项目范围及中标单价（或包干率）的依据，当发生本框架合同包含的项目时，在项目实施前，须预先另行签订子合同作为项目实施依据。子合同应对该项目的工作量及所需金额进行预估，子合同结算时，按实际完成工程量和工程质量进行考评后送审结算确认的金额进行结算，如实际结算金额超过子合同预估金额，则还需另行签订补充协议后进行结算】”的相关规定，就【090000WP20201604 等 10 项项目预算金额】事项签订以下补充协议：

一、原合同变更或补充部分为：

1、【根据原合同相关规定，现明确 090000WP20201604 等 10 项项目预算金额为含税 10053779.71 元（大写：含税壹仟零伍万叁仟柒佰柒拾玖圆柒角壹分）。项目完工结算时，按实际完成工程量和工程质量进行考评后送审结算确认的金额进行结算，如实际结算金额超过子合同预估金额，则还需另行签订补充协议后进行结算，增值税税率为 9%。】

2、【项目清单如下：

序号	工程编号	单项工程名称	批复预算施工费用 总额（元）	不停电作业 施工费（元）	合同金额（元）
----	------	--------	-------------------	-----------------	---------

			1	2	3= (1-2) *包干率
1	090000WP202 01604	龙岗布吉骏业站 F03 调整岗头站 F20 负荷工程	373258.00	48096.00	315537.20
2	090000WP202 00359	龙岗横岗金泉站 FA、安良站 F16 和 金泉站 F49 网架 完善工程	2822995.00	95591.00	2646672.84
3	090000WP201 90232	龙岗横岗横岗站 F15、横岗 F45 网 架完善工程	1996254.00	70008.00	1869229.12
4	090000WP201 91859	龙岗横岗溪上站 新出线 FA 与筒龙 站 F04、F05、F51 网架完善工程	1591215.00	0.00	1544115.04
5	090000WP201 92544	龙岗区横岗荷康 路乙环开等三遥 点光纤覆盖专项 工程	1883416.00	0.00	1827666.89
6	090000WP201 93925	龙岗横岗新增配 变调整大康站 F03 康风线 5090406048 号配 变负荷工程	691301.00	149122.00	526130.50
7	090000WP202 00701	龙岗横岗溪上站 新出 FA 转接横岗 站 F10 负荷工程	584229.00	107420.00	462695.45
8	090000WP202 00702	龙岗横岗溪上站 新出 FA 转接筒龙 站 F41 负荷工程	252891.00	0.00	245405.43
9	090000WP202 00703	龙岗横岗溪上站 新出 FA 和植物园 站 F17 网架完善 工程	119946.00	0.00	116395.60
		龙岗横岗溪上站			
10	090000WP202 01577	新出 FA 和溪上站 F17、植物园站 F26、筒龙站 F12 网架完善工程	564727.00	49546.00	499931.64
	合计		10880232.00	519783.00	10053779.71

】

二、本补充协议生效后，即为原合同不可分割的组成部分，与原合同具有同等法律效力。

三、除本补充协议明确所作修改的条款之外，原合同的其余部分应完全继续有效。

四、本协议自合同双方授权代表签字盖章之日起生效，至完成本协议约定事项时止。

五、本补充协议一式捌份，甲乙双方各执肆份，具有同等法律效力。

（以下无正文）



签署页

甲方（盖章）：深圳供电局有限公司

法定代表人（负责人）或授权代表：李洪峰

签订日期：2022.10.10

乙方（盖章）：深圳市龙供供电服务有限公司

法定代表人（负责人）或授权代表：李洪峰

签订日期：2022.10.10

# 深圳市 占用挖掘道路许可决定书

深交许(龙岗)[2022]432号

根据《中华人民共和国公路法》第四十四、四十五条、《中华人民共和国道路交通安全法》第三十二条和《城市道路管理条例》第三十、三十一条规定,经审查,本工程符合占用、挖掘道路条件,准予施工



深圳市交通运输局 深圳市公安局交通警察局  
2022年5月27日

申请单位及事由	深圳龙岗供电局为实施2021年龙岗区第一批配网工程申请占用、挖掘道路		
联系人	陈祚	联系电话	13828859447
许可路段	横岗街道六和路、金泉三路、金泉二路、沙荷路、裕民街、新塘坑路、华西七巷、华西一路		
许可时间	2022年5月30日至2022年1月30日止		
施工单位	深圳市龙睿能源服务有限公司		
联系人	李豪	联系电话	18344010510
许可内容	准予你(单位)依法从事下列活动: 一、占道挖掘/采用顶管施工方式在横岗街道六和路、金泉三路、金泉二路、沙荷路、裕民街、新塘坑路、华西七巷、华西一路机动车道、人行道埋设电缆,工程内容:沿人行道顶管理设电缆,横向穿越机动车道埋设电缆,新建环网柜等,每处长50米~820米(详见附表),埋深不少于4米,管径为4*160毫米;需在人行道上新建工作井挖掘范围1.5米*1.5米,占道范围5米*0米;新建环网柜占道范围为5米*0米;如涉及在人行道上设置永久电缆井,必须采用嵌入式隐形电缆井;不得在机动车道上设置电缆井;总工期为10个月。 二、施工期间,必须严格按照深圳市《占道作业交通管理设施设置技术指引》、《深圳市龙岗区占用挖掘道路工程现场安全文明施工操作指引》等相关标准及交警部门核准的交通疏解方案要求采取围挡作业,并加设夜间主动发光标志、夜间警示标志等交通设施,确保行人安全通行(人行道不得少于1.5米宽),必须严格按照提交的道路图纸恢复路面及相关设施。		
备注	1、交警意见编号:深交交LJ220741号 2、申请延长占用挖掘期限的,应在有效期届满30日前提出申请。本决定书有效期届满且未按规定申请延期的,视为自动注销。		

深圳市交通运输局 深圳市公安局交通警察局监制

## 许可规定

- 1、本决定书经盖章后生效,仅限被许可单位(个人)在许可时限内使用,不得涂改、伪造、毁损和转让。
- 2、被许可单位(个人)应按《深圳市交通运输局占道施工信息公示牌设置技术指引》要求设置占道施工信息公示牌,公示牌内容应包括工程名称、建设单位及联系电话、施工单位及联系电话、开工时间、竣工时间、监管投诉电话等信息。
- 3、自本决定书发放之日起至办理移交手续前,被许可单位(个人)应负责占道施工范围内及其交通疏解道路的安全文明施工管理工作,并承担因安全文明施工管理工作不到位引发的一切法律及经济责任。
- 4、经许可占用挖掘道路的,应按许可内容内容进行施工,需要改变地点,扩大范围、延长时间的,应当向原许可机关提前申请办理变更审批手续;未履行前述手续的,主管部门将依法予以处罚。
- 5、被许可单位(个人)应按安全文明施工要求采取围挡作业,围挡必须连续坚固,施工围挡上不得有任何形式的商业广告,不得在批准占用挖掘范围的围挡上私自开设路口。
- 6、被许可单位(个人)在施工期间应按相关规定设置反光桶、反光带,悬挂安全警示标志、警示灯等道路施工安全标志;应严格落实日常巡查、抢修维护制度,确保施工期间施工路段交通设施齐全、完好;发生设施损坏、缺失的,须在当天予以修复。
- 7、被许可单位(个人)在施工期间须按许可批准的交通疏解方案做好交通保障工作,无条件服从交警的指挥,确保施工及行人车辆安全。
- 8、因交通疏解需要建设临时道路的,如临时道路使用时间超过6个月,必须按所在道路的永久性道路标准进行建设和养护,设置完善的交通设施,周边道路也必须有诱导提醒交通标志。因交通疏解道路质量问题造成交通拥堵、交通事故及其他安全意外事故,产生的任何赔偿和法律责任均由被许可单位(个人)承担。
- 9、占用挖掘道路施工应对市政管线等设施采取保护措施。如施工造成市政管线或设施损坏的,施工单位应承担全部责任。
- 10、被许可单位(个人)应配备应急处置队伍。在施工期间发生施工安全事故、重大交通事故或遭遇台风、暴雨等突发情况时,应急处置队伍应在最短时间内到达现场,并立即报告许可机关,同时采取安全、有效的疏解措施,做好现场人员和车辆的疏导,确保现场人员和车辆的安全。
- 11、被许可单位(个人)可缴纳道路挖掘修复费,或自行委托开挖路段当年中标的道路养护单位进行道路修复。道路修复工作范围包括以下部分:
  - (1) 占用挖掘道路许可范围内,道路开挖部分及占用区域造成路面破损的;
  - (2) 占用挖掘道路许可范围外,因大型车辆或工程机械进出造成施工区域进出口道路破损的。
- 12、被许可单位(个人)埋设(架设)管线必须符合相关的技术规范标准。工程完工后两年内,被许可单位(个人)施工部分出现质量问题的,由被许可单位(个人)负责在发现问题24小时内组织进行修复,否则许可机关有权自行组织修复,其费用由被许可单位(个人)承担。发生过修复的项目或工程部分,其保修期应自维修合格后重新计算。
- 13、因道路改扩建或交通管理需要迁移被许可单位(个人)埋设(架设)的管线设施的,被许可单位(个人)或管线设施产权所有人必须在接到通知后7天内无条件拆除或迁改管线设施,许可机关对此不作任何赔偿或补偿。
- 14、所有涉路工程均应按照《深圳市占用挖掘道路承诺书》相关条款,在符合条件的工程项目施工现场安装视频监控,并在开工前将视频信号安全接入市交通运输局视频联网监控平台。未及时安装视频监控或未按规定接入视频信号的,工程建设单位将被纳入诚信管理负面清单,主管部门将根据相关规定限制其许可申请或实施联合惩戒。

### PD-04 竣工验收报告 (W)

(控制类型: W, 检查方式: P/R)

表号: PD-04

工程名称: 龙岗区横岗荷康路乙环开等三遥点光纤覆盖专项工程  
项目编号: PD-090000WP20192544-0001

项目/标包	龙岗区横岗荷康路乙环开等三遥点光纤覆盖专项工程	线路/配变工程名称	龙岗区横岗荷康路乙环开等三遥点光纤覆盖专项工程
建设单位(业主项目部)	深圳供电局有限公司 横岗供电分局	设计单位	深圳新能电力开发设计院有限公司
监理项目部	深圳市威彦达工程监理有限公司	施工单位	深圳市龙睿能源发展有限公司
开工日期	2022年6月8日	竣工日期	2022年5月31日
工程建设概况	<p><b>主要工程量:</b></p> <p>36芯非金属管道光缆(GYFTZY)敷设35.126千米,光缆子管敷设30597米;中继光缆测试(36芯以内)7段,36芯管道光缆中间接续11处,光纤成端(12芯以内)105头,光纤成端(36芯以内)4头,光缆单盘测试(36芯以内)8盘;二层以太网交换机(8百兆光、12百兆电)51台;72芯ODF单元41个,室内型落地式配电网光电综合配电箱10套;通信设备调试(交换机)51台等。</p> <p>详见深圳供电局有限公司配网建设与改造工程竣工验收表或竣工图</p>		
竣工验收情况	符合设计图纸,及施工规范要求		
资料检查情况	资料按照规定要求整理齐全		
实物抽测结果	合格(√) 不合格( )		
竣工验收结论	合格(√) 不合格( ) 其他( )		
建设单位(业主项目部)运行部门验收意见及签章	设计单位(意见及签章)	监理项目部(意见及签章)	承包单位(意见及签章)

本表(含附件)一式 4 份,由验收单位填写,建设单位(业主项目部)、监理项目部各 1 份,承包单位存 2 份。

深供电纪要〔2015〕106号附件2

PD-04 竣工验收报告 (W)

(控制类型: W, 检查方式: P/R) 表号: PD-04

工程名称: 龙岗横岗溪上站新出 FA 转接横岗站 F10 负荷工程  
编号: PD-09000WP20200701 -001

项目标包	线路 配变工程 龙岗横岗溪上站新出 FA 转接横岗站 F10 负荷工程		
建设单位 (业主项目部)	深圳供电局有限公司	设计单位	深圳新能电力开发设计院有限公司
监理项目部	深圳市威彦达电力工程监理有限公司	施工单位	深圳市龙睿供电服务有限公司
开工日期	2022.6.10	竣工日期	2023.2.25
工程概况	<p>工程实际完成主要工程量:</p> <p>新建工程: 10kV 单元式 SF6 全绝缘断路器柜 PT 柜 4 台; 10kV 单元式 SF6 全绝缘断路器柜 K 柜 8 台; 10kV 单元式 SF6 全绝缘断路器柜 B 柜 8 台; 10kV 铜芯交联聚乙烯绝缘电力电缆: FYZA-YJV22-8.7/15kV-3×300mm<sup>2</sup> 3936 米; 10kV 铜芯交联聚乙烯绝缘电力电缆, FYZA-YJV22-8.7/15kV-3×120mm<sup>2</sup> 168 米; 10kV 全冷缩户内终端头, 3 芯×300mm<sup>2</sup> 14 套; 10kV 全冷缩户内终端头, 3 芯×120mm<sup>2</sup> 11 套; 10kV 冷缩中间头, 3×300mm<sup>2</sup> 6 套; SMC 中间头保护壳, 与 300mm<sup>2</sup> 或 120mm<sup>2</sup> 中间头配套使用 6 套; 电缆防损密封装置, DN150 8 只; 线缆管封堵器, DN150 8 只; 详见工程量验收表</p> <p>拆除工程: 10kV 电力电缆 YJV22 3×300MM<sup>2</sup> 排管内拆除 160 米; 10kV 电力电缆 YJV22-3×120MM<sup>2</sup> 排管内拆除 100 米; 3×300mm<sup>2</sup> 户内终端头拆除 12 套; 3×120mm<sup>2</sup> 户内终端头 11 套; 拆除八单元环网柜 (KKKKKKKK) 1 台; 拆除三单元环网柜 (BBK) 1 台; 拆除四单元环网柜 (KRRK) 1 台。</p>		
竣工验收情况	合格		
资料检查	资料齐全		
验收结果	合格 (✓) 不合格 ( )		
验收结论	合格 (✓) 不合格 ( ) 其他 ( )		
建设单位 项目部和 行部门验收 意见及签章:	设计单位 (意见及签章)	监理单位 (意见及签章)	承包单位 (意见及签章)

