

标段编号： 2105-440305-04-01-623817010001

# 深圳市建设工程货物招标投标 文件

标段名称： 沙河水质净化厂及3#调蓄池配套工程设计采购施工总承包  
(EPC) —零星设备采购及安装(重新招标)

投标文件内容： 资信标文件

投标人： 深圳市合平电力科技有限公司

日期： 2026年04月20日

## (一)、企业基本情况

企业名称	深圳市合平电力科技有限公司（投标人填写）	成立时间	2015年02月09日（投标人填写）
企业类型	（投标人勾选） <input type="checkbox"/> 制造商 <input checked="" type="checkbox"/> 代理商	注册资本（万元）	150万元（投标人填写）
企业性质	（投标人勾选） <input type="checkbox"/> 国企 <input checked="" type="checkbox"/> 民营 <input type="checkbox"/> 外资 <input type="checkbox"/> 合资 <input type="checkbox"/> 其他	近3年纳税情况（万元）	2022：31.75万元 2023：55.11万元 2024：60.65万元
主营业务范围	防静电产品的技术开发与购销；国内贸易；货物及技术进出口、电子产品、电气设备、电子元件、电动工具、仪器仪表、电气设备的销售代理及安装（投标人填写）		
注册地址	深圳市龙岗区龙城街道紫薇社区清林中路31号金基吉祥广场1602-02房		
办公地址	深圳市龙岗区龙城街道紫薇社区清林中路31号金基吉祥广场1602-02房		
生产基地地址	深圳市龙岗区龙城街道紫薇社区清林中路31号金基吉祥广场1602-02房		
企业邮箱	1213458685@qq.com		
企业人员情况	（由投标人填写） 缴纳社保总人数：3人	生产规模	产品代理商（投标人填写）

## (二)、投标人企业财务情况

序号	年份	营业额	利润	负债额	备注
1	2023年	879.53	141.77	371.47	
2	2024年	1343.56	219.54	425.40	
3	2025年	1535.10	284.16	423.57	
合计		3758.19	645.47	1220.44	

注：按资信标要求一览表要求提供证明资料。

# 1、2023 年财务报告

## 深圳鹏润会计师事务所（普通合伙）

### 关于深圳市合平电力科技有限公司的 审计报告

(二〇二三年度)

#### 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	8-20
七. 会计师事务所营业执照、执业许可证复印件	



# 深圳鹏润会计师事务所（普通合伙）

\*机密\*

深鹏润财审字[2026]第E-502号

## 审计报告

深圳市合平电力科技有限公司全体股东：

### 一、审计意见

我们审计了后附的深圳市合平电力科技有限公司（以下简称贵公司）财务报表，包括2023年12月31日的资产负债表、2023年度的利润表、现金流量表和所有者权益增减变动表以及财务报表附注。

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

### 二、形成审计意见的基础

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

### 三、管理层和治理层对财务报表的责任

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

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

治理层负责监督贵公司的财务报告过程。

### 四、注册会计师对财务报表审计的责任

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

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

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

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

3、评价管理层选用会计政策的恰当性和作出会计估计及相关披露的合理性。

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

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

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



中国注册会计师



中国注册会计师



二〇二六年四月十七日

深圳市合平电力科技有限公司

**资产负债表**

2023年12月31日

单位：人民币元

项目	附注	年末余额	年初余额
<b>流动资产：</b>			
货币资金	1	3,577,302.11	505,986.55
交易性金融资产			
衍生金融资产			
应收票据			1,000,000.00
应收账款	2	1,188,225.12	1,350,176.74
应收款项融资			
预付款项			250,000.00
其他应收款	3	6,822,441.50	6,967,677.04
其中：应收利息			
应收股利			
存货			
合同资产			
持有待售资产			
一年内到期的非流动资产			
其他流动资产			
<b>流动资产合计</b>		<b>11,587,968.73</b>	<b>10,073,840.33</b>
<b>非流动资产：</b>			
债权投资			
其他债权投资			
长期应收款			
长期股权投资			
其他权益工具投资			
其他非流动金融资产			
投资性房地产			
固定资产	4	38,728.45	84,718.52
在建工程			
生产性生物资产			
油气资产			
使用权资产			
无形资产			
开发支出			
商誉			
长期待摊费用			
递延所得税资产			
其他非流动资产			
<b>非流动资产合计</b>		<b>38,728.45</b>	<b>84,718.52</b>
<b>资产合计</b>		<b>11,626,697.18</b>	<b>10,158,558.85</b>

公司法定代表人：

主管会计工作负责人：

会计机构负责人：

深圳市合平电力科技有限公司  
**资产负债表(续)**  
 2023年12月31日

单位：人民币元

项目	附注	年末余额	年初余额
<b>流动负债：</b>			
短期借款			
交易性金融负债			
衍生金融负债			
应付票据			
应付账款	5	3,660,442.05	3,527,173.05
预收款项			
合同负债			
应付职工薪酬		58,318.10	58,318.10
应交税费		-4,007.87	78,746.28
其他应付款			
其中：应付利息			
应付股利			
持有待售负债			
一年内到期的非流动负债			
其他流动负债			
<b>流动负债合计</b>		<b>3,714,752.28</b>	<b>3,664,237.43</b>
<b>非流动负债：</b>			
长期借款			
应付债券			
其中：优先股			
永续债			
租赁负债			
长期应付款			
长期应付职工薪酬			
预计负债			
递延收益			
递延所得税负债			
其他非流动负债			
<b>非流动负债合计</b>			
<b>负债合计</b>		<b>3,714,752.28</b>	<b>3,664,237.43</b>
<b>所有者权益（或股东权益）：</b>			
实收资本	6	1,261,600.00	1,261,600.00
其他权益工具			
其中：优先股			
永续债			
资本公积			
减：库存股			
其他综合收益			
专项储备			
盈余公积	7	649,058.01	507,282.64
未分配利润	8	6,001,286.89	4,725,438.78
<b>所有者权益（或股东权益）合计</b>		<b>7,911,944.90</b>	<b>6,494,321.42</b>
<b>负债和所有者权益（或股东权益）合计</b>		<b>11,626,697.18</b>	<b>10,158,558.85</b>

公司法定代表人：

主管会计工作负责人：

会计机构负责人：

深圳市合平电力科技有限公司

利润表

2023年度

单位：人民币元

项目	附注	本年金额	上年金额
<b>一、营业收入</b>	9	8,795,324.48	14,467,696.18
减：营业成本	10	6,892,350.62	13,128,995.33
税金及附加	11	28,567.96	46,895.94
销售费用	12	26,935.28	2,815.90
管理费用	13	376,777.75	305,495.83
研发费用			
财务费用	14	-5,240.36	19,084.25
其中：利息费用			
利息收入		6,480.33	
加：其他收益			
投资收益（损失以“-”号填列）			
其中：对联营企业和合营企业的投资收益			
以摊余成本计量的金融资产终止确认收益			
净敞口套期收益（损失以“-”号填列）			
公允价值变动损益（损失以“-”号填列）			
信用减值损失（损失以“-”号填列）			
资产减值损失（损失以“-”号填列）			
资产处置收益（损失以“-”号填列）			
<b>二、营业利润（亏损以“-”号填列）</b>		<b>1,475,933.23</b>	<b>964,408.93</b>
加：营业外收入	15	16,439.13	39,234.19
减：营业外支出			
<b>三、利润总额</b>		<b>1,492,372.36</b>	<b>1,003,643.12</b>
减：所得税费用	16	74,618.62	25,182.16
<b>四、净利润</b>		<b>1,417,753.74</b>	<b>978,460.96</b>
（一）持续经营净利润（净亏损以“-”号填列）		1,417,753.74	978,460.96
（二）终止经营净利润（净亏损以“-”号填列）			
<b>五、其他综合收益的税后净额</b>			
（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			
3、其他权益工具投资公允价值变动			
4、企业自身信用风险公允价值变动			
5、其他			
（二）将重分类进损益的其他综合收益			
1、权益法下可转损益的其他综合收益			
2、其他债权投资公允价值变动			
3、金融资产重分类计入其他综合收益的金额			
4、其他债权投资信用减值准备			
5、现金流量套期储备（现金流量套期损益的有效部分）			
6、外币财务报表折算差额			
7、其他			
<b>六、综合收益总额</b>		<b>1,417,753.74</b>	<b>978,460.96</b>
<b>七、每股收益</b>			
（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：

深圳市合平电力科技有限公司

现金流量表

2023年度

单位：人民币元

项 目	行 次	本 年 金 额
<b>一、经营活动产生现金流量</b>	1	
销售商品、提供劳务收到的现金	2	9,957,276.10
收到的税费返还	3	
收到的其他与经营活动有关的现金	4	13,443,258.14
现金流入小计	5	23,400,534.24
购买商品、接受劳务支付的现金	6	6,509,081.62
支付给职工以及为职工支付现金	7	72,205.88
支付的各项税款	8	671,317.06
支付的其他与经营活动有关的现金	9	13,076,614.12
现金流出小计	10	20,329,218.68
<b>经营活动产生的现金流量净额</b>	11	<b>3,071,315.56</b>
<b>二、投资活动产生的现金流量</b>	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	
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	
<b>投资活动产生的现金流量净额</b>	24	
<b>三、筹资活动产生的现金流量</b>	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	
<b>筹资活动产生的现金流量净额</b>	34	
<b>四、汇率变动对现金的影响额</b>	35	
<b>五、现金及现金等价物净额增加</b>	36	<b>3,071,315.56</b>
加：期初现金及现金等价物余额	37	505,986.55
<b>六、期末现金及现金等价物余额</b>	38	<b>3,577,302.11</b>

公司法定代表人：

主管会计工作负责人：

会计机构负责人：

深圳市合平电力科技有限公司  
所有者权益（股东权益）增减变动表  
2023年度

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	减：库存股	其他综合收益			盈余公积	未分配利润	其他
		优先股	普通股			其他权益工具 永续债	其他				
一、上年年末余额	01		1,281,600.00					507,282.64	4,725,438.78		6,494,321.42
加：会计政策变更	02										
前期差错更正	03										
其他	04										
二、本年年初余额	05		1,281,600.00					507,282.64	4,725,398.52		6,494,191.16
三、本年增减变动金额（减少以“-”号填列）	06							141,775.37	1,275,978.37		1,417,753.74
（一）综合收益总额	07								1,417,753.74		1,417,753.74
（二）股东投入和减少资本	08										
1. 股东投入的普通股	09										
2. 其他权益工具持有者投入资本	10										
3. 股份支付计入股东权益的金额	11										
4. 其他	12										
（三）利润分配	13										
1. 提取盈余公积	14							141,775.37	-141,775.37		
2. 对股东的分配	15										
3. 其他	16										
（四）股东权益内部结转	17										
1. 资本公积转增股本	18										
2. 盈余公积转增股本	19										
3. 盈余公积弥补亏损	20										
4. 设定受益计划变动额结转留存收益	21										
5. 其他综合收益结转留存收益	22										
6. 其他	23										
（五）专项储备	24										
1. 本年提取	25										
2. 本年使用	26										
（六）其他	27										
四、本年年末余额	28		1,281,600.00					649,058.01	6,001,286.89		7,911,944.90

单位：人民币元

公司法定代表人：

主管会计工作负责人：

会计机构负责人：

深圳市合平电力科技有限公司

## 会计报表附注

(二〇二三年度)

单位：人民币元

### 附注1. 公司概况

公司名称：深圳市合平电力科技有限公司

注册地址：深圳市龙岗区龙城街道紫薇社区清林中路31号金基吉祥广场1602-02房

注册资本：人民币800万元

统一社会信用代码：91440300326574653A

本公司系经深圳市市场监督管理局批准，于2015年2月9日正式成立的有限责任公司。

本公司经营范围：防静电产品的技术开发与购销；国内贸易；货物及技术进出口。电子产品、电气设备、电子元件、电动工具、仪器仪表、电气设备的销售代理及安装。

### 附注2. 主要会计政策

#### (1) 财务报表的编制基础

本公司财务报表以持续经营假设为基础，根据实际发生的交易和事项，按照财政部发布的《企业会计准则——基本准则》（财政部令第33号发布、财政部令第76号修订）、于2006年2月15日及其后颁布和修订的42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”）的披露规定编制。

#### (2) 会计期间

本公司采用公历年度，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) 记账本位币

本公司以人民币为记账本位币。

#### (4) 记账基础和计价原则

本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

本公司发生的外币交易在初始确认时，按交易日的折算为记账本位币金额，但公司发生的外币兑换业务或涉及外币兑换的交易事项，按照实际采用的汇率折算为记账本位币金额。

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。

#### **(6) 现金及现金等价物**

本公司现金及现金等价物包括库存现金、可以随时用于支付的存款以及本公司持有的期限短（一般为从购买日起三个月内到期）、流动性强、易于转换为已知金额现金、价值变动风险很小的投资。

#### **(7) 金融工具**

在本公司成为金融工具合同的一方时确认一项金融资产或金融负债。

##### **① 金融资产的分类、确认和计量**

本公司根据管理金融资产的业务模式和金融资产的合同现金流量特征，将金融资产划分为：以摊余成本计量的金融资产；以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的金融资产；以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产。

金融资产在初始确认时以公允价值计量。对于以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产，相关交易费用直接计入当期损益；对于其他类别的金融资产，相关交易费用计入初始确认金额。因销售产品或提供劳务而产生的、未包含或不考虑重大融资成分的应收账款或应收票据，本公司按照预期有权收取的对价金额作为初始确认金额。

对以摊余成本计量的金融资产，采用实际利率法，按照摊余成本进行后续计量，其摊销或减值产生的利得或损失，计入当期损益；

对以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的金融资产，按照公允价值计量且其变动计入其他综合收益，但减值损失或利得、汇兑损益和按照实际利率法计算的利息收入计入当期损益；

对以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产，本公司采用公允价值进行后续计量，公允价值变动计入当期损益。

##### **② 金融负债的分类、确认和计量**

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负债和其他金融负债。对于以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融负债，相关交易费用直接计入当期损益，其他金融负债的相关交易费用计入其初始确认金额。

交易性金融负债（含属于金融负债的衍生工具），按照公允价值进行后续计量，除与套期会计有关外，公允价值变动计入当期损益。

## (8) 金融资产减值

### ① 应收票据

本公司对于应收票据按照相当于整个存续期内的预期信用损失金额计量损失准备。基于应收票据的信用风险特征，将其划分为不同组合：

项 目	确定组合的依据
银行承兑汇票	承兑人为信用风险较小的银行
商业承兑汇票	根据承兑人的信用风险划分，应与“应收账款”组合划分相同

### ② 应收账款

对于不含重大融资成分的应收款项和合同资产，本公司按照相当于整个存续期内的预期信用损失金额计量损失准备。

#### A. 单项金额重大并单项计提坏账准备的应收账款

单项金额重大并单项计提坏账准备的计提方法：对于单项金额重大的应收款项单独进行减值测试，如有客观证据表明其已发生减值，按预计未来现金流量现值低于其账面价值的差额计提坏账准备，计入当期损益。单独测试未发生减值的应收款项，将其归入账龄组合计提坏账准备。

单项金额重大经单独测试未发生减值的应收款项，再按组合计提坏账准备。

#### B. 单项金额虽不重大但单项计提坏账准备的应收款项

单项金额计提坏账准备的理由	涉诉款项、客户信用状况恶化的应收款项或其他原因致使的单项应收款项信用风险特征不同于按组合计提坏账准备的应收款项。
坏账准备的计提方法	根据其未来现金流量现值低于其账面价值的差额计提坏账准备

### ③ 其他应收款

本公司依据其他应收款信用风险自初始确认后是否已经显著增加，采用相当于未来12个月内、或整个存续期的预期信用损失的金额计量减值损失。除了单项评估信用风险的其他应收款外，基于其信用风险特征，将其划分为不同组合，划分的组合及坏账计提比例与应收账款一致。

## (9) 存货

### ① 存货的分类

存货主要包括原材料、在产品及自制半成品、周转材料、产成品、库存商品等。

### ② 存货取得和发出的计价方法

存货在取得时按实际成本计价，存货成本包括采购成本、运输费和其他成本。领用和发出时按加权平均法计价。

③存货可变现净值的确认和跌价准备的计提方法

可变现净值是指在日常活动中，存货的估计售价减去至完工时估计将要发生的成本、估计的销售费用以及相关税费后的金额。在确定存货的可变现净值时，以取得的确凿证据为基础，同时考虑持有存货的目的以及资产负债表日后事项的影响。

在资产负债表日，存货按照成本与可变现净值孰低计量。当其可变现净值低于成本时，提取存货跌价准备。存货跌价准备按单个存货项目的成本高于其可变现净值的差额提取。

计提存货跌价准备后，如果以前减记存货价值的影响因素已经消失，导致存货的可变现净值高于其账面价值的，在原已计提的存货跌价准备金额内予以转回，转回的金额计入当期损益。

④存货的盘存制度为永续盘存制和定期盘存制相结合的方法。

⑤周转材料的摊销方法

低值易耗品于领用时按一次摊销法摊销。

(10) 长期股权投资

本部分所指的长期股权投资是指本公司对被投资单位具有控制、共同控制或重大影响的长期股权投资。本公司对被投资单位不具有控制、共同控制或重大影响的长期股权投资，作为可供出售金融资产或以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产核算，其会计政策详见附注2、(7)“金融工具”。

公司对子公司的长期股权投资，采用成本法核算。除取得投资时实际支付的价款或对价中包含的已宣告但尚未发放的现金股利或利润外，公司按照享有被投资单位宣告发放的现金股利或利润确认当期投资收益。

对联营企业和合营企业的长期股权投资，采用权益法核算。初始投资成本大于投资时应享有被投资单位可辨认净资产公允价值份额的差额，不调整长期股权投资的初始投资成本；初始投资成本小于投资时应享有被投资单位可辨认净资产公允价值份额的差额，计入当期损益。

(11) 投资性房地产

投资性房地产是指为赚取租金或资本增值，或两者兼有而持有的房地产。本公司投资性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。

本公司投资性房地产按照取得时的成本进行初始计量，与投资性房地产有关的后续支出，如果与该资产有关的经济利益很可能流入且其成本能可靠地计量，则计入投资性房地产成本，其他后续支出，在发生时计入当期损益。

本公司投资性房地产采用成本模式进行后续计量，并按照固定资产或无形资产的有关规定，按期计提折旧或摊销。

(12) 固定资产

固定资产是指为生产商品、提供劳务、出租或经营管理而持有的，使用寿命超过一个会计年度的有形资产。固定资产仅在与其有关的经济利益很可能流入本公司，且其成本能够可靠地计量时才予以确认。固定资产按成本并考虑预计弃置费用因素的影响进行初始计量。

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。

各类固定资产的使用寿命、预计净残值和年折旧率如下：

资产类别	折旧方法	使用年限	残值率	年折旧率
房屋及建筑物	年限平均法	20	5%	4.75%
机器设备	年限平均法	10	5%	9.50%
运输设备	年限平均法	4	5%	23.75%
办公设备	年限平均法	5	5%	19.00%
电子及其他设备	年限平均法	3	5%	31.67%

#### (13) 在建工程

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必要支出，作为固定资产的入账价值。所建造的固定资产在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。

#### (14) 无形资产

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。

每年度终了，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。

#### (15) 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。本公司长期待摊费用在受益期内平均摊销。

#### (16) 长期资产减值准备

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、使用寿命有限的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。

#### (17) 职工薪酬

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。

#### (18) 收入

销售商品收入的确认一般原则如下：

本公司与客户之间的合同同时满足下列条件时，在客户取得相关商品控制权时确认收入：合同各方已批准该合同并承诺将履行各自义务；合同明确了合同各方与所转让商品或提供劳务相关的权利和义务；合同有明确的与所转让商品相关的支付条款；合同具有商业实质，即履行该合同将改变公司未来现金流量的风险、时间分布或金额；公司向客户转让商品而有权取得的对价很可能收回。

对于合同中的每个单项履约义务，如果满足下列条件之一的，公司在相关履约时段内按照履约进度将分摊至该单项履约义务的交易价格确认为收入：客户在公司履约的同时即取得并消耗公司履约所带来的经济利益；客户能够控制公司履约过程中在建的商品；公司履约过程中所产出的商品具有不可替代用途，且公司在整个合同期间内有权就累计至今已完成的履约部分收取款项。履约进度根据所转让商品的性质采用投入法或产出法确定，当履约进度不能合理确定时，公司已经发生的成本预计能够得到补偿的，按照已经发生的成本金额确认收入，直到履约进度能够合理确定为止。

