

标段编号：2509-440306-04-01-199029001001

深圳市建设工程施工招标投标文件

标段名称：深圳机场司机驿站超级充电站项目设计施工（EPC）总承包

投标文件内容：资信标文件

投标人：泰豪科技（深圳）电力技术有限公司、中诺宏盛设计集团有限公司

日期：2025年12月09日

资信标（业绩文件）目录

1、投标人综合实力情况	1
1.1 投标人综合实力情况	4
1.1.1 投标人营业执照	4
1.1.2 输变电工程专业承包二级、电力工程施工总承包二级、机电工程施工总承包二级	6
1.1.3 承装（修、试）电力设施许可证	8
1.1.4 投标人安全生产许可证	9
1.1.5 “全国建筑市场监管公共服务平台”查询的注册类专业人员规模	10
1.2 投标人投标人主要人员、控股及管理关系情况申报表及工商部门网站股东控股情况查询截图	11
1.2.1 主要人员社保证明	13
1.2.2 工商部门网站股东控股情况查询截图	16
1.3 “信用中国”严重失信主体名单查询截图	17
1.4 《承诺书》	18
2、投标人类似工程业绩	19
2.1 广东铁塔韶关市曲江区粤钢松山物流园光储充项目	20
2.2 龙华区委政府旁地块超充示范站(EPC 工程总承包)	27
2.3 怡亚通光储充一体化项目 EPC 总承包	34
2.4 中核汇能佛山市第三批第一期(2.4MW)充电桩项目工程 EPC 总承包	38
2.5 中核汇能佛山市第三批第二期（1.6MW）充电桩项目工程 EPC 总承包	43
3、投标人类似设计业绩	48
3.1 招商局保税物流有限公司 1、2 号仓库光储充一体化项目工程	49
3.2 南约菠萝山孔雀山庄停车场光储充项目	54
3.3 河北仁丘仁二站光储充协议	59
3.4 拐子湖风光储燃微电网项目	64
3.5 深圳市海光龙金属材料有限公司储能项目工程设计	69
4、项目经理履历及类似工程业绩	74
4.1 中电创新大厦项目及中电嘉苑项目充电桩工程	75
4.2 广州供电局 500 千伏科北输变电工程（土建部分）及科北配套 220 千伏出线工程（巡检楼部分）施	

工项目光伏、储能及充电桩设备采购.....	82
5、设计负责人履历及类似工程业绩	88
5.1 河北仁丘仁二站光储充协议	89
5.2 南约菠萝山孔雀山庄停车场光储充项目	95
5.3 招商局保税物流有限公司 1、2 号仓库光储充一体化项目工程	101
6、项目管理机构人员配备情况	107
6.1 项目管理机构配备情况表	107
6.2 项目团队成员简历表	108
项目经理简历表	108
设计负责人简历表	114
设计工程师简历表	117
技术负责人简历表	120
深化工程师简历表	123
电气工程师简历表	126
安全负责人简历表	129
安全员简历表	133
质量负责人简历表	136
劳资专管员简历表	139
标准员简历表	142
施工员简历表	145
机械员简历表	148
材料员简历表	151
资料员简历表	154
造价师简历表	157
7、其他	160

1、投标人综合实力情况

投标人资信标要求一览表汇总表

投标人企业名称	泰豪科技（深圳）电力技术有限公司	法定代表人姓名	袁申				
投标人具有资质类别及等级	输变电工程专业承包二级 电力工程施工总承包二级 机电工程施工总承包二级 承装类二级（110 千伏以下） 承试类二级（110 千伏以下） 承修类二级（110 千伏以下）	注册类专业人员规模	一级注册建造师：5 人 二级注册建造师：7 人 其他注册人员：1 人 合计：13 人				
联系人、联系电话及邮箱	联系人：贺志昌 联系电话：13549659822 邮箱：tellhowdl@163.com						
投标人同类工程业绩							
提供自 2022 年 1 月 1 日至投标截止之日止，投标人自认为最具代表性的已竣工的同类工程业绩（优先提供充电桩项目或含充电桩电力类建设项目）。（不超过 5 项，超过 5 项的只取证明材料前 5 项，提供业绩证明材料不齐全或模糊不清，或超过有效时间的业绩将不予认可） 1）业绩时间以工程取得竣工验收合格证明时间为准； 2）证明材料：提供合同关键页（需清晰的反映合同双方、建设规模、承包范围、合同签订时间、合同金额、合同内容、签字盖章页）和竣工验收报告扫描件等；若上述证明材料无法体现全部要求内容可提供其他有效证明材料扫描件。若提供的业绩为联合体方式承接或 EPC 项目的，合同中需清晰反映本项目投标人在该联合体业绩或 EPC 项目中所承担的的金额，联合体方式承接的同时提供联合体分工证明资料（如联合体协议书）原件扫描件，原件备查。							
序号	项目名称	建设规模	承包范围	合同签订时间	合同金额	竣工时间	备注
1	广东铁塔韶关市曲江区粤钢松山物流园光储充项目	10240kW	充电桩、光伏、储能一体化工程总承包	2025.8	1209.9998 万元	2026.11	
2	龙华区委政府旁地块超充示范站(EPC 工程总承包)	1600kW	充电桩、光伏、储能一体化工程总承包	2024.6	383.316 万元	2024.12	
3	怡亚通光储充一体化项目 EPC 总承包	800kW	充电桩、光伏、储能一体化工程总承包	2024.3	235 万元	2025.3	
4	中核汇能佛山市第三批第一期(2.4MW)充电桩项目工程 EPC 总承包	2400kW	充电桩工程总承包	2023.10	368.9153 万元	2024.9	
5	中核汇能佛山市第三批第二期（1.6MW）充电桩项目工程 EPC 总承包	1600kW	充电桩工程总承包	2023.12	238.9953 万元	2024.1	

投标人同类设计业绩

提供自 2022 年 1 月 1 日至投标截止之日止，投标人自认为最具代表性的同类设计业绩（优先提供充电桩项目或含充电桩电力类建设项目）。（不超过 5 项，超过 5 项的只取证明材料前 5 项，提供业绩证明材料不齐全或模糊不清，或超过有效时间的业绩将不予认可）

1）业绩时间以合同签订时间为准；

2）证明材料：提供设计合同等材料原件扫描件(需清晰的反映合同双方、项目规模、设计内容、合同签订时间、合同金额、签字盖章页)，原件备查，若上述证明材料无法体现全部要求内容可提供其他有效证明材料扫描件。若提供的业绩为联合体方式承接或 EPC 项目的，合同中需清晰反映本项目投标人在该联合体业绩或 EPC 项目中所承担的的金额，联合体方式承接的同时提供联合体分工证明资料（如联合体协议书）原件扫描件，原件备查。

序号	项目名称	项目规模	设计内容	合同签订时间	合同金额	备注
1	招商局保税物流有限公司 1、2 号仓库光储充一体化项目	\	光储充设计	2025.10	18.8525 万元	
2	南约菠萝山孔雀山庄停车场光储充项目	\	光储充设计	2025.3	1.812660 万元	
3	河北仁丘仁二站光储充协议	\	光储充设计	2025.6	8 万元	
4	拐子湖风光储燃微电网项目	\	光储设计	2025.9	3.5 万元	
5	深圳市海光龙金属材料有限公司储能项目工程设计	\	储能设计	2025.6	3.5 万元	

拟派项目经理履历及业绩情况

提供自 2022 年 1 月 1 日至投标截止之日止，拟派项目经理自认为最具代表性的担任项目经理或项目负责人完成的已竣工的同类工程业绩（优先提供充电桩项目或含充电桩电力类建设项目）。（提交业绩超过 5 项的,按顺序选择前 5 项，提供业绩证明材料不齐全或模糊不清，或超过有效时间的业绩将不予认可）

1）业绩时间以工程取得竣工验收合格证明时间为准

2）证明材料：提供合同关键页（需清晰的反映合同双方、建设规模、承包范围、合同签订时间、合同金额、合同内容、项目经理职务、签字盖章页）和竣工验收报告扫描件等；若上述证明材料无法体现全部要求内容可提供其他有效证明材料扫描件。若提供的业绩为联合体方式承接或 EPC 项目的，合同中需清晰反映本项目投标人在该联合体业绩或 EPC 项目中所承担的的金额，联合体方式承接的同时提供联合体分工证明资料（如联合体协议书）原件扫描件，原件备查。

姓名	潘爽	性 别	男	年 龄	31 岁		
职务	项目经理	职 称	中级工程师	学 历	本科		
证件 类型	身份证	证件号码	420684199410299033				
参加工作时间	2016 年 7 月			从事项目经理（建造师）年限	3 年		
已竣工工程项目情况							
序号	项目	建设	承包范围	合同签订	合同金额	竣工时间	备

	名称	规模		时间			注
1	中电创新大厦项目及中电嘉苑项目充电桩工程	\	充电桩工程	2023.10	86.3078 万元	2024.1	
2	广州供电局 500 千伏科北输变电工程（土建部分）及科北配套 220 千伏出线工程（巡检楼部分）施工项目光伏、储能及充电桩设备采购	\	充电桩、光伏、储能工程	2022.12	386.2623 万元	2023.3	
拟派设计负责人履历及业绩情况							
<p>提供自 2022 年 1 月 1 日至投标截止之日止，拟派设计负责人自认为最具代表性的担任设计负责人同类设计业绩（优先提供充电桩项目或含充电桩电力类建设项目）。（不超过 5 项，超过 5 项的只取证明材料前 5 项，提供业绩证明材料不齐全或模糊不清，或超过有效时间的业绩将不予认可）</p> <p>1）业绩时间以合同签订时间为准；</p> <p>2）证明文件：提供设计合同等材料原件扫描件（要求体现合同盖章关键页合同金额、工程规模、合同签订时间、设计负责人姓名），原件备查，如上述证明材料不能体现设计负责人姓名的，设计单位须提供设计负责人同类工程业绩的证明材料，该工程项目建设单位出具的证明或设计图纸签章或竣工验收报告原件扫描件，原件备查（业绩证明如无注明设计负责人姓名及职务，则不予认可）。</p>							
姓名	常凤翼	性 别	男	年 龄	63 岁		
职务	设计负责人	职 称	注册电气工程师	学 历	本科		
证件类型	身份证	证件号码	210603196203300010				
参加工作时间	1983.7		从事设计年限	42 年			
在建和已竣工工程项目情况							
序号	项目名称	项目规模	设计内容	合同签订时间	合同金额	备注	
1	河北仁丘仁二站光储充协议	\	光储充设计	2025.6	8 万元		
2	南约菠萝山孔雀山庄停车场光储充项目	\	光储充工程设计	2025.3	1.812660 万元		
3	招商局保税物流有限公司 1、2 号仓库光储充一体化项目	\	光储充设计	2025.10.10	18.8525 万元		

1.1 投标人综合实力情况

1.1.1 投标人营业执照



统一社会信用代码
91440300746632960R

营 业 执 照
(副 本)

名 称 泰豪科技（深圳）电力技术有限公司

类 型 有限责任公司（法人独资）

法定代表人 袁申

成 立 日 期 2003年03月07日

住 所 深圳市龙华区观湖街道鹭湖社区观盛五路5号101泰豪（深圳）工业园1号楼

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

2022 年 05 月 17 日

国家企业信用信息公示系统网址: <http://www.gsxt.gov.cn>

国家市场监督管理总局监制

深圳市市场监督管理局商事主体登记及备案信息查询单(网上公开)

泰豪科技（深圳）电力技术有限公司的基本信息

统一社会信用代码:	91440300746632960R
注册号:	440306103922730
商事主体名称:	泰豪科技（深圳）电力技术有限公司
住所:	深圳市龙华区观湖街道鹭湖社区观盛五路5号101泰豪（深圳）工业园1号楼
法定代表人:	袁申
认缴注册资本（万元）:	20000
经济性质:	有限责任公司（法人独资）
成立日期:	2003-03-07
营业期限:	永续经营
核准日期:	2025-09-28
年报情况:	2013年报已公示、2014年报已公示、2015年报已公示、2016年报已公示、2017年报已公示、2018年报已公示、2019年报已公示、2020年报已公示、2021年报已公示、2022年报已公示、2023年报已公示、2024年报已公示
主体状态:	开业（存续）
分支机构:	泰豪科技（深圳）电力技术有限公司湖南分公司(注销),泰豪科技（深圳）电力技术有限公司韶关分公司(开业（存续）),泰豪科技（深圳）电力技术有限公司深汕合作区分公司(开业（存续）)
备注:	

打印时间：2025年10月10日17:14

版权所有：深圳市市场监督管理局
地址：福田区深南大道7010号工商物价大厦

深圳市市场监督管理局商事主体登记及备案信息查询单(网上公开)

泰豪科技（深圳）电力技术有限公司的许可经营信息

一般经营项目:	电力设备、电力技术、仪器仪表和自动化系统的技术开发和购销（不含专营、专控、专卖商品）；节能改造（法律、行政法规、国务院决定规定在登记前须经批准的项目除外）；配网自动化智能设备、LED照明产品、电力成套设备、电力开关设备、电力设备绝缘配件、消防控制装置的销售、房屋租赁；货物及技术进出口。（法律、行政法规禁止的项目除外；法律、行政法规限制的项目须取得许可后方可经营）。软件开发；光伏设备及元器件制造；半导体器件专用设备制造；太阳能热利用装备销售；电池销售；节能管理服务；光伏设备及元器件销售；储能技术服务；合同能源管理；太阳能热利用产品销售。（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）
许可经营项目:	以下项目涉及应取得许可审批的，须凭相关审批文件方可经营： 配网自动化智能设备、LED照明产品、电力成套设备、电力开关设备、电力设备绝缘配件、消防控制装置的生产。电气安装服务；建筑智能化系统设计。（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）；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）

打印时间：2025年10月10日17:32

版权所有：深圳市市场监督管理局
地址：福田区深南大道7010号工商物价大厦

深圳市市场监督管理局商事主体登记及备案信息查询单(网上公开)

泰豪科技（深圳）电力技术有限公司股东信息

股东名称	出资额(万元)	股东属性	股东类别
深圳永泰数能科技有限公司	20000	本地企业	企业法人

打印时间：2025年10月10日17:45:59

版权所有：深圳市市场监督管理局
地址：福田区深南大道7010号工商物价大厦

1.1.2 输变电工程专业承包二级、电力工程施工总承包二级、机电工程施工总承包二级



建筑业企业资质证书

证书编号: D344174394

企 业 名 称: 泰豪科技（深圳）电力技术有限公司

统一社会信用代码: 91440300746632960R

法 定 代 表 人: 袁申

注 册 地 址: 深圳市龙华区观湖街道鹭湖社区观盛五路5号101泰豪（深圳）工业园1号楼

有 效 期: 至2030年08月24日
(请扫码查看各项资质有效期)

资 质 等 级: 输变电工程专业承包二级



先关注广东省住房和城乡建设厅微信公众号，进入“粤建办事”扫码查验



发证机关: 深圳市住房和建设局

发证日期: 2024年08月24日

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



建筑业企业资质证书

证书编号: D244821074

企业名称: 泰豪科技（深圳）电力技术有限公司

统一社会信用代码: 91440300746632960R

法定代表人: 袁申

注册地址: 深圳市龙华区观湖街道鹭湖社区观盛五路5号101泰豪（深圳）工业园1号楼

有效期: 至2030年08月24日
(请扫码查看各项资质有效期)

资质等级: 机电工程施工总承包二级
电力工程施工总承包二级



先关注广东省住房和城乡建设厅微信公众号，进入“粤建办事”扫码查验

发证机关: 广东省住房和城乡建设厅

发证日期: 2023年08月24日



1.1.3 承装（修、试）电力设施许可证

	
承装（修、试）电力设施许可证	
许可证编号:6-1-00001-2018	
单位名称:泰豪科技（深圳）电力技术有限公司	住所:深圳市龙华区观湖街道鹭湖社区观盛五路5号101泰豪（深圳）工业园1号楼
法定代表人:袁申	许可类别和等级:承装类二级（110千伏以下） 承修类二级（110千伏以下） 承试类二级（110千伏以下）
统一社会信用代码:91440300746632960R	
有效期限自 2024年01月15日 始	
至 2030年01月14日 止	
	
2024年05月10日	
国家能源局印制	

1.1.4 投标人安全生产许可证

统一社会信用代码：91440300746632960R

安全生产许可证

编号：（粤）JZ安许证字[2023]024312

企业名称：泰豪科技（深圳）电力技术有限公司

法定代表人：袁申

单位地址：深圳市龙华区观湖街道鹭湖社区观盛五路5号101泰豪（深圳）工业园1号楼

经济类型：有限责任公司

许可范围：建筑施工

有效期：2023年12月04日 至 2026年12月04日

发证机关：广东省住房和城乡建设厅

发证日期：2023年12月04日

中华人民共和国住房和城乡建设部 监制

1.1.5 “全国建筑市场监管公共服务平台”查询的注册类专业人员规模

2025/10/30 11:51

全国建筑市场监管公共服务平台（四库一平台）

中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

全国建筑市场监管公共服务平台

建设工程企业 从业人员 建设项目 诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码 搜索

首页 监管动态 数据服务 信用建设 建筑工人 政策法规 电子证照 问题解答 网站动态 动态核查

手机查看

泰豪科技（深圳）电力技术有限公司 广东省-深圳市

统一社会信用代码	91440300746632960R	企业法定代表人	袁申
企业登记注册类型	有限责任公司（法人独资）	企业注册属地	广东省-深圳市
企业经营地址	深圳市龙华区观湖街道鹭湖社区观盛五路5号101泰豪（深圳）工业园1号楼		

注册人员

序号	姓名	身份证号	注册类别	注册号(执业印章号)	注册专业
1	陈志颖	440582199*****18	二级注册造价工程师	B24214400003046	安装
2	周光文	432831197*****1X	二级注册建造师	粤2442013201301183	机电工程
3	袁申	430181197*****53	二级注册建造师	粤2442013201405091	机电工程
4	潘爽	420684199*****33	二级注册建造师	粤2442022202224703	机电工程
5	李瑞芳	430422198*****25	二级注册建造师	粤2442022202224758	机电工程
6	陈瑶	360722199*****22	二级注册建造师	粤2442023202314204	机电工程
7	蔡加双	445221199*****28	二级注册建造师	粤2442023202324742	机电工程
8	张浩	420117199*****94	二级注册建造师	粤2442023202404919	机电工程
9	张延平	410423197*****71	一级注册建造师	粤1442015201531648	机电工程
10	张延平	410423197*****71	一级注册建造师	粤1442015201531648	市政公用工程
11	李刚	420621198*****77	一级注册建造师	粤1442020202104972	机电工程
12	华欢欢	420921198*****12	一级注册建造师	粤1442021202202385	机电工程
13	熊卫强	362202198*****19	一级注册建造师	粤1442022202303189	机电工程
14	向书春	430524198*****10	一级注册建造师	粤1442023202312165	机电工程

相关网站导航

中华人民共和国住房和城乡建设部
国家工程建设标准化信息网
住房和城乡建设部执业资格注册中心
全国建筑工人管理服务信息平台

各省一体化平台

北京 / 天津 / 河北 / 山西 / 内蒙古 / 辽宁 / 吉林
黑龙江 / 上海 / 江苏 / 浙江 / 安徽 / 福建 / 江西
山东 / 河南 / 湖北 / 湖南 / 广东 / 广西 / 海南
重庆 / 四川 / 贵州 / 云南 / 西藏 / 陕西 / 甘肃
青海 / 宁夏 / 新疆

网站访问量

2 7 2 0 8 1 2 0 8 9

网站地图 联系我们 管理系统

©2016-2021 版权所有 中华人民共和国住房和城乡建设部 主办单位：中华人民共和国住房和城乡建设部市场监管司
网站标识码：bm18000002 备案编号：京ICP备10036469号 技术支持：安徽德拓信息科技有限公司 北京建设信源资讯有限公司

https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/company/detail?id=002105291249702725

1/2

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

投标人主要人员、控股及管理关系情况申报表

致：深圳市机场（集团）有限公司

我方参加深圳机场司机驿站超级充电站项目设计施工（EPC）总承包的投标，根据法律法规维护投标公正性的相关规定，特就本单位主要人员、控股及管理关系情况申报如下，并承担申报不实的责任。

投标人名称		泰豪科技（深圳）电力技术有限公司			
统一社会信用代码		91440300746632960R			
投标人相关人员情况					
序号	职务	姓名	身份证号码	劳动合同关系单位	缴纳社会保险单位
1	法定代表人/单位负责人/主要经营负责人	袁申	430181197803241453	泰豪科技（深圳）电力技术有限公司	泰豪科技（深圳）电力技术有限公司
2	项目投标授权代表人	贺志昌	430181198406181658	泰豪科技（深圳）电力技术有限公司	泰豪科技（深圳）电力技术有限公司
3	项目负责人	潘爽	420684199410299033	泰豪科技（深圳）电力技术有限公司	泰豪科技（深圳）电力技术有限公司
4	主要技术人员	王文泽	420117198803093114	泰豪科技（深圳）电力技术有限公司	泰豪科技（深圳）电力技术有限公司
5	主要技术人员	伍鑫	431121199507197316	泰豪科技（深圳）电力技术有限公司	泰豪科技（深圳）电力技术有限公司
6	主要技术人员	林炳枝	441225198209192937	泰豪科技（深圳）电力技术有限公司	泰豪科技（深圳）电力技术有限公司
7	投标文件编制人员	陈瑶	360722199301140322	泰豪科技（深圳）电力技术有限公司	泰豪科技（深圳）电力技术有限公司
说明：同一职务有多人担任（如主要技术人员），应分行填写。					
投标人关联关系情况					
控股股东/投资人名称及出资比例		深圳永泰数能科技有限公司，出资比例：100%			
非控股股东/投资人名称及出资比例		无			
管理关系单位名称		管理关系单位名称	无		
		被管理关系单位名称	无		
说明：同一关联关系类型有多个主题的，应分行填写。					
备注					

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

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

投标人：泰豪科技（深圳）电力技术有限公司



1.2.1 主要人员社保证明

说明：项目经理及主要技术人员社保证明详见第4点“项目管理机构人员配备情况”

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：袁申

社保电脑号：604865229

身份证号码：430181197803241453

页码：1

参保单位名称：泰豪科技（深圳）电力技术有限公司

单位编号：227868

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险				生育			工伤保险		失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2023	12	227868	6000.0	900.0	480.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	6000	37.8	2360	16.52	7.08
2024	01	227868	6000.0	900.0	480.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6000	37.8	6000	48.0	12.0
2024	02	227868	6000.0	900.0	480.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6000	37.8	6000	48.0	12.0
2024	03	227868	6000.0	900.0	480.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6000	37.8	6000	48.0	12.0
2024	04	227868	6000.0	960.0	480.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6000	37.8	6000	48.0	12.0
2024	05	227868	6000.0	960.0	480.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6000	37.8	6000	48.0	12.0
2024	06	227868	6000.0	960.0	480.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6000	37.8	6000	48.0	12.0
2024	07	227868	6000.0	960.0	480.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6000	48.0	6000	48.0	12.0
2024	08	227868	6000.0	960.0	480.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6000	48.0	6000	48.0	12.0
2024	09	227868	6000.0	960.0	480.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6000	48.0	6000	48.0	12.0
2024	10	227868	6000.0	960.0	480.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6000	48.0	6000	48.0	12.0
2024	11	227868	6000.0	960.0	480.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6000	48.0	6000	48.0	12.0
2024	12	227868	6000.0	960.0	480.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6000	48.0	6000	48.0	12.0
2025	01	227868	6000.0	1020.0	480.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6000	48.0	6000	48.0	12.0
2025	02	227868	6000.0	1020.0	480.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6000	48.0	6000	48.0	12.0
2025	03	227868	6000.0	1020.0	480.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6000	48.0	6000	48.0	12.0
2025	04	227868	6000.0	1020.0	480.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6000	48.0	6000	48.0	12.0
2025	05	227868	6000.0	1020.0	480.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6000	48.0	6000	48.0	12.0
2025	06	227868	6000.0	1020.0	480.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6000	48.0	6000	48.0	12.0
2025	07	227868	6000.0	1020.0	480.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6000	48.0	6000	48.0	12.0
2025	08	227868	6000.0	1020.0	480.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6000	48.0	6000	48.0	12.0
2025	09	227868	6000.0	1020.0	480.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6000	48.0	6000	48.0	12.0
2025	10	227868	6000.0	1020.0	480.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6000	48.0	6000	48.0	12.0
2025	11	227868	6000.0	1020.0	480.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6000	48.0	6000	48.0	12.0
合计				23460.0	11520.0			7955.53	3157.72			789.55		1080.6		120.58	283.08

备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录
网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 3391f3cfb8c001bj ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：
单位编号
227868
单位名称
泰豪科技（深圳）电力技术有限公司



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：贺志昌

社保电脑号：812798298

身份证号：430181198406181658

页码：1

参保单位名称：泰豪科技（深圳）电力技术有限公司

单位编号：227868

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险				生育			工伤保险		失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2023	12	227868	2360.0	330.4	188.8	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2360	14.87	2360	16.52	7.08
2024	01	227868	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	14.87	2360	18.88	4.72
2024	02	227868	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	14.87	2360	18.88	4.72
2024	03	227868	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	14.87	2360	18.88	4.72
2024	04	227868	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	14.87	2360	18.88	4.72
2024	05	227868	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	14.87	2360	18.88	4.72
2024	06	227868	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	14.87	2360	18.88	4.72
2024	07	227868	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	18.88	2360	18.88	4.72
2024	08	227868	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	18.88	2360	18.88	4.72
2024	09	227868	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	18.88	2360	18.88	4.72
2024	10	227868	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	18.88	2360	18.88	4.72
2024	11	227868	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	18.88	2360	18.88	4.72
2024	12	227868	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	18.88	2360	18.88	4.72
2025	01	227868	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2360	18.88	2360	18.88	4.72
2025	02	227868	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2360	18.88	2360	18.88	4.72
2025	03	227868	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	20.16	2520	20.16	5.04
2025	04	227868	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	20.16	2520	20.16	5.04
2025	05	227868	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	20.16	2520	20.16	5.04
2025	06	227868	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	20.16	2520	20.16	5.04
2025	07	227868	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	20.16	2520	20.16	5.04
2025	08	227868	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	20.16	2520	20.16	5.04
2025	09	227868	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	20.16	2520	20.16	5.04
2025	10	227868	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	20.16	2520	20.16	5.04
2025	11	227868	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	20.16	2520	20.16	5.04
合计			15570.53	8102.16			2368.41	789.55			789.55			462.28		118.52	

