

标段编号：2019-440306-70-03-107023071001

深圳市建设工程货物招标投标 文件

标段名称：新桥东片区重点城市更新项目07-06、07-07、07-10、07-14、11-02、11-03、12-02地块高低压设备供货

投标文件内容：资信标文件

投标人：正泰电气股份有限公司

日期：2024年08月30日

资信、财务状况和纳税情况

1. 所投设备制造商近三年纳税额一览表

投标人：正泰电气股份有限公司

序号	年度	纳税金额（万元）
1	2021 年	5627.1665
2	2022 年	8856.4799
3	2023 年	5717.2423
合计		20200.8900

注：1. 提供近三年（2021 年、2022 年、2023 年）所投设备制造商的（若所投品牌的授权生产厂家参与投标，则提供被授权的生产厂家的）纳税证明。以税务部门出具的纳税证明为准；

2. 如投标人为代理商，需同时提供制造商及代理商近三年纳税额。



1.1 2021 年税务局的纳税总额证明



中华人民共和国 税收完税证明

验证码: 9672714529386414

22 (0125) 31证明61090592

税务机关: 国家税务总局上海市松江区税务局第一税务所

填发日期: 2022-01-25

纳税人名称: 正泰电气股份有限公司

纳税人识别号: 913100007579120289

税种	税款所属时期	入(退)库日期	实缴(退)金额
车辆购置税	2021-05-25至2021-11-11	2021-11-12	¥ 56973.45
车船税	2021-01-01至2021-12-31	2021-12-10	¥ 1495.40
印花税	2021-01-01至2021-12-01	2022-01-12	¥ 968387.9
城镇土地使用税	2021-01-01至2021-12-31	2022-01-12	¥ 898224
环境保护税	2021-01-01至2021-12-31	2022-01-12	¥ 2837.42
房产税	2021-01-01至2021-12-31	2022-01-12	¥ 3246683.72
教育费附加	2021-01-01至2021-11-30	2022-01-12	¥ 1933533.60
城市维护建设税	2021-01-01至2021-11-30	2022-01-12	¥ 2222556.00
地方教育附加	2021-01-01至2021-11-30	2022-01-12	¥ 1289022.38
增值税	2021-01-01至2021-12-07	2022-01-12	¥ 43798865.01

以上情况, 特此证明。



金额合计(大写):

备注:

税务机关
(盖章)

填票人: 电子税务局

本凭证不作纳税人记账、抵扣凭证

第1页, 共2页



中华人民共和国
税收完税证明

验证码: 9672714529386414

22 (0125) 31证明61090592

税务机关: 国家税务总局上海市松江区税务局第一税务所

填发日期: 2022-01-25

纳税人名称: 正泰电气股份有限公司

纳税人识别号: 913100007579120289

税种	税款所属时期	入(退)库日期	实缴(退)金额
企业所得税	2021-04-01至2021-06-30	2021-07-14	¥ 282091.01

以上情况, 特此证明。

妥
善
保
管

手
写



金额合计(大写): 伍仟陆佰贰拾柒万壹仟陆佰陆拾伍元伍角玖分

¥ 56271665.59



税务机关

备注:

填票人: 电子税务局

本凭证不作纳税人记账、抵扣凭证

第2页, 共2页

1.2 2022 年税务局的纳税总额证明



中华人民共和国
税收完税证明

验证码: 3312396015186501

23 (0131) 31证明62462890

税务机关: 国家税务总局上海市松江区税务局第一税务所

填发日期: 2023-01-31

纳税人名称: 正泰电气股份有限公司

纳税人识别号: 913100007579120289

税种	税款所属时期	入(退)库日期	实缴(退)金额
印花税	2022-02-28至2022-12-31	2023-01-13	¥ 2902862.86
环境保护税	2022-01-01至2022-12-31	2023-01-13	¥ 1973.44
教育费附加	2022-01-01至2022-12-31	2023-01-13	¥ 4505342.59
城镇土地使用税	2022-01-01至2022-12-31	2023-01-13	¥ 449112
城市维护建设税	2022-01-01至2022-12-31	2023-01-13	¥ 750890.77
地方教育附加	2022-01-01至2022-12-31	2023-01-13	¥ 308236.12
增值税	2022-01-01至2022-12-31	2023-01-13	¥ 620457.37
房产税	2022-01-01至2022-12-31	2023-01-13	¥ 907841.86
车船税(滞纳金)	2022-01-01至2022-12-31	2023-01-06	¥ 3.52
车船税	2022-01-01至2022-12-31	2023-01-06	¥ 1413.97

以上情况, 特此证明。

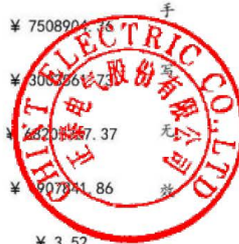
金额合计(大写):

备注:

税务机关
(盖章)

填票人: 电子税务局

本凭证不作纳税人记账、抵扣凭证
第1页, 共2页





中华人民共和国
税收完税证明

验证码: 3312396015186501

23 (0131) 31证明62462890

税务机关: 国家税务总局上海市松江区税务局第一税务所

填发日期: 2023-01-31

纳税人名称: 正泰电气股份有限公司

纳税人识别号: 913100007579120289

税种	税款所属时期	入(退)库日期	实缴(退)金额
车辆购置税	2022-09-15至2022-09-15	2022-09-16	¥ 81415.93

以上情况, 特此证明。

妥
善
保
管

手
写



金额合计(大写): 捌仟捌佰伍拾陆万肆仟柒佰玖拾玖元陆角叁分

¥ 88564799.63



税务机关

备注:

填票人: 电子税务局

本凭证不作纳税人记账、抵扣凭证

第2页, 共2页

1.3 2023 年税务局的纳税总额证明



中华人民共和国 税收完税证明

验证码: 7297029332810864

24 (0301) 31 证明64365734

税务机关: 国家税务总局上海市松江区税务局第一税务所

填发日期: 2024-03-01

纳税人名称: 正泰电气股份有限公司

纳税人识别号: 913100007579120289

税种	税款所属时期	入(退)库日期	实缴(退)金额
印花税	2023-01-01 至 2023-12-31	2024-01-15	¥ 5346819.57
教育费附加	2023-01-01 至 2023-12-31	2024-01-15	¥ 6018518.34
城镇土地使用税	2023-01-01 至 2023-12-31	2024-01-15	¥ 905599.50
环境保护税	2023-01-01 至 2023-12-31	2024-01-15	¥ 2702.43
城市维护建设税	2023-01-01 至 2023-12-31	2024-01-15	¥ 9382813.88
地方教育附加	2023-01-01 至 2023-12-31	2024-01-15	¥ 4072445.54
房产税	2023-01-01 至 2023-12-31	2024-01-15	¥ 3848236.36
增值税	2023-01-01 至 2023-12-19	2023-12-20	¥ 10495633.39
企业所得税	2023-05-11 至 2023-07-26	2023-07-27	¥ 22254.15
契税	2023-02-09 至 2023-02-09	2023-02-09	¥ 130500

以上情况, 特此证明。

金额合计(大写): 伍仟柒佰壹拾柒万贰仟肆佰贰拾叁元壹角陆分

¥ 57172423.16



备注:

填票人: 电子税务局

本凭证不作纳税人记账、抵扣凭证
第1页, 共1页

所投设备制造商近三年营业额一览表

投标人：正泰电气股份有限公司

序号	年度	营业额（万元）
1	2021 年	1023313
2	2022 年	944248
3	2023 年	1057818
合计		3025379

注：1. 提供近三年（2021 年、2022 年、2023 年）财务审计报告扫描件（包括但不限于审计报告、资产负债表、利润表、现金流量表和审计机构资质等）

2. 如投标人为代理商，需同时提供制造商及代理商近三年营业额。



1. 银行资信证书



信用等级证书

[2023] 第 2 号

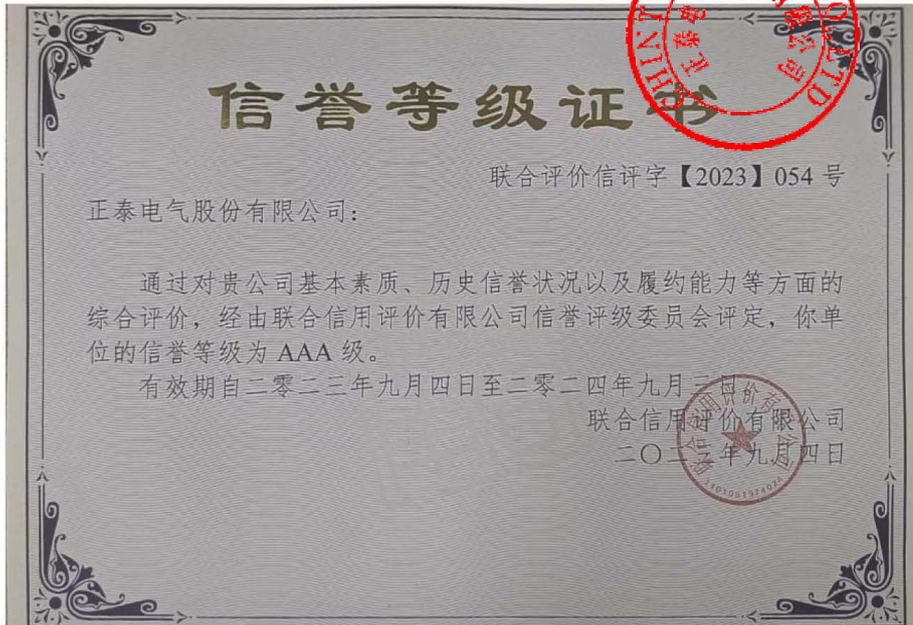
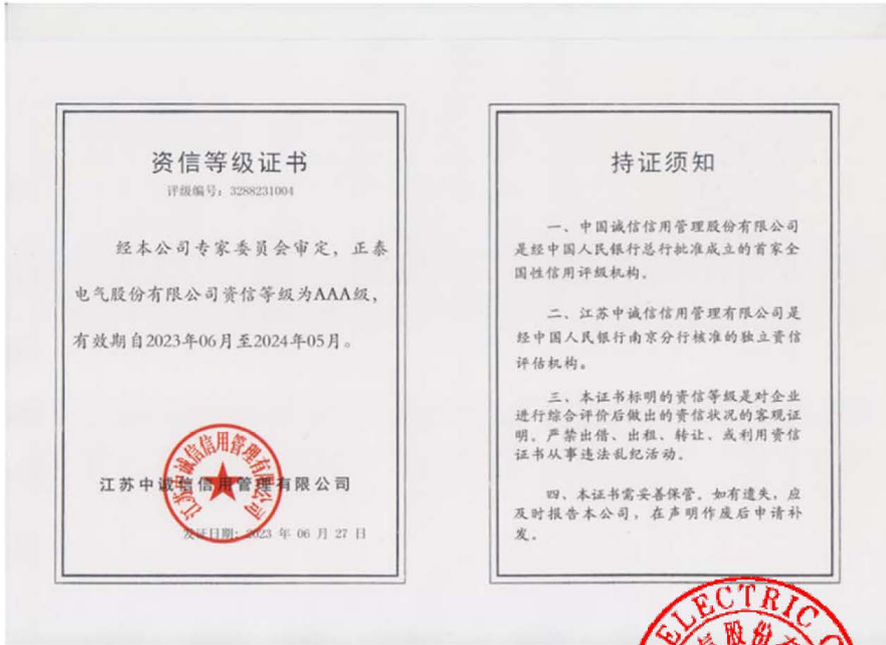
正泰电气股份有限公司：

经我行评定贵单位的信用等级为 7 级(即 AA 级)，
特发此证，供贵单位在工程投标资格预审时使用。本
证书有效期至 2024 年 9 月 27 日止。

中国建设银行股份有限公司
上海松江支行
发证日期：2023 年 9 月 28 日

重要声明：

1. 本证书加盖签开行公章后方可使用；
2. 本信用等级系我行根据贵单位在本证书出具以前与我行业务往来的情况所作评价，供我行内部使用，但对外仅供参考，超出本证书规定的投标资格预审用途无效；
3. 本行保留在本证书有效期内当贵单位资信变化时，按照本行内部规定重新评定信用等级的权利；
4. 任何行为后果在于当事人独立判断决策，与本证书和本评级无关，我行概不负责。



2. 财务状况

2.1 财务状况表（2021年、2022年、2023年三年）

项目或指标	单位	近三年财务状况		
		2021年	2022年	2023年
1、资产总额	万元	823425.16	978154.24	935888.84
2、流动资产	万元	661623.30	833699.22	773856.86
存货	万元	79812.54	136710.89	159484.38
3、长期投资	万元	3416.59	17309.40	21778.06
4、固定资产	万元	110249.97	80030.37	78824.64
5、负债总额	万元	605880.03	713751.16	635982.29
6、流动负债	万元	554159.13	688471.13	590674.45
7、长期负债	万元	51720.90	25280.03	45307.83
8、营业收入	万元	1023313.03	944247.77	1057818.49
9、营业成本	万元	875321.55	755681.33	771798.71
主营业务利润		147991.48	87600.42	283477.65
10、营业利润	万元	15572.92	20557.38	26580.75
利润总额	万元	16107.29	20778.95	26517.47
11、净利润	万元	16027.81	18112.33	30690.36
12、反映企业管理水平指标				
流动比率	%	119.39%	121.09%	131.01%
速动比率	%	104.99%	101.24%	104.01%
资产负债率	%	73.58%	72.97%	67.95%
流动资金周转次数	%	167.92%	111.64%	130.38%
资本利润率	%	18.04%	19.32%	32.02%
13、年度营业额	万元	1023313.03	944247.77	3.55%
主营业务收入净额	万元	1016604.63	834670.45	1057818.49
实收资本	万元	88866.00	93761.67	1047964.67
净资产收益率	%	7.63%	7.52%	95851.33
利润率	%	1.57%	2.20%	10.88%
主营业务利润率	%	14.56%	22.49%	2.51%
14、现金流动比率		1.27%	-13.61%	27.05%
经营活动现金净流量		7014.31	-93698.91	13.78%
15、净资产		217545.13	264403.08	81371.15

2.2 近三年（2020 年、2021 年、2022 年三年）经会计师事务所审计的 审计报告以及报告后附的财务报表

2.2.1 2021 年财务审计报告



审计报告

天健审〔2022〕7199号

正泰电气股份有限公司全体股东：

一、审计意见

我们审计了正泰电气股份有限公司（以下简称正泰电气公司）财务报表，包括 2021 年 12 月 31 日的合并及母公司资产负债表，2021 年度的合并及母公司利润表、合并及母公司现金流量表、合并及母公司所有者权益变动表，以及相关财务报表附注。

我们认为，后附的财务报表在所有重大方面按照企业会计准则的规定编制，公允反映了正泰电气公司 2021 年 12 月 31 日的合并及母公司财务状况，以及 2021 年度的合并及母公司经营成果和现金流量。

二、形成审计意见的基础

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

三、管理层和治理层对财务报表的责任

正泰电气公司管理层（以下简称管理层）负责按照企业会计准则的规定编制财务报表，使其实现公允反映，并设计、执行和维护必要的内部控制，以使财务



报表不存在由于舞弊或错误导致的重大错报。

在编制财务报表时，管理层负责评估正泰电气公司的持续经营能力，披露与持续经营相关的事项（如适用），并运用持续经营假设，除非计划进行清算、终止运营或别无其他现实的选择。

正泰电气公司治理层（以下简称治理层）负责监督正泰电气公司的财务报告过程。

四、注册会计师对财务报表审计的责任

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

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

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

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

（三）评价管理层选用会计政策的恰当性和作出会计估计及相关披露的合理性。

（四）对管理层使用持续经营假设的恰当性得出结论。同时，根据获取的审计证据，就可能导致对正泰电气公司持续经营能力产生重大疑虑的事项或情况是否存在重大不确定性得出结论。如果我们得出结论认为存在重大不确定性，审计准则要求我们在审计报告中提请报表使用者注意财务报表中的相关披露；如果披

露不充分，我们应当发表非无保留意见。我们的结论基于截至审计报告日可获得的信息。然而，未来的事项或情况可能导致正泰电气公司不能持续经营。

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

(六) 就正泰电气公司中实体或业务活动的财务信息获取充分、适当的审计证据，以对财务报表发表审计意见。我们负责指导、监督和执行集团审计，并对审计意见承担全部责任。

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

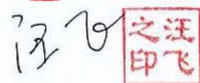
天健会计师事务所(特殊普通合伙)



中国注册会计师:



中国注册会计师:



二〇二二年四月二十九日

合并资产负债表

2021年12月31日

编制单位：正泰电气股份有限公司

单位：人民币元

资产	注释	期末数	上年年末数	负债和所有者权益 (或股东权益)	注释	期末数	上年年末数
流动资产：				流动负债：			
货币资金	1	415,557,189.20	308,050,376.05	短期借款	21	1,704,551,115.64	1,152,681,734.72
结算备付金				向中央银行借款			
拆出资金				拆入资金			
交易性金融资产	2	300,000.00	1,084,030.00	交易性金融负债			
以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产				以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融负债			
衍生金融资产	3	4,527,822.34	505,647,173.04	衍生金融负债	22	1,543,503.99	
应收票据	4	230,855,239.27	3,412,577,458.93	应付票据	23	115,582,632.05	216,076,359.20
应收账款	5	3,701,819,483.95	3,412,577,458.93	应付账款	24	2,391,893,056.79	1,733,463,733.39
应收款项融资				预收款项	25	1,743,605.92	210,879,326.89
预付账款	6	245,201,889.26	142,392,162.10	合同负债	26	298,628,150.12	
应收保费				卖出回购金融资产款			
应收分保账款				吸收存款及同业存放			
应收分保合同准备金				代理买卖证券款			
其他应收款	7	276,030,433.50	195,862,124.68	代理承销证券款			
买入返售金融资产				应付职工薪酬	27	124,282,864.30	113,700,850.05
存货	8	798,125,361.65	880,820,288.55	应交税费	28	107,441,134.26	38,931,928.74
合同资产	9	879,158,297.48		其他应付款	29	627,955,873.56	667,757,177.02
持有待售资产				应付手续费及佣金			
一年内到期的非流动资产	10	2,032,717.15	2,017,567.26	应付分保账款			
其他流动资产	11	62,624,608.87	43,551,572.25	持有待售负债			
流动资产合计		8,616,233,042.67	5,492,032,752.87	一年内到期的非流动负债			
				其他流动负债			
				流动负债合计		5,541,591,269.02	3,991,112.02
				非流动负债：			
				保险合同准备金			
				长期借款		476,632,562.00	610,000,000.00
				应付债券			
				其中：优先股			
				永续债			
				租赁负债	33	12,569,180.10	
				长期应付款			
				长期应付职工薪酬			
				预计负债	34	7,332,510.60	
				递延收益	35	7,653,888.89	10,204,886.58
				递延所得税负债	36	11,997,593.56	478,542.00
				其他非流动负债	37	983,293.91	
				非流动负债合计		517,205,029.77	71,683,428.58
				负债合计		6,058,800,298.84	4,455,174,540.60
				所有者权益(或股东权益)：			
				股本	38	888,660,000.00	888,660,000.00
				其他权益工具			
				其中：优先股			
				永续债			
				资本公积	39	43,273,169.43	43,273,169.43
				减：库存股			
				其他综合收益			
				专项储备			
				盈余公积	40	202,873,319.67	192,578,637.50
				一般风险准备			
				未分配利润	41	954,492,611.11	854,500,104.92
				归属于母公司所有者权益合计		2,089,299,100.21	1,979,011,911.85
				少数股东权益		86,152,167.50	47,347,251.73
				所有者权益合计		2,175,451,267.71	2,026,359,163.58
资产总计		8,234,251,566.55	6,481,533,704.18	负债和所有者权益总计		8,234,251,566.55	6,481,533,704.18

法定代表人：

主管会计工作的负责人：

会计机构负责人：

敏朱印信

亮李印信

霞章印云

合并利润表

2021年度

编制单位：正泰电气股份有限公司

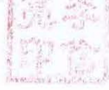
单位：人民币元

项目	注释号	本期数	上年同期数
营业收入	1	10,233,130,340.42	8,899,781,373.61
其中：营业收入	1	10,233,130,340.42	8,899,781,373.61
利息收入			
已赚保费			
手续费及佣金收入			
二、营业总成本		10,163,736,268.90	8,675,952,598.02
其中：营业成本	1	8,753,215,505.56	7,134,182,241.86
利息支出			
手续费及佣金支出			
退保金			
赔付支出净额			
提取保险合同准备金净额			
保单红利支出			
分保费用			
税金及附加	2	31,184,568.21	29,867,751.09
销售费用		708,904,867.25	904,297,599.57
管理费用		192,963,674.29	170,782,289.56
研发费用	3	363,369,471.08	327,799,668.89
财务费用		114,098,182.51	109,053,047.05
其中：利息费用		87,229,088.89	116,774,500.76
利息收入		3,170,857.42	16,815,192.63
加：其他收益	4	67,006,798.36	70,040,113.14
投资收益（损失以“-”号填列）	5	80,210,019.56	15,196,187.81
其中：对联营企业和合营企业的投资收益	5	216,129.56	29,245,123.61
以摊余成本计量的金融资产终止确认收益（损失以“-”号填列）	5	-7,332,888.69	
汇兑收益（损失以“-”号填列）			
净敞口套期收益（损失以“-”号填列）			
公允价值变动收益（损失以“-”号填列）	6	205,967.65	670,200.00
信用减值损失（损失以“-”号填列）	7	-57,398,979.28	
资产减值损失（损失以“-”号填列）	8	-7,318,256.86	8,964,169.71
资产处置收益（损失以“-”号填列）	9	242,028.28	193,098.60
三、营业利润（亏损以“-”号填列）		55,429,214.03	173,964,205.33
加：营业外收入	10	11,286,425.02	2,192,133.94
减：营业外支出	11	942,732.60	2,962,503.27
四、利润总额（亏损总额以“-”号填列）		161,072,886.45	173,193,836.00
减：所得税费用	12	794,822.32	17,838,908.62
五、净利润（净亏损以“-”号填列）		160,278,064.13	155,354,927.38
（一）按经营持续性分类：			
1. 持续经营净利润（净亏损以“-”号填列）		160,278,064.13	186,851,906.47
2. 终止经营净利润（净亏损以“-”号填列）			-31,496,979.09
（二）按所有权归属分类：			
1. 归属于母公司所有者的净利润（净亏损以“-”号填列）		152,942,868.36	160,916,097.78
2. 少数股东损益（净亏损以“-”号填列）		7,335,215.77	-5,561,170.40
六、其他综合收益的税后净额			
归属母公司所有者的其他综合收益的税后净额			
（一）不能重分类进损益的其他综合收益			
1. 重新计量设定受益计划变动额			
2. 权益法下不能转损益的其他综合收益			
3. 其他权益工具投资公允价值变动			
4. 企业自身信用风险公允价值变动			
5. 其他			
（二）将重分类进损益的其他综合收益			
1. 权益法下可转损益的其他综合收益			
2. 其他债权投资公允价值变动			
3. 金融资产重分类计入其他综合收益的金额			
4. 其他债权投资信用减值准备			
5. 现金流量套期储备			
6. 外币财务报表折算差额			
7. 其他			
归属于少数股东的其他综合收益的税后净额			
七、综合收益总额		160,278,064.13	155,354,927.38
归属母公司所有者的综合收益总额		152,942,868.36	160,916,097.78
归属于少数股东的综合收益总额		7,335,215.77	-5,561,170.40

法定代表人：

主管会计工作的负责人：

会计机构负责人：



合并现金流量表

2021年度

会合03表

编制单位：正泰电气股份有限公司

单位：人民币元

项目	本期数	上年同期数
一、经营活动产生的现金流量：		
销售商品、提供劳务收到的现金	8,472,029,806.02	8,874,543,151.27
客户存款和同业存放款项净增加额		
向中央银行借款净增加额		
向其他金融机构拆入资金净增加额		
收到原保险合同保费取得的现金		
收到再保业务现金净额		
保户储金及投资款净增加额		
收取利息、手续费及佣金的现金		
拆入资金净增加额		
回购业务资金净增加额		
代理买卖证券收到的现金净额		
收到的税费返还		13,459,139.51
收到其他与经营活动有关的现金	104,188,069.78	152,355,585.74
经营活动现金流入小计	8,576,217,875.80	9,040,357,876.52
购买商品、接受劳务支付的现金	6,867,461,938.32	7,214,728,257.76
客户贷款及垫款净增加额		
存放中央银行和同业款项净增加额		
支付原保险合同赔付款项的现金		
拆出资金净增加额		
支付利息、手续费及佣金的现金		
支付保单红利的现金		
支付给职工以及为职工支付的现金	658,846,744.09	665,415,418.79
支付的各项税费	241,822,923.39	264,919,505.07
支付其他与经营活动有关的现金	85,133,199.76	693,440,876.86
经营活动现金流出小计	8,588,294,804.56	8,650,474,058.48
经营活动产生的现金流量净额	70,913,071.24	389,883,818.03
二、投资活动产生的现金流量：		
收回投资收到的现金		1,500,138.84
取得投资收益收到的现金	25,622,813.88	
处置固定资产、无形资产和其他长期资产收回的现金净额	1,428,583.66	10,200,091.13
处置子公司及其他营业单位收到的现金净额		70,729,282.77
收到其他与投资活动有关的现金	213,432,469.29	183,480,304.99
投资活动现金流入小计	240,483,866.83	265,909,817.73
购建固定资产、无形资产和其他长期资产支付的现金	202,865,265.81	203,331,524.70
投资支付的现金	31,700,000.00	150,396,765.83
质押贷款净增加额		
取得子公司及其他营业单位支付的现金净额	34,530,300.00	
支付其他与投资活动有关的现金	50,000,000.00	100,000,000.00
投资活动现金流出小计	319,095,565.81	453,728,290.53
投资活动产生的现金流量净额	-78,611,698.98	-187,818,472.80
三、筹资活动产生的现金流量：		
吸收投资收到的现金		8,360,000.00
其中：子公司吸收少数股东投资收到的现金		
取得借款收到的现金	3,964,519,726.37	2,507,528,056.71
收到其他与筹资活动有关的现金		572,000,000.00
筹资活动现金流入小计	3,964,519,726.37	3,087,888,056.71
偿还债务支付的现金	3,679,904,164.37	2,550,708,121.38
分配股利、利润或偿付利息支付的现金	133,887,439.63	308,095,967.93
其中：子公司支付给少数股东的股利、利润		1,605,000.00
支付其他与筹资活动有关的现金	88,851,211.43	572,000,000.00
筹资活动现金流出小计	3,902,642,815.43	3,430,804,089.31
筹资活动产生的现金流量净额	61,876,910.94	-342,916,032.60
四、汇率变动对现金及现金等价物的影响	-16,516,442.47	-7,753,401.14
五、现金及现金等价物净增加额	36,891,840.73	-148,304,088.51
加：期初现金及现金等价物余额	191,479,257.86	339,783,346.37
六、期末现金及现金等价物余额	228,371,098.59	191,479,257.86

法定代表人：

主管会计工作的负责人：

会计机构负责人：

敏朱印信

亮李印信

印云

第 8 页 共 73 页

天健会计师事务所(特殊普通合伙)
审数之章



合并所有者权益变动表

2021年度

单位：人民币元

	本期数						上年同期数					
	归属于母公司所有者权益			所有者权益合计			归属于母公司所有者权益			所有者权益合计		
	实收资本	资本公积	未分配利润	少数股东权益	所有者权益合计	实收资本	资本公积	未分配利润	少数股东权益	所有者权益合计		
一、上年年末余额	884,660,000.00	43,273,169.43	162,278,637.30	854,000,104.92	47,317,251.72	2,029,379,163.58	38,913,169.43	161,248,105.94	924,380,328.80	245,029,137.68	2,228,833,751.72	
加：会计政策变更												
前期差错更正												
其他												
二、本年年初余额	884,660,000.00	43,273,169.43	162,278,637.30	854,000,104.92	47,317,251.72	2,029,379,163.58	38,913,169.43	161,248,105.94	924,380,328.80	245,029,137.68	2,228,833,751.72	
三、本期增减变动金额												
(一) 综合收益总额												
(二) 所有者投入和减少资本												
1. 所有者投入资本												
2. 其他权益工具持有者投入资本												
3. 股份支付计入所有者权益的金额												
4. 其他												
(三) 利润分配												
1. 提取盈余公积												
2. 提取一般风险准备												
3. 对股东的分配												
4. 其他												
(四) 所有者权益内部结转												
1. 资本公积转增股本												
2. 盈余公积转增股本												
3. 盈余公积弥补亏损												
4. 其他												
(五) 其他												
四、本期期末余额	888,660,000.00	43,273,169.43	202,873,215.67	954,462,611.11	86,162,107.60	2,175,611,267.71	43,273,169.43	162,579,637.50	884,580,104.52	47,317,251.72	2,029,379,163.58	



2.2.2 2022 年财务审计报告



地址：杭州市钱江1366号
 Add: 1366 Qianjiang Road, Hangzhou, China
 网址：www.pccpa.cn

审计报告

天健审〔2023〕6493号

正泰电气股份有限公司全体股东：

一、审计意见

我们审计了正泰电气股份有限公司（以下简称正泰电气）财务报表，包括2022年12月31日的合并及母公司资产负债表，2022年度的合并及母公司利润表、合并及母公司现金流量表、合并及母公司所有者权益变动表，以及财务报表附注。

我们认为，后附的财务报表在所有重大方面按照企业会计准则的规定编制，公允反映了正泰电气2022年12月31日的合并及母公司财务状况，以及2022年度的合并及母公司经营成果和现金流量。

二、形成审计意见的基础

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

三、管理层和治理层对财务报表的责任

正泰电气管理层（以下简称管理层）负责按照企业会计准则的规定编制财务报表，使其实现公允反映，并设计、执行和维护必要的内部控制，以使财务报表



不存在由于舞弊或错误导致的重大错报。

在编制财务报表时，管理层负责评估正泰电气的持续经营能力，披露与持续经营相关的事项（如适用），并运用持续经营假设，除非计划进行清算、终止运营或别无其他现实的选择。

正泰电气治理层（以下简称治理层）负责监督正泰电气的财务报告过程。

四、注册会计师对财务报表审计的责任

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

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

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

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

（三）评价管理层选用会计政策的恰当性和作出会计估计及相关披露的合理性。

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



息。然而，未来的事项或情况可能导致正泰电气不能持续经营。

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

(六) 就正泰电气中实体或业务活动的财务信息获取充分、适当的审计证据，以对财务报表发表审计意见。我们负责指导、监督和执行集团审计，并对审计意见承担全部责任。

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

天健会计师事务所(特殊普通合伙) 中国注册会计师: 
中国注册会计师: 
二〇二三年五月十日 



合并利润表

2022年度

会合02表

单位：人民币元



编制单位：正泰电气股份有限公司

项目	注释号	本期数	上年同期数
营业总收入	1	9,442,477,657.58	10,233,130,340.42
减：营业成本	1	9,442,477,657.58	10,233,130,340.42
营业毛利			
加：其他收益			
投资收益			
公允价值变动收益			
信用减值损失			
资产减值损失			
资产处置收益			
营业利润			
加：营业外收入			
减：营业外支出			
利润总额			
减：所得税费用			
净利润			
（一）按经营持续性分类：			
1. 持续经营净利润			
2. 终止经营净利润			
（二）按所有权归属分类：			
1. 归属于母公司所有者的净利润			
2. 少数股东损益			
六、其他综合收益的税后净额			
（一）归属母公司所有者的其他综合收益的税后净额			
1. 不能重分类进损益的其他综合收益			
（1）重新计量设定受益计划变动额			
（2）权益法下不能转损益的其他综合收益			
（3）其他权益工具投资公允价值变动			
（4）企业自身信用风险公允价值变动			
（5）其他			
2. 将重分类进损益的其他综合收益			
（1）权益法下可转损益的其他综合收益			
（2）其他债权投资公允价值变动			
（3）金融资产重分类计入其他综合收益的金额			
（4）其他债权投资信用减值准备			
（5）现金流量套期储备			
（6）外币财务报表折算差额			
（7）其他			
（二）归属于少数股东的其他综合收益的税后净额			
七、综合收益总额			
（一）归属于母公司所有者的综合收益总额			
（二）归属于少数股东的综合收益总额			



法定代表人：

主管会计工作的负责人：

会计机构负责人：

朱律收

李亮印信

霞章印云

第 6 页

共 10 页



合并现金流量表
2022年度



会计报表
单位：人民币元

编制单位：正泰电气股份有限公司

项 目	本期数	上年同期数
经营活动产生的现金流量：		
销售商品、提供劳务收到的现金	9,099,761,007.82	8,472,029,806.02
客户存款和同业存放款项净增加额		
向中央银行借款净增加额		
向其他金融机构拆入资金净增加额		
收到原保险合同保费取得的现金		
收到再保险合同业务现金净额		
保户储金及投资款净增加额		
收取利息、手续费及佣金的现金		
拆入资金净增加额		
回购业务资金净增加额		
代理买卖证券收到的现金净额	3,182,413.42	2,307,106.58
收到的税费返还	37,647,346.94	101,880,963.20
收到其他与经营活动有关的现金	9,140,590,768.18	8,576,217,875.80
经营活动现金流入小计	8,236,633,328.04	6,867,461,938.32
购买商品、接受劳务支付的现金		
客户贷款及垫款净增加额		
存放中央银行和同业款项净增加额		
支付原保险合同赔付款项的现金		
拆出资金净增加额		
支付利息、手续费及佣金的现金		
支付保单红利的现金		
支付给职工以及为职工支付的现金	731,720,906.36	658,846,744.09
支付的各项税费	313,771,490.31	211,342,923.39
支付其他与经营活动有关的现金	795,454,095.02	768,423,198.76
经营活动现金流出小计	10,077,579,819.73	8,386,674,804.56
经营活动产生的现金流量净额	-936,989,051.69	-1,519,201.24
二、投资活动产生的现金流量：		
收回投资收到的现金	149,000,000.00	1,000,000.00
取得投资收益收到的现金	4,257,975.57	2,112.80
处置固定资产、无形资产和其他长期资产收回的现金净额	4,968,335.20	23,537.00
处置子公司及其他营业单位收到的现金净额	14,398,884.36	
收到其他与投资活动有关的现金		213,422,469.29
投资活动现金流入小计	294,782,472.07	240,489,862.09
购建固定资产、无形资产和其他长期资产支付的现金	298,235,113.36	202,859,375.81
投资支付的现金	12,400,000.00	31,708,000.00
质押贷款净增加额		
取得子公司及其他营业单位支付的现金净额	79,441,137.43	34,530,300.00
支付其他与投资活动有关的现金	51,144,145.00	50,000,000.00
投资活动现金流出小计	441,821,074.42	388,095,565.81
投资活动产生的现金流量净额	-142,038,102.35	-78,611,698.98
三、筹资活动产生的现金流量：		
吸收投资收到的现金	105,352,594.60	
其中：子公司吸收少数股东投资收到的现金	6,460,000.00	
取得借款收到的现金	4,644,896,772.87	3,964,519,726.37
收到其他与筹资活动有关的现金	203,420,085.19	
筹资活动现金流入小计	4,953,669,452.66	3,964,519,726.37
偿还债务支付的现金	3,630,404,122.00	3,679,904,164.37
分配股利、利润或偿付利息支付的现金	131,606,158.57	133,887,439.63
其中：子公司支付给少数股东的股利、利润	6,420,000.00	
支付其他与筹资活动有关的现金	50,299,621.60	88,851,211.43
筹资活动现金流出小计	3,812,309,902.17	3,902,642,815.43
筹资活动产生的现金流量净额	1,141,359,550.49	61,876,910.94
四、汇率变动对现金及现金等价物的影响		-15,516,442.47
五、现金及现金等价物净增加额	62,332,396.59	36,891,840.73
加：期初现金及现金等价物余额	228,371,098.59	191,479,257.66
六、期末现金及现金等价物余额	290,703,495.18	228,371,098.59

法定代表人：

主管会计工作的负责人：

会计机构负责人：

朱律敏

李信印

霞章印云

第8页 共10页



2.2.3 2023 年财务审计报告



地址: 杭州市钱江路1366号
Add: 1366 Qianjiang Road, Hangzhou, China
网址: www.pccpa.cn

审 计 报 告

天健审〔2024〕7790号

正泰电气股份有限公司全体股东:

一、 审计意见

我们审计了正泰电气股份有限公司（以下简称正泰电气）财务报表，包括2023年12月31日的合并及母公司资产负债表，2023年度的合并及母公司利润表、合并及母公司现金流量表、合并及母公司所有者权益变动表，以及相关财务报表附注。

我们认为，后附的财务报表在所有重大方面按照企业会计准则的规定编制，公允反映了正泰电气2023年12月31日的合并及母公司财务状况以及2023年度的合并及母公司经营成果和现金流量。



二、 形成审计意见的基础

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

三、 管理层和治理层对财务报表的责任

正泰电气管理层（以下简称管理层）负责按照企业会计准则的规定编制财务报表，使其实现公允反映，并设计、执行和维护必要的内部控制，以使财务报表



不存在由于舞弊或错误导致的重大错报。

在编制财务报表时，管理层负责评估正泰电气的持续经营能力，披露与持续经营相关的事项（如适用），并运用持续经营假设，除非计划进行清算、终止运营或别无其他现实的选择。

正泰电气治理层（以下简称治理层）负责监督正泰电气的财务报告过程。

四、注册会计师对财务报表审计的责任

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

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

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

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

（三）评价管理层选用会计政策的恰当性和作出会计估计及相关披露的合理性。

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



息。然而，未来的事项或情况可能导致正泰电气不能持续经营。

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

(六) 就正泰电气中实体或业务活动的财务信息获取充分、适当的审计证据，以对财务报表发表审计意见。我们负责指导、监督和执行集团审计，并对审计意见承担全部责任。

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



二〇二四年五月二十四日



合并资产负债表

2023年12月31日

会合01表

编制单位：正泰电气股份有限公司

单位：人民币元

资产	注释号	期末数	上年年末数	负债和股东权益	注释号	期末数	上年年末数
流动资产：				流动负债：			
货币资金	1	363,118,948.86	510,282,765.22	短期借款	22	2,070,258,379.94	2,768,813,632.00
结算备付金				向中央银行借款			
拆出资金				拆入资金			
交易性金融资产			300,000.00	交易性金融负债			
衍生金融资产	2	8,940,831.88	9,173,950.00	衍生金融负债			3,229,580.70
应收票据	3	108,869,215.41	164,317,892.58	应付票据	23	37,238,944.43	63,657,072.09
应收账款	4	4,407,809,199.61	4,364,218,999.87	应付账款	24	1,931,941,416.98	2,359,417,428.71
应收款项融资				预收款项			
预付款项	5	251,975,037.33	458,661,179.73	合同负债	25	733,004,233.98	528,472,915.45
应收保费				卖出回购金融资产款			
应收分保账款				吸收存款及同业存放			
应收分保合同准备金				代理买卖证券款			
其他应收款	6	221,379,511.15	403,248,425.80	代理承销证券款			
买入返售金融资产				应付职工薪酬	26	175,260,710.40	144,295,454.76
存货	7	1,594,843,819.11	1,367,108,850.00	应交税费	27	62,392,893.80	50,509,592.82
合同资产	8	632,099,979.78	921,716,841.04	其他应付款	28	715,058,981.21	827,743,654.85
持有待售资产				应付手续费及佣金			
一年内到期的非流动资产	9	2,056,610.79	2,039,120.54	应付分保账款			
其他流动资产	10	141,175,443.32	135,924,171.32	持有待售负债			
流动资产合计		7,738,568,597.24	8,336,992,196.10	一年内到期的非流动负债	29	66,700,640.64	286,968,126.72
				其他流动负债	30	23,424,910.42	51,603,843.95
				流动负债合计		5,906,741,517.22	884,711,302.05
				非流动负债：			
非流动资产：				保险合同准备金			
发放贷款和垫款				长期借款	31	395,230,000.00	228,800,000.01
债权投资				应付债券			
其他债权投资				其中：优先股			
长期应收款	11	6,276,724.45	8,301,925.70	永续债			
长期股权投资	12	217,780,622.36	173,094,033.97	租赁负债	32	13,734,420.59	4,070,702.89
其他权益工具投资				长期应付款			
其他非流动金融资产				长期应付职工薪酬			
投资性房地产				预计负债	33	36,395,277.78	8,471,402.57
固定资产	13	788,246,416.49	800,303,650.33	递延收益	34	3,327,152.34	4,646,732.25
在建工程	14	29,852,762.59	29,344,907.49	递延所得税负债	19	4,391,495.11	6,811,499.56
生产性生物资产				其他非流动负债			
油气资产				非流动负债合计		453,078,345.82	252,800,337.38
使用权资产	15	14,479,499.41	13,100,312.13	负债合计		6,359,822,862.84	7,137,511,639.43
无形资产	16	230,715,785.84	204,194,231.01	所有者权益：			
开发支出	17	25,572,330.59	7,156,863.27	股本	35	958,513,347.00	937,616,730.00
商誉	18	112,671,247.58	113,715,159.63	其他权益工具			
长期待摊费用		571,328.68	969,327.40	其中：优先股			
递延所得税资产	19	186,337,679.86	83,261,629.93	永续债			
其他非流动资产	20	7,815,383.58	11,108,180.22	资本公积	36	101,602,869.22	80,288,319.88
非流动资产合计		1,620,319,781.43	1,444,550,221.08	减：库存股			
资产总计		9,358,888,378.67	9,781,542,417.18	其他综合收益			
				专项储备			
				盈余公积	37	262,875,289.19	222,748,406.70
				一般风险准备			
				未分配利润	38	1,386,539,612.64	1,106,369,962.46
				归属于母公司所有者权益合计		2,709,531,118.05	2,347,023,419.04
				少数股东权益		289,534,397.78	297,007,358.71
				所有者权益合计		2,999,065,515.83	2,644,030,777.75
				负债和所有者权益总计		9,358,888,378.67	9,781,542,417.18

法定代表人：

主管会计工作的负责人：

会计机构负责人：

敏朱印信

亮李印信

霞章印云



母公司资产负债表

2023年12月31日

会企01表

编制单位：正泰电气股份有限公司

单位：人民币元

资产	注释号	期末数	上年年末数	负债和股东权益	注释号	期末数	上年年末数
流动资产：				流动负债：			
货币资金		369,701,918.39	317,661,252.39	短期借款		1,790,154,018.83	2,349,640,634.78
交易性金融资产				交易性金融负债			
衍生金融资产		8,940,831.88	9,173,950.00	衍生金融负债			3,229,580.70
应收票据		32,724,019.16	36,834,116.91	应付票据			200,000,000.00
应收账款	1	3,904,271,436.81	3,981,025,985.53	应付账款		1,611,414,899.59	1,930,729,164.81
应收款项融资				预收款项			
预付款项		220,343,443.02	423,846,320.43	合同负债		682,558,116.33	464,823,491.17
其他应收款	2	309,076,719.72	404,652,732.58	应付职工薪酬		112,500,729.39	91,629,672.23
存货		1,118,514,673.52	872,627,017.38	应交税费		11,324,859.89	20,665,720.70
合同资产		570,556,533.21	890,808,612.78	其他应付款		997,513,091.30	1,042,831,466.12
持有待售资产				持有待售负债			
一年内到期的非流动资产				一年内到期的非流动负债		114,457,417.44	250,641,374.99
其他流动资产		73,656,608.04	66,168,065.36	其他流动负债		168.43	50,270,499.79
流动资产合计		6,507,786,183.75	7,002,798,053.36	流动负债合计		5,727,511,551.04	6,404,461,605.32
				非流动负债：			
非流动资产：				长期借款		313,850,000.00	109,800,000.00
债权投资				应付债券			
其他债权投资				其中：优先股			
长期应收款				永续债			
长期股权投资	3	1,366,660,606.61	1,305,903,982.22	租赁负债		4,555,305.00	
其他权益工具投资				长期应付款			
其他非流动金融资产				长期应付职工薪酬			
投资性房地产				预计负债		36,395,277.78	8,035,440.60
固定资产		272,238,017.78	254,292,587.16	递延收益		186,666.67	217,777.78
在建工程		984,690.30	24,157,852.78	递延所得税负债			1,376,092.50
生产性生物资产				其他非流动负债			
油气资产				非流动负债合计		354,987,249.84	119,429,310.88
使用权资产		4,615,286.75		负债合计		5,727,511,551.04	6,523,890,916.20
无形资产		76,153,000.00	76,467,377.69	所有者权益：			
开发支出				股本		958,513,347.00	937,616,730.00
商誉				其他权益工具			
长期待摊费用				其中：优先股			
递延所得税资产		164,448,396.86	73,219,462.73	永续债			
其他非流动资产				资本公积		112,188,378.65	90,873,829.31
非流动资产合计		1,885,129,998.28	1,743,017,502.58	减：库存股			
资产总计		8,392,916,182.03	8,745,815,555.94	其他综合收益			
				专项储备			
				盈余公积		263,526,375.74	223,399,493.25
				未分配利润		1,331,176,529.60	970,034,587.18
				所有者权益合计		2,665,404,630.99	2,221,924,639.74
				负债和所有者权益总计		8,392,916,182.03	8,745,815,555.94

法定代表人：

主管会计工作的负责人：

会计机构负责人：

敏朱印信

亮李印信

霞章印云



合并利润表

2023年度

会合02表

编制单位：正泰电气股份有限公司 单位：人民币元

	注释	本期数	上年同期数
一、营业总收入		10,578,184,857.37	9,442,477,657.58
其中：营业收入	1	10,578,184,857.37	9,442,477,657.58
利息收入			
已赚保费			
手续费及佣金收入			
二、营业总成本		9,926,174,734.71	9,148,234,285.28
其中：营业成本	1	7,717,987,134.51	7,565,683,412.09
利息支出			
手续费及佣金支出			
退保金			
赔付支出净额			
提取保险责任准备金净额			
保单红利支出			
分保费用			
税金及附加	2	57,793,164.36	42,765,025.29
销售费用		1,251,362,755.30	798,329,245.81
管理费用		235,335,993.33	194,112,951.58
研发费用	3	545,430,976.68	410,691,968.71
财务费用		118,264,710.53	136,651,681.80
其中：利息费用		140,177,428.77	137,709,285.72
利息收入		5,334,907.49	3,251,429.02
加：其他收益	4	111,828,275.16	35,377,378.34
投资收益（损失以“-”号填列）	5	869,537.33	971,750.40
其中：对联营企业和合营企业的投资收益	5	869,537.33	971,750.40
以摊余成本计量的金融资产终止确认收益	5	-15,990,409.17	23,336,864.26
汇兑收益（损失以“-”号填列）			
净敞口套期收益（损失以“-”号填列）	6	3,956,462.58	1,910,056.95
公允价值变动收益（损失以“-”号填列）	7	-23,614,960.59	21,144,578.27
信用减值损失（损失以“-”号填列）	8	-68,372,698.31	2,337,553,359.13
资产减值损失（损失以“-”号填列）		10,000,304.10	464,642.21
资产处置收益（损失以“-”号填列）		26,807,463.55	265,573,762.00
三、营业利润（亏损以“-”号填列）		2,307,416.30	6,033,382.21
加：营业外收入	9	3,017,138.12	3,817,683.12
减：营业外支出	10	265,174,742.10	207,789,461.09
四、利润总额（亏损总额以“-”号填列）		-41,728,829.65	26,666,181.02
减：所得税费用	11	306,903,571.75	181,123,280.07
五、净利润（净亏损以“-”号填列）			
（一）按经营持续性分类：			
1. 持续经营净利润（净亏损以“-”号填列）		306,903,571.75	145,850,052.44
2. 终止经营净利润（净亏损以“-”号填列）			35,273,227.63
（二）按所有权归属分类：			
1. 归属于母公司所有者的净利润（净亏损以“-”号填列）		320,296,532.67	171,752,438.38
2. 少数股东损益（净亏损以“-”号填列）		-13,392,960.92	9,370,841.69
六、其他综合收益的税后净额			
归属于母公司所有者的其他综合收益的税后净额			
（一）不能重分类进损益的其他综合收益			
1. 重新计量设定受益计划变动额			
2. 权益法下不能转损益的其他综合收益			
3. 其他权益工具投资公允价值变动			
4. 企业自身信用风险公允价值变动			
5. 其他			
（二）将重分类进损益的其他综合收益			
1. 权益法下可转损益的其他综合收益			
2. 其他债权投资公允价值变动			
3. 金融资产重分类计入其他综合收益的金额			
4. 其他债权投资信用减值准备			
5. 现金流量套期储备			
6. 外币财务报表折算差额			
7. 其他			
归属于少数股东的其他综合收益的税后净额			
七、综合收益总额		306,903,571.75	181,123,280.07
归属于母公司所有者的综合收益总额		320,296,532.67	171,752,438.38
归属于少数股东的综合收益总额		-13,392,960.92	9,370,841.69

法定代表人：

主管会计工作的负责人：

会计机构负责人：

敏朱印信

第 6 页

亮李印信

霞章印信

母公司利润表

2023年度

会企02表

编制单位：正泰集团股份有限公司

单位：人民币元

项 目	注释号	本期数	上年同期数
一、营业收入	1	10,222,672,751.37	8,311,398,952.11
减：营业成本	1	8,292,203,013.06	7,070,962,244.75
税金及附加		34,154,062.54	21,038,509.72
销售费用		1,139,095,120.41	728,361,234.93
管理费用		122,266,477.27	102,781,893.21
研发费用	2	337,534,281.82	265,857,478.04
财务费用		100,305,417.98	112,326,964.51
其中：利息费用		122,244,546.65	113,025,868.34
利息收入		3,841,465.34	1,421,817.88
加：其他收益		60,912,493.88	8,327,326.77
投资收益（损失以“-”号填列）	3	443,713,587.58	279,143,920.02
其中：对联营企业和合营企业的投资收益	3	3,616,624.39	3,533,128.86
以摊余成本计量的金融资产终止确认收益	3	-15,193,353.37	-22,903,372.45
净敞口套期收益（损失以“-”号填列）			
公允价值变动收益（损失以“-”号填列）		2,346,402.68	2,960,056.95
信用减值损失（损失以“-”号填列）		-356,450,838.71	99,099,844.62
资产减值损失（损失以“-”号填列）		99,372,842.46	27,751,277.66
资产处置收益（损失以“-”号填列）			1,820.25
二、营业利润（亏损以“-”号填列）		18,344,341.16	16,315,988.16
加：营业外收入		628,057.08	64,089.59
减：营业外支出		1,709,599.95	1,239,740.53
三、利润总额（亏损总额以“-”号填列）		308,663,008.28	190,140,337.22
减：所得税费用		-92,605,026.63	-8,610,533.05
四、净利润（净亏损以“-”号填列）		401,268,824.91	198,750,870.27
（一）持续经营净利润（净亏损以“-”号填列）		401,268,824.91	198,750,870.27
（二）终止经营净利润（净亏损以“-”号填列）			
五、其他综合收益的税后净额			
（一）不能重分类进损益的其他综合收益			
1. 重新计量设定受益计划变动额			
2. 权益法下不能转损益的其他综合收益			
3. 其他权益工具投资公允价值变动			
4. 企业自身信用风险公允价值变动			
5. 其他			
（二）将重分类进损益的其他综合收益			
1. 权益法下可转损益的其他综合收益			
2. 其他债权投资公允价值变动			
3. 金融资产重分类计入其他综合收益的金额			
4. 其他债权投资信用减值准备			
5. 现金流量套期储备			
6. 外币财务报表折算差额			
7. 其他			
六、综合收益总额		401,268,824.91	198,750,870.27

法定代表人：

主管会计工作的负责人：

会计机构负责人：

敏朱
印信

亮李
印信

霞章
印云

合并现金流量表

2023年度

会合03表

编制单位：正泰电气股份有限公司 单位：人民币元

项目	本期数	上年同期数
一、经营活动产生的现金流量：		
销售商品、提供劳务收到的现金	10,478,096,933.02	9,099,761,007.82
客户存款和同业存放款项净增加额		
向中央银行借款净增加额		
向其他金融机构拆入资金净增加额		
收到原保险合同保费取得的现金		
收到再保业务现金净额		
保户储金及投资款净增加额		
收取利息、手续费及佣金的现金		
拆入资金净增加额		
回购业务资金净增加额		
代理买卖证券收到的现金净额		
收到的税费返还	6,166,792.11	3,182,413.42
收到其他与经营活动有关的现金	136,615,097.56	37,647,346.94
经营活动现金流入小计	10,620,878,822.69	9,140,590,768.18
购买商品、接受劳务支付的现金	7,678,442,777.41	8,236,633,328.04
客户贷款及垫款净增加额		
存放中央银行和同业款项净增加额		
支付原保险合同赔付款项的现金		
拆出资金净增加额		
支付利息、手续费及佣金的现金		
支付保单红利的现金		
支付给职工以及为职工支付的现金	93,518,668.48	78,520,906.36
支付的各项税费	21,012,007.92	13,771,490.31
支付其他与经营活动有关的现金	940,463,901.20	453,444,095.02
经营活动现金流出小计	9,801,437,355.01	9,077,379,819.73
经营活动产生的现金流量净额	819,441,467.68	63,210,948.45
二、投资活动产生的现金流量：		
收回投资收到的现金		19,000,000.00
取得投资收益收到的现金	1,854,740.36	4,225,949.57
处置固定资产、无形资产和其他长期资产收回的现金净额	2,849,043.54	4,158,338.20
处置子公司及其他营业单位收到的现金净额		142,398,684.30
收到其他与投资活动有关的现金	20,762,265.52	
投资活动现金流入小计	25,143,049.42	299,782,972.07
购建固定资产、无形资产和其他长期资产支付的现金	125,319,929.63	299,235,411.89
投资支付的现金	54,000,000.00	12,000,000.00
质押贷款净增加额		
取得子公司及其他营业单位支付的现金净额	38,429,998.50	79,441,517.43
支付其他与投资活动有关的现金	1,967,378.79	51,144,145.10
投资活动现金流出小计	219,717,306.92	441,821,074.42
投资活动产生的现金流量净额	-194,574,257.50	-142,038,102.35
三、筹资活动产生的现金流量：		
吸收投资收到的现金	55,071,166.34	105,352,594.60
其中：子公司吸收少数股东投资收到的现金	12,860,000.00	6,460,000.00
取得借款收到的现金	4,880,230,724.28	4,644,896,772.87
收到其他与筹资活动有关的现金	4,939,275.41	203,420,085.19
筹资活动现金流入小计	4,940,241,166.03	4,953,669,452.66
偿还债务支付的现金	5,531,976,863.61	3,630,404,122.00
分配股利、利润或偿付利息支付的现金	146,731,401.59	131,606,158.57
其中：子公司支付给少数股东的股利、利润	6,940,000.00	6,420,000.00
支付其他与筹资活动有关的现金	38,490,124.93	50,299,621.60
筹资活动现金流出小计	5,717,198,390.13	3,812,309,902.17
筹资活动产生的现金流量净额	-776,957,224.10	1,141,359,550.49
四、汇率变动对现金及现金等价物的影响		
五、现金及现金等价物净增加额	-157,820,013.92	62,332,396.59
加：期初现金及现金等价物余额	293,703,495.18	228,371,098.59
六、期末现金及现金等价物余额	135,883,481.26	290,703,495.18

法定代表人：

敏朱
印信

主管会计工作的负责人：

亮李
印信

会计机构负责人：

霞章
印云

母公司现金流量表

2023年度

会企03表

编制单位：正泰电气股份有限公司 单位：人民币元

项 目	本期数	上年同期数
一、经营活动产生的现金流量：		
销售商品、提供劳务收到的现金	9,492,827,172.90	7,418,854,746.77
收到的税费返还		
收到其他与经营活动有关的现金	422,357,552.21	14,782,123.13
经营活动现金流入小计	9,915,184,725.11	7,433,636,869.90
购买商品、接受劳务支付的现金	7,958,164,093.87	7,209,685,795.92
支付给职工以及为职工支付的现金	552,442,576.57	417,809,604.57
支付的各项税费	79,912,634.33	119,899,242.60
支付其他与经营活动有关的现金	780,136,068.26	768,776,396.66
经营活动现金流出小计	9,370,655,373.03	8,516,171,039.75
经营活动产生的现金流量净额	544,529,352.08	-1,082,534,169.85
二、投资活动产生的现金流量：		
收回投资收到的现金		89,100,000.00
取得投资收益收到的现金	431,757,687.67	2,603,055.44
处置固定资产、无形资产和其他长期资产收回的现金净额	197,567,161.16	245,279.99
处置子公司及其他营业单位收到的现金净额		
收到其他与投资活动有关的现金	65,172,308.40	62,931,600.00
投资活动现金流入小计	497,197,157.23	471,999,859.43
购建固定资产、无形资产和其他长期资产支付的现金	40,127,462.57	43,573,348.30
投资支付的现金	95,569,168.50	582,132,146.50
取得子公司及其他营业单位支付的现金净额		
支付其他与投资活动有关的现金	110,432,869.94	88,554,145.10
投资活动现金流出小计	246,126,554.01	664,260,931.90
投资活动产生的现金流量净额	251,000,951.56	-193,161,052.47
三、筹资活动产生的现金流量：		
吸收投资收到的现金	42,211,166.34	98,892,594.60
取得借款收到的现金	4,415,330,724.28	4,055,603,017.70
收到其他与筹资活动有关的现金	83,656,752.01	263,098,819.85
筹资活动现金流入小计	4,541,198,642.63	4,417,594,432.15
偿还债务支付的现金	5,046,376,863.61	2,827,485,369.07
分配股利、利润或偿付利息支付的现金	122,818,980.82	105,169,678.45
支付其他与筹资活动有关的现金	230,630,406.55	152,642,356.25
筹资活动现金流出小计	5,399,826,250.98	3,085,297,403.77
筹资活动产生的现金流量净额	-858,627,608.35	1,332,297,028.38
四、汇率变动对现金及现金等价物的影响		
五、现金及现金等价物净增加额	-63,097,304.71	56,601,806.06
加：期初现金及现金等价物余额	113,787,803.49	57,185,997.43
六、期末现金及现金等价物余额	50,690,498.78	113,787,803.49

法定代表人：

敏朱
印信

主管会计工作的负责人：

亮李
印信

会计机构负责人：

霞章
印云





仅为正泰电气股份有限公司2022年年度报告之目的而提供文件的复印件，
仅用于说明罗超是注册会计师执业本人书面同意，此文件不得用作任何其
他用途，亦不得向第三方传递或披露。

第 65 页 共 70 页



仅为正泰电气股份有限公司2022年年度报告之目的而提供文件的复印件，
仅用于说明汪飞是注册会计师执业本人书面同意，此文件不得用作任何其
他用途，亦不得向第三方传递或披露。

第 70 页 共 70 页



二、

供货业绩一览表

投标单位: 正泰电气股份有限公司

序号	项目名称	合同签订日期	供货内容	合同价格 (万元)
1	甘肃兰天风电工程二期一标段设备采购项目	2021-6-15	充气柜、高低压开关柜	6866.0000
2	山西安昆新能源有限公司 369 万吨/年碳化室高度 6.78 米捣固焦化项目 10KV、40.5KV 高压开关柜	2021-2-26	高压开关柜	3620.0000
3	青海丽豪半导体材料有限公司 5 万吨/年高纯度晶硅项目 ~10KV 成套柜及微机自动化	2022-1-19	高压开关柜	1548.8072
4	山东裕龙石化有限公司裕龙岛炼化一体化项目 (一期) 动力中心	2022-9-8	高压开关柜	2070.7581
5	中建材 (合肥) 新能源有限公司太阳能装备用光伏电池封装材料项目高低压柜	2021-4-24	低压开关柜	1130.0000
	合计			15235.5700



1. 甘肃兰天风电工程二期一标段设备采购项目



成交通知书

项目编号: GZ2105126-LZYNDL

正泰电气股份有限公司:

你单位于 2021 年 6 月 6 日所递交的甘肃兰天风电工程二期一标段设备采购项目第 2 包的磋商响应文件经磋商小组评定, 确定贵单位为成交供应商, 请于收到本成交通知书后 30 日内与采购人签订合同。

具体成交内容如下:

货物名称	10kV及以上高压成套设备
成交金额	8866 万元 大写: 陆仟捌佰陆拾陆万元整
采购人: (盖章)	采购代理机构: (盖章)
负责人: 	负责人: 
2021 年 6 月 9 日	2021 年 6 月 9 日

1. 本成交通知书壹式陆份。
2. 此件涂改无效。
3. 请据此办理有关手续。

(电力工程货物名称) 采购合同
(非招标)

合同编号(买方): YMWZ-2021-0221

合同编号(卖方): CHINT2021-6-15-25

工程名称: 甘肃兰天风电工程二期一标段

买 方: 兰州倚能电气股份有限公司

卖 方: 正泰电气股份有限公司

签订日期: 2021年06月15日

签订地点: 兰州市安宁区

工程任务单号:

工程类型: 客户工程

计划编号:

报送(实施)单位: 甘肃兰天风电工程项目部

项目部联系人: 李建宏

项目部联系电话: 13893291448

SGTYHT/20-MM-153 (电力工程货物名称) 采购合同 (非招标)
合同编号:

第一部分 合同协议书

买方: 兰州倚能电力(集团)有限公司

卖方: 正泰电气股份有限公司

鉴于买方为实施甘肃兰天风电工程二期一标段设备采购项目,拟向卖方采购10Kv及以下高低压成套设备货物(简称“合同设备”),且卖方同意向买方供应上述合同设备,买卖双方就合同设备的采购订立本协议。

一、词语含义

本协议中所用词语的含义与通用合同条款和专用合同条款中相应词语的含义相同。

二、合同组成部分

下列文件为合同的组成部分:

1. 双方在合同履行过程中达成的协议、纪要等文件;
2. 合同协议书及附件;
3. 签约通知书;
4. 专用合同条款及附件;
5. 通用合同条款;
6. 采购文件;
7. 构成合同的其他文件。

上述组成合同的各项文件应互相解释,互为说明。如有不一致,解释合同文件的优先顺序按照上述文件所列顺序为准。

上述各项合同文件包括合同当事人就该项合同文件所作出的补充和修改,属于同一类内容的文件,应以最新签署的为准。

在合同订立及履行过程中形成的与合同有关的文件均构成合同文件组成部分,并根据其性质确定优先解释顺序。

SGTYHT/20-MM-153 (电力工程货物名称) 采购合同 (非招标)
合同编号:

三、合同标的

卖方应按照合同供应的合同设备名称、规格、单位、数量、合同价款、交货期、交货地点等见《已标价合同设备清单》(附件一)。

四、合同价格与支付

1. 本合同价格为人民币(大写)陆仟捌佰陆拾陆万元整(¥68660000)(含税)、人民币(大写)陆仟零柒拾陆万壹仟零陆拾壹元玖角伍分(¥60761061.95)(不含税),税率13%。具体价格构成见《已标价合同设备清单》。若国家出台新的税收政策,合同约定税率与国家法律法规及税务机关规定的税率不一致时,对于尚未完成结算且未开具增值税税率发票的部分,按照国家法律法规及税务机关规定的增值税税率调整含税价格,价格调整以不含税价为基准。

2. 合同价格分预付款、到货款、投运款和质保金四次支付,支付比例为2:3.5:4.2:0.3。(到货款和投运款累计支付至合同总价的80%时暂停支付;待该项目主管单位批复项目竣工决算和安全保密审查合格之后,其支付至合同总价的97%。质保金为合同总价的3%。)

五、质量保证

合同设备的质量保证期为从合同设备通过验收并投运后24个月。其他关于质量保证的约定见通用合同条款。

六、承诺

1. 卖方承诺按合同约定向买方提供符合要求的合同设备和服务。
2. 买方承诺按合同约定向卖方支付合同价款。
3. 卖方承诺按照合同的技术要求制造合格的合同设备,按照工期要求及时供货,在合同签订、生产制造、履约及售后服务等阶段避免出现不诚信行为。卖方同意买方有权将卖方的不诚信行为在国家电网有限公司电子商务平台质量监督栏目的业务公告中予以公布。卖方承诺已知悉买方针对上述不诚信行为制定的供应商不良行为处理相关规定。
4. 未经买方书面同意,卖方不得将本合同项下的债权(合同价款

SGTYHT/20-MM-153 (电力工程货物名称) 采购合同 (非招标)
合同编号:

签署页

买方: 兰州倚能电力(集团)有限公司
(盖章)

法定代表人(负责人)或

授权代表(签字):

签订日期: 2021.6.15

地址: 兰州市安宁区北滨河西路67号

联系人: 陈瑞前

电话: 0931-7824241

传真:

Email:

开户银行: 兰州银行营业部

账号: 7026945693832012

统一社会信用代码: 9162010222441325

开户行地址: 兰州市城关区酒泉路211号

开户行联行号: 313821002011

执行单位:

执行人:

电话:

物资调配中心受理电话:

需求单位:

卖方: 正泰电气股份有限公司
(盖章)

法定代表人(负责人)或

授权代表(签字):

签订日期: 2021.6.15

地址: 上海市松江区思贤路3555号

联系人: 陈国林

电话: 021-67777777

传真: 021-67777778

Email:

开户银行: 建设银行上海市松江支行

账号: 1001937710059666777

统一社会信用代码: 9131000075791

20289

开户行地址: 上海市松江支行

开户行联行号: 105290080001

执行单位: 正泰电气股份有限公司

执行人: 陈国林

电话: 18609447777

客服电话: 021-67777777

SGTYHT/20-MM-153 (电力工程货物名称) 采购合同 (非招标)
合同编号:

附件一: 已标价合同设备清单格式

序号	材料、设备名称	规格型号	单价 (含税)	单价 (不含税)	单位	数量	合同价款 (含税)	合同价款 (不含税)	税率	交货日期	交货地点	交货方式
1型 DX (54座)												
1	环进柜 AH1	XGN74A-12 (NG7-12)	73152	64736.28	面	54	3950208	3495759.12	13%	此量为DX-1型地下变配电室, 共计54座, 合同签订后20天交货, 13座, 2021年07月20日到货41座, 具体时间按甲方通知	甘肃玉门市延仲70公里	项目现场地上交货
2	母线PT柜 AH2	XGN74A-12 (NG7-12)	54403	48144.24	面	54	2937762	2599788.96	13%			
3	变压器柜 AH3	XGN74A-12 (NG7-12)	73152	64736.28	面	54	3950208	3495759.12	13%			
4	馈出柜 AH4	XGN74A-12 (NG7-12)	73152	64736.28	面	54	3950208	3495759.12	13%			
5	环出柜 AH5	XGN74A-12 (NG7-12)	73152	64736.28	面	54	3950208	3495759.12	13%			
6	变压器屏+负荷屏 AA1	GGD	46749	41370.8	面	54	2544416	2234023.20	13%			
7	动力配电箱	AP 配电箱	11516	10191.15	台	54	621864	550322.10	13%			
8	EPS		40518	35856.64	个	54	2187972	1936258.56	13%			
9	总等电位端子箱	内设8个端子	391	346.02	台	54	21114	18685.08	13%			
2型 DX (55座)												
10	环进柜 AH1	XGN74A-12 (NG7-12)	73152	64736.28	面	55	4023360	3560495.40	13%	此量为DX-2型地下变配电室, 共计55座, 合同签订后20天交货, 11座, 2021年07月20日到货44座, 具体时间按甲方通知	甘肃玉门市延仲70公里	项目现场地上交货
11	母线PT柜 AH2	XGN74A-12 (NG7-12)	54403	48144.24	面	55	2992185	2647933.20	13%			
12	变压器柜 AH3	XGN74A-12 (NG7-12)	73152	64736.28	面	55	4023360	3560495.40	13%			
13	馈出柜 AH4	XGN74A-12 (NG7-12)	73152	64736.28	面	55	4023360	3560495.40	13%			
14	变压器屏+负荷屏 AA1	GGD	46749	41370.8	面	55	2574195	2275394.00	13%			
15	动力配电箱	AP 配电箱	11516	10191.15	台	55	635585	560513.25	13%			
16	总等电位端子箱	内设8个端子	391	346.02	台	55	21505	19031.10	13%			



SGTYHT/20-MM-153 (电力工程货物名称) 采购合同 (非招标)
合同编号:

序号	材料、设备名称	规格型号	单价 (含税)	单价 (不含税)	单位	数量	合同价款 (含税)	合同价款 (不含税)	税率	交货日期	交货地点	交货方式			
16	EPS		40518	35856.64	个	55	2228490	1972115.20	13%	合同签订后20天, 具体时间按甲方通知	甘肃玉门市延仲70公里	项目现场地上交货			
17	总等电位端子箱	内设8个端子	391	346.02	台	55	21505	19031.10	13%						
DX-3 主设备															
18	备用 KAH1	XGN74A-12 (NG7-12)	73152	64736.28	面	1	73152	64736.28	13%						
19	馈出 KAH2	XGN74A-12 (NG7-12)	73152	64736.28	面	1	73152	64736.28	13%						
20	站用变 KAH3	XGN74A-12 (NG7-12)	73152	64736.28	面	1	73152	64736.28	13%						
21	环网 6KAH4	XGN74A-12 (NG7-12)	73152	64736.28	面	1	73152	64736.28	13%						
22	环网 4KAH5	XGN74A-12 (NG7-12)	73152	64736.28	面	1	73152	64736.28	13%						
23	环网 2KAH6	XGN74A-12 (NG7-12)	73152	64736.28	面	1	73152	64736.28	13%						
24	补偿 1KAH7	XGN74A-12 (NG7-12)	73152	64736.28	面	1	73152	64736.28	13%						
25	母线PT柜 1KAH8	XGN74A-12 (NG7-12)	54403	48144.24	面	1	54403	48144.24	13%						
26	进线 1KAH9	XGN74A-12 (NG7-12)	73152	64736.28	面	1	73152	64736.28	13%						
27	母线提升柜 KAH10	XGN74A-12 (NG7-12)	26896	23801.77	面	1	26896	23801.77	13%						
28	母线桥 KAH11	XGN74A-12 (NG7-12)	68614	60720.36	面	1	68614	60720.36	13%						
29	进线 2KAH12	XGN74A-12 (NG7-12)	73152	64736.28	面	1	73152	64736.28	13%						
30	预留进线 KAH13	XGN74A-12 (NG7-12)	73152	64736.28	面	1	73152	64736.28	13%						
31	母线PT柜 2KAH14	XGN74A-12 (NG7-12)	54403	48144.24	面	1	54403	48144.24	13%						
32	补偿 2KAH15	XGN74A-12 (NG7-12)	73152	64736.28	面	1	73152	64736.28	13%						
33	环网 1KAH16	XGN74A-12 (NG7-12)	73152	64736.28	面	1	73152	64736.28	13%						
34	环网 3KAH17	XGN74A-12 (NG7-12)	73152	64736.28	面	1	73152	64736.28	13%						
35	环网 5KAH18	XGN74A-12 (NG7-12)	73152	64736.28	面	1	73152	64736.28	13%						

SGTYHT/20-MM-153 (电力工程货物名称) 采购合同 (非招标)
合同编号:

序号	材料、设备名称	规格型号	单价 (含税)	单价 (不含税)	单位	数量	合同价款 (含税)	合同价款 (不含税)	税率	交货日期	交货地点	交货方式
36	馈线 KAH19	XGN74A-12 (NG7-12)	73152	64736.28	面	1	73152	64736.28	13%	合同签订后 20 天, 具体时间按甲方通知		
37	备用 KAH20	XGN74A-12 (NG7-12)	73152	64736.28	面	1	73152	64736.28	13%			
38	SVG 柜 KAB1	INSVG-300-3L10K-C (ZTDZB-300/0.4)	170493	150878.77	面	1	170493	150878.77	13%			
39	升压变压器柜 KAB2	SCB10-315/10/0.4	132133	116931.86	面	1	132133	116931.86	13%			
40	升压变压器柜 KAB3	SCB10-315/10/0.4	132133	116931.86	面	1	132133	116931.86	13%			
41	SVG 柜 KAB4	INSVG-300-3L10K-C (ZTDZB-300/0.4)800*800*2200	170493	150878.77	面	1	170493	150878.77	13%			
42	变压器屏+负荷屏 AA1	GGD	46749	41370.8	面	1	46749	41370.80	13%			
43	电源箱 AL	JXP	5115	4526.55	面	1	5115	4526.55	13%			
44	电源箱 APP	JXP	8975	7942.48	面	1	8975	7942.48	13%			
45	EPS		40518	35856.64	个	1	40518	35856.64	13%			
46	总等电位端子箱	内设 8 个端子	391	346.02	个	1	391	346.02	13%			
DK-5 主投备												
47	备用 KAH1	XGN74A-12 (NG7-12)	73152	64736.28	面	1	73152	64736.28	13%	合同签订后 20 天, 具体时间按甲方通知	甘肃玉门市延神 70 公里	项目现场地上交货
48	站用变 KAH2	XGN74A-12 (NG7-12)	73152	64736.28	面	1	73152	64736.28	13%			
49	环网 4 KAH3	XGN74A-12 (NG7-12)	73152	64736.28	面	1	73152	64736.28	13%			
50	环网 2 KAH4	XGN74A-12 (NG7-12)	73152	64736.28	面	1	73152	64736.28	13%			
51	补偿 1 KAH5	XGN74A-12 (NG7-12)	73152	64736.28	面	1	73152	64736.28	13%			
52	母线 PT 柜 1 KAH6	XGN74A-12 (NG7-12)	54403	48144.24	面	1	54403	48144.24	13%			



SGTYHT/20-MM-153 (电力工程货物名称) 采购合同 (非招标)
合同编号:

序号	材料、设备名称	规格型号	单价 (含税)	单价 (不含税)	单位	数量	合同价款 (含税)	合同价款 (不含税)	税率	交货日期	交货地点	交货方式
53	进线 1 KAH7	XGN74A-12 (NG7-12)	73152	64736.28	面	1	73152	64736.28	13%	合同签订后 20 天, 具体时间按甲方通知		
54	母线提升柜 KAH8	XGN74A-12 (NG7-12)	26896	23801.77	面	1	26896	23801.77	13%			
55	母联柜 KAH9	XGN74A-12 (NG7-12)	68614	60720.36	面	1	68614	60720.36	13%			
56	进线 2 KAH10	XGN74A-12 (NG7-12)	73152	64736.28	面	1	73152	64736.28	13%			
57	预留进线 KAH11	XGN74A-12 (NG7-12)	73152	64736.28	面	1	73152	64736.28	13%			
58	母线 PT 柜 2 KAH12	XGN74A-12 (NG7-12)	54403	48144.24	面	1	54403	48144.24	13%			
59	补偿 2 KAH13	XGN74A-12 (NG7-12)	73152	64736.28	面	1	73152	64736.28	13%			
60	环网 1 KAH14	XGN74A-12 (NG7-12)	73152	64736.28	面	1	73152	64736.28	13%			
61	环网 3 KAH15	XGN74A-12 (NG7-12)	73152	64736.28	面	1	73152	64736.28	13%			
62	馈出 KAH16	XGN74A-12 (NG7-12)	73152	64736.28	面	1	73152	64736.28	13%			
63	备用 KAH17	XGN74A-12 (NG7-12)	73152	64736.28	面	1	73152	64736.28	13%			
64	SVG 柜 KAB1	INSVG-300-3L10K-C (ZTDZB-300/0.4)	170493	150878.77	面	1	170493	150878.77	13%			
65	升压变压器柜 KAB2	SCB10-315/10/0.4	132133	116931.86	面	1	132133	116931.86	13%			
66	升压变压器柜 KAB3	SCB10-315/10/0.4	132133	116931.86	面	1	132133	116931.86	13%			
67	SVG 柜 KAB4	INSVG-300-3L10K-C (ZTDZB-300/0.4)	170493	150878.77	面	1	170493	150878.77	13%			
68	变压器屏+负荷屏 AA1	GGD	46749	41370.8	面	1	46749	41370.80	13%			
69	电源箱 AL	JXP	5115	4526.55	面	1	5115	4526.55	13%			
70	电源箱 APP	JXP	8975	7942.48	面	1	8975	7942.48	13%			
71	EPS		40518	35856.64	个	1	40518	35856.64	13%			

SGTYHT/20-M0-153 (电力工程货物名称) 采购合同 (非招标)
合同编号:

序号	材料、设备名称	规格型号	单价 (含税)	单价 (不含税)	单位	数量	合同价款 (含税)	合同价款 (不含税)	税率	交货日期	交货地点	交货方式
72	总等电位端子箱	内设8个端子	391	346.02	个	1	391	346.02	13%	合同签订后20天		
DK-6 主设备												
73	备用 KAH1	XGN74A-12 (NG7-12)	73152	64736.28	面	1	73152	64736.28	13%	2021.07.20 具体时间按甲方通知	甘肃玉门市延神70公里	项目现场地上交货
74	站用变 KAH2	XGN74A-12 (NG7-12)	73152	64736.28	面	1	73152	64736.28	13%			
75	馈出 KAH3	XGN74A-12 (NG7-12)	73152	64736.28	面	1	73152	64736.28	13%			
76	环网2 KAH4	XGN74A-12 (NG7-12)	73152	64736.28	面	1	73152	64736.28	13%			
77	补偿1 KAH5	XGN74A-12 (NG7-12)	73152	64736.28	面	1	73152	64736.28	13%			
78	母线PT柜1 KAH6	XGN74A-12 (NG7-12)	54403	48144.24	面	1	54403	48144.24	13%			
79	进线1 KAH7	XGN74A-12 (NG7-12)	47555	42084.08	面	1	47555	42084.08	13%			
80	母线提升柜 KAH8	XGN74A-12 (NG7-12)	26896	23801.77	面	1	26896	23801.77	13%			
81	母线柜 KAH9	XGN74A-12 (NG7-12)	68614	60720.36	面	1	68614	60720.36	13%			
82	进线2 KAH10	XGN74A-12 (NG7-12)	73152	64736.28	面	1	73152	64736.28	13%			
83	预留进线 KAH11	XGN74A-12 (NG7-12)	73152	64736.28	面	1	73152	64736.28	13%			
84	母线PT柜2 KAH12	XGN74A-12 (NG7-12)	54403	48144.24	面	1	54403	48144.24	13%			
85	补偿2 KAH13	XGN74A-12 (NG7-12)	73152	64736.28	面	1	73152	64736.28	13%			
86	环网1 KAH14	XGN74A-12 (NG7-12)	73152	64736.28	面	1	73152	64736.28	13%			
87	环网3 KAH15	XGN74A-12 (NG7-12)	73152	64736.28	面	1	73152	64736.28	13%			
88	备用 KAH16	XGN74A-12 (NG7-12)	73152	64736.28	面	1	73152	64736.28	13%			
89	SVG柜 KAB1	INSVG-300-3L10K-C (ZTDZB-300/0.4)	170493	150878.77	面	1	170493	150878.77	13%			



SGTYHT/20-M0-153 (电力工程货物名称) 采购合同 (非招标)
合同编号:

序号	材料、设备名称	规格型号	单价 (含税)	单价 (不含税)	单位	数量	合同价款 (含税)	合同价款 (不含税)	税率	交货日期	交货地点	交货方式
90	升压变压器 KAR2	SCR10-315/10/0.4	132133	116931.86	面	1	132133	116931.86	13%	2021.07.20 具体时间按甲方通知		
91	升压变压器 KAR3	SCR10-315/10/0.4	132133	116931.86	面	1	132133	116931.86	13%			
92	SVG柜 KAB4	INSVG-300-3L10K-C (ZTDZB-300/0.4)	170493	150878.77	面	1	170493	150878.77	13%			
93	变压器屏+负荷屏 AA1	GGD	46749	41370.8	面	1	46749	41370.80	13%			
94	电源箱 AL	JXF	5115	4526.55	面	1	5115	4526.55	13%			
95	电源箱 APF	JXF	8975	7942.48	面	1	8975	7942.48	13%			
96	EPS		40518	35856.64	个	1	40518	35856.64	13%			
97	总等电位端子箱	内设8个端子	391	346.02	个	1	391	346.02	13%			
DK-7 主设备												
98	备用 KAH1	XGN74A-12 (NG7-12)	73152	64736.28	面	1	73152	64736.28	13%	2021.07.20 具体时间按甲方通知	甘肃玉门市延神70公里	项目现场地上交货
99	站用变 KAH2	XGN74A-12 (NG7-12)	73152	64736.28	面	1	73152	64736.28	13%			
100	馈出 KAH3	XGN74A-12 (NG7-12)	73152	64736.28	面	1	73152	64736.28	13%			
101	环网2 KAH4	XGN74A-12 (NG7-12)	73152	64736.28	面	1	73152	64736.28	13%			
102	补偿1 KAH5	XGN74A-12 (NG7-12)	73152	64736.28	面	1	73152	64736.28	13%			
103	母线PT柜1 KAH6	XGN74A-12 (NG7-12)	54403	48144.24	面	1	54403	48144.24	13%			
104	进线1 KAH7	XGN74A-12 (NG7-12)	73152	64736.28	面	1	73152	64736.28	13%			
105	母线提升柜 KAH8	XGN74A-12 (NG7-12)	26896	23801.77	面	1	26896	23801.77	13%			
106	母线柜 KAH9	XGN74A-12 (NG7-12)	68614	60720.36	面	1	68614	60720.36	13%			
107	进线2 KAH10	XGN74A-12 (NG7-12)	73152	64736.28	面	1	73152	64736.28	13%			

SGTYHT/20-MM-153 (电力工程货物名称) 采购合同 (非招标)
合同编号:

序号	材料、设备名称	规格型号	单价 (含税)	单价 (不含税)	单位	数量	合同价款 (含税)	合同价款 (不含税)	税率	交货日期	交货地点	交货方式
108	预留进线 KAH11	XGN74A-12 (NG7-12)	73152	64736.28	面	1	73152	64736.28	13%	2021.07.20 具体时间按甲方通知		
109	母线 PT 柜 2 KAH12	XGN74A-12 (NG7-12)	54403	48144.24	面	1	54403	48144.24	13%			
110	补偿 2 KAH13	XGN74A-12 (NG7-12)	73152	64736.28	面	1	73152	64736.28	13%			
111	环网 1 KAH14	XGN74A-12 (NG7-12)	73152	64736.28	面	1	73152	64736.28	13%			
112	环网 3 KAH15	XGN74A-12 (NG7-12)	73152	64736.28	面	1	73152	64736.28	13%			
113	备用 KAH16	XGN74A-12 (NG7-12)	73152	64736.28	面	1	73152	64736.28	13%			
114	SVG 柜 KAB1	INSVG-300-3L10K-C (ZTDZB-300/0.4)	170493	150878.77	面	1	170493	150878.77	13%			
115	升压变压器 KAB2	SCB10-315/10/0.4	132133	116931.86	面	1	132133	116931.86	13%			
116	升压变压器 KAB3	SCB10-315/10/0.4	132133	116931.86	面	1	132133	116931.86	13%			
117	SVG 柜 KAB4	INSVG-300-3L10K-C (ZTDZB-300/0.4)	170493	150878.77	面	1	170493	150878.77	13%			
118	变压器屏+负荷屏 AA1	GGD	46749	41370.8	面	1	46749	41370.80	13%			
119	电源箱 AL	JXF	5115	4526.55	面	1	5115	4526.55	13%			
120	电源箱 APF	JXF	8975	7942.48	面	1	8975	7942.48	13%			
121	EPS		40518	35856.64	个	1	40518	35856.64	13%			
122	总等电位端子箱	内设 8 个端子	391	346.02	个	1	391	346.02	13%			
123	备用 KAH1	XGN74A-12 (NG7-12)	73152	64736.28	面	1	73152	64736.28	13%	2021.07.20 具体时间按甲方通知	甘肃玉门市延伸 70 公	项目现场地上交货
124	备用 KAH2	XGN74A-12 (NG7-12)	73152	64736.28	面	1	73152	64736.28	13%			
125	站用变 KAH3	XGN74A-12 (NG7-12)	73152	64736.28	面	1	73152	64736.28	13%			



SGTYHT/20-MM-153 (电力工程货物名称) 采购合同 (非招标)
合同编号:

序号	材料、设备名称	规格型号	单价 (含税)	单价 (不含税)	单位	数量	合同价款 (含税)	合同价款 (不含税)	税率	交货日期	交货地点	交货方式
126	环网 2 KAH4	XGN74A-12 (NG7-12)	73152	64736.28	面	1	73152	64736.28	13%	2021.07.20 具体时间按甲方通知	里	
127	补偿 1 KAH5	XGN74A-12 (NG7-12)	73152	64736.28	面	1	73152	64736.28	13%			
128	母线 PT 柜 1 KAH6	XGN74A-12 (NG7-12)	54403	48144.24	面	1	54403	48144.24	13%			
129	进线 1 KAH7	XGN74A-12 (NG7-12)	73152	64736.28	面	1	73152	64736.28	13%			
130	母线提升柜 KAB5	XGN74A-12 (NG7-12)	26896	23801.77	面	1	26896	23801.77	13%			
131	母联柜 KAB9	XGN74A-12 (NG7-12)	68614	60720.36	面	1	68614	60720.36	13%			
132	进线 2 KAH10	XGN74A-12 (NG7-12)	73152	64736.28	面	1	73152	64736.28	13%			
133	预留进线 KAH11	XGN74A-12 (NG7-12)	73152	64736.28	面	1	73152	64736.28	13%			
134	母线 PT 柜 2 KAH12	XGN74A-12 (NG7-12)	54403	48144.24	面	1	54403	48144.24	13%			
135	补偿 2 KAH13	XGN74A-12 (NG7-12)	73152	64736.28	面	1	73152	64736.28	13%			
136	环网 1 KAH14	XGN74A-12 (NG7-12)	73152	64736.28	面	1	73152	64736.28	13%			
137	环网 3 KAH15	XGN74A-12 (NG7-12)	73152	64736.28	面	1	73152	64736.28	13%			
138	备用 KAH16	XGN74A-12 (NG7-12)	73152	64736.28	面	1	73152	64736.28	13%			
139	SVG 柜 KAB1	INSVG-300-3L10K-C (ZTDZB-300/0.4)	170493	150878.77	面	1	170493	150878.77	13%			
140	升压变压器 KAB2	SCB10-315/10/0.4	132133	116931.86	面	1	132133	116931.86	13%			
141	升压变压器 KAB3	SCB10-315/10/0.4	132133	116931.86	面	1	132133	116931.86	13%			
142	SVG 柜 KAB4	INSVG-300-3L10K-C (ZTDZB-300/0.4)	170493	150878.77	面	1	170493	150878.77	13%			
143	变压器屏+负荷屏 AA1	GGD	46749	41370.8	面	1	46749	41370.80	13%			

SGTYHT/20-MM-153 (电力工程货物名称) 采购合同 (非招标) 合同编号:

序号	材料、设备名称	规格型号	单价 (含税)	单价 (不含税)	单位	数量	合同价款 (含税)	合同价款 (不含税)	税率	交货日期	交货地点	交货方式
144	电源箱 AL	JXF	5115	4526.55	面	1	5115	4526.55	13%	2021.07.20 具体时间按甲方通知		
145	电源箱 APF	JXF	8975	7942.48	面	1	8975	7942.48	13%			
146	EPS		40518	35856.64	个	1	40518	35856.64	13%			
147	总等电位端子箱	内设8个端子	391	346.02	个	1	391	346.02	13%			
DK-10 主设备												
148	备用 KAH1	XGN74A-12 (NG7-12)	73152	64736.28	面	1	73152	64736.28	13%	2021.07.20 具体时间按甲方通知	甘肃玉门市延伸70公里	项目现场地上交货
149	站用变 KAH2	XGN74A-12 (NG7-12)	73152	64736.28	面	1	73152	64736.28	13%			
150	环网4 KAH3	XGN74A-12 (NG7-12)	73152	64736.28	面	1	73152	64736.28	13%			
151	环网2 KAH4	XGN74A-12 (NG7-12)	73152	64736.28	面	1	73152	64736.28	13%			
152	补偿1 KAH5	XGN74A-12 (NG7-12)	73152	64736.28	面	1	73152	64736.28	13%			
153	母线PT柜1 KAH6	XGN74A-12 (NG7-12)	54403	48144.24	面	1	54403	48144.24	13%			
154	进线1 KAH7	XGN74A-12 (NG7-12)	73152	64736.28	面	1	73152	64736.28	13%			
155	母线提升柜 KAH8	XGN74A-12 (NG7-12)	26896	23801.77	面	1	26896	23801.77	13%			
156	母联柜 KAH9	XGN74A-12 (NG7-12)	68614	60720.36	面	1	68614	60720.36	13%			
157	进线2 KAH10	XGN74A-12 (NG7-12)	73152	64736.28	面	1	73152	64736.28	13%			
158	预留进线 KAH11	XGN74A-12 (NG7-12)	73152	64736.28	面	1	73152	64736.28	13%			
159	母线PT柜2 KAH12	XGN74A-12 (NG7-12)	54403	48144.24	面	1	54403	48144.24	13%			
160	补偿2 KAH13	XGN74A-12 (NG7-12)	73152	64736.28	面	1	73152	64736.28	13%			
161	环网1 KAH14	XGN74A-12 (NG7-12)	73152	64736.28	面	1	73152	64736.28	13%			
162	环网3 KAH15	XGN74A-12 (NG7-12)	73152	64736.28	面	1	73152	64736.28	13%			
163	馈出 KAH16	XGN74A-12 (NG7-12)	73152	64736.28	面	1	73152	64736.28	13%			



SGTYHT/20-MM-153 (电力工程货物名称) 采购合同 (非招标) 合同编号:

序号	材料、设备名称	规格型号	单价 (含税)	单价 (不含税)	单位	数量	合同价款 (含税)	合同价款 (不含税)	税率	交货日期	交货地点	交货方式
164	备用 KAH17	XGN74A-12 (NG7-12)	73152	64736.28	面	1	73152	64736.28	13%	2021.07.20 具体时间按甲方通知		
165	SVG柜 KAB1	INSVG-300-3L10K-C (ZTDZB-300/0.4)	170493	150878.77	面	1	170493	150878.77	13%			
166	升压变压器 KAB2	SCB10-315/10/0.4	132133	116931.86	面	1	132133	116931.86	13%			
167	升压变压器 KAB3	SCB10-315/10/0.4	132133	116931.86	面	1	132133	116931.86	13%			
168	SVG柜 KAB4	INSVG-300-3L10K-C (ZTDZB-300/0.4)	170493	150878.77	面	1	170493	150878.77	13%			
169	变压器屏+负荷屏 AA1	GGD	46749	41370.8	面	1	46749	41370.80	13%			
170	电源箱 AL (JXF)		5115	4526.55	面	1	5115	4526.55	13%			
171	电源箱 APF (JXF)		8975	7942.48	面	1	8975	7942.48	13%			
172	EPS		40518	35856.64	个	1	40518	35856.64	13%			
173	总等电位端子箱	内设8个端子	391	346.02	个	1	391	346.02	13%			
DK-4 主设备												
174	进线柜	XGN74A-12 (NG7-12)	85344	75525.67	面	2	170688	151051.34	13%	2021.08.20 具体时间按甲方通知	甘肃玉门市延伸70公里	项目现场地上交货
175	母线PT柜	XGN74A-12 (NG7-12)	63470	56168.15	面	2	126940	112336.30	13%			
176	备用柜	XGN74A-12 (NG7-12)	85344	75525.67	面	5	426720	377628.35	13%			
177	环网出线柜	XGN74A-12 (NG7-12)	85344	75525.67	面	7	597408	528679.69	13%			
178	母线提升柜	XGN74A-12 (NG7-12)	31379	27769.03	面	1	31379	27769.03	13%			
179	母联柜	XGN74A-12 (NG7-12)	80050	70840.71	面	1	80050	70840.71	13%			
180	金属槽钢支架	金属槽钢支架	19300	17079.65	组	1	19300	17079.65	13%			
DK-9 主设备												

SGTYHT/20-IM-153 (电力工程货物名称) 采购合同 (非招标)
合同编号:

序号	材料、设备名称	规格型号	单价 (含税)	单价 (不含税)	单位	数量	合同价款 (含税)	合同价款 (不含税)	税率	交货日期	交货地点	交货方式
181	10kVSP6全绝缘环网柜	XGN74A-12 (NG7-12)	85344	75525.67	面	2	170688	151051.34	13%	2021.08.20 具体时间按甲方通知	甘肃玉门市延伸70公里	项目现场地上交货
182	母线 PT 柜	XGN74A-12 (NG7-12)	63470	56168.15	面	2	126940	112336.30	13%			
183	备用柜	XGN74A-12 (NG7-12)	85344	75525.67	面	5	426720	377628.35	13%			
184	环网出线柜	XGN74A-12 (NG7-12)	85344	75525.67	面	7	597408	528679.69	13%			
185	母线提升柜	XGN74A-12 (NG7-12)	31379	27769.03	面	1	31379	27769.03	13%			
186	母联柜	XGN74A-12 (NG7-12)	80050	70840.71	面	1	80050	70840.71	13%			
187	金属梯架	金属梯架	19300	17079.65	组	1	19300	17079.65	13%			
35kV 地下变 DKB 建筑物												
一、10KV 高压开关柜												
188	1#补偿出线柜	KYN28A-12	90836	80385.85	面	1	90836	80385.85	13%	2021.08.20 具体时间按甲方通知	甘肃省玉门市-100公里	项目现场地上交货
189	DK-5	KYN28A-12	90836	80385.85	面	1	90836	80385.85	13%			
190	备用	KYN28A-12	90836	80385.85	面	1	90836	80385.85	13%			
191	站用变+接地变出线	KYN28A-12	90836	80385.85	面	1	90836	80385.85	13%			
192	母线 PT 柜 1	KYN28A-12	55944	49419.47	面	1	55944	49419.47	13%			
193	1#主进线	KYN28A-12	92382	81753.99	面	1	92382	81753.99	13%			
194	母联柜	KYN28A-12	84122	74444.25	面	1	84122	74444.25	13%			
195	2#主进线	KYN28A-12	92382	81753.99	面	1	92382	81753.99	13%			
196	柴油发电机组进线	KYN28A-12	92382	81753.99	面	1	92382	81753.99	13%			
197	母线 PT 柜 2	KYN28A-12	72893	64507.08	面	1	72893	64507.08	13%			
198	站用变+接地变出线	KYN28A-12	90836	80385.85	面	1	90836	80385.85	13%			



SGTYHT/20-IM-153 (电力工程货物名称) 采购合同 (非招标)
合同编号:

序号	材料、设备名称	规格型号	单价 (含税)	单价 (不含税)	单位	数量	合同价款 (含税)	合同价款 (不含税)	税率	交货日期	交货地点	交货方式
199	DK-3	KYN28A-12	90836	80385.85	面	1	90836	80385.85	13%	2021.08.20 具体时间按甲方通知		
200	备用	KYN28A-12	90836	80385.85	面	1	90836	80385.85	13%			
201	DK-5	KYN28A-12	90836	80385.85	面	1	90836	80385.85	13%			
202	2#补偿出线柜	KYN28A-12	90836	80385.85	面	1	90836	80385.85	13%			
203	母联柜提升柜	KYN28A-12	23055	20402.66	面	1	23055	20402.66	13%			
204	1#补偿出线柜	KYN28A-12	90836	80385.85	面	1	90836	80385.85	13%			
205	备用	KYN28A-12	90836	80385.85	面	1	90836	80385.85	13%			
206	DK-6, DK-6	KYN28A-12	90836	80385.85	面	1	90836	80385.85	13%			
207	站用变+接地变出线	KYN28A-12	90836	80385.85	面	1	90836	80385.85	13%			
208	母线 PT 柜 1	KYN28A-12	55944	49419.47	面	1	55944	49419.47	13%			
209	1#主进线	KYN28A-12	92382	81753.99	面	1	92382	81753.99	13%			
210	母联柜	KYN28A-12	84122	74444.25	面	1	84122	74444.25	13%			
211	2#主进线	KYN28A-12	92382	81753.99	面	1	92382	81753.99	13%			
212	柴油发电机组进线	KYN28A-12	92382	81753.99	面	1	92382	81753.99	13%			
213	母线 PT 柜 2	KYN28A-12	55944	49419.47	面	1	55944	49419.47	13%			
214	站用变+接地变出线	KYN28A-12	90836	80385.85	面	1	90836	80385.85	13%			
215	DK-7	KYN28A-12	90836	80385.85	面	1	90836	80385.85	13%			
216	备用	KYN28A-12	90836	80385.85	面	1	90836	80385.85	13%			
217	DK-10	KYN28A-12	90836	80385.85	面	1	90836	80385.85	13%			
218	备用	KYN28A-12	90836	80385.85	面	1	90836	80385.85	13%			

SGTYHT/20-MM-153 (电力工程货物名称) 采购合同 (非招标)
合同编号:

序号	材料、设备名称	规格型号	单价 (含税)	单价 (不含税)	单位	数量	合同价款 (含税)	合同价款 (不含税)	税率	交货日期	交货地点	交货方式
219	2#补偿出线柜	KYN28A-12	90836	80385.85	面	1	90836	80385.85	13%	2021.08.20 具体时间按甲方通知		
220	母联柜提升柜	KYN28A-12	40106	35492.04	面	1	40106	35492.04	13%			
二、0.4KV 开关柜												
221	变压器屏	600*800*2200 (GCS)	37364	33065.49	面	2	74728	66130.98	13%	2021.08.20 具体时间按甲方通知	甘肃省玉门市-100公里	项目现场地上交货
222	负荷屏	600*800*2200 (GCS)	33849	29954.87	面	2	67698	59909.74	13%			
223	负荷屏	600*800*2200 (GCS)	44613	39480.54	面	2	89226	78961.08	13%			
224	负荷屏	600*800*2200 (GCS)	32078	28387.62	面	2	64156	56775.24	13%			
225	变压器屏	800*800*2200 (GCS)	37364	33065.49	面	2	74728	66130.98	13%			
三、电容补偿柜												
226	10kV SVG 电容补偿柜	INSVG-800-3L10K-C (ZTDZB-800/0.4)	371860	329079.66	面	4	1487440	1316318.60	13%	2021.08.20 具体时间按甲方通知	甘肃省玉门市-100公里	项目现场地上交货
227	升压变压器柜	SCB10-800/10/0.4	112526	99580.58	面	4	450104	398322.32	13%			
35kV 地面变 DMB 建筑物												
一、10KV 高压开关柜												
228	1#主变进线柜	KYN28A-12	75333	66666.38	面	2	150666	133332.76	13%	合同签订后20天 具体时间按甲方通知	甘肃省玉门市-100公里	项目现场地上交货
229	2#主变进线柜	KYN28A-12	75333	66666.38	面	2	150666	133332.76	13%			
230	10kV 母联柜	KYN28A-12	67073	59356.64	面	2	134146	118713.28	13%			
231	10kV 母线提升柜	KYN28A-12	16352	14378.8	面	2	32757.6	28941.60	13%			
232	10kV 母线 PT 柜 1	KYN28A-12	38794	34330.98	面	2	77588	68661.96	13%			



SGTYHT/20-MM-153 (电力工程货物名称) 采购合同 (非招标)
合同编号:

序号	材料、设备名称	规格型号	单价 (含税)	单价 (不含税)	单位	数量	合同价款 (含税)	合同价款 (不含税)	税率	交货日期	交货地点	交货方式
233	10kV 母线 PT 柜 2	KYN28A-12	38794	34330.98	面	2	77588	68661.96	13%	合同签订后20天 具体时间按甲方通知		
234	1#站用变进线柜	KYN28A-12	73786	65297.35	面	2	147572	130594.70	13%			
235	2#站用变进线柜	KYN28A-12	73786	65297.35	面	2	147572	130594.70	13%			
236	10kV 新能源进线柜	KYN28A-12	75333	66666.38	面	2	150666	133332.76	13%			
237	10kV 馈线柜	KYN28A-12	73786	65297.35	面	2	147572	130594.70	13%			
238	10kV 馈线柜	KYN28A-12	73786	65297.35	面	2	147572	130594.70	13%			
239	10kV 馈线柜	KYN28A-12	73786	65297.35	面	2	147572	130594.70	13%			
240	10kV 馈线柜	KYN28A-12	73786	65297.35	面	2	147572	130594.70	13%			
241	10kV 馈线柜	KYN28A-12	73786	65297.35	面	2	147572	130594.70	13%			
242	10kV 馈线柜	KYN28A-12	73786	65297.35	面	2	147572	130594.70	13%			
243	10kV 馈线柜	KYN28A-12	73786	65297.35	面	2	147572	130594.70	13%			
244	10kV 补偿出线柜	KYN28A-12	73786	65297.35	面	2	147572	130594.70	13%			
245	10kV 补偿出线柜	KYN28A-12	73786	65297.35	面	2	147572	130594.70	13%			
二、电容补偿柜												
246	10kV SVG 柜	INSVG-500-3L10K-C (ZTDZB-500/0.4)	313746	277651.33	面	4	1254984	1110605.32	13%	合同签订后20天 具体时间按甲方通知	甘肃省玉门市-100公里	项目现场地上交货
247	10kV 升压变压器柜	SCB10-500/10/0.4			套	4			13%			
三、0.4KV 开关柜												
248	0.4kV 变压器屏	600*800*2200	37364	33065.49	面	2	74728	66130.98	13%	合同签订后20天	甘肃省玉门市	项目现场地上

SGTYHT/20-M-153 (电力工程货物名称) 采购合同 (非招标)
合同编号:

序号	材料、设备名称	规格型号	单价 (含税)	单价 (不含税)	单位	数量	合同价款 (含税)	合同价款 (不含税)	税率	交货日期	交货地点	交货方式
249	0.4kV 变压器屏	600*800*2200 (GCS)	37364	33065.49	面	2	74728	66130.98	13%	合同签订后 20 天, 具体时间按甲方通知	-100 公里	交货
250	0.4kV 补偿屏	800*800*2200 (GCS)	45181	39983.19	面	2	90362	79966.38	13%			
251	0.4kV 补偿屏	800*800*2200 (GCS)	45181	39983.19	面	2	90362	79966.38	13%			
252	0.4kV 交流屏	600*800*2200 (GCS)	44613	39480.54	面	2	89226	78961.08	13%			
253	0.4kV 交流屏	600*800*2200 (GCS)	44613	39480.54	面	2	89226	78961.08	13%			
254	0.4kV 交流屏	600*800*2200 (GCS)	44613	39480.54	面	2	89226	78961.08	13%			
255	0.4kV 交流屏	600*800*2200 (GCS)	44613	39480.54	面	2	89226	78961.08	13%			
35kV 地下变 DDX 建筑物电源箱												
256	照明配电箱	AL/ (JXF)	5570	4929.21	个	2	11140	9858.42	13%	2021.08.20 具体时间按甲方通知	甘肃省玉门市 -100 公里	项目现场地上交货
257	APF1 配电箱	APF1/ (XL)	20867	18466.38	个	2	41734	36932.76	13%			
258	APF2 配电箱	APF2/ (XL)	20867	18466.38	个	2	41734	36932.76	13%			
259	APY1 配电箱	(JXF)	19005	16818.59	个	2	38010	33637.18	13%			
260	APY2 配电箱	国产防霉	34998	30971.69	个	2	69996	61943.38	13%			
261	防爆接线箱	国产防霉	427	377.88	个	2	854	755.76	13%			
262	等电位端子箱	8 个端子	391	346.02	面	4	1564	1384.08	13%			
35kV 地上变 DMB 建筑物电源箱												
263	照明配电箱	AL/ (JXF)	2849	2521.24	个	2	5698	5042.48	13%	合同签订后 20 天, 具体时间按甲方通知	甘肃省玉门市 -100 公里	项目现场地上交货
264	插座配电箱	APC1/ (JXF)	3542	3104.43	个	2	7104	6308.86	13%			
265	插座配电箱	APC2/ (JXF)	5881	5204.43	个	2	10408.86	9308.86	13%			
266	插座配电箱	APC3/ (JXF)	5893	5212.65	个	2	10430.10	9320.10	13%			
267	通信配电箱	APZK/ (JXF)	1509	1348.68	个	2	2718	2418.00	13%			
268	等电位端子箱	8 个端子	391	346.02	面	4	1564	1384.08	13%			



SGTYHT/20-M-153 (电力工程货物名称) 采购合同 (非招标)
合同编号:

序号	材料、设备名称	规格型号	单价 (含税)	单价 (不含税)	单位	数量	合同价款 (含税)	合同价款 (不含税)	税率	交货日期	交货地点	交货方式
269	火灾自动报警配电箱	APXF/ (JXF)	7210	6380.54	个	2	14420	12761.08	13%	合同签订后 20 天, 具体时间按甲方通知		
270	A 型应急照明控制箱	SK-D/0.2kW	8136	7200	个	2	16272	14400.00	13%			
271	变压器排风配电箱	APBF1/ (JXF)	3386	2996.47	个	2	6772	5992.94	13%			
272	变压器排风配电箱	APBF2/ (JXF)	3386	2996.47	个	2	6772	5992.94	13%			
273	主站系统配电箱	APZZ/ (JXF)	7210	6380.53	个	2	14420	12761.06	13%			
DK 站环网柜直流操作电源柜												
274	直流操作电源柜	GZDW	36000	31858.41	面	8	289000	254867.28	13%	按各站环网柜交货时间		
合计						1271	6866000.00	60761061.95	13%			



上海增值税专用发票

3100213130 No 28241078

此联不作报销和认证使用 开票日期: 2021年12月02日

购买方	名称: 兰州倚能电力(集团)有限公司 纳税人识别号: 916201002244111325 地址、电话: 兰州市安宁区北滨河西路67号0931-7824241 开户行及账号: 兰州银行营业部7026945693832012	密区 </8824-5>8*91000/>-/7++5701 096<7-</4<99>728035-60/6217 ///+3<33007916*41047+<99>-+ 57858-4<73*94>9/<628*77/>*																								
	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>货物或应税劳务、服务名称 (详见销货清单)</th> <th>规格型号</th> <th>单位</th> <th>数量</th> <th>单价</th> <th>金额</th> <th>税率</th> <th>税额</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>9534715.03</td> <td>13%</td> <td>1239512.97</td> </tr> <tr> <td colspan="5" style="text-align: center;">合 计</td> <td>¥9534715.03</td> <td></td> <td>¥1239512.97</td> </tr> </tbody> </table>	货物或应税劳务、服务名称 (详见销货清单)	规格型号	单位	数量	单价	金额	税率	税额						9534715.03	13%	1239512.97	合 计					¥9534715.03		¥1239512.97	第一联: 记账联 销售方记账凭证
货物或应税劳务、服务名称 (详见销货清单)	规格型号	单位	数量	单价	金额	税率	税额																			
					9534715.03	13%	1239512.97																			
合 计					¥9534715.03		¥1239512.97																			
价税合计(大写) <input checked="" type="checkbox"/> 壹仟零柒拾柒万肆仟贰佰贰拾捌圆整 (小写) ¥10774228.00																										
销售方	名称: 正泰电气股份有限公司 纳税人识别号: 913100007579120289 地址、电话: 上海市松江区思贤路3555号 021-67777777 开户行及账号: 中国建设银行股份有限公司上海松江支行31001937710059666777	备注: 甘肃兰天风电工程二期一标段设备采购项目(10kV及以下高低压成套装置) 交货地点: 甘肃玉门市延伸70公里 913100007579120289																								
收款人: 高朋 复核: 郝笑笑 开票人: 杨燕雯 销售方: (章) 发票专用章 (1)																										

发票查验明细

查验次数: 第17次
查验时间: 2024-08-24 18:00
打印 关闭

上海增值税专用发票

发票代码: 3100213130
发票号码: 28241078
开票日期: 2021年12月02日
校验码: 56998677830812262654
机器编号: 661501519141

购买方	名称: 兰州倚能电力(集团)有限公司 纳税人识别号: 916201002244111325 地址、电话: 兰州市安宁区北滨河西路67号0931-7824241 开户行及账号: 兰州银行营业部7026945693832012	密区 </8824-5>8*91000/>-/7++5701 096<7-</4<99>728035-60/6217 ///+3<33007916*41047+<99>-+ 57858-4<73*94>9/<628*77/>*																								
	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>货物或应税劳务、服务名称 (详见销货清单)</th> <th>规格型号</th> <th>单位</th> <th>数量</th> <th>单价</th> <th>金额</th> <th>税率</th> <th>税额</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>9534715.03</td> <td>13%</td> <td>1239512.97</td> </tr> <tr> <td colspan="5" style="text-align: center;">合 计</td> <td>¥9534715.03</td> <td></td> <td>¥1239512.97</td> </tr> </tbody> </table>	货物或应税劳务、服务名称 (详见销货清单)	规格型号	单位	数量	单价	金额	税率	税额						9534715.03	13%	1239512.97	合 计					¥9534715.03		¥1239512.97	备注: 甘肃兰天风电工程二期一标段设备采购项目(10kV及以下高低压成套装置) 交货地点: 甘肃玉门市延伸70公里
货物或应税劳务、服务名称 (详见销货清单)	规格型号	单位	数量	单价	金额	税率	税额																			
					9534715.03	13%	1239512.97																			
合 计					¥9534715.03		¥1239512.97																			
价税合计(大写) <input checked="" type="checkbox"/> 壹仟零柒拾柒万肆仟贰佰贰拾捌圆整 (小写) ¥10774228.00																										
销售方	名称: 正泰电气股份有限公司 纳税人识别号: 913100007579120289 地址、电话: 上海市松江区思贤路3555号 021-67777777 开户行及账号: 中国建设银行股份有限公司上海松江支行31001937710059666777																									

特别提示:

- » 本平台仅提供所查询发票票面信息的查验结果。
- » 若发现发票查验结果与实际交易不符, 任何单位或个人有权拒收并向当地税务机关举报。

首次使用本平台, 建议您点击页面上的“常见问题”和“操作指南”功能按钮了解本平台, 或者点击屏幕右下角“手把手教您查发票”链接, 观看操作指引小视频, 发票查验过程中如遇问题, 可拨打 12366 或者进行

国家税务局
版权所有: 国家税务总局 网站标识码: bm29000002
京ICP备13021685号-2
京公网安备 11040102700073号
国家税务总局 地址: 北京市西城区税务干部学院
网站: [www.chinatax.gov.cn](#)

销售货物或者提供应税劳务、服务清单

购买方名称：兰州倚能电力（集团）有限公司

销售方名称：正泰电气股份有限公司

所属增值税专用发票代码：3100213130 号码：28241078

共 4 页 第 1 页

序号	货物（劳务）名称	规格型号	单位	数量	单价	金额	税率	税额
1	*电力电容器+SVG柜 AB1	SVG-300-2L3R-C (17520-300/0.4)	面	1	150878.76106	150878.76	13%	19614.24
2	*变压器整流器+升压变压器 KAB2	SCR10-015/10/0.4	面	1	116931.85841	116931.86	13%	15201.14
3	*变压器整流器+升压变压器 KAB3	SCR10-015/10/0.4	面	1	116931.85841	116931.86	13%	15201.14
4	*电力电容器+SVG柜 KAB4	SVG-300-2L3R-C (17520-300/0.4)	面	1	150878.76106	150878.76	13%	19614.24
5	*变压器整流器+变压器+电容器AA1	GGD	面	1	41370.79646	41370.80	13%	5378.20
6	*配电控制设备+电源箱AL	(JXF)	面	1	4526.5486726	4526.55	13%	588.45
7	*配电控制设备+电源箱APF	(JXF)	面	1	7942.4778761	7942.48	13%	1032.52
8	*配电控制设备+EPS		个	1	35856.637168	35856.64	13%	4661.36
9	*配电控制设备+总等电位端子箱	内设8个端子	个	1	346.021769912	346.02	13%	44.96
10	*配电控制设备+进线柜	100T4A-12 (MG7-12)	面	1	151051.33	151051.33	13%	19636.67
11	*配电控制设备+母线PT柜	100T4A-12 (MG7-12)	面	1	112336.28	112336.28	13%	14603.72
12	*配电控制设备+备用柜	100T4A-12 (MG7-12)	面	5	377628.32	1888141.6	13%	247458.41
13	*配电控制设备+环网出线柜	100T4A-12 (MG7-12)	面	7	528679.65	3700757.55	13%	481099.08
14	*配电控制设备+母线提升柜	100T4A-12 (MG7-12)	面	1	27769.026549	27769.03	13%	3609.97
15	*配电控制设备+母联柜	100T4A-12 (MG7-12)	面	1	70840.707965	70840.71	13%	9209.29
16	*配电控制设备+金属槽钢支架	金属槽钢支架	组	1	17079.646018	17079.65	13%	2220.35
17	*配电控制设备+10kV SF6全绝缘环网柜	100T4A-12 (MG7-12)	面	2	75525.663717	151051.33	13%	19636.67
18	*配电控制设备+母线PT柜	100T4A-12 (MG7-12)	面	1	112336.28	112336.28	13%	14603.72
19	*配电控制设备+备用柜	100T4A-12 (MG7-12)	面	5	377628.32	1888141.6	13%	247458.41
20	*配电控制设备+环网出线柜	100T4A-12 (MG7-12)	面	7	528679.65	3700757.55	13%	481099.08
21	*配电控制设备+母线提升柜	100T4A-12 (MG7-12)	面	1	27769.026549	27769.03	13%	3609.97
22	*配电控制设备+母联柜	100T4A-12 (MG7-12)	面	1	70840.707965	70840.71	13%	9209.29
23	*配电控制设备+金属槽钢支架	金属槽钢支架	组	1	17079.646018	17079.65	13%	2220.35
24	*配电控制设备+1#补偿出线柜	XYW28A-12	面	1	80385.840708	80385.84	13%	10450.16
25	*配电控制设备+0#K-5	XYW28A-12	面	1	80385.840708	80385.84	13%	10450.16
小计						3357205.35		436436.65
总计						3357205.35		436436.65

备注：甘肃兰天风电工程二期一标段设备采购项目（10kV及以下高低压成套装置）交货地点：甘肃玉门市延伸70公里

销售方（章）：



填开日期：2021年12月02日

销售货物或者提供应税劳务、服务清单

购买方名称：兰州博能电力（集团）有限公司

销售方名称：正泰电气股份有限公司

所属增值税专用发票代码：3100213130 号码：28241078

共 4 页 第 2 页

序号	货物（劳务）名称	规格型号	单位	数量	单价	金额	税率	税额
26	*配电控制设备*备用	KYR28A-12	面	1	80385.840708	80385.84	13%	10450.16
27	*变压器整流器*站用变-接地变出线	KYR28A-12	面	1	80385.840708	80385.84	13%	10450.16
28	*配电控制设备*母线PT柜1	KYR28A-12	面	1	49419.469027	49419.47	13%	6424.53
29	*配电控制设备*1#主进线	KYR28A-12	面	1	81753.982301	81753.98	13%	10628.02
30	*配电控制设备*母联柜	KYR28A-12	面	1	74444.247788	74444.25	13%	9677.75
31	*配电控制设备*2#主进线	KYR28A-12	面	1	81753.982301	81753.98	13%	10628.02
32	*配电控制设备*柴油发电机进线	KYR28A-12	面	1	81753.982301	81753.98	13%	10628.02
33	*配电控制设备*母线PT柜2	KYR28A-12	面	1	64507.079646	64507.08	13%	8395.92
34	*变压器整流器*站用变-接地变出线	KYR28A-12	面	1	80385.840708	80385.84	13%	10450.16
35	*配电控制设备*DK-3	KYR28A-12	面	1	80385.840708	80385.84	13%	10450.16
36	*配电控制设备*备用	KYR28A-12	面	1	80385.840708	80385.84	13%	10450.16
37	*配电控制设备*DK-5	KYR28A-12	面	1	80385.840708	80385.84	13%	10450.16
38	*配电控制设备*2#补偿出线柜	KYR28A-12	面	1	80385.840708	80385.84	13%	10450.16
39	*配电控制设备*母联柜提升柜	KYR28A-12	面	1	20402.654997	20402.65	13%	2652.35
40	*配电控制设备*1#补偿出线柜	KYR28A-12	面	1	80385.840708	80385.84	13%	10450.16
41	*配电控制设备*备用	KYR28A-12	面	1	80385.840708	80385.84	13%	10450.16
42	*配电控制设备*DK-6, DK-6	KYR28A-12	面	1	80385.840708	80385.84	13%	10450.16
43	*变压器整流器*站用变-接地变出线	KYR28A-12	面	1	80385.840708	80385.84	13%	10450.16
44	*配电控制设备*母线PT柜1	KYR28A-12	面	1	49419.469027	49419.47	13%	6424.53
45	*配电控制设备*1#主进线	KYR28A-12	面	1	81753.982301	81753.98	13%	10628.02
46	*配电控制设备*母联柜	KYR28A-12	面	1	74444.247788	74444.25	13%	9677.75
47	*配电控制设备*2#主进线	KYR28A-12	面	1	81753.982301	81753.98	13%	10628.02
48	*配电控制设备*柴油发电机进线	KYR28A-12	面	1	81753.982301	81753.98	13%	10628.02
49	*配电控制设备*母线PT柜2	KYR28A-12	面	1	49419.469027	49419.47	13%	6424.53
50	*变压器整流器*站用变-接地变出线	KYR28A-12	面	1	80385.840708	80385.84	13%	10450.16
小计						1837210.60		238637.40
总计						5194415.95		675274.05
备注	甘肃兰天风电工程二期一标段设备采购项目(10kV及以下高低压成套装置) 交货地点:甘肃玉门市延伸70公里							

销售方(章):

填开日期: 2021年12月02日



销售货物或者提供应税劳务、服务清单

购买方名称：兰州倚能电力（集团）有限公司

销售方名称：正泰电气股份有限公司

所属增值税专用发票代码：3100213130 号码：28241078

共 4 页 第 3 页

序号	货物（劳务）名称	规格型号	单位	数量	单价	金额	税率	税额
51	*配电控制设备*DK-7	KYN28A-12	面	1	80385.840708	80385.84	13%	10450.16
52	*配电控制设备*备用	KYN28A-12	面	1	80385.840708	80385.84	13%	10450.16
53	*配电控制设备*DK-10	KYN28A-12	面	1	80385.840708	80385.84	13%	10450.16
54	*配电控制设备*备用	KYN28A-12	面	1	80385.840708	80385.84	13%	10450.16
55	*配电控制设备*2#补偿出线柜	KYN28A-12	面	1	80385.840708	80385.84	13%	10450.16
56	*配电控制设备*母联柜提升柜	KYN28A-12	面	1	35492.035398	35492.04	13%	4613.96
57	*变压器整流器*变压器屏	600P800*2200 (G CE)	面	2	33065.486726	66130.97	13%	8597.03
58	*配电控制设备*负荷屏	600P800*2200 (G CE)	面	2	29954.867257	59909.73	13%	7768.27
59	*配电控制设备*负荷屏	600P800*2200 (G CE)	面	2	39190.530973	78381.06	13%	10264.94
60	*配电控制设备*负荷屏	600P800*2200 (G CE)	面	2	35351.0619	70702.12	13%	9191.28
61	*变压器整流器*变压器屏	600P800*2200 (G CE)	面	2	33065.486726	66130.97	13%	8597.03
62	*配电控制设备*10kV SVG 电容补偿柜	20P10-800-21128-C (JTD18-800/1.4) SCB10-800/1.0/0.4	面	4	32927.97932	131611.98	13%	17121.42
63	*变压器整流器*升压变压器柜	600P800*2200 (G CE)	面	4	99580.50097	398322.12	13%	51781.88
64	*配电控制设备*1#主变进线柜	KYN28A-12	面	2	66866.37448	133732.74	13%	17333.26
65	*配电控制设备*2#主变进线柜	KYN28A-12	面	2	66866.37448	133732.74	13%	17333.26
66	*高压开关设备*10kV母联柜	KYN28A-12	面	2	59261.79168	118523.52	13%	15432.73
67	*配电控制设备*10kV母线提升柜	KYN28A-12	面	2	14477.79646	28955.59	13%	3762.41
68	*配电控制设备*10kV母线PT柜1	KYN28A-12	面	2	33300.973451	66601.95	13%	8926.05
69	*配电控制设备*10kV母线PT柜2	KYN28A-12	面	2	34300.973451	68601.95	13%	8926.05
70	*配电控制设备*1#站用变进线柜	KYN28A-12	面	2	65297.345133	130594.69	13%	16977.31
71	*配电控制设备*2#站用变进线柜	KYN28A-12	面	2	65297.345133	130594.69	13%	16977.31
72	*配电控制设备*10kV新能源进线柜	KYN28A-12	面	2	66666.371681	133332.74	13%	17333.26
73	*配电控制设备*10kV馈线柜	KYN28A-12	面	2	65297.345133	130594.69	13%	16977.31
74	*配电控制设备*10kV馈线柜	KYN28A-12	面	2	65297.345133	130594.69	13%	16977.31
75	*配电控制设备*10kV馈线柜	KYN28A-12	面	2	65297.345133	130594.69	13%	16977.31
小计						3817920.32		496329.68
总计						9012336.27		1171603.73
备注	甘肃兰天风电工程二期一标段设备采购项目(10kV及以下高低压成套装置) 交货地点:甘肃玉门市延寿70公里							

销售方(章):



填开日期: 2021年12月02日

销售货物或者提供应税劳务、服务清单

购买方名称：兰州倚能电力（集团）有限公司

销售方名称：正泰电气股份有限公司

所属增值税专用发票代码：3100213130 号码：28241078

共 4 页 第 4 页

序号	货物（劳务）名称	规格型号	单位	数量	单价	金额	税率	税额
76	*配电控制设备*10kV馈线柜	KYR28A-12	面	2	65297.345133	130594.69	13%	16977.31
77	*配电控制设备*10kV馈线柜	KYR28A-12	面	2	65297.345133	130594.69	13%	16977.31
78	*配电控制设备*10kV馈线柜	KYR28A-12	面	2	65297.345133	130594.69	13%	16977.31
79	*配电控制设备*10kV馈线柜	KYR28A-12	面	2	65297.345133	130594.69	13%	16977.31
小计						522378.76		67909.24
总计						9534715.03		1239512.97
备注	甘肃兰天风电工程二期一标段设备采购项目（10kV及以下高低压成套装置）交货地点：甘肃玉门市延伸70公里							



销售方（章）：



填开日期：2021年12月02日

上海增值税专用发票

No 28241100

3100213130
28241100

此联不作为报销和抵扣凭证使用

开票日期: 2021年12月02日

购买方	名称:	兰州尚能电力(集团)有限公司			密码区	8218>377/-8446644//21*9493/65+172+**+478-195>8<4---6*-98++051+3/7--358946233*>69/949-9<7817+88+57*+0953**226+		
	纳税人识别号:	916201002244111325				地址、电话:	兰州市安宁区北滨河西路67号0931-7824241	
	开户行及账号:	兰州银行营业部7026945693832012						
货物或应税劳务、服务名称 (详见销货清单)	规格型号	单位	数量	单价	金额	税率	税额	
					2486785.82	13%	323282.18	
合 计					¥2486785.82		¥323282.18	
价税合计(大写)				贰佰捌拾壹万零陆拾捌圆整	(小写) ¥2810068.00			
销售方	名称:	正泰电气股份有限公司			备注	甘肃兰天风电工程二期一标段设备采购项目(10kV及以下高低压成套装置) 交货地点:甘肃玉门市延神70公里		
	纳税人识别号:	913100007579120289				地址、电话:	上海市松江区思贤路3555号 021-67777777	
	开户行及账号:	中国建设银行股份有限公司上海松江支行31001937710059666777						
收款人: 高丽		复核: 郝笑笑		开票人: 杨燕雯		销售方: (戳票专用章)		

发票查验明细

查验次数: 第18次 查验时间: 2024-08-24 18:51:32

上海增值税专用发票

发票代码: 3100213130 发票号码: 28241100 开票日期: 2021年12月02日 校验码: 56827385111850406597 机器编号: 661501519141

购买方	名称:	兰州尚能电力(集团)有限公司			密码区			
	纳税人识别号:	916201002244111325				地址、电话:	兰州市安宁区北滨河西路67号0931-7824241	
	开户行及账号:	兰州银行营业部7026945693832012						
货物或应税劳务、服务名称 (详见销货清单)	规格型号	单位	数量	单价	金额	税率	税额	
					2486785.82	13%	323282.18	
合 计					¥2486785.82		¥323282.18	
价税合计(大写)				贰佰捌拾壹万零陆拾捌圆整	(小写) ¥2810068.00			
销售方	名称:	正泰电气股份有限公司			备注	甘肃兰天风电工程二期一标段设备采购项目(10kV及以下高低压成套装置) 交货地点:甘肃玉门市延神70公里		
	纳税人识别号:	913100007579120289				地址、电话:	上海市松江区思贤路3555号 021-67777777	
	开户行及账号:	中国建设银行股份有限公司上海松江支行31001937710059666777						

特别提示:

- ※ 本平台仅提供所查询发票票面信息的查验结果。
- ※ 若发现发票查验结果与实际交易不符,任何单位或个人有权拒收并向当地税务机关举报。

手把手教您查发票

版权所有: 国家税务总局 网站标识码: bm29000002
京ICP备13021685号-2 京公网安备11040102700073号

销售货物或者提供应税劳务、服务清单

购买方名称：兰州倚能电力（集团）有限公司

销售方名称：正泰电气股份有限公司

所属增值税专用发票代码：3100213130 号码：28241100

共 2 页 第 1 页

序号	货物（劳务）名称	规格型号	单位	数量	单价	金额	税率	税额
1	*配电控制设备*10kV 补偿出线柜	KYN28A-12	面	2	65297.345133	130594.69	13%	16977.31
2	*配电控制设备*10kV 补偿出线柜	KYN28A-12	面	2	65297.345133	130594.69	13%	16977.31
3	*电力电容器*10kV SVG柜	ZBYG-500-3L108-C (220V-300V, 4)	面	4	272398.23009	1089592.92	13%	141647.08
4	*变压器整流器*0.4kV变压器屏	600*800*2200	面	2	33065.486726	66130.97	13%	8597.03
5	*变压器整流器*0.4kV变压器屏	600*800*2200 (G CE)	面	2	33065.486726	66130.97	13%	8597.03
6	*配电控制设备*0.4kV补偿屏	600*800*2200 (G CE)	面	2	39983.185841	79966.37	13%	10395.63
7	*配电控制设备*0.4kV补偿屏	600*800*2200 (G CE)	面	2	39983.185841	79966.37	13%	10395.63
8	*配电控制设备*0.4kV交流屏	600*800*2200 (G CE)	面	2	39480.530973	78961.06	13%	10264.94
9	*配电控制设备*0.4kV交流屏	600*800*2200 (G CE)	面	2	39480.530973	78961.06	13%	10264.94
10	*配电控制设备*0.4kV交流屏	600*800*2200 (G CE)	面	2	39480.530973	78961.06	13%	10264.94
11	*配电控制设备*0.4kV交流屏	600*800*2200 (G CE)	面	2	39480.530973	78961.06	13%	10264.94
12	*配电控制设备*照明配电箱	AL/(JXF)	个	2	4528.225378	9058.41	13%	1281.59
13	*配电控制设备*APF1配电箱	APF1/(XL)	个	2	36466.37165	36932.74	13%	4801.26
14	*配电控制设备*APF2配电箱	APF2/(XL)	个	2	36466.37165	36932.74	13%	4801.26
15	*配电控制设备*APF1配电箱	(JXF)	个	2	18166.58071	33637.17	13%	4372.83
16	*配电控制设备*APF2配电箱	国产防爆	个	2	3094.94416	61943.36	13%	8052.64
17	*配电控制设备*防爆按钮箱	国产防爆	个	2	377.8610619	755.75	13%	98.25
18	*配电控制设备*等电位端子箱	8个端子	面	1	346.01769912	1384.07	13%	179.93
19	*配电控制设备*照明配电箱	AL/(JXF)	个	2	2521.2389381	5042.48	13%	655.52
20	*配电控制设备*插座配电箱	APC1/(JXF)	个	2	4904.4247788	9808.85	13%	1275.15
21	*配电控制设备*插座配电箱	APC2/(JXF)	个	2	5204.4247788	10408.85	13%	1363.15
22	*配电控制设备*插座配电箱	APC3/(JXF)	个	2	5215.0442478	10430.09	13%	1365.91
23	*配电控制设备*通信配电箱	APZK/(JXF)	个	2	1335.3982301	2670.80	13%	347.20
24	*配电控制设备*等电位端子箱	8个端子	面	4	346.01769912	1384.07	13%	179.93
25	*配电控制设备*火灾自动报警配电箱	APXF/(JXF)	个	2	6380.5309735	12761.06	13%	1658.94
小计						2192771.66		285060.34
总计						2192771.66		285060.34
备注	甘肃兰天风电工程二期一标段设备采购项目(10kV及以下高低压成套装置) 交货地点: 甘肃玉门市延伸70公里							

销售方(章):

填开日期: 2021年12月02日



销售货物或者提供应税劳务、服务清单

购买方名称：兰州倚能电力（集团）有限公司

销售方名称：正泰电气股份有限公司

所属增值税专用发票代码：3100213130 号码：28241100

共 2 页 第 2 页

序号	货物（劳务）名称	规格型号	单位	数量	单价	金额	税率	税额
26	*配电控制设备*应急照明控制箱	SK-D/O 2kW	个	2	7200.00	14400.00	13%	1872.00
27	*配电控制设备*交流直接风配电箱	AFBF1/ (JXF)	个	2	2996.460177	5992.92	13%	779.08
28	*配电控制设备*交流直接风配电箱	AFBF2/ (JXF)	个	2	2996.460177	5992.92	13%	779.08
29	*配电控制设备*主站系统配电箱	AFZZ/ (JXF)	个	2	6380.5309735	12761.06	13%	1668.94
30	*配电控制设备*直流操作电源柜	GZDW	面	8	31858.40708	254867.26	13%	33132.74
小计						294014.16		38221.84
总计						2496785.82		323282.18
备注	甘肃兰天风电工程二期一标段设备采购项目(10kV及以下高低压成套装置) 交货地点：甘肃玉门市延德70公里							



销售方(章)：



填开日期：2021年12月02日

上海增值税专用发票

No 28242354 3100213130
28242354

此联不作为报销和凭证使用 开票日期: 2022年02月23日

购买方名称: 兰州倚能电力(集团)有限公司	纳税人识别号: 916201002244111325	地址、电话: 兰州市安宁区北滨河西路67号0931-7824241	开户行及账号: 兰州银行营业部7026945693832012	密码区	61476118/78*-977<747588850 5576-+6*8007392*++72*8413*/>043-2>*45/43981-* /00>50>48 88/4/756-2488103282*6<54505		
货物或应税劳务、服务名称	规格型号	单位	数量	单价	金额	税率	税额
*变压器整流器*电流互感器	400/5,0.5/0.2s/5p20/5p20	台	12	2123.8938053	25486.73	13%	3313.27
*配电控制设备*10kV插拔头专用圆头铜端子	ODT-35	套	10	207.96460177	2079.65	13%	270.36
*配电控制设备*10kV插拔头专用圆头铜端子	ODT-70	套	10	225.66371681	2256.64	13%	293.36
*配电控制设备*智能照明控制面板		只	18	1256.6371681	22619.47	13%	2940.53
*配电控制设备*10kV母线连接器	WEB-15/631	套	1	7119.4690265	7119.47	13%	925.53
*配电控制设备*10kV母线连接器	WEB-15/632	套	1	5110.619469	5110.62	13%	664.38
*电线电缆*10kV电缆插拔头	WEBIII-15/630	套	4	1600.8849558	6403.54	13%	832.46
*配电控制设备*电池	6-FM-55AH	只	18	1460.1769912	26283.19	13%	3416.81
合计					¥97359.31		¥12656.69
价税合计(大写)	壹拾壹万零壹拾陆圆整				(小写) ¥110016.00		
销售方名称: 正泰电气股份有限公司	纳税人识别号: 913100007579120289	地址、电话: 上海市松江区思贤路3555号 021-67777777	开户行及账号: 中国建设银行股份有限公司上海松江支行3100193771005966677	备注	项目名称: 甘肃兰天风电工程二期一标段设备采购项目(电流互感器等设备) 交货地点: 甘肃酒泉市240公里		
收款人: 高朋	复核: 郝笑笑	开票人: 杨燕雯	销售方: (章)	发票专用章 (1)			

