

标段编号：2506-440305-04-01-897710006001

深圳市建设工程货物招标投标 文件

标段名称：2026-2027年度前海桂湾、前湾片区配电网建设项目220kV
航海站20kV中置柜采购（二次）

投标文件内容：资信标文件

投标人：深圳市飞越启电数字科技有限公司

日期：2026年04月08日

2026-2027 年度前海桂湾、前湾片区配电网
建设项目 220kV 航海站 20kV 中置柜采购(二
次) 工程

投标文件

业绩文件（资信标）

项目编号：2506-440305-04-01-897710006001

投标人名称：深圳市飞越启电数字科技有限公司

投标人代表：乔杰

投标日期：2026 年 4 月 8 日

一、制造商综合实力

投标人名称	深圳市飞越启电数字科技有限公司		成立日期	2023年7月24日		
企业法人营业执照注册号	91440300MACRGN4XJ		所属行业	工业		
纳税人识别号	91440300MACRGN4XJ		组织机构代码	91440300MACRGN4XJ		
注册地址	深圳市南山区西丽街道大磡社区杨门工业区 18 号 101		注册资本	300 万元		
办公地址	深圳市南山区西丽街道大磡社区杨门工业区 18 号 101		办公面积	1580m ²		
企业性质	有限责任公司		上级母公司名称(如有)	无		
上市情况	<input checked="" type="checkbox"/> 未上市 <input type="checkbox"/> 已上市，代码：_____ <input type="checkbox"/> 控股/母公司已上市，代码：_____					
网 址	www.fyqd.com		联系电话	13923802159		
传 真	0755-86117197		联系邮箱	13923802159@163.com		
法定代表人	姓名	晏小鹏	技术职称	工程师	电话	13510701820
技术负责人	姓名	晏小鹏	技术职称	工程师	电话	13510701820
资质及认证情况	行业资质类别及等级	/	发证日期	/	证件编号	/
		/	发证日期	/	证件编号	/
		/	发证日期	/	证件编号	/
	体系认证类别	环境管理体系认证证书	发证日期	2024年7月1日	证件编号	18624E00117R0S
		职业健康安全管理体系认证证书	发证日期	2024年7月1日	证件编号	18624S00104R0S

		质量管理体系 认证证书	发证日期	2024 年 7 月 1 日	证件编号	18624Q00200R0 S
人员情况	员工总人数：35 人					
	其中	高级职称人员			/	
		中级职称人员			/	
		初级职称人员			/	
具备中、高级职称比例				/		
财务基本信息	开户银行		招商银行深圳常兴支行			
	开户行地址		深圳市南山区桃园路 88 号新常态时代广场首层			
	账号		755967544910222			
	纳税人类型		<input checked="" type="checkbox"/> 一般纳税人 <input type="checkbox"/> 小额纳税人			
	纳税人识别号		91440300MACRGBN4XJ			
	银行授信额度（如有）		/			
经营范围	<p>配电开关控制设备制造；配电开关控制设备销售；配电开关控制设备研发；信息咨询服务（不含许可类信息咨询服务）；技术服务、技术开发、技术咨询、技术交流、技术转让、技术推广；通用设备修理；电气设备修理；国内贸易代理；数字技术服务；数字广告设计、代理；信息技术咨询服务。（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）技术进出口；货物进出口。</p>					
公司/驻地地址	深圳市南山区西丽街道大磡社区杨门工业区 18 号 101					

1、制造商的营业执照

统一社会信用代码
91310000607256491M

证照编号: 12000002202312280002

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 马军

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)。(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1530.00000万

成立日期 1993年09月25日

住所 上海市闵行区经济技术开发区天宁路298号

统一社会信用代码
91310000607256491M

扫描二维码, 了解更多登记、备案、许可、监管信息, 体验更多应用服务。

国家市场监督管理总局
SIEMENS SWITCHGEAR LTD., SHANGHAI
登记机构

2025年02月27日 2023年12月28日

国家市场监督管理总局监制

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。

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



国家企业信用信息公示系统

National Enterprise Credit Information Publicity System

企业信用信息 | 经营异常名录 | 严重违法失信名单

请输入企业名称、统一社会信用代码或注册号



上海西门子开关有限公司 存续 (在营、开业、在册)

统一社会信用代码: 91310000607256491M
注册号:
法定代表人: 马军
登记机关: 上海市市场监督管理局
成立日期: 1993年09月25日

发送报告

信息分享

信息打印

基础信息

行政许可信息

行政处罚信息

列入经营异常名录信息

列入严重违法失信名单 (黑名单) 信息

公告信息

营业执照信息

统一社会信用代码: 91310000607256491M
注册号:
类型: 有限责任公司(中外合资)
注册资本: 1530.000000万欧元
登记机关: 上海市市场监督管理局
住所: 上海市闵行区经济技术开发区天宁路298号

企业名称: 上海西门子开关有限公司
法定代表人: 马军
成立日期: 1993年09月25日
核准日期: 2023年12月28日
登记状态: 存续 (在营、开业、在册)

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, 并承接输配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 (不涉及国营贸易管理商品, 涉及配额、许可证管理商品的按国家有关规定办理)。(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)

提示: 根据《市场主体登记管理条例》及其实施细则, 按照《市场监管总局办公厅关于调整营业执照照面事项的通知》要求, 国家企业信用信息公示系统将营业执照照面公示内容作相应调整, 详见https://www.samr.gov.cn/zw/zfxxgk/fdzdgknr/djzc/art/2023/art_9c67139da37a46fc8955d42d130947b2.html

2、经销商的营业执照

	<h1>营业执照</h1> <p>(副本)</p>	
统一社会信用代码 91440300MACRGN4XJ	名称 深圳市飞越启电数字科技有限公司	成立日期 2023年07月24日
	类型 有限责任公司	住所 深圳市福田区西丽街道大塘社区杨门工业区18号
	法定代表人 晏小鹏	登记机关 2025年02月21日
<p>重要提示</p> <p>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。</p> <p>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。</p> <p>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。</p>		
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

3、



深圳市飞越启电数字科技有限公司

存续 (在营、开业、在册)

发送报告

信息分享

信息打印

统一社会信用代码: 91440300MACRGN4XJ
注册号:
法定代表人: 晏小鹏
登记机关: 深圳市市场监督管理局
成立日期: 2023年07月24日

基础信息

行政许可信息

行政处罚信息

列入经营异常名录信息

列入严重违法失信名单 (黑名单) 信息

公告信息

营业执照信息

· 统一社会信用代码: 91440300MACRGN4XJ

· 注册号:

· 类型: 有限责任公司

· 注册资本: 300.000000万人民币

· 登记机关: 深圳市市场监督管理局

· 住所: 深圳市南山区西丽街道大磡社区杨门工业区18号101

· 经营范围: 配电开关控制设备制造; 配电开关控制设备销售; 配电开关控制设备研发; 信息咨询服务 (不含许可类信息咨询服务); 技术服务、技术开发、技术咨询、技术交流、技术转让、技术推广; 通用设备修理; 电气设备修理; 国内贸易代理; 数字技术服务; 数字广告设计、代理; 信息技术咨询服务。 (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) ^ 技术进出口; 货物进出口。 (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, 具体经营项目以相关部门批准文件或许可证件为准)

提示: 根据《市场主体登记管理条例》及其实施细则, 按照《市场监管总局办公厅关于调整营业执照照面事项的通知》要求, 国家企业信用信息公示系统将营业执照照面公示内容作相应调整, 详见https://www.samr.gov.cn/zw/zfxxgk/fdzdgknr/djzcj/art/2023/art_9c67139da37a46fc8955d42d130947b2.html



职业健康安全管理体系认证证书

证书编号：18624S00104ROS

兹证明：

深圳市飞越启电数字科技有限公司

统一社会信用代码：91440300MACRGN4XJ

注册地址：深圳市南山区西丽街道大磡社区杨门工业区 18 号 101

办公及生产地址：深圳市南山区西丽街道大磡社区杨门工业区 18 号 101

经评审，职业健康安全管理体系符合：

GB/T45001-2020/ISO45001:2018 标准

认证范围：

高压开关设备的生产所涉及的职业健康安全管理活动

(获证组织必须定期接受监督审核并经审核合格此证书方继续有效。证书信息可通过扫描下方二维码、登录国家认证认可监督管理委员会网站 www.cnca.gov.cn 或中誉网站 www.gdzyc.com.cn 查询。)

初次获证日期：2024 年 07 月 01 日

换证日期：2025 年 06 月 20 日

有效期至：2027 年 06 月 30 日

签发人：黄海兵

中誉公众号



证书查询



中国认可
国际互认
管理体系
MANAGEMENT SYSTEM
CNAS C186-M



广东中誉认证有限公司

地址：中国·广东·广州市黄埔区观虹路 12 号 501-506 房

电话：020-38769599 邮箱：gdzyrz@126.com



环境管理体系认证证书

证书编号：18624E00117ROS

兹证明：

深圳市飞越启电数字科技有限公司

统一社会信用代码：91440300MACRGN4XJ

注册地址：深圳市南山区西丽街道大磡社区杨门工业区 18 号 101

办公及生产地址：深圳市南山区西丽街道大磡社区杨门工业区 18 号 101

经评审，环境管理体系符合：

GB/T24001-2016/ISO14001:2015 标准

认证范围：

高压开关设备的生产所涉及的环境管理活动

(获证组织必须定期接受监督审核并经审核合格此证书方继续有效。证书信息可通过扫描下方二维码、登录国家认证认可监督管理委员会网站 www.cnca.gov.cn 或中誉网站 www.gdzyc.com.cn 查询。)

初次获证日期：2024 年 07 月 01 日

换证日期：2025 年 06 月 20 日

有效期至：2027 年 06 月 30 日

签发人：黄海兵

中誉公众号



证书查询



中国认可
国际互认
管理体系
MANAGEMENT SYSTEM
CNAS C186-M



广东中誉认证有限公司

地址：中国·广东·广州市黄埔区观虹路 12 号 501-506 房

电话：020-38769599 邮箱：gdzyrz@126.com



质量管理体系认证证书

证书编号：18624Q00200R0S

兹证明：

深圳市飞越启电数字科技有限公司

统一社会信用代码：91440300MACRGN4XJ

注册地址：深圳市南山区西丽街道大磡社区杨门工业区 18 号 101

办公及生产地址：深圳市南山区西丽街道大磡社区杨门工业区 18 号 101

经评审，质量管理体系符合：

GB/T19001-2016/ISO9001:2015 标准

认证范围：

高压开关设备的生产

(获证组织必须定期接受监督审核并经审核合格此证书方继续有效。证书信息可通过扫描下方二维码、登录国家认证认可监督管理委员会网站 www.cnca.gov.cn 或中誉网站 www.gdzyc.com.cn 查询。)

初次获证日期：2024 年 07 月 01 日

换证日期：2025 年 06 月 20 日

有效期至：2027 年 06 月 30 日

签发人：黄海兵

中誉公众号



证书查询



中国认可
国际互认
管理体系
MANAGEMENT SYSTEM
CNAS C186-M



广东中誉认证有限公司

地址：中国·广东·广州市黄埔区观虹路 12 号 501-506 房

电话：020-38769599 邮箱：gdzyrz@126.com

3、投标人股东关系表

投标人名称	深圳市飞越启电数字科技有限公司
本单位法定代表人/负责人姓名	晏小鹏
投标人控股股东	<input type="checkbox"/> 有，控股股东为： ， 股份占比： _____； 其他主要股东及其股份占比： _____。 <input checked="" type="checkbox"/> 无
与投标人存在管理关系的单位	<input type="checkbox"/> 是，该单位为： _____ <input checked="" type="checkbox"/> 否
是否存在“与招标人有利害关系”的情况	<input type="checkbox"/> 是，与招标人的关系为： _____ <input checked="" type="checkbox"/> 否
是否是招标人关联方	<input type="checkbox"/> 是，与招标人的关联关系为（按注 3 内容填写）： _____ <input checked="" type="checkbox"/> 否

二、投标人供货业绩

投标人业绩	建设单位/发包单位	合同金额（万元）	合同签订时间
深铁瑞城三期、 四期 20kV	深圳市地铁集团有限公司	72.6 万元	2025 年 1 月 6 日
110kV 赤湾输 变电工程项目 开关柜采购	深圳招商供电有限公司	544.6065 万元	2025 年 10 月 9 日

1、深铁瑞城三期、四期 20kV

广东南超电气有限公司采购合同

合同编号: QD2025-1005

采购方(甲方): 广东南超电气有限公司

供应商(乙方): 深圳市飞越启电数字科技有限公司

项目名称: 深铁瑞城三期、四期 20kV

甲、乙双方根据《中华人民共和国民法典》及相关法律法规的规定, 甲乙双方本着平等、自愿、诚实信用的原则, 经双方充分协商一致, 签订本合同, 以资共同遵守。

第一条 合同标的

甲方采购的货品名称、型号、数量、价格等信息详见下表:

序号	产品名称	型号规格	单位	数量	单价(元)	小计金额(元)	备注
1	环网柜	8DJH-R430LLLL	组	10			环网柜: 合同生效及技术确认后45天出厂(不含春节假期), 电缆下进下出; 公共开关房, L柜手动/电动操作, 操作电源取自DTU, 继保由DTU提供; 专用电房, L/T柜电动操作, 继保采用西门子, 不含直流屏; 计量柜不含互感器、计量表及局供部分; 供方负责现场成套。
2	保护测控柜	DTU	台	10			
3	环网柜	8DJH-R430LMT	组	1			
4	环网柜	8DJH-R430MLL	组	1			
5	中置柜	NXAirS	台	8	90750.0	726000.00	中置柜: 合同生效及技术确认后60天出厂(不含春节假期), 电缆上进上出。
不含税金额:						2477876.11	
税金(13%增值税):						322123.89	按双方确认的图纸生产供货; 备注: 传真件同样生效。
含税总价(13%增值税):						2800000.00	
合计人民币大写:				贰佰捌拾万元整		小写合计:	2800000.00

1、上述供货价格包含货物价格及货物的包装费、运输费、保险费、伴随服务费及税费等相关一切费用。品牌: 西门子原厂柜

第二条 质量保证

- 乙方所提供的货物的技术规格符合国家有关部门最新颁布的标准及行业标准, 并满足甲方的使用需求。
- 乙方应保证货物是全新、未使用过的原装合格正品, 并完全符合合同规定的质量、规格和数量的要求。
- 乙方对其所供应的产品实行“三包”, 质保期18个月, 质保期自产品安装完毕并经甲方客户验收合格之日起算, 18个月质保期内产生的质量问题由乙方负责, 对产品终身维护。
- 乙方保证所交付的货物符合甲方提供图纸的技术需求及甲方确定的生产加工图的要求, 如不符合相应要求的, 乙方应及时进行免费更换或整改, 产生的运费应由乙方承担; 若乙方未能在约定时间内进行更换或整改的, 甲方有权要求乙方退回全部货款, 乙方应承担退货所需的一切费用及相应的违约责任。
- 在质保期内因产品本身的质量问题, 乙方在接到甲方通知后24小时内到达甲方现场, 乙方负责免费修理、更换零部件或退换。所有货物保修服务方式均为乙方上门保修, 即由乙方派员到货物使用现场维修, 由此产生的一切费用均由乙方承担。乙方无法前往现场的, 可委托甲方自行处理, 产生的配件更换、人工费等相关一切费用均由乙方承担, 甲方有权从乙方的货款中扣除。保修期后的货物维护另行协商。质保期内出现质量问题乙方配合不及时、不按合同约定履行保修义务或不按甲方要求处理完善, 甲方有权从第三方购买相关的配件与服务来满足用户的使用要求, 产生的费用由乙方承担。
- 因货物质量问题发生争议的, 应邀请国家认可的质量检测机构对货物质量进行鉴定。货物符合标准的, 鉴定费由甲方承担; 货物不符合标准的, 鉴定费由乙方承担。
- 乙方继电保护7SJ63已升级为7SJ系列, 跟业主方(地铁集团)招标品牌要求系列不一致, 虽有函件说明文件确认(文号: 2024112916), 如后续业方(地铁集团)因此问题产生一切责任都由乙方承担。

第三条 包装和运输

- 除合同另有规定外, 乙方提供的全部货物均应按标准保护措施进行包装。该包装应适应于远距离运输、防潮、防压, 以确保货物安全无损运抵指定地点。由于包装不善所引起的货物损失均由乙方承担。
- 乙方负责货物运输并装卸到甲方指定地点, 运输费由乙方负责。交付前货物毁损、灭失的风险, 由乙方承担。中置柜车板交货(工厂直发, 经销商控制不了卸货); 环网柜卸货至可行车地面(经销商自提, 可以控制卸货)。

第四条 交付和验收

- 送货时间: 2025年2月28日前完成交付。
- 交货地点: 深圳市光明区长圳项目(具体卸货地点按甲方现场指示为准), 甲方收货人: 黄成科, 联系电话: 18165738269 若采用快递寄货的方式, 送货单务必随货寄出, 且必须送到以上指定交货地点, 联系甲方收货人进行签收。若未按要求交付, 由此造成的一切损失由乙方承担。
- 送货时须备齐以下资料:

