标段编号: 2404-440303-04-01-392930005001

深圳市建设工程施工招标投标 文件

标段名称: 深物业国贸商场改造工程项目高低压供配电工程

投标文件内容: 资信标文件

投标人: 深圳市蓉电实业有限公司

日期: 2025年03月15日

1、 企业基础信息

企业基础信息表

企业名称	深圳市蓉电实业有限公司			企业曾用名 (如有)	/	
统一社会 信用代码	91440300192366305T			企业类型	有限责任公司	
注册资金	13800			注册地址	深圳市龙岗区宝龙街道 同心社区妍春路 42 号 3 栋三楼	
成立时间	1995-08-02					
法定代表人	何金婵	联系方式	17722472125	企业股东信息 (主要)	深圳市忆易企业管理有限公司 持股 77%; 何金婵 持股 23%	
主项资质	输变电工	输变电工程专业承包二级				
企业总人数	36 人					
企业总资产 (亿元)	2.5					

近3年(2022-2024)纳税情况

年份	纳税金额(万元)	备注
2022	80.99	/
2023	62.29	/
2024	1.24	/
2022-2024 年平均纳税	48.17	/

注:后附相关证明材料(投标人须提供近三年(2022年-2024年)纳税情况(税费不包括企业代扣代缴个人所得税))

纳税证明

深税纳证〔2023〕107350号

深圳市蓉电实业有限公司(统一社会信用代码:91440300192366305T) 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

5021 SALES CONTRACTOR AND	50//000		
序号	税种	自缴税费	代扣(收)代缴税费
1	城市维护建设税	48, 138. 5	0
2	印花税	12, 985. 8	0
3	教育费附加	20, 630. 78	0
4	增值税	687, 692. 8	0
5	地方教育附加	13, 753. 83	0
6	残疾人就业保障金	26, 721. 16	0
	合 计	809, 922. 87	0
	其中,自缴税款	748, 817. 1	

以上自缴税费,按所属期统计如下: 2021年36,607.73元,2022年773,315.14元。

二、已退税费情况

- (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87,569.51元(捌万柒仟伍佰陆拾玖圆伍角壹分),已在上表的"自缴税费"中扣减。

三、欠缴税费情况

截至2023年2月2日,欠缴税费0元(零圆整)。

特此证明。

网站查询: shenzhen. chinatax. gov. cn 咨询电话: 0755-12366

文书凭证序号: 522302024900498514



纳税证明

深税纳证〔2024〕601477号

深圳市蓉电实业有限公司(统一社会信用代码:91440300192366305T) 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	城市维护建设税	36, 878. 15	0
2	企业所得税	-159.63	0
3	印花税	12, 649. 68	0
4	教育费附加	15, 804. 94	0
5	增值税	526, 830. 76	0
6	地方教育附加	10, 536. 63	0
7	残疾人就业保障金	20, 360. 16	0
	合 计	622, 900. 69	0
	其中,自缴税款	576, 198. 96	

以上自缴税费,按所属期统计如下: 2021年53,504.57元,2022年303,357.21元,2023年266,038.91元。

二、已退税费情况

- (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159.63元(壹佰伍拾玖圆陆角叁分),已在上表的"自缴税费"中扣减。

三、欠缴税费情况

截至2024年5月13日,欠缴税费0元(零圆整)。

特此证明。

网站查询: shenzhen. chinatax. gov. cn 咨询电话: 0755-12366

文书凭证序号: 522405133800721784



纳税证明

深税纳证〔2025〕293958号

深圳市蓉电实业有限公司(统一社会信用代码:91440300192366305T) 在2024年1月1日至2024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	城市维护建设税	5, 288. 63	0
2	企业所得税	-70, 331. 88	0
3	印花税	32, 831. 36	0
4	教育费附加	2, 266. 55	0
5	增值税	25, 501. 8	0
6	地方教育附加	1, 511. 03	0
7	残疾人就业保障金	15, 376. 57	0
	合 计	12, 444. 06	0
	其中,自缴税款	−6, 710. 09	

以上自缴税费,按所属期统计如下: 2021年–22, 100元, 2022年–16, 250元, 2023年–40, 473. 64元, 2024年 91, 267. 7元。

二、已退税费情况

- (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120,381.88元(壹拾贰万零叁佰捌拾壹圆捌角捌分),已在上表的"自缴税费"中扣减。

三、欠缴税费情况

截至2025年3月15日,欠缴税费0元(零圆整)。

特此证明。

网站查询: shenzhen. chinatax. gov. cn 咨询电话: 0755-12366

文书凭证序号: 522503152320869489



近3年(2021-2023)年营业收入情况

年份	营业收入 (万元)	备注
2021	10304.2 万元	/
2022	10387.1 万元	/
2023	15004.2 万元	/
2021-2023 年平均营业收入	11898.5 万元	/

注:后附相关证明材料(近三年(2021-2023)度财务第三方审计报告(包含合并利润表/利润表)原件扫描件上述证明材料需清晰可见)

深圳普瑞华会计师事务所(普通合伙)

关于深圳市蓉电实业有限公司的 审计报告

(二〇二一年度)

F	ÝK

]	页 目	页码
	审 计 报 告	1–2
	资产负债表	3-4
Ξ.	利润及利润分配表	5
四.	现金流量表	6
五.	所有者权益变动表	7
六.	会计报表附注	8-24
t.	财务情况说明	25
八.	会计师事务所营业执照、执业许可证	

深圳普瑞华会计师事务所(普通合伙)

PRHCPA

PURUIHUA CPAS SHENZHEN 邮政编码: 518052

地址:深圳市南山区南头街道桃园东路常兴广场大厦西座10G

电 话: 18575552852

机密

深普瑞华财审字[2022]第A043号

审计报告

深圳市蓉电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蓉电实业有限公司(以下简称贵公司)财务报表,包括2021年12月31日资产负债表,2021年度利润表、现金流量表、股东权益变动表以及相关财务报表附注。

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(以下简称管理层)对其他信息负责。其他信息包括贵公司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

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

从与治理层沟通过的事项中,我们确定哪些事项对本期财务报表审计最为重要,因而构成关键审计事项。我们在审计报告中描述这些事项,除非法律法规禁止公开披露这些事项,或在极少数情形下,如果合理预期在审计报告中沟通某事项造成的负面后果超过在公众利益方面产生的益处,我们确定不应在审计报告中沟通该事项。



中国 • 深圳

中国注册会计师(合伙人)



中国注册会计师

二〇二二年二月二十日



深圳市蓉电实业有限公司 **资产负债表** 二〇二一年十二月三十一日

单位: 人民币元

			单位:人民币元
项目	附注	年末数	年初数
流动资产:			
货币资金	附注6	1, 703, 962. 97	1, 100, 233. 84
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		-	_
应收票据	附注7	-	761, 180. 04
应收账款	附注8	93, 476, 935. 80	99, 652, 101. 70
预付款项	附注9	3, 416, 044. 00	3, 616, 044. 00
其他应收款	附注10	38, 355, 343. 62	32, 405, 599. 50
存货	附注11	13, 821, 682. 52	6, 991, 058. 33
持有待售资产		-	-
一年内到期的非流动资产		-	-
其他流动资产		10,000.00	10,000.00
流动资产合计		150, 783, 968. 91	144, 536, 217. 41
非流动资产:			
可供出售金融资产		-	=
持有至到期投资		-	_
长期应收款		-	-
长期股权投资		-	-
投资性房地产		_	_
固定资产	附注13	883, 000. 43	1, 071, 752. 69
在建工程		-	-
生产性生物资产			-
油气资产		-	-
无形资产		-	-
开发支出		-	-
商誉		-	_
长期待摊费用	附注14	1, 123, 758. 83	1, 833, 501. 23
递延所得税资产		-	-
其他非流动资产		-	-
非流动资产合计		2, 006, 759. 26	2, 905, 253. 92
资产合计		152, 790, 728. 17	147, 441, 471. 33

深圳市蓉电实业有限公司 资产负债表(续) 二〇二一年十二月三十一日

单位: 人民币元

	,		甲位: 人氏巾兀
项目	附注	年末数	年初数
流动负债:			
短期借款	附注15	14, 923, 673. 64	19, 177, 336. 35
以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融负债		-	-
衍生金融负债		-	-
应付票据			188, 351. 94
应付账款	附注16	16, 065, 007. 26	20, 329, 370. 60
预收款项	附注17	4, 726, 837. 99	5, 460, 837. 99
应付职工薪酬	附注19	982, 335. 06	611, 452. 77
应交税费	附注20	65, 042. 50	135, 575. 32
其他应付款	附注18	8, 257, 959. 91	4, 897, 824. 39
持有待售负债		-	-
一年内到期的非流动负债		-	-
其他流动负债		_	-
流动负债合计		45, 020, 856. 36	50, 800, 749. 36
非流动负债:			
长期借款		-	-
应付债券		-	-
其中: 优先股		-	-
永续债		-	-
长期应付款		-	-
长期应付职工薪酬		-	_
预计负债			-
递延收益		-	-
递延所得税负债			-
其他非流动负债		_	-
非流动负债合计		-	-
负债合计		45, 020, 856. 36	50, 800, 749. 36
所有者权益(或股东权益):			
实收资本 (或股本)	附注21	51,000,000.00	51, 000, 000. 00
其他权益工具		-	-
其中: 优先股		-	-
永续债		-	-
资本公积			-
减: 库存股		-	
其他综合收益		-	-
专项储备		-	-
盈余公积		-	-
一般风险准备		-	-
未分配利润	附注22	56, 769, 871. 81	45, 640, 721. 97
所有者权益(或股东权益)合计		107, 769, 871. 81	96, 640, 721. 97
负债和所有者权益 (或股东权益) 合计		152, 790, 728. 17	147, 441, 471. 33

利 润 表

二〇二一年度

单位: 人民币元

			甲位:人民巾兀
项目	附注	本年累计数	上年累计数
一、营业收入	附注23	103, 042, 214, 47	179, 210, 618. 09
减:营业成本	附注24	78, 503, 044. 35	146, 251, 286. 95
税金及附加	附注25	70, 721. 83	186, 067. 64
销售费用	附注26	311, 392. 34	-
管理费用	附注27	9, 165, 390. 05	11, 112, 392. 97
研发费用	附注28	3, 155, 359. 09	-
财务费用	附注29	799, 245. 36	800, 830. 64
其中: 利息费用		-	-
利息收入		-	
加:其他收益		_	-
投资收益(损失以"-"号填列)		-	-
其中:对联营企业和合营企业的投资收益		1-	-
公允价值变动收益(损失以"-"号填列)		-	-
资产减值损失(损失以"-"号填列)		-	-
资产处置收益(损失以"-"号填列)		-	-
二、营业利润(亏损以"-"号填列)		11, 037, 061. 45	20, 860, 039. 89
加:营业外收入	附注30	256, 942. 39	809, 153. 34
减:营业外支出	附注31	164, 854. 00	100, 819. 56
三、利润总额(亏损以"-"号填列)		11, 129, 149. 84	21, 568, 373. 67
减:所得税费用		-	1,651.38
四、净利润(亏损以"-"号填列)		11, 129, 149. 84	21, 566, 722. 29
(一) 持续经营净利润(净亏损以"一"号填列)		11, 129, 149. 84	21, 566, 722. 29
(二)终止经营净利润(净亏损以"一"号填列)			
五、其他综合收益的税后净额		-	-
(一)不能重分类进损益的其他综合收益		-	_
1、重新计量设定受益计划变动额		-	=
2、权益法下不能重分类转损益的其他综合收益		-	-
(二)将重分类进损益的其他综合收益		-	-
1、权益法下可转损益的其他综合收益		-	-
2、可供出售金融资产公允价值变动损益		-	-
3、持有至到期投资重分类为可供出售金融资产损	益	-	-
4、现金流量套期损益的有效部分		-	-
5、外币财务报表折算差额		-	-
6、其他		-	-
六、综合收益总额		11, 129, 149. 84	21, 566, 722. 29
七、每股收益		-	_
(一)基本每股收益		-	-
(二)稀释每股收益		_	:=:

现 金 流 量 表 二○二一年度

		单位: 人民币元
项 目	行次	本年度
一、经营活动产生现金流量		
销售商品、提供劳务收到的现金	1	109, 244, 560. 4
收到的税费返还	2	_
收到的其他与经营活动有关的现金	3	_
现金流入小计	4	109, 244, 560. 4
购买商品、接受劳务支付的现金	5	99, 003, 309. 8
支付给职工以及为职工支付现金	6	
支付的各项税款	7	875, 448. 8
支付的其他与经营活动有关的现金	8	5, 406, 904. 4
现金流出小计	9	105, 285, 663. 23
经营活动产生的现金流量净额	10	3, 958, 897. 18
二、投资活动产生的现金流量		
收回投资所收到的现金	11	-
取得投资收益所收到的现金	12	-
处置固定资产、无形资产和其他长期资产而收回的现金》	13	-
收到的其他与投资活动有关的现金	14	-
现金流入小计	15	-
购建固定资产、无形资产和其他长期资产所支付的现金	16	5, 220. 3
投资所支付的现金	17	-
支付的其他与投资活动有关的现金	18	-
现金流出小计	19	5, 220. 3
投资活动产生的现金流量净额	20	-5, 220. 3
三、筹资活动产生的现金流量		
吸收投资所收到的现金	21	-
取得借款所收到的现金	22	-
收到的其他与筹资活动有关的现金	23	-
现金流入小计	24	-
偿还债务所支付的现金	25	-
分配股利、利润或偿付利息所支付的现金	26	()
支付的其他与筹资活动有关的现金	27	3, 349, 947. 70
现金流出小计	28	3, 349, 947. 70
筹资活动产生的现金流量净额	29	-3, 349, 947. 70
四、汇率变动对现金的影响额	30	
五、现金及现金等价物净额增加	31	603, 729. 13
加: 期初现金及现金等价物余额	32	1, 100, 233. 84
六、期末现金及现金等价物余额	33	1,703,962.9

深圳市蓉电实业有限公司 所有者权益(或股东权益)增减变动表

												=17:	7: 人 子 日 子 子 二 子
						*	中	御	额				
项目	行次	实收资本	平	其他权益工具	首	2000年八和	减:库存	其他综合	土币体及	路各八部	一般风险	土人配利密	所有者权益
		(或股本)	优先股	永续债	其他	以平公於	胶	收益	专坝陌金	角形な於	准备	不分配小油	合计
一、上年年末余额	01	51,000,000.00	1	1	1	ſ	ī	ſ.	t	t	ī	45, 640, 721. 97	96, 640, 721. 97
加: 会计政策变更	02												1
前期差错更正	03												1
其他	04												1
二、本年年初余额	05	51,000,000.00	Í	ï	1	1	1	1	ī	1	1	45, 640, 721. 97	96, 640, 721. 97
三、本年增减变动金额(减少以"-"号填列)	90	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	11, 129, 149. 84	11, 129, 149, 84
(一)综合收益总额	20											11, 129, 149, 84	11, 129, 149, 84
(二)所有者投入和减少资本	80	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
1、所有者投入的普通股	60	I.				1							į.
2、其他权益工具持有者投入资本	10												1
3、股份支付计入股东权益的金额	11												1
4、其他	12												1
(三)利润分配	13	1	1	1	1	1	1	ı	1	ı	1	1	1
1、提取盈余公积	14					-				1		1	1
2、提取一般风险准备	15								.1=				1
3、对所有者(或股东)的分配	16											1	1
4、其他	17												T.
(四) 所有者权益内部结转	18	1	1	1	1	-	1	1	1	1	1	1	1
1、资本公积转增资本(或股本)	19					-							1
2、盈余公积转增资本(或股本)	20									1			1
3、盈余公积弥补亏损	21									Î.			t.
4、设定受益计划变动额结转留存收益	22												1
5、其他	23												ï
四、本年年末余额	24	51,000,000,00	1	1	1	1	1	1	1	1	1	56, 769, 871.81	107, 769, 871. 81

7

深圳轩誉会计师事务所(普通合伙)

关于深圳市蓉电实业有限公司的 审计报告

(二〇二二年度)

	项	目	_	页码
\rightarrow .	审计报告			1-2
=.	资产负债表			3-4
三.	利润表			5
四.	现金流量表			6
五.	所有者权益实	 		7
六.	会计报表附注	E		8-16

八. 会计师事务所营业执照、执业许可证复印件

七. 财务情况说明书

8-16

17

深圳轩誉会计师事务所(普通合伙)

地址:深圳市福田区福保街道福保社区市花路8号和合仓储大厦仓储区二层T8旅游创意园A213 电话: 0755-23610893

机密

深轩财审字[2023]XYD第093号

审计报告

深圳市蓉电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蓉电实业有限公司(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增减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日财务状况以及2022年度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、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报导致的重大错报。

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。

四、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。我们的结论基于截止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。



中国注册会计



中国注册会计师



二〇二三年二月二十四日

深圳市蓉电实业有限公司 资产负债表 2022年12月3日日

SW-LJ		-	单位:人民币元
项目	注释四	年末数	年初数
流动资产:			
货币资金	1	4, 481, 723. 60	1, 703, 962. 9
交易性金融资产			
衍生金融资产			
应收票据			
应收账款	2	109, 085, 428. 37	93, 476, 935. 8
应收款项融资			
预付款项	3	3, 433, 844. 00	3, 416, 044. 0
其他应收款	4	36, 716, 965. 32	38, 355, 343. 6
其中: 应收利息			
应收股利			
存货	5	10, 633, 963. 05	13, 821, 682, 5
合同资产			
持有待售资产			
一年内到期的非流动资产	6	10, 000. 00	10, 000. 0
其他流动资产			23,000.0
流动资产合计		164, 361, 924, 34	150, 783, 968, 9
非流动资产:			100, 100, 000, 0
债权投资			
其他债权投资			
长期应收款			
长期股权投资			
其他权益工具投资			
其他非流动金融资产			
投资性房地产			
固定资产	7	3, 324, 646. 55	883, 000. 43
在建工程		3, 523, 516. 50	003, 000. 43
生产性生物资产			
油气资产			
使用权资产			
无形资产			
开发支出			
商誉			
长期待摊费用	8	414, 016, 43	1 199 750 00
递延所得税资产		111,010.43	1, 123, 758. 83
其他非流动资产			
非流动资产合计		3 739 662 00	0 000 055
资产合计		3, 738, 662. 98 168, 100, 587. 32	2, 006, 759. 26 152, 790, 728. 17

公司法定代表人:

主管会计工作负责人:

深圳市蓉电实业有限公司 资产负债表(续) 2022年12月31日

项目	11.49	to the second	单位: 人民币元
流动负债:	注释四	年末数	年初数
短期借款			
交易性金融负债	9	7, 988, 271. 05	14, 923, 673. 6
衍生金融负债			
应付票据	10	700, 000. 00	
	11	23, 153, 838, 13	16, 065, 007. 2
预收款项	12	4, 768, 737. 99	4, 726, 837. 9
合同负债			
应付职工薪酬		589, 747. 01	982, 335. 0
应交税费		345, 947. 70	65, 042. 5
其他应付款	13	11, 857, 973. 63	8, 257, 959. 9
其中: 应付利息			
应付股利			
持有待售负债			
一年内到期的非流动负债			
其他流动负债			
流动负债合计		49, 404, 515. 51	45, 020, 856. 36
非流动负债;			,,
长期借款			
应付债券			
其中: 优先股			
永续债			
租赁负债			
长期应付款			
长期应付职工薪酬			
预计负债			
递延收益			
递延所得税负债			
其他非流动负债			
非流动负债合计			
负债合计		49, 404, 515. 51	15 000 000
所有者权益(或股东权益):		45, 404, 515. 51	45, 020, 856. 36
实收资本	14	51, 000, 000. 00	
其他权益工具	14	51, 000, 000. 00	51, 000, 000. 00
其中: 优先股			
永续债			
资本公积			
减: 库存股			
其他综合收益			
专项储备			
盈余公积			
未分配利润			
	15	67, 696, 071. 81	56, 769, 871. 81
所有者权益(或股东权益)合计 免债和所有者权益(或股东权益)合计		118, 696, 071. 81	107, 769, 871. 81
负债和所有者权益(或股东权益)合计		168, 100, 587. 32	152, 790, 728. 17

公司法定代表人:

主管会计工作负责人: 会计机构负责人:

利 润 表

2022年度

单位: 人民币元

项目	注释四	本年累计数	上年累计数
一、营业收入	16	103, 871, 338, 73	103, 042, 214, 47
减:营业成本	17	77, 744, 449. 32	78, 503, 044, 35
税金及附加	18	118, 753. 01	70, 721. 83
销售费用	19	588, 459. 88	311, 392, 34
管理费用	20	10, 397, 002. 50	9, 165, 390. 05
研发费用	21	3, 605, 895. 71	3, 155, 359. 09
财务费用	22	782, 885. 78	799, 245. 36
其中: 利息费用			-
利息收入			-
加:其他收益			
投资收益(损失以"-"号填列)			-
其中:对联营企业和合营企业的投资收益			-
公允价值变动收益 (损失以"-"号填列)			-
资产减值损失(损失以"-"号填列)		Sec.	=
资产处置收益(损失以"-"号填列)			-
二、营业利润(亏损以"-"号填列)		10, 633, 892. 53	11, 037, 061. 45
加:营业外收入		297, 633. 52	256, 942. 39
减:营业外支出		5, 326. 05	164, 854. 00
三、利润总额(亏损以"-"号填列)		10, 926, 200. 00	11, 129, 149. 84
减: 所得税费用		_	
四、净利润(亏损以"-"号填列)		10, 926, 200. 00	11, 129, 149. 84
(一) 持续经营净利润(净亏损以"一"号填列)		10, 926, 200. 00	11, 129, 149. 84
(二)终止经营净利润(净亏损以"一"号填列)			
五、其他综合收益的税后净额		-	
(一)不能重分类进损益的其他综合收益		-	-
1、重新计量设定受益计划变动额		-	-
2、权益法下不能重分类转损益的其他综合收益		-	-
(二)将重分类进损益的其他综合收益		-	-
1、权益法下可转损益的其他综合收益		-	-
2、可供出售金融资产公允价值变动损益		-	-
3、持有至到期投资重分类为可供出售金融资产损益		-	-
4、现金流量套期损益的有效部分		-	-
5、外币财务报表折算差额		-	=
6、其他		-	
六、综合收益总额		10, 926, 200. 00	11, 129, 149. 84
七、每股收益		-	=
(一) 基本每股收益		-	-
(二)稀释每股收益		-	-

公司法定代表人:

主管会计工作负责人:

深圳市蓉电实业有限公司 **现金流量表** 2022年度

項目	行次	单位: 人民币元 本年度
一、经营活动产生现金流量	1	
销售商品、提供劳务收到的现金	2	88, 304, 746, 16
收到的税费返还	3	
收到的其他与经营活动有关的现金	4	
现金流入小计	5	88, 304, 746, 16
购买商品、接受劳务支付的现金	6	66, 785, 698. 98
支付给职工以及为职工支付现金	7	3, 295, 638. 7
支付的各项税款	8	3, 800, 000.
支付的其他与经营活动有关的现金	9	6, 068, 599. 13
现金流出小计	10	76, 149, 936. 82
经营活动产生的现金流量净额	11	12, 154, 809. 34
二、投资活动产生的现金流量	12	12, 104, 005, 54
收回投资所收到的现金	13	
取得投资收益所收到的现金	14	
处置固定资产、无形资产和其他长期资产而收回的现金净额	15	
处置子公司及其他营业单位收到的现金	16	
收到的其他与投资活动有关的现金	17	
现金流入小计	18	
购建固定资产、无形资产和其他长期资产所支付的现金	19	2, 441, 646. 12
投资所支付的现金	20	2, 441, 040. 12
取得子公司及其他营业单位支付的现金净额	21	
支付的其他与投资活动有关的现金	22	
现金流出小计	23	2, 441, 646, 12
投资活动产生的现金流量净额	24	-2, 441, 646, 12
三、筹资活动产生的现金流量	25	2, 441, 040. 12
吸收投资所收到的现金	26	
借款所收到的现金	27	
收到的其他与筹资活动有关的现金	28	
现金流入小计	29	
偿还债务所支付的现金	30	6, 935, 402. 59
分配股利、利润或偿付利息所支付的现金	31	0, 555, 402. 55
支付的其他与筹资活动有关的现金	32	
现金流出小计	33	6 025 407 50
筹资活动产生的现金流量净额	34	6, 935, 402, 59 -6, 935, 402, 59
四、汇率变动对现金的影响额	35	-0, 930, 402. 59
五、汉金及现金等价物净额增加	36	9 777 700 00
加: 期初现金及现金等价物余额	37	2, 777, 760. 63
六、期末现金及现金等价物余额	38	1, 703, 962. 97 4, 481, 723. 60

公司法定代表人:

主管会计工作负责人:

深圳市葬电灾业有限公司 所有者权益(或股东权益)增减变动表 2002年度

			2022年度	4.发					单位: 人民币元
	行外				本年	金额			
	Na Fi	实收资本(或股本)	其他权益工具	资本公积	其他综合收益	减:库存股	盈余公积	未分配利润	所有者权益合计
一、上年年末余额	01	51,000,000.00						56, 769, 871, 81	107, 769, 871, 81
加: 会计政策变更	0.2								
前期差错更正	03								
二、本年年初余额	04	51, 000, 000. 00						56, 769, 871, 81	107, 769, 871, 81
三、本年增融变动金额(减少以"-"号填列)	05							10, 926, 200, 00	00 000 926 01
(一) 净利润	90							10, 926, 200, 00	10 996 900 01
(二) 直接计入所有者权益的利得和损失	07								
. 可供出售金融资产公允价值变动净额	80								
2. 权益法下被投资单位其他所有者权益变动的影响	60								
3. 与计入所有者权益项目有关的所得税影响	10								
4. 其他	=								
(三) 所有者投入和减少资本	12								
1. 所有者投入资本	13								
2. 股份支付计入所有者权益的金额	14								
3. 其他	15								
(四) 利润分配	91								
1. 提取盈余公积	17								
2. 对所有者(或股东)的分配	18								
3. 其他	19								
(五) 所有者权益内部结转	20								
1. 资本公积转增资本(或股本)	21								
2. 盈余公积转增资本(或股本)	22								
3. 盈余公积弥补亏损	23								
4. 共他	24								
四、本年年末余额	25	51, 000, 000, 00						10 120 202 23	

会计机构负责人: 主管会计工作负责人:

公司法定代表人:

广东省兴百会计师事务所(普通合伙)

关于深圳市蓉电实业有限公司的 审计报告

(二〇二三年度)

見 录

_]	Ģ	目									页码	,
	审计排	设告									1-2	
	资产负	负债表									3-4	
Ξ.	利润表	Ę									5	
四.	现金流	范量表									6	
五.	所有者	者 权 益	变式	表							7	
六.	会计报	る 表 附	注								8–17	
t.	会计师	事名	所肯	· 1/	执	昭、	执	₩许	可证:	1月 11日 11日 11日 11日 11日 11日 11日 11日 11日 1		



广东省兴百会计师事务所(普通合伙)

地址: 深圳市龙岗区平湖街道禾花社区平新北路163号广弘美居D栋501-11

电话: 0755-88603843

机密

广兴财审字[2024]XBA第036号

审计报告

深圳市蓉电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蓉电实业有限公司(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增减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日财务状况以及2023年度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、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。

四、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。我们的结论基于截止审 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。



中国注册会计师



中国注册会计师



二〇二四年二月二十八日

资产负债表

2023年12月31日

单位: 人民币元

项目	注释四	年末数	单位: 人民币元 年初数
流动资产:			1 772
货币资金	1	3, 730, 979. 76	4, 481, 723. 60
交易性金融资产			
衍生金融资产			
应收票据			
应收账款	2	87, 376, 867. 68	109, 085, 428. 37
应收款项融资			
预付款项	3	433, 844. 00	3, 433, 844. 00
其他应收款	4	60, 713, 245. 71	36, 716, 965. 32
其中: 应收利息			
应收股利			
存货	5	7, 819, 548. 06	10, 633, 963. 05
合同资产			, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
持有待售资产			
一年内到期的非流动资产	6	10, 000. 00	10, 000. 00
其他流动资产			
流动资产合计		160, 084, 485. 21	164, 361, 924. 34
非流动资产 :			
债权投资			
其他债权投资			
长期应收款			
长期股权投资			
其他权益工具投资			
其他非流动金融资产			
投资性房地产			
固定资产	7	3, 013, 612. 72	3, 324, 646. 55
在建工程			
生产性生物资产			
油气资产			
使用权资产			1
无形资产	8	87, 000, 000. 00	
开发支出			
商誉			
长期待摊费用			414, 016. 43
递延所得税资产			
其他非流动资产			
非流动资产合计		90, 013, 612. 72	3, 738, 662. 98
资产合计		250, 098, 097. 93	168, 100, 587. 32

公司法定代表人:

主管会计工作负责人:

资产负债表(续)

2023年12月31日

单位: 人民币元

			单位: 人民币元
项目	注释四	年末数	年初数
流动负债:			
短期借款	9	13, 367, 411. 60	7, 988, 271. 0
交易性金融负债			
衍生金融负债			
应付票据			700, 000. 00
应付账款	10	15, 510, 336. 16	23, 153, 838. 13
预收款项	11	2, 026, 873. 23	4, 768, 737. 99
合同负债			
应付职工薪酬		538, 088. 72	589, 747. 01
应交税费		112, 658. 34	345, 947. 70
其他应付款	12	1, 261, 509. 43	11, 857, 973. 63
其中: 应付利息			
应付股利			
持有待售负债			
一年内到期的非流动负债			
其他流动负债			
流动负债合计		32, 816, 877. 48	49, 404, 515. 51
非流动负债:			
长期借款			
应付债券			
其中: 优先股			
永续债			
租赁负债			
长期应付款			
长期应付职工薪酬			
预计负债			
递延收益	13	180, 457, 71	
递延所得税负债			
其他非流动负债			
非流动负债合计		180, 457. 71	
负债合计		32, 997, 335. 19	49, 404, 515. 51
所有者权益(或股东权益):			
实收资本	14	138, 000, 000. 00	51, 000, 000. 00
其他权益工具	4.5		
其中: 优先股			
永续债			
资本公积			
减: 库存股			
其他综合收益			
专项储备			
盈余公积			
未分配利润	15	79, 100, 762. 74	67, 696, 071. 81
所有者权益 (或股东权益) 合计		217, 100, 762, 74	118, 696, 071. 81
负债和所有者权益 (或股东权益) 合计		250, 098, 097. 93	168, 100, 587. 32

公司法定代表人:

主管会计工作负责人:

利 润 表 2023年度

单位: 人民币元

			単位:人民巾兀
项目	注释四	本年累计数	上年累计数
一、营业收入	16	150, 041, 659. 88	103, 871, 338. 7
减:营业成本	17	126, 223, 268. 74	77, 744, 449. 3
税金及附加	18	112, 869. 30	118, 753. 0
销售费用	19	456, 065. 94	588, 459. 8
管理费用	20	5, 930, 578, 48	10, 397, 002. 5
研发费用	21	4, 676, 164. 53	3, 605, 895. 7
财务费用	22	1, 324, 787. 03	782, 885. 7
其中: 利息费用			
利息收入			
加:其他收益			
投资收益 (损失以"-"号填列)			
其中: 对联营企业和合营企业的投资收益			
以摊余成本计量的金融资产终止确认收益	+		
净敞口套期收益(损失以"一"号填列)			
公允价值变动损益(损失以"-"号填列)	+		
信用减值损失(损失以"-"号填列)	+		
资产减值损失(损失以"-"号填列)	+ +		
资产处置收益(损失以"一"号填列)	+		
二、营业利润(亏损以"-"号填列)	+	11, 317, 925, 86	10, 633, 892. 53
加:营业外收入	23	162, 940. 86	297, 633. 5
减:营业外支出	24	6, 436, 57	5, 326. 0
三、利润总额		11, 474, 430. 15	10, 926, 200. 00
减:所得税费用	25	69, 739. 22	10, 320, 200. 00
四、净利润	1 20	11, 404, 690, 93	10, 926, 200. 00
(一) 持续经营净利润(净亏损以"一"号填列)	+	11, 404, 690. 93	10, 926, 200. 00
(二) 终止经营净利润(净亏损以"一"号填列)	+ +	11, 101, 030. 33	10, 920, 200. 00
五、其他综合收益的税后净额	+ +	-	
(一)不能重分类进损益的其他综合收益	+		
1、重新计量设定受益计划变动额	+	100	
2、权益法下不能转损益的其他综合收益	+		
3. 其他权益工具投资公允价值变动	_		
4. 企业自身信用风险公允价值变动	+		
5. 其他	+		
(二)将重分类进损益的其他综合收益	+	-	
1. 权益法下可转损益的其他综合收益	+	-	
2. 其他债权投资公允价值变动	+		
3. 金融资产重分类计入其他综合收益的金额	+		
4. 其他债权投资信用减值准备	+ +		
5. 现金流量套期储备(现金流量套期损益的有效部分)	+-+		
6. 外币财务报表折算差额	+-+		
7. 其他	+-+		
↑. 朱池 六、综合收益总额	+ +	11 404 500 00	10 000 000 00
七、毎股收益	+ +	11, 404, 690. 93	10, 926, 200. 00
	+		
(一)基本每股收益	+		
(二)稀释每股收益			

公司法定代表人:

主管会计工作负责人:

现金流量表

2023年度

单位: 人民币元

!

项目	行次	本年度
一、经营活动产生现金流量	1	
销售商品、提供劳务收到的现金	2	169, 008, 355. 8
收到的税费返还	3	
收到的其他与经营活动有关的现金	4	1, 187, 543. 8
现金流入小计	5	170, 195, 899. 6
购买商品、接受劳务支付的现金	6	128, 752, 355. 7
支付给职工以及为职工支付现金	7	1, 915, 993. 3
支付的各项税款	8	415, 897. 8
支付的其他与经营活动有关的现金	9	45, 241, 537. 1
现金流出小计	10	176, 325, 784. 0
经营活动产生的现金流量净额	11	-6, 129, 884. 39
二、投资活动产生的现金流量	12	
收回投资所收到的现金	13	
取得投资收益所收到的现金	14	
处置固定资产、无形资产和其他长期资产而收回的现金净额	15	
处置子公司及其他营业单位收到的现金	16	
收到的其他与投资活动有关的现金	17	
现金流入小计	18	
购建固定资产、无形资产和其他长期资产所支付的现金	19	87, 000, 000. 00
投资所支付的现金	20	
取得子公司及其他营业单位支付的现金净额	21	
支付的其他与投资活动有关的现金	22	
现金流出小计	23	87, 000, 000. 00
投资活动产生的现金流量净额	24	-87, 000, 000. 00
三、筹资活动产生的现金流量	25	T.
吸收投资所收到的现金	26	87, 000, 000. 00
借款所收到的现金	27	5, 379, 140. 55
收到的其他与筹资活动有关的现金	28	
现金流入小计	29	92, 379, 140. 55
偿还债务所支付的现金	30	
分配股利、利润或偿付利息所支付的现金	31	
支付的其他与筹资活动有关的现金	32	
现金流出小计	33	
筹资活动产生的现金流量净额	34	92, 379, 140. 55
1、汇率变动对现金的影响额	35	
1、现金及现金等价物净额增加	36	-750, 743. 84
加: 期初现金及现金等价物余额	37	4, 481, 723. 60
六、期末现金及现金等价物余额	38	3, 730, 979. 76

公司法定代表人:

主管会计工作负责人:

会计机构负责人:

主管会计工作负责人;

公司法定代表人:

深圳市李电实业有限公司 **所有者权益(或股东权益)增减变动表**

							*	年 金	籢				
项目	行次	4. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1.	其作	其他权益工具		4	1		_				
		米 收页件(現成件)	优先股 永续债	$\overline{}$	其他	好 本公积	枫: 库仔股	其他综合收益	专项储备	始余公积	未分配利润	其他	所有者权益合计
、上年年末余额	10	51, 000, 000. 00									67, 696, 071, 81		118, 696, 071, 81
加: 会计政策变更	02												
前期差错更正	03												
其他	04												
二、本年年初余额	90	51, 000, 000. 00									67, 696, 071, 81		118 696 071 81
三、本年增减变动金额(减少以"-"号填列)	90	87, 000, 000. 00									11. 404. 690. 93		98 404 690 93
(一) 综合收益总额	07										11, 404, 690, 93		11, 404, 690, 93
(二)股东投入和减少资本	80	87, 000, 000. 00											87, 000, 000, 00
1. 股东投入的普通股	60	87, 000, 000. 00											87, 000, 000, 00
2. 其他权益工具持有者投入资本	10												
3. 股份支付计入股东权益的金额	11												
4. 其他	12												
(三) 利润分配	13												
1. 提取盈余公积	14												
2. 对股东的分配	15												
3. 其他	16												
(四)股东权益内部结转	17												
1. 资本公积转增股本	18												
2. 盈余公积转增股本	19												
3. 盈余公积弥补亏损	20				7								
4. 设定受益计划变动额结转留存收益	21											×	
5. 其他综合收益结转留存收益	22												
6. 其他	23												
(五) 专项储备	24												
1. 本年提取	25												
2. 本年使用	26			1									
(六) 其他	27												
四、本年年末余额	28	138 000 000 00											

