

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：深圳市深北电力设备有限公司

日期：2024年08月31日

1. 所投设备制造商近三年纳税额一览表

投标人：深圳市深北电力设备有限公司

序号	年度	纳税金额（万元）
1	2021 年	53.292179
2	2022 年	83.056204
3	2023 年	137.921323
合计		274.269706

注：1. 提供近三年（2021 年、2022 年、2023 年）所投设备制造商的（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）纳税证明。以税务部门出具的纳税证明为准；

2. 如投标人为代理商，需同时提供制造商及代理商近三年纳税额。

纳税证明

深税纳证〔2022〕153526号

深圳市深北电力设备有限公司(统一社会信用代码:91440300279544709P)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:

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	19,954.1	0
2	企业所得税	169,248.38	0
3	印花税	23,651.9	0
4	教育费附加	8,551.77	0
5	增值税	285,058.59	0
6	地方教育附加	5,701.17	0
7	残疾人就业保障金	20,785.88	0
合计		532,951.79	0
其中,自缴税款		497,912.97	

以上自缴税费,按所属期统计如下:2020年121,105.51元,2021年411,846.28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2022年2月11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:522202115403480989



纳税证明

深税纳证〔2023〕1241562号

深圳市深北电力设备有限公司(统一社会信用代码:91440300279544709P)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	城市维护建设税	64,710.38	0
2	企业所得税	72,743.77	0
3	印花税	33,218.1	0
4	教育费附加	27,733.01	0
5	增值税	562,569.06	0
6	地方教育附加	18,488.66	0
7	残疾人就业保障金	21,061.36	0
8	车辆购置税	30,037.7	0
	合计	830,562.04	0
	其中,自缴税款	763,279.01	

以上自缴税费,按所属期统计如下:2017年43,423.81元,2021年70,912元,2022年716,226.23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117,458.99元(壹拾壹万柒仟肆佰伍拾捌圆玖角玖分),已在上表的“自缴税费”中扣减。

三、欠缴税费情况

截至2023年10月31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:522310312912125785



纳税证明

深税纳证〔2024〕153144号

深圳市深北电力设备有限公司(统一社会信用代码:91440300279544709P)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	69,436.11	0
2	企业所得税	207,353.69	0
3	印花税	39,094.65	0
4	教育费附加	29,758.33	0
5	增值税	991,943.93	0
6	地方教育附加	19,838.89	0
7	残疾人就业保障金	21,787.63	0
合计		1,379,213.23	0
其中,自缴税款		1,307,828.38	

以上自缴税费,按所属期统计如下:2021年91,269.28元,2022年333,919.39元,2023年954,024.56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1月26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:522401264855571840



1. 所投设备制造商近三年纳税额一览表（环网柜制造商）

环网柜制造商名称：库柏爱迪生（平顶山）电子科技有限公司

序号	年度	纳税金额（万元）
1	2021 年	1936.553490
2	2022 年	1803.326407
3	2023 年	539.837538
合计		4279.717435

注：1. 提供近三年（2021 年、2022 年、2023 年）所投设备制造商的（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）纳税证明。以税务部门出具的纳税证明为准；

2. 如投标人为代理商，需同时提供制造商及代理商近三年纳税额。

中华人民共和国 税收完税证明

24(0823)41 证明 00001768

税务机关 国家税务总局平顶山高新技术
产业开发区税务局税源管理一 填发日期 2024-08-23
股

纳税人名称 库柏爱迪生(平顶山)电子科技
有限公司 纳税人识别号 914104006148654206

税种	税款所属时期	入(退)库日期	实缴(退)金额
增值税	2020-12-01 至 2021-11-30	2021-12-15	¥12084027.34
企业所得税(滞纳金)	2018-01-01 至 2020-12-31	2021-12-01	¥24058.28
企业所得税	2018-01-01 至 2021-10-21	2021-10-22	¥6332506.47
企业所得税	2020-01-01 至 2021-01-19	2021-02-26	¥-857139.72
城市维护建设税	2020-12-01 至 2021-11-30	2021-12-15	¥1039548.16
教育费附加	2020-12-01 至 2021-11-30	2021-12-15	¥445520.62
地方教育附加	2020-12-01 至 2021-11-30	2021-12-15	¥297013.75

妥
善
保
管

手
写
无
效

金额合计(大写) 壹仟玖佰叁拾陆万伍仟伍佰叁拾肆元玖角 ¥19365534.90

备注

税务机关
(盖章)

填票人 电子税务局

业务专用章

第1页, 总共1页

本凭证不作纳税人记账、抵扣凭证

中华人民共和国 税收完税证明

24(0823)41 证明 00001931

税务机关	国家税务总局平顶山高新技术产业开发区税务局纳税服务股	填发日期	2024-08-23
纳税人名称	库柏爱迪生(平顶山)电子科技有限公司	纳税人识别号	914104006148654206

税种	税款所属时期	入(退)库日期	实缴(退)金额
增值税	2021-12-01至2022-12-14	2022-12-15	¥15037683.67
增值税	2022-02-01至2022-02-28	2022-03-15	¥-88291.48
企业所得税	2021-01-01至2021-12-31	2022-07-19	¥-1544300.53
企业所得税	2022-01-01至2022-12-14	2022-12-15	¥2671680.19
城市维护建设税(滞纳金)	2017-12-01至2017-12-31	2022-03-21	¥9867.43
城市维护建设税	2017-12-01至2022-11-30	2022-12-13	¥1135531.13
教育费附加	2017-12-01至2022-11-30	2022-12-13	¥486656.20
地方教育附加	2017-12-01至2022-11-30	2022-12-13	¥324437.46

妥善保管

手写无效

金额合计(大写) 壹仟捌佰零叁万叁仟贰佰陆拾肆元零柒分 ¥18033264.07

备注

填票人 电子税务局



第1页, 总共1页

本凭证不作纳税人记账、抵扣凭证

中华人民共和国 税收完税证明

24(0823)41 证明 00001946

税务机关	国家税务总局平顶山高新技术产业开发区税务局纳税服务股	填发日期	2024-08-23
纳税人名称	库柏爱迪生(平顶山)电子科技有限公司	纳税人识别号	914104006148654206

税种	税款所属时期	入(退)库日期	实缴(退)金额
增值税	2022-12-01 至 2023-12-07	2023-12-08	¥3836718.26
增值税	2023-01-01 至 2023-10-31	2023-11-14	¥1046398.91
企业所得税	2022-01-01 至 2022-12-31	2023-06-09	¥999531.29
企业所得税	2023-01-11 至 2023-12-07	2023-12-08	¥2743828.30
城市维护建设税	2022-12-01 至 2023-11-30	2023-12-14	¥503859.43
教育费附加	2022-12-01 至 2023-11-30	2023-12-14	¥215939.76
地方教育附加	2022-12-01 至 2023-11-30	2023-12-14	¥143959.83

妥善保管

手写无效

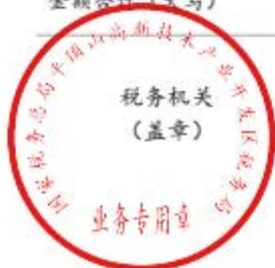
金额合计(大写) 伍佰叁拾玖万捌仟叁佰柒拾伍元叁角捌分 ¥5398375.38

备注

填票人 电子税务局

第 1 页, 总共 1 页

本凭证不作纳税人记账、抵扣凭证



2. 所投设备制造商近三年营业额一览表

投标人：深圳市深北电力设备有限公司

序号	年度	营业额（万元）
1	2021 年	44976.3519
2	2022 年	45426.1155
3	2023 年	45997.1217
	合计	136399.5891

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。

关于深圳市深北电力设备有限公司的
审计报告
(二〇二一年度)



<u>目 录</u>	<u>页 次</u>
一、 审计报告	1
二、 已审财务报表	
资产负债表	2-3
利润表	4
所有者权益变动表	5-6
现金流量表	7-8
财务报表附注	9-12
事务所营业热照及执业证书	13-14

深圳惠隆會計師事務所(普通合伙)

SHENZHEN HUILONG CERTIFIED PUBLIC ACCOUNTANTS (GENERAL PARTNERSHIP)

地址：深圳市宝安区新安街道二十八区粮食公司厂房C栋（宝安新一代信息技术产业园）C座四
楼413号

电话：0755-83545550 29194933-8001 传真：0755-29021755



深圳惠隆會計師事務所(普通合伙)

SHENZHEN HUILONG CERTIFIED PUBLIC ACCOUNTANTS (GENERAL PARTNERSHIP)

电话: 0755-83545550 29194933-8001 传真: 29021755

机密

深惠隆专审字[2022]15号

审计报告

深圳市深北电力设备有限公司全体股东:

我们审计了后附的深圳市深北电力设备有限公司(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、所有者权益变动表、现金流量表以及财务报表附注。

编制和公允列报财务报表是贵公司管理层的责任。这种责任包括:(1)按照企业会计准则的规定编制财务报表,并使其实现公允反映;(2)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。

我们的责任是在执行审计工作的基础上对财务报表发表审计意见。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。中国注册会计师审计准则要求我们遵守职业道德规范,计划和实施审计工作以对财务报表是否不存在重大错报获取合理保证。

审计工作涉及实施审计程序,以获取有关财务报表金额和披露的审计证据。选择的审计程序取决于注册会计师的判断,包括对由于舞弊或错误导致的财务报表重大错报风险的评估。在进行风险评估时,我们考虑与财务报表编制和公允列报相关内部控制,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。审计工作还包括评价管理层选用会计政策的恰当性和作出会计估计的合理性,以及评价财务报表的总体列报。

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。

我们认为,由于未取得贵公司财务资料,我们无法对贵公司财务报表已按照企业会计准则和《企业会计制度》的规定编制,在所有重大方面公允反映了贵公司2021年度的财务状况以及2021年度的经营成果和现金流量发表意见。

深圳惠隆会计师事务所(普通合伙)



中国注册会计师:

周斌

中国注册会计师:

陈文辉

中国·深圳

报告日期: 二〇二二年一月十八日

深圳市深北电力设备有限公司

资产负债表

二〇二一年十二月三十一日

金额单位：人民币元

项 目	附 注	2021-12-31	2020-12-31
流动资产：			
货币资金	四 1	43,928,372.17	31,349,680.05
交易性金融资产		-	-
应收票据		-	-
应收账款	四 2	159,873,646.09	178,638,034.43
预付账款	四 3	75,983,700.87	80,028,374.45
应收利息		-	-
应收股利		-	-
其他应收款	四 4	115,737,082.59	73,055,308.19
存货		-	-
一年内到期的非流动资产		-	-
其他流动资产		-	-
流动资产合计		395,522,801.72	363,071,397.12
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		34,083,621.45	35,315,900.83
在建工程		-	-
工程物资		-	-
固定资产清理		-	-
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		-	-
递延所得税资产		-	-
其他非流动资产		-	-
非流动资产合计		34,083,621.45	35,315,900.83
资产总计		429,606,423.17	398,387,297.95

(所附注释系财务报表组成部分)

深圳市深北电力设备有限公司

资产负债表（续）

二〇二一年十二月三十一日

金额单位：人民币元

项 目	附 注	2021-12-31	2020-12-31
流动负债：			
短期借款		-	-
交易性金融负债		-	-
应付票据		-	-
应付账款	四 5	109,283,722.41	110,398,574.86
预收款项		-	-
应付职工薪酬		4,201,837.29	4,193,742.29
应交税费		1,927,325.15	1,764,394.54
应付利息		-	-
应付股利		-	-
其他应付款	四 6	4,876,632.09	5,294,847.95
一年内到期的非流动负债		-	-
其他流动负债		-	-
流动负债合计：		120,289,516.94	121,651,559.64
非流动负债：			
长期借款		-	-
应付债券		-	-
长期应付款		-	-
专项应付款		-	-
预计负债		-	-
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：		120,289,516.94	121,651,559.64
所有者权益			
实收资本	四 7	50,000,000.00	50,000,000.00
资本公积		64,747,703.99	64,747,703.99
减：库存股		-	-
盈余公积		-	-
未分配利润		194,569,202.24	161,988,034.32
所有者权益合计：		309,316,906.23	276,735,738.31
负债和所有者权益总计：		429,606,423.17	398,387,297.95

（所附注释系财务报表组成部分）

法定代表人：

主管会计工作的公司负责人：

会计机构负责人：

深圳市深北电力设备有限公司

利润表

二〇二一年度

金额单位：人民币元

项 目	附 注	2021年度	2020年度
一、营业收入	四 8	449,763,519.85	428,346,209.38
减：营业成本	四 8	349,118,024.84	334,724,856.03
税金及附加		1,872,827.47	1,783,645.21
销售费用		19,924,156.09	19,343,840.86
管理费用		35,102,611.21	33,084,459.20
财务费用		304,343.02	298,375.51
资产减值损失		-	-
加：其他业务利润		-	-
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		-	-
二、营业利润（亏损以“-”号填列）		43,441,557.22	39,111,032.57
加：营业外收入		-	-
减：营业外支出		-	-
其中：非流动资产处置损失（净收益以“-”号填列）		-	-
三、利润总额（亏损总额以“-”号填列）		43,441,557.22	39,111,032.57
减：所得税费用		10,860,389.31	9,777,758.14
四、净利润（净亏损以“-”号填列）		32,581,167.92	29,333,274.43
五、每股收益：			
（一）基本每股收益		-	-
（二）稀释每股收益		-	-

（所附注释系财务报表组成部分）

法定代表人：

主管会计工作的公司负责人：

会计机构负责人：

深圳市深北电力设备有限公司

所有者权益变动表

二〇二一年度

项 目	实收资本	资本公积	盈余公积	未分配利润	所有者权益合计
一、上年年末余额	50,000,000.00	64,747,703.99	-	161,988,034.32	276,735,738.31
加：会计政策变更	-	-	-	-	-
前期差错更正	-	-	-	-	-
二、本年年初余额	50,000,000.00	64,747,703.99	-	161,988,034.32	276,735,738.31
三、本年增减变动金额（减少以“-”号填列）	-	-	-	32,581,167.92	32,581,167.92
（一）净利润	-	-	-	32,581,167.92	32,581,167.92
（二）直接计入所有者权益的利得和损失	-	-	-	-	-
1、可供出售金融资产公允价值变动净额	-	-	-	-	-
2、权益法下被投资单位其他所有者权益变动的影	-	-	-	-	-
3、与计入所有者权益项目相关的所得税影响	-	-	-	-	-
4、其他	-	-	-	-	-
上述（一）和（二）小计	-	-	-	32,581,167.92	32,581,167.92
（三）所有者投入和减少资本	-	-	-	-	-
1、所有者投入资本	-	-	-	-	-
2、股份支付计入所有者权益的金额	-	-	-	-	-
3、其他	-	-	-	-	-
（四）利润分配	-	-	-	-	-
1、提取盈余公积	-	-	-	-	-
2、对所有者（或股东）的分	-	-	-	-	-
3、其他	-	-	-	-	-
（五）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	-	-	-	-	-
四、本年年末余额	50,000,000.00	64,747,703.99	-	194,569,202.24	309,316,906.23

（附注系财务报表组成部分）

法定代表人：

主管会计工作的公司负责人：

会计机构负责人：

深圳市深北电力设备有限公司

所有者权益变动表

二〇二〇年度

项 目	实收资本	资本公积	盈余公积	未分配利润	所有者权益合计
一、上年年末余额	50,000,000.00	64,747,703.99	-	132,654,759.89	247,402,463.88
加：会计政策变更	-	-	-	-	-
前期差错更正	-	-	-	-	-
二、本年年初余额	50,000,000.00	64,747,703.99	-	132,654,759.89	247,402,463.88
三、本年增减变动金额（减少以“-”号填列）	-	-	-	29,333,274.43	29,333,274.43
（一）净利润	-	-	-	29,333,274.43	29,333,274.43
（二）直接计入所有者权益的利得和损失	-	-	-	-	-
1、可供出售金融资产公允价值变动净额	-	-	-	-	-
2、权益法下被投资单位其他所有者权益变动的影	-	-	-	-	-
3、与计入所有者权益项目相关的所得税影响	-	-	-	-	-
4、其他	-	-	-	-	-
上述（一）和（二）小计	-	-	-	29,333,274.43	29,333,274.43
（三）所有者投入和减少资本	-	-	-	-	-
1、所有者投入资本	-	-	-	-	-
2、股份支付计入所有者权益的金额	-	-	-	-	-
3、其他	-	-	-	-	-
（四）利润分配	-	-	-	-	-
1、提取盈余公积	-	-	-	-	-
2、对所有者（或股东）的分	-	-	-	-	-
3、其他	-	-	-	-	-
（五）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	-	-	-	-	-
四、本年年末余额	50,000,000.00	64,747,703.99	-	161,988,034.32	276,735,738.31

（附注系财务报表组成部分）

法定代表人：

主管会计工作的公司负责人：

会计机构负责人：

深圳市深北电力设备有限公司

现金流量表

二〇二一年度

金额单位：人民币元

项 目	行次	2021年度
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	526,997,165.77
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	<u>526,997,165.77</u>
购买商品、接受劳务支付的现金	6	391,573,546.94
支付给职工以及为职工支付的现金	7	38,028,373.45
支付的各项税费	8	12,082,732.34
支付其他与经营活动有关的现金	9	70,695,092.94
现金流出小计	10	<u>512,379,745.67</u>
经营活动产生的现金流量净额	11	<u>14,617,420.10</u>
二、投资活动产生的现金流量：	12	
收回投资收到的现金	13	-
取得投资收益收到的现金	14	-
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	-
处置子公司及其他营业单位收到的现金净额	16	-
收到的其他与投资活动有关的现金	17	-
现金流入小计	18	<u>-</u>
购建固定资产、无形资产和其他长期资产支付的现金	19	2,038,727.98
投资支付的现金	20	-
取得子公司及其他营业单位支付的现金净额	21	-
支付其他与投资活动有关的现金	22	-
现金流出小计	23	<u>2,038,727.98</u>
投资活动产生的现金流量净额	24	<u>-2,038,727.98</u>
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	-
收到其他与筹资活动有关的现金	28	-
现金流入小计	29	<u>-</u>
偿还债务支付的现金	30	-
分配股利、利润或偿付利息支付的现金	31	-
支付其他与筹资活动有关的现金	32	-
现金流出小计	33	<u>-</u>
筹资活动产生的现金流量净额	34	<u>-</u>
四、汇率变动对现金的影响	35	-
五、现金及现金等价物净增加额	36	<u>12,578,692.12</u>
加：期初现金及现金等价物余额	37	31,349,680.05
六、期末现金及现金等价物余额	38	<u>43,928,372.17</u>

深圳市深北电力设备有限公司

现金流量表(续)

二〇二一年度

金额单位：人民币元

项 目	行次	2021年度
1、将净利润调节为经营活动的现金流量：	39	
净利润	40	32,581,167.92
加：资产减值准备	41	-
固定资产折旧、油气资产折耗、生产性生物资产折旧	42	3,271,007.36
无形资产摊销	43	-
长期待摊费用摊销	44	-
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）	45	-
固定资产报废损失（收益以“-”号填列）	46	-
公允价值变动损失（收益以“-”号填列）	47	-
财务费用（收益以“-”号填列）	48	-
投资损失（收益以“-”号填列）	49	-
递延税款资产的减少（增加以“-”号填列）	50	-
递延税款负债的增加（减少以“-”号填列）	51	-
存货的减少（增加以“-”号填列）	52	-
经营性应收项目的减少（增加以“-”号填列）	53	22,809,061.92
经营性应付项目的增加（减少以“-”号填列）	54	-943,826.84
其他	55	-43,099,990.26
经营活动产生的现金流量净额	56	14,617,420.10
2、不涉及现金收支的重大投资和筹资活动：	57	
债务转为资本	58	-
一年内到期的可转换公司债券	59	-
融资租入固定资产	60	-
3、现金及现金等价物净变动情况：	61	
现金的期末余额	62	43,928,372.17
减：现金的期初余额	63	31,349,680.05
加：现金等价物的期末余额	64	-
减：现金等价物的期初余额	65	-
现金及现金等价物净增加额	66	12,578,692.12

法定代表人：

主管会计工作的公司负责人：

会计机构负责人：

财务报表附注

二〇二一年度

金额单位：人民币元

一、公司简介

公司名称：深圳市深北电力设备有限公司
注册地址：深圳市光明区玉塘街道长圳社区第二工业区15号一层
成立时间：1998年4月15日
注册资本：5000万元（人民币）
法人营业执照 91440300279544709P
法定代表人：高铁克

经营范围：许可经营项目：高低压开关柜、配电箱、高低压电器、开关及配件的生产与销售；电力设施的承装修（五级）（凭《承装（修、试）电力设施许可证》经营）。

二、财务报表编制基准

财政部于2006年2月15日颁布《企业会计准则—基本准则》和《企业会计准则—存货》等38项具体准则，2006年10月30日颁布《企业会计准则—应用指南》，构成了新企业会计准则体系。本财务报表按照国家颁布的新企业会计准则体系编制。

三、重要会计政策

- 1、会计年度：采用公历年度即公历1月1日至12月31日。
- 2、记帐原则、计价基础：以权责发生制为记帐原则，以历史成本为计价基础。
- 3、记账本位币及外币业务核算方法

以人民币为记帐本位币。除外币资本的核算另作处理外，外币业务按业务发生当日中国人民银行公布的基准汇率（“基准汇率”）折算为人民币入账。于资产负债表日以外币为单位的货币性资产与负债，按该日的基准汇率折算为人民币入账，所产生的折算差额除了固定资产购建期间专门外币资金借款产生的汇兑损益按资本化的原则处理以及属于筹建期间的计入长期待摊费用外，直接计入当期损益。

外币资本按资本金实际投入当日的基准汇率折算为人民币入账。由于相关资产科目与实收资本科目所采用的折算汇率不同而产生的折算差额，计入资本公积。

4、坏账处理与准备

坏账处理按 备抵法 核算。

5、存货核算方法：

- a. 存货在取得时按实际成本入账。
- b. 存货领用和发出采用 实际成本 核算。
- c. 低值易耗品摊销采用 一次摊销法 摊销。
- d. 存货在期末按成本与可变现净值孰低计量。

6、固定资产计价及折旧

- a. 固定资产计价方法按 历史成本 计价。
- b. 固定资产折旧方法按 直线法。
- c. 分类折旧率如下：

资产类别	预计使用年限	预计残值率	年折旧率
房屋及建筑物	20	5%	4.75%
机器设备	10	5%	9.50%
运输工具	4	5%	23.75%
办公设备	3	5%	31.67%
电子及其他设备	3	5%	31.67%

7、无形资产摊销

无形资产自取得当月起在预计使用年限内分期平均摊销，计入损益。

如预计使用年限超过了相关合同规定的受益年限或法律规定的有效年限，该无形资产的摊销年限按如下原则确定：

- (1) 合同规定受益年限但法律没有规定有效年限的，摊销年限不应超过合同规定的受益年限；
- (2) 合同没有规定受益年限但法律规定有效年限的，摊销年限不应超过法律规定的有效年限；
- (3) 合同规定了受益年限，法律也规定了有效年限的，摊销年限不应超过受益年限和有效年限两者之中较短者。

如果合同没有规定受益年限，法律也没有规定有效年限的，摊销年限不应超过10年。

8、长期待摊费用摊销

长期待摊费用是指已经发生但应由本年和以后各期负担的分摊期限在一年以上（不含一年）的各项费用。长期待摊费用按实际支出入账，在5年内平均摊销。

9、收入确认原则

销售商品的收入，在下列条件均能满足时予以确认：

- (1) 公司已将商品所有权上的主要风险和报酬转移给购货方；
- (2) 企业既没有保留通常与所有权相联系的继续管理权，也没有对已售出的商品实施控制；
- (3) 与交易相关的经济利益能够流入企业；
- (4) 相关的收入和成本能够可靠地计量。

在同一会计年度内开始并完成的劳务，应当在完成劳务时确认收入。如劳务的开始和完成分属不同的会计年度，在提供劳务交易的结果能够可靠估计的情况下，公司在资产负债表日按完工百分比法确认相关的劳务收入。

让渡资产使用权在以下条件均能满足时予以确认：

- (1) 与交易相关的经济利益能够流入公司；
- (2) 收入的金额能够可靠地计量。

10、税 项

税 种	计税依据	税 率
企业所得税	应纳税所得额	25%
增值税	商品销售收入	3-13%
城市维护建设税	流转税额	7%
教育费附加	流转税额	3%
地方教育附加	流转税额	2%

11、所得税的会计处理方法

采用 应付税款法 核算。

四、财务报表项目注释

1、货币资金

项 目	2021-12-31	2020-12-31
货币资金	43,928,372.17	31,349,680.05
合 计	43,928,372.17	31,349,680.05

2、应收账款

账 龄	2021-12-31	2020-12-31
1年以内	159,873,646.09	178,638,034.43
合 计	159,873,646.09	178,638,034.43

3、预付账款

账 龄	2021-12-31	2020-12-31
1年以内	75,983,700.87	80,028,374.45
合 计	75,983,700.87	80,028,374.45

4、其他应收款

账 龄	2021-12-31	2020-12-31
1年以内	115,737,082.59	73,055,308.19
合 计	115,737,082.59	73,055,308.19

5、应付账款

账 龄	2021-12-31	2020-12-31
1年以内	109,283,722.41	110,398,574.86
合 计	109,283,722.41	110,398,574.86

6、其他应付款

账 龄	2021-12-31	2020-12-31
1年以内	4,876,632.09	5,294,847.95
合 计	4,876,632.09	5,294,847.95

7、实收资本

出资者名称	应缴注册资本(RMB)	实际出资		
		原币(RMB)	折合本位币金额	占实际出资比例
高品	31,690,000.00	31,690,000.00	31,690,000.00	63.38%
高铁克	12,800,000.00	12,800,000.00	12,800,000.00	25.60%
高小央	4,610,000.00	4,610,000.00	4,610,000.00	9.22%
深圳市上缆电线电缆有限公司	900,000.00	900,000.00	900,000.00	1.80%
合 计	50,000,000.00	50,000,000.00	50,000,000.00	100.00%

8、营业收入和营业成本

项 目	2021年度	2020年度
主营业务收入	449,763,519.85	428,346,209.38
合 计	449,763,519.85	428,346,209.38
主营业务成本	349,118,024.84	334,724,856.03
合 计	349,118,024.84	334,724,856.03

五、承诺事项

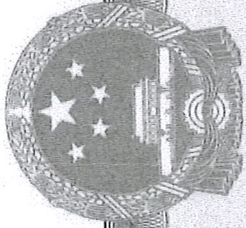
截止审计报告日，无需披露的承诺事项

六、或有事项

截止审计报告日，无需披露的或有事项。

七、其他重大事项

无



营业执照

(副本)

统一社会信用代码
91440300552133717U



名称 深圳惠隆会计师事务所(普通合伙)

类型 普通合伙

执行事务合伙人 邓荃九

成立日期 2010年03月04日

主要经营场所 深圳市宝安区新安街道二十八区粮食公司厂房C栋
(宝安新一代信息技术产业园) C座四楼413号

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

2020年07月10日

证书序号: 0006003

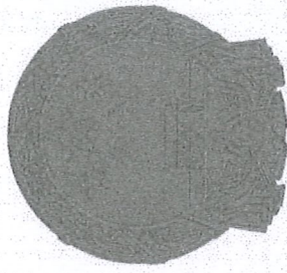
说明

- 1、《会计师事务所执业证书》是证明持有人经财政部门依法审批，准予执行注册会计师法定业务的凭证。
- 2、《会计师事务所执业证书》记载事项发生变动的，应当向财政部门申请换发。
- 3、《会计师事务所执业证书》不得伪造、涂改、出租、出借、转让。
- 4、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》。



二〇一〇年七月十三日

中华人民共和国财政部制



会计师事务所 执业证书

名称: 深圳惠隆会计师事务所(普通合伙)

首席合伙人: 邓莅九

主任会计师:

经营场所: 深圳市宝安区新安街道二十八区粮食公司厂房C栋
(宝安新一代信息技术产业园) C座四楼413号



组织形式: 普通合伙

执业证书编号: 47470234

批准执业文号: 深财会[2010]14号

批准执业日期: 2010年2月26日

深圳市度支会计师事务所（普通合伙）

关于深圳市深北电力设备有限公司的 审计报告

(二〇二二年度)

目 录

项 目	页 码
一. 审计报告	1-2
二. 资产负债表	3-4
三. 利润表	5
四. 现金流量表	6
五. 所有者权益变动表	7
六. 会计报表附注	8-16
七. 会计师事务所营业执照、执业许可证复印件	



深圳市度支会计师事务所（普通合伙）

机密

深度财审字（2023）N2080号

审计报告

深圳市深北电力设备有限公司全体股东：

一、审计意见

我们审计了后附的深圳市深北电力设备有限公司（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

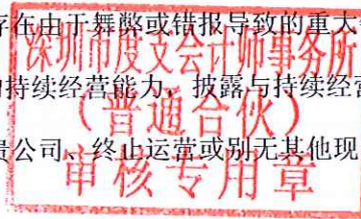
贵公司管理层负责按照企业会计准则的规定编制财务报表，使其实现公允反映，并设计、执行和维护必要的内部控制，以使财务报表不存在由于舞弊或错误导致的重大错报。

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。

深圳市度支会计师事务所（普通合伙）

（盖章）

中国·深圳



中国注册会计师



中国注册会计师



二〇二三年二月二十四日

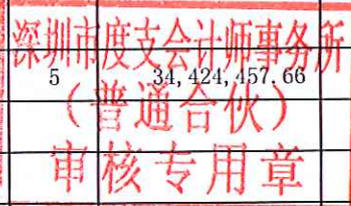
深圳市深北电力设备有限公司

资产负债表

2022年12月31日

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	44,367,655.89	43,928,372.17
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			
应收账款	2	161,472,382.55	159,873,646.09
预付款项	3	76,743,537.88	75,983,700.87
其他应收款	4	116,894,453.42	115,737,082.59
存货			
持有待售资产			
一年内到期的非流动资产			
其他流动资产			
流动资产合计		399,478,029.74	395,522,801.72
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	5		
投资性房地产			
固定资产	5	34,424,457.66	34,083,621.45
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			
递延所得税资产			
其他非流动资产			
非流动资产合计		34,424,457.66	34,083,621.45
资产合计		433,902,487.40	429,606,423.17



公司法定代表人：

主管会计工作负责人：

会计机构负责人：

深圳市深北电力设备有限公司

资产负债表(续)

2022年12月31日

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			
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			
应付账款	6	80,562,749.11	109,283,722.41
预收款项			
应付职工薪酬	7	4,243,855.66	4,201,837.29
应交税费	8	1,946,598.40	1,927,325.15
其他应付款	9	4,925,398.41	4,876,632.09
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		91,678,601.58	120,289,516.94
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			
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		91,678,601.58	120,289,516.94
所有者权益（或股东权益）：			
实收资本		50,000,000.00	50,000,000.00
其他权益工具			
其中：优先股			
永续债			
资本公积	11	64,747,703.99	64,747,703.99
减：库存股			
其他综合收益			
专项储备			
盈余公积			
未分配利润	12	227,476,181.83	194,569,202.24
所有者权益（或股东权益）合计		342,223,885.82	309,316,906.23
负债和所有者权益（或股东权益）合计		433,902,487.40	429,606,423.17



公司法定代表人：

主管会计工作负责人：

会计机构负责人：

深圳市深北电力设备有限公司

利 润 表

2022年度

单位：人民币元

项目	注释四	本年累计数
一、营业收入	13	454,261,155.05
减：营业成本	14	352,609,205.10
税金及附加	15	1,891,555.74
销售费用	16	20,123,397.65
管理费用	17	35,453,637.32
研发费用		
财务费用	18	307,386.45
其中：利息费用		
利息收入		
资产减值损失		
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		
公允价值变动损益（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）		43,875,972.79
加：营业外收入		
减：营业外支出		
三、利润总额		43,875,972.79
减：所得税费用		10,968,993.20
四、净利润		32,906,979.59
（一）持续经营净利润（净亏损以“-”号填列）		
（二）终止经营净利润（净亏损以“-”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		
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：

会计机构负责人：

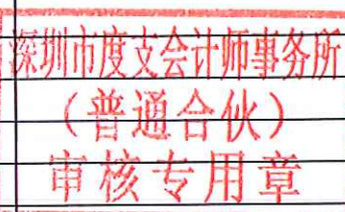
深圳市深北电力设备有限公司

现金流量表

2022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	452,662,418.59
收到的税费返还	3	
收到的其他与经营活动有关的现金	4	15,848,894.66
现金流入小计	5	468,511,313.25
购买商品、接受劳务支付的现金	6	382,090,015.41
支付给职工以及为职工支付现金	7	16,673,110.49
支付的各项税款	8	12,841,275.69
支付的其他与经营活动有关的现金	9	55,528,268.65
现金流出小计	10	467,132,670.24
经营活动产生的现金流量净额	11	1,378,643.01
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	939,359.29
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	939,359.29
投资活动产生的现金流量净额	24	-939,359.29
三、筹资活动产生的现金流量	25	
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	
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	
四、汇率变动对现金的影响额	35	
五、现金及现金等价物净额增加	36	439,283.72
加：期初现金及现金等价物余额	37	43,928,372.17
六、期末现金及现金等价物余额	38	44,367,655.89



公司法定代表人：

主管会计工作负责人：

会计机构负责人：

深圳市深北电力设备有限公司
所有者权益(或股东权益)增减变动表

单位: 人民币元

项 目	行次	本 年 金 额					所有者权益合计
		实收资本(或股本)	资本公积	其他综合收益	减:库存股	盈余公积	
一、上年年末余额	01	50,000,000.00	64,747,703.99				309,316,906.23
加: 会计政策变更	02						
前期差错更正	03						
二、本年初余额	04	50,000,000.00	64,747,703.99				309,316,906.23
三、本年增减变动金额(减少以“-”号填列)	05						32,906,979.59
(一) 净利润	06						32,906,979.59
(二) 直接计入所有者权益的利得和损失	07						
1.可供出售金融资产公允价值变动净额	08						
2.权益法下被投资单位其他所有者权益变动的影响	09						
3.与计入所有者权益项目有关的所得税影响	10						
4.其他	11						
(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	16						
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.其他	24						
四、本年年末余额	25	50,000,000.00	64,747,703.99				342,223,885.82



公司法定代表人:

主管会计工作负责人:

会计机构负责人:

深圳市深北电力设备有限公司

会计报表附注

(二〇二二年度)

单位：人民币元

一、公司基本情况：

公司名称：深圳市深北电力设备有限公司

注册地址：深圳市光明区玉塘街道长圳社区第二工业区15号一层

注册资本：人民币5000万元

统一社会信用代码：91440300279544709P

贵公司系经深圳市市场监督管理局批准，于1998年4月15日正式成立的有限责任公司。

贵公司经营范围：一般经营项目是：变压器、整流器和电感器制造；电容器及其配套设备制造；配电开关控制设备制造；电力电子元器件制造；劳务服务（不含劳务派遣）。（除依法须经批准的项目外，凭营业执照依法自主开展经营活动），许可经营项目是：高低压开关柜、配电箱、高低压电器、开关及配件的生产与销售；电力设施的承装修（五级）（凭《承装（修、试）电力设施许可证》经营）。输电、供电、受电电力设施的安装、维修和试验。（依法须经批准的项目，经相关部门批准后方可开展经营活动，具体经营项目以相关部门批准文件或许可证件为准）

二、主要会计政策

(1)会计制度及会计准则：

贵公司执行中华人民共和国财政部颁布的《企业会计准则》及其相关规定。

(2)会计期间：

贵公司采用公历年度，即每年一月一日起至十二月三十一日止为一个会计年度。

(3)记帐本位币：

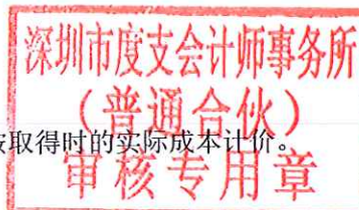
贵公司以人民币为记帐本位币。

(4)记账基础和计价原则：

贵公司以权责发生制为记账原则，各项财产物资按取得时的实际成本计价。

(5)外币业务核算方法：

会计年度内涉及外币的经济业务，按业务发生当月初中国人民银行公布的汇率折合为人民币入账。年末各货币性资产和负债项目的外币余额按中国人民银行公布的年末市场汇率进行调整，汇兑损益计入当期损益；属筹建期间的，计入长期待摊费用；与购建固定资产有关的借款产生的汇兑损益，计入固定资产成本。



(6) 现金及现金等价物:

贵公司的现金是指库存现金及可以随时用于支付的存款。现金等价物是指企业持有的期限短、流动性强、易于转换为已知金额现金、价值变动风险小的投资。

(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

A、对坏账核算采用备抵法。贵公司于期末对应收款项余额进行逐项分析，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坏账准备，计提的坏账准备计入当年度管理费用。

B、其他应收款项根据贵公司以往的经验、债务单位的财务状况、现金流量及其他相关信息等情况，按应收款项期末余额确定具体比例计提坏账准备，并计入当年损益。

(8) 存货核算方法:

A、存货包括在途物资、原材料、包装物、委托加工材料、在产品、产成品、发出商品、库存商品、低值易耗品等。

B、各类存货按实际成本计价；领用和发出按加权平均法进行核算。

C、存货的可变现净值等于其预计销售价格减去在销售过程中可能发生的销售费用和相关税费，以及为达到预定可使用状态所发生的加工成本等相关支出。

D、当出现以下情况时，全额提取存货跌价准备：a、霉烂变质的存货；b、已过期且无转让价值的存货；c、生产中已不再需要，并且已无使用价值和转让价值的存货；d、其他足以证明已无使用价值和转让价值的存货。

