

标段编号：2019-440308-70-03-103054050002

# 深圳市建设工程货物招标投标 文件

标段名称：盐田区梅沙街道小梅沙片区城市更新单元小梅沙滨海广场  
02-10地块高低压三箱采购

投标文件内容：资格审查文件

投标人：深圳市泽鑫建设工程有限公司

日期：2025年06月13日

盐田区梅沙街道小梅沙片区城市更新单元小梅沙滨海广场

02-10 地块高低压三箱采购工程

# 投标文件

## 资格审查标书

项目编号：2019-440308-70-03-103054050002

投标人名称：深圳市泽鑫建设工程有限公司

投标人代表：黄虹霓

投标日期：2025 年 6 月 13 日

# 资格审查文件目录

1、（1）：投标人必须为中华人民共和国合法注册的独立法人或合伙制企业或其他组织资格。  
（提供投标人营业执照原件扫描件）；

2、（2）：投标人必须为低压配电设备的制造商或其唯一授权代理商

若为代理商，必须提供低压配电设备制造商出具的授权书。（提供制造商出具的唯一授权书原件扫描件，以及制造商营业执照原件扫描件）

同一制造商就本项目只允许授权一个代理商参加投标。若同一制造商就本项目向多个代理商出具了授权书，且多个具备授权的代理商均参加投标的，则该制造商授权的所有代理商的投标均作废标处理。

若同一制造商与具有唯一授权的代理商同时参加本项目投标的，则该制造商授权的所有代理商的投标均作废标处理，只认可制造商的投标。；

3、（3）：投标人必须为高压配电设备和变压器设备品牌厂商，或取得设备品牌厂商的供货授权书。（若投标人为高压配电设备和变压器品牌厂商授权代理商的，须提供高压配电设备和变压器的品牌厂商的供货授权书原件扫描件）；

4、（4）：本项目不接受联合体投标；

5、（5）：投标担保：投标保证金，从投标人基本账户汇出，提供投标保证金转账证明；或银行保函，由投标人基本账户开户银行所在网点或其上级银行机构出具，提供原件扫描件；或投标保证保险，提供投标保证保险合同或保险单，提供原件扫描件。；

# 1、投标人营业执照原件扫描件

|   |               |   |                                       |
|---|---------------|---|---------------------------------------|
|  |               |  |                                       |
| 统一社会信用代码<br>914403002794515619  |               | 营业执照<br>(副本)  |                                       |
| 名称  | 深圳市泽鑫建设工程有限公司 | 成立日期  | 1994年04月26日                           |
| 类型  | 有限责任公司        | 住所  | 深圳市罗湖区笋岗街道田心社区梅园路128号招商开元中心03地块B座1002 |
| 法定代表人   | 黄虹霓           | 登记机关  | 2021年 02月 25日                         |

**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。

国家市场监督管理总局监制

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



## 变更（备案）通知书

22105582585

深圳市泽鑫建设工程有限公司：

我局已于二〇二一年二月二十五日对你企业申请的（许可经营项目、一般经营项目、住所、名称）变更予以核准；对你企业的（章程、许可信息、章程）予以备案，具体核准变更（备案）事项如下：

备案前章程：

备案后章程：

章程备案

变更前许可经营项目：送变电工程专业承包叁级，城市及道路照明工程专业承包叁级。  
（按：《建筑业企业资质证书：B3494044030407号经营）；电力设施承装类五级、承修类五级（凭有效的承装（修、试）电力设施许可证经营）。

变更后许可经营项目：高低压成套电器设备、智能控制开关的生产。

变更前一般经营项目：通信设备维修服务及电气安装、维修（不含限制项目，提供上门服务）；高低压电气产品、元件的购销及其他国内贸易（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）。

变更后一般经营项目：市政工程、道路照明、体育设施、通信工程、小型基建工程、土石方工程、建筑幕墙、建筑结构加固工程、消防设施、钢结构、地质灾害治理、安防工程、电力设施工程的设计与施工；室内外装饰工程设计与施工；建筑工程设计与施工；园林绿化工程设计与施工；机电工程安装施工；工程造价咨询；电子与智能化、防水防腐保温的工程施工；建筑劳务分包；建筑废弃物处理及综合利用；空调的销售及上门安装；高低压成套电器设备、智能控制开关的研发、销售；国内贸易，从事货物及技术的进出口业务（法律、行政法规、国务院决定禁止的项目除外，限制的项目须取得许可后方可经营）。（企业经营涉及前置性行政许可的，须取得前置性行政许可文件后方可经营）

变更前住所：深圳市罗湖区清水河街道环仓路清水河变电站附楼5栋101

变更后住所：深圳市罗湖区笋岗街道田心社区梅园路128号招商开元中心03地块B座1002

变更前名称：深圳市泽鑫电气有限公司

变更后名称：深圳市泽鑫建设工程有限公司

税务部门重要提示：如您在税务局使用防伪税控系统开具增值税发票，因变更名称、住所，需到原税务局主管税务机关办税服务厅办理防伪税控设备变更发行。



# 深圳市市场监督管理局商事主体登记及备案信息查询单

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

## 深圳市泽鑫建设工程有限公司的基本信息

|             |   |
|-------------|---|
| 统一社会信用代码：   | 914403002794515619  |
| 注册号：        | 440301103205997   |
| 商事主体名称：     | 深圳市泽鑫建设工程有限公司   |
| 住所：         | 深圳市罗湖区笋岗街道田心社区梅园路128号招商开元中心03地块B座1002   |
| 法定代表人：      | 黄虹霞   |
| 认缴注册资本（万元）： | 1020  |
| 经济性质：       | 有限责任公司  |
| 成立日期：       | 1994-04-26  |
| 营业期限：       | 永续经营  |
| 核准日期：       | 2023-11-29  |
| 年报情况：       | 2013年报已公示、 2014年报已公示、 2015年报已公示、 2016年报已公示、 2017年报已公示、 2018年报已公示、 2019年报已公示、 2020年报已公示、 2021年报已公示、 2022年报已公示、 2023年报已公示 |
| 主体状态：       | 开业（存续）  |
| 分支机构：       |   |
| 备注：         |   |

## 深圳市泽鑫建设工程有限公司 2021年02月25日 的变更信息

信息打印

|           |   |
|-----------|---|
| 变更前名称     | 深圳市泽鑫电气有限公司   |
| 变更后名称     | 深圳市泽鑫建设工程有限公司   |
| 变更前地址     | 深圳市罗湖区清水河街道环仓路清水河变电站附楼5栋101   |
| 变更后地址     | 深圳市罗湖区笋岗街道田心社区梅园路128号招商开元中心03地块B座1002   |
| 变更前一般经营项目 | 通信设备维修服务及电气安装、维修（不含限制项目，提供上门服务）；高低压电气产品、元件的购销及其他国内贸易（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）。   |
| 变更后一般经营项目 | 市政工程、道路照明、体育设施、通信工程、小型基建工程、土石方工程、建筑幕墙、建筑结构加固工程、消防设施、钢结构、地质灾害治理、安防工程、电力设施工程的设计与施工；室内外装饰工程设计与施工；建筑工程设计与施工；园林绿化工程设计与施工；机电工程安装施工；工程造价咨询；电子与智能化、防水防腐保温的工程施 工；建筑劳务分包；建筑废弃物处理及综合利用；空调的销售及上门安装；高低压成套电器设备、智能控制开关的研发、销售；国内贸易，从事货物及技术的进出口业务（法律、行政法规、国务院决定禁止的项目除外，限制的项目须取得许可后方可经营）。（企业经营涉及前置性行政许可的，须取得前置性行政许可文件后方可经营） |

## 2、投标人必须为低压配电设备的制造商或其唯一授权代理商

广东省江门市新会电气控制设备厂有限公司

### 制造商出具的授权函

致：中国建筑第八工程局有限公司

我们广东省江门市新会电气控制设备厂有限公司是按中华人民共和国法律成立的一家制造商，主要营业地点设在广东省江门市新会区会城镇东侯路48号。兹指派按中华人民共和国的法律正式成立的，主要营业地点设在深圳市罗湖区笋岗街道梅园路128号招商开元中心B座写字楼1002室的深圳市泽鑫建设工程有限公司作为我方真正的合法的代理人进行下列有效的活动：

(1)代表我方办理贵方盐田区梅沙街道小梅沙片区城市更新单元小梅沙滨海广场02-10地块高低压三箱采购项目的投标要求提供的由我方制造的货物的有关事宜，并对我方具有约束力。

(2)作为制造商，我方保证以投标合作者来约束自己，并对该投标共同和分别承担招标文件中所规定的义务。

(3)我方兹授予深圳市泽鑫建设工程有限公司全权办理和履行上述我方为完成上述各点所必须的事宜，具有替换或撤销的全权。兹确深圳市泽鑫建设工程有限公司或其正式授权代表依此合法地办理一切事宜。

(4)我方于2025年05月16日签署本文件，深圳市泽鑫建设工程有限公司于2025年05月16日接受此件，以此为证。

制造商名称（公章）：

广东省江门市新会电气控制设备厂有限公司

签字人职务和部门：总经理

签字人姓名：李均锐

签字人签名：李均锐

代理商名称（公章）：

深圳市泽鑫建设工程有限公司

签字人职务和部门：

签字人姓名：

签字人签名：刘义明

制造商的资格声明

1、名称及概况：

- (1)制造厂家名称：广东省江门市新会电气控制设备厂有限公司
- (2)地址及邮编：广东省江门市新会区会城东侯路 48 号、529100
- (3)成立和注册日期：1987 年 10 月 17 日
- (4)主管部门：江门市新会区市场监督管理局
- (5)企业性质：有限责任公司
- (6)法人代表：李荣合
- (7)职员人数：