如果不满足上述条件之一，则公司在客户取得相关商品控制权的时点将分摊至该单项履约义务的交易价格确认收入。在判断客户是否已取得商品控制权时，公司考虑下列迹象：企业就该商品享有现时收款权利，即客户就该商品负有现时付款义务；企业已将该商品的法定所有权转移给客户，即客户已拥有该商品的法定所有权；企业已将该商品实物转移给客户，即客户已实物占有该商品；企业已将该商品所有权上的主要风险和报酬转移给客户，即客户已取得该商品所有权上的主要风险和报酬；客户已接受该商品；其他表明客户已取得商品控制权的迹象。

#### (19) 政府补助

与资产相关的政府补助，是指本公司取得的、用于购建或以其他方式形成长期资产的政府补助，包括购买固定资产或无形资产的财政拨款、固定资产专门借款的财政贴息等。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。

本公司与资产相关的政府补助的确认时点为：实际收到政府补助，并自长期资产可供使用时起，按照长期资产的预计使用期限，将递延收益平均分摊转入当期损益。

本公司与收益相关的政府补助的确认时点为：实际收到政府补助，用于补偿企业以后期间的相关费用或损失的，在确认相关费用的期间计入当期损益。

#### (20) 递延所得税资产/递延所得税负债

对于可抵扣暂时性差异确认递延所得税资产，以未来期间很可能取得的用来抵扣可抵扣暂时性差异的应纳税所得额为限。对于能够结转以后年度的可抵扣亏损和税款抵减，以很可能获得用来抵扣可抵扣亏损和税款抵减的未来应纳税所得额为限，确认相应的递延所得税资产。

对于应纳税暂时性差异，除特殊情况外，确认递延所得税负债。

#### (21) 租赁

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。

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，确认为租赁相关收入。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相关收入确认相同的基础分期计入当期收益。

使用权资产是指本公司可在租赁期内使用租赁资产的权利。本公司租赁资产的类别主要包括房屋建筑物、运输工具、其他设备。本公司采用成本模式对使用权资产进行后续计量，根据与使用权资产有关的经济利益的预期实现方式作出决定，以直线法对使用权资产计提折旧，并对已识别的减值损失进行会计处理。

租赁负债反映本公司尚未支付的租赁付款额的现值。本公司按照租赁期开始日尚未支付的租赁付款额的现值对租赁负债进行初始计量

#### (22) 重要会计政策、会计估计变更及会计差错更正

##### ① 会计政策变更

本公司本期无重要会计政策变更事项。

##### ② 会计估计变更

本公司本期无重要会计估计变更事项。

##### ③ 会计差错更正

本公司本期无重要会计差错更正事项。

(23) 税项

本公司主要适用的税种和税率

项次	税种	计税依据	税率
1	增值税	应税收入	13%、9%
2	城市维护建设税	实缴流转税	7%
3	教育费附加	实缴流转税	3%
4	地方教育费附加	实缴流转税	2%
5	企业所得税	应纳税所得额	25%

附注3. 财务报表主要项目注释

以下附注项目除特别注明之外，金额单位为人民币元；“期末”指2023年12月31日，“期初”指2023年1月1日，“本期”指2023年度，“上期”指2022年度。

1: 货币资金

项 目	期末余额	期初余额
现 金	176.41	176.41
银行存款	3,577,125.70	505,810.14
合 计	<u>3,577,302.11</u>	<u>505,986.55</u>

2: 应收账款

账 龄	期末余额	比例	期初余额	比例
1年以内	1,188,225.12	100.00%	1,350,176.74	100.00%
合 计	<u>1,188,225.12</u>	<u>100.00%</u>	<u>1,350,176.74</u>	<u>100.00%</u>

3: 其他应收款

项 目	期末余额	期初余额
其他应收款	6,822,441.50	6,967,677.04
合 计	<u>6,822,441.50</u>	<u>6,967,677.04</u>

(1) 其他应收款

账 龄	期末余额	比例	期初余额	比例
1年以内	6,822,441.50	100.00%	6,967,677.04	100.00%
合 计	<u>6,822,441.50</u>	<u>100.00%</u>	<u>6,967,677.04</u>	<u>100.00%</u>

4: 固定资产

项 目	期初余额	本年增加	本年减少	期末余额
一、固定资产原值合计	774,568.97			774,568.97
二、累计折旧合计	689,850.45	45,990.07		735,840.52
三、固定资产账面净值	<u>84,718.52</u>		<u>45,990.07</u>	<u>38,728.45</u>

5: 应付账款

账 龄	期末余额	比例	期初余额	比例
1年以内	3,660,442.05	100.00%	3,527,173.05	100.00%
合 计	<u>3,660,442.05</u>	<u>100.00%</u>	<u>3,527,173.05</u>	<u>100.00%</u>

#### 6: 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 (%)
邓林锋	7,600,000.00	95.00%	930,000.00	73.72%
陈海权	400,000.00	5.00%	331,600.00	26.28%
合 计	<u>8,000,000.00</u>	<u>100.00%</u>	<u>1,261,600.00</u>	<u>100.00%</u>

#### 7: 盈余公积

项 目	期初余额	本年增加	本年减少	期末余额
盈余公积	507,282.64	141,775.37		649,058.01
合 计	<u>507,282.64</u>	<u>141,775.37</u>		<u>649,058.01</u>

#### 8: 未分配利润

项 目	本 期 金 额
上年期末余额	4,725,438.78
加: 会计政策变更	
其他因素调整	-130.26
本期年初余额	4,725,308.52
加: 本期净利润转入	1,417,753.74
减: 本期提取法定盈余公积	141,775.37
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	6,001,286.89

#### 9: 营业收入

项 目	本期发生额	上期发生额
主营业务收入	8,795,324.48	14,467,696.18
合 计	<u>8,795,324.48</u>	<u>14,467,696.18</u>

10: 营业成本

项 目	本期发生额	上期发生额
主营业务成本	6,892,350.62	13,128,995.33
合 计	<u>6,892,350.62</u>	<u>13,128,995.33</u>

11: 税金及附加

项 目	本期发生额	上期发生额
税金及附加	28,567.96	46,895.94
合 计	<u>28,567.96</u>	<u>46,895.94</u>

12: 销售费用

项 目	本期发生额	上期发生额
销售费用	26,935.28	2,815.90
合 计	<u>26,935.28</u>	<u>2,815.90</u>

13: 管理费用

项 目	本期发生额	上期发生额
管理费用	376,777.75	305,495.83
合 计	<u>376,777.75</u>	<u>305,495.83</u>

14: 财务费用

项 目	本期发生额	上期发生额
财务费用	-5,240.36	19,084.25
合 计	<u>-5,240.36</u>	<u>19,084.25</u>

15: 营业外收入

项 目	本期发生额	上期发生额
营业外收入	16,439.13	39,234.19
合 计	<u>16,439.13</u>	<u>39,234.19</u>

16: 所得税费用

项 目	本期发生额	上期发生额
所得税费用	74,618.62	25,182.16
合 计	<u>74,618.62</u>	<u>25,182.16</u>

## 17: 现金流量情况

补充资料	本期发生额
<b>1、将净利润调节为经营活动的现金流量</b>	
净利润	1,417,753.74
加：信用减值损失	
资产减值准备	
投资性房地产折旧	
固定资产折旧、油气资产折耗、生产性生物资产折旧	45,990.07
无形资产摊销	
长期待摊费用摊销	
使用权资产折旧	
处置固定资产、无形资产和其他长期资产的损失(收益以“一”号填列)	
固定资产报废损失(收益以“一”号填列)	
公允价值变动损失(收益以“一”号填列)	
财务费用(收益以“一”号填列)	
投资损失(收益以“一”号填列)	
递延所得税资产减少(增加以“一”号填列)	
递延所得税负债增加(减少以“一”号填列)	
存货的减少(增加以“一”号填列)	
经营性应收项目的减少(增加以“一”号填列)	1,557,187.16
经营性应付项目的增加(减少以“一”号填列)	50,514.85
其他	-130.26
经营活动产生的现金流量净额	<u>3,071,315.56</u>
<b>2、现金及现金等价物增加情况</b>	
现金的期末余额	3,577,302.11
减：现金的期初余额	505,986.55
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	<u>3,071,315.56</u>

**18: 或有事项**

截止2023年12月31日，本公司无需要披露的或有事项。

**19: 重要事项及承诺事项**

截止2023年12月31日，本公司无需要披露的其他重要及承诺事项。

**20: 资产负债表期后事项**

截止2023年12月31日，本公司无需要披露的期后事项。

**21: 其他事项**

本报告不得用于任何司法用途。



姓名: 曹淑珍  
 Full name: 曹淑珍  
 性别: 女  
 Sex: 女  
 出生日期: 1983-12-05  
 Date of birth: 1983-12-05  
 工作单位: 天津天诚联合会计师事务所  
 Working unit: 天津天诚联合会计师事务所  
 身份证号码: 130731198312052423  
 Identity card No.: 130731198312052423



年度检验登记 2014.7.5  
 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.

2014 3.31

2015 3.31 年 月 日

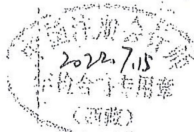


年度检验登记 2019.4.30  
 Annual Renewal Registration

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

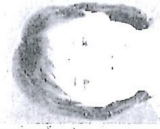
2016 3.31

2018 年 4 月 30 日





姓名	李艳红
性别	女
出生日期	1976年2月9日
工作单位	北京中天通会计师事务所有限公司兰州分所
身份证号	620103760209102
Identity card No.	



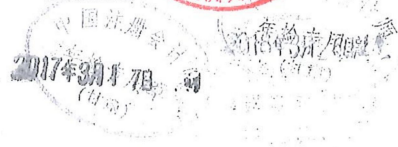
证书编号:  
No. of Certificate 110002204522

批准注册协会:  
Authorized Institute of CPAs 甘肃省注册会计师协会

发证日期: 2015年11月05日  
Date of Issuance

年度检验登记  
Annual Renewal Registration

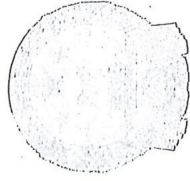
本证书经检验合格, 继续有效一年。  
This certificate is valid for another year after this renewal.



证书序号:0020705

### 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

名称: 深圳鹏润会计师事务所(普通合伙)

首席合伙人: 常淑珍

主任会计师:

经营场所: 深圳市福田区园岭街道上林社区八卦四路2号先科机电大厦401A

组织形式: 普通合伙

执业证书编号: 47470415

批准执业文号: 深财会(2023)99号

批准执业日期: 2023年11月1日

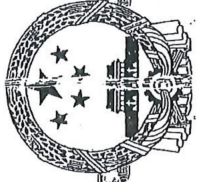


发证机关: 深圳市财政局

2023年11月1日

中华人民共和国财政部制





# 营业执照

统一社会信用代码

91440300MA5CWA7WQ73Y



名称 深圳鹏润会计师事务所(普通合伙)

类型 普通合伙

执行事务合伙人 常淑珍

成立日期 2023年08月23日

主要经营场所 深圳市福田区园岭街道上林社区八卦四路2号先科机电大厦401A

**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、行政法规规定须经批准的项目，应当依法经过批准后方可开展相关经营活动。  
2. 国家实行企业年度报告制度。所有市场主体依法需按时报送年度报告及公示相关信息，未按规定报送年度报告或未公示相关信息或者提供虚假信息的，市场主体信用信息公示系统自动将其列入经营异常名录，情节较重的，列入严重违法失信企业名单(黑名单)。  
3. 市场主体应当依法履行纳税义务。  
4. 市场主体应当依法履行环保义务。  
5. 市场主体应当依法履行安全生产义务。  
6. 市场主体应当依法履行劳动保障义务。  
7. 市场主体应当依法履行消费者权益保护义务。  
8. 市场主体应当依法履行产品质量义务。  
9. 市场主体应当依法履行知识产权保护义务。  
10. 市场主体应当依法履行其他法律、行政法规规定的义务。



登记机关

2023年08月23日

## 2、2024 年财务报告

### 深圳鹏润会计师事务所（普通合伙）

关于深圳市合平电力科技有限公司的  
审计报告  
(二〇二四年度)

#### 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	8-20
七. 会计师事务所营业执照、执业许可证复印件	



# 深圳鹏润会计师事务所（普通合伙）

\*机密\*

深鹏润财审字[2026]第E-503号

## 审计报告

深圳市合平电力科技有限公司全体股东：

### 一、审计意见

我们审计了后附的深圳市合平电力科技有限公司（以下简称贵公司）财务报表，包括2024年12月31日的资产负债表、2024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2024年12月31日财务状况以及2024年度经营成果和现金流量。

### 二、形成审计意见的基础

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

### 三、管理层和治理层对财务报表的责任

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

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

治理层负责监督贵公司的财务报告过程。

### 四、注册会计师对财务报表审计的责任

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

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

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

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

3、评价管理层选用会计政策的恰当性和作出会计估计及相关披露的合理性。

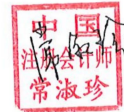
4、对管理层使用持续经营假设的恰当性得出结论。同时，根据获取的审计证据，就可能导致对贵公司持续经营能力产生重大疑虑的事项或情况是否存在重大不确定性得出结论。如果我们得出结论认为存在重大不确定性，审计准则要求我们在审计报告中提请报表使用者注意财务报表中的相关披露；如果披露不充分，我们应当发表非无保留意见。我们的结论基于截止审计报告日可获得的信息。然而，未来的事项或情况可能导致贵公司不能持续经营。

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

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



中国注册会计师



中国注册会计师



二〇二六年四月十七日

深圳市合平电力科技有限公司

资产负债表

2024年12月31日

单位：人民币元

项目	附注	年末余额	年初余额
<b>流动资产：</b>			
货币资金	1	324,875.53	3,577,302.11
交易性金融资产			
衍生金融资产			
应收票据			
应收账款	2	1,872,920.86	1,188,225.12
应收款项融资			
预付款项			
其他应收款	3	12,124,849.20	6,822,441.50
其中：应收利息			
应收股利			
存货			
合同资产			
持有待售资产			
一年内到期的非流动资产			
其他流动资产			
<b>流动资产合计</b>		<b>14,322,645.59</b>	<b>11,587,968.73</b>
<b>非流动资产：</b>			
债权投资			
其他债权投资			
长期应收款			
长期股权投资			
其他权益工具投资			
其他非流动金融资产			
投资性房地产			
固定资产	4	38,728.45	38,728.45
在建工程			
生产性生物资产			
油气资产			
使用权资产			
无形资产			
开发支出			
商誉			
长期待摊费用			
递延所得税资产			
其他非流动资产			
<b>非流动资产合计</b>		<b>38,728.45</b>	<b>38,728.45</b>
<b>资产合计</b>		<b>14,361,374.04</b>	<b>11,626,697.18</b>

公司法定代表人：

主管会计工作负责人：

会计机构负责人：

深圳市合平电力科技有限公司

资产负债表(续)

2024年12月31日

单位：人民币元

项目	附注	年末余额	年初余额
<b>流动负债：</b>			
短期借款			
交易性金融负债			
衍生金融负债			
应付票据			
应付账款	5	4,267,111.05	3,660,442.05
预收款项			
合同负债			
应付职工薪酬			58,318.10
应交税费		-13,106.24	-4,007.87
其他应付款			
其中：应付利息			
应付股利			
持有待售负债			
一年内到期的非流动负债			
其他流动负债			
<b>流动负债合计</b>		<b>4,254,004.81</b>	<b>3,714,752.28</b>
<b>非流动负债：</b>			
长期借款			
应付债券			
其中：优先股			
永续债			
租赁负债			
长期应付款			
长期应付职工薪酬			
预计负债			
递延收益			
递延所得税负债			
其他非流动负债			
<b>非流动负债合计</b>			
<b>负债合计</b>		<b>4,254,004.81</b>	<b>3,714,752.28</b>
<b>所有者权益（或股东权益）：</b>			
实收资本	6	1,005,000.00	1,261,600.00
其他权益工具			
其中：优先股			
永续债			
资本公积	7	256,600.00	
减：库存股			
其他综合收益			
专项储备			
盈余公积	8	868,600.44	649,058.01
未分配利润	9	7,977,168.79	6,001,286.89
<b>所有者权益（或股东权益）合计</b>		<b>10,107,369.23</b>	<b>7,911,944.90</b>
<b>负债和所有者权益（或股东权益）合计</b>		<b>14,361,374.04</b>	<b>11,626,697.18</b>

公司法定代表人：

主管会计工作负责人：

会计机构负责人：

深圳市合平电力科技有限公司

利润表

2024年度

单位：人民币元

项目	附注	本年金额	上年金额
<b>一、营业收入</b>	10	13,435,652.96	8,795,324.48
减：营业成本	11	10,528,968.47	6,892,350.62
税金及附加	12	47,223.84	28,567.96
销售费用			26,935.28
管理费用	13	584,827.54	376,777.75
研发费用			
财务费用	14	-6,016.46	-5,240.36
其中：利息费用			
利息收入		8,488.35	6,480.33
加：其他收益			
投资收益（损失以“-”号填列）			
其中：对联营企业和合营企业的投资收益			
以摊余成本计量的金融资产终止确认收益			
净敞口套期收益（损失以“-”号填列）			
公允价值变动损益（损失以“-”号填列）			
信用减值损失（损失以“-”号填列）			
资产减值损失（损失以“-”号填列）			
资产处置收益（损失以“-”号填列）			
<b>二、营业利润（亏损以“-”号填列）</b>		<b>2,280,649.57</b>	<b>1,475,933.23</b>
加：营业外收入	15	30,323.41	16,439.13
减：营业外支出			
<b>三、利润总额</b>		<b>2,310,972.98</b>	<b>1,492,372.36</b>
减：所得税费用	16	115,548.65	74,618.62
<b>四、净利润</b>		<b>2,195,424.33</b>	<b>1,417,753.74</b>
（一）持续经营净利润（净亏损以“-”号填列）		2,195,424.33	1,417,753.74
（二）终止经营净利润（净亏损以“-”号填列）			
<b>五、其他综合收益的税后净额</b>			
（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			
3、其他权益工具投资公允价值变动			
4、企业自身信用风险公允价值变动			
5、其他			
（二）将重分类进损益的其他综合收益			
1、权益法下可转损益的其他综合收益			
2、其他债权投资公允价值变动			
3、金融资产重分类计入其他综合收益的金额			
4、其他债权投资信用减值准备			
5、现金流量套期储备（现金流量套期损益的有效部分）			
6、外币财务报表折算差额			
7、其他			
<b>六、综合收益总额</b>		<b>2,195,424.33</b>	<b>1,417,753.74</b>
<b>七、每股收益</b>			
（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：

## 深圳市合平电力科技有限公司

## 现金流量表

2024年度

单位：人民币元

项 目	行 次	本 年 金 额
<b>一、经营活动产生现金流量</b>	1	
销售商品、提供劳务收到的现金	2	11,274,598.54
收到的税费返还	3	
收到的其他与经营活动有关的现金	4	738,179.34
现金流入小计	5	12,012,777.88
购买商品、接受劳务支付的现金	6	9,922,299.47
支付给职工以及为职工支付现金	7	153,825.29
支付的各项税款	8	976,538.90
支付的其他与经营活动有关的现金	9	4,212,540.80
现金流出小计	10	15,265,204.46
<b>经营活动产生的现金流量净额</b>	11	<b>-3,252,426.58</b>
<b>二、投资活动产生的现金流量</b>	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	
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	
<b>投资活动产生的现金流量净额</b>	24	
<b>三、筹资活动产生的现金流量</b>	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	
<b>筹资活动产生的现金流量净额</b>	34	
<b>四、汇率变动对现金的影响额</b>	35	
<b>五、现金及现金等价物净额增加</b>	36	<b>-3,252,426.58</b>
加：期初现金及现金等价物余额	37	3,577,302.11
<b>六、期末现金及现金等价物余额</b>	38	<b>324,875.53</b>