一般存货根据分类法计提存货跌价准备。

(9) 金融资产和金融负债的核算方法:

金融资产和金融负债，交易性金融资产或金融负债和直接指定为以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产或金融负债。按照取得时公允价值作为初始确认金额，相关的交易费用在发生时计入当期损益，企业持有期间取得的利息或现金股利，确认为投资收益，资产负债表日，企业将其公允价值变动计入当期损益；处置时，其公允价值与初始入账金额之间的差额确认为投资收益，同时调整公允价值变动损益。

(10) 长期股权投资的核算方法:

A. 长期股权投资计价，以支付现金取得的长期股权投资，应当按照实际支付的购买价款作为初始投资成本。初始投资成本包括与取得长期股权投资直接相关的费用，税金及其他必要支出。

B. 采用成本法核算的，在被投资单位宣告发放现金股利时确认投资收益；采用权益法核算的，在期末按应分享或应分担的被投资单位实现的净利润或发生的净亏损的份额，确认投资收益，并调整长期股权投资的账面价值。

(11) 投资性房地产的核算

A、投资性房地产核算的内容为赚取租金或资本增值，或者两者兼而持有的房地产，包括已出租的土地使用权、持有并准备增值后转让的土地使用权、已出租的建筑物。

B、投资性房地产的后续计量：在成本模式下按照固定资产的计价、摊销对投资性房地产进行计量，计提折旧或摊销。

C、投资性房地产转换的计价：转换日的公允价值小于原账面价值的，其差额计入当期损益；转换日的公允价值大于原账面价值的，其差额作为资本公积（其他），计入所有者权益。处置该项投资性房地产时，原计入所有者权益的部分转入处置当期损益。

(12) 固定资产计价及折旧方法：

固定资产是指同时具有下列特征的有形资产：（1）为生产商品，提供劳务，出租或经营管理而持有的（2）使用寿命超过一个会计年度。使用寿命，是指企业使用固定资产的预计期间，或者该固定资产所能生产产品或提供劳务的数量。

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直线法平均计算，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%）确定其折旧率如下：

<u>资产类别</u>	<u>使用年限</u>	<u>年折旧率</u>
房屋及建筑物	20年	4.75%
机器设备	5年	19.00%
运输设备	5年	19.00%
办公设备	5年	19.00%
电子及其他设备	5年	19.00%

当固定资产市价持续下跌、技术陈旧、损坏、长期闲置等情况出现，导致固定资产可收回金额低于账面价值时，按可收回金额低于其账面价值的差额单项计提固定资产减值准备。固定资产损失一经确认，在以后会计期间不得转回。

(13) 在建工程的核算方法：

在建工程按实际成本计价，自交付使用之日起结转固定资产，相关的借款利息和汇兑损益在项目完工交付使用前计入在建工程成本，之后计入当期损益。

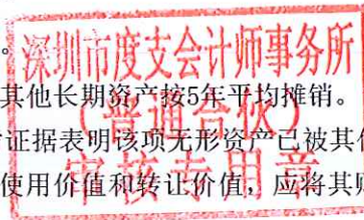
公司在期末按以下方法对在建工程计提减值准备，如长期停建并且在可预计的未来不会重新开工，所建项目在性能上、技术上已经落后并且所带来的经济效益具有很大的不确定性，或其他有证据表明在建工程已发生了减值，按可回收金额与账面价值的差额计提在建工程减值准备。

(14) 无形资产、长期待摊费、其他长期资产的核算方法

A、无形资产按实际成本核算，在受益期内平均摊销。

B、长期待摊费用在受益期内采用直线法平均摊销；其他长期资产按5年平均摊销。

C、公司无形资产减值准备按单项计提，对于有确凿证据表明该项无形资产已被其他新技术所替代或不再受法律保护，不能给企业带来经济利益且无使用价值和转让价值，应将其账面价值全部转入损益。



(15) 职工薪酬的核算方法

职工薪酬包括企业为职工在职期间和离职后提供的全部货币性薪酬和非货币性福利，包括工资、福利费、社会保险费、住房公积金、工会经费、职工教育经费等。企业因获得职工提供劳务而给予职工的各种形式的报酬或对价，全部纳入职工薪酬的范围。

(16) 收入确认原则:

A、商品销售: 在商品所有权上的重要风险和报酬转移给买方, 公司不再对该商品实施继续管理权实际控制权, 相关的收入已经收到或取得了收款的证据, 并且与销售该商品有关的成本能够可靠地计量时, 确认营业收入的实现。

B、提供劳务: a、在同一年度内开始并完成的, 在劳务已经提供, 收到价款或取得收取款项的证据时, 确认劳务收入。b、按完工百分比法, 在劳务合同的总收入、劳务的完成程度能够可靠地确定, 与交易相关的价款能够流入, 已经发生的成本和完成劳务将要发生的成本能够可靠地计量时, 确认劳务收入。

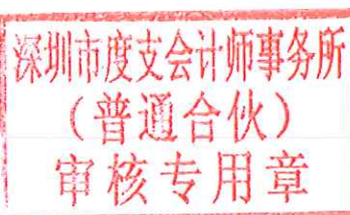
(17) 所得税的会计处理方法:

贵公司的所得税采用资产负债表债务法核算。

三、税项

贵公司主要适用的税种和税率

税 种	计 税 依 据	税 率
增值税	产品销售或劳务收入/增值额	13%
城市维护建设税	实际缴纳的流转税额	7%
教育费附加	实际缴纳的流转税额	3%
地方教育费附加	实际缴纳的流转税额	2%
企业所得税	应纳税所得额	25%



四、财务报表项目注释

1:货币资金

项 目	期末余额
货币资金	44,367,655.89
合 计	<u>44,367,655.89</u>

2:应收账款

账 龄	期末余额	比例
1年以内	161,472,382.55	100.00%
合 计	<u>161,472,382.55</u>	<u>100.00%</u>

3:预付款项

账 龄	期末余额	比例
1年以内	76,743,537.88	100.00%
合 计	<u>76,743,537.88</u>	<u>100.00%</u>

4:其他应收款

账 龄	期末余额	比例
1年以内	116,894,453.42	100.00%
合 计	<u>116,894,453.42</u>	<u>100.00%</u>

5:固定资产

项 目	期初余额	本年增加	本年减少	期末余额
固定资产账面净值	<u>34,083,621.45</u>			<u>34,424,457.66</u>

6:应付账款

账 龄	期末余额	比例
1年以内	80,562,749.11	100.00%
合 计	<u>80,562,749.11</u>	<u>100.00%</u>



7:应付职工薪酬

项 目	期末余额
应付职工薪酬	4,243,855.66
合 计	<u>4,243,855.66</u>

8: 应交税费

项 目	期末余额
应交税费	1,946,598.40
合 计	<u>1,946,598.40</u>

9: 其他应付款

账 龄	期末余额	比例
1年以内	4,925,398.41	100.00%
合 计	<u>4,925,398.41</u>	<u>100.00%</u>

10: 实收资本

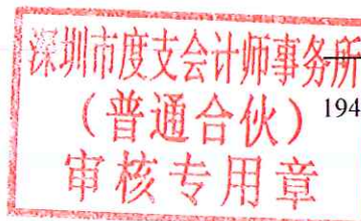
投资者名称	应缴注册资本		实缴注册资本	
	金额 (人民币)	比例 (%)	金额 (人民币)	比例 (%)
高品	31,690,000.00	63.38%	31,690,000.00	63.38%
高铁克	12,800,000.00	25.60%	12,800,000.00	25.60%
高小央	4,610,000.00	9.22%	4,610,000.00	9.22%
深圳市上电线电缆有限公司	900,000.00	1.80%	900,000.00	1.80%
合 计	<u>50,000,000.00</u>	<u>100.00%</u>	<u>50,000,000.00</u>	<u>100.00%</u>

11: 资本公积

项 目	期末余额
资本公积	64,747,703.99
合 计	<u>64,747,703.99</u>

12: 未分配利润

项 目	金 额
上年期末余额	194,569,202.24
加: 会计政策变更	
其他因素调整	
本期年初余额	194,569,202.24
加: 本期净利润转入	32,906,979.59



减：本期提取法定盈余公积	
本期提取任意盈余公积	
本期分配普通股股利	
本期期末余额	227,476,181.83

13:营业收入

项 目	本年发生额
营业收入	454,261,155.05
合 计	<u>454,261,155.05</u>

14:营业成本

项 目	本年发生额
营业成本	352,609,205.10
合 计	<u>352,609,205.10</u>

15:税金及附加

项 目	本年发生额
税金及附加	1,891,555.74
合 计	<u>1,891,555.74</u>

16:销售费用

项 目	本年发生额
销售费用	20,123,397.65
合 计	<u>20,123,397.65</u>

17:管理费用

项 目	本年发生额
管理费用	35,453,637.32
合 计	<u>35,453,637.32</u>



18:财务费用

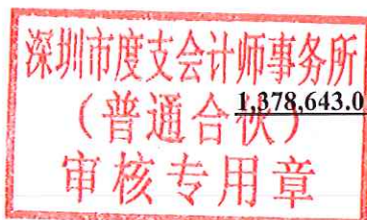
项 目	本年发生额
财务费用	307,386.45

合 计

307,386.45

19: 现金流量情况

	<u>补充资料</u>	<u>本年度</u>
1、将净利润调节为经营活动的现金流量		
净利润		<u>32,906,979.59</u>
加：计提的资产减值准备		
固定资产折旧		598,523.08
无形资产摊销		
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（减：收益）		
固定资产报废损失		
公允价值变动损失（减：收益）		
财务费用		
投资损失（减：收益）		
递延所得税资产减少（减：增加）		
递延所得税负债增加（减：减少）		
存货的减少（减：增加）		
经营性应收项目的减少（减：增加）		-3,515,944.30
经营性应付项目的增加（减：减少）		-28,610,915.36
其他		
经营活动产生的现金流量净额		<u>1,378,643.01</u>
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、现金及现金等价物增加情况		
现金的期末余额		44,367,655.89
减：现金的期初余额		43,928,372.17



加：现金等价物的期末余额

减：现金等价物的期初余额

现金及现金等价物的净增加额

439,283.72

20：或有事项

本公司本年度无需要关注的或有事项。

21：资产负债表日后事项

本公司本年度未发生资产负债表日后事项。

深圳市深北电力设备有限公司

2022年12月31日



年度检验登记
Annual Renewal Registration

许晓冬(420600150732)

2021年已通过



一年
after

日
/d

年度检验登记
Annual Renewal Registration

本证书经检验合格，继续有效一年。
This certificate is valid for another year after
this renewal.



日
/d



姓 Full name	名	姓 Sex	别	出 Date of birth	期	工 Working unit	作 单位	身 Identity card No.	份 证 号 码
								42052	





证书编号: 210801220010
No. of Certificate

批准注册协会: 辽宁省注册会计师协会
Authorized Institute of CPAs

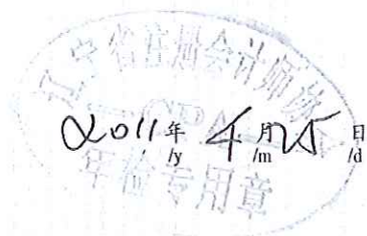
发证日期: 2005 年 01 月 26 日
Date of Issuance

4

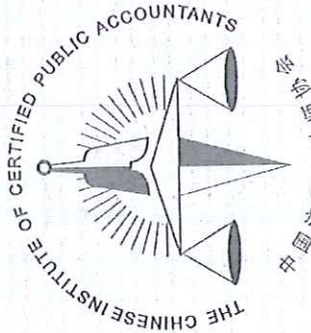
年度检验登记
Annual Renewal Registration



本证书经检验合格, 继续有效一年。
This certificate is valid for another year after this renewal.

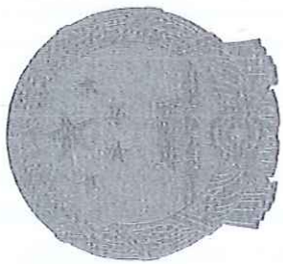


5



姓名	李绍丽
Sex	女
Date of birth	1974年09月12日
Working unit	沈阳公信会计师事务所有限责任公司
Identity card No.	210824197409120848





会计师事务所 执业证书

名称：深圳市度支会计师事务所

(普通合伙)

首席合伙人：许晓冬

主任会计师：

经营场所：

深圳市福田区莲花街道福中社区金田路4028号荣超经贸中心A309-B32



组织形式：普通合伙

执业证书编号：47470359

批准执业文号：深财会[2021]60号

批准执业日期：2021年10月27日

证书序号：0012620

说明

- 1、《会计师事务所执业证书》是证明持有人经财政部门依法审批，准予执行注册会计师法定业务的凭证。
- 2、《会计师事务所执业证书》记载事项发生变动的，应当向财政部门申请换发。
- 3、《会计师事务所执业证书》不得伪造、涂改、出租、出借、转让。
- 4、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》。

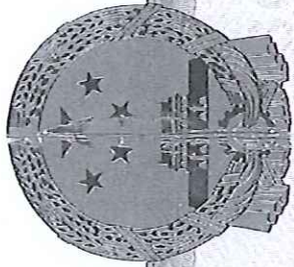


发证机关：

深圳市财政局

二〇二一年十月二十七日

中华人民共和国财政部制



营业执照

统一社会信用代码
91440300MA5GWCMX87



名称 深圳市度支会计师事务所（普通合伙）

类型 普通合伙

执行事务合伙人 许晓冬

成立日期 2021年07月13日

主要经营场所 深圳市福田区莲花街道福中社区金田路
4028号荣超经贸中心A309-B32

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，请登录后方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



2021年07月13日

深圳市深北电力设备有限公司

2023 年度审计报告



目 录	页 次
一、审计报告	1-2
二、资产负债表	3-4
三、利润表	5
四、现金流量表	6-7
五、所有者权益（股东权益）变动表	8
六、财务报表附注	9-22

机密

卓盛审字[2024]第056号

审计报告

深圳市深北电力设备有限公司全体股东：

一、审计意见

我们审计了后附的深圳市深北电力设备有限公司（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、所有者权益变动表、现金流量表以及财务报表附注。

我们认为，在审计过程中我们未取得贵公司的财务资料，对贵公司财务报表是否已按照企业会计准则和《企业会计制度》的规定编制，在所有重大方面公允反映了贵公司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无法发表意见。

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、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（如适用），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。

深圳卓盛会计师事务所（普通合伙）

中国·深圳



中国注册会计师：



中国注册会计师：



报告日期：

二〇二四年五月十五日

资产负债表

二〇二三年十二月三十一日

金额单位：人民币元

项 目	附 注	2023-12-31	2022-12-31
流动资产：			
货币资金	四 1	50,547,254.19	44,367,655.89
交易性金融资产			-
应收票据			-
应收账款	四 2	170,652,564.77	161,472,382.55
预付账款	四 3	70,254,785.67	76,743,537.88
应收利息			-
应收股利			-
其他应收款	四 4	135,475,100.00	116,894,453.42
存货			-
一年内到期的非流动资产		-	-
其他流动资产			-
流动资产合计		426,929,704.63	399,478,029.74
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		36,547,424.15	34,424,457.66
在建工程		-	-
工程物资		-	-
固定资产清理		-	-
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		-	-
递延所得税资产		-	-
其他非流动资产		-	-
非流动资产合计		36,547,424.15	34,424,457.66
资产总计		463,477,128.78	433,902,487.40

(所附注释系财务报表组成部分)

资产负债表(续)

二〇二三年十二月三十一日

金额单位：人民币元

项 目	附 注	2023-12-31	2022-12-31
流动负债：			
短期借款		-	-
交易性金融负债		-	-
应付票据		-	-
应付账款	四 5	75,142,964.24	80,562,749.11
预收款项			
应付职工薪酬		4,158,974.56	4,243,855.66
应交税费		1,879,874.11	1,946,598.40
应付利息			-
应付股利			
其他应付款	四 6	4,857,400.00	4,925,398.41
一年内到期的非流动负债		-	-
其他流动负债		-	-
流动负债合计：		86,039,212.91	91,678,601.58
非流动负债：			
长期借款			
应付债券		-	-
长期应付款		-	-
专项应付款		-	-
预计负债		-	-
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：		86,039,212.91	91,678,601.58
所有者权益			
实收资本	四 7	50,000,000.00	50,000,000.00
资本公积		64,747,703.99	64,747,703.99
减：库存股		-	-
盈余公积		-	-
未分配利润		262,690,211.88	227,476,181.83
所有者权益合计：		377,437,915.87	342,223,885.82
负债和所有者权益总计：		463,477,128.78	433,902,487.40

(所附注释系财务报表组成部分)

法定代表人：

主管会计工作的公司负责人：

会计机构负责人：

利润表

二〇二三年度

金额单位：人民币元

项 目	附 注	2023年度	2022年度
一、营业收入	四 8	459,971,217.77	454,261,155.05
减：营业成本	四 8	353,904,757.54	352,609,205.10
营业税金及附加		1,865,425.38	1,891,555.74
销售费用		21,025,466.29	20,123,397.65
管理费用		35,954,784.88	35,453,637.32
研发费用			
财务费用		268,743.61	307,386.45
加：公允价值变动收益（损失以“-”号填列）		-	
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		-	-
二、营业利润（亏损以“-”号填列）		46,952,040.07	43,875,972.79
加：营业外收入			
减：营业外支出			
其中：非流动资产处置损失		-	-
加：以前年度损益调整			
三、利润总额（亏损总额以“-”号填列）		46,952,040.07	43,875,972.79
减：所得税费用		11,738,010.02	10,968,993.20
四、净利润（净亏损以“-”号填列）		35,214,030.05	32,906,979.59
五、每股收益：			
（一）基本每股收益		-	-
（二）稀释每股收益		-	-

（所附注释系财务报表组成部分）

法定代表人：

主管会计工作的公司负责人：

会计机构负责人：

深圳市深北电力设备有限公司

所有者权益变动表

二〇二三年度

项 目	实收资本	资本公积	盈余公积	未分配利润	所有者权益合计
一、上年年末余额	50,000,000.00	64,747,703.99	-	227,476,181.83	342,223,885.82
加：会计政策变更	-	-	-	-	-
前期差错更正	-	-	-	-	-
二、本年年初余额	50,000,000.00	64,747,703.99	-	227,476,181.83	342,223,885.82
三、本年增减变动金额（减少以“-”号填列）	-	-	-	35,214,030.05	35,214,030.05
（一）净利润	-	-	-	35,214,030.05	35,214,030.05
（二）直接计入所有者权益的利得和损失	-	-	-	-	-
1、可供出售金融资产公允价值变动净额	-	-	-	-	-
2、权益法下被投资单位其他所有者权益变动的影响	-	-	-	-	-
3、与计入所有者权益项目相关的所得税影响	-	-	-	-	-
4、其他	-	-	-	-	-
上述（一）和（二）小计	-	-	-	35,214,030.05	35,214,030.05
（三）所有者投入和减少资本	-	-	-	-	-
1、所有者投入资本	-	-	-	-	-
2、股份支付计入所有者权益的金额	-	-	-	-	-
3、其他	-	-	-	-	-
（四）利润分配	-	-	-	-	-
1、提取盈余公积	-	-	-	-	-
2、对所有者（或股东）的分配	-	-	-	-	-
3、其他	-	-	-	-	-
（五）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	-	-	-	-	-
四、本年年末余额	50,000,000.00	64,747,703.99	-	262,690,211.88	377,437,915.87

（附注系财务报表组成部分）

法定代表人：

主管会计工作的公司负责人：

会计机构负责人：

深圳市深北电力设备有限公司

所有者权益变动表

二〇二二年度

项 目	实收资本	资本公积	盈余公积	未分配利润	所有者权益合计
一、上年年末余额	50,000,000.00	64,747,703.99	-	194,569,202.24	309,316,906.23
加：会计政策变更	-	-	-	-	-
前期差错更正	-	-	-	-	-
二、本年年初余额	50,000,000.00	64,747,703.99	-	194,569,202.24	309,316,906.23
三、本年增减变动金额（减少以“-”号填列）	-	-	-	32,906,979.59	32,906,979.59
（一）净利润	-	-	-	32,906,979.59	32,906,979.59
（二）直接计入所有者权益的利得和损失	-	-	-	-	-
1、可供出售金融资产公允价值变动净额	-	-	-	-	-
2、权益法下被投资单位其他所有者权益变动的影响	-	-	-	-	-
3、与计入所有者权益项目相关的所得税影响	-	-	-	-	-
4、其他	-	-	-	-	-
上述（一）和（二）小计	-	-	-	32,906,979.59	32,906,979.59
（三）所有者投入和减少资本	-	-	-	-	-
1、所有者投入资本	-	-	-	-	-
2、股份支付计入所有者权益的金额	-	-	-	-	-
3、其他	-	-	-	-	-
（四）利润分配	-	-	-	-	-
1、提取盈余公积	-	-	-	-	-
2、对所有者（或股东）的分配	-	-	-	-	-
3、其他	-	-	-	-	-
（五）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	-	-	-	-	-
四、本年年末余额	50,000,000.00	64,747,703.99	-	227,476,181.83	342,223,885.82

（附注系财务报表组成部分）

法定代表人：

主管会计工作的公司负责人：

会计机构负责人：

深圳市深北电力设备有限公司

现金流量表

二〇二三年度

金额单位：人民币元

项 目	行次	2023年度
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	510,587,293.85
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	510,587,293.85
购买商品、接受劳务支付的现金	6	398,843,408.68
支付给职工以及为职工支付的现金	7	16,987,512.34
支付的各项税费	8	13,205,487.17
支付其他与经营活动有关的现金	9	72,568,106.33
现金流出小计	10	501,604,514.52
经营活动产生的现金流量净额	11	8,982,779.33
二、投资活动产生的现金流量：	12	
收回投资收到的现金	13	-
取得投资收益收到的现金	14	-
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	-
处置子公司及其他营业单位收到的现金净额	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支付的现金	19	2,803,181.03
投资支付的现金	20	
取得子公司及其他营业单位支付的现金净额	21	-
支付其他与投资活动有关的现金	22	-
现金流出小计	23	2,803,181.03
投资活动产生的现金流量净额	24	-2,803,181.03
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	
收到其他与筹资活动有关的现金	28	-
现金流入小计	29	-
偿还债务支付的现金	30	-
分配股利、利润或偿付利息支付的现金	31	
支付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	-
四、汇率变动对现金的影响	35	
五、现金及现金等价物净增加额	36	6,179,598.30
加：期初现金及现金等价物余额	37	44,367,655.89
六、期末现金及现金等价物余额	38	50,547,254.19

现金流量表(续)

二〇二三年度

金额单位：人民币元

项 目	行次	2023年度
1、将净利润调节为经营活动的现金流量：	39	
净利润	40	35,214,030.05
加：资产减值准备	41	-
固定资产折旧、油气资产折耗、生产性生物资产折旧	42	680,214.54
无形资产摊销	43	-
长期待摊费用摊销	44	-
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）	45	-
固定资产报废损失（收益以“-”号填列）	46	
公允价值变动损失（收益以“-”号填列）	47	-
财务费用（收益以“-”号填列）	48	-
投资损失（收益以“-”号填列）	49	-
递延税款资产的减少（增加以“-”号填列）	50	-
递延税款负债的增加（减少以“-”号填列）	51	-
存货的减少（增加以“-”号填列）	52	
经营性应收项目的减少（增加以“-”号填列）	53	-21,272,076.59
经营性应付项目的增加（减少以“-”号填列）	54	-5,639,388.67
其他	55	
经营活动产生的现金流量净额	56	8,982,779.33
2、不涉及现金收支的重大投资和筹资活动：	57	
债务转为资本	58	-
一年内到期的可转换公司债券	59	-
融资租入固定资产	60	-
3、现金及现金等价物净变动情况：	61	
现金的期末余额	62	50,547,254.19
减：现金的期初余额	63	44,367,655.89
加：现金等价物的期末余额	64	
减：现金等价物的期初余额	65	
现金及现金等价物净增加额	66	6,179,598.30

法定代表人：

主管会计工作的公司负责人：

会计机构负责人：

财务报表附注

二〇二三年度

金额单位：人民币元

一、公司简介

公司名称：深圳市深北电力设备有限公司

注册地址：深圳市光明区玉塘街道长圳社区第二工业区15号一层

成立时间：1998年4月15日

经营期限：自1998-04-15起至2028-04-15止

注册资本：5000万元

统一社会信用代码：91440300279544709P

法定代表人：高铁克

经营范围：一般经营项目：变压器、整流器和电感器制造；电容器及其配套设备制造；配电开关控制设备制造；电力电子元器件制造；劳务服务（不含劳务派遣）。（除依法须经批准的项目外，凭营业执照依法自主开展经营活动依法自主开展经营活动）。许可经营项目：高低压开关柜、配电箱、高低压电器、开关及配件的生产与销售；电力设施的承装修（五级）（凭《承装（修、试）电力设施许可证》经营）。输电、供电、受电电力设施的安装、维修和试验。（依法须经批准的项目，经相关部门批准后方可开展经营活动，具体经营项目以相关部门批准文件或许可证件为准）。

二、财务报表编制基准

（一）编制基础

本公司财务报表以持续经营为基础，根据实际发生的交易和事项，按照财政部颁布的《企业会计准则——基本准则》和各项具体会计准则、企业会计准则应用指南、企业会计准则解释及其他相关规定（以下合称“企业会计准则”）编制。

（二）持续经营

本公司无影响持续经营能力的事项，预计未来十二个月内具备持续经营的能力，本公司的财务报表系在持续经营为假设的基础上编制。

三、主要会计政策、会计估计和前期差错

（一）遵循企业会计准则的声明

本公司所编制的财务报表符合企业会计准则的要求，真实、完整地反映了报告期公司的财务状况、经营成果、现金流量等有关信息。

（二）会计期间

自公历1月1日至12月31日止为一个会计年度。

（三）营业周期

正常营业周期是指本公司从购买用于加工的资产起至实现现金或现金等价物的期间。本公司以12个月作为一个营业周期，并以其作为资产和负债的流动性划分标准。

（四）记账本位币

采用人民币为记账本位币。

（五）现金及现金等价物的确定标准

在编制现金流量表时，将本公司库存现金以及可以随时用于支付的存款确认为现金。将同时具备期限短（从购买日起三个月内到期）、流动性强、易于转换为已知现金、价值变动风险很小四个条件的投资，确定为现金等价物。

（六）外币业务和外币报表折算

1、外币业务

外币业务采用交易发生日的即期汇率作为折算汇率将外币金额折合成人民币记账。

外币货币性项目余额按资产负债表日即期汇率折算，由此产生的汇兑差额，除属于与购建符合资本化条件的资产

相关的外币专门借款产生的汇兑差额按照借款费用资本化的原则处理外，均计入当期损益。以历史成本计量的外币非货币性项目，仍采用交易发生日的即期汇率折算，不改变其记账本位币金额。以公允价值计量的外币非货币性项目，采用公允价值确定日的即期汇率折算，由此产生的汇兑差额计入当期损益或资本公积。

2、外币财务报表的折算

资产负债表中的资产和负债项目，采用资产负债表日的即期汇率折算；所有者权益项目除“未分配利润”项目外，其他项目采用发生时的即期汇率折算。利润表中的收入和费用项目，采用交易发生日的即期汇率折算。按照上述折算产生的外币财务报表折算差额，在资产负债表所有者权益项目下单独列示。

处置境外经营时，将资产负债表中所有者权益项目下列示的、与该境外经营相关的外币财务报表折算差额，自所有者权益项目转入处置当期损益；部分处置境外经营的，按处置的比例计算处置部分的外币财务报表折算差额，转入处置当期损益。

(七) 金融工具

金融工具包括金融资产、金融负债和权益工具。

1、金融工具的分类

金融资产和金融负债于初始确认时分类为：以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产或金融负债，包括交易性金融资产或金融负债和直接指定为以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产或金融负债；持有至到期投资；应收款项；可供出售金融资产；其他金融负债等。

2、金融工具的确认依据和计量方法

(1) 以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产（金融负债）

取得时以公允价值（扣除已宣告但尚未发放的现金股利或已到付息期但尚未领取的债券利息）作为初始确认金额，相关的交易费用计入当期损益。

持有期间将取得的利息或现金股利确认为投资收益，期末将公允价值变动计入当期损益。

处置时，其公允价值与初始入账金额之间的差额确认为投资收益，同时调整公允价值变动损益。

(2) 持有至到期投资

取得时按公允价值（扣除已到付息期但尚未领取的债券利息）和相关交易费用之和作为初始确认金额。

持有期间按照摊余成本和实际利率计算确认利息收入，计入投资收益。实际利率在取得时确定，在该预期存续期间或适用的更短期间内保持不变。

处置时，将所取得价款与该投资账面价值之间的差额计入投资收益。

(3) 应收款项

公司对外销售商品或提供劳务形成的应收债权，以及公司持有的其他企业的不包括在活跃市场上有报价的债务工具的债权，包括应收账款、其他应收款等，以向购货方应收的合同或协议价款作为初始确认金额；具有融资性质的，按其现值进行初始确认。

收回或处置时，将取得的价款与该应收款项账面价值之间的差额计入当期损益。

(4) 可供出售金融资产

取得时按公允价值（扣除已宣告但尚未发放的现金股利或已到付息期但尚未领取的债券利息）和相关交易费用之和作为初始确认金额。

持有期间将取得的利息或现金股利确认为投资收益。期末以公允价值计量且将公允价值变动计入其他综合收益。但是，在活跃市场中没有报价且其公允价值不能可靠计量的权益工具投资，以及与该权益工具挂钩并须通过交付该权益工具结算的衍生金融资产，按照成本计量。

处置时，将取得的价款与该金融资产账面价值之间的差额，计入投资损益；同时，将原直接计入其他综合收益的公允价值变动累计额对应处置部分的金额转出，计入当期损益。

(5) 其他金融负债

按其公允价值和相关交易费用之和作为初始确认金额。采用摊余成本进行后续计量。

3、金融资产转移的确认依据和计量方法

公司发生金融资产转移时，如已将金融资产所有权上几乎所有的风险和报酬转移给转入方，则终止确认该金融资产；如保留了金融资产所有权上几乎所有的风险和报酬的，则不终止确认该金融资产。

在判断金融资产转移是否满足上述金融资产终止确认条件时，采用实质重于形式的原则。公司将金融资产转移区分为金融资产整体转移和部分转移。金融资产整体转移满足终止确认条件的，将下列两项金额的差额计入当期损益：

(1) 所转移金融资产的账面价值；

(2) 因转移而收到的对价，与原直接计入所有者权益的公允价值变动累计额（涉及转移的金融资产为可供出售金融资产的情形）之和。

金融资产部分转移满足终止确认条件的，将所转移金融资产整体的账面价值，在终止确认部分和未终止确认部分之间，按照各自的相对公允价值进行分摊，并将下列两项金额的差额计入当期损益：

(1) 终止确认部分的账面价值；

(2) 终止确认部分的对价，与原直接计入所有者权益的公允价值变动累计额中对应终止确认部分的金额（涉及转移的金融资产为可供出售金融资产的情形）之和。

金融资产转移不满足终止确认条件的，继续确认该金融资产，所收到的对价确认为一项金融负债。

4、金融负债终止确认条件

金融负债的现时义务全部或部分已经解除的，则终止确认该金融负债或其一部分；本公司若与债权人签定协议，以承担新金融负债方式替换现存金融负债，且新金融负债与现存金融负债的合同条款实质上不同的，则终止确认现存金融负债，并同时确认新金融负债。

对现存金融负债全部或部分合同条款作出实质性修改的，则终止确认现存金融负债或其一部分，同时将修改条款后的金融负债确认为一项新金融负债。

金融负债全部或部分终止确认时，终止确认的金融负债账面价值与支付对价（包括转出的非现金资产或承担的新金融负债）之间的差额，计入当期损益。

本公司若回购部分金融负债的，在回购日按照继续确认部分与终止确认部分的相对公允价值，将该金融负债整体的账面价值进行分配。分配给终止确认部分的账面价值与支付的对价（包括转出的非现金资产或承担的新金融负债）之间的差额，计入当期损益。

5、金融资产和金融负债公允价值的确定方法

存在活跃市场的金融工具，以活跃市场中的报价确定其公允价值。不存在活跃市场的金融工具，采用估值技术确定其公允价值。在估值时，本公司采用在当前情况下适用并且有足够可利用数据和其他信息支持的估值技术，选择与市场参与者在相关资产或负债的交易中所考虑的资产或负债特征相一致的输入值，并优先使用相关可观察输入值。只有在相关可观察输入值无法取得或取得不切实可行的情况下，才使用不可观察输入值。

6、金融资产（不含应收款项）减值准备计提

除以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产外，本公司于资产负债表日对金融资产的账面价值进行检查，如果有客观证据表明某项金融资产发生减值的，计提减值准备。

(1) 可供出售金融资产的减值准备：

期末如果可供出售金融资产的公允价值发生严重下降，或在综合考虑各种相关因素后，预期这种下降趋势属于非暂时性的，就认定其已发生减值，将原直接计入所有者权益的公允价值下降形成的累计损失一并转出，确认减值损失。

对于已确认减值损失的可供出售债务工具，在随后的会计期间公允价值已上升且客观上与确认原减值损失确认后发生的事项有关的，原确认的减值损失予以转回，计入当期损益。

可供出售权益工具投资发生的减值损失，不得通过损益转回。

(2) 持有至到期投资的减值准备：

持有至到期投资减值损失的计量比照应收款项减值损失计量方法处理。

(八) 固定资产

1、固定资产确认条件

固定资产指为生产商品、提供劳务、出租或经营管理而持有，并且使用寿命超过一个会计年度的有形资产。固定资产在同时满足下列条件时予以确认：

- (1) 与该固定资产有关的经济利益很可能流入企业；
- (2) 该固定资产的成本能够可靠地计量。

2、各类固定资产的折旧方法

固定资产折旧采用年限平均法分类计提，根据固定资产类别、预计使用寿命和预计净残值率确定折旧率。如固定资产各组成部分的使用寿命不同或者以不同方式为企业提供经济利益，则选择不同折旧率或折旧方法，分别计提折旧。

融资租赁方式租入的固定资产，能合理确定租赁期届满时将会取得租赁资产所有权的，在租赁资产尚可使用年限内计提折旧；无法合理确定租赁期届满时能够取得租赁资产所有权的，在租赁期与租赁资产尚可使用年限两者中较短的期间内计提折旧。

各类固定资产折旧年限和年折旧率如下：

资产类别	折旧年限（年）	残值率（%）	年折旧率（%）
房屋及建筑物	20	0%	5.00%
机器设备	10	0%	10.00%
运输工具	2、4	0%	50%、25%
办公设备	3	0%	33.33%
电子及其他设备	2、4	0%	50%、25%

3、固定资产的减值测试方法、减值准备计提方法

公司在每期末判断固定资产是否存在可能发生减值的迹象。

固定资产存在减值迹象的，估计其可收回金额。可收回金额根据固定资产的公允价值减去处置费用后的净额与固定资产预计未来现金流量的现值两者之间较高者确定。

当固定资产的可收回金额低于其账面价值的，将固定资产的账面价值减记至可收回金额，减记的金额确认为固定资产减值损失，计入当期损益，同时计提相应的固定资产减值准备。

固定资产减值损失确认后，减值固定资产的折旧在未来期间作相应调整，以使该固定资产在剩余使用寿命内，系统地分摊调整后的固定资产账面价值（扣除预计净残值）。

固定资产的减值损失一经确认，在以后会计期间不再转回。

有迹象表明一项固定资产可能发生减值的，企业以单项固定资产为基础估计其可收回金额。企业难以对单项固定资产的可收回金额进行估计的，以该固定资产所属的资产组为基础确定资产组的可收回金额。

4、融资租入固定资产的认定依据、计价方法

公司与租赁方所签订的租赁协议条款中规定了下列条件之一的，确认为融资租入资产：

- (1) 租赁期满后租赁资产的所有权归属于本公司；
- (2) 公司具有购买资产的选择权，购买价款远低于行使选择权时该资产的公允价值；
- (3) 租赁期占所租赁资产使用寿命的大部分；
- (4) 租赁开始日的最低租赁付款额现值，与该资产的公允价值不存在较大的差异。

公司在承租开始日，将租赁资产公允价值与最低租赁付款额现值两者中较低者作为租入资产的入账价值，将最低租赁付款额作为长期应付款的入账价值，其差额作为未确认的融资费。

(九) 在建工程

1、在建工程的类别

在建工程以立项项目分类核算。

2、在建工程结转为固定资产的标准和时点

在建工程项目按建造该项资产达到预定可使用状态前所发生的全部支出，作为固定资产的入账价值。所建造的固定资产在建工程已达到预定可使用状态，但尚未办理竣工决算的，自达到预定可使用状态之日起，根据工程预算、造价或者工程实际成本等，按估计的价值转入固定资产，并按本公司固定资产折旧政策计提固定资产的折旧，待办理竣工决算后，再按实际成本调整原来的暂估价值，但不调整原已计提的折旧额。