备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录
网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 3391f3cfb924cba1 ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：
单位编号
227868
单位名称
泰豪科技（深圳）电力技术有限公司



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：陈瑶

社保电脑号：632861132

身份证号码：360722199301140322

页码：1

参保单位名称：泰豪科技（深圳）电力技术有限公司

单位编号：227868

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险				生育			工伤保险		失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2023	12	227868	2360.0	354.0	188.8	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2360	14.87	2360	16.52	7.08
2024	01	227868	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	14.87	2360	18.88	4.72
2024	02	227868	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	14.87	2360	18.88	4.72
2024	03	227868	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	14.87	2360	18.88	4.72
2024	04	227868	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	14.87	2360	18.88	4.72
2024	05	227868	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	14.87	2360	18.88	4.72
2024	06	227868	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	14.87	2360	18.88	4.72
2024	07	227868	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	18.88	2360	18.88	4.72
2024	08	227868	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	18.88	2360	18.88	4.72
2024	09	227868	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	18.88	2360	18.88	4.72
2024	10	227868	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	18.88	2360	18.88	4.72
2024	11	227868	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	18.88	2360	18.88	4.72
2024	12	227868	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	18.88	2360	18.88	4.72
2025	01	227868	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2360	18.88	2360	18.88	4.72
2025	02	227868	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2360	18.88	2360	18.88	4.72
2025	03	227868	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	20.16	2520	20.16	5.04
2025	04	227868	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	20.16	2520	20.16	5.04
2025	05	227868	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	20.16	2520	20.16	5.04
2025	06	227868	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	20.16	2520	20.16	5.04
2025	07	227868	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	20.16	2520	20.16	5.04
2025	08	227868	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	20.16	2520	20.16	5.04
2025	09	227868	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	20.16	2520	20.16	5.04
2025	10	227868	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	20.16	2520	20.16	5.04
2025	11	227868	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	20.16	2520	20.16	5.04
合计			16583.3	8102.16			7955.53	3157.72			789.55			462.28		118.52	

备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录
网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 3391f3cfb8ea551t ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：
单位编号
227868
单位名称
泰豪科技（深圳）电力技术有限公司



1.2.2 工商部门网站股东控股情况查询截图

深圳市市场监督管理局商事主体登记及备案信息查询单(网上公开)

泰豪科技（深圳）电力技术有限公司股东信息

股东名称	出资额(万元)	股东属性	股东类别
深圳永泰数能科技有限公司	20000	本地企业	企业法人

打印时间：2025年11月20日17:55:11

版权所有：深圳市市场监督管理局
地址：福田区深南大道7010号工商物价大厦

1.3 “信用中国”严重失信主体名单查询截图

2025/11/27 15:35

信用信息详情_信用中国

欢迎来到信用中国 通知公告 | 网站声明

 **信用中国**
WWW.CREDITCHINA.GOV.CN

信用信息 ▾ 泰豪科技(深圳)电力技术有限公司 搜索

信息公示 信用动态 信用立法 政策法规 信用承诺 城市信用 走进信用

泰豪科技(深圳)电力技术有限公司 存续 守信激励对象

统一社会信用代码: 91440300746632960R

重要提示:

- 1.如认为所展示信息存在错误、遗漏、公开期限不符合规定以及其他侵犯信息主体合法权益的,可按照[信用信息异议申诉指南](#)提出异议申诉;如需对相关行政处罚信息进行信用修复,可按照[行政处罚信息信用修复流程指引](#)提出信用修复申请。
- 2.本查询结果仅依现有数据展示相关信息,供社会参考使用。使用相关信息的单位和个人应对信息使用行为的合法性负责。
- 3.“信用中国”网站公示信息与认定单位公示信息不一致的,以认定单位相关系统公示信息为准。
- 4.因篇幅有限,单类数据仅按更新程度展示前10000条信息。

[异议申诉](#) [下载信用信息报告](#)

基础信息 海关注册登记信息

法定代表人/负责人/执行事务合伙人	袁申	企业类型	有限责任公司(自然人投资或控股的法人独资)
成立日期	2003-03-07	住所	深圳市龙华区观湖街道鹭湖社区观盛五路5号101泰豪(深圳)工业园1号楼

行政管理 15 诚实守信 7 严重失信 0 经营异常 0 信用承诺 13 信用评价 0 司法判决 0 其他 0



很抱歉,没有找到您搜索的数据

社会信用体系建设部际联席会议成员单位 | 地方信用网站 | 信用示范地区 | 区域

 政府网站 找错 

关于我们 主办单位: 国家公共信用和地理空间信息中心
站点地图 指导单位: 国家发展和改革委员会 中国人民银行
网站声明 技术支持: 国家信息中心 中经网

 信用中国APP下载

https://www.creditchina.gov.cn/xinyongxinxiangqing/xyDetail.html?searchState=1&entityType=1&keyword=泰豪科技(深圳)电力技术有限公司&uui... 1/2

1.4 《承诺书》

承诺书

致：深圳市机场（集团）有限公司（招标人）

作为深圳机场司机驿站超级充电站项目设计施工（EPC）总承包（项目名称）的投标人，我司郑重承诺：

1. 我司严格遵循有关法律、法规、规章、规范性文件、行业标准规范以及公开、公平、公正、诚实守信的原则，依法依规参与本项目投标。

2. 我司独立完成投标文件的编制和提交；不存在与招标人、招标代理机构或其他投标人串通投标的行为；不存在与围标、抱团投标、陪标的行为；不存在通过受让、租借或者挂靠资质投标的行为；不存在伪造、变造资质、资格证书或者其他许可证件，提供虚假业绩、奖项、项目负责人等材料，或者以其他方式弄虚作假投标的行为；不存在与评标委员会成员私下接触，或向招标人、招标代理机构、交易平台运行服务机构、评标委员会成员、行政监督部门人员等行贿等不正当手段谋取中标的行为；不存在恶意提出异议、投诉或者举报，干扰正常招标投标活动的行为等法律、法规、规章、规范性文件、行业标准规范所禁止的行为。

3. 如我司有幸中标，我司承诺不存在拒绝与贵司订立合同，在签订合同时向贵司提出附加条件的行为；严格遵照国家法律法规、招标文件及合同约定执行，自主实施，不存在转包、挂靠、违法分包等行为。

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

投标人：泰豪科技（深圳）电力技术有限公司

日期：2025年12月9日



2、投标人类似工程业绩

序号	项目名称	建设规模	承包范围	合同签订时间	合同金额	竣工时间	备注
1	广东铁塔韶关市曲江区粤钢松山物流园光储充项目	10240kW	充电桩、光伏、储能一体化工程总承包	2025.8	1209.9998 万元	2026.11	
2	龙华区委政府旁地块超充示范站(EPC 工程总承包)	1600kW	充电桩、光伏、储能一体化工程总承包	2024.6	383.316 万元	2024.12	
3	怡亚通光储充一体化项目 EPC 总承包	800kW	充电桩、光伏、储能一体化工程总承包	2024.3	235 万元	2025.3	
4	中核汇能佛山市第三批第一期(2.4MW)充电桩项目工程 EPC 总承包	2400kW	充电桩工程总承包	2023.10	368.9153 万元	2024.9	
5	中核汇能佛山市第三批第二期(1.6MW)充电桩项目工程 EPC 总承包	1600kW	充电桩工程总承包	2023.12	238.9953 万元	2024.1	

2.1 广东铁塔韶关市曲江区粤钢松山物流园光储充项目

合同编号：CTC-GDSG-2025-000362

Hand 301012507021

广东铁塔韶关市曲江区粤钢松山物流
园光储充项目建设合同

甲 方：中国铁塔股份有限公司韶关市分公司

乙 方：泰豪科技（深圳）电力技术有限公司

第1页，共12页

合同编号：CTC-GDSG-2025-000362

甲方：[中国铁塔股份有限公司韶关市分公司]

法定地址：[韶关市浈江区十里亭镇五里亭良村公路2号韶关碧桂园林涛花岸综合楼]

法定代表人：[吴翠蓉]

项目负责人：[刘剑峰]

联系方式：[18318567520]

作为合同一方。

乙方：[泰豪科技（深圳）电力技术有限公司]

法定地址：[深圳市龙华区观湖街道鹭湖社区观盛五路5号101泰豪（深圳）工业园1号楼]

法定代表人：[袁申]

项目负责人：[何水龙]

联系方式：[0755-27521888]

作为合同一方。

根据《中华人民共和国民法典》及相关法律法规的规定，甲乙双方在平等、自愿、公平、协商一致的基础上，就甲方委托乙方提供信息化改造服务的有关事宜达成如下合同。

第一条 项目内容

1.1 项目名称：广东铁塔韶关市曲江区粤钢松山物流园光储充项目建设合同。

合同编号：CTC-GDSG-2025-000362

1.2 项目内容：本协议中，乙方提供 光伏、储能、充电桩及相
应变压器配套、外电配套、基础配套等工程建设，具体设备以附件：主
设备清单为准，需满足附件：技术规范书的要求。

第二条 项目实施期限

乙方应于本合同签订后，2025年9月10日内完成全部项目工作。

第三条 项目服务期限

本协议有效期限为：自合同签订之日起至2035年1月31日。任何
一方在合同有效期限届满前90日书面通知另一方商讨续约事宜，双方
就续约事宜另行签订书面协议，否则本协议到期自动终止。

第四条 合同价款及支付方式

4.1 合同总金额

本合同为包干合同，含税总金额为：¥12099998.88元（大写：
壹仟贰佰零玖万玖仟玖佰玖拾捌元捌角捌分）；不含税金额为：¥
10776439.48元（大写：壹仟零柒拾柒万陆仟肆佰叁拾玖元肆角捌分），
增值税税额为：¥1323559.40元（大写：壹佰叁拾贰万叁仟伍佰伍
拾玖元肆角）。细项如下：

序号	采购内容	增值税税率	不含税报价(元)	含税报价(元)	备注
1	高压线路部分	13%	2163461.60	2444711.61	
2	储能设备部分	13%	1752212.39	1980000.00	设备代购
3	低压线路部分	13%	1109536.93	1253776.73	
4	充电设备部分	13%	2617699.12	2958000.01	
5	光伏设备部分	13%	1269840.71	1434920.00	
6	土建及施工安装 部分	9%	1769349.11	1928590.53	
7	设计及其他部分	6%	94339.62	100000.00	
不含税总价(元)			10776439.48	/	
含税总价(元)			/	12099998.88	

第3页，共12页

合同编号：CTC-GDSG-2025-000362

广东铁塔韶关市曲江区粤钢松山物流园光储充项目建
设合同
签 字 页

甲方(盖章)：中国铁塔股份有限公司韶关市分公司

法定代表人/负责人

或授权签字代表：(签字)

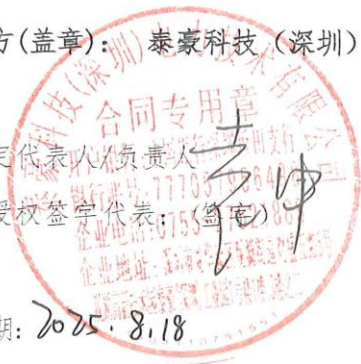


日期：2025.8.18

乙方(盖章)：泰豪科技（深圳）电力技术有限公司

法定代表人/负责人

或授权签字代表：(签字)



日期：2025.8.18

1 一般规定

1.1 总则

（1）本技术规范书适用韶关市曲江区粤钢松山物流园光储充新建项目 EPC 工程总承包（含光伏组件、光伏逆变器、充电桩、储能等采购）。本技术规范书包括光伏组件、光伏逆变器、充电桩、储能本体及其主辅料的设计、结构、性能、安装、试验和服务等方面的技术要求。

（2）本技术规范提出的是最低限度的技术要求，并未对一切技术细节做出规定，也未充分引述有关标准和规范的条文，投标方应提供符合本规范和最新相关标准的优质产品。

（3）本技术规范所使用的标准如与投标方所执行的标准不一致时，按较严格标准执行。

（4）本技术规范书中涉及的有关商务方面的内容，如与招标文件的商务部分有矛盾时，以商务部分为准。

（5）如未对本规范书提出偏差，将认为投标方提供的设备符合规范书和标准的要求。偏差（无论多少）都必须清楚地表示在投标文件中的“技术差异表”中。

（6）对于优于招标文件技术要求的相关参数，投标方宜提供有效证明文件，如无法提供，将视为仅满足招标文件要求，若为虚假参数或不可能达到的水平，将进行扣分或作废标处理。

（7）对于本项目中涉及需要工程设计资质的非主体部分（设计部分），要求由具备相应工程设计资质的单位承担。如应答人拟实施非主体部分（设计部分）进行专业分包，须提供承诺函，承诺分包单位具备相应工程设计资质。后续如该分包单位需要更换或新增，经选取人同意后，可根据实际情况进行变更。

1.2 工程概况

工程名称：韶关市曲江区粤钢松山物流园光储充新建项目

工程规模：韶关市曲江区粤钢松山物流园光储充新建项目，拟建光伏装机容量为1.25MW、4台2560kW充电主机、40个直流液冷充电终端（600A），20台261kWh储能一体柜，最终以实际建设容量为准，项目建成后充电站采用自营模式。

工程地点：韶关市曲江区开元路与梅花北路交叉口西北 220 米

工程承包范围：包括但不限于为完成该工程建设项目的的设计、所需的设备采购、材料采购、土建工程、电气工程、设备安装、电线电缆敷设、电缆通道和桥架工程、监控系统安装、附属工程、系统调试、数据采集、竣工验收、沟通协调、财产照管、质量保证、培训（设备厂家培训）、相关手续办理等满足工程项目并网发电、运营的全部工作内容在内的全部工作。投标人对承包工程质量、安全、工期、造价、资料等全面负责。

项目所需一切材料、设备均由承包方负责采购和送检。无需送检的材料和设备需提供合格证、检查报告等证明材料。

1.3 标书质量

投标方应按照本文件章节顺序及要求提供完整的标书文件，针对招标文件要求，对响应情况描写应清晰、全面、准确、逻辑性强。

投标方应根据响应情况，提交明确、完整的技术差异表，技术差异表应以汇总的形式放置在投标书正文的首页，技术差异表的详细原因可以以附件的形式详细说明，对于在技术差异表未明确提出而在实际投标文件中确有存在的技术差异，招标方将不予认可，以技术差异表中内容为准。

投标书要以响应招标文件为核心，不能出现无关项目，在后续合同执行过程中将以投标文件响应的情况来执行。投标产品的技术优势、认证文件和测试报告以附件的形式详细阐述。

投标书中不应出现模糊不清的论述和承诺，对于存在不响应本技术规范，或在投标书中模糊不清的技术描述太多，需要大量繁杂的技术澄清工作，致使技术评标工作难以合理推进的，招标方可以对标书进行否决投标处理。

2 标准与规范

投标产品应满足以下规范、标准要求。所有标准和技术规范均应为合同签订之日为止时的最新版本。本招标文件所使用的标准和规范如有矛盾之处，以最新版本和较高标准执行。

本招标文件中未涉及的内容，投标方应在投标时提出拟使用的规范和标准。

序号	名 称
1	GB/T 4208-2017 外壳防护等级（ IP 代码 ）

初步竣工验收申请表

工程名称：韶关市曲江区粤钢松山物流园光储充项目新建光伏棚项目

编号：

致 河北邮电通信工程建设监理有限公司 监理项目部：

我方已按合同要求完成了 韶关市曲江区粤钢松山物流园光储充项目新建光伏棚项目工程，经公司三级自检验收合格，请予以初步竣工验收。

附件：光伏棚工程验收记录表



监理项目部审核意见：



监理项目部（章）：

总监理工程师：[Signature]

日

期：2025.11.17

建设单位审核意见：



建设单位（章）：

工 程 师：[Signature]

日

期：2025.11.17

业主单位审核意见：



业主单位（章）：

工 程 师：[Signature]

日

期：2025.11.17

2.2 龙华区委政府旁地块超充示范站(EPC 工程总承包)

工程编号：

合同编号：THX0301012406002

龙华区委政府旁地块超充示范站
设计采购施工总承包合同

(适用于“EPC 工程总承包”模式招标项目)

工程名称：龙华区委政府旁地块超充示范站（EPC 工程总承包）工程地点：深圳市龙华区观湖街道云兰路 68 号发 包 人：深圳市鹏城产业服务有限公司承 包 人：泰豪科技（深圳）电力技术有限公司

第一部分 协议书

发包人(全称): 深圳市鹏城产业服务有限公司

承包人(全称): 泰豪科技(深圳)电力技术有限公司

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法(2019 修正)》、《中华人民共和国招标投标法》、《深圳经济特区建设工程施工招标投标条例(2004 修正)》及其他有关法律、法规,遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则,发包人和承包人就本工程项目采用设计-采购-施工一体化总承包(EPC)实施等相关事项协商一致,订立本合同,达成协议如下:

一、工程概况

工程名称: 龙华区委政府旁地块超充示范站

工程地点: 深圳市龙华区观湖街道云兰路 68 号

工程规模及特征: ①光储充放电站: 初步规划 4 个超充车位、2 个 V2G 充放电车位、20 个直流快充车位; ②需建设 2 台 800kVA 高压箱变为充电站供电; ③建设车位光伏雨棚及光储一体柜; ④低压施工和场地硬化。

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

二、工程承包范围

工程承包范围, 包括以下: 包括但不限于为完成该项目所需的充电基础设施的设计、施工、设备采购、设备安装、调试, 其中项目建设内容包括但不限于地面硬化、箱式变电站、光储充放系统、分体式直流充电机、直流充电机、直流充电终端(桩)、直流充放电终端(桩)、超充终端、充电系统低压施工、高压施工、系统的检测、调试、验收、售后服务等各项服务工作, 安装完毕后能达到验收标准。

三、项目设计方案来源

承包人方应具备相应资质，提供初步设计、全站施工图设计、必要的详细结构计算资料、非标准设备施工图设计、施工图预算、竣工图等文件。并有详细的工程施工组织设计、专项施工方案及安全施工组织设计，其中应注明施工组织设计包含的内容：工程概况、质量保证措施、工期保证措施、质量及安全管理体系、组织体系、安全保证措施等。提供设计技术交底、解决施工中的设计技术问题、参加试车考核、第三方检查和竣工验收。项目施工及交付使用过程中的安全责任由投标方负责。

四、合同工期

合同工期总日历天数：50天。合同工期总日历天数与根据下述计划开竣工日期计算的工期天数不一致的，以合同工期总日历天数为准。

计划开工日期以开工报告约定的开工日期起算；

计划竣工日期（绝对日期或相对日期）：以项目竣工验收单日期为止。

五、质量标准和要求

设计标准和要求（设计文件编制及限额设计目标）：

设计质量要求：按照国家现行标准、规范、规程等开展设计工作，设计深度和广度满足要求。

工程质量标准和要求（施工质量及项目成效目标）：

施工质量要求：达到国家、行业、广东省现行的标准、规范、规程及要求，质量合格。单位工程验收合格率 100%。

完成并网发电手续，项目竣工验收合格。

六、签约合同价

本项目合同约定采用固定总价合同，合同总价（含税）金额为人民币（大写）叁佰捌拾叁万叁仟壹佰陆拾捌元整，（小写）¥ 3,833,168.00 元。其中

（1）设计费 0 万元；（设计费已包含在工程施工费中）

书面文件及组成合同的其他文件。

上述各项合同文件包括承发包双方就该项合同文件所作出的补充和修改，属于同一类内容的文件，应以最新签署的为准。专用合同条件及其附件须经合同当事人签字或盖章。

八、承诺

1. 发包人承诺筹集工程建设资金并按照合同约定的期限和方式支付合同价款，履行本合同所约定的全部义务。

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

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

九、词语含义

本协议书中有词语含义与本合同“通用条款”中赋予的定义相同。

十、合同订立与生效

本合同订立时间：____年____月____日；

订立地点：____深圳市龙华区大浪街道恒大·时尚慧谷____。

发包人和承包人约定本合同自____双方签字盖章____后生效。

本合同一式 8 份，均具有同等法律效力，发包人执 4 份，承包人执 4 份。


发包人：（公章）深圳市鹏城产业
服务有限公司
法定代表人或其委托代理人：
（签字）
统一社会信用代码：
91440300MA5GUDMC85

地址：深圳市龙华区福城街道新
和社区环观南路 4 号 301

邮政编码：

法定代表人：

委托代理人：

电话：

传真：

电子信箱：

开户银行：招商银行股份有限公司
深圳龙华支行

账号：755954299710802

承包人：（公章）泰豪科技（深圳）
电力技术有限公司
法定代表人或其委托代理人：
（签字）
统一社会信用代码：
91440300746632960R

地址：深圳市龙华区观湖街道鹭
湖社区观盛五路 5 号 101 泰豪（深圳）
工业园 1 号楼

邮政编码：

法定代表人：

委托代理人：

电话：

传真：

电子信箱：

开户银行：中国银行深圳坂田支
行

账号：777057956498

中国南方电网
CHINA SOUTHERN POWER GRID

深圳供电局有限公司

《客户受电工程竣工检验意见书》

客户名称：深圳市鹏城产业服务有限公司			工作单号：0900001000029619181			
用电地址：深圳市龙华区福成街道茜坑社区祥澜苑幼儿园对面停车场			报装容量：1600 kVA			
客户联系人：翁升权			联系电话：17606055753			
受理日期：2024年12月16日			业务受理人员：蒋丰蔚			
<p>声明：</p> <p>本受电工程委托由国家颁发设计资质的设计单位设计，项目施工委托持承装（修）电力设施许可证单位施工。□线路、□变配电工程现已施工完毕，经过自检，工程质量符合国家及电力行业验收标准、技术规范的要求，现向供电部门报请竣工检验。</p> <p>施工单位：泰豪科技（深圳）电力技术有限公司 设计单位：广东兆能工程技术有限公司</p> <p>客户签名：翁升权</p>						
竣工检验项目			符合设计或标准		竣工检验项目	符合设计或标准
1	高压 进线开关 设备布置 和安装	断路器	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不涉及		9 配变（台架）、高压电机 安装布置和容量核对	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不涉及
		负荷开关	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不涉及		10 电容补偿装置	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不涉及
		户外隔离开 关	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不涉及		11 低压避雷器	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不涉及
		跌落式开关	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不涉及		12 低压出线开关	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不涉及
		高压避雷器	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不涉及		13 接地网接地电阻值	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不涉及
2	相相对地、相间安全距离	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不涉及		14 进线及其开关设备安健 环标志	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不涉及	
3	户外高压设备带电金属 绝缘	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不涉及		15 高低压配电一次模拟图	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不涉及	
4	高压电缆及其安装	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不涉及		16 安全工器具及其试验	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不涉及	
5	高压电源开关设备闭锁	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不涉及		17 消防设施配置	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不涉及	
6	高压进线柜与计量柜闭 锁	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不涉及		18 操作规程及制度	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不涉及	
7	高压母线及其安装	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不涉及		19 其他（可另附页）	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不涉及	
8	继电保护定值设置	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不涉及				
供电企业竣工检验意见				客户确认检验意见		
检验意见： 现场计量人员签名：翁升权 生产运行人员签名：陈峰				客户意见： 客户（代表）签名：翁升权 确认日期：2024年12月17日		

用电检验人员签名： 	施工单位确认检验意见：
供电企业（盖章）： 	施工单位（代表）签名： 
检验时间：2024年12月17日	确认日期：2024年12月17日

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

24 小时客户服务热线：95598 能源监管热线：12398

2.3 怡亚通光储充一体化项目 EPC 总承包

74X0301012403020

怡亚通光储充一体化项目

EPC 总承包合同

发 包 方：深圳市宏日恒新能源科技有限公司
总承包方：泰豪科技（深圳）电力技术有限公司

2024 年 3 月

第一部分 合同协议书

发包方：深圳市宏日恒新能源科技有限公司

总承包方：泰豪科技（深圳）电力技术有限公司

依照《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》及相关法律、行政法规，遵循平等、自愿、公平和诚信原则，合同双方就怡亚通光储充一体化项目工程总承包事宜经协商一致，订立本合同。

1. 工程概况

项目名称：怡亚通光储充一体化项目

项目内容及规模：怡亚通光储充一体化项目，主要任务是深圳龙岗区怡亚通总部建造光储充一体化充电桩驿站，搭建出屋顶分布式光伏+储能+充电桩的模式。

2. 工程承包范围：

负责怡亚通光储充一体化项目的设计、光伏系统、215Kwh 储能、充电桩设备等的采购和施工（EPC），其工作范围包含但不限于：工程设计（含勘察）、设备（充电桩设备、215Kwh 储能、逆变器、箱变、直流防雷配电柜、变压器、高压柜等，不含组件）所有设计、制造、供货、建筑、施工安装、调试、生产准备、并网试验、并网验收、消防验收、环保验收和售后服务以及系统试运行及性能试验和 240 小时试运行通过后的质保期及完成修补其由总承包方责任造成的任何缺陷等。

3. 项目工程承包方式

设计、采购、施工总承包，即 EPC 交钥匙工程承包方式。

4. 合同价款

本合同含税总价为¥2350000 元（人民币金额大写：贰佰叁拾伍万元整），本合同签订时，该设备（总额：1132820 元）增值税税率为 13%，工程费（总额：1217180 元）税率为 9%。附件一报价清单作为合同价款的计算依据。本合同为固定总价包干工程，本工程总价包工、包安装、包验收、包安全、包质量、包工期。

