

标段编号：2507-440306-04-01-362280001001

# 深圳市建设工程施工招标投标 文件

标段名称：深圳低空运营总部基地配套供电工程项目

投标文件内容：资信标文件

投标人：广东粤明动力有限公司

日期：2025年09月09日

## 目 录

一、投标人综合实力情况 .....	1
1.1 投标人综合实力情况，包含但不限于资质情况、注册类专业人员规模等 .....	1
1.1.1 投标人企业基本情况说明 .....	1
1.1.2 投标人企业资质情况 .....	3
1.1.3 投标人注册类专业人员规模 .....	9
1.2 投标人基本情况表，投标人主要人员、控股及管理关系情况申报表及工商部门网站股东控股情况查询截图 .....	34
1.3 投标人“信用中国”严重失信主体名单的信用信息最新查询结果截图 .....	69
1.4 投标人《承诺书》 .....	70
二、投标人类似工程业绩 .....	71
2.1 投标人提供近五年（自 2020 年 1 月 1 日至今，以竣工验收时间为准）承担的已竣工的最具代表性的类似工程业绩 .....	71
2.2.1 深航西区高低压管沟敷设电缆及配电系统设备搬迁改造项目 .....	75
2.2.2 2021 年龙岗区龙岗河流域、观澜河流域、深圳河流域水务工程（碧道建设部分）龙岗河干流碧道示范段 10KV 电力改迁工程 .....	83
2.2.3 深圳市吉华医院（原肿瘤医院）项目电力迁改工程 .....	95
2.2.4 南山公安分局基础设施配变增容改造项目（施工） .....	112
2.2.5 南园派出所等 9 处高低压配电系统改造工程 .....	128
2.2.6 110kv 牛岐高压线迁改工程 .....	139
2.2.7 深圳机场飞行区供电系统改造工程 .....	147
2.2.8 深圳机场卫星厅工程调试供电项目 .....	154
2.2.9 深圳市城市轨道交通 11 号线二期 10KV 及以下电力管线改迁及恢复工程 11636-2 标/深圳市城市轨道交通 11 号线松岗车辆段工程车大修基地工艺设备配电整改工程 .....	162
2.2.10 深圳国际机场专用变电站第三回 110kV 电源工程施工 .....	178
三、项目经理类似工程业绩 .....	186
3.1 拟派项目经理基本情况表 .....	186
3.2 提供拟派项目经理近五年作为项目经理或项目负责人承担的已竣工的最具代表性的类似工程业绩 .....	188
3.2.1 大运 AI 小镇项目（一期）供电增容改造工程 .....	188
3.2.2 南湾街道李朗地块保障性住房项目市政 10KV 电力迁改工程 .....	197
3.2.3 宝亨达国际酒店电力系统技改工程 .....	203



3.2.4 翠绿珠宝大厦变配电扩容改造工程 10KV 外线配套、增加低压电缆及配电箱工程 ....	208
3.2.5 2023 年龙城街道爱联 A 区等 4 个城中村供用电安全专项整治工程 .....	221
<b>四、 项目管理机构人员配备情况 .....</b>	<b>234</b>
4.1 项目管理机构配备情况表 .....	234
4.2 项目经理及项目团队成员简历表、职称证书、注册执业资格证书（或上岗证）、学历证书、 所在单位为其缴纳近 6 个月的社保证明。 .....	235
<b>五、 其他 .....</b>	<b>299</b>
5.1 ISO 体系认证证书 .....	299
5.1.1 环境管理体系认证证书 .....	299
5.1.2 质量管理体系认证证书 .....	300
5.1.3 职业健康安全管理体系认证证书 .....	301
5.2 企业资信证明文件 .....	302
5.2.1 2020 年深圳质量诚信示范企业证明 .....	302
5.2.2 国家级和市级高新企业证书 .....	302
5.2.3 2018 深圳质量诚信示范企业证明 .....	303
5.2.4 深圳供电局承包商资信情况证明 .....	304
5.3 “履约信用证明” 情况 .....	308
5.3.1 莲塘口岸履约评价 .....	308
5.3.2 新明医院履约评价 .....	312
5.3.3 港大履约评价 .....	318
5.3.4 哈工大履约评价 .....	322
5.3.5 深圳地铁置业集团有限公司 2021 年度合同单位履约评价结果公示 .....	332
5.4 企业荣誉证书 .....	333
5.4.1 深圳市城市轨道交通 11 号线二期 10KV 及以下电力管线改迁及恢复工程 11636-2 标 .....	334
5.4.2 深圳平安金融中心市政外线施工程及变配电房安装工程 .....	334
5.4.3 哈尔滨工业大学深圳校区扩建工程项目高低压变配电工程（施工） .....	336
5.4.4 创智云城项目留仙大道与创科路电力改造工程 .....	337
5.4.5 天安云谷产业园二期（02-07、02-08 地块）高低压变配电设备安装工程 .....	337
5.4.6 大疆天空之城大厦、大疆天空之城大厦二期项目变配电房安装工程 .....	338

## 一、投标人综合实力情况

### 1.1 投标人综合实力情况，包括但不限于资质情况、注册类专业人员规模等

#### 1.1.1 投标人企业基本情况说明

##### 企业基本情况说明

广东粤明动力有限公司（简称：“粤明公司”）成立于1998年8月，实缴资本人民币6111万元，总部位于深圳市，主要从事110kV及以下各类电压等级的供电工程和建筑室内机电工程，是南方电网深圳地区供电工程行业知名企业之一。粤明公司经历25年的发展，现今主要工程管理人员达110多人，施工技术人员力量达160多人（其中包含具备电力相关专业中级及以上职称者45人，初级职称者10人；一级机电建造师20人，二级建造师11人，特种电工人员约45人；全国注册造价工程师4名，注册安全工程师2名，安全主任3名，质量工程师2名），施工、维修和试验工器具机械齐全。在电力、供电、机电等专业工程，业务年均营业额约3.7亿元左右，部分重要单位和重大企业供电工程服务经历如下：

##### （一） 深圳市属大型国有企业服务部分案例有：

1) 深圳市地铁集团有限公司“地铁3号线（布吉至龙岗段）”、“4号线（龙华至观澜段）”、“6号线二期、11号线二期（大剧院至岗厦段）、20号线二期、25号线一期”等电力管线改迁、“深铁熙府上盖ACFGH地块高低压供配电设备采购及安装工程”、“深铁阅山境花园高低压变配电及外线设备采购与安装工程”、“登良东项目(宗地号T107-0097)高低压变配电设备采购与安装工程”等地铁上盖；

2) 深圳市机场（集团）有限公司“深圳国际机场专用变电站第三回110kV电源工程”、“深圳机场卫星厅工程调试供电项目”、“深圳机场飞行区供电系统改造工程”、“深圳机场航站楼（含卫星厅）、飞行区、公共区电气设施设备维保服务项目（标段一）”、“2024年第二季度电气类零星及应急抢修工程预选承包商项目”等等；

3) 深业沙河集团有限公司“深业世纪山谷花园（一期、二期）高低压变配电工程”、“科创大厦高低压变配电工程”、“深业颐瑞府高低压配电工程”、“梅林深华科技园1号厂房高低压设备采购及安装工程”等等；

（二） 作为“深圳前海蛇口自贸区供电有限公司基建工程服务商”在前海自贸区服务经历有前海、蛇口片区配网建设项目施工框架服务；前海及蛇口供电行政片区配网运行维护巡查服务；前海及蛇口电缆沟与盖板巡维、抢修；低压用户变配电房巡维、抢修、维护。

**(三) 深圳市政府公用事业、公共建筑物服务部分案例有：**

1) 深圳市建筑工务署“香港中文大学市电供电工程及室内变配电工程”、“香港大学深圳医院电 10kV 供电工程及室内变配电工程”、“哈尔滨工业大学高低变配电及 10kV 市政电源工程”、“莲塘口岸高低变配电及 10kV 市政电源工程”、“深圳市第三人民医院高低变配电及 10kV 市政电源工程”、“深圳市疾病预防控制中心高低变配电及 10kV 市政电源工程”等等；

2) 深圳市福田工务署深圳市福田区中医院高低变配电及 10kV 市政电源工程、梅山小学高低变配电及 10kV 市政电源工程、梅园中学高低变配电及 10kV 市政电源工程等等。

**(四) 深圳地区重大型企业服务部分案例有：**

1) 中国平安集团建设的超高层建筑物“平安金融中心主塔楼室内变配电及 10kV 市电供电工程工程（楼高 600 米）”；

2) 深圳市大疆创新科技有限公司（大疆无人机）建设的“大疆天空之城总部大厦市电供电工程及室内变配电工程”；

3) 深圳天安骏业（集团）有限公司建设的“坂田天安云谷一、二、三期高低变配电及 10kV 市政电源工程”、“光明天安云谷一、二期高低变配电及 10kV 市政电源工程”；


4) 深圳市珠宝龙头企业深圳市中盈贵金属股份有限公司建设的“深圳市李朗国际珠宝产业园（综合体）市电供电工程及室内变配电工程”、“深圳市水贝万山珠宝商业中心综合体市电供电工程及室内变配电工程”等等。

**(五) 作为“南方电网基建工程服务商”在深圳地区十一个行政区（包含罗湖、福田、南山、宝安、龙华、龙岗、盐田、坪山、大鹏、光明、深汕合作区）服务经历有 110kV 及以下电网建设工程和 20kV、10kV 配电网建设等；**

在为上述建设单位、用户、客户的服务历程中，无论在事前工作准备、事中实施工作、还是事后的售后服务工作均获得上述建设单位、用户、客户的一致好评！

## 1.1.2 投标人企业资质情况

### (1) 投标人营业执照



# 营 业 执 照

统一社会信用代码 91440300708447633R


<b>名 称</b>	广东粤明动力有限公司
<b>主 体 类 型</b>	有限责任公司
<b>住 所</b>	深圳市龙岗区南湾街道布澜路31号中盈珠宝工业厂区厂房二A4-401
<b>法 定 代 表 人</b>	杨桦
<b>成 立 日 期</b>	1998年08月21日

**重 要 提 示**

1、商事主体的经营范围由章程确定。经营范围中属于法律、法规规定应当经批准的项目，取得许可审批文件后方可开展相关经营活动。


2、商事主体经营范围和许可审批项目等有关事项及年报信息和其他信用信息，请登录深圳市市场和质量监督管理委员会商事主体信用信息公示平台（网址<http://www.szcredit.org.cn>）或扫描执照的二维码查询。

3、商事主体须于每年1月1日-6月30日向商事登记机关提交上一年度的年度报告。商事主体应当按照《企业信息公示暂行条例》等规定向社会公示商事主体信息。



**登 记 机 关**

2017 年 09 月 21 日



中华人民共和国国家工商行政管理总局监制

深圳市市场监督管理局商事主体登记及备案信息查询单

基本信息 许可经营信息 股东信息 成员信息 变更信息 股权质押信息 法院冻结信息 经营异常信息 严重违法失信信息

广东粤明动力有限公司的基本信息

统一社会信用代码：	91440300708447633R
注册号：	440301104267841
商事主体名称：	广东粤明动力有限公司
住所：	深圳市龙岗区南湾街道布澜路31号中盈珠宝工业厂区厂房二A4-401
法定代表人：	杨桦
认缴注册资本（万元）：	6111
经济性质：	有限责任公司
成立日期：	1998-08-21
营业期限：	永续经营
核准日期：	2025-08-29
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：	

广东粤明动力有限公司的许可经营信息

一般经营项目：	投资兴办实业（具体项目另行申报）；国内贸易；经济信息咨询（不含专营、专控、专卖商品及限制项目）；计算机软硬件、通讯设备、机电产品的技术开发（不含限制项目）；电能供应；综合管廊的建设、运营、维护、管理；物业管理；防盗报警系统、安全防范电视监控系统、楼宇防盗电子对讲系统、门禁系统、巡更系统工程设计、安装、维修；噪声治理（须取得环保部门技术资格认证后方可经营）；电力工程施工总承包、市政公用工程施工总承包、建筑工程施工总承包、建筑机电安装工程专业承包、输变电工程专业承包、城市及道路照明工程专业承包、环保工程专业承包（凭建筑业企业资质证书经营）；施工劳务作业。输配电及控制设备制造；电机制造；电力电子元器件制造；发电机及发电机组制造；机械电气设备制造；建筑用金属配件制造；金属切割及焊接设备制造；金属表面处理及热处理加工；门窗制造加工；电子专用材料制造；五金产品制造。（除依法须经批准的项目外，凭营业执照依法自主开展经营活动）
许可经营项目：	<b>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：</b> 从事输电、供电、受电电力设施安装、维修和试验。（依法须经批准的项目，经相关部门批准后方可开展经营活动，具体经营项目以相关部门批准文件或许可证件为准）

广东粤明动力有限公司股东信息

股东名称	出资额(万元)	股东属性	股东类别
杨桦	5616.009	自然人	自然人股东
广东粤明建设投资有限公司	494.991	本地企业	法人股东



(2) 建筑企业资质证书

	
<h1>建筑业企业资质证书</h1>	
证书编号: D344018007	
企 业 名 称:	广东粤明动力有限公司
统一社会信用代码:	91440300708447633R
法 定 代 表 人:	杨桦
注 册 地 址:	深圳市龙岗区南湾街道布澜路31号中盈珠宝工业厂区厂房二A4-401
有 效 期:	至2028年12月13日 (请扫码查看各项资质有效期)
资 质 等 级:	城市及道路照明工程专业承包二级 输变电工程专业承包二级 环保工程专业承包二级 建筑机电安装工程专业承包二级 *****
	
先关注广东省住房和城乡建设厅微信公众号, 进入“粤建办事”扫码查验	
发证机关:  深圳市住房和建设局	
发证日期: 2025年05月09日	

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





# 建筑业企业资质证书

证书编号: D244743235

企业名称: 广东粤明动力有限公司

统一社会信用代码: 91440300708447633R

法定代表人: 杨桦

注册地址: 深圳市龙岗区南湾街道布澜路31号中盈珠宝工业厂区厂房二A4-401

有效期: 至2030年04月30日  
(请扫码查看各项资质有效期)

资质等级: 电力工程施工总承包二级  
市政公用工程施工总承包二级  
建筑工程施工总承包二级

\*\*\*\*\*



先关注广东省住房和城乡建设厅微信公众号, 进入“粤建办事”扫码查验

发证机关: 广东省住房和城乡建设厅

发证日期: 2023年04月30日





# 建筑业企业资质证书

证书编号: DL34405782

企业名称: 广东粤明动力有限公司

统一社会信用代码: 91440300708447633R

法定代表人: 杨桦

注册地址: 深圳市龙岗区南湾街道布澜路31号中盈珠宝工业厂区厂房二A4-401

有效期: 至 2027年02月25日

资质等级: 施工劳务不分等级

\*\*\*\*\*



先关注广东省住房和城乡建设厅微信公众号, 进入“粤建办事”扫码查验

发证机关: 深圳市龙岗区住房和建设局

发证日期: 2022年02月25日

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



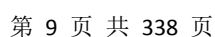
(2) 承装（修、试）类电力设施许可证（承装类二级、承修类二级、承试类二级）

	
<b>承装(修、试)电力设施许可证</b>	
许可证编号:6-1-00251-2006	
单位名称: 广东粤明动力有限公司	住所: 深圳市龙岗区南湾街道布澜路31号中盈珠宝工业厂区厂房二A4-401
法定代表人: 杨桦	许可类别和等级: 承装类二级 承修类二级 承试类二级
统一社会信用代码: 91440300708447633R	
有效期限自 2025年01月07日 始	
至 2031年01月06日 止	
 2025年08月26日	
国家能源局印制	

(3) 安全生产许可证明

	
统一社会信用代码: 91440300708447633R	
<b>安全生产许可证</b>	
编号: (粤) JZ安许证字[2023]009012	
	
企业名称: 广东粤明动力有限公司	
法定代表人: 杨桦	
单位地址: 深圳市龙岗区南湾街道布澜路31号中盈珠宝工业厂区厂房二A4-401	
经济类型: 有限责任公司	
许可范围: 建筑施工	
有效期: 2023年06月05日 至 2026年06月05日	
发证机关: 广东省住房和城乡建设厅	
发证日期: 2023年06月05日	
	
中华人民共和国住房和城乡建设部 监制	

### （1）注册类人员规模





16	张玉微	372502198*****19	二级注册建造师	粤2442024202503167	建筑工程
17	王金国	152627198*****16	一级注册建造师	粤1132016201618637	机电工程
18	马伟超	130684198*****73	一级注册建造师	粤1132019202002599	机电工程
19	马伟超	130684198*****73	一级注册建造师	粤1132019202002599	市政公用工程
20	王玲	520202198*****6X	一级注册建造师	粤1142020202102004	机电工程
21	尚少莉	410311197*****45	一级注册建造师	粤1412015201520360	机电工程
22	尚少莉	410311197*****45	一级注册建造师	粤1412015201520360	市政公用工程
23	吴玲俐	433124198*****23	一级注册建造师	粤1442018201907808	机电工程
24	邵肇	421121198*****1X	一级注册建造师	粤1442019202106761	机电工程
25	杨玉冰	211202196*****39	一级注册建造师	粤1502010201105034	建筑工程
26	千金	150429198*****13	一级注册建造师	粤1512018202200325	机电工程
27	聂崇敬	360428198*****12	一级注册建造师	粤1942020202100920	机电工程



(1) 注册证书材料

一级注册造价工程师及一级注册建造师：吴伶俐

使用有效期: 2025年07月10日 - 2025年10月08日			
<h1>中华人民共和国</h1> <h1>一级造价工程师注册证书</h1> <p>The People's Republic of China Class1 Cost Engineer Certificate of Registration</p>			
姓 名:	吴伶俐		
性 别:	女		
出 生 日 期:	1984年07月18日		
专 业:	安装工程		
证 书 编 号:	建[造]14224400014649		
有 效 期:	2022年06月16日-2026年06月15日		
聘 用 单 位:	广东粤明动力有限公司		
			
个人签名:		发证日期: 2022年06月06日	
签名日期:	2025.07.10		





使用有效期: 2025年07月10日  
- 2025年10月10日

## 中华人民共和国一级建造师注册证书

姓 名: 吴伶俐

性 别: 女

出生日期: 1984年07月18日

注册编号: 粤1442018201907808

聘用企业: 广东粤明动力有限公司

注册专业: 机电工程(有效期: 2022-10-11至2025-10-10)



请登录中国建造师网  
微信公众号扫一扫查询

个人签名: 吴伶俐

签名日期: 2025.07.10

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: 2019年10月24日

使用有效期: 2025年07月28日  
- 2025年10月26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: 尚少莉

性 别: 女

出 生 日 期: 1972年01月10日

专 业: 安装工程

证 书 编 号: 建[造]14224400014665

有 效 期: 2022年06月16日-2026年06月15日

聘 用 单 位: 广东粤明动力有限公司



尚少莉

个人签名: 尚少莉

签名日期: 2025. 7. 28



发证日期: 2022年06月06日





使用有效期: 2025年07月28日  
- 2026年01月24日

## 中华人民共和国一级建造师注册证书

姓 名: 尚少莉

性 别: 女

出生日期: 1972年01月10日

注册编号: 粤1412015201520360

聘用企业: 广东粤明动力有限公司

注册专业: 机电工程(有效期: 2024-08-02至2027-08-01)

市政公用工程(有效期: 2024-08-02至2027-08-01)



请登录中国建造师网  
微信公众号扫一扫查询

尚少莉

个人签名: 尚少莉

签名日期: 2025. 7. 28

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: 2015年11月03日





使用有效期：2025年04月  
03日-2025年09月30日

中华人民共和国二级建造师注册证书

姓 名：韦华金

性 别：男



出生日期：1977-08-25

注册编号：粤2442008201000635

聘用企业：广东粤明动力有限公司

注册专业：机电工程（有效期：2025-07-01至2028-07-01）



韦华金

个人签名：韦华金

签名日期：2025年4月3日



住房和城乡建设厅  
签发日期：2025年04月03日



		使用有效期：2025年07月 10日-2026年01月06日
<b>中华人民共和国二级建造师注册证书</b>		
姓 名：吴永存		
性 别：男		
出生日期：1982-01-04		
注册编号：粤2442015201504085		
聘用企业：广东粤明动力有限公司		
注册专业：市政公用工程（有效期：2024-12-30至2027-12-29）		
		
个人签名：吴永存	住房和城乡建 设 厅	
签名日期：2025.7.10	签发日期：2024年12月30日	

		使用有效期：2025年07月 31日-2026年01月27日
<b>中华人民共和国二级建造师注册证书</b>		
姓 名：林多礼		
性 别：男		
出生日期：1982-12-01		
注册编号：粤2442015201504585		
聘用企业：广东粤明动力有限公司		
注册专业：机电工程（有效期：2024-07-30至2027-07-30）		
		
个人签名：林多礼	住房和城乡建设厅	
签名日期：2025.7.31	签发日期：2024年05月10日	



		使用有效期: 2025年03月27日 - 2025年09月23日
<b>中华人民共和国一级建造师注册证书</b>		
姓 名: 邵攀		
性 别: 男		
出生日期: 1987年12月30日		
注册编号: 粤1442019202106761		
聘用企业: 广东粤明动力有限公司		
注册专业: 机电工程(有效期: 2024-05-07至2027-05-06)		
	 个人签名: 邵攀 签名日期: 2025.3.27	 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: 2021年05月21日
请登录中国建造师网 微信公众号扫一扫查询		





使用有效期：2025年03月  
27日-2025年09月23日

## 中华人民共和国二级建造师注册证书

姓 名：邵攀

性 别：男



出生日期：1987-12-30

注册编号：粤2442018201903230

聘用企业：广东粤明动力有限公司

注册专业：市政公用工程（有效期：2024-06-01至2027-06-01）  
建筑工程（有效期：2024-04-15至2027-04-14）



邵攀

个人签名：

邵攀

签名日期：2025.3.27



住房和城乡建设厅

签发日期：2024年04月15日

二级注册建造师：吕胜



使用有效期：2025年07月  
29日-2026年01月25日

## 中华人民共和国二级建造师注册证书

姓 名：吕胜

性 别：男



出生日期：1972-07-15

注册编号：粤2442021202120293

聘用企业：广东粤明动力有限公司

注册专业：机电工程（有效期：2024-12-14至2027-12-14）



吕胜

个人签名：吕胜

住房和城乡建设厅

签发日期：2024年09月18日

签名日期：2025.7.29







使用有效期：2025年07月  
28日-2026年01月24日

## 中华人民共和国二级建造师注册证书

姓 名：吴雷

性 别：男



出生日期：1988-07-17

注册编号：粤2442021202120548

聘用企业：广东粤明动力有限公司

注册专业：机电工程（有效期：2024-12-14至2027-12-14）



吴雷

个人签名：吴雷

签名日期：2025.7.28



		使用有效期：2025年06月 03日-2025年11月30日
<b>中华人民共和国二级建造师注册证书</b>		
姓 名：何启明		
性 别：男		
出生日期：1969-08-23		
注册编号：粤2442021202130188		
聘用企业：广东粤明动力有限公司		
注册专业：机电工程（有效期：2024-05-27至2027-05-26）		
		 广东省住房和城乡建设厅 执业资格注册专用章
个人签名：何启明		
签名日期：2025.6.3	签发日期：2024年05月27日	





使用有效期：2025年08月  
05日-2026年02月01日

## 中华人民共和国二级建造师注册证书

姓 名：孔威

性 别：男



出生日期：1985-08-04

注册编号：粤2442021202201110

聘用企业：广东粤明动力有限公司

注册专业：机电工程（有效期：2025-01-10至2028-01-10）



孔威

个人签名：孔威

签名日期：2025.8.5



住房和城乡建设厅

签发日期：2024年10月14日



二级注册建造师：吴茂发

		使用有效期：2025年03月 17日-2025年09月13日
<b>中华人民共和国二级建造师注册证书</b>		
姓 名：吴茂发		
性 别：男		
出生日期：1980-02-14		
注册编号：粤2442021202212382		
聘用企业：广东粤明动力有限公司		
注册专业：市政公用工程（有效期：2023-11-06至2026-11-05） 建筑工程（有效期：2025-05-18至2028-05-18）		
		
个人签名：吴茂发	住房和城乡建设厅	签发日期：2025年03月17日
签名日期：2025.3.17		



使用有效期：2025年07月  
29日-2026年01月25日

## 中华人民共和国二级建造师注册证书

姓 名：商正鹏

性 别：男

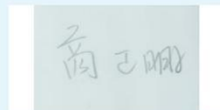


出生日期：1993-03-17

注册编号：粤2442022202303695

聘用企业：广东粤明动力有限公司

注册专业：机电工程（有效期：2023-03-29至2026-03-28）



个人签名：商正鹏

签名日期：2023.7.29





		使用有效期：2025年05月 30日-2025年11月26日
中华人民共和国二级建造师注册证书		
姓 名：张璐		
性 别：女		
出生日期：1997-09-01		
注册编号：粤2442023202402135		
聘用企业：广东粤明动力有限公司		
注册专业：市政公用工程（有效期：2024-03-28至2027-03-27）		
		
个人签名：张璐	住房和城乡建设厅	
签名日期：2025.5.30	签发日期：2024年03月28日	

		使用有效期：2025年08月 20日-2026年02月16日
中华人民共和国二级建造师注册证书		
姓 名：张玉微		
性 别：男		
出生日期：1981-09-11		
注册编号：粤2442024202503167		
聘用企业：广东粤明动力有限公司		
注册专业：建筑工程（有效期：2025-04-02至2028-04-01）		
	 个人签名：张玉微 签名日期：2025.8.20	 广东省住房和城乡建设厅 签发日期：2025年08月20日



一级注册建造师：王金国

		使用有效期: 2025年07月29日 - 2026年01月25日
<b>中华人民共和国一级建造师注册证书</b>		
姓 名: 王金国		
性 别: 男		
出生日期: 1985年12月29日		
注册编号: 粤1132016201618637		
聘用企业: 广东粤明动力有限公司		
注册专业: 机电工程(有效期: 2024-04-10至2027-04-09)		
		
请登录中国建造师网 微信公众号扫一扫查询	个人签名: 王金国 签名日期: 2025.07.29	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: 2024年04月10日



一级注册建造师：马伟超

		使用有效期: 2025年07月29日 - 2026年01月25日
<b>中华人民共和国一级建造师注册证书</b>		
姓 名: 马伟超		
性 别: 男		
出生日期: 1985年10月03日		
注册编号: 粤1132019202002599		
聘用企业: 广东粤明动力有限公司		
注册专业: 市政公用工程(有效期: 2023-07-13至2026-07-12) 机电工程(有效期: 2023-07-13至2026-07-12)		
		
请登录中国建造师网 微信公众号扫一扫查询	个人签名: 马伟超 签名日期: 2025年7月29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: 2023年07月13日



一级注册建造师：王玲

		使用有效期: 2025年07月29日 - 2026年01月25日
<b>中华人民共和国一级建造师注册证书</b>		
姓 名: 王玲		
性 别: 女		
出生日期: 1986年10月15日		
注册编号: 粤1142020202102004		
聘用企业: 广东粤明动力有限公司		
注册专业: 机电工程(有效期: 2023-05-18至2026-05-17)		
 请登录中国建造师网 微信公众号扫一扫查询	 个人签名: 王玲	 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: 2023年05月18日
	签名日期: 2025. 7. 29	



一级注册建造师：杨玉冰

		使用有效期: 2025年09月02日 - 2026年03月01日
<b>中华人民共和国一级建造师注册证书</b>		
姓 名: 杨玉冰		
性 别: 男		
出生日期: 1968年10月06日		
注册编号: 粤1502010201105034		
聘用企业: 广东粤明动力有限公司		
注册专业: 建筑工程(有效期: 2024-08-02至2027-08-01)		
 请登录中国建造师网 微信公众号扫一扫查询		
	个人签名: 杨玉冰	
	签名日期: 2015.09.02	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: 2015年02月24日



		使用有效期: 2025年06月17日 - 2025年12月14日
<b>中华人民共和国一级建造师注册证书</b>		
姓 名: 于金		
性 别: 男		
出生日期: 1989年09月01日		
注册编号: 粤1512019202200325		
聘用企业: 广东粤明动力有限公司		
注册专业: 机电工程(有效期: 2025-06-12至2028-06-11)		
		
请登录中国建造师网 微信公众号扫一扫查询	个人签名: 于金	
	签名日期: 2025.06.17	
		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: 2022年08月31日



		使用有效期: 2025年09月02日 - 2026年03月01日
<b>中华人民共和国一级建造师注册证书</b>		
姓 名: 聂宗敏		
性 别: 男		
出生日期: 1985年01月01日		
注册编号: 粤1542020202100920		
聘用企业: 广东粤明动力有限公司		
注册专业: 机电工程(有效期: 2025-08-26至2028-08-25)		
 请登录中国建造师网 微信公众号扫一扫查询	 个人签名: 聂宗敏 签名日期: 2025.09.02	 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08月26日



## 1.2 投标人基本情况表，投标人主要人员、控股及管理关系情况申报表及工商部门网站股东控股情况查询截图

### 1.2.1 投标人基本情况表

投标人基本信息一览表

投标人企业名称	广东粤明动力有限公司	法定代表人姓名	杨桦
投标人具有资质类别及等级	<p>1. 建筑业企业资质证书：1) 城市及道路照明工程专业承包二级、输变电工程专业承包二级、环保工程专业承包二级、建筑机电安装工程专业承包二级； 2) 电力工程施工总承包二级、市政公用工程施工总承包二级、建筑工程施工总承包二级； 3) 施工劳务不分等级；</p> <p>2. 承装(修、试)电力设施许可证：承装类二级、承修类二级、承试类二级；</p> <p>3. 安全生产许可证：建筑施工。</p>	注册类专业人员规模	<p>一级注册建造师：11 人</p> <p>二级注册建造师：14 人</p> <p>其他注册人员：2 人</p> <p>合计：27 人</p>
联系人、联系电话及邮箱	<p>联系人：杨迪斯</p> <p>联系电话：18684695118</p> <p>邮箱：1209805127@qq.com</p>		

## 1.2.2 投标人基本情况表

投标人主要人员、控股及管理关系情况申报表

致：深圳低空产业发展服务有限公司

我方参加深圳低空运营总部基地配套供电工程项目 的投标，根据法律法规维护投标公正性的相关规定，特就本单位主要人员、控股及管理关系情况申报如下，并承担申报不实责任。

投标人名称		广东粤明动力有限公司			
统一社会信用代码		91440300708447633R			
投标人相关人员情况					
序号	职务	姓名	身份证号码	劳动合同关系单位	缴纳社会保险单位
1	法定代表人/单位负责人/主要经营负责人	杨桦	440902197307200812	广东粤明动力有限公司	广东粤明动力有限公司
2	项目投标授权代表人	杨迪斯	430723199508287625	广东粤明动力有限公司	广东粤明动力有限公司
3	项目负责人	吕胜	440922197207151916	广东粤明动力有限公司	广东粤明动力有限公司
4	项目负责人	韦华金	452701197708250710	广东粤明动力有限公司	广东粤明动力有限公司
5	项目负责人	吴永存	440102198201046053	广东粤明动力有限公司	广东粤明动力有限公司
6	项目负责人	邵攀	42112119871230441X	广东粤明动力有限公司	广东粤明动力有限公司
7	项目负责人	吴雷	420117198807170818	广东粤明动力有限公司	广东粤明动力有限公司
8	项目负责人	何启明	612322196908232918	广东粤明动力有限公司	广东粤明动力有限公司
9	项目负责人	孔威	441424198508043039	广东粤明动力有限公司	广东粤明动力有限公司
10	项目负责人	吴茂发	44050619800214001X	广东粤明动力有限公司	广东粤明动力有限公司
11	项目负责人	商正鹏	421127199303170134	广东粤明动力有限公司	广东粤明动力有限公司
12	项目负责人	张璐	620522199709014269	广东粤明动力有限公司	广东粤明动力有限公司
13	项目负责人	叶传晓	441421199304305311	广东粤明动力有限公司	广东粤明动力有限公司
14	项目负责人	王金国	152627198512292216	广东粤明动力有限公司	广东粤明动力有限公司
15	项目负责人	马伟超	130684198510033773	广东粤明动力有限公司	广东粤明动力有限公司



16	项目负责人	王玲	52020219861015726X	广东粤明动力有限公司	广东粤明动力有限公司
17	项目负责人	尚少莉	410311197201100045	广东粤明动力有限公司	广东粤明动力有限公司
18	项目负责人	杨玉冰	211202196810062539	广东粤明动力有限公司	广东粤明动力有限公司
19	项目负责人	于金	150429198909016113	广东粤明动力有限公司	广东粤明动力有限公司
20	项目负责人	房保生	13262419631030001X	广东粤明动力有限公司	广东粤明动力有限公司
21	项目负责人	林多礼	450122198212011056	广东粤明动力有限公司	广东粤明动力有限公司
22	主要技术人员	吴伶俐	433124198407185023	广东粤明动力有限公司	广东粤明动力有限公司
23	主要技术人员	吴倩玉	341702198905184825	广东粤明动力有限公司	广东粤明动力有限公司
24	主要技术人员	蒋学军	432623197010230039	广东粤明动力有限公司	广东粤明动力有限公司
25	主要技术人员	陆敏	422302198105200312	广东粤明动力有限公司	广东粤明动力有限公司
26	主要技术人员	欧德永	430526197505016511	广东粤明动力有限公司	广东粤明动力有限公司
27	主要技术人员	陈湘兵	432625196912073819	广东粤明动力有限公司	广东粤明动力有限公司
28	主要技术人员	梁胜	441282197804200877	广东粤明动力有限公司	广东粤明动力有限公司
29	主要技术人员	王镭仰	412702198602095533	广东粤明动力有限公司	广东粤明动力有限公司
30	投标文件编制人员	杨迪斯	430723199508287625	广东粤明动力有限公司	广东粤明动力有限公司
说明：同一职务有多人担任（如主要技术人员），应分行填写。					
投标人关联关系情况					
控股股东/投资人名称及出资比例		杨桦/91.9 %			
非控股股东/投资人名称及出资比例		广东粤明建设投资有限公司/8.1 %			
管理关系单位名称		管理关系单位名称	无		
		被管理关系单位名称	无		

说明：同一关联关系类型有多个主题的，应分行填写。	
备注	

注：1、控股股东/投资人是指出资额（或持有股份）占投标人资本总额（或股本总额）50%以上的股东，以及出资额（或持有股份）的比例不足 50%，但依其出资额（或持有股份）所享有的表决权已足以对投标人股东会（或股东大会）/董事会的决议产生重要影响的股东。

- 2、管理关系单位是指与不具有出资持股关系的其他单位之间存在管理与被管理关系的单位。
- 3、如为联合体投标，提供联合体各方均须提供主要人员、控股及管理关系情况申报表。
- 4、如未有相关情况，请在相应栏填写“无”。
- 5、本表编入资信标书中，同时提供社保部门查询截图、工商部门网站股东控股情况查询截图。

投标人：广东粤明动力有限公司  
法定代表人或其委托代理人：  
2025 年 09 月 09 日

深圳市市场监督管理局商事主体登记及备案信息查询单

基本信息 许可经营信息 股东信息 成员信息 变更信息 股权质押信息 法院冻结信息 经营异常信息 严重违法失信信息			
广东粤明动力有限公司股东信息			
股东名称	出资额(万元)	股东属性	股东类别
杨桦	5616.009	自然人	自然人股东
广东粤明建设投资有限公司	494.991	本地企业	法人股东



主要人员社保缴纳证明如下：  
杨桦

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：杨桦

社保电脑号：2352876

身份证号码：440902197307200812

页码：1

参保单位名称：广东粤明动力有限公司

单位编号：60011156

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险				生育			工伤保险		失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2024	08	60011156	10000.0	1600.0	800.0	1	10000	500.0	200.0	1	10000	50.0	10000	40.0	10000	80.0	20.0
2024	09	60011156	10000.0	1600.0	800.0	1	10000	500.0	200.0	1	10000	50.0	10000	40.0	10000	80.0	20.0
2024	10	60011156	10000.0	1600.0	800.0	1	10000	500.0	200.0	1	10000	50.0	10000	40.0	10000	80.0	20.0
2024	11	60011156	10000.0	1600.0	800.0	1	10000	500.0	200.0	1	10000	50.0	10000	40.0	10000	80.0	20.0
2024	12	60011156	10000.0	1600.0	800.0	1	10000	500.0	200.0	1	10000	50.0	10000	40.0	10000	80.0	20.0
2025	01	60011156	10000.0	1700.0	800.0	1	10000	500.0	200.0	1	10000	50.0	10000	40.0	10000	80.0	20.0
2025	02	60011156	10000.0	1700.0	800.0	1	10000	500.0	200.0	1	10000	50.0	10000	40.0	10000	80.0	20.0
2025	03	60011156	10000.0	1700.0	800.0	1	10000	500.0	200.0	1	10000	50.0	10000	40.0	10000	80.0	20.0
2025	04	60011156	10000.0	1700.0	800.0	1	10000	500.0	200.0	1	10000	50.0	10000	40.0	10000	80.0	20.0
2025	05	60011156	10000.0	1700.0	800.0	1	10000	500.0	200.0	1	10000	50.0	10000	40.0	10000	80.0	20.0
2025	06	60011156	10000.0	1700.0	800.0	1	10000	500.0	200.0	1	10000	50.0	10000	40.0	10000	80.0	20.0
2025	07	60011156	10000.0	1700.0	800.0	1	10000	500.0	200.0	1	10000	50.0	10000	40.0	10000	80.0	20.0
2025	08	60011156	10000.0	1700.0	800.0	1	10000	500.0	200.0	1	10000	50.0	10000	40.0	10000	80.0	20.0
合计			21600.0	10400.0			6500.0	2600.0			650.0		520.0		1040.0		260.0

- 备注：
1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录  
网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验真码（ 3391ef706fcbab0q ）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60011156单位名称广东粤明动力有限公司



杨迪斯

深圳市社会保险历年参保缴费明细表(个人)

姓名：杨迪斯

社保电脑号: 800634611

身份证号码: 430723199508287625

页码: 1

参保单位名称: 广东粤明动力有限公司

单位编号: 60011156

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2024	06	60011156	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	9.86	3523	28.18	7.05
2024	07	60011156	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2024	08	60011156	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2024	09	60011156	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2024	10	60011156	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2024	11	60011156	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2024	12	60011156	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	01	60011156	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	02	60011156	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	03	60011156	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	04	60011156	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	05	60011156	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	06	60011156	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	07	60011156	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	08	60011156	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
合计			10321.01	5312.88			1487.91	496.02			496.02		422.7			105.75	

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（ 3391ee3af2c28028 ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：
- | 单位编号     | 单位名称       |
|----------|------------|
| 60011156 | 广东粤明动力有限公司 |





姓名: 吕胜      社保电脑号: 617316117      身份证号码: 440922197207151916      页码: 1  
参保单位名称: 广东粤明动力有限公司      单位编号: 60011156      计算单位: 元

注：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 ( 3391ee3af2ca9f4b ) 核查, 验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险, “2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档, “2”为基本医疗保险二档, “4”为基本医疗保险三档, “5”为少儿/大学生医保(医疗保险二档), “6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴, 空行为断缴。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的, 属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称:  
单位编号  
600111156  
单位名称  
广东粤明动力有限公司



韦华金

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：韦华金

社保电脑号：619770751

身份证号码：452701197708250710

页码：1

参保单位名称：广东粤明动力有限公司

单位编号：60011156

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险				生育			工伤保险		失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2024	06	60011156	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	9.86	3523	28.18	7.05
2024	07	60011156	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2024	08	60011156	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2024	09	60011156	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2024	10	60011156	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2024	11	60011156	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2024	12	60011156	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	01	60011156	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	02	60011156	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	03	60011156	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	04	60011156	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	05	60011156	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	06	60011156	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	07	60011156	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	08	60011156	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
合计				10321.01	5312.88			1487.91	496.02			496.02					105.75

- 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（ 3391ee3af2f96322 ）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60011156

单位名称广东粤明动力有限公司



吴永存

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：吴永存

社保电脑号：806470892

身份证号码：440102198201046053

页码：1

参保单位名称：广东粤明动力有限公司

单位编号：60011156

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险				生育			工伤保险		失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2024	12	60011156	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	01	60011156	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	02	60011156	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	03	60011156	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	04	60011156	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	05	60011156	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	06	60011156	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	07	60011156	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	08	60011156	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
合计				6423.56	3234.24			905.13	301.74			301.74		126.61		263.62	63.45

- 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（ 3391ee3af2a925c9 ）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60011156

单位名称广东粤明动力有限公司



邵攀

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：邵攀  
参保单位名称：广东粤明动力有限公司

社保电脑号：801984864  
单位编号：60011156

身份证号码：42112119871230441X  
单位编号：60011156

页码：1  
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	07	60011156	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	3.3	2360	16.52	7.08
2023	08	60011156	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	3.3	2360	16.52	7.08
2023	09	60011156	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	3.3	2360	16.52	7.08
2023	10	60011156	2360.0	330.4	188.8	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2360	3.3	2360	16.52	7.08
2023	11	60011156	2360.0	330.4	188.8	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2360	3.3	2360	16.52	7.08
2023	12	60011156	2360.0	330.4	188.8	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2360	3.3	2360	16.52	7.08
2024	01	60011156	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	4.93	3523	28.18	7.05
2024	02	60011156	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	4.93	3523	28.18	7.05
2024	03	60011156	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	9.86	3523	28.18	7.05
2024	04	60011156	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	9.86	3523	28.18	7.05
2024	05	60011156	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	9.86	3523	28.18	7.05
2024	06	60011156	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	9.86	3523	28.18	7.05
2024	07	60011156	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2024	08	60011156	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2024	09	60011156	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2024	10	60011156	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2024	11	60011156	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2024	12	60011156	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	01	60011156	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	02	60011156	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	03	60011156	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	04	60011156	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	05	60011156	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	06	60011156	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	07	60011156	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	08	60011156	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
合计			14839.97 7854.88			2482.45 827.57			785.18			265.56 662.72			183.48		

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（ 3391ee3af2af2803 ）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  
60011156  
单位名称  
广东粤明动力有限公司



吴雷

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：吴雷

社保电脑号：635866334

身份证号码：420117198807170818

页码：1

参保单位名称：广东粤明动力有限公司

单位编号：60011156

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	08	60011156	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	3.3	2360	16.52	7.08
2023	09	60011156	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	3.3	2360	16.52	7.08
2023	10	60011156	2360.0	330.4	188.8	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2360	3.3	2360	16.52	7.08
2023	11	60011156	2360.0	330.4	188.8	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2360	3.3	2360	16.52	7.08
2023	12	60011156	2360.0	330.4	188.8	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2360	3.3	2360	16.52	7.08
2024	01	60011156	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	4.93	3523	28.18	7.05
2024	02	60011156	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	4.93	3523	28.18	7.05
2024	03	60011156	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	9.86	3523	28.18	7.05
2024	04	60011156	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	9.86	3523	28.18	7.05
2024	05	60011156	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	9.86	3523	28.18	7.05
2024	06	60011156	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	9.86	3523	28.18	7.05
2024	07	60011156	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2024	08	60011156	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2024	09	60011156	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2024	10	60011156	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2024	11	60011156	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2024	12	60011156	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	01	60011156	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	02	60011156	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	03	60011156	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	04	60011156	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	05	60011156	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	06	60011156	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	07	60011156	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	08	60011156	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
合计			14509.57	7666.08			2404.67	801.64			773.38					176.4	

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（ 3391ee3af2ab3287 ）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  
60011156  
单位名称  
广东粤明动力有限公司



何启明

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：何启明  
参保单位名称：广东粤明动力有限公司

社保电脑号：2034178  
单位编号：60011156

身份证号码：612322196908232918  
页码：1  
计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险				生育			工伤保险		失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2024	06	60011156	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3523	9.86	3523	28.18	7.05
2024	06	60011156	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3523	9.86	3523	28.18	7.05
2024	07	60011156	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2024	08	60011156	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2024	09	60011156	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2024	10	60011156	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2024	11	60011156	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2024	12	60011156	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	01	60011156	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	02	60011156	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	03	60011156	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	04	60011156	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	05	60011156	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	06	60011156	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	07	60011156	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	08	60011156	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
合计			11548.8	5594.72			5283.2	2113.28			528.4		216.38	450.88		112.8	

- 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（ 3391ee3af2ad22b8 ）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  
60011156  
单位名称  
广东粤明动力有限公司





孔威

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：孔威

社保电脑号：611556521

身份证号码：441424198508043039

页码：1

参保单位名称：广东粤明动力有限公司

单位编号：60011156

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2024	01	60011156	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3523	4.93	3523	28.18	7.05
2024	02	60011156	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3523	4.93	3523	28.18	7.05
2024	03	60011156	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3523	9.86	3523	28.18	7.05
2024	04	60011156	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3523	9.86	3523	28.18	7.05
2024	05	60011156	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3523	9.86	3523	28.18	7.05
2024	06	60011156	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3523	9.86	3523	28.18	7.05
2024	07	60011156	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2024	08	60011156	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2024	09	60011156	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2024	10	60011156	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2024	11	60011156	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2024	12	60011156	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	01	60011156	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	02	60011156	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	03	60011156	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	04	60011156	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	05	60011156	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	06	60011156	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	07	60011156	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	08	60011156	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
合计				13697.83	6722.08		6578.2	2631.28		657.92		248.56	663.6		141.0		

- 备注：
1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录  
网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验真码（ 3391ee3af2aad9dz ）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  
60011156  
单位名称  
广东粤明动力有限公司

吴茂发

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：吴茂发

社保电脑号：802227846

身份证号码：44050619800214001X

页码：1

参保单位名称：广东粤明动力有限公司

单位编号：60011156

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
2024	12	60011156	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	14.09	3523	28.18
2025	01	60011156	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18
2025	02	60011156	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18
2025	03	60011156	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18
2025	04	60011156	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18
2025	05	60011156	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18
2025	06	60011156	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18
2025	07	60011156	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18
2025	08	60011156	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18
合计			6423.56 3234.24			905.13 301.74			301.74			126.61 253.62		63.45		

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（ 3391ef707000aecv ）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  
60011156  
单位名称  
广东粤明动力有限公司





商正鹏

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：商正鹏  
参保单位名称：广东粤明动力有限公司

社保电脑号：635845123  
单位编号：60011156

身份证号码：421127199308170134  
单位编号：60011156

页码：1  
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	07	60011156	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	3.3	2360	16.52
2023	08	60011156	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	3.3	2360	16.52
2023	09	60011156	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	3.3	2360	16.52
2023	10	60011156	2360.0	330.4	188.8	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2360	3.3	2360	16.52
2023	11	60011156	2360.0	330.4	188.8	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2360	3.3	2360	16.52
2023	12	60011156	2360.0	330.4	188.8	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2360	3.3	2360	16.52
2024	01	60011156	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	4.93	3523	28.18
2024	02	60011156	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	4.93	3523	28.18
2024	03	60011156	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	9.86	3523	28.18
2024	04	60011156	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	9.86	3523	28.18
2024	05	60011156	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	9.86	3523	28.18
2024	06	60011156	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	9.86	3523	28.18
2024	07	60011156	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	14.09	3523	28.18
2024	08	60011156	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	14.09	3523	28.18
2024	09	60011156	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	14.09	3523	28.18
2024	10	60011156	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	14.09	3523	28.18
2024	11	60011156	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	14.09	3523	28.18
2024	12	60011156	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	14.09	3523	28.18
2025	01	60011156	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18
2025	02	60011156	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18
2025	03	60011156	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18
2025	04	60011156	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18
2025	05	60011156	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18
2025	06	60011156	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18
2025	07	60011156	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18
2025	08	60011156	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18
合计			14839.97	7854.88			2482.45	827.57			785.18		265.56	662.72	183.48	

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（ 3391ee3af2affe6t ）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  
60011156  
单位名称  
广东粤明动力有限公司

姓名: 张璐	社保电脑号: 802727674	身份证号码: 620522199709014269	页码: 1
参保单位名称: 广东粤明动力有限公司		单位编号: 60011156	计算单位: 元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2024	08	60011156	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2024	09	60011156	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2024	10	60011156	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2024	11	60011156	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2024	12	60011156	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	01	60011156	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	02	60011156	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	03	60011156	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	04	60011156	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	05	60011156	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	06	60011156	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	07	60011156	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	08	60011156	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
合计				9702.72	4671.68			4311.95	1724.78			431.26				366.34	91.65

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（ 3391ef70700e0fb2 ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：
- |                  |                    |
|------------------|--------------------|
| 单位编号<br>60011156 | 单位名称<br>广东粤明动力有限公司 |
|------------------|--------------------|





叶传晓

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：叶传晓  
参保单位名称：广东粤明动力有限公司

社保电脑号：816641990  
单位编号：60011156

身份证号码：441421199304305311  
页码：1

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险				生育			工伤保险		失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2024	12	60011156	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	01	60011156	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	02	60011156	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	03	60011156	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	04	60011156	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	05	60011156	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	06	60011156	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	07	60011156	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
合计			5704.84 2874.88			804.13 268.07			268.07			112.72 223.44		56.4			

- 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（ 3391ef70701bece9 ）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  
60011156  
单位名称  
广东粤明动力有限公司



王金国

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：王金国

社保电脑号：812191392

身份证号码：152627198512292216

页码：1

参保单位名称：广东粤明动力有限公司

单位编号：60011156

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2024	04	60011156	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	9.86	3523	28.18	7.05
2024	05	60011156	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	9.86	3523	28.18	7.05
2024	06	60011156	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	9.86	3523	28.18	7.05
2024	07	60011156	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2024	08	60011156	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2024	09	60011156	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2024	10	60011156	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2024	11	60011156	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2024	12	60011156	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	01	60011156	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	02	60011156	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	03	60011156	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	04	60011156	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	05	60011156	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	06	60011156	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	07	60011156	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	08	60011156	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
合计				11377.91	5876.56		1682.17	560.78			560.78					479.06	119.85

- 备注：
1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录  
网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验真码（ 3391ee3af2ade09g ）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  
60011156  
单位名称  
广东粤明动力有限公司



马伟超

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：马伟超  
参保单位名称：广东粤明动力有限公司

社保电脑号：813160150  
单位编号：60011156

身份证号码：13068419651003773  
单位编号：60011156

页码：1  
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	07	60011156	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	3.3	2360	16.52
2023	08	60011156	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	3.3	2360	16.52
2023	09	60011156	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	3.3	2360	16.52
2023	10	60011156	2360.0	330.4	188.8	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2360	3.3	2360	16.52
2023	11	60011156	2360.0	330.4	188.8	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2360	3.3	2360	16.52
2023	12	60011156	2360.0	330.4	188.8	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2360	3.3	2360	16.52
2024	01	60011156	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	4.93	3523	28.18
2024	02	60011156	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	4.93	3523	28.18
2024	03	60011156	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	9.86	3523	28.18
2024	04	60011156	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	9.86	3523	28.18
2024	05	60011156	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	9.86	3523	28.18
2024	06	60011156	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	9.86	3523	28.18
2024	07	60011156	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	14.09	3523	28.18
2024	08	60011156	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	14.09	3523	28.18
2024	09	60011156	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	14.09	3523	28.18
2024	10	60011156	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	14.09	3523	28.18
2024	11	60011156	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	14.09	3523	28.18
2024	12	60011156	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	14.09	3523	28.18
2025	01	60011156	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18
2025	02	60011156	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18
2025	03	60011156	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18
2025	04	60011156	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18
2025	05	60011156	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18
2025	06	60011156	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18
2025	07	60011156	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18
2025	08	60011156	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18
合计			14839.97	7854.88			2482.45	827.57			785.18		265.56	662.72	183.48	

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（ 3391ee3af2ae0d81 ）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  
60011156

单位名称  
广东粤明动力有限公司

王玲

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：王玲  
参保单位名称：广东粤明动力有限公司

社保电脑号：621528525  
单位编号：60011156

身份证号码：52020219661015726X  
单位编号：60011156

页码：1  
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	07	60011156	2360.0	354.0	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	11.8	2360	3.3	2360	16.52
2023	08	60011156	2360.0	354.0	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	11.8	2360	3.3	2360	16.52
2023	09	60011156	2360.0	354.0	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	11.8	2360	3.3	2360	16.52
2023	10	60011156	2360.0	354.0	188.8	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2360	3.3	2360	16.52
2023	11	60011156	2360.0	354.0	188.8	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2360	3.3	2360	16.52
2023	12	60011156	2360.0	354.0	188.8	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2360	3.3	2360	16.52
2024	01	60011156	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3523	4.93	3523	28.18
2024	02	60011156	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3523	4.93	3523	28.18
2024	03	60011156	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3523	9.86	3523	28.18
2024	04	60011156	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3523	9.86	3523	28.18
2024	05	60011156	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3523	9.86	3523	28.18
2024	06	60011156	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3523	9.86	3523	28.18
2024	07	60011156	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3523	14.09	3523	28.18
2024	08	60011156	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3523	14.09	3523	28.18
2024	09	60011156	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3523	14.09	3523	28.18
2024	10	60011156	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3523	14.09	3523	28.18
2024	11	60011156	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3523	14.09	3523	28.18
2024	12	60011156	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3523	14.09	3523	28.18
2025	01	60011156	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18
2025	02	60011156	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18
2025	03	60011156	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18
2025	04	60011156	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18
2025	05	60011156	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18
2025	06	60011156	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18
2025	07	60011156	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18
2025	08	60011156	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18
合计			15821.83	7864.88				9127.06	3465.34			785.18			662.72	183.48

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（ 3391ee3af2aeb0a ）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  
60011156  
单位名称  
广东粤明动力有限公司





尚少莉

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：尚少莉  
参保单位名称：广东粤明动力有限公司

社保电脑号：634501635  
单位编号：60011156

身份证号码：410311197201100045  
单位编号：60011156

页码：1  
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	07	60011156	0.0			2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	3.3	2360	16.52	7.08
2023	08	60011156	0.0			2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	3.3	2360	16.52	7.08
2023	09	60011156	0.0			2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	3.3	2360	16.52	7.08
2023	10	60011156	0.0			2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2360	3.3	2360	16.52	7.08
2023	11	60011156	0.0			2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2360	3.3	2360	16.52	7.08
2023	12	60011156	0.0			2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2360	3.3	2360	16.52	7.08
2024	01	60011156	0.0			2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	3.3	2360	18.88	4.72
2024	02	60011156	0.0			2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	3.3	2360	18.88	4.72
2024	03	60011156	0.0			2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	6.61	2360	18.88	4.72
2024	04	60011156	0.0			2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	6.61	2360	18.88	4.72
2024	05	60011156	0.0			2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	6.61	2360	18.88	4.72
2024	06	60011156	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	6.61	2360	18.88	4.72
2024	07	60011156	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	08	60011156	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	09	60011156	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	10	60011156	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	11	60011156	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	12	60011156	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2025	01	60011156	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2025	02	60011156	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2025	03	60011156	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	04	60011156	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	05	60011156	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	06	60011156	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	07	60011156	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	08	60011156	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
合计				10321.01	5312.88			2482.45	827.57			785.18			188.84	454.4	138.8