- 3.1、送货单（一式三份，务必详细注明我司合同编号、合同内规格型号及数量、甲方的项目公司名称等）；
- 3.2、物料生产厂商出厂检验报告、厂家资质（要求一式二份，特殊情况一式三份）；
- 3.3、物料的外包装和内包装上必须注明我司物料编码和型号，并贴上相就标签或标识；
若资料不齐将导致我司暂时无法收货，由此造成的一切损失由乙方承担。
4. 签收：乙方交付的货物应当完全符合甲方采购的货物、数量和规格、送货必备资料要求。乙方不得少交或多交货物。乙方提供的货物不符合合同规定的，甲方有权拒收货物，由此引起的风险及费用由乙方承担。甲方签收确认为乙方所交产品数量、表面初步的质量符合合同的要求。甲方的签收不免除乙方的产品质量责任及保修责任。
5. 乙方应按照国家有关法律法规和“三包”规定、合同约定为甲方提供售后服务。乙方应在接到甲方通知后12小时内响应，并在24小时内到达项目现场进行处理。若乙方未能在约定时间内到达现场进行处理，需要甲方安排人员现场去更换的，产生的人工费按每人800元/天计算，交通费、住宿费按实际费用结算，此费用甲方有权在应付货款里扣减。

第五条 付款方式

1. 结算方式：
2. 发票类型：
3. 支付方式：

第六条 合同的变更、终止与转让

1. 本合同一经签订，甲乙双方不得无故擅自变更、中止或终止合同。
2. 乙方不得擅自部分或全部转让其应履行的合同义务。

第七条 违约责任

1. 乙方所交付的货物品种、型号、规格不符合合同规定的，或者质量、安全、环保相关的行业规定及相关国家标准，甲方有权拒收，且乙方应向甲方支付合同总金额20%的违约金。乙方因产品质量、安全、环保等问题给甲方及相关人员造成损害的，还需承担全部赔偿责任。甲方先行垫付的，有权向乙方全额追偿。
2. 乙方逾期交付货物的，每逾期1天，乙方应向甲方偿付逾期交货部分货款总额的5%的滞纳金。
3. 如需乙方提供现场施工、服务的，乙方必须遵守现场的规章制度及安全环保等各项规定，确保文明、安全施工。乙方负责运输、现场安装调试及售后服务期间工人的一切伤亡事故责任及财产损失，或导致甲方、第三方人身、财产损害的，全部赔偿责任及损失由乙方承担。导致甲方承担责任或先行垫付的，有权向乙方全额追偿。
4. 乙方保证其提供的货物所用的任何材料均不会导致人体产生毒性伤害、危险性危害等作用。如乙方提供的产品在使用过程中导致甲方或者第三方的人身、财产受到损害的，乙方应当承担全部赔偿责任。
5. 乙方所提供的货物不应存在任何权利瑕疵，如乙方有假冒他人注册商标、名优标志、认证标志、厂名、厂址、产地等侵犯第三方知识产权或欺诈行为的，乙方除返还合同价款、赔偿甲方损失外，还应向甲方支付相当于合同总价30%的违约金。如果任何第三方就货物知识产权事宜向甲方提起侵权索赔，乙方应负责与之进行交涉，并承担由此引起的一切责任。甲方先行垫付的，有权向乙方全额追偿。

第八条 争议解决方式

因履行本合同引起的或与本合同有关的争议，甲乙双方应首先通过友好协商解决，如果协商不能解决，双方均可向甲方所在地有管辖权的人民法院提起诉讼。

第九条 其他条款

1. 若甲、乙双方的任何一方由于不可抗力（包括天灾、意外事故、交通运输、政府法令等特殊客观事件）原因造成不能及时履行或不能履行合同时，应及时向对方通报不能履行或不能及时履行的理由，在取得有关证明后，允许延期履行、部分履行或不履行合同，并根据情况，免除相应责任。
2. 本合同未尽事宜，双方可以补充协议的方式予以补充，补充协议与本合同具有同等法律效力。
3. 本合同正本一式叁份，甲方执贰份，乙方执壹份，自甲乙双方签字盖章之日起生效，具有同等法律效力。

甲方：广东南超电气有限公司
地址：深圳市龙华区观澜街道牛湖社区
石新路3000042号2单元208
纳税人识别号：91440300326633342H
法定代表人：
委托代理人：
电话：
开户银行：中国建设银行股份有限公司深圳观澜支行
帐号：44250100008700002657

乙方：深圳市飞启电子科技有限公司
地址：深圳市福田区西丽街道大磡社区
杨门工业区18号201
纳税人识别号：
法定代表人：
委托代理人：石勇全
电话：
开户银行：招行深圳常兴支行
帐号：755967544910222

签约时间：2025年01月06日
签订地点：深圳市宝安区

2、110kV 赤湾输变电工程项目开关柜采购

货物买卖合同

110kV 赤湾输变电工程项目 开关柜采购

合同编号： ZSGDZCHC2500214

签订地点： 深圳市

甲 方（买方）： 深圳招商供电有限公司

乙 方（卖方）： 深圳市飞越启电数字科技有限公司

第一节 总则

根据 110kV 赤湾输变电工程项目开关柜采购 招标结果（中标通知书），深圳招商供电有限公司 单位（甲方）为实施 [110kV 赤湾输变电工程项目开关柜采购]，已接受 [深圳市飞越启电数字科技有限公司] 对该项目货物 [10kV 高压中置开关柜] 的投标（应答）。买方和卖方达成以下协议，签订本合同，双方共同信守执行。

第 1 条 下列文件为合同的组成部分

- 1.1 招标文件；
- 1.2 投标文件；
- 1.3 中标通知书；
- 1.4 总则、通用条款、专用条款及附件；
- 1.5 在本合同签订之后双方达成的与本合同有关的任何文件。

上述文件互相补充和解释，如有不明确或不一致之处，以形成在后者为准。上述第 1.4 条、1.5 条所指文件中关于本合同的标的、价款、质量、履行期限等主要条款的约定都不得违背招标文件。

第 2 条 合同货物及数量

- 2.1 详见附件 1《供货一览表》。

第 3 条 合同价款和付款方式

3.1 本合同含税价款为 ¥ 5,446,065.00 元（大写：人民币 伍佰肆拾肆万陆仟零陆拾伍元整），卖方提供增值税专用发票，税率 ，不含税价为 ¥ 元，增值税税额为 ¥ 元。分预付款、到货款、投运款和质保金四次支付，支付比例为 。合同单价及总价构成详见本合同“附件 1《供货一览表》”。

因买方原因导致卖方未在最后一批货物到达交货地之日起 10 个月内（含本数）完成到货验

收，卖方可按双方达成的补充协议办理支付到货款申请手续。

因买方原因导致卖方未在最后一批货物到达交货地之日起 12 个月内（含本数）完成投运，卖方可按双方达成的补充协议办理支付投运款申请手续。

3.1.1 预付款：

3.1.2 到货款：

卖方在规定的时间内将合同货物运到交货地点，经收货单位验收合格后，并将该合同货物的增值税专用发票（金额为该采购合同价款的 100%）、装箱清单、质量检验合格证明、开箱验收记录、用户到货签收单或货运单提供给买方验明，买方在收到卖方完整的资料后 45 个工作日内（境外支付的，延长 30 个工作日）按约定比例支付到货款。

3.1.3 投运款：

3.1.4 质保金：

当本合同采用质保金时：本合同全部标的物质质量保证期满，并无索赔或索赔完成后，买方应根据卖方的申请开具质保单（见附件 5）。卖方根据质保单，提供相应金额的财务收据进行申请，买

方在收到卖方完整资料后 45 个工作日内（境外支付的，延长 30 个工作日）支付合同余款。

当本合同采用质量保函时：卖方在办理到货款支付申请手续时，提供买方可接受的中国境内银行出具的质量保函，保函金额须与质保金一致，保函时间期限须与质保期一致。买方在收到质量保函后，质保金随到货款一并支付。

3.3 交货时间和地点

3.3.1 本合同项下所供货物交货时间和地点详见“附件 1《供货一览表》”。

3.4 卖方应按照本合同约定提供符合标准的产品和服务；买方按照本合同约定支付价款，接受产品和服务。

3.5 双方在合同执行中发生争议时，应首先通过友好协商解决，当协商不成时，选择下列第 2 种方式解决：

(1) 将争议提交 深圳国际仲裁院 仲裁，按照申请仲裁时该仲裁机构有效的仲裁规则进行仲裁。仲裁裁决是终局的，对双方均有约束力。

(2) 依法向 买方所在地 人民法院提起诉讼。

3.6 合同生效及其它：本合同由买卖叁方法定代表人或其授权代表签字并加盖公章或合同专用章后生效(含骑缝章)，合同生效日期以双方中最后一方签署并加盖公章或合同专用章的日期为准。

3.7 本合同书一式陆份，甲方执叁份，乙方执叁份。

签字页:

买方:深圳招商供电有限公司	卖方:深圳市飞越启电数字科技有 限公司
 签字人(法定代表人或授权代表): 帐号:1280160710001 地址:蛇口工业八路 电话:6697768 2025年9月4日	 签字人(法定代表人或授权代表): 2025年6月9日
注册地址: 深圳市南山区蛇口工业八路 274 号	注册地址: 深圳市南山区西丽街道大磡社区杨 门工业区 18 号 101
邮政编码:518000	邮政编码: 518055
法定代表人:李朝晖	法定代表人: 晏小鹏
联系人: 陈雨葭	联系人: 乔杰
联系电话: 0755-26829892	联系电话: 0755-86117209 手机: 13923802159
传真电话: /	传真电话: 0755-86117197
	开户银行: 招行深圳常兴支行
	帐户名: 深圳市飞越启电数字科技有限公司
	结算帐号: 755967544910222
	税号: 91440300MACRGN4XJ

说明: 一、买方授权合同结算单位、收货单位的权利和义务:

1. 结算单位: 买方授权结算单位作为本合同的货款支付人, 行使及履行本合同货款支付条款的所有的权利和义务。

附件 1：供货一览表

序号	物资名称	型号规格	单位	数量	单价/元	小计/元	资产编码	送货地址	交货时间	收货人及联系电话	备注
1	10kV 高压中置开关柜-主变进线开关柜	1. 12kV, 4000A, 40kA(4s), 全工况“五防”柜。 2. 包括: 1 组真空断路器手车: 4000A, 40kA, 配弹簧操作机构; 电流互感器; 三相带电显示; 引下线等 3. 满足技术文件、设计图纸等要求	台	3				卖方负责发货至买方指定地点(深圳市南山区)	下单后 30 天		
2	10kV 高压中置开关柜-分段开关柜	1. 12kV, 4000A, 40kA(4s), 全工况“五防”柜。 2. 包括: 1 组真空断路器手车: 4000A, 40kA, 配弹簧操作机构; 电流互感器; 三相带电显示; 引下线等 3. 满足技术文件、设计图纸等要求	台	2							
3	10kV 高压中置开关柜-分段隔离柜	1. 12kV, 4000A, 40kA(4s), 全工况“五防”柜。 2. 包括: 1 组隔离手车: 4000A, 40kA; 三相带电显示; 引下线等 3. 满足技术文件、设计图纸等要求	台	1							
4	10kV 高压中置开关柜-电容器柜	1. 12kV, 1250A, 31.5kA(4s), 全工况“五防”柜。 2. 包括: 1 组真空断路器手车: 1250A, 31.5kA, 配弹簧操作机构; 电流互感器; 1 组接地开关; 三相带电显示; 引下线等 3. 满足技术文件、设计图纸等要求	台	6							

5	10kV 高压中置开关柜-站用变柜	1. 12kV, 1250A, 31.5kA(4s), 全工况“五防”柜。 2. 包括: 1 组真空断路器手车: 1250A, 31.5kA, 配弹簧操作机构; 电流互感器; 1 组接地开关; 三相带电显示; 引下线等 3. 满足技术文件、设计图纸等要求	台	2				卖方负责发货至买方指定地点(深圳市南山区)	下单后 30 天		
6	10kV 高压中置开关柜-接地变柜	1. 12kV, 1250A, 31.5kA(4s), 全工况“五防”柜。 2. 包括: 1 组真空断路器手车: 1250A, 31.5kA, 配弹簧操作机构; 电流互感器; 1 组接地开关; 三相带电显示; 引下线等 3. 满足技术文件、设计图纸等要求	台	2							
7	10kV 高压中置开关柜-馈线柜	1. 12kV, 1250A, 31.5kA(4s), 全工况“五防”柜。 2. 包括: 1 组真空断路器手车: 1250A, 31.5kA, 配弹簧操作机构; 电流互感器; 1 组接地开关; 三相带电显示; 引下线等 3. 满足技术文件、设计图纸等要求	台	32							
8	10kV 高压中置开关柜-PT柜	1. 12kV, 1250A, 31.5kA(4s), 全工况“五防”柜。 2. 包括: 1 台隔离手车: 1250A, 31.5kA; 电流互感器; 高压熔断器; 一次消谐器; 避雷器; 三相带电显示; 引下线等 3. 满足技术文件、设计图纸等要求	台	3							
9	10kV 封闭母线桥	1. 12kV, 4000A, 40kA(4s) 2. 工程量以实测为准 3. 满足技术文件、设计图纸等要求	米	45							
10	10kV 主变进线备用断路器	1. 12kV, 4000A, 40kA, 配弹簧操作机构。 2. 满足技术文件要求	台	1							
合同总价:											

说明: 当物资名称、规格型号相同时, 可作一行填写, 写明数量, 资产编码则给予一个编码区间。

中标通知书

标段编号： 2306-440305-04-01-580943002001
标段名称： 110kV赤湾输变电工程项目开关柜采购
建设单位： 深圳招商供电有限公司
招标方式： 公开招标
中标单位： 深圳市飞越启电数字科技有限公司
中标价： 544.6065万元
中标工期（天）： 下单后30天
项目经理（总监）：



本工程于 2025-06-05 在深圳公共资源交易中心 交易集团建设工程招标业务分公司进行招标，现已完成招标流程。

中标人收到中标通知书后，应在 30 日内按照招标文件和中标人的投标文件与招标人签订本招标工程承包合同。

招标代理机构（签章）：
法定代表人或其委托代理人
（签字或盖章）：

招标人（盖章）：
法定代表人或其委托代理人
（签字或盖章）：
打印日期：2025-08-18

查验码： JY20250811300885

查验网址：<https://www.szggzy.com/jyfw/zbtz.html>

三、制造商业绩

制造商业绩	建设单位/发包单位	合同金额（万元）	合同签订时间
秀洲区培训交流中心综合能源工程 20kV	嘉兴市秀洲新区开发建设有限公司	225 万元	2022 年 11 月 28 日
武汉京东方分布式光伏发电项目	武汉京东方智慧能源有限公司	226.24 万元	2023 年 5 月 11 日
杭州湾智慧谷二期项目(专变)工程项目	杭州萧山三阳房地产投资管理有限公司	280 万元	2024 年 6 月 24 日
中国电子系统工程第四建设有限公司成都比亚迪 12 寸晶圆厂房项目	成都比亚迪半导体有限公司	1087.5 万元	2023 年 12 月 27 日
重庆欣晖硅及碳化硅部件项目	重庆欣晖材料技术有限公司	938.5 万元	2023 年 10 月 11 日
甘肃兰州鹏博士西北 5G 大数据产业园	鹏云数字（甘肃）科技发展有限公司	923.8 万元	2023 年 7 月 19 日

1、秀洲区培训交流中心综合能源工程 20kV

SIEMENS

上海西门子开关有限公司

供货及服务合同 -- 中国（国内）

合同编号：21024852

日期：2022 年 11 月 28 日

项目名称：秀洲区培训交流中心综合能源工程 20kV

买方：浙江新跃电气有限公司

Tel / 电话：0573-87612950

联系人：

联系地址：海宁市盐官镇杏花路 8 号

传真：

手机：

邮箱：

卖方：上海西门子开关有限公司

电话：021-24084000

联系人（技术）：郑轲

电话：+86 (21) 24084044

传真：

手机：+86 13788927901

邮箱：zhi.zheng@siemens.com

联系人（商务）：赵鑫

电话：

传真：

手机：+86 16621520310

邮箱：zx.zhao@siemens.com

联系地址：上海市闵行区天宁路 298 号

买方与卖方分别称为“各方”或统称为“双方”。

买方在此陈述并保证其是将使用合同设备的项目的总承包商。若买方对上述陈述和保证有任何违反，卖方应有权终止合同，该等终止立即生效，并具有追溯力（如果适用的话），且卖方有权主张由此造成的所有损失和费用。

本供货及服务合同（以下简称“合同”或“销售合同”）兹由买卖双方于 2022 年 11 月 28 日签订。按照下述条款和条件，买方同意购买，卖方同意出售本合同项下的货物和服务：

1. 货物： 货物规格见附件 I（“货物的规格”）。
2. 货物的数量： 见附件 I（“货物的规格”）。
3. 价格：

货物和服务的价格列于附件 III（“价格”）。合同总价为 2,250,000.00（本报价是 DAP 到嘉兴市价，车板交货（根据 INCOTERMS 2010），包括包装和 13% 增值税、以及运抵现场、工程设计的费用，设备安装指导、调试指导，但不包括电气试验的费用。

14.2 如果客供件产品的原产地和/或特性以及/或适用的对外贸易法规有任何变更, 买方应尽早更新出口控制和对外贸易数据, 但在任何情况下不得迟于交付日期。买方应对由于出口管制和对外贸易数据的缺失和不准确导致的卖方产生的费用和遭受的损失负责赔偿。