公司法定代表人：

主管会计工作负责人：

会计机构负责人：

深圳市合平电力科技有限公司  
所有者权益（股东权益）增减变动表

2024年度

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）	其他权益工具 优先股 永续债 其他	资本公积	减：库存股	其他综合收益	专项储备	
一、上年年末余额	01	1,281,600.00						7,911,944.90
加：会计政策变更	02							
前期差错更正	03							
其他	04							
二、本年年初余额	05	1,281,600.00						7,911,944.90
三、本年年增减变动金额（减少以“-”号填列）	06	-256,600.00		256,600.00				2,195,424.33
（一）综合收益总额	07			256,600.00				2,195,424.33
1. 股东投入的普通股	08	-256,600.00		256,600.00				
2. 其他权益工具持有者投入资本	09	-256,600.00		256,600.00				
3. 股份支付计入所有者权益的金额	10							
4. 其他	11							
（二）利润分配	12							
1. 提取盈余公积	13							
2. 对股东的分配	14							
3. 其他	15							
（三）所有者权益内部结转	16							
1. 资本公积转增股本	17							
2. 盈余公积转增股本	18							
3. 盈余公积弥补亏损	19							
4. 设定备抵计划变动额结转留存收益	20							
5. 其他综合收益结转留存收益	21							
6. 其他	22							
（四）专项储备	23							
1. 本年提取	24							
2. 本年使用	25							
（六）其他	26							
四、本年年末余额	27	1,025,000.00		256,600.00				10,107,869.23
	28							

公司法定代表人：

主管会计工作负责人：

会计机构负责人：

深圳市合平电力科技有限公司

## 会计报表附注

(二〇二四年度)

单位：人民币元

### 附注1. 公司概况

公司名称：深圳市合平电力科技有限公司

注册地址：深圳市龙岗区龙城街道紫薇社区清林中路31号金基吉祥广场1602-02房

注册资本：人民币150万元

统一社会信用代码：91440300326574653A

本公司系经深圳市市场监督管理局批准，于2015年2月9日正式成立的有限责任公司。

本公司经营范围：防静电产品的技术开发与购销；国内贸易；货物及技术进出口。电子产品、电气设备、电子元件、电动工具、仪器仪表、电气设备的销售代理及安装。

### 附注2. 主要会计政策

#### (1) 财务报表的编制基础

本公司财务报表以持续经营假设为基础，根据实际发生的交易和事项，按照财政部发布的《企业会计准则——基本准则》（财政部令第33号发布、财政部令第76号修订）、于2006年2月15日及其后颁布和修订的42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”）的披露规定编制。

#### (2) 会计期间

本公司采用公历年度，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) 记账本位币

本公司以人民币为记账本位币。

#### (4) 记账基础和计价原则

本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

本公司发生的外币交易在初始确认时，按交易日的折算为记账本位币金额，但公司发生的外币兑换业务或涉及外币兑换的交易事项，按照实际采用的汇率折算为记账本位币金额。

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。

#### **(6) 现金及现金等价物**

本公司现金及现金等价物包括库存现金、可以随时用于支付的存款以及本公司持有的期限短（一般为从购买日起三个月内到期）、流动性强、易于转换为已知金额现金、价值变动风险很小的投资。

#### **(7) 金融工具**

在本公司成为金融工具合同的一方时确认一项金融资产或金融负债。

##### **① 金融资产的分类、确认和计量**

本公司根据管理金融资产的业务模式和金融资产的合同现金流量特征，将金融资产划分为：以摊余成本计量的金融资产；以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的金融资产；以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产。

金融资产在初始确认时以公允价值计量。对于以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产，相关交易费用直接计入当期损益；对于其他类别的金融资产，相关交易费用计入初始确认金额。因销售产品或提供劳务而产生的、未包含或不考虑重大融资成分的应收账款或应收票据，本公司按照预期有权收取的对价金额作为初始确认金额。

对以摊余成本计量的金融资产，采用实际利率法，按照摊余成本进行后续计量，其摊销或减值产生的利得或损失，计入当期损益；

对以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的金融资产，按照公允价值计量且其变动计入其他综合收益，但减值损失或利得、汇兑损益和按照实际利率法计算的利息收入计入当期损益；

对以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产，本公司采用公允价值进行后续计量，公允价值变动计入当期损益。

##### **② 金融负债的分类、确认和计量**

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负债和其他金融负债。对于以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融负债，相关交易费用直接计入当期损益，其他金融负债的相关交易费用计入其初始确认金额。

交易性金融负债（含属于金融负债的衍生工具），按照公允价值进行后续计量，除与套期会计有关外，公允价值变动计入当期损益。

## (8) 金融资产减值

### ① 应收票据

本公司对于应收票据按照相当于整个存续期内的预期信用损失金额计量损失准备。基于应收票据的信用风险特征，将其划分为不同组合：

项 目	确定组合的依据
银行承兑汇票	承兑人为信用风险较小的银行
商业承兑汇票	根据承兑人的信用风险划分，应与“应收账款”组合划分相同

### ② 应收账款

对于不含重大融资成分的应收款项和合同资产，本公司按照相当于整个存续期内的预期信用损失金额计量损失准备。

#### A. 单项金额重大并单项计提坏账准备的应收账款

单项金额重大并单项计提坏账准备的计提方法：对于单项金额重大的应收款项单独进行减值测试，如有客观证据表明其已发生减值，按预计未来现金流量现值低于其账面价值的差额计提坏账准备，计入当期损益。单独测试未发生减值的应收款项，将其归入账龄组合计提坏账准备。

单项金额重大经单独测试未发生减值的应收款项，再按组合计提坏账准备。

#### B. 单项金额虽不重大但单项计提坏账准备的应收款项

单项金额计提坏账准备的理由	涉诉款项、客户信用状况恶化的应收款项或其他原因致使的单项应收款项信用风险特征不同于按组合计提坏账准备的应收款项。
坏账准备的计提方法	根据其未来现金流量现值低于其账面价值的差额计提坏账准备

### ③ 其他应收款

本公司依据其他应收款信用风险自初始确认后是否已经显著增加，采用相当于未来12个月内、或整个存续期的预期信用损失的金额计量减值损失。除了单项评估信用风险的其他应收款外，基于其信用风险特征，将其划分为不同组合，划分的组合及坏账计提比例与应收账款一致。

## (9) 存货

### ① 存货的分类

存货主要包括原材料、在产品及自制半成品、周转材料、产成品、库存商品等。

### ② 存货取得和发出的计价方法

存货在取得时按实际成本计价，存货成本包括采购成本、运输费和其他成本。领用和发出时按加权平均法计价。

### ③存货可变现净值的确认和跌价准备的计提方法

可变现净值是指在日常活动中，存货的估计售价减去至完工时估计将要发生的成本、估计的销售费用以及相关税费后的金额。在确定存货的可变现净值时，以取得的确凿证据为基础，同时考虑持有存货的目的以及资产负债表日后事项的影响。

在资产负债表日，存货按照成本与可变现净值孰低计量。当其可变现净值低于成本时，提取存货跌价准备。存货跌价准备按单个存货项目的成本高于其可变现净值的差额提取。

计提存货跌价准备后，如果以前减记存货价值的影响因素已经消失，导致存货的可变现净值高于其账面价值的，在原已计提的存货跌价准备金额内予以转回，转回的金额计入当期损益。

### ④存货的盘存制度为永续盘存制和定期盘存制相结合的方法。

### ⑤周转材料的摊销方法

低值易耗品于领用时按一次摊销法摊销。

## (10) 长期股权投资

本部分所指的长期股权投资是指本公司对被投资单位具有控制、共同控制或重大影响的长期股权投资。本公司对被投资单位不具有控制、共同控制或重大影响的长期股权投资，作为可供出售金融资产或以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产核算，其会计政策详见附注2、(7)“金融工具”。

公司对子公司的长期股权投资，采用成本法核算。除取得投资时实际支付的价款或对价中包含的已宣告但尚未发放的现金股利或利润外，公司按照享有被投资单位宣告发放的现金股利或利润确认当期投资收益。

对联营企业和合营企业的长期股权投资，采用权益法核算。初始投资成本大于投资时应享有被投资单位可辨认净资产公允价值份额的差额，不调整长期股权投资的初始投资成本；初始投资成本小于投资时应享有被投资单位可辨认净资产公允价值份额的差额，计入当期损益。

## (11) 投资性房地产

投资性房地产是指为赚取租金或资本增值，或两者兼有而持有的房地产。本公司投资性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。

本公司投资性房地产按照取得时的成本进行初始计量，与投资性房地产有关的后续支出，如果与该资产有关的经济利益很可能流入且其成本能可靠地计量，则计入投资性房地产成本，其他后续支出，在发生时计入当期损益。

本公司投资性房地产采用成本模式进行后续计量，并按照固定资产或无形资产的有关规定，按期计提折旧或摊销。

## (12) 固定资产

固定资产是指为生产商品、提供劳务、出租或经营管理而持有的，使用寿命超过一个会计年度的有形资产。固定资产仅在与有关的经济利益很可能流入本公司，且其成本能够可靠地计量时才予以确认。固定资产按成本并考虑预计弃置费用因素的影响进行初始计量。

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。

各类固定资产的使用寿命、预计净残值和年折旧率如下：

资产类别	折旧方法	使用年限	残值率	年折旧率
房屋及建筑物	年限平均法	20	5%	4.75%
机器设备	年限平均法	10	5%	9.50%
运输设备	年限平均法	4	5%	23.75%
办公设备	年限平均法	5	5%	19.00%
电子及其他设备	年限平均法	3	5%	31.67%

#### (13) 在建工程

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必要支出，作为固定资产的入账价值。所建造的固定资产在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。

#### (14) 无形资产

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。

每年度终了，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。

#### (15) 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。本公司长期待摊费用在受益期内平均摊销。

#### (16) 长期资产减值准备

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、使用寿命有限的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。

#### (17) 职工薪酬

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。

#### (18) 收入

销售商品收入的确认一般原则如下：

本公司与客户之间的合同同时满足下列条件时，在客户取得相关商品控制权时确认收入：合同各方已批准该合同并承诺将履行各自义务；合同明确了合同各方与所转让商品或提供劳务相关的权利和义务；合同有明确的与所转让商品相关的支付条款；合同具有商业实质，即履行该合同将改变公司未来现金流量的风险、时间分布或金额；公司因向客户转让商品而有权取得的对价很可能收回。

对于合同中的每个单项履约义务，如果满足下列条件之一的，公司在相关履约时段内按照履约进度将分摊至该单项履约义务的交易价格确认为收入：客户在公司履约的同时即取得并消耗公司履约所带来的经济利益；客户能够控制公司履约过程中在建的商品；公司履约过程中所产出的商品具有不可替代用途，且公司在整个合同期间内有权就累计至今已完成的履约部分收取款项。履约进度根据所转让商品的性质采用投入法或产出法确定，当履约进度不能合理确定时，公司已经发生的成本预计能够得到补偿的，按照已经发生的成本金额确认收入，直到履约进度能够合理确定为止。

如果不满足上述条件之一，则公司在客户取得相关商品控制权的时点将分摊至该单项履约义务的交易价格确认收入。在判断客户是否已取得商品控制权时，公司考虑下列迹象：企业就该商品享有现时收款权利，即客户就该商品负有现时付款义务；企业已将该商品的法定所有权转移给客户，即客户已拥有该商品的法定所有权；企业已将该商品实物转移给客户，即客户已实物占有该商品；企业已将该商品所有权上的主要风险和报酬转移给客户，即客户已取得该商品所有权上的主要风险和报酬；客户已接受该商品；其他表明客户已取得商品控制权的迹象。

#### (19) 政府补助

与资产相关的政府补助，是指本公司取得的、用于购建或以其他方式形成长期资产的政府补助，包括购买固定资产或无形资产的财政拨款、固定资产专门借款的财政贴息等。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。

本公司与资产相关的政府补助的确认时点为：实际收到政府补助，并自长期资产可供使用时起，按照长期资产的预计使用期限，将递延收益平均分摊转入当期损益。

本公司与收益相关的政府补助的确认时点为：实际收到政府补助，用于补偿企业以后期间的相关费用或损失的，在确认相关费用的期间计入当期损益。

#### **(20) 递延所得税资产/递延所得税负债**

对于可抵扣暂时性差异确认递延所得税资产，以未来期间很可能取得的用来抵扣可抵扣暂时性差异的应纳税所得额为限。对于能够结转以后年度的可抵扣亏损和税款抵减，以很可能获得用来抵扣可抵扣亏损和税款抵减的未来应纳税所得额为限，确认相应的递延所得税资产。

对于应纳税暂时性差异，除特殊情况外，确认递延所得税负债。

#### **(21) 租赁**

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。

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，确认为租赁相关收入。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相关收入确认相同的基础分期计入当期收益。

使用权资产是指本公司可在租赁期内使用租赁资产的权利。本公司租赁资产的类别主要包括房屋建筑物、运输工具、其他设备。本公司采用成本模式对使用权资产进行后续计量，根据与使用权资产有关的经济利益的预期实现方式作出决定，以直线法对使用权资产计提折旧，并对已识别的减值损失进行会计处理。

租赁负债反映本公司尚未支付的租赁付款额的现值。本公司按照租赁期开始日尚未支付的租赁付款额的现值对租赁负债进行初始计量

#### **(22) 重要会计政策、会计估计变更及会计差错更正**

##### **① 会计政策变更**

本公司本期无重要会计政策变更事项。

##### **② 会计估计变更**

本公司本期无重要会计估计变更事项。

##### **③ 会计差错更正**

本公司本期无重要会计差错更正事项。

(23) 税项

本公司主要适用的税种和税率

项次	税种	计税依据	税率
1	增值税	应税收入	13%、9%
2	城市维护建设税	实缴流转税	7%
3	教育费附加	实缴流转税	3%
4	地方教育费附加	实缴流转税	2%
5	企业所得税	应纳税所得额	25%

附注3. 财务报表主要项目注释

以下附注项目除特别注明之外，金额单位为人民币元；“期末”指2024年12月31日，“期初”指2024年1月1日，“本期”指2024年度，“上期”指2023年度。

1: 货币资金

项 目	期末余额	期初余额
现 金		176.41
银行存款	324,875.53	3,577,125.70
合 计	<u>324,875.53</u>	<u>3,577,302.11</u>

2: 应收账款

账 龄	期末余额	比例	期初余额	比例
1年以内	1,872,920.86	100.00%	1,188,225.12	100.00%
合 计	<u>1,872,920.86</u>	<u>100.00%</u>	<u>1,188,225.12</u>	<u>100.00%</u>

3: 其他应收款

项 目	期末余额	期初余额
其他应收款	12,124,849.20	6,822,441.50
合 计	<u>12,124,849.20</u>	<u>6,822,441.50</u>

(1) 其他应收款

账 龄	期末余额	比例	期初余额	比例
1年以内	12,124,849.20	100.00%	6,822,441.50	100.00%
合 计	<u>12,124,849.20</u>	<u>100.00%</u>	<u>6,822,441.50</u>	<u>100.00%</u>

4: 固定资产

项 目	期初余额	本年增加	本年减少	期末余额
一、固定资产原值合计	774,568.97			774,568.97
二、累计折旧合计	735,840.52			735,840.52
三、固定资产账面净值	<u>38,728.45</u>			<u>38,728.45</u>

5: 应付账款

账 龄	期末余额	比例	期初余额	比例
1年以内	4,267,111.05	100.00%	3,660,442.05	100.00%
合 计	<u>4,267,111.05</u>	<u>100.00%</u>	<u>3,660,442.05</u>	<u>100.00%</u>

6: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(%)
邓林锋	1,425,000.00	95.00%	930,000.00	92.54%
陈海权	75,000.00	5.00%	75,000.00	7.46%
合 计	<u>1,500,000.00</u>	<u>100.00%</u>	<u>1,005,000.00</u>	<u>100.00%</u>

7:资本公积

项 目	期初余额	本年增加	本年减少	期末余额
资本公积		256,600.00		256,600.00
合 计		<u>256,600.00</u>		<u>256,600.00</u>

8:盈余公积

项 目	期初余额	本年增加	本年减少	期末余额
盈余公积	649,058.01	219,542.43		868,600.44
合 计	<u>649,058.01</u>	<u>219,542.43</u>		<u>868,600.44</u>

9:未分配利润

项 目	本 期 金 额
上年期末余额	6,001,286.89
加: 会计政策变更	
其他因素调整	
本期年初余额	6,001,286.89
加: 本期净利润转入	2,195,424.33
减: 本期提取法定盈余公积	219,542.43
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	7,977,168.79

10:营业收入		
<u>项 目</u>	<u>本期发生额</u>	<u>上期发生额</u>
主营业务收入	13,435,652.96	8,795,324.48
合 计	<u>13,435,652.96</u>	<u>8,795,324.48</u>
11:营业成本		
<u>项 目</u>	<u>本期发生额</u>	<u>上期发生额</u>
主营业务成本	10,528,968.47	6,892,350.62
合 计	<u>10,528,968.47</u>	<u>6,892,350.62</u>
12:税金及附加		
<u>项 目</u>	<u>本期发生额</u>	<u>上期发生额</u>
税金及附加	47,223.84	28,567.96
合 计	<u>47,223.84</u>	<u>28,567.96</u>
13:管理费用		
<u>项 目</u>	<u>本期发生额</u>	<u>上期发生额</u>
管理费用	584,827.54	376,777.75
合 计	<u>584,827.54</u>	<u>376,777.75</u>
14:财务费用		
<u>项 目</u>	<u>本期发生额</u>	<u>上期发生额</u>
财务费用	-6,016.46	-5,240.36
合 计	<u>-6,016.46</u>	<u>-5,240.36</u>
15:营业外收入		
<u>项 目</u>	<u>本期发生额</u>	<u>上期发生额</u>
营业外收入	30,323.41	16,439.13
合 计	<u>30,323.41</u>	<u>16,439.13</u>
16:所得税费用		
<u>项 目</u>	<u>本期发生额</u>	<u>上期发生额</u>
所得税费用	115,548.65	74,618.62
合 计	<u>115,548.65</u>	<u>74,618.62</u>

## 17: 现金流量情况

	补充资料	本期发生额
<b>1、将净利润调节为经营活动的现金流量</b>		
净利润		<u>2,195,424.33</u>
加: 信用减值损失		
资产减值准备		
投资性房地产折旧		
固定资产折旧、油气资产折耗、生产性生物资产折旧		
无形资产摊销		
长期待摊费用摊销		
使用权资产折旧		
处置固定资产、无形资产和其他长期资产的损失(收益以“一”号填列)		
固定资产报废损失(收益以“一”号填列)		
公允价值变动损失(收益以“一”号填列)		
财务费用(收益以“一”号填列)		
投资损失(收益以“一”号填列)		
递延所得税资产减少(增加以“一”号填列)		
递延所得税负债增加(减少以“一”号填列)		
存货的减少(增加以“一”号填列)		
经营性应收项目的减少(增加以“一”号填列)		-5,987,103.44
经营性应付项目的增加(减少以“一”号填列)		539,252.53
其他		
经营活动产生的现金流量净额		<u>-3,252,426.58</u>
<b>2、现金及现金等价物增加情况</b>		
现金的期末余额		324,875.53
减: 现金的期初余额		3,577,302.11
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		<u>-3,252,426.58</u>

**18: 或有事项**

截止2024年12月31日, 本公司无需要披露的或有事项。

**19: 重要事项及承诺事项**

截止2024年12月31日, 本公司无需要披露的其他重要及承诺事项。

**20: 资产负债表期后事项**

截止2024年12月31日, 本公司无需要披露的期后事项。

**21: 其他事项**

本报告不得用于任何司法用途。



姓名	常懿珍
Full name	常懿珍
性别	女
Sex	女
出生日期	1983-12-05
Date of birth	1983-12-05
工作单位	天津天祝联合会计师事务所
Working unit	天津天祝联合会计师事务所
身份证号码	130731198312052423
Identity card No.	130731198312052423



年度检验登记 2017.5  
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.

2014  
3.31

2015  
3.31 年 月 日

6

年度检验登记 2019.4.30  
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.