- 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（ 3391ee3af2aeffeei ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），  
“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：  
单位编号  
60011156
- 单位名称  
广东粤明动力有限公司

杨玉冰

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：杨玉冰  
参保单位名称：广东粤明动力有限公司

社保电脑号：647898511  
单位编号：60011156

身份证号码：211202196810062539  
单位编号：60011156

页码：1  
计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险				生育			工伤保险		失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2024	06	60011156	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	6.61	2360	18.88	4.72
2024	07	60011156	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	08	60011156	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	09	60011156	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	10	60011156	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	11	60011156	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	12	60011156	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2025	01	60011156	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2025	02	60011156	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2025	03	60011156	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	04	60011156	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	05	60011156	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	06	60011156	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	07	60011156	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	08	60011156	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
合计				10321.01	5312.88			1487.91	496.02			496.02			142.61	290.88	72.72

- 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（ 3391ee3af2b106b4 ）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  
60011156  
单位名称  
广东粤明动力有限公司



于金

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：于金  
参保单位名称：广东粤明动力有限公司

社保电脑号：811174313  
单位编号：60011156

身份证号码：150429198909016113  
单位编号：60011156

页码：1  
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	07	60011156	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	3.3	2360	16.52
2023	08	60011156	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	3.3	2360	16.52
2023	09	60011156	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	3.3	2360	16.52
2023	10	60011156	2360.0	330.4	188.8	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2360	3.3	2360	16.52
2023	11	60011156	2360.0	330.4	188.8	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2360	3.3	2360	16.52
2023	12	60011156	2360.0	330.4	188.8	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2360	3.3	2360	16.52
2024	01	60011156	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	4.93	3523	28.18
2024	02	60011156	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	4.93	3523	28.18
2024	03	60011156	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	9.86	3523	28.18
2024	04	60011156	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	9.86	3523	28.18
2024	05	60011156	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	9.86	3523	28.18
2024	06	60011156	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	9.86	3523	28.18
2024	07	60011156	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	14.09	3523	28.18
2024	08	60011156	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	14.09	3523	28.18
2024	09	60011156	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	14.09	3523	28.18
2024	10	60011156	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	14.09	3523	28.18
2024	11	60011156	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	14.09	3523	28.18
2024	12	60011156	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	14.09	3523	28.18
2025	01	60011156	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18
2025	02	60011156	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18
2025	03	60011156	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18
2025	04	60011156	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18
2025	05	60011156	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18
2025	06	60011156	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18
2025	07	60011156	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18
2025	08	60011156	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18
合计			14839.97	7854.88			2482.45	827.57			785.18		265.56	662.72	183.48	

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（ 3391ee3af2afea16 ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：  
单位编号  
60011156  
单位名称  
广东粤明动力有限公司



房保生

## 退休证明

房保生，男，身份证号码：13262419631030001X，  
已于 2023 年 11 月退休。

特此证明





## 退休返聘协议

编号:

甲方(用人单位)

乙方(返聘人员)

名称 广东粤明动力有限公司 姓名 房保生  
住所 深圳市龙岗区南湾街道布澜路 性别 男  
31号李朗国际珠宝园A4栋401

法定代表人 身份证(护照)  
(主要负责人) 杨桦 号码 13262419631030003X  
联系人 黄娟 户籍地址 河北省承德市平泉县  
现住址 深圳市龙岗区宝福珠宝园  
联系电话 0755-89578333 联系电话 15031689018

鉴于乙方为退休返聘人员,已经退休且依法享受养老保险待遇。  
根据《中华人民共和国合同法》等有关规定,甲乙双方经平等协商一  
致、自愿签订本聘用协议,共同遵守本协议所列条款。

### 一、聘用期限:

(一)本协议期限自 2023 年 11 月 01 日起至 2026 年 11 月 01 日止。

(二)试用期为 /, 从 / 年 / 月 / 日起  
至 / 年 / 月 / 日止。(试用期包括在劳动合同期限内,  
如无试用期,则填写“无”)。

### 二、工作内容:

(一)甲方聘用乙方从事 工程管理部 部门 项目经理 岗位工作。

(八) 乙方同意，在日常工作操作中给甲方造成严重损失的或因乙方个人原因严重影响甲方形象的，乙方应按年劳务报酬的二倍承担违约责任并赔偿损失（不可抗力或不可预见因素除外）。

#### 十一、其它

(一) 本协议未尽事宜或协议条款与现行法律法规规定有抵触的，按现行法律法规执行。

(二) 本协议自甲乙双方签字盖章之日起生效，涂改或未经书面授权代表签字无效。

(三) 本协议一式两份，甲乙双方各执一份。

甲方：(盖章)



法定代表人：

(主要负责人)

*[Handwritten signature]*

乙方：(签名)

*[Handwritten signature]*



2013 年 11 月 01 日

2013 年 11 月 01 日



林多礼

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：林多礼  
参保单位名称：广东粤明动力有限公司

社保电脑号：604761610  
单位编号：60011156

身份证号码：450122198212011056  
单位编号：60011156

页码：1  
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	09	60011156	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	3.3	2360	16.52	7.08
2023	10	60011156	2360.0	330.4	188.8	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2360	3.3	2360	16.52	7.08
2023	11	60011156	2360.0	330.4	188.8	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2360	3.3	2360	16.52	7.08
2023	12	60011156	2360.0	330.4	188.8	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2360	3.3	2360	16.52	7.08
2024	01	60011156	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	4.93	3523	28.18	7.05
2024	02	60011156	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	4.93	3523	28.18	7.05
2024	03	60011156	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	9.86	3523	28.18	7.05
2024	04	60011156	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	9.86	3523	28.18	7.05
2024	05	60011156	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	9.86	3523	28.18	7.05
2024	06	60011156	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	9.86	3523	28.18	7.05
2024	07	60011156	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2024	08	60011156	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2024	09	60011156	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2024	10	60011156	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2024	11	60011156	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2024	12	60011156	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	01	60011156	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	02	60011156	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	03	60011156	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	04	60011156	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	05	60011156	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	06	60011156	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	07	60011156	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	08	60011156	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
合计			14179.17	7477.28			2326.89	775.71			761.58		253.76	523.68	169.32		

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（ 3391ee3af2acceey ）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  
60011156  
单位名称  
广东粤明动力有限公司



吴玲俐

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：吴玲俐  
参保单位名称：广东粤明动力有限公司

社保电脑号：626348862  
单位编号：60011156

身份证号码：433124198407185023  
单位编号：60011156

页码：1  
计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险				生育			工伤保险		失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2024	06	60011156	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	9.86	3523	28.18	7.05
2024	07	60011156	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2024	08	60011156	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2024	09	60011156	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2024	10	60011156	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2024	11	60011156	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2024	12	60011156	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	01	60011156	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	02	60011156	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	03	60011156	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	04	60011156	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	05	60011156	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	06	60011156	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	07	60011156	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	08	60011156	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
合计				10321.01	5312.88			1487.91	496.02			496.02					105.75

- 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（ 3391ee3af2c7b6c5 ）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  
60011156  
单位名称  
广东粤明动力有限公司





吴倩玉

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：吴倩玉  
参保单位名称：广东粤明动力有限公司

社保电脑号：643485586  
单位编号：60011156

身份证号码：341702198905184825  
单位编号：60011156

页码：1  
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	07	60011156	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	3.3	2360	16.52	7.08
2023	08	60011156	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	3.3	2360	16.52	7.08
2023	09	60011156	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	3.3	2360	16.52	7.08
2023	10	60011156	2360.0	330.4	188.8	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2360	3.3	2360	16.52	7.08
2023	11	60011156	2360.0	330.4	188.8	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2360	3.3	2360	16.52	7.08
2023	12	60011156	2360.0	330.4	188.8	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2360	3.3	2360	16.52	7.08
2024	01	60011156	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	4.93	3523	28.18	7.05
2024	02	60011156	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	4.93	3523	28.18	7.05
2024	03	60011156	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	9.86	3523	28.18	7.05
2024	04	60011156	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	9.86	3523	28.18	7.05
2024	05	60011156	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	9.86	3523	28.18	7.05
2024	06	60011156	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	9.86	3523	28.18	7.05
2024	07	60011156	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2024	08	60011156	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2024	09	60011156	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2024	10	60011156	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2024	11	60011156	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2024	12	60011156	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	01	60011156	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	02	60011156	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	03	60011156	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	04	60011156	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	05	60011156	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	06	60011156	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	07	60011156	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	08	60011156	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
合计			14839.97	7854.88			2482.45	827.57			785.18		265.56	662.72		183.48	

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（ 3391ee3af2aee3dv ）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  
60011156

单位名称  
广东粤明动力有限公司

蒋学军

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：蒋学军  
参保单位名称：广东粤明动力有限公司

社保电脑号：625798549  
单位编号：60011156

身份证号码：432623197010230039  
单位编号：60011156

页码：1  
计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险				生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交	
2024	06	60011156	0.0			2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	6.61	2360	18.88	4.72	
2024	07	60011156	0.0			2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72	
2024	08	60011156	0.0			2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72	
2024	09	60011156	0.0			2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72	
2024	10	60011156	0.0			2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72	
2024	11	60011156	0.0			2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72	
2024	12	60011156	0.0			2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72	
2025	01	60011156	0.0			2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2360	9.44	2360	18.88	4.72	
2025	02	60011156	0.0			2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2360	9.44	2360	18.88	4.72	
2025	03	60011156	0.0			2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04	
2025	04	60011156	0.0			2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04	
2025	05	60011156	0.0			2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04	
2025	06	60011156	0.0			2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04	
2025	07	60011156	0.0			2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04	
2025	08	60011156	0.0			2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04	
合计			0.0	0.0				1487.91	496.02			496.02				142.61	290.88	72.72

- 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（ 3391ee3af2c6e78s ）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  
60011156  
单位名称  
广东粤明动力有限公司





陆敏

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：陆敏  
参保单位名称：广东粤明动力有限公司

社保电脑号：625796554  
单位编号：60011156

身份证号码：422302198106200312  
单位编号：60011156

页码：1  
计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险				生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交	
2024	06	60011156	0.0			2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	6.61	2360	18.88	4.72	
2024	07	60011156	0.0			2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72	
2024	08	60011156	0.0			2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72	
2024	09	60011156	0.0			2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72	
2024	10	60011156	0.0			2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72	
2024	11	60011156	0.0			2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72	
2024	12	60011156	0.0			2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72	
2025	01	60011156	0.0			2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2360	9.44	2360	18.88	4.72	
2025	02	60011156	0.0			2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2360	9.44	2360	18.88	4.72	
2025	03	60011156	0.0			2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04	
2025	04	60011156	0.0			2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04	
2025	05	60011156	0.0			2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04	
2025	06	60011156	0.0			2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04	
2025	07	60011156	0.0			2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04	
2025	08	60011156	0.0			2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04	
合计			0.0	0.0				1487.91	496.02			496.02				142.61	290.88	72.72

- 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（ 3391ee3af2bdf0bw ）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  
60011156  
单位名称  
广东粤明动力有限公司

欧德永

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：欧德永  
参保单位名称：广东粤明动力有限公司

社保电脑号：625798556  
单位编号：60011156

身份证号码：430526197506016511  
单位编号：60011156

页码：1  
计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险				生育			工伤保险		失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2024	08	60011156	0.0			2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	09	60011156	0.0			2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	10	60011156	0.0			2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	11	60011156	0.0			2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	12	60011156	0.0			2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2025	01	60011156	0.0			2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2025	02	60011156	0.0			2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2025	03	60011156	0.0			2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	04	60011156	0.0			2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	05	60011156	0.0			2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	06	60011156	0.0			2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	07	60011156	0.0			2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	08	60011156	0.0			2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
合计			0.0	0.0				1293.65	431.26			431.26			126.56	253.12	63.28

备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录  
网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验真码（ 3391ee58e5c7b582 ）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  
60011156  
单位名称  
广东粤明动力有限公司





姓名: 陈湘兵      社保电脑号: 625798564      身份证号码: 432625196912073819      页码: 1  
 参保单位名称: 广东粤明动力有限公司      单位编号: 60011156      计算单位: 元

姓名: 陈湘兵      社保电脑号: 625798564      身份证号码: 432625196912073819      页码: 1  
 参保单位名称: 广东粤明动力有限公司      单位编号: 60011156      计算单位: 元

姓名: 陈湘兵      社保电脑号: 625798564      身份证号码: 432625196912073819      页码: 1  
 参保单位名称: 广东粤明动力有限公司      单位编号: 60011156      计算单位: 元

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( 3391ef70705e39a1 ) 核查, 验证码有效期三个月。

2. 生育保险中的险种“1”为生育保险, “2”为生育医疗。

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

4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴, 空行为断缴。

5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。

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

7. 单位编号对应的单位名称:

单位编号	单位名称
60011156	广东粤明动力有限公司

单位编号	单位名称
60011156	广东粤明动力有限公司



梁胜

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：梁胜  
参保单位名称：广东粤明动力有限公司

社保电脑号：619150354  
单位编号：60011156

身份证号码：441282197804200877  
计算单位：元

页码：1

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险				生育			工伤保险		失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2024	06	60011156	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	9.86	3523	28.18	7.05
2024	07	60011156	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2024	08	60011156	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2024	09	60011156	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2024	10	60011156	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2024	11	60011156	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2024	12	60011156	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	01	60011156	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	02	60011156	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	03	60011156	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	04	60011156	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	05	60011156	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	06	60011156	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	07	60011156	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	08	60011156	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
合计				10321.01	5312.88			1487.91	496.02			496.02					105.75

- 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（ 3391ee3af2cafa7p ）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  
60011156  
单位名称  
广东粤明动力有限公司





王锺仰

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：王锺仰  
参保单位名称：广东粤明动力有限公司

社保电脑号：814233188  
单位编号：60011156

身份证号码：412702198602095533  
单位编号：60011156

页码：1  
计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险				生育			工伤保险		失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2024	06	60011156	0.0			2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	6.61	2360	18.88	4.72
2024	07	60011156	0.0			2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	08	60011156	0.0			2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	09	60011156	0.0			2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	10	60011156	0.0			2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	11	60011156	0.0			2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	12	60011156	0.0			2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2025	01	60011156	0.0			2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2025	02	60011156	0.0			2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2025	03	60011156	0.0			2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	04	60011156	0.0			2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	05	60011156	0.0			2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	06	60011156	0.0			2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	07	60011156	0.0			2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	08	60011156	0.0			2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
合计			0.0	0.0				1487.91	496.02			496.02			142.61	290.88	72.72

- 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（ 3391ee3af2fcef2 ）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  
60011156  
单位名称  
广东粤明动力有限公司



1.3 投标人“信用中国”严重失信主体名单的信用信息最新查询结果截图

欢迎来到信用中国

通知公告 | 网站声明



信用中国

WWW.CREDITCHINA.GOV.CN

信用信息 ▾ 广东粤明动力有限公司

搜索

信息公示 信用动态 信用立法 政策法规 信用承诺 城市信用 走进信用

广东粤明动力有限公司

存续 守信激励对象

统一社会信用代码：91440300708447633R

重要提示：

1.如认为所展示信息存在错误、遗漏、公开期限不符合规定以及其他侵犯信息主体合法权益的，可按照信用信息异议申诉指南提出异议申诉；如需对相关行政处罚信息进行信用修复，可按照行政处罚信息信用修复流程指引提出信用修复申请。

2.本查询结果仅依现有数据展示相关信息，供社会参考使用。使用相关信息的单位和个人应对信息使用行为的合法性负责。

3:信用中国 网站公示信息与认定单位公示信息不一致的，以认定单位相关系统公示信息为准。

4.因篇幅有限，单类数据仅按更新程度展示前10000条信息。

异议申诉

下载报告

基础信息

法定代表人/负责人/执行事务合伙人	杨桦	企业类型	有限责任公司
成立日期	1998-08-21	住所	深圳市龙岗区南湾街道布澜路31号中盈珠宝工业厂区厂房二A4-401

基础信息

法定代表人/负责人/执行事务合伙人	杨桦	企业类型	有限责任公司
成立日期	1998-08-21	住所	深圳市龙岗区南湾街道布澜路31号中盈珠宝工业厂区厂房二A4-401

行政管理12

诚实守信2

严重失信0

经营异常0

信用承诺10

信用评价0

司法判决0

其他0



很抱歉，没有找到您搜索的数据



## 1.4 投标人《承诺书》

### 承诺书

致：深圳低空产业发展服务有限公司

作为深圳低空运营总部基地配套供电工程项目的投标人，我司郑重承诺：

1. 我司严格遵循有关法律、法规、规章、规范性文件、行业标准规范以及公开、公平、公正、诚实守信的原则，依法依规参与本项目投标。
2. 我司独立完成投标文件的编制和提交；不存在与招标人、招标代理机构或其他投标人串通投标的行为；不存在与围标、抱团投标、陪标的行为；不存在通过受让、租借或者挂靠资质投标的行为；不存在伪造、变造资质、资格证书或者其他许可证件，提供虚假业绩、奖项、项目负责人等材料，或者以其他方式弄虚作假投标的行为；不存在与评标委员会成员私下接触，或向招标人、招标代理机构、交易平台运行服务机构、评标委员会成员、行政监督部门人员等行贿等不正当手段谋取中标的行为；不存在恶意提出异议、投诉或者举报，干扰正常招标投标活动的行为等法律、法规、规章、规范性文件、行业标准规范所禁止的行为。
3. 如我司有幸中标，我司承诺不存在拒绝与贵司订立合同，在签订合同时向贵司提出附加条件的行为；严格遵照国家法律法规、招标文件及合同约定执行，自主实施，不存在转包、挂靠、违法分包等行为。

我司及项目经办人员如违反上述承诺或发生违法违规或不良行为，我司愿意承担由此产生的一切法律责任，并依法承担相应民事、行政、刑事责任，贵司有权立即取消我司现有的和未来可能拥有的所有资格及相应权利，包括但不限于：不接受我司投标、取消我司中标资格、不予退还投标保证金、不予退还履约保证金、解除合同、列入贵司采购失信供应商名单、拒绝我司参与贵司及其所属公司其他项目等。此外，由此产生的一切后果及因此给贵司造成的经济损失均由我司承担，我司同意赔偿贵司因此而造成的损失。

投标人：广东粤明动力有限公司

日期：2025年09月09日

## 二、投标人类似工程业绩

### 2.1 投标人提供近五年（自 2020 年 1 月 1 日至今，以竣工验收时间为准）承担的已竣工的最具代表性的类似工程业绩

序号	项目名称	建设单位	建设规模	承包范围	合同金额	合同签订时间	竣工验收时间	备注
1	深航西区高低压管沟敷设电缆及配电系统设备搬迁改造项目	深圳航空有限责任公司	深航西区高低压管沟敷设电缆及配电系统设备搬迁改造项目，包含西区行政楼 1#变电所内低压柜、变压器保护性拆除并迁移重装，高压柜重新采购及安装，电缆敷设的强电管沟长约 1037 米；配餐楼变配电房敷设电缆到一楼 UPS 信息机房。项目总投资 450 多万元。	（1）深航西区高低压管沟敷设电缆及配电系统设备搬迁改造项目，1、从新配电房（位于 2#公寓楼一层）内引向综合楼、公寓楼、航材库房、UPS 等室外低压电缆采购、敷设及接驳等；2、1#变电所内两组低压柜及变压器的保护性拆除，分组整体迁移、重装及通电验收；迁移、重装时需确保综合楼、公寓楼、UPS 正常供电使用，并承担正常供电使用所采取的一切措施费用及不能正常供电使用所引起的一切后果和损失等；3、变压器与低压柜、两组低压柜联络铜母线的采购及安装；4、高压馈电柜引至制冷站变压器高压电缆的采购及敷设接驳，高压柜的采购、安装及与机场动力公司沟通停电及验收协调事宜。 （2）西区配餐楼信息机房桥架敷设电缆项目：配餐楼地下室一层变配电房敷设电缆到一楼 UPS 信息机房。	432.958128 万元	2024.03.26	2024.10.23	已完工
2	2021 年龙岗区龙岗河流域、观澜河流域、深圳河流域水务工程（碧道建设部分）龙岗河干流碧道示范段 10KV 电力改迁工程	华润（深圳）有限公司	2021 年龙岗区龙岗河流域、观澜河流域、深圳河流域水务工程（碧道建设部分），全长 23.6km，其中龙岗区 20.77km，为市管河道，龙岗河干流碧道由区政府投资建设；其中，龙岗河干流碧道示范段全长 4.6 公里，上游至吉祥三路桥，下游至龙园福宁桥，包含 U 梦绿谷、龙园水岸两个重点建设项目节点，中间宜居生活段沿岸为建成居住社区。	包括但不限于高压电工程涉及到吉祥三路至福宁路沿线 10KV 高压入地改迁及从 10KV 市政接驳口到项目场地内箱变的接电工程（含箱变供货及安装），包括供电部门沟通协调，设计深化，供用电报装、电缆的敷设、箱变安装、测试、供配电验收、箱变供电后项目整体工程竣工前的运维等。	1555.628221 万元	2022.09.09	2024.09.25	已完工



3	深圳市吉华医院(原肿瘤医院)项目电力迁改工程	深圳市建筑工程管理服务中心	<p>深圳市吉华医院(原肿瘤医院)电力迁改工程地点位于深圳市龙岗区坂田街道,吉华路以南、环城北路以东。因用地红线内存在跨越山地与林地间的电力设备,为保障用地人的权益及用地安全,故需进行电力迁改。迁改环网柜柜 20 台,30KVA 箱变 1 台,安装柱上真空开关 7 台,敷设 ZRC-YJV22-8.7/15kV-3*300mm<sup>2</sup> 电缆 21239 米,埋涂塑钢管 Φ150,壁厚 4.5mm 24567 米,砌筑 1.3m*1.5m 电缆沟 15 米,顶管 Φ160,PE 管 842 米,敷设 ZRC-YJV22-4*120+1*70mm<sup>2</sup> 电缆 370 米。</p>	紧邻 110KV 坂田变电站 13 回架空 10KV 线路改迁、验收、送电、电子化移交。	1525.213 126 万元	2016.05 .20	2020.05	已完工
4	南山公安分局基础设施配变增容改造项目(施工)	深圳市公安局南山分局	<p>项目包含对南山公安分局及所属派出所等 14 处物业单位的供电电源、机房专用低压配电线路改造等内容。总概算为 1966 万元,其中招标部分估价 1644.767942 万元。</p>	<p>(1) 南山公安分局及所属派出所等 14 处物业单位的 10 千伏电力电缆、变电站、环网柜及低压配电线路等改造工程。</p> <p>(2) 路面的破坏及恢复工程。</p> <p>(3) 公安分局大院配电房的装饰工程,装饰做法为:地面采用防静电地坪漆,墙面采用防静电漆和乳胶漆,天棚采用乳胶漆;增加钢质防火门。</p>	1439.072 106 万元	2021.03 .12	2021.10 .13	已完工
5	南园派出所等 9 处高低压配电系统改造工程	深圳市公安局福田分局	<p>南园派出所等 9 处高低压配电系统改造工程施工,总投资 1714 万元,招标部分估价 1400.1657 万元。</p>	<p>拟对南园派出所、通新岭派出所、天安派出所、福强派出所、福田派出所、看守所、警犬基地 7 处现有箱式变电站增容及相关配套的高低压配电系统进行改造,新增华强北派出所、南园派出所巡防员宿舍、分局刑大实验楼、福田口岸边防楼、梅林派出所巡防员宿舍 5 处箱式变电站及相关配套的高低压配电系统。</p>	1151.459 959 万元	2020.11 .18	2021.05 .25	已完工
6	110kv 牛岐高压线迁改工程	深圳市龙岗区建筑工程务	<p>本项目位于平湖街道山厦片区,拟将位于平湖智创园内的现状 110kV 牛岐 I、II 线电缆线路迁改至惠畅路电缆沟内,新建电缆线路长约 2</p>	<p>包括但不限于以下内容:</p> <p>(1) 改造线路从平大路南侧新建接头起,至岐岭站外电缆终端场的新建#1 电缆接头止,新建双回电缆长 2×0.73km,电缆铜导</p>	892.3431 98 万元	2025.01 .20	/	在建

		署	×0.9km, 电缆截面 1000mm <sup>2</sup> 。	体截面采用 1200mm <sup>2</sup> 。改造后, 110kV 牛岐线全长 2×1.76km, 其中架空线 2×0.78km, 电缆 2×0.98km。#1 接头-N5 电缆终端塔利旧电缆段新建 2 根 240mm <sup>2</sup> 回流线。改造 10kV 沟为综合沟 82m, 新建埋管 27m, 其余利用市政路电缆沟管和原电缆沟管。 (2) 拆除原 110kV 牛岐 I、II 线电缆拆除长约 2×1.1km, 拆除 110kV 电缆总长约 6.6km, 拆除中接头 12 套, 拆除电缆终端头 6 套, 拆除避雷器 6 套, 拆除的设备材料退回建设单位。				
7	深圳机场飞行区供电系统改造工程	深圳市机场股份有限公司	本项目位于深圳市宝安区, 因深圳机场飞行区灯光变电站、户外箱变及消防加压泵站高压柜高压回路缺少继电保护功能, 存在安全隐患, 为排除用电安全隐患, 计划将飞行区灯光变电站、户外箱变及消防加压泵站存在安全隐患的高压柜更换为中置柜或带继电保护功能的环网柜, 并装设智能仪表、继电保护装置等设备。另对飞行区灯光变电站的低压柜母联自动切换装置进行升级改造, 以提高供电可靠性与安全性。	包括但不限于以下内容: (1) 深圳机场 1 号灯光变电站、2 号灯光变电站、1 号灯光变电站、1 号灯光变电站及、消防加压泵站的供电系统改造; (2) 飞行区 4#、5A#、5B#、6#、8A#、8B# 箱变供电系统改造 10kV 高压柜供电系统改造。	688.256938 万元	2024.01.25	/	在建
8	深圳机场卫星厅工程调试供电项目	深圳市机场(集团)有限公司	本项目工程范围包括但不限于: 施工设计图纸中 10KV 电缆敷设(含保护管)、户外环网柜的采购、安装、调试, 设备基础砌筑等土建工程。	本项目工程范围包括但不限于: 施工设计图纸中 10KV 电缆敷设(含保护管)、户外环网柜的采购、安装、调试, 设备基础砌筑等土建工程。	252.573824 万元	2020.10.26	2020.11.13	已完工
9	深圳市城市轨道交通 11 号线二期 10KV 及以下电力管线改迁及恢复工程 11636-2 标	深圳市地铁集团有限公司	11 号线二期工程剩余线路长约 4.39km, 共设 3 座车站 3 个区间, 包含岗厦北站(不含)~中大八院站~华强南站~红岭南站、福新停车场出入线, 机场北停车场改扩建及全线系统升级改造。本次招标范围需要改迁及恢复的 10KV 及以下电缆线约	深圳市城市轨道交通 11 号线二期工程建设涉及深圳供电局供电范围的 10KV 及以下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	7703 万元 +136.747905 万元	2020.09.10	2022.08.01	已完工



	/		49013 米, 10kV 管沟约 5271 米。	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。				
10	深圳市城市轨道交通 11 号线松岗车辆段工程车大修基地工艺设备配电整改工程	深圳市机场(集团)有限公司	<p>为保证 110kV 深圳机场专用变电站(以下简称“机场站”)可靠供电, 根据系统规划, 拟建 110kV 固戍站至机场站 II 回线路, 建设规模如下:</p> <p>a) 新建单回电缆长 <math>1 \times 6.0\text{km}</math>, 电缆截面选用 <math>800\text{mm}^2</math>。</p> <p>b) 固戍变电站扩建 1 个 110kV GIS 间隔, 配套扩建相应的二次保护设备。</p> <p>c) 随线路敷设 1 根 24 芯管道光缆, 长 6.5km。</p>	包括但不限于设备材料供应、施工图纸范围内的电缆线路的建筑、安装及调试工程; 施工图纸范围内变电部分(110kV 配电装置和 10kV 无功补偿装置安装及调试); 施工图纸范围内配套通信部分(光缆敷设和配套通信设备安装及调试); 施工图纸范围内土建部分(无功补偿土建工程)、验收送电、培训与服务、质量保修等。	2469.360 186 万元	2017.12 .18	2018.10 .31	已完工

2.2.1 深航西区高低压管沟敷设电缆及配电系统设备搬迁改造项目

# 中标通知书

标段编号: 2208-440306-04-01-735033003001

标段名称: 深航西区高低压管沟敷设电缆及配电系统设备搬迁改造项目

建设单位: 深圳航空有限责任公司

招标方式: 公开招标

中标单位: 广东粤明动力有限公司

中标价: 432.958128万元

中标工期: 150天

项目经理(总监): 林多礼



本工程于 2024-01-05 在深圳公共资源交易中心(深圳交易集团宝安分公司)进行招标, 2024-01-29 已完成招标流程。

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

招标代理机构(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):



招标人(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):

日期: 2024-02-02



查验码: 8419531145548256 查验网址: <https://www.szggzy.com/jyfw/list.html?id=jyfwjsgc>



SFD-2015-06

深航合同SZA<sub>20240493</sub>

工程编号: \_\_\_\_\_

合同编号: \_\_\_\_\_

## 深圳市建设工程

# 施工(单价)合同

(适用于招标工程固定单价施工合同)

工程名称: 深航西区高低压管沟敷设电缆及配电系统设备  
搬迁改造项目

工程地点: \_\_\_\_\_

发 包 人: 深圳航空有限责任公司

承 包 人: 广东粤明动力有限公司



2015 年版

## 第一部分 协议书

发包人(全称)：深圳航空有限责任公司

承包人(全称)：广东粤明动力有限公司

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》、《深圳经济特区建设工程施工招标投标条例》及其他有关法律、法规，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，发包人和承包人就本工程施工事项协商一致，订立本合同，达成协议如下：

### 一、工程概况

工程名称：深航西区高低压管沟敷设电缆及配电系统设备搬迁改造项目

工程地点：深航市宝安区航站四路深航总部西区

核准（备案）证编号：\_\_\_\_\_

工程规模及特征：

深航西区高低压管沟敷设电缆及配电系统设备搬迁改造项目，包含西区行政楼 1# 变电所内低压柜、变压器保护性拆除并迁移重装，高压柜重新采购及安装，电缆敷设的强电管沟长约 1037 米；配餐楼变配电房敷设电缆到一楼 UPS 信息机房；项目总投资 400 多万元。

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

### 二、工程承包范围

本次深航西区高低压管沟敷设电缆及配电系统设备搬迁改造项目承包范围主要包括：



(一) 深航西区高低压管沟敷设电缆及配电系统设备搬迁改造项目

1、从新配电房（位于 2#公寓楼一层）内引向综合楼、公寓楼、航材库房、UPS 等室外低压电缆采购、敷设及接驳等；

2、1#变电所内两组低压柜及变压器的保护性拆除，分组整体迁移、重装及通电验收；迁移、重装时需确保综合楼、公寓楼、UPS 正常供电使用，并承担正常供电使用所采取的一切措施费用及不能正常供电使用所引起的一切后果和损失等；

3、变压器与低压柜、两组低压柜联络铜母线的采购及安装；

4、高压馈电柜引至制冷站变压器高压电缆的采购及敷设接驳，高压柜的采购、安装及与机场动力公司沟通停电及验收协调事宜。

(二) 西区配餐楼信息机房桥架敷设电缆项目：配餐楼地下室一层变配电房敷设电缆到一楼 UPS 信息机房。

以上项目所有配电系统设备安装完毕后需进行单机及系统联动调试，并需通过机场动力站的验收。具体内容详见施工图纸及工程量清单，以及上述未列出但与施工内容密切相关的全部工作。

注：1、所有拆除不利旧的管线及设备需统一堆放整齐到指定地点放置，由发包人统一报废处置。

2、本工程在实际施工中施工内容可能有增减，承包人须接受发包人提出的设计变更或其它工作指令，并调整施工范围及内容。

1. 市政公用及配套专业工程、其他工程：（在□内打√，并填写相应的工程量）

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

<input type="checkbox"/> 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

无。

三、合同工期

计划开工日期：2024 年 2 月 26 日(具体以甲方通知为准)；

计划竣工日期：2024 年 7 月 25 日；

合同工期总日历天数 150 天。

招标工期总日历天数 / 天。

定额工期总日历天数 / 天。

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

四、质量标准

本工程质量标准：合格。

五、签约合同价

人民币(大写) 肆佰叁拾贰万玖仟伍佰捌拾壹元贰角捌分 (¥ 4329581.28 元)；

其中：

(1) 安全文明施工费：

人民币(大写) 陆万贰仟柒佰肆拾壹元捌分 (¥ 62741.08 元)；

(2) 材料和工程设备暂估价金额：

人民币(大写) / (¥ / 元)；

(3) 专业工程暂估价金额：

人民币(大写) / (¥ / 元)；



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

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

十、合同订立与生效

本合同订立时间：2024 年 3 月 26 日；

订立地点：深圳市宝安区项目所在地

发包人和承包人约定本合同自双方签字并加盖公章后成立。

本合同一式 10 份，均具有同等法律效力，发包人执 7 份，承包人执 3 份。

	
发包人：(公章或合同章)深圳航空有限责 任公司	承包人：(公章或合同章)广东粤明动力 有限公司
法定代表人或其委托代理人：(签字)	法定代表人或其委托代理人：(签字)
	
统一社会信用代码：91440300192211290H	统一社会信用代码：91440300708447633R
地址：深圳市宝安区宝安国际机场深航 办公大楼 27771999	地址：深圳市龙岗区南湾街道布澜路 31 中盈珠宝工业厂区厂房二 A4-401
邮政编码：518128	邮政编码：518112
法定代表人：	法定代表人：
委托代理人：	委托代理人：
电话：0755-27771999	电话：0755-89578333

工程竣工报验单

GD-B1-226

单位(子单位)工程名称	深航西区高低压管沟敷设电缆及配电系统设备搬迁改造项目
致 深圳航空有限责任公司、东北林业大学工程咨询设计研究院有限公司 (项目监理机构):	
我方已按合同要求完成了 深航西区高低压管沟敷设电缆及配电系统设备搬迁改造项目 工程, 经自检合格, 请予以检查和验收。	
项目经理部(项目章) 项目负责人: 日期: 2024 年 10 月 28 日	
审查意见: 经验收, 该工程 1. 符合 <input checked="" type="checkbox"/> / 不符合 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 我国现行法律、法规要求; 2. 符合 <input checked="" type="checkbox"/> / 不符合 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 我国现行工程建设标准; 3. 符合 <input checked="" type="checkbox"/> / 不符合 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 设计文件要求; 4. 符合 <input checked="" type="checkbox"/> / 不符合 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 施工合同要求; 综上所述, 该工程验收 <input checked="" type="checkbox"/> 合格 / <input type="checkbox"/> 不合格, <input checked="" type="checkbox"/> 可以 / <input type="checkbox"/> 不可以组织正式验收。 项目监理机构(项目章) 总监理工程师: 日期: 2024 年 10 月 4 日	
审查意见: 达到设计使用性能, 试运行合格。 同意竣工报验! 建设单位(项目章) 项目负责人: 日期: 2024 年 11 月 12 日	





文件发行章

收件单位: 广东粤明动力有限公司

2024.11.15

深航基建工程竣工验收报告

报告日期: 2024年11月15日

建设单位及项目名称		深圳航空有限责任公司 深航西区高低压管沟敷设电缆及配电系统设备搬迁改造项目			
施工单位名称		广东粤明动力有限公司			
工程规模及概况		本项目位于深航基地西区高低压管沟敷设电缆及配电系统设备搬迁改造。			
基本建设程序执行过程	立项批文号及批复日期			规划许可证号及批准日期	
	设计委托日期		设计单位	深圳壹创国际设计股份有限公司	
	施工图审查内容及日期	1、高压系统图(DS-01)、低压系统图(DS-02)、一层变配电房平面图(DS-03); 2、高压电房、低压电房(一至四), JS-1-02至JS-1-05; 3、深航基地室外强电管沟平面图(DS-08)以及深航基地室外强电管沟(DS-01至DS-11)等图纸。 日期: 2024年06月05日			
	报建日期 招标日期		中标单位	广东粤明动力有限公司	
	招标分包内容	无		中标分包单位	无
	报监日期及受监登记号	/		施工许可证号	/
	开工日期	2024年6月29日		竣工验收日期	2024年11月15日
设计单位设计, 施工过程中职责评价					
竣工验收参加单位及人员到场情况		广东粤明动力有限公司:  东北林业大学工程咨询设计研究院有限公司:  深圳壹创国际设计股份有限公司:  深圳航空有限责任公司:			
竣工验收参加各方最后统一意见		设备已带运行两个月, 达到设计使用功能要求。 验收合格。			

2.2.2 2021 年龙岗区龙岗河流域、观澜河流域、深圳河流域水务工程（碧道建设部分）龙岗河干流碧道示范段 10KV 电力改迁工程

深圳公共资源交易中心

深圳交易集团龙岗分公司

深圳公共资源交易中心

深圳交易集团龙岗分公司

中标通知书

标段编号: 2101-440307-04-01-409649035001

标段名称: 2021年龙岗区龙岗河流域、观澜河流域、深圳河流域水务工程（碧道建设部分）龙岗河干流碧道示范段10KV电力改迁工程

建设单位: 华润（深圳）有限公司

招标方式: 公开招标

中标单位: 广东粤明动力有限公司

中标价: 1555.628221万元

中标工期: 46日历天

项目经理(总监): 续华新



本工程于 2022-07-02 在深圳公共资源交易中心(深圳交易集团龙岗分公司)进行招标, 2022-08-02 已完成招标流程。

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

招标代理机构(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):



招标人(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):

蒋慕川

日期: 2022-08-03

查验码: 8642829212113808

查验网址: zjj.sz.gov.cn/jsjy

第 83 页 共 338 页



合同编号 CRLCJ-LG18-LGBD01-FB-221006

**【2021 年龙岗区龙岗河流域、观澜河流域、深圳河流域水务工程  
(碧道建设部分) 龙岗河干流碧道示范段】**

**【10KV 电力改迁工程】施工合同**

发包人(甲方): 华润(深圳)有限公司  
专业工程承包人(乙方): 广东粤明动力有限公司

2022 年【9】月

## 第一部分 合同协议书

发包人（甲方）：华润（深圳）有限公司

地址：深圳市罗湖区宝安南路 1001 号华瑞大厦 7 楼

法定代表人：蒋慕川

联系人：

联系电话：

电子邮箱：

传真：

专业工程承包人（乙方）：广东粤明动力有限公司

地址：深圳市龙岗区南湾街道布澜路 31 号中盈珠宝工业厂区厂房二 A4-401

法定代表人：杨桦

联系人：陈端

联系电话：13823377805

电子邮箱：138286128@qq.com

传真：0755-89578777

鉴于：

1. 专业工程承包人已明确知悉：2021 年 7 月 8 日，委托人【深圳市龙岗区水务局】（以下简称“委托人”）与发包人签署《2021 年龙岗区龙岗河流域、观澜河流域、深圳河流域水务工程（碧道建设部分）全过程代建合同》，委托发包人实施代建，并且专业工程承包人已认真查阅、理解委托人招标文件的全部内容，并对委托人授予发包人的权利无任何异议。

2. 专业工程承包人愿意按照本协议的条件承揽本项目的施工。

依照《中华人民共和国民法典》《中华人民共和国建筑法》及其他有关法律、法规、规章，并结合深圳市有关规定及本工程的招标文件要求，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，各方经友好协商，特订立本合同，以资共同遵守。

### 一、工程概况



工程名称：2021 年龙岗区龙岗河流域、观澜河流域、深圳河流域水务工程（碧道建设部分）龙岗河干流碧道示范段 10KV 电力改迁工程

工程地点：深圳市龙岗区

工程内容：2021 年龙岗区龙岗河流域、观澜河流域、深圳河流域水务工程（碧道建设部分），全长 23.6km，其中龙岗区 20.77km，为市管河道，龙岗河干流碧道由区政府投资建设；其中，龙岗河干流碧道示范段全长 4.6 公里，上游至吉祥三路桥，下游至龙园福宁桥，包含 U 梦绿谷、龙园水岸两个重点建设项目节点，中间宜居生活段沿岸为建成居住社区。

本次招标估价 1840.638163 万元。

建筑面积：┐平方米

工程立项批准文号：深龙发改〔2021〕528 号

资金来源：政府投资 100%

## 二、工程承包范围

包括但不限于高压电工程涉及到吉祥三路至福宁路沿线 10KV 高压入地改迁及从 10KV 市政接驳口到项目场地内箱变的接电工程（含箱变供货及安装），包括供电部门沟通协调，设计深化，供用电报装、电缆的敷设、箱变安装、测试、供配电验收、箱变供电后项目整体工程竣工前的运维等。

### 1. 房建工程：（在□内打√，并填写相应的工程量）

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

本合同暂定合同总价（含税）为：人民币（大写）壹仟伍佰伍拾伍万陆仟贰佰捌拾贰元贰角壹分（¥15556282.21 元）。

其中：

(1)材料和工程设备暂估价金额：

人民币（大写）\_\_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_（¥\_\_\_\_\_/\_\_\_\_元）；

(2)专业工程暂估价金额：

人民币（大写）\_\_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_（¥\_\_\_\_\_/\_\_\_\_元）；

(3)暂列金额：

人民币（大写）捌拾柒万元整（¥870000.00 元）。

本合同采用固定单价的合同形式。除本合同另有约定外，合同项目单价一经发包人和专业工程承包人签订合同确定后不作调整。

合同价款包含的风险范围为：完成该项目的合同内容，包人工、材料、机械，包质量、包工期、包环境保护、包职业健康、管理费、利润、税金等一切施工所需之费用、安全文明施工措施费、增值税及附加税、所得税等一切税费均由专业工程承包人自行承担，且已包含于合同价款之内。

本合同项下款项的支付主体为：

☒ 委托人支付，款项的申请、审批和支付流程按本合同专用条款的约定执行。

☐ 发包人支付，发包人为该项目工程款项拨付的唯一义务人。

最终结算价以建设单位指定第三方审核单位审定价为准，如被政府审核部门（含财政投资评审中心）审计，则以政府审核部门（含财政投资评审中心）审定价为准。

支付方式

1、预付款的支付

本工程的开工预付款为：合同暂定金额（扣除暂列金额）的 30%（包含安全文明施工措施费预付款）。

预付款保函金额等于预付款金额，预付款保函的受益人为：深圳市龙岗区水务局。

开工预付款应按如下规定扣回：

☒ 开工预付款在支付后开始分 1 次等额扣回，全部金额在期中支付证书/估值证书的累计产值金额达到合同价格的 60%前扣完。

开工预付款的其他支付要求参照通用条款内约定执行。

2、工程进度款的支付



其他：\_\_\_\_\_。

**2. 市政工程：**（在□内打√，并填写相应的工程量）

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

**3. 其它工程**

10KV 电力改迁工程。

**三、合同工期**

计划开工日期：2022 年 08 月 03 日（以监理人签发的开工令日期或开工报告中的开工日期为准）

计划竣工日期：2022 年 09 月 18 日

合同工期总日历天数：46 日历天

**四、工程质量标准**

工程质量标准目标：工程质量达到合格标准：工程质量应符合国家、广东省、深圳市现行有关法律、法规、规范和技术标准，符合设计文件、招标文件、合同文件所约定的技术要求和工程质量标准。当合同约定的质量要求与相关法律、法规、规范和技术标准矛盾时，以较高要求为准。满足《华润置地工程高品质标准 V2.0》要求。

**五、合同价款及支付方式**

- (7) 本合同附件;
  - (8) 本合同第二部分的通用条款;
  - (9) 本工程招标文件 (含投标报价规定);
  - (10) 投标文件 (包括专业工程承包人在评标期间和合同谈判过程中递交和确认并经发包人同意的对有关问题的补充资料和澄清文件等);
  - (11) 现行的标准、规范、规定及有关技术文件;
  - (12) 图纸和技术要求;
  - (13) 已标价工程量清单;
  - (14) 工程质量保修书;
- 发包人和专业工程承包人双方有关本工程的变更、签证、洽商、索赔、询价采购凭证等书面文件及组成合同的其他文件也属于合同的一部分。

#### 八、词语含义

本协议中有关词语含义与招标文件第二卷《通用合同条款》《专用合同条款》定义相同。

#### 九、双方承诺

- 1、专业工程承包人向发包人承诺,按照合同约定进行施工、竣工,并在质量保修期内承担工程质量保修责任,并履行本合同所约定的全部义务。
- 2、发包人向专业工程承包人承诺,按照合同约定的期限和方式支付合同价款及其他应当支付的款项,并履行本合同所约定的全部义务。

#### 十、合同份数

本合同一式壹拾贰份,发包人玖份,专业工程承包人叁份。

#### 十一、合同生效

合同订立时间: 2022 年 9 月 9 日

合同订立地点: 深圳市

本合同经双方法定代表人或其委托代理人签署并加盖公章后生效。

(转下页)

(本页为签字页,无正文)



发 包 人: (公章)  
住 所: 深圳市罗湖区宝安南路  
1001 号华瑞大厦 7 楼

法定代表人: 蒋慕川

委托代理人: 薛自洁

电 话: 075582668277

传 真: /

开 户 银 行: 珠海华润银行深圳市分行

账 号: 801201090018743925012

邮 政 编 码: /

承 包 人: (公章)  
住 所: 深圳市龙岗区南湾街道布澜路 31 号  
中盈珠宝工业区厂房二 A4-401

法定代表人: 杨桦

委托代理人: 陈端

电 话: 13823377805

传 真: /

开 户 银 行: 中国建设银行股份有限公司

深圳华侨城支行

账 号: 44250100000700002182

邮 政 编 码: /

## 市政基础设施工程

## 单位（子单位）工程质量竣工验收记录

市政竣·通-10

第 页, 共 页

工程名称	2021年龙岗区龙岗河流域、观澜河流域、深圳河流域水务工程（碧道建设部分）龙岗河干流碧道示范段10KV电力改迁工程		
单位工程名称	2021年龙岗区龙岗河流域、观澜河流域、深圳河流域水务工程（碧道建设部分）龙岗河干流碧道示范段10KV电力改迁工程		
施工单位	广东粤明动力有限公司	分包单位	/
结构类型	电力迁改	工程造价	1555.628221万元
开工日期	2022年11月0日	竣工日期	2024年 月 日
项目负责人	续华新	项目技术负责人	吴慧洁
序号	项目	验收记录	验收结论
1	分部工程验收	共 6 分部, 经查符合设计及标准要求 6 分部	符合规范及设计要求
2	质量控制资料核查	共 11 项, 经核查符合规定 11 项	符合规范及设计要求
3	安全和使用功能核查及抽查结果	共核查 12 项, 符合要求 12 项, 共抽查 12 项, 符合要求 12 项, 经返工处理符合要求 0 项	符合规范及设计要求
4	外观质量检验	共抽查 7 项, 符合要求 7 项, 经返修符合要求 0 项	符合规范及设计要求
5	实体质量检验	共抽查 17 项, 符合要求 17 项, 经返修符合要求 0 项	符合规范及设计要求
6	综合验收结论		
参加验收单位	建设单位	监理单位	施工单位
	(公章) 项目负责人: (签字) 年 月 日	(公章) 总监理工程师: (执业资格印章) 年 月 日	(公章) 项目负责人: (执业资格印章) 2024年 月 日
	勘察单位	设计单位	
	(公章) 项目负责人: (执业资格印章) 年 月 日	(公章) 项目负责人: (执业资格印章) 年 月 日	
	代建单位	勘察单位	设计单位
(公章) 项目负责人: (签字) 年 月 日	(公章) 项目负责人: (执业资格印章) 年 月 日	(公章) 项目负责人: (执业资格印章) 年 月 日	(公章) 项目负责人: (执业资格印章) 年 月 日
	代建单位	勘察单位	设计单位
(公章) 项目负责人: (签字) 年 月 日	(公章) 项目负责人: (执业资格印章) 年 月 日	(公章) 项目负责人: (执业资格印章) 年 月 日	(公章) 项目负责人: (执业资格印章) 年 月 日
	代建单位	勘察单位	设计单位
(公章) 项目负责人: (签字) 年 月 日	(公章) 项目负责人: (执业资格印章) 年 月 日	(公章) 项目负责人: (执业资格印章) 年 月 日	(公章) 项目负责人: (执业资格印章) 年 月 日



市政基础设施工程

建设工程竣工验收报告

工程名称： 2021年龙岗区龙岗河流域、观澜河流域、深圳河流域水务工程  
(碧道建设部分) 龙岗河干流碧道示范段10KV电力改迁工程

建设单位(公章)： 深圳市龙岗区水务局/华润(深圳)有限公司

竣工验收日期： 2024年9月25日

发出日期： 2024年9月25日

## 市政基础设施工程

工程名称	2021年龙岗区龙岗河流域、观澜河流域、深圳河流域水务工程（碧道建设部分）龙岗河干流碧道示范段10KV电力改迁工程	工程地点	深圳市龙岗区
工程规模（建筑面积、道路桥梁长度等）	2021年龙岗区龙岗河流域、观澜河流域、深圳河流域水务工程（碧道建设部分），全长23.6km，其中龙岗区20.77km，为市管河道，龙岗河干流碧道由政府投资建设；其中，龙岗河干流碧道示范段全长4.6公里，上游至吉祥三路桥，下游至龙园福宁桥，包含U梦绿谷、龙园水岸两个重点建设项目节点，中间宜居生活段沿岸为建成居住社区。根据用户申请结合现场情况和龙岗供电局意见对该项目涉及的清林站F06朱古石线、向前F63龙腾线、卓越站F22梁村线进行迁改。本标段工程位于龙园路至龙城大道龙岗河两岸，长度约为2.7km；包括但不限于吉祥路至福宁路龙岗河沿线10KV高压架空线路入地和电力设施改迁及从10KV市政接驳口到项目场地内新建箱变的配电工程（含箱变、环网柜供货及安装），以及为完成以上工作所包含的所有相关工作。	工程造价（万元）	1555.628221
结构类型	电力改迁	开工日期	2022年11月10日
施工许可证号		竣工日期	2024年9月15日
监督单位	深圳市龙岗区水务工程质量安全监督站	监督登记号	深龙水监〔2022〕18号
建设单位	深圳市龙岗区水务局	代建单位	华润（深圳）有限公司
勘察单位	深圳市勘察研究院有限公司	施工单位	广东粤明动力有限公司
设计单位	深圳市北林苑景观及建筑规划设计院有限公司/ 深圳新能电力开发设计院有限公司	施工单位（土建、设备安装）	/
监理单位	深圳市深水兆业工程顾问有限公司	工程检测单位	中国电建集团中南勘测设计研究院有限公司深圳第二分公司 深圳市华科达检测有限公司
其他主要参建单位		其他主要参建单位	
专项验收情况			
专项验收名称	证明文件发出日期	文件编号	对验收的意见
单位（子单位） 工程质量竣工验收记录	2024年9月15日	市政竣·通-10	符合要求，合格
法律规定的其他验收文件			
附有关证明文件			
施工许可证	/		
施工图设计文件审查意见	合格		
工程竣工报告	资料齐全有效		
工程质量评估报告	资料齐全有效		
勘察质量检查报告	资料齐全有效		
设计质量检查报告	资料齐全有效		
工程质量保修书	资料齐全有效		

EN2  
圳  
司  
ID



市政基础设施工程

工程完成情况	<p>(1) 外线部分: 新建户外环网柜6台 (BB型5台, BBB型1台); 新建箱变9台 (100kVA欧式箱变1台, 160kVA欧式箱变5台, 315kVA欧式箱变2台, 500kVA欧式箱变1台); 新建碧道馆户内变压器1台 (630kVA), 户内环网柜1台 (BJBB型), 低压配电柜4面, GMC-5B三相五线封闭式智能型母线槽1段; 新建10kV高压电缆 (ZRC-YJV22-8.7/15 3x120 mm<sup>2</sup>) 2931米。</p> <p>(2) 迁改部分: 龙园恩逸智能柜迁改移位; 淞江甲智能柜迁改移位; 新建#1、#2、#3DDDD柜; 新建10kV高压电缆 (FYZA-YJV-8.7/15kV-3*300mm<sup>2</sup>) 1931米; 拆除原有架空线、铁塔等施工量。以上新建和迁改设备和电缆增加试验、调试工程量。</p>		
工程质量情况	土建	<p>根据参建各方合同约定的内容, 工程设计、施工等均按要求的项目完成任务, 达到合同的质量等级要求, 在本工程设计、施工过程中, 严格执行各项法律、法规有关规定。本工程属电力迁改工程, 施工单位编制了有针对性的施工组织设计和分部施工方案。施工技术、质量保证资料、施工管理及工程材料、构配件和设备的出厂检验报告等档案资料齐全有效。</p>	
	设备安装	<p>根据参建各方合同约定的内容, 工程设计、施工等均按要求的项目完成任务, 达到合同的质量等级要求, 在本工程设计、施工过程中, 严格执行各项法律、法规有关规定。本工程属电力迁改工程, 施工单位编制了有针对性的施工组织设计和分部施工方案。施工技术、质量保证资料、施工管理及工程材料、构配件和设备的出厂检验报告等档案资料齐全有效。</p>	
工程未达到使用功能的部位 (范围)	<div style="display: flex; justify-content: space-around;">   </div>		
参加验收单位意见	建设单位	监理单位	
	<p>(公章)</p> <p>项目负责人: </p> <p>年 月 日</p>	<p>(公章)</p> <p>总监理工程师: (执业资格证章) </p> <p>年 月 日</p>	<p>(公章)</p> <p>项目负责人: (执业资格证章) </p> <p>2024年9月15日</p>
	代建单位	设计单位	勘察单位
	<p>华润(深圳)有限公司</p> <p>(公章)</p> <p>项目负责人: </p> <p>年 月 日</p>	<p>(公章)</p> <p>项目负责人: (执业资格证章) </p> <p>年 月 日</p>	<p>(公章)</p> <p>项目负责人: (执业资格证章) </p> <p>姓名: 周洪涛</p> <p>注册号: 4404678-AY042</p> <p>有效期: 至2025年6月</p> <p>年 月 日</p>