3、在建工程的减值测试方法、减值准备计提方法

公司在每期末判断在建工程是否存在可能发生减值的迹象。

在建工程存在减值迹象的，估计其可收回金额。有迹象表明一项在建工程可能发生减值的，企业以单项在建工程为基础估计其可收回金额。企业难以对单项在建工程的可收回金额进行估计的，以该在建工程所属的资产组为基础确定资产组的可收回金额。

可收回金额根据在建工程的公允价值减去处置费用后的净额与在建工程预计未来现金流量的现值两者之间较高者确定。

当在建工程的可收回金额低于其账面价值的，将在建工程的账面价值减记至可收回金额，减记的金额确认为在建工程减值损失，计入当期损益，同时计提相应的在建工程减值准备。

在建工程的减值损失一经确认，在以后会计期间不再转回。

(十) 借款费用

1、借款费用资本化的确认原则

借款费用，包括借款利息、折价或者溢价的摊销、辅助费用以及因外币借款而发生的汇兑差额等。

公司发生的借款费用，可直接归属于符合资本化条件的资产的购建或者生产的，予以资本化，计入相关资产成本；其他借款费用，在发生时根据其发生额确认为费用，计入当期损益。

符合资本化条件的资产，是指需要经过相当长时间的购建或者生产活动才能达到预定可使用或者可销售状态的固定资产、投资性房地产和存货等资产。

借款费用同时满足下列条件时开始资本化：

(1) 资产支出已经发生，资产支出包括为购建或者生产符合资本化条件的资产而以支付现金、转移非现金资产或者承担带息债务形式发生的支出；

(2) 借款费用已经发生；

(3) 为使资产达到预定可使用或者可销售状态所必要的购建或者生产活动已经开始。

2、借款费用资本化期间

资本化期间，指从借款费用开始资本化时点到停止资本化时点的期间，借款费用暂停资本化的期间不包括在内。

当购建或者生产符合资本化条件的资产达到预定可使用或者可销售状态时，借款费用停止资本化。

当购建或者生产符合资本化条件的资产中部分项目分别完工且可单独使用时，该部分资产借款费用停止资本化。

购建或者生产的资产的各部分分别完工，但必须等到整体完工后才可使用或可对外销售的，在该资产整体完工时停止借款费用资本化。

3、暂停资本化期间

符合资本化条件的资产在购建或生产过程中发生的非正常中断、且中断时间连续超过3个月的，则借款费用暂停资本化；该项中断如是所购建或生产的符合资本化条件的资产达到预定可使用状态或者可销售状态必要的程序，则借款费用继续资本化。在中断期间发生的借款费用确认为当期损益，直至资产的购建或者生产活动重新开始后借款费用继续资本化。

4、借款费用资本化金额的计算方法

对于为购建或者生产符合资本化条件的资产而借入的专门借款，以专门借款当期实际发生的借款费用，减去尚未动用的借款资金存入银行取得的利息收入或进行暂时性投资取得的投资收益后的金额，来确定借款费用的资本化金额。

对于为购建或者生产符合资本化条件的资产而占用的一般借款，根据累计资产支出超过专门借款部分的资产支出加权平均数乘以所占用一般借款的资本化率，计算确定一般借款应予资本化的利息金额。资本化率根据一般借款加权平均利率计算确定。

借款存在折价或者溢价的，按照实际利率法确定每一会计期间应摊销的折价或者溢价金额，调整每期利息金额。

(十一) 无形资产

1、无形资产的计价方法

(1) 公司取得无形资产时按成本进行初始计量；

外购无形资产的成本，包括购买价款、相关税费以及直接归属于使该项资产达到预定用途所发生的其他支出。购买无形资产的价款超过正常信用条件延期支付，实质上具有融资性质的，无形资产的成本以购买价款的现值为基础确定。

债务重组取得债务人用以抵债的无形资产，以该无形资产的公允价值为基础确定其入账价值，并将重组债务的账面价值与该用以抵债的无形资产公允价值之间的差额，计入当期损益；

在非货币性资产交换具备商业实质且换入资产或换出资产的公允价值能够可靠计量的前提下，非货币性资产交换换入的无形资产以换出资产的公允价值为基础确定其入账价值，除非有确凿证据表明换入资产的公允价值更加可靠；不满足上述前提的非货币性资产交换，以换出资产的账面价值和应支付的相关税费作为换入无形资产的成本，不确认损益。

以同一控制下的企业吸收合并方式取得的无形资产按被合并方的账面价值确定其入账价值；以非同一控制下的企业吸收合并方式取得的无形资产按公允价值确定其入账价值。

内部自行开发的无形资产，其成本包括：开发该无形资产时耗用的材料、劳务成本、注册费、在开发过程中使用的其他专利权和特许权的摊销以及满足资本化条件的利息费用，以及为使该无形资产达到预定用途前所发生的其他直接费用。

(2) 后续计量

在取得无形资产时分析判断其使用寿命。

对于使用寿命有限的无形资产，在为企业带来经济利益的期限内按直线法摊销；无法预见无形资产为企业带来经济利益期限的，视为使用寿命不确定的无形资产，不予摊销。

2、使用寿命有限的无形资产的使用寿命估计情况：

每期末，对使用寿命有限的无形资产的使用寿命及摊销方法进行复核。

3、使用寿命不确定的无形资产的判断依据：

截至资产负债表日，本公司没有使用寿命不确定的无形资产。

4、无形资产减值准备的计提

对于使用寿命确定的无形资产，如有明显减值迹象的，期末进行减值测试。

对于使用寿命不确定的无形资产，每期末进行减值测试。

对无形资产进行减值测试，估计其可收回金额。有迹象表明一项无形资产可能发生减值的，公司以单项无形资产为基础估计其可收回金额。公司难以对单项资产的可收回金额进行估计的，以该无形资产所属的资产组为基础确定无形资产组的可收回金额。

可收回金额根据无形资产的公允价值减去处置费用后的净额与无形资产预计未来现金流量的现值两者之间较高者确定。

当无形资产的可收回金额低于其账面价值的，将无形资产的账面价值减记至可收回金额，减记的金额确认为无形资产减值损失，计入当期损益，同时计提相应的无形资产减值准备。

无形资产减值损失确认后，减值无形资产的折耗或者摊销费用在未来期间作相应调整，以使该无形资产在剩余使用寿命内，系统地分摊调整后的无形资产账面价值（扣除预计净残值）。

无形资产的减值损失一经确认，在以后会计期间不再转回。

5、划分公司内部研究开发项目的研究阶段和开发阶段具体标准
公司内部研究开发项目的支出分为研究阶段支出和开发阶段支出。

研究阶段：为获取并理解新的科学或技术知识等而进行的独创性的有计划调查、研究活动的阶段。

开发阶段：在进行商业性生产或使用前，将研究成果或其他知识应用于某项计划或设计，以生产出新的或具有实质性改进的材料、装置、产品等活动的阶段。

6、开发阶段支出符合资本化的具体标准

内部研究开发项目开发阶段的支出，同时满足下列条件时确认为无形资产：

(1) 完成该无形资产以使其能够使用或出售在技术上具有可行性；

(2) 具有完成该无形资产并使用或出售的意图；

(3) 无形资产产生经济利益的方式，包括能够证明运用该无形资产生产的产品存在市场或无形资产自身存在市场，无形资产将在内部使用的，能够证明其有用性；

(4) 有足够的技术、财务资源和其他资源支持，以完成该无形资产的开发，并有能力使用或出售该无形资产；

(5) 归属于该无形资产开发阶段的支出能够可靠地计量。

开发阶段的支出，若不满足上列条件的，于发生时计入当期损益。研究阶段的支出，在发生时计入当期损益。

(十二) 长期资产减值

长期股权投资、采用成本模式计量的投资性房地产、固定资产、在建工程、无形资产等长期资产，于资产负债表日存在减值迹象的，进行减值测试。减值测试结果表明资产的可收回金额低于其账面价值的，按其差额计提减值准备并计入减值损失。可收回金额为资产的公允价值减去处置费用后的净额与资产预计未来现金流量的现值两者之间的较高者。资产减值准备按单项资产为基础计算并确认，如果难以对单项资产的可收回金额进行估计的，以该资产所属的资产组确定资产组的可收回金额。资产组是能够独立产生现金流入的最小资产组合。

商誉至少在每年年度终了进行减值测试。

本公司进行商誉减值测试，对于因企业合并形成的商誉的账面价值，自购买日起按照合理的方法分摊至相关的资产组；难以分摊至相关的资产组的，将其分摊至相关的资产组组合。在将商誉的账面价值分摊至相关的资产组或者资产组组合时，按照各资产组或者资产组组合的公允价值占相关资产组或者资产组组合公允价值总额的比例进行分摊。公允价值难以可靠计量的，按照各资产组或者资产组组合的账面价值占相关资产组或者资产组组合账面价值总额的比例进行分摊。

在对包含商誉的相关资产组或者资产组组合进行减值测试时，如与商誉相关的资产组或者资产组组合存在减值迹象的，先对不包含商誉的资产组或者资产组组合进行减值测试，计算可收回金额，并与相关账面价值相比较，确认相应的减值损失。再对包含商誉的资产组或者资产组组合进行减值测试，比较这些相关资产组或者资产组组合的账面价值（包括所分摊的商誉的账面价值部分）与其可收回金额，如相关资产组或者资产组组合的可收回金额低于其账面价值的，确认商誉的减值损失。

上述资产减值损失一经确认，在以后会计期间不予转回。

（十三）长期待摊费用

长期待摊费用为已经发生但应由本期和以后各期负担的分摊期限在一年以上的各项费用。

1、摊销方法

长期待摊费用在受益期内平均摊销

2、摊销年限

长期待摊费用在取得时按照实际成本计价，开办费在发生时计入当期损益；经营性租赁固定资产的装修费用在可使用年限和租赁期两者较低年限进行平均摊销，其他长期待摊费用按项目的受益期平均摊销。对于在以后会计期间已无法带来预期经济利益的长期待摊费用，本公司对其尚未摊销的摊余价值全部转入当期损益。

（十四）职工薪酬

1、短期薪酬的会计处理方法

本公司职工薪酬主要包括短期职工薪酬、离职后福利、辞退福利。其中：短期薪酬主要包括工资、奖金、津贴和补贴、职工福利费、医疗保险费、生育保险费、工伤保险费、住房公积金、工会经费和职工教育经费、非货币性福利等。本公司在职工为本公司提供服务的会计期间将实际发生的短期职工薪酬确认为负债，并计入当期损益或相关资产成本。其中非货币性福利按公允价值计量。

2、离职后福利的会计处理方法

离职后福利主要包括设定提存计划。其中设定提存计划主要包括基本养老保险、失业保险以及年金等，相应的应缴存金额于发生时计入相关资产成本或当期损益。

3、辞退福利的会计处理方法

在职工劳动合同到期之前解除与职工的劳动关系，或为鼓励职工自愿接受裁减而提出给予补偿的建议，在本公司不能单方面撤回因解除劳动关系计划或裁减建议所提供的辞退福利时，和本公司确认与涉及支付辞退福利的重组相关的成本两者孰早日，确认辞退福利产生的职工薪酬负债，并计入当期损益。但辞退福利预期在年度报告期结束后十二个月不能完全支付的，按照其他长期职工薪酬处理。

（十五）预计负债

本公司涉及诉讼、债务担保、亏损合同、重组事项时，如该等事项很可能需要未来以交付资产或提供劳务、其金额能够可靠计量的，确认为预计负债。

1、预计负债的确认标准

与或有事项相关的义务同时满足下列条件时，本公司确认为预计负债：

- （1）该义务是本公司承担的现时义务；
- （2）履行该义务很可能导致经济利益流出本公司；
- （3）该义务的金额能够可靠地计量。

2、预计负债的计量方法

本公司预计负债按履行相关现时义务所需的支出的最佳估计数进行初始计量。

本公司在确定最佳估计数时，综合考虑与或有事项有关的风险、不确定性和货币时间价值等因素。对于货币时间价值影响重大的，通过对相关未来现金流出进行折现后确定最佳估计数。

最佳估计数分别以下情况处理：

所需支出存在一个连续范围（或区间），且该范围内各种结果发生的可能性相同的，则最佳估计数按照该范围的中间值即上下限金额的平均数确定。

所需支出不存在一个连续范围（或区间），或虽然存在一个连续范围但该范围内各种结果发生的可能性不相同的，如或有事项涉及单个项目的，则最佳估计数按照最可能发生金额确定；如或有事项涉及多个项目的，则最佳估计数按各种可能结果及相关概率计算确定。

本公司清偿预计负债所需支出全部或部分预期由第三方补偿的，补偿金额在基本确定能够收到时，作为资产单独确认，确认的补偿金额不超过预计负债的账面价值。

（十六）收入

1、销售商品收入确认和计量原则

（1）销售商品收入确认和计量的总体原则

在已将商品所有权上的主要风险和报酬转移给买方，既没有保留通常与所有权相联系的继续管理权，也没有对已售商品实施有效控制，收入的金额能够可靠地计量，相关的经济利益很可能流入企业，相关的已发生或将发生的成本能够可靠地计量时，确认商品销售收入的实现。

2、让渡资产使用权收入的确认和计量原则

让渡资产使用权收入包括利息收入和使用费收入等；利息收入金额，按照他人使用本公司货币资金的时间和实际利率计算确定；使用费收入金额，按照有关合同或协议约定的收费时间和方法计算确定。

3、提供劳务收入

在提供劳务交易的结果能够可靠估计的情况下，于资产负债表日按照完工百分比法确认提供的劳务收入。劳务交易的完工进度按已经发生的劳务成本占估计总成本的比例确定。

提供劳务交易的结果能够可靠估计是指同时满足：①收入的金额能够可靠地计量；②相关的经济利益很可能流入企业；③交易的完工程度能够可靠地确定；④交易中已发生和将发生的成本能够可靠地计量。

如果提供劳务交易的结果不能够可靠估计，则按已经发生并预计能够得到补偿的劳务成本金额确认提供的劳务收入，并将已发生的劳务成本作为当期费用。已经发生的劳务成本如预计不能得到补偿的，则不确认收入。

本公司与其他企业签订的合同或协议包括销售商品和提供劳务时，如销售商品部分和提供劳务部分能够区分并单独计量的，将销售商品部分和提供劳务部分分别处理；如销售商品部分和提供劳务部分不能够区分，或虽能区分但不能够单独计量的，将该合同全部作为销售商品处理。

（十七）政府补助

政府补助，是指企业从政府无偿取得货币性资产或非货币性资产。

政府补助分为与资产相关的政府补助和与收益相关的政府补助。与资产相关的政府补助，是指企业取得的、用于购建或以其他方式形成长期资产的政府补助。与收益相关的政府补助，是指除与资产相关的政府补助之外的政府补助。

政府补助同时满足下列条件的，才能予以确认：

- ①企业能够满足政府补助所附条件；
- ②企业能够收到政府补助。

政府补助为货币性资产的，按照收到或应收的金额计量。政府补助为非货币性资产的，按照公允价值计量；公允价值不能可靠取得的，按照名义金额计量。

1、与资产相关的政府补助判断依据及会计处理方法

与资产相关的政府补助，冲减相关资产的账面价值或确认为递延收益。与资产相关的政府补助确认为递延收益的，在相关资产使用寿命内按照合理、系统的方法分期计入损益。按照名义金额计量的政府补助，直接计入当期损益。

于资产负债表日，对递延所得税资产的账面价值进行复核，如果未来很可能无法获得足够的应纳税所得额用以抵扣递延所得税资产的利益，则减记递延所得税资产的账面价值。在很可能获得足够的应纳税所得额时，减记的金额予以转回。

3、所得税费用

所得税费用包括当期所得税和递延所得税。

除确认为其他综合收益或直接计入股东权益的交易和事项相关的当期所得税和递延所得税计入其他综合收益或股东权益，以及企业合并产生的递延所得税调整商誉的账面价值外，其余当期所得税和递延所得税费用或收益计入当期损益。

4、所得税的抵销

当拥有以净额结算的法定权利，且意图以净额结算或取得资产、清偿负债同时进行时，本公司当期所得税资产及当期所得税负债以抵销后的净额列报。

当拥有以净额结算当期所得税资产及当期所得税负债的法定权利，且递延所得税资产及递延所得税负债是与同一税收征管部门对同一纳税主体征收的所得税相关或者是对不同的纳税主体相关，但在未来每一具有重要性的递延所得税资产及负债转回的期间内，涉及的纳税主体意图以净额结算当期所得税资产和负债或是同时取得资产、清偿负债时，本公司递延所得税资产及递延所得税负债以抵销后的净额列报。

(十九) 租赁

1、经营租赁会计处理

(1) 公司租入资产所支付的租赁费，在不扣除免租期的整个租赁期内，按直线法进行分摊，计入当期费用。公司支付的与租赁交易相关的初始直接费用，计入当期费用。

资产出租方承担了应由公司承担的与租赁相关的费用时，公司将该部分费用从租金总额中扣除，按扣除后的租金费用在租赁期内分摊，计入当期费用。

(2) 公司出租资产所收取的租赁费，在不扣除免租期的整个租赁期内，按直线法进行分摊，确认为租赁收入。公司支付的与租赁交易相关的初始直接费用，计入当期费用；如金额较大的，则予以资本化，在整个租赁期间内按照与租赁收入确认相同的基础分期计入当期收益。

公司承担了应由承租方承担的与租赁相关的费用时，公司将该部分费用从租金收入总额中扣除，按扣除后的租金费用在租赁期内分配。

2、融资租赁会计处理

(1) 融资租入资产：公司在承租开始日，将租赁资产公允价值与最低租赁付款额现值两者中较低者作为租入资产的入账价值，将最低租赁付款额作为长期应付款的入账价值，其差额作为未确认的融资费用。公司采用实际利率法对未确认的融资费用，在资产租赁期间内摊销，计入财务费用。公司发生的初始直接费用，计入租入资产价值。

(2) 融资租出资产：公司在租赁开始日，将应收融资租赁款，未担保余值之和与其现值的差额确认为未实现融资收益，在将来收到租金的各期间内确认为租赁收入。公司发生的与出租交易相关的初始直接费用，计入应收融资租赁款的初始计量中，并减少租赁期内确认的收益金额。

(二十) 税 项

税 种	计税依据	税 率
企业所得税	应纳税所得额	25%
增值税	营业收入	13%
城市维护建设税	流转税额	7%
教育费附加	流转税额	3%
地方教育附加	流转税额	2%

(二十一) 所得税的会计处理方法

采用 应付税款法 核算。

四、财务报表项目注释

1、货币资金

项 目	2023-12-31	2022-12-31
现 金	80,041.00	65,472.25
银行存款	50,467,213.19	44,302,183.64
合 计	50,547,254.19	44,367,655.89

2、应收账款

账 龄	2023-12-31	2022-12-31
1年以内	170,652,564.77	161,472,382.55
1-2年	-	-
合 计	170,652,564.77	161,472,382.55

3、预付账款

账 龄	2023-12-31	2022-12-31
1年以内	70,254,785.67	76,743,537.88
1-2年	-	-
合 计	70,254,785.67	76,743,537.88

4、其他应收款

账 龄	2023-12-31	2022-12-31
1年以内	135,475,100.00	116,894,453.42
1-2年	-	-
合 计	135,475,100.00	116,894,453.42

5、应付账款

账 龄	2023-12-31	2022-12-31
1年以内	75,142,964.24	80,562,749.11
1-2年	-	-
合 计	75,142,964.24	80,562,749.11

6、其他应付款

账 龄	2023-12-31	2022-12-31
1年以内	4,857,400.00	4,925,398.41
1-2年	-	-
合 计	4,857,400.00	4,925,398.41

7、实收资本

出资者名称	应缴注册资本 (RMB)	实际出资		
		原币(RMB)	折合本位币金额	占实际出资比例
高品	31,690,000.00	31,690,000.00	31,690,000.00	63.38%
高铁克	12,800,000.00	12,800,000.00	12,800,000.00	25.60%
高小央	4,610,000.00	4,610,000.00	4,610,000.00	9.22%
深圳市上缆电线电缆有限公司	900,000.00	900,000.00	900,000.00	1.80%
合 计	50,000,000.00	50,000,000.00	50,000,000.00	100.00%

8、营业收入和营业成本

项 目	2023年度	2022年度
营业收入	459,971,217.77	454,261,155.05
合 计	459,971,217.77	454,261,155.05
营业成本	353,904,757.54	352,609,205.10
合 计	353,904,757.54	352,609,205.10

五、承诺事项

截止审计报告日，无需披露的承诺事项

六、或有事项

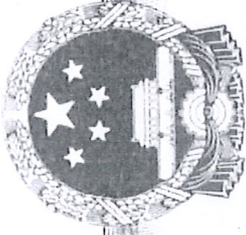
截止审计报告日，无需披露的或有事项。

七、其他重大事项

截止审计报告日，无需披露的其他重大事项。

八、其他事项说明

本次审计是以贵企业提供的资料为基础，对未提供的资料事项，深圳卓盛会计师事务所（普通合伙）不负相关责任。



营业执照

(副本)

统一社会信用代码
91440300MA5HMQE95L



名称 深圳卓盛会计师事务所(普通合伙)

类型 普通合伙

执行事务合伙人 周斌、肖良彪

成立日期 2023年01月31日

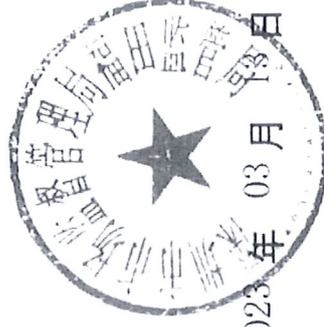
主要经营场所 深圳市福田区福田街道岗厦社区彩田南路3002号彩虹新都彩荟阁6A



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

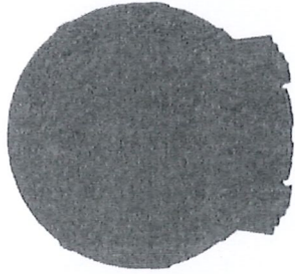


2023年03月13日

证书序号: 0016995

说明

- 1、《会计师事务所执业证书》是证明持有人经财政部门依法审批，准予执行注册会计师法定业务的凭证。
- 2、《会计师事务所执业证书》记载事项发生变动的，应当向财政部门申请换发。
- 3、《会计师事务所执业证书》不得伪造、涂改、出租、出借、转让。
- 4、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

深圳卓盛会计师事务所

名称:

(普通合伙)

首席合伙人: 周斌

主任会计师:

深圳市福田区福田街道岗厦社区彩田南路

经营场所:

3002 号彩虹新都彩套阁 6A

普通合伙

组织形式:

47470398

执业证书编号:

深财会[2023]26号

批准执业文号:

2023年4月14日

批准执业日期:

深圳市财政局

发证机关:

二〇二三年四月十四日

中华人民共和国财政部制

2. 所投设备制造商近三年营业额一览表（环网柜制造商）

环网柜制造商名称：库柏爱迪生（平顶山）电子科技有限公司

序号	年度	营业额（万元）
1	2021 年	40856.276017
2	2022 年	40916.917771
3	2023 年	51762.927856
合计		133536.121644

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。

库柏爱迪生（平顶山）电子科技有限公司

已审财务报表

2021年度

财务报表审计报告



防 伪 编 码： 11000243310132207Q

被审计单位名称： 库柏爱迪生（平顶山）电子科技有限公司

审 计 期 间： 2021

报 告 文 号： 安永华明(2022)审字第61478385_B01号

签字注册会计师： 张丽丽

注 师 编 号： 110002432659

签字注册会计师： 汤锋

注 师 编 号： 110002431163

事 务 所 名 称： 安永华明会计师事务所（特殊普通合伙）上海分所

事 务 所 电 话： 021-22288888

事 务 所 地 址： 上海市浦东新区世纪大道100号上海环球金融中心50楼

业务报告使用防伪编码仅说明该业务报告是由依法批准设立的会计师事务所出具，业务报告的法律主体是出具报告的会计师事务所及签字注册会计师。

报告防伪信息查询网址：<https://zxfw.shcpa.org.cn/codeSearch>

目 录

	页 次
一、 审计报告	1 - 3
二、 已审财务报表	
资产负债表	4 - 5
利润表	6
所有者权益变动表	7
现金流量表	8
财务报表附注	9 - 54



Ernst & Young Hua Ming LLP
Shanghai Branch
50/F, Shanghai World Financial Center
100 Century Avenue
Pudong New Area
Shanghai, China 200120

安永华明会计师事务所（特殊普通合伙）
上海分所
中国上海市浦东新区世纪大道100号
上海环球金融中心50楼
邮政编码：200120

Tel 电话: +86 21 2228 8888
Fax 传真: +86 21 2228 0000
ey.com

审计报告

安永华明（2022）审字第61478385_B01号
库柏爱迪生（平顶山）电子科技有限公司

库柏爱迪生（平顶山）电子科技有限公司董事会：

一、审计意见

我们审计了库柏爱迪生（平顶山）电子科技有限公司的财务报表，包括2021年12月31日的资产负债表，2021年度的利润表、所有者权益变动表和现金流量表以及相关财务报表附注。

我们认为，后附的库柏爱迪生（平顶山）电子科技有限公司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，公允反映了库柏爱迪生（平顶山）电子科技有限公司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，我们独立于库柏爱迪生（平顶山）电子科技有限公司，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、管理层和治理层对财务报表的责任

库柏爱迪生（平顶山）电子科技有限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，管理层负责评估库柏爱迪生（平顶山）电子科技有限公司的持续经营能力，披露与持续经营相关的事项（如适用），并运用持续经营假设，除非计划进行清算、终止运营或别无其他现实的选择。

治理层负责监督库柏爱迪生（平顶山）电子科技有限公司的财务报告过程。

本分所已获安永华明会计师事务所（特殊普通合伙）总所授权执行业务



审计报告（续）

安永华明（2022）审字第61478385_B01号
库柏爱迪生（平顶山）电子科技有限公司

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，就可能对库柏爱迪生（平顶山）电子科技有限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库柏爱迪生（平顶山）电子科技有限公司不能持续经营。
- （5）评价财务报表的总体列报（包括披露）、结构和内容，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。

审计报告（续）

安永华明（2022）审字第61478385_B01号
库柏爱迪生（平顶山）电子科技有限公司

（本页无正文）

安永华明会计师事务所（特殊普通合伙）上海分所



中国注册



中国注册会计师：汤 锋



中国 上海

2022年4月27日

本分所已获安永华明会计师事务所（特殊普通合伙）总所授权执行业务

库柏爱迪生(平顶山)电子科技有限公司
 资产负债表
 2021年12月31日

单位：人民币元

资产	附注	2021年	2020年 (重述)
流动资产			
货币资金	1	12,026,515.38	23,179,030.69
应收票据	2	9,903,380.00	16,134,781.00
应收账款	3	107,565,383.47	99,469,506.90
预付款项	4	6,315,777.16	3,196,098.40
其他应收款	5	140,541,986.28	133,365,010.20
存货	6	41,870,541.55	25,946,019.62
合同资产	7	17,010,742.57	-
其他流动资产	8	1,533,383.65	-
流动资产合计		336,767,710.06	301,290,446.81
非流动资产			
固定资产	9	29,137,439.60	29,095,114.64
在建工程	10	2,358,861.20	1,040,239.59
使用权资产	11	7,498,025.43	-
无形资产	12	1,769,814.26	2,146,422.79
长期待摊费用	13	1,480,462.21	880,888.80
递延所得税资产	14	2,481,707.65	2,109,151.59
非流动资产合计		44,726,310.35	35,271,817.41
资产总计		381,494,020.41	336,562,264.22

后附财务报表附注为本财务报表的组成部分

库柏爱迪生(平顶山)电子科技有限公司
 资产负债表(续)
 2021年12月31日

单位:人民币元

负债及所有者权益	附注	2021年	2020年 (重述)
流动负债		91,172,612.69	88,138,819.51
应付账款		-	6,441,382.18
预收款项	15	2,593,685.53	-
合同负债	16	1,987,030.93	1,291,016.71
应付职工薪酬	17	1,899,572.67	2,357,349.11
应交税费		22,921,458.85	15,993,576.57
其他应付款	18	1,582,414.80	-
一年内到期的非流动负债	19	27,453,439.71	27,180,648.21
其他流动负债			
流动负债合计		<u>149,610,215.18</u>	<u>141,402,792.29</u>
非流动负债		7,675,515.71	5,847,255.42
预计负债	20	7,307,661.39	-
租赁负债	18		
非流动负债合计		<u>14,983,177.10</u>	<u>5,847,255.42</u>
负债合计		<u>164,593,392.28</u>	<u>147,250,047.71</u>
所有者权益		150,000,000.00	50,000,000.00
实收资本	21	4,889.04	4,889.04
资本公积	22	16,489,395.78	13,730,554.62
盈余公积	23	50,406,343.31	125,576,772.85
未分配利润			
所有者权益合计		<u>216,900,628.13</u>	<u>189,312,216.51</u>
负债及所有者权益总计		<u>381,494,020.41</u>	<u>336,562,264.22</u>

后附财务报表附注为本财务报表的组成部分

本财务报表由以下人士签署:

总经理:



财务总监:



会计主管:





库柏爱迪生（平顶山）电子科技有限公司
 利润表
 2021年度

单位：人民币元

	附注	2021年	2020年 (重述)
营业收入	24	408,562,760.17	391,506,236.47
减：营业成本		292,276,718.43	281,376,825.70
税金及附加		2,045,014.32	1,901,075.60
销售费用		42,867,147.76	37,788,395.43
管理费用		25,294,572.30	21,589,582.59
研发费用		21,153,512.46	20,373,788.02
财务费用	25	230,780.00	291,042.14
其中：利息费用		345,780.47	-
利息收入		251,267.03	158,098.46
加：其他收益	26	2,526,560.55	-
投资收益	27	1,802,345.58	1,762,362.34
减：信用减值损失	28	(463,651.40)	-
资产减值损失	29	367,915.28	1,255,750.40
营业利润		<u>29,119,657.15</u>	<u>28,692,138.93</u>
加：营业外收入	30	298,279.73	-
减：营业外支出	31	<u>216,777.58</u>	<u>733,150.68</u>
利润总额		29,201,159.30	27,958,988.25
减：所得税	32	<u>1,612,747.68</u>	<u>3,739,634.11</u>
净利润		<u>27,588,411.62</u>	<u>24,219,354.14</u>
其中：持续经营净利润		27,588,411.62	24,219,354.14
其他综合收益的税后净额		-	-
综合收益总额		<u>27,588,411.62</u>	<u>24,219,354.14</u>

后附财务报表附注为本财务报表的组成部分



埃迪生(平顶山)电子科技有限公司
所有者权益变动表
2021年度

单位：人民币元

2021年		实收资本	资本公积	盈余公积	未分配利润	所有者权益合计
一、	上年年末余额	50,000,000.00	4,889.04	13,519,639.46	123,678,536.42	187,203,064.92
加：	首次执行企业会计准则	-	-	210,915.16	1,898,236.43	2,109,151.59
	本年初余额	50,000,000.00	4,889.04	13,730,554.62	125,576,772.85	189,312,216.51
二、	本年增减变动金额					
(一)	综合收益总额	-	-	-	27,588,411.62	27,588,411.62
(二)	利润分配					
1.	提取盈余公积	-	-	2,758,841.16	(2,758,841.16)	-
2.	转作资本的普通股股利	100,000,000.00	-	-	(100,000,000.00)	-
三、	本年年末余额	150,000,000.00	4,889.04	16,489,395.78	50,406,343.31	216,900,628.13
2020年						
		实收资本	资本公积	盈余公积	未分配利润	所有者权益合计
一、	上年年末余额	50,000,000.00	4,889.04	11,142,595.98	102,285,145.14	163,432,630.16
加：	首次执行企业会计准则	-	-	166,023.22	1,494,208.99	1,660,232.21
	本年初余额	50,000,000.00	4,889.04	11,308,619.20	103,779,354.13	165,092,862.37
二、	本年增减变动金额					
(一)	综合收益总额	-	-	-	24,219,354.14	24,219,354.14
(二)	利润分配					
1.	提取盈余公积	-	-	2,421,935.42	(2,421,935.42)	-
三、	本年年末余额	50,000,000.00	4,889.04	13,730,554.62	125,576,772.85	189,312,216.51

后附财务报表附注为本财务报表的组成部分

库柏爱迪生(平顶山)电子科技有限公司
现金流量表
2021年度

单位:人民币元

	补充资料	2021年	2020年
一、 经营活动产生的现金流量:			
销售商品、提供劳务收到的现金		440,887,837.42	432,574,902.19
收到的税费返还		6,460.55	-
收到其他与经营活动有关的现金		3,069,646.76	158,098.46
经营活动现金流入小计		443,963,944.73	432,733,000.65
购买商品、接受劳务支付的现金		317,661,779.45	293,645,071.81
支付给职工以及为职工支付的现金		29,673,982.71	17,043,551.86
支付的各项税费		17,438,523.00	15,911,455.81
支付其他与经营活动有关的现金		76,915,515.56	73,487,086.93
经营活动现金流出小计		441,689,800.72	400,087,166.41
经营活动产生的现金流量净额	33	2,274,144.01	32,645,834.24
二、 投资活动使用的现金流量:			
收回投资所收到的现金		241,727,658.38	86,814,790.28
取得投资收益收到的现金		1,804,572.92	1,590,851.68
投资活动现金流入小计		243,532,231.30	88,405,641.96
购建固定资产、无形资产和其他长期资产所支付的现金		6,768,171.35	3,775,510.61
投资支付的现金		249,905,895.41	134,059,846.50
投资活动现金流出小计		256,674,066.76	137,835,357.11
投资活动使用的现金流量净额		(13,141,835.46)	(49,429,715.15)
三、 筹资活动使用的现金流量:			
支付的其他与筹资活动有关的现金		274,016.17	-
筹资活动现金流出小计		274,016.17	-
筹资活动使用的现金流量净额		(274,016.17)	-
四、 汇率变动对现金的影响		(10,807.69)	(324,632.84)
五、 现金及现金等价物净减少额	34	(11,152,515.31)	(17,108,513.75)
六、 年末现金及现金等价物余额	34	12,026,515.38	23,179,030.69

一、基本情况

库柏爱迪生（平顶山）电子科技有限公司（以下简称“公司”）前身为平顶山爱迪生电力系统有限公司，经河南省人民政府外经贸豫府平字(1995)A019批准，由平顶山高压开关厂（以下简称“平高厂”）和美国库柏电力系统公司（以下简称“库柏电力”）共同出资组建，并于1995年10月26日登记注册，取得注册号为“企合豫平总付字第00101号”营业执照，注册资本为人民币27,390,000元，其中平高厂出资人民币10,956,000元，库柏电力出资人民币16,434,000元。

2007年10月22日，平高厂与库柏电力签署股权转让协议，平高厂将其持有的平顶山爱迪生电力系统有限公司全部40%的股权出售给库柏电力，上述股权转让完成后，平顶山爱迪生电力系统有限公司变更为外商独资企业，同时更名为库柏爱迪生（平顶山）电子科技有限公司。上述股权转让已经由平顶山国有资产监督管理委员会批准。股权转让后公司注册资本为人民币27,400,000元。

2011年11月30日，库柏（中国）投资有限公司（以下简称“库柏中国”）向公司增资人民币22,600,000元，公司的注册资本增加到人民币50,000,000元，公司的股权结构变更为：库柏中国持有45.2%，库柏电力持有54.8%。公司的注册资本增加已经公司董事会全体董事一致批准，并报平顶山市商务局批准。

2018年3月6日，本公司董事会决定公司的注册资本由人民币50,000,000元增加至人民币100,000,000元，增资部分人民币50,000,000元由股东库柏中国以人民币货币出资认缴，并于2025年10月20日前缴付完毕，公司的股权结构变更为：库柏中国持有72.6%，库柏电力持有27.4%。变更后本公司换取了更新的注册资本批准证书及企业法人营业执照，企业统一社会信用代码为：914104006148654206，经营期限为30年。截至2021年12月31日止，该增资部分尚未缴付。

于2021年4月26日，本公司董事会决定公司的注册资本由人民币100,000,000元增加至人民币200,000,000元，增资部分人民币100,000,000元由未分配利润转增，截至2021年12月31日已完成转增。公司的股权结构变更为：库柏中国持有72.6%，库柏电力持有27.4%。变更后本公司换取了更新的注册资本批准证书及企业法人营业执照，企业统一社会信用代码为：914104006148654206，经营期限为30年。

公司经营范围：制造装配销售KFE型10KV自动重合器和电子控制装置；KFME型自动重合器和4C型电子控制装置；GN3E型10KV自动分段器和电子控制装置；KPF型配电线路自动化开关、环网柜、电缆分支箱及其他配电设备。

库柏爱迪生（平顶山）电子科技有限公司

已审财务报表

2022年度



目 录

	页	次
一、 审计报告	1	- 3
二、 已审财务报表		
资产负债表	4	- 5
利润表		6
所有者权益变动表		7
现金流量表		8
财务报表附注	9	- 46





Ernst & Young Hua Ming LLP
Shanghai Branch
50/F, Shanghai World Financial Center
100 Century Avenue
Pudong New Area
Shanghai, China 200120

安永华明会计师事务所（特殊普通合伙）
上海分所
中国上海市浦东新区世纪大道 100 号
上海环球金融中心 50 楼
邮政编码: 200120

Tel 电话: +86 21 2228 8888
Fax 传真: +86 21 2228 0000
ey.com

审计报告

安永华明（2023）审字第61478385_B01号
库柏爱迪生（平顶山）电子科技有限公司

库柏爱迪生（平顶山）电子科技有限公司董事会：

一、 审计意见

我们审计了库柏爱迪生（平顶山）电子科技有限公司的财务报表，包括2022年12月31日的资产负债表，2022年度的利润表、所有者权益变动表和现金流量表以及相关财务报表附注。