13. 不能履行合同

- a. 在交货前。如果买方在货物交付之前终止合同, 发出取消通知或以其它方式违约, 买方应支付卖方相当于货物总价 30% 的金额作为违约金。卖方可以保留买方支付的预付款以抵扣违约金。
- b. 不收货或不提货。如果在收到卖方发出的“货物备妥通知”的三 (3) 周后, 买方仍未付清本合同余款和/或提货或收货, 卖方会向买方发出提醒通知并再给买方一周时间付清本合同余款提货或收货。如果买方在上述一周期满后仍未付清余款提货或收货, 卖方有权终止本合同并保留买方的预付款作为违约金。如该款项不足以赔偿卖方损失, 卖方有权向买方提出进一步索赔。
- c. 交货或提货后。如果买方在货物交付之后违反本合同, 在卖方其它救济之外, 卖方还可以 (1) 宣布所欠款项立刻到期应支付; (2) 停止给予货物任何折扣; (3) 停止货物安装, 直至全部欠款付清; (4) 重新取得货物占有权。

14. 语言:

本合同用英文和中文写成。两种文本具有同等效力。当中英文文本含义冲突或不一致时, 应以中文文本为准。

15. 附加条款:

下列附件作为本合同的组成部分对双方具有约束力:

- 附件 I: 货物的规格
- 附件 II: 服务
- 附件 III: 价格
- 附件 IV: 供货与服务一般条件—中国 (国内)

一方或双方可在“西门子电子签章平台”(域名为: www.estamp.siemens.com) 上凭所签发的数字证书以电子签名形式加盖其电子章 (“电子签名”) 的方式签署本合同。使用上述电子签名签署的所有电子文件均具有与盖实印章或合法授权代表签字的书面文件同等的法律效力。

双方同意, 与本合同相关的其他文件, 比如订单、修订、确认、通知、报告、通讯等, 也可以通过上述电子签名的方式予以签署。

兹证明, 合同双方已由其正式授权代表签署了合同正本二份。双方各执一份合同正本, 合同自双方合法授权代表正式签字盖章之日起生效。

双方共同声明并确认, 卖方已提请买方对本合同各条款 (包括但不限于主合同的总包商陈述与保证、第 15 条 (不能履行合同) 及附件 IV 供货与服务一般条件中第 2 条 (验收)、第 9 条 (延期交货)、第 10 条 (保证)、第 11 条 (责任限制)、第 13 条 (合同调整)、第 17 条 (出口条款) 和第 18 条 (合同终止)) 作全面、准确的理解, 并应买方的要求作了相应的条款说明。买方均已仔细阅读并完全理解本合同各条款的内容及法律含义。本合同中任何有关限制权利、加重/减轻/免除责任、或其他与双方有重大利害关系的条款均系双方充分协商一致订立, 且为双方所理解和接受。

买方:

(授权签字)



Confidential – 上海西门子开关有限公司

卖方:

(授权签字)
ZHENG
ZHI

数字签名人: ZHENG ZHI
DN: cn=ZHENG ZHI, o=Siemens,
email=zhi.zheng@siemens.com
日期: 2022.12.12 09:55:17 +0800

2022. 12. 2.

Page 3 of 11

Contract No. 21024852

2、武汉京东方分布式光伏发电项目

SIEMENS

SSLS

供货及服务合同 -- 中国（国内）

合同编号：21025854

日期：2023年5月11日

项目名称：武汉京东方分布式光伏发电项目

买方：北京京东方真空电器有限责任公司

Tel / 电话：

传真：

手机：

联系人：吕精展

邮箱：

联系地址：北京市密云区经济开发区汇通街15号

卖方：上海西门子开关有限公司

电话：

联系人（技术）：诸亮东

联系人（商务）：徐弘

电话：

电话：13916740948

传真：

传真：

手机：

手机：

邮箱：liangdong.zhu@siemens.com

邮箱：hong.xu@siemens.com

联系地址：上海市闵行区天宁路298号

买方与卖方分别称为“各方”或统称为“双方”。

买方在此陈述并保证其是将使用合同设备的项目的总承包商。若买方对上述陈述和保证有任何违反，卖方应有权终止合同，该等终止立即生效，并具有追溯力（如果适用的话），且卖方有权主张由此造成的所有损失和费用。

本供货及服务合同（以下简称“合同”或“销售合同”）兹由买卖双方于2023年5月11日签订。按照下述条款和条件，买方同意购买，卖方同意出售本合同项下的货物和服务：

- 货物：** 货物规格见附件I（“货物的规格”）。
- 货物的数量：** 见附件I（“货物的规格”）。
- 服务：** 卖方根据本合同提供的与货物有关的服务见附件II（“服务”）。
- 价格：**
货物和服务的价格列于附件III（“价格”）。合同总价为人民币2,262,400.00元

13. 质量保证期:

/ /

14. 客供件(如有)所引发的责任和风险

买方应对其提供的客供件产品所引发的所有风险和造成的任何损失承担全部的责任和费用。

15. 关于客供件(如有)的出口控制和外贸数据规定

如果客供件产品的原产地和/或特性以及/或适用的对外贸易法规有任何变更, 买方应尽早更新出口控制和对外贸易数据, 但在任何情况下不得迟于交付日期。买方应对由于出口管制和对外贸易数据的缺失和不准确导致的卖方产生的费用和遭受的损失负责赔偿。

16. 不能履行合同

a.

b. 不收货或不提货。如果在收到卖方发出的“货物备妥通知”的三(3)周后, 买方仍未付清本合同余款和/或提货或收货, 卖方会向买方发出提醒通知并再给买方一周时间付清本合同余款提货或收货。如果买方在上述一周期满后仍未付清余款提货或收货, 卖方有权终止本合同并保留买方的预付款作为违约金。如该款项不足以赔偿卖方损失, 卖方有权向买方提出进一步索赔。

c. 交货或提货后。如果买方在货物交付之后违反本合同, 在卖方其它救济之外, 卖方还可以 (1) 宣布所欠款项立刻到期应支付; (2) 停止给予货物任何折扣; (3) 停止货物安装, 直至全部欠款付清; (4) 重新取得货物占有权。

17. 附加条款:

下列附件作为本合同的组成部分对双方具有约束力:

- 附件 I: 货物的规格
- 附件 II: 服务
- 附件 III: 价格
- 附件 IV: 供货与服务一般条件—中国(国内)

兹证明, 合同双方已由其正式授权代表签署了合同正本二份。双方各执一份合同正本, 合同自双方合法授权代表正式签字盖章之日起生效。

双方共同声明并确认, 卖方已提请买方对本合同各条款(包括但不限于主合同的总包商陈述与保证、第 15 条(不能履行合同)及附件 IV 供货与服务一般条件中第 2 条(验收)、第 9 条(延期交货)、第 10 条(保证)、第 11 条(责任限制)、第 13 条(合同调整), 第 17 条(出口条款)和第 18 条(合同终止))作全面、准确的理解, 并应买方的要求作了相应的条款说明。买方均已仔细阅读并完全理解本合同各条款的内容及法律含义。本合同中任何有关限制权利、加重/减轻/免除责任、或其他与双方有重大利害关系的条款均系双方充分协商一致订立, 且为双方所理解和接受。

买方: 北京京东方真空电器有限责任公司

卖方: 上海西门子开关有限公司

(授权签字) 

(授权签字) 

3、杭州湾智慧谷二期项目(专变)工程项目

SIEMENS

上海西门子开关有限公司

供货及服务合同 -- 中国 (国内)

合同编号: 21028563

日期: 2024 年 6 月 24 日

项目名称: 杭州湾智慧谷二期项目 (专变) 工程项目

买方: 杭州西荣电气科技有限公司

Tel / 电话:

传真:

手机: 13567103582

联系人: 李洛阳

邮箱:

联系地址: 杭州市萧山区市心北路 299 号建伟建设有限公司内

卖方: 上海西门子开关有限公司

电话:

联系人 (技术): 郑贇

联系人 (商务): 苏佳

电话:

电话:

传真:

传真:

手机: 13788927901

手机: 16628719958

邮箱: zhi.zheng@siemens.com

邮箱: jia.su@siemens.com

联系地址: 上海市闵行区天宁路 299 号

买方与卖方分别称为“各方”或统称为“双方”。

买方在此陈述并保证其是将使用合同设备的项目的总承包商。若买方对上述陈述和保证有任何违反, 卖方应有权终止合同, 该等终止立即生效, 并具有追溯力 (如果适用的话), 且卖方有权主张由此造成的所有损失和费用。

本供货及服务合同 (以下简称“合同”或“销售合同”) 兹由买卖双方于 2024 年 6 月 24 日签订。按照下述条款和条件, 买方同意购买, 卖方同意出售本合同项下的货物和服务:

1. **货物:** 货物规格见附件 I (“货物的规格”)。
2. **货物的数量:** 见附件 I (“货物的规格”)。
3. **服务:** 卖方根据本合同提供的与货物有关的服务见附件 II (“服务”)。

4. **价格:**

货物和服务的价格列于附件 III (“价格”)。合同总价为 2,800,000.00 (本报价是 DAP 到浙江杭州价, 车板交货 (根据 INCOTERMS 2010), 包括包装和 13% 增值税、以及运抵现场、工程设计的费用, 设备安装指导、调试指导的费用, 但不包括设备安装和电气试验的费用, 也不含现场改造及改造服务费用。

SIEMENS

上海西门子开关有限公司

能履行合同)及附件IV供货与服务一般条件中第2条(验收)、第9条(延期交货)、第10条(保证)、第11条(责任限制)、第13条(合同调整)、第17条(出口条款)和第18条(合同终止)作全面、准确的理解,并应买方的要求作了相应的条款说明。买方均已仔细阅读并完全理解本合同各条款的内容及法律含义。本合同中任何有关限制权利、加重/减轻/免除责任、或其他与双方有重大利害关系的条款均系双方充分协商一致订立,且为双方所理解和接受。

买方:杭州西荣电气科技有限公司

卖方:上海西门子开关有限公司

(授权签字)

(授权签字)



4、中国电子系统工程第四建设有限公司成都比亚迪 12 寸晶圆厂房项目

中国电子系统工程第四建设有限公司成都比亚迪 12 寸晶圆厂房项目

中压柜 购销合同

签订地点：河北省石家庄市

签订日期：2023 年 12 月 27 日

合同编号：CEFOC-23131-A-114

买方：中国电子系统工程第四建设有限公司（以下简称甲方）

地址：河北省石家庄市中山西路 356 号中电信息大厦 邮编 050051

电话：0311-66033545

传真：0311-66033582 统一社会信用代码：9113 0000 1043 2343 77

开户行：建行石家庄新华支行 账号：1300 1615 1080 5000 3238

联系人：采购：刘韶铮 电话：13269060237

项目经理：李伟 电话：18611057391

卖方：上海西门子开关有限公司（以下简称乙方）

地址：上海市闵行区经济技术开发区天宁路 298 号 邮编：200245

开户银行：中国工商银行上海市江川支行

银行帐号：1001245619005104384 统一社会信用代码：91310000607256491M

联系人：陆逸超 联系电话：16621520290 邮箱：yichao.lu@siemens.com

合同邮寄地址：上海市闵行区经济技术开发区天宁路 298 号

依据《中华人民共和国民法典》及其他相关法律、法规，本着平等互利、自愿诚信的原则，经甲乙双方充分协商，甲方同意购买、乙方同意出售本合同第 1.1 款规定的货物，并达成如下协议：

1 供货范围及合同价格

1.1 货物名称、品牌、规格型号、产地、数量、单价、合价、总价、增值税，详见附件 1。

1.2 合同形式：本合同采用如下第 (1) 种方式：

(1) 固定总价合同：本合同为固定总价合同，合同总价为人民币 10,875,000.00 元整（大写 RMB: 壹仟零捌拾柒万伍仟圆整），合同价款包含合同标的物、运输费、运输保险费、包装费、工厂验收测试费、现场指导调试费、现场培训费、售后服务费、13% 增值税专用发票等相关费用，非甲方原因，本合同总价保持不变。

(2) 单价合同：本合同为固定单价合同，合同总价暂定为 元整（大写 RMB: ）；本

- 13.1 本合同自双方盖章之日起生效；
- 13.2 本合同一式四份，双方各执两份；

14 其它条款

14.1 本合同签署后，甲方为复核账目，可能会向乙方发送“询证函”。甲乙双方均知悉：在本合同签署后，“询证函”中复核账目的数据与金额是依据发票得出，而非实际交易金额，故，甲乙双方均同意：合同签署后，甲方发出的“询证函”不是最终的应收/应付金额，最终的应收/应付金额以甲乙双方签署的送货单或体现实际交易的文件为准，同时乙方不会以“询证函”向甲方主张权利。

14.2 本合同的变更需以双方签字后的书面文件为准，合同附件作为本合同的不可分割的一部分，具有同等法律效力。未经甲方书面同意（甲方同意的书面文件须加盖甲方的公司公章，否则无效），本合同中的权利义务不得转让。

14.3 乙方知悉：本合同对甲乙双方具有约束力，乙方不得据此向甲方的发包方或业主方主张权利。

15 合同附件与本合同相互冲突时，以本合同为准

- a) 附件 1：货物清单及价格表；
- b) 附件 2：技术要求；
- c) 附件 3：供应商诚信承诺书；
- d) 附件 4：反商业贿赂协议书；
- e) 附件 5：保密协议书；
- f) 附件 6：乙方的营业执照、法定代表人资格证明书、法定代表人身份证（或护照）复印件。（需每页加盖公司公章）
- g) 附件 7：乙方可接受的银行承兑汇票清单

甲方：中国电子系统工程第四建设有限公司
(甲方盖章处)

乙方：上海西门子开关有限公司
(乙方盖章处)

代表（甲方签字）：

代表（乙方签字）：



Chu Jun Huan

Digitally signed by Chu Jun Huan
DN: cn=Chu Jun Huan, o=DE,
ou=Siemens,
email=junhuan.chu@siemens.com
Date: 2024.01.19 16:20:15 +08'00'

9 / 19
ZHUO JUN

LU YI CHAO

Digitally signed by LU YI CHAO
DN: cn=LU YI CHAO, o=DE,
ou=Siemens,
email=yichao.lu@siemens.com
Date: 2024.01.19 16:07:39
+08'00'

119	补充	HV-G103	并车屏	20kV	
120	补充	HV-G104	并车屏	20kV	
121	补充	HV-G105	并车屏	20kV	
122	补充	HV-G106	并车屏	20kV	
123	补充	HV-G107	并车屏	20kV	
124	补充	C1-4-E20-SG-101	馈线柜	20kV	
125	补充	C1-4-E20-SG-102	馈线柜	20kV	
126	补充	C1-4-E20-SG-103	馈线柜	20kV	
127	补充	C1-4-E20-SG-104	馈线柜	20kV	
128	补充	C1-4-E20-SG-105	馈线柜	20kV	
129	补充	C1-4-E20-SG-TIE	母联柜	20kV	
130	补充	C1-4-E20-SG-RAISE	提升柜	20kV	
131	补充	HV-G201	并车屏	20kV	
132	补充	HV-G202	并车屏	20kV	
133	补充	HV-G203	并车屏	20kV	
134	补充	HV-G204	并车屏	20kV	
135	补充	HV-G205	并车屏	20kV	
136	补充	HV-G206	并车屏	20kV	
137	补充	HV-G207	并车屏	20kV	
138	补充	C1-4-E20-SG-201	馈线柜	20kV	
139	补充	C1-4-E20-SG-202	馈线柜	20kV	
140	补充	C1-4-E20-SG-203	馈线柜	20kV	
141	补充	C1-4-E20-SG-204	馈线柜	20kV	
142	补充	C1-4-U10-SG-RAISE	提升柜	12KV	
143	补充	HV-GU01	MPC并车柜	12KV	
144	补充	HV-GU02	MPC并车柜	12KV	
145	补充	HV-GU03	MPC并车柜	12KV	
146	补充	HV-GU04	MPC并车柜	12KV	
147	补充	HV-GU05	MPC并车柜	12KV	
	合计				



5、重庆欣晖硅及碳化硅部件项目

SIEMENS

SSLS

供货及服务合同 -- 中国（国内）

合同编号：21026846

日期：2023 年 10 月 11 日

项目名称：重庆欣晖硅及碳化硅部件项目

买方：北京京东方真空电器有限责任公司

Tel / 电话：

传真：

手机：

联系人：吕精展

邮箱：

联系地址：北京市密云区经济开发区汇通街 15 号

卖方：上海西门子开关有限公司

电话：

联系人（技术）：诸亮东

联系人（商务）：徐弘

电话：

电话：13916740948

传真：

传真：

手机：

手机：

邮箱：liangdong.zhu@siemens.com

邮箱：hong.xu@siemens.com

联系地址：上海市闵行区天宁路 298 号

买方与卖方分别称为“各方”或统称为“双方”。

买方在此陈述并保证其是将使用合同设备的项目的总承包商。若买方对上述陈述和保证有任何违反，卖方应有权终止合同，该等终止立即生效，并具有追溯力（如果适用的话），且卖方有权主张由此造成的所有损失和费用。

本供货及服务合同（以下简称“合同”或“销售合同”）兹由买卖双方于 2023 年 10 月 11 日签订。按照下述条款和条件，买方同意购买，卖方同意出售本合同项下的货物和服务：

- 货物：** 货物规格见附件 I（“货物的规格”）。
- 货物的数量：** 见附件 I（“货物的规格”）。
- 服务：** 卖方根据本合同提供的与货物有关的服务见附件 II（“服务”）。
- 价格：**

货物和服务的价格列于附件 III（“价格”）。合同总价为人民币 9,385,000.00 元

（大写：人民币玖佰叁拾捌万伍仟元整）（本报价是 DAP 重庆欣晖硅及碳化硅部件项目现场价，车板交货（根据 INCOTERMS 2010），包括包装和 13% 增值税、设备价格、包装费、运保费、指导安装、指导调试等合同项下的义务，但不包括现场卸货费和安装费用，也不包括政府机构征收的任何税收。