### 2.2.3 深圳市吉华医院（原肿瘤医院）项目电力迁改工程

深圳新能电力开发设计院有限公司

## 成 交 通 知 书

【ZB0004】号

广东粤明动力有限公司：

很高兴的通知您，由我公司组织的深圳市吉华医院（原市肿瘤医院）项目施工临时用电工程（采购-施工）II标段(IP202108230004\II标段)评标工作已经结束，经专家组认真评审推荐并经业主确认，贵单位为该项目供应商。

中标内容：深圳市吉华医院（原市肿瘤医院）项目施工临时用电工程（采购-施工）II标段

中标金额：¥1,504,366.98(元)

包干率：92.00%

特此通知。

深圳新能电力开发设计院有限公司（章）







正本

合同编号: JHYY-sg-002



## 深圳市建筑工务署工程管理中心 合同协议书

项目名称: 深圳市吉华医院（原肿瘤医院）项目

合同名称: 深圳市吉华医院（原肿瘤医院）项目电力迁改工程施工合同

承包方: 广东粤明动力有限公司

日期: 二〇一六年五月



# 合同协议书

发包人（全称）：深圳市建筑工务署工程管理中心

承包人（全称）：广东粤明动力有限公司

项目经理姓名：吴水木 资格等级：建造师一级 证书号码：粤 144131323281

本工程于 2016 年 1 月 7 日公开招标，确定由承包人承建。

依照《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》及其他有关法律、法规、规章，并结合深圳市有关规定及本工程的招标文件要求，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就本工程建设施工事项协商一致，订立本协议。

## 一、工程概况

工程名称：深圳市吉华医院（原肿瘤医院）电力迁改工程

工程地点：深圳市龙岗区坂田街道

工程内容：深圳市吉华医院（原肿瘤医院）电力迁改。

资金来源：政府投资

## 二、工程承包范围

深圳市吉华医院（原肿瘤医院）电力迁改工程，主要承包范围为紧邻 110kV 坂田变电站变电站 13 回架空 10KV 线路迁改，包括报装、拆除（拆除后的设备材料移交供电部门）、采购、安装、调试、验收、移交等。

## 三、合同工期

开工日期：2017 年 6 月 5 日（以监理工程师签发的开工令日期为准）

竣工日期：2017 年 12 月 5 日（通电验收时间）

合同工期总日历天数：180 天

#### 四、工程质量标准

工程质量标准：按招标人发布的技术标准、图集、工艺指引等的要求组织实施并进行验收，符合要求的方视为合格。

#### 五、合同价款及支付方式

币种：人民币

合同价（大写）：壹仟伍佰贰拾伍万贰仟壹佰叁拾壹元贰角六分

（小写）：¥15252131.26 元

其中：暂列金额¥88.314095 万元。

根据《深圳经济特区政府投资项目审计监督条例》，本政府投资项目必须进行审计，最终结算价格以《深圳市审计局政府投资审计专业局审计报告》的审计结论作为双方结算依据。

##### 支付方式

1、本合同价的支付金额中已扣除暂列金额 ¥88.314095 万元（人民币）。

##### 2、预付款的支付

本工程开工预付款为本合同价的 25%，在本合同协议书签订生效且承包人提交开工预付款担保后，并经监理工程师签发的开工预付款证书报发包人后 14 天内，办理支付手续并交给相关付款部门。开工预付款在期中支付证书的累计金额达到合同价格的 35 %之后，开始按工程进度以固定比例（即每完成合同价格的 1%，扣回开工预付款的 2%）分期从各月的期中支付证书中扣回，全部金额在期中支付证书的累计金额达到合同价格的 85 %时扣完。

##### 3、工程进度款的支付

依据监理工程签发的期中支付证书办理支付手续并提交相关付款部门，累计月支付金额达到合同价格 90 %时暂停支付。待工程竣工结算后，支付到审定工程结算总额的 95 %，留下 5 %的保修金。

##### 4、保修金的退还

保修金待保修期满 2 年且无任何质量问题时，在经监理工程师核证的最后支付证书中退还给承包人。

## 六、组成合同的文件

组成本合同的文件包括：

1. 本合同协议书
2. 中标通知书
3. 投标文件澄清纪要
4. 投标书及其附件
5. 招标文件及补遗
6. 本合同专用条款和补充条件
7. 本合同通用条件
8. 标准、规范及有关技术文件
9. 图纸
10. 工程量清单报价表
11. 工程报价单或预算书
12. 工程质量保修书
13. 双方有关工程的洽商、变更等书面协议或文件

七、本协议中有关词语含义与招标文件第二卷第4篇《合同通用条件》、第5篇《合同专用条件》定义相同。

## 八、双方承诺

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

2. 发包人向承包人承诺，按照合同约定的期限和方式支付合同价款及其他应当支付的款项，并履行本合同所约定的全部义务。

## 九、合同份数

本合同一式 10 份，正本 2 份，发包人 1 份，承包人 1 份，副本 8 份，发包人 6 份，承包人 2 份。



十、合同生效

合同订立时间：2016 年 5 月 20 日

合同订立地点：深圳市建筑工务署

本合同经双方法定代表人或其委托代理人签署并加盖公章后生效。

发包人：(公章) 深圳市建筑工务署



住 所：

法定代表人：

委托代理人：

电 话：

传 真：

开户银行：

帐 号：

邮 政 编 码：

备 案 意 见：

承 包 人：(公章)



住 所：

法定代表人：

委托代理人：

电 话：

传 真：

开户银行：

帐 号：

邮 政 编 码：

经 办 人：

备 案 机 构 ( 公 章 )

年 月 日

## 单位（子单位）工程竣工验收报告

GD-E1-914 ☐ ☐ ☐

工程名称：深圳市吉华医院（原市肿瘤医院）电力迁改工程

验收日期：2020 年 5 月 30 日

建设单位(盖章)：深圳市住宅工程管理站



\* GD - E 1 - 9 1 4 \*



## 一、工程概况

GD-E1-914/2 ☐ ☐ ☐

工程名称	深圳市吉华医院（原市肿瘤医院）电力迁改工程					
工程地点	深圳市龙岗区坂田街道，吉华路以南、环城北路以东		建筑面积	0.00平方米	工程造价	1525.21万元
结构类型	层数		地上： 层			
			地下： 层			
施工许可证号			监理许可证号			
开工日期	2019年12月10日		验收日期 2020年5月30日			
监督单位			监督编号			
建设单位	深圳市住宅工程管理站					
勘察单位						
设计单位	深圳新能电力开发设计院有限公司					
总包单位						
承建单位（土建）						
承建单位（设备安装）	广东粤明动力有限公司					
承建单位（装修）						
监理单位	深圳市威彦达电力工程监理有限公司					
施工图审查单位						



## 二、工程竣工验收实施情况

GD-E1-914/3

### (一) 验收组织

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

#### 1. 验收组

组长	王成立
副组长	龙义、钟承金
组员	刘宝郴、仇靖、邱庆洪、吴水木

#### 2. 专业组

专业组	组长	组员
建筑工程	/	/
建筑设备安装工程	/	/
工程质控资料	/	/

### (二) 验收程序

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





### 三、工程质量评定

GD-E1-914/4 ☐ ☐ ☐

分部（系统、成套设备）	验收意见/备注	质量控制资料核查结果统计	主要使用功能和安全性资料核查/实体质量抽查结果统计	观感质量验收抽查结果统计
地基与基础		/ 项, 其中: 经审查符合要 / 项 经核定符合要 / 项	共 / 项, 其中: 资料核查符合要求 / 项 实体抽查符合要求 / 项	共 / 项, 其中: 评价为“好”的 / 评价为“一般” /
主体结构		/ 项, 其中: 经审查符合要 / 项 经核定符合要 / 项	共 / 项, 其中: 资料核查符合要求 / 项 实体抽查符合要求 / 项	共 / 项, 其中: 评价为“好”的 / 评价为“一般” /
建筑装饰装修		/ 项, 其中: 经审查符合要 / 项 经核定符合要 / 项	共 / 项, 其中: 资料核查符合要求 / 项 实体抽查符合要求 / 项	共 / 项, 其中: 评价为“好”的 / 评价为“一般” /
屋面		/ 项, 其中: 经审查符合要 / 项 经核定符合要 / 项	共 / 项, 其中: 资料核查符合要求 / 项 实体抽查符合要求 / 项	共 / 项, 其中: 评价为“好”的 / 评价为“一般” /
建筑给水、排水及采暖		/ 项, 其中: 经审查符合要 / 项 经核定符合要 / 项	共 / 项, 其中: 资料核查符合要求 / 项 实体抽查符合要求 / 项	共 / 项, 其中: 评价为“好”的 / 评价为“一般” /
通风与空调		/ 项, 其中: 经审查符合要 / 项 经核定符合要 / 项	共 / 项, 其中: 资料核查符合要求 / 项 实体抽查符合要求 / 项	共 / 项, 其中: 评价为“好”的 / 评价为“一般” /
建筑电气	验收合格	6 项, 其中: 经审查符合要 6 项 经核定符合要 6 项	共 8 项, 其中: 资料核查符合要求 3 项 实体抽查符合要求 5 项	共 10 项, 其中: 评价为“好”的 7 评价为“一般” 3
智能建筑		/ 项, 其中: 经审查符合要 / 项 经核定符合要 / 项	共 / 项, 其中: 资料核查符合要求 / 项 实体抽查符合要求 / 项	共 / 项, 其中: 评价为“好”的 / 评价为“一般” /
建筑节能		/ 项, 其中: 经审查符合要 / 项 经核定符合要 / 项	共 / 项, 其中: 资料核查符合要求 / 项 实体抽查符合要求 / 项	共 / 项, 其中: 评价为“好”的 / 的 /
电梯		/ 项, 其中: 经审查符合要 / 项 经核定符合要 / 项	共 / 项, 其中: 资料核查符合要求 / 项 实体抽查符合要求 / 项	共 / 项, 其中: 评价为“好”的 / 评价为“一般” /
		/ 项, 其中: 经审查符合要 / 项 经核定符合要 / 项	共 / 项, 其中: 资料核查符合要求 / 项 实体抽查符合要求 / 项	共 / 项, 其中: 评价为“好”的 / 评价为“一般” /
		/ 项, 其中: 经审查符合要 / 项 经核定符合要 / 项	共 / 项, 其中: 资料核查符合要求 / 项 实体抽查符合要求 / 项	共 / 项, 其中: 评价为“好”的 / 评价为“一般” /
		/ 项, 其中: 经审查符合要 / 项 经核定符合要 / 项	共 / 项, 其中: 资料核查符合要求 / 项 实体抽查符合要求 / 项	共 / 项, 其中: 评价为“好”的 / 评价为“一般” /


  
 \* GD - E1 - 914 / 4 \*

四、验收人员签名

GD-E1-914/5

序号	姓 名	工作单位	职务	职称	签名
1					
2					
3					
4	王成立	深圳市信安工程监理单位			王成立
5	刘宝彬	深圳市信安工程监理单位			刘宝彬
6	吴永木	广东粤明动力有限公司	项目经理		吴永木
7	郭永金	深圳市威远电力工程有限公司	总监		郭永金
8	郭永金	深圳市威远电力工程有限公司	总监		郭永金
9	仇靖	深圳新能电力设备工程有限公司			仇靖
10					
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					



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

## 五、工程验收结论及备注

GD-E1-914/6 ☐ ☐ ☐

已完成设计图纸和合同约定的各项内容，工程质量符合国家有关法律、法规、规范及工程建设强制性标准，质量合格，观感质量评定为好，工程档案资料完整。



建设单位:	监理单位:	施工单位:	设计单位:	勘察单位:
 (公章) 单位(项目)负责人:	 (公章) 总监理工程师:	 (公章) 单位(项目)负责人:	 (公章) 单位(项目)负责人:	 (公章) 单位(项目)负责人:
2020年5月30日	2020年5月30日	2020年5月30日	2020年5月30日	年 月 日

\* GD-E1-914/6 \*



## 深圳龙岗供电局配电线路改迁工程验收表

迁改项目名称	深圳市吉华医院（原肿瘤医院）电力迁改工程					
迁改线路名称	坂田变电站 10kV 出线线路 F03、F57、F26、F01、F47、F07、F06、F14、F22、F49、F55、F21、F53、F02、F20、F10、F45、F41、F43。	线路迁改内容	吉华医院项目红线范围内 10kV 架空线及设备迁改。			
迁改申请单位	深圳市住宅工程管理处	设计单位	深圳新能电力开发设计院有限公司			
监理单位	深圳市威彦达电力工程监理有限公司	施工单位	广东粤明动力有限公司			
开工日期	年 月 日	竣工日期	年 月 日			
主要验收内容	经自检合格，主要工程量如下：					
	序号	设备名称和型号	单位	设计数量	实际安装数量	监理审核数量
	1	户外环网柜（可扩展，PT+KKBB+保护测控柜）	台	15	15	15
	2	户外环网柜（可扩展，KKKK）	台	1	1	1
	3	柱上智能断路器（配无线通信）	台	1	1	1
	4	30kVA 欧式箱变	台	1	1	1
	5	10kV 高压电缆 ZRC-YJV22-8.7/15 3×300mm <sup>2</sup>	米	13933	12193	12103
	6	10kV 高压电缆 ZRC-YJV22-8.7/15 3×120mm <sup>2</sup>	米	26	72	72
	7	10kV 户内终端头（冷缩，配 3×300mm <sup>2</sup> ）	套	68	70	70
	8	10kV 户外终端头（冷缩，配 3×300mm <sup>2</sup> ）	套	7	8	8
	9	10kV 户内终端头（冷缩，配 3×120mm <sup>2</sup> ）	套	1	3	3
	10	10kV 电缆中间头（冷缩，配 3×300mm <sup>2</sup> ）	套	20	26	26
	11	10kV 电缆中间头（冷缩，配 3×120mm <sup>2</sup> ）	套	1	1	1
	12	10kV 中间头保护盒（冷缩，配 3×300mm <sup>2</sup> ）	套	20	26	26
	13	10kV 中间头保护盒（冷缩，配 3×120mm <sup>2</sup> ）	套	1	1	1
	14	环网柜电缆头附件（T 接头，配 3×300mm <sup>2</sup> ）	套	30	51	51
	15	隔离开关（GW-10/630）	组	8	8	8
	16	避雷器（Y5WS-17/50FT；每组 3 只）	组	8	8	8
	17	绝缘瓷瓶（XP-70）	个	12	12	12
	18	1kV 低压电缆 ZRC-YJV22-0.6/1kV4×50+1×25mm <sup>2</sup>	米	176	176	176
	19	1kV 电缆户内终端头	套	2	2	2
	20	配电终端安全模块（外置式的有线型配电终端安全模块）	套	15	15	16
	21	无金属管道光缆（GYFTZY-36B1.3，套Φ38PE 管）	米	4250	4250	4250
	22	二层以太网交换机（8 百兆光 12 百兆电）	台	15	15	15
23	72 芯 ODF 单元箱	台	15	15	15	

第 1 页 共 5 页

(续上页)

主要验收内容	24	通讯设备调试 (户外环网柜, 配网自动化、远程联调)	处	15	15	15
	25	通讯设备调试 (柱上智能开关, 配网自动化、远程联调)	处	1	1	1
	26	光缆成端	套	32	32	32
	27	SMC 光缆槽盒 (350mm×120mm)	米	25	25	25
	28	涂塑钢管 Φ150, 壁厚 4.5mm	米	5896	5884	5884
	29	涂塑钢管 Φ100, 壁厚 4mm	米	332	332	332
	30	HDPE 管 (Φ100, 厚 2.8mm 光缆保护管)	米	3207	3207	3207
	31	线缆管封堵器, SYL-160 (配 DN150 管)	套	430	0	0
	32	电缆管防损密封装置, SYL-160 (配 DN150 管)	套	430	0	0
	33	七单元环网柜基础	基	18	18	18
	34	七单元环网柜围栏	座	19	19	19
	35	30kVA 箱变基础	基	1	1	1
	36	30kVA 箱变围栏	座	1	1	0
	37	单塔真空开关台架围栏	座	1	1	0
	38	户外设备接地	组	26	26	26
	39	带绝缘子单拉线	组	16	16	16
	40	破复行人道路路面面积	平方米	251.22	224.66	224.66
	41	破复车道路路面面积	平方米	276.8	326.95	326.95
	42	破复绿化带面积	平方米	336.23	346.7	346.7
	43	1 层 2 列排管行人转角井 (低压)	座	3	3	3
	44	2 层 2 列排管行人直线井	座	5	6	6
	45	2 层 2 列排管行人转角井	座	4	4	4
	46	2 层 3 列排管行人直线井	座	1	1	1
	47	2 层 4 列排管行人直线井	座	4	4	4
	48	3 层 4 列排管行车直线井	座	7	7	7
	49	3 层 4 列排管行车转角井	座	1	1	1
	50	3 层 4 列排管行人三通井	座	2	2	2
	51	站外电缆沟盖板 (1400×500×100)	块	234	234	206
	52	电缆标示牌 (不锈钢)	块	926	926	926
	53	光缆标示牌 PVC, 60mm×6mm	块	328	328	328
	54	电缆标示桩, 铸铁	块	76	76	76
	55	带电作业	处	14	0	0
	56	旁路作业	处	10	0	0
	57	低压发电 (F22、F55)	处	0	2	2

第 2 页 共 5 页

(续上页)

主要验收内容	58	电缆局放试验	回	22	22	22
	59	RFID 电子标签(用于电缆终端头、中间头处)	个	97	0	0
	60	防火堵料(ZN-II 柔性)	公斤	320	320	320
	61	电缆沟清淤(长×宽×深: (1×45+2×36)×1.15×0.4, 站外围墙边电缆沟)	立方米	53.82	53.82	53.82
	62	GPS 测点(电缆、光缆的设备终端、转角、拐点、中间头、工作井处)	个	384	384	384
	63	揭、盖电缆沟盖板	米	265	265	265
	64	挡土墙(A-B-C 段挡土墙)	米	16	13.5	13.5
	65	挡土墙(C-D-E 段挡土墙)	米	37	46	46
	66	站外电缆沟压梁制作	米	118	118	103
	67	设备安健环标识牌(户外环网柜、箱变、杆塔)	处	25	25	25
	68	户外环网柜(四单元柜拆装部分, F01 坂田一线站外智能柜、F53 甘路线站外智能柜 F06 水径三线站外智能柜)	台	3	3	3
	69	光(电)缆系统测试	条	17	17	17
	以下为拆除部分					
	70	真空开关(柱上, 退至产权单位)	台	18	18	18
	71	户外环网柜(三、四单元各 1 台, 退至产权单位)	台	2	2	2
	72	台式变压器(30kVA, 油变, 退至产权单位)	台	1	1	1
	73	箱式变压器(160kVA, 退至产权单位)	台	1	1	1
	74	10kV 电缆户外终端头(冷缩, 配 YJV22-8.7/15 3x300 mm <sup>2</sup> , 破坏性拆除)	套	58	58	58
	75	10kV 电缆户内终端头(冷缩, 配 YJV22-8.7/15 3x300 mm <sup>2</sup> , 破坏性拆除)	套	14	14	14
	76	隔离开关(GW9-10/630, 破坏性拆除)	组	42	42	42
	77	避雷器(Y5WS-17/50FT; 每组 3 只, 破坏性拆除)	组	42	42	42

第 3 页 共 5 页



(续上页)

78	高压铁塔 (2BC-23, 退至产权单位)	基	4	6	6
79	混凝土电杆 (12 米, 破坏性拆除)	根	71	71	71
80	绝缘导线 (JKLGYJ-185mm <sup>2</sup> , 退至产权单位)	米	22140	22140	22140
81	10kV 高压电缆 (YJV22-8.7/15 3x300 mm <sup>2</sup> , 退至产权单位)	米	4238	3249	3249
82	10kV 高压电缆 (YJV22-8.7/15 3x240 mm <sup>2</sup> , 退至产权单位)	米	0	357	357
83	电缆沟盖板 (1400×500×100, 站外电缆沟盖板破坏性拆除)	块	234	234	234
84	光缆 (24 芯, 破坏性拆除)	米	1210	1210	1210
85	保护性拆除及新装 3 相 2 表	项	1	1	1
86	破坏性拆除杆上横担	组	24	24	24
系统调试及其他电缆试验					
87	送配电装置系统 (10kV 以下交流供电系统调试 (PT 柜))	系统	16	16	15
	送配电装置系统 (10kV 以下交流供电系统调试 (负荷开关))	系统	35	35	35
	送配电装置系统 (10kV 以下交流供电系统调试 (断路器))	系统	31	31	31
	10KV 断路器开关继电保护	台	32	32	32
	避雷器调试 10kV 以下	组	67	67	67
	电力变压器系统 (10kV 以下变压器系统调试 (容量 560kVA 以下))	系统	1	1	1
	送配电装置系统 (1kV 以下交流供电系统调试)	系统	2	2	2
	10KV 柱上智能断路器调试	系统	1	1	1
	电缆试验 绝缘摇测	盘	22	22	22
	电缆试验 绝缘摇测	回路	22	22	22
	电缆试验 10kV 电缆试验 交流耐压试验	回路	44	44	44
	电缆试验 10kV 电缆试验 电阻比试验	回路	44	44	44
88					

(续上页)

89					
90					
91					
92					
93					
94					
95					
95					
1、已按图施工 (✓) 2、工程量属实 (✓) 3、自检合格 (✓) 项目负责人: 吴永松 2020.9.14. 施工单位: 广东粤明动力有限公司			1、已按图施工 (✓) 2、工程量已核 (✓) 3、预验收合格 (✓) 现场监理: 邱张明 总监: 2020.9.15.		
设计单位: 深圳新能电力开发设计院有限公司			签名: 日期:		
建设单位: 深圳市住宅工程管理站			签名: 日期: 2020.		
龙岗供电局验收安排			请_____组织验收。 签名: 日期:		
验收结论: 合格			验收人员签名: 日期: (公章)		

备注: 此验收表以盖龙岗供电局公章为有效。

2.2.4 南山公安分局基础设施配变增容改造项目（施工）

中标通知书

标段编号：2020-440305-44-01-014638001001

标段名称：南山公安分局基础设施配变增容改造项目（施工）

建设单位：深圳市公安局南山分局

招标方式：公开招标

中标单位：广东粤明动力有限公司

中标价：1439.072106万元

中标工期：242天

项目经理(总监)：韦华金



本工程于 2020-12-28 在深圳公共资源交易中心 深圳交易集团有限公司建设工程招标业务分公司进行招标，现已完成招标流程。

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

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：2021-02-18



查验码：7182508681474015

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





工程编号: 2020-440305-44-01-014638001001

合同编号: \_\_\_\_\_

## 深圳市建设工程

# 施工(单价)合同

(适用于招标工程固定单价施工合同)

工程名称: 南山公安分局基础设施配变增容改造项目(施工)

工程地点: 深圳市南山区

发 包 人: 深圳市公安局南山分局

承 包 人: 广东粤明动力有限公司

2015 年版

## 第一部分 协议书

发包人(全称): 深圳市公安局南山分局

承包人(全称): 广东粤明动力有限公司

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法(2011修正)》、《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: 南山公安分局基础设施配变增容改造项目(施工)

工程地点: 深圳市南山区

核准(备案)证编号: \_\_\_\_\_

工程规模及特征: 总概算为1966万元,其中招标部分估价1644.767942万元。

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

项目包含对南山公安分局及所属派出所等14处物业单位的供电电源、机房专用低压配电线路改造等内容。

具体改造主要内容包括但不限于: (一)南山公安分局及所属派出所等14处物业单位的10千伏电力电缆、变电站、环网柜及低压配电线路等改造工程。(二)路面的破坏及恢复工程。(三)公安分局大院配电房的装饰工程,装饰做法为:地面采用防静电地坪漆,墙面采用防静电漆和乳胶漆,天棚采用乳胶漆;增加钢质防火门。具体工程内容以发包人提供的施工图及工程量清单为准,且不得拒绝执行为完成全部工程而须执行的可能遗漏的工作。

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

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

<input type="checkbox"/> 排水箱涵工程 长: 米 宽: 米 高: 米	<input type="checkbox"/> 路灯照明工程 座
<input type="checkbox"/> 交通监控、收费综合系统工程	<input type="checkbox"/> 绿化工程 米
<input type="checkbox"/> 交通安全设施工程 米	<input type="checkbox"/> 燃气工程 米
<input type="checkbox"/> 其它:	

## 2. 房屋建筑及配套专业工程: (在□内打√, 并填写相应的工程量)

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

## 3. 二次装饰装修工程: (在□内打√, 并填写相应的工程量)

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

## 4. 其他工程

## 三、合同工期

计划开工日期: 具体以发包人下达的书面开工指令通知书为准;

计划竣工日期: \_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日;

合同工期总日历天数 242 天。

定额工期总日历天数\_\_\_\_\_天。



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

#### 四、质量标准

本工程质量标准：\_\_\_\_合格\_\_\_\_

#### 五、签约合同价

人民币 (大写) 壹仟肆佰叁拾玖万零柒佰贰拾壹元零陆分 (¥14390721.06 元)；

其中：

(1)安全文明施工费：

人民币 (大写) 贰拾叁万陆仟柒佰柒拾玖元叁角叁分 (¥236779.33 元)；

(2)材料和工程设备暂估价金额：

人民币 (大写) \_\_\_\_\_ (¥ \_\_\_\_\_ 元)；

(3)专业工程暂估价金额：

人民币 (大写) \_\_\_\_\_ (¥ \_\_\_\_\_ 元)；

(4)暂列金额：

人民币 (大写) 柒拾捌万元整 (¥780000.00 元)。

#### 六、组成合同的文件

组成本合同的文件及优先解释顺序与本合同通用条款 2.1 款的规定一致：

(1)本合同签订后双方新签订的补充协议；

(2)本合同第一部分的协议书；

(3)中标通知书及其附件；

(4)本合同第四部分的补充条款；

(5)本合同第三部分的专用条款；

(6)本合同第二部分的通用条款；

(7)本工程招标文件中的技术要求和投标报价规定；

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

(9)现行的标准、规范、规定及有关技术文件；

(10)图纸和技术规格书；

(11)已标价工程量清单；

(12)发包人和承包人双方有关本工程的变更、签证、洽商、索赔、询价采购凭证等书面文件及组成合同的其他文件。

#### 七、词语含义

本协议书中有词语含义与本合同“通用条款”中赋予它们的定义相同。

## 八、承诺

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

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

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

## 九、合同订立与生效

本合同订立时间：2021年3月12日；

订立地点：深圳市南山区

发包人和承包人约定本合同自双方法定代表人或授权代表签字并盖章后生效。

本合同一式陆份，均具有同等法律效力，发包人执肆份，承包人执贰份。

发包人：（公章）

法定代表人或其委托代理人：

（签字）

组织机构代码：\_\_\_\_\_

地址：\_\_\_\_\_

邮政编码：\_\_\_\_\_

法定代表人：\_\_\_\_\_

委托代理人：\_\_\_\_\_

电话：\_\_\_\_\_

传真：\_\_\_\_\_

电子信箱：\_\_\_\_\_

开户银行：\_\_\_\_\_

账号：\_\_\_\_\_

承包人：（公章）

法定代表人或其委托代理人：

（签字）

组织机构代码：91440300708447633R

地址：深圳市龙岗区南湾街道布澜路

31号中盈珠宝工业厂区厂房A4-401

邮政编码：518127

法定代表人：杨桦

委托代理人：\_\_\_\_\_

电话：0755-89578333

传真：0755-89578777

电子信箱：138286128@qq.com

开户银行：中国工商银行深圳李朗支行

账号：4000031919200325456



附录 3：《客户受电工程竣工检验意见书》

## 客户受电工程竣工检验意见书

客户名称：深圳市公安局塘朗派出所		工作单号：090900/0000020391158	
用电地址：深圳市南山区桃源街道塘兴路		报装容量：630KVA	
客户联系人：潘飞		联系电话：15875551313	
受理日期：2021年10月13日		业务受理人员：郑莎莎	
声明： 本受电工程委托由国家颁发设计资质的设计单位设计；项目设计方案按南网典型设计；项目施工委托持承装（修）电力设施许可证单位施工。□线路、□变配电工程现已施工完毕，经过自检，工程质量符合国家及电力行业验收标准、技术规范的要求，现向供电部门报请竣工检验。			
施工单位（盖章）：		设计单位（盖章）： 客户签名（盖章）：	
竣工检验项目	具备或是否符合标准	竣工检验项目	是否符合标准或有无具备
1 高压进线开关设备布置和安装	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	9 配变和高压电机容量核对	<input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否
2 相线对地、相间安全距离	<input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否	10 计量装置及封印检查	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
3 户外高压设备带电金属绝缘	<input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否	11 高压电源开关设备闭锁	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
4 高压电缆及其安装	<input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否	12 进线及其开关设备安健环标志	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
5 高压母线及其安装	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	13 高压配电一次模拟图	<input checked="" type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 无
6 继电保护定值设置	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	14 安全工器具及其试验	<input checked="" type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 无
7 接地网接地电阻值	<input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否	15 消防设施配置	<input checked="" type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 无
8 高压进线柜与计量柜闭锁	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	16 操作规程及制度	<input checked="" type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 无
供电企业竣工检验意见		客户确认检验意见	
检验意见：  计量人员签名：  配电人员签名：  营业人员签名：  供电企业（盖章）： 检验时间：2021年10月14日		客户意见：  客户（代表）签名（盖章）：  确认日期：2021年10月14日 施工单位确认检验意见：  施工单位（代表）签名（盖章）：  确认日期：2021年10月14日	

注：

1. 整改要求内容填写在背面“竣工检验整改详细内容”。本意见书一式三份，供电企业、客户、施工单位各执一份。

24 小时客户服务热线：95598



附录 3:《客户受电工程竣工检验意见书》

## 客户受电工程竣工检验意见书

客户名称: 深圳市公安局南山分局巡警大队		工作单号: 09000010000020065591	
用电地址: 深圳市南山区望海路旁		报装容量: 630 KVA	
客户联系人: 黄耀昌		联系电话: 13798451880	
受理日期: 2021 年 8 月 17 日		业务受理人员: 郑莎莎	
声明: 本受电工程委托由国家颁发设计资质的设计单位设计, 项目设计方案按南网典型设计, 项目施工委托持有承装(修)电力设施许可证单位施工。□线路、□变配电工程现已施工完毕, 经过自检, 工程质量符合国家及电力行业验收标准、技术规范的要求, 现向供电部门报请竣工检验。			
施工单位(盖章):		设计单位(盖章):	
客户签名(盖章):			
竣工检验项目	具备或是否符合标准	竣工检验项目	是否符合标准或有无具备
1 高压进线开关设备布置和安装	<input checked="" type="checkbox"/> 是□否	9 配变和高压电机容量核对	<input checked="" type="checkbox"/> 是□否
2 相线对地、相间安全距离	<input checked="" type="checkbox"/> 是□否	10 计量装置及封印检查	<input checked="" type="checkbox"/> 是□否
3 户外高压设备带电金属绝缘	<input checked="" type="checkbox"/> 是□否	11 高压电源开关设备闭锁	<input checked="" type="checkbox"/> 是□否
4 高压电缆及其安装	<input checked="" type="checkbox"/> 是□否	12 进线及其开关设备安健环标志	<input checked="" type="checkbox"/> 是□否
5 高压母线及其安装	<input checked="" type="checkbox"/> 是□否	13 高压配电一次模拟图	<input checked="" type="checkbox"/> 有□无
6 继电保护定值设置	<input checked="" type="checkbox"/> 是□否	14 安全工器具及其试验	<input checked="" type="checkbox"/> 有□无
7 接地网接地电阻值	<input checked="" type="checkbox"/> 是□否	15 消防设施配置	<input checked="" type="checkbox"/> 有□无
8 高压进线柜与计量柜闭锁	<input checked="" type="checkbox"/> 是□否	16 操作规程及制度	<input checked="" type="checkbox"/> 有□无
供电企业竣工检验意见		客户确认检验意见	
检验意见:  计量人员签名:  配电人员签名:  营业人员签名:  供电企业(盖章):  检验时间: 2021 年 8 月 19 日		客户意见:  客户(代表)签名(盖章):  确认日期: 2021 年 8 月 19 日 施工单位确认检验意见:  施工单位(代表)签名(盖章):  确认日期: 2021 年 8 月 19 日	

注:

1. 整改要求内容填写在背面“竣工检验整改详细内容”。本意见书一式三份, 供电企业、客户、施工单位各执一份。

24 小时客户服务热线: 95598



附录 3: 《客户受电工程竣工检验意见书》

## 客户受电工程竣工检验意见书

客户名称: 深圳市公安局高新区派出所		工作单号: 090000/000002024/3630	
用电地址: 深圳市南山区西丽街道朗山路 2 号		报装容量: 800kVA	
客户联系人: 周雅茜		联系电话: 13600425359	
受理日期: 2021 年 10 月 12 日		业务受理人员: 何海	
声明: 本受电工程委托由国家颁发设计资质的设计单位设计, 项目设计方案按南网典型设计; 项目施工委托持承装(修)电力设施许可证单位施工。□线路、□变配电工程现已施工完毕, 经过自检, 工程质量符合国家及电力行业验收标准, 技术规范的要求, 现向供电部门报请竣工检验。 施工单位(盖章): 设计单位(盖章): 客户签名(盖章):			
竣工检验项目	具备或是否符合标准	竣工检验项目	是否符合标准或有无具备
1 高压进线开关设备布置和安装	<input checked="" type="checkbox"/> 是□否	9 配变和高压电机容量核对	<input checked="" type="checkbox"/> 是□否
2 相线对地、相间安全距离	<input checked="" type="checkbox"/> 是□否	10 计量装置及封印检查	<input checked="" type="checkbox"/> 是□否
3 户外高压设备带电金属绝缘	<input checked="" type="checkbox"/> 是□否	11 高压电源开关设备闭锁	<input checked="" type="checkbox"/> 是□否
4 高压电缆及其安装	<input checked="" type="checkbox"/> 是□否	12 进线及其开关设备安健环标志	<input checked="" type="checkbox"/> 是□否
5 高压母线及其安装	<input checked="" type="checkbox"/> 是□否	13 高压配电一次模拟图	<input checked="" type="checkbox"/> 有□无
6 继电保护定值设置	<input checked="" type="checkbox"/> 是□否	14 安全工器具及其试验	<input checked="" type="checkbox"/> 有□无
7 接地网接地电阻值	<input checked="" type="checkbox"/> 是□否	15 消防设施配置	<input checked="" type="checkbox"/> 有□无
8 高压进线柜与计量柜闭锁	<input checked="" type="checkbox"/> 是□否	16 操作规程及制度	<input checked="" type="checkbox"/> 有□无
供电企业竣工检验意见		客户确认检验意见	
检验意见: 合格  计量人员签名: 何海 配电人员签名: 何海 营业人员签名: 何海 供电企业(盖章): 检验时间: 2021 年 10 月 12 日		客户意见: 合格 客户(代表)签名(盖章): 何海 确认日期: 2021 年 10 月 12 日 施工单位确认检验意见: 合格 施工单位(代表)签名(盖章): 何海 确认日期: 2021 年 10 月 12 日	

注:

1. 整改要求内容填写在背面“竣工检验整改详细内容”。本意见书一式三份, 供电企业、客户、施工单位各执一份。

24 小时客户服务热线: 95598



附录 3:《客户受电工程竣工检验意见书》

## 客户受电工程竣工检验意见书

客户名称: 深圳市公安局深圳湾派出所		工作单号: 090000/0000020832829	
用电地址: 深圳市南山区粤海街道滨海大道 3001-99 号		报装容量: 630kVA	
客户联系人: 郑颖智		联系电话: 13798502362	
受理日期: 年 月 日		业务受理人员: 郑颖智	
<p>声明:</p> <p>本受电工程委托由国家颁发设计资质的设计单位设计, 项目设计方案按南网典型设计; 项目施工委托持承装(修)电力设施许可证单位施工。□线路、□变配电工程现已施工完毕, 经过自检, 工程质量符合国家及电力行业验收标准、技术规范的要求, 现向供电部门报请竣工检验。</p> <p>施工单位(盖章): 设计单位(盖章): 客户签名(盖章): 郑颖智</p>			
竣工检验项目		具备或是否符合标准	竣工检验项目
1	高压进线开关设备布置和安装	<input checked="" type="checkbox"/> 是□否	9 配变和高压电机容量核对
2	相线对地、相间安全距离	<input checked="" type="checkbox"/> 是□否	10 计量装置及封印检查
3	户外高压设备带电金属绝缘	<input checked="" type="checkbox"/> 是□否	11 高压电源开关设备闭锁
4	高压电缆及其安装	<input checked="" type="checkbox"/> 是□否	12 进线及其开关设备安健环标志
5	高压母线及其安装	<input checked="" type="checkbox"/> 是□否	13 高压配电一次模拟图
6	继电保护定值设置	<input checked="" type="checkbox"/> 是□否	14 安全工器具及其试验
7	接地网接地电阻值	<input checked="" type="checkbox"/> 是□否	15 消防设施配置
8	高压进线柜与计量柜闭锁	<input checked="" type="checkbox"/> 是□否	16 操作规程及制度
供电企业竣工检验意见		客户确认检验意见	
<p>检验意见:</p> <p>计量人员签名: 郭仕平</p> <p>配电人员签名: 朱鹏</p> <p>营业人员签名: 王亮</p> <p>供电企业(盖章):</p> <p>检验时间: 年 月 日</p>		<p>客户意见:</p> <p>合格</p> <p>客户(代表)签名(盖章): 郑颖智</p> <p>确认日期: 年 月 日</p> <p>施工单位确认检验意见:</p> <p>合格</p> <p>施工单位(代表)签名(盖章): 王明荣</p> <p>确认日期: 年 月 日</p>	

注:

1. 整改要求内容填写在背面“竣工检验整改详细内容”。本意见书一式三份, 供电企业、客户、施工单位各执一份。

24 小时客户服务热线: 95598



附录 3: 《客户受电工程竣工检验意见书》

# 客户受电工程竣工检验意见书

客户名称：深圳市公安局沙河派出所		工作单号：09000000020775493			
用电地址：深圳市南山区沙河街道石洲北路12号		报装容量：630kVA			
客户联系人：刘博群		联系电话：18575559966			
受理日期： 年 月 日		业务受理人员：陈爱爱			
<p>声明：</p> <p>本受电工程委托由国家颁发设计资质的设计单位设计，项目设计方案按南网典型设计；项目施工委托持承装（修）电力设施许可证单位施工。□线路、□变配电工程现已施工完毕，经过自检，工程质量符合国家及电力行业验收标准、技术规范的要求，现向供电部门报请竣工验收。</p> <p>施工单位（盖章）： 设计单位（盖章）： 客户签名（盖章）：刘博群</p>					
竣工检验项目		具备或是否符合标准	竣工检验项目		
1	高压进线开关设备布置和安装	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	9	配变和高压电机容量核对	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
2	相线对地、相间安全距离	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	10	计量装置及封印检查	<input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否
3	户外高压设备带电金属绝缘	<input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否	11	高压电源开关设备闭锁	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
4	高压电缆及其安装	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	12	进线及其开关设备安健环标志	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
5	高压母线及其安装	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	13	高压配电一次模拟图	<input checked="" type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 无
6	继电保护定值设置	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	14	安全工器具及其试验	<input checked="" type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 无
7	接地网接地电阻值	<input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否	15	消防设施配置	<input checked="" type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 无
8	高压进线柜与计量柜闭锁	<input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否	16	操作规程及制度	<input checked="" type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 无
供电企业竣工验收意见		客户确认检验意见			
<p>检验意见：</p> <p>计量人员签名：张伟</p> <p>配电人员签名：刘军 刘明</p> <p>营业人员签名：李群 张群</p> <p>供电企业（盖章）：</p> <p>检验时间： 年 月 日</p>		<p>客户意见：</p> <p>合格</p> <p>客户（代表）签名（盖章）：刘博群</p> <p>确认日期： 年 月 日</p> <p>施工单位确认检验意见：</p> <p>合格</p> <p>施工单位（代表）签名（盖章）：王同春</p> <p>确认日期： 年 月 日</p>			

注:

1.整改要求内容填写在背面“竣工检验整改详细内容”。本意见书一式三份，供电企业、客户、施工单位各执一份。

24 小时客户服务热线: 95598



## 附录 3:《客户受电工程竣工检验意见书》

## 客户受电工程竣工检验意见书

客户名称: 深圳市公安局南山分局		工作单号: 090000/000000147847	
用电地址: 深圳市南山区南山深南大道与中山公园路交汇处		报装容量: 1250kVA	
客户联系人: 何方海		联系电话: 18188612463	
受理日期: 2021年8月20日		业务受理人员: 郑莎莎	
声明: 本受电工程委托由国家颁发设计资质的设计单位设计, 项目设计方案按南网典型设计; 项目施工委托持承装(修)电力设施许可证单位施工。□线路、□变配电工程现已施工完毕, 经过自检, 工程质量符合国家及电力行业验收标准、技术规范的要求, 现向供电部门报请竣工检验。			
施工单位(盖章):		设计单位(盖章):	
		客户签名(盖章):	
竣工检验项目		具备或是否符合标准	竣工检验项目
1	高压进线开关设备布置和安装	<input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否	9 配变和高压电机容量核对
2	相线对地、相间安全距离	<input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否	10 计量装置及封印检查
3	户外高压设备带电金属绝缘	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	11 高压电源开关设备闭锁
4	高压电缆及其安装	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	12 进线及其开关设备安健环标志
5	高压母线及其安装	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	13 高压配电一次模拟图
6	继电保护定值设置	<input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否	14 安全工器具及其试验
7	接地网接地电阻值	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	15 消防设施配置
8	高压进线柜与计量柜闭锁	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	16 操作规程及制度
供电企业竣工检验意见		客户确认检验意见	
检验意见: 合格  计量人员签名: 黄泽盛 罗茂林 配电人员签名: 营业人员签名: 供电企业(盖章): 检验时间: 2021年8月26日		客户意见: 合格  客户(代表)签名(盖章): 确认日期: 2021年8月26日 施工单位确认检验意见: 合格 施工单位(代表)签名(盖章): 确认日期: 2021年8月26日	

注:

1. 整改要求内容填写在背面“竣工检验整改详细内容”。本意见书一式三份, 供电企业、客户、施工单位各执一份。

24 小时客户服务热线: 95598



## 附录 3: 《客户受电工程竣工检验意见书》

## 客户受电工程竣工检验意见书

客户名称: 深圳市公安局南头派出所		工作单号: 090000/0000020085292	
用电地址: 深圳市南山区南头街道南山区南山大道3888号		报装容量: 800kVA	
客户联系人: 汪晓玲		联系电话: 13923739132	
受理日期: 2024年08月23日		业务受理人员: 陈良	
<p>声明:</p> <p>本受电工程委托由国家颁发设计资质的设计单位设计, 项目设计方案按南网典型设计, 项目施工委托持承装(修)电力设施许可证单位施工。□线路、□变配电工程现已施工完毕, 经过自检, 工程质量符合国家及电力行业验收标准、技术规范的要求, 现向供电部门报请竣工检验。</p> <p>施工单位(盖章): 设计单位(盖章): 客户签名(盖章):</p>			
竣工检验项目		具备或是否符合标准	竣工检验项目
1	高压进线开关设备布置和安装	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	9 配变和高压电机容量核对
2	相线对地、相间安全距离	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	10 计量装置及封印检查
3	户外高压设备带电金属绝缘	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	11 高压电源开关设备闭锁
4	高压电缆及其安装	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	12 进线及其开关设备安健环标志
5	高压母线及其安装	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	13 高压配电一次模拟图
6	继电保护定值设置	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	14 安全工器具及其试验
7	接地网接地电阻值	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	15 消防设施配置
8	高压进线柜与计量柜闭锁	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	16 操作规程及制度
供电企业竣工检验意见		客户确认检验意见	
<p>检验意见: 合格</p> <p>计量人员签名: 黄泽盛、罗茂林</p> <p>配电人员签名: 陈良</p> <p>营业人员签名: 陈良</p> <p>供电企业(盖章):</p> <p>检验时间: 2024年8月23日</p>		<p>客户意见: 合格</p> <p>客户(代表)签名(盖章): 汪晓玲</p> <p>确认日期: 2024年08月23日</p> <p>施工单位确认检验意见: 合格</p> <p>施工单位(代表)签名(盖章): 陈良</p> <p>确认日期: 2024年08月23日</p>	

注:

1. 整改要求内容填写在背面“竣工检验整改详细内容”。本意见书一式三份, 供电企业、客户、施工单位各执一份。

24 小时客户服务热线: 95598



## 附录 3:《客户受电工程竣工检验意见书》

## 客户受电工程竣工检验意见书

客户名称: 深圳市公安局南山派出所		工作单号: 0100010000020126211	
用电地址: 深圳市南山区南山街道向南社区南山大道1155号		报装容量: 800 kVA	
客户联系人: 黄伯惠		联系电话: 13823302686	
受理日期: 2021年8月25日		业务受理人员: 郑新	
声明: 本受电工程委托由国家颁发设计资质的设计单位设计, 项目设计方案按南网典型设计; 项目施工委托持承装(修)电力设施许可证单位施工。□线路、□变配电工程现已施工完毕, 经过自检, 工程质量符合国家及电力行业验收标准、技术规范的要求, 现向供电部门报请竣工检验。 施工单位(盖章): 设计单位(盖章): 客户签名(盖章): 黄伯惠			
竣工检验项目		具备或是否符合标准	竣工检验项目
1	高压进线开关设备布置和安装	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	9 配变和高压电机容量核对
2	相线对地、相间安全距离	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	10 计量装置及封印检查
3	户外高压设备带电金属绝缘	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	11 高压电源开关设备闭锁
4	高压电缆及其安装	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	12 进线及其开关设备安健环标志
5	高压母线及其安装	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	13 高压配电一次模拟图
6	继电保护定值设置	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	14 安全工器具及其试验
7	接地网接地电阻值	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	15 消防设施配置
8	高压进线柜与计量柜闭锁	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	16 操作规程及制度
			是否符合标准或有无具备
供电企业竣工检验意见		客户确认检验意见	
检验意见: 合格 计量人员签名: 黄泽盛 罗茂彬 配电人员签名: 营业人员签名: 张华羽 供电企业(盖章): 检验时间: 2021年8月25日		客户意见: 合格 客户(代表)签名(盖章): 黄伯惠 确认日期: 2021年8月25日 施工单位确认检验意见: 施工单位(代表)签名(盖章): 王同林 确认日期: 2021年8月25日	

注:

1. 整改要求内容填写在背面“竣工检验整改详细内容”。本意见书一式三份, 供电企业、客户、施工单位各执一份。

24 小时客户服务热线: 95598



## 附录 3: 《客户受电工程竣工检验意见书》

## 客户受电工程竣工检验意见书

客户名称: 深圳市公安局西丽派出所		工作单号: 090000/0000020122319	
用电地址: 深圳市南山区西丽街道曙光社区西丽南路8号		报装容量: 800kVA	
客户联系人: 张盛海		联系电话: 13925285708	
受理日期: 2021年09月15日		业务受理人员: 何涛	
声明: 本受电工程委托由国家颁发设计资质的设计单位设计, 项目设计方案按南网典型设计; 项目施工委托承接装(修)电力设施许可证单位施工。□线路、□变配电工程现已施工完毕, 经过自检, 工程质量符合国家及电力行业验收标准、技术规范的要求, 现向供电部门报请竣工检验。			
施工单位(盖章):		设计单位(盖章):	
客户签名(盖章):			
竣工检验项目		竣工检验项目	
具备或是否符合标准		是否符合标准或有无具备	
1	高压进线开关设备布置和安装	9	配变和高压电机容量核对
2	相线对地、相间安全距离	10	计量装置及封印检查
3	户外高压设备带电金属绝缘	11	高压电源开关设备闭锁
4	高压电缆及其安装	12	进线及其开关设备安健环标志
5	高压母线及其安装	13	高压配电一次模拟图
6	继电保护定值设置	14	安全工器具及其试验
7	接地网接地电阻值	15	消防设施配置
8	高压进线柜与计量柜闭锁	16	操作规程及制度
供电企业竣工检验意见		客户确认检验意见	
检验意见: 合格 计量人员签名: 郭仕东 配电人员签名: 张华羽 营业人员签名: 张华羽 供电企业(盖章): 检验时间: 2021年9月16日		客户意见: 合格 客户(代表)签名(盖章): 张盛海 确认日期: 2021年9月16日 施工单位确认检验意见: 合格 施工单位(代表)签名(盖章): 王周华 确认日期: 2021年9月16日	

注:

1. 整改要求内容填写在背面“竣工检验整改详细内容”。本意见书一式三份, 供电企业、客户、施工单位各执一份。

24 小时客户服务热线: 95598



## 附录 3: 《客户受电工程竣工检验意见书》

## 客户受电工程竣工检验意见书

客户名称: 深圳市公安局粤海派出所		工作单号: 070000/00000/1954918			
用电地址: 深圳市南山区后海大道粤海派出所		报装容量: 600kVA			
客户联系人: 邓伟忠		联系电话: 13902921555			
受理日期: 2021年07月29日		业务受理人员: 陈长爱			
声明: 本受电工程委托由国家颁发设计资质的设计单位设计, 项目设计方案按南网典型设计, 项目施工委托持承装(修)电力设施许可证单位施工。□线路、□变配电工程现已施工完毕, 经过自检, 工程质量符合国家及电力行业验收标准、技术规范的要求, 现向供电部门报请竣工检验。					
施工单位(盖章):		设计单位(盖章):			
客户签名(盖章):					
竣工检验项目		具备或是否 符合标准	竣工检验项目		
1	高压进线开关设备布置和安装	<input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否	9	配变和高压电机容量核对	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
2	相线对地、相间安全距离	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	10	计量装置及封印检查	<input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否
3	户外高压设备带电金属绝缘	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	11	高压电源开关设备闭锁	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
4	高压电缆及其安装	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	12	进线及其开关设备安健环标志	<input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否
5	高压母线及其安装	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	13	高压配电一次模拟图	<input checked="" type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 无
6	继电保护定值设置	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	14	安全工器具及其试验	<input checked="" type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 无
7	接地网接地电阻值	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	15	消防设施配置	<input checked="" type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 无
8	高压进线柜与计量柜闭锁	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	16	操作规程及制度	<input checked="" type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 无
供电企业竣工检验意见		客户确认检验意见			
检验意见: 合格 计量人员签名: 黄泽盛、李浩 配电人员签名: 营业人员签名: 李书峰、李辉权 供电企业(盖章): 检验时间: 年 月 日		客户意见: 合格 客户(代表)签名(盖章): 确认日期: 年 月 日 施工单位确认检验意见: 合格 施工单位(代表)签名(盖章): 确认日期: 年 月 日			

注:

1. 整改要求内容填写在背面“竣工检验整改详细内容”。本意见书一式三份, 供电企业、客户、施工单位各执一份。

24 小时客户服务热线: 95598



2.2.5 南园派出所等 9 处高低压配电系统改造工程

中 标 通 知 书

标段编号：44030420200119001001

标段名称：南园派出所等9处高低压配电系统改造工程施工

建设单位：深圳市公安局福田分局

招标方式：公开招标

中标单位：广东粤明动力有限公司

中标价：1151.459959万元

中标工期：80天

项目经理(总监)：周丽琴



本工程于 2020-10-01 在深圳公共资源交易中心 深圳交易集团有限公司建设工程招标业务分公司进行招标，现已完成招标流程。

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

招标代理机构(盖章)：

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章)：



招标人(盖章)：

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章)：

日期：2020-11-09



查验码：9750264182477532

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

# 南园派出所等 9 处高低压配 电系统改造工程

## 施工合同

发包单位: 深圳市公安局福田分局

承包单位: 广东粤明动力有限公司

二〇二〇年 11 月 18 日

## 第一部分 合同协议书

—深圳公安局福田分局（发包人名称，以下简称“发包人”）为实施 南园派出所等9处高低压配电系统改造工程（项目名称），已接受 广东粤明动力有限公司（承包人名称，以下简称“承包人”）对该项目施工的投标。发包人和承包人共同达成如下协议。

1. 本协议书与下列文件一起构成合同文件：

- （1）本合同（含协议书、专用合同条款、通用合同条款）；
- （2）补充协议；
- （3）中标通知书；
- （4）招标文件（含答疑及澄清）；
- （5）投标函及投标文件；
- （6）技术标准、规范和要求；
- （7）施工图纸、设计变更；
- （8）已标价工程量清单（或报价书）；
- （9）其他合同文件；

2. 上述文件互相补充和解释，如有不明确或不一致之处，以合同约定次序在先者为准。

3. 签约合同价：人民币（大写）壹仟壹佰伍拾壹万肆仟伍佰玖拾玖元伍角玖分元（¥11514599.59元），其中安全文明施工费人民币（大写）壹拾陆万伍仟陆佰伍拾捌元陆角元（¥165658.60元）。措施费（包括安全文明施工措施费）为总价包干，结算时不作调整；完成承包范围内的全部工作内容的费用按固定单价结算。

4. 承包人项目经理：周丽琴，联系电话 13699891313。

5. 工程质量满足国家、行业、南方电网质量标准、控制标准及验收规范，通过各级验收合格并完成启动投产。

6. 质量安全控制目标：杜绝人身死亡事故、杜绝人身重伤事故；杜绝重大设备、重大质量事故，确保工程无永久性缺陷。如发生安全事故，由承包人承担责任。

7. 现场文明施工目标：按中国南方电网有限责任公司有关要求和标准布置施工现场的文明施工设施，创造良好和规范的安全文明施工环境。



8. 工程概况：南园派出所等9处高低压配电系统改造工程施工。

9. 承包范围：该项目拟对南园派出所、通新岭派出所、天安派出所、福强派出所、福田派出所、看守所、警犬基地7处现有箱式变电站增容及相关配套的高低压配电系统进行改造，新增华强北派出所、南园派出所巡防员宿舍、分局刑大实验楼、福田口岸边防楼、梅林派出所巡防员宿舍5处箱式变电站及相关配套的高低压配电系统。具体内容详见实际施工图纸及工程量清单。

