

标段编号: 2109-440300-04-01-370377006001

# 深圳市建设工程施工招标投标 文件

标段名称: 深圳市第三十八高级中学项目-220kV电力迁改工程（施工  
）

投标文件内容: 资信标文件

投标人: 广东维民电力建设有限公司

日期: 2025年07月23日

## 1、投标人资质情况汇总表

### 投标人基础信息情况表

企业名称	广东维民电力建设有限公司			企业曾用名(如有)	/		
统一社会信用代码	91440300619294786N			企业类型	有限责任公司		
注册资金(万元)	9000 万			住所	深圳市罗湖区梧桐山虎竹吓村 A 栋		
成立时间	1997 年 1 月 10 日			办公场所信息	深圳市罗湖区梧桐山横排岭 213 号		
法定代表人	麦日卿	联系 方式	0755-25494316	企业属性	民营		
主项资质	电力工程施工总承包贰级、输变电工程专业承包贰级、建筑工程施工总承包贰级、承装类贰级、承修类贰级、承试类贰级。			企业股东信息(主 要)	1.董事长: <u>麦日卿</u> 2.股东名称: <u>麦日卿</u> 、 <u>麦佳盛</u>		
企业总人数	162						
专业技术人员规模 (注册建造师)	注册建造师共 <u>18</u> 人 其它技术人员 <u>115</u> 人。						

注:

- 1.投标人自行应提供便于项目对接的固定办公场所的房产证、购买合同或租赁合同的扫描件。
- 2.提供投标人拥有住房和城乡建设部注册建造师数量, 提供在全国建筑市场监管公共服务平台查询的截图并加盖单位公章。关键信息(注册建造师数量)用红色方框标注显示。
- 3.以上所有信息须提供相关证明材料, 所有证明材料将随业绩文件一起全部对外公示, 请各单位认真填报, 确保信息的准确性、真实性, 并自行承担相应的责任。
- 4.以上资料联合体各方均需提供。

- 投标人须填报《投标人基础信息情况表》并提供证明文件

### 投标人固定办公场所

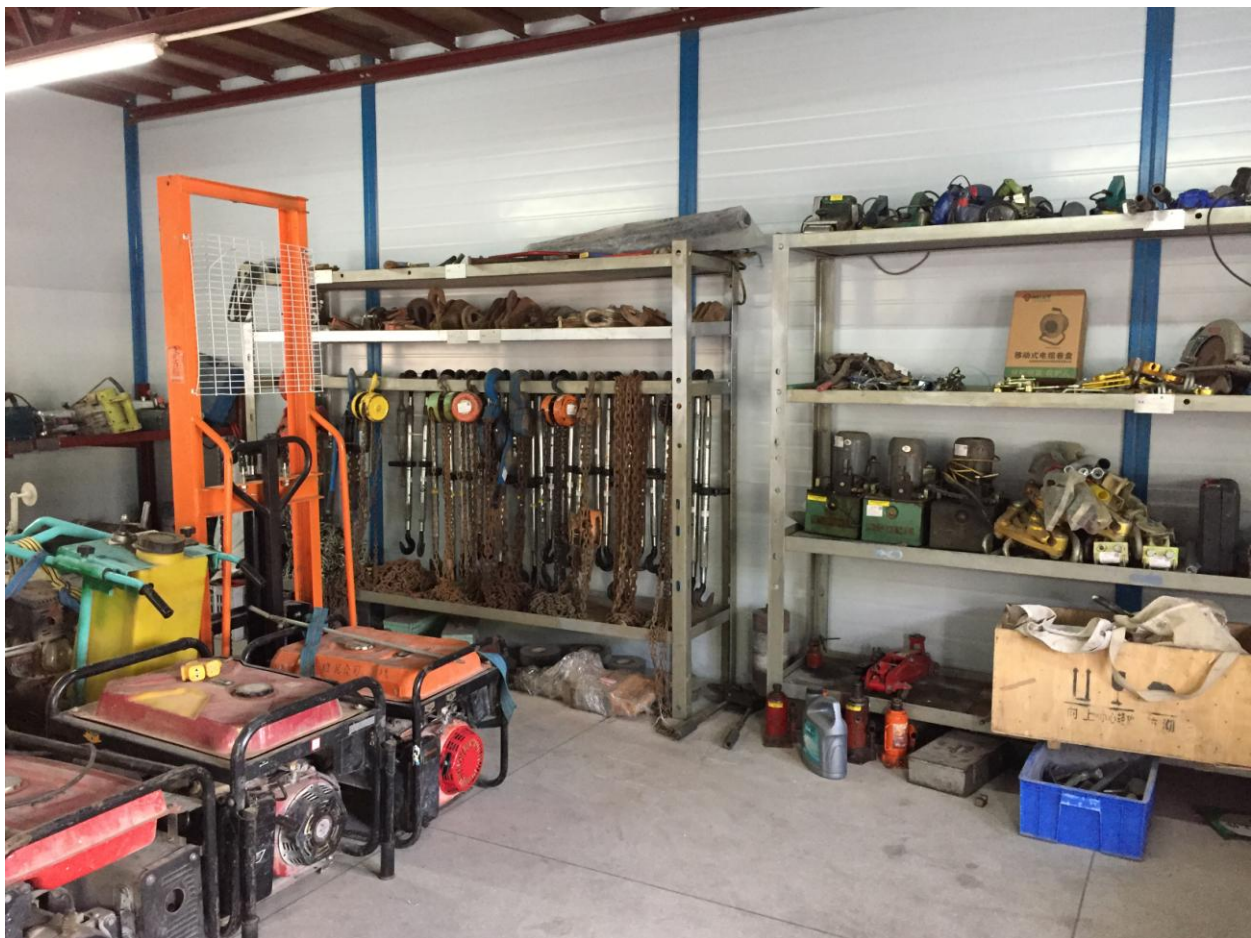














继保实验室





深（梧桐股份）第 2022051801 号

深圳市梧桐山实业股份有限公司

续  
租  
合  
同  
书



适用于商业企业

深圳市梧桐山实业股份有限公司制

## 房地产租赁合同

出租方(甲方): 深圳市梧桐山实业股份有限公司

地 址: 深圳市罗湖区梧桐山赤水洞村 95 号

邮 编: 518114

法人代表: 李卫东

联系电话: 13802264352

承租方(乙方): 广东维民电力建设有限公司

地 址: 深圳市罗湖区东湖街道梧桐山虎竹吓村 A 栋

邮 编: 518114

法人代表: 麦日卿

联系电话: 13802561686



依据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国城市房地产管理法》、《深圳经济特区房屋租赁条例》及其实施细则的规定, 经甲、乙双方协商一致, 订立本合同。

### 第一条 出租物业情况

1.1 甲方将位于深圳市罗湖区梧桐山横排岭村 213 号房屋及地块(以下简称物业)出租给乙方使用。该房屋出租建筑面积共计 1327 平方米, 耕地面积共计 3557 平方米, 空地面积共计 2728 平方米其平面图见本合同附件一。

1.2 租赁房地产权利人:深圳市梧桐山实业股份有限公司(横排岭村委)。

## 第二条 租赁期限

2.1 租赁期限从 2022年08月01日 至 2032年07月31日

2.2 租赁期满, 乙方应如期返还该物业和有关设施设备。乙方需继续承租的, 应于租赁期届满之日前叁个月, 向甲方提出续租书面要求, 在同等条件下, 乙方对租赁房地~~有~~有优先承租权, 经甲方同意后, 双方应重新签订物业租赁合同。

## 第三条 租金、支付方式和限期

3.1 租金详细见下表:

租赁期限	租赁单价	租赁面积	月租金
	(元/平方米/月)	(m <sup>2</sup> )	(元)
2022年08月01日至2025年07月31日	28	1327	37156
2025年08月01日至2028年07月31日	32	1327	42464
2028年08月01日至2031年07月31日	37	1327	49099
2031年08月01日至2032年07月31日	43	1327	57061
2022年08月01日至2025年07月31日	7	2728	19096
2025年08月01日至2028年07月31日	8	2728	21824
2028年08月01日至2031年07月31日	9	2728	24552
2031年08月01日至2032年07月31日	10	2728	27280
2022年08月01日至2025年07月31日	1	3557	3557
2025年08月01日至2028年07月31日	1.15	3557	4091
2028年08月01日至2031年07月31日	1.32	3557	4695
2031年08月01日至2032年07月31日	1.52	3557	5407

3.2 乙方应于每月 10 日前向甲方支付租金, 采用先付后租的方式; 逾期支付的, 每逾期一日, 则乙方需按月租金的 5% 支付违约金。

3.3 乙方支付租金的方式如下: 乙方可以使用支票、现金支

乙方在日常业务联系的工作。

14.5 乙方不得从事经营养老、疗养、医疗保健相关产业，  
不得转租于残疾人员机构。

14.6 本合同约定的各项条款，甲乙双方均须自觉履行，如  
有一方违约，按合同约定承担相应违约责任。

14.7 本合同未尽事宜，经甲、乙双方协商一致，可订立补充  
条款，补充条款与本合同如有冲突，则以补充条款为准。本合  
同补充条款及附件均为本合同不可分割的一部分，本合同及其补  
充条款和附件内空格部分填写的文字与铅印文字具有同等效力。

14.8 本合同自签订之日起生效。

14.9 本合同以中文文本为正本。

14.10 本合同连同附件一式陆份，甲方执贰份，乙方执贰份，  
有关部门执贰份，均具有同等效力。

甲方(签章):

代表人:



乙方(签章):

代表人:



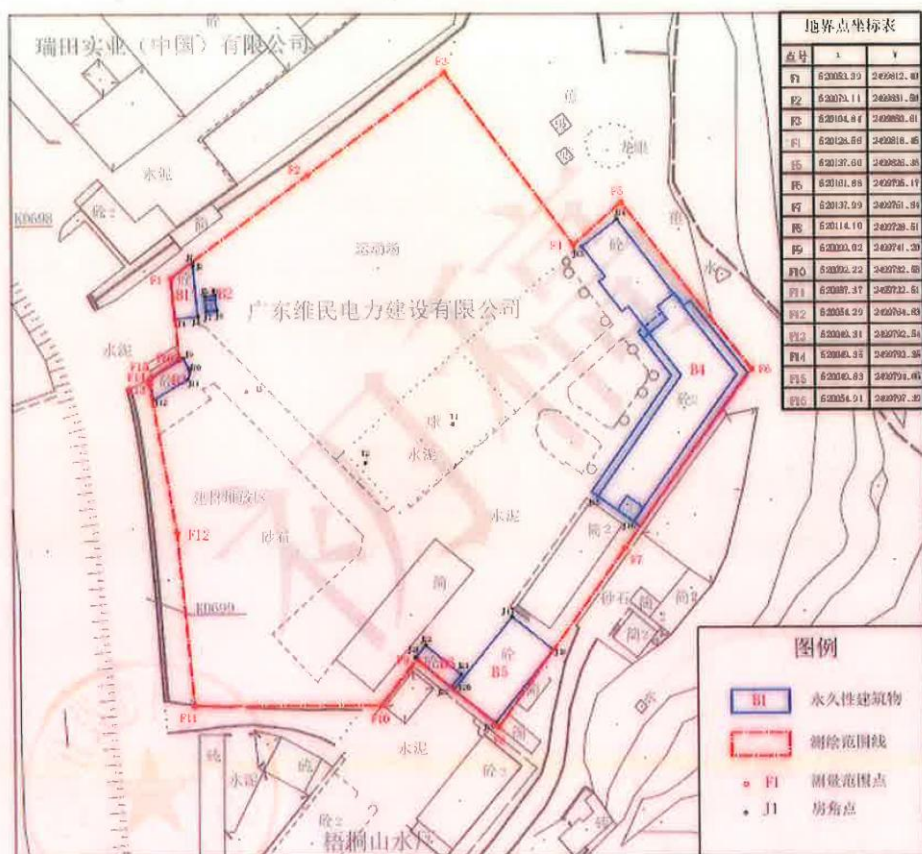
横排岭村委代表签名: 李文勇

合同签订日期: 2022年10月20日

## 附件

### 附件（一）该物业的平面图

#### 6. 建筑物位置及编号示意图



甲方(签章):

代表人:

乙方(签章):

代表人:

横排岭村委代表签名:

深圳市罗湖区  
东湖街道梧桐山社区工作站

地址：罗湖区梧桐山赤水洞村8号社区服务大楼四楼 电话：25710521 25664920 传真：25712291

证 明

兹有我辖区梧桐山虎竹吓村127号房屋，该房

屋是我辖区居民麦日卿的自建房屋。

特此证明！



## 无偿供房声明

本人麦日卿同意将位于深圳市罗湖区梧桐山虎竹吓 A 栋自建房 1800 m<sup>2</sup>以无偿方式提供给广东维民电力建设有限公司作为办公经营场所使用，期限至 2025 年 12 月 31 日。



自然人产权人签字: 

自然人产权人身份证号码: 441322195807180218

2013 年 12 月 10 日

中华人民共和国住房和城乡建设部
www.mohurd.gov.cn

### 全国建筑市场监管公共服务平台

建设工程企业
从业人员
建设工程项目
诚信记录

建设工程企业
从业人员
建设工程项目
诚信记录

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

首页 > 企业数据

筛选

收起筛选

重置条件



资质类别: 全部 勘察企业 设计企业 **建筑业企业** 监理企业

资质名称: 请选择资质包含名称

企业注册属地: 广东 请选择市级

查询

序号	统一社会信用代码	企业名称	企业法定代表人	企业注册属地
1	91440300619294786N	广东维民电力建设有限公司	麦日卿	广东省-深圳市

中华人民共和国住房和城乡建设部
www.mohurd.gov.cn

### 全国建筑市场监管公共服务平台

建设工程企业
从业人员
建设工程项目
诚信记录

建设工程企业
从业人员
建设工程项目
诚信记录

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

首页 > 企业数据 > 企业详情 >

手机查看

广东维民电力建设有限公司



广东省-深圳市



企业资质资格 注册人员 工程项目 业绩技术指标 不良行为 良好行为 黑名单记录 失信联合惩戒记录 变更记录

序号	资质类别	资质证书号	资质名称	发证日期	发证有效期	发证机关	预览
1	建筑业企业资质	D244025090	电力工程施工总承包二级	2028-12-05	2028-12-05	广东省住房和城乡建设厅	证书信息
2			建筑工程施工总承包二级				
3		D344056331	输变电工程专业承包二级				
4			建筑装修装饰工程专业承包二级				
5			地基基础工程专业承包二级				



中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

全国建筑市场监管公共服务平台



建设工程企业

从业人员

建设项目

诚信记录

请输入关键词, 例如企业名称、统一社会信用代码

搜索

首页

监管动态

数据服务

信用建设

建筑工人

政策法规

电子证照

问题解答

网站动态

动态核查

首页 &gt; 企业数据 &gt; 企业详情 &gt;

手机查看

## 广东维民电力建设有限公司

广东省-深圳市

统一社会信用代码	91440300619294786N	企业法定代表人	麦日卿
企业登记注册类型	有限责任公司	企业注册属地	广东省-深圳市
企业经营地址	深圳市罗湖区梧桐山虎竹吓村A栋		



企业资质资格

注册人员

工程项目

业绩技术指标

不良行为

良好行为

黑名单记录

失信联合惩戒记录

变更记录

序号	姓名	身份证号	注册类别	注册号(执业印章号)	注册专业
1	林清辉	440506199*****26	二级注册造价工程师	B24224400004056	安装
2	刘文红	620302196*****42	一级注册造价工程师	B11054400011515	土建
3	邓智萍	452133197*****21	一级注册造价工程师	B14254400037058	安装
4	刘文红	620302196*****42	二级注册建造师	粤2442006200907988	机电工程
5	余胜达	450327198*****54	二级注册建造师	粤2442019202100247	机电工程
6	邹海浪	440882199*****21	二级注册建造师	粤2442020202117990	建筑工程
7	黎华宁	440823198*****32	二级注册建造师	粤2442022202219974	机电工程
8	黄成锐	440881198*****90	二级注册建造师	粤2442023202311445	机电工程
9	叶燕慧	441622199*****20	二级注册建造师	粤2442023202311493	机电工程
10	彭锐宇	430381198*****37	一级注册建造师	粤1432015201615048	机电工程
11	骆晓兰	220102196*****2X	一级注册建造师	粤1442006200804050	建筑工程
12	刘文红	620302196*****42	一级注册建造师	粤1442006200811046	建筑工程
13	董卫奇	152625198*****17	一级注册建造师	粤1442013201423959	机电工程
14	董卫奇	152625198*****17	一级注册建造师	粤1442013201423959	建筑工程
15	李念	433130198*****28	一级注册建造师	粤1442016201738766	机电工程



中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

全国建筑市场监管公共服务平台

建设工程企业 从业人员 建设项目 诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码

搜索

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

首页 > 企业数据 > 企业详情 >

手机查看

## 广东维民电力建设有限公司

广东省-深圳市

统一社会信用代码	91440300619294786N	企业法定代表人	麦日卿
企业登记注册类型	有限责任公司	企业注册属地	广东省-深圳市
企业经营地址	深圳市罗湖区梧桐山虎竹吓村A栋		



企业资质资格 [注册人员](#) 工程项目 业绩技术指标 不良行为 良好行为 黑名单记录 失信联合惩戒记录 变更记录

序号	姓名	身份证号	注册类别	注册号(执业印章号)	注册专业
16	李富财	440982198*****19	一级注册建造师	粤1442017201847085	建筑工程
17	刘九金	360731198*****17	一级注册建造师	粤1442018201904711	机电工程
18	冯胜	441723199*****11	一级注册建造师	粤1442021202205009	机电工程
19	张煜聪	441481199*****35	一级注册建造师	粤1442023202402197	机电工程
20	吴锦艺	440784198*****30	一级注册建造师	粤1622021202200088	机电工程



2.投标人须提供《建设工程不转包挂靠承诺书》、《拟投入项目管理机构成员不得更换承诺书》、《无行贿犯罪记录承诺书》及《企业属性证明文件》

### 表一、建设工程不转包挂靠承诺书

#### 建设工程不转包挂靠承诺书

建设项目名称	深圳市第三十八高级中学项目-220kV 电力迁改工程（施工）	
建设单位	深圳市坪山区建筑工务署	
投标单位	广东维民电力建设有限公司	
工程详细地址	深圳市坪山区	
不转包挂靠的承诺	我司承诺： 我司严格遵守《深圳市制止建设工程转包、违法分包及挂靠规定》[市政府令（第104号）]及住建部《建筑工程施工发包与承包违法行为认定查处管理办法》（建市规〔2019〕1号）（上述办法及规定如有更新，则以更新后的办法及规定为准），本工程不得转包、挂靠、违法分包。若我司存在上述违法行为，招标人有权取消我司的中标资格或单方面解除合同。	
投标单位盖章	单位（公章）: 广东维民电力建设有限公司	时间: 2025年7月23日
投标单位董事长//法定代表人签章	本人作为投标单位的董事长//法定代表人郑重申明，本人已对本单位的上述承诺进行核实，本人确保该承诺真实、有效，如有虚假，本人愿意承担一切法律责任。 董事长签名:  时间: 2025年7月23日 法定代表人签名:  时间: 2025年7月23日	

- 注: 1.此表必须由投标单位的董事长和法定代表人共同签署，签名或签章均可；  
2.投标单位的董事长和法定代表人应按相关规定在工商行政主管部门登记备案；  
3.若投标单位未设董事长一职的，由法定代表人进行签署，并需提供组织架构图或其他政府相关部门网站截图，若以上证明材料中未体现董事长职务及姓名的，则还需提供其它可体现董事长职务及姓名的证明材料，以便招标人核查相关信息。  
4.以上资料联合体各方均需提供。

## 深圳市市场监督管理局商事主体登记及备案信息查询单(网上公开)

### 广东维民电力建设有限公司的基本信息

统一社会信用代码:	91440300619294786N
注册号:	440301104210192
商事主体名称:	广东维民电力建设有限公司
住所:	深圳市罗湖区梧桐山虎竹吓村A栋
法定代表人:	麦日卿
认缴注册资本 (万元):	9000
经济性质:	有限责任公司
成立日期:	1997-01-10
营业期限:	永续经营
核准日期:	2024-09-13
年报情况:	2013年报已公示、2014年报已公示、2015年报已公示、2016年报已公示、2017年报已公示、2018年报已公示、2019年报已公示、2020年报已公示、2021年报已公示、2022年报已公示、2023年报已公示、2024年报已公示
主体状态:	开业(存续)
分支机构:	
备注:	

打印时间: 2025年05月28日11:59:27

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

## 深圳市市场监督管理局商事主体登记及备案信息查询单(网上公开)

### 广东维民电力建设有限公司的许可经营信息

一般经营项目:	电力工程施工总承包贰级: 可承担单项合同额不超过企业注册资本5倍的单机容量20万千瓦及以下的机组整体工程、220千伏及以下送电线路及相同电压等级的变电站整体工程施工总承包; 承接110KV以下电器安装, 空调安装, 通风水暖安装, 机电安装工程(与许可证同时使用); 电力工程的设计及技术咨询、电力设备的上门维修和相关的技术服务; 电力设备检测; 电器设备的技术开发和技术服务。(法律、行政法规、国务院决定规定在登记前须经批准的项目除外; 企业经营涉及行政许可的, 须取得行政许可文件后方可经营)
许可经营项目:	以下项目涉及应取得许可审批的, 须凭相关审批文件方可经营: 劳务派遣。

打印时间: 2025年05月28日12:0:3

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

## 深圳市市场监督管理局商事主体登记及备案信息查询单(网上公开)

### 广东维民电力建设有限公司股东信息

股东名称	出资额(万元)	股东属性	股东类别
麦日卿	2700	自然人	自然人股东
麦佳盛	6300	自然人	自然人股东

打印时间: 2025年05月28日11:58:35

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



# 国家企业信用信息公示系统

NATIONAL ENTERPRISE CREDIT INFORMATION PUBLICITY SYSTEM

## 企业信用信息公示报告

企业名称 广东维民电力建设有限公司

报告生成时间 2025/07/03 17:45:14

申请人邮箱 289645390@qq.com

( 报告内容仅供参考 , 具体内容请以国家企业信用信息公示系统查询页面为准 )

## 政府部门公示信息

### ■ 照面信息

统一社会信用代码 : 91440300619294786N 企业名称 : 广东维民电力建设有限公司

类型 : 有限责任公司 法定代表人 : 麦日卿

注册资本 : 9000 万人民币 成立日期 : 1997年01月10日

营业期限自 : 1997年01月10日 营业期限至 : 5000年01月01日

登记机关 : 深圳市市场监督管理局 核准日期 : 2024年09月13日

登记状态 : 存续 ( 在营、开业、在册 )

住所 : 深圳市罗湖区梧桐山虎竹吓村A栋

经营范围 : 电力工程施工总承包贰级 : 可承担单项合同额不超过企业注册资本5倍的单机容量20万千瓦及以下的机组整体工程、220千伏及以下送电线路及相同电压等级的变电站整体工程施工总承包 ; 承接110KV以下电器安装 , 空调安装 , 通风水暖安装 , 机电安装工程 ( 与许可证同时使用 ) ; 电力工程的设计及技术咨询、电力设备的上门维修和相关的技术服务 ; 电力设备检测 ; 电器设备的技术开发和技术服务。 ( 法律、行政法规、国务院决定规定在登记前须经批准的项目除外 ; 企业经营涉及行政许可的 , 须取得行政许可文件后方可经营 ) ^ 劳务派遣。

### ■ 股东及出资信息

序号	股东名称	证照/证件类型	证照/证件号码	股东类型
1	麦佳盛	非公示项	非公示项	自然人股东
2	麦日卿	非公示项	非公示项	自然人股东

### ■ 主要人员信息

序号	姓名	职位	序号	姓名	职位
1	麦风光	董事	2	赵桂霞	监事
3	麦日卿	董事长	4	林建丽	监事

5	麦日卿	总经理	6	麦小烈	董事
7	麦佳盛	监事			

### 分支机构信息

暂无分支机构信息

### 变更信息

序号	变更事项	变更前内容	变更后内容	变更日期
1	其他事项备案		91440300619294786N	2024年09月13日
2	其他事项备案			2024年09月13日
3	其他事项备案			2024年09月13日
4	其他事项备案	麦佳盛:自然人股东,出资额3150(万元),出资比例35%,中国 麦日卿:自然人股东,出资额5850(万元),出资比例65%,中国	麦日卿:自然人股东,出资额2700(万元),出资比例30%,中国 麦佳盛:自然人股东,出资额6300(万元),出资比例70%,中国	2021年08月27日
5	章程备案	2021-08-18	2021-08-25	2021年08月27日
6	章程备案			2021年08月27日
7	投资人变更 (包括出资额、出资方式、出资日期、投资人名称等)	麦佳盛:出资额3150(万元),比例35%,中国 麦日卿:出资额5850(万元),比例65%,中国	麦佳盛:出资额6300(万元),比例70%,中国 麦日卿:出资额2700(万元),比例30%,中国	2021年08月27日
8	章程备案	2021-06-11	2021-08-18	2021年08月23日
9	章程备案			2021年08月23日
	投资人变更 (包括出资	麦佳盛:出资额1400(万元),比	麦佳盛:出资额3150(万元),比	