我们认为，后附的库柏爱迪生（平顶山）电子科技有限公司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，公允反映了库柏爱迪生（平顶山）电子科技有限公司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，我们独立于库柏爱迪生（平顶山）电子科技有限公司，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、 管理层和治理层对财务报表的责任

库柏爱迪生（平顶山）电子科技有限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，管理层负责评估库柏爱迪生（平顶山）电子科技有限公司的持续经营能力，披露与持续经营相关的事项（如适用），并运用持续经营假设，除非计划进行清算、终止运营或别无其他现实的选择。

治理层负责监督库柏爱迪生（平顶山）电子科技有限公司的财务报告过程。

本分所已获安永华明会计师事务所（特殊普通合伙）总所授权执行业务



审计报告（续）

安永华明（2023）审字第61478385_B01号
库柏爱迪生（平顶山）电子科技有限公司

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，就可能对库柏爱迪生（平顶山）电子科技有限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库柏爱迪生（平顶山）电子科技有限公司不能持续经营。
- （5）评价财务报表的总体列报（包括披露）、结构和内容，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。

本分所已获安永华明会计师事务所（特殊普通合伙）总所授权执行业务



审计报告（续）

安永华明（2023）审字第61478385_B01号
库柏爱迪生（平顶山）电子科技有限公司

（本页无正文）

安永华明会计师事务所（特殊普通合伙）上海分所



中国注册会计师：何佩



中国注册会计师：倪紫薇

中国 上海

2023 年 4 月 27 日

本分所已获安永华明会计师事务所（特殊普通合伙）总所授权执行业务



库柏爱迪生(平顶山)电子科技有限公司
 资产负债表
 2022年12月31日

人民币元

资产	附注五	2022年12月31日	2021年12月31日
流动资产			
货币资金	1	9,025,248.91	12,026,515.38
应收票据	2	7,146,359.30	9,903,380.00
应收账款	3	77,683,881.79	107,565,383.47
预付款项	4	5,980,710.13	6,315,777.16
其他应收款	5	207,473,476.04	140,541,986.28
存货	6	27,810,328.95	41,870,541.55
合同资产	7	5,799,620.93	17,010,742.57
其他流动资产	8	689,963.58	1,533,383.65
流动资产合计		341,609,589.63	336,767,710.06
非流动资产			
固定资产	9	30,603,543.33	29,137,439.60
在建工程	10	3,082,137.43	2,358,861.20
使用权资产	11	9,112,594.34	7,498,025.43
无形资产	12	1,818,408.92	1,769,814.26
长期待摊费用	13	1,344,743.34	1,480,462.21
递延所得税资产	14	2,183,453.24	2,481,707.65
非流动资产合计		48,144,880.60	44,726,310.35
资产总计		389,754,470.23	381,494,020.41

后附财务报表附注为本财务报表的组成部分



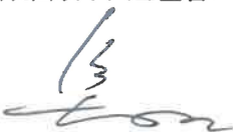
库柏爱迪生（平顶山）电子科技有限公司
资产负债表（续）
2022年12月31日

人民币元

负债和所有者权益	附注五	2022年12月31日	2021年12月31日
流动负债			
应付账款		81,517,607.99	91,172,612.69
合同负债	15	13,959,948.08	2,593,685.53
应付职工薪酬	16	2,205,935.18	1,987,030.93
应交税费	17	335,740.09	1,899,572.67
其他应付款		19,017,364.59	22,921,458.85
一年内到期的非流动负债	18	2,595,182.52	1,582,414.80
其他流动负债	19	12,490,902.47	27,453,439.71
流动负债合计		132,122,680.92	149,610,215.18
非流动负债			
租赁负债	18	9,677,410.02	7,307,661.39
预计负债	20	7,114,710.62	7,675,515.71
非流动负债合计		16,792,120.64	14,983,177.10
负债合计		148,914,801.56	164,593,392.28
所有者权益			
实收资本	21	150,000,000.00	150,000,000.00
资本公积		4,889.04	4,889.04
盈余公积	22	18,883,299.83	16,489,395.78
未分配利润	23	71,951,479.80	50,406,343.31
所有者权益合计		240,839,668.67	216,900,628.13
负债和所有者权益总计		389,754,470.23	381,494,020.41

本财务报表由以下人士签署：

总经理：



财务总监：



会计主管：



后附财务报表附注为本财务报表的组成部分



库柏爱迪生（平顶山）电子科技有限公司
 利润表
 2022年度

人民币元

	附注五	2022年	2021年
营业收入	24	409,169,177.71	408,562,760.17
减：营业成本		291,506,120.04	292,276,718.43
税金及附加		2,009,879.09	2,045,014.32
销售费用		41,481,901.02	42,867,147.76
管理费用		26,856,723.34	25,294,572.30
研发费用		22,166,262.89	21,153,512.46
财务费用	25	(187,482.45)	230,780.00
其中：利息费用		586,475.53	345,780.47
利息收入		378,021.32	251,267.03
加：其他收益	26	217,906.93	2,526,560.55
投资收益	27	1,850,432.14	1,802,345.58
信用减值损失	28	(1,609,116.55)	463,651.40
资产减值损失	29	(701,090.63)	(367,915.28)
营业利润		25,093,905.67	29,119,657.15
加：营业外收入	30	66,442.08	298,279.73
减：营业外支出	31	36,511.96	216,777.58
利润总额		25,123,835.79	29,201,159.30
减：所得税费用	32	1,184,795.25	1,612,747.68
净利润		23,939,040.54	27,588,411.62
综合收益总额		23,939,040.54	27,588,411.62

后附财务报表附注为本财务报表的组成部分



库柏爱迪生(平顶山)电子科技有限公司
所有者权益变动表
2022年度

人民币元

2022年

	实收资本	资本公积	盈余公积	未分配利润	所有者权益合计
一、 本年年初余额	150,000,000.00	4,889.04	16,489,395.78	50,406,343.31	216,900,628.13
二、 本年增减变动金额					
(一) 综合收益总额	-	-	-	23,939,040.54	23,939,040.54
(二) 利润分配					
1. 提取盈余公积	-	-	2,393,904.05	(2,393,904.05)	-
三、 本年年末余额	150,000,000.00	4,889.04	18,883,299.83	71,951,479.80	240,839,668.67

2021年

	实收资本	资本公积	盈余公积	未分配利润	所有者权益合计
一、 上年年末余额	50,000,000.00	4,889.04	13,519,639.46	123,678,536.42	187,203,064.92
加： 首次执行企业会计准则	-	-	210,915.16	1,898,236.43	2,109,151.59
本年年初余额	50,000,000.00	4,889.04	13,730,554.62	125,576,772.85	189,312,216.51
二、 本年增减变动金额					
(一) 综合收益总额	-	-	-	27,588,411.62	27,588,411.62
(二) 利润分配					
1. 提取盈余公积	-	-	2,758,841.16	(2,758,841.16)	-
2. 转作资本的普通股股利	100,000,000.00	-	-	(100,000,000.00)	-
三、 本年年末余额	150,000,000.00	4,889.04	16,489,395.78	50,406,343.31	216,900,628.13

后附财务报表附注为本财务报表的组成部分





库柏爱迪生(平顶山)电子科技有限公司

现金流量表

2022年度

人民币元

	附注五	2022年	2021年
一、经营活动产生的现金流量：			
销售商品、提供劳务收到的现金		467,834,749.59	440,887,837.42
收到的税费返还		-	6,460.55
收到其他与经营活动有关的现金		4,022,128.16	3,069,646.76
经营活动现金流入小计		471,856,877.75	443,963,944.73
购买商品、接受劳务支付的现金		266,249,397.24	317,661,779.45
支付给职工以及为职工支付的现金		32,990,561.60	29,673,982.71
支付的各项税费		3,484,387.46	17,438,523.00
支付其他与经营活动有关的现金		93,429,598.34	76,915,515.56
经营活动现金流出小计		396,153,944.64	441,689,800.72
经营活动产生的现金流量净额	33	75,702,933.11	2,274,144.01
二、投资活动使用的现金流量：			
收回投资收到的现金		397,156,352.24	241,727,658.38
取得投资收益收到的现金		1,791,926.08	1,804,572.92
投资活动现金流入小计		398,948,278.32	243,532,231.30
购建固定资产、无形资产和其他长期资产支付的现金		9,645,729.36	6,768,171.35
投资支付的现金		465,349,169.79	249,905,895.41
投资活动现金流出小计		474,994,899.15	256,674,066.76
投资活动使用的现金流量净额		(76,046,620.83)	(13,141,835.46)
三、筹资活动使用的现金流量：			
支付其他与筹资活动有关的现金		3,372,209.15	274,016.17
筹资活动现金流出小计		3,372,209.15	274,016.17
筹资活动使用的现金流量净额		(3,372,209.15)	(274,016.17)
四、汇率变动对现金的影响		223,433.33	(10,807.69)
五、现金及现金等价物净减少额		(3,492,463.54)	(11,152,515.31)
加：年初现金及现金等价物余额		12,026,515.38	23,179,030.69
六、年末现金及现金等价物余额	34	8,534,051.84	12,026,515.38

后附财务报表附注为本财务报表的组成部分



一、 基本情况

库柏爱迪生（平顶山）电子科技有限公司（以下简称“公司”）前身为平顶山爱迪生电力系统有限公司，经河南省人民政府外经贸豫府平字(1995)A019批准，由平顶山高压开关厂（以下简称“平高厂”）和美国库柏电力系统公司（以下简称“库柏电力”）共同出资组建，并于1995年10月26日登记注册，取得注册号为“企合豫平总付字第00101号”营业执照，注册资本为人民币27,390,000元，其中平高厂出资人民币10,956,000元，库柏电力出资人民币16,434,000元。

2007年10月22日，平高厂与库柏电力签署股权转让协议，平高厂将其持有的平顶山爱迪生电力系统有限公司全部40%的股权出售给库柏电力，上述股权转让完成后，平顶山爱迪生电力系统有限公司变更为外商独资企业，同时更名为库柏爱迪生（平顶山）电子科技有限公司。上述股权转让已经由平顶山国有资产监督管理委员会批准。股权转让后公司注册资本为人民币27,400,000元。

2011年11月30日，库柏（中国）投资有限公司（以下简称“库柏中国”）向公司增资人民币22,600,000元，公司的注册资本增加到人民币50,000,000元，公司的股权结构变更为：库柏中国持有45.2%，库柏电力持有54.8%。公司的注册资本增加已经公司董事会全体董事一致批准，并报平顶山市商务局批准。

2018年3月6日，本公司董事会决定公司的注册资本由人民币50,000,000元增加至人民币100,000,000元，增资部分人民币50,000,000元由股东库柏中国以人民币货币出资认缴，并于2025年10月20日前缴付完毕，公司的股权结构变更为：库柏中国持有72.6%，库柏电力持有27.4%。变更后本公司换取了更新的注册资本批准证书及企业法人营业执照，企业统一社会信用代码为：914104006148654206，经营期限为30年。截至2022年12月31日止，该增资部分尚未缴付。

于2021年4月26日，本公司董事会决定公司的注册资本由人民币100,000,000元增加至人民币200,000,000元，增资部分人民币100,000,000元由未分配利润转增，截至2021年12月31日已完成转增。公司的股权结构变更为：库柏中国持有72.6%，库柏电力持有27.4%。变更后本公司换取了更新的注册资本批准证书及企业法人营业执照，企业统一社会信用代码为：914104006148654206，经营期限为30年。

公司经营范围：电力设施器材制造；电子元器件制造；电子真空器件制造；配电开关控制设备制造；电子元器件批发；电子元器件零售；机械电气设备销售；智能输配电及控制设备销售；技术服务、技术开发、技术咨询、技术交流、技术转让、技术推广；电工仪器仪表销售；电子测量仪器销售；工业自动化控制系统装置销售；电力电子元器件销售；电器辅件销售；机械零件、零部件加工；配电开关控制设备销售；电力设施器材销售（除依法须经批准的项目外，凭营业执照依法自主开展经营活动）。



库柏爱迪生（平顶山）电子科技有限公司

已审财务报表

2023年度



目 录

	页	次
一、 审计报告	1	- 3
二、 已审财务报表		
资产负债表	4	- 5
利润表		6
所有者权益变动表		7
现金流量表		8
财务报表附注	9	- 45



Ernst & Young Hua Ming LLP
Shanghai Branch
50/F, Shanghai World Financial Center
100 Century Avenue
Pudong New Area
Shanghai, China 200120

安永华明会计师事务所（特殊普通合伙）
上海分所
中国上海市浦东新区世纪大道 100 号
上海环球金融中心 50 楼
邮政编码: 200120

Tel 电话: +86 21 2228 8888
Fax 传真: +86 21 2228 0000
ey.com

审计报告

安永华明（2024）审字第70070483_B01号
库柏爱迪生（平顶山）电子科技有限公司

库柏爱迪生（平顶山）电子科技有限公司董事会：

一、 审计意见

我们审计了库柏爱迪生（平顶山）电子科技有限公司的财务报表，包括2023年12月31日的资产负债表，2023年度的利润表、所有者权益变动表和现金流量表以及相关财务报表附注。

我们认为，后附的库柏爱迪生（平顶山）电子科技有限公司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，公允反映了库柏爱迪生（平顶山）电子科技有限公司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，我们独立于库柏爱迪生（平顶山）电子科技有限公司，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、 管理层和治理层对财务报表的责任

库柏爱迪生（平顶山）电子科技有限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，管理层负责评估库柏爱迪生（平顶山）电子科技有限公司的持续经营能力，披露与持续经营相关的事项（如适用），并运用持续经营假设，除非计划进行清算、终止运营或别无其他现实的选择。

治理层负责监督库柏爱迪生（平顶山）电子科技有限公司的财务报告过程。

本分所已获安永华明会计师事务所（特殊普通合伙）总所授权执行业务

审计报告（续）

安永华明（2024）审字第70070483_B01号
库柏爱迪生（平顶山）电子科技有限公司

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，就可能导致对库柏爱迪生（平顶山）电子科技有限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库柏爱迪生（平顶山）电子科技有限公司不能持续经营。
- （5）评价财务报表的总体列报（包括披露）、结构和内容，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。

本分所已获安永华明会计师事务所（特殊普通合伙）总所授权执行业务

审计报告（续）

安永华明（2024）审字第70070483_B01号
库柏爱迪生（平顶山）电子科技有限公司

（本页无正文）

安永华明会计师事务所（特殊普通合伙）上海分所



中国注册会计师：何佩



中国注册会计师：范青媛

中国 上海

2024年3月28日

本分所已获安永华明会计师事务所（特殊普通合伙）总所授权执行业务

库柏爱迪生（平顶山）电子科技有限公司
 资产负债表
 2023年12月31日

人民币元

资产	附注五	2023年12月31日	2022年12月31日
流动资产			
货币资金	1	5,338,074.59	9,025,248.91
应收票据	2	10,966,868.98	7,146,359.30
应收账款	3	120,617,113.01	77,683,881.79
预付款项	4	15,631,131.66	5,980,710.13
其他应收款	5	250,893,828.20	207,473,476.04
存货	6	40,956,213.43	27,810,328.95
合同资产	7	6,406,337.23	5,799,620.93
其他流动资产	8	538,006.39	689,963.58
流动资产合计		451,347,573.49	341,609,589.63
非流动资产			
固定资产	9	31,982,459.18	30,603,543.33
在建工程	10	3,429,757.07	3,082,137.43
使用权资产	11	8,638,761.27	9,112,594.34
无形资产	12	1,374,207.64	1,818,408.92
长期待摊费用	13	1,280,360.64	1,344,743.34
递延所得税资产	14	2,834,755.76	2,183,453.24
非流动资产合计		49,540,301.56	48,144,880.60
资产总计		500,887,875.05	389,754,470.23

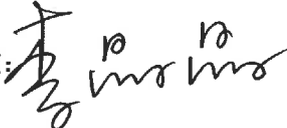
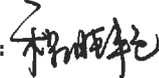
后附财务报表附注为本财务报表的组成部分

库柏爱迪生（平顶山）电子科技有限公司
资产负债表（续）
2023年12月31日

人民币元

负债和所有者权益	附注五	2023年12月31日	2022年12月31日
流动负债			
应付账款		130,132,074.84	81,517,607.99
应付票据		15,935,489.98	-
合同负债	15	12,561,751.15	13,959,948.08
应付职工薪酬	16	2,285,568.58	2,205,935.18
应交税费	17	4,604,251.62	335,740.09
其他应付款		27,996,835.95	19,017,364.59
一年内到期的非流动负债	18	5,125,171.37	2,595,182.52
其他流动负债	19	21,054,937.85	12,490,902.47
流动负债合计		219,696,081.34	132,122,680.92
非流动负债			
租赁负债	18	4,810,719.43	9,677,410.02
预计负债	20	8,972,518.69	7,114,710.62
非流动负债合计		13,783,238.12	16,792,120.64
负债合计		233,479,319.46	148,914,801.56
所有者权益			
实收资本	21	150,000,000.00	150,000,000.00
资本公积		4,889.04	4,889.04
盈余公积	22	21,540,188.52	18,883,299.83
未分配利润	23	95,863,478.03	71,951,479.80
所有者权益合计		267,408,555.59	240,839,668.67
负债和所有者权益总计		500,887,875.05	389,754,470.23

本财务报表由以下人士签署：

总经理： 
 财务总监： 
 会计主管： 

后附财务报表附注为本财务报表的组成部分

库柏爱迪生（平顶山）电子科技有限公司
 利润表
 2023年度

人民币元

	附注五	2023年	2022年
营业收入	24	517,629,278.56	409,169,177.71
减：营业成本		371,151,035.10	291,506,120.04
税金及附加		2,316,498.59	2,009,879.09
销售费用		54,073,835.64	41,481,901.02
管理费用		37,905,169.44	26,856,723.34
研发费用		25,695,729.22	22,166,262.89
财务费用	25	(111,609.97)	(187,482.45)
其中：利息费用		481,485.06	586,475.53
利息收入		41,454.58	378,021.32
加：其他收益	26	668,010.06	217,906.93
投资收益	27	2,706,298.20	1,850,432.14
信用减值损失	28	(573,792.39)	(1,609,116.55)
资产减值损失	29	(797,473.45)	(701,090.63)
营业利润		28,601,662.96	25,093,905.67
加：营业外收入	30	34,401.45	66,442.08
减：营业外支出	31	243,574.65	36,511.96
利润总额		28,392,489.76	25,123,835.79
减：所得税费用	32	1,823,602.84	1,184,795.25
净利润		26,568,886.92	23,939,040.54
综合收益总额		26,568,886.92	23,939,040.54

后附财务报表附注为本财务报表的组成部分

库柏爱迪生(平顶山)电子科技有限公司
所有者权益变动表
2023年度

人民币元

2023年

	实收资本	资本公积	盈余公积	未分配利润	所有者权益合计
一、 上年年末余额	150,000,000.00	4,889.04	18,883,299.83	71,951,479.80	240,839,668.67
二、 本年增减变动金额					
(一) 综合收益总额	-	-	-	26,568,886.92	26,568,886.92
(二) 利润分配					
1. 提取盈余公积	-	-	2,656,888.69	(2,656,888.69)	-
三、 本年年末余额	150,000,000.00	4,889.04	21,540,188.52	95,863,478.03	267,408,555.59

2022年

	实收资本	资本公积	盈余公积	未分配利润	所有者权益合计
一、 上年年末余额	150,000,000.00	4,889.04	16,489,395.78	50,406,343.31	216,900,628.13
二、 本年增减变动金额					
(一) 综合收益总额	-	-	-	23,939,040.54	23,939,040.54
(二) 利润分配					
1. 提取盈余公积	-	-	2,393,904.05	(2,393,904.05)	-
三、 本年年末余额	150,000,000.00	4,889.04	18,883,299.83	71,951,479.80	240,839,668.67

后附财务报表附注为本财务报表的组成部分

库柏爱迪生（平顶山）电子科技有限公司
现金流量表
2023年度

人民币元

	附注五	2023年	2022年
一、经营活动产生的现金流量：			
销售商品、提供劳务收到的现金		467,457,096.91	467,834,749.59
收到其他与经营活动有关的现金		2,991,106.31	4,022,128.16
经营活动现金流入小计		470,448,203.22	471,856,877.75
购买商品、接受劳务支付的现金		293,057,848.28	266,249,397.24
支付给职工以及为职工支付的现金		36,262,932.68	32,990,561.60
支付的各项税费		127,785.22	3,484,387.46
支付其他与经营活动有关的现金		91,165,127.16	93,429,598.34
经营活动现金流出小计		420,613,693.34	396,153,944.64
经营活动产生的现金流量净额	33	49,834,509.88	75,702,933.11
二、投资活动产生的现金流量：			
收回投资收到的现金		67,934,262.79	397,156,352.24
取得投资收益收到的现金		2,634,244.89	1,791,926.08
投资活动现金流入小计		70,568,507.68	398,948,278.32
购建固定资产、无形资产和其他长期资产支付的现金		7,775,555.07	9,645,729.36
投资支付的现金		113,363,555.74	465,349,169.79
投资活动现金流出小计		121,139,110.81	474,994,899.15
投资活动产生的现金流量净额		(50,570,603.13)	(76,046,620.83)
三、筹资活动产生的现金流量：			
支付其他与筹资活动有关的现金		2,818,186.79	3,372,209.15
筹资活动现金流出小计		2,818,186.79	3,372,209.15
筹资活动产生的现金流量净额		(2,818,186.79)	(3,372,209.15)
四、汇率变动对现金的影响		33,351.84	223,433.33
五、现金及现金等价物净增加额		(3,520,928.20)	(3,492,463.55)
加：年初现金及现金等价物余额		8,534,051.83	12,026,515.38
六、年末现金及现金等价物余额	34	5,013,123.63	8,534,051.83

后附财务报表附注为本财务报表的组成部分

一、基本情况

库柏爱迪生（平顶山）电子科技有限公司（以下简称“公司”）前身为平顶山爱迪生电力系统有限公司，经河南省人民政府外经贸豫府平字(1995)A019批准，由平顶山高压开关厂（以下简称“平高厂”）和美国库柏电力系统公司（以下简称“库柏电力”）共同出资组建，并于1995年10月26日登记注册，取得注册号为“企合豫平总付字第00101号”营业执照，注册资本为人民币27,390,000元，其中平高厂出资人民币10,956,000元，库柏电力出资人民币16,434,000元。

2007年10月22日，平高厂与库柏电力签署股权转让协议，平高厂将其持有的平顶山爱迪生电力系统有限公司全部40%的股权出售给库柏电力，上述股权转让完成后，平顶山爱迪生电力系统有限公司变更为外商独资企业，同时更名为库柏爱迪生（平顶山）电子科技有限公司。上述股权转让已经由平顶山国有资产监督管理委员会批准。股权转让后公司注册资本为人民币27,400,000元。

2011年11月30日，库柏（中国）投资有限公司（以下简称“库柏中国”）向公司增资人民币22,600,000元，公司的注册资本增加到人民币50,000,000元，公司的股权结构变更为：库柏中国持有45.2%，库柏电力持有54.8%。公司的注册资本增加已经公司董事会全体董事一致批准，并报平顶山市商务局批准。

2018年3月6日，本公司董事会决定公司的注册资本由人民币50,000,000元增加至人民币100,000,000元，增资部分人民币50,000,000元由股东库柏中国以人民币货币出资认缴，并于2025年10月20日前缴付完毕，公司的股权结构变更为：库柏中国持有72.6%，库柏电力持有27.4%。变更后本公司换取了更新的注册资本批准证书及企业法人营业执照，企业统一社会信用代码为：914104006148654206，经营期限为30年。截至2023年12月31日止，该增资部分尚未缴付。

于2022年4月26日，本公司董事会决定公司的注册资本由人民币100,000,000元增加至人民币200,000,000元，增资部分人民币100,000,000元由未分配利润转增，截至2022年12月31日已完成转增。公司的股权结构变更为：库柏中国持有72.6%，库柏电力持有27.4%。变更后本公司换取了更新的注册资本批准证书及企业法人营业执照，企业统一社会信用代码为：914104006148654206，经营期限为30年。

公司经营范围：电力设施器材制造；电子元器件制造；电子真空器件制造；配电开关控制设备制造；电子元器件批发；电子元器件零售；机械电气设备销售；智能输配电及控制设备销售；技术服务、技术开发、技术咨询、技术交流、技术转让、技术推广；电工仪器仪表销售；电子测量仪器销售；工业自动化控制系统装置销售；电力电子元器件销售；电器辅件销售；机械零件、零部件加工；配电开关控制设备销售；电力设施器材销售（除依法须经批准的项目外，凭营业执照依法自主开展经营活动）。

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	汕头公共卫生医学中心 新建项目	2022. 08. 10	高低压变配电（含高低 压柜设备供货）	3360. 0000
2	广州科城筑康运营管理 有限公司知识城 ZSCXN-B3-2（医疗城）	2023. 10. 23	高低压柜	412. 3618
3	中国人民解放军 95851 部队 225 工程上海崇明 项目	2022. 03. 01	高低压柜	485. 0000
4	深圳中海 2022 年度低 压柜（中海观园、中海 明德理、中海学仕理、	2022. 03. 28	低压柜	648. 0724
5	成都中海潮光玖里项目	2024. 05. 08	高低压柜	157. 586549
合计（万元）				5063. 020749

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）

104155

【汕头市公共卫生医学中心新建项目设计施工一体化（EPC）】项目

【高低压配电工程专业】分包合同



中建



甲方（承包人）：【中国建筑第四工程局有限公司】

乙方（分包人）：【深圳市深北电力设备有限公司】

第一部分 协议书

甲方（承包人）：【中国建筑第四工程局有限公司】

乙方（分包人）：【深圳市深北电力设备有限公司】

安全生产许可证号码：【(粤)JZ安许证字[2019]023525】

复审时间及有效期：【2019年10月28日-2022年10月28日】

依照《中华人民共和国民法典》《中华人民共和国建筑法》及其它有关法律、行政法规，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就【汕头市公共卫生医学中心新建项目设计施工一体化（EPC）】项目的【高低压配电工程专业】分包工程施工及有关事项协商一致，共同达成如下协议：

一、分包工程概况

1.1 分包工程名称：【汕头市公共卫生医学中心新建项目设计施工一体化（EPC）项目高低压配电工程】

1.2 分包工程地点：【汕头市濠江区河浦街道河浦高速出入口附近】

1.3 分包工程承包方式：【采用乙方包施工、包材料（除甲供材外一切材料）、包报装、包设计、含带电作业费、包机械、包措施、包深化设计及优化、包配合材料送检、包工期、包质量、包安全（含所用物品、架料、维护架料）、包现场文明施工、包风险、包环境保护、包半成品、成品保护、包治安、包调试、试运行、包验收（含供电局竣工验收）、工程移交、包工程竣工资料编制与归档、配合业主单位进度计量申报、配合工程结算、包乙方工人食宿、包乙方工人意外责任保险等一切费用进行承包。】

1.4 分包工程承包范围：【乙方按照本工程施工图纸、设计说明及设计变更、图纸会审记录、相关规范标准以及甲方要求完成汕头市公共卫生医学中心新建项目高压配电工程。】

承包人视现场具体情况，有权对分包范围内工作内容做出调整（包括增加、减少或取消分包范围内任何工作内容），分包人应按调整后的施工范围组织施工，自行调节劳动力及机具、材料，分包人承诺不因施工范围调整向甲方提出任何经济索赔。

1.5 分包单位工作内容：乙方按照本工程施工图纸、设计说明及设计变更、图纸会审记录、相关规范标准以及甲方要求完成汕头市公共卫生医学中心新建项目设计施工

一体化（EPC）高低压配电工程，包括但不限于：①从高压开闭所高压出线端开始，经高压柜、变压器，到低压馈电柜的线路和设备供应和安装（含高压电缆、母线槽、高低压柜）；②包含二次控制系统设备、电力监控系统设备安装及线路敷设；③发电机出线端至低压馈电柜的线路和设备供应和安装（含电缆、母线槽、低压柜）；④包含变配电房内接地系统（总包方提供结构施工预留接驳点）、设备区间隔离装置；⑤包含室内基础回填、电缆沟和地面自流坪施工（含电缆沟内的预留预埋、支架、沟盖板）、地面绝缘胶垫、挡鼠板、模拟图板等铺设与安装；⑥配置符合供电部门验收要求的高压接地线、验电笔、绝缘手套、绝缘胶鞋、安全工具箱、标识标牌等全部内容；⑦负责高低压变配电部份的调试、验收、移交、培训工作；⑧与机电分包界面：本工程不含低压柜出线至各栋的母线槽或电缆、高压桥架、应急发电机组及配套工程（采购安装及环保降噪工程）、变电所内照明系统、插座、变电所内平时通风工程、空调设备安装；⑨与土建分包界面：不含开关房、高低压配电房的墙体砌筑、抹灰、刮腻子工程和门窗工程。最终承包范围以业主确认的施工范围为准。】

二、分包合同工期

2.1 计划开工日期：【2022】年【7】月【30】日；

计划竣工日期：【2022】年【12】月【27】日；

合同工期总日历天数：【150】天。具体开工日期以承包人签发的开工指令为准。

合同工期总日历天数与根据前述计划开始、竣工日期计算的天数不一致的，以合同工期总日历天数为准。

2.2 此工期已充分考虑并包含节假日，高考、中考等政策限制，暴雨、高温、低温、大风不利气候条件，政府及承包人的检查，停水、停电，交叉作业等各类因素影响。

2.3 工期节点要求：【按承包人实际通知为准】

三、质量标准及安全文明要求

3.1 本分包工程质量标准为：【创省优、市优】

3.2 本分包工程安全文明标准为：【创省优、市优】

四、签约合同价与合同价格形式

4.1 签约合同价暂定为：

含增值税合同暂定总价：¥【33600000.00】元（人民币大写：【叁仟叁佰陆拾万元】）。

增值税率为【9】%，增值税为¥【2774311.93】元。

证书

不含增值税合同暂定总价为¥【30825688.07】元，（人民币大写：【叁仟零捌拾贰万伍仟陆佰捌拾捌元零柒分】）。

其中：（1）人工费：¥【 / 】元（人民币大写：【 / 】）。

（2）安全文明施工措施费：¥【 / 】元（人民币大写：【 / 】）。

（3）暂估价：¥【 / 】元（人民币大写【 / 】）。（如有）

最终合同价款以双方依据分包人就本工程承包范围内实际完成并验收合格的工程计算的结算金额为准。

4.2 合同价格形式：固定单价 固定总价 其他：【财审结算价降点】

采取固定单价或者固定总价合同价格形式的，在合同期内无论合同情况发生，本合同的单价或者总价均不进行调整。

五、承诺

5.1 分包人承诺，按照法律规定及分包合同约定完成分包工程施工，并在缺陷责任期及保修期内履行分包工程维修义务。

5.2 分包人承诺，理解并接受承包人与发包人签订的总包合同条款的约束，履行总包合同中与分包工程有关的承包人的所有义务。分包人承诺就分包工程质量和安全向发包人承担连带责任。

5.3 分包人承诺，已收到并充分了解承包人提供的施工图纸及相关报价资料，已进行了现场勘察并充分了解施工现场的环境、地址条件等具体情况。

5.4 分包人承诺，服从承包人生产和资金安排，根据现场情况调整资源准备以随时满足施工要求。

5.5 分包人承诺，投标报价过程中已充分考虑了各项施工内容的费用与可能发生的风险。

5.6 本合同项下的权利不得转让，也不得用于对外提供担保，除转让无效和对外提供担保无效外，分包人还应承担合同签约总价 10%的违约金。

六、合同签订时间及地点

合同签订时间：【2020年8月1日】。

合同签订地点：【广东省江门市蓬江区】。

七、其他

7.1 协议书中词语含义与第二部分通用合同条款中赋予的含义相同。

7.2 未尽事宜，双方另行签订补充协议，补充协议是合同组成部分。

7.3 本合同自双方盖章之日起生效，一式【肆】份，承包人执【贰】份，分包人执【贰】份，各份均具有同等法律效力。

(以下为分包合同协议书签署处)

合同双方对本合同的全部条款，特别是加黑部分的条款，已仔细阅读并明确知悉并理解其风险，自愿按合同约定行使权利、履行义务及承担法律责任。

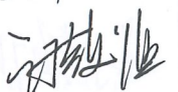
承包人（盖章）：【中国建筑第四工程局有限公司】

分包人（盖章）：【深圳市深北电力设备有限公司】

法定代表人或授权代表：【】

袁建强







建筑服务

电子发票 (增值税专用发票)



发票号码: 23952000000013115849

开票日期: 2023年08月28日

购买方信息	名称: 中国建筑第四工程局有限公司 统一社会信用代码/纳税人识别号: 91440000214401707F	销售方信息	名称: 深圳市深北电力设备有限公司 统一社会信用代码/纳税人识别号: 91440300279544709P		
项目名称	建筑服务发生地	建筑项目名称	金额	税率/征收率	税额
*建筑服务*配电工程	广东省汕头市濠江区	汕头市公共卫生医学中心新建 项目设计施工一体化 (EPC)	2825688.07	9%	254311.93
合计			¥2825688.07		¥254311.93
价税合计 (大写)	<input checked="" type="checkbox"/> 叁佰零捌万圆整		(小写) ¥3080000.00		
备注	土地增值税项目编号:-; 跨地(市)标志:是; 销方开户银行:中国工商银行深圳市莲塘支行; 银行账号:4000026409022106940; 收款人:高铁克; 复核人:刘双双;				

开票人: 吴孙坤

下载次数: 1

发票查验明细

查验次数: 第5次

查验时间: 2024-08-23 10:06:22

打印

关闭

电子发票 (增值税专用发票)

发票号码: 23952000000013115849

开票日期: 2023年08月28日

项目名称	规格型号	单位	数量	单价	金额	税率	税额
*建筑服务*配电工程					2825688.07	9%	254311.93
合计					¥ 2825688.07		¥ 254311.93
价税合计 (大写)	叁佰零捌万圆整				(小写) ¥ 3080000.00		
备注	建筑服务发生地:广东省汕头市濠江区建筑项目名称:汕头市公共卫生医学中心新建项目设计施工一体化 (EPC) 跨地市标志:是 销方开户银行: 中国工商银行深圳市莲塘支行 银行账号: 4000026409022106940 收款人: 高铁克 复核人: 刘双双						

1410

合同编号：SB202310-01

【广州科城筑康运营管理有限公司知识城 ZSCXN-B3-2
(医疗城) 永久用电工程】 高压设备项目
低压设备

供货合同

需方 (甲方)： 广东科能电力发展有限公司

供方 (乙方)： 深圳市深北电力设备有限公司

供货合同

需方（甲方）：广东科能电力发展有限公司（买方）

合同编号：SB20231019-01

供方（乙方）：深圳市深北电力设备有限公司（卖方）

签订地点：深圳市

为了明确甲乙双方在产品买卖过程中的权利和义务，维护合同当事人的合法权益，根据《中华人民共和国合同法》的规定，经双方协商一致，就【广州科城筑康运营管理有限公司知识城 ZSCXN-B3-2（医疗城）永久用电工程】低压设备订立本合同，共同信守，严格履行！

一、产品名称、规格型号、数量、金额、交货时间及数量（具体见清单配置）

合同清单

工程名称：【广州科城筑康运营管理有限公司知识城 ZSCXN-B3-2（医疗城）永久用电工程】低压设备项目

低压柜							
序号	产品名称	规格型号	单位	数量	单价(元)	金额(元)	备注 08
1	低压配电柜	GCK	台	2	49067.21	98134.42	进线柜 1T1-AA1/1T2-AA1
2	低压配电柜	GCK（有源滤波柜） SVG465+APF225	台	2	92124.11	184248.22	SVG465+APF225 补 偿主柜 1T1-AA2\1T2-AA2
3	低压配电柜	GCK	台	1	41962.97	41962.97	联络柜 1T1-AA3
4	低压配电柜	GCK	台	1	22429.66	22429.66	出线柜 1T1-AA4
5	低压配电柜	GCK	台	1	22950.22	22950.22	出线柜 1T1-AA5
6	低压配电柜	GCK	台	1	20511.58	20511.58	出线柜 1T1-AA6
7	低压配电柜	GCK	台	1	22174.78	22174.78	出线柜 1T1-AA7
8	低压配电柜	GCK	台	1	20403.58	20403.58	出线柜 1T1-AA8
9	低压配电柜	GCK	台	1	16584.70	16584.70	切换柜 1T1-AA9
10	低压配电柜	GCK	台	1	15601.68	15601.68	出线柜 1T1-AA10
11	低压配电柜	GCK	台	1	20596.90	20596.90	出线柜 1T2-AA3
12	低压配电柜	GCK	台	1	20336.62	20336.62	出线柜 1T2-AA4

123	低压配电柜	GCK	台	1	20801.45	20801.45	出线柜 1-T2-AA11
124	低压配电柜	GCK	台	1	21798.29	21798.29	出线柜 1-T2-AA12
125	低压配电柜	GCK	台	1	24227.75	24227.75	进线柜 2-T1-AA1
126	低压配电柜	GCK	台	1	16424.21	16424.21	250KVAR 补偿主柜 2-T1-AA2
127	低压配电柜	GCK	台	1	17457.34	17457.34	出线柜 2-T1-AA3
128	低压配电柜	GCK	台	1	18834.34	18834.34	出线柜 2-T1-AA4
小计			台	141		4295436.39	
合计:经双方协商,合同总价在(人民币:小写 4295436.39 元基础上) 优惠下浮 4%						4123618.93	最终双方合同价
合计:人民币:大写肆佰壹拾贰万叁仟陆佰壹拾捌元玖角叁分(小写:4123618.93 元)							