建设工程不转包挂靠承诺书

建设项目名称	深物业国贸商场改造工程项目高低压供配电工程
合同名称	深物业国贸商场改造工程项目高低压供配电工程施工合同
建设单位	深圳市国贸春天商业管理有限公司
投标单位	深圳市蓉电实业有限公司
工程详细地址	深圳罗湖区深圳市国际贸易中心大厦裙楼
不转包挂靠的承诺	我司承诺:我司严格遵守《深圳市制止建设工程转包、违法分包及挂靠规定》[市政府令(第104号)]及住建部《建筑工程施工转包违法分包等违法行为认定查处管理办法(试行)》(建市[2014]118号)(上述办法及规定如有更新,则以更新后的办法及规定为准),本工程不得转包、挂靠、违法分包。若我司存在上述违法行为,招标人有权取消我司的中标资格或单方面解除合同。
投标单位盖章	单位 (安章) (最高) 15日
投标单位董事长// 法定代表人签章	本人作为投标单位的董事长//法定代表人郑重申明,本人已对本单位的上述承诺进行核实,本人确保该承诺真实、有效,如有虚假,本人愿意承担一切法律责任。 时间: 2025年03月15日 法定代表人: 时间: 2025年03月15日

注:

- 1、此表必须由投标单位的董事长和法定代表人共同签署;
- 2、投标单位的董事长和法定代表人应按相关规定在工商行政主管部门登记备案。

2、 企业业绩情况

投标人近五年同类工程业绩一览表

序号	合同工程 名称	合同 金额 (万元)	竣工时间	项目 经理	工程 类别	工程地点	建设单位	项规重指描	项目获奖情况
1	翠园华府项 目高低压配 电工程	1216. 4	2023-12-11	贺光明	变配电	深圳市罗湖区	深圳市宁图顺实业有限公司	合格	/
2	凯旋君庭项 目变配电工 程	350. 0	2023-6-21	贺光明	变配电	深圳市光 明区碧丽 路	弘历工程管理 (上海)有限 公司	合格	/
3	深圳东方英 文书院专变 综合房配电 设备改造工 程	220.8	2022-7-20	贺光明	变配电	深圳市宝 安区宝安 教育城学 子路 10 号	深圳东方英文书院	合格	/
4	葵涌中心区 22-07 地块保 障性住房项 目	730.3	2021-9-30	贺光明	变配电	深圳市大 鹏新区葵 涌街道	中国建筑第四 工程局有限公 司	合格	/

注:后附相关证明材料。

翠园华府项目高低压配电工程

施

T

合

同

合同编号:

发包人(甲方):

深圳市宁图顺实业有限公

承包人(乙方):

深圳市蓉电实业有限公司

签约地点:

深圳市罗湖区

合同订立时间:

2021 年 06 月 30 日





发包人(以下简称甲方): 深圳市宁图顺实业有限公司

承包人(以下简称乙方): 深圳市蓉电实业有限公司

依照《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》及其他有关法律、行政法规、遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则,双方就本建设工程施工项协商一致,订立本合同。

1、工程概况

- 1.1 工程名称:翠园华府项目高低压配电工程(以下简称"本工程")
- 1.2 项目概况:
- 1.2.1 项目位置:深圳市罗湖区。
- 1.2.2 项目规模: 总建筑面积约15万平方米。
- 1.2.3 项目业态: 高层住宅、商业、办公。
- 1.2.4 主要经济技术指标: 详见图纸

2、工程承包范围及工作界面划分

本合同承包范围为招标文件(包括标前答疑、补遗等)所包括的全部内容,《翠园华府项目高低压配电工程图纸》(华森设计)20191120版图纸中高低压工程全部施工内容和合同文件所要求的一切工作。

2.1 外线部分:

- 2.1.1 乙方负责跟进本项目高压外进线方案深化(必须满足供电局要求)、图纸报审及施工,并负责施工中需要的所有报建工作。(根据深圳市相关规定,外线由供电局负责出资和施工)
- 2.1.2 乙方负责跟进和督促供电局完成以下工作内容:

外线供电方案设计、图纸报审及施工,从市政接入点至本项目开关站所需的全部工作内容。高压进线工程包括但不限于:引入本项目开关站进线端,并负责压接,且从市政开关站至项目高压配电室的高压电缆、通信光缆、电缆检查井、业扩管及车库内高压桥架采购安装的施工,并负责压接电缆、走向标志牌/标志桩、沟槽开挖、回填、外运、按原貌修复、揭砖、修复市政道路、报建验收及市政开挖修复等费用,满足深圳市政府部门验收,含图纸设计并报审通过及施工。

- 2.1.3 乙方负责跟进办理本项目通电的所有手续。如:办理与用电报装相关的图纸设计、审批、停电、查勘、验收、封表等手续。
- 2.1.4 乙方负责跟进和督促供电局完成承包范围内的所有线路、设备的安装、调试、检测及验收通电。
- 2.1.5 保证本项目供配电系统正常运行且达到深圳市供电部门要求。

2.2 内线部分:

- 2.2.1 乙方负责本项目变配电图纸通过审查、备案、项目工程报建及验收通电等工作。
- 2.2.2 本项目高、低压变配电系统施工图中所包含但不限于高压柜、环网柜、变压器、变配电监视系统、低压柜(配电室内)、信号屏、直流屏、母线槽(包括变压器至低压柜的母线槽)、配电房绝缘垫、开关插座灯具排气扇安装、进出线孔洞开孔及修复、防鼠板、电缆支架、配电室的预埋件、预埋管线、等设备/材料的采购及安装调试、高压线缆敷设、电缆敷设、验收、免费保修等。负责本工程移交供电局的所有工作内容。
- 2.2.3户表工程,验收合格通电后,含户表报装及远程抄表系统配置。
- 2.2.4 施工临时用电箱变的拆除及相关手续的办理。
- 2.2.5 承包范围内的所有线路、设备的安装、调试、检测及验收。
- 2.2.6 办理本项目用电申请、报批;负责本项目为通过电力等相关部门验收的手续;取得电力投运意见书,并确保正式通电。
- 2.2.7 本项目临时施工用电箱变及配套设备的拆除及相关手续办理、费用退还。
- 2.2.8 乙方负责本项目发电机电源至专变电房部分所需线槽、电缆、母线槽、及发电机房专变电房内部线槽等。
- 2.2.9 乙方负责本项目充电桩设备供货及安装工程,含图纸深化及验收合格等全部内容。(带方案报价)。
- 2.2.10上述范围中为保证本项目供配电系统正常运行或为达到深圳市供电部门要求的其他投入或措施。
- 2.2.11 本项目所有住宅电表均需乙方申领并负责安装。(由供电局免费发放,由中标单位安装)

(内线部分须严格按照招标人提供的方案及清单进行投标报价。)

- 2.3工作界面划分
- 2.3.1 低压电缆桥架和电房内电缆沟由总包完成,乙方需提供详细电缆沟布置图,满足施工需要。
- 2.3.2 本项目所有低压强电桥架由总承包单位完成,高压桥架及高压配管由乙方负责。
- 2.3.3 高低压配电室内接地干线安装由乙方完成,乙方负责高低压配电柜、变压器等设备与接地干线的连接。
- 2.3.4 本工程涉及的防火封堵按消防验收要求由乙方自行完成。所有电房内桥架、过线洞口的开孔及修复由乙方完成。
- 2.4甲方有权将合同承包范围内的任何一部分内容拿出来进行甲分包,乙方不得

有任何异议。

3、合同价款

本工程全费用固定总包干含税总价为¥<u>12163982.7</u>元(大写:<u>人民币</u><u>壹仟贰佰壹拾陆万叁仟玖佰捌拾贰元柒角整</u>),含9%增值税专用发票。 其中,合同价款中包括的风险范围:

- (1)本合同全费用固定包干总价款包括但不限于原材料涨价等合同明示或暗示的所有一切风险、责任和义务的费用以及由于施工现场多家施工单位交叉作业引起的工效降低、费用增加、工序颠倒引起费用增加等各项应有费用(甲方可配合协调各使用单位交叉作业的相关事宜),已考虑并包含周边区域已有的建(构)筑物、提升设备、以及自身提升设备间对施工的影响及费用。乙方不得因工程所需材料、供应品及设备价格的涨价或因与本施工合同有关的成本费用的增加为理由而要求调整,且不得以未了解成本因素而要求调整工程单价或请求额外补偿。
- (2) 乙方承认在签订本合同前已详细审阅、了解本合同及其附件,并现场踏勘,以充分了解工程位置、现状及地质等情况,对工程场地周围的环境、场地现状、可能发生的困难与风险已充分考虑并反映到合同价款中。
- (3) 合同文件对乙方施工质量的要求高于国家标准或一般质量标准面引起乙方施工时多投入的费用、乙方提高建设标准高于甲方要求标准时引起乙方多投入的费用以及为避免施工期间噪声扰民,乙方对诸如夜间施工等所采取的防护措施而多投入的费用等均已包含在合同价款中,不再另行增补。
- (4) 乙方必须严格按照施工图纸内容进行施工,不得以其他合同文件中缺.项或漏项及工程量与图纸不符等为理由拒绝施工。如果属于施工图纸或者其他合同文件中包含的项目,乙方拒不施工的,甲方有权委托其他单位进行施工,发生的费用从乙方工程款中扣除。
- (5) 乙方无条件接受变更等新增工程项目,施工费用参照合同结算原则确定: 如甲方安排他人施工新增工程项目,乙方承诺予以配合,否则,自愿承担违约责任。
- (6) 合同及清单中未施工的内容(主要针对高低压及充电桩设备),按合同单价,结算时,按实扣减。

4、质量标准

质量标准为合格。达到设计要求,符合国家及深圳市电力行业现行验收规范 质量标准,满足电力主管部门供电质量要求,通过电力主管部门验收。确保按甲 方要求的时间节点通电。

5、合同工期

5.1 开关站绝对工期为 180 个日历天, 暂定进场时间: <u>2021</u> 年 <u>6</u>月 <u>1</u>日。具体

25 本合同附件:

附件一:《合同工程量清单》(另册)

附件二:《高低压变配电安装工程施工范围及技术要求》

附件三:《翠园华府项目高低压配电工程质量保修书》

附件四:《反商业贿赂协议书》

附件五:《关于设计变更、工程任务书及工程签证的协议》

附件六:《关于及时支付劳动者报酬的承诺函》

附件七:《安全生产管理专项协议》

附件八:《翠园华府高低压配电图纸提疑-设计回复》

附件九:《翠园华府项目变配电工程施工招标答疑及回复》

附件十:《充电桩的配置要求和标准》

发包人(公章):

深圳市宁图顺实业有限公司

地址:

承包人(公章)

深圳市蓉电实业有限公司

地址:

法定代表人

叶珍

法定代表人:

委托代理人:

委托代理人:

本合同于2021年06月分 日签订于深圳市罗湖区

翠园华府项目高低压配电工程竣工验收报告

翠园华府项目高低压配电工程	
深圳市宁图顺实业有限公司	建筑单体
中伟建(深圳)建设集团有限公司	结构类型
深圳市蓉电实业有限公司	工程地址: 深圳市罗湖区
深圳市赛格监理有限公司	
实际完成情况	
已完成合同约定的高低压工程、电力监 控系统、临时施工用电拆除工程、充电 桩工程和住宅电表安装等施工内容,供 电局验收合格送电完成。	
监理单位: 深圳市然格监理和限公司 现场决定: (1) 三	建设单位: 深圳市宁图顺实业有限公司 专业负责评定: /る 本
	深圳市宁图顺实业有限公司中伟建(深圳)建设集团有限公司深圳市蓉电实业有限公司深圳市赛格监理有限公司实际完成情况已完成合同约定的高低压工程、电力监控系统、临时施工用电拆除工程、充电桩工程和住宅电表安装等施工内容,供电局验收合格送电完成。

中伟建(深圳)建设集团有限公司

工长评定: 全书

质检部评定:

而日郊诬宁

图意3、12、11

注:承包单位、项目部、商务部各执一份。

2013.12.11.

凯旋君庭项目变配电工程 施工合同

甲方: 弘历工程管理(上海)有限公司

乙方: 深圳市蓉电实业有限公司

签订日期: __2022年6月17日

签订地点: _广东省深圳市

小田子

是書

凯旋君庭项目变配电工程施工合同

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》及其他 有关法律法规并结合本工程的具体情况,甲方同意将凯旋君庭项目变配电 工程施工工程委托给乙方。双方遵循平等、自愿、公平和诚信的原则,就 本分包事项协商一致,各方协商如下:

第一条 工程项目

- 1、工程名称: 凯旋君庭项目变配电工程
- 2、工程地点: 深圳市光明区碧丽路

第二条 承包范围和承包方式

- 1、承包范围:依据(凯旋君庭永久电工程)施工图所显示范围内相 关工程的施工、调试及验收,其中与其他单位分界如下:
- ① 配电房土建、门窗、照明、插座、排风系统、电缆沟、设备预留孔洞包括后开孔、配电房内墙体砌筑、墙面抹灰刮白及顶面的刮白为其他单位施工,其中涂刷绝缘漆及电缆沟盖板为乙方单位施工;
 - ② 预埋管、预埋套管及预埋件为其他单位施工;
- ③ 高压电缆及桥架封堵、母线槽孔洞封堵、以及本工程所涉及的套管相关封堵为乙方单位施工;
- ④ 设备槽钢基础由乙方单位施工,配电房内四周接地体、接地母线、设备接地及其相应等电位箱等为乙方单位施工,每间配电房由总包提供接地引下线。
 - ⑤ 发电机组为发电单位施工,发电机到发电机柜的电缆(或母线槽)

及桥架、发电机房发电机柜组(含发电机机房柜体)后出线及其桥架等(含发电机控制电缆)相应工程为乙方单位施工;

- ⑥ 配电房内桥架为乙方单位施工(其中低压柜开关至各用点电的桥架为其他单位);
- ⑦ 机房电缆沟为其他单位范围内,电缆沟盖板(含收边角铁)及支架为乙方单位施工;
 - ⑧ 红线内电缆埋管、电缆井为乙方单位;
- 2、工程内容包括且不限于下列(具体详见业主方确认的技术文件及招标附件的工程量清单、合同文件模板):
- 2.1、本工程包括以下系统的设备采购、永久供电设备、材料等检测、施工安装、系统调试、验收移交、人员培训和维护服务等全部内容。具体以施工图及附件说明和工程量清单为准,包括但不限于以下具体内容:
- ①供配电工程包括从供电局投资分界点至各电房内高、低压开关柜的 线路及设备的采购及安装,含红线内电缆预埋管、桥架敷设、投资分界点 至电房高压柜电缆敷设等;含高压柜、低压柜、变压器、母线及电缆头制 安,含变压器出线端至低压柜进线端的母线连接、低压柜之间联络母线槽 的敷设安装;含到供电局领取高压计量电流互感器、电压互感器、电能表 并安装;含开闭所的公用柜、专用柜;电房内的直流屏、变压器、高压柜、 低压柜、母线槽、电缆头、电线电缆、桥架等设备及材料的采购及安装; 配电房及发电机房接地、设备及柜体的槽钢基础、配电房地坪漆、电缆沟 支架、电缆沟盖板、配电房内防火防小动物封堵、配电房工器具及安健环 等其他附属设施的安装以及上述施工内容涉及到的辅助措施;

- ②永久供电工程所有设备供应、运输(含二次转运)、供配电系统工程 安装、结线、试验、调试、验收、送电,并包通过项目所在地供电部门的 检测、验收、送电;同时包含供电局供电方案报装、供电局验收、负责办 理供电办票、电子化移交等所有供电部门手续;主导城建规划部门办理报 建工作,保证项目按节点送电;
 - ③含电房信号覆盖;
- ④配电房内各配电设备的防雷接地、机房防雷接地母线敷设、接地极制作安装、等电位箱和端子板制作安装、调试验收等所有防雷系统内容;
- ⑤配合总包通电的相关手续办理,并配合主体工程的消防验收、质监验收、竣工验收等相关内容;
- ⑥负责红线外接火点至配电房的路由,含报建、协调、开挖、修修、 预埋管、线槽、电缆井、开孔、洞口修复等所有内容;
- ⑦供电局业扩配套工程的相关手续、协调等,保证项目按时通电;
- ⑧电房内的防静电地漆、绝缘胶垫、标识、安全用具、防鼠板等一切 涉及验收的非土建工作;
 - ⑨办理移交手续及后续配合总包移交及验收;
- ⑩包括发电机出线开关下端(含接线)至低压发电机电源转换柜的电缆(桥架)及母线槽敷设安装、发电机应急启动信号控制线缆的敷设安装、低压柜至发电机柜中间的电缆及母线槽敷设安装。
- 2.2、本工程承包范围内的所有工程的验收工作和为保证验收通过所需 提供的各种设备检测证明文件等由此发生的费用均由投标人负责承担,并 负责取得永久供电部门的验收合格证明。
 - 2.3、其他需注意事项:

- ①乙方单位需按业主初步方案进行设计及审图报装,相应报审中图纸的调整及深化相关内容及费用报价是需综合考虑;
 - ②具体内容详见施工图, 投标单位投标前需做现场踏勘:
- ③上述工程内容包工、包料、包安全、包验收、包通电、包一切手续的办理、负责变配电、户表工程的配合验收、通电的相关手续办理。并配合整体工程的消防验收、质监验收、竣工验收等相关工作。
- ④配电房通电后未正式移交供电、物业前,乙方需安排专人负责配电 房的运行、维护管理;
- ⑤如相关专业需要,需配合业主方进行设计变更、治商签证等,同时负责验收过程中与各单位的配合协调工作。
- ⑥完工后的场地清理以及有经验的承包人根据实际情况可推断出的为 完成此项完整工程所需要的全部工作。

3、承包方式:

- 3.1、采用固定含税总价包干的承包方式。乙方按照本合同约定的总价包干,即包报建报批、图纸设计及深化、包工、包料、包机械、包安全、包质量、包工期、包安全文明施工措施费、水电费(自行向总包方交纳)、场内二次转运装卸费、管理费、劳保基金、检验测试费、培训费、知识产权费、技术及其他资料的使用费、调试费、维护费;包政府主管部门验收通过、包通电、各项上缴政府部门的费用、税金、包保修期内免费保修等一切费用。
- 3.2、固定含税包干价含乙方负责本工程范围内的工作、完工后的场地 清理以及有经验的承包人根据实际情况可推断出的为完成此项完整工程所 需要的全部工作,并通过业主方和政府相关部门的验收,否则甲方将拒绝

