

标段编号：2019-440306-70-03-107023071001

# 深圳市建设工程货物招标投标 文件

标段名称：新桥东片区重点城市更新项目07-06、07-07、07-10、07-14、11-02、11-03、12-02地块高低压设备供货

投标文件内容：资信标文件

投标人：深圳市深开电器实业有限公司

日期：2024年08月31日

新新桥东片区重点城市更新项目 07-06、07-07、  
07-10、07-14、11-02、11-03、12-02 地块高低压  
设备供货工程

投标文件

资信标书



项目编号：2019-440306-70-03-107023071001

投标人名称：深圳市深开电器实业有限公司

投标人代表：黄建良

投标日期：2024 年 8 月 31 日

# 年纳税额

## 1. 近三年纳税额一览表

投标人：深圳市深开电器实业有限公司

序号	年度	纳税金额（万元）
1	2021 年	258.85 万元
2	2022 年	197.64 万元
3	2023 年	294.78 万元
合计		751.27 万元

注：提供近三年（2021 年、2022 年、2023 年）投标人纳税证明。以投标人所在地的税务部门出具的纳税证明为准



# 纳税证明

深税纳证〔2022〕279682号

深圳市深开电器实业有限公司(统一社会信用代码:91440300192247269W) 在2021年1月1日至2021年12月31日期间(税款缴纳时间)在我局纳税记录如下:

单位:元

## 一、已缴税费情况:

序号	税种	自缴税费	代扣(收)代缴税费
1	城镇土地使用税	138,311.88	0
2	城市维护建设税	57,927.6	0
3	企业所得税	1,201,514.26	0
4	印花税	24,325.5	0
5	教育费附加	24,826.1	0
6	增值税	827,537.22	0
7	房产税	484,019	0
8	地方教育附加	16,550.74	0
9	残疾人就业保障金	14,174.46	0
10	车辆购置税	35,791.42	0
	合计	2,824,978.18	0
	其中、自缴税款	2,769,426.88	

以上自缴税费,按所属期统计如下:2020年236,410.65元,2021年2,588,567.53元。

## 二、已退税情况

(一) 出口货物增值税“免抵”税额调库0元(零圆整),未包含在上表的“自缴税费”中。

(二) 除出口退税以外的各类退税28,907.71元(贰万捌仟玖佰零柒圆柒角壹分),已在上表的“自缴税费”中扣减。

## 三、欠缴税费情况

截至2022年3月10日,欠缴税费0元(零圆整)。

特此证明。

网站查询: [shenzhen.chinatax.gov.cn](http://shenzhen.chinatax.gov.cn) 咨询电话: 0755-12366

文书凭证序号: 522203102641543867



# 纳税证明

深税纳证〔2023〕298403号

深圳市深开电器实业有限公司(统一社会信用代码:91440300192247269W) 在2022年1月1日至2022年12月31日期间(税款缴纳时间)在我局纳税记录如下:

## 一、已缴税费情况:

单位:元

序号	税种	自缴税费	代扣(收)代缴税费
1	城镇土地使用税	102,805.31	0
2	城市维护建设税	128,512.6	0
3	企业所得税	558,099.55	0
4	印花税	76,452.65	0
5	教育费附加	55,076.84	0
6	增值税	1,835,894.18	0
7	房产税	350,189.42	0
8	地方教育附加	36,717.88	0
9	残疾人就业保障金	13,047.54	0
10	车辆购置税	8,451.33	0
	合计	3,165,247.3	0
	其中、自缴税款	3,060,405.04	0

以上自缴税费,按所属期统计如下:2021年1,188,828.44元,2022年1,976,418.86元。

## 二、已退税情况

- (一) 出口货物增值税“免抵”税额调库0元(零圆整),未包含在上表的“自缴税费”中。  
(二) 除出口退税以外的各类退税费58,547.61元(伍万捌仟伍佰肆拾柒圆陆角壹分),已在上表的“自缴税费”中扣减。

## 三、欠缴税费情况

截至2023年3月13日,欠缴税费0元(零圆整)。

特此证明。

网站查询: [shenzhen.chinatax.gov.cn](http://shenzhen.chinatax.gov.cn) 咨询电话: 0755-12366

文书凭证序号: 522303135933677536



## 纳税证明

深税纳证〔2024〕467425号

深圳市深开电器实业有限公司(统一社会信用代码:91440300192247269W) 在2023年1月1日至2023年12月31日期间(税款缴纳时间)在我局纳税记录如下:

### 一、已缴税费情况:

单位:元

序号	税种	自缴税费	代扣(收)代缴税费
1	城镇土地使用税	137,073.75	0
2	城市维护建设税	91,348.82	0
3	企业所得税	1,576,645.72	0
4	印花税	15,786.57	0
5	教育费附加	39,149.49	0
6	增值税	1,304,983.11	0
7	房产税	466,919.22	0
8	地方教育附加	26,099.66	0
9	残疾人就业保障金	10,367.91	0
10	车辆购置税	147,681.41	0
	合计	3,816,055.66	0
	其中、自缴税款	3,740,433.6	

以上自缴税费,按所属期统计如下:2022年868,192.65元,2023年2,947,863.01元。

### 二、已退税情况

(一) 出口货物增值税“免抵”税额调库0元(零圆整),未包含在上表的“自缴税费”中。  
(二) 除出口退税以外的各类退税0元(零圆整),已在上表的“自缴税费”中扣减。

### 三、欠缴税费情况

截至2024年4月15日,欠缴税费0元(零圆整)。

特此证明。

网站查询: [shenzhen.chinatax.gov.cn](http://shenzhen.chinatax.gov.cn) 咨询电话: 0755-12366

文书凭证序号: 522404151338004862



# 营业额

## 2. 近三年营业额一览表

投标人：深圳市深开电器实业有限公司

序号	年度	营业额（万元）
1	2021 年	4596.77 万元
2	2022 年	4559.96 万元
3	2023 年	4579.87 万元
合计		13776.6 万元

注：1. 提供近三年（2021 年、2022 年、2023 年）财务审计报告扫描件（包括但不限于审计报告、资产负债表、利润表、现金流量表和审计机构资质等）

2. 如投标人为代理商，需同时提供制造商及代理商近三年营业额。



深圳集思广益会计师事务所(普通合伙)

关于深圳市深开电器实业有限公司

二零二一年度财务报表的

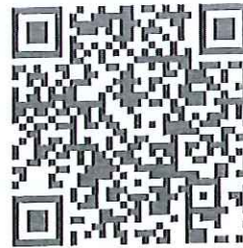
审计报告

目 录	页 次
一、审计报告	1-3
二、资产负债表	4
三、利润表	5
四、所有者权益变动表	6
五、现金流量表	7
六、财务报表附注	8-21
七、本所营业执照及执业许可证复印件	



防伪编号： 07552022041256656186

深圳集思广益会计师事务所（普通合伙）已签



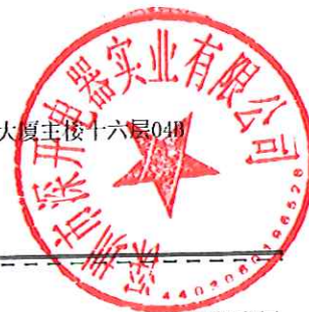
微信扫一扫查询真伪

报告文号： 深集年审报字[2022]第100号  
委托单位： 深圳市深开电器实业有限公司  
被审验单位名称： 深圳市深开电器实业有限公司  
被审单位所在地： 深圳市  
事务所名称： 深圳集思广益会计师事务所（普通合伙）  
报告类型： 财务报表审计(无保留意见)  
报告日期： 2022-04-27  
报备日期： 2022-04-28  
签名注册会计师： 李艺波 王强英

## 深圳市深开电器实业有限公司

### 2021年度审计报告

事务所名称： 深圳集思广益会计师事务所（普通合伙）  
事务所电话： 0755-83233391  
传真： 0755-83229781  
通信地址： 深圳市福田区沙头街道天安社区泰然四路6号天安数码时代大厦主楼十六层040  
电子邮件： 18735949@qq.com  
事务所网址： 无



如对上述报备资料有疑问，请与深圳市注册会计师协会秘书处联系。

防伪查询电话号码： 0755-83515412

防伪技术支持电话： 0755-82733911

防伪查询网址： <http://check.szicpa.org>



深圳注协



集思广益  
JI SI GUANG YI

# 深圳集思广益会计师事务所 Shenzhen Ji Si Guang Yi Certified Public Accountants

地址：深圳市福田区沙头街道天安社区泰然四路6号天安数码时代大厦主楼十六层04B  
Add: 04B, 16th floor, main building, Tian'an digital times building, No. 6, Tairan 4th  
Road, Tian'an community, Shatou street, Futian District, Shenzhen  
电话(Tel): 0755-83233391 83222103 传真(Fax): 0755-83229781

深集年申报字[2022]第 100 号

## 审计报告

深圳市深开电器实业有限公司全体股东：

### 一、审计意见

我们审计了后附的深圳市深开电器实业有限公司（以下简称“贵公司”）财务报表，包括 2021 年 12 月 31 日的资产负债表，2021 年度的利润表、现金流量表和所有者权益变动表，以及财务报表附注。

我们认为，后附的财务报表在所有重大方面按照企业会计准则的规定编制，公允反映了贵公司 2021 年 12 月 31 日的财务状况以及 2021 年度的经营成果和现金流量。

### 二、形成审计意见的基础

我们按照中国注册会计师审计准则的规定执行了审计工作。审计报告的“注册会计师对财务报表审计的责任”部分进一步阐述了我们在这些准则下的责任。按照中国注册会计师职业道德守则，我们独立于贵公司，并履行了职业道德方面的其他责任。我们相信，我们获取的审计证据是充分、适当的，为发表审计意见提供了基础。

### 三、其他信息

贵公司管理层对其他信息负责。其他信息包括 2021 年度报告中涵盖的信息，但不包括财务报表和我们的审计报告。

我们对财务报表发表的审计意见不涵盖其他信息，我们也不对其他信息发表任何形式的鉴证结论。

结合我们对财务报表的审计，我们的责任是阅读其他信息，在此过程中，考虑其他信息是否与财务报表或我们在审计过程中了解到的情况存在重大不一致或者似乎存在重大错报。

基于我们已执行的工作，如果我们确定其他信息存在重大错报，我们应当报告该事实。在这方面，我们无任何事项需要报告。



#### 四、管理层和治理层对财务报表的责任

贵公司管理层负责按照企业会计准则的规定编制财务报表，使其实现公允反映，并设计、执行和维护必要的内部控制，以使财务报表不存在由于舞弊或错误导致的重大错报。

在编制财务报表时，管理层负责评估贵公司的持续经营能力，披露与持续经营相关的事项，并运用持续经营假设，除非管理层计划清算贵公司、终止运营或别无其他现实的选择。

治理层负责监督贵公司的财务报告过程。

#### 五、注册会计师对财务报表审计的责任

我们的目标是对财务报表整体是否不存在由于舞弊或错误导致的重大错报获取合理保证，并出具包含审计意见的审计报告。合理保证是高水平的保证，但并不能保证按照审计准则执行的审计在某一重大错报存在时总能发现。错报可能由于舞弊或错误导致，如果合理预期错报单独或汇总起来可能影响财务报表使用者依据财务报表作出的经济决策，则通常认为错报是重大的。

在按照审计准则执行审计工作的过程中，我们运用职业判断，并保持职业怀疑。同时，我们也执行以下工作：

(1) 识别和评估由于舞弊或错误导致的财务报表重大错报风险，设计和实施审计程序以应对这些风险，并获取充分、适当的审计证据，作为发表审计意见的基础。由于舞弊可能涉及串通、伪造、故意遗漏、虚假陈述或凌驾于内部控制之上，未能发现由于舞弊导致的重大错报的风险高于未能发现由于错误导致的重大错报的风险。

(2) 了解与审计相关的内部控制，以设计恰当的审计程序，但目的并非对内部控制的有效性发表意见。

(3) 评价管理层选用会计政策的恰当性和作出会计估计及相关披露的合理性。

(4) 对管理层使用持续经营假设的恰当性得出结论。同时，根据获取的审计证据，就可能导致对贵公司持续经营能力产生重大疑虑的事项或情况是否存在重大不确定性得出结论。如果我们得出结论认为存在重大不确定性，审计准则要求我们在审计报告中提请报表使用者注意财务报表中的相关披露；如果披露不充分，我们应当发表非无保留意见。我们的结论基于截至审计报告日可获得的信息。然而，未来的事项或情况可能导致贵公司不能持续经营。



(5) 评价财务报表的总体列报、结构和内容(包括披露),并评价财务报表是否公允反映相关交易和事项。

我们与治理层就计划的审计范围、时间安排和重大审计发现等事项进行沟通,包括沟通我们在审计中识别出的值得关注的内部控制缺陷。

我们还就已遵守与独立性相关的职业道德要求向治理层提供声明,并与治理层沟通可能被合理认为影响我们独立性的所有关系和其他事项,以及相关的防范措施(如适用)。



中国 深圳



中国注册会计师



二〇二二年 四月 二十七日

# 资产负债表

2021年12月31日

单位:人民币元

编制单位: 深圳市深开电转实业有限公司

资产	附注	期末数	期初数	负债和所有者权益	附注	期末数	期初数
流动资产:				流动负债:			
货币资金	1	27,394,744.36	27,355,812.00	短期借款			
交易性金融资产	2	43,910,000.00	25,250,000.00	以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融负债			
衍生金融资产				衍生金融负债			
应收票据		362,600.00		应付票据			
应收账款	3	26,113,063.46	30,308,309.16	应付账款	8	1,955,638.08	2,685,321.50
预付账款		44,200.00	3,125.00	预收账款		38,801.00	285,541.00
应收利息				应付职工薪酬	9	663,154.30	880,613.88
应收股利				应交税费	10	1,633,479.44	162,918.88
其他应收款	4	26,497,412.40	30,327,497.37	应付利息			
存货	5	15,360,042.80	20,224,471.34	应付股利			
划分为持有待售的资产				其他应付款	11	3,108,699.82	2,320,842.82
一年内到期的非流动资产				划分为持有待售的负债			
其他流动资产				一年内到期的非流动负债			
流动资产合计		139,712,063.02	133,469,214.87	其他流动负债			
				流动负债合计		7,599,672.64	6,337,238.08
非流动资产:				非流动负债:			
可供出售金融资产				长期借款			
持有至到期投资				应付债券			
长期应收款				其中: 优先股			
长期股权投资				永续债			
投资性房地产				长期应付款			
固定资产	6	16,476,875.47	19,368,957.92	长期应付职工薪酬			
在建工程				专项应付款	12	1,391,398.24	
工程物资				预计负债			
固定资产清理				递延收益			
生产性生物资产				递延所得税负债			
油气资产				其他非流动负债			
无形资产	7	2,670,804.93	2,754,269.13	非流动负债合计		1,391,398.24	
开发支出				负债合计		8,991,070.88	6,337,238.08
商誉				所有者权益(或股东权益):			
长期待摊费用				实收资本(或股本)	13	50,000,000.00	50,000,000.00
递延所得税资产				其他权益工具			
其他非流动资产				其中: 优先股			
非流动资产合计		19,147,680.40	22,123,227.05	永续债			
资产总计		158,859,743.42	155,592,441.92	资本公积			
				溢: 库存股			
				其他综合收益			
				专项储备			
				盈余公积	14	21,654,791.08	20,740,404.21
				未分配利润	15	78,318,831.46	78,514,759.65
				所有者权益合计		149,868,672.54	149,255,203.86
				负债和所有者权益总计		158,859,743.42	155,592,441.92

法定代表人:

主管会计工作负责人:

会计机构负责人:

后附的财务报表附注为本财务报表的组成部分

# 利 润 表

2021年度

编制单位：深圳市深开电器实业有限公司

单位：人民币元

项 目	附注	本期数	上年同期数
一、营业收入	16	45,967,710.85	40,812,821.79
减：营业成本		29,836,028.84	24,892,652.64
税金及附加		772,751.44	596,232.80
销售费用		1,306,697.13	862,460.96
管理费用		4,023,008.20	3,334,278.60
研发费用		2,510,620.62	3,254,534.42
财务费用	17	-181,066.82	-378,194.66
资产减值损失			
加：公允价值变动收益（损失以“-”号填列）			
净敞口套期损益（损失以“-”号填列）			
投资收益（损失以“-”号填列）	18	732,749.06	
其中：对联营企业和合营企业的投资收益			
二、营业利润（亏损以“-”号填列）		8,432,420.50	8,250,857.03
加：营业外收入	19	1,562,445.41	279,059.90
其中：非流动资产处置利得			
减：营业外支出	20	670,783.43	86,646.55
其中：非流动资产处置损失			
三、利润总额（亏损总额以“-”号填列）		9,324,082.48	8,443,270.38
减：所得税费用		1,210,613.80	1,100,632.85
四、净利润（净亏损以“-”号填列）		8,113,468.68	7,342,637.53

法定代表人：                    主管会计工作负责人：

会计机构负责人：

后附的财务报表附注为本财务报表的组成部分



# 所有者权益变动表

2021年度

编制单位：深圳市深开电器实业有限公司

单位：人民币元

项 目	本期数										上年同期数														
	实收资本 (或股本)		其他权益工具		资本公积		其他综合收益		专项储备		所有者权益合计		实收资本 (或股本)		其他权益工具		资本公积		其他综合收益		专项储备		所有者权益合计		
	期初	期末	期初	期末	期初	期末	期初	期末	期初	期末	期初	期末	期初	期末	期初	期末	期初	期末	期初	期末	期初	期末	期初	期末	
一、上年年末余额	50,000,000.00										20,740,444.21	78,514,759.65	149,255,203.86	50,000,000.00									20,006,180.46	76,906,383.87	146,912,566.33
加：会计政策变更																									
前期差错更正																									
其他																									
二、本年年初余额	50,000,000.00										20,740,444.21	78,514,759.65	149,255,203.86	50,000,000.00									20,006,180.46	76,906,383.87	146,912,566.33
三、本期增减变动金额（减少以“-”号填列）											811,346.87	-197,878.19	613,468.68									734,263.75	1,608,273.78	2,342,637.53	
（一）综合收益总额											811,346.87		811,346.88										734,263.75		7,342,637.53
（二）所有者投入和减少资本																									
1. 所有者投入资本																									
2. 其他权益工具持有者投入资本																									
3. 股份支付计入所有者权益的金额																									
4. 其他																									
（三）利润分配											811,346.87	-811,346.87	-7,500,000.00										734,263.75	-5,754,263.75	-5,000,000.00
1. 提取盈余公积											811,346.87	-811,346.87											734,263.75	-754,263.75	
2. 提取留存收益(或盈余公积)												-7,500,000.00	-7,500,000.00										-5,000,000.00	-5,000,000.00	
3. 其他																									
（四）所有者权益内部结转																									
1. 资本公积转增资本(或股本)																									
2. 盈余公积转增资本(或股本)																									
3. 盈余公积弥补亏损																									
4. 其他																									
（五）专项储备																									
1. 本期提取																									
2. 本期使用																									
（六）其他																									
四、本期末余额	50,000,000.00										21,551,791.08	78,316,881.46	149,868,672.54	50,000,000.00									20,740,444.21	78,514,759.65	149,256,203.86



法定代表人： 会计机构负责人： 主管会计工作负责人：

后附财务报表附注为本财务报表的重要组成部分

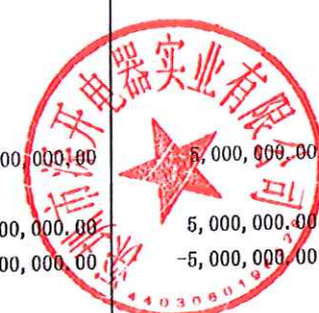
# 现金流量表

2021年度

单位：人民币元

编制单位：深圳市深开电器实业有限公司

项 目	行次	本期数	上年同期数
一、经营活动产生的现金流量：	1		
销售商品、提供劳务收到的现金	2	54,467,060.61	53,293,219.03
收到的税费返还	3		
收到其他与经营活动有关的现金	4	5,965,049.51	2,405,854.04
经营活动现金流入小计	5	60,432,110.12	55,699,073.07
购买商品、接受劳务支付的现金	6	26,297,527.66	26,841,746.80
支付给职工以及为职工支付的现金	7	4,370,667.96	4,210,175.90
支付的各项税费	8	2,815,718.93	3,607,808.58
支付其他与经营活动有关的现金	9	2,745,306.33	1,805,673.80
经营活动现金流出小计	10	36,229,220.88	36,465,405.08
经营活动产生的现金流量净额	11	24,202,889.24	19,233,667.99
二、投资活动产生的现金流量：	12		
收回投资收到的现金	13	59,300,000.00	
取得投资收益收到的现金	14	732,749.06	
处置固定资产、无形资产和其他长期资产收回的现金净额	15	1,903,010.49	
处置子公司及其他营业单位收到的现金净额	16		
收到其他与投资活动有关的现金	17		
投资活动现金流入小计	18	61,935,759.55	
购建固定资产、无形资产和其他长期资产支付的现金	19	609,716.43	60,330.53
投资支付的现金	20	77,990,000.00	25,250,000.00
取得子公司及其他营业单位支付的现金净额	21		
支付其他与投资活动有关的现金	22		
投资活动现金流出小计	23	78,599,716.43	25,310,330.53
投资活动产生的现金流量净额	24	-16,663,956.88	-25,310,330.53
三、筹资活动产生的现金流量：	25		
吸收投资收到的现金	26		
取得借款收到的现金	27		
发行债券收到的现金	28		
收到其他与筹资活动有关的现金	29		
筹资活动现金流入小计	30		
偿还债务支付的现金	31		
分配股利、利润或偿付利息支付的现金	32	7,500,000.00	5,000,000.00
支付其他与筹资活动有关的现金	33		
筹资活动现金流出小计	34	7,500,000.00	5,000,000.00
筹资活动产生的现金流量净额	35	-7,500,000.00	-5,000,000.00
四、汇率变动对现金及现金等价物的影响	36		
五、现金及现金等价物净增加额	37	38,932.36	-11,076,662.54
加：期初现金及现金等价物余额	38	27,355,812.00	38,432,474.54
六、期末现金及现金等价物余额	39	27,394,744.36	27,355,812.00



法定代表人：                    主管会计工作负责人：  
后附的财务报表附注为本财务报表的组成部分

会计机构负责人：

# 深圳市深开电器实业有限公司

## 会计报表附注

2021 年度

单位:人民币元

### 一、公司简介

本公司系经深圳市工商行政管理局核准,正式成立于一九九三年十月十日,企业统一社会信用代码 91440300192247269W,注册资本为人民币 5000 万元。经营范围:生产 12KV 及以下的高低压开关柜、空气开关、刀开关、漏电开关、交流接触器、防暴开关及配件;购销五金交电、电器产品及其配件,货物及技术进出口(以上项目均不含法律、行政法规、国务院决定规定需要前置审批及禁止项目);承装(修)电力设施业务按粤电力承装乙 B001 号许可证核定范围经营;房屋租赁。

### 二、公司主要会计政策、会计估计

#### 1.会计制度

执行中华人民共和国《企业会计制度》及其补充规定。

#### 2.会计年度

会计年度自公历每年 1 月 1 日起至 12 月 31 日止。

#### 3.记账本位币

以人民币为记账本位币。

#### 4.记账基础和计价原则

会计核算以权责发生制为基础,各项资产按取得时的实际成本计价。其后,各项资产如果发生减值,则按有关规定计提相应的减值准备。

#### 5.外币业务核算方法

对年度内发生的非本位币经济业务,按业务发生当日中国人民银行公布的外汇市场汇价的中间价(“市场汇价”)折合为人民币记账。期末货币性项目中的非记账本位币余额按期末中国人民银行公布的市场汇价进行调整。由此产生的折算差额除筹建期间及固定资产购建期间有关借款发生的汇兑差额资本化外,作为汇兑损益记入当年度财务费用。

#### 6.现金等价物的确定标准



将持有的期限短、流动性强、易于转换为已知金额现金且价值变动风险很小的投资视为现金等价物。

## 7. 坏账核算方法

### 坏账确认标准

- a. 债务人破产或死亡，以其破产财产或者遗产清偿后，仍然不能收回的应收款项；
- b. 债务人逾期未履行偿债义务超过三年而且有明显特征表明无法收回的应收款项。

### 坏账准备的计提方法和标准

对坏账核算采用备抵法。本公司于期末按照应收款项余额，分账龄按 5% 提取一般性坏账准备。

对有确凿证据表明不能收回或挂账时间太长的应收款项采用个别认定法计提特别坏账准备，计提的坏账准备计入当年度管理费用。

## 8. 存货核算方法

存货盘存制度采用永续盘存法。购入、自制的存货以实际成本入账，发出按加权平均法计价，低值易耗品和包装物领用时一次摊销。

期末，存货按成本与可变现净值孰低法计量。存货跌价准备系按存货从成本高于其可变现净值的差额提取，预计的存货跌价损失计入当年度损益。

## 9. 固定资产计价及其折旧方法

固定资产指使用期限在一年以上的房屋、建筑物、机器、机械、运输工具以及其他与生产、经营有关的设备、器具、工具等，以及不属于生产、经营主要设备的，单位价值在人民币 2000 元以上并且使用年限在两年以上的资产。

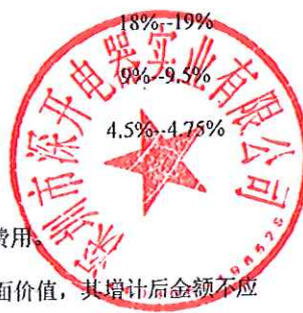
固定资产以实际成本或重估价值为原价入账。固定资产的折旧采用平均年限法计算，并按固定资产的类别、估计经济使用年限和预计残值（原值的 5--10%）确定其折旧率如下：

资产类别	使用年限	年折旧率
办公及电子设备	5	18%-19%
运输工具	5	18%-19%
机械设备	10	9%-9.5%
房屋及建筑物	20	4.5%-4.75%

### 固定资产的后续支出

如果不可能使流入企业的经济利益超过原先的估计，则在发生时确认为费用。

如果使可能流入企业的经济利益超过了原先的估计，则计入固定资产账面价值，其增计后金额不应



超过该固定资产的可收回金额。

- a、固定资产改良支出，计入固定资产账面价值，增计后的金额不应超过该固定资产的可收回金额；增计后的金额超过该固定资产可收回金额的部分，直接计入当期营业外支出。
- b、不能区分是固定资产修理还是固定资产改良，或固定资产修理和固定资产改良结合在一起，则按上述原则进行判断，其发生的后续支出，分别计入固定资产价值或计入当期费用。
- c、固定资产装修费用，符合上述原则可予以资本化的，在“固定资产”科目下设“固定资产装修”明细科目核算，并在两次装修期间与固定资产尚可使用年限两者中较短的期间内，采用合理的方法单独计提折旧。下次装修时，该项固定资产相关的“固定资产装修”明细科目的余额减去相关折旧后的差额，一次全部计入当期营业外支出。
- d、融资租赁方式租入的固定资产发生的固定资产后续支出，比照上述原则处理。发生的固定资产装修费用，符合上述原则可予以资本化的，在两次装修期间、剩余租赁期与固定资产尚可使用年限三者中较短的期间内，采用合理的方法单独计提折旧。
- e、经营租赁方式租入的固定资产发生的固定资产的改良支出，单设“经营租入固定资产改良”科目核算，并在剩余租赁期与租赁资产尚可使用年限两者中较短的期间内，采用合理的方法单独计提折旧。

#### 固定资产减值准备

期末固定资产按账面价值与可收回金额孰低计价，对由于市价持续下跌，或技术陈旧、损坏、长期闲置等原因导致固定资产可收回金额低于账面价值的，按单项固定资产可收回金额低于账面价值的差额计提固定资产减值准备。

#### 10.在建工程核算方法

在建工程指兴建中的厂房与设备及其他固定资产，按实际成本入账，其中包括直接建筑及安装成本，以及于兴建、安装及测试期间的有关借款利息支出及外汇汇兑损益。在建工程在达到预定可使用状态时，确认固定资产，并截止利息资本化。

#### 在建工程减值准备

期末对在建工程进行全面检查，若在建工程长期停建并且预计在未来3年内不会重新开工，所建项目在性能上、技术上已经落后并且所带来的经济效益具有很大的不确定性，或其他足以证明在建工程已经发生减值的，按可收回金额低于账面价值的差额计提在建工程减值准备。



## 11. 无形资产计价和摊销方法

无形资产是指土地使用权及专利技术。土地使用权自 2002 年 1 月 1 日起,分 50 年摊销,专利技术分 10 年摊销。

## 12. 借款费用

### (1) 借款费用资本化的确认条件

借款费用包括借款而发生的利息、折价或溢价的摊销和辅助费用以及因外币借款而发生的汇兑差额,因专门借款而发生的利息、折价或溢价的摊销和汇兑差额,在同时具备下列三个条件时,借款费用予以资本化:

- a. 资产支出已经发生;
- b. 借款费用已经发生;
- c. 为使资产达到预定可使用状态所必要的购建活动已经开始。

其他的借款利息、折价或溢价的摊销和汇兑差额,在发生当期确认费用。

### (2) 资本化金额的确定

至当期止购建固定资产资本化利息的资本化金额,等于累计支出加权平均数乘以资本化率,资本化率按以下原则确定:

- a. 为购建固定资产只借入一笔专门借款,资本化率为该项借款的利率;
- b. 为购建固定资产借入一笔以上的专门借款,资本化率为这些借款的加权平均利率。

### (3) 暂停资本化

若固定资产的购建活动发生非正常中断,并且时间连续超过 3 个月,则暂停借款费用的资本化,将其确认为当期费用,直至资产的购建活动重新开始。

### (4) 停止资本化

当所购建的固定资产达到预定可使用状态时,停止其借款费用的资本化,以后发生的借款费用于发生当期确认费用。

## 13. 预计负债的确认原则

若与或有事项相关的义务同时符合以下条件,则将其确认为负债:

- a. 该义务是企业承担的现时义务;
- b. 该义务的履行很可能导致经济利益流出企业;
- c. 该义务的金额能够可靠地计量。



确认负债的金额是清偿该负债所需支出的最佳估计数。如果所需支出存在一个金额范围，则最佳估计数按该范围的上、下限金额的平均数确定；如果所需支出不存在一个金额范围，则最佳估计数按如下方法确定：

- a.或有事项涉及单个项目时，最佳估计数按最可能发生金额确定；
- b.或有事项涉及多个项目时，最佳估计数按各种可能发生额及其发生概率计算确定。

确认的负债所需支出全部或部分预期由第三方或其他方补偿的，则补偿金额在基本确定能收到时，作为资产单独确认。确认的补偿金额不超过所确认负债的账面价值。

#### 14.收入确认原则

##### 商品销售

已将商品所有权上的重要风险和报酬转移给买方，不再对该商品实施继续管理权和实际控制权，相关的收入可以收到，并且与销售该商品有关的成本能够可靠地计量时，确认收入实现。

##### 提供劳务(不包括长期合同)

在交易的结果能够可靠地估计（即劳务总收入及总成本能够可靠地计量，劳务的完成程度能够可靠地确定，相关的价款能够流入）时，于决算日按完工百分比法确认收入的实现。

当交易的结果不能可靠地确定估计时，于决算日按已经发生并预计能够补偿的劳务成本金额确认收入，并将已经发生的成本记入当年损益类账户。

##### 利息收入和使用费收入

在相关的收入金额能够可靠地计量，相关的经济利益可以收到时，按资金使用时间和约定的利率确认利息收入，按协议中约定的时间和计算方法确认使用费收入。

#### 15.所得税的会计处理方法

所得税会计处理采用应付税款法。

#### 三、税项

<u>税 项</u>	<u>税 率 %</u>
增值税	13
企业所得税	15
应纳增值税额为销项税额减去进项税额。	
城市维护建设税按应交增值税额的 7%计缴。	



教育费附加按应交增值税额的 3%计缴。地方教育附加按应交增值税额的 2%计缴  
 员工个人所得税由本公司代扣代缴。

#### 四、会计报表主要项目注释

##### 附注 4.1 货币资金

货币资金明细项目列示如下：

项目	2021.12.31	2020.12.31
	折合人民币金额	折合人民币金额
现金	21,771.93	19,611.71
银行存款	26,903,152.99	26,339,560.51
其他货币资金（保证金）	469,819.44	996,639.78
合计	27,394,744.36	27,355,812.00

##### 附注 4.2 交易性金融资产

交易性金融资产明细项目列示如下：

项目	2021.12.31	2020.12.31
	折合人民币金额	折合人民币金额
理财产品	43,940,000.00	25,250,000.00

##### 附注 4.3 (1) 应收账款账龄分析列示如下：

帐龄	2021.12.31			
	金 额	比例	坏账准备	提取比例
一年以内	13,441,619.15	51.22%	67,208.10	5%
一至两年	1,760,435.31	6.71%	8,802.18	5%
两至三年	1,405,856.31	5.36%	7,029.28	5%
三至四年	75,805.76	0.29%	379.03	5%
四至五年	2,328,379.12	8.87%	11,641.90	5%
五年以上	7,232,189.23	27.56%	36,160.95	5%
合计	26,244,284.88	100.00%	131,221.42	5%

(2) 应收账款主要明细项目列示如下(大额客户)

单位名称	2021.12.31	欠款原因
深圳华侨城水电有限公司	2,050,745.47	进度款/质保金
深圳新豪方房地产有限公司	1,033,414.17	进度款/质保金
汕头建筑工程总公司深圳分公司	1,561,292.00	进度款/质保金
深圳招商华侨城	1,027,978.65	进度款/质保金
深圳市胜安电力工程有限公司	6,097,500.00	进度款/质保金
深圳市越众(集团)股份有限公司	1,657,281.59	进度款/质保金
国家机械工业西南中心	1,751,753.30	进度款/质保金
民生电子商务有限责任公司	2,188,143.21	进度款/质保金

附注 4.4 (1) 其他应收款账龄分析列示如下:

帐龄	2020.12.31		坏账准备
	金额	比例	
一年以内	74,700.00	0.28%	0
一至两年	0	0.00%	0
两至三年	0	0.00%	0
三至四年	0	0.00%	0
四至五年	15,000.00	0.06%	0
五年以上	26,407,712.40	99.66%	0
合计	26,497,412.40	100.00%	0

(2) 其他应收款主要明细项目列示如下:

单位名称	2021.12.31	欠款原因
深圳市天运通投资发展有限公司	15,200,000.00	往来款
备用金/周转金	7,430,001.65	备用金/周转金



附注 4.5 存货

存货明细项目列示如下：

项目	2021.12.31	2020.12.31
原材料	7,763,240.06	7,661,821.44
在产品及自制半成品	614,767.98	811,715.07
产成品	6,982,034.76	11,750,934.83
合计	15,360,042.80	20,224,471.34

本报告期末计提存货跌价准备

附注 4.6 固定资产及其累计折旧

固定资产及其累计折旧增减变动明细项目列示如下：

	2020.12.31	本年增加	本年减少	2021.12.31
固定资产原价：				
房屋建筑物	55,796,463.60		2,480,549.00	53,315,914.60
机器设备	19,880,390.92	33,628.33		19,914,019.25
其他设备	5,871,292.33	176,930.83	1,104,245.04	4,943,978.12
运输工具	6,044,312.00	399,157.27	602,500.00	5,840,969.27
合计	87,592,458.85	609,716.43	4,187,294.04	84,014,881.24
累计折旧：				
房屋建筑物	39,671,931.30	2,596,742.53	1,970,436.75	40,298,237.08
机器设备	17,719,555.71	85,592.04		17,805,147.75
其他设备	5,184,098.10	75,153.33	998,823.86	4,260,427.57
运输工具	5,647,915.82	72,527.55	546,250.00	5,174,193.37
合计	68,223,500.93	2,830,015.45	3,515,510.61	67,538,005.77
固定资产净值	19,368,957.92			16,476,875.47

本报告期末计提固定资产减值准备

附注 4.7 无形资产

无形资产明细项目列示如下：

类别	2020.12.31	本年增加	本年摊销	2021.12.31
土地使用权	2,754,269.13		83,464.20	2,670,804.93

本报告期末计提无形资产减值准备

附注 4.8 应付账款

(1) 应付账款账龄分析列示如下:

账龄	2021.12.31	
	金额	比例
一年以内	985,041.39	50.37%
一至两年	118,181.29	6.04%
两至三年	106,082.00	5.42%
三年以上	746,233.40	38.16%
合计	1,955,538.08	100.00%

(2) 应付账款主要明细项目列示如下:

单位名称	2021.12.31
深圳市高捷联冠电气有限公司	561,143.60
东莞市文华机械配件有限公司	70,386.08
兴机电器有限公司	217,972.92
广州泰鼎电气有限公司	139,426.50
广东四会互感器厂有限公司	72,731.29

附注 4.9 应付职工薪酬

项目	2020.12.31	本年提取	本年支付	2021.12.31
工资及福利	880,613.86	4,015,459.00	4,032,918.56	863,154.30

附注 4.10 应交税费

应交税金明细项目列示如下:

税 项	2021.12.31	2020.12.31
增值税	820,191.36	-47,654.47
城建税	59,522.66	3,978.01
教育费附加	25,509.71	1,704.86
地方教育附加	17,006.47	1,136.57
企业所得税	160,370.73	151,271.19
个人所得税	550,878.51	52,482.72
合计	1,633,479.44	162,918.88



附注 4.11 其他应付款

其他应付款主要明细项目列示如下：

项 目	内 容	2021.12.31
深圳市龙程产业运营有限公司	押金	2,375,634.00

附注 4.12 专项应付款

专项应付款明细项目列示如下：

项 目	内 容	2021.12.31
搬迁补偿款	龙辉花园 9 套房	1,391,398.24

附注 4.13 实收资本

本公司实收资本增减变动明细项目列示如下：

出资人	2020.12.31	本年增减	2021.12.31	比例
徐柯华	33,300,000.00		33,300,000.00	66.6%
黄建旦	5,000,000.00		5,000,000.00	10%
施献华	10,600,000.00		10,600,000.00	21.2%
陈积贤	500,000.00		500,000.00	1%
赵跃	500,000.00		500,000.00	1%
邹志维	100,000.00		100,000.00	0.2%
合计	50,000,000.00		50,000,000.00	100%

上述实收资本业经深圳岭南会计师事务所以深岭验字[2006]第 017 号验资报告验证。

附注 4.14 盈余公积

盈余公积增减变动明细项目列示如下：

项目	2020.12.31	本年增加	本年减少	2021.12.31
盈余公积	20,740,444.21	811,346.87	-	21,551,791.08

附注 4.15 未分配利润

项目	2021	2020
调整前上期末未分配利润	78,365,487.71	75,808,278.51
调整期初未分配利润合计数（调增+，调减-）	149,271.94	1,098,107.36



调整后期初未分配利润	78,514,759.65	76,906,385.87
加：本期归属于母公司所有者的净利润	8,113,468.68	7,342,637.53
减：提取法定盈余公积	811,346.87	734,263.75
提取任意盈余公积		
提取一般风险准备		
应付普通股股利	7,500,000.00	5,000,000.00
期末未分配利润	<u>78,316,881.46</u>	<u>78,514,759.65</u>

附注 4.16 营业收入/营业成本

(1) 营业收入明细项目列示如下：

类别	2021	2020
产品销售收入	32,640,960.44	27,716,720.15
其他业务收入	13,326,750.41	13,096,101.64
合计	<u>45,967,710.85</u>	<u>40,812,821.79</u>

(2) 营业成本明细项目列示如下：

类别	2021	2020
产品销售成本	27,807,965.37	22,841,944.55
其他业务成本	2,028,063.47	2,050,708.09
合计	<u>29,836,028.84</u>	<u>24,892,652.64</u>

附注 4.17 财务费用

财务费用明细项目列示如下：

类别	2021	2020
利息收入	-190,016.18	389,409.34
利息支出		8,074.73
手续费	6,311.95	
其他	2,637.41	3,139.92
合计	<u>-181,066.82</u>	<u>-378,194.66</u>



附注 4.18 投资收益

投资收益明细项目列示如下:

类别	2021
光大银行理财产品收益	732,749.06

附注 4.19 营业外收入

营业外收入明细项目列示如下:

类别	2021	2020
龙辉花园搬迁签约奖励	810,000.00	
处置龙辉花园房产净收入	510,112.25	
处置流动资产净收入		54,020.80
补贴收入	242,333.16	225,039.10
合计	1,562,445.41	279,059.90

附注 4.20 营业外支出

营业外支出明细项目列示如下:

类别	2021	2020
滞纳金、罚款	500.00	2,871.55
处置固定资产净损失	670,283.43	
员工一次性伤残就业工伤医疗补助金		83,775.00
合计	670,783.43	86,646.55

附注 4.21 现金流量表补充资料

补充资料	本期数	上年同期数
1. 将净利润调节为经营活动的现金流量:		
净利润	8,113,468.68	7,342,637.53
资产减值准备	-21,081.64	-7,555.72
固定资产折旧、油气资产折耗、生产性生物资产折旧	2,830,015.45	2,988,486.98
无形资产摊销	83,464.20	83,464.20
长期待摊费用摊销		
处置固定资产、无形资产和其他长期资产的损失(收益以“-”号填列)	-510,112.25	

固定资产报废损失（收益以“-”号填列）	670,283.43	
公允价值变动损失（收益以“-”号填列）		
财务费用（收益以“-”号填列）		
投资损失（收益以“-”号填列）	-732,749.06	
递延所得税资产减少（增加以“-”号填列）		
递延所得税负债增加（减少以“-”号填列）		
存货的减少（增加以“-”号填列）	4,864,428.54	928,573.14
经营性应收项目的减少（增加以“-”号填列）	7,642,737.31	8,786,805.72
经营性应付项目的增加（减少以“-”号填列）	1,262,434.58	-888,743.86
其他		
经营活动产生的现金流量净额	24,202,889.24	19,233,667.99
2. 不涉及现金收支的重大投资和筹资活动：		
债务转为资本		
一年内到期的可转换公司债券		
融资租入固定资产		
3. 现金及现金等价物变动情况：		
现金的期末余额	27,394,744.36	27,355,812.00
减：现金的期初余额	27,355,812.00	38,432,474.54
加：现金等价物的期末余额		
减：现金等价物的期初余额		
现金及现金等价物净增加额	38,932.36	-11,076,662.54

#### 五、以前年度损益调整说明：

本年度因高新技术企业所得税优惠及研发费用加计扣除原因，在所得税汇算清缴时调整了以前年度损益，调减上年度所得税费用 165,857.71 元，调减年初应交税费 165,857.71 元，调增上年度盈余公积 16,585.77 元，调增年初未分配利 149,271.94 元。

## 六、其他事项说明

### 1、期后事项

截止 2021 年 12 月 31 日，本公司无对生产经营活动有重大影响需特别披露的期后事项。

### 2、承诺事项

截止 2021 年 12 月 31 日，本公司无对生产经营活动有重大影响需特别披露的承诺事项。

### 3、或有事项

截止 2021 年 12 月 31 日，本公司无对生产经营活动有重大影响需特别披露的重大或有事项。



深圳集思广益会计师事务所(普通合伙)  
关于深圳市深开电器实业有限公司  
二零二二年度财务报表的  
审计报告

目 录	页 次
一、审计报告	1-3
二、资产负债表	4
三、利润表	5
四、所有者权益变动表	6
五、现金流量表	7
六、财务报表附注	8-21
七、本所营业执照及执业许可证复印件	





集思广益  
JI SI GUANG YI

# 深圳集思广益会计师事务所

Shenzhen Ji Si Guang Yi Certified Public Accountants

地址：深圳市福田区沙头街道天安社区泰然四路6号天安数码时代大厦主楼十六层04B

Add: 04B, 16th floor, main building, Tian'an digital times building, No. 6, Tairan 4th Road, Tian'an community, Shatou street, Futian District, Shenzhen

电话(Tel): 0755-83233391 83222103 传真(Fax): 0755-83229781

深集年审报字[2023]第 191 号

## 审计报告

深圳市深开电器实业有限公司全体股东：

### 一、审计意见

我们审计了后附的深圳市深开电器实业有限公司（以下简称“贵公司”）财务报表，包括 2022 年 12 月 31 日的资产负债表，2022 年度的利润表、现金流量表和所有者权益变动表，以及财务报表附注。

我们认为，后附的财务报表在所有重大方面按照企业会计准则的规定编制，公允反映了贵公司 2022 年 12 月 31 日的财务状况以及 2022 年度的经营成果和现金流量。

### 二、形成审计意见的基础

我们按照中国注册会计师审计准则的规定执行了审计工作。审计报告的“注册会计师对财务报表审计的责任”部分进一步阐述了我们在这些准则下的责任。按照中国注册会计师职业道德守则，我们独立于贵公司，并履行了职业道德方面的其他责任。我们相信，我们获取的审计证据是充分、适当的，为发表审计意见提供了基础。

### 三、其他信息

贵公司管理层对其他信息负责。其他信息包括 2022 年度报告中涵盖的信息，但不包括财务报表和我们的审计报告。

我们对财务报表发表的审计意见不涵盖其他信息，我们也不对其他信息发表任何形式的鉴证结论。

结合我们对财务报表的审计，我们的责任是阅读其他信息，在此过程中，考虑其他信息是否与财务报表或我们在审计过程中了解到的情况存在重大不一致或者似乎存在重大错报。

基于我们已执行的工作，如果我们确定其他信息存在重大错报，我们应当报告该事实。在这方面，我们无任何事项需要报告。



您可使用手机“扫一扫”或进入  
此码用于验证该审计报告是否由具有执业许可的会计师事务所出具，  
注册会计师行业统一监管平台（http://accinfo.gov.cn）进行查验。  
需要验证码：粤23052021TW



#### 四、管理层和治理层对财务报表的责任

贵公司管理层负责按照企业会计准则的规定编制财务报表，使其实现公允反映，并设计、执行和维护必要的内部控制，以使财务报表不存在由于舞弊或错误导致的重大错报。

在编制财务报表时，管理层负责评估贵公司的持续经营能力，披露与持续经营相关的事项，并运用持续经营假设，除非管理层计划清算贵公司、终止运营或别无其他现实的选择。

治理层负责监督贵公司的财务报告过程。

#### 五、注册会计师对财务报表审计的责任

我们的目标是对财务报表整体是否不存在由于舞弊或错误导致的重大错报获取合理保证，并出具包含审计意见的审计报告。合理保证是高水平的保证，但并不能保证按照审计准则执行的审计在某一重大错报存在时总能发现。错报可能由于舞弊或错误导致，如果合理预期错报单独或汇总起来可能影响财务报表使用者依据财务报表作出的经济决策，则通常认为错报是重大的。

在按照审计准则执行审计工作的过程中，我们运用职业判断，并保持职业怀疑。同时，我们也执行以下工作：

(1) 识别和评估由于舞弊或错误导致的财务报表重大错报风险，设计和实施审计程序以应对这些风险，并获取充分、适当的审计证据，作为发表审计意见的基础。由于舞弊可能涉及串通、伪造、故意遗漏、虚假陈述或凌驾于内部控制之上，未能发现由于舞弊导致的重大错报的风险高于未能发现由于错误导致的重大错报的风险。

(2) 了解与审计相关的内部控制，以设计恰当的审计程序，但目的并非对内部控制的有效性发表意见。

(3) 评价管理层选用会计政策的恰当性和作出会计估计及相关披露的合理性。

(4) 对管理层使用持续经营假设的恰当性得出结论。同时，根据获取的审计证据，就可能导致对贵公司持续经营能力产生重大疑虑的事项或情况是否存在重大不确定性得出结论。如果我们得出结论认为存在重大不确定性，审计准则要求我们在审计报告中提请报表使用者注意财务报表中的相关披露；如果披露不充分，我们应当发表非无保留意见。我们的结论基于截至审计报告日可获得的信息。然而，未来的事项或情况可能导致贵公司不能持续经营。

(5) 评价财务报表的总体列报、结构和内容（包括披露），并评价财务报表是否公允反映相关交易和事项。



我们与治理层就计划的审计范围、时间安排和重大审计发现等事项进行沟通，包括沟通我们在审计中识别出的值得关注的内部控制缺陷。

我们还就已遵守与独立性相关的职业道德要求向治理层提供声明，并与治理层沟通可能被合理认为影响我们独立性的所有关系和其他事项，以及相关的防范措施（如适用）。



中国注册会计师



中国注册会计师



中国·深圳

二〇二三年七月四日





# 资产负债表

2022年12月31日

编制单位：深圳恒源电器实业有限公司

单位：人民币元

资产	附注	期末数	期初数	负债和所有者权益	附注	期末数	期初数
流动资产：				流动负债：			
货币资金	1	15,560,793.13	27,391,741.36	短期借款			
交易性金融资产	2	60,000,000.00	43,940,000.00	以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融负债			
衍生金融资产				衍生金融负债			
应收票据			362,600.00	应付票据			
应收账款	3	25,606,892.88	26,113,063.46	应付账款	8	3,596,383.95	1,955,638.09
预付款项		230,966.00	11,260.00	预收账款		37,541.00	38,891.00
应收利息				应付职工薪酬	9	519,840.13	863,151.39
应收股利				应交税费	10	768,936.49	1,691,317.71
其他应收款	4	24,428,061.31	26,497,412.40	应付利息			
存货	5	15,586,216.69	15,360,012.60	应付股利			
划分为持有待售的资产				其他应付款	11	1,056,697.82	3,163,693.82
一年内到期的非流动资产				划分为持有待售的负债			
其他流动资产				一年内到期的非流动负债			
流动资产合计		140,412,937.04	139,712,063.02	其他流动负债			
				流动负债合计		8,970,359.39	7,660,510.94
非流动资产：				非流动负债：			
可供出售金融资产				长期借款			
持有至到期投资				应付债券			
长期应收款				其中：优先股			
长期股权投资				永续债			
投资性房地产				长期应付款			
固定资产	6	12,455,626.31	16,476,875.47	长期应付职工薪酬			
在建工程				专项应付款	12	2,389,375.19	1,391,398.24
工程物资				预计负债			
固定资产清理				递延收益			
生产性生物资产				递延所得税负债			
油气资产				其他非流动负债			
无形资产	7	2,687,310.73	2,670,804.93	非流动负债合计		2,389,375.19	1,391,398.24
开发支出				负债合计		11,367,734.58	9,051,939.18
商誉				所有者权益(或股东权益)：			
长期待摊费用				实收资本(或股本)	13	60,000,000.00	60,000,000.00
递延所得税资产				其他权益工具			
其他非流动资产				其中：优先股			
非流动资产合计		15,042,967.04	19,147,680.40	永续债			
资产总计		155,455,904.08	158,859,743.42	资本公积			
				减：库存股			
				其他综合收益			
				专项储备			
				盈余公积	14	22,223,740.18	21,615,201.25
				未分配利润	15	71,861,428.12	78,202,099.99
				所有者权益合计		149,807,804.24	149,807,804.24
				负债和所有者权益总计		155,455,904.08	158,859,743.42

法定代表人：徐柯华

主管会计工作负责人：王桂园

会计机构负责人：王桂园

后附的财务报表附注为本财务报表的组成部分





# 利润表

2022年度

编制单位：深圳市深开电器实业有限公司

单位：人民币元

项目	附注	本期数	上年同期数
一、营业收入	16	45,699,664.26	45,967,710.86
减：营业成本		31,184,776.45	29,836,028.84
税金及附加		536,960.83	772,751.44
销售费用		1,088,175.11	1,306,697.13
管理费用		3,661,138.50	4,023,008.20
研发费用		2,617,177.27	2,510,620.62
财务费用	17	-92,536.11	-181,066.82
资产减值损失			
加：公允价值变动收益（损失以“-”号填列）			
其他收益		20,355.00	
投资收益（损失以“-”号填列）	18	2,090,639.67	732,749.06
其中：对联营企业和合营企业的投资收益			
二、营业利润（亏损以“-”号填列）		8,714,966.88	8,432,420.50
加：营业外收入	19	315,180.55	1,562,445.41
其中：非流动资产处置利得			
减：营业外支出	20	1,369,061.86	670,783.43
其中：非流动资产处置损失			
三、利润总额（亏损总额以“-”号填列）		7,661,085.57	9,324,082.48
减：所得税费用		880,720.31	1,271,482.10
四、净利润（净亏损以“-”号填列）		6,780,365.26	8,052,600.38

法定代表人：徐柯华

主管会计工作负责人：王桂丽

会计机构负责人：王桂丽

后附的财务报表附注为本财务报表的组成部分







# 现金流量表

2022年度

编制单位：深圳市深开电器实业有限公司

单位：人民币元

项目	行次	本期数	上年同期数
<b>一、经营活动产生的现金流量：</b>	1		
销售商品、提供劳务收到的现金	2	51,203,211.04	54,467,060.61
收到的税费返还	3		
收到其他与经营活动有关的现金	4	5,124,139.49	5,965,049.51
<b>经营活动现金流入小计</b>	5	<b>56,327,350.53</b>	<b>60,432,110.12</b>
购买商品、接受劳务支付的现金	6	31,324,680.89	26,297,527.66
支付给职工以及为职工支付的现金	7	3,935,519.26	4,370,667.96
支付的各项税费	8	3,154,128.43	2,815,718.93
支付其他与经营活动有关的现金	9	3,335,804.64	2,745,306.33
<b>经营活动现金流出小计</b>	10	<b>41,760,133.22</b>	<b>36,229,220.88</b>
<b>经营活动产生的现金流量净额</b>	11	<b>14,577,217.31</b>	<b>24,202,889.24</b>
<b>二、投资活动产生的现金流量：</b>	12		
收回投资收到的现金	13	156,480,000.00	59,300,000.00
取得投资收益收到的现金	14	2,090,639.67	732,749.06
处置固定资产、无形资产和其他长期资产收回的现金净额	15	686,066.67	1,903,010.49
处置子公司及其他营业单位收到的现金净额	16		
收到其他与投资活动有关的现金	17		
<b>投资活动现金流入小计</b>	18	<b>159,256,706.34</b>	<b>61,935,769.55</b>
购建固定资产、无形资产和其他长期资产支付的现金	19	627,874.88	609,716.43
投资支付的现金	20	172,540,000.00	77,990,000.00
取得子公司及其他营业单位支付的现金净额	21		
支付其他与投资活动有关的现金	22		
<b>投资活动现金流出小计</b>	23	<b>173,167,874.88</b>	<b>78,599,716.43</b>
<b>投资活动产生的现金流量净额</b>	24	<b>-13,911,168.54</b>	<b>-16,663,956.88</b>
<b>三、筹资活动产生的现金流量：</b>	25		
吸收投资收到的现金	26		
取得借款收到的现金	27		
发行债券收到的现金	28		
收到其他与筹资活动有关的现金	29		
<b>筹资活动现金流入小计</b>	30		
偿还债务支付的现金	31		
分配股利、利润或偿付利息支付的现金	32	12,500,000.00	7,500,000.00
支付其他与筹资活动有关的现金	33		
<b>筹资活动现金流出小计</b>	34	<b>12,500,000.00</b>	<b>7,500,000.00</b>
<b>筹资活动产生的现金流量净额</b>	35	<b>-12,500,000.00</b>	<b>-7,500,000.00</b>
<b>四、汇率变动对现金及现金等价物的影响</b>	36		
<b>五、现金及现金等价物净增加额</b>	37	<b>-11,833,951.23</b>	<b>38,932.36</b>
加：期初现金及现金等价物余额	38	27,394,744.36	27,355,812.00
<b>六、期末现金及现金等价物余额</b>	39	<b>15,560,793.13</b>	<b>27,394,744.36</b>



法定代表人：徐柯华      主管会计工作负责人：王桂丽  
后附的财务报表附注为本财务报表的组成部分

会计机构负责人：王桂丽



# 深圳市深开电器实业有限公司

## 会计报表附注

2022 年度

单位:人民币元

### 一、公司简介

本公司系经深圳市工商行政管理局核准,正式成立于一九九三年十月十日,企业统一社会信用代码 91440300192247269W,注册资本为人民币 5000 万元。经营范围:生产 12KV 及以下的高低压开关柜、空气开关、刀开关、漏电开关、交流接触器、防暴开关及配件;购销五金交电、电器产品及其配件,货物及技术进出口(以上项目均不含法律、行政法规、国务院决定规定需要前置审批及禁止项目);承装(修)电力设施业务按粤电力承装乙 B001 号许可证核定范围经营;房屋租赁。

### 二、公司主要会计政策、会计估计

#### 1.会计制度

执行中华人民共和国《企业会计制度》及其补充规定。

#### 2.会计年度

会计年度自公历每年 1 月 1 日起至 12 月 31 日止。

#### 3.记账本位币

以人民币为记账本位币。

#### 4.记账基础和计价原则

会计核算以权责发生制为基础,各项资产按取得时的实际成本计价。其后,各项资产如果发生减值,则按有关规定计提相应的减值准备。

#### 5.外币业务核算方法

对年度内发生的非本位币经济业务,按业务发生当日中国人民银行公布的外汇市场汇价的中间价(“市场汇价”)折合为人民币记账。期末货币性项目中的非记账本位币余额按期末中国人民银行公布的市场汇价进行调整。由此产生的折算差额除筹建期间及固定资产购建期间有关借款发生的汇兑差额资本化外,作为汇兑损益记入当年度财务费用。



## 6. 现金等价物的确定标准

将持有的期限短、流动性强、易于转换为已知金额现金且价值变动风险很小的投资视为现金等价物。

## 7. 坏账核算方法

### 坏账确认标准

- a. 债务人破产或死亡，以其破产财产或者遗产清偿后，仍然不能收回的应收款项；
- b. 债务人逾期未履行偿债义务超过三年而且有明显特征表明无法收回的应收款项。

### 坏账准备的计提方法和标准

对坏账核算采用备抵法。本公司于期末按照应收款项余额，分账龄按 5% 提取一般性坏账准备。

对有确凿证据表明不能收回或挂账时间太长的应收款项采用个别认定法计提特别坏账准备，计提的坏账准备计入当年度管理费用。

## 8. 存货核算方法

存货盘存制度采用永续盘存法。购入、自制的存货以实际成本入账，发出按加权平均法计价，低值易耗品和包装物领用时一次摊销。

期末，存货按成本与可变现净值孰低法计量。存货跌价准备系按存货从成本高于其可变现净值的差额提取，预计的存货跌价损失计入当年度损益。

## 9. 固定资产计价及其折旧方法

固定资产指使用期限在一年以上的房屋、建筑物、机器、机械、运输工具以及其他与生产、经营有关的设备、器具、工具等，以及不属于生产、经营主要设备的，单位价值在人民币 2000 元以上并且使用年限在两年以上的资产。

固定资产以实际成本或重估价值为原价入账。固定资产的折旧采用平均年限法计算，并按固定资产的类别、估计经济使用年限和预计残值（原值的 5--10%）确定其折旧率如下：

资产类别	使用年限	年折旧率
办公及电子设备	5	18%--19%
运输工具	5	18%--19%
机械设备	10	9%--9.5%
房屋及建筑物	20	4.5%--4.75%