一般工人：280 技术人员：80

- (8)近期资产负债表（到 2024 年 12 月 31 日止）

(1)固定资产：

原值：2818.44 万元      净值：801.61 万元

- (2)流动资金：14803.38 万元

- (3)长期负债：/

- (4)短期负债：8461.96 万元

(5)资金来源

自有资金：7363.38 万元      银行贷款：600 万元

(6)资金类型：

生产资金：14803.38 万元      非生产资金：1021.97 万元

2、(1)关于制造投标货物的设施及其他情况：

| 工厂名称地址                                  | 生产的项目                               | 年生产能力 | 职工人数  |
|---|-------------------------------------|-------|-------|
| 广东省江门市新会电气控制设备厂有限公司/广东省江门市新会区会城东侯路 48 号 | 高压开关柜、低压开关柜、直流屏、箱式变电站、配电箱、母线槽及电缆桥架等 | 10 亿  | 500 人 |

(2)本制造厂不生产，而须从其他制造厂购买的主要零部件

| 外协、外购零、部件名称 | 型号       | 生产厂国别、名称 | 联系办法 |
|-------------|----------|----------|------|
| 真空断路器       | EV12S 系列 | 施耐德电气    | /    |
| 框架断路器       | MT 系列    | 施耐德电气    | /    |

|       |           |             |   |
|-------|-----------|-------------|---|
| 塑壳断路器 | NSX 系列    | 施耐德电气       | / |
| 钢板    | 1.5mm、2mm | 马鞍山钢铁股份有限公司 | / |

3、制造厂家生产此投标货物的历史（年数）：

我公司广东省江门市新会电气控制设备厂有限公司创办于1981年。年生产能力达10亿元人民币，生产的高低压开关柜在国内许多大型著名工程中广泛使用，如奥运会场馆、亚运会开幕式场馆、中央党校、中央电视台、国家安全局、颐和园宾馆、北京国际会议中心、国家博物馆、上海浦东国际机场、上海虹桥机场、新白云机场、广州新电视塔、全球通大厦、广州会展中心、广州大学城等。具体介绍见投标人业绩表。

4、近三年该货物主要销售给国内、外主要客户的名称地址：

(1)出口销售

| 序号  | 工程名称                      | 设备型号                                      | 数量                 | 出口国家（地区） |
|-----|---------------------------|---|--------------------|----------|
| 1.  | （香港）口电工程有限公司              | 高压柜 MVnex                                 | 1 台                | 香港       |
| 2.  | 澳门嘉和实业有限公司                | 低压柜 Prisma                                | 110 台              | 澳门       |
| 3.  | TESCO CORPORATION         | 控制柜                                       | 100 台              | 加拿大      |
| 4.  | 坦桑尼亚                      | 户外柜                                       | 70 台               | 坦桑尼亚     |
| 5.  | 澳大利亚 CABAC                | 控制柜                                       | 660 台              | 澳大利亚     |
| 6.  | APC 公司                    | 控制柜                                       | 1000 台             | 美国       |
| 7.  | 圣卢西亚国家体育场                 | 高压柜 MVnex<br>低压柜 Prisma                   | 9 台<br>12 台        | 圣卢西亚     |
| 8.  | 巴基斯坦国家水利枢纽                | 高压柜 MVnex<br>低压柜 Blokset                  | 16 台<br>26 台       | 巴基斯坦     |
| 9.  | 哈萨克斯坦水泥生产线项目              | 高压柜 MVnex                                 | 41 台               | 哈萨克斯坦    |
| 10. | 益海（加纳）粮油有限公司              | 高压柜 KYN28A-12Z<br>低压柜 xEnergy<br>直流屏 GZDW | 4 台<br>71 台<br>1 套 | 加纳       |
| 11. | 阿塞拜疆 JANUB 联合循环电站第二部分辅机设备 | 低压柜 Blokset                               | 56 台               | 阿塞拜疆     |
| 12. | 澳大利亚金山加固工程（Kalgoorlie）    | 高压柜 MVnex<br>低压柜 Blokset                  | 28 台<br>12 台       | 澳大利亚     |
| 13. | 伊朗 MAPNA 电厂               | 高压柜 MVnex<br>低压柜 Blokset                  | 15 台<br>36 台       | 伊朗       |
| 14. | 印度伊斯帕特项目                  | 高压柜 KYN28A-12Z<br>低压柜 GGD                 | 32 台<br>25 台       | 印度       |

(2)国内销售

| 序号 | 合同名称                                   | 所提供设备型号规格                          | 数量                    | 合同金额（元）    |
|----|--|------------------------------------|-----------------------|------------|
| 1. | 上海浦东国际机场三期扩建工程航站区工程、生产辅助设施工程           | 低压柜 Blokset                        | 1048 台                | 64,513,158 |
| 2. | 南昌大学第一附属医院象湖新城分院（一期）建设项目高低压柜及配电箱设备采购项目 | 高压柜 KYN28-12<br>高压柜 SC6<br>低压柜 GCK | 59 台<br>52 台<br>385 台 | 33,260,000 |

|     |   |  |   |            |
|-----|---|--|---|------------|
|     |   | 配电箱 XS   | 2007 台  |            |
| 3.  | 铜仁五馆三中心项目工程配电房设备供货                              | 高压柜 MVnex<br>低压柜 BLOKSET<br>电力监控软件   | 1 批   | 19,608,580 |
| 4.  | 世界超级工程——港珠澳大桥澳门旅检大楼                             | 低压柜 BLOKSET<br>配电箱 Prisma E  | 48 台<br>639 台   | 18,790,125 |
| 5.  | 南宁市江南污水处理厂水质提标及三期工程                             | 高压柜 MVnexHP<br>低压柜 Blokset<br>配电箱 XS、XL<br>直流屏<br>母线                         | 36 台<br>145 台<br>72 台<br>6 台<br>1 批                       | 14,310,000 |
| 6.  | 国银金融中心大厦（159.7 米, 34 层）                         | 高压柜 MVnexHP<br>低压柜 Blokset<br>配电箱 XS   | 15 台<br>59 台<br>380 台                                     | 14,298,384 |
| 7.  | 澳门路环联生金锋南岸 LOT8 项目                              | 低压柜 MNS2.0<br>配电箱 XS<br>Prisma-E   | 74 台<br>1254 台<br>503 台                                   | 14,020,571 |
| 8.  | 华润三九医药生产配套厂区                                    | 高压柜 MVnexHP<br>高压环网柜<br>低压柜 GCK<br>配电箱 XS<br>母线槽<br>直流屏 GZDW<br>柴油发电机<br>变压器 | 8 台<br>4 台<br>54 台<br>181 台<br>365 米<br>1 套<br>1 套<br>4 台 | 13,680,138 |
| 9.  | 北京通州 IDC 数据研发中心 3#楼数据中心项目                       | 低压柜 SIVACON<br>配电箱 XS  | 175 台<br>230 台  | 12,907,480 |
| 10. | 富士康广州增城超视界 220 开关站（广州第 10.5 代 TFT-LCD 显示器生产线项目） | 高压柜 MVnex  | 129 台   | 12,888,888 |
| 11. | 北京大兴国际机场东航基地项目一阶段工程核心工作区配电设备采购                  | 高压柜 KYN28A-12（Z）<br>低压柜 xEnergy<br>母线  | 30 台<br>127 台<br>1 批                                      | 12,050,000 |
| 12. | 江门光博汇   | 高压柜 KYN28A-12Z<br>直流屏 GZDW<br>低压柜 MNS  | 44 台<br>8 套<br>151 台                                      | 11,900,000 |
| 13. | 深证市新一代信息技术产业园变配电工程                              | 低压柜 GCK  | 220 台   | 9,564,988  |
| 14. | 空港新城企业总部项目工程                                    | 配电箱 XS   | 2064 台  | 8,985,000  |
| 15. | 北京通州 IDC 数据研发中心 4#楼数据中心项目                       | 低压柜 SIVACON<br>配电箱 XS  | 103 台<br>234 台  | 8,916,415  |
| 16. | 中国南方航空大厦（150 米, 37 层）                           | 低压柜 GCK  | 131 台   | 8,800,000  |
| 17. | 世界超级工程——港珠澳大桥澳门境外停车库项目                          | 低压柜 BLOKSET<br>配电箱 Prisma E  | 78 台<br>414 台   | 8,544,230  |
| 18. | 湖南凤凰古城旅游保护设施建设                                  | 高压柜 MVnexHP<br>环网柜 XGN15-12<br>直流屏 GZDW                                      | 13 台<br>4 台<br>1 套  | 8,500,000  |



|     |  |                                     |                      |           |
|-----|--|-------------------------------------|----------------------|-----------|
|     |  | 低压柜 BLOKSET<br>变压器<br>配电箱 XS        | 53 台<br>6 台<br>174 台 |           |
| 19. | 北京大兴国际机场东航基地项目<br>—阶段工程航食、机务维修区低压<br>柜设备采购 | 低压柜 xEnergy                         | 101 台                | 8,300,000 |
| 20. | 东莞 VIVO 步步高项目高低压配电<br>设备采购                 | 高压柜 KYN28-12<br>直流屏 65AH<br>低压柜 GCK | 56 台<br>4 台<br>87 台  | 7,800,000 |
| 21. | 上海浦东国际机场西货运区国际<br>快件和货运中心工程                | 低压柜 MB                              | 105 台                | 6,985,306 |
| 22. | 深圳大学附属医院                                   | 低压柜 BLOKSET<br>母线槽                  | 86 台<br>1 批          | 6,706,372 |
| 23. | 深圳国银金融中心大厦                                 | 母线槽                                 | 2375 米               | 6,664,210 |