表二、拟投入项目管理机构成员不得更换承诺书

拟投入项目管理机构成员不得更换承诺书

建设项目名称	深圳市第三十八高级中学项目-220kV 电力迁改工程（施工）	
建设单位	深圳市坪山区建筑工务署	
投标单位	广东维民电力建设有限公司	
工程详细地址	深圳市坪山区	
拟投入项目管理机构人员不得更换的承诺	<p><b>我司承诺：</b></p> <p>我公司将严格按照招标文件的要求配备并任命包括项目负责人（项目经理）等项目管理机构核心成员，确保及时到岗到位。</p> <p>取得施工许可或者相关主管部门批准开工（含开工备案）手续前，我司绝不更换项目负责人（项目经理），否则招标人根据招标文件规定取消我司中标资格并解除合同。但符合《关于建设工程招标投标改革的若干规定》（深府〔2015〕73号）第五十四条第（一）、（八）项以及《深圳市规范项目经理和项目总监理工程师任职行为的若干规定》（深建规〔2022〕1号）第四条第（三）项、第八条第（三）项规定情形除外。</p> <p>取得施工许可或者相关主管部门批准开工（含开工备案）手续后，我司对项目管理机构核心成员进行更换的，需经招标人同意并支付违约金，更换项目负责人（项目经理）违约金为签约合同价 0.2% / 人次（不高于 200 万、不低于 20 万）。如需再次更换的则按照前述金额的两倍予以支付违约金。但符合（深府〔2015〕73号）文第五十四条第（一）（二）（六）（八）款约定情形更换的，我司无需支付违约金。</p>	
投标单位盖章	 <p>单位（公章）: 广东维民电力建设有限公司 时间: 2025年7月23日</p>	
投标单位董事长//法定代表人签章	<p>本人作为投标单位的董事长//法定代表人郑重申明，本人已对本单位的上述承诺进行核实，本人确保该承诺真实、有效，如有虚假，本人愿意承担一切法律责任。</p> <p>董事长签名:  时间: 2025年7月23日</p> <p>法定代表人签名:  时间: 2025年7月23日</p>	

- 注:**
- 1.此表必须由投标单位的董事长和法定代表人共同签署，签名或签章均可；
  - 2.投标单位的董事长和法定代表人应按相关规定在工商行政主管部门登记备案；
  - 3.若投标单位未设董事长一职的，由法定代表人进行签署，并需提供组织架构图或其他政府相关部门网站截图，若以上证明材料中未体现董事长职务及姓名的，则还需提供其它可体现董事长职务及姓名的证明材料，以便招标人核查相关信息。
  - 4.以上资料联合体各方均需提供。

表三：无行贿犯罪记录承诺书

无行贿犯罪记录承诺书

致深圳市坪山区建筑工务署：

我方承诺，近3年内（从招标公告发布之日起倒算），我公司法人：91440300619294786N（统一社会信用代码或营业执照注册号），法定代表人：麦日卿，441322195807180218（姓名，身份证号），均无行贿犯罪记录。

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

单位（公章）：广东维民电力建设有限公司

董事长签名（若未设置董事长则由法定代表人签名）：

时间：2025年7月23日

法定代表人签名：

时间：2025年7月23日

注：

- 1.此表必须由投标单位的董事长和法定代表人共同签署，签名或签章均可；
- 2.投标单位的董事长和法定代表人应按相关规定在工商行政主管部门登记备案；
- 3.若投标单位未设董事长一职的，由法定代表人进行签署，并需提供组织架构图或其他政府相关部门网站截图，若以上证明材料中未体现董事长职务及姓名的，则还需提供其它可体现董事长职务及姓名的证明材料，以便招标人核查相关信息。
- 4.以上资料联合体各方均需提供。

## 深圳市市场监督管理局商事主体登记及备案信息查询单(网上公开)

### 广东维民电力建设有限公司的基本信息

统一社会信用代码:	91440300619294786N
注册号:	440301104210192
商事主体名称:	广东维民电力建设有限公司
住所:	深圳市罗湖区梧桐山虎竹吓村A栋
法定代表人:	麦日卿
认缴注册资本 (万元):	9000
经济性质:	有限责任公司
成立日期:	1997-01-10
营业期限:	永续经营
核准日期:	2024-09-13
年报情况:	2013年报已公示、2014年报已公示、2015年报已公示、2016年报已公示、2017年报已公示、2018年报已公示、2019年报已公示、2020年报已公示、2021年报已公示、2022年报已公示、2023年报已公示、2024年报已公示
主体状态:	开业(存续)
分支机构:	
备注:	

打印时间: 2025年05月28日11:59:27

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

## 深圳市市场监督管理局商事主体登记及备案信息查询单(网上公开)

### 广东维民电力建设有限公司的许可经营信息

一般经营项目:	电力工程施工总承包贰级: 可承担单项合同额不超过企业注册资本5倍的单机容量20万千瓦及以下的机组整体工程、220千伏及以下送电线路及相同电压等级的变电站整体工程施工总承包; 承接110KV以下电器安装, 空调安装, 通风水暖安装, 机电安装工程(与许可证同时使用); 电力工程的设计及技术咨询、电力设备的上门维修和相关的技术服务; 电力设备检测; 电器设备的技术开发和技术服务。(法律、行政法规、国务院决定规定在登记前须经批准的项目除外; 企业经营涉及行政许可的, 须取得行政许可文件后方可经营)
许可经营项目:	以下项目涉及应取得许可审批的, 须凭相关审批文件方可经营: 劳务派遣。

打印时间: 2025年05月28日12:0:3

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

## 深圳市市场监督管理局商事主体登记及备案信息查询单(网上公开)

### 广东维民电力建设有限公司股东信息

股东名称	出资额(万元)	股东属性	股东类别
麦日卿	2700	自然人	自然人股东
麦佳盛	6300	自然人	自然人股东

打印时间: 2025年05月28日11:58:35

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



# 国家企业信用信息公示系统

NATIONAL ENTERPRISE CREDIT INFORMATION PUBLICITY SYSTEM

## 企业信用信息公示报告

企业名称 广东维民电力建设有限公司

报告生成时间 2025/07/03 17:45:14

申请人邮箱 289645390@qq.com

( 报告内容仅供参考 , 具体内容请以国家企业信用信息公示系统查询页面为准 )

## 政府部门公示信息

### ■ 照面信息

统一社会信用代码 : 91440300619294786N 企业名称 : 广东维民电力建设有限公司

类型 : 有限责任公司 法定代表人 : 麦日卿

注册资本 : 9000 万人民币 成立日期 : 1997年01月10日

营业期限自 : 1997年01月10日 营业期限至 : 5000年01月01日

登记机关 : 深圳市市场监督管理局 核准日期 : 2024年09月13日

登记状态 : 存续 ( 在营、开业、在册 )

住所 : 深圳市罗湖区梧桐山虎竹吓村A栋

经营范围 : 电力工程施工总承包贰级 : 可承担单项合同额不超过企业注册资本5倍的单机容量20万千瓦及以下的机组整体工程、220千伏及以下送电线路及相同电压等级的变电站整体工程施工总承包 ; 承接110KV以下电器安装 , 空调安装 , 通风水暖安装 , 机电安装工程 ( 与许可证同时使用 ) ; 电力工程的设计及技术咨询、电力设备的上门维修和相关的技术服务 ; 电力设备检测 ; 电器设备的技术开发和技术服务。 ( 法律、行政法规、国务院决定规定在登记前须经批准的项目除外 ; 企业经营涉及行政许可的 , 须取得行政许可文件后方可经营 ) ^ 劳务派遣。

### ■ 股东及出资信息

序号	股东名称	证照/证件类型	证照/证件号码	股东类型
1	麦佳盛	非公示项	非公示项	自然人股东
2	麦日卿	非公示项	非公示项	自然人股东

### ■ 主要人员信息

序号	姓名	职位	序号	姓名	职位
1	麦风光	董事	2	赵桂霞	监事
3	麦日卿	董事长	4	林建丽	监事

5	麦日卿	总经理	6	麦小烈	董事
7	麦佳盛	监事			

### 分支机构信息

暂无分支机构信息

### 变更信息

序号	变更事项	变更前内容	变更后内容	变更日期
1	其他事项备案		91440300619294786N	2024年09月13日
2	其他事项备案			2024年09月13日
3	其他事项备案			2024年09月13日
4	其他事项备案	麦佳盛:自然人股东,出资额3150(万元),出资比例35%,中国 麦日卿:自然人股东,出资额5850(万元),出资比例65%,中国	麦日卿:自然人股东,出资额2700(万元),出资比例30%,中国 麦佳盛:自然人股东,出资额6300(万元),出资比例70%,中国	2021年08月27日
5	章程备案	2021-08-18	2021-08-25	2021年08月27日
6	章程备案			2021年08月27日
7	投资人变更 (包括出资额、出资方式、出资日期、投资人名称等)	麦佳盛:出资额3150(万元),比例35%,中国 麦日卿:出资额5850(万元),比例65%,中国	麦佳盛:出资额6300(万元),比例70%,中国 麦日卿:出资额2700(万元),比例30%,中国	2021年08月27日
8	章程备案	2021-06-11	2021-08-18	2021年08月23日
9	章程备案			2021年08月23日
	投资人变更 (包括出资	麦佳盛:出资额1400(万元),比	麦佳盛:出资额3150(万元),比	

# 公司、法人、项目经理无行贿犯罪记录查询截图

https://wenshu.court.gov.cn/website/wenshu/181217BMTKHNT2W0/index.html?pageId=60ceda25014e0d7edfbe9ef3690527e5&s27=广东维民电力建设有限公司&s16=贪污贿赂罪&s12=363

2025年7月9日 星期三 欢迎您, 13691774698 退出 意见建议 返回主站 使用帮助



中国裁判文书网  
China Judgements Online

首页 刑事案件 民事案件 行政案件 赔偿案件 执行案件 其他案件 民族语言文书

高级检索  搜索 ?

已选条件: 保存搜索条件 清空搜索条件  
案由: 贪污贿赂罪

法院层级: 共检索到 0 篇文书  
裁判日期: 审判程序: 全选 批量收藏

暂无数据!

中国政府公开信息整合服务平台 | 人民检察院案件信息公开网 | 中国审判流程信息公开网 | 中国司法大数据服务网 |  
中国执行信息公开网 | 全国法院减刑、假释、暂予监外执行信息网 | 中国涉外商事海事审判网 | 最高人民法院服务人民群众系统场景导航 |  
地址: 北京市东城区东交民巷27号 邮编: 100745 总机: 010-67550114

32°C 局部晴朗 15:35 2025-7-9

https://wenshu.court.gov.cn/website/wenshu/181217BMTKHNT2W0/index.html?pageId=60ceda25014e0d7edfbe9ef3690527e5&s27=广东维民电力建设有限公司&s16=贪污贿赂罪&s12=363

2025年7月9日 星期三 欢迎您, 13691774698 退出 意见建议 返回主站 使用帮助



中国裁判文书网  
China Judgements Online

首页 刑事案件 民事案件 行政案件 赔偿案件 执行案件 其他案件 民族语言文书

高级检索  搜索 ?

已选条件: 保存搜索条件 清空搜索条件  
案由: 贪污贿赂罪 | 当事人: 麦日卿

法院层级: 共检索到 0 篇文书  
裁判日期: 审判程序: 全选 批量收藏

暂无数据!

中国政府公开信息整合服务平台 | 人民检察院案件信息公开网 | 中国审判流程信息公开网 | 中国司法大数据服务网 |  
中国执行信息公开网 | 全国法院减刑、假释、暂予监外执行信息网 | 中国涉外商事海事审判网 | 最高人民法院服务人民群众系统场景导航 |  
地址: 北京市东城区东交民巷27号 邮编: 100745 总机: 010-67550114

32°C 局部晴朗 15:39 2025-7-9

https://wenshu.court.gov.cn/website/wenshu/181217BMTKHNT2W0/index.html?pageId=60ceda25014e0d7edfbef3690527e5&s27=广东维民电力建设有限公司&s16=贪污贿赂罪&s12=363

2025年7月9日 星期三 欢迎您, 13691774698 退出 意见建议 返回主站 使用帮助



## 中国裁判文书网 China Judgements Online

首页 刑事案件 民事案件 行政案件 赔偿案件 执行案件 其他案件 民族语言文书

高级检索  ?

关键字 案由 法院层级 地域及法院 裁判年份① 审判程序 文书类型 案例等级

已选条件: 全文: 广东维民电力建设有限公司 案由: 贪污贿赂罪 当事人: 张煜聪

保存搜索条件 清空搜索条件

共检索到 0 篇文书  全选 批量收藏

法院层级 | 裁判日期 | 审判程序 | 暂无数据!

中国政府公开信息整合服务平台 | 人民检察院案件信息公开网 | 中国审判流程信息公开网 | 中国司法大数据服务网 |  
中国执行信息公开网 | 全国法院减刑、假释、暂予监外执行信息网 | 中国涉外商事海事审判网 | 最高人民法院服务人民群众系统场景导航 |  
地址: 北京市东城区东交民巷27号 邮编: 100745 总机: 010-67550114

32°C 局部晴朗 15:41 2025-7-9

表四：企业属性证明文件

承诺书

致招标人：深圳市坪山区建筑工务署

我单位参加 深圳市第三十八高级中学项目-220kV 电力迁改工程（施工） 的招投标活动，我方郑重作以下承诺：我方承诺本公司企业性质为  民营企业  国有  外资  合资  其他。

特此承诺！

承诺人（盖章）：广东维民电力建设有限公司

法定代表人（签名或签章）：

日期：2025年7月23日



注：

- 1.此表必须由投标单位法定代表人签署，签名或签章均可；
- 2.投标单位的法定代表人应按相关规定在工商行政主管部门登记备案；
- 3.以上资料联合体各方均需提供。

## 深圳市市场监督管理局商事主体登记及备案信息查询单(网上公开)

### 广东维民电力建设有限公司的基本信息

统一社会信用代码:	91440300619294786N
注册号:	440301104210192
商事主体名称:	广东维民电力建设有限公司
住所:	深圳市罗湖区梧桐山虎竹吓村A栋
法定代表人:	麦日卿
认缴注册资本 (万元):	9000
经济性质:	有限责任公司
成立日期:	1997-01-10
营业期限:	永续经营
核准日期:	2024-09-13
年报情况:	2013年报已公示、2014年报已公示、2015年报已公示、2016年报已公示、2017年报已公示、2018年报已公示、2019年报已公示、2020年报已公示、2021年报已公示、2022年报已公示、2023年报已公示、2024年报已公示
主体状态:	开业(存续)
分支机构:	
备注:	

打印时间: 2025年05月28日11:59:27

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

## 深圳市市场监督管理局商事主体登记及备案信息查询单(网上公开)

### 广东维民电力建设有限公司的许可经营信息

一般经营项目:	电力工程施工总承包贰级: 可承担单项合同额不超过企业注册资本5倍的单机容量20万千瓦及以下的机组整体工程、220千伏及以下送电线路及相同电压等级的变电站整体工程施工总承包; 承接110KV以下电器安装, 空调安装, 通风水暖安装, 机电安装工程(与许可证同时使用); 电力工程的设计及技术咨询、电力设备的上门维修和相关的技术服务; 电力设备检测; 电器设备的技术开发和技术服务。(法律、行政法规、国务院决定规定在登记前须经批准的项目除外; 企业经营涉及行政许可的, 须取得行政许可文件后方可经营)
许可经营项目:	以下项目涉及应取得许可审批的, 须凭相关审批文件方可经营: 劳务派遣。

打印时间: 2025年05月28日12:0:3

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

## 深圳市市场监督管理局商事主体登记及备案信息查询单(网上公开)

### 广东维民电力建设有限公司股东信息

股东名称	出资额(万元)	股东属性	股东类别
麦日卿	2700	自然人	自然人股东
麦佳盛	6300	自然人	自然人股东

打印时间: 2025年05月28日11:58:35

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



# 国家企业信用信息公示系统

NATIONAL ENTERPRISE CREDIT INFORMATION PUBLICITY SYSTEM

## 企业信用信息公示报告

企业名称 广东维民电力建设有限公司

报告生成时间 2025/07/03 17:45:14

申请人邮箱 289645390@qq.com

( 报告内容仅供参考 , 具体内容请以国家企业信用信息公示系统查询页面为准 )

## 政府部门公示信息

### ■ 照面信息

统一社会信用代码 : 91440300619294786N 企业名称 : 广东维民电力建设有限公司

类型 : 有限责任公司 法定代表人 : 麦日卿

注册资本 : 9000 万人民币 成立日期 : 1997年01月10日

营业期限自 : 1997年01月10日 营业期限至 : 5000年01月01日

登记机关 : 深圳市市场监督管理局 核准日期 : 2024年09月13日

登记状态 : 存续 ( 在营、开业、在册 )

住所 : 深圳市罗湖区梧桐山虎竹吓村A栋

经营范围 : 电力工程施工总承包贰级 : 可承担单项合同额不超过企业注册资本5倍的单机容量20万千瓦及以下的机组整体工程、220千伏及以下送电线路及相同电压等级的变电站整体工程施工总承包 ; 承接110KV以下电器安装 , 空调安装 , 通风水暖安装 , 机电安装工程 ( 与许可证同时使用 ) ; 电力工程的设计及技术咨询、电力设备的上门维修和相关的技术服务 ; 电力设备检测 ; 电器设备的技术开发和技术服务。 ( 法律、行政法规、国务院决定规定在登记前须经批准的项目除外 ; 企业经营涉及行政许可的 , 须取得行政许可文件后方可经营 ) ^ 劳务派遣。

### ■ 股东及出资信息

序号	股东名称	证照/证件类型	证照/证件号码	股东类型
1	麦佳盛	非公示项	非公示项	自然人股东
2	麦日卿	非公示项	非公示项	自然人股东

### ■ 主要人员信息

序号	姓名	职位	序号	姓名	职位
1	麦风光	董事	2	赵桂霞	监事
3	麦日卿	董事长	4	林建丽	监事

5	麦日卿	总经理	6	麦小烈	董事
7	麦佳盛	监事			

### 分支机构信息

暂无分支机构信息

### 变更信息

序号	变更事项	变更前内容	变更后内容	变更日期
1	其他事项备案		91440300619294786N	2024年09月13日
2	其他事项备案			2024年09月13日
3	其他事项备案			2024年09月13日
4	其他事项备案	麦佳盛:自然人股东,出资额3150(万元),出资比例35%,中国 麦日卿:自然人股东,出资额5850(万元),出资比例65%,中国	麦日卿:自然人股东,出资额2700(万元),出资比例30%,中国 麦佳盛:自然人股东,出资额6300(万元),出资比例70%,中国	2021年08月27日
5	章程备案	2021-08-18	2021-08-25	2021年08月27日
6	章程备案			2021年08月27日
7	投资人变更 (包括出资额、出资方式、出资日期、投资人名称等)	麦佳盛:出资额3150(万元),比例35%,中国 麦日卿:出资额5850(万元),比例65%,中国	麦佳盛:出资额6300(万元),比例70%,中国 麦日卿:出资额2700(万元),比例30%,中国	2021年08月27日
8	章程备案	2021-06-11	2021-08-18	2021年08月23日
9	章程备案			2021年08月23日
	投资人变更 (包括出资	麦佳盛:出资额1400(万元),比	麦佳盛:出资额3150(万元),比	

## 2、投标人业绩情况

**投标人近五年（2020年1月1日至今）自认为最具代表性的  
同类工程业绩情况表（数量上限为5项）**

序号	建设单位	合同工程名称	合同金额(万元)	工程类别	竣工时间	项目经理	工程地点	建设单位及联系方式	项目规模 重要指标 描述	项目获 奖情况	备注
1	深圳市地铁集团有限公司	深圳市城市轨道交通12号线二期110kV及以上电力管线改迁及恢复工程12617标	4384	施总承包	2021年12月18日	何健辉	深圳市	董工 /18476993087	110kV及以上电力管线改迁及恢复(电缆敷设,设备安装等)	项目施工年度优胜单位	
2	深圳市地铁集团有限公司	深圳市轨道交通四期共建管廊工程-12号线共建管廊工程电力管线改迁及恢复工程一标	2400	施总承包	2021年8月23日	李念	深圳市	董工 /18476993087	110kV及以上电力管线改迁及恢复(电缆敷设,设备安装等)	/	
3	深圳市地铁集团有限公司	深圳市城市轨道交通20号线二期工程110kV及以上电力管线改迁及恢复工程20617标	3906	施总承包	在建	卫奇董	深圳市	杨工 /13924614283	110kV及以上电力管线改迁及恢复(电缆敷设,设备安装等)	履约评价: A 级	2024年
4	深圳市地铁集团有限公司	深圳市城市轨道交通22号线一期工程110kV及以上电力管线改迁及恢复工程22601标	7014.27	施总承包	在建	冯胜	深圳市	杨工 /13924614283	110kV及以上电力管线改迁及恢复(电缆敷设,设备安装等)	履约评价: A 级	2024年
5	深圳市坪山区建筑工务署	中芯国际专用电缆第二回路工程(施工)	5102.26 6697	施总承包	2021年8月30日	张志基	深圳市	胡工 /18148560923	110kV及以上电力线路施工(电缆敷设,设备安装等)	/	
6	深圳市地铁集团有限公司	深圳市城市轨道交通5号线工程(黄贝岭站后至大剧院段)电力管线改迁及恢复工程5634标	1177	施总承包	2021年5月25日	彭焱宇	深圳市	董工 /18476993087	10KV及以上电力施工(电缆敷设,设备安装等)	/	

备注:

1.同类工程是指按《住房城乡建设部关于印发〈建筑业企业资质标准〉的通知》(建市[2014]159

号)等企业资质管理规定,所提供的业绩工程实际采用的资质类别与本次招标要求的资质类别相同的工程。

2.优先提供合同金额大于本次招标控制价一半【参考 73 号文设置不高于本次招标项目的规模性量化指标的 50%】的同类工程业绩。

3.提供的业绩信息越多,越有利于招标人对投标人的了解,但业绩数量上限为 5 项,若超过 5 项,招标人在清标时仅考虑表中的前 5 项。

4.在建项目以合同签订时间为准,已完工项目以竣工验收报告时间为准。

5.需按表中的顺序提供每项业绩的证明资料:在建项目提供中标通知书(若有)、合同关键页的原件扫描件或复印件加盖投标人公章扫描件;已完工项目提供中标通知书(若有)、合同、竣工验收报告(若无竣工验收报告,提供甲方盖章的完工合格证明)的关键页的原件扫描件或复印件加盖投标人公章扫描件【合同关键页是指含工程名称、规模、工程内容、合同造价、合同签字盖章页等页面,竣工验收报告关键页是指竣工验收报告首页、含工程造价的内页、验收结论签字页。】

6.若未附证明材料,或证明材料中工程名称不一致,或合同中未体现合同金额,或竣工验收报告上未体现验收时间的,还需提供更名的相关证明材料,体现合同金额、验收时间的证明材料;且关键信息须清晰可辨,证明文件中的关键内容需用红色方框明确,否则招标人有可能对投标人作出不利的判断。

1、深圳市城市轨道交通 12 号线二期 110kV 及以上电力管线改迁及恢复工程 12617 标

## 中 标 通 知 书

致投标人：广东维民电力建设有限公司

承担项目：深圳市城市轨道交通 12 号线二期 110kV 及以上电力管线改迁及恢复工程 12617 标

贵公司于 2020 年 8 月 27 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，贵公司深圳市城市轨道交通 12 号线二期 110kV 及以上电力管线改迁及恢复工程 12617 标的投标文件已被我公司接受，确定为深圳市城市轨道交通 12 号线二期 110kV 及以上电力管线改迁及恢复工程 12617 标中标单位。

本项目合同暂定价为人民币肆仟叁佰捌拾肆万元整（¥43840000 元），投标报价下浮率为 20.30%，协调配合费率为 2.50%。

请做好签署合同的准备。

深圳市地铁集团有限公司

法定代表人（或授权代理人）：

丘建平

2020 年 10 月 28 日

正本

深圳市城市轨道交通 12 号线二期 110kV  
及以上电力管线改迁及恢复工程 12617 标

## 施工协议书

合同编号: STJS-DT412A-GQ004/2020



甲方: 深圳市地铁集团有限公司

乙方: 广东维民电力建设有限公司

二〇二〇年十二月

中国. 深圳

# 施工协议书

甲方：深圳市地铁集团有限公司

乙方：广东维民电力建设有限公司

为保证深圳市城市轨道交通 12 号线二期工程建设的顺利开展，根据国家和地方有关法律、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）、2012 年 4 月 7 日办公会议纪要（99 号）和 2012 年 6 月 16 日办公会议纪要（188 号）、2015 年 6 月 2 日办公会议纪要（105 号）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 12 号线二期 110kV 及以上电力管线改迁及恢复工程 12617 标；

（二）工程地点：深圳市

（三）承包范围：

深圳市城市轨道交通 12 号线二期工程以及纳入该范围内同步建设的市政工程等涉及深圳供电局供电范围的 110kv 及以上电力管线和相关属于街道、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。

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

6月18

杨俊 李海明

缆)交由产权单位实施而不纳入本合同范围。

## 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、增值税税率承诺函

5、澄清补充文件(如果有);

6、招标文件;

7、投标文件;

8、施工图纸;

9、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43840000元(人民币大写肆仟叁佰捌拾肆万元),其中不含增值税价40220183元,增值税税率为9%,增值税税额3619817元。不含增值税价=合同价/(1+增值税率)。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20.3%和协调配合费费率2.5%编制结算。

甲方:乙方:见证人:

(此页无正文)

甲方(公章):



住 所:

电 话:

开户银行:

账 号:

项目主管部门经办人及电话:

合约部门经办人及电话:

乙方(公章):



住 所:

电 话:

开户银行:

账 号:

乙方经办人:

合同签署地点:

时 间:

法定代表人或

授权代表:

何书生

传 真:

开户全名: 深圳市地铁集团有限公司

邮政编码: 518000

项目主管部门审核人:

授权代表:

518000

传 真: 0755-25494038

开户全名: 广东维民电力建设有限公司

邮政编码: 518114

乙方经办人电话: 13691774698

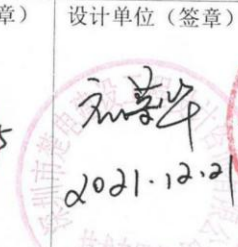
何书生 2020.12.21

## 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: 深圳市城市轨道交通 12 号线二期 110kV 及以上电力管线改迁及恢复工程 12617 标  
编号:

项目/标包	松岗站改迁阶段	线路/工程名称	110kV 府铁线	
建设单位(业主项目部)	深圳市地铁集团有限公司		设计单位	深圳市楚电建设工程设计咨询有限公司
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	广东维民电力建设有限公司
开工日期	2021 年 04 月 10 日		竣工日期	2021 年 12 月 18 日
工程建设概况	<p>深圳市城市轨道交通 12 号线二期 110kV 及以上电力管线改迁及恢复工程 12617 标项目(松岗站): 根据物探资料显示, 沿松岗沙江路有 1 回 110kV 府铁线(电缆线路) #1 中间接头工井—#2 中间接头工井段与地铁 12 号线二期松岗站车站主体结构冲突, 影响主体结构施工, 需临时迁改电缆路径, 改迁沿松岗文化艺术中心南侧采取定向钻拖拉管施工, 车站主体结构施工完后进行回迁。新建 110kV 电缆沿新建路由进行敷设, 土建部分: 新建钢筋混凝土综合沟 7m, 新建 4*Φ230+5*Φ170HDPE 拖拉管 363m, 新建 8*Φ230+10*Φ170HDPE 拖拉管 83 米及电缆工井 5 座。</p> <p>电气部分: 敷设 FY-YJLW03-Z-64/110kV-500mm<sup>2</sup> 电缆 3×678 米, 110kV 中间绝缘接头 6 套, 240mm<sup>2</sup>/240mm<sup>2</sup> 双轴电缆 120 米, 1×240mm<sup>2</sup> 接地电缆 40 米, 交叉互联接地箱 2 套, 电缆设备试验 1 套, 敷设 GYFTZV-24B1 管道光缆 738 米、光缆相关调试验收。</p>			
竣工验收情况	本工程已完工, 运行单位、建设单位、设计单位、监理单位、承包单位验收合格。			
资料检查情况	本工程已按规范要求编制资料。			
实物抽测结果	本工程材料经有关部门检测合格。			
竣工验收结论	合格。			
运行单位(签章)	建设单位(签章)	设计单位(签章)	监理单位(签章)	承包单位(签章)
				

本表(含附件)一式 5 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 3 份。

# 深圳地铁建设集团有限公司文件

深铁建设〔2022〕35号

## 深圳地铁建设集团有限公司关于地铁9号线 支线、12号线、**12号线二期、12号线共建** 管廊、20号线一期、车公庙综合交通枢纽 工程2021年年度的考核通报

各相关单位：

根据地铁集团2021年度工作计划有关建设目标，按照《深圳地铁建设集团有限公司建设工程土建施工单位考核办法》等9个考核办法的要求，现将2021年度考核结果通报如下：

### 一、12号线（含9号线支线）工程

#### （一）前期工程施工单位

**2021年度考核得分及奖罚情况**

序号	标段号	单位名称	得分	排名	奖金(万元)	获奖及处罚情况
1	9631	深圳市路桥建设集团有限公司	92.43	1	5	年度优胜单位颁发奖牌奖金
2	9632	深圳市建安(集团)股份有限公司	89.10	10	/	
3	9633	深圳市建安(集团)股份有限公司	82.40	12	/	
4	9637	深圳市南供供电服务有限公司	89.95	9	/	
5	9640	深圳市电信工程有限公司	91.85	2	3	年度优胜单位颁发奖牌奖金
6	12601	广东维民电力建设有限公司	88.50	11	/	
7	12602	深圳市福供供电服务有限公司	91.25	4	/	
8	12603	深圳市电达实业股份有限公司	90.74	5	/	
9	12604	深圳市远达来电力建设工程有限公司	91.51	3	1	年度优胜单位颁发奖牌奖金
10	12605	深圳市高力特实业有限公司	90.10	7	/	
11	12606	深圳市电信工程有限公司	90.62	6	/	
12	12607	广东南方通信建设有限公司	90.05	8	/	

1. 年度综合考核得分前三名依次是：

第一名：9631 标深圳市路桥建设集团有限公司

第二名：9640 标深圳市电信工程有限公司

第三名：12604 标深圳市远达来电力建设工程有限公司

2. 9631 标深圳市路桥建设集团有限公司、9640 标深圳市电信工程有限公司、12604 标深圳市远达来电力建设工程有限公司荣获“年度前期工程综合优胜单位”称号并颁发奖牌及年度表彰奖金，奖金总额为 9 万元。

度优秀总监理工程师”称号并颁发奖牌。

4. 12502 标华汉云、徐顺、刘锐, 12504 标黄植忠、段纪军、方刚华, 11201 标刘胜德、谭乐文、胡楚贤荣获“年度优秀监理工程师”称号并颁发奖状。

## 五、12 号线二期工程

### (一) 前期工程施工单位

#### 12 号线二期工程前期工程施工单位 2021 年度考核得分及奖罚情况

序号	标段号	单位名称	得分	排名	奖金(万元)	获奖及处罚情况
1	12616	深圳市南供供电服务有限公司	90.63	5	/	
2	12617	广东维民电力建设有限公司	92.62	2	3	年度优胜单位 颁发奖牌奖金
3	12618-1	长讯通信服务有限公司	92.87	1	5	年度优胜单位 颁发奖牌奖金
4	12618-2	中国通信建设第二工程局有限公司	90.77	4	/	
5	12618-3	广东南方通信建设有限公司	91.65	3	/	

1. 年度综合考核得分前二名依次是：

第一名：12618-1 标长讯通信服务有限公司

第二名：12617 标广东维民电力建设有限公司

2. 12618-1 标长讯通信服务有限公司、12617 标广东维民电力建设有限公司荣获“年度前期工程综合优胜单位”称号并颁发奖牌及年度表彰奖金，奖金总额为 8 万元。

3. 张进侨 (12618-1 标项目经理)、何健辉 (12617 标项

1	20501	铁科院（北京）工程咨询有限公司	93.83	2	
2	20502	北京赛瑞斯国际工程咨询有限公司	95.61	1	年度工程监理 优胜单位

1. 年度综合考核得分标段排名如下：

第一名：20502 标北京赛瑞斯国际工程咨询有限公司

第二名：20501 标铁科院（北京）工程咨询有限公司

2. 20502 标北京赛瑞斯国际工程咨询有限公司荣获“年度工程监理综合优胜单位”称号并颁发奖牌。

3. 20502 标李姣梅、沈强军荣获“年度优秀监理工程师”称号并颁发奖状。

希望受表彰的单位和个人，发扬成绩，再接再厉。各参建单位及广大建设者要以先进为榜样，以高度的责任感和求真务实的作风，及时弥补工作中的缺陷，不断提高工程管理水平，不断完善安全质量管理机制，持续增强履约能力，为确保工程建设目标如期实现，为深圳轨道交通建设事业做出更大的贡献。

特此通报。

深圳地铁建设集团有限公司  
2022年1月15日

深圳地铁建设集团有限公司

2022年1月15日印发

（共印3份）

## 中 标 通 知 书

致投标人：广东维民电力建设有限公司

承担项目：深圳市轨道交通四期共建管廊工程-12 号线共建管廊工  
程电力管线改迁及恢复工程一标

贵公司于 2019 年 6 月 3 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  
公司深圳市轨道交通四期共建管廊工程-12 号线共建管廊工  
程电力管线改迁及恢复工程一标的投标文件已被我公司接  
受，确定为深圳市轨道交通四期共建管廊工程-12 号线共建  
管廊工程电力管线改迁及恢复工程一标中标单位。

本项目合同暂定价为人民币贰仟肆佰万元整 (RMB  
24000000 元)；投标报价下浮率 19.9%；协调配合费费率为 2.7%。

请做好签署合同的准备。

深圳市地铁集团有限公司

法定代表人（或授权代理人）：



2019 年 7 月 24

正 本

深圳市轨道交通四期共建管廊工程-12  
号线共建管廊工程电力管线改迁及恢  
复工程一标

施 工 协 议 书

合同编号: SZ-12GL-GQ001/2019

甲方: 深圳市地铁集团有限公司

乙方: 广东维民电力建设有限公司

二〇一九年四月

中国, 深圳

# 施工协议书

甲方：深圳市地铁集团有限公司

乙方：广东维民电力建设有限公司

为保证深圳市轨道交通四期共建管廊工程-12号线共建管廊工程建设的顺利开展，根据国家和地方有关法律、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）、2012 年 4 月 7 日办公会议纪要（99 号）和 2012 年 6 月 16 日办公会议纪要（188 号）、2015 年 6 月 2 日办公会议纪要（105 号）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：深圳市轨道交通四期共建管廊工程-12 号线共建管廊工程电力管线改迁及恢复工程一标；
- （二）工程地点：深圳市；
- （三）承包范围：

深圳市轨道交通四期共建管廊工程-12 号线共建管廊工程 110kv 及以上电力管线改迁及恢复工程一标涉及深圳供电局供电产权的 110kv 及以上电力管线和相关的电力光缆改迁及恢复工程。

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

黄海 红印

杨杨 红印

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。

## 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¥ 2400万元(人民币大写贰仟肆佰万元整)。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19.90 %和协调配合费费率2.70 %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;

杨杨  
孙静

孙静  
李春海

甲方(公章): 深圳市地铁集团有限公司

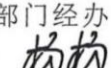
法定代表人或  
授权代表: 

住 所: 深圳市福田区福中一路  
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

账 号: 0012100185068

项目主管部门经办人及电话:  13544120516

合约部门经办人及 电话: 董立杰 23992974

乙方(公章): 广东维民电力建设有限公司

法定代表人或  
授权代表: 

住 所: 深圳市罗湖区梧桐山虎竹吓村

电 话: 0755-25494316 传 真: 0755-25494038

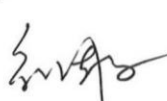
开户银行: 中国建设银行深圳凤凰支行

账 号: 44201602000052504908

乙方经办人: 纪周文 乙方经办人电话: 0755-25494316

合同签署地点: 深圳

时 间: 2019年9月2日



## 建设工程竣工验收报告



工程名称: 深圳市轨道交通四期共建管廊工程-12号线共建管廊工程电力建设工程电力建设工程改迁及恢复工程一标

建设单位(公章): 深圳市地铁集团有限公司

第三建设分公司

竣工验收日期: 2021年 08 月 23 日

发出日期: \_\_\_\_\_ 年 月 日

市政基础设施工程

工程名称	深圳市轨道交通四期共建管廊工程-12号线共建管廊工程电力管线改迁及恢复工程一标(土建一工区)	工程地点	深圳市宝安区
工程规模(建筑面积、道路桥梁长度等)		工程造价(万元)	
结构类型		开工日期	2020/8/18
施工许可证号		竣工日期	2021/8/23
监督单位		监督登记号	
建设单位	深圳市地铁集团有限公司	总施工单位	广东维民电力建设有限公司
勘察单位		施工单位(土建)	广东维民电力建设有限公司
设计单位	中国瑞林工程技术股份有限公司	施工单位(设备安装)	广东维民电力建设有限公司
监理单位	深圳市粤电工程监理有限公司	工程检测单位	
其他主要参建单位		其他主要参建单位	

专项验收情况

专项验收名称	证明文件发出日期	文件编号	对验收的意见
单位(子单位) 工程质量竣工 验收记录	2021年 8 月 23 日 年 月 日 年 月 日		合格
法律法规规定 的其他 验收文 件	年 月 日 年 月 日 年 月 日 年 月 日 年 月 日 年 月 日	广东维民电力建设有限公司	

附有关证明文件

施工许可证			
施工图设计文件 审查意见			
工程竣工报告			
工程质量评估报告			
勘查质量检查报告			
设计质量检查报告			
工程质量保修书			

市政基础设施工程

工程完成情况	<p>一、土建一工区（灵芝站-上川站） 土建部分：1、110kV宝创线改迁：改造中间接头工井2座，新建机动车道综合埋管50米，新建人行道综合埋管88米，新建110kV综合电缆沟5米，新建110kV电缆工井7座；电气部分：1、110kV宝创线：敷设FY-YJLW03-Z-60/110kV-800mm<sup>2</sup>电缆3×607米，110kV中间绝缘接头6套，240mm<sup>2</sup>/240mm<sup>2</sup>同轴电缆39米，1×240mm<sup>2</sup>接地电缆78米，直接接地箱2套、交叉互联接地箱1套，电缆设备试验1套，敷设GYFTZY-24B1管道光缆607米及相关调试验收。</p> <p>二、土建一工区（流塘站-宝安客运中心站） 土建部分：110kV电缆沟保护38m，拆除转弯井一座、新建转弯井一座，电缆工井保护三座。</p>	
	土建	合格
工程质量情况	设备安装	合格
		
工程未达到使用功能的部位（范围）	无	
参加验收单位意见	建设单位	
		施工单位
	项目负责人： 第三建设分公司	总监理工程师：（执业资格证章） 
	年 月 日	年 月 日
	2021年8月23日	
分包单位	设计单位	勘察单位
（公章） 项目负责人：（执业资格证章）		（公章） 项目负责人：（执业资格证章）
年 月 日	年 月 日	年 月 日



## 中标通知书

广东维民电力建设有限公司：

深圳市建材交易集团有限公司组织招标的深圳市城市轨道交通 20 号线二期工程 110kV 及以上电力管线改迁及恢复工程 20617 标评标、定标工作已经结束，根据招标投标的有关法律、法规、规章和本项目招标文件的规定，确定你单位为本招标项目的中标人。

中标项目名称：深圳市城市轨道交通 20 号线二期工程 110kV 及以上电力管线改迁及恢复工程 20617 标

中标报价下浮率 19.00%，协调配合费率 2%。

项目合同暂定价：3906 万元

请贵单位自中标通知书发出之日起三十日内，按照招标文件和投标文件订立书面合同。

特此通知。



招标代理机构（印章）：深圳市建材交易集团有限公司

法定代表人（签字或印章）：

2023 年 10 月 30 日

深圳市城市轨道交通 20 号线二期工程  
110KV 及以上电力管线改迁及恢复工程  
20617 标

## 施工协议书

合同编号：STJS-0515/2024

发包人：深圳市地铁集团有限公司

承包人：广东维民电力建设有限公司

二〇二四年一月

中国. 深圳



# 施工协议书

发包人：深圳市地铁集团有限公司

承包人：广东维民电力建设有限公司

为保证深圳市城市轨道交通 20 号线二期工程 110kV 及以上电力管线改迁及恢复工程 20617 标建设的顺利开展，根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》及其他有关法律、法规，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，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、工程名称和承包范围

（一）工程名称：深圳市城市轨道交通 20 号线二期工程 110kV 及以上电力管线改迁及恢复工程 20617 标；

（二）工程地点：深圳市；

（三）承包范围：

深圳市城市轨道交通 20 号线二期工程引起的深圳供电局供电范围的 110kV 及以上电力线路、电力管沟（或铁塔）、电力通信光缆及电力设备设施和相关属于街道、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。

在工程施工过程中，如遇政府或产权单位要求时，发包人须将上述招标范围内的属于街道、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）交由产权单位实施时，承包人应无条件同意，并配合做好相关交接工作且不向发包人提出任何索赔要求。

## 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、增值税税率承诺函；
- 5、澄清补充文件（如果有）；
- 6、施工图纸；
- 7、已填写的资料表和构成合同部分的其他任何文件。

如果合同文件之间存在矛盾或不一致之处，以上述文件的排列顺序在先者为准；同一内容的文件以最新签署的为准。

### 三、工程造价及承包方式

**(一) 合同暂定价：**本合同暂定总价 39060000.00 元（人民币：叁仟玖佰零陆万元整）。其中不含增值税价 35834862.39 元，增值税税率 9%，增值税税额 3225137.61 元。不含增值税价=合同价/（1+增值税率）。合同增值税率根据国家税收法规政策变动而调整，不含增值税价不随增值税率的变化进行调整。

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。工程完工或初步验收后，按施工图、工程洽商、现场签证、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 19 %和协调配合费费率 2%及合同约定的取费费率确定工程结算价格，其中：协调配合费计算按下浮后的工程结算造价×协调配合费费率确定。

**(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。

项目施工过程中，发包人可根据施工图、施工图预算及相关文件调



发包人(公章): 深圳市地铁集团有限公司 法定代表人或  
授权代表:



住 所: 深圳市福田区福中二路  
1016号金润大厦  
(电子) 电 话: 0755-23992600 传 真: 0755-23992555

开户银行: 招商银行益田支行 开户全名: 深圳市地铁集团有限公司

账 号: 755904924410506 邮政编码: 518026

项目主管部门经办人及电话: 杨浩怡 0755-23992723 项目主管部门审核人: 刘晓阳 0755-23992940

合约部门经办人及电话: 李雷 0755-23993408 合约部门审核人: 丘剑英 0755-23996943

承包人(公章): 广东维民电力建设有限公司 法定代表人或  
授权代表:



住 所: 深圳市罗湖区梧桐山虎  
竹吓村 A 栋 电 话: 0755-25494316 传 真: 0755-25494038  
开户银行: 中国建设银行深圳市凤  
凰支行 账 号: 44201602000052504908 开户全名: 广东维民电力建设有限公  
司 邮政编码: 518114  
承包人经办人: 承包人经办人电  
话:

合同签署地点: 深 圳

时 间: 2024 年 1 月 2 日



# 深圳地铁建设集团有限公司文件

深铁建设〔2025〕62号

## 深圳地铁建设集团有限公司 关于2024年下半年建设工程合同单位 定期履约评价结果的通报

各相关单位：

根据《深圳地铁建设集团有限公司建设工程合同单位履约评价管理实施细则（2023年修订版）》的要求，深铁建设组织开展了建设工程各施工（含安装）、监理、设计勘察、工点设计、监控量测、造价咨询、招标代理、工程保险以及第三方检测等单位的2024年下半年定期履约评价工作。

2024年下半年参与定期履约评价的合同单位共有231个，履约评价评为A级（优秀）的合同单位共有49个；评为B级（良好）有113个单位；评为C级（合格）有50个单位；评为D级（不合格）的有19个单位。结果如下：

39	深圳市勘察测绘院（集团）有限公司	C 级	通报正式发布-2025 年 6 月 30 日
40	湖南省轨道勘察设计有限公司	C 级	通报正式发布-2025 年 6 月 30 日
41	深圳市城交轨道勘察设计有限公司	C 级	通报正式发布-2025 年 6 月 30 日
42	北京城建勘测设计研究院有限责任公司	C 级	通报正式发布-2025 年 6 月 30 日
43	云基智慧工程股份有限公司 (原深圳高速顾问工程有限公司)	D 级	通报正式发布-2025 年 6 月 30 日
44	中通服咨询设计研究院有限公司	D 级	通报正式发布-2025 年 6 月 30 日
45	广东省电信规划设计院有限公司	D 级	通报正式发布-2025 年 6 月 30 日
46	广州怡境景观设计有限公司	D 级	通报正式发布-2025 年 6 月 30 日
47	深圳市利源水务设计咨询有限公司	D 级	通报正式发布-2025 年 6 月 30 日

### 2024 年下半年度前期工程施工单位定期履约评价结果

序号	单位名称	履约评价 级别	评价结果应用期限
1	中国通信建设第二工程局有限公司	A 级	通报正式发布-2025 年 6 月 30 日
2	广东维民电力建设有限公司	A 级	通报正式发布-2025 年 6 月 30 日
3	深圳市福睿能源发展有限公司	A 级	通报正式发布-2025 年 6 月 30 日
4	中通建设股份有限公司	A 级	通报正式发布-2025 年 6 月 30 日
5	深圳市输变电工程有限公司	A 级	通报正式发布-2025 年 6 月 30 日
6	广东创铭建设工程有限公司	B 级	通报正式发布-2025 年 6 月 30 日
7	中国通信建设第五工程局有限公司	B 级	通报正式发布-2025 年 6 月 30 日
8	深圳市君安电力工程有限公司	B 级	通报正式发布-2025 年 6 月 30 日
9	广东南方通信建设有限公司	B 级	通报正式发布-2025 年 6 月 30 日
10	中铁二局集团装饰装修工程有限公司	B 级	通报正式发布-2025 年 6 月 30 日
11	中国通信建设第四工程局有限公司	B 级	通报正式发布-2025 年 6 月 30 日
12	长讯通信服务有限公司	B 级	通报正式发布-2025 年 6 月 30 日

5	太科技术有限公司	B 级	通报正式发布-2025 年 6 月 30 日
6	铁科院（深圳）检测工程有限公司	B 级	通报正式发布-2025 年 6 月 30 日
7	深圳市建研检测有限公司	C 级	通报正式发布-2025 年 6 月 30 日
8	中冶建筑研究总院（深圳）有限公司	C 级	通报正式发布-2025 年 6 月 30 日

特此通报。

深圳地铁建设集团有限公司

2025 年 1 月 20 日

（联系人：刘志胜 联系电话：15118823836）

深圳地铁建设集团有限公司党群综合部

2025 年 1 月 21 日印发

（共印 1 份）



深圳市建材交易集团有限公司  
SHENZHEN CONSTRUCTION MATERIALS TRADING GROUP CO.,LTD.

## 中标通知书

广东维民电力建设有限公司：

深圳市建材交易集团有限公司组织招标的 深圳市城市轨道交通 22 号线一期工程 110kV 及以上电力管线改迁及恢复工程 22601 标 评标、定标工作已经结束，根据招标投标的有关法律、法规、规章和本项目招标文件的规定，确定你单位为本招标项目的中标人。

中标项目名称：深圳市城市轨道交通 22 号线一期工程 110kV 及以上  
电力管线改迁及恢复工程 22601 标

中标报价下浮率 19.37%

项目合同暂定价：7014.27 万元

请贵单位自中标通知书发出之日起三十日内，按照招标文件和投标文件订立书面合同。

特此通知。



深圳市建材交易集团有限公司（盖章）

法定代表人（签字或印章）：



2024 年 3 月 20 日

深圳市城市轨道交通 22 号线一期工程  
110KV 及以上电力管线改迁及恢复工程  
22601 标

# 施工协议书

合同编号: STJS-0274/2024



发包人: 深圳市地铁集团有限公司

承包人: 广东维民电力建设有限公司

二〇二四年五月

中国. 深圳



## 施工协议书

发包人：深圳市地铁集团有限公司

承包人：广东维民电力建设有限公司

为保证深圳市城市轨道交通 22 号线一期工程建设的顺利开展，根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》及其他有关法律、法规，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，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、工程名称和承包范围

(一) 工程名称：深圳市城市轨道交通 22 号线一期工程 110KV 及以上电力管线改迁及恢复工程

(二) 工程地点：深圳市；

(三) 承包范围：

深圳市城市轨道交通 22 号线一期工程引起的深圳供电局供电范围的 110kV 及以上电力线路、电力管沟（或铁塔）、电力通信光缆及电力设备设施和相关属于街道、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。

在工程施工过程中，如遇政府或产权单位要求时，发包人须将上述招标范围内的属于街道、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）交由产权单位实施时，承包人应无条件同意，并配合做好相关交接工作且不向发包人提出任何索赔要求。

### 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、增值税税率承诺函；
- 5、澄清补充文件（如果有）；
- 6、招标文件；
- 7、投标文件；
- 8、施工图纸；
- 9、已填写的资料表和构成合同部分的其他任何文件。

如果合同文件之间存在矛盾或不一致之处，以上述文件的排列顺序在先者为准；同一内容的文件以最新签署的为准。

### 三、工程造价及承包方式

**(一) 合同暂定价：**本合同暂定总价 7014.27 万元（人民币：柒仟零壹拾肆万贰仟柒佰元整）。其中不含增值税价 64351100.92 元，增值税税率 9%，增值税税额 5791599.08 元。不含增值税价=合同价/（1+增值税率）”。合同增值税率根据国家税收法规政策变动而调整，不含增值税价不随增值税率的变化进行调整。

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。工程完工或初步验收后，按施工图、工程洽商、现场签证、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 19.37% 和协调配合费费率 2% 及合同约定的取费费率确定工程结算价格，其中：协调配合费计算按下浮后的工程结算造价×协调配合费费率确定。



6、危大工程清单。

发包人(公章): 深圳市地铁集团有限公司 法定代表人或  
授权代表:



住 所: 深圳市福田区福中一路  
1016 号地铁大厦

电 话: 0755-23992600 传 真: 0755-23992555

开户银行: 招商银行益田支行 开户全名: 深圳市地铁集团有限公司

账 号: 755904924410506 邮政编码: 518026

项目主管部门经办人及电话: 唐力 18603065779 项目主管部门审核人: 赵智强  
0755-82527975

合约部门经办人及电话: 李霞 0755-23993408 合约部门审核人: 丘剑英  
0755-23996943

承包人(公章): 广东维民电力建设有限公司 法定代表人或  
授权代表:



住 所: 深圳市罗湖区梧桐山横  
排岭村 213 号

电 话: 0755-25494316 传 真: 0755-25494038

开户银行: 中国建设银行股份有限公司深圳凤凰支行 开户全名: 广东维民电力建设有限公司

账 号: 44201602000052504908 邮政编码: 518114

承包人经办人: 纪周文 承包人经办人电 话: 13691774698

合同签署地点: 深 圳

时 间: 2024 年 5 月 8 日



# 深圳地铁建设集团有限公司文件

深铁建设〔2025〕62号

## 深圳地铁建设集团有限公司 关于2024年下半年建设工程合同单位 定期履约评价结果的通报

各相关单位：

根据《深圳地铁建设集团有限公司建设工程合同单位履约评价管理实施细则（2023年修订版）》的要求，深铁建设组织开展了建设工程各施工（含安装）、监理、设计勘察、工点设计、监控量测、造价咨询、招标代理、工程保险以及第三方检测等单位的2024年下半年定期履约评价工作。

2024年下半年参与定期履约评价的合同单位共有231个，履约评价评为A级（优秀）的合同单位共有49个；评为B级（良好）有113个单位；评为C级（合格）有50个单位；评为D级（不合格）的有19个单位。结果如下：

39	深圳市勘察测绘院（集团）有限公司	C 级	通报正式发布-2025 年 6 月 30 日
40	湖南省轨道勘察设计有限公司	C 级	通报正式发布-2025 年 6 月 30 日
41	深圳市城交轨道勘察设计有限公司	C 级	通报正式发布-2025 年 6 月 30 日
42	北京城建勘测设计研究院有限责任公司	C 级	通报正式发布-2025 年 6 月 30 日
43	云基智慧工程股份有限公司 (原深圳高速顾问工程有限公司)	D 级	通报正式发布-2025 年 6 月 30 日
44	中通服咨询设计研究院有限公司	D 级	通报正式发布-2025 年 6 月 30 日
45	广东省电信规划设计院有限公司	D 级	通报正式发布-2025 年 6 月 30 日
46	广州怡境景观设计有限公司	D 级	通报正式发布-2025 年 6 月 30 日
47	深圳市利源水务设计咨询有限公司	D 级	通报正式发布-2025 年 6 月 30 日

### 2024 年下半年度前期工程施工单位定期履约评价结果

序号	单位名称	履约评价 级别	评价结果应用期限
1	中国通信建设第二工程局有限公司	A 级	通报正式发布-2025 年 6 月 30 日
2	广东维民电力建设有限公司	A 级	通报正式发布-2025 年 6 月 30 日
3	深圳市福睿能源发展有限公司	A 级	通报正式发布-2025 年 6 月 30 日
4	中通建设股份有限公司	A 级	通报正式发布-2025 年 6 月 30 日
5	深圳市输变电工程有限公司	A 级	通报正式发布-2025 年 6 月 30 日
6	广东创铭建设工程有限公司	B 级	通报正式发布-2025 年 6 月 30 日
7	中国通信建设第五工程局有限公司	B 级	通报正式发布-2025 年 6 月 30 日
8	深圳市君安电力工程有限公司	B 级	通报正式发布-2025 年 6 月 30 日
9	广东南方通信建设有限公司	B 级	通报正式发布-2025 年 6 月 30 日
10	中铁二局集团装饰装修工程有限公司	B 级	通报正式发布-2025 年 6 月 30 日
11	中国通信建设第四工程局有限公司	B 级	通报正式发布-2025 年 6 月 30 日
12	长讯通信服务有限公司	B 级	通报正式发布-2025 年 6 月 30 日

5	太科技术有限公司	B 级	通报正式发布-2025 年 6 月 30 日
6	铁科院(深圳)检测工程有限公司	B 级	通报正式发布-2025 年 6 月 30 日
7	深圳市建研检测有限公司	C 级	通报正式发布-2025 年 6 月 30 日
8	中冶建筑研究总院(深圳)有限公司	C 级	通报正式发布-2025 年 6 月 30 日

特此通报。

深圳地铁建设集团有限公司

2025 年 1 月 20 日

(联系人: 刘志胜 联系电话: 15118823836)

深圳地铁建设集团有限公司党群综合部

2025 年 1 月 21 日印发

(共印 1 份)

5、中芯国际专用电缆第二回路工程（施工）

## 中标通知书

标段编号: 44038220180062001001



标段名称: 中芯国际专用电缆第二回路工程（施工）

建设单位: 深圳市坪山区建筑工务局

招标方式: 公开招标

中标单位: 广东维民电力建设有限公司

中标价: 5102.266697万元

中标工期: 180日历天

项目经理(总监): 张志基

本工程于 2019-01-17 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发包合同。

招标代理机构(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):



招标人(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):

日期: 2019-03-20



验证码: 1701403760322406

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

正 本

合同编号: 施工-[2019]1728600063

## 深圳市建设工程

### 施工(单价)合同

(适用于招标工程固定单价施工合同)

工程名称: 中芯国际专用电缆第二回路工程(施工)

工程地点: 坪山区

发包人: 深圳市坪山区建筑工务署

承包人: 广东维民电力建设有限公司

2015年版

# 第一部分 协议书

发包人(全称): 深圳市坪山区建筑工务署

承包人(全称): 广东维民电力建设有限公司

根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法(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: 中芯国际专用电缆第二回路工程(施工)

工程地点: 坪山区

核准(备案)证编号:

工程规模及特征: 本项目全线位于坪山区境内，电缆线路为中芯国际变电站至白杨变电站，沿途经过启六路、启七路、兰竹西路、荔景北路、荔景南路、坪葵路、坪葵新路，路径全长为6.7千米。主要建设内容包括：电力电缆工程、交通疏解工程等。

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

## 二、工程承包范围

招标范围: 110KV 电缆工程、110KV 土建工程、通信光缆工程、电气二次设备工程、改迁 10KV 电缆工程、改迁通信工程、交通疏解工程等，详见施工图以及工程量清单。

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

<input type="checkbox"/> 七通一平工程	万平方米	<input checked="" type="checkbox"/> 电信管道工程 1200 米
<input type="checkbox"/> 挡墙护坡工程	长: 米；宽: 米；高: 米	<input checked="" type="checkbox"/> 电力管道工程 6200 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"/> 消防工程	<input type="checkbox"/> 门窗	<input type="checkbox"/> 防水工程	<input type="checkbox"/> 电气照明	<input type="checkbox"/> 建筑节能
<input type="checkbox"/> 通风与空调	( <input type="checkbox"/> 通风 <input type="checkbox"/> 空调)	<input type="checkbox"/> 其它 _____)	；	
<input type="checkbox"/> 建筑给排水及供暖	( <input type="checkbox"/> 室内给、排水系统)	<input type="checkbox"/> 其它 _____)	；	
<input type="checkbox"/> 智能建筑	( <input type="checkbox"/> 综合布线系统 <input type="checkbox"/> 信息网络系统)	<input type="checkbox"/> 其它 _____)	；	

□其它：

4. 其他工程：详见施工图以及工程量清单。

### 三、合同工期

计划开工日期：2019年05月15日；

计划竣工日期：2019年11月18日；

合同工期总日历天数 180 日历天。

招标工期总日历天数天。

标准工期总日历天数 180 天（指按《深圳市建设工程施工工期标准》计算出的本工程工期）。

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

### 四、质量标准

本工程质量标准：合格

### 五、签约合同价

人民币（大写）伍仟壹佰零贰万贰仟陆佰陆拾陆元玖角柒分（¥51022666.97 元）；  
其中：

## 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：2019年5月07日

订立地点：深圳市坪山区。

发包人和承包人约定本合同自后成立。

本合同一式壹拾肆份，均具有同等法律效力，发包人执拾份，承包人执肆份。



发包人：(公章)

法定代表人或其委托代理人：

(签字)

组织机构代码：

地址：



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：91440300619294786N

地址：深圳市罗湖区梧桐山虎竹吓村 A 栋

## 二、工程竣工报告

工程名称	中芯国际专用电缆第二回路工程		
建设单位	深圳市坪山区交通轨道管理中心		
设计单位	中国能源建设集团广东省电力设计研究院有限公司		
监理单位	深圳市大众工程管理有限公司		
施工单位	广东维民电力建设有限公司		
项目核准文号		初设批准文号	深坪发改复[2018]106号
合同承包价(万元)	51022666.97		
开工日期	2019.05.15	实际竣工日期	2021.05.25

### 实际完成主要工程内容及工程量:

本工程新建单回路电缆线路 $1 \times 6.368\text{km}$ , 单相电缆长 $6.368\text{ km}$ 。其中, 220KV 白杨站 110KV 出线间隔为 GIS 布置, 架空出线, 采用架空+电缆模式。

1、电缆土建部分: 新建四回路 110kV 电缆沟 76m, 新建综合沟(行车) 339m, 改造综合沟(行人) 2036m, 以上净空 $1400 \times 1700$ 、为天然地基; 另外, 新建电缆沟排管 74m, 电缆沟净空 $1400 \times 1100$ 、排管为 MPP 管(8Φ225+2Φ166); 新建顶管(HDPE8Φ230+2Φ170) 2795m, 新建双回路排管(MPP8Φ225+2Φ166) 496m, 新建综合排管(MPP8Φ225+18Φ166) 196m, 新建中继接头井 10 个, 总计长度 132m, 利用 110kV 中芯集成电路变电站内现状电缆沟长 27m。

2、架空土建部分: 新建电缆终端塔一基。

3、电缆电气部分: 按单回电缆设计, 电缆截面为 $800\text{mm}^2$ , 型号为 YY-YJLW03-Z-64/110-1×800mm<sup>2</sup>, 线路长度 $1 \times 6.368\text{km}$ 。采用直接接地箱与交叉互联箱两种方式接地。

4、架空电气部分: 新建电缆终端塔构架段单回架空线约 40 米。

5、通信部分: 沿新建 110kV 中芯集成电路变电站至 220kV 白杨变电站单回电缆线路敷设一条 48 芯光缆, 线路长度约 6.5km; 光缆型号为 GYFTZY-48B1。

6、二次设备改造: 1) 原屏位更换 110kV 南布线保护屏, 本期 110kV 中芯国际线采用光纤差动保护, 采用一路专用光纤通道, 设备厂家与站内现有一致, 采用南瑞继保 PCS-943 型; 2) 测控装置利用原有, 完善相关二次回路接线; 3) 增设 1 台电能质量监测装置, 完善相关二次接线; 4) 其他故录、母差、安稳等按原有间隔接入。

施工单位	监理单位	设计单位	建设单位
 负责人:  2021年5月24日	 公章 负责人:  2021年5月25日	 公章 负责人:  2021年5月25日	 公章 负责人:  2021年5月25日

6、深圳市城市轨道交通 5 号线工程（黄贝岭站后至大剧院段）电力管线改迁及恢复工程 5634 标

## 中 标 通 知 书

致投标人：广东维民电力建设有限公司

承担项目：深圳市城市轨道交通 5 号线工程（黄贝岭站后至大剧院段）电力管线改迁及恢复工程 5634 标

贵公司于 2019 年 2 月 28 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 5634 标的投标文件已被我公司接受，确定为深圳市城市轨道交通 5 号线工程（黄贝岭站后至大剧院段）电力管线改迁及恢复工程 5634 标中标单位。

本项目合同暂定价为人民币壹仟壹佰柒拾柒万元（RMB 11770000 元）。投标报价下浮率为 19.8%；协调配合费费率上限为下浮后的工程造价的 2.5%。

请做好签署合同的准备。



二〇一九年三月二十五日

正本

深圳市城市轨道交通 5 号线工程（黄贝  
岭站后至大剧院段）电力管线改迁及恢  
复工程 5634 标

施工协议书

合同编号: DT405B-GQ003/2019

甲方: 深圳市地铁集团有限公司

乙方: 广东维民电力建设有限公司

二〇一九年四月

中国. 深圳

# 施工协议书

甲方：深圳市地铁集团有限公司

乙方：广东维民电力建设有限公司

为保证深圳市城市轨道交通 5 号线工程建设的顺利开展,根据国家和地方有关法律、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 5 号线工程 (黄贝岭站后至大剧院段) 电力管线改迁及恢复工程 5634 标;

(二) 工程地点: 深圳市;

(三) 承包范围:

深圳市城市轨道交通 5 号线工程 (黄贝岭站后至大剧院段) 电力管线改迁及恢复工程 5634 标引起的涉及深圳供电局产权的 10KV 及以下电力管线和相关的电力光缆改迁及恢复工程。

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。



## 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¥ 1177 万 元 (人民币大写壹仟壹佰柒拾柒万元整)。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 19.8% 和协调配合费费率 2.5% 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),

2018.12.10

### 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公司 法定代表人或

授权代表:

李军

住 所: 深圳市福田区福中一路

公司

深圳地铁建设有限公司

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

518026

项目主管部门经办人及电话:   
82769632

邮政编码:

何利

合约部门经办人及电话: 董立杰 23992974

项目主管部门审核人:

张晓文

乙方(公章): 广东维民电力建设有限公司

法定代表人或

授权代表:

邹文波

住 所: 深圳市罗湖区梧桐山虎竹吓村 A 栋

电 话: 0755-25494316

传 真:

0755-25494038

开户银行: 中国建设银行深圳凤凰支行

开户全名:

广东维民电力建设有限公司

账 号: 44201602000052504908

邮政编码:

518114

乙方经办人: 彭焱宇

乙方经办人电话:

18676691626

合同签署地点: 深圳

时 间: 2019年5月14日

邹文波

## 竣工验收报告 (W)

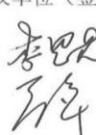
(控制类型: W, 检查方式: P/R)

表号: PD-0

工程名称: 深圳市城市轨道交通 5 号线工程 (黄贝岭站后至大剧院段)

编号: DLGQ-JG-001

电力管线改迁及恢复工程 5634 标

项目/标包	深圳市城市轨道交通 5 号线工程 (黄贝岭站后至大剧院段) 电力管线改迁及恢复工程 5634 标 大剧院站电力改迁工程	线路/配变工程名称	110KV 广场站 F06 世金组网线、110kV 广场站 F10 人民桥东鸿隆线、110KV 广场站 F01 城铁线、220kV 经贸站 F07 人民桥东龙园线、110KV 红岭站 F65 书城线、110KV 红岭站 F34 滨河丽晶线、110kV 红岭站 F47 金丰线、110KV 罗湖站 F29 罗联线、110KV 联城站 F61 路灯线、110KV 红岭站 F11 新闻交岗线、110KV 红岭站 F20 台湾线	
产权单位	深圳罗湖供电局	建设单位(业主项目部)	深圳市地铁集团有限公司	
设计单位	深圳供电规划设计院有限公司	监理项目部	深圳市粤电工程监理有限公司	
施工单位	广东维民电力建设有限公司			
开工日期	2019.8.11	竣工日期	2019.12.08	
工程建设概况	<p>土建部分: 新建 HDPE 管埋管 (全程混凝土包封) <math>\Phi 160 \times 17</math> 根 395 米, 新建涂塑钢七孔管理管 (全程混凝土包封) <math>\Phi 165-\Phi 22 \times 3</math> 根 535 米; 新建 1 层 5 列钢筋混凝土直线井 6 座, 新建 4 层 5 列钢筋混凝土转角井 6 座, 新建 4 层 5 列钢筋混凝土上中间头井 11 座等。</p> <p>电气部分: 新建敷设 10kV 电力电缆 (YJV22-8.7/15kV-3*300mm<sup>2</sup>) 12 回 (电缆总长 3342 米)、新建敷设 10kV 电力电缆 (YJV22-8.7/15kV-3*400mm<sup>2</sup>) 1 回 (电缆总长 393 米)、制作 10kVGIS 电缆中间头 26 套、设备试验等。</p>			
竣工验收情况	<p>土建工程及电气安装工程经质监、监理、设计、施工等单位验收全部合格, 分项及检验批经监理、施工单位双方验收全部合格。</p>			
资料检查情况	<p>质量保证资料基本齐全。其他技术资料均按施工实际情况记录, 资料齐全, 内容完整。在施工期间, 每道工序完成后, 进行下道工序施工前均由监理工程师及项目技术负责人进行复核、质量检查和隐检验收, 经验收合格并形成书面记录后进入下一道工序施工, 监理单位对整个施工过程进行全方位的监理监督。</p>			
实物抽测结果	<p>电力井混凝土强度及钢筋保护层厚度经实体结构检测全部合格、电力电缆试压、绝缘电阻经实体检测全部合格。</p>			
竣工验收结论	<p>综上述情况, 深圳市城市轨道交通 5 号线工程 (黄贝岭站后至大剧院段) 电力管线改迁及恢复工程 5634 标 大剧院站电力改迁工程, 质量评为合格。</p>			
产权单位(签章):	建设单位(业主项目部)(签章):	设计单位(签章):	监理项目部(签章):	施工单位(签章):
 2019.12.20	 2019.12.20	 2019.12.19	 2019.12.19	 2019.12.19

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

## 竣工验收报告 (W)

(控制类型: W, 检查方式: P/R)

表号： PD-0

工程名称: 深圳市城市轨道交通 5 号线工程 (黄贝岭站后至大剧院段)

电力管线改迁及恢复工程 5634 标

编号：DLGQ-JG-002

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

# 竣工验收报告 (W)

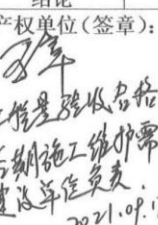
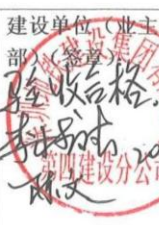
(控制类型: W, 检查方式: P/R)

表号: PD-0

工程名称: 深圳市城市轨道交通 5 号线工程 (黄贝岭站后至大剧院段)

电力管线改迁及恢复工程 5634 标

编号: DLGQ-JG-002

项目/标包	深圳市城市轨道交通 5 号线工程 (黄贝岭站后至大剧院段) 电力管线改迁及恢复工程 5634 标建设站电力改迁工程	线路/配变工程名称	220kV 经贸站 10kV 邮政线 F02、110kV 罗湖站 10kV 电信线 F12、220kV 经贸站 10kV 鸿展线 F20、220kV 经贸站 10kV 港丰线 F53、110kV 红岭站 10kV 鑫辉线 F01
产权单位	深圳供电局有限公司	建设单位(业主项目部)	深圳市地铁集团有限公司
设计单位	深圳供电规划设计院有限公司	监理项目部	深圳市粤电工程监理有限公司
施工单位	广东维民电力建设有限公司		
开工日期	2019 年 11 月 8 日	竣工日期	2021 年 09 月 16 日
工程建设概况	<p>土建部分: 新建 HDPE 管理管 (全程混凝土包封) <math>\Phi 160 \times 8</math> 根 190 米, 新建涂塑钢管管理管 (全程混凝土包封) <math>\Phi 150 \times 17</math> 根 75 米, 新建涂塑钢管管理管 (全程混凝土包封) <math>\Phi 150 \times 2</math> 根 125 米, 新建涂塑钢七孔管理管 (全程混凝土包封) <math>\Phi 165-\Phi 32 \times 7</math> 根 155 米; 既有电缆沟加固 (全程钢筋混凝土包封) <math>1.2 \times 1.2 \times 1.2</math> 共 15 米, 既有十二线电缆沟改造 (砖砌 <math>1.5 \times 1.5 \times 1.5</math>) 65 米, 新建 4 层 5 列钢筋混凝土直线井 10 座, 新建 4 层 5 列钢筋混凝土转角井 9 座, 新建 1 层 2 列钢筋混凝土转角井 4 座, 新建 4 层 5 列钢筋混凝土中间头井 9 座。</p> <p>电气部分: 新建敷设 10kV 电力电缆 (YJV22-8.7/15kV-3*300mm<sup>2</sup>) 7 回 (电缆总长 1330 米)、新建敷设 10kV 电力电缆 (YJV22-8.7/15kV-3*120mm<sup>2</sup>) 2 回 (电缆总长 243 米)、制作 10kVGIS 电缆中间头 17 套、电缆终端头 1 套设备试验等。</p>		
竣工验收情况	土建工程及电气安装工程经质监、监理、设计、施工等单位验收全部合格, 分项及检验批经监理、施工单位双方验收全部合格。		
资料检查情况	质量保证资料基本齐全。其他技术资料均按施工实际情况记录, 资料齐全, 内容完整。在施工期间, 每道工序完成后, 进行下道工序施工前均由监理工程师及项目技术负责人进行复核、质量检查和隐检验收, 经验收合格并形成书面记录后进入下一道工序施工, 监理单位对整个施工过程进行全方位的监理监督。		
实物抽测结果	电力井混凝土强度及钢筋保护层厚度经实体结构检测全部合格, 电力电缆试压、绝缘电阻经实体检测全部合格。		
竣工验收结论	综上述情况, 深圳市城市轨道交通 5 号线工程 (黄贝岭站后至大剧院段) 电力管线改迁及恢复工程 5634 标建设站电力改迁工程, 质量评为合格。		
产权单位(签章): 	建设单位(业主项目部)(签章): 	设计单位(签章): 	监理项目部(签章): 
施工单位(签章): 			

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

## 竣工验收报告 (W)

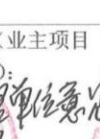
(控制类型: W, 检查方式: P/R)

表号： PD-0

工程名称：深圳市城市轨道交通 5 号线工程（黄贝岭站后至大剧院段）

电力管线改迁及恢复工程 5634 标

编号: DLGQ-JG-003

项目/标包	深圳市城市轨道交通5号线工程（黄贝岭站后至大剧院段）电力管线改迁及恢复工程 5634 标东门站电力改迁工程	线路/配变工程名称	110kV 阳光站 10kV 海丰莞工行线 F06、110kV 罗湖站 10kV 新华线 F61、110kV 联城站 10kV 九龙城线 F13、110kV 罗湖站 10kV 湖贝线 F49、110kV 联城站 10kV 利联线 F14、110kV 罗湖站 10kV 新华罗联线 F29、110kV 联城站 10kV 华佳线 F05、110kV 红岭站 10kV 天龙线 F67	
产权单位	深圳供电局有限公司	建设单位（业主项目部）	深圳市地铁集团有限公司	
设计单位	深圳供电规划设计院有限公司	监理项目部	深圳市粤电工程监理有限公司	
施工单位	广东维民电力建设有限公司			
开工日期	2020.6.1	竣工日期	2020.08.15	
工程建设概况	土建部分：新建涂塑钢七孔管理管（全程混凝土包封）Φ165-Φ32×7 根 80 米，新建涂塑钢管管理管（全程混凝土包封）Φ150×17 根 80 米；既有电缆沟加固（全程钢筋混凝土包封 1.2*1.2m）28 米，既有十二线电缆沟改造（砖砌 1.5*1.5m）40 米；新建 4 层 5 列钢筋混凝土直线井 2 座，新建 4 层 5 列钢筋混凝土转角井 2 座。新建 4 层 5 列钢筋混凝土中间头井 4 座。电气部分：新建敷设 10kV 电力电缆 YYJW22-3.7/15kV-3*300mm <sup>2</sup> 7 回（电缆总长 1002 米）制作 10kVGIS 电缆中间头 14 套，具备试验等。			
竣工验收情况	土建工程及电气安装工程经监理、设计、施工等单位验收全部合格，分项及检验批经监理、施工单位双方验收全部合格。			
资料检查情况	质量保证资料基本齐全。其他技术资料均按施工实际情况记录，资料齐全，内容完整。在施工期间，每道工序完成后，进行下道工序施工前均由监理工程师及项目技术负责人进行复核、质量检查和隐检验收，经验收合格并形成书面记录后进入下一道工序施工，监理单位对整个施工过程进行全方位的监理监督。			
实物抽测结果	电力井混凝土强度及钢筋保护层厚度经实体结构检测全部合格、电力电缆试压、绝缘电阻经实体检测全部合格。			
竣工验收结论	综上述情况，深圳市城市轨道交通5号线工程（黄贝岭站后至大剧院段）电力管线改迁及恢复工程 5634 标东门站电力改迁工程，质量评为合格。			
产权单位(签章): 	建设单位(业主项目部)(签章): 	设计单位(签章): 	监理项目部(签章): 	施工单位(签章): 

本表(含附件)一式三份,由验收单位填写。产权单位、建设单位(业主项目部)、监理项目部各一份,施工单位存一份。

### 3、拟派项目管理主要人员情况

拟派项目负责人（项目经理）简历表

姓名	张煜聪	性别	男	年龄	28	学历	专科	职称	/
毕业院校	广州航海学院			毕业时间	2022.7.1		所学专业	机电设备维修与管理	
工程建设行业 工作年限	4年			投标人企业 工作年限		1年	技术 特长	项目管理工作	
执业资格类型	机电工程			执业资格证书编号及注册专业				粤 1442023202402197	
经工 历作 要	2025年1月-5月：园山街道新坡塘九年一贯制学校新建工程110KV电力迁改工程施工 职务：项目副经理								

拟派项目负责人（项目经理）自认为最具代表性的已完工同类工程业绩合计 1 项。（数量上限为 2 项）

序号	工程项目名称	工程规模	工程类别	合同价	开竣工日期（年、月）	建设单位及联系方式	工程地点	担任职位	项目获奖情况	备注
1	园山街道新坡塘九年一贯制学校新建工程110KV电力迁改工程施工	110KV及以上电力线路电缆敷设、设备安装等	施工总承包	1598.001247万元	2024年12月1日至2025年2月28日	魏工 /15014019050	深圳市龙岗区	项目副经理	/	