如在销售合同签署后，因(i)法律、(ii)标准或(iii)政府机关要求的改变而导致的销售合同项下的任何卖方义务或成本发生变化，则买方应承担所有的费用。买方与卖方均应立即告知对方可能被要求的任何该等改变。

本报价不包含任何由中国境外当地政府向卖方征收的任何税收。任何情况下，这类税收将由买方承担。

5. 支付条款：

6. 交货条件：

DAP 重庆欣晖硅及碳化硅部件项目现场（汽车车板交货）
交付条件应根据“2010年国际贸易术语解释通则”。

特别声明，货物运抵运输工具可以抵达的买方指定的工厂或仓库门口即为交货完成，买方承担从运输工具上卸货的费用及风险。

7. 交货时间：

合同签订生效及技术图纸确认后工厂发货期为 35 天。

以上交货期的前提如下。如以下前提未能全部达成，交货期将顺延。

1. 买方提供的部件（如有）应在发货前 21 天运抵卖方工厂。

鉴于目前新型冠状病毒肺炎疫情（“疫情”）的发展，中国以及各国政府已经并将持续采取多项措施以阻止疫情的进一步蔓延。上述各项政府措施和决定，给卖方的生产、运营及物流安排已经且将继续造成巨大影响。在合同履行过程中，如发生与疫情相关的不可控因素（例如，停工、停航等等）导致延迟交货或延迟履行服务，卖方将免于承担违约责任，且交货期/服务期应相应顺延。

8. 包装：西门子标准包装

9. 装运标志：无

10. 装运条件：无

11. 国内运输保险：由卖方承担。

12. 检验期：收到货物后 3 个工作日。

13. 质量保证期：

设备的质量保证期为设备投运之日起 24 个月，但最长不超过设备发运之日起 30 个月。在设备的质量保证期内卖方将根据合同提供服务，在设备的质量保证期外卖方将提供优惠的零部件及有偿服务，最大程度保证用户的利益。

14. 客供件(如有) 所引发的责任和风险

买方应对其提供的客供件产品所引发的所有风险和造成的任何损失承担全部的责任和费用。

15. 关于客供件(如有) 的出口控制和外贸数据规定

如果客供件产品的原产地和/或特性以及/或适用的对外贸易法规有任何变更，买方应尽早更新出口控制和对外贸易数据，但在任何情况下不得迟于交付日期。买方应对由于出口管制和对外贸易数据的缺失和不准确导致的卖方产生的费用和遭受的损失负责赔偿。

16. 不能履行合同

- a. 在交货前。如果买方在货物交付之前终止合同，发出取消通知或以其它方式违约，买方应支付卖方相当于货物总价 30% 的金额作为违约金。卖方可以保留买方支付的预付款以抵扣违约金。
- b. 不收货或不提货。如果在收到卖方发出的“货物备妥通知”的三（3）周后，买方仍未付清本合同余款和/或提货或收货，卖方会向买方发出提醒通知并再给买方一周时间付清本合同余款提货或收货。如果买方在上述一周期满后仍未付清余款提货或收货，卖方有权终止本合同并保留买方的预付款作为违约金。如该款项不足以赔偿卖方损失，卖方有权向买方提出进一步索赔。
- c. 交货或提货后。如果买方在货物交付之后违反本合同，在卖方其它救济之外，卖方还可以（1）宣布所欠款项立刻到期应支付；（2）停止给予货物任何折扣；（3）停止货物安装，直至全部欠款付清；（4）重新取得货物占有权。

17. 附加条款：

下列附件作为本合同的组成部分对双方具有约束力：

- 附件 I： 货物的规格
- 附件 II： 服务
- 附件 III： 价格
- 附件 IV： 供货与服务一般条件—中国（国内）

兹证明，合同双方已由其正式授权代表签署了合同正本二份。双方各执一份合同正本，合同自双方合法授权代表正式签字盖章之日起生效。

双方共同声明并确认，卖方已提请买方对本合同各条款（包括但不限于主合同的总包商陈述与保证、第 15 条（不能履行合同）及附件 IV 供货与服务一般条件中第 2 条（验收）、第 9 条（延期交货）、第 10 条（保证）、第 11 条（责任限制）、第 13 条（合同调整），第 17 条（出口条款）和第 18 条（合同终止））作全面、准确的理解，并应买方的要求作了相应的条款说明。买方均已仔细阅读并完全理解本合同各条款的内容及法律含义。本合同中任何有关限制权利、加重/减轻/免除责任、或其他与双方有重大利害关系的条款均系双方充分协商一致订立，且为双方所理解和接受。

买方：北京京东方真空电器有限责任公司




(授权签字)

卖方：上海西门子开关有限公司




(授权签字)

6、甘肃兰州鹏博士西北 5G 大数据产业园

SIEMENS

SSLS
SIEMENS

供货及服务合同
-- 中国（国内）

合同编号：21026291

日期：2023 年 7 月 19 日

项目名称：甘肃兰州鹏博士西北 5G 大数据产业园

买方：重庆圣鑫德机电设备有限公司

Tel / 电话：

传真：

手机：18901390707

联系人：孙盼

邮箱：

联系地址：

卖方：上海西门子开关有限公司

电话：021-24084000

联系人（技术）：荆鹏

联系人（商务）：李琳

电话：

电话：

传真：

传真：

手机：15900890374

手机：13377873158

邮箱：

邮箱：

联系地址：上海市闵行区天宁路 298 号，邮编 200245

买方与卖方分别称为“各方”或统称为“双方”。

买方在此陈述并保证其是将使用合同设备的甘肃兰州鹏博士西北 5G 大数据产业园的总承包商。若买方对上述陈述和保证有任何违反，卖方应有权终止合同，该等终止立即生效，并具有追溯力（如果适用的话），且卖方有权主张由此造成的所有损失和费用。

本供货及服务合同（以下简称“合同”或“销售合同”）兹由买卖双方于 2023 年 7 月 19 日签订。按照下述条款和条件，买方同意购买，卖方同意出售本合同项下的货物和服务：

1. 货物： 台 NXAIR S 型开关柜，货物规格见附件 I（“货物的规格”）。
2. 货物的数量：见附件 I（“货物的规格”）。
3. 服务：卖方根据本合同提供的与货物有关的服务见附件 II（“服务”）。
4. 价格：

货物和服务的价格列于附件 III (“价格”)。合同总价为 RMB9,238,000 (大写: 人民币玖佰贰拾叁万捌仟元整) (本报价是 DAP 到甘肃兰州鹏博士西北 5G 大数据产业园项目地点价, 车板交货 (根据 INCOTERMS 2010), 包括 13% 增值税、包装费、设备安装指导、调试指导费以及运抵现场的费用, 但不包括现场卸货、设备安装及电气试验的费用。

如在销售合同签署后, 因(i)法律、(ii)标准或 (iii)政府机关要求的改变而导致的销售合同项下的任何卖方义务或成本发生变化, 则买方应承担所有的费用。买方与卖方均应立即告知对方可能被要求的任何该等改变。

本报价不包含任何由中国境外当地政府向卖方征收的任何税收。任何情况下, 这类税收将由买方承担。

5. 支付条款:

[Redacted payment terms]

6. 交货条件:

DAP 甘肃兰州鹏博士西北 5G 大数据产业园项目地点 (车板交货)
交付条件应根据“2010 年国际贸易术语解释通则”。

特别声明, 货物运抵运输工具可以抵达的买方指定的工厂或仓库门口即为交货完成, 买方承担从运输工具上卸货的费用及风险。

7. 交货时间:

合同签订生效、技术图纸确认且收到预付款后 45 天的生产周期 (不含公共假期)。

以上交货期的前提如下。如以下前提未能全部达成, 交货期将顺延。

- 1. 买方提供的部件 (如有) 应在发货前 3 周运抵卖方工厂。

鉴于目前新型冠状病毒肺炎疫情 (“疫情”) 的发展, 中国以及各国政府已经并将持续采取多项措施以阻止疫情的进一步蔓延。上述各项政府措施和决定, 给卖方的生产、运营及物流安排已经并将继续造成巨大影响。在合同履行过程中, 如发生与疫情相关的不可控因素 (例如, 停工、停航等等) 导致延迟交货或延迟履行服务, 卖方将免于承担违约责任, 且交货期/服务期应相应顺延。

8. 包装: 西门子标准包装

9. 装运标志: 无

10. 装运条件: 无

11. 国内运输保险: 由卖方承担。

14. 客供件(如有)所引发的责任和风险

买方应对其提供的客供件产品所引发的所有风险和造成的任何损失承担全部的责任和费用。

15. 关于客供件(如有)的出口控制和外贸数据规定

15.1 买方应尽早(但在任何情况下不得迟于交付日期)以书面形式将卖方所要求的关于客供件产品的任何信息和数据告知卖方,以遵守适用于出口国、进口国和转售情况下的再出口国的所有外贸法规。在任何情况下,买方应就每一客供件产品和服务向卖方提供根据美国商业管制清单确定的“出口管制分类号”(ECCN)(如果该货物受制于美国出口管理条例)。

15.2 如果客供件产品的原产地和/或特性以及/或适用的对外贸易法规有任何变更,买方应尽早更新出口控制和对外贸易数据,但在任何情况下不得迟于交付日期。买方应对由于出口管制和对外贸易数据的缺失和不准确导致的卖方产生的费用和遭受的损失负责赔偿。

16. 不能履行合同

- a. 在交货前。如果买方在货物交付之前终止合同,发出取消通知或以其它方式违约,买方应支付卖方相当于货物总价 30% 的金额作为违约金。卖方可以保留买方支付的预付款以抵扣违约金。
- b. 不收货或不提货。如果在收到卖方发出的“货物备妥通知”的三(3)周后,买方仍未付清本合同余款和/或提货或收货,卖方会向买方发出提醒通知并再给买方一周时间付清本合同余款提货或收货。如果买方在上述一周期满后仍未付清余款提货或收货,卖方有权终止本合同并保留买方的预付款作为违约金。如该款项不足以赔偿卖方损失,卖方有权向买方提出进一步索赔。
- c. 交货或提货后。如果买方在货物交付之后违反本合同,在卖方其它救济之外,卖方还可以(1)宣布所欠款项立刻到期应支付;(2)停止给予货物任何折扣;(3)停止货物安装,直至全部欠款付清;(4)重新取得货物占有权。

17. 附加条款:

下列附件作为本合同的组成部分对双方具有约束力:

- | | |
|---------|------------------|
| 附件 I: | 货物的规格 |
| 附件 II: | 服务 |
| 附件 III: | 价格 |
| 附件 IV: | 供货与服务一般条件—中国(国内) |

一方或双方可在“西门子电子签章平台”(域名为: www.estamp.siemens.com) 上凭所签发的数字证书以电子签名形式加盖其电子章(“电子签名”)的方式签署本合同。使用上述电子签名签署的所有电子文件均具有与盖实体章或合法授权代表签字的书面文件同等的法律效力。

双方同意,与本合同相关的其他文件,比如订单、修订、确认、通知、报告、通讯等,也可以通过上述电子签名的方式予以签署。

兹证明,合同双方已由其正式授权代表签署了合同正本二份。双方各执一份合同正本,合同自双方合法授权代表正式签字盖章之日起生效。

双方共同声明并确认，卖方已提请买方对本合同各条款（包括但不限于主合同的总包商陈述与保证、第 16 条（不能履行合同）及附件 IV 供货与服务一般条件中第 2 条（验收）、第 9 条（延期交货）、第 10 条（保证）、第 11 条（责任限制）、第 13 条（合同调整）、第 17 条（出口条款）和第 18 条（合同终止））作全面、准确的理解，并应买方的要求作了相应的条款说明。买方均已仔细阅读并完全理解本合同各条款的内容及法律含义。本合同中任何有关限制权利、加重/减轻/免除责任、或其他与双方有重大利害关系的条款均系双方充分协商一致订立，且为双方所理解和接受。

买方（盖章）：重庆圣鑫德机电设备有限公司

卖方（盖章）：上海西门子开关有限公司



(授权签字)

JIN PENG 2023年07月24日

(授权签字)



LI
 Digitally signed by LI
 LIN
 DN: cn=LI LIN, o=DE
 c=Germany, email=
 lin@siemens.com
 Date: 2023.07.24 20:
 17:56 +08'00'

日期:

日期:

四、履约情况及履约评价

项目名称	建设单位/发包单位	评价单位/建设单位	出具时间	履约评价材料类型	评价结果
中国-东盟信息港跨境数据中心工程一期	广西中马钦州产业园区方圆实业有限公司	广东荣成电力设备有限公司	2024 年 1月 11日	设备通电报告	合格
中国电信云计算重庆基地水土F栋(1、2楼)建设EPC项目	中国电信股份有限公司重庆分公司	重庆圣鑫德机电设备有限公司	2023 年 12月 24日	设备通电报告	合格
重庆欣晖硅及碳化硅部件项目中压柜	重庆欣晖材料技术有限公司	北京京东方真空电器有限责任公司	2024 年 4月 6日	设备通电报告	合格
金茂绿建东部新区智慧能源中心项目高压柜	成都金茂智慧能源科技有限公司	深圳瑞合管慧系统集成有限公司	2024 年 8月 22日	设备通电报告	合格
中国电信股份有限公司苏州分公司吴江算力中心1号机楼一期机电EPC总承包项目	中国电信股份有限公司苏州分公司	吴江金通力电器套有限公司	2024 年 6月 21日	设备通电报告	合格
浙江文一路(紫金港立交一荆长大道)提升改造工程一期工程	杭州市城市基础设施建设管理中心(杭州市城市建设前期办公室)	浙江兆山电器有限公司	2024 年 6月 17日	设备通电报告	合格

1、中国-东盟信息港跨境数据中心工程一期

SIEMENS

客户服务部

上海西门子开关有限公司

设备通电报告
Preliminary Acceptance Certificate

项目名称 (Project) : 中国-东盟信息港跨境数据中心工程一期		合同号 (Contract No.) : 21026171
柜型 (Switchgear Type) : NXAirS	数量 (Quantity) : 27	日期 (Date) : 2024-01-11
主母线送电 (Main Bus Bar Energized) : 是 完全送电	送电柜子数量 (Energized Panel Qty.) : 27	地点 (Address) : 广西
<p>致上海西门子开关有限公司: To Siemens Switchgear Co., Ltd. Shanghai:</p> <p>上海西门子开关有限公司为我司提供的上述开关柜现已通过全部试验, 并通电成功。 The switchgears provided by Siemens Switchgear Co., Ltd. Shanghai Division have passed all tests and energized successfully.</p> <p>特此证明! Hereby certify that!</p> <p>Customer: (盖章/Stamp)  广东裕成电力设备有限公司</p>		
客户签名: Customer Signature:	梁慧萍	

2、中国电信云计算重庆基地水土 F 栋(1、2 楼)建设 EPC 项目

SIEMENS

客户服务部

上海西门子开关有限公司

设备通电报告 Preliminary Acceptance Certificate

项目名称 (Project) : 中国电信云计算重庆基地水土 F 栋 (1、2 楼) 建设 EPC 项目		合同号 (Contract No.) : 21026779
柜型 (Switchgear Type) : NXAirS	数量 (Quantity) : 65	日期 (Date) : 2023-12-24
主母线送电 (Main Bus Bar Energized) : 是 完全送电	送电柜子数量 (Energized Panel Qty.) : 65	地点 (Address) : 重庆
<p>致上海西门子开关有限公司: To Siemens Switchgear Co., Ltd. Shanghai:</p> <p>上海西门子开关有限公司为我司提供的上述开关柜现已通过全部试验, 并通电成功。 The switchgears provided by Siemens Switchgear Co., Ltd. Shanghai Division have passed all tests and energized successfully.</p> <p>特此证明! Hereby certify that!</p> <p>Customer: (盖章/Stamp) 重庆圣鑫德机电设备有限公司</p> 		
客户签名: Customer Signature:		

3、重庆欣晖硅及碳化硅部件项目中压柜

SIEMENS

客户服务部

上海西门子开关有限公司

设备通电报告 Preliminary Acceptance Certificate

项目名称 (Project) : 重庆欣晖硅及碳化硅部件项目中压柜		合同号 (Contract No.) : 21026846
柜型 (Switchgear Type) : NXAirS	数量 (Quantity) : 166	日期 (Date) : 2024-4-06
主母线送电 (Main Bus Bar Energized) : 是 完全送电	送电柜子数量 (Energized Panel Qty.) : 166	地点 (Address) : 重庆
<p>致上海西门子开关有限公司: To Siemens Switchgear Co., Ltd. Shanghai:</p> <p>上海西门子开关有限公司为我司提供的上述开关柜现已通过全部试验, 并通电成功。。 The switchgears provided by Siemens Switchgear Co., Ltd. Shanghai Division have passed all tests and energized successfully.</p> <p>特此证明! Hereby certify that!</p> <p>Customer: (盖章/Stamp) 北京东方真空电器有限责任公司</p>		
客户签名: Customer Signature:		