本合同价格为总承包人为实现工程建设规模、完成承包范围内工作及项目并网发电等全部工作所需费用，包括成本、利润、风险和税金等。

5. 安全目标

总承包人应严格执行国家、行业、地方政府、发包人颁布或制订的安全、健康、环境、文明施工管理的有关法律、法规、标准、制度和规定。

5.1. 不发生轻伤及以上人身事故；

5.2. 不发生一般及以上设备事故；

5.3. 不发生一般及以上交通事故；

5.4. 不发生一般及以上火灾事故；

(签字页)

发包方：深圳市宏日恒新能源科技有限公
司

(公章)

法定代表人或

委托代理人：

(签字)陈五奎

地 址：深圳市南山区沙河街道高发社区
侨香路 4060 号香年广场 A 栋 801

邮 编：

开户银行：

帐 号：

联 系 人：

电 话：

传 真：

E-mail：

签约地点：深圳

总承包方：泰豪科技（深圳）电力技术有
限公司

(公章)

法定代表人或

委托代理人：

(签字)

地 址：深圳市龙华区观湖街道鹭湖社区
观盛五路 5 号泰豪（深圳）工业园 201

邮 编：

开户银行：中国银行股份有限公司深圳坂田
支行

帐 号：777057956498

联 系 人：

电 话：

传 真：

E-mail：

签约地点：深圳

第二部分 合同通用条款

发包方、总承包方双方达成协议，并同意按如下条款签订本合同。

- 4 -

中国南方电网
CHINA SOUTHERN POWER GRID
深圳供电局有限公司

《客户受电工程竣工检验意见书》

客户名称：深圳市宏日恒新能源科技有限公司			工作单号：09000010000030187734								
用电地址：深圳市龙岗区南湾街道上李朗社区怡亚通大厦停车场内			报装容量：800kVA								
客户联系人：郑昌木			联系电话：1872760347								
受理日期：2025年3月20日			业务受理人员：[Signature]								
声明： 本受电工程委托由国家颁发设计资质的设计单位设计，项目施工委托持承装（修）电力设施许可证单位施工。 <input checked="" type="checkbox"/> 线路、 <input checked="" type="checkbox"/> 变配电工程现已施工完毕，经过自检，工程质量符合国家及电力行业验收标准、技术规范的要求，现向供电部门报请竣工检验。 施工单位：泰豪科技（深圳）电力技术有限公司 设计单位：广东兆能工程技术有限公司 客户签名：郑昌木											
竣工检验项目		符合设计或标准		竣工检验项目		符合设计或标准					
1	高压 进线开关 设备布置 和安装	断路器	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不涉及	9	配电（台架）、高压电机 安装布置和容量核对	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input checked="" type="checkbox"/> 不涉及					
		负荷开关	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不涉及	10	电容补偿装置	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不涉及					
		户外隔离开关	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不涉及	11	低压避雷器	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不涉及					
		跌落式开关	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input checked="" type="checkbox"/> 不涉及	12	低压出线开关	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不涉及					
		高压避雷器	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input checked="" type="checkbox"/> 不涉及	13	接地网接地电阻值	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不涉及					
2	相线对地、相间安全距离	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不涉及	14	进线及其开关设备安健 环标志	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不涉及						
3	户外高压设备带电金属 绝缘	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不涉及	15	高低压配电一次模拟图	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不涉及						
4	高压电缆及其安装	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不涉及	16	安全工器具及其试验	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不涉及						
5	高压电源开关设备闭锁	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不涉及	17	消防设施配置	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不涉及						
6	高压进线柜与计量柜闭 锁	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不涉及	18	操作规程及制度	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不涉及						
7	高压母线及其安装	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不涉及	19	其他（可另附页）	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input checked="" type="checkbox"/> 不涉及						
8	继电保护定值设置	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 不涉及									
供电企业竣工检验意见						客户确认检验意见					
检验意见： 10kV项目验收合格						客户意见：[Signature]					
现场计量人员签名：[Signature]						客户（代表）签名：[Signature]					
生产运行人员签名：[Signature]						确认日期：2025年03月21日					
用电检验人员签名：[Signature]						施工单位确认检验意见：[Signature]					
供电企业（盖章）：						施工单位（代表）签名：[Signature]					
检验时间：2025年03月21日						确认日期：2025年03月21日					

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

24小时客户服务热线：95598 能源监管热线：12398

2.4 中核汇能佛山市第三批第一期(2.4MW)充电桩项目工程 EPC 总承包

中核汇能佛山市第三批第一期（2.4MW）充电桩项目工程 EPC 总承包合同

佛山汇天智慧能源有限公司

中核汇能佛山市第三批第一期（2.4MW）充电桩项目工程 EPC 总承包合同

合同编号（发包人）：4300000048-WFS23817-943

合同编号（承包人）：

项目名称：中核汇能佛山市第三批第一期（2.4MW）充电桩项目

工程 EPC 总承包合同

发包人：佛山汇天智慧能源有限公司

承包人：泰豪科技（深圳）电力技术有限公司

中核汇能佛山市第三批第一期（2.4MW）充电桩项目工程 EPC 总承包合同

佛山汇天智慧能源有限公司

中核汇能佛山市第三批第一期（2.4MW）充电桩项目工程 EPC 总
承包合同

合同编号：4300000048-WFS23817-943

佛山汇天智慧能源有限公司（发包人名称，以下简称“发包人”或“甲方”）为实施中核汇能佛山市第三批第一期（2.4MW）充电桩项目（中核汇天佛山玫瑰大街充电站、中核汇天佛山南约广场充电站）（项目名称），根据《中核汇能 2023 年度广东省综合能源项目工程 EPC 总承包集中采购框架协议》内容，（合同编号：WHNGH-230014-001）已接受泰豪科技（深圳）电力技术有限公司（承包人名称，以下简称“承包人”或“乙方”）对该项目的投标。发包人和承包人共同达成如下协议。

以下文件应构成发包方和承包方之间达成的合同，每一文件均应作为本合同的组成部分进行阅读和理解，若各文件之间存在含糊不清或互相冲突之处，优先顺序应按下列文件顺序解释。

- （1）合同签订后双方签定的补充协议或合同履行期间内经双方签署的备忘录。
- （2）本合同条款及附件。
- （3）本合同技术规范书及附件。
- （4）本合同未涉及的条款以框架合同为准。
- （5）中标通知书
- （6）招标文件及澄清文件。
- （7）投标文件及澄清文件。
- （8）在本合同条款中可能规定的构成本合同组成部分的其他文件。

1. 工程概况

1.1 工程名称：中核汇能佛山市第三批第一期（2.4MW）充电桩项目（中核汇天佛山玫瑰大街充电站、中核汇天佛山南约广场充电站）。

中核汇能佛山市第三批第一期（2.4MW）充电桩项目工程 EPC 总承包合同

1.2 工程地点：佛山市禅城区玫瑰大街 20 号、佛山市南海区基咀新街与东二村南街南二巷交叉口南 200 米

1.3 工程规模：本项目预计充电桩总装机容量约 2400KW，具体详见附件技术规格书。

2. 承包范围

本工程承包范围如下：

本项目采用工程总承包（EPC）模式，承包人负责本项目的勘察设计、施工图设计、10kV 公共电网接入及用电报装、设备采购、施工工作，包含充电桩设备采购及安装、电力配套设施采购及安装、充电桩场地设计、工程保险、施工等达到使用功能和正常运行要求的一切内容。包括但不限于以下工作：

新建充电桩、车位线、车辆限位桩、充电场站配套办公用房（集装箱）、消防以及照明、雨棚、监控等辅助设施，同时包括相关的全部土建沟道及设备的土建基础，相关匹配的 10kV 电源、0.4kV 配电柜等系统均同期建设，充电桩采用砼基础安装等。包含充电桩设备采购及安装、电力配套设施采购及安装（包括根据充电站规模，配置符合电网公司要求的高压开关房和（或）环网柜）、充电站场地设计、施工等。除以上内容外，还需承担所有协调有关费用，达到使用功能和正常运行要求的一切内容。具体建设标准和技术要求详见附件 2 技术规格书要求。

承包人全面负责合同设备的调试和试运行及质量保证期内的一切服务工作。相关费用包含在合同总价中。如承包人不履行或不积极履行其应该承担的相关责任，发包人有权委托第三方或自行解决，并不免除承包人的责任，且由此产生的费用发包人有权从应支付承包人的合同价款中直接扣除。

3. 合同金额及税额条款

本合同价为固定总价。不含税价在合同有效期内保持不变，不因市场价格变化、政策调整、不可抗力事件或其他任何因素而调整。如果在合同价款支付完成前国家对税率进行了调整，则承包方尚未开票金额对应的税率按国家规定自动调整。因承包方未及时开具发票给发包方造成损失的，由承包方承担赔偿责任。

合同金额为人民币：【3689153.98】元，大写叁佰陆拾捌万玖仟壹佰伍拾叁元玖角捌分，上述金额为含税价格。其中：



中核汇能佛山市第三批第一期（2.4MW）充电桩项目工程 EPC 总承包合同

（本页无正文，为《佛山汇天智慧能源有限公司中核汇能佛山市第三批第一期（2.4MW）充电桩项目工程 EPC 总承包合同》的签署页）

签署页

甲方：佛山汇天智慧能源有限公司

法定代表人(负责人)或

授权代表(签字)：



签订日期：

通信地址：湖南省长沙市岳麓区梅溪湖创新中心 23 楼中核汇能（湖南）新能源有限公司

邮编：410000

法定代表人：周群

联系人：樊相邑

电话：15526474677

传真：

Email：

发票信息

企业名称：佛山汇天智慧能源有限公司

纳税人识别号：91440605MA56RXA532

地址、电话：佛山市南海区桂城街道港口路 8 号国际创智园二区 12 座 101 之三(住所申报) 13622352084

开户行及账号：中国建设银行股份有限公司长沙沙湾路支行 43050180423600000606

承包人：泰豪科技（深圳）电力技术有限公司

法定代表人(负责人)或

授权代表(签字)：



签订日期：2023.10.11

通信地址：深圳市龙华区观湖街道鹭湖社区观盛五路 5 号 101 泰豪（深圳）工业园 1 号楼

邮编：518000

法定代表人：袁申

联系人：覃飞宇

电话：15112456416

传真：

Email：

发票信息

企业名称：泰豪科技（深圳）电力技术有限公司

纳税人识别号：9144 0300 7466 3296 0R

地址、电话：深圳市龙华区观湖街道鹭湖社区观盛五路 5 号 101 泰豪（深圳）工业园 1 号楼

开户行及账号：中国银行深圳坂田支行 777057956498





樊相邑

覃飞宇

竣工验收证书

工程名称	中核汇天佛山玫瑰大街充电站	开工日期	2024年3月1日	对工程的质量评价 本工程已竣工验收，经验收检查，电力设备项目及资料核查均符合有关标准的规定，达到合格。	
施工单位	泰豪科技(深圳)电力技术有限公司	完工日期	2024年8月15日		
验收范围及数量： 包括但不限于中核汇天佛山玫瑰大街充电站项目配电工程施工；本工程新建 800kVA 箱式变电站 1 座。新上 320kW 充电堆配套 3 台双枪终端 1 台，480kW 充电堆配套 4 台双枪终端 1 台。				竣工验收日期 2024 年 9 月 20 日	
存在问题及处理意见： 工程施工过程中未出现安全与质量事故。				参加竣工验收单位意见	
				建设单位  签名：黄林峰 (盖章)	设计单位  签名：李松 (盖章)
				监理单位  签名：康金永 (盖章)	施工单位  签名：李松 (盖章)

竣工验收证书

工程名称	中核汇天佛山南约广场充电站	开工日期	2023年10月11日	对工程的质量评价 本工程已竣工验收，经验收检查，电力设备项目及资料核查均符合有关标准的规定，达到合格。	
施工单位	泰豪科技(深圳)电力技术有限公司	完工日期	2023 年 10 月 24 日		
验收范围及数量： 包括但不限于中核汇天佛山南约广场充电站项目配电工程施工；本工程新建 800kVA 箱式变电站 2 座。新上 320kW 充电堆配套 2 台双枪终端 2 台，480kW 充电堆配套 3 台双枪终端 2 台。				竣工验收日期 2024 年 1 月 14 日	
存在问题及处理意见： 工程施工过程中未出现安全与质量事故。				参加竣工验收单位意见	
				建设单位  签名：黄林峰 (盖章)	设计单位  签名：李松 (盖章)
				监理单位  签名：康金永 (盖章)	施工单位  签名：李松 (盖章)

2.5 中核汇能佛山市第三批第二期（1.6MW）充电桩项目工程 EPC 总承包

中核汇能佛山市第三批第二期（1.6MW）充电桩项目工程 EPC 总承包合同

7/1X03010/23/2005



佛山汇天智慧能源有限公司

中核汇能佛山市第三批第二期（1.6MW）充电桩项目工程 EPC 总承包合同

合同编号（发包人）：4300000048-WFS23415-943

合同编号（承包人）：

项目名称：中核汇能佛山市第三批第二期（1.6MW）充电桩项目

工程 EPC 总承包合同

发包人：佛山汇天智慧能源有限公司

承包人：泰豪科技（深圳）电力技术有限公司

中核汇能佛山市第三批第二期（1.6MW）充电桩项目工程 EPC 总承包合同

佛山汇天智慧能源有限公司

中核汇能佛山市第三批第二期（1.6MW）充电桩项目工程 EPC 总
承包合同

合同编号：4300000048-WFS23415-943

佛山汇天智慧能源有限公司（发包人名称，以下简称“发包人”或“甲方”）为实施中核汇能佛山市第三批第二期（1.6MW）充电桩项目（中核汇天佛山碧霞一路充电站、中核汇天佛山三水白坭充电站）（项目名称），根据《中核汇能 2023 年度广东省综合能源项目工程 EPC 总承包集中采购框架协议》内容，（合同编号：WHNGH-230014-001）已接受泰豪科技（深圳）电力技术有限公司（承包人名称，以下简称“承包人”或“乙方”）对该项目的投标。发包人和承包人共同达成如下协议。

以下文件应构成发包方和承包方之间达成的合同，每一文件均应作为本合同的组成部分进行阅读和理解，若各文件之间存在含糊不清或互相冲突之处，优先顺序应按下列文件顺序解释。

- （1）合同签订后双方签定的补充协议或合同履行期间内经双方签署的备忘录。
- （2）本合同条款及附件。
- （3）本合同技术规范书及附件。
- （4）本合同未涉及的条款以框架合同为准。
- （5）中标通知书
- （6）招标文件及澄清文件。
- （7）投标文件及澄清文件。
- （8）在本合同条款中可能规定的构成本合同组成部分的其他文件。

1. 工程概况

1.1 工程名称：中核汇能佛山市第三批第二期（1.6MW）充电桩项目（中核汇天佛山碧霞一路充电站、中核汇天佛山三水白坭充电站）。

樊相彪

中核汇能佛山市第三批第二期（1.6MW）充电桩项目工程 EPC 总承包合同

1.2 工程地点：佛山市南海区碧霞一路与西崇线交叉口西 340 米、佛山市三水区白坭镇周村细塱 101 号

1.3 工程规模：本项目预计充电桩总装机容量约 1600KW，具体详见附件技术规格书。

2. 承包范围

本工程承包范围如下：

本项目采用工程总承包（EPC）模式，承包人负责本项目的勘察设计、施工图设计、10kV 公共电网接入及用电报装、设备采购、施工工作，包含充电桩设备采购及安装、电力配套设施采购及安装、充电桩场地设计、工程保险、施工等达到使用功能和正常运行要求的一切内容。包括但不限于以下工作：

新建充电桩、车位线、车辆限位桩、充电场站配套办公用房（集装箱）、消防以及照明、雨棚、监控等辅助设施，同时包括相关的全部土建沟道及设备的土建基础，相关匹配的 10kV 电源、0.4kV 配电柜等系统均同期建设，充电桩采用砼基础安装等。包含充电桩设备采购及安装、电力配套设施采购及安装（包括根据充电站规模，配置符合电网公司要求的高压开关房和（或）环网柜）、充电站场地设计、施工等。除以上内容外，还需承担所有协调有关费用，达到使用功能和正常运行要求的一切内容。具体建设标准和技术要求详见附件 2 技术规格书要求。

承包人全面负责合同设备的调试和试运行及质量保证期内的一切服务工作。相关费用包含在合同总价中。如承包人不履行或不积极履行其应该承担的相关责任，发包人有权委托第三方或自行解决，并不免除承包人的责任，且由此产生的费用发包人有权从应支付承包人的合同价款中直接扣除。

3. 合同金额及税额条款

本合同价为固定总价。不含税价在合同有效期间保持不变，不因市场价格变化、政策调整、不可抗力事件或其他任何因素而调整。如果在合同价款支付完成前国家对税率进行了调整，则承包方尚未开票金额对应的税率按国家规定自动调整。因承包方未及时开具发票给发包方造成损失的，由承包方承担赔偿责任。

合同金额为人民币：【2389953.41】元，大写贰佰叁拾捌万玖仟玖佰伍拾叁元肆角壹分，上述金额为含税价格。其中：

中核汇能佛山市第三批第二期（1.6MW）充电桩项目工程 EPC 总承包合同

（本页无正文，为《佛山汇天智慧能源有限公司中核汇能佛山市第三批第二期（1.6MW）充电桩项目工程 EPC 总承包合同》的签署页）

签署页

甲方：佛山汇天智慧能源有限公司

法定代表人（负责人）或
授权代表（签字）

签订日期：

通信地址：湖南省长沙市岳麓区梅溪湖创新中心 23 楼中核汇能（湖南）新能源有限公司

邮编：410000

法定代表人：周群

联系人：樊相邑

电话：15526474677

传真：

Email：

发票信息

企业名称：佛山汇天智慧能源有限公司

纳税人识别号：91440605MA56RXA532

地址、电话：佛山市南海区桂城街道港口路 8 号国际创智园二区 12 座 101 之三（住所申报） 13622352084

开户行及账号：中国建设银行股份有限公司长沙湾路支行
43050180423600000606

承包人：泰豪科技（深圳）电力技术有限公司

法定代表人（负责人）或
授权代表（签字）：

签订日期：

通信地址：深圳市龙华区观湖街道鹭湖社区观盛五路 5 号 101 泰豪（深圳）工业园 1 号楼

邮编：518000

法定代表人：袁申

联系人：覃飞宇

电话：15112456416

传真：

Email：

发票信息

企业名称：泰豪科技（深圳）电力技术有限公司

纳税人识别号：9144 0300 7466 3296 0R

地址、电话：深圳市龙华区观湖街道鹭湖社区观盛五路 5 号 101 泰豪（深圳）工业园 1 号楼

开户行及账号：中国银行深圳坂田支行
777057956498

樊相邑

竣工验收证书

工程名称	中核汇天佛山碧霞一路充电站	开工日期	2023 年 12 月 9 日	对工程的质量评价 本工程已竣工验收，经验收检查，电力设备项目及资料核查均符合有关标准的规定，达到合格。	
施工单位	泰豪科技(深圳)电力技术有限公司	完工日期	2024 年 1 月 8 日		
验收范围及数量： 包括但不限于中核汇天佛山碧霞一路充电站项目配电工程施工；本工程新建 800kVA 箱式变电站 1 座。新上 320kW 充电堆配套 2 台双枪终端 1 台，480kW 充电堆配套 4 台双枪终端 1 台。				竣工验收日期	2024 年 3 月 1 日
存在问题及处理意见： 工程施工过程中未出现安全与质量事故。				参加竣工验收单位意见	
				建设单位  签名：黄林峰（盖章）	设计单位  签名：林保（盖章）
				监理单位  签名：李长（盖章）	施工单位  签名：李长（盖章）

竣工验收证书

工程名称	中核汇天佛山三水白坭充电站	开工日期	2023 年 12 月 9 日	对工程的质量评价 本工程已竣工验收，经验收检查，电力设备项目及资料核查均符合有关标准的规定，达到合格。	
施工单位	泰豪科技(深圳)电力技术有限公司	完工日期	2024 年 1 月 20 日		
验收范围及数量： 包括但不限于中核汇天佛山三水白坭充电站项目配电工程施工；本工程新建 800kVA 箱式变电站 1 座，高压进线柜 1 套，高压出线柜 1 套。新上 320kW 充电堆配套 2 台双枪终端 1 台，480kW 充电堆配套 4 台双枪终端 1 台，				竣工验收日期	2024 年 3 月 1 日
存在问题及处理意见： 工程施工过程中未出现安全与质量事故。				参加竣工验收单位意见	
				建设单位  签名：黄林峰（盖章）	设计单位  签名：林保（盖章）
				监理单位  签名：李长（盖章）	施工单位  签名：李长（盖章）

3、投标人类似设计业绩

序号	项目名称	项目规模	设计内容	合同签订时间	合同金额	备注
1	招商局保税物流有限公司 1、2 号仓库光储充一体化项目	\	光储充设计	2025.10	18.8525 万元	
2	南约菠萝山孔雀山庄停车场光储充项目	\	光储充设计	2025.3	1.812660 万元	
3	河北仁丘仁二站光储充协议	\	光储充设计	2025.6	8 万元	
4	拐子湖风光储燃微电网项目	\	光储设计	2025.9	3.5 万元	
5	深圳市海光龙金属材料有限公司储能项目工程设计	\	储能设计	2025.6	3.5 万元	

3.1 招商局保税物流有限公司 1、2 号仓库光储充一体化项目工程



合同编号：LZGT-BSWLGF-SJ001

建设工程设计合同

（专业建设工程设计合同）

工 程 名 称：招商局保税物流有限公司 1、2 号仓库光
储充一体化项目

工 程 地 点：广东省深圳市南山区

发 包 人：成都菱重高投能源技术有限公司

设 计 人：中诺宏盛设计集团有限公司深圳分公司

签 订 日 期：2025 年 9 月

中华人民共和国建设部

国家工商行政管理局

监制



发包人：成都菱重高投能源技术有限公司（以下简称甲方）

设计人：中诺宏盛设计集团有限公司深圳分公司（以下简称乙方）

发包人委托设计人承担招商局保税物流有限公司 1、2 号仓库光储充一体化项目设计，工程地点为 广东省深圳市南山区招商局保税物流有限公司园区内，经双方协商一致，签订本合同，共同执行。

第一条 本合同签订依据

1.1 《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》。

1.2 国家及地方有关建设工程勘察设计管理法规和规章。

1.3 建设工程批准文件。

第二条 设计依据

2.1 发包人给设计人的委托书或设计中标文件及设计方现场勘测后与甲方共同达成的共识。

2.2 发包人提交的基础资料

2.3 设计人采用的主要技术标准是：

现行国家及地方省市有关设计规范、规定、标准。环网柜、室外箱变等接入工程部分设备、材料清单及图纸需按电网接入意见设计并通过电网相关部门的设计评审。

第三条 合同文件的优先次序

构成本合同的文件可视为是能互相说明的，如果合同文件存在歧义或不一致，则根据如下优先次序来判断：

3.1 合同书



3.2 发包人要求及委托书

第四条 本合同项目的名称、规模、阶段、投资及设计内容（根据行业特点填写）

项目名称：招商局保税物流有限公司 1、2 号仓库光储充一体化项目；

设计阶段：光伏电站施工图设计；

合同内容：荷载报告、施工图设计；竣工图设计。

设计内容如下：

4.1 光伏电站施工图设计

组件布置设计；

屋面支架基础设计；

屋面支架结构设计；

屋面光伏工程设计；

电气一、二次设计，含直流系统，逆变器系统，低压交流系统，高压交流系统，环网柜、箱变基础、4 可监控系统，系统防雷接地设计等；

接入方案设计（以供电局的接入方案设计为准）；

光伏工程涉及的建筑工程（设备基础等）；

4.2 主要设备技术规范书及技术协议

4.3 原建筑荷载复核、加固方案、荷载报告；

4.4 竣工图

第五条 发包人向设计人提交的有关资料、文件及时间。

合同签订后 3 天内，发包人向设计人提交本项目原有建筑、结构、总图、管网及供电 CAD 版本的施工图。



第六条 设计人向发包人交付的设计文件、份数、到现场服务次数、地点及时间。

提交设计文件份数

1. 施工图图纸 2 份，竣工图图纸 2 份；合计 4 份。

若甲方需增晒图纸，乙方按每张(A3)3 元收取晒图成本费。

设计周期

1. 暂定施工图设计周期为 20 日历天，具体开工时间以双方商定为准。

第七条 费用

双方商定，本合同施工图含税固定单价人民币 0.025 元/Wp，原建筑荷载复核为含税固定单价人民币 0.5 元/m²。本项目设计费合计 188525 元（大写：壹拾捌万捌仟伍佰贰拾伍元整），

各分项费用统计如下：

设计项	数量	单价（元）	总价（元）
施工图设计	6741000Wp	0.025	168525
建筑荷载复核	40000 m²	0.5	20000
合计			188525

第八条 支付方式

8.1 施工图完成后支付所设计项目 70%的设计费，正式并网后 1 个星期内付清剩余 30%设计费，非设计原因导致的不能正常并网的情况，甲方应在施工图提供后 3 个月内支付剩余全部款项。在发包人付清剩余款前，设计人需开具等同决算合同总额的 1%的增值税专票，发包人收到发票后付清剩余设计费，未提交或提交发票不符合约定的，发包人有权暂停付款，因此导致迟延支付及造成的损失由设计人自行承担，且设计人不得因此拒绝履行其合同义务，否则应承担违约责任。



发 包 人

发包人名称：成都菱重高投能源技术有限
公司

设 计 人

设计人名称：中诺宏盛设计集团有限公司深
圳分公司单位地址：成都高新区(西区)天勤路 839
号 2 栋 4 层 1 号单位地址：深圳市南山区沙河街道华夏街社
区侨城西街 9 号世界花园樱花居 2 栋 004 商
铺

法定代表人：(签字)

委托代理人：(签字)

电 话：

传 真：

户 名：

开户银行：

银行帐号：

建设行政主管部门备案：

法定代表人：(签字)

委托代理人：(签字)