品牌及主要元件选择配置如下。

- 1、低压柜采用深北电力生产 GCK 型产品。
- 2、低压框架断路器采用泰永长征 MA40 型系列产品。
- 3、低压柜多功能仪表采用江苏优品系列产品。
- 4、塑壳断路器采用泰永长征 MB70 型系列产品。
- 5、低压电容 SVG 模块、APF 模块、控制器、电容电抗采用浙江亿德科技公司产品。
- 6、浪涌保护器采用广东悦能 YNCF1 或江苏优品系列型产品。
- 7、本报价不含电气火灾监控,由甲供、预留位置。
- 8、低压柜所有元器件均选用开发区建管中心品牌库 B 档品牌,品牌库未指明的,均采用国优产品。最终以需方确认后的图纸进行生产。
- 9、本报价不含 4.5%财保费。

供货单位: 深圳市深北电力设备有限公司

日期:
2023-10-18



特别说明:

- 1、本合同内低压柜部分共计人民币: 4123618.93 元由广东科能电力发展有限公司负责支付(具体见合同第六条)

工程名称
1600KV
序号

□现金（必须具有供方单位开具的财务收款证明）。

- 2、预付款支付：合同签订后支付合同总价 15%作为预付款。
 - 3、进度款支付：货到现场后 90 天内或送电前支付到合同总价 80%
 - 4、余款支付：设备验收送电后 30 天内支付到合同总价 97%。
 - 5、保修金支付：自送货之日起，待保修期满 2 年后，7 天内不计息一次付清。
- 需方支付款项前，供方需提供相对应的 13%增值税专用发票。

七、违约责任：

- 1、按国家合同法或双方协商解决，协商不成时，向供方所在地仲裁委员会申请调解仲裁。

八、解决合同纠纷的方式：

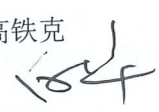
凡与本合同有关的一切争议，双方首先通过友好协商解决，如协商不成，在本合同的签订地人民法院起诉。

九、合同生效、有效期限及附件：

- 1、本合同一式两份，双方各执一份，双方代表签字盖章生效。
- 2、本合同有效期：从合同生效之日起到双方履行完成全部权利、义务之日止。

十、其它事项：

本合同执行期间，甲乙双方均不得随意变更和解除合同，如有未尽事项，经双方共同协商，补充协议与本合同具有同等法律效力。

<p>乙 方：深圳市深北电力设备有限公司 单位地址：深圳市光明区玉塘街道长圳社区第二工业区 15 号一层 法定代表人：高铁克 委托代理人： 电话：0755-27179777/13502873147 传真：0755-27179575 开户银行：工行深圳莲塘支行 帐 号：4000026409022106940 日期：2023 年 10 月 23 日</p>	<p>甲 方：山东科能电力发展有限公司 单位地址： 法定代表人： 委托代理人： 电 话： 传 真： 开户银行： 帐 号： 日期： 年 月 日</p>
---	--



附合同清单表

合同清单配置表



电子发票 (增值税专用发票)



发票号码: 2395200000030097710

开票日期: 2023年10月19日

购买方信息
名称: 广东科能电力发展有限公司
统一社会信用代码/纳税人识别号: 91440000757888048D

销售方信息
名称: 深圳市深北电力设备有限公司
统一社会信用代码/纳税人识别号: 91440300279544709P

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*低压配电柜	GCK	台	2	43422.30973451328	86844.62	13%	11289.80
*配电控制设备*低压配电柜	GCK	台	2	81525.7610619469	163051.52	13%	21196.70
*配电控制设备*低压配电柜	GCK	台	1	37135.37168141593	37135.37	13%	4827.60
*配电控制设备*低压配电柜	GCK	台	1	19849.256637168142	19849.26	13%	2580.40
*配电控制设备*低压配电柜	GCK	台	1	20309.929203539825	20309.93	13%	2640.29
*配电控制设备*低压配电柜	GCK	台	1	18151.840707964602	18151.84	13%	2359.74
*配电控制设备*低压配电柜	GCK	台	1	19623.699115044248	19623.70	13%	2551.08
*配电控制设备*低压配电柜	GCK	台	1	18056.265486725664	18056.26	13%	2347.32
*配电控制设备*低压配电柜	GCK	台	1	14676.725663716814	14676.73	13%	1907.97
*配电控制设备*低压配电柜	GCK	台	1	13806.79646017699	13806.80	13%	1794.88
*配电控制设备*低压配电柜	GCK	台	1	18227.34513274336	18227.34	13%	2369.56
*配电控制设备*低压配电柜	GCK	台	1	17997.008849557522	17997.01	13%	2339.61
*配电控制设备*低压配电柜	GCK	台	1	17474.21238938053	17474.21	13%	2271.65
*配电控制设备*低压配电柜	GCK	台	1	18056.265486725664	18056.26	13%	2347.32
*配电控制设备*低压配电柜	GCK	台	1	46208.32743362832	46208.33	13%	6007.08
*配电控制设备*低压配电柜	GCK	台	1	17913.858407079646	17913.86	13%	2328.80
合 计					¥547383.04		¥71159.80

价税合计 (大写)

⊗ 陆拾壹万捌仟伍佰肆拾贰圆捌角肆分

(小写) ¥618542.84

备注
购方开户银行: 广州银行福利支行; 银行账号: 800089445902013;
销方开户银行: 中国工商银行深圳市莲塘支行; 银行账号: 4000026409022106940;
收款人: 高铁克; 复核人: 刘双双;

开票人: 吴孙坤

下载次数: 1

发票查验明细

查验次数: 第3次

查验时间: 2024-08-23 10:16:45

打印

关闭

电子发票 (增值税专用发票)

发票号码: 23952000000030097710

开票日期: 2023年10月19日

项目名称	规格型号	单位	数量	单价	金额	税率	税额
*配电控制设备*低压配电柜	GCK	台	2	43422.30973451328	86844.62	13%	11289.80
*配电控制设备*低压配电柜	GCK	台	2	81525.7610619469	163051.52	13%	21196.70
*配电控制设备*低压配电柜	GCK	台	1	37135.37168141593	37135.37	13%	4827.60
*配电控制设备*低压配电柜	GCK	台	1	19849.256637168142	19849.26	13%	2580.40
*配电控制设备*低压配电柜	GCK	台	1	20309.929203539825	20309.93	13%	2640.29
*配电控制设备*低压配电柜	GCK	台	1	18151.840707964602	18151.84	13%	2359.74
*配电控制设备*低压配电柜	GCK	台	1	19623.699115044248	19623.70	13%	2551.08
*配电控制设备*低压配电柜	GCK	台	1	18056.265486725664	18056.26	13%	2347.32
*配电控制设备*低压配电柜	GCK	台	1	14676.725663716814	14676.73	13%	1907.97
*配电控制设备*低压配电柜	GCK	台	1	13806.79646017699	13806.80	13%	1794.88
*配电控制设备*低压配电柜	GCK	台	1	18227.34513274336	18227.34	13%	2369.56
*配电控制设备*低压配电柜	GCK	台	1	17997.008849557522	17997.01	13%	2339.61
*配电控制设备*低压配电柜	GCK	台	1	17474.21238938053	17474.21	13%	2271.65
*配电控制设备*低压配电柜	GCK	台	1	18056.265486725664	18056.26	13%	2347.32
*配电控制设备*低压配电柜	GCK	台	1	46208.32743362832	46208.33	13%	6007.08
*配电控制设备*低压配电柜	GCK	台	1	17913.858407079646	17913.86	13%	2328.80
合计					¥ 547383.04		¥ 71159.80
价税合计 (大写)	陆拾壹万捌仟伍佰肆拾贰圆捌角肆分				(小写)	¥ 618542.84	
备注	购方开户银行: 广州银行福利支行 银行账号: 800089445902013 销方开户银行: 中国工商银行深圳市莲塘支行 银行账号: 4000026409022106940 收款人: 高铁亮 复核人: 刘双双						

合同编号: SB20220316-1

中国人民解放军95851部队225工程上海 崇明项目供配电工程设备采购

供货合同

需方(甲方): 山东益通安装有限公司

供方(乙方): 深圳市深北电力设备有限公司

设备供货合同

需方(甲方): 山东益通安装有限公司 (买方)

合同编号: SB20220316-1

供方(乙方): 深圳市深北电力设备有限公司 (卖方)

签订地点: 深圳市

为了明确甲乙双方在产品买卖过程中的权利和义务,维护合同当事人的合法权益,根据《中华人民共和国合同法》的规定,经双方协商一致,就中国人民解放军 95851 部队 225 工程上海崇明项目供配电工程订立本合同,共同信守,严格履行!

一、产品名称、规格型号、数量、金额、交货时间及数量

工程名称: 中国人民解放军 95851 部队 225 工程上海崇明项目供配电工程 (具体见清单明细表)

序号	产品名称	规格型号	单位	数量	单价(元)	金额(元)	备注
一、	高压柜、直流屏						
1	高压中置柜	KYN28-12	2	台	18878	37755	隔离柜柜 1-1AH1\1-2AH1
2	高压中置柜	KYN28-12	2	台	19913	39825	计量柜 1-1AH2\1-2AH2
3	高压中置柜	KYN28-12	2	台	24311	48623	PT 柜 1-1AH3\1-2AH3
4	高压中置柜	KYN28-12	2	台	53426	106853	出线柜 1-1AH4\1-2AH4
5	高压中置柜	KYN28-12	2	台	57173	114345	进线柜 1-3AH1\1-4AH1
6	高压中置柜	KYN28-12	2	台	19913	39825	计量柜 1-3AH2\1-4AH2
7	高压中置柜	KYN28-12	2	台	24311	48623	PT 柜 1-3AH3\1-4AH3
8	高压中置柜	KYN28-12	4	台	53426	213705	出线柜 1-3AH4\1-3AH5\1-4AH5\AH4
9	高压中置柜	KYN28-12	4	台	58163	232650	进线柜 1-5AH1\1-5AH2\1-6AH2\1
10	高压中置柜	KYN28-12	2	台	24311	48623	PT 柜 1-5AH3\1-6AH3
11	高压中置柜	KYN28-12	10	台	53426	534263	出线柜 1-5AH4~8\1-6AH4
12	高压中置柜	KYN28-12	5	台	53741	268706	出线柜 2-1AH1\2-2AH1\2-3AH1\AH1\2-5AH1
13	直流屏	GZDW-100AH/ DC110V	3	套	41325	123975	1 套/2 台
	高压柜、直流屏合计					1857769	
二、	低压柜						
1	低压配电柜	GCS	台	2	33548	67096	进线柜 1-1AA1\1-2AA1
2	低压配电柜	GCS	台	2	23648	47296	电容柜 120KVAR 1-1AA2\1-2AA2
3	低压配电柜	GCS	台	2	33073	66145	馈电柜 1-1AA3\1-2AA3

4	低压配电柜	GCS	台	2	31683	63365	馈电柜 1-1AA4、1-2AA4
5	低压配电柜	GCS	台	1	31793	31793	联络柜 1-1AA5
6	低压配电柜	GCS	台	2	42067	84135	进线柜 2-1AA1\2-2AA1
7	低压配电柜	GCS	台	2	34456	68912	电容柜 240KVAR 2-1AA2、 2-2AA2
8	低压配电柜	GCS	台	1	30641	30641	馈电柜 2-1AA3
9	低压配电柜	GCS	台	1	30953	30953	馈电柜 2-1AA4
10	低压配电柜	GCS	台	1	28702	28702	馈电柜 2-1AA5
11	低压配电柜	GCS	台	1	28226	28226	馈电柜 2-1AA6
12	低压配电柜	GCS	台	1	28123	28123	馈电柜 2-1AA7
13	低压配电柜	GCS	台	1	44534	44534	联络柜 2-1AA8
14	低压配电柜	GCS	台	1	28226	28226	馈电柜 2-2AA7
15	低压配电柜	GCS	台	1	27958	27958	馈电柜 2-2AA6
16	低压配电柜	GCS	台	1	28805	28805	馈电柜 2-2AA5
17	低压配电柜	GCS	台	1	27647	27647	馈电柜 2-2AA4
18	低压配电柜	GCS	台	1	32296	32296	馈电柜 2-2AA3
19	低压配电柜	GCS	台	2	168919	337838	进线柜 2-3AA1、2-4AA1
20	低压配电柜	GCS	台	2	48854	97709	电容主柜 375KVAR 2-3AA2\2-4AA2
21	低压配电柜	GCS	台	2	47898	95797	电容付柜 375KVAR 2-3AA3\2-4AA3
22	低压配电柜	GCS	台	1	86397	86397	馈电柜 2-3AA4
23	低压配电柜	GCS	台	2	32585	65171	馈电柜 2-3AA5\2-3AA6
24	低压配电柜	GCS	台	1	38876	38876	馈电柜 2-3AA7
25	低压配电柜	GCS	台	1	36767	36767	馈电柜 2-3AA8
26	低压配电柜	GCS	台	1	158276	158276	联络柜 2-3AA9
27	低压配电柜	GCS	台	1	42699	42699	馈电柜 2-4AA8
28	低压配电柜	GCS	台	1	42699	42699	馈电柜 2-4AA7
29	低压配电柜	GCS	台	1	37528	37528	馈电柜 2-4AA6
30	低压配电柜	GCS	台	1	34812	34812	馈电柜 2-4AA5
31	低压配电柜	GCS	台	1	38214	38214	馈电柜 2-4AA4
32	低压配电柜	GCS	台	1	68289	68289	进线柜 2-5AA1
33	低压配电柜	GCS	台	1	36285	36285	电容主柜 240KVAR 2-5AA2
34	低压配电柜	GCS	台	1	35329	35329	电容付柜 240KVAR 2-5AA3
35	低压配电柜	APF-4-300A/0.4	台	1	57499	57499	有源滤波柜 2-5AA4
36	低压配电柜	GCS	台	1	29688	29688	馈电柜 2-5AA5
37	低压配电柜	GCS	台	3	26985	80956	馈电柜 2-5AA6~2-5AA8
	低压柜合计		台	49		2185681	
三、	箱变						
1	3#630KVAR 箱变	YBM-630KVA	1	台	403275	403275	内装油变 2 台 630KVA, 高压全绝缘柜 4 台, 低压柜 7 台
2	4#630KVAR 箱变	YBM-630KVA	1	台	403275	403275	内装油变 2 台 630KVA, 高压全绝缘柜 4 台, 低压柜 7 台
	箱变合计		2	台		806550	
	合计					4850000	

因，造成产品质量下降的，不得提出异议。

2.3 供方在接到买方书面异议后，应在 10 天内负责处理，否则，即视为默认需方提出的异议和处理意见。

六、产品货款结算方式及期限：（选择其中一种方式）

1. 结算方式：电汇 汇票 本票 信汇 托收承付 委托银行收款 支票（需方支票收款单位必须为“供方”单位，否则由于需方单位疏忽此问题，而造成的损失由需方负责。）
现金（必须具有供方单位开具的财务收款证明）。

2、付款方式：1、预付款支付：预付合同总价 40%。

2、进度结算款支付：货到现场 3 个月内付至合同总价 97%。

3、余款支付：自送货之日起质保期满 2 年后的 7 天内全部一次付清。

七、违约责任：

- 1、按国家合同法或双方协商解决，协商不成时，向供方所在地仲裁委员会申请调解仲裁。

八、解决合同纠纷的方式：

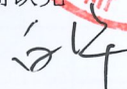
凡与本合同有关的一切争议，双方首先通过友好协商解决，如协商不成，在本合同的签订地人民法院起诉。

九、合同生效、有效期限及附件：

- 1、本合同一式两份，双方各执一份，双方代表签字盖章生效。
2、本合同有效期：从合同生效之日起到双方履行完成全部权利、义务之日止。

十、其它事项：

本合同执行期间，甲乙双方均不得随意变更和解除合同，如有未尽事项，经双方共同协商，补充协议与本合同具有同等法律效力。

<p>乙 方：深圳市深北电力设备有限公司 单位地址：深圳市光明区玉塘街道长圳社区第二工业区 15 号一层 法定代表人：高铁克 委托代理人： 电 话：0755-27179777/13502873147 传 真：075-27179575 开户银行：工行深圳莲塘支行 帐 号：4000026409022106940 日期：二 0 二 二 年 三 月 一 日</p>	<p>买 方：山东益通安装有限公司 单位地址：肥城市孙伯大街 34 号 法定代表人： 委托代理人： 电 话：0538-3782278 传 真： 国税纳税号：91370983166602749W 开户银行：中国工商银行肥城市支行 帐 号：1604010609022503131 行 号：1024 6320 4011 日期：二 0 二 二 年 三 月 一 日</p>
--	---

4403213130

深圳增值税专用发票



No 40837723 4403213130
40837723

此联不作报销售扣税凭证使用

开票日期: 2022年03月29日

称: 山东益通安装有限公司
 识别号: 91370983166602749W
 电话: 肥城市孙伯大街34号 0538-3782278
 行及账号: 中国工商银行肥城市支行 1604010609022503131

密
码
区

899>>5+57/4->+<-4<4228-900+
 21-31801*3>0<830+28*26-51*+
 <44>652893468<46>+29/>562**
 800<-393/017/278<>31+21+/-3

应税劳务、服务名称	规格型号	单位	数量	单价	金额	税率	税额
制设备*低压配电柜	GCS	台	1	20927.433628	20927.43	13%	2720.57
制设备*低压配电柜	GCS	台	1	37227.433628	37227.43	13%	4839.57
制设备*低压配电柜	GCS	台	1	25843.362832	25843.36	13%	3359.64
合计					¥83998.22		¥10919.78

税合计(大写) 玖万肆仟玖佰壹拾捌圆整 (小写) ¥94918.00

称: 深圳市深北电力设备有限公司
 识别号: 91440300279544709P
 电话: 深圳市光明区玉塘街道长圳社区第二工业区15号一层 27179777
 行及账号: 工商银行深圳莲塘支行 4000026409022106940

备
注

上海225工程
 1323

高铁克 复核: 刘双双 开票人: 李国杰 销售方: (章)

第一联: 记账联 销售方记账凭证



4403213130

深圳增值税专用发票



No 40837722 4403213130

40837722

此联不作报销售总括税凭证使用

开票日期： 2022年03月29日

称： 山东益通安装有限公司	密	62277/1280-5>46-6>>< **19+47 95+3<83978>85557>6<25-51/17 >1>28<901->173-8>4+9><<+*86 8+430783202>69705256>674*4/
税人识别号： 91370983166602749W	码	
址、电话： 肥城市孙伯大街34号 0538-3782278	区	
户行及账号： 中国工商银行肥城市支行 1604010609022503131		

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
控制设备*直流屏	GZDW-100AH/DC110V	台	1	36570.79646	36570.80	13%	4754.20
控制设备*低压配电柜	GCS	台	1	20927.433628	20927.43	13%	2720.57
控制设备*低压配电柜	GCS	台	1	37227.433628	37227.43	13%	4839.57
合计					¥94725.66		¥12314.34

价税合计(大写) 壹拾万柒仟零肆拾圆整 (小写) ¥107040.00

称： 深圳市深北电力设备有限公司	备	上海225工程
税人识别号： 91440300279544709P	注	
址、电话： 深圳市光明区玉塘街道长圳社区第二工业区15号一层 27179777		
户行及账号： 工商银行深圳莲塘支行 4000026409022106940		

人：高铁克 复核：刘双双 开票人：李国杰 销售方：(章)

第一联：记账联 销售方记账凭证

4403213130

深圳增值税专用发票

No 40837721 4403213130

40837721

此联不作报销售总扣税凭证使用

开票日期: 2022年03月29日

称: 山东益通安装有限公司
 人识别号: 91370983166602749W
 址、电话: 肥城市孙伯大街34号 0538-3782278
 行及账号: 中国工商银行肥城市支行 1604010609022503131

密 752914-2<>/+4+3<34359>063-2
 码 7683*0*1<67>832*4-1-8>3<>8<
 区 46+0999<72511*/74+>*+5219-7
 73-6<4+308/7>7>7842/4-8/12-

应税劳务、服务名称	规格型号	单位	数量	单价	金额	税率	税额
制设备*直流屏	GZDW-100AH/DC110V	台	2	36570.79646	73141.59	13%	9508.41
制设备*低压配电柜	GCS	台	1	20927.433628	20927.43	13%	2720.57
合 计					¥94069.02		¥12228.98

税合计(大写) 壹拾万陆仟贰佰玖拾捌圆整 (小写) ¥106298.00

称: 深圳市深北电力设备有限公司
 人识别号: 91440300279544709P
 址、电话: 深圳市光明区玉塘街道长圳社区第二工业区15号一层 27179777
 行及账号: 工商银行深圳莲塘支行 4000026409022106940

备 注 上海225工程

高铁路 复核: 刘双双 开票人: 李国杰 销售方: (章)

第一联: 记账联 销售方记账凭证

4403213130

深圳增值税专用发票

No 40837720 4403213130
40837720

此联不作报销售总扣税凭证使用

开票日期： 2022年03月29日

称： 山东益通安装有限公司
人识别号： 91370983166602749W
址、电话： 肥城市孙伯大街34号 0538-3782278
行及账号： 中国工商银行肥城市支行 1604010609022503131

密 800//3>><>8*/>533591<>4*018
码 4702>22<-4</987-61-</79*893
区 --**6*-+-51*1*81/>91+485<-3
/01*/5223+38+5659>7+61284/1

应税劳务、服务名称	规格型号	单位	数量	单价	金额	税率	税额
制设备*高压中置柜	KYN28-12	台	2	47279.646018	94559.29	13%	12292.71
计					¥94559.29		¥12292.71

税合计(大写) 壹拾万陆仟捌佰伍拾贰圆整 (小写) ¥106852.00

称： 深圳市深北电力设备有限公司
人识别号： 91440300279544709P
址、电话： 深圳市光明区玉塘街道长圳社区第二工业区15号一层 27179777
行及账号： 工商银行深圳莲塘支行 4000026409022106940

备 注 上海225工程

高铁克 复核：刘双双 开票人：李国杰 销售方：(章)

第一联：记账联 销售方记账凭证



4403213130

深圳增值税专用发票

No 40837719 4403213130
40837719

此联不作报销售总括税凭证使用

开票日期: 2022年03月29日

名称: 山东益通安装有限公司	纳税人识别号: 91370983166602749W	地址、电话: 肥城市孙伯大街34号 0538-3782278	开户行及账号: 中国工商银行肥城市支行 1604010609022503131	密码区	-+>>2+7616/>2<-/6*10991943< 3/>58201<2625520<*23/-++-2* -3+556484*95<5/22<7>>/049/6 843++>/54+17>3<+5221<*-5402
----------------	----------------------------	--------------------------------	---	-----	--

应税劳务、服务名称	规格型号	单位	数量	单价	金额	税率	税额
制设备*高压中置柜	KYN28-12	台	2	47279.646018	94559.29	13%	12292.71
合计					¥94559.29		¥12292.71

税合计(大写) 壹拾万陆仟捌佰伍拾贰圆整 (小写) ¥106852.00

名称: 深圳市深北电力设备有限公司	纳税人识别号: 91440300279544709P	地址、电话: 深圳市光明区玉塘街道长圳社区第二工业区15号一层 27179777	开户行及账号: 工商银行深圳莲塘支行 4000026409022106940	备注: 上海225工程
-------------------	----------------------------	--	--	-------------

高铁克 复核: 刘双双 开票人: 李国杰 销售方: (章)

第一联: 记账联 销售方记账凭证

4403213130

深圳增值税专用发票

No 40837718 4403213130

40837718

此联不作报销售总括税凭证使用

开票日期：2022年03月29日

称：山东益通安装有限公司	密	509+470133/84* $\lt 6 * + * 34912 - \gt 1$ $\gt 1 - 8 * 4 * 3640 \lt 7 * 0 \lt * 596931 + 804$ $+ 537 - * 2 / 21 \lt 2 * 0 / 54 * 245 - / 74 / 6$ $3 - \gt 563980 * / 575867 - 0 \gt * 500059$
人识别号：91370983166602749W	码	
址、电话：肥城市孙伯大街34号 0538-3782278	区	
行及账号：中国工商银行肥城市支行 1604010609022503131		

应税劳务、服务名称	规格型号	单位	数量	单价	金额	税率	税额
制设备*高压中置柜	KYN28-12	台	2	47279.646018	94559.29	13%	12292.71
合计					¥94559.29		¥12292.71

税合计(大写) 壹拾万陆仟捌佰伍拾贰圆整 (小写) ¥106852.00

称：深圳市深北电力设备有限公司	备 注	上海225工程
人识别号：91440300279544709P		
址、电话：深圳市光明区玉塘街道长圳社区第二工业区15号一层 27179777		
行及账号：工商银行深圳莲塘支行 400026409022106940		

：高铁克

复核：刘双双

开票人：李国杰

销售方：(章)

第一联：记账联 销售方记账凭证



4403213130

深圳增值税专用发票



No 40837717 4403213130
40837717

此联不作报销等扣税凭证使用

开票日期：2022年03月29日

称：山东益通安装有限公司
 税人识别号：91370983166602749W
 址、电话：肥城市孙伯大街34号 0538-3782278
 行及账号：中国工商银行肥城市支行 1604010609022503131

密 74532-6<4932954703<*>2>3*6>
 码 9+777653<395256944//66+*08<
 区 02<+98<44/8/-+3>958592>8>68
 2*6-0857-<45>21/2268444->/2

应税劳务、服务名称	规格型号	单位	数量	单价	金额	税率	税额
控制设备*高压中置柜	KYN28-12	台	2	47279.646018	94559.29	13%	12292.71
合 计					¥94559.29		¥12292.71

税合计(大写) 壹拾万陆仟捌佰伍拾贰圆整 (小写) ¥106852.00

称：深圳市深北电力设备有限公司
 税人识别号：91440300279544709P
 址、电话：深圳市光明区玉塘街道长圳社区第二工业区15号一层 27179777
 行及账号：工商银行深圳莲塘支行 4000026409022106940

备 注 上海225工程

人：高铁克 复核：刘双双 开票人：李国杰 销售方：(章)

第一联：记账联 销售方记账凭证

4403213130

深圳增值税专用发票

No 40837716 4403213130
40837716

此联不作报销售扣税凭证使用

开票日期: 2022年03月29日

称: 山东益通安装有限公司
 纳税人识别号: 91370983166602749W
 地址、电话: 肥城市孙伯大街34号 0538-3782278
 开户行及账号: 中国工商银行肥城市支行 1604010609022503131

密码区
 8152+13*/**-10<1</28*5*0-00
 +2<*+8*->0*0-1//200700<8446
 61**6/<5*7//>2>*610237*3**1-
 1-0430**60//<148-6/*20919+6

应税劳务、服务名称	规格型号	单位	数量	单价	金额	税率	税额
制设备*高压中置柜	KYN28-12	台	1	47558.40708	47558.41	13%	6182.59
制设备*高压中置柜	KYN28-12	台	1	47279.646018	47279.65	13%	6146.35
合计					¥94838.06		¥12328.94

税合计(大写) 壹拾万柒仟壹佰陆拾柒圆整 (小写) ¥107167.00

称: 深圳市深北电力设备有限公司
 纳税人识别号: 91440300279544709P
 地址、电话: 深圳市光明区玉塘街道长圳社区第二工业区15号一层 27179777
 开户行及账号: 工商银行深圳莲塘支行 4000026409022106940

备注
 上海225工程

高铁克 复核: 刘双双 开票人: 李国杰 销售方: (章)

第一联: 记账联 销售方记账凭证

4403213130

深圳增值税专用发票

No 40837715 4403213130
40837715



此联不作报销售总扣税凭证使用

开票日期: 2022年03月29日

称: 山东益通安装有限公司
 纳税人识别号: 91370983166602749W
 地址、电话: 肥城市孙伯大街34号 0538-3782278
 开户行及账号: 中国工商银行肥城市支行 1604010609022503131

密 91736+<26+*5<*9/8*27+41*156
 码 >5>70*06//*02</8+4354>*-46<
 区 </8*7/*40*0199*8<*5>1/33+06
 /15267/7*410**4829/9+4+3/<4

应税劳务、服务名称	规格型号	单位	数量	单价	金额	税率	税额
制设备*高压中置柜	KYN28-12	台	2	47558.40708	95116.81	13%	12365.19
合 计					¥95116.81		¥12365.19

税合计(大写) 壹拾万柒仟肆佰捌拾贰圆整 (小写) ¥107482.00

称: 深圳市深北电力设备有限公司
 纳税人识别号: 91440300279544709P
 地址、电话: 深圳市光明区玉塘街道长圳社区第二工业区15号一层 27179777
 开户行及账号: 工商银行深圳莲塘支行 4000026409022106940

备 注 上海225工程

人: 高铁克 复核: 刘双双 开票人: 李国杰 销售方: (章)

第一联: 记账联 销售方记账凭证

4403213130

深圳增值税专用发票



No 40837714 4403213130

40837714

此联不作报销等扣税凭证使用

开票日期: 2022年03月29日

称: 山东益通安装有限公司	密	147*8355294668+/7>/6<*+-6+8
人识别号: 91370983166602749W	码	951158>4211+694+<467407/3/2
址、电话: 肥城市孙伯大街34号 0538-3782278	区	+7<3>8*-<5-6/+4-686><<*2<8/ +6+*073190<230926<4-<4>1/+>
行及账号: 中国工商银行肥城市支行 1604010609022503131		

应税劳务、服务名称	规格型号	单位	数量	单价	金额	税率	税额
制设备*高压中置柜	KYN28-12	台	2	47558.40708	95116.81	13%	12365.19
合 计					¥95116.81		¥12365.19

税合计(大写) 壹拾万柒仟肆佰捌拾贰圆整 (小写) ¥107482.00

称: 深圳市深北电力设备有限公司	备	上海225工程
人识别号: 91440300279544709P	注	
址、电话: 深圳市光明区玉塘街道长圳社区第二工业区15号一层 27179777		
行及账号: 工商银行深圳莲塘支行 4000026409022106940		

: 高铁克 复核: 刘双双 开票人: 李国杰 销售方: (章)

第一联: 记账联 销售方记账凭证

副本

中海地产深圳公司
2022 年度低压柜采购

合同文件

发 包 人：深圳中海地产有限公司

供 方：深圳市深北电力设备有限公司

2022 年 03 月

编号：2018111609323075506/HTG/032



合同协议书

本协议条款由

发 包 人：深圳中海地产有限公司

联系地址：深圳市福田区福华路 399 号中海大厦 2 层

与

供 方：深圳市深北电力设备有限公司

联系地址：深圳市光明区玉塘街道长圳社区第二工业区 15 号

于 深圳 签订。

鉴于发包人就深圳公司 2022 年度低压柜采购供货事宜与供方达成一致，兹订立协议如下：

- 1 本合同作为年度框架协议，由深圳中海地产有限公司（发包人）与供方签署，实际执行时实际需方（即发包人指派的项目公司，下同）与供方签署项目合同，供方需根据合同要求负责实施合同所包含的各项工作内容，由实际需方向供方付款及结算。
- 2 各种货物的具体价格请详见《价格清单》，以及其他与本框架采购货物相关的价格清单。此价格为供方、需方签订项目合同的定价依据。
- 3 此框架采购合同自双方签字之日起开始生效，有效期截至 2022 年 12 月 31 日。
- 4 适用税率为 13%。《价格清单》的单价与计价方式包含增值税的价格。
- 5 具体供货时间、供货数量、供货地点等均由需方与供方协定，送货地点为协定的指定位置。任何一方均没有期满续约或继续战略合作的义务；本协议对上述约定截止日期供需方之间已生效但未履行完毕的具体项目合同继续有效，直至该具体项目合同履行完毕。
- 6 供货周期：
大批量产品供货期（含运输）：30 天；
样板房、售楼处等小批量产品供货期（含运输）：15 天；
零星补货供货期（含运输）：10 天。
供货周期指自领料单位发起物资订单起计至货物到达本协议约定的位置止。
- 7 质量标准/等级为国家标准和《技术要求》中所指向的相关标准要求及所列的相应技术指标要求。
- 8 付款方式：
 - 1) 本合同不设任何预付款。
 - 2) a) 按需方的要求，供方分批次（包含一次性供货）将货物送抵采购合同所指向的项目现场，且经需方验收合格并由供方提出付款申请之日起四十二（42）天内，需方向供方支付新到货物货款总额 80%的款项，供方应先向需方提交相当于已到货物货款总额的增值税专用发票。
b) 自全部货物送抵采购合同指向的项目现场，且经需方验收合格并由供方提出

兹证明双方签订如下：

发 包 人：深圳中海地产有限公司 (章)



法定代表人或授权代表签署

刘显勇 (董事长)
姓名与职位

供 方：深圳市深北电力设备有限公司 (章)



法定代表人或授权代表签署

高铁克 (董事长)
姓名与职位

*授权委托书附后 (如是法定代表人授权代表签署则须授权委托书)。



始创于1979·共创美好生活

中标通知书

深圳市深北电力设备有限公司：

经过慎重研究，决定接受你公司最后一次报价，人民币陆佰肆拾捌万零柒佰贰拾肆元整（¥6,480,724.00），成为深圳公司2022年度低压柜采购中标人，特此确认！

我们认为贵司已清楚了解贵司在本工程中所应承担的角色，并知晓中海对品质的执着追求，希望你公司认真履约，务必保证效果及质量，不得转包，加快进场，顺利完成工程。

期盼双方合作愉快！

深圳中海地产有限公司
杜永尚

二〇二二年三月二十八日



单

副本

中海观园项目 低压柜采购

合同文件

需方：深圳市海明房地产开发有限公司

供方：深圳市深北电力设备有限公司

2022年12月

编号：SZX0210120221221P029



合同协议书

本协议条款由

需方：深圳市海明房地产开发有限公司

联系地址：深圳市光明区凤凰街道凤凰社区招商局光明科技园 B1B2 栋 B1-205

与

供方：深圳市深北电力设备有限公司

联系地址：深圳市光明区玉塘街道长圳社区第二工业区 15 号

于 2022 年 12 月 23 日在 深圳 签订。

鉴于需方就中海观园项目低压柜采购供货事宜与供方达成一致，兹订立协议如下：

1 工程概况

1.1 工程名称：中海观园项目低压柜采购

1.2 工程地点：广东省深圳市光明中心区光侨路与凤兴路交汇处东南侧

2 供货范围及价款

2.1 供方负责向需方供应 中海观园项目所需的低压柜货物。

2.2 合同价款：本采购合同含税总价为人民币(大写)贰佰捌拾肆万贰仟柒佰陆拾叁元整(¥ 2,842,763.00)，其中采购合同不含税总价为人民币(大写)贰佰伍拾壹万伍仟柒佰壹拾玖元肆角柒分(¥ 2,515,719.47)，增值税税金为人民币(大写)叁拾贰万柒仟零肆拾叁元伍角叁分(¥ 327,043.53)，适用税率为 13%。合同协议书的合同总价和单价均指包含增值税的价格。本合同总价包干，任何项目单价均为包干，单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到合同规定的质量标准所需要的费用；隐含的为完成该项目而必须发生的费用。承包人确认上述单价不会因人工、物价、费率或汇率之升降或任何调价文件之要求而调整，该单价将作为日后计算变更工程的计算依据。如合同中没有适用或类似于变更项目的单价，由双方根据当时的市场价格协商确定。若因国家政策原因导致增值税率调整，应根据最新的税率对未支付合同价款进行调整，最终适用税率以国家政策公布的适用税率为准，调整后含税价格=原合同含税价格/(1+原合同增值税率)*(1+调整后增值税率)。

2.3 未经需方书面同意，供方不得以任何形式将本合同项下权利(包括但不限于工程款债权)全部或部分转让给第三人，或者以本合同项下权利向第三方提供担保；如供方违约转让或提供担保，需向需方支付违约金[合同额的 3%]，且需方有权向供方主张该违约金，并以此向受让方进行抗辩，对于该笔违约金，需方有权从待付工程款中直接扣除而无需通知供方，或通过兑付保函的形式直接受偿。

2.4 货物名称、品牌、规格、型号、数量、单价及总价(详见附件《采购清单》)。

兹证明双方签订如下：

需 方：深圳市海明房地产开发有限公司（章）



法定代表人或授权代表签署

蒋晓洲/总经理

姓名与职位

供 方：深圳市深北电力设备有限公司（章）



法定代表人或授权代表签署

高铁克/董事长

姓名与职位

*授权委托书附后（如是法定代表人授权代表签署则须授权委托书）。

副本

中海明德里项目
低压柜采购

合同文件

发 包 人：中海深圳房地产开发有限公司

供 方：深圳市深北电力设备有限公司

2022 年 04 月

编号：SZXLHM0120220428P042

副本



中海明德里项目

低压柜采购



合同文件



发 包 人：中海深圳房地产开发有限公司

供 方：深圳市深北电力设备有限公司



2022年04月

编号：SZXLHM0120220428P042

合同协议书

(平行发包模式)