发票查验明细

查验次数: 第7次 查验时间: 2024-08-24 18:13:23 打印 关闭

发票代码: 3100213130 发票号码: 28242354 开票日期: 2022年02月23日 校验码: 44631811853010618847 机器编号: 661501519141

名称: 兰州倚能电力(集团)有限公司	纳税人识别号: 916201002244111325	地址、电话: 兰州市安宁区北滨河西路67号0931-7824241	开户行及账号: 兰州银行营业部7026945693832012	密码区			
货物或应税劳务、服务名称	规格型号	单位	数量	单价	金额	税率	税额
*变压器整流器*电流互感器	400/5,0.5/0.2s/5p20/5p20	台	12	2123.893805309734513	25486.73	13%	3313.27
*配电控制设备*10kV插拔头专用圆头铜端子	ODT-35	套	10	207.964601769911504	2079.65	13%	270.35
*配电控制设备*10kV插拔头专用圆头铜端子	ODT-70	套	10	225.663716814159292	2256.64	13%	293.36
*配电控制设备*智能照明控制面板		只	18	1256.637168141592920	22619.47	13%	2940.53
*配电控制设备*10kV母线连接器	WEB-15/631	套	1	7119.469026548672566	7119.47	13%	925.53
*配电控制设备*10kV母线连接器	WEB-15/632	套	1	5110.619469026548673	5110.62	13%	664.38
*电线电缆*10kV电缆插拔头	WEBIII-15/630	套	4	1600.884955752212389	6403.54	13%	832.46
*配电控制设备*电池	6-FM-55AH	只	18	1460.176991150442478	26283.19	13%	3416.81
合计					¥97359.31		¥12656.69
价税合计(大写)	壹拾壹万零壹拾陆圆整				(小写) ¥110016.00		
名称: 正泰电气股份有限公司	纳税人识别号: 913100007579120289	项目名称: 甘肃兰天风电工程二期一标段设备采购项目(电流互感器等设备) 交货地点: 甘肃酒泉市240公里					

首次使用本平台,建议您在页面上的“常见问题”和“操作说明”功能菜单了解本平台,如需帮助请单击右下角

“手把手教您查发票”链接,观看操作指引小视频,发票查验过程中如遇到问题,可拨打12366或者进行

手把手教您查发票



版权所有: 国家税务总局 网站标识码: bm29000002
京ICP备13021685号-2 京公网安备 11040102700073号

国家税务总局

上海增值税专用发票

No 30211624

3100212130 30211624

此联不作为报销和抵扣凭证使用 开票日期: 2021年09月04日

名称: 兰州倚能电力(集团)有限公司	纳税人识别号: 916201002244111325	地址、电话: 兰州市安宁区北滨河西路67号0931-7824241	开户行及账号: 兰州银行营业部7026945693832012	密码区: /5*663<0368+39+//400423-14>/-6+<*+<52+2>2*9<4<>-091>*43824067/472*/88739<+>524*33-1*-594+<48+53+6<3*920*9288			
货物或应税劳务、服务名称	规格型号	单位	数量	单价	金额	税率	税额
*变压器整流器*变压器柜AH3	XGN74A-12 (NG7-12)	面	18	64736.283186	1165253.10	13%	151482.90
*配电控制设备*环出柜AH4	XGN74A-12 (NG7-12)	面	55	64736.283186	3560495.58	13%	462864.42
*变压器整流器*变压器屏+负荷屏AA1	GGD	面	33	41370.79646	1365236.28	13%	177480.72
合计					¥6090984.96		¥791828.04
价税合计(大写)	陆佰捌拾捌万贰仟捌佰壹拾叁圆整			(小写) ¥6882813.00			
名称: 正泰电气股份有限公司	纳税人识别号: 913100007579120289	地址、电话: 上海市松江区思贤路3555号 021-67777777	开户行及账号: 中国建设银行股份有限公司上海市松江支行 3100193771005966777	备注: 甘肃兰天风电工程二期一标段设备采购项目(10kV及以下高低压成套装置) 交货地点: 甘肃玉门市延伸70公里			
收款人: 高丽	复核: 郝笑笑	开票人: 杨燕雯	销售方: 发票专用章 (1)				

发票查验明细

查验次数: 第22次 查验时间: 2024-08-24 18:51:34 打印 关闭

上海增值税专用发票

发票代码: 3100212130 发票号码: 30211624 开票日期: 2021年09月04日 校验码: 80599150320289386521 机器编号: 661501519141

名称: 兰州倚能电力(集团)有限公司	纳税人识别号: 916201002244111325	地址、电话: 兰州市安宁区北滨河西路67号0931-7824241	开户行及账号: 兰州银行营业部7026945693832012	密码区			
货物或应税劳务、服务名称	规格型号	单位	数量	单价	金额	税率	税额
*变压器整流器*变压器柜AH3	XGN74A-12 (NG7-12)	面	18	64736.283185840707965	1165253.10	13%	151482.90
*配电控制设备*环出柜AH4	XGN74A-12 (NG7-12)	面	55	64736.283185840707965	3560495.58	13%	462864.42
*变压器整流器*变压器屏+负荷屏AA1	GGD	面	33	41370.796460176991150	1365236.28	13%	177480.72
合计					¥6090984.96		¥791828.04
价税合计(大写)	陆佰捌拾捌万贰仟捌佰壹拾叁圆整			(小写) ¥6882813.00			
名称: 正泰电气股份有限公司	纳税人识别号: 913100007579120289	地址、电话: 上海市松江区思贤路3555号 021-67777777	开户行及账号: 中国建设银行股份有限公司上海市松江支行 3100193771005966777	备注: 甘肃兰天风电工程二期一标段设备采购项目(10kV及以下高低压成套装置) 交货地点: 甘肃玉门市延伸70公里			

首次使用本平台, 建议您在网页上的一键问题, 和 操作说明 功能, 帮助您了解平台, 查看帮助手册, 下载

"手把手教您查发票" 链接, 观看操作指引小视频, 发票查验过程中如遇到问题, 可拨打 12366 或者进行

手把手教您查发票



版权所有: 国家税务总局 网站标识码: bm2900002 京ICP备13021685号-2 京公网安备 11040102700073号

主办单位: 国家税务总局 地址: 北京市西城区税务局

网站标识码

上海增值税专用发票

3100203130 No 34799753

此联不作报销凭证使用 3100203130
34799753

开票日期: 2021年11月03日

购买方 名称: 兰州倚能电力(集团)有限公司 纳税人识别号: 916201002244111325 地址、电话: 兰州市安宁区北滨河西路67号0931-7824241 开户行及账号: 兰州银行营业部7026945693832012	货物或应税劳务、服务名称 (详见销货清单)	规格型号	单位	数量	单价	金额 9143262.70	税率 13%	税额 1188624.30
合计						¥9143262.70		¥1188624.30
价税合计(大写)		壹仟零叁拾叁万壹仟捌佰捌拾柒圆整			(小写) ¥10331887.00			
销售方 名称: 正泰电气股份有限公司 纳税人识别号: 913100007579120289 地址、电话: 上海市松江区思贤路3555号 021-67777777 开户行及账号: 中国建设银行股份有限公司上海松江支行31001937710059666777 收款人: 高丽 复核: 郝笑笑 开票人: 杨燕雯	备注 甘肃兰天风电工程二期一标段设备采购项目(10kV及以下高低压成套装置) 交货地点: 甘肃玉门市延伸70公里							

第一联: 记账联 销售方记账凭证

发票查验明细

查验次数: 第24次 查验时间: 2024-08-24 18:05:00

上海增值税专用发票

发票代码: 3100203130 发票号码: 34799753 开票日期: 2021年11月03日 校验码: 55291148281339832702 机器编号: 661501519141

名称: 兰州倚能电力(集团)有限公司 纳税人识别号: 916201002244111325 地址、电话: 兰州市安宁区北滨河西路67号0931-7824241 开户行及账号: 兰州银行营业部7026945693832012	货物或应税劳务、服务名称 (详见销货清单)	规格型号	单位	数量	单价	金额 9143262.70	税率 13%	税额 1188624.30
合计						¥9143262.70		¥1188624.30
价税合计(大写)		壹仟零叁拾叁万壹仟捌佰捌拾柒圆整			(小写) ¥10331887.00			
名称: 正泰电气股份有限公司 纳税人识别号: 913100007579120289 地址、电话: 上海市松江区思贤路3555号 021-67777777 开户行及账号: 中国建设银行股份有限公司上海松江支行31001937710059666777	备注 甘肃兰天风电工程二期一标段设备采购项目(10kV及以下高低压成套装置) 交货地点: 甘肃玉门市延伸70公里							

特别提示:

- ※ 本平台仅提供所查询发票票面信息的查验结果。
- ※ 若发现发票查验结果与实际交易不符, 任何单位或个人有权拒收并向当地税务机关举报。

手把手教您查发票

版权所有: 国家税务总局 网站标识码: bm29000002
京ICP备13021685号-2 京公网安备 11040102700073号

上海增值税专用发票

No. 3100211130 39089245

此联不作报销、扣税凭证使用 开票日期: 2021年07月17日

名称: 兰州倚能电力(集团)有限公司 纳税人识别号: 916201002244111325 地址、电话: 兰州市安宁区北滨河西路67号0931-7824241 开户行及账号: 兰州银行营业部7026945693832012	密码区 1</1231*<283+/866/->+**7*8/ 48-80++726341><90*76*5+676/ <4+**/6+07/00*8<+/*11*9-2/* 7*09*+98028327300<<9*8505/-																																								
<table border="1"> <thead> <tr> <th>货物或应税劳务、服务名称</th> <th>规格型号</th> <th>单位</th> <th>数量</th> <th>单价</th> <th>金额</th> <th>税率</th> <th>税额</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>*配电控制设备*环进柜AH1</td> <td>XGN74A-12 (NG7-12)</td> <td>面</td> <td>54</td> <td>64736.263186</td> <td>3495759.29</td> <td>13%</td> <td>454448.71</td> </tr> <tr> <td>*配电控制设备*母线PT柜AH2</td> <td>XGN74A-12 (NG7-12)</td> <td>面</td> <td>54</td> <td>48144.247788</td> <td>2599789.38</td> <td>13%</td> <td>337972.62</td> </tr> <tr> <td>*变压器整流器*变压器柜AH3</td> <td>XGN74A-12 (NG7-12)</td> <td>面</td> <td>54</td> <td>64736.263186</td> <td>3495759.29</td> <td>13%</td> <td>454448.71</td> </tr> <tr> <td>合计</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>¥9591307.96</td> <td></td> <td>¥1246870.04</td> </tr> </tbody> </table>	货物或应税劳务、服务名称	规格型号	单位	数量	单价	金额	税率	税额	*配电控制设备*环进柜AH1	XGN74A-12 (NG7-12)	面	54	64736.263186	3495759.29	13%	454448.71	*配电控制设备*母线PT柜AH2	XGN74A-12 (NG7-12)	面	54	48144.247788	2599789.38	13%	337972.62	*变压器整流器*变压器柜AH3	XGN74A-12 (NG7-12)	面	54	64736.263186	3495759.29	13%	454448.71	合计					¥9591307.96		¥1246870.04	第一联: 记账联 销售方记账凭证
货物或应税劳务、服务名称	规格型号	单位	数量	单价	金额	税率	税额																																		
*配电控制设备*环进柜AH1	XGN74A-12 (NG7-12)	面	54	64736.263186	3495759.29	13%	454448.71																																		
*配电控制设备*母线PT柜AH2	XGN74A-12 (NG7-12)	面	54	48144.247788	2599789.38	13%	337972.62																																		
*变压器整流器*变压器柜AH3	XGN74A-12 (NG7-12)	面	54	64736.263186	3495759.29	13%	454448.71																																		
合计					¥9591307.96		¥1246870.04																																		
价税合计(大写) 壹仟零捌拾叁万捌仟壹佰柒拾捌圆整	(小写) ¥10838178.00																																								
名称: 正泰电气股份有限公司 纳税人识别号: 913100007579120289 地址、电话: 上海市松江区思贤路3555号 021-67777777 开户行及账号: 中国建设银行股份有限公司上海市松江支行 3100193771005966677	备注: 甘肃兰天风电工程二期一标段设备采购项目(10kV及以下高低压成套装置) 交货地点: 甘肃玉门市延伸70公里																																								
收款人: 高丽 复核: 郝笑笑 开票人: 杨燕雯 销售方: 发票专用章																																									

发票查验明细

查验次数: 第20次 查验时间: 2024-08-24 11:51:13

打印 关闭

上海增值税专用发票

发票代码: 3100211130 发票号码: 39089245 开票日期: 2021-07月17日 校验码: 58547043841108925070 机器编号: 661501519141

名称: 兰州倚能电力(集团)有限公司 纳税人识别号: 916201002244111325 地址、电话: 兰州市安宁区北滨河西路67号0931-7824241 开户行及账号: 兰州银行营业部7026945693832012	密码区																																								
<table border="1"> <thead> <tr> <th>货物或应税劳务、服务名称</th> <th>规格型号</th> <th>单位</th> <th>数量</th> <th>单价</th> <th>金额</th> <th>税率</th> <th>税额</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>*配电控制设备*环进柜AH1</td> <td>XGN74A-12 (NG7-12)</td> <td>面</td> <td>54</td> <td>64736.283185840707965</td> <td>3495759.29</td> <td>13%</td> <td>454448.71</td> </tr> <tr> <td>*配电控制设备*母线PT柜AH2</td> <td>XGN74A-12 (NG7-12)</td> <td>面</td> <td>54</td> <td>48144.247787610619469</td> <td>2599789.38</td> <td>13%</td> <td>337972.62</td> </tr> <tr> <td>*变压器整流器*变压器柜AH3</td> <td>XGN74A-12 (NG7-12)</td> <td>面</td> <td>54</td> <td>64736.283185840707965</td> <td>3495759.29</td> <td>13%</td> <td>454448.71</td> </tr> <tr> <td>合计</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>¥9591307.96</td> <td></td> <td>¥1246870.04</td> </tr> </tbody> </table>	货物或应税劳务、服务名称	规格型号	单位	数量	单价	金额	税率	税额	*配电控制设备*环进柜AH1	XGN74A-12 (NG7-12)	面	54	64736.283185840707965	3495759.29	13%	454448.71	*配电控制设备*母线PT柜AH2	XGN74A-12 (NG7-12)	面	54	48144.247787610619469	2599789.38	13%	337972.62	*变压器整流器*变压器柜AH3	XGN74A-12 (NG7-12)	面	54	64736.283185840707965	3495759.29	13%	454448.71	合计					¥9591307.96		¥1246870.04	
货物或应税劳务、服务名称	规格型号	单位	数量	单价	金额	税率	税额																																		
*配电控制设备*环进柜AH1	XGN74A-12 (NG7-12)	面	54	64736.283185840707965	3495759.29	13%	454448.71																																		
*配电控制设备*母线PT柜AH2	XGN74A-12 (NG7-12)	面	54	48144.247787610619469	2599789.38	13%	337972.62																																		
*变压器整流器*变压器柜AH3	XGN74A-12 (NG7-12)	面	54	64736.283185840707965	3495759.29	13%	454448.71																																		
合计					¥9591307.96		¥1246870.04																																		
价税合计(大写) 壹仟零捌拾叁万捌仟壹佰柒拾捌圆整	(小写) ¥10838178.00																																								
名称: 正泰电气股份有限公司 纳税人识别号: 913100007579120289 地址、电话: 上海市松江区思贤路3555号 021-67777777	备注: 甘肃兰天风电工程二期一标段设备采购项目(10kV及以下高低压成套装置) 交货地点: 甘肃玉门市延伸70公里																																								

手把手教您查发票

版权所有: 国家税务总局 网站标识码: bm29000002
京ICP备13021685号-2 京公网安备 11040102700073号

上海增值税专用发票

No 39089246 3100211130
39089246

此联不作报销、扣税凭证使用 开票日期: 2021年07月17日

购买方 名称: 兰州尚能电力(集团)有限公司 纳税人识别号: 916201002244111325 地址、电话: 兰州市安宁区北滨河西路67号0931-7824241 开户行及账号: 兰州银行营业部7026945693832012	密码区 68+9>373>70330927<7/+*330>* 80<8+63-4837>021*341--3362* *1*9--12/7->190<30/50>592/3 307802*8+<1>4933<1210767272	
货物或应税劳务、服务名称 规格型号 单位 数量 单价 金额 税率 税额 *配电控制设备*馈出柜AH4 XGN74A-12 (NG7-12) 面 54 64736.283186 3495759.29 13% 454448.71 *配电控制设备*环出柜AH5 XGN74A-12 (NG7-12) 面 54 64736.283186 3495759.29 13% 454448.71 *变压器整流器*变压器屏+负荷屏AA1 GGD 面 40 41370.79646 1654831.86 13% 215128.14		
合 计		¥8646350.44 ¥1124025.56
价税合计(大写)		玖佰柒拾柒万零叁佰柒拾陆圆整 (小写) ¥9770376.00
销售方 名称: 正泰电气股份有限公司 纳税人识别号: 913100007579120289 地址、电话: 上海市松江区思贤路3555号 021-67777777 开户行及账号: 中国建设银行股份有限公司上海市松江支行 31001937710059666777	备注 甘肃兰天风电工程二期一标段设备采购项目(10kV及以下高低压成套装置) 交货地点: 甘肃玉门市延寿70公里 913100007579120289	收款人: 高朋 复核: 郝笑笑 开票人: 杨燕雯 销售方: 李莉 (1)



发票查验明细

查验次数: 第21次 查验时间: 2024-08-24 15:15:15

发票代码: 3100211130 发票号码: 39089246 开票日期: 2021年07月17日 校验码: 82493851351960710429 机器编号: 661501519141

购买方 名称: 兰州尚能电力(集团)有限公司 纳税人识别号: 916201002244111325 地址、电话: 兰州市安宁区北滨河西路67号0931-7824241 开户行及账号: 兰州银行营业部7026945693832012		
货物或应税劳务、服务名称 规格型号 单位 数量 单价 金额 税率 税额 *配电控制设备*馈出柜AH4 XGN74A-12 (NG7-12) 面 54 64736.283185840707965 3495759.29 13% 454448.71 *配电控制设备*环出柜AH5 XGN74A-12 (NG7-12) 面 54 64736.283185840707965 3495759.29 13% 454448.71 *变压器整流器*变压器屏+负荷屏AA1 GGD 面 40 41370.796460176991150 1654831.86 13% 215128.14 合计		
价税合计(大写)	玖佰柒拾柒万零叁佰柒拾陆圆整	(小写) ¥9770376.00
销售方 名称: 正泰电气股份有限公司 纳税人识别号: 913100007579120289 地址、电话: 上海市松江区思贤路3555号 021-67777777 开户行及账号: 中国建设银行股份有限公司上海市松江支行 31001937710059666777	备注 甘肃兰天风电工程二期一标段设备采购项目(10kV及以下高低压成套装置) 交货地点: 甘肃玉门市延寿70公里	

首次使用本平台, 建议浏览网页上的“常见问题”和“操作说明”功能来进一步了解本平台, 或者点击屏幕右下角“手把手教您查发票”链接, 观看操作指引小视频。发票查验过程中如遇问题, 可拨打 12366 或者进行


 版权所有: 国家税务总局 网站标识码: bm29000002
 京ICP备13021685号-2 京公网安备 11040102700073号
 主办单位: 国家税务总局 地址: 北京西城区三里河东路5号

上海增值税专用发票

3100211130 No 39091041

此联不作为报销和扣税凭证使用 开票日期: 2021年08月17日

购买方	名称: 兰州锦能电力(集团)有限公司 纳税人识别号: 916201002244111325 地址、电话: 兰州市安宁区北滨河西路67号0931-7824241 开户行及账号: 兰州银行营业部7026945693832012	密 码 区 7715<7/+0<2+31>68/94>4/77 *-<65*96+2<<+815*457109<221 /<95+4+<*9-145032+7687+915> 4/>349*654-2+3<+91500718>8					
货物或应税劳务、服务名称	规格型号	单位	数量	单价	金额	税率	税额
*变压器整流器*变压器屏+负荷屏AA1	GGD	面	14	41370.79646	579191.15	13%	75294.85
*配电控制设备*动力配电箱	AP配电箱	台	54	10191.150442	550322.12	13%	71541.88
*配电控制设备*EPS		个	54	35856.637169	1936258.41	13%	251713.59
*配电控制设备*环进柜AH1	XGN74A-12 (NG7-12)	面	55	64736.283186	3560495.58	13%	462864.42
*配电控制设备*母线PT柜AH2	XGN74A-12 (NG7-12)	面	55	48144.247788	2647933.63	13%	344231.37
合 计					¥9274200.89		¥1205646.11
价税合计(大写)		壹仟零肆拾柒万玖仟捌佰肆拾柒圆整		(小写) ¥10479847.00			
销售方	名称: 正泰电气股份有限公司 纳税人识别号: 913100007579120289 地址、电话: 上海市松江区思贤路3555号 021-67777777 开户行及账号: 中国建设银行股份有限公司上海市松江支行 3100183771005966677	备 注 甘肃兰天风电工程二期一标段设备采购项目(10kV及以下高低压成套装置) 交货地点: 甘肃玉门市延伸70公里					
收款人: 高丽		复核: 郝笑笑		开票人: 杨燕雯		销售方: (盖章)	

发票查验明细

查验次数: 第22次 打印 关闭

上海增值税专用发票

发票代码: 3100211130 发票号码: 39091041 开票日期: 2021年08月17日 校验码: 58812334982139539450 机器编号: 661501519141

购买方	名称: 兰州锦能电力(集团)有限公司 纳税人识别号: 916201002244111325 地址、电话: 兰州市安宁区北滨河西路67号0931-7824241 开户行及账号: 兰州银行营业部7026945693832012	密 码 区					
货物或应税劳务、服务名称	规格型号	单位	数量	单价	金额	税率	税额
*变压器整流器*变压器屏+负荷屏AA1	GGD	面	14	41370.796460176991150	579191.15	13%	75294.85
*配电控制设备*动力配电箱	AP配电箱	台	54	10191.150442477876106	550322.12	13%	71541.88
*配电控制设备*EPS		个	54	35856.637168141592920	1936258.41	13%	251713.59
*配电控制设备*环进柜AH1	XGN74A-12 (NG7-12)	面	55	64736.283185840707965	3560495.58	13%	462864.42
*配电控制设备*母线PT柜AH2	XGN74A-12 (NG7-12)	面	55	48144.247787610619469	2647933.63	13%	344231.37
合 计					¥9274200.89		¥1205646.11
价税合计(大写)		壹仟零肆拾柒万玖仟捌佰肆拾柒圆整		(小写) ¥10479847.00			
销售方	名称: 正泰电气股份有限公司 纳税人识别号: 913100007579120289 地址、电话: 上海市松江区思贤路3555号 021-67777777	备 注 甘肃兰天风电工程二期一标段设备采购项目(10kV及以下高低压成套装置) 交货地点: 甘肃玉门市延伸70公里					

手把手教您查发票

版权所有: 国家税务总局 网站标识码: bm2900002
京ICP备13021685号-2 京公网安备 11040102700073号

上海增值税专用发票

No 39091047 3100211130
39091047

此联不作为报销和抵扣凭证使用 开票日期: 2021年08月18日

名称: 兰州倚能电力(集团)有限公司 纳税人识别号: 916201002244111325 地址、电话: 兰州市安宁区北滨河西路67号0931-7824241 开户行及账号: 兰州银行营业部7026945693832012	密 码 区 0573*2/*47+904*2612/-2*302/ >><7*276095+<//7<3->45<<65< 0477/6*8<610+9+40485100933* 30+97/*7*+52085<>*/72799/+>						
货物或应税劳务、服务名称 *变压器整流器*变压器柜AH3 *配电控制设备*环出柜AH4	规格型号 XGN74A-12 (NG7-12) XGN74A-12 (NG7-12)	单位 面 面	数量 55 37	单价 64736.283186 64736.283186	金额 3560495.58 2395242.48	税率 13% 13%	税额 462864.42 311381.52
合 计					¥5955738.06		¥774245.94
价税合计(大写)		陆佰柒拾贰万玖仟玖佰捌拾肆圆整		(小写) ¥6729984.00			
名称: 正泰电气股份有限公司 纳税人识别号: 913100007579120289 地址、电话: 上海市松江区思贤路3555号 021-67777777 开户行及账号: 中国建设银行股份有限公司上海市松江支行 31001937710059666777	备 注 甘肃兰天风电工程二期一标段设备采购项目(10kV及以下高低压成套装置) 交货地点: 甘肃玉门市延伸70公里						
收款人: 高丽 复核: 郝笑笑 开票人: 杨燕雯 销售方: 章茂票专用章(1)							

购买方: 兰州倚能电力(集团)有限公司
销售方: 正泰电气股份有限公司

第一联: 记账联 销售方记账凭证

发票查验明细

查验次数: 第21次 查验时间: 2024-08-24 18:52:16

上海增值税专用发票

发票代码: 3100211130 发票号码: 39091047 开票日期: 2021年08月18日 校验码: 81819225713293830938 机器编号: 661501519141

名称: 兰州倚能电力(集团)有限公司 纳税人识别号: 916201002244111325 地址、电话: 兰州市安宁区北滨河西路67号0931-7824241 开户行及账号: 兰州银行营业部7026945693832012	密 码 区						
货物或应税劳务、服务名称 *变压器整流器*变压器柜AH3 *配电控制设备*环出柜AH4	规格型号 XGN74A-12 (NG7-12) XGN74A-12 (NG7-12)	单位 面 面	数量 55 37	单价 64736.283185840707965 64736.283185840707965	金额 3560495.58 2395242.48	税率 13% 13%	税额 462864.42 311381.52
合计					¥5955738.06		¥774245.94
价税合计(大写)		陆佰柒拾贰万玖仟玖佰捌拾肆圆整		(小写) ¥6729984.00			
名称: 正泰电气股份有限公司 纳税人识别号: 913100007579120289 地址、电话: 上海市松江区思贤路3555号 021-67777777 开户行及账号: 中国建设银行股份有限公司上海市松江支行 31001937710059666777	备 注 甘肃兰天风电工程二期一标段设备采购项目(10kV及以下高低压成套装置) 交货地点: 甘肃玉门市延伸70公里						

手把手教您查发票

版权所有: 国家税务总局 网站标识码: bm29000002
京ICP备13021685号-2 京公网安备 11040102700073号

2. 山西安昆新能源有限公司 369 万吨/年炭化室高度 6.78 米捣固焦化
项目 10KV、40.5KV 高压开关柜

通知书

致：正泰电气股份有限公司

我公司就山西安昆新能源有限公司 369 万吨年炭化室高度 6.78 米捣固焦化项目 40.5KV 高压开关柜事宜组织了竞争性磋商，经综合评定确定贵公司为供货单位。

供货价格：贰佰肆拾万元整(240,000.00 元)

谨此函告。



通知书

致：正泰电气股份有限公司

我公司就山西安昆新能源有限公司 369 万吨年炭化室高度 6.78 米捣固焦化项目 10KV 高压开关柜事宜组织了竞争性磋商，经综合评定确定贵公司为供货单位。

供货价格：叁仟叁佰捌拾万元整（33,800,000.00 元）

谨此函告。



P2101005, P2101006

A1369-221-347

设备购销合同

买方(甲方): 山西安昆新能源有限公司

卖方(乙方): 正泰电气股份有限公司

就山西安昆新能源有限公司 369 万吨/年炭化室高度 6.78 米捣固焦化项目 10KV、40.5KV 高压开关柜购买事宜, 买卖双方经过协商一致, 特订立本合同, 以便共同遵守。

一、设备的名称、规格型号、数量、价格

序号	设备名称	数量(套)	总价(元)
1	10KV 高压开关柜	209	33800000
2	40.5KV 高压开关柜	12	2400000
3	合计	221	36200000
4	10KV 高压开关柜配套母线桥单价: 7100 元/米; 40.5KV 高压开关柜配套母线桥单价: 6600 元/米; 具体供货范围、参数及技术要求进行结算。		
5	具体名称、规格型号、数量、规格型号详见后附: 合同清单; 具体供货范围、参数及技术要求进行: 技术协议。		

二、合同价格

1、设备总价为人民币(大写): 叁仟陆佰贰拾万元整(¥: 36,200,000.00 元)

不含税总价/元	税率	税额/元	含税总价/元	备注
32035398.23	13%	4164601.77	36200000.00	合同执行过程中, 税额随国家公布的税率变化进行调整。

2、总价中包括: 设计费、设备费、质保期内备品备件、技术资料、包装及运输费、现场指导安装及调试费、技术服务与培训、保修、保险费、13%增值税专用发票等所有费用。

三、付款方式:

合同签订后 15 天内, 甲方支付乙方合同总价的 10%作为预付款; 设备全部制作完毕经甲方确认后, 甲方支付乙方合同总价的 30%作为发货款, 付款前乙方向甲方开具合同总价 40%的增值税发票; 设备全部安装调试完毕经甲方验收合格后或最后一批设备货到现场后六个月(以先到为准, 但甲方验收不合格除外), 甲方支付乙方合同总价的 20%, 付款前乙方向甲方开具合同总价 20%的增值税发票; 设备经甲方验收合格并达标连续稳定运行三个月后或最后一批设备货到现场后九个月(以先到为准, 但甲方验收不合格除

甲方：山西安昆新能源有限公司（盖章）

委托代理人：



乙方：正泰电气股份有限公司（盖章）

委托代理人：



合同签订日期：2021年2月26日



合同清单(一): 10KV 高压开关柜

序号	开关柜名称	开关柜型式	单位	数量	单价(元)	总价(元)
1	高压开关柜	KYN28A-12, AK712104/AK712207 进线柜	台	2	164844	329688
2	高压开关柜	KYN28A-12 (Z), AK712303 进线柜	台	1	164844	164844
3	高压开关柜	KYN28A-12 (Z), AK712101 母联柜	台	1	164274	164274
4	高压开关柜	KYN28A-12 (Z), AK71220 母联柜	台	1	157011	157011
5	高压开关柜	KYN28A-12 (Z), AK712308 AK712309 母联柜	台	2	63662	127324
6	过电压抑制柜	HDY-10KV, AK712305 过电压抑制柜	台	1	87074	87074
7	母线残压保护装置	SHK-ZRD-12/1600A-40KA-RC, AK712106/AK712105/AK712204/AK712205	台	4	764273	3057092
8	高压开关柜	KYN28A-12 (Z), AK712112/107-109/307/306/304/302/206/208/209/212	台	12	108652	1303824
9	高压开关柜	KYN28A-12 (Z), AK712103 发电机柜	台	1	610455	610455
10	高压开关柜	KYN28A-12 (Z), AK712203 发电机柜	台	1	608748	608748



11	高压开关柜	KYN28A-12 (Z), AK71210Z/AK71220Z 所变柜	台	2	76303	152606
12	零损耗深度限流装置	SHK-ZLB-12kV-3150A/63kA	台	4	1096463	4385852
13	配网综合故障管控系统	SHK-ZGKS-12kV/1250A-40kA, AK712111/AK712110/AK712210/211	套	2	680777	1361554
14	选线组网后台(含 27 寸工控机)	无线组网后台(配工控机)	套	1	191270	191270
合计 1						
二、10KV 二级配电室						
序号	开关柜名称	开关柜型式	单位	数量	单价(元)	总价(元)
1	高压开关柜	KYN28A-12 10KV 二级站, AK712501/母联柜	台	2	111681	223362
2	高压开关柜	KYN28A-12 (Z), AK712401 母联柜	台	1	100847	100847
3	高压开关柜	KYN28A-12 (Z), AK712501 隔离柜	台	1	40252	40252
4	过电压抑制柜	HDY-10KV, AK712512/AK712412 过电压抑制柜	台	2	84460	168920
5	高压开关柜	KYN28A-12 (Z), AK712514/515/518/511-505/503/405-411/414/415/418	台	21	93921	1972341
6	高压开关柜	KYN28A-12 (Z), AK712516/519/504/502/403/404/416/419 出线柜	台	8	93921	751368



7	高压开关柜	KYN28A-12 (Z), AK712517/AK712417 出线柜	台	2	93921	187842
8	高压开关柜	KYN28A-12 (Z), AK712402 出线柜	台	1	93921	93921
9	小电流选线装置	SHK-WLS2-48	台	1	119479	119479
合计 2						
三、10KV 干熄焦配电室						
序号	开关柜名称	单位	数量	单价(元)	总价(元)	
1	高压开关柜	干熄焦综合电气室, AK721105/AK721104 进线柜	台	2	120311	240622
2	高压开关柜	KYN28A-12 (Z), AK721204 进线柜	台	1	112717	112717
3	高压开关柜	KYN28A-12 (Z), AK721101 母联柜	台	1	100847	100847
4	高压开关柜	KYN28A-12 (Z), AK721102 隔离柜	台	1	40252	40252
5	高压开关柜	KYN28A-12 (Z), AK721202 母联柜	台	1	94170	94170
6	高压开关柜	KYN28A-12 (Z), AK721201 隔离柜	台	1	35022	35022
7	过电压抑制柜	HDY-10KV, AK721103/AK721104/AK721203 过电压抑制柜	台	3	84460	253380



8	高压开关柜	KYN28A-12 (Z), AK721108/AK721110 出线柜 275	台	2	94946	189892
9	高压开关柜	KYN28A-12 (Z), AK721147/145/143/141/125/126/142/144/146/148/150/1	台	13	93921	1220973
10	高压开关柜	KYN28A-12 (Z), AK721207 出线柜	台	1	95152	95152
11	高压开关柜	KYN28A-12 (Z), AK721139/140 出线柜	台	2	93921	187842
12	高压开关柜	KYN28A-12 (Z), 137/135/123/121/119/117/115/113/111/109/107/105/103/101/118/120/12	台	16	93921	1502736
13	高压开关柜	KYN28A-12 (Z), AK721133/134/135/136/137/138/139/140/141/142/143/144/145/146/147/148/149/150/151/152/153/154/155/156/157/158/159/160/161/162/163/164/165/166/167/168/169/170/171/172/173/174/175/176/177/178/179/180/181/182/183/184/185/186/187/188/189/190/191/192/193/194/195/196/197/198/199/200	台	2	93921	187842
14	高压开关柜	KYN28A-12 (Z), AK72113 /149/127/128/130/131/132/133/134/135/136/137/138/139/140/141/142/143/144/145/146/147/148/149/150/151/152/153/154/155/156/157/158/159/160/161/162/163/164/165/166/167/168/169/170/171/172/173/174/175/176/177/178/179/180/181/182/183/184/185/186/187/188/189/190/191/192/193/194/195/196/197/198/199/200 出线柜	台	6	93921	563526
15	高压开关柜	KYN28A-12 (Z), AK721113/114/115/116/117/118/119/120/121/122/123/124/125/126/127/128/129/130/131/132/133/134/135/136/137/138/139/140/141/142/143/144/145/146/147/148/149/150/151/152/153/154/155/156/157/158/159/160/161/162/163/164/165/166/167/168/169/170/171/172/173/174/175/176/177/178/179/180/181/182/183/184/185/186/187/188/189/190/191/192/193/194/195/196/197/198/199/200 出线柜	台	5	93921	469605
16	小电流选线装置	SHK-WLS2-32	台	2	105824	211648
				合计 3		5506226
四、10KV 煤氣净化综合配电室						
1	高压开关柜	KYN28A-12 煤氣净化, AK722103/AK722104 进线柜	台	2	107873	215746
2	高压开关柜	KYN28A-12 (Z), AK722101 母联柜	台	1	105998	105998

3	高压开关柜	KYN28A-12 (Z), AK722102 隔离柜	台	1	45403	45403
4	过电压抑制柜	HDY-10KV, AK722105/AK722106 过电压抑制柜	台	2	84460	168920
5	高压开关柜	KYN28A-12 (Z), AK722142-144 出线柜	台	3	95152	285456
6	高压开关柜	KYN28A-12 (Z), AK722141/110 出线柜	台	2	93921	187842
7	高压开关柜	KYN28A-12 (Z), AK722138-140/133/125/123/121/117 出线柜	台	8	93921	751368
8	高压开关柜	KYN28A-12 (Z), AK722137/113-116/118-120/122/124/126/128/130/132/134/136/138/140 出线柜	台	18	93921	1690578
9	高压开关柜	KYN28A-12 (Z), AK722111 /109/107/108/110 出线柜	台	5	93921	469605
10	高压开关柜	KYN28A-12 (Z), AK722135 无功补偿装置	台	1	95033	95033
11	高压开关柜	KYN28A-12 (Z), AK722136 无功补偿装置	台	1	95033	95033
12	高压动态无功补偿装置	UNT-TSC-2500/10-P6	套	2	1200000	2400000
13	小电流选线装置	SHK-WLS2-48	台	1	119479	119479
						6630461
五、10KV 鼓冷配电室						

1	一体化快速切换成套装置	SHK-MS-12/1600-40 鼓冷, 含 2 台进线柜和一台母联柜 AK722203/AK722201/AK722204	套	1	1912683	1912683	1912683
2	高压开关柜	KYN28A-12 (Z), AK722202 隔离柜	台	1	45403	45403	45403
3	过电压抑制柜	HDY-10KV, AK7122105/AK722206 过电压抑制柜	台	2	84460	168920	168920
4	高压开关柜	KYN28A-12 (Z), AK722207/208/217/220 出线柜	台	4	93921	375684	375684
5	高压开关柜	KYN28A-12 (Z), AK722209-216/218/219 出线柜	台	10	93921	939210	939210
6	小电流选线装置	SHK-WLS2-32	台	1	105824	105824	105824
				合计 5			3547724
六、10KV 酚氰废水处理站配电室							
1	高压开关柜	KYN28A-12 酚氰废水处理站, AH101/AH201 电源进线柜	台	2	107177	214354	214354
2	高压开关柜	KYN28A-12 (Z), AH001 母联柜	台	1	99311	99311	99311
3	高压开关柜	KYN28A-12 (Z), AH002 隔离柜	台	1	40252	40252	40252
4	过电压抑制柜	HDY-10KV, AH202/AH102 过电压抑制柜	台	2	84460	168920	168920
5	高压开关柜	KYN28A-12 (Z), AH103/105/106/108/110/203/205/206/208/210 出线柜	台	10	93921	939210	939210



6	高压开关柜	KYN28A-12 (Z), AH104/AH204 出线柜	台	2	93921	187842
7	小电流选线装置	SHK-WLS2-32	台	1	105752	105752
合计 6						1755641
总计 (合计 1+合计 2+合计 3+合计 4+合计 5+合计 6)						33800000



合同清单(二): 40.5KV 高压开关柜

序号	开关柜名称	开关柜型式	单位	数量	单价(元)	总价(元)
1	35KV 进线柜	KYN61-40.5	面	2	224554	449108
2	分段开关柜	KYN61-40.5	面	2	205009	410018
3	分段隔离柜	KYN61-40.5	面	2	90311	180622
4	过电压抑制柜	HDY-35KV	面	3	213798	641394
5	35KV 变压器出线柜	KYN61-40.5	面	3	202955	608865
7	穿墙套管	CWW-40.5/1000V	台	9	3036	27324
8	牵引导轨	KYN61 牵引导轨	台	4	520	2080
9	验电手车	KYN61 验电手车	批	1	42227	42227
10	接地手车	KYN61 接地手车	批	1	38362	38362
合计						2400000



上海增值税专用发票

No 45070259 3100204130
45070259

此联不作报销、扣税凭证使用 开票日期: 2021年04月13日

购买方	名称: 西安昂新能源有限公司 纳税人识别号: 91140882MAOKEFKG06 地址、电话: 山西省运城市河津市王家岭循环经济开发园区内0359-5770524 开户行及账号: 建行河津市支行14050172780800000917	密码区	6>4*9*3++>7*265*/195<8/><64 +960<225873-*3>83565>/0+3* 3937-*>7-8>64171261-+0-169/ ><<02-406-45+23727**2/6362*					
	货物或应税劳务、服务名称 (详见销货清单)	规格型号	单位	数量	单价	金额	税率	税额
						9866187.62	13%	1282604.38
	合计					¥9866187.62		¥1282604.38
	价税合计(大写)	壹仟壹佰壹拾肆万捌仟柒佰玖拾贰圆整			(小写)	¥11148792.00		
销售方	名称: 正泰电气股份有限公司 纳税人识别号: 913100007579120289 地址、电话: 上海市松江区思贤路3555号 021-67777777 开户行及账号: 中国建设银行股份有限公司上海市松江支行 31001937710059666777							
	收款人: 高丽	复核: 郝笑笑	开票人: 杨燕雯					

第一联: 记账联 销售方记账凭证



发票查验明细

直验次数: 第23次
查验时间: 2024-08-24 16:51:25
打印
关闭

上海增值税专用发票

发票代码: 3100204130 发票号码: 45070259 开票日期: 2021年04月13日 校验码: 63938436400360080624 机器编号: 661501519141

购买方	名称: 西安昂新能源有限公司 纳税人识别号: 91140882MAOKEFKG06 地址、电话: 山西省运城市河津市王家岭循环经济开发园区内0359-5770524 开户行及账号: 建行河津市支行14050172780800000917	密码区	6>4*9*3++>7*265*/195<8/><64 +960<225873-*3>83565>/0+3* 3937-*>7-8>64171261-+0-169/ ><<02-406-45+23727**2/6362*					
	货物或应税劳务、服务名称 (详见销货清单)	规格型号	单位	数量	单价	金额	税率	税额
						9866187.62	13%	1282604.38
	查看货物明细清单							
	合计					¥9866187.62		¥1282604.38
	价税合计(大写)	壹仟壹佰壹拾肆万捌仟柒佰玖拾贰圆整			(小写)	¥11148792.00		
销售方	名称: 正泰电气股份有限公司 纳税人识别号: 913100007579120289 地址、电话: 上海市松江区思贤路3555号 021-67777777 开户行及账号: 中国建设银行股份有限公司上海市松江支行 31001937710059666777							

特别提示:

- » 本平台仅提供所查询发票票面信息的查验结果。
- » 若发现发票查验结果与实际交易不符, 任何单位或个人有权拒收并向当地税务机关举报。

首次使用本平台, 建议您点击页面上的“常见问题”和“操作说明”功能菜单了解本平台, 或者点击屏幕右下角“手把手教您查发票”链接, 观看操作指引小视频, 发票查验过程中如遇问题, 可拨打 12366 或者进行

手把手教您查发票

版权所有: 国家税务总局 网站标识码: bml2900002
京ICP备13021685号-2 京公网安备 11040102700073号
主办单位: 国家税务总局 地址: 北京海淀区中关村大街

上海增值税专用发票

No 45070260 3100204130
45070260

此联不作为报销和退税凭证使用 开票日期: 2021年04月13日

购买方名称: 西安昂新能源有限公司	纳税人识别号: 91140882MA0KEFKG06	地址、电话: 山西省运城市河津市王家岭循环经济开发园区内0359-5770524	开户行及账号: 建行天津市支行14050172780800000917	密码区: 0334<4/6*393801/31*356+8668+4039210-232>183568<<0608221857/08>*01+2/9<805+40<7/7+86<*26231-70973<15-74<887>7			
货物或应税劳务、服务名称	规格型号	单位	数量	单价	金额	税率	税额
*配电控制设备*配网综合故障管控系统	SHK-ZGKS-12KV/1250A-40kA, AK712111/AK712	套	2	602457.52212	1204915.04	13%	156638.96
*配电控制设备*选线组网后台(含27寸工控机)	无线组网后台(配工控机)	套	1	169265.48673	169265.49	13%	22004.51
*配电控制设备*高压开关柜	KYN28A-12 10KV二联站	台	2	98832.743363	197665.49	13%	25696.51
*配电控制设备*高压开关柜	AK712513/AK712413	台	1	89245.132743	89245.13	13%	11601.87
*配电控制设备*高压开关柜	KYN28A-12 (Z), AK712401 母联柜	台	1	35621.238938	35621.24	13%	4630.76
*配电控制设备*过电压抑制柜	HDY-10KV, AK712512/AK712412 过电压抑制柜	台	2	74743.362832	149486.73	13%	19433.27
*配电控制设备*高压开关柜	KYN28A-12 (Z), AK712514/AK712414	台	21	83115.929204	1745434.51	13%	226906.49
合计					¥3591633.63		¥466912.37
价税合计(大写)	肆佰零伍万捌仟伍佰肆拾陆圆整				(小写) ¥4058546.00		
销售方名称: 正泰电气股份有限公司	纳税人识别号: 913100007579120289	地址、电话: 上海市松江区思贤路3555号 021-67777777	开户行及账号: 中国建设银行股份有限公司上海市松江支行 31001927710009666777	备注: 收款人: 高刚 复核: 郝笑笑 开票人: 杨燕雯			

发票查验明细

查验次数: 第28次

查验时间: 2024-08-24 18:20:00

打印

关闭

发票代码: 3100204130 发票号码: 45070260 开票日期: 2021年04月13日 校验码: 76520092091529223965 机器编号: 661501519141

名称: 西安昂新能源有限公司	纳税人识别号: 91140882MA0KEFKG06	地址、电话: 山西省运城市河津市王家岭循环经济开发园区内0359-5770524	开户行及账号: 建行天津市支行14050172780800000917	密码区			
货物或应税劳务、服务名称	规格型号	单位	数量	单价	金额	税率	税额
*配电控制设备*配网综合故障管控系统	SHK-ZGKS-12KV/1250A-40kA, AK712111/AK712	套	2	602457.522123893805310	1204915.04	13%	156638.96
*配电控制设备*选线组网后台(含27寸工控机)	无线组网后台(配工控机)	套	1	169265.486725663716814	169265.49	13%	22004.51
*配电控制设备*高压开关柜	KYN28A-12 10KV二联站,	台	2	98832.743362831858407	197665.49	13%	25696.51
*配电控制设备*高压开关柜	AK712513/AK712413	台	1	89245.132743362831858	89245.13	13%	11601.87
*配电控制设备*高压开关柜	KYN28A-12 (Z), AK712401 母联柜	台	1	35621.238938053097345	35621.24	13%	4630.76
*配电控制设备*过电压抑制柜	HDY-10KV, AK712512/AK712412 过电压抑制柜	台	2	74743.362831858407080	149486.73	13%	19433.27

首次使用本平台, 建议您点击页面上的“常见问题”和“操作指南”功能来了解本平台, 或者点击并拖右下方

“手把手教您开发票”链接, 观看操作指引小视频, 发票查验过程中如遇到问题, 可拨打 12366 或者进行

手把手教您开发票

版权所有: 国家税务总局 网站标识码: bm29000002
京ICP备13021685号-2 京公网安备 11040102700073号
主办单位: 国家税务总局 地址: 北京市西城区国家税务总局网站

销售货物或者提供应税劳务、服务清单

购买方名称： 山西安昆新能源有限公司

销售方名称： 正泰电气股份有限公司

所属增值税专用发票代码： 3100204130 号码： 45070259

共 1 页 第 1 页

序号	货物(劳务)名称	规格型号	单位	数量	单价	金额	税率	税额
1	*高压控制设备*高压开关柜	KT20M-12.5 AET2110 4.5M*12207 绝缘柜	台	2	145879.84602	291759.29	13%	37928.71
2	*高压控制设备*高压开关柜	KT20M-12.5 (2) AET12207 绝缘柜	台	1	145879.84602	145879.65	13%	18964.35
3	*高压控制设备*高压开关柜	KT20M-12.5 (2) AET12101 绝缘柜	台	1	145375.22124	145375.22	13%	18898.76
4	*高压控制设备*高压开关柜	KT20M-12.5 (2) AET12201 绝缘柜	台	1	138947.78761	138947.79	13%	18063.21
5	*高压控制设备*高压开关柜	KT20M-12.5 AET1213 4.5M*12207 绝缘柜	台	2	56338.053097	112676.11	13%	14647.89
6	*高压控制设备*过电压抑制柜	SPD-120T AET12204 过电压抑制柜	台	1	77058.637168	77058.64	13%	10017.36
7	*配电控制设备*母线残压保护装置	SPD-120T AET12204 过电压抑制柜	台	4	676347.78761	2705391.15	13%	351700.85
8	*高压控制设备*高压开关柜	KT20M-12.5 AET1213 4.5M*12207 绝缘柜	台	12	96152.212389	1153826.55	13%	149997.45
9	*高压控制设备*高压开关柜	KT20M-12.5 (2) AET 12102 绝缘柜	台	1	540225.66372	540225.66	13%	70229.34
10	*高压控制设备*高压开关柜	KT20M-12.5 (2) AET 12202 绝缘柜	台	1	538715.04425	538715.04	13%	70032.96
11	*高压控制设备*高压开关柜	KT20M-12.5 AET1213 4.5M*12207 绝缘柜	台	1	135049.568761	135049.56	13%	17556.44
12	*配电控制设备*母线残压保护装置	SPD-120T AET12204 过电压抑制柜	台	4	868128.46894	3681284.96	13%	504567.04
小计						9866187.62		1282504.38
总计						9866187.62		1282504.38
备注								



销售方(章)：

填开日期： 2021年04月13日

上海增值税专用发票

No 45070247 3100204130
45070247

此联不作报销、扣税凭证使用 开票日期: 2021年04月13日

购买方	名称:	山西安昆新能源有限公司				密码区	2145-0>-1-04+/<<+2-<<7--41/7		
	纳税人识别号:	91140882MA0KEFKG06					2>1561-161-805*+404738394><		
销售方	地址、电话:	山西省晋城市泽州市王家岭循环经济开发园区内0359-5770524				备注	420>>2><9437>509+/ <div style="font-size: small;">+ / 5 + * + > + -</div>		
	开户行及账号:	建行天津市支行14050172780800000917					4153+/35<8/144-4<1><5841+12		
货物或应税劳务、服务名称 (详见销货清单)		规格型号	单位	数量	单价	金额	税率	税额	
						2123893.81	13%	276106.19	
合计						¥2123893.81		¥276106.19	
价税合计(大写)		贰佰肆拾万圆整			(小写) ¥2400000.00				
购买方	名称:	正泰电气股份有限公司				备注			
	纳税人识别号:	913100007579120289							
销售方	地址、电话:	上海市松江区思贤路3555号 021-67777777							
	开户行及账号:	中国建设银行股份有限公司上海市松江支行 3100193771005966777							
收款人: 高丽		复核: 郝笑笑		开票人: 杨燕雯		销售方发票专用章 (1)			

发票查验明细

查验次数: 第15次 查验时间: 2024-08-24 18:32:32 打印 关闭

上海增值税专用发票

发票代码: 3100204130 发票号码: 45070247 开票日期: 2021年04月13日 校验码: 78763868084022864286 机器编号: 661501519141

购买方	名称:	山西安昆新能源有限公司				密码区			
	纳税人识别号:	91140882MA0KEFKG06							
销售方	地址、电话:	山西省晋城市泽州市王家岭循环经济开发园区内0359-5770524				备注			
	开户行及账号:	建行天津市支行14050172780800000917							
货物或应税劳务、服务名称 (详见销货清单)		规格型号	单位	数量	单价	金额	税率	税额	
						2123893.81	13%	276106.19	
查看货物明细清单									
合计						¥2123893.81		¥276106.19	
价税合计(大写)		贰佰肆拾万圆整			(小写) ¥2400000.00				
购买方	名称:	正泰电气股份有限公司				备注			
	纳税人识别号:	913100007579120289							
销售方	地址、电话:	上海市松江区思贤路3555号 021-67777777							
	开户行及账号:	中国建设银行股份有限公司上海市松江支行 3100193771005966777							

特别提示:

- » 本平台仅提供所查询发票票面信息的查验结果。
- » 若发现发票查验结果与实际交易不符, 任何单位或个人有权拒收并向当地税务机关举报。

手把手教您查发票

版权所有: 国家税务总局 网站标识码: bm29000002
京ICP备13021685号-2 京公网安备 11040102700073号
主办单位: 国家税务总局 地址: 北京市西城区国家税务总局网站

销售货物或者提供应税劳务、服务清单

购买方名称： 西安昆新能源有限公司

销售方名称： 正泰电气股份有限公司

所属增值税专用发票代码： 3100204130 号码： 45070247

共 1 页 第 1 页

序号	货物(劳务)名称	规格型号	单位	数量	单 价	全 额	税率	税 额
1	*配电控制设备*35KV进线柜	KYN1-40.5	面	2	198720.35398	397440.71	13%	51667.29
2	*配电控制设备*分段开关柜	KYN1-40.5	面	2	181423.89381	362847.79	13%	47170.21
3	*配电控制设备*分段隔离柜	KYN1-40.5	面	2	79921.238938	159842.46	13%	20779.52
4	*配电控制设备*过电压抑制柜	HY-35KV	面	3	189201.76991	567605.31	13%	73788.69
5	*变压器冷却器*35KV变压器出线柜	KYN1-40.5	面	3	179606.19469	538818.58	13%	70046.42
6	*配电控制设备*穿墙套管	CW-40.5/100KA	只	9	2686.7256637	24180.53	13%	3143.47
7	*配电控制设备*牵引导轨	KYN1-40.5	台	4	460.17899115	1840.71	13%	239.29
8	*配电控制设备*验电手车	KYN1-40.5	批	1	37369.028549	37369.03	13%	4857.97
9	*配电控制设备*接地手车	KYN1-40.5	批	1	3348.672566	3348.67	13%	4413.33
小计						2123893.81		276106.19
总计						2123893.81		276106.19
备注								



销售方(章):

填开日期: 2021年04月13日

3. 青海丽豪半导体材料有限公司5万吨/年高纯度晶硅项目-10KV成套柜及微机自动化



10KV 高压开关柜买卖合同

买方(名称): 青海丽豪半导体材料有限公司

卖方(名称): 正泰电气股份有限公司

第一条: 标的、数量、价款:

序号	设备位号	标的名称	规格型号	计量单位	税率	数量	含税单价/元	含税总金额/元	不含税总额/元
1	区域变配电所 A (302A)	10KV 高压开关柜	KYN28A-1 2 (Z)	台	13%	27	72551.41	1958888.07	1733529.27
2	区域变配电所 B (302B)	10KV 高压开关柜	KYN28A-1 2 (Z)	台	13%	132	68627.55	9058836.60	8016669.56
3	区域变配电所 C (302C)	10KV 高压开关柜	KYN28A-1 2 (Z)	台	13%	72	69280.60	4988203.20	4414339.12
4	区域变配电所 (01442)	10KV 高压开关柜	KYN28A-1 2 (Z)	台	13%	3	114690.71	344072.13	304488.61
大写(人民币): 壹仟陆佰叁拾伍万圆整								16350000.00	14469026.55
上述费用含运输、保险、装车及增值税等一切费用, 除此之外, 买方无需向卖方其他支付任何费用。									

备注: 卖方提供的设备及安装符合国家标准精品工程要求, 由买方负责卸货。

第二条: 质量标准: 按国家标准、行业标准。

若双方另有签订《技术协议》的, 质量标准应当按照国家标准、行业标准以及《技术协议》约定三者中的最高标准为执行标准。双方在此特别确认, 产品的质量状态应以第七条验收结果为准, 双方不以任何理由排除本合同约定的质量标准的适用, 买方能够证明产品确实存在质量问题的除外。

第三条: 质量保证及期限:

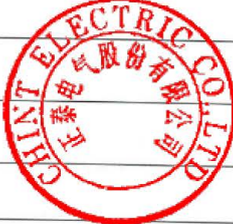
质量保证期为标的物交付并经买方验收合格出具验收合格确认书且投运之日起 12 个月或货到现场 18 个月, 质量保证期内因货物质量问题而给买方造成一切损失以及买方所支出的一切费用由卖方承担。质量保证期届满的, 买方仍有权对因产品在质量保证期内的质量问题导致的一切损失和责任向卖方追偿。质量保证期内货物出现质量问题的, 卖方应在接到买方通知后 7 日内完成维修, 未能在前述时限内完成维修的应当在 20 日内更换新品, 逾期维修或更换的应承担延期交货的违约责任, 维修或更换后的新产品的质量保质期应重新起算。因存在严重质量问题造成买方设备或人员安全事故和较大经济损失的, 买方有权决定不再执行更换货, 并有权要求卖方退回买方已支付的货款、赔偿买方因此受到的全部损失。因质量问题发生争议的,

(签字页)

<p>买方: 青海丽豪半导体材料有限公司 地址: 青海省西宁市城中区创业路 128 号中小企业创业园 办公楼 5 层 502 室 法定代表人: 张立 委托代理人: 高峰  电话: 15297052202 电子邮件地址: zb@qhlhao.net 开户银行: 中国民生银行股份有限公司西宁分行 账号: 632948772 税号: 9163 3300 MABJ AF3H 8P 日期: 2022 年 1 月 10 日</p>	<p>卖方: 正泰电气股份有限公司 地址: 上海市松江区思贤路 8555 号 法定代表人: 朱信敏 委托代理人: 董超超  电话: 13585621400 电子邮件地址: 13585621400@163.com 开户银行: 中国建设银行上海市松江支行 账号: 31001937710059666777 税号: 913100007579120289 签订日期: 2022 年 1 月 10 日</p>
--	---



产品运行报告
Operating Feedback

使用单位名称 User	青海丽豪半导体材料有限公司	
项目名称 Project	青海丽豪半导体材料有限公司 5万吨/年高纯度晶硅项目 10KV 高压开关柜	
设备制造厂家 Manufacturer	正泰电气股份有限公司 CHINT Electric Co., Ltd	
设备名称 Equipment	型号规格 Model	数量 Quantity
10kV 中压开关柜 MV Switchgear Panel	KYN28A-12	234 台
投入运行时间 Operating Since	2022 年 9 月	
运行情况及评价 Feedback & Evaluation	设备质量可靠, 自运行以来, 一直保持性能良好。	
填写部门 Signature	  年 月 日	

上海增值税专用发票

3100214130 No 35952143

此联不作报销和记账凭证使用 开票日期: 2022年06月08日

购买方 名称: 青海丽豪半导体材料有限公司 纳税人识别号: 91633300MABJAF3H8P 地址、电话: 西宁市城中区创业路128号中小企业创业园办公楼5层502室15297052202 开户行及账号: 中国民生银行股份有限公司西宁分行632948772	销售方 名称: 正泰电气股份有限公司 纳税人识别号: 913100007579120289 地址、电话: 上海市松江区思贤路3555号 021-67777777 开户行及账号: 中国建设银行股份有限公司上海松江支行31001937710059666777	密 码 区 /+*4-<<81986>2>>>19/2867+/- -78*><+75-104+0+*35-/2-337 140+097>9+24>78->2-880-9+96 7+5>35+*>7**7>/*<994<8-3224	备注 QHLHZB202111120245	第一联: 记账联 销售方记账凭证
--	---	--	--------------------------	---------------------

货物或应税劳务、服务名称	规格型号	单位	数量	单价	金额	税率	税额
*配电控制设备+10kV 高压开关柜	KYN28A-12(Z)	台	27	64204.787611	1733529.27	13%	225358.80
*配电控制设备+10kV 高压开关柜	KYN28A-12(Z)	台	132	60732.345133	8016669.56	13%	1042167.04
合 计					¥9750198.83		¥1267525.84

价税合计(大写) 壹仟壹佰零壹万柒仟柒佰贰拾肆圆陆角柒分 (小写) ¥11017724.67

收款人: 高丽 复核: 郝笑笑 开票人: 杨燕雯 销售方: (章) 正泰电气股份有限公司 (1)

发票查验明细

查验次数: 第36次 查验时间: 2024-08-24 18:42:36 打印 关闭

上海增值税专用发票

发票代码: 3100214130 发票号码: 35952143 开票日期: 2022年06月08日 校验码: 62235800211393607334 机器编号: 661501519141

购买方 名称: 青海丽豪半导体材料有限公司 纳税人识别号: 91633300MABJAF3H8P 地址、电话: 西宁市城中区创业路128号中小企业创业园办公楼5层502室15297052202 开户行及账号: 中国民生银行股份有限公司西宁分行632948772	销售方 名称: 正泰电气股份有限公司 纳税人识别号: 913100007579120289 地址、电话: 上海市松江区思贤路3555号 021-67777777 开户行及账号: 中国建设银行股份有限公司上海松江支行31001937710059666777	密 码 区 QHLHZB202111120245	特别提示: * 本平台仅提供所查询发票票面信息的查验结果。 * 本平台不提供所查询发票票面信息的查验结果。
--	---	-----------------------------------	---

货物或应税劳务、服务名称	规格型号	单位	数量	单价	金额	税率	税额
*配电控制设备+10kV 高压开关柜	KYN28A-12(Z)	台	27	64204.787610619469027	1733529.27	13%	225358.80
*配电控制设备+10kV 高压开关柜	KYN28A-12(Z)	台	132	60732.345132743362832	8016669.56	13%	1042167.04
合 计					¥9750198.83		¥1267525.84

价税合计(大写) 壹仟壹佰零壹万柒仟柒佰贰拾肆圆陆角柒分 (小写) ¥11017724.67

收款人: 高丽 复核: 郝笑笑 开票人: 杨燕雯 销售方: (章) 正泰电气股份有限公司 (1)

手牵手教您查发票

版权所有: 国家税务总局 网站标识码: bm29000002
京ICP备13021685号-2 京公网安备 11040102700073号

上海增值税专用发票

No 3100214130 35952144

此联不作为销售和税务凭证使用 开票日期: 2022年06月08日

购买方	名称: 青海丽豪半导体材料有限公司 纳税人识别号: 91633300MABJAF3H8P 地址、电话: 西宁市城中区创业路128号中小企业创业园办公楼502室15297052202 开户行及账号: 中国民生银行股份有限公司西宁分行632948772	密码区 <*63/<61>910*2+52+954<<-9+8+90380/<>06<4-*58/<7-850+5510<93>/8>+ /171/*2<25--1*><-92*2-2389-5/4+2<8>1*961223					
货物或应税劳务、服务名称	规格型号	单位	数量	单价	金额	税率	税额
*配电控制设备*10kV 高压开关柜	KYN28A-12(Z)	台	72	61310.265487	4414339.12	13%	573864.08
*配电控制设备*10kV 高压开关柜	KYN28A-12(Z)	台	3	101496.20354	304488.61	13%	39583.52
合计					¥4718827.73		¥613447.60
价税合计(大写)				伍佰叁拾叁万贰仟贰佰柒拾伍圆叁角叁分			
				(小写) ¥5332275.33			
销售方	名称: 正泰电气股份有限公司 纳税人识别号: 913100007579120289 地址、电话: 上海市松江区思贤路3555号 021-67777777 开户行及账号: 中国建设银行股份有限公司上海松江支行31001937710059666777	备注: QHLHZB202111120245					
收款人: 高刚		复核: 郝笑笑	开票人: 杨燕雯				
		销售方: 发票专用章 (1)					

税总货劳函〔2021〕280号中钞光华印制有限公司

第一联: 记账联 销售方记账凭证

发票查验明细

查验次数: 第38次 查验时间: 2024-08-24 15:22:52 打印 关闭

上海增值税专用发票

发票代码: 3100214130 发票号码: 35952144 开票日期: 2022年06月08日 校验码: 72181960992772468018 机器编号: 661501519141

购买方	名称: 青海丽豪半导体材料有限公司 纳税人识别号: 91633300MABJAF3H8P 地址、电话: 西宁市城中区创业路128号中小企业创业园办公楼502室15297052202 开户行及账号: 中国民生银行股份有限公司西宁分行632948772	密码区 <*63/<61>910*2+52+954<<-9+8+90380/<>06<4-*58/<7-850+5510<93>/8>+ /171/*2<25--1*><-92*2-2389-5/4+2<8>1*961223					
货物或应税劳务、服务名称	规格型号	单位	数量	单价	金额	税率	税额
*配电控制设备*10kV 高压开关柜	KYN28A-12(Z)	台	72	61310.26548725663717	4414339.12	13%	573864.08
*配电控制设备*10kV 高压开关柜	KYN28A-12(Z)	台	3	101496.203539823008850	304488.61	13%	39583.52
合计					¥4718827.73		¥613447.60
价税合计(大写)				伍佰叁拾叁万贰仟贰佰柒拾伍圆叁角叁分			
				(小写) ¥5332275.33			
销售方	名称: 正泰电气股份有限公司 纳税人识别号: 913100007579120289 地址、电话: 上海市松江区思贤路3555号 021-67777777 开户行及账号: 中国建设银行股份有限公司上海松江支行31001937710059666777	备注: QHLHZB202111120245					

特别提示:
 * 本平台仅提供所查询发票票面信息的查验结果。
 * 如发票存在异常, 请及时与开票方或主管税务机关联系。

首次使用本平台, 建议仔细阅读上面的“常见问题”和“操作指南”功能, 详细了解本平台。如需帮助, 请点击右下角“手把手教您查发票”链接, 观看操作指引小视频。发票查验过程中如遇问题, 可拨打12366或者进行在线咨询。

版权所有: 国家税务总局 网站标识码: bnm2900002
 京ICP备13021685号-2 京公网安备11040102700073号
 主办单位: 国家税务总局 地址: 北京法苑国际财经中心505室 网站: www.chinatax.gov.cn

4. 山东裕龙石化有限公司裕龙岛炼化一体化项目（一期）动力中心



合同编号: 21-473Z3-041Ca

【10KV 开关柜】设备、材料采购合同

甲方(买方):【上海市机电设计研究院有限公司】 项目名称: 山东裕龙石化有限公司裕龙岛炼化一体化(一期)动力中心、原煤输送和储存项目

乙方(卖方):【正泰电气股份有限公司】 签约地点: 中国上海静安区

甲乙双方单独称为“一方”, 合称“双方”