电 话：

传 真：

户 名：重庆漫森园林景观工程有限公司

开户银行：中国光大银行股份有限公司重庆
观音桥支行

银行帐号：78540180809536839

鉴证意见：



3.2 南约菠萝山孔雀山庄停车场光储充项目

建设工程设计合同

工程名称：南约菠萝山孔雀山庄停车场光储充项目

工程地点：深圳市龙岗区南约菠萝山孔雀山庄停车场

合同编号：SZ-20250313-02

发 包 人：嗨酷尔科技（深圳）有限公司

承 包 人：深圳市瀚青新能源科技有限公司

设计单位：中诺宏盛设计集团有限公司深圳分公司

签订日期：2025 年 3 月

发包人： 嗨酷尔科技（深圳）有限公司

设计人： 中诺宏盛设计集团有限公司深圳分公司

发包人委托承包人承担深圳市龙岗区南约菠萝山孔雀山庄
停车场光储充项目设计，经双方协商一致，签订本合同，如下：

第一条 本合同依据下列文件签订：

- 1.1 《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》。
- 1.2 《建设工程质量管理条例》、《建设工程勘察设计管理条例》。
- 1.3 《深圳市城市规划条例》、《建设用地规划许可证》或《土地使用权出让合同书》。
- 1.4 国家及地方有关建设工程勘察设计管理法规和规章。

第二条 本合同设计项目的内容：

2.1 工程名称：深圳市龙岗区南约菠萝山孔雀山庄停车场光储充项目设计。

2.2 设计内容：

2.2.1 深圳市龙岗区南约菠萝山孔雀山庄停车场的光储充项目设计。包括储能、充电桩、光伏支架设计及电气专业设计、地面硬底化和注明自行购买消防水池，本项目为光储充设计合同，除以上内容为大家协商设计费用。

2.3 设计要求

2.3.1 承包人所有设计输出满足发包人储能、充电桩、光伏施工图（含光伏接入系统报告）及其他指定功能要求。

2.3.2 承包人按照本合同覆盖的设计范围出具设计输出文件，用于发包人向有关方作为满足施工需要的施工图纸及技术资料文件。

2.4 本项目设计包括以下阶段：项目施工图设计以及电力接入设计

所需的图纸文件及配合。

第三条 发包人应向承包人提交的有关资料及文件：

序号	资料及文件名称	份数	提交日期	备注
1	最后确认的储能、充电桩、光伏方案布置范围。	1	已提供	
2	涉及各方对设计的要求	1	已提供	
3	原始项目资料图纸	1	已提供	
4	其他发包方应提供的资料	1	已提供	

第四条 承包人应向发包人交付的设计资料及文件：

序号	资料及文件名称	份数	提交日期	备注
1	储能、充电桩、光伏支架结构及电气专业施工图	1	具体需要结合项规模确定双方协商确定	
2				
3				
4				

第五条 合同设计项目的内容：名称、规模、阶段及设计费等见下表汇总如下：

- 1) 光伏设计总容量为 129.22KWp 费用按¥0.03 元/瓦的单价计算，共计 3876.6 元；

- 2) 储能按图纸容量为 215KW，费用按¥0.03 元/瓦的单价计算，共计 6450 元；
- 3) 充电桩共计 12 枪，每枪按 650 元，共计 7800 元
- 合同总共设计费为 18126.6 元，付款进度如下表：

付费次序	占总设计费%	付费额（元）	付费时间 （由交付设计文件所决定）
第一次付费	40%	7250.6	签订合同 3 个工作日内
第二次付费	55%	9970.0	提交完整施工图、电子版图后五个工作日内
第三次付费	5%	906.0	本项目全部施工完成并网合格后 3 个工作日内
合计	100%	18126.6	

4. 中诺宏盛设计集团有限公司委托其直属分支机构中诺宏盛设计集团有限公司深圳分公司出具相应发票（1%增值税普通发票）及收取本工程设计费。

4.1 收款单位：中诺宏盛设计集团有限公司深圳分公司

账 户：44250100014700003491

开 户 行：中国建设银行股份有限公司深圳梅景支行

4.2 付款单位：嗨酷尔科技（深圳）有限公司

账 户：171472583

开 户 行：中国民生银行深圳龙岗支行

8.1 本工程设计资料及文件中，建筑材料、建筑构配件和设备，应当注明其规格、型号、性能等技术指标，承包人不得指定生产厂、供应商。

8.2 由于不可抗力因素致使合同无法履行时，双方应及时协商解决。

8.3 本合同发生争议，双方当事人应及时协商解决。协商不成的，提交发包人所在地法院诉讼解决。

8.4 本合同自双方签字盖章之日起生效。本合同一式肆份，发包人贰份，承包人贰份。

8.5 本合同未尽事宜，双方协商解决。

（以下无合同正文）

发包人名称：

嗨酷尔科技（深圳）有限公司

（盖章）



法定代表人：

（签字）

签约日期 年 月 日

设计单位名称：

中诺宏盛设计集团有限公司

（盖章）



法定代表人：

（签字）

签约日期 年 月 日

3.3 河北仁丘仁二站光储充协议

设计咨询合同

工程名称：河北仁丘仁二站光储充协议

工程地点：河北仁丘市

合同编号：20250609

发 包 人：深圳市鹏嘉瑞工程设计有限公司

承 包 人：中诺宏盛设计集团有限公司

签订日期：2025 年 6 月

发包人：深圳市鹏嘉瑞工程设计有限公司

设计人：中诺宏盛设计集团有限公司

发包人委托承包人承担深圳市鹏嘉瑞工程设计有限公司工作，经双方协商一致，签订本合同。

第一条 本合同依据下列文件签订：

- 1.1 《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》。
- 1.2 《建设工程质量管理条例》、《建设工程勘察设计管理条例》。
- 1.3 国家及地方有关建设工程勘察设计管理法规和规章。

第二条 本合同设计项目的内容：

2.1 工程名称：河北仁丘仁二站光储充设计。

2.2设计内容：

2.2.1 深圳市鹏嘉瑞工程设计有限公司的河北仁丘仁二站光储充设计。项目建设总装机容量 1827kwh 分布式储能系统，8 台 240KW 快充，8 台 160KW 快充，2 台 600KW 超级快充，1 台 480KW 超级快充。包括光伏接入系统设计、土建设计图纸等。

第三条 合同设计项目的内容：名称、规模、阶段及设计费等见下表汇总如下

3.1 承包人所有设计输出满足发包人本项目施工图(含接入系统)及其他指定功能要求。

3.2 承包人按照本合同覆盖的设计范围出具设计输出文件,用于发包人向有关方作为满足施工需要的施工图纸及技术资料文件。

3.3 本项目设计包括以下阶段：项目施工图设计以及电力接入设

计所需的图纸文件及配合。按照发包人要求提供工程验收所需要的图纸，所有施工图必须盖设计院专用出图章，竣工图加盖竣工图章，竣工蓝图 4 份并提供电子档（CAD 和 PDF）。图纸如需审图，应负责完成。

第四条 发包人应向承包人提交的有关资料及文件：

序号	资料及文件名称	份数	提交日期	备注
1	最后确认的储能方案布置范围。	1	已提供	
2	涉及各方储能设计的要求	1	已提供	
3	原始项目资料图纸	1	已提供	
4	其他发包方应提供的资料	1	已提供	

第五条 承包人应向发包人交付的设计资料及文件：

序号	资料及文件名称	份数	提交日期	备注
1	储能、充电桩及光伏支架结构及电气专业施工图	1	乙方需在订金支付后 25 个工作日内完成项目电气及土建相关图纸设计	含电气、停电、充电桩配电 土建系统

第六条 合同设计项目的内容：名称、规模、阶段及设计费等见下表汇总如下

- 1) 前期配合包括初步设计图，土建设计
- 2) 乙方负责本项目电气及结构相关图纸设计；
- 3) 本项目实行包干价，设计费总金额，设计总金额为人民币

80000（大写：捌万元整），设计费支付进度详见下表：

付费次序	占总设计费%	付费额（元）	付费时间 （由交付设计文件所决定）
第一次付费	30%	24000	设计工作指令下达两个工作日内
第二次付费	50%	40000	提交完整施工图、电子及纸质版图供甲方审核，无误后五个工作日内
第三次付费	20%	16000	项目完工后、配合项目全部施工完成并网验收合格后十个工作日内

中诺宏盛设计集团有限公司委托其直属分支机构中诺宏盛设计集团有限公司深圳分公司出具相应发票（1%增值税专用发票）及收取本工程设计费。

收款单位：中诺宏盛设计集团有限公司深圳分公司

账 户：44250100014700003491

开 户 行：中国建设银行股份有限公司深圳梅景支行

注：中诺宏盛设计集团有限公司委托其直属分支机构中诺宏盛设计集团有限公司深圳分公司出具相应发票（1%增值税普票）及收取本工程设计费。

收款单位：中诺宏盛设计集团有限公司深圳分公司

账 户：44250100014700003491

开 户 行：中国建设银行股份有限公司深圳梅景支行

应当注明其规格、型号、性能等技术指标，承包人不得指定生产厂、供应商。

9.2 由于不可抗力因素致使合同无法履行时，双方应及时协商解决。

9.3 本合同发生争议，双方当事人应及时协商解决。协商不成的，提交发包人所在地法院诉讼解决。

9.4 本合同自双方签字盖章之日起生效。本合同一式肆份，发包人 贰 份，承包人贰份。

9.5 本合同未尽事宜，双方协商解决。

发包人名称：
深圳市鹏嘉瑞工程设计有限公司
(盖章)



承包人名称
中诺宏盛设计集团有限公司
(盖章)



签约日期 2025 年 6 月 10 日



3.4 拐子湖风光储燃微电网项目

建设工程设计合同 (民用建设工程设计合同)

工 程 名 称：拐子湖风光储燃微电网项目
合 同 编 号：SZ- 20250920
甲 方：深圳市三和电力科技有限公司
乙 方：中诺宏盛设计集团有限公司
签 订 日 期：2025 年 9 月 22 日

1
在
手
续

中华人民共和国建设部
监制
国家工商行政管理局

甲方：深圳市三和电力科技有限公司（以下简称甲方方）

乙方：中诺宏盛设计集团有限公司（以下简称乙方）

甲方委托乙方（设计人）承担拐子湖风光储燃微电网项目深化设计，经甲乙双方协商一致，签订本合同。

第一条 本合同依据下列文件签订：

1.1 《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》及国家现行有效的设计标准和规范。

1.2 国家及地方有关建设工程勘察设计管理法规和规章。

1.3 建设工程批准文件。

第二条 本合同设计项目的内容：名称、规模、阶段、投资及设计费等见下表。

本合同主要工作内容：拐子湖风光储燃微电网项目深化设计根据甲方提供的现有可研及其他基础资料完成本项目整套微电网工程深化图纸。主要工作内容如下：

1. 根据现场情况、最新条件、项目要求等，对结构、电气等专业现有资料进行深化完善，按项目时间要求出具各专业完整施工图。
2. 履行现场踏勘、项目施工、工程变更、设备厂家等相关配合工作。
3. 完成竣工图设计、验收交付与设计相关资料。
4. 本项目乙方设计图纸需要按照甲方指定设计院（中图设计有限公司）名义进行设计出图盖章及对外沟通及所有工程配合。费用已经包括在本合同范围。

本事项设计费用为3.5万元（大写叁万伍仟元整），该款项包括但不限于：报酬、设计费、税款，出差等乙方全面履行本合同所能向甲方主张的一切费用。

第三条 甲方应向乙方提交的有关资料及文件

序号	资料及文件名称	份数	提交日期	有关事宜
1	原始资料图纸	1	开始设计前	
2				
3				

第四条 乙方应向甲方交付的设计资料及文件

序号	资料及文件名称	份数	提交日期	有关事宜
1	微电网系统电气及结构 施工图	4	本合同签订之日起 20个工作日内	超过规定份 数外图纸六
2				收晒图工本 费
3				

乙方按本合同规定完成各阶段设计图纸及相关文件，甲方验收且确认符合合同要求后应给予书面签收认可并作为该阶段交付的设计成果。若甲

方收到图纸后超过【7】日无合理理由未予书面签收，则乙方发送至甲方工作人员邮箱的设计图纸及相关文件也视为设计成果的交付。

第五条 本合同设计费总额暂定为 3.5 万元人民币（普票）。设计费支付进度详见下表。

付费次序	占总设计费%	付费额（元）	付费时间 （由交付设计文件所决定）
第一次付费	40	14000	签订本合同后三天内
第二次付费	55	19250	提交图纸后三个工作日内
第三次付费	5	1750	项目验收后三个工作日内

中诺宏盛设计集团有限公司委托其直属分支机构中诺宏盛设计集团有限公司深圳分公司出具相应发票（1%增值税普通发票）及收取本工程设计费

收款单位：中诺宏盛设计集团有限公司深圳分公司

账 户：44250100014700003491

开 户 行：中国建设银行股份有限公司深圳梅景支行

第六条 双方责任

8.5 由于不可抗力因素致使合同无法履行时，双方应及时协商解决。

8.6 本合同发生争议，双方当事人应及时协商解决。也可由当地建设行政主管部门调解，调解不成时，可向甲方所在地人民法院起诉。

8.7 本合同一式肆份，甲方贰份，乙方贰份。

8.8 本合同经甲方双方签字或盖章后生效。

8.9 本合同生效后按规定到项目所在省级建设行政主管部门规定的审查部门备案。双方认为必要时，到项目所在地工商行政管理部门申请鉴证。双方履行完合同规定的义务后，本合同即行终止。

8.10 本合同未尽事宜，双方可签订补充协议，补充协议及双方认可的来往电报、传真、会议纪要等，均为本合同组成部分，与本合同具有同等法律效力。

8.11 其它约定事项：

无

（以下无合同正文）



乙方名称：

中诺宏盛设计集团有限公司



2025 年 9 月 22 日

3.5 深圳市海光龙金属材料有限公司储能项目工程设计

建设工程设计合同

工程名称： 深圳市海光龙金属材料有限公司储能项目

工程地点： 石岩街道园岭石场路8号园岭宏兴工业园

合同编号： 20250605

发 包 人： 深圳云河浩瀚科技有限公司

承 包 人： 中诺宏盛设计集团有限公司

签订日期： 2025 年 06 月 05 日

发包人：深圳云河浩瀚科技有限公司

设计人：中诺宏盛设计集团有限公司

发包人委托承包人承担深圳市海光龙金属材料有限公司储能项目工程项目（以下简称“本项目”）设计，经双方协商一致，签订本合同。

第一条 本合同依据下列文件签订：

- 1.1 《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》。
- 1.2 《建设工程质量管理条例》、《建设工程勘察设计管理条例》。
- 1.3 《建设用地规划许可证》或《土地使用权出让合同书》。
- 1.4 国家及地方有关建设工程勘察设计管理法规和规章。

第二条 本合同设计项目的内容：

2.1 工程名称：深圳市海光龙金属材料有限公司储能项目工程设计协议。

2.2 设计内容：

2.2.1 深圳市海光龙金属材料有限公司储能项目工程设计，项目建设总装机容量 699kwh 分布式储能系统，配备 3 台 233kwh 液冷储能柜。包括光伏接入系统设计、土建设计图纸等。

2.3 设计要求

2.3.1 承包人所有设计输出满足发包人本项目施工图(含接入系统)及其他指定功能要求。

2.3.2 承包人按照本合同覆盖的设计范围出具设计输出文件，用于发包人向有关方作为满足施工需要的施工图纸及技术资料文件。

2.4 本项目设计包括以下阶段：项目施工图设计以及电力接入设

计所需的图纸文件及配合。按照发包人要求提供工程验收所需要的图纸，所有施工图必须盖设计院专用出图章，竣工图加盖竣工图章，竣工蓝图 4 份并提供电子档（CAD 和 PDF）。图纸如需审图，应负责完成。

第三条 发包人应向承包人提交的有关资料及文件：

序号	资料及文件名称	份数	提交日期	备注
1	最后确认的储能方案布置范围。	1	已提供	
2	涉及各方储能设计的要求	1	已提供	
3	原始项目资料图纸	1	已提供	
4	其他发包方应提供的资料	1	已提供	

第四条 承包人应向发包人交付的设计资料及文件：

序号	资料及文件名称	份数	提交日期	备注
1	储能电气及土建专业施工图	1	乙方需在订金支付后 15 个工作日内完成项目电气及土建相关图纸设计	含电气、配电 土建系统

第五条 合同设计项目的内容：名称、规模、阶段及设计费等见下表汇总如下

- 1) 前期配合包括初步设计图，土建设计
- 2) 乙方负责本项目电气及结构相关图纸设计；

- 3) 本项目实行包干价，设计费总金额单价 0.01 元/W 计
价，设计总金额为人民币 6990.00（大写：陆仟玖佰玖
拾元整），设计费支付进度详见下表：

付费次序	占总设计费%	付费额（元）	付费时间 （由交付设计文件所决定）
第一次付费	30%	2097.00	设计工作指令下达两个工作 日内
第二次付费	30%	2097.00	提交完整施工图、电子及纸 质版图供甲方审核，无误后 五个工作日内
第三次付费	40%	2796.00	项目完工后、配合项目全部 施工完成并网验收合格后十 个工作日内

中诺宏盛设计集团有限公司委托其直属分支机构中诺宏盛设计集团有限公司深圳分公司出具相应发票（1%增值税专用发票）及收取本工程设计费。

收款单位：中诺宏盛设计集团有限公司深圳分公司

账 户：44250100014700003491

开 户 行：中国建设银行股份有限公司深圳梅景支行

第六条 双方责任

6.1 发包人责任

6.1.1 发包人按本合同第三条规定的内容，在规定的时间内向承包人提交资料及文件，并对其完整性、正确性及时限负责，发包人不得要求承包人违反本合同第一条的有关规定及国家有关标准进行设

8.1 本工程设计资料及文件中，建筑材料、建筑构配件和设备，应当注明其规格、型号、性能等技术指标，承包人不得指定生产厂、供应商。

8.2 由于不可抗力因素致使合同无法履行时，双方应及时协商解决。

8.3 本合同发生争议，双方当事人应及时协商解决。协商不成的，提交发包人所在地法院诉讼解决。

8.4 本合同自双方签字盖章之日起生效。本合同一式肆份，发包人贰份，承包人贰份。

8.5 本合同未尽事宜，双方协商解决。

以下无正文。

发包人名称：

深圳云河浩瀚科技有限公司（盖章）

法定代表人：

（签字或盖章）

电 话：

签约日期：2025 年 06 月 05 日

承包人名称：

中诺宏盛设计集团有限公司（盖章）

法定代表人：

（签字或盖章）

电 话：

签约日期：2025 年 06 月 05 日

4、项目经理履历及类似工程业绩

姓名	潘爽	性 别	男	年 龄	31 岁		
职务	项目经理	职 称	中级工程师	学 历	本科		
证件类型	身份证	证件号码	420684199410299033				
参加工作时间	2016 年 7 月		从事项目经理（建造师）年限	3 年			
已竣工工程项目情况							
序号	项目名称	建设规模	承包范围	合同签订时间	合同金额	竣工时间	备注
1	中电创新大厦项目及中电嘉苑项目充电桩工程	\	充电桩工程	2023.10	86.3078 万元	2024.1	
2	广州供电局 500 千伏科北输变电工程（土建部分）及科北配套 220 千伏出线工程（巡检楼部分）施工项目光伏、储能及充电桩设备采购	\	充电桩、光伏、储能工程	2022.12	386.2623 万元	2023.3	
注：请根据填报内容相应扩展							

4.1 中电创新大厦项目及中电嘉苑项目充电桩工程

合同编号: 711X0301012310038
中电蓝海合[2023] 46 号

中电创新大厦项目及中电嘉苑项目
充电桩工程合同

项目名称: 中电创新大厦项目及中电嘉苑项目充电桩工程

项目地点: 深圳市南山区

发 包 人: 深圳中电蓝海控股有限公司

承 包 人: 泰豪科技（深圳）电力技术有限公司

第一部分 采购协议书

发包人：深圳中电蓝海控股有限公司（以下简称甲方）

承包人：泰豪科技（深圳）电力技术有限公司（以下简称乙方）

一、工程概况

1. 工程名称：中电创新大厦项目及中电嘉苑项目充电桩工程

2. 施工范围：包括但不限于本项目充电桩所有设备材料（含充电桩、4G 模块、系统管理平台、配件、立柱等）的供货、运输、安装、调试、验收、移交、运营商接入配合等，所有的细目详见招标图纸、技术要求、工程量清单及合同其他文件。甲方在实施过程中根据本工程实际情况有权增减部分内容，乙方不能拒绝执行。

3. 材料/设备清单：详见附件一《合同清单》

二、交货地点

深圳市南山区深南大道与科苑路交汇处东北侧项目现场，（乙方需考虑场地狭小的因素，货物须运至甲方指定具体位置，乙方应视察施工现场及其邻近地区及了解任何影响其运输、施工、储存的因素，合同签订后，乙方以不了解施工现场情况为由而提出的费用和工期的索赔将不予考虑）。

三、交货方式及时间

1. 交货方式：施工现场交货。

（1）乙方负责运输和保险，将货物运抵交货地点。有关运输、保险和装卸等一切的费用和责任由乙方承担。所有充电桩设备由乙方负责保管、运输，承担运输、装卸、关税、运费、保险费、其他税费等相关的所有费用。

（2）所有货物运抵现场并开箱验收合格的日期为交货日期。

（3）乙方应在交货日 7 日前，向甲方提供交货计划，内容包括：合同号、货物名称、数量、价格、箱数、型号规格、重量和体积、拟发运的时间及其他必要的说明。

（4）乙方应采用安全合理的运输方式，保证货物安全准时到达，并负责将货物卸货至甲方指定地点。

2. 交货时间

中电创新大厦项目充电桩工程：计划开工日期 2024 年 7 月 21 日，实际开工日期以甲方通知为准，计划竣工日期 2024 年 8 月 30 日。

中电嘉苑项目充电桩工程：计划开工日期 2023 年 10 月 25 日，实际开工日期以甲方通知为准，计划竣工日期 2023 年 12 月 4 日。

工期节点要求：（1）接到甲方通知后 5 日历天内，乙方完成充电桩图纸的深化设计工作并经过甲方、设计单位审批通过；（2）甲方下达排产通知后 15 日历天内供货到现场；（3）到场后 20 日历天内完成安装、调试、运行及验收合格。

乙方确认并知悉，中电创新大厦项目和中电嘉苑项目为独立单体、两者并非同时启动工作、各项工期可能存在不一致，投标人接受该风险，并同意按实际工期安排人员、设备、材料完成相关工作。

乙方知悉并同意，即使开工时间有可能顺延，但在未得到甲方书面同意的前提下，本项目完工日期不予调整。

四、质量标准

1. 乙方按合同规定提供全部完整无损、全新的产品。
2. 产品应符合“技术要求”（详见合同附件）所列之标准和具备相应之功能，满足国家与地方的产品规范以及行业质量/技术标准。

五、合同价款

1. 合同总价：¥863,078.38 元，（大写人民币捌拾陆万叁仟零柒拾捌元叁角捌分）。其中：

中电创新大厦项目充电桩价款：¥468743.79元，（大写人民币肆拾陆万捌仟柒佰肆拾叁元柒角玖分），其中：设备价：¥431237.60 元，（大写人民币肆拾叁万壹仟贰佰叁拾柒元陆角）；安装价：¥37506.19 元，（大写人民币叁万柒仟伍佰零陆元壹角玖分）。

中电嘉苑项目充电桩价款：¥394334.59元，（大写人民币叁拾玖万肆仟叁佰叁拾肆元伍角玖分），其中：设备价：¥362994.20元，（大写人民币叁拾陆万贰仟玖佰玖拾肆元贰角）；安装价：¥31340.39 元，（大写人民币叁万壹仟叁佰肆拾元叁角玖分）。

2. 本合同总价为完成中电创新大厦项目及中电嘉苑项目充电桩工程的所有费用，包括但不限于深化设计、生产、供货、检验、检测、包装、运输、保险、卸货、损耗、场内运输、原材保护、成品保护、测量、安装、安装辅料、调试、试运行、验收（包括配合政府主管部门的各类报审验收）、保管、移交、运营商接入配合、系统管理平台运行、技术指导及培训、售后服务、质保期内的易损件（易耗品）更换及设备保养维护的费用以及完成充电桩安装的设备材料费、人工费、机械费、办公费、差旅费、食宿费、交通费、市场价格波动风险费、措施费、规费、税金以及货物发运到指定地点所需的一切费用。

3. 总包管理服务费（含总包配合费、水电费）由甲方另行支付给总包单位，乙方不需支付。

4. 除本合同另有约定外，任何充电桩正常运作所需的设备、零部件、专用工具、安装辅材、备品备件、技术资料、工作、服务等，即使在合同文件、货物清单或商务标清单中未列入、未报价或所列数量不足，也均属合同范围，由乙方承担，其费用视为已包含在合同价格内。

5. 乙方所提供的所有设施与“货物”的设计及安装方案等牵涉到建筑部分的配合，须以所提供的建筑图纸为依据。一切与此相关的配合与设计费用均视作已包括在其它有价款的项目的单价或价款内，乙方不得另索费用。

6. 货物的制作、运输、装卸、现场安装及检测、验收过程中的所引起的所有费用已包含于综合单价中。

7. 合同价格不因人工、材料、货物、临时措施、物流、货币兑换率的波动、其他现行法律或条例的改变而调整。

六、付款方式

1. 本工程无预付款；
2. 中电创新大厦与中电嘉苑项目进度款、结算款、质保金均独立办理；

3. 货物运抵交货地点，乙方提供生产厂家资料、装箱单等，经甲方、监理初验合格并签发交货验收合格证明后，支付至该批次设备价的 60%；

4. 安装调试完成，竣工验收合格并完成整体移交后，支付至设备及安装价款的 90%；

5. 本工程结算完成后，甲方付款至合同结算金额的 97%，

6. 合同结算金额的 3%为质保金，在质保期 24 个月期满后，扣除第三方（若有）维修所发生费用，一次性无息返还。

7. 工程进展过程中的变更、签证等增减调整费用在合同结算时支付 97%，剩余 3%为质保金。

8. 每次申请付款前，应按甲方的要求办理付款申请，并向甲方提供与该次付费金额等额的增值税专用发票（其中：设备税率为 13%，安装费税率为 9%）；因乙方无法及时提交付款申请、合规的增值税专用发票等资料导致的付款延误，由乙方承担全部责任。若因乙方原因导致甲方被税务机关认定为接受虚开增值税发票而造成的一切损失由乙方全额赔偿。