本合同由

需方：中海深圳房地产开发有限公司

联系地址：深圳市龙华区民治街道民治社区 1970 科技园 4 栋 407

与

供方：深圳市深北电力设备有限公司

联系地址：深圳市光明区玉塘街道长圳社区第二工业区 15 号一层

联系人：王方义 联系电话：13501569145

联系邮箱：shenbei@188.com

于____年____月____日在____签订。

鉴于需方就中海明德里项目低压柜采购供货事宜与供方达成一致，兹订立协议如下：

1 工程概况

1.1 工程名称：中海明德里项目低压柜采购

1.2 工程地点：位于深圳市龙华区民治街道民康路与珠三角环线高速交汇处西北角

2 供货范围及价款

2.1 供方负责向需方供应中海明德里项目所需的低压柜货物。

2.2 合同价款：本采购合同含税总价为人民币(大写) 壹佰玖拾捌万零伍佰零壹元整 (¥1,980,501.00)，其中增值税税金为人民币(大写)贰拾贰万柒仟捌佰肆拾伍元贰角伍分 (¥227,845.25)，适用税率为 13%。合同协议书的合同总价和单价均指包含增值税的价格。本合同总价包干，任何项目单价均为包干，单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到合同规定的质量标准所需要的费用；隐含的为完成该项目而必须发生的费用。承包人确认上述单价不会因人工、物价、费率或汇率之升降或任何调价文件之要求而调整，该单价将作为日后计算变更工程的计算依据。如合同中没有适用或类似于变更项目的单价，由双方根据当时的市场价格协商确定。若因国家政策原因导致增值税率调整，应根据最新的税率对未支付合同价款进行调整，最终适用税率以国家政策公布的适用税率为准，调整后含税价格=原合同含税价格/(1+原合同增值税率)*(1+调整后增值税率)。

2.3 货物名称、品牌、规格、型号、数量、单价及总价(详见附件《采购清单》)。

2.4 未经需方书面同意，供方不得以任何形式将主合同项下权利(包括但不限于物资款(工程

款) 债权) 全部或部分转让给任何第三方, 或者以主合同项下的权利向任何第三方提供担保。如供方违反前述约定, 则供方须向需方支付主合同项下合同总金额的 3% 的违约金, 需方有权从待付的物资款 (工程款) 中直接扣除, 或通过兑付保函、扣除保证金等方式进行受偿。

3 供货期限

供需双方同意按如下第①种方式确定供货周期:

① 单一供货周期: 供货周期为 31 日历天, 自需方书面通知之日起计至货物到达本协议约定的位置止。

② 多供货周期:

(物资名称) 供货周期为 日历天, 自 起计至货物到达本协议约定的位置止; 安装周期为 日历天, 自 起计至安装并验收合格之日止。

(物资名称) 供货周期为 日历天, 自 起计至货物到达本协议约定的位置止; 安装周期为 日历天, 自 起计至安装并验收合格之日止。

供方除按照上述供货周期发货外, 还应按照需方的指令发货, 如在供货周期内接到需方暂停发货的指令, 应暂停发货并等待需方的恢复发货指令; 如在供货周期未届满前收到需方提前发货的指令, 在双方协商一致的情况下, 应按照指令要求提前发货。

4 供货计划

序号	货物名称	预计供货数量	预计下单日期	交货期限 (日)
1	所有低压柜	71	2022.4.10	2022.5.10

以上供货数量、下单日期以需方书面通知为准。

5 质量标准

5.1 本合同要求质量为优良, 并符合国家相关标准、规范、图集和《技术要求》所指向的相关标准要求及所列的相应技术指标要求。

5.2 供方承诺提供之产品能满足项目工程所在地政府、设计的技术和性能及业主要求, 且必须符合国家职业健康和环境保护要求。需方一旦发现项目现场使用了供方提供的不合格的产品, 需方有权终止本协议, 取消供方的集中采购合作商资格, 并向供方追究由此造成需方信誉上或经济上的一切损失。

5.3 供方需负责产品本身的质量检测, 当地产品备案和政府要求等。

6 结算

6.1 供需双方同意以最终实际验收合格的供货数量及《采购清单》所列单价确定最终结算价款。

6.2 结算数量以需方授权代表签字确认的相关收货、验收单据为准。

- 6.3 供货全部完成后,供方负责向需方提供结算报告及完整的结算资料,具体包括结算书、材料进场验收及交接单、违约扣款凭证、已付款对账单等。
- 6.4 需方收到结算报告及完整的结算资料后 45 日内完成审定,供方应予以配合。审定完成后,双方签订《采购合同结算确认表》。
- 6.5 需方如须改变所订配货物的规格、型号、数量,需提前 7 天书面通知供方,供方只可对因规格型号和数量的变化而造成的价差调整合同金额,但不得就需方的变更行为收取任何其他费用。
- 7 付款方式:
- 7.1 本合同不设任何预付款、订金和定金。
- 7.2 进度款支付按照如下条款执行:
- a) 按需方的要求,供方分批次(包含一次性供货)将货物送抵本合同所约定的地址并安装完成,当累计货物货款金额超过 20 万元(不含前批次已到货物累计未付的款项)且经需方及施工单位验收合格并由供方提出付款申请之日起 42 天内,需方向供方支付到该批次货物货款总额 80 %的款项。
- b) 供方两次货款申请的间隔期应不少于 30 天。
- 7.3 本合同结算完成且经有关各方签订《采购合同结算确认表》后,自供方提出付款申请之日起 42 天内需方向供方支付至结算金额的 95 %, 结算金额的 5 %款项作为保修金。
- 7.4 在收到供方付款申请后,若需方认为付款申请所述的金额不符合合同约定时,有权根据合同约定确定合理的付款金额或要求供方重新申请,此时前述条款之 42 天付款期限应以供方重新提出付款申请之日起计。
- 7.5 保修期为 30 个月,保修期从货物全部送抵本合同所约定的地址,合同范围内全部建筑单体竣工验收合格、取得工程竣工验收备案单并完成完工验收,且合同范围内项目首批次集中入伙之日起计。
- 7.6 保修金一次返还:保修金在保修期满且供方已完全履行保修义务后,由供方提出支付申请,需方应在 42 天内予以批复。保修金为无息返还。若经需方核查,供方在保修期内未完全履行保修义务,供方有权自保修金中直接将包括但不限于因此委托第三方供货及安装所产生的费用,以及向其他第三方的赔偿等损失直接扣除,上述费用及损失无需经供方确认,并按上述费用及损失总额的 20%扣除需方管理费,且需方在批准拨付前形成的任何口头或书面的保修金数额确认均不作为最终数额,需方需向供方返还的保修金已实际返还金额为准。
- 7.7 需方对按合同约定的任何未到期款项、保修金等均无投资及增值义务,该等款项将按合同约定的时间及方式无息支付。
- 7.8 供方应在需方付款前向需方开具本期应付货款的增值税专用发票(税率为 13%),否则需方有权拒绝付款而不承担违约责任。供方在需方支付至结算总价 95%货款前,应向供方足额开具全部货款的增值税专用发票。
- 7.9 前述增值税专用发票应满足项目所在地税务机关的要求;若供方未开具增值税专用发票或

开具的专用发票税率低于本协议约定的税率，导致需方不能抵扣或少抵扣进项税款的，或供方开具的增值税专用发票无效，导致需方被税务机关依法追缴税款以及处以罚款的，供方须对需方的一切直接和间接经济损失予以全额补偿，并向需方支付发票对应金额 5% 的惩罚性违约金。若供方开具的增值税发票税率高于本协议约定的税率，供方因此多支付的税金，需方不予任何补偿。

7.10 因本合同价格为含税价格，实际税负由需方承担，若因国家增值税率下调，需方有权直接对相应合同含税价格进行调整，并按照调整后价格进行支付，调整公式为“调整后合同含税价格=原合同含税价格/(1+原合同增值税率)*(1+调整后增值税率)”。

7.11 供方保证本合同项下货物单价已充分考虑市场成本、原材料价格上涨等因素，本协议约定的合作期间货物单价不调整。

8 包装方式：以纸盒/箱包装。
特殊包装方式：防水保护。

9 交货地点：

9.1 供方应将货物运至上述交货地点。货物送抵项目现场后的卸货工作由需方负责；卸货至施工指定地点，供方应将货物明细及验收情况签字后交需方确认并留存。

9.2 货物在到达需方所要求上述地点交货前的运输、保险、安装等事项均由供方办理，并由供方自行承担交货验收合格前的一切费用和 risk。

10 货物检测：送货物品带出厂检测报告，符合项目及政府所有货物检验检测要求。

11 供方交付货物时须提供以下资料（但不限于）：供货期限

(1) 出厂合格证；

(2) 检验报告；

(3) 产品使用说明书、质量保证书；

(4) 产品主要技术性能、系统的组成与配套资料；

(5) 所有原装进口产品的进口报关单据等相关文件复印件（如有）；

(6) 产品出厂的技术资料；

(7) 需方认为有必要提供的其他资料。

12 本合同文件由以下几部分组成，各组成部分能够互相解释，互为补充与说明。其组成和解释如下：

(1) 合同协议书；

(2) 合同条件；

(3) 项目采购合同清单。

如合同文件各部分条款之间发生不一致，应按上述文件的顺序作优先解释。如依照上述文件无法做出合理的、合乎逻辑的解释，在不影响工程进度的情况下，由双方协商解决。

13 本合同签订和履行过程中产生的任何争议，双方应友好协商解决。协商不成的，双方同意向中国国际贸易仲裁委员会华南分会申请仲裁。

14 本合同自双方签字盖章之日起生效，本合同文件正本贰份，双方各执壹份；副本贰份，双方各执壹份。正本、副本具备同等法律效力。

15 双方保证本合同首部确认的联系地址、联系邮箱准确且联系电话有人接听。若联系地址、联系电话、联系邮箱有变化，须及时书面通知对方，如因联系地址、联系邮箱、联系电话变化等原因导致该方未能及时收到函件，视为该方已收到通知；如一方按照本合同的联系地址、联系邮箱、联系电话向另一方发出书面通知的，通知发出时即视为送达。

16 需方认可下列基本信息为增值税开票信息：

企业名称	中海深圳房地产开发有限公司
纳税人识别号	91440300708433223D
地址（营业执照上的注册地址或在主管税务机关备案的地址）	深圳市龙华区民治街道民治社区 1970 科技园 4 栋 407
电话号码	0755-82826700
开户行名称（开户许可证上的开户银行，须与主管税务机关备案的开户行一致）	中信银行深圳盐田支行
银行账户（开户许可证上的银行账号，须与主管税务机关备案的银行账户一致）	7440110182600007426

17 供方认可下列银行账户信息为收款账户：

开户银行：中国工商银行深圳莲塘支行
户名：深圳市深北电力设备有限公司
开户账号：4000026409022106940

(以下无正文)

兹证明双方签订如下：

需 方：中海深圳房地产开发有限公司(章)



法定代表人或授权代表签署

蒋晓洲 总经理

姓名与职位(打印)

供 方：深圳市深北电力设备有限公司(章)



法定代表人或授权代表签署

高铁克 法人

姓名与职位(打印)

*授权委托书附后（如是法定代表人授权代表签署则须授权委托书）。

副本

中海学仕里项目 低压柜采购

合同文件

需方：深圳市海宏房地产开发有限公司

供方：深圳市深北电力设备有限公司

2022年11月

编号：SZX0180120221118P040

合同协议书

本协议条款由

需方：深圳市海宏房地产开发有限公司

联系地址：深圳市龙华区民治街道民治社区 1970 科技园 4 栋 407

与

供方：深圳市深北电力设备有限公司

联系地址：深圳市光明区玉塘街道长圳社区第二工业区 15 号

于 2022 年 11 月 20 日在 深圳 签订。

鉴于需方就中海学仕里项目低压柜采购供货事宜与供方达成一致，兹订立协议如下：

1 工程概况

1.1 工程名称：中海学仕里项目低压柜采购

1.2 工程地点：广东省深圳市龙华区民治新区大道与白松路交汇处

2 供货范围及价款

2.1 供方负责向需方供应 中海学仕里项目所需的低压柜货物。

2.2 合同价款：本采购合同含税总价为人民币(大写)壹佰肆拾贰万柒仟零贰拾贰元贰角叁分 (¥ 1,427,022.23)，其中采购合同不含税总价为人民币(大写)壹佰贰拾陆万贰仟捌佰伍拾壹元伍角叁分 (¥ 1,262,851.53)，增值税税金为人民币(大写)壹拾陆万肆仟壹佰柒拾元柒角 (¥ 164,170.70)，适用税率为 13%。合同协议书的合同总价和单价均指包含增值税的价格。本合同总价包干，任何项目单价均为包干，单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到合同规定的质量标准所需要的费用；隐含的为完成该项目而必须发生的费用。承包人确认上述单价不会因人工、物价、费率或汇率之升降或任何调价文件之要求而调整，该单价将作为日后计算变更工程的计算依据。如合同中没有适用或类似于变更项目的单价，由双方根据当时的市场价格协商确定。若因国家政策原因导致增值税率调整，应根据最新的税率对未支付合同价款进行调整，最终适用税率以国家政策公布的适用税率为准，调整后含税价格=原合同含税价格/(1+原合同增值税率)*(1+调整后增值税率)。

2.3 未经需方书面同意，供方不得以任何形式将本合同项下权利(包括但不限于工程款债权)全部或部分转让给第三人，或者以本合同项下权利向第三方提供担保；如供方违约转让或提供担保，需向需方支付违约金[合同额的 3%]，且需方有权向供方主张该违约金，并以此向受让方进行抗辩，对于该笔违约金，需方有权从待付工程款中直接扣除而无需通知供方，或通过兑付保函的形式直接受偿。

2.4 货物名称、品牌、规格、型号、数量、单价及总价(详见附件《采购清单》)。

兹证明双方签订如下：

需 方：深圳市海宏房地产开发有限公司（章）



法定代表人或授权代表签署

蒋晓洲/总经理

姓名与职位

供 方：深圳市深北电力设备有限公司（章）



法定代表人或授权代表签署

高铁克/董事长

姓名与职位

*授权委托书附后（如是法定代表人授权代表签署则须授权委托书）。

¥2842763

4403223130

深圳增值税专用发票

No 32640768

4403223130

32640768

此联不作报税总扣税凭证使用

开票日期: 2023年05月04日



名称: 深圳市海明房地产开发有限公司
 纳税人识别号: 91440300MA5H1Q1JXK
 地址、电话: 深圳市光明区凤凰街道凤凰社区招商局光明科技园B1B2栋B1-205 0755-82826762
 开户行及账号: 中信银行深圳金山大厦支行 8110301012600597144

密码区
 4>1>53809364>-72+//9+79>**
 3291/12-781-<+/8>4-8*35--/9
 -41*+3+835636069>--03*-99<0
 8>*8+0-1/84<5*53>--*36+<550

货物或应税劳务、服务名称 (见销货清单)	规格型号	单位	数量	单价	金额	税率	税额
					540246.02	13%	70231.98
合计					¥540246.02		¥70231.98

价税合计(大写) 陆拾壹万零肆佰柒拾捌圆整 (小写) ¥610478.00

名称: 深圳市深北电力设备有限公司
 纳税人识别号: 91440300279544709P
 地址、电话: 深圳市光明区玉塘街道长圳社区第二工业区15号一层 27179777
 开户行及账号: 工商银行深圳莲塘支行 4000026409022106940

备注
 项目名称: 中海观园
 项目地址: 光明区凤凰街道光侨路与规划凤兴路交汇处东南侧
 服务内容: 物资采购
 1376

款人: 高铁克 复核: 刘双双 开票人: 李国杰 销售方: (章)

第一联: 记账联 销售方记账凭证



4403223130

深圳增值税专用发票



No 32640767

4403223130
32640767

此联不作报税总扣税凭证使用

开票日期: 2023年05月04日

名称: 深圳市海明房地产开发有限公司	密码区: 4/-7/8-6-1860904*0/<8*85+4/5984<*>-8>66+<1**-74376/*3/+849+100-<55428-09*651*+88>4+49*-+4<59<+-2<->780962+-3
纳税人识别号: 91440300MA5H1Q1JXK	
地址、电话: 深圳市光明区凤凰街道凤凰社区招商局光明科技园B1B2栋B1-205 0755-82826762	
开户行及账号: 中信银行深圳金山大厦支行 8110301012600597144	

货物或应税劳务、服务名称 (见销货清单)	规格型号	单位	数量	单价	金额	税率	税额
					997240.71	13%	129641.29
合计					¥997240.71		¥129641.29

价税合计(大写)

壹佰壹拾贰万陆仟捌佰捌拾贰圆整

(小写) ¥1126882.00

名称: 深圳市深北电力设备有限公司	备注: 项目名称: 中海观园 项目地址: 光明区凤凰街道光侨路与规划凤兴路交汇处东南侧 服务内容: 物资采购
纳税人识别号: 91440300279544709P	
地址、电话: 深圳市光明区玉塘街道长圳社区第二工业区15号一层 27179777	
开户行及账号: 工商银行深圳莲塘支行 4000026409022106940	

第一联: 记账联 销售方记账凭证

55280062131
191229008285

收款人: 高铁克

复核: 刘双双

开票人: 李国杰

销售方: (章)

4403223130

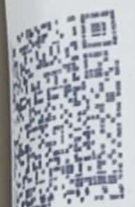
深圳增值税专用发票

No 32640766

4403223130
32640766

此联不作报销等抵扣凭证使用

开票日期: 2023年05月04日



名称: 深圳市海明房地产开发有限公司	密码: 496>573>*038*1235/4238>89**
纳税人识别号: 91440300MA5H1Q1JXK	425222/*701+*<<2<473*332<1-
地址、电话: 深圳市光明区凤凰街道凤凰社区招商局光明科技园B1B2栋B1-205 0755-82826762	+20*+5/831/*3335*1<1**563*8
开户行及账号: 中信银行深圳金山大厦支行 8110301012600597144	99*8/0722--95452/>862665546

货物或应税劳务、服务名称 (详见销货清单)	规格型号	单位	数量	单价	金额 978232.74	税率 13%	税额 127170.26
配电箱设备+低压配电箱							
配电箱设备+低压配电箱							
配电箱设备+低压配电箱							
配电箱设备+低压配电箱							
合计					¥ 978232.74		¥ 127170.26

价税合计(大写) 壹佰壹拾万伍仟肆佰零叁圆整 (小写) ¥ 1105403.00

名称: 深圳市深北电力设备有限公司	备注: 项目名称: 中海观园 项目地址: 光明区凤凰街道光侨路与规划凤兴路交汇处东南侧 服务内容: 物资采购
纳税人识别号: 91440300279544709P	
地址、电话: 深圳市光明区玉塘街道长圳社区第二工业区15号一层 27179777	
开户行及账号: 工商银行深圳莲塘支行 4000026409022106940	

收款人: 高铁克 复核: 刘双双 开票人: 李国杰 销售方: (章)

第一联: 记账联 销售方记账凭证

4403214130

深圳增值税专用发票

No 24175610 403214130

24175610

此联不作报税凭证使用

开票日期: 2022年06月02日



名称: 中海深圳房地产开发有限公司
 纳税人识别号: 91440300708433223D
 地址、电话: 深圳市龙华区民治街道民治社区1970科技园4栋407 0755-82826700
 开户行及账号: 中信银行深圳盐田支行 7440110182600007426

密码区
 8/84+<965-383>66</3457>2971
 06+1126134*00292<*9849</<67
 /31*6133*875+8353>+47*20538
 39759481121935**309268+</6/

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
电控制设备*配电箱成套设备	切换柜1405	台	0.0055091	56137.168142	309.27	13%	40.20
电控制设备*配电箱成套设备	电容柜1302	台	1	42784.070796	42784.07	13%	5561.93
电控制设备*配电箱成套设备	进线柜1401	台	0.9944901	30727.433628	30727.43	13%	3994.57
电控制设备*配电箱成套设备	电容柜5102	台	1	19691.150442	19691.15	13%	2559.85
电控制设备*配电箱成套设备	发电进线柜G101	台	0.1607397	40363.716814	6488.05	13%	843.45
合计					¥99999.97		¥13000.00

价税合计(大写) 壹拾壹万贰仟玖佰玖拾玖圆玖角柒分 (小写) ¥112999.97

名称: 深圳市深北电力设备有限公司
 纳税人识别号: 91440300279544709P
 地址、电话: 深圳市光明区玉塘街道长圳社区第二工业区15号一层 27179777
 开户行及账号: 工商银行深圳莲塘支行 4000026409022106940

备注
 项目名称: 中海民治项目; 项目地址: 龙华区民治街道民康路与珠三角环线高速交汇处西北角; 服务内容: 物资采购

款人: 高铁克 复核: 刘双双 开票人: 李国杰 销售方: (章)

第一联: 记账联 销售方记账凭证

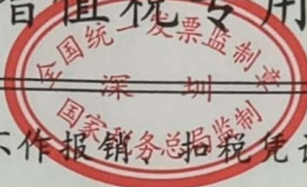
4403214130

深圳增值税专用发票

No 24175608 4403214130
24175608

此联不作报税总扣税凭证使用

开票日期: 2022年06月02日



名称: 中海深圳房地产开发有限公司
 纳税人识别号: 91440300708433223D
 地址、电话: 深圳市龙华区民治街道民治社区1970科技园4栋407 0755-82826700
 开户行及账号: 中信银行深圳盐田支行 7440110182600007426

密码区
 -9*/+<>049*54-5>7/>5>* -3750
 <21<<992*56651<629/2*0+9-8*
 5/>>557+*813-+*84-9/<*<1>8*
 2754703<<9<+*46+63<6+/<>4579

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
配电控制设备*配电箱成套设备	联络柜2103	台	0.366752	20612.389381	7559.64	13%	982.75
配电控制设备*配电箱成套设备	出线柜4105	台	1	18754.867257	18754.87	13%	2438.13
配电控制设备*配电箱成套设备	出线柜2306	台	1	19037.168142	19037.17	13%	2474.83
配电控制设备*配电箱成套设备	出线柜1204	台	1	10899.115044	10899.12	13%	1416.88
配电控制设备*配电箱成套设备	出线柜4103	台	0.633241	20376.106195	20376.11	13%	2648.89
配电控制设备*配电箱成套设备	出线柜1407	台	1	20508.849558	20508.85	13%	2666.15
配电控制设备*配电箱成套设备	进线柜5101	台	0.175623	16308.849558	2864.21	13%	372.35
合计					¥99999.97		¥12999.98

价税合计(大写) 壹拾壹万贰仟玖佰玖拾玖圆玖角伍分 (小写) ¥112999.95

名称: 深圳市深北电力设备有限公司
 纳税人识别号: 91440300279544709P
 地址、电话: 深圳市光明区玉塘街道长圳社区第二工业区15号一层 27179777
 开户行及账号: 工商银行深圳莲塘支行 4000026409022106940

备注
 项目名称: 中海民治项目; 项目地址: 龙华区民治街道民康路与珠三角环线高速交汇处西北角; 服务内容: 物资采购

收款人: 高铁克 复核: 刘双双 开票人: 李国杰 销售方: (章)

第一联: 记账联 销售方记账凭证

4403223130

深圳增值税专用发票

No 08610929

4403223130

08610929

此联不作报税凭证使用

开票日期: 2023年02月07日

名称: 深圳市海宏房地产开发有限公司
 纳税人识别号: 91440300MA5H1FDM00
 地址、电话: 深圳市龙华区民治街道民治社区1970科技园4栋407 0755-82826762
 开户行及账号: 中信银行深圳金山大厦支行 8110301012000597146

密码区
 1-1**85/679-+>7859>287>>2>3
 390717-/9/2<0*<-*0/+*777*8*
 678>>7+-+<-<9496+>-+*8<6838
 <2>7+-271</8-96211/<40/*5*7

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
*配电控制设备*低压配电柜	出线柜4AA4 3AA7	台	0.922159	16187.345133	14927.31	13%	1940.55
*配电控制设备*低压配电柜	发电进线柜1AAE1	台	1	28737.00885	28737.01	13%	3735.81
*配电控制设备*低压配电柜	切换柜6AA4 7AA7	台	1	25214.19469	25214.19	13%	3277.85
*配电控制设备*低压配电柜	出线柜1AAE3	台	1	18803.327434	18803.33	13%	2444.43
*配电控制设备*低压配电柜	电容柜120Kvar 9AA2	台	0.7247036	16997.477876	12318.13	13%	1601.36
合计					¥99999.97		¥13000.00

价税合计(大写)

壹拾壹万贰仟玖佰玖拾玖圆玖角柒分

(小写) ¥112999.97

名称: 深圳市深北电力设备有限公司
 纳税人识别号: 91440300279544709P
 地址、电话: 深圳市光明区玉塘街道长圳社区第二工业区15号一层 27179777
 开户行及账号: 工商银行深圳莲塘支行 4000026409022106940

备注
 项目名称: 中海学仕里项目
 项目地址: 龙华区民治新区大道与白松路交汇处
 服务内容: 物资采购

收款人: 高铁克

复核: 刘双双

开票人: 李国杰

销售方: (章)

第一联: 记账联 销售方记账凭证

4403223130

深圳增值税专用发票

No 08610928

4403223130

08610928

此联不作报销等总扣税凭证使用

开票日期：2023年02月07日

名称：深圳市海宏房地产开发有限公司
 纳税人识别号：91440300MA5H1FDM00
 地址、电话：深圳市龙华区民治街道民治社区1970科技园4栋407 0755-82826762
 开户行及账号：中信银行深圳金山大厦支行 8110301012000597146

密码区
 66420*/0*4-*94/9<>4033136*1
 1+8773209+272<180>-9*01**3-
 53868+>56+3337-1941-7<54376
 26*588+77+45-<6-332/8>->501

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
*配电控制设备*低压配电柜	电容柜210Kvar 3AA2	台	0.9336677	29348.743363	27401.97	13%	3562.26
*配电控制设备*低压配电柜	出线柜3AA9	台	1	18738.424779	18738.42	13%	2436.00
*配电控制设备*低压配电柜	电容柜240Kvar 7AA2	台	1	30411.265487	30411.27	13%	3953.46
*配电控制设备*低压配电柜	进线柜2AA1	台	1	22188.292035	22188.29	13%	2884.48
*配电控制设备*低压配电柜	出线柜4AA4	台	0.077841	16187.345133	1260.04	13%	163.80
*配电控制设备*低压配电柜	电容柜210Kvar 3AA2	台	0.0663323	29348.743363	1946.77	13%	253.09
合计					¥99999.99		¥13000.00

价税合计(大写)

壹拾壹万贰仟玖佰玖拾玖圆玖角玖分

(小写) ¥112999.99

名称：深圳市深北电力设备有限公司
 纳税人识别号：91440300279544709P
 地址、电话：深圳市光明区玉塘街道长圳社区第二工业区15号一层 27179777
 开户行及账号：工商银行深圳莲塘支行 4000026409022106940

备注
 项目名称：中海学仕里项目
 项目地址：龙华区民治新区大道与白松路交汇处
 服务内容：物资采购

收款人：高铁克

复核：刘双双

开票人：李国杰

销售方：(章)

第一联：记账联 销售方记账凭证

中海湖光玖里项目
高低压配电柜采购

合同文件

发 包 人：成都海胜房地产开发有限公司

承 包 人：深圳市深北电力设备有限公司

2024 年 05 月

合同编号：DC/CTU/LHD50/2024/CG/FJC/001

兹证明双方签订如下：

需 方：成都海胜房地产开发有限公司(章)



高震极

法定代表人或授权代表签署

高震极 总经理

姓名与职位(打印)

供 方：深圳市深北电力设备有限公司(章)

高铁克

法定代表人或授权代表签署

高铁克 董事长

姓名与职位(打印)

湖光玖里项目 高低压配电柜采购报价汇总表

序号	产品名称	设计规格型号	单位	数量	单价(元)	金额(元)	备注
1#地块							
1	高压中置柜	KYN28-12	台	2.00	30,749.73	61,499.46	1AK1, 1AK8 进线柜
2	高压中置柜	KYN28-12	台	2.00	20,521.05	41,042.10	1AK2, 1AK10 PT柜
3	高压中置柜	KYN28-12	台	5.00	30,137.58	150,687.90	1AK3, 1AK4, 1AK5, 1AK11, 1AK12 出线柜
4	高压中置柜	KYN28-12	台	1.00	30,172.23	30,172.23	1AK6 联络柜
5	高压中置柜	KYN28-12	台	1.00	15,390.54	15,390.54	1AK7 隔离柜
6	高压中置柜	KYN28-12	台	1.00	23,156.76	23,156.76	1AK9 计量柜
7	直流屏	60AH/DC220V	台	1.00	23,100.00	23,100.00	
8	高压环网柜	TEC-SPG	台	3.00	7,642.25	22,926.75	1AG1, 2AG1, 3AG1进线柜
9	高压环网柜	TEC-SPG	台	4.00	23,128.49	92,513.96	1AG2, 2AG2, 2AG3, 3AG2 出线柜
2#地块							
10	高压环网柜	TEC-SPG	台	2.00	7,642.25	15,284.50	1AG1, 2AG1进线柜
11	高压环网柜	TEC-SPG	台	3.00	23,128.49	69,385.47	1AG2, 1AG3, 2AG2 出线柜
1#地块							
12	低压固定分隔柜	GCS	台	1.00	33,059.09	33,059.09	1AAJX1 进线柜
13	低压固定分隔柜	GCS	台	1.00	21,781.21	21,781.21	1AABC1 (250KVAR) 电容柜
14	低压固定分隔柜	GCS	台	1.00	21,261.46	21,261.46	1AABC2 (250KVAR) 电容柜
15	低压固定分隔柜	GCS	台	1.00	33,460.59	33,460.59	1AA1 出线柜
16	低压固定分隔柜	GCS	台	1.00	16,618.71	16,618.71	1AA2 出线柜
17	低压固定分隔柜	GCS	台	1.00	16,548.04	16,548.04	1AA3 出线柜
18	低压固定分隔柜	GCS	台	1.00	23,503.22	23,503.22	2AAJX1 进线柜
19	低压固定分隔柜	GCS	台	1.00	22,084.28	22,084.28	2AABC1 (320KVAR) 电容柜
20	低压固定分隔柜	GCS	台	1.00	17,115.22	17,115.22	2AA1 出线柜
21	低压固定分隔柜	GCS	台	1.00	17,431.34	17,431.34	2AA2 出线柜
22	低压固定分隔柜	GCS	台	1.00	26,263.67	26,263.67	2AAJX2 进线柜
23	低压固定分隔柜	GCS	台	1.00	25,853.16	25,853.16	2AABC2 (400KVAR) 电容柜
24	低压固定分隔柜	GCS	台	1.00	16,698.03	16,698.03	2AA3 出线柜
25	低压固定分隔柜	GCS	台	1.00	16,134.97	16,134.97	2AA4 出线柜
26	低压固定分隔柜	GCS	台	1.00	22,066.40	22,066.40	3AAJX1 进线柜
27	低压固定分隔柜	GCS	台	1.00	19,584.40	19,584.40	3AABC1 (240KVAR) 电容柜
28	低压固定分隔柜	GCS	台	1.00	16,825.56	16,825.56	3AA1 出线柜
29	低压固定分隔柜	GCS	台	1.00	18,005.97	18,005.97	3AA2 出线柜
30	低压固定分隔柜	GCS	台	1.00	31,806.47	31,806.47	3AASQ1 双电源柜
31	低压固定分隔柜	GCS	台	1.00	17,324.63	17,324.63	3AA3 出线柜
32	低压固定分隔柜	GCS	台	1.00	16,791.64	16,791.64	3AA4 出线柜
33	低压固定分隔柜	GCS	台	1.00	16,789.73	16,789.73	3AA5 出线柜

湖光玖里项目 高低压配电柜采购报价汇总表

序号	产品名称	设计规格型号	单位	数量	单价(元)	金额(元)	备注
34	低压固定分隔柜	GCS	台	1.00	15,800.87	15,800.87	3AA6 出线柜
35	低压固定分隔柜	GCS	台	1.00	19,817.62	19,817.62	3AASQ2 双电源柜
36	低压固定分隔柜	GCS	台	1.00	16,700.47	16,700.47	3AA7 出线柜
37	低压固定分隔柜	GCS	台	1.00	15,711.61	15,711.61	3AA8 出线柜
38	低压固定分隔柜	GCS	台	1.00	17,649.82	17,649.82	1AE1 柴油发电机柜
39	低压固定分隔柜	GCS	台	1.00	16,417.39	16,417.39	1AE2 柴油发电机柜
40	低压固定分隔柜	GCS	台	1.00	16,681.70	16,681.70	1AE3 柴油发电机柜
2#地块							
41	低压固定分隔柜	GCS	台	1.00	23,503.22	23,503.22	1AAJX1 进线柜
42	低压固定分隔柜	GCS	台	1.00	22,084.28	22,084.28	1AABC1(320KVAR)电容柜
43	低压固定分隔柜	GCS	台	1.00	16,437.52	16,437.52	1AA1 出线柜
44	低压固定分隔柜	GCS	台	1.00	15,711.39	15,711.39	1AA2 出线柜
45	低压固定分隔柜	GCS	台	1.00	13,768.22	13,768.22	1AA3 出线柜
46	低压固定分隔柜	GCS	台	1.00	23,503.22	23,503.22	1AAJX2 进线柜
47	低压固定分隔柜	GCS	台	1.00	21,830.18	21,830.18	1AABC2(320KVAR)电容柜
48	低压固定分隔柜	GCS	台	1.00	17,145.13	17,145.13	1AA4 出线柜
49	低压固定分隔柜	GCS	台	1.00	16,318.43	16,318.43	1AA5 出线柜
50	低压固定分隔柜	GCS	台	1.00	16,692.01	16,692.01	1AA6 出线柜
51	低压固定分隔柜	GCS	台	1.00	17,351.32	17,351.32	2AAJX1 进线柜
52	低压固定分隔柜	GCS	台	1.00	18,166.06	18,166.06	2AABC1(200KVAR)电容柜
53	低压固定分隔柜	GCS	台	1.00	20,691.01	20,691.01	2AA1 出线柜
54	低压固定分隔柜	GCS	台	1.00	28,273.03	28,273.03	2AASQ1 双电源柜
55	低压固定分隔柜	GCS	台	1.00	16,316.42	16,316.42	2AA2 出线柜
56	低压固定分隔柜	GCS	台	1.00	17,727.07	17,727.07	2AA3 出线柜
57	低压固定分隔柜	GCS	台	1.00	14,923.76	14,923.76	2AA4 出线柜
58	低压固定分隔柜	GCS	台	1.00	15,295.53	15,295.53	2AA5 出线柜
59	低压固定分隔柜	GCS	台	1.00	28,085.08	28,085.08	2AASQ2 双电源柜
60	低压固定分隔柜	GCS	台	1.00	15,013.02	15,013.02	2AA6 出线柜
61	低压固定分隔柜	GCS	台	1.00	15,743.76	15,743.76	2AA7 出线柜
62	低压固定分隔柜	GCS	台	1.00	14,192.77	14,192.77	1AE1 柴油发电机柜
63	低压固定分隔柜	GCS	台	1.00	12,074.59	12,074.59	1AE2 柴油发电机柜
64	低压固定分隔柜	GCS	台	1.00	14,071.49	14,071.49	1AE3 柴油发电机柜
1#地块							
65	集中器		台	3	2,000.00	6,000.00	1AAJX1, 2AAJX1, 2AAJX2
2#地块							
65	集中器		台	2	2,000.00	4,000.00	1AAJX1, 1AAJX2
		投标总计	台	83.00		1,575,865.49	

发票查验明细

查验次数: 第4次

查验时间: 2024-08-23 10:48:05

打印

关闭

电子发票 (增值税专用发票)

发票号码: 24952000000107849544

开票日期: 2024年07月13日

项目名称	规格型号	单位	数量	单价	金额	税率	税额
*配电控制设备*高压中置柜	KYN28-12/1AK9 计量柜/1# 地块	台	1	20492.70796460177	20492.71	13%	2664.05
*配电控制设备*高压中置柜	KYN28-12/1AK1,1AK8 进线 柜/1#地块	台	2	27212.150442477876	54424.30	13%	7075.16
*配电控制设备*高压中置柜	KYN28-12/1AK7 隔离柜/1# 地块	台	1	13619.946902654867	13619.95	13%	1770.59
*配电控制设备*低压固定分隔柜	GCS/2AA4 出线柜/2#地块	台	1	13206.867256637168	13206.87	13%	1716.89
*配电控制设备*低压固定分隔柜	GCS/2AA5 出线柜/2#地块	台	1	13535.867256637168	13535.87	13%	1759.66
*配电控制设备*低压固定分隔柜	GCS/2AA7 出线柜/2#地块	台	1	13932.530973451327	13932.53	13%	1811.23

4. 所投设备制造商注册资金证明材料

以营业执照为准。对于部分地区采用新版营业执照未标注注册资本的,以投标人提供的工商主管部门官方网站截图(加盖投标人公章)为准。

制造商: 深圳市深北电力设备有限公司

注册资金: 5000 万元

深圳市市场监督管理局商事主体登记及备案信息查询单

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

深圳市深北电力设备有限公司的基本信息

统一社会信用代码:	91440300279544709F
注册号:	440301103328108
商事主体名称:	深圳市深北电力设备有限公司
住所:	深圳市光明区玉塘街道长圳社区第二工业区15号一层
法定代表人:	高铁克
认缴注册资本(万元):	5000
经济性质:	有限责任公司
成立日期:	1998-04-15
营业期限:	自1998-04-15起至2028-04-15止
核准日期:	2022-01-24
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:	