鉴于,

1. 业主(山东裕龙石化有限公司)已与总包方(中国电建集团山东电力建设第一工程有限公司)签订《山东裕龙石化有限公司裕龙岛炼化一体化项目(一期)动力中心、原煤输送和储存项目采购施工承包合同》(以下简称“PC 承包合同”);
2. 甲方已就山东裕龙石化有限公司裕龙岛炼化一体化(一期)动力中心、原煤输送和储存项目(以下简称“该项目”)与中国电建集团山东电力建设第一工程有限公司签订动力中心设备包供货合同(以下简称“主合同”);
3. 为了履行主合同, 甲方向乙方采购 10KV 开关柜 产品/材料, 乙方作为卖方已知悉上述前提, 并就本采购合同的工作范围、工作背景等作了详细的研究和正确的理解, 对当地的现场条件、运输条件和相关商务和技术要求作了充分的研究。

依照《中华人民共和国民法典》, 就本工程有关事宜, 经双方协商一致, 签订本合同:

1 工程项目

项目名称为山东裕龙石化有限公司裕龙岛炼化一体化(一期)动力中心、原煤输送和储存项目, 项目所在地为山东烟台龙口市裕龙岛炼化一体化项目, 项目业主为山东裕龙石化有限公司。

2 合同标的与供货范围

2.1 设备名称为【10KV 开关柜】。

设备规格、型号和数量详见本合同附件二技术协议。

2.2 本合同标的将用于本合同第1条所述项目。乙方应按本合同及技术协议向甲方供货, 供货范围包括但不限于合同设备、专用工具、备品备件、设计联络与技术文件、人员培训、技术服务、设备运输及运输保险、性能考核、设备质保等。

3 合同价格

3.1 合同价格(价税合计)为: **25,500,000.00 元**【大写: 人民币贰仟伍佰伍拾万元零角零分】, 税率为 13%, 其中不含税金额为: **22,566,371.68**【大写: 贰仟贰佰伍拾陆万陆仟叁佰柒拾壹元陆角零分】, 税费为: **2,933,628.32**【大写: 贰佰玖拾叁万叁仟陆佰贰拾捌元叁角贰分】。

3.2 合同价格包括但不限于下列内容, 系乙方完成本合同全部义务和工作的所有价款、费用和报酬:
(1) 合同设备价格(含设备附件、备品备件、专用工具); (2) 技术资料费; (3) 技术服务费; (4) 专利专有技术使用费; (5) 税费; (6) 商检费; (7) 运杂费, 包括大型设备运输进场前道路/桥梁等临时加固费用; (8) 安装指导费; (9) 调试指导费; (10) 调试费; (11) 保险费; (12) 培训费; (13) 【其它】。

合同编号: 21-473Z3-041Ca

15. 双方信息

买 方	卖 方
名称: 上海市机电设计研究院有限公司	名称: 正泰电气股份有限公司
住所: 上海市静安区北京西路 1287 号	住所: 上海市松江区思贤路 3555 号
法定代表人/授权代表人:	法定代表人/授权代表人:
指定联络人: 石群慧	指定联络人: 王豹
电话: 18202124091	电话: 13587616530
传真:	传真:
邮编:	邮编:
开户银行: 中国工商银行股份有限公司外滩支行	开户银行: 中国建设银行上海市松江支行
账号: 1001262119040502941	账号: 31001937710059666777
税号: 913101061322049614	税号: 91310 00075 79120 289
电子信箱: shiqh2@shanghai-electric.com	电子信箱: wangb@chint.com

双方已充分理解并同意本合同项下全部条款, 并承担相应风险, 且不存在任何其他不明确的条款, 故签订本合同。

兹此, 本合同双方已促使各自授权代表于前页载明的日期签署本合同并盖章, 以昭信守。(以下无正文)

本合同由以下各方在上海市【静安区】签署

甲方: 【上海市机电设计研究院有限公司】

乙方: 【正泰电气股份有限公司】

(印章)

(印章)

法定代表人或授权代表 (签字):

法定代表人或授权代表 (签字):

签约时间: 2021.08

签约时间: 2021.08

合同编号: 21-473Z3-041Ca

附件 3: 供货明细表 (含税)

卖方确认, 以下供货明细表已完全满足技术协议的要求; 若该供货明细表与技术协议中要求的种类、型号、数量与不一致的, 卖方确认自费补足, 以确保满足技术协议要求。

序号	名称	规格型号	主要材料	重量 (kg)	单位	数量	制造厂家	价格		备注
								单价 (万元)	总价 (万元)	
#1 炉 A 段										
1	铠装移开式交流金属封闭开关设备	KYN28A-12 (Z)	/	800	台	1	正泰电气	11.2623	11.2623	01 进线及进线 PT 柜
2	铠装移开式交流金属封闭开关设备	KYN28A-12 (Z)	/	800	台	1	正泰电气	5.4383	5.4383	02 电压互感器柜
3	铠装移开式交流金属封闭开关设备	KYN28A-12 (Z)	/	800	台	1	正泰电气	8.5422	8.5422	03 母联柜
4	铠装移开式交流金属封闭开关设备	KYN28A-12 (Z)	/	800	台	1	正泰电气	7.2760	7.2760	04 变压器馈线柜
5	铠装移开式交流金属封闭开关设备	KYN28A-12 (Z)	/	800	台	1	正泰电气	7.2835	7.2835	05 变压器馈线柜
6	铠装移开式交流金属封闭开关设备	KYN28A-12 (Z)	/	800	台	1	正泰电气	7.2760	7.2760	06 备用馈线柜
7	铠装移开式交流金属封闭开关设备	KYN28A-12 (Z)	/	7200	台	9	正泰电气	7.2104	64.8936	07, 08, 10~16 电机馈线柜
8	铠装移开式交流金属封闭开关设备	KYN28A-12 (Z)	/	800	台	1	正泰电气	7.2842	7.2842	09 电机馈线柜
9	铠装移开式交流金属封闭开关设备	KYN28A-12 (Z)	/	800	台	1	正泰电气	7.3350	7.3350	17 备用馈线柜
#1 炉 B 段										



合同编号: 21-473Z3-041Ca

10	铠装移开式交流金属封闭开关设备	KYN28A-12(Z)	/	800	台	1	正泰电气	11.2623	11.2623	01 进线及进线 PT 柜
11	铠装移开式交流金属封闭开关设备	KYN28A-12(Z)	/	800	台	1	正泰电气	5.4383	5.4383	02 电压互感器柜
12	铠装移开式交流金属封闭开关设备	KYN28A-12(Z)	/	800	台	1	正泰电气	3.8606	3.8606	03 隔离柜
13	铠装移开式交流金属封闭开关设备	KYN28A-12(Z)	/	800	台	1	正泰电气	7.2760	7.2760	04 变压器馈线柜
14	铠装移开式交流金属封闭开关设备	KYN28A-12(Z)	/	1600	台	2	正泰电气	7.2835	14.5670	05,06 变压器馈线柜
15	铠装移开式交流金属封闭开关设备	KYN28A-12(Z)	/	800	台	1	正泰电气	7.2760	7.2760	07 备用馈线柜
16	铠装移开式交流金属封闭开关设备	KYN28A-12(Z)	/	800	台	7	正泰电气	7.2104	50.4728	08,09,11~15 电机馈线柜
17	铠装移开式交流金属封闭开关设备	KYN28A-12(Z)	/	800	台	1	正泰电气	7.2842	7.2842	10 电机馈线柜
18	铠装移开式交流金属封闭开关设备	KYN28A-12(Z)	/	800	台	1	正泰电气	7.3350	7.3350	16 备用馈线柜
#2 炉 A 段										
19	铠装移开式交流金属封闭开关设备	KYN28A-12(Z)	/	800	台	1	正泰电气	11.2623	11.2623	01 进线及进线 PT 柜
20	铠装移开式交流金属封闭开关设备	KYN28A-12(Z)	/	800	台	1	正泰电气	5.4383	5.4383	02 电压互感器柜
21	铠装移开式交流金属封闭开关设备	KYN28A-12(Z)	/	800	台	1	正泰电气	8.5422	8.5422	03 母联柜

合同编号: 21-473Z3-041Ca

22	铠装移开式交流金属封闭开关设备	KYN28A-12(Z)	/	800	台	1	正泰电气	7.2760	7.2760	04 变压器馈线柜
23	铠装移开式交流金属封闭开关设备	KYN28A-12(Z)	/	800	台	1	正泰电气	7.2835	7.2835	05 变压器馈线柜
24	铠装移开式交流金属封闭开关设备	KYN28A-12(Z)	/	800	台	1	正泰电气	7.2760	7.2760	06 备用馈线柜
25	铠装移开式交流金属封闭开关设备	KYN28A-12(Z)	/	7200	台	9	正泰电气	7.2104	64.8936	07, 08, 10~16 电机馈线柜
26	铠装移开式交流金属封闭开关设备	KYN28A-12(Z)	/	800	台	1	正泰电气	7.2842	7.2842	09 电机馈线柜
27	铠装移开式交流金属封闭开关设备	KYN28A-12(Z)	/	800	台	1	正泰电气	7.3350	7.3350	17 备用馈线柜
#2 炉 B 段										
28	铠装移开式交流金属封闭开关设备	KYN28A-12(Z)	/	800	台	1	正泰电气	11.2623	11.2623	01 进线及进线 PT 柜
29	铠装移开式交流金属封闭开关设备	KYN28A-12(Z)	/	800	台	1	正泰电气	5.4383	5.4383	02 电压互感器柜
30	铠装移开式交流金属封闭开关设备	KYN28A-12(Z)	/	800	台	1	正泰电气	3.8606	3.8606	03 隔离柜
31	铠装移开式交流金属封闭开关设备	KYN28A-12(Z)	/	800	台	1	正泰电气	7.2760	7.2760	04 变压器馈线柜
32	铠装移开式交流金属封闭开关设备	KYN28A-12(Z)	/	800	台	1	正泰电气	7.2835	7.2835	05 变压器馈线柜
33	铠装移开式交流金属封闭开关设备	KYN28A-12(Z)	/	800	台	1	正泰电气	7.2760	7.2760	06 备用馈线柜

合同编号: 21-473Z3-041Ca

34	铠装移开式交流金属封闭开关设备	KYN28A-12(Z)	/	5600	台	7	正泰电气	7.2104	50.4728	07, 08, 10~14 电机馈线柜
35	铠装移开式交流金属封闭开关设备	KYN28A-12(Z)	/	800	台	1	正泰电气	7.2842	7.2842	09 电机馈线柜
36	铠装移开式交流金属封闭开关设备	KYN28A-12(Z)	/	800	台	1	正泰电气	7.3350	7.3350	15 备用馈线柜
#3 炉 A 段										
37	铠装移开式交流金属封闭开关设备	KYN28A-12(Z)	/	800	台	1	正泰电气	11.2623	11.2623	01 进线及进线 PT 柜
38	铠装移开式交流金属封闭开关设备	KYN28A-12(Z)	/	800	台	1	正泰电气	5.4383	5.4383	02 电压互感器柜
39	铠装移开式交流金属封闭开关设备	KYN28A-12(Z)	/	800	台	1	正泰电气	5.422	8.5422	03 母联柜
40	铠装移开式交流金属封闭开关设备	KYN28A-12(Z)	/	800	台	1	正泰电气	7.2760	7.2760	04 变压器馈线柜
41	铠装移开式交流金属封闭开关设备	KYN28A-12(Z)	/	800	台	1	正泰电气	7.2835	7.2835	05 变压器馈线柜
42	铠装移开式交流金属封闭开关设备	KYN28A-12(Z)	/	800	台	1	正泰电气	7.2760	7.2760	06 变压器馈线柜
43	铠装移开式交流金属封闭开关设备	KYN28A-12(Z)	/	800	台	1	正泰电气	7.2760	7.2760	07 备用馈线柜
44	铠装移开式交流金属封闭开关设备	KYN28A-12(Z)	/	7200	台	9	正泰电气	7.2104	64.8936	08, 09, 11~17 电机馈线柜
45	铠装移开式交流金属封闭开关设备	KYN28A-12(Z)	/	800	台	1	正泰电气	7.2842	7.2842	10 电机馈线柜



合同编号: 21-473Z3-041Ca

46	铠装移开式交流金属封闭开关设备	KYN28A-12(Z)	/	800	台	1	正泰电气	7.3350	7.3350	18 备用馈线柜
#3 炉 B 段										
47	铠装移开式交流金属封闭开关设备	KYN28A-12(Z)	/	800	台	1	正泰电气	11.2623	11.2623	01 进线及进线 PT 柜
48	铠装移开式交流金属封闭开关设备	KYN28A-12(Z)	/	800	台	1	正泰电气	5.4383	5.4383	02 电压互感器柜
49	铠装移开式交流金属封闭开关设备	KYN28A-12(Z)	/	800	台	1	正泰电气	3.8606	3.8606	03 隔离柜
50	铠装移开式交流金属封闭开关设备	KYN28A-12(Z)	/	800	台	1	正泰电气	7.2760	7.2760	04 变压器馈线柜
51	铠装移开式交流金属封闭开关设备	KYN28A-12(Z)	/	800	台	1	正泰电气	7.2835	7.2835	05 变压器馈线柜
52	铠装移开式交流金属封闭开关设备	KYN28A-12(Z)	/	800	台	1	正泰电气	7.2760	7.2760	06 备用馈线柜
53	铠装移开式交流金属封闭开关设备	KYN28A-12(Z)	/	5600	台	7	正泰电气	7.2104	50.4728	07, 08, 10~14 电机馈线柜
54	铠装移开式交流金属封闭开关设备	KYN28A-12(Z)	/	800	台	1	正泰电气	7.2842	7.2842	09 电机馈线柜
55	铠装移开式交流金属封闭开关设备	KYN28A-12(Z)	/	800	台	1	正泰电气	7.3350	7.3350	15 备用馈线柜
#4 炉 A 段										
56	铠装移开式交流金属封闭开关设备	KYN28A-12(Z)	/	800	台	1	正泰电气	11.2623	11.2623	01 进线及进线 PT 柜
57	铠装移开式交流金属封闭开关设备	KYN28A-12(Z)	/	800	台	1	正泰电气	5.4383	5.4383	02 电压互感器柜

合同编号: 21-473Z3-041Ca

58	铠装移开式交流金属封闭开关设备	KYN28A-12(Z)	/	800	台	1	正泰电气	8.5422	8.5422	03 母联柜
59	铠装移开式交流金属封闭开关设备	KYN28A-12(Z)	/	800	台	1	正泰电气	7.2760	7.2760	04 变压器馈线柜
60	铠装移开式交流金属封闭开关设备	KYN28A-12(Z)	/	800	台	1	正泰电气	7.2835	7.2835	05 变压器馈线柜
61	铠装移开式交流金属封闭开关设备	KYN28A-12(Z)	/	800	台	1	正泰电气	7.2760	7.2760	06 备用馈线柜
62	铠装移开式交流金属封闭开关设备	KYN28A-12(Z)	/	7200	台	9	正泰电气	7.2104	64.8936	07, 08, 10~16 电机馈线柜
63	铠装移开式交流金属封闭开关设备	KYN28A-12(Z)	/					7.2842	7.2842	09 电机馈线柜
64	铠装移开式交流金属封闭开关设备	KYN28A-12(Z)	/					7.3350	7.3350	17 备用馈线柜
#4 炉 B 段										
65	铠装移开式交流金属封闭开关设备	KYN28A-12(Z)	/	800	台	1	正泰电气	11.2623	11.2623	01 进线及进线 PT 柜
66	铠装移开式交流金属封闭开关设备	KYN28A-12(Z)	/	800	台	1	正泰电气	5.4383	5.4383	02 电压互感器柜
67	铠装移开式交流金属封闭开关设备	KYN28A-12(Z)	/	800	台	1	正泰电气	3.8606	3.8606	03 隔离柜
68	铠装移开式交流金属封闭开关设备	KYN28A-12(Z)	/	800	台	1	正泰电气	7.2760	7.2760	04 变压器馈线柜
69	铠装移开式交流金属封闭开关设备	KYN28A-12(Z)	/	800	台	1	正泰电气	7.2835	7.2835	05 变压器馈线柜



合同编号: 21-473Z3-041Ca

70	铠装移开式交流金属封闭开关设备	KYN28A-12(Z)	/	800	台	1	正泰电气	7.2760	7.2760	06 变压器馈线柜
71	铠装移开式交流金属封闭开关设备	KYN28A-12(Z)	/	800	台	1	正泰电气	7.2760	7.2760	07 备用馈线柜
72	铠装移开式交流金属封闭开关设备	KYN28A-12(Z)	/	5600	台	7	正泰电气	7.2104	50.4728	08, 09, 11~15 电机馈线柜
73	铠装移开式交流金属封闭开关设备	KYN28A-12(Z)	/	800	台	1	正泰电气	7.2842	7.2842	10 电机馈线柜
74	铠装移开式交流金属封闭开关设备	KYN28A-12(Z)	/	800	台	1	正泰电气	7.3350	7.3350	16 备用馈线柜
#5 炉 A 段										
75	铠装移开式交流金属封闭开关设备	KYN28A-12(Z)	/	800	台	1	正泰电气	11.2623	11.2623	01 进线及进线 PT 柜
76	铠装移开式交流金属封闭开关设备	KYN28A-12(Z)	/	800	台	1	正泰电气	5.4383	5.4383	02 电压互感器柜
77	铠装移开式交流金属封闭开关设备	KYN28A-12(Z)	/	800	台	1	正泰电气	8.5422	8.5422	03 母联柜
78	铠装移开式交流金属封闭开关设备	KYN28A-12(Z)	/	800	台	1	正泰电气	7.2760	7.2760	04 变压器馈线柜
79	铠装移开式交流金属封闭开关设备	KYN28A-12(Z)	/	800	台	1	正泰电气	7.2835	7.2835	05 变压器馈线柜
80	铠装移开式交流金属封闭开关设备	KYN28A-12(Z)	/	800	台	1	正泰电气	7.2760	7.2760	06 变压器馈线柜
81	铠装移开式交流金属封闭开关设备	KYN28A-12(Z)	/	800	台	1	正泰电气	7.2760	7.2760	07 备用馈线柜



合同编号: 21-473Z3-041Ca

82	铠装移开式交流金属封闭开关设备	KYN28A-12(Z)	/	7200	台	9	正泰电气	7.2104	64.8936	08, 09, 11~17 电机馈线柜
83	铠装移开式交流金属封闭开关设备	KYN28A-12(Z)	/	800	台	1	正泰电气	7.2842	7.2842	10 电机馈线柜
84	铠装移开式交流金属封闭开关设备	KYN28A-12(Z)	/	800	台	1	正泰电气	7.3350	7.3350	18 备用馈线柜
#5 炉 B 段										
85	铠装移开式交流金属封闭开关设备	KYN28A-12(Z)	/	800	台	1	正泰电气	11.2623	11.2623	01 进线及进线 PT 柜
86	铠装移开式交流金属封闭开关设备	KYN28A-12(Z)	/	800	台	1	正泰电气	5.4383	5.4383	02 电压互感器柜
87	铠装移开式交流金属封闭开关设备	KYN28A-12(Z)	/	800	台	1	正泰电气	3.8606	3.8606	03 隔离柜
88	铠装移开式交流金属封闭开关设备	KYN28A-12(Z)	/	800	台	1	正泰电气	7.2760	7.2760	04 变压器馈线柜
89	铠装移开式交流金属封闭开关设备	KYN28A-12(Z)	/	1600	台	2	正泰电气	7.2835	14.5670	05, 06 变压器馈线柜
90	铠装移开式交流金属封闭开关设备	KYN28A-12(Z)	/	800	台	1	正泰电气	7.2760	7.2760	07 备用馈线柜
91	铠装移开式交流金属封闭开关设备	KYN28A-12(Z)	/	5600	台	7	正泰电气	7.2104	50.4728	08, 09, 11~15 电机馈线柜
92	铠装移开式交流金属封闭开关设备	KYN28A-12(Z)	/	800	台	1	正泰电气	7.2842	7.2842	10 电机馈线柜
93	铠装移开式交流金属封闭开关设备	KYN28A-12(Z)	/	800	台	1	正泰电气	7.3350	7.3350	16 备用馈线柜
#6 炉 A 段										

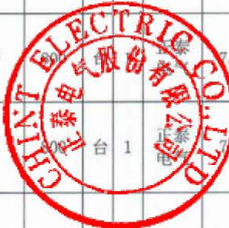


合同编号: 21-473Z3-041Ca

94	铠装移开式交流金属封闭开关设备	KYN28A-12(Z)	/	800	台	1	正泰电气	11.2623	11.2623	01 进线及进线 PT 柜
95	铠装移开式交流金属封闭开关设备	KYN28A-12(Z)	/	800	台	1	正泰电气	5.4383	5.4383	02 电压互感器柜
96	铠装移开式交流金属封闭开关设备	KYN28A-12(Z)	/	800	台	1	正泰电气	8.5422	8.5422	03 母联柜
97	铠装移开式交流金属封闭开关设备	KYN28A-12(Z)	/	800	台	1	正泰电气	7.2760	7.2760	04 变压器馈线柜
98	铠装移开式交流金属封闭开关设备	KYN28A-12(Z)	/	800	台	1	正泰电气	7.2835	7.2835	05 变压器馈线柜
99	铠装移开式交流金属封闭开关设备	KYN28A-12(Z)	/	800	台	1	正泰电气	7.2760	7.2760	06 备用馈线柜
100	铠装移开式交流金属封闭开关设备	KYN28A-12(Z)	/	800	台	9	正泰电气	7.2104	64.8936	07,08,10~16 电机馈线柜
101	铠装移开式交流金属封闭开关设备	KYN28A-12(Z)	/	800	台	1	正泰电气	7.2842	7.2842	09 电机馈线柜
102	铠装移开式交流金属封闭开关设备	KYN28A-12(Z)	/	800	台	1	正泰电气	7.3350	7.3350	17 备用馈线柜
#6 炉 B 段										
103	铠装移开式交流金属封闭开关设备	KYN28A-12(Z)	/	800	台	1	正泰电气	11.2623	11.2623	01 进线及进线 PT 柜
104	铠装移开式交流金属封闭开关设备	KYN28A-12(Z)	/	800	台	1	正泰电气	5.4383	5.4383	02 电压互感器柜
105	铠装移开式交流金属封闭开关设备	KYN28A-12(Z)	/	800	台	1	正泰电气	3.8606	3.8606	03 隔离柜

合同编号：21-473Z3-041Ca

106	铠装移开式交流金属封闭开关设备	KYN28A-12(Z)	/	800	台	1	正泰电气	7.2760	7.2760	04 变压器馈线柜
107	铠装移开式交流金属封闭开关设备	KYN28A-12(Z)	/	800	台	1	正泰电气	7.2835	7.2835	05 变压器馈线柜
108	铠装移开式交流金属封闭开关设备	KYN28A-12(Z)	/	800	台	1	正泰电气	7.2760	7.2760	06 变压器馈线柜
109	铠装移开式交流金属封闭开关设备	KYN28A-12(Z)	/	800	台	1	正泰电气	7.2760	7.2760	07 备用馈线柜
110	铠装移开式交流金属封闭开关设备	KYN28A-12(Z)	/	5600	台	7	正泰电气	7.2104	50.4728	08, 09, 11~15 电机馈线柜
111	铠装移开式交流金属封闭开关设备	KYN28A-12(Z)	/					7.2842	7.2842	10 电机馈线柜
112	铠装移开式交流金属封闭开关设备	KYN28A-12(Z)	/					7.3350	7.3350	16 备用馈线柜
	公用 1 A 段									
113	铠装移开式交流金属封闭开关设备	KYN28A-12(Z)	/	800	台	1	正泰电气	19.0315	19.0315	01 进线及进线 PT 柜
114	铠装移开式交流金属封闭开关设备	KYN28A-12(Z)	/	800	台	1	正泰电气	5.8464	5.8464	02 电压互感器柜
115	铠装移开式交流金属封闭开关设备	KYN28A-12(Z)	/	800	台	1	正泰电气	12.9547	12.9547	03 母联柜
116	铠装移开式交流金属封闭开关设备	KYN28A-12(Z)	/	1600	台	2	正泰电气	10.3863	20.7726	04~05 电动机馈线柜
117	铠装移开式交流金属封闭开关设备	KYN28A-12(Z)	/	800	台	1	正泰电气	10.3626	10.3626	06 电动机馈线柜



合同编号：21-473Z3-041Ca

118	铠装移开式交流金属封闭开关设备	KYN28A-12(Z)	/	800	台	1	正泰电气	7.9038	7.9038	07 变压器馈线柜
119	铠装移开式交流金属封闭开关设备	KYN28A-12(Z)	/	800	台	1	正泰电气	10.2303	10.2303	08 备用馈线柜
120	铠装移开式交流金属封闭开关设备	KYN28A-12(Z)	/	800	台	1	正泰电气	7.6923	7.6923	09 电机馈线柜
121	铠装移开式交流金属封闭开关设备	KYN28A-12(Z)	/	1600	台	2	正泰电气	7.6184	15.2368	10, 11 电机馈线柜
122	铠装移开式交流金属封闭开关设备	KYN28A-12(Z)	/	800	台	1	正泰电气	7.8444	7.8444	13 备用馈线柜
	公用 1 B 段									
123	铠装移开式交流金属封闭开关设备	KYN28A-12(Z)	/	800	台	1	正泰电气	19.0315	19.0315	01 进线及进线 PT 柜
124	铠装移开式交流金属封闭开关设备	KYN28A-12(Z)	/	800	台	1	正泰电气	5.8464	5.8464	02 电压互感器柜
125	铠装移开式交流金属封闭开关设备	KYN28A-12(Z)	/	800	台	1	正泰电气	7.0504	7.0504	03 隔离柜
126	铠装移开式交流金属封闭开关设备	KYN28A-12(Z)	/	1600	台	2	正泰电气	10.3863	20.7726	04~05 电动机馈线柜
127	铠装移开式交流金属封闭开关设备	KYN28A-12(Z)	/	800	台	1	正泰电气	10.3626	10.3626	06 电动机馈线柜
128	铠装移开式交流金属封闭开关设备	KYN28A-12(Z)	/	800	台	1	正泰电气	7.9038	7.9038	07 变压器馈线柜
129	铠装移开式交流金属封闭开关设备	KYN28A-12(Z)	/	800	台	1	正泰电气	10.2360	10.2360	08 备用馈线柜

合同编号: 21-473Z3-041Ca

130	铠装移开式交流金属封闭开关设备	KYN28A-12(Z)	/	800	台	1	正泰电气	7.6840	7.6840	09 备用馈线柜
131	铠装移开式交流金属封闭开关设备	KYN28A-12(Z)	/	800	台	1	正泰电气	7.6923	7.6923	10 电机馈线柜
	公用 2 A 段									
132	铠装移开式交流金属封闭开关设备	KYN28A-12(Z)	/	800	台	1	正泰电气	19.0315	19.0315	01 进线及进线 PT 柜
133	铠装移开式交流金属封闭开关设备	KYN28A-12(Z)	/	800	台	1	正泰电气	5.8464	5.8464	02 电压互感器柜
134	铠装移开式交流金属封闭开关设备	KYN28A-12(Z)	/	800	台	1	正泰电气	12.9161	12.9161	03 母联柜
135	铠装移开式交流金属封闭开关设备	KYN28A-12(Z)	/	800	台	2	正泰电气	10.3863	20.7726	04~05 电动机馈线柜
136	铠装移开式交流金属封闭开关设备	KYN28A-12(Z)	/	800	台	1	正泰电气	9.3128	9.3128	06 电动机馈线柜
137	铠装移开式交流金属封闭开关设备	KYN28A-12(Z)	/	800	台	1	正泰电气	7.7516	7.7516	07 变压器馈线柜
138	铠装移开式交流金属封闭开关设备	KYN28A-12(Z)	/	800	台	1	正泰电气	10.2303	10.2303	08 备用馈线柜
139	铠装移开式交流金属封闭开关设备	KYN28A-12(Z)	/	800	台	1	正泰电气	7.6923	7.6923	09 电机馈线柜
140	铠装移开式交流金属封闭开关设备	KYN28A-12(Z)	/	800	台	1	正泰电气	7.7711	7.7711	10 电机馈线柜
141	铠装移开式交流金属封闭开关设备	KYN28A-12(Z)	/	800	台	1	正泰电气	7.8444	7.8444	11 备用馈线柜

合同编号: 21-473Z3-041Ca

	公用 2 B 段									
142	铠装移开式交流金属封闭开关设备	KYN28A-12(Z)	/	800	台	1	正泰电气	19.0315	19.0315	01 进线及进线 PT 柜
143	铠装移开式交流金属封闭开关设备	KYN28A-12(Z)	/	800	台	1	正泰电气	5.8464	5.8464	02 电压互感器柜
144	铠装移开式交流金属封闭开关设备	KYN28A-12(Z)	/	800	台	1	正泰电气	7.0504	7.0504	03 隔离柜
145	铠装移开式交流金属封闭开关设备	KYN28A-12(Z)	/	1600	台	2	正泰电气	10.3863	20.7726	04~05 电动机馈线柜
146	铠装移开式交流金属封闭开关设备	KYN28A-12(Z)	/	800	台	1	正泰电气	9.3916	9.3916	06 电动机馈线柜
147	铠装移开式交流金属封闭开关设备	KYN28A-12(Z)	/	800	台	1	正泰电气	7.6915	7.6915	07 变压器馈线柜
148	铠装移开式交流金属封闭开关设备	KYN28A-12(Z)	/	800	台	1	正泰电气	10.2360	10.2360	08 备用馈线柜
149	铠装移开式交流金属封闭开关设备	KYN28A-12(Z)	/	800	台	1	正泰电气	7.6840	7.6840	09 备用馈线柜
150	铠装移开式交流金属封闭开关设备	KYN28A-12(Z)	/	800	台	1	正泰电气	7.6923	7.6923	10 电机馈线柜
151	铠装移开式交流金属封闭开关设备	KYN28A-12(Z)	/	800	台	1	正泰电气	7.6184	7.6184	11 电机馈线柜
	公用 3 A 段									
152	铠装移开式交流金属封闭开关设备	KYN28A-12(Z)	/	800	台	1	正泰电气	19.0315	19.0315	01 进线及进线 PT 柜
153	铠装移开式交流金属封闭开关设备	KYN28A-12(Z)	/	800	台	1	正泰电气	5.8464	5.8464	02 电压互感器柜

合同编号: 21-473Z3-041Ca

	属封闭开关设备									
154	铠装移开式交流金属封闭开关设备	KYN28A-12(Z)	/	800	台	1	正泰电气	12.9547	12.9547	03 母联柜
155	铠装移开式交流金属封闭开关设备	KYN28A-12(Z)	/	1600	台	2	正泰电气	10.3863	20.7726	04~05 电动机馈线柜
156	铠装移开式交流金属封闭开关设备	KYN28A-12(Z)	/	800	台	1	正泰电气	10.3626	10.3626	06 电动机馈线柜
157	铠装移开式交流金属封闭开关设备	KYN28A-12(Z)	/	800	台	1	正泰电气	7.6915	7.6915	07 变压器馈线柜
158	铠装移开式交流金属封闭开关设备	KYN28A-12(Z)	/	800	台	1	正泰电气	10.1195	10.1195	08 备用馈线柜
159	铠装移开式交流金属封闭开关设备	KYN28A-12(Z)	/	800	台	1	正泰电气	7.6923	7.6923	09 电机馈线柜
160	铠装移开式交流金属封闭开关设备	KYN28A-12(Z)	/	800	台	1	正泰电气	7.8444	7.8444	10 备用馈线柜
	公用 3 B 段									
161	铠装移开式交流金属封闭开关设备	KYN28A-12(Z)	/	800	台	1	正泰电气	19.0315	19.0315	01 进线及进线 PT 柜
162	铠装移开式交流金属封闭开关设备	KYN28A-12(Z)	/	800	台	1	正泰电气	5.8464	5.8464	02 电压互感器柜
163	铠装移开式交流金属封闭开关设备	KYN28A-12(Z)	/	800	台	1	正泰电气	7.0504	7.0504	03 隔离柜
164	铠装移开式交流金属封闭开关设备	KYN28A-12(Z)	/	1600	台	2	正泰电气	10.3863	20.7726	04~05 电动机馈线柜

合同编号：21-473Z3-041Ca

165	铠装移开式交流金属封闭开关设备	KYN28A-12(Z)	/	800	台	1	正泰电气	7.7224	7.7224	06 变压器馈线柜
166	铠装移开式交流金属封闭开关设备	KYN28A-12(Z)	/	800	台	1	正泰电气	10.2360	10.2360	07 备用馈线柜
167	铠装移开式交流金属封闭开关设备	KYN28A-12(Z)	/	800	台	1	正泰电气	7.6840	7.6840	08 备用馈线柜
168	铠装移开式交流金属封闭开关设备	KYN28A-12(Z)	/	800	台	1	正泰电气	7.6923	7.6923	09 电机馈线柜
169	铠装移开式交流金属封闭开关设备	KYN28A-12(Z)	/	800	台	1	正泰电气	7.6184	7.6184	10 电机馈线柜
170	机械连锁系统	机械连锁系统	/					240.4957	240.4957	
171	微机保护装置	微机保护装置	/		套	1		181.2503	181.2503	
172	母线桥	KYN28A-12 母线桥	/		座	6	正泰电气	2.7327	16.3962	TMY-3*100*8 L=8 米/座
173	母线桥	KYN28A-12 母线桥	/		座	3	正泰电气	6.9875	20.9625	TMY-3*(2*120*10) L=8 米/座
合计									2529.8628	

附件 4：备件备件、专用工具供货清单和技术参数

1、专用工具

序号	设备名称	规格型号	技术参数	单位	数量	产地	生产单位	总价(万元)
1	转运小车			台	每个配电室 7	上海	正泰电气	19.3814
2	下层转运小车			台	每个配电室 1	上海	正泰电气	
3	验电小车			台	每个配电室 1	上海	正泰电气	
4	接地小车			台	每个配电室 1	上海	正泰	

合同编号: 21-473Z3-041Ca

						电气
5	液压升降小车		台	与各断路器配套的各种型号		
6	进车摇柄		把	每个配电室 5	厦门	ABB
7	储能手柄		把	每个配电室 5	厦门	ABB
8	接地开关操作手柄		把	每个配电室 5	浙江	正泰配套
9	电磁锁钥匙、柜门钥匙		把	10%	浙江	正泰配套
10	10kV 开关柜航空插头(带 3 米线)		套	3	厦门	ABB
11	液压升降小车: 带液压升降功能, 与各断路器配套满座各种型号开关运输型号		台	3	上海	正泰电气
12	保护装置调试软件及调试线		套	2	南京	国电南自

2、随机备品备件供货清单和技术参数

序号	设备名称	规格	数量	产地	生产单位	总价(万元)
1	合闸、分闸线圈		只	厦门	ABB	0.7558
2	PT 高压熔断器		套	西安	西安苏源	
3	按钮、转换开关、中间继电器、指示灯	每种	只	浙江	正泰电器	



销售货物或者提供应税劳务、服务清单

购买方名称：上海市机电设计研究院有限公司

销售方名称：正泰电气股份有限公司

所属增值税专用发票代码：3100222130 号码：54216190

共 1 页 第 1 页

序号	货物(劳务)名称	规格型号	单位	数量	单价	金额	税率	税额
1	配电控制设备+铠装移开式交流金属封闭开关设备	KYN28A-12 (Z)	台	1	99666.371681	99666.37	13%	12956.63
2	配电控制设备+铠装移开式交流金属封闭开关设备	KYN28A-12 (Z)	台	1	48126.548673	48126.55	13%	6256.45
3	配电控制设备+铠装移开式交流金属封闭开关设备	KYN28A-12 (Z)	台	1	75594.690265	75594.69	13%	9827.31
4	配电控制设备+铠装移开式交流金属封闭开关设备	KYN28A-12 (Z)	台	1	64389.380531	64389.38	13%	8370.62
5	配电控制设备+铠装移开式交流金属封闭开关设备	KYN28A-12 (Z)	台	1	64455.752212	64455.75	13%	8379.25
6	配电控制设备+铠装移开式交流金属封闭开关设备	KYN28A-12 (Z)	台	1	64389.380531	64389.38	13%	8370.62
7	配电控制设备+铠装移开式交流金属封闭开关设备	KYN28A-12 (Z)	台	9	63808.849558	574279.65	13%	74656.35
8	配电控制设备+铠装移开式交流金属封闭开关设备	KYN28A-12 (Z)	台	1	64461.946903	64461.95	13%	8380.05
9	配电控制设备+铠装移开式交流金属封闭开关设备	KYN28A-12 (Z)	台	1	64911.504425	64911.50	13%	8438.50
10	配电控制设备+铠装移开式交流金属封闭开关设备	KYN28A-12 (Z)	台	1	99666.371681	99666.37	13%	12956.63
11	配电控制设备+铠装移开式交流金属封闭开关设备	KYN28A-12 (Z)	台	1	48126.548673	48126.55	13%	6256.45
12	配电控制设备+铠装移开式交流金属封闭开关设备	KYN28A-12 (Z)	台	1	34164.601777	34164.60	13%	4441.40
13	配电控制设备+铠装移开式交流金属封闭开关设备	KYN28A-12 (Z)	台	1	64389.380531	64389.38	13%	8370.62
14	配电控制设备+铠装移开式交流金属封闭开关设备	KYN28A-12 (Z)	台	2	64455.752212	128911.50	13%	16758.50
15	配电控制设备+铠装移开式交流金属封闭开关设备	KYN28A-12 (Z)	台	1	64389.380531	64389.38	13%	8370.62
16	配电控制设备+铠装移开式交流金属封闭开关设备	KYN28A-12 (Z)	台	1	63808.849558	44661.95	13%	5806.05
17	配电控制设备+铠装移开式交流金属封闭开关设备	KYN28A-12 (Z)	台	1	64461.946903	64461.95	13%	8380.05
18	配电控制设备+铠装移开式交流金属封闭开关设备	KYN28A-12 (Z)	台	1	64911.504425	64911.50	13%	8438.50
19	配电控制设备+铠装移开式交流金属封闭开关设备	KYN28A-12 (Z)	台	1	99666.371681	99666.37	13%	12956.63
20	配电控制设备+铠装移开式交流金属封闭开关设备	KYN28A-12 (Z)	台	1	48126.548673	48126.55	13%	6256.45
小计						2283751.32		296887.68
总计						2283751.32		296887.68
备注								

销售方(章):



填开日期：2022年10月28日

上海增值税专用发票

3100222130 No 54216190

此联不作报销和税务凭证使用 开票日期: 2022年10月28日

购买方	名称: 上海市机电设计研究院有限公司 纳税人识别号: 913101061322049614 地址、电话: 上海市静安区北京西路1287号021-53307777 开户行及账号: 中国工商银行上海市外滩支行1001262119040502941	密码区	9>8+1>1/68-9>6087>690110//3 202294-780*8441<21986<9701* 59764*313-/186-4>64>0<4/801 0/57+20318+580484/0>+18<>68																
	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>货物或应税劳务、服务名称 (详见销货清单)</th> <th>规格型号</th> <th>单位</th> <th>数量</th> <th>单价</th> <th>金额</th> <th>税率</th> <th>税额</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="5" style="text-align: right;">合计</td> <td>¥2283751.32</td> <td>13%</td> <td>¥296887.68</td> </tr> </tbody> </table>	货物或应税劳务、服务名称 (详见销货清单)	规格型号	单位	数量	单价	金额	税率	税额	合计					¥2283751.32	13%	¥296887.68		
货物或应税劳务、服务名称 (详见销货清单)	规格型号	单位	数量	单价	金额	税率	税额												
合计					¥2283751.32	13%	¥296887.68												
价税合计(大写)					⊗ 贰佰伍拾捌万零陆佰叁拾玖圆整		(小写) ¥2580639.00												
销售方	名称: 正泰电气股份有限公司 纳税人识别号: 913100007579120289 地址、电话: 上海市松江区思贤路3555号 021-67777777 开户行及账号: 中国建设银行股份有限公司上海松江支行31001937710059666777	备注																	
收款人: 高丽		复核: 郝笑笑		开票人: 杨燕雯		销售方: (税票专用章)													

税总货劳函〔2021〕302号中钞龙华印务有限公司

第一联: 记账联 销售方记账凭证

发票查验明细

查验次数: 第15次
查验时间: 2024-08-24 16:52:16

打印
关闭

上海增值税专用发票

发票代码: 3100222130 发票号码: 54216190 开票日期: 2022年10月28日 校验码: 43289380262024880118 机器编号: 661501519141

购买方	名称: 上海市机电设计研究院有限公司 纳税人识别号: 913101061322049614 地址、电话: 上海市静安区北京西路1287号021-53307777 开户行及账号: 中国工商银行上海市外滩支行1001262119040502941	密码区	9>8+1>1/68-9>6087>690110//3 202294-780*8441<21986<9701* 59764*313-/186-4>64>0<4/801 0/57+20318+580484/0>+18<>68																
	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>货物或应税劳务、服务名称 (详见销货清单)</th> <th>规格型号</th> <th>单位</th> <th>数量</th> <th>单价</th> <th>金额</th> <th>税率</th> <th>税额</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="5" style="text-align: right;">合计</td> <td>¥2283751.32</td> <td>13%</td> <td>¥296887.68</td> </tr> </tbody> </table>	货物或应税劳务、服务名称 (详见销货清单)	规格型号	单位	数量	单价	金额	税率	税额	合计					¥2283751.32	13%	¥296887.68		
货物或应税劳务、服务名称 (详见销货清单)	规格型号	单位	数量	单价	金额	税率	税额												
合计					¥2283751.32	13%	¥296887.68												
价税合计(大写)					⊗ 贰佰伍拾捌万零陆佰叁拾玖圆整		(小写) ¥2580639.00												
销售方	名称: 正泰电气股份有限公司 纳税人识别号: 913100007579120289 地址、电话: 上海市松江区思贤路3555号 021-67777777 开户行及账号: 中国建设银行股份有限公司上海松江支行31001937710059666777	备注																	

特别提示:

- ※ 本平台仅提供所查询发票票面信息的查验结果。
- ※ 若发现发票查验结果与实际交易不符,任何单位或个人有权拒收并向当地税务机关举报。

首次使用本平台,建议您点击页面上的“帮助问题”和“操作说明”功能来了解本平台,或咨询在线客服

“手把手教您查发票”链接,观看操作指引小视频,发票查验过程中如有疑问,可拨打 12366 或者进行

手把手教您查发票

版权所有: 国家税务总局 网站标识码: bm29000002
 京ICP备13021685号-2 京公网安备 11040102700073号
 主办单位: 国家税务总局 地址: 北京市海淀区学院路

销售货物或者提供应税劳务、服务清单

购买方名称：上海市机电设计研究院有限公司

销售方名称：正泰电气股份有限公司

所属增值税专用发票代码：3100222130 号码：42335905

共 3 页 第 1 页

序号	货物(劳务)名称	规格型号	单位	数量	单价	金额	税率	税额
1	配电箱控制设备+铠装移开式交流金属封闭开关设备	KYN28A-12 (Z)	台	1	75594.690265	75594.69	13%	9827.31
2	配电箱控制设备+铠装移开式交流金属封闭开关设备	KYN28A-12 (Z)	台	1	64389.380531	64389.38	13%	8370.62
3	配电箱控制设备+铠装移开式交流金属封闭开关设备	KYN28A-12 (Z)	台	1	64455.752212	64455.75	13%	8379.25
4	配电箱控制设备+铠装移开式交流金属封闭开关设备	KYN28A-12 (Z)	台	1	64389.380531	64389.38	13%	8370.62
5	配电箱控制设备+铠装移开式交流金属封闭开关设备	KYN28A-12 (Z)	台	9	63808.849558	574279.65	13%	74656.35
6	配电箱控制设备+铠装移开式交流金属封闭开关设备	KYN28A-12 (Z)	台	1	64461.946903	64461.95	13%	8380.05
7	配电箱控制设备+铠装移开式交流金属封闭开关设备	KYN28A-12 (Z)	台	1	64911.504425	64911.50	13%	8438.50
8	配电箱控制设备+铠装移开式交流金属封闭开关设备	KYN28A-12 (Z)	台	1	99666.371681	99666.37	13%	12956.63
9	配电箱控制设备+铠装移开式交流金属封闭开关设备	KYN28A-12 (Z)	台	1	48126.548673	48126.55	13%	6256.45
10	配电箱控制设备+铠装移开式交流金属封闭开关设备	KYN28A-12 (Z)	台	1	34164.60177	34164.60	13%	4441.40
11	配电箱控制设备+铠装移开式交流金属封闭开关设备	KYN28A-12 (Z)	台	1	64389.380531	64389.38	13%	8370.62
12	配电箱控制设备+铠装移开式交流金属封闭开关设备	KYN28A-12 (Z)	台	1	64455.752212	64455.75	13%	8379.25
13	配电箱控制设备+铠装移开式交流金属封闭开关设备	KYN28A-12 (Z)	台	1	64389.380531	64389.38	13%	8370.62
14	配电箱控制设备+铠装移开式交流金属封闭开关设备	KYN28A-12 (Z)	台	1	63808.849558	446661.95	13%	58066.05
15	配电箱控制设备+铠装移开式交流金属封闭开关设备	KYN28A-12 (Z)	台	1	64461.946903	64461.95	13%	8380.05
16	配电箱控制设备+铠装移开式交流金属封闭开关设备	KYN28A-12 (Z)	台	1	64911.504425	64911.50	13%	8438.50
17	配电箱控制设备+铠装移开式交流金属封闭开关设备	KYN28A-12 (Z)	台	1	99666.371681	99666.37	13%	12956.63
18	配电箱控制设备+铠装移开式交流金属封闭开关设备	KYN28A-12 (Z)	台	1	48126.548673	48126.55	13%	6256.45
19	配电箱控制设备+铠装移开式交流金属封闭开关设备	KYN28A-12 (Z)	台	1	75594.690265	75594.69	13%	9827.31
20	配电箱控制设备+铠装移开式交流金属封闭开关设备	KYN28A-12 (Z)	台	1	64389.380531	64389.38	13%	8370.62
21	配电箱控制设备+铠装移开式交流金属封闭开关设备	KYN28A-12 (Z)	台	1	64455.752212	64455.75	13%	8379.25
22	配电箱控制设备+铠装移开式交流金属封闭开关设备	KYN28A-12 (Z)	台	1	64389.380531	64389.38	13%	8370.62
23	配电箱控制设备+铠装移开式交流金属封闭开关设备	KYN28A-12 (Z)	台	1	64389.380531	64389.38	13%	8370.62
24	配电箱控制设备+铠装移开式交流金属封闭开关设备	KYN28A-12 (Z)	台	9	63808.849558	574279.65	13%	74656.35
25	配电箱控制设备+铠装移开式交流金属封闭开关设备	KYN28A-12 (Z)	台	1	64461.946903	64461.95	13%	8380.05
小计						3043462.83		396650.17
总计						3043462.83		396650.17
备注								

销售方(章):



填开日期: 2023年02月09日

销售货物或者提供应税劳务、服务清单

购买方名称：上海市机电设计研究院有限公司

销售方名称：正泰电气股份有限公司

所属增值税专用发票代码：3100222130 号码：42335905

共 3 页 第 2 页

序号	货物(劳务)名称	规格型号	单位	数量	单价	金额	税率	税额
26	配电箱控制设备+铠装移开式交流金属封闭开关设备	KYN28A-12 (Z)	台	1	64911.504425	64911.50	13%	8438.50
27	配电箱控制设备+铠装移开式交流金属封闭开关设备	KYN28A-12 (Z)	台	1	99666.371681	99666.37	13%	12956.63
28	配电箱控制设备+铠装移开式交流金属封闭开关设备	KYN28A-12 (Z)	台	1	48126.548673	48126.55	13%	6256.45
29	配电箱控制设备+铠装移开式交流金属封闭开关设备	KYN28A-12 (Z)	台	1	34164.60177	34164.60	13%	4441.40
30	配电箱控制设备+铠装移开式交流金属封闭开关设备	KYN28A-12 (Z)	台	1	64389.380531	64389.38	13%	8370.62
31	配电箱控制设备+铠装移开式交流金属封闭开关设备	KYN28A-12 (Z)	台	1	64455.752212	64455.75	13%	8379.25
32	配电箱控制设备+铠装移开式交流金属封闭开关设备	KYN28A-12 (Z)	台	1	64389.380531	64389.38	13%	8370.62
33	配电箱控制设备+铠装移开式交流金属封闭开关设备	KYN28A-12 (Z)	台	7	63808.849558	446661.95	13%	58066.05
34	配电箱控制设备+铠装移开式交流金属封闭开关设备	KYN28A-12 (Z)	台	1	64461.946903	64461.95	13%	8380.05
35	配电箱控制设备+铠装移开式交流金属封闭开关设备	KYN28A-12 (Z)	台	1	64911.504425	64911.50	13%	8438.50
36	配电箱控制设备+铠装移开式交流金属封闭开关设备	KYN28A-12 (Z)	台	1	99666.371681	99666.37	13%	12956.63
37	配电箱控制设备+铠装移开式交流金属封闭开关设备	KYN28A-12 (Z)	台	1	48126.548673	48126.55	13%	6256.45
38	配电箱控制设备+铠装移开式交流金属封闭开关设备	KYN28A-12 (Z)	台	1	75594.690265	75594.69	13%	9827.31
39	配电箱控制设备+铠装移开式交流金属封闭开关设备	KYN28A-12 (Z)	台	1	64389.380531	64389.38	13%	8370.62
40	配电箱控制设备+铠装移开式交流金属封闭开关设备	KYN28A-12 (Z)	台	1	64455.752212	64455.75	13%	8379.25
41	配电箱控制设备+铠装移开式交流金属封闭开关设备	KYN28A-12 (Z)	台	1	64389.380531	64389.38	13%	8370.62
42	配电箱控制设备+铠装移开式交流金属封闭开关设备	KYN28A-12 (Z)	台	1	63808.849558	574279.65	13%	74656.35
43	配电箱控制设备+铠装移开式交流金属封闭开关设备	KYN28A-12 (Z)	台	1	64461.946903	64461.95	13%	8380.05
44	配电箱控制设备+铠装移开式交流金属封闭开关设备	KYN28A-12 (Z)	台	1	64911.504425	64911.50	13%	8438.50
45	配电箱控制设备+铠装移开式交流金属封闭开关设备	KYN28A-12 (Z)	台	1	99666.371681	99666.37	13%	12956.63
46	配电箱控制设备+铠装移开式交流金属封闭开关设备	KYN28A-12 (Z)	台	1	48126.548673	48126.55	13%	6256.45
47	配电箱控制设备+铠装移开式交流金属封闭开关设备	KYN28A-12 (Z)	台	1	34164.60177	34164.60	13%	4441.40
48	配电箱控制设备+铠装移开式交流金属封闭开关设备	KYN28A-12 (Z)	台	1	64389.380531	64389.38	13%	8370.62
49	配电箱控制设备+铠装移开式交流金属封闭开关设备	KYN28A-12 (Z)	台	1	64455.752212	64455.75	13%	8379.25
50	配电箱控制设备+铠装移开式交流金属封闭开关设备	KYN28A-12 (Z)	台	1	64389.380531	64389.38	13%	8370.62
小计						2511606.18		326508.82
总计						5555069.01		722158.99
备注								

销售方(章):



填开日期: 2023年02月09日

销售货物或者提供应税劳务、服务清单

购买方名称：上海市机电设计研究院有限公司

销售方名称：正泰电气股份有限公司

所属增值税专用发票代码：3100222130 号码：42335905

共 3 页 第 3 页

序号	货物(劳务)名称	规格型号	单位	数量	单价	金额	税率	税额
51	配电箱控制设备+铠装移开式交流金属封闭开关设备	KYN28A-12 (Z)	台	1	64389.380531	64389.38	13%	8370.62
52	配电箱控制设备+铠装移开式交流金属封闭开关设备	KYN28A-12 (Z)	台	7	63808.849558	446661.95	13%	58066.05
53	配电箱控制设备+铠装移开式交流金属封闭开关设备	KYN28A-12 (Z)	台	1	64461.946903	64461.95	13%	8380.05
54	配电箱控制设备+铠装移开式交流金属封闭开关设备	KYN28A-12 (Z)	台	1	64911.504425	64911.50	13%	8438.50
55	配电箱控制设备+铠装移开式交流金属封闭开关设备	KYN28A-12 (Z)	台	1	99666.371681	99666.37	13%	12956.63
56	配电箱控制设备+铠装移开式交流金属封闭开关设备	KYN28A-12 (Z)	台	1	48126.548673	48126.55	13%	6256.45
57	配电箱控制设备+铠装移开式交流金属封闭开关设备	KYN28A-12 (Z)	台	1	75594.690265	75594.69	13%	9827.31
58	配电箱控制设备+铠装移开式交流金属封闭开关设备	KYN28A-12 (Z)	台	1	64389.380531	64389.38	13%	8370.62
59	配电箱控制设备+铠装移开式交流金属封闭开关设备	KYN28A-12 (Z)	台	1	64455.752212	64455.75	13%	8379.25
60	配电箱控制设备+铠装移开式交流金属封闭开关设备	KYN28A-12 (Z)	台	1	64389.380531	64389.38	13%	8370.62
61	配电箱控制设备+铠装移开式交流金属封闭开关设备	KYN28A-12 (Z)	台	1	64389.380531	64389.38	13%	8370.62
62	配电箱控制设备+铠装移开式交流金属封闭开关设备	KYN28A-12 (Z)	台	9	63808.849558	574279.65	13%	74656.35
63	配电箱控制设备+铠装移开式交流金属封闭开关设备	KYN28A-12 (Z)	台	1	64461.946903	64461.95	13%	8380.05
64	配电箱控制设备+铠装移开式交流金属封闭开关设备	KYN28A-12 (Z)	台	1	64911.504425	64911.50	13%	8438.50
小计						1825089.38		237261.62
总计						7380158.39		959420.61
备注								



销售方(章):

填开日期: 2023年02月09日

上海增值税专用发票

No 42335905 3100222130
42335905

此联不作报销和记账凭证使用 开票日期: 2023年02月09日

购买方	名称: 上海市机电设计研究院有限公司 纳税人识别号: 913101061322049614 地址、电话: 上海市静安区北京西路1287号021-53307777 开户行及账号: 中国工商银行上海市外滩支行1001262119040502941	密 码 区	/5/81618/-2/828+5<31+8>87-1383*>-<*/1>7-56/02/24+/88422130666+5+/63->/86>/8*79-8>8>>91+243+**/9>7247503--+-																
	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>货物或应税劳务、服务名称 (详见销售清单)</th> <th>规格型号</th> <th>单位</th> <th>数量</th> <th>单价</th> <th>金额</th> <th>税率</th> <th>税额</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>合 计</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>7380158.39</td> <td>13%</td> <td>959420.61</td> </tr> </tbody> </table>	货物或应税劳务、服务名称 (详见销售清单)	规格型号	单位	数量	单价	金额	税率	税额	合 计					7380158.39	13%	959420.61		
货物或应税劳务、服务名称 (详见销售清单)	规格型号	单位	数量	单价	金额	税率	税额												
合 计					7380158.39	13%	959420.61												
	价税合计(大写)	捌佰叁拾叁万玖仟伍佰柒拾玖圆整		(小写)	¥8339579.00														
销售方	名称: 正泰电气股份有限公司 纳税人识别号: 913100007579120289 地址、电话: 上海市松江区思贤路3555号 021-67777777 开户行及账号: 中国建设银行股份有限公司上海松江支行31001937710059666777	备 注																	
	收款人: 高丽	复核: 郝笑笑	开票人: 杨燕雯																

第一联: 记账联 销售方记账凭证

913100007579120289 正泰电气股份有限公司 发票专用章 (1)

发票查验明细

查验次数: 第11次 查验时间: 2024-08-24 11:52:22 打印 关闭

上海增值税专用发票

发票代码: 3100222130 发票号码: 42335905 开票日期: 2023-02-09 校验码: 77564451642941102859 机器编号: 661501519141

购买方	名称: 上海市机电设计研究院有限公司 纳税人识别号: 913101061322049614 地址、电话: 上海市静安区北京西路1287号021-53307777 开户行及账号: 中国工商银行上海市外滩支行1001262119040502941	密 码 区	/5/81618/-2/828+5<31+8>87-1383*>-<*/1>7-56/02/24+/88422130666+5+/63->/86>/8*79-8>8>>91+243+**/9>7247503--+-																
	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>货物或应税劳务、服务名称 (详见销售清单)</th> <th>规格型号</th> <th>单位</th> <th>数量</th> <th>单价</th> <th>金额</th> <th>税率</th> <th>税额</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>合 计</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>7380158.39</td> <td>13%</td> <td>959420.61</td> </tr> </tbody> </table>	货物或应税劳务、服务名称 (详见销售清单)	规格型号	单位	数量	单价	金额	税率	税额	合 计					7380158.39	13%	959420.61		
货物或应税劳务、服务名称 (详见销售清单)	规格型号	单位	数量	单价	金额	税率	税额												
合 计					7380158.39	13%	959420.61												
	价税合计(大写)	捌佰叁拾叁万玖仟伍佰柒拾玖圆整		(小写)	¥8339579.00														
销售方	名称: 正泰电气股份有限公司 纳税人识别号: 913100007579120289 地址、电话: 上海市松江区思贤路3555号 021-67777777 开户行及账号: 中国建设银行股份有限公司上海松江支行31001937710059666777	备 注																	

特别提示:

- ▶ 本平台仅提供所查询发票票面信息的查验结果。
- ▶ 若发现发票查验结果与实际交易不符, 任何单位或个人有权拒收并向当地税务机关举报。

"手把手教您查发票" 链接, 观看操作指引小视频, 发票查验过程中如遇问题, 可拨打 12366 或者进行

手把手教您查发票

版权所有: 国家税务总局 网站标识码: bm29000002
 京ICP备13021685号-2 京公网安备 11040102700073号
 国家税务总局上海市税务局 地址: 上海市静安区威海路100号

5. 中建材（合肥）新能源有限公司太阳能装备用光伏电池封装材料项目

目

电气设备订货合同

合同编号: 07815XNY2-DQ-06



甲方：中国建材国际工程集团有限公司

地 址：上海市中山北路 2000 号中期大厦 27 楼 邮 编：200063

信用代码：913 100 001 020 162 81D

开户银行：上海交行普陀支行

电 话：021-52916280-2606

联 系 人：陈凌彬

账 号：3100 6620 5010 1410 04848

传 真：021-52913143

电子信箱：785913053@qq.com

乙方：正泰电气股份有限公司

地 址：上海市松江区文合路 1255 号

开户银行：建行上海松江支行

电 话：13816127380

联 系 人：范金水

邮 编：201614

账 号：31001937710059666777

传 真：021-6777 7778

电子信箱：fanjs@chint.com

合同条款

本合同是乙方为中建材(合肥)新能源有限公司太阳能装备用光伏电池封装材料项目(以下简称“合同工厂”)向甲方提供设备和服务而制定的。

甲乙双方经友好协商,就高低压柜的供货及相关技术服务事宜达成如下合同条款。

1. 定义

合同中出现的相关术语(除合同中另有说明外)定义如下:

1.1. “合同”

指甲乙双方签署的本合同,包括合同约定的文件内容、所有附件、说明、图纸和其它文件以及在合同执行过程中双方签署的任何书面内容,包括但不限于备忘录,协议和变更等。

1.2. “合同工厂”

指甲方承担总承包的在中建材(合肥)新能源有限公司太阳能装备用光伏电池封装材料项目。

1.3. “现场”

指甲方在中建材(合肥)新能源有限公司太阳能装备用光伏电池封装材料项目所在地厂区内

1.4. “货物”

指本合同所规定的由乙方提供的材料、设备及备品备件。

1.5. “设备”

指本合同中所约定的乙方提供的设备。

1.6. “年”、“月”和“日”

“年”指365天。“月”和“日”指公历月和日。

1.7. “交货及交货日期”

交货指乙方提供的全部货物交到现场仓库或甲方指定地点。货物交接后,甲乙双方代表或甲方代表签署或签发的货物交接证书上的日期视为交货日期。

1.8. “合同生效日”

指本合同第17.1条约定的日期。

1.9. “业主”

指合同工厂投资方即合肥新能源业主。

1.10. “点火烤窑”/

指从熔窑点火直到玻璃拉出之前对熔窑的全部烘烤过程。

1.11. “性能考核”

指有关各方对设备的各项性能指标进行专业的测试、分析和评估。

1.12. “合同工厂考核验收”

指合同工厂通过业主的考核并由业主签署了考核验收证书。

1.13. “质量保证期”

即合同工厂考核验收证书颁发之日起的12个月,或者到货后18个月,两者以先到为准。

1.14. “消耗性备品备件”

质量保证期（或合同另行约定时间范围）结束前设备正常运行必须更换、调整、补充的零部件、材料和元器件等。

1.15. “安全性备品备件”

质量保证期（或合同另行约定时间范围）结束前设备正常运行通常不需要更换但一旦损坏或出现故障需要立即更换，否则将严重影响设备正常运行的零部件、材料和元器件等。该部分内容由乙方提出包括数量、规格的清单，由甲乙双方在招投标阶段协商确定。

2. 乙方工作范围

- 2.1 乙方负责提供符合本合同及相关附件要求的货物，具体规格、数量详见附件。
- 2.2 乙方负责提供与货物相匹配的设计及技术文件，清单详见附件一。
- 2.3 乙方负责将货物运输到现场仓库或甲方指定位置。
- 2.4 乙方负责按照附件八提供技术服务与培训。
- 2.5 乙方应当按本合同附件约定的内容和时间，完成资料文件提交、设备制造，货物检验以及包装和包装检验，满足发运要求。乙方应充分考虑上述各个环节所需要的时间及可能存在的风险。

3. 甲方义务

- 3.1 甲方负责在设计联络阶段向乙方提供必要的设计资料。
- 3.2 根据合同的约定向乙方支付合同约定的价款。

4. 合同价格

合同总金额为人民币 11,390,000.00 元（大写：壹仟壹佰叁拾万元整），此金额为固定不变价，含增值税。此价格包含乙方为完成本合同义务需花费的所有成本及费用和利润。包括（但不限于）：

设备费、材料费、工具费、备品备件费；
 组装费、检验费、包装费、保险费、单据资料费；
 货物运至交货地点的运输费及杂费；
 甲方派遣代表（含业主代表）前往出厂前检验地点进行货物检验而产生的食宿费、当地的交通费等；

乙方派遣技术服务人员前往甲方指定地点或合同工厂进行设计联络、技术服务的费用等。

5. 付款条件

- 5.1 合同生效之日起 14 天内，甲方向乙方支付合同总金额的 20%，即人民币 2,260,000.00 元（大写：贰佰贰拾陆万元整）作为预付款。若乙方不履约，甲方将从其他合同未支付给乙方的货款中扣除与本合同预付款金额等额的款项。
- 5.2 乙方根据合同中的有关条款按时将所有货物运抵交货地点，并提交下述所有付款单据，甲方验货、验单无误后 28 天内，向乙方支付合同总金额的 30%，即人民币 3,390,000.00 元（大写：叁佰叁拾玖万元整）。

同有关的任何行动。

22. 适用法律与争议解决

- 22.1 本合同适用中华人民共和国法律。
- 22.2 如双方在本合同履行期间出现问题、争议或分歧,一方须在合理的时间内以书面形式通知另一方问题、争议或分歧的存在,以及性质、原因和观点,双方首先应通过友好协商解决。
- 22.3 如果无法通过协商解决问题,任何一方可向原告所在地法院提起诉讼。

23. 合同生效

- 23.1 双方在本合同书上盖章(合同章)后本合同生效。除双方签署的书面变更协议外,任何一方不得变更本合同条款。

24. 其它

- 24.1 本合同的附件和双方在执行合同过程中签署的协议、纪要、提交的资料等,作为本合同不可分割的部分,与本合同具有相同的效力。
- 24.2 本合同未尽事宜双方应友好协商解决,可另行签订补充协议。
- 24.3 甲乙双方履行完本合同约定的义务后,本合同自行失效。
- 24.4 本合同一式四份,甲方三份,乙方一份。

甲 方

乙 方

单位名称(章):

单位名称(章):

中国建材国际工程集团有限公司

正泰电气股份有限公司

法定代表人(签字):

法定代表人(签字):

或委托代理人(签字):

或委托代理人(签字):