### 固定资产的后续支出

如果不可能使流入企业的经济利益超过原先的估计，则在发生时确认为费用。

如果使可能流入企业的经济利益超过了原先的估计，则计入固定资产账面价值，其增计后金额不应超过该固定资产的可收回金额。

a、固定资产改良支出，计入固定资产账面价值，增计后的金额不应超过该固定资产的可收回金额；增计后的金额超过该固定资产可收回金额的部分，直接计入当期营业外支出。

b、不能区分是固定资产修理还是固定资产改良，或固定资产修理和固定资产改良结合在一起，则按上述原则进行判断，其发生的后续支出，分别计入固定资产价值或计入当期费用。

c、固定资产装修费用，符合上述原则可予以资本化的，在“固定资产”科目下单设“固定资产装修”明细科目核算，并在两次装修期间与固定资产尚可使用年限两者中较短的期间内，采用合理的方法单独计提折旧。下次装修时，该项固定资产相关的“固定资产装修”明细科目的余额减去相关折旧后的差额，一次全部计入当期营业外支出。

d、融资租赁方式租入的固定资产发生的固定资产后续支出，比照上述原则处理。发生的固定资产装修费用，符合上述原则可予以资本化的，在两次装修期间、剩余租赁期与固定资产尚可使用年限三者中较短的期间内，采用合理的方法单独计提折旧。

e、经营租赁方式租入的固定资产发生的固定资产的改良支出，单设“经营租入固定资产改良”科目核算，并在剩余租赁期与租赁资产尚可使用年限两者中较短的期间内，采用合理的方法单独计提折旧。

### 固定资产减值准备

期末固定资产按账面价值与可收回金额孰低计价，对由于市价持续下跌，或技术陈旧、损坏、长期闲置等原因导致固定资产可收回金额低于账面价值的，按单项固定资产可收回金额低于账面价值的差额计提固定资产减值准备。

### 10.在建工程核算方法

在建工程指兴建中的厂房与设备及其他固定资产，按实际成本入账，其中包括直接建筑及安装成本，以及于兴建、安装及测试期间的有关借款利息支出及外汇汇兑损益。在建工程在达到预定可使用状态时，确认固定资产，并截止利息资本化。

### 在建工程减值准备

期末对在建工程进行全面检查，若在建工程长期停建并且预计在未来 3 年内不会重新开工，所建项目在性能上、技术上已经落后并且所带来的经济效益具有很大的不确定性，或其他足以证明在建工程已经发生减值的，按可收回金额低于账面价值的差额计提在建工程减值准备。

#### 11. 无形资产计价和摊销方法

无形资产是指土地使用权及专利技术，土地使用权自 2002 年 1 月 1 日起，分 50 年摊销，专利技术分 10 年摊销。

#### 12. 借款费用

##### (1) 借款费用资本化的确认条件

借款费用包括借款而发生的利息、折价或溢价的摊销和辅助费用以及因外币借款而发生的汇兑差额，因专门借款而发生的利息、折价或溢价的摊销和汇兑差额，在同时具备下列三个条件时，借款费用予以资本化：

- a. 资产支出已经发生；
- b. 借款费用已经发生；
- c. 为使资产达到预定可使用状态所必要的购建活动已经开始。

其他的借款利息、折价或溢价的摊销和汇兑差额，在发生当期确认费用。

##### (2) 资本化金额的确定

至当期止购建固定资产资本化利息的资本化金额，等于累计支出加权平均数乘以资本化率，资本化率按以下原则确定：

- a. 为购建固定资产只借入一笔专门借款，资本化率为该项借款的利率；
- b. 为购入固定资产借入一笔以上的专门借款，资本化率为这些借款的加权平均利率。

##### (3) 暂停资本化

若固定资产的购建活动发生非正常中断，并且时间连续超过 3 个月，则暂停借款费用的资本化，将其确认为当期费用，直至资产的购建活动重新开始。

##### (4) 停止资本化

当所购建的固定资产达到预定可使用状态时，停止其借款费用的资本化，以后发生的借款费用于发生当期确认费用。

#### 13. 预计负债的确认原则



若与或有事项相关的义务同时符合以下条件，则将其确认为负债：

- a.该义务是企业承担的现时义务；
- b.该义务的履行很可能导致经济利益流出企业；
- c.该义务的金额能够可靠地计量。

确认负债的金额是清偿该负债所需支出的最佳估计数。如果所需支出存在一个金额范围，则最佳估计数按该范围的上、下限金额的平均数确定；如果所需支出不存在一个金额范围，则最佳估计数按如下方法确定：

- a.或有事项涉及单个项目时，最佳估计数按最可能发生金额确定；
- b.或有事项涉及多个项目时，最佳估计数按各种可能发生额及其发生概率计算确定。

确认的负债所需支出全部或部分预期由第三方或其他方补偿的，则补偿金额在基本确定能收到时，作为资产单独确认。确认的补偿金额不超过所确认负债的账面价值。

#### 14.收入确认原则

##### 商品销售

已将商品所有权上的重要风险和报酬转移给买方，不再对该商品实施继续管理权和实际控制权，相关的收入可以收到，并且与销售该商品有关的成本能够可靠地计量时，确认收入实现。

##### 提供劳务(不包括长期合同)

在交易的结果能够可靠地估计（即劳务总收入及总成本能够可靠地计量，劳务的完成程度能够可靠地确定，相关的价款能够流入）时，于决算日按完工百分比法确认收入的实现。

当交易的结果不能可靠地确定估计时，于决算日按已经发生并预计能够补偿的劳务成本金额确认收入，并将已经发生的成本记入当年损益类账户。

##### 利息收入和使用费收入

在相关的收入金额能够可靠地计量，相关的经济利益可以收到时，按资金使用时间和约定的利率确认利息收入，按协议中约定的时间和计算方法确认使用费收入。

#### 15.所得税的会计处理方法

所得税会计处理采用应付税款法。



三、税项

税 项	税 率
增值税	5%、13%
企业所得税	15%

应纳增值税额为销项税额减去进项税额。

城市维护建设税按应交增值税额的 7%计缴。

教育费附加按应交增值税额的 3%计缴。地方教育附加按应交增值税额的 2%计缴

员工个人所得税由本公司代扣代缴。

四、会计报表主要项目注释

附注 4.1 货币资金

货币资金明细项目列示如下：

项目	2022.12.31	2021.12.31
	折合人民币金额	折合人民币金额
现金	228,760.78	21,771.93
银行存款	15,332,032.35	26,903,152.99
其他货币资金（保证金）		469,819.44
合计	15,560,793.13	27,394,744.36

附注 4.2 交易性金融资产

交易性金融资产明细项目列示如下：

项目	2022.12.31	2021.12.31
	折合人民币金额	折合人民币金额
理财产品	60,000,000.00	43,940,000.00

附注 4.3 (1) 应收账款账龄分析列示如下：

帐龄	金 额	2022.12.31		
		比例	坏账准备	提取比例
一年以内	11,786,499.18	45.80%	58,932.50	5%
一至两年	4,896,009.72	19.02%	24,480.05	5%
两至三年	1,243,014.07	4.83%	6,215.07	5%
三至四年	672,027.78	2.61%	3,360.14	5%



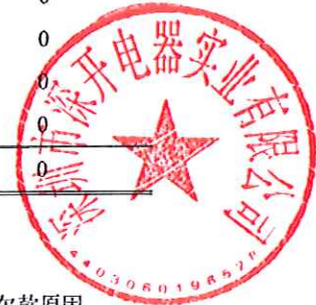
四至五年	344,335.72	1.34%	1,721.68	5%
五年以上	6,793,691.30	26.40%	33,968.46	5%
合计	25,735,577.77	100.00%	128,677.89	5%

(2) 应收账款主要明细项目列示如下:

单位名称	2022.12.31	欠款原因
深圳华侨城水电有限公司	5,712,593.16	进度款/质保金
深圳市胜安电力工程有限公司	2,260,000.00	进度款/质保金
深圳市中通动力设备有限公司	1,966,000.00	进度款/质保金
深圳市安捷达动力设备有限公司	1,820,000.00	进度款/质保金
深圳市盐田佳兆业房地产开发有限公司	1,714,533.23	进度款/质保金
深圳市越众(集团)股份有限公司	1,657,281.59	进度款/质保金
广东粤明动力有限公司(深业)	1,563,843.72	进度款/质保金
汕头建筑工程总公司深圳分公司	1,561,292.00	进度款/质保金

附注 4.4 (1) 其他应收款账龄分析列示如下:

帐龄	2022.12.31		坏账准备
	金额	比例	
一年以内	71,215.32	0.30%	0
一至两年	53,000.00	0.23%	0
两至三年	34,744.19	0.15%	0
三至四年			0
四至五年			0
五年以上	23,269,101.83	99.32%	0
合计	23,428,061.34	100.00%	0



(2) 其他应收款主要明细项目列示如下:

单位名称	2022.12.31	欠款原因
深圳市天运通投资发展有限公司	15,200,000.00	往来款
备用金/周转金	7,337,714.83	备用金/周转金

附注 4.5 存货

存货明细项目列示如下：

项目	2022.12.31	2021.12.31
原材料	3,354,099.32	7,763,240.06
在产品及自制半成品	589,019.81	614,767.98
产成品	11,643,097.56	6,982,034.76
合计	15,586,216.69	15,360,042.80

本报告期末计提存货跌价准备

附注 4.6 固定资产及其累计折旧

固定资产及其累计折旧增减变动明细项目列示如下：

	2021.12.31	本年增加	本年减少	2022.12.31
固定资产原价：				
房屋建筑物	53,315,914.60			53,315,914.60
机器设备	19,914,019.25	410,663.72	19,130,553.40	1,194,129.57
其他设备	4,943,978.12	116,543.34		5,060,521.46
运输工具	5,840,969.27	100,667.82	840,873.00	5,100,764.09
合计	84,014,881.24	627,874.88	19,971,426.40	64,671,329.72
累计折旧：				
房屋建筑物	40,298,237.08	2,515,741.98		42,813,979.06
机器设备	17,805,147.75	75,059.21	17262990.4	617,216.56
其他设备	4,260,427.57	94,775.65	769.15	4,354,434.07
运输工具	5,174,193.37	42,719.70	786,839.35	4,430,073.72
合计	67,538,005.77	2,728,296.54	18,050,598.90	52,215,703.41
固定资产净值	16,476,875.47			12,455,626.31

本报告期末计提固定资产减值准备

附注 4.7 无形资产

无形资产明细项目列示如下：

类别	2021.12.31	本年增加	本年摊销	2022.12.31
土地使用权	2,670,804.93		83,464.20	2,587,340.73

本报告期末计提无形资产减值准备



附注 4.8 应付账款

(1) 应付账款账龄分析列示如下:

账龄	2022.12.31	
	金额	比例
一年以内	2,766,377.47	76.92%
一至两年	44,261.58	1.23%
两至三年	14,400.00	0.40%
三年以上	771,344.90	21.45%
合计	3,596,383.95	100.00%

(2) 应付账款主要明细项目列示如下:

单位名称	2022.12.31
深圳市西京电力科技有限公司	1,678,202.00
深圳市高捷联冠电气有限公司	647,162.40
东莞市文华机械配件有限公司	114,857.61
兴机电器有限公司	86,454.52
广州泰鼎电气有限公司	139,426.50

附注 4.9 应付职工薪酬

项目	2021.12.31	本年提取	本年支付	2022.12.31
工资及福利	863,154.30	3,226,413.98	3,569,728.15	519,840.13

附注 4.10 应交税费

应交税金明细项目列示如下:

税 项	2022.12.31	2021.12.31
增值税	172,594.62	820,191.36
城建税	14,190.88	59,522.66
教育费附加	6,081.81	25,509.71
地方教育附加	4,054.54	17,006.47
企业所得税	543,859.79	221,239.03
个人所得税	28,204.85	550,878.51
合计	768,986.49	1,694,347.74



附注 4.11 其他应付款

其他应付款主要明细项目列示如下:

项 目	内 容	2022.12.31
深圳市龙程产业运营有限公司	押金	2,605,072.00
深圳市亿和精密科技集团有限公司	押金	432,050.00

附注 4.12 专项应付款

专项应付款明细项目列示如下:

项 目	内 容	2022.12.31
搬迁补偿款	龙辉花园 9 套房	2,388,375.19

附注 4.13 实收资本

本公司实收资本增减变动明细项目列示如下:

出资人	2021.12.31	本年增减	2022.12.31	比例
徐柯华	33,300,000.00		33,300,000.00	66.6%
黄建旦	5,000,000.00		5,000,000.00	10%
施献华	10,600,000.00		10,600,000.00	21.2%
陈积贤	500,000.00		500,000.00	1%
赵跃	500,000.00		500,000.00	1%
邹志维	100,000.00		100,000.00	0.2%
合计	50,000,000.00		50,000,000.00	100%

上述实收资本业经深圳岭南会计师事务所以深岭验字[2006]第 017 号验资报告验证。

附注 4.14 盈余公积

盈余公积增减变动明细项目列示如下:

项目	2021.12.31	本年增加	本年减少	2022.12.31
盈余公积	21,545,704.25	678,036.53		22,223,740.78



附注 4.15 未分配利润

项 目	2022	2021
调整前上期末未分配利润	78,316,881.46	78,365,487.71
调整期初未分配利润合计数（调增+，调减-）	-54,781.47	149,271.94
调整后期初未分配利润	78,262,099.99	78,514,759.65
加：本期归属于母公司所有者的净利润	6,780,365.26	8,052,600.38
减：提取法定盈余公积	678,036.53	805,260.04
提取任意盈余公积		
提取一般风险准备		
应付普通股股利	12,500,000.00	7,500,000.00
期末未分配利润	71,864,428.72	78,262,099.99

附注 4.16 营业收入/营业成本

(1) 营业收入明细项目列示如下：

类别	2022	2021
产品销售收入	29,957,790.49	32,640,960.44
其他业务收入	15,641,873.77	13,326,750.41
合计	45,599,664.26	45,967,710.85

(2) 营业成本明细项目列示如下：

类别	2022	2021
产品销售成本	25,078,346.78	27,807,965.37
其他业务成本	6,106,429.67	2,028,063.47
合计	31,184,776.45	29,836,028.84

附注 4.17 财务费用

财务费用明细项目列示如下：

类别	2022	2021
利息收入	-99,617.69	-190,016.18
利息支出		
手续费	3,345.07	6,314.95
其他	3,736.51	2,637.41
合计	-92,536.11	-181,066.82



附注 4.18 投资收益

投资收益明细项目列示如下:

类别	2022	2021
光大银行理财产品收益	1,002,816.71	732,749.06
中信银行理财产品收益	200,506.88	
中国银行理财产品收益	887,316.08	
合计	2,090,639.67	732,749.06

附注 4.19 营业外收入

营业外收入明细项目列示如下:

类别	2022	2021
龙辉花园搬迁签约奖励	180,000.00	810,000.00
处置龙辉花园房产净收入		510,112.25
高新技术企业培育资助	100,000.00	
其他	35,180.55	242,333.16
合计	315,180.55	1,562,445.41

附注 4.20 营业外支出

营业外支出明细项目列示如下:

类别	2021	2021
滞纳金、罚款		500.00
处置固定资产净损失	1,235,529.98	670,283.43
无法收回应收账款	133,531.88	
合计	1,369,061.86	670,783.43



附注 4.21 现金流量表补充资料

补充资料	本期数	上年同期数
1. 将净利润调节为经营活动的现金流量:		
净利润	6,780,365.26	8,052,600.38
资产减值准备	-2,543.53	-21,081.64
固定资产折旧、油气资产折耗、生产性生物资产折旧	2,727,527.39	2,830,015.45
无形资产摊销	83,464.20	83,464.20
长期待摊费用摊销		
处置固定资产、无形资产和其他长期资产的损失(收益以“-”号填列)		-510,112.25
固定资产报废损失(收益以“-”号填列)	1,235,529.98	670,283.43
公允价值变动损失(收益以“-”号填列)		
财务费用(收益以“-”号填列)		
投资损失(收益以“-”号填列)	-2,090,639.67	-732,749.06
递延所得税资产减少(增加以“-”号填列)		
递延所得税负债增加(减少以“-”号填列)		
存货的减少(增加以“-”号填列)	-226,173.89	4,864,428.54
经营性应收项目的减少(增加以“-”号填列)	3,753,892.17	7,642,737.31
经营性应付项目的增加(减少以“-”号填列)	2,315,795.40	1,323,302.88
其他		
经营活动产生的现金流量净额	14,577,217.31	24,202,889.24
2. 不涉及现金收支的重大投资和筹资活动:		
债务转为资本		
一年内到期的可转换公司债券		
融资租入固定资产		
3. 现金及现金等价物变动情况:		
现金的期末余额	15,560,793.13	27,394,744.36
减: 现金的期初余额	27,394,744.36	27,355,812.00
加: 现金等价物的期末余额		
减: 现金等价物的期初余额		
现金及现金等价物净增加额	-11,833,951.23	38,932.36

**五、以前年度损益调整说明：**

本年度因高新技术企业所得税优惠及研发费用加计扣除原因，在所得税汇算清缴时调整了以前年度损益，调增上年度所得税费用 60,868.30 元，调增年初应交税费 60,868.30 元，调减上年度盈余公积 6,086.83 元，调减年初未分配利 54,781.47 元。

**六、其他事项说明**

**1、期后事项**

截止 2022 年 12 月 31 日，本公司无对生产经营活动有重大影响需特别披露的期后事项。

**2、承诺事项**

截止 2022 年 12 月 31 日，本公司无对生产经营活动有重大影响需特别披露的承诺事项。

**3、或有事项**

截止 2022 年 12 月 31 日，本公司无对生产经营活动有重大影响需特别披露的重大或有事项。



深圳集思广益会计师事务所(普通合伙)  
关于深圳市深开电器实业有限公司  
二零二三年度财务报表的  
审计报告

目 录	页 次
一、审计报告	1-3
二、资产负债表	4
三、利润表	5
四、所有者权益变动表	6
五、现金流量表	7
六、财务报表附注	8-21
七、本所营业执照及执业许可证复印件	





集思广益  
JI SI GUANG YI

# 深圳集思广益会计师事务所 Shenzhen Ji Si Guang Yi Certified Public Accountants

地址：深圳市福田区沙头街道天安社区泰然四路6号天安数码时代大厦主楼十六层04B  
Add: 04B, 16th floor, main building, Tian'an digital times building, No. 6, Tairan 4th Road, Tian'an community, Shatou street, Futian District, Shenzhen  
电话(Tel): 0755-83233391 83222103 传真(Fax): 0755-83229781

深集年审报字[2024]第 071 号

## 审计报告

深圳市深开电器实业有限公司全体股东：

### 一、审计意见

我们审计了后附的深圳市深开电器实业有限公司（以下简称“贵公司”）财务报表，包括 2023 年 12 月 31 日的资产负债表，2023 年度的利润表、现金流量表和所有者权益变动表，以及财务报表附注。

我们认为，后附的财务报表在所有重大方面按照企业会计准则的规定编制，公允反映了贵公司 2023 年 12 月 31 日的财务状况以及 2023 年度的经营成果和现金流量。

### 二、形成审计意见的基础

我们按照中国注册会计师审计准则的规定执行了审计工作。审计报告的“注册会计师对财务报表审计的责任”部分进一步阐述了我们在这些准则下的责任。按照中国注册会计师职业道德守则，我们独立于贵公司，并履行了职业道德方面的其他责任。我们相信，我们获取的审计证据是充分、适当的，为发表审计意见提供了基础。

### 三、其他信息

贵公司管理层对其他信息负责。其他信息包括 2023 年度报告中涵盖的信息，但不包括财务报表和我们的审计报告。

我们对财务报表发表的审计意见不涵盖其他信息，我们也不对其他信息发表任何形式的鉴证结论。

结合我们对财务报表的审计，我们的责任是阅读其他信息，在此过程中，考虑其他信息是否与财务报表或我们在审计过程中了解到的情况存在重大不一致或者似乎存在重大错报。

基于我们已执行的工作，如果我们确定其他信息存在重大错报，我们应当报告该事实。在这方面，我们无任何事项需要报告。



此码用于证明该审计报告是否由具有执业许可的会计师事务所出具，  
您可使用手机“扫一扫”或进入注册会计师行业统一监管平台 (<https://accinfo.gov.cn>) 进行查验。  
报告编号：粤24CXB0910



#### 四、管理层和治理层对财务报表的责任

贵公司管理层负责按照企业会计准则的规定编制财务报表，使其实现公允反映，并设计、执行和维护必要的内部控制，以使财务报表不存在由于舞弊或错误导致的重大错报。

在编制财务报表时，管理层负责评估贵公司的持续经营能力，披露与持续经营相关的事项，并运用持续经营假设，除非管理层计划清算贵公司、终止运营或别无其他现实的选择。

治理层负责监督贵公司的财务报告过程。

#### 五、注册会计师对财务报表审计的责任

我们的目标是对财务报表整体是否不存在由于舞弊或错误导致的重大错报获取合理保证，并出具包含审计意见的审计报告。合理保证是高水平的保证，但并不能保证按照审计准则执行的审计在某一重大错报存在时总能发现。错报可能由于舞弊或错误导致，如果合理预期错报单独或汇总起来可能影响财务报表使用者依据财务报表作出的经济决策，则通常认为错报是重大的。

在按照审计准则执行审计工作的过程中，我们运用职业判断，并保持职业怀疑。同时，我们也执行以下工作：

(1) 识别和评估由于舞弊或错误导致的财务报表重大错报风险，设计和实施审计程序以应对这些风险，并获取充分、适当的审计证据，作为发表审计意见的基础。由于舞弊可能涉及串通、伪造、故意遗漏、虚假陈述或凌驾于内部控制之上，未能发现由于舞弊导致的重大错报的风险高于未能发现由于错误导致的重大错报的风险。

(2) 了解与审计相关的内部控制，以设计恰当的审计程序，但目的并非对内部控制的有效性发表意见。

(3) 评价管理层选用会计政策的恰当性和作出会计估计及相关披露的合理性。

(4) 对管理层使用持续经营假设的恰当性得出结论。同时，根据获取的审计证据，就可能对贵公司持续经营能力产生重大疑虑的事项或情况是否存在重大不确定性得出结论。如果我们得出结论认为存在重大不确定性，审计准则要求我们在审计报告中提请报表使用者注意财务报表中的相关披露；如果披露不充分，我们应当发表非无保留意见。我们的结论基于截至审计报告日可获得的信息。然而，未来的事项或情况可能导致贵公司不能持续经营。

(5) 评价财务报表的总体列报、结构和内容（包括披露），并评价财务报表是否公允反映相关交易和事项。



我们与治理层就计划的审计范围、时间安排和重大审计发现等事项进行沟通，包括沟通我们在审计中识别出的值得关注的内部控制缺陷。

我们还就已遵守与独立性相关的职业道德要求向治理层提供声明，并与治理层沟通可能被合理认为影响我们独立性的所有关系和其他事项，以及相关的防范措施（如适用）。



中国·深圳

中国注册会计师



中国注册会计师





# 资产负债表

2023年12月31日

编制单位：深圳南开电器实业有限公司

单位：人民币元

资产	附注	期末数	期初数	负债和所有者权益	附注	期末数	期初数
流动资产：				流动资产：			
货币资金	1	71,191,898.66	15,569,791.13	短期借款			
交易性金融资产			69,669,000.00	以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产			
衍生金融资产				衍生金融负债			
应收票据				应付票据			
应收账款	2	28,897,511.01	25,668,899.88	应付账款	8	1,873,693.86	3,596,383.95
预付账款	3	2,920,926.31	280,566.00	预收账款		2,185,511.00	37,511.00
应收利息				应付职工薪酬	9	600,305.31	519,810.13
应收股利				应交税费	10	531,697.01	851,692.21
其他应收款	4	20,829,030.61	23,128,061.31	应付利息			
存货	5	17,117,129.95	15,586,216.69	应付股利			
划分为持有待售的资产				其他应付款	11	1,031,611.20	1,056,697.82
一年内到期的非流动资产				划分为持有待售的负债			
其他流动资产				一年内到期的非流动负债			
流动资产合计		140,852,446.60	140,412,937.04	其他流动负债			
				流动负债合计		12,335,248.40	9,065,055.13
				非流动负债：			
非流动资产：				长期借款			
可供出售金融资产				应付债券			
持有至到期投资				其中：优先股			
长期应收款				永续债			
长期股权投资				长期应付款			
投资性房地产				长期应付职工薪酬			
固定资产	6	11,111,301.99	12,455,626.31	专项应付款	12	3,132,351.91	2,388,375.19
在建工程				预计负债			
工程物资				递延收益			
固定资产清理				递延所得税负债			
生产性生物资产				其他非流动负债			
油气资产				非流动负债合计		3,432,351.91	2,388,375.19
无形资产	7	2,503,816.53	2,587,310.73	负债合计		15,767,600.31	11,453,430.32
开发支出				所有者权益(或股东权益)：			
商誉				实收资本(或股本)	13	50,000,000.00	50,000,000.00
长期待摊费用				其他权益工具			
递延所得税资产				其中：优先股			
其他非流动资产				永续债			
非流动资产合计		13,916,181.53	15,042,957.04	资本公积			
资产总计		154,768,628.12	155,455,894.08	减：库存股			
				其他综合收益			
				专项储备			
				盈余公积	14	23,216,616.61	22,215,171.21
				未分配利润	15	65,600,401.12	71,737,302.55
				所有者权益合计		139,017,027.78	144,002,473.76
				负债和所有者权益总计		154,768,628.12	155,455,894.08

法定代表人：徐树华

主管会计工作负责人：王桂田

会计机构负责人：王桂田

后附的财务报表附注为本财务报表的组成部分



# 利润表

2023年度

编制单位：深圳市深开电器实业有限公司

单位：人民币元

项目	附注	本期数	上年同期数
一、营业收入	16	45,798,733.24	45,599,664.26
减：营业成本		26,484,998.30	31,184,776.45
税金及附加		671,639.47	536,960.83
销售费用		1,098,940.89	1,088,175.11
管理费用		5,716,339.68	3,661,138.50
研发费用		2,483,460.01	2,617,177.27
财务费用	17	-205,938.87	-92,536.11
资产减值损失			
加：公允价值变动收益（损失以“-”号填列）			
其他收益			20,355.00
投资收益（损失以“-”号填列）	18	1,397,529.21	2,090,639.67
其中：对联营企业和合营企业的投资收益			
二、营业利润（亏损以“-”号填列）		10,946,822.97	8,714,966.88
加：营业外收入	19	516,599.14	315,180.55
其中：非流动资产处置利得			
减：营业外支出	20	10,276.02	1,369,061.86
其中：非流动资产处置损失			
三、利润总额（亏损总额以“-”号填列）		11,453,146.09	7,661,085.57
减：所得税费用		1,438,592.07	966,416.05
四、净利润（净亏损以“-”号填列）		10,014,554.02	6,694,669.52

法定代表人：徐柯华

主管会计工作负责人：王桂丽

会计机构负责人：王桂丽

后附的财务报表附注为本财务报表的组成部分



# 所有者权益变动表

2023年度

项目	本期										上期										
	实收资本		资本公积		其他综合收益		其他权益工具		所有者权益合计		实收资本		资本公积		其他综合收益		其他权益工具		所有者权益合计		
	期初	期末	期初	期末	期初	期末	期初	期末	期初	期末	期初	期末	期初	期末	期初	期末	期初	期末	期初	期末	
一、上年年末余额	50,000,000.00		20,215,171.21	71,787,200.55	144,000,473.76	50,000,000.00					21,545,704.25	78,252,096.99	149,307,804.24								
二、会计政策变更																					
三、前期差错更正																					
四、所有者权益内部结转																					
（一）资本公积转增资本（或股本）																					
（二）盈余公积转增资本（或股本）																					
（三）其他综合收益转增资本（或股本）																					
（四）其他权益工具转增资本（或股本）																					
（五）其他																					
五、利润分配																					
（一）提取盈余公积																					
（二）提取一般风险准备																					
（三）对所有者（或股东）的分配																					
（四）其他																					
六、所有者权益总额	50,000,000.00		20,215,171.21	71,787,200.55	144,000,473.76	50,000,000.00					21,545,704.25	78,252,096.99	149,307,804.24								
七、专项储备																					
（一）安全生产费																					
（二）其他专项储备																					
八、其他权益工具																					
（一）优先股																					
（二）永续债																					
（三）其他																					
九、所有者权益合计	50,000,000.00		20,215,171.21	71,787,200.55	144,000,473.76	50,000,000.00					21,545,704.25	78,252,096.99	149,307,804.24								