备注：

1. 提供拟派项目负责人的身份证件、学历、执业资格、社保局出具的在投标单位的社保清单等证明文件。

2. 同类工程是指按《住房城乡建设部关于印发〈建筑业企业资质标准〉的通知》（建市[2014]159号）等企业资质管理规定，已完工工程实际采用的资质类别与本次招标要求的资质类别相同的工程。投标人提供的项目负责人（项目经理）业绩必须是由拟派项目负责人（项目经理）作为该项目主要管理人员（主要管理人员指担任项目经理、技术负责人职务）具体实施的，否则该项业绩将不予计入。

3. 提供的业绩信息越多，越有利于招标人对投标人的了解，但业绩数量上限为2项，若超过2项，招标人在清标时仅考虑表中的前2项。

4. 需按表中的顺序提供每项业绩的证明资料：中标通知书（若有）、合同、竣工验收报告的关键页的原件扫描件或复印件加盖投标人公章扫描件【合同关键页是指含工程名称、规模、工程内容、合同造价、合同签字盖章页及涉及拟派项目负责人（项目经理）名字等页面，竣工验收报告关键页是指竣工验收报告首页、含工程造价的内页、验收结论签字页。】若合同或竣工验收报告上未能体现拟派项目负责人（项目经理）信息，则还需提供能够证明拟派项目负责人（项目经理）为所填报业绩工程的项目

负责人或技术负责人的业主证明、正式任命书等原件扫描件或复印件加盖投标人公章扫描件。

5.若未附证明材料，或证明材料中工程名称不一致，或合同中未体现合同金额，或竣工验收报告上未体现验收时间的，还需提供更名的相关证明材料，体现合同金额、验收时间的证明材料；且关键信息须清晰可辨，证明文件中的关键内容需用红色方框明确，否则招标人有可能对投标人作出不利的判断。

### (1)、园山街道新坡塘九年一贯制学校新建工程 110KV 电力迁改工程施工

## 中标通知书

标段编号：2302-440307-04-01-841446007001

标段名称：园山街道新坡塘九年一贯制学校新建工程110KV电力迁改工程施工

建设单位：中建壹品投资发展有限公司



招标方式：公开招标

中标单位：广东维民电力建设有限公司

中标价：1598.001247万元

中标工期：90

项目经理（总监）：李念

本工程于 2024-07-31 在深圳公共资源交易中心 交易集团龙岗分公司进行招标，现已完成招标流程。

中标人收到中标通知书后，应在 30 日内按照招标文件和中标人的投标文件与招标人签订本招标工程承发包合同。



招标代理机构（签章）：

法定代表人或其委托代理人

（签字或盖章）：



招标人（盖章）：

法定代表人或其委托代理人

（签字或盖章）：

打印日期：2024-09-20



验证码：JY20240913289071

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

合同编号: \_\_\_\_\_

# 深圳市建设工程施工(单价)合同

(适用于固定单价施工合同)

工程名称: 园山街道新坡塘九年一贯制学校新建工程 110KV 电  
力迁改工程施工

工程地点: 龙岗区园山街道新坡塘片区及新园路石化塑胶城城  
市更新规划单元 04 地块内, 东临规划安塘路, 北临规划永勤路,  
名居·山河里(新建楼盘)以南

发包人: 中建壹品投资发展有限公司

承包人: 广东维民电力建设有限公司

2022 年 7 月版

## 第一部分 协议书

发包人(全称): 中建壹品投资发展有限公司

承包人(全称): 广东维民电力建设有限公司

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》、《深圳经济特区建设工程施工招标投标条例》及其他有关法律、法规，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，深圳市龙岗区建筑工务署已将园山街道新坡塘九年一贯制学校新建工程（下称“本项目”）委托给委托人实施代建，并非项目的所有权人或项目权益人，所涉及款项均为财政资金，付款主体为深圳市龙岗区建筑工务署，由深圳市龙岗区建筑工务署直接支付至承包人，委托人不垫资，不承担建设费用；并且受托人已认真查阅，理解业主招标文件的全部内容，并对业主授予委托人的权利无任何异议，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: 园山街道新坡塘九年一贯制学校新建工程 110KV 电力迁改工程施工

工程地点: 项目位于龙岗区园山街道新坡塘片区及新园路石化塑胶城城市更新规划单元 04 地块内，东临规划安塘路，北临规划永勤路，名居·山河里(新建楼盘)以南。

核准（备案）证编号: \_\_\_\_\_

工程规模及特征: 园山街道新坡塘九年一贯制学校新建工程项目位于龙岗区园山街道新坡塘城市更新片区，因该项目用地红线与现状地铁 110kV 简银 I、II 双回电缆冲突，施工前需改迁影响范围的地铁电缆。该电缆迁改总体路由为从简龙站终端沿永勤路、龙岗大道敷设至现状 2#接头井，沿途采用埋管、利用原综合沟、拖拉管等敷设形式，新建电缆总长 2x0.9km，电缆截面 500 m<sup>2</sup>，部分位于地铁地铁 110kV 简银工、II 电缆保护区。建安工程费暂估为 2050.63 万元。

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

### 二、工程承包范围

园山街道新坡塘九年一贯制学校新建工程 110KV 电力迁改工程施工包括但不限于：

(1) 施工图纸中的所有施工内容；(2)《工程量清单》包含的全部内容；(3)承包人不能拒绝执行为完成本项工程而需执行的可能遗漏的工程项目。发包人有权力根据需

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

#### 4. 其他工程

\_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

### 三、合同工期

计划开工日期: 2024年9月23日;

计划竣工日期: 2024年12月22日;

合同工期总日历天数 90 天。

招标工期总日历天数 90 天。

定额工期总日历天数 / 天。

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

### 四、质量标准

本工程质量标准: 合格

### 五、签约合同价

含税人民币 (大写) 壹仟伍佰玖拾捌万零壹拾贰元肆角柒分 (¥ 15980012.47 元);

合同税率 9%, 合同税额 (大写): 壹佰叁拾壹万玖仟肆佰伍拾元伍角柒分 (¥ 1319450.57 元), 不含税合同额 (大写): 壹仟肆佰陆拾陆万零伍佰陆拾壹元玖角 (¥ 14660561.90 元)。

其中:

(1) 安全文明施工费:

人民币 (大写) 捌拾肆万零陆佰柒拾壹元柒角壹分 (¥ 840671.71 元);

## 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。
4. 承包人应该主动办理合同结算，在合同工程通过竣工验收后 30 天内，承包人应按照合同及发包人的有关要求编报本合同结算，提交本合同结算有关资料（包括但不限于成果文件、结算报价以及其他结算资料）并配合发包人（甲方）完成结算审核及评审（审计）。若承包人不按上述规定时间报送结算，发包人可对承包人发催报书面通知，在通知规定期限内仍不报送结算的，或不配合发包人（甲方）完成结算审核及评审（审计）的，发包人有权按已有资料或按已付款项办理结算及结算评审（审计），并对承包人进行履约处理及记录承包人不良行为。
5. 因承包人原因导致本合同工作不符合政府内部审计、巡查、评审等工作要求、对发包人造成影响、经济损失的，承包人按相关法律规定承担违约和赔偿责任，情节严重的，发包人有权解除合同。
6. 承包人向发包人承诺因承包人原因导致发包人被处罚、追责、信访、应诉的，由承包人承担发包人的损失，包括但不限于诉讼费、律师费以及发包人向第三方支付的赔偿款、向行政机关缴纳的罚款等相关费用。
7. 双方约定，承包人在履行本合同过程中，因违反合同约定所承担的违约金总额累计不超过签约合同价的【5】%【10】%【15】%（根据项目情况选择）。
8. 双方约定，由于承包人原因造成的损失，承包人赔偿的限额不超过签约合同价。但本合同条款其它条款规定的补偿和由于任何一方故意违约而引起的索赔，不受该限额的限制。

## 十、合同订立与生效

本合同订立时间：2024 年 9 月 25 日；

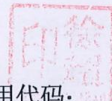
订立地点: 深圳市龙岗区。

发包人和承包人约定本合同自双方签字盖章后成立。

本合同一式壹拾陆份, 均具有同等法律效力, 发包人执拾份, 承包人执伍份。

发包人: 中建壹品投资发展有限公司  
法定代表人或其委托代理人:

(签字)



统一社会信用代码: 91420000177571992Q

地址: 武汉市洪山区珞狮路 248 号

邮政编码: 430070

法定代表人: 徐超

委托代理人: 何梅

电话: 027-65275848

传真: 027 - 65275767

银行开户名: 中建壹品投资发展有限公司

开户银行: 建行武汉省直支行

账号: 4200 1868 6080 5300 4218

承包人: 广东维民电力建设有限公司

法定代表人或其委托代理人:

(签字)



统一社会信用代码: 91440300619294786N

地址: 深圳市罗湖区梧桐山虎竹吓村

A 栋

邮政编码: 518114

法定代表人: 麦日卿

委托代理人: 李念

电话: 0755-25480221

传真: 0755-25494038

银行开户名: 广东维民电力建设有限公司

开户银行: 深圳宝安桂银村镇银行股份有限公司石岩支行

账号: 660000013707200022

# 广东维民电力建设有限公司文件

办字 2025 第 05 号文

## 任命书

经公司办公会研究决定，现任命 张煜聪 同志为园山街道新坡塘九年一贯制学校新建工程 110KV 电力迁改工程施工的项目副经理，任期内全面协助项目经理的管理工作，协助项目经理处理项目经理职责范围内的一切事务，直至工程全部完工即止。

特此任命，该任命自文件下发之日起实行。



市政基础设施工程  
 园山街道新坡塘九年一贯制  
 学校新建工程110KV电力迁  
 改工程 单位工程开工报告

市政管-1.2

工程名称	园山街道新坡塘九年一贯制学校新建工程 110KV电力迁改工程		
单位工程名称	园山街道新坡塘九年一贯制学校新建工程 110KV电力迁改工程		
施工单位	广东维民电力建设有限公司	单位工程计划工期(天)	
分包单位		单位工程建设规模	
单位工程结构类型		单位工程造价(万元)	
我公司承担的 <u>园山街道新坡塘九年一贯制学校新建工程 110KV电力迁改工程</u> 施工任务, 现已完成开工前的各项准备工作, 计划于 <u>2024年12月1日</u> 该单位工程的开工, 请批准。			
监理单位意见: <u>同意开工</u> 。  			
代建单位意见: <u>同意开工</u> 。  			
建设单位意见: <u>同意开工</u> 。  			

## 拟派项目负责人（技术负责人）简历表

姓名	王瑞杰	性别	男	年龄	42岁	学历	大学专科	职称	工程师			
毕业院校	郑州电力高等专科学校		毕业时间	2007.7		所学专业	电气工程及自动化					
工程建设行业 工作年限	17年		投标人企业 工作年限		13年	技术特长	线路、电气设备工程					
执业资格类型	技术负责人		执业资格证书编号及注册专业			粤中职证字第 1803003008829号						
主要 工作 经历	1、2024年12月-2025年4月：园山街道新坡塘九年一贯制学校新建工程110KV电力迁改工程施工 职务：技术负责人 2、深圳市轨道交通四期共建管廊工程-12号线共建管廊工程电力管线改迁及恢复工程一标 职务：技术负责人											

拟派项目负责人（项目经理）自认为最具代表性的已完工同类工程业绩合计 2 项。（数量上限为 2 项）

序号	工程项目名称	工程规模	工程类别	合同价	开竣工日期 (年、月)	建设单位及联系方式	工程地点	担任职位	项目获奖情况	备注
1	园山街道新坡塘九年一贯制学校新建工程 110KV电力迁改工程施工等	110KV及以上电力线路电缆敷设、设备安装等	施工总承包	1598.001247万元	2024年12月1日至2025年2月28日	魏工/15014019050	深圳市龙岗区	技术负责人	/	
2	深圳市轨道交通四期共建管廊工程-12号线共建管廊工程电力管线改迁及恢复(电缆敷设、设备安装等)	110kV及以上电力管线改迁及恢复(电缆敷设、设备安装等)	施工总承包	2400万元	2020年8月18日至2021年8月23日	董工/18476993087	深圳市宝安区	技术负责人		

备注：

1. 提供拟派项目负责人的身份证件、学历、执业资格、社保局出具的在投标单位的社保清单等证明文件。

2. 同类工程是指按《住房城乡建设部关于印发〈建筑业企业资质标准〉的通知》(建市[2014]159号)等企业资质管理规定,已完工工程实际采用的资质类别与本次招标要求的资质类别相同的工程。投标人提供的项目负责人（项目经理）业绩必须是由拟派项目负责人（项目经理）作为该项目主要管理人员（主要管理人员指担任项目经理、技术负责人职务）具体实施的,否则该项业绩将不予计入。

3. 提供的业绩信息越多,越有利于招标人对投标人的了解,但业绩数量上限为2项,若超过2项,招标人在清标时仅考虑表中的前2项。

4. 需按表中的顺序提供每项业绩的证明资料:中标通知书(若有)、合同、竣工验收报告的关键页

的原件扫描件或复印件加盖投标人公章扫描件【合同关键页是指含工程名称、规模、工程内容、合同造价、合同签字盖章页及涉及拟派项目负责人（项目经理）名字等页面，竣工验收报告关键页是指竣工验收报告首页、含工程造价的内页、验收结论签字页。】若合同或竣工验收报告上未能体现拟派项目负责人（项目经理）信息，则还需提供能够证明拟派项目负责人（项目经理）为所填报业绩工程的项目负责人或技术负责人的业主证明、正式任命书等原件扫描件或复印件加盖投标人公章扫描件。

5.若未附证明材料，或证明材料中工程名称不一致，或合同中未体现合同金额，或竣工验收报告上未体现验收时间的，还需提供更名的相关证明材料，体现合同金额、验收时间的证明材料；且关键信息须清晰可辨，证明文件中的关键内容需用红色方框明确，否则招标人有可能对投标人作出不利的判断。

(1)、园山街道新坡塘九年一贯制学校新建工程 110KV 电力迁改工程施工

## 中标通知书

标段编号： 2302-440307-04-01-841446007001

标段名称： 园山街道新坡塘九年一贯制学校新建工程110KV电力迁改工程施工

建设单位： 中建壹品投资发展有限公司



招标方式： 公开招标

中标单位： 广东维民电力建设有限公司

中标价： 1598.001247万元

中标工期： 90

项目经理（总监）： 李念

本工程于 2024-07-31 在深圳公共资源交易中心 交易集团龙岗分公司进行招标，现已完成招标流程。

中标人收到中标通知书后，应在 30 日内按照招标文件和中标人的投标文件与招标人签订本招标工程承发包合同。



招标代理机构（签章）：

法定代表人或其委托代理人

（签字或盖章）：



招标人（盖章）：

法定代表人或其委托代理人

（签字或盖章）：

打印日期： 2024-09-20



验证码： JY20240913289071

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

合同编号: \_\_\_\_\_

# 深圳市建设工程施工(单价)合同

(适用于固定单价施工合同)

工程名称: 园山街道新坡塘九年一贯制学校新建工程 110KV 电  
力迁改工程施工

工程地点: 龙岗区园山街道新坡塘片区及新园路石化塑胶城城  
市更新规划单元 04 地块内, 东临规划安塘路, 北临规划永勤路,  
名居·山河里(新建楼盘)以南

发包人: 中建壹品投资发展有限公司

承包人: 广东维民电力建设有限公司

2022 年 7 月版

## 第一部分 协议书

发包人(全称): 中建壹品投资发展有限公司

承包人(全称): 广东维民电力建设有限公司

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》、《深圳经济特区建设工程施工招标投标条例》及其他有关法律、法规，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，深圳市龙岗区建筑工务署已将园山街道新坡塘九年一贯制学校新建工程（下称“本项目”）委托给委托人实施代建，并非项目的所有权人或项目权益人，所涉及款项均为财政资金，付款主体为深圳市龙岗区建筑工务署，由深圳市龙岗区建筑工务署直接支付至承包人，委托人不垫资，不承担建设费用；并且受托人已认真查阅，理解业主招标文件的全部内容，并对业主授予委托人的权利无任何异议，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: 园山街道新坡塘九年一贯制学校新建工程 110KV 电力迁改工程施工

工程地点: 项目位于龙岗区园山街道新坡塘片区及新园路石化塑胶城城市更新规划单元 04 地块内，东临规划安塘路，北临规划永勤路，名居·山河里(新建楼盘)以南。

核准（备案）证编号: \_\_\_\_\_

工程规模及特征: 园山街道新坡塘九年一贯制学校新建工程项目位于龙岗区园山街道新坡塘城市更新片区，因该项目用地红线与现状地铁 110kV 简银 I、II 双回电缆冲突，施工前需改迁影响范围的地铁电缆。该电缆迁改总体路由为从简龙站终端沿永勤路、龙岗大道敷设至现状 2#接头井，沿途采用埋管、利用原综合沟、拖拉管等敷设形式，新建电缆总长 2x0.9km，电缆截面 500 m<sup>2</sup>，部分位于地铁地铁 110kV 简银工、II 电缆保护区。建安工程费暂估为 2050.63 万元。

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

### 二、工程承包范围

园山街道新坡塘九年一贯制学校新建工程 110KV 电力迁改工程施工包括但不限于：

(1) 施工图纸中的所有施工内容；(2)《工程量清单》包含的全部内容；(3)承包人不能拒绝执行为完成本项工程而需执行的可能遗漏的工程项目。发包人有权力根据需

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

#### 4. 其他工程

\_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

### 三、合同工期

计划开工日期: 2024年9月23日;

计划竣工日期: 2024年12月22日;

合同工期总日历天数 90 天。

招标工期总日历天数 90 天。

定额工期总日历天数 / 天。

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

### 四、质量标准

本工程质量标准: 合格

### 五、签约合同价

含税人民币 (大写) 壹仟伍佰玖拾捌万零壹拾贰元肆角柒分 (¥ 15980012.47 元);

合同税率 9%, 合同税额 (大写): 壹佰叁拾壹万玖仟肆佰伍拾元伍角柒分 (¥ 1319450.57 元), 不含税合同额 (大写): 壹仟肆佰陆拾陆万零伍佰陆拾壹元玖角 (¥ 14660561.90 元)。

其中:

(1) 安全文明施工费:

人民币 (大写) 捌拾肆万零陆佰柒拾壹元柒角壹分 (¥ 840671.71 元);

## 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。
4. 承包人应该主动办理合同结算，在合同工程通过竣工验收后 30 天内，承包人应按照合同及发包人的有关要求编报本合同结算，提交本合同结算有关资料（包括但不限于成果文件、结算报价以及其他结算资料）并配合发包人（甲方）完成结算审核及评审（审计）。若承包人不按上述规定时间报送结算，发包人可对承包人发催报书面通知，在通知规定期限内仍不报送结算的，或不配合发包人（甲方）完成结算审核及评审（审计）的，发包人有权按已有资料或按已付款项办理结算及结算评审（审计），并对承包人进行履约处理及记录承包人不良行为。
5. 因承包人原因导致本合同工作不符合政府内部审计、巡查、评审等工作要求、对发包人造成影响、经济损失的，承包人按相关法律规定承担违约和赔偿责任，情节严重的，发包人有权解除合同。
6. 承包人向发包人承诺因承包人原因导致发包人被处罚、追责、信访、应诉的，由承包人承担发包人的损失，包括但不限于诉讼费、律师费以及发包人向第三方支付的赔偿款、向行政机关缴纳的罚款等相关费用。
7. 双方约定，承包人在履行本合同过程中，因违反合同约定所承担的违约金总额累计不超过签约合同价的【5】%【10】%【15】%（根据项目情况选择）。
8. 双方约定，由于承包人原因造成的损失，承包人赔偿的限额不超过签约合同价。但本合同条款其它条款规定的补偿和由于任何一方故意违约而引起的索赔，不受该限额的限制。

## 十、合同订立与生效

本合同订立时间：2024 年 9 月 25 日；

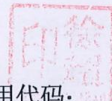
订立地点: 深圳市龙岗区。

发包人和承包人约定本合同自双方签字盖章后成立。

本合同一式壹拾陆份, 均具有同等法律效力, 发包人执拾份, 承包人执伍份。

发包人: 中建壹品投资发展有限公司  
法定代表人或其委托代理人:

(签字)



统一社会信用代码: 91420000177571992Q

地址: 武汉市洪山区珞狮路 248 号

邮政编码: 430070

法定代表人: 徐超

委托代理人: 何梅

电话: 027-65275848

传真: 027 - 65275767

银行开户名: 中建壹品投资发展有限公司

开户银行: 建行武汉省直支行

账号: 4200 1868 6080 5300 4218

承包人: 广东维民电力建设有限公司

法定代表人或其委托代理人:

(签字)



统一社会信用代码: 91440300619294786N

地址: 深圳市罗湖区梧桐山虎竹吓村

A 栋

邮政编码: 518114

法定代表人: 麦日卿

委托代理人: 李念

电话: 0755-25480221

传真: 0755-25494038

银行开户名: 广东维民电力建设有限公司

开户银行: 深圳宝安桂银村镇银行股份有限公司石岩支行

账号: 660000013707200022

# 广东维民电力建设有限公司文件

办字 2024 第 07 号文

## 任命书

经公司办公会研究决定, 现任命 王瑞杰 同志为园山街道新坡塘九年一贯制学校新建工程 110KV 电力迁改工程施工项目技术负责人, 任期内全面负责本项目的现场管理工作, 配合项目经理处理职责范围内的一切事务, 直至工程全部完工即止。

特此任命, 该任命自文件下发之日起实行。



市政基础设施工程  
 园山街道新坡塘九年一贯制  
 学校新建工程110KV电力迁  
 改工程 **单位工程开工报告**

市政管-1.2

工程名称	园山街道新坡塘九年一贯制学校新建工程 110KV电力迁改工程	单位工程计划开工日期	2024年12月1日
单位工程名称	园山街道新坡塘九年一贯制学校新建工程 110KV电力迁改工程	单位工程计划完工日期	2025年4月28日
施工单位	广东维民电力建设有限公司	单位工程计划工期(天)	
分包单位		单位工程建设规模	
单位工程结构类型		单位工程造价(万元)	
我公司承担的 <u>园山街道新坡塘九年一贯制学校新建工程 110KV电力迁改工程</u>		施工任务, 现已完成开工前的各项准备工作,	
计划于 <u>2024年12月1日</u> 该单位工程的开工, 请批准。			
<div style="text-align: center;">  <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;"> <span>项目负责人(签名):</span> <span><u>李晓冬</u></span> <span>2024年11月10日</span> </div> <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;"> <span>(公章)</span>  <span>单位(公章) 深圳市维民电力建设有限公司 4403015284566(00)</span> </div> </div>			
<p>监理单位意见: <u>同意开工。</u></p> <div style="text-align: center;">  <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;"> <span>中华人民共和国注册监理工程师 李晓冬 注册号44023203 有效期2027.05.12</span> <span>总监理工程师(签名): <u>李晓冬</u></span> <span>2024年11月18日</span> </div> <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;"> <span>(公章)</span>  <span>(执业资格证章)</span> </div> </div>			
<p>代建单位意见: <u>同意开工</u></p> <div style="text-align: center;">  <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;"> <span>项目负责人(签名): <u>江海</u></span> <span>2024年11月23日</span> </div> <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;"> <span>(公章)</span>  <span>单位(公章) 深圳市龙岗区建设局 440311110009393</span> </div> </div>			
<p>建设单位意见: <u>同意开工</u></p> <div style="text-align: center;">  <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;"> <span>项目负责人(签名): <u>李晓冬</u></span> <span>2024年11月29日</span> </div> </div>			

## 中 标 通 知 书

致投标人：广东维民电力建设有限公司

承担项目：深圳市轨道交通四期共建管廊工程-12 号线共建管廊工  
程电力管线改迁及恢复工程一标

贵公司于 2019 年 6 月 3 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  
公司深圳市轨道交通四期共建管廊工程-12 号线共建管廊工  
程电力管线改迁及恢复工程一标的投标文件已被我公司接  
受，确定为深圳市轨道交通四期共建管廊工程-12 号线共建  
管廊工程电力管线改迁及恢复工程一标中标单位。

本项目合同暂定价为人民币贰仟肆佰万元整 (RMB  
24000000 元)；投标报价下浮率 19.9%；协调配合费费率为 2.7%。

请做好签署合同的准备。

深圳市地铁集团有限公司

法定代表人（或授权代理人）：

2019 年 7 月 24

正 本

深圳市轨道交通四期共建管廊工程-12  
号线共建管廊工程电力管线改迁及恢  
复工程一标

施 工 协 议 书

合同编号: SZ-12GL-GQ001/2019

甲方: 深圳市地铁集团有限公司

乙方: 广东维民电力建设有限公司

二〇一九年四月

中国. 深圳

# 施工协议书

甲方：深圳市地铁集团有限公司

乙方：广东维民电力建设有限公司

为保证深圳市轨道交通四期共建管廊工程-12号线共建管廊工程建设的顺利开展，根据国家和地方有关法律、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）、2012 年 4 月 7 日办公会议纪要（99 号）和 2012 年 6 月 16 日办公会议纪要（188 号）、2015 年 6 月 2 日办公会议纪要（105 号）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：深圳市轨道交通四期共建管廊工程-12 号线共建管廊工程电力管线改迁及恢复工程一标；
- （二）工程地点：深圳市；
- （三）承包范围：

深圳市轨道交通四期共建管廊工程-12 号线共建管廊工程 110kv 及以上电力管线改迁及恢复工程一标涉及深圳供电局供电产权的 110kv 及以上电力管线和相关的电力光缆改迁及恢复工程。

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

黄海 红印

杨杨 红印

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。

## 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¥ 2400万元(人民币大写贰仟肆佰万元整)。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19.90 %和协调配合费费率2.70 %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;

