

# 招商银行成都基础研发机房建设低压配电柜

## 采购项目工程

### 投标文件

### 资信标书

项目编号：4403922025080600102Y

投标人名称：信弘智维（北京）科技有限公司

投标人代表：徐素真  徐素真

投标日期：2025 年 09 月 29 日

# 目录

一、资信要求汇总一览表 .....	6
二、企业注册资本情况 .....	10
三、财务状况、营业额 .....	15
1、2022 年财务审计报告 .....	15
2、2023 年财务审计报告 .....	38
3、2024 年财务审计报告 .....	61
四、 管理体系认证情况 .....	84
1、制造商质量管理体系认证证书 .....	84
2、制造商环境管理体系认证证书 .....	85
3、制造商职业健康安全管理体系认证证书 .....	86
4、制造商组织能源绩效及能源管理体系认证证书 .....	87
5、制造商能源管理体系认证证书 .....	89
6、制造商零碳工厂认证证书 .....	92
7、制造商智能制造能力认证证书 .....	95
8、投标人质量管理体系认证证书 .....	96
9、投标人职业健康安全管理体系认证证书 .....	97
10、投标人环境管理体系认证证书 .....	98
五、 同类项目业绩 .....	99
同类项目业绩一览表 .....	99
1、中国建设银行北京生产基地 B 栋数控机房装修改造及安装项目	100
1.1 合同扫描件 .....	100
1.2 验收合格证明 .....	103
2、中国建设银行北京生产基地 B 栋数控机房装修改造及安装项目-主 配电 .....	106

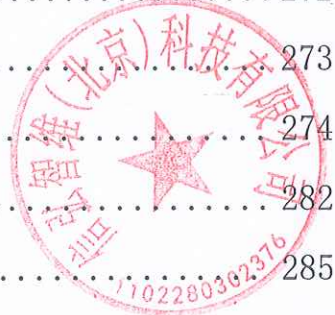




2.1 合同扫描件 .....	106
2.2 验收合格证明 .....	109
3、中国银保信乌兰察布数据中心一期工程 .....	125
3.1 合同扫描件 .....	125
3.2 验收合格证明 .....	133
4、四川能投天府云数据产业基地建设项目 .....	138
4.1 合同扫描件 .....	138
4.2 验收合格证明 .....	141
5、天津渤化化工“两化”搬迁改造项目二期氯碱一体化项目 30 万吨/ 年离子膜烧碱项目 .....	153
5.1 合同扫描件 .....	153
5.2 验收合格证明 .....	162
6、江苏绿合安科技有限公司年产 60000 吨苯二胺（一期）项目 .....	167
6.1 合同扫描件 .....	167
6.2 验收合格证明 .....	174
7、虹港 PTA 三期项目 8810、8711 配电室低压开关柜采购项目 .....	180
7.1 合同扫描件 .....	180
7.2 验收合格证明 .....	196
8.1 合同扫描件 .....	208
8.2 验收合格证明 .....	211
9、中国银行合肥数据中心项目 G3 标段合同 .....	222
9.1 合同扫描件 .....	222
9.2 验收合格证明 .....	225
10、广州白云机场三期空管项目 .....	233
10.1 合同扫描件 .....	233

10.2 验收合格证明 .....	236
六、 制造商技术专利和获奖情况 .....	240
1、 制造商专利情况一览表 .....	240
1.1 实用新型专利-一种低压配电柜抽屉移动接线插头结构及低压 配电柜抽屉 .....	241
1.2 实用新型专利-低压配电柜抽屉固定接线插头结构及四极固定 接线插头 .....	244
1.3 实用新型专利-接插结构、公头接插件、母头接插件及接插装 置 .....	247
1.4 实用新型专利-一种进线接头及一种低压电流分配器 ....	248
1.5 实用新型专利-一种具有防跌落功能的开关柜抽屉及其防跌落 装置 .....	249
1.6 实用新型专利-一种温度传感器 .....	250
1.7 实用新型专利-一种低压开关柜及其通风泄弧顶盖 .....	251
1.8 实用新型专利-一种温度传感器及其探头组件 .....	252
1.9 发明专利-并柜专用柜及并柜方法 .....	253
1.10 发明专利-用于显示配电柜的抽屉操作位置的位置显示装置	254
2、 制造商获奖情况一览表 .....	255
2.1 盛虹石化产业集团优秀供应商 .....	256
2.2 核能行业合格供应商证书 .....	257
2.3 中核集团合格供应商证书 .....	258
2.4 国家卓越级智能工厂 .....	259
2.5 健康企业建设市级示范单位 .....	260
2.6 陕西省智能工厂 .....	261
2.7 智能制造成熟度评估三级证书 .....	262