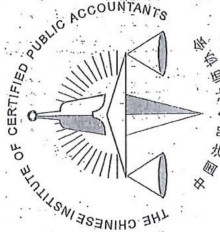
2016  
3.31

2022.7.15  
联合会计师事务所  
(戳)

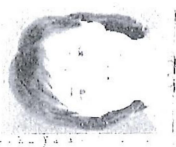
2018年 4月 26日  
年 月 日



7



姓名	李艳红
Sex	女
出生日期	1976年2月9日
工作单位	北京中天恒会计师事务所有限公司兰州分所
身份证号码	620103760209102



证书编号:  
No. of Certificate 110002204522

批准注册协会:  
Authorized Institute of CPAs 甘肃省注册会计师协会

发证日期:  
Date of Issuance 2015 年 11 月 05 日

年度检验登记  
Annual Renewal Registration

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

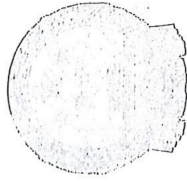
证书序号:0020705

### 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  
2023年 11月 1日

中华人民共和国财政部制



## 会计师事务所 执业证书

名称: 深圳鹏润会计师事务所(普通合伙)

首席合伙人: 常淑珍

主任会计师: 深圳福田区园岭街道上林社区八卦四路2号先科机电大厦401A

经营场所: 深圳福田区园岭街道上林社区八卦四路2号先科机电大厦401A

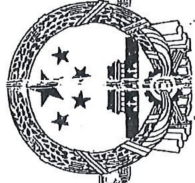
组织形式: 普通合伙

47470415

批准执业日期: 2023年11月1日

批准执业文号: 深财会(2023)99号





# 营业执照

统一社会信用代码

91440300MA5CWA1WQ73Y



名称 深圳鹏润会计师事务所(普通合伙)

类型 普通合伙

执行事务合伙人 常淑珍

成立日期 2023年08月23日

主要经营场所 深圳市福田区园岭街道上林社区八卦四路2号先科机电大厦401A

**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、行政法规和国务院决定规定在登记前须经批准的项目，应当在经营范围后标明“未取得相关许可不得从事该项经营活动”。  
2. 商事主体经营范围和许可审批项目有关法律、行政法规和国务院决定规定在经营范围后标明“未取得相关许可不得从事该项经营活动”。  
3. 商事主体年度报告于公示系统公示之日起两个月内，向商事主体登记机关上一级市场监督管理部门报送《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08月23日



### 3、2025 年财务报告

## 深圳鹏润会计师事务所（普通合伙）

### 关于深圳市合平电力科技有限公司的 审计报告

（二〇二五年度）

#### 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	8-20
七. 会计师事务所营业执照、执业许可证复印件	



# 深圳鹏润会计师事务所（普通合伙）

\*机密\*

深鹏润财审字[2026]第E-504号

## 审计报告

深圳市合平电力科技有限公司全体股东：

### 一、审计意见

我们审计了后附的深圳市合平电力科技有限公司（以下简称贵公司）财务报表，包括2025年12月31日的资产负债表、2025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2025年12月31日财务状况以及2025年度经营成果和现金流量。

### 二、形成审计意见的基础

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

### 三、管理层和治理层对财务报表的责任

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

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

治理层负责监督贵公司的财务报告过程。

### 四、注册会计师对财务报表审计的责任

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

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

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

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

3、评价管理层选用会计政策的恰当性和作出会计估计及相关披露的合理性。

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

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

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



中国注册会计师



中国注册会计师



二〇二六年四月十七日

深圳市合平电力科技有限公司

**资产负债表**

2025年12月31日

单位：人民币元

项目	附注	年末余额	年初余额
<b>流动资产：</b>			
货币资金	1	4,081,739.40	324,875.53
交易性金融资产			
衍生金融资产			
应收票据	2	100,000.00	
应收账款	3	893,886.41	1,872,920.86
应收款项融资			
预付款项	4	448,700.00	
其他应收款	5	11,135,325.78	12,124,849.20
其中：应收利息			
应收股利			
存货	6	480,698.25	
合同资产			
持有待售资产			
一年内到期的非流动资产			
其他流动资产			
<b>流动资产合计</b>		<b>17,140,349.84</b>	<b>14,322,645.59</b>
<b>非流动资产：</b>			
债权投资			
其他债权投资			
长期应收款			
长期股权投资			
其他权益工具投资			
其他非流动金融资产			
投资性房地产			
固定资产	7	38,728.45	38,728.45
在建工程			
生产性生物资产			
油气资产			
使用权资产			
无形资产			
开发支出			
商誉			
长期待摊费用			
递延所得税资产			
其他非流动资产			
<b>非流动资产合计</b>		<b>38,728.45</b>	<b>38,728.45</b>
<b>资产合计</b>		<b>17,179,078.29</b>	<b>14,361,374.04</b>

公司法定代表人：

主管会计工作负责人：

会计机构负责人：

深圳市合平电力科技有限公司

资产负债表(续)

2025年12月31日

单位:人民币元

项目	附注	年末余额	年初余额
<b>流动负债:</b>			
短期借款			
交易性金融负债			
衍生金融负债			
应付票据			
应付账款	8	4,478,825.90	4,267,111.05
预收款项			
合同负债			
应付职工薪酬			
应交税费		-243,122.08	-13,106.24
其他应付款			
其中:应付利息			
应付股利			
持有待售负债			
一年内到期的非流动负债			
其他流动负债			
<b>流动负债合计</b>		<b>4,235,703.82</b>	<b>4,254,004.81</b>
<b>非流动负债:</b>			
长期借款			
应付债券			
其中:优先股			
永续债			
租赁负债			
长期应付款			
长期应付职工薪酬			
预计负债			
递延收益			
递延所得税负债			
其他非流动负债			
<b>非流动负债合计</b>			
<b>负债合计</b>		<b>4,235,703.82</b>	<b>4,254,004.81</b>
<b>所有者权益(或股东权益):</b>			
实收资本	9	1,261,600.00	1,005,000.00
其他权益工具			
其中:优先股			
永续债			
资本公积			256,600.00
减:库存股			
其他综合收益			
专项储备			
盈余公积	10	1,092,943.20	868,600.44
未分配利润	11	10,588,831.27	7,977,168.79
<b>所有者权益(或股东权益)合计</b>		<b>12,943,374.47</b>	<b>10,107,369.23</b>
<b>负债和所有者权益(或股东权益)合计</b>		<b>17,179,078.29</b>	<b>14,361,374.04</b>

公司法定代表人:

主管会计工作负责人:

会计机构负责人:

深圳市合平电力科技有限公司

利润表

2025年度

单位：人民币元

项目	附注	本年金额	上年金额
<b>一、营业收入</b>	12	15,351,027.60	13,435,652.96
减：营业成本	13	12,072,171.81	10,528,968.47
税金及附加	14	90,414.55	47,223.84
销售费用	15	1,976.00	
管理费用	16	240,252.53	584,827.54
研发费用			
财务费用	17	-2,835.96	-6,016.46
其中：利息费用			
利息收入		2,496.98	8,488.35
加：其他收益			
投资收益（损失以“-”号填列）			
其中：对联营企业和合营企业的投资收益			
以摊余成本计量的金融资产终止确认收益			
净敞口套期收益（损失以“-”号填列）			
公允价值变动损益（损失以“-”号填列）			
信用减值损失（损失以“-”号填列）			
资产减值损失（损失以“-”号填列）			
资产处置收益（损失以“-”号填列）			
<b>二、营业利润（亏损以“-”号填列）</b>		<b>2,949,048.67</b>	<b>2,280,649.57</b>
加：营业外收入	18	42,186.87	30,323.41
减：营业外支出			
<b>三、利润总额</b>		<b>2,991,235.54</b>	<b>2,310,972.98</b>
减：所得税费用	19	149,561.78	115,548.65
<b>四、净利润</b>		<b>2,841,673.76</b>	<b>2,195,424.33</b>
（一）持续经营净利润（净亏损以“-”号填列）		2,841,673.76	2,195,424.33
（二）终止经营净利润（净亏损以“-”号填列）			
<b>五、其他综合收益的税后净额</b>			
（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			
3. 其他权益工具投资公允价值变动			
4. 企业自身信用风险公允价值变动			
5. 其他			
（二）将重分类进损益的其他综合收益			
1. 权益法下可转损益的其他综合收益			
2. 其他债权投资公允价值变动			
3. 金融资产重分类计入其他综合收益的金额			
4. 其他债权投资信用减值准备			
5. 现金流量套期储备（现金流量套期损益的有效部分）			
6. 外币财务报表折算差额			
7. 其他			
<b>六、综合收益总额</b>		<b>2,841,673.76</b>	<b>2,195,424.33</b>
<b>七、每股收益</b>			
（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：

深圳市合平电力科技有限公司

现金流量表

2025年度

单位：人民币元

项 目	行 次	本 年 金 额
<b>一、经营活动产生现金流量</b>	1	
销售商品、提供劳务收到的现金	2	16,230,062.05
收到的税费返还	3	
收到的其他与经营活动有关的现金	4	32,776,164.24
现金流入小计	5	49,006,226.29
购买商品、接受劳务支付的现金	6	12,789,855.21
支付给职工以及为职工支付现金	7	79,704.48
支付的各项税款	8	1,557,912.32
支付的其他与经营活动有关的现金	9	30,821,890.41
现金流出小计	10	45,249,362.42
<b>经营活动产生的现金流量净额</b>	11	<b>3,756,863.87</b>
<b>二、投资活动产生的现金流量</b>	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	
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	
<b>投资活动产生的现金流量净额</b>	24	
<b>三、筹资活动产生的现金流量</b>	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	
<b>筹资活动产生的现金流量净额</b>	34	
<b>四、汇率变动对现金的影响额</b>	35	
<b>五、现金及现金等价物净额增加</b>	36	<b>3,756,863.87</b>
加：期初现金及现金等价物余额	37	324,875.53
<b>六、期末现金及现金等价物余额</b>	38	<b>4,081,739.40</b>

公司法定代表人：

主管会计工作负责人：

会计机构负责人：

深圳市合平电力科技有限公司  
所有者权益(或股东权益)增减变动表

2025年度

单位:人民币元

项 目	行次	2025年度						未分配利润	其他	所有者权益合计
		实收资本(或股本)	其他权益工具 优先股 永续债 其他	资本公积	减:库存股	其他综合收益	专项储备			
一、上年年末余额	01	1,005,000.00		255,600.00			888,600.44	7,577,168.79	10,107,369.23	
加: 会计政策变更	02									
前期差错更正	03									
其他	04							-5,668.52	-5,668.52	
二、本年年初余额	05	1,005,000.00		255,600.00			888,600.44	7,571,500.27	10,101,700.71	
三、本年年增减变动金额(减少以“-”号填列)	06	256,600.00		-256,600.00			224,342.76	2,817,331.00	2,841,673.76	
(一) 综合收益总额	07							2,817,331.00	2,817,331.00	
(二) 股东投入和减少资本	08	256,600.00		-256,600.00				2,841,673.76	2,841,673.76	
1. 股东投入的普通股	09	256,600.00		-256,600.00						
2. 其他权益工具持有者投入资本	10									
3. 股份支付计入所有者权益的金额	11									
4. 其他	12									
(三) 利润分配	13						224,342.76	-224,342.76		
1. 提取盈余公积	14						224,342.76	-224,342.76		
2. 对股东的分配	15									
3. 其他	16									
(四) 所有者权益内部结转	17									
1. 资本公积转增股本	18									
2. 盈余公积转增股本	19									
3. 盈余公积弥补亏损	20									
4. 设定受益计划变动额结转留存收益	21									
5. 其他综合收益结转留存收益	22									
6. 其他	23									
(五) 专项储备	24									
1. 本年提取	25									
2. 本年使用	26									
(六) 其他	27									
四、本年年末余额	28	1,261,600.00					1,062,943.20	10,588,831.27	12,943,374.47	

公司法定代表人:

主管会计工作负责人:

会计机构负责人:

深圳市合平电力科技有限公司

## 会计报表附注

(二〇二五年度)

单位：人民币元

### 附注1. 公司概况

公司名称：深圳市合平电力科技有限公司

注册地址：深圳市龙岗区龙城街道紫薇社区清林中路31号金基吉祥广场1602-02房

注册资本：人民币1000万元

统一社会信用代码：91440300326574653A

本公司系经深圳市市场监督管理局批准，于2015年2月9日正式成立的有限责任公司。

本公司经营范围：防静电产品的技术开发与购销；国内贸易；货物及技术进出口。电子产品、电气设备、电子元件、电动工具、仪器仪表、电气设备的销售代理及安装。

### 附注2. 主要会计政策

#### (1) 财务报表的编制基础

本公司财务报表以持续经营假设为基础，根据实际发生的交易和事项，按照财政部发布的《企业会计准则——基本准则》（财政部令第33号发布、财政部令第76号修订）、于2006年2月15日及其后颁布和修订的42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”）的披露规定编制。

#### (2) 会计期间

本公司采用公历年度，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) 记账本位币

本公司以人民币为记账本位币。

#### (4) 记账基础和计价原则

本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

本公司发生的外币交易在初始确认时，按交易日的折算为记账本位币金额，但公司发生的外币兑换业务或涉及外币兑换的交易事项，按照实际采用的汇率折算为记账本位币金额。

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。

#### (6) 现金及现金等价物

本公司现金及现金等价物包括库存现金、可以随时用于支付的存款以及本公司持有的期限短（一般为从购买日起三个月内到期）、流动性强、易于转换为已知金额现金、价值变动风险很小的投资。

#### (7) 金融工具

在本公司成为金融工具合同的一方时确认一项金融资产或金融负债。

##### ① 金融资产的分类、确认和计量

本公司根据管理金融资产的业务模式和金融资产的合同现金流量特征，将金融资产划分为：以摊余成本计量的金融资产；以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的金融资产；以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产。

金融资产在初始确认时以公允价值计量。对于以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产，相关交易费用直接计入当期损益；对于其他类别的金融资产，相关交易费用计入初始确认金额。因销售产品或提供劳务而产生的、未包含或不考虑重大融资成分的应收账款或应收票据，本公司按照预期有权收取的对价金额作为初始确认金额。

对以摊余成本计量的金融资产，采用实际利率法，按照摊余成本进行后续计量，其摊销或减值产生的利得或损失，计入当期损益；

对以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的金融资产，按照公允价值计量且其变动计入其他综合收益，但减值损失或利得、汇兑损益和按照实际利率法计算的利息收入计入当期损益；

对以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产，本公司采用公允价值进行后续计量，公允价值变动计入当期损益。

##### ② 金融负债的分类、确认和计量

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负债和其他金融负债。对于以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融负债，相关交易费用直接计入当期损益，其他金融负债的相关交易费用计入其初始确认金额。

交易性金融负债（含属于金融负债的衍生工具），按照公允价值进行后续计量，除与套期会计有关外，公允价值变动计入当期损益。

## (8) 金融资产减值

### ① 应收票据

本公司对于应收票据按照相当于整个存续期内的预期信用损失金额计量损失准备。基于应收票据的信用风险特征，将其划分为不同组合：

项 目	确定组合的依据
银行承兑汇票	承兑人为信用风险较小的银行
商业承兑汇票	根据承兑人的信用风险划分，应与“应收账款”组合划分相同

### ② 应收账款

对于不含重大融资成分的应收款项和合同资产，本公司按照相当于整个存续期内的预期信用损失金额计量损失准备。

#### A. 单项金额重大并单项计提坏账准备的应收账款

单项金额重大并单项计提坏账准备的计提方法：对于单项金额重大的应收款项单独进行减值测试，如有客观证据表明其已发生减值，按预计未来现金流量现值低于其账面价值的差额计提坏账准备，计入当期损益。单独测试未发生减值的应收款项，将其归入账龄组合计提坏账准备。

单项金额重大经单独测试未发生减值的应收款项，再按组合计提坏账准备。

#### B. 单项金额虽不重大但单项计提坏账准备的应收款项

单项金额计提坏账准备的理由	涉诉款项、客户信用状况恶化的应收款项或其他原因致使的单项应收款项信用风险特征不同于按组合计提坏账准备的应收款项。
坏账准备的计提方法	根据其未来现金流量现值低于其账面价值的差额计提坏账准备

### ③ 其他应收款

本公司依据其他应收款信用风险自初始确认后是否已经显著增加，采用相当于未来12个月内、或整个存续期的预期信用损失的金额计量减值损失。除了单项评估信用风险的其他应收款外，基于其信用风险特征，将其划分为不同组合，划分的组合及坏账计提比例与应收账款一致。

## (9) 存货

### ① 存货的分类

存货主要包括原材料、在产品及自制半成品、周转材料、产成品、库存商品等。

### ② 存货取得和发出的计价方法

存货在取得时按实际成本计价，存货成本包括采购成本、运输费和其他成本。领用和发出时按加权平均法计价。

③存货可变现净值的确认和跌价准备的计提方法

可变现净值是指在日常活动中，存货的估计售价减去至完工时估计将要发生的成本、估计的销售费用以及相关税费后的金额。在确定存货的可变现净值时，以取得的确凿证据为基础，同时考虑持有存货的目的以及资产负债表日后事项的影响。

在资产负债表日，存货按照成本与可变现净值孰低计量。当其可变现净值低于成本时，提取存货跌价准备。存货跌价准备按单个存货项目的成本高于其可变现净值的差额提取。

计提存货跌价准备后，如果以前减记存货价值的影响因素已经消失，导致存货的可变现净值高于其账面价值的，在原已计提的存货跌价准备金额内予以转回，转回的金额计入当期损益。

④存货的盘存制度为永续盘存制和定期盘存制相结合的方法。

⑤周转材料的摊销方法

低值易耗品于领用时按一次摊销法摊销。

(10) 长期股权投资

本部分所指的长期股权投资是指本公司对被投资单位具有控制、共同控制或重大影响的长期股权投资。本公司对被投资单位不具有控制、共同控制或重大影响的长期股权投资，作为可供出售金融资产或以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产核算，其会计政策详见附注2、(7)“金融工具”。

公司对子公司的长期股权投资，采用成本法核算。除取得投资时实际支付的价款或对价中包含的已宣告但尚未发放的现金股利或利润外，公司按照享有被投资单位宣告发放的现金股利或利润确认当期投资收益。

对联营企业和合营企业的长期股权投资，采用权益法核算。初始投资成本大于投资时应享有被投资单位可辨认净资产公允价值份额的差额，不调整长期股权投资的初始投资成本；初始投资成本小于投资时应享有被投资单位可辨认净资产公允价值份额的差额，计入当期损益。

(11) 投资性房地产

投资性房地产是指为赚取租金或资本增值，或两者兼有而持有的房地产。本公司投资性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。

本公司投资性房地产按照取得时的成本进行初始计量，与投资性房地产有关的后续支出，如果与该资产有关的经济利益很可能流入且其成本能可靠地计量，则计入投资性房地产成本，其他后续支出，在发生时计入当期损益。

本公司投资性房地产采用成本模式进行后续计量，并按照固定资产或无形资产的有关规定，按期计提折旧或摊销。

(12) 固定资产

固定资产是指为生产商品、提供劳务、出租或经营管理而持有的，使用寿命超过一个会计年度的有形资产。固定资产仅在与有关的经济利益很可能流入本公司，且其成本能够可靠地计量时才予以确认。固定资产按成本并考虑预计弃置费用因素的影响进行初始计量。

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。

各类固定资产的使用寿命、预计净残值和年折旧率如下：

资产类别	折旧方法	使用年限	残值率	年折旧率
房屋及建筑物	年限平均法	20	5%	4.75%
机器设备	年限平均法	10	5%	9.50%
运输设备	年限平均法	4	5%	23.75%
办公设备	年限平均法	5	5%	19.00%
电子及其他设备	年限平均法	3	5%	31.67%

#### (13) 在建工程

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必要支出，作为固定资产的入账价值。所建造的固定资产在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。

#### (14) 无形资产

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。

每年度终了，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。

#### (15) 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。本公司长期待摊费用在受益期内平均摊销。

#### (16) 长期资产减值准备

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、使用寿命有限的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。

#### (17) 职工薪酬

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。

#### (18) 收入

销售商品收入的确认一般原则如下：

本公司与客户之间的合同同时满足下列条件时，在客户取得相关商品控制权时确认收入：合同各方已批准该合同并承诺将履行各自义务；合同明确了合同各方与所转让商品或提供劳务相关的权利和义务；合同有明确的与所转让商品相关的支付条款；合同具有商业实质，即履行该合同将改变公司未来现金流量的风险、时间分布或金额；公司因向客户转让商品而有权取得的对价很可能收回。

对于合同中的每个单项履约义务，如果满足下列条件之一的，公司在相关履约时段内按照履约进度将分摊至该单项履约义务的交易价格确认为收入：客户在公司履约的同时即取得并消耗公司履约所带来的经济利益；客户能够控制公司履约过程中在建的商品；公司履约过程中所产出的商品具有不可替代用途，且公司在整个合同期间内有权就累计至今已完成的履约部分收取款项。履约进度根据所转让商品的性质采用投入法或产出法确定，当履约进度不能合理确定时，公司已经发生的成本预计能够得到补偿的，按照已经发生的成本金额确认收入，直到履约进度能够合理确定为止。