5、近三年的年营业额：

| 年份   | 国内      | 出口      | 总额      |
|------|---------|---------|---------|
| 2022 | 1.22 亿元 | 0.21 亿元 | 1.43 亿元 |
| 2023 | 1.01 亿元 | 0.02 亿元 | 1.03 亿元 |
| 2024 | 1.26 亿元 | 0.32 亿元 | 1.58 亿元 |

6、易损件制造商的名称和地址：

| 部件名称 | 供应商     |
|------|---------|
| 熔断器  | 上海电器陶瓷厂 |
| 指示灯  | 施耐德公司   |
| 按钮   | 施耐德公司   |

7、有关开户银行的名称和地址：广发银行股份有限公司新会支行/中国江门市新会区会城中心路 28 号在

8、其他情况：

兹证明上述声明是真实、正确的，并提供了全部能提供的资料和数据，我们同意遵照贵方要求出示有关证明文件。

制造商：广东省江门市新会电气控制设备厂有限公司

投标人授权代表：李均锐

投标人授权代表的职务：总经理

电话号：0750-6139818 传真号：0750-6113688

日期：2025 年 5 月 16 日





统一社会信用代码  
91440705194132959E

# 营业执照

(副本)(6-1)

扫描二维码登录“国家企业信用信息公示系统”了解更多登记、备案、许可、监管信息



名称 广东省江门市新会电气控制设备厂有限公司  
类型 有限责任公司(港澳台自然人独资)  
法定代表人 李荣合  
经营范围 生产、销售：配电电气、控制电气、电子产品；承接配电气安  
装工程；劳务分包；经营本企业自产产品及技术的出口业务；经  
营本企业生产所需的原辅材料、仪器仪表、机械设备、电气开  
关、开关设备、零配件及技术进出口业务(国家限定公司经营和国  
家禁止进出口的商品除外；不单独贸易方式)。(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)  
住所 江门市新会区会城东侯路48号  
注册资本 人民币贰仟叁佰万元  
成立日期 1987年10月17日



登记机关

年报时间：每年1月1日至6月30日。

2024年05月17日

http://www.gsxt.gov.cn

国家企业信用信息公示系统网址：

市场主体应当于每年1月1日至6月30日通过国家企业信用信息公示系统报送公示年度报告

国家市场监督管理总局监制



统一社会信用代码  
91440705280350346Q

# 营业执照



扫描二维码登录“国家企业信用信息公示系统”了解更多登记、备案、许可、监管信息

名称 广东金泽电气（集团）有限公司

注册资本 人民币壹亿壹仟陆佰捌拾万元

类型 有限责任公司（港澳台投资、非独资）

成立日期 1995年01月28日

法定代表人 李荣合

住所 江门市新会区会城七堡工贸城南区18号  
(2#车间)

经营范围 生产、销售：配电电气、控制电气、电子产品、电气开关设备、网络通讯机柜、电源柜、户外机柜；承接电气安装工程、劳务分包、自营和代理各类商品和技术的进出口。（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）

年报时间：每年1月1日至6月30日。

登记机关

2024 年 01 月 19 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

# 江门市新会区市场监督管理局

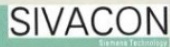
## 证 明

经查询业务档案，广东省江门市新会电气控制设备厂有限公司为广东金泽电气（集团）有限公司的执行董事李荣合投资控股的公司。

特此证明。

江门市新会区市场监督管理局

2020年1月9日



SIVACON  
Siemens Technology

## 授权证书

## Certificate

SIVACON 8PT 授权合作伙伴  
SIVACON 8PT Licensee

西门子（中国）有限公司智能基础设施集团电气产品中国事业部在此证明：  
Siemens Ltd., China, SI EP BU hereby certifies that the company:

### 广东金泽电气（集团）有限公司


广东省江门市新会区会城七堡工贸城南区 18 号（2#车间）

**Guangdong Jinze Electric (Group) Co., Ltd.**

No. 18, South District, Qibao Industrial and Trade City, Xinhui District (Workshop 2), Jiangmen, Guangdong Province

为 SIVACON 8PT 授权合作伙伴。  
is a SIVACON 8PT Licensee.

在许可协议的文本中，我们授予了上述公司制造和销售通过型式试验的 SIVACON 8PT 开关柜的权利。  
In the context of the License Agreement, we grant the company named above the right to manufacture and sell the SIVACON 8PT type tested low-voltage switchboard.

  
EP CN PSU Section Manager  
Smart Infrastructure  
Siemens Ltd., China

  
EP CN BA Department Manager  
Smart Infrastructure  
Siemens Ltd., China



**SIEMENS**

有效期至 / Valid until: 2025 年 12 月 31 日



SIEMENS

## 证书 Certificate

上海西门子开关有限公司  
Siemens Switchgear Ltd., Shanghai

在此证明  
hereby certifies that

广东金泽电气(集团)有限公司  
Guangdong Jinze Electric (Group) Co., Ltd.  
江门市新会区会城七堡工贸城南区18号(2#车间)  
No. 18, South District, Qibao Industrial and Trade City, Xinhui District  
(Workshop 2), Jiangmen

为NXAirS LP 许可制造伙伴  
As a NXAirS LP License Partner

在许可协议(协议号: LPEA2324C200000324)中,我们授予了上述公司制造和销售通过型式试验的 12kV NXAirS LP 金属封闭中压开关设备(装配 3AE 型号断路器)的权利。

In the license agreement (No. LPEA2324C200000324), Siemens Switchgear Ltd., Shanghai grants the company named above the right to manufacture and sell the 12kV air insulated medium-voltage switchgear type NXAirS LP with Vacuum Circuit-Breaker Type 3AE manufactured by Siemens Switchgear Ltd., Shanghai.

为了确保质量,上述公司执行了一套质量体系,该体系的有效性或与协议要求的一致性由我们定期进行审查及证明。

To ensure adherence to quality specifications, the company named above maintains a quality management system. The effectiveness of this system and adherence to contractual requirements are regularly audited and certified by Siemens Switchgear Ltd., Shanghai.

上海西门子开关有限公司  
总经理  
Siemens Switchgear Ltd., Shanghai  
General Manager

戴文俊

证书号: LPEA2324C200000324  
Certificate No: LPEA2324C200000324

上海西门子开关有限公司  
财务总监  
Siemens Switchgear Ltd., Shanghai  
Financial Head

肖明

有效期至: 2025年9月30日  
Valid period to: 30. Sep. 2025





### 3、投标人必须为高压配电设备和变压器设备品牌厂商，或取得设备品牌厂商的供货授权书。

西门子中压开关技术（无锡）有限公司

SIEMENS

LAMS No.SQSBH20250522017

#### 制造商/供应商授权书

致：中国建筑第八工程局有限公司

依据中华人民共和国法律成立的西门子中压开关技术（无锡）有限公司（住所为：江苏省无锡市新吴区汉江路12、13、15号B11和B13厂房）特此声明：

- (1) 依据中华人民共和国法律成立的深圳市泽鑫建设工程有限公司，住所为深圳市罗湖区笋岗街道田心社区梅园路128号招商开元中心03地块B座1002，已被正式授权作为总包商销售和（或）提供其投标书中所列明之西门子货物：产品名称环网柜，型号：8DJH，该投标书系针对盐田区梅沙街道小梅沙片区城市更新单元小梅沙滨海广场02-10地块高低压变配电及电气三箱材料设备采购的招标邀请文件所作出的；而所涉及西门子货物由西门子股份公司或西门子关联公司单独或共同生产或提供；
- (2) 西门子中压开关技术（无锡）有限公司特此保证提供深圳市泽鑫建设工程有限公司投标书中列明的西门子货物，除非因遵守国内、国际外贸规定或海关规定或任何禁运、制裁规定或西门子与商业伙伴合作的合规政策而无法提供；
- (3) 然而，西门子中压开关技术（无锡）有限公司在本授权书中对于西门子货物或提供西门子货物之责任仅限于西门子中压开关技术（无锡）有限公司和深圳市泽鑫建设工程有限公司之间签署的货物销售合同所规定之责任。

本授权书自西门子中压开关技术（无锡）有限公司盖章后生效，有效期至2025-08-20。

西门子中压开关技术（无锡）有限公司



2025年05月23日



防伪码说明：本文件接收方可通过微信/支付宝 app 扫描左侧二维码验证本授权书。提请接收方注意，二维码所对应验证比对文件仅在西门子官方域名 myportal.siemens.com.cn 下提供，非该域名项下生成的文件均为虚假文件。同时，该二维码在前述西门子官方域名下具有唯一性，提醒接收方验证时注意核对所显示/下载的文件（未盖章版本）中的内容与本文件的一致性，特别是序列号、所涉项目名称、被授权实体、签发日期、有效期等关键内容。如您通过二维码获取的文件与本文件内容不一致的，请联系西门子相关销售进行反映。

## 制造商资格声明

1. 名称及概况:

(1) 制造商名称: 西门子中压开关技术(无锡)有限公司

(2) 总部地址: 江苏省无锡市汉江路 12, 13, 15 号 B13 厂房

电话: 0510-85257422 传真: --

(3) 成立和/或注册日期: 1997 年 11 月 26 日

(4) 实收资本: 1687.0987 万欧元

(5) 近期资产负债表(到 2022 年 12 月 31 日止)

① 固定资产: 11198.1395 万元人民币

② 流动资产: 97676.9195 万元人民币

③ 长期负债: 6472.2762 万元人民币

④ 流动负债: 59120.2780 万元人民币

⑤ 净 值: 48984.1480 万元人民币

(6) 主要负责人姓名: 乐又康

(7) 制造商在中国的代表的姓名和地址: (如有的话) 无

2. (1) 关于制造投标货物的设施及其它情况:

| 工厂名称地址                           | 生产的项目 | 年生产能力    | 职工人数 |
|----------------------------------|-------|----------|------|
| 西门子中压开关技术(无锡)有限公司<br>无锡市汉江路 12 号 | 8DJH  | 60,000 台 | 1050 |