# 现金流量表

2023年度

编制单位：深圳市深开电器实业有限公司

单位：人民币元

项目	行次	本期数	上年同期数
<b>一、经营活动产生的现金流量：</b>	1		
销售商品、提供劳务收到的现金	2	47,960,017.57	51,203,211.01
收到的税费返还	3		
收到其他与经营活动有关的现金	4	3,246,238.75	5,124,139.49
经营活动现金流入小计	5	51,206,256.32	56,327,350.53
购买商品、接受劳务支付的现金	6	28,165,312.84	31,324,680.89
支付给职工以及为职工支付的现金	7	3,611,617.39	3,935,519.26
支付的各项税费	8	3,678,274.25	3,154,128.43
支付其他与经营活动有关的现金	9	4,840,480.87	3,335,801.64
经营活动现金流出小计	10	40,295,685.35	41,750,133.22
经营活动产生的现金流量净额	11	10,910,570.97	14,577,217.31
<b>二、投资活动产生的现金流量：</b>	12		
收回投资收到的现金	13	220,000,000.00	156,480,000.00
取得投资收益收到的现金	14	1,397,529.21	2,090,639.67
处置固定资产、无形资产和其他长期资产收回的现金净额	15	3,000.00	686,066.67
处置子公司及其他营业单位收到的现金净额	16		
收到其他与投资活动有关的现金	17		
投资活动现金流入小计	18	221,400,529.21	159,256,706.34
购建固定资产、无形资产和其他长期资产支付的现金	19	1,677,084.65	627,874.88
投资支付的现金	20	160,000,000.00	172,540,000.00
取得子公司及其他营业单位支付的现金净额	21		
支付其他与投资活动有关的现金	22		
投资活动现金流出小计	23	161,677,084.65	173,167,874.88
投资活动产生的现金流量净额	24	59,723,444.56	-13,911,168.54
<b>三、筹资活动产生的现金流量：</b>	25		
吸收投资收到的现金	26		
取得借款收到的现金	27		
发行债券收到的现金	28		
收到其他与筹资活动有关的现金	29		
筹资活动现金流入小计	30		
偿还债务支付的现金	31		
分配股利、利润或偿付利息支付的现金	32	15,000,000.00	12,500,000.00
支付其他与筹资活动有关的现金	33		
筹资活动现金流出小计	34	15,000,000.00	12,500,000.00
筹资活动产生的现金流量净额	35	-15,000,000.00	-12,500,000.00
<b>四、汇率变动对现金及现金等价物的影响</b>	36		
<b>五、现金及现金等价物净增加额</b>	37	55,634,015.53	-11,833,951.23
加：期初现金及现金等价物余额	38	15,560,793.13	27,394,744.36
<b>六、期末现金及现金等价物余额</b>	39	71,194,808.66	15,560,793.13

法定代表人：徐柯华

主管会计工作负责人：王桂丽

会计机构负责人：王桂丽

后附的财务报表附注为本财务报表的组成部分



# 深圳市深开电器实业有限公司

## 会计报表附注

2023 年度

单位:人民币元

### 一、 公司简介

本公司系经深圳市工商行政管理局核准,正式成立于一九九三年十月十日,企业统一社会信用代码 91440300192247269W,注册资本为人民币 5000 万元。经营范围:生产 12KV 及以下的高低电压开关柜、空气开关、刀开关、漏电开关、交流接触器、防暴开关及配件;购销五金交电、电器产品及其配件,货物及技术进出口(以上项目均不含法律、行政法规、国务院决定规定需要前置审批及禁止项目);承装(修)电力设施业务按粤电力承装乙 B001 号许可证核定范围经营;房屋租赁。

### 二、 公司主要会计政策、会计估计

#### 1. 会计制度

执行中华人民共和国《企业会计制度》及其补充规定。

#### 2. 会计年度

会计年度自公历每年 1 月 1 日起至 12 月 31 日止。

#### 3. 记账本位币

以人民币为记账本位币。

#### 4. 记账基础和计价原则

会计核算以权责发生制为基础,各项资产按取得时的实际成本计价。其后,各项资产如果发生减值,则按有关规定计提相应的减值准备。

#### 5. 外币业务核算方法

对年度内发生的非本位币经济业务,按业务发生当日中国人民银行公布的外汇市场汇价的中间价(“市场汇价”)折合为人民币记账。期末货币性项目中的非记账本位币余额按期末中国人民银行公布的市场汇价进行调整。由此产生的折算差额除筹建期间及固定资产购建期间有关借款发生的汇兑差额资本化外,作为汇兑损益记入当年度财务费用。



## 6. 现金等价物的确定标准

将持有的期限短、流动性强、易于转换为已知金额现金且价值变动风险很小的投资视为现金等价物。

## 7. 坏账核算方法

### 坏账确认标准

- a. 债务人破产或死亡，以其破产财产或者遗产清偿后，仍然不能收回的应收款项；
- b. 债务人逾期未履行偿债义务超过三年而且有明显特征表明无法收回的应收款项。

### 坏账准备的计提方法和标准

对坏账核算采用备抵法。本公司于期末按照应收款项余额，分账龄按 5% 提取一般性坏账准备。

对有确凿证据表明不能收回或挂账时间太长的应收款项采用个别认定法计提特别坏账准备，计提的坏账准备计入当年度管理费用。

## 8. 存货核算方法

存货盘存制度采用永续盘存法。购入、自制的存货以实际成本入账，发出按加权平均法计价，低值易耗品和包装物领用时一次摊销。

期末，存货按成本与可变现净值孰低法计量。存货跌价准备系按存货从成本高于其可变现净值的差额提取，预计的存货跌价损失计入当年度损益。

## 9. 固定资产计价及其折旧方法

固定资产指使用期限在一年以上的房屋、建筑物、机器、机械、运输工具以及其他与生产、经营有关的设备、器具、工具等，以及不属于生产、经营主要设备的，单位价值在人民币 2000 元以上并且使用年限在两年以上的资产。

固定资产以实际成本或重估价值为原价入账。固定资产的折旧采用平均年限法计算，并按固定资产的类别、估计经济使用年限和预计残值（原值的 5--10%）确定其折旧率如下：

资产类别	使用年限	年折旧率
办公及电子设备	5	18%--19%
运输工具	5	18%--19%
机械设备	10	9%--9.5%
房屋及建筑物	20	4.5%--4.75%

#### 固定资产的后续支出

如果不可能使流入企业的经济利益超过原先的估计，则在发生时确认为费用。

如果使可能流入企业的经济利益超过了原先的估计，则计入固定资产账面价值，其增计后金额不应超过该固定资产的可收回金额。

- a、固定资产改良支出，计入固定资产账面价值，增计后的金额不应超过该固定资产的可收回金额；增计后的金额超过该固定资产可收回金额的部分，直接计入当期营业外支出。
- b、不能区分是固定资产修理还是固定资产改良，或固定资产修理和固定资产改良结合在一起，则按上述原则进行判断，其发生的后续支出，分别计入固定资产价值或计入当期费用。
- c、固定资产装修费用，符合上述原则可予以资本化的，在“固定资产”科目下单设“固定资产装修”明细科目核算，并在两次装修期间与固定资产尚可使用年限两者中较短的期间内，采用合理的方法单独计提折旧。下次装修时，该项固定资产相关的“固定资产装修”明细科目的余额减去相关折旧后的差额，一次全部计入当期营业外支出。
- d、融资租赁方式租入的固定资产发生的固定资产后续支出，比照上述原则处理。发生的固定资产装修费用，符合上述原则可予以资本化的，在两次装修期间、剩余租赁期与固定资产尚可使用年限三者中较短的期间内，采用合理的方法单独计提折旧。
- e、经营租赁方式租入的固定资产发生的固定资产的改良支出，单设“经营租入固定资产改良”科目核算，并在剩余租赁期与租赁资产尚可使用年限两者中较短的期间内，采用合理的方法单独计提折旧。

#### 固定资产减值准备

期末固定资产按账面价值与可收回金额孰低计价，对由于市价持续下跌，或技术陈旧、损坏、长期闲置等原因导致固定资产可收回金额低于账面价值的，按单项固定资产可收回金额低于账面价值的差额计提固定资产减值准备。

#### 10.在建工程核算方法

在建工程指兴建中的厂房与设备及其他固定资产，按实际成本入账，其中包括直接建筑及安装成本，以及于兴建、安装及测试期间的有关借款利息支出及外汇汇兑损益。在建工程在达到预定可使用状态时，确认固定资产，并截止利息资本化。

#### 在建工程减值准备

期末对在建工程进行全面检查，若在建工程长期停建并且预计在未来 3 年内不会重新开工，所建项目在性能上、技术上已经落后并且所带来的经济效益具有很大的不确定性，或其他足以证明在建工程已经发生减值的，按可收回金额低于账面价值的差额计提在建工程减值准备。

#### 11. 无形资产计价和摊销方法

无形资产是指土地使用权及专利技术。土地使用权自 2002 年 1 月 1 日起，分 50 年摊销，专利技术分 10 年摊销。

#### 12. 借款费用

##### (1) 借款费用资本化的确认条件

借款费用包括借款而发生的利息、折价或溢价的摊销和辅助费用以及因外币借款而发生的汇兑差额，因专门借款而发生的利息、折价或溢价的摊销和汇兑差额，在同时具备下列三个条件时，借款费用予以资本化：

- a. 资产支出已经发生；
- b. 借款费用已经发生；
- c. 为使资产达到预定可使用状态所必要的购建活动已经开始。

其他的借款利息、折价或溢价的摊销和汇兑差额，在发生当期确认费用。

##### (2) 资本化金额的确定

至当期止购建固定资产资本化利息的资本化金额，等于累计支出加权平均数乘以资本化率，资本化率按以下原则确定：

- a. 为购建固定资产只借入一笔专门借款，资本化率为该项借款的利率；
- b. 为购入固定资产借入一笔以上的专门借款，资本化率为这些借款的加权平均利率。

##### (3) 暂停资本化

若固定资产的购建活动发生非正常中断，并且时间连续超过 3 个月，则暂停借款费用的资本化，将其确认为当期费用，直至资产的购建活动重新开始。

##### (4) 停止资本化

当所购建的固定资产达到预定可使用状态时，停止其借款费用的资本化，以后发生的借款费用于发生当期确认费用。

#### 13. 预计负债的确认原则



若与或有事项相关的义务同时符合以下条件，则将其确认为负债：

- a.该义务是企业承担的现时义务；
- b.该义务的履行很可能导致经济利益流出企业；
- c.该义务的金额能够可靠地计量。

确认负债的金额是清偿该负债所需支出的最佳估计数。如果所需支出存在一个金额范围，则最佳估计数按该范围的上、下限金额的平均数确定；如果所需支出不存在一个金额范围，则最佳估计数按如下方法确定：

- a.或有事项涉及单个项目时，最佳估计数按最可能发生金额确定；
- b.或有事项涉及多个项目时，最佳估计数按各种可能发生额及其发生概率计算确定。

确认的负债所需支出全部或部分预期由第三方或其他方补偿的，则补偿金额在基本确定能收到时，作为资产单独确认。确认的补偿金额不超过所确认负债的账面价值。

#### 14.收入确认原则

##### 商品销售

已将商品所有权上的重要风险和报酬转移给买方，不再对该商品实施继续管理权和实际控制权，相关的收入可以收到，并且与销售该商品有关的成本能够可靠地计量时，确认收入实现。

##### 提供劳务(不包括长期合同)

在交易的结果能够可靠地估计（即劳务总收入及总成本能够可靠地计量，劳务的完成程度能够可靠地确定，相关的价款能够流入）时，于决算日按完工百分比法确认收入的实现。

当交易的结果不能可靠地确定估计时，于决算日按已经发生并预计能够补偿的劳务成本金额确认收入，并将已经发生的成本记入当年损益类账户。

##### 利息收入和使用费收入

在相关的收入金额能够可靠地计量，相关的经济利益可以收到时，按资金使用时间和约定的利率确认利息收入，按协议中约定的时间和计算方法确认使用费收入。

#### 15.所得税的会计处理方法

所得税会计处理采用应付税款法。



### 三、税项

税 项	税 率
增值税	5%、13%
企业所得税	15%

应纳增值税额为销项税额减去进项税额。

城市维护建设税按应交增值税额的 7%计缴。

教育费附加按应交增值税额的 3%计缴。地方教育附加按应交增值税额的 2%计缴

员工个人所得税由本公司代扣代缴。

### 四、会计报表主要项目注释

#### 附注 4.1 货币资金

货币资金明细项目列示如下：

项目	2023.12.31	2022.12.31
	折合人民币金额	折合人民币金额
现金	94,340.84	228,760.78
银行存款	71,051,753.60	15,332,032.35
其他货币资金（保证金）	48,714.22	
合计	71,194,808.66	15,560,793.13

#### 附注 4.2 (1) 应收账款账龄分析列示如下：

帐龄	2023.12.31			
	金 额	比例	坏账准备	提取比例
一年以内	16,033,699.40	55.38%	80,168.50	5%
一至两年	1,960,270.10	6.77%	9,801.35	5%
两至三年	2,571,941.72	8.88%	12,859.71	5%
三至四年	1,237,046.56	4.27%	6,185.23	5%
四至五年	520,777.78	1.80%	2,603.89	5%
五年以上	6,628,556.94	22.89%	33,142.78	5%
合计	28,952,292.50	100.00%	144,761.46	5%

(2) 应收账款主要明细项目列示如下:

单位名称	2023.12.31	欠款原因
深圳华侨城水电有限公司	4,320,189.67	进度款/质保金
深圳市胜安电力工程有限公司	10,175,857.60	进度款/质保金
深圳市中通动力设备有限公司	894,000.00	进度款/质保金
深圳市安捷达动力设备有限公司	820,000.00	进度款/质保金
深圳市越众(集团)股份有限公司	1,657,281.59	进度款/质保金
汕头建筑工程总公司深圳分公司	1,561,292.00	进度款/质保金
深圳新豪方房地产有限公司	1,033,414.17	进度款/质保金
潮州华侨城投资发展有限公司	1,903,803.10	进度款/质保金

附注 4.3 预付账款

预付账款主要项目列示如下:

单位名称	2023.12.31	内容
邯郸市宝和汽车销售有限公司	1,326,000.00	购车款
众盛电气(深圳)有限公司	410,850.00	预付款
巴斯威尔(深圳)技术有限公司	492,763.92	预付款

附注 4.4 (1) 其他应收款账龄分析列示如下:

账龄	2023.12.31		坏账准备
	金额	比例	
一年以内	220,228.34	1.06%	0
一至两年			0
两至三年	53,000.00	0.25%	0
三至四年			0
四至五年			0
五年以上	20,555,822.30	98.69%	0
合计	20,829,050.64	100.00%	0



(2) 其他应收款主要明细项目列示如下:

单位名称	2023.12.31	欠款原因
深圳市天运通投资发展有限公司	15,200,000.00	往来款
备用金/周转金	4,624,435.30	备用金/周转金

附注 4.5 存货

存货明细项目列示如下：

项目	2023.12.31	2022.12.31
原材料	5,077,683.42	3,354,099.32
在产品及自制半成品	2,221,640.64	589,019.81
产成品	9,817,805.89	11,643,097.56
合计	17,117,129.95	15,586,216.69

本报告期末计提存货跌价准备

附注 4.6 固定资产及其累计折旧

固定资产及其累计折旧增减变动明细项目列示如下：

	2022.12.31	本年增加	本年减少	2023.12.31
固定资产原价：				
房屋建筑物	53,315,914.60			53,315,914.60
机器设备	1,194,129.57	2,920.35		1,197,049.92
其他设备	5,060,521.46	1,300,093.49		6,360,614.95
运输工具	5,100,764.09	374,070.81	262,000.00	5,212,834.90
合计	64,671,329.72	1,677,084.65	262,000.00	66,086,414.37
累计折旧：				
房屋建筑物	42,813,979.06	2,450,641.16		45,264,620.22
机器设备	617,216.56	77,382.29		694,598.85
其他设备	4,354,434.07	126,853.80		4,481,287.87
运输工具	4,430,073.72	53,428.72	248,900.00	4,234,602.44
合计	52,215,703.41	2,708,305.97	248,900.00	54,675,109.38
固定资产净值	12,455,626.31			11,411,304.99

本报告期末计提固定资产减值准备

附注 4.7 无形资产

无形资产明细项目列示如下：

类别	2022.12.31	本年增加	本年摊销	2023.12.31
土地使用权	2,587,340.73		83,464.20	2,503,876.53

本报告期末计提无形资产减值准备



附注 4.8 应付账款

(1) 应付账款账龄分析列示如下:

账龄	2023.12.31	
	金额	比例
一年以内	4,322,379.06	88.69%
一至两年	36,968.06	0.76%
两至三年	3,341.60	0.07%
三年以上	511,005.14	10.48%
合计	4,873,693.86	100.00%

(2) 应付账款主要明细项目列示如下:

单位名称	2023.12.31
深圳市西京电力科技有限公司	2,432,439.35
深圳市高捷联冠电气有限公司	501,855.44
众盛电气(深圳)有限公司	410,850.00
北京北元电器有限公司	272,713.19
西门子(中国)有限公司	181,944.31

附注 4.9 应付职工薪酬

项目	2022.12.31	本年提取	本年支付	2023.12.31
工资及福利	519,840.13	3,506,700.73	3,426,235.53	600,305.33

附注 4.10 应交税费

应交税金明细项目列示如下:

税项	2022.12.31	2023.12.31
增值税	172,594.62	66,207.64
城建税	14,190.88	6,743.79
教育费附加	6,081.81	2,890.20
地方教育附加	4,054.54	1,926.80
企业所得税	629,555.53	494,501.88
个人所得税	28,204.85	24,826.70
合计	854,682.23	594,097.01



附注 4.11 其他应付款

其他应付款主要明细项目列示如下：

项 目	内 容	2023.12.31
深圳市龙程产业运营有限公司	押金	2,605,072.00
深圳市亿和精密科技集团有限公司	押金	432,050.00

附注 4.12 专项应付款

专项应付款明细项目列示如下：

项 目	内 容	2023.12.31
搬迁补偿款	龙辉花园 9 套房	3,432,351.94

附注 4.13 实收资本

本公司实收资本增减变动明细项目列示如下：

出资人	2022.12.31	本年增减	2023. 12. 31	比例
徐柯华	33,300,000.00		33,300,000.00	66.6%
黄建旦	5,000,000.00		5,000,000.00	10%
施献华	10,600,000.00		10,600,000.00	21.2%
陈积贤	500,000.00		500,000.00	1%
赵跃	500,000.00		500,000.00	1%
邹志维	100,000.00		100,000.00	0.2%
合计	50,000,000.00		50,000,000.00	100%

上述实收资本业经深圳岭南会计师事务所以深岭验字[2006]第 017 号验资报告验证。

附注 4.14 盈余公积

盈余公积增减变动明细项目列示如下：

项目	2022.12.31	本年增加	本年减少	2023.12.31
盈余公积	22,215,171.21	1,001,455.40		23,216,626.61



附注 4.15 未分配利润

项 目	2023	2022
调整前上期末未分配利润	71,864,428.72	78,316,881.46

调整期初未分配利润合计数（调增+，调减-）	-77,126.17	-54,781.47
调整后期初未分配利润	71,787,302.55	78,262,099.99
加：本期归属于母公司所有者的净利润	10,014,554.02	6,694,669.52
减：提取法定盈余公积	1,001,455.40	669,466.96
提取任意盈余公积		
提取一般风险准备		
应付普通股股利	15,000,000.00	12,500,000.00
期末未分配利润	65,800,401.17	71,787,302.55

#### 附注 4.16 营业收入/营业成本

##### (1) 营业收入明细项目列示如下：

类别	2023	2022
产品销售收入	28,677,958.53	29,957,790.49
其他业务收入	17,120,774.71	15,641,873.77
合计	45,798,733.24	45,599,664.26

##### (2) 营业成本明细项目列示如下：

类别	2023	2022
产品销售成本	24,223,428.88	25,078,346.78
其他业务成本	2,261,569.42	6,106,429.67
合计	26,484,998.30	31,184,776.45

#### 附注 4.17 财务费用

##### 财务费用明细项目列示如下：

类别	2023	2022
利息收入	-215,486.02	-99,617.69
利息支出		
手续费	6,323.14	3,345.07
其他	3,224.01	3,736.51
合计	-205,938.87	-92,536.11



附注 4.18 投资收益

投资收益明细项目列示如下:

类别	2023	2022
光大银行理财产品收益		1,002,816.71
中信银行理财产品收益		200,506.88
中国银行理财产品收益	1,397,529.21	887,316.08
合计	1,397,529.21	2,090,639.67

附注 4.19 营业外收入

营业外收入明细项目列示如下:

类别	2023	2022
龙辉花园搬迁签约奖励		180,000.00
规模以上工业企业健康发展奖励	244,682.00	
高新技术企业培育资助	120,000.00	100,000.00
其他	151,917.14	35,180.55
合计	516,599.14	315,180.55

附注 4.20 营业外支出

营业外支出明细项目列示如下:

类别	2023	2022
滞纳金、罚款	176.02	
处置固定资产净损失	10,100.00	123,529.98
无法收回应收账款		133,537.88
合计	10,276.02	1,369,061.86



附注 4.21 现金流量表补充资料

补充资料	本期数	上年同期数
1. 将净利润调节为经营活动的现金流量:		
净利润	10,014,554.02	6,780,365.26
资产减值准备	16,083.57	-2,543.53
固定资产折旧、油气资产折耗、生产性生物资产折旧	2,708,305.97	2,727,527.39
无形资产摊销	83,464.20	83,464.20
长期待摊费用摊销		
处置固定资产、无形资产和其他长期资产的损失(收益以“-”号填列)		
固定资产报废损失(收益以“-”号填列)	10,100.00	1,235,529.98
公允价值变动损失(收益以“-”号填列)		
财务费用(收益以“-”号填列)		
投资损失(收益以“-”号填列)	-1,397,529.21	-2,090,639.67
递延所得税资产减少(增加以“-”号填列)		
递延所得税负债增加(减少以“-”号填列)		
存货的减少(增加以“-”号填列)	-1,530,913.26	-226,173.89
经营性应收项目的减少(增加以“-”号填列)	-3,307,664.34	3,753,892.17
经营性应付项目的增加(减少以“-”号填列)	4,314,170.02	2,315,795.40
其他		
经营活动产生的现金流量净额	10,910,570.97	14,577,217.31
2. 不涉及现金收支的重大投资和筹资活动:		
债务转为资本		
一年内到期的可转换公司债券		
融资租入固定资产		
3. 现金及现金等价物变动情况:		
现金的期末余额	71,194,808.66	15,560,793.13
减: 现金的期初余额	15,560,793.13	27,394,744.36
加: 现金等价物的期末余额		
减: 现金等价物的期初余额		
现金及现金等价物净增加额	55,634,015.53	-11,833,951.23

五、以前年度损益调整说明：

本年度在所得税汇算清缴时调整了以前年度损益，调增上年度所得税费用 85,695.74 元，调增年初应交税费 85,695.74 元，调减上年度盈余公积 8,569.57 元，调减年初未分配利 77,126.17 元。

六、其他事项说明

1、期后事项

截止 2023 年 12 月 31 日，本公司无对生产经营活动有重大影响需特别披露的期后事项。

2、承诺事项

截止 2023 年 12 月 31 日，本公司无对生产经营活动有重大影响需特别披露的承诺事项。

3、或有事项

截止 2023 年 12 月 31 日，本公司无对生产经营活动有重大影响需特别披露的重大或有事项。



证书编号: 0021187

# 说明

1. 《会计师事务所执业证书》是证明持有人经财政部《会计师事务所执业证书》登记事项发生变动的,应当向财政部门申请换发。
2. 《会计师事务所执业证书》不得伪造、涂改、出租、出借、转让。
3. 会计师事务所终止或执业许可注销的,应当向财政部门交回《会计师事务所执业证书》。

## 会计师事务所 执业证书

名称: 深圳集思广益会计师事务所(普通合伙)  
 周春英  
 首席合伙人:  
 主任会计师:  
 经营场所: 深圳市福田区沙头街道天安社区泰然四路6号天安数码时代大厦主楼十六层04B  
 组织形式: 普通合伙  
 执业证书编号: 47470230  
 批准执业文号: 深财会[2009]106号  
 批准执业日期: 2009年12月30日



中华人民共和国财政部



# 营业执照

统一社会信用代码  
914403005503387002



名称 深圳集思广益会计师事务所(普通合伙)

类型 SCLDGL型 普通合伙

执行事务合伙人 周春英

成立日期 2010年01月21日  
主要经营场所 深圳市福田区沙头街道天安社区泰然四路6号天安数码时代大厦主楼十六层04B

重要提示  
1. 国家企业信用信息公示系统网址: <http://www.gsxt.gov.cn>  
2. 国家市场监督管理总局核准经营范围由系统生成, 经营范围应当经批准的项目, 取得许可审批文件后方可开展相关经营活动。  
3. 国家企业信用信息公示系统网址: <http://www.gsxt.gov.cn>  
4. 国家市场监督管理总局核准经营范围由系统生成, 经营范围应当经批准的项目, 取得许可审批文件后方可开展相关经营活动。  
5. 国家市场监督管理总局核准经营范围由系统生成, 经营范围应当经批准的项目, 取得许可审批文件后方可开展相关经营活动。



### 3. 所投设备制造商供货业绩一览表

序号	项目名称	合同签订日期	供货内容	合同价格（万元）
1	深圳国际会长中心配套 03-03 地块高低压柜设备购销合同	2022 年 9 月 14 日	高低压柜设备供货	1392.61 万元
2	潮州华侨城纯水岸（二期）项目	2023 年 3 月 9 日	高低压柜设备供货	571.99 万元
3	会展湾雍境花园项目	2023 年 10 月 29 日	高低压柜设备供货	270.74 万元
4	佛山顺德欢乐海岸 PLUS 二期天宸花园高低压配电设备	2024 年 7 月 1 日	高低压柜设备供货	1245.68 万元
合计（万元）				3841.02 万元

注：提供所投设备制造商（若所投品牌的授权生产厂家参与投标，则提供被授权的生产厂家的）近三年（以招标公告发布的时间倒推计算）自认为最具代表性的同类项目业绩（不超过 5 项，超过 5 项的按顺序选择前 5 项），证明资料为合同名称页、双方签字盖章页、签约时间、合同总金额、供货数量、品牌等关键页（原件扫描件）。

注：1、同类项目业绩指的是与所投品牌相同的高低压柜业绩。

2、时间以合同签订时间为准。

3、提供同类业绩合同对应收款发票资料（提供任意一期发票、国家税务总局发票查验截图等佐证资料，否则不予认可）



合同编号：\_\_\_

## 潮州华侨城纯水岸（一期）项目 高低压设备、环网柜供货合同

工程名称： 潮州华侨城纯水岸（一期）项目

工程地点： 广东省潮州市湘桥区

购货单位： 潮州华侨城投资发展有限公司

供货单位： 深圳市深开电器实业有限公司

签订日期： 2020.7.25



甲方：潮州华侨城投资发展有限公司

地址：潮州市湘桥区意溪镇北桥路石坪村路段17号铺面

乙方：深圳市深开电器实业有限公司

地址：深圳市宝安区石岩镇塘头村龙马工业区深开工业园

依照《中华人民共和国合同法》及其他有关法律、法规、规章，并结合潮州市有关规定和本项目的具体情况，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，经友好协商，甲乙双方同意签订本合同，以兹各方共同遵照执行：

一、商品名称、数量、规格、单价：详见附件一；

二、合同价款

本合同总价：人民币（小写）：4984409.42元（含13%增值税专用发票）。

人民币（大写）：肆佰玖拾捌万肆仟肆佰零玖元肆角贰分。

2.1 本合同为单价合同，按实际交货验收清单结算。乙方根据方案与现场效果所要求的数量、规格及供货时间供货。以上价格为材料含税固定价格，不因人工、材料、型号及甲方采购数量、汇率、税费以及国家政策调整等任何因素而变化，上述单价包括了乙方将相应材料运至合同指定交货地点及相应位置，并完成交货手续所需的一切费用，包括但不限于全部货款、货物生产前准备、辅料费、配件费、包装费、运输至甲方工地的运输费、保险费、装卸费、现场调试费、成品保护、保管费、卸车搬运费、验收费、检验费、利润、税金等以及与甲方为达到合同目的相关的安装所需辅材、调试、各项实验检验费、验收费、劳保基金、安全培训、技术指导支持、使用培训、质保期服务以及与货物有关的特殊要求等可能产生的任何费用。在合同履行期内，非经甲方书面同意，以上合同价不论任何情况均不予调整。

2.2 上述采购清单中的数量和总价为暂定数量和暂定总价，甲方有权根据项目实际需要单方调整该数量，并相应调整合同总价款；甲方调整采购数量的，乙方应无条件配合，不得因此要求调整合同单价或要求甲方另行支付其它任何费用。

三、产品质量要求



甲方：潮州华侨城投资发展有限公司



法定代表人或授权委托人：

签订日期：2020.7.25

乙方：深圳市深开电器实业有限公司



法定代表人或授权委托人：

签订日期：2020.7.25



附件一、商品名称、数量、规格、单价表

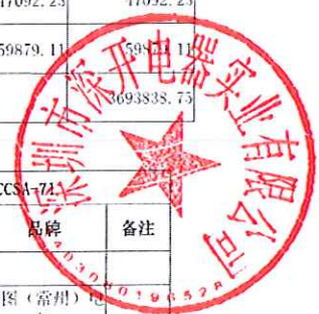
高压配电柜工程量清单

序号	图纸编号	电箱名称	电箱编号	数量	单位	含税单价 (元)	含税总价 (元)
1	公共开 关房 CZP%-2019GY-10QCSA-71	母线 PT 柜	G01	1	套	18029.06	18029.06
2		进线柜(溪农线)	G02	1	套	54804.17	54804.17
3		出线柜	G03	1	套	54804.17	54804.17
4		出线柜	G04	1	套	54804.17	54804.17
5		出线柜	G05	1	套	54804.17	54804.17
6		出线柜	G06	1	套	54804.17	54804.17
7		出线柜	G07	1	套	54804.17	54804.17
8		出线柜	G08	1	套	54804.17	54804.17
9		进线柜(溪金线)	G09	1	套	54804.17	54804.17
10		进线 PT 柜	G10	1	套	9164.87	9164.87
11		直流屏		1	套	17710.00	17710.00
12	1#公用 配电站 10kV CZP%-2019GY-10QCSA-03	进线柜	G01	1	套	57453.60	57453.60
13		环网柜	G02	1	套	18903.41	18903.41
14		变压器出线柜	G03	1	套	23084.81	23084.81
15		变压器出线柜	G04	1	套	23084.81	23084.81
16		变压器出线柜	G05	1	套	23084.81	23084.81
17		变压器出线柜	G06	1	套	23084.81	23084.81
18		变压器出线柜	G07	1	套	23084.81	23084.81
19		变压器出线柜	G08	1	套	23084.81	23084.81
20	2#公用 配电站 10kV CZP%-2019GY-10QCSA-01	环网柜	G01	1	套	53902.79	53902.79
21		进线柜	G02	1	套	55802.60	55802.60