杨杨  
孙静

孙静  
李春海

甲方(公章): 深圳市地铁集团有限公司

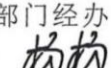
法定代表人或  
授权代表: 

住 所: 深圳市福田区福中一路  
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

账 号: 0012100185068

项目主管部门经办人及电话:  13544120516

合约部门经办人及 电话: 董立杰 23992974

开户全名: 深圳市地铁集团有限公司

邮政编码: 518026

合约部门审核人: 

乙方(公章): 广东维民电力建设有限公司

法定代表人或  
授权代表: 

住 所: 深圳市罗湖区梧桐山虎竹吓村

电 话: 0755-25494316 传 真: 0755-25494038

开户银行: 中国建设银行深圳凤凰支行

账 号: 44201602000052504908

乙方经办人: 纪周文 乙方经办人电话: 0755-25494316

合同签署地点: 深圳

时 间: 2019年9月2日




# 广东维民电力建设有限公司文件

办字 2020 第 6 号文

## 任命书

经公司办公会研究决定, 现任命 王瑞杰 同志为深圳市轨道交通四期共建管廊工程-12 号线共建管廊工程电力管线改迁及恢复工程一标技术负责人, 任期内全面负责本项目的现场管理工作, 配合项目经理处理职责范围内的一切事务, 直至工程全部完工即止。

特此任命, 该任命自文件下发之日起实行。



市政基础设施工程

## 建设工程竣工验收报告



深圳市轨道交通四期共建管廊工程-12号线共建管  
工程名称: 廊工程电力管线改迁及恢复工程一标

建设单位(公章): 深圳市地铁集团有限公司

第三建设分公司

竣工验收日期: 2021年 08 月 23 日

发出日期:                   年  月  日

市政基础设施工程

工程名称	深圳市轨道交通四期共建管廊工程-12号线共建管廊工程电力管线改迁及恢复工程一标(土建一工区)		
工程规模(建筑面积、道路桥梁长度等)			
结构类型			
施工许可证号			
监督单位			
建设单位	深圳市地铁集团有限公司		总施工单位
勘察单位			施工单位(土建)
设计单位	中国瑞林工程技术股份有限公司		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
其他主要参建单位			其他主要参建单位
专项验收情况			
专项验收名称	证明文件发出日期		文件编号
单位(子单位) 工程质量竣工 验收记录	2021年 8 月 23 日		合格
	年 月 日		
	年 月 日		
法律法 规规定 的其他 验收文 件	年 月 日		
	年 月 日		
	年 月 日		
	年 月 日		
	年 月 日		
	年 月 日		
附有关证明文件			
施工许可证			
施工图设计文件 审查意见			
工程竣工报告			
工程质量评估报告			
勘查质量检查报告			
设计质量检查报告			
工程质量保修书			



市政基础设施工程

工程完成情况	<p>一、土建一工区（灵芝站-上川站） 土建部分：1、110kV宝创线改迁：改造中间接头工井2座，新建机动车道综合埋管50米，新建人行道综合埋管88米，新建110kV综合电缆沟5米，新建110kV电缆工井7座；电气部分：1、110kV宝创线：敷设FY-YJLW03-Z-60/110kV-800mm<sup>2</sup>电缆3×607米，110kV中间绝缘接头6套，240mm<sup>2</sup>/240mm<sup>2</sup>同轴电缆39米，1×240mm<sup>2</sup>接地电缆78米，直接接地箱2套、交叉互联接地箱1套，电缆设备试验1套，敷设GYFTZY-24B1管道光缆607米及相关调试验收。</p> <p>二、土建一工区（流塘站-宝安客运中心站） 土建部分：110kV电缆沟保护38m，拆除转弯井一座、新建转弯井一座，电缆工井保护三座。</p>	
	土建	合格
工程质量情况	设备安装	合格
工程未达到使用功能的部位（范围）	无	
参加验收单位意见	建设单位	施工单位
	（公章） 项目负责人： 第三建设分公司 年 月 日	（公章） 监理单位 2022.05.21 年 月 日
	（公章） 项目负责人： 年 月 日	（公章） 刘董萍 项目负责人：（执业资格证章） 2021年8月23日
	分包单位	设计单位
	（公章） 项目负责人：（执业资格证章） 年 月 日	（公章） 项目负责人：（执业资格证章） 年 月 日

附表 1：投标人拟派本项目机构成员一览表

序号	岗位	姓名	职称	执业资格	服务阶段							数量 (总计)	备注
					基坑 支护 及土 方开 挖阶 段	基础 及地 下室 阶段	主体 阶 段	装 修 和安 装阶 段	调 试 验 收 阶 段	结 算 阶 段	保 修 阶 段		
1	项目经理	张煜聪	/	国家注册一级建造师(机电工程)	√	√	√	√	√	√	√	1人	
2	技术负责人	王瑞杰	工程师	工程师证	√	√	√	√	√	√	√	1人	
3	工程师	李鑫	工程师	工程师证	√	√	√	√	√	√	√	1人	
	工程师	余胜达	工程师	工程师证	√	√	√	√	√	/	√	1人	
4	合约工程师	卜建华	工程师	工程师证	√	√	√	√	√	√	√	1人	
5	安全负责人 (安全主任)	贺灿炎	工程师	安全员C级证书	√	√	√	√	√	/	/	1人	
6	质量负责人 (质量主任)	温德信	/	质量员证	√	√	√	√	√	/	/	1人	
7	两制和 劳资专员	施珊瑜	/	劳资员证	√	√	√	√	√	/	/	1人	
8	施工员	林广池	工程师	工程师证	√	√	√	√	√	/	/	1人	
9	施工员	陈业锋	初级	助理工程师证	√	√	√	√	√	/	/	1人	
10	安全员	李志通	/	安全员C证	√	√	√	√	√	/	/	1人	
11	质量员 (质检员)	卜进金	/	安全员C证	√	√	√	√	√	/	/	1人	
12	造价负	邓雪萍	工程师	造价师证	√	√	√	√	√	/	/	1	

	责人											人	
13	机械员	林琳	/	机械员证	√	√	√	√	√	/	/	1人	
14	材料员	麦凤光	工程师	材料员证	√	√	√	√	√	/	/	1人	
15	资料员	王悦	/	资料员证	√	√	√	√	√	/	/	1人	

备注：

- 投标人须随此表附上相关人员证明材料：组成人员身份证件、毕业证书、职称证书/资格证书、在投标单位的社保清单复印件加盖投标人公章或者有社保局章的原件扫描件，本项目不允许聘任离退休人员。
- 上述人员为本项目最低人员配备要求，本表格式仅作参考，投标人可在本表基础上增加、延列。中标公示结束无异议后，招标人将组织中标人进行面谈，有权对投标人配备的人员进行调整直至满足招标文件要求，并作为合同附件，投标人不得有异议；在项目实施过程中，招标人有权要求投标人增加相关专业人员，且投标人应在 3 天内派驻相关专业人员到位。
- 项目负责人（项目经理）已作为资格条件的部分无需评审。
- 本表须与投标文件商务标书的《项目管理机构配备情况表》填报的人员一致。





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





使用有效期: 2025年04月16日  
2025年10月13日

## 中华人民共和国一级建造师注册证书

姓 名: 张煜聰

性 别: 男

出生日期: 1997年03月26日



注册编号: 粤 1442023202402197

聘用企业: 广东维民电力建设有限公司

注册专业: 机电工程(有效期: 2025-04-14至2028-04-13)



请登录中国建造师网  
微信公众号扫一扫查询

张煜聰

个人签名: 张煜聰

签名日期: 2025年4月16日

中华人民共和国  
住房和城乡建设部  
行政审批专用章  
签发日期: 2025年04月14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(2024)0015488

姓 名: 张煜聪

性 别: 男

出生年月: 1997年03月26日



企业名称: 广东维民电力建设有限公司

职 务: 项目负责人(项目经理)

初次领证日期: 2024年03月12日

有 效 期: 2025年05月15日至 2027年03月11日



发证机关: 广东省住房和城乡建设厅

发证日期: 2025年05月15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: 张煜聪

社保电脑号: 649286565

身份证号码: 441481199703263135

页码: 1

参保单位名称: 广东维民电力建设有限公司

单位编号: 261195

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	基数	单位交
2025	04	261195	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2570	22.68	2520	20.16	6.04
2025	05	261195	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2570	22.68	2520	20.16	6.04
2025	06	261195	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2570	22.68	2520	20.16	6.04
合计			2156.16	1078.08			303.0	101.01		101.01			68.04	60.48		15.12	

## 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/>, 输入下列验真码( 3391eca06ff16c73 )核查,验真码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险,“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档,“2”为基本医疗保险二档,“4”为基本医疗保险三档,“5”为少儿/大学生医保(医疗保险二档),“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴,空行为断缴。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的,属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称:  
单位编号  
261195  
单位名称  
广东维民电力建设有限公司

社保费缴纳清单  
证明专用章

深圳市社会保险基金管理局  
社保费缴纳清单  
打印日期: 2023年7月8日  
证明专用章



# 深圳市社会保险历年参保缴费明细表 (个人)

姓名: 王瑞杰

社保电脑号: 614454035

身份证号码: 410527198305159734

页码: 4

参保单位名称: 广东维民电力建设有限公司

单位编号: 261195

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
2023	10	261195	2360.0	330.4	188.8	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2360	7.79	2360	16.52	7.08
2023	11	261195	2360.0	330.4	188.8	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2360	7.79	2360	16.52	7.08
2023	12	261195	2360.0	330.4	188.8	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2360	7.79	2360	16.52	7.08
2024	01	261195	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	7.79	2360	18.88	4.72
2024	02	261195	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	7.79	2360	18.88	4.72
2024	03	261195	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	15.58	2360	18.88	4.72
2024	04	261195	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	15.58	2360	18.88	4.72
2024	05	261195	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	15.58	2360	18.88	4.72
2024	06	261195	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	15.58	2360	18.88	4.72
2024	07	261195	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	08	261195	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	09	261195	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	10	261195	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	11	261195	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	12	261195	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2025	01	261195	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2025	02	261195	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2025	03	261195	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	04	261195	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	05	261195	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04

合计 41234.98 26990.8 7948.89 2555.04 1867.16 1160.51 1790.52 910.77

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/>, 输入下列验真码 ( 3391ea00c4e9208f ) 核查, 验真码有效期三个月。
- 生育保险中的险种“1”为生育保险,“2”为生育医疗。
- 医疗保险中的险种“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。
- 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  
261195

单位名称  
广东维民电力建设有限公司





The Certificate shows that the bearer has passed the appraisal by Commission of the Professional Technical Post Qualification and is qualified for the technical post.



编号 150056906

No.

持证人签名 李鑫  
Signature of the bearer

姓名 李鑫  
Name

批准文号 兴人社职[2015]98号  
Approval No.

身份证号 362229198604030416  
ID NO.

授予时间 2015年04月28日  
Time of grant

工作单位  
Work unit

发证时间 2015年05月20日  
Time of issue

资格名称 工程师  
Title of Qualification

专业名称 机电  
Specialty



# 深圳市社会保险历年参保缴费明细表 (个人)

姓名: 李鑫

社保电脑号: 100211087

身份证号码: 362229198604030416

页码: 1

参保单位名称: 广东维民电力建设有限公司

单位编号: 261195

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
2023	03	261195	2360.0	354.0	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	11.8	2360	5.95	2360	16.52	7.08
2023	04	261195	2360.0	354.0	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	11.8	2360	5.95	2360	16.52	7.08
2023	05	261195	2360.0	354.0	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	11.8	2360	7.79	2360	16.52	7.08
2023	06	261195	2360.0	354.0	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	11.8	2360	7.79	2360	16.52	7.08
2023	07	261195	2360.0	354.0	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	11.8	2360	7.79	2360	16.52	7.08
2023	08	261195	2360.0	354.0	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	11.8	2360	7.79	2360	16.52	7.08
2023	09	261195	2360.0	354.0	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	11.8	2360	7.79	2360	16.52	7.08
2023	10	261195	2360.0	354.0	188.8	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2360	7.79	2360	16.52	7.08
2023	11	261195	2360.0	354.0	188.8	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2360	7.79	2360	16.52	7.08
2023	12	261195	2360.0	354.0	188.8	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2360	7.79	2360	16.52	7.08
2024	01	261195	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	7.79	2360	18.88	4.72
2024	02	261195	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	7.79	2360	18.88	4.72
2024	03	261195	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	15.58	2360	18.88	4.72
2024	04	261195	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	15.58	2360	18.88	4.72
2024	05	261195	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	15.58	2360	18.88	4.72
2024	06	261195	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	15.58	2360	18.88	4.72
2024	07	261195	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	08	261195	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	09	261195	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	10	261195	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	11	261195	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	12	261195	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2025	01	261195	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2360	22.44	2360	18.88	4.72
2025	02	261195	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2360	22.44	2360	18.88	4.72
2025	03	261195	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	04	261195	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	05	261195	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	06	261195	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04

备注:

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供,查验部门可通过登录网址: <https://sipub.sz.gov.cn/vp/>, 输入下列验真码 ( 3391ec89f4847b31 ) 核查, 验真码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险, “2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档, “2”为基本医疗保险二档, “4”为基本医疗保险三档, “5”为少儿/大学生医保(医疗保险二档), “6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴,空行为断缴。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的,属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称:

单位编号  
261195

单位名称  
广东维民电力建设有限公司

社保费缴纳清单

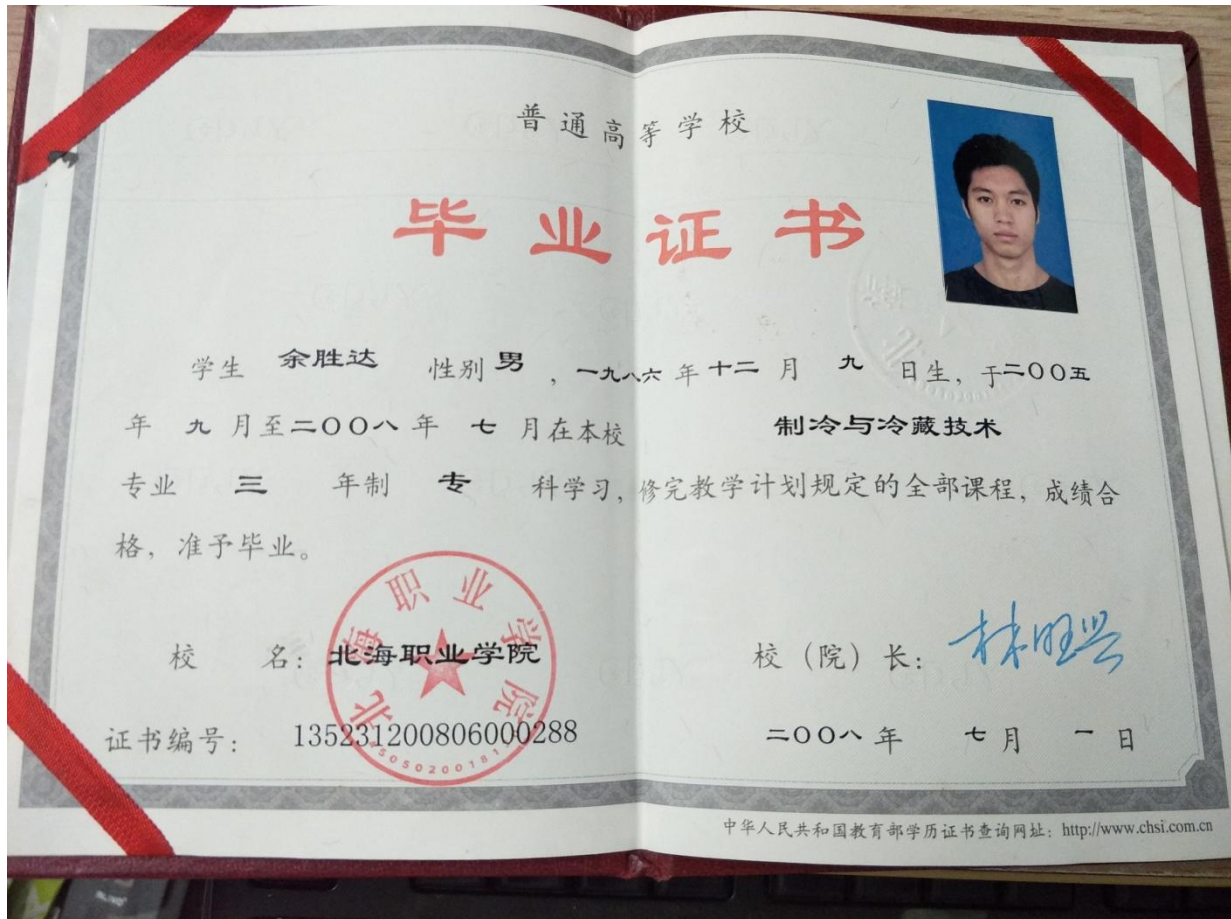
证明专用章

深圳市社会保险基金管理局

社保费缴纳清单

打印日期: 2023年1月2日

证明专用章



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

# 广西壮族自治区职称证书

证书编号: GX22020040084

姓 名: 余胜达

性 别: 男

身份证号: 450327198612090454



职称系列: 工程系列

级 别: 中级

资格名称: 工程师

获取方式: 评审

专 业: 机电工程

取得资格时间: 2020年08月

评审机构: 广西贵港市流动专业技术人员工程系列中级评委会

批准机关: 贵港市职称改革工作领导小组办公室

在线验证网址:



生成时间: 2020年08月28日

# 深圳市社会保险历年参保缴费明细表 (个人)

姓名: 余胜达

社保电脑号: 620230102

身份证号码: 450327198612090454

页码: 1

参保单位名称: 广东维民电力建设有限公司

单位编号: 261195

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
2023	02	261195	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	5.95	2360	16.52	7.08
2023	03	261195	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	5.95	2360	16.52	7.08
2023	04	261195	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	5.95	2360	16.52	7.08
2023	05	261195	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	7.79	2360	16.52	7.08
2023	06	261195	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	7.79	2360	16.52	7.08
2023	07	261195	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	7.79	2360	16.52	7.08
2023	08	261195	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	7.79	2360	16.52	7.08
2023	09	261195	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	7.79	2360	16.52	7.08
2023	10	261195	2360.0	330.4	188.8	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2360	7.79	2360	16.52	7.08
2023	11	261195	2360.0	330.4	188.8	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2360	7.79	2360	16.52	7.08
2023	12	261195	2360.0	330.4	188.8	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2360	7.79	2360	16.52	7.08
2024	01	261195	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	7.79	2360	18.88	4.72
2024	02	261195	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	7.79	2360	18.88	4.72
2024	03	261195	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	15.58	2360	18.88	4.72
2024	04	261195	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	15.58	2360	18.88	4.72
2024	05	261195	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	15.58	2360	18.88	4.72
2024	06	261195	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	15.58	2360	18.88	4.72
2024	07	261195	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	08	261195	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	09	261195	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	10	261195	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	11	261195	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	12	261195	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2025	01	261195	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2360	22.44	2360	18.88	4.72
2025	02	261195	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2360	22.44	2360	18.88	4.72
2025	03	261195	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	04	261195	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	05	261195	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	06	261195	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04

合计 15054.53 8080.16 2669.35 889.88 776.84 418.71 326.68 164.12

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 ( 3391ec89f48240fh ) 核查, 验真码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险, “2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档, “2”为基本医疗保险二档, “4”为基本医疗保险三档, “5”为少儿/大学生医保 (医疗保险二档), “6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴, 空行为断缴。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的, 属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称:

单位编号  
261195

单位名称  
广东维民电力建设有限公司

深圳市社会保险基金管理局  
社保费缴纳清单  
打印日期: 2023年1月2日  
证明专用章



从事专业  
Specialty

电气

专业技术职务  
任 职 资 格  
Professional & Technical  
Qualifications

工程师

评审组织  
Organization Of Evaluation

济源市工程系列中评委

评审通过时间  
Time Of Adoption

2007年11月

发证单位  
Issuing Authority

济源市人民政府



姓 名 卜建华 性 别 男  
Full Name Sex

出生年月 1982.3 籍 贯  
Birthdate Native Place

工作单位  
Work Unit

证书编号 C18072070901088  
Credentials No.  
2010年1月1日

本证书持有者通过了 工程造价师  
统一考核和资格认证，具备了所要求的专  
业水平和职业能力。

This is to certify that the bearer has the re-  
quired qualification level and has passed the  
Test of Budgeting Specialist.



姓名 卜建华  
Full Name  
职业资格 工程造价师  
Qualification  
证书编号 115605022012002297  
Certificate No.  
身份证号码 440105198203040033  
ID No.



发证机构 证书专用章  
JYPC  
授予权时间 二〇一二年二月十日  
Conferment Date

# 深圳市社会保险历年参保缴费明细表 (个人)

姓名: 卜建华

社保电脑号: 604980128

身份证号码: 440105198203040033

页码: 5

参保单位名称: 广东维民电力建设有限公司

单位编号: 261195

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
2022	11	261195	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	10.62	2360	5.95	2360	16.52	7.08
2022	12	261195	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	10.62	2360	5.95	2360	16.52	7.08
2023	01	261195	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	5.95	2360	16.52	7.08
2023	02	261195	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	5.95	2360	16.52	7.08
2023	03	261195	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	5.95	2360	16.52	7.08
2023	04	261195	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	5.95	2360	16.52	7.08
2023	05	261195	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	7.79	2360	16.52	7.08
2023	06	261195	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	7.79	2360	16.52	7.08
2023	07	261195	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	7.79	2360	16.52	7.08
2023	08	261195	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	7.79	2360	16.52	7.08
2023	09	261195	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	7.79	2360	16.52	7.08
2023	10	261195	2360.0	330.4	188.8	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2360	7.79	2360	16.52	7.08
2023	11	261195	2360.0	330.4	188.8	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2360	7.79	2360	16.52	7.08
2023	12	261195	2360.0	330.4	188.8	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2360	7.79	2360	16.52	7.08
2024	01	261195	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	7.79	2360	18.88	4.72
2024	02	261195	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	7.79	2360	18.88	4.72
2024	03	261195	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	15.58	2360	18.88	4.72
2024	04	261195	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	15.58	2360	18.88	4.72
2024	05	261195	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	15.58	2360	18.88	4.72
2024	06	261195	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	15.58	2360	18.88	4.72
2024	07	261195	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	08	261195	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	09	261195	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	10	261195	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	11	261195	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	12	261195	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2025	01	261195	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2025	02	261195	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2025	03	261195	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	04	261195	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	05	261195	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	06	261195	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04

备注:

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供, 查验部门可通过登录网址: <https://sipub.sz.gov.cn/vp/>, 输入下列验真码 ( 3391ec89f47b35bs ) 核查, 验真码有效期三个月。

2. 生育保险中的险种“1”为生育保险, “2”为生育医疗。

3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档, “2”为基本医疗保险二档, “4”为基本医疗保险三档, “5”为少儿/大学生医保 (医疗保险二档), “6”为统筹医疗保险。

4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴, 空行为断缴。

5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。

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

7. 单位编号对应的单位名称:

单位编号

261195

单位名称

广东维民电力建设有限公司

社费缴纳清单  
2206.33 2239.11 1150.4

证明专用章

深圳市社会保险基金管理局  
社费缴纳清单  
打印日期: 2023年7月2日  
证明专用章



# 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 (2017) 0019156

姓 名: 贺灿炎



性 别: 男

出生年月: 1992年11月05日

企业名称: 广东维民电力建设有限公司

职 务: 专职安全生产管理人员

初次领证日期: 2017年10月20日

有 效 期: 2023年09月27日 至 2026年10月19日



发证机关: 广东省住房和城乡建设厅

发证日期: 2023年09月27日

# 职称证书

此证表明持证人具备相应专业技术职称

姓 名 贺灿炎

性 别 男

身份证号 430321199211050016

级 别 中级

专 业 建筑工程

发证时间 2021年12月26日

证书编号 B08213010100003802



“智慧人社”微信公众号

核验途径：

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



# 深圳市社会保险历年参保缴费明细表 (个人)

姓名: 贺灿炎

社保电脑号: 631629978

身份证号码: 430321199211050016

页码: 2

参保单位名称: 广东维民电力建设有限公司

单位编号: 261195

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	
2023	01	261195	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	5.95	2360	16.52	7.08
2023	02	261195	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	5.95	2360	16.52	7.08
2023	03	261195	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	5.95	2360	16.52	7.08
2023	04	261195	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	5.95	2360	16.52	7.08
2023	05	261195	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	7.79	2360	16.52	7.08
2023	06	261195	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	7.79	2360	16.52	7.08
2023	07	261195	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	7.79	2360	16.52	7.08
2023	08	261195	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	7.79	2360	16.52	7.08
2023	09	261195	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	7.79	2360	16.52	7.08
2023	10	261195	2360.0	330.4	188.8	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2360	7.79	2360	16.52	7.08
2023	11	261195	2360.0	330.4	188.8	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2360	7.79	2360	16.52	7.08
2023	12	261195	2360.0	330.4	188.8	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2360	7.79	2360	16.52	7.08
2024	01	261195	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	7.79	2360	18.88	4.72
2024	02	261195	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	7.79	2360	18.88	4.72
2024	03	261195	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	15.58	2360	18.88	4.72
2024	04	261195	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	15.58	2360	18.88	4.72
2024	05	261195	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	15.58	2360	18.88	4.72
2024	06	261195	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	15.58	2360	18.88	4.72
2024	07	261195	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	08	261195	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	09	261195	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	10	261195	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	11	261195	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	12	261195	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2025	01	261195	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2360	22.44	2360	4.72	
2025	02	261195	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2360	22.44	2360	4.72	
2025	03	261195	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	04	261195	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	05	261195	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	06	261195	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04