(2) 本制造商不生产, 而需从其它制造商购买的主要零部件:

| 主要零部件名称 | 制造商名称和地址  |
|---------|---|
| 避雷器     | 广东安迪普, 深圳市宝安区沙井镇新桥心法工业区<br>西安神电, 西安沣京工业园兴园路 6 号   |
| 电缆头     | 广东安迪普, 深圳市宝安区沙井镇新桥心法工业区<br>西安神电, 西安沣京工业园兴园路 6 号   |
| 电流互感器   | 上海雷兹, 上海市松江区小昆山镇昆港公路 889 号 7 幢 1 层 A 区<br>大连第一互感器, 辽宁省大连普兰店市柳家<br>北京瑞奇恩, 北京市怀柔区北房镇福顺街 1 号 1 幢三层 |
| 电压互感器   | 上海雷兹, 上海市松江区小昆山镇昆港公路 889 号 7 幢 1 层 A 区<br>大连第一互感器, 辽宁省大连普兰店市柳家<br>北京瑞奇恩, 北京市怀柔区北房镇福顺街 1 号 1 幢三层 |

3. 本制造商生产投标货物的经验(包括年限、项目业主、额定能力、商业运营的起始日期等):

年限: 17 年  
项目最终用户: 中国  
额定能力: 60,000 台  
商业运行起始日期: 1997 年 12 月

4. 近 3 年该货物主要销售给国内主要客户的名称地址:

|        | 用户名称和地址、邮编           | 货物名称/项目名称/数量                 |
|--------|----------------------|------------------------------|
| b.国内销售 | 青岛特锐德, 武昌电控 / 青岛, 武汉 | 8DJH/中国高铁箱变项目 / 年 3000 台     |
|        | 深圳供电局 / 深圳           | 8DJH/深圳供电局配网项目 / 年 1000 台    |
|        | 杭州华电 / 杭州            | 8DJH/绍兴湖州杭州等地居配项目 / 年 1500 台 |
|        | 江苏伊特诺 / 常州           | 8DJH/江苏地市居配项目 / 年 1500 台     |

5. 近三年的年营业额

| 年份   | 中国境内       | 中国境外      | 总量         |
|------|------------|-----------|------------|
| 2022 | 181,436 万元 | 40,715 万元 | 222,151 万元 |
| 2023 | 153,205 万元 | 52,931 万元 | 206,136 万元 |
| 2024 | 140,937 万元 | 61,836 万元 | 202,773 万元 |

6. 易损件供应商的名称和地址:

|      |     |
|------|-----|
| 部件名称 | 供应商 |
| 无    |     |

7. 最近 3 年直接或通过贸易公司向中国提供的投标货物:

无

8. 有关开户银行的名称和地址: 中国工商银行股份有限公司无锡新吴支行, 无锡市新区旺庄路 124 号

9. 制造商所属的集团公司 (如有的话): 西门子

10. 其他情况: 无

兹证明上述声明是真实、正确的, 并提供了全部能提供的资料和数据, 我们同意遵照贵方要求

出示有关证明文件。



制造商名称：西门子中压开关技术（无锡）有限公司

签字人姓名和职务： 张译江

签字人签字： 张译江

签字日期： 2025.6.2

电 话： 18661060273

电 子 函 件： \_\_\_\_\_



统一社会信用代码

91320214607922968A (1/1)

编号 320214000202306120002

# 营业执照

(副本)

扫描二维码登录“国家企业信用信息公示系统”了解更多登记、备案、许可、监管信息。



名称 西门子中压开关技术(无锡)有限公司

类型 有限责任公司(外商投资、非独资)

法定代表人 MAY STEPHAN

注册资本 1687.0987万欧元

成立日期 1997年11月26日

住所 无锡市新吴区汉江路12、13、15号B11和B13  
厂房



经营范围

设计测试生产安装调试和维修中压输电配电控制设备及其零部件、气体绝缘开关柜(GIS)、真空开关管产品、真空断路器(VCB)和低压产品(1KV以上72.5KV以下);提供相应的安装、调试、维修服务、技术转让、开发和咨询服务;从事上述产品的批发、销售及代理(拍卖除外)、进出口业务。(以上商品进出口不涉及国家贸易管理商品,涉及配额、许可证管理商品的,按国家有关规定办理申请);配电开关控制设备制造;一般项目:配电开关控制设备销售(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)

登记机关



2023年06月12日

国家企业信用信息公示系统网址:

<http://www.gsxt.gov.cn>

市场主体应当于每年1月1日至6月30日通过国家企业信用信息公示系统报送公示年度报告。

国家市场监督管理总局监制

## 制造商/供应商授权书

致：中国建筑第八工程局有限公司

依据中华人民共和国法律成立的上海西门子开关有限公司（住所为：上海市闵行区经济技术开发区天宁路 298 号）特此声明：

- (1) 依据中华人民共和国法律成立的深圳市泽鑫建设工程有限公司，住所为深圳市罗湖区笋岗街道田心社区梅园路 128 号招商开元中心 03 地块 B 座 1002，已被正式授权作为总包商 销售和（或）提供其投标书中所列明之西门子货物：产品名称 开关柜，型号：NXAirS，该投标书系针对盐田区梅沙街道小梅沙片区城市更新单元小梅沙滨海广场 02-10 地块高低压变配电及电气三箱材料设备采购的招标邀请文件所作出的；而所涉及西门子货物由西门子股份公司或西门子关联公司单独或共同生产或提供；
- (2) 上海西门子开关有限公司特此保证提供深圳市泽鑫建设工程有限公司投标书中列明的西门子货物，除非因遵守国内、国际外贸规定或海关规定或任何禁运、制裁规定或西门子与商业伙伴合作的合规政策而无法提供；
- (3) 然而，上海西门子开关有限公司在本授权书中对于西门子货物或提供西门子货物之责任仅限于上海西门子开关有限公司和深圳市泽鑫建设工程有限公司之间签署的货物销售合同所规定之责任。

本授权书自上海西门子开关有限公司盖章后生效，有效期至 2025-08-25。

上海西门子开关有限公司



2025年05月27日



防伪码说明：本文件接收方可通过微信/支付宝 app 扫描左侧二维码验证本授权书。提请接收方注意，二维码所对应验证真比对本文件仅在西门子官方域名 myportal.siemens.com.cn 下提供，非该域名项下生成的文件均为虚假文件。同时，该二维码在前述西门子官方域名下具有唯一性，提醒接收方验证时注意核对所显示/下载的文件（未盖章版本）中的内容与本文件的一致性，特别是序列号、所涉项目名称、被授权实体、签发日期、有效期等关键内容。如您通过二维码获取的文件与本文件内容不一致的，请联系西门子相关销售进行反映。



## 制造商的资格声明

### 1. 制造商名称及概况:

- A. 制造商名称: 上海西门子开关有限公司
- B. 总部地址: 上海市闵行区经济技术开发区天宁路 298 号  
电话: 021-24084000 电子邮件: LinTan.Wang@siemens.com 邮编: 200245
- C. 成立日期或注册日期: 1993 年 9 月 25 日
- D. 实收资本: 人民币 120,910,000 元
- E. 近期资产负债表(到 2023 年 12 月 31 日为止)。
- (1) 固定资产: 人民币 125,156,508.76
- (2) 流动资产: 人民币 722,752,750.41
- (3) 长期债务: 人民币 32,857,027.62
- (4) 流动债务: 人民币 412,536,787.14
- (5) 净资产: 人民币 435,357,237.90
- F. 所有制性质: 有限责任公司(中外合资)  
主要负责人姓名: 戴立俊, 葛美琴, 胡小明
- G. 制造商在中华人民共和国境内的代表姓名和地址、邮编、电子邮件、电话(如有的话): \_\_\_\_\_

### 2. 与投标提供货物有关情况

#### A. 关于制造商所提供货物的生产设施及其它情况:

工厂名称和厂址: 上海西门子开关有限公司, 上海市闵行区天宁路 298 号

生产的项目: NXAirS 型中压开关柜(12kV/24kV/40.5kV)、3AE 型真空断路器

年生产能力: 中压开关柜 25000 台, 真空断路器 65000 台

职工人数: 447 人 专业技术人员构成: 195 人

#### B. 制造商不生产而从其它生产厂得到的主要零部件:

| 外购零、部件名称          | 生产厂名称                             |
|-------------------|-----------------------------------|
| 真空泡部件             | 西门子中压开关技术(无锡)有限公司                 |
| 弹簧, 64 芯插座, 特殊紧固件 | 西门子德国/安费诺/南京菲尼克斯<br>/BOSSARD/上海博隆 |
| 继电器, 表计, 转换开关等部件  | 西门子德国/西门子中国/K&N/长江                |

|              |   |
|--------------|---|
| 电流互感器, 电压互感器 | 上海大一互电力电器有限公司<br>大连北方互感器集团有限公司<br>雷兹互感器(上海)有限公司 |
|--------------|---|