如果不满足上述条件之一，则公司在客户取得相关商品控制权的时点将分摊至该单项履约义务的交易价格确认收入。在判断客户是否已取得商品控制权时，公司考虑下列迹象：企业就该商品享有现时收款权利，即客户就该商品负有现时付款义务；企业已将该商品的法定所有权转移给客户，即客户已拥有该商品的法定所有权；企业已将该商品实物转移给客户，即客户已实物占有该商品；企业已将该商品所有权上的主要风险和报酬转移给客户，即客户已取得该商品所有权上的主要风险和报酬；客户已接受该商品；其他表明客户已取得商品控制权的迹象。

#### (19) 政府补助

与资产相关的政府补助，是指本公司取得的、用于购建或以其他方式形成长期资产的政府补助，包括购买固定资产或无形资产的财政拨款、固定资产专门借款的财政贴息等。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。

本公司与资产相关的政府补助的确认时点为：实际收到政府补助，并自长期资产可供使用时起，按照长期资产的预计使用期限，将递延收益平均分摊转入当期损益。

本公司与收益相关的政府补助的确认时点为：实际收到政府补助，用于补偿企业以后期间的相关费用或损失的，在确认相关费用的期间计入当期损益。

#### (20) 递延所得税资产/递延所得税负债

对于可抵扣暂时性差异确认递延所得税资产，以未来期间很可能取得的用来抵扣可抵扣暂时性差异的应纳税所得额为限。对于能够结转以后年度的可抵扣亏损和税款抵减，以很可能获得用来抵扣可抵扣亏损和税款抵减的未来应纳税所得额为限，确认相应的递延所得税资产。

对于应纳税暂时性差异，除特殊情况外，确认递延所得税负债。

#### (21) 租赁

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。

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，确认为租赁相关收入。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相关收入确认相同的基础分期计入当期收益。

使用权资产是指本公司可在租赁期内使用租赁资产的权利。本公司租赁资产的类别主要包括房屋建筑物、运输工具、其他设备。本公司采用成本模式对使用权资产进行后续计量，根据与使用权资产有关的经济利益的预期实现方式作出决定，以直线法对使用权资产计提折旧，并对已识别的减值损失进行会计处理。

租赁负债反映本公司尚未支付的租赁付款额的现值。本公司按照租赁期开始日尚未支付的租赁付款额的现值对租赁负债进行初始计量

#### (22) 重要会计政策、会计估计变更及会计差错更正

##### ① 会计政策变更

本公司本期无重要会计政策变更事项。

##### ② 会计估计变更

本公司本期无重要会计估计变更事项。

##### ③ 会计差错更正

本公司本期无重要会计差错更正事项。

(23) 税项

本公司主要适用的税种和税率

项次	税 种	计 税 依 据	税 率
1	增值税	应税收入	13%、9%
2	城市维护建设税	实缴流转税	7%
3	教育费附加	实缴流转税	3%
4	地方教育费附加	实缴流转税	2%
5	企业所得税	应纳税所得额	25%

附注3. 财务报表主要项目注释

以下附注项目除特别注明之外，金额单位为人民币元；“期末”指2025年12月31日，“期初”指2025年1月1日，“本期”指2025年度，“上期”指2024年度。

1: 货币资金

项 目	期末余额	期初余额
银行存款	4,081,739.40	324,875.53
合 计	<u>4,081,739.40</u>	<u>324,875.53</u>

2: 应收票据

项 目	期末余额	期初余额
应收票据	100,000.00	
合 计	<u>100,000.00</u>	

3: 应收账款

账 龄	期末余额	比例	期初余额	比例
1年以内	893,886.41	100.00%	1,872,920.86	100.00%
合 计	<u>893,886.41</u>	<u>100.00%</u>	<u>1,872,920.86</u>	<u>100.00%</u>

4: 预付款项

账 龄	期末余额	比例	期初余额	比例
1年以内	448,700.00	100.00%		
合 计	<u>448,700.00</u>	<u>100.00%</u>		

5: 其他应收款

项 目	期末余额	期初余额
其他应收款	11,135,325.78	12,124,849.20
合 计	<u>11,135,325.78</u>	<u>12,124,849.20</u>

(1) 其他应收款

账 龄	期末余额	比例	期初余额	比例
1年以内	11,135,325.78	100.00%	12,124,849.20	100.00%
合 计	<u>11,135,325.78</u>	<u>100.00%</u>	<u>12,124,849.20</u>	<u>100.00%</u>

## 6: 存货

项 目	期末余额	期初余额
库存商品	480,698.25	
合 计	<u>480,698.25</u>	

## 7: 固定资产

项 目	期初余额	本年增加	本年减少	期末余额
一、固定资产原值合计	774,568.97			774,568.97
二、累计折旧合计	735,840.52			735,840.52
三、固定资产账面净值	<u>38,728.45</u>			<u>38,728.45</u>

## 8: 应付账款

账 龄	期末余额	比例	期初余额	比例
1年以内	4,478,825.90	100.00%	4,267,111.05	100.00%
合 计	<u>4,478,825.90</u>	<u>100.00%</u>	<u>4,267,111.05</u>	<u>100.00%</u>

## 9: 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(%)
邓林锋	9,500,000.00	95.00%	930,000.00	73.72%
陈海权	500,000.00	5.00%	331,600.00	26.28%
合 计	<u>10,000,000.00</u>	<u>100.00%</u>	<u>1,261,600.00</u>	<u>100.00%</u>

## 10: 盈余公积

项 目	期初余额	本年增加	本年减少	期末余额
盈余公积	868,600.44	224,342.76		1,092,943.20
合 计	<u>868,600.44</u>	<u>224,342.76</u>		<u>1,092,943.20</u>

## 11: 未分配利润

项 目	本 期 金 额
上年期末余额	7,977,168.79
加: 会计政策变更	
其他因素调整	-5,668.52

本期年初余额	7,971,500.27
加：本期净利润转入	2,841,673.76
减：本期提取法定盈余公积	224,342.76
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	10,588,831.27

12: 营业收入

项 目	本期发生额	上期发生额
主营业务收入	15,351,027.60	13,435,652.96
合 计	<u>15,351,027.60</u>	<u>13,435,652.96</u>

13: 营业成本

项 目	本期发生额	上期发生额
主营业务成本	12,072,171.81	10,528,968.47
合 计	<u>12,072,171.81</u>	<u>10,528,968.47</u>

14: 税金及附加

项 目	本期发生额	上期发生额
税金及附加	90,414.55	47,223.84
合 计	<u>90,414.55</u>	<u>47,223.84</u>

15: 销售费用

项 目	本期发生额	上期发生额
销售费用	1,976.00	
合 计	<u>1,976.00</u>	

16: 管理费用

项 目	本期发生额	上期发生额
管理费用	240,252.53	584,827.54
合 计	<u>240,252.53</u>	<u>584,827.54</u>

## 17: 财务费用

项 目	本期发生额	上期发生额
财务费用	-2,835.96	-6,016.46
合 计	<u>-2,835.96</u>	<u>-6,016.46</u>

## 18: 营业外收入

项 目	本期发生额	上期发生额
营业外收入	42,186.87	30,323.41
合 计	<u>42,186.87</u>	<u>30,323.41</u>

## 19: 所得税费用

项 目	本期发生额	上期发生额
所得税费用	149,561.78	115,548.65
合 计	<u>149,561.78</u>	<u>115,548.65</u>

## 20: 现金流量情况

	补充资料	本期发生额
1、将净利润调节为经营活动的现金流量		
净利润		<u>2,841,673.76</u>
加: 信用减值损失		
资产减值准备		
投资性房地产折旧		
固定资产折旧、油气资产折耗、生产性生物资产折旧		
无形资产摊销		
长期待摊费用摊销		
使用权资产折旧		
处置固定资产、无形资产和其他长期资产的损失(收益以“一”号填列)		
固定资产报废损失(收益以“一”号填列)		
公允价值变动损失(收益以“一”号填列)		
财务费用(收益以“一”号填列)		
投资损失(收益以“一”号填列)		
递延所得税资产减少(增加以“一”号填列)		

递延所得税负债增加(减少以“一”号填列)	
存货的减少(增加以“一”号填列)	-480,698.25
经营性应收项目的减少(增加以“一”号填列)	1,419,857.87
经营性应付项目的增加(减少以“一”号填列)	-18,300.99
其他	-5,668.52
经营活动产生的现金流量净额	<u>3,756,863.87</u>

**2、现金及现金等价物增加情况**

现金的期末余额	4,081,739.40
减：现金的期初余额	324,875.53
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	<u>3,756,863.87</u>

**21：或有事项**

截止2025年12月31日，本公司无需要披露的或有事项。

**22：重要事项及承诺事项**

截止2025年12月31日，本公司无需要披露的其他重要及承诺事项。

**23：资产负债表期后事项**

截止2025年12月31日，本公司无需要披露的期后事项。

**24：其他事项**

本报告不得用于任何司法用途。



姓名: 常懿珍  
 性别: 女  
 出生日期: 1983-12-05  
 工作单位: 天津天控联合会计师事务所  
 身份证号: 130731198312052423  
 Identity card No.



年度检验登记 2014.7.5  
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.

2014  
3.31

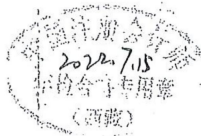
2015  
3.31 年 月 日

6



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

2016  
3.31



2018年 4月 20日



7

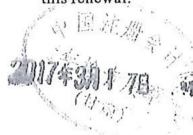
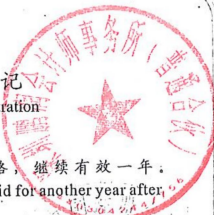


姓名: 李艳红  
 Full name: 李艳红  
 性别: 女  
 Sex: 女  
 出生日期: 1976年2月9日  
 Date of birth: 1976年2月9日  
 工作单位: 北京中天恒会计师事务所有限公司兰州分所  
 Working unit: 北京中天恒会计师事务所有限公司兰州分所  
 身份证号码: 620103760209102  
 Identity card No.: 620103760209102



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.



证书编号:  
 No. of Certificate 110002204522

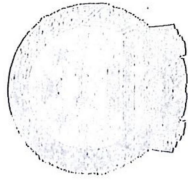
批准注册协会:  
 Authorized Institute of CPAs 甘肃省注册会计师协会

发证日期: 2015 年 11 月 05 日  
 Date of Issuance 2015 /y /m /d

证书序号:0020705

### 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

名称: 深圳鹏润会计师事务所(普通合伙)

首席合伙人: 常淑珍

主任会计师:

经营场所: 深圳市福田区园岭街道上林社区八卦四路2号先科机电大厦401A

组织形式: 普通合伙

执业证书编号: 47470415

批准执业文号: 深财会(2023)99号

批准执业日期: 2023年11月1日

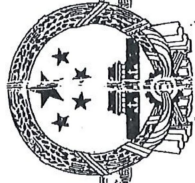


发证机关: 深圳市财政局

2023年11月1日

中华人民共和国财政部制





# 营业执照

统一社会信用代码  
91440300MA5CWA1WQ73Y



名称 深圳鹏润会计师事务所(普通合伙)

类型 普通合伙

执行事务合伙人 常淑珍

成立日期 2023年08月23日

主要经营场所 深圳市福田区园岭街道上林社区八卦四路2号先科机电大厦401A

**重要提示**  
1. 商事主体的经营范围由市场主体在营业执照经营范围登记事项中填写，经营范围中属于法律、行政法规和国务院决定规定在登记之前须经批准的项目，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事项依法变更的，应当自变更之日起三十日内，向登记机关申请办理变更登记。  
3. 本营业执照依据《中华人民共和国公司法》及《中华人民共和国市场主体登记管理条例》等法律法规核发，企业应当依法公示企业信息。



登记机关

2023年08月23日

### (三)、企业认证证书情况

序号	证书名称	有效期	备注
1	质量 ISO9000 系列质量认证证书	无	无
2	ISO14001 环境管理体系认证证书	无	无
3	ISO45001 职业健康安全管理体系 认证证书	无	无
4	企业诚信管理体系认证证书	无	无
5	企业社会责任管理体系认证证书	无	无

注：按资信标要求一览表要求提供证明资料。

## （四）、企业近 5 年同类业绩

### 1、投标人同类工程业绩

序号	工程名称	合同价 (万元)	合同签订时间	设备是否仍在 使用	供货设备规 格、型号	备注
1	龙塘沟污水处理设 施项目电气设备采 购及安装工程	163 万元	2022-03-20	是	电气设备	
2	福田区梅林坳给水 加压泵站(施工)-电 气设备采购	163 万元	2025-12	是	电气设备	
3	龙华污泥项目电气 改造工程	62 万元	2023-08	是	电气设备	
4	沙河水质净化厂及 3#调蓄池配套工程 配电间安装调试验	49.9 万元	2025-10.31	是	电气设备	
5	2025 年度低压成套 柜升级改造智能电 量仪工程施工	13.5 万元	2025-05-16	是	电力监控仪 表设备	

注：按资信标要求一览表提供证明资料。

## 1.1、龙塘沟污水处理设施项目电气设备采购及安装工程

(龙塘沟污水处理设施项目工程设计采购施工总承包  
(EPC))

-电气设备采购及安装工程协议



甲 方： 中交一航局生态工程有限公司  
乙 方： 深圳市合平电力科技有限公司

# 龙塘沟污水处理设施项目工程设计采购施工总承包（EPC）-设备采购及安装工程协议

甲方：中交一航局生态工程有限公司

地址：深圳市光明区光明街道东周社区光明北路 18 号金新农大厦 14 层

电话：0755-23406035

乙方：深圳市合平电力科技有限公司

地址：深圳市龙岗区龙城街道紫薇社区清林中路 31 号金基吉祥广场 1602-02 房

电话：0755-28216566

甲方将 电气设备采购及安装工程 委托给乙方，为明确双方在供货、施工过程中的权利和义务，促使双方互相创造条件，搞好配合协作，按时保质保量地完成工程任务，经甲、乙双方充分协商，并在自愿以及完全清楚、理解本协议基础上，特签订本协议，以便共同遵守。

## 一、工程概况

1、工程名称：龙塘沟污水处理设施项目工程设计采购施工总承包（EPC）；

2、项目地点：本项目位于深圳市龙华区民治街道福龙路辅道右侧；

3、协议范围及工作内容：

乙方的工作内容包括电气设备采购及安装工程（包括但不限于高压柜、变压器、直流屏、低压电柜、配电柜、母线、终端（含终端箱）、软连接等电气设备），乙方必须负责本工程所需的所有管理、技术、施工安装等工作，包括但不限于货物的购销、设计、制造、检验、包装、运输、保护措施、运输损耗及保险、装卸（含卸货所需人工及吊机等费用）、完整性验收、设备到场后保管、二次转运、垂直运输、现场正常送检、交付验收、预埋预留件设计及制造安装图纸、主辅料、配件及备品备件、工艺设备安装（含安装过程中的成品保护）、调试、试运行、人员操作培训；另外售前服务费（含实地测量费用）、全部试验费、质保及维保、周边关系协调费用、相关管理部门认证验收费用、安全文明施工费用等由乙方负责。乙方应确保工程达到约定的建设标准和技术要求，在约定的最迟通水达标日、最迟环保验收日、最迟竣工验收日前具备通水且出水稳定达标条件、环保验收条件、竣工验收条件，并最终验收移交

协议要求及界面划分原则包含但不限于以下内容：

(1) 本工程包含的工艺设备相关的电气系统的设计、供货、安装、调试均属于乙方的工作范围。

(2) 本工程范围内所有设备安装涉及的预埋预留工作，按照以下要求执行：

1) 本协议内全部设备安装涉及的预埋件、预留件由乙方提供详细的设计、制造、安装图纸，上报清单并进行加工制作，由甲方依据乙方提供的图纸进行加工制作。乙方应结合项目整体进度，上报预埋件、预留件制作、安装计划，甲方根据乙方上报的计划实施制作及安装，安装时乙方负责派员至现场进行预埋安装指导。

(3) 乙方负责外电工程的协调接入，甲供高压电缆及厂区内高压电缆敷设管道，电缆沟施工及电缆沟支架、电缆沟盖板；安装调试费包含高低压柜供货设备安装、系统调试、协调供电部门外电工程的设计、施工、报装，负责办理供电部门设备验收、试验、送电手续。

(4) 乙方工作范围内所有电气设备安装工作均属于乙方工作范围。另外，乙方应协助甲方同政府或建设单位指定的当地电力公司对接，配合做好本工程电力系统接入当地电网所需的工作，包括但不限于电力系统报各、电力试验、电力测试、电力系统接入等工作，相关费用以建设单位确认的结果为准。

## 二、承包方式

工艺工程及设备采购安装工程总承包。

## 三、交货要求

1、本工程协议全部设备到场日期为 2022 年 3 月 20 日，不得晚于计划时间，晚于计划时间将承担违约责任。

2、工期改变不影响本协议价格，除甲方书面同意外，一律不予补偿。

## 四、协议价款

### 1、协议价款

本协议设备采购含税暂定总价款为¥ 1630000.00 元，大写人民币 壹佰陆拾叁万元整。增值税税率为 13 %。上述价款包括但不限于采购、货款、运输费、所供设备安装费、税金等所有费用。

外电接入含税暂定总价款为¥ 220000.00 元，大写人民币 贰拾贰万元整。增值税税率为 9 %。上述价款包括但不限于安装费，协调费，利润税金等所有费用。

## 五、包装、运输

本协议产品的运输与包装由乙方负责，乙方除按其企业标准提供协议设备包装外，还要按实际运输需要合理地包装产品，根据协议设备的特点和运输、保管的不同要求，乙方应在包装箱上清楚地标注“小心轻放”、“此端朝上，请勿倒置”、“保持干燥”等字样和其他适当标记。对于约定的超大超重件，乙方应在包装箱两侧标注“重心”和“起吊点”以便装卸和搬运。如果发运协议设备中含有易燃易爆物品、腐蚀物品、放射性物质等危险品，则应在包装箱上标明危险品标志。

包装应采取防潮、防晒、防锈、防腐蚀、防震动及防止其它损坏的必要保护措施，从而保护协议设备能够经受多次搬运、装卸、长途运输并适宜保管，并不得向甲方收取另外的包装费用。乙方承担所有运输及装卸费用，工程验收通过并交付前的一切风险由乙方承担。货物到场后的外包装，由乙方负责按照甲方现场管理规定完成清理及撤场，不得堆积或随意处理，相关费用已包含在协议总价中，不再单独计价。

## 六、交货地点及方式

乙方须按协议规定的产品设备规格向甲方提供产品设备，且将产品设备送至甲方施工现场；

## 七、货物质量保证

1、乙方应保证货物交付时符合协议约定品牌、规格及产地的全新产品，质量须达到国家及行业相关合格标准并满足本协议约定要求，并在交货时提供相应产品的原产地证明、原厂检测报告、原厂品质证书、产品出厂清单、用户手册等原件证明，配置不齐或者单证不齐的，视为不合格产品，必要时应提供配套中文版资料；

2、乙方应确保所供产品来自合法渠道，保证任何第三人（包括但不限于产品制造商、销售商及代理商等）不得向甲方主张任何权益（包括但不限于知识产权或其他合法权益），否则乙方应赔偿由此给甲方造成的所有损失（包括但不限于律师费、诉讼费、差旅费、调查取证费、保全担保费等）；

3、所有设备无论在厂区、运输途中或到甲方工地现场期间，乙方都应做好相应的防淋、防碰撞、防盗窃、防潮湿、防强光的保护措施。如因乙方保管不善导致设备受损，由乙方承担全部责任，并按协议约定重新购置并提供全新的、满足协议要求的设备，相关费用由乙方承担，并赔偿甲方因此受到的全部损失，工期不予延长。

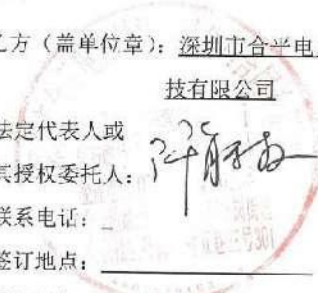
## 八、其它

1、本协议壹式叁份，甲方执贰份，乙方执壹份，各份均具有同等法律效力；

4、本协议自甲、乙双方签字盖章之日起生效，在双方履行完本协议规定的责任和义务后终止。

(以下为签字盖章页)


甲方（盖单位章）： 中交一航局生态工程


乙方（盖单位章）： 深圳市合平电力科

技有限公司

法定代表人或

法定代表人或

其授权委托人：

其授权委托人：

联系电话：\_

联系电话：\_

签订地点：\_\_\_\_\_

签订地点：\_\_\_\_\_

签订日期： 年 月 日

签订日期： 年 月 日

## 1.2、福田区梅林坳给水加压泵站(施工)-电气设备采购

深圳市建设工程材料设备询价采购结果

流水号: [SZXJCG-JY01202512050014](#)

建设工程标段编号: [2202-440304-04-01-378392001001](#)

建设工程标段名称: [福田区梅林坳给水加压泵站（施工）](#)

采购项目编号: [SZXJCG-JY202511270007](#)

采购项目名称: [福田区梅林坳给水加压泵站（施工）-电气设备采购](#)

包件编号: [SZXJCG-JY202511270007001](#)

包件名称: [福田区梅林坳给水加压泵站（施工）-电气设备采购](#)

本项目于 [2025年11月27日14时30分](#) 按《深圳市建设工程材料设备询价采购办法》进行询价采购，经询价采购小组评审，采购人确定 [深圳市合平电力科技有限公司](#) 为成交供应商，成交金额为 [1,631,485.84](#) 元，成交结果详见附件。

采购单位承诺：本询价采购项目不属于依法应当进行公开招标或依法应当进行政府采购的规定范围内，符合《深圳市建设工程材料设备询价采购办法》（深建规【2024】5号）的要求。本单位所填报内容及提交材料均是真实、合法、有效的，与原件内容一致。如因虚假材料引致法律责任，概由本单位承担，与深圳市建设工程材料设备询价采购网络服务平台无关。

采购人: [深圳市路桥建设集团有限公司](#)

联系人: [李伟峰](#)

联系电话: [15015373453](#)

此凭证采购人盖章后生效!