本表一式四份, 由验收单位填写, 建设单位 (业主项目部)、监理项目部各一份, 承包单位存份

### PD-04 竣工验收报告 (W)

(控制类型: W, 检查方式: P/R)

工程名称: 龙岗横岗溪上新出 FA 和植物园站 F17 网架完善工程

工程编号: 090000WP20200703

项目/标包		线路/配变工程名称	龙岗横岗溪上新出 FA 和植物园站 F17 网架完善工程
建设单位 (业主项目部)	深圳供电局有限公司	设计单位	深圳新能电力开发设计院有限公司
监理项目部	深圳市威彦达电力工程监理有限公司	施工单位	深圳市龙供电服务有限公司
开工日期	2022.6.25	竣工日期	2023.4.10
工程建设概况	主要工程量: 10kV 电力电缆: 3 芯×300mm <sup>2</sup> 2120 米; 10kV 全冷缩户内终端头, 3 芯×300mm <sup>2</sup> 1 套; 10kV 冷缩中间头, 3×300mm <sup>2</sup> 5 套; 二层以太网交换机, 8 光 12 电 (户内) 1 台; 其余详见主要工程量表;		
竣工验收情况	符合设计图纸, 及施工规范要求		
资料检查情况	资料按规定要求整理齐全		
实物抽测结果	合格 (√) 不合格 ( )		
竣工验收结论	合格 (√) 不合格 ( ) 其他 ( )		
建设单位 (业主项目部和运行部门验收意见及签章)	设计单位 (意见及签章):	监理项目部 (意见及签章):	承包单位 (意见及签章):

本表 (含附件) 一式 份, 由验收单位填写, 建设单位 (业主项目部)、监理项目部各 份, 承包单位存 份。

# 深圳市 占用挖掘道路许可决定书

深交许(龙岗)(2022)396号

根据《中华人民共和国公路法》第四十四、四十五条、《中华人民共和国道路交通安全法》第三十二条和《城市道路管理条例》第三十、三十一条规定，经审查，本工程符合占用、挖掘道路条件，准予施工



深圳市交通运输局 深圳市公安局交通警察局  
2022年5月20日

申请单位及事由 深圳龙岗供电局为实施2021年龙岗区第一批配网工程申请占用、挖掘道路

许可路段 园山街道福新二街、横坪路、龙岗大道、坳南路、红棉西路、坳新路、荷康路、银荷路

许可时间 2022年5月23日至2023年3月23日止

施工单位 深圳市龙供供电服务有限公司  
联系人 张日能 联系电话 15989879273

许可内容 准予你(单位)依法从事下列活动:  
一、占道挖掘/采用顶管施工方式在园山街道福新二街、横坪路、龙岗大道、坳南路、红棉西路、坳新路、荷康路、银荷路机动车道、人行道埋设电缆。工程内容:沿人行道埋设管理电缆,纵向穿越机动车道埋设电缆,新建环网柜等。每处长2米~620米(详见附表)。埋深不少于4米,管径为1\*160毫米;需在人行道上新建工作井,挖掘范围1.5米\*1.5米,占道范围5米\*3米;新建环网柜开挖范围为5米\*3米;如涉及在人行道上设置永久电缆井,必须采用嵌入式电缆井;不得在机动车道上设置电缆井。  
二、施工期间,必须严格按照深圳市《占道作业交通设施设置技术指引》、《深圳市龙岗区占用挖掘道路施工现场安全文明施工操作指引》等相关标准及经交警部门核准的交通疏导方案要求采取围挡作业,并加设夜间主动发光标志、夜间警示标志等交通设施,确保行人安全通行(人行道不得少于1.5米宽),必须严格按照提交的道路图纸恢复路面及相关设施。

备注 1、交警意见编号:深公安[6220742号]  
2、申请延长占用挖掘期限的,应在有效期届满30日前提出申请。本决定书有效期届满且未按规定申请延期的,视为自动注销。

深圳市交通运输局 深圳市公安局交通警察局监制

## 许可规定

- 1、本决定书经盖章后生效,只限被许可单位(个人)在许可时限内使用,不得涂改、伪造、毁坏和转让。
- 2、被许可单位(个人)应按《深圳市交通运输局占道施工信息公示牌设置技术指引》要求设置占道施工信息公示牌,公示牌内容应包括工程名称、建设单位及联系人电话、施工单位及联系人电话、开工时间、竣工时间、监管投诉电话等信息。
- 3、自本决定书发放之日起至办理移交手续前,被许可单位(个人)应负责占道施工范围内及其交通疏导道路的安全文明施工管理工作,并承担因安全文明施工管理工作不到位引发的一切法律及经济责任。
- 4、经许可占用挖掘道路的,应按照许可内容内容进行施工,需要改变地点、扩大范围、延长时间的,应当向原许可机关提前申请办理变更审批手续;未履行前述手续的,主管部门将依法予以处罚。
- 5、被许可单位(个人)应按安全文明施工要求采取围挡作业,围挡必须连续坚固,施工围挡上不得有任何形式的商业广告,不得在批准占用挖掘范围的围挡上私自开设路口。
- 6、被许可单位(个人)在施工期间应按照相关规定设置反光桶、反光带,悬挂安全警示标志、警示灯等道路施工安全标志;应严格落实日常巡查、抢修维护制度,确保施工期间施工路段交通设施齐全、完好;发生设施损坏、缺失的,须在当天予以修复。
- 7、被许可单位(个人)在施工期间须按许可批准的交通疏导方案做好交通保障工作,无条件服从交警的指挥,确保施工及行人车辆安全。
- 8、因交通疏解需要建设临时道路的,如临时道路使用时间超过6个月,必须按所在道路的永久性道路标准进行建设和养护,设置完善的交通设施,周边道路也必须有诱导提醒交通标志。因交通疏解道路质量问题造成交通拥堵、交通事故及其他安全意外事故,产生的任何赔偿和法律责任均由被许可单位(个人)承担。
- 9、占用挖掘道路施工应对市政管线等设施采取保护措施。如施工造成市政管线或设施损坏的,施工单位应承担全部责任。
- 10、被许可单位(个人)应配备应急处置队伍。在施工期间发生施工安全事故、重大交通事故或遭遇台风、暴雨等突发情况时,应急处置队伍应在最短时间到达现场,并立即报告许可机关,同时采取安全、有效的疏解措施,做好现场人员和车辆的疏导,确保现场人员和车辆的安全。
- 11、被许可单位(个人)可缴纳道路挖掘修复费,或自行委托开挖路段当年中标的道路养护单位进行道路修复。道路修复工作范围包括以下部分:
  - (1) 占用挖掘道路许可范围内,道路开挖部分及占用区域造成路面破损的;
  - (2) 占用挖掘道路许可范围外,因大型车辆或工程机械进出造成施工区域进出口道路破损的。
- 12、被许可单位(个人)埋设(架设)管线必须符合相关的技术规范标准。工程完工后两年内,被许可单位(个人)施工部分出现质量问题的,由被许可单位(个人)负责在发现问题24小时内组织进行修复,否则许可机关有权自行组织修复,其费用由被许可单位(个人)承担。发生过修复的项目或工程部分,其保修期自维修合格后重新计算。
- 13、因道路改扩建或交通管理需要迁移被许可单位(个人)埋设(架设)的管线设施的,被许可单位(个人)或管线设施产权所有人必须在接到通知后7天内无条件拆除或迁改管线设施,许可机关对此不作任何赔偿或补偿。
- 14、所有涉路工程均应按照《深圳市占用挖掘道路承诺书》相关条款,在符合条件的工程项目施工现场安装视频监控,并在开工前将视频信号安全接入市交通运输局视频联网监控平台。未及时安装视频监控或未接入视频信号的,工程建设单位将被纳入诚信管理负面清单,主管部门将根据相关规定限制其许可申请或实施联合惩戒。

## PD-04 竣工验收报告 (W)

(控制类型: W, 检查方式: P/R)      表号: PD-04

工程名称: 龙岗横岗溪上新出 FA 和溪上站 F17、植物园站 F26、简龙站 F12 网架完善工程  
工程编号: PD-090000WP20201577-0001

项目/标包	龙岗横岗溪上新出 FA 和溪上站 F17、植物园站 F26、简龙站 F12 网架完善工程	线路/配变工程名称	龙岗横岗溪上新出 FA 和溪上站 F17、植物园站 F26、简龙站 F12 网架完善工程
建设单位(业主项目部)	深圳供电局有限公司	设计单位	深圳新能电力开发设计院有限公司
监理项目部	深圳市威彦达电力工程监理有限公司	施工单位	深圳市龙供供电服务有限公司
开工日期	2022年04月18日	竣工日期	2023年03月24日
工程概况	<p>主要工程量: 10kV SF6 全绝缘断路器柜自动化成套设备 KKBB(户外, 配外壳, 带 PT 柜及保护装置) 1 台, 10kV 共箱式带开关电缆分接箱, SMC, KKKK(配网自动化) 1 台, 配网自动化设备(DTU 终端), 三遥四单元, 含柜体, 含通信模块(1600mm) 1 个, 10kV 电力电缆, FYZA-YJV22-8.7/15kV -3×300mm<sup>2</sup> 4421 米, 10kV 全冷缩户内终端头, 3 芯×300mm<sup>2</sup> 13 套, 10kV 电缆中间头(配 3X300mm<sup>2</sup> 电缆) 9 套, 电缆中间头阻燃防爆壳(与 300mm<sup>2</sup> 中间头配套使用) 9 套, 环网柜电缆连接附件(肘形头)配 300mm<sup>2</sup> 7 套, 七单元环网柜基础(现浇, 正面工井, 长 3150mm 宽 1410 mm 高 500mm 深 850mm)(余土外运 55km) 1 座, 七单元环网柜基础(现浇, 侧面工井, 长 3200mm 宽 1450mm 高 700mm 深 870mm)(余土外运 55km) 1 座, 新建环网柜围栏(镀锌钢管, 长 10000mm, 高 1800mm, 无立柱)(余土外运 55km) 1 面, 新建环网柜操作平台(C25 砼, 长 3200mm 宽 550mm 高 300mm) 1 座, 新建户外开关箱设备接地装置 2 组, 新建户外开关箱外壳接地装置 2 组, MPP 单壁波纹管, Φ150-SN25 457 米, 破复素色板人行道路面面积(余土外运 55km) 41.25m<sup>2</sup>, 揭盖电缆沟盖板长度 1500mm 以内 623m, 电缆标志牌 不锈钢 255 块, 防火有机堵料 2kg, 电缆防损密封装置, DN150; 线缆管封堵器, DN150 41 只, 半预制 3 层 2 列排管行人三通井(深 1 米)(余土外运 55km) 1 座, 半预制 2 层 2 列排管行人中间头井(深 1 米)(余土外运 55km) 1 座, 余土、废渣外运汽车运距 55 km 1 项, 控制电缆, ZRA-KVVP2/22-14 芯 x1.5mm<sup>2</sup> 20 米, 控制电缆, ZRA-KVVP2/22-6 芯 x2.5mm<sup>2</sup> 40 米, 控制电缆, ZRA-KVVP2/22-4 芯 x2.5mm<sup>2</sup> 60 米, 控制电缆, ZRA-KVVP2/22-4 芯 x4mm<sup>2</sup> 40 米等; 其它详见竣工图主要工程量表及竣工验收表。</p>		
竣工验收情况	合格		
资料检查情况	齐全		
实物抽测结果	合格 (U)    不合格 ( )		
竣工验收结论	合格 (√)    不合格 ( )    其他 ( )		
建设单位(业主项目部)和运行部门验收意见及签章:	设计单位(意见及签章)	监理项目部(意见及签章)	承包单位(意见及签章)

本表(含附件)一式四份, 由验收单位填写, 建设单位(业主项目部)、监理项目部各一份, 承包单位存一份。



深圳供电局有限公司龙岗供电局2021年配  
网常规基建项目施工框架招标合同（第13  
标段）结算补充协议（090000WP20200359）

CHINA  
SOUTHERN POWER  
GRID

合同编号：0900002023010301GC00509  
甲方：深圳供电局有限公司  
乙方：深圳市龙睿能源发展有限公司  
签订地点：深圳市

合同补充协议

甲方（委托方）：【深圳供电局有限公司】  
法定代表人/负责人：【汤寿泉】  
地址：【深圳市罗湖区深南东路4020号电力调度通信大楼】  
联系人：【黄韵】  
联系方式：【13528748377】

乙方（受托方）：【深圳市龙睿能源发展有限公司】  
法定代表人/负责人：【邓超】  
地址：【广东省深圳市龙岗区园山街道保安社区新园路1-3号101】  
联系人：【陈文丽】  
联系方式：【18898565665】  
开户银行：【中国工商银行深圳东门支行】  
账户名称：【深圳市龙睿能源发展有限公司】  
银行账号：【4000021119201300834】