七、合同文件组成及解释次序

构成本合同的文件应能相互解释，互为说明。除本合同条款另有约定外，本合同文件组成及优先解释次序如下：

1. 本合同签订后双方新签订的补充协议；
2. 本合同第一部分的协议书；
3. 中标通知书及其附件；
4. 本合同第三部分的补充条款；
5. 本合同第二部分的通用条款；
6. 本工程招标文件中的技术要求和投标报价规定；
7. 投标文件（包括乙方在评标期间和合同谈判过程中递交和确认并经甲方同意的对有关问题的补充资料和澄清资料）；
8. 现行标准、规范、技术要求和有关技术资料，以较严格者为准；
9. 图纸和技术要求；
10. 已标价的工程量清单
11. 甲乙双方有关本工程的变更、签证、洽商、索赔、询价采购凭证等书面协议。

上述各项合同文件包括甲乙双方就该项合同文件所作出的补充和修改，属于同一类内容的文件，应以最新签署的为准。

八、本合同及其附件是甲、乙双方经过平等协商拟定，甲乙双方对有疑义之条款已进行了充分的沟通和说明，乙方已充分且正确理解其全部条款的内容，并对其无异议。

九、在合同履行过程中，无论任何原因或任何事项甲方与乙方发生纠纷或争议时，乙方不得以争议或纠纷未解决而怠工、停工。

十、本合同经双方法定代表人或其授权代表在下面签署并加盖公章后生效。

十一、本合同签订时间：2023 年 10 月 26 日。签订地点：深圳市南山区

十二、合同份数：本合同一式陆份，甲方执肆份，乙方执贰份，具有同等效力。

合同附件

附件一 合同清单；

附件二 施工界面划分；

附件三 技术要求；

附件四 《质量保修协议书》；

附件五 《廉洁协议书》。

甲方：深圳中电蓝海轻资产有限公司（公章）

地址：

法定代表人

（或委托代理人）：

日期

电话：

乙方：泰豪科技（深圳）电力技术有限公司（公章）

地址：

法定代表人

（或委托代理人）：

日期

电话：

开户银行：

账号：

竣工验收报告

项目编号：中电蓝海合【2023】46号

项目名称：中电嘉苑项目充电桩工程

填写日期：2024年1月25日

泰豪科技（深圳）电力技术有限公司

项目编号	中电蓝海合【2023】46号	项目经理	潘爽
项目名称	中电嘉苑项目充电桩工程	项目造价	合同额：¥394334.59
建设单位	深圳中电蓝海控股有限公司	施工地点	深圳市南山区中电嘉苑
施工单位	泰豪科技（深圳）电力技术有限公司		
监理单位	深圳市启光建设监理有限公司		
项目管理单位	深圳市建筑设计研究总院有限公司		
开工日期	2023-11-25	竣工日期	2024-1-25
施工单 位意见	<p>我方已完全按照合同要求完成了中电嘉苑项目充电桩工程施工和设备安装： 1、合同内所有施工内容均已完成。</p> <div style="border: 2px solid red; padding: 10px; margin: 10px 0;"><p>项目经理（签名）：潘爽 施工单位（公章）：泰豪科技（深圳）电力技术有限公司 2024年1月27日</p></div>		
监 理 单 位意见：	<p>合格。</p> <p>项目负责人（签名）：[签名] 监理单位（章）：[章] 2024年1月27日</p>		
项 目 管 理 单 位 意见	<p>合格。</p> <p>项目负责人（签名）：[签名] 项目管理单位（章）：[章] 2024年1月30日</p>		
建 设 单 位意见	<p>合格。</p> <p>项目负责人（签名）：[签名] 建设单位（章）：[章] 2024年1月30日</p>		

4.2 广州供电局 500 千伏科北输变电工程（土建部分）及科北配套 220 千伏出线工程（巡检楼部分）施工 项目光伏、储能及充电桩设备采购

合同编号：2021-Y010/Y011-2022GX-012

广州供电局 500 千伏科北输变电工程（土建部分） 及科北配套 220 千伏出线工程（巡检楼部分）施工 项目

光伏、储能及充电桩设备采购合同

光伏、储能及充电桩设备采购合同

甲方：广东省第一建筑工程有限公司

乙方：泰豪科技（深圳）电力技术有限公司

依据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》及有关法律法规，结合本工程的具体情况，为明确双方职责，使工程保质保量、保安全按期完成，就“广州供电局 500 千伏科北输变电工程（土建部分）及科北配套 220 千伏出线工程（巡检楼部分）施工”项目所用的光伏、储能及充电桩设备供应事宜，甲乙双方友好协商达成如下条款，签订本合同，共同遵守。

一、产品名称、数量、价格、金额：

详见附件 1：光伏、储能及充电桩设备采购清单报价汇总。

本合同暂定含税总价为：¥3,862,623.80 元（大写：叁佰捌拾陆万贰仟陆佰贰拾叁元捌角整），暂定不含税总价为：¥3,437,461.53 元。其中设备税率 13%，设备部分含税总价为：¥3,533,906.80 元；装配及调试服务、土建部分装配服务等服务税率 6%，服务部分含税总价为：¥328,717.00 元。

注：1、本合同执行单价含设备费、配件费、包装费、运输费、保险费、装卸费、装配费、税费、场清费、风险、利润及运输过程中的损耗费以及售后维保服务等一切费用。

2、在本合同执行期间，乙方已充分考虑了合同履行过程中的价格风险，无论人工、材料、运输等价格如何变化或订购数量如何增减，本合同含税单价为固定综合单价均不作任何调整。

3、待乙方完成光伏、储能及充电桩设备供应，合同约定设备全部装配完毕，设备正常运行且达到工程设计要求，经甲方、监理及业主验收合格后，乙方按业主最终审定的光伏、储能及充电桩设备采购装配项目结算总造价与甲方办理结算。

二、交货期限及交货方式：

1、乙方必须保证在合同签订生效后依照甲方项目部通知，将本合同约定的合格全新产品按时送达到指定的到货地点：广东省广州市黄埔区新龙镇福洞村沙江路，完成装配工作并通过业主、监理及甲方人员验收。甲方验收人员为（姓名：邓健锋，联系电话：13602286019）。乙方项目负责人为（姓名：潘爽，联系电话：13006696150），全程负责产品的配货等相关事宜。除非甲方对指定收货人有书面变更通知，否则，非甲方指定收货人收货或者签收提货单证（指乙方的送货单等交货凭证）的，乙方应予以拒绝，甲方亦有权不予认可，由此造成的损失由乙方自行承担。

2、运输方式由乙方自定（应避免受剧烈撞击、抛摔和重压），运输费、运输保险费等一切费用均已包含在合同价格中，甲方不再另外支付。运输过程中乙方须遵守国家道路交通安全法规，要做好装载及运输过程中的物资保护，在运输过程中发生的任何物资或车辆人员损失、伤亡等安全事故，或发生对周围环境、河流、道路、树木、作物等损害事故，均由乙方承担所有赔偿责任。

3、交接方式：乙方负责将产品装车运输到甲方指定交货地点，并且负责产品卸货。乙方工作人员送货到甲方指点交货地点时，必须服从收货人员的指挥，将材料卸放在指定的位置。如因不听从指挥乱堆乱放而造成工期延误、二次搬运或其他损坏的，则由乙方承担全部责任。

三、产品技术标准和质量要求：

1、乙方保证所供产品质量需符合国家强制性标准，材料设备技术参数、功能要求等必须符合本工程施工设计要求，提供符合验收规范规定的所有文件及报告，如《产品合格证明》、《质量检验报告》、《产品质量保证书》、《产品准用证》和其他相关技术质量资料，保证通过监理、业主验收合格，否则乙方应承担相关责任。

双方商定产品质量保修期：自本工程项目整体竣工验收合格之日起 2 年。在质量保修期内，因所供产品质量及装配工艺引起的故障问题，由乙方负责免费维修或无偿更换产品。

七、结算方式：

1、本合同暂定含税总价为：¥3,862,623.80 元（大写：叁佰捌拾陆万贰仟陆佰贰拾叁元捌角整）。超过本合同总价时，甲乙双方须另行签订补充协议。

2、付款方式：

2.1 合同签订后，乙方按时供货并进行装配。待业主支付甲方本装配项目进度款后，双方代表以《送货单》、《对账单》为依据，核对无误后，签字盖章确认。甲方 3 天内向乙方支付业主已付款项的 85% 做为进度款。甲方最晚支付进度款时间不超过业主付款后 5 天。

2.2 待本装配项目通过竣工验收，按业主最终审定的光伏、储能及充电桩设备采购装配项目结算总造价作为结算总价，双方完善结算手续后甲方 5 日内无息支付至该结算总价的 100%。支付结算款前乙方须向甲方开具结算总价 5% 的银行质量保函，质量保修期为两年。保函有效期：质量保函在质量保修期内一直保持有效，甲方应在质量保修期满且乙方书面提出保函退还申请后的 30 天内将质量保函退还给乙方。

3、付款要求：甲方向乙方结付货款时，乙方必须配合甲方的财务制度办理相应的付款手续，必须遵循“营改增”后，合同流、物资流、票据流、资金流“四流合一”的原则，向甲方提交与合同内容相符的增值税专用发票。若乙方不能开具与合同相符的增值税专用发票，甲方停止付款。如果国家税务政策改变，按开票时间时新的税率执行。乙方向甲方提供的发票开票时间距实际提交给甲方的时间不得超过 7 天。

4、甲方按本条款规定采用电汇或转账形式支付货款，甲方支付乙方货款账户名，必须与本合同、开具发票付款单位名一致，乙方收取甲方货款账户名，必须与本合同、开具发票收款单位名一致。

乙方单位名称：泰豪科技（深圳）电力技术有限公司

开户行：中国银行股份有限公司深圳坂田支行

账号：77705 79564 98

甲方公司名称：广东省第一建筑工程有限公司

统一社会信用代码：91440 00019 03237 820；

地址：广东省广州市荔湾区流花路 73 号 406、506、606 房；

电话：020-83899019；

开户银行：中国民生银行广州东风支行；

银行账号：03040 14170 008887；

备注写明：工程名称：广州供电局 500 千伏科北输变电工程（土建部分）及科北配套 220 千伏出线工程（巡检楼部分）施工项目

工程地址：广东省广州市黄埔区新龙镇福洞村沙田路。

5、乙方在向甲方收取最后一笔货款时，需同时向甲方提交货款结清的《具结书》。如乙方在供货完毕后 30 天内，既未向甲方主张货款支付，也未提供《具结书》，则甲乙双方共同默认货款已结清，乙方不得再以任何形式和理由主张款项支付。

八、违约责任

1、如因不可抗力造成交货延误的，乙方应及时通知甲方。除不可抗力和甲方原因外，乙方未按照甲方要求的时间完成设备供应及装配通过监理、业主验收合格的，每逾期一天，乙方按本合同内未完成部分的总价的 0.4% 向甲方支付日违约金；逾期时间超过 7 天以上，甲方有权单方解除合同。乙方除需支付上述逾期违约金外，还应向甲方支付本合同总价的 2% 的违约金。若给甲方造成工期延误或其它施工损失的，乙方应当承担相应赔偿责任。

2、乙方须根据本合同约定，对产品质量以及装配工艺负完全责任。乙方提供的货物不符合合同约定的质量要求，甲方有权退货，乙方负责免费退换。若因乙方所供产品的质量或装配工艺问题给甲方造成工期延误、返工返修或其它施工损失的，乙方须承担赔偿责任并须按本合同暂定含税总价的 10%向甲方支付违约金。

3、乙方应向甲方支付的违约金，甲方有权在应付未付款项中扣除，违约金不足以弥补甲方损失的，甲方可继续向乙方追偿。

4、乙方未按合同约定开具、送达合法等额有效的增值税专用发票，对甲方造成损失的，乙方应负责赔偿，包括但不限于税金、附加费、罚款、滞纳金和其他有关法律费用。如给甲方造成严重损失的、致使合同无法继续履行等情况，甲方有权终止合同。

5、若甲方未按合同约定时间支付，每逾期一天，按应付未付的产品总值的万分之四向乙方支付日违约金，累计不超过欠付总额的 2%；逾期时间超过 7 天以上，乙方有权单方解除合同。

九、不可抗力：

在本合同的履行过程中，如发生不可抗力事件的，发生不可抗力事件的一方应立即通知另一方，并在发生不可抗力之日起五日内将证明发生不可抗力事件的书面材料送达另一方，按不可抗力对履行合同的影响程度，经双方协商，确定是否变更或解除本合同。

十、合同争议的解决方式：

1、本合同未尽事宜，须经双方共同协商，签订补充协议，补充协议与本合同具有相同的法律效力。

2、本合同发生纠纷时，双方应本着互谅互让的精神协商解决，经双方协商一致后可以变更或解除。如经协商处理后仍不能达成协议时，任何一方可向工程所在地法院提起诉讼。

十一、合同份数：

本合同一式陆份，甲方执肆份，乙方执贰份，自甲乙双方签字盖章之日起生效。

附件 1：光伏、储能及充电桩设备采购清单报价汇总；附件 2：廉洁协议书；

附件 3：采购合同知识产权附加协议；

附件 4：环境职业健康安全管理协议；

附件 5：乙方营业执照、基本存款账户信息。

以下无正文。

甲方（盖章）：广东省第一建筑工程有限公司	乙方（盖章）：泰豪科技（深圳）电力技术有限公司
地址：广州市荔湾区流花路 73 号 406、506、606 房	地址：深圳市龙华区观湖街道鹭湖社区观盛五路 5 号 101 泰豪（深圳）工业园 1 号楼
法定代表人：（签字或盖章）	法定代表人：（签字或盖章）
纳税人识别号：914400001903237820	纳税人识别号：91440300746632960R
开户银行：中国民生银行广州东风支行	开户银行：中国银行深圳坂田支行
银行账号：0304014170008887	银行账号：777057956498
联系电话：020-83899019	联系电话：0755-27521888
签约日期：2022 年 月 日	签约日期：2022 年 月 日
增值税纳税人类型：（请在下方勾选）	
<input checked="" type="checkbox"/> 一般纳税人 <input type="checkbox"/> 小规模纳税人	

三、充电桩设备采购清单报价表										
序号	名称	型号及规格	单位	暂定数量	设备含税单价 (元)	安装含税单价 (元)	设备含税金额 (元)	安装含税金额 (元)	合计 (元)	备注
(一)	设备采购、安装及调试服务部分									设备税率 13%、安装及调试服务税率 6%
1	直流充电桩	60KW 直流双枪	台	1	45000	1000	45000	1000	46000	
2	交流充电桩	7KW 交流	台	3	2600	1000	7800	3000	10800	
3	充电桩配电箱	户外定制配电箱	个	1	8000	1000	8000	1000	9000	
4	1KV 电力电缆	ZA-YJV3*50+1*25	米	50	158	28	7900	1400	9300	
5	1KV 电力电缆	ZA-YJV4*35	米	12	108	15	1296	180	1476	
6	1KV 电力电缆	ZA-YJV3*6	米	70	18	2.5	1260	175	1435	
7	铜线耳	与 ZA-YJV3*50+1*25 配套	套	2	40	60	80	120	200	每套 4 个线耳
8	铜线耳	与 ZA-YJV4*35 配套	套	2	20	48	40	96	136	每套 4 个线耳
9	铜线耳	与 ZA-YJV3*6 配套	套	6	15	15	90	90	180	每套 3 个线耳
10	接地扁铁	40*4mm	米	60	12	5	720	300	1020	
11	接地电缆	16mm	米	10	14.5	4	145	40	185	
12	接地电缆	6mm	米	20	6	1.5	120	30	150	
13	铜线耳	16mm	套	2	18	16	36	32	68	每套 2 个线耳
14	铜线耳	6mm	套	2	10	10	20	20	40	每套 2 个线耳
15	设备标识标牌	定制	套	5	400	200	2000	1000	3000	
16	挡车器	定制, 每个车位 2 个挡车器	套	5	200	80	1000	400	1400	
17	车位划线		套	5	100	150	500	750	1250	
18	配电及充电桩系统调试		项	1	0	2500	0	2500	2500	
19	合计						76,007.00	12,133.00	88,140.00	
(二)	土建部分装配服务									税率 6%
1	直流充电桩基础	850*500mm 设备基础, 含 500*350mm 槽钢底座	个	1	1500	500	1500	500	2000	

第 11 页 共 18 页

2	交流充电桩基础	基础外形尺寸: 500*400mm, 高出地面 150mm; 含设备底座尺寸: 250*150mm	个	3	800	350	2400	1050	3450	
3	充电桩配电箱基础	基础外形尺寸: 500*400mm, 高出地面 150mm; 含设备底座尺寸: 250*150mm	个	1	1000	500	1000	500	1500	
4	土方弃运	电缆沟及设备基础开挖土方	立方	25	0	80	0	2000	2000	
5	合计						4,900.00	4,050.00	8,950.00	
充电桩设备采购报价合计									97,090.00	

第 12 页 共 18 页

竣工报告

工程名称	500 千伏科北输变电工程	工程地址	广州市黄埔区九龙镇福洞村
建设单位	广东电网有限责任公司广州供电局		
设计单位	广州电力设计院有限公司		
勘察单位	广东省工程勘察院		
监理单位	广州电力工程监理有限公司		
施工单位	广东省第一建筑工程有限公司		
开工日期	2023 年 03 月 01 日	竣工日期	2023 年 03 月 30 日
已完成 工程量内容	500 千伏科北输变电工程 光伏部分：包括：施工图纸范围内的光伏、储能、充电桩工程（含支架安装、分项内容内的线路接通、设备接地、设备保护、系统安装调试运行）。		
验收结论	合格		
工程质量 评定意见	优良		
建设单位：广东电网有限责任公司 广州供电局（公章） 负责人：  2023 年 3 月 30 日	设计单位：广州电力设计院有限公司（公章） 负责人：  2023 年 3 月 30 日	勘察单位：广东省工程勘察院（公章） 负责人：  年 月 日	
监理单位：广州电力工程监理有限公司（公章） 负责人：  2023 年 3 月 30 日	施工单位：广东省第一建筑工程有限公司（公章） 负责人：  2023 年 3 月 30 日		

5、设计负责人履历及类似工程业绩

姓名	常凤翼	性 别	男	年 龄	63 岁	
职务	设计负责人	职 称	注册电气工程师	学 历	本科	
证件 类型	身份证	证件号码	210603196203300010			
参加工作时间	1983.7		从事设计年限	42 年		
在建和已竣工工程项目情况						
序号	项目名称	项目规模	设计内容	合同签订时间	合同金额	备注
1	河北仁丘仁二站光储充协议	\	光储充设计	2025.6	8 万元	
2	南约菠萝山孔雀山庄停车场光储充项目	\	光储充设计	2025.3	1.812660 万元	
3	招商局保税物流有限公司 1、2 号仓库光储充一体化项目	\	光储充设计	2025.10.10	18.8525 万元	

5.1 河北仁丘仁二站光储充协议

设计咨询合同

工程名称：河北仁丘仁二站光储充协议

工程地点：河北仁丘市

合同编号：20250609

发 包 人：深圳市鹏嘉瑞工程设计有限公司

承 包 人：中诺宏盛设计集团有限公司

签订日期：2025 年 6 月

发包人：深圳市鹏嘉瑞工程设计有限公司

设计人：中诺宏盛设计集团有限公司

发包人委托承包人承担深圳市鹏嘉瑞工程设计有限公司工作，经双方协商一致，签订本合同。

第一条 本合同依据下列文件签订：

- 1.1 《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》。
- 1.2 《建设工程质量管理条例》、《建设工程勘察设计管理条例》。
- 1.3 国家及地方有关建设工程勘察设计管理法规和规章。

第二条 本合同设计项目的内容：

2.1 工程名称：河北仁丘仁二站光储充设计。

2.2设计内容：

2.2.1 深圳市鹏嘉瑞工程设计有限公司的河北仁丘仁二站光储充设计。项目建设总装机容量 1827kwh 分布式储能系统，8 台 240KW 快充，8 台 160KW 快充，2 台 600KW 超级快充，1 台 480KW 超级快充。包括光伏接入系统设计、土建设计图纸等。

第三条 合同设计项目的内容：名称、规模、阶段及设计费等见下表汇总如下

3.1 承包人所有设计输出满足发包人本项目施工图(含接入系统)及其他指定功能要求。

3.2 承包人按照本合同覆盖的设计范围出具设计输出文件,用于发包人向有关方作为满足施工需要的施工图纸及技术资料文件。

3.3 本项目设计包括以下阶段：项目施工图设计以及电力接入设

计所需的图纸文件及配合。按照发包人要求提供工程验收所需要的图纸，所有施工图必须盖设计院专用出图章，竣工图加盖竣工图章，竣工蓝图 4 份并提供电子档（CAD 和 PDF）。图纸如需审图，应负责完成。

第四条 发包人应向承包人提交的有关资料及文件：

序号	资料及文件名称	份数	提交日期	备注
1	最后确认的储能方案布置范围。	1	已提供	
2	涉及各方储能设计的要求	1	已提供	
3	原始项目资料图纸	1	已提供	
4	其他发包方应提供的资料	1	已提供	

第五条 承包人应向发包人交付的设计资料及文件：

序号	资料及文件名称	份数	提交日期	备注
1	储能、充电桩及光伏支架结构及电气专业施工图	1	乙方需在订金支付后 25 个工作日内完成项目电气及土建相关图纸设计	含电气、停电、充电桩配电 土建系统

第六条 合同设计项目的内容：名称、规模、阶段及设计费等见下表汇总如下

- 1) 前期配合包括初步设计图，土建设计
- 2) 乙方负责本项目电气及结构相关图纸设计；
- 3) 本项目实行包干价，设计费总金额，设计总金额为人民币

80000（大写：捌万元整），设计费支付进度详见下表：

付费次序	占总设计费%	付费额（元）	付费时间 （由交付设计文件所决定）
第一次付费	30%	24000	设计工作指令下达两个工作日内
第二次付费	50%	40000	提交完整施工图、电子及纸质版图供甲方审核，无误后五个工作日内
第三次付费	20%	16000	项目完工后、配合项目全部施工完成并网验收合格后十个工作日内

中诺宏盛设计集团有限公司委托其直属分支机构中诺宏盛设计集团有限公司深圳分公司出具相应发票（1%增值税专用发票）及收取本工程设计费。

收款单位：中诺宏盛设计集团有限公司深圳分公司

账 户：44250100014700003491

开 户 行：中国建设银行股份有限公司深圳梅景支行

注：中诺宏盛设计集团有限公司委托其直属分支机构中诺宏盛设计集团有限公司深圳分公司出具相应发票（1%增值税普票）及收取本工程设计费。

收款单位：中诺宏盛设计集团有限公司深圳分公司

账 户：44250100014700003491

开 户 行：中国建设银行股份有限公司深圳梅景支行

应当注明其规格、型号、性能等技术指标，承包人不得指定生产厂、供应商。

9.2 由于不可抗力因素致使合同无法履行时，双方应及时协商解决。

9.3 本合同发生争议，双方当事人应及时协商解决。协商不成的，提交发包人所在地法院诉讼解决。

9.4 本合同自双方签字盖章之日起生效。本合同一式肆份，发包人 贰 份，承包人贰份。

9.5 本合同未尽事宜，双方协商解决。

发包人名称：
深圳市鹏嘉瑞工程设计有限公司
(盖章)



承包人名称
中诺宏盛设计集团有限公司
(盖章)



签约日期 2025 年 6 月 10 日





5.2 南约菠萝山孔雀山庄停车场光储充项目

建设工程设计合同

工程名称：南约菠萝山孔雀山庄停车场光储充项目

工程地点：深圳市龙岗区南约菠萝山孔雀山庄停车场

合同编号：SZ-20250313-02

发 包 人：嗨酷尔科技（深圳）有限公司

承 包 人：深圳市瀚青新能源科技有限公司

设计单位：中诺宏盛设计集团有限公司深圳分公司

签订日期：2025 年 3 月

发包人：嗨酷尔科技（深圳）有限公司

设计人：中诺宏盛设计集团有限公司深圳分公司

发包人委托承包人承担深圳市龙岗区南约菠萝山孔雀山庄
停车场光储充项目设计，经双方协商一致，签订本合同，如下：

第一条 本合同依据下列文件签订：

- 1.1 《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》。
- 1.2 《建设工程质量管理条例》、《建设工程勘察设计管理条例》。
- 1.3 《深圳市城市规划条例》、《建设用地规划许可证》或《土地使用权出让合同书》。
- 1.4 国家及地方有关建设工程勘察设计管理法规和规章。

第二条 本合同设计项目的内容：

2.1 工程名称：深圳市龙岗区南约菠萝山孔雀山庄停车场光储充项目设计。

2.2 设计内容：

2.2.1 深圳市龙岗区南约菠萝山孔雀山庄停车场的光储充项目设计。包括储能、充电桩、光伏支架设计及电气专业设计、地面硬底化和注明自行购买消防水池，本项目为光储充设计合同，除以上内容为大家协商设计费用。

2.3 设计要求

2.3.1 承包人所有设计输出满足发包人储能、充电桩、光伏施工图（含光伏接入系统报告）及其他指定功能要求。

2.3.2 承包人按照本合同覆盖的设计范围出具设计输出文件，用于发包人向有关方作为满足施工需要的施工图纸及技术资料文件。

2.4 本项目设计包括以下阶段：项目施工图设计以及电力接入设计

所需的图纸文件及配合。

第三条 发包人应向承包人提交的有关资料及文件：

序号	资料及文件名称	份数	提交日期	备注
1	最后确认的储能、充电桩、光伏方案布置范围。	1	已提供	
2	涉及各方对设计的要求	1	已提供	
3	原始项目资料图纸	1	已提供	
4	其他发包方应提供的资料	1	已提供	