56	CZPW-2019GY-HQCCSA-27	出线柜	P04	1	套	13977.22	13977.22
57	CZPW-2019GY-HQCCSA-28	出线柜	P05	1	套	57974.71	57974.71
58	CZPW-2019GY-HQCCSA-29	出线柜	P06	1	套	50492.80	50492.80
59		电容补偿	P07	1	套	101503.51	101503.51
60		远线柜	P08	1	套	43107.53	43107.53
61		联络柜	P09	1	套	39046.83	39046.83
62		进线柜	P10	1	套	43107.53	43107.53
63		电容补偿	P11	1	套	101503.51	101503.51
64	CZPW-2019GY-HQCCSA-30	出线柜	P12	1	套	34523.67	34523.67
65		出线柜	P13	1	套	29774.52	29774.52
66	CZPW-2019GY-HQCCSA-31	发电机进线柜	P14	1	套	90646.01	90646.01
67		出线柜	P15	1	套	15927.23	15927.23
68	CZPW-2019GY-HQCCSA-32	出线柜	P16	1	套	34911.21	34911.21
69	CZPW-2019GY-HQCCSA-33	出线柜	P17	1	套	43795.90	43795.90
70	CZPW-2019GY-HQCCSA-34	出线柜	P18	1	套	67774.69	67774.69
71	CZPW-2019GY-HQCCSA-59	发电机进线柜	P1	1	套	47092.23	47092.23
72		发电机出线柜	P2	1	套	59879.11	59879.11
合计:							369383.75

工程名称:潮州华侨城水岸(一期·)项目				图号: CZPW-2019GY-HQCCSA-74			
产品名称	规格及型号	单位	数量	单价(元)	金额(元)	品牌	备注
母线PT柜	NRTS-PT+ G01 (公共开关房)	面	1	18029.06	18029.06		
三位置隔离开关	630A 手动操作	套	1	4500.00	4500.00	纳图(常州)电气	
配网安全防护终端		套	1	2500.00	2500.00	纳图公司国产配套提供	



## 高低压柜设备购销合同补充协议

（深圳国际会展中心配套 03-03 地块会展湾里岸广场高低压变配电工程）

甲方（买方）：深圳华侨城水电有限公司

乙方（卖方）：深圳市深开电器实业有限公司

甲乙双方于 2022 年 9 月签订了【深圳国际会展中心配套 03-03 地块会展湾里岸广场高低压变配电工程（高低压柜设备购销合同）】（合同号：施 C（2022）36 号）（以下简称“原合同”），现根据实际情况对原合同进行调整，经双方协商达成一致，签订本补充协议：

### 一、按原合同价格审核增减

#### 1.1 设备名称、规格及数量等：

序号	名称	项目特征	单位	工程量	单价（元）	合价（元）	备注
一	高压			67		4173068.35	
1	高压成套配电柜(1# 电源主进开关)	1、编号： KYN28A-12 AH1	台	1	79598.21	79598.21	
2	高压成套配电柜(供 电局计量)	1、编号： KYN28A-12 AH2	台	1	14987.50	14987.50	
3	高压成套配电柜(备 用)	1、编号： KYN28A-12 AH3	台	1	68773.38	68773.38	原 AH6
4	高压成套配电柜(备 用)	1、编号： KYN28A-12 AH4	台	1	68773.38	68773.38	原 AH6
5	高压成套配电柜(1# 配电房)	1、编号： KYN28A-12 AH5	台	1	70798.75	70798.75	原 AH3
6	高压成套配电柜(2# 配电房)	1、编号： KYN28A-12 AH6	台	1	70798.75	70798.75	原 AH4
7	高压成套配电柜(3# 配电房)	1、编号： KYN28A-12 AH7	台	1	70798.75	70798.75	原 AH5
8	高压成套配电柜(母 线联络)	1、编号： KYN28A-12 AH8	台	1	68111.84	68111.84	原 AH7
9	高压成套配电柜(母 线联络)	1、编号： KYN28A-12 AH9	台	1	19174.57	19174.57	原 AH8
10	高压成套配电柜(6# 配电房)	1、编号： KYN28A-12 AH10	台	1	70798.75	70798.75	
11	高压成套配电柜(2# 配电房)	1、编号： KYN28A-12 AH11	台	1	70798.75	70798.75	
12	高压成套配电柜(1# 配电房)	1、编号： KYN28A-12 AH12	台	1	70798.75	70798.75	



244	低压馈线柜	1、编号：GCK-8AAE4	台	1.00	21,088.92	21,088.92	深开电器	
245	低压进线柜	1、编号：GCK 6-1AA1	台	1.00	86,656.57	86,656.57	深开电器	
246	低压电容主柜	1、编号：GCK 6-1AA2	台	1.00	80,440.48	80,440.48	深开电器	原 6-1AA2 与 6-1AA2a 合并
247	低压馈线柜	1、编号：GCK 6-1AA3	台	1.00	22,614.72	22,614.72	深开电器	
248	低压馈线柜	1、编号：GCK 6-1AA4	台	1.00	23,479.44	23,479.44	深开电器	
249	低压馈线柜	1、编号：GCK 6-1AA5	台	1.00	25,273.43	25,273.43	深开电器	
250	低压馈线柜	1、编号：GCK 6-1AA6	台	1.00	24,264.07	24,264.07	深开电器	
251	低压馈线柜	1、编号：GCK 6-1AA7	台	1.00	26,010.61	26,010.61	深开电器	
252	低压馈线柜	1、编号：GCK 6-1AA8	台	1.00	24,926.08	24,926.08	深开电器	
253	低压馈线柜	1、编号：GCK 6-1AA9	台	1.00	32,174.97	32,174.97	深开电器	
254	低压进线柜	1、编号：GCK 6-2AA1	台	1.00	87,312.85	87,312.85	深开电器	
255	低压电容主柜	1、编号：GCK 6-2AA2	台	1.00	80,440.48	80,440.48	深开电器	原 6-2AA2 与 6-2AA2a 合并
256	低压馈线柜	1、编号：GCK 6-2AA3	台	1.00	24,023.92	24,023.92	深开电器	
257	低压馈线柜	1、编号：GCK 6-2AA4	台	1.00	26,778.74	26,778.74	深开电器	
258	低压馈线柜	1、编号：GCK 6-2AA5	台	1.00	26,313.01	26,313.01	深开电器	
259	低压馈线柜	1、编号：GCK 6-2AA6	台	1.00	25,072.02	25,072.02	深开电器	
260	低压联络柜	1、编号：GCK 6-2AA1Z	台	1.00	62,169.46	62,169.46	深开电器	6-2aa1Z 原 6-2AA7
261	低压开关柜(屏)	1、编号：GCK-9AAE3	台	1.00	28,337.11	28,337.11	深开电器	
262	低压开关柜(屏)	1、编号：GCK-9AAE2	台	1.00	26,373.28	26,373.28	深开电器	
263	低压开关柜(屏) (双电源、计量 柜)	1、编号：GCK-9AAE1	台	1.00	123,233.47	123,233.47	深开电器	
264	低压市发电柜	1、编号：GCK 6-2AA7	台	1.00	54,503.94	54,503.94	深开电器	变更后总柜 增加
265	低压开关柜(屏)	1、编号：GCK-9AAE5	台	1.00	31,007.23	31,007.23	深开电器	
266	低压开关柜(屏)	1、编号：GCK-9AAE4	台	1.00	29,482.17	29,482.17	深开电器	
						13,926,109.40		

二、本协议含 13% 增值税总价（设备增加减少金额）：壹仟叁佰玖拾贰万陆仟壹佰零玖元肆角整（人民币：¥13926109.40），其中不含税金额：12323990.62 元，税额：1602118.78 元。

三、原合同不执行设备、数量及最终执行金额

四、原合同中标金额为：壹仟肆佰陆拾叁万伍仟肆佰玖拾贰元肆角捌分(¥14635492.48元)，  
签订补充协议后变更金额为：壹仟叁佰玖拾贰万陆仟壹佰零玖元肆角整(¥13926109.40元)。  
(原合同执行金额减少设备金额：709383.08元)。

五、本补充协议是对原合同的补充调整，原合同与本补充协议有不一致之处的，依本补充协议约定为准，其他本补充协议中未约定的事项仍按原合同执行。

六、本补充协议自双方法定代表人或授权代表签字并加盖公章后生效，双方应按本补充协议及原合同约定履行义务，否则应按原合同约定承担相应的违约责任。

七、本协议一式肆份，甲方执叁份，乙方执壹份，具同等法律效力。

甲方： (盖章)

法定代表人或委托代理人：



乙方： (盖章)

法定代表人或委托代理人：



# 深圳增值税专用发票

4403221130

No 05395250

4403221130  
05395250

此票不作为报销凭证使用

开票日期：2022年09月30日



名称：深圳华侨城水电有限公司  
纳税人识别号：91440300192178697C  
地址、电话：深圳市宝安区西乡街道铁岗社区铁岗山工业区内北5栋一、二楼 075586106527  
开户行及账号：农行深圳华侨城支行 41002900040003096

货物或应税劳务、服务名称	规格型号	单位	数量	单价	金额	税率	税额
合计			17		¥933132.54	13%	¥121307.25
价税合计(大写)					壹佰零伍万肆仟肆佰叁拾玖圆柒角玖分		

名称：深圳市深开电器实业有限公司  
纳税人识别号：91440300192247269W  
地址、电话：深圳市宝安区石岩街道塘头村老马工业区深开工业园 0755-2768777  
开户行及账号：中国银行深圳西丽支行 766659733774



收款人：林香艳

复核：郑尹莉

开票人：林香艳

第一联：记账联 销售方记账凭证

## 销售货物或者提供应税劳务、服务清单

买方名称：深圳华侨城水电有限公司

售方名称：深圳市深开电器实业有限公司

增值税专用发票代码：4403221130 号码：05395250

共 1 页 第 1 页

序号	货物(劳务)名称	规格型号	单位	数量	单价	金额	税率	税额
1	配电控制设备*高压成套配电柜(18电源 主进开关)	1、型号：KYN28A -12 AH1	台	1	70440.693805	70440.89	13%	9157.32
2	配电控制设备*高压成套配电柜(供电局 计量)	1、编号：KYN28A -12 AH2	台	1	13263.274336	13263.27	13%	1724.23
3	配电控制设备*高压成套配电柜(备用)	1、编号：KYN28A -12 AH3	台	1	60861.39823	60861.40	13%	7911.98
4	配电控制设备*高压成套配电柜(备用)	1、编号：KYN28A -12 AH4	台	1	60861.39823	60861.40	13%	7911.98
5	配电控制设备*高压成套配电柜(1#配电 房)	1、编号：KYN28A -12 AH5	台	1	62653.761062	62653.76	13%	8144.99
6	配电控制设备*高压成套配电柜(2#配电 房)	1、编号：KYN28A -12 AH5	台	1	62653.761062	62653.76	13%	8144.99
7	配电控制设备*高压成套配电柜(3#配电 房)	1、编号：KYN28A -12 AH7	台	1	62653.761062	62653.76	13%	8144.99
8	配电控制设备*高压成套配电柜(母线联 柜)	1、编号：KYN28A -12 AH3	台	1	60275.964602	60275.96	13%	7835.88
9	配电控制设备*高压成套配电柜(母线联 柜)	1、编号：KYN28A -12 AH3	台	1	16968.646018	16968.65	13%	2205.92
10	配电控制设备*高压成套配电柜(6#配电 房)	1、编号：KYN28A -12 AH10	台	1	62653.761062	62653.76	13%	8144.99
11	配电控制设备*高压成套配电柜(2#配电 房)	1、编号：KYN28A -12 AH11	台	1	62653.761062	62653.76	13%	8144.99
12	配电控制设备*高压成套配电柜(1#配电 房)	1、编号：KYN28A -12 AH12	台	1	62653.761062	62653.76	13%	8144.99
13	配电控制设备*高压成套配电柜(备用)	1、编号：KYN28A -12 AH13	台	1	60861.39823	60861.40	13%	7911.98
14	配电控制设备*高压成套配电柜(备用)	1、编号：KYN28A -12 AH14	台	1	60861.39823	60861.40	13%	7911.98
15	配电控制设备*高压成套配电柜(供电局 计量)	1、编号：KYN28A -12 AH15	台	1	13263.292035	13263.29	13%	1724.23
16	配电控制设备*高压成套配电柜(2#电源 主进开关)	1、编号：KYN28A -12 AH16	台	1	70440.893805	70440.89	13%	9157.32
17	配电控制设备*高压成套配电柜(主变电 柜)	1、编号：KYN28A -12 2AH1-1	台	1	69111.433628	69111.43	13%	8984.49
小计						933132.54		121307.25
总计						933132.54		121307.25
备注								



销售方(章)：

填开日期：2022年09月30日



4403221130

## 深圳增值税专用发票

No 05395251 4403221130  
05395251

此联不作为报销凭证使用

开票日期: 2022年09月30日

名称: 深圳华侨城水电有限公司	纳税人识别号: 91440300192178697C	地址、电话: 深圳市福田区侨城东路1-1号 075585105527	开户行及账号: 农行深圳华侨城支行 41002900040003096	密码区: 270</>7638+*+5<>+302835206<>875<43-4+2732379*608><6>50+ />8*-95895*-+1+5+<810+47731<<6+55<0296+674415/*1618/			
货物或应税劳务、服务名称 (详见销货清单)	规格型号 KYA' ZS1-12	单位	数量 5 8	单价	金额 997934.98	税率 13%	税额 129731.56
合计					¥997934.98		¥129731.56
价税合计(大写)				壹佰壹拾贰万柒仟陆佰陆拾陆圆伍角肆分 (小写) ¥1127666.54			
名称: 深圳市深开电器实业有限公司	纳税人识别号: 91440300192247269W	地址、电话: 深圳市福田区石岩新田村龙岗工业区深开工业园 0755-21628777	开户行及账号: 中国银行深圳西丽支行 766059733774	备注:			
收款人: 林春艳		复核: 郑尹莉		开票人: 林春艳		销售方(章)	

第一联: 记账联 销售方记账凭证

扫描全能王

## 销售货物或者提供应税劳务、服务清单

购买方名称：深圳华侨城水电有限公司

销售方名称：深圳市深开电器实业有限公司

所属增值税专用发票代码：4403221130 号码：05396251

共 1 页 第 1 页

序号	货物(劳务)名称	规格型号	单位	数量	单价	金额	税率	税额
1	•配电控制设备•高压成套配电箱(主变柜)	1、编号：KYN28A-12 2A31-2	台	1	69111.433628	69111.43	13%	8994.49
2	•配电控制设备•高压成套配电箱(计量柜)	1、编号：KYN28A-12 2A31-3	台	1	13263.292035	13263.29	13%	1724.23
3	•配电控制设备•高压成套配电箱(出线柜)	1、编号：KYN28A-12 2A31-4	台	1	60003.691416	60003.69	13%	7800.48
4	•配电控制设备•高压成套配电箱(出线柜)	1、编号：KYN28A-12 2A31-5	台	1	60003.691416	60003.69	13%	7800.48
5	•配电控制设备•高压成套配电箱(主变柜)	1、编号：ZS1-12 2A31-1	台	1	121641.9292	121641.93	13%	15813.45
6	•配电控制设备•高压成套配电箱(供电柜)	1、编号：ZS1-12 2A31-2	台	1	35473.070796	35473.07	13%	4611.50
7	•配电控制设备•高压成套配电箱(出线柜)	1、编号：ZS1-12 2A31-3	台	1	103166.99115	103166.99	13%	13411.71
8	•配电控制设备•高压成套配电箱(出线柜)	1、编号：ZS1-12 2A31-4	台	1	103166.99115	103166.99	13%	13411.71
9	•配电控制设备•高压成套配电箱(主变柜)	1、编号：ZS1-12 2A32-1	台	1	121641.9292	121641.93	13%	15813.45
10	•配电控制设备•高压成套配电箱(供电柜)	1、编号：ZS1-12 2A32-2	台	1	35473.070796	35473.07	13%	4611.50
11	•配电控制设备•高压成套配电箱(出线柜)	1、编号：ZS1-12 2A32-3	台	1	103166.99115	103166.99	13%	13411.71
12	•配电控制设备•高压成套配电箱(出线柜)	1、编号：ZS1-12 2A32-4	台	1	103166.99115	103166.99	13%	13411.71
13	•配电控制设备•高压成套配电箱(主变柜)	1、编号：KYN28A-12 4A31-1	台	1	68654.938053	68654.94	13%	8925.14
小计						997934.98		129731.66
总计						997934.98		129731.66
备注								



销售方(章):

填开日期: 2022年09月30日

cht2022082

20221011

潮州华侨城纯水岸（二期）项目高低压设备供货合同

## 潮州华侨城纯水岸（二期）项目 高低压设备供货合同

深开电业

工程名称	潮州华侨城纯水岸（二期）项目高低压设备供货
工程地点	潮州市湘桥区意溪镇
合同编号	cht2022082
甲 方	潮州华侨城投资发展有限公司
乙 方	深圳市深开电器实业有限公司
签订日期	2022年10月11日

潮州华侨城纯水岸（二期）项目高低压设备供货合同

甲方：潮州华侨城投资发展有限公司（以下简称“甲方”）

地址：潮州市湘桥区意溪镇

电话：0768-3266-056

传真：0768-3266-056

乙方：深圳市深开电器实业有限公司（以下简称“乙方”）

地址：深圳市宝安区石岩镇塘头村龙马工业区深开工业园

电话：0755-27628777

传真：0755-27637199

依照《中华人民共和国民法典》及其他有关法律、法规、规章，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，经友好协商，甲乙双方同意签订以下合同条款：

一、供货安装范围及地点

1.1 供货范围：潮州华侨城纯水岸（二期）项目高低压设备，包括：潮州华侨城纯水岸（二期）项目公共开关站、变配电房及发电机房的高低压设备、环网柜的采购；高低压设备安装指导及现场调试配合（不含安装）。

1.2 供货地点：潮州市湘桥区意溪镇

二、商品名称、数量、规格：

详见附件：《合同清单》

三、合同价款

1. 本合同含税总价：人民币¥5,719,997.40元（大写：伍佰柒拾壹万玖仟玖佰玖拾柒元肆角整），不含税总价：人民币¥5,061,944.60元（大写：伍佰零陆万壹仟玖佰肆拾肆元陆角整），增值税税率13%，增值税：人民币¥658,052.80元。

2. 本合同约定价格为含税价格，其中不含税价格不因国家税率变化而变化，若在合同履行期间，如遇国家的税率调整，则价税合计相应调整，以开具发票的时间为准。

3. 本合同综合单价包括甲方指定项目工地落地所需的人工费、材料费（但不包含甲供材料费用）、甲供材料保管费及送检费用、机械费、措施费（如脚手架费用、大型机械设备进出场及安拆费等）、管理费、利润、规费及税金（含甲供材料保管费税金），运输至甲方工地的运输费（包括但不限于进口到岸到场卸车搬运上接费用）、垃圾清理外运、海运运费、空运运费（满足甲方要求产生的必要的空运费）、货物

二十、合同生效

本合同自各方代表签字并加盖公章之日起生效，签订地点为甲方所在地潮州市。

二十一、附件

- 附件 1: 《廉政建设补充协议》
  - 附件 2: 《合同清单》（另册）
  - 附件 3: 《潮州华侨城纯水岸（二期）项目高低压设备供货技术标准/要求/规定》
  - 附件 4: 工程现场签证管理办法
  - 附件 5: 《到货验收及现场抽检程序说明》
  - 附件 6: 《供货计划（模板）》
  - 附件 7: 《采购订单（模板）》
  - 附件 8: 《工程保修期满质量检查表（模板）》
- （本页以下无正文）

甲方（盖章）：潮州华侨城投资发展有限公司



法定代表人或其授权委托人（签字）：\_\_\_\_\_

乙方（盖章）：深圳市深开电器实业有限公司



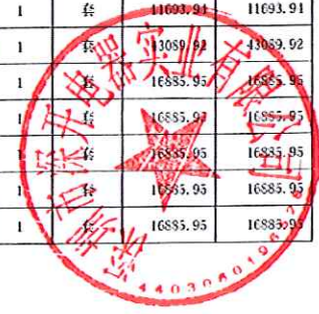
法定代表人或其授权委托人（签字）：\_\_\_\_\_

签约日期：2022 年 10 月 11 日



## 高压配电柜工程量清单

序号	图纸编号	电箱名称	电箱编号	数量	单位	含税单价	含税总价
1	开关站	进线柜	G01	1	套	46719.23	46719.23
2		#1进线	G02	1	套	45964.35	45964.35
3		#1出线	G03	1	套	45964.35	45964.35
4		#2出线	G04	1	套	45964.35	45964.35
5		#3出线	G05	1	套	45964.35	45964.35
6		备用柜	G06	1	套	45964.35	45964.35
7		备用柜	G07	1	套	45964.35	45964.35
8		备用柜	G08	1	套	45964.35	45964.35
9		#1母线柜	G09	1	套	39918.50	39918.50
10		母线分段柜	G10	1	套	43938.46	43938.46
11		母线提升柜	G11	1	套	29160.25	29160.25
12		#2母线柜	G12	1	套	39918.50	39918.50
13		#1出线	G13	1	套	45964.35	45964.35
14		#5出线	G14	1	套	45964.35	45964.35
15		物业出线柜	G15	1	套	45964.35	45964.35
16		备用柜	G16	1	套	45964.35	45964.35
17		备用柜	G17	1	套	45964.35	45964.35
18		#2进线	G18	1	套	45964.35	45964.35
19		直流屏			1	套	8300.00
20	1#公用配 电房10kV	进线柜	G01	1	套	43059.92	43059.92
21		馈线柜	G02	1	套	16885.95	16885.95
22		馈线柜	G03	1	套	16885.95	16885.95
23		馈线柜	G04	1	套	16885.95	16885.95
24		馈线柜	G05	1	套	16885.95	16885.95
25		馈线柜	G06	1	套	16885.95	16885.95
26		进线柜	G07	1	套	43059.92	43059.92
27		共计柜	G08	1	套	11693.91	11693.91
28	2#公用配 电房10kV	进线柜	G01	1	套	43059.92	43059.92
29		馈线柜	G02	1	套	16885.95	16885.95
30		馈线柜	G03	1	套	16885.95	16885.95
31		馈线柜	G04	1	套	16885.95	16885.95
32		馈线柜	G05	1	套	16885.95	16885.95
33		馈线柜	G06	1	套	16885.95	16885.95



### 低压配电柜工程量清单

序号	图纸编号		电箱名称	电箱编号	数量	单位	含税单价	含税总价	备注
1	I 公安 0.4kV	CZ19-2022GY- CSA2Q-14	进线柜	F01	1	套	38503.25	38503.25	=1公用配电站
2			电容柜	F02	1	套	87120.16	87120.16	=1公用配电站
3			出线柜	F03	1	套	27124.06	27124.06	=1公用配电站
4			联络柜	F04	1	套	36117.63	36117.63	=1公用配电站
5	II 公安 0.4kV	CZ19-2022GY- CSA2Q-15	出线柜	F05	1	套	27124.06	27124.06	=1公用配电站
6			电容柜	F06	1	套	87120.16	87120.16	=1公用配电站
7			进线柜	F07	1	套	38503.25	38503.25	=1公用配电站
8	III 公安 0.4kV	CZ19-2022GY- CSA2Q-16	进线柜	F08	1	套	38503.25	38503.25	=1公用配电站
9			电容柜	F09	1	套	87120.16	87120.16	=1公用配电站
10			出线柜	F10	1	套	28003.14	28003.14	=1公用配电站
11			联络柜	F11	1	套	36117.63	36117.63	=1公用配电站
12	IV 公安 0.4kV	CZ19-2022GY- CSA2Q-17	出线柜	F12	1	套	28003.14	28003.14	=1公用配电站
13			电容柜	F13	1	套	87120.16	87120.16	=1公用配电站
14			进线柜	F14	1	套	38503.25	38503.25	=1公用配电站
15	V 公安 0.4kV	CZ19-2022GY- CSA2Q-18	进线柜	F01	1	套	34741.68	34741.68	=2公用配电站
16			电容柜	F02	1	套	67761.30	67761.30	=2公用配电站
17			出线柜	F03	1	套	24215.03	24215.03	=2公用配电站
18			联络柜	F04	1	套	32433.57	32433.57	=2公用配电站
19			出线柜	F05	1	套	24215.03	24215.03	=2公用配电站
20	VI 公安 0.4kV	CZ19-2022GY- CSA2Q-19	电容柜	F06	1	套	67809.08	67809.08	=2公用配电站
21			进线柜	F07	1	套	34741.68	34741.68	=2公用配电站
22			进线柜	F08	1	套	38503.25	38503.25	=2公用配电站
23	VII 公安 0.4kV	CZ19-2022GY- CSA2Q-20	电容柜	F09	1	套	87120.16	87120.16	=2公用配电站
24			出线柜	F10	1	套	28914.07	28914.07	=2公用配电站
25			联络柜	F11	1	套	36117.63	36117.63	=2公用配电站
26			出线柜	F12	1	套	28003.14	28003.14	=2公用配电站
27	VIII 公安 0.4kV	CZ19-2022GY- CSA2Q-21	电容柜	F13	1	套	87120.16	87120.16	=2公用配电站
28			进线柜	F14	1	套	38503.25	38503.25	=2公用配电站
29	IX 公安 0.4kV	CZ19-2022GY- CSA2Q-22	进线柜	F01	1	套	38503.25	38503.25	=3公用配电站
30			电容柜	F02	1	套	88141.60	88141.60	=3公用配电站
31			出线柜	F03	1	套	30168.98	30168.98	=3公用配电站
32			联络柜	F04	1	套	36117.63	36117.63	=3公用配电站
33			出线柜	F05	1	套	29279.29	29279.29	=3公用配电站
34	X 公安 0.4kV	CZ19-2022GY- CSA2Q-23	电容柜	F06	1	套	87120.16	87120.16	=3公用配电站
35			进线柜	F07	1	套	38503.25	38503.25	=3公用配电站
36			进线柜	F08	1	套	38503.25	38503.25	=3公用配电站
37	XI 公安 0.4kV	CZ19-2022GY- CSA2Q-24	电容柜	F09	1	套	87120.16	87120.16	=3公用配电站
38			出线柜	F10	1	套	29279.29	29279.29	=3公用配电站
39			联络柜	F11	1	套	37220.73	37220.73	=3公用配电站