10. 承包人承诺按合同约定承担工程的实施、完成及缺陷修复。全面开展样板点的标准建设工作。

11. 发包人承诺按合同约定的条件、时间和方式向承包人支付合同价款。

12. 承包人应按照监理人指示开工，工期为 80 日历天，以监理开工指令日期为准。

计划开工日期：2020 年 11 月 23 日；

计划竣工日期：2021 年 2 月 10 日；

合同工期总日历天数 80 天。

13. 本协议书一式拾份，发包人执柒份，承包人执叁份，具有同等法律效力。

14. 本协议书经双方代表签名、盖章且中标人提交履约保证金后生效。合同未尽事宜，双方另行签订补充协议，补充协议是合同的组成部分。

为此，双方代表在此签名、盖章。

发包人（签名盖公章）：

地址：

法定代表人：

委托代理人：

开户银行：

帐号：

电话：

年 月 日

承包人（签名盖公章）：

地址：深圳市龙岗区南湾街道布澜路  
31 号中盈珠宝工业厂区厂房三 A4-401

法定代表人：杨桦

委托代理人：

开户银行：中国工商银行股份有限公司深圳李朗支行

帐号：4000031919200325456

电话：0755-89578333

年 月 日

## 客户受电工程竣工检验意见书

客户名称:	深圳市公安局福田派出所	工作单号:	09000010000019542126		
用电地址:	深圳市福田区深南大道1001号深大新村北侧福田派出所 (0943000021019585)	报装容量:	300 kVA		
客户联系人:	张双兴	联系电话:	18923828960		
受理日期:		业务受理人员:	李彦宁		
<p>本户受电工程已委托有承装(修)电力设施许可证单位安装, □线路、□变配电工程现已施工完毕, 经过自检, 工程质量符合国家及电力行业验收标准、技术规范的要求, 现向供电部门报请竣工检验。</p> <p>客户签名:  施工单位(盖章): </p>					
竣工检验项目		是否符合标准	竣工检验项目		
1	断路器、负荷开关、户外隔离开关	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	14	电容补偿装置	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
2	跌落式开关	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	15	低压避雷器	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
3	高压避雷器	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	16	低压出线开关	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
4	相线对地、相间安全距离	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	17	接地电阻	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
5	高压电缆及其安装	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	18	标识牌齐全	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
6	高压柜安装布置	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	19	电房等配电场地土建	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
7	高压母线及其安装	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	20	安全工具	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
8	继电保护	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	21	消防设施	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
9	变压器、台架、安装布置	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	22	业扩相关文档资料	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
10	低压线路及其安装	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	23	操作规程及制度	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
11	低压柜(计量箱)安装布置	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	24	高压配电一次模拟图	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
12	低压柜(箱)母线及其安装	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	25	低压配电一次模拟图	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
13	进网电工证情况	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	26	其他	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
供电企业竣工检验意见			客户确认检验意见		
检验意见: 合格 检验人员签名: 林小峰  供电企业(盖章): 福田供电局 检验时间: 2021年05月25日			客户意见:  客户(代表)签名:  确认日期: 2021年 5 月 25 日 施工单位确认检验意见: 施工单位(代表)签名:  确认日期: 2021年 5 月 25 日		

南方电网营销系统



### 客户受电工程竣工检验意见书

客户名称:	深圳市公安局福田分局	工作单号:	09000010000019720935
用电地址:	深圳市福田区福田天安数码城9栋天安派出所	报装容量:	430 kVA
客户联系人:	张双兴	联系电话:	18923828960
受理日期:		业务受理人员:	李彦宁

本户受电工程已委托有承装(修)电力设施许可证单位安装, □线路、□变配电工程现已施工完毕, 经过自检, 工程质量符合国家及电力行业验收标准、技术规范的要求, 现向供电部门报请竣工检验。

客户签名:  施工单位(盖章): 

竣工检验项目		是否符合标准	竣工检验项目		是否符合标准
1	断路器、负荷开关、户外隔离开关	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	14	电容补偿装置	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
2	跌落式开关	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	15	低压避雷器	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
3	高压避雷器	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	16	低压出线开关	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
4	相线对地、相间安全距离	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	17	接地电阻	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
5	高压电缆及其安装	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	18	标识牌齐全	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
6	高压柜安装布置	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	19	电房等配电场地土建	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
7	高压母线及其安装	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	20	安全工具	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
8	继电保护	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	21	消防设施	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
9	变压器、台架、安装布置	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	22	业扩相关文档资料	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
10	低压线路及其安装	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	23	操作规程及制度	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
11	低压柜(计量箱)安装布置	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	24	高压配电一次模拟图	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
12	低压柜(箱)母线及其安装	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	25	低压配电一次模拟图	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
13	进网电工证情况	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	26	其他	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否

供电企业竣工检验意见		客户确认检验意见	
检验意见:	合格	客户意见:	
检验人员签名:	 李彦宁  黄焕强	客户(代表)签名:	
供电企业(盖章):	福田供电局	确认日期:	2021年 7月 11日
检验时间:	2021年07月11日	施工单位确认检验意见:	
		施工单位(代表)签名:	
		确认日期:	2021年 7月 11日



### 客户受电工程竣工检验意见书

客户名称:	深圳市公安局福田分局	工作单号:	09000010000019547875
用电地址:	深圳市福田区上步中路1010园岭派出所	报装容量:	430 kVA
客户联系人:	张双兴	联系电话:	18923828960
受理日期:		业务受理人员:	李彦宁

本户受电工程已委托有承装(修)电力设施许可证单位安装,□线路、□变配电工程现已施工完毕。经过自检,工程质量符合国家及电力行业验收标准、技术规范的要求,现向供电部门报请竣工检验。

客户签名:  张双兴

施工单位(盖章): 

竣工检验项目		是否符合标准	竣工检验项目		是否符合标准
1	断路器、负荷开关、户外隔离开关	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	14	电容补偿装置	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
2	跌落式开关	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	15	低压避雷器	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
3	高压避雷器	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	16	低压出线开关	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
4	相线对地、相间安全距离	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	17	接地电阻	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
5	高压电缆及其安装	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	18	标识牌齐全	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
6	高压柜安装布置	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	19	电房等配电场地土建	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
7	高压母线及其安装	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	20	安全工具	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
8	继电保护	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	21	消防设施	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
9	变压器、台架、安装布置	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	22	业扩相关文档资料	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
10	低压线路及其安装	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	23	操作规程及制度	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
11	低压柜(计量箱)安装布置	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	24	高压配电一次模拟图	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
12	低压柜(箱)母线及其安装	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	25	低压配电一次模拟图	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
13	进网电工证情况	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	26	其他	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否

供电企业竣工检验意见		客户确认检验意见	
检验意见:	合格	客户意见:	
检验人员签名:	牛继伟 刘俊	客户(代表)签名:	
供电企业(盖章):	福田供电局	确认日期:	2021年5月28日
检验时间:	2021年05月28日	施工单位确认检验意见:	
		施工单位(代表)签名:	
		确认日期:	2021年5月28日



### 客户受电工程竣工检验意见书

客户名称:	深圳市公安局福田分局	工作单号:	09000010000019714577		
用电地址:	深圳市福田区渔农村福田口岸商业广场后面福强派出所箱变	报装容量:	430 kVA		
客户联系人:	张双兴	联系电话:	18923828960		
受理日期:		业务受理人员:	牛继伟		
本户受电工程已委托有承装(修)电力设施许可证单位安装, □线路、□变配电工程现已施工完毕, 经过自检, 工程质量符合国家及电力行业验收标准、技术规范的要求, 现向供电部门报请竣工检验。 客户签名:  施工单位(盖章): 					
竣工检验项目		是否符合标准	竣工检验项目		
1	断路器、负荷开关、户外隔离开关	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	14	电容补偿装置	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
2	跌落式开关	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	15	低压避雷器	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
3	高压避雷器	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	16	低压出线开关	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
4	相线对地、相间安全距离	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	17	接地电阻	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
5	高压电缆及其安装	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	18	标识牌齐全	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
6	高压柜安装布置	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	19	电房等配电场地土建	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
7	高压母线及其安装	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	20	安全工具	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
8	继电保护	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	21	消防设施	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
9	变压器、台架、安装布置	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	22	业扩相关文档资料	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
10	低压线路及其安装	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	23	操作规程及制度	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
11	低压柜(计量箱)安装布置	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	24	高压配电一次模拟图	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
12	低压柜(箱)母线及其安装	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	25	低压配电一次模拟图	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
13	进网电工证情况	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	26	其他	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
供电企业竣工检验意见			客户确认检验意见		
检验意见: 合格 检验人员签名:  牛继伟 叶枫舒 供电企业(盖章): 福田供电局 检验时间: 2021年07月19日			客户意见: 客户(代表)签名:  确认日期: 2021年7月19日 施工单位确认检验意见: 施工单位(代表)签名:  梁胜 确认日期: 2021年7月19日		



## 客户受电工程竣工检验意见书

客户名称:	深圳市公安局福田分局	工作单号:	09000010000019336650
用电地址:	广东省深圳市罗湖区梅林皇岗二线(梅观路8号)警犬基地	报装容量:	新增1×315kVA
客户联系人:	张双兴	联系电话:	18923828960
受理日期:	2021.4.26	业务受理人员:	

本户受电工程已委托有承装(修)电力设施许可证单位安装,□线路、□变配电工程现已施工完毕,经过自检,工程质量符合国家及电力行业验收标准、技术规范的要求,现向供电部门报请竣工检验。

客户签名: 施工单位(盖章):

	竣工检验项目	是否符合标准		竣工检验项目	是否符合标准
1	断路器、负荷开关、户外隔离开关	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	14	电容补偿装置	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
2	跌落式开关	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	15	低压避雷器	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
3	高压避雷器	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	16	低压出线开关	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
4	相线对地、相间安全距离	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	17	接地电阻	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
5	高压电缆及其安装	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	18	标识牌齐全	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
6	高压柜安装布置	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	19	电房等配电场地土建	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
7	高压母线及其安装	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	20	安全工具	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
8	继电保护	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	21	消防设施	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
9	变压器、台架、安装布置	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	22	业扩相关文档资料	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
10	低压线路及其安装	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	23	操作规程及制度	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
11	低压柜(计量箱)安装布置	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	24	高压配电一次模拟图	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
12	低压柜(箱)母线及其安装	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	25	低压配电一次模拟图	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
13	进网电工证情况	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	26	其他	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否

<p style="text-align: center; font-weight: bold;">供电企业竣工检验意见</p> <p>检验意见:</p> <div style="text-align: center;"> </div> <p>检验人员签名: </p> <p>供电企业(盖章): </p> <p>检验时间: 2021-04-26</p>	<p style="text-align: center; font-weight: bold;">客户确认检验意见</p> <p>客户意见: 合格</p> <p>客户(代表)签名: </p> <p>确认日期: 福田分局 2021年04月26日</p> <p>施工单位确认检验意见: 合格</p> <p>施工单位(代表)签名: </p> <p>确认日期: 2021年04月26日</p>
--	---

注: 1. 竣工检验期限: 自受理客户竣工检验申请之日起, 至出具《客户受电工程竣工检验意见书》之日止, 低压电力客户不超过3个工作日, 中高压电力客户不超过5个工作日。

2. 如整改要求内容较多, 可填写在背面“竣工检验整改详细内容”。本意见书一式三份, 供电企业、客户、施工单位各执一份。

客户服务热线: 95598

南方电网营销系统



## 客户受电工程竣工检验意见书

客户名称:	深圳市公安局福田分局	工作单号:	09000010000019921021
用电地址:	深圳市福田口岸汽车总站西南角	报装容量:	630 kVA
客户联系人:	张双兴	联系电话:	18923828960
受理日期:	2021年7月26日	业务受理人员:	汤良杰
<p>本户受电工程已委托有承装(修)电力设施许可证单位安装, □线路、□变配电工程现已施工完毕, 经过自检, 工程质量符合国家及电力行业验收标准、技术规范的要求, 现向供电部门报请竣工检验。</p> <p style="text-align: center;">客户签名: _____ 施工单位(盖章): _____</p>			
竣工检验项目		是否符合标准	竣工检验项目
1	断路器、负荷开关、户外隔离开关	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	14
2	跌落式开关	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	15
3	高压避雷器	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	16
4	相线对地、相间安全距离	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	17
5	高压电缆及其安装	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	18
6	高压柜安装布置	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	19
7	高压母线及其安装	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	20
8	继电保护	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	21
9	变压器、台架、安装布置	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	22
10	低压线路及其安装	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	23
11	低压柜(计量箱)安装布置	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	24
12	低压柜(箱)母线及其安装	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	25
13	进网电工证情况	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	26
供电企业竣工检验意见		客户确认检验意见	
检验意见: 合格  检验人员签名: 汤良杰 江超		客户意见: 客户(代表)签名: _____ 确认日期: _____ 年 _____ 月 _____ 日	
供电企业(盖章): 福田供电局		施工单位确认检验意见:  施工单位(代表)签名: 刘孔青	
检验时间: 2021年07月26日		确认日期: _____ 年 _____ 月 _____ 日	

### 客户受电工程竣工检验意见书

客户名称:	深圳市公安局福田分局	工作单号:	09000010000019542130
用电地址:	广东省深圳市福田区福保街道益田路1003号分局实验楼	报装容量:	500 kVA
客户联系人:	张双兴	联系电话:	18923828960
受理日期:		业务受理人员:	李彦宇

本户受电工程已委托有承装（修）电力设施许可证单位安装，□线路、□变配电工程现已施工完毕，经过自检，工程质量符合国家及电力行业验收标准、技术规范的要求，现向供电部门报请竣工检验。

客户签名: 
 施工单位(盖章):

竣工检验项目	是否符合标准	竣工检验项目	是否符合标准
1 断路器、负荷开关、户外隔离开关	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	14 电容补偿装置	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
2 跌落式开关	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	15 低压避雷器	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
3 高压避雷器	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	16 低压出线开关	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
4 相线对地、相间安全距离	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	17 接地电阻	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
5 高压电缆及其安装	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	18 标识牌齐全	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
6 高压柜安装布置	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	19 电房等配电场地土建	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
7 高压母线及其安装	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	20 安全工具	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
8 继电保护	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	21 消防设施	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
9 变压器、台架、安装布置	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	22 业扩相关文档资料	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
10 低压线路及其安装	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	23 操作规程及制度	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
11 低压柜（计量箱）安装布置	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	24 高压配电一次模拟图	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
12 低压柜（箱）母线及其安装	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	25 低压配电一次模拟图	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
13 进网电工证情况	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	26 其他	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否

供电企业竣工检验意见	客户确认检验意见
检验意见: 合格 检验人员签名: 林小峰 供电企业(盖章): 福田供电局 检验时间: 2021年05月31日	客户意见: 客户(代表)签名: 确认日期: 2021年5月31日 施工单位确认检验意见: 施工单位(代表)签名: 确认日期: 2021年5月31日



2.2.6 110kv 牛岐高压线迁改工程

## 中标通知书

标段编号： 2403-440307-04-05-293966001001

标段名称： 110kv牛岐高压线迁改工程

建设单位： 深圳市龙岗区建筑工务署

招标方式： 公开招标

中标单位： 广东粤明动力有限公司

中标价： 892.343198万元

中标工期(天)： 120日历天

项目经理(总监)： 王金国

本工程于 2024-11-23 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：2025-01-08

查验码：JY20241230868060

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



正本

合同编号: SGHT20250109003

# 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: 110kv 牛岐高压线迁改工程

工程地点: 龙岗区平湖街道

发 包 人: 深圳市龙岗区建筑工务署

承 包 人: 广东粤明动力有限公司

署 2022 年 7 月版

## 第一部分 协议书

发包人(全称): 深圳市龙岗区建筑工务署

承包人(全称): 广东粤明动力有限公司

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》、《深圳经济特区建设工程施工招标投标条例》及其他有关法律、法规,遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则,发包人和承包人就本工程施工事项协商一致,订立本合同,达成协议如下:

### 一、工程概况

工程名称: 110kv 牛岐高压线迁改工程

工程地点: 龙岗区平湖街道

核准(备案)证编号: \_\_\_\_\_

工程规模及特征: 项目位于平湖智创园片区,拟对沿中环大道敷设的 110kV 牛岐 I、II 线电缆迁改至沿惠畅路敷设。迁改线路起于平大路南侧,止于岐岭站外电缆终端场,全长约 2×0.77km。

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

### 二、工程承包范围

本次施工内容为概算批复范围内所有建设内容,包括但不限于电力迁改及相关土建工程等。

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

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



<input type="checkbox"/> 水厂及配套工程	立方米/d	<input type="checkbox"/> 污水处理厂及配套工程	立方米/d
<input type="checkbox"/> 给水管道工程	米	<input type="checkbox"/> 泵站工程	平方米
<input type="checkbox"/> 道路工程	长: 米 宽: 米	<input type="checkbox"/> 隧道工程	长: 米 宽: 米 高: 米
<input type="checkbox"/> 桥梁工程	座	<input type="checkbox"/> 道路改造工程	长: 米 宽: 米
<input type="checkbox"/> 排水箱涵工程	长: 米 宽: 米 高: 米	<input type="checkbox"/> 路灯照明工程	座
<input type="checkbox"/> 交通监控、收费综合系统工程		<input type="checkbox"/> 绿化工程	米
<input type="checkbox"/> 交通安全设施工程	米	<input type="checkbox"/> 燃气工程	米
<input type="checkbox"/> 其它:			

## 2.房屋建筑及配套专业工程: (在□内打√, 并填写相应的工程量)

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

## 3.二次装饰装修工程: (在□内打√, 并填写相应的工程量)

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

☐其它:

#### 4.其他工程

电力迁改工程: 双回路, 电缆线路长约  $2 \times 0.77\text{km}$ , 电缆截面  $1200\text{mm}^2$ 。

### 三、合同工期

计划开工日期: 2025 年 01 月 01 日;

计划竣工日期: 2025 年 04 月 30 日;

合同工期总日历天数 120 天。

招标工期总日历天数 120 天。

定额工期总日历天数 150 天。

合同工期对比定额工期的压缩比例为 20% (压缩比例=1-合同工期/定额工期)。

### 四、质量标准

本工程质量标准: 合格

### 五、签约合同价

人民币(大写) 捌佰玖拾贰万叁仟肆佰叁拾壹元玖角捌分(¥8923431.98 元);

其中:

(1)安全文明施工费:

人民币(大写) 壹拾捌万捌仟壹佰叁拾陆元肆角玖分(¥188136.49 元);

(2)材料和工程设备暂估价金额:

人民币(大写) / (¥ / 元);

(3)专业工程暂估价金额:

人民币(大写) / (¥ / 元);

(4)暂列金额:



人民币（大写）贰拾万元整 (¥200000.0 元)。

## 六、工人工资专用账户信息

工人工资款支付专用账户名称：以《工人工资专户监管协议》约定为准

工人工资款支付专用账户开户银行：以《工人工资专户监管协议》约定为准

工人工资款支付专用账户号：以《工人工资专户监管协议》约定为准

## 七、组成合同的文件

组成本合同的文件及优先解释顺序与本合同通用条款 2.1 款的规定一致：

- (1)本合同签订后双方新签订的补充协议；
- (2)本合同第一部分的协议书；
- (3)中标通知书及其附件；
- (4)本合同第四部分的补充条款；
- (5)本合同第三部分的专用条款；
- (6)本合同第二部分的通用条款；
- (7)本工程招标文件中的技术要求和投标报价规定；
- (8)投标文件(包括承包人在评标期间和合同谈判过程中递交和确认并经发包人同意的对有关问题的补充资料和澄清文件等)；
- (9)现行的标准、规范、规定及有关技术文件；
- (10)图纸和技术规格书；
- (11)已标价工程量清单；
- (12)发包人和承包人双方有关本工程的变更、签证、洽商、索赔、询价采购凭证等书面文件及组成合同的其他文件。

## 八、词语含义

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：2025年 1 月 24 日；

订立地点：深圳市龙岗区

发包人和承包人约定本合同自 双方法定代表人或委托代理人签字并加盖公章 后生效。

本合同一式 壹拾陆 份，均具有同等法律效力，发包人执 拾壹 份，承包人执 伍 份。



发包人: (公章) 深圳市龙岗区建筑工务署

法定代表人或其委托代理人

(签字)

统一社会信用代码: 12440307455756779E

地址: 深圳市龙岗区龙城街道中心城清林

中路教育大楼北座1、4、5、6楼

邮政编码: 518116

电话: /

传真: /

银行开户名: /

开户银行: /

账号: /

承包人: (公章) 广东粤明动力有限公司

法定代表人或其委托代理人:

(签字)

统一社会信用代码: 91440300708447633R

地址: 深圳市龙岗区南湾街道布澜路31号

中盈珠宝工业厂区厂房二A4-401

邮政编码: 518112

电话: 0755-89578333

传真: 0755-89578777

银行开户名: 广东粤明动力有限公司

开户银行: 宁波银行股份有限公司深圳

龙岗支行

账号: 86041110000734100

2.2.7 深圳机场飞行区供电系统改造工程

中标通知书

标段编号: 2309-440306-04-02-307862001001

标段名称: 深圳机场飞行区供电系统改造工程

建设单位: 深圳市机场股份有限公司

招标方式: 公开招标

中标单位: 广东粤明动力有限公司

中标价: 688.256938万元

中标工期: 180天

项目经理(总监): 吴雷



本工程于 2023-11-07 在深圳公共资源交易中心(深圳交易集团宝安分公司)进行招标, 2023-12-13 已完成招标流程。

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

招标代理机构(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):

招标人(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):

日期: 2023-12-29

查验码: 7176520084768932 查验网址: <https://www.szggzy.com/jyfw/list.html?id=jyfwjsgc>



合同编号: 深机动合[2024]19号

## 深圳机场飞行区供电系统改造工程 施工合同

工程名称: 深圳机场飞行区供电系统改造工程

工程地点: 深圳宝安国际机场

发包人(甲方): 深圳市机场股份有限公司

承包人(乙方): 广东粤明动力有限公司

签订日期: 2024年1月25日

签订地点: 深圳宝安国际机场

## 第一部分 协议书

发包人（甲方）：深圳市机场股份有限公司

地址：深圳市宝安区宝安机场T3商务区配套写字楼A栋

联系人：黎海生

承包人（乙方）：广东粤明动力有限公司

地址：深圳市龙岗区南湾街道布澜路31号中盈珠宝工业厂区厂房二A4-401

联系人：杨迪斯

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》、《深圳经济特区建设工程施工招标投标条例》及其他有关法律、法规，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，发包人和承包人就本工程施工事项协商一致，订立本合同，达成协议如下：

### 一、工程概况

工程名称：深圳机场飞行区供电系统改造工程

工程地点：深圳宝安国际机场

核准（备案）证编号：深宝安发改备案（2023）1129号

工程规模及特征：本项目位于深圳市宝安区，因深圳机场飞行区灯光变电站、户外箱变及消防加压泵站高压柜高压回路缺少继电保护功能，存在安全隐患，为排除用电安全隐患，计划将飞行区灯光变电站、户外箱变及消防加压泵站存在安全隐患的高压柜更换为中置柜或带继电保护功能的环网柜，并装设智能仪表、继电保护装置等设备。另对飞行区灯光变电站的低压柜母联自动切换装置进行升级改造，以提高供电可靠性与安全性。

资金来源：财政投入   /   %；国有资本 100 %；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

深圳机场飞行区供电系统改造工程，施工内容主要为：深圳机场1至4号灯光变电站供电系统改造、飞行区4#、5A#、5B#、6#、8A#、8B#箱变供电系统改造、消防加压泵站10kV高压柜供电系统改造。具体详见工程量清单、施工图纸及技术

第 11 页 共 267 页



要求，承包人不能拒绝执行为完成全部工程而需执行的可能遗漏的工作。发包人保留调整发包范围的权利，承包人不得提出异议。

1. 市政公用及配套专业工程、其他工程：（在□内打√，并填写相应的工程项）

<input type="checkbox"/> 七通一平工程万平方米	<input type="checkbox"/> 电信管道工程 米
<input type="checkbox"/> 挡墙护坡工程长：米；宽：米；高：米	<input type="checkbox"/> 电力管道工程 米
<input type="checkbox"/> 软基处理工程 万平方米	<input type="checkbox"/> 污水处理厂及配套工程 立方米/d
<input type="checkbox"/> 水厂及配套工程 立方米/d	<input type="checkbox"/> 污泥处理厂及配套工程 立方米/d
<input type="checkbox"/> 给水管道工程 米	<input type="checkbox"/> 泵站工程平方米
<input type="checkbox"/> 道路工程长：米宽：米	<input type="checkbox"/> 隧道工程长：米宽：米 高： 米
<input type="checkbox"/> 桥梁工程 座	<input type="checkbox"/> 道路改造工程长：米宽：米
<input type="checkbox"/> 排水箱涵工程长：米 宽：米高： 米	<input type="checkbox"/> 路灯照明工程 座
<input type="checkbox"/> 交通监控、收费综合系统工程	<input type="checkbox"/> 绿化工程 米
<input type="checkbox"/> 交通安全设施工程 米	<input type="checkbox"/> 燃气工程 米
<input type="checkbox"/> 其它：	

2. 房屋建筑及配套专业工程：（在□内打√，并填写相应的工程量）

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

3. 二次装饰装修工程：（在□内打√，并填写相应的工程量）

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

☐其它：

#### 4. 其他工程

深圳机场飞行区供电系统改造工程，施工内容主要为：深圳机场1至4号灯光变电站供电系统改造、飞行区4#、5A#、5B#、6#、8A#、8B#箱变供电系统改造、消防加压泵站10kV高压柜供电系统改造。具体详见工程量清单、施工图纸及技术要求，承包人不能拒绝执行为完成全部工程而需执行的可能遗漏的工作。发包人保留调整发包范围的权利，承包人不得提出异议。

#### 三、合同工期

计划开工日期：2024年2月15日（以开工令日期为准）；

计划竣工日期：2024年8月12日；

合同计划总工期 180 日历天。

#### 四、质量标准

本工程质量标准：符合国家验收合格标准，一次性通过工程竣工验收。

#### 五、签约合同价

合同价¥6882569.38元，（人民币大写：陆佰捌拾捌万贰仟伍佰陆拾玖元叁角捌分），税率：9%不含增值税价¥6314283.83元，增值税额¥568285.55元。

其中：

（1）安全文明施工费：

人民币：壹拾壹万伍仟玖佰伍拾柒元肆角叁分（大写）（¥115957.43元）；

（2）材料和工程设备暂估价金额：

人民币\_\_\_\_\_（大写）（¥\_\_\_\_\_/\_\_\_\_元）；

（3）专业工程暂估价金额：

人民币\_\_\_\_\_（大写）（¥\_\_\_\_\_/\_\_\_\_元）；

（4）暂列金额：

人民币\_\_\_\_\_（大写）（¥\_\_\_\_\_/\_\_\_\_元）；

本合同增值税额按照中标日适行的增值税率计算，合同履行中如国家政策调整或享受税收优惠导致增值税率变化的，未付款项部分的增值税额相应调整。

#### 六、组成合同的文件

组成本合同的文件及优先解释顺序与本合同通用条款2.1款的规定一致：



- (1) 本合同签订后双方新签订的补充协议;
- (2) 本合同第一部分的协议书;
- (3) 中标通知书及其附件;
- (4) 本合同第四部分的补充条款;
- (5) 本合同第三部分的专用条款;
- (6) 本合同第二部分的通用条款;
- (7) 招标文件(包括招标答疑文件、技术要求和投标报价规定等);
- (8) 投标文件(包括承包人在评标期间和合同谈判过程中递交和确认并经发包人同意的对有关问题的补充资料和澄清文件等);
- (9) 现行的标准、规范、规定及有关技术文件;
- (10) 图纸和技术规格书;
- (11) 已标价工程量清单;
- (12) 工程报价单或预算书;
- (13) 发包人和承包人双方有关本工程的变更、签证、洽商、索赔、询价采购凭证等书面文件及组成合同的其他文件,包括合同履行过程中合同当事人双方有关工程的会议纪要、图纸会审、施工组织设计(或施工方案)、二次设计、深化设计图纸及施工图纸等书面协议或文件等。

## 七、词语含义

本协议书中有词语含义与本合同“通用条款”中赋予它们的定义相同。

## 八、承诺

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

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

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

## 九、合同订立与生效



本合同订立时间:2024年1月25日;

订立地点：深圳市宝安区；

发包人和承包人约定本合同自双方加盖公章或合同专用章，并由法定代表人  
签章或其授权委托人签字生效。

本合同一式 壹拾肆 份，发包人执 拾 份，承包人执 肆 份。

(以下无正文)

发包人：(公章)   
法定代表人或其委托代理人：  
(签字) 

统一社会信用代码：9144030027954141X0  
地址：深圳市宝安区宝安机场 T3 商务区  
配套写字楼 A 栋

邮政编码：518128

法定代表人：陈繁华

委托代理人：周琦


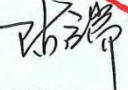
电话：0755-23456789

传真：/

电子信箱：

开户银行：中国银行深圳机场支行

账号：777057955097

承包人：(公章)   
法定代表人或其委托代理人：  
(签字) 

统一社会信用代码 91440300708447633R  
地址：深圳市龙岗区南湾街道布澜路  
31 号中盈珠宝工业厂区厂房二 A4-401

邮政编码：518112

法定代表人：杨桦

委托代理人：陈端

电话：0755-89578333

传真：/

电子信箱：

开户银行：中国建设银行深圳华侨城支行

账号：44250100000700002182



深圳市机场（集团）有限公司采购中心

中标通知书

广东粤明动力有限公司:

我司组织的 深圳机场卫星厅工程调试供电项目 评标工作已于 2020 年 9 月 25 日完成。根据评标规则，贵司被选定为本项目中标单位，具体内容如下：

中标单位	广东粤明动力有限公司
中标价格	人民币 2,525,738.24 元（含税） （大写：人民币贰佰伍拾贰万伍仟柒佰叁拾捌元贰角肆分）
备 注	结算价格以市造价站审核结果为准，如经送审后，造价站不予审核的，则以甲方结算审核结果为准。

中标人收到中标通知书后，应在 30 天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。（联系人：张工，联系电话：0755-23456360）

特此通知。

深圳市机场（集团）有限公司  
采购中心  
2020 年 10 月 15 日

## 第一部分 协议书

发包人(甲方): 深圳市机场(集团)有限公司

地址：深圳市宝安区福永街道宝安国际机场机场道1011号信息大楼

联系人：张桂升

承包人(乙方): 广东粤明动力有限公司

地址：深圳市龙岗区南湾街道布澜路31号中盈珠宝工业厂区厂房二A4-401

联系人：陈端

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: 深圳机场卫星厅工程调试供电项目

工程地点：深圳宝安国际机场 T4 扩建区域

核准(备案)证编号:

工程规模及特征：本项目招标范围包括但不限于：施工设计图纸中 10KV 电缆敷设（含保护管）、户外环网柜的采购、安装、调试，设备基础砌筑等土建工程；详见《深圳机场卫星厅工程调试供电项目实施图》。

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

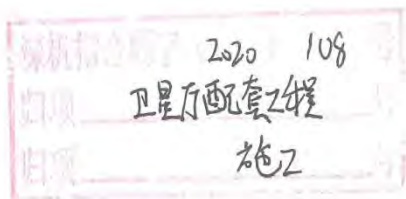
## 二、工程承包范围

本项目招标范围包括但不限于：施工设计图纸中 10KV 电缆敷设(含保护管)、户外环网柜的采购、安装、调试，设备基础砌筑等土建工程；详见《深圳机场卫星厅工程调试供电项目实施图》。

除以上招标人指定承包的工程范围外,施工总承包单位不得拒绝执行为完成全部工程而须执行的可能遗漏的工程。

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





合同编号：深机合同（20 ） 号

## 深圳机场卫星厅工程调试供电项目

### 施工（单价）总承包合同

工程名称：深圳机场卫星厅工程调试供电项目

工程地点：深圳宝安国际机场

发包人（甲方）：深圳市机场（集团）有限公司

承包人（乙方）：广东粤明动力有限公司

签订日期：2020 年 10 月 26 日

<input type="checkbox"/> 七通一平工程万平方米	<input type="checkbox"/> 电信管道工程 米
<input type="checkbox"/> 挡墙护坡工程长：米；宽：米；高：米	<input type="checkbox"/> 电力管道工程 米
<input type="checkbox"/> 软基处理工程 万平方米	<input type="checkbox"/> 污水处理厂及配套工程 立方米/d
<input type="checkbox"/> 水厂及配套工程 立方米/d	<input type="checkbox"/> 污泥处理厂及配套工程 立方米/d
<input type="checkbox"/> 给水管道工程 米	<input type="checkbox"/> 泵站工程平方米
<input type="checkbox"/> 道路工程长：米宽：米	<input type="checkbox"/> 隧道工程长：米宽：米 高： 米
<input type="checkbox"/> 桥梁工程 座	<input type="checkbox"/> 道路改造工程长：米宽：米
<input type="checkbox"/> 排水箱涵工程长：米 宽：米高： 米	<input type="checkbox"/> 路灯照明工程 座
<input type="checkbox"/> 交通监控、收费综合系统工程	<input type="checkbox"/> 绿化工程 米
<input type="checkbox"/> 交通安全设施工程 米	<input type="checkbox"/> 燃气工程 米
<input type="checkbox"/> 其它：	

## 2.房屋建筑及配套专业工程：（在□内打√，并填写相应的工程量）

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

## 3.二次装饰装修工程：（在□内打√,并填写相应的工程量）

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

## 4.其他工程

## 三、合同工期

计划开工日期：计划开工日期2020年10月1日（具体时间以中标公示结束之



(7) 招标文件（包括招标答疑文件等）；

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

(9) 现行的标准、规范、规定及有关技术文件；

(10) 图纸和技术规格书；

(11) 已标价工程量清单；

(12) 工程报价单或预算书；

(13) 发包人和承包人双方有关本工程的变更、签证、洽商、索赔、询价采购凭证等书面文件及组成合同的其他文件，包括合同履行过程中合同当事人双方有关工程的会议纪要、图纸会审、施工组织设计（或施工方案）、二次设计、深化设计图纸及施工图纸等书面协议或文件等。

## 七、词语含义

本协议书中有词语含义与本合同“通用条款”中赋予它们的定义相同。

## 八、承诺

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

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

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

## 九、合同订立与生效

本合同订立时间：2020 年 10 月 24 日；

订立地点：深圳市宝安区；

本合同一式捌份，均具有同等法律效力，发包人执伍份，承包人执叁份。

（以下无正文）

日起为准)；

计划竣工日期：计划竣工日期2020年10月30日；

合同工期总日历天数 30 天。

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

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

#### 四、质量标准

本工程质量标准：符合国家验收合格标准，一次性通过工程竣工验收。

#### 五、签约合同价

人民币¥2525738.24元（人民币大写：贰佰伍拾贰万伍仟柒佰叁拾捌元贰角肆分），其中，不含增值税价为2317191.05元，增值税额为208547.19元。

其中：

（1）安全文明施工费：

人民币叁万零玖佰肆拾玖元柒角壹分（大写）（¥30949.71元）；

（2）材料和工程设备暂估价金额：

人民币        /        （大写）（¥        /        元）；

（3）专业工程暂估价金额：

人民币        /        （大写）（¥        /        元）；

（4）暂列金额：

人民币        /        （大写）（¥        /        元）；

本合同增值税额按照中标日适行的增值税率计算，合同履行中如国家政策调整导致增值税率变化的，未付款项部分的增值税额相应调整。

#### 六、组成合同的文件

组成本合同的文件及优先解释顺序与本合同通用条款2.1款的规定一致：


- （1）本合同签订后双方新签订的补充协议；
- （2）本合同第一部分的协议书；
- （3）中标通知书及其附件；
- （4）本合同第四部分的补充条款；
- （5）本合同第三部分的专用条款；
- （6）本合同第二部分的通用条款；



发包人：深圳市机场(集团)有限公司(公章)

法定代表人或其委托代理人：

(签字)



组织机构代码：

地址：深圳市宝安区福永街道宝安国际机场  
机场道 1011 号信息大楼

邮政编码：518128

法定代表人：\_\_\_\_\_

委托代理人：\_\_\_\_\_

电话：\_\_\_\_\_

传真：\_\_\_\_\_

电子信箱：\_\_\_\_\_

开户银行：\_\_\_\_\_

账号：\_\_\_\_\_

承包人：广东粤明动力有限公司(公章)

法定代表人或其委托代理人：

(签字)



组织机构代码：91440300708447633R

地址：深圳市龙岗区南湾街道布澜路  
31 号中盈珠宝工业厂区厂房二 A4-401

邮政编码：518112

法定代表人：杨桦

委托代理人：\_\_\_\_\_

电话：0755-89578333

传真：0755-89578777

电子信箱：/

开户银行：中国工商银行股份有限公司  
深圳李朗支行

账号：4000031919200325456

## 工程竣工验收申请表

工程名称	深圳机场卫星厅工程调试供电项目	工程地址	深圳机场北区
建设单位	深圳市机场（集团）有限公司	结构类型/层数	/
勘察单位	/	建筑面积	/
设计单位	/	开工日期	
监理单位	重庆赛迪工程咨询有限公司	完工日期	
施工单位	广东粤明动力有限公司	合同工期	

竣 工 条 件 备 查 情 况	项目内容	施 工 单 位 自 检 情 况
	完成工程设计和合同约定的情况	已全部完成施工。
	技术档案和施工管理资料	已完成。
	主要建筑材料、建筑构配件和设备的进场试验报告（含监督抽检）资料	符合要求。
	施工安全评价书	/
	工程款支付情况	
	工程质量保修书	/
	监督站责令整改问题的执行情况	/

已完成设计和合同约定的各项内容，工程质量符合有关法律、法规和工程建设强制性标准，特申请办理工程竣工验收。

项目经理：周丽翠

企业技术负责人：钟业强

法定代表人：[Signature]

  
 (施工单位盖章)  
 2020年11月13日

监理单位意见：[Signature]

  
 深圳机场卫星厅及其配套工程项目  
 理 理 部  
 非合同印章  
 2020年11月13日

广东省建设厅制



2.2.9 深圳市城市轨道交通 11 号线二期 10KV 及以下电力管线改迁及恢复工程 11636-2 标/  
深圳市城市轨道交通 11 号线松岗车辆段工程车大修基地工艺设备配电整改工程

## 中 标 通 知 书

致投标人：广东粤明动力有限公司

承担项目：深圳市城市轨道交通 11 号线二期 10KV 及以下电力管线  
改迁及恢复工程 11636-2 标

贵公司于 2020 年 6 月 23 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 11 号线二期 10KV 及以下电力管  
线改迁及恢复工程 11636-2 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 11 号线二期 10KV 及以下电力  
管线改迁及恢复工程 11636-2 标中标单位。

本项目合同暂定价为人民币柒仟柒佰零叁万元整  
(¥77030000 元)，投标报价下浮率为 21.37%，协调配合费率  
为 2.00%。

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）



2020 年 7 月 28 日

正本

深圳市城市轨道交通 11 号线二期  
10KV 及以下电力管线改迁及恢复工程  
11636-2 标

# 施 工 协 议 书

协议编号：STJS-DT411A-GQ001/2020

甲方：深圳市地铁集团有限公司

乙方：广东粤明动力有限公司

二〇二〇年八月

中国·深圳



# 施工协议书

甲方：深圳市地铁集团有限公司

乙方：广东粤明动力有限公司

为保证深圳市轨道交通 11 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 11 号线二期 10KV 及以下电力管线改迁及恢复工程 11636-2 标段；

（二）工程地点：深圳市；

（三）承包范围：

深圳市城市轨道交通 11 号线二期工程建设涉及深圳供电局供电范围的 10KV 及以下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

Shi 黄耀林 陈瑞

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¥77030000 元（人民币大写柒仟柒佰零叁万元整）。本暂定价仅为方便支付预付款和进度款而设置，并非工程结算的依据。工程完工后，由乙方按竣工图、预算定额和深圳市建设工程造价管理有关规定，并按承诺的投标报价的下浮率 21.37% 和协调配合费费率 2% 编制结算。

结合国家税务部门价税分离的要求，本合同总价 77030000 元（其中不含增值税价 70669725 元），增值税税率 9%。不含增值税价=合同价/（1+增值税率）。

（二）工点暂定价：本合同暂定价由各工点暂定价组成，详见合同暂定价汇总表；

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。

刘仓 姜耀林 张瑞



#### 四、 工期与质量

(一) 工期: 本合同工期须满足政府工期责任状要求。本工程分工点分阶段实施, 各工点各阶段具体工期在开工前由甲方或监理将商定工期通知乙方, 乙方应严格遵守商定工期。实施过程中, 甲方有权根据施工总体进度对本工程工期进行调整; 乙方应严格按商定工期完成施工内容, 除甲方原因及不可抗力导致工期延误外, 工期不予顺延。因甲方原因及不可抗力导致工期延误, 乙方应在上述事件发生后 7 日内向监理提出工期顺延的申请, 经监理审核报甲方同意后, 工期相应顺延。乙方逾期不提出申请或监理不同意工期顺延, 视为对工期无影响。

(二) 质量: 工程质量按国家、行业及地方的有关技术规范组织施工、验收, 确保工程质量达到合格。工程移交后, 所发生的因施工质量引起的问题由乙方负责。乙方须保证其承包范围的工程在地铁工程施工期限内的质量维护, 地铁工程完工后的恢复工程应按深圳市有关工程质量保修的规定执行。

#### 五、 代表与机构

1、甲方在乙方进场施工前, 以书面形式将监理和甲方业主代表通知乙方, 并明确其职权;

2、乙方应于本协议签订后 5 天内上报与投标文件相一致的项目管理机构 and 项目管理人员, 经甲方组织监理工程师等各方进行管理人员履约能力考核批准后, 方可上岗。其中项目经理的姓名: 吴伶俐, 技术负责人的姓名: 钟业丞, 安全主任的姓名: 刘闯, 造价工程师的姓名: 凌玲, 项目经理代表乙方履行合同约定权力和义务, 所有造价文件均需由造价工程师签

吴伶俐 凌玲 钟业丞

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

开户全名: 深圳市地铁集团有限公司

账 号: 0012100185068

邮政编码: 518026

项目主管部门经  
办人及电话: 刘万仓 23995638

项目主管部门审  
核人(签字):

合约部门经办人 龚耀林 23992971  
及电话:

合约部门审核人  
(签字):

乙方(公章): 广东粤明动力有限公司

法定代表人或  
授权代表:

住 所: 深圳市龙岗区南湾街道布  
澜路31号中盈珠宝工业厂  
区厂房二A4-401

电 话: 0755-89578333

传 真: 0755-89578777

开户银行: 中国建设银行股份有限公  
司深圳华侨城支行

开户全名: 广东粤明动力有限公司

账 号: 44250100000700002182

邮政编码: 518112

乙方经办人: 张耒英

乙方经办人电 18576786505  
话:

合同签署地点: 深 圳 市

时 间: 2020年9月10日

刘万仓 龚耀林



副 本

深圳市城市轨道交通 11 号线  
松岗车辆段工程车大修基地工艺设备  
配电整改工程

# 施工协议书

合同编号：STJS-DT411A-SG002/2021

甲方：深圳市地铁集团有限公司

乙方：广东粤明动力有限公司

二〇二一年三月





# 施工协议书

甲方：深圳市地铁集团有限公司

乙方：广东粤明动力有限公司

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》等有关法律、法规规定及深圳市有关文件规定，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，发包人和承包人就下述工程的有关事项协商一致，特签订本合同，以资共同遵守。

## 一、 工程名称和承包范围

1、工程名称：深圳市城市轨道交通 11 号线松岗车辆段工程车大修基地工艺设备配电整改工程

2、工程地点：深圳市

3、承包范围：

招标范围内的 11 号线松岗工程车大修基地新增负荷的配电设备（材料）采购及安装工程。该项目涉及到的设备、材料均乙购。具体乙购的设备材料可参照《深圳市地铁集团有限公司建设工程材料管理办法》分一、二、三类管控（一二类甲控乙购）。工程量清单见下表：

大修基地工程量表清单						
序号	名称	型号	规格	单位	数量	备注
1	低压柜			面	4	需在夜

1

孙一 房玉峰 陈瑞

2	配电箱			个	7	间施工
3	负荷开关箱			个	10	
4	低烟无卤阻燃电缆	WDZB-YJY-1kV	3x35+2x16	m	100	
5	低烟无卤阻燃电缆	WDZB-YJY-1kV	3x120+2x70	m	120	
6	低烟无卤阻燃电缆	WDZB-YJY-1kV	3x185+2x95	m	580	
7	低烟无卤阻燃电缆	WDZB-YJY-1kV	3x240+2x120	m	785	
8	焊接钢管	SC	65	m	100	
9	焊接钢管	SC	100	m	120	
10	焊接钢管	SC	125	m	150	
11	焊接钢管	SC	150	m	110	
12	密集母线槽	1600A		m	15	
13	供电系统调试			套	1	
14	供电系统联调			套	1	
15	既有低压柜改造 (含母线接续和柜体改造)			套	1	

## 二、工程造价及承包方式

### 1、本合同价格形式：总价合同。

2、合同价款：本合同价款为人民币总价（大写）：壹佰叁拾陆万柒仟肆佰柒拾玖元零五分（小写：1367479.05 元）；其中，设备（材料）不含税价为 1117330.00 元；增值税税额 145252.90 元；增值税税率 13%。安装不含增值税价 96235.00 元，增值税税额 8661.15 元；增值税税率 9%。

合同中设备和材料的价格是基于买方指定地点交货的条件，该项价款包括设备和材料的成本及合同明确的一切费用（包括安装、调试、改造、深化设计、设备二次搬运、旧有设备修复接驳等各项费用）。本合同价款为总价包干，单价均为固定不变价格。

### 3、拆除材料的处理：乙方在施工中拆除的材料（设备），原则上，

孙一 房志华 陈端

经甲方或管线产权单位同意后，尽可能在恢复工程中使用。拆除后再利用的材料（设备），不计材料价拆除和安装费用含在总价中。配电整改工程过程中产生的无法使用的废旧缆线、材料和设备由业主单位自行回收，但应按照国家法规依法依规处理，并向甲方提交回收处理的书面账目清单。

**4、承包方式：**包工包料。

**5、本合同内容作为不可竞争性费用，合同总价包干，结算金额不参与下浮。**

**四、工期与质量**

**1、工期：**2021年4月1日，安装进场施工；2021年7月30日，完成设备安装及调试；2021年8月30日，完成设备验收；2021年9月15日，投入运营。具体工期在开工前由甲方或监理将商定工期通知乙方，乙方应严格遵守商定工期。实施过程中，甲方有权根据施工总体进度对本工程工期进行调整；乙方应严格按商定工期完成施工内容，除甲方原因及不可抗力导致工期延误外，工期不予顺延。因甲方原因及不可抗力导致工期延误，乙方应在上述事件发生后7日内向监理提出工期顺延的申请，经监理审核报甲方同意后，工期相应顺延。乙方逾期不提出申请或监理不同意工期顺延，视为对工期无影响。

**2、质量：**工程质量按国家、行业及地方的有关技术规范组织施工、验收，确保工程质量达到合格。工程移交后，所发生的因施工质量引起的问题由乙方负责。乙方须保证其承包范围的工程在地铁工程施工

张一席 陈瑞



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: 王科  
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 开户全名: 深圳市地铁集团有限公司  
账 号: 0012100185068 邮政编码: 518026  
项目主管部门 廖远辉 0755-23996518 项目主管部门  
经办人及电话: 审核人: 廖远辉  
合约部门 孙一 0755-23992799 合约部门  
经办人及电话: 审核人: 陈瑞兴

乙方(公章): 广东粤明动力有限公司 法定代表人或  
授权代表: 王科  
住 所: 深圳市龙岗区南湾街道布澜路31号中盈珠宝  
工业厂区厂房二A4-401  
电 话: 0755-89578333 传 真: 075589578777  
开户银行: 中国建设银行股份有限公司深圳华侨城支行 开户全名: 广东粤明动力有限公司  
账 号: 44250100000700002182 邮政编码: 518112  
承包商经办人: 张耒英 承包商经办人  
电话: 18576786505

合同签署地点: 深圳

时 间: 2021 年 3 月 20 日

本合同经双方法定代表人或其授权代表签字并加盖公章后生效。

深圳市城市轨道交通工程  
(深圳市城市轨道交通 11 号线松岗车辆段  
工程车大修基地工艺设备配电整改工程)

# 竣 工 验 收 报 告

深圳市地铁集团有限公司



(表 1)

竣工项目审查

工程名称		深圳市城市轨道交通 11 号线松岗车辆段工程车大修基地工艺设备配电整改工程		工程地址	深圳市宝安区地铁 11 号线松岗车辆段
建设单位		深圳市地铁集团有限公司			
设计单位		深圳市市政设计研究院有限公司			
监理单位		无		开工日期	2021 年 5 月 14 日
承包商		广东粤明动力有限公司		竣工验收日期	2022 年 6 月 28 日
施工许可证号		无		合同总额	1367479.05 元
审查项目及内容				审查情况	
一. 设备安装情况。				已完成。	
二. 设备单系统（单机）调试试验情况；参与地铁系统联调试验情况。				合格。	
三. 技术档案和施工管理资料 1. 施工图设计审查等技术档案 2. 施工技术档案和管理资料 3. 监理技术档案和管理资料				合格。	



(续表 1)

审查项目及内容	审查情况
四. 完成合同约定情况 1. 总包合同约定 2. 分包合同约定 3. 专业承包合同约定	合格。
五. 质量合格文件 1. 设计单位 2. 施工单位 (承包商) 3. 监理单位	齐全。
六. 工程质量保修书 1. 总包与分包单位 2. 专业承包单位	与竣工验收报告一并签订。
审查结果:  设备各项指标和质量达到合同规范要求, 合格。  <div style="text-align: right;">               建设单位工程负责人:               日期: 2022年8月1日           </div>	

(表 2)

## 施工验收组织实施情况

### 一. 验收机构

#### 1. 领导小组

主 任	于德涌
副主任	罗曼
成 员	廖远辉、徐伟棠、程英俊、朱青青、周楷、陈子豪、吴玲俐

#### 2. 各专业组

验收专业组	组 长	组 员
合同商务组	程英俊	廖远辉、徐伟棠、吴玲俐
工程实体组	廖远辉	徐伟棠、周楷、陈子豪、吴玲俐
技术档案组	朱青青	廖远辉、徐伟棠、吴玲俐

注：建设、监理、设计、施工单位（承包商）的专业人员均必须参加相应的验收专业组。

### 二. 验收工作程序

1. 建设单位主持验收会议。
2. 施工单位（承包商）介绍施工情况。
3. 监理单位介绍监理情况。
4. 设计单位介绍设计情况。
5. 各验收专业组对设备实物、运行情况、合同履行情况及文件资料等进行全面的检查和验收。
6. 设备调试试验专业组应到现场进行测试，核查承包商的自检试验数据。
7. 各验收专业组总结发言，建设单位做好记录。

(表3)

### 工程质量评定

设备安装工程质量评定:

设备各项指标和质量达到合同规范要求, 合格。

存在问题:

无

竣工验收结论:

经深圳地铁建设集团有限公司验收委员会于 2022 年 6 月 28 日组织竣工验收, 该工程设计项目内容、合同约定内容已全部完成, 主要部件、材料进场试验报告齐备, 技术档案和施工管理资料齐备, 质量文件齐备, 工程质量评定为合格, 同意通过竣工验收。

建设单位 (公章)

设计单位 (公章)

监理单位 (公章)

施工单位 (公章)



单位负责人:

年 月 日



单位负责人:

2022年6月28日

单位负责人:

年 月 日



单位负责人:

2022年6月28日





2.2.10 深圳国际机场专用变电站第三回 110kV 电源工程施工

中 标 通 知 书

标段编号: 440306201703250001001

标段名称: 深圳国际机场专用变电站第三回110kV电源工程施工

建设单位: 深圳市机场(集团)有限公司

招标方式: 公开招标

中标单位: 广东粤明动力有限公司

中标价: 2469.360186万元

中标工期: 180

项目经理(总监): 周丽琴



本工程于 2017-08-25 在深圳市建设工程交易服务中心宝安分中心进行招标, 现已完成招标流程。

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

招标代理机构(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):



柳法伟

招标人(盖章):

法定代表人或其委托代理人

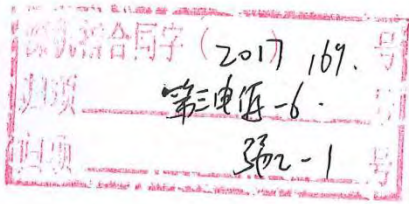
(签字或盖章):

日期: 2017-10-12



查验码: 4298750710035573

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



工程编号: \_\_\_\_\_

合同编号: 深机合同 (2017) 415 号



## 深圳市建设工程

### 施工 (单价) 合同

工程名称: 深圳国际机场专用变电站第三回 110kV 电源工程施工

工程地点: 深圳市宝安区

发 包 人: 深圳市机场 (集团) 有限公司

承 包 人: 广东粤明动力有限公司

2.