4、金茂绿建东部新区智慧能源中心项目高压柜

SIEMENS

客户服务部

上海西门子开关有限公司

设备通电报告 Preliminary Acceptance Certificate

项目名称 (Project) : 金茂绿建东部新区智慧能源中心项目高压柜		合同号 (Contract No.) : 21027347
柜型 (Switchgear Type) : NXAirS	数量 (Quantity) : 78	日期 (Date) : 2024-8-22
主母线送电 (Main Bus Bar Energized) : 是 完全送电	送电柜子数量 (Energized Panel Qty.) : 78	地点 (Address) : 成都
致上海西门子开关有限公司: To Siemens Switchgear Co., Ltd. Shanghai:		
<p>上海西门子开关有限公司为我司提供的上述开关柜现已通过全部试验，并通电成功。 The switchgears provided by Siemens Switchgear Co., Ltd. Shanghai Division have passed all tests and energized successfully.</p>		
<p>特此证明! Hereby certify that!</p>		
<p>Customer: (盖章/Stamp)  深圳瑞合智慧系统集成有限公司</p>		
<p>客户签名: 张小丽</p>		<p>Customer Signature:</p>

5、中国电信股份有限公司苏州分公司吴江算力中心 1 号机楼一期机电 EPC 总承包项目

SIEMENS

客户服务部

上海西门子开关有限公司

设备通电报告
Preliminary Acceptance Certificate

项目名称 (Project) : 中国电信股份有限公司苏州分公司吴江算力中心 1 号机楼一期机电 EPC 总承包项目		合同号 (Contract No.) : 21027699
柜型 (Switchgear Type) : NXAirS	数量 (Quantity) : 52	日期 (Date) : 2024-6-21
主母线送电 (Main Bus Bar Energized) : 是 完全送电	送电柜子数量 (Energized Panel Qty.) : 52	地点 (Address) : 苏州
<p>致上海西门子开关有限公司: To Siemens Switchgear Co., Ltd. Shanghai:</p> <p>上海西门子开关有限公司为我司提供的上述开关柜现已通过全部试验, 并通电成功。 The switchgears provided by Siemens Switchgear Co., Ltd. Shanghai Division have passed all tests and energized successfully.</p> <p>特此证明! Hereby certify that!</p> <p>Customer: (盖章/Stamp)  吴江金力电器成套有限公司</p>		
客户签名: Customer Signature:		


6、浙江文一路(紫金港立交-荆长大道)提升改造工程一期工程

SIEMENS

客户服务部

上海西门子开关有限公司

设备通电报告
Preliminary Acceptance Certificate

项目名称 (Project) : 浙江文一路 (紫金港立交-荆长大道) 提升改造工程一期工程		合同号 (Contract No.) : 21027954
柜型 (Switchgear Type) : NXAirS	数量 (Quantity) : 8	日期 (Date) : 2024-6-17
主母线送电 (Main Bus Bar Energized) : 是 完全送电	送电柜子数量 (Energized Panel Qty.) : 8	地点 (Address) : 杭州
致上海西门子开关有限公司: To Siemens Switchgear Co., Ltd. Shanghai: 上海西门子开关有限公司为我司提供的上述开关柜现已通过全部试验, 并通电成功。 The switchgears provided by Siemens Switchgear Co., Ltd. Shanghai Division have passed all tests and energized successfully. 特此证明! Hereby certify that! Customer: (盖章/Stamp) 浙江兆山电器有限公司		
客户签名: Customer Signature:		



五、被工商行政管理机关列入严重违法失信企业名单情况

首页 企业信息填报 信息公告 重点领域企业 导航 15112...

国家企业信用信息公示系统
National Enterprise Credit Information Publicity System

企业信用信息公示 | 经营异常名录 | 严重违法失信名单

请输入企业名称、统一社会信用代码或注册号

深圳市飞越启电数字科技有限公司 存续 (在营、开业、在册)

统一社会信用代码: 91440300MACRGN4XJ
注册号:
法定代表人: 晏小鹏
登记机关: 深圳市市场监督管理局
成立日期: 2023年07月24日

发送报告
信息分享
信息打印

基础信息 | 行政许可信息 | 行政处罚信息 | 列入经营异常名录信息 | **列入严重违法失信名单 (黑名单) 信息** | 公告信息

■ 列入严重违法失信名单 (黑名单) 信息

序号	类别	列入严重违法失信名单 (黑名单) 原因	列入日期	作出决定机关 (列入)	移出严重违法失信名单 (黑名单) 原因	移出日期	作出决定机关 (移出)
暂无列入严重违法失信名单 (黑名单) 信息							

共查询到 0 条记录 共 0 页

首页 < 上一页 下一页 > 末页

主办单位: 国家市场监督管理总局
地址: 北京市西城区三里河东路八号 邮政编码: 100820 备案号: 京ICP备18022388号-2
业务咨询与技术支持联系方式 使用帮助

首页 企业信息填报 信息公告 重点领域企业 导航 15112...

国家企业信用信息公示系统
National Enterprise Credit Information Publicity System

企业信用信息公示 | 经营异常名录 | 严重违法失信名单

请输入企业名称、统一社会信用代码或注册号

上海西门子开关有限公司 存续 (在营、开业、在册)

统一社会信用代码: 91310000607256491M
注册号:
法定代表人: 马军
登记机关: 上海市市场监督管理局
成立日期: 1993年09月25日

发送报告
信息分享
信息打印

基础信息 | 行政许可信息 | 行政处罚信息 | 列入经营异常名录信息 | **列入严重违法失信名单 (黑名单) 信息** | 公告信息

■ 列入严重违法失信名单 (黑名单) 信息

序号	类别	列入严重违法失信名单 (黑名单) 原因	列入日期	作出决定机关 (列入)	移出严重违法失信名单 (黑名单) 原因	移出日期	作出决定机关 (移出)
暂无列入严重违法失信名单 (黑名单) 信息							

共查询到 0 条记录 共 0 页

首页 < 上一页 下一页 > 末页

六、被最高人民法院列入失信被执行人名单情况

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 ▾ 深圳市飞越启电数字科技有限公司 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](#)

深圳市飞越启电数字科技有限公司 存续

统一社会信用代码: 91440300MACR6BN4XJ

重要提示:

1. 如认为所公示信息存在错误、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, 可按程序向信用异议申诉渠道提出异议申诉; 如需对相关行政处罚信息进行信用修复, 可按行政处罚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. 应篇幅有限, 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

法定代表人/负责人/执行事务合伙人	梁小鹏	企业类型	有限责任公司
成立日期	2023-07-24	住所	深圳市南山区西丽街道大磡社区杨门工业区18号101

2 0 0 0 0 0 0 0

行政管理 诚实守信 严重失信 经营异常 信用承诺 信用评价 司法判决 其他

全部 2 行政许可 (新标准) 2

第 1 条

行政许可决定书号	22510989852
行政许可决定书名称	22510989852
许可证名称	商事变更登记 (备案)
许可类别	登记
许可编号	---
许可决定日期	2025-02-21
有效期自	2025-02-21
有效期至	2099-12-31
许可内容	商事变更登记 (备案): 地址章程或章程修正案通过日期; 补照; 章程修正案
许可机关	深圳市市场监督管理局
许可机关统一社会信用代码	11440300MB2C927392
数据来源单位	深圳市市场监督管理局
数据来源单位统一社会信用代码	11440300MB2C927392

第 2 条

行政许可决定书号	12308922197
行政许可决定书名称	12308922197
许可证名称	企业登记注册
许可类别	登记
许可编号	---
许可决定日期	2023-07-24
有效期自	2023-07-24
有效期至	2099-12-31
许可内容	主体类型: 有限责任公司; 住所: 深圳市南山区西丽街道大磡社区杨门工业区18号201; 法定代表人: 梁小鹏; 成立日期: 2023-07-24
许可机关	深圳市市场监督管理局
许可机关统一社会信用代码	11440300MB2C927392
数据来源单位	深圳市市场监督管理局
数据来源单位统一社会信用代码	11440300MB2C927392



信用中国
WWW.CREDITCHINA.GOV.CN

信用信息 ▾ 上海西门子开关有限公司

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

上海西门子开关有限公司 存续 守信激励对象

统一社会信用代码: 91310000607256491M

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[行政处罚信用信息修复流程指引](#)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	马军	企业类型	有限责任公司(中外合资)
成立日期	1993-09-25	住所	上海市闵行区经济技术开发区天宁路298号

行政管理 31
诚实守信 10
严重失信 0
经营异常 0
信用承诺 0
信用评价 0
司法判决 0
其他 0

全部 31 行政许可(新标准) 31

第 1 条

行政许可决定书号	JY33101120002587
行政许可决定书名称	食品经营许可证
许可证书名称	食品经营许可证
许可类别	普通
许可编号	JY33101120002587
许可决定日期	2024-12-20
有效期自	2021-03-30
有效期至	2026-03-29
许可内容	热食类食品制售,冷食类食品制售(含冷荤类食品制售)
许可机关	上海市闵行区市场监督管理局
许可机关统一社会信用代码	113101123420146480
数据来源单位	上海市市场监督管理局
数据来源单位统一社会信用代码	11310000MB2F3067XN

第 2 条

七、增值税发票税率

项目名称	增值税发票税率
2026-2027 年度前海桂湾、前湾片区配电网建设项目 220kV 航海站 20kV 中置柜采购（二次）	13%

八、其他

8.1、资信条款不可偏离表

序号	名称	需求说明	要求
/	/	/	/

8.2、业绩清单一览表

投标人名称：深圳市飞越启电数字科技有限公司

序号	工程名称	建设地点	供货时间	合同价格 (万元)	备注
1	深铁瑞城三期、四期 20kV	深圳	2025 年	72.6 万元	/
2	110kV 赤湾输变电工程项目开关柜 采购	深圳	待定	544.6065 万元	/

8.2.1、深铁瑞城三期、四期 20kV

广东南超电气有限公司采购合同

合同编号: QD2025-1005

采购方(甲方): 广东南超电气有限公司

供应商(乙方): 深圳市飞越启电数字科技有限公司

项目名称: 深铁瑞城三期、四期 20kV

甲、乙双方根据《中华人民共和国民法典》及相关法律法规的规定, 甲乙双方本着平等、自愿、诚实信用的原则, 经双方充分协商一致, 签订本合同, 以资共同遵守。

第一条 合同标的

甲方采购的货品名称、型号、数量、价格等信息详见下表:

序号	产品名称	型号规格	单位	数量	单价(元)	小计金额(元)	备注
1	环网柜	8DJH-R430LLLL	组	10			环网柜: 合同生效及技术确认后45天出厂(不含春节假期), 电缆下进下出; 公共开关房, L柜手动/电动操作, 操作电源取自DTU, 继保由DTU提供; 专用电房, L/T柜电动操作, 继保采用西门子, 不含直流屏; 计量柜不含互感器、计量表及局供部分; 供方负责现场成套。
2	保护测控柜	DTU	台	10			
3	环网柜	8DJH-R430LMT	组	1			
4	环网柜	8DJH-R430LMLL	组	1			
5	中置柜	NXAirS	台	8	90750.0	726000.00	中置柜: 合同生效及技术确认后60天出厂(不含春节假期), 电缆上进上出。
不含税金额:						2477876.11	按双方确认的图纸生产供货; 备注: 传真件同样生效。
税金(13%增值税):						322123.89	
含税总价(13%增值税):						2800000.00	
合计人民币大写:				贰佰捌拾万元整		小写合计:	2800000.00

1、上述供货价格包含货物价格及货物的包装费、运输费、保险费、伴随服务费及税费等相关一切费用。品牌: 西门子原厂柜

第二条 质量保证

- 乙方所提供的货物的技术规格符合国家有关部门最新颁布的标准及行业标准, 并满足甲方的使用需求。
- 乙方应保证货物是全新、未使用过的原装合格正品, 并完全符合合同规定的质量、规格和数量的要求。
- 乙方对其所供应的产品实行“三包”, 质保期18个月, 质保期自产品安装完毕并经甲方客户验收合格之日起算, 18个月质保期内产生的质量问题由乙方负责, 对产品终身维护。
- 乙方保证所交付的货物符合甲方提供图纸的技术需求及甲方确定的生产加工图的要求, 如不符合相应要求的, 乙方应及时进行免费更换或整改, 产生的运费应由乙方承担; 若乙方未能在约定时间内进行更换或整改的, 甲方有权要求乙方退回全部货款, 乙方应承担退货所需的一切费用及相应的违约责任。
- 在质保期内因产品本身的质量问题, 乙方在接到甲方通知后24小时内到达甲方现场, 乙方负责免费修理、更换零部件或退换。所有货物维修服务方式均为乙方上门维修, 即由乙方派员到货物使用现场维修, 由此产生的一切费用均由乙方承担。乙方无法前往现场的, 可委托甲方自行处理, 产生的配件更换、人工费等相关一切费用均由乙方承担, 甲方有权从乙方的货款中扣除。保修期后的货物维护另行协商。质保期内出现质量问题乙方配合不及时、不按合同约定履行保修义务或不按甲方要求处理完善, 甲方有权从第三方购买相关的配件与服务来满足用户的使用要求, 产生的费用由乙方承担。
- 因货物质量问题发生争议的, 应邀请国家认可的质量检测机构对货物质量进行鉴定。货物符合标准的, 鉴定费由甲方承担; 货物不符合标准的, 鉴定费由乙方承担。
- 乙方继电保护7SJ63已升级为7SJ系列, 跟业主方(地铁集团)招标品牌要求系列不一致, 虽有函件说明文件确认(文号: 2024112916), 如后续乙方(地铁集团)因此问题产生一切责任都由乙方承担。

第三条 包装和运输

- 除合同另有规定外, 乙方提供的全部货物均应按标准保护措施进行包装。该包装应适应于远距离运输、防潮、防压, 以确保货物安全无损运抵指定地点。由于包装不善所引起的货物损失均由乙方承担。
- 乙方负责货物运输并装卸到甲方指定地点, 运输费由乙方负责。交付前货物毁损、灭失的风险, 由乙方承担。中置柜车板交货(工厂直发, 经销商控制不了卸货); 环网柜卸货至可行车地面(经销商自提, 可以控制卸货)。

第四条 交付和验收

- 送货时间: 2025年2月28日前完成交付。
- 交货地点: 深圳市光明区长圳项目(具体卸货地点按甲方现场指示为准), 甲方收货人: 黄成科, 联系电话: 18165738269 若采用快递寄货的送货方式, 送货单务必随货寄出, 且必须送到以上指定交货地点, 联系甲方收货人进行签收。若未按要求交付, 由此造成的一切损失由乙方承担。
- 送货时须备齐以下资料:

- 3.1、送货单（一式三份，务必详细注明我司合同编号、合同内规格型号及数量、甲方的项目公司名称等）；
- 3.2、物料生产厂家出厂检验报告、厂家资质（要求一式二份，特殊情况一式三份）；
- 3.3、物料的外包装和内包装上必须注明我司物料编码和型号，并贴上相就标签或标识；
若资料不齐将导致我司暂时无法收货，由此造成的一切损失由乙方承担。
4. 签收：乙方交付的货物应当完全符合甲方采购的货物、数量和规格、送货必备资料要求。乙方不得少交或多交货物。乙方提供的货物不符合合同规定的，甲方有权拒收货物，由此引起的风险及费用由乙方承担。甲方签收确认为乙方所交产品数量、表面初步的质量符合合同的要求。甲方的签收不免除乙方的产品质量责任及保修责任。
5. 乙方应按照国家有关法律法规和“三包”规定、合同约定为甲方提供售后服务。乙方应在接到甲方通知后12小时内响应，并在24小时内到达项目现场进行处理。若乙方未能在约定时间内到达现场进行处理，需要甲方安排人员现场去更换的，产生的人工费按每人800元/天计算，交通费、住宿费按实际费用结算，此费用甲方有权在应付货款里扣减。

第五条 付款方式

1. 结算方式：
2. 发票类型：
3. 支付方式：

第六条 合同的变更、终止与转让

1. 本合同一经签订，甲乙双方不得无故擅自变更、中止或终止合同。
2. 乙方不得擅自部分或全部转让其应履行的合同义务。

第七条 违约责任

1. 乙方所交付的货物品种、型号、规格不符合合同规定的，或者质量、安全、环保相关的行业规定及相关国家标准，甲方有权拒收，且乙方应向甲方支付合同总金额20%的违约金。乙方因产品质量、安全、环保等问题给甲方及相关人员造成损害的，还需承担全部赔偿责任。甲方先行垫付的，有权向乙方全额追偿。
2. 乙方逾期交付货物的，每逾期1天，乙方应向甲方偿付逾期交货部分货款总额的5%的滞纳金。
3. 如需乙方提供现场施工、服务的，乙方必须遵守现场的规章制度及安全环保等各项规定，确保文明、安全施工。乙方负责运输、现场安装调试及售后服务期间工人的一切伤亡事故责任及财产损失，或导致甲方、第三方人身、财产损害的，全部赔偿责任及损失由乙方承担。导致甲方承担责任或先行垫付的，有权向乙方全额追偿。
4. 乙方保证其提供的货物所用的任何材料均不会导致人体产生毒性伤害、危险性危害等作用。如乙方提供的产品在使用过程中导致甲方或者第三方的人身、财产受到损害的，乙方应当承担全部赔偿责任。
5. 乙方所提供的货物不应存在任何权利瑕疵，如乙方有假冒他人注册商标、名优标志、认证标志、厂名、厂址、产地等侵犯第三方知识产权或欺诈行为的，乙方除返还合同价款、赔偿甲方损失外，还应向甲方支付相当于合同总价格30%的违约金。如果任何第三方就货物知识产权事宜向甲方提起侵权索赔，乙方应负责与之进行交涉，并承担由此引起的一切责任。甲方先行垫付的，有权向乙方全额追偿。