确认日期:        年        月        日

深圳市建设工程材料设备询价采购网络服务平台



## 深圳市路桥建设集团有限公司

# 设备采购合同

合同名称：福田区梅林坳给水加压泵站（施工）-电气设备  
采购合同

购货单位：深圳市路桥建设集团有限公司

供货单位：深圳市合平电力科技有限公司

日期：2025年12月



深圳路桥集团投身城市交通基础设施事业，专注道路桥梁建设与养护服务，持续创造物质与精神财富，为城市经济社会腾飞“铺路架桥”。

经营理念：诚信履约，共赢发展

管理理念：规范筑根基，创新搏未来

安全理念：生命至上，安全第一

廉洁理念：清正自律，廉洁尽责

# 合同协议书

购货单位（以下简称甲方）：深圳市路桥建设集团有限公司

供货单位（以下简称乙方）：深圳市合平电力科技有限公司

根据甲方承建的工程需要，经  招标程序  合同谈判  询价采购，确定乙方为本工程材料的供货单位。乙方已知并同意遵守《深圳市路桥建设集团有限公司供应商管理实施细则》有关规定，并履行相关义务。根据《中华人民共和国民法典》及有关法律法规规定，为了使工程顺利完成，保证双方合作的顺利进行，规范购销行为，明确各自的责、权、利，结合招投标文件的各项承诺，经甲乙双方友好协商，订立本合同。

## 1. 产品的名称、型号、数量、价格：

序号	项目名称	项目特征描述	单位	工程数量 (暂定)	金额（元）	
					不含税	
					投标 单价	投标 合价
1	AH1	高压进线柜，RM6	台	1	89616.31	89616.31
2	AH2	高压计量柜，RM6	台	1	39392.87	39392.87
3	AH3	高压出线柜，RM6	台	1	48040.13	48040.13
4	AH4	高压出线柜，RM6	台	1	48040.13	48040.13
5	AH5	高压计量柜，RM6	台	1	39392.87	39392.87
6	AH6	高压进线柜，RM6	台	1	93101.42	93101.42
7	ZLP	直流屏，20AH DC110V	台	1	21816.26	21816.26
8	T1	变压器，SCB14-315kVA	台	1	98874.30	98874.30
9	T2	变压器，SCB14-315kVA	台	1	98874.30	98874.30
10	AA1、AA7	低压电柜，Blokset	台	2	88947.74	177895.48
11	AA2、AA6	低压电柜，Blokset	台	2	55444.54	110889.08
12	AA3	低压电柜，Blokset	台	1	50311.84	50311.84
13	AA4	低压电柜，Blokset	台	1	50614.79	50614.79

14	AA5	低压电柜, Blokset	台	1	53799.36	53799.36
15	负控柜	低压电柜, Blokset	台	2	11591.32	23182.64
16	BP1~BP4	低压电柜, Blokset	台	4	64469.29	257877.16
17	BP5	低压电柜, Blokset	台	1	40866.83	40866.83
18	2AL	照明配电箱, XS	台	1	5214.40	5214.40
19	3AL	照明配电箱, XS	台	1	5377.52	5377.52
20	4AL	照明配电箱, XS	台	1	3806.19	3806.19
21	BALEE	应急照明配电箱, XS		1	9258.79	9258.79
22	多联体机配电箱 PB	配电箱(柜), XS	台	1	9401.03	9401.03
23	配电箱 AP1	配电箱(柜), XS	台	1	9821.29	9821.29
24	配电箱 AP2	配电箱(柜), XS	台	1	9815.12	9815.12
25	检修电源箱	配电箱(柜), XS	台	1	4363.41	4363.41
26	风机控制箱 FKX1	配电箱(柜), XS	台	1	3788.06	3788.06
27	风机控制箱 FKX2	配电箱(柜), XS	台	1	3553.41	3553.41
28	风机控制箱 FKX3	配电箱(柜), XS	台	1	3553.41	3553.41
29	风机控制箱 FKX4	配电箱(柜), XS	台	1	3553.41	3553.41
30	电动闸阀控制箱 DKX	配电箱(柜), XS	台	1	4528.15	4528.15
31	负荷监控箱 XS	配电箱(柜), XS	台	1	4990.20	4990.20
32	挡烟垂壁控制箱 YAC1~6	配电箱(柜), XS	台	6	3363.77	20182.62
A	不含税合计(元)				1443792.78	
B	税率				13%	
C	税金(元)				187693.06	
D	含税总价(元)				1631485.84	

说明:

(1) 以上数量为暂定, 以甲方实际签收的合格数量为准, 具体供货规格、时间以甲方具体通知为准。

(2) 合同单价为固定单价, 合同期内不调整

(3) 合同工程量为暂定数量, 最终结算以甲方实际签收的验收合格的规格型号及工程

量为准，乙方不得因最终完成工程量的多少或实际结算价与合同清单数量及合同总额的对比增减，而提出费用补偿或者索赔要求。具体需求工程量以甲方下发通知单为准，产品到现场后，每批产品必须带合格证及出厂检验报告。本报价表仅作为甲乙双方签订合同的暂估值，具体结算金额以实际发生为准，乙方不得对此提出异议或索赔。

(4) 本合同价格采用全费用综合单价法，均包括且不限于：原材料费与采购、加工、运输到甲方指定地点、装卸、出厂检验试验、管理费、利润、安全、文明、保险及相应风险等一切费用，即综合单价包括了从原材料采购到运输至施工现场或甲方指定位置卸货、技术指导、检验、试验等所有工序的一切费用，及在材料运输及装卸过程中的损耗费、安全措施费、保险费等预见及不可预见费用。其中“试验检测”费用是指材料出厂前的试验检测费，而进场后的抽检费用由甲方承担，但甲方当次的抽检结果为不合格则当次费用由乙方承担。该综合单价包含明示或暗示的一切费用。

(5) 乙方纳税人性质及发票类型为：

一般纳税人，提供税率为 3% 的增值税专用发票；

小规模纳税人，提供税率为 % 的增值税专用发票；

个体工商户，提供税率为 % 的增值税发票；

(6) 其他约定： /。

需提供出厂质量证明，产品合格证，检测报告，任何材料只要进场必须同时到位。

## 2. 产品的质量及技术的要求：

2.1 乙方所提供的材料，必须要符合国家相关质量标准，并按投标文件或合同列明的材料品牌（厂家）、规格型号等提供合格的产品。

2.2 乙方应随货提供材料出厂合格证和出厂试验报告等质量证明文件。

2.3 双方约定的其他质量、技术要求：

2.3.1 符合双方确认的设计图纸要求。

2.3.2 经建设单位、监理单位及质检部门验收合格。

2.3.3 乙方送货质量要以投标时所提供的样品为标准，如产品质量不过关，甲方需退换货，乙方不得有异议。

以上技术要求为满足本合同货物质量性能的最低技术标准，同时需满足设计图纸及现场要求，如两者标准不一致，按最高标准执行。如以上技术标准、规范有更新，则以最新版的技术标准、规范为执行标准。乙方不能按照以上的招标货物质量技术要求供货时，将被视为违约。

- ①一方违约导致合同确已无法履行，双方协商同意停止履行合同的；
- ②调解后双方同意停止履行合同的；
- ③仲裁机构裁定停止履行合同的；
- ④法院裁定停止履行合同的。

**15. 补充条款：**

**15.1 经甲方试验检测发现乙方提供的原材料不合格，甲方有权要求乙方将该批次原材料清退场，由此给甲方造成的损失由乙方负责；**

**15.2 乙方应严格遵守相关设计及图纸要求，包括但不限于乙方生产的原材选择及管理、生产、供料等，否则视为乙方根本性违约。如有违反甲方有权对乙方采取处罚措施，乙方还须承担由此给甲方造成的一切损失。**

**16. 其它约定事项**

16.1 按本合同规定需要支付违约金、赔偿金等各种经济损失，责任方应当在明确责任后 60 天内，按时支付。

16.2 合同履行期间，任何一方不得随意变更或解除合同。合同如有未尽事宜，经双方共同协商，签订补充协议。补充协议属于本合同有效构成部分，其中某些条款若与本合同相关条款相抵触，以补充协议为准。本合同与国家有关法律法规相抵触的，以国家现行法律法规为准。

16.3 招标文件、投标文件及乙方承诺等均作为本合同的附件，构成合同有效组成部分，与合同具有同等效力。

16.4 本合同所有附件均作为本合同的有效组成部分，与合同具有同等效力。

16.5 本合同自双方签字盖章之日起生效，双方权利义务履行完后自行终止。本合同一式陆份，甲方肆份，乙方贰份具有同等法律效力。

(以下无正文)

甲方（盖章）：  
法定代表人或  
授权委托人（签字）：  
日期：

乙方（盖章）：  
法定代表人或  
授权委托人（签字）：  
日期：

### 1.3、龙华污泥项目电气改造工程

## 龙华污泥项目 电气改造工程施工合同

合同编号: NBNY-SW-202307-10290

工 程 名 称: 龙华污泥项目电气改造工程  
工 程 地 点: 深圳市龙华区观澜街道沿河路28号龙华污水处理厂  
(二期)厂内  
发 包 方 (甲方): 深圳市楠柏能源环保有限公司  
承 包 方 (乙方): 深圳市合平电力科技有限公司  
签 订 时 间: 2023 年 8 月



9/0 孙亮

## 高低压配电工程施工合同

发包方(以下称甲方): 深圳市楠柏能源环保有限公司

承包方(以下称乙方): 深圳市合平电力科技有限公司

合同编号:NBNY-SW-202307-10290

甲乙双方根据《中华人民共和国民法典》以及有关法律、行政法规、遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则,结合本工程的具体情况,协商一致,签订本合同,共同遵守。

### 一、工程项目

#### 第1条 工程概况

1.1 工程名称: 龙华污泥项目电气改造工程

1.2 工程地点: 深圳市龙华区观澜街道沿河路28号龙华污水处理厂(二期)厂内

1.3 工程内容:包括但不限于变压器扩容、电路线路接驳、高压计量柜改造、低压出线柜1P02改造、低压配电柜母排改造、低压进线柜改造、低压电容柜改造,新增高压断路器柜、负荷管理柜、电力变压器系统、送配电装置系统,蓝图设计、供电局验收报批手续等,具体工程详见工程量清单及图纸。详见施工图纸及合同清单,施工图纸及合同清单两者互为补充,乙方应结合两者对工程范围进行了解。

#### 第2条 承包范围与方式

2.1 承包范围:变压器扩容、电路线路接驳、高压计量柜改造、低压出线柜1P02改造、低压配电柜母排改造、低压进线柜改造、低压电容柜改造,新增高压断路器柜、负荷管理柜、电力变压器系统、送配电装置系统等的供货、安装及调试;工程蓝图设计、供电局验收报批手续;供电系统调试,验收,送电前所有手续办理。详见合同清单。本合同的工程量清单并非详尽无遗的,乙方应提供所有甲方未提及的必要的材料、附件、配套设备、相应材料及其技术数据规格,以确保高低压配电系统的完整性、适用性、可靠性及运行稳定性。

2.2 承包方式:实行工程总承包(包工、包料、包验收、包试验、包通电、包通电前的一切手续费);

6.1 乙方应按合同约定的时间和内容，完成以下工作：

6.1.1 编制施工组织设计或施工方案、施工总进度计划、设备、材料、成品、半成品进场计划，并送交甲方代表审核、确认；已进场的设备、材料及主要管理人员如有变动须事先征得甲方同意，甲方有权提出要求乙方不合格管理人、施工人员等离开施工现场；

6.1.2 按工程需要自理施工使用的照明、看守、围栏和保卫等，如乙方未认真履行上述义务造成工程、财产损失和人身伤害，乙方自行承担全部责任及其发生的所有费用；

6.1.3 按施工图纸、施工总说明、图纸交底会审纪要、设计修改(或变更)通知单和国家现行《电气施工及技术验收规范》作好施工过程中所有自检工作；

6.1.4 作好施工记录、隐蔽工程记录、汇集施工技术资料等施工文件，经验收合格后移交甲方；

6.1.5 作好施工组织管理、维持现场整洁、道路畅通，达到创建卫生文明城市标准；

6.1.6 工程竣工未交给业主之前，乙方负责保护，乙方保护期间发生的所有设施设备损坏，乙方全部出资修复；

6.1.7 竣工后在合同规定的保修期间内，由于因乙方施工、所供设备、材料、电气元器件等原因造成的质量问题，乙方在接到甲方通知后 6 小时内必须无条件到场保修。

6.1.8 施工中所发生的一切安全事故，除甲方人员自身责任外，均由乙方承担全部责任，并立即报告甲方和建设主管部门；

6.1.9 工程竣工后清理现场(建筑材料、垃圾、生产和生活用临时设施拆除等)。

6.1.10 乙方应在开工前 5 个工作日将电气改造设计图纸报送甲方审核。

6.1.11 在施工期间全停电阶段，乙方自行负责施工用电。

### 三、工期管理

#### 第 7 条 工期与关键节点工期

7.1 双方约定，本工程的总工期为：50 个日历天，开工日期：2023 年 7 月 26 日，竣工日期（供电局通电验收并送电）：2023 年 9 月 13 日，具体开工日期由甲方或者监理发出书面通知书或口头通知的开工日期。

7.2 乙方应及时在约定工期内完成约定内容的施工。延期完工的，承担违约责任。如因乙方原因不能按照约定工期或经甲方同意顺延的工期竣工的，乙方承担违约责任。承包工程中任何一项分部分项工程未完工或经甲方组织的验收评定为不合格，也将都被视为工期延误，乙方应承担工期延误责任。

与施工现场一致，否则造成一切责任由乙方承担。竣工资料及竣工图一式 8 份提交甲方。

## 六、合同价款与支付

### 第 13 条 合同价款与调整

13.1 本合同工程价款采用下列计价方式 (1)。

(1) 固定总价计价方式 (2) 综合单价计价方式 (3) 按实结算计价方式

(4) 其它: /

13.2 采用固定总价方式计价的:

(1) 本工程为固定总价包干合同,固定合同总价(含税)为¥620,000.00元(大写:人民币陆拾贰万元整), (不含税)为¥568,807.34元(大写:人民币伍拾陆万捌仟捌佰零柒元叁角肆分)本工程开具 9%增值税专用发票。该总价已包含:材料费、人工费、材料运输费、卸车费、施工机械费、管理费、利润、税金、该工程施工期间的水电费及供电局验收费用等直至该工程通过供电局验收后平稳使用的全部费用。如发现乙方开具增值税专用发票不符合税务局要求,由此引起的经济纠纷、相关法律责任则由乙方自行承担。

(2) 本合同为总价包干,无论履约过程中出现任何情况(除设计变更外),合同总价不予调整。

(3) 设计变更及其他合同价款调整因素带来的总费用变化在±5%范围内的,结算时不进行总价调整。超过该范围时,双方另行协商。

13.3 双方对竣工结算资料确认后 90 天内,甲方扣留第 14 条约定的质保金及其他应扣留金额后同乙方进行退补结算,支付结算价款。

13.4 乙方已清楚并考虑工地周围环境、交通道路、现场地质条件、周围地下管网、现场条件、承包范围、施工图纸、施工组织设计,并已考虑施工技术措施、安全维护、工期内赶工等因素。乙方为完成本合同规定的工作所需施工组织中的所有费用均已包含在本工程造价内,不再另外计取。

13.5 按国家规定应由乙方缴纳的各种税费已包含在本工程造价内,由乙方负责缴纳。

### 第 14 条 价款支付

预付款:合同签订后 15 个工作日内收到等额增值税专用发票后支付合同总价的【20%】作为预付款;

到货款:合同内所有设备材料运至项目现场、经甲方到货验收合格后,甲方凭乙方开具合同总价 20%的增值税专用发票和双方共同签署的到货验收合格单、到货验收资料(包括但不限于

3) 合同范围内的货物和材料涉及到送检及试验相关工作, 由乙方负责, 费用包含在合同范围内, 不再另行计费。

4) 合同范围内工程过程资料需要乙方配备专业资料员, 提供工程过程中所需的全部资料, 并且与工程进度相匹配, 保证资料的及时性和完整性。


5) 未征得甲方事先同意, 乙方不得将甲方与本项目、本合同项下的任何文件、成果、有关资料、数据及甲方根据本合同所提供的资料等泄露给与本项目、本合同无关的任何单位或个人, 否则甲方将追究乙方相应责任, 且该保密责任不因合同的终止或解除而免除。

6) 本工程劳动者工资支付约定如下: 乙方必须按时足额发放劳动者工资, 不得拖欠。乙方拖欠劳动者工资引起的不良影响, 由乙方承担, 与甲方无关, 且甲方有权利用工程款优先支付劳动者工资。

#### 第 24 条附件

- 1、龙华污泥项目电气改造工程工程量清单
- 2、单台设备主要元器件清单及品牌明细
- 3、工程质量保修书
- 4、安全生产、文明施工协议书

(以下无正文)

甲方(盖章): 深圳市楠柏能源环保有限公司  
法定代表人或签约代表(签字): 

联系地址: 深圳市龙岗区沙头街道车公庙

泰然大厦 17C02 单元 0755-82078826

邮编:

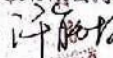
联系电话: 0755-82078826

传真:

联系人:

开户行: 华夏银行股份有限公司深圳泰然支行

银行帐号: 1085300000333545

乙方(盖章): 深圳市合平电力科技有限公司  
法定代表人或签约代表(签字): 

联系地址: 深圳市龙岗区龙城街道紫薇社区清

林中路 31 号金基吉祥广场 1602-02

邮编:

联系电话: 0755-28216566

传真:

联系人: 许能权 13427333046

开户行: 中国建设银行深圳龙岗支行

银行账号: 44201542000052540264

## 1.4、沙河水质净化厂及 3#调蓄池配套工程配电间安装调试

SY/20251106-15

### 沙河水质净化厂及 3#调蓄池配套工程

#### 配电间安装调试验收合同

甲方（承包商）：上海绍禹建筑安装工程有限公司

乙方（承包人）：深圳市合平电力科技有限公司

为了明确甲、乙双方的责任、权利和义务，保障本工程的顺利进行，依照《中华人民共和国合同法》的相关规定，本着平等互利、优势互补的原则，经双方充分协商一致，特订立本合同，以资信守。