鉴于甲方和乙方于【2021】年【06】月【24】日共同签订的《【深圳供电局有限公司龙岗供电局 2021 年配网常规基建项目施工框架招标合同（第 13 标段）】》（合同编号：【0910002021010310GLGC00116】，以下简称原合同），双方本着互利互惠的原则，经友好协商，根据原合同第【补充条款】条“【19、结算依据：结算书编制原则采取清单计价，以批复的施工图预算中的单价乘以投标包干率作为结算单价，按实际发生工程量进行结算，（其中安全文明施工费、临时设施费据实结算，无需下浮），并经各区供电局组织审查后报送电网规划研究中心】”

的相关规定，就【090000WP20200359 工程结算价款】事项签订以下补充协议：

一、原合同变更或补充部分为：

1、【根据结算审核报告，090000WP20200359结算金额含税为人民币3071065.21元（大写：含税叁佰零柒万壹仟零陆拾伍圆贰角壹分），结算时开具增值税发票，税率为3%。根据乙方提供的质保金保险保单，保单金额为92131.96元（大写：玖万贰仟壹佰叁拾壹圆玖角陆分），结算时无需扣除质保金，质保期自竣工验收合格之日起，为期24个月。】

2、【项目清单如下：

序号	工程编号	工程名称	审定金额 (元)	本次请款金 额(元)	质保金=审定 金额*3% (元)
1	090000WP20 200359	龙岗横岗金泉站 FA、安良站 F16 和金泉站 F49 网架完善工 程	3071065.21	3071065.21	92131.96
合计			3071065.21	3071065.21	92131.96

】

二、本补充协议生效后，即为原合同不可分割的组成部分，与原合同具有同等法律效力。

三、除本补充协议明确所作修改的条款之外，原合同的其余部分应完全继续有效。

四、本协议自合同双方授权代表签字盖章之日起生效，至完成本协议约定事项时止。

五、本补充协议一式陆份，甲乙双方各执叁份，具有同等法律效力。

（以下无正文）

签署页

甲方（盖章）： 深圳供电局有限公司

法定代表人（负责人）或授权代表：戴昊

签订日期：2023年12月29日

乙方（盖章）： 深圳市龙睿能源发展有限公司

法定代表人（负责人）或授权代表：

 邓超

签订日期：2023年12月29日

深供电纪要（2015）106号附件2

PD-04 竣工验收报告（W）

（控制类型：W，检查方式：P/R）

表号：PD-04

工程名称：龙岗横岗金泉站FA、安良站F16和金泉站F49网架完善工程  
工程编号：090000WP20200359

项目/标包	深圳供电局有限公司龙岗供电局2021年配网常规基建项目施工框架招标合同（第13标段）	线路/配变工程名称	龙岗横岗金泉站FA、安良站F16和金泉站F49网架完善工程
建设单位（业主项目部）	深圳供电局有限公司	设计单位	深圳新能电力开发设计院有限公司
监理项目部	深圳市威彦达电力工程监理有限公司龙岗配网项目监理部	施工单位	深圳市龙供供电服务有限公司
开工日期	2022年6月3日	竣工日期	2023年11月8日
工程建设概况	新建10kV主要工程量：1、10kV共箱式带开关电缆分接箱，SMC，KKKK（配网自动化）3台；2、配网自动化设备（配网自动化设备）（DTU终端），三遥四单元，含柜体，不含通信模块（1600mm）3台；3、10kV SF6全绝缘断路器柜自动化成套设备（KKBB（户外，配外壳，带PT柜及保护装置））4台；4、10kV电力电缆（FYZA-YJV22-8.7/15kV-3*300mm <sup>2</sup> ）3072米；5、10kV电力电缆（FYZA-YJV22-8.7/15kV-3*120mm <sup>2</sup> ）745米；6、环网柜安健环1项。（详见工程量验收表）		
竣工验收情况	符合图纸设计，施工要求规范。		
资料检查情况	资料正确齐全。		
实物抽测结果	合格（ <input checked="" type="checkbox"/> ） 不合格（ <input type="checkbox"/> ）		
竣工验收结论	合格（ <input checked="" type="checkbox"/> ） 不合格（ <input type="checkbox"/> ）其他（ <input type="checkbox"/> ）		
建设单位（业主项目部和运行部门验收人员签章）	设计单位（签章）	监理项目部（签章）	承包单位（签章）

本表（含附件）一式\_\_\_\_份，由验收单位填写，建设单位（业主项目部）、监理项目部各\_\_\_\_份，承包单位存\_\_\_\_份。



深圳供电局有限公司龙岗供电局2021年配  
网常规基建项目施工框架招标合同（第13  
标段）结算补充协议（090000WP20192417）

CHINA  
SOUTHERN POWER  
GRID

合同编号：0900002023010301GC00446  
甲方：深圳供电局有限公司  
乙方：深圳市龙供供电服务有限公司  
签订地点：深圳市

合同补充协议

甲方（委托方）：【深圳供电局有限公司】

法定代表人/负责人：【汤寿泉】

地址：【深圳市罗湖区深南东路4020号电力调度通信大楼】

联系人：【黄韵】

联系方式：【13528748377】

乙方（受托方）：【深圳市龙供供电服务有限公司】

法定代表人/负责人：【邓超】

地址：【广东省深圳市龙岗区园山街道保安社区新园路1-3号101】

联系人：【陈文丽】

联系方式：【18898565665】

开户银行：【中国工商银行深圳东门支行】

账户名称：【深圳市龙供供电服务有限公司】

银行账号：【4000021119201300834】

鉴于甲方和乙方于【2021】年【06】月【24】日共同签订的《【深圳供电局有限公司龙岗供电局2021年配网常规基建项目施工框架招标合同（第13标段）】》（合同编号：【0910002021010310GLGC00116】，以下简称原合同），双方本着互利互惠的原则，经友好协商，根据原合同第【补充条款】条“【19、结算依据：结算书编制原则采取清单计价，以批复的施工图预算中的单价乘以投标包干率作为结算单价，按实际发生工程量进行结算，（其中安全文明施工费、临时设施费据实结算，无需下浮），并经各区供电局组织审查后报送电网规划研究中心】”

的相关规定，就【090000WP20192417 工程结算价款】事项签订以下补充协议：

一、原合同变更或补充部分为：

1、【根据原合同约定，经第三方审核单位审定090000WP20192417最终结算价为人民币含税：3211376.1元（大写：含税叁佰贰拾壹万壹仟叁佰柒拾陆圆壹角），乙方需开具税率为3%的增值税专业发票；余料抵扣金额为人民币含税：333788.79元（大写：含税叁拾叁万叁仟柒佰捌拾捌圆柒角玖分）；余料由甲方销售给乙方。余料抵扣后剩余施工费合计金额为人民币含税：2877587.31元（大写：含税贰佰捌拾柒万柒仟伍佰捌拾柒圆叁角壹分）；根据乙方提供的质保金保险保单，结算时无需扣除质保金，保单金额为96341.28元（大写：玖万陆仟叁佰肆拾壹圆贰角捌分），质保期自竣工验收合格之日起，为期24个月。本次申请付款金额为人民币含税：2877587.31元（大写：含税贰佰捌拾柒万柒仟伍佰捌拾柒圆叁角壹分）。】

2、【项目清单如下：

序号	工程编号	工程名称	审定金额 (元)	余料抵扣 金额 (元)	本次请款 金额=审定 金额-余料 抵扣金额 (元)	质保金= 审定金额 *3% (元)
1	090000WP2 0192417	龙岗平湖白泥坑站 F06、 F07、F08、F13、F16、 F19#00643-#00685 塔等六段 架空下地工程	3211376.1	333788.7 9	2877587.3 1	96341.28
合计			3211376.1	333788.7 9	2877587.3 1	96341.28

二、本补充协议生效后，即为原合同不可分割的组成部分，与原合同具有同等法律效力。

三、除本补充协议明确所作修改的条款之外，原合同的其余部分应完全继续有效。

四、本协议自合同双方授权代表签字盖章之日起生效，至完成本协议约定事项时止。

五、本补充协议一式陆份，甲乙双方各执叁份，具有同等法律效力。

(以下无正文)

签署页

甲方（盖章）： 深圳供电局有限公司

法定代表人（负责人）或授权代表：戴昊

签订日期：2023年12月14日

乙方（盖章）： 深圳市龙供供电服务有限公司

法定代表人（负责人）或授权代表：邓超

签订日期：2023年12月14日



# 深圳市 占用挖掘道路许可决定书

深交许(龙岗)[2021]1162号

根据《中华人民共和国公路法》第四十四、四十五条、《中华人民共和国道路交通安全法》第三十二条和《城市道路管理条例》第三十、三十一条规定,经审查,本工程符合占用、挖掘道路条件,准予施工

深圳市交通运输局 深圳市公安局交通警察局  
2021年10月29日

申请单位及事由	深圳龙岗供电局为实施2021年龙岗区第一批配网工程申请占用、挖掘道路			
	联系人	陈祥	联系电话	13828859447
许可路段	平湖街道丹平路、东深公路、东泰路、富安大道、惠华路、嘉湖路、良白路、麻布路、平龙路、万福路、新基一路、新西路			
许可时间	2021年10月2日至2022年4月2日止			
施工单位	深圳市龙睿供电服务有限公司			
	联系人	陈敬锋	联系电话	13590373403
许可内容	准予你(单位)依法从事下列活动: 一、采用顶管施工方式沿平湖街道丹平路、东深公路、东泰路、富安大道、惠华路、嘉湖路、良白路、麻布路、平龙路、万福路、新基一路、新西路机动车道、人行道及绿化带埋设电缆及新建电缆井,每处长度为100米-3000米(详见附表),埋深为1米-5米,管径为4*160毫米;并在人行道/绿化带上新建工作井,挖掘范围2米*2米,占道范围3米*5米;涉及在人行道上设置永久电缆井,必须采用嵌入式隐形电缆井,不得在机动车道上设置电缆井。 二、施工期间,必须严格按照深圳市《占道作业交通管理设施设置技术指引》、《深圳市龙岗区占用挖掘道路工程现场安全文明施工操作指引》等相关标准及经交警部门核准的交通疏解方案要求采取围挡作业,并加设夜间主动发光标志、夜间警示标志等交通设施,确保行人安全通行(人行道不得少于1.5米宽),必须严格按照提交的道路图恢复路面及相关设施。 三、许可期限到期后,如确需延长使用的,应在有效期届满30日前提出延期申请。			
备注	1、交警意见编号:深公交L6211461号			

深圳市交通运输局 深圳市公安局交通警察局监制

## 许可规定

- 1、本决定书经盖章后生效,只限被许可单位(个人)在许可时限内使用,不得涂改、伪造、毁坏和转让。
- 2、本决定书应按A3规格复印放置占道施工信息公示牌。被许可单位(个人)应按《深圳市交通运输局占道施工信息公示牌设置技术指引》要求设置占道施工信息公示牌,公示牌内容应包括工程名称、建设单位及联系人电话、施工单位及联系人电话、开工时间、竣工时间、监管投诉电话等信息。
- 3、自本决定书发放之日起至办理移交手续前,被许可单位(个人)应负责占道施工范围内及其交通疏解道路的安全文明施工管理工作,并承担因安全文明施工管理工作不到位引发的一切法律及经济责任。
- 4、经许可占用挖掘道路的,应依照许可内容内容进行施工,需要改变地点,扩大范围、延长时间的,应当向原许可机关提前申请办理变更审批手续;未履行前述手续的,主管部门将依法予以处罚。
- 5、被许可单位(个人)应按安全文明施工要求采取围挡作业,围挡必须连续坚固,施工围挡上不得有任何形式的商业广告,不得在批准占用挖掘范围的围挡上私自开设路口。
- 6、被许可单位(个人)在施工期间应按照规定设置反光桶、反光带,悬挂安全警示标志、警示灯等道路施工安全标志;应严格落实日常巡查、抢修维护制度,确保施工期间施工路段交通设施齐全、完好;发生设施损坏、缺失的,须在当天予以修复。
- 7、被许可单位(个人)在施工期间须按许可批准的交通疏解方案做好交通保障工作,无条件服从交警的指挥,确保施工及行人车辆安全。
- 8、因交通疏解需要建设临时道路的,如临时道路使用时间超过6个月,必须按所在道路的永久性道路标准进行建设和养护,设置完善的交通设施,周边道路也必须有诱导提醒交通标志。因交通疏解道路质量问题造成交通拥堵、交通事故及其他安全意外事故,产生的任何赔偿和法律责任均由被许可单位(个人)承担。
- 9、占用挖掘道路施工应对市政管线等设施采取保护措施。如施工造成市政管线或设施损坏的,施工单位应承担全部责任。
- 10、被许可单位(个人)应配备应急处置队伍。在施工期间发生施工安全事故、重大交通事故或遭遇台风、暴雨等突发情况时,应急处置队伍应在最短时间内到达现场,并立即报告许可机关,同时采取安全、有效的疏解措施,做好现场人员和车辆的疏导,确保现场人员和车辆的安全。
- 11、被许可单位(个人)可缴纳道路挖掘修复费,或自行委托开挖路段当年中标的道路养护单位进行道路修复。道路修复工作范围包括以下部分:
  - (1) 占用挖掘道路许可范围内,道路开挖部分及占用区域造成路面破损的;
  - (2) 占用挖掘道路许可范围外,因大型车辆或工程机械进出造成施工区域进出口道路破损的。
- 12、被许可单位(个人)埋设(架设)管线必须符合相关的技术规范标准。工程完工后两年内,被许可单位(个人)施工部分出现质量问题的,由被许可单位(个人)负责在发现问题24小时内组织进行修复,否则许可机关有权自行组织修复,其费用由被许可单位(个人)承担。发生过修复的项目或工程部分,其保修期应自维修合格后重新计算。
- 13、因道路改扩建或交通管理需要迁移被许可单位(个人)埋设(架设)的管线设施的,被许可单位(个人)或管线设施产权所有人必须在接到通知后7天内无条件拆除或迁改管线设施,许可机关对此不作任何赔偿或补偿。
- 14、所有涉路工程均应按照《深圳市占用挖掘道路承诺书》相关条款,在符合条件的工程项目施工现场安装视频监控,并在开工前将视频信号接入市交通运输局视频联网监控平台。未及时安装视频监控或未按要求接入视频信号的,工程建设单位将被纳入诚信管理负面清单,主管部门将根据相关规定限制其许可申请或实施联合惩戒。