付款,一切损失由乙方承担。

第三条 合同价款

- 1、合同价款是指应支付乙方按照合同约定完成乙方承包范围内的全部工程,达到合同约定的质量标准和按本合同约定承担质量保修责任的所有款项。除本合同另有约定外,按照国家现行税法和有关部门现行规定,乙方需缴纳的一切税金和费用,均已包含在合同价款中。甲方无须向乙方另外支付本合同规定之外的任何费用。
- 2、乙方已清楚并考虑工地周围环境、交通道路、现场条件、承包范围、施工图纸、施工组织设计及施工技术措施、安全维护、工期内赶工等因素,乙方为完成本合同规定的工作所需的所有费用均已包含在本合同价款内,不再另外计取。
- 3、乙方承诺本合同价款不低于其成本价,除本合同另有约定外,双方同意不因任何人工、材料、设备、机械价格、成本的涨跌和相关因素影响而调整合同价款。
- 4、本工程按本合同约定的承包方式,合同固定总价为人民币 ¥ 3500000 元(大写: 叁佰伍拾万元整)。其中不含税总价: ¥ 3211009.17 元(大写: 叁佰贰拾壹万壹仟零玖元壹角柒分),税金(税率 9%): ¥ 288990.83 元(大写: 贰拾捌万捌仟玖佰玖拾零元捌角叁分整)。合同含税总价作为工程 进度款的拨付依据,最终合同含税总价以各方按合同约定结算的造价为准。
- 5、本合同为总价包干合同,包干价视为已包含了所有人工费、材料费、 机械费、工具费、检测试验费、施工管理费、公司管理费、保险、规费、利润、 国家及地方政府税收及收费,预期的市场价格的涨跌、汇率的变动、国家与地 方政府政策的改变引起的费用;在限定的工期内完成施工项目及整项工程并达

- 4、经各方盖章确认的施工图、有关书面变更协议或文件及有关造价、 工期计划文件为本合同不可分割的部分,与本合同一并保存并具有同等效力。
- 5、合同文件应能相互解释,互为说明,组成合同的文件及优先解释顺序如下:
 - (1) 本合同协议书及其附件;
 - (2) 经甲方确认的工程报价单或预算书;
 - (3) 图纸;
 - (4) 标准、规范及有关技术文件;
 - (5) 工程量清单。

(本页为合同签署页, 无正文)

甲方:

法定代表人:

乙方:

法定代表人:

签署日期: 2020年 月1月

附件1: 招标报价清单



深圳供电局有限公司

《客户受电工程竣工检验意见书》

客户	名称: 深圳ī	市信云建设开发	 发有限公司	工作	单号: 090000100000244328	381
用电	地址:广东往	省深圳市光明[区新湖街道圳美社区圳	お生	容量: 400kVA	
-	Lottle Telephone Constitution	交叉口西南侧	(幼儿园)			
	联系人: 何力			180,180,000	电话: 13510477641	
受理	日期: 262	5年06月	月2 日	业务	受理人员: 徐嘉真	
声明	ATT.					
					页目施工委托持承装(修)	
				工程员	质量符合国家及电力行业验证	收标准、技术规范的要
施工	单位:深圳市	了报请竣工检验	高有限公司设计单位:东北	好菜	國有限公司的打设计院客户	签名: 何力的发
	竣工检验		符合设计 或标准		竣工检验项目	符合设计或标准
		断路器	□ 是 □ 否 □ 不涉及	9	配变(台架)、高压电机 安装布置和容量核对	☑是 □否 □不涉及
	高压	负荷开关	□是 □否 □不涉及	10	电容补偿装置	□ 是 □ 否 □ 不涉及
1	进线开关设备布置	户外隔离开 关	□是 □否 ☑不涉及	11	低压避雷器	□ 是 □ 酉 □ 不涉及
	和安装	跌落式开关	□是 □否 □不涉及	12	低压出线开关	☑是 □否 □不涉及
		高压避雷器	☑是 □否 □不涉及	13	接地网接地电阻值	☑是 □否 □不涉及
2	相线对地、	相间安全距离	₽ □否 □不涉及	14	进线及其开关设备安健 环标志	□是 □否 □不涉及
3	户外高压设 绝缘	公备带电金属	□是□否・□不涉及	15	高低压配电一次模拟图	□是 □否 □不涉及
4	高压电缆及	其安装	☑是 □否 □不涉及	16	安全工器具及其试验	☑是 □否 □不涉及
5	高压电源开	关设备闭锁	□是 □否 □不涉及	17	消防设施配置	□是 □否 □不涉及
6	高压进线相 锁	与计量柜闭	☑是 □否 □不涉及	18	操作规程及制度	足 □否 □不涉及
7	高压母线及	其安装	☑是 □否 □不涉及	19	其他 (可另附页)	□是 □否 □不涉及
8	继电保护定	值设置	□是 □否 □不涉及			
		共电企业竣工检	验意见		客户确认检验	意见
检验	^{意见} : 合格			客户	意见: 允松	
现场	计量人员签名	3: #al	1	客户	(代表)签名: 何加俊	
生产	运行人员签名	出 表面	2 de la		日期: 2023年 06 月 2	5 日
用电	检验人员签约	E. FX KA是	# KJ92	施工	单位确认检验意见: 总花	
供电	企业 (盖章)	IN THE REAL		施工	单位(代表)签名: 水平	
检验	时间: 2021	年 66 月	22 日	确认	日期: 2023年 16月2-	2 日
				本意见	见书一式三份, 供电企业、客户	、施工单位各执一份。



深圳供电局有限公司

《客户受电工程竣工检验意见书》

客户	名称: 深圳	市信云建设开发		工作	单号: 09000010000024432	879
用电	地址: 广东	省深圳市光明区	区新湖街道圳美社区圳	お左	容量: 1000kVA	
美二	路与碧丽路	交叉口西南侧	(商业)	111/20	行里: 1000k v A	
客户	联系人: 何	加俊			电话: 13510477641	
受理	日期: 202	3年06月	121日	业务	受理人员:1余分	
声明	:					
					页目施工委托持承装 (修)	AND
				工程员	质量符合国家及电力行业验证	收标准、技术规范的要
施工	地向供电部	门报请竣工检验	金。 东限公司设计单位:东南	的与其	《闭有图》司的为计划客户	签名: 们加俊
	竣工检验		符合设计 或标准		竣工检验项目	符合设计或标准
		断路器	□ 是 □ 酉 □ 不涉及	9	配变(台架)、高压电机 安装布置和容量核对	□ 是 □ 酉 □ 不涉及
	高压	负荷开关	☑是 □否 □不涉及	10	电容补偿装置	☑是 □否 □不涉及
1	进线开关 设备布置	户外隔离开 关	□是 □否 ☑不涉及	11	低压避雷器	☑ 是 □否 □不涉及
	和安装	跌落式开关	□是 □否 □不涉及	12	低压出线开关	☑是 □否 □不涉及
		高压避雷器	□是 □否 □不涉及	13	接地网接地电阻值	☑是 □否 □不涉及
2	相线对地、	相间安全距离	□ 全 □ 否 □ 不涉及	14	进线及其开关设备安健 环标志	□是 □否 □不涉及
3	户外高压设 绝缘	设备带电金属	□是 □否 ☑不涉及	15	□ 是 □ 否 □ 不涉及	
4	高压电缆及	其安装	☑是 □否 □不涉及	16	安全工器具及其试验	☑是 □否 □不涉及
5	高压电源开	关设备闭锁	☑是 □否 □不涉及	17	消防设施配置	☑是 □否 □不涉及
6	高压进线相 锁	巨与计量柜闭	☑是 □否 □不涉及	18	操作规程及制度	□ 是 □ 否 □ 不涉及
7	高压母线及	其安装	☑是 □否 □不涉及	19	其他(可另附页)	□是 □否 □不涉及
8	继电保护定	值设置	☑是 □否 □不涉及			
		共电企业竣工检	验意见		客户确认检验	意见
检验	意见: 合格			客户	意见: 公內	
现场	计量人员签	名:_ 李喬え	١	客户	(代表)签名: 记机仪	
生产	运行人员签约	名: 李冠系	是如何		日期: 2023年 106 月23	7
用电	检验人员签约	E. DIMA	Bar Ster		单位确认检验意见:	
供电	企业(盖章)	三年 1	A HILL		单位(代表)签名: 水水	
检验	时间: 202	3年 ob 月	23 日	确认	日期: 2029年 06 月22	₇ 日
Ý	主: 1.整改要求	内容填写在背面	"竣工检验整改详细内容"。	。本意	见书一式三份, 供电企业、客户	、施工单位各执一份。



深圳供电局有限公司

《客户受电工程竣工检验意见书》

客户	名称:深圳市	市信云建设开发	文有限公司	工作	单号: 090000100000244328	365
			区新湖街道圳美社区圳	报装	容量: 1000kVA	
-		交叉口西南侧	(充电桩)			
100000	联系人: 何力				电话: 13510477641	
		23年 06月	2 日	业务	受理人员:黄彩鬼	
声明		rk i Barry	NB 11 M F 4	\ \		L 1 10 1616 - 77 1/ 1/ 1/6
					质目施工委托持承装(修)! 医是效人国家及中央运行机会	The second secon
		了报请竣工检验 T报请竣工检验		上任历	5量符合国家及电力行业验证	汉标准、
施工	单位: 设州市	儿胡素设珠	为为公司设计单位:在办	的力集	因有限的由力设计图客户	签名: 何加俊
	竣工检验		符合设计或标准	107	竣工检验项目	符合设计或标准
		断路器	□是 □否 □不涉及	9	配变(台架)、高压电机	□ 是 □ 酉 □ 不涉及
	高压	3.380.573.588411.5887111	,		安装布置和容量核对	
	进线开关	负荷开关	☑是 □否 □不涉及	10	电容补偿装置	☑是 □否 □不涉及
1	设备布置 和安装	户外隔离开 关	□是 □否 □不涉及	11	低压避雷器	☑是 □否 □不涉及
	州女农	跌落式开关	□是 □否 □不涉及	12	低压出线开关	□ 是 □ 否 □ 不涉及
		高压避雷器	□ 是 □ 否 □ 不涉及	13	接地网接地电阻值	□是 □否 □不涉及
2	相线对地、	相间安全距离	☑是 □否 □不涉及	14	进线及其开关设备安健 环标志	□是 □否 □不涉及
3	户外高压设 绝缘	设备带电金属	□是□否√不涉及	15	高低压配电一次模拟图	☑是 □否 □不涉及
4	高压电缆及	其安装	☑是 □否 □不涉及	16	安全工器具及其试验	□ 是 □ 酉 □ 不涉及
5	高压电源开	关设备闭锁	☑是 □否 □不涉及	17	消防设施配置	□ 是 □ 酉 □ 不涉及
6	高压进线相 锁	与计量柜闭	₽ □否 □不涉及	18	操作规程及制度	足 □否 □不涉及
7	高压母线及	其安装	☑是 □否 □不涉及	19	其他 (可另附页)	□是 □否 □不涉及
8	继电保护定	值设置	☑是 □否 □不涉及			
		共电企业竣工检	验意见		客户确认检验	意见
检验	意见: 合格			客户	意见: 公格	
	计量人员签名	z. 李智元		客户	(代表)签名: 如 分後	
		本国品	12,10	确认	日期: 2023年 66月 2	ら 日
		Z: 李冠家	HE VOM	施工	单位确认检验意见:	
用电	检验人员签约	S: UX Prax	THE PORT OF THE PROPERTY OF TH			
/# da	企业 (盖章)	1 THE	11年開草	施工	单位(代表)签名: 34	
供电	正业(血早)	TOTAL MENT	The state of the s	确认	日期: 2023年 66 月24	. н
检验	时间:2025	年06月	02300	THI W	ня. 2017 Т V Л Z	/ ⊢
3-	と 1 車ケコケ西()	山宏博写在裴面	"竣工检验整改详细内容"	大帝!	7. 书一式三份。 供由企业 一家户	施工单位各执一份

深圳东方英文书院专变综合房配电设备 改造工程承包合同

发包人: 深圳东方英文书院

(以下简称甲方)

承包人: 深圳市蓉电实业有限公司

(以下简称乙方)

甲、乙双方本着平等、自愿和诚实信用的原则,根据《中华人民共和国》合同 法以及其他相关法律、法规的规定,经协商就深圳东方英文书院专变综合房配电设 备改造工程发承包事宜达成一致意见,为确保工程建设进度及设备材料的质量及施 工质量,明确双方在施工过程中的权利与义务,经双方自愿、平等、公平的基础上 协商一致,签订本合同,以便共同遵守。

第一条 工程概况

工程名称:深圳东方英文书院专变综合房配电设备改造工程

工程地点: 深圳市宝安区航城街道学子路 10号

第二条 工程建设依据

本合同、招标文件、深圳市供电局有限公司供电方案、施工图纸。

第三条 工程承包方式

整个工程根据本合同、招标文件、深圳市供电局有限公司供电方案、施工图纸 采用大包干形式,包括施工图纸深化、材料的采购、运输、税金、安装、验收(在 不改变甲方配电综合房基础设施现状的情况下通过供电部门验收)等所有与本工程 有关的一切费用(不包含项目监理费用)。

第四条 工程承包范围和内容

将2台1600KVA变压器更换为2台2000KVA变压器和低压进出线柜的拆除与新装等全部内容(详见深圳东方英文书院专变综合房配电设备改造工程施工图)。包括设备运输通道墙体拆除及恢复,原变压器与低压柜等设施的保护性拆除并放置到甲方指定位置,智能化电能管理系统建设,采购安装新的变压器、进出线柜、电容柜、联络柜、密集型母线,原电缆线架的封闭以及设备基础和附件材料的设计、运输、供货、安装、调试、验收、售后服务等内容,并负责供电局的验收等(在不改变甲方配电综合房基础设施现状的情况下通过供电部门验收)。



- (一) 拆除部分: 详见施工图纸及工程量清单(包含现 2#专变电容柜至联络柜电缆的拆除)。
- (二)新建部分:详见施工图纸及工程量清单,如报价清单不能体现招标文件、 施工图纸和施工合同的全部内容,具体以招标文件、施工图纸和施工合同要求为准。
- 1. 低压进出线柜、联络柜、电容柜内所有开关设备均采用中国。常熟开关制造有限公司产品(具体型号及技术要求见招标文件及施工图纸),乙方提供的产品型号须满足招标文件中关于框架断路器和塑壳断路器的技术参数要求,框架断路器具有 RS485 通讯口,支持 MODBUS 通信协议,将框架断路器的实时状态等功能接入智能化电能管理系统。
- 2. 受更换低压出线柜的具体尺寸、位置等因素影响,其部分出线电缆可能会 出现过长或过短等问题,需要剪切或接驳并重新做电缆中间接头和终端头。
- 3. 高压计量柜计量设备领用与安装。乙方按照《用电服务计划书》到供电部门领取高压计量柜计量设备,负责原计量设备的拆除、新装和调试,以及验收通电等过程中一切工作内容。
- 4. 智能化电能管理系统: 乙方根据施工图纸要求安装多功能测控电表,并按 甲方要求建立智能化电能管理系统。多功能测控电表安装范围包括各馈电柜支路、 进线柜、联络柜、变压器等。
- 5. 原电缆桥架封闭部分按图纸设计施工,封闭完成后桥架整体牢靠、美观, 能满足消防验收要求。
- (三) 本工程的材料和设备全部由乙方提供上述材料。乙方保证所提供的材料和设备的种类、规格符合国家、甲方和供电公司要求,具有产品合格证明。乙方负责电气系统的调试,并严格按照其设计图纸完成其他未明确的工程内容。
- (四)材料进场时,由双方参加验收。乙方提供合格证明的材料,需要重新试验的,试验合格,由提出重新试验方承担试验费;试验不合格,由乙方承担试验费用。 (五) 其他
- 1. 根据设计图纸、招标文件、深圳市供电局有限公司供电方案完成所有工作 内容,整个过程中与供电部门的沟通、协调,通过供电局验收。验收由施工方组织, 产生的费用包含在合同总价内。
 - 2. 首先更换 2#专变及低压柜 2P01-2P11, 其次更换 1#专变及低压柜

1P01-1P16。设备更换期间乙方应保证甲方小学宿舍、教工宿舍 1-4 栋、后勤楼、画苑、西院食堂、中教楼八角楼、图书馆和西院水泵房的正常供电。第五条工程款及结算方式

- 1. 双方共同确定的合同金额: ¥2,208,306.88 元 大写: 贰佰贰拾万捌仟叁 佰零陆元捌角捌分(此价为含税价包干价,含税9%,不再计取其他任何费率和费用)。
- 2. 乙方应当按照本合同约定的产品或服务,根据税法规定,按适用的税率向 甲方开具增值税发票,甲方据以结算款项。

第六条 付款方式

- 1. 设备进场经甲方验收合格后 5 个工作日能支付合同总金额的 60%作为工程进度款, 乙方按约定税率开具增值税发票。
- 2. 工程经甲方和深圳市供电局验收合格并正式通电后,15个工作日内办理工程结算,乙方向甲方开具剩余40%合同总金额增值税发票,甲方支付合同总金额35%的工程款。以上金额支付均通过银行转帐人民币结算方式支付,不得采用现金支付。
- 3. 预留合同总金额 5%的工程款作为质保金。保修期两年(自验收合格通电并移交给甲方之日起开始计),期满设备运行正常,甲方在 10 个工作日内支付合同总金额 5%的工程尾款(无息)。
 - 4. 工程款(含保修款)支付期间不计利息。

第七条 工期

- 1. 设备生产及到货期限:自合同签署之日起至2022年07月13日前生产完成, 按甲方指定时间供货。乙方必须采用甲方招标文件提供的材料清单中的品牌及产品 供应商,在合同签署后提供设备、材料确认单,设备、材料确认单需详细标明设备 及材料的规格、技术标准及具体参数(包含智能化电能管理系统),在甲方处备案 和经甲方同意后方可采购和生产。
- 2. 安装及验收送电期限: <u>2022 年 7 月 17 日至 2022 年 7 月 26 日,历时 10 日</u> 历天;
 - 3. 乙方必须按合同约定日期将主要设备及材料运至甲方工地,并负责保管和

计算利息偿付给对方的违约金。

3. 乙方提供给甲方的增值税发票及其前手提供的进项发票复印件等资料必须保证真实有效。如若存在假发票或者虚开发票行为,乙方应向甲方承担合同标的额的 20%的违约金,由此引起的一切法律责任由乙方承担,并赔偿给甲方造成的全部经济损失。

第十三条 争议的解决

甲乙双方就本合同条款的解释、执行及与工程密切相关的事项发生争议,应在 七日内友好协商解决,协商不成可向宝安区人民法院起诉解决。

第十四条 其他

银行帐号:

电话:

- 1. 工程竣工后三天内, 乙方向甲方移交<u>贰</u>套完整的竣工资料(包括增减变 更文件和其他洽商记录、隐蔽工程验收记录、竣工图等), 甲方验收认可签收后, 乙方不再承担材料保管工作。
- 2. 本合同一式肆份,甲乙双方各执贰份,自双方签字、盖章之日起生效。合同附件具有同等法律效力。