4. 所投设备制造商注册资金证明材料（环网柜制造商）

以营业执照为准。对于部分地区采用新版营业执照未标注注册资本的，以投标人提供的工商主管部门官方网站截图（加盖投标人公章）为准。



5. 所投品牌制造商办公、厂房面积规模

提供所投品牌制造商办公、生产厂房面积（提供办公场所、生产厂房的房产证或经房地产管理部门备案的房屋租赁合同原件扫描件）。

场地使用证明

房屋 使用 人	姓名或者名称	深圳市深北电力设备有限公司		身份证号码或 资格证书编号	91440300279544709P	
	住址	深圳市光明区玉塘		联系电话	0755-27179777	
	房屋位置	深圳市光明区玉塘街道长圳社区第二工业区15号一层				
	拟经营项目	办公及厂房	用作经营场所 楼层	一层	面积	6293 m ²

申请人声明

本人所填写上述内容属实，阅知并遵从以下条款：
 (一)此场所使用说明仅作为办理审批登记的场所证明文件，不代表对建筑物合法性的确认。
 (二)政府有关部门依法拆除经营场所所在建筑物时，此临时使用证明自动失效，不得作为补偿依据。本企业(个人)会主动办理经营地址变更或办理注销登记。
 (三)经营者凭此场所使用证明到市场监督管理部门办理营业执照。

申请人签名: 高晓亮 2019年5月15日

经审查，该房位于 深圳市光明区玉塘街道长圳社区第二工业区15号，共 一 层，
 用作拟经营项目的房屋位于第 一 层，同意其作为经营场所地使用。

2019年5月15日
 审查单位联系人: 曾伟
 审查单位联系电话: 0755-27181823

注：(1) 此证明根据《深圳市市场监督管理局关于鼓励社会投资促进经济发展方式转变的若干实施意见》(深府为[2010]111号)第十一条“对暂无法提供有效房产证明文件的房屋，可由各区人民政府(新区管委会)、街道办事处、居委会、社区工作站、园区管委会(工业园区、科技园区)、市场开办管理单位、物业管理公司等机构，部门和单位出具同意在该场所从事经营活动的场所使用证明，经营者可凭该场所使用证明直接办理工商登记”的要求出具

(2) 此证明壹式叁份，申请人、市场监督管理局、审查单位各存壹份，其他前置审批部门可验原件，留复印件。

租赁合同

出租方(以下简称甲方): 曾国明

证件号码: 440321195806052313

承租方(以下简称乙方): 深圳市深北电力设备有限公司

证件号码: 91440300279544709P

根据有关法律法规规定,甲乙双方经友好协商一致,乙方充分了解现状,达成如下厂房、宿舍租赁合同条款,以供遵守。

第一条 租赁物位置、面积、功能及用途

1.1 甲方将位于 长圳社区第二工业区 15 号厂房 二栋, 宿舍楼 1 栋, 框架结构, 简易厂房, 租赁给乙方使用, 以上面积双方确认为准, 面积 6293 m²。

1.2 用于 工业生产、住宿 用途, 如乙方需转变用功能, 须经甲方书面同意, 因转变功能所需办理的全部手续由乙方按政府的有关规定申报, 因改变使用功能所应交纳的全部费用由乙方自行承担。

1.3 乙方在租赁期内, 未经甲方许可擅自改变租赁物用途, 甲方有权解除合同, 追究乙方违约责任并要求赔偿损失。

第二条 租赁期限

2.1 租赁期限为 叁 年, 即从 2024 年 03 月 31 日 至 2027 年 04 月 01 日 止, 如遇政府征收或城市更新等, 甲方为被征收主体要及时通知乙方, 甲方的征收协议生效后本合同自动终止, 双方无责。

2.2 合同到期前, 乙方如需续租的, 应在租赁期限届满前三个月提出, 经甲方书面同意后, 甲乙双方将有关租赁事项重新签订租赁合同。

第三条 租赁物的交付

3.1 起租时间: 由 2024 年 04 月 01 日开始计算租金

3.2 在本租赁合同生效之日起, 甲方将租赁物现状交付乙方使用, 且乙方同意按租赁物及设施的现状承租。

第四条 租赁费用

4.1.1 租金计算方法为: 租赁期由 2024 年 04 月 01 日 至 2027 年 03 月 31 日, 租赁物 (含厂房、宿舍) 每月每平方米 18 元, 合计每月租金 113274.00 元 (壹拾壹万叁仟贰佰柒拾肆元)

4.1.2 押金人民币 100000.00 元 (大写: 壹拾万元整), 待合同期满办清手续并向甲方交还租赁物后退还, 不计利息。

4.1.3 管理费计算方法: 管理费每月每平方米 7 元, 合计每月 44051.00 元 (肆万肆仟零伍拾壹元正)

4.1.4 甲方收取租金、管理费开具收款收据, 如乙方要求开具完税发票, 发票税收费用由乙方负责。



4.2 水、电、电话、卫生、治安等费用

4.2.1 甲方负责将水、电拉至租赁物旁,租赁物内的水、电安装由乙方自行承担。

4.2.2 甲乙双方商定,水、电、电话、卫生等费用由乙方自行承担。

4.3 供电增容费甲方提供 315KVA 电源至变压器给乙方使用

4.3.1 甲乙双方商定,如需要供电增容,则手续由甲方协助申办,因办理供电增容所需缴纳的全部费用由乙方承担。

第五条 租赁费用的支付

5.1 甲方于每月 10 号或该日以前向乙方收取当月租金,或由乙方汇至甲方指定的账号,或向甲方支付现金

5.2 乙方逾期支付租赁费用的,应向甲方支付滞纳金,滞纳金金额为:拖欠天数乘以欠缴租赁费用总额的 1%。

第六条 约定事项

61 乙方必须按时发放工人工资,如乙方连续 2 个月没有足额发放工人工资或在拖欠员工工资情形的或者违反《劳动法》的,甲方有权按第十三条执行,解除本合同,造成的所有的经济损失由乙方自行承担。

62 甲方有权对乙方工资发放情况进行调查及监督,乙方应予以配合。

第七条 租赁物的维修、保养

7.1 乙方在租赁期间享有租赁物所属设施的专用权。乙方在租用过程中因某种原因造成租赁物损坏,乙方应负责租赁物的维修、保养,并保证在本合同终止时该租赁物以承租时的状态归还甲方。甲方对此有检查监督权。如宿舍因主体结构问题,非人为造成出现裂缝或漏水等情况,由甲方负责维修。

7.2 乙方对租赁物及其附属物负有妥善使用及维护的责任,对各种可能出现的故障和危险应及时(通知甲方)消除,以避免一切可能发生的隐患,由此产生的相关法律责任和费用由乙方承担

7.3 乙方在租赁期限内应爱护赁物,要出资购买租赁物物业保险,因乙方使用不当造成租赁物损坏,乙方应负责维修,费用由乙方承担

第八条 防火等安全

8.1 乙方在租赁期间须严格遵守有关消防等方的相关规定,积极配合甲方做好消防工作,切实做好安全生产工作,否则,由此产生的一切责任及损失由乙方自行承担。

8.2 乙方应在物业内按我国有关规定配置灭火器,严禁将楼内消防设施用作其他用途。

8.3 乙方对物业或相关机器设备确因维修等事务需进行一级临时动火作业时,(含电焊、风焊等火作业,)须按动火作业相关程序进行审批。

8.4 乙方应按消防部门有关规定全面负责所有租赁物的防火安全,甲方有权随时检查租赁物的防火安全。

8.5 租赁期间,甲、乙双方都应遵守国家的法律法规,不得利用有关租物进行非法活动,否则,由此产生的一切责任及全部损失由乙方自行承担。

8.6 租赁期间,乙方利用租赁物从事的生产经营活动需有关国家机关审批的,乙方需在获得相关资质后方可开展生产经营活动,并将相关审批文件提供给甲方。

第九条物业管理

9.1 乙方在租赁期满或合同提前终止时,应于租赁期满之日或提前终止之日将所租的租赁物清扫干净,搬迁完毕,并将厂房、宿舍现状交还甲方。如乙方归还厂房、宿舍时不清理杂物如厂房、宿舍有损毁等,则甲方对清理该杂物所产生的费用和维修费用乙方负责。

9.2 乙方在使用租赁物时必须遵守中华人民共和国的法律法规法章以及甲方有关租赁物物业管理的有关规定,如有违反,应承担相应责任。倘由于乙方违反上述规定影响建筑周围其他用户的正常运作,所造成一切损失,包括律师费、诉讼费、差旅费、赔偿金、保全费等,乙方负责。

9.3 在租赁期内,乙方同意甲方或其物业公司进入。经事先通知,乙方应允许甲方或其物业公司在合理时间进入该房屋以检查租赁物物业状态、清点固定设备和进行必要的修理或维护。但甲方及其物业公司应尽可能不对乙方正常使用租赁物造成干扰。

第十条装修条款

在租赁期限内如乙方须对物业进行装修、改建、增加设备的,须事先向甲方书面提交装修、改建设计方案,并经甲方书面同意,同时须向政府有关部门报批准。

第十一条合同解除或终止

11.1 在租赁期内,如遇乙方欠交本合同条款租赁费用超过 30 天,甲方在通知乙方交纳拖欠款项之日起五日内,乙方未支付有关款项,甲方有权停止乙方使用租赁物,(包括采取停水、停电等措施)由此造成的一切损失由乙方承担。

11.2 如遇乙方欠交本合同条款租赁费用超过 40 天,甲方有权解除终止本合同,收回厂房,并按照本合同第五条的约定要求乙方支付滞纳金。甲方有权留置乙方的财产并在解除的通知发出之日起五日后,将申请拍卖留置的财产用于抵偿乙方应支付的因租赁行为所产生的全部费用。

11.3 未经甲方书面同意,乙方不得提前终止合同,如乙方确需提前解约,须提前 2 个月书面通知甲方,经甲方同意且乙方履行完毕以下手续,方可提前解约:a.依照本合同约定向甲方交回租赁物;b.交清承租期的租金及其它因本合同所产生的费用。C、押金不退还给乙方。

11.4 甲方提前终止合同的,应提前两个月以书面形式通知乙方,并退回押金,利息不计。

第十二条免责及征收补偿条款 如果政府征收甲方对乙方给予二个月租金作为补偿。

12.1 若政府有关租赁行为的法律法规的修改导致甲方无法继续履行本合同时,将按本条第 2 款执行。

12.2 凡因发生严重自然灾害、战争或其他不能预见、其发生和后果不能防止或避免的不可抗力致使任何一方不能履行本合同时,遇有上述不可抗力的一方,应立即用邮递或传真通知对方,并应在三十日内,提供不可抗力的详情及合同不能履行,或不能部分履行,或需延期履行理由的证明文件。该项证明文件由不可抗力发生地区的公证机关出具,如无法获得公证出具的证明文件,则提供其他有力证明。遭受不可抗力的一方因此而免责。

12.3 乙方在固定期租赁过程中,如遇到政府或市更新或利益统筹等其他项目需征收、拆迁该物业,双方的租赁合同自动终止,双方免责。如租物被政府征收或其他行为导致合同无法继续履行的,赔偿方案及清租补偿标准等按照以下约定执行:

(1)厂房、宿舍等其他所有不动产归甲方所有,乙方所投资的装修费根据政府或者有关部门标准执行。

(2)甲方只对接乙方,如乙方未经甲方同意自行转租给第三方,清租所有责任和损失全部由乙方自己承担,与甲方无关。

(3)搬迁费用:由甲方协助乙方与征收方协商对此费用赔(补)偿款范围内,在不违反政府征收规定标准的基础上进行评估补偿。

(4)停产停业补偿,在政府补偿给甲方的前提下对乙方的实际损失进行适当补偿,具体补偿标准以评估公司的评估结果为准。

(5)甲乙双方签订本合同时现有的厂房、宿舍等建筑物和附属不动产归甲方所有;装修和消防环保设施等所有权归乙方所有,拆迁时只能搬迁不予赔偿。甲乙双方签订本合同之后乙方因生产需要新增的设施和装修,增扩建前必须要书面向甲方报备同意,由甲方与征收方协商赔偿后,甲方依据政府项目征收拆迁补偿标准,对乙方在此合同期内的增扩建部分进行评估,按合同约定的剩余时间折旧后给予补偿。拆迁时属于甲方的物资如厂房、宿舍等补偿款归甲方所有,属于乙方的物资如设备、装修、高低压配电柜、搬迁费用等属乙方所有的补偿款归乙方所有。如果政府或拆迁单位在拆迁补偿时将办公室装修与厂房(注明:办公室二次装修部分)、宿舍合在一起评估进行补偿,现有装修的补偿费甲方占 60%,乙方占 40%。

(6)因搬迁造成的订单流失和误工误期,工人遣散费等的经营损失,甲方一概不予承担赔偿责任,但乙方可向政府或拆迁单位要求进行适当补偿。

(7)因搬迁涉及的政府奖励等费用归甲方所有。

12.4 乙方在固定期租赁过程中,如遇到政府或城市更新期或利益统筹等其他项目需征收、拆迁该物业,甲方需及时通知乙方,乙方需在甲方指定的限内无条件搬离,乙方必须结清所有的租金、水电费、物业管理费等。如甲方与第三方确定的城市更新项目涉及对承租人补偿的,乙方同意并接受该方案的补偿标准,甲方按第三方评估公司评估的补偿标准补偿乙方,乙方不得提出超标准要求,如征用后政府没有限期拆迁,乙方仍在继续使用该物业时,则甲方有权继续按合同规定收取租金至乙方撤离现场为止。

第十三条合同的终止

13.1 本合同提前终止或有效期届满,甲、乙双方未达成续租协议的,乙方应于终止之日或租赁期限届满之日迁离租赁物,并将租赁物依照原状返还甲方。乙方逾期不迁离或不返还租赁物的,应按本合同约定租赁费用标准 2 倍向甲方支付租赁费用,甲方有权随时收回租赁物。

13.2 在合同终止后,乙方遗留在租赁物内物品,甲方应通知乙方取回。乙方未在甲方规定期限内取回的,视为遗弃物,甲方有权处置,所发生费用由乙方承担。

13.3 合同期满后,如乙方需要继续续租,按市场价在同等条件下可享有优先续租权,如果乙方不续租在租赁物内的不动产包括变压器、低压线路、铁皮棚、消防环保设施、办公室装修和厂房加建、扩建等设施乙方理应拆除恢复原貌,但如果甲方要求将以上设施留用,双方可协商。乙方必须配合甲方办理好有关的水电过户手续给甲方,在乙方使用期间,凡变压器维修更换配件由乙方自行负责。合同到期后,如乙方不续租,乙方将无条件将本工业区乙方名下变压器过户给甲方,甲方不需要作出任何赔偿补助,如乙方继续租赁本厂房,现有变压器无条件给予乙方继续使用,在使用期间的维修、保养一切乙方负责,乙方期满后,保证变压器能正常使用归还。否则,甲方不给乙方退还押金。”

第十四条广告

14.1 若乙方需在租赁物的本体设立广告牌,须按政府的有关规定完成相关的报批手续并报甲方备案。

14.2 若乙方需在租赁物的周围设立广告牌,需经甲方书面同意并按政府有关规定执行。

第十五条有关税费

按国家及本市有关规定,因本合同缴纳的印花税、登记费、公证费及其他有关的税项及费用,由乙方承担。有关登记手续由甲方协助乙方办理。

第十六条适用法律

16.1 本合同在履行中发生争议,应由双方协商解决,若协商不成,则提交甲方所在地的法院处理。

16.2 本合同受中华人民共和国法律的管辖,并按中华人民共和国法律解释。

第十七条其他条款

17.1 本合同未尽事宜,经双方协商一致后,可另行签订补充协议。

17.2 本合同一式二份,甲、乙双方各执一份

17.3 经甲方说明及告知,乙方清楚并知悉租赁物的权属状态。

17.4 甲乙双方确认,如本协议项下通知、函无法送达或无法通过本协议约定的其他方式联系乙方的,甲方可在租赁物张贴通知公示十五日后,视为送达。

第十八条合同效力

本合同经双方签字盖章,并收到乙方支付的租赁押金款项后生效。

从 2024 年 4 月 1 日起,深北每月给黄介明工资 3800 一月。

甲方(印章)

授权代表(签字):



签约日期: 年 月 日

乙方(印章)

授权代表(签字):

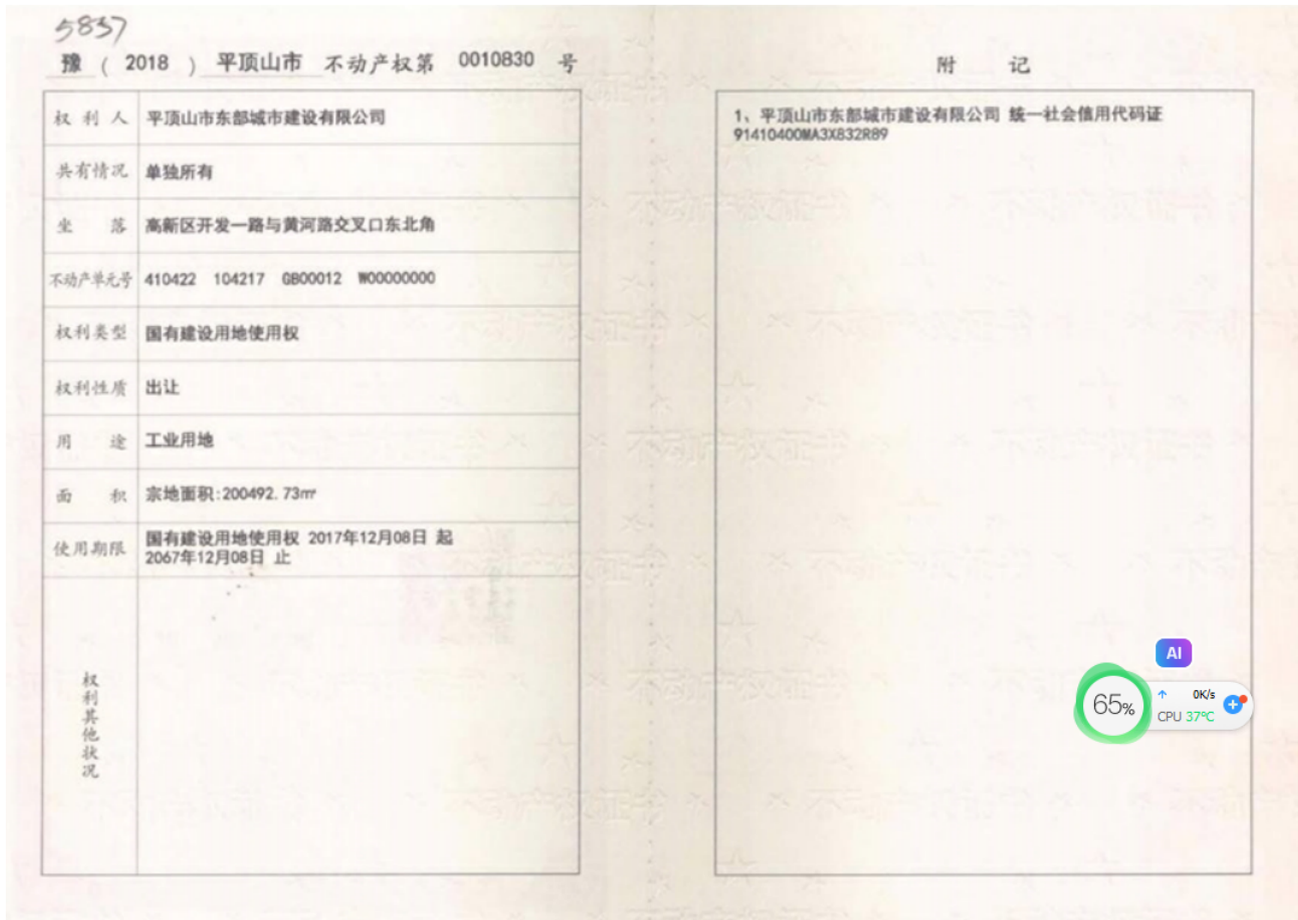
签约日期:

日



5. 所投品牌制造商办公、厂房面积规模（环网柜制造商）

提供所投品牌制造商办公、生产厂房面积（提供办公场所、生产厂房的房产证或经房地产管理部门备案的房屋租赁合同原件扫描件）。



伊顿平顶山工业园项目 厂房定制建造和租赁协议

出租方：平顶山高新技术产业开发区管理委员会指定单位（以下简称甲方）

承租方：伊顿（中国）投资有限公司及其指定单位（以下简称乙方）

平顶山市东部城市建设有限公司是平顶山高新区管委会的全资国有公司，库柏爱迪生（平顶山）电子科技有限公司是伊顿（中国）投资有限公司的关联单位。

鉴于乙方生产的主要产品为环网柜、柱上开关、隔离开关、跌落式熔断器等 10kV-35kV 配电产品，符合高新区主导产业，双方经过平等友好地充分协商，同意将乙方关联公司的两条生产线搬迁至甲方“伊顿平顶山工业园”，现双方就厂房定制建造和租赁的有关事项达成成本协议，以昭信守：

一、厂房建设

1、位置和面积：

甲方按照乙方确定的厂房建设条件、标准和要求（详见附件1），在平顶山高新区开发路以东、南一环以北、轻工路以南、遵二路以西约60亩的地块上为乙方建造厂房后出租给乙方，建设费用由甲方负担。用于租金计算基础的最终租赁面积应依照甲方实际测量的数字，乙方核实后为准。甲乙双方有关厂房设计而签字确认的文件构成本协议的一部分。

2、交付时间：

甲方应于 2017 年 9 月 30 日之前厂房竣工并交付给乙方使用（具体参考项目工作推进安排表），如遇特殊情况，交付时间最迟不超过 2017 年 12 月 31 日。因甲方未在 2017 年 12 月 31 日前交付厂房，导致乙方需另行租赁厂房，甲方应承担延期日期间乙方产生的额外租金费用等直接损失。

3、交付条件：

(1) 厂房已经按照本协议规定完成建设，并且满足附件 1 厂房建设要求和附件 2 厂房验收交付标准；

(2) 甲方已经取得了所有适用法律项下的建设、占有和使用厂房所需的项目审批，且为合法完整的，包括但不限于：

许可证/执照	负责方	备注
房屋租赁合同	建设方	建设方系由甲方委托，并且甲方对其建设方在施工中的行为负责。 下同
国有土地使用证	建设方	
消防验收/批复	建设方	
规划验收/建设工程竣工规划验收合格证	建设方	
环评批复/验收	建设方	
竣工验收备案	建设方	
排水许可证	PDSE	建设方提供材料
防雷装置合格证	建设方	
特种设备许可证—行车	建设方	
特种设备许可证—电梯	建设方	
厂区排水系统有关专用检测井、污水排放口位置和口径的图纸及说明材料	建设方	排水许可证需求材料
厂区建筑图纸材料	建设方	

(3) 厂房具备接通乙方生产、经营所需的各项公用设施的条件，包括但不限于供电、供水、供气、通讯设施。所有设施均处于良好的工作状态，符合国家和地方的有关法律和法规要求。

(4) 厂房符合质量安全标准，主体结构坚固，没有渗漏、裂缝及其他结构性损坏。

在上述条件全部得到满足之日，经甲乙双方在附件 2《厂房验收交付标准》上签字认可后，即视为甲方所建造厂房已满足交付条件。

4、乙方的参与：

项目施工期间，乙方有权参与工程各节点及竣工、检查、验收，若发现和厂房建设要求不一致的有权利提出，甲方应予以充分配合并按照乙方建设要求标准整改。

二、租期、租金和费用

1、本合同以三年为一租期，一期租赁期限为 9 年，续展期 6 年，自甲乙双方在附件 2 上签字后且甲方向乙方交付全部厂房钥匙之日起算。

2、厂房租金第四至第六年参照“平政 2016[58]号文，平顶山市人民政府关于印发平顶山市人民政府和中国平煤神马集团共建中国尼龙城招商引资办法（试行）的通知”内约定的租金价格范围；租金每三年根据市场价格调整一次，但涨跌幅不超过 10%。后续每个续租期限不超过三年，厂房租金涨跌幅不超过 10%。超过本合同租赁期限，双方可提前 6 个月就市场价格达成一致，如果未能达成一致，有权提出解除协议而无须承担责任。

3、租金按季度结算。乙方应在收到甲方开具的符合财务规定和税法要求的发票之后六十（60）日内将每个季度的租金支付给甲方。如逾期支付租金，乙方应按逾期支付租金金额日千分之五的标准向甲方支付违约金。

4、除本协议另有明文规定外，甲方应支付与签订和履行本协议有关的依法应由甲方承担的所有税费，包括但不限于：

（1）所有因甲方签订和履行的土地出让协议、取得土地使用权和取得所有其他赋予甲方将厂房根据本协议提供给乙方使用的权利和资格的许可及批准及为确定厂房之资质、面积、用途所必须支付的税费；

（2）与使用厂房有关的，或因本协议而产生的应由出租方承担的其他费用。

5、在租赁期限内，甲方应为用于租赁给乙方的房屋办理有效的财产保险，向乙方提供所有此类保险的承保险种及其保单的复印件。

6、租赁期内，乙方应承担该厂房公用设施供应的实际使用费用，包括但不限于水、电费用。

三、扶持

1、为保证乙方项目顺利入驻园区，甲方以资金或行为（劳务、工作）方式支持乙方不超过 200 万人民币的搬迁相关费用，详见附件 3 搬迁项目费用类别清单。

2、以2016年度乙方上缴税金基数，从2018年1月1日起，企业所得税、增值税、城建税区级地方留成增长部分全部用以支持乙方发

展，支持时间为2018年1月1日至2020年12月31日。如于次年第三季度末未能实现税收区级地方留成部分100%的支持，则可以抵消本协议租赁期限内应付租金的形式完成。

3、甲方同意在租赁起始日起，给予乙方三年的房屋使用免租期。但在本合同租赁期间内，由于乙方原因导致本合同不能继续履行，则乙方除应向甲方补交免租期内的租金外，还应向甲方支付1（壹）元的违约金。

四、使用和维修

1、乙方有权于厂房交付后使用该厂房，并在营业执照期内拥有对厂房的排他使用权，籍此完全和不受限制地24小时使用厂房。营业执照期满后取决于政府对于乙方持续经营的批复再行商议租赁协议。

2、在交付时和租赁期间，乙方发现该厂房及其附属设施有损坏或故障时，应及时书面通知甲方修复。甲方应在接到乙方书面通知后3日内作出适当的维修安排（由于乙方不当或不合理使用导致的损坏及故障除外）。逾期不维修的，乙方可代为维修或委托第三方维修，费用由甲方承担。因甲方逾期不维修造成乙方损失的，乙方有权要求甲方补偿或租金抵减。

3、租赁期间，乙方应合理使用并爱护该厂房及其附属设施。因乙方使用不当或不合理使用，致使该厂房及其附属设施损坏或发生故障的，乙方应负责维修，乙方拒不维修，甲方可以代为维修，因维修产生的费用及其他相关损失由乙方承担。

4、租赁期间，甲方保证该厂房及其附属设施处于正常的可使用和安全的状态。甲方对该厂房例行检查、养护时，应提前3日通知乙方，并确保不妨碍乙方正常业务运营，乙方予以配合。

五、改建和改造

1、经甲方书面同意，在租赁期限内，在不破坏主体结构的前提下，乙方有权自费对厂房进行部分改进或装修。

2、乙方如对厂房之房屋外部进行建造，应事先征得甲方同意（如需），且该建造符合规划要求，不得损坏公用设施。

六、其他约定

1、未经甲方书面同意，乙方不得将厂房的全部或部分转租给第三方使用或将租赁协议转让给第三方（但关联企业除外）。

2、乙方须遵守国家关于环保、安全、消防等有关生产的法律法规。

3、甲方在免租期和租赁期限内，应确保乙方在所有情况下能在厂房内开展正常的生产经营活动。

七、争议解决

本协议受中华人民共和国法律的管辖，本协议在履行中发生争议，应由双方协商解决，若协商不成，双方均可向中国国际经济贸易仲裁委员会在北京进行仲裁解决。

八、其他事项

本协议所有的修订、补充和变更需以书面形式完成，并在双方通过协商达成一致后由双方合法授权的代表签署。它们构成本协议的重要组成部分，与本协议具有同等效力。

本协议以中文写成和签署。

双方合法授权代表签署本协议之日即为本协议的生效日。

本协议一式陆份，甲方执肆份，乙方执壹份，壹份用于登记使用。

双方由其合法授权代表于首页载明的日期签署本协议。

<p>平顶山高新技术产业开发区管理委员会 指定单位 平顶山市东部城市建设有限公司 授权代表：</p>  <p>2017年5月10日</p>	<p>伊顿（中国）投资有限公司 指定单位 库柏爱迪生（平顶山）电子科技有限公司 授权代表：</p>  <p>2017年 月 日</p>
--	---

附件 1 厂房建设要求

附件 2 厂房交付标准

附件 3 搬迁项目费用类别清单

附件 2 厂房交付标准

许可证/执照	负责方	备注
房屋租赁合同	建设方	建设方系由甲方委托，并且甲方对其建设方在施工中的行为负责。 下同
国有土地使用证	建设方	
消防验收/批复	建设方	
规划验收/建设工程竣工规划验收合格证	建设方	
环评批复/验收	建设方	
竣工验收备案	建设方	
排水许可证		建设方提供材料
防雷装置合格证	建设方	
特种设备许可证—行车	建设方	
特种设备许可证—电梯	建设方	
厂区排水系统有关专用检测井、污水排放口位置和口径的图纸及说明材料	建设方	排水许可证需求材料
厂区建筑图纸材料	建设方	

附件3 搬迁项目费用类别清单

设备和存货运费和装卸费用

搬抬劳务费用

设备拆卸和安装调试费用

产品试制费用

搬迁项目人员差旅费

厂区标识更换费用

因搬迁产生的第三方评估咨询费

搬迁项目管理费用

网络建设费用

厂区监控设备费用



库柏爱迪生(平顶山)电子科技有限公司

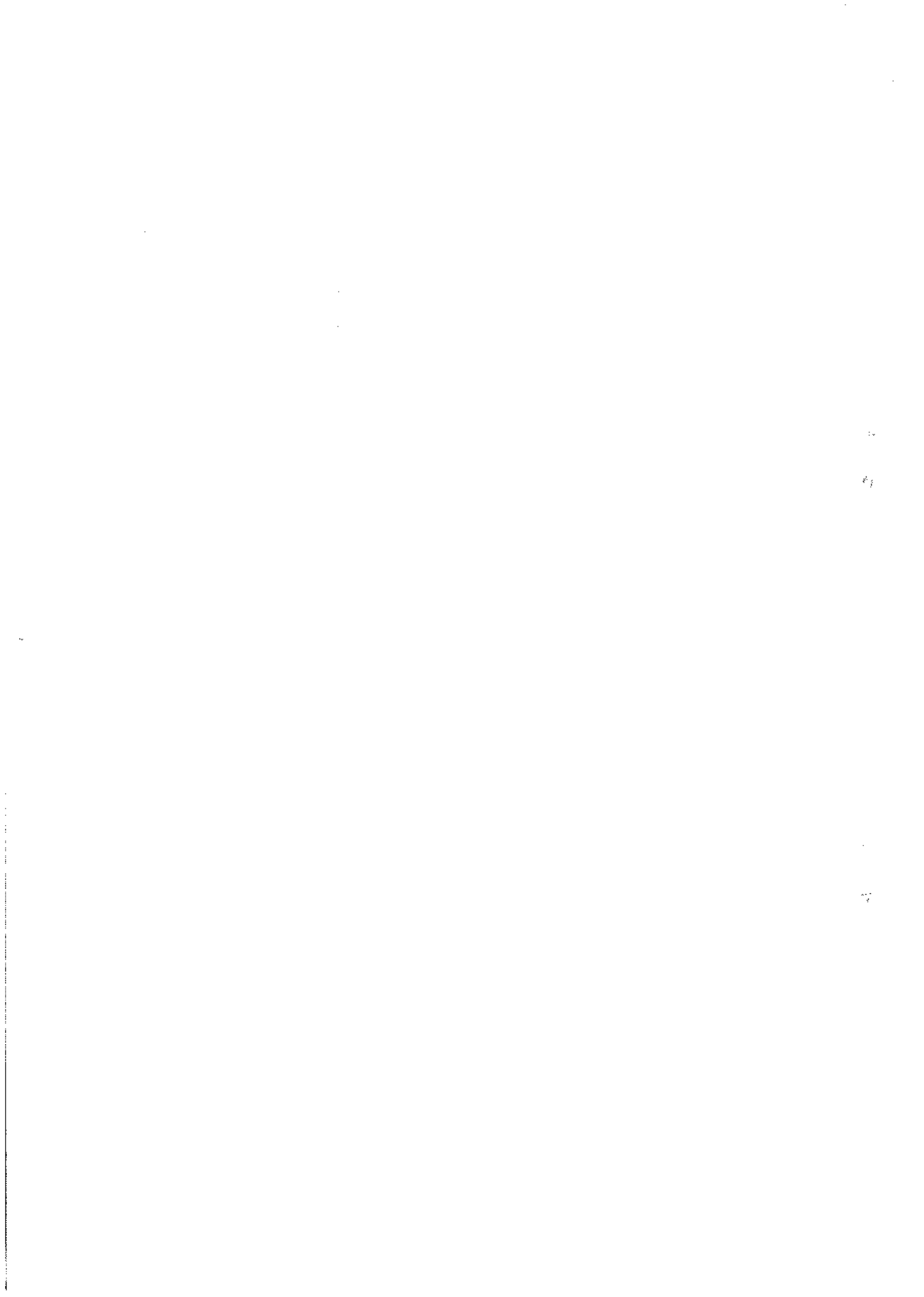
厂房建设要求清单

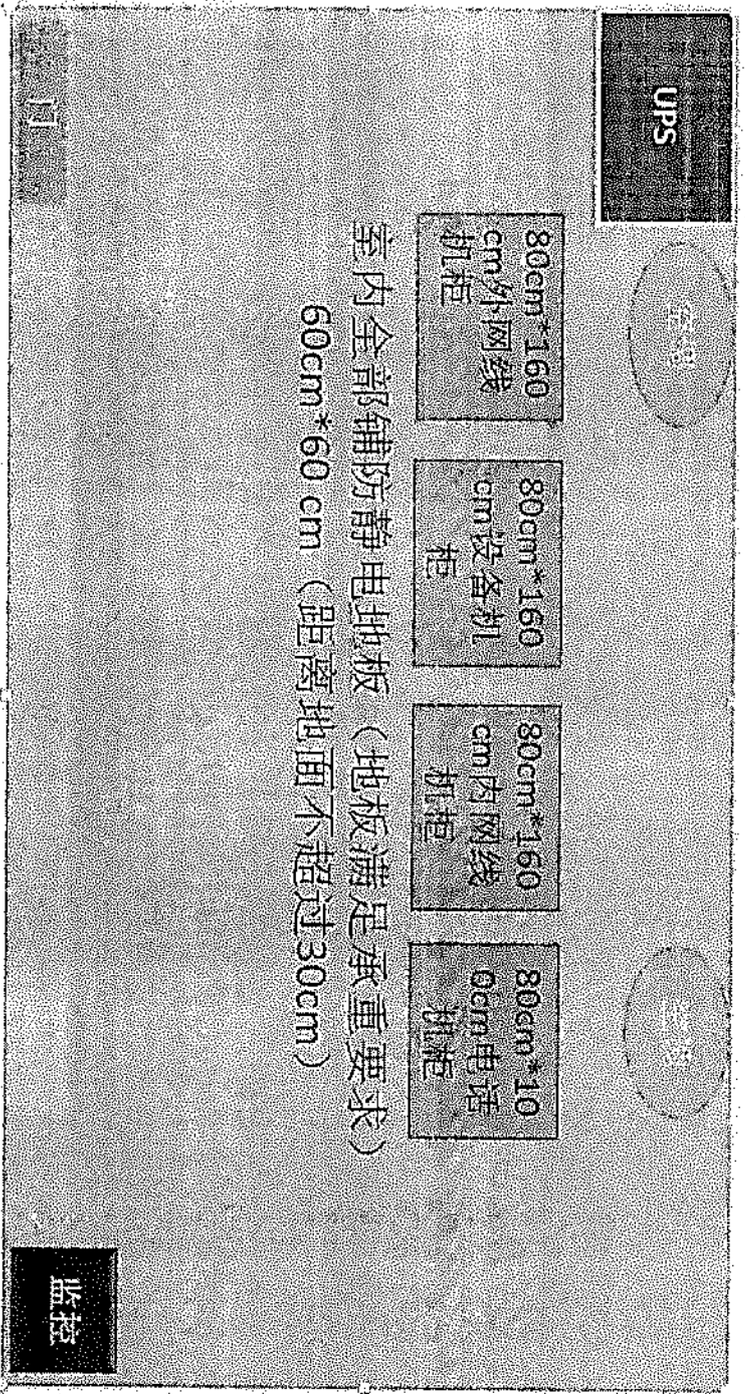
		库柏爱迪生(平顶山)电子科技有限公司	平顶山高新 区佳美	伊顿最终答复
4.4	b)	前水混凝土		按国家规定
	a)	混凝土地板		前片, 全刚砂地坪, 颜色待确定, 提供防腐涂层, 平整度2MM
	4.5	a)	立柱, 承重墙, 其他	按国家规定
	b)	维修区		按国家规定
	c)	通道		按国家规定
5	5.1	a)	声学要求	预留空压机房隔声后, 降噪达标
		b)	防水功能	
		c)	地面看板	
		d)	灯具	
		e)	其他	
	5.2	a)	厂房内结构	颜色和墙面颜色一致
		e)	行车	可以达到5吨, 使用变频电动机, 且特种设备合格证且使用证齐全, 提供验收和巡检报告
	5.3	a)	隔离区域	屏蔽区域防噪防冲, 按区域隔离及通风系统, 以打吊桥, 指定区域设单独房间(通风), 内总装区域设五米车距, 金库区域隔离, 进厂区域设防鼠网, X光探伤室设防鼠网, 样机区域设防鼠网
		b)	厂内内部电源布置	采用三相五线制布线, 每个桥架下铺面配电缆, 线径6MM2芯铜线
		c)	压缩空气管道	主管采用100MM, 每个桥架下设计支管(管径20MM), 止气口两个
6	6.1	a)	最低/最高/最高温度/平均湿度	根据当地气象条件
		b)	湿度	根据当地气象条件
		c)	%	根据当地气象条件
		d)	g/kg	根据当地气象条件
		e)	ppm	空气质量
	f)	穿内热负荷/湿度负荷	不需要	
	6.2	a)	废水处理	不需要
		b)	工业污水	不需要
		c)	处理污水供应	不需要
		d)	处理废水	不需要, 建造配套的化粪池: 如有透气管或排风管, 必须有隔油池
	6.3	a)	工业废水排放量	不需要
		e)	自动喷淋系统	需要伊顿认可的第三方公司对设计进行审图和安装, 消防的测试, 且因公司的要求提供材料, 按照中国地方法规和伊顿要求
	6.4	a)	消防栓	按照中国地方法规和伊顿要求
		b)	消防栓	按照中国地方法规和伊顿要求
		c)	报警系统(参考当地规范)	不需要
		d)	二氧化碳火灾系统	不需要
		e)	厂房防冲系统	需要, 需要取得消防检测报告
	6.5	a)	废气供应	需要
		b)	特殊气体与粉尘气体	不需要
	6.6	a)	压缩空气	需要
		b)	压缩空气, 最低压力	不需要
	6.7	a)	电池充电器	不需要
		b)	散热器/冷却风机	不需要
	6.8	a)	冷却设备使用的冷却水	不需要
		b)	风冷/空气冷却	不需要
	6.9	a)	自然通风或机械通风	需要, 通风量待定
		b)	空气净化/冷却	办公区域, 中央空调(冷却)
		c)	通风系统	需要, 通风量待定
d)		通风废气排出	不需要	
6.10	a)	公有供电网络, 中高压/低压	需要, 采用伊顿中低压产品和低压配电柜, 电器的设计, 保护网络的设计, 安装和标识应符合国家及当地法规的要求, 提供电路布置图	EATON产品进入采购目录, 在同等条件下, 优先采用EATON产品
		c)	生命与安全系统的紧急供电网络(紧急照明)	是, 按照国家和地方法规
		d)	针对使用特殊设备的紧急供电和电源	不需要
		e)	不间断电源	不需要
		f)	照明设备	采用伊顿公司的LED灯具
	6.11	a)	接地保护, 防浪涌保护	提供防雷设计报告, 以及防雷检测和竣工报告
		b)	数据传输与存储传输的数据线	按合同约定要求
		c)	特殊使用设备的专用电缆(高速, 高比特率)	按合同约定要求
		d)	有线通讯系统/互联网协议电话	按合同约定要求
		e)	有线通讯系统/互联网协议电话(个人电脑, 显示器, 手机)	按合同约定要求
6.12	a)	自动火灾报警系统	需要	
	b)	人工报警	不需要	
	c)	温度探测器	不需要	
	d)	早期火灾探测系统	不需要	
	e)	烟雾排出系统	不需要	
6.13	a)	门禁	使用Lenet OnGuard软件平台, 设置门禁系统和入侵检测系统, 使用Lenet OnGuard软件平台, 设置门禁系统和入侵检测系统, 视频监控	EATON负责
		六层验商	使用Lenet OnGuard软件平台, 设置门禁系统和入侵检测系统, 视频监控	EATON负责
	c)	视频监控(网络摄像头)	网络, 光纤, 交换机	EATON负责
	d)	基于扬声器的公共广播系统	需要	
	e)	电话系统(电话中有广播功能)	需要	
6.14	a)	电梯, 乘客电梯	需要, 轿厢面积待定但获得许可	