#### 第一条 项目名称和工程地址

乙方委托甲方进行的配电安装工程项目名称为：沙河水质净化厂及 3#调蓄池配套工程设计采购施工总承包 (EPC) 水厂安装工程，工程地址为深圳市南山区沙河东路。项目的详细范围为 10KV 配电间、1#变电所、2#变电所、3#变电所、4#变电所、5#变电所内的高压柜、环网柜、变压器、低压柜、直流屏、高压电缆头、低压封闭式母线槽安装（详见附件安装设备清单）。

#### 第二条 合同价款

本合同的总价款为 499000.00 元整（大写：肆拾玖万玖仟元）。此价格包含工程开工至供电部门验收合格通电竣工前的一切费用。（详见附件 1：工程量及报价清单）；如清单内不含该变更内容由乙方报价经甲方审核确认后乙方再行施工，签证时间不计入乙方工期。

### **第三条 工程进度**

双方约定的工程开工日期为 2025 年 10 月 28 日, 完工日期至高低压配电间设备安装调试、通电验收合格结束。在工程进行过程中如有特殊情况需要调整工期, 应当提前协商并得到双方一致同意。

### **第四条 工程质量**

4.1 乙方应按深圳市供电局验收规范和标准完成工程施工、验收等工作。

4.2 乙方应保证工程质量符合深圳市供电局验收规范和标准, 保证设备顺利通电使用。

### **第五条 施工安全**

乙方在工程施工过程中, 应严格遵守国家的安全生产法律法规和有关规定, 保障工程施工的安全。如发生安全事故, 乙方应承担相应的责任, 并赔偿因此造成的损失。

### **第六条 变更和索赔**

在工程施工过程中, 如遇不可抗力、工程设计变更或其他因素影响工程施工的情况, 双方应及时协商解决, 并签署变更协议。如因双方的原因产生争议, 双方应协商解决, 无法协商解决的, 可通过调解、仲裁或诉讼解决。

## **第七条 支付方式**

7.1 工程款项总额为 499000.00 元，按照以下方式支付：

- 1) 预付款 30%：149700.00 元，在签订合同后 7 个工作日支付；
- 2) 进度款 50%：249500.00 元，在设备安装完成后 7 个工作日支付；
- 3) 尾款：供电部门验收合格后 7 个工作日支付剩余尾款。

7.2 乙方应开具合法有效的发票，甲方应在收到发票后 15 个工作日内支付相应款项。

## **第八条 合同解除**

本合同自双方签字盖章之日起生效，至工程竣工并支付尾款后终止。在合同履行过程中，如乙方未支付相应的费用或违反合同约定，甲方有权解除合同，并要求乙方支付相应的违约金。如甲方未按合同约定履行义务，乙方有权解除合同，并要求甲方支付相应的违约金。双方如需解除合同，应提前书面通知对方，并协商解决相关事宜。

## **第九条 合同争议**

双方如在合同履行过程中发生争议，应尽量通过友好协商解决。协商不成的，可提交相关部门调解，也可以选择仲裁或诉讼解决。

## 第十条 合同附件

本合同附件为：工程投标清单。

## 第十二条 合同的签署和生效

本合同一式二份，双方各执一份，自双方签字盖章之日起生效。如发生修改，则以书面修改协议为准。

甲方(盖章)：上海绍禹建筑安装工程有限公司 日期：\_\_\_\_\_

乙方(盖章)：深圳市合平电力科技有限公司 日期：2025.10.31

日期：2025 年 10 月 31 日

以上为配电安装承包合同，双方应严格履行合同约定，确保工程的质量和安。任何违反合同的行为都将受到法律的制裁。希望双方能够真诚合作，共同推动工程的顺利进行。



1.4. 其他工程: \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_

1.5. 工程清单:

序号	名称	品牌型号规格	单位	数量	备注
1	电力参数测量仪	施耐德 PM4513	个	51	具有以下功能： Modbus 通讯口 /31 次 谐波分析 /2DI/2DO/35 报警记 录 /2 继电器输出 /4 费 率
2	通讯端子	/	个	51	用于 RS485 接线，安装 到配电柜后部
3	熔断器	RT18- 32/1A/3P 带底 座	套	51	三相电压取样
4	配电柜盖板	/	个	51	原安装指针表的盖板 全部更换适配电量仪 的规格、尺寸、颜色 与原盖板一致，保留 原有指示灯，确保美 观且开关方便，具体 尺寸以现场测量为准
5	辅材	/	批	1	线材，接线端子等
6	人工	/	项	1	非工作时间段完成旧 表拆除，完成电量仪 安装与调试

## 第二章 工程施工

### 二、 工程承包方式

2.1. 工程承包，采取下列第 (1) 种方式：

- (1) 乙方包工、包全部材料。
- (2) 乙方包工、包部分材料，甲方供应其余部分材料。

(3) 乙方只包工。

2.2. 具体施工内容及做法，见附件《工程报价单》和施工图纸（如有）。乙方应根据甲方的要求以及施工图纸确定具体内容及做法。对甲方的要求，双方应制作相应的书面记录并签字确认。

2.3. 乙方应保证施工做法符合国家和地方有关规范、标准的规定。约定的做法不符合有关规定的按照有关规定执行。

2.4. 无论采用何种方式，施工所需的施工机具、设备等由乙方自行配备，有关费用已经包含在乙方的报价中。

### 三、 工程期限

3.1. 开工日期：施工工期在不影响正常使用的前提下进行，具体日期以双方约定为准。

3.2. 完工日期：最后不得晚于签订合同后 45 个自然日内。

3.3. 因甲方原因不能在约定日期开工的，以具备开工条件的时间为开工日期，工期相应顺延。双方应书面确认具体开工时间。

3.4. 因乙方的原因不能在约定的日期开工的，工期不予顺延。

3.5. 工程完工后，乙方通知甲方验收，甲方应在第十三条约定的时间内进行验收。验收通过的时间为竣工日期。因甲方原因不进行验收的，乙方向甲方发出验收通知的时间为竣工日期。甲方在验收前擅自使用的，视为已经验收，开始使用的时间为竣工日期。

### 四、 工程价款

4.1. 本工程采用下列第(1)方式计取价款：

(1) 总价包干：本工程的包干价为：人民币（大写）壹拾叁万伍仟元整（人民币 135,000.00 元）。其中：不含税金额人民币 119,469.03 元，税率：13%，税率随国家政策调整。

除合同另有约定外，在合同约定的施工范围以及乙方供应材料范围内，价款不会因人工费、物价的波动而调整。合同总价已包括人工费、材料费、机械费、管理费、措施项目费、安全文明施工费、规费、利润、税金以及有关协调服务费等为完成工程所发生的全部费用。



18.2. 甲方联系人为：王树权，联系电话为：13424412775，联系地址为：深圳市福田区泰然六路501栋，电子邮箱为：sqwang@szfesc.cn。

18.3. 乙方联系人为：邓林锋，联系电话为：13702207454，联系地址为：深圳市南山区学苑大道崇文花园3栋2单元704，电子邮箱为：1213458685@qq.com。

18.4. 一方无法直接向另一方发送文件的，可以按照上述地址邮寄送达。任何一方通讯方式内容变更的，应立即书面通知另一方，否则应承担不能送达的责任。

### 十九、 保密条款

19.1. 乙方对在工作过程中接触到的甲方的任何资料、文件、数据（无论是书面的还是电子的），以及对为甲方服务形成的任何交付物，负有为甲方保密的责任。未经甲方书面同意，乙方不得以任何方式向任何第三方提供或透露。

19.2. 甲方向乙方提供的任何资料、文件和信息，在乙方服务结束后，乙方均应及时归还甲方，电子文档的应从自己的电脑等存储设备上予以永久删除。

19.3. 乙方人员违反上述保密规定时，乙方应承担相应法律责任。保密期限为长期，乙方或乙方人员在本协议解除或终止仍应遵守。乙方或乙方人员违反保密义务的，乙方需向甲方支付相当于合同总额的违约金，违约金不足以弥补甲方损失的，乙方应予补足。

### 二十、 附则

20.1. 本合同附件为本合同的组成部分，与本合同具有同等法律效力。

20.2. 本合同一式两份，双方各执一份，每份具有同等法律效力。经甲乙双方盖章后生效。未尽事宜由双方协商确定并签订书面的补充协议。

【以下无正文】

甲方（盖章）：深圳金融电子结算中心有限公司	乙方（盖章）：深圳市合平电力科技有限公司
甲方代表： 	乙方代表： 

日期: 2025.5.16

日期: 2025.5.16

**附件:**

- 一、工程报价单
- 二、履约验收方案
- 三、验收单
- 四、工程保修单

## 2、制造商同类工程业绩

序号	工程名称	合同价（万元）	合同签订时间	设备是否仍在 使用	供货设备规 格、型号	备注
1	宝山区南大北 块排水系统调 蓄池新建工程 能源中心系统	60	2023-12-20	是	光伏、储能、 并网型能源 智慧互联控 流系统等	
2	泵房光伏路灯	1.2	2024-11-20	是	泵房光伏路 灯	
3	泰和照明系统	14.5	2023-11-1	是	各式照明系 统	
4	泰和污水处理 厂灯具采购	139.9673	2024-7-3	是	直流柜及直 流灯	

注：按资信标要求一览表提供证明资料。

# 项目 1：宝山区南大北块排水系统调蓄池新建工程能源中心系统

## 合同条款

甲方（买方）：上海君弘实业有限公司 合同编号：                    

乙方（卖方）：上海知眼新能源技术有限公司 签订地点：上海

依照《中华人民共和国民法典》及其相关法律、行政法规，遵循平等、公平和诚实信用的原则，经双方协商，就设备买卖事宜协商一致，达成本协议，以资共同遵照执行：

### 一、产品与服务

单位（元）

序号	名称	规格和型号	数量	单位	单价	总价	备注
1	能源中心系统	光伏、储能、并网型能源智慧互联控流系统等，详见附件	1	套	600,000	600,000	
合同价：人民币陆拾万元整（¥600,000.00）							
说明： 1. 以上设备的安装工作由乙方负责，土建工作由甲方负责。 2. 能源站以外的设备、连线以及与能源站连接的电缆电线不在本合同范围内。 3. 以上土建配套及预埋工作甲方需在乙方安装进场前 15 天内完成，如有延误，则乙方的安装工期相应顺延。							

### 二、合同价款和付款方式

#### 2.1 合同价款

2.1.1 合同总金额为：人民币 600,000 元（大写：陆拾万元整），其中不含税金额（税率 13%）为：人民币 530973.45 元（大写：伍拾叁万玖仟柒拾叁元肆角伍分）。

2.1.2 合同金额包含能源中心内的所有软硬件设备、运输费、安装费、保险费及 13% 税费，不含所有土建工程费用。

2.1.3 如遇设备的市场生产原材料浮动等因素影响到设备生产成本上涨超过【5】%，超过部分据实调整。需经过双方同意根据最新发布的市场材料参考价格，对价格作相应的调整。

十一、合同附件

附件一： 技术规格说明

附件二： 技术方案

附件三： 设计图纸

(以下无正文，为合同签署页)

甲方：上海君弘实业有限公司

税号：91310112555908071T

地址：上海市杨浦区赤峰路 89 弄 1 号  
1206 室

电话：

委托代理人：

邮箱：

开户行：中国银行上海赤峰路支行

账号：436459234605

日期：2023 年 月 日

乙方：上海知眼新能源技术有限公司

税号：91310230MA1JTHB19U

地址：上海市崇明区新河镇新开河路 825  
号 8 幢 F 区 837 室

电话：

委托代理人： 严峻

邮箱：

开户行：上海浦东发展银行闵行支行

帐号：98280078801000004492

日期：2023 年 12 月 20 日

## 附件一：技术规格说明

序号	名称	型号及规格	单位	数量	单价 (元)	小计 (元)	品牌
1	光伏组件	装机容量 21kWp, 600Wp 组件, 35 块	套	1	39000	39000	天合
2	光伏安装 支架及基 础	包括屋顶和集装箱顶部 的光伏安装支架	套	1	9000	9000	固而 美
3	光伏汇流 箱		台	1	4000	4000	知眼
4	光伏电缆	满足项目需求	批	1	2000	2000	起帆
5	储能系统	储能电池 50kW/100kWh, 含 BMS, 高压箱、电池架 缆等	套	1	148000	148000	海基
6	并网型能 源智慧互 联控流系 统	多端口柔性换流器交流 柜、多端口柔性换流器 直流转换柜、智能能源 管理控制测量柜、电能 转换器等	套	1	140000	140000	知眼
7	集装箱	标准 20 尺集装箱改制, 包括储能专用室, 气溶 胶灭火器、交流空调、气 体和烟雾报警器	套	1	62000	62000	知眼
8	能源智慧 互联实时 控制器	实时控制源网荷储控制	套	1	39000	39000	知眼
9	能源计量 与采集系 统	交流侧、光伏侧、储能 侧、负载侧	套	1	15000	15000	安科 瑞
10	交直流配 电与保护 控制系统	交直流配电、保护	套	1	15000	15000	正泰
11	能源运行 分析评估 系统	包括工业控制器、显示 器、交换机、数据显示、 存储与分析软件	套	1	45000	45000	知眼
12	水泵变频 器	交/直流输入水泵变频 器	台	2	8000	16000	丹佛 斯
13	变频器成 套柜	非标定制	台	1	20000	20000	知眼
14	能源中心 内直流电 缆	满足项目需求	批	1	3000	3000	起帆

15	能源中心内交流电缆	满足项目需求	批	1	3000	3000	起帆
16	其他附件	气象仪(光照、气压、温湿度测量)以及等电位联结、接地系统	项	1	5000	5000	知眼
17	能源中心内设备施工安装	能源中心内设备施工安装	项	1	20000	20000	知眼
18	现场调试、测试、培训	现场调试、测试、培训	项	1	15000	15000	知眼
19	含税总价(元)	陆拾万元整	600000.00				

# 项目 2：泵房光伏路灯


## 购销合同

合同编号：ZHPW-20241119001  
合同签订日期：2024年11月20日

买方：杭州浦义科技有限公司（以下简称甲方）  
卖方：上海知眼新能源技术有限公司（以下简称乙方）

为保护双方的合法权益，甲、乙双方经友好协商，以自愿、平等、互利为原则，根据《中华人民共和国民法典》，一致同意签订本合同。

### 一、货物名称、规格、数量及价格

序号	产品名称	规格型号	数量	单价(元)	总价(元)	备注
1	2.5米广角爆亮款 太阳能路灯	灯杆高度：2.5米，安装好总高度2.8米； 灯杆口径：76-140mm，镀锌杆； 灯杆壁厚：2.0mm，灯杆材质Q235钢材，整体镀锌； 灯臂臂展：40cm，直径60mm管； 法兰尺寸：240*240*8mm，孔距对角240mm； 地笼：170*170*400mm，4*M14； 太阳能板尺寸：670*520mm，6v单晶硅太阳能板； 充电时间：4小时； 照明时长：40+小时； 电池容量：40ah，3.2v磷酸铁锂电池； 电池品牌：比亚迪； 光源功率：20瓦； 灯芯品牌：飞利浦； 灯珠型号：5054； 照明面积：50+平方，广角爆亮灯头； 防护等级：IP65； 产品功能：智能光控+时控，天黑自动亮	12	1,000	12000	 
总计	金额大写：	壹万贰仟元整		金额小写	12000	含税(13%)含运费

### 二、付款方式及货物交期

- 付款方式：款到发货。
- 交货日期：收到货款后七个工作日内安排发货。

### 三、货物品质和质保期

- 乙方保证货物在发货前经过严格测试，确保货物质量、规格和技术要求符合该产品行业及乙方企业标准；
- 质保：控制器叁年，其余质保伍年。

### 四、交货地点

由乙方负责将本合同的全部货物送至甲方指定的地点，并承担相关的运输费用。如送货地点有变动，以甲方书面或邮件通知为准。乙方在发货前，需提前一个工作日通知甲方。

### 五、服务

乙方保证所提供的产品，均为全新的、合格产品，如有产品问题，乙方承诺在24小时内回应相关的技术支持，如确认产品问题，乙方无偿对产品进行维修或调换。

### 六、不可抗力

凡在制造或运输过程中，发生人力不可抗力事故，致使乙方推迟交货或不能交货，乙方可不负责任。在上述事故发生时，乙方须立即通知甲方，并于7天内向甲方邮寄由主管政府签发的事故证明。在此情况下，乙方仍有责任采取一切必要措施尽快交货。如事故延续20天以上，甲方有权撤销合同。

### 七、违约责任

- 如果因甲方原因未按照合同第二条规定按时支付合同款。甲方应向乙方支付滞纳金。滞纳金支付方式为：从规定的付款次日起，按应付未付合同款额以每日千分之一计算滞纳金。
- 如果因乙方原因未按照合同要求按时交货。乙方应向甲方支付滞纳金。滞纳金支付方式为：从约定的最迟交货日次日起，每延误一天按合同总价的千分之一计算滞纳金。

### 八、知识产权和软著归属

乙方拥有合同标的产品的全部知识产权，若乙方向甲方出售的软件存在知识产权纠纷，甲方不承担任何连带责任。甲方拥有本合同标的产品的永久使用权。在未经授权的情况下，乙方销售给甲方的产品仅限于甲方自用（包括甲方的各级分支机构及参股公司），甲方保证不对乙方所开发的产品进行拷贝、复制、泄露、销售给第三方使用，否则乙方将追究甲方法律责任及违约责任。

### 九、仲裁

与本合同有关的或执行本合同发生的一切争议，双方通过友好协商解决。如不能达成一致，可按以下两种方式处理：1、提交仲裁委员会；2、提交甲方或乙方所在地人民法院。

### 十、合同的生效

本合同经双方签字盖章后生效，生效后，双方应全面履行本合同约定的义务，任何一方不履行，或不能全部履行本合同约定义务的，应承担相应的违约责任，并赔偿由此给守约方造成的损失，包括守约方为实现债权而支付的律师费，公证费，鉴定费，保全费，诉讼费等。共一页，一式二份，甲乙双方各执一份。电子版或传真件与原件享有同等法律效力。

公司名：杭州浦义科技有限公司  
开户行：杭州联合农业商业银行股份有限公司转塘支行  
账户：201000275250857  
统一社会信用代码：91330106MA2KF6W94L  
地址：浙江省杭州市西湖区双浦镇小叔家村韩家畈84号102室  
电话：13968100984

公司名：上海知眼新能源技术有限公司  
开户行：上海浦东发展银行闵行支行  
账户：9828007880100004492  
统一社会信用代码：91310230MA1JTHB19U  
地址：上海市崇明区新河镇新开河路825号8幢F区837室  
电话：19921893505

# 项目 3: 泰和污水处理厂灯具采购

泰和污水处理厂扩建工程 THK1.1 标 (污水处理厂土建工程) 机电安装工程

MNS-2023-03014

## 材料采购合同

需方: 上海明唐建设有限公司 (以下简称甲方)

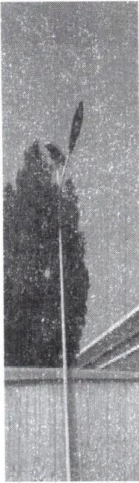



供方: 上海知眼新能源技术有限公司 (以下简称乙方)

根据《中华人民共和国民法典》及其它有关法律、法规, 遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则, 鉴于甲方污水处理厂扩建工程机电安装工程的需要, 经甲乙双方友好协商, 就以下内容达成一致意见。