C. 制造商生产投标货物的经历(包括: 年限、项目所有人、额定能力、商业营运起始日期等)。

| 序号 | 项目所有人              | 额定能力          | 通电起始日期  |
|----|--------------------|---------------|---------|
| 1  | 上海供电局              | 25KA /31.5KA  | 1994.12 |
| 2  | 天津电力局              | 25KA /31.5KA  | 1996.12 |
| 3  | 振华港机               | 25KA          | 1998.08 |
| 4  | 温州电力局              | 25KA /31.5KA  | 2000.02 |
| 5  | 国家电力调度中心           | 25KA          | 2000.05 |
| 6  | 广东供电局              | 31.5KA / 40KA | 2000.06 |
| 7  | 洛河电厂               | 40KA          | 2002.05 |
| 8  | 山东日照森博浆纸有限公司       | 40KA          | 2002.10 |
| 9  | 中国石油兰州炼油化工供应公司     | 25KA /31.5KA  | 2002.10 |
| 10 | 深圳西部电厂             | 40KA          | 2002.12 |
| 11 | 内蒙古托克托电厂           | 50KA          | 2003.12 |
| 12 | 辽宁鞍山钢铁             | 31.5KA / 40KA | 2004.05 |
| 13 | 河北秦皇岛港口            | 25KA / 31.5KA | 2004.12 |
| 14 | 长庆石化               | 31.5KA        | 2005.03 |
| 15 | 独山子石化              | 31.5KA / 40KA | 2005.10 |
| 16 | 北京供电局              | 25KA / 31.5KA | 2006.06 |
| 17 | 辽宁铁岭电厂             | 50KA          | 2006.07 |
| 18 | 太原钢铁               | 31.5KA        | 2006.11 |
| 19 | 中海石油惠州炼油分公司        | 31.5KA / 40KA | 2007.10 |
| 20 | 上海外高桥电厂            | 40KA          | 2007.11 |
| 21 | 福建石油化工             | 25KA / 31.5KA | 2008.01 |
| 22 | 上海世博局              | 25KA          | 2010.03 |
| 23 | 天津腾讯数据中心           | 25KA          | 2010.11 |
| 24 | 西安咸阳国际机场二期扩建工程     | 31.5KA        | 2011.12 |
| 25 | 浙江恒逸煤制氢            | 31.5KA        | 2011.12 |
| 26 | 唐山港曹妃甸港区煤码头续建工程    | 31.5KA        | 2012.01 |
| 27 | 广东新会纸业             | 31.5KA        | 2013.07 |
| 28 | 重庆万州电厂 2X1000MW 电厂 | 40KA          | 2014.10 |
| 29 | 武汉宜家项目             | 25KA / 31.5KA | 2014.11 |
| 30 | 宁波舟山港衢山港区鼠浪湖矿石码头   | 25KA          | 2015.08 |

|    |                    |                |          |
|----|--------------------|----------------|----------|
| 31 | 信利(惠州)智能显示有限公司     | 25kA           | 2015. 10 |
| 32 | 北京百度亦庄             | 25KA / 31. 5KA | 2016. 01 |
| 33 | 哈尔滨银泰城             | 25kA           | 2016. 09 |
| 34 | 重庆摩比斯汽车零件公司        | 25KA / 31. 5KA | 2016. 10 |
| 35 | 武汉天河机场             | 25kA           | 2016. 12 |
| 36 | 长沙国金中心             | 40KA / 25kA    | 2017. 03 |
| 37 | 上海嘉会国际医院           | 25kA           | 2017. 06 |
| 38 | 长沙梅溪湖国际文化艺术中心项目    | 25kA           | 2017. 07 |
| 39 | 深圳市华星光电半导体显示技术有限公司 | 25KA / 31. 5KA | 2018. 04 |
| 40 | 苏州第九人民医院           | 25kA           | 2018. 06 |
| 41 | 中国移动通信集团上海有限公司     | 31. 5kA        | 2018. 07 |
| 42 | 上海上证数据服务有限责任公司     | 25kA           | 2019. 01 |
| 43 | 昆明恒隆广场             | 25kA           | 2019. 01 |
| 44 | 北京大兴国际机场           | 40KA / 31. 5kA | 2019. 01 |
| 45 | 海南蓄能发电有限公司文昌燃气电厂   | 31. 5kA        | 2019. 06 |
| 46 | 康宁显示科技(武汉)有限公司     | 31. 5kA        | 2019. 06 |
| 47 | 西安奕斯伟硅片技术有限公司      | 40KA           | 2020. 4  |
| 48 | 巨石集团成都有限公司         | 31. 5kA        | 2020. 7  |
| 49 | 特斯拉(上海)有限公司        | 31. 5kA        | 2020. 8  |
| 50 | 石横特钢集团有限公司         | 40KA           | 2020. 9  |
| 51 | 芯恩(青岛)集成电路有限公司     | 31. 5kA        | 2020. 12 |
| 52 | 盐城市铁路投资发展有限公司      | 25KA           | 2021. 6  |
| 53 | 腾龙两江(重庆)科技有限公司     | 31. 5KA/25KA   | 2021. 7  |
| 54 | 北京集电控股有限公司         | 25KA           | 2021. 7  |
| 55 | 兖州煤业股份有限公司鲍店煤矿     | 40KA/31. 5KA   | 2021. 12 |
| 56 | 中海石油宁波大榭石化有限公司     | 40kA           | 2022. 1  |
| 57 | 山西西山煤电股份有限公司       | 31. 5kA        | 2022. 3  |
| 58 | 交通银行股份有限公司         | 40KA/31. 5KA   | 2022. 5  |
| 59 | 万华化学集团物资有限公司       | 31. 5kA        | 2022. 9  |
| 60 | 中国石化扬子石油化工有限公司     | 31. 5kA        | 2022. 11 |
| 61 | 浙江石油化工有限公司         | 31. 5kA        | 2023. 2  |
| 62 | 厦门天马光电子有限公司        | 25KA / 31. 5KA | 2023. 5  |
| 63 | 深圳市水务(集团)有限公司      | 25KA / 31. 5KA | 2023. 7  |
| 64 | 中国电信股份有限公司重庆分公司    | 31. 5kA        | 2023. 10 |
| 65 | 盛虹炼化(连云港)有限公司      | 31. 5kA        | 2023. 12 |

D. 近三年的销售本次投标货物的业绩：

| 序号 | 名称                       | 地址及邮编   | 销售设备名称  |
|----|--------------------------|---|---------|
| 1  | 中华人民共和国驻巴基斯坦伊斯兰共和国大使馆    | No.1, Zhou-Enlai Avenue,<br>Diplomatic Enclave(Extension),<br>Islamabad, Pakistan | NXAIR S |
| 2  | 上海市人民政府                  | 上海市人民大道 200 号<br>邮编：200003  | NXAIR S |
| 3  | 华为技术有限公司                 | 广东省深圳市龙岗区坂田<br>邮编：518129  | NXAIR S |
| 4  | 上海市自来水市南有限公司<br>长桥自来水厂   | 上海市徐汇区上中路 411 号<br>邮编：200231  | NXAIR S |
| 5  | 中国石油天然气股份有限公司<br>广东石化分公司 | 广东省揭阳（惠来）大南海国际石化<br>综合工业管理委员会办公楼一楼<br>邮编：515299                                   | NXAIR S |
| 6  | 首钢京唐钢铁联合有限责任公司           | 河北省唐山市曹妃甸工业区<br>邮编：063200   | NXAIR S |
| 7  | 江苏斯尔邦石化有限公司              | 江苏省连云港市徐圩新区<br>邮编：222001  | NXAIR S |
| 8  | 上海振华重工（集团）股份有限公司         | 上海市崇明县长兴镇凤滨路 666 号<br>邮编：200125   | NXAIR S |
| 9  | NOOR Energy1             | Dubai, The United Arab Emirates   | NXAIR S |
| 10 | 厦门天马显示科技有限公司             | 福建省厦门市厦门火炬高新区（翔安）<br>产业区翔安西路 6999 号<br>邮编：361115                                  | NXAIR S |
| 11 | 国网江苏省电力有限公司              | 江苏省南京市鼓楼区北京西路 20 号 6<br>楼<br>邮编：210024  | NXAIR S |
| 12 | 中石化巴陵石油化工有限公司            | 湖南省岳阳市云溪区<br>邮编：414009  | NXAIR S |
| 13 | 中石油云南石化有限公司              | 云南省昆明安宁市温泉路口<br>邮编：650399   | NXAIR S |
| 14 | 腾讯科技(深圳)有限公司             | 广东省深圳市南山区高新科技园中区<br>一路腾讯大厦<br>邮编：518057   | NXAIR S |
| 15 | 河北丰宁抽水蓄能有限公司             | 河北省承德市丰宁满族自治县<br>邮编：068350  | NXAIR S |
| 16 | 成都京东方医院有限公司              | 四川省成都市双流区生物城中路二段<br>18 号<br>邮编：610200   | NXAIR S |
| 17 | 益海嘉里（重庆）粮油有限公司           | 重庆市江津区德感工业园<br>邮编：402284  | NXAIR S |
| 18 | 济南国际机场建设有限公司             | 山东省济南市高新区国际机场   | NXAIR S |

|    |              |                                      |         |
|----|--------------|--------------------------------------|---------|
|    |              | 邮编：250100                            |         |
| 19 | 长江存储科技有限责任公司 | 湖北省武汉市东湖新技术开发区未来三路 88 号<br>邮编：430078 | NXAIR S |
| 20 | 湖北三宁化工股份有限公司 | 湖北省枝江市姚家港沿江路 9 号<br>邮编：:443000       | NXAIR S |

3. 近三年中标过的此种投标货物的年营业总额：

| 年度   | 总额                  |
|------|---------------------|
| 2021 | 人民币 1,474,537,738 元 |
| 2022 | 人民币 1,339,739,251 元 |
| 2023 | 人民币 1,418,834,354 元 |