第四条 承包人应向发包人交付的设计资料及文件：

序号	资料及文件名称	份数	提交日期	备注
1	储能、充电桩、光伏支架结构及电气专业施工图	1	具体需要结合项规模确定双方协商确定	
2				
3				
4				

第五条 合同设计项目的内容：名称、规模、阶段及设计费等见下表汇总如下：

- 1) 光伏设计总容量为 129.22KWp 费用按¥0.03 元/瓦的单价计算，共计 3876.6 元；

- 2) 储能按图纸容量为 215KW，费用按¥0.03 元/瓦的单价计算，共计 6450 元；
- 3) 充电桩共计 12 枪，每枪按 650 元，共计 7800 元
- 合同总共设计费为 18126.6 元，付款进度如下表：

付费次序	占总设计费%	付费额（元）	付费时间 （由交付设计文件所决定）
第一次付费	40%	7250.6	签订合同 3 个工作日内
第二次付费	55%	9970.0	提交完整施工图、电子版图后五个工作日内
第三次付费	5%	906.0	本项目全部施工完成并网合格后 3 个工作日内
合计	100%	18126.6	

4. 中诺宏盛设计集团有限公司委托其直属分支机构中诺宏盛设计集团有限公司深圳分公司出具相应发票（1%增值税普通发票）及收取本工程设计费。

4.1 收款单位：中诺宏盛设计集团有限公司深圳分公司

账 户：44250100014700003491

开 户 行：中国建设银行股份有限公司深圳梅景支行

4.2 付款单位：嗨酷尔科技（深圳）有限公司

账 户：171472583

开 户 行：中国民生银行深圳龙岗支行

8.1 本工程设计资料及文件中，建筑材料、建筑构配件和设备，应当注明其规格、型号、性能等技术指标，承包人不得指定生产厂、供应商。

8.2 由于不可抗力因素致使合同无法履行时，双方应及时协商解决。

8.3 本合同发生争议，双方当事人应及时协商解决。协商不成的，提交发包人所在地法院诉讼解决。

8.4 本合同自双方签字盖章之日起生效。本合同一式肆份，发包人贰份，承包人贰份。

8.5 本合同未尽事宜，双方协商解决。

（以下无合同正文）

发包人名称：

嗨酷尔科技（深圳）有限公司

（盖章）



法定代表人：

（签字）

签约日期 年 月 日

设计单位名称：

中诺宏盛设计集团有限公司

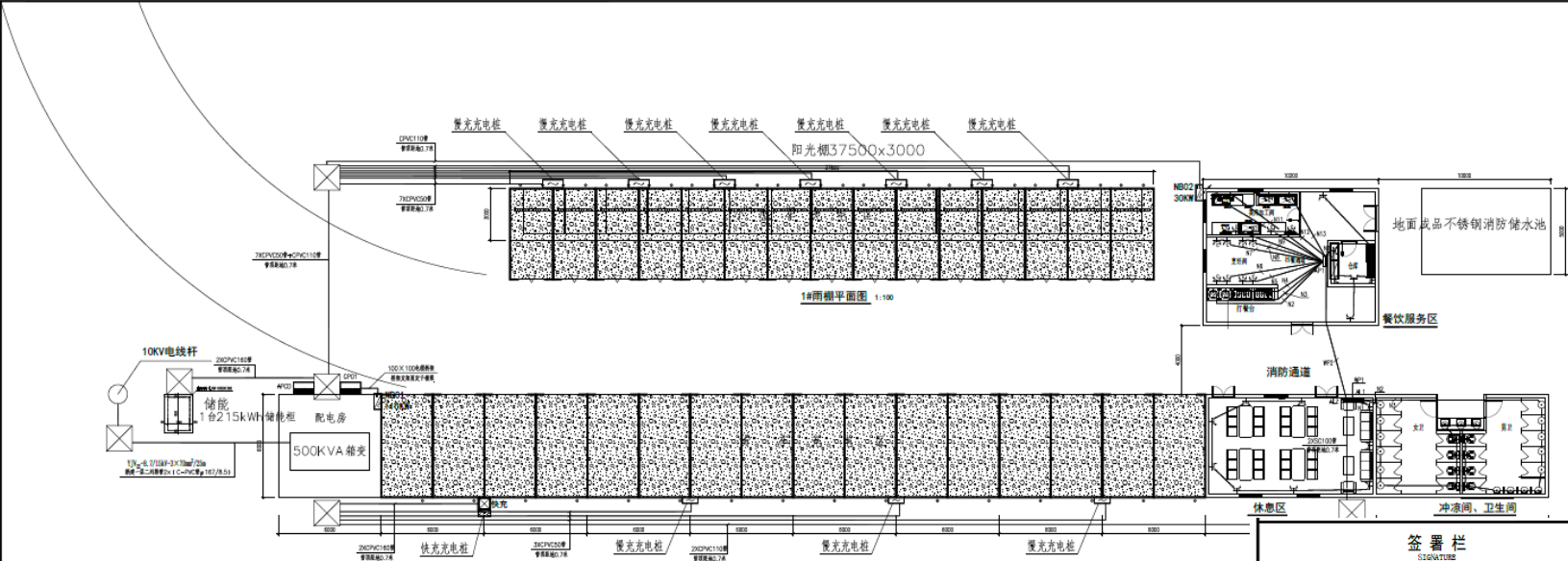
（盖章）



法定代表人：

（签字）

签约日期 年 月 日



充电站电气平面图 1:100

序号	设备	规格型号	单位	数量
1	光伏组件	单晶 PERC 182mm	块	1000
2	光伏支架	铝合金	套	1000
3	逆变器	品牌: 华为 30kW	套	10
4	直流配电柜	品牌: 华为 30kW	套	10
5	交流配电柜	品牌: 华为 30kW	套	10
6	储能系统	品牌: 宁德时代 215kWh	套	1
7	充电桩	品牌: 华为 15kW	套	100
8	配电箱	品牌: 华为 15kW	套	100
9	防雷器	品牌: 华为 15kW	套	100
10	接地线	品牌: 华为 15kW	套	100
11	光伏板	品牌: 华为 15kW	套	100
12	光伏板	品牌: 华为 15kW	套	100
13	光伏板	品牌: 华为 15kW	套	100
14	光伏板	品牌: 华为 15kW	套	100
15	光伏板	品牌: 华为 15kW	套	100
16	光伏板	品牌: 华为 15kW	套	100
17	光伏板	品牌: 华为 15kW	套	100
18	光伏板	品牌: 华为 15kW	套	100
19	光伏板	品牌: 华为 15kW	套	100
20	光伏板	品牌: 华为 15kW	套	100
21	光伏板	品牌: 华为 15kW	套	100
22	光伏板	品牌: 华为 15kW	套	100

签署栏		
审定	王岩玉	王岩玉
VALIDATION BY	王岩玉	王岩玉
项目负责人	常凤翼	常凤翼
PROJECT DIRECTOR BY	常凤翼	常凤翼
专业负责人	巴文龙	巴文龙
SPECIALIST RESPONSIBLE BY	巴文龙	巴文龙
审核	张星	张星
EXAMINED BY	张星	张星
校对	巴文龙	巴文龙
CHECKED BY	巴文龙	巴文龙
设计	周健湘	周健湘
DESIGNED BY	周健湘	周健湘

光伏板说明:
1、本项目小车停车位
2、小型车充电区设置
3、储能柜1台215kWh
4、设有司机之家休息区, 餐饮服务区, 冲凉间、卫生间等必要服务功能区

中进宏盛设计集团有限公司

中进宏盛设计集团有限公司

中进宏盛设计集团有限公司

王岩玉

常凤翼

巴文龙

张星

巴文龙

周健湘

王岩玉

常凤翼

巴文龙

张星

巴文龙

周健湘

王岩玉

常凤翼

巴文龙

张星

巴文龙

周健湘

5.3 招商局保税物流有限公司 1、2 号仓库光储充一体化项目工程



合同编号：LZGT-BSWLGF-SJ001

建设工程设计合同

（专业建设工程设计合同）

工 程 名 称：招商局保税物流有限公司 1、2 号仓库光
储充一体化项目

工 程 地 点：广东省深圳市南山区

发 包 人：成都菱重高投能源技术有限公司

设 计 人：中诺宏盛设计集团有限公司深圳分公司

签 订 日 期：2025 年 9 月

中华人民共和国建设部
国家工商行政管理局

监制



发包人：成都菱重高投能源技术有限公司（以下简称甲方）

设计人：中诺宏盛设计集团有限公司深圳分公司（以下简称乙方）

发包人委托设计人承担招商局保税物流有限公司 1、2 号仓库光储充一体化项目设计，工程地点为 广东省深圳市南山区招商局保税物流有限公司园区内，经双方协商一致，签订本合同，共同执行。

第一条 本合同签订依据

1.1 《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》。

1.2 国家及地方有关建设工程勘察设计管理法规和规章。

1.3 建设工程批准文件。

第二条 设计依据

2.1 发包人给设计人的委托书或设计中标文件及设计方现场勘测后与甲方共同达成的共识。

2.2 发包人提交的基础资料

2.3 设计人采用的主要技术标准是：

现行国家及地方省市有关设计规范、规定、标准。环网柜、室外箱变等接入工程部分设备、材料清单及图纸需按电网接入意见设计并通过电网相关部门的设计评审。

第三条 合同文件的优先次序

构成本合同的文件可视为是能互相说明的，如果合同文件存在歧义或不一致，则根据如下优先次序来判断：

3.1 合同书



3.2 发包人要求及委托书

第四条 本合同项目的名称、规模、阶段、投资及设计内容（根据行业特点填写）

项目名称：招商局保税物流有限公司 1、2 号仓库光储充一体化项目；

设计阶段：光伏电站施工图设计；

合同内容：荷载报告、施工图设计；竣工图设计。

设计内容如下：

4.1 光伏电站施工图设计

组件布置设计；

屋面支架基础设计；

屋面支架结构设计；

屋面光伏工程设计；

电气一、二次设计，含直流系统，逆变器系统，低压交流系统，高压交流系统，环网柜、箱变基础、4 可监控系统，系统防雷接地设计等；

接入方案设计（以供电局的接入方案设计为准）；

光伏工程涉及的建筑工程（设备基础等）；

4.2 主要设备技术规范书及技术协议

4.3 原建筑荷载复核、加固方案、荷载报告；

4.4 竣工图

第五条 发包人向设计人提交的有关资料、文件及时间。

合同签订后 3 天内，发包人向设计人提交本项目原有建筑、结构、总图、管网及供电 CAD 版本的施工图。



第六条 设计人向发包人交付的设计文件、份数、到现场服务次数、地点及时间。

提交设计文件份数

1. 施工图图纸 2 份，竣工图图纸 2 份；合计 4 份。

若甲方需增晒图纸，乙方按每张(A3)3 元收取晒图成本费。

设计周期

1. 暂定施工图设计周期为 20 日历天，具体开工时间以双方商定为准。

第七条 费用

双方商定，本合同施工图为含税固定单价人民币 0.025 元/Wp，原建筑荷载复核为含税固定单价人民币 0.5 元/m²。本项目设计费合计 188525 元（大写：壹拾捌万捌仟伍佰贰拾伍元整），

各分项费用统计如下：

设计项	数量	单价（元）	总价（元）
施工图设计	6741000Wp	0.025	168525
建筑荷载复核	40000 m²	0.5	20000
合计			188525

第八条 支付方式

8.1 施工图完成后支付所设计项目 70%的设计费，正式并网后 1 个星期内付清剩余 30%设计费，非设计原因导致的不能正常并网的情况，甲方应在施工图提供后 3 个月内支付剩余全部款项。在发包人付清剩余款前，设计人需开具等同决算合同总额的 1%的增值税专票，发包人收到发票后付清剩余设计费，未提交或提交发票不符合约定的，发包人有权暂停付款，因此导致迟延支付及造成的损失由设计人自行承担，且设计人不得因此拒绝履行其合同义务，否则应承担违约责任。



发 包 人

发包人名称：成都菱重高投能源技术有限
公司

设 计 人

设计人名称：中诺宏盛设计集团有限公司深
圳分公司单位地址：成都高新区(西区)天勤路 839
号 2 栋 4 层 1 号单位地址：深圳市南山区沙河街道华夏街社
区侨城西街 9 号世界花园樱花居 2 栋 004 商
铺

法定代表人：(签字)

委托代理人：(签字)

电 话：

传 真：

户 名：

开户银行：

银行帐号：

建设行政主管部门备案：

法定代表人：(签字)

委托代理人：(签字)

电 话：

传 真：

户 名：重庆漫森园林景观工程有限公司

开户银行：中国光大银行股份有限公司重庆
观音桥支行

银行帐号：78540180809536839

鉴证意见：





- 1、本项目合计630KWp组件10700块6741.00KWp
- 2、组件安装方式：彩钢瓦屋面平铺（BIPV），
- 3、屋面新增光伏荷载为0.25KN/m²；本建筑屋面应通过具有鉴定资质的设计单位复核加固后，方可进行光伏系统的安装。
- 4、1号库2个屋顶气楼位置现有排水管需搭接穿气楼水管，引接至天沟位置，水管与东西向导轨间可靠固定。

☐ 光伏组件2382*1134*30
☒ 新增彩钢瓦，根据现场实际风机位置需扣洞

— 屋脊踏板
 — 普通踏板



1-2号仓库

1号库 6:

签 署 栏		
审定 VALIDATION BY	王岩玉	王岩玉
项目负责人 PROJECT DIRECTOR BY	常凤翼	常凤翼
专业负责人 SPECIALIST RESPONSIBLE BY	孙吉安	孙吉安
审 核 CHECKED BY	陈 娇	陈娇
校 对 CHECKED BY	孙吉安	孙吉安
设 计 DESIGNED BY	龚小平	龚小平

<div> 中诺宏圖 中诺宏盛设计集团有限公司 工程资质：工程总承包贰级、A302010134 地址：中国（上海）自由贸易试验区临港新片区城汇街100号10幢1001室 电话：021-20999999 021-20999998 021-20999997 021-20999996 021-20999995 021-20999994 021-20999993 021-20999992 021-20999991 021-20999990 021-20999989 021-20999988 021-20999987 021-20999986 021-20999985 021-20999984 021-20999983 021-20999982 021-20999981 021-20999980 021-20999979 021-20999978 021-20999977 021-20999976 021-20999975 021-20999974 021-20999973 021-20999972 021-20999971 021-20999970 021-20999969 021-20999968 021-20999967 021-20999966 021-20999965 021-20999964 021-20999963 021-20999962 021-20999961 021-20999960 021-20999959 021-20999958 021-20999957 021-20999956 021-20999955 021-20999954 021-20999953 021-20999952 021-20999951 021-20999950 021-20999949 021-20999948 021-20999947 021-20999946 021-20999945 021-20999944 021-20999943 021-20999942 021-20999941 021-20999940 021-20999939 021-20999938 021-20999937 021-20999936 021-20999935 021-20999934 021-20999933 021-20999932 021-20999931 021-20999930 021-20999929 021-20999928 021-20999927 021-20999926 021-20999925 021-20999924 021-20999923 021-20999922 021-20999921 021-20999920 021-20999919 021-20999918 021-20999917 021-20999916 021-20999915 021-20999914 021-20999913 021-20999912 021-20999911 021-20999910 021-20999909 021-20999908 021-20999907 021-20999906 021-20999905 021-20999904 021-20999903 021-20999902 021-20999901 021-20999900 021-20999899 021-20999898 021-20999897 021-20999896 021-20999895 021-20999894 021-20999893 021-20999892 021-20999891 021-20999890 021-20999889 021-20999888 021-20999887 021-20999886 021-20999885 021-20999884 021-20999883 021-20999882 021-20999881 021-20999880 021-20999879 021-20999878 021-20999877 021-20999876 021-20999875 021-20999874 021-20999873 021-20999872 021-20999871 021-20999870 021-20999869 021-20999868 021-20999867 021-20999866 021-20999865 021-20999864 021-20999863 021-20999862 021-20999861 021-20999860 021-20999859 021-20999858 021-20999857 021-20999856 021-20999855 021-20999854 021-20999853 021-20999852 021-20999851 021-20999850 021-20999849 021-20999848 021-20999847 021-20999846 021-20999845 021-20999844 021-20999843 021-20999842 021-20999841 021-20999840 021-20999839 021-20999838 021-20999837 021-20999836 021-20999835 021-20999834 021-20999833 021-20999832 021-20999831 021-20999830 021-20999829 021-20999828 021-20999827 021-20999826 021-20999825 021-20999824 021-20999823 021-20999822 021-20999821 021-20999820 021-20999819 021-20999818 021-20999817 021-20999816 021-20999815 021-20999814 021-20999813 021-20999812 021-20999811 021-20999810 021-20999809 021-20999808 021-20999807 021-20999806 021-20999805 021-20999804 021-20999803 021-20999802 021-20999801 021-20999800 021-20999799 021-20999798 021-20999797 021-20999796 021-20999795 021-20999794 021-20999793 021-20999792 021-20999791 021-20999790 021-20999789 021-20999788 021-20999787 021-20999786 021-20999785 021-20999784 021-20999783 021-20999782 021-20999781 021-20999780 021-20999779 021-20999778 021-20999777 021-20999776 021-20999775 021-20999774 021-20999773 021-20999772 021-20999771 021-20999770 021-20999769 021-20999768 021-20999767 021-20999766 021-20999765 021-20999764 021-20999763 021-20999762 021-20999761 021-20999760 021-20999759 021-20999758 021-20999757 021-20999756 021-20999755 021-20999754 021-20999753 021-20999752 021-20999751 021-20999750 021-20999749 021-20999748 021-20999747 021-20999746 021-20999745 021-20999744 021-20999743 021-20999742 021-20999741 021-20999740 021-20999739 021-20999738 021-20999737 021-20999736 021-20999735 021-20999734 021-20999733 021-20999732 021-20999731 021-20999730 021-20999729 021-20999728 021-20999727 021-20999726 021-20999725 021-20999724 021-20999723 021-20999722 021-20999721 021-20999720 021-20999719 021-20999718 021-20999717 021-20999716 021-20999715 021-20999714 021-20999713 021-20999712 021-20999711 021-20999710 021-20999709 021-20999708 021-20999707 021-20999706 021-20999705 021-20999704 021-20999703 021-20999702 021-20999701 021-20999700 021-20999699 021-20999698 021-20999697 021-20999696 021-20999695 021-20999694 02</div>	
--	--

6、项目管理机构人员配备情况

6.1 项目管理机构配备情况表

序号	姓名	职称	注册执业资格	执业资格等级	社保证明	在本项目中拟任的岗位	备注
1	潘爽	工程师	注册建造师	二级	后附社保证明	项目经理	
2	常凤翼	高级工程师	注册电气工程师	/	退休返聘	设计负责人	
3	张俊东	高级工程师	工程师证	高级	后附社保证明	设计工程师	
4	王文泽	工程师	工程师证	中级	后附社保证明	技术负责人	
5	伍鑫	工程师	工程师证	中级	后附社保证明	深化工程师	
6	林炳枝	工程师	工程师证	中级	后附社保证明	电气工程师	
7	刘岳城	/	质量员证	/	后附社保证明	质量负责人	
8	曾孟阳	工程师	安全生产考核证	C	后附社保证明	安全负责人	
9	吴志强	/	安全生产考核证	C	后附社保证明	安全员	
10	黄雪莲	/	劳资专管员证	/	后附社保证明	劳资专管员	
11	钟发基	/	标准员证	/	后附社保证明	标准员	
12	黄寿宝	/	施工员证	/	后附社保证明	施工员	
13	闫之虎	/	机械员证	/	后附社保证明	机械员	
14	袁志雄	/	材料员证	/	后附社保证明	材料员	
15	苏媚	/	资料员证	/	后附社保证明	资料员	
16	陈志颖	/	造价工程师证	二级	后附社保证明	造价工程师	

6.2 项目团队成员简历表

项目经理简历表

姓名	潘爽	性别	男	出生年月	1994 年 10 月
学历	本科	专业技术任职资格、注册证书（或上岗证）、职称证书		二级注册建造师 中级工程师	
毕业学校及专业	河南理工大学机械设计制造及其自动化专业	毕业时间		2016 年 7 月	
现任职务	项目经理				
参加工作时间	2016 年 7 月		从事相关工作年限	4 年	



使用有效期：2025年11月
07日-2026年05月06日

中华人民共和国二级建造师注册证书

姓 名：潘爽

性 别：男



出生日期：1994-10-29

注册编号：粤2442022202224703

聘用企业：泰豪科技（深圳）电力技术有限公司

注册专业：机电工程（有效期：2025-11-21至2028-11-21）



个人签名：

签名日期：2025.11.7



住房和城乡建设厅

签发日期：2025年10月17日

建筑施工企业项目负责人 安全生产考核合格证书

编号：粤建安B（2023）0001713

姓 名：潘爽

性 别：男

出 生 年 月：1994年10月29日

企 业 名 称：泰豪科技（深圳）电力技术有限公司

职 务：项目负责人（项目经理）

初次领证日期：2023年02月18日

有 效 期：2023年02月18日 至 2026年02月17日



发证机关：广东省住房和城乡建设厅

发证日期：2023年02月18日



中华人民共和国住房和城乡建设部 监制

广东省职称证书

姓 名：潘爽

身份证号：420684199410299033



职称名称：工程师

专 业：电气工程

级 别：中级

取得方式：职称评审

通过时间：2025年6月7日

评审组织：深圳市生物技术专业高级职称评审委员会

证书编号：2503003267794

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2025年10月16日





深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：潘爽

社保电脑号：644495862

身份证号码：420684199410299033

页码：1

参保单位名称：泰豪科技（深圳）电力技术有限公司

单位编号：227868

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交
2023	12	227868	2500.0	375.0	200.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2500	15.75	2360	16.52
2024	01	227868	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2500	15.75	2500	20.0
2024	02	227868	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2500	15.75	2500	20.0
2024	03	227868	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2500	15.75	2500	20.0
2024	04	227868	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2500	15.75	2500	20.0
2024	05	227868	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2500	15.75	2500	20.0
2024	06	227868	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2500	15.75	2500	20.0
2024	07	227868	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2500	20.0	2500	20.0
2024	08	227868	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2500	20.0	2500	20.0
2024	09	227868	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2500	20.0	2500	20.0
2024	10	227868	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2500	20.0	2500	20.0
2024	11	227868	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2500	20.0	2500	20.0
2024	12	227868	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2500	20.0	2500	20.0
2025	01	227868	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2500	20.0	2500	20.0
2025	02	227868	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2500	20.0	2500	20.0
2025	03	227868	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	20.16	2520	20.16
2025	04	227868	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	20.16	2520	20.16
2025	05	227868	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	20.16	2520	20.16
2025	06	227868	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	20.16	2520	20.16
2025	07	227868	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	20.16	2520	20.16
2025	08	227868	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	20.16	2520	20.16
2025	09	227868	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	20.16	2520	20.16
2025	10	227868	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	20.16	2520	20.16
2025	11	227868	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	20.16	2520	20.16
合计			16604.3	8113.36			7955.53	3157.72			789.55			477.96		122.44

备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录
网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 3391f3cfb8c51b9t ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：
单位编号
227868
单位名称
泰豪科技（深圳）电力技术有限公司



设计负责人简历表

姓名	常凤翼	性别	男	出生年月	1962 年 3 月
学历	本科	专业技术任职资格、注册证书（或上岗证）、职称证书		注册电气工程师、高级工程师	
毕业学校及专业	辽宁建筑工程学院 工业企业电气化自动化专业	毕业时间		1983.7	
现任职务	设计负责人				
参加工作时间	1983.7		从事相关工作年限		40 年

使用有效期: 2025年06月24日
- 2025年12月20日

中华人民共和国国徽

QR Code

中华人民共和国注册电气工程师(供配电) 注册执业证书

本证书是中华人民共和国注册电气工程师(供配电)的执业凭证, 准予持证人在执业范围和注册有效期内执业。

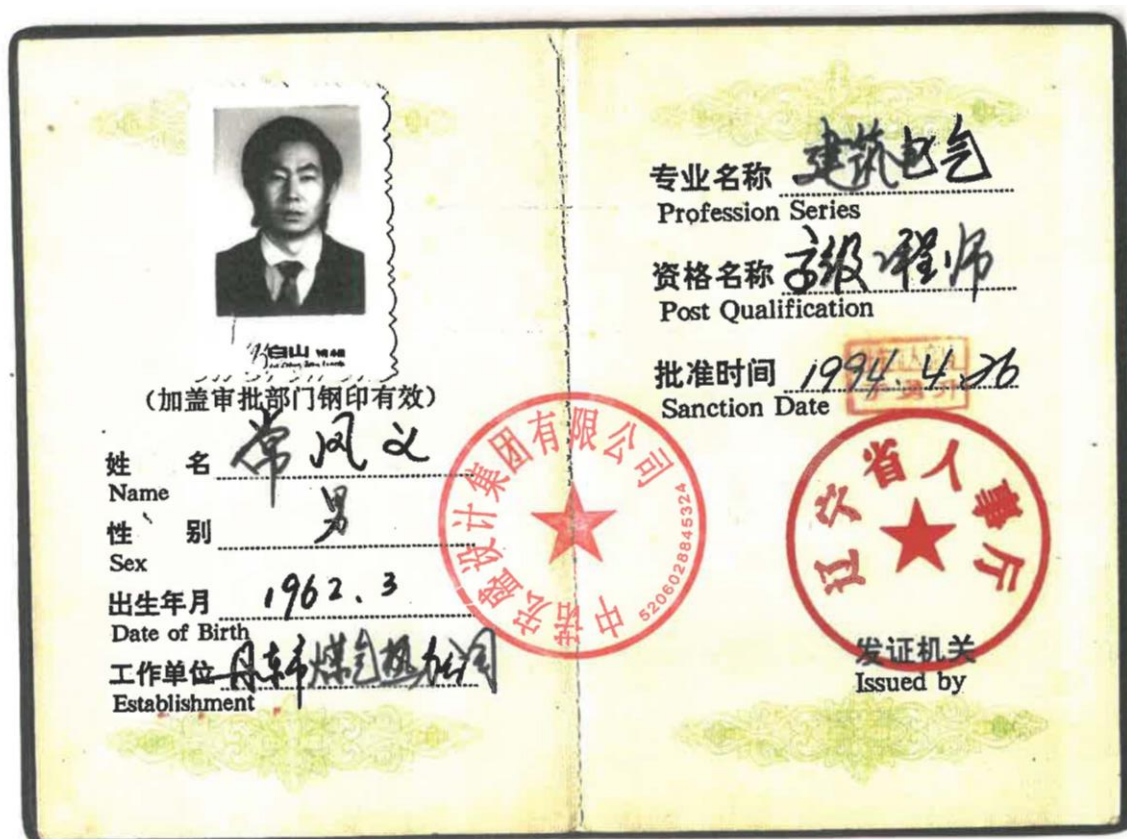
姓名: 常凤翼
性别: 男
出生日期: 1962年03月30日
注册编号: DG20113100589
聘用单位: 中诺宏盛设计集团有限公司
注册有效期: 2023年12月29日-2026年12月31日