### PD-04 竣工验收报告 (W)

(控制类型: W, 检查方式: P/R)

表号: PD-04

工程名称: 龙岗平湖白泥坑站 F06、F07、F08、F13、F16、F19#00643-#00685 塔等六段架空下地工程  
编号: PD-090000WP20192417-001

项目/标包		线路/配变工程名称	龙岗平湖白泥坑站 F06、F07、F08、F13、F16、F19#00643-#00685 塔等六段架空下地工程
建设单位(业主项目部)	深圳供电局有限公司	设计单位	深圳新能电力开发设计院有限公司
监理项目部	深圳市威彦达电力工程监理有限公司	施工单位	深圳市龙供供电服务有限公司
开工日期	2021年8月8日	竣工日期	2023年6月20日
工程建设概况	<p>由于白泥坑F16回鹅线、白泥坑站F07白良线、白泥坑站F08鹅水线、白泥坑站F10万良线、白泥坑站F13良居线、白泥坑站F16白信线、白泥坑站F19白居线、白泥坑站F47倍光线等线路频繁跳闸,无法满足用户供电要求,供电可靠性不足,导致用户频繁投诉;通过配电运行人员现场勘查分析线路故障原因,确认为运行环境恶劣,架空线路及辅助设备老化程度快,线路绝缘老化,严重影响电网安全运营。</p> <p>因此将相关架空线路落地,改为电缆运行。以解决用户频繁投诉,提高供电可靠性。拟敷设10kV电力电缆ZRC-YJV22-8.7/15kV-3*300mm<sup>2</sup>共20314米,敷设10kV电力电缆ZRC-YJV22-8.7/15kV-3*120mm<sup>2</sup>共469米,安装10kV SF6全绝缘断路器柜自动化成套设备,KKBB(户外,配外壳,带PT柜及保护装置4台等。</p>		
竣工验收情况	符合设计图纸,及施工规范要求		
资料检查情况	资料按规定要求整齐齐全		
实物抽测结果	合格(√) 不合格( )		
竣工验收结论	合格(√) 不合格( ) 其他( )		
建设单位(业主项目部和运行部门)验收意见及签章:	设计单位(意见及签章):	监理项目部(意见及签章):	承包单位(意见及签章):
			

本表(含附件)一式一份,由验收单位填写,建设单位(业主项目部)、监理项目部各一份,承包单位存一份



深圳供电局有限公司龙岗供电局2021年配  
网常规基建项目施工框架招标合同（第13  
标段）结算补充协议（090000WP20190232）

CHINA  
SOUTHERN POWER  
GRID

合同编号：0900002023010301GC00247  
甲方：深圳供电局有限公司  
乙方：深圳市龙睿能源服务有限公司  
签订地点：深圳市

合同补充协议

甲方（委托方）：【深圳供电局有限公司】  
法定代表人/负责人：【汤寿泉】  
地址：【深圳市罗湖区深南东路4020号电力调度通信大楼】  
联系人：【黄韵】  
联系方式：【13528748377】

乙方（受托方）：【深圳市龙供供电服务有限公司】  
法定代表人/负责人：【邓超】  
地址：【广东省深圳市深圳市龙岗区园山街道保安社区新园路1-3号101】  
联系人：【陈文丽】  
联系方式：【18898565665】  
开户银行：【中国工商银行深圳东门支行】  
账户名称：【深圳市龙供供电服务有限公司】  
银行账号：【4000021119201300834】

鉴于甲方和乙方于【2021】年【06】月【24】日共同签订的《【深圳供电局有限公司龙岗供电局2021年配网常规基建项目施工框架招标合同（第13标段）】》（合同编号：【0910002021010310GLGC00116】，以下简称原合同），双方本着互利互惠的原则，经友好协商，根据原合同第【补充条款】条“【19、结算依据：结算书编制原则采取清单计价，以批复的施工图预算中的单价乘以投标包干率作为结算单价，按实际发生工程量进行结算，（其中安全文明施工费、临时设施费据实结算，无需下浮），并经各区供电局组织审查后报送电网规划研究中心】”

的相关规定，就【090000WP20190232 工程结算价款】事项签订以下补充协议：

一、原合同变更或补充部分为：

1、【根据原合同约定，经第三方审核单位审定090000WP20190232最终结算价为人民币含税：1443471.39元（大写：含税壹佰肆拾肆万叁仟肆佰柒拾壹圆叁角玖分），乙方需开具税率为3%的增值税专业发票；余料抵扣金额为人民币含税：10615.59元（大写：含税壹万零陆佰壹拾伍圆伍角玖分）；余料由甲方销售给乙方。余料抵扣后剩余施工费合计金额为人民币含税：1432855.8元（大写：含税壹佰肆拾叁万贰仟捌佰伍拾伍圆捌角）。根据乙方提供的质保金保险保单，结算时无需扣除质保金，保单金额为43304.14元（大写：肆万叁仟叁佰零肆元壹角肆分），质保期自竣工验收合格之日起，为期24个月。本次申请付款金额为人民币含税：1432855.8元（大写：含税壹佰肆拾叁万贰仟捌佰伍拾伍圆捌角）。】

2、【项目清单如下：

序号	工程编号	工程名称	审定金额 (元)	余料抵 扣金额 (元)	本次请款金额= 审定金额-余料 抵扣金额(元)	质保金=审 定金额*3% (元)
1	090000WP 20190232	龙岗横岗横岗站 F15、 横岗 F45 网架完善工程	1443471.39	10615.5 9	1432855.8	43304.14
合计			1443471.39	10615.5 9	1432855.8	43304.14

二、本补充协议生效后，即为原合同不可分割的组成部分，与原合同具有同等法律效力。

三、除本补充协议明确所作修改的条款之外，原合同的其余部分应完全继续有效。

四、本协议自合同双方授权代表签字盖章之日起生效，至完成本协议约定事项时止。

五、本补充协议一式陆份，甲乙双方各执叁份，具有同等法律效力。

（以下无正文）

签署页

甲方（盖章）： 深圳供电局有限公司

法定代表人（负责人）或授权代表：戴昊

签订日期：2023年10月13日

乙方（盖章）： 深圳市龙供供电服务有限公司

法定代表人（负责人）或授权代表： 邓超

签订日期：2023年10月13日

# 深圳市 占用挖掘道路许可决定书

深交许(龙岗)[2022]432号

根据《中华人民共和国公路法》第四十四、四十五条、《中华人民共和国道路交通安全法》第三十二条和《城市道路管理条例》第三十、三十一条规定,经审查,本工程符合占用、挖掘道路条件,准予施工



深圳市交通运输局 深圳市公安局交通警察局  
2022年5月27日

申请单位及事由	深圳龙岗供电局为实施2021年龙岗区第一批配网工程申请占用、挖掘道路		
联系人	陈祚	联系电话	13828859447
许可路段	横岗街道六和路、金泉三路、金泉二路、沙荷路、裕民街、新塘坑路、华西七巷、华西一路		
许可时间	2022年5月30日至2022年1月30日止		
施工单位	深圳市龙睿能源服务有限公司		
联系人	李豪	联系电话	18344010510
许可内容	准予你(单位)依法从事下列活动: 一、占道挖掘/采用顶管施工方式在横岗街道六和路、金泉三路、金泉二路、沙荷路、裕民街、新塘坑路、华西七巷、华西一路机动车道、人行道埋设电缆,工程内容:沿人行道顶管理设电缆,横向穿越机动车道埋设电缆,新建环网柜等,每处长50米~820米(详见附表),埋深不少于4米,管径为4*160毫米;需在人行道上新建工作井挖掘范围1.5米*1.5米,占道范围5米*0米;新建环网柜占道范围为5米*0米;如涉及在人行道上设置永久电缆井,必须采用嵌入式隐形电缆井;不得在机动车道上设置电缆井;总工期为10个月。 二、施工期间,必须严格按照深圳市《占道作业交通管理设施设置技术指引》、《深圳市龙岗区占用挖掘道路工程现场安全文明施工操作指引》等相关标准及交警部门核准的交通疏解方案要求采取围挡作业,并加设夜间主动发光标志、夜间警示标志等交通设施,确保行人安全通行(人行道不得少于1.5米宽),必须严格按照提交的道路图纸恢复路面及相关设施。		
备注	1、交警意见编号:深交交LJ220741号 2、申请延长占用挖掘期限的,应在有效期届满30日前提出申请。本决定书有效期届满且未按规定申请延期的,视为自动注销。		

深圳市交通运输局 深圳市公安局交通警察局监制

## 许可规定

- 1、本决定书经盖章后生效,仅限被许可单位(个人)在许可时限内使用,不得涂改、伪造、毁损和转让。
- 2、被许可单位(个人)应按《深圳市交通运输局占道施工信息公示牌设置技术指引》要求设置占道施工信息公示牌,公示牌内容应包括工程名称、建设单位及联系电话、施工单位及联系电话、开工时间、竣工时间、监管投诉电话等信息。
- 3、自本决定书发放之日起至办理移交手续前,被许可单位(个人)应负责占道施工范围内及其交通疏解道路的安全文明施工管理工作,并承担因安全文明施工管理工作不到位引发的一切法律及经济责任。
- 4、经许可占用挖掘道路的,应按许可内容内容进行施工,需要改变地点,扩大范围、延长时间的,应当向原许可机关提前申请办理变更审批手续;未履行前述手续的,主管部门将依法予以处罚。
- 5、被许可单位(个人)应按安全文明施工要求采取围挡作业,围挡必须连续坚固,施工围挡上不得有任何形式的商业广告,不得在批准占用挖掘范围的围挡上私自开设路口。
- 6、被许可单位(个人)在施工期间应按相关规定设置反光桶、反光带,悬挂安全警示标志、警示灯等道路施工安全标志;应严格落实日常巡查、抢修维护制度,确保施工期间施工路段交通设施齐全、完好;发生设施损坏、缺失的,须在当天予以修复。
- 7、被许可单位(个人)在施工期间须按许可批准的交通疏解方案做好交通保障工作,无条件服从交警的指挥,确保施工及行人车辆安全。
- 8、因交通疏解需要建设临时道路的,如临时道路使用时间超过6个月,必须按所在道路的永久性道路标准进行建设和养护,设置完善的交通设施,周边道路也必须有诱导提醒交通标志。因交通疏解道路质量问题造成交通拥堵、交通事故及其他安全意外事故,产生的任何赔偿和法律责任均由被许可单位(个人)承担。
- 9、占用挖掘道路施工应对市政管线等设施采取保护措施。如施工造成市政管线或设施损坏的,施工单位应承担全部责任。
- 10、被许可单位(个人)应配备应急处置队伍。在施工期间发生施工安全事故、重大交通事故或遭遇台风、暴雨等突发情况时,应急处置队伍应在最短时间内到达现场,并立即报告许可机关,同时采取安全、有效的疏解措施,做好现场人员和车辆的疏导,确保现场人员和车辆的安全。
- 11、被许可单位(个人)可缴纳道路挖掘修复费,或自行委托开挖路段当年中标的道路养护单位进行道路修复。道路修复工作范围包括以下部分:
  - (1) 占用挖掘道路许可范围内,道路开挖部分及占用区域造成路面破损的;
  - (2) 占用挖掘道路许可范围外,因大型车辆或工程机械进出造成施工区域进出口道路破损的。
- 12、被许可单位(个人)埋设(架设)管线必须符合相关的技术规范标准。工程完工后两年内,被许可单位(个人)施工部分出现质量问题的,由被许可单位(个人)负责在发现问题24小时内组织进行修复,否则许可机关有权自行组织修复,其费用由被许可单位(个人)承担。发生过修复的项目或工程部分,其保修期应自维修合格后重新计算。
- 13、因道路改扩建或交通管理需要迁移被许可单位(个人)埋设(架设)的管线设施的,被许可单位(个人)或管线设施产权所有人必须在接到通知后7天内无条件拆除或迁改管线设施,许可机关对此不作任何赔偿或补偿。
- 14、所有涉路工程均应按照《深圳市占用挖掘道路承诺书》相关条款,在符合条件的工程项目施工现场安装视频监控,并在开工前将视频信号安全接入市交通运输局视频联网监控平台。未及时安装视频监控或未按规定接入视频信号的,工程建设单位将被纳入诚信管理负面清单,主管部门将根据相关规定限制其许可申请或实施联合惩戒。