甲方《公章》:深圳东方英文书院 合。同专用章 一种户银行:中国光大银行 深圳宝城支行。深圳宝城支行 深圳宝城支行。深圳宝城支行 法人代表企或委许6代理。从31签字 企业地址,深圳宝安区等的

乙方(公章):深圳市蓉电实业有限公司

法人代表(或委托代理人)签字:

开户银行:中国银行股份有限公司深圳公园大地支行

银行帐号: 7562 7407 9173

电话:

日期:2022年7月30日

日期:2022年0月30日

客户受电工程竣工检验意见书

自
合
否
否
否
否
否
否
否
否
否
否
否
否
*
74

合同编号: CSCEC4sz-2018-010KC-专业分包 018

葵涌中心区 22-07 地块保障性住房项目 高低压配电及 10KV 外线工程设备 供应及安装合同

总包单位: 中国建筑第四工程局有限公司

分包单位: 深圳市蓉电实业有限公司

签约地点: 广东省深圳市南山区

签约日期: 2021年1月18日

本田水

葵涌中心区 22-07 地块保障性住房项目 高低压配电及 10KV 外线工程设备供应及安装合同

总包单位: 中国建筑第四工程局有限公司 (以下简称甲方)

住 所: 广州市天河区科韵路 16 号广州信息港 B 栋 4 楼

分包单位: 深圳市蓉电实业有限公司 (以下简称乙方)

住 所: 深圳市龙岗区宝龙街道同乐社区大坑路 12号 A 栋

根据《中华人民共和国合同法》及其他相关法律法规的规定,甲、乙双方本着诚实信用、平等互利的原则,经过友好协商,对位于葵涌中心区 22-07 地块保障性住房项目的高低压配电及 10KV 外线工程设备供应及安装施工事项达成共识,特订立本合同。

- 1、工程概况
- 1.1 工程名称: 葵涌中心区 22-07 地块保障性住房项目
- 1.2 工程位置: 深圳市大鹏新区葵涌街道金葵东路东侧
- 2、承包范围

高低压变配电及 10KV 外线工程的施工内容依据为: <u>深圳</u> 市电力规划设计院和 <u>深圳</u> 市建筑设计研究总院有限公司设计并经甲方确认的施工图纸及其有关修改文件和甲方书面通知所包含的工程的施工任务。施工范围是从开闭所接火点开始到低压柜的安装为止及整个项目的高低压工程报建审批、用电报装、验收送电、设备入网等手续及内容等。具体详见清单和图纸,乙方施工范围甲方可根据实际情况对其直接进行调整,乙方对此无异议。

3、承包方式

包报建、审批、人工、材料、机械、设备、配件、包装、运输、半成品及成

品保护、装卸、安装、质量、检测、工期、水电费、验收及验收通过、安全作业、 文明施工、环境保护、垃圾外运、包保险、维修、税金、措施费、配合费等。

4、工程造价

- 4.1 本项目合同价款按以下固定单价确定:
- 4.1.1、各类单价: 详见招标清单
- 4.1.2、以上单价为最终单价,不再因材料单价涨跌等因素而对单价进行调 整。
- 4.2、合同暂定金额为人民币【7302561.00】元,【大写(柒佰叁拾万零贰 仟伍佰陆拾壹元整)】。其中,不含税合同价【6699597.25】元,【大写(陆佰 陆拾玖万玖仟伍佰玖拾柒元贰角伍分)】;增值税率【9】%;增值税税金【602963.75】 元,【大写(陆拾万贰仟玖佰陆拾叁元柒角伍分)】。以上金额均以实际结算为 准。单价含完成本项目所需的所有费用,包括人工费、材料费、机械费、措施费、 检测、验收、缺陷修复、管理、保险、利润、税金、施工用水电费、政策性文件 规定的调价以及现行取费、合理的赶工费、风险费用、二次搬运费、专家论证费、 相关配合费用,以及合同明示的所有责任和义务等。
- 乙方已充分了解现场实际情况,合同清单包含所有风险费;若市场价 格发生波动,甲方有权根据施工当期实际市场价进行调整。
- 4.4、乙方必须按照约定工期及质量要求完成本合同所约定承包范围内的全 部工作, 若乙方未按甲方要求完成承包范围内的全部工作, 甲方将按乙方未完成 部分工程造价的 1.2 倍计算, 在结算时扣除。
 - 5、工程款支付
 - 5.1 工程预付款。
 - 5.1.1 合同签订后,甲方向乙方支付合同暂定总额 20%的工程预付款
- 5.1.2 工程预付款扣回比例: 在第一次进度款中一次性扣除工程预付款金额 的 100%。



协议,补充协议与本合同具有同等法律效力,两者不一致的,以后签订的协议为准。

14.3 本合同在实施过程中如发生争执,双方友好协商解决。如协商不成,任何一方均可向工程所在地有管辖权的人民法院提起诉讼。

14.4本合同一式 陆 份,甲方执 肆 份,乙方执 贰 份,均具同等法律效力。

附件1:《廉洁协议》

附件2:《分包单位实名制管理协议》

附件 3: 《安全生产管理协议》

附件 4: 《安全文明施工处罚细则》

附件 5: 《分包现场管理团队》

附件 6: 《合同清单》

(以下无正文)

甲方(印章):中国建筑第四工程局有限公司

去定代表人或委托代理人工

日期:

乙方(印章):深圳市蓉电

法定代表人或委托代理人:

日期:

ψD



客户受电工程竣工检验意见书

客户	名称:深圳市大鹏人才安居有限公	司	工作	单号: 09000010000020323090						
	上地址: 广东省深圳市大鹏新区葵冲			, ,						
葵东	路东侧(公变)	闪起分争及亚	报装容量: 8750kVA							
客户	联系人: 梁文清		联系电话: 13824397660							
受玛	图期: 海由於		业务	受理人员:陈静						
力行	本受电工程委托由国家颁发设计资 修)电力设施许可证单位施工。口 行业验收标准、技术规范的要求,现	线路、口变配电	工程	见己施工完毕,经过自检,工程质	目施工委托持办 量符合国家及目					
	施工单位(盖章): 竣工检验项目	设计单位。约	盖章)		是否符合标准					
		符合标准	040	政工位短项目	或有无具备					
1	高压进线开关设备布置和安装	□是□否	9	配变和高压电机容量核对	☑是□否					
2	相线对地、相间安全距离	☑是□否	10	计量装置及封印检查	☑是□否					
3	户外高压设备带电金属绝缘	□是□否	11	高压电源开关设备闭锁	☑是□否					
4	高压电缆及其安装	□是□否	12	进线及其开关设备安健环标志	☑是□否					
5	高压母线及其安装	☑是□否	13	高压配电一次模拟图	包有口无					
6	继电保护定值设置	区是□否	14	安全工器具及其试验	☑有□无					
7	接地网接地电阻值	☑是□否	15	消防设施配置	☑有□无					
8	高压进线柜与计量柜闭锁	□是□否	16	操作规程及制度	□有□无					
				15	刑市人					
	供电企业竣工检验意见			客户确认检验意见	1191					
Mt	意见: 压实代3公约会长 0.字如分形化合格	國教授	客户	意见: 包 						
营业	人员签名: 人员签名:	Smy		单位确认检验意见	1) 4 5					
	企业(盖章): 时间: 为为年 《月2 》 日			日期:)。20年 月 日	7876-					

注:

1.整改要求内容填写在背面"竣工检验整改详细内容"。本意见书一式三份,供电企业、客户、施工单位各执一份。 24 小时客户服务热线: 95598

3、 企业所获奖项



4、 拟派项目经理、技术负责人业绩情况、获奖情况

拟派项目经理的简历表

姓名	杨烈佳	性别	男	年龄	39	学历	本科	职称	建造师
毕业院校	中国	国民航大	学	毕业 时间	2008 至	2008 年 7 月 所学 专业		交通	运输
工程建设 行业工作 年限		10年		投标人 企业工 作年限	3 4	年	技术特长	j	É
执业资格 类型	_	级建造师	ī		执业资格证	主册专业	粤 2442011201300387 (机电工程)		
其他工程 建设类执 业资格		无		其他	工程建设类	执业资格证 册专业	E书编号及注	j	E
个人获奖 情况					无				
主要工作 经历			2		23.7-至今, 4,广东惠星		设有限公司		

拟派人员近五年(2020年1月1日至今,时间以竣工验收报告上的时间为准)自认为最具代表性的已完工工程业绩合计项。(数量上限为5项)

序号	工程项目名称	工程规模	合同价(万元)	开竣工日期 (年、月)	工程所在地	担任职位
1	惠州合生时代城一期一区、小学及幼 儿园永久用电工程	/	1804. 7	2024-04 在建	广东惠 州市大 亚湾	项目 经理
2	B工厂动力楼四期低压配电工程	/	135. 0	2024-03 2024-10	广东省 罗定市	项目 经理
3	东震厂门口架空线路迁改	/	117.8	2024-01 2024-01	广东罗 定市双 东环保 工业园	项目 经理
5	长利集团 东震高端玩具产业项目-厂 房(电力施工)	/	190. 0	2023-09 2024-02	广东罗 定市双 东环保 工业园	项目 经理

注: 1、投标人如实填写相关信息;

- 2、表中所有空格均要求填写,若表内项目没有内容填写的,则写"无"。
- 3、按"资信标要求一览表"要求提供相关证明文件。





受人力资源和社会保障部、住房和城乡建设 部委托,本证由广东省人力资源和社会保障厅和 广东省住房和城乡建设厅批准领发。它表明特证 人通过广东省考试合格、取得二级建造师执业

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



Department of Human Resources and Social Security of Guangdong Province



GD 005836





持证人签名: Signature of the Bearer

11441350104420195

姓名: 杨烈佳 Full Name 性别: 男 Sex _ 出生年月: 1985年04月 Date of Birth 专业类别: 机电工程 Professional Type. 批准日期: 2011年06月26日 Approval Date 签发单位盖

Issued by

签发日期: Issued on



使用有效期: 2025年03月 07日-2025年09月03日

中华人民共和国二级建造师注册证书

姓 名: 杨烈佳

性 别:男

出生日期: 1985-04-10

注册编号: 粤2442011201300387

聘用企业:深圳市蓉电实业有限公司

注册专业: 机电工程(有效期: 2023-09-29至2026-09-29)



杨列住

个人签名: 构^{创住}

签名日期: 2025、3、5



建筑施工企业项目负责人 安全生产考核合格证书

编号: 粤建安B (2013) 0001178

姓 名: 杨烈佳

性 别: 男

出 生 年 月: 1985年04月10日

企业名称:深圳市蓉电实业有限公司

职 务:项目负责人(项目经理)

初次领证日期: 2013年03月22日

有 效 期: 2024年12月30日 **至** 2028年03月21日



发证机关:广

发证日期:2024年12月3



普通高等学校



学生 杨烈佳 性别 男、一九八五年四月 + 日生,于=00四 年 九月至 =00八年 七月在本校 交通逐輸

专业 年制 本 科学习, 修完教学计划规定的全部课程, 成绩合

格,准予毕业。

校 名: 中国民航大学

证书编号: 100591200805000956

校(院)长.美桐木

=00八年 七月 - 日

'中华人员共和国教育部学历证书查询网址: http://www.chsi.com.cn



学士学位证书

杨烈俊 , 男 , 1985年 4 月 10 日生。在 中國民航大学

\$\$\\$\$\\$\$\\$\$\\$\$\\$\$\\$\$\\$\$\\$\$\\$\$\$\$

交流运输 专业完成了本科学习计划,业已

毕业、经审核符合《中华人民共和国学位条例》的规定、授予工学 学士学位。



中国民航大学

学位评定委员会主席

证书编号: 1005942608000915

=000年七月一日

(普通高等教育本科毕业生)

深圳市社会保险历年参保缴费明细表(个人)

身份证号码: 440204198504103615 姓名: 杨烈佳 页码: 1 单位编号: 60003855 参保单位名称:深圳市蓉电实业有限公司 计算单位:元

缴费年	月	单位编号		养老保险				医疗保险	/80		生育		工作	方保险		失业保险	
纵火干	/1	十四% 5	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2023	07	60003855	2360.0	354.0	188.8	1	7778	482. 24	155. 56	1	2360	11.8	2360	5. 29	2360	16. 52	7.08
2023	08	60003855	2360.0	354.0	188.8	1	7778	482. 24	155. 56	1	2360	11.8	2360	5. 29	2360	16. 52	7.08
2023	09	60003855	2360.0	354.0	188.8	1	7778	482. 24	155, 56	1	2360	11.8	2360	5. 29	2360	16. 52	7.08
2023	10	60003855	2360.0	354.0	188.8	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2360	5. 29	2360	16. 52	7.08
2023	11	60003855	2360.0	354.0	188.8	1	6123	367. 38	122. 46	1	6123	30.62	2360	5. 29	2360	16. 52	7.08
2023	12	60003855	2360.0	354.0	188.8	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2360	5. 29	2360	16. 52	7.08
2024	01	60003855	3523.0	528. 45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	5. 29	2360	18. 88	4.72
2024	02	60003855	3523.0	528. 45	281.84	1	6475	323, 75	129. 5	1	6475	32.38	2360	5. 29	2360	18. 88	4.72
2024	03	60003855	3523.0	528. 45	281.84	1	6475	323.75	129. 5	1	6475	32.38	2360	6. 61	2360	18. 88	4.72
2024	04	60003855	3523.0	563. 68	281.84	1	6475	323.75	129. 5	1	6475	32.38	2360	6. 61	2360	18. 88	4.72
2024	05	60003855	3523.0	563. 68	281.84	1	6475	323.75	129. 5	1	6475	32.38	2360	6. 61	2360	18. 88	4.72
2024	06	60003855	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129. 5	1	6475	32.38	2360	6.61	2360	18. 88	4.72
2024	07	60003855	4492.0	718.72	359. 36	1	6475	323.75	129. 5	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18. 88	4.72
2024	08	60003855	4492.0	718. 72	359. 36	1	6475	323, 75	129. 5	1	6475	32.38	2360	9. 44	0000	18. 88	4.72
2024	09	60003855	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129. 5	1	6475	32.38	2360	9 14	23	18. 8	4.72
2024	10	60003855	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323, 75	129. 5	1	6475	32.38	2360	44	2360	18.88	4.72
2024	11	60003855	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323. 75	129. 5	1	6475	32.38	2360	9. 44	2360	18. 88	4.72
2024	12	60003855	4492.0	718.72	359. 36	1	6475	323.75	129. 5	1	6475	32.38	23(1)	9.44	2360	18. 88	. 72
2025	01	60003855	4492.0	763. 64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	23 0=	9. 44	2360	18. 85	. 72
2025	02	60003855	4492.0	763.64	359. 36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	236	5 . 44	2360	18. 8277	1.72
合计				11239.99	5698. 72			7107. 16	2657. 38			583. 16	=	社保费	缴纳	363, 44	108. 56

- - 2. 生育保险中的险种"1"为生育保险, "2"为生育医疗。
 - 3. 医疗险种中的险种"1"为基本医疗保险一档,"2"为基本医疗保险二档,"4"为基本医疗保险三档,"5"为少儿/大学生医保(医疗保险二档), "6"为统筹医疗保险。
 - 4. 上述"缴费明细"表中带"*"标识为补缴,空行为断缴。
 - 5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
 - 6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为"0"或者缴费金额减半的,属于按规定减免后实收金额。
 - 7. 单位编号对应的单位名称: 单位编号 60003855

单位名称 深圳市蓉电实业有限公司



证明专用章

拟派技术负责人的简历表

姓名	吴诒晃	性别	男	年龄	56	学历	大专	职称	中级工 程师
毕业院校		/		毕业 时间	/	,	所学 专业	,	/
工程建设 行业工作 年限		29年		投标人 企业工 作年限	29	年	无		
执业资格 类型	广东省专	5业技术	资格证		执业资格证	粤中职证字 第 0700102406831 号			
其他工程 建设类执 业资格		无		其他	工程建设类	类执业资格证 册专业	正书编号及注	j	E
个人获奖 情况					无				
主要工作 经历			19	95年08月	创办经营深	圳市蓉电实	2业有限公司		

拟派人员近五年(2020年1月1日至今,时间以竣工验收报告上的时间为准)自认为最具代表性的已完工工程业绩合计项。(数量上限为5项)

序号	工程项目名称	工程规模	合 同 价 (万元)	开竣工日期 (年、月)	工程所 在地	担任职位
1	惠州合生时代城一期一区、小学及 幼儿园永久用电工程	/	1804. 7	2024-04 在建	广东惠 州市大 亚湾	技术负 责人
2	海洋王国二期 24#-34#栋(含附楼) 永电工程	26 万 m²	3232. 0	2023-06 在建	湛江市 吴川市	技术负 责人
3	【鼎龙湾海洋王国组团(一期)】 14-23 栋(含附楼)永电工程	12万m²	2682. 1	2023-01 在建	湛江市 吴川市	技术负 责人
4	凯旋君庭项目变配电工程	5万m²	350. 0	2022-06 2023-06	深圳市 光明区 碧丽路	技术负 责人

- 注: 1、投标人如实填写相关信息;
 - 2、表中所有空格均要求填写,若表内项目没有内容填写的,则写"无"。
 - 3、按"资信标要求一览表"要求提供相关证明文件。



中华人民共和国居民身份证

签发机关 深圳市公安局龙岗分局

有效期限 2021.11.22-长期

数 名 吴治晃

性别 男 民族汉

出生 1969 年 9 月 10 日

住 世 广东省深圳市龙岗区龙翔 大道公园大地花园六期21 栋R在207



公民身份号码 440902196909103214









吴诒晃 于二〇〇七年 十 月,经梅州市机械电气电子 仪表轻纺工程中级专业技术资格 评审委员会评审通过,

具备 电气工程师 资格。特发此证



深圳市社会保险历年参保缴费明细表 (个人)