承包人（全称）：广东粤明动力有限公司

工程地点: 深圳市宝安区

工程规模及特征：为保证 110kV 深圳机场专用变电站（以下简称“机场站”）可靠  
电，根据系统规划，拟建 110kV 固戍站至机场站 II 回线路，建设规模如下：

- a) 新建单回电缆长  $1 \times 6.0\text{km}$ , 电缆截面选用  $800\text{mm}^2$ 。

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

主要工作内容包括但不限于设备材料供应、施工图纸范围内的电缆线路的建筑、安装及调试工程；施工图纸范围内变电部分（110kV 配电装置和 10kV 无功补偿装置安装及调试）；施工图纸范围内配套通信部分（光缆敷设和配套通信设备安装及调试）；施工图纸范围内土建部分（无功补偿土建工程）、验收送电、培训与服务、质量保修等

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)



### 三、合同工期

计划开工日期：2018 年 1 月 01 日（实际开工日期以监理工程师签发的开工令日期为准）；

计划竣工日期：2018 年 6 月 29 日；

合同工期总日历天数 180 天。

### 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）贰仟肆佰陆拾玖万叁仟陆佰零壹元捌角陆份（¥24693601.86 元）；

其中：

(1)安全文明施工费：

人民币（大写）贰拾陆万壹仟壹佰零柒元贰角陆分（¥261107.26 元）；

(2)材料和工程设备暂估价金额：

人民币（大写）（¥ 元）；

(3)专业工程暂估价金额：

人民币（大写）（¥ 元）；

(4)暂列金额：

人民币（大写）壹佰叁拾贰万元整（¥1320000.00 元）。

### 六、组成合同的文件

组成本合同的文件及优先解释顺序与本合同通用条款 2.1 款的规定一致：

(1)本合同签订后双方新签订的补充协议；

(2)本合同第一部分的协议书；

(3)中标通知书及其附件；

(4)本合同第四部分的补充条款；

(5)本合同第三部分的专用条款；

(6)本合同第二部分的通用条款；

(7)本工程招标文件中的技术要求和投标报价规定；

(8)投标文件（包括承包人在评标期间和合同谈判过程中递交和确认并经发包人同意

## 九、合同订立与生效

本合同订立时间：2017年12月18日；

订立地点：深圳市宝安区

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

本合同一式贰拾捌份，均具有同等法律效力，发包人执壹拾贰份，承包人执壹拾贰份，备案用肆份。

发包人：深圳市机场（集团）有限公司 承包人：广东粤明动力有限公司

法定代表人或其委托代理人： 法定代表人或其委托代理人：

（签字） （签字）

组织机构代码： 组织机构代码：70844763-3

地址： 地址：深圳市龙岗区南湾街道布澜路 31 号

中盈珠宝工业厂区厂房二 A4-401

邮政编码： 邮政编码：518112

法定代表人：罗育德 法定代表人：杨桦

委托代理人：杨海斌 委托代理人：

电话： 电话：0755-89578333

传真： 传真：0755-89578777

电子信箱： 电子信箱：138286128@qq.com

开户银行： 开户银行：北京银行深圳分行营业部

账号： 账号：20000034706800019881567

市政基础设施工程

## 建设工程竣工验收报告

工程名称: 深圳国际机场专用变电站第三回110kV电源  
工程施工

建设单位(盖章): 深圳市机场(集团)有限公司

竣工日期: 2018.10.31

发出日期:



工程名称	深圳国际机场专用变电站第三回110kV电源工程施工	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)	24693601.86
结构类型	市政工程	开工日期	2018/1/8
施工许可证号		监督登记号	BWBGD004403201807013
监督单位	深圳电力工程质监站	总承包单位	广东粤明动力有限公司
建设单位	深圳市机场(集团)有限公司	施工单位 (土建)	广东粤明动力有限公司
勘察单位	中国电建集团中南勘测设计研究院有限公司	施工单位 (设备安装)	广东粤明动力有限公司
设计单位	中国电建集团中南勘测设计研究院有限公司	监理单位	深圳市甘泉建设监理有限公司
工程检测单位	深圳市太科检测有限公司	工程检测单位	广州粤能电力科技开发有限公司
工程检测单位	广东电网有限责任公司电力科学研究院	其他主要参 见 单位	
专项验收情况			
专项验收名称	证明文件发出日期	文件编号	对验收的意见
单位(子单位) 工程质量验收记录			
规划验收合格证	/		
环保验收认可文件	/		
消防验收意见书	/		
燃气验收合格证	/		
电梯准用证	/		
工程竣工 档案认可书	/		

工程完成情况	已按施工合同及图纸设计要求全部施工完成。				
工程质量情况	各参建单位共同评定本工程质量为：合格工程。				
工程未达到使用功能的部位(范围)	无				
对设计、勘察、施工、监理单位的评价	评价为：合格				
工程竣工验收结论	经各参建单位共同验收，综合质量评定为“合格”，同意竣工验收。				
建设单位 (公章) 项目负责人： 法人代表：	监理单位 (公章) 项目总监： 田旺华 注册号：A123395 有效期：2019.04.12 深圳市甘泉建设监理有限公司	施工单位 (公章) 项目负责人： 周丽琴 法人代表：	设计单位 (公章) 项目负责人： 胡新	勘察单位 (公章) 项目负责人：	

### 三、项目经理类似工程业绩

#### 3.1 拟派项目经理类似工程业绩

##### 拟派项目经理类似工程业绩

姓名		吕胜		性 别		男		年 龄		53 岁	
职务		项目经理		职 称		/		学 历		中专	
证件类型		身份证		证件号码		440922197207151916					
参加工作时间				1992 年 1 月							
类似工程业绩情况											
序号	项目名称	建设单位	建设规模	承包范围	合同金额	竣工验收时间	在业绩中担任的职务	备注			
1	大运 AI 小镇项目（一期）供电增容改造工程	深圳市龙岗区产业投资服务集团有限公司	大运 AI 小镇用地面积约为 34.34 万平方米，总建筑面积约为 61 万平米容积率约为 1.77。项目总投资约 9.79 亿元，一期总建筑面积约 38 万平方米，项目位于横岗街道 228 工业区。本项目为综合整治类旧工业区升级改造项目，旨在通过综合整治，将原老旧工业园塑造为集 AI 产业研发、生产、生活于一体的新型特色小镇。变压器总容量 2500kVA。	大运 AI 小镇项目（一期）B 区电力增容，包括 2 台 1250kva 变压器及配套的高低压柜、配电箱、线缆、桥架等的供货、安装、调试、验收等；高、低压变配电系统报装、测试、验收等；以及业主交办的相关零星工程等。	388.518643 万元	2023.07.18	项目经理	已完工			
2	南湾街道李朗地块保障性住房项目市政 10KV 电力迁改工程	深圳市布澜置业有限公司	南湾街道李朗地块保障性住房项目为达到“三通一平”前期施工条件的市政 10kV 电力改迁工作，包括但不限于塔杆、电线杆、架空线路及相关附属工程的拆除、销户及退料工作；联大工业园内 1 套环网柜迁移；高压电缆敷设及电缆头制作、配网自动化系统、光纤线路迁改	工程范围包括且不限于以下内容：迁移市政电力电缆及光缆两条线路至红线范围外（详见附件 2《电力迁改施工方案图》），办理供电局报装报建手续、旧台架销户、方案设计、停电送电运行及供电局退料等一切手续；保护性拆除联大工业园	1125 万元	2022.08.31	项目经理	已完工			



			及接地等相关附属配套工程并移交供电局；电缆井砌筑、电缆保护管开挖埋设、路面破复、顶管及垃圾余土清理弃置等土建工作。	内环网柜、塔杆、电线杆、架空线等附属工程；负责方案设计，方案设计须经供电局审批通过。				
3	宝亨达国际酒店电力系统技改工程	深圳市宝亨达国际大酒店管理有限公司	为改善宝亨达国际酒店供电系统，高低压变配电设备的更换及相关附属工程等工作。	高压电缆及相应电缆终端头的拆除、供应、安装及调试；高低柜、变压器及低压柜等设备的拆除、供应、安装及调试工作；桥架、母线槽及接地等附属工程的拆除、供应、安装及调试等；停送电业务、电缆及高低压设备的入网检测等工作。	255 万元	2022.06.25	项目经理	已完工
4	翠绿珠宝大厦变配电扩容改造工程 10KV 外线配套、增加低压电缆及配电箱工程	深圳市水贝壹号投资发展有限公司	翠绿珠宝大厦总建筑面积约 70000 平方米，地下 3 层，地上 17/21 层。	包括但不限于供电局包装报建、10KV 高低压柜、变压器、母线槽、电缆及桥架等设备及其配套附属工程的供应、安装、调试、送电。	681.88 4928 万元	2021.01.30	项目经理	已完工
5	2023 年龙城街道爱联 A 区等 4 个城中村供用电安全专项整治工程	深圳市龙岗区龙城街道办事处	龙岗区 2023 年城中村供用电安全专项整治项目批量招标（第二批）一片区总投资合计约为 43956 万元，包含布吉、吉华、龙城 3 个街道，共 3 个项目（其中，2023 年布吉街道长龙新村等 6 个城中村供用电安全专项整治工程申报立项总投资约 24853 万元，2023 年吉华街道下水径村等 4 个城中村供用电安全专项整治工程申报立项总投资约 11823 万元，2023 年龙城街道爱联 A 区等 4 个城中村供用电安全专项整治工程申报立项总投资约 7280 万元）。	包括但不限于以下内容：龙城街道的新建配电房，配电变压器，低压柜，中低压电缆管道，低压电缆，低压架空线，拆除及恢复路面、通信迁改等。其它与工程建设相关的所有服务及配合工作：包括但不限于施工图预算编制、牵头办理开工备案手续、绿化迁改、用水用电手续（含临水临电）、施工占道、红线内市政工程接驳占道等报批报建工作及工程验收等后期工作等。	5624.0 73610 万元	2024.03.26	项目执行经理	已完工

3.2 提供拟派项目经理近五年作为项目经理或项目负责人承担的已竣工的最具代表性的类似工程业绩

3.2.1 大运 AI 小镇项目（一期）供电增容改造工程

中标通知书

标段编号: 2019-440307-40-03-104990012001

标段名称: 大运AI小镇项目（一期）供电增容改造工程

建设单位: 深圳市龙岗区产业投资服务集团有限公司

招标方式: 公开招标

中标单位: 广东粤明动力有限公司

中标价: 388.518643万元

中标工期: 90天

项目经理(总监): 吕胜



本工程于 2023-03-01 在深圳公共资源交易中心(深圳交易集团龙岗分公司)进行招标, 2023-03-21 已完成招标流程。

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

招标代理机构(盖章):  
法定代表人或其委托代理人  
(签字或盖章):



招标人(盖章):  
法定代表人或其委托代理人  
(签字或盖章):  
日期: 2023-03-24



查验码: 5377424526206698 查验网址: <https://www.szggzy.com/jyfw/list.html?id=jyfwjsgc>

第 188 页 共 338 页

合同编号: DYA1-SG-2023-027

## 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: 大运 AI 小镇项目(一期)供电增容改造工程

工程地点: 横岗街道 228 工业区

发 包 人: 深圳市龙岗区产业投资服务集团有限公司

承 包 人: 广东粤明动力有限公司

2015 年版



## 第一部分 协议书

发包人(全称): 深圳市龙岗区产业投资服务集团有限公司

承包人(全称): 广东粤明动力有限公司

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》、《深圳经济特区建设工程施工招标投标条例》及其他有关法律、法规,遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则,发包人和承包人就本工程施工事项协商一致,订立本合同,达成协议如下:

### 一、工程概况

工程名称: 大运 AI 小镇项目(一期)供电增容改造工程

工程地点: 横岗街道 228 工业区

核准(备案)证编号: \_\_\_\_\_

工程规模及特征:“大运 AI 小镇”用地面积约为 34.34 万平方米,总建筑面积约为 61 万平方米容积率约为 1.77。项目总投资约 9.79 亿元,一期总建筑面积约 38 万平方米,项目位于横岗街道 228 工业区。本项目为综合整治类旧工业区升级改造项目,旨在通过综合整治,将原老旧工业园塑造为集 AI 产业研发、生产、生活于一体的新型特色小镇。

资金来源:财政投入\_\_\_\_%;国有资本 100\_\_\_\_%;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

大运 AI 小镇项目(一期)B 区电力增容,包括 2 台 1250kva 变压器及配套的高低压柜、配电箱、线缆、桥架等的供货、安装、调试、验收等;高、低压变配电系统报装、测试、验收等;以及业主交办的相关零星工程等。

1. 市政公用及配套专业工程、其他工程:(在□内打√,并填写相应的工程量)

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

2. 房屋建筑及配套专业工程:(在□内打√,并填写相应的工程量)

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

3. 二次装饰装修工程：（在□内打√，并填写相应的工程量）

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

4. 其他工程

三、合同工期

计划开工日期：2023 年 4 月 7 日（具体以开工令或发包人的开工通知为准）；

计划竣工日期：2023 年 7 月 5 日；

合同工期总日历天数 90 天。

招标工期总日历天数\_\_\_\_\_天。

定额工期总日历天数\_\_\_\_\_天。

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

四、质量标准

本工程质量标准：合格。

#### 五、签约合同价

人民币（大写）叁佰捌拾捌万伍仟壹佰捌拾陆元肆角叁分（¥3885186.43 元）；

其中：

(1) 安全文明施工费：

人民币（大写）陆万捌仟柒佰柒拾壹元肆角柒分（¥68771.47 元）；

(2) 材料和工程设备暂估价金额：

人民币（大写） / （¥ / 元）；

(3) 专业工程暂估价金额：

人民币（大写） / （¥ / 元）；

(4) 暂列金额：

人民币（大写）叁拾玖万（¥390000 元）；

(5) BIM 技术应用费用：

人民币（大写） / （¥ / 元）。

#### 六、工人工资专用账户信息

工人工资款支付专用账户名称：

工人工资款支付专用账户开户银行：

工人工资款支付专用账户号：

#### 七、组成合同的文件

组成本合同的文件及优先解释顺序与本合同通用条款 2.1 款的规定一致：

(1) 本合同签订后双方新签订的补充协议；

(2) 本合同第一部分的协议书；

(3) 中标通知书及其附件；

(4) 本合同第四部分的补充条款；

(5) 本合同第三部分的专用条款；

(6) 本合同第二部分的通用条款；

(7) 本工程招标文件中的技术要求和投标报价规定；

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

(9) 现行的标准、规范、规定及有关技术文件；

(10) 图纸和技术规格书；

(11) 已标价工程量清单；

(12) 发包人和承包人双方有关本工程的变更、签证、洽商、索赔、询价采购凭证等书面文件及组成合同的其他文件。

#### 八、词语含义

本协议书中有词语含义与本合同“通用条款”中赋予它们的定义相同。



#### 九、承诺

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

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

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

#### 十、合同订立与生效

本合同订立时间: 2023 年 4 月 11 日;

订立地点: 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 壹拾伍 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：(公章)  
法定代表人或其委托代理人：(签字)

统一社会信用代码：91440300075159753C

地址：深圳市龙岗区龙城街道黄阁坑社区腾飞路9号创投大厦1801

邮政编码：518172

法定代表人：\_\_\_\_\_

委托代理人：\_\_\_\_\_

电话：\_\_\_\_\_

传真：\_\_\_\_\_

电子信箱：\_\_\_\_\_

开户银行：\_\_\_\_\_

账号：\_\_\_\_\_

承包人：(公章)  
法定代表人或其委托代理人：(签字)

统一社会信用代码：91440300708447633R

地址：深圳市龙岗区南湾街道布澜路31号中盈珠宝工业厂区厂房二A4-401

邮政编码：518172

法定代表人：\_\_\_\_\_

委托代理人：\_\_\_\_\_

电话：\_\_\_\_\_

传真：\_\_\_\_\_

电子信箱：\_\_\_\_\_

开户银行：\_\_\_\_\_

账号：\_\_\_\_\_

承包人自行承担任何与此相关的或因所提供资料不详、疏漏、错误引起的任何损失、  
损害、开支。

D、承包人进行的工程材料取样试验和现场工艺试验所发生的费用由承包人承担。如果某些材料取样试验和现场工艺试验必须到外地进行，发包人、监理工程师和承包人的所有差旅费均由承包人承担。

E、承包人需对已完工工程和临时工程持续进行维护，对场地内积水杂物及时清理，对已完工现场进行管理和安全保护，对已完工工程持续监测，费用包含在合同价款内。

#### 4.3 项目经理的任命

(2) 承包人任命的项目经理姓名：吕胜，资格证书号：粤 2442021202120293

(3) 承包人的项目经理与投标文件的承诺不一致，或项目经理未及时到位，或同时兼任承包人其它工程项目的项目经理的，承包人应向发包人支付违约金每次 1 万元。

#### 4.4 项目经理的更换

(2) 承包人未经监理工程师及发包人同意更换项目经理的，承包人应向发包人支付违约金 10 万元。

(3) 承包人无正当理由拒绝更换项目经理的违约责任：监理人应在承包人接到第二次更换通知第 2 日书面通知该项目经理停止工作，并指示暂时停止施工。按照 12.2 款[承包人原因引起的暂停施工]处理。

#### 4.6 施工管理人员

(2) 属于承包人主要施工管理人员的其他人员包括/。

(3) 承包人主要施工管理人员离开施工现场的批准要求：书面向监理单位请假并取得监理单位书面同意。

(5) 承包人的管理人员在施工期间出现以下情况，应承担的违约责任：

① 承包人的项目管理机构设置与投标文件的承诺不一致的，承包人应向发包人支付违约金 1 万元；

② 承包人的主要施工管理人员不到位的，承包人应向发包人支付违约金 5000 元；

③ 未经发包人同意，承包人擅自更换主要施工管理人员的，承包人应向发包人



### 《客户受电工程竣工检验意见书》

客户名称：深圳市龙岗区产业投资服务集团有限公司			工作单号：09000010000024691545			
用电地址：广东省深圳市龙岗区横岗街道横岗 228 工业区 B 区			报装容量：2500kVA			
客户联系人：邓文达			联系电话：13923439635			
受理日期：      年      月      日			业务受理人员： <b>彭文莎</b>			
声明： 本受电工程委托由国家颁发设计资质的设计单位设计，项目施工委托持承装（修）电力设施许可证单位施工。 <input type="checkbox"/> 线路、 <input type="checkbox"/> 变配电工程现已施工完毕，经过自检，工程质量符合国家及电力行业验收标准、技术规范的要求，现向供电部门报请竣工检验。 施工单位：广东粤明动力有限公司 设计单位：北京中外建筑设计有限公司 客户签名： <b>邓文达</b>						
竣工检验项目		符合设计或标准	竣工检验项目		符合设计或标准	
1	高压进线开关设备布置和安装	断路器	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不涉及	9	配变（台架）、高压电机安装布置和容量核对	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不涉及
		负荷开关	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不涉及	10	电容补偿装置	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不涉及
		户外隔离开关	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不涉及	11	低压避雷器	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不涉及
		跌落式开关	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不涉及	12	低压出线开关	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不涉及
		高压避雷器	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不涉及	13	接地网接地电阻值	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不涉及
2	相线对地、相间安全距离	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不涉及	14	进线及其开关设备安健环标志	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不涉及	
3	户外高压设备带电金属绝缘	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不涉及	15	高低压配电一次模拟图	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不涉及	
4	高压电缆及其安装	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不涉及	16	安全工器具及其试验	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不涉及	
5	高压电源开关设备闭锁	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不涉及	17	消防设施配置	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不涉及	
6	高压进线柜与计量柜闭锁	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不涉及	18	操作规程及制度	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不涉及	
7	高压母线及其安装	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不涉及	19	其他（可另附页）	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不涉及	
8	继电保护定值设置	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不涉及				
供电企业竣工检验意见			客户确认检验意见			
检验意见： <b>中压部验收合格</b> <b>验收人：钟子强</b> 现场计量人员签名： <b>李伟</b> 生产运行人员签名： <b>李伟</b> 用电检验人员签名： <b>李伟</b> 供电企业（盖章）： 检验时间： <b>2023 年 7 月 18 日</b>			客户意见： <b>自检合格</b> 客户（代表）签名： <b>邓文达</b> 确认日期： <b>2023 年 7 月 18 日</b> 施工单位确认检验意见： <b>自检合格</b> 施工单位（代表）签名： <b>李伟</b> 确认日期： <b>2023 年 7 月 18 日</b>			

注：1. 整改要求内容填写在背面“竣工检验整改详细内容”。本意见书一式三份，供电企业、客户、施工单位各执一份。

24 小时客户服务热线：95598 能源监管热线：12398

### 3.2.2 南湾街道李朗地块保障性住房项目市政 10KV 电力迁改工程

合同编号:

南湾街道李朗地块保障性住房项目  
市政 10kV 电力迁改工程  
设计施工总承包合同

发包人: 深圳市布澜置业有限公司

承包人: 广东粤明动力有限公司

日 期: 2022年 04月 08日

# 市政 10kV 电力迁改工程

## 设计施工总承包合同

发包人：【深圳市布澜置业有限公司】（以下简称甲方）

承包人：【广东粤明动力有限公司】（以下简称乙方）

依照《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》及其他有关法律、行政法规，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，甲乙双方就南湾街道李朗地块保障性住房项目市政 10kV 电力迁改工程（以下简称“本工程”）设计施工总承包事宜协商一致，特订立本合同，以资双方共同遵守。

### 第一条 工程概况

1.1 工程名称：南湾街道李朗地块保障性住房项目市政 10kV 电力迁改工程

1.2 工程地点：位于广东省深圳市龙岗区布澜路联大工业园

1.3 工程概况：南湾街道李朗地块保障性住房项目为达到“三通一平”前期施工条件的市政 10kV 电力改迁工作，包括但不限于塔杆、电线杆、架空线路及相关附属工程的拆除、销户及退料工作；联大工业园内 1 套环网柜迁移；高压电缆敷设及电缆头制作、配网自动化系统、光纤线路迁改及接地等相关附属配套工程并移交供电局；电缆井砌筑、电缆保护管开挖埋设、路面破复、顶管及垃圾余土清理弃置等土建工作。

### 第二条 工程承包范围

2.1 工程承包范围包括且不限于以下内容，其中：

（1）项目红线范围内工作：

- 1) 迁移市政电力电缆及光缆两条线路至红线范围外（详见附件 2《电力迁改施工方案图》），办理供电局报装报建手续、旧台架销户、方案设计、停电送电运行及供电局退料等一切手续；
- 2) 保护性拆除联大工业园内环网柜、塔杆、电线杆、架空线等附属工程；
- 3) 负责方案设计，方案设计须经供电局审批通过。

（2）项目红线范围外工作：

- 1) ZRC-YJV22-8.7/15kV-3\*300mm<sup>2</sup> 电力电缆敷设及电缆头制作、36 芯光缆及环网柜迁改；
- 2) 新建环网柜基础 1 座，高压电缆井 4 座，通信井 3 座；
- 3) 破复混凝土路面、彩砖路面及顶管等排管所需土建工作；



2.2 乙方负责将约定的一条电力线路及一条光纤线路迁改至项目红线范围外，甲方初步同意乙方的方案设计，最终方案设计以供电局审批同意为准，如初步方案未通过供电局审批，由乙方负责沟通协调，因此产生任何额外费用和 risk 均由乙方承担，上述红线范围外的工程量为预估量，如最终方案设计超出或小于本合同约定的工程量，所有费用由乙方全部承担，甲方不再给予增减任何费用。

### 第三条 承包方式

本工程采取总价大包干承包方式，包工、包料、包工期、包设计、包监理、包质量、包安全、包文明施工、包竣工验收合格、包调试、包移交供电局、包合同期内不可预见等 risk。

### 第四条 合同工期

4.1 合同工期：合同总工期为 162 天（日历天）。

4.1.1 计划开工日期：2022 年 4 月 10 日（实际开工日期以甲方合同签订日期为准）。

4.1.2 计划竣工日期：2022 年 9 月 19 日（按实际开工日起 162 个日历天），本合同约定的竣工日期是指乙方完成本合同约定全部承包内容，经供电局、甲方及监理单位验收合格，且乙方将本工程移交给供电局之日。上述工期已充分考虑了工程所在地的可预见的异常气候、天气条件（包括但不限于台风、梅雨、暴雨、高温）、合同签订日前已经公开的对施工工期可能会产生不利影响的政府行为、事件、节假日等因素对工期的影响。

4.1.3 质保期：本工程无保修期，工程竣工验收送电后由乙方方向供电局办理移交手续，甲方配合相关资料。

### 第五条 质量标准 and 验收规范

5.1 质量标准：本工程的质量标准为 合格；

5.2 质量验收规范（包括但不限于下列标准）：

《工程建设标准强制性条文》2013 年版

《建筑电气工程施工质量验收规范》GB50303-2002

《电气装置安装工程高压电器施工及验收规范》（GB50147-2010）

《电气装置安装工程电气设备交接试验标准》（GB50150-2006）

《电气装置安装工程电缆线路施工及验收规范》（GB50168-2006）

《电气装置安装工程接地装置施工及验收规范》（GB50169-2006）

深圳当地供电部门的管理要求；经供电局批准的设计方案；

施工期间如施工图纸、规范标准、工程技术要求中出现不一致时，按照国家现行标准、规范、工程技术要求中的最高标准执行。

## 第六条 合同价款及付款方式

### 6.1 合同价款

本合同实行承包范围内**固定总价包干**的计价方式，合同总价为**¥11,250,000.00**（大写：人民币**壹仟壹佰贰拾伍万元整**），具体详见《南湾街道李朗地块保障性住房项目市政10kV电力迁改工程工程量清单报价表》，如最终工程量超过或小于该报价表所列工程量，因此产生的费用由乙方负责，甲方不再对合同总价进行任何增减调整。工程价款包括但不限于完成本合同范围内的全部工作所需的人工费、设备材料费、图纸设计费、供电局监理派遣费、设备材料试验检测费、材料损耗费、包装费、装卸费、运输费、安装费、措施费用、成品保护费、二次搬运费、保险费、验收技术资料费、人工及材料设备价格波动、质量问题引起的维修和更换、现场专业配合费、风险及不可预见费、管理费、利润、规费、税金等全部费用；除此之外，甲方不再另外支付任何费用。

### 6.2 付款方式

6.2.1 本工程预付款为合同总价的30%，合同签订且乙方提供等额增值税专用发票（税率9%）后10个工作日内支付。

6.2.2 本工程无进度款，工程竣工验收合格且移交供电局后，乙方提供竣工验收报告及等额增值税专用发票后10个工作日内，甲方支付剩余款项即合同总价的70%，乙方应提供税率为9%的增值税专用发票。

## 第七条 双方的权利和义务

### 7.1 甲方驻工地代表

7.1.1 甲方驻工地代表为袁俊，联系电话：13502828456。

### 7.2 乙方驻工地代表

7.2.1 本工程乙方驻工地项目经理为吕胜，联系电话：13670157763。

7.2.2 乙方项目经理即为乙方驻工地总代表，代表乙方行使合同约定的权利，履行合同约定的义务。乙方的要求、通知，均以书面形式由乙方项目经理签字加盖乙方公章后递交甲方，乙方项目经理在工程施工期间，均须专职在岗，不得兼任其他项目任何职务。

### 7.3 甲方责任

7.3.1 在乙方进场前，甲方协调提供水、电接驳点，乙方自备电缆、配电箱、管道等临时用水用电材料。如甲方提供的供电不足时，由乙方自行解决施工用电。



8.1.3 违约金不足以弥补给甲方造成的损失, 甲方有权向乙方追索因乙方违约给甲方造成的全部经济损失。

## 8.2 争议

甲方、乙方在履行合同时发生争议, 可以和解或者要求有关主管部门调解。当事人不愿和解、调解或者和解、调解不成的, 双方同意提请深圳国际仲裁院裁决。

## 第九条 不可抗力

9.1 不可抗力是指天灾(地震、洪水、台风等)、战争、暴乱等不可预见、不可避免并不能克服的客观情况。因不可抗力不能履行合同的, 根据不可抗力的影响, 部分或者全部免除未履约方的责任, 但法律另有规定的除外。迟延履行后发生不可抗力的, 不能免除责任。

9.2 因不可抗力不能履行合同的一方, 应努力降低不可抗力的影响, 并根据法律规定及时履行告知和证明义务, 在发生不可抗力后 14 天内向对方提供发生不可抗力的权威证明, 并详细说明不可抗力已实质影响到合同履行的实际情况。

## 第十条 其他

10.1 本合同未尽事宜, 双方可另行签订补充协议。补充协议与本合同具有同等法律效力, 补充协议与本合同相抵触的, 以补充协议为准。

10.2 本合同自双方签字盖章之日起生效, 合同一式陆份, 双方各执叁份, 具同等法律效力。

10.3 合同附件是合同的组成部分, 与合同具有同等法律效力。

附件 1、《南湾街道李朗地块保障性住房项目市政 10kV 电力迁改工程工程量清单报价表》

附件 2、《电力迁改施工方案图》

(以下无正文)

甲方(盖章):

法定代表人(签字):

委托代理人(签字):



乙方(盖章):

法定代表人(签字):

委托代理人(签字):




签定时间: 2022年04月08日



## 竣工验收报告

工程名称：南湾街道李朗地块保障性住房项目（原联大工业园）市政 10KV 电力迁改工程

项目/标包	南湾街道李朗地块保障性住房项目 市政 10kV 电力迁改工程	线路/配变	220kv 李朗变电站黄牛线 F09 联大 工业园公用柜
建设单位(业主 项目部)	深圳市布澜置业有限公司		
施工单位	广东粤明动力有限公司		
开工日期	2022. 4. 10	竣工日期	2022. 5. 31
工程 建设 概况	<p>工程实际完成主要工程量：户外环网柜基础 1 座；电缆井盖板(1150*300*100)5 块；户外 5 单元环网柜接地 1 组；安装户外 5 单元环网柜 1 套，破复水泥混凝土面积 25.8.m<sup>2</sup>；破复彩砖路面面积 63 m<sup>2</sup>； 10kV 电力电缆（ZRC-YJV22-8.7/15kV-3×300mm<sup>2</sup>）604 米； 10kV 全冷缩户内终端头（3 芯×300mm<sup>2</sup>）4 套； 10kV 冷缩中间头（3×300mm<sup>2</sup>）1 套；环网柜电缆连接附件（配 3 芯×300mm<sup>2</sup> 电缆）4 套；10KV 避雷器 4 套；配网自动化设备（DTU 终端），环网柜围栏（镀锌钢管，4200*3500*1800）1 座；涂塑钢管（Φ150）582 m；顶管：HDPE160 管 1080 米； 2 层 2 列排管行人转角井 4 座； 3 层 2 列行人中间头井 1 座； 1 层 2 列排管行人通信直线井 3 座；二次以太网交换机（8 光 12 电）1 台；敷设通信保护管（PVC Φ38mm）854m；敷设 GYFZTY-36B 管道光缆 854m；72 芯 ODF 单元箱 1 台；光缆熔接头 4 套；通讯设备系统调试（DTU 自动化信息调试+KKBB 柜智能开关控制器自动化信息调试）；电缆局放试验、电缆耐压试验 2 段；环网柜绝缘电阻及交流耐压试验。拆除工程量：拆除管道光缆 330 m；YJV22-10kV-3*300mm<sup>2</sup> 高压电缆 140 m，拆除杆塔隔离开关、避雷器各 4 组；柱上断路器 1 台；JKVJ-185mm<sup>2</sup> 高压架空导线 340 m； 10 m 电杆 2 根、12 m 铁塔 2 座。</p> <p style="text-align: center;">(以上工程量不能做为结算依据。)</p>		
竣工验收 情况			
资料检查 情况			
实物抽测 结果	合格 (✓)    不合格 ( )		
竣工验收 结论	合格 (✓)    不合格 ( )    其他 ( )		
施工单位（意见及签章）	建设单位（意见及签章）：		
			

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

### 3.2.3 宝亨达国际酒店电力系统技改工程

合同编号:

## 宝亨达国际酒店电力系统技改工程 施工合同

发包人: 深圳市宝亨达国际大酒店管理有限公司

承包人: 广东粤明动力有限公司

日 期: 2022年 4 月 20 日

# 施工合同

发包人：【深圳市宝亨达国际大酒店管理有限公司】（以下简称甲方）

承包人：【广东粤明动力有限公司】（以下简称乙方）

依照《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》及其他有关法律、行政法规，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，甲乙双方就宝亨达国际酒店电力系统技改工程（以下简称“本工程”）施工事宜协商一致，特订立本合同，以资双方共同遵守。

## 第一条 工程概况

1.1 工程名称：宝亨达国际酒店电力系统技改工程

1.2 工程地点：广东省深圳市龙岗区宝亨达国际酒店

1.3 工程概况：为改善宝亨达国际酒店供电系统，高低压变配电设备的更换及相关附属工程等工作。

## 第二条 工程承包范围

2.1 工程承包范围包括且不限于以下内容：

- 1) 高压电缆及相应电缆终端头的拆除、供应、安装及调试；
- 2) 高压柜、变压器及低压柜等设备的拆除、供应、安装及调试工作；
- 3) 桥架、母线槽及接地等附属工程的拆除、供应、安装及调试等；
- 4) 停送电业务、电缆及高低压设备的入网检测等工作。

## 第三条 承包方式

本工程采取总价包干承包方式，包人工、工期、设计、质量、安全、文明施工、加班、材料（包括必要的辅料）、样板试做、机械、设备、运输、搬运、冬雨季施工、节假日加班、赶工补贴、夜班补贴、规费、自备工器具、劳保服、医疗、疫情防范专项、保险、措施、垃圾清运、管理、检验检测、竣工验收合格、调试、移交、空气质量检测、保洁、安全文明施工、利润、税金以及风险金（包括施工过程中的全部风险）、成品保护、环境检测、施工水电、电梯使用、甲供材的仓管及转运，精保洁、合同期内不可预见的风险等。

## 第四条 合同工期

4.1 合同工期：合同总工期为 60 天（日历天）。

4.1.1 计划开工日期：2022 年 4 月 26 日（实际开工日期以甲方开工令为准）。



4.1.2 计划竣工日期：2022 年 6 月 25 日（按实际开工日起 60 个日历天），本合同约定的竣工日期是指乙方完成本合同约定全部承包内容，经供电局、甲方验收合格，且乙方将本工程移交给甲方之日。上述工期已充分考虑了工程所在地域的可预见的异常气候、天气条件（包括但不限于台风、梅雨、暴雨、高温）、合同签订日前已经公开的对施工工期可能会产生不利影响的政府行为、事件、节假日等因素对工期的影响。

4.1.3 质保期：本工程保修期为 1 年，自工程经供电局、甲方验收合格，且乙方将本工程移交给使用方之日计算，保修范围为乙方施工的工程项目。施工质量问题由乙方提供材料原因造成的损坏，由乙方进行无偿维修，乙方应在收到甲方通知 24 小时内安排人员提供保修服务，如乙方未履行保修服务或履行不符合甲方要求的，甲方有权另行委托第三方进行，由此产生的第三方费用及甲方相关损失均由乙方承担。非乙方施工或提供的材料出现质量问题不在保修范围内，但乙方可进行有偿维护。施工过程以及保修期内，由于施工质量、材料质量等问题造成甲方或者第三方人身财产损失的，相关的损失、赔偿均由乙方承担。

## 第五条 质量标准和验收规范

5.1 质量标准：本工程的质量标准为 合格；

5.2 质量验收规范（包括但不限于下列标准）：

《工程建设标准强制性条文》2013 年版

《建筑电气工程施工质量验收规范》GB50303-2002

《电气装置安装工程高压电器施工及验收规范》（GB50147-2010）

《电气装置安装工程电气设备交接试验标准》（GB50150-2006）

《电气装置安装工程电缆线路施工及验收规范》（GB50168-2006）

《电气装置安装工程接地装置施工及验收规范》（GB50169-2006）

深圳当地供电部门的管理要求；经供电局批准的设计方案；

施工期间如施工图纸、规范标准、工程技术要求中出现不一致时，按照国家现行标准、规范、工程技术要求中的最高标准执行。

## 第六条 合同价款及付款方式

### 6.1 合同价款

本合同实行承包范围内固定总价包干的计价方式，合同含税工程总造价为 3,000,000.78 元，双方协商后优惠含税总价为¥2,550,000.00（大写：人民币贰佰伍拾伍万元整），具体详见《宝亨达国际酒店电力系统技改工程工程量清单报价表》，该价款是乙方按照本合同约定履行全部义务的全部价款，已包含和分摊了乙方为履行本合

同所需的全部费用，如最终工程量超过或小于该报价表所列工程量，因此产生的费用由乙方负责，甲方不再对合同总价进行任何增减调整。工程价款包括但不限于完成本合同范围内的全部工作所需的人工费、设备材料费、设备材料试验检测费、材料损耗费、包装费、装卸费、运输费、安装费、措施费用、成品保护费、二次搬运费、保险费、验收技术资料费、人工及材料设备价格波动、质量问题引起的维修和更换、现场专业配合费、风险及不可预见费、管理费、利润、规费、税金等全部费用；除此之外，甲方不再另外支付任何费用。

## 6.2 付款方式

6.2.1 本工程预付款为合同总价的 50%，合同签订且乙方提供等额增值税专用发票（税率 9%）后 10 个工作日内支付。

6.2.2 本工程无进度款，工程经供电局、甲方验收合格，且乙方将本工程移交给甲方（乙方应同时向甲方移交全部工程竣工验收资料），乙方提供等额增值税专用发票后 10 个工作日内，甲方支付剩余款项即合同总价 50%，乙方应提供税率为 9% 的增值税专用发票。

6.2.3 甲方每次付款前，乙方应提前出具等额合法有效的发票，如乙方未开具发票的，甲方有权延迟付款。

## 第七条 双方的权利和义务

### 7.1 甲方驻工地代表

7.1.1 甲方驻工地代表为\_\_\_\_\_，联系电话：\_\_\_\_\_，负责本工程的日常沟通。工地代表负责对工程质量、进度进行监督检查。涉及材料变更、工程变更、工期改变、价格变化、工程量增减、方案变更、工程款调整等情形需加盖甲方公章方为有效。

### 7.2 乙方驻工地代表

7.2.1 本工程乙方驻工地项目经理为吕胜，联系电话：13670157763。

7.2.2 乙方项目经理即为乙方驻工地总代表，代表乙方行使合同约定的权利，履行合同约定的义务。乙方的要求、通知，均以书面形式由乙方项目经理签字加盖乙方公章后递交甲方，乙方项目经理在工程施工期间，均须专职在岗，不得兼任其他项目任何职务。

7.2.3 甲方认为乙方驻工地负责人不称职或不合作的，有权要求乙方予以更换，乙方应在接到通知后必须在三个日历日内更换完毕。乙方未按甲方要求及时更换不合格人员的，应按每日 5000 元（大写：伍仟元）向甲方支付违约金，至乙方更换为合格人员

(4) 任一方不得以送达地址填写不准确或相关文书未被当事人实际接收为由, 对前述送达后果进行抗辩。

(5) 本条约定适用于法院、仲裁机构等的司法送达。

## 第十一条 其他

11.1 本合同未尽事宜, 双方可另行签订补充协议。补充协议与本合同具有同等法律效力, 补充协议与本合同相抵触的, 以补充协议为准。

11.2 本合同自双方签字盖章之日起生效, 合同一式肆份, 双方各执两份, 具同等法律效力。

11.3 合同附件是合同的组成部分, 与合同具有同等法律效力。

附件一、《宝亨达国际酒店电力系统技改工程工程量清单报价表》

(以下无正文)

甲方(盖章):

法定代表人(签字):

委托代理人(签字):

签定时间: 年 月 日

乙方(盖章):

法定代表人(签字):

委托代理人(签字):



3.2.4 翠绿珠宝大厦变配电扩容改造工程 10KV 外线配套、增加低压电缆及配电箱工程

翠绿珠宝大厦变配电扩容改造工程承包合同

合同编号：水贝壹号 变配电 合字[2018]第 35 号

工程名称：翠绿珠宝大厦变配电扩容改造工程

工程地点：深圳市罗湖区翠竹街道办布心路 3033 号

甲 方：深圳市水贝壹号投资发展有限公司

乙 方：广东粤明动力有限公司

签订时间：2018 年 12 月 8 日

签订地点：深圳市罗湖区

# 翠绿珠宝大厦变配电扩容改造工程承包合同

## 第一部分 协议书

发包方：深圳市永贝壹号投资发展有限公司（以下简称甲方）

承包方：广东粤明动力有限公司（以下简称乙方）

根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》、《深圳经济特区建设工程施工招标投标条例》及其他有关法律、法规，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，甲、乙双方就本变配电扩容改造工程施工事项协商一致，订立本合同，达成协议如下：

### 第一条 工程概况

工程名称：翠绿珠宝大厦变配电扩容改造工程

工程地点：深圳市罗湖区翠竹街道办布心路 3033 号

工程规模及特征：总建筑面积约 70000 平方米，地下 3 层（商业、设备房、车库），地上 17/21 层；建筑高度：100 米内（未含女儿墙高度）。

资金来源：企业自筹

### 第二条 工程承包范围

2.1 设备供货：变配电成套设备及其配套设备的供货（包括但不限于以下各项）：

- ◇ 10KV 高压开关柜成套设备（含电缆）、0.4 KV 低压配电柜成套设备（含母线）、干式变压器、电力监控系统及其配套设备等上述各项设备供应（采购、运输、保险等）、全部（材料）设备的卸货、吊装、成品及半成品的保护、送检、检测、试验、验收、技术培训、保修等；
- ◇ 向有关部门申请（有见证）送检，并保证现场抽样送检全部合格；
- ◇ 提供所有设备和材料的技术资料（包括所需样品）；提供零配件、设备系统测试报告、操作及维修手册等；
- ◇ 提供在质保期内的设备维修；
- ◇ 对甲方人员提供必要的培训及指导。

2.2 安装、建设工程：高低压配电及 10KV 外线工程项目主要设备材料清单及相

关的设计图纸的全部内容（包括但不限于）：

- ◇ 高压柜、计量柜、环网柜、变压器、低压配电柜设备的安装、检测、调试、验收；
- ◇ 相关的电缆、母线槽、桥架的敷设、安装、调试、检测、验收；
- ◇ 电力监控系统的安装、调（测）试、检测、验收；
- ◇ 高压系统的安装、调（测）试、检测及验收
- ◇ 变压器系统（含入网费）的安装、调（测）试、检测及验收；
- ◇ 低压配电柜（含入网费）的安装、调（测）试、检测及验收；
- ◇ 工作接地与保护接地的供货、安装、检测；
- ◇ 全部高、低压系统设备及其配套附件的安装、调（测）试、检测及验收；
- ◇ 变配电所内各种型母线及其配套装置的采购、安装、检测、验收；
- ◇ 10KV 高压电缆及高压电缆头的采购、制作、安装、检测、验收；
- ◇ 高低压变配电系统与发电机的联动装置的安装、调试、检测、验收；
- ◇ 负责与供电部门的沟通和办理各项审批、报批工作，并通过供电部门的检测、验收等工作，并承担其费用；承包人应确保高低压供电系统能及时验收，否则由此产生的一切费用由承包人负责；
- ◇ 高压开关房、变、配电室的绝缘胶垫、防鼠挡板、标识、接地等配套设施安装；
- ◇ 供应及安装所有有关设备（附件）的防震、消声、保温、防腐。
- ◇ 高低压电柜安装槽钢的铺设。
- ◇ 提供承包范围内所有设备和系统在保养期内的维修及保养。
- ◇ 对甲方人员提供必要的培训及指导。
- ◇ 工程量报价清单若没有列明，而实际要求中需要并与该项目相关同时起到辅助作用的材料，视为乙方对甲方的优惠，不另计费。

1. 房建工程：（在□内打√，并填写相应的工程量）

土石方工程	<input type="checkbox"/>	金属门窗工程	<input type="checkbox"/>
基坑支护工程	<input type="checkbox"/>	智能建筑工程	<input type="checkbox"/>



交通监控、收费综合系统工程	厂	燃气工程	厂 米
交通安全设施工程	厂	其它工程	

### 3. 其它工程

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

## 第三条 合同工期

开工日期：2018 年 12 月 8 日

竣工日期：2019 年 4 月 15 日

合同工期总日历天数 128 天。

## 第四条 质量标准

本工程质量标准：合格

## 第五条 合同价款

币种：人民币

本合同含税价款(大写)：叁佰贰拾叁万零陆佰伍拾陆元肆角捌分

(小写)：¥3230656.48 元

其中，施工现场安全文明措施费为(小写)：¥ 150000.00 元

项目单价：详见乙方的投标报价书

## 第六条 组成合同的文件

组成本合同的文件及优先解释顺序与本合同通用条款 4.1 款的规定一致：

1. 本合同协议书；
2. 中标通知书；
3. 投标书及其附件
4. 本合同补充条款
5. 本合同专用条款；
6. 本合同通用条款；
7. 标准、规范及有关技术文件；
8. 图纸；
9. 工程量清单；
10. 工程报价单或预算书。
11. 合同履行中，合同双方有关工程的洽商、变更等书面协议或文件视为本合同的组成部分。

## 第七条 词语含义

本协议书中有词语含义与本合同“通用条款”中赋予它们的定义相同。

## 第八条 乙方承诺

乙方向甲方承诺按照本合同约定进行施工、竣工，在质量缺陷保修期内承担工程质量缺陷保修责任，并履行本合同所约定的全部义务。

## 第九条 甲方承诺

甲方向乙方承诺按照本合同约定的期限和方式支付合同价款及其它应当支付的款项，并履行本合同所约定的全部义务。

## 第十条 合同生效

本合同订立时间：2018 年 12 月 8 日

订立地点：深圳市 罗湖区

甲方和乙方约定本合同自双方签字盖章后生效。

## 第十一条 合同份数

本合同一式六份，甲方执三份，乙方执两份，监理单位保存一份，每份均具有同等法律效力。

## 第十二条 合同附件

附件 1、商务标报价文件（含工程量报价清单）

附件 2、工程质量缺陷保修书

.....  
.....

.....

合同备案情况：

发包人：（公章/合同章）

法定代表人或其委托代理人：

（签字）

社会信用代码：9144030024719272E

地址：深圳市罗湖区布心路辅路3033号

邮政编码：5180000

法定代表人：黄键濠

委托代理人：

电话：25600118

传真：

电子信箱：

开户银行：工行翠竹北支行

账号：4000031209200008995

发包人：（公章/合同章）

法定代表人或其委托代理人：

（签字）

社会信用代码：91440300708447633R

地址：深圳市龙岗区南湾街道布澜路31号中

盈珠宝工业厂区厂房二A4-401

邮政编码：518112

法定代表人：杨桦

委托代理人：

电话：0755-89578333

传真：0755-89578777

电子信箱：138286128@qq.com

开户银行：中国工商银行深圳李朗支行

账号：4000031919200325456

备案机构（公章）：

经办人：

2018 年 12 月 8 日



在乙方的合同价中，甲方无需另行支付。1、乙方按照有关规定为工程劳务人员发放工资、购买保险、提供劳动保护，为人员、车辆办理有关手续。2、乙方应在踏勘现场及所有招标资料后，充分考虑现场排水能力，保证在施工过程中设备、材料、已完工程不被水浸。3、乙方若发现合同图纸或标准、规范和技术要求之内或互相之间有任何差异，须在施工前以书面形式通知甲方，说明差异之处，而甲方须给予澄清指令。如按标准、规范和技术要求须变更现场签证的除外。4、乙方应制定进度计划，负责本工程的文明施工、现场保卫、安全、卫生及公共财产保护。5、乙方须按国家、省市有关规定支付工人工资，不得拖欠或克扣，若因此导致各种纠纷概由乙方承担。6、乙方的要求、通知均以书面形式由乙方项目经理签字并加盖项目部章（重要文件需加盖乙方公章）后递交甲方；乙方对其项目经理及项目部章予以认可。7、施工过程中乙方承包范围内所出现的安全事故（包括但不限于工伤、致第三人人身损害、财产损失等），造成的经济损失和人员伤亡的责任均由乙方负责处理并承担所有法律责任，与甲方无关。

## **第七条 工程管理人员**

### **7.1 甲方的工程师**

7.1.1 甲方指定的工程师姓名： 吴世全 联系方式： 13632275868

7.1.2 工程师在甲方授权下行使如下权利：1、对本合同及原设计文件所规定范围的修改、变更；2、增加工程、工程进度款的拨付；3、工程因任何原因引起的延期；4、甲方赋予工程师的其他权力；5、对主要建材使用的审批；6、更换乙方的工程师或甲方认为乙方的不称职人员；7、批准乙方提出更换项目经理等主要管理人员。以上指令经工程师签字后并经加盖甲方公章后对承包方产生约束力。

### **7.2 乙方的项目经理**

7.2.1 项目经理的姓名： 吕胜 联系方式： 13670157763

7.2.2 项目经理与投标文件承诺不一致或未及时到位甲方将按照下列方式对乙方进行处罚：项目经理在工程施工期间，需暂时离开工地现场1天以上，应事先征得工程师的同意，并指定不低于招标文件及本合同要求的资质和条件的项

翠绿珠宝大厦变配电扩容改造工程合同  
补 充 协 议 书

合同编号：水贝壹号 供配电 合字【2019】第 35 号补 1

工程名称：翠绿珠宝大厦变配电扩容改造工程 10KV 外线配套、  
增加低压电缆及配电箱工程

工程地点：深圳市罗湖区翠竹街道办布心路 3033 号

甲 方：深圳市水贝壹号投资发展有限公司

乙 方：广东粤明动力有限公司

签订时间：2019 年 6 月 15 日

签订地点：深圳市罗湖区

# 翠绿珠宝大厦变配电扩容改造工程 10KV 外线配套、 增加低压电缆及配电箱工程 补充协议（一）

发包方：深圳市水贝壹号投资发展有限公司（以下简称甲方）  
承包方：广东粤明动力有限公司（以下简称乙方）

发包方与承包方于 2018 年 12 月 8 日签订翠绿珠宝大厦变配电扩容改造工程合同（以下简称“原合同”）。

根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》、《深圳经济特区建设工程施工招标投标条例》及其他有关法律、法规，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，并结合本工程的具体情况，甲、乙方就翠绿珠宝大厦变配电扩容改造工程增加 10KV 外线配套、低压电缆及配电箱施工事项协商一致，在原合同基础上订立本补充协议。

## 第一条、工程概况

工程名称：翠绿珠宝大厦变配电扩容改造工程 10KV 外线配套、增加低压电缆及配电箱工程

工程地点：深圳市罗湖区翠竹街道办布心路 3033 号

工程规模及特征：总建筑面积约 70000 平方米，地下 3 层（商业、设备房、车库），地上 17/21 层；建筑高度：100 米内（未含女儿墙高度）。

资金来源：企业自筹

## 第二条、工程承包范围

- 1、 10KV 高压环网柜设备的供货、安装、检测、调试、验收；
- 2、 10KV 电缆、埋管的供货、安装、调试、检测、验收；
- 3、 工作接地与保护接地的供货、安装、检测；
- 4、 10KV 高压电缆及高压电缆头的采购、制作、安装、检测、验收；
- 5、 负责与供电部门的沟通和办理各项审批、报批工作，并通过供电部门的检测、验收等工作，并承担其费用；
- 6、 供电施工图纸的设计、报审，并承担其费用。



- 7、 高压开关房的绝缘胶垫、标识、接地网、工具箱（含接地线、绝缘手套、绝缘靴、安全帽）等配套设施安装；
- 8、 低压配电箱的供货、安装、检测、调试、验收；
- 9、 1KV 低压电缆及低压电缆头的采购、制作、安装、检测、验收；
- 10、 电缆桥架的供货、安装、检测、调试、验收；
- 11、 对甲方人员提供必要的培训及指导。

### 第三条、合同工期

1、10KV 高压供电工程合同工期总日历天数 60 天，开工日期： 2019 年 6 月 15 日（或以甲方开工令为准），竣工日期： 2019 年 08 月 15 日。

2、A、B 塔低压电缆敷设、配电箱安装工程工期合同工期 40 日历天，开工日期： 2019 年 6 月 12 日（或以甲方开工令为准），竣工日期： 2019 年 07 月 22 日。工期奖罚按原合同条款执行。

### 第四条、合同价款

- 1、 本协议含税总价款人民币大写：叁佰伍拾捌万捌仟壹佰玖拾贰元捌角整，（¥3588192.80 元），其中施工现场安全文明措施费为（小写）：¥42500.00 元。计价方式与结算办法均按原合同。本协议总价款包括但不限于货物、设备的采购款、报关费、制作安装费（人工费）、检测费、报审手续费、验收费、施工现场安全文明措施费、培训费等涉及本工程相关所有费用，乙方不得再以任何理由要求甲方支付其他费用。
- 2、 项目合同清单报价详见乙方的投标报价书《翠绿珠宝大厦 10KV 外线配套工程工程量清单与计价表》、《翠绿珠宝大厦 A 塔增加低压电缆及配电箱工程工程量清单与计价表》、《翠绿珠宝大厦 B 塔增加低压电缆及配电箱工程工程量清单与计价表》。

### 第五条、付款方式

- 1、 预付款：合同签字生效后，甲方在收到乙方完整的请款资料后 15 个工作日内支付合同总价 20% 的预付款给乙方，用作设备及材料购置，此预付款在结算时抵作设备材料价款。
- 2、 到货款：在设备材料全部制造（采购）完毕并送达施工现场，经甲方签收对设备外观规格型号、数量、包装进行初步验收合格后且收到乙方完整的请款资料后 15

第 2 页,共 4 页

个工作日内，甲方支付合同总价的 45% 进度款给乙方。

- 3、 结算款：全部设备安装、调试、验收合格、办理完供电主管部门验收手续，并正式供电运行且移交甲方后，乙方报送 3 套完整结算资料原件附目录清单给甲方后三个月内办理结算手续，完成结算核对且双方共同确认结算金额或由造价审计部门得出最后的结算金额（如两者结算金额不一致，以造价审计部门为准）后付至结算总价的 95%给乙方（乙方需在付款前提供结算金额的全额发票），留 5%作为质保金（质保金不计利息），保修期自供电主管部门验收合格且移交甲方正常运行之日起二年。
- a) 质保金：结算款的 5%为设备质量缺陷保证金，在质保期限 2 年结束后，经甲方确认后 15 个工作日内，（扣除质保期内发生的费用）一次性无息支付给乙方。
- b) 支付上述工程款项时前，乙方须按税务部门及甲方要求将足额有效增值税专用发票及有关手续提交给甲方，甲方将工程款直接汇入乙方指定的帐户内。否则如乙方未及时提供发票和手续的，甲方不予支付工程进度款，并不承担违约责任。
- c) 乙方同意甲方延期付款的宽限期为 30 天，在此期间延时支付甲方可不承担违约责任。
- d) 本合同项下乙方应承担的违约金、赔偿金、罚款等款项，甲方有权直接从应付工程款或者质保金中扣除。
- e) 在付款过程中甲方拥有最终解释权，乙方凭甲方付款审批单和有效增值税专用发票领取合同款项，如因乙方未及时提出付款申请和提供发票的，甲方有权延迟付款且不承担任何责任。

## 第六条、合同生效

本合同订立时间： 2019 年 6 月 15 日

订立地点： 深圳市罗湖区

甲方和乙方约定本合同自双方签字盖章后生效。

## 第七条、合同份数

本合同一式六份，甲方执三份，乙方执两份，监理单位保存一份，每份均具有同等法律效力。

## 第八条、合同附件

附件 1、《深圳供电输（变）配电工程预算书（文件编号 QD2019-06-008）》、《翠绿珠宝大厦变配电扩容改造工程 10KV 外线配套、增加低压电缆及配电箱工程工程量清单与计价表》、《翠绿珠宝大厦 A 塔增加低压电缆及配电箱工程》、《翠绿珠宝大厦 B 塔增加低压电缆及配电箱工程工程量清单与计价表》。

## 第九条、其它

本协议未提及其它事项均按原合同条款执行。

### 合同备案情况：

发包人：深圳市水贝壹号投资发展有限公司

(公章/合同章)

法定代表人或其委托代理人

(签字) 银行账号：4000031209200008995

社会信用代码：9144030024719272E

地址：深圳市罗湖区布心路辅路 3033 号

邮政编码：5180000

法定代表人：黄键濠

委托代理人：

电话：25600118

传真：

电子信箱：

开户银行：工行翠竹北支行

账号：4000031209200008995

承包人：广东粤明动力有限公司(公章/合同

章)

法定代表人或其委托代理人：

(签字)

社会信用代码：91440300708447633R

地址：深圳市龙岗区南湾街道布澜路 31 号中

盈珠宝工业厂区厂房二 A4-401

邮政编码：518112

法定代表人：杨桦

委托代理人：

电话：0755-89578333

传真：0755-89578777

电子信箱：138286128@qq.com

开户银行：中国工商银行深圳李朗支行

账号：4000031919200325456



## 客户受电工程竣工检验意见书

客户名称:	深圳市水贝壹号投资发展有限公司	工作单号:	09000010000018973210
用电地址:	广东省深圳市罗湖区水贝二路二街3号	报装容量:	增容2*1600kVA
客户联系人:	张华	联系电话:	13556798801
受理日期:	2021.1.29	业务受理人员:	黄晓东