签字日期: 年 月 日

签字日期: 2021 年 09 月 24 日

附件一、三 中建材(合肥)新能源有限公司太阳能备用光伏电池封装材料项目									
压变联合无功变配电所设备表									
序号	符号及位号	电控制设备名称	型号及规格	单位	数量	单价	总价(元)	有关订货图纸编号	备注
1	QSC1-QSC4	高压隔离开关	GN19-35XT/400 CS6-2	台	4	9200.00	36800.00		
2	ACP11、ACP12	低压电容补偿柜	GCK型 800(W)×1000(D)×2200(H)	台	2	65352.00	130704.00		
3	ACP21、ACP22	低压电容补偿柜	GCK型 800(W)×1000(D)×2200(H)	台	2	63718.00	127436.00		
4	ACP31、ACP32	低压电容补偿柜	GCK型 800(W)×1000(D)×2200(H)	台	2	63718.00	127436.00		
5	ACP41、ACP42	低压电容补偿柜	GCK型 800(W)×1000(D)×2200(H)	台	2	63718.00	127436.00		
6	AA11、AA21	低压进线开关柜	GCK型 1000(W)×1000(D)×2800(H)	台	2	102045.00	204090.00		
7	AA31、AA41	低压进线开关柜	GCK型 1000(W)×1000(D)×2800(H)	台	2	102045.00	204090.00		
8	AA102、AA304、AA301	低压母联配电柜	GCK型 1000(W)×1000(D)×2200(H)	台	3	86409.33	259228.00		
9	AA12、AA13、AA15、AA16	低压出线开关柜	GCK型 800(W)×1000(D)×2200(H)	台	4	41469.50	165878.00		
10	AA22、AA23、AA25、AA26	低压出线开关柜	GCK型 800(W)×1000(D)×2200(H)	台	4	41434.00	165736.00		
11	AA32、AA34、AA35、AA36	低压出线开关柜	GCK型 800(W)×1000(D)×2200(H)	台	4	44813.25	179253.00		
12	AA42、AA44、AA45、AA46	低压出线开关柜	GCK型 800(W)×1000(D)×2200(H)	台	4	4779.50	17918.00		
13	AA14、AA24、AA33、AA43	低压出线开关柜	GCK型 800(W)×1000(D)×2200(H)	台	4	4779.50	17918.00		
14		密集母线槽	400/A	米	10	198320.00	1983200.00		上、下出线柜穿墙连接和2个现场安装后双方签字确认
15		电能量管理系统	电监控系统放在110KV变电所控制室	套	1	243639.00	243639.00		
16		主机: HP400E.LL. 显示器: 三星 21寸 打印机: HP A4激光	与深加工变配电所共用	套	1	1000.00	1000.00		
17		交换器: 华为		套	1	1000.00	1000.00		
18		通讯管理器	由电能量管理系统成卷厂家提供	套	1	3000.00	3000.00		特制安装, 高度距地, 5m
19	FBY1	就地配电箱	非标, 300x400x250(柜宽D)前开门	台	1	1000.00	1000.00	ZB20162-221-094-52	工业电视等配电气
35KV开闭所电控制设备表									
序号	符号及位号	电控制设备名称	型号及规格	单位	数量	单价	总价(元)	有关订货图纸编号	备注
1	01AH、22AH	35KV(五防)高压进线柜	KYN61-40.5 40.5KV 1750A 31.5KA 1680(宽)×2800(深)×2600(高)mm	台	2	145124.00	290248.00	ZB20162-700-091-02、03-06	
2	02AH、21AH	35KV(五防)高压互锁器柜	KYN61-40.5 40.5KV 630A 31.5KA 1680(宽)×2800(深)×2600(高)mm	台	2	87882.50	175765.00	ZB20162-700-091-02、09-10	
3	11AH、12AH	35KV(五防)高压母联柜	KYN61-40.5 40.5KV 630A 31.5KA 1680(宽)×2800(深)×2600(高)mm	台	2	110239.50	220479.00	ZB20162-700-091-02、07-08	
4	03AH-10AH、13AH-20AH	35KV(五防)高压变压器柜	KYN61-40.5 40.5KV 630A 31.5KA 1680(宽)×2800(深)×2600(高)mm	台	16	147591.00	2361456.00	ZB20162-700-091-02、11-12	
5		母线桥	母线桥 TMY 3(80×10)	米	约5	6100.00	30500.00		属高电压后双方签字确认
6	DP	直流屏(配松下电池)	HYZ-85/220 21800(宽)×600(深)×2260(高)mm	套	1	80000.00	80000.00		
7	PC	通讯柜	燕合式 800(宽)×600(深)×2260(高)mm 包括网络交换机、通讯服务器等	台	1	52000.00	52000.00		
8		继电保护后台	包括保护监控系统、上位机(软、硬件)、通讯组件、电脑桌及线缆材料等	套	1	112789.00	112789.00		

添加工变电站电控设备表

序号	符号及位号	电控设备名称	型号及规格	单位	数量	有关订货图纸编号	备注
1	ACP511、ACP512、ACP521、ACP522	低压电容补偿柜	GCK型 1000(宽)×1200(深)×2200(高)	台	4	346792.00	
2	ACP611、ACP612、ACP621、ACP622	低压电容补偿柜	GCK型 800(宽)×1000(深)×2200(高)	台	4	255600.00	
3	ACP711、ACP712、ACP721、ACP722	低压电容补偿柜	GCK型 800(宽)×1000(深)×2200(高)	台	4	255600.00	
4	ACP811、ACP812、ACP821、ACP822	低压电容补偿柜	GCK型 800(宽)×1000(深)×2200(高)	台	4	255600.00	
5	ACP911、ACP912、ACP921、ACP922	低压电容补偿柜	GCK型 800(宽)×1000(深)×2200(高)	台	4	255600.00	
6	AA511、AA521	低压进线开关柜	GCK型 1200(宽)×1200(深)×3000(高)	台	4	346792.00	
7	AA611、AA621	低压进线开关柜	GCK型 1000(宽)×1000(深)×2800(高)	台	2	245784.00	
8	AA711、AA721	低压进线开关柜	GCK型 1000(宽)×1000(深)×2800(高)	台	2	204890.00	
9	AA811、AA821	低压进线开关柜	GCK型 1000(宽)×1000(深)×2800(高)	台	2	204890.00	
10	AA911、AA921	低压进线开关柜	GCK型 1000(宽)×1000(深)×2800(高)	台	2	204890.00	
11	AA512、AA513	低压出线开关柜	GCK型 800(宽)×1200(深)×2200(高)	台	2	113290.00	
12	AA522、AA523、AA524	低压出线开关柜	GCK型 800(宽)×1200(深)×2200(高)	台	3	125646.00	上、下出线
13	AA514、AA515、AA516	低压出线开关柜	GCK型 800(宽)×1200(深)×2200(高)	台	3	108284.00	上、下出线
14	AA525、AA526	低压出线开关柜	GCK型 800(宽)×1200(深)×2200(高)	台	2	87353.00	下出线
15	AA612、AA613、AA622、AA623	低压出线开关柜	GCK型 800(宽)×1000(深)×2000(高)	台	50	182042.00	下出线
16	AA614、AA615、AA624、AA625	低压出线开关柜	GCK型 800(宽)×1000(深)×2000(高)	台	50	162990.00	上、下出线
17	AA712、AA713、AA722、AA723	低压出线开关柜	GCK型 800(宽)×1000(深)×2200(高)	台	4	182042.00	下出线
18	AA714、AA715、AA724、AA725	低压出线开关柜	GCK型 800(宽)×1000(深)×2200(高)	台	4	163344.00	上、下出线
19	AA812、AA813、AA822、AA823	低压出线开关柜	GCK型 800(宽)×1000(深)×2200(高)	台	4	182028.00	下出线
20	AA814、AA815、AA824、AA825	低压出线开关柜	GCK型 800(宽)×1000(深)×2200(高)	台	4	163344.00	上、下出线
21	AA912、AA915、AA916	低压出线开关柜	GCK型 800(宽)×1200(深)×2200(高)	台	3	141364.00	下出线
22	AA913、AA914	低压出线开关柜	GCK型 800(宽)×1200(深)×2200(高)	台	2	97539.00	上、下出线
23	AA922、AA923	低压出线开关柜	GCK型 800(宽)×1200(深)×2200(高)	台	2	96343.00	上、下出线
24	AA924、AA525、AA526	低压出线开关柜	GCK型 800(宽)×1200(深)×2200(高)	台	3	139626.00	上、下出线
25		通讯管理器	由电能管理系统成套厂家提供(含材料)	台	6	18000.00	挂墙安装
26		配电监控系统	某压联合车间变电站	台	0	0	

【深】加工玻璃联合车间电控设备表

序号	符号及位号	电控设备名称	型号及规格	单位	数量	单价	总价	有关订货图底编号	备注
1	AP21-AP24	低压配电柜	JK型 800(宽)×600(深)×2200(高)	台	4	11895.00	47580.00	ZB30162-225-091-01、02	
2	AP31-AP33	低压配电柜	JK型 800(宽)×600(深)×2200(高)	台	3	12000.33	36001.00	ZB30162-225-091-03、07	
3	AP41-AP43	低压配电柜	JK型 800(宽)×600(深)×2200(高)	台	3	12595.00	37785.00	ZB30162-225-091-04、07	
4	AP51-AP53	低压配电柜	JK型 800(宽)×600(深)×2200(高)	台	3	12755.33	38266.00	ZB30162-225-091-05、07	
5	AP61-AP63	低压配电柜	JK型 800(宽)×600(深)×2200(高)	台	3	13594.00	40782.00	ZB30162-225-091-06、07	
6	AC11-AC12	风机控制箱	JK型 1600(宽)×800(深)×2200(高)	台	2	207142.00	414284.00	ZB30162-225-091-09、10	AC21-AC22
7	AC21-AC22	风机控制箱	JK型 1400(宽)×800(深)×2200(高)	台	2	123937.00	247874.00	ZB30162-225-091-09、11	AC31-AC32
8	AC31-AC32	风机控制箱	JK型 1400(宽)×800(深)×2200(高)	台	2	111188.00	222376.00	ZB30162-225-091-09、12	AC41-AC42
包装运输等、技术服务费、一年期备品备件							11300000.00		



1-交货期：2021年5月10-25日之前陆续交货交至合肥新能源项目现场
 2-价格必须严格按照图底生产
 3-高压母线桥、低压母线槽按单米报价，现场实测后双方做增补合同

上海增值税专用发票

3100212130 No 34525030 3100212130 34525030

此联不作报销和抵扣凭证使用 开票日期: 2021年10月22日

购买方 名称: 中国建材国际工程集团有限公司 纳税人识别号: 91310000102016281D 地址、电话: 上海市中山北路2000号中期大厦27楼021-52916280 开户行及账号: 交通银行上海普陀支行310066205010141004848	密码区 -0*300<>82+8790/-67826-603- /<2<+79</98<11>18040+<18*0> 9844637824236*+5794*+75*+7- 60->5*0<+78*/98603<38456312	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>货物或应税劳务、服务名称</th> <th>规格型号</th> <th>单位</th> <th>数量</th> <th>单价</th> <th>金额</th> <th>税率</th> <th>税额</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>*配电控制设备*母线桥</td> <td>KYN61-40.5(Z)</td> <td>米</td> <td>5</td> <td>5398.2300885</td> <td>26991.15</td> <td>13%</td> <td>3508.85</td> </tr> <tr> <td>*配电控制设备*密集型母线槽</td> <td>NCM3G-4000A/4-RAL7035</td> <td>米</td> <td>10</td> <td>5752.2123894</td> <td>57522.12</td> <td>13%</td> <td>7477.88</td> </tr> <tr> <td colspan="5" style="text-align: right;">合计</td> <td>¥84513.27</td> <td></td> <td>¥10986.73</td> </tr> </tbody> </table> <p>价税合计(大写) 玖万伍仟伍佰圆整 (小写) ¥95500.00</p>	货物或应税劳务、服务名称	规格型号	单位	数量	单价	金额	税率	税额	*配电控制设备*母线桥	KYN61-40.5(Z)	米	5	5398.2300885	26991.15	13%	3508.85	*配电控制设备*密集型母线槽	NCM3G-4000A/4-RAL7035	米	10	5752.2123894	57522.12	13%	7477.88	合计					¥84513.27		¥10986.73
货物或应税劳务、服务名称	规格型号	单位	数量	单价	金额	税率	税额																											
*配电控制设备*母线桥	KYN61-40.5(Z)	米	5	5398.2300885	26991.15	13%	3508.85																											
*配电控制设备*密集型母线槽	NCM3G-4000A/4-RAL7035	米	10	5752.2123894	57522.12	13%	7477.88																											
合计					¥84513.27		¥10986.73																											
销售方 名称: 正泰电气股份有限公司 纳税人识别号: 913100007579120289 地址、电话: 上海市松江区思贤路3555号 021-67777777 开户行及账号: 中国建设银行股份有限公司上海松江支行 31001937710059666777 收款人: 高丽 复核: 郝笑笑 开票人: 万菁	备注 																																	

税总函〔2021〕82号中发先华印制有限公司

第一联: 记账联 销售方记账凭证

发票查验明细

查验次数: 第4次 查验时间: 2024-08-24 18:23:00 打印 关闭

上海增值税专用发票

发票代码: 3100212130 发票号码: 34525030 开票日期: 2021年10月22日 校验码: 80349642412655915874 机器编号: 661501519132

购买方 名称: 中国建材国际工程集团有限公司 纳税人识别号: 91310000102016281D 地址、电话: 上海市中山北路2000号中期大厦27楼021-52916280 开户行及账号: 交通银行上海普陀支行310066205010141004848	密码区	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>货物或应税劳务、服务名称</th> <th>规格型号</th> <th>单位</th> <th>数量</th> <th>单价</th> <th>金额</th> <th>税率</th> <th>税额</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>*配电控制设备*母线桥</td> <td>KYN61-40.5(Z)</td> <td>米</td> <td>5</td> <td>5398.230088495575221</td> <td>26991.15</td> <td>13%</td> <td>3508.85</td> </tr> <tr> <td>*配电控制设备*密集型母线槽</td> <td>NCM3G-4000A/4-RAL7035</td> <td>米</td> <td>10</td> <td>5752.212389380530973</td> <td>57522.12</td> <td>13%</td> <td>7477.88</td> </tr> <tr> <td colspan="5" style="text-align: right;">合计</td> <td>¥84513.27</td> <td></td> <td>¥10986.73</td> </tr> </tbody> </table> <p>价税合计(大写) 玖万伍仟伍佰圆整 (小写) ¥95500.00</p>	货物或应税劳务、服务名称	规格型号	单位	数量	单价	金额	税率	税额	*配电控制设备*母线桥	KYN61-40.5(Z)	米	5	5398.230088495575221	26991.15	13%	3508.85	*配电控制设备*密集型母线槽	NCM3G-4000A/4-RAL7035	米	10	5752.212389380530973	57522.12	13%	7477.88	合计					¥84513.27		¥10986.73
货物或应税劳务、服务名称	规格型号	单位	数量	单价	金额	税率	税额																											
*配电控制设备*母线桥	KYN61-40.5(Z)	米	5	5398.230088495575221	26991.15	13%	3508.85																											
*配电控制设备*密集型母线槽	NCM3G-4000A/4-RAL7035	米	10	5752.212389380530973	57522.12	13%	7477.88																											
合计					¥84513.27		¥10986.73																											
销售方 名称: 正泰电气股份有限公司 纳税人识别号: 913100007579120289 地址、电话: 上海市松江区思贤路3555号 021-67777777 开户行及账号: 中国建设银行股份有限公司上海松江支行 31001937710059666777	备注																																	

特别提示: 首次使用本平台, 建议您点击页面上的“帮助中心”和“操作指南”功能来了解本平台, 或者前往帮助中心下载“手把手教您查发票”链接, 观看操作指引小视频, 发票查验过程中如遇问题, 可拨打 12366 或者进行

手把手教您查发票

版权所有: 国家税务总局 网站标识码: bm2900002 京ICP备13021685号-2 京公网安备 11040102700073号

销售货物或者提供应税劳务、服务清单

购买方名称：中国建材国际工程集团有限公司

销售方名称：正泰电气股份有限公司

所属增值税专用发票代码：3100212130 号码：34525039

共 3 页 第 1 页

序号	货物(劳务)名称	规格型号	单位	数量	单价	金额	税率	税额
1	*配电控制设备+高压隔离开关	SP18-20017/400 GCK-2	台	4	8141.5929204	32566.37	13%	4233.63
2	*供电+低压电容补偿柜	GCK	台	2	57833.628319	115667.26	13%	15036.74
3	*供电+低压电容补偿柜	GCK	台	2	56387.610619	112775.22	13%	14660.78
4	*供电+低压电容补偿柜	GCK	台	2	56387.610619	112775.22	13%	14660.78
5	*供电+低压电容补偿柜	GCK	台	2	56387.610619	112775.22	13%	14660.78
6	*配电控制设备+低压进线开关柜	GCK	台	2	90305.309735	180610.62	13%	23479.38
7	*配电控制设备+低压进线开关柜	GCK	台	2	90305.309735	180610.62	13%	23479.38
8	*配电控制设备+低压进线开关柜	GCK	台	3	76468.436578	229405.31	13%	29822.69
9	*配电控制设备+低压进线开关柜	GCK	台	1	146794.89	146794.89	13%	19083.31
10	*配电控制设备+低压进线开关柜	GCK	台	1	146669.03	146669.03	13%	19066.97
11	*配电控制设备+低压进线开关柜	GCK	台	1	158630.97	158630.97	13%	20622.03
12	*配电控制设备+低压进线开关柜	GCK	台	4	158511.50	634046.00	13%	20606.50
13	*配电控制设备+低压进线开关柜	GCK	台	4	175504.42	702017.68	13%	22815.58
14	*供电+电能管理系统		套	1	218264.60	218264.60	13%	28374.40
15	*配电控制设备+就地配电箱	JXF	台	1	884.96	884.96	13%	115.04
16	*配电控制设备+35kV高压进线柜	ENR1-4E1 4E SAT 150 3.5kV	台	2	139278.2858	13%	33391.36	
17	*配电控制设备+35kV高压进线柜	ENR1-4E1 4E SAT 150 3.5kV	台	2	77719.123894	155438.25	13%	20220.75
18	*配电控制设备+35kV高压进线柜	ENR1-4E1 4E SAT 150 3.5kV	台	2	95571.079646	191142.14	13%	25364.84
19	*变压器型流器+35kV高压进线柜	ENR1-4E1 4E SAT 150 3.5kV	台	16	130611.50442	2089784.07	13%	271671.93
20	*配电控制设备+直流屏	HYZ-85/220	套	1	70796.460177	70796.46	13%	9203.54
21	*配电控制设备+通讯柜		台	1	46017.699115	46017.70	13%	5982.30
22	*供电+继电保护后台		套	1	99813.274336	99813.27	13%	12975.73
23	*供电+低压电容补偿柜	GCK	台	4	76723.893805	306895.58	13%	39896.42
24	*供电+低压电容补偿柜	GCK	台	4	56548.672566	226194.69	13%	29405.31
25	*供电+低压电容补偿柜	GCK	台	4	56548.672566	226194.69	13%	29405.31
小计						5755657.52		748235.48
总计						5755657.52		748235.48
备注								

销售方(章):

填开日期: 2021年10月22日



销售货物或者提供应税劳务、服务清单

购买方名称：中国建材国际工程集团有限公司

销售方名称：正泰电气股份有限公司

所属增值税专用发票代码：3100212130 号码：34525039

共 3 页 第 2 页

序号	货物(劳务)名称	规格型号	单位	数量	单价	金额	税率	税额
26	*供电*低压电容补偿柜	GCK	台	4	56548.672566	226194.69	13%	29405.31
27	*供电*低压电容补偿柜	GCK	台	4	76723.893805	306895.58	13%	39896.42
28	*配电控制设备*低压进线开关柜	GCK	台	2	106753.9823	217507.96	13%	28276.04
29	*配电控制设备*低压进线开关柜	GCK	台	2	90305.309735	180610.62	13%	23479.38
30	*配电控制设备*低压进线开关柜	GCK	台	2	90305.309735	180610.62	13%	23479.38
31	*配电控制设备*低压进线开关柜	GCK	台	2	90305.309735	180610.62	13%	23479.38
32	*配电控制设备*低压进线开关柜	GCK	台	2	127202.65487	254405.31	13%	33072.69
33	*配电控制设备*低压出线开关柜	GCK	台	2	50128.318584	100256.64	13%	13033.36
34	*配电控制设备*低压出线开关柜	GCK	台	2	71025.716814	111191.15	13%	14454.85
35	*配电控制设备*低压出线开关柜	GCK	台	2	95826.29991	95826.55	13%	12457.45
36	*配电控制设备*低压出线开关柜	GCK	台	2	36837.709112	77303.54	13%	10049.46
37	*配电控制设备*低压出线开关柜	GCK	台	4	161099.12	161099.12	13%	20942.88
38	*配电控制设备*低压出线开关柜	GCK	台	4	144238.94	144238.94	13%	18751.06
39	*配电控制设备*低压出线开关柜	GCK	台	4	161099.12	161099.12	13%	20942.88
40	*配电控制设备*低压出线开关柜	GCK	台	4	144552.21	144552.21	13%	18791.79
41	*配电控制设备*低压出线开关柜	GCK	台	4	161086.73	161086.73	13%	20941.27
42	*配电控制设备*低压出线开关柜	GCK	台	4	36139.053097	144552.21	13%	18791.79
43	*配电控制设备*低压出线开关柜	GCK	台	2	41700.294985	125100.88	13%	16283.12
44	*配电控制设备*低压出线开关柜	GCK	台	2	43158.849558	86317.70	13%	11221.30
45	*配电控制设备*低压出线开关柜	GCK	台	2	42629.646018	85259.29	13%	11083.71
46	*配电控制设备*低压出线开关柜	GCK	台	3	41187.610619	123582.83	13%	16063.17
47	*配电控制设备*通讯管理器箱		台	6	2654.8672566	15929.20	13%	2070.80
48	*配电控制设备*低压配电柜	JK型	台	4	10526.548673	42106.19	13%	5473.81
49	*配电控制设备*低压配电柜	JK型	台	3	10619.764012	31859.29	13%	4141.71
50	*配电控制设备*低压配电柜	JK型	台	3	11146.017699	33438.05	13%	4346.95
小计						3391615.04		440909.96
总计						9147272.56		1189145.44
备注								

销售方(章):

填开日期: 2021年10月22日



销售货物或者提供应税劳务、服务清单

购买方名称：中国建材国际工程集团有限公司

销售方名称：正泰电气股份有限公司

所属增值税专用发票代码：3100212130 号码：34525039

共 3 页 第 3 页

序号	货物(劳务)名称	规格型号	单位	数量	单价	金额	税率	税额
51	*配电控制设备+低压配电箱	JK型	台	3	11287.905605	33863.72	13%	4402.28
52	*配电控制设备+低压配电箱	JK型	台	3	12030.088496	36090.27	13%	4691.73
小计						69953.99		9094.01
总计						9217226.55		1196239.45
备注								



销售方(章):



填开日期：2021年10月22日

上海增值税专用发票

3100212130 No 34525039

此联不得拆剪和作为凭证使用 开票日期: 2021年10月22日

税总第 [2021] 82号中份无章印制有限公司 税总第 [2021] 82号中份无章印制有限公司	名称: 中国建材国际工程集团有限公司 纳税人识别号: 91310000102016281D 地址、电话: 上海市中山北路2000号中期大厦27楼021-52916280 开户行及账号: 交通银行上海普陀支行310066205010141004848	密码: 85>05/9>12>893+12-0+6545263 82//931327*6+1991*1+7*/4907 7>7+564-7953>*593<65+2<<44 52<700>/930127*-<-38-180*<<
货物或应税劳务、服务名称 (详见销货清单)		规格型号 单位 数量 单价 金额 税率 税额 9217226.55 13% 1198239.45
合计		￥9217226.55 ￥1198239.45
价税合计 (大写)		壹仟零肆拾壹万伍仟肆佰陆拾陆圆整 (小写) ￥10415466.00
名称: 正泰电气股份有限公司 纳税人识别号: 913100007579120289 地址、电话: 上海市松江区思贤路3555号 021-67777777 开户行及账号: 中国建设银行股份有限公司上海松江支行 31001937710059666777	收款人: 高丽 复核: 郝笑笑 开票人: 万菁	

第一联: 记账联 销售方记账凭证

发票查验明细

查验次数: 第7次 查验时间: 2024-08-24 18:25:50

上海增值税专用发票

发票代码: 3100212130 发票号码: 34525039 开票日期: 2021年10月22日 校验码: 48881088712363499191 机器编号: 661501519132

名称: 中国建材国际工程集团有限公司 纳税人识别号: 91310000102016281D 地址、电话: 上海市中山北路2000号中期大厦27楼021-52916280 开户行及账号: 交通银行上海普陀支行310066205010141004848	货物或应税劳务、服务名称 (详见销货清单) 规格型号 单位 数量 单价 金额 税率 税额 9217226.55 13% 1198239.45	合计 价税合计 (大写) 壹仟零肆拾壹万伍仟肆佰陆拾陆圆整 (小写) ￥10415466.00
名称: 正泰电气股份有限公司 纳税人识别号: 913100007579120289 地址、电话: 上海市松江区思贤路3555号 021-67777777 开户行及账号: 中国建设银行股份有限公司上海松江支行 31001937710059666777	特别提示: * 本平台仅提供所查询发票票面信息的查验结果。 * 若发现发票查验结果与实际交易不符, 任何单位或个人有权拒收并向当地税务机关举报。	

首次使用本平台, 建议您点击页面上的“常见问题”和“操作指南”功能, 详细了解本平台, 或者点击屏幕右下角“手把手教您查发票”链接, 观看操作指引小视频。发票查验过程中如遇到问题, 可拨打 12366 或者进行

版权所有: 国家税务总局 网站标识码: bm29000002
 京ICP备13021685号-2 京公网安备 11040102700073号
 主办单位: 国家税务总局 地址: 北京市西城区税务干部学院

销售货物或者提供应税劳务、服务清单

购买方名称：中国建材国际工程集团有限公司

销售方名称：正泰电气股份有限公司

所属增值税专用发票代码：3100212130 号码：34525039

共 3 页 第 1 页

序号	货物(劳务)名称	规格型号	单位	数量	单价	金额	税率	税额
1	*配电控制设备+高压隔离开关	3918-3317/120 C36-2	台	4	8141.5929204	32566.37	13%	4233.63
2	*供电+低压电容补偿柜	GCK	台	2	57833.628319	115667.26	13%	15036.74
3	*供电+低压电容补偿柜	GCK	台	2	56387.610619	112775.22	13%	14660.78
4	*供电+低压电容补偿柜	GCK	台	2	56387.610619	112775.22	13%	14660.78
5	*供电+低压电容补偿柜	GCK	台	2	56387.610619	112775.22	13%	14660.78
6	*配电控制设备+低压进线开关柜	GCK	台	2	90305.309735	180610.62	13%	23479.38
7	*配电控制设备+低压进线开关柜	GCK	台	2	90305.309735	180610.62	13%	23479.38
8	*配电控制设备+低压母联配电柜	GCK	台	3	76468.436578	229405.31	13%	29822.69
9	*配电控制设备+低压出线开关柜	GCK	台	2	72525.672566	145051.33	13%	18857.27
10	*配电控制设备+低压出线开关柜	GCK	台	2	72525.672566	145051.33	13%	18857.27
11	*配电控制设备+低压出线开关柜	GCK	台	2	72525.672566	145051.33	13%	18857.27
12	*配电控制设备+低压出线开关柜	GCK	台	4	4370.12619	17480.52	13%	2272.47
13	*配电控制设备+低压出线开关柜	GCK	台	4	4370.12619	17480.52	13%	2272.47
14	*供电+电能管理系统		套	1	218264.60	218264.60	13%	28374.40
15	*配电控制设备+就地配电箱	JXF	台	1	884.96	884.96	13%	115.04
16	*配电控制设备+35kV高压进线柜	EHM1-41.1 41.5kV 1250 11.5kA	台	2	126827.8958	253655.79	13%	33391.36
17	*配电控制设备+35kV高压进线柜	EHM1-41.1 41.5kV 1250 11.5kA	台	2	7775.123894	15550.25	13%	2020.75
18	*配电控制设备+35kV高压母联柜	EHM1-41.1 41.5kV 1250 11.5kA	台	2	97557.079646	195114.16	13%	25364.84
19	*变压器整流器+35kV高压变压器柜	EHM1-41.1 41.5kV 1250 11.5kA	台	16	130611.50442	2097784.07	13%	271671.93
20	*配电控制设备+直流屏	HIT-85/220	套	1	70796.460177	70796.46	13%	9203.54
21	*配电控制设备+通讯柜		台	1	46017.699115	46017.70	13%	5982.30
22	*供电+继电保护后台		套	1	99813.274336	99813.27	13%	12975.73
23	*供电+低压电容补偿柜	GCK	台	4	76723.893805	306895.58	13%	39896.42
24	*供电+低压电容补偿柜	GCK	台	4	56548.672566	226194.69	13%	29405.31
25	*供电+低压电容补偿柜	GCK	台	4	56548.672566	226194.69	13%	29405.31
小计						5755657.52		748235.48
总计						5755657.52		748235.48
备注								

销售方(章):



填开日期: 2021年10月22日

销售货物或者提供应税劳务、服务清单

购买方名称：中国建材国际工程集团有限公司

销售方名称：正泰电气股份有限公司

所属增值税专用发票代码：3100212130 号码：34525039

共 3 页 第 2 页

序号	货物(劳务)名称	规格型号	单位	数量	单价	金额	税率	税额
26	*供电*低压电容补偿柜	GCK	台	4	56548.672566	226194.69	13%	29405.31
27	*供电*低压电容补偿柜	GCK	台	4	76723.693805	306895.58	13%	39896.42
28	*配电控制设备*低压进线开关柜	GCK	台	2	108753.9823	217507.96	13%	28276.04
29	*配电控制设备*低压进线开关柜	GCK	台	2	90305.309735	180610.62	13%	23479.38
30	*配电控制设备*低压进线开关柜	GCK	台	2	90305.309735	180610.62	13%	23479.38
31	*配电控制设备*低压进线开关柜	GCK	台	2	90305.309735	180610.62	13%	23479.38
32	*配电控制设备*低压进线开关柜	GCK	台	2	127202.65487	254405.31	13%	33072.69
33	*配电控制设备*低压出线开关柜	GCK	台	2	50128.318584	100256.64	13%	13033.36
34	*配电控制设备*低压出线开关柜	GCK	台	2	55555.716814	111191.15	13%	14454.85
35	*配电控制设备*低压出线开关柜	GCK	台	2	47612.22691	95224.45	13%	12457.45
36	*配电控制设备*低压出线开关柜	GCK	台	2	36659.76912	73319.54	13%	9531.46
37	*配电控制设备*低压出线开关柜	GCK	台	4	40274.26719	161099.12	13%	20942.88
38	*配电控制设备*低压出线开关柜	GCK	台	4	3659.22451	144238.94	13%	18751.06
39	*配电控制设备*低压出线开关柜	GCK	台	4	40274.26719	161099.12	13%	20942.88
40	*配电控制设备*低压出线开关柜	GCK	台	4	36659.76912	144552.21	13%	18791.79
41	*配电控制设备*低压出线开关柜	GCK	台	4	40274.26719	161086.73	13%	20941.27
42	*配电控制设备*低压出线开关柜	GCK	台	4	36659.76912	144552.21	13%	18791.79
43	*配电控制设备*低压出线开关柜	GCK	台	2	41700.294985	125100.88	13%	16263.12
44	*配电控制设备*低压出线开关柜	GCK	台	2	43158.849558	86317.70	13%	11221.30
45	*配电控制设备*低压出线开关柜	GCK	台	2	42629.646018	85259.29	13%	11063.71
46	*配电控制设备*低压出线开关柜	GCK	台	3	41187.610619	123562.83	13%	16063.17
47	*配电控制设备*通讯管理器箱		台	6	2654.8672566	15929.20	13%	2070.80
48	*配电控制设备*低压配电柜	JK型	台	4	10526.548673	42106.19	13%	5473.81
49	*配电控制设备*低压配电柜	JK型	台	3	10619.764012	31859.29	13%	4141.71
50	*配电控制设备*高压配电柜	JK型	台	3	11146.017699	33438.05	13%	4346.95
小计						3391615.04		440909.96
总计						9147272.56		1189145.44
备注								

销售方(章)：

填开日期：2021年10月22日



销售货物或者提供应税劳务、服务清单

购买方名称：中国建材国际工程集团有限公司

销售方名称：正泰电气股份有限公司

所属增值税专用发票代码：3100212130 号码：34525039

共 3 页 第 3 页

序号	货物(劳务)名称	规格型号	单位	数量	单价	金额	税率	税额
51	*配电控制设备*低压配电柜	JK型	台	3	11287.905605	33863.72	13%	4402.28
52	*配电控制设备*低压配电柜	JK型	台	3	12030.088496	36090.27	13%	4691.73
小计						69953.99		9094.01
总计						9217226.55		1198239.45
备注								



销售方(章)：



填开日期：2021年10月22日

上海增值税专用发票

3100212130 No 34525039 3100212130 34525039

此联不作报销和税务凭证使用 开票日期: 2021年10月22日

购买方	名称: 中国建材国际工程集团有限公司 纳税人识别号: 91310000102016281D 地址、电话: 上海市中山北路2000号中期大厦27楼021-52916280 开户行及账号: 交通银行上海普陀支行310066205010141004848	密 85>05/9>12>893+12-0+6545263 码 82//931327*6+1991*1+7*/4907 区 7>7+564-7953>* >593<65+2<<44 52<700>/930127* <-38-180* <<>																
	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>货物或应税劳务、服务名称 (详见销货清单)</th> <th>规格型号</th> <th>单位</th> <th>数量</th> <th>单价</th> <th>金额</th> <th>税率</th> <th>税额</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="5" style="text-align: right;">合 计</td> <td>¥9217226.55</td> <td></td> <td>¥1198239.45</td> </tr> </tbody> </table>	货物或应税劳务、服务名称 (详见销货清单)	规格型号	单位	数量	单价	金额	税率	税额	合 计					¥9217226.55		¥1198239.45	
货物或应税劳务、服务名称 (详见销货清单)	规格型号	单位	数量	单价	金额	税率	税额											
合 计					¥9217226.55		¥1198239.45											
价税合计(大写) <input checked="" type="checkbox"/> 壹仟零肆拾壹万伍仟肆佰陆拾陆圆整 (小写) ¥10415466.00																		
销售方	名称: 正泰电气股份有限公司 纳税人识别号: 913100007579120289 地址、电话: 上海市松江区思贤路3555号 021-67777777 开户行及账号: 中国建设银行股份有限公司上海松江支行 31001937710059666777	备 注																

收款人: 高丽 复核: 郝笑笑 开票人: 万菁

第一联: 记账联 销售方记账凭证



发票查验明细

查验次数: 第8次
查验时间: 2024-08-24 18:23

打印
关闭

上海增值税专用发票

发票代码: 3100212130 发票号码: 34525039 开票日期: 2021年10月22日 校验码: 48881088712363499191 机器编号: 661501519132

购买方	名称: 中国建材国际工程集团有限公司 纳税人识别号: 91310000102016281D 地址、电话: 上海市中山北路2000号中期大厦27楼021-52916280 开户行及账号: 交通银行上海普陀支行310066205010141004848	密 码 区																
	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>货物或应税劳务、服务名称 (详见销货清单)</th> <th>规格型号</th> <th>单位</th> <th>数量</th> <th>单价</th> <th>金额</th> <th>税率</th> <th>税额</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="5" style="text-align: right;">合 计</td> <td>¥9217226.55</td> <td>13%</td> <td>¥1198239.45</td> </tr> </tbody> </table>	货物或应税劳务、服务名称 (详见销货清单)	规格型号	单位	数量	单价	金额	税率	税额	合 计					¥9217226.55	13%	¥1198239.45	
货物或应税劳务、服务名称 (详见销货清单)	规格型号	单位	数量	单价	金额	税率	税额											
合 计					¥9217226.55	13%	¥1198239.45											
价税合计(大写) <input checked="" type="checkbox"/> 壹仟零肆拾壹万伍仟肆佰陆拾陆圆整 (小写) ¥10415466.00																		
销售方	名称: 正泰电气股份有限公司 纳税人识别号: 913100007579120289 地址、电话: 上海市松江区思贤路3555号 021-67777777 开户行及账号: 中国建设银行股份有限公司上海松江支行 31001937710059666777	备 注																

特别提示:

- » 本平台仅提供所查询发票票面信息的查验结果。
- » 若发现发票查验结果与实际交易不符, 任何单位或个人有权拒收并向当地税务机关举报。

首次使用本平台, 建议您点击页面上的“常见问题”和“操作说明”功能菜单了解本平台, 或者点击屏幕右下角“手把手教您查发票”链接, 观看操作指引小视频, 发票查验过程中如遇问题, 可拨打 12366 或者进行


手把手教您查发票

版权所有: 国家税务总局 网站标识码: bm29000002
京ICP备13021685号-2 京公网安备 11040102700073号
主办单位: 国家税务总局 地址: 北京西城区三里河东路5号 网站: www.chinatax.gov.cn

上海增值税专用发票

3100212130 No 34525040 3100212130 34525040

此联不作报销和抵扣凭证使用 开票日期: 2021年10月22日

购买方	名称: 中国建材国际工程集团有限公司 纳税人识别号: 91310000102016281D 地址、电话: 上海市中山北路2000号中期大厦27楼021-52916280 开户行及账号: 交通银行上海普陀支行310066205010141004848	密码区	-9066+<81/-874>81<-0+<8/285 7-*594204+5085--4<-9/<795/> -85*6+-/4<24>3-574->6>942>8 /201>9<594324+5897+94+>464				
货物或应税劳务、服务名称	规格型号	单位	数量	单价	金额	税率	税额
*配电控制设备*风机控制箱	JK型	台	2	183311.50442	366623.01	13%	47660.99
*配电控制设备*风机控制箱	JK型	台	2	109678.76106	219357.52	13%	28516.48
*配电控制设备*风机控制箱	JK型	台	2	98396.460177	196792.92	13%	25583.08
合计					¥782773.45		¥101760.55
价税合计(大写)		捌拾捌万肆仟伍佰叁拾肆圆整		(小写) ¥884534.00			
销售方	名称: 正泰电气股份有限公司 纳税人识别号: 913100007579120289 地址、电话: 上海市松江区思贤路3555号 021-67777777 开户行及账号: 中国建设银行股份有限公司上海松江支行 31001937710059666777	备注					

收款人: 高丽 复核: 郝笑笑 开票人: 万菁

第一联: 记账联 销售方记账凭证

发票查验明细

查验次数: 第6次 查验时间: 2024-08-24 11:52:31 打印 关闭

上海增值税专用发票

发票代码: 3100212130 发票号码: 34525040 开票日期: 2021年10月22日 校验码: 54491311420169649674 机器编号: 661501519132

购买方	名称: 中国建材国际工程集团有限公司 纳税人识别号: 91310000102016281D 地址、电话: 上海市中山北路2000号中期大厦27楼021-52916280 开户行及账号: 交通银行上海普陀支行310066205010141004848	密码区	-9066+<81/-874>81<-0+<8/285 7-*594204+5085--4<-9/<795/> -85*6+-/4<24>3-574->6>942>8 /201>9<594324+5897+94+>464				
货物或应税劳务、服务名称	规格型号	单位	数量	单价	金额	税率	税额
*配电控制设备*风机控制箱	JK型	台	2	183311.50442778761062	366623.01	13%	47660.99
*配电控制设备*风机控制箱	JK型	台	2	109678.761061946902655	219357.52	13%	28516.48
*配电控制设备*风机控制箱	JK型	台	2	98396.460176991150442	196792.92	13%	25583.08
合计					¥782773.45		¥101760.55
价税合计(大写)		捌拾捌万肆仟伍佰叁拾肆圆整		(小写) ¥884534.00			
销售方	名称: 正泰电气股份有限公司 纳税人识别号: 913100007579120289 地址、电话: 上海市松江区思贤路3555号 021-67777777 开户行及账号: 中国建设银行股份有限公司上海松江支行 31001937710059666777	备注					

特别提示:

- 本平台仅提供所查询发票票面信息的查验结果。
- 若发现发票查验结果与实际交易不符,任何单位或个人有权拒收并向当地税务机关举报。

首次使用本平台,建议您在页面上方“常见问题”和“操作说明”功能菜单了解本平台,或单击屏幕右下角“手把手教您查发票”链接,观看操作指引小视频。发票查验过程中如遇问题,可拨打12366或者进行

手把手教您查发票

版权所有: 国家税务总局 网站标识码: bm29000002
京ICP备13021685号-2 京公网安备 11040102700073号
技术支持: 国家税务总局 地址: 北京市海淀区学院路29号

所投设备制造商注册资金证明材料

SCJDGL SCJDGL SCJDGL

统一社会信用代码
913100007579120289

证照编号: 0000000202308020042

营业执照
(副本)

扫描二维码
扫码市场主体身份
信息, 了解基本登记、备案、许可、监管信息, 体验更多应用服务。

名称 正泰电气股份有限公司 注册资本 人民币95851.3347万元整

类型 其他股份有限公司(非上市) 成立日期 2004年01月02日

法定代表人 朱信敏 住所 上海市松江区思贤路3555号

经营范围 电气机械及器材、自动化设备的设计、制造、安装、销售、科研及维修, 技术咨询、服务, 建筑业, 承包与其实力、规模、业绩相适应的国外工程项目, 对外派遣实施上述境外工程所需的劳务人员, 经营本企业自产产品的出口业务和本企业所需的机械设备、零配件、原辅材料的进口业务, 但国家限定公司经营或禁止进出口的商品及技术除外, 计算机软件(除计算机信息系统安全专用产品)的研发、销售; 计算机领域的技术开发, 技术转让、技术服务, 技术咨询; 计算机系统集成; 自动化系统的研发和销售。
【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】

登记机关 上海市市场监督管理局

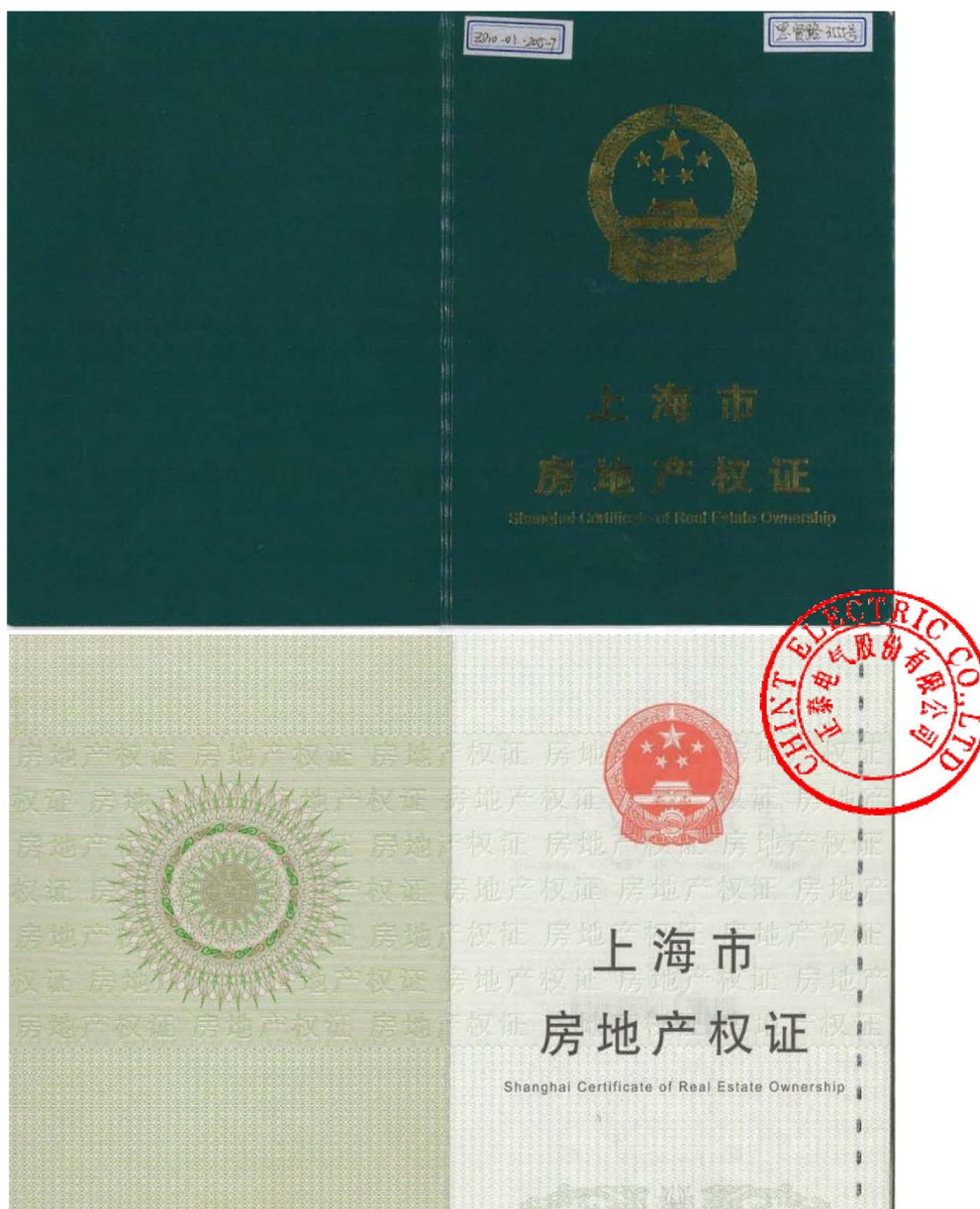
2023年08月02日

http://www.gsxt.gov.cn 国家企业信用信息公示系统网址: 市场主体信用信息公示系统网址: 国家市场监督管理总局监制



所投设备制造商办公、厂房面积规模

上海市房地产权证



上海市 房地产权证

Shanghai Certificate of Real Estate Ownership

沪房地松字(2015)第037664号



* 2 0 1 5 2 6 0 4 8 4 9 7 *

登记日：2015年12月4日

根据《中华人民共和国物权法》、《中华人民共和国土地管理法》、《中华人民共和国城市房地产管理法》、《上海市房地产登记条例》等有关法律、法规的规定，为保护土地使用权人、房屋所有权的合法权益，对权利人申请登记的土地、房屋及其他附着物，经审核，准予登记，颁发此证。

本证是国家所有土地上的房地产权利凭证。

In accordance with the Property Law of the People's Republic of China, the Law of Land Administration of the People's Republic of China, the Law of Urban Real Estate Administration of the People's Republic of China, Shanghai Regulations for Real Estate Registration and other relevant laws and regulations, to protect the legal rights and interests of the owner of land-use rights and the house property, registration is hereby granted and this certificate is hereby given to such owner for the land, house and other appurtenances listed in this further registration application after due examination and verification.

This Certificate is the proof of title to the real estate on the state-owned land lot.




权利人	正泰电气股份有限公司		
房地坐落	松江区思贤路3565号		
土地	权属性质	国有建设用地使用权	
	使用权取得方式	出让	
	用途	一类工业用地	
	宗地号	松江工业区101街坊27/102丘	
地	宗地(丘)面积	233408	
	使用权面积	233408.0	
状	其中	独用面积	233408.0
		分摊面积	
	使用期限	2006年1月10日至2065年1月9日止	

幢号	详见附记	
房室号或部位	详见附记	
房屋	建筑面积	详见附记
	建筑类型	详见附记
状	用途	详见附记
	总层数	详见附记
竣工日期	详见附记	



换证单位： 房地产权登记处

面积单位：平方米

附 记						
幢号	室号 部位	建筑面积 (平方米)	房屋 类型	用途	层数	竣工日期
1255 号10 幢	全幢	5299.08	工厂	厂房	1	2011
1255 号1幢	全幢	27470.29	工厂	厂房	1	2008
1255 号2幢	全幢	15040.52	工厂	厂房	1	2008
1255 号3幢	全幢	20486.72	工厂	厂房	1	2008
1255 号4幢	全幢	10696.17	工厂	厂房	1	2008
1255 号5幢	全幢	19092.91	工厂	厂房	1	2008
1255 号6幢	全幢	5688.52	工厂	厂房	1	2008
1255 号7幢	全幢	14951.14	工厂	厂房	1	2011
1255 号8幢	全幢	14983.08	工厂	厂房	1	2011
1255 号9幢	全幢	7066.08	工厂	厂房	1	2009
合计		141284.51				
		以	下	空	白	

注 意 事 项

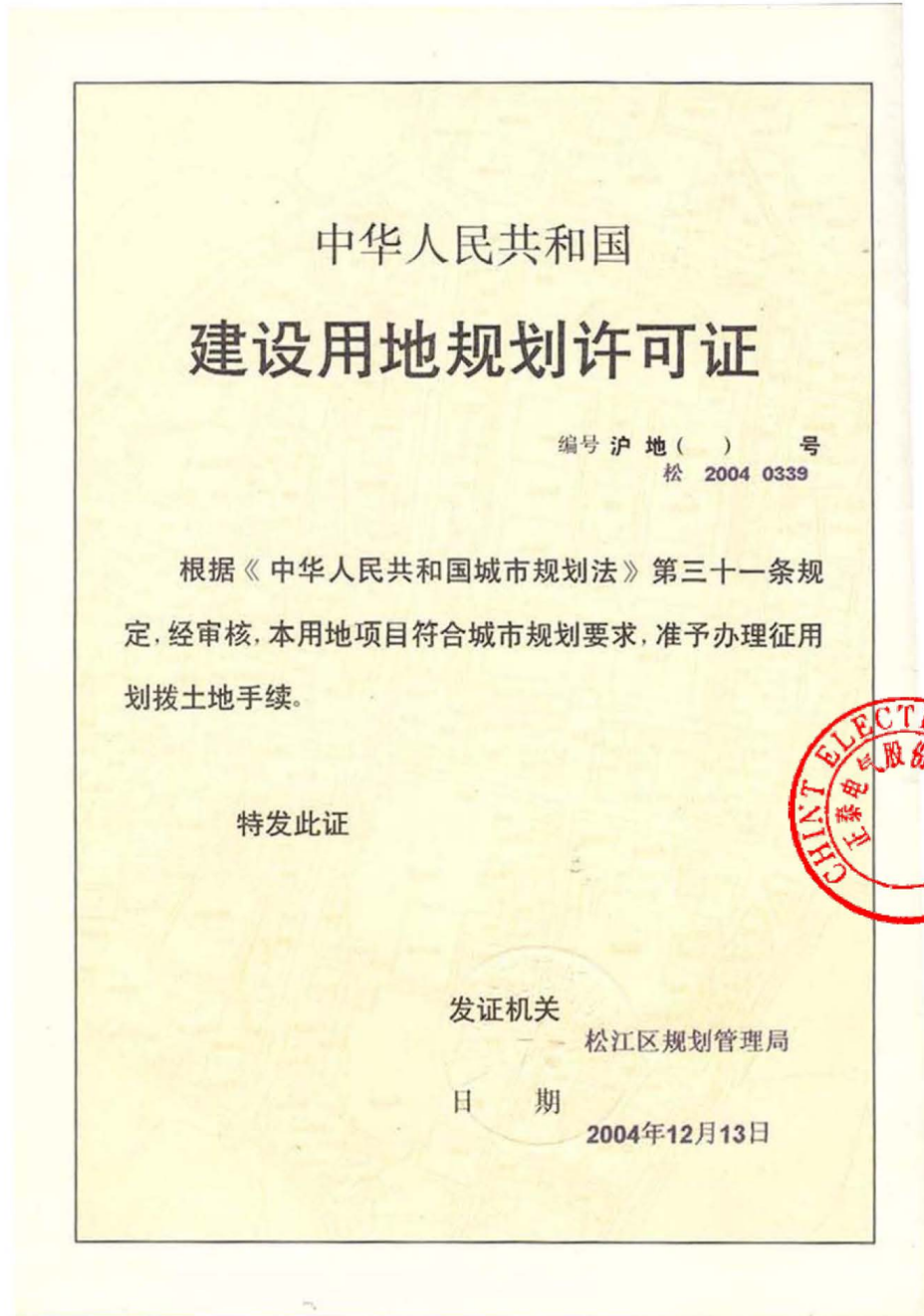
- 一、本证是房地产登记的凭证，经上海市住房保障和房屋管理局、上海市规划和国土资源管理局和房地产登记机构共同盖章生效。
- 二、房地产权利人必须遵守国家法律、法规和政府有关房地产管理的规定，房地产发生转让、变更等情形，应当及时办理有关登记。
- 三、本证记载的房地产权利是否变动，应当查阅房地产登记簿。
- 四、本证不得涂改，涂改的证书无效。

Notice

1. This certificate is the proof of real estate registration, and is valid with the seals of Shanghai Housing Security & Administration Bureau, Shanghai Planning, Land & Resources Administration Bureau, and the real estate registration office.
2. The owner of the real estate must observe the national laws, ordinances and municipal regulations concerning real estate administration. Any transfer of or change to the real estate shall be timely registered.
3. Please see the real estate register to know whether any change has taken place to the real estate ownership recorded in this certificate.
4. Any alteration will render this certificate invalid.



建设用地规划许可证

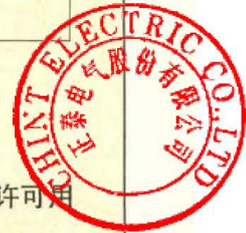


No 0326824

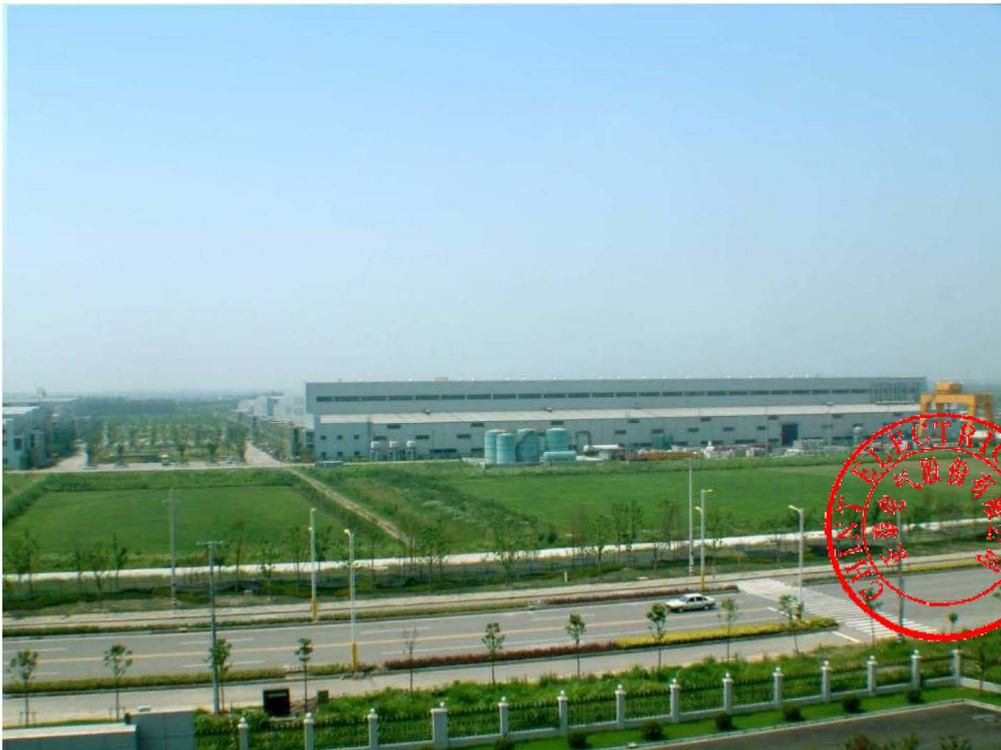
用地单位	正泰电气股份有限公司
用地项目名称	生产用房
用地位置	松江工业区西部西区文合路南侧
用地面积	233408.00 平方米
附图及附件名称	
1、《关于核发 <small>正泰电气股份有限公司</small> 建设用地规划许可证的通知》[<small>松规建字 (2004) 第 0626 号</small>] 一份。 2、建设用地规划许可范围图一份。	

遵守事项:

- 一、本证是城市规划区内,经城市规划行政主管部门审核,许可用地的法律凭证。
- 二、凡未取得本证,而取得建设用地批准文件、占用土地的,批准文件无效。
- 三、未经发证机关审核同意,本证的有关规定不得变更。
- 四、本证所需附图与附件由发证机关依法确定,与本证具有同等法律效力。



厂房图片







所投设备制造商技术专利和获奖情况

序号	获奖名称	获奖等级	颁发机构	获奖时间	备注
1	2020 中国电气工业 100 强	国家级	机械工业信息研究院电气时代杂志社	2020-4-23	
2	国家认定企业技术中心	国家级	国家发展改革委、科技部、财政部、海关总署、国家税务总局	2021-2	
3	上海市质量金奖	市级	上海市人民政府	2014-3	
4	上海市质量管理奖	市级	上海市质量协会	2015-12	
5	上海市松江区质量创新奖	市级	上海市松江区人民政府	2017-3	
6	质量信用等级 AAA 证书	市级	上海天星企业信用征信有限公司	2017-5-3	
7	上海市企业技术中心	市级	上海市企业技术中心认定办公室	2021-3	
8	上海市科技小巨人企业	市级	上海市科学技术委员会、上海市经济委员会	2007 年	
9	上海市创新型企业	市级	上海市科委、上海市国资委、上海市总工会	2010 年	
10	装备制造业与高新技术自主创新品牌	市级	上海市经济团体联合会、上海市工业经济联合会	2008-11	
11	计量诚信优秀单位	国家级	中国计量测试学会	2012-11	
12	上海市高新技术企业证书	市级	上海市科学技术委员会、上海市财政局、国家税务总局上海市水务局	2023-11-15	
13	测量管理体系认证证书	国家级	中启计量体系认证中心	2020-12-2	
14	上海市松江区科技进步奖（一等奖）	市级	上海市松江区人民政府	2014-8	
15	全国优秀质量管理小组	国家级	中国质量协会、中华全国总工会、中华全国妇女联合会、中国科学技术协会	2017 年	
16	全国工人先锋号	国家级	中华全国总工会	2019-4	
17	上海市实施卓越绩效管理先进企业	市级	上海市质量协会	2013-12	
18	中国合格评定国家认可委员会实验室认可证书	国家级	中国合格评定国家认可委员会	2019-10-9	
19	守合同重信用证书	市级	上海市合同信用促进会	2024-3	
20	合同信用等级认定证书	市级	上海市合同信用促进会	2024-3	
				
序号	专利名称	专利范围	颁发机构	获得时间	备注
1	一种充气柜的“T”形连接结构	发明专利	中华人民共和国国家知识产权局	2016-6-8	
2	一种高压负荷开关弹簧操动机构储能装置	发明专利	中华人民共和国国家知识产权局	2015-6-24	
3	一种充气柜的面板连接装置	发明专利	中华人民共和国国家知识产权局	2016-4-27	
4	一种智能低压开关柜	发明专利	中华人民共和国国家知识产权局	2017-12-19	
5	开关柜端子排调节装置	发明专利	中华人民共和国国家知识产权局	2018-11-30	
6	一种母线桥免工具滑动拆装封板组装结构	发明专利	中华人民共和国国家知识产权局	2019-1-25	

7	一种智能壳体装配流水线	发明专利	中华人民共和国国家知识产权局	2023-8-15	
8	一种便于组装的模组式高压柜	发明专利	中华人民共和国国家知识产权局	2023-7-25	
9	小型化真空环网柜	发明专利	中华人民共和国国家知识产权局	2019-1-25	
10	一种防腐蚀型高压开关柜	发明专利	中华人民共和国国家知识产权局	2023-7-18	
11	高压开关设备的带有异性固定件的母线固定装置	发明专利	中华人民共和国国家知识产权局	2015-10-28	
12	一种环保型高压开关设备	发明专利	中华人民共和国国家知识产权局	2017-12-8	
13	一种用于装卸压力表和压力表阀的工装	实用新型专利	中华人民共和国国家知识产权局	2015-5-20	
14	一种带开关的 PT 柜	实用新型专利	中华人民共和国国家知识产权局	2016-11-23	
15	全绝缘计量柜	实用新型专利	中华人民共和国国家知识产权局	2016-11-30	
16	一种充气柜	实用新型专利	中华人民共和国国家知识产权局	2021-12-10	
17	一种带自复位手拉联锁机构	实用新型专利	中华人民共和国国家知识产权局	2022-2-22	
18	紧急分闸组件、紧急分闸装置及充气柜	实用新型专利	中华人民共和国国家知识产权局	2022-12-9	
19	一种组合式计量柜	实用新型专利	中华人民共和国国家知识产权局	2016-11-23	
20	一种智能型户外环网	实用新型专利	中华人民共和国国家知识产权局	2016-11-23	
				

1. 荣誉证书

1. 2020年中国电气工业100强



2. 国家认定企业技术中心



3. 上海市质量金奖



4. 上海市质量管理奖



5. 上海市松江区质量创新奖



6. 质量信用等级 AAA 证书



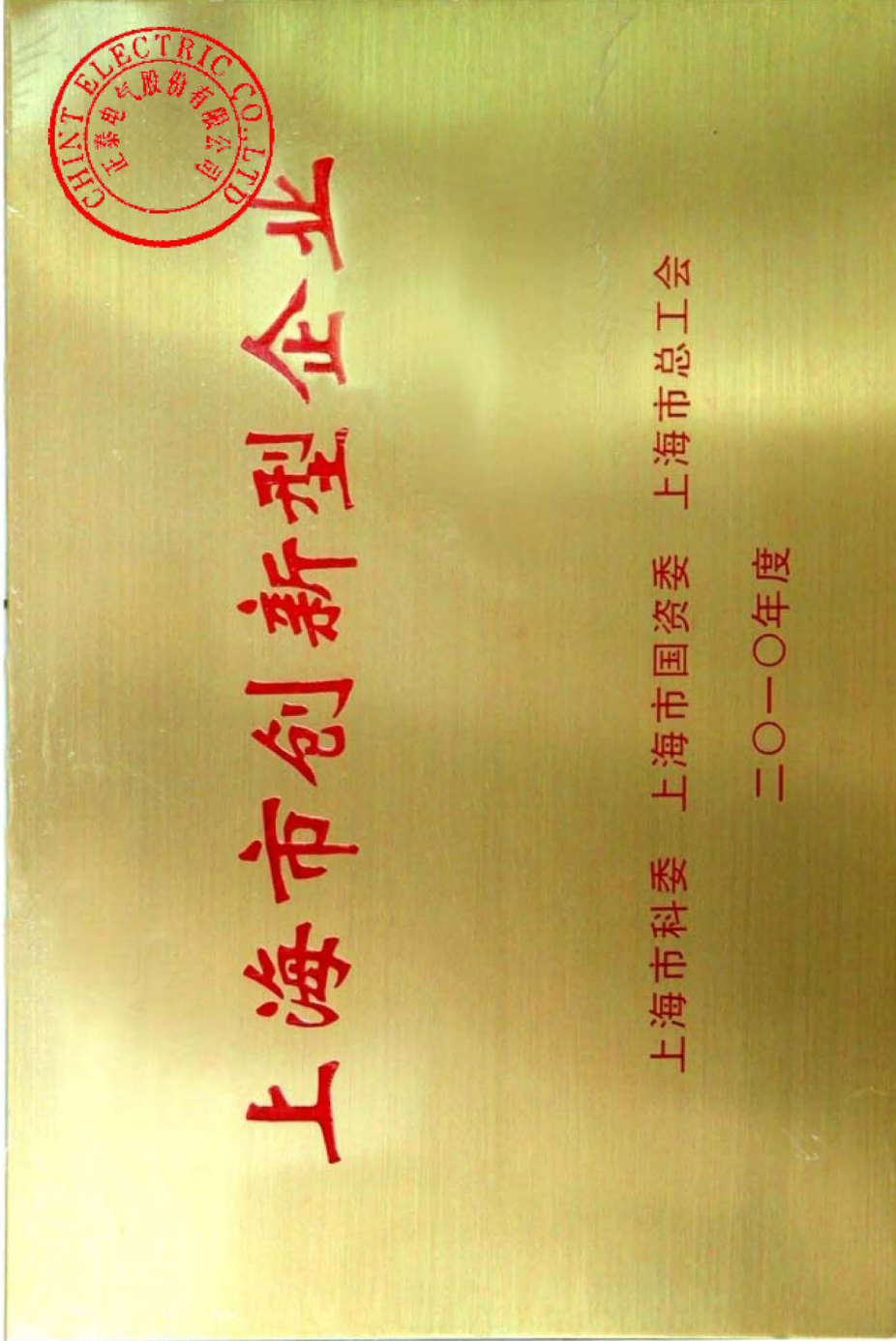
7. 上海市企业技术中心



8. 上海市科技小巨人企业



9. 上海市创新型企业



10. 装备制造业与高新技术自主创新品牌



荣誉证书

正泰电气股份有限公司



被推荐为二〇〇八年装备制造业与高新技术自主创新

品牌

上海市经济团体联合会
上海市工业经济联合会
二〇〇八年十一月

11. 计量诚信优秀单位



12. 上海市高新技术企业证书



13. 测量管理体系认证证书



14. 上海市松江区科技进步奖（一等奖）



15. 全国优秀质量管理小组



16. 全国工人先锋号



17. 上海市实施卓越绩效管理先进企业



18. 中国合格评定国家认可委员会实验室认可证书



19. 守合同重信用证书



20. 合同信用等级认定证书



2. 专利证书

CHINT ELECTRIC CO., LTD.
正泰电气股份有限公司

证书号第 2100789 号

中华人民共和国国家知识产权局
专利局
代扣专用章



发明专利证书

发明名称：一种充气柜的“T”形连接结构

发明人：邓文涛;熊星良;周贤斌

专利号：ZL 2013 1 0330124.1

专利申请日：2013年07月31日

专利权人：正泰电气股份有限公司

授权公告日：2016年06月08日

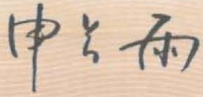
本发明经过本局依照中华人民共和国专利法进行审查，决定授予专利权，颁发本证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效。

本专利的专利权期限为二十年，自申请日起算。专利权人应当依照专利法及其实施细则规定缴纳年费。本专利的年费应当在每年07月31日前缴纳。未按照规定缴纳年费的，专利权自应当缴纳年费期满之日起终止。

专利证书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长
申长雨



中华人民共和国国家知识产权局
2016年06月08日

第 1 页 (共 1 页)



证书号: 711909号



发明专利证书

发明名称: 一种高压负荷开关弹簧操动机构储能装置

发明人: 韩冬;熊星良;徐莉

专利号: ZL 2013 1 0330158.0

专利申请日: 2013年07月31日

专利权人: 正泰电气股份有限公司

授权公告日: 2015年06月24日

本发明经过本局依照中华人民共和国专利法进行审查, 决定授予专利权, 颁发本证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效。

本专利的专利权期限为二十年, 自申请日起算。专利权人应当依照专利法及其实施细则规定缴纳年费。本专利的年费应当在每年07月31日前缴纳。未按照规定缴纳年费的, 专利权自应当缴纳年费期满之日起终止。

专利证书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长
申长雨

申长雨





专利号第 2044689





发明专利证书

发明名称：一种充气柜的面板连接装置

发明人：邓文涛;韩冬;吕泽峰

专利号：ZL 2013 1 0330209. X

专利申请日：2013 年 07 月 31 日

专利权人：正泰电气股份有限公司

授权公告日：2016 年 04 月 27 日

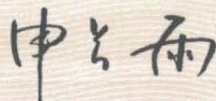
本发明经过本局依照中华人民共和国专利法进行审查，决定授予专利权，颁发本证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效。

本专利的专利权期限为二十年，自申请日起算。专利权人应当依照专利法及其实施细则规定缴纳年费。本专利的年费应当在每年 07 月 31 日前缴纳。未按照规定缴纳年费的，专利权自应当缴纳年费期满之日起终止。