4. 易损件供货商的名称和地址、邮编：

无易损件。

5. 资信银行名称和地址：

(1) 中国工商银行上海市江川支行  
人民币账号：1001245619005104384  
上海市文井路 125 号

(2) 德意志银行(中国)有限公司上海分行  
人民币账号：3509353015  
上海市浦东世纪大道 8 号国金中心二期 38 楼

6. 所属集团（如有的话）：

西门子(中国)有限公司 上海电气集团股份有限公司

7. 其它情况： 详见投标书其他文件

就我方全部所知，兹证明上述声明是真实、正确的，并已提供了全部现有资料和数据，我方同意根据贵方要求出示文件予以证实。

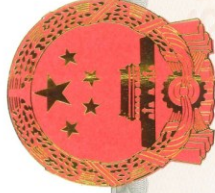
制造商：

（盖公章）

名称：上海西门子开关有限公司  
地址：上海市闵行区天宁路 298 号  
传真：021-64924606  
邮编：200245







# 营业执照

统一社会信用代码

91310000607256491M

证照编号: 12000002202103030035

扫描二维码登录“国家企业信用信息公示系统”获取企业更多登记信息、备案、许可、监管信息。



名称 上海西门子开关有限公司

类型 有限责任公司(中外合资)

法定代表人 陈术宇

经营范围

一般项目：设计、制造、装配、集成断路器、各类中压开关装置及其零部件和相关配套装置，安装调试，设备维修保养，改造二手中压开关，并承接输电工程开关装置项目及售后服务，从事相关的研发及科技咨询服务，销售自产产品；自产产品及同类商品的批发、进出口、佣金代理（拍卖除外）以及相关配套服务（不涉及国际贸易）。（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）

注册资本 欧元1530.0000万

成立日期 1993年09月25日

营业期限 1993年09月25日 至 2043年09月24日

住所 上海市闵行区经济技术开发区天宁路298号

登记机关

2021 年 03 月 03 日





## 上海日立能源电力变压器有限公司

### 供应商/制造商授权书

致：【中国建筑第八工程局有限公司】

鉴于，上海日立能源电力变压器有限公司（“本公司”）是依法成立的干式变压器的知名供应商/制造商，其法定地址位于中国（上海）自由贸易试验区申江路 2300 号。

我方知悉，为响应贵方【盐田区梅沙街道小梅沙片区城市更新单元小梅沙滨海广场 02-10 地块高低压三箱采购】（“项目”）干式变压器投标邀请，位于【深圳市罗湖区笋岗街道田心社区梅园路 128 号招商开元中心 03 地块 B 座 1002】的【深圳市泽鑫建设工程有限公司】（“投标公司”）就上述本公司供应的货物递交投标文件，并随后与贵方谈判并签订合同。

我方在此确认，投标公司中标后，本公司将就此投标邀请按照我方签订的相关供货合同的规定供应货物，并对本公司供应的货物提供产品质量保证。

本授权书有效期为【叁】个月，投标公司仅可为该项目之目的而使用本授权书，不得用于任何其他目的。

本公司法定代表人授权总经理于【2025】年【05】月【22】日签署本授权书。特此证明。

上海日立能源电力变压器有限公司

总经理：



## 制造商资格声明

### 1. 名称及其他情况

- (1) .制造厂家名称: 上海日立能源电力变压器有限公司
- (2) .地址和邮编: 上海市浦东新区申江路 2300 号, 201206
- (3) .成立和/或注册日期: 1994 年 7 月 28 日
- (4) .主管部门: NA
- (5) .企业性质: 合资
- (6) .法人代表: 陈术宇
- (7) .职员人数:
- 一般工人: 82     技术人员: 35
- (8) .近期资产负债表 (截至 2024 年 12 月 31 日)
- a) 实收资本: 60,900,000 元
- b) 固定资产:
- 原值: 154,071,499 元, 净值: 24,432,049
- c) 流动资产: 493,110,265 元
- d) 总资产: 539,547,171 元
- e) 长期负债: 0 元
- f) 流动负债: 381,764,888 元
- g) 总负债: 409,103,851 元
- h) 资金来源:
- 自有资金: 130,443,585     银行贷款: 0
- i) 资金类型:
- 生产资金: 348, 619, 216 非生产资金: 46,437, 171



### 2、(1)关于制造投标货物的设施及其他情况:

| 工厂名称地址                           | 生产的项目            | 年生产能力   | 职工人数 |
|----------------------------------|------------------|---------|------|
| 上海日立能源电力变压器有限公司<br>上海市申江路 2300 号 | 1.Resibloc 干式变压器 | 1500MVA | 231  |
|                                  | 2.真空浇注式干式变压器     | 6500MVA |      |
|                                  | 3.VPI(浸漆干式变压器)   | 100MVA  |      |

(2) 本制造厂不生产, 而须从其他制造厂购买的主要零部件

上海日立能源电力变压器有限公司  
Hitachi Energy Shanghai Electrical Transformer Co., Ltd.

中国上海市 201206, 申江路 2300 号  
2300 Shenjiang Road, Shanghai, 201206, P.R. China

电话: (8621) 2069 0300  
Tel : (8621) 2069 0300

传真: (8621) 2069 0428  
Fax : (8621) 2069 0428

| 制造厂家名称和地址     | 主要零部件名称 |
|---------------|---------|
| 上海奥伟/上海豪电     | 罩壳      |
| 西安依必安派特/佛山大东南 | 风机      |
| 福建力得/南昌华达     | 温控      |

3、制造厂家生产此投标货物的历史（年数）：21 年

4、近三年该货物主要销售给国内、外主要客户的名称地址：

| 名称和地址             | 销售项目和数量(万元，人民币) |
|-------------------|-----------------|
| 万国马来西亚数据中心        | 13,400          |
| 华虹康桥二期            | 4,907.965       |
| 国家存储器基地项目（一期）FAB2 | 4,101.77        |

5、近三年的年营业额(不含增值税)：

| 年份   | 国内(百万人民币) | 出口(百万人民币) | 总额(百万人民币) |
|------|-----------|-----------|-----------|
| 2024 | 622.725   | 80        | 702.725   |
| 2023 | 592.564   | 75.10     | 667.664   |
| 2022 | 788.40    | 42        | 830.40    |

6、易损件制造商的名称和地址：

| 部件名称 | 制造商 |
|------|-----|
| 无    |     |

7、有关开户银行的名称和地址：汇丰银行（中国）有限公司上海分行，人民币帐号：

088-004221-011，上海市浦东新区世纪大道 8 号汇丰大楼

8、其他情况：

兹证明上述声明是真实、正确的，并提供了全部能提供的资料和数据，我们同意遵照贵方要求出示有关证明文件。

制造厂名称：上海日立能源电力变压器有限公司

授权代表签字：牛晨仁

授权代表职务：商务经理

电话号/传真：021-20690300 /021-20690428

日期：2025 年 05 月 26 日

上海日立能源电力变压器有限公司

Hitachi Energy Shanghai Electrical Transformer Co., Ltd.

中国.上海市 201206, 申江路 2300 号  
2300 Shenjiang Road, Shanghai, 201206, P.R. China

电话：(8621) 2069 0300  
Tel : (8621) 2069 0300

传真：(8621) 2069 0428  
Fax : (8621) 2069 0428



# 营业执照

统一社会信用代码

91310115607258534R

证 照 编 号: 41000002202306200090

(副 本)

中国(上海)自由贸易试验区

名 称 上海日立能源电力变压器有限公司

注 册 资 本 美元700.0000万

类 型 有限责任公司(中外合资)

成 立 日 期 1994年07月28日

法 定 代 表 人 陈术宇

住 所

经 营 范 围

生产、维修变压器及有关配件,提供技术培训,销售自产产品(涉及许可经营的凭许可证经营)。

中国(上海)自由贸易试验区申江路2300号1幢、3-8幢、2幢一楼A区及二楼



扫描市场主体身份码了解多登记、备案、许可、监管信息,体验更多应用服务。



登记机关

2023 年 06 月 20 日

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

市场主体应当于每年1月1日至6月30日通过国家企业信用信息公示系统报送公示年度报告。

国家市场监督管理总局监制

2023/6/21

核准通知书

## 登记确认通知书

核准号：41000002202306200022

上海日立能源电力变压器有限公司：

你单位提交的变更登记申请材料齐全，符合法定形式，我局予以登记确认。

变更事项如下：

名称。

| 项 目 | 原登记事项          | 登记变更事项          |
|-----|----------------|-----------------|
| 名 称 | 上海A B B变压器有限公司 | 上海日立能源电力变压器有限公司 |



注 本文书一式二份，一份送达申请人，一份登记机关留存。  
此份送达申请人。

2023 年 10 月 23 日

## 关于日立收购 ABB 电网业务以及 ABB 和日立品牌的使用说明

自 2020 年 7 月 1 日起，日立制作所（“日立”）收购 ABB 有限公司（“ABB”）电网业务（即 ABB 电网产品、解决方案和服务）的多数股权（“交易”），由此成立了日立能源有限公司及相关子公司（统称为“日立能源”）。在法律方面，该交易将完全或主要与 ABB 电网业务相关的特定服务、供应商和供应商合同从 ABB 转让给日立能源，以及将完全或主要与 ABB 电网业务相关的资产所有权从 ABB 转让给日立能源，其中包括：（1）特定知识产权、技术和商业秘密；（2）特定技术图纸、产品说明、数据手册、文档、数据和软件；（3）特定工厂、实验室、设备、库存及雇员；以及（4）日立能源旗下一家或多家企业现在拥有并由/为其制造的产品相关的特定型式试验报告。