第八条 争议解决方式

因履行本合同引起的或与本合同有关的争议，甲乙双方应首先通过友好协商解决，如果协商不能解决，双方均可向甲方所在地有管辖权的人民法院提起诉讼。

第九条 其他条款

1. 若甲、乙双方的任何一方由于不可抗力（包括天灾、意外事故、交通运输、政府法令等特殊客观事件）原因造成不能及时履行或不能履行合同时，应及时向对方通报不能履行或不能及时履行的理由，在取得有关证明后，允许延期履行、部分履行或不履行合同，并根据情况，免除相应责任。
2. 本合同未尽事宜，双方可以补充协议的方式予以补充，补充协议与本合同具有同等法律效力。
3. 本合同正本一式叁份，甲方执贰份，乙方执壹份，自甲乙双方签字盖章之日起生效，具有同等法律效力。

甲方：广东南越电气有限公司
地址：深圳市龙华区观澜街道牛湖社区
石新路3000042号2单元208
纳税人识别号：91440300326633342H
法定代表人：
委托代理人：
电话：
开户银行：中国建设银行股份有限公司深圳观澜支行
帐号：44250100008700002657

乙方：深圳市飞启电子科技有限公司
地址：深圳市福田区西丽街道大磡社区
杨门工业区18号201
纳税人识别号：
法定代表人：
委托代理人：石勇全
电话：
开户银行：招行深圳常兴支行
帐号：755967544910222

签约时间：2025年01月06日
签订地点：深圳市宝安区

8.2.2、110kV 赤湾输变电工程项目开关柜采购

货物买卖合同

110kV 赤湾输变电工程项目 开关柜采购

合同编号： ZSGDZCHC2500214

签订地点： 深圳市

甲 方（买方）： 深圳招商供电有限公司

乙 方（卖方）： 深圳市飞越启电数字科技有限公司

第一节 总则

根据 110kV 赤湾输变电工程项目开关柜采购 招标结果（中标通知书），深圳招商供电有限公司 单位（甲方）为实施 [110kV 赤湾输变电工程项目开关柜采购]，已接受[深圳市飞越启电数字科技有限公司]对该项目货物[10kV 高压中置开关柜]的投标（应答）。买方和卖方达成以下协议，签订本合同，双方共同信守执行。

第 1 条 下列文件为合同的组成部分

- 1.1 招标文件；
- 1.2 投标文件；
- 1.3 中标通知书；
- 1.4 总则、通用条款、专用条款及附件；
- 1.5 在本合同签订之后双方达成的与本合同有关的任何文件。

上述文件互相补充和解释，如有不明确或不一致之处，以形成在后者为准。上述第1.4条、1.5条所指文件中关于本合同的标的、价款、质量、履行期限等主要条款的约定都不得违背招标文件。

第 2 条 合同货物及数量

- 2.1 详见附件 1《供货一览表》。

第 3 条 合同价款和付款方式

3.1 本合同含税价款为¥ 5,446,065.00 元（大写：人民币 伍佰肆拾肆万陆仟零陆拾伍元整），卖方提供增值税专用发票，税率 ，不含税价为¥ 元，增值税税额为¥ 元。分预付款、到货款、投运款和质保金四次支付，支付比例为 。合同单价及总价构成详见本合同“附件 1《供货一览表》”。

因买方原因导致卖方未在最后一批货物到达交货地之日起 10 个月内（含本数）完成到货验

收，卖方可按双方达成的补充协议办理支付到货款申请手续。

因买方原因导致卖方未在最后一批货物到达交货地之日起 12 个月内（含本数）完成投运，卖方可按双方达成的补充协议办理支付投运款申请手续。

3.1.1 预付款：

3.1.2 到货款：

卖方在规定的时间内将合同货物运到交货地点，经收货单位验收合格后，并将该合同货物的增值税专用发票（金额为该采购合同价款的 100%）、装箱清单、质量检验合格证明、开箱验收记录、用户到货签收单或货运单提供给买方验明，买方在收到卖方完整的资料后 45 个工作日内（境外支付的，延长 30 个工作日）按约定比例支付到货款。

3.1.3 投运款：

3.1.4 质保金：

当本合同采用质保金时：本合同全部标的物质质量保证期满，并无索赔或索赔完成后，买方应根据卖方的申请开具质保单（见附件 5）。卖方根据质保单，提供相应金额的财务收据进行申请，买

方在收到卖方完整资料后 45 个工作日内（境外支付的，延长 30 个工作日）支付合同余款。

当本合同采用质量保函时：卖方在办理到货款支付申请手续时，提供买方可接受的中国境内银行出具的质量保函，保函金额须与质保金一致，保函时间期限须与质保期一致。买方在收到质量保函后，质保金随到货款一并支付。

3.3 交货时间和地点

3.3.1 本合同项下所供货物交货时间和地点详见“附件 1《供货一览表》”。

3.4 卖方应按照本合同约定提供符合标准的产品和服务；买方按照本合同约定支付价款，接受产品和服务。

3.5 双方在合同执行中发生争议时，应首先通过友好协商解决，当协商不成时，选择下列第 2 种方式解决：

(1) 将争议提交 深圳国际仲裁院 仲裁，按照申请仲裁时该仲裁机构有效的仲裁规则进行仲裁。仲裁裁决是终局的，对双方均有约束力。

(2) 依法向 买方所在地 人民法院提起诉讼。

3.6 合同生效及其它：本合同由买卖叁方法定代表人或其授权代表签字并加盖公章或合同专用章后生效(含骑缝章)，合同生效日期以双方中最后一方签署并加盖公章或合同专用章的日期为准。

3.7 本合同书一式陆份，甲方执叁份，乙方执叁份。

签字页：

买方：深圳招商供电有限公司 	卖方：深圳市飞越启电数字科技有限公司 
签字人：法定代表人或授权代表： 李朝晖	签字人：（法定代表人或授权代表）： 晏小鹏
签字日期：2025年9月4日	签字日期：2025年6月9日
注册地址：深圳市南山区蛇口工业八路 274 号	注册地址：深圳市南山区西丽街道大磡社区杨门工业区 18 号 101
邮政编码：518000	邮政编码：518055
法定代表人：李朝晖	法定代表人：晏小鹏
联系人：陈雨葭	联系人：乔杰
联系电话：0755-26829892	联系电话：0755-86117209 手机： 13923802159
传真电话：/	传真电话：0755-86117197
	开户银行：招行深圳常兴支行
	帐户名：深圳市飞越启电数字科技有限公司
	结算帐号：755967544910222
	税号：91440300MACRGN4XJ

说明：一、买方授权合同结算单位、收货单位的权利和义务：

1. 结算单位：买方授权结算单位作为本合同的货款支付人，行使及履行本合同货款支付条款的所有的权利和义务。

附件 1：供货一览表

序号	物资名称	型号规格	单位	数量	单价/元	小计/元	资产编码	送货地址	交货时间	收货人及联系电话	备注
1	10kV 高压中置开关柜-主变进线开关柜	1. 12kV, 4000A, 40kA(4s), 全工况“五防”柜。 2. 包括: 1 组真空断路器手车: 4000A, 40kA, 配弹簧操作机构; 电流互感器; 三相带电显示; 引下线等 3. 满足技术文件、设计图纸等要求	台	3				卖方负责发货至买方指定地点(深圳市南山区)	下单后 30 天		
2	10kV 高压中置开关柜-分段开关柜	1. 12kV, 4000A, 40kA(4s), 全工况“五防”柜。 2. 包括: 1 组真空断路器手车: 4000A, 40kA, 配弹簧操作机构; 电流互感器; 三相带电显示; 引下线等 3. 满足技术文件、设计图纸等要求	台	2							
3	10kV 高压中置开关柜-分段隔离柜	1. 12kV, 4000A, 40kA(4s), 全工况“五防”柜。 2. 包括: 1 组隔离手车: 4000A, 40kA; 三相带电显示; 引下线等 3. 满足技术文件、设计图纸等要求	台	1							
4	10kV 高压中置开关柜-电容器柜	1. 12kV, 1250A, 31.5kA(4s), 全工况“五防”柜。 2. 包括: 1 组真空断路器手车: 1250A, 31.5kA, 配弹簧操作机构; 电流互感器; 1 组接地开关; 三相带电显示; 引下线等 3. 满足技术文件、设计图纸等要求	台	6							

5	10kV 高压中置开关柜-站用变柜	1. 12kV, 1250A, 31.5kA(4s), 全工况“五防”柜。 2. 包括: 1 组真空断路器手车: 1250A, 31.5kA, 配弹簧操作机构; 电流互感器; 1 组接地开关; 三相带电显示; 引下线等 3. 满足技术文件、设计图纸等要求	台	2				卖方负责发货至买方指定地点(深圳市南山区)	下单后 30 天		
6	10kV 高压中置开关柜-接地变柜	1. 12kV, 1250A, 31.5kA(4s), 全工况“五防”柜。 2. 包括: 1 组真空断路器手车: 1250A, 31.5kA, 配弹簧操作机构; 电流互感器; 1 组接地开关; 三相带电显示; 引下线等 3. 满足技术文件、设计图纸等要求	台	2							
7	10kV 高压中置开关柜-馈线柜	1. 12kV, 1250A, 31.5kA(4s), 全工况“五防”柜。 2. 包括: 1 组真空断路器手车: 1250A, 31.5kA, 配弹簧操作机构; 电流互感器; 1 组接地开关; 三相带电显示; 引下线等 3. 满足技术文件、设计图纸等要求	台	32							
8	10kV 高压中置开关柜-PT柜	1. 12kV, 1250A, 31.5kA(4s), 全工况“五防”柜。 2. 包括: 1 台隔离手车: 1250A, 31.5kA; 电流互感器; 高压熔断器; 一次消谐器; 避雷器; 三相带电显示; 引下线等 3. 满足技术文件、设计图纸等要求	台	3							
9	10kV 封闭母线桥	1. 12kV, 4000A, 40kA(4s) 2. 工程量以实测为准 3. 满足技术文件、设计图纸等要求	米	45							
10	10kV 主变进线备用断路器	1. 12kV, 4000A, 40kA, 配弹簧操作机构。 2. 满足技术文件要求	台	1							
合同总价:											

说明: 当物资名称、规格型号相同时, 可作一行填写, 写明数量, 资产编码则给予一个编码区间。

中标通知书

标段编号：2306-440305-04-01-580943002001

标段名称：110kV赤湾输变电工程项目开关柜采购

建设单位：深圳招商供电有限公司

招标方式：公开招标

中标单位：深圳市飞越启电数字科技有限公司

中标价：544.6065万元

中标工期(天)：下单后30天

项目经理(总监)：



本工程于 2025-06-05 在深圳公共资源交易中心 交易集团建设工程招标业务分公司进行招标，现已完成招标流程。

中标人收到中标通知书后，应在 30 日内按照招标文件和中标人的投标文件与招标人签订本招标工程承包合同。



招标代理机构(签章)：

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章)：



招标人(盖章)：

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章)：

打印日期：2025-08-18



查验码：JY20250811300885

查验网址：<https://www.szggzy.com/jyfw/zbtz.html>

8.3、投标函

致：深圳前海蛇口自贸区供电有限公司

根据贵方的项目编号为2506-440305-04-01-897710006001的2026-2027 年度前海桂湾、前湾片区配电网建设项目 220kV 航海站 20kV 中置柜采购(二次)项目的招标文件及本次招标的补遗文件，我方已详细审核了全部招标文件及有关附件。我方完全理解并同意放弃对这方面有不明及误解的权力。

1. 我方保证遵守中华人民共和国、深圳市有关招标投标的法律、法规和与招标投标有关的规定；保证遵从深圳交易集团有限公司（深圳公共资源交易中心）各项管理制度，自觉维护深圳交易集团有限公司（深圳公共资源交易中心）正常秩序；保证服从招标有关议程事项安排，服从招标有关会议现场纪律。若有违反，同意被废除投标资料并接受处罚。

2. 我方已按招标文件规定的形式和金额提交投标担保，并且保证所提交的保证金是从我方基本账户汇出，银行保函是由我方基本账户开户银行所在网点或其上级银行机构出具，担保公司保函、保证保险的保费通过我方基本账户支付。如不按上述原则提交投标担保，贵方有权取消我方的中标资格或单方面终止合同，因此造成的责任由我方承担。

3. 我方同意所递交的投标文件在招标文件规定的投标有效期内有效，在此期间内我方的投标有可能中标，我方将受此约束。如果在投标有效期内撤回投标或放弃中标资格，我方的投标担保将全部被没收，给贵方造成的损失超过我方投标担保金额的，贵方还有权要求我方对超过部分进行赔偿。

4. 如果我方中标，我方保证在30 日历天内完成供货（或者我方保证在 天内完成供货及安装，其中：供货期 日历天，安装期 日历天），并将按招标文件的规定履行合同责任和义务。

5. 如果我方中标，我方将按照规定提交由招标人认可的，并在招标文件中规定金额的履约保函。

8.4、资信条款响应表

投标人名称：深圳市飞越启电数字科技有限公司

序号	条款号	招标需求	投标内容	说明
/	/	/	/	/

重要提示：

只列出发生偏离的项目，没有列出的将被视为完全响应。

8.5、联合体共同投标协议

应答：此次投标不采用联合体投标，不需要联合体共同投标协议。

致_____

我方决定组成联合体共同参加该项目的投标，若中标，联合体各成员向招标人承担连带责任。我方授权委托本协议牵头人，代表所有联合体成员参加投标、提交投标文件，以及与招标人签订合同，负责整个合同实施阶段的协调工作。

本投标协议同时作为法定代表人证明书和法人授权委托书。

投标牵头人（盖章）：_____

单位地址：_____ 邮编：_____

联系电话：_____ 传真：_____

分工内容：_____

联合体成员（盖章）：_____

单位地址：_____ 邮编：_____

联系电话：_____ 传真：_____

分工内容：_____

联合体成员（盖章）：_____

单位地址：_____ 邮编：_____

联系电话：_____ 传真：_____

分工内容：_____

签订日期：_____ 年 月 日

8.6、投标保函



扫一扫验真

投标保函

保函编号：755DB26030500047

致深圳前海蛇口自贸区供电有限公司（下称受益人）：

鉴于深圳市飞越启电数字科技有限公司（下称被保证人）将参加贵方标段编号为 2506-440305-04-01-897710006001 的 2026-2027 年度前海桂湾、前湾片区配电网建设项目 220kV 航海站 20kV 中置柜采购（二次）项目的投标，我方接受被保证人的委托，在此向受益人提供不可撤销、见索即付的投标保证：

一、本保证担保的担保金额为人民币（币种）110,000.00 元（小写）壹拾壹万元整（大写）。

二、本保证担保的有效期为该项目的投标有效期或延长的投标有效期后 28 日（含 28 日），延长投标有效期无须通知我方。尽管前述，本保函有效期最迟不超过 2026 年 09 月 26 日。

三、在本保证担保的保证期间内，如果被保证人出现下列情形之一，受益人可以向我方提起索赔：

1. 被保证人在招标文件规定的投标有效期内撤回其投标；
2. 被保证人在投标有效期内收到受益人发出的中标通知书后，不能或拒绝按招标文件的要求签署合同；
3. 被保证人在投标有效期内收到受益人发出的中标通知书后，不能或拒绝按招标文件的规定提交履约担保。

四、在本保证担保的保证期间内，我方收到受益人经法定代表人或其授权委托代理人签字并加盖公章的书面索赔通知后，将不争辩、不挑剔、不可撤销地立即向受益人支付本保证担保的担保金额。

五、受益人的索赔通知应当说明索赔理由，并必须在本保证担保的保证期间内以专人送达或邮寄送达的方式送达我方。

六、本保证担保项下的权利不得转让。

七、本保证担保的保证期间届满，或我方已向受益人支付本保证担保的担保金额，我方的保证责任免除。

八、本保证担保适用中华人民共和国法律。因本保函发生及与本保函有效的任何争议，由担保银行所在地有管辖权的人民法院诉讼管辖。

九、本保证担保以中文文本为准，涂改无效。

保证人（盖章）：招商银行股份有限公司深圳分行
（银行签章）

法定代表人或其授权委托代理人（签字或盖章）：

单位地址：广东省深圳市福田区深南大道 2016 号招商银行深圳分行大厦

邮政编码： / 电话： / 传真： /

日期：2026 年 04 月 14 日

（本保函失效后，请将原件退回我方注销）

注：如果投标人不采用以上投标保函格式，拟采用的投标保函格式须经招标人确认。

隶属关系说明

致深圳前海蛇口自贸区供电有限公司：

深圳市飞越启电数字科技有限公司为我行客户，基本户开户行为招商银行股份有限公司深圳常兴支行。本次向贵方提供的投标保函，由招商银行股份有限公司深圳分行统一出具，加盖招商银行股份有限公司深圳分行合同专用章。

招商银行股份有限公司深圳常兴支行为招商银行股份有限公司深圳分行辖属分支机构，特此说明。

招商银行股份有限公司深圳分行
(电子)

2026年03月11日

验证码：iOBCCB8KVUR8



扫一扫
验证文件

基本存款账户信息

账户名称: 深圳市飞越启电数字科技有限公司

账户号码: 755967544910222

开户银行: 招商银行股份有限公司深圳常兴支行

法定代表人:
(单位负责人) 晏小鹏

基本存款账户编号: J5840324314201



2023 年 08 月 09 日

8.7、投标保证保险凭证

应答:此次投标采用投标保函,不需要投标保证保险凭证。

编号:

_____ (招标人):

鉴于_____ (以下简称投标人) 参加 XXX 项目投标 (标段编号: XXXX), 应投标人申请, 根据招标文件, 我方愿就投标人履行招标文件约定的义务以保证保险的方式向贵方提供如下保险服务:

一、保险的范围及保险金额

我方在投标人发生以下情形时承担保险责任:

- 1.投标人在招标文件规定的投标有效期内未经贵方许可撤回投标文件;
- 2.投标人中标后因自身原因未在招标文件规定的时间内与贵方签订合同;
- 3.投标人中标后未按照招标文件的规定提供履约保证;
- 4.招标文件规定的投标人应支付投标保证金的其他情形。

本保证保险的保证期间为该项目的投标有效期 (或延长的投标有效期) 后 28 日历天 (含 28 日), 延长投标有效期无须通知我方。我方保证的金额为人民币_____元 (大写: _____)。

二、代偿的安排

贵方要求我方承担保险责任的, 应向我方发出书面索赔通知。索赔通知应写明要求索赔的金额, 支付款项应到达的银行账号, 并附投标人违约造成贵方损失情况的证明材料。

我方收到贵方的书面索赔通知及相应证明材料后, 在 10 个工作日内进行核定并按照本保险凭证的承诺承担保险责任。

三、保险凭证的生效

本保险凭证自我方法定代表人（或其授权代理人）签字或加盖公章之日起生效。

附：《中国 xxx 财产保险股份有限公司投标保证保险(2016 版)条款》及保单

保险人：_____（盖章）

法定代表人或授权代理人：_____

年 月 日

8.8、建设工程合同履约保证保险保险凭证

应答:不适用

编号:

致:_____ (招标人名称):

鉴于_____ (下称被保证人) 已与贵方签订了工程编号为_____的
_____工程的合同, 工期自_____至_____。我方已接受被保证人的请求,
并出具《建设工程合同履约保证保险》保险单。

一、保证保险金额

我方承担的履约保证保险的保险金额 (最高限额) 为人民币 (大写)
_____元 (¥_____)。

二、保证保险的责任范围

在保险期间内, 被保证人因自身原因未按照与招标人 (被保险人) 签订的《建设工程合同》(合同编号_____)履行相关义务, 导致工期延误或服务不符合建设工程合同要求, 给被保险人造成损失的, 被保险人可向保险人提出索赔, 保险人按照保险合同的约定承担损失赔偿责任。

三、代偿的安排

贵方要求我方承担保证保险责任的, 应向我方发出书面索赔通知。索赔通知应写明要求索赔的金额, 支付款项应到达的银行账号, 并附被保证人违约造成贵方损失情况的证明材料。

我方收到贵方的书面索赔通知及相应证明材料后, 在 10 个工作日内进行核定并按照保险合同约定承担保证保险责任。

四、生效时间

本保险凭证自我方法定代表人 (或其授权代理人) 签字并加盖保险承保专用章之日起生效。

附:《XXX 保险有限公司建设工程合同履约保证保险 (X 款) 条款》及保单

保险人：（盖章）

法定代表人或授权代理人：_____

年 月 日

8.9、投标保证金承诺函

应答:此次投标采用投标保函,不需要投标保证金承诺函。

(招标单位名称):

单位名称: _____

统一社会信用代码: _____

法定代表人: _____

为维护公平、公正、公开的招标投标市场秩序,树立诚实守信的投标人形象,在投标有效期内我单位自愿作出以下承诺:

一、我公司具备承担 _____(招标工程项目名称)的能力,自愿参加该项目投标活动,严格遵守《招标投标法》及相关法律法规、招标文件的规定。

二、我公司在“信用中国”中未被列入“严重失信主体名单”、没有因招标投标违法行为被行政处罚的记录,在“中国执行信息公开网”中企业及法定代表人没有被列入“失信被执行人”,在深圳公共资源交易公共服务平台上没有因违反招标投标有关规定被通报、处罚等不良信用记录。

我公司从业人员__人,营业收入为__万元,资产总额为__万元,根据《关于印发中小企业划型标准规定的通知》(工信部联企业〔2011〕300号)的划分标准,属于__(本招标项目所属行业)____行业的____(中型企业、小型企业、微型企业)__,自愿使用承诺函替代投标保证金。

我公司在本项目投标截止日,在深圳市建筑市场主体信用管理系统中信用等级为 A,自愿使用承诺函替代投标保证金。

我公司在本项目投标截止日,信用等级为 B+,自愿使用承诺函,并减半缴纳投标保证金。

_____(招标文件规定的其他情形)

三、如有发生下述任何一种违约行为,自愿承担相关法律责任,并愿意按所投项目招标文件约定的投标保证金金额以现金方式兑付。如不按时补缴,愿意接受行政监督部门实施的信用联合惩戒。

1.在招标文件中规定的投标有效期内撤销投标文件;

2.中标后在规定期限内无正当理由不与招标人签订合同或在签订合同时向招标人提出附加条件或未按招标文件规定提交履约保证金;

3.法律、法规规定不予退还投标保证金的其他情形。

承诺人（盖公章）：

法定代表人（印章或签字）：

日期：

8.10、中小企业声明函

中小企业声明函

本企业参加（深圳前海蛇口自贸区供电有限公司）的（2026-2027年度前海桂湾、前湾片区配电网建设项目 220kV 航海站 20kV 中置柜采购（二次））招标投标活动，提供的货物全部由符合政策要求的中小企业制造。相关企业的具体情况如下：

中置柜；制造商为（上海西门子开关有限公司），从业人员35人，营业收入为1200.97万元，资产总额为588.26万元，根据《关于印发中小企业划型标准规定的通知》（工信部联企业〔2011〕300号）的划分标准，属于工业行业的小型企业。

深圳市飞越启电数字科技有限公司

以上企业不属于大企业的分支机构，不存在控股股东为大企业的情形，也不存在与大企业的负责人为同一人的情形。

本企业对上述声明内容的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

企业名称（盖章）：深圳市飞越启电数字科技有限公司

日期：2026年4月8日



备注：从业人员、营业收入、资产总额填报上一年度数据，无上一年度数据的新成立企业可不填报。招标人在同等条件下优先选择符合条件的中小企业中标的，投标人属于中小企业且提供声明函后，方可适用该条款。

8.11、投标资格证明文件

投标人名称：深圳市飞越启电数字科技有限公司

- 1、投标人基本情况
- 2、经年检的营业执照副本
- 3、制造商的资格声明
- 4、经销商（作为代理）的资格声明
- 5、制造商出具的授权函
- 6、主要技术人员情况表
- 7、相关项目的业绩表
- 8、中小企业声明函扫描件；
- 9、其他：

重要提示：

上述证明文件是投标中非常重要的文件，投标人必须全面、准确地提供，并保证其真实性，否则将对投标人产生非常不利的影响，甚至将直接导致废标。

8.11.1 投标人基本情况表

投标人：深圳市飞越启电数字科技有限公司

企业名称	深圳市飞越启电数字科技有限公司		主管部门	市场监督管理局	
经济类型	私营经济		资质等级	A级纳税人	
单位简介	深圳市飞越启电数字科技有限公司，是一家专业生产中压开关柜系列产品，从事配电设备维护、电力配网自动化开发的专业公司，已持续稳健经营多年，在业内口碑上佳。				
单位概况	职工总人数	35人		工程技术人员	15人
	生产工人	10人		经营人员	10人
	固定资产	4.9万元	资金性质	生产性	3.33万元
				非生产性	1.57万元
	流动资金	583.32万元	资金来源	自有资金	583.32万元
				银行贷款	/万元
主要资质证书	承装类三级、承修类三级、承试类三级				
质量保证体系	ISO9001:2015 标准、ISO14001:2015 标准、ISO45001:2018 标准				
经济指标	年份	销售收入（万元）		利润（万元）	
	2024年	1200.97万元		-20.92万元	
	___/___年	___/___		___/___	

注：表格不够可另附说明。

8.11.2 经年检的营业执照副本

		<h1>营业执照</h1> <p>(副本)</p>	
统一社会信用代码 91440300MACRGN4XJ	名称 深圳市飞越启电数字科技有限公司	成立日期 2023年07月24日	登记机关 2025年02月27日
	类型 有限责任公司	住所 深圳市福田区西丽街道大鹏社区杨门工业区18号	
	法定代表人 晏小鹏		
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信息和企业信用信息公示系统及其信用信息，请登录左上角的企业信用信息公示公示系统或扫描右上方二维码查询。 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>

8.11.3 制造商的资格声明

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 /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 大连北方互感器集团有限公司 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, Diplomatic Enclave(Extension), Islamabad, Pakistan	NXAIR S
2	上海市人民政府	上海市人民大道 200 号 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 邮编: 518129	NXAIR S
4	上海市自来水市南有限公司长桥自来水厂	上海市徐汇区上中路 411 号 邮编: 200231	NXAIR S
5	中国石油天然气股份有限公司广东石化分公司	广东省揭阳(惠来)大南海国际石化综合工业管理委员会办公楼一楼 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 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 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 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)产业区翔安西路 6999 号 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 楼 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 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 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一路腾讯大厦 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 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 18 号 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 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 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 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



8.11.4 经销商（作为代理）的资格声明

9.4 经销商（作为代理）的资格声明

1、名称及概况：

(1) 投标人名称：深圳市飞越启电数字科技有限公司

(2) 地址及邮编：地址：深圳市南山区西丽街道大磡社区杨门工业区 18 号 101，
邮编：518055

(3) 成立和注册日期：2023 年 7 月 24 日

(4) 主管部门：南山局

(5) 公司性质：有限责任公司

(6) 法人代表：晏小鹏

(7) 职员人数：35 人

(8) 近期资产负债表（到 2024 年 12 月 31 日止）

(1) 固定资产：

原值：_____ / 净值：49369.21 元

(2) 流动资金：5833211.57 元

(3) 长期负债：0.00 元

(4) 短期负债：4245194.07 元

(5) 资金来源

自有资金：_____ 100% 银行贷款：_____ / _____



制造厂名称和地址

制造项目

_____/_____

6、最近三年中与各经销商成交的此种投标货物（如果有的话）：

合同号： _____/_____

签字日期： _____/_____

产品名称： _____/_____

数量： _____/_____

合同金额： _____/_____

7、有关开户银行的名称和地址： _____/_____

8、投标人认为需要声明的其他情况 _____/_____

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。



投标人名称：深圳市飞越启电数字科技有限公司

投标人授权代表： _____ 乔杰 _____

投标人授权代表的职务： _____ 经理 _____

电话号：0755-86117209 传真号：0755-86117197

日期：2026 年 4 月 8 日

8.11.5 制造商出具的授权函

SIEMENS

LAMS No.SQSBH20260416002

制造商/供应商授权书

致：深圳前海蛇口自贸区供电有限公司

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飞越启电数字科技有限公司，住所为深圳市南山区西丽街道大磡社区杨门工业区18号101，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 2026-2027 年度前海桂湾、前湾片区配电网建设项目 220kV 航海站 20kV 中置柜采购（二次） 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 深圳市飞越启电数字科技有限公司 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 深圳市飞越启电数字科技有限公司 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 2026-07-15。


上海西门子开关有限公司
2026年04月16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。

Page 1 of 1

8.11.6 主要技术人员情况表

投标人：深圳市飞越启电数字科技有限公司

名称	姓名	职务	职称	主要简历、经验及承担过的项目
项目负责人	晏小鹏	总经理	/	1、简历：负责过多个高压柜项目 2、经验：10年以上高压柜工作经验 3、项目：110kV 赤湾输变电工程项目
技术负责人	曹智勇	技术员	/	1、简历：服务过多个项目的高压柜 2、经验：5年以上高压柜工作经验 3、项目：110kV 赤湾输变电工程项目、深铁瑞城三期、四期 20kV
生产技术人员	王建涛	技术员	/	1、简历：服务过多个项目的高压柜 2、经验：5年以上高压柜工作经验 3、项目：深铁瑞城三期、四期 20kV
计划负责人和 项目质量负责人	乔杰	经理	/	1、简历：负责过多个高压柜项目 2、经验：10年以上高压柜工作经验 3、项目：110kV 赤湾输变电工程项目
安装督导负责人	曾庆强	技术员	/	1、简历：服务过多个项目的高压柜 2、经验：5年以上高压柜工作经验 3、项目：前海湾城市品质提升工程（沿江高速段）项目 20kV 变配电工程

提示：项目主要参与人员主要指：项目负责人，项目技术负责人，项目主要设计生产技术人员、项目计划负责人和项目质量负责人、安装督导负责人等。

8.11.7 相关项目的业绩表

投标人：深圳市飞越启电数字科技有限公司

建设单位	项目名称	建设地点	建设规模	开竣工日期	合同价格(万元)	备注
深圳市地铁集团有限公司	深铁瑞城三期、四期 20kV	深圳	8 台中置柜	2025 年	72.6 万元	/
深圳招商供电有限公司	110kV 赤湾输变电工程项目开关柜采购	深圳	51 台中置柜	待定	544.6065 万元	/

提示：要求附项目证明材料扫描件（如合同扫描件、用户证明等）。

8.11.7.1、深铁瑞城三期、四期 20kV

广东南超电气有限公司采购合同

合同编号: QD2025-1005

采购方(甲方): 广东南超电气有限公司

供应商(乙方): 深圳市飞越启电数字科技有限公司

项目名称: 深铁瑞城三期、四期 20kV

甲、乙双方根据《中华人民共和国民法典》及相关法律法规的规定, 甲乙双方本着平等、自愿、诚实信用的原则, 经双方充分协商一致, 签订本合同, 以资共同遵守。

第一条 合同标的

甲方采购的货品名称、型号、数量、价格等信息详见下表:

序号	产品名称	型号规格	单位	数量	单价(元)	小计金额(元)	备注
1	环网柜	8DJH-R430LLLL	组	10			环网柜: 合同生效及技术确认后45天出厂(不含春节假期), 电缆下进下出; 公共开关房, L柜手动/电动操作, 操作电源取自DTU, 继保由DTU提供; 专用电房, L/T柜电动操作, 继保采用西门子, 不含直流屏; 计量柜不含互感器、计量表及局供部分; 供方负责现场成套。
2	保护测控柜	DTU	台	10			
3	环网柜	8DJH-R430LMT	组	1			
4	环网柜	8DJH-R430MLL	组	1			
5	中置柜	NXAirS	台	8	90750.0	726000.00	中置柜: 合同生效及技术确认后60天出厂(不含春节假期), 电缆上进上出。
不含税金额:						2477876.11	
税金(13%增值税):						322123.89	按双方确认的图纸生产供货; 备注: 传真件同样生效。
含税总价(13%增值税):						2800000.00	
合计人民币大写:				贰佰捌拾万元整		小写合计:	2800000.00

1、上述供货价格包含货物价格及货物的包装费、运输费、保险费、伴随服务费及税费等相关一切费用。品牌: 西门子原厂柜

第二条 质量保证

- 乙方所提供的货物的技术规格符合国家有关部门最新颁布的标准及行业标准, 并满足甲方的使用需求。
- 乙方应保证货物是全新、未使用过的原装合格正品, 并完全符合合同规定的质量、规格和数量的要求。
- 乙方对其所供应的产品实行“三包”, 质保期18个月, 质保期自产品安装完毕并经甲方客户验收合格之日起算, 18个月质保期内产生的质量问题由乙方负责, 对产品终身维护。
- 乙方保证所交付的货物符合甲方提供图纸的技术需求及甲方确定的生产加工图的要求, 如不符合相应要求的, 乙方应及时进行免费更换或整改, 产生的运费应由乙方承担; 若乙方未能在约定时间内进行更换或整改的, 甲方有权要求乙方退回全部货款, 乙方应承担退货所需的一切费用及相应的违约责任。
- 在质保期内因产品本身的质量问题, 乙方在接到甲方通知后24小时内到达甲方现场, 乙方负责免费修理、更换零部件或退换。所有货物保修服务方式均为乙方上门保修, 即由乙方派员到货物使用现场维修, 由此产生的一切费用均由乙方承担。乙方无法前往现场的, 可委托甲方自行处理, 产生的配件更换、人工费等相关一切费用均由乙方承担, 甲方有权从乙方的货款中扣除。保修期后的货物维护另行协商。质保期内出现质量问题乙方配合不及时、不按合同约定履行保修义务或不按甲方要求处理完善, 甲方有权从第三方购买相关的配件与服务来满足用户的使用要求, 产生的费用由乙方承担。
- 因货物质量问题发生争议的, 应邀请国家认可的质量检测机构对货物质量进行鉴定。货物符合标准的, 鉴定费由甲方承担; 货物不符合标准的, 鉴定费由乙方承担。
- 乙方继电保护7SJ63已升级为7SJ系列, 跟业主方(地铁集团)招标品牌要求系列不一致, 虽有函件说明文件确认(文号: 2024112916), 如后续业方(地铁集团)因此问题产生一切责任都由乙方承担。

第三条 包装和运输

- 除合同另有规定外, 乙方提供的全部货物均应按标准保护措施进行包装。该包装应适应于远距离运输、防潮、防压, 以确保货物安全无损运抵指定地点。由于包装不善所引起的货物损失均由乙方承担。
- 乙方负责货物运输并装卸到甲方指定地点, 运输费由乙方负责。交付前货物毁损、灭失的风险, 由乙方承担。中置柜车板交货(工厂直发, 经销商控制不了卸货); 环网柜卸货至可行车地面(经销商自提, 可以控制卸货)。