专利书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长
申长雨





2016 年 04 月 27 日

第 1 页 (共 1 页)



发明专利证书

发明名称：一种智能低压开关柜

发明人：曾锋;张文字;薛波峰;曾焕苏;王志良;陈文龙;胡帆

专利号：ZL 2016 1 0785025.6

专利申请日：2016年08月31日

专利权人：正泰集团成套设备制造有限公司

授权公告日：2017年12月19日

投标、资格审查用

本发明经过本局依照中华人民共和国专利法进行审查，决定授予专利权，颁发本证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效。

本专利的专利权期限为二十年，自申请日起算。专利权人应当依照专利法及其实施细则规定缴纳年费。本专利的年费应当在每年08月31日前缴纳。未按照规定缴纳年费的，专利权自应当缴纳年费期满之日起终止。

专利证书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长
申长雨

申长雨





发明专利证书

发明名称：一种母线桥免工具滑动拆装封板组装结构

发明人：宋海鹏;盛利东;唐敏

专利号：ZL 2017 1 0549823.3

专利申请日：2017年07月06日

专利权人：正泰电气股份有限公司

地址：201600 上海市松江区思贤路 3555 号

授权公告日：2019年01月25日 授权公告号：CN 107147065 B

国家知识产权局依照中华人民共和国专利法进行审查，决定授予专利权，颁发发明专利证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效。专利权期限为二十年，自申请日起算。

专利证书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长
申长雨

申长雨



第 1 页 (共 2 页)

其他事项参见背面



证书号第6219039号



发明专利证书

发明名称：一种智能壳体装配流水线

发明人：曾焕苏;张文字;薛波峰;谢华;胡帆

专利号：ZL 2017 1 0894301.7

专利申请日：2017年09月28日

专利权人：浙江正泰智能电气有限公司

地址：325000 浙江省温州市经济技术开发区温州大道650号

授权公告日：2023年08月15日 授权公告号：CN 107598564 B

国家知识产权局依照中华人民共和国专利法进行审查，决定授予专利权，颁发发明专利证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效。专利权期限为二十年，自申请日起算。

专利书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长
申长雨

申长雨



第1页(共2页)

其他事项参见续页



证书号第0240089号

专利权人应当依照专利法及其实施细则规定缴纳年费。本专利的年费应当在每年09月28日前缴纳。未按照规定缴纳年费的，专利权自应当缴纳年费期满之日起终止。

申请日时本专利记载的申请人、发明人信息如下：

申请人：

正泰集团成套设备制造有限公司

发明人：

曾焕苏;张文字;薛波峰;谢华;胡刚

投标、资格审查用



证书号第61787.5号



发明专利证书

发明名称：一种便于组装的模组式高压充气柜

发明人：侯银顺;李水清;陈利权;黄世增

专利号：ZL 2022 1 1613119.7

专利申请日：2022年12月15日

专利权人：浙江王泰电气科技有限公司

地址：314006 浙江省嘉兴市南湖区人桥镇紫宇路379号6号厂房

授权公告日：2023年07月25日 授权公告号：CN 115800069 B

国家知识产权局依照中华人民共和国专利法进行审查，决定授予专利权，颁发发明专利证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效。专利权期限为二十年，自申请日起算。

专利证书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长
申长雨

申长雨



第1页(共2页)

其他事项参见续页



证书号第3170725号

专利权人应当依照专利法及其实施细则规定缴纳年费。本专利的年费应当在每年12月15日前缴纳。未按照规定缴纳年费的，专利权自应当缴纳年费期满之日起终止。

申请日时本专利记载的申请人、发明人信息如下：

申请人：
浙江正泰电气科技有限公司

发明人：
侯钊顺;李水清;陈利权;黄世增

投标、资格审查用



专利号第 2016 1005325.4 号



发明专利证书

发明名称：小型化真空环网柜

发明人：黄小军;叶斌;杨益;朱斌

专利号：ZL 2016 1 1005325.4

专利申请日：2016年11月15日

专利权人：正泰电气股份有限公司

地址：201600 上海市松江区思贤路 3555 号

授权公告日：2019年01月25日 授权公告号：CN 106684749 B

国家知识产权局依照中华人民共和国专利法进行审查，决定授予专利权，颁发发明专利证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效。专利权期限为二十年，自申请日起算。

专利证书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长
申长雨

申长雨



第 1 页 (共 2 页)

其他事项参见背面



证书号第149305号



发明专利证书

发明名称：一种防腐蚀型高压开关柜

发明人：陈利权;李水清;侯银顺;沈建平;薛琴微

专利号：ZL 2022 1 1612992.4

专利申请日：2022年12月15日

专利权人：浙江王泰电气科技有限公司

地址：314006 浙江省嘉兴市南湖区人桥镇紫宇路379号6号厂房

授权公告日：2023年07月18日 授权公告号：CN 115832885 B

国家知识产权局依照中华人民共和国专利法进行审查，决定授予专利权，颁发发明专利证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效。专利权期限为二十年，自申请日起算。

专利证书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长
申长雨

申长雨



第1页(共2页)

其他事项参见续页



证书号第6149805号

专利权人应当依照专利法及其实施细则规定缴纳年费。本专利的年费应当在每年12月15日前缴纳。未按照规定缴纳年费的，专利权自应当缴纳年费期满之日起终止。

申请日时本专利记载的申请人、发明人信息如下：

申请人：

浙江正泰电气科技有限公司

发明人：

陈利权;李水清;侯银顶;沈建平;薛琴微

投标、资格审查用



发明专利证书

发明名称：高压开关设备的带有异形固定件的母线固定装置

发明人：王鹏程;何佳;尹三民

专利号：ZL 2012 1 0289544.5

专利申请日：2012年08月14日

专利权人：正泰电气股份有限公司

授权公告日：2015年10月28日

本发明经过本局依照中华人民共和国专利法进行审查，决定授予专利权，颁发本证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效。

本专利的专利权期限为二十年，自申请日起算。专利权人应当依照专利法及其实施细则规定缴纳年费。本专利的年费应当在每年08月14日前缴纳。未按照规定缴纳年费的，专利权自应当缴纳年费期满之日起终止。

专利证书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长
申长雨

申长雨







证书号第 1783 号



实用新型专利证书

实用新型名称：一种用于装卸压力表和压力表阀的工装

发 明 人：刘小平;黄世增;熊星良

专 利 号：ZL 2014 2 0689387.1

专利申请日：2014 年 11 月 17 日

专 利 权 人：正泰电气股份有限公司

授权公告日：2015 年 05 月 20 日

本实用新型经过本局依照中华人民共和国专利法进行初步审查，决定授予专利权，颁发本证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效。

本专利的专利权期限为十年，自申请日起算。专利权人应当依照专利法及其实施细则规定缴纳年费。本专利的年费应当在每年 11 月 17 日前缴纳。未按照规定缴纳年费的，专利权自应当缴纳年费期满之日起终止。

专利证书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移，质押，无效，终止，恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长
申长雨

申长雨





实用新型专利证书

实用新型名称：一种带开关的 PT 柜

发 明 人：邓文涛;熊星良;周贤斌;黄世增

专 利 号：ZL 2016 2 0328003.2

专利申请日：2016 年 04 月 19 日

专 利 权 人：正泰电气股份有限公司

授权公告日：2016 年 11 月 23 日

本实用新型经过本局依照中华人民共和国专利法进行初步审查，决定授予专利权，颁发本证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效。

本专利的专利权期限为十年，自申请日起算。专利权人应当依照专利法及其实施细则规定缴纳年费。本专利的年费应当在每年 04 月 19 日前缴纳。未按照规定缴纳年费的，专利权自应当缴纳年费期满之日起终止。

专利证书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长
申长雨

申长雨





书号第 号



实用新型专利证书

实用新型名称：全绝缘计量柜

发 明 人：邓文涛;熊星良;周贤斌

专 利 号：ZL 2016 2 0329389.9

专利申请日：2016年04月19日

专 利 权 人：正泰电气股份有限公司

授权公告日：2016年11月30日

本实用新型经过本局依照中华人民共和国专利法进行初步审查，决定授予专利权，颁发本证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效。

本专利的专利权期限为十年，自申请日起算。专利权人应当依照专利法及其实施细则规定缴纳年费。本专利的年费应当在每年04月19日前缴纳。未按照规定缴纳年费的，专利权自应当缴纳年费期满之日起终止。

专利证书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长
申长雨

申长雨





证书号第 2087355 号



实用新型专利证书

实用新型名称：一种充气柜

发明人：裴军;王广先;袁松强;刘震;吴昊;李文洋

专利号：ZL 2021 2 0937880.0

专利申请日：2021 年 04 月 30 日

专利权人：正泰电气股份有限公司

地址：201614 上海市松江区思贤路 3555 号

授权公告日：2021 年 12 月 10 日

授权公告号：CN 215119631 U

国家知识产权局依照中华人民共和国专利法经过初步审查，决定授予专利权，颁发实用新型专利证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效。专利权期限为十年，自申请日起算。

专利证书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长
申长雨

申长雨



第 1 页 (共 2 页)

其他事项参见续页



证书号第 5017355 号



专利权人应当依照专利法及其实施细则规定缴纳年费。本专利的年费应当在每年 04 月 30 日前缴纳。未按照规定缴纳年费的，专利权自应当缴纳年费期满之日起终止。

申请日时本专利记载的申请人、发明人信息如下：

申请人：

正泰电气股份有限公司

发明人：

裴军；王广先；袁松强；刘震；吴昊；李文洋

投标、资格审查用



证书号第 7880894 号



实用新型专利证书

实用新型名称：一种带自复位手拉联锁机构

发明人：邓国亮;梁雁;文万福;黄国荣;朱立立

专利号：ZL 2021 2 1189764.1

专利申请日：2021 年 05 月 31 日

专利权人：浙江正泰智能电气有限公司

地址：325000 浙江省温州市温州经济技术开发区滨海二道 1318 号

授权公告日：2022 年 02 月 22 日 授权公告号：CN 215896205 U

国家知识产权局依照中华人民共和国专利法经过初步审查，决定授予专利权，颁发实用新型专利证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效。专利权期限为十年，自申请日起算。

专利证书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长
申长雨

申长雨



第 1 页 (共 2 页)

其他事项参见续页



证书号第 5810894 号



专利权人应当依照专利法及其实施细则规定缴纳年费。本专利的年费应当在每年 05 月 31 日前缴纳。未按照规定缴纳年费的，专利权自应当缴纳年费期满之日起终止。

申请日时本专利记载的申请人、发明人信息如下：

申请人：

浙江正泰智能电气有限公司

发明人：

邓国亮；梁雁；文万福；费国荣；朱立立

投标、资格审查用



证书号第 7987154 号



实用新型专利证书

实用新型名称：紧急分闸组件、紧急分闸装置及充气柜

发明人：罗天赐；黄世增；孙可心；丁天柱；罗辉；王阳

专利号：ZL 2022 2 1865235.3

专利申请日：2022 年 07 月 18 日

专利权人：浙江正泰电气科技有限公司

地址：314001 浙江省嘉兴市南湖区大桥镇紫宇路 379 号 6 号厂房

授权公告日：2022 年 12 月 09 日 授权公告号：CN 218004759 U

国家知识产权局依照中华人民共和国专利法经过初步审查，决定授予专利权，颁发实用新型专利证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效。专利权期限为十年，自申请日起算。

专利证书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长
申长雨

申长雨



第 1 页 (共 2 页)

其他事项参见续页



证书号第 797154 号

专利权人应当依照专利法及其实施细则规定缴纳年费。本专利的年费应当在每年 07 月 18 日前缴纳。未按照规定缴纳年费的，专利权自应当缴纳年费期满之日起终止。

申请日时本专利记载的申请人、发明人信息如下：

申请人：

浙江正泰电气科技有限公司

发明人：

罗天赐；黄世增；孙可心；丁天柱；罗辉；王阳

投标、资格预审用



实用新型专利证书

实用新型名称：一种组合式计量柜

发明人：邓文涛;熊星良;雷建华;李传明;周贤斌;吴宗民

专利号：ZL 2016 2 0327727.5

专利申请日：2016年04月19日

专利权人：正泰电气股份有限公司

授权公告日：2016年11月23日

本实用新型经过本局依照中华人民共和国专利法进行初步审查，决定授予专利权，颁发本证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效。

本专利的专利权期限为十年，自申请日起算。专利权人应当依照专利法及其实施细则规定缴纳年费。本专利的年费应当在每年04月19日前缴纳。未按照规定缴纳年费的，专利权自应当缴纳年费期满之日起终止。

专利证书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长
申长雨

申长雨





实用新型专利证书

实用新型名称：一种智能型户外环网柜

发明人：邓文涛；熊星良；黄世增；周贤斌；曾为波

专利号：ZL 2016 2 0329361.5

专利申请日：2016年04月19日

专利权人：正泰电气股份有限公司

授权公告日：2016年11月23日

本实用新型经过本局依照中华人民共和国专利法进行初步审查，决定授予专利权，颁发本证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效。

本专利的专利权期限为十年，自申请日起算。专利权人应当依照专利法及其实施细则规定缴纳年费。本专利的年费应当在每年04月19日前缴纳。未按照规定缴纳年费的，专利权自应当缴纳年费期满之日起终止。

专利证书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长
申长雨

申长雨



所投设备制造商 ISO9001 质量管理体系认证材料

公司注重与国际接轨，不断引入先进的管理方法，努力培育以诚信为核心内容的企业文化。公司按照GB/T19001:2000 idt ISO9001: 2000和GB/T19001:2008 idt ISO9001: 2008标准建立的质量管理体系，2004年和2008年分别通过华信技术检验有限公司的认证，2007年、2010年和2013年分别通过复评认证。公司按ISO9001:2015标准建立质量管理体系，于2016年10月通过华信技术检验有限公司的换版认证，获得行业首张ISO9001: 2015版质量管理体系认证证书，于2019年、2022年通过华信技术检验有限公司的复评认证，获得GB/19001-2016 idt ISO9001:2015质量管理体系认证证书。

公司按 GB/T24001-2004 idt ISO14001:2004 和 GB/T45001-2020 idt ISO45001: 2018 标准建立环境、职业健康安全管理体系，于 2008 年 8 月通过华信技术检验有限公司的认证，并于 2011 年、2014 年、2017 年、2020 年和 2023 年通过复评认证。公司按 GB/T24001-2016 idt ISO14001:2015 标准建立环境管理体系，于 2017 年 9 月通过华信技术检验有限公司的换版认证，获得 GB/T24001-2016 idt ISO14001:2015 版环境管理体系认证证书。

公司按 GB/T45001-2020 idt ISO45001:2018 标准建立职业健康安全管理体系，于 2020 年 9 月通过华信技术检验有限公司的换版认证，获得 GB/T45001-2020 idt ISO45001:2018 版职业健康安全管理体系认证证书。

公司三个体系的有效运行，有力地促进了公司实物质量、环境绩效、职业健康安全绩效的持续改进，努力满足国家、顾客、供方、员工和社区等相关方的要求，不断向外界展示一个负责任企业的新形象。

质量体系认证涵盖企业生产经营管理全过程。公司从质量方针、质量手册到质量体系程序文件及其它质量文件、质量记录，已形成一套完整、科学、有效的质量控制文件体系。为贯彻“创世界名牌，持久地为国内外顾客提供满意地产品和服务”的质量方针并实现质量目标，公司对影响产品质量的技术、管理及人员因素进行综合控制，按照“预防为主，检验把关相结合”的原则，有效控制涉及产品质量的各个环节，即市场营销、产品设计和开发、过程策划和开发、采购、生产制造、检验直到售后服务的全过程。以质量体系文件为指导，通过质量方针、目标的制定、质量体系组织机构的建立，质量职责的分配和落实，质量控制方针的确定，使得公司生产经营活动都能按程序正常有效地运行，在体系运行过程中，又不断对其有效性和适宜性进行内部审核和管理评审，并及时采取有效的纠正和预防措施进行完善，公司的整个质量管理过程始终处于受控状态。



1. 质量管理体系认证证书



华信技术检验有限公司
VOUCHING TECHNICAL INSPECTION LTD
质量管理体系认证证书
QMS CERTIFICATE OF REGISTRATION

我公司认定下列组织的质量管理体系

正泰电气股份有限公司

统一社会信用代码 913100007579120289

上海市松江区思贤路 3555 号

符合以下标准的要求，特发此证

GB/T19001-2016 idt ISO9001:2015

质量管理体系覆盖范围
(多场所范围详见附件)

电力、配电及特种变压器、高压电抗器、高压开关设备、高压互感器、避雷器、复合绝缘子、高压熔断器、高压电容器及装置、成套开关设备和控制设备、母线槽及电缆桥架、电源屏控制设备、双电源自动切换及补偿装置、箱式变电站、电力自动化系统及装置、传输设备用电源分配列柜、通信用配电设备、低压有源电力滤波装置、应急照明配电箱、中压开关、充换电设备的设计、制造和服务；通信用高频开关电源系统、成套开关设备和控制设备柜体、电线电缆及电缆附件、静止同步补偿装置、通信系统户外机柜的设计和制造；电力工程总承包；输变电设备及备品备件的销售。220kV 及以下电力设施运维服务。电力行业（送电、变电、风力发电、新能源发电）工程设计，工程勘察（电力行业工程测量）。

注册号：0422Q10354R6L 生效日期：2022-10-14 终止日期：2025-10-13

颁发日期：2022-10-13



中国认可
国际互认
管理体系
MANAGEMENT SYSTEM
CNAS C004-M

总经理 President



本证书信息可在国家认证认可监督管理委员会官方网站 (www.cnca.gov.cn) 查询
The certificate information can be inquired in the CNCA official website (www.cnca.gov.cn).

通讯地址：北京市海淀区北三环西路48号2号楼2层2B
2B, Building 2, Floor 2, No.48 Beisanhuan Xilu, Haidian District, Beijing, China

邮编 Zip Code: 100086
www.vti-china.org

本证书有效性须由每年例行监督审核维持
The effectiveness of this certificate is maintained by annual regular surveillance audit.



华信技术检验有限公司
VOUCHING TECHNICAL INSPECTION LTD
质量管理体系认证证书附件
APPENDIX TO QMS CERTIFICATE OF REGISTRATION

正泰电气股份有限公司
证书注册号: 0422Q10354R6L

场所名称	场所地址	产品和/或服务及过程和/或活动
正泰电气股份有限公司	上海市松江区思贤路 3555 号	电力、配电及特种变压器、高压电抗器、高压开关设备、箱式变电站、避雷器、复合绝缘子、高压熔断器、电力自动化系统及装置的设计、制造和服务；输变电设备及备品备件的销售。
浙江正泰智能电气有限公司	浙江省温州经济技术开发区滨海二道 1318 号	1kV 及以下低压成套开关设备和控制设备、补偿装置、电源屏控制设备、690V 及以下传输设备用电源分配列柜、通信用配电设备、低压有源电力滤波装置、应急照明配电箱、通信用高频开关电源系统、通信系统用户外机柜的设计、制造
正泰国际工程有限公司	上海市松江区思贤路 3255 号 3 幢	电力工程总承包。
浙江正泰电缆有限公司	嘉兴市大桥（南湖工业区内）	35kV 及以下电力电缆；450/750V 塑料绝缘控制电缆；35kV 及以下架空绝缘电缆；电缆附件；0.6/1kV 塑料绝缘预分支电缆；特种电缆；光伏系统发电直流电缆；450/750V 及以下聚氯乙烯绝缘电缆电线的设计、制造；450/750V 及以下通用橡套软电缆的设计、销售；电线电缆及电缆附件的销售。
上海正泰自动化软件系统有限公司	上海市松江区思贤路 3255 号 4 栋 A 座 1-3 楼	微机保护测控装置、变电站监控系统、通讯管理机、电动机智能控保装置、开关状态智能操控装置、智能复合开关等电力自动化系统及装置的设计、制造

颁发日期: 2023-11-03

第1页/共4页



中国认可
国际互认
管理体系
MANAGEMENT SYSTEM
CNAS C004-M



本证书附件信息可在国家认证认可监督管理委员会官方网站 (www.cnca.gov.cn) 上查询
The appendix to certificate can be inquired in the CNCA official website (www.cnca.gov.cn)
本证书附件的有效性取决于证书有效
The validity of this appendix to certificate depends on the validity of the certificate



华信技术检验有限公司
VOUCHING TECHNICAL INSPECTION LTD
质量管理体系认证证书附件
APPENDIX TO QMS CERTIFICATE OF REGISTRATION

正泰电气股份有限公司
证书注册号: 0422Q10354R6L

场所名称	场所地址	产品和/或服务及过程和/或活动
陕西正泰智能电气有限公司	陕西省咸阳市秦都区秦都科技产业园文兴路 200 号	3.6kV-40.5kV 预装式变电站; 3.6kV-40.5kV 高压断路器; 3.6kV-40.5kV 负荷开关/负荷开关-熔断器组合电器/跌落式熔断器; 3.6kV-40.5kV 高压金属封闭开关设备和控制设备及柜体、220kV 及以下高压互感器、1kV 及以下低压成套开关设备和控制设备及柜体、1kV 及以下电源屏控制设备和补偿装置; 690V 及以下传输设备用电源分配柜和通信用配电设备; 1kV 及以下低压有源电力滤波装置、静止同步补偿装置、应急照明配电箱; 通信用高频开关电源系统、通信系统户外机柜的设计制造。
陕西正泰电缆有限公司	陕西省咸阳市秦都区科技产业园文兴路 200 号	35kV 及以下电力电缆; 450/750V 塑料绝缘控制电缆; 35kV 及以下架空绝缘电缆; 0.6/1kV 塑料绝缘预分支电缆; 光伏系统发电直流电缆; 450/750V 及以下聚氯乙烯绝缘电线电缆; 450/750V 及以下交联聚烯烃绝缘电线电缆的设计、制造; 特种电缆的设计、销售; 电线电缆及电缆附件的销售。
陕西正泰母线科技有限公司	陕西省咸阳市秦都区文兴路 200 号	母线槽及电缆桥架的设计、制造。
陕西正泰电容器有限公司	陕西省咸阳市秦都区文兴路 200 号正泰智能电气西北产业园	高压电容器及装置的设计、制造
中国区销售中心	上海市松江区思贤路 3255 号	输变电设备及备品备件的销售
正泰电力设计有限公司	上海市松江区思贤路 3255 号 4 号 A 座 4 层	电力工程勘察设计、工程设计(含设备设计)、工程承包(含项目管理)

颁发日期: 2023-11-03

第2页/共4页



中国认可
国际互认
管理体系
MANAGEMENT SYSTEM
CNAS C004-M



本证书附件信息可在国家认证认可监督管理委员会官方网站 (www.cnca.gov.cn) 上查询
The appendix to certificate can be inquired in the CNCA official website (www.cnca.gov.cn)

本证书附件的有效性取决于证书有效
The validity of this appendix to certificate depends on the validity of the certificate



华信技术检验有限公司
VOUCHING TECHNICAL INSPECTION LTD
质量管理体系认证证书附件
APPENDIX TO QMS CERTIFICATE OF REGISTRATION

正泰电气股份有限公司
证书注册号: 0422Q10354R6L

场所名称	场所地址	产品和/或服务及过程和/或活动
正泰电力服务有限公司	上海市松江区思贤路 3255 号 12 号楼	220kV 及以下电力设施运维服务。
浙江正泰电气科技有限公司 I	浙江省嘉兴市南湖区新昌路 1636 号	3.6kV-40.5kV 预装式变电站; 3.6kV-40.5kV 高压断路器; 3.6kV-40.5kV 负荷开关/负荷开关-熔断器组合电器/跌落式熔断器; 3.6kV-40.5kV 高压金属封闭开关设备和控制设备及柜体、3.6kV-40.5kV 预装式变电站、1kV 及以下低压成套开关设备和控制设备及柜体、1kV 及以下电源屏控制设备和补偿装置; 690V 及以下传输设备用电源分配列柜和通信用配电设备; 1kV 及以下低压有源电力滤波装置、静止同步补偿装置、应急照明配电箱; 通信用高频开关电源系统、通信系统用户外机柜的设计制造。中低压成套开关设备和控制设备柜体的设计、制造。
浙江正泰电气科技有限公司 II	浙江省嘉兴市南湖区大桥镇紫宇路 379 号 6 号厂房	3.6kV-40.5kV 预装式变电站的设计、制造。
辽宁正泰智能电气有限公司	辽宁省沈阳经济技术开发区沈西三东路 16 号甲-7	高低压成套开关设备和控制设备、箱式变电站的设计、制造。
正泰高压电气设备(武汉)有限公司	湖北省武汉市新洲区阳逻经济开发区余泊大道 11 号	500kV 及以下电力变压器的设计、制造。
北京和信瑞通电力技术股份有限公司	北京市海淀区清河安宁庄东路 18 号 7 号楼 3 层 306	配电自动化系统和电量采集系统(电力系统监测产品、电力通讯线路配套保护产品)及电动汽车充电设备的设计、生产和技术服务

颁发日期: 2023-11-03

第3页/共4页



中国认可
国际互认
管理体系
MANAGEMENT SYSTEM
CNAS C004-M



本证书附件信息可在国家认证认可监督管理委员会官方网站 (www.cnca.gov.cn) 上查询
The appendix to certificate can be inquired in the CNCA official website (www.cnca.gov.cn)
本证书附件的有效性取决于证书有效
The validity of this appendix to certificate depends on the validity of the certificate



华信技术检验有限公司
VOUCHING TECHNICAL INSPECTION LTD
质量管理体系认证证书附件
APPENDIX TO QMS CERTIFICATE OF REGISTRATION

正泰电气股份有限公司
证书注册号: 0422Q10354R6L

场所名称	场所地址	产品和服务及过程和/或活动
迅风电子股份有限公司	山东省济南市章丘区明水经济技术开发区工业五路 1000 号	箱式变电站、柱上断路器及负荷开关、电动汽车充换电设备、储能系统设备、电力监测设备及配件、高低压开关柜及环网柜成套设备及配件的设计、生产；电气设备和仪器仪表的销售；

颁发日期: 2023-11-03

第4页/共4页



中国认可
国际互认
管理体系
MANAGEMENT SYSTEM
CNAS C004-M



本证书附件信息可在国家认证认可监督管理委员会官方网站 (www.cnca.gov.cn) 查询。
The appendix to certificate can be inquired in the CNCA official website (www.cnca.gov.cn)
本证书附件的有效性取决于证书有效
The validity of this appendix to certificate depends on the validity of the certificate.

2. 环境管理体系认证证书



华信技术检验有限公司
VOUCHING TECHNICAL INSPECTION LTD
环境管理体系认证证书
EMS CERTIFICATE OF REGISTRATION

我公司认定下列组织的环境管理体系

正泰电气股份有限公司

统一社会信用代码 913100007579120289

上海市松江区思贤路 3555 号

符合以下标准的要求，特发此证

GB/T24001-2016 idt ISO14001:2015

环境管理体系覆盖范围
(多场所范围详见附件)

电力、配电及特种变压器、高压电抗器、高压开关设备、高压互感器、变压器套管、避雷器、复合绝缘子、高压熔断器、高压电容器及装置、成套开关设备和控制设备、母线槽及电缆桥架、电源屏控制设备、双电源自动切换及补偿装置、箱式变电站、电力自动化系统及装置、传输设备用电源分配列柜、通信用配电设备、低压有源电力滤波装置、应急照明配电箱、中压开关、充换电设备的设计、制造和服务；通信用高频开关电源系统、成套开关设备和控制设备柜体、电线电缆及电缆附件、静止同步补偿装置、通信系统用户外机柜的设计和制造；电力工程总承包；输变电设备及备品备件的销售。220kV 及以下电力设施运维服务。电力工程勘察设计、工程设计（含设备设计）

注册号：0423E10354R5L 生效日期：2023-09-29 终止日期：2026-09-28

颁发日期：2023-09-15



中国认可
国际互认
管理体系
MANAGEMENT SYSTEM
CNAS C004-M

总经理 President



本证书信息可在国家认证认可监督管理委员会官方网站 (www.cnca.gov.cn) 上查询
The certificate information can be inquired in the CNCA official website (www.cnca.gov.cn)

通讯地址：北京市海淀区北三环西路48号2号楼2层2B
2B, Building 2, Floor 2, No.48 Beisanhuan Xilu, Haidian District, Beijing, China

服务热线 (Tel): 100086
www.vtl.com.org

本证书有效性须由每年例行监督审核维持
The effectiveness of this certificate is maintained by annual regular surveillance audit.



华信技术检验有限公司
VOUCHING TECHNICAL INSPECTION LTD
环境管理体系认证证书附件
APPENDIX TO EMS CERTIFICATE OF REGISTRATION

正泰电气股份有限公司
证书注册号：0423E10354R5L

场所名称	场所地址	产品和/或服务及过程和/或活动
正泰电气股份有限公司	上海市松江区思贤路 3555 号	电力、配电及特种变压器、高压电抗器、高压开关设备、箱式变电站、避雷器、复合绝缘子、高压熔断器、电力自动化系统及装置的设计、制造和服务；输变电设备及备品备件的销售。
浙江正泰智能电气有限公司	浙江省温州经济技术开发区滨海二道 1318 号	低压成套开关设备和控制设备、电源屏控制设备、补偿装置、传输设备用电源分配列柜、通信用配电设备、通信用高频开关电源系统、应急照明配电箱、通信系统用户外机柜的设计、制造和服务；输变电设备及备品备件的销售。
正泰国际工程有限公司	上海市松江区思贤路 3255 号 3 幢	电力工程总承包。
浙江正泰电缆有限公司	嘉兴市大桥（南湖工业区内）	电线电缆及电缆附件的设计、制造；电线电缆及电缆附件的销售。
上海正泰自动化软件系统有限公司	上海市松江区思贤路 3255 号 4 栋 A 座 1-3 楼	微机保护测控装置、变电站监控系统、通讯管理机、电动机智能控制装置、开关状态智能操控装置、智能复合开关等电力自动化系统及装置的设计、制造。
陕西正泰智能电气有限公司	陕西省咸阳市秦都区秦都科技产业园文兴路 200 号	中压成套开关设备、低压成套开关设备、箱变、终端配电箱、中压开关、互感器的设计、制造和服务；输变电设备及备品备件的销售。
陕西正泰电缆有限公司	陕西省咸阳市秦都区科技产业园文兴路 200 号	电线电缆及电缆附件的设计、制造；电线电缆及电缆附件的销售。
山东正泰电缆有限公司	山东省济南市莱芜区和庄镇驻地	电线电缆及电缆附件的设计、制造、销售。
陕西正泰母线科技有限公司	陕西省咸阳市秦都区文兴路 200 号	母线槽及电缆桥架的设计、制造。
陕西正泰电容器有限公司	陕西省咸阳市秦都区文兴路 200 号正泰智能电气西北产业园	高压电容器及装置的设计、制造。

颁发日期：2023-09-15

第1页/共2页



中国认可
国际互认
管理体系
MANAGEMENT SYSTEM
CNAS C004-M

本证书附件信息可在国家认证认可监督管理委员会官方网站 (www.cnca.gov.cn) 查询。

The appendix to certificate can be inquired in the CNCA official website (www.cnca.gov.cn).

本证书附件的有效性取决于证书有效。

The validity of this appendix to certificate depends on the validity of the certificate.





华信技术检验有限公司
VOUCHING TECHNICAL INSPECTION LTD
环境管理体系认证证书附件
APPENDIX TO EMS CERTIFICATE OF REGISTRATION

正泰电气股份有限公司
证书注册号：0423E10354R5L

场所名称	场所地址	产品和/或服务及过程和/或活动
中国区销售中心	上海市松江区思贤路 3255 号	输变电设备及备品备件的销售。
正泰电力设计有限公司	上海市松江区思贤路 3255 号 4 号 A 座 4 层	电力工程勘察设计、工程设计（含设备设计）、工程承包（含项目管理）。
正泰电力服务有限公司	上海市松江区思贤路 3255 号 12 号楼	220kV 及以下电力设施运维服务。
浙江正泰电气科技有限公司	浙江省嘉兴市南湖区新昌路 1636 号	高压/低压预装式变电站、高压断路器、负荷开关/负荷开关-熔断器组合电气/跌落式熔断器、高压金属封闭开关和控制设备及柜体；低压成套开关和控制设备及柜体、电源屏控制设备和补偿装置、有源电力滤波装置、静止同步补偿装置、应急照明配电箱；通信用高频开关电源系统、通信系统用户户外机柜；低压传输设备用电源分配柜和通信用配电设备的设计和制造。
	浙江省嘉兴市南湖区大桥镇紫宇路 379 号 6 号厂房	预装式变电站的设计、制造。
辽宁正泰智能电气有限公司	辽宁省沈阳经济技术开发区沈西三路 16 号甲-7	高低压成套开关设备和控制设备、箱式变电站的设计、制造。
正泰高压电气设备（武汉）有限公司	湖北省武汉市新洲区阳逻经济开发区余泊大道 11 号	500kV 及以下电力变压器、252 及以下套管的设计开发、制造。
北京和信瑞通电力技术股份有限公司	北京市海淀区清河安宁庄东路 18 号 7 号楼 3 层 306	配电自动化系统和电量采集系统（电力系统监测产品、电力通讯线路配套保护产品）及电动汽车充电设备的设计、生产和技术服务。
迅风电子股份有限公司	山东省济南市章丘区明水经济技术开发区工业五路 1000 号	箱式变电站、柱上断路器及负荷开关、电动汽车充电设备、储能系统设备、电力监测设备及配件、高低压开关柜及环网柜成套设备及配件的设计、生产；电气设备和仪器仪表的销售。

颁发日期：2023-09-15

第2页/共2页



中国认可
国际互认
管理体系
MANAGEMENT SYSTEM
CNAS C004-M



本证书附件信息可在国家认证认可监督管理委员会官方网站（www.cnca.gov.cn）
The appendix to certificate can be inquired in the CNCA official website (www.cnca.gov.cn)
本证书附件的有效性取决于证书有效

The validity of this appendix to certificate depends on the validity of the certificate.

3. 职业健康安全管理体系认证证书





华信技术检验有限公司
VOUCHING TECHNICAL INSPECTION LTD

职业健康安全管理体系认证证书附件
APPENDIX TO OHSMS CERTIFICATE OF REGISTRATION

正泰电气股份有限公司
证书注册号：0423S10355R5L

场所名称	场所地址	产品和/或服务及过程和/或活动
正泰电气股份有限公司	上海市松江区思贤路 3555 号	电力、配电及特种变压器、高压电抗器、高压开关设备、箱式变电站、避雷器、复合绝缘子、高压熔断器、电力自动化系统及装置的设计、制造和服务；输变电设备及备品备件的销售。
浙江正泰智能电气有限公司	浙江省温州经济技术开发区滨海二道 1318 号	低压成套开关设备和控制设备、电源屏控制设备、补偿装置、传输设备用电源分配列柜、通信用配电设备、通信用高频开关电源系统、应急照明配电箱、通信系统用户外机柜的设计、制造和服务；输变电设备及备品备件的销售。
正泰国际工程有限公司	上海市松江区思贤路 3255 号 3 幢	电力工程总承包。
浙江正泰电缆有限公司	嘉兴市大桥（南湖工业区内）	电线电缆及电缆附件的设计、制造；电线电缆及电缆附件的销售。
上海正泰自动化软件系统有限公司	上海市松江区思贤路 3255 号 4 栋 A 座 1-3 楼	微机保护测控装置、变电站监控系统、通讯管理机、电动机智能控保装置、开关状态智能操控装置、智能复合开关等电力自动化系统及装置的设计、制造。
陕西正泰智能电气有限公司	陕西省咸阳市秦都区秦都科技产业园文兴路 200 号	中压成套开关设备、低压成套开关设备、箱变、终端配电箱、中压开关、互感器的设计、制造和服务；输变电设备及备品备件的销售。
陕西正泰电缆有限公司	陕西省咸阳市秦都区科技产业园文兴路 200 号	电线电缆及电缆附件的设计、制造；电线电缆及电缆附件的销售。
山东正泰电缆有限公司	山东省济南市莱芜区和庄镇驻地	电线电缆及电缆附件的设计、制造、销售。
陕西正泰母线科技有限公司	陕西省咸阳市秦都区文兴路 200 号	母线槽及电缆桥架的设计、制造。
陕西正泰电容器有限公司	陕西省咸阳市秦都区文兴路 200 号正泰智能电气西北产业园	高压电容器及装置的设计、制造。

颁发日期：2023-09-15 第 1 页/共 2 页



中国认可
国际互认
管理体系
MANAGEMENT SYSTEM
CNAS C004-M



本证书附件信息可在国家认证认可监督管理委员会官方网站 (www.cnca.gov.cn) 查询。
The appendix to certificate can be inquired in the CNCA official website (www.cnca.gov.cn).
本证书附件的有效性取决于证书有效
The validity of this appendix to certificate depends on the validity of the certificate.



华信技术检验有限公司

VOUCHING TECHNICAL INSPECTION LTD

职业健康安全管理体系认证证书附件

APPENDIX TO OHSMS CERTIFICATE OF REGISTRATION

正泰电气股份有限公司

证书注册号: 0423S10355R5L

场所名称	场所地址	产品和/或服务及过程/或活动
中国区销售中心	上海市松江区思贤路 3255 号	输变电设备及备品备件的销售。
正泰电力设计有限公司	上海市松江区思贤路 3255 号 4 号 A 座 4 层	电力工程勘察设计、工程设计(含设备设计)、工程承包(含项目管理)。
正泰电力服务有限公司	上海市松江区思贤路 3255 号 12 号楼	220kV 及以下电力设施运维服务。
浙江正泰电气科技有限公司	浙江省嘉兴市南湖区新昌路 1636 号	高压/低压预装式变电站、高压断路器、负荷开关/负荷开关-熔断器组合电气/跌落式熔断器、高压金属封闭开关和控制设备及柜体; 低压成套开关和控制设备及柜体、电源屏控制设备和补偿装置、有源电力滤波装置、静止同步补偿装置、应急照明配电箱; 通信用高频开关电源系统、通信系统用户户外机柜; 低压传输设备用电源分配柜和通信用配电设备的设计和制造。
	浙江省嘉兴市南湖区大桥镇紫宇路 379 号 6 号厂房	预装式变电站的设计、制造。
辽宁正泰智能电气有限公司	辽宁省沈阳经济技术开发区沈西三东路 16 号甲-7	高低压成套开关设备和控制设备、箱式变电站的设计、制造。
正泰高压电气设备(武汉)有限公司	湖北省武汉市新洲区阳逻经济开发区余泊大道 11 号	500kV 及以下电力变压器、252 及以下套管的设计开发、制造。
北京和信瑞通电力技术股份有限公司	北京市海淀区清河安宁庄东路 18 号 7 号楼 3 层 306	配电自动化系统和电量采集系统(电力系统监测产品、电力通讯线路配套保护产品)及电动汽车充换电设备的设计、生产和技术服务。
迅风电子股份有限公司	山东省济南市章丘区明水经济技术开发区工业五路 1000 号	箱式变电站、柱上断路器及负荷开关、电动汽车充换电设备、储能系统设备、电力监测设备及配件、高低压开关柜及环网柜成套设备及配件的设计、生产; 电气设备和仪器仪表的销售。

颁发日期: 2023-09-15

第2页/共2页



中国认可
国际互认
管理体系
MANAGEMENT SYSTEM
CNAS C004-M



本证书附件信息可在国家认证认可监督管理委员会官方网站(www.cnca.gov.cn)查询。

The appendix to certificate can be inquired in the CNCA official website (www.cnca.gov.cn).

本证书附件的有效性取决于证书有效

The validity of this appendix to certificate depends on the validity of the certificate.

所投设备制造商售后服务及维修机构

维修机构名称	地址	联系人	电话	租赁/购买	备注
大湾区区域	广州市番禺区 禺山西路 228 号 19 楼	李超	13916057045	租赁	\

备注：
为考虑本项目售后服务的便利性提供的长期固定的售后维修机构，并能提供售后维修机构的名称、地址、联系人、电话、有效租赁证明（或公司房产证的扫描件）。



房屋租赁合同

出租方：广东正泰湾区发展有限公司（以下简称甲方）

承租方：正泰电气股份有限公司（以下简称乙方）

甲乙双方经协商一致，就房屋租赁事项达成如下条款，以供遵守。

第一条房屋位置、面积、功能及用途

1.1 甲方将位于广州市番禺区沙头街禺山西路228号3座19层的部分办公区域租赁给乙方使用。经甲乙双方确认该房屋及公摊面积为90平方米。

1.2 本房屋仅作为办公使用。如乙方变更使用功能，须经甲方书面同意。因变更使用功能所发生的全部费用由乙方自行承担。

1.3 本房屋采取包租的方式，使用过程中的管理及关联事项由乙方自行组织实施。

(1) 在租赁期间乙方所产生的能独立计量的电费，由乙方自行承担并负责购买和安装计量装置；水费按人均用水量进行分摊；

(2) 对于无法独立计量的公共费用，按照以下第七条之规定分摊。

(3) 甲方可为处理乙方所产生的固废及危废，发生的费用按照实际分摊。

第二条租赁期限

2.1 该部位房屋租赁期限为10.5个月，即从2024年2月15日起至2024年12月31日止。本合同自租赁之日起生效。

2.2 乙方如有续租意向，应在租赁期限届满前3个月提出。经甲方同意后，甲乙双方将有关租赁事项重新签订租赁合同。甲方如需提前收回出租场地，应在租赁期限届满前6个月通知乙方。

第三条房屋交付

合同签订之日起，甲方将房屋按现状交付乙方使用，且乙方同意按房屋及设施的现状承租。

第四条租赁费用

4.1 租金标准

序号	租赁日期	不含税年租金 (元)	税金 (元/年)	合计 (元/年)
1	2024年2月15日至2024年12月31日	¥117,900.00	¥10,611.00	¥128,511.00

4.2 供电容量

甲方须提供乙方生产需要的电能总容量为500KVA。

4.3 供电增容费

如在本合同约定的给予乙方的最大的电力容量不足以满足生产需要时，由乙方提出申请，甲方负责配合办理供电增容的相关手续。因办理供电增容，包括但不限于增容，所需缴纳的全部费用由乙方自行承担。

4.4 租赁费用内容

本合同租赁费用已包含办公区域装修费用、租金、物业管理费以及日常运营的公共费用分摊。

第五条租赁费用的发票开具及支付

5.1 发票开具

发票开具：甲方一次性开具当年的租赁费用发票，开具时间以双方协商为准。

发票内容：租赁费。

=1=

发票类型及税率：税率为 9% 的增值税专用发票

5.2 租赁费用支付

租赁费用每年结算一次，于收到甲方发票 10 天内支付。

5.3 对于甲乙双方都需使用的公用设施所产生的费用，按如下第七条所规定的方法计算分摊。

第六条物业服务

6.1 物业服务内容为：

- (1) 公共区域的清洁卫生服务费用，保洁范围为办公区、楼道、卫生间和外围。
- (2) 公共区域秩序维护服务费用，包括保安费用、安保设施费用等。
- (3) 日常办公、生产运营产生的垃圾清运费用，但不包括装修垃圾、化学垃圾、和其他需要专业设施运输处置的有毒有害垃圾。
- (4) 客、货梯维护保养费用。
- (5) 空压机及中央空调维护保养费用。
- (6) 公共区域绿化养护费用，包括绿化养护承包费、工资、维护设施费等。
- (7) 现有监控摄像头、门禁、考勤机维护费用，如需更换改装则不在此列。
- (8) 共用部位、共用设施设备日常运行、保养、维修费用：包括水电系统设施、房屋门窗、道路维修、公共设施维护等费用。

本条约定的物业服务费不含物业大修和专项维修的费用，物业大修和专项维修费用在维修资金中列支，并按规定分摊。

第七条日常运营及公用设施费用分摊

7.1 日常运营及公用设施费用分摊包括但不限于水电费、办公费、邮电通讯费、环境美化费及其他公共费用分摊。

第八条指定账号

8.1 乙方应按甲方要求将租金、物业服务费及相关费用汇至甲方指定的账号，或按双方同意的其它支付方式支付租金及费用。签订合同时的甲方账号为：

公司名称：广东正泰湾区发展有限公司

纳税人识别号：91440101MA9UUT4926

开户行：中国农业银行广州番禺康裕园支行

帐号：44080201040009265

8.2 乙方逾期支付租金和物业服务费的，应向甲方支付滞纳金，滞纳金金额为：拖欠天数乘以欠缴费用总额的万分之五。

第九条专用设施、场地的维修、保养

9.1 乙方对房屋附属物负有妥善使用及维护之责任，对各种可能出现的故障和危险应及时消除，以避免一切可能发生的隐患。

9.2 乙方在租赁期限内应爱护房屋，因乙方使用不当造成房屋损坏，乙方应负责维修，费用由乙方承担。

第十条防火、安全

10.1 乙方在租赁期间须严格遵守《中华人民共和国消防条例》和上海市及甲方的有关制度，积极配合甲方做好安全、消防工作，否则，由此产生的一切责任及损失由乙方承担。

10.2 乙方应在房屋内按有关规定配置灭火器，严禁将楼宇内消防设施用作其它用途。

10.3 房屋内确因维修等事务需进行一级临时动火作业时（含电焊、风焊等明火作业），须消防主管部门批准，具体手续由乙方负责，甲方可以协助办理。

10.4 乙方应按消防部门有关规定全面负责房屋内的防火安全，甲方有权于双方同意的适当时间内检查房屋的防火安全，但应事先给乙方书面通知。乙方不得无理拒绝或延迟给予同意。

10.5 乙方在经营过程中，必须遵守安全生产、环境保护、社会责任等国家法律法规，乙方须对因违法违规行为而产生的影响负全部责任。

第十一条物业管理

11.1 乙方在租赁期满或合同提前终止时，应于租赁期满之日或提前终止之日将房屋清扫干净，搬迁完毕，并将房屋交还甲方。如乙方归还房屋时不清理杂物，则甲方对清理该杂物所产生的费用由乙方负责。

11.2 乙方在使用房屋时必须遵守中华人民共和国的法律、上海市法律法规以及甲方有关房屋物业管理的有关规定，如有违反，应承担相应责任。倘若由于乙方违反上述规定影响建筑物周围其他用户的正常运作，所造成损失由乙方赔偿。

第十二条 装修条款

12.1 在租赁期限内如乙方须对房屋进行装修、改建，须事先向甲方提交装修、改建设计方案，并经甲方同意，同时须向政府有关部门申报同意。

如装修、改建方案可能对公用部分有影响的，甲方可对该部分方案提出异议，乙方应予以修改。改建、装修费用由乙方承担。

12.2 如乙方的装修、改建方案可能对房屋主体结构造成影响的，则应经甲方及原设计单位书面同意后乙方方能进行。

12.3 乙方装修期间应按甲方规定安全、文明施工并有专人现场监工，否则甲方有权阻止乙方继续施工。

第十三条 房屋的转租

经甲方书面同意后，乙方可将房屋的部分面积转租，但转租部分的管理工作由乙方负责，包括向转租租户收取租金等。本合同规定的甲乙双方的责任和权利不因乙方转租而改变。

如发生转租行为，乙方还必须遵守下列条款：

1. 转租期限不得超过乙方对甲方的承租期限；
2. 转租房屋的用途不得超出本合同第一条规定的用途；
3. 乙方应在转租租约中列明，倘乙方提前终止本合同，乙方与转租租户的转租租约应同时终止。
4. 乙方须要求转租租户签署保证书，保证其同意履行乙方与甲方合同中有关转租行为的规定，并承诺与乙方就本合同的履行对甲方承担连带责任。在乙方终止本合同时，转租租约同时终止。转租租户条件迁离房屋，乙方应将转租租户签署的保证书，在转租协议签订后的5日内交还甲方存档。
5. 无论乙方是否提前终止本合同，乙方因转租行为产生的一切费用概由乙方负责处理。
6. 乙方对因转租而产生的税、费，由乙方负责。

第十四条 提前终止合同

14.1 在租赁期限内，若遇乙方欠交租金或物业服务费超过20天，甲方在书面通知乙方交纳欠款之日起10日内，乙方仍未支付有关款项，甲方有权停止乙方使用房屋内的有关设施，由此造成的一切损失（包括但不限于乙方及受转租租户的损失）由乙方全部承担。

若乙方欠交租金或物业服务费超过2个月，甲方有权提前解除本合同，并按本条前款的规定执行。在甲方以传真或信函等书面方式通知乙方（包括受转租人）之日起，本合同自动终止。甲方有权留置乙方房屋内的财产（包括受转租人的财产）并在解除合同的书面通知发出之日起10日后，方将申请拍卖留置的财产用于抵偿乙方应付的因租赁行为所产生的全部费用。

14.2 未经甲方书面同意乙方不得提前终止本合同。如乙方确需提前解约，须提前3个月书面通知甲方，且履行完毕以下手续，方可提前解约：

- a. 向甲方交回房屋；
- b. 交清承租期的租金及其它因本合同所产生的费用；
- c. 应于本合同提前终止前一日或之前向甲方支付相等于当月租金金额的款项作为赔偿金。

第十五条 免责条款

15.1 若因政府有关租赁行为的法律法规的修改或其它不可抗力等因素导致甲方无法继续履行本合同时，将按本条第2款执行。

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

第十六条 合同的终止

本合同提前终止或有效期届满，甲、乙双方未达成续租协议的，乙方应于终止之日或租赁期限届满之日，迁离房屋，并将恢复原状后的所租厂房归还移交甲方。乙方逾期不迁离或不返还房屋的，应向甲方加倍支付租金，但甲方有权书面通知乙方其不接受双倍租金，并有权收回房屋，强行将租赁场地内的物品搬离房屋，且不负保管责任。

在合同自然届满或提前终止时，乙方应负责将所承租的房屋恢复原状，如难以恢复原状，或预期恢复原状对甲方反而不利的情况下，可就此事和甲方商议，在征得甲方同意后，可保留现状，或支付相应的费用后保留现状。

第十七条广告

若乙方需在房屋建筑物的本体或周围设立广告牌，须按政府的有关规定完成相关的报批手续，同时经甲方同意并备案。

第十八条有关税费

按国家及广州市有关规定，因本合同缴纳的印花税、登记费、公证费及其他有关的税项及费用，按有关规定应由甲方作为出租人、乙方作为承租人分别承担。有关登记手续由甲方负责办理。

第十九条通知

根据本合同需要发出的全部通知以及甲方与乙方的文件往来及与本合同有关的通知和要求等，应以书面形式进行；甲方给予乙方或乙方给予甲方的书面文件，以专人送至本合同第一页所述地址，均视为已经送达。

第二十条适用法律

本合同在履行中发生争议，应由双方协商解决，若协商不成，任何一方均可向甲方住所地人民法院作为争议的仲裁机构。

第二十一条其它条款

21.1 本合同未尽事宜，经双方协商一致后，可另行签订补充协议，补充协议与本合同具有同等法律效力。

21.2 本合同一式贰份，甲、乙双方各执壹份。

第二十二条合同效力

本合同经双方签字盖章后生效。



甲方：广东正泰湾区发展有限公司	乙方：正泰电气股份有限公司
地 址：广州市番禺区沙头街禺山西路 228 号 3 座 1901-1912 室	地 址：上海市松江区思贤路 3555 号
法定代表人：刘森	法定代表人：朱信敏
授权代表人：	授权代表人：
开户行：中国农业银行股份有限公司广州番禺康裕园支行	开户行：中国建设银行上海市松江支行
帐 号：44080201040009265	帐 号：31001937710059666777
电 话：020-38489277	电 话：021-67777777
邮 箱：bayarea@chint.com	邮 箱：/



不动产经营租赁服务

电子发票 (增值税专用发票)



发票号码: 24442000000118689356

开票日期: 2024年03月26日

购买方信息	名称: 正泰电气股份有限公司		销售方信息		名称: 广东正泰湾区发展有限公司		
	统一社会信用代码/纳税人识别号: 913100007579120289				统一社会信用代码/纳税人识别号: 91440101MA9UUT4926		
项目名称	产权证书/不动产权证号	面积单位	数量	单价	金额	税率/征收率	税额
*经营租赁*房租租赁费	无	平方米	90	1310	117900.00	9%	10611.00
合 计					¥117900.00		¥10611.00
价税合计 (大写)			<input checked="" type="checkbox"/> 壹拾贰万捌仟伍佰壹拾壹圆整		(小写) ¥128511.00		
备注	不动产地址: 广东省广州市番禺区广州市番禺区沙头街禺山西路 228号3座19层的部分办公区域; 租赁期起止: 2024-02-15 2024-12-31; 跨地(市)标志: 否;						
	租赁地点: 广州市番禺区沙头街禺山西路 228号3座19层的部分办公区域						

下载次数: 2

开票人: 吴思慧



1. 售后服务

本着“科学、求实、及时、高效”的宗旨，精诚服务，以最大的诚意满足用户的需求。公司建立了一支力量雄厚的技术支持与服务专业队伍，为用户提供全方位的技术服务，帮助用户正确地选择和使用产品，及时为用户解决设备在运行中出现的异常及问题。

- **免费提供必要的随机备件** 随机免费提供设备正常运行所需的备品备件及易损件，日后设备维护所需的备件将以优惠价格提供。
- **免费指导安装调试** 设备安装调试时，我公司将派经验丰富的工程技术人员现场指导安装调试，直至设备正常投入运行。设备调试运行后，由双方及有关部门共同对产品按验收标准进行总体验收。
- **免费技术培训** 根据用户要求，公司将视具体情况派工程技术人员到现场对设备操作、运行、维护人员进行技术培训。
- **响应速度迅速** 公司成立客户服务中心，建立客户服务平台，同时设有400服务热线，保证在接到需方反映的质量问题信息后，**10分钟内**做出答复，**2小时内**服务人员到现场处理，坚持“**用户不满意，服务不停止**”的服务理念。
- **提供售后技术支持** 公司设立了售后服务部专责用户服务，为用户提供售前、售中的技术咨询，售后的指导安装、调试、维护与现场的技术培训服务，解决用户提出的问题，收集用户意见等。若用户对设备有改造、扩容等要求时，我公司将及时、准确地予以支持。营销服务处设有热线服务电话，由专职的工程师受理用户来电，保证用户在使用设备的过程中，及时得到技术上的支援和服务。
- **质保期内免费包修** 产品质保期内因产品质量问题引起的故障，我公司免费提供现场维修服务，无偿更换损坏的元件、配件，质保期外实行终身有偿维修。
- **服务热线：400-8177777，专线 021-67777517 67777516（传真） 联系人：张伟团**

附件：1、国内售后服务网点分布图

2、国内售后服务网点分布表

3、售后服务认证证书-五星级售后服务

单位名称：正泰电气股份有限公司

日期：二〇二四年八月三十日

附件 1：国内售后服务网点分布图



- | | |
|------------------------------|------------------------------------|
| 1、京津冀区域
(服务地区：北京、天津、河北) | 6、西北区域
(服务地区：陕西、甘肃、宁夏、青海、新疆、西藏) |
| 2、北部区域
(服务地区：山西、内蒙古、山东) | 7、西南区域
(服务地区：四川、重庆、云南、贵州) |
| 3、华中区域
(服务地区：河南、湖北、湖南、江西) | 8、长三角区域
(服务地区：上海、浙江、福建) |
| 4、大湾区区域
(服务地区：广东、海南、广西) | 9、东北区域
(服务地区：内蒙古东部、辽宁、吉林、黑龙江) |
| 5、苏皖区域
(服务地区：江苏、安徽) | |

附件 2：国内售后服务网点分布表

序号	售后服务机构名称	所在地	主要负责人	联系电话	传真	具体地址
1	大湾区区域	广州	李超	13916057045	020-38479277	广州市番禺区禺山西路 228 号 19 楼
2	北部区域	北京	王 豹	13587616530 010-56763761	010-56763788	北京市丰台区南四环西路 188 号 8 区 5 号楼
3	京津冀区域	北京	王肖辉	13917172451	010-56763788	北京市丰台区南四环西路 188 号 8 区 5 号楼
4	华中区域	武汉	陈袁	13917268787 021-67777777 (888872)	021-67777779 (888872)	湖北武汉新洲区阳逻经济开发区余泊大道 11 号
5	苏皖区域	南京	谢益道	18857392779	025-84653309	江苏省南京市建邺区河西大街明星国际 A 座 11F
6	西北区域	咸阳	张晓雷	13916294004 029-32777777 (86196)	021-67777778 (87277)	陕西省咸阳市秦都区文兴路 200 号
7	西南区域	成都	栾志杭	13564617754 029-32777777 (86388)	021-67777778	四川省成都市武侯区航空路 6-15 号丰德国际广场 B1 座 3A 层
8	长三角区域	上海	姜浩杰	15268363128	021-67777777 (880770)	上海市松江区思贤路 3555 号 204 厂房 2 楼
9	东北区域	沈阳	杨再春	18217586869	024-22580080	辽宁省沈阳市铁西经济技术开发区沈西三东路 16 号甲-7

附件 3：售后服务认证证书-五星级售后服务



2. 培训方案

通过对贵方的维修、操作、维护技术人员进行设备的操作使用方面的技术培训，使接受培训的人员能基本了解设备的基本结构、性能，并掌握设备的操作、使用和维护保养的方法。

2.1 培训的目标

培训的目标是为贵方培养合格的设备运营人员，保证培训结束后贵方的受训人员达到以下要求：

- ① 能安装操作，试验、调试和维护合同设备；
- ② 能正确使用和维护与合同设备有关所专用工具和仪器；
- ③ 在合同设备投入运行后，能查找故障和处理故障。
- ④ 完全理解设备的各个方面性能，按照设计的要求操作设备，最可靠和最经济的维护设备。
- ⑤ 能够将教育进程进行下去，培训贵方的其他维修和操作人员。

2.2 培训时间、人数、地点等具体内容可双方共同商定。

2.3 我方为贵方培训人员提供设备、场地、资料等培训条件，并提供住宿和交通方便。

表 3：拟进行的培训计划和内容

序号	培训内容	计划人月数	培训教师构成		地点	备注
			职称	人数		
1	安装程序、设备结构	1/0.5	高工	1	双方协商	
2	设备基本参数与使用操作要领					
3	设备的调试验收					
4	设备的维护与主要电气元件常识					
5	设备功能演示					
6	日常维护检修知识					

3. 质量保证承诺

- 1、我方保证货物是全新的，未使用过的，是用一流的工艺和最佳材料制造而成的，并完全符合合同规定的质量、规格和性能的要求。我方保证所提供的货物经正确安装、正常运转和保养在其使用寿命期内具有满意的性能。
- 2、货物的质量保证期为：**3年。起算时间为施工总承包工程通过竣工验收之日。**
- 3、在货物质量保证期内，我方对由于设计、工艺或材料的缺陷而发生的不足或故障负责。在货物质量保证期外，我公司义务对提供的设备实行有偿终身维护。
- 4、根据贵方按有关产品标准自己检验或当地质检部门检验结果，或在质量保证期内，如果货物的数量、质量、规格与合同不符，或证实货物是有缺陷的，包括潜在的缺陷或使用不符合要求的材料等，贵方尽快以书面形式通知我方。我方收到通知后在合同规定的时间内免费维修或更换。
- 5、如果我方收到通知后没有在合同规定的时间内以合理的速度弥补缺陷，贵方可采取必要的补救措施，风险和费用由我方承担。



单位名称：正泰电气股份有限公司

日期：二〇二四年八月三十日

其他**4. 合同条款响应表**

序号	招标文件条目号	招标文件合同条款	投标文件合同条款	说明
\	\	\	\	完全响应

注：完全响应招标文件合同条款。



5. 无不诚信处罚的承诺函

致：深圳市宝实置业有限公司

我公司就新桥东片区重点城市更新项目 07-06、07-07、07-10、07-14、11-02、11-03、12-02 地块高低压设备供货投标，我公司承诺：近1年内（从截标之日起倒算），无因不诚信行为（串标、转包、以它人名义投标或者违法分包等违法行为）受到有关行政处罚。

投标人：正泰电气股份有限公司

日期：二〇二四年八月三十日



6. 无安全事故的承诺函

致：深圳市宝实置业有限公司

我公司就新桥东片区重点城市更新项目 07-06、07-07、07-10、07-14、11-02、11-03、12-02 地块高低压设备供货投标，我公司承诺：在 2021 年至 2023 年内，无因工程质量、安全生产管理被建设部门给予红色警示处理的。

投标人：正泰电气股份有限公司

日期：二〇二四年八月三十日



7. 承诺函

致：深圳市宝实置业有限公司

我公司就新桥东片区重点城市更新项目 07-06、07-07、07-10、07-14、11-02、11-03、12-02 地块高低压设备供货投标，**我公司承诺：**

R13.6 被建设或者交通部门信用评价为红色且正处在信用评价结果公示期内的；

R13.7 近 3 年内（从截标之日起倒算）曾被本项目招标人履约评价为不合格的；

R13.8 近 2 年内（从截标之日起倒算）曾有放弃中标资格、拒不签订合同、拒不提供履约担保情形的；

R13.9 因违反工程质量、安全生产管理规定，或者因串通投标、转包、以他人名义投标或者违法分包等违法行为，正在接受建设、交通或者财政部门立案调查的。

投标人：正泰电气股份有限公司

日期：二〇二四年八月三十日



8. 未在“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）中被人民法院列为失信被执行人查询截图

中国执行信息公开网
司法为民 司法便民

失信被执行人将在政府采购、招标投标、行政审批、政府扶持、融资信贷、市场准入、资质认定等方面受到信用惩戒！

失信被执行人(自然人)公布		失信被执行人(法人或其他组织)公布	
姓名/名称	证件号码	姓名/名称	证件号码
毕国宝	1326231967****2016	北京运输国际教育咨询有限公司	55140080-1
鲍印雷	1308221982****6218	北京运输国际教育咨询有限公司	55140080-1
郑刚	5102021973****0919	北京运输国际教育咨询有限公司	55140080-1
钟来平	5129211973****3853	河池市弘农加油站	9145120159****977J
雍先全	5129011961****2911	河池市弘农加油站	9145120159****977J

查询条件

被执行人姓名/名称: 正泰电气股份有限公司
 身份证号码/组织机构代码: 913100007579120289
 省份: -----全部-----
 验证码: ejua

查询结果

在全国范围内没有找到 913100007579120289 正泰电气股份有限公司相关的结果。

9. 信用中国报告

信用中国
WWW.CREDITCHINA.GOV.CN

扫一扫
核验证码

法人和非法人组织 公共信用信息报告

版本号V2.0

机构名称： 正泰电气股份有限公司
统一社会信用代码： 913100007579120289
报告编号： 20240816091757723W4039

报告生成日期	2024年08月16日
报告出具单位	国家公共信用信息中心

公共信用信息概览



正泰电气股份有限公司

存续 守信激励对象

基础信息

统一社会信用代码	913100007579120289	法定代表人/负责人/执行董事合伙人	朱信敏
企业类型	其他股份有限公司(非上市)	成立日期	2004-01-02
住所	上海市松江区思贤路3555号		

信用信息概要

行政管理	77条	诚实守信	
严重失信	0条	经营异常	0条
信用承诺	18条	信用评价	0条
司法判决	0条	其他	0条
报告生成日期	2024年08月16日	报告出具单位	国家公共信用信息中心

报告说明



- 1.本报告所展示的数据和资料为公共信用信息，“信用中国”网站承诺在数据汇总、加工、整合的过程中保持客观中立，不主动编辑或修改信息的内容。
- 2.受限于现有技术水平等原因，对此报告信息的展示，并不视为“信用中国”对其内容的真实性、准确性、完整性、时效性作出任何形式的确认或担保。请在依据本报告信息作出判断或决策前，自行进一步核实此类信息的完整或准确性，并自行承担使用后果。
- 3.如认为本报告所展示信息存在错误、遗漏、重复公示、不应公示、超期公示或与认定机关信息不一致等情况，请以数据源单位的信息为准，并可按照网站“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，可按照网站“行政处罚信息信用修复流程指引”提出信用修复申请；如需对相关严重失信主体名单进行信用修复，请咨询名单认定单位。
- 4.本报告已添加“信用中国”水印、生成唯一的报告编号和报告核验证码。如需对内容的真实性进行核验，可通过扫一扫报告首页“核验证码”，查看本报告生成时的内容与纸质版报告内容是否一致。
- 5.本报告展示行政管理、诚实守信、严重失信、经营异常、信用承诺、信用评价、司法判决以及其他类等信息，因篇幅有限，单类信息仅按更新程度展示最近日期的100条。如有特殊需求，请与我们联系。

正文

扫一扫



核验码

正泰电气股份有限公司

存续

守信激励对象

一、登记注册基本信息

企业名称:	正泰电气股份有限公司
统一社会信用代码:	913100007579120289
法定代表人/负责人/执行事务合伙人:	朱信敬
企业类型:	其他股份有限公司(非上市)
成立日期:	2004-01-02
住所:	上海市松江区思贤路3555号



二、行政管理信息 (共 76 条)

| 行政许可

行政许可决定书号:	2024SJ0126	第 1 条
行政许可决定书名称:	建设工程竣工验收备案	
许可证书名称:	---	
许可类别:	普通	
许可编号:	---	
许可决定日期:	2024-07-23	
有效期自:	2024-07-23	
有效期至:	2099-12-31	
许可内容:	厂房、办公楼、职工生活配套用房建设工程竣工验收备案	
许可机关:	上海市松江区建设和管理委员会	
许可机关统一社会信用代码:	11310117002472351J	
数据来源单位:	上海市住房和城乡建设管理委员会	

数据来源单位统一社会信用代码: 113100003589258689

行政许可

行政许可决定书号: 2024SJ0127 第2条

行政许可决定书名称: 建设工程竣工验收备案

许可证名称: ---

许可类别: 普通

许可编号: ---

许可决定日期: 2024-07-23

有效期自: 2024-07-23

有效期至: 2099-12-31

许可内容: 厂房、办公楼、职工生活配套用房建设工程竣工验收备案

许可机关: 上海市松江区建设和管理委员会

许可机关统一社会信用代码: 11310117002472351J

数据来源单位: 上海市住房和城乡建设管理委员会

数据来源单位统一社会信用代码: 113100003589258689



行政许可

行政许可决定书号: 沪松规划资源验(2024)110号 第3条

行政许可决定书名称: 建设项目竣工规划资源验收(建筑工程)