### 一、工程概况

- 1、工程名称: 泰和污水处理厂扩建工程 THK1.1 标 (污水处理厂土建工程) 机电安装工程
- 2、工程地点: 上海市宝山区友谊路 58 号上海机施

### 二、材料名称、规格、数量和价款

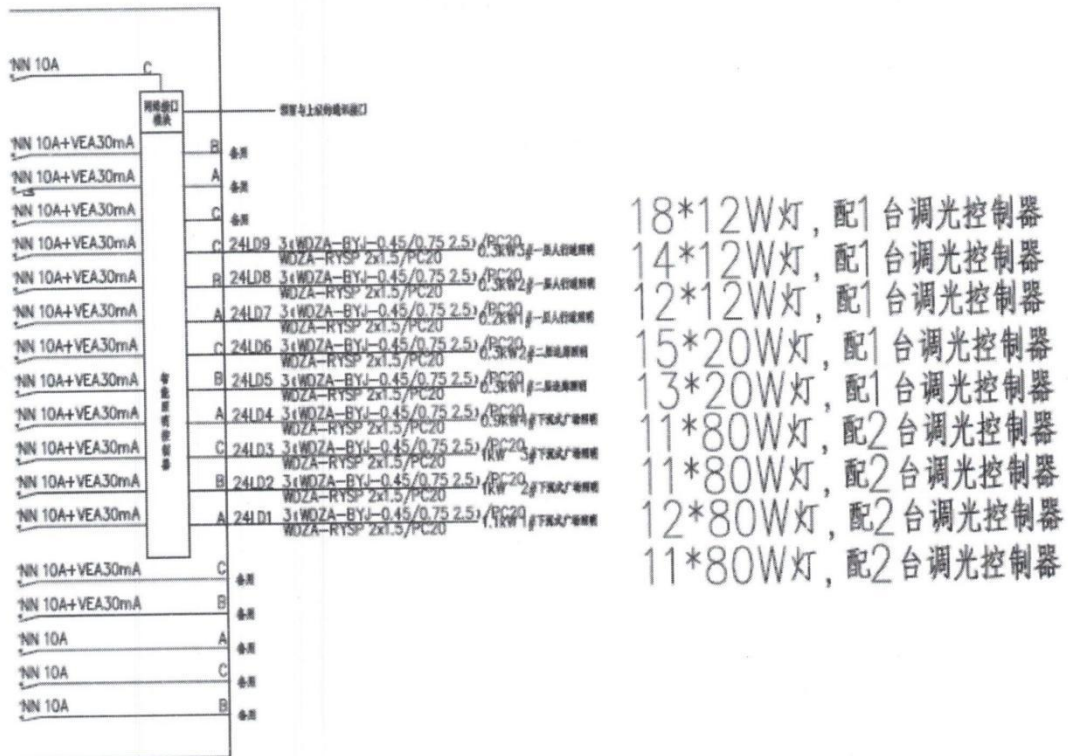
序号	产品名称	款型	规格型号	数量	单位	单价 (元)	总价 (元)	备注
1	太阳能市电互补路灯		灯杆高度: 5 米 灯杆材质: 304 不锈钢, 原色, 不烤漆, 壁厚 2.0 灯头材质: 全铝 灯杆直径: 直径 141 配 89 功率: 40W 太阳能板: 70W 电池: 50AH 色温: 3000K 光通量: 4400LM 法兰对角: 280 电子镇流器功率因数: pf>0.9 防护等级: IP65	13	套	2880	37440	   外加太阳能板 灯杆材质: 不锈钢 原色 现场底座螺栓 14mm, 法兰对角 280mm

泰和污水处理厂扩建工程 THK1.1 标 (污水处理厂土建工程) 机电安装工程

2	太阳能庭院灯		灯杆高度: 1.6 米 灯杆材质: 304 不锈钢, 原色, 不烤漆, 壁厚 2.0 灯头材质: 全铝 灯杆直径: 直径 89 功率: 20W 太阳能板: 70W 电池: 50AH 色温: 3000K 光通量: 2200LM 法兰对角: 280 电子镇流器功率因数: pf>0.9 防护等级: IP65	13	套	1600	20800	
3	庭院灯		灯杆高度: 2.5m/114 接 76mm 不锈钢灯杆 灯杆材质: 304 不锈钢, 沙黑色, 壁厚 2.0 灯头材质: 铝材加玻璃 380*550mm 功率: LED20W 色温: 3000K 光通量: 2200LM 防护等级: IP65 具备调光功能 配预埋件: 地笼 160*160*350	28	套	2060	57680	驱动器外置
4	工矿灯		功率: 80W 色温: 4000K 电压: 220V/0-10V 调光 防护等级: IP65	21	套	580	12180	  上图为灯样式, 下图为采用的可调节电源部分
5	投光灯		功率: 80W 色温: 4000K 电压: 220V/0-10V 调光 防护等级: IP65	23	套	320	7360	
6	调光控制器		配置见表格下方图	13	套	375	4875	

泰和污水处理厂扩建工程 THK1.1 标（污水处理厂土建工程）机电安装工程

7	集中控制器		EL800 系列路灯集中控制器, 开创性采用工业级 ARM 架构高端处理器, 搭配 Linux 嵌入式操作系统, 集成 7 寸人机交互大屏 (可选)、数据采集、边缘计算、智能告警等功能, 是实现照明数字化、智能化和节能化的核心中枢设备; 包括 1 路 LAN 口、1 路 WAN 口、4 路 (可选 10 路等) 开关量输入、4 路 (可选 10 路等) 继电器输出、3 路 RS232、3 路 RS485、8 路模拟量输入、5 路 DC 输出、1 路 USB 等	1	套	4665	4665
总计	金额大写:	RMB 壹拾肆万伍仟元整			金额小写:	145000	含税 (13%) 含运费



备注: 结算方式以实际送货为准。产品材料包安装成品使用。

- 1、合计总价中已包含运费。
- 2、实际结算总价超过此合同签订金额时，应另行签订协议，否则，超出部分无效，甲方不予认可。
- 3、灯具接线方式见附件接线图表。

### 三、质量要求、技术指标

- 1、质量要求：符合国家和行业标准
- 2、技术指标：符合国家和行业标准

若未约定明确技术标准、质量要求的，乙方供应的货物应符合国家及行业的标准及甲方应用的要求。

### 四、验收方法

- 1、甲方对货物进行数量和质量两方面的验收。
- 2、对货物的数量验收：甲方指定签收人员为王增力 18149728886。乙方提供质保书、合格证、检验报告等相关证明，及经现场监理与业主方验收确认，验收完成后甲方出具验收单，除非验收单明确对质量验收予以说明，否则甲方的签收只代表对数量的确认，在货物的使用过程中出现质量问题的，仍由乙方承担责任。安装过程后包质量防水等相关事宜。
- 3、对货物的质量验收：若发现材料不符合质量要求，甲方有权拒收。对凭目测不能发现的质量问题，甲方应在 5 日内书面提出，乙方对此有异议的，可申请第三方检测，检测费由乙方预交，如经检测的货物存在质量问题，检测费由乙方承担，反之，由甲方承担。

### 五、交货时间、地点、方式

- 1、供货期限：预付款到账后一个月，甲方需提前至少 5 日通知乙方备货，乙方每次供货数量、时间等以甲方指令为准。期间若乙方未按照甲方指令自行生产，由此产生的任何损失由乙方承担。
- 2、乙方负责送货至工地现场，运输方式为：汽运。
- 3、货物运抵甲方指定的交货地点后，乙方的运送人员应听从甲方合理的安排和指挥。堆放位置应按甲方要求执行，否则由此产生的二次搬运用费用由乙方负责。
- 4、货物在运至指定的交货地点之前，货物的所有权不发生转移，货物在途毁损、灭失等的风险由乙方承担。
- 5、合同总价中已包含运费及装卸费，甲方不再另行支付。
- 6、特别约定：非甲方指定签收人员签署的送货单据，甲方概不认可。因非上述签收人员签署送货单据造成供方经济损失的，由乙方自行承担。

## 六、付款方式及质保

### 1、货款的结算与付款：

发货前预付款 50%，即人民币 柒万贰仟伍佰元整（¥72500.00）。供方根据需方要求，经双方协商后发货，需方须于收到货当日支付剩余 50%，即人民币 柒万贰仟伍佰元整（¥72500.00）。

### 2、发票类型：13%税率，增值税专用发票；

### 3、货款支付方式：电汇。

### 4、质保：贰年。

## 七、环保、安全要求

1、甲方已实施质量、环境和职业健康安全管理体系，本合同除了规定上述物资的质量要求，另外就环境和职业健康安全要求作如下规定，乙方应予以遵守。

2、乙方提供材料必须符合国家环保要求，有害物质限量必须满足国家的规定。

3、乙方送货及业务联系人员进入施工现场必须戴好安全帽，服从甲方现场管理人员统一指挥，现场作业人员必须按本单位的安全操作规程进行作业，并执行甲方现场安全生产的要求。

4、乙方提供的运输车辆必需保养良好，性能可靠，噪声、尾气的排放符合国家规定，进出现场必须服从甲方现场管理人员统一指挥，驾驶员必须具有特种车辆的驾驶执照，并遵守相关法规，确保安全。

## 八、违约责任

乙方交付的产品不符合质量要求的，乙方应当立即重新供货。乙方在甲方要求的时间内无法供货的，甲方有权单方解除合同。

## 九、争议的解决

双方约定：合同履行过程中，甲、乙双方发生争议应尽量协商解决，协商不成时，可向本合同项目所在地人民法院提请诉讼。

## 十、合同的生效与终止

1、本合同自双方盖章之日起生效，合同未尽事宜，双方可签订补充协议，补充条款经双方盖章后与本合同具有同等效力。

2、本合同一式份肆，甲方执贰份，乙方执贰份，本合同以打印为准，如有涂改均视为无效。

泰和污水处理厂扩建工程 THK1.1 标（污水处理厂土建工程）机电安装工程

（以下无正文）

甲方：上海明唐建设有限公司（公章）

法定代表人：

单位地址：上海市闵行区莲花南路向阳路 558  
号甲栋 2 楼

联系电话：021-54325097

开户银行：建行上海曹行支行

账 号：31001590217050002469

签订日期：2023.11.01

乙方：上海知眼新能源技术有限公司（公章）

法定代表人：

单位地址：上海市崇明区新河镇新开河路 825  
号 8 幢 F 区 837 室

联系电话：19921893505

开户银行：上海浦东发展银行闵行支行

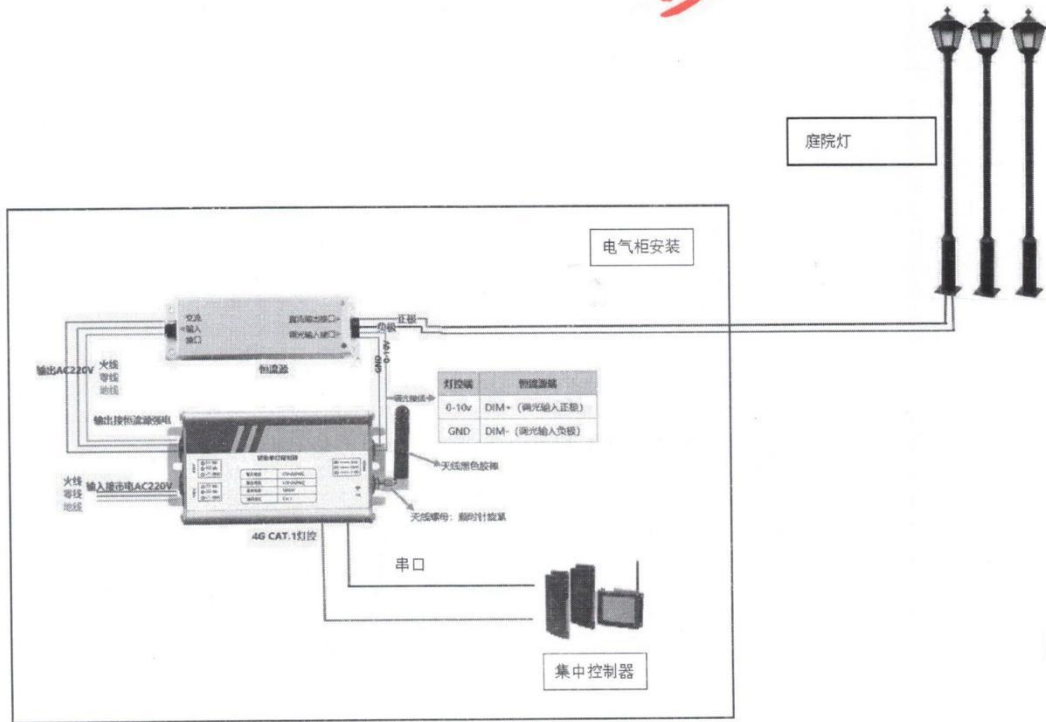
账 号：98280078801000004492

签订日期：2023.11.01

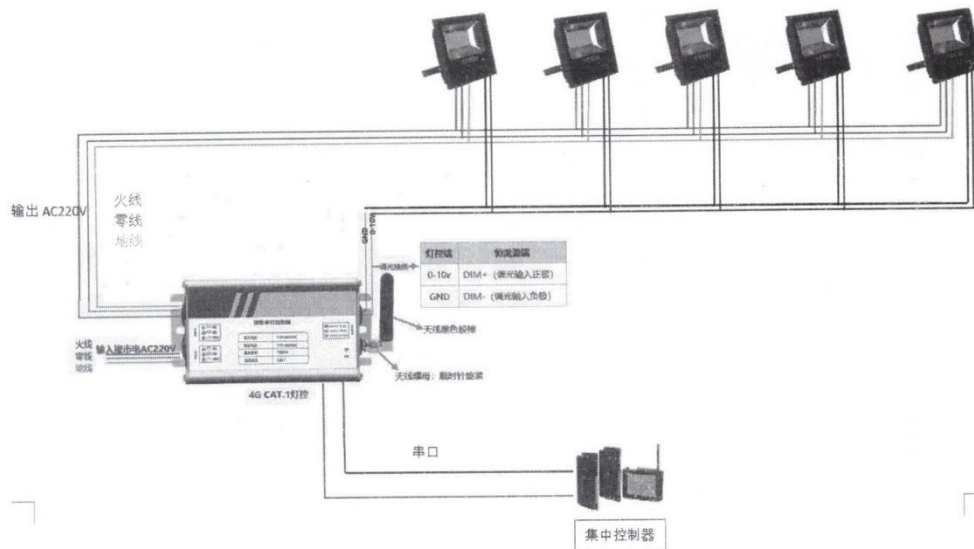
泰和污水处理厂扩建工程 THK1.1 标（污水处理厂土建工程）机电安装工程

附件：

庭院灯接线图



工矿灯接线方图



技术有限

# 项目 4：泰和直流照明系统

## 买卖合同

买受人（甲方）：上海复晶给排水工程有限公司

合同编号

签订地点：上海

出卖人（乙方）：上海知眼新能源技术有限公司

签订时间：2024年 7月 3日

### 第一条：标的 数量 价款

标的名称	规格型号	生产厂家	计量单位	数量	单价（不含税）	金额（不含税）	税率	税额
照明系统	详见合同清单	上海知眼	/	详见合同清单	详见合同清单	详见合同清单	13%	详见合同清单
合计								
价税合计（大写）：壹佰叁拾玖万玖千陆佰柒拾叁元整		零元整（小写）¥1399673						

2、本合同标的物单价锁定至项目竣工，数量按实结算。

### 第二条：质量标准：

1、乙方严格按照甲方的招标文件中的技术要求。

2、乙方已清晰了解甲方承接的该项目中业主方及甲方关于乙方所供应标的物的技术要求、质量标准等全部要求。若标的物质量不符合国家标准、业主方及甲方的各项技术要求、质量标准等全部要求，乙方应承担由此造成的一切责任与损失，包括但不限于甲方的直接损失、间接损失、预期利益损失、连带赔偿责任等。

3、因产品质量缺陷产生的问题不受本合同质保期限的限制。

### 第三条：包装标准：

1、乙方负责满足标的物的合理包装及运输要求，因包装不当而引发的损失由乙方承担。每件包装箱内应附（1）装箱单 1 份，注明合同号、装运标志、设备内容、每件包装尺码及重量。（2）制造厂出具的质量及数量证明书各 1 份。

2、乙方负责合同到货物送至合同规定的到货地点前的一切保险，保险费用由乙方承担。

### 第四条：交（提）货方式、地点及时间：

乙方负责送货至上海市泰和污水处理厂二期工程项目工地现场，相关费用由乙方承担。货到指定地点前的标的物所有风险由乙方承担。本合同生效后，在甲方根据施工现场进度情况要料计划通过书面文件通知、传真、发送电子邮件形式，发出邮件邮箱地址：[450550822@qq.com](mailto:450550822@qq.com)，乙方接受邮件的邮箱地址：[yihou84@163.com](mailto:yihou84@163.com) 后，首批交货为乙方接到材料申请单60天，其余批次交货为接到材料申请单45天，天送货至甲方工地现场。

甲方指定收货联系人：[yihou84@163.com](mailto:yihou84@163.com)，电话：[13916911111](tel:13916911111)；甲方收货联系人仅有权确认乙方送货单中的数量，无权确认货物的质量、价款以及最终结算。非本合同约定甲方联系人签收的送货单，视为甲方未收到相应货物，对甲方不具有效力。

### 第五条：检验标准：

货到现场，甲方在五个工作日内予以初步验收（仅指外包装）。如本合同标的物需拆开外包装方可清点数量的，则对数量的验收时间为甲方或甲方指定人员拆开外包装时；如合同所涉标的物的质量需通过调试或联动调试后方可确认的，则验收时间截至于本合同标的物通过调试或联动调试完毕时。如甲方发现标的物的质量和数量不符合合同约定的，甲方应当在发现后的合理期限内通知乙方。



**第六条：付款方式：**

- 1、每批材料运抵现场验收合格后，待收到业主支付款项后60日内同比例支付给乙方。
- 2、竣工验收审价结束后，待收到业主费用后60日内支付到合同价90%。
- 3、档案入档后，待收到业主费用后60日内支付到合同价的97%。
- 4、剩余质保金3%待质保期满两年后，待收到业主费用后60日内支付完成。
- 5、到货金额超过本合同暂定总价，甲乙双方应订立本合同的补充协议。
- 6、甲方付款前乙方须提供增值税专用发票。备注栏内标注工程名称、工程地址、银行开户行信息及其账户（本合同中的不含税价为锁定价格，税率则根据国家相关税收政策执行。）当前税率为13%。
- 7、在甲方需要时，乙方有义务提供专用发票记账联复印件及乙方主管税务机关出具的相关证明。
- 8、一旦发生质量问题，甲方有权暂停付款，直至质量问题解决。

**第七条：违约责任：**

- 1、乙方逾期履行合同的，应按合同总价款的1%（天）支付逾期违约金，并承担由此给甲方造成的其他损失；违约金起始日期按采购计划明确的应当供货日期为准。项目未竣工前乙方单方面原因不配合供货的，经协商不成后甲方将自行采购，所涉及采购费用将在甲方应付账款中按实际采购金额抵扣。
- 2、因不可抗力造成无法履行的合同的，可免除违约责任，但因不可抗力终止合同履行的一方，应当于事件发生后日内向对方提供有权部门出具的发生不可抗力事件的证明文件并及时通知对方，未履行通知义务而致损失扩大的，过错方应当承担赔偿责任；
- 3、若本合同标的物为进口货物的，乙方还应提供（包括但不限于）：运输方式的凭证、报关单等。
- 4、其他违约责任按《中华人民共和国民法典》处理。

**第八条：合同争议的解决方式：**

本合同在履行过程中发生的争议，由双方当事人协商解决；协商不成的，依法向黄浦区人民法院起诉。

**第九条：特别约定：**

- 1、本合同未经相对方书面同意，任何一方均不得概括转让；
- 2、本合同项下双方的债权或债务未经相对方书面同意不得转让；
- 3、乙方承诺标的物不存在侵犯第三方知识产权；买受人在进行产品安装时如有需要，出卖人同意派遣有关人员到现场进行免费指导和技术服务。
- 4、双方对合同中的所有内容负有保密责任，未经相对方同意，任何一方不得擅自对外披露。（法律规定除外）；
- 5、本合同未约定的，按法律规定办理。

**第十条：**本合同系双方协商一致的真正意思表示，签署前双方已就各项条款经过充分协商，并非格式合同；

**第十一条：**本合同自双方法定代表人或授权委托人签章并加盖甲乙双方公章或合同章之日起生效。双方签订的任何关于本合同的补充合同、变更本合同中约定的权利和义务等文件均需加盖与本合同一致的印章并由相应的授权委托人签名后方为有效。

**第十二条：**本合同中的所列地址、邮箱均为双方送达书面文件的指定地址或邮箱，任何书面文件到达指定地址或邮箱均为送达，如一方变更地址或邮箱的，应提前一个月书面通知相对方。

甲方（章）：上海复晶给排水工程有限公司

法定代表人或委托代理人签字：

地址：

电话：

邮政编码：

邮箱地址：

开户银行：

税号：91310113060867618R

银行账号：31001616311050011485

乙方（章）：上海知眼新能源技术有限公司

法定代表人或委托代理人签字：

地址：上海市松江区黄西路359号2号楼208室

电话：

邮政编码：

邮箱地址：yihou84@163.com

开户银行：上海浦东发展银行闵行支行

税号：91310230MA1JTHB19U

银行账号：98280078801000004492



## (五)、履约评价

无