第四条 交付和验收

- 送货时间: 2025年2月28日前完成交付。
- 交货地点: 深圳市光明区长圳项目(具体卸货地点按甲方现场指示为准), 甲方收货人: 黄成科, 联系电话: 18165738269 若采用快递寄货的方式, 送货单务必随货寄出, 且必须送到以上指定交货地点, 联系甲方收货人进行签收。若未按要求交付, 由此造成的一切损失由乙方承担。
- 送货时须备齐以下资料:

- 3.1、送货单（一式三份，务必详细注明我司合同编号、合同内规格型号及数量、甲方的项目公司名称等）；
- 3.2、物料生产厂商出厂检验报告、厂家资质（要求一式二份，特殊情况一式三份）；
- 3.3、物料的外包装和内包装上必须注明我司物料编码和型号，并贴上相就标签或标识；
若资料不齐将导致我司暂时无法收货，由此造成的一切损失由乙方承担。
4. 签收：乙方交付的货物应当完全符合甲方采购的货物、数量和规格、送货必备资料要求。乙方不得少交或多交货物。乙方提供的货物不符合合同规定的，甲方有权拒收货物，由此引起的风险及费用由乙方承担。甲方签收确认视为乙方所交产品数量、表面初步的质量符合合同的要求。甲方的签收不免除乙方的产品质量责任及保修责任。
5. 乙方应按照国家有关法律法规和“三包”规定、合同约定为甲方提供售后服务。乙方应在接到甲方通知后12小时内响应，并在24小时内到达项目现场进行处理。若乙方未能在约定时间内到达现场进行处理，需要甲方安排人员现场去更换的，产生的人工费按每人800元/天计算，交通费、住宿费按实际费用结算，此费用甲方有权在应付货款里扣减。

第五条 付款方式

1. 结算方式：
2. 发票类型：
3. 支付方式：

第六条 合同的变更、终止与转让

1. 本合同一经签订，甲乙双方不得无故擅自变更、中止或终止合同。
2. 乙方不得擅自或部分或全部转让其应履行的合同义务。

第七条 违约责任

1. 乙方所交付的货物品种、型号、规格不符合合同规定的，或者质量、安全、环保相关的行业规定及相关国家标准，甲方有权拒收，且乙方应向甲方支付合同总金额20%的违约金。乙方因产品质量、安全、环保等问题给甲方及相关人员造成损害的，还需承担全部赔偿责任。甲方先行垫付的，有权向乙方全额追偿。
2. 乙方逾期交付货物的，每逾期1天，乙方应向甲方偿付逾期交货部分货款总额的5%的滞纳金。
3. 如需乙方提供现场施工、服务的，乙方必须遵守现场的规章制度及安全环保等各项规定，确保文明、安全施工。乙方负责运输、现场安装调试及售后服务期间工人的一切伤亡事故责任及财产损失，或导致甲方、第三方人身、财产损害的，全部赔偿责任及损失由乙方承担。导致甲方承担责任或先行垫付的，有权向乙方全额追偿。
4. 乙方保证其提供的货物所用的任何材料均不会导致人体产生毒性伤害、危险性危害等作用。如乙方提供的产品在使用过程中导致甲方或者第三方的人身、财产受到损害的，乙方应当承担全部赔偿责任。
5. 乙方所提供的货物不应存在任何权利瑕疵，如乙方有假冒他人注册商标、名优标志、认证标志、厂名、厂址、产地等侵犯第三方知识产权或欺诈行为的，乙方除退还合同价款、赔偿甲方损失外，还应向甲方支付相当于合同总价30%的违约金。如果任何第三方就货物知识产权事宜向甲方提起侵权索赔，乙方应负责与之进行交涉，并承担由此引起的一切责任。甲方先行垫付的，有权向乙方全额追偿。

第八条 争议解决方式

因履行本合同引起的或与本合同有关的争议，甲乙双方应首先通过友好协商解决，如果协商不能解决，双方均可向甲方所在地有管辖权的人民法院提起诉讼。

第九条 其他条款

1. 若甲、乙双方的任何一方由于不可抗力（包括天灾、意外事故、交通运输、政府法令等特殊客观事件）原因造成不能及时履行或不能履行合同时，应及时向对方通报不能履行或不能及时履行的理由，在取得有关证明后，允许延期履行、部分履行或不履行合同，并根据情况，免除相应责任。
2. 本合同未尽事宜，双方可以补充协议的方式予以补充，补充协议与本合同具有同等法律效力。
3. 本合同正本一式叁份，甲方执贰份，乙方执壹份，自甲乙双方签字盖章之日起生效，具有同等法律效力。

甲方：广东南超电气有限公司
地址：深圳市龙华区观澜街道牛湖社区
石新路3000042号2单元208
纳税人识别号：91440300326633342H
法定代表人：
委托代理人：
电话：
开户银行：中国建设银行股份有限公司深圳观澜支行
帐号：44250100008700002657

乙方：深圳市飞启电子科技有限公司
地址：深圳市福田区西丽街道大磡社区
杨门工业区18号201
纳税人识别号：
法定代表人：
委托代理人：石勇全
电话：
开户银行：招行深圳常兴支行
帐号：755967544910222

签约时间：2025年01月06日
签订地点：深圳市宝安区

8.11.7.2、110kV 赤湾输变电工程项目开关柜采购

货物买卖合同

110kV 赤湾输变电工程项目 开关柜采购

合同编号： ZSGDZCHC2500214

签订地点： 深圳市

甲 方（买方）： 深圳招商供电有限公司

乙 方（卖方）： 深圳市飞越启电数字科技有限公司

第一节 总则

根据 110kV 赤湾输变电工程项目开关柜采购 招标结果（中标通知书），深圳招商供电有限公司 单位（甲方）为实施 [110kV 赤湾输变电工程项目开关柜采购]，已接受[深圳市飞越启电数字科技有限公司]对该项目货物[10kV 高压中置开关柜]的投标（应答）。买方和卖方达成以下协议，签订本合同，双方共同信守执行。

第 1 条 下列文件为合同的组成部分

- 1.1 招标文件；
- 1.2 投标文件；
- 1.3 中标通知书；
- 1.4 总则、通用条款、专用条款及附件；
- 1.5 在本合同签订之后双方达成的与本合同有关的任何文件。

上述文件互相补充和解释，如有不明确或不一致之处，以形成在后者为准。上述第1.4条、1.5条所指文件中关于本合同的标的、价款、质量、履行期限等主要条款的约定都不得违背招标文件。

第 2 条 合同货物及数量

- 2.1 详见附件 1《供货一览表》。

第 3 条 合同价款和付款方式

3.1 本合同含税价款为¥ 5,446,065.00 元（大写：人民币 伍佰肆拾肆万陆仟零陆拾伍元整），卖方提供增值税专用发票，税率 ，不含税价为¥ 元，增值税税额为¥ 元。分预付款、到货款、投运款和质保金四次支付，支付比例为 。合同单价及总价构成详见本合同“附件 1《供货一览表》”。

因买方原因导致卖方未在最后一批货物到达交货地之日起 10 个月内（含本数）完成到货验

第一节 总则

根据 110kV 赤湾输变电工程项目开关柜采购 招标结果（中标通知书），深圳招商供电有限公司 单位（甲方）为实施 [110kV 赤湾输变电工程项目开关柜采购]，已接受[深圳市飞越启电数字科技有限公司]对该项目货物[10kV 高压中置开关柜]的投标（应答）。买方和卖方达成以下协议，签订本合同，双方共同信守执行。

第 1 条 下列文件为合同的组成部分

- 1.1 招标文件；
- 1.2 投标文件；
- 1.3 中标通知书；
- 1.4 总则、通用条款、专用条款及附件；
- 1.5 在本合同签订之后双方达成的与本合同有关的任何文件。

上述文件互相补充和解释，如有不明确或不一致之处，以形成在后者为准。上述第1.4条、1.5条所指文件中关于本合同的标的、价款、质量、履行期限等主要条款的约定都不得违背招标文件。

第 2 条 合同货物及数量

- 2.1 详见附件 1 《供货一览表》。

第 3 条 合同价款和付款方式

3.1 本合同含税价款为¥ 5,446,065.00 元（大写：人民币 伍佰肆拾肆万陆仟零陆拾伍元整），卖方提供增值税专用发票，税率 ，不含税价为¥ 元，增值税税额为¥ 元。分预付款、到货款、投运款和质保金四次支付，支付比例为 ）。合同单价及总价构成详见本合同“附件 1 《供货一览表》”。

因买方原因导致卖方未在最后一批货物到达交货地之日起 10 个月内（含本数）完成到货验

收，卖方可按双方达成的补充协议办理支付到货款申请手续。

因买方原因导致卖方未在最后一批货物到达交货地之日起 12 个月内（含本数）完成投运，卖方可按双方达成的补充协议办理支付投运款申请手续。

3.1.1 预付款：

3.1.2 到货款：

卖方在规定的时间内将合同货物运到交货地点，经收货单位验收合格后，并将该合同货物的增值税专用发票（金额为该采购合同价款的 100%）、装箱清单、质量检验合格证明、开箱验收记录、用户到货签收单或货运单提供给买方验明，买方在收到卖方完整的资料后 45 个工作日内（境外支付的，延长 30 个工作日）按约定比例支付到货款。

3.1.3 投运款：

3.1.4 质保金：

当本合同采用质保金时：本合同全部标的物质质量保证期满，并无索赔或索赔完成后，买方应根据卖方的申请开具质保单（见附件 5）。卖方根据质保单，提供相应金额的财务收据进行申请，买

方在收到卖方完整资料后 45 个工作日内（境外支付的，延长 30 个工作日）支付合同余款。

当本合同采用质量保函时：卖方在办理到货款支付申请手续时，提供买方可接受的中国境内银行出具的质量保函，保函金额须与质保金一致，保函时间期限须与质保期一致。买方在收到质量保函后，质保金随到货款一并支付。

3.3 交货时间和地点

3.3.1 本合同项下所供货物交货时间和地点详见“附件 1《供货一览表》”。

3.4 卖方应按照本合同约定提供符合标准的产品和服务；买方按照本合同约定支付价款，接受产品和服务。

3.5 双方在合同执行中发生争议时，应首先通过友好协商解决，当协商不成时，选择下列第 2 种方式解决：

(1) 将争议提交 深圳国际仲裁院 仲裁，按照申请仲裁时该仲裁机构有效的仲裁规则进行仲裁。仲裁裁决是终局的，对双方均有约束力。

(2) 依法向 买方所在地 人民法院提起诉讼。

3.6 合同生效及其它：本合同由买卖叁方法定代表人或其授权代表签字并加盖公章或合同专用章后生效(含骑缝章)，合同生效日期以双方中最后一方签署并加盖公章或合同专用章的日期为准。

3.7 本合同书一式陆份，甲方执叁份，乙方执叁份。

签字页：

 <p>买方: 深圳招商供电有限公司</p>	<p>卖方: 深圳市飞越启电数字科技有 限公司</p> 
<p>签字人 (法定代表人或授权代表):</p>	<p>签字人 (法定代表人或授权代表):</p>
<p>签字日期: 2025年9月4日</p>	<p>签字日期: 2025年6月9日</p>
<p>注册地址: 深圳市南山区蛇口工业八路 274 号</p>	<p>注册地址: 深圳市南山区西丽街道大磡社区杨 门工业区 18 号 101</p>
<p>邮政编码: 518000</p>	<p>邮政编码: 518055</p>
<p>法定代表人: 李朝晖</p>	<p>法定代表人: 晏小鹏</p>
<p>联系人: 陈雨葭</p>	<p>联系人: 乔杰</p>
<p>联系电话: 0755-26829892</p>	<p>联系电话: 0755-86117209 手机: 13923802159</p>
<p>传真电话: /</p>	<p>传真电话: 0755-86117197</p>
	<p>开户银行: 招行深圳常兴支行</p>
	<p>帐户名: 深圳市飞越启电数字科技有限公司</p>
	<p>结算帐号: 755967544910222</p>
	<p>税号: 91440300MACRGN4XJ</p>

说明：一、买方授权合同结算单位、收货单位的权利和义务：

1. 结算单位：买方授权结算单位作为本合同的货款支付人，行使及履行本合同货款支付条款的所有的权利和义务。

附件 1：供货一览表

序号	物资名称	型号规格	单位	数量	单价/元	小计/元	资产编码	送货地址	交货时间	收货人及联系电话	备注
1	10kV 高压中置开关柜-主变进线开关柜	1. 12kV, 4000A, 40kA(4s), 全工况“五防”柜。 2. 包括: 1 组真空断路器手车: 4000A, 40kA, 配弹簧操作机构; 电流互感器; 三相带电显示; 引下线等 3. 满足技术文件、设计图纸等要求	台	3				卖方负责发货至买方指定地点(深圳市南山区)	下单后 30 天		
2	10kV 高压中置开关柜-分段开关柜	1. 12kV, 4000A, 40kA(4s), 全工况“五防”柜。 2. 包括: 1 组真空断路器手车: 4000A, 40kA, 配弹簧操作机构; 电流互感器; 三相带电显示; 引下线等 3. 满足技术文件、设计图纸等要求	台	2							
3	10kV 高压中置开关柜-分段隔离柜	1. 12kV, 4000A, 40kA(4s), 全工况“五防”柜。 2. 包括: 1 组隔离手车: 4000A, 40kA; 三相带电显示; 引下线等 3. 满足技术文件、设计图纸等要求	台	1							
4	10kV 高压中置开关柜-电容器柜	1. 12kV, 1250A, 31.5kA(4s), 全工况“五防”柜。 2. 包括: 1 组真空断路器手车: 1250A, 31.5kA, 配弹簧操作机构; 电流互感器; 1 组接地开关; 三相带电显示; 引下线等 3. 满足技术文件、设计图纸等要求	台	6							

5	10kV 高压中置开关柜-站用变柜	1. 12kV, 1250A, 31.5kA(4s), 全工况“五防”柜。 2. 包括: 1 组真空断路器手车: 1250A, 31.5kA, 配弹簧操作机构; 电流互感器; 1 组接地开关; 三相带电显示; 引下线等 3. 满足技术文件、设计图纸等要求	台	2				卖方负责发货至买方指定地点(深圳市南山区)	下单后 30 天		
6	10kV 高压中置开关柜-接地变柜	1. 12kV, 1250A, 31.5kA(4s), 全工况“五防”柜。 2. 包括: 1 组真空断路器手车: 1250A, 31.5kA, 配弹簧操作机构; 电流互感器; 1 组接地开关; 三相带电显示; 引下线等 3. 满足技术文件、设计图纸等要求	台	2							
7	10kV 高压中置开关柜-馈线柜	1. 12kV, 1250A, 31.5kA(4s), 全工况“五防”柜。 2. 包括: 1 组真空断路器手车: 1250A, 31.5kA, 配弹簧操作机构; 电流互感器; 1 组接地开关; 三相带电显示; 引下线等 3. 满足技术文件、设计图纸等要求	台	32							
8	10kV 高压中置开关柜-PT柜	1. 12kV, 1250A, 31.5kA(4s), 全工况“五防”柜。 2. 包括: 1 台隔离手车: 1250A, 31.5kA; 电流互感器; 高压熔断器; 一次消谐器; 避雷器; 三相带电显示; 引下线等 3. 满足技术文件、设计图纸等要求	台	3							
9	10kV 封闭母线桥	1. 12kV, 4000A, 40kA(4s) 2. 工程量以实测为准 3. 满足技术文件、设计图纸等要求	米	45							
10	10kV 主变进线备用断路器	1. 12kV, 4000A, 40kA, 配弹簧操作机构。 2. 满足技术文件要求	台	1							
合同总价:											

说明: 当物资名称、规格型号相同时, 可作一行填写, 写明数量, 资产编码则给予一个编码区间。

中标通知书

标段编号：2306-440305-04-01-580943002001

标段名称：110kV赤湾输变电工程项目开关柜采购

建设单位：深圳招商供电有限公司

招标方式：公开招标

中标单位：深圳市飞越启电数字科技有限公司

中标价：544.6065万元

中标工期(天)：下单后30天

项目经理(总监)：



本工程于 2025-06-05 在深圳公共资源交易中心 交易集团建设工程招标业务分公司进行招标，现已完成招标流程。

中标人收到中标通知书后，应在 30 日内按照招标文件和中标人的投标文件与招标人签订本招标工程承包合同。



招标代理机构(签章)：

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章)：



招标人(盖章)：

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章)：

打印日期：2025-08-18



查验码：JY20250811300885

查验网址：<https://www.szggzy.com/jyfw/zbtz.html>

8.11.8 中小企业声明函扫描件

中小企业声明函

本企业参加（深圳前海蛇口自贸区供电有限公司）的（2026-2027年度前海桂湾、前湾片区配电网建设项目 220kV 航海站 20kV 中置柜采购（二次））招标投标活动，提供的货物全部由符合政策要求的中小企业制造。相关企业的具体情况如下：

中置柜；制造商为（上海西门子开关有限公司），从业人员35人，营业收入为1200.97万元，资产总额为588.26万元，根据《关于印发中小企业划型标准规定的通知》（工信部联企业〔2011〕300号）的划分标准，属于工业行业的小型企业。

深圳市飞越启电数字科技有限公司

以上企业不属于大企业的分支机构，不存在控股股东为大企业的情形，也不存在与大企业的负责人为同一人的情形。

本企业对上述声明内容的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

企业名称（盖章）：深圳市飞越启电数字科技有限公司

日期：2026年4月8日



备注：从业人员、营业收入、资产总额填报上一年度数据，无上一年度数据的新成立企业可不填报。招标人在同等条件下优先选择符合条件的中小企业中标的，投标人属于中小企业且提供声明函后，方可适用该条款。

8.11.9 其他

无