### 竣工验收报告

工程名称：龙岗横岗横岗站 F15、横岗 F45 网架完善工程

工程编号：090000WP20190232

分项目/标包		线路/配变工程名称	龙岗横岗横岗站 F15、横岗 F45 网架完善工程
建设单位 (业主项目部)	深圳供电局有限公司	设计单位	深圳新能电力开发设计院有限公司
监理项目部	深圳市威彦达电力工程监理有限公司	施工单位	深圳市龙供电服务有限公司
开工日期	2022年4月28日	竣工日期	2023年4月29日
工程概况	<p><b>新建主要工程量：</b></p> <p>1、10kV SF6 全绝缘断路器柜自动化成套设备, KKBB(户外, 配外壳, 带 PT 柜及保护装置) 3 台</p> <p>2、配网自动化设备, (DTU 终端), 三遥四单元, 含柜体, 含通信模块(1600mm) 2 套</p> <p>3、10kV 共箱式带开关电缆分接箱, SMC, KKKK(配网自动化) 1 台</p> <p>4、10kV 铜芯交联聚乙烯绝缘电力电缆, FYZA-YJV<sub>22</sub>-8.7/15kV -3×120mm<sup>2</sup>, 双钢带铠装, 防蚁阻燃聚氯乙烯外护套 173 米</p> <p>5、10kV 铜芯交联聚乙烯绝缘电力电缆, FYZA-YJV<sub>22</sub>-8.7/15kV -3×300mm<sup>2</sup>, 双钢带铠装, 防蚁阻燃聚氯乙烯外护套 1154 米</p> <p>其余详见竣工验收表</p>		
竣工验收情况	符合设计图纸施工规范要求		
资料检查情况	资料正确齐全		
实物抽测结果	实物抽测结果合格		合格 <input checked="" type="checkbox"/> 不合格 <input type="checkbox"/>
竣工验收结论	合格 <input checked="" type="checkbox"/> 不合格 <input type="checkbox"/>		
建设单位(业主项目部和运行部)验收意见及签章	设计单位(意见及签章)	监理项目部(意见及签章)	承包单位(意见及签章)
			

本表(含附件)一式四份, 由验收单位填写, 建设单位(业主项目部)、监理项目部各一份, 承包单位存一份。

## 五、其他项目成员（不含项目经理）情况

拟派项目团队成员（不含项目经理）信息表

投标人名称：深圳市龙睿能源发展有限公司						
序号	姓名	拟任岗位	性别	资格（或职称）证	证书专业	备注
1	陈武	项目副经理	男	二级建造师/ 中级工程师	建筑工程/ 电气	
2	邓超	技术负责人	女	高级工程师	电力工程管 理	
3	陈祚	主管工程师 (1)	男	中级工程师	电力工程管 理	
4	叶召军	主管工程师 (2)	男	中级工程师	电气	
5	黄德枢	主管工程师 (3)	男	中级工程师	电力工程电 气	
6	邱敏	合约工程师	男	中级工程师	电力工程管 理	
7	陈景锋	质量工程师	男	中级工程师/ 质量员	电力工程电 气/设备安 装	
8	许楚忠	质量负责人	男	中级工程师/ 质量员	电力运行与 管理/设备 安装	
9	张永湘	安全负责人	男	中级工程师/ 安全生产考 核合格证（C 证）	电力工程管 理	
10	张宇	安全主任	男	中级工程师/ 安全生产考 核合格证（C 证）	电力工程管 理	
11	曾鑫	专职质量员 (1)	男	质量员/助理 工程师	电气/电力 工程电气	

12	徐锦乐	专职质量员 (2)	男	质量员	设备安装	
13	郑林鹏	造价工程师	男	一级造价工程师	安装工程	
14	程杰	专职安全员 (1)	男	安全生产考 核合格证 (C 证)	/	
15	高志顺	专职安全员 (2)	男	安全生产考 核合格证 (C 证) /助理工 程师	电力工程管 理	
16	吴艳平	资料员	女	中级工程师/ 资料员	电力工程管 理	
17	吴国飞	技术员	男	助理工程师	电力工程管 理	
18	黄广华	施工员	男	施工员	电气	
19	梁滔	材料员	男	材料员	/	
20	侯勇	材料员	男	助理工程师/ 材料员	电力电气工 程	
21	辛劲强	机械员	男	助理工程师/ 机械员	电力工程管 理	
22	谢伟东	机械员	男	机械员	/	
23	张嘉慧	劳资专管员	女	助理工程师/ 人力资源管 理师	电力工程管 理/人力资 源	

注：按《资信标要求一览表》要求提供证明材料

1、陈武 项目副经理





使用有效期：2024年03月  
01日-2024年08月28日

## 中华人民共和国二级建造师注册证书

姓名：陈武

性别：男



出生日期：1971-07-10

注册编号：粤2442010201103313

聘用企业：深圳市龙睿能源发展有限公司

注册专业：建筑工程（有效期：2023-09-19至2026-09-19）



陈武

个人签名：

陈武

签名日期：2024.3.1



广东省

住房和城乡建设厅

签发日期：2024年01月24日

## 建筑施工企业项目负责人 安全生产考核合格证书

编号: 粤建安B(2012) 0006872

姓名: 陈武

性别: 男

出生年月: 1971年07月10日

企业名称: 深圳市龙睿能源发展有限公司

职务: 项目负责人(项目经理)

初次领证日期: 2012年11月30日

有效期: 2012年11月30日 至 2024年11月29日



发证机关: 广东省住房和城乡建设厅

发证日期: 2024年02月27日



中华人民共和国住房和城乡建设部 监制



陈武 于二〇〇九年

十二月，经 茂名市机械电  
子电气工程中级专业技术资格

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： 茂名市人事局

二〇〇九年十二月三十日

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：陈武 社保电脑号：615030834 身份证号：44090219710710325X 页码：1  
参保单位名称：深圳市龙睿能源发展有限公司 单位编号：254757 计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2024	01	254757	26421.0	3963.15	2113.68	1	26934	1346.7	538.68	1	26934	134.67	26934	37.71	26934	215.47	53.87
2024	02	254757	26421.0	3963.15	2113.68	1	26934	1346.7	538.68	1	26934	134.67	26934	37.71	26934	215.47	53.87
2024	03	254757	26421.0	3963.15	2113.68	1	26934	1346.7	538.68	1	26934	134.67	26934	37.71	26934	215.47	53.87
2024	04	254757	26421.0	4227.36	2113.68	1	26934	1346.7	538.68	1	26934	134.67	26934	75.42	26934	215.47	53.87
2024	05	254757	26421.0	4227.36	2113.68	1	26934	1346.7	538.68	1	26934	134.67	26934	75.42	26934	215.47	53.87
2024	06	254757	26421.0	4227.36	2113.68	1	26934	1346.7	538.68	1	26934	134.67	26934	75.42	26934	215.47	53.87
2024	07	254757	26421.0	4227.36	2113.68	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	34388	37.55	34388	275.87	58.78
合计			28798.89	14795.76			9699.0	3879.6			969.9		314.65		1567.92		392.0



- 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（ 33915b5851ce39d7 ）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时段。
  - 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。
  - 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 254757 单位名称 深圳市龙睿能源发展有限公司



2、邓超 技术负责人

<h1>广东省职称证书</h1>	
姓名: 邓超	
身份证号: 450303198005200526	
职称名称: 高级工程师	
专 业: 电力工程管理	
级 别: 副高	
取得方式: 职称评审	
通过时间: 2023年05月12日	
评审组织: 深圳市电力工程专业第一高级职称评审委员会	
证书编号: 2303001095788	
发证单位: 深圳市人力资源和社会保障局	
发证时间: 2023年06月21日	
查询网址: <a href="http://www.gdhrss.gov.cn/gdweb/zyjsrc">http://www.gdhrss.gov.cn/gdweb/zyjsrc</a>	

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：邓超 社保电脑号：600982132 身份证号：450303198005200526 页码：1  
参保单位名称：深圳市龙睿能源发展有限公司 单位编号：254757 计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交	
2024	01	254757	26421.0	3963.15	2113.68	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	41190	57.67	329.52	82.38
2024	02	254757	26421.0	3963.15	2113.68	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	41190	57.67	329.52	82.38
2024	03	254757	26421.0	3963.15	2113.68	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	41190	57.67	329.52	82.38
2024	04	254757	26421.0	4227.36	2113.68	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	41190	115.33	329.52	82.38
2024	05	254757	26421.0	4227.36	2113.68	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	41190	115.33	329.52	82.38
2024	06	254757	26421.0	4227.36	2113.68	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	41190	115.33	329.52	82.38
2024	07	254757	26421.0	4227.36	2113.68	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	70365	81.36	349.87	87.32
合计			28798.89	14795.76			11331.6	4532.64			1133.16		895.02	2326.39		581.6



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（33915b5851cffcac）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时段。
- 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。
- 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：254757 单位名称：深圳市龙睿能源发展有限公司



3、陈祚 主管工程师（1）

## 广东省职称证书

姓 名：陈祚  
身份证号：441202199006062016

职称名称：工程师  
专 业：电力工程管理  
级 别：中级  
取得方式：职称评审  
通过时间：2020年06月19日  
评审组织：深圳市电力专业中级专业技术资格评审委员会（电网）

证书编号：2003003041603  
发证单位：深圳市人力资源和社会保障局  
发证时间：2020年10月15日

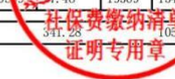
  


查询网址：<http://www.gdhrss.gov.cn/gdweb/zyjsrc>

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：陈祚 社保电脑号：633203099 身份证号：441202199006062016 页码：1  
参保单位名称：深圳市龙睿能源发展有限公司 单位编号：254757 计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交	
2024	01	254757	18842.0	2826.3	1507.36	1	18842	942.1	376.84	1	18842	94.21	18842	26.38	150.74	37.68
2024	02	254757	18842.0	2826.3	1507.36	1	18842	942.1	376.84	1	18842	94.21	18842	26.38	150.74	37.68
2024	03	254757	18842.0	2826.3	1507.36	1	18842	942.1	376.84	1	18842	94.21	18842	26.38	150.74	37.68
2024	04	254757	18842.0	3014.72	1507.36	1	18842	942.1	376.84	1	18842	94.21	18842	52.76	150.74	37.68
2024	05	254757	18842.0	3014.72	1507.36	1	18842	942.1	376.84	1	18842	94.21	18842	52.76	150.74	37.68
2024	06	254757	18842.0	3014.72	1507.36	1	18842	942.1	376.84	1	18842	94.21	18842	52.76	150.74	37.68
2024	07	254757	19369.0	3099.04	1549.52	1	19369	968.45	387.38	1	19369	96.85	19369	57.48	154.87	38.74
合计			20622.1	10593.68			6621.05	2648.42			662.11		341.28	1059.39		264.82



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（ 33915b5851d121dn ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 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。
7. 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。
8. 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。
9. 单位编号对应的单位名称：  
单位编号 254757 单位名称 深圳市龙睿能源发展有限公司



4、叶召军 主管工程师（2）



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：叶召军 社保电脑号：604240908 身份证号：441425197906080056 页码：1  
参保单位名称：深圳市龙睿能源发展有限公司 单位编号：254757 计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交	
2024	01	254757	23853.0	3577.95	1908.24	1	23853	1192.65	477.06	1	23853	119.27	23853	33.39	190.82	47.71
2024	02	254757	23853.0	3577.95	1908.24	1	23853	1192.65	477.06	1	23853	119.27	23853	33.39	190.82	47.71
2024	03	254757	23853.0	3577.95	1908.24	1	23853	1192.65	477.06	1	23853	119.27	23853	33.39	190.82	47.71
2024	04	254757	23853.0	3816.48	1908.24	1	23853	1192.65	477.06	1	23853	119.27	23853	66.79	190.82	47.71
2024	05	254757	23853.0	3816.48	1908.24	1	23853	1192.65	477.06	1	23853	119.27	23853	66.79	190.82	47.71
2024	06	254757	23853.0	3816.48	1908.24	1	23853	1192.65	477.06	1	23853	119.27	23853	66.79	190.82	47.71
2024	07	254757	23582.0	3773.12	1886.56	1	23582	1179.1	471.64	1	23582	117.91	23582	34.33	188.66	47.16
合计			25966.41	13336.0			8335.0	3334.0			833.53			428.27	1333.58	333.42



- 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（ 33915b5851d1fbd9 ）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时段。
  - 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。
  - 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 254757 单位名称 深圳市龙睿能源发展有限公司



5、黄德枢 主管工程师 (3)



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：黄德枢 社保电脑号：623009051 身份证号：441624198105240012 页码：1  
参保单位名称：深圳市龙睿能源发展有限公司 单位编号：254757 计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交	
2024	01	254757	17293.0	2593.95	1383.44	1	17293	864.65	345.86	1	17293	86.47	17293	24.21	138.34	34.59
2024	02	254757	17293.0	2593.95	1383.44	1	17293	864.65	345.86	1	17293	86.47	17293	24.21	138.34	34.59
2024	03	254757	17293.0	2593.95	1383.44	1	17293	864.65	345.86	1	17293	86.47	17293	24.21	138.34	34.59
2024	04	254757	17293.0	2766.88	1383.44	1	17293	864.65	345.86	1	17293	86.47	17293	24.21	138.34	34.59
2024	05	254757	17293.0	2766.88	1383.44	1	17293	864.65	345.86	1	17293	86.47	17293	24.21	138.34	34.59
2024	06	254757	17293.0	2766.88	1383.44	1	17293	864.65	345.86	1	17293	86.47	17293	24.21	138.34	34.59
2024	07	254757	16490.0	2638.4	1319.2	1	16490	824.5	329.8	1	16490	82.45	16490	55.96	131.92	32.98
合计			18720.89	9619.84			6012.4	2404.96			601.27		305.06	961.96	240.52	

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（33915b5851d2e7ew）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时段。
- 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。
- 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 254757 单位名称 深圳市龙睿能源发展有限公司



6、邱敏 合约工程师

## 广东省职称证书

姓名：邱敏  
身份证号：430124199302148375

职称名称：工程师  
专    业：电力工程管理  
级    别：中级  
取得方式：职称评审  
通过时间：2023年05月11日  
评审组织：深圳市电力工程专业第一高级职称评审委员会