# 电子发票 (增值税专用发票)

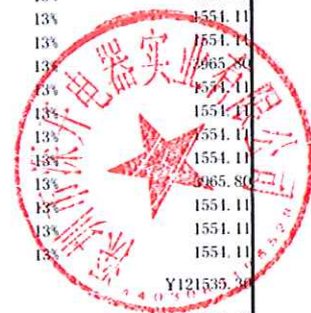


发票号码: 21952000000008233828

开票日期: 2021年01月18日

共3页 第1页

购买方信息		销售方信息						
名称: 潮州华侨城投资发展有限公司 统一社会信用代码/纳税人识别号: 91445100MA5316E77B		名称: 深圳市深开电器实业有限公司 统一社会信用代码/纳税人识别号: 91440300192247269W						
项目名称	规格型号	单位	数量	单价	金额	税率/征收率	税额	
*配电控制设备*进线PT柜	G01	套	0.8	41371.0125	33096.81	13%	4302.59	
*配电控制设备*#1进线	G02	套	0.8	40676.4125	32541.13	13%	4230.35	
*配电控制设备*#1出线	G03	套	0.8	40676.4125	32541.13	13%	4230.35	
*配电控制设备*#2出线	G04	套	0.8	40676.4125	32541.13	13%	4230.35	
*配电控制设备*#3出线	G05	套	0.8	40676.4125	32541.13	13%	4230.35	
*配电控制设备*备用柜	G06	套	0.8	40676.4125	32541.13	13%	4230.35	
*配电控制设备*备用柜	G07	套	0.8	40676.4125	32541.13	13%	4230.35	
*配电控制设备*备用柜	G08	套	0.8	40676.4125	32541.13	13%	4230.35	
*配电控制设备*#1母线PT柜	G09	套	0.8	35326.1	28260.88	13%	3673.92	
*配电控制设备*母线分段柜	G10	套	0.8	38883.6	31106.88	13%	4013.89	
*配电控制设备*母线提升柜	G11	套	0.8	26071.0125	20856.81	13%	2711.39	
*配电控制设备*#2母线PT柜	G12	套	0.8	35326.1	28260.88	13%	3673.92	
*配电控制设备*#1出线	G13	套	0.8	40676.4125	32541.13	13%	4230.35	
*配电控制设备*#5出线	G14	套	0.8	40676.4125	32541.13	13%	4230.35	
*配电控制设备*物业出线柜	G15	套	0.8	40676.4125	32541.13	13%	4230.35	
*配电控制设备*备用柜	G16	套	0.8	40676.4125	32541.13	13%	4230.35	
*配电控制设备*备用柜	G17	套	0.8	40676.4125	32541.13	13%	4230.35	
*配电控制设备*#2进线	G18	套	0.8	40676.4125	32541.13	13%	4230.35	
*配电控制设备*直流屏		套	0.8	7787.6125	6230.09	13%	809.91	
*配电控制设备*进线柜	G01	套	0.8	38132.675	30506.14	13%	3965.80	
*配电控制设备*锁线柜	G02	套	0.8	11913.3125	11954.65	13%	1551.11	
*配电控制设备*锁线柜	G03	套	0.8	11913.3125	11954.65	13%	1551.11	
*配电控制设备*锁线柜	G04	套	0.8	11913.3125	11954.65	13%	1551.11	
*配电控制设备*锁线柜	G05	套	0.8	11913.3125	11954.65	13%	1551.11	
*配电控制设备*锁线柜	G06	套	0.8	11913.3125	11954.65	13%	1551.11	
*配电控制设备*进线柜	G07	套	0.8	38132.675	30506.14	13%	3965.80	
*配电控制设备*高计柜	G08	套	0.8	10348.6125	8278.89	13%	1076.26	
*配电控制设备*进线柜	G01	套	0.8	38132.675	30506.14	13%	3965.80	
*配电控制设备*锁线柜	G02	套	0.8	11913.3125	11954.65	13%	1551.11	
*配电控制设备*锁线柜	G03	套	0.8	11913.3125	11954.65	13%	1551.11	
*配电控制设备*锁线柜	G04	套	0.8	11913.3125	11954.65	13%	1551.11	
*配电控制设备*锁线柜	G05	套	0.8	11913.3125	11954.65	13%	1551.11	
*配电控制设备*锁线柜	G06	套	0.8	11913.3125	11954.65	13%	1551.11	
*配电控制设备*进线柜	G01	套	0.8	38132.675	30506.14	13%	3965.80	
*配电控制设备*锁线柜	G02	套	0.8	11913.3125	11954.65	13%	1551.11	
*配电控制设备*锁线柜	G03	套	0.8	11913.3125	11954.65	13%	1551.11	
*配电控制设备*锁线柜	G04	套	0.8	11913.3125	11954.65	13%	1551.11	
*配电控制设备*锁线柜	G05	套	0.8	11913.3125	11954.65	13%	1551.11	
*配电控制设备*进线柜	G01	套	0.8	38132.675	30506.14	13%	3965.80	
*配电控制设备*锁线柜	G02	套	0.8	11913.3125	11954.65	13%	1551.11	
*配电控制设备*锁线柜	G03	套	0.8	11913.3125	11954.65	13%	1551.11	
*配电控制设备*锁线柜	G04	套	0.8	11913.3125	11954.65	13%	1551.11	
小计					Y934885.68		Y121535.38	
合计					Y3120681.69		Y405688.73	



开票人: 林春艳



# 电子发票 (增值税专用发票)



发票号码: 24952000000008233828

开票日期: 2024年01月18日

共3页 第2页

购买方信息		销售方信息						
名称: 潮州华侨城投资发展有限公司		名称: 深圳市深开电器实业有限公司						
统一社会信用代码/纳税人识别号: 91445100MA5316E77B		统一社会信用代码/纳税人识别号: 91440300192247269W						
项目名称	规格型号	单位	数量	单价	金额	税率/征收率	税额	
*配电控制设备*锁线柜	G05	套	0.8	11913.3125	11954.65	13%	1551.11	
*配电控制设备*锁线柜	G06	套	0.8	11913.3125	11954.65	13%	1551.11	
*配电控制设备*进线柜	G01	套	0.8	38132.675	30506.11	13%	3965.80	
*配电控制设备*锁线柜	G02	套	0.8	11913.3125	11954.65	13%	1551.11	
*配电控制设备*锁线柜	G03	套	0.8	11913.3125	11954.65	13%	1551.11	
*配电控制设备*锁线柜	G04	套	0.8	11913.3125	11954.65	13%	1551.11	
*配电控制设备*进线柜	G01	套	0.8	38132.675	30506.11	13%	3965.80	
*配电控制设备*锁线柜	G02	套	0.8	31668.65	25334.92	13%	3293.54	
*配电控制设备*进线柜	G01	套	0.8	38132.675	30506.11	13%	3965.80	
*配电控制设备*锁线柜	G02	套	0.8	31668.65	25334.92	13%	3293.54	
*配电控制设备*进线柜	F01	套	0.8	31073.675	27258.91	13%	3513.66	
*配电控制设备*电容柜	F02	套	0.8	77097.4875	61677.99	13%	8018.14	
*配电控制设备*出线柜	F03	套	0.8	21003.6	19202.88	13%	2496.37	
*配电控制设备*联络柜	F04	套	0.8	31962.5	25570.00	13%	3324.10	
*配电控制设备*出线柜	F05	套	0.8	21003.6	19202.88	13%	2496.37	
*配电控制设备*电容柜	F06	套	0.8	77097.4875	61677.99	13%	8018.14	
*配电控制设备*进线柜	F07	套	0.8	31073.675	27258.91	13%	3513.66	
*配电控制设备*进线柜	F08	套	0.8	31073.675	27258.91	13%	3513.66	
*配电控制设备*电容柜	F09	套	0.8	77097.4875	61677.99	13%	8018.14	
*配电控制设备*出线柜	F10	套	0.8	21781.5375	19825.23	13%	2577.28	
*配电控制设备*联络柜	F11	套	0.8	31962.5	25570.00	13%	3324.10	
*配电控制设备*出线柜	F12	套	0.8	21781.5375	19825.23	13%	2577.28	
*配电控制设备*电容柜	F13	套	0.8	77097.4875	61677.99	13%	8018.14	
*配电控制设备*进线柜	F14	套	0.8	31073.675	27258.91	13%	3513.66	
*配电控制设备*进线柜	F01	套	0.8	30711.85	21595.88	13%	3197.40	
*配电控制设备*电容柜	F02	套	0.8	59965.75	47972.60	13%	6236.11	
*配电控制设备*出线柜	F03	套	0.8	21129.225	17113.38	13%	2228.61	
*配电控制设备*联络柜	F04	套	0.8	28702.275	22961.82	13%	2985.01	
*配电控制设备*出线柜	F05	套	0.8	21129.225	17113.38	13%	2228.61	
*配电控制设备*电容柜	F06	套	0.8	60008.025	48006.12	13%	6240.81	
*配电控制设备*进线柜	F07	套	0.8	30711.85	21595.88	13%	3197.40	
*配电控制设备*进线柜	F08	套	0.8	31073.675	27258.91	13%	3513.66	
*配电控制设备*电容柜	F09	套	0.8	77097.4875	61677.99	13%	8018.14	
*配电控制设备*出线柜	F10	套	0.8	25587.675	20170.11	13%	2661.12	
*配电控制设备*联络柜	F11	套	0.8	31962.5	25570.00	13%	3324.10	
*配电控制设备*出线柜	F12	套	0.8	21781.5375	19825.23	13%	2577.28	
*配电控制设备*电容柜	F13	套	0.8	77097.4875	61677.99	13%	8018.14	
*配电控制设备*进线柜	F14	套	0.8	31073.675	27258.91	13%	3513.66	
*配电控制设备*进线柜	F01	套	0.8	31073.675	27258.91	13%	3513.66	
*配电控制设备*电容柜	F02	套	0.8	78001.325	62401.06	13%	8112.14	
*配电控制设备*出线柜	F03	套	0.8	26698.2125	21358.57	13%	2776.61	
*配电控制设备*联络柜	F04	套	0.8	31962.5	25570.00	13%	3324.10	
*配电控制设备*出线柜	F05	套	0.8	25910.875	20728.70	13%	2694.73	
*配电控制设备*电容柜	F06	套	0.8	77097.4875	61677.99	13%	8018.14	
*配电控制设备*进线柜	F07	套	0.8	31073.675	27258.91	13%	3513.66	
*配电控制设备*进线柜	F08	套	0.8	31073.675	27258.91	13%	3513.66	
*配电控制设备*电容柜	F09	套	0.8	77097.4875	61677.99	13%	8018.14	
小计					Y1168253.17		Y196872.19	
合计					Y3120681.60		Y405888.73	



开票人: 林存艳



# 电子发票 (增值税专用发票)



发票号码: 24952000000008233828

开票日期: 2024年01月18日

共3页 第3页

购买方信息	销售方信息						
名称: 潮州华侨城投资发展有限公司 统一社会信用代码/纳税人识别号: 91445100MA5316E77B	名称: 深圳市深开电器实业有限公司 统一社会信用代码/纳税人识别号: 91440300192247269W						
项目名称	规格型号	单位	数量	单价	金额	税率/征收率	税额
*配电控制设备*出线柜	P10	套	0.8	25910.875	20728.70	13%	2691.73
*配电控制设备*联络柜	P11	套	0.8	32938.7	26350.96	13%	3425.62
*配电控制设备*进线柜	P01	套	0.8	30741.85	24595.88	13%	3197.16
*配电控制设备*电容柜	P02	套	0.8	59965.75	47972.60	13%	6236.14
*配电控制设备*出线柜	P03	套	0.8	20717.05	16573.64	13%	2154.57
*配电控制设备*联络柜	P04	套	0.8	28702.275	22961.82	13%	2985.04
*配电控制设备*出线柜	P05	套	0.8	20717.05	16573.64	13%	2154.57
*配电控制设备*电容柜	P06	套	0.8	59965.75	47972.60	13%	6236.14
*配电控制设备*进线柜	P07	套	0.8	30741.85	24595.88	13%	3197.16
*配电控制设备*进线柜	P08	套	0.8	30741.85	24595.88	13%	3197.16
*配电控制设备*电容柜	P09	套	0.8	59965.75	47972.60	13%	6236.14
*配电控制设备*出线柜	P10	套	0.8	20717.05	16573.64	13%	2154.57
*配电控制设备*联络柜	P11	套	0.8	31892.05	25513.61	13%	3316.73
*配电控制设备*出线柜	P12	套	0.8	24326.7875	19461.43	13%	2529.99
*配电控制设备*电容柜	P13	套	0.8	77097.4875	61677.99	13%	8018.14
*配电控制设备*进线柜	P14	套	0.8	34073.675	27258.91	13%	3543.66
*配电控制设备*进线柜	P01	套	0.8	34073.675	27258.91	13%	3543.66
*配电控制设备*电容柜	P02	套	0.8	77097.4875	61677.99	13%	8018.14
*配电控制设备*出线柜	P03	套	0.8	26698.207964601	21358.57	13%	2776.61
*配电控制设备*联络柜	P04	套	0.8	31962.5	25570.00	13%	3321.10
*配电控制设备*出线柜	P05	套	0.8	26698.2125	21358.57	13%	2776.61
*配电控制设备*电容柜	P06	套	0.8	77097.488938053	61677.99	13%	8018.14
*配电控制设备*进线柜	P07	套	0.8	34073.675	27258.91	13%	3543.66
小计					Y717510.81		Y93290.24
合计					Y3120687.69		Y405683.73
价税合计 (大写)	叁佰伍拾贰万陆仟叁佰柒拾肆圆柒分				(小写) Y3526371.42		
备注	工程名称: 潮州华侨城纯水岸(二期)项目高低压设备供货 项目地址: 广东省潮州市湘桥区意溪镇						



开票人: 林春艳

合同号：\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_会展湾雍境花园\_\_\_\_\_工程

## 低压开关柜供货

## 合同文件

甲方：深圳市胜安电力工程有限公司

乙方：深圳市深开电器实业有限公司

签订时间：2023年09月28日



# 设备购销合同

甲方：深圳市胜安电力工程有限公司

通讯地址：深圳市龙岗区龙岗街道莲心路108号

乙方：深圳市深开电器实业有限公司

通讯地址：深圳市宝安区石岩镇龙马工业区深开工业园

甲方根据项目施工需要，对会展湾雍境花园项目的低压柜 高压环网柜及 DTU 柜进行采购，确定乙方为供货商，双方根据《中华人民共和国合同法》的有关规定，本着自愿、公平、等价有偿、互利互惠的原则，产品名称、数量、规格型号、单价等相关事宜充分协商，达成一致后，同意订立如下合同条款，双方遵照执行：

## 一、设备名称、数量、规格型号、单价

本项目共包含 GCK 型 低压 柜 94 台 高压环网柜 及 DTU 柜 40 台，含相应规格数量的标准配件。具体型号、规格、单价见附件一低压柜合同清单表及柜内配置清单说明，总价为人民币大写：贰佰柒拾万柒仟肆佰壹拾元整（小写：¥2707410.00元）此价格含13%增值税发票。乙方向甲方提供的低压配电柜，应按国标及行。

二、产品质量及技术要求标准生产，应符合答疑澄清文件及供电局审图意见的相关要求，应满足供电部门的验收要求，符合本合同的其他约定要求。

## 三、付款时间及方式

1、合同签订后3日内，甲方支付乙方合同总额的30%做为预付款。

2、货到工地30日内，甲方再支付乙方合同总额的50%做为进度款。如甲方要求分批发货，则按照分批发货的金额分批付款。

3、本合同内货物经业主及供电部门验收并送电后10日内或者货到工地60日内（两者以先到为准），甲方再支付乙方合同总额的20%做为验收款。



附件一：低压开关柜报价（附件为合同组成的一部分，与合同具有同等效力）

甲方：深圳市胜安电力工程有限公司

乙方：深圳市深开电器实业有限公司

户名：深圳市胜安电力工程有限公司

户名：深圳市深开电器实业有限公司

开户行：

开户行：中国银行股份有限公司深圳西丽支行

账号：

账号：766659733774

代理人：

代理人：

签订日期：2023年9月28日



深圳市深开电器实业有限公司

报 价 单

编号: 销20230501

附件一

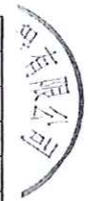
名称: 会展湾雅境花园

二〇二三年九月二十六日

序号	品名	型号规格	单位	数量	单价(元)	金额(元)	备注
一、环网柜							
1	PT柜	XGN-12/Cpt G01	台	1	9536.00	9536.00	新建1#户内公变
2	进线柜	XGN-12/V G02	台	1	11984.00	11984.00	新建1#户内公变
3	环出柜	XGN-12/V G03	台	1	11984.00	11984.00	新建1#户内公变
4	变压器出线柜	XGN-12/V G04	台	1	11984.00	11984.00	新建1#户内公变
5	变压器出线柜	XGN-12/V G05	台	1	11984.00	11984.00	新建1#户内公变
6	DTU	BBBB	台	1	14625.00	14625.00	新建1#户内公变
7	进线柜	XGN-12/V G01	台	1	15959.00	15959.00	新建1#用户专用
8	计量柜	XGN-12/M G02	台	1	6926.00	6926.00	新建1#用户专用
9	变压器出线柜	XGN-12/F G03	台	1	7740.00	7740.00	新建1#用户专用
10	变压器出线柜	XGN-12/F G04	台	1	7740.00	7740.00	新建1#用户专用
11	PT柜	XGN-12/Cpt G01	台	1	9536.00	9536.00	新建2#户内公变
12	进线柜	XGN-12/V G02	台	1	11984.00	11984.00	新建2#户内公变
13	环出柜	XGN-12/V G03	台	1	11984.00	11984.00	新建2#户内公变
14	变压器出线柜	XGN-12/V G04	台	1	11984.00	11984.00	新建2#户内公变
15	变压器出线柜	XGN-12/V G05	台	1	11984.00	11984.00	新建2#户内公变
16	DTU	BBBB	台	1	25000.00	25000.00	新建2#户内公变
17	PT柜	XGN-12/Cpt G01	台	1	9536.00	9536.00	新建3#户内公变
18	进线柜	XGN-12/V G02	台	1	11984.00	11984.00	新建3#户内公变
19	环出柜	XGN-12/V G03	台	1	11984.00	11984.00	新建3#户内公变
20	变压器出线柜	XGN-12/V G04	台	1	11984.00	11984.00	新建3#户内公变
21	变压器出线柜	XGN-12/V G05	台	1	11984.00	11984.00	新建3#户内公变
22	DTU	BBBB	台	1	25000.00	25000.00	新建3#户内公变
23	PT柜	XGN-12/Cpt G01	台	1	9536.00	9536.00	新建4#户内公变
24	进线柜	XGN-12/V G02	台	1	11984.00	11984.00	新建4#户内公变
25	环出柜	XGN-12/V G03	台	1	11984.00	11984.00	新建4#户内公变
26	变压器出线柜	XGN-12/V G04	台	1	11984.00	11984.00	新建4#户内公变
27	变压器出线柜	XGN-12/V G05	台	1	11984.00	11984.00	新建4#户内公变
28	DTU	BBBB	台	1	25000.00	25000.00	新建4#户内公变
29	PT柜	XGN-12/Cpt G01	台	1	9536.00	9536.00	新建5#户内公变

序号	品名	型号规格	单位	数量	单价(元)	金额(元)	备注
30	进线柜	XGN-12/V G02	台	1	11984.00	11984.00	新建5#户内公变
31	环出柜	XGN-12/V G03	台	1	11984.00	11984.00	新建5#户内公变
32	变压器出线柜	XGN-12/V G04	台	1	11984.00	11984.00	新建5#户内公变
33	变压器出线柜	XGN-12/V G05	台	1	11984.00	11984.00	新建5#户内公变
34	DTU	BBBB	台	1	25000.00	25000.00	新建5#户内公变
35	进线柜	XGN-12/V G01	台	1	15959.00	15959.00	新建2#用户专用
36	计量柜	XGN-12/M G02	台	1	6926.00	6926.00	新建2#用户专用
37	变压器出线柜	XGN-12/F G03	台	1	8885.00	8885.00	新建2#用户专用
38	进线柜	XGN-12/V G01	台	1	15959.00	15959.00	新建3#用户专用
39	计量柜	XGN-12/M G02	台	1	6926.00	6926.00	新建3#用户专用
40	进线柜	XGN-12/V G03	台	1	12405.00	12405.00	新建3#用户专用
小计:			台	40		507410.00	
二、低压柜							
1	低压进线柜	GCK 1T1-2AA (合并1T1-1AA)	台	1	24554.00	24554.00	
2	低压补偿柜	GCK(SKBJ) 1T1-3AA	台	1	31638.00	31638.00	
3	低压馈线柜	GCK 1T1-4AA	台	1	15171.00	15171.00	
4	低压馈线柜(公共计量)	GCK 1T1-5AA	台	1	8580.00	8580.00	
5	低压馈线柜	GCK 1T1-6AA	台	1	12101.00	12101.00	
6	双电源转换柜	GCK 1T1-7AA	台	1	23208.00	23208.00	
7	低压馈线柜	GCK 1T1-8AA	台	1	15824.00	15824.00	
8	低压进线柜	GCK 1T2-1AA	台	1	23852.00	23852.00	
9	低压补偿柜	GCK(SKBJ) 1T2-2AA	台	1	27393.00	27393.00	
10	低压联络柜	GCK 1T2-3AA	台	1	16998.00	16998.00	
11	低压馈线柜	GCK 1T2-4AA	台	1	15171.00	15171.00	
12	低压馈线柜(公共计量)	GCK 1T2-5AA	台	1	8439.00	8439.00	
13	低压馈线柜	GCK 1T2-6AA	台	1	15899.00	15899.00	
14	双电源转换柜	GCK 1T2-7AA	台	1	15068.00	15068.00	
15	低压馈线柜	GCK 1T2-8AA	台	1	12101.00	12101.00	
16	负荷管理监控柜	GCK 2T1-1AA	台	1	4730.00	4730.00	
17	低压进线柜	GCK 2T1-2AA	台	1	27181.00	27181.00	
18	低压补偿柜	GCK(SKBJ) 2T1-3AA	台	1	37731.00	37731.00	
19	低压馈线柜	GCK 2T1-4AA	台	1	26564.00	26564.00	
20	低压馈线柜	GCK 2T1-5AA	台	1	14892.00	14892.00	
21	负荷管理监控柜	GCK 2T2-AA	台	1	4730.00	4730.00	

序号	品名	型号规格	单位	数量	单价(元)	金额(元)	备注
90	低压馈线柜	GCK 8T1-6AA	台	1	21393.00	21393.00	
91	低压馈线柜	GCK 8T1-7AA	台	1	21528.00	21528.00	
92	低压发电机进线柜	GCK G-1AA	台	1	40681.00	40681.00	
93	低压馈线柜	GCK G-2AA	台	1	23828.00	23828.00	
94	低压馈线柜	GCK G-3AA	台	1	23701.00	23701.00	
小计:			台	94		2200000.00	
合计:				134		2707410.00	
合计金额人民币(大写): 贰佰柒拾万柒仟肆佰壹拾元整							



说明:

一、环网柜

- 1、环网柜采用深开公司XGN-12/系列产品。
- 2、计量柜内报价不含计量表和计量互感器等局供设备。
- 3、报价含UBS电源, 不含进线出线电缆插头和避雷器(含塔丝)。
- 4、产品质量实行三包, 免费保修壹年。
- 5、报价有效期20天。
- 6、以上报价为货到工地价(含税13%)。

三、低压柜

- 1、框架断路器采用北京北元BW1A系列产品或标书同等品牌。
- 2、塑壳断路器采用正泰公司BM3系列产品或标书同等品牌。
- 3、微型断路器采用正泰公司NXB系列产品或标书同等品牌。
- 4、接触器(电容切换)采用正泰公司CJ19系列产品或标书同等品牌。
- 5、双电源切换开关采用德耐德公司WATSN系列产品或标书同等品牌。
- 6、电容电抗器采用西安西容公司系列产品或标书同等品牌。
- 7、报价不含多功能电力仪表。
- 8、报价不含雷电火灾监控模块及其附件。
- 9、报价不含进线和公共的计量表和计量用电流等局供设备。
- 10、负荷管理监控柜内报价不含负荷管理终端到分支负荷管理终端的通讯线、控制线、信号采集线等的连线包括(材料费和人工施工等费用)。
- 11、报价有效期20天。
- 12、以上报价为货到工地价(含税13%)。





# 电子发票 (增值税专用发票)



发票号码: 2195200000037067506

开票日期: 2024年03月26日

共6页 第1页

购买方信息		销售方信息						
名称: 深圳市社安电力工程有限公司 统一社会信用代码/纳税人识别号: 914403000801441695		名称: 深圳市深开电器实业有限公司 统一社会信用代码/纳税人识别号: 91440300192247269W						
项目名称	规格型号	单位	数量	单价	金额	税率/征收率	税额	
*配电控制设备*PT柜	XGN-12/Cpt G01	台	1	8138.93805309735	8138.94	13%	1097.06	
*配电控制设备*进线柜	XGN-12/V G02	台	1	10605.3097345132	10605.31	13%	1378.69	
*配电控制设备*环出柜	XGN-12/V G03	台	1	10605.3097345132	10605.31	13%	1378.69	
*配电控制设备*变压器出线柜	XGN-12/V G01	台	1	10605.3097345132	10605.31	13%	1378.69	
*配电控制设备*变压器出线柜	XGN-12/V G05	台	1	10605.3097345132	10605.31	13%	1378.69	
*配电控制设备*DTU	BBBB	台	1	12912.4778761061	12912.48	13%	1682.52	
*配电控制设备*进线柜	XGN-12/V G01	台	1	14123.0088495575	14123.01	13%	1835.99	
*配电控制设备*计量柜	XGN-12/M G02	台	1	6129.29353982301	6129.29	13%	796.80	
*配电控制设备*变压器出线柜	XGN-12/F G03	台	1	6849.55752212389	6849.56	13%	890.44	
*配电控制设备*变压器出线柜	XGN-12/F G01	台	1	6849.55752212389	6849.56	13%	890.44	
*配电控制设备*PT柜	XGN-12/Cpt G01	台	1	8138.93805309735	8138.94	13%	1097.06	
*配电控制设备*进线柜	XGN-12/V G02	台	1	10605.3097345132	10605.31	13%	1378.69	
*配电控制设备*环出柜	XGN-12/V G03	台	1	10605.3097345132	10605.31	13%	1378.69	
*配电控制设备*变压器出线柜	XGN-12/V G01	台	1	10605.3097345132	10605.31	13%	1378.69	
*配电控制设备*变压器出线柜	XGN-12/V G05	台	1	10605.3097345132	10605.31	13%	1378.69	
*配电控制设备*DTU	BBBB	台	1	22123.8938053097	22123.89	13%	2876.11	
*配电控制设备*PT柜	XGN-12/Cpt G01	台	1	8138.93805309735	8138.94	13%	1097.06	
*配电控制设备*进线柜	XGN-12/V G02	台	1	10605.3097345132	10605.31	13%	1378.69	
*配电控制设备*环出柜	XGN-12/V G03	台	1	10605.3097345132	10605.31	13%	1378.69	
*配电控制设备*变压器出线柜	XGN-12/V G01	台	1	10605.3097345132	10605.31	13%	1378.69	
*配电控制设备*变压器出线柜	XGN-12/V G05	台	1	10605.3097345132	10605.31	13%	1378.69	
*配电控制设备*DTU	BBBB	台	1	22123.8938053097	22123.89	13%	2876.11	
*配电控制设备*PT柜	XGN-12/Cpt G01	台	1	8138.93805309735	8138.94	13%	1097.06	
*配电控制设备*进线柜	XGN-12/V G02	台	1	10605.3097345132	10605.31	13%	1378.69	
*配电控制设备*环出柜	XGN-12/V G03	台	1	10605.3097345132	10605.31	13%	1378.69	
*配电控制设备*变压器出线柜	XGN-12/V G01	台	1	10605.3097345132	10605.31	13%	1378.69	
*配电控制设备*变压器出线柜	XGN-12/V G05	台	1	10605.3097345132	10605.31	13%	1378.69	
*配电控制设备*DTU	BBBB	台	1	22123.8938053097	22123.89	13%	2876.11	
*配电控制设备*PT柜	XGN-12/Cpt G01	台	1	8138.93805309735	8138.94	13%	1097.06	
*配电控制设备*进线柜	XGN-12/V G02	台	1	10605.3097345132	10605.31	13%	1378.69	
*配电控制设备*环出柜	XGN-12/V G03	台	1	10605.3097345132	10605.31	13%	1378.69	
*配电控制设备*变压器出线柜	XGN-12/V G01	台	1	10605.3097345132	10605.31	13%	1378.69	
*配电控制设备*变压器出线柜	XGN-12/V G05	台	1	10605.3097345132	10605.31	13%	1378.69	
*配电控制设备*DTU	BBBB	台	1	22123.8938053097	22123.89	13%	2876.11	
*配电控制设备*进线柜	XGN-12/V G01	台	1	14123.0088495575	14123.01	13%	1835.99	
小计					Y03813.28		Y52195.72	
合计					Y2110661.09		Y313307.91	



开票人: 林春艳



# 电子发票 (增值税专用发票)

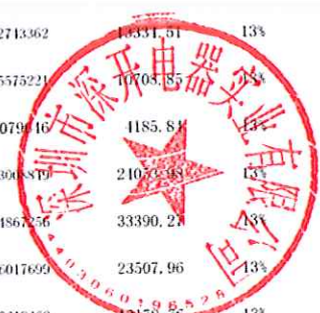


发票号码: 2495200000037067506

开票日期: 2024年03月26日

共6页 第2页

购买方信息		销售方信息						
名称: 深圳市胜安电力工程有限公司 统一社会信用代码/纳税人识别号: 914403000801441695		名称: 深圳市深开电器实业有限公司 统一社会信用代码/纳税人识别号: 91440300192247269W						
项目名称	规格型号	单位	数量	单价	金额	税率/征收率	税额	
*配电控制设备*计量柜	XGN-12/M G02	台	1	6129.20353982301	6129.20	13%	796.80	
*配电控制设备*变压器出线柜	XGN-12/F G03	台	1	7862.83185810708	7862.83	13%	1022.17	
*配电控制设备*进线柜	XGN-12/V G01	台	1	14123.0088495575	14123.01	13%	1835.99	
*配电控制设备*环出柜	XGN-12/C G02	台	1	14123.0088495575	14123.01	13%	1835.99	
*配电控制设备*计量柜	XGN-12/M G03	台	1	6129.20353982301	6129.20	13%	796.80	
*配电控制设备*进线柜	XGN-12/V G04	台	1	10977.8761061946	10977.88	13%	1127.12	
*配电控制设备*低压进线柜	GCK HT1-2AA (合并 HT1-1AA)	台	1	21729.203539823	21729.20	13%	2824.80	
*配电控制设备*低压补偿柜	GCK(SKBJ) HT1-3AA	台	1	27998.2300884955	27998.23	13%	3639.77	
*配电控制设备*低压馈线柜	GCK HT1-1AA	台	1	13425.6637168111	13425.66	13%	1715.31	
*配电控制设备*低压馈线柜(公共计量)	GCK HT1-5AA	台	1	7592.9203539823	7592.92	13%	987.08	
*配电控制设备*低压馈线柜	GCK HT1-6AA	台	1	10708.8195575221	10708.85	13%	1392.15	
*配电控制设备*双电源转换柜	GCK HT1-7AA	台	1	20538.0530973451	20538.05	13%	2669.95	
*配电控制设备*低压馈线柜	GCK HT1-8AA	台	1	14003.5498230088	14003.54	13%	1820.46	
*配电控制设备*低压进线柜	GCK HT2-1AA	台	1	21107.9616017699	21107.96	13%	2744.01	
*配电控制设备*低压补偿柜	GCK(SKBJ) HT2-2AA	台	1	21211.5929203539	21211.59	13%	3151.41	
*配电控制设备*低压联络柜	GCK HT2-3AA	台	1	15012.478761061	15012.48	13%	1955.52	
*配电控制设备*低压馈线柜	GCK HT2-4AA	台	1	13425.6637168111	13425.66	13%	1715.31	
*配电控制设备*低压馈线柜(公共计量)	GCK HT2-5AA	台	1	7468.141159292035	7468.14	13%	970.86	
*配电控制设备*低压馈线柜	GCK HT2-6AA	台	1	14069.9115014247	14069.91	13%	1829.09	
*配电控制设备*双电源转换柜	GCK HT2-7AA	台	1	13334.5132713362	13334.51	13%	1733.49	
*配电控制设备*低压馈线柜	GCK HT2-8AA	台	1	10708.8195575221	10708.85	13%	1392.15	
*配电控制设备*负荷管理监控柜	GCK 2TI-1AA	台	1	4185.8407079146	4185.84	13%	544.16	
*配电控制设备*低压进线柜	GCK 2TI-2AA	台	1	24053.9823008849	24053.98	13%	3127.02	
*配电控制设备*低压补偿柜	GCK(SKBJ) 2TI-3AA	台	1	33390.2654867356	33390.27	13%	4340.73	
*配电控制设备*低压馈线柜	GCK 2TI-1AA	台	1	23507.9616017699	23507.96	13%	3056.04	
*配电控制设备*低压馈线柜	GCK 2TI-5AA	台	1	13178.7610619469	13178.76	13%	1713.24	
小计					Y393057.49		Y51097.51	
合计					Y2410061.09		Y313307.91	