合计 26477.73 16694.56 5501.09 1912.69 1262.58 574.55 1071.0 487.16

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/>, 输入下列验真码 ( 3391ec89f47e7795 ) 核查, 验真码有效期三个月。
- 生育保险中的险种“1”为生育保险, “2”为生育医疗。
- 医疗保险中的险种“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。
- 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  
261195

单位名称  
广东维民电力建设有限公司





### 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：温德信

社保电脑号: 600856461

身份证号码: 44082219770110313X

页码: 6

参保单位名称: 广东维民电力建设有限公司

单位编号: 261195

计算单位: 元

### 备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验真码（3391ec89f473a2be）核查，验真码有效期三个月。

2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。

3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。

4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。

5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。

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

7. 单位编号对应的单位名称：  
单位编号：261195  
单位名称：广东维民电力建设有限公司

单位名称  
广东维民电力建设有限公司





# 深圳市社会保险历年参保缴费明细表 (个人)

姓名: 施瑞瑜

社保电脑号: 641565435

身份证号码: 350582199411135026

页码: 2

参保单位名称: 广东维民电力建设有限公司

单位编号: 261195

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
2021	10	261195	2200.0	308.0	176.0	2	11620	69.72	23.24	1	2200	9.9	2200	3.47	2200	15.4	6.6
2021	11	261195	2200.0	308.0	176.0	2	11620	69.72	23.24	1	2200	9.9	2200	3.47	2200	15.4	6.6
2021	12	261195	2200.0	308.0	176.0	2	11620	69.72	23.24	1	2200	9.9	2200	3.47	2200	15.4	6.6
2022	01	261195	2360.0	330.4	188.8	2	11620	69.72	23.24	1	2360	10.62	2360	3.72	2360	16.52	7.08
2022	02	261195	2360.0	330.4	188.8	2	11620	69.72	23.24	1	2360	10.62	2360	3.72	2360	16.52	7.08
2022	03	261195	2360.0	330.4	188.8	2	11620	69.72	23.24	1	2360	10.62	2360	3.72	2360	16.52	7.08
2022	04	261195	2360.0	330.4	188.8	2	11620	58.1	23.24	1	2360	10.62	2360	3.72	2360	16.52	7.08
2022	05	261195	2360.0	330.4	188.8	2	11620	58.1	23.24	1	2360	10.62	2360	5.95	2360	16.52	7.08
2022	06	261195	2360.0	330.4	188.8	2	11620	58.1	23.24	1	2360	10.62	2360	5.95	2360	16.52	7.08
2022	07	261195	2360.0	330.4	188.8	2	12964	64.82	25.93	1	2360	10.62	2360	5.95	2360	16.52	7.08
2022	08	261195	2360.0	330.4	188.8	2	12964	64.82	25.93	1	2360	10.62	2360	5.95	2360	16.52	7.08
2022	09	261195	2360.0	330.4	188.8	2	12964	64.82	25.93	1	2360	10.62	2360	5.95	2360	16.52	7.08
2022	10	261195	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	10.62	2360	5.95	2360	16.52	7.08
2022	11	261195	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	10.62	2360	5.95	2360	16.52	7.08
2022	12	261195	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	10.62	2360	5.95	2360	16.52	7.08
2023	01	261195	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	5.95	2360	16.52	7.08
2023	02	261195	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	5.95	2360	16.52	7.08
2023	03	261195	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	5.95	2360	16.52	7.08
2023	04	261195	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	5.95	2360	16.52	7.08
2023	05	261195	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	7.79	2360	16.52	7.08
2023	06	261195	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	7.79	2360	16.52	7.08
2023	07	261195	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	7.79	2360	16.52	7.08
2023	08	261195	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	7.79	2360	16.52	7.08
2023	09	261195	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	7.79	2360	16.52	7.08
2023	10	261195	2360.0	330.4	188.8	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2360	7.79	2360	16.52	7.08
2023	11	261195	2360.0	330.4	188.8	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2360	7.79	2360	16.52	7.08
2023	12	261195	2360.0	330.4	188.8	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2360	7.79	2360	16.52	7.08
2024	01	261195	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	7.79	2360	18.88	4.72
2024	02	261195	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	7.79	2360	18.88	4.72
2024	03	261195	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	15.58	2360	18.88	4.72
2024	04	261195	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	15.58	2360	18.88	4.72
2024	05	261195	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	15.58	2360	18.88	4.72
2024	06	261195	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	15.58	2360	18.88	4.72
2024	07	261195	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	08	261195	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	09	261195	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	10	261195	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	11	261195	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	12	261195	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2025	01	261195	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2025	02	261195	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2025	03	261195	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	04	261195	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	05	261195	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	06	261195	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
合计			30581.83	19220.16			6175.77	2137.67			1412.77		725.08	1325.18	636.21		

社保费缴纳清单

证明专用章

深圳市社会保险基金管理局

社保费缴纳清单

打印日期: 2025年7月2日

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 ( 3391ec89f489ae1e ) 核查, 验真码有效期三个月。

2. 生育保险中的险种“1”为生育保险, “2”为生育保险。

3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档, “2”为基本医疗保险二档, “4”为基本医疗保险三档, “5”为少儿/大学生医保 ( 医疗保险二档 ), “6”为统筹医疗保险。

4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴, 空行为断缴。

5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。

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

7. 单位编号对应的单位名称:

单位编号

261195

单位名称

广东维民电力建设有限公司



# 深圳市社会保险历年参保缴费明细表 (个人)

姓名: 林广池

社保电脑号: 624016573

身份证号码: 440881198603133110

页码: 4

参保单位名称: 广东维民电力建设有限公司

单位编号: 261195

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
2021	12	261195	2500.0	350.0	200.0	2	11620	69.72	23.24	1	2500	11.25	2500	3.94	2200	15.4	6.6
2022	01	261195	2500.0	350.0	200.0	2	11620	69.72	23.24	1	2500	11.25	2500	3.94	2360	16.52	7.08
2022	02	261195	2500.0	350.0	200.0	2	11620	69.72	23.24	1	2500	11.25	2500	3.94	2360	16.52	7.08
2022	03	261195	2500.0	350.0	200.0	2	11620	69.72	23.24	1	2500	11.25	2500	3.94	2360	16.52	7.08
2022	04	261195	2500.0	350.0	200.0	2	11620	58.1	23.24	1	2500	11.25	2500	3.94	2360	16.52	7.08
2022	05	261195	2500.0	350.0	200.0	2	11620	58.1	23.24	1	2500	11.25	2500	6.3	2360	16.52	7.08
2022	06	261195	2500.0	350.0	200.0	2	11620	58.1	23.24	1	2500	11.25	2500	6.3	2360	16.52	7.08
2023	09	261195	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	7.79	2360	16.52	7.08
2023	10	261195	2360.0	330.4	188.8	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2360	7.79	2360	16.52	7.08
2023	11	261195	2360.0	330.4	188.8	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2360	7.79	2360	16.52	7.08
2023	12	261195	2360.0	330.4	188.8	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2360	7.79	2360	16.52	7.08
2024	01	261195	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	7.79	2360	18.88	4.72
2024	02	261195	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	7.79	2360	18.88	4.72
2024	03	261195	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	15.58	2360	18.88	4.72
2024	04	261195	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	15.58	2360	18.88	4.72
2024	05	261195	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	15.58	2360	18.88	4.72
2024	06	261195	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	15.58	2360	18.88	4.72
2024	07	261195	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	08	261195	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	09	261195	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	10	261195	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	11	261195	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	12	261195	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2025	01	261195	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2360	24.48	2360	18.88	4.72
2025	02	261195	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2360	24.48	2360	18.88	4.72
2025	03	261195	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	04	261195	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	05	261195	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	06	261195	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04

备注:

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供, 查验部门可通过登录网址: <https://sipub.sz.gov.cn/vp/>, 输入下列验真码 ( 3391ec89f46fc99b ) 核查, 验真码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险, “2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档, “2”为基本医疗保险二档, “4”为基本医疗保险三档, “5”为少儿/大学生医保 ( 医疗保险二档 ), “6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴, 空行为断缴。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的, 属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称:

单位编号  
261195

单位名称  
广东维民电力建设有限公司

社保费缴纳清单  
证明专用章

深圳市社会保险基金管理局  
社保费缴纳清单  
打印日期: 2023年1月5日





证书编号: 0441610194416019433

# 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: 陈业锋



身份证号: 440510198908200052

岗位名称: 土建施工员

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: 2024 年 01 月 28 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: 陈业峰

社保电脑号: 633795623

身份证号码: 440510198908200052

页码: 3

参保单位名称: 广东维民电力建设有限公司

单位编号: 261195

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
2021	02	261195	2200.0	308.0	176.0	2	10646	63.88	21.29	1	2200	9.9	2200	3.47	2200	15.4	6.6
2021	03	261195	2200.0	308.0	176.0	2	10646	63.88	21.29	1	2200	9.9	2200	3.47	2200	15.4	6.6
2021	04	261195	2200.0	308.0	176.0	2	10646	63.88	21.29	1	2200	9.9	2200	3.47	2200	15.4	6.6
2021	05	261195	2200.0	308.0	176.0	2	10646	63.88	21.29	1	2200	9.9	2200	3.47	2200	15.4	6.6
2021	06	261195	2200.0	308.0	176.0	2	10646	63.88	21.29	1	2200	9.9	2200	3.47	2200	15.4	6.6
2021	07	261195	2200.0	308.0	176.0	2	11620	69.72	23.24	1	2200	9.9	2200	3.47	2200	15.4	6.6
2021	08	261195	2200.0	308.0	176.0	2	11620	69.72	23.24	1	2200	9.9	2200	3.47	2200	15.4	6.6
2021	09	261195	2200.0	308.0	176.0	2	11620	69.72	23.24	1	2200	9.9	2200	3.47	2200	15.4	6.6
2021	10	261195	2200.0	308.0	176.0	2	11620	69.72	23.24	1	2200	9.9	2200	3.47	2200	15.4	6.6
2021	11	261195	2200.0	308.0	176.0	2	11620	69.72	23.24	1	2200	9.9	2200	3.47	2200	15.4	6.6
2021	12	261195	2200.0	308.0	176.0	2	11620	69.72	23.24	1	2200	9.9	2200	3.47	2200	15.4	6.6
2022	01	261195	2360.0	330.4	188.8	2	11620	69.72	23.24	1	2360	10.62	2360	3.72	2360	16.52	7.08
2022	02	261195	2360.0	330.4	188.8	2	11620	69.72	23.24	1	2360	10.62	2360	3.72	2360	16.52	7.08
2022	03	261195	2360.0	330.4	188.8	2	11620	69.72	23.24	1	2360	10.62	2360	3.72	2360	16.52	7.08
2022	04	261195	2360.0	330.4	188.8	2	11620	58.1	23.24	1	2360	10.62	2360	3.72	2360	16.52	7.08
2022	05	261195	2360.0	330.4	188.8	2	11620	58.1	23.24	1	2360	10.62	2360	5.95	2360	16.52	7.08
2023	05	261195	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	7.79	2360	16.52	7.08
2023	06	261195	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	7.79	2360	16.52	7.08
2023	07	261195	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	7.79	2360	16.52	7.08
2023	08	261195	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	7.79	2360	16.52	7.08
2023	09	261195	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	7.79	2360	16.52	7.08
2023	10	261195	2360.0	330.4	188.8	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2360	7.79	2360	16.52	7.08
2023	11	261195	2360.0	330.4	188.8	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2360	7.79	2360	16.52	7.08
2023	12	261195	2360.0	330.4	188.8	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2360	7.79	2360	16.52	7.08
2024	01	261195	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	7.79	2360	18.88	4.72
2024	02	261195	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	7.79	2360	18.88	4.72
2024	03	261195	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	15.58	2360	18.88	4.72
2024	04	261195	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	15.58	2360	18.88	4.72
2024	05	261195	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	15.58	2360	18.88	4.72
2024	06	261195	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	15.58	2360	18.88	4.72
2024	07	261195	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	08	261195	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	09	261195	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	10	261195	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	11	261195	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	12	261195	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2025	01	261195	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2025	02	261195	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2025	03	261195	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	04	261195	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	05	261195	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	06	261195	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04

合计 23415.33 14969.76 4804.25 1663.55 1913.15 1125.29 2558.49 1367.37

社保费缴纳清单  
证明专用章

备注:

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供, 查验部门可通过登录

网址: <https://sipub.sz.gov.cn/vp/>, 输入下列验真码 ( 3391eca7f083611r ) 核查, 验真码有效期三个月。

2. 生育保险中的险种“1”为生育保险, “2”为生育医疗。

3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档, “2”为基本医疗保险二档, “4”为基本医疗保险三档, “5”为少儿/大学生医保 (医疗保险二档), “6”为统筹医疗保险。

4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴, 空行为断缴。

5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。

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

7. 单位编号对应的单位名称:

单位编号  
261195  
单位名称  
广东维民电力建设有限公司





### 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：李志通

社保电脑号: 2915019

身份证号码: 44023319711014303X

页码: 6

参保单位名称：广东维民电力建设有限公司

单位编号: 261195

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	
2021	09	261195	2500.0	350.0	200.0	2	11620	69.72	23.24	1	2500	11.25	2500	3.94	2200	15.4	6.6
2021	10	261195	2500.0	350.0	200.0	2	11620	69.72	23.24	1	2500	11.25	2500	3.94	2200	15.4	6.6
2021	11	261195	2500.0	350.0	200.0	2	11620	69.72	23.24	1	2500	11.25	2500	3.94	2200	15.4	6.6
2021	12	261195	2500.0	350.0	200.0	2	11620	69.72	23.24	1	2500	11.25	2500	3.94	2200	15.4	6.6
2022	01	261195	2500.0	350.0	200.0	2	11620	69.72	23.24	1	2500	11.25	2500	3.94	2360	16.52	7.08
2022	02	261195	2500.0	350.0	200.0	2	11620	69.72	23.24	1	2500	11.25	2500	3.94	2360	16.52	7.08
2022	03	261195	2500.0	350.0	200.0	2	11620	69.72	23.24	1	2500	11.25	2500	3.94	2360	16.52	7.08
2022	04	261195	2500.0	350.0	200.0	2	11620	58.1	23.24	1	2500	11.25	2500	3.94	2360	16.52	7.08
2022	05	261195	2500.0	350.0	200.0	2	11620	58.1	23.24	1	2500	11.25	2500	6.3	2360	16.52	7.08
2022	06	261195	2500.0	350.0	200.0	2	11620	58.1	23.24	1	2500	11.25	2500	6.3	2360	16.52	7.08
2022	07	261195	2500.0	350.0	200.0	2	12964	64.82	25.93	1	2500	11.25	2500	6.3	2360	16.52	7.08
2022	08	261195	2500.0	350.0	200.0	2	12964	64.82	25.93	1	2500	11.25	2500	6.3	2360	16.52	7.08
2022	09	261195	2500.0	350.0	200.0	2	12964	64.82	25.93	1	2500	11.25	2500	6.3	2360	16.52	7.08
2022	10	261195	2500.0	350.0	200.0	2	12964	77.78	25.93	1	2500	11.25	2500	6.3	2360	16.52	7.08
2022	11	261195	2500.0	350.0	200.0	2	12964	77.78	25.93	1	2500	11.25	2500	6.3	2360	16.52	7.08
2022	12	261195	2500.0	350.0	200.0	2	12964	77.78	25.93	1	2500	11.25	2500	6.3	2360	16.52	7.08
2023	01	261195	2500.0	350.0	200.0	2	12964	77.78	25.93	1	2500	12.5	2500	6.3	2360	16.52	7.08
2023	02	261195	2500.0	350.0	200.0	2	12964	77.78	25.93	1	2500	12.5	2500	6.3	2360	16.52	7.08
2023	03	261195	2500.0	350.0	200.0	2	12964	77.78	25.93	1	2500	12.5	2500	6.3	2360	16.52	7.08
2023	04	261195	2500.0	350.0	200.0	2	12964	77.78	25.93	1	2500	12.5	2500	6.3	2360	16.52	7.08
2023	05	261195	2500.0	350.0	200.0	2	12964	77.78	25.93	1	2500	12.5	2500	8.25	2360	16.52	7.08
2023	06	261195	2500.0	350.0	200.0	2	12964	77.78	25.93	1	2500	12.5	2500	8.25	2360	16.52	7.08
2023	07	261195	2500.0	350.0	200.0	2	12964	77.78	25.93	1	2500	12.5	2500	8.25	2360	16.52	7.08
2023	08	261195	2500.0	350.0	200.0	2	12964	77.78	25.93	1	2500	12.5	2500	8.25	2360	16.52	7.08
2023	09	261195	2500.0	350.0	200.0	2	12964	77.78	25.93	1	2500	12.5	2500	8.25	2360	16.52	7.08
2023	10	261195	2500.0	350.0	200.0	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2500	8.25	2360	16.52	7.08
2023	11	261195	2500.0	350.0	200.0	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2500	8.25	2360	16.52	7.08
2023	12	261195	2500.0	350.0	200.0	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2500	8.25	2360	16.52	7.08
2024	01	261195	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2500	8.25	2500	20.0	5.0
2024	02	261195	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2500	8.25	2500	20.0	5.0
2024	03	261195	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2500	16.5	2500	20.0	5.0
2024	04	261195	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2500	16.5	2500	20.0	5.0
2024	05	261195	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2500	16.5	2500	20.0	5.0
2024	06	261195	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2500	16.5	2500	20.0	5.0
2024	07	261195	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2500	22.5	2500	20.0	5.0
2024	08	261195	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2500	22.5	2500	20.0	5.0
2024	09	261195	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2500	22.5	2500	20.0	5.0
2024	10	261195	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2500	22.5	2500	20.0	5.0
2024	11	261195	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2500	22.5	2500	20.0	5.0
2024	12	261195	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2500	22.5	2500	20.0	5.0
2025	01	261195	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2500	22.5	2500	20.0	5.04
2025	02	261195	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2500	22.5	2500	20.0	5.04
2025	03	261195	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2500	22.5	2500	20.0	5.04
2025	04	261195	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2500	22.5	2500	20.0	5.04
2025	05	261195	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2500	22.5	2500	20.0	5.04
2025	06	261195	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2500	22.5	2500	20.0	5.04

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/>，输入上述验真码（3391ec89f473079n）核查，验真码有效期三个月。

2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。

3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。

4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标记为必缴，空行可撕掉。

3. 境内外保函、境内保函、境内保函余额情况表在本清单上展示。

5. 如因2020年2月1日至6月30日的年平均缴保费部分金额少于 0 或者缴保费金额等于 0 的，属于按期足额缴保费的。

单位编号  
961105

单位名称  
广东维民电力建设有限公司



# 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(2014)0012884

姓 名: 卜进金

性 别: 男

出生年月: 1990年05月09日



企业名称: 广东维民电力建设有限公司

职 务: 专职安全生产管理人员

初次领证日期: 2014年09月12日

有 效 期: 2023年09月13日至 2026年09月11日



发证机关: 广东省住房和城乡建设厅

发证日期: 2023年09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: 卜进金

社保电脑号: 629299093

身份证号码: 440823199005096218

页码: 4

参保单位名称: 广东维民电力建设有限公司

单位编号: 261195

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	
2023	11	261195	2360.0	330.4	188.8	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2360	7.79	2360	16.52	7.08
2023	12	261195	2360.0	330.4	188.8	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2360	7.79	2360	16.52	7.08
2024	01	261195	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	7.79	2360	18.88	4.72
2024	02	261195	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	7.79	2360	18.88	4.72
2024	03	261195	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	15.58	2360	18.88	4.72
2024	04	261195	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	15.58	2360	18.88	4.72
2024	05	261195	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	15.58	2360	18.88	4.72
2024	06	261195	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	15.58	2360	18.88	4.72
2024	07	261195	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	08	261195	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	09	261195	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	10	261195	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	11	261195	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	12	261195	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2025	01	261195	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2360	22.44	2360	18.88	4.72
2025	02	261195	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2360	22.44	2360	18.88	4.72
2025	03	261195	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	04	261195	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	05	261195	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	06	261195	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04

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/>, 输入下列验真码 ( 3391ec89f47a18d6 ) 核查, 验真码有效期三个月。
- 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。
- 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:

单位名称  
广东维民电力建设有限公司

社保费缴纳清单  
证明专用章

深圳市社会保险基金管理局  
社保费缴纳清单  
打印日期: 2025年7月2日  
证明专用章





使用有效期: 2025年07月10日  
- 2025年10月08日



# 中华人民共和国 一级造价工程师注册证书

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

姓 名: 邓雪萍

性 别: 女

出生日期: 1979年02月28日

专 业: 安装工程

证书编号: 建[造]14254400037058

有 效 期: 2025年04月22日-2029年04月21日

聘 用 单 位: 广东维民电力建设有限公司



邓雪萍

个人签名:

签名日期:

邓雪萍  
2025.10.8



发证日期: 2025年04月21日

# 深圳市社会保险历年参保缴费明细表 (个人)

姓名: 邓雪萍

社保电脑号: 607141995

身份证号码: 452133197902280321

页码: 1

参保单位名称: 广东维民电力建设有限公司

单位编号: 261195

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	
2006	01	261195	1597.0	127.76	79.85	2	2661	26.61				1500	22.5			
2006	02	261195	1597.0	127.76	79.85	2	2661	26.61				1500	22.5			
2006	03	261195	1597.0	127.76	79.85	2	2661	26.61				1500	22.5			
2006	04	261195	1597.0	127.76	79.85	2	2661	26.61				1500	22.5			
2006	05	261195	1597.0	127.76	79.85	2	2661	26.61				1500	22.5			
2006	06	261195	1597.0	127.76	79.85	2	2661	26.61				1500	22.5			
2006	07	261195	1624.0	129.92	81.2	2	2706	27.06				1500	22.5			
2006	08	261195	1500.0	150.0	120.0	2	2706	27.06				1500	22.5			
2006	09	261195	1200.0	120.0	96.0	2	2706	27.06				1200	18.0			
2006	10	261195	1200.0	120.0	96.0	2	2706	27.06				1200	18.0			
2006	11	261195	1200.0	120.0	96.0	2	2706	27.06				1200	18.0			
2007	01	261195	1200.0	120.0	96.0	2	2706	27.06				1200	18.0			
2007	02	261195	1200.0	120.0	96.0	2	2706	27.06				1200	18.0			
2007	03	261195	1200.0	120.0	96.0	2	2706	27.06				1200	18.0			
2007	04	261195	1200.0	120.0	96.0	2	2706	27.06				1200	18.0			
2007	05	261195	1200.0	120.0	96.0	2	2706	27.06				1200	18.0			
2007	06	261195	1200.0	120.0	96.0	2	2706	27.06				1200	18.0			
2007	07	261195	1200.0	120.0	96.0	2	2926	29.26				1200	18.0			
2007	08	261195	1200.0	120.0	96.0	2	2926	29.26				1200	18.0			
2007	09	261195	1200.0	120.0	96.0	2	2926	29.26				1200	18.0			
2007	10	261195	1200.0	120.0	96.0	2	2926	29.26				1200	18.0			
2007	11	261195	1200.0	120.0	96.0	2	2926	29.26				1200	18.0			
2007	12	261195	1200.0	120.0	96.0	2	2926	29.26				1200	18.0			
2008	01	261195	1200.0	120.0	96.0	2	2926	29.26				1200	18.0			
2008	02	261195	1200.0	120.0	96.0	2	2926	29.26				1200	12.0			
2008	03	261195	1200.0	120.0	96.0	2	2926	23.41	5.85				1200	12.0		
2008	04	261195	1200.0	120.0	96.0	2	2926	23.41	5.85				1200	12.0		
2008	05	261195	1200.0	120.0	96.0	2	2926	23.41	5.85				1200	12.0		
2008	06	261195	1200.0	120.0	96.0	2	2926	23.41	5.85				1200	12.0		
2008	07	261195	1200.0	120.0	96.0	2	3233	25.86	6.47				1200	12.0		
2025	03	261195	0.0										2520	22.68		
2025	04	261195	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16
2025	05	261195	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16
2025	06	261195	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16
合计			5977.4	3870.38			1820.85	433.85			101.01		630.73	30.48		15.12