证书编号：2303003096553  
发证单位：深圳市人力资源和社会保障局  
发证时间：2023年06月21日


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

### 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：邱敏 社保电脑号：638768121 身份证号：430124199302148375 页码：1  
参保单位名称：深圳市龙睿能源发展有限公司 单位编号：254757 计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交	
2024	01	254757	12809.0	1793.26	1024.72	1	12809	640.45	256.18	1	12809	64.05	12809	17.93	102.47	25.62
2024	02	254757	12809.0	1793.26	1024.72	1	12809	640.45	256.18	1	12809	64.05	12809	17.93	102.47	25.62
2024	03	254757	12809.0	1793.26	1024.72	1	12809	640.45	256.18	1	12809	64.05	12809	17.93	102.47	25.62
2024	04	254757	12809.0	1921.35	1024.72	1	12809	640.45	256.18	1	12809	64.05	12809	35.87	102.47	25.62
2024	05	254757	12809.0	1921.35	1024.72	1	12809	640.45	256.18	1	12809	64.05	12809	35.87	102.47	25.62
2024	06	254757	12809.0	1921.35	1024.72	1	12809	640.45	256.18	1	12809	64.05	12809	35.87	102.47	25.62
2024	07	254757	13540.0	2031.0	1083.2	1	13540	677.0	270.8	1	13540	67.7	13540	4.16	108.32	27.08
合计			13174.83	7231.52			4519.7	1807.88			452.0			233.5	23.14	180.8

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（ 33915b5851d3c1fs ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 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。
7. 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。
8. 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。
9. 单位编号对应的单位名称：  
单位编号 254757 单位名称 深圳市龙睿能源发展有限公司



7、陈景锋 质量工程师



证书编码：0441710894417000310

# 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：陈景锋

身份证号：44138119851018211X

岗位名称：设备安装质量员

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：

2023 年度，继续教育学时为 32 学时。

2022 年度，继续教育学时为 32 学时。



扫码验证

培训机构：广东省

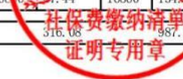
发证时间：2020年 09月 12日

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：陈景锋 社保电脑号：611303506 身份证号码：44138119851018211X 页码：1  
参保单位名称：深圳市龙睿能源发展有限公司 单位编号：254757 计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交	
2024	01	254757	17760.0	2486.4	1420.8	1	17760	888.0	355.2	1	17760	88.8	17760	24.86	1420.8	35.52
2024	02	254757	17760.0	2486.4	1420.8	1	17760	888.0	355.2	1	17760	88.8	17760	24.86	1420.8	35.52
2024	03	254757	17760.0	2486.4	1420.8	1	17760	888.0	355.2	1	17760	88.8	17760	24.86	1420.8	35.52
2024	04	254757	17760.0	2664.0	1420.8	1	17760	888.0	355.2	1	17760	88.8	17760	49.73	1420.8	35.52
2024	05	254757	17760.0	2664.0	1420.8	1	17760	888.0	355.2	1	17760	88.8	17760	49.73	1420.8	35.52
2024	06	254757	17760.0	2664.0	1420.8	1	17760	888.0	355.2	1	17760	88.8	17760	49.73	1420.8	35.52
2024	07	254757	16860.0	2529.0	1348.8	1	16860	843.0	337.2	1	16860	84.3	16860	57.44	1348.8	33.72
合计			17980.2	9873.6			6171.0	2468.4			617.1		316.08	987.36		246.84



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（ 33915b5851d4aac2 ）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时段。
- 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。
- 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 254757 单位名称 深圳市龙睿能源发展有限公司



8、许楚忠 质量负责人



粤中取证字第 1703003001974 号

许楚忠 于二〇一六 年  
十二月，经 深圳市电力专  
业中级专业技术资格

评审委员会评审通过，  
具备 电力运行与管理  
工程师

资格。特发此证

深圳市人力资源和社会保障局  
发证单位

二〇一七 年 四 月 二十五 日

证书编码：0441710894417000277

## 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：许楚忠

身份证号：440582198408186970

岗位名称：设备安装质量员

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：

2023 年度，继续教育学时为 32 学时。

2022 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：2020年 09月 10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：许楚忠 社保电脑号：614313426 身份证号：440582198408186970 页码：1  
参保单位名称：深圳市龙睿能源发展有限公司 单位编号：254757 计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交		
2024	01	254757	21914.0	3287.1	1753.12	1	21914	1095.7	438.28	1	21914	109.57	21914	30.68	21914	175.31	43.83
2024	02	254757	21914.0	3287.1	1753.12	1	21914	1095.7	438.28	1	21914	109.57	21914	30.68	21914	175.31	43.83
2024	03	254757	21914.0	3287.1	1753.12	1	21914	1095.7	438.28	1	21914	109.57	21914	30.68	21914	175.31	43.83
2024	04	254757	21914.0	3506.24	1753.12	1	21914	1095.7	438.28	1	21914	109.57	21914	61.36	21914	175.31	43.83
2024	05	254757	21914.0	3506.24	1753.12	1	21914	1095.7	438.28	1	21914	109.57	21914	61.36	21914	175.31	43.83
2024	06	254757	21914.0	3506.24	1753.12	1	21914	1095.7	438.28	1	21914	109.57	21914	61.36	21914	175.31	43.83
2024	07	254757	20613.0	3298.08	1649.04	1	20613	1030.65	412.26	1	20613	103.07	20613	52.45	20613	164.90	41.23
合计			23678.1	12167.76			7604.85	3041.94			760.49		389.25		1216.76		304.21



- 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（ 33915b5851d5a581 ）核查，验证码有效期三个月。
  2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
  3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
  4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。
  5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
  6. 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。
  7. 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。
  8. 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。
  9. 单位编号对应的单位名称：  
单位编号 254757 单位名称 深圳市龙睿能源发展有限公司



9、张永湘 安全负责人

# 广东省职称证书

姓 名：张永湘

身份证号：445222198907094378



职称名称：工程师

专 业：电力工程管理

级 别：中级

取得方式：职称评审

通过时间：2021年04月13日

评审组织：深圳市电力工程专业第一高级职称评审委员会

证书编号：2103003059485

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2021年08月02日



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

## 建筑施工企业综合类专职安全生产管理人员 安全生产考核合格证书

编号:粤建安C3(2021)0123234

姓名:张永湘

性别:男

出生年月:1989年07月09日

企业名称:深圳市龙睿能源发展有限公司

职务:专职安全生产管理人员

初次领证日期:2021年10月13日

有效期:2021年10月13日至2024年10月12日



发证机关:广东省住房和城乡建设厅

发证日期:2021年10月13日



中华人民共和国住房和城乡建设部 监制

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：张永湘 社保电脑号：633189373 身份证号：445222198907094378 页码：1  
参保单位名称：深圳市龙睿能源发展有限公司 单位编号：254757 计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交	
2024	01	254757	11561.0	1734.15	924.88	1	11561	578.05	231.22	1	11561	57.81	11561	16.19	92.49	23.12
2024	02	254757	11561.0	1734.15	924.88	1	11561	578.05	231.22	1	11561	57.81	11561	16.19	92.49	23.12
2024	03	254757	11561.0	1734.15	924.88	1	11561	578.05	231.22	1	11561	57.81	11561	16.19	92.49	23.12
2024	04	254757	11561.0	1849.76	924.88	1	11561	578.05	231.22	1	11561	57.81	11561	32.37	92.49	23.12
2024	05	254757	11561.0	1849.76	924.88	1	11561	578.05	231.22	1	11561	57.81	11561	32.37	92.49	23.12
2024	06	254757	11561.0	1849.76	924.88	1	11561	578.05	231.22	1	11561	57.81	11561	32.37	92.49	23.12
2024	07	254757	12779.0	2044.64	1022.32	1	12779	638.95	255.58	1	12779	63.9	12779	1.12	102.37	25.56
合计				12796.37	6571.6			4107.25	1642.9			410.76		212.38	657.17	164.28

社会保险基金管理局  
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（ 33915b5851d79981 ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 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。
7. 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。
8. 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。
9. 单位编号对应的单位名称：  
单位编号 254757 单位名称 深圳市龙睿能源发展有限公司



10、张宇 安全主任

**建筑施工企业综合类专职安全生产管理人员  
安全生产考核合格证书**

编号:粤建安C3(2021)0123358

姓 名:	张宇	
性 别:	男	
出 生 年 月:	1991年09月04日	
企 业 名 称:	深圳市龙睿能源发展有限公司	
职 务:	专职安全生产管理人员	
初次领证日期:	2021年10月13日	
有 效 期:	2021年10月13日	至 2024年10月12日



发证机关: 广东省住房和城乡建设厅

发证日期: 2021年10月13日

中华人民共和国住房和城乡建设部 监制

# 广东省职称证书

姓名: 张宇  
身份证号: 43068119910904371X



职称名称: 工程师  
专业: 电力工程管理  
级别: 中级  
取得方式: 职称评审  
通过时间: 2020年06月19日  
评审组织: 深圳市电力专业中级专业技术资格评审委员会(电网)

证书编号: 2003003041650  
发证单位: 深圳市人力资源和社会保障局  
发证时间: 2020年10月15日



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

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：张宇 社保电脑号：633202826 身份证号：43068119910904371X 页码：1  
参保单位名称：深圳市龙睿能源发展有限公司 单位编号：254757 计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交	
2024	01	254757	14726.0	2208.9	1178.08	1	14726	736.3	294.52	1	14726	73.63	14726	20.62	117.81	29.45
2024	02	254757	14726.0	2208.9	1178.08	1	14726	736.3	294.52	1	14726	73.63	14726	20.62	117.81	29.45
2024	03	254757	14726.0	2208.9	1178.08	1	14726	736.3	294.52	1	14726	73.63	14726	20.62	117.81	29.45
2024	04	254757	14726.0	2356.16	1178.08	1	14726	736.3	294.52	1	14726	73.63	14726	20.62	117.81	29.45
2024	05	254757	14726.0	2356.16	1178.08	1	14726	736.3	294.52	1	14726	73.63	14726	20.62	117.81	29.45
2024	06	254757	14726.0	2356.16	1178.08	1	14726	736.3	294.52	1	14726	73.63	14726	20.62	117.81	29.45
2024	07	254757	12289.0	1966.24	983.12	1	12289	614.45	245.78	1	12289	61.45	12289	39.16	98.81	24.58
合计			15661.42	8051.6			5032.25	2012.9			503.23			205.32	805.17	201.28



- 备注：
1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 33915b5851e1b4az ）核查，验证码有效期三个月。
  2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
  3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
  4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。
  5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
  6. 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。
  7. 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。
  8. 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。
  9. 单位编号对应的单位名称：  
单位编号 254757 单位名称 深圳市龙睿能源发展有限公司



11、曾鑫 专职质量员（1）



# 广东省职称证书

姓名：曾鑫  
身份证号：441424199803210316



职称名称：助理工程师  
专业：电力工程电气  
级别：助理级  
取得方式：考核认定  
通过时间：2021年04月13日  
评审组织：深圳市电力工程专业第一高级职称评审委员会

证书编号：2103006059511  
发证单位：深圳市人力资源和社会保障局  
发证时间：2021年08月02日



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

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：曾鑫 社保电脑号：802590141 身份证号：441424199803210316 页码：1  
参保单位名称：深圳市龙睿能源发展有限公司 单位编号：254757 计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交	
2024	01	254757	12551.0	1882.65	1004.08	1	12551	627.55	251.02	1	12551	62.76	12551	17.57	100.41	25.1
2024	02	254757	12551.0	1882.65	1004.08	1	12551	627.55	251.02	1	12551	62.76	12551	17.57	100.41	25.1
2024	03	254757	12551.0	1882.65	1004.08	1	12551	627.55	251.02	1	12551	62.76	12551	17.57	100.41	25.1
2024	04	254757	12551.0	2008.16	1004.08	1	12551	627.55	251.02	1	12551	62.76	12551	35.14	100.41	25.1
2024	05	254757	12551.0	2008.16	1004.08	1	12551	627.55	251.02	1	12551	62.76	12551	35.14	100.41	25.1
2024	06	254757	12551.0	2008.16	1004.08	1	12551	627.55	251.02	1	12551	62.76	12551	35.14	100.41	25.1
2024	07	254757	13258.0	2121.28	1060.64	1	13258	662.9	265.16	1	13258	66.29	13258	3.03	106.52	26.52
合计			13793.71	7085.12			4428.2	1771.28			442.85					177.12



- 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（ 33915b5851da1f3c ）核查，验证码有效期三个月。
  2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
  3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
  4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。
  5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
  6. 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。
  7. 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。
  8. 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。
  9. 单位编号对应的单位名称：  
单位编号 254757 单位名称 深圳市龙睿能源发展有限公司