身份证号码: 440902196909103214 社保电脑号: 611395777 姓名: 吴诒晃 页码: 1

计算单位:元 参保单位名称: 深圳市蓉电实业有限公司 单位编号: 60003855

缴费年	月	单位编号		养老保险	241		0	医疗保险	88		生育		工化	方保险		失业保险	
纵贝牛	Ŋ	平位编 5	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2023	01	60003855	5000.0	750.0	400.0	1	7778	482. 24	155. 56	1	5000	25.0	5000	20.16	2360	16. 52	7.08
2023	02	60003855	5000.0	750.0	400.0	1	7778	482. 24	155. 56	1	5000	25.0	5000	20.16	2360	16. 52	7.08
2023	03	60003855	5000.0	750.0	400.0	1	7778	482. 24	155. 56	1	5000	25.0	5000	20.16	2360	16. 52	7.08
2023	04	60003855	5000.0	750.0	400.0	1	7778	482. 24	155. 56	1	5000	25.0	5000	20.16	2360	16. 52	7.08
2023	05	60003855	5000.0	750.0	400.0	1	7778	482. 24	155. 56	1	5000	25.0	5000	11.2	2360	16. 52	7.08
2023	06	60003855	5000.0	750.0	400.0	1	7778	482. 24	155. 56	1	5000	25.0	5000	11.2	2360	16. 52	7.08
2023	07	60003855	5000.0	750.0	400.0	1	7778	482. 24	155. 56	1	5000	25.0	5000	11.2	2360	16. 52	7.08
2023	08	60003855	5000.0	750.0	400.0	1	7778	482. 24	155. 56	1	5000	25.0	5000	11.2	2360	16. 52	7.08
2023	09	60003855	5000.0	750.0	400.0	1	7778	482. 24	155. 56	1	5000	25.0	5000	11.2	2360	16. 52	7.08
2023	10	60003855	5000.0	750.0	400.0	1	6123	367. 38	122. 46	1	6123	30.62	5000	11.2	2360	16. 52	7.08
2023	11	60003855	5000.0	750.0	400.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	5000	11.2	2360	16. 52	7.08
2023	12	60003855	5000.0	750.0	400.0	1	6123	367.38	122. 46	1	6123	30.62	5000	11.2	2360	16. 52	7.08
2024	01	60003855	5000.0	750.0	400.0	1	6475	323.75	129. 5	1	6475	32.38	5000	11.2	5000	40. 0	10.0
2024	02	60003855	5000.0	750.0	400.0	1	6475	323.75	129. 5	1	6475	32.38	5000	11.2	5000	40. 0	10.0
2024	03	60003855	5000.0	750.0	400.0	1	6475	323.75	129. 5	1	6475	32.38	5000	14.0	5000	40. 0	10.0
2024	04	60003855	5000.0	800.0	400.0	1	6475	323.75	129. 5	1	6475	32.38	5000	14.0	5000	40.0	10.0
2024	05	60003855	5000.0	800.0	400.0	1	6475	323.75	129. 5	1	6475	32.38	5000	14.0	5000	40. 0	10.0
2024	06	60003855	5000.0	800.0	400.0	1	6475	323.75	129. 5	1	6475	32.38	5000	14.0	5000	40. 0	10.0
2024	07	60003855	5000.0	800.0	400.0	1	6475	323.75	129. 5	1	6475	32.38	5000	20.0	5000	40. 0	10.0
2024	08	60003855	5000.0	800.0	400.0	1	6475	323.75	129. 5	1	6475	32.38	5000	20.0	5000	40. 0	10.0
2024	09	60003855	5000.0	800.0	400.0	1	6475	323.75	129. 5	1	6475	32.38	5000	2.0	50	12.	10.0
2024	10	60003855	5000.0	800.0	400.0	1	6475	323.75	129. 5	1	6475	32.38	5000	30.01	5000	40.0	10.0
2024	11	60003855	5000.0	800.0	400.0	1	6475	323.75	129. 5	1	6475	32.38	5000	20.0	5000	40. 0	10.0
2024	12	60003855	5000.0	800.0	400.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	50()	20.0	5000	40. 0	0.0
2025	01	60003855	5000.0	850.0	400.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33. 67	50 0	20.0	5000	40. 0	0. 0
2025	02	60003855	5000.0	850.0	400.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	500	0.0	5000	40.	10.0
合计				20150.0	10400.0			10000.6	3590. 74			772, 76	$-\prime$	社保费	激纳	58. 24	224.96

- - 2. 生育保险中的险种"1"为生育保险, "2"为生育医疗。
 - 3. 医疗险种中的险种"1"为基本医疗保险一档,"2"为基本医疗保险二档,"4"为基本医疗保险三档,"5"为少儿/大学生医保(医疗保险二档), "6"为统筹医疗保险。
 - 4. 上述"缴费明细"表中带"*"标识为补缴,空行为断缴。
 - 5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
 - 6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为"0"或者缴费金额减半的,属于按规定减免后实收金额。
 - 7. 单位编号对应的单位名称: 单位编号 60003855

单位名称 深圳市蓉电实业有限公司



其它施工管理人员信息

1、质量负责人信息表

姓名	黄敏华	证件类型	身份证	证件号码	440902198408103397
手机号码	13417390180		证件号 (质量员证编号)		2201030100027171

2、安全负责人信息表

姓名	何金婵	证件类型	身份证	证件号码	440921199403044248
手机号码	17722472125		证件号(C 证编号)		粤建安 C3(2024)0056245

3、安全员信息表

姓名	何立洪	证件类型	身份证	证件号码	44092119980808423X
手机号码	15361602556		证件号		粤建安 C3(2024)0056159

4、劳资专管员

姓名	李雪洁	证件类型	身份证	证件号码	44512119921011532X
手机号码	15994983720		证件号		2023D006576

5、施工员信息表

姓名	吴诒飞	证件类型	身份证	证件号码	440902197202243234
手机号码	13662660339		证件号		2101010300244155

注: 附证明资料。





姓 名 黄敏华

身份证号 440902198408103397

证书编号 2201030100027171

工作单位 无

黄颜华 同志于 2022年 01月 18日 2022年 01月 18日 参加住房和城乡建设领域专业技术管理人员 质量员(土建)职业培训,经考核成绩合格,特发此证。



深圳市社会保险历年参保缴费明细表 (个人)

社保电脑号: 617292358 身份证号码: 440902198408103397 姓名: 黄敏华 页码: 1

参保单位名称:深圳市蓉电实业有限公司 单位编号: 60003855 计算单位:元

缴费年	月	单位编号		养老保险	94			医疗保险	/17		生育		工作			失业保险	
纵贝干	Л	中17.3周 万	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2023	01	60003855	2360.0	330. 4	188.8	2	12964	77.78	25. 93	1	2360	11.8	2360	9.52	2360	16. 52	7.08
2023	02	60003855	2360.0	330. 4	188.8	2	12964	77. 78	25. 93	1	2360	11.8	2360	9. 52	2360	16. 52	7.08
2023	03	60003855	2360.0	330. 4	188.8	2	12964	77.78	25. 93	1	2360	11.8	2360	9.52	2360	16. 52	7.08
2023	04	60003855	2360.0	330. 4	188.8	2	12964	77.78	25. 93	1	2360	11.8	2360	9. 52	2360	16. 52	7.08
2023	05	60003855	2360.0	330. 4	188.8	2	12964	77. 78	25.93	1	2360	11.8	2360	5. 29	2360	16. 52	7.08
2023	06	60003855	2360.0	330. 4	188.8	2	12964	77.78	25. 93	1	2360	11.8	2360	5. 29	2360	16. 52	7.08
2023	07	60003855	2360.0	330. 4	188.8	2	12964	77.78	25. 93	1	2360	11.8	2360	5. 29	2360	16. 52	7.08
2023	08	60003855	2360.0	330. 4	188.8	2	12964	77. 78	25. 93	1	2360	11.8	2360	5. 29	2360	16. 52	7.08
2023	09	60003855	2360.0	330. 4	188.8	2	12964	77.78	25. 93	1	2360	11.8	2360	5. 29	2360	16. 52	7.08
2023	10	60003855	2360.0	330. 4	188.8	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2360	5. 29	2360	16. 52	7.08
2023	11	60003855	2360.0	330. 4	188.8	2	6123	91.85	30, 62	1	6123	30.62	2360	5. 29	2360	16. 52	7.08
2023	12	60003855	2360.0	330. 4	188.8	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2360	5. 29	2360	16. 52	7.08
2024	01	60003855	3523.0	493. 22	281.84	2	6475	97.13	32. 38	1	6475	32.38	2360	5. 29	2360	18. 88	4.72
2024	02	60003855	3523.0	493. 22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	5. 29	2360	18. 88	4.72
2024	03	60003855	3523.0	493. 22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	6.61	2360	18. 88	4.72
2024	04	60003855	3523.0	528. 45	281.84	2	6475	97.13	32. 38	1	6475	32.38	2360	6.61	2360	18. 88	4.72
2024	05	60003855	3523.0	528. 45	281.84	2	6475	97.13	32. 38	1	6475	32.38	2360	6.61	2360	18. 88	4.72
2024	06	60003855	3523.0	528. 45	281.84	2	6475	97.13	32. 38	1	6475	32.38	2360	6.61	2360	18. 88	4.72
2024	07	60003855	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32. 38	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18. 88	4.72
2024	08	60003855	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32. 38	1	6475	32.38	2360	9.44	0000	18. 88	4.72
2024	09	60003855	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9 44	23/2	18. 8	4.72
2024	10	60003855	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32. 38	1	6475	32.38	2360	-3 44	2360	-1889	4.72
2024	11	60003855	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97. 13	32. 38	1	6475	32.38	2360	9. 44	2360	18. 88	4.72
2024	12	60003855	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32. 38	1	6475	32.38	23(1)	9.44	2360	18. 88	. 72
2025	01	60003855	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33. 67	1	6733	33. 67	23 0	9. 44	2360	18. 85	. 72
2025	02	60003855	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33. 67	1	6733	33.67	236)	5 . 44	2360	18. 8277	1.72
合计				12510.05	6831. 52			2343. 13	781.13			653. 96	_/	社保费	激纳	462.56	151.04

- - 2. 生育保险中的险种"1"为生育保险, "2"为生育医疗。
 - 3. 医疗险种中的险种 "1"为基本医疗保险一档,"2"为基本医疗保险二档,"4"为基本医疗保险三档,"5"为少儿/大学生医保(医疗保险二档), "6"为统筹医疗保险。
 - 4. 上述"缴费明细"表中带"*"标识为补缴,空行为断缴。
 - 5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
 - 6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为"0"或者缴费金额减半的,属于按规定减免后实收金额。
 - 7. 单位编号对应的单位名称: 单位编号 60003855

单位名称 深圳市蓉电实业有限公司



姓名 何金婵

性别 女 民族汉

出生 1994 年 3 月 4 日

住 址 广东省信宜市洪冠镇翻南 垌尾村050号



公民身份号码 440921199403044248



中华人民共和国 居民身份证

签发机关 信宜市公安局

有效期限 2024.07.11-2044.07.11

建筑施工企业综合类专职安全生产管理人员 安全生产考核合格证书

编号: 粤建安C3 (2024) 0056245

姓 名:何金婵

性 别: 女

 $\frac{1}{1}$ $\frac{1}$

出 生 年 月: 1994年03月04日

企业名称:深圳市蓉电实业有限公司

职 务: 专职安全生产管理人员

初次领证日期: 2024年08月07日

有 效 期: 2024年08月07日 至 2027年08月06日



发证机关:广

发证日期: 202



深圳市社会保险历年参保缴费明细表(个人)

社保电脑号: 641932162 身份证号码: 440921199403044248 姓名: 何金婵 页码: 1

参保单位名称:深圳市蓉电实业有限公司 单位编号: 60003855 计算单位:元

缴费年	月	单位编号		养老保险	94			医疗保险	/17		生育		工作			失业保险	
纵贝干	Л	中17.3周 万	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2023	01	60003855	2360.0	330. 4	188.8	2	12964	77.78	25. 93	1	2360	11.8	2360	9.52	2360	16. 52	7.08
2023	02	60003855	2360.0	330. 4	188.8	2	12964	77. 78	25. 93	1	2360	11.8	2360	9. 52	2360	16. 52	7.08
2023	03	60003855	2360.0	330. 4	188.8	2	12964	77.78	25. 93	1	2360	11.8	2360	9.52	2360	16. 52	7.08
2023	04	60003855	2360.0	330. 4	188.8	2	12964	77.78	25. 93	1	2360	11.8	2360	9. 52	2360	16. 52	7.08
2023	05	60003855	2360.0	330. 4	188.8	2	12964	77. 78	25.93	1	2360	11.8	2360	5. 29	2360	16. 52	7.08
2023	06	60003855	2360.0	330. 4	188.8	2	12964	77.78	25. 93	1	2360	11.8	2360	5. 29	2360	16. 52	7.08
2023	07	60003855	2360.0	330. 4	188.8	2	12964	77.78	25. 93	1	2360	11.8	2360	5. 29	2360	16. 52	7.08
2023	08	60003855	2360.0	330. 4	188.8	2	12964	77. 78	25. 93	1	2360	11.8	2360	5. 29	2360	16. 52	7.08
2023	09	60003855	2360.0	330. 4	188.8	2	12964	77.78	25. 93	1	2360	11.8	2360	5. 29	2360	16. 52	7.08
2023	10	60003855	2360.0	330. 4	188.8	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2360	5. 29	2360	16. 52	7.08
2023	11	60003855	2360.0	330. 4	188.8	2	6123	91.85	30, 62	1	6123	30.62	2360	5. 29	2360	16. 52	7.08
2023	12	60003855	2360.0	330. 4	188.8	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2360	5. 29	2360	16. 52	7.08
2024	01	60003855	3523.0	493. 22	281.84	2	6475	97.13	32. 38	1	6475	32.38	2360	5. 29	2360	18. 88	4.72
2024	02	60003855	3523.0	493. 22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	5. 29	2360	18. 88	4.72
2024	03	60003855	3523.0	493. 22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	6.61	2360	18. 88	4.72
2024	04	60003855	3523.0	528. 45	281.84	2	6475	97.13	32. 38	1	6475	32.38	2360	6.61	2360	18. 88	4.72
2024	05	60003855	3523.0	528. 45	281.84	2	6475	97.13	32. 38	1	6475	32.38	2360	6.61	2360	18. 88	4.72
2024	06	60003855	3523.0	528. 45	281.84	2	6475	97.13	32. 38	1	6475	32.38	2360	6.61	2360	18. 88	4.72
2024	07	60003855	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32. 38	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18. 88	4.72
2024	08	60003855	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32. 38	1	6475	32.38	2360	9.44	0000	18. 88	4.72
2024	09	60003855	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9 44	23/2	18. 8	4.72
2024	10	60003855	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32. 38	1	6475	32.38	2360	-3 44	2360	-1889	4.72
2024	11	60003855	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97. 13	32. 38	1	6475	32.38	2360	9. 44	2360	18. 88	4.72
2024	12	60003855	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32. 38	1	6475	32.38	23(1)	9.44	2360	18. 88	. 72
2025	01	60003855	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33. 67	1	6733	33. 67	23 0	9. 44	2360	18. 85	. 72
2025	02	60003855	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33. 67	1	6733	33.67	236)	5 . 44	2360	18. 8277	1.72
合计				12510.05	6831. 52			2343. 13	781.13			653. 96	_/	社保费	激纳	462.56	151.04

- - 2. 生育保险中的险种"1"为生育保险, "2"为生育医疗。
 - 3. 医疗险种中的险种 "1"为基本医疗保险一档,"2"为基本医疗保险二档,"4"为基本医疗保险三档,"5"为少儿/大学生医保(医疗保险二档), "6"为统筹医疗保险。
 - 4. 上述"缴费明细"表中带"*"标识为补缴,空行为断缴。
 - 5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
 - 6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为"0"或者缴费金额减半的,属于按规定减免后实收金额。
 - 7. 单位编号对应的单位名称: 单位编号 60003855

单位名称 深圳市蓉电实业有限公司





中华人民共和国居民身份证

签发机关 信宜市公安局

有效期限 2015.05.05-2025.05.05

姓名 何立洪

性别 男 民族汉

出生 1998 年 8 月 8 日

住址 广东省信宜市洪冠镇翻南 垌尾村050号

公民身份号码 44092119980808423X

建筑施工企业综合类专职安全生产管理人员 安全生产考核合格证书

编号: 粤建安C3 (2024) 0056159

姓 名:何立洪

性 别: 男

 $\frac{1}{1}$ $\frac{1}$

出 生 年 月: 1998年08月08日

企业名称:深圳市蓉电实业有限公司

职 务: 专职安全生产管理人员

初次领证日期: 2024年08月07日

有 效 期: 2024年08月07日 至 2027年08月06日



发证机关:广

发证日期:2024年



深圳市社会保险历年参保缴费明细表 (个人)

身份证号码: 44092119980808423X 社保电脑号: 649646944 姓名: 何立洪 页码: 1 参保单位名称: 深圳市蓉电实业有限公司 单位编号,60003855 计简单位,元

参保 里1	立名科	你:深圳市容量	电实业有限公	可				 甲位编号: 6	0003855						1	计算甲位:	兀
缴费年	月	单位编号		养老保险	40			医疗保险			生育		工化	伤保险		失业保险	ŧ
M. M. T	,,	1-12-94 3	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人3
2023	01	60003855	2360.0	330. 4	188.8	2	12964	77.78	25. 93	1	2360	11.8	2360	9.52	2360	16. 52	7.08
2023	02	60003855	2360.0	330. 4	188.8	2	12964	77.78	25. 93	1	2360	11.8	2360	9.52	2360	16. 52	7.08
2023	03	60003855	2360.0	330. 4	188.8	2	12964	77.78	25. 93	1	2360	11.8	2360	9.52	2360	16. 52	7.08
2023	04	60003855	2360.0	330. 4	188.8	2	12964	77.78	25. 93	1	2360	11.8	2360	9. 52	2360	16. 52	7.08
2023	05	60003855	2360.0	330. 4	188.8	2	12964	77.78	25. 93	1	2360	11.8	2360	5. 29	2360	16. 52	7.08
2023	06	60003855	2360.0	330. 4	188.8	2	12964	77.78	25. 93	1	2360	11.8	2360	5. 29	2360	16. 52	7.08
2023	07	60003855	2360.0	330. 4	188.8	2	12964	77.78	25. 93	1	2360	11.8	2360	5. 29	2360	16. 52	7.08
2023	08	60003855	2360.0	330. 4	188. 8	2	12964	77.78	25. 93	1	2360	11.8	2360	5. 29	2360	16. 52	7.08
2023	09	60003855	2360.0	330. 4	188. 8	2	12964	77.78	25. 93	1	2360	11.8	2360	5. 29	2360	16. 52	7.08
2023	10	60003855	2360.0	330. 4	188.8	2	6123	91.85	30. 62	1	6123	30.62	2360	5. 29	2360	16. 52	7.08
2023	11	60003855	2360.0	330. 4	188.8	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2360	5. 29	2360	16. 52	7.08
2023	12	60003855	2360.0	330. 4	188.8	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2360	5. 29	2360	16. 52	7.08
2024	01	60003855	3523.0	493. 22	281.84	2	6475	97.13	32. 38	1	6475	32.38	2360	5. 29	2360	18. 88	4.72
2024	02	60003855	3523.0	493. 22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	5. 29	2360	18. 88	4.72
2024	03	60003855	3523.0	493. 22	281.84	2	6475	97.13	32. 38	1	6475	32.38	2360	6. 61	2360	18. 88	4.72
2024	04	60003855	3523.0	528. 45	281.84	2	6475	97.13	32. 38	1	6475	32.38	2360	6.61	2360	18. 88	4.72
2024	05	60003855	3523.0	528. 45	281.84	2	6475	97.13	32. 38	1	6475	32.38	2360	6.61	2360	18. 88	4.72
2024	06	60003855	3523.0	528. 45	281.84	2	6475	97.13	32. 38	1	6475	32.38	2360	6.61	2360	18. 88	4.72
2024	07	60003855	4492.0	673.8	359. 36	2	6475	97.13	32. 38	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18. 88	4.72
2024	08	60003855	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.44	0000	18. 88	4.72
2024	09	60003855	4492.0	673.8	359. 36	2	6475	97.13	32. 38	1	6475	32.38	2360	0 44	23	18. 8	4.72
2024	10	60003855	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	44	2360	-18. 88	4.72
2024	11	60003855	4492.0	673.8	359. 36	2	6475	97.13	32. 38	1	6475	32.38	2360	9. 44	2360	18. 88	4.72
2024	12	60003855	4492.0	673.8	359. 36	2	6475	97.13	32. 38	1	6475	32.38	23(1)	9.44	2360	18. 88	. 72
2025	01	60003855	4492.0	718.72	359. 36	2	6733	101.0	33. 67	1	6733	33.67	23 0	9. 44	2360	18. 85	. 72
2025	02	60003855	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33. 67	1	6733	33.67	236	44	2360	18. 8277	1.72
合计				12510.05	6831. 52	·		2343. 13	781. 13	·		653. 96	-/	社保费	缴纳	462.56	151.04
														T III	1 1	-	