开票人: 林春艳



# 电子发票 (增值税专用发票)



发票号码: 2195200000037067506

开票日期: 2021年03月26日

共6页 第3页

购买方信息	名称: 深圳市驻安电力工程有限公司 统一社会信用代码/纳税人识别号: 914403000801441695				销售方信息	名称: 深圳市深开电器实业有限公司 统一社会信用代码/纳税人识别号: 91440300192247269W			
项目名称	规格型号	单位	数量	单价	金额	税率/征收率	税额		
*配电控制设备*负荷管理 监控柜	GCK 2T2-AA	台	1	1185.8107079616	1185.84	13%	541.16		
*配电控制设备*低压进线	GCK 2T2-1AA	台	1	23511.504124787	23511.50	13%	3056.50		
*配电控制设备*低压补偿	GCK (SKBJ) 2T2-2AA	台	1	32309.7345132713	32309.73	13%	4200.27		
*配电控制设备*低压联络	GCK 2T2-3AA	台	1	16296.4601769911	16296.46	13%	2118.54		
*配电控制设备*低压馈线	GCK 2T2-4AA	台	1	23507.964017699	23507.96	13%	3056.04		
*配电控制设备*低压馈线	GCK 2T2-5AA	台	1	13178.7610619169	13178.76	13%	1713.24		
*配电控制设备*低压进线	GCK 3T1-2AA (与 3T1-1AA合并)	台	1	21290.2654867256	21290.27	13%	3157.73		
*配电控制设备*低压补偿	GCK (SKBJ) 3T1-3AA	台	1	38837.1681415929	38837.17	13%	5018.83		
*配电控制设备*低压馈线	GCK 3T1-1AA	台	1	13117.7876106191	13117.79	13%	1718.21		
*配电控制设备*低压馈线	GCK 3T1-5AA	台	1	18759.2920353982	18759.29	13%	2438.71		
柜(公共计量)									
*配电控制设备*转角空柜	GCK	台	1	8336.28318584071	8336.28	13%	1083.72		
*配电控制设备*低压馈线	GCK 3T1-6AA	台	1	16793.8053097345	16793.81	13%	2183.19		
*配电控制设备*低压馈线	GCK 3T1-7AA	台	1	16092.03539823	16092.04	13%	2091.96		
*配电控制设备*低压馈线	GCK 3T1-8AA	台	1	15669.0265486725	15669.03	13%	2036.97		
*配电控制设备*低压馈线	GCK 3T1-9AA	台	1	16999.1150412477	16999.12	13%	2209.88		
*配电控制设备*低压馈线	GCK 3T1-10AA	台	1	16730.0884955752	16730.09	13%	2174.91		
*配电控制设备*双电源转 换柜	GCK 3T1-11AA	台	1	63496.4601769911	63496.46	13%	8254.54		
*配电控制设备*低压馈线	GCK 3T1-12AA	台	1	17315.041247876	17315.04	13%	2250.96		
*配电控制设备*低压馈线	GCK 3T1-13AA	台	1	16199.1150412477	16199.12	13%	2105.88		
*配电控制设备*低压进线	GCK 3T2-1AA	台	1	21290.2654867256	21290.27	13%	3157.73		
*配电控制设备*低压补偿	GCK (SKBJ) 3T2-2AA	台	1	37356.6371681415	37356.64	13%	4856.37		
*配电控制设备*低压联络	GCK 3T2-3AA	台	1	20584.0707964601	20584.07	13%	2675.93		
*配电控制设备*低压馈线	GCK 3T2-4AA	台	1	8612.38938053097	8612.39	13%	1119.61		
小 计					Y486799.13		Y63283.87		
合 计					Y2410061.09		Y313307.91		



开票人: 林春艳



# 电子发票 (增值税专用发票)



发票号码: 2195200000037067506

开票日期: 2024年03月26日

共6页 第1页

购买方信息		销售方信息						
名称: 深圳市驻安电力工程有限公司 统一社会信用代码/纳税人识别号: 914403000801441695		名称: 深圳市深开电器实业有限公司 统一社会信用代码/纳税人识别号: 91440300192247269W						
项目名称	规格型号	单位	数量	单价	金额	税率/征收率	税额	
*配电控制设备*低压锁线柜(公共计量)	GCK 3T2-5AA	台	1	18181.0707964601	18181.07	13%	2363.93	
*配电控制设备*低压锁线柜	GCK 3T2-6AA	台	1	18912.3893805309	18912.39	13%	2458.61	
*配电控制设备*低压锁线柜	GCK 3T2-7AA	台	1	16141.5929203539	16141.59	13%	2098.41	
*配电控制设备*双电源转换柜	GCK 3T2-8AA	台	1	63496.4601769911	63496.46	13%	8254.54	
*配电控制设备*低压锁线柜	GCK 3T2-9AA	台	1	16092.03539823	16092.04	13%	2091.96	
*配电控制设备*低压锁线柜	GCK 3T2-10AA	台	1	15669.0265486725	15669.03	13%	2036.97	
*配电控制设备*低压锁线柜	GCK 3T2-11AA	台	1	16999.115042477	16999.12	13%	2209.88	
*配电控制设备*低压锁线柜	GCK 3T2-12AA	台	1	16730.0884955752	16730.09	13%	2174.91	
*配电控制设备*低压进线柜	GCK 4T1-2AA (与4T1-1AA合并)	台	1	24209.7345132743	24209.73	13%	3147.27	
*配电控制设备*低压补偿柜	GCK(SKBJ) 4T1-3AA	台	1	38837.168115929	38837.17	13%	5048.83	
*配电控制设备*低压锁线柜	GCK 4T1-4AA	台	1	13447.7876106191	13447.79	13%	1748.21	
*配电控制设备*低压锁线柜	GCK 4T1-5AA	台	1	8876.10619469027	8876.11	13%	1153.89	
*配电控制设备*低压进线柜	GCK 4T2-1AA	台	1	24155.7522123893	24155.75	13%	3179.25	
*配电控制设备*低压补偿柜	GCK(SKBJ) 4T2-2AA	台	1	37356.6371681415	37356.64	13%	4856.36	
*配电控制设备*低压联络柜	GCK 4T2-3AA	台	1	18162.831858407	18162.83	13%	2361.17	
*配电控制设备*低压锁线柜	GCK 4T2-4AA	台	1	8876.10619469027	8876.11	13%	1153.89	
*配电控制设备*低压锁线柜	GCK 4T2-5AA	台	1	13478.7610619469	13478.76	13%	1752.24	
*配电控制设备*低压进线柜	GCK 5T2-2AA (与5T1-1AA合并)	台	1	24290.2654867256	24290.27	13%	3157.73	
*配电控制设备*低压补偿柜	GCK(SKBJ) 5T1-3AA	台	1	38837.168115929	38837.17	13%	5048.83	
*配电控制设备*低压锁线柜	GCK 5T1-4AA	台	1	8876.10619469027	8876.11	13%	1153.89	
*配电控制设备*低压锁线柜	GCK 5T1-5AA	台	1	13447.7876106191	13447.79	13%	1748.21	
*配电控制设备*低压进线柜	GCK 5T2-1AA	台	1	24155.7522123893	24155.75	13%	3179.25	
*配电控制设备*低压补偿柜	GCK(SKBJ)	台	1	37356.6371681415	37356.64	13%	4856.36	
小计					Y517189.41		Y67234.59	
合计					Y2410061.09		Y313307.91	



开票人: 林春艳



# 电子发票 (增值税专用发票)



发票号码: 2195200000037067506

开票日期: 2024年03月26日

共6页 第5页

购买方信息	名称: 深圳市驻安电力工程有限公司 统一社会信用代码/纳税人识别号: 914403000801441695				销售方信息	名称: 深圳市深开电器实业有限公司 统一社会信用代码/纳税人识别号: 91440300192247269W			
项目名称	规格型号	单位	数量	单价	金额	税率/征收率	税额		
*配电控制设备*低压联络柜	GCK 5T2-3AA	台	1	18162.831858107	18162.83	13%	2361.17		
*配电控制设备*低压馈线柜	GCK 5T2-4AA	台	1	8876.10619169027	8876.11	13%	1153.89		
*配电控制设备*低压馈线柜	GCK 5T2-5AA	台	1	14084.0707961601	14084.07	13%	1830.93		
*配电控制设备*低压进线柜	GCK 6T1-2AA (与6T1-1AA合并)	台	1	24290.2654867256	24290.27	13%	3157.73		
*配电控制设备*低压补偿柜	GCK(SKBJ) 6T1-3AA	台	1	38837.1681115929	38837.17	13%	5018.83		
*配电控制设备*低压馈线柜	GCK 6T1-4AA	台	1	8876.10619169027	8876.11	13%	1153.89		
*配电控制设备*低压馈线柜	GCK 6T1-5AA	台	1	14053.0973451327	14053.10	13%	1826.90		
*配电控制设备*低压进线柜	GCK 6T2-1AA	台	1	21455.7522123893	21455.75	13%	3179.25		
*配电控制设备*低压补偿柜	GCK(SKBJ) 6T2-2AA	台	1	37356.6371681115	37356.64	13%	4856.36		
*配电控制设备*低压联络柜	GCK 6T2-3AA	台	1	17792.03539823	17792.04	13%	2312.96		
*配电控制设备*低压馈线柜	GCK 6T2-4AA	台	1	8876.10619169027	8876.11	13%	1153.89		
*配电控制设备*低压馈线柜	GCK 6T2-5AA	台	1	13478.7610619169	13478.76	13%	1752.24		
*配电控制设备*负荷管理监控柜	GCK 7T1-AA	台	1	4500.88495575221	4500.88	13%	585.12		
*配电控制设备*低压进线柜	GCK 7T1-1AA	台	1	23161.6017699115	23161.60	13%	3050.40		
*配电控制设备*低压补偿柜	GCK(SKBJ) 7T1-2AA	台	1	32309.7315132713	32309.73	13%	4200.27		
*配电控制设备*低压馈线柜	GCK 7T1-3AA	台	1	16714.1592920351	16714.16	13%	2172.84		
*配电控制设备*低压馈线柜	GCK 7T1-4AA	台	1	17415.9292035398	17415.93	13%	2261.07		
*配电控制设备*负荷管理监控柜	GCK 8T1-AA	台	1	5630.97315132713	5630.97	13%	732.03		
*配电控制设备*低压进线柜	GCK 8T1-1AA	台	1	13411.5929203539	13411.59	13%	5617.41		
*配电控制设备*低压补偿柜	GCK(SKBJ) 8T1-2AA	台	1	61076.1061916902	61076.11	13%	7939.89		
*配电控制设备*低压馈线柜	GCK 8T1-3AA	台	1	21206.1916902651	21206.19	13%	2756.81		
*配电控制设备*低压馈线柜	GCK 8T1-4AA	台	1	19237.1681115929	19237.17	13%	2500.83		
*配电控制设备*低压馈线柜	GCK 8T1-5AA	台	1	19020.3539823008	19020.35	13%	2472.65		
小计					Y493156.61		Y61110.36		
合计					Y2410061.09		Y313307.91		



开票人: 林春艳



# 电子发票 (增值税专用发票)



发票号码: 21952000000037067506

开票日期: 2024年03月26日

共6页 第6页

购买方信息	名称: 深圳市胜安电力工程有限公司 统一社会信用代码/纳税人识别号: 914403000801441695		销售方信息	名称: 深圳市深开电器实业有限公司 统一社会信用代码/纳税人识别号: 91440300192247269W			
项目名称	规格型号	单位	数量	单价	金额	税率/征收率	税额
柜	*配电控制设备*低压馈线	GCK 8T1-6A	台	1 18931.8584070796	18931.86	13%	2461.14
柜	*配电控制设备*低压馈线	GCK 8T1-7A	台	1 19051.3271336283	19051.33	13%	2476.67
柜	*配电控制设备*低压发电	GCK G-1A	台	1 36000.8819557522	36000.88	13%	4680.12
柜	机进线柜						
柜	*配电控制设备*低压馈线	GCK G-2A	台	1 21056.7256637168	21056.73	13%	2711.27
柜	*配电控制设备*低压馈线	GCK G-3A	台	1 20974.3362831858	20974.34	13%	2726.66
	小计				Y11607.13		Y15085.86
	合计				Y241061.64		Y31307.91
价税合计 (大写)	⊗ 贰佰柒拾贰万叁仟叁佰陆拾玖圆整				Y272369.55		
备注							



开票人: 林春艳

佛华旅2024年合字第50号

合同编号: CG-2024-013

佛山华侨城文旅发展有限公司

## 工程采购合同

合同名称: 佛山顺德欢乐海岸 PLUS 二期天宸花园高低压配电设备采购工程合同

供应单位: 深圳市深开电器实业有限公司

合同金额: RMB 12,456,848.58 元 (壹仟贰佰肆拾伍万陆仟捌佰肆拾捌元伍角捌分)

签订日期: 二〇二四年 月 日

## 设备购销合同

甲 方：佛山华侨城文旅发展有限公司

乙 方：深圳市深开电器实业有限公司

为保障买卖双方合法权益，根据《中华人民共和国民法典》及相关法律，经双方协商同意，按下列条款订立本合同：

第一条、工程名称：佛山顺德欢乐海岸 PLUS 二期天宸花园高低压配电设备采购工程

第二条、采购产品名称及范围：

佛山顺德欢乐海岸 PLUS 二期天宸花园高低压配电设备采购清单（详见附件 1）。

第三条、交货期：

- 1、以收到中标通知书之日计算，30 天内完成合同内所有货物产品的供货；具体以甲方通知为准。
- 2、如交货日期需要延长，由甲方工程师出函通知乙方具体供货时间，按照甲方函件或材料进货计划调整供货时间，乙方在接到甲方函件或材料进货计划后 30 天内供应合同内所有货物产品。乙方供货前必须通知甲方现场工程师具体供货日期。

第四条、含税金额人民币¥ 12,456,848.58 元；(大写：壹仟贰佰肆拾伍万陆仟捌佰肆拾捌元伍角捌分)。其中：

不含税金额人民币¥ 11,023,759.81 元；(大写：壹仟壹佰零贰万叁仟柒佰伍拾玖元捌角壹分)；

税额为：人民币¥ 1,433,088.77 元；(大写：壹佰肆拾叁万叁仟零捌拾捌元柒角柒分)。(具体价格见附件 1)。





佛山顺德欢乐海岸PLUS二期天宸花园高低压配电设备采购清单

序号	名称	型号规格 (详见图)	单位	数量	不含税单价	不含税合价	备注
一、1号公用配电站							
1	高压进线柜	断路器柜自动化成套设备 G01、G02、G09、G1	台	4	62844.58	251378.34	
2	高压联络柜	断路器柜自动化成套设备 G05、G06	台	2	62844.58	125689.17	
3	高压配变柜	断路器柜自动化成套设备 G03、G04、G07、G0	台	4	62844.58	251378.34	
4	直流屏	ZL (型号按图)	台	1	6180.00	6180.00	
5	通讯屏	TX (型号按图)	台	1	32219.86	32219.86	
6	低压进线柜	GCK P01	台	1	53096.04	53096.04	
7	低压电容柜	GCK P04	台	1	74733.34	74733.34	
	低压电容柜	GCK P05	台	1	74733.34	74733.34	
	低压电容柜	GCK P10	台	1	75713.20	75713.20	
	低压电容柜	GCK P11	台	1	74733.34	74733.34	
8	低压出线柜	GCK P02	台	1	34021.90	34021.90	
	低压出线柜	GCK P12	台	1	34021.90	34021.90	
9	低压出线柜	GCK P06	台	1	20282.80	20282.80	
	低压出线柜	GCK P07	台	1	20282.80	20282.80	
	低压出线柜	GCK P08	台	1	20282.80	20282.80	
	低压出线柜	GCK P09	台	1	20143.34	20143.34	
10	低压母联柜	GCK P03	台	1	46291.66	46291.66	
11	低压进线柜	GCK P13	台	1	53096.04	53096.04	
12	低压进线柜	GCK P14	台	1	53096.04	53096.04	
13	低压电容柜	GCK P16	台	1	74733.34	74733.34	
	低压电容柜	GCK P17	台	1	75713.20	75713.20	
	低压电容柜	GCK P23	台	1	74733.34	74733.34	
	低压电容柜	GCK P24	台	1	74733.34	74733.34	
14	低压出线柜	GCK P15	台	1	34021.90	34021.90	
	低压出线柜	GCK P26	台	1	34021.90	34021.90	
15	低压出线柜	GCK P18	台	1	20282.80	20282.80	
	低压出线柜	GCK P19	台	1	20282.80	20282.80	
	低压出线柜	GCK P21	台	1	20282.80	20282.80	
	低压出线柜	GCK P22	台	1	20549.87	20549.87	
16	低压母联柜	GCK P20	台	1	46291.66	46291.66	
17	低压进线柜	GCK P26	台	1	53096.04	53096.04	
小计:			台	38		1870117.22	
二、2号公用配电站							
1	高压进线柜	断路器柜自动化成套设备 G01、G03、G10、G1	台	4	62844.58	251378.34	
2	高压联络柜	断路器柜自动化成套设备 G06、G07	台	2	62844.58	125689.17	
3	高压出线柜	断路器柜自动化成套设备 G02	台	1	62844.58	62844.58	
4	高压配变柜	断路器柜自动化成套设备 G04、G05、G08、G0	台	4	62844.58	251378.34	
5	直流屏	ZL (型号按图)	台	1	6180.00	6180.00	
6	通讯屏	TX (型号按图)	台	1	32219.86	32219.86	
7	低压进线柜	GCK P01	台	1	53096.04	53096.04	
8	低压电容柜	GCK P04	台	1	74733.34	74733.34	
	低压电容柜	GCK P05	台	1	74733.34	74733.34	
	低压电容柜	GCK P10	台	1	75713.20	75713.20	
	低压电容柜	GCK P11	台	1	74733.34	74733.34	
9	低压出线柜	GCK P02	台	1	34021.90	34021.90	
	低压出线柜	GCK P13	台	1	34021.90	34021.90	



10	低压出线柜	GCK	P06	台	1	20282.80	20282.80
	低压出线柜	GCK	P07	台	1	20282.80	20282.80
	低压出线柜	GCK	P08	台	1	20282.80	20282.80
	低压出线柜	GCK	P09	台	1	20143.34	20143.34
11	低压母联柜	GCK	P03	台	1	46291.66	46291.66
12	低压进线柜	GCK	P13	台	1	53096.04	53096.04
13	低压进线柜	GCK	P14	台	1	53096.04	53096.04
14	低压电容柜	GCK	P16	台	1	74733.34	74733.34
	低压电容柜	GCK	P17	台	1	75713.20	75713.20
	低压电容柜	GCK	P23	台	1	74733.34	74733.34
	低压电容柜	GCK	P24	台	1	74733.34	74733.34
15	低压出线柜	GCK	P15	台	1	34021.90	34021.90
	低压出线柜	GCK	P26	台	1	34021.90	34021.90
16	低压出线柜	GCK	P18	台	1	20282.80	20282.80
	低压出线柜	GCK	P19	台	1	20282.80	20282.80
	低压出线柜	GCK	P21	台	1	20282.80	20282.80
	低压出线柜	GCK	P22	台	1	20282.80	20282.80
17	低压母联柜	GCK	P20	台	1	46291.66	46291.66
18	低压进线柜	GCK	P26	台	1	53096.04	53096.04
小计2:				台	39		1932694.73
三、3号公用配电站							
1	高压进线柜	断路器柜自动化成套设备 G01、G02、G03、G1		台	4	62844.58	251378.34
2	高压联络柜	断路器柜自动化成套设备 G05、G06		台	2	62844.58	125689.17
3	高压配电柜	断路器柜自动化成套设备 G03、G04、G07、G0		台	4	62844.58	251378.34
4	直流屏	ZL(型号按图)		台	1	6180.00	6180.00
5	通讯屏	TX(型号按图)		台	1	32219.86	32219.86
6	低压进线柜	GCK	P01	台	1	53096.04	53096.04
7	低压电容柜	GCK	P03	台	1	74733.34	74733.34
	低压电容柜	GCK	P04	台	1	74733.34	74733.34
	低压电容柜	GCK	P10	台	1	75713.20	75713.20
	低压电容柜	GCK	P11	台	1	74733.34	74733.34
8	低压出线柜	GCK	P02	台	1	34021.90	34021.90
	低压出线柜	GCK	P12	台	1	34021.90	34021.90
9	低压出线柜	GCK	P05	台	1	20143.34	20143.34
	低压出线柜	GCK	P06	台	1	20282.80	20282.80
	低压出线柜	GCK	P08	台	1	20282.80	20282.80
	低压出线柜	GCK	P09	台	1	20282.80	20282.80
10	低压母联柜	GCK	P07	台	1	46291.66	46291.66
11	低压进线柜	GCK	P13	台	1	53096.04	53096.04
12	低压进线柜	GCK	P14	台	1	53096.04	53096.04
13	低压电容柜	GCK	P16	台	1	75713.20	75713.20
	低压电容柜	GCK	P17	台	1	74733.34	74733.34
	低压电容柜	GCK	P23	台	1	74733.34	74733.34
	低压电容柜	GCK	P24	台	1	74733.34	74733.34
14	低压出线柜	GCK	P15	台	1	34021.90	34021.90
	低压出线柜	GCK	P25	台	1	34021.90	34021.90
15	低压出线柜	GCK	P18	台	1	20788.68	20788.68
	低压出线柜	GCK	P19	台	1	20282.80	20282.80
	低压出线柜	GCK	P21	台	1	20282.80	20282.80
	低压出线柜	GCK	P22	台	1	20282.80	20282.80

16	低压母联柜	GCK	P20	台	1	46291.66	46291.66
17	低压进线柜	GCK	P26	台	1	53096.04	53096.04
小计3:				台	38		1870356.04
<b>四、4号公用配电站</b>							
1	高压进线柜	断路器柜自动化成套设备	G01、G02、G09、G1	台	4	62844.58	251378.31
2	高压联络柜	断路器柜自动化成套设备	G05、G06	台	2	62844.58	125689.17
3	高压配变柜	断路器柜自动化成套设备	G03、G04、G07、G0	台	4	62844.58	251378.31
4	直流屏	ZL (型号按图)		台	1	6180.00	6180.00
5	通讯屏	TX (型号按图)		台	1	32219.86	32219.86
6	低压进线柜	GCK	P01	台	1	44132.31	44132.31
7	低压电容柜	GCK	P03	台	1	98035.95	98035.95
	低压电容柜	GCK	P09	台	1	98035.95	98035.95
8	低压出线柜	GCK	P02	台	1	32624.57	32624.57
	低压出线柜	GCK	P08	台	1	32624.57	32624.57
9	低压出线柜	GCK	P04	台	1	15088.13	15088.13
	低压出线柜	GCK	P05	台	1	18261.99	18261.99
	低压出线柜	GCK	P10	台	1	15088.13	15088.13
	低压出线柜	GCK	P11	台	1	18103.39	18103.39
10	低压母联柜	GCK	P06	台	1	38277.72	38277.72
11	低压进线柜	GCK	P07	台	1	44132.31	44132.31
12	低压进线柜	GCK	P12	台	1	44132.31	44132.31
13	低压电容柜	GCK	P14	台	1	98035.95	98035.95
	低压电容柜	GCK	P20	台	1	98824.40	98824.40
14	低压出线柜	GCK	P13	台	1	32624.57	32624.57
	低压出线柜	GCK	P21	台	1	32624.57	32624.57
15	低压出线柜	GCK	P15	台	1	16530.13	16530.13
	低压出线柜	GCK	P16	台	1	18103.39	18103.39
	低压出线柜	GCK	P18	台	1	35311.68	35311.68
	低压出线柜	GCK	P19	台	1	13216.81	13216.81
16	低压母联柜	GCK	P17	台	1	37780.04	37780.04
17	低压进线柜	GCK	P22	台	1	44132.31	44132.31
小计4:				台	34		1592566.86
<b>五、公用开关站</b>							
1	站用变柜	断路器柜自动化成套设备	G01	台	1	98029.57	98029.57
2	高压配变柜	断路器柜自动化成套设备	G02	台	1	61851.69	61851.69
3	高压环网柜	断路器柜自动化成套设备	G03、G04、G05、G06、G07、G08	台	6	62844.58	377067.50
4	直流屏	ZL (型号按图)		台	1	6180.00	6180.00
5	通讯屏	TX (型号按图)		台	1	21044.81	21044.81
小计5:				台	10		564176.58
<b>六、1号专用配电站</b>							
1	高压进线柜	全绝缘断路器柜	G01	台	1	50448.12	50448.12
2	高压计量柜	全绝缘断路器柜	G02	台	1	29674.03	29674.03
3	配变柜	全绝缘断路器柜	G03、G04	台	2	50448.12	100896.25
4	直流屏	ZL (型号按图)		台	1	5130.00	5130.00
5	低压进线柜	GCK	P01	台	1	60461.91	60461.91
6	低压电容柜	GCK	P02	台	1	92206.28	92206.28
	低压电容柜	GCK	P03	台	1	92768.36	92768.36
7	低压出线柜	GCK	P04	台	1	22632.65	22632.65
	低压出线柜	GCK	P05	台	1	19219.98	19219.98
	低压出线柜	GCK	P06	台	1	19058.65	19058.65

	低压出线柜	GCK	P07	台	1	22011.92	22011.92	
8	市发电转换柜	GCK	P03	台	1	78086.76	78086.76	
9	低压出线柜	GCK	P09	台	1	21641.85	21641.85	
	低压出线柜	GCK	P10	台	1	18584.66	18584.66	
	低压出线柜	GCK	P11	台	1	18423.33	18423.33	
	低压出线柜	GCK	P12	台	1	22606.22	22606.22	
10	低压进线柜	GCK	P13	台	1	60516.60	60516.60	
11	低压电容柜	GCK	P15	台	1	91296.28	91296.28	
	低压电容柜	GCK	P16	台	1	91296.28	91296.28	
12	低压母联柜	GCK	P14	台	1	49500.16	49500.16	
13	低压出线柜	GCK	P17	台	1	25008.04	25008.04	
	低压出线柜	GCK	P18	台	1	26988.73	26988.73	
	低压出线柜	GCK	P19	台	1	31034.90	31034.90	
	低压出线柜	GCK	P20	台	1	29155.38	29155.38	
	低压出线柜	GCK	P21	台	1	29552.80	29552.80	
	低压出线柜	GCK	P22	台	1	26967.77	26967.77	
14	市发电转换柜	GCK	P29	台	1	77421.36	77421.36	
15	低压出线柜	GCK	P23	台	1	24274.27	24274.27	
	低压出线柜	GCK	P24	台	1	28590.25	28590.25	
	低压出线柜	GCK	P25	台	1	22367.41	22367.41	
	低压出线柜	GCK	P26	台	1	26885.73	26885.73	
	低压出线柜	GCK	P27	台	1	26316.04	26316.04	
	低压出线柜	GCK	P28	台	1	26779.09	26779.09	
16	发电机柜	GCK	P30	台	1	35619.77	35619.77	
	发电机柜	GCK	P31	台	1	57232.45	57232.45	
	小计6:			台	36		1459764.31	
	高、低压柜(小计1+小计2+小计3+小计4+小计5+小计6)合计共:			台	195		9289675.73	
七、密集型铜母线、接线箱及软连接								
1	密集型铜母线(耐火)	2000A/5P	IP54	米	85	2743.36	233185.81	
2	密集型铜母线	2000A/4P	IP54	米	80	2359.38	191150.44	
3	密集型铜母线	2500A/4P	IP54	米	195	2986.73	582411.50	
4	密集型铜母线	3200A/4P	IP54	米	50	3823.01	191150.44	
	小计1:			米	410		1197898.23	
1	铜母线接线箱(耐火)	2000A/5P	IP54	套	4	7673.45	30693.81	含铜排
2	铜母线接线箱	2000A/4P	IP54	套	8	7294.69	58357.52	含铜排
3	铜母线接线箱	2500A/4P	IP54	套	24	8991.69	215872.57	含铜排
4	铜母线接线箱	3200A/4P	IP54	套	4	11499.12	45996.46	含铜排
	小计2:			套	40		350920.35	
1	变压器端接线箱	2000A/4P	IP54	套	4	8289.50	33153.98	含软连接铜排
2	变压器端接线箱	2500A/4P	IP54	套	12	10407.05	124884.06	含软连接铜排
3	变压器端接线箱	3200A/4P	IP54	套	2	13613.25	27226.55	含软连接铜排
	小计3:			个	18		185265.49	
不含税合计:							11023759.81	
含税合计:							12456848.58	
密集型铜母线合计共: 410 米; 铜母线接线箱合计共: 40 个; 变压器端接线箱合计共: 18 套。								
备注: 1、以上密集型铜母线包含的其他配套附件及配件由各投标单位按设计图纸深化综合报价; 2、以上密集型铜母线及接线箱数量为暂定量, 具体按实际供货数量结算; 3、本次招标包含高低压柜、密集型铜母线、接线箱及软连接。								