许可证名称: 建设项目竣工规划资源验收(建筑工程)

许可类别: 普通

许可编号: 沪松规划资源验(2024)JA310117202401018

许可决定日期: 2024-07-15

有效期自: 2024-07-15

有效期至: 2025-07-15

许可内容: 高压电器厂房214的《建设项目竣工规划资源验收(建筑工程)》的核发

许可机关: 上海市松江区规划和自然资源局

许可机关统一社会信用代码: 11310117679376038D

数据来源单位: 上海市规划和自然资源局

数据来源单位统一社会信用代码: 113100000024251090

| 行政许可

行政许可决定书号: 913100007579120289001X 第 4 条

行政许可决定书名称: 正泰电气股份有限公司排污许可证

许可证名称: ——

许可类别: 普通

许可编号: ——

许可决定日期: 2024-07-11

有效期自: 2022-07-28

有效期至: 2027-07-27

许可内容: 通过关于正泰电气股份有限公司申请的排污许可证的申请

许可机关: 上海市松江区生态环境局

许可机关统一社会信用代码: 1131011700247236XA

数据来源单位: 上海市生态环境局

数据来源单位统一社会信用代码: 1131000000242507XF



| 行政许可

行政许可决定书号: 沪松规划资源验(2024)104号 第 5 条

行政许可决定书名称: 建设项目竣工规划资源验收(建筑工程)



许可证书名称:	建设项目竣工规划资源验收(建筑工程)
许可类别:	普通
许可编号:	沪松规划资源验(2024)JA310117202400991
许可决定日期:	2024-07-09
有效期自:	2024-07-09
有效期至:	2025-07-09
许可内容:	高压电容器厂房(编号216)的《建设项目竣工规划资源验收(建筑工程)》的核发
许可机关:	上海市松江区规划和自然资源局
许可机关统一社会信用代码:	11310117679376038D
数据来源单位:	上海市规划和自然资源局
数据来源单位统一社会信用代码:	11310000024251090

| 行政许可

行政许可决定书号:	2402SJ0154D01	第6条
行政许可决定书名称:	建筑工程施工的许可	
许可证书名称:	---	
许可类别:	普通	
许可编号:	---	
许可决定日期:	2024-05-17	
有效期自:	2024-05-17	
有效期至:	2099-12-31	
许可内容:	对正泰电气208厂房局部装修项目建筑工程施工的许可	
许可机关:	上海市松江区建设和管理委员会	
许可机关统一社会信用代码:	11310117002472351J	
数据来源单位:	上海市住房和城乡建设管理委员会	
数据来源单位统一社会信用代码:	113100003589258689	



| 行政许可

行政许可决定书号: 沪松规划资源许设(2024)15号 第7条

行政许可决定书名称: 建设项目规划土地意见书(自有土地)

许可证名称: 建设项目规划土地意见书(自有土地)

许可类别: 普通

许可编号: 沪松设(2024)CA310117202400087

许可决定日期: 2024-04-08

有效期自: 2024-04-08

有效期至: 2027-04-08

许可内容: 正泰智电港(松江区工业区C02-16C-03号地块)的《建设项目规划土地意见书(自有土地)》的核发

许可机关: 上海市松江区规划和自然资源局

许可机关统一社会信用代码: 11310117679376038D

数据来源单位: 上海市规划和自然资源局

数据来源单位统一社会信用代码: 113100000024251090



| 行政许可

行政许可决定书号: 沪松规划资源许设(2024)13号 第8条

行政许可决定书名称: 建设项目规划土地意见书(自有土地)

许可证名称: 建设项目规划土地意见书(自有土地)

许可类别: 普通

许可编号: 沪松设(2024)CA310117202400081

许可决定日期: 2024-04-02

有效期自: 2024-04-02

有效期至: 2027-04-02



许可内容: 正泰智电港项目(松江区工业区C02-16C-02号地块)的《建设项目规划土地意见书(自有土地)》的核发
许可机关: 上海市松江区规划和自然资源局
许可机关统一社会信用代码: 11310117679376038D
数据来源单位: 上海市规划和自然资源局
数据来源单位统一社会信用代码: 11310000024251090

| 行政许可

行政许可决定书号: 松江人社工审(2023)第840号
行政许可决定书名称: 准予企业实行其他工作时间制度决定书
许可证名称: ——
许可类别: 普通
许可编号: ——
许可决定日期: 2023-09-26
有效期自: 2023-09-01
有效期至: 2025-08-31
许可内容: 综合计算工时+不定时
许可机关: 松江区人力资源和社会保障局
许可机关统一社会信用代码: 1131011769294647XA
数据来源单位: 松江区人力资源和社会保障局
数据来源单位统一社会信用代码: 1131011769294647XA

第 9 条



| 行政许可

行政许可决定书号: SJPX20230658
行政许可决定书名称: 城镇污水排入排水管网许可
许可证名称: ——

第 10 条

许可类别: 普通
 许可编号: ——
 许可决定日期: 2023-07-10
 有效期自: 2023-07-10
 有效期至: 2028-07-09
 许可内容: 无
 许可机关: 松江区水务局
 许可机关统一社会信用代码: 11310117002472415G
 数据来源单位: 上海市水务局
 数据来源单位统一社会信用代码: 11310000002424034N



第 11 条

| 行政许可

行政许可决定书号: 沪松绿容许〔2023〕148号
 行政许可决定书名称: 行政许可决定书
 许可证书名称: ——
 许可类别: 普通
 许可编号: ——
 许可决定日期: 2023-06-28
 有效期自: 2023-06-28
 有效期至: 2099-12-31
 许可内容: 同意智电港二期建筑物拆除项目排放拆房垃圾6000吨
 许可机关: 松江区绿化和市容管理局
 许可机关统一社会信用代码: 11310117E78980071C
 数据来源单位: 松江区绿化和市容管理局
 数据来源单位统一社会信用代码: 11310117E78980071C



| 行政许可

行政许可决定书号:	(沪税松一)许变准字(2023)第(1369)号	第 12 条
行政许可决定书名称:	增值税防伪税控系统最高开票限额审批	
许可证书名称:	增值税防伪税控系统最高开票限额审批	
许可类别:	普通	
许可编号:	(沪税松一)许变准字〔2023〕第(1369)号	
许可决定日期:	2023-05-09	
有效期自:	2023-05-09	
有效期至:	2099-12-31	
许可内容:	增值税防伪税控系统最高开票限额审批	
许可机关:	国家税务总局上海市松江区税务局	
许可机关统一社会信用代码:	11310000002472845G	
数据来源单位:	国家税务总局上海市税务局	
数据来源单位统一社会信用代码:	1131000000247841H	



| 行政许可

行政许可决定书号:	(沪税松一)许变准字(2023)第(1343)号	第 13 条
行政许可决定书名称:	增值税防伪税控系统最高开票限额审批	
许可证书名称:	增值税防伪税控系统最高开票限额审批	
许可类别:	普通	
许可编号:	(沪税松一)许变准字〔2023〕第(1343)号	
许可决定日期:	2023-05-06	
有效期自:	2023-05-06	
有效期至:	2099-12-31	
许可内容:	增值税防伪税控系统最高开票限额审批	
许可机关:	国家税务总局上海市松江区税务局	

许可机关统一社会信用代码: 11310000002472845G
数据来源单位: 国家税务总局上海市税务局
数据来源单位统一社会信用代码: 11310000002427841H

行政许可

行政许可决定书号: (沪)JZ安许证字〔2017〕016822 第14条
行政许可决定书名称: 对建筑施工企业安全生产的许可
许可证名称: ——
许可类别: 核准
许可编号: ——
许可决定日期: 2023-02-03
有效期自: 2023-02-03
有效期至: 2026-02-02
许可内容: 建筑施工
许可机关: 上海市住房和城乡建设管理委员会
许可机关统一社会信用代码: 113100003589258689
数据来源单位: 上海市住房和城乡建设管理委员会
数据来源单位统一社会信用代码: 113100003589258689



行政许可

行政许可决定书号: 沪环保许防〔2022〕1259号 第15条
行政许可决定书名称: 固体废物跨省转移的许可意见
许可证名称: ——
许可类别: 普通
许可编号: ——

许可决定日期:	2022-09-26
有效期自:	2022-09-26
有效期至:	2027-09-26
许可内容:	通过关于正泰电气股份有限公司申请的固体废物跨省市转移的许可的申请
许可机关:	上海市生态环境局
许可机关统一社会信用代码:	1131000000242507XF
数据来源单位:	上海市生态环境局
数据来源单位统一社会信用代码:	1131000000242507XF
◆	
 行政许可	
行政许可决定书号:	沪松绿容许〔2021〕453号
行政许可决定书名称:	行政许可决定书
许可证名称:	——
许可类别:	普通
许可编号:	——
许可决定日期:	2021-12-23
有效期自:	2021-12-23
有效期至:	2099-12-31
许可内容:	思贤路3655号3幢(A3幢)、思贤路3655号2幢(A20幢)正泰电器申请户外招牌
许可机关:	松江区绿化和市容管理局
许可机关统一社会信用代码:	11310117E78980071C
数据来源单位:	上海市松江区绿化和市容管理局
数据来源单位统一社会信用代码:	11310117E78980071C
◆	
 行政许可	
行政许可决定书号:	沪环保许防〔2021〕1364号



行政许可决定书名称: 固体废物跨省市转移的许可意见
 许可证书名称: ——
 许可类别: 普通
 许可编号: ——
 许可决定日期: 2021-10-13
 有效期自: 2021-10-13
 有效期至: 2026-10-13
 许可内容: 通过关于正泰电气股份有限公司申请的固体废物跨省市转移的许可的申请
 许可机关: 上海市生态环境局
 许可机关统一社会信用代码: 1131000000242507XF
 数据来源单位: 上海市生态环境局
 数据来源单位统一社会信用代码: 1131000000242507XF



| 行政许可

行政许可决定书号: 030291921100368 第 18 条
 行政许可决定书名称: 行政许可决定书
 许可证书名称: ——
 许可类别: 普通
 许可编号: ——
 许可决定日期: 2021-07-20
 有效期自: 2021-07-20
 有效期至: 2099-12-31
 许可内容: 通过关于正泰电气股份有限公司申请的一般固体废物跨省转移利用备案的申请
 许可机关: 上海市松江区生态环境局
 许可机关统一社会信用代码: 1131011700247236XA



数据来源单位：上海市生态环境局
 数据来源单位统一社会信用代码：1131000000242507XF

| 行政许可

行政许可决定书号：沪环保许防〔2021〕600号 第 19 条
 行政许可决定书名称：固体废物跨省市转移的许可意见
 许可证名称：——
 许可类别：普通
 许可编号：——
 许可决定日期：2021-03-31
 有效期自：2021-03-31
 有效期至：2026-03-31
 许可内容：通过关于正泰电气股份有限公司申请的固体废物跨省市转移的许可的申请
 许可机关：上海市生态环境局
 许可机关统一社会信用代码：1131000000242507XF
 数据来源单位：上海市生态环境局
 数据来源单位统一社会信用代码：1131000000242507XF



| 行政许可

行政许可决定书号：D231239540 第 20 条
 行政许可决定书名称：建设工程企业资质许可
 许可证名称：——
 许可类别：核准
 许可编号：——
 许可决定日期：2020-09-30
 有效期自：2020-09-30

有效期至: 2025-09-29
 许可内容: 专业承包输变电工程二级,专业承包建筑机电安装工程三级
 许可机关: 上海市住房和城乡建设管理委员会
 许可机关统一社会信用代码: 113100003589258689
 数据来源单位: 上海市住房和城乡建设管理委员会
 数据来源单位统一社会信用代码: 113100003589258689

| 行政许可

行政许可决定书号: 沪环辐证(31745)
 行政许可决定书名称: 核辐射利用安全许可证
 许可证名称: ——
 许可类别: 普通
 许可编号: ——
 许可决定日期: 2020-08-31
 有效期自: 2020-09-04
 有效期至: 2024-09-25
 许可内容: 通过关于正泰电气股份有限公司申请的核技术利用单位辐射安全许可(依申请变更)的申请
 许可机关: 上海市生态环境局
 许可机关统一社会信用代码: 1131000000242507XF
 数据来源单位: 上海市生态环境局
 数据来源单位统一社会信用代码: 1131000000242507XF



| 行政许可

行政许可决定书号: 松环保许管(2020)355号 第 22 条

行政许可决定书名称：	关于“正泰电气股份有限公司检测实验室项目”环境影响报告表的审批意见
许可证名称：	——
许可类别：	普通
许可编号：	——
许可决定日期：	2020-06-05
有效期自：	2020-06-05
有效期至：	2099-12-31
许可内容：	通过关于正泰电气股份有限公司申请的正泰电气股份有限公司检测实验室项目环境影响报告表
许可机关：	上海市松江区生态环境局
许可机关统一社会信用代码：	1131011700247236XA
数据来源单位：	上海市生态环境局
数据来源单位统一社会信用代码：	1131000000242507XF



| 行政许可

行政许可决定书号：	SJPX11394	第 23 条
行政许可决定书名称：	正泰电气股份有限公司	
许可证名称：	——	
许可类别：	普通	
许可编号：	——	
许可决定日期：	2020-05-11	
有效期自：	2020-05-11	
有效期至：	2025-05-10	
许可内容：	核发排水许可证	
许可机关：	上海市松江区水务局	
许可机关统一社会信用代码：	11310117002472415G	
数据来源单位：	上海市松江区水务局	

数据来源单位统一社会信用代码: 11310117002472167T

| 行政许可

行政许可决定书号: 沪环保许防〔2020〕524号 第 24 条

行政许可决定书名称: 固体废物跨省转移的许可意见

许可证名称: ——

许可类别: 普通

许可编号: ——

许可决定日期: 2020-04-01

有效期自: 2020-04-01

有效期至: 2025-04-01

许可内容: 通过关于正泰电气股份有限公司申请的固体废物跨省转移的许可的申请

许可机关: 上海市生态环境局

许可机关统一社会信用代码: 1131000000242507XF

数据来源单位: 上海市生态环境局

数据来源单位统一社会信用代码: 1131000000242507XF



| 行政许可

行政许可决定书号: 04Y15J0019D13 第 25 条

行政许可决定书名称: 对建筑工程施工的许可

许可证名称: ——

许可类别: 普通

许可编号: ——

许可决定日期: 2019-04-19

有效期自: 2019-04-19



有效期至：	2099-12-31
许可内容：	对扩建生产及辅助用房项目建筑工程施工的许可
许可机关：	上海市松江区建设和管理委员会
许可机关统一社会信用代码：	11310117002472351J
数据来源单位：	上海市住房和城乡建设管理委员会
数据来源单位统一社会信用代码：	113100003589258689

| 行政许可

行政许可决定书文号：	松环保许辐（2019）2号	第 26 条
行政许可决定书名称：	关于“正泰电气股份有限公司新增1台工业X射线探伤装置项目”环境影响报告表审批意见	
许可证名称：	——	
许可类别：	普通	
许可编号：	——	
许可决定日期：	2019-01-02	
有效期自：	2019-01-02	
有效期至：	2099-12-31	
许可内容：	通过关于正泰电气股份有限公司申请的正泰电气股份有限公司新增1台工业X射线探伤装置项目环境影响报告表	
许可机关：	上海市松江区生态环境局	
许可机关统一社会信用代码：	1131011700247236XA	
数据来源单位：	上海市生态环境局	
数据来源单位统一社会信用代码：	1131000000242507XF	

| 行政许可

行政许可决定书文号：	2017e299-31	第 27 条
许可有效期：	——	

许可决定日期: 2017-12-13
 许可截止日期: 2099-12-31
 许可内容: 计量器具型式批准
 许可机关: 上海市质量技术监督局
 审核类型: 普通

| 行政许可

行政许可决定书文号: 2017e297-31
 许可有效期: ——
 许可决定日期: 2017-12-13
 许可截止日期: 2099-12-31
 许可内容: 计量器具型式批准
 许可机关: 上海市质量技术监督局
 审核类型: 普通

第 28 条



| 行政许可

行政许可决定书文号: 2017e298-31
 许可有效期: ——
 许可决定日期: 2017-12-13
 许可截止日期: 2099-12-31
 许可内容: 计量器具型式批准
 许可机关: 上海市质量技术监督局
 审核类型: 普通

第 29 条

| 行政许可

行政许可决定书文号：	2017e286-31	第 30 条
许可有效期：	——	
许可决定日期：	2017-12-12	
许可截止日期：	2099-12-31	
许可内容：	计量器具型式批准	
许可机关：	上海市质量技术监督局	
审核类型：	普通	
 行政许可		
行政许可决定书文号：	2017e287-31	第 31 条
许可有效期：	——	
许可决定日期：	2017-12-12	
许可截止日期：	2099-12-31	
许可内容：	计量器具型式批准	
许可机关：	上海市质量技术监督局	
审核类型：	普通	
 行政许可		
行政许可决定书文号：	空	第 32 条
许可有效期：	——	
许可决定日期：	2017-11-17	
许可截止日期：	2099-12-31	
许可内容：	对增值税防伪税控系统最高开票限额的审批	
许可机关：	上海市松江区税务局第三税务所	
审核类型：	普通	
 行政许可		



行政许可决定书文号: 松2017-094 第 33 条
许可有效期: ——
许可决定日期: 2017-08-02
许可截止日期: 2099-12-31
许可内容: 非国防结建项目
许可机关: 区民防办
审核类型: 普通

| 行政许可

行政许可决定书文号: 无
许可有效期: ——
许可决定日期: 2016-12-26
许可截止日期: 2099-12-31
许可内容: 对增值税防伪税控系统最高开票限额的审批
许可机关: 上海市松江区税务局第三税务所
审核类型: 普通



| 行政许可

行政许可决定书文号: 松环保许管〔2016〕595号 第 35 条
行政许可决定书名称: 关于“输配电智能制造产业升级技术改造项目”环境影响报告表的审批意见
许可证书名称: ——
许可类别: 普通
许可编号: ——
许可决定日期: 2016-07-05

有效期自：	2016-07-05
有效期至：	2099-12-31
许可内容：	通过关于正泰电气股份有限公司申请的输配电智能制造产业升级技术改造项目环境影响报告表
许可机关：	上海市松江区生态环境局
许可机关统一社会信用代码：	1131011700247236XA
数据来源单位：	上海市生态环境局
数据来源单位统一社会信用代码：	1131000000242507XF
 行政许可	
行政许可决定书号：	沪环保许评〔2014〕470号
行政许可决定书名称：	关于“正泰电气股份有限公司三期建设项目214厂房”竣工验收审批意见
许可证名称：	——
许可类别：	普通
许可编号：	——
许可决定日期：	2014-10-27
有效期自：	2014-10-27
有效期至：	2099-12-31
许可内容：	通过关于正泰电气股份有限公司申请的正泰电气股份有限公司三期建设项目214厂房环境影响报告表
许可机关：	上海市生态环境局
许可机关统一社会信用代码：	1131000000242507XF
数据来源单位：	上海市生态环境局
数据来源单位统一社会信用代码：	1131000000242507XF
 行政许可	
行政许可决定书号：	沪环保许评〔2014〕32号



行政许可决定文书名称: 关于“正泰电气股份有限公司三期建设项目214厂房”延长试生产的审批意见

许可证书名称: ——

许可类别: 普通

许可编号: ——

许可决定日期: 2014-01-26

有效期自: 2014-01-26

有效期至: 2099-12-31

许可内容: 通过关于正泰电气股份有限公司申请的正泰电气股份有限公司三期建设项目214厂房环境影响报告表

许可机关: 上海市生态环境局

许可机关统一社会信用代码: 1131000000242507XF

数据来源单位: 上海市生态环境局

数据来源单位统一社会信用代码: 1131000000242507XF



| 行政许可

行政许可决定书号: 沪环保许评〔2013〕726号 第 38 条

行政许可决定文书名称: 关于“正泰电气股份有限公司三期建设项目（216厂房）”验收的审批意见

许可证书名称: ——

许可类别: 普通

许可编号: ——

许可决定日期: 2013-12-25

有效期自: 2013-12-25

有效期至: 2099-12-31

许可内容: 通过关于正泰电气股份有限公司申请的正泰电气股份有限公司三期建设项目（216厂房）环境影响报告表

许可机关: 上海市生态环境局

许可机关统一社会信用代码：	1131000000242507XF	
数据来源单位：	上海市生态环境局	
数据来源单位统一社会信用代码：	1131000000242507XF	

 行政许可		
行政许可决定书文号：	2013E258-31	第 39 条
许可有效期：	---	
许可决定日期：	2013-11-28	
许可截止日期：	2099-12-31	
许可内容：	计量器具型式核准	
许可机关：	上海市质量技术监督局	
审核类型：	普通	

 行政许可		
行政许可决定书文号：	松环保许管〔2013〕1456号	第 40 条
行政许可决定书名称：	关于“正泰电气股份有限公司集成变电站及配套元件技改项目”验收的审批意见	
许可证名称：	---	
许可类别：	普通	
许可编号：	---	
许可决定日期：	2013-10-24	
有效期自：	2013-10-24	
有效期至：	2099-12-31	
许可内容：	通过关于正泰电气股份有限公司申请的正泰电气股份有限公司集成变电站及配套元件技改项目环境影响报告表	
许可机关：	上海市松江区生态环境局	
许可机关统一社会信用代码：	1131011700247236XA	
数据来源单位：	上海市生态环境局	



数据来源单位统一社会信用代码: 1131000000242507XF

| 行政许可

行政许可决定书号: 沪环保许评(2013)502号 第 41 条

行政许可决定书名称: 关于“正泰电气股份有限公司三期建设项目214厂房”试生产的审批意见

许可证书名称: ——

许可类别: 普通

许可编号: ——

许可决定日期: 2013-09-06

有效期自: 2013-09-06

有效期至: 2099-12-31

许可内容: 通过关于正泰电气股份有限公司申请的正泰电气股份有限公司三期建设项目214厂房环境影响报告表

许可机关: 上海市生态环境局

许可机关统一社会信用代码: 1131000000242507XF

数据来源单位: 上海市生态环境局

数据来源单位统一社会信用代码: 1131000000242507XF



| 行政许可

行政许可决定书号: 沪环保许辐(2013)108号 第 42 条

行政许可决定书名称: 关于“正泰电气股份有限公司三期建设项目750kV工频试验变压器及测试系统”环境影响报告表的审批意见

许可证书名称: ——

许可类别: 普通

许可编号: ——

许可决定日期:	2013-07-30
有效期自:	2013-07-30
有效期至:	2099-12-31
许可内容:	通过关于正泰电气股份有限公司申请的正泰电气股份有限公司三期建设项目750kV工频试验变压器及测试系统环境影响报告表
许可机关:	上海市生态环境局
许可机关统一社会信用代码:	1131000000242507XF
数据来源单位:	上海市生态环境局
数据来源单位统一社会信用代码:	1131000000242507XF

| 行政许可

行政许可决定书号:	沪环许评(2013)398号
行政许可决定书名称:	关于“正泰电气股份有限公司三期建设项目216厂房设备安装调试生产的审批意见”
许可证名称:	——
许可类别:	普通
许可编号:	——
许可决定日期:	2013-07-22
有效期自:	2013-07-22
有效期至:	2099-12-31
许可内容:	通过关于正泰电气股份有限公司申请的正泰电气股份有限公司三期建设项目216厂房环境影响报告表
许可机关:	上海市生态环境局
许可机关统一社会信用代码:	1131000000242507XF
数据来源单位:	上海市生态环境局
数据来源单位统一社会信用代码:	1131000000242507XF

| 行政许可



行政许可决定书号:	松环保许管〔2013〕912号	第 44 条
行政许可决定书名称:	关于“正泰电气股份有限公司集成变电站及配套元件技改项目”试生产的审批意见	
许可证书名称:	---	
许可类别:	普通	
许可编号:	---	
许可决定日期:	2013-06-27	
有效期自:	2013-06-27	
有效期至:	2099-12-31	
许可内容:	通过关于正泰电气股份有限公司申请的正泰电气股份有限公司集成变电站及配套元件技改项目环境影响报告表	
许可机关:	上海市松江区生态环境局	
许可机关统一社会信用代码:	1131011700247236XA	
数据来源单位:	上海市生态环境局	
数据来源单位统一社会信用代码:	1131000000242507XF	



| 行政许可

行政许可决定书号:	沪环保许评〔2013〕209号	第 45 条
行政许可决定书名称:	关于“正泰电气股份有限公司输变电设备产业基地三期建设项目（216厂房）”试生产的审批意见	
许可证书名称:	---	
许可类别:	普通	
许可编号:	---	
许可决定日期:	2013-04-25	
有效期自:	2013-04-25	
有效期至:	2099-12-31	
许可内容:	通过关于正泰电气股份有限公司申请的正泰电气股份有限公司输变电设备产业基地三期建设项目（216厂房）环境影响报告表	

许可机关：	上海市生态环境局	
许可机关统一社会信用代码：	1131000000242507XF	
数据来源单位：	上海市生态环境局	
数据来源单位统一社会信用代码：	1131000000242507XF	
◆		
 行政许可		
行政许可决定书文号：	2013E093-31	第 46 条
许可有效期：	——	
许可决定日期：	2013-04-09	
许可截止日期：	2099-12-31	
许可内容：	计量器具型式核准	
许可机关：	上海市质量技术监督局	
审核类型：	普通	
◆		
 行政许可		
行政许可决定书文号：	2011E404-31	第 47 条
许可有效期：	——	
许可决定日期：	2011-11-24	
许可截止日期：	2099-12-31	
许可内容：	计量器具型式核准	
许可机关：	上海市质量技术监督局	
审核类型：	普通	
◆		
 行政许可		
行政许可决定书文号：	松环保许管〔2011〕1253号	第 48 条
行政许可决定书名称：	关于“正泰电气股份有限公司木工除尘回收设施改造项目”验收的审批意见	



许可证书名称: ——
 许可类别: 普通
 许可编号: ——
 许可决定日期: 2011-08-08
 有效期自: 2011-08-08
 有效期至: 2099-12-31
 许可内容: 通过关于正泰电气股份有限公司申请的正泰电气股份有限公司木工除尘回收设施改造项目环境影响报告表
 许可机关: 上海市松江区生态环境局
 许可机关统一社会信用代码: 1131011700247236XA
 数据来源单位: 上海市生态环境局
 数据来源单位统一社会信用代码: 1131000000242507XF
 码:



| 行政许可

行政许可决定书文号: 2011E288-31 第 49 条
 许可有效期: ——
 许可决定日期: 2011-07-29
 许可截止日期: 2099-12-31
 许可内容: 计量器具型式核准
 许可机关: 上海市质量技术监督局
 审核类型: 普通

| 行政许可

行政许可决定书文号: 2011E287-31 第 50 条
 许可有效期: ——

许可决定日期：	2011-07-29
许可截止日期：	2099-12-31
许可内容：	计量器具型式核准
许可机关：	上海市质量技术监督局
审核类型：	普通

 行政许可	
行政许可决定书文号：	沪环保许评〔2011〕220号 第 51 条
行政许可决定书名称：	关于“正泰电气股份有限公司输变电设备产业基地二期工程”验收的审批意见
许可证书名称：	---
许可类别：	普通
许可编号：	---
许可决定日期：	2011-05-05
有效期自：	2011-05-05
有效期至：	2099-12-31
许可内容：	通过关于正泰电气股份有限公司申请的正泰电气股份有限公司输变电设备产业基地二期工程环境影响报告表
许可机关：	上海市生态环境局
许可机关统一社会信用代码：	1131000000242507XF
数据来源单位：	上海市生态环境局
数据来源单位统一社会信用代码：	1131000000242507XF

 行政许可	
行政许可决定书文号：	2011E138-31 第 52 条
许可有效期：	---
许可决定日期：	2011-03-03
许可截止日期：	2099-12-31



许可内容: 计量器具型式核准
许可机关: 上海市质量技术监督局
审核类型: 普通

| 行政许可

行政许可决定书文号: 2011E137-31 第 53 条
许可有效期: ——
许可决定日期: 2011-03-03
许可截止日期: 2099-12-31
许可内容: 计量器具型式核准
许可机关: 上海市质量技术监督局
审核类型: 普通



| 行政许可

行政许可决定书文号: 2011E117-31 第 54 条
许可有效期: ——
许可决定日期: 2011-01-21
许可截止日期: 2099-12-31
许可内容: 计量器具型式核准
许可机关: 上海市质量技术监督局
审核类型: 普通

| 行政许可

行政许可决定书文号: 2011E118-31 第 55 条
许可有效期: ——

许可决定日期：	2011-01-21	
许可截止日期：	2099-12-31	
许可内容：	计量器具型式核准	
许可机关：	上海市质量技术监督局	
审核类型：	普通	

 行政许可		
行政许可决定书文号：	2011E116-31	第 56 条
许可有效期：	---	
许可决定日期：	2011-01-21	
许可截止日期：	2099-12-31	
许可内容：	计量器具型式核准	
许可机关：	上海市质量技术监督局	
审核类型：	普通	

 行政许可		
行政许可决定书文号：	沪环保许评〔2010〕798号	第 57 条
行政许可决定书名称：	关于“正泰电气产业园屋顶光伏并网发电示范项目”环境影响报告表的审批意见	
许可证名称：	---	
许可类别：	普通	
许可编号：	---	
许可决定日期：	2010-12-16	
有效期自：	2010-12-16	
有效期至：	2099-12-31	
许可内容：	通过关于正泰电气股份有限公司申请的正泰电气产业园屋顶光伏并网发电示范项目环境影响报告表	
许可机关：	上海市生态环境局	



许可机关统一社会信用代码: 1131000000242507XF
数据来源单位: 上海市生态环境局
数据来源单位统一社会信用代码: 1131000000242507XF

行政许可

行政许可决定书文号: 2010E334-31
许可有效期: ——
许可决定日期: 2010-10-26
许可截止日期: 2099-12-31
许可内容: 计量器具型式核准
许可机关: 上海市质量技术监督局
审核类型: 普通

第 58 条



行政许可

行政许可决定书文号: 松环保许管(2010)788号
行政许可决定书名称: 关于“正泰电气股份有限公司木工除尘回收设施改造项目”环境影响登记表的审批意见
许可证书名称: ——
许可类别: 普通
许可编号: ——
许可决定日期: 2010-10-18
有效期自: 2010-10-18
有效期至: 2099-12-31
许可内容: 通过关于正泰电气股份有限公司申请的正泰电气股份有限公司木工除尘回收设施改造项目环境影响报告表
许可机关: 上海市松江区生态环境局

第 59 条

许可机关统一社会信用代码：	1131011700247236XA	
数据来源单位：	上海市生态环境局	
数据来源单位统一社会信用代码：	1131000000242507XF	
<hr/>		
 行政许可		
行政许可决定书文号：	2010E229-31	第 60 条
许可有效期：	---	
许可决定日期：	2010-07-15	
许可截止日期：	2099-12-31	
许可内容：	计量器具型式核准	
许可机关：	上海市质量技术监督局	
审核类型：	普通	
<hr/>		
 行政许可		
行政许可决定书文号：	沪环保许评〔2010〕51号	第 61 条
行政许可决定书名称：	关于“正泰电气股份有限公司输变电设备产业基地二期工程”延长试生产的审批意见	
许可证名称：	---	
许可类别：	普通	
许可编号：	---	
许可决定日期：	2010-02-08	
有效期自：	2010-02-08	
有效期至：	2099-12-31	
许可内容：	通过关于正泰电气股份有限公司申请的正泰电气股份有限公司输变电设备产业基地二期工程环境影响报告表	
许可机关：	上海市生态环境局	
许可机关统一社会信用代码：	1131000000242507XF	
数据来源单位：	上海市生态环境局	



数据来源单位统一社会信用代码: 1131000000242507XF

| 行政许可

行政许可决定书号: 沪环保许管〔2009〕1082号 第 62 条

行政许可决定书名称: 关于“正泰电气股份有限公司输变电设备产业基地”试生产的审批意见

许可证书名称: ——

许可类别: 普通

许可编号: ——

许可决定日期: 2009-11-13

有效期自: 2009-11-13

有效期至: 2099-12-31

许可内容: 通过关于正泰电气股份有限公司申请的正泰电气股份有限公司输变电设备产业基地环境影响报告表

许可机关: 上海市生态环境局

许可机关统一社会信用代码: 1131000000242507XF

数据来源单位: 上海市生态环境局

数据来源单位统一社会信用代码: 1131000000242507XF



| 行政许可

行政许可决定书文号: 2009E207-31 第 63 条

许可有效期: ——

许可决定日期: 2009-06-17

许可截止日期: 2099-12-31

许可内容: 计量器具型式核准

许可机关: 上海市质量技术监督局

审核类型：	普通	
<hr/>		
 行政许可		
行政许可决定书文号：	2009E208-31	第 64 条
许可有效期：	---	
许可决定日期：	2009-06-17	
许可截止日期：	2099-12-31	
许可内容：	计量器具型式核准	
许可机关：	上海市质量技术监督局	
审核类型：	普通	
<hr/>		
 行政许可		
行政许可决定书文号：	2008E347-31	第 65 条
许可有效期：	---	
许可决定日期：	2008-12-26	
许可截止日期：	2099-12-31	
许可内容：	计量器具型式核准	
许可机关：	上海市质量技术监督局	
审核类型：	普通	
<hr/>		
 行政许可		
行政许可决定书文号：	2008E348-31	第 66 条
许可有效期：	---	
许可决定日期：	2008-12-26	
许可截止日期：	2099-12-31	
许可内容：	计量器具型式核准	



许可机关: 上海市质量技术监督局

审核类型: 普通

| 行政许可

行政许可决定书文号: 2008E299-31

第 67 条

许可有效期: ——

许可决定日期: 2008-08-20

许可截止日期: 2099-12-31

许可内容: 计量器具型式核准

许可机关: 上海市质量技术监督局

审核类型: 普通



| 行政许可

行政许可决定书文号: 2008E183-31

第 68 条

许可有效期: ——

许可决定日期: 2008-06-04

许可截止日期: 2099-12-31

许可内容: 计量器具型式核准

许可机关: 上海市质量技术监督局

审核类型: 普通

| 行政许可

行政许可决定书文号: 沪环保许管〔2008〕583号

第 69 条

行政许可决定书名称: 关于“正泰电气股份有限公司输变电设备产业基地一期工程”验收的审批意见

许可证名称：	---
许可类别：	普通
许可编号：	---
许可决定日期：	2008-06-03
有效期自：	2008-06-03
有效期至：	2099-12-31
许可内容：	通过关于正泰电气股份有限公司申请的正泰电气股份有限公司输变电设备产业基地一期工程环境影响报告表
许可机关：	上海市生态环境局
许可机关统一社会信用代码：	1131000000242507XF
数据来源单位：	上海市生态环境局
数据来源单位统一社会信用代码：	1131000000242507XF

 行政许可		第 70 条
行政许可决定书文号：	2008E172-31	
许可有效期：	---	
许可决定日期：	2008-04-30	
许可截止日期：	2099-12-31	
许可内容：	计量器具型式核准	
许可机关：	上海市质量技术监督局	
审核类型：	普通	

 行政许可		第 71 条
行政许可决定书文号：	2008E131-31	
许可有效期：	---	
许可决定日期：	2008-03-18	
许可截止日期：	2099-12-31	



许可内容: 计量器具型式核准
许可机关: 上海市质量技术监督局
审核类型: 普通

行政许可

行政许可决定书文号: 2007E251-31 第 72 条
许可有效期: ——
许可决定日期: 2007-10-29
许可截止日期: 2099-12-31
许可内容: 计量器具型式核准
许可机关: 上海市质量技术监督局
审核类型: 普通



行政许可

行政许可决定书文号: 沪环保许管〔2007〕705号 第 73 条
行政许可决定书名称: 关于“正泰电气股份有限公司输变电设备产业基地一期工程”试生产的审批意见
许可证名称: ——
许可类别: 普通
许可编号: ——
许可决定日期: 2007-06-29
有效期自: 2007-06-29
有效期至: 2099-12-31
许可内容: 通过关于正泰电气股份有限公司申请的正泰电气股份有限公司输变电设备产业基地一期工程环境影响报告表
许可机关: 上海市生态环境局
许可机关统一社会信用代码: 1131000000242507XF

数据来源单位:	上海市生态环境局	
数据来源单位统一社会信用代码:	1131000000242507XF	
◆		
 行政许可		
行政许可决定书文号:	2006E257-31	第 74 条
许可有效期:	---	
许可决定日期:	2006-08-25	
许可截止日期:	2099-12-31	
许可内容:	计量器具型式核准	
许可机关:	上海市质量技术监督局	
审核类型:	普通	
◆		
 行政许可		
行政许可决定书文号:	沪环保许管〔2005〕462号	第 75 条
行政许可决定书名称:	关于“正泰电气股份有限公司输变电设备产业基地”环境影响报告书的审批意见	
许可证名称:	---	
许可类别:	普通	
许可编号:	---	
许可决定日期:	2005-04-11	
有效期自:	2005-04-11	
有效期至:	2099-12-31	
许可内容:	通过关于正泰电气股份有限公司申请的正泰电气股份有限公司输变电设备产业基地环境影响报告表	
许可机关:	上海市生态环境局	
许可机关统一社会信用代码:	1131000000242507XF	
数据来源单位:	上海市生态环境局	
数据来源单位统一社会信用代码:	1131000000242507XF	



码:

| 行政许可

行政许可决定书文号:	3100716724	第 76 条
许可有效期:	—	
许可决定日期:	2004-06-25	
许可截止日期:	2099-12-31	
许可内容:	自理报检单位备案	
许可机关:	检验检疫局	
审核类型:	登记	



三、诚实守信相关荣誉信息 (共 8 条)

| 纳税信用A级纳税人

纳税人名称:	正泰电气股份有限公司	第 1 条
纳税人识别号:	913100007579120289	
评价年度:	2023	
数据来源:	国家税务总局	

| 纳税信用A级纳税人

纳税人名称:	正泰电气股份有限公司	第 2 条
纳税人识别号:	913100007579120289	
评价年度:	2022	
数据来源:	国家税务总局	



| 纳税信用A级纳税人

纳税人名称：正泰电气股份有限公司 第3条
纳税人识别号：913100007579120289
评价年度：2021
数据来源：国家税务总局

| 纳税信用A级纳税人

纳税人名称：正泰电气股份有限公司 第4条
纳税人识别号：913100007579120289
评价年度：2018
数据来源：国家税务总局



| 纳税信用A级纳税人

纳税人名称：正泰电气股份有限公司 第5条
纳税人识别号：913100007579120289
评价年度：2020
数据来源：国家税务总局

| 纳税信用A级纳税人

纳税人名称：正泰电气股份有限公司 第6条
纳税人识别号：913100007579120289
评价年度：2017
数据来源：国家税务总局

| 纳税信用A级纳税人

纳税人名称：正泰电气股份有限公司 第7条

纳税人识别号: 913100007579120289
评价年度: 2019
数据来源: 国家税务总局

海关高级认证企业

企业名称: 正泰电气股份有限公司
统一社会信用代码: ---
组织机构代码: 757912028
注册地址: ---
海关注册编码: 913100007579120289
首次注册日期: 2004-07-01
信用等级: 高级认证
等级认定时间: 2023-01-13
注销标志: 00000000
数据来源: 海关总署

第 8 条



四、严重失信信息 (共 0 条)

查询期内无相关记录

五、经营(活动)异常名录(状态)信息 (共 0 条)

查询期内无相关记录

六、信用承诺信息 (共 18 条)



| 企业信用承诺信息

承诺编码: 31000020210621037559 第 1 条

承诺类型: 信用修复型

承诺事由: 申请信用修复

承诺内容: 一、已按照行政机关要求,及时修正违法行为、履行相关生效法律文书项下相关义务;二、所提供资料均合法、真实、准确和有效;三、在信用修复完成后,继续严格遵守国家法律、法规、规章和政策规定,依法守信从事生产经营活动;自觉接受政府、行业组织、社会公众、新闻舆论的监督,积极履行社会责任

承诺作出日期: 2021-06-21

承诺履行状态: 全部履行

承诺受理单位: 上海市经济信息中心(上海市公共信用信息服务中心)

承诺受理单位统一社会信用代码: 12310000MB2F054582

| 企业信用承诺信息

承诺类型: 主动型 第 2 条

承诺事由: 公共资源交易事前信用承诺书

承诺作出日期: 2021-03-11

承诺受理单位: 武汉市政务服务和大数据管理局(武汉市公共资源交易监督管理局)

承诺履行状态: ——

| 企业信用承诺信息

承诺类型: 主动型 第 3 条

承诺事由: 公共资源交易事前信用承诺书

承诺作出日期: 2021-03-11

承诺受理单位: 武汉市政务服务和大数据管理局(武汉市公共资源交易监督管理局)

承诺履行状态: ——

| 企业信用承诺信息

承诺类型: 主动型 第4条
 承诺事由: 承诺事由:未知
 承诺作出日期: 2021-03-19
 承诺受理单位: 三门峡市发展和改革委员会
 承诺履行状态: ——

企业信用承诺信息

承诺编码: 51150020190920021063
 承诺类型: 主动型
 承诺事由: 申请参加公共资源交易招标投标活动
 承诺内容: 郑重承诺如下:一、对所提供的资料合法性、真实性、准确性和有效性负责;二、严格按照国家法律、法规和规章,依法开展相关经济活动,全面履行应尽的责任和义务;三、加强自我约束、自我规范、自我管理,不违约毁约,诚信依法经营;四、自觉接受政府、行业组织、社会公众、新闻舆论的监督,积极履行社会责任;五、若发生违法失信行为,将依照有关法律、法规和规章和政策规定自觉接受处罚,并依法承担相应责任;六、本《信用承诺书》同意向社会公开。
 承诺作出日期: 2019-09-20
 承诺履行状态: 全部履行
 承诺受理单位: 宜宾市公共资源交易中心
 承诺受理单位统一社会信用代码: 12511200068991859M



企业信用承诺信息

承诺类型: 行业自律型 第5条
 承诺事由: 行业自律型,企业人员信息诚信申报
 承诺作出日期: 2021-04-07
 承诺受理单位: 深圳市住房和建设局



承诺履行状态： ——

| 企业信用承诺信息

承诺编码：	32058520190513008652	第 7 条
承诺类型：	主动型	
承诺事由：	自愿作出招标（采购）人诚信承诺	
承诺内容：	<p>为维护市场公平竞争，营造诚实守信的招投标交易环境，我单位自愿将本单位相关信息予以登记并在太仓市公共资源交易网对外发布，发布的相关信息均经我单位确认无误，对此郑重承诺如下：一、我单位提交并发布的相关信息均真实有效，提交的材料无任何伪造、修改、虚假成份，材料所述内容均为本单位真实拥有。若违反本承诺一经查实，本单位愿意接受公开通报，自愿退出所有苏州市公共资源交易中心太仓分中心正在进行的投标项目，按照《中华人民共和国招标投标法》和《中华人民共和国政府采购法》相关规定，接受行政监督部门依法查处。二、凡我单位在太仓市公共资源交易中心太仓分中心参加的投标项目，在资格审查和评标阶段需要提交的业绩、获奖情况等均需对外发布。</p>	
承诺作出日期：	2019-05-13	
承诺履行状态：	全部履行	
承诺受理单位：	苏州市公共资源交易中心太仓分中心	
承诺受理单位统一社会信用代码：	12320585MB0343791Q	

| 企业信用承诺信息

承诺类型：	证明事项型	第 8 条
承诺事由：	申请注册主体信息库	
承诺作出日期：	2020-12-29	
承诺受理单位：	滨州市公共资源交易中心	
承诺履行状态：	——	

| 企业信用承诺信息

承诺编码：	61080020221209216519	第 9 条
承诺类型：	主动型	



WWW.CREDITCHINA.GOV.CN

报告编号: 20240816091757723W4039

生成时间: 2024年08月16日 09:17:57

承诺事由: 陕甘宁盐环定扬黄定边供水提升改建牛宋王泵站工程(设备)N5 标段

承诺内容: 在本项目标段招标投标活动中,我公司(单位)自愿作出以下投标信用承诺:(一)能严格遵守法律法规、职业道德和行业规范。(二)不得有以下违法违规行:1.围标串标;以他人名义或者其他方式弄虚作假投标;出让出租资格、资质证书供他人投标;恶意竞标、强揽工程;以暴力、威胁、利诱等手段阻止或者控制其他潜在投标人参与招标投标活动。2.向招标投标监督部门、交易中心、招标人、招标代理机构、评审委员会及其成员等当事主体赠送财物。3.投标截止后至中标人确定前,修改或者撤销投标文件。4.在被确定为中标人后无正当理由:不按照招标文件和投标文件与招标人签订合同;在签订合同同时向招标人提出附加条件、或者改变投标文件的实质性内容;放弃中标;不按照招标文件的规定提交履约保证金。5.招投标法规定的其它违法违规行为。

承诺作出日期: 2022-12-09

承诺履行状态: 全部履行

承诺受理单位: 榆林市公共资源交易中心

承诺受理单位统一社会信用代码: 1161080001608208X7



| 企业信用承诺信息

承诺编码: 61080020221209216843

第 10 条

承诺类型: 主动型

承诺事由: 陕甘宁盐环定扬黄定边供水提升改建牛宋王泵站工程(设备)N5 标段

承诺内容: 我公司(单位)郑重作出以下信用承诺:(一)能严格遵守法律法规、职业道德和行业规范,具有独立承担民事责任的能力;符合依法依规应当具备的相关资质(资格)条件;具有依法承担中标项目的履约能力;具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度;有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录;无法律法规规定禁止开展从业活动情形;所递交文件资料合法、真实、准确、完整、有效。(二)不得有以下违法违规行为:1.围标串标;以他人名义或者其他方式弄虚作假投标;出让出租资格、资质证书供他人投标;恶意竞标、强揽工程;以暴力、威胁、利诱等手段阻止或者控制其他潜在投标人参与招标投标活动。2.向招标投标监督部门、交易中心、招标人、招标代理机构、评审委员会及其成员等当事主体赠送财物。3.投标截止后至中标人确定前,修改或者撤销投标文件。4.在被确定为中标人后无正当理由:不按照招标文件和投标文件与招标人签订合同;在签订合同同时向招标人提出附加条件、或者改变投标文件的实质性内容;放弃中标;不按照招标文件的规定提交履约保证金。5.招投标法规定的其它违法违规行为。(三)自愿接受招标投标监督部门和有关行政监督部门的依法检查。(四)同意将此信用承诺纳入陕西省公共信用信息平台和榆林市公共信用信息共享平台,并上网公示,接受社会监督。

承诺作出日期: 2022-12-09

承诺履行状态: 全部履行

承诺受理单位: 榆林市公共资源交易中心



承诺受理单位统一社会信用代码：1161080001608208X7
码：

| 企业信用承诺信息

承诺编码：32070020221114005900 第 11 条

承诺类型：主动型

承诺事由：主动型，自愿作出承诺

承诺内容：为维护市场公平竞争，营造诚实守信的招投标交易环境，我单位自愿加入“江苏省建设工程招标投标企业信息库”（以下简称投标人信息库），自愿将本单位相关信息予以登记，并同意在江苏建设工程招标网网站对外发布，接受社会监督。投标人信息库发布的相关信息经我单位确认无误。对此，郑重承诺如下：一、我单位提交并在投标人信息库发布的相关信息均真实有效，提交的材料无任何伪造、修改、隐瞒成份，材料所述内容均为我单位真实拥有。若违反本承诺，一经查实，我单位自愿接受处罚，自愿退出所有在江苏建设工程网上招标投标平台上正在进行的投标项目，并永久取消我单位的投标资格，按照《中华人民共和国招标投标法》第五十四条的规定，三年内不得参加任何招标项目的投标活动。二、我单位在江苏建设工程网上招标投标平台上参加的投标项目，在资格审查和评标阶段所涉及到的企业业绩和获奖情况等，均已在投标人信息库中对外发布，未发布的信息不作为我单位资格审查的依据。三、我单位在参加投标过程中严格遵守各项廉政制度，如有违反，自愿按规定接受处罚。四、我单位今后将认真、及时维护和更新投标人信息库中与我单位有关的内容，如未能及时维护和更新，将自愿承担由此造成的一切不良后果。

承诺作出日期：2021-12-16

承诺履行状态：全部履行

承诺受理单位：连云港市公共资源交易中心

承诺受理单位统一社会信用代码：12320700355045638M
码：

| 企业信用承诺信息

承诺类型：行业自律型 第 12 条

承诺事由：行业自律

承诺作出日期：2021-09-14

承诺受理单位：焦作市发展和改革委员会

承诺履行状态：---

| 企业信用承诺信息

信用中国
WWW.CREDITCHINA.GOV.CN报告编号: 20240816091757723W4039
生成时间: 2024年08月16日 09:17:57

承诺编码: 43100020230316000008 **第 13 条**

承诺类型: 主动型

承诺事由: 进场交易

承诺内容: 一、坚持诚实守信的原则,承诺在公共资源交易过程中提供的所有资料均合法、真实、有效,并对所提供资料的真实性负责,不出让(借用、挂靠)有关资格、资质。二、不以不正当手段谋取非法利益,不与招标人、(采购人)、其他投标人、招标代理机构、评标(评审)专家恶意串通围标串标。三、遵守国家公共资源交易有关法律法规和优化营商环境有关规定,主动接受行政监管部门监督,自觉遵守《郴州市公共资源交易规则》和郴州市公共资源交易中心交易现场管理有关规定,自觉维护良好的场内交易秩序。四、如果成为中标人,本企业(公司)将严格按招标公告邀约和招标文件履行好责任义务,并按招标公告约定缴纳由中标人承担的公共资源交易服务费(如招标文件明确由招标人招标代理机构缴纳的除外)。五、自愿按照信用信息管理规定,将信用承诺信息纳入各级信用信息共享平台,并通过各级信用信息网站向社会公开。

承诺作出日期: 2023-03-16

承诺履行状态: 全部履行

承诺受理单位: 郴州市公共资源交易中心

承诺受理单位统一社会信用代码: 12431000MB0X14234U

企业信用承诺信息

承诺编码: 32070020221114005901 **第 14 条**

承诺类型: 主动型

承诺事由: 主动型,自愿作出承诺

承诺内容: 为维护市场公平竞争,营造诚实守信的招投标交易环境,我单位自愿加入“连云港市公共资源交易信用信息库”(以下简称信息库),自愿将本单位相关信息予以登记并在连云港市公共资源交易平台(以下简称交易平台)对外公布,相关信息均经我单位确认无误,对此郑重承诺如下:一、我单位提交并在信息库登记的相关信息均真实有效,提交的材料无任何伪造、修改、虚假成份,材料所述内容均为本单位真实拥有。二、凡我单位在交易平台上参加的招投标项目,在资格审查和评标阶段需要提交的企业业绩和获奖情况等,均事先在信息库中登记并在交易平台对外公布,未登记及公布的不作为我单位资格审查和评标的依据。三、我单位在参加招投标过程中严格遵守各项公共资源交易相关法律、法规、制度和规定,如有违反自愿按规定接受处罚。四、若违反本承诺一经查实,本单位愿意接受公开通报,自愿退出所有在连云港市公共资源交易平台上正在进行的投标项目并取消登记资格,按照《中华人民共和国招标投标法》第五十四条的规定,禁止三年内进入招标投标市场。



承诺作出日期：2021-12-16
 承诺履行状态：全部履行
 承诺受理单位：连云港市公共资源交易中心
 承诺受理单位统一社会信用代码：12320700355045638M

| 企业信用承诺信息

承诺类型：主动型 第 15 条

承诺事由：为维护市场公平竞争，营造诚实守信的公共资源交易环境，本申请人自愿加入“鹤壁市公共资源交易中心会员库”（以下简称会员库），自愿将本申请人相关信息予以登记，并郑重承诺如下：一、本申请人提交并存档信息库的相关信息真实有效，提交的材料无任何伪造、修改、虚假成份，材料所述内容均为本申请人真实情况。如有违反本承诺，一经查实，本申请人自愿退出所有正在鹤壁市公共资源交易中心进行的交易项目并取消会员资格，愿意接受公开通报及有关处罚，并承担相关法律责任。二、本申请人自愿将我方入库信息在鹤壁市公共资源交易中心网站公开，并在评标结果公示时及时公布，接受社会监督。因我方自行填报信息的错误、遗漏造成的后果由我方自行承担。三、本申请人今后将认真、及时维护和更新诚信库中与本申请人有关的内容，如未能及时维护和更新，自愿承担由此造成的一切后果及法律责任。

承诺作出日期：2021-03-25
 承诺受理单位：鹤壁市公共资源交易中心
 承诺履行状态：——

| 企业信用承诺信息

承诺类型：主动型 第 16 条

承诺事由：招投标

承诺作出日期：2021-01-01

承诺受理单位：赤峰市公共资源交易中心

承诺履行状态：——

| 企业信用承诺信息

承诺编码：37160020201229293711 第 17 条

承诺类型: 证明事项型
承诺事由: 证明事项型,申请注册主体信息库
承诺内容: 提供注册信息真实,参与公共资源业务严格遵守各项法律法规及相关业务、廉政等规章制度
承诺作出日期: 2020-12-29
承诺履行状态: 全部履行
承诺受理单位: 滨州市公共资源交易中心
承诺受理单位统一社会信用代码: 12371600588763315P

企业信用承诺信息

承诺类型: 主动型
承诺事由: 招投标事前承诺
承诺作出日期: 2021-07-21
承诺受理单位: 宜昌市公共资源交易中心
承诺履行状态: ——



七、信用评价信息 (共 0 条)

此项信息相关部门暂未提供

八、司法判决及执行信息 (共 0 条)

此项信息相关部门暂未提供

九、其他信息 (共 0 条)

查询期内无相关记录

十、信用状况提升建议

建议秉持诚信理念，合法有序开展经营活动。

结束



10. 未在国家企业信用信息公示系统（www.gsxt.gov.cn）中被列入严重违法失信企业名单查询截图

The screenshot displays the official website of the National Enterprise Credit Information Publicity System. At the top, there is a navigation bar with links for '首页' (Home), '企业信息填报' (Enterprise Information Reporting), '信息公告' (Information Announcement), '重点领域企业' (Key Areas Enterprise), '导航' (Navigation), and a user profile '15902...'. Below the navigation bar is the system's logo and name: '国家企业信用信息公示系统 National Enterprise Credit Information Publicity System'. A search bar is located on the right, with a search icon and a magnifying glass.

The main content area shows the profile of '正泰电气股份有限公司' (Zhengtai Electric Co., Ltd.). The profile includes a business license icon, the company name, and a status '存续 (在查、开业、在册)'. Key information provided includes:

- 统一社会信用代码: 913100007579120289
- 注册号:
- 法定代表人: 朱信敬
- 登记机关: 上海市市场监督管理局
- 成立日期: 2004年01月02日

 On the right side of the profile, there are three buttons: '发送报告', '信息分享', and '信息打印'.

Below the profile is a horizontal menu with several tabs: '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', '列入严重违法失信企业名单 (黑名单) 信息', and '公告信息'. The '列入严重违法失信企业名单 (黑名单) 信息' tab is currently selected and highlighted in red.

The selected tab leads to a section titled '列入严重违法失信企业名单 (黑名单) 信息'. Below this title is a table with the following columns: '序号' (Serial Number), '类别' (Category), '列入严重违法失信企业名单 (黑名单) 原因' (Reason for Listing), '列入日期' (Listing Date), '作出决定机关 (列入)' (Issuing Authority), '移出严重违法失信企业名单 (黑名单) 原因' (Reason for Removal), '移出日期' (Removal Date), and '作出决定机关 (移出)' (Issuing Authority). The table is currently empty, with a message in the center: '暂无列入严重违法失信企业名单 (黑名单) 信息'. At the bottom of the table area, it says '共查询到 0 条记录 共 0 页'. Navigation buttons for '首页', '上一页', '下一页', and '末页' are located at the bottom right of the table area.

11. 国家企业信用信息公示报告



国家企业信用信息公示系统
NATIONAL ENTERPRISE CREDIT INFORMATION PUBLICITY SYSTEM

企业信用信息公示报告

企业名称	正泰电气股份有限公司
报告生成时间	2024/08/16 08:51:18
申请人邮箱	zhangw12@chint.com

(报告内容仅供参考，具体内容请以国家企业信用信息公示系统查询页面为准)

政府部门公示信息

■ 照面信息

统一社会信用代码：913100007579120289 **企业名称：**正泰电气股份有限公司
类型：其他股份有限公司(非上市) **法定代表人：**朱信敏
注册资本：95851.3347 万人民币 **成立日期：**2004年01月02日
营业期限自：2004年01月02日 **营业期限至：**
登记机关：上海市市场监督管理局 **核准日期：**2023年11月16日
登记状态：存续(在营、开业、在册)
住所：上海市松江区思贤路3555号

经营范围：电气机械及器材、自动化设备的设计、制造、安装、销售、科研及维修、技术咨询服
 务，建筑业，承包与其实力、规模、业绩相适应的国外工程项目，对外派遣实施上述境外工程所
 需的劳务人员，经营本企业自产产品的出口业务和本企业所需的机械设备、零配件、原辅材料的
 进口业务，但国家限定公司经营或禁止进出口的商品及技术除外，计算机软件(除计算机信息系
 统安全专用产品)的研发、销售；计算机领域内的技术开发、技术转让、技术服务、技术咨询，
 计算机系统集成；自动化系统的研发和销售。【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】

■ 发起人及出资信息

序号	发起人名称	证照/证件类型	证照/证件号码	发起人类型
1	南存飞	非公示项	非公示项	自然人股东
2	朱信敏	非公示项	非公示项	自然人股东
3	南存辉	非公示项	非公示项	自然人股东
4	高亦强	非公示项	非公示项	自然人股东
5	股东	机关法人登记证	1	机关法人
	正泰集团股份有限公	企业法人营业执照(非		

6	司	公司)	3300001011279	企业法人
---	---	-----	---------------	------

主要人员信息

序号	姓名	职位	序号	姓名	职位
1	陈国良	董事	2	陈成剑	董事
3	宋丹丕	董事	4	陈国良	总经理
5	南尔	董事	6	谢显美	监事
7	汪进	董事	8	徐志武	监事
9	张智寰	董事	10	赖志高	监事
11	朱信敏	董事长			

分支机构信息

暂无分支机构信息	
----------	--

变更信息

序号	变更事项	变更前内容	变更后内容	变更日期
1	注册资本(金)变更	93761.673000万人民币	95851.3347万人民币	2023年08月02日
2	章程修正案备案	无	2023-07-17章程修正案	2023年08月02日
3	章程备案	无	2023-06-16章程备案	2023年07月12日
4	章程修正案备案	无	2022-11-26章程修正案	2022年12月30日
5	注册资本(金)变更	91562.336900万人民币	93761.6730万人民币	2022年12月30日
6	章程修正案备案	无	2022-06-17章程修正案	2022年08月04日

7	注册资本(金)变更	88866.000000万人民币	91562.3369万人民币	2022年08月04日
8	监事备案	杨乐天;徐志武;赖志高	徐志武;谢显美;赖志高	2022年08月04日
9	董事备案	张智寰;陈成剑;汪进;朱信敏;宋丹丕;南尔;陈国良	陈国良;张智寰;南尔;汪进;宋丹丕;朱信敏;陈成剑	2022年08月04日
10	高级管理人员备案	陈国良;null	陈国良;null;	2022年08月04日
11	经理备案	朱信敏	陈国良	2021年12月16日
12	董事备案	陈国良;陈成剑;汪进;张智寰;朱信敏	南尔;张智寰;陈国良;汪进;宋丹丕;朱信敏;陈成剑	2021年08月06日
13	章程修正案备案	无	2021-08-03章程修正案	2021年08月06日
14	监事备案	陈文明;吴炳池;徐小林	赖志高;徐志武;杨乐天	2021年03月23日
15	董事备案	宋丹丕;徐志武;林柏生;陈成剑;李锦彪;南存辉;陈国良;朱信敏;林黎明	汪进;张智寰;陈国良;朱信敏;陈成剑	2020年04月13日
16	经理备案	陈成剑	朱信敏	2020年04月13日
17	法定代表人变更	南存辉	朱信敏	2020年04月13日
18	章程备案	无	2020-04-07章程备案	2020年04月13日
19	注册资本(金)变更	88466.000000万人民币	88866.000000万人民币	2020年04月13日
20	监事备案	管厚军;吴炳池;金川钧	陈文明;徐小林;吴炳池	2020年04月13日
21	董事备案	陈成剑;朱信敏;徐志武;南存辉;宋丹丕;林柏生;李锦彪	林黎明;徐志武;朱信敏;林柏生;宋丹丕;陈国良;南存辉;李锦彪;陈成剑	2019年05月27日

22	注册资本(金)变更	85000.000000万人民币	88466.0000万人民币	2019年05月27日
23	章程修正案备案	无	2018-08-21章程修正案	2019年05月27日
24	章程修正案备案	2015-11-20章程备案	2017-06-14章程修正案	2017年09月08日
25	监事备案	金林勇;吴炳池;管厚军	金川钧;吴炳池;管厚军	2017年09月08日
26	董事备案	宋丹丕;徐志武;林柏生;南存飞;陈成剑;南存辉;李锦彪	宋丹丕;朱信敏;林柏生;徐志武;南存辉;李锦彪;陈成剑	2017年09月08日
27	经营范围变更	<p>电气机械及器材的设计、制造、安装、销售、科研及维修，技术咨询服务，承包与其实力、规模、业绩相适应的国外工程项目，对外派遣实施上述境外工程所需的劳务人员，经营本企业自产产品的出口业务和本企业所需的机械设备、零配件、原辅材料的进口业务，但国家限定公司经营或禁止进出口的商品及技术除外。</p> <p>【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】</p>	<p>电气机械及器材、自动化设备的设计、制造、安装、销售、科研及维修，技术咨询服务，建筑业，承包与其实力、规模、业绩相适应的国外工程项目，对外派遣实施上述境外工程所需的劳务人员，经营本企业自产产品的出口业务和本企业所需的机械设备、零配件、原辅材料的进口业务，但国家限定公司经营或禁止进出口的商品及技术除外，计算机软件（除计算机信息系统安全专用产品）的研发、销售；计算机领域内的技术开发、技术转让、技术服务、技术咨询，计算机系统集成；自动化系统的研发和销售。【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】</p>	2016年05月16日
28	住所变更	上海市松江区文合路1255号	上海市松江区思贤路3555号	2015年12月25日
29	章程修正案备案	2011-06-29章程备案	2015-11-20章程修正案	2015年12月25日
30	董事备案	南存飞;宋丹丕;南存辉;李锦彪;高亦强;陈成剑;林柏生	林柏生;宋丹丕;徐志武;南存辉;南存飞;李锦彪;陈成剑	2015年07月30日

I 清算信息

--	--	--	--	--

暂无清算信息

行政许可信息

序号	许可文件编号	许可文件名称	有效期自	有效期至	许可机关	许可内容
1	2017E297-31	计量器具型式批准(样机试验)的许可	2017年12月13日	2099年12月31日	上海市质量技术监督局	准确度等级:0.5(3P)级/3P级
2	2017E298-31	计量器具型式批准(样机试验)的许可	2017年12月13日	2099年12月31日	上海市质量技术监督局	准确度等级:0.2S级/0.5S级/0.2级/0.5级/5P级/10P级
3	松环保许管[2016]595号	建设项目环境影响评价文件的审批	2016年07月05日	2099年12月31日	松江区环境保护局	关于输配电智能制造产业升级技术和制造项目环境影响报告表的许可
4	2015E004-31	计量器具型式批准(样机试验)的许可	2015年01月26日	2099年12月31日	上海市质量技术监督局	准确度级别组合:0.2S/0.5S/0.2/0.5/10P级
5	2017E286-31	计量器具型式批准(样机试验)的许可	2017年12月12日	2099年12月31日	上海市质量技术监督局	准确度等级:0.2S级/0.5S级/0.2级/0.5级/1.0级
6	3100201000001	对外承包工程经营资格审批	2016年07月10日	2099年12月31日	上海市商务委员会	对外承包工程经营资格
	2017E15	计量器具型式批准(2017年03	2099年12	上海市质量技	准确度等级:0.2S级/0.5S级/0.2级/0.5

7	3-31	样机试验)的许可	月22日	月31日	术监督局	级/10P级
8	2015E006-31	计量器具型式批准(样机试验)的许可	2015年01月26日	2099年12月31日	上海市质量技术监督局	准确度级别组合:0.2S/0.5S/0.2/0.5/10P级
9	2017E150-31	计量器具型式批准(样机试验)的许可	2017年03月22日	2099年12月31日	上海市质量技术监督局	准确度等级:0.2级/3P级
10	2017E151-31	计量器具型式批准(样机试验)的许可	2017年03月22日	2099年12月31日	上海市质量技术监督局	准确度等级:0.2级/0.5级/1.0级
11	2017E287-31	计量器具型式批准(样机试验)的许可	2017年12月12日	2099年12月31日	上海市质量技术监督局	准确度等级:0.2级/0.5级/1.0级/3级
12	2015E009-31	计量器具型式批准(样机试验)的许可	2015年02月04日	2099年12月31日	上海市质量技术监督局	准确度级别:0.2级、0.5级、6P级
13	2014E291-31	计量器具型式批准(样机试验)的许可	2014年11月05日	2099年12月31日	上海市质量技术监督局	准确度级别组合:0.5级、3P级
14	2017E299-31	计量器具型式批准(样机试	2017年12月13日	2099年12月31日	上海市质量技术监督局	准确度等级:0.2S级/0.5S级/0.2级/0.5级/5P级/10P级