本户受电工程已委托有承装（修）电力设施许可证单位安装，□线路、□变配电工程现已施工完毕，经过自检，工程质量符合国家及电力行业验收标准、技术规范的要求，现向供电部门报请竣工检验。

客户签名: 
施工单位（盖章）

	竣工检验项目	是否符合标准		竣工检验项目	是否符合标准
1	断路器、负荷开关、户外隔离开关	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	14	电容补偿装置	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
2	跌落式开关	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	15	低压避雷器	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
3	高压避雷器	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	16	低压出线开关	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
4	相线对地、相间安全距离	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	17	接地电阻	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
5	高压电缆及其安装	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	18	标识牌齐全	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
6	高压柜安装布置	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	19	电房等配电场地土建	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
7	高压母线及其安装	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	20	安全工具	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
8	继电保护	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	21	消防设施	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
9	变压器、台架、安装布置	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	22	业扩相关文档资料	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
10	低压线路及其安装	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	23	操作规程及制度	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
11	低压柜（计量箱）安装布置	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	24	高压配电一次模拟图	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
12	低压柜（箱）母线及其安装	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	25	低压配电一次模拟图	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
13	进网电工证情况	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	26	其他	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否

<b>供电企业竣工检验意见</b> 检验意见: 检验人员签名: 供电企业（盖章）: 检验时间: 2021.1.29	<b>客户确认检验意见</b> 客户意见: 客户（代表）签名: 确认日期: 2021年1月29日 施工单位确认检验意见: 施工单位（代表）签名: 确认日期: 2021年1月29日
---	---

注：1. 竣工检验期限：自受理客户竣工检验申请之日起，至出具《客户受电工程竣工检验意见书》之日止，低压电力客户不超过3个工作日，中高压电力客户不超过5个工作日。  
 2. 如整改要求内容较多，可填写在背面“竣工检验整改详细内容”。本意见书一式三份，供电企业、客户、施工单位各执一份。

客户服务热线：95598

南方电网营销系统

3.2.5 2023 年龙城街道爱联 A 区等 4 个城中村供用电安全专项整治工程

<div>中标通知书</div>	
标段编号: 44030720230097001001	
标段名称: 龙岗区2023年城中村供用电安全专项整治项目批量招标(第二批)	
建设单位: 深圳市龙岗区坂田街道办事处	
招标方式: 公开招标	
中标单位: 广东粤明动力有限公司; 深圳市龙岗区坂田街道办事处	
中标价: 59947.836338万元(中标价: 59947.836338万元(其中: 一片区中标人(第一中标人): 广东粤明动力有限公司中标价为33744.045784万元; 二片区中标人(第二中标人): 广东粤明动力有限公司中标价为26203.790554万元。))	
中标工期: 176	
项目经理(总监): 商正鹏;	
本工程于 2023-06-14 在深圳公共资源交易中心(深圳交易集团龙岗分公司)进行招标, 2023-07-04 已完成招标流程。	
招标人和中标人应当自中标通知书发出之日起三十日内按照招标文件和中标人的投标文件订立书面合同。	
招标代理机构(盖章): 法定代表人或其委托代理人 (签字或盖章):	招标人(盖章): 法定代表人或其委托代理人 (签字或盖章): 日期: 2023-07-05

SFD-2015-06

工程编号: \_\_\_\_\_

合同编号: \_\_\_\_\_

## 深圳市建设工程 施工(单价)合同

(适用于招标工程固定单价施工合同)



工程名称: 2023 年龙城街道爱联 A 区等 4 个城中村供用电

安全专项整治工程

工程地点: 龙城街道爱联 A 区等 4 个城中村

发 包 人: 深圳市龙岗区龙城街道办事处

承 包 人: 广东粤明动力有限公司

2015 年版



## 第一部分 协议书

发包人(全称): 深圳市龙岗区龙城街道办事处

承包人(全称): 广东粤明动力有限公司

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》、《深圳经济特区建设工程施工招标投标条例》及其他有关法律、法规,遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则,发包人和承包人就本工程施工事项协商一致,订立本合同,达成协议如下:

### 一、工程概况

工程名称: 2023年龙城街道爱联A区等4个城中村供用电安全专项整治工程

工程地点: 龙城街道爱联A区等4个城中村

核准(备案)证编号: \_\_\_\_\_

工程规模及特征: 龙岗区2023年城中村供用电安全专项整治项目批量招标(第二批)总投资合计约为78146.3万元,资金来源为政府资金,项目位于龙岗区,涉及布吉、吉华、龙城、坂田、龙岗(含园山)6个街道,共5个项目。根据《龙岗区2023年城中村供用电安全专项整治工作部署会议纪要》(2023年区政府办公会议纪要46号)相关要求,参照第二批城中村电气线路整治实施模式,由坂田街道作为招标单位,负责本年度全区城中村供用电安全专项整治施工招标工作。本项目为应急工程,采取打包招标方式、一次性确定2家中标人。结合本批次项目实际,划分一、二片区,其中:

(1)龙岗区2023年城中村供用电安全专项整治项目批量招标(第二批)一片区总投资合计约为43956万元,包含布吉、吉华、龙城3个街道,共3个项目(其中,2023年布吉街道长龙新村等6个城中村供用电安全专项整治工程申报立项总投资约24853万元,2023年吉华街道下水径村等4个城中村供用电安全专项整治工程申报立项总投资约11823万元,2023年龙城街道爱联A区等4个城中村供用电安全专项整治工程申报立项总投资约7280万元)。

(2)龙岗区2023年城中村供用电安全专项整治项目批量招标(第二批)二片区总投资合计约为34190.3万元,包含坂田、龙岗(含园山)3个街道,共2个项目(其中,2023年坂田街道雪象花园新村等9个城中村供用电安全专项整治工程申报立项总投资约33217万元,2023年向前村、梁屋村及窝肚村等3个城中村供用电安全专项整治工程总投资约973.3万元)。

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

主要内容包括但不限于以下内容:新建配电房,配电变压器,低压柜,中低压电缆管道,低压

电缆、低压架空线、拆除及恢复路面、通信迁改等。具体以单个项目施工图及工程量清单为准。

其它与工程建设相关的所有服务及配合工作：包含但不限于施工图预算编制、牵头办理开工备案手续、绿化迁改、用水用电手续（含临水临电）、施工占道、红线内工程市政接驳占道等报批报建工作及工程验收等后期工作等。

承包人不能拒绝执行为完成全部工程而需执行的可能遗漏的工作。发包人保留调整发承包范围的权利，承包人不得提出异议并不得进行任何索赔。

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

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

**2. 房屋建筑及配套专业工程：**（在□内打√，并填写相应的工程量）

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



☐燃气工程\_\_\_\_(户数:\_\_\_\_户;庭院管:\_\_\_\_米)

3. 二次装饰装修工程: (在□内打√, 并填写相应的工程量)

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

4. 其他工程

三、合同工期

计划开工日期: 2023 年 7 月 8 日 (具体以开工令或发包人的开工通知为准);

计划竣工日期: 2023 年 12 月 30 日;

合同工期总日历天数 176 天。

招标工期总日历天数 176 天。

定额工期总日历天数\_\_\_\_天。

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

四、质量标准

本工程质量标准: 合格。

五、签约合同价

人民币(大写) 伍仟陆佰贰拾肆万零柒佰叁拾陆元壹角整 (¥56240736.10 元);

其中:

(1)安全文明施工费:

人民币(大写) 壹佰零柒万陆仟叁佰贰拾柒元陆角 (¥1076327.6 元);

(2)材料和工程设备暂估价金额:

人民币(大写) \_\_\_\_\_ (¥\_\_\_\_\_元);

(3)专业工程暂估价金额:

人民币(大写) \_\_\_\_\_ (¥\_\_\_\_\_元);



及违法分包,并在质量缺陷责任期及保修期内承担相应的工程维修责任,并履行本合同所约定的全部义务。

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

#### 十、合同订立与生效

本合同订立时间: \_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日;

订立地点: 深圳市

发包人和承包人约定本合同自 双方签字盖章 后成立。

本合同一式壹拾肆份,均具有同等法律效力,发包人执壹拾份,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)

统一社会信用代码：\_\_\_\_\_

地址：\_\_\_\_\_

邮政编码：\_\_\_\_\_

法定代表人：\_\_\_\_\_

委托代理人：\_\_\_\_\_

电话：\_\_\_\_\_

传真：\_\_\_\_\_

电子信箱：\_\_\_\_\_

开户银行：\_\_\_\_\_

账号：\_\_\_\_\_

承包人：(公章)广东粤明动力有限公司

法定代表人或其委托代理人：

(签字)

统一社会信用代码：91440300708447633R

地址：深圳市龙岗区南湾街道布澜路 31 号中

盈珠宝关于厂区厂房二 A4-401

邮政编码：518112

法定代表人：\_\_\_\_\_

委托代理人：\_\_\_\_\_

电话：0755-89578333

传真：0755-89578777

电子信箱：58748272@qq.com

开户银行：中国工商银行深圳李朗支行

账号：4000031919200325456

## 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: 2023 年龙城街道爱联 A 区等 4 个中村供用电安全专项整治工程(爱联 A 区)

工程编号:

工程名称	2023 年龙城街道爱联 A 区等 4 个中村供用电安全专项整治工程(爱联 A 区)	建设单位	深圳市龙岗区龙城街道办事处
项目管理单位	深圳市广厦工程顾问有限公司	设计单位	深圳新能电力开发设计院有限公司
监理单位	广东建源工程项目管理有限公司	施工单位	广东粤明动力有限公司
开工日期	2023 年 8 月 17 日	竣工日期	2024 年 3 月 26 日
工程建设概况	<p><b>建中压(10kV) 工程量:</b> 非开挖水平定向穿越Φ160 HDPE 管, 厚 10mm/5768 米; MPP 单壁波纹管, Φ150-SN25/198 米; 现浇式 3 层 3 列排管行人直线井 8 座; 现浇式 3 层 3 列排管行人转角井 2 座; 现浇式 3 层 3 列排管行人三通井 2 座; 电缆防鼠密封装置, DN150 (含线缆管封堵器, DN150) 320 只; 电缆标志桩 (铸铁) 160 块; 电缆标示牌 (不锈钢) 200 块; 破复行人 150mm 砼路面面积 25.92 平方米; 燃气管道定位仪 4 处 (10 万元每处); 燃气管道探坑 4 个 (0.91 万元每处); 综合管线吊架保护 3 处 (0.02 万元每处); 道路标识线恢复 (黄色油漆, 宽 200mm*厚 5mm/210 米 (0.5 万元每处); 电信及公安通讯迁改 2 处 (0.02 万元每处)。</p> <p><b>新建 1kV 工程量:</b></p> <p><b>配变台区一:</b> 1k 交联电缆 ZA-YJV22-0.6/1kV-4*240mm<sup>2</sup>/4.251 千米; 1kV 热缩终端头(含铜端子)4x240mm<sup>2</sup>/48 套; 500V 铜芯低压电线, (双塑) BVV-150mm<sup>2</sup>/8.281 千米; 500V 铜芯低压电线, (双塑) BVV-120mm<sup>2</sup>/0.2 千米; 500V 铜芯低压电线(双型) BVV-35mm<sup>2</sup>/2.011 千米; 铜端子 DT-35mm<sup>2</sup>/96 只; 防倒供电装置(低压) FD-150/300 /24 套; 八位复合瓷绝缘街码 630 只; 中间紧线器 150mm<sup>2</sup>-300mm<sup>2</sup>/3544 套; 终端紧线器 150mm<sup>2</sup>-300mm<sup>2</sup>/1536 只; 超能分流装置 16mm<sup>2</sup>-240mm<sup>2</sup>/384 只; 电缆防鼠密封装置, DN100 (含线缆管封堵器) 192 只; 街码转角、终端斜拉扁铁-40*4*650/180 组; 低压铜排箱 5 排; 低压上墙材料 24 组; 低压重复接地 (镀锌铜棒接地) 24 组; 阻燃 PVC 管 DN50/960 米; 阻燃 PVC 管 DN32/200 米; 配电线路接续(触)金具, 架空线路接续金具(接续型属接续金具)加强型主线 25-300mm<sup>2</sup>/120 套; 配电线路接续(触)金具, 架空线路 T 型接触金具, 加强型(主线:25-300mm<sup>2</sup> 支线 25-120mm<sup>2</sup>)22 套; 破复行人 250mm 砼路面面积 247.76 平方米; 涂塑钢管 NHAP (DN100)348 米; MPP 单壁波纹管, Φ100-SN25/2232 米; 非开挖水平定向穿越Φ160 HDPE 管, 厚 8mm/2290 米; 电缆标示牌 (不锈钢) 200 块; 电缆标志桩 (铸铁) 160 块; 智能型终端控制装置 4 套; 分布式 SVG 装置 4 套; 智能型三相负载平衡开关 18 套; 现浇式 1 层 2 列排管行人转角井 15 座; 现浇式 2 层 2 列排管行人转角井 1 座; 现浇式 2 层 2 列排管行人三通井 4 座; 现浇式 3 层 2 列排管行人三通井 3 座; 现浇式 3 层 3 列排管行人三通井 2 座; 现浇式 3 层 4 列排管行人三通井 2 座; 现浇式 4 层 1 列排管行人三通井 3 座; 木板桩支护 (杉木板方材 L=3.5m) /756 平方米; 横撑木 150x150@2000L=1.5m/54 根; 槽钢支护 槽钢[32a/3.046 吨; 横向支撑钢梁 Φ245x7@1000L=1.5m /0.821 吨; 200*800 不锈钢(线槽)22 米; 250*100 不锈钢(线槽)12 米; 角钢 50*5 /46 米; 钢结构 10 米*8.5 米/座; 道路标识线恢复 (黄色油漆, 宽 200mm*厚 5mm/210 米 (0.5 万元每处); 钢构平台承载力检测 1 项 (5.5 万元 1 项); 外置多功能箱 24 台 (5.5 万元 1 台); 燃气管道探坑 26 个 (0.91 万元每处); 燃气管道定位仪 6 处 (28 万元每处); 综合管线吊架保护 10 处 (0.02 万元每处); 电信及公安通讯迁改 2 处 (0.02 万元每处); 不锈钢围栏 18m*3m/1 套; 通信线迁改 1 项 (100 万元); 给、雨、污水管迁改 1 套 (25 万元每处); 施工安全围蔽费 16m*12m/1 项; 景观式围栏 1 座; 42KW 充电桩拆装 5 台; 低压动力箱拆装 1 台; ZAYJV22-0.6/1kV-3x16mm<sup>2</sup> 拆装 0.035 千米; 500V 铜芯低压电线(双塑) BVV-120mm<sup>2</sup> 拆装 7.612 千米。</p> <p><b>配变台区二:</b> 1k 交联电缆 ZA-YJV22-0.6/1kV-4*240mm<sup>2</sup>/4.263 千米; 1kV 热缩终端头(含铜端子)4x240mm<sup>2</sup>/37 套; 500V 铜芯低压电线, (双塑) BVV-150mm<sup>2</sup>/7.355 千米; 500V 铜芯低压电线, (双塑) BVV-120mm<sup>2</sup>/1.89 千米; 500V 铜芯低压电线(双型) BVV-35mm<sup>2</sup>/1.89 千米; 500V 铜芯低压电线(双型) BVV-70mm<sup>2</sup>/1.092 千米; 铜端子 DT-35mm<sup>2</sup>/164 只; 铜端子 DT-70mm<sup>2</sup>/150 只; 防倒供电装置(低压) FD-150/300 /28 套; 八位复合瓷绝缘街码 565 只; 中间紧线器 150mm<sup>2</sup>-300mm<sup>2</sup>/3592 套; 终端紧线器 150mm<sup>2</sup>-300mm<sup>2</sup>/928 只; 超能分流装置 16mm<sup>2</sup>-240mm<sup>2</sup>/284 只; 低压上墙材料 20 组; 低压重复接地 (镀锌铜棒接地) 20 组; 阻燃 PVC 管 DN50/1160 米; 阻燃 PVC 管 DN32/130 米; ; 破复行人 250mm 砼路面面积 189.49 平方米; 涂塑钢管 NHAP (DN100)444 米; Φ100MPP 管 1218 米; 非开挖水平定向穿越Φ110 HDPE 管, 厚 8mm/2886 米; 电缆标示牌 (不锈钢) 380 块; 电缆标志桩 (铸铁) 200 块; 配电线路接续(触)金具, 架空线路接续金具(接续型属接续金具)加强型主线 25-300mm<sup>2</sup>/92 套; 配电线路接续(触)金具, 架空线路 T 型接触金具, 加强型(主线:25-300mm<sup>2</sup> 支线 25-120mm<sup>2</sup>)20 套; 智能型终端控制装置 3 套; 分布式 SVG 装置 3 套; 智能型三相负载平衡开关 12 套; 现浇式 1 层 2 列排管行人直线井 2 座; 现浇式 1 层 2 列排管行人转角井 9 座; 现浇式 1 层 2 列排管行人三通井 1 座; 现浇式 2 层 2 列排管行人转角井 3 座; 现浇式 2 层 2 列排管行人三通井 2 座; 现浇式 3 层 2 列排管行人直线井 1 座; 现浇式 3 层 2 列排管行人直线井 1 座; 现浇式 3 层 2 列排管行人转角井 3 座; 现浇式 3 层 2 列排管行人三通井 4 座; 现浇式 3 层 3 列排管行人直线井 1 座; 现浇式 3 层 3 列排管行人转角井 1 座; 现浇式 3 层 3 列排管行人三通井 2 座; 电缆防鼠密封装置, DN100 (含线缆管封堵器) 408 只; 木板桩支护 (杉木板方材 L=3.5m) /728 平方米; 横撑木 150x150@2000L=1.5m/52 根; 槽钢支护 槽钢[32a/2.437 吨; 横向支撑钢梁 Φ245x7@1000 L=1.5m /0.32 吨; 200*800 不锈钢(线槽)22 米; 250*100 不锈钢(线槽)14 米; 角钢 50*5 /52 米; 钢结构 12 米*5 米/座; 景观式围栏 1 座; 电缆鉴别 3 次; 道路</p>		



	<p>标识线恢复(黄色油漆,宽200mm*厚5mm/510米(0.5万元每处); 钢构平台承载力检测1项(5.5万元1项); 外置多功能箱20台(5.5万元1台); 燃气管道探坑8个(0.91万元每处); 燃气管道陀螺定位仪8处(10万元每处); 综合管线吊装保护10处(0.02万元每处); 电信及公安通讯迁改3处(0.02万元每处); 架空通信线迁改2处(1万元每处); 施工安全围挡费14m*8m /1项; 500V铜芯低压电线,(双塑)BVV-120mm2 拆装6.776千米; 1kV 交联电缆,ZA-YJV22-0.6/1KV-4*240mm2 拆装/0.042千米。</p> <p>配变台区三: 1kV 交联电缆 ZA-YJV22-0.6/1KV-4X240mm2/4.015千米; 1kV 热缩终端头(含铜端子)4x240mm2/31套; 500V 铜芯低压电线,(双塑)BVV-150mm2/3.044千米; 500V 铜芯低压电线,(双塑)BVV-120mm2/0.2千米; 500V 铜芯低压电线,(双塑)BVV-35mm /0.735千米; 500V 铜芯低压电线(双塑)BVV-70mm2/0.588千米; 铜端子 DT-35mm2/40只; 铜端子 DT-70mm2/42只; 防倒供电装置(低压)FD-150/300 /17套; 八位复合瓷绝缘码225只; 中间紧线器 150mm2-300mm2/1408套; 终端紧线器 150mm2-300mm2/392只; 超能分流装置 16mm2-240mm2/70只; 配电线路接续(触)金具, 架空线路 T 接型接触金具, 加强型(主线: 25-300mm2/88套; 配电线路接续(触)金具, 架空线路 T 接型接触金具, 加强型(主线: 25-300mm2 支线 25-120mm2)/17套; 街码转角、终端斜拉扁铁-40*4*650 /80组; 低压上墙材料 17组; 低压重复接地(镀锌铜棒接地) 17组; 阻燃 PVC 管 DN50/490米; 阻燃 PVC 管 DN32/100米; 破复行车 250mm 砾路面面积 152.04 平方米; 涂塑钢管 NHAP(DN100) /120米; Φ100MPP 管 1242米; 非开挖水平钻定向穿越Φ110 HDPE 管, 厚 8mm/2645米; 电缆标示牌(不锈钢) 450块; 电缆标示桩(铸铝) 310块; 智能型终端控制装置 3套; 分布式 SVG 装置 3套; 智能型三相负载平衡开关 12套; 现浇式 1层 2列行车转角井 5座; 现浇式 1层 2列行车三通井 2座; 现浇式 2层 2列行车三通井 2座; 现浇式 3层 2列行人转角井 2座; 现浇式 3层 3列行车三通井 2座; 现浇式 3层 3列行车转角井 1座; 现浇式 4层 4列行车转角井 2座; 现浇式 4层 4列行车三通井 2座; 电缆防鼠密封装置, DN100(含线缆管封堵器) 340只; 道路标识线恢复(黄色油漆,宽200mm*厚5mm/480米(0.5万元每处); 木板桩支护(杉木板方材 L=3.5m) /406平方米; 横撑木 150x150x2000L=1.5m/29根; 电缆鉴别 3次; 外置多功能箱 17台(5.5万元1台); 燃气管道探坑 14个(0.91万元每处); 燃气管道陀螺定位仪 4处(10万元每处); 综合管线吊装保护 9处(0.02万元每处); 电信及公安通讯迁改 4处(0.02万元每处); 镀锌钢管围栏拆装 1套; 架空通信线迁改 2处(1万元每处); 给、雨、污水管迁改 1套(1万元每处); 00V 铜芯低压电线,(双塑)BVV-120mm2 拆装 2.704千米; 1kV 交联电缆,ZA-YJV22-0.6/1KV-4*240mm2 拆装/0.042千米。</p> <p>拆除工程量:</p> <p>配变台区一: 500V 铜芯低压电线,(双塑)BVV-25mm2 拆除(表前线。保护性拆除,需退料至龙岗供电局仓库) 1.4千米; 镀锌围栏 1座; 围墙 1座。</p> <p>配变台区二: 1KV 交联电缆,ZA-YJV22-0.6/1KV-4*240mm2 拆除(表前线。保护性拆除,需退料至龙岗供电局仓库) 1.4千米; 500V 铜芯低压电线(双塑)BVV-25mm2 /2.087千米; 镀锌钢管围栏 1座。</p> <p>配变台区三: 1KV 交联电缆,ZA-YJV22-0.6/1KV-4*240mm2 拆除(保护性拆除,需退料至龙岗供电局仓库) 0.44千米; 500V 铜芯低压电线(双塑)BVV-25mm2 (表前线。保护性拆除,需退料至龙岗供电局仓库) 0.9千米。</p>			
竣工验收情况	符合设计要求, 满足施工及验收规范			
资料检查情况	资料齐全、完整, 满足归档条件			
实物抽测结果	合格(√) 不合格( )			
竣工验收结论	合格(√) 不合格( ) 其他( )			
建设单位意见及签章	项目管理单位(意见及签章)	设计单位(意见及签章)	监理项目部(意见及签章)	承包单位(意见及签章)

## 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: 2023 年龙城街道爱联 A 区等是个城中村供用电安全专项整治工程 (陂头背村)

工程编号:

项目/标包	2023 年龙城街道爱联 A 区等是个城中村供用电安全专项整治工程 (陂头背村)	建设单位	深圳市龙岗区龙城街道办事处	
项目管理单位	深圳市广厦工程顾问有限公司	设计单位	深圳新能电力开发设计院有限公司	
监理项目部	广东建源工程项目管理有限公司	施工单位	广东粤明动力有限公司	
开工日期	2023 年 8 月 17 日	竣工日期	2024 年 3 月 26 日	
工程建设概况	<p><b>新建中压(10kV)土建工程量:</b> 非开挖水平钻定向穿越 <math>\Phi 160</math>, HDPE 管 132 米; <math>\Phi 50</math> 涂塑钢管 78 米; <math>\Phi 150</math>MPP 管 54 米; 现浇式 1 层 2 列排管行车转角井 (10kV) 3 座; 电缆防损密封装置 (包括电缆防损密封装置, DN150、线缆管封堵器, DN150) 38 只; 破复行车砼路面面积 250mm/21.06 平方; 破复行人砼路面面积 250mm/14.58 平方。</p> <p><b>新建 1kV 工程量:</b> 1kV 交联电缆 ZA-YJV22-0.6/1kV-4*240mm<sup>2</sup>/1.891 千米; 1kV 热缩终端头 (含铜端子), 4*240mm<sup>2</sup>/16 套; 500V 铜芯低压电线, (双塑) BVV-150mm<sup>2</sup>/1 千米; 500V 铜芯低压电线, (双塑) BVV-70mm<sup>2</sup>/0.094 千米, 防倒供电装置 (低压) FD-150/300/7 套; 超能分流装置 16mm<sup>2</sup>-240mm<sup>2</sup>/24 只; 预制 ASA 复合材料绝缘街码直线型 4 位/26 套; 预制 ASA 复合材料绝缘街码终端型 4 位/16 套; 预制 ASA 复合材料绝缘街码, 8 位架空线路 T 接型接触金具, 加强型 (主线: 25-30mm<sup>2</sup>, 支线 25-120mm<sup>2</sup>) /8 套; 八位复合瓷绝缘街码直线型 8 位/35 套; 八位复合瓷绝缘街码终端型 8 位/16 套; 配电线路接续 (触) 金具, 8 位架空线路 T 接型接触金具, 加强型 (主线: 25-30mm<sup>2</sup>, 支线 25-120mm<sup>2</sup>) /8 套; 低压上墙材料 7 组; 低压重复接地 (镀锌铜棒接地) 7 组; 破复行车砼路面面积 250mm/84.48m<sup>2</sup>; 破复行人路面面积 250mm/18.04m; 涂塑钢质管 NHAP (DN100) 756 米; <math>\Phi 100</math>MPP 管 158 米; <math>\Phi 110</math> HDPE 管 1690 米; <math>\Phi 160</math> HDPE 管 95 米; 电缆标示牌 (不锈钢) 45 块; 电缆标示桩 (铸铁) 65 块; 智能型终端控制装置 2 套; 分布式 SVG 装置 2 套; 现浇式 1 层 2 列行车转角井 1 座; 现浇式 1 层 2 列行车直线井 1 座; 现浇式 2 层 2 列行车三通井 2 座; 现浇式 2 层 2 列行人转角井 2 座; 现浇式 2 层 2 列行车转角井 1 座; 现浇式 3 层 2 列行车转角井 1 座; 现浇式 3 层 2 列行车三通井 2 座; 现浇式 3 层 2 列行人转角井 1 座; 现浇式 3 层 2 列行车直线井 2 座; 现浇式 3 层 4 列行车三通井 1 座; 现浇式 3 层 2 列行人转角井 1 座; 电缆防损密封装置 DN100/136 只; 道路标识线恢复 (黄色油漆, 宽 200mm<sup>2</sup>, 厚 5mm<sup>2</sup>) 30 米; 木板桩支护 (杉木板方材 L=3.5m) 110 平方米; 横撑木 150*150@200 L=1.5m 55 根; 外置多功能箱 7 台; 燃气管道探坑 12 个; 低压电缆近表箱 1 处; 镀锌槽盒 150*150mm/6 米; 镀锌槽盒 400*200mm/9 米; 混凝土 C20/10 平方米, 砌砖 6 平方米; 外墙瓷块 3.5 平方米。</p> <p><b>拆除工程量:</b> 拆除墙体 7 平方米。</p>			
竣工验收情况	符合设计要求, 满足施工及验收规范			
资料检查情况	资料齐全、完整, 满足归档条件			
实物抽测结果	合格 (✓) 不合格 ( )			
竣工验收结论	合格 (✓) 不合格 ( ) 其他 ( )			
建设单位 (意见及签章)	项目管理单位 (意见及签章)	设计单位 (意见及签章)	监理项目部 (意见及签章)	承包单位 (意见及签章)



## 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: 2023 年龙城街道爱联 A 区等 4 个城中村供用电安全专项整治工程 (白灰围)

工程编号:

工程名称	2023 年龙城街道爱联 A 区等 4 个城中村供用电安全专项整治工程 (白灰围)	建设单位	深圳市龙岗区龙城街道办事处
项目管理单位	深圳市广厦工程顾问有限公司	设计单位	深圳新能电力开发设计院有限公司
监理项目部	广东建源工程项目管理有限公司	施工单位	广东粤明动力有限公司
开工日期	2023 年 8 月 17 日	竣工日期	2023 年 12 月 23 日
工程建设概况	<p><b>新建中压 (10kV) 土建工程量:</b> 非开挖水平定向穿越 <math>\phi 160</math>, HDPE, 壁厚 10mm (4 孔 305 米) 1220 米; 顶管工作坑 4 处; <math>\phi 150</math> 涂塑钢管 108 米; 现浇式 2 层 2 列排管行车直线井 (10kV) 1 座; 现浇式 2 层 2 列排管行车转角井 (10kV) 3 座; 电缆防损密封装置 (包括电缆防损密封装置, DN150、线缆管封堵器, DN150) 32 只; 破复行车砼路面面积 250mm/27m<sup>2</sup>; 钢结构平台 1 座; 钢结构平台承载力检测 1 项; 停车棚迁移 (白灰围东区配电房两侧电动车停车棚迁移) 2 处; 钢结构平台电缆通道中压桥架 200*300mm/5.5 米; 钢结构平台电缆通道低压桥架 400*600mm/5.5 米。</p> <p><b>新建 1kV 工程量:</b> 1kV 交联电缆 ZA-YJV22-0.6/1kV-4*240mm<sup>2</sup>/1.015 千米; 1kV 热缩终端头 (含铜端子), 4*240mm<sup>2</sup>/26 套; 500V 铜芯低压电线, (双塑) BVV-150mm<sup>2</sup>/3.336 千米; 500V 铜芯低压电线, (双塑) BVV-50mm<sup>2</sup>/0.05 千米; 500V 铜芯低压电线, (双塑) BVV-35mm<sup>2</sup>/0.864 千米; PVC 管 <math>\phi 50</math>/540 米; 铜接线端子 DT-35/162 个; 超能分流装置 16mm-240mm/68 套; 涂塑钢质管 NHAP (DN100) 822 米; 低压导线重复接地装置 (镀锌钢材) 25 处; 电缆上墙接架空线安装 12 处; 配电线路接 (触) 金具防倒供电型, 1kV, 适用导线 150~300mm<sup>2</sup>/48 套; 架空线路续接型金具, 加强型 (主线: 25-300mm<sup>2</sup>) 48 套; 八位复合瓷绝缘街码 140 套; 加强型终端四位预制 ASA 复合材料绝缘街码 30 套; 中间紧线器 (150mm-300mm) 480 只; 终端紧线器 (150mm-300mm) 200 只; 电缆标示牌 60 个; 破复行车砼路面面积 250mm/57.07m<sup>2</sup>; 破复行车沥青路面面积 250mm/17.52m<sup>2</sup>; 电缆防损密封装置, DN100, 含防损件与密封件 81 只; 现浇式 3 层 4 列排管行人直线井 1 座; 现浇式 3 层 3 列排管行车三通井 1 座; 现浇式 3 层 2 列排管行车转角井 1 座; 现浇式 3 层 2 列排管行车三通井 2 座; 智能型终端控制装置 4 台; 分布式 SVG 装置 4 台; 智能型三相负载平衡开关 28 台; 外置多功能箱 12 台; 电房处低压架空线临时迁改 2 处。</p> <p><b>拆除工程量:</b> 500V 铜芯低压电线 BVV-120mm<sup>2</sup> (拆后重新安装) /1988 米; 500V 铜芯低压电线 BVV-16mm<sup>2</sup>/540 米; 四位街码 70 套;</p>		
竣工验收情况	符合设计要求, 满足施工及验收规范		
资料检查情况	资料齐全、完整, 满足归档条件		
实物抽测结果	合格 (✓) 不合格 ( )		
竣工验收结论	合格 (✓) 不合格 ( ) 其他 ( )		
建设单位意见及签章	项目管理单位 (意见及签章)	设计单位 (意见及签章)	监理单位 (意见及签章) 承包单位 (意见及签章)



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: 2023 年龙城街道爱联 A 区等 4 个城中村供电安全专项整治工程 (新屯东区村)

工程编号:

工程名称	2023 年龙城街道爱联 A 区等 4 个城中村供电安全专项整治工程 (新屯东区村)			建设单位	深圳市龙岗区龙城街道办事处		
项目管理单位	深圳市广厦工程顾问有限公司			设计单位	深圳新能电力开发设计院有限公司		
监理项目部	广东建源工程项目管理有限公司			施工单位	广东粤明动力有限公司		
开工日期	2023 年 8 月 17 日			竣工日期	2023 年 12 月 23 日		
工程概况	<p><b>新建中压 (10kV) 土建工程量:</b> 非开挖水平钻定向穿越 HDPE 管, DN160: 6 孔顶管 70 米; 非开挖水平钻定向穿越探坑 (深 2.5 米) 1 座; 涂塑钢管 NHAP, DN150/90 米; 破复 250mm 行车砼路面 18.36m<sup>2</sup>; 钢结构平台 1 座。</p> <p><b>新建 1kV 工程量:</b> 0.4kV 电力电缆 ZA-YJV22-0.6/1kV-4X240 3.153 千米; 1kV 热缩终端头 (含铜端子), 4x240mm<sup>2</sup>/49 套; 1kV 热缩中间头 (含铜管), 4x240mm<sup>2</sup>/2 套; 500V 铜芯低压电线, (双塑) BVV-150mm<sup>2</sup>/4.731 千米; 500V 铜芯低压电线, (双塑) BVV-70mm<sup>2</sup>/0.063 千米; 500V 铜芯低压电线, (双塑) BVV-35mm<sup>2</sup>/4.8 千米; PVC 管 Φ50/2355 米; PVC 管弯头 Φ50/759 个; PVC 管管卡 Φ50/884 个; 涂塑钢管 NHAP, DN100/1363 米; 破复 250mm 行车砼路面 140.61m<sup>2</sup>; 非开挖水平钻定向穿越 HDPE 管, DN110: 9 孔 37 米, 6 孔 261 米, 4 孔 105 米, 2 孔 200 米; 非开挖水平钻定向穿越探坑 (深 2.5 米) 10 处; 低压重复接地装置 (镀锌钢材) 47 组; 低压上墙装置 23 组; 现浇式 3 层 3 列排管行车三通井 4 座; 现浇式 3 层 2 列排管行车三通井 5 座; 现浇式 2 层 2 列排管行车三通井 2 座; 现浇式 3 层 3 列排管行车转角井 1 座; 现浇式 3 层 2 列排管行车转角井 2 座; 现浇式 2 层 2 列排管行车转角井 9 座; 现浇式 3 层 3 列排管行车直线井 1 座; 现浇式 2 层 2 列排管行车直线井 1 座; 电缆防鼠密封装置, DN100 (含线缆管封堵器) 392 只; 电缆标示牌 (不锈钢) 80 块; 防倒供电装置 (FD-150/300) 96 只; 架空线路接续金具 (接续型属接续金具) 加强型主线 25-300mm<sup>2</sup>/96 套; 八位街码瓷绝缘街码 290 套; 中间紧线器 (150mm-300mm) 968 只; 终端紧线器 (150mm-300mm) 192 只; 超能分流装置 (16mm-240mm) 416 套; 智能型三相负载平衡开关 35 套; 外置多功能箱 24 套。</p> <p><b>拆除工程量:</b> BVV-500V-120mm<sup>2</sup> (拆后重新安装) 3.368 千米, 1kV 户内热缩电缆终端头 4x240mm<sup>2</sup>/2 套; 500V 铜芯低压电线 (双塑) BVV-16mm<sup>2</sup>/1.548 千米; 四位街码 105 套。</p>						
竣工验收情况	符合设计要求, 满足施工及验收规范						
资料检查情况	资料齐全, 完整, 满足归档条件						
实物抽测结果	合格 (✓) 不合格 ( )						
竣工验收结论	合格 (✓) 不合格 ( ) 其他 ( )						
建设单位意见及签章	项目管理单位 (意见及签章)		设计单位 (意见及签章)		监理项目部 (意见及签章)		承包单位 (意见及签章)

# 工程任务书

NO. YMJSB-20231023-001

工程名称	2023 年龙城街道爱联 A 区等 4 个城中村供用电安全专项整治工程			合同编号	
项目经理 (执行经理)	吕胜	工程管理员		工程文员	报装、报建： 资料员：赵素纯
商务员	郑映敏	质安员		施工班组 (协作单位)	深圳市中创盛电气有限公司
开工日期	2023 年 07 月 08 日 (暂定)			竣工日期	2023 年 12 月 30 日 (工期 176 日历天)

## 工程摘要及工作要求：

### 1、主要工程量：

2023 年龙城街道爱联 A 区等 4 个城中村供用电安全专项整治工程包含爱联 A 区、新屯东村、白灰围村、陂头背村（顺景花园）4 个村；每个村施工工程量包括燃气探挖，高、低压通道的顶管与开挖埋管，电缆沟、井制作，部分村内新建变配电房及部分设备安装，高、低压电缆敷设，村内明敷上墙管及街码安装与导线敷设，每一个台区的停电与转负荷、接火送电，以及拆除旧设备、街码与架空线等工作。

### 2、档案资料汇总管理规定：

根据公司有关规定要求，项目经理/工程管理员在施工过程所涉及的工程资料、报建和报装资料、合同、图纸等原件（包含复印件），必须上交技术管理部资料管理人员，同时在现场主动给资料员找监理、设计及业主签章。

### 3、工程管理规定：

根据公工程管理要求，项目经理/工程管理员在接到本工程任务书后 2~7 个工作日内向土建施工人员作开工前的安全技术交底，本任务书发出之日起 10 个工作日内将施工组织方案和进度计划表上报总经办审核后报监理审批。

### 4、安全管理规定：

施工过程要严格遵守《电业安全工作规程》和业主、主体单位以及供电部门的相关规定进行班组人员三级安全教育，临时用电安全教育、施工安全技术交底，施工现场防火管理规定；施工现场临时动火审批制度。

### 5、进度要求及报表要求：

严格按照工程任务书以及业主、监理单位要求的各个台区工期目标完成，要求项目经理、工程管理员、商务员、工程文员根据每一个村（台区）的周工作计划（每一天计划）和工程完成情况填报《工程项目质量安全进度周报》，做好《项目收款月计划报表》，原件及时交公司相关部门进行统计汇总，作为项目考核评分依据。

6、本任务书各岗位人员在施工合同期内不得更换，特殊情况下因个人原因离、辞职的按照公司相关项目管理规定和人事劳资规定执行。

被授权人员签字：张素纯

技术管理部： 按照工程任务书的要求和业主、监理等部门工作部署，保质、量、安全、文明施工进度完成任务。 曾志明 2023 年 10 月 23 日	市场拓展部： 张素纯 2023 年 10 月 27 日	质量安全监察部： 张素纯 2023 年 10 月 30 日	总经理： 张素纯 31/10 年月日	董事长： 张素纯 31/11 年月日
--	-----------------------------------	-------------------------------------	--------------------------	--------------------------

本任务书一式十五份，董事长、总监级以上、综合部、财务部、市场拓展部、技术管理部、质量安全监察部、输变电工程管理部、工程管理部、施工分部、项目执行经理及项目部成员各执一份。

## 四、项目管理机构人员配备情况

### 4.1 项目管理机构配备情况表

项 目 管 理 机 构 配 备 情 况 表

序号	姓名	职称	职称证书	注册证书（或上岗证）	社保证明或其他相关证明	在本项目中拟任的岗位	备注
1	吕胜	/	/	二级注册建造师（机电工程） 安全生产考核合格证（B证） 质量主任	已缴纳 社保证明	项目经理	
2	吴玲俐	市政公用工程师	市政公用中级工程师 电气初级工程师	一级注册建造师（机电工程） 安全生产考核合格证（B证） 中级专业技术资格证 初级专业技术资格证	已缴纳 社保证明	技术负责人	
3	尚少莉	造价工程师	电气中级工程师	一级注册造价工程师 中级专业技术资格证	已缴纳 社保证明	造价工程师	
4	吴雷	电气工程师	电气中级工程师	中级专业技术资格证 特种作业操作证	已缴纳 社保证明	电气工程师	
5	游永州	/	/	安全生产考核合格证（C证） 职业培训合格证	已缴纳 社保证明	安全总监	
6	陈克龙	/	/	质量员 安全生产考核合格证（C证）	已缴纳 社保证明	质量总监	
7	黄日东	/	/	特种作业操作证 职业培训合格证	已缴纳 社保证明	土建负责人	
8	杨迪斯	/	/	职业培训合格证	已缴纳 社保证明	商务造价 负责人	
9	萧增志	/	/	安全生产考核合格证	已缴纳 社保证明	安全负责人	
10	何崇耀	/	/	安全生产考核合格证（C证）	已缴纳 社保证明	安全员	
11	肖静君	/	/	职业培训合格证	已缴纳 社保证明	质量负责人	
12	吴娟	/	/	职业培训合格证	已缴纳 社保证明	资料负责人	
13	陈娣	/	/	专业人员合格证	已缴纳 社保证明	劳资专管员	
14	曾正奇	/	/	特种作业操作证	已缴纳 社保证明	电工	
15	刘钧	/	/	特种作业操作证	已缴纳 社保证明	电工	



16	何启明	/	/	特种作业操作证	已缴纳 社保证明	电工	
17	林金明	/	/	特种作业操作证	已缴纳 社保证明	电工	
18	梁胜李	/	/	特种作业操作证	已缴纳 社保证明	电工	
19	韦汉珍	/	/	特种作业操作证	已缴纳 社保证明	电工	
20	孙宇力	/	/	特种作业操作证	已缴纳 社保证明	电工	
21	马万福	/	/	特种作业操作证	已缴纳 社保证明	电工	
22	韦汉林	/	/	特种作业操作证	已缴纳 社保证明	电工	
23	黄天保	/	/	特种作业操作证	已缴纳 社保证明	电工	
24	毕晓勇	/	/	特种作业操作证	已缴纳 社保证明	电工	
25	吕华标	/	/	特种作业操作证	已缴纳 社保证明	电工	
26	付志林	/	/	特种作业操作证	已缴纳 社保证明	电工	

#### 4.2 项目经理及项目团队成员简历表、职称证书、注册执业资格证书(或上岗证)、学历证书、所在单位为其缴纳近 6 个月的社保证明。

项目经理：吕胜

姓名	吕胜	性别	男	出生年月	1972 年 7 月
学历	中专	专业技术任职资格、注册证书（或上岗证）、职称证书		二级注册建造师（机电工程） 安全生产考核合格证(B 证) 质量主任	
毕业学校及专业	湖北省鄂州成人函授中等专业学校/机电应用技术	毕业时间		2014 年 7 月	
现任职务	项目经理				
参加工作时间	1992 年 1 月				



使用有效期：2025年07月  
29日-2026年01月25日

## 中华人民共和国二级建造师注册证书

姓 名：吕胜

性 别：男



出生日期：1972-07-15

注册编号：粤2442021202120293

聘用企业：广东粤明动力有限公司

注册专业：机电工程（有效期：2024-12-14至2027-12-14）



吕胜

个人签名：吕胜

签名日期：2025.7.29

广东省住房和城乡建设厅  
执业资格注册专用章  
签发日期：2024年09月18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(2022) 0000279

姓 名: 吕胜

性 别: 男

出 生 年 月: 1972年07月15日

企 业 名 称: 广东粤明动力有限公司

职 务: 项目负责人(项目经理)

初次领证日期: 2022年01月07日

有 效 期: 2024年10月10日 至 2028年01月06日



发证机关: 广东省住房和城乡建设厅

发证日期: 2024年10月10日



中华人民共和国住房和城乡建设部 监制



# 《建设工程质量主任》任职培训证书



吕胜 同志：

于 2012 年 11 月 9 日至 11 月 13 日

在深圳市建设培训中心参加《建设工程质量主任》任职培训班，经考核合格，特发此证。

深建培证 ZL 120413

证书编号：

2012 12 03  
年 月 日

## 湖北省中等职业学校毕业证书



(经市、州以上教育行政部门验印有效)

学生 吕胜 性别 男  
一九七二年七月生，系 广东省(市、自治区) 高州 县(市)人。  
于二〇一二年九月至二〇一四年七月在本校  
机电应用技术 专业学习，修完二年  
制教学计划规定的全部课程，成绩合格，  
准予毕业。

毕业证书编号：14070100021093  
身份证号：440922197207151916  
查询网址：hbzzxt.e21.cn



法德真 校长(章)

二〇一四年七月十日



# 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：吕胜

社保电脑号：617316117

身份证号码：440922197207151916

页码：1

参保单位名称：广东粤明动力有限公司

单位编号：60011156

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险				生育			工伤保险		失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2024	06	60011156	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	9.86	3523	28.18	7.05
2024	07	60011156	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2024	08	60011156	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2024	09	60011156	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2024	10	60011156	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2024	11	60011156	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2024	12	60011156	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	01	60011156	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	02	60011156	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	03	60011156	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	04	60011156	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	05	60011156	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	06	60011156	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	07	60011156	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	08	60011156	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
合计				10321.01	5312.88			1487.91	496.02			496.02					

社保费缴纳清单

## 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（ 3391ee3af2ca9f4b ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：

单位编号  
60011156

单位名称  
广东粤明动力有限公司



技术负责人：吴伶俐

姓名	吴伶俐	性别	女	出生年月	1984 年 7 月
学历	本科	专业技术任职资格、注册证书（或上岗证）、职称证书		一级注册建造师（机电工程） 安全生产考核合格证（B 证） 中级专业技术资格证 初级专业技术资格证	
毕业学校及专业	南华大学/电气工程及其自动化	毕业时间		2009 年 7 月	
现任职务	技术负责人				
参加工作时间	2009 年 7 月				



使用有效期: 2025年07月10日  
- 2025年10月10日

### 中华人民共和国一级建造师注册证书

姓 名: 吴伶俐

性 别: 女

出生日期: 1984年07月18日

注册编号: 粤1442018201907808

聘用企业: 广东粤明动力有限公司

注册专业: 机电工程(有效期: 2022-10-11至2025-10-10)





请登录中国建造师网  
微信公众号扫一扫查询



个人签名: 吴伶俐  
签名日期: 2025.07.10

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10月24日



# 建筑施工企业项目负责人 安全生产考核合格证书

编号:粤建安B(2019) 0011031

姓 名: 吴伶俐

性 别: 女

出 生 年 月: 1984年07月18日

企 业 名 称: 广东粤明动力有限公司

职 务: 项目负责人(项目经理)

初次领证日期: 2020年01月02日

有 效 期: 2022年10月31日 至 2026年01月01日



发证机关: 广东省住房和城乡建设厅

发证日期: 2022年04月17日



中华人民共和国住房和城乡建设部 监制





# 一级建造师

Constructor



本证书由中华人民共和国人力资源和社会保障部、住房和城乡建设部批准颁发，表明持证人通过全国统一组织的考试，取得一级建造师的执业资格。

姓名：吴玲俐  
证件号码：433124198407185023  
性别：女  
出生年月：1984 年07月  
专业：机电工程  
批准日期：2018年09月16日  
管理号：201809034440003195



普通高等学校

# 毕业证书



学生 吴玲俐 性别 女，一九八四年 七 月 十八 日生，于二〇〇五年 九 月至二〇〇九年 七 月在本校 电气工程及其自动化专业 四 年制 本科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名：南华大学

校（院）长：[Signature]

证书编号：105551200905450203

二〇〇九年 七 月 一 日

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



专业技术  
资格证书  
Qualification Certificate  
of Speciality and Technology

湖南省人力资源和社会保障厅制



证书编号: B08203080100003875

姓名: 吴伶俐

性别: 女

身份证号: 433124198407185023

专业: 市政公用工程

资格级别: 工程师

授予时间: 2020 年 12 月 20 日

查询网址:

<http://www.hnjsrcw.com/zcquery/>





广东省初级专业技术  
资 格 证

广东省人力资源和社会保障厅



粤初职证字第 1401115001964 号

公民身份号码: 433124198407185023



1 4 0 1 1 1 5 0 0 1 9 6 4

吴伶俐 于 二〇一四  
年十二月, 经 从化市人力  
资源和社会保障局

考核认定,  
具备 电气助理工程师

资格。特发此证

发证机关:



二〇一四年十二月二十二日

# 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：吴玲俐

社保电脑号：626348862

身份证号码：433124198407185023

页码：1

参保单位名称：广东粤明动力有限公司

单位编号：60011156

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2024	06	60011156	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	9.86	3523	28.18	7.05
2024	07	60011156	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2024	08	60011156	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2024	09	60011156	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2024	10	60011156	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2024	11	60011156	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2024	12	60011156	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	01	60011156	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	02	60011156	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	03	60011156	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	04	60011156	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	05	60011156	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	06	60011156	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	07	60011156	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	08	60011156	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
合计				10321.01	5312.88			1487.91	496.02			496.02					

## 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（ 3391ee3af2c7b6c5 ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：  
单位编号  
60011156  
单位名称  
广东粤明动力有限公司



造价工程师：尚少莉

姓名	尚少莉	性别	女	出生年月	1972 年 1 月
学历	大专	专业技术任职资格、注册证书（或上岗证）、职称证书		一级注册造价工程师 中级专业技术资格证	
毕业学校及专业	洛阳工业高等专科学校/ 电气自动化	毕业时间		1995 年 7 月	
现任职务	造价工程师				
参加工作时间	1995 年 7 月				

使用有效期: 2025年05月14日  
- 2025年08月12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: 尚少莉

性 别: 女

出 生 日 期: 1972年01月10日

专 业: 安装工程

证 书 编 号: 建[造]14224400014665

有 效 期: 2022年06月16日-2026年06月15日

聘 用 单 位: 广东粤明动力有限公司





尚少莉

个人签名: 尚少莉

签名日期: 2025年5月14日

中华人民共和国住房和城乡建设部

行政专用章

发证日期: 2022年06月16日





(无国家教育委员会成人高等教育证书专用章无效)

批准文号: (86)教高三字 004号

证书编号: 予成高教字 9559247

学生尚芳丽, 性别女, 一九七二年  
一月 日生。 于一九九二年  
九月至一九九五年六月在本校(院)  
电气自动化 专业 夜大 学  
习, 修完 三 年制 专 科教  
学计划规定的全部课程, 成绩合格,  
准予毕业。

校(院)长



学校(院)

一九九五年七月一日

河南省专业技术人员  
任职资格证书  
PROFESSIONAL AND  
TECHNICAL CREDENTIALS



河南省人事厅制  
THE PERSONNEL DEPARTMENT  
OF HENAN PROVINCE

尚少莉

从事专业 电气  
Speciality

专业技术职务  
任职资格证书  
Professional & Technical  
Qualifications



洛阳市工程系列机械、电气  
评审组织 专业中级专业技术资格评委会  
Organization Of Evaluation

评审通过时间 2005. 12  
Time Of Adoption

发证单位 洛阳市人民政府  
Issuing Authority

姓名 尚少莉 性别 女  
Full Name Sex

出生年月 1972. 1 籍贯  
Birthdate Native Place

工作单位 洛钢集团公司生产部  
Work Unit

证书编号 03617050900207  
Credentials No.

2006 年 月 日

说 明

1. 此证书须用计算机打印，涂改无效。
2. 此证书须加盖发证单位钢印方为有效。
3. 此证只限本人使用，不得转借他人。

DIRECTIONS

1. Must be printed by computer, invalid if altered.
2. Valid only when steel-sealed by corresponding unit.
3. For personal proper use only.