中诺宏盛设计集团有限公司

常凤翼

中华人民共和国住房和城乡建设部
行政审批专用章
(3)
11010610900461

发证日期: 2023年12月29日



设计工程师简历表

姓名	张俊东	性别	男	出生年月	1975 年 1 月
学历	硕士	专业技术任职资格、注册证书（或上岗证）、职称证书		高级工程师	
毕业学校及专业	河海大学	毕业时间		1998.7	
现任职务	设计总工程师				
参加工作时间	2010.6	从事相关工作年限		27 年	



山东省高级职称证书

本证书表明持证人具有相应学术技术水平和专业能力

姓 名：张俊东

性 别：男

从事专业：建筑工程

系列（专业）名称：工程技术

资格名称：高级工程师

评审时间：2020年12月27日

评审委员会：德州市工程技术职务资格高级评审委员会

身份证号：320911197501156631

证书编号：鲁201300133200119

公布文号：德人社字〔2021〕4号

证书查询：山东省专业技术人员管理服务平台
(<http://hrss.shandong.gov.cn/rsrc/zcps>)

在线验证码：375P66CH



贵州省社会保险参保缴费证明（个人）

姓名	张俊东	个人编号	400041633542		身份证号	320911197501156631	
参保缴费情况	参保险种	现参保地社保经办机构	缴费状态	参保单位名称	缴费起止时间	实际缴费月数	中断月数
	企业职工基本养老保险	铜仁市	参保缴费	中诺宏盛设计集团有限公司	202506-202511	6	0
	失业保险	铜仁市	参保缴费	中诺宏盛设计集团有限公司	202506-202511	6	0
	工伤保险	铜仁市	参保缴费	中诺宏盛设计集团有限公司	工伤保险缴费详见缴费明细表		

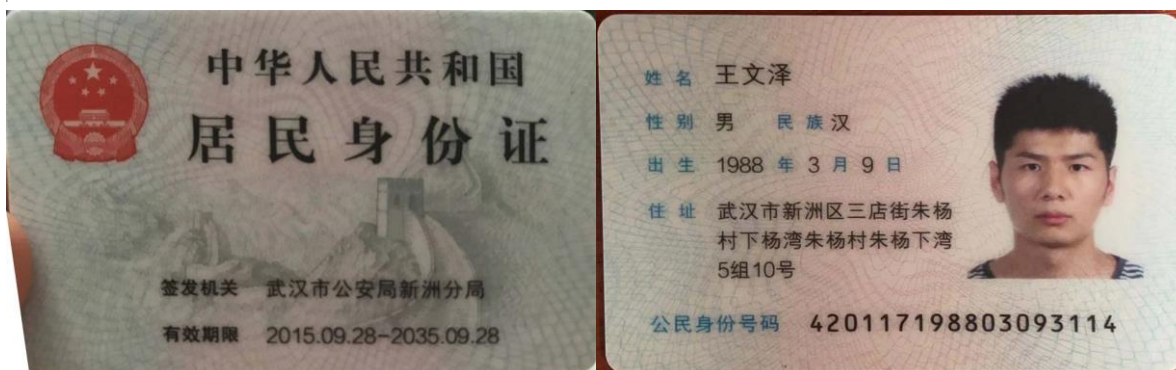
打印日期：2025-11-28

提示：1、如对您参保信息有疑问，请您持本人有效身份证件和本《缴费证明》到现参保地社保经办机构进行核实。
2、此证明与贵州省社会保险事业局打印的《贵州省社会保险参保缴费证明》具有同等效力。



技术负责人简历表

姓名	王文泽	性别	男	出生年月	1988 年 3 月
学历	大专	专业技术任职资格、注册证书（或上岗证）、职称证书		工程师	
毕业学校及专业	鄂州职业大学、机械设计与制造	毕业时间		2010.6	
现任职务	技术负责人				
参加工作时间	2010.6	从事相关工作年限		15 年	



广东省职称证书

姓 名：王文泽

身份证号：420117198803093114



职称名称：工程师

专 业：电气工程

级 别：中级

取得方式：职称评审

通过时间：2022年05月14日

评审组织：深圳市生物技术专业高级职称评审委员会

证书编号：2203003085577

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2022年07月14日



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

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：王文泽

社保电脑号：641151249

身份证号码：420117198803093114

页码：1

参保单位名称：泰豪科技（深圳）电力技术有限公司

单位编号：227868

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2023	12	227868	2360.0	330.4	188.8	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2360	14.87	2360	16.52	7.08
2024	01	227868	3523.0	493.22	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	14.87	2360	18.88	4.72
2024	02	227868	3523.0	493.22	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	14.87	2360	18.88	4.72
2024	03	227868	3523.0	493.22	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	14.87	2360	18.88	4.72
2024	04	227868	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	14.87	2360	18.88	4.72
2024	05	227868	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	14.87	2360	18.88	4.72
2024	06	227868	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	14.87	2360	18.88	4.72
2024	07	227868	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	18.88	2360	18.88	4.72
2024	08	227868	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	18.88	2360	18.88	4.72
2024	09	227868	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	18.88	2360	18.88	4.72
2024	10	227868	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	18.88	2360	18.88	4.72
2024	11	227868	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	18.88	2360	18.88	4.72
2024	12	227868	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	18.88	2360	18.88	4.72
2025	01	227868	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2360	18.88	2360	18.88	4.72
2025	02	227868	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2360	18.88	2360	18.88	4.72
2025	03	227868	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	20.16	2520	20.16	5.04
2025	04	227868	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	20.16	2520	20.16	5.04
2025	05	227868	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	20.16	2520	20.16	5.04
2025	06	227868	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	20.16	2520	20.16	5.04
2025	07	227868	4775.0	764.0	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	20.16	2520	20.16	5.04
2025	08	227868	4775.0	764.0	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	20.16	2520	20.16	5.04
2025	09	227868	4775.0	764.0	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	20.16	2520	20.16	5.04
2025	10	227868	4775.0	764.0	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	20.16	2520	20.16	5.04
2025	11	227868	4775.0	764.0	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	20.16	2520	20.16	5.04
合计			15570.53	8102.16			7955.53	3157.72			789.55			462.28		118.52	

备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录
网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 3391f3cfb8d6224k ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：
单位编号
227868
单位名称
泰豪科技（深圳）电力技术有限公司



深化工程师简历表

姓名	伍鑫	性别	男	出生年月	1995 年 7 月
学历	本科	专业技术任职资格、注册证书（或上岗证）、职称证书		工程师证	
毕业学校及专业	集美大学、船舶电子电气工程	毕业时间		2018.7	
现任职务	深化工程师				
参加工作时间	2018.7	从事相关工作年限		7 年	



广东省职称证书

姓 名：伍鑫

身份证号：431121199507197316



职称名称：工程师

专 业：电气工程

级 别：中级

取得方式：职称评审

通过时间：2025年6月7日

评审组织：深圳市生物技术专业高级职称评审委员会

证书编号：2503003267455

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2025年10月16日



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：伍鑫

社保电脑号：650227531

身份证号：431121199507197316

页码：1

参保单位名称：泰豪科技（深圳）电力技术有限公司

单位编号：227868

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险				生育			工伤保险		失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2023	12	227868	2360.0	330.4	188.8	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2360	14.87	2360	16.52	7.08
2024	01	227868	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	14.87	2360	18.88	4.72
2024	02	227868	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	14.87	2360	18.88	4.72
2024	03	227868	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	14.87	2360	18.88	4.72
2024	04	227868	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	14.87	2360	18.88	4.72
2024	05	227868	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	14.87	2360	18.88	4.72
2024	06	227868	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	14.87	2360	18.88	4.72
2024	07	227868	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	18.88	2360	18.88	4.72
2024	08	227868	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	18.88	2360	18.88	4.72
2024	09	227868	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	18.88	2360	18.88	4.72
2024	10	227868	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	18.88	2360	18.88	4.72
2024	11	227868	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	18.88	2360	18.88	4.72
2024	12	227868	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	18.88	2360	18.88	4.72
2025	01	227868	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2360	18.88	2360	18.88	4.72
2025	02	227868	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2360	18.88	2360	18.88	4.72
2025	03	227868	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	20.16	2520	20.16	5.04
2025	04	227868	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	20.16	2520	20.16	5.04
2025	05	227868	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	20.16	2520	20.16	5.04
2025	06	227868	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	20.16	2520	20.16	5.04
2025	07	227868	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	20.16	2520	20.16	5.04
2025	08	227868	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	20.16	2520	20.16	5.04
2025	09	227868	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	20.16	2520	20.16	5.04
2025	10	227868	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	20.16	2520	20.16	5.04
2025	11	227868	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	20.16	2520	20.16	5.04
合计			15570.53	8102.16			2368.41	789.55			789.55			462.28		118.52	

备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录
网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 3391f3cfb8d65961 ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：
单位编号
227868
单位名称
泰豪科技（深圳）电力技术有限公司



电气工程师简历表

姓名	林炳枝	性别	男	出生年月	1982 年 9 月
学历	本科	专业技术任职资格、注册证书（或上岗证）、职称证书		工程师证	
毕业学校及专业	西安电子科技大学、电气工程及其自动化	毕业时间		2016.7	
现任职务	电气工程师				
参加工作时间	2004.7	从事相关工作年限		20 年	

416

林炳枝 于二〇一七年
十二月，经 深圳市机电专
业中级专业技术资格
评审委员会评审通过，
具备 电气工程
工程师
资格。特发此证

照片

广东省专业技术资格
委员会
专用章

粤中取证字第 1803003011203 号

深圳市人力资源和社会保障局
发证单位

二〇一八年五月十四日



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：林炳枝

社保电脑号：620953629

身份证号码：441225198209192937

页码：1

参保单位名称：泰豪科技（深圳）电力技术有限公司

单位编号：227868

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2023	12	227868	3000.0	420.0	240.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	3000	18.9	2360	16.52	7.08
2024	01	227868	3523.0	493.22	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3000	18.9	3000	24.0	6.0
2024	02	227868	3523.0	493.22	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3000	18.9	3000	24.0	6.0
2024	03	227868	3523.0	493.22	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3000	18.9	3000	24.0	6.0
2024	04	227868	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3000	18.9	3000	24.0	6.0
2024	05	227868	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3000	18.9	3000	24.0	6.0
2024	06	227868	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3000	18.9	3000	24.0	6.0
2024	07	227868	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3000	24.0	3000	24.0	6.0
2024	08	227868	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3000	24.0	3000	24.0	6.0
2024	09	227868	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3000	24.0	3000	24.0	6.0
2024	10	227868	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3000	24.0	3000	24.0	6.0
2024	11	227868	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3000	24.0	3000	24.0	6.0
2024	12	227868	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3000	24.0	3000	24.0	6.0
2025	01	227868	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3000	24.0	3000	24.0	6.0
2025	02	227868	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3000	24.0	3000	24.0	6.0
2025	03	227868	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3000	24.0	3000	24.0	6.0
2025	04	227868	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3000	24.0	3000	24.0	6.0
2025	05	227868	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3000	24.0	3000	24.0	6.0
2025	06	227868	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3000	24.0	3000	24.0	6.0
2025	07	227868	4775.0	764.0	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3000	24.0	3000	24.0	6.0
2025	08	227868	4775.0	764.0	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3000	24.0	3000	24.0	6.0
2025	09	227868	4775.0	764.0	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3000	24.0	3000	24.0	6.0
2025	10	227868	4775.0	764.0	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3000	24.0	3000	24.0	6.0
2025	11	227868	4775.0	764.0	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3000	24.0	3000	24.0	6.0
合计			15660.13	8153.36			7955.53	3157.72			789.55			568.52		145.08	

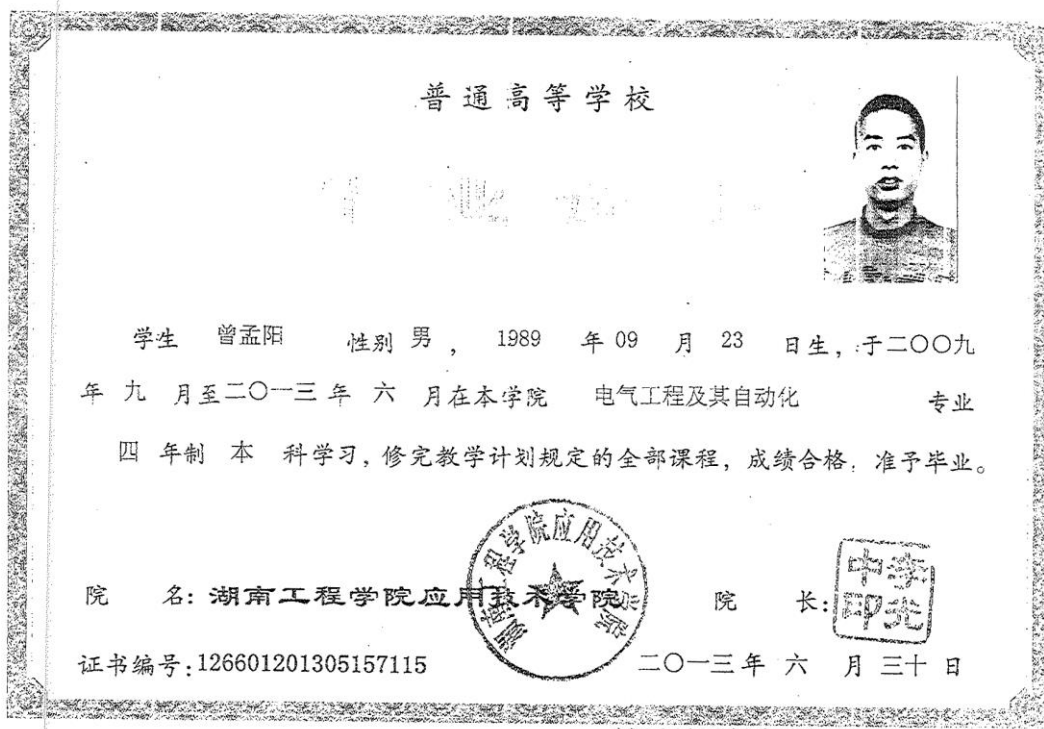
备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录
网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 3391f3cfb8cebb24 ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：
单位编号
227868
单位名称
泰豪科技（深圳）电力技术有限公司



安全负责人简历表

姓名	曾孟阳	性别	男	出生年月	1989 年 9 月
学历	本科	专业技术任职资格、注册证书（或上岗证）、职称证书		工程师证、安全生产考核证	
毕业学校及专业	湖南工程学院应用技术学院、电气工程及其自动化	毕业时间		2013.6	
现任职务	安全负责人				
参加工作时间	2013.6	从事相关工作年限		12 年	



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



建筑施工企业综合类专职安全生产管理人员 安全生产考核合格证书

编号：粤建安C3（2025）0046633

姓 名：曾孟阳

性 别：男

出 生 年 月：1989年09月23日

企 业 名 称：泰豪科技（深圳）电力技术有限公司

职 务：专职安全生产管理人员

初次领证日期：2025年08月13日

有 效 期：2025年08月13日 至 2028年08月12日



发证机关：广东省住房和城乡建设厅

发证日期：2025年08月13日



中华人民共和国住房和城乡建设部 监制

广东省职称证书

姓 名：曾孟阳

身份证号：430521198909237356



职称名称：工程师

专 业：电气工程

级 别：中级

取得方式：职称评审

通过时间：2022年05月14日

评审组织：深圳市生物技术专业高级职称评审委员会

证书编号：2203003085414

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2022年07月14日



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

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：曾孟阳

社保电脑号：643393160

身份证号码：430521198909237356

页码：1

参保单位名称：泰豪科技（深圳）电力技术有限公司

单位编号：227868

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交	个人交
2023	12	227868	2500.0	350.0	200.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2500	15.75	2360	16.52
2024	01	227868	3523.0	493.22	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2500	15.75	2500	20.0
2024	02	227868	3523.0	493.22	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2500	15.75	2500	20.0
2024	03	227868	3523.0	493.22	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2500	15.75	2500	20.0
2024	04	227868	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2500	15.75	2500	20.0
2024	05	227868	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2500	15.75	2500	20.0
2024	06	227868	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2500	15.75	2500	20.0
2024	07	227868	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2500	20.0	2500	20.0
2024	08	227868	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2500	20.0	2500	20.0
2024	09	227868	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2500	20.0	2500	20.0
2024	10	227868	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2500	20.0	2500	20.0
2024	11	227868	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2500	20.0	2500	20.0
2024	12	227868	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2500	20.0	2500	20.0
2025	01	227868	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2500	20.0	2500	20.0
2025	02	227868	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2500	20.0	2500	20.0
2025	03	227868	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	20.16	2520	20.16
2025	04	227868	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	20.16	2520	20.16
2025	05	227868	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	20.16	2520	20.16
2025	06	227868	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	20.16	2520	20.16
2025	07	227868	4775.0	764.0	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	20.16	2520	20.16
2025	08	227868	4775.0	764.0	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	20.16	2520	20.16
2025	09	227868	4775.0	764.0	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	20.16	2520	20.16
2025	10	227868	4775.0	764.0	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	20.16	2520	20.16
2025	11	227868	4775.0	764.0	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	20.16	2520	20.16
合计			15590.13	8113.36			7955.53	3157.72			789.55			477.96		122.44

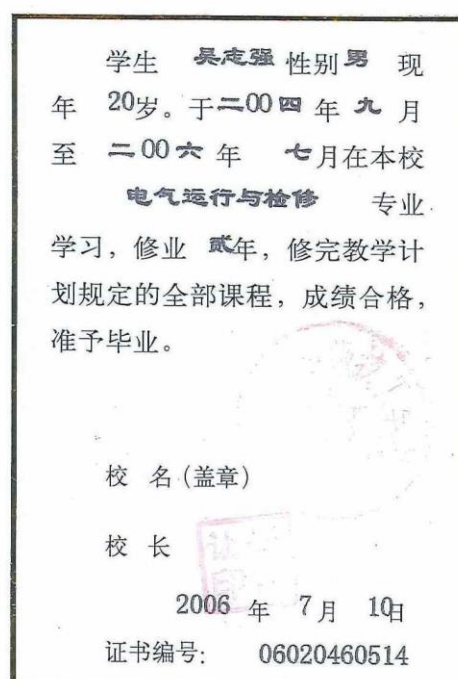
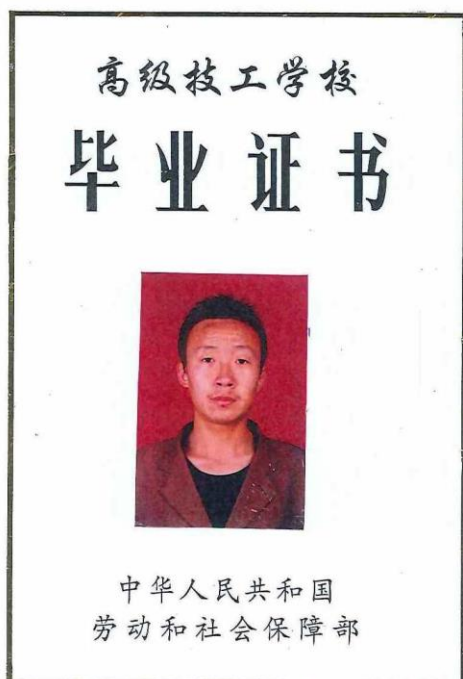
备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录
网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 3391f3cfb8d49da8 ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：
单位编号
227868
单位名称
泰豪科技（深圳）电力技术有限公司



安全员简历表

姓名	吴志强	性别	男	出生年月	1986 年 8 月
学历	专科	专业技术任职资格、注册证书 (或上岗证)、职称证书		安全 C 证	
毕业学校及专业	大同电力技工学校、电气运行与检修专业	毕业时间		2006.7	
现任职务	安全员				
参加工作时间	2006.7	从事相关工作年限		8 年	



建筑施工企业综合类专职安全生产管理人员 安全生产考核合格证书

编号：粤建安C3（2020）0044718

姓 名：吴志强

性 别：男

出 生 年 月：1986年08月02日

企 业 名 称：泰豪科技（深圳）电力技术有限公司

职 务：专职安全生产管理人员

初次领证日期：2020年11月30日

有 效 期：2023年10月27日 至 2026年11月29日



发 证 机 关：广东省住房和城乡建设厅

发 证 日 期：2020年11月30日



中华人民共和国住房和城乡建设部 监制

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：吴志强

社保电脑号：618124255

身份证号：140225198608021818

页码：1

参保单位名称：泰豪科技（深圳）电力技术有限公司

单位编号：227868

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险				生育			工伤保险		失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2023	12	227868	2360.0	330.4	188.8	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2360	14.87	2360	16.52	7.08
2024	01	227868	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	14.87	2360	18.88	4.72
2024	02	227868	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	14.87	2360	18.88	4.72
2024	03	227868	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	14.87	2360	18.88	4.72
2024	04	227868	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	14.87	2360	18.88	4.72
2024	05	227868	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	14.87	2360	18.88	4.72
2024	06	227868	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	14.87	2360	18.88	4.72
2024	07	227868	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	18.88	2360	18.88	4.72
2024	08	227868	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	18.88	2360	18.88	4.72
2024	09	227868	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	18.88	2360	18.88	4.72
2024	10	227868	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	18.88	2360	18.88	4.72
2024	11	227868	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	18.88	2360	18.88	4.72
2024	12	227868	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	18.88	2360	18.88	4.72
2025	01	227868	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2360	18.88	2360	18.88	4.72
2025	02	227868	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2360	18.88	2360	18.88	4.72
2025	03	227868	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	20.16	2520	20.16	5.04
2025	04	227868	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	20.16	2520	20.16	5.04
2025	05	227868	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	20.16	2520	20.16	5.04
2025	06	227868	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	20.16	2520	20.16	5.04
2025	07	227868	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	20.16	2520	20.16	5.04
2025	08	227868	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	20.16	2520	20.16	5.04
2025	09	227868	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	20.16	2520	20.16	5.04
2025	10	227868	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	20.16	2520	20.16	5.04
2025	11	227868	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	20.16	2520	20.16	5.04
合计			15570.53	8102.16			2368.41	789.55			789.55			462.28		118.52	

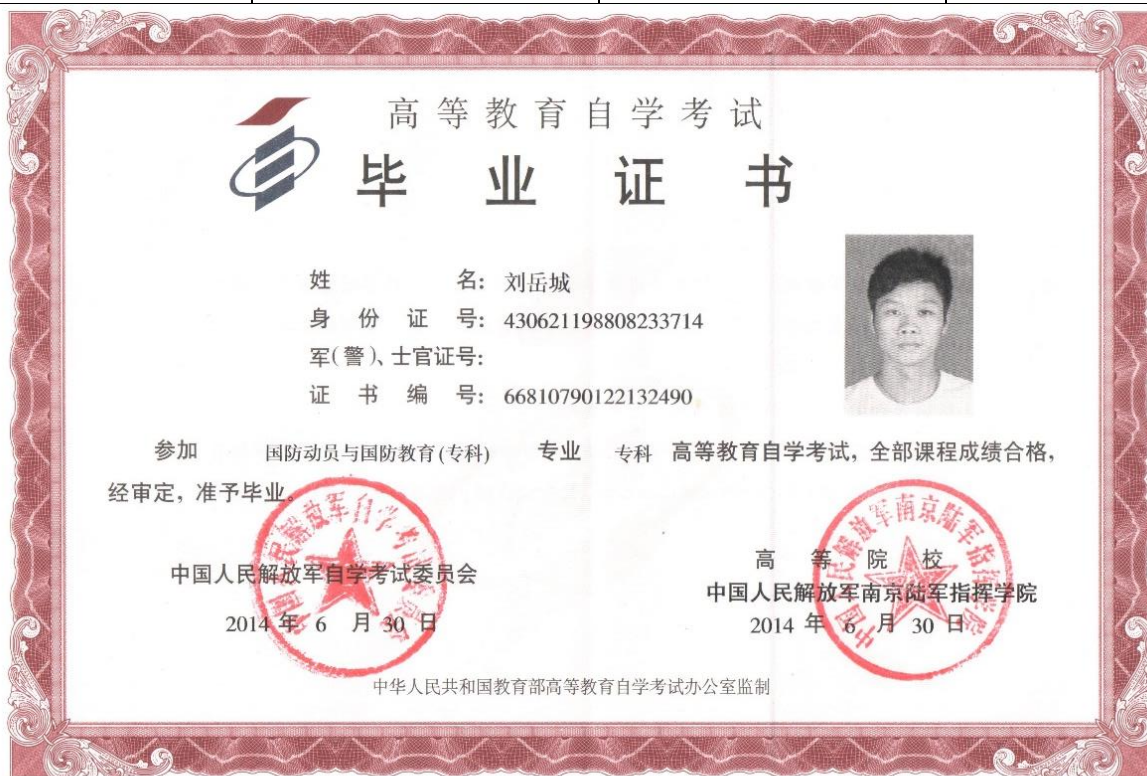
备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录
网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 3391f3cfb8de1c2z ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：
单位编号
227868
单位名称
泰豪科技（深圳）电力技术有限公司