		验)的 许可	日	日	局	
1 5			2023 年06 月28 日	2099 年12 月31 日	松江区 绿化和 市容管 理局	同意智电港二期建筑物拆除项目排放拆 房垃圾6000吨
1 6	(沪税松 一)许变 准字【20 23】第 (1369)号	增值 税防 伪税 控系 统最 高开 票限 额审 批	2023 年05 月09 日	2099 年12 月31 日	国家税 务总局 上海市 松江区 税务局	增值税防伪税控系统最高开票限额审批
1 7	(沪税松 一)许变 准字【20 23】第 (1343)号	增值 税防 伪税 控系 统最 高开 票限 额审 批	2023 年05 月06 日	2099 年12 月31 日	国家税 务总局 上海市 松江区 税务局	增值税防伪税控系统最高开票限额审批
1 8			2021 年07 月20 日	2099 年12 月31 日	上海市 松江区 生态环 境局	通过关于正泰电气股份有限公司申请的 一般固体废物跨省转移利用备案的申请
1 9			2021 年12 月23 日	2099 年12 月31 日	松江区 绿化和 市容管 理局	思贤路3655号4幢(A31幢)、思贤路36 55号2幢(A20幢)正泰电器申请户外 招牌
2 0			2020 年06 月05 日	2099 年12 月31 日	上海市 松江区 生态环 境局	通过关于正泰电气股份有限公司申请的 正泰电气股份有限公司检测实验室项目 环境影响报告表
2 1			2020 年06 月05 日	2099 年12 月31 日	上海市 松江区 生态环 境局	年从事变压器油油质检测10000样次, 水质检测1300样次
2 2	空	空	2020 年06 月05 日	2099 年12 月31 日	松江区 生态环 境局	无数据
		城粪污 水排入	2023 年07	2028 年07	上海市	

23	SJPX13687	排水管网许可证	月10日	月09日	松江区水务局	城镇污水排入排水管网许可(新办)
24			2023年07月10日	2028年07月09日	松江区水务局	无
25			2022年09月26日	2027年09月26日	上海市生态环境局	通过关于正泰电气股份有限公司申请的固体废物跨省市转移的许可的申请
26			2022年07月28日	2027年07月27日	上海市松江区生态环境局	通过关于正泰电气股份有限公司申请的排污许可证的申请
27			2022年07月28日	2027年07月27日	上海市松江区生态环境局	通过关于正泰电气股份有限公司申请的排污许可证的申请
28	[2021]沪量标证字第J278号		2021年11月05日	2026年11月03日	上海市市场监督管理局	
29	[2021]沪量标证字第J244号		2021年11月03日	2026年11月01日	上海市市场监督管理局	
30			2021年10月13日	2026年10月13日	上海市生态环境局	通过关于正泰电气股份有限公司申请的固体废物跨省市转移的许可的申请
31			2021年03月31日	2026年03月31日	上海市生态环境局	通过关于正泰电气股份有限公司申请的固体废物跨省市转移的许可的申请
32			2023年02月03日	2026年02月02日	上海市住房和城乡建设管理委员会	建筑施工

33			2020年09月30日	2025年12月22日	上海市住房和城乡建设管理委员会	施工总承包电力工程三级,专业承包输变电工程二级,专业承包建筑机电安装工程三级
34			2020年09月30日	2025年12月22日	上海市住房和城乡建设管理委员会	施工总承包电力工程三级,专业承包输变电工程二级,专业承包建筑机电安装工程三级
35			2020年09月30日	2025年09月29日	上海市住房和城乡建设管理委员会	专业承包输变电工程二级,专业承包建筑机电安装工程三级
36			2020年09月30日	2025年09月29日	上海市住房和城乡建设管理委员会	专业承包输变电工程二级,专业承包建筑机电安装工程三级
37			2020年09月30日	2025年09月29日	上海市住房和城乡建设管理委员会	专业承包输变电工程二级,专业承包建筑机电安装工程三级
38			2020年09月30日	2025年09月29日	上海市住房和城乡建设管理委员会	专业承包输变电工程二级,专业承包建筑机电安装工程三级
39			2020年09月30日	2025年09月29日	上海市住房和城乡建设管理委员会	施工总承包电力工程二级,专业承包输变电工程二级,专业承包建筑机电安装工程三级
40			2020年09月30日	2025年09月29日	上海市住房和城乡建设管理委员会	专业承包输变电工程二级,专业承包建筑机电安装工程三级
			2020	2025	上海市	

4 1			年09 月30 日	年09 月29 日	住房和 城乡建 设管理 委员会	专业承包输变电工程二级,专业承包建筑 机电安装工程三级
4 2			2023 年09 月01 日	2025 年08 月31 日	松江区 人力资 源和社 会保障 局	综合计算工时+不定时
4 3			2020 年05 月11 日	2025 年05 月10 日	上海市 松江区 水务局	核发排水许可证
4 4			2020 年05 月11 日	2025 年05 月10 日	上海市 松江区 水务局	核发排水许可证
4 5			2020 年04 月01 日	2025 年04 月01 日	上海市 生态环 境局	通过关于正泰电气股份有限公司申请的 固体废物跨省转移的许可的申请
4 6			2020 年09 月04 日	2024 年09 月25 日	上海市 生态环 境局	通过关于正泰电气股份有限公司申请的 核技术利用单位辐射安全许可变更的申请
4 7			2022 年09 月01 日	2023 年08 月31 日	松江区 人力资 源和社 会保障 局	综合计算工时+不定时
4 8	空	空	2020 年08 月30 日	2023 年08 月29 日	松江区 生态环 境局	无数据
4 9			2020 年03 月13 日	2023 年03 月12 日	上海市 住房和 城乡建 设管理 委员会	建筑施工
			2020	2023	上海市	

50			年03月13日	年03月12日	住房和城乡建设管理委员会	建筑施工
51			2020年03月13日	2023年03月12日	上海市住房和城乡建设管理委员会	建筑施工
52			2020年03月13日	2023年03月12日	上海市住房和城乡建设管理委员会	建筑施工
53			2020年03月13日	2023年03月12日	上海市住房和城乡建设管理委员会	建筑施工
54			2020年03月13日	2023年03月12日	上海市住房和城乡建设管理委员会	建筑施工
55			2020年03月13日	2023年03月12日	上海市住房和城乡建设管理委员会	建筑施工
56			2020年03月13日	2023年03月12日	上海市住房和城乡建设管理委员会	建筑施工
57	[2018]沪量标证字第J195号	对计量标准器具核准的许可	2018年09月14日	2022年09月13日	上海市质量技术监督局	计量标准器具核准
58	[2018]沪量标证字第J191号	对计量标准器具核准的许可	2018年09月10日	2022年09月09日	上海市质量技术监督局	计量标准器具核准



59	[2018]沪量标证字第J193号	对计量标准器具核准的许可	2018年09月10日	2022年09月09日	上海市质量技术监督局	计量标准器具核准
60	[2018]沪量标证字第J192号	对计量标准器具核准的许可	2018年09月10日	2022年09月09日	上海市质量技术监督局	计量标准器具核准
61	沪松设(2021)CA3 1011720 2100320	建设项目规划土地意见书(自有土地)	2021年08月26日	2022年08月26日	上海市松江区规划和自然资源局	正泰智电港项目(松江区工业区C02-1 6C-03号地块)的《建设项目规划土地意见书(自有土地)》的核发
62	沪松设(2021)CA3 1011720 2100321	建设项目规划土地意见书(自有土地)	2021年08月26日	2022年08月26日	上海市松江区规划和自然资源局	正泰智电港项目(松江区工业区C02-1 6C-02号地块)的《建设项目规划土地意见书(自有土地)》的核发
63	[2018]沪量标证字第Q001号	对计量标准器具核准的许可	2018年02月28日	2022年02月28日	上海市质量技术监督局	计量标准器具核准
64	[2017]沪量标证字第Q015号	对计量标准器具核准的许可	2017年12月07日	2021年12月06日	上海市质量技术监督局	计量标准器具核准
65	[2017]沪量标证字第Q015号	对计量标准器具核准的许可	2017年11月30日	2021年11月30日	上海市质量技术监督局	计量标准器具核准
66	[2017]沪量标证字第Q014号	对计量标准器具核准的许可	2017年11月29日	2021年11月28日	上海市质量技术监督局	计量标准器具核准
67	[2017]沪量标证字第Q013号	对计量标准器具核准的许可	2017年11月29日	2021年11月28日	上海市质量技术监督局	计量标准器具核准

68	[2017]沪量标证字第Q006号	对计量标准器具核准的许可	2017年05月31日	2021年05月31日	上海市质量技术监督局	计量标准器具核准
69	D231239540	建设工程施工资质	2015年11月26日	2020年11月25日	上海市住房和城乡建设管理委员会	输变电工程专业承包二级,建筑机电安装工程专业承包三级
70			2020年07月28日	2020年08月03日	上海市公安局交通警察总队车辆管理所	核发剧毒化学品公路运输通行证
71	310117C(2017)0027	产品采用国际标准产品标志备案	2017年04月30日	2020年04月30日	松江区市场监督管理局	产品采用国际标准产品标志备案
72			2020年03月30日	2020年03月31日	上海市公安局交通警察总队车辆管理所	核发剧毒化学品公路运输通行证
73	松江人社工审(2019)第13号	准予企业实行其他工作时间制度决定书	2019年01月07日	2020年01月06日	松江区人力资源和社会保障局	<p>正泰电气股份有限公司： 根据《关于企业实行不定时工作制度和综合计算工时工作制的审批办法》（劳部发[94]503号）的规定，经研究，同意你单位生产一线员工岗位人员自2019年01月07日至2020年01月06日期间实行以季为周期综合计算工时工作制。对于实行综合计算工时工作制的员工，你单位应严格执行轮休计划，生产旺季增加的工作时间须在生产淡季以集中休息或轮休的方式安排员工补休，确保员工综合计算周期内的平均周、日工作时间与法定标准工作时间基本相符。你单位应根据上述原则制定具体实施办法，适当限制最高日工作时间，确保员工的休息权利。你单位须将实行综合计算工时工作制的人员范围及轮休计划，及时向全体员工公示。2019年1月7日</p>

74	松江人社 工时审(2018)第1018号	准予企业实行其他工作时间制度决定书	2018年11月01日	2019年10月31日	松江区人力资源和社会保障局	正泰电气股份有限公司： 根据《关于企业实行不定时工作制度和综合计算工时工作制的审批办法》（劳部发[94]503号）的规定，经研究，同意你单位高级管理人员、外勤人员（专业技术人员）、营销人员、专职驾驶员岗位人员自2018年11月01日至2019年10月31日期间实行不定时工作制。对于实行不定时工作制的员工，你单位应在保障其身体健康的基础上，采用适当的工作和休息方式，确保员工的休息休假权利。你单位须将实行不定时工作制的范围及轮休计划，及时向全体员工公示。 2018年10月30日
75	TS2231155-2019	特种设备生产许可	2015年02月10日	2019年02月09日	上海市市场监督管理局	制造单位许可
76	TS2231155-2019	对特种设备制造单位资格的许可	2015年02月10日	2019年02月09日	上海市特种设备监督检验技术研究院	对特种设备制造单位资格许可
77	松人社工 时审2017 第1294号	准予企业实行其他工作时间制度决定书	2018年01月01日	2018年12月31日	松江区人力资源和社会保障局	根据《关于企业实行不定时工作制度和综合计算工时工作制的审批办法》（劳部发[94]503号）的规定，经研究，同意你单位生产一线员工岗位人员，自2018年01月01日至2018年12月31日期间实行以季为周期的综合计算工时工作制。
78	沪制02270181号	制造计量器具许可证签发	2015年08月24日	2018年08月23日	松江区市场监督管理局	
79	沪制02270181号	制造计量器具许可证签发	2015年08月24日	2018年08月23日	松江区市场监督管理局	制造计量器具许可
80	沪制02270181号	制造计量器具许可证签发	2015年07月31日	2018年07月31日	松江区市场监督管理局	制造计量器具许可

8 1	PJSZX20 15369	对企业 技术中 心的认 定	2016 年01 月01 日	2017 年12 月31 日	上海市 经济和 信息化 委员会	上海市市级企业技术中心
8 2	沪制0227 0181号	制造计 量器具 许可证 签发	2014 年10 月27 日	2017 年10 月26 日	松江区 质量技 术监督 局	
8 3	沪制0227 0181号	制造计 量器具 许可证 签发	2014 年10 月27 日	2017 年10 月26 日	松江区 质量技 术监督 局	制造计量器具许可
8 4	松人社工 时审2014 第1334号	准予企 业实行 其他工 作时间 制度决 定书	2015 年01 月01 日	2015 年12 月31 日	松江区 人力资 源和社 会保障 局	根据《关于企业实行不定时工作制的综合计算工时工作制的审批办法》(劳部发[94]503号)的规定,经研究,同意你单位生产一线员工岗位人员,自2015年01月01日至2015年12月31日期间实行以季为周期的综合计算工时工作制。
8 5	松人社工 时审2014 第1131号	准予企 业实行 其他工 作时间 制度决 定书	2014 年11 月01 日	2015 年10 月31 日	松江区 人力资 源和社 会保障 局	根据《关于企业实行不定时工作制的综合计算工时工作制的审批办法》(劳部发[94]503号)的规定,经研究,同意你单位高级管理人员、外勤人员(专业技术人员)、营销人员、高管专职驾驶员岗位人员自2014年11月01日至2015年10月31日期间实行不定时工作制。
8 6	起19沪R0 0095(20)	特种设 备使用 登记	2020 年07 月27 日		上海市 市场监 管管理 局	
8 7	厂车沪RA 11068	特种设 备使用 登记	2017 年04 月25 日		上海市 市场监 管管理 局	
8 8	容沪SJ66 84	特种设 备使用 登记	2008 年01 月30 日		上海市 市场监 管管理 局	
8 9	容沪SJ81 79	特种设 备使用 登记	2008 年09 月09 日		上海市 市场监 管管理 局	

90	车11沪R05213(21)	特种设备使用登记	2021年04月16日		上海市市场监督管理局
91	起19沪R00889(24)	特种设备使用登记	2024年08月14日		上海市市场监督管理局
92	车11沪R04131(20)	特种设备使用登记	2020年08月10日		上海市市场监督管理局
93	容15沪R01612(21)	特种设备使用登记	2021年05月27日		上海市市场监督管理局
94	重沪SJ6832	特种设备使用登记	2007年03月02日		上海市市场监督管理局
95	容15沪R02639(23)	特种设备使用登记	2023年06月29日		上海市市场监督管理局
96	容沪SJ7201	特种设备使用登记	2008年04月24日		上海市市场监督管理局
97	重沪SJC106	特种设备使用登记	2008年04月24日		上海市市场监督管理局
98	容沪SJ7203	特种设备使用登记	2008年04月24日		上海市市场监督管理局
99	重沪SJ7504	特种设备使用登记	2007年05月11日		上海市市场监督管理局



100	容沪SJ8484	特种设备使用登记	2008年09月27日		上海市市场监督管理局
101	容沪SJ6681	特种设备使用登记	2008年01月30日		上海市市场监督管理局
102	厂车沪RA04850	特种设备使用登记	2011年07月04日		上海市市场监督管理局
103	厂车沪RA10896	特种设备使用登记	2017年02月14日		上海市市场监督管理局
104	起19沪R00810(23)	特种设备使用登记	2023年04月04日		上海市市场监督管理局
105	起17沪R0649(11)	特种设备使用登记	2011年12月28日		上海市市场监督管理局
106	容沪SJ8182	特种设备使用登记	2008年09月09日		上海市市场监督管理局
107	车11沪R04253(20)	特种设备使用登记	2020年09月04日		上海市市场监督管理局
108	厂车沪RA10082	特种设备使用登记	2016年03月29日		上海市市场监督管理局
109	容17沪R02223(22)	特种设备使用登记	2022年01月13日		上海市市场监督管理局



1 1 0	起21沪R0 0015(20)	特种设 备使用 登记	2020 年07 月27 日		上海市 市场监 管管理 局	
1 1 1	起17沪R0 0736(21)	特种设 备使用 登记	2021 年05 月25 日		上海市 市场监 管管理 局	
1 1 2	容17沪R0 2223(22)	特种设 备使用 登记	2022 年01 月13 日		上海市 市场监 管管理 局	
1 1 3	容17沪R0 1878(21)	特种设 备使用 登记	2021 年07 月19 日		上海市 市场监 管管理 局	
1 1 4	厂车沪RA 06879	特种设 备使用 登记	2012 年08 月09 日		上海市 市场监 管管理 局	
1 1 5	容沪SJ83 37	特种设 备使用 登记	2008 年09 月22 日		上海市 市场监 管管理 局	
1 1 6	重沪SJ68 25	特种设 备使用 登记	2007 年03 月02 日		上海市 市场监 管管理 局	
1 1 7	车11沪R0 0425(18)	特种设 备使用 登记	2018 年06 月13 日		上海市 市场监 管管理 局	
1 1 8	车11沪R0 6617(22)	特种设 备使用 登记	2022 年01 月11 日		上海市 市场监 管管理 局	
1 1 1	起17沪R0 1380(23)	特种设 备使用	2023 年07 月27		上海市 市场监 管管理	

9		登记	日	局	
1 2 0	车11沪R0 4133(20)	特种设 备使用 登记	2020 年08 月10 日	上海市 市场监 管管理 局	
1 2 1	容沪SJ84 82	特种设 备使用 登记	2008 年09 月27 日	上海市 市场监 管管理 局	
1 2 2	厂车沪RA 11069	特种设 备使用 登记	2017 年04 月25 日	上海市 市场监 管管理 局	
1 2 3	容沪SJ83 37	特种设 备使用 登记	2008 年09 月22 日	上海市 市场监 管管理 局	
1 2 4	起17沪R0 0735(21)	特种设 备使用 登记	2021 年05 月25 日	上海市 市场监 管管理 局	
1 2 5	容15沪R0 1338(20)	特种设 备使用 登记	2020 年12 月16 日	上海市 市场监 管管理 局	
1 2 6	容沪SJ84 81	特种设 备使用 登记	2008 年09 月27 日	上海市 市场监 管管理 局	
1 2 7	车11沪R1 0979(24)	特种设 备使用 登记	2024 年07 月29 日	上海市 市场监 管管理 局	
1 2 8	锅沪SJ18 91	特种设 备使用 登记	2009 年03 月31 日	上海市 市场监 管管理 局	
1	起17沪R0	特种设	2023 年04	上海市 市场监	



29	1254(23)	备使用 登记	月04 日		管管理 局	
130	容10沪R0 0129(20)	特种设 备使用 登记	2020 年12 月15 日		上海市 市场监 管管理 局	
131	容15沪R0 1615(21)	特种设 备使用 登记	2021 年05 月27 日		上海市 市场监 管管理 局	
132	锅沪SJ17 46	特种设 备使用 登记	2008 年06 月10 日		上海市 市场监 管管理 局	
133	车11沪R0 5284(21)	特种设 备使用 登记	2021 年05 月07 日		上海市 市场监 管管理 局	
134	起19沪R0 0868(24)	特种设 备使用 登记	2024 年02 月21 日		上海市 市场监 管管理 局	
135	容15沪R0 1613(21)	特种设 备使用 登记	2021 年05 月27 日		上海市 市场监 管管理 局	
136	起17沪R0 669(12)	特种设 备使用 登记	2012 年02 月02 日		上海市 市场监 管管理 局	
137	起17沪R0 647(11)	特种设 备使用 登记	2011 年12 月28 日		上海市 市场监 管管理 局	
138	厂车沪RA 10529	特种设 备使用 登记	2016 年08 月26 日		上海市 市场监 管管理 局	
			2008		上海市	

139	容沪SJ8180	特种设备使用登记	年09月09日		市场监管局	
140	起17沪R0670(12)	特种设备使用登记	2012年02月02日		上海市市场监管局	
141	车11沪R02331(19)	特种设备使用登记	2019年05月31日		上海市市场监管局	
142	容15沪R01337(20)	特种设备使用登记	2020年12月16日		上海市市场监管局	
143	容沪SJ7204	特种设备使用登记	2008年04月24日		上海市市场监管局	
144	容沪SJ8483	特种设备使用登记	2008年09月27日		上海市市场监管局	
145	起19沪R00821(23)	特种设备使用登记	2023年07月27日		上海市市场监管局	
146	起19沪R00132(20)	特种设备使用登记	2020年10月20日		上海市市场监管局	
147	车11沪R01086(18)	特种设备使用登记	2018年11月09日		上海市市场监管局	
148	厂车沪RA10082	特种设备使用登记	2016年03月29日		上海市市场监管局	

149	容17沪R02222(22)	特种设备使用登记	2022年01月13日		上海市市场监督管理局	
150	车11沪R02328(19)	特种设备使用登记	2019年05月31日		上海市市场监督管理局	
151	起17沪R01387(23)	特种设备使用登记	2023年08月11日		上海市市场监督管理局	
152	重沪SJC260	特种设备使用登记	2008年05月19日		上海市市场监督管理局	
153	车11沪R04254(20)	特种设备使用登记	2020年09月04日		上海市市场监督管理局	
154	车11沪R10980(24)	特种设备使用登记	2024年07月29日		上海市市场监督管理局	
155	厂车沪RA08500	特种设备使用登记	2014年05月14日		上海市市场监督管理局	
156	车11沪R04699(20)	特种设备使用登记	2020年12月09日		上海市市场监督管理局	
157	厂车沪RA09549	特种设备使用登记	2015年06月18日		上海市市场监督管理局	
158	车11沪R10219(24)	特种设备使用登记	2024年01月25日		上海市市场监督管理局	

159	容沪SJ8337	特种设备使用登记	2008年09月22日		上海市市场监督管理局	
160	容10沪R00128(20)	特种设备使用登记	2020年12月15日		上海市市场监督管理局	
161	容15沪R01611(21)	特种设备使用登记	2021年05月27日		上海市市场监督管理局	
162	锅沪SJ1745	特种设备使用登记	2008年06月10日		上海市市场监督管理局	
163	车11沪R04131(20)	特种设备使用登记	2020年08月10日		上海市市场监督管理局	
164	起17沪R01254(23)	特种设备使用登记	2023年04月04日		上海市市场监督管理局	
165	容15沪R01614(21)	特种设备使用登记	2021年05月27日		上海市市场监督管理局	
166	容沪SJ6683	特种设备使用登记	2008年01月30日		上海市市场监督管理局	
167	车11沪R02331(19)	特种设备使用登记	2019年05月31日		上海市市场监督管理局	
168	起19沪R00820(23)	特种设备使用登记	2023年06月29日		上海市市场监督管理局	

169	起17沪R01388(23)	特种设备使用登记	2023年08月11日		上海市市场监督管理局
170	容沪SJ7702	特种设备使用登记	2008年06月16日		上海市市场监督管理局
171	起19沪R00810(23)	特种设备使用登记	2023年04月04日		上海市市场监督管理局
172	需办证	特种设备使用登记	2008年02月25日		上海市市场监督管理局
173	锅沪SJ1891	特种设备使用登记	2009年03月31日		上海市市场监督管理局
174	车11沪R10978(24)	特种设备使用登记	2024年07月29日		上海市市场监督管理局
175	车11沪R08763(23)	特种设备使用登记	2023年05月24日		上海市市场监督管理局
176	容17沪R02222(22)	特种设备使用登记	2022年01月13日		上海市市场监督管理局
177	重沪SJC261	特种设备使用登记	2008年05月19日		上海市市场监督管理局
17	起17沪R00734(21)	特种设备使用	2021年05月25日		上海市市场监督管理局



8		登记	日	局	
179	重沪SJB820	特种设备使用登记	2008年01月30日	上海市市场监督管理局	
180	重沪SJ7503	特种设备使用登记	2007年05月11日	上海市市场监督管理局	
181	容沪RB828	特种设备使用登记	2011年12月01日	上海市市场监督管理局	
182	车11沪R05900(21)	特种设备使用登记	2021年08月18日	上海市市场监督管理局	
183	容15沪R01607(21)	特种设备使用登记	2021年05月25日	上海市市场监督管理局	
184	重沪SJ7506	特种设备使用登记	2007年05月11日	上海市市场监督管理局	
185	起17沪R0647(11)	特种设备使用登记	2011年12月28日	上海市市场监督管理局	
186	厂车沪RA10531	特种设备使用登记	2016年08月26日	上海市市场监督管理局	
187	起19沪R0394(17)	特种设备使用登记	2017年02月28日	上海市市场监督管理局	
1	容17沪R0	特种设	2021年03	上海市市场监	



88	1684(21)	备使用 登记	月22 日		管管理 局	
189	车11沪R0 3942(20)	特种设 备使用 登记	2020 年07 月02 日		上海市 市场监 管管理 局	
190	容沪SJ81 81	特种设 备使用 登记	2008 年09 月09 日		上海市 市场监 管管理 局	
191	重沪SJ75 04	特种设 备使用 登记	2007 年05 月11 日		上海市 市场监 管管理 局	
192	起17沪R0 1379(23)	特种设 备使用 登记	2023 年07 月27 日		上海市 市场监 管管理 局	
193	车11沪R0 4130(20)	特种设 备使用 登记	2020 年08 月10 日		上海市 市场监 管管理 局	
194	容17沪R0 4204(24)	特种设 备使用 登记	2024 年06 月12 日		上海市 市场监 管管理 局	
195	容沪SJ72 02	特种设 备使用 登记	2008 年04 月24 日		上海市 市场监 管管理 局	
196	起17沪R0 650(11)	特种设 备使用 登记	2011 年12 月28 日		上海市 市场监 管管理 局	
197	起17沪R0 1588(24)	特种设 备使用 登记	2024 年08 月14 日		上海市 市场监 管管理 局	
			2023		上海市	



198	车11沪R08763(23)	特种设备使用登记	年05月24日		市场监管局
199	起19沪R00819(23)	特种设备使用登记	2023年06月29日		上海市市场监管局
200	容15沪R03575(24)	特种设备使用登记	2024年08月12日		上海市市场监管局
201	厂车沪RA08500	特种设备使用登记	2014年05月14日		上海市市场监管局
202	管30沪R00195(21)	特种设备使用登记	2021年05月07日		上海市市场监管局
203	容沪SJ8178	特种设备使用登记	2008年09月09日		上海市市场监管局
204	容沪SJ6682	特种设备使用登记	2008年01月30日		上海市市场监管局
205	重沪SJ7503	特种设备使用登记	2007年05月11日		上海市市场监管局
206	起17沪R0647(11)	特种设备使用登记	2011年12月28日		上海市市场监管局
207	车11沪R04132(20)	特种设备使用登记	2020年08月10日		上海市市场监管局



2008	起17沪R00536(20)	特种设备使用登记	2020年09月24日		上海市市场监督管理局	
2009	容沪SJ7200	特种设备使用登记	2008年04月24日		上海市市场监督管理局	
2110	车11沪R10981(24)	特种设备使用登记	2024年07月29日		上海市市场监督管理局	
2111	容17沪R01975(21)	特种设备使用登记	2021年08月24日		上海市市场监督管理局	
2112	重沪SJ7506	特种设备使用登记	2007年05月11日		上海市市场监督管理局	
2113	起17沪R00647(20)	特种设备使用登记	2020年11月30日		上海市市场监督管理局	
2114	3100201000001	对外承包工程经营资格审批	2015年08月15日			
2115	沪环保许评[2014]470号	建设项目环保竣工验收的审批事项	2014年10月27日			
2116	2019E229-31	计量器具型式批准(样机试验)的许可	2019年07月22日		上海市质量技术监督局	计量器具型式批准
		产品采	2017			

217	310117C (2017)0027	用国际标准产品标志备案	年06月06日		松江区	LW8A-40.5/2500-31.5高压六氟化硫断路器
218	310117C (2017)0028	产品采用国际标准产品标志备案	2017年06月07日		松江区	ZFW21A-126(L)/T3150-40气体绝缘金属封闭开关设备
219	2015E004-31	计量器具型式批准(样机试验)的许可	2014年12月31日		上海市质量技术监督局	计量器具型式批准
220	2014E291-31	计量器具型式批准(样机试验)的许可	2014年10月31日		上海市质量技术监督局	计量器具型式批准

行政处罚信息

暂无行政处罚信息

经营异常信息

暂无经营异常信息

严重违法信息

暂无严重违法信息

抽查检查信息

序号	检查实施机关	类型	日期	结果
1	上海市松江区市场监督管理局	检查	2017年09月08日	特种设备/常规检查：未发现问题
2	上海市松江区市场监督管理局	检查	2014年04月10日	特种设备/常规检查：未发现问题

3	上海市松江区市场监督管理局	检查	2019年05月13日	特种设备/常规检查： 未发现问题
4	上海市松江区市场监督管理局	检查	2019年05月13日	特种设备/常规检查： 未发现问题
5	上海市松江区市场监督管理局	检查	2020年04月14日	特种设备/专项检查/2020年度叉车专项整治：未发现问题
6	上海市松江区市场监督管理局	检查	2023年06月16日	特种设备/专项检查/ 特种设备其它监督检查： 需整改()
7	上海市松江区市场监督管理局	检查	2022年06月30日	特种设备/日常检查： 未发现问题
8	上海市松江区市场监督管理局	检查	2020年04月10日	特种设备/专项检查/ 松江区特种设备常设 专项：未发现问题
9	上海市松江区市场监督管理局	检查	2011年06月16日	特种设备/日常检查： 未发现问题
10	上海市松江区市场监督管理局	检查	2022年06月30日	特种设备/日常检查, 特种设备/专项检查/ 复工复产-特种设备安全 专项检查：未发现问题
11	上海市松江区市场监督管理局	检查	2018年01月26日	特种设备/常规检查： 未发现问题
12	上海市松江区市场监督管理局	检查	2021年06月25日	特种设备/专项检查/2021年松江区起重机械、场车使用环节安全隐患专项治理：需整改(2021-06-30已整改)
13	上海市松江区市场监督管理局	检查	2022年06月30日	特种设备/日常检查： 未发现问题
14	上海市松江区市场监督管理局	检查	2017年09月08日	特种设备/常规检查： 未发现问题
1	上海市松江区市场监	检查	2021年12月09日	特种设备/专项检查/ 松江区特种设备常设

5	督管理局			专项：未发现问题
16	上海市松江区市场监督管理局	检查	2020年04月14日	特种设备/专项检查/2020年度叉车专项整治：需整改(2020-04-16 已整改)
17	上海市松江区市场监督管理局	检查	2019年05月13日	特种设备/常规检查：未发现问题
18	上海市松江区市场监督管理局	检查	2021年12月09日	特种设备/专项检查/松江区特种设备常设专项：未发现问题
19	上海市松江区市场监督管理局	检查	2021年06月25日	特种设备/专项检查/2021年松江区起重机械、场车使用环节安全隐患专项治理：未发现问题
20	上海市松江区市场监督管理局	检查	2016年07月20日	特种设备/专项检查：需整改(2016-11-22 已整改)
21	上海市松江区市场监督管理局	检查	2022年06月30日	特种设备/日常检查：未发现问题
22	上海市松江区市场监督管理局	检查	2021年12月09日	特种设备/专项检查/松江区特种设备常设专项：未发现问题
23	上海市松江区市场监督管理局	检查	2020年06月11日	特种设备/常规检查：需整改(2020-07-03 已整改)
24	上海市松江区市场监督管理局	检查	2022年06月30日	特种设备/日常检查, 特种设备/专项检查/复工复产特种设备安全专项检查：未发现问题
25	上海市松江区市场监督管理局	检查	2022年06月30日	特种设备/日常检查, 特种设备/专项检查/复工复产特种设备安全专项检查：未发现问题
26	上海市松江区市场监督管理局	检查	2019年05月13日	特种设备/常规检查：未发现问题

27	上海市松江区市场监督管理局	检查	2020年04月10日	特种设备/专项检查/松江区特种设备常设专项：未发现问题
28	上海市松江区市场监督管理局	检查	2020年04月14日	特种设备/专项检查/2020年度叉车专项整治：未发现问题
29	上海市松江区市场监督管理局	检查	2020年04月10日	特种设备/专项检查/松江区特种设备常设专项：需整改(2020-04-16 已整改)
30	上海市松江区市场监督管理局	检查	2017年03月06日	特种设备/常规检查：需整改(2017-03-23 已整改)
31	上海市松江区市场监督管理局	检查	2021年04月22日	特种设备/专项检查/松江区开展承压类高风险特种设备双随机检查：未发现问题
32	上海市松江区市场监督管理局	检查	2016年05月11日	特种设备/专项检查/燃油(气)锅炉专项安全监管检查：需整改(2016-05-31 已整改)
33	松江区市场监督管理局	检查	2017年03月06日	要求正泰电气股份有限公司采取措施进行整改，并于2017-03-21前将书面整改报告送至我局。
34	松江区市场监督管理局	检查	2019年05月13日	要求正泰电气股份有限公司加强管理，确保安全。
35	松江区市场监督管理局	检查	2017年09月08日	要求正泰电气股份有限公司加强管理，确保安全。
36	上海市松江区生态环境局	检查	2020年03月11日	现场检查未见异常
37	上海市市场监管局	抽查	2019年12月12日	计量标准监督检查：未发现问题

38	松江区市场监督管理局	检查	2019年05月13日	要求正泰电气股份有限公司加强管理，确保安全。
39	经济技术开发区市场监督管理局	抽查	2020年07月17日	法定计量检定机构专项监督检查：未发现问题；计量标准监督检查：未发现问题
40	松江区市场监督管理局	检查	2018年01月26日	要求正泰电气股份有限公司加强管理，确保安全。
41	经济技术开发区市场监督管理局	抽查	2020年07月17日	法定计量检定机构专项监督检查：未发现问题；计量标准监督检查：未发现问题
42	经济技术开发区市场监督管理局	抽查	2020年07月17日	法定计量检定机构专项监督检查：未发现问题；计量标准监督检查：未发现问题
43	上海市商务委员会	抽查	2021年12月1日	通过
44	上海市松江区市场监管局	抽查	2021年04月21日	对特种设备使用单位的监督检查，发现问题已责令改正

■ 司法协助信息

暂无司法协助信息

■ 动产抵押登记信息

暂无动产抵押登记信息

■ 股权出质登记信息

暂无股权出质登记信息

企业自行公示信息 (企业自行公示信息由该企业提供，企业对其即时信息的真实性、合法性负责)

■ 股东及出资信息

暂无股东及出资信息
■ 股权变更信息
暂无股权变更信息
■ 行政许可信息
暂无行政许可信息
■ 知识产权出质登记信息
暂无知识产权出质登记信息
■ 行政处罚信息
暂无行政处罚信息

■ 2023年度报告

■ 基本信息

统一社会信用代码/注册号：913100007579120289	企业名称：正泰电气股份有限公司
企业通信地址：上海市松江区思贤路3655号	邮政编码：201614
企业联系电话：021-67777777	企业电子邮箱：zhangl29@chint.com
从业人数：企业选择不公示	其中女性从业人数：企业选择不公示
企业经营状态：开业	企业控股情况：企业选择不公示
是否有投资信息或购买其他公司股权：是	是否有网站或网店：是
是否有对外担保信息：否	有限责任公司本年度是否发生股东股权转让：否

企业主营业务活动：发电、输电、供电业务；电力设施承装、承修、承试。（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）
一般项目：电气设备维修；物联网技术服务；智能设备、自动化控制设备、工业机器人的研发、销售；电力行业高效节能技术研发；计算机系统集成、数据处理；合同能源管理服务；电力科技、节能科技、建筑科技领域内的技术服务、技术开发、技术咨询、技术转让；电力设备及器材、通用机械设备销售；机械设备租赁；自有房屋租赁；物业管理；停车场（库）经营。（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）



网站网店信息

序号	名称	类型	网址
1	正泰集团股份有限公司	网站	elec.chint.com

股东及出资信息

序号	股东	认缴出资额(万元)	认缴出资时间	认缴出资方式	实缴出资额(万元)	实缴出资时间	实缴出资方式
1	朱信敏	600	2019年03月01日	货币	600	2019年03月01日	货币
2	南存辉	3000	2019年03月01日	货币	3000	2019年03月01日	货币
3	其他股东	26003.8347	2023年06月30日	货币	26003.8347	2023年06月30日	货币
4	南存飞	660	2007年06月12日	货币	660	2007年06月12日	货币
5	高亦强	660	2007年06月12日	货币	660	2007年06月12日	货币
6	正泰集团股份有限公司	64927.5	2023年06月30日	货币	64927.5	2023年06月30日	货币

对外投资信息

序号	名称	统一社会信用代码/注册号
1	浙江翰荣企业管理咨询有限公司	91330382MACF47YH9R
2	正泰高压电气设备(嘉兴)有限公司	91330402MACHGY6E7R

■ 企业资产状况信息

资产总额	企业选择不公示	所有者权益合计	企业选择不公示
营业总收入	企业选择不公示	利润总额	企业选择不公示
营业总收入中主营业务收入	企业选择不公示	净利润	企业选择不公示
纳税总额	企业选择不公示	负债总额	企业选择不公示

■ 社保信息

城镇职工基本养老保险	2658 人	失业保险	2658 人
职工基本医疗保险	2658 人	工伤保险	2658 人
生育保险	2658 人		
单位缴费基数	单位参加城镇职工基本养老保险缴费基数	企业选择不公示	
	单位参加失业保险缴费基数	企业选择不公示	
	单位参加职工基本医疗保险缴费基数	企业选择不公示	
	单位参加生育保险缴费基数	企业选择不公示	
本期实际缴费金额	参加城镇职工基本养老保险本期实际缴费基数	企业选择不公示	
	参加失业保险本期实际缴费基数	企业选择不公示	
	参加职工基本医疗保险本期实际缴费基数	企业选择不公示	
	参加工伤保险本期实际缴费基数	企业选择不公示	
	参加生育保险本期实际缴费基数	企业选择不公示	

单位缴费基数	单位参加城镇职工基本养老保险累计欠缴金额	企业选择不公示
	单位参加失业保险累计欠缴金额	企业选择不公示
	单位参加职工基本医疗保险累计欠缴金额	企业选择不公示
	单位参加工伤保险累计欠缴金额	企业选择不公示
	单位参加生育保险累计欠缴金额	企业选择不公示

■ 对外提供担保信息

暂无对外提供担保信息

■ 股权变更信息

暂无股权变更信息



■ [2022年度报告](#)

■ 基本信息

统一社会信用代码/注册号：913100007579120289 企业名称：正泰电气股份有限公司

企业通信地址：上海市松江区思贤路3655号 邮政编码：201614

企业联系电话：021-67777777 企业电子邮箱：zhangl29@chint.com

从业人数：企业选择不公示 其中女性从业人数：企业选择不公示

企业经营状态：开业 企业控股情况：企业选择不公示

是否有投资信息或购买其他公司股权：是 是否有网站或网店：是

是否有对外担保信息：否 有限责任公司本年度是否发生股东股权转让：否

企业主营业务活动：发电、输电、供电业务；电力设施承装、承修、承试。（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）
一般项目：电气设备维修；物联网技术服务；智能设备、自动化控制设备、工业机器人的研发、销售；电力行业高效节能技术研发；计算机系统集成、数据处理；合同能源管理服务；电力科技、节能科技、建筑科技领域内的技术服务、技术开发、技术咨询、技术转让；电力设备及器材、通用机械设备销售；机械设备租赁；自有房屋租赁；物业管理；停车场（库）经营。（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）

网站网店信息

序号	名称	类型	网址
1	正泰集团股份有限公司	网站	elec.chint.com

股东及出资信息

序号	股东	认缴出资额(万元)	认缴出资时间	认缴出资方式	实缴出资额(万元)	实缴出资时间	实缴出资方式
1	朱信敏	600	2019年03月01日	货币	600	2019年03月01日	货币
2	正泰集团股份有限公司	64527.5	2022年06月23日	货币	64527.5	2022年06月23日	货币
3	南存辉	3000	2019年03月01日	货币	3000	2019年03月01日	货币
4	南存飞	660	2007年06月12日	货币	660	2007年06月12日	货币
5	高亦强	660	2007年06月12日	货币	660	2007年06月12日	货币

对外投资信息

序		

号	名称	统一社会信用代码/注册号
1	温州正辉企业管理咨询有限公司	91330382MA7LDCEJ7H

■ 企业资产状况信息

资产总额	企业选择不公示	所有者权益合计	企业选择不公示
营业总收入	企业选择不公示	利润总额	企业选择不公示
营业总收入中主营业务收入	企业选择不公示	净利润	企业选择不公示
纳税总额	企业选择不公示	负债总额	企业选择不公示

■ 社保信息

城镇职工基本养老保险	2452 人	失业保险	2452 人
职工基本医疗保险	2452 人	工伤保险	2452 人
生育保险	2452 人		
单位缴费基数	单位参加城镇职工基本养老保险缴费基数	企业选择不公示	
	单位参加失业保险缴费基数	企业选择不公示	
	单位参加职工基本医疗保险缴费基数	企业选择不公示	
	单位参加生育保险缴费基数	企业选择不公示	
本期实际缴费金额	参加城镇职工基本养老保险本期实际缴费基数	企业选择不公示	
	参加失业保险本期实际缴费基数	企业选择不公示	
	参加职工基本医疗保险本期实际缴费基数	企业选择不公示	

	参加工伤保险本期实际缴费基数	企业选择不公示
	参加生育保险本期实际缴费基数	企业选择不公示
单位缴费基数	单位参加城镇职工基本养老保险累计欠缴金额	企业选择不公示
	单位参加失业保险累计欠缴金额	企业选择不公示
	单位参加职工基本医疗保险累计欠缴金额	企业选择不公示
	单位参加工伤保险累计欠缴金额	企业选择不公示
	单位参加生育保险累计欠缴金额	企业选择不公示

■ 对外提供担保信息

暂无对外提供担保信息

■ 股权变更信息

暂无股权变更信息

■ [2021年度报告](#)

■ 基本信息

统一社会信用代码/注册号：913100007579120289 企业名称：正泰电气股份有限公司

企业通信地址：上海市松江区思贤路3655号2幢301室 邮政编码：201614

企业联系电话：021-67777777 企业电子邮箱：zhangl29@chint.com

从业人数：企业选择不公示 其中女性从业人数：企业选择不公示

企业经营状态：开业 企业控股情况：企业选择不公示

是否有投资信息或购买其他公司股权：是

是否有网站或网店：是

是否有对外担保信息：否

有限责任公司本年度是否发生股东股权转让：否

企业主营业务活动：发电、输电、供电业务；电力设施承装、承修、承试。（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）
一般项目：电气设备维修；物联网技术服务；智能设备、自动化控制设备、工业机器人的研发、销售；电力行业高效节能技术研发；计算机系统集成、数据处理；合同能源管理服务；电力科技、节能科技、建筑科技领域内的技术服务、技术开发、技术咨询、技术转让；电力设备及器材、通用机械设备销售；机械设备租赁；自有房屋租赁；物业管理；停车场（库）经营。（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）

网站网店信息

序号	名称	类型	网址
1	正泰集团股份有限公司	网站	elc.chint.com

股东及出资信息

序号	股东	认缴出资额(万元)	认缴出资时间	认缴出资方式	实缴出资额(万元)	实缴出资时间	实缴出资方式
1	南存辉	3000	2019年03月01日	货币	3000	2019年03月01日	货币
2	高亦强	660	2007年06月12日	货币	660	2007年06月12日	货币
3	正泰集团股份有限公司	64277.5	2019年03月01日	货币	64277.5	2019年03月01日	货币
4	南存飞	660	2007年06月12日	货币	660	2007年06月12日	货币
5	朱信敏	600	2019年03月01日	货币	600	2019年03月01日	货币

■ 对外投资信息

序号	名称	统一社会信用代码/注册号
1	新田九峰山风电有限公司	91431128MA4L77GL43
2	正泰高压电气设备(武汉)有限公司	91420117MA4F4KEH2J

■ 企业资产状况信息

资产总额	企业选择不公示	所有者权益合计	企业选择不公示
营业总收入	企业选择不公示	利润总额	企业选择不公示
营业总收入中主营业务收入	企业选择不公示	净利润	企业选择不公示
纳税总额	企业选择不公示	负债总额	企业选择不公示

■ 社保信息

城镇职工基本养老保险	2384 人	失业保险	2384 人
职工基本医疗保险	2384 人	工伤保险	2384 人
生育保险	2384 人		
单位缴费基数	单位参加城镇职工基本养老保险缴费基数	企业选择不公示	
	单位参加失业保险缴费基数	企业选择不公示	
	单位参加职工基本医疗保险缴费基数	企业选择不公示	
	单位参加生育保险缴费基数	企业选择不公示	
	参加城镇职工基本养老保险本期实际缴费基数	企业选择不公示	

本期实际缴费金额	参加失业保险本期实际缴费基数	企业选择不公示
	参加职工基本医疗保险本期实际缴费基数	企业选择不公示
	参加工伤保险本期实际缴费基数	企业选择不公示
	参加生育保险本期实际缴费基数	企业选择不公示
单位缴费基数	单位参加城镇职工基本养老保险累计欠缴金额	企业选择不公示
	单位参加失业保险累计欠缴金额	企业选择不公示
	单位参加职工基本医疗保险累计欠缴金额	企业选择不公示
	单位参加工伤保险累计欠缴金额	企业选择不公示
	单位参加生育保险累计欠缴金额	企业选择不公示

■ 对外提供担保信息

暂无对外提供担保信息

■ 股权变更信息

暂无股权变更信息

■ [2020年度报告](#)

■ 基本信息

统一社会信用代码/注册号：913100007579120289 企业名称：正泰电气股份有限公司

企业通信地址：上海市松江区思贤路3255号 邮政编码：201614



企业联系电话：021-67777777

企业电子邮箱：无

从业人数：企业选择不公示

其中女性从业人数：企业选择不公示

企业经营状态：开业

企业控股情况：企业选择不公示

是否有投资信息或购买其他公司股权：是

是否有网站或网店：是

是否有对外担保信息：否

有限责任公司本年度是否发生股东股权转让：是

企业主营业务活动：电气机械及器材、自动化设备的设计、制造、安装、销售、科研及维修/技术咨询服

网站网店信息

序号	名称	类型	网址
1	正泰电气股份有限公司官网	网站	elec.chnt.com

股东及出资信息

序号	股东	认缴出资额(万元)	认缴出资时间	认缴出资方式	实缴出资额(万元)	实缴出资时间	实缴出资方式
1	朱信敏	600	2019年03月01日	货币	600	2019年03月01日	货币
2	高亦强	660	2007年06月12日	货币	660	2007年06月12日	货币
3	正泰集团股份有限公司	64277.5	2019年03月01日	货币	64277.5	2019年03月01日	货币
4	南存飞	660	2007年06月12日	货币	660	2007年06月12日	货币
5	南存辉	3000	2019年03月01日	货币	3000	2019年03月01日	货币

■ 对外投资信息

序号	名称	统一社会信用代码/注册号
1	上海康链物资贸易发展有限公司	91310117MA1J471J93

■ 企业资产状况信息

资产总额	企业选择不公示	所有者权益合计	企业选择不公示
营业总收入	企业选择不公示	利润总额	企业选择不公示
营业总收入中主营业务收入	企业选择不公示	净利润	企业选择不公示
纳税总额	企业选择不公示	负债总额	企业选择不公示

■ 社保信息

城镇职工基本养老保险	2851 人	失业保险	2851 人
职工基本医疗保险	2851 人	工伤保险	2851 人
生育保险	2851 人		
单位缴费基数	单位参加城镇职工基本养老保险缴费基数	企业选择不公示	
	单位参加失业保险缴费基数	企业选择不公示	
	单位参加职工基本医疗保险缴费基数	企业选择不公示	
	单位参加生育保险缴费基数	企业选择不公示	
	参加城镇职工基本养老保险本期实际缴费基数	企业选择不公示	
	参加失业保险本期实际缴费基数	企业选择不公示	

本期实际缴费金额	参加职工基本医疗保险本期实际缴费基数	企业选择不公示
	参加工伤保险本期实际缴费基数	企业选择不公示
	参加生育保险本期实际缴费基数	企业选择不公示
单位缴费基数	单位参加城镇职工基本养老保险累计欠缴金额	企业选择不公示
	单位参加失业保险累计欠缴金额	企业选择不公示
	单位参加职工基本医疗保险累计欠缴金额	企业选择不公示
	单位参加工伤保险累计欠缴金额	企业选择不公示
	单位参加生育保险累计欠缴金额	企业选择不公示

■ 对外提供担保信息

暂无对外提供担保信息



■ 股权变更信息

序号	股东	变更前股权比例	变更后股权比例	股权变更日期
1	正泰集团股份有限公司	83.209 %	72.331 %	2020年03月01日

■ 2019年度报告

■ 基本信息

统一社会信用代码/注册号：9131000075791202 企业名称：正泰电气股份有限公司

企业通信地址：上海市松江区思贤路3255号 **邮政编码：**201614
企业联系电话：021-67777777 **企业电子邮箱：**无
从业人数：企业选择不公示 **其中女性从业人数：**企业选择不公示
企业经营状态：开业 **企业控股情况：**企业选择不公示
是否有投资信息或购买其他公司股权：是 **是否有网站或网店：**是
是否有对外担保信息：否 **有限责任公司本年度是否发生股东股权转让：**是
企业主营业务活动：电气机械及器材、自动化设备的设计、制造、安装、销售、科研及维修/技术咨询/服务

网站网店信息

序号	名称	类型	网址
1	正泰电气股份有限公司官网	网站	elec.chint.com

股东及出资信息

序号	股东	认缴出资额(万元)	认缴出资时间	认缴出资方式	实缴出资额(万元)	实缴出资时间	实缴出资方式
1	正泰集团股份有限公司	64277.5	2019年03月01日	货币	64277.5	2019年03月01日	货币
2	南存辉	3000	2019年03月01日	货币	3000	2019年03月01日	货币
3	南存飞	660	2007年06月12日	货币	660	2007年06月12日	货币
4	朱信敏	600	2019年03月01日	货币	600	2019年03月01日	货币
5	高亦强	660	2007年06月12日	货币	660	2007年06月12日	货币

■ 对外投资信息

序号	名称	统一社会信用代码/注册号
1	湖南恒泰配售电有限公司	431291000002857

■ 企业资产状况信息

资产总额	企业选择不公示	所有者权益合计	企业选择不公示
营业总收入	企业选择不公示	利润总额	企业选择不公示
营业总收入中主营业务收入	企业选择不公示	净利润	企业选择不公示
纳税总额	企业选择不公示	负债总额	企业选择不公示

■ 社保信息

城镇职工基本养老保险	2851 人	失业保险	2851 人
职工基本医疗保险	2851 人	工伤保险	2851 人
生育保险	2851 人		
单位缴费基数	单位参加城镇职工基本养老保险缴费基数	企业选择不公示	
	单位参加失业保险缴费基数	企业选择不公示	
	单位参加职工基本医疗保险缴费基数	企业选择不公示	
	单位参加生育保险缴费基数	企业选择不公示	
	参加城镇职工基本养老保险本期实际缴费基数	企业选择不公示	
	参加失业保险本期实际缴费基数	企业选择不公示	

本期实际缴费金额	参加职工基本医疗保险本期实际缴费基数	企业选择不公示
	参加工伤保险本期实际缴费基数	企业选择不公示
	参加生育保险本期实际缴费基数	企业选择不公示
单位缴费基数	单位参加城镇职工基本养老保险累计欠缴金额	企业选择不公示
	单位参加失业保险累计欠缴金额	企业选择不公示
	单位参加职工基本医疗保险累计欠缴金额	企业选择不公示
	单位参加工伤保险累计欠缴金额	企业选择不公示
	单位参加生育保险累计欠缴金额	企业选择不公示

■ 对外提供担保信息

暂无对外提供担保信息



■ 股权变更信息

序号	股东	变更前股权比例	变更后股权比例	股权变更日期
1	正泰集团股份有限公司	83.209 %	72.658 %	2019年03月01日

■ [2018年度报告](#)

■ 基本信息

统一社会信用代码/注册号：9131000075791202 企业名称：正泰电气股份有限公司

企业通信地址：上海市松江区思贤路3255号 **邮政编码：**201614
企业联系电话：021-67777777 **企业电子邮箱：**无
从业人数：企业选择不公示 **其中女性从业人数：**企业选择不公示
企业经营状态：开业 **企业控股情况：**企业选择不公示
是否有投资信息或购买其他公司股权：是 **是否有网站或网店：**是
是否有对外担保信息：否 **有限责任公司本年度是否发生股东股权转让：**否
企业主营业务活动：电气机械及器材、自动化设备的设计、制造、安装、销售、科研及维修/技术咨询服务

网站网店信息

序号	名称	类型	网址
1	正泰电气股份有限公司	网站	http://www.chintelectric.com/

股东及出资信息

序号	股东	认缴出资额(万元)	认缴出资时间	认缴出资方式	实缴出资额(万元)	实缴出资时间	实缴出资方式
1	高亦强	660	2007年06月12日	货币	660	2007年06月12日	货币
2	南存飞	660	2007年06月12日	货币	660	2007年06月12日	货币
3	正泰集团股份有限公司	70727.5	2007年06月12日	货币	70727.5	2007年06月12日	货币

对外投资信息

序	

号	名称	统一社会信用代码/注册号
1	浙江正泰电气科技有限公司	91330402MA2BCK6Y7E

■ 企业资产状况信息

资产总额	企业选择不公示	所有者权益合计	企业选择不公示
营业总收入	企业选择不公示	利润总额	企业选择不公示
营业总收入中主营业务收入	企业选择不公示	净利润	企业选择不公示
纳税总额	企业选择不公示	负债总额	企业选择不公示

■ 社保信息

城镇职工基本养老保险	2747 人	失业保险	2747 人
职工基本医疗保险	2747 人	工伤保险	2747 人
生育保险	2747 人		
单位缴费基数	单位参加城镇职工基本养老保险缴费基数	企业选择不公示	
	单位参加失业保险缴费基数	企业选择不公示	
	单位参加职工基本医疗保险缴费基数	企业选择不公示	
	单位参加生育保险缴费基数	企业选择不公示	
本期实际缴费金额	参加城镇职工基本养老保险本期实际缴费基数	企业选择不公示	
	参加失业保险本期实际缴费基数	企业选择不公示	
	参加职工基本医疗保险本期实际缴费基数	企业选择不公示	



	参加工伤保险本期实际缴费基数	企业选择不公示
	参加生育保险本期实际缴费基数	企业选择不公示
单位缴费基数	单位参加城镇职工基本养老保险累计欠缴金额	企业选择不公示
	单位参加失业保险累计欠缴金额	企业选择不公示
	单位参加职工基本医疗保险累计欠缴金额	企业选择不公示
	单位参加工伤保险累计欠缴金额	企业选择不公示
	单位参加生育保险累计欠缴金额	企业选择不公示

■ 对外提供担保信息

暂无对外提供担保信息

■ 股权变更信息

暂无股权变更信息



■ [2017年度报告](#)

■ 基本信息

统一社会信用代码/注册号：913100007579120289 企业名称：正泰电气股份有限公司

企业通信地址：上海市松江区思贤路3255号 邮政编码：201614

企业联系电话：021-67777777 企业电子邮箱：无

从业人数：企业选择不公示 其中女性从业人数：企业选择不公示

企业经营状态：开业 企业控股情况：企业选择不公示

是否有投资信息或购买其他公司股权：是

是否有网站或网店：是

是否有对外担保信息：否

有限责任公司本年度是否发生股东股权转让：否

企业主营业务活动：电气机械及器材、自动化设备的设计、制造、安装、销售、科研及维修/技术咨询服

网站网店信息

序号	名称	类型	网址
1	正泰电气股份有限公司	网站	http://www.chintelectric.com/

股东及出资信息

序号	股东	认缴出资 额(万元)	认缴出资 时间	认缴出资 方式	实缴出资 额(万元)	实缴出资 时间	实缴出资 方式
1	正泰集团 股份有限 公司	70727.5	2007年0 6月12日	货币	70727.5	2007年0 6月12日	货币
2	南存飞	660	2007年0 6月12日	货币	660	2007年0 6月12日	货币
3	高亦强	660	2007年0 6月12日	货币	660	2007年0 6月12日	货币

对外投资信息

序号	名称	统一社会信用代码/注册号
1	浙江正泰电缆有限公司	91330402730931288D
2	正泰国际工程有限公司	91310117682297111X
3	陕西正泰电容器技术有限公司	91610402MA6XT19573

4	正泰电力服务有限公司	91310117MA1J2BN11D
5	安徽合电正泰电气成套设备有限公司	913401237300143407
6	上海正泰自动化软件系统有限公司	913101176810308961
7	陕西正泰母线科技有限公司	91610400MA6XMNGW4D
8	陕西正泰智能电气有限公司	91610400MA6XM07R35
9	正泰集团成套设备制造有限公司	913303037125109142
10	上海正泰泰迪智电科技有限公司	91310117MA1J22L65J

企业资产状况信息

资产总额	企业选择不公示	所有者权益合计	企业选择不公示
营业总收入	企业选择不公示	利润总额	企业选择不公示
营业总收入中主营业务收入	企业选择不公示	净利润	企业选择不公示
纳税总额	企业选择不公示	负债总额	企业选择不公示

社保信息

城镇职工基本养老保险	2733 人	失业保险	2733 人
职工基本医疗保险	2733 人	工伤保险	2733 人
生育保险	2732 人		
单位缴费基数	单位参加城镇职工基本养老保险缴费基数	企业选择不公示	
	单位参加失业保险缴费基数	企业选择不公示	

	单位职工基本养老保险缴款	企业选择不公示
	单位失业保险缴款	企业选择不公示
本期实际缴纳	参加城镇职工基本养老保险缴款	企业选择不公示
	单位失业保险缴款	企业选择不公示
	参加城镇职工基本医疗保险缴款	企业选择不公示
	单位住房公积金缴款	企业选择不公示
单位职工福利费	单位职工福利费计划金额	企业选择不公示
	单位职工福利费实际金额	企业选择不公示
	单位职工福利费计划与实际的差额	企业选择不公示
单位职工教育经费	单位职工教育经费计划金额	企业选择不公示
	单位职工教育经费实际金额	企业选择不公示
	单位职工教育经费计划与实际的差额	企业选择不公示



对外投资信息	
	暂无对外投资信息
股权变更信息	
	暂无股权变更信息
2014年度报告	

■ 基本信息

统一社会信用代码/注册号：913100007579120289 企业名称：正泰电气股份有限公司

企业通信地址：上海市松江区思贤路3555号 邮政编码：201614

企业联系电话：021-67777777 企业电子邮箱：无

从业人数：企业选择不公示 其中女性从业人数：企业选择不公示

企业经营状态：开业 企业控股情况：其他

是否有投资信息或购买其他公司股权：是 是否有网站或网店：是

是否有对外担保信息：否 有限责任公司本年度是否发生股东股权转让：是

企业主营业务活动：电气机械及器材、自动化设备的设计、制造、安装、销售、科研及维修

■ 网站网店信息

序号	名称	类型	网址
1	正泰电气股份有限公司	网站	http://www.chintelectric.com/

■ 股东及出资信息

序号	股东	认缴出资额(万元)	认缴出资时间	认缴出资方式	实缴出资额(万元)	实缴出资时间	实缴出资方式
1	高亦强	660	2007年06月12日	货币	660	2007年06月12日	货币
2	正泰集团股份有限公司	70727.5	2007年06月12日	货币	70727.5	2007年06月12日	货币
3	南存飞	660	2007年06月12日	货币	660	2007年06月12日	货币

■ 对外投资信息

序号	名称	统一社会信用代码/注册号
1	正泰国际工程有限公司	91310117682297111X
2	浙江正泰电缆有限公司	91330402730931288D
3	陕西正泰智能电气有限公司	91610400MA6XM07R35
4	安徽合电正泰电气成套设备有限公司	913401237300143407
5	正泰集团成套设备制造有限公司	913303037125109142
6	上海正泰自动化软件系统有限公司	913101176810308961

■ 企业资产状况信息

资产总额	企业选择不公示	所有者权益合计	企业选择不公示
营业总收入	企业选择不公示	利润总额	企业选择不公示
营业总收入中主营业务收入	企业选择不公示	净利润	企业选择不公示
纳税总额	企业选择不公示	负债总额	企业选择不公示

■ 社保信息

城镇职工基本养老保险	2750 人	失业保险	2750 人
职工基本医疗保险	2750 人	工伤保险	2750 人
生育保险	2749 人		
单位缴费基数	单位参加城镇职工基本养老保险缴费基数	企业选择不公示	
	单位参加失业保险缴费基数	企业选择不公示	

本期实际缴费金额	单位参加职工基本医疗保险缴费基数	企业选择不公示
	单位参加生育保险缴费基数	企业选择不公示
	参加城镇职工基本养老保险本期实际缴费基数	企业选择不公示
	参加失业保险本期实际缴费基数	企业选择不公示
	参加职工基本医疗保险本期实际缴费基数	企业选择不公示
	参加工伤保险本期实际缴费基数	企业选择不公示
	参加生育保险本期实际缴费基数	企业选择不公示
单位缴费基数	单位参加城镇职工基本养老保险累计欠缴金额	企业选择不公示
	单位参加失业保险累计欠缴金额	企业选择不公示
	单位参加职工基本医疗保险累计欠缴金额	企业选择不公示
	单位参加工伤保险累计欠缴金额	企业选择不公示
	单位参加生育保险累计欠缴金额	企业选择不公示

■ 对外提供担保信息

暂无对外提供担保信息

■ 股权变更信息

序号	股东	变更前股权比例	变更后股权比例	股权变更日期
1	正泰集团股份有限公司	97.98 %	83.2 %	2016年01月01日

2015年度报告

基本信息

统一社会信用代码/注册号：913100007579120289 企业名称：正泰电气股份有限公司
 企业联系电话：021-67777777 邮政编码：201614
 企业通信地址：上海市松江区思贤路3555号
 企业电子邮箱：无 从业人数：企业选择不公示
 企业经营状态：开业 是否有网站或网店：是
 有限责任公司本年度是否发生股东股权转让：否 是否有投资信息或购买其他公司股权：否

网站网店信息

序号	名称	类型	网址
1	正泰电气股份有限公司	网站	http://www.chintelectric.com/

股东及出资信息

序号	股东	认缴出资额(万元)	认缴出资时间	认缴出资方式	实缴出资额(万元)	实缴出资时间	实缴出资方式
1	南存飞	87.5	2010年08月09日	货币		2010年08月09日	货币
2	南存辉	87.5	2010年08月09日	货币		2010年08月09日	货币
3	股东	50000	2010年08月09日	货币		2010年08月09日	货币
4	正泰集团股份有限公司	34650	2010年08月09日	货币		2010年08月09日	货币

5	高亦强	87.5	2010年08月09日	货币		2010年08月09日	货币
6	朱信敏	87.5	2010年08月09日	货币		2010年08月09日	货币

■ 对外投资信息

暂无对外投资信息

■ 企业资产状况信息

资产总额	企业选择不公示	所有者权益合计	企业选择不公示
营业总收入	企业选择不公示	利润总额	企业选择不公示
营业总收入中主营业务收入	企业选择不公示	净利润	企业选择不公示
纳税总额	企业选择不公示	负债总额	企业选择不公示

■ 对外提供担保信息

暂无对外提供担保信息

■ 股权变更信息

暂无股权变更信息

■ 2014年度报告

■ 基本信息

统一社会信用代码/注册号：310000000092831 企业名称：正泰电气股份有限公司
 企业联系电话：021-67777777-80812 邮政编码：201614
 企业通信地址：上海市松江区文合路1255号
 企业电子邮箱：shzhengxl@chint.com 从业人数：企业选择不公示
 企业经营状态：开业 是否有网站或网店：是
 有限责任公司本年度是否发生股东股权转让：否 是否有投资信息或购买其他公司股权：否

网站网店信息

序号	名称	类型	网址
1	正泰电气股份有限公司	网站	http://www.chintelectric.com

股东及出资信息

序号	股东	认缴出资额(万元)	认缴出资时间	认缴出资方式	实缴出资额(万元)	实缴出资时间	实缴出资方式
1	南存飞	87.5	2010年08月09日	货币		2010年08月09日	货币
2	正泰集团股份有限公司	34650	2010年08月09日	货币		2010年08月09日	货币
3	南存辉	87.5	2010年08月09日	货币		2010年08月09日	货币
4	股东	50000	2010年08月09日	货币		2010年08月09日	货币
5	朱信敏	87.5	2010年08月09日	货币		2010年08月09日	货币

■ 对外投资信息

暂无对外投资信息

■ 企业资产状况信息

资产总额	企业选择不公示	所有者权益合计	企业选择不公示
营业总收入	企业选择不公示	利润总额	企业选择不公示
营业总收入中主营业务收入	企业选择不公示	净利润	企业选择不公示
纳税总额	企业选择不公示	负债总额	企业选择不公示

■ 对外提供担保信息

暂无对外提供担保信息

■ 股权变更信息

暂无股权变更信息



■ 2013年度报告

■ 基本信息

统一社会信用代码/注册号：310000000092831 企业名称：正泰电气股份有限公司
 企业联系电话：021-67777777-80812 邮政编码：201614
 企业通信地址：上海市松江区文合路1255号
 企业电子邮箱：shzhengxl@chint.com 从业人数：企业选择不公示
 企业经营状态：开业 是否有网站或网店：是

有限责任公司本年度是否发生股东股权转让：否 是否有投资信息或购买其他公司股权：否

网站网店信息

序号	名称	类型	网址
1	正泰电气股份有限公司	网站	http://www.chintelectric.com/

股东及出资信息

序号	股东	认缴出资额(万元)	认缴出资时间	认缴出资方式	实缴出资额(万元)	实缴出资时间	实缴出资方式
1	正泰集团股份有限公司	34650	2010年08月09日	货币		2010年08月09日	货币
2	朱信敏	87.5	2010年08月09日	货币		2010年08月09日	货币
3	股东	50000	2010年08月09日	货币		2010年08月09日	货币
4	南存飞	87.5	2010年08月09日	货币		2010年08月09日	货币
5	南存辉	87.5	2010年08月09日	货币		2010年08月09日	货币

对外投资信息

暂无对外投资信息

企业资产状况信息

资产总额	企业选择不公示	所有者权益合计	企业选择不公示
------	---------	---------	---------

营业总收入	企业选择不公示	利润总额	企业选择不公示
营业总收入中主营业务收入	企业选择不公示	净利润	企业选择不公示
纳税总额	企业选择不公示	负债总额	企业选择不公示

■ 对外提供担保信息

暂无对外提供担保信息

■ 股权变更信息

暂无股权变更信息