12、徐锦乐 专职质量员（2）

证书编码：0441710894417000314

## 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：徐锦乐

身份证号：441322198408155836

岗位名称：设备安装质量员

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：

2023 年度，继续教育学时为 32 学时。

2022 年度，继续教育学时为 32 学时。

培训机构：广东省

发证时间：2020年 09月 12日

查询地址：<http://rcgz.mohurd.gov.cn>

扫码验证



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：徐锦乐 社保电脑号：622998224 身份证号：441322198408155836 页码：1  
参保单位名称：深圳市龙睿能源发展有限公司 单位编号：254757 计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交	
2024	01	254757	17457.0	2443.98	1396.56	1	17457	872.85	349.14	1	17457	87.29	17457	24.44	1396.56	34.91
2024	02	254757	17457.0	2443.98	1396.56	1	17457	872.85	349.14	1	17457	87.29	17457	24.44	1396.56	34.91
2024	03	254757	17457.0	2443.98	1396.56	1	17457	872.85	349.14	1	17457	87.29	17457	24.44	1396.56	34.91
2024	04	254757	17457.0	2618.55	1396.56	1	17457	872.85	349.14	1	17457	87.29	17457	24.44	1396.56	34.91
2024	05	254757	17457.0	2618.55	1396.56	1	17457	872.85	349.14	1	17457	87.29	17457	24.44	1396.56	34.91
2024	06	254757	17457.0	2618.55	1396.56	1	17457	872.85	349.14	1	17457	87.29	17457	24.44	1396.56	34.91
2024	07	254757	15276.0	2291.4	1222.08	1	15276	763.8	305.52	1	15276	76.38	15276	45.83	1222.08	30.55
合计			17478.99	9601.44			6000.9	2400.36			600.12					240.01



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（33915b5851daf95t）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时段。
- 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。
- 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 254757 单位名称 深圳市龙睿能源发展有限公司



13、郑林鹏 造价工程师



变更注册登记栏		变更注册登记栏	
现聘用单位:	现聘用单位:	现聘用单位:	现聘用单位:
注册受理机关 公 章 年 月 日	注册受理机关 公 章 年 月 日	注册受理机关 公 章 年 月 日	注册受理机关 公 章 年 月 日
现聘用单位:	现聘用单位:	现聘用单位:	现聘用单位:
注册受理机关 公 章 年 月 日	注册受理机关 公 章 2024 4 2 日	注册受理机关 公 章 年 月 日	注册受理机关 公 章 年 月 日

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：郑林鹏 社保电脑号：644316244 身份证号：440582199311106174 页码：1  
参保单位名称：深圳市龙睿能源发展有限公司 单位编号：254757 计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交	
2024	01	254757	17002.0	2380.28	1360.16	1	17002	850.1	340.04	1	17002	85.01	17002	23.8	1360.02	34.0
2024	02	254757	17002.0	2380.28	1360.16	1	17002	850.1	340.04	1	17002	85.01	17002	23.8	1360.02	34.0
2024	03	254757	17002.0	2380.28	1360.16	1	17002	850.1	340.04	1	17002	85.01	17002	23.8	1360.02	34.0
2024	04	254757	17002.0	2550.3	1360.16	1	17002	850.1	340.04	1	17002	85.01	17002	17.61	1360.02	34.0
2024	05	254757	17002.0	2550.3	1360.16	1	17002	850.1	340.04	1	17002	85.01	17002	17.61	1360.02	34.0
2024	06	254757	17002.0	2550.3	1360.16	1	17002	850.1	340.04	1	17002	85.01	17002	17.61	1360.02	34.0
2024	07	254757	20692.0	3103.8	1655.36	1	20692	1034.6	413.84	1	20692	103.46	20692	52.77	1655.36	41.38
合计			17896.54	9816.32			6135.2	2454.08			613.52		320.81	981.66		245.38



- 备注：
1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录  
网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 33915b5851db6535 ）核查，验证码有效期三个月。
  2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
  3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
  4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。
  5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
  6. 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。
  7. 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。
  8. 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。
  9. 单位编号对应的单位名称：  
单位编号 254757 单位名称 深圳市龙睿能源发展有限公司



14、程杰 专职安全员（1）

<b>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</b>	
编号：粤建安C3（2021）0122976	
姓 名：程杰	
性 别：男	
出 生 年 月：1999年08月21日	
企 业 名 称：深圳市龙睿能源发展有限公司	
职 务：专职安全生产管理人员	
初次领证日期：2021年10月13日	
有 效 期：2021年10月13日 至 2024年10月12日	
	发证机关：广东省住房和城乡建设厅 发证日期：2021年10月13日

中华人民共和国住房和城乡建设部 监制

### 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：程杰 社保电脑号：805065937 身份证号：511602199908217996 页码：1  
参保单位名称：深圳市龙睿能源发展有限公司 单位编号：254757 计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交	
2024	01	254757	11282.0	1579.48	902.56	1	11282	564.1	225.64	1	11282	56.41	11282	15.79	90.26	22.56
2024	02	254757	11282.0	1579.48	902.56	1	11282	564.1	225.64	1	11282	56.41	11282	15.79	90.26	22.56
2024	03	254757	11282.0	1579.48	902.56	1	11282	564.1	225.64	1	11282	56.41	11282	15.79	90.26	22.56
2024	04	254757	11282.0	1692.3	902.56	1	11282	564.1	225.64	1	11282	56.41	11282	15.79	90.26	22.56
2024	05	254757	11282.0	1692.3	902.56	1	11282	564.1	225.64	1	11282	56.41	11282	15.79	90.26	22.56
2024	06	254757	11282.0	1692.3	902.56	1	11282	564.1	225.64	1	11282	56.41	11282	15.79	90.26	22.56
2024	07	254757	11377.0	1706.55	910.16	1	11377	568.85	227.54	1	11377	56.89	11377	15.51	91.27	22.75
合计			11521.89	6325.52			3953.45	1581.38			395.35					158.11



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（ 33915b5851dc420p ）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时段。
- 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。
- 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 254757 单位名称 深圳市龙睿能源发展有限公司



15、高志顺 专职安全员（2）

<b>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</b>	
编号：粤建安C3（2021）0126451	
姓 名：	高志顺
性 别：	男
出 生 年 月：	1995年10月12日
企 业 名 称：	深圳市龙睿能源发展有限公司
职 务：	专职安全生产管理人员
初次领证日期：	2021年10月20日
有 效 期：	2021年10月20日 至 2024年10月19日
	发证机关：广东省住房和城乡建设厅 发证日期：2021年10月20日



中华人民共和国住房和城乡建设部 监制

# 广东省职称证书

姓名: 高志顺  
身份证号: 445224199510121531



职称名称: 助理工程师  
专业: 电力工程管理  
级别: 助理级  
取得方式: 考核认定  
通过时间: 2023年05月12日  
评审组织: 深圳市电力工程专业第一高级职称评审委员会

证书编号: 2303006095812

发证单位: 深圳市人力资源和社会保障局

发证时间: 2023年06月21日



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

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：高志顺 社保电脑号：80234416 身份证号：445224199510121531 页码：1  
参保单位名称：深圳市龙睿能源发展有限公司 单位编号：254757 计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交	
2024	01	254757	10903.0	1635.45	872.24	1	10903	545.15	218.06	1	10903	54.52	10903	15.26	87.22	21.81
2024	02	254757	10903.0	1635.45	872.24	1	10903	545.15	218.06	1	10903	54.52	10903	15.26	87.22	21.81
2024	03	254757	10903.0	1635.45	872.24	1	10903	545.15	218.06	1	10903	54.52	10903	15.26	87.22	21.81
2024	04	254757	10903.0	1744.48	872.24	1	10903	545.15	218.06	1	10903	54.52	10903	30.53	87.22	21.81
2024	05	254757	10903.0	1744.48	872.24	1	10903	545.15	218.06	1	10903	54.52	10903	30.53	87.22	21.81
2024	06	254757	10903.0	1744.48	872.24	1	10903	545.15	218.06	1	10903	54.52	10903	30.53	87.22	21.81
2024	07	254757	11067.0	1770.72	885.36	1	11067	553.35	221.34	1	11067	55.34	11067	34.27	88.22	22.13
合计			11910.51	6118.8			3824.25	1529.7			382.46			196.91	611.86	152.99



- 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（ 33915b5851dd0209 ）核查，验证码有效期三个月。
  2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
  3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
  4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。
  5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
  6. 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。
  7. 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。
  8. 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。
  9. 单位编号对应的单位名称：  
单位编号 254757 单位名称 深圳市龙睿能源发展有限公司



16、吴艳平 资料员

# 广东省职称证书

姓名：吴艳平  
身份证号：440902198611023261



职称名称：工程师  
专 业：电力工程管理  
级 别：中级  
取得方式：职称评审  
通过时间：2023年05月11日  
评审组织：深圳市电力工程专业第一高级职称评审委员会

证书编号：2303003096196  
发证单位：深圳市人力资源和社会保障局  
发证时间：2023年06月21日



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

证书编码：0441711494417001624

## 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：吴艳平

身份证号：440902198611023261

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：

2023 年度，继续教育学时为 32 学时。

2022 年度，继续教育学时为 32 学时。



扫码验证

培训机构：广东省

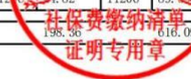
发证时间：2020年 09月 10日

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：吴艳平 社保电脑号：614341626 身份证号：440902198611023261 页码：1  
参保单位名称：深圳市龙睿能源发展有限公司 单位编号：254757 计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交	
2024	01	254757	10967.0	1645.05	877.36	1	10967	548.35	219.34	1	10967	54.84	10967	15.35	87.74	21.93
2024	02	254757	10967.0	1645.05	877.36	1	10967	548.35	219.34	1	10967	54.84	10967	15.35	87.74	21.93
2024	03	254757	10967.0	1645.05	877.36	1	10967	548.35	219.34	1	10967	54.84	10967	15.35	87.74	21.93
2024	04	254757	10967.0	1754.72	877.36	1	10967	548.35	219.34	1	10967	54.84	10967	30.71	87.74	21.93
2024	05	254757	10967.0	1754.72	877.36	1	10967	548.35	219.34	1	10967	54.84	10967	30.71	87.74	21.93
2024	06	254757	10967.0	1754.72	877.36	1	10967	548.35	219.34	1	10967	54.84	10967	30.71	87.74	21.93
2024	07	254757	11206.0	1792.96	896.48	1	11206	560.3	224.12	1	11206	56.03	11206	4.82	89.65	22.41
合计				11992.27	6160.64			3850.4	1540.16			385.07			616.09	153.99



- 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（33915b5851ddf6av）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时段。
  - 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。
  - 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 254757 单位名称 深圳市龙睿能源发展有限公司



17、吴国飞 技术员

# 广东省职称证书

姓名：吴国飞  
身份证号：440902198610262914



职称名称：助理工程师  
专业：电力工程管理  
级别：助理级  
取得方式：职称评审  
通过时间：2023年05月11日  
评审组织：深圳市电力工程专业第一高级职称评审委员会

证书编号：2303006096197  
发证单位：深圳市人力资源和社会保障局  
发证时间：2023年06月21日



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

### 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：吴国飞 社保电脑号：641289999 身份证号：440902198610262914 页码：1  
参保单位名称：深圳市龙睿能源发展有限公司 单位编号：254757 计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2024	01	254757	9660.0	1352.4	772.8	1	9660	483.0	193.2	1	9660	48.3	9660	13.52	9660	77.28	19.32
2024	02	254757	9660.0	1352.4	772.8	1	9660	483.0	193.2	1	9660	48.3	9660	13.52	9660	77.28	19.32
2024	03	254757	9660.0	1352.4	772.8	1	9660	483.0	193.2	1	9660	48.3	9660	13.52	9660	77.28	19.32
2024	04	254757	9660.0	1449.0	772.8	1	9660	483.0	193.2	1	9660	48.3	9660	27.05	9660	77.28	19.32
2024	05	254757	9660.0	1449.0	772.8	1	9660	483.0	193.2	1	9660	48.3	9660	27.05	9660	77.28	19.32
2024	06	254757	9660.0	1449.0	772.8	1	9660	483.0	193.2	1	9660	48.3	9660	27.05	9660	77.28	19.32
2024	07	254757	12638.0	1895.7	1011.04	1	12638	631.9	252.76	1	12638	63.19	12638	20.55	12638	101.10	25.28
合计				10299.9	5647.84			3529.9	1411.96			352.99				364.78	141.2

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（ 33915b6b0ba698e6 ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 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。
7. 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。
8. 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。
9. 单位编号对应的单位名称：  
单位编号 254757 单位名称 深圳市龙睿能源发展有限公司



18、黄广华 施工员



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：黄广华 社保电脑号：603192010 身份证号：440881198301053174 页码：1  
参保单位名称：深圳市龙睿能源发展有限公司 单位编号：254757 计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交	
2024	01	254757	9546.0	1336.44	763.68	1	9546	477.3	190.92	1	9546	47.73	9546	13.36	76.37	19.09
2024	02	254757	9546.0	1336.44	763.68	1	9546	477.3	190.92	1	9546	47.73	9546	13.36	76.37	19.09
2024	03	254757	9546.0	1336.44	763.68	1	9546	477.3	190.92	1	9546	47.73	9546	13.36	76.37	19.09
2024	04	254757	9546.0	1431.9	763.68	1	9546	477.3	190.92	1	9546	47.73	9546	26.73	76.37	19.09
2024	05	254757	9546.0	1431.9	763.68	1	9546	477.3	190.92	1	9546	47.73	9546	26.73	76.37	19.09
2024	06	254757	9546.0	1431.9	763.68	1	9546	477.3	190.92	1	9546	47.73	9546	26.73	76.37	19.09
2024	07	254757	12971.0	1945.65	1037.68	1	12971	648.55	259.42	1	12971	64.86	12971	185.52	361.99	140.48
合计			10250.67	5619.76			3512.35	1404.94			351.24					

社会保险基金管理局  
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（ 33915b5851e22547 ）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时段。
- 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。
- 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 254757 单位名称 深圳市龙睿能源发展有限公司