最初，ABB 将电网业务转让给 ABB Management Holding Ltd，该公司于 2018 年 9 月 20 日在瑞士注册成立，注册号为 CHE-339.599.331。2020 年 7 月 1 日，日立收购了 ABB Management Holding Ltd 的多数股权，由此成立了日立与 ABB 的合资企业，其中，ABB 为少数股东。自 2020 年 7 月 2 日起，ABB Management Holding Ltd 更名为“Hitachi ABB Power Grids Ltd (日立 ABB 电网有限公司)”，随后于 2021 年 6 月 30 日再度更名为“Hitachi Energy Ltd (日立能源有限公司)”，营业地址和注册地址位于瑞士苏黎世 Brown Boveri 街 5 号，邮编 8050。作为交易的一部分，日立能源有限公司为日立能源的综合性技术和知识产权控股公司。

“ABB”的名称和标识仍然是 ABB Asea Brown Ltd 的注册商标。日立能源拥有 ABB Asea Brown Ltd 的商标许可，有权在过渡期内（至 2027 年 12 月底）继续在日立能源的产品上使用 ABB 品牌。

因此，日立能源公司有权通过许可协议，以 ABB 和/或日立品牌销售日立能源产品、解决方案和服务。因此，日立能源将在该过渡期内继续在部分日立能源产品上以及相关技术图纸、数据表和文件中使用 ABB 品牌，直至另行通知。

据此，即便日立能源产品和/或本函随附的文件和信息（例如，可能包括 2020 年 7 月 1 日之前的历史技术文件/图纸/报告）可能仍留有旧品牌，但是这些文件和信息现已是日立能源公司的财产，并/或与现在由/为日立能源旗下公司制造的产品相关。

此致  
敬礼



Gerhard Salge  
首席执行官



Christian Pfrang  
税务负责人



## 4、本项目不接受联合体投标

本项目不接受





缴费确认时间: 2025年05月21日 13时50分48秒  
保单生成时间: 2025年05月21日 13时50分47秒  
保单打印时间: 2025年05月21日 13时52分18秒  
保险单号: 2997499051620250003141

## 投标保证保险保险单

鉴于投保人已向本保险人投保《浙商财产保险股份有限公司投标保证保险》，并已按保险合同的约定支付保险费，本保险人特签发本保险单并同意按照保险合同的约定承担保险责任。

- 一、 投保人名称: 深圳市泽鑫建设工程有限公司 地址: 深圳市罗湖区笋岗街道田心社区梅园路128号招商开元中心03地块B座1002  
统一信用代码证号码: 914403002794515619 联系人: 联系电话: 13538029810
- 二、 被保险人名称: 中国建筑第八工程局有限公司 地址: 深圳市盐田区梅沙街道红星海岸3单元  
统一信用代码证号码: 9131000063126503X1 联系人: 陈袁圣 联系电话: 18813070062
- 三、 项目名称: 盐田区梅沙街道小梅沙片区城市更新单  
元小梅沙滨海广场02-10地块高低压三箱 项目地址: 深圳市盐田区小梅沙片区  
采购  
标段编号: 2019-440308-70-03-103054050002  
投标有效期止:
- 四、 保险条件

| 保险金额          | 费率   | 保险费       | 绝对免赔额/免赔率 |
|---------------|------|-----------|-----------|
| RMB200,000.00 | 1.25 | RMB250.00 |           |

- 五、 保险期间:  
自2025年06月04日00时00分00秒起至2026年01月04日24时00分00秒止 共215天
- 六、 特别约定:  
1、尊敬的客户: 自投保次日起, 您可以通过本公司网页 (www.zsins.com)、24小时服务热线 (4008666777) 和营业机构核实本保单信息。如对查询结果有异议, 请迅速联系本公司。
- 七、 司法管辖: 中华人民共和国司法管辖
- 八、 争议处理: 诉讼

保险公司名称: 浙商财产保险股份有限公司深圳分公司  
地址: 中国广东省深圳市龙华区民治街道北站社区鸿荣源北站中心B塔3208

公司网址: [www.zsins.com](http://www.zsins.com)  
传真:

服务电话: 4008666777  
保险公司盖章:  
签单日期: 2025年05月21日



**浙商财产保险股份有限公司**  
**投标保证保险条款**  
(浙商财险)(备-保证保险)【2020】(主) 001 号

**总则**

**第一条** 本保险合同由保险条款、投保单、保险单、保险凭证及批单组成。凡涉及本保险合同的约定，均应采用书面形式。

**第二条** 招标投标活动中的投标人可作为本保险合同的投保人。

**第三条** 招标投标活动中的招标人可作为本保险合同的被保险人。

**第四条** 凡符合《中华人民共和国招标投标法》、《中华人民共和国招标投标法实施条例》等法律法规，并在中华人民共和国境内（不包括港、澳、台地区）开展的招标项目，均可适用本保险。

**保险责任**

**第五条** 在保险期间内，投保人向被保险人组织的招标项目投标过程中，因发生如下情形导致其根据相关法律法规或招标文件的约定须向被保险人承担经济赔偿责任的，被保险人可向保险人提出索赔，保险人依据本保险合同的约定，在保险金额范围内承担赔偿责任：

- （一）投保人在招标文件规定的投标有效期内未经被保险人同意修改或撤销其投标文件；
- （二）投保人接到中标通知后，在招标文件规定的时间内，因自身原因或无正当理由不与被保险人订立招标项目合同；
- （三）投标人中标后不按照招标文件要求缴纳履约保证金。

**责任免除**

**第六条** 下列原因造成的损失、费用和责任，保险人不负责赔偿：

- （一）战争、敌对行为、恐怖行为、军事行动、武装冲突、罢工、暴动、民众骚乱、恐怖活动或恐怖袭击；
- （二）核爆炸、核子辐射和放射性污染；
- （三）大气污染、土地污染、水污染及其他各种污染；
- （四）洪水、台风、地震、海啸及其他人力不可抗拒的自然灾害；
- （五）行政行为或司法行为；
- （六）被保险人及其代表的故意或犯罪行为。

**第七条** 存在下列情况之一的，保险人不负责赔偿：

- （一）投保人在投标文件递交截止时间前撤回招标文件的；
- （二）投保人中标后因不可抗力原因未与被保险人订立合同或缴纳履约保证金的；
- （三）投保人或其雇员与被保险人或其雇员采用欺诈、贿赂等非法手段串通招投标的；
- （四）被保险人的招标文件被依法认定无效或被撤销的；
- （五）被保险人未履行招标文件规定义务或在提交投标文件截止时间后变更招标文件的。

**第八条** 对下列损失、费用和责任，保险人不负责赔偿：

- （一）任何间接损失；
- （二）被保险人以外的第三人的任何损失；

(三) 被保险人根据招标文件应该承担的责任, 以及为收集、确认、证明投保人违反招标文件造成损失所产生的任何费用;

(四) 被保险人与投保人就招标文件产生纠纷所致的任何法律费用, 包括但不限于诉讼或仲裁费、财产保全或证据保全费、强制执行费、评估费、拍卖费、鉴定费、律师费、差旅费、调查取证费等;

(五) 各类罚款、罚金及惩罚性赔偿;

(六) 精神损害赔偿;

(七) 本保单载明的免赔额, 或按本保险单载明的免赔率计算的金额。

#### 保险金额、免赔额(率)

**第九条** 本保险合同的保险金额为保险人承担赔偿责任的最高金额, 根据招标文件中投保人应交纳的投标保证金金额确定, 并在保险单中载明。

**第十条** 本保险合同的免赔额(率)由投保人与保险人协商确定并在保险单中载明。

#### 保险期间

**第十一条** 本保险合同的保险期间最长不超过一年, 自投标截止次日起或保险单载明的保险期间开始之日起(二者以后发生者为准), 至投保人与被保险人签订招标项目项下合同之日止或保险单载明的保险期间结束之日止(二者以先发生者为准)。

#### 保险费

**第十二条** 本保险合同的保险费由保险人根据投保人企业资质等级、招标项目类型、保险金额等因素确定, 并在保险单上载明。

#### 保险人义务

**第十三条** 订立保险合同时, 采用保险人提供的格式条款的, 保险人向投保人提供的投保单应当附格式条款, 保险人应当向投保人说明保险合同的内容。对保险合同中免除保险人责任的条款, 保险人在订立合同时应当在投保单、保险单或者其他保险凭证上作出足以引起投保人注意的提示, 并对该条款的内容以书面或者口头形式向投保人作出明确说明; 未作提示或者明确说明的, 该条款不产生效力。

**第十四条** 本保险合同成立后, 保险人应当及时向投保人签发保险单以及其他保险凭证。

**第十五条** 保险事故发生后, 投保人、被保险人提供的有关索赔的证明和资料不完整的, 保险人应当及时一次性通知投保人、被保险人补充提供。

**第十六条** 保险人收到被保险人的赔偿请求后, 应当及时就是否属于保险责任做出核定; 情形复杂的, 保险人将在确定是否属于保险责任的基本材料收集齐全后, 尽快做出核定。

保险人应当将核定结果通知被保险人; 对属于保险责任的, 在与被保险人达成赔偿保险金的协议后十日内, 履行赔偿保险金义务。本保险合同对赔偿保险金的期限有约定的, 保险人应当按照约定履行赔偿保险金的义务。保险人依照前款的规定作出核定后, 对不属于保险责任的应当自作出核定之日起三日内向被保险人发出拒绝赔偿保险金通知书并说明理由。