2005 第二十二次印 2260001-2410000

豫人职  
N. A2341591

尚少莉



# 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：尚少莉

社保电脑号：634501635

身份证号码：410311197201100045

页码：1

参保单位名称：广东粤明动力有限公司

单位编号：60011156

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	07	60011156	0.0			2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	3.3	2360	16.52	7.08
2023	08	60011156	0.0			2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	3.3	2360	16.52	7.08
2023	09	60011156	0.0			2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	3.3	2360	16.52	7.08
2023	10	60011156	0.0			2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2360	3.3	2360	16.52	7.08
2023	11	60011156	0.0			2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2360	3.3	2360	16.52	7.08
2023	12	60011156	0.0			2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2360	3.3	2360	16.52	7.08
2024	01	60011156	0.0			2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	3.3	2360	18.88	4.72
2024	02	60011156	0.0			2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	3.3	2360	18.88	4.72
2024	03	60011156	0.0			2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	6.61	2360	18.88	4.72
2024	04	60011156	0.0			2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	6.61	2360	18.88	4.72
2024	05	60011156	0.0			2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	6.61	2360	18.88	4.72
2024	06	60011156	3523.0	528.45	281.94	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	6.61	2360	18.88	4.72
2024	07	60011156	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	08	60011156	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	09	60011156	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	10	60011156	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	11	60011156	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	12	60011156	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2025	01	60011156	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2025	02	60011156	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2025	03	60011156	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	04	60011156	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	05	60011156	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	06	60011156	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	07	60011156	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	08	60011156	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
合计				10821.01	5312.88			2482.45	827.57			785.18		138.84	494.4	138.8	

## 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（ 3391ee3af2aeffeei ）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  
60011156

单位名称  
广东粤明动力有限公司





电气工程师：吴雷

姓名	吴雷	性别	男	出生年月	1988 年 7 月
学历	本科	专业技术任职资格、注册证书（或上岗证）、职称证书		特种作业操作证 中级专业技术资格证	
毕业学校及专业	湖北工业大学商贸学院/ 电气工程及其自动化	毕业时间		2013 年 6 月	
现任职务	电气工程师				
参加工作时间	2013 年 6 月				

广东省职称证书

姓 名：吴雷

身份证号：420117198807170818



职称名称：工程师

专 业：电力电气工程

级 别：中级

取得方式：职称评审

通过时间：2018年11月23日

评审组织：广东省电力工程技术工程师资格第二评审委员会

证书编号：1903003028355

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2019年05月20日



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



1/42  
中华人民共和国教育部学历证书查询网址: <http://www.chsi.com.cn>





安全总监：游永州

姓名	游永州	性别	男	出生年月	1990 年 11 月
学历	中专	专业技术任职资格、注册证书（或上岗证）、职称证书		安全生产考核合格证(C 证) 职业培训合格证	
毕业学校及专业	广东省理工职业技术学校/工业与民用建筑	毕业时间		2011 年 7 月	
现任职务	安全总监				
参加工作时间	2011 年 7 月				

建筑施工企业综合类专职安全生产管理人员	
安全生产考核合格证书	
编号:粤建安C3(2019)0016941	
姓 名: 游永州	
性 别: 男	
出 生 年 月: 1990年11月03日	
企 业 名 称: 广东粤明动力有限公司	
职 务: 专职安全生产管理人员	
初次领证日期: 2019年09月10日	
有 效 期: 2022年09月19日 至 2025年09月09日	
	发证机关: 广东省住房和城乡建设厅
	发证日期: 2023年10月31日

中华人民共和国住房和城乡建设部 监制



证书编码:25460501142701303

# 住房和城乡建设行业技能人员 职业培训合格证



姓 名:游永州

性 别:男

身份证号:440582199011036397

工种名称:电焊工(焊工)

技能等级:中级工

参加住房和城乡建设行业技能人员  
职业培训,考核成绩合格。



扫码验证

海南省天禄职业技能培训  
培训考核机构:有限公司

发证时间:2025年01月09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: 游永州      社保电脑号: 804692999      身份证号码: 440682199011036397      页码: 1  
参保单位名称: 广东粤明动力有限公司      单位编号: 60011156      计算单位: 元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育保险			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
2024	06	60011156	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	9.86	3523	28.18
2024	07	60011156	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	14.09	3523	28.18
2024	08	60011156	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	14.09	3523	28.18
2024	09	60011156	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	14.09	3523	28.18
2024	10	60011156	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	14.09	3523	28.18
2024	11	60011156	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	14.09	3523	28.18
2024	12	60011156	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	14.09	3523	28.18
2025	01	60011156	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18
2025	02	60011156	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18
2025	03	60011156	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18
2025	04	60011156	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18
2025	05	60011156	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18
2025	06	60011156	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18
2025	07	60011156	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18
2025	08	60011156	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18
合计			10321.01	5312.88			1487.91	496.02			496.02			207.13	422.7	105.75

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 ( 3391ee3af2faa60s ) 核查, 验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险, “2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档, “2”为基本医疗保险二档, “4”为基本医疗保险三档, “5”为少儿/大学生医保(医疗保险二档), “6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴, 空行为断缴。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的, 属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称:  
单位编号 60011156      单位名称 广东粤明动力有限公司



质量总监：陈克龙

姓名	陈克龙	性别	男	出生年月	1977 年 2 月
学历	大专	专业技术任职资格、注册证书（或上岗证）、职称证书		质量员 安全生产考核合格证(C 证)	
毕业学校及专业	长江职业大学/电力设备	毕业时间		2000 年 7 月	
现任职务	质量总监				
参加工作时间	2000 年 7 月				

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（2023）0014411

姓 名: 陈克龙

性 别: 男

出 生 年 月: 1977年02月23日

企 业 名 称: 广东粤明动力有限公司

职 务: 专职安全生产管理人员

初次领证日期: 2023年05月30日

有 效 期: 2023年05月30日 至 2026年05月29日





发证机关: 广东省住房和城乡建设厅

发证日期: 2023年05月30日



中华人民共和国住房和城乡建设部 监制



 <b>证书</b> CERTIFICATE  广东省建协职业技能鉴定中心	
<p>依据中华人民共和国《劳动法》和《职业教育法》按照广东省建协职业技能鉴定中心相关行业领域从业人员职业课程继续教育和测评标准,经教育评估,成绩合格。</p> <p>特发此证。</p> <p>In accordance with the labor law and the law of the People's Republic of China on vocational education, and in accordance with the standards for vocational cos and assessment of practitioners in the relevant industries of the vocational skills assessment center of the Guangdong Provincial Construction Association, the Continuing education has passed the educational assessment. I hereby certify that.</p>	<p><b>建设行业工程机械专业人员 合格证书</b></p>  <p>Housing and Urban-Rural Construction Professional Skills Certificate 广东省建协职业技能鉴定中心</p>
  持证人签名 Signature of the holder	<p>姓 名: 陈克龙 Full Name</p> <p>性 别: 男 Gender</p> <p>身份证号: 422323197702230752 ID No.</p> <p>职业工种: 安装质量员 Occupation Trade</p> <p>级 别:  Rank</p> <p>发证单位盖章:  Issued by</p> <p>签发日期: 2024年1月16日 Issued Date</p>
<p>证书编号: 0915879202401006528 Certificate No.</p> <p>注册编号: 091587920241006528 Registration No.</p>	

学生 陈克龙 性别 男，一九七七年  
二月 日生，于一九九七年 九月  
至 二〇〇〇 年 七 月在本校(院)  
电力设备专业  
脱产学习，修完本科教学计划  
规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校(院)长: 煌成印  
学校(院): 2000 年七月一日  
学校编号: 20257

批准文号: (82) 号  
No. 01404501

深圳市社会保险历年参保缴费明细表(个人)

姓名: 陈克龙			社保电话号: 600090270			身份证号码: 422323197702230752			页码: 1								
参保单位名称: 广东粤明动力有限公司						单位编号: 60011156			计算单位: 元								
缴费年	月	单位编号	养老保险				医疗保险				生育		工伤保险		失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2024	06	60011156	3523.0	532.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	3.86	3523	28.18	7.05
2024	07	60011156	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2024	08	60011156	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2024	09	60011156	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2024	10	60011156	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2024	11	60011156	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2024	12	60011156	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	01	60011156	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	02	60011156	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	03	60011156	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	04	60011156	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	05	60011156	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	06	60011156	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	07	60011156	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	08	60011156	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
合计			10821.01		5312.88		1487.91		496.02		496.02						105.75

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( 3391ee3af2be83ec ) 核查, 验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险, “2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档, “2”为基本医疗保险二档, “4”为基本医疗保险三档, “5”为少儿/大学生医保(医疗保险二档), “6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴, 空行为断缴。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的, 属于按规定减费后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称:  
单位编号 60011156 单位名称 广东粤明动力有限公司



土建负责人：黄日东

姓名	黄日东	性别	男	出生年月	1985 年 6 月
学历	初中	专业技术任职资格、注册证书（或上岗证）、职称证书		特种作业操作证 职业培训合格证	
毕业学校及专业	和平县俐源中学	毕业时间		2001 年 7 月	
现任职务	土建负责人				
参加工作时间	2001 年 7 月				







备注: 本证书已于2023-07-03在深圳市应急管理局完成复审。请于2026-09-26前进行延期换证。



备注: 本证书应于2026-09-06前进行复审

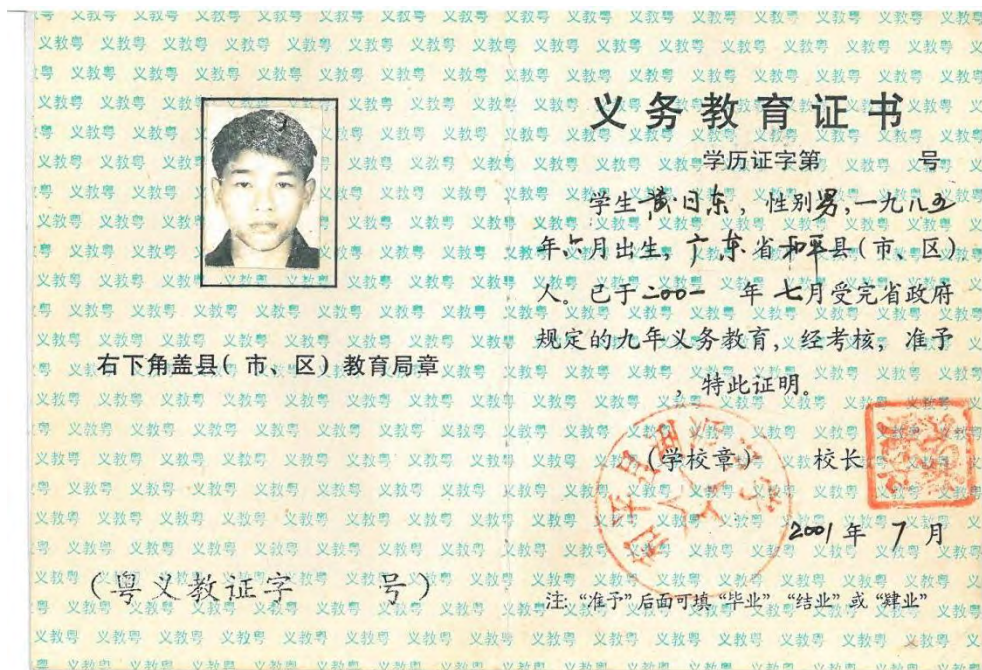


备注: 本证书已于2024-04-07在深圳市应急管理局完成复审。请于2027-03-24前进行延期换证。



备注: 本证书已于2023-07-03在深圳市应急管理局完成复审。请于2026-07-27前进行延期换证。





## 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：黄日东			社保电脑号：613882228			身份证号码：441624198506142333			页码：1								
参保单位名称：广东粤明动力有限公司			单位编号：60011156			计算单位：元											
缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险			失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2024	06	60011156	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	9.96	3523	28.18	7.05
2024	07	60011156	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2024	08	60011156	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2024	09	60011156	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2024	10	60011156	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2024	11	60011156	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2024	12	60011156	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	01	60011156	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	02	60011156	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	03	60011156	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	04	60011156	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	05	60011156	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	06	60011156	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	07	60011156	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	08	60011156	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
合计			10321.01 5312.89			1487.91 496.02			496.02			422.7			105.75		

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（ 3391ee3af2ce42b1 ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗保险中的险种“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。
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  
60011156  
单位名称  
广东粤明动力有限公司





商务造价负责人：杨迪斯

姓名	杨迪斯	性别	女	出生年月	1995 年 8 月
学历	本科	专业技术任职资格、注册证书（或上岗证）、职称证书		职业培训合格证	
毕业学校及专业	长沙理工大学	毕业时间		2016 年 6 月	
现任职务	商务造价负责人				
参加工作时间	2016 年 6 月				







16115808

No.01- 1604841947

### 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：杨迪斯

社保电脑号：800634611

身份证号码：430723199508287625

页码：1

参保单位名称：广东粤明动力有限公司

单位编号：60011156

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育保险			工伤保险			失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2024	06	60011156	3523.0	528.45	281.94	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	9.86	3523	28.18	7.05
2024	07	60011156	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2024	08	60011156	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2024	09	60011156	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2024	10	60011156	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2024	11	60011156	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2024	12	60011156	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	01	60011156	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	02	60011156	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	03	60011156	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	04	60011156	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	05	60011156	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	06	60011156	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	07	60011156	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	08	60011156	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
合计			10321.01	5312.88			1487.91	496.02			496.02				422.7	106.75	

备注：

- 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 3391ee3af2c28028 ）核查，验证码有效期三个月。
- 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
- 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
- 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。
- 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  
60011156

单位名称  
广东粤明动力有限公司



安全负责人：萧增志

姓名	萧增志	性别	男	出生年月	1994 年 1 月
学历	中专	专业技术任职资格、注册证书（或上岗证）、职称证书		安全生产考核合格证	
毕业学校及专业	广东省茂名市建设中等专业学校/建筑工程施工	毕业时间		2013 年 7 月	
现任职务	安全负责人				
参加工作时间	2013 年 7 月				

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（2023）0904729

姓 名：萧增志

性 别：男

出 生 年 月：1994年01月09日

企 业 名 称：广东粤明动力有限公司

职 务：专职安全生产管理人员

初次领证日期：2023年11月24日

有 效 期：2023年11月24日 至 2026年11月23日





发证机关：广东省住房和城乡建设厅

发证日期：2023年11月24日




中华人民共和国住房和城乡建设部 监制



广东省中等职业学校  
毕业证书



广东省教育厅制

  
2013161020221

学生 萧增志 系 广东省  
茂名市人，性别 男，一九九四  
年 一 月 出生，于 二〇一〇 年  
九 月至 二〇一三 年 七月 在本校  
建筑工程施工 专业  
全日制 学习期满，成绩合格，  
准予毕业。  
广东省茂名市建设中等专业学校  
校长   
二〇一三年 七 月 一 日

  
1630110204010020100221

姓名：黄增志

社保电脑号：813811293

身份证号码：440902199401030215

单位编号：60011156

计算单位：元

参保单位名称：广东粤明动力有限公司

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	06	60011156	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	9.96	3523	28.18	7.05
2024	07	60011156	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2024	08	60011156	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2024	09	60011156	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2024	10	60011156	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2024	11	60011156	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2024	12	60011156	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	01	60011156	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	02	60011156	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	03	60011156	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	04	60011156	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	05	60011156	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	06	60011156	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
合计			6883.57	4594.16			1236.91	428.68		428.68			178.94	366.84		91.65	

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（ 3391ee3af2c113bu ）核查，验证码有效期三个月。

2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。

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

4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。

5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。

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

7. 单位编号对应的单位名称：  
单位编号  
60011156  
单位名称  
广东粤明动力有限公司

社会保险基金管理局  
社保费缴纳清单  
打印日期：2025年03月19日  
证明专用章



安全员：何崇耀

姓名	何崇耀	性别	男	出生年月	1987 年 07 月
学历	大专	专业技术任职资格、注册证书（或上岗证）、职称证书		安全生产考核合格证	
毕业学校及专业	广西机电职业技术学院 / 电气自动化技术	毕业时间		2009 年 7 月	
现任职务	安全员				
参加工作时间	2009 年 7 月				

建筑施工企业综合类专职安全生产管理人员  
安全生产考核合格证书

编号: 粤建安C3 (2021) 0003392

姓 名: 何崇耀

性 别: 男

出 生 年 月: 1987年07月28日

企 业 名 称: 广东粤明动力有限公司

职 务: 专职安全生产管理人员

初次领证日期: 2021年01月11日

有 效 期: 2023年10月13日 至 2027年01月10日





发证机关: 广东省住房和城乡建设厅

发证日期: 2023年10月13日



中华人民共和国住房和城乡建设部 监制

普通高等学校

毕业证书



学生 何崇辉 性别 男 ,一九八七年 七 月二十八日生,于二〇〇六  
年 九 月至二〇〇九年 七 月在本校 电气自动化技术  
专业 叁 年制 专 科学习,修完教学计划规定的全部课程,成绩合  
格,准予毕业。

校 名: 广西机电职业技术学院 校(院)长: 

证书编号: 108671200906001255 二〇〇九年 七 月 一 日

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

深圳市社会保险历年参保缴费明细表 (个人)																	
姓名: 何崇辉			社保电脑号: 633154529			身份证号码: 450331198707280335			页码: 1			计算单位: 元					
参保单位名称: 广东粤明动力有限公司			单位编号: 60011156														
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	06	60011156	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	9.66	3523	28.18	7.05
2024	07	60011156	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2024	08	60011156	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2024	09	60011156	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2024	10	60011156	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2024	11	60011156	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2024	12	60011156	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	01	60011156	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	02	60011156	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	03	60011156	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	04	60011156	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	05	60011156	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	06	60011156	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	07	60011156	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	08	60011156	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
合计			10821.01	5312.88			1437.91	496.02			496.02					105.75	

社保要求账目清晰  
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 ( 3391ee3af2cf580m ) 核查, 验证码有效期三个月。
  2. 生育保险中的险种“1”为生育保险, “2”为生育医疗。
  3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档, “2”为基本医疗保险二档, “4”为基本医疗保险三档, “5”为少儿/大学生医保 (医疗保险二档), “6”为统筹医疗保险。
  4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴, 空行为断缴。
  5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
  6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的, 属于按规定减免后实收金额。
  7. 单位编号对应的单位名称:  
单位编号 60011156 单位名称 广东粤明动力有限公司





质量负责人：肖静君

姓名	肖静君	性别	女	出生年月	1998 年 04 月
学历	中专	专业技术任职资格、注册证书（或上岗证）、职称证书		职业培训合格证	
毕业学校及专业	惠州商贸旅游高级职业技术学校/电子商务	毕业时间		2017 年 6 月	
现任职务	质量负责人				
参加工作时间	2017 年 6 月				







### 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：肖静君 社保电脑号：647108720 身份证号码：445281199804172446 页码：1  
参保单位名称：广东粤明动力有限公司 单位编号：60011156 计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2024	06	60011156	3523.0	528.45	281.94	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	9.86	3523	28.18	7.05
2024	07	60011156	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2024	08	60011156	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2024	09	60011156	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2024	10	60011156	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2024	11	60011156	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2024	12	60011156	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	01	60011156	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	02	60011156	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	03	60011156	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	04	60011156	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	05	60011156	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	06	60011156	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	07	60011156	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	08	60011156	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
合计			10321.01 5312.88			1487.91 496.02			496.02			207.18 422.7			106.75		

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（3391ee3af2fdb54i）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  
60011156

单位名称  
广东粤明动力有限公司



资料负责人：吴娟

姓名	吴娟	性别	女	出生年月	1979 年 8 月
学历	大专	专业技术任职资格、注册证书（或上岗证）、职称证书		职业培训合格证	
毕业学校及专业	四川大学/法律	毕业时间		2002 年 12 月	
现任职务	资料负责人				
参加工作时间	2002 年 12 月				





# 毕业证书

吴娟 女

身份证号: 511322197908201126

参加 法律(律师方向)

专业专科 高等教育自学考试, 全部

课程成绩合格, 经审定, 准予毕业。



证书编号: 66510001002651503

四川 大学

二〇〇二年十二月三十日

四川省高等教育  
自学考试委员会

## 深圳市社会保险历年参保缴费明细表(个人)

姓名: 吴娟

社保电脑号: 643612520

身份证号码: 511302197908201120

页码: 1

参保单位名称: 广东粤明动力有限公司

单位编号: 60011156

计算单位: 元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2024	06	60011156	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	9.86	3523	28.18	7.05
2024	07	60011156	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2024	08	60011156	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2024	09	60011156	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2024	10	60011156	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2024	11	60011156	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2024	12	60011156	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	01	60011156	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	02	60011156	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	03	60011156	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	04	60011156	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	05	60011156	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	06	60011156	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	07	60011156	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	08	60011156	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
合计			10821.01	5312.88			1497.91	496.02			496.02					105.75	

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( 3391ee3af2f9e0a2 ) 核查, 验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险, “2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档, “2”为基本医疗保险二档, “4”为基本医疗保险三档, “5”为少儿/大学生医保(医疗保险二档), “6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴, 空行为断缴。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的, 属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称:  
单位编号 60011156  
单位名称 广东粤明动力有限公司





劳资专管员：陈娣

姓名	陈娣	性别	女	出生年月	1992 年 10 月
学历	大专	专业技术任职资格、注册证书（或上岗证）、职称证书		专业人员合格证	
毕业学校及专业	新余学院/会计电算化	毕业时间		2002 年 12 月	
现任职务	劳资专管员				
参加工作时间	2013 年 7 月				



普通高等学校

毕业证书



学生 陈娣 性别 女 ,一九九二年十月二十 日生,于二〇一〇年九月至二〇一三年七月在本校 会计电算化专业 三年制 专 科学习,修完教学计划规定的全部课程,成绩合格,准予毕业。

校 名: 新余学院 校(院)长: 罗玉峰

证书编号: 115081201306000099 二〇一三年七月八 日

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

深圳市社会保险历年参保缴费明细表(个人)

姓名: 陈娣		社保电脑号: 629578673		身份证号码: 362201199210205226		页码: 1											
参保单位名称: 广东粤明动力有限公司		单位编号: 60011156		计算单位: 元													
缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育保险			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2024	06	60011156	3523.0	528.45	281.04	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	9.06	3523	28.18	7.05
2024	07	60011156	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2024	08	60011156	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2024	09	60011156	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2024	10	60011156	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2024	11	60011156	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2024	12	60011156	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	01	60011156	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	02	60011156	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	03	60011156	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	04	60011156	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	05	60011156	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	06	60011156	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	07	60011156	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	08	60011156	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
合计			10321.01	5312.88			1487.91	496.02			496.02					105.75	

- 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 ( 3391ee3af2c0d3b5 ) 核查, 验证码有效期三个月。
  2. 生育保险中的险种“1”为生育保险, “2”为生育医疗。
  3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档, “2”为基本医疗保险二档, “4”为基本医疗保险三档, “5”为少儿/大学生医保(医疗保险二档), “6”为统筹医疗保险。
  4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴, 空行为断缴。
  5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
  6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的, 属于按规定减免后实收金额。
  7. 单位编号对应的单位名称:  
单位编号 60011156 单位名称 广东粤明动力有限公司





电工：曾正奇

姓名	曾正奇	性别	男	出生年月	1979 年 5 月
学历	本科	专业技术任职资格、注册证书（或上岗证）、职称证书		特种作业操作证	
毕业学校及专业	湖南工业大学/电气工程及其自动化	毕业时间		2020 年 6 月	
现任职务	电工				
参加工作时间	2000 年 1 月				



备注：本证书已于2024-11-27在佛山市应急管理局完成复审。请于2027-11-15前进行延期换证。



备注：本证书应于2024-11-02前进行复审



成人高等教育

毕业证书

学生 曾正奇 性别 男，一九七九年 五月二十三日生，于 二〇一八年 三月至二〇二〇年 六月在本校 电气工程及其自动化 专业 函授学习，修完 专科起点本 科教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予 毕业。

校 名：湖南工业大学 校 长：刘 扬

批准文号：国家教委成教厅[1993]9号 证书编号：115355202005011088 二〇二〇年 六 月 三十日

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：曾正奇 社保电脑号：609763668 身份证号码：432302197905230912 页码：1

参保单位名称：广东粤明动力有限公司 单位编号：60011156 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	06	60011156	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	9.86	3523	28.18	7.05
2024	07	60011156	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2024	08	60011156	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2024	09	60011156	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2024	10	60011156	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2024	11	60011156	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2024	12	60011156	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	01	60011156	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	02	60011156	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	03	60011156	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	04	60011156	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	05	60011156	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	06	60011156	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	07	60011156	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	08	60011156	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
合计			10821.01	5312.88			1487.91	496.02			496.02					106.75	

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（ 3391ee3af2c534f3 ）核查，验证码有效期三个月。

2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。

3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗险二档），“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  
60011156  
单位名称  
广东粤明动力有限公司

第 274 页 共 338 页

电工：刘钧

姓名	刘钧	性别	男	出生年月	2003 年 6 月
学历	大专	专业技术任职资格、注册证书（或上岗证）、职称证书		特种作业操作证	
毕业学校及专业	广西电力职业技术学院/ 电力系统自动化技术	毕业时间		2024 年 6 月	
现任职务	电工				
参加工作时间	2024 年 6 月				





深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：刘钧			社保电脑号：813518241			身份证号码：450923200306182016			页码：1								
参保单位名称：广东粤明动力有限公司			单位编号：60011156			计算单位：元											
缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2024	06	60011156	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	9.86	3523	28.18	7.05
2024	07	60011156	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2024	08	60011156	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2024	09	60011156	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2024	10	60011156	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2024	11	60011156	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2024	12	60011156	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	01	60011156	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	02	60011156	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	03	60011156	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	04	60011156	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	05	60011156	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	06	60011156	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	07	60011156	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	08	60011156	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
合计			10321.01 5312.88			1487.91 496.02			496.02			207.12 422.7			105.75		

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（ 3391ee3af2fc0b7d ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗二档），“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 60011156 单位名称 广东粤明动力有限公司





电工：何启明

姓名	何启明	性别	男	出生年月	1969 年 8 月
学历	大专	专业技术任职资格、注册证书（或上岗证）、职称证书		特种作业操作证	
毕业学校及专业	华南农业大学/农业机械工程	毕业时间		2007 年 6 月	
现任职务	电工				
参加工作时间	2007 年 6 月				



No.06 01888093

# 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：何启明

社保电脑号：2034178

身份证号码：612322196908232918

页码：1

参保单位名称：广东粤明动力有限公司

单位编号：60011156

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	个人交
2024	05	60011156	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3523	9.86	3523	28.18
2024	06	60011156	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3523	9.86	3523	28.18
2024	07	60011156	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3523	14.09	3523	28.18
2024	08	60011156	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3523	14.09	3523	28.18
2024	09	60011156	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3523	14.09	3523	28.18
2024	10	60011156	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3523	14.09	3523	28.18
2024	11	60011156	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3523	14.09	3523	28.18
2024	12	60011156	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3523	14.09	3523	28.18
2025	01	60011156	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18
2025	02	60011156	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18
2025	03	60011156	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18
2025	04	60011156	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18
2025	05	60011156	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18
2025	06	60011156	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18
2025	07	60011156	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18
2025	08	60011156	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18
合计			11548.8	5594.72			5283.2	2113.28			528.4		216.98	450.88	112.8	

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（ 3391ee3af2ad22b8 ）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  
60011156

单位名称  
广东粤明动力有限公司





电工：林金明

姓名	林金明	性别	男	出生年月	2003 年 10 月
学历	大专	专业技术任职资格、注册证书（或上岗证）、职称证书		特种作业操作证	
毕业学校及专业	广西电力职业技术学院/分布式发电与智能微电网技术	毕业时间		2024 年 6 月	
现任职务	电工				
参加工作时间	2024 年 6 月				



备注：本证书应于2025-11-27前进行复审



备注：本证书应于2027-01-15前进行复审



普通高等学校

毕业证书



学生 林金明 性别 男，二〇〇三年十月九日生，于二〇二一年十月至二〇二四年六月在本校 分布式发电与智能微电网技术专业 三年制 专 科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名: 广西电力职业技术学院

校(院)长: 徐斌

证书编号: 138311202406001367

二〇二四年六月二十八日

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

深圳市社会保险历年参保缴费明细表(个人)

姓名: 林金明 社保电脑号: 813517866 身份证号码: 450924200310094912 页码: 1  
参保单位名称: 广东粤明动力有限公司 单位编号: 60011156 计算单位: 元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险			失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2024	06	60011156	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	9.86	3523	28.18	7.05
2024	07	60011156	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2024	08	60011156	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2024	09	60011156	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2024	10	60011156	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2024	11	60011156	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2024	12	60011156	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	01	60011156	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	02	60011156	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	03	60011156	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	04	60011156	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	05	60011156	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	06	60011156	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	07	60011156	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	08	60011156	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
合计			10321.01	5312.88			1487.91	496.02			496.02					105.75	

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( 3391ee3af3067f8g )核查,验证码有效期三个月。

2. 生育保险中的险种“1”为生育保险,“2”为生育医疗。

3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档,“2”为基本医疗保险二档,“4”为基本医疗保险三档,“5”为少儿/大学生医保(医疗二档),“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  
60011156  
单位名称  
广东粤明动力有限公司

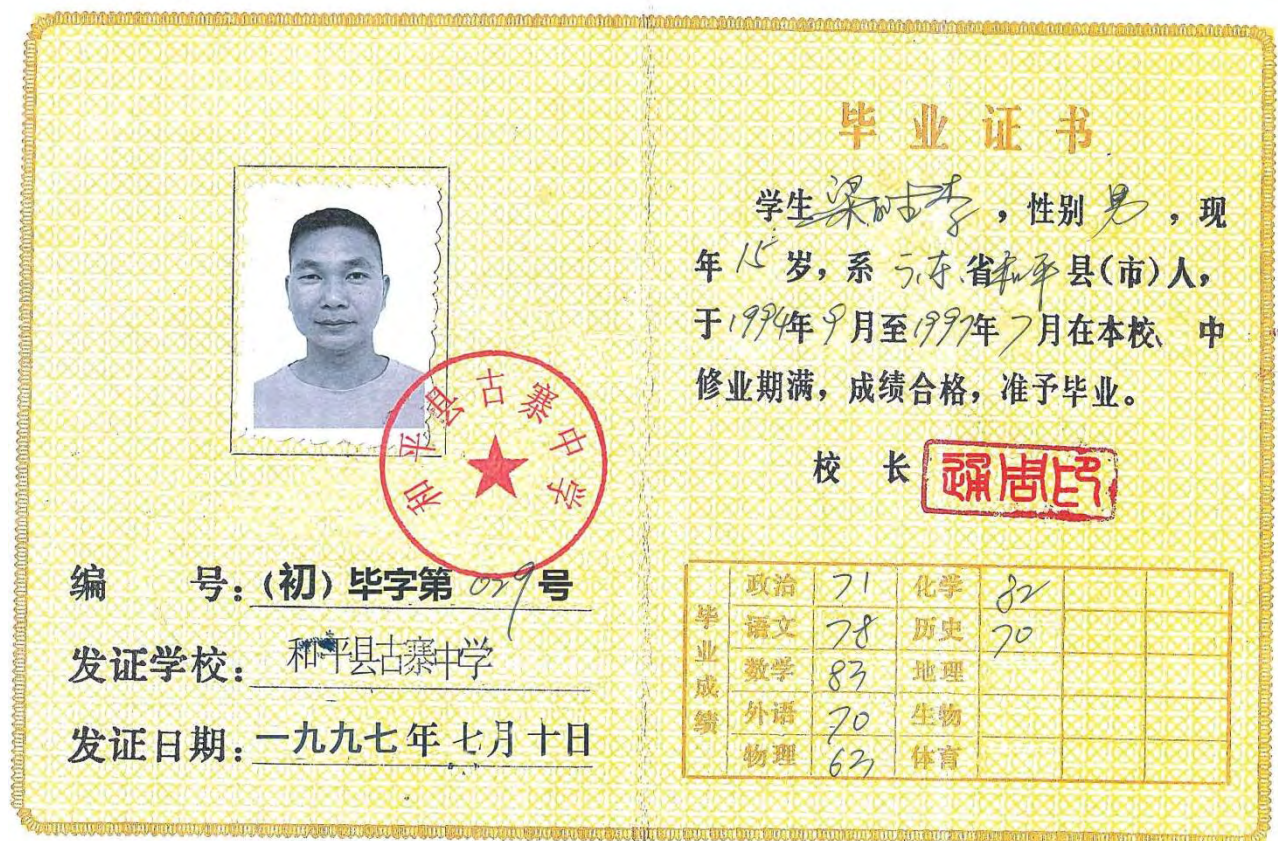
深圳市社会保险基金管理局

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8月19日  
证明专用章



电工：梁胜李

姓名	梁胜李	性别	男	出生年月	1982 年 5 月
学历	初中	专业技术任职资格、注册证书（或上岗证）、职称证书		特种作业操作证	
毕业学校及专业	和平县古寨中学	毕业时间		1997 年 7 月	
现任职务	电工				
参加工作时间	1997 年 7 月				





# 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：梁胜李

社保电脑号：801494945

身份证号码：441624198205224116

页码：1

参保单位名称：广东粤明动力有限公司

单位编号：60011156

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险				生育			工伤保险		失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2024	06	60011156	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	9.86	3523	28.18	7.05
2024	07	60011156	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2024	08	60011156	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2024	09	60011156	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2024	10	60011156	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2024	11	60011156	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2024	12	60011156	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	01	60011156	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	02	60011156	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	03	60011156	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	04	60011156	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	05	60011156	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	06	60011156	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	07	60011156	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	08	60011156	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
合计				10321.01	5312.88			1487.91	496.02			496.02					

## 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（ 3391ee3af2ceb9c4 ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：

单位编号  
60011156

单位名称  
广东粤明动力有限公司





电工：韦汉珍

姓名	韦汉珍	性别	男	出生年月	1968 年 8 月
学历	/	专业技术任职资格、注册证书（或上岗证）、职称证书		特种作业操作证	
毕业学校及专业	/	毕业时间		/	
现任职务	电工				
参加工作时间	1988 年 1 月				



备注: 本证书已于2023-07-12在深圳市应急管理局完成复审。请于2026-08-16前进行延期换证。



备注：本证书已于2023-07-12在深圳市应急管理局完成复审。请于2026-08-16前进行延期换证。

# 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：韦汉珍

社保电脑号：806001142

身份证号码：45273019680813591X

页码：1

参保单位名称：广东粤明动力有限公司

单位编号：60011156

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险				生育			工伤保险		失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2024	06	60011156	0.0			2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	6.61	2360	18.88	4.72
2024	07	60011156	0.0			2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	08	60011156	0.0			2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	09	60011156	0.0			2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	10	60011156	0.0			2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	11	60011156	0.0			2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	12	60011156	0.0			2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2025	01	60011156	0.0			2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2025	02	60011156	0.0			2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2025	03	60011156	0.0			2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	04	60011156	0.0			2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	05	60011156	0.0			2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	06	60011156	0.0			2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	07	60011156	0.0			2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	08	60011156	0.0			2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
合计			0.0	0.0				1487.91	496.02			496.02		142.61		290.88	72.72

## 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（ 3391ee3af2f9119z ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：  
单位编号  
60011156  
单位名称  
广东粤明动力有限公司





电工：孙宇力

姓名	孙宇力	性别	男	出生年月	2001 年 12 月
学历	大专	专业技术任职资格、注册证书（或上岗证）、职称证书		特种作业操作证	
毕业学校及专业	襄阳内燃机车厂技术学校/铁路客运服务	毕业时间		2021 年 6 月	
现任职务	电工				
参加工作时间	2021 年 6 月				







### 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名: 孙宇力 社保电脑号: 814212349 身份证号码: 420621200112090095 页码: 1  
参保单位名称: 广东粤明动力有限公司 单位编号: 60011156 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	06	60011156	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	9.96	3523	26.18	7.05
2024	07	60011156	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	14.09	3523	26.18	7.05
2024	08	60011156	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	14.09	3523	26.18	7.05
2024	09	60011156	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	14.09	3523	26.18	7.05
2024	10	60011156	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	14.09	3523	26.18	7.05
2024	11	60011156	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	14.09	3523	26.18	7.05
2024	12	60011156	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	14.09	3523	26.18	7.05
2025	01	60011156	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	26.18	7.05
2025	02	60011156	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	26.18	7.05
2025	03	60011156	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	26.18	7.05
2025	04	60011156	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	26.18	7.05
2025	05	60011156	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	26.18	7.05
2025	06	60011156	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	26.18	7.05
2025	07	60011156	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	26.18	7.05
2025	08	60011156	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	26.18	7.05
合计			10321.01	5312.68			1487.91	496.02			496.02					105.75	

#### 备注:

- 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供, 查验部门可通过登录网址: <https://sipub.sz.gov.cn/vp/>, 输入下列验证码 ( 3391ee3af3032fa9 ) 核查, 验证码有效期三个月。
- 生育保险中的险种“1”为生育保险, “2”为生育医疗。
- 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档, “2”为基本医疗保险二档, “4”为基本医疗保险三档, “5”为少儿/大学生医保(医疗保险二档), “6”为统筹医疗保险。
- 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴, 空行为断缴。
- 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。

#### 7. 单位编号对应的单位名称:

单位编号  
60011156

单位名称  
广东粤明动力有限公司



电工：马万福

姓名	马万福	性别	男	出生年月	2001 年 9 月
学历	大专	专业技术任职资格、注册证书（或上岗证）、职称证书		特种作业操作证	
毕业学校及专业	广西电力职业技术学院/ 分布式发电与智能微电网技术	毕业时间		2024 年 6 月	
现任职务	电工				
参加工作时间	2024 年 6 月				



备注: 本证书应于2026-08-08前进行复审



备注：本证书应于2027-01-15前进行复审



备注: 本证书应于2025-11-27前进行复审



普通高等学校

毕业证书



学生 马万福 性别 男，二〇〇一年九月十八日生，于二〇二一年十月至二〇二四年六月在本校 分布式发电与智能微电网技术专业 三年制 专科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名: 广西电力职业技术学院 校(院)长: 徐斌彬

证书编号: 138311202406001539 二〇二四年六月二十八日

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

### 深圳市社会保险历年参保缴费明细表(个人)

姓名: 马万福			社保电脑号: 813518093			身份证号码: 452624200109180718			单位编号: 60011156			页码: 1														
参保单位名称: 广东粤明动力有限公司												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	基数	单位交	个人交									
2024	06	60011156	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	9.86	3523	28.18	7.05									
2024	07	60011156	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	14.09	3523	28.18	7.05									
2024	08	60011156	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.15	32.38	1	6475	32.38	3523	14.09	3523	28.18	7.05									
2024	09	60011156	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	14.09	3523	28.18	7.05									
2024	10	60011156	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	14.09	3523	28.18	7.05									
2024	11	60011156	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	14.09	3523	28.18	7.05									
2024	12	60011156	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	14.09	3523	28.18	7.05									
2025	01	60011156	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05									
2025	02	60011156	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05									
2025	03	60011156	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05									
2025	04	60011156	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05									
2025	05	60011156	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05									
2025	06	60011156	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05									
2025	07	60011156	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05									
2025	08	60011156	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05									
合计			10321.01			5312.88			1487.91			496.02			496.02			207.12			422.7			105.75		

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( 3391ee3af2fbb6d2 ) 核查, 验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险, “2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档, “2”为基本医疗保险二档, “4”为基本医疗保险三档, “5”为少儿/大学生医保(医疗保险二档), “6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴, 空行为断缴。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的, 属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称:  
单位编号  
60011156  
单位名称  
广东粤明动力有限公司



电工：韦汉林

姓名	韦汉林	性别	男	出生年月	1971 年 6 月
学历	/	专业技术任职资格、注册证书（或上岗证）、职称证书		特种作业操作证	
毕业学校及专业	/	毕业时间		/	
现任职务	电工				
参加工作时间	1991 年 1 月				



# 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：韦汉林

社保电脑号：808727617

身份证号码：452730197106035951

页码：1

参保单位名称：广东粤明动力有限公司

单位编号：60011156

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险				生育			工伤保险		失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2024	01	60011156	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	4.93	3523	28.18	7.05
2024	02	60011156	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	4.93	3523	28.18	7.05
2024	03	60011156	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	9.86	3523	28.18	7.05
2024	04	60011156	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	9.86	3523	28.18	7.05
2024	05	60011156	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	9.86	3523	28.18	7.05
2024	06	60011156	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	9.86	3523	28.18	7.05
2024	07	60011156	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2024	08	60011156	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2024	09	60011156	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2024	10	60011156	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2024	11	60011156	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2024	12	60011156	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	01	60011156	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	02	60011156	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	03	60011156	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	04	60011156	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	05	60011156	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	06	60011156	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	07	60011156	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	08	60011156	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
合计			12857.57	6722.08			1973.56	657.92			657.92			246.96	363.6	141.0	

备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录  
网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 3391ee58e8c26f0k ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：

单位编号  
60011156

单位名称  
广东粤明动力有限公司



电工：黄天保

姓名	黄天保	性别	男	出生年月	1986 年 3 月
学历	/	专业技术任职资格、注册证书（或上岗证）、职称证书		特种作业操作证	
毕业学校及专业	/	毕业时间		/	
现任职务	电工				
参加工作时间	2006 年 1 月				





# 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：黄天保

社保电脑号：622315439

身份证号码：441424198608155792

页码：1

参保单位名称：广东粤明动力有限公司

单位编号：60011156

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险				生育			工伤保险		失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2024	06	60011156	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	9.86	3523	28.18	7.05
2024	07	60011156	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2024	08	60011156	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2024	09	60011156	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2024	10	60011156	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2024	11	60011156	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2024	12	60011156	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	01	60011156	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	02	60011156	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	03	60011156	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	04	60011156	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	05	60011156	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	06	60011156	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	07	60011156	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	08	60011156	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
合计				10321.01	5312.88			1487.91	496.02			496.02		207.12	422.7		105.75

## 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（ 3391ee3af306cfe8 ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：

单位编号  
60011156

单位名称  
广东粤明动力有限公司



电工：毕晓勇

姓名	毕晓勇	性别	男	出生年月	1984 年 3 月
学历	/	专业技术任职资格、注册证书（或上岗证）、职称证书		特种作业操作证	
毕业学校及专业	/	毕业时间		/	
现任职务	电工				
参加工作时间	2004 年 1 月				



# 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：毕晓勇

社保电脑号：107062746

身份证号码：511325198403262015

页码：1

参保单位名称：广东粤明动力有限公司

单位编号：60011156

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2024	06	60011156	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	9.86	3523	28.18	7.05
2024	07	60011156	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2024	08	60011156	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2024	09	60011156	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2024	10	60011156	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2024	11	60011156	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2024	12	60011156	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	01	60011156	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	02	60011156	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	03	60011156	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	04	60011156	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	05	60011156	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	06	60011156	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	07	60011156	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	08	60011156	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
合计				10321.01	5312.88			1487.91	496.02			496.02					

## 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（ 3391ee3af305c39i ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：  
单位编号  
60011156  
单位名称  
广东粤明动力有限公司





电工：吕华标

姓名	吕华标	性别	男	出生年月	1983 年 10 月
学历	中专	专业技术任职资格、注册证书（或上岗证）、职称证书		特种作业操作证	
毕业学校及专业	广东省水利电力技工学校 / 供用电	毕业时间		2002 年 6 月	
现任职务	电工				
参加工作时间	2002 年 6 月				



备注：本证书应于2026-05-17前进行复审



# 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：吕华标

社保电脑号：813416334

身份证号码：440981198310071935

页码：1

参保单位名称：广东粤明动力有限公司

单位编号：60011156

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2024	06	60011156	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	9.86	3523	28.18	7.05
2024	07	60011156	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2024	08	60011156	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2024	09	60011156	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2024	10	60011156	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2024	11	60011156	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2024	12	60011156	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	01	60011156	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	02	60011156	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	03	60011156	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	04	60011156	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	05	60011156	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	06	60011156	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	07	60011156	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	08	60011156	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
合计				10321.01	5312.88			1487.91	496.02			496.02		207.12	422.7	105.75	

## 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（ 3391ee3af2c24809 ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：  
单位编号  
60011156  
单位名称  
广东粤明动力有限公司





电工：付志林

姓名	付志林	性别	男	出生年月	1996 年 9 月
学历	高中	专业技术任职资格、注册证书（或上岗证）、职称证书		特种作业操作证	
毕业学校及专业	铅山县私立致远中学	毕业时间		2014 年 7 月	
现任职务	电工				
参加工作时间	2014 年 7 月				

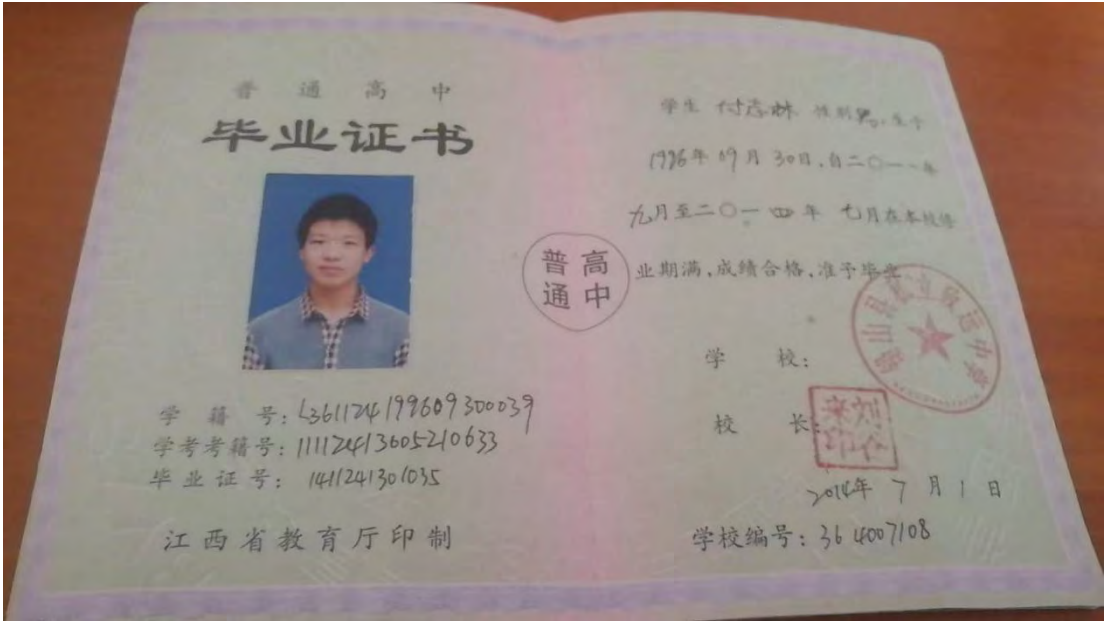


备注：本证书应于2026-06-18前进行复审



备注：本证书已于2024-03-13在深圳市应急管理局完成复审。请于2026-12-22前进行延期换证。





深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名: 付志林 社保电脑号: 803512965 身份证号码: 362324199609303952 页码: 1  
参保单位名称: 广东粤明动力有限公司 单位编号: 60011156 计算单位: 元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险				生育			工伤保险		失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2024	12	60011156	0.0										3523	14.09			
2025	01	60011156	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	02	60011156	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	03	60011156	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	04	60011156	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	05	60011156	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	06	60011156	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	07	60011156	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	08	60011156	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
合计			5749.76	2874.88			808.0	269.36			269.36		126.81	223.44		56.4	

备注:

- 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供, 查验部门可通过登录  
网址: <https://sipub.sz.gov.cn/vp/>, 输入下列验证码 ( 3391ef7badc157e4 ) 核查, 验证码有效期三个月。
- 生育保险中的险种“1”为生育保险, “2”为生育医疗。
- 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档, “2”为基本医疗保险二档, “4”为基本医疗保险三档, “5”为少儿/大学生医保 (医疗保险二档), “6”为统筹医疗保险。
- 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴, 空行为断缴。
- 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 60011156 单位名称 广东粤明动力有限公司



五、其他

5.1 ISO 体系认证证书

5.1.1 环境管理体系认证证书





5.1.2 质量管理体系认证证书



北京中建协认证中心有限公司

**质量管理体系认证证书**

注册号: 02323QJ1678R2M-A

兹 证 明

**广东粤明动力有限公司**

(统一社会信用代码: 91440300708447633R)

地址: 深圳市龙岗区南湾街道布澜路 31 号中盈珠宝工业厂区厂房二 A4-401;

质量管理体系符合 GB/T19001-2016/ISO9001:2015;GB/T50430-2017 标准的要求

特发此证, 并予注册。

本证书覆盖范围: 资质范围内的输变电工程、建筑机电安装工程专业承包  
(符合 GB/T19001-2016/ISO9001:2015;GB/T50430-2017 标准的要求)

环境治理工程(噪声)的设计、施工、技术咨询服务  
(符合 GB/T19001-2016/ISO9001:2015 标准的要求)

生效日期: 2023 年 11 月 26 日

有效期: 2023 年 11 月 26 日至 2026 年 11 月 26 日

在适用的法律法规要求的行政许可证明、资质证书、强制性认证证书等有效期内, 接受例行年度监督审核并持有《监督审核保持认证注册资格通知书》的情况下本证书方可保持有效。本证书有效性信息可扫描下方二维码、登陆我公司网站 [www.jccchina.com](http://www.jccchina.com), 或国家认证认可监督管理委员会网站 [www.cnca.gov.cn](http://www.cnca.gov.cn) 查询。

北京中建协认证中心有限公司

(地址: 北京市朝阳区南湖东园 122 号博泰国际大厦 A 座 20 层)

董事长 



 中国认可  
管理体系  
MANAGEMENT SYSTEM  
CNAS C023-M



NO.A02010185



5.1.3 职业健康安全管理体系认证证书





## 5.2 企业资信证明文件

### 5.2.1 2020 年深圳质量诚信示范企业证明



### 5.2.2 国家级和市级高新企业证书





5.2.3 2018 深圳质量诚信示范企业证明





#### 5.2.4 深圳供电局承包商资信情况证明

---

## 证 明

兹证明广东粤明动力有限公司于 2011 年度至 2013 年度期间在中国南方电网深圳供电局有限公司所承接的工程项目质量合格，施工过程中未发生安全 and 质量事故而被相关部门查处，未有不良安全和质量问题的记录。

特此证明

深圳供电局有限公司基建部

2014.2.18



## 证 明

兹证明广东粤明动力有限公司于 2012 年 4 月 10 日至 2015 年 4 月 10 日期间在中国南方电网深圳供电局有限公司所承接的工程项目质量合格，施工过程中未发生安全 and 质量事故而被相关部门查处，未有不良安全和质量问题的记录。

特此证明

深圳供电局有限公司基建部

2015 年 4 月 10 日

## 承包商资信情况证明

广东粤明动力有限公司是深圳供电局有限公司长期合作的综合施工企业，并在中国南方电网有限责任公司已建立资信档案。

该公司重合同、守信用，未发生过质量事故、安全事故，无违规违法行为，在中国南方电网有限责任公司基建工程承包商资信档案中无不合格或不良记录！

特此证明！

深圳供电局有限公司

基建部

2016年3月21日



## 承包商资信情况证明

广东粤明动力有限公司是深圳供电局有限公司长期合作的综合施工企业，并在中国南方电网有限责任公司建立资信档案。

该公司于二〇一六年至二〇一七年度所承接的工程均未发生过质量及安全事故，无违规行为，在中国南方电网有限责任公司建设工程承包商资信档案中无不合格或不良记录。

特此证明。

深圳供电局有限公司基建部  
二〇一七年十二月二十七日



### 5.3 “履约信用证明”情况

#### 5.3.1 莲塘口岸履约评价

页码, 1/2

编号：季度-001

**施工、采购、DB/EPC、监理合同建设阶段履约评价报告（季度评价）**  
**（ 2019 年度第 2 次评价 ）**

项目名称	莲塘口岸		
合同名称	莲塘口岸——高低压配电工程合同		
合同金额	1073.507047 万元	合同类别	0107 建筑机电安装工程合同
履约单位	广东粤明动力有限公司		
履约单位项目经理、技术负责人/总监、总代、造价工程师	方义 (变更记录: _____) _____ (变更记录: _____) _____ (变更记录: _____)		
合同履约起止时间	____年__月__日至____年__月__日		
项目组召开履约评价会议时间	2019 年 6 月 19 日		
项目组评价得分	得分：85 分		
项目组综合评价意见	该单位本季度安全文明施工和质量基本符合要求，人员配置基本满足项目要求，施工进度满足总体要求，希望以后能积极协调办理施工过程相关问题。		
项目组评价人员签名	彭元贵、刘根荣、吴荫强、邓谨、毛金金、郑裕达、杨俊、曾润青		
质量安全得分	质量：____分； <input type="checkbox"/> 季度排名前三名； <input type="checkbox"/> 季度排名后三名；		
安全检查得分	安全：____分； <input type="checkbox"/> 季度排名前三名； <input type="checkbox"/> 季度排名后三名；		
建筑材料抽检结果	抽检次数：____次；抽检结果：合格____次；不合格____次； 抽检不合格说明： 综合扣分：____分；		
其他评价指标	当季度发生违反《不良行为记录处理办法》有关廉政问题相关规定情形的： <input type="checkbox"/> 有； <input type="checkbox"/> 无； 当季度发生经质检和检测部门认定在工程中使用假冒伪劣材料或偷工减料的情形： <input type="checkbox"/> 有； <input type="checkbox"/> 无； 当季度发生一般质量事故或发生一般安全事故： <input type="checkbox"/> 有； <input type="checkbox"/> 无； 当季度不良行为记录： <input type="checkbox"/> 有； <input type="checkbox"/> 无； 不良行为记录发布期限：____年__月__日至____年__月__日		
季度综合得分	得分：85 分；评价等级： <input type="checkbox"/> 优 <input checked="" type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 中 <input type="checkbox"/> 合格 <input type="checkbox"/> 不合格		
履约评价结果反馈情况	履约单位联系人：杨桦；联系电话：13713616111 <input type="checkbox"/> 已将履约评价报告发放履约单位		

履约单位 反映情况	如履约单位认为评价结果不公正,可在收到本报告后的5个工作日内, 书面向我署纪检监察室的工作人员反映情况:市府二办538室,工作人 员电话:88119026、88134331,邮箱:gwsjjcs@szwb.gov.cn。
--------------	--

(备注:1、含项目组所有成员或前期处项目参与人员,项目组如未召开履约评价会议的,项目组成员可拒绝确认;2、建设阶段:项目组评价分值 $\geq 60$ 时,或 $60 > \text{项目组评价分值} > \text{质量安全检查分值}$ 时,季度综合得分=项目评价得分 $\times 0.5 + \text{质量安全检查得分} \times 0.25 + \text{安全检查得分} \times 0.25 - \text{建筑材料抽检扣分分值}$ ;项目组评价分值 $< \text{质量安全检查分值}$ 且低于60分时,季度综合得分=项目评价得分 $\times 1.0 - \text{建筑材料抽检扣分分值}$ ;一种材料抽检或复检结果为不合格的扣5分,两种材料抽检或复检结果为不合格的扣10分,以此类推;一种材料为假冒伪劣产品的扣10分,两种材料为假冒伪劣产品的扣20分,以此类推;3、优 $\geq 90$ ,  $90 > \text{良} \geq 80$ ,  $80 > \text{中} \geq 70$ ,  $70 > \text{合格} \geq 60$ , 不合格 $< 60$ ;4、经质检和检测部门认定在工程中使用假冒伪劣材料或偷工减料的,该份合同当季度不能评为优秀;5、当季度发生一般质量、安全事故或当季度记停标一年及以上的不良行为记录或当季度发生违反《深圳市建筑工务署不良行为记录处理办法》有关廉政问题相关规定情形的,该份合同当季度履约评价为不合格。)





编号：季度-002

**施工、采购、DB/EPC、监理合同前期及维保阶段  
履约评价报告（季度评价）（2019 年度第 2 次评价）**

项目名称	莲塘口岸		
合同名称	莲塘口岸——高低压配电工程合同		
合同金额	1073.507047 万元	合同类别	0107 建筑机电安装工程合同
履约单位	广东粤明动力有限公司		
履约单位项目经理、 技术负责人/总监、 总代、造价工程师	方义 (变更记录： ) (变更记录： ) 曾润青 (变更记录： )		
合同履约起止时间	年 月 日至 年 月 日		
项目组召开履约评价会议时间	2019 年 6 月 19 日		
项目组评价得分	得分：85 分		
项目组综合评价意见	该单位本季度安全文明施工和质量基本符合要求，人员配置基本满足项目要求，施工进度满足总体要求，希望以后能积极协调办理施工过程相关问题。		
项目组评价人员签名	彭元贵、刘根荣、吴荫强、邓谨、毛金金、郑裕达、杨俊、曾润青		
其他评价指标	当季度发生违反《不良行为记录处理办法》有关廉政问题相关规定情形的： <input type="checkbox"/> 有； <input type="checkbox"/> 无； 当季度发生经质检和检测部门认定在工程中使用假冒伪劣材料或偷工减料的情形： <input type="checkbox"/> 有； <input type="checkbox"/> 无； 当季度发生一般质量事故或发生一般安全事故： <input type="checkbox"/> 有； <input type="checkbox"/> 无； 当季度不良行为记录： <input type="checkbox"/> 有； <input type="checkbox"/> 无； 不良行为记录发布期限： 年 月 日至 年 月 日		
季度综合得分	得分：85 分；评价等级： <input type="checkbox"/> 优 <input checked="" type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 中 <input type="checkbox"/> 合格 <input type="checkbox"/> 不合格		