此项目在建中, 目前还没有发票。



统一社会信用代码  
91440300192247269W

# 营业执照

(副本)



名称 深圳开器实业有限公司  
类型 有限责任公司  
法定代表人 徐柯华

成立日期 1993年10月10日

住所 深圳市宝安区石岩街道塘头社区国泰路9号深开电器公司办公楼六层

**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企业信用事项及年报信息和其他信用信息，请登录左下角的国家企业信用信息公示系统或扫描右上方的二维码查询。
3. 各类商事主体每年须于成立周年之日起两个月内，向商事登记机关提交上一自然年度的年度报告。企业应当按照《企业信息公示暂行条例》第十条的规定向社会公示企业信息。



登记机关

2024年06月06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(网上公开)

## 深圳市深开电器实业有限公司的基本信息

统一社会信用代码：	91440300192247269W
注册号：	440306104791959
商事主体名称：	深圳市深开电器实业有限公司
住所：	深圳市宝安区石岩街道靖头社区国泰路9号深开电器公司办公楼六层
法定代表人：	徐柯华
认缴注册资本(万元)：	5000
经济性质：	有限责任公司
成立日期：	1993-10-10
营业期限：	自1993-10-10起至2033-10-10止
核准日期：	2024-06-08
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
主体状态：	开业(存续)
分支机构：	
备注：	

打印时间：2024年08月21日 13:59:47

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





权利人	
深圳市深开电器实业有限公司[100%]*****	
土地	
宗地号	A704-0177
宗地面积	21728.58㎡
土地用途	工业用地
所在区	宝安
土地位置	宝安区石岩镇西泰路
使用年限	50年，从2001年06月28日至2051年06月27日止。
<p>深房地字第 5000111207 号 (正本)</p> <p>深圳市规划与国土资源局(印章)</p> <p>登记日期 2004年03月01日</p>	

建筑物及其附着物			
房地产名称	主厂房1栋一层		
建筑面积	10408.8㎡	套内建筑面积	**㎡
用途	厂房	竣工日期	2003年07月02日
登记价	人民币10378349.37元		
他项权利摘要及附记			
<small>①市场商品房。 该房地权属来源为协议，土地用途为工业用地，房地登记价款为人民币1185036.67元。 (以下空白)。</small>			

权利人			
深圳市深开电器实业有限公司[100%]*****			
土地			
宗地号	A704 0046	宗地面积	23562.67m <sup>2</sup>
土地用途	工业用地	所在区	宝安区
土地位置	宝安区石岩街道同泰路		
使用年限	50年, 从2001年06月28日至2051年06月27日止。		
<p>深房地字第 5000321925 号 (正本)</p> <p>深圳市国土资源和房产管理局宝安分局(印章)</p> <p>登记日期 2008年05月13日</p>			

建筑物及其附着物			
房地产名称	联合厂房		
建筑面积	25821.9m <sup>2</sup>	套内建筑面积	**m <sup>2</sup>
用途	厂房	竣工日期	2007年10月16日
登记价	人民币23017561.20元		
房地产名称	1#宿舍		
建筑面积	2799.84m <sup>2</sup>	套内建筑面积	**m <sup>2</sup>
用途	宿舍	竣工日期	2003年07月02日
登记价	人民币3981333.66元		
房地产名称	2#宿舍		
建筑面积	2600.41m <sup>2</sup>	套内建筑面积	**m <sup>2</sup>
用途	宿舍	竣工日期	2007年10月16日
登记价	人民币3320929.60元		
房地产名称	3#宿舍		
建筑面积	2127.83m <sup>2</sup>	套内建筑面积	**m <sup>2</sup>
用途	宿舍	竣工日期	2007年10月16日
登记价	人民币3262054.98元		





## 房地产证

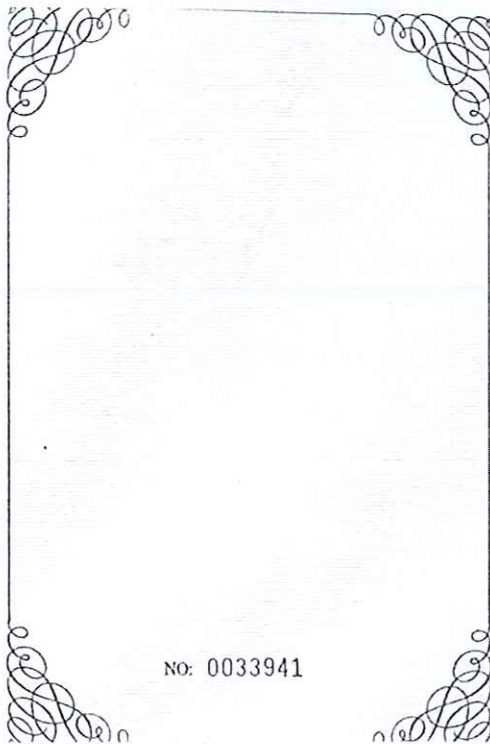
本证所记载的房地产不得买卖。抵押(典当)、出租须按有关规定办理。

NO: 0045900



权利人			
深圳市深开电器实业有限公司[100%]*****			
土地			
宗地号	A704-0177	宗地面积	21728.58m <sup>2</sup>
土地用途	工业用地	所在区	宝安
土地位置	宝安区石岩镇国泰路		
使用年限	50年, 从2001年06月28日至2051年06月27日止。		
<p>深房地字第 5000111205 号 (正本)</p> <p>深圳市规划与国土资源局(印章)</p> <p>登记日期 2004年03月01日</p>			

建筑物及其附着物			
房地产名称	办公楼2栋一层		
建筑面积	511.51m <sup>2</sup>	套内建筑面积	**m <sup>2</sup>
用途	办公	竣工日期	2003年07月02日
登记价	人民币855247.94元		
他项权利摘要及附记			
<p>非市场商品房。 该房地权利来源为协议, 土地用途为工业用地, 房地登记价款为人民币1135035.62元。 (以下空白)。</p>			



# 房地产证

本证所记载的房地产不得买卖、抵押(典当)、出租须按有关规定办理。

NO: 0033941

权利人			
深圳市深开电器实业有限公司[100%]*****			
土地			
宗地号	A704-C016	宗地面积	29962.67㎡
土地用途	工业用地	所在区	宝安区
土地位置	宝安区石岩镇固戍路		
使用年限	50年, 从2001年06月28日至2051年06月27日止。		
<p>深房地字第 6000108294 号 (正本)</p> <p>深圳市规划与国土资源局(印章)</p> <p>登记日期 2004年01月18日</p>			

建筑物及其附着物			
房地产名称	无		
建筑面积	无	套内建筑面积	无
用途	无	竣工日期	无
登记价	人民币4507698.38		
他项权利摘要及附记			
<p>1. 该宗地权属来源为协议, 土地用途为工业用地, 用地登记价格为人民币4507698.38元; 2. 该宗地计容积率建筑面积不超过53920.91平方米, 其中厂房43187.92平方米, 宿舍10732.94平方米, 以下空白。</p>			





# 房地产证

本证所记载的房地产不得买卖、抵押(典当)、出租须按有关规定办理。



NO. 0045899

## 所投设备制造商技术专利和获奖情况

序号	奖项名称	获奖等级	颁发机构	获奖时间	备注
1	荣誉证书	/	华能国际电力股份有限公司	2019年1月13日	
2	荣誉证书	/	深圳市招华会展实业有限公司	2020年	
序号	专利名称	专利范围	颁发机构	获得时间	备注
1	发明专利证书	发明一种低压开关柜智能除湿装置及除湿方法	中华人民共和国国家知识产权局	2022年2月11日	
2	实用新型专利证书	一种低压抽屉开关柜抽屉的一次侧电缆布线结构		2022年2月8日	
3	实用新型专利证书	一种低压抽屉开关柜抽屉一次侧铜排布线结构		2022年2月11日	
4	实用新型专利证书	一种低压抽屉开关柜电度表布局结构		2022年2月11日	
5	实用新型专利证书	一种低压柜锤直母线封板		2019年8月16日	
6	实用新型专利证书	一种低压柜门铰链		2019年11月15日	
7	实用新型专利证书	一种低压开关柜的门板防下坠结构		2022年2月11日	
8	实用新型专利证书	一种凸轮式高压柜紧急解锁装置		2021年10月26日	
9	实用新型专利证书	一种高压防误操作锁装置		2020年12月28日	



# 荣誉证书

深圳市深开电器实业有限公司

荣获我公司华能长兴电厂“上大压小”400V开关柜（辅助厂房）低压柜设备2018年度优秀供应商荣誉称号。

华能国际电力服务有限公司长兴电厂  
运行部 2019年1月13日



# 荣誉证书

HONORARY CREDENTIAL

深圳市深开电器实业有限公司：

经深圳市招华会展实业有限公司2020年度供应商  
评审，贵司表现优异，被评为“优秀供应商单位”，特  
发此证，以资鼓励。



证书号第 14151823 号



## 实用新型专利证书

实用新型名称：一种高压柜防误操作锁装置

发 明 人：邹志维

专 利 号：ZL 2020 2 3223306.3

专利申请日：2020 年 12 月 28 日

专 利 权 人：深圳市深开电器实业有限公司

地 址：518000 广东省深圳市宝安区石岩镇塘头村龙马工业区深开工业园

授权公告日：2021 年 09 月 10 日

授权公告号：CN 214176492 号

国家知识产权局依照中华人民共和国专利法经过初步审查，决定授予专利权，颁发实用新型专利证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效，专利期限为十年，自申请日起算。

专利证书记载专利权登记时的法律状况，专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长  
申长雨

申长雨



2021 年 09 月 10 日

第 1 页 (共 2 页)

其他事项参见背面

证书号第4927539号



# 发明专利证书

发明名称：一种低压开关柜智能除湿装置及除湿方法

发明人：施献华;邹志维

专利号：ZL 2021 1 1291993.9

专利申请日：2021年11月03日

专利权人：深圳市深开电器实业有限公司

地址：518000 广东省深圳市宝安区石岩镇塘头村龙马工业区深开工业园

授权公告日：2022年02月11日 授权公告号：CN 113745988 B

国家知识产权局依照中华人民共和国专利法进行审查，决定授予专利权，颁发发明专利证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效。专利权期限为二十年，自申请日起算。

专利证书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长  
申长雨

申长雨



第1页(共2页)

其他事项参见背面

证书号第 15752424 号



# 实用新型专利证书

实用新型名称：一种低压抽屉开关柜抽屉的一次侧电缆布线结构

发 明 人：邹志维

专 利 号：ZL 2021 2 2084679.5

专利申请日：2021 年 08 月 31 日

专 利 权 人：深圳市深开电器实业有限公司

地 址：518000 广东省深圳市宝安区石岩镇塘头村龙马工业区深开工业园

授权公告日：2022 年 02 月 08 日 授权公告号：CN 215771930 U

国家知识产权局依照中华人民共和国专利法经过初步审查，决定授予专利权，颁发实用新型专利证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效，专利期限为十年，自申请日起算。

专利证书记载专利权登记时的法律状况，专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长  
申长雨

申长雨



第 1 页 (共 2 页)

其他事项参见背面

证书号第 15803633 号



## 实用新型专利证书

实用新型名称：一种低压抽屉开关柜抽屉一次侧铜排布线结构

发 明 人：邹志维

专 利 号：ZL 2021 2 2075565.4

专利申请日：2021 年 08 月 31 日

专 利 权 人：深圳市深开电器实业有限公司

地 址：518000 广东省深圳市宝安区石岩镇塘头村龙马工业区深开工业园

授权公告日：2022 年 02 月 11 日

授权公告号：CN 215817222 U

国家知识产权局依照中华人民共和国专利法经过初步审查，决定授予专利权，颁发实用新型专利证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效，专利期限为十年，自申请日起算。

专利证书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长  
申长雨

申长雨



第 1 页 (共 2 页)

其他事项参见背面

证书号第 15778293 号



# 实用新型专利证书

实用新型名称：一种低压抽屉开关柜电度表布局结构

发明人：邹志维

专利号：ZL 2021 2 2054087.9

专利申请日：2021 年 08 月 27 日

专利权人：深圳市深开电器实业有限公司

地址：518000 广东省深圳市宝安区石岩镇塘头村龙马工业区深开工业园

授权公告日：2022 年 02 月 11 日

授权公告号：CN 215816833 U

国家知识产权局依照中华人民共和国专利法经过初步审查，决定授予专利权，颁发实用新型专利证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效。专利权期限为十年，自申请日起算。

专利证书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长  
申长雨

申长雨



证书号第 9243058 号



# 实用新型专利证书

实用新型名称：一种低压柜垂直母线封板

发明人：邹志维

专利号：ZL 2019 2 0155836.7

专利申请日：2019 年 01 月 29 日

专利权人：深圳市深开电器实业有限公司

地址：518000 广东省深圳市宝安区石岩镇塘头村龙马工业区深开工业园

授权公告日：2019 年 08 月 16 日 授权公告号：CN 209265863 U

国家知识产权局依照中华人民共和国专利法经过初步审查，决定授予专利权，颁发实用新型专利证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效。专利权期限为十年，自申请日起算。

专利证书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长  
申长雨

申长雨



证书号第 9620800 号



## 实用新型专利证书

实用新型名称：一种低压柜门铰链

发明人：邹志维

专利号：ZL 2019 2 0154874.0

专利申请日：2019 年 01 月 29 日

专利权人：深圳市深开电器实业有限公司

地址：518000 广东省深圳市宝安区石岩镇塘头村龙马工业区深开工业园

授权公告日：2019 年 11 月 15 日

授权公告号：CN 201963078XU

国家知识产权局依照中华人民共和国专利法经过初步审查，决定授予专利权，颁发实用新型专利证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自公告之日起生效，专利权期限为十年，自申请日起算。

专利证书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转让、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长  
申长雨

申长雨



第 1 页 (共 2 页)

其他事项参见背面

证书号第 15801685 号



## 实用新型专利证书

实用新型名称：一种低压开关柜的门板防下坠结构

发明人：邹志维

专利号：ZL 2021 2 2025304.1

专利申请日：2021 年 08 月 26 日

专利权人：深圳市深开电器实业有限公司

地址：518000 广东省深圳市宝安区石岩镇塘头村龙马工业区深开工业园

授权公告日：2022 年 02 月 11 日

授权公告号：CN 215816986 U

国家知识产权局依照中华人民共和国专利法经过初步审查，决定授予专利权，颁发实用新型专利证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效，专利期限为十年，自申请日起算。

专利证书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长  
申长雨

申长雨



第 1 页 (共 2 页)

其他事项参见背面

证书号第 14491992 号



# 实用新型专利证书

实用新型名称：一种高压柜紧急解锁装置

发明人：邹志维

专利号：ZL 2020 2 3232471.5

专利申请日：2020 年 12 月 28 日

专利权人：深圳市深开电器实业有限公司

地址：518000 广东省深圳市宝安区石岩镇塘头村龙马工业区深开工业园

授权公告日：2021 年 10 月 26 日

授权公告号：CN 214498716 U

国家知识产权局依照中华人民共和国专利法经过初步审查，决定授予专利权，颁发实用新型专利证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效，专利权期限为十年，自申请日起算。

专利证书记载专利权登记时的法律状况，专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长  
申长雨

申长雨



第 1 页 (共 2 页)

其他事项参见背面



华信技术检验有限公司

VOUCHING TECHNICAL INSPECTION LTD

环境管理体系认证证书

EMS CERTIFICATE OF REGISTRATION

我公司认定下列组织的环境管理体系

深圳市深开电器实业有限公司

统一社会信用代码 91440300192247269W

深圳市宝安区石岩镇塘头村龙马工业区深开工业园

符合以下标准的要求，特发此证

GB/T24001-2016 idt ISO14001:2015

环境管理体系覆盖范围

12/0.66kV 组合式变电站；0.66kV 及以下低压成套开关设备；  
消防电气控制装置；24kV 及以下高压成套开关设备；密集  
型母线槽；高压金属封闭母线的设计、制造。

注册号：0424E10197R6M 生效日期：2024-05-28 终止日期：2027-05-27

颁发日期：2024-05-24



中国认可  
国际互认  
管理体系  
MANAGEMENT SYSTEM  
CNAS C004-M

总经理 President



本证书信息可在国家认证认可监督管理委员会官方网站 (www.cac.gov.cn) 上查询。  
The certificate information can be queried in the CNCA official website (www.cnca.gov.cn).

通讯地址：北京市海淀区北三环西路48号2号楼2层2B  
2B, Building 2, Floor 2, No.48 Beisanhuan Xilu, Haidian District, Beijing, China

邮编 (Zip Code): 100086  
www.vti-china.org

本证书有效性须由每年例行监督审核维持  
The effectiveness of this certificate is maintained by annual regular surveillance audit.



华信技术检验有限公司

VOUCHING TECHNICAL INSPECTION LTD

职业健康安全管理体系认证证书

OHSMS CERTIFICATE OF REGISTRATION

我公司认定下列组织的职业健康安全管理体系

深圳市深开电器实业有限公司

统一社会信用代码 91440300192247269W

深圳市宝安区石岩镇塘头村龙马工业区深开工业园

符合以下标准的要求，特发此证

GB/T45001-2020 idt ISO 45001:2018

职业健康安全管理体系覆盖范围

12/0.66kV 组合式变电站；0.66kV 及以下低压成套开关设备；  
消防电气控制装置；24kV 及以下高压成套开关设备；密集  
型母线槽；高压金属封闭母线的设计、制造。

注册号：0424S10198R6M 生效日期：2024-05-28 终止日期：2027-05-27

颁发日期：2024-05-24



中国认可  
国际互认  
管理体系  
MANAGEMENT SYSTEM  
CNAS C004-M

总经理 President



本证书信息可在国家认证认可监督管理委员会官方网站 (www.cnas.gov.cn) 上查询。  
The certificate information can be queried in the CNCA official website (www.cnca.gov.cn).

通讯地址：北京市海淀区北三环西路48号2号楼2层2B  
2B, Building 2, Floor 2, No. 48 Beisanhuan Xilu, Haidian District, Beijing, China

邮编 (Zip Code): 100086  
www.vti-china.org

本证书有效性须由每年例行监督审核维持  
The effectiveness of this certificate is maintained by annual regular surveillance audit.



华信技术检验有限公司  
VOUCHING TECHNICAL INSPECTION LTD  
**质量管理体系认证证书**  
QMS CERTIFICATE OF REGISTRATION

我公司认定下列组织的质量管理体系

**深圳市深开电器实业有限公司**

统一社会信用代码 91440300192247269W

深圳市宝安区石岩镇塘头村龙马工业区深开工业园

符合以下标准的要求，特发此证

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

质量管理体系覆盖范围

12/0.66kV 组合式变电站；0.66kV 及以下低压成套开关设备；  
消防电气控制装置；24kV 及以下高压成套开关设备；密集  
型母线槽；高压金属封闭母线的设计、制造。

注册号：0424Q10196R8M 生效日期：2024-05-28 终止日期：2027-05-27  
颁发日期：2024-05-24



中国认可  
国际互认  
管理体系  
MANAGEMENT SYSTEM  
CNAS C004-M

总经理 President



本证书信息可在国家认证认可监督管理委员会官方网站 (www.cnca.gov.cn) 上查询。  
The certificate information can be inquired in the CNCA official website (www.cnca.gov.cn).

通讯地址：北京市海淀区北三环西路48号2号楼2层2B  
2B, Building 2, Floor 2, No.48 Beisanhuan Xilu, Haidian District, Beijing, China

邮编 (Zip Code): 100086  
www.vti-china.org

本证书有效性须由每年例行监督审核维持  
The effectiveness of this certificate is maintained by annual regular surveillance audit.

所投设备制造商（若所投品牌的授权生产厂家参与投标，则提供被授权的生产厂家的）售后服务及维修机构

维修机构名称	地址	联系人	电话	租赁/购买	备注
深圳市深开电器实业有限公司	深圳市宝安区石岩街道塘头社区国泰路9号深开电器公司办公楼六层	黄建旦	0755-27628777/ 13902451950	购买	
<p>备注：</p> <p>为考虑本项目售后服务的便利性提供的长期固定的售后维修机构，并能提供售后维修机构的名称、地址、联系人、电话、有效租赁证明（或公司房产证的扫描件）。</p>					



（投标人认为应补充提供的其他文件资料或说明）

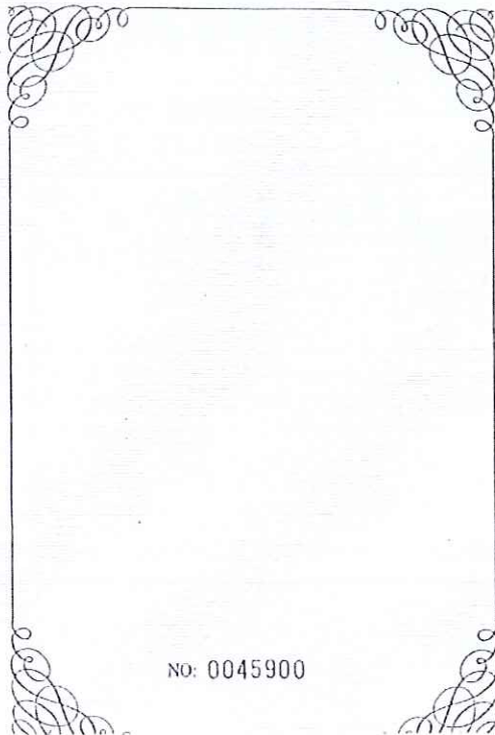


权利人	
深圳市深开电器实业有限公司[100%]*****	
土地	
宗地号	A704-0177
宗地面积	21722.58m <sup>2</sup>
土地用途	工业用地
所在区	宝安
土地位置	宝安区石岩镇国泰路
使用年限	50年, 从2001年06月26日至2051年06月27日止。
<p>深房地字第 5000111207 号 (正本)</p> <p>深圳市规划与国土资源局(印章)</p> <p>登记日期 2004年03月01日</p>	

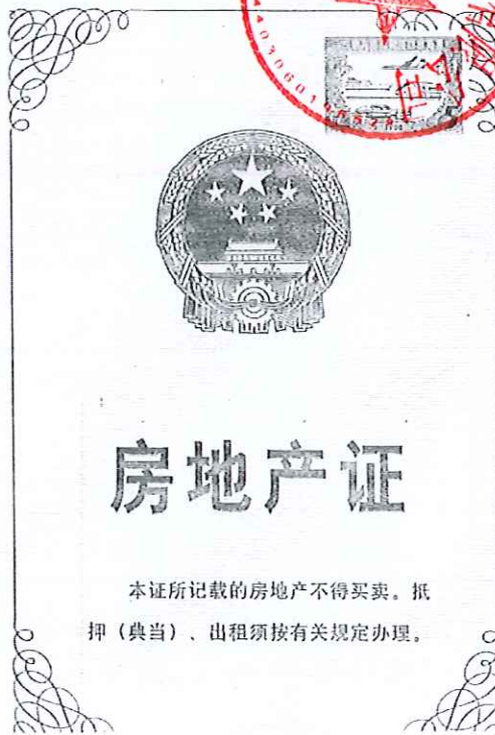
建筑物及其附着物			
房地产名称	主厂房1栋一层		
建筑面积	10403.8m <sup>2</sup>	套内建筑面积	7775.52m <sup>2</sup>
用途	厂房	竣工日期	2003年07月02日
登记价	人民币10378349.37元		
他项权利摘要及附记			
<small>非市场商品房。 该宗地权属来源为协议，土地用途为工业用地，用地登记价款为人民币1185035.62元。 (以下空白)。</small>			

权利人			
深圳市深开电器实业有限公司[100%]*****			
土地			
宗地号	A704-C016	宗地面积	23962.67m <sup>2</sup>
土地用途	工业用地	所在区	宝安区
土地位置	宝安区石岩街道国泰路		
使用年限	50年, 从2001年06月28日至2051年05月27日止。		
<p>深房地字第 5000321925 号 (正本)</p> <p>深圳市国土资源和房产管理局宝安分局(印章)</p> <p>登记日期 2003年05月13日</p>			

建筑物及其附着物			
房地产名称	联合厂房		
建筑面积	25921.8m <sup>2</sup>	套内建筑面积	**m <sup>2</sup>
用途	厂房	竣工日期	2007年10月16日
登记价	人民币23017564.20元		
房地产名称	1#宿舍		
建筑面积	2799.84m <sup>2</sup>	套内建筑面积	**m <sup>2</sup>
用途	宿舍	竣工日期	2003年07月02日
登记价	人民币3961333.66元		
房地产名称	2#宿舍		
建筑面积	2800.41m <sup>2</sup>	套内建筑面积	**m <sup>2</sup>
用途	宿舍	竣工日期	2007年10月16日
登记价	人民币3320929.60元		
房地产名称	3#宿舍		
建筑面积	2127.88m <sup>2</sup>	套内建筑面积	**m <sup>2</sup>
用途	宿舍	竣工日期	2007年10月16日
登记价	人民币3262054.98元		



NO: 0045900



# 房地产证

本证所记载的房地产不得买卖、抵押(典当)、出租须按有关规定办理。

## 其他 资信条款响应表

投标人名称：深圳市深开电器实业有限公司

序号	条款号	招标需求	投标内容	说明
			完全响应，无偏离	

重要提示：

只列出发生偏离的项目，没有列出的将被视为完全响应。



# 合同条款响应表

投标人名称：深圳市深开电器实业有限公司

序号	招标文件条目号	招标文件合同条款	投标文件合同条款	说明
			完全响应，无偏离	

重要提示：只列出发生偏离的项目，没有列出的将被视为完全响应。



## 主要技术人员情况表

投标人：深圳市深开电器实业有限公司

名称	姓名	职务	职称	主要简历、经验及承担过的项目
项目负责人	黄建旦	销售总经理	/	宝能前海金融中心项目、深圳机场卫星厅、深圳光明 A4 A5 栋厂房、潮州华侨城纯水岸（一期）项目高低压设备、环网柜供货合同、深圳国际会长中心配套 03-03 地块高低压柜设备购销合同、栖游家园、至卓飞高、泰福苑、中建三局一公司 T3 一标段、桃园四期、深圳机场 T3 二标段、深圳机场能源中心、永鑫建筑工程公司机场地面交通中心、
技术负责人	邹志维	工程师	中级	海宝能前海金融中心项目、深圳机场卫星厅、深圳光明 A4 A5 栋厂房、潮州华侨城纯水岸（一期）项目高低压设备、环网柜供货合同、深圳国际会长中心配套 03-03 地块高低压柜设备购销合同、栖游家园、至卓飞高、泰福苑、中建三局一公司 T3 一标段、桃园四期、深圳机场 T3 二标段、深圳机场能源中心、永鑫建筑工程公司机场地面交通中心、深圳龙岗集银皮革广场、深圳深航飞行员公寓、华侨城天鹅堡三期配电箱，柜、天鹅堡四期、阿里巴巴大厦、深圳市有线电视枢纽大厦、深圳佳兆业未来城 04 地块高压设备供货工程、深汕合作区人才公寓、低碳乐城项目
质量负责人	张群周	品质总工	中级	宝能前海金融中心项目、深圳机场卫星厅、深圳光明 A4 A5 栋厂房、潮州华侨城纯水岸（一期）项目高低压设备、环网柜供货合同、深圳国际会长

				<p>中心配套 03-03 地块高低压柜设备购销合同、栖游家园、至卓飞高、泰福苑、中建三局一公司 T3 一标段、桃花源四期、深圳机场 T3 二标段、深圳机场能源中心、永鑫建筑工程公司机场地面交通中心、深圳龙岗集银皮革广场、深圳深航飞行员公寓、华侨城天鹅堡三期配电箱，柜、天鹅堡四期、阿里巴巴大厦、深圳市有线电视枢纽大厦、深圳佳兆业未来城 04 地块高压设备供货工程、深汕合作区人才公寓、低碳乐城项目</p>
安装督导	崔巍	电气工程工程师	中级	<p>宝能前海金融中心项目、深圳机场卫星厅、深圳光明 A4 A5 栋厂房、潮州华侨城纯水岸（一期）项目高低压设备、环网柜供货合同、深圳国际会长中心配套 03-03 地块高低压柜设备购销合同、栖游家园、至卓飞高、泰福苑、中建三局一公司 T3 一标段、桃花源四期、深圳机场 T3 二标段、深圳机场能源中心、永鑫建筑工程公司机场地面交通中心、深圳龙岗集银皮革广场、深圳深航飞行员公寓、华侨城天鹅堡三期配电箱，柜、天鹅堡四期、阿里巴巴大厦、深圳市有线电视枢纽大厦、深圳佳兆业未来城 04 地块高压设备供货工程、深汕合作区人才公寓、低碳乐城项目</p>



提示：项目主要参与人员主要指：项目负责人，项目技术负责人，项目主要设计生产技术人员、项目计划负责人和项目质量负责人、安装督导负责人等。