**第十七条** 保险人自收到赔偿保险金的请求和有关证明、资料之日起六十日内, 对其赔偿保险金的数额不能确定的, 应当根据已有证明和资料可以确定的数额先予支付; 保险人最终确定赔偿的数额后, 应当支付相应的差额。

#### 投保人、被保险人义务

**第十八条** 订立本保险合同, 保险人就投保风险的情况以及投保人、被保险人的有关

情况提出询问的，投保人应当如实告知。

**第十九条** 若在投保时有相关约定，投保人应及时向保险人进行与投保合同有关的业务信息申报，包括但不限于招标项目进展情况等信息。

**第二十条** 投保人应按照约定及时足额向保险人交付全部保险费（一次性交费），本保险合同自投保人依约交付保险费时生效，保险人按照保险合同的约定承担保险责任。投保人未依约交付保险费的，本保险合同不再生效，保险人也不承担保险责任。

**第二十一条** 申请投保时，投保人应如实填写投保单，提供保险人要求的必要证明材料，并接受保险人对其资质进行审查。

**第二十二条** 投保人有义务配合保险人的资质审查工作，在保险人审查期间，投保人应当配合保险人或由保险人雇佣的审计人员或者其他独立第三方对其提供的信息和文件进行准确的核查。

**第二十三条** 保险事故发生后，被保险人应及时做好记录，并及时书面通知保险人。

**第二十四条** 在保险合同有效期内，如投保人履约能力发生重大变化，履约风险显著增加的，投保人应采取措施降低或消除上述风险，并应按照本保险合同约定及时通知保险人。**保险人可以按照保险合同约定增加保险费或者解除保险合同。**

**第二十五条** 投保人在投保时应向保险人提供以下资料：

- （一）投保人营业执照（三证合一）；
- （二）被保险人信息；
- （三）招标文件；
- （四）企业资质材料（如招标文件有要求的）；
- （五）保险人要求的其他资料。

**第二十六条** 发生保险事故，投保人或被保险人应当及时通知保险人。

**第二十七条** 发生保险事故后，被保险人应向保险人提供下列证明和资料：

- （一）保险单正本；
- （二）索赔申请书；
- （三）招标文件；
- （四）投保人递交的投标文件；
- （五）保险事故发生的证明文件；
- （六）司法机关出具的裁定书、裁决书或判决书等（适用于仲裁或诉讼确定损失的方式）；
- （七）保险事故发生的证明文件以及投保人、被保险人所能提供的与确定保险事故的性质、原因、损失程度等有关的其他证明和资料。

**被保险人未履行前款约定的索赔材料提供义务，导致保险人无法核实损失情况的，保险人对无法核实的部分不承担赔偿责任。**

#### **赔偿处理**

**第二十八条** 保险人的赔偿以下列方式之一确定的被保险人损失为基础：

- （一）投保人、被保险人协商并经保险人确认；
- （二）仲裁机构裁决；
- （三）人民法院判决；
- （四）保险人认可的其它方式。

**第二十九条** 发生保险责任范围内的损失，保险人依照本保险合同的约定，在保险金额范围内扣除免赔额后予以赔偿。

**第三十条** 被保险人取得保险赔偿金的同时，应将其对投保人的权益以及根据相关合



同拥有的权益转让给保险人，保险人有权向投保人进行追偿。被保险人应当向保险人提供必要的文件及协助。

**第三十一条** 保险人受理报案、向被保险人提供建议等行为，均不构成保险人对赔偿责任的承诺。

**第三十二条** 被保险人向保险人请求赔偿的诉讼时效期间为二年，自其知道或者应当知道保险事故发生之日起计算。

#### 争议处理和法律适用

**第三十三条** 因履行本保险合同发生的争议，由当事人协商解决。协商不成的，提交保险合同载明的仲裁机构仲裁；保险合同未载明仲裁机构并且争议发生后双方就仲裁机构未达成补充协议的，当事人均有权向人民法院起诉。

**第三十四条** 与本保险合同有关的以及履行本保险合同产生的一切争议，适用中华人民共和国法律（不包括港澳台地区法律）。

#### 其他

**第三十五条** 保险责任开始前，投保人要求解除保险合同的，应当经被保险人同意，并向保险人支付相当于保险费 5% 的退保手续费，保险人应当退还剩余部分保险费。

**第三十六条** 本保险合同生效后，未经被保险人书面同意，投保人不得解除本保险合同。在保险期间内，如果投保人和被保险人书面一致同意要求解除保险合同的，保险人可以解除本保险合同，但不退还保险费。

#### 释义

**【投标人】**指响应招标、参加投标竞争的法人或者其他组织。

**【招标人】**指依法提出招标项目、进行招标的法人或者其他组织。

**【投标有效期】**指为保证招标人足够的时间在开标后完成评标、定标、合同签订等工作而要求投标人提交的投标文件在一定时间内保持有效的期限，该期限由招标人在招标文件中载明，从提交投标文件的截止之日起算。

**【投标保证金】**指在招标投标活动中，投标人随投标文件一同递交给招标人的一定形式、一定金额的投标责任担保。

**【履约保证金】**指在招标投标活动中，招标人为督促中标人履行合同，在招标文件中要求中标人以适当的格式或金额采用现金、支票、履约担保书或银行保函形式提供的担保。

| 中国建设银行网上银行电子回执   |   |                        |  |     |      |                     |  |
|--|---|------------------------|--|-----|------|---------------------|--|
| 币别：人民币元      日期：20250521      凭证号：107607635559      账户明细编号-交易流水号：13703-4420000588CZM600R8M |   |                        |  |     |      |                     |  |
| 付款人  | 全 称                                     | 深圳市泽鑫建设工程有限公司          |  | 收款人 | 全 称  | 浙商财产保险股份有限公司深圳分公司   |  |
|  | 账 号                                     | 44201605100051000583   |  |     | 账 号  | 4000023719200202544 |  |
|  | 开户行                                     | 中国建设银行股份有限公司深圳住房城市建设支行 |  |     | 开户行  | 中国工商银行股份有限公司深圳黄贝支行  |  |
| 大写金额   | 贰佰伍拾元整                                  |                        |  |     | 小写金额 | 250.00              |  |
| 用 途  | 盐田区梅沙街道小梅沙片区城市更新单元小梅沙滨海广场02-10地块高低压三箱采购 |                        |  |     | 钞汇标志 | 钞                   |  |
| 摘 要  | 电子转账                                    |                        |  |     |      |                     |  |
| 重要提示：银行受理成功，本回执不作为收、付款方交易的最终依据，正式回单请在交易成功第二日打印。  |   |                        |  |     |      |                     |  |



### 基本存款账户信息

账户名称: 深圳市泽鑫建设工程有限公司

账户号码: 44201605100051000583

开户银行: 中国建设银行股份有限公司深圳住房城市建设支行

法定代表人：  
(单位负责人)

基本存款账户编号: J5840008926707

2021 年 04 月 07 日



## 6、其他

### 6.1、资质证书（扫描件）

|   |   |
|---|---|
|    |   |
| 建筑业企业资质证书   |   |
| 证书编号: D344049455  |   |
| 企 业 名 称:  | 深圳市泽鑫建设工程有限公司                           |
| 统一社会信用代码:   | 914403002794515619                      |
| 法 定 代 表 人:  | 黄虹霓                                     |
| 注 册 地 址:  | 深圳市罗湖区笋岗街道田心社区梅园路128号招商开元中心03地块B座1002   |
| 有 效 期:  | 至2030年06月03日<br>(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<br>城市及道路照明工程专业承包二级<br>***** |
|  |   |
| 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:   | 2025年06月03日                             |





# 建筑业企业资质证书

证书编号: DL34402727

企业名称: 深圳市泽鑫建设工程有限公司

统一社会信用代码: 914403002794515619

法定代表人: 黄虹霓

注册地址: 深圳市罗湖区笋岗街道田心社区梅园路128号招商开元中心03地块B座1002

有效期: 至 2026年12月10日

资质等级: 施工劳务不分等级

\*\*\*\*\*



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: 深圳市罗湖区住房和建设局

发证日期: 2021年12月10日





许可证编号:

6-1-00413-2015

根据《承装(修、试)电力设施许可证管理办法》  
及有关法律法规的规定,经审查,准许你单位从事  
承装(修、试)电力设施业务,特颁发此证。

单位名称: 深圳市泽鑫建设工程有限公司

住 所: 深圳市福田区笋岗街道田心社区梅园路128号招商开元中心  
03座1002室1002

法定代表人: 黄虹颖

许可类别和等级: 承装类五级、承修类五级、承试类五级

有效期限: 自 2021 年 08 月 06 日始  
至 2027 年 08 月 05 日止



许可机关(盖章)

2021 年 07 月 09 日

## 承装(修、试)电力设施许可证使用规定

一、承装(修、试)电力设施许可证是持证人从事承装(修、试)电力设施业务的法定凭证,不得伪造、涂改、冒用、出借、转让。任何单位或个人不得非法扣压、没收承装(修、试)电力设施许可证。

二、承装(修、试)电力设施许可证如有遗失、损毁,持证人应当及时向许可机关说明情况,并按规定申请补办承装(修、试)电力设施许可证。

三、承装(修、试)电力设施许可证相关事项发生变更时,持证人应当按照《承装(修、试)电力设施许可证管理办法》的规定申请变更。

四、许可证有效期届满,持证人需要延续的,应当提前30日向许可机关提出申请。

五、持证人依法终止承装(修、试)电力设施业务的,应当将承装(修、试)电力设施许可证交回原许可机关。



6.2、安全生产许可证证明（扫描件）



统一社会信用代码：914403002794515619

# 安全生产许可证

编号：（粤）JZ安许证字[2023]026043

|       |                                       |
|-------|---------------------------------------|
| 企业名称  | 深圳市泽鑫建设工程有限公司                         |
| 法定代表人 | 黄虹霓                                   |
| 单位地址  | 深圳市罗湖区笋岗街道田心社区梅园路128号招商开元中心03地块B座1002 |
| 经济类型  | 有限责任公司                                |
| 许可范围  | 建筑施工                                  |
| 有效期   | 2023年08月30日至2026年08月30日               |



发证机关：广东省住房和城乡建设厅  
发证日期：2023年08月30日