履约评价结果反馈情况	履约单位联系人： <u>杨桦</u> ； 联系电话： <u>13713616111</u> <input type="checkbox"/> 已将履约评价报告发放履约单位
履约单位反映情况	如履约单位认为评价结果不公正，可在收到本报告后的5个工作日内， 书面向我署纪检监察室的工作人员反映情况：市府二办538室，工作人员电话：88119026、88134331，邮箱：gwsjjcs@szwb.gov.cn。

(备注：1、含项目组所有成员或前期处项目参与人员，项目组如未召开履约评价会议的，项目组可拒绝确认；2、前期及保修阶段：评价得分=项目组评价得分×1.0；3、优≥90，90>良≥80，80>中≥70，70>合格≥60，不合格<60；4、经质检和检测部门认定在工程中使用假冒伪劣材料或偷工减料的，该份合同当季度不能评为优秀；5、当季度发生一般质量、安全事故或当季度记停标一年及以上的不良行为记录或当季度发生违反《深圳市建筑工务署不良行为记录处理办法》有关廉政问题相关规定情形的，该份合同当季度履约评价为不合格。)



### 5.3.2 新明医院履约评价

2018/11/16

pub.szeh.gov.cn:7777/SupplierScore/Report?id=dce44985-7115-4655-b22e-2d941a087146

编号：季度-001

## 施工、采购、监理合同建设阶段履约评价报告（季度评价）

（ 2017 年度第 3 次评价 ）

项目名称	深圳市新明医院		
合同名称	深圳市新明医院20kv外线及高低压变配电工程施工合同		
合同金额	1863.254553 万元	合同类别	01 施工合同
履约单位	广东粤明动力有限公司		
履约单位项目经理、 技术负责人/总监、 总代、造价工程师	彭大胜 (变更记录: _____) _____ (变更记录: _____) _____ (变更记录: _____)		
合同履约起止时间	2016 年 5 月 5 日至 2017 年 3 月 1 日		
项目组召开履约评价会议时间	2017 年 9 月 29 日		
项目组评价得分	得分：80 分		
项目组综合评价意见	本季度验收配合工作较好，与现场其他单位配和较好。望进一步加强与有关单位的沟通协调，做好收尾工作。		
项目组评价 人员签名	林锦辉、殷积彪、孙丰鲁、张文辉、陶俊明、梅洁、田芝强		
质量安全得分	质量： 分； <input type="checkbox"/> 季度排名前三名； <input type="checkbox"/> 季度排名后三名；		
安全检查得分	安全： 分； <input type="checkbox"/> 季度排名前三名； <input type="checkbox"/> 季度排名后三名；		
建筑材料抽检结果	抽检次数： 次； 抽检结果：合格 次； 不合格 次； 抽检不合格说明： 综合扣分： 分；		
其他评价指标	当季度发生违反《不良行为记录处理办法》有关廉政问题相关规定情形的： <input type="checkbox"/> 有； <input type="checkbox"/> 无； 当季度发生经质检和检测部门认定在工程中使用假冒伪劣材料或偷工减料的情形： <input type="checkbox"/> 有； <input type="checkbox"/> 无； 当季度发生一般质量事故或发生一般安全事故： <input type="checkbox"/> 有； <input type="checkbox"/> 无； 当季度不良行为记录： <input type="checkbox"/> 有； <input type="checkbox"/> 无； 不良行为记录发布期限： 年 月 日至 年 月 日		
季度综合得分	得分： 80 分；评价等级： <input type="checkbox"/> 优 <input checked="" type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 中 <input type="checkbox"/> 合格 <input type="checkbox"/> 不合格		
履约评价结果反馈情况	履约单位联系人： 杨桦 ； 联系电话： 13724396611 <input type="checkbox"/> 已将履约评价报告发放履约单位		

http://pub.szeh.gov.cn:7777/SupplierScore/Report?id=dce44985-7115-4655-b22e-2d941a087146

1/1



编号：季度-001

## 施工、采购、监理合同建设阶段履约评价报告（季度评价）

（ 2017 年度第 2 次评价 ）

项目名称	深圳市新明医院		
合同名称	深圳市新明医院20kv外线及高低压变配电工程施工合同		
合同金额	1863.254553 万元	合同类别	01 施工合同
履约单位	广东粤明动力有限公司		
履约单位项目经理、技术负责人/总监、总代、造价工程师	彭大胜 (变更记录: _____) _____ (变更记录: _____) _____ (变更记录: _____)		
合同履约起止时间	2016 年 5 月 5 日至 2017 年 9 月 1 日		
项目组召开履约评价会议时间	2017 年 6 月 21 日		
项目组评价得分	得分：80 分		
项目组综合评价意见	本季度现场进度、质量可控，与现场其他单位配和较好，能及时配合送电。望进一步加强与有关单位的沟通协调，做好收尾工作。		
项目组评价人员签名			
质量安全得分	质量： 分； <input type="checkbox"/> 季度排名前三名； <input type="checkbox"/> 季度排名后三名；		
安全检查得分	安全： 分； <input type="checkbox"/> 季度排名前三名； <input type="checkbox"/> 季度排名后三名；		
建筑材料抽检结果	抽检次数： 次； 抽检结果：合格 次； 不合格 次； 抽检不合格说明： 综合扣分： 分；		
其他评价指标	当季度发生违反《不良行为记录处理办法》有关廉政问题相关规定情形的： <input type="checkbox"/> 有； <input checked="" type="checkbox"/> 无； 当季度发生经质检和检测部门认定在工程中使用假冒伪劣材料或偷工减料的情形： <input type="checkbox"/> 有； <input checked="" type="checkbox"/> 无； 当季度发生一般质量事故或发生一般安全事故： <input checked="" type="checkbox"/> 有； <input type="checkbox"/> 无； 当季度不良行为记录： <input type="checkbox"/> 有； <input checked="" type="checkbox"/> 无； 不良行为记录发布期限： 年 月 日至 年 月 日		
季度综合得分	得分： 80 分；评价等级： <input type="checkbox"/> 优 <input checked="" type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 中 <input type="checkbox"/> 合格 <input type="checkbox"/> 不合格		
履约评价结果反馈情况	履约单位联系人： 杨桦 ； 联系电话： 13724396611 <input type="checkbox"/> 已将履约评价报告发放履约单位		

履约单位 反映情况	如履约单位认为评价结果不公正，可在收到本报告后的5个工作日内， 书面向我署纪检监察室的工作人员反映情况：市府二办538室，工作人 员电话：88119026、88134331，邮箱：gwsjjcs@szwb.gov.cn。
--------------	--

(备注：1、含项目组所有成员或前期处项目参与人员，项目组如未召开履约评价会议的，项目组成员可拒绝确认；2、建设阶段：项目组评价分值 $\geq 60$ 时，或 $60 >$ 项目组评价分值 $>$ 质量安全检查分值时，季度综合得分=项目评价得分 $\times 0.5$ +质量安全检查得分 $\times 0.25$ +安全检查得分 $\times 0.25$ -建筑材料抽检扣分分值；项目组评价分值 $<$ 质量安全检查分值且低于60分时，季度综合得分=项目组评价得分 $\times 1.0$ -建筑材料抽检扣分分值；一种材料抽检或复检结果为不合格的扣5分，两种材料抽检或复检结果为不合格的扣10分，以此类推；一种材料为假冒伪劣产品的扣10分，两种材料为假冒伪劣产品的扣20分，以此类推；3、优 $\geq 90$ ，90 $>$ 良 $\geq 80$ ，80 $>$ 中 $\geq 70$ ，70 $>$ 合格 $\geq 60$ ，不合格 $< 60$ ；4、经质检和检测部门认定在工程中使用假冒伪劣材料或偷工减料的，该份合同当季度不能评为优秀；5、当季度发生一般质量、安全事故或当季度记停标一年及以上的不良行为记录或当季度发生违反《深圳市建筑工务署不良行为记录处理办法》有关廉政问题相关规定情形的，该份合同当季度履约评价为不合格。)



履约单位 反映情况	如履约单位认为评价结果不公正，可在收到本报告后的5个工作日内，书面向我署纪检监察室的工作人员反映情况：市府二办538室，工作人员电话：88119026、88134331，邮箱：gwsjjcs@szwb.gov.cn。
--------------	--

（备注：1、含项目组所有成员或前期处项目参与人员，项目组如未召开履约评价会议的，项目组成员可拒绝确认；2、建设阶段：项目组评价分值 $\geq 60$ 时，或 $60 >$ 项目组评价分值 $>$ 质量安全检查分值时，季度综合得分=项目评价得分 $\times 0.5$ +质量安全检查得分 $\times 0.25$ +安全检查得分 $\times 0.25$ -建筑材料抽检扣分分值；项目组评价分值 $<$ 质量安全检查分值且低于60分时，季度综合得分=项目组评价得分 $\times 1.0$ -建筑材料抽检扣分分值；一种材料抽检或复检结果为不合格的扣5分，两种材料抽检或复检结果为不合格的扣10分，以此类推；一种材料为假冒伪劣产品的扣10分，两种材料为假冒伪劣产品的扣20分，以此类推；3、优 $\geq 90$ ，90 $>$ 良 $\geq 80$ ，80 $>$ 中 $\geq 70$ ，70 $>$ 合格 $\geq 60$ ，不合格 $< 60$ ；4、经质检和检测部门认定在工程中使用假冒伪劣材料或偷工减料的，该份合同当季度不能评为优秀；5、当季度发生一般质量安全事故或当季度记停标一年及以上的不良行为记录或当季度发生违反《深圳市建筑工务署不良行为记录处理办法》有关廉政问题相关规定情形的，该份合同当季度履约评价为不合格。）





编号：季度-001

## 施工、采购、监理合同建设阶段履约评价报告（季度评价）

（ 2017 年度第 4 次评价 ）

项目名称	深圳市新明医院		
合同名称	深圳市新明医院20kv外线及高低压变配电工程施工合同		
合同金额	1863.254553 万元	合同类别	01 施工合同
履约单位	广东粤明动力有限公司		
履约单位项目经理、技术负责人/总监、总代、造价工程师	彭大胜 (变更记录: _____) _____ (变更记录: _____) _____ (变更记录: _____)		
合同履约起止时间	2016 年 5 月 5 日至 2017 年 3 月 1 日		
项目组召开履约评价会议时间	2017 年 12 月 19 日		
项目组评价得分	得分：80 分		
项目组综合评价意见	本季度验收配合工作较好，与现场其他单位配合较好。望进一步加强与有关单位的沟通协调，做好收尾工作。		
项目组评价人员签名	林锦辉、张文辉、陶俊明、梅洁、田芝强		
质量安全得分	质量： 分； <input type="checkbox"/> 季度排名前三名； <input type="checkbox"/> 季度排名后三名；		
安全检查得分	安全： 分； <input type="checkbox"/> 季度排名前三名； <input type="checkbox"/> 季度排名后三名；		
建筑材料抽检结果	抽检次数： 次； 抽检结果：合格 次； 不合格 次； 抽检不合格说明： 综合扣分： 分；		
其他评价指标	当季度发生违反《不良行为记录处理办法》有关廉政问题相关规定情形的： <input type="checkbox"/> 有； <input type="checkbox"/> 无； 当季度发生经质检和检测部门认定在工程中使用假冒伪劣材料或偷工减料的情形： <input type="checkbox"/> 有； <input type="checkbox"/> 无； 当季度发生一般质量事故或发生一般安全事故： <input type="checkbox"/> 有； <input checked="" type="checkbox"/> 无； 当季度不良行为记录： <input type="checkbox"/> 有； <input type="checkbox"/> 无； 不良行为记录发布期限： 年 月 日至 年 月 日		
季度综合得分	得分： 80 分；评价等级： <input type="checkbox"/> 优 <input checked="" type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 中 <input type="checkbox"/> 合格 <input type="checkbox"/> 不合格		
履约评价结果反馈情况	履约单位联系人： 杨桦 ； 联系电话： 13724396611 <input type="checkbox"/> 已将履约评价报告发放履约单位		

履约单位 反映情况	如履约单位认为评价结果不公正，可在收到本报告后的5个工作日内，书面向我署纪检监察室的工作人员反映情况：市府二办538室，工作人员电话：88119026、88134331，邮箱：gwsjjcs@szwb.gov.cn。
--------------	--

(备注：1、含项目组所有成员或前期处项目参与人员，项目组如未召开履约评价会议的，项目组成员可拒绝确认；2、建设阶段：项目组评价分值 $\geq 60$ 时，或 $60 >$ 项目组评价分值 $>$ 质量安全检查分值时，季度综合得分=项目评价得分 $\times 0.5$ +质量安全检查得分 $\times 0.25$ +安全检查得分 $\times 0.25$ -建筑材料抽检扣分分值；项目组评价分值 $<$ 质量安全检查分值且低于60分时，季度综合得分=项目组评价得分 $\times 1.0$ -建筑材料抽检扣分分值；一种材料抽检或复检结果为不合格的扣5分，两种材料抽检或复检结果为不合格的扣10分，以此类推；一种材料为假冒伪劣产品的扣10分，两种材料为假冒伪劣产品的扣20分，以此类推；3、优 $\geq 90$ ， $90 >$ 良 $\geq 80$ ， $80 >$ 中 $\geq 70$ ， $70 >$ 合格 $\geq 60$ ，不合格 $< 60$ ；4、经质检和检测部门认定在工程中使用假冒伪劣材料或偷工减料的，该份合同当季度不能评为优秀；5、当季度发生一般质量、安全事故或当季度记停标一年及以上的不良行为记录或当季度发生违反《深圳市建筑工务署不良行为记录处理办法》有关廉政问题相关规定情形的，该份合同当季度履约评价为不合格。)





### 5.3.3 港大履约评价

2018/11/16

pm-mmb.gov.cn:7777/SupplyScore/Report?id=946ba34-78f6-417e-a1f2-d73c143ac5f8

编号：季度-001

## 施工、采购、监理合同建设阶段履约评价报告（季度评价）

（ 2017 年度第 2 次评价 ）

项目名称	香港中文大学（深圳）一期工程		
合同名称	香港中文大学（深圳）一期项目下园10KV外线及高低压变配电工程（施工）		
合同金额	2829.026027 万元	合同类别	01 施工合同
履约单位	广东粤明动力有限公司		
履约单位项目经理、 技术负责人/总监、 总代、造价工程师	钟业丞 (变更记录：_____) _____ (变更记录：_____) _____ (变更记录：_____)		
合同履约起止时间	2017 年 7 月 3 日至 2017 年 7 月 3 日		
项目组召开履约评价会议时间	2017 年 6 月 26 日		
项目组评价得分	得分：80 分		
项目组综合评价意见	施工现场配备管理人员满足合同要求，且具有良好的组织协调能力，施工进度及质量满足要求。		
项目组评价 人员签名			
质量安全得分	质量：____ 分； <input type="checkbox"/> 季度排名前三名； <input type="checkbox"/> 季度排名后三名；		
安全检查得分	安全：____ 分； <input type="checkbox"/> 季度排名前三名； <input type="checkbox"/> 季度排名后三名；		
建筑材料抽检结果	抽检次数：____ 次； 抽检结果：合格____ 次； 不合格____ 次； 抽检不合格说明： 综合扣分：____ 分；		
其他评价指标	当季度发生违反《不良行为记录处理办法》有关廉政问题相关规定情形的： <input type="checkbox"/> 有； <input type="checkbox"/> 无； 当季度发生经质检和检测部门认定在工程中使用假冒伪劣材料或偷工减料的情形： <input type="checkbox"/> 有； <input type="checkbox"/> 无； 当季度发生一般质量事故或发生一般安全事故： <input checked="" type="checkbox"/> 有； <input type="checkbox"/> 无； 当季度不良行为记录： <input type="checkbox"/> 有； <input type="checkbox"/> 无； 不良行为记录发布期限：____ 年 月 日至 ____ 年 月 日		
季度综合得分	得分：80 分；评价等级： <input type="checkbox"/> 优 <input checked="" type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 中 <input type="checkbox"/> 合格 <input type="checkbox"/> 不合格		
履约评价结果反馈情况	履约单位联系人：杨桦； 联系电话：13688808889 <input type="checkbox"/> 已将履约评价报告发放履约单位		

http://pm-mmb.gov.cn:7777/SupplyScore/Report?id=946ba34-78f6-417e-a1f2-d73c143ac5f8

1/2



履约单位 反映情况	如履约单位认为评价结果不公正，可在收到本报告后的5个工作日内， 书面向我署纪检监察室的工作人员反映情况：市府二办538室，工作人 员电话：88119026、88134331，邮箱：gwsjjcs@szwb.gov.cn。
--------------	--

(备注：1、含项目组所有成员或前期处项目参与人员，项目组如未召开履约评价会议的，项目组成员可拒绝确认；2、建设阶段：项目组评价分值 $\geq 60$ 时，或 $60 >$ 项目组评价分值 $>$ 质量安全检查分值时，季度综合得分=项目评价得分 $\times 0.5$ +质量安全检查得分 $\times 0.25$ +安全检查得分 $\times 0.25$ -建筑材料抽检扣分分值；项目组评价分值 $<$ 质量安全检查分值且低于60分时，季度综合得分=项目组评价得分 $\times 1.0$ -建筑材料抽检扣分分值；一种材料抽检或复检结果为不合格的扣5分，两种材料抽检或复检结果为不合格的扣10分，以此类推；一种材料为假冒伪劣产品的扣10分，两种材料为假冒伪劣产品的扣20分，以此类推；3、优 $\geq 90$ ，90 $>$ 良 $\geq 80$ ，80 $>$ 中 $\geq 70$ ，70 $>$ 合格 $\geq 60$ ，不合格 $< 60$ ；4、经质检和检测部门认定在工程中使用假冒伪劣材料或偷工减料的，该份合同当季度不能评为优秀；5、当季度发生一般质量、安全事故或当季度记停标一年及以上的不良行为记录或当季度发生违反《深圳市建筑工务署不良行为记录处理办法》有关廉政问题相关规定情形的，该份合同当季度履约评价为不合格。)



编号：季度-001

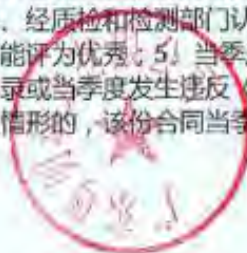
## 施工、采购、监理合同建设阶段履约评价报告（季度评价）

### （ 2017 年度第 3 次评价）

项目名称	香港中文大学（深圳）一期工程		
合同名称	香港中文大学（深圳）一期项目下园10KV外线及高低压变配电工程（施工）		
合同金额	2829.026027 万元	合同类别	01 施工合同
履约单位	广东粤明动力有限公司		
履约单位项目经理、技术负责人/总监、总代、造价工程师	钟业丞 (变更记录：_____) _____ (变更记录：_____) _____ (变更记录：_____)		
合同履约起止时间	2016 年 1 月 1 日至 2017 年 5 月 30 日		
项目组召开履约评价会议时间	2017 年 9 月 27 日		
项目组评价得分	得分：85 分		
项目组综合评价意见	项目部组织协调能力强，按照合同要求按期完工，施工质量较好。本项目施工过程中，积极配合项目整体进度，主动协调供电局关系，按计划完成了分批送电，为整个项目的竣工验收提供了有力保障。通电后移交前能按照监理要求，配备经验丰富的人员，配合其他单位的调试工作，并负责配电房的安全管理。		
项目组评价人员签名	任展、曾维迪、吴林峰、赵贵阳、李涌、段武君		
质量安全得分	质量：____ 分； <input type="checkbox"/> 季度排名前三名； <input type="checkbox"/> 季度排名后三名；		
安全检查得分	安全：____ 分； <input type="checkbox"/> 季度排名前三名； <input type="checkbox"/> 季度排名后三名；		
建筑材料抽检结果	抽检次数：____ 次； 抽检结果：合格____ 次； 不合格____ 次； 抽检不合格说明： 综合扣分：____ 分；		
其他评价指标	当季度发生违反《不良行为记录处理办法》有关廉政问题相关规定情形的： <input type="checkbox"/> 有； <input type="checkbox"/> 无； 当季度发生经质检和检测部门认定在工程中使用假冒伪劣材料或偷工减料的情形： <input type="checkbox"/> 有； <input type="checkbox"/> 无； 当季度发生一般质量事故或发生一般安全事故： <input type="checkbox"/> 有； <input type="checkbox"/> 无； 当季度不良行为记录： <input type="checkbox"/> 有； <input type="checkbox"/> 无； 不良行为记录发布期限：____ 年 ____ 月 ____ 日至 ____ 年 ____ 月 ____ 日		
季度综合得分	得分：85 分；评价等级： <input type="checkbox"/> 优 <input checked="" type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 中 <input type="checkbox"/> 合格 <input type="checkbox"/> 不合格		

履约评价结果反馈情况	履约单位联系人： <u>杨桦</u> ； 联系电话： <u>13688808889</u> <input type="checkbox"/> 已将履约评价报告发放履约单位
履约单位反映情况	如履约单位认为评价结果不公正，可在收到本报告后的5个工作日内，书面向我署纪检监察室的工作人员反映情况：市府二办538室，工作人员电话：88119026、88134331，邮箱：gwsjjcs@szwb.gov.cn。

(备注：1. 含项目组所有成员或前期处项目参与人员，项目组如未召开履约评价会议的，项目组成员可拒绝确认；2. 建设阶段：项目组评价分值 $\geq 60$ 时，或 $60 > \text{项目组评价分值} > \text{质量安全检查分值}$ 时，季度综合得分=项目评价得分 $\times 0.5$ +质量安全检查得分 $\times 0.25$ +安全检查得分 $\times 0.25$ -建筑材料抽检扣分分值；项目组评价分值 $< \text{质量安全检查分值}$ 且低于60分时，季度综合得分=项目组评价得分 $\times 1.0$ -建筑材料抽检扣分分值；一种材料抽检或复检结果为不合格的扣5分，两种材料抽检或复检结果为不合格的扣10分，以此类推；一种材料为假冒伪劣产品的扣10分，两种材料为假冒伪劣产品的扣20分，以此类推；3. 优 $\geq 90$ ，90 $>$ 良 $\geq 80$ ，80 $>$ 中 $\geq 70$ ，70 $>$ 合格 $\geq 60$ ，不合格 $< 60$ ；4. 经质检和检测部门认定在工程中使用假冒伪劣材料或偷工减料的，该份合同当季度不能评为优秀；5. 当季度发生一般质量安全事故或当季度记停标一年及以上的不良行为记录或当季度发生违反《深圳市建筑工务署不良行为记录处理办法》有关廉政问题相关规定情形的，该份合同当季度履约评价为不合格。)





### 5.3.4 哈工大履约评价

2018/11/16

gpc.szohu.gov.cn:7777/SupplierSource/Report?id=2578dffe-5ee7-431b-9451-75ca61351d8a

编号：季度-001

施工、采购、监理合同建设阶段履约评价报告（季度评价）

（ 2017 年度第 2 次评价 ）

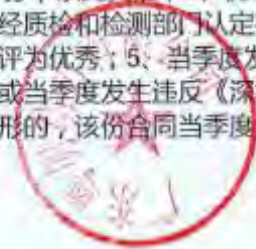
项目名称	哈尔滨工业大学深圳校区扩建工程项目		
合同名称	哈尔滨工业大学深圳校区扩建工程项目变配电工程合同		
合同金额	3319.203999 万元	合同类别	01 施工合同
履约单位	广东粤明动力有限公司		
履约单位项目经理、技术负责人/总监、总代、造价工程师	孔武军 (变更记录： ) (变更记录： ) (变更记录： )		
合同履约起止时间	2017 年 1 月 1 日至 2017 年 7 月 31 日		
项目组召开履约评价会议时间	2017 年 6 月 23 日		
项目组评价得分	得分： 85 分		
项目组综合评价意见	由广东粤明动力有限公司承建我项目的高低压变配工程，在该季度工作当中因校方新提需求引起的用电负荷变化问题，以及后续跟供电局的妥善沟通，相关图纸报审方面配合较好。但品牌报审方面进度较慢还需加强，本次评价给予良。		
项目组评价人员签名			
质量安全得分	质量： 分； <input type="checkbox"/> 季度排名前三名； <input type="checkbox"/> 季度排名后三名；		
安全检查得分	安全： 分； <input type="checkbox"/> 季度排名前三名； <input type="checkbox"/> 季度排名后三名；		
建筑材料抽检结果	抽检次数： 次； 抽检结果：合格 次；不合格 次； 抽检不合格说明： 综合扣分： 分；		
其他评价指标	当季度发生违反《不良行为记录处理办法》有关廉政问题相关规定情形的： <input type="checkbox"/> 有； <input type="checkbox"/> 无； 当季度发生经质检和检测部门认定在工程中使用假冒伪劣材料或偷工减料的情形： <input type="checkbox"/> 有； <input type="checkbox"/> 无； 当季度发生一般质量事故或发生一般安全事故： <input type="checkbox"/> 有； <input type="checkbox"/> 无； 当季度不良行为记录： <input type="checkbox"/> 有； <input type="checkbox"/> 无； 不良行为记录发布期限： 年 月 日至 年 月 日		
季度综合得分	得分： 85 分；评价等级： <input type="checkbox"/> 优 <input checked="" type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 中 <input type="checkbox"/> 合格 <input type="checkbox"/> 不合格		

<http://gpc.szohu.gov.cn:7777/SupplierSource/Report?id=2578dffe-5ee7-431b-9451-75ca61351d8a>

1/2

履约评价结果反馈情况	履约单位联系人： <u>杨烨</u> ； 联系电话： <u>13724396611</u> <input type="checkbox"/> 已将履约评价报告发放履约单位
履约单位反映情况	如履约单位认为评价结果不公正，可在收到本报告后的5个工作日内，书面向我署纪检监察室的工作人员反映情况：市府二办538室，工作人员电话：88119026、88134331，邮箱：gwsjjcs@szwb.gov.cn。

（备注：1、含项目组所有成员或前期处项目参与人员，项目组如未召开履约评价会议的，项目组成员可拒绝确认；2、建设阶段：项目组评价分值 $\geq 60$ 时，或 $60 > \text{项目组评价分值} > \text{质量安全检查分值}$ 时，季度综合得分=项目评价得分 $\times 0.5$ +质量安全检查得分 $\times 0.25$ +安全检查得分 $\times 0.25$ -建筑材料抽检扣分分值；项目组评价分值 $< \text{质量安全检查分值}$ 且低于60分时，季度综合得分=项目组评价得分 $\times 1.0$ -建筑材料抽检扣分分值；一种材料抽检或复检结果为不合格的扣5分，两种材料抽检或复检结果为不合格的扣10分，以此类推；一种材料为假冒伪劣产品的扣10分，两种材料为假冒伪劣产品的扣20分，以此类推；3、优 $\geq 90$ ， $90 > \text{良} \geq 80$ ， $80 > \text{中} \geq 70$ ， $70 > \text{合格} \geq 60$ ，不合格 $< 60$ ；4、经质检和检测部门认定在工程中使用假冒伪劣材料或偷工减料的，该份合同当季度不能评为优秀；5、当季度发生一般质量、安全事故或当季度记停标一年及以上的不良行为记录或当季度发生违反《深圳市建筑工务署不良行为记录处理办法》有关廉政问题相关规定情形的，该份合同当季度履约评价为不合格。）





编号：季度-001

## 施工、采购、监理合同建设阶段履约评价报告（季度评价）

（ 2017 年度第 3 次评价）

项目名称	哈尔滨工业大学深圳校区扩建工程项目		
合同名称	哈尔滨工业大学深圳校区扩建工程项目变配电工程合同		
合同金额	3319.203999 万元	合同类别	01 施工合同
履约单位	广东粤明动力有限公司		
履约单位项目经理、技术负责人/总监、总代、造价工程师	孔武军 (变更记录: _____) _____ (变更记录: _____) _____ (变更记录: _____)		
合同履约起止时间	2017 年 1 月 1 日至 2017 年 7 月 31 日		
项目组召开履约评价会议时间	2017 年 11 月 16 日		
项目组评价得分	得分：88 分		
项目组综合评价意见	能够配合各总包单位进度开展相关施工工作，现场安全文明施工良好，本次评价给予良好。		
项目组评价人员签名	高辉、陈智、李涌、李斯达、周睿、熊晓晖		
质量安全得分	质量： 分； <input type="checkbox"/> 季度排名前三名； <input type="checkbox"/> 季度排名后三名；		
安全检查得分	安全： 分； <input type="checkbox"/> 季度排名前三名； <input type="checkbox"/> 季度排名后三名；		
建筑材料抽检结果	抽检次数： 次； 抽检结果：合格 次； 不合格 次； 抽检不合格说明： 综合扣分： 分；		
其他评价指标	当季度发生违反《不良行为记录处理办法》有关廉政问题相关规定情形的： <input type="checkbox"/> 有； <input type="checkbox"/> 无； 当季度发生经质检和检测部门认定在工程中使用假冒伪劣材料或偷工减料的情形： <input type="checkbox"/> 有； <input type="checkbox"/> 无； 当季度发生一般质量事故或发生一般安全事故： <input type="checkbox"/> 有； <input type="checkbox"/> 无； 当季度不良行为记录： <input type="checkbox"/> 有； <input type="checkbox"/> 无； 不良行为记录发布期限： 年 月 日至 年 月 日		
季度综合得分	得分： 88 分；评价等级： <input type="checkbox"/> 优 <input checked="" type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 中 <input type="checkbox"/> 合格 <input type="checkbox"/> 不合格		
履约评价结果反馈情况	履约单位联系人： 杨烨 ； 联系电话： 13724396611 <input type="checkbox"/> 已将履约评价报告发放履约单位		



履约单位 反映情况	如履约单位认为评价结果不公正，可在收到本报告后的5个工作日内， 书面向我署纪检监察室的工作人员反映情况：市府二办538室，工作人 员电话：88119026、88134331，邮箱：gwsjjcs@szwb.gov.cn。
--------------	--

(备注：1、含项目组所有成员或前期处项目参与人员，项目组如未召开履约评价会议的，项目组成员可拒绝确认；2、建设阶段：项目组评价分值 $\geq 60$ 时，或 $60 >$ 项目组评价分值 $>$ 质量安全检查分值时，季度综合得分=项目评价得分 $\times 0.5$ +质量安全检查得分 $\times 0.25$ +安全检查得分 $\times 0.25$ -建筑材料抽检扣分分值；项目组评价分值 $<$ 质量安全检查分值且低于60分时，季度综合得分=项目组评价得分 $\times 1.0$ -建筑材料抽检扣分分值；一种材料抽检或复检结果为不合格的扣5分，两种材料抽检或复检结果为不合格的扣10分，以此类推；一种材料为假冒伪劣产品的扣10分，两种材料为假冒伪劣产品的扣20分，以此类推；3、优 $\geq 90$ ，90 $>$ 良 $\geq 80$ ，80 $>$ 中 $\geq 70$ ，70 $>$ 合格 $\geq 60$ ，不合格 $< 60$ ；4、经质检和检测部门认定在工程中使用假冒伪劣材料或偷工减料的，该份合同当季度不能评为优秀；5、当季度发生一般质量、安全事故或当季度记停标一年及以上的不良行为记录或当季度发生违反《深圳市建筑工务署不良行为记录处理办法》有关廉政问题相关规定情形的，该份合同当季度履约评价为不合格。)



编号：季度-001

## 施工、采购、监理合同建设阶段履约评价报告（季度评价）

（2017 年度第 4 次评价）

项目名称	哈尔滨工业大学深圳校区扩建工程项目		
合同名称	哈尔滨工业大学深圳校区扩建工程项目变配电工程合同		
合同金额	3319.203999 万元	合同类别	01 施工合同
履约单位	广东粤明动力有限公司		
履约单位项目经理、技术负责人/总监、总代、造价工程师	孔武军 (变更记录: _____) _____ (变更记录: _____) _____ (变更记录: _____)		
合同履约起止时间	2017 年 1 月 1 日至 2017 年 7 月 31 日		
项目组召开履约评价会议时间	2017 年 12 月 26 日		
项目组评价得分	得分：87 分		
项目组综合评价意见	能够配合各总包单位进度开展相关施工工作，现场安全文明施工良好，本次评价给予良好。		
项目组评价人员签名	高辉、陈智、李涌、李斯达、周睿、熊晓晖		
质量安全得分	质量：____ 分； <input type="checkbox"/> 季度排名前三名； <input type="checkbox"/> 季度排名后三名；		
安全检查得分	安全：____ 分； <input type="checkbox"/> 季度排名前三名； <input type="checkbox"/> 季度排名后三名；		
建筑材料抽检结果	抽检次数：____ 次；抽检结果：合格____ 次；不合格____ 次； 抽检不合格说明： 综合扣分：____ 分；		
其他评价指标	当季度发生违反《不良行为记录处理办法》有关廉政问题相关规定情形的： <input type="checkbox"/> 有； <input type="checkbox"/> 无； 当季度发生经质检和检测部门认定在工程中使用假冒伪劣材料或偷工减料的情形： <input type="checkbox"/> 有； <input type="checkbox"/> 无； 当季度发生一般质量事故或发生一般安全事故： <input type="checkbox"/> 有； <input type="checkbox"/> 无； 当季度不良行为记录： <input type="checkbox"/> 有； <input type="checkbox"/> 无； 不良行为记录发布期限：____ 年 月 日至 年 月 日		
季度综合得分	得分：87 分；评价等级： <input type="checkbox"/> 优 <input checked="" type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 中 <input type="checkbox"/> 合格 <input type="checkbox"/> 不合格		
履约评价结果反馈情况	履约单位联系人：杨烨；联系电话：13724396611 <input type="checkbox"/> 已将履约评价报告发放履约单位		

履约单位 反映情况	如履约单位认为评价结果不公正，可在收到本报告后的5个工作日内， 书面向我署纪检监察室的工作人员反映情况：市府二办538室，工作人员电话：88119026、88134331，邮箱：gwsjjcs@szwb.gov.cn。
--------------	--

(备注：1、含项目组所有成员或前期处项目参与人员，项目组如未召开履约评价会议的，项目组成员可拒绝确认；2、建设阶段：项目组评价分值 $\geq 60$ 时，或 $60 >$ 项目组评价分值 $>$ 质量安全检查分值时，季度综合得分=项目评价得分 $\times 0.5$ +质量安全检查得分 $\times 0.25$ +安全检查得分 $\times 0.25$ -建筑材料抽检扣分分值；项目组评价分值 $<$ 质量安全检查分值且低于60分时，季度综合得分=项目组评价得分 $\times 1.0$ -建筑材料抽检扣分分值；一种材料抽检或复检结果为不合格的扣5分，两种材料抽检或复检结果为不合格的扣10分，以此类推；一种材料为假冒伪劣产品的扣10分，两种材料为假冒伪劣产品的扣20分，以此类推；3、优 $\geq 90$ ，90 $>$ 良 $\geq 80$ ，80 $>$ 中 $\geq 70$ ，70 $>$ 合格 $\geq 60$ ，不合格 $< 60$ ；4、经质检和检测部门认定在工程中使用假冒伪劣材料或偷工减料的，该份合同当季度不能评为优秀；5、当季度发生一般质量、安全事故或当季度记停标一年及以上的不良行为记录或当季度发生违反《深圳市建筑工务署不良行为记录处理办法》有关廉政问题相关规定情形的，该份合同当季度履约评价为不合格。)





编号：季度-001

## 施工、采购、监理合同建设阶段履约评价报告（季度评价）

（2018 年度第 1 次评价）

项目名称	哈尔滨工业大学深圳校区扩建工程项目		
合同名称	哈尔滨工业大学深圳校区扩建工程项目变配电工程合同		
合同金额	3319.203999 万元	合同类别	01 施工合同
履约单位	广东粤明动力有限公司		
履约单位项目经理、 技术负责人/总监、 总代、造价工程师	孔武军 (变更记录: _____) _____ (变更记录: _____) _____ (变更记录: _____)		
合同履约起止时间	2017 年 1 月 1 日至 2017 年 7 月 31 日		
项目组召开履约评价会议时间	2018 年 3 月 29 日		
项目组评价得分	得分：82 分		
项目组综合评价意见	能够配合各总包单位进度开展相关施工工作，现场安全文明施工良好，本次评价给予良好。		
项目组评价人员签名	高辉、陈智、李涌、李斯达、周春、熊晓晖		
质量安全得分	质量：____ 分； <input type="checkbox"/> 季度排名前三名； <input type="checkbox"/> 季度排名后三名；		
安全检查得分	安全：____ 分； <input type="checkbox"/> 季度排名前三名； <input type="checkbox"/> 季度排名后三名；		
建筑材料抽检结果	抽检次数：____ 次；抽检结果：合格____ 次；不合格____ 次； 抽检不合格说明： 综合扣分：____ 分；		
其他评价指标	当季度发生违反《不良行为记录处理办法》有关廉政问题相关规定情形的： <input type="checkbox"/> 有； <input type="checkbox"/> 无； 当季度发生经质检和检测部门认定在工程中使用假冒伪劣材料或偷工减料的情形： <input type="checkbox"/> 有； <input type="checkbox"/> 无； 当季度发生一般质量事故或发生一般安全事故： <input type="checkbox"/> 有； <input type="checkbox"/> 无； 当季度不良行为记录： <input type="checkbox"/> 有； <input type="checkbox"/> 无； 不良行为记录发布期限：____ 年 ____ 月 ____ 日至 ____ 年 ____ 月 ____ 日		
季度综合得分	得分：82 分；评价等级： <input type="checkbox"/> 优 <input checked="" type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 中 <input type="checkbox"/> 合格 <input type="checkbox"/> 不合格		
履约评价结果反馈情况	履约单位联系人：____ 杨烨 ____；联系电话：____ 13724396611 ____ <input type="checkbox"/> 已将履约评价报告发放履约单位		

履约单位 反映情况	如履约单位认为评价结果不公正，可在收到本报告后的5个工作日内， 书面向我署纪检监察室的工作人员反映情况：市府二办538室，工作人 员电话：88119026、88134331，邮箱：gwsjjcs@szwb.gov.cn。
--------------	--

(备注：1、含项目组所有成员或前期处项目参与人员，项目组如未召开履约评价会议的，项目组成员可拒绝确认；2、建设阶段：项目组评价分值 $\geq 60$ 时，或 $60 > \text{项目组评价分值} > \text{质量安全检查分值}$ 时，季度综合得分=项目评价得分 $\times 0.5 + \text{质量安全检查得分} \times 0.25 + \text{安全检查得分} \times 0.25 - \text{建筑材料抽检扣分分值}$ ；项目组评价分值 $< \text{质量安全检查分值}$ 且低于60分时，季度综合得分=项目组评价得分 $\times 1.0 - \text{建筑材料抽检扣分分值}$ ；一种材料抽检或复检结果为不合格的扣5分，两种材料抽检或复检结果为不合格的扣10分，以此类推；一种材料为假冒伪劣产品的扣10分，两种材料为假冒伪劣产品的扣20分，以此类推；3、优 $\geq 90$ ， $90 > \text{良} \geq 80$ ， $80 > \text{中} \geq 70$ ， $70 > \text{合格} \geq 60$ ，不合格 $< 60$ ；4、经质检和检测部门认定在工程中使用假冒伪劣材料或偷工减料的，该份合同当季度不能评为优秀；5、当季度发生一般质量、安全事故或当季度记停标一年及以上的不良行为记录或当季度发生违反《深圳市建筑工务署不良行为记录处理办法》有关廉政问题相关规定情形的，该份合同当季度履约评价为不合格。)





编号：季度-001

## 施工、采购、监理合同建设阶段履约评价报告（季度评价）

## （ 2018 年度第 2 次评价）

项目名称	哈尔滨工业大学深圳校区扩建工程项目		
合同名称	哈尔滨工业大学深圳校区扩建工程项目变配电工程合同		
合同金额	3319.203999 万元	合同类别	01 施工合同
履约单位	广东粤明动力有限公司		
履约单位项目经理、 技术负责人/总监、 总代、造价工程师	孔武军 (变更记录: _____) _____ (变更记录: _____) _____ (变更记录: _____)		
合同履约起止时间	2017 年 1 月 1 日至 2017 年 7 月 31 日		
项目组召开履约评价会议时间	2018 年 6 月 29 日		
项目组评价得分	得分：91 分		
项目组综合评价意见	能够积极主动的协调供电局，较为出色的完成项目的供配电验收，现场安全文明施工良好。		
项目组评价人员签名	高辉、陈智、李涌、李斯达、周睿、熊晓晖		
质量安全得分	质量：____ 分； <input type="checkbox"/> 季度排名前三名； <input type="checkbox"/> 季度排名后三名；		
安全检查得分	安全：____ 分； <input type="checkbox"/> 季度排名前三名； <input type="checkbox"/> 季度排名后三名；		
建筑材料抽检结果	抽检次数：____ 次；抽检结果：合格____ 次；不合格____ 次； 抽检不合格说明： 综合扣分：____ 分；		
其他评价指标	当季度发生违反《不良行为记录处理办法》有关廉政问题相关规定情形的： <input type="checkbox"/> 有； <input type="checkbox"/> 无； 当季度发生经质检和检测部门认定在工程中使用假冒伪劣材料或偷工减料的情形： <input type="checkbox"/> 有； <input type="checkbox"/> 无； 当季度发生一般质量事故或发生一般安全事故： <input type="checkbox"/> 有； <input type="checkbox"/> 无； 当季度不良行为记录： <input type="checkbox"/> 有； <input type="checkbox"/> 无； 不良行为记录发布期限：____ 年 ____ 月 ____ 日至 ____ 年 ____ 月 ____ 日		
季度综合得分	得分：91 分；评价等级： <input checked="" type="checkbox"/> 优 <input type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 中 <input type="checkbox"/> 合格 <input type="checkbox"/> 不合格		
履约评价结果反馈情况	履约单位联系人：杨烨；联系电话：13724396611 <input type="checkbox"/> 已将履约评价报告发放履约单位		



履约单位 反映情况	如履约单位认为评价结果不公正，可在收到本报告后的5个工作日内， 书面向我署纪检监察室的工作人员反映情况：市府二办538室，工作人员电话：88119026、88134331，邮箱：gwsjjcs@szwb.gov.cn。
--------------	--

(备注：1、含项目组所有成员或前期处项目参与人员，项目组如未召开履约评价会议的，项目组成员可拒绝确认；2、建设阶段：项目组评价分值 $\geq 60$ 时，或 $60 >$ 项目组评价分值 $>$ 质量安全检查分值时，季度综合得分=项目评价得分 $\times 0.5$ +质量安全检查得分 $\times 0.25$ +安全检查得分 $\times 0.25$ -建筑材料抽检扣分分值；项目组评价分值 $<$ 质量安全检查分值且低于60分时，季度综合得分=项目组评价得分 $\times 1.0$ -建筑材料抽检扣分分值；一种材料抽检或复检结果为不合格的扣5分，两种材料抽检或复检结果为不合格的扣10分，以此类推；一种材料为假冒伪劣产品的扣10分，两种材料为假冒伪劣产品的扣20分，以此类推；3、优 $\geq 90$ ， $90 >$ 良 $\geq 80$ ， $80 >$ 中 $\geq 70$ ， $70 >$ 合格 $\geq 60$ ，不合格 $< 60$ ；4、经质检和检测部门认定在工程中使用假冒伪劣材料或偷工减料的，该份合同当季度不能评为优秀；5、当季度发生一般质量、安全事故或当季度记停标一年及以上的不良行为记录或当季度发生违反《深圳市建筑工务署不良行为记录处理办法》有关廉政问题相关规定情形的，该份合同当季度履约评价为不合格。)



### 5.3.5 深圳地铁置业集团有限公司 2021 年度合同单位履约评价结果公示

 **深圳地铁**  
SHENZHEN METRO

智能招标采购管理平台  
Intelligent bidding management platform

[首页](#) [综合动态](#) [招标信息](#) [非招标信息](#) [服务中心](#) [法律法规](#) [履约管理](#) [关于我们](#)

履约评价公示

当前位置: 网站首页 > 履约管理 > 履约评价公示

公开 公平  
公正 诚信

### 深圳地铁置业集团有限公司2021年度合同单位履约评价结果公示

发布时间: 2022-04-18 16:28:52 浏览次数: 1548次

各相关单位:

深圳地铁置业集团有限公司2021年度合同单位履约评价结果经公司审议通过, 现将结果进行公示, 公示期为5个工作日, 如对评价结果存在异议的, 可向成本合约部或纪检监察室提交复核申请及有关证明材料, 逾期无反馈意见的, 视为同意公示结果。

对于履约评价为 A 的单位, 在同等条件下优先考虑其在公司管辖范围内承接新业务。对于履约评价为 C 级的单位, 在评定标时不予以考虑, 对于潜在供应商数量较少等特殊情况的, 报公司批准后确定。对于履约评价为 D 级的单位, 属于招标/比选时不予受理情形之一, 在招标/比选文件否决性条款中应予以明确, 评定标时不予考虑。

现将深圳地铁置业集团有限公司2021年度合同单位履约评价结果公示如下:

一、2021年深铁置业施工类合同单位履约评价结果

序号	单位名称	履约评价等级	评价结果应用截止时间
1	中国京冶工程技术有限公司	B级(良好)	2022.12.31
31	深圳市奇信建设集团股份有限公司	B级(良好)	2022.12.31
32	深圳三森装饰集团股份有限公司	B级(良好)	2022.12.31
33	蛇口电视台	B级(良好)	2022.12.31
34	广东粤明动力有限公司	B级(良好)	2022.12.31
35	珠海格力电器股份有限公司	B级(良好)	2022.12.31
36	中铁二局集团有限公司	B级(良好)	2022.12.31
37	深圳盐港建设工程有限公司	B级(良好)	2022.12.31
38	深圳市华夏装饰工程有限公司	B级(良好)	2022.12.31
39	广州杰赛科技股份有限公司	B级(良好)	2022.12.31
114	深圳市智晟工程咨询有限公司	C级(合格)	2022.12.31
115	深圳市致通振业金牛税务师事务所有限公司	C级(合格)	2022.12.31

特此公示。

联系人: 成本合约部 王工 89987571  
纪检监察室 龚工 89987079

深圳地铁置业集团有限公司  
2022年4月18日

第 332 页 共 338 页

#### 5.4 企业荣誉证书

序号	奖项名称	项目名称	颁奖单位	获奖时间
1	2021 年度前期工程综合优胜单位	深圳市城市轨道交通 11 号线二期 10KV 及以下电力管线改迁及恢复工程 11636-2 标	深圳市地铁集团有限公司	2022 年 01 月
2	质量安全先进单位、“2018 年度广东省建设工程优质奖”和“2018 年度广东省建设工程金匠奖”	深圳平安金融中心市政外线施工程及变配电房安装工程	深圳平安金融中心建设发展有限公司	2016 年 01 月
3	创名牌工程筑优质服务、“2018-2019 年度中国建设工程鲁班奖（国家优质工程）”	哈尔滨工业大学深圳校区扩建工程项目高低压变配电工程（施工）	深圳市住宅管理站	2018 年 08 月
4	众志成城再接再厉	创智云城项目留仙大道与创科路电力改造工程	深圳市特区建发科技园区发展有限公司	2018 年 12 月
5	优质服务	天安云谷产业园二期（02-07、02-08 地块）高低压变配电设备安装工程	深圳天安云谷投资发展有限公司	2019 年 07 月
6	安全质量奖、优秀贡献奖、月度之星	大疆天空之城大厦、大疆天空之城大厦二期项目变配电房安装工程	深圳市大疆创新科技有限公司	2021 年 01 月



5.4.1 深圳市城市轨道交通 11 号线二期 10KV 及以下电力管线改迁及恢复工程 11636-2 标

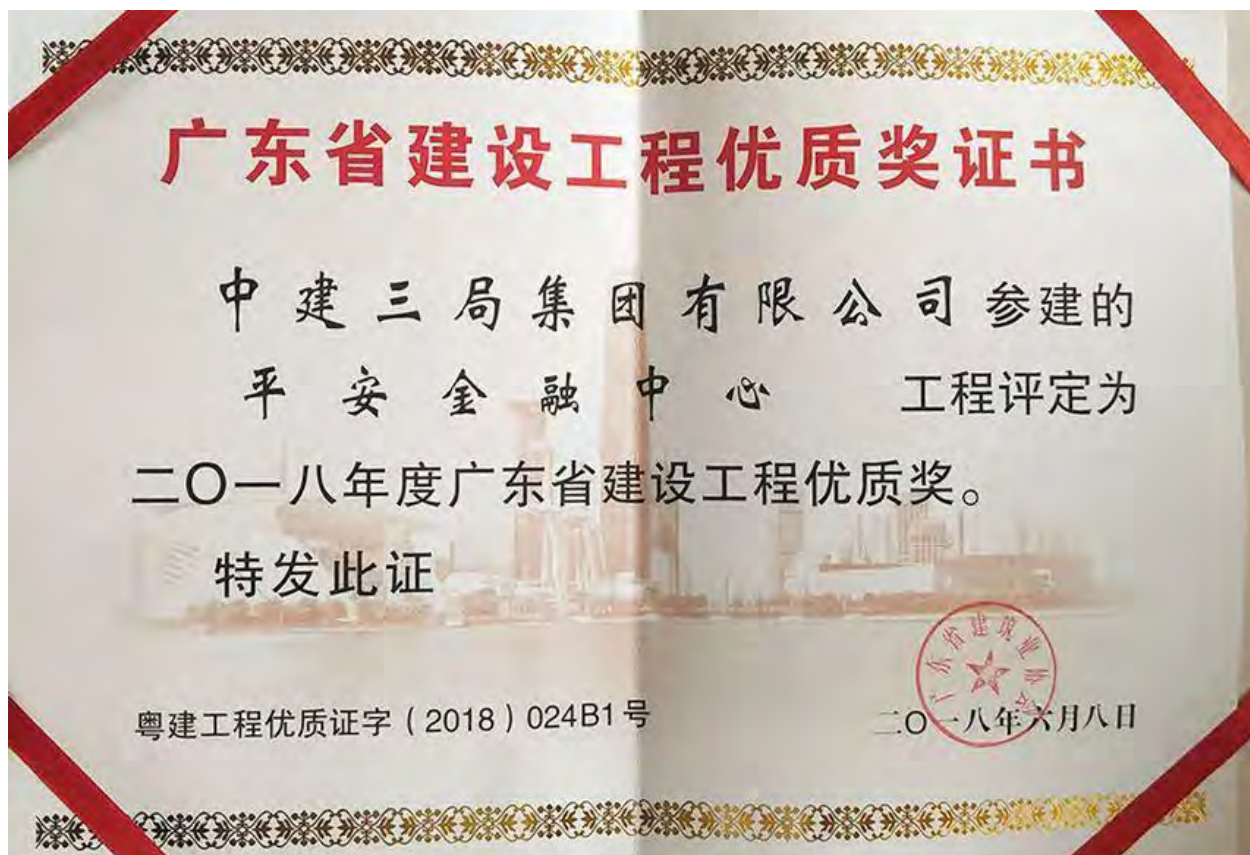


5.4.2 深圳平安金融中心市政外线施工程及变配电房安装工程



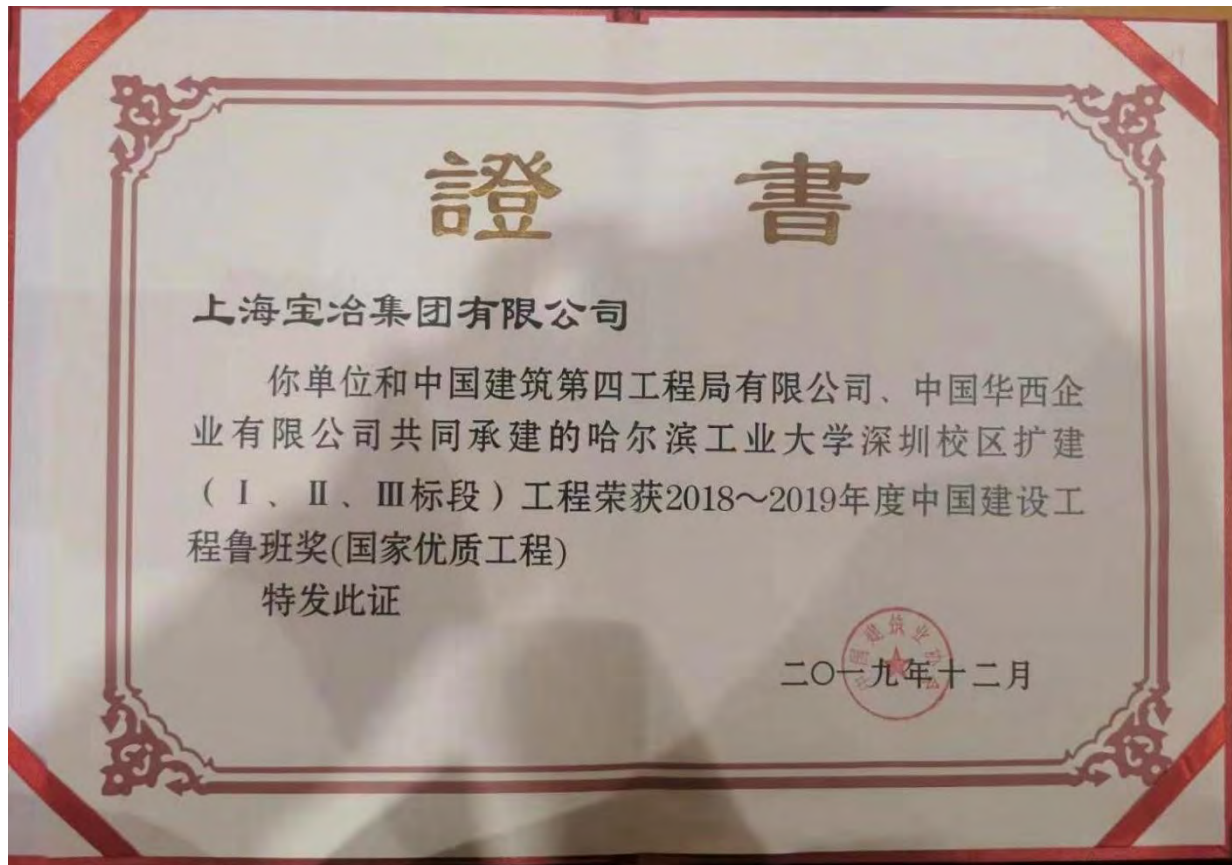


“2018 年度广东省建设工程优质奖”和“2018 年度广东省建设工程金匠奖”





5.4.3 哈尔滨工业大学深圳校区扩建工程项目高低压变配电工程（施工）





5.4.4 创智云城项目留仙大道与创科路电力改造工程



5.4.5 天安云谷产业园二期（02-07、02-08 地块）高低压变配电设备安装工程



5.4.6 大疆天空之城大厦、大疆天空之城大厦二期项目变配电房安装工程