质量负责人简历表

姓名	刘岳城	性别	男	出生年月	1988 年 8 月
学历	大专	专业技术任职资格、注册证书 (或上岗证)、职称证书		质量员证	
毕业学校及专业	中国人民解放军自学考试委员会、国防动员与国防教育（专科）	毕业时间		2014.6	
现任职务	质量负责人				
参加工作时间	2010.7	从事相关工作年限		10 年	



No.02-1300576320



住房和城乡建设领域建设专业 合格证书

姓 名：刘岳城
身份证号：430621198808233714
名 称：质量员
等 级：--
证书编号：0915879202403001073



本电子证书由广东省建协职业技能鉴定中心核发。本证书表明持证人已通过住房和城乡建设领域建设专业理论测评考核，成绩合格。



实时数据，扫码验证

发证单位：



发证日期：2024年03月01日

查询网址：www.gdzjx.org.cn

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：刘岳城

社保电脑号：613903048

身份证号码：430621198808233714

页码：1

参保单位名称：泰豪科技（深圳）电力技术有限公司

单位编号：227868

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2023	12	227868	2360.0	354.0	188.8	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2360	14.87	2360	16.52	7.08
2024	01	227868	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	14.87	2360	18.88	4.72
2024	02	227868	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	14.87	2360	18.88	4.72
2024	03	227868	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	14.87	2360	18.88	4.72
2024	04	227868	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	14.87	2360	18.88	4.72
2024	05	227868	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	14.87	2360	18.88	4.72
2024	06	227868	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	14.87	2360	18.88	4.72
2024	07	227868	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	18.88	2360	18.88	4.72
2024	08	227868	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	18.88	2360	18.88	4.72
2024	09	227868	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	18.88	2360	18.88	4.72
2024	10	227868	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	18.88	2360	18.88	4.72
2024	11	227868	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	18.88	2360	18.88	4.72
2024	12	227868	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	18.88	2360	18.88	4.72
2025	01	227868	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2360	18.88	2360	18.88	4.72
2025	02	227868	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2360	18.88	2360	18.88	4.72
2025	03	227868	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	20.16	2520	20.16	5.04
2025	04	227868	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	20.16	2520	20.16	5.04
2025	05	227868	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	20.16	2520	20.16	5.04
2025	06	227868	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	20.16	2520	20.16	5.04
2025	07	227868	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	20.16	2520	20.16	5.04
2025	08	227868	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	20.16	2520	20.16	5.04
2025	09	227868	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	20.16	2520	20.16	5.04
2025	10	227868	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	20.16	2520	20.16	5.04
2025	11	227868	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	20.16	2520	20.16	5.04
合计			16583.3	8102.16			7955.53	3157.72			789.55			462.28		118.52	

备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录
网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 3391f3cfb8d95d62 ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：
单位编号
227868
单位名称
泰豪科技（深圳）电力技术有限公司



劳资专管员简历表

姓名	黄雪莲	性别	女	出生年月	1984 年 1 月
学历	大专	专业技术任职资格、注册证书（或上岗证）、职称证书		劳资专管员证	
毕业学校及专业	三峡大学、电子商务	毕业时间		2004.6	
现任职务	劳资专管员				
参加工作时间	2004.6	从事相关工作年限		20 年	



住房和城乡建设领域建设专业 合格证书

姓 名：黄雪莲
身份证号：421022198401016649
名 称：劳资专管员
等 级：--
证书编号：0915879202405008978



本电子证书由广东省建协职业技能鉴定中心核发。本证书表明持证人已通过住房和城乡建设领域建设专业理论测评考核，成绩合格。



实时数据，扫码验证

发证单位：



发证日期：2024年05月22日

查询网址：www.gdzjx.org.cn

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：黄雪莲

社保电脑号：638282090

身份证号码：421022198401016649

页码：1

参保单位名称：泰豪科技（深圳）电力技术有限公司

单位编号：227868

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险				生育			工伤保险		失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2023	12	227868	2360.0	354.0	188.8	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2360	14.87	2360	16.52	7.08
2024	01	227868	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	14.87	2360	18.88	4.72
2024	02	227868	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	14.87	2360	18.88	4.72
2024	03	227868	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	14.87	2360	18.88	4.72
2024	04	227868	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	14.87	2360	18.88	4.72
2024	05	227868	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	14.87	2360	18.88	4.72
2024	06	227868	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	14.87	2360	18.88	4.72
2024	07	227868	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	18.88	2360	18.88	4.72
2024	08	227868	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	18.88	2360	18.88	4.72
2024	09	227868	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	18.88	2360	18.88	4.72
2024	10	227868	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	18.88	2360	18.88	4.72
2024	11	227868	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	18.88	2360	18.88	4.72
2024	12	227868	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	18.88	2360	18.88	4.72
2025	01	227868	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2360	18.88	2360	18.88	4.72
2025	02	227868	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2360	18.88	2360	18.88	4.72
2025	03	227868	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	20.16	2520	20.16	5.04
2025	04	227868	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	20.16	2520	20.16	5.04
2025	05	227868	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	20.16	2520	20.16	5.04
2025	06	227868	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	20.16	2520	20.16	5.04
2025	07	227868	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	20.16	2520	20.16	5.04
2025	08	227868	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	20.16	2520	20.16	5.04
2025	09	227868	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	20.16	2520	20.16	5.04
2025	10	227868	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	20.16	2520	20.16	5.04
2025	11	227868	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	20.16	2520	20.16	5.04
合计			16583.3	8102.16			7955.53	3157.72			789.55			462.28		118.52	

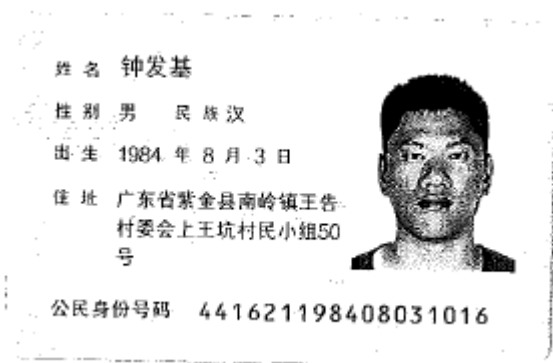
备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录
网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 3391f3cfbad8a09d ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：
单位编号
227868
单位名称
泰豪科技（深圳）电力技术有限公司



标准员简历表

姓名	钟发基	性别	男	出生年月	1984 年 8 月
学历	大专	专业技术任职资格、注册证书（或上岗证）、职称证书		标准员证	
毕业学校及专业	广州工程技术职业学院、物流管理	毕业时间		2007.6	
现任职务	标准员				
参加工作时间	2007.6		从事相关工作年限		18 年

查询网址：<http://www.chsi.com.cn>

广东省教育厅监制

住房和城乡建设领域建设专业 合格证书

姓 名：钟发基

身份证号：441621198408031016

名 称：标准员

等 级：--

证书编号：0915879202403011732



本电子证书由广东省建协职业技能鉴定中心核发。本证书表明持证人已通过住房和城乡建设领域建设专业理论测评考核，成绩合格。



实时数据，扫码验证

发证单位：



发证日期：2024年03月18日

查询网址：www.gdzjx.org.cn

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：钟发基

社保电脑号：616934706

身份证号码：441621198408031016

页码：1

参保单位名称：泰豪科技（深圳）电力技术有限公司

单位编号：227868

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险				生育			工伤保险		失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2023	12	227868	2360.0	330.4	188.8	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2360	14.87	2360	16.52	7.08
2024	01	227868	3523.0	493.22	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	14.87	2360	18.88	4.72
2024	02	227868	3523.0	493.22	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	14.87	2360	18.88	4.72
2024	03	227868	3523.0	493.22	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	14.87	2360	18.88	4.72
2024	04	227868	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	14.87	2360	18.88	4.72
2024	05	227868	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	14.87	2360	18.88	4.72
2024	06	227868	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	14.87	2360	18.88	4.72
2024	07	227868	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	18.88	2360	18.88	4.72
2024	08	227868	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	18.88	2360	18.88	4.72
2024	09	227868	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	18.88	2360	18.88	4.72
2024	10	227868	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	18.88	2360	18.88	4.72
2024	11	227868	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	18.88	2360	18.88	4.72
2024	12	227868	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	18.88	2360	18.88	4.72
2025	01	227868	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2360	18.88	2360	18.88	4.72
2025	02	227868	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2360	18.88	2360	18.88	4.72
2025	03	227868	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	20.16	2520	20.16	5.04
2025	04	227868	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	20.16	2520	20.16	5.04
2025	05	227868	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	20.16	2520	20.16	5.04
2025	06	227868	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	20.16	2520	20.16	5.04
2025	07	227868	4775.0	764.0	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	20.16	2520	20.16	5.04
2025	08	227868	4775.0	764.0	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	20.16	2520	20.16	5.04
2025	09	227868	4775.0	764.0	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	20.16	2520	20.16	5.04
2025	10	227868	4775.0	764.0	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	20.16	2520	20.16	5.04
2025	11	227868	4775.0	764.0	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	20.16	2520	20.16	5.04
合计			15570.53	8102.16			7955.53	3157.72			789.55			462.28		118.52	

备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录
网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 3391f3cfb8e152fh ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：
单位编号
227868
单位名称
泰豪科技（深圳）电力技术有限公司



施工员简历表

姓名	黄寿宝	性别	男	出生年月	1985 年 2 月
学历	大专	专业技术任职资格、注册证书（或上岗证）、职称证书		施工员证	
毕业学校及专业	大连理工大学、电力系统自动化	毕业时间		2015.1	
现任职务	施工员				
参加工作时间	2015.1		从事相关工作年限		10 年



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



住房和城乡建设领域建设专业 合格证书

姓 名：黄寿宝
身份证号：452126198502212734
名 称：施工员
等 级：--
证书编号：0915879202301214573



本电子证书由广东省建协职业技能鉴定中心核发。本证书表明持证人已通过住房和城乡建设领域建设专业理论测评考核，成绩合格。



实时数据，扫码验证

发证单位：



发证日期：2023年12月26日

查询网址：www.gdzjx.org.cn

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：黄寿宝

社保电脑号：618102449

身份证号：452126198502212734

页码：1

参保单位名称：泰豪科技（深圳）电力技术有限公司

单位编号：227868

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险				生育			工伤保险		失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2023	12	227868	2360.0	330.4	188.8	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2360	14.87	2360	16.52	7.08
2024	01	227868	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	14.87	2360	18.88	4.72
2024	02	227868	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	14.87	2360	18.88	4.72
2024	03	227868	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	14.87	2360	18.88	4.72
2024	04	227868	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	14.87	2360	18.88	4.72
2024	05	227868	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	14.87	2360	18.88	4.72
2024	06	227868	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	14.87	2360	18.88	4.72
2024	07	227868	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	18.88	2360	18.88	4.72
2024	08	227868	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	18.88	2360	18.88	4.72
2024	09	227868	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	18.88	2360	18.88	4.72
2024	10	227868	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	18.88	2360	18.88	4.72
2024	11	227868	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	18.88	2360	18.88	4.72
2024	12	227868	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	18.88	2360	18.88	4.72
2025	01	227868	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2360	18.88	2360	18.88	4.72
2025	02	227868	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2360	18.88	2360	18.88	4.72
2025	03	227868	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	20.16	2520	20.16	5.04
2025	04	227868	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	20.16	2520	20.16	5.04
2025	05	227868	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	20.16	2520	20.16	5.04
2025	06	227868	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	20.16	2520	20.16	5.04
2025	07	227868	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	20.16	2520	20.16	5.04
2025	08	227868	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	20.16	2520	20.16	5.04
2025	09	227868	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	20.16	2520	20.16	5.04
2025	10	227868	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	20.16	2520	20.16	5.04
2025	11	227868	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	20.16	2520	20.16	5.04
合计			15570.53	8102.16			2368.41	789.55			789.55			462.28		118.52	

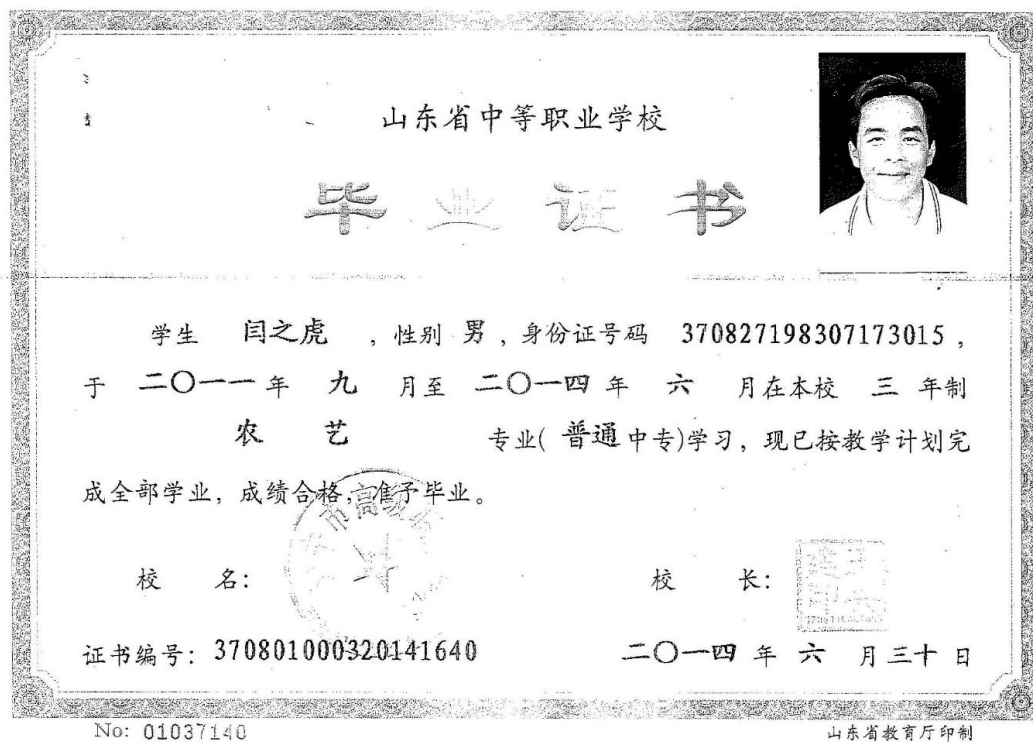
备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录
网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 3391f3cfb8f80dc9 ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：
单位编号
227868
单位名称
泰豪科技（深圳）电力技术有限公司



机械员简历表

姓名	闫之虎	性别	男	出生年月	1983 年 7 月
学历	大专	专业技术任职资格、注册证书（或上岗证）、职称证书		机械员证	
毕业学校及专业	济宁师范高级职业学校、 农艺专业	毕业时间		2014.6	
现任职务	机械员				
参加工作时间	2004.7	从事相关工作年限		15 年	



住房和城乡建设领域建设专业 合格证书

姓 名：闫之虎

身份证号：370827198307173015

名 称：机械员

等 级：--

证书编号：0915879202403001072



本电子证书由广东省建协职业技能鉴定中心核发。本证书表明持证人已通过住房和城乡建设领域建设专业理论测评考核，成绩合格。



实时数据，扫码验证

发证单位：



发证日期：2024年03月01日

查询网址：www.gdzjx.org.cn

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：闫之虎

社保电脑号：616389474

身份证号码：370827198307173015

页码：1

参保单位名称：泰豪科技（深圳）电力技术有限公司

单位编号：227868

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交	个人交
2023	12	227868	2360.0	330.4	188.8	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2360	14.87	2360	16.52
2024	01	227868	3523.0	493.22	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	14.87	2360	18.88
2024	02	227868	3523.0	493.22	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	14.87	2360	18.88
2024	03	227868	3523.0	493.22	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	14.87	2360	18.88
2024	04	227868	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	14.87	2360	18.88
2024	05	227868	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	14.87	2360	18.88
2024	06	227868	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	14.87	2360	18.88
2024	07	227868	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	18.88	2360	18.88
2024	08	227868	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	18.88	2360	18.88
2024	09	227868	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	18.88	2360	18.88
2024	10	227868	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	18.88	2360	18.88
2024	11	227868	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	18.88	2360	18.88
2024	12	227868	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	18.88	2360	18.88
2025	01	227868	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2360	18.88	2360	18.88
2025	02	227868	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2360	18.88	2360	18.88
2025	03	227868	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	20.16	2520	20.16
2025	04	227868	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	20.16	2520	20.16
2025	05	227868	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	20.16	2520	20.16
2025	06	227868	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	20.16	2520	20.16
2025	07	227868	4775.0	764.0	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	20.16	2520	20.16
2025	08	227868	4775.0	764.0	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	20.16	2520	20.16
2025	09	227868	4775.0	764.0	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	20.16	2520	20.16
2025	10	227868	4775.0	764.0	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	20.16	2520	20.16
2025	11	227868	4775.0	764.0	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	20.16	2520	20.16
合计			15570.53	8102.16			7955.53	3157.72			789.55			462.28		118.52

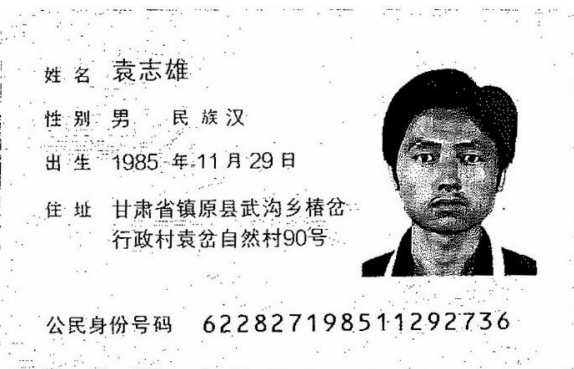
备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录
网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 3391f3cfb8e1a66f ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗保险中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：
单位编号
227868
单位名称
泰豪科技（深圳）电力技术有限公司



材料员简历表

姓名	袁志雄	性别	男	出生年月	1985 年 11 月
学历	大专	专业技术任职资格、注册证书（或上岗证）、职称证书		材料员证	
毕业学校及专业	中钢集团衡阳重机械工大学学校、 电气自动化技术专业	毕业时间		2021.1	
现任职务	材料员				
参加工作时间	2006.1	从事相关工作年限		15 年	



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

住房和城乡建设领域建设专业 合格证书

姓 名：袁志雄

身份证号：622827198511292736

名 称：材料员

等 级：--

证书编号：0915879202301214575



本电子证书由广东省建协职业技能鉴定中心核发。本证书表明持证人已通过住房和城乡建设领域建设专业理论测评考核，成绩合格。



实时数据，扫码验证

发证单位：



发证日期：2023年12月26日

查询网址：www.gdzjx.org.cn

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：袁志雄

社保电脑号：619340477

身份证号码：622827198511292736

页码：1

参保单位名称：泰豪科技（深圳）电力技术有限公司

单位编号：227868

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交	个人交
2023	12	227868	2360.0	330.4	188.8	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2360	14.87	2360	16.52
2024	01	227868	3523.0	493.22	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	14.87	2360	18.88
2024	02	227868	3523.0	493.22	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	14.87	2360	18.88
2024	03	227868	3523.0	493.22	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	14.87	2360	18.88
2024	04	227868	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	14.87	2360	18.88
2024	05	227868	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	14.87	2360	18.88
2024	06	227868	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	14.87	2360	18.88
2024	07	227868	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	18.88	2360	18.88
2024	08	227868	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	18.88	2360	18.88
2024	09	227868	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	18.88	2360	18.88
2024	10	227868	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	18.88	2360	18.88
2024	11	227868	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	18.88	2360	18.88
2024	12	227868	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	18.88	2360	18.88
2025	01	227868	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2360	18.88	2360	18.88
2025	02	227868	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2360	18.88	2360	18.88
2025	03	227868	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	20.16	2520	20.16
2025	04	227868	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	20.16	2520	20.16
2025	05	227868	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	20.16	2520	20.16
2025	06	227868	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	20.16	2520	20.16
2025	07	227868	4775.0	764.0	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	20.16	2520	20.16
2025	08	227868	4775.0	764.0	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	20.16	2520	20.16
2025	09	227868	4775.0	764.0	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	20.16	2520	20.16
2025	10	227868	4775.0	764.0	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	20.16	2520	20.16
2025	11	227868	4775.0	764.0	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	20.16	2520	20.16
合计			15570.53	8102.16			7955.53	3157.72			789.55			462.28		118.52

备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录
网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 3391f3cfb8e6eaa4 ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：
单位编号
227868
单位名称
泰豪科技（深圳）电力技术有限公司



资料员简历表

姓名	苏媚	性别	女	出生年月	1992 年 9 月
学历	大专	专业技术任职资格、注册证书（或上岗证）、职称证书		资料员证	
毕业学校及专业	中国地质大学、工商管理	毕业时间		2018.5	
现任职务	资料员				
参加工作时间	2024 年 6 月	从事相关工作年限		6 年	

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

住房和城乡建设领域建设专业 合格证书

姓 名：苏媚

身份证号：441481199209026820

名 称：资料员

等 级：--

证书编号：0915879202403001070



本电子证书由广东省建协职业技能鉴定中心核发。本证书表明持证人已通过住房和城乡建设领域建设专业理论测评考核，成绩合格。



实时数据，扫码验证

发证单位：



发证日期：2024年03月01日

查询网址：www.gdzjx.org.cn

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：苏媚

社保电脑号：619900512

身份证号：441481199209026820

页码：1

参保单位名称：泰豪科技（深圳）电力技术有限公司

单位编号：227868

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险				生育			工伤保险		失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2023	12	227868	2360.0	330.4	188.8	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2360	14.87	2360	16.52	7.08
2024	01	227868	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	14.87	2360	18.88	4.72
2024	02	227868	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	14.87	2360	18.88	4.72
2024	03	227868	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	14.87	2360	18.88	4.72
2024	04	227868	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	14.87	2360	18.88	4.72
2024	05	227868	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	14.87	2360	18.88	4.72
2024	06	227868	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	14.87	2360	18.88	4.72
2024	07	227868	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	18.88	2360	18.88	4.72
2024	08	227868	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	18.88	2360	18.88	4.72
2024	09	227868	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	18.88	2360	18.88	4.72
2024	10	227868	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	18.88	2360	18.88	4.72
2024	11	227868	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	18.88	2360	18.88	4.72
2024	12	227868	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	18.88	2360	18.88	4.72
2025	01	227868	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2360	18.88	2360	18.88	4.72
2025	02	227868	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2360	18.88	2360	18.88	4.72
2025	03	227868	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	20.16	2520	20.16	5.04
2025	04	227868	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	20.16	2520	20.16	5.04
2025	05	227868	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	20.16	2520	20.16	5.04
2025	06	227868	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	20.16	2520	20.16	5.04
2025	07	227868	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	20.16	2520	20.16	5.04
2025	08	227868	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	20.16	2520	20.16	5.04
2025	09	227868	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	20.16	2520	20.16	5.04
2025	10	227868	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	20.16	2520	20.16	5.04
2025	11	227868	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	20.16	2520	20.16	5.04
合计			15570.53	8102.16			2368.41	789.55			789.55			462.28		118.52	

备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录
网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>；输入下列验证码（ 3391f3cfb8e7e0bd ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：
单位编号
227868
单位名称
泰豪科技（深圳）电力技术有限公司



造价工程师简历表

姓名	陈志颖	性别	男	出生年月	1993 年 6 月
学历	本科	专业技术任职资格、注册证书（或上岗证）、职称证书		二级造价师	
毕业学校及专业	广东工业大学学校、 工程管理（工程造价方向）专业	毕业时间		2019.7	
现任职务	造价工程师				
参加工作时间	2015.7	从事相关工作年限		10 年	



使用有效期：2025年12月
02日-2026年05月15日

中华人民共和国 二级造价工程师注册证书

The People's Republic of China
Registration Certificate of Class 2 Cost Engineer

姓 名： 陈志颖

性 别： 男

出 生 日 期： 1993年06月17日

专 业： 安装工程

证 书 编 号： 建[造]24214400003046

有 效 期： 2025年12月14日-2029年12月14日

聘 用 单 位： 泰豪科技（深圳）电力技术有限公司



陈志颖

个人签名： 陈志颖

签名日期： 2025.12.2



发证日期：2025 年 12 月 14 日

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：陈志颖

社保电脑号：642035284

身份证号：440582199306177218

页码：1

参保单位名称：泰豪科技（深圳）电力技术有限公司

单位编号：227868

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交
2023	12	227868	2360.0	330.4	188.8	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2360	14.87	2360	16.52
2024	01	227868	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	14.87	2360	18.88
2024	02	227868	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	14.87	2360	18.88
2024	03	227868	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	14.87	2360	18.88
2024	04	227868	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	14.87	2360	18.88
2024	05	227868	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	14.87	2360	18.88
2024	06	227868	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	14.87	2360	18.88
2024	07	227868	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	18.88	2360	18.88
2024	08	227868	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	18.88	2360	18.88
2024	09	227868	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	18.88	2360	18.88
2024	10	227868	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	18.88	2360	18.88
2024	11	227868	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	18.88	2360	18.88
2024	12	227868	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	18.88	2360	18.88
2025	01	227868	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2360	18.88	2360	18.88
2025	02	227868	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2360	18.88	2360	18.88
2025	03	227868	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	20.16	2520	20.16
2025	04	227868	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	20.16	2520	20.16
2025	05	227868	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	20.16	2520	20.16
2025	06	227868	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	20.16	2520	20.16
2025	07	227868	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	20.16	2520	20.16
2025	08	227868	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	20.16	2520	20.16
2025	09	227868	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	20.16	2520	20.16
2025	10	227868	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	20.16	2520	20.16
2025	11	227868	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	20.16	2520	20.16
合计			15570.53	8102.16			2368.41	789.55			789.55			462.28		118.52

备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录
网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 3391f3cfb8dc8334 ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：
单位编号
227868
单位名称
泰豪科技（深圳）电力技术有限公司



7、其他

无