2.8 碳中和证书 .....	263
2.9 碳中和证书 .....	264
2.10 国家级绿色工厂 .....	265
七、 其他 .....	266
投标人获奖情况一览表 .....	266
2024 年央国资房地产开发企业供应链管理创新优秀案例单位 .....	267
优秀服务单位 .....	268
1、 反商业贿赂承诺书 .....	269
2、 不使用假冒伪劣产品承诺书 .....	271
不使用假冒伪劣产品承诺书 .....	271
不使用假冒伪劣产品承诺书（续上） .....	272
3、 投标人控股及管理关系情况申报表 .....	273
3.1 工商部门网站股东控股情况查询截图 .....	274
3.2 全资子公司证明材料 .....	282
4、 投标人综合实力情况 .....	285
4.1 投标人基本情况 .....	285
4.2 近 5 年承担的类似项目获奖证书及相关证明 .....	286





## 一、资信要求汇总一览表

资信要求汇总一览表

投标人企业名称	信弘智维(北京)科技有限公司	法定代表人姓名	王政
注册资本	2638.2155 万元		
企业类型	<input type="checkbox"/> 国有企业 <input type="checkbox"/> 民营企业 <input checked="" type="checkbox"/> 外资/合资企业 <input type="checkbox"/> 其它 ( )		
是否为上市公司	<input type="checkbox"/> 上市公司 <input checked="" type="checkbox"/> 非上市公司		
近三年 (2022-2024) ) 资产负债率、营业收入、净利润	2022 年: 营业收入: <u>4781</u> 万元, 净利润 <u>17</u> 万元, 资产负债率: <u>53.73</u> % 2023 年: 营业收入: <u>4015</u> 万元, 净利润 <u>40</u> 万元, 资产负债率: <u>51.83</u> % 2024 年: 营业收入: <u>3861</u> 万元, 净利润 <u>-40</u> 万元, 资产负债率: <u>55.80</u> % 平均值: 营业收入: <u>4219</u> 万元, 净利润 <u>6</u> 万元, 资产负债率: <u>53.84</u> % 注: 数值四舍五入保留到万位即可, 与证明资料数值保持一致。		
近三年 (2022-2024) ) 应收账款	2022 年: <u>5220</u> 万元 2023 年: <u>4134</u> 万元 2024 年: <u>3858</u> 万元 平均值: <u>4404</u> 万元 注: 数值四舍五入保留到万位即可, 与证明资料数值保持一致。		
管理体系认证情况	<b>制造商:</b> 1. 制造商质量管理体系认证, 证书有效期: 2026 年 07 月 30 日 2. 制造商环境管理体系认证, 证书有效期: 2026 年 07 月 30 日 3. 制造商职业健康安全管理体系认证, 证书有效期: 2028 年 10 月 12 日		



	<p>4. 制造商组织能源绩效及能源管理体系认证，证书有效期：2026 年 08 月 03 日</p> <p>5. 制造商能源管理体系认证，证书有效期：2026 年 01 月 17 日</p> <p>6. 制造商零碳工厂认证，证书有效期：2028 年 04 月 29 日</p> <p>7. 制造商智能制造能力认证，证书有效期：2026 年 08 月 19 日</p> <p><b>投标人：</b></p> <p>1、投标人质量管理体系认证，证书有效期:2028 年 06 月 24 日</p> <p>2、投标人职业健康安全管理体系认证，证书有效期：2028 年 06 月 24 日</p> <p>3、投标人环境管理体系认证，证书有效期:2028 年 06 月 24 日</p>
同类项目业绩情况	<p><b>企业业绩：</b></p> <p>1、【项目建设地址：北京市】项目名称：中国建设银行北京生产基地 B 栋数控机房装修改造及安装项目，合同金额：1500 万元，验收合格时间：2024 年 12 月 19 日</p> <p>2、【项目建设地址：北京市】项目名称：中国建设银行北京生产基地 B 栋数控机房装修改造及安装项目-主配电，合同金额：2830 万元，验收合格时间：2024 年 12 月 31 日</p> <p>3、【项目建设地址：乌兰察布市】项目名称：中国银保信乌兰察布数据中心一期工程，合同金额：1092 万元，验收合格时间：2023 年 08 月 19 日</p> <p>4、【项目建设地址：成都市】项目名称：四川能投天府云数据产业基地建设项目，合同金额：2682 万元，验收合格时间：2023 年 03 月 09 日</p> <p>5、【项目建设地址：天津市】项目名称：天津渤化化工“两化”搬迁改造项目二期氯碱一体化项目 30 万吨/年离子膜烧碱项目，合同金额：980 万元，验收合格时间：2024 年 09 月 24 日</p> <p>6、【项目建设地址：连云港市】项目名称：江苏绿合安科技有限公司年产 60000 吨苯二胺（一期）项目，合同金额：985 万元，验收合格时间：2024 年 10 月 25 日</p> <p>7、【项目建设地址：连云港市】项目名称：虹港 PTA 三期项目 8810、8711 配电室低压开关柜采购项目，合同金额：1677 万元，验收合格时间：2024 年 08 月 10 日</p>