库柏爱迪生（平顶山）电子科技有限公司

厂房建设要求清单

		库柏爱迪生（平顶山）电子科技有限公司	平顶山高新区核实	伊顿最终答复		
7	办公室	7.1	a)	走廊两侧墙体	采用隔音落地玻璃，百叶窗	
			b)	走廊地板	采用优质复合木地板	
		7.2	a)	电线布置	不能有明线，符合走线要求	
			b)	吊顶—会议室	采用吊顶	
		7.3	a)	吊顶—办公区域	矿棉板吊顶	
			b)	墙体	白色乳胶漆	
		7.4	a)	服务器房间	需要，具体参照机房要求	
			b)	员工休息（会议室，更衣室，哺乳室，健身房，打印室，茶水间等）	需要	
		7.5	a)	会议室	电话，网线，投影仪，隔音	EATON负责
			b)	卫生间	男女卫生间各一座，其它蹲便。天花板铝制吊顶，墙和地板全采用磁砖，门设闭门器或采用闭门器合页	
		7.9		办公区域装修	装修完毕，达到办公条件	
		7.10		窗帘	大蓝色	
		7.11		窗户	隔音防尘	
		7.12		照明	采用LED节能灯具，满足办公照明要求，白光	
8	厂房外要求	8.1	a)	[m ²] 面积，面积负载	满足容积率	
			b)	厂外道路	设置成环形，保持道路通畅	
		c)	a)	客车停车区域	如果有架空管道，净高至少5米	
			b)	货车停车区域	需要	
		d)	a)	货车车道（磨耗形状，单行道，两条双向逆行车道）	需要，10米宽双向车道	
			b)	重载车道（磨耗形状，单行道，两条双向逆行车道）	不需要	
		e)	a)	临时存储（拖车，容器，轻型装载机）	不需要	
			b)	外部气体存储装置	不需要	
		f)	a)	废物处理区域	建议需要废物存放区包括生活废弃物和工业废弃物	
			b)	环保用事故应急池	不需要，根据厂房环保验收报告确定	
		8.2	a)	指示装置	不需要	
			b)	交通灯	不需要	
		c)	a)	围栏	需要，临路使用栅栏，其他砖墙	
			b)	门禁控制（门，读卡器）	Lenel平台	EATON负责
		8.3	a)	外部照明	路灯	
			b)	外部照明的特殊需求	无	
		c)	a)	立式指引牌	需要	
			b)	工人休息室	需要	
9.2	a)	防护设施	Eaton规定：屋顶边缘设置防人坠落防护；如有采光照明带，必须配备防止人员坠落措施			
	b)	移动行车	不需要			
9.3	a)	[t, number] 龙门起重机	不需要			
	b)	[t, number] 桥式起重机	不需要			
c)	a)	[t, number] 悬臂起重机	不需要			
	b)	[t, number] 带操作间的起重机	不需要			
d)	a)	[m] 跨长				
	b)	IT服务器室	按伊顿要求布置（地板，墙面等），见附件			
e)	a)	网络	按伊顿要求布线（美国康普网线，6类）见附件			
	b)	房产证	需要	不需要		
c)	a)	房屋租赁合同	需要			
	b)	土地使用证	需要			
d)	a)	消防验收/批复	需要			
	b)	环评批复/验收	需要			
e)	a)	排水许可证	需要			
	b)	防雷装置合格证	需要			
f)	a)	特种设备许可证—行车	需要			
	b)	特种设备许可证—电梯	需要			
g)	a)	厂区排水系统有关专用检测井、污水排放口位置和口径的图纸及说明材料	需要			
	b)	厂区建筑图纸材料、电气图纸、水路图、气路图等	需要			





1. 电信主网续: 红色
2. 外网设备连接: 蓝色
3. 内网设备: 黄色
4. 正常网总: 灰色
5. 电话线路: 蓝色网线
6. 线路走向, 地下或天花板桥架。

1. 机柜与墙面的距离要保持70cm
2. 两排机柜之间要保持120cm
3. 房间内不能有窗户
4. 增加通风系统
5. 每架线必须有明确标识
6. 房间接地, 接地电阻符合防静电地板要求;
7. 机房选址远离电磁干扰, 如配电房等;

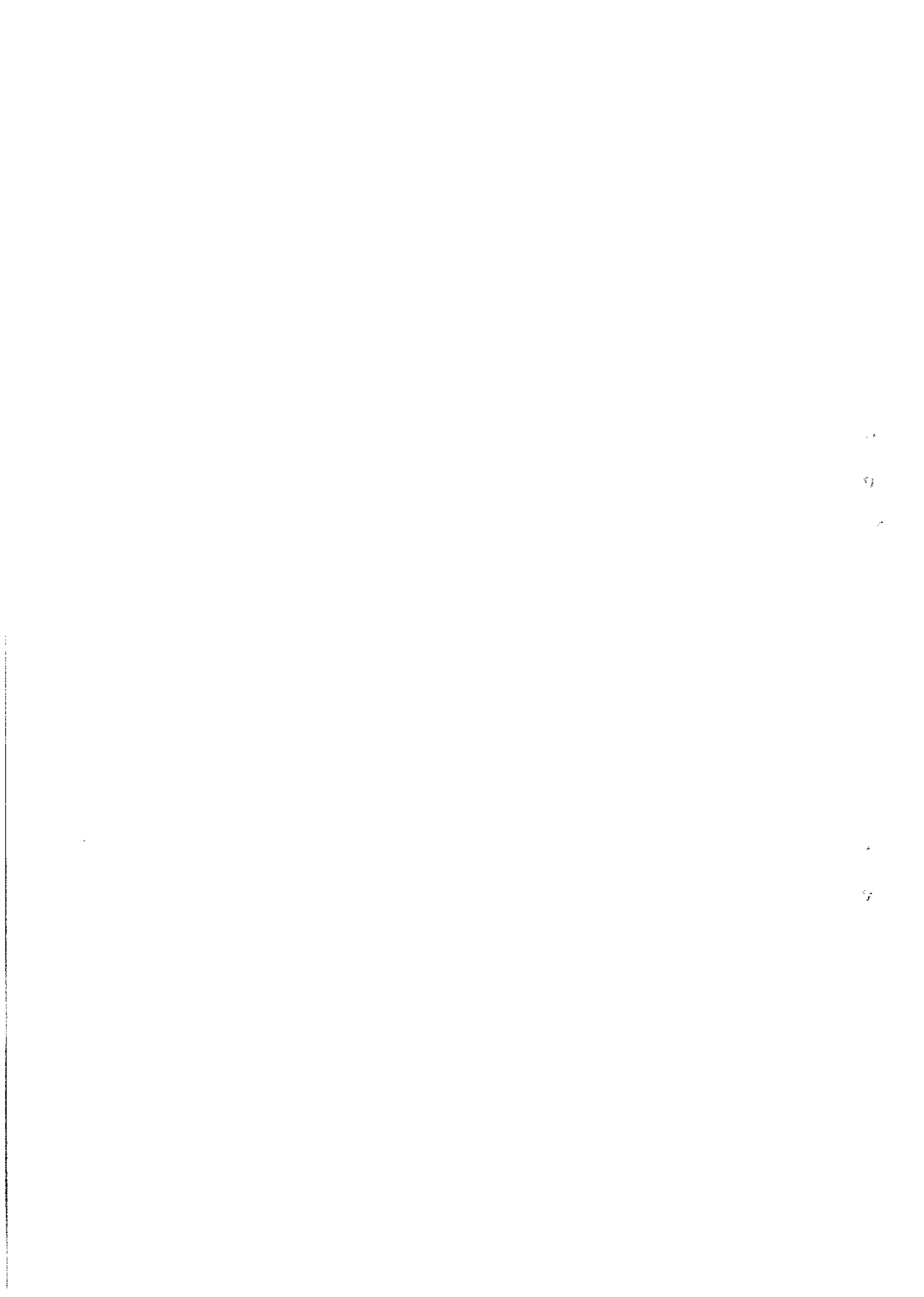
网络施工需伊顿授权代表现场指导, 确保按照伊顿要求执行

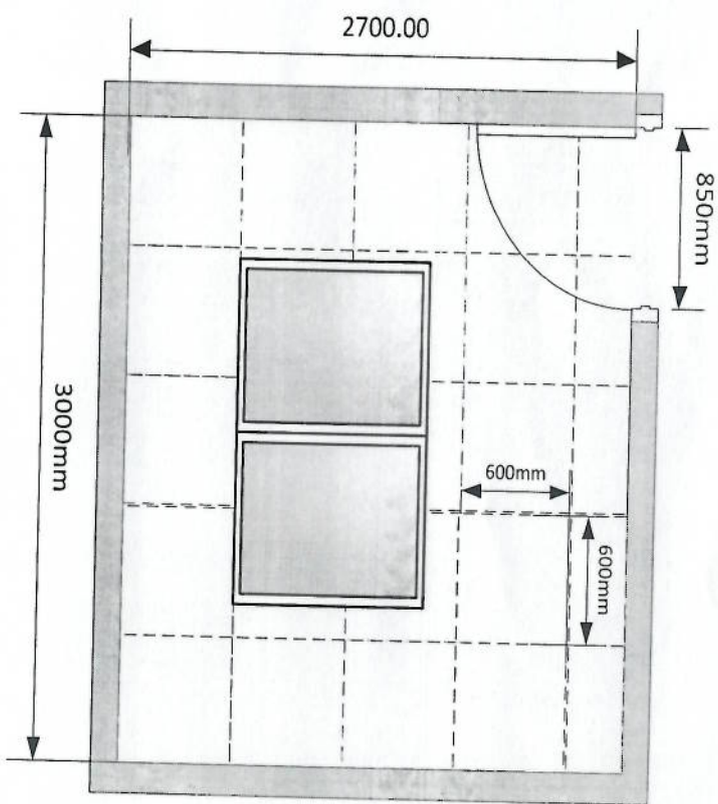
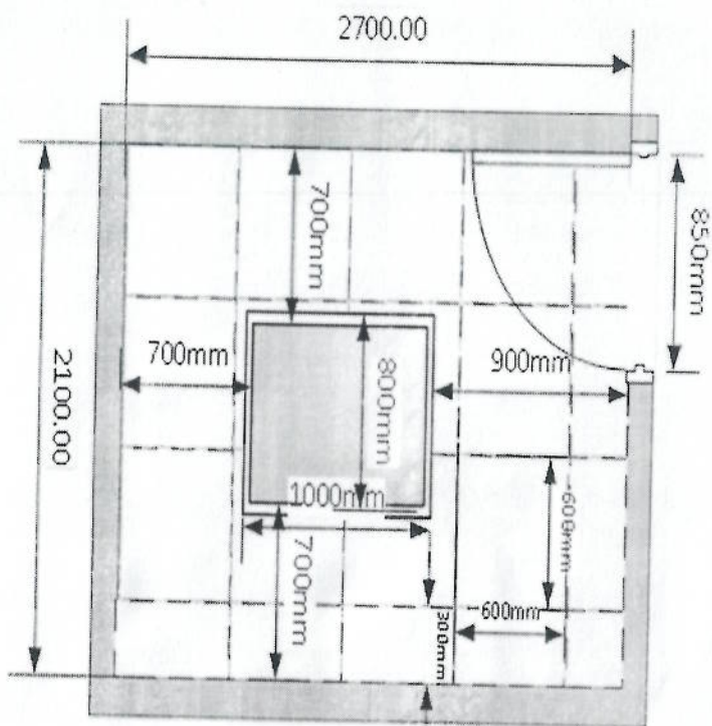
基本要求:
 高度大于2.6米
 建议机柜尺寸800*1000
 2排柜间距1200
 门不能设门槛

地板:
 防静电地板
 尺寸600*600
 地板高度不高于300MM
 地板承重需满足机房要求

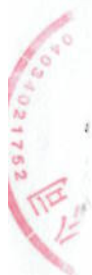
墙:
 混泥土墙
 不设窗户

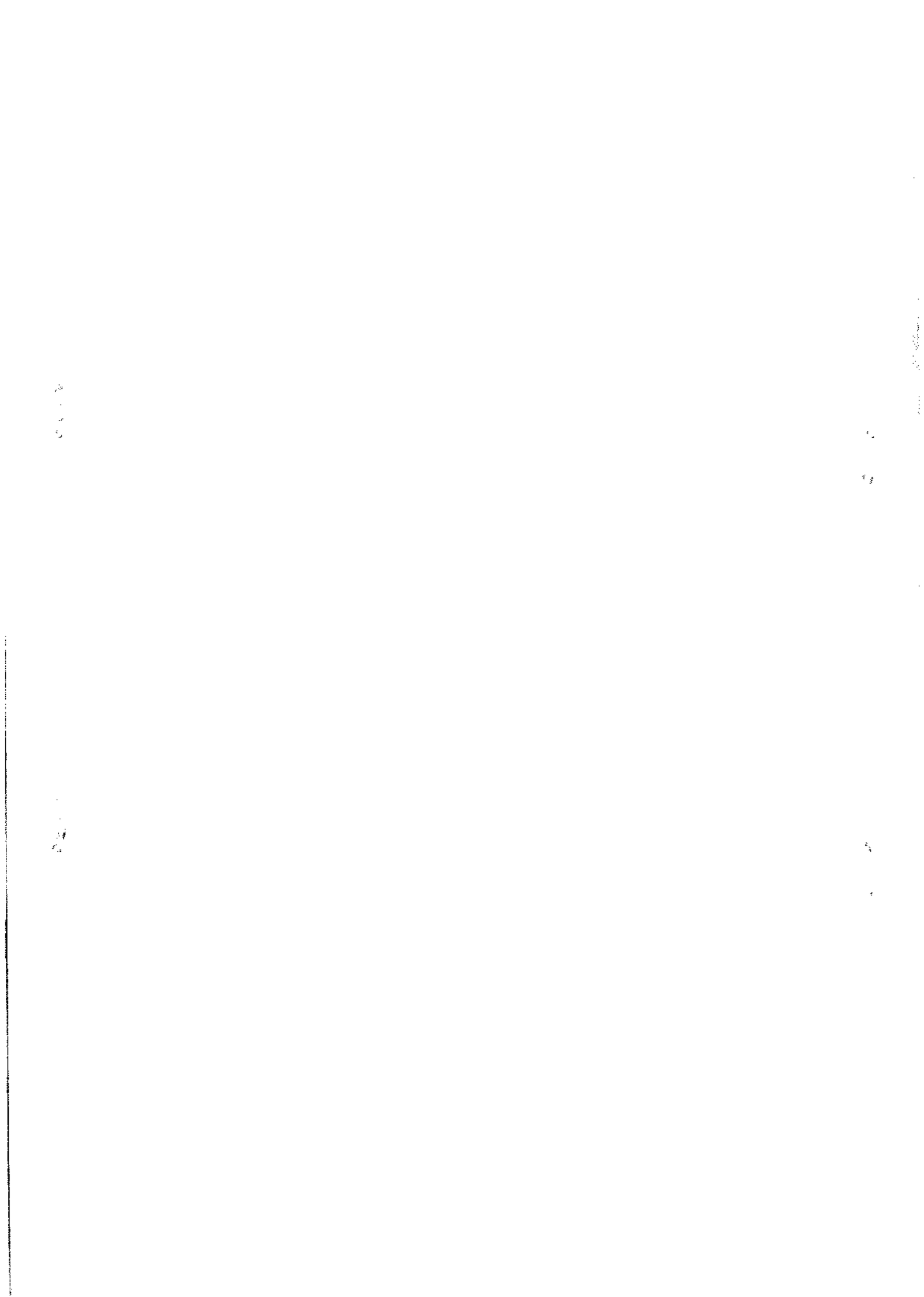
服务器房间门
 电子锁安装
 无窗





- 基本要求：
 门不能设门槛
 地板：
 防静电地板
 尺寸600*600
 地板高度不高于300MM
 地板承重需满足机房要求
 墙：
 混凝土墙
 不设窗户





6. 所投品牌制造商技术专利和获奖情况

序号	获奖名称	获奖等级	颁发机构	获奖时间	备注
1	中国电力电气十大品牌		中国电力电气行业发展论坛组委会	2017.03	
2	中国著名品牌		国中轻产品质量保障中心	2016.01	
3	中国产品质量放心、售后服务满意、诚信维权模范单位		中国质量监督检验协会	2004.03	
4	中国质量信用企业	AAA	中国质量信用评价中心	2008.10	
序号	专利名称	专利范围	颁发机构	获得时间	备注
1	一种降温及扇热的节能配电柜	实用新型专利	国家知识产权局	2020.10.09	
2	一种组合式环网柜	实用新型专利	国家知识产权局	2020.10.09	
3	一种高压真空开关柜	实用新型专利	国家知识产权局	2020.10.09	
4	一种开关柜四室间隔结构	实用新型专利	国家知识产权局	2020.10.09	

荣誉



证书

中国电力电气十大品牌



深圳市深北电力设备有限公司

2017 年中国电力电气行业发展论坛

主办：中国电力电气网 中电网传媒 中国电力电气杂志



中国电力电气行业发展论坛组委会

二〇一七年三月



编号: [宣] E20120126988

深圳市深北电力设备有限公司:

你单位生产的“深北电力”牌高低压开关柜系列产品在本次活动中为:

中国著名品牌

(重点推广单位)

有效期至: 二〇一六年一月

中国中轻产. 质量保障中心



荣誉证书

单位名称：深圳市深北电力设备有限公司

中国产品质量放心、售后服务满意、诚信维权模范单位

主导产品：高、低压开关柜设备

中国质量监督检验协会
二〇〇四年三月



荣誉证书

授予：深圳市深北电力设备有限公司

AAA级

中国质量信用企业

证书编号：CCQ-GDSZ-2008-A068

发证日期：2008年10月

中国质量信用评价中心



证书号第 11714345 号



实用新型专利证书

实用新型名称：一种降温及扇热的节能配电柜

发明人：高铁克

专利号：ZL 2020 2 0602569.6

专利申请日：2020 年 04 月 21 日

专利权人：深圳市深北电力设备有限公司

地址：518000 广东省深圳市光明区玉塘街道长圳社区第二工业区 15 号一层

授权公告日：2020 年 10 月 23 日

授权公告号：CN 211743736 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 11714345 号



专利权人应当依照专利法及其实施细则规定缴纳年费。本专利的年费应当在每年 04 月 21 日前缴纳。未按照规定缴纳年费的，专利权自应当缴纳年费期满之日起终止。

申请日时本专利记载的申请人、发明人信息如下：

申请人：

深圳市深北电力设备有限公司

发明人：

高铁克



证书号第 11629654 号



实用新型专利证书

实用新型名称：一种组合式环网柜

发明人：高铁克

专利号：ZL 2020 2 0601695.X

专利申请日：2020 年 04 月 21 日

专利权人：深圳市深北电力设备有限公司

地址：518000 广东省深圳市光明区玉塘街道长圳社区第二工业区 15 号一层

授权公告日：2020 年 10 月 09 日

授权公告号：CN 211655380 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)

其他事项参见续页



证书号第 11629654 号



专利权人应当依照专利法及其实施细则规定缴纳年费。本专利的年费应当在每年 04 月 21 日前缴纳。未按照规定缴纳年费的，专利权自应当缴纳年费期满之日起终止。

申请日时本专利记载的申请人、发明人信息如下：

申请人：

深圳市深北电力设备有限公司

发明人：

高铁克



证书号第 11635728 号



实用新型专利证书

实用新型名称：一种高压真空开关柜

发 明 人：高铁克

专 利 号：ZL 2020 2 0601701.1

专利申请日：2020 年 04 月 21 日

专 利 权 人：深圳市深北电力设备有限公司

地 址：518000 广东省深圳市光明区玉塘街道长圳社区第二工业区 15 号一层

授权公告日：2020 年 10 月 09 日

授权公告号：CN 211655553 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)

其他事项参见续页



证书号第 11635728 号



专利权人应当依照专利法及其实施细则规定缴纳年费。本专利的年费应当在每年 04 月 21 日前缴纳。未按照规定缴纳年费的，专利权自应当缴纳年费期满之日起终止。

申请日时本专利记载的申请人、发明人信息如下：

申请人：

深圳市深北电力设备有限公司

发明人：

高铁克



证书号第 11626920 号



实用新型专利证书

实用新型名称：一种开关柜四室间隔结构

发 明 人：高铁克

专 利 号：ZL 2020 2 0602566.2

专利申请日：2020 年 04 月 21 日

专 利 权 人：深圳市深北电力设备有限公司

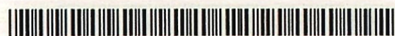
地 址：518000 广东省深圳市光明区玉塘街道长圳社区第二工业
区 15 号一层

授权公告日：2020 年 10 月 09 日

授权公告号：CN 211655381 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)

其他事项参见续页



证书号第 11626920 号



专利权人应当依照专利法及其实施细则规定缴纳年费。本专利的年费应当在每年 04 月 21 日前缴纳。未按照规定缴纳年费的，专利权自应当缴纳年费期满之日起终止。

申请日时本专利记载的申请人、发明人信息如下：

申请人：

深圳市深北电力设备有限公司

发明人：

高铁克



7. 所投品牌制造商 ISO9001 质量管理体系认证材料



The certificate is framed by an ornate golden border. At the top center is the CQC logo, a globe with the letters 'CQC' inside. Below the logo is the title '质量管理体系认证证书' in large, bold black characters. Underneath the title is the certificate number '00122Q31620R3M/4403' and the word '兹证明' (This certifies). The certified company is '深圳市深北电力设备有限公司' (Shenzhen Shenbei Electric Equipment Co., Ltd.), with its unified social credit code '91440300279544709P'. The registered and operating addresses are both '中国广东省深圳市光明区玉塘街道长圳社区第二工业区 15 号一层' (1st floor, No. 15, 2nd Industrial Zone, Changzhen Community, Yutang Street, Guangming District, Shenzhen, Guangdong Province, China). The certificate states that the company's quality management system conforms to the standard 'GB/T 19001-2016 / ISO 9001:2015'. The scope of certification is '12KV 及以下高压成套开关设备、0.66KV 及以下低压成套开关设备、低压配电箱、低压母线槽的设计、制造、售后服务' (Design, manufacturing, and after-sales service of 12KV and below high-voltage switchgear, 0.66KV and below low-voltage switchgear, low-voltage distribution cabinets, and low-voltage busbar troughs). The first issuance date is '1999年12月29日' and the current issuance date is '2022年3月11日', with a validity period until '2025年3月18日'. A note at the bottom states that the certificate must be used with a supervision and audit合格通知书 (合格通知书) issued by CQC and that its validity can be checked on the website www.cqc.com.cn. At the bottom left are the logos for IAF, CNAS, and IO Net. At the bottom right is a red circular seal of the China Quality Certification Centre (CQC) with the signature '谢肇煦' (Xie Zhaoxu) and 'Signed by: Xie ZhaoXu'. The bottom center features the name '中国质量认证中心' (China Quality Certification Centre) and its address '中国·北京·南四环西路188号9区 100070' along with the website <http://www.cqc.com.cn>. The bottom left corner has the number 'A 0049162' and the bottom right corner has '2021年版' (2021 Edition).

质量管理体系认证证书

证书编号：00122Q31620R3M/4403

兹证明

深圳市深北电力设备有限公司

统一社会信用代码：91440300279544709P

注册地址：中国广东省深圳市光明区玉塘街道长圳社区第二工业区 15 号一层

运营地址：中国广东省深圳市光明区玉塘街道长圳社区第二工业区 15 号

建立的质量管理体系符合标准：

GB/T 19001-2016 / ISO 9001:2015

通过认证范围如下：

资质范围内 12KV 及以下高压成套开关设备、0.66KV 及以下低压成套开关设备、低压配电箱、低压母线槽的设计、制造、售后服务

首次发证日期：1999年12月29日 本次发证日期：2022年3月11日 有效期至：2025年3月18日

在一个监督周期后，本证书必须与CQC签发的监督审核合格通知书合并使用方可有效。查询证书有效状态请登录www.cqc.com.cn。
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

IAF CNAS 中国认可 国际认证 管理体系认证 MANAGEMENT SYSTEMS CERTIFICATION CNAS C001-41 谢肇煦 IO Net 中国质量认证中心

中国质量认证中心

中国·北京·南四环西路188号9区 100070
<http://www.cqc.com.cn>

A 0049162 2021年版



ISO 14001

环境管理体系认证证书

证书编号: 04923E00609R0M

深圳市深北电力设备有限公司

注册地址: 广东省深圳市光明区玉塘街道长圳社区第二工业区 15 号一层
生产地址: 广东省深圳市宝安区公明镇长圳村第二工业区 15 号
统一社会信用代码: 91440300279544709P

根据贵组织的申请, 本公司依据《环境管理体系 要求及使用指南》(GB/T24001-2016/ISO14001:2015) 规定实施认证审核, 经评定符合要求, 特此发证。环境管理体系覆盖范围为:

高压成套开关设备、资质许可范围内低压成套开关设备的生产及销售及相关管理活动

首次发证日期: 2023 年 07 月 21 日

证书有效日期: 2023 年 07 月 21 日至 2026 年 07 月 20 日

上述范围若涉及行政许可前置审批, 强制性认证, 本证书仅覆盖被许可资质、证书范围内的产品及服务。证书有效期内, 获证组织须按 CTC 规定接受年度监督, 加贴合格标识, 证书方为有效。证书相关信息可通过全国认证认可信息公共服务平台 (<http://cx.cnca.cn>) 或客服电话 400-888-2538 查询。

第一次监审合格
标识加贴处

第二次监审合格
标识加贴处



中国认可
国际互认
管理体系
MANAGEMENT SYSTEM
CNAS C049-M



证书查询

广东质检中诚认证有限公司

地址: 广东省广州市黄埔区科学城科学大道 10 号
电话: 020-89232333 传真: 020-89232078
网址: <http://www.qtctc.org>

李德坤

董事长





The Certificate Of Environmental Management System

Certificate No. : 04923E00609R0M

Shenzhen Shenbei Electric Power Equipment Co., Ltd.

Registered Address: 1st Floor, No. 15, Second Industrial Zone, Changzhen Community, Yutang Street,
Guangming District, Shenzhen, Guangdong; Production address: No.15, Second Industrial Zone,
Changzhen Village, Gongming, Baoan District, Shenzhen, Guangdong, P.R. China
Unified Social Credit Code: 91440300279544709P

According to your organization's application, our company carried out audit and certification in accordance with the requirements for *Environmental Management System (GB/T24001-2016/ISO14001:2015)*, it accords with the requirements through assessment. The scope of the certified EMS is:

Production and sales of high-voltage switchgear sets, low-voltage switchgear sets within the scope of qualification license and related management activities

Initial date: 2023-07-21

Term of validity of this certificate: 2023-07-21 to 2026-07-20

The scope of the certified should limits within the administrative licensing or China Compulsory Certification. The certified organization shall be subject to annual supervision of CTC during the validity period. The Certificate is only valid with the annual surveillance labels. The certificate related information can be obtained through the national certification and accreditation Information public service platform (<http://cx.cnca.cn>) or customer service hotline 400-888-2538.

The first
surveillance

The second
surveillance



中国认可
国际互认
管理体系
MANAGEMENT SYSTEM
CNAS C049-M



Lang sui Ping
Chairman

Guangdong Quality Testing CTC Certification Co., Ltd.



Address: No. 10, Science Avenue, Huangpu District, Guangzhou,
Guangdong, China

Tel.: 86-020-89232333 Fax: 86-020-89232078 Web: www.qtctc.org



ISO 14001



职业健康安全管理体系认证证书

证书编号: 04923S00529R0M

深圳市深北电力设备有限公司

注册地址: 广东省深圳市光明区玉塘街道长圳社区第二工业区 15 号一层
生产地址: 广东省深圳市宝安区公明镇长圳村第二工业区 15 号
统一社会信用代码: 91440300279544709P

根据贵组织的申请,本公司依据《职业健康安全管理体系 要求及使用指南》(GB/T45001-2020/ISO45001:2018)规定实施认证审核,经评定符合要求,特此发证。职业健康安全管理体系覆盖范围为:

高压成套开关设备、资质许可范围内低压成套开关设备的生产及销售及相关管理活动

首次发证日期: 2023 年 07 月 21 日
证书有效日期: 2023 年 07 月 21 日至 2026 年 07 月 20 日

上述范围若涉及行政许可前置审批,强制性认证,本证书仅覆盖被许可资质、证书范围内的产品及服务。证书有效期内,获证组织须按 CTC 规定接受年度监督,加贴合格标识,证书方为有效。证书相关信息可通过全国认证认可信息公共服务平台 (<http://cx.cnca.cn>) 或客服电话 400-888-2538 查询。

第一次监审合格
标识加贴处

第二次监审合格
标识加贴处



中国认可
国际互认
管理体系
MANAGEMENT SYSTEM
CNAS C049-M




董事长



证书查询

广东质检中诚认证有限公司

地址: 广东省广州市黄埔区科学城科学大道 10 号
电话: 020-89232333 传真: 020-89232078
网址: <http://www.qtctc.org>



ISO 45001



ISO 45001

Occupational Health and Safety Management System Certificate

Certificate No. : 04923S00529R0M

Shenzhen Shenbei Electric Power Equipment Co., Ltd.

Registered Address: 1st Floor, No. 15, Second Industrial Zone, Changzhen Community, Yutang Street, Guangming District, Shenzhen, Guangdong; Production address: No.15, Second Industrial Zone, Changzhen Village, Gongming, Baoan District, Shenzhen, Guangdong, P.R. China
Unified Social Credit Code: 91440300279544709P

According to your organization's application, our company carried out audit and certification in accordance with the Occupational Health and Safety Management System Requirements and Use Guide (GB/T45001-2020/ISO45001:2018), it accords with the requirements through assessment. The scope of the certified OHSMS is:

Production and sales of high-voltage switchgear sets, low-voltage switchgear sets within the scope of qualification license and related management activities

Initial date: 2023-07-21

Term of validity of this certificate: 2023-07-21 to 2026-07-20

The scope of the certified should limits within the administrative licensing or China Compulsory Certification. The certified organization shall be subject to annual supervision of CTC during the validity period. The Certificate is only valid with the annual surveillance labels. The certificate related information can be obtained through the national certification and accreditation Information public service platform (<http://cx.cnca.cn>) or customer service hotline 400-888-2538.

The first surveillance

The second surveillance



中国认可
国际互认
管理体系
MANAGEMENT SYSTEM
CNAS C049-M



Lang sui Ping
Chairman

Guangdong Quality Testing CTC Certification Co., Ltd.



Address: No. 10, Science Avenue, Huangpu District, Guangzhou, Guangdong, China

Tel.: 86-020-89232333 Fax: 86-020-89232078 Web: www.qtctc.org



7. 所投品牌制造商 ISO9001 质量管理体系认证材料（环网柜制造商）



8. 所投品牌制造商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 北电力设 备有限公 司	深圳市光明区 玉塘街道长圳 社区第二工业 区15号一层	施乐兴	0755-27179777 13828898917	租赁	若中标, 我司 将在发包人 园区内物业 设置驻点维 保服务
<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>					

附: 场地使用证明 (见下页)

场地使用证明

房屋使用人	姓名或者名称	深圳市深北电力设备有限公司	身份证号码或资格证书编号	91440300279544709P		
	住址	深圳市光明区玉塘街道长圳社区第二工业区15号-1层	联系电话	0755-27179777		
	房屋位置	深圳市光明区玉塘街道长圳社区第二工业区15号-1层				
	拟经营项目	办公及厂房	用作经营场所楼层	一层	面积	6293 m ²

申请人声明

本人所填写上述内容属实，阅知并遵从以下条款：

- (一)此场所使用说明仅作为办理审批登记的场所证明文件，不代表对建筑物合法性的确认。
- (二)政府有关部门依法拆除经营场所所在建筑物时，此临时使用证明自动失效，不得作为补偿依据。本企业(个人)会主动办理经营地址变更或办理注销登记。
- (三)经营者凭此场所使用证明到市场监督管理部门办理营业执照。

申请人签名：高致亮



2019年4月15日

审查单位意见	<p>经审查，该房位于 <u>深圳市光明区玉塘街道长圳社区第二工业区15号</u>，共 <u>一</u> 层，用作拟经营项目的房屋位于第 <u>一</u> 层，同意其作为经营场所地使用。</p> <p style="text-align: right;">2019年4月15日</p> <p>审查单位联系人： <u>曾海</u></p> <p>审查单位联系电话： <u>0755-27181823</u></p>
--------	--



注：(1) 此证明根据《深圳市市场监督管理局关于鼓励社会投资促进经济发展方式转变的若干实施意见》(深府为[2010]111号)第十一条“对暂无法提供有效房产证明文件的房屋，可由各区人民政府(新区管委会)、街道办事处、居委会、社区工作站、园区管委会(工业园区、科技园区)、市场开办管理单位、物业管理公司等机构，部门和单位出具同意在该场所从事经营活动的场所使用证明，经营者可凭该场所使用证明直接办理工商登记”的要求出具

(2) 此证明壹式叁份，申请人、市场监督管理局、审查单位各存壹份，其他前置审批部门可验原件，留复印件。