- - 2. 生育保险中的险种"1"为生育保险, "2"为生育医疗。
 - 3. 医疗险种中的险种 "1"为基本医疗保险一档,"2"为基本医疗保险二档,"4"为基本医疗保险三档,"5"为少儿/大学生医保(医疗保险二档), "6"为统筹医疗保险。
 - 4. 上述"缴费明细"表中带"*"标识为补缴,空行为断缴。
 - 5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
 - 6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为"0"或者缴费金额减半的,属于按规定减免后实收金额。
 - 7. 单位编号对应的单位名称: 单位编号 60003855

单位名称 深圳市蓉电实业有限公司





中华人民共和国居民身份证

签发机关 潮州市公安局潮安分局

有效期限 2019.02.01-2039.02.01

姓名 李雪洁

性别 女 民族汉

出生 1992 年 10 月 11 日

住 址 广东省潮州市潮安区江东 镇洋光村村西路围内三横 5号



公民身份号码 44512119921011532X

天津市专业技术职务 任职资格证书

此证表明持证人具备担任相应 助理级 专业技术职务的任职资格

姓 名: 李雪洁

性 别: 女

资格名称: 助理工程师

系 列:工程技术

专业: 电气

评 审 机 构: 中国天津国际经济技术合作集团公司自主聘任

取得资格时间: 2023年08月30日

申报单位: 天津昕纯科技有限公司

呈报单位:中国天津国际经济技术合作集团公司

身份证号: 44512119921011532X

证书编号: 2023D006576

验证网站: 使用时请通过"天津市专业技术人才职称

评审信息系统"查询核验真伪

http://rzc.hrss.tj.gov.cn:80811/

颁证机



深圳市社会保险历年参保缴费明细表 (个人)

身份证号码: 44512119921011532X 社保电脑号: 639920691 姓名: 李雪洁 页码: 1 参保单位名称:深圳市蓉电实业有限公司 单位编号: 60003855 计算单位:元

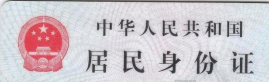
> W-L-L	2.400	小: 沐川巾容片	七头业有限公司	HJ				平位编写: bl	000000							丌昇平位:)	L
激费年	月	单位编号		养老保险	91			医疗保险			生育		工化			失业保险	
,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	, ,	1 1	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2023	01	60003855	2360.0	330. 4	188.8	2	12964	77.78	25. 93	1	2360	11.8	2360	9. 52	2360	16. 52	7.08
2023	02	60003855	2360.0	330. 4	188.8	2	12964	77.78	25. 93	1	2360	11.8	2360	9. 52	2360	16. 52	7.08
2023	03	60003855	2360.0	330. 4	188.8	2	12964	77.78	25. 93	1	2360	11.8	2360	9. 52	2360	16. 52	7.08
2023	04	60003855	2360.0	330. 4	188.8	2	12964	77.78	25. 93	1	2360	11.8	2360	9. 52	2360	16. 52	7.08
2023	05	60003855	2360.0	330. 4	188.8	2	12964	77.78	25. 93	1	2360	11.8	2360	5. 29	2360	16. 52	7.08
2023	06	60003855	2360.0	330. 4	188.8	2	12964	77.78	25. 93	1	2360	11.8	2360	5. 29	2360	16. 52	7.08
2023	07	60003855	2360.0	330. 4	188.8	2	12964	77.78	25. 93	1	2360	11.8	2360	5. 29	2360	16. 52	7.08
2023	08	60003855	2360.0	330. 4	188.8	2	12964	77. 78	25. 93	1	2360	11.8	2360	5. 29	2360	16. 52	7.08
2023	09	60003855	2360.0	330. 4	188.8	2	12964	77.78	25. 93	1	2360	11.8	2360	5. 29	2360	16. 52	7.08
2023	10	60003855	2360.0	330.4	188.8	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2360	5. 29	2360	16. 52	7.08
2023	11	60003855	2360.0	330.4	188.8	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2360	5. 29	2360	16. 52	7.08
2023	12	60003855	2360.0	330. 4	188.8	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2360	5. 29	2360	16. 52	7.08
2024	01	60003855	3523.0	493. 22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	5. 29	2360	18.88	4.72
2024	02	60003855	3523.0	493. 22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	5. 29	2360	18. 88	4.72
2024	03	60003855	3523.0	493. 22	281.84	2	6475	97.13	32. 38	1	6475	32.38	2360	6.61	2360	18. 88	4.72
2024	04	60003855	3523.0	528. 45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	6.61	2360	18. 88	4.72
2024	05	60003855	3523.0	528. 45	281.84	2	6475	97.13	32. 38	1	6475	32.38	2360	6.61	2360	18. 88	4.72
2024	06	60003855	3523.0	528. 45	281.84	2	6475	97.13	32. 38	1	6475	32.38	2360	6.61	2360	18.88	4.72
2024	07	60003855	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32. 38	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18. 88	4.72
2024	08	60003855	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97. 13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.44	0000	18. 88	4.72
2024	09	60003855	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32. 38	1	6475	32.38	2360	0 44	23	18. 8	4.72
2024	10	60003855	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32. 38	1	6475	32.38	2360	344 1	2360	18.89	4.72
2024	11	60003855	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32, 38	1	6475	32.38	2360	9. 44	2360	18. 88	4.72
2024	12	60003855	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32. 38	1	6475	32.38	23(1)	9. 44	2360	18. 88	. 72
2025	01	60003855	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33. 67	1	6733	33.67	23 0	9. 44	2360	18. 85	. 72
2025	02	60003855	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33. 67	1	6733	33.67	236	5 . 44	2360	18. 8277	1.72
合计				12510.05	6831, 52			2343, 13	781, 13			653, 96	-	社保费	缴纳	162 56	151.04

- - 2. 生育保险中的险种"1"为生育保险, "2"为生育医疗。
 - 3. 医疗险种中的险种 "1"为基本医疗保险一档,"2"为基本医疗保险二档,"4"为基本医疗保险三档,"5"为少儿/大学生医保(医疗保险二档), "6"为统筹医疗保险。
 - 4. 上述"缴费明细"表中带"*"标识为补缴,空行为断缴。
 - 5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
 - 6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为"0"或者缴费金额减半的,属于按规定减免后实收金额。
 - 7. 单位编号对应的单位名称: 单位编号 60003855

单位名称 深圳市蓉电实业有限公司







签发机关 茂名市公安局茂南分局 有效期限 2007.04.10-2027.04.10



姓 名 吴裕飞 身份证号 440902197202243234 证书编号 2101010300244155 吴诒飞 同志于 2021 年 4 月10日至 2021年5 月 10日 参加住房和城乡建设领域专业技术 管理人员 施工员(电气) 职业 培训,经考核成绩合格,特发此证。



深圳市社会保险历年参保缴费明细表(个人)

身份证号码: 440902197202243234 社保电脑号: 628266787 姓名: 吴诒飞 页码: 1

参保单位名称:深圳市蓉电实业有限公司 单位编号: 60003855 计算单位:元

		1. programma	已头业有限公	养老保险				医疗保险	,000000		生育		Tf	5保险	Ι	失业保险	
缴费年	月	单位编号	++ 10		A 1 -bs	11A +1			414	NA TI		W D 34			++ 4/		
	0.4		基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2023	01	60003855	2360.0	330. 4	188.8	1	7778	482. 24	155. 56	1	2360	11.8	2360	9. 52	2360	16. 52	7.08
2023	02	60003855	2360.0	330. 4	188.8	1	7778	482. 24	155. 56	1	2360	11.8	2360	9. 52	2360	16. 52	7.08
2023	03	60003855	2360.0	330. 4	188.8	1	7778	482. 24	155. 56	1	2360	11.8	2360	9. 52	2360	16. 52	7.08
2023	04	60003855	2360.0	330. 4	188.8	1	7778	482. 24	155. 56	1	2360	11.8	2360	9. 52	2360	16. 52	7.08
2023	05	60003855	2360.0	330. 4	188.8	1	7778	482. 24	155. 56	1	2360	11.8	2360	5. 29	2360	16. 52	7.08
2023	06	60003855	2360.0	330. 4	188.8	1	7778	482. 24	155. 56	1	2360	11.8	2360	5. 29	2360	16. 52	7.08
2023	07	60003855	2360.0	330. 4	188.8	1	7778	482. 24	155. 56	1	2360	11.8	2360	5. 29	2360	16. 52	7.08
2023	08	60003855	2360.0	330. 4	188.8	1	7778	482. 24	155. 56	1	2360	11.8	2360	5. 29	2360	16. 52	7.08
2023	09	60003855	2360.0	330. 4	188.8	1	7778	482. 24	155. 56	1	2360	11.8	2360	5. 29	2360	16. 52	7.08
2023	10	60003855	2360.0	330. 4	188.8	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2360	5.29	2360	16. 52	7.08
2023	11	60003855	2360.0	330.4	188.8	1	6123	367.38	122. 46	1	6123	30.62	2360	5. 29	2360	16. 52	7.08
2023	12	60003855	2360.0	330.4	188.8	1	6123	367.38	122. 46	1	6123	30.62	2360	5. 29	2360	16. 52	7.08
2024	01	60003855	3523.0	493. 22	281.84	1	6475	323.75	129. 5	1	6475	32.38	2360	5. 29	2360	18. 88	4.72
2024	02	60003855	3523.0	493. 22	281.84	1	6475	323, 75	129. 5	1	6475	32.38	2360	5. 29	2360	18. 88	4.72
2024	03	60003855	3523.0	493. 22	281.84	1	6475	323.75	129. 5	1	6475	32.38	2360	6.61	2360	18. 88	4.72
2024	04	60003855	3523.0	528. 45	281.84	1	6475	323.75	129. 5	1	6475	32.38	2360	6.61	2360	18. 88	4.72
2024	05	60003855	3523.0	528. 45	281.84	1	6475	323.75	129. 5	1	6475	32.38	2360	6.61	2360	18. 88	4.72
2024	06	60003855	3523.0	528. 45	281.84	1	6475	323.75	129. 5	1	6475	32.38	2360	6.61	2360	18. 88	4.72
2024	07	60003855	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18. 88	4.72
2024	08	60003855	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	9.44	0000	18. 88	4.72
2024	09	60003855	4492.0	673.8	359. 36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	0 44	23	18. 3	4.72
2024	10	60003855	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129. 5	1	6475	32.38	2360	344	2360	18.88	4.72
2024	11	60003855	4492.0	673.8	359. 36	1	6475	323.75	129. 5	1	6475	32.38	2360	9. 44	2360	18. 88	4.72
2024	12	60003855	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129. 5	1	6475	32.38	23(1)	9. 44	2360	18. 88	. 72
2025	01	60003855	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33. 67	23 0	9. 44	2360	18. 85	. 72
2025	02	60003855	4492.0	718. 72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	236	5 . 44	2360	18. 8	1.72
合计				12510.05	6831, 52			10000.6	3590, 74			653, 96	_	社保费	缴纳	62 56	151.04

- - 2. 生育保险中的险种"1"为生育保险, "2"为生育医疗。
 - 3. 医疗险种中的险种 "1"为基本医疗保险一档,"2"为基本医疗保险二档,"4"为基本医疗保险三档,"5"为少儿/大学生医保(医疗保险二档), "6"为统筹医疗保险。
 - 4. 上述"缴费明细"表中带"*"标识为补缴,空行为断缴。
 - 5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
 - 6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为"0"或者缴费金额减半的,属于按规定减免后实收金额。
 - 7. 单位编号对应的单位名称: 单位编号 60003855

单位名称 深圳市蓉电实业有限公司



5、 说明本项目拟使用主要材料、设备货物的采购来源

序号	材料设备名称	投标品牌	产地
1	电缆电线	成天泰	深圳
2	桥架	南华西	深圳
3	框架断路器	AEG	上海
4	塑壳断路器	AEG	上海
5	母线槽	光乐	珠海
6	变压器	顺特	佛山顺德
7	高低压柜	AEG 授权柜	深圳
8	浪涌保护器	AEG	上海
9	电容电抗	现代电力	佛山顺德

证明文件:

- 1、投标人须提供《投标人近五年(2020年1月1日至今)同类工程主要材料、设备供应商合作单位的相关资质、业绩、采购合同等资料。
 - 2、提供有关合同原件扫描件或复印件加盖投标人公章。
- 3、提供材料、设备采购来源说明:如自行单独采购或投标人自有材料、设备采购平台采购或借助 大型集采平台采购或供应商战略合作采购等的详细说明及证明资料。

产品采购合同

需方: 深圳市蓉电实业有限公司

合同编号: RDCGZ_J_IP20240719001

供方: 上海皖恩贸易有限公司

签订地点: 深圳市龙岗区

订单号: A2407067

签订时间: ___2024 年 7月 19 日

供需双方本着平等互利的原则,经友好协商为明确买卖双方的权利和义务,现根据《中华人民 共和国民法典》及相关法律规定,经双方协商一致,签订本合同:

一、项目及产品信息:

1、产品名称、规格型号、品牌、数量、单价及总货款:

1910-101	合 计		2		8	3600	含税 13%
1	塑壳断路器	GB630N3TM630+分励 AC220V+辅助 AEG	2	台	4300	8600.00	AEG
序号	品名	规格型号	数量	单位	单价	合计价	品牌

合计人民币(大写):

捌仟陆佰元整

总价指供方的交货价格,该价格包含但不限于货物价格、通关费、保险费、包装费、物流费、质保费、增值税等一切费用。

二、货款结算方式及收款账户:

- 1、付款方式:合同签定3天内需方预付合同总价的30%作为订货定金,供方在确认可发货前一天通知需方付清尾款。供方应于货款入账后及时提供相应的全额增值税发票予需方。
- 2、本合同签订后,自双方签订合同生效之日起,供方应开始组织订单生产,按合同约定交期供货。供方确保在收到货款后 24 小时内安排发货并提供物流单号予需方。
 - 2、需方以现金或银行转账方式支付:

户 名: 上海皖恩贸易有限公司

账号: 450778933353

开户行: 中国银行上海市江苏路支行

三、到货时间及地点:

- 1、到货时间:在合同生效之日起7天内供货完毕(含物流时间)。
- 2、交货地点:深圳市龙岗区宝龙街道同心社区妍春路 42 号 3 栋一楼蓉电仓库, 收货人/联系电话: 陈锦文 18025458801
- 3、产品交货数量的正负尾差、合理磅差应符合相关规定及计算方法。
- 四、货物运输及运费:货物由供方负责运输,运输费用由供方承担。
- 五、产品质量及验收:
- 1、供方应确认产品名称,型号,数量与合同规定一致,否则需方有权拒收或退换。
- 2、产品质量承诺:产品保证全新原装正品,产品非人为损坏质保壹年。确属供方产品质量问题,

供方应负责包退、包换。若有严重产品质量问题,需方有权要求退货并取消该订单。

3、验收标准:供方应当保证其提供的产品质量符合国家规定的有关标准。

六、供需双方责任

1、供方责任:按时按质交货,若供方逾期交货超过合同约定到货之日起 15 天,本合同自存餐止,供方按本合同总价款的 100%支付违约金,并赔偿需方因此所遭受的损失。需方在且不限于 00 微信、微信群等电子媒介与供方确认的以上事项,同样有效受法律保护。提供所有货物必需的说明和要求,妥善安排运输。供方所交产品型号与合同规定不符的,需方有权要求退货和换货,由此产生的费用和损失由供方承担。

2、需方责任为:按时付款;及时签收、验收。

七、违约责任:按《中华人民共和国民法典》执行,供方若不能按期发货承担相应的违约赔偿责任。

八、本合同解除的条件,供方的供货质量、时间未符合合同约定,需方有权解除合同,并追究供力的违约责任,解除合同的通知书自到达对方时发生法律效力。

九、任何一方违约均应赔偿对方全部损失,包括:律师费、诉讼费、财务保全费、担保费、**差**旅费等损失。

十、供需双方应本着真诚合作的原则友好协商解决履约过程中的分歧,协商不成的,可依法向需 方所在地人民法院提出诉讼。

十一、本合同一式两份,双方各执一份,具有同等法律效力。本合同经供、需双方签字及盖章之 日起生效,传真件有效。本合同有效期为<u>两</u>年。

甲 方(签章)

单位名称:深圳市蓉电实业有限公司

地 址:深圳市龙岗区宝龙街道同心社区妍

春路 42 号 3 林三楼

法人代表或委托代理人(签案):

手

机: 河间专用普

电 话: 0755-89884570

开户银行:中国工商银行深圳龙岗支行

账 号: 40000 285192 00938201

邮 编: 518116

乙 方 (签 章)

单位名称: 上海皖恩贸易有限公司

地 址:上海市泰贤区奏城镇南奉公路 686

号4幢

法人代表或委托代理人(签字):

手 机:

电话:

开户银行:中国银行上海市江苏路支行

账 号: 450778933353

邮 编:

111 ⟨□ ә 無

合同编号: JDC-RD 20200401

是一个人的人,他们也是一个人的人的人,他们也是一个人的人的人。 一个人的人的人的人的人的人的人的人的人的人的人的人的人的人的人的人的人的人的人的	100	10000 15-13 14000 15-13	化有效 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 10
	签订地点: 深圳市	签订时间: 2020 年4月1日	3: 此价格包含 13%增值稅价格。
	买方: 深圳市蓉电实业有限公司	卖方: 深圳市骏迪域自动化有限公司	第一条;标的、数量、价款及交(提货)时间: 注:

				No. of the last of	1	一一 特					A STATE OF THE PARTY OF THE PAR
世	品名	规格	型号	数量	单位:	SKU	画价	折扣	单价	设价	公司
Н	塑壳断路器	GB160N3TM100+分励 AC220V+辅助 GE , 🕜	GB160N3TM100	9 6	70	CN065023	8-45	0.48	405.60	3650.4.0	Fig.
01	塑壳断路器	GB160N3TM125+分励 AC220V+辅助 GE 、 。 (s)	GB160N3TM125	25	10	CN065024	1074	0.48	515.52	12888,	
co	塑壳断路器	GB160N3TM501分励 AC220V+辅助 GE	GB160N3TM50	4	70	CN065020	845	0.48	405.60	1622. 4 @	原
4	塑壳断路器	GB160N3TM63+分励 AC220V+辅助 GE	GB160N3TM63	3	70	CN065021	845	0.48	405.60	1216.8 (6)	4 国
ın	塑壳断路器	GB160N3TM80+分励 AC220V+辅助 GE	GB160N3TM80	3	70	CN065022	845	0.48	405.60	1216.8	4 周
9	塑壳断路器	GB160N3TM160+分励 AC220V+辅助 GE J	68 GB160N3TM160	11 2	20	CN065026	1074	0.48	515.52	5670.72 🕫	#0
2	塑壳断路器	GB160N3TM50+辅助 GE	GB160N3TM50	23	台	CN065020	845	0.48	405.60	9328.8	Ha -7"
00	塑壳断路器	GB160N3TM63+辅助 GE	GB160N3TM63	2	10	CN065021	845	0.48	405.60	811.2	五 五
6	塑壳断路器	GB160N3TM125+辅助 GE	GB160N3TM125	8	1 0	CN065024	1074	0. 48	515.52	4124.16	4 EE
0.1	塑壳断路器	GB160N31M80+辅助 GE	GB160N3TM80	34	10	CN065022	845	0.48	405.60	13790. 4	祖
	型壳断路器	GB160N3TM160+辅助 GE	GB160N3TM160	40 =	10	CN065026	1074	0.48	515.52	20620.833	4 通
12	塑壳断路器	GB160N3TM100+辅助 GE	GB160N3TM100	35 6	Ja	CN065023	845	0.48	405.60	14196	祖
13	塑壳断路器	GB160N3TM040+辅助 GE	GB160N3TM040	11 6	ÚI	CN065019	845	0.48	405.60	4461.6 (8)	中周
14	望壳断路器	GB1 60N4TM063	GB160N4TM063	14 6	V II	CN065127	1126	0.48	540.48	7566.72	4 声
12	塑壳断路器	GB160N3MC063+辅助 GE	GB160N3MC063	2	4 0	CN065347	946	0. 48	454.08	908. 16	4 周
16	塑壳断路器	GB160N3MC080+辅助 GE	GB160N3MC080	ε2 Δπ	10	CN065348	946	0.48	454.08	1362.24	4周

A

,	型光断路器	GB160N3MC125+辅助 GE	910	CEL BUNSMC 125	9		CNOSSSS	1203	U. 40	577.44	1154.88	型型	
	墾壳断路器	GB160N3MC160+编助 GE	10	GB160N3MC160	51	10	CN065352	1363	0.48	654. 24	1308, 48	田田	1
	分励 AC220V	GB160XSITLC		GB160XSHTLC	55	IK >	CN065894	213	0. 18	102.24	5623. 2	4 周	1
	補助	GB160XFAS1L		GB1 60XFAS1L	217	K	CN065896	93	0.48	44.64	9686. 88	4周	1
	塑壳断路器	GB250N3TM200+分励 AC220V+辅助 GE	850	GB250N3TM200	25	10	CN065053	1972	0. 48	946.56	23664 (§)	田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田	1
	塑壳断路器	GBZ50N3TMZ50+分励 AC220V+辅助 GE of	A?	GB250N3TM250	53	√ □	CN065055	1972	0.48	946.56	27450. 24 (7)	中国	1
	塑壳断路器	GB250N3TM200+辅助 GE 、 osp	\$	GB250N3TM200	ಎ	10	CN065053	1972	0.48	946. 56	4732.8	4 周	111
	塑壳断路器	GB250N3TM250+辅助 GE 060		GB250N3TM250	2	10	CN065055	1972	0.48	946.56	6625.92	田一丁	1
	分励 AC220V	GB250XSHTLC		GB250XSHTLC	54	以	CN065915	213	0.48	102.24	5520.96	田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田	1
	補助	GB250XFAS1R		GB250XFAS1R	99	以	CN065922	93	0. 48	44.64	2946. 24	→ 画	en.
	塑壳断路器	GB630N3TM315+分励 AC220V+辅助 GE	033	GB630N3TM315	6	10	CN065071	3565	0.48	1711.20	15400.8	和	0.0
	塑壳断路器	GB630N3TM400+分励 AC220V+辅助 GE	150	GB630N3TM400	10	10	CN065073	3565	0.48	1711.20	17112 (9)	4 通	P
	塑壳断路器	GBG30N3TM350+分励 AC220V+辅助 GE		oby CB630N3TM350	27	10	CN065072	3565	0.48	1711.20	46202. 4 (6)	西田	N. Co
	塑壳断路器	GB630N3TM500+分励 AC220V+辅助 GE	590	GB630N3TM500	4	10	CN065074	5392	0. 18	2588. 16	10352. 64 (14)	中里	1
	塑壳断路器	GB630N3TM630+分励 AC220V+辅助 GE 。6		GB630N3TM630	6	10	CN065075	5392	0.48	2588.16	23293. 44 🕟	平	ī
	塑壳断路器	GB630N3TM315+精助 GE		3B630N3TM315	20	10	CN065071	3565	0.48	1711.20	34224	4	1
	塑壳断路器	GB630N3TM350+辅助 GE V	063	GB630N3TM350	ເດ	10	CN065072	3565	0.48	1711.20	8556 (P) 2+2	みたる周へ	Τ
	望壳断路器	GB630N3TM400+辅助 GE	75	GB630N3TM400	23	13	CN065073	3565	0.48	1711.20	3422. 4 (18)	田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田	r
	塑壳断路器	GBG30N3TM630+辅助 GE	19	GB630N3TM630	က	1 0	CN065075	5392	0.48	2588.16	7764. 48	4 画	r
	塑壳断路器	GBG30N3MC315+辅助 GE	350	GB630N3MC315		<u>10</u>	CN065376	2775	0.48	1332.00	1332 (3.2)	更	1
	塑壳断路器	GB630N3MC350+辅助 GE) fro	GB630N3MC350	2	10	CN065377	2775	0.48	1332. 00	2664 (33)	噩	,
	整壳断路器	GB800\\3TM800+分励 AC220V+辅助 GE	0) (10	GB800N3TM800	4	10	CN065087	7989	0.48	3834. 72	15338. 88 (2)	1 三 三	r.
	分励 AC220V	GB630XSHTLC		SB630XSHT1.C	63	口(CN065946	213	0.48	102.24	6441.12	19	,
_	辅助	GB630XFAS1L		SB630XFAS1L	96	K	CN065948	93	0.48	44.64	4285.44	更	
_				1. L±:									7

APPH32W12 Mpro27+电分 AC22OV+[7推 GE		规格	型号	数電	单位	面价	折扣	单价	总价		- E
WPH32W12 Mpro27+も分AC22OV+[1框 GE 87] WPH132W12+ Mpro27 3 台 89180 0.36 24594.8 74714.40 WPH32W25 Mpro27+大圧延射 38 AC22OV+[7框 GEMPH132W25+ Mpro27 1 台 88421 0.36 31831.56 31831.56 31831.56 31831.56 31831.36 31831.	框架断路器	GE	MPD31W10		1 11	49547	0.36	17836. 9,	271347.68	71347. 68 (39)	
WPH32W22 Npro27+大圧延时 3s AC220V+门框 GEMPH132W25+ Mpro27 1 台 88421 0.36 21904.8 「74714,40 MPH32W22 Npro27+大圧延时 3s AC220V+门框 GEMPH132W25+ Mpro27 3 台 104818 0.36 31734.48 「748.896	框架断路器	GE			4 0	65439		23558. 0	170674.12	70674. 12 (85)	
WPH32W32 Abro27+次压延时 3s AC220V+17框 GEMPH132W32+ Mpro27 3 台 104818 0.36 37734 48113203.44 MPH32W32 Abro27+次压延时 3s AC220V+17框 GEMPH132W32+ Mpro27 2 台 104818 0.36 37734 48113203.44 E動物母匙 CE WPD31W20 Mpro27+次压延时 3s AC220V+17框 + 1	框架断路器	GE	MPH132W16+ Mpro2		1 0	69180		24904.8	74714.	74714. 4	4 居
WPH32W32 Mpro27+久压延时 3s AC220V+门框 GEMPH132W32+ Mpro27 2 台 104818 0.36 37734.48 [13203.444] MPH32W32 Mpro27+久压延时 3s AC220V+门框 + 132W32+ Mpro27 2 台 104818 0.36 37734.48 [13203.444] MPH32W32 Mpro27+次压延时 3s MPD31W20+ Mpro27+存 接地保护+大压延时 3s MPH32W32+ Mpro27+GF 接地保护+大压延时 3s MPH32W32+ Mpro27+GF 接地保护+大压延时 3s MPH132W32+ Mpro27+GF 接地保护+大压延时 3s MPH132W32+ Mpro27+GF 接地保护+大压延时 3s MPH132W32+ Mpro27-GF 接地保护+上锁两侧匙 GE	框架断路器	→MPH32W25 Mpro27+欠压延时 3s AC220V+门框 G	EMPH132W25+ Mpro27			88421		31831. 56	31831.56	31831. 56 (5)	44 Hd,
WPH32W32 Mpro27+次圧延时38 AC220V+[71程 + MPH132W32+ Mpro27 2 台 104818	框架断路器	_MPH32W32 Mpro27+欠压延时 3s AC220V+门框 G	SMPH132W32+ Mpro27	95	1 0	104818		37734. 48	3113203.44	113203.44	Ho
WPD31W20 Mpro27 带接地保护+次压延时38MP031W20+ AC220V+[1]推+三锁两钥匙GB 0.36 25140.96[100563.84] AC220V+[1]推+三锁两钥匙GB 0.36 25140.96[100563.84] AC220V+[1]推+三锁两钥匙GB Mpro27+GF 6 92369 0.36 33252.84[199517.04] AC220V+[1]植+三锁两钥匙GE Mpro27+GF 4 6 108578 0.36 39088.08[156352.32] AC220V+[1]植+三锁两钥匙GE Mpro27+GF 4 6 0.36 39088.08[156352.32] AC220V+[1]植+三锁两钥匙GE Mpro27+GF 4 6 0.36 39088.08[156352.32] MPD31W20 Mpro27+CFE延时3S+[7]框 = 100000000000000000000000000000000000	框架断路器	MPH32W32 Mpro27+欠压延时 3s AC220V+门框 三锁两钥匙 GE	MPH132W32+ Mpro27			104818	0.36	37734. 48	75468.96	75468.96	4
MPH32W25 Mpro27 带接地保护+久压延时3sMPH132W25+ 6 92369 0.36 33252.84 199517.04 AC220V+1/id+三锁两钥匙GE 0.36 Mpro27+GT 4 台 108578 0.36 38088.08 156352.32 AC220V+1/id=+三锁两钥匙GE 0.3 Mpro27+GT 4 台 108578 0.36 38088.08 156352.32 MPH32W20 Mpro27+次压延时3s AC220V+1/id=+三锁两钥匙GE 0.3 MPH132W20+ Mpro27 3 台 78354 0.36 28207.4484622.32 MPD31W20 Mpro27+次压延时3S+1/id=+三锁两 MPD31W20+ Mpro27 3 台 66076 0.36 23787.364754.72 HPD31W20 Mpro27+次压延时3S+1/id=GE MPD31W10+Mpro27 4 49547 0.36 23787.36573.84 MPD31W10 Mpro27+次压延时3S+1/id=GE MPD31W10+Mpro27 2 台 49547 0.36 17836.9235673.84 MPD31W20 Mpro27+次压延时3S+1/id=GE MPD31W10+Mpro27 2 台 49547 0.36 17836.9235673.84 MPD31W20 Mpro27+次压延时3S+1/id=GE MPD31W10+Mpro27 3 台 49547 0.36 1215.6 37683.60 MPD31W20 Mpro27+次压延时3S+1/id=GE MPD31W20 Mpro2	框架断路器	护+欠压延时 08]	Mpro27+GF	4>		69836	0.36	25140.96	100563.84	100563.84	4 7
MPB31W20 Mpro27 # 接地保护 + 人压延时 38 MPH132W32+ 4 6 108578 0. 36 39088.08 156352.32 MPD31W20 Mpro27 + 人压延时 38 AC220V+门框 + 三锁两钥匙 GE	200	护+欠压延时	SMPH132W25+ Mpro27+GF	9		92369		33252. 84	199517.04	199517.04	+ -
MPH32W20 Mpro27+欠压延时 3s AC220v+门框 + MPH132W20+ Mpro27 4 PH132W20+ Mpro27 3 PH255W20 Mpro27+次压延时 3s+门框 + 三锁两 MPD31W20+ Mpro27 4 PH256W20 Mpro27+次压延时 3s+门框 (E MPD31W20+ Mpro27) 4 PH256W20 Mpro27+次压延时 3s+门框 (E MPD31W20+ Mpro27) 4 PH256W20 Mpro27+次压延时 3s+门框 (E MPD31W10 + Mpro27) 4 PH256W20 Mpro27+次压延时 3s+门程 (E MPD31W10 + Mpro27) 4 PH256W20 Mpro27+次压延时 3s+ Mpro27 Mpro27 Mpro27 4 PH256W20 Mpro27+次压延时 3s+ Mpro27 M	框架断路器	护+久压延时	Mpro27+GF	4		108578	0.36	39088. 08	156352.32	156352. 32	1 =
#PD31W2O Mpro27+欠	器器	MPH32W20 Mpr·o27+欠压延时 3s AC220V+f]框 三锁两钥匙 GE	MPH1132W20+ Mpro27			78354	0.36	28207. 44	84622.32	84622.32	4 4
WIPD31W2O Mpro27+久氏延时 3S+j7框 GE MPD31W2O+ Mpro27 4 66076 0.36 23787.36 95149.44 MIPD31W10 Mpro27+久圧延时 3S+j7框 GE MPD31W10 +Mpro27 2 49547 0.36 17836.92 35673.84 13393.80 用于MP 框架断路器 B40006515/RONLOK RONLOK 21 把 1063 0.6 637.8 13393.80 3 B40006576/UVTD250 UVTD250 31 用 2026 0.6 1215.6 37683.60 1207771.08 小结: 93 A/44: 88538.40 1207771.08 1207771.08	框架断路器	3 Mpro27+久压延时 3S+门框	MPD31W20+ Mpro27	2)		92099	0.36	23787.36	47574.72	47574.72	田田
器 MPD31W10 Mpro27 + 久圧延时 3S+f 7框 GE	272		MPD31W20+ Mpro27	4		56076	0.36	23787. 36	95149, 44	95149.44	4 周
監 用于MP 框架断路器 B40006515/RONLOK RONLOK 21 把 1063 0.6 637.8 13393.80 3S B40006576/UVTD250 UVTD250 31 月 2026 0.6 1215.6 37683.60 小结: 93 A/4: 1207771.08 388538.40 6中: 1596309.48	器	The same		>		19547	0.36	17836.92	35673.84	35673.84 (3)	
35 B40006576/UVTD250 31 A 2026 0.6 1215.6 37683.60 小结: 93 1207771.08 12077771.08 12077711.08 12077711.08 1207771.08 1207771.08 1207771.08 1207771.08 1207771.08 120	三锁两钥匙	用于 MP 框架断路器 B40006515/RONLOK	RONLOK	,		1063	9.0	637.8	13393. 80	13393.8	中里
93 1207771.08 388538.40 \$\text{\tinintert{\text{\tint{\text{\tetx{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\tinininte\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\texit{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\texicl{\texicl{\text{\texit{\texitil{\tinin}\text{\text{\texit{\texitil{\tinin}\texit{\texit{\texi{\texi{\texit{\texi{\texi{\texi{\texi{\texic	38	B40006576/UVTD250	UVTD250	,		2026	9.0	9	37683.60	37683.6 (46)	4 届
			小结:	93					1207771.08		
									388538.40		
									1596309, 48		

合计人民币: 壹佰伍拾玖万陆仟叁佰零玖元肆角捌分整

第二条:质量标准:<u>由(GE)公司提供产品质量证书为质量标准,其功能符合由卖方准备、批准并提供给买方的已出版的技术说明书及与贵司确认的技术协议为准</u> 第三条: 卖方对质量负责的条件及期限: 卖方保证其根据本合同出售的产品在第一次使用后1年或交付后18个月后结束,以先发生为准 (GE)标准包装 第四条:包装标准、包装物的供应与回收:

第五条: 随机的必备品、配件、工具数量及供应方法: <u>随附产品说明书。</u>

第六条:货物所有权; 自交货时转移,但买方未完全履行支付价款义务的,未支付价款部分的标的所有权仍属于卖所有。

第七条:结算方式:自<u>卖方收到买方合同全额的 20%货款 RMB 319261. 90 后合同生效,实方在4周内备完货通知买方,实方收到买方合同余款的 30%,RMB478892. 84 元货</u>款

和 50%RMB 798154.74 元(60 天商业<u>承兑汇票)后把货物发至买方指定地址,并开具增值税发票。</u>,买方未履行支付价款义务时,货物属于<u>- 卖方</u> 所有。

交(提)货物方式及达到地点:卖方负责发货至深圳市福田区广电金融中心项目规场 第八条:

违约责任: 1. 按合同法规定之条款由违约方承担有限责任。 第九条

违约方赔偿另一方经济损失,赔偿金额不超过合同总金额。

同人 地址:深圳市龙岗区龙岗街道同乐社区大坑路12 开户银行:中国工商银行深圳龙岗支作 买方(章):深圳市蓉电实业有限公司 委托代理人:徐静电话: 18822892331 账号: 4000028519200938201 法定代表人: 传真: 税号: 地址:深圳市福田区华强北路赛格18楼02B 卖方(章): 探圳市骏迪诚自动化有限公司 卖方 电话: 0755-83685902 13068700118 开户银行:招商银行深圳中电支行 税号:9144030078394463X3 账号: 8282408810001

法定代表人: 夏日

委托代理人: 何林教

传真: 0755-83681515

邮政编码: 518031