社会保险缴费清单

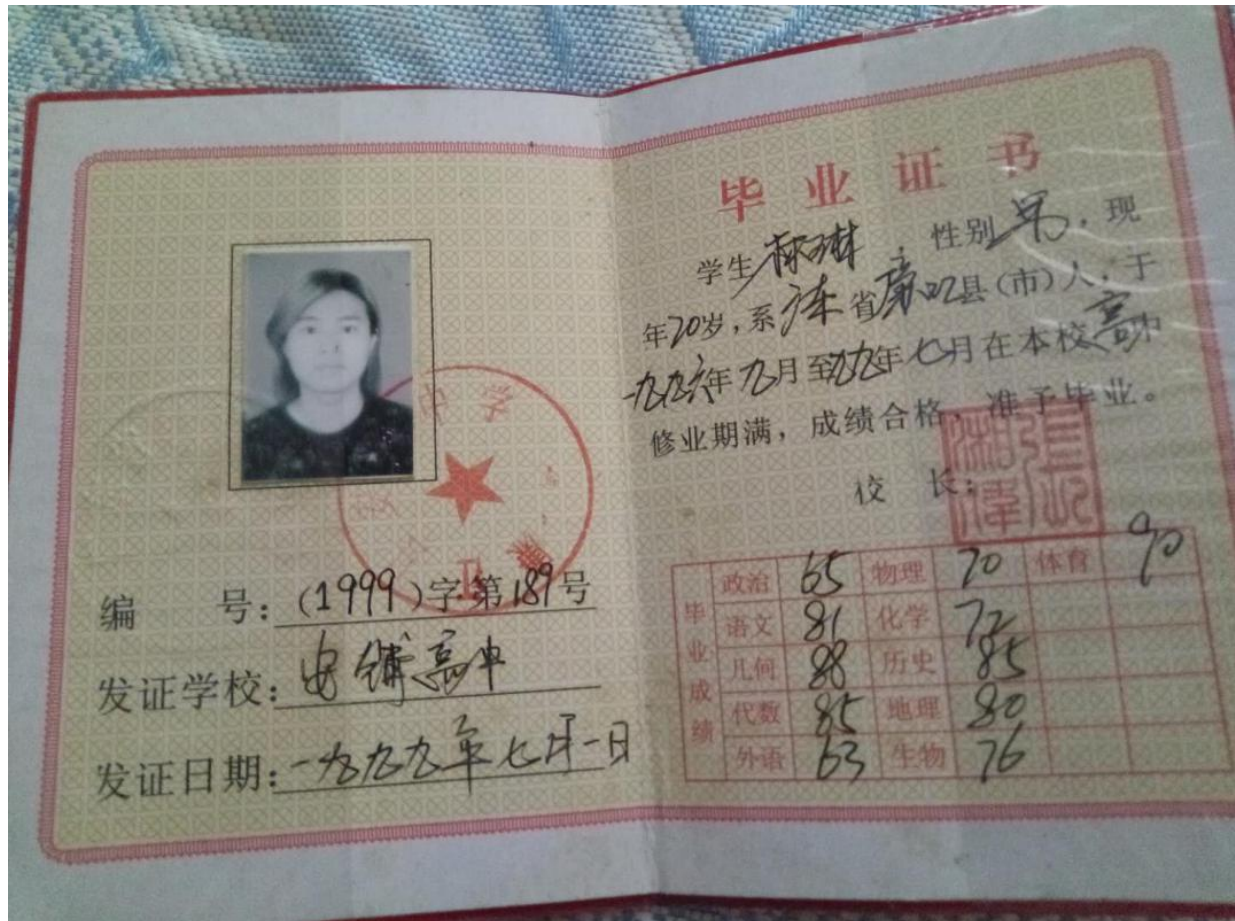
证明专用章

#### 备注:

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供,查验部门可通过登录网址: <https://sipub.sz.gov.cn/vp/>, 输入下列验真码 ( 3391eca7f0a016fb ) 核查, 验真码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险, “2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档, “2”为基本医疗保险二档, “4”为基本医疗保险三档, “5”为少儿/大学生医保(医疗保险二档), “6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴, 空行为断缴。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的, 属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称:

单位编号  
261195  
单位名称  
广东维民电力建设有限公司





证书编码: 0441611294416005725

# 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: 林琳



身份证号: 440822197909240619

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。



培训机构: 广东省

发证时间: 2024 年 02 月 19 日

扫码验证

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: 林琳

社保电脑号: 633065684

身份证号码: 440822197909240619

页码: 4

参保单位名称: 广东维民电力建设有限公司

单位编号: 261195

计算单位: 元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育		工伤保险		失业保险				
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交		
2024	05	261195	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	15.58	2360	18.88	4.72
2024	06	261195	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	15.58	2360	18.88	4.72
2024	07	261195	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	08	261195	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	09	261195	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	10	261195	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	11	261195	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	12	261195	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2025	01	261195	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2360	22.44	2360	18.88	4.72
2025	02	261195	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2360	22.44	2360	18.88	4.72
2025	03	261195	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	04	261195	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	05	261195	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	06	261195	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04

备注:

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供,查验部门可通过登录网址: <https://sipub.sz.gov.cn/vp/>, 输入下列验真码 ( 3391eca7f0aa3c19 ) 核查, 验真码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险, “2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档, “2”为基本医疗保险二档, “4”为基本医疗保险三档, “5”为少儿/大学生医保(医疗保险二档), “6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴, 空行为断缴。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的, 属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称:  
单位编号 261195  
单位名称 广东维民电力建设有限公司

社保费缴纳清单  
12360.57 2827.65 1499.9  
证明专用章

深圳市社会保险基金管理局  
社保费缴纳清单  
打印日期: 2023年7月10日  
证明专用章



证书编码: 0441611194416008984

# 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: 麦风光



身份证号: 440822197807243130

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。



培训机构: 广东省

发证时间: 2021 年 02 月 02 日

扫码验证

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: 麦风光

社保电脑号: 600856378

身份证号码: 440822197807243130

页码: 6

参保单位名称: 广东维民电力建设有限公司

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			
2022	01	261195	2800.0	420.0	224.0	1	6972	432.26	139.44	1	2800	12.6	2800	4.41	2360	16.52	7.08
2022	02	261195	2800.0	420.0	224.0	1	6972	432.26	139.44	1	2800	12.6	2800	4.41	2360	16.52	7.08
2022	03	261195	2800.0	420.0	224.0	1	6972	432.26	139.44	1	2800	12.6	2800	4.41	2360	16.52	7.08
2022	04	261195	2800.0	420.0	224.0	1	6972	418.32	139.44	1	2800	12.6	2800	4.41	2360	16.52	7.08
2022	05	261195	2800.0	420.0	224.0	1	6972	418.32	139.44	1	2800	12.6	2800	7.06	2360	16.52	7.08
2022	06	261195	2800.0	420.0	224.0	1	6972	418.32	139.44	1	2800	12.6	2800	7.06	2360	16.52	7.08
2022	07	261195	2800.0	420.0	224.0	1	7778	466.68	155.56	1	2800	12.6	2800	7.06	2360	16.52	7.08
2022	08	261195	2800.0	420.0	224.0	1	7778	466.68	155.56	1	2800	12.6	2800	7.06	2360	16.52	7.08
2022	09	261195	2800.0	420.0	224.0	1	7778	466.68	155.56	1	2800	12.6	2800	7.06	2360	16.52	7.08
2022	10	261195	2800.0	420.0	224.0	1	7778	482.24	155.56	1	2800	12.6	2800	7.06	2360	16.52	7.08
2022	11	261195	2800.0	420.0	224.0	1	7778	482.24	155.56	1	2800	12.6	2800	7.06	2360	16.52	7.08
2022	12	261195	2800.0	420.0	224.0	1	7778	482.24	155.56	1	2800	12.6	2800	7.06	2360	16.52	7.08
2023	01	261195	2800.0	420.0	224.0	1	7778	482.24	155.56	1	2800	14.0	2800	7.06	2360	16.52	7.08
2023	02	261195	2800.0	420.0	224.0	1	7778	482.24	155.56	1	2800	14.0	2800	7.06	2360	16.52	7.08
2023	03	261195	2800.0	420.0	224.0	1	7778	482.24	155.56	1	2800	14.0	2800	7.06	2360	16.52	7.08
2023	04	261195	2800.0	420.0	224.0	1	7778	482.24	155.56	1	2800	14.0	2800	7.06	2360	16.52	7.08
2023	05	261195	2800.0	420.0	224.0	1	7778	482.24	155.56	1	2800	14.0	2800	9.24	2360	16.52	7.08
2023	06	261195	2800.0	420.0	224.0	1	7778	482.24	155.56	1	2800	14.0	2800	9.24	2360	16.52	7.08
2023	07	261195	2800.0	420.0	224.0	1	7778	482.24	155.56	1	2800	14.0	2800	9.24	2360	16.52	7.08
2023	08	261195	2800.0	420.0	224.0	1	7778	482.24	155.56	1	2800	14.0	2800	9.24	2360	16.52	7.08
2023	09	261195	2800.0	420.0	224.0	1	7778	482.24	155.56	1	2800	14.0	2800	9.24	2360	16.52	7.08
2023	10	261195	2800.0	420.0	224.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2800	9.24	2360	16.52	7.08
2023	11	261195	2800.0	420.0	224.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2800	9.24	2360	16.52	7.08
2023	12	261195	2800.0	420.0	224.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2800	9.24	2360	16.52	7.08
2024	01	261195	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2800	9.24	2800	22.4	5.6
2024	02	261195	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2800	9.24	2800	22.4	5.6
2024	03	261195	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2800	18.48	2800	22.4	5.6
2024	04	261195	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2800	18.48	2800	22.4	5.6
2024	05	261195	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2800	18.48	2800	22.4	5.6
2024	06	261195	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2800	18.48	2800	22.4	5.6
2024	07	261195	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2800	25.2	2800	22.4	5.6
2024	08	261195	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2800	25.2	2800	22.4	5.6
2024	09	261195	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2800	25.2	2800	22.4	5.6
2024	10	261195	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2800	25.2	2800	22.4	5.6
2024	11	261195	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2800	25.2	2800	22.4	5.6
2024	12	261195	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2800	25.2	2800	22.4	5.6
2025	01	261195	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2800	25.2	2800	22.4	5.6
2025	02	261195	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2800	25.2	2800	22.4	5.6
2025	03	261195	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2800	25.2	2800	22.4	5.6
2025	04	261195	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2800	25.2	2800	22.4	5.6
2025	05	261195	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2800	25.2	2800	22.4	5.6
2025	06	261195	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2800	25.2	2800	22.4	5.6

合计 84466.09 52309.52 53443.27 18789.6 3340.24 3158.43 3940.85 1514.46

社保费缴纳清单

证明专用章

备注:

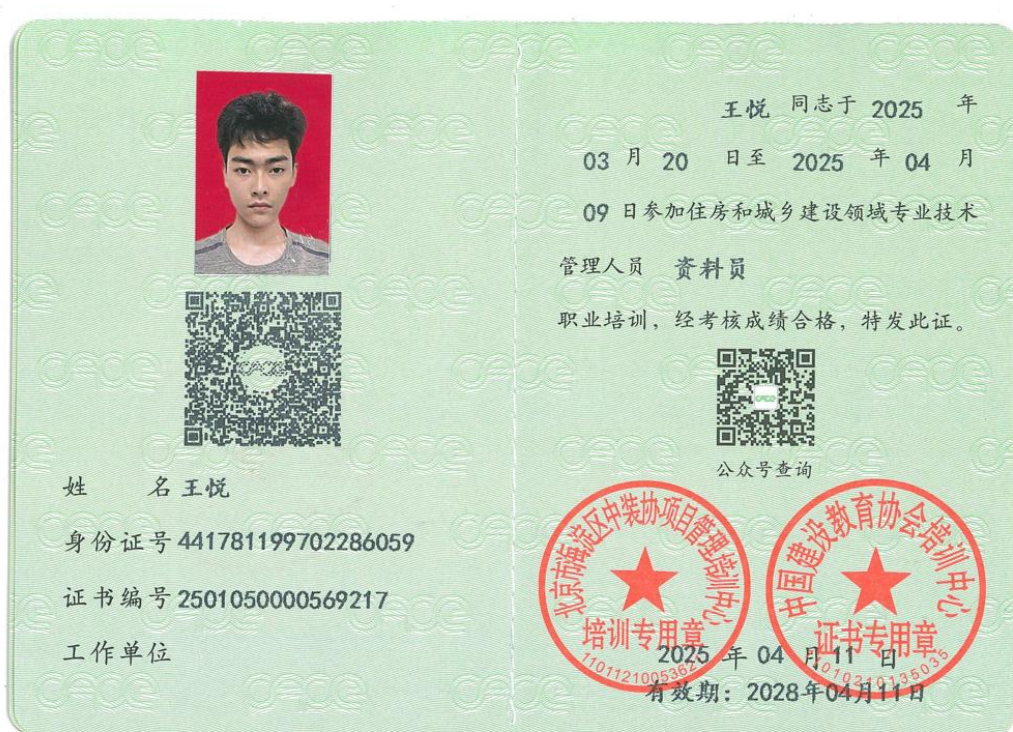
1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供, 查询部门可通过登录网址: <https://sipub.sz.gov.cn/vp/>, 输入下列验真码 ( 3391eca7f0b32da8 ) 核查, 验真码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险, “2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档, “2”为基本医疗保险二档, “4”为基本医疗保险三档, “5”为少儿/大学生医保 ( 医疗保险二档 ), “6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴, 空行为断缴。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的, 属于按规定减免后实收金额。

7. 单位编号对应的单位名称:

单位编号  
261195

单位名称  
广东维民电力建设有限公司





# 深圳市社会保险历年参保缴费明细表 (个人)

姓名: 王悦

社保电脑号: 800226875

身份证号码: 441781199702286059

页码: 2

参保单位名称: 广东维民电力建设有限公司

单位编号: 261195

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
2022	09	261195	2360.0	330.4	188.8	2	12964	64.82	25.93	1	2360	10.62	2360	5.95	2360	16.52	7.08
2022	10	261195	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	10.62	2360	5.95	2360	16.52	7.08
2022	11	261195	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	10.62	2360	5.95	2360	16.52	7.08
2022	12	261195	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	10.62	2360	5.95	2360	16.52	7.08
2023	01	261195	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	5.95	2360	16.52	7.08
2023	02	261195	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	5.95	2360	16.52	7.08
2023	03	261195	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	5.95	2360	16.52	7.08
2023	04	261195	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	5.95	2360	16.52	7.08
2023	05	261195	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	7.79	2360	16.52	7.08
2023	06	261195	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	7.79	2360	16.52	7.08
2023	07	261195	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	7.79	2360	16.52	7.08
2023	08	261195	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	7.79	2360	16.52	7.08
2023	09	261195	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	7.79	2360	16.52	7.08
2023	10	261195	2360.0	330.4	188.8	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2360	7.79	2360	16.52	7.08
2023	11	261195	2360.0	330.4	188.8	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2360	7.79	2360	16.52	7.08
2023	12	261195	2360.0	330.4	188.8	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2360	7.79	2360	16.52	7.08
2024	01	261195	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	7.79	2360	18.88	4.72
2024	02	261195	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	7.79	2360	18.88	4.72
2024	03	261195	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	15.58	2360	18.88	4.72
2024	04	261195	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	15.58	2360	18.88	4.72
2024	05	261195	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	15.58	2360	18.88	4.72
2024	06	261195	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	15.58	2360	18.88	4.72
2024	07	261195	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	08	261195	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	09	261195	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	10	261195	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	11	261195	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	12	261195	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2025	01	261195	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2025	02	261195	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2025	03	261195	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	04	261195	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	05	261195	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	06	261195	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
合计			27621.73	17398.56	5701.45	1979.49				1302.18			600.19	1130.84	522.36		

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, 查询部门可通过登录网址: <https://sipub.sz.gov.cn/vp/>, 输入下列验真码 ( 3391ec89f487e7c9 ) 核查, 验真码有效期三个月。

2. 生育保险中的险种“1”为生育保险, “2”为生育医疗。

3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档, “2”为基本医疗保险二档, “4”为基本医疗保险三档, “5”为少儿/大学生医保 (医疗保险二档), “6”为统筹医疗保险。

4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴, 空行为断缴。

5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。

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

7. 单位编号对应的单位名称:

单位编号

261195

单位名称

广东维民电力建设有限公司

深圳市社会保险基金管理局

社保费缴纳清单

打印日期: 2023年7月2日

证明专用章

## 4、其他

### 其他

1	投标人科技创新能力	(1) 提供科学技术创新方面奖项、装配式建筑等方面专利; (2) 主编或参编的国家行业标准, 施工工法; (3) 企业获得的高新技术企业、院士/博士后工作站、工程技术研究中心、装配式产业基地等情况。 注: 提供的专利、行业标准、工法等须在有效期内。
2	投标人承担社会责任情况	投标人自行提供近三年积极参与过的各级政府或政府职能部门认定、组织的援建、扶贫、抢险、救灾等活动, 做出重要贡献或履约表现优异的。 自行提供合同、政府有关证明文件、媒体报道等。
3	其他	投标人自行提供体现服务便利度、合同稳定性、质量安全保障性、劳资纠纷可控度等相关证明材料。

备注:

1. 提供的信息越多, 越有利于招标人对投标人的了解, 但各类数量上限为 **10** 项, 若超过 **10** 项, 招标人在清标时仅考虑前 **10** 项。
2. 提供证明材料的原件扫描件或复印件加盖投标人公章扫描件。



广东维民电力建设有限公司（22号线一期前期工程22601标）  
被评为深圳地铁2024年度建设工程  
**优秀前期施工标段**

深圳地铁建设集团有限公司

二〇二五年一月



深圳“9.7”极端特大暴雨抗灾抢修复电支援

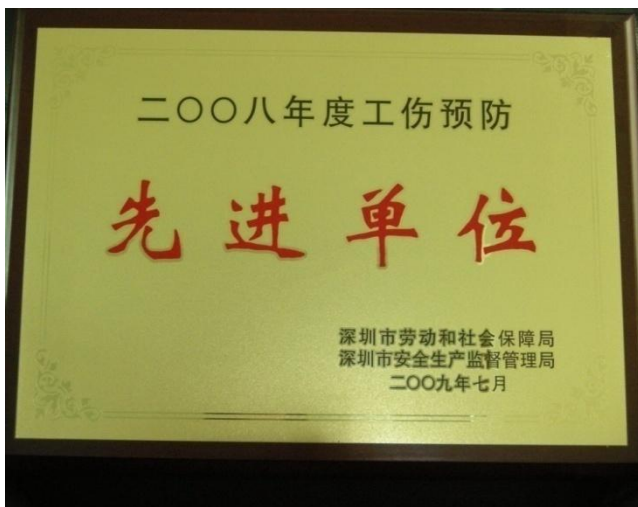
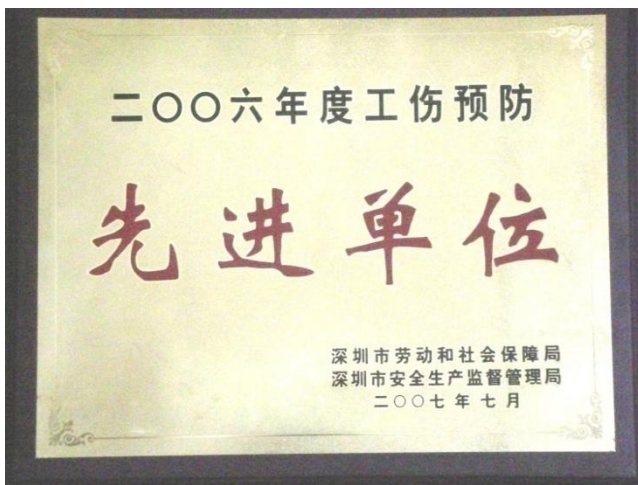
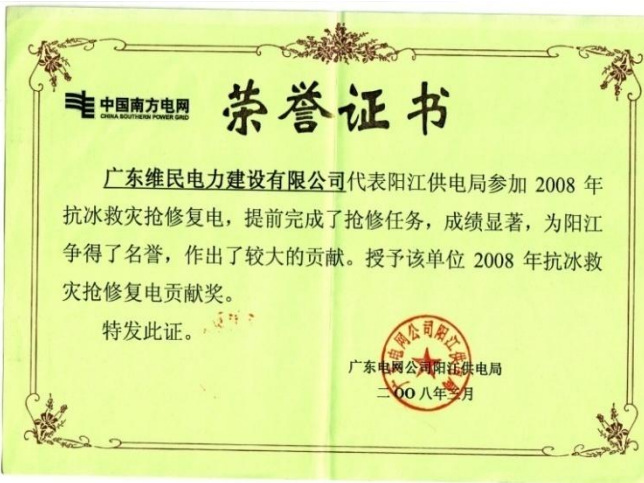
**突出贡献合作单位**

深圳市华睿丰盛投资合伙企业(有限合伙)

二〇二三年十月







# 光榮榜

广东电网公司

2009年度“安全、优质、文明”样板工程创建活动

# 2009年度“安全、优质、文明”样板工程创建项目

建设单位	创建项目	施工单位	监理单位	设计单位
湛江供电局	110kV杨柑变电站工程	广东省电力技术改进公司	湛江中汇电力咨询有限公司	佛山市南海电力设计院工程有限公司
江门供电局	220kV彩虹输变电工程	江门市电力工程输变电有限公司	广东创成建设监理咨询有限公司	江门电力设计院有限公司
韶关供电局	500kV坪B线路工程	省输变电(1、4标)、广东火电(3标) 广电一局(2标)	广东天安工程监理有限公司	广东省电力设计研究院
深圳供电局	220kV固戍变电站工程	广东火电工程总公司	深圳威彦达电力工程监理有限公司	深圳供电规划设计院有限公司
深圳供电局	220kV廷苑变电站工程	广东省电力技术改进公司	广东创成建设监理咨询有限公司	深圳供电规划设计院有限公司
广州供电局	110kV骏景变电站工程	广州南方电力建设集团有限公司	广州电力工程监理有限公司	广州市电力设计院
东莞供电局	500kV水乡变电站工程	广东省输变电工程公司	广东创成建设监理咨询有限公司	广东省电力设计研究院
清远供电局	110kV嘉福变电站工程	清远市电创电力工程安装有限公司	清远市凯誉工程监理有限公司	清远电力设计有限公司
湛江供电局	220kV闻涛(徐闻)变电站工程	广东省电力技术改进公司	广东创成建设监理咨询有限公司	广东省电力设计研究院
汕头供电局	500kV胪岗变电站工程	广东省电力第一工程局	广东创成建设监理咨询有限公司	广东省电力设计院
东莞供电局	110kV卢溪变电站工程	东莞市输变电工程公司	广东天安工程监理有限公司	东莞电力设计院
惠州供电局	110kV江畔变电站工程	广东省技术改进公司	惠州市新科工程建设监理有限公司	惠州电力勘察设计院
广州供电局	220kV空港变电站工程	广州市电力工程有限公司	广州电力工程监理有限公司	广州市电力设计院
肇庆供电局	220kV东岸变电站扩建#3主变工程	肇庆市恒电电力网络工程有限责任公司	肇庆市粤鼎电力工程监理公司	佛山南海电力设计院工程有限公司
茂名供电局	220kV天泰变电站扩建工程	茂名市粤能电力股份有限公司	茂名市电力工程监理公司	广东省电力设计研究院
佛山供电局	220kV后龙变电站工程	广东威恒输变电工程有限公司	广东诚誉工程咨询监理有限公司	佛山南海电力设计院工程有限公司
阳江供电局	220kV惯平变电站工程	广东省输变电工程公司	广东天安工程监理有限公司	佛山电力设计院有限公司
茂名供电局	110千伏大井输变电工程	高州广通电力工程公司	茂名市电力工程监理公司	高州广能电力设计院
中山供电局	220kV仁和变电站工程	广东省输变电工程公司	广东天安工程监理有限公司	佛山南海电力设计院工程有限公司
中山供电局	500kV桂山变电站工程	广东省输变电工程公司	广东创成建设监理咨询有限公司	广东省电力设计研究院
云浮供电局	110kV云城变电站	广东能洋电力建设公司	广东诚誉工程咨询监理有限公司	广东天联电力咨询设计院
佛山供电局	500kV西江变电站扩建#3主变工程	广东威恒输变电工程有限公司	广东天安工程监理有限公司	佛山电力设计院有限公司
珠海供电局	220kV珠海变电改造工程	珠海电力建设工程有限公司	珠海电力工程监理有限责任公司	珠海电力设计院有限公司
佛山供电局	500kV沧江变电站工程	广东省输变电工程公司	广东诚誉工程咨询监理有限公司	广东省电力设计研究院
河源供电局	220千伏塔岭站#2主变扩建工程	陕西天龙输变电建设有限公司	广东天安工程监理有限公司	珠海电力设计院有限公司
潮州供电局	500kV韩江变电站工程	广东省电力第一工程局	广州电力工程监理有限公司	广东省电力设计研究院
揭阳供电局	220kV桑浦变电站	广东火电工程总公司	广东天安工程监理有限公司	珠海电力设计院有限公司
梅州供电局	500kV嘉应至上寨线路(梅州段)B标段	江西省水电工程局	广东天安工程监理有限公司	广东省电力设计研究院
惠州供电局	220kV联丰变电站工程	广东省输变电工程公司	广东天安工程监理有限公司	佛山电力设计院有限公司
河源供电局	500kV上寨变电站工程	广东省输变电工程公司	广东创成建设监理咨询有限公司	广东省电力设计研究院
梅州供电局	220kV土岭变电站工程	广东省电力第一工程局	广东天安工程监理有限公司	汕头电力设计研究院
汕尾供电局	110kV河西变电站改建工程	深圳电达实业股份有限公司	广东天安工程监理有限公司	汕尾市汇能电力设计有限公司
江门供电局	500kV五邑变电站工程	广东省输变电工程公司	广东创成建设监理咨询有限公司	广东省电力设计研究院
阳江供电局	110kV中岗输变电工程	广东省阳江市第一建筑集团有限公司、阳江市建设监理有限公司 阳江市凯源电力发展有限公司	广东创成建设监理咨询有限公司	阳江市凯源电力设计有限公司
珠海供电局	500kV国安变电站工程	广东省输变电工程公司	广东创成建设监理咨询有限公司	广东省电力设计研究院
惠州供电局	500kV福园变电站工程	广东火电工程总公司	广东创成建设监理咨询有限公司	广东省电力设计研究院
潮州供电局	220kV来安变电站工程	广东省电力第一工程局	广东创成建设监理咨询有限公司	广东省电力设计研究院
· 汕尾供电局	110kV甲子站扩建工程	广东维民电力建设有限公司	广东创成建设监理咨询有限公司	汕尾市汇能电力设计有限公司