19、梁滔 材料员



### 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：梁滔 社保电脑号：610858846 身份证号：433123199010170016 页码：1  
参保单位名称：深圳市龙睿能源发展有限公司 单位编号：254757 计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交	
2024	01	254757	10332.0	1446.48	826.56	1	10332	516.6	206.64	1	10332	51.66	10332	14.46	82.66	20.66
2024	02	254757	10332.0	1446.48	826.56	1	10332	516.6	206.64	1	10332	51.66	10332	14.46	82.66	20.66
2024	03	254757	10332.0	1446.48	826.56	1	10332	516.6	206.64	1	10332	51.66	10332	14.46	82.66	20.66
2024	04	254757	10332.0	1549.8	826.56	1	10332	516.6	206.64	1	10332	51.66	10332	28.93	82.66	20.66
2024	05	254757	10332.0	1549.8	826.56	1	10332	516.6	206.64	1	10332	51.66	10332	28.93	82.66	20.66
2024	06	254757	10332.0	1549.8	826.56	1	10332	516.6	206.64	1	10332	51.66	10332	28.93	82.66	20.66
2024	07	254757	10035.0	1505.25	802.8	1	10035	501.75	200.7	1	10035	50.18	10035	30.14	80.28	20.07
合计			10494.09	5762.16			3601.35	1440.54			360.14			184.78	376.24	144.03



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（ 33915b5851e36c2p ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 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。
7. 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。
8. 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。
9. 单位编号对应的单位名称：  
单位编号 254757 单位名称 深圳市龙睿能源发展有限公司



20、侯勇 材料员



证书编码：0441711194417000893

# 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：侯勇

身份证号：431225199001130430

岗位名称：材料员

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：

2023 年度，继续教育学时为 32 学时。

2022 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：2020年 08月 02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：侯勇 社保电脑号：631606415 身份证号：431225199001130430 页码：1  
参保单位名称：深圳市龙睿能源发展有限公司 单位编号：254757 计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交		
2024	01	254757	11545.0	1616.3	923.6	1	11545	577.25	230.9	1	11545	57.73	11545	16.16	92.36	23.09	
2024	02	254757	11545.0	1616.3	923.6	1	11545	577.25	230.9	1	11545	57.73	11545	16.16	92.36	23.09	
2024	03	254757	11545.0	1616.3	923.6	1	11545	577.25	230.9	1	11545	57.73	11545	16.16	92.36	23.09	
2024	04	254757	11545.0	1731.75	923.6	1	11545	577.25	230.9	1	11545	57.73	11545	32.33	92.36	23.09	
2024	05	254757	11545.0	1731.75	923.6	1	11545	577.25	230.9	1	11545	57.73	11545	32.33	92.36	23.09	
2024	06	254757	11545.0	1731.75	923.6	1	11545	577.25	230.9	1	11545	57.73	11545	32.33	92.36	23.09	
2024	07	254757	12127.0	1819.05	970.16	1	12127	606.35	242.54	1	12127	60.64	12127	38.51	12127	97.02	24.25
合计			11863.2	6511.76			4069.85	1627.94			407.02			651.18		162.79	

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（ 33915b5851e57cb9 ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 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。
7. 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。
8. 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。
9. 单位编号对应的单位名称：  
单位编号 254757 单位名称 深圳市龙睿能源发展有限公司



21、辛劲强 机械员



证书编码：0441711294417000471

# 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：辛劲强

身份证号：441230197401044519

岗位名称：机械员

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：

2023 年度，继续教育学时为 32 学时。

2022 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：2020年 08月 03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：辛劲强 社保电脑号：102083095 身份证号：441230197401044519 页码：1  
参保单位名称：深圳市龙睿能源发展有限公司 单位编号：254757 计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交		
2024	01	254757	11379.0	1593.06	910.32	1	11379	568.95	227.58	1	11379	56.9	11379	15.93	91.03	22.76	
2024	02	254757	11379.0	1593.06	910.32	1	11379	568.95	227.58	1	11379	56.9	11379	15.93	91.03	22.76	
2024	03	254757	11379.0	1593.06	910.32	1	11379	568.95	227.58	1	11379	56.9	11379	15.93	91.03	22.76	
2024	04	254757	11379.0	1706.85	910.32	1	11379	568.95	227.58	1	11379	56.9	11379	31.86	91.03	22.76	
2024	05	254757	11379.0	1706.85	910.32	1	11379	568.95	227.58	1	11379	56.9	11379	31.86	91.03	22.76	
2024	06	254757	11379.0	1706.85	910.32	1	11379	568.95	227.58	1	11379	56.9	11379	31.86	91.03	22.76	
2024	07	254757	11897.0	1784.55	951.76	1	11897	594.85	237.94	1	11897	59.49	11897	37.59	11897	95.27	23.79
合计			11684.28	6413.68			4008.55	1603.42			400.89				441.36	160.35	



- 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（ 33915b5851e6d89g ）核查，验证码有效期三个月。
  2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
  3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
  4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。
  5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
  6. 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。
  7. 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。
  8. 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。
  9. 单位编号对应的单位名称：  
单位编号 254757 单位名称 深圳市龙睿能源发展有限公司



22、谢伟东 机械员



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：谢伟东 社保电脑号：619800524 身份证号码：452525196802010014 页码：1  
参保单位名称：深圳市龙睿能源发展有限公司 单位编号：254757 计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交	
2024	01	254757	14118.0	2117.7	1129.44	1	14118	705.9	282.36	1	14118	70.59	14118	19.77	112.94	28.24
2024	02	254757	14118.0	2117.7	1129.44	1	14118	705.9	282.36	1	14118	70.59	14118	19.77	112.94	28.24
2024	03	254757	14118.0	2117.7	1129.44	1	14118	705.9	282.36	1	14118	70.59	14118	19.77	112.94	28.24
2024	04	254757	14118.0	2258.88	1129.44	1	14118	705.9	282.36	1	14118	70.59	14118	19.77	112.94	28.24
2024	05	254757	14118.0	2258.88	1129.44	1	14118	705.9	282.36	1	14118	70.59	14118	19.77	112.94	28.24
2024	06	254757	14118.0	2258.88	1129.44	1	14118	705.9	282.36	1	14118	70.59	14118	19.77	112.94	28.24
2024	07	254757	14457.0	2313.12	1156.56	1	14457	722.85	289.14	1	14457	72.29	14457	23.13	115.66	28.91
合计			15442.86	7933.2			4958.25	1983.3			495.83				198.35	

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（ 33915b5851e8f427 ）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时段。
- 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。
- 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 254757 单位名称 深圳市龙睿能源发展有限公司



23、张嘉慧 劳资专管员

# 广东省职称证书

姓名：张嘉慧  
身份证号：440307199111111824



职称名称：助理工程师  
专 业：电力工程管理  
级 别：助理级  
取得方式：职称评审  
通过时间：2021年04月13日  
评审组织：深圳市电力工程专业第一高级职称评审委员会

证书编号：2103006059570  
发证单位：深圳市人力资源和社会保障局  
发证时间：2021年08月02日



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



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：张嘉慧 社保电脑号：500333105 身份证号：44030719911111824 页码：1  
参保单位名称：深圳市龙睿能源发展有限公司 单位编号：254757 计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交		
2024	01	254757	16810.0	2521.5	1344.8	1	16810	840.5	336.2	1	16810	84.05	16810	23.53	1344.8	33.62	
2024	02	254757	16810.0	2521.5	1344.8	1	16810	840.5	336.2	1	16810	84.05	16810	23.53	1344.8	33.62	
2024	03	254757	16810.0	2521.5	1344.8	1	16810	840.5	336.2	1	16810	84.05	16810	23.53	1344.8	33.62	
2024	04	254757	16810.0	2689.6	1344.8	1	16810	840.5	336.2	1	16810	84.05	16810	17.07	16810	134.48	33.62
2024	05	254757	16810.0	2689.6	1344.8	1	16810	840.5	336.2	1	16810	84.05	16810	17.07	16810	134.48	33.62
2024	06	254757	16810.0	2689.6	1344.8	1	16810	840.5	336.2	1	16810	84.05	16810	17.07	16810	134.48	33.62
2024	07	254757	16996.0	2719.36	1359.68	1	16996	849.8	339.92	1	16996	84.98	16996	17.98	16996	135.96	33.99
合计			18352.66	9428.48			5892.8	2357.12			589.28		305.32	942.85		235.71	

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（ 33915b5851e8ab08 ）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时段。
- 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。
- 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 254757 单位名称 深圳市龙睿能源发展有限公司



## 六、拟投入机械设备情况

### 拟投入机械设备情况承诺函

致：深圳市交通公用设施建设中心

若我方有幸中标，我方承诺按照附表《拟投入机械设备情况表》配置本项目  
机械设备。

承诺人：深圳市龙睿能源发展有限公司（盖章）

时间：2024年7月29日



附表：

拟投入机械设备情况表

投标人名称：深圳市龙睿能源发展有限公司					
序号	设备名称	数量	品牌	规格型号	备注
1	电缆识别仪	26 台	国产	GD-105/105A	
2	串联谐振交流耐压谐振装置	1 台	国产	BPXZ-GD1004	
3	全自动变比组别测试仪	1 台	国产	BBC-H+	
4	试验变压器	3 台	国产	YDQ-5/50	
5	直流高压发生器	2 台	国产	GDHV-40/2	制造年份：2020年
6	直流高压发生器	3 台	国产	GDHV-40/2	制造年份：2019年
7	非开挖钻机	3 台	国产	ZT—25	
8	非开挖钻机	2 台	国产	DZ45	
9	非开挖钻机	3 台	国产	ZT250-L	
10	非开挖钻机	2 台	国产	ZT180-L	
11	金地导向仪	8 台	国产	Commander3	
12	地下管线探测仪	6 台	国产	RD8100	
13	PE 焊管机	3 台	国产	R90-350	
14	PE 焊管机	2 台	国产	R90-250	
15	PE 焊管机	2 台	国产	R90-200	
16	汽车专用吊	2 台	国产	32T	
17	汽车专用吊	1 台	国产	16T	

18	随车式汽车吊机	1 台	国产	25T	
19	随车式汽车吊机	2 台	国产	16T	
20	人货汽车	12 辆	国产	1.25T	
21	大货车	6 辆	国产	8T	
22	皮卡车	15 台	国产	江淮牌	
23	(带电作业车) 绝缘斗臂车	3 台	国产	北京科锐	
24	旁路作业车	4 台	国产	北京科锐	
25	发电机	5 台	国产	卡特彼勒	制造年份: 2018 年
26	发电机	3 台	国产	卡特彼勒	制造年份: 2019 年
27	发电机	4 台	国产	东方机械厂	
28	汽油发电机	5 台	国产	本田 EC2500	
29	高压注浆机	4 台	国产	Pw—20	
30	搅拌机	4 台	国产	0.2 立方	
31	打夯机	6 台	国产	WA-200	
32	电焊机	5 台	国产	金象牌	
33	紧线器	6 台	国产	PC-1000	
34	电镐	12 台	国产	GBH-2-26RE	
35	马路切割机	3 台	国产	CY50-100	
36	切割机	10 台	国产	J3G-400	
37	风镐机	10 台	国产	TCA-7	
38	机动绞磨机	10 台	国产	/	
39	电缆放线架	10 台	国产	/	

40	冲孔器	1 台	国产	CH-70	
41	冲击钻	10 台	国产	/	
42	绝缘安全用具	20 套	国产	/	
43	电动液压钳	24 台	国产	/	
44	电源箱	4 个	国产	/	
45	电缆穿孔器	3 台	国产	WCP220	
46	相序表	3 台	国产	/	
47	电动高速电锯	3 台	国产	HRB-1140	
48	三相继电保护测试仪	2 台	国产	GD-600B	
49	断路器特性测试仪	2 台	国产	GDK-600	
50	直流电阻测试仪	2 台	国产	GD200-10A	
51	接地电阻测试仪	2 台	国产	KEW4105A	
52	相序表	3 台	国产	/	
53	三相继电保护测试仪	2 台	国产	GD-600B	
54	断路器特性测试仪	2 台	国产	GDK-600	
55	直流电阻测试仪	2 台	国产	GD200-10A	
56	固定电抗器	2 台	国产	GDKQ-18/2	
57	回路电阻测试仪	2 台	国产	GDL-200A	
58	接地电阻测试仪	2 台	国产	KEW4105A	
59	绝缘电阻测试仪	2 台	国产	KEW3125A	
60	兆欧表	1 台	国产	ZC25B-3	

61	兆欧表	1 台	国产	ZC-7	
62	自动介损测试仪	1 台	国产	GD6000	
63	红外热成像仪	26 台	国产	VC360S-10450/VC320S	
64	电缆测距仪	2 台	国产	/	
65	变压器容量特性测试仪	2 台	国产	/	
66	高压脉冲电容	2 台	国产	/	
67	故障定点仪	1 台	国产	/	
68	地下管线探测仪	1 台	国产	雷迪 8200	
69	变频串联谐振试验成套装置	1 台	国产	BPXZ-GD1005	
70	电缆故障精确定点仪	1 台	国产	GD-102V	
71	钳形接地电阻仪	1 台	国产	胜利 VC6412	
72	接地电阻检测仪	1 台	国产	共立 4105	
73	漏电测试仪	1 台	国产	共立 MODEL5406	
74	电子摇表	1 台	国产	共立 3125	
75	绝缘电阻测试仪	2 台	国产	3125A	
76	三相继电保护测试仪	1 台	国产	GD-600A	
77	相位仪	52 台	国产	/	
78	万用表	52 台	国产	DM6015F	
79	钳型电流表	52 台	国产	1000A	
80	钳型电流表	200 台	国产	200A	

81	低压核相仪	26 台	国产	/	
82	红外测距仪	78 台	国产	100 米	
83	多功能低压台区识别仪	26 台	国产	/	
84	多功能低压电气测试仪	26 台	国产	/	
85	回路阻抗测试仪	26 台	国产	/	

注：投标时无需提供设备的相关证明资料。