	<p>8、【项目建设地址：合肥市】项目名称：中国银行合肥数据中心项目 G1 标段，合同金额：3000 万元，验收合格时间：2025 年 06 月 12 日</p> <p>9、【项目建设地址：合肥市】项目名称：中国银行合肥数据中心项目 G3 标段项目，合同金额：2920 万元，验收合格时间：2025 年 05 月 17 日</p> <p>10、【项目建设地址：广州市】项目名称：广州白云机场三期空管项目，合同金额：1707 万元，验收合格时间：2025 年 05 月 13 日</p> <p>注：按《资信标要求一览表》相关要求提供，合同金额四舍五入保留到万位即可，此处提供的信息须与证明资料一致。</p>
制造商技术 专利情况	<p>1、专利名称：一种低压配电柜抽屉移动接线插头结构及低压配电柜抽屉 专利类型：实用新型 获取时间：2023 年 02 月 27 日</p> <p>2、专利名称：低压配电柜抽屉固定接线插头结构及四极固定接线插头 专利类型：实用新型 获取时间：2023 年 02 月 27 日</p> <p>3、专利名称：接插结构、公头接插件、母头接插件及接插装置 专利类型：实用新型 获取时间：2023 年 01 月 06 日</p> <p>4、专利名称：一种进线接头及一种低压电流分配器 专利类型：实用新型 获取时间：2021 年 09 月 07 日</p> <p>5、专利名称：一种具有防跌落功能的开关柜抽屉及其防跌落装置 专利类型：实用新型 获取时间：2019 年 09 月 24 日</p> <p>6、专利名称：一种温度传感器 专利类型：实用新型 获取时间：2020 年 07 月 14 日</p> <p>7、专利名称：一种低压开关柜及其通风泄弧顶盖 专利类型：实用新型 获取时间：2020 年 07 月 14 日</p> <p>8、专利名称：一种温度传感器及其探头组件 专利类型：实用新型 获取时间：2021 年 03 月 16 日</p> <p>9、专利名称：并柜专用柜及并柜方法 专利类型：发明 获取时间：2016 年 06 月 08 日</p> <p>10、专利名称：用于显示配电柜的抽屉操作位置的位置显示装置 专利类型：发明 获取时间：2017 年 03 月 01 日</p>
制造商获奖 情况	<p>1、奖项名称：盛虹石化产业集团优秀供应商，颁发单位：江苏盛虹石化产业集团有限公司，获奖时间：2023 年 01 月 01 日</p>



	<p>2、奖项名称：核能行业合格供应商证书，颁发单位：中国核能行业协会、兴源认证中心有限公司，获奖时间：2023 年 10 月 17 日</p> <p>3、奖项名称：中核集团合格供应商证书，颁发单位：中核战略规划研究总院有限公司供应商管理支持中心，获奖时间：2023 年 08 月 15 日</p> <p>4、奖项名称：国家卓越级智能工厂，颁发单位：工业和信息化部，获奖时间：2025 年 01 月 01 日</p> <p>5、奖项名称：健康企业建设市级示范单位，颁发单位：西安建设工作委员会办公室，获奖时间：2023 年 12 月 04 日</p> <p>6、奖项名称：陕西省智能工厂，颁发单位：陕西省工业和信息化厅，获奖时间：2024 年 09 月 01 日</p> <p>7、奖项名称：智能制造成熟度评估三级证书，颁发单位：陕西高端装备与智能制造研究院，获奖时间：2023 年 08 月 20 日</p> <p>8、奖项名称：碳中和证书，颁发单位：钛和认证（上海）有限公司，获奖时间：2024 年 04 月 19 日</p> <p>9、奖项名称：碳中和证书，颁发单位：钛和认证（上海）有限公司，获奖时间：2021 年 12 月 21 日</p> <p>10、奖项名称：国家级绿色工厂，颁发单位：工信部，获奖时间：2020 年 10 月 01 日</p>
投标人获奖情况	<p>1、奖项名称：2024 年央国资房地产开发企业供应链管理创新优秀案例单位，颁发单位：中国房地产业协会，获奖时间：2024 年 09 月 28 日</p> <p>2、奖项名称：优秀服务单位，颁发单位：中信资产运营有限公司，获奖时间：2025 年 04 月 28 日</p>

注：投标人需根据资信标要求一览表附相关证明资料。

## 二、企业注册资本情况

### 1、国家企业信用信息公示系统截图



# 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	信弘智维（北京）科技有限公司
报告生成时间	2025/09/19 11:46:15
申请人邮箱	2901897793@qq.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：91110228MA01TD4A95 企业名称：信弘智维（北京）科技有限公司  
类型：其他有限责任公司 法定代表人：王政  
注册资本：2638.2155 万人民币 成立日期：2020年07月07日  
营业期限自：2022年08月29日 营业期限至：  
登记机关：北京市密云区市场监督管理局 核准日期：2025年03月17日  
登记状态：存续（在营、开业、在册）

住所：北京市密云区鼓楼东大街3号山水大厦3层313室-559(云创谷经济开发中心集中办公区)

经营范围：一般项目：技术服务、技术开发、技术咨询、技术交流、技术转让、技术推广；计算机系统服务；数据处理服务；信息系统集成服务；工程管理服务；物业管理；太阳能发电技术服务；太阳能热发电装备销售；太阳能热发电产品销售；计算机软硬件及辅助设备零售；计算机软硬件及辅助设备批发；通讯设备销售；电子产品销售；消防器材销售；机械电气设备销售；数字视频监控系统销售；制冷、空调设备销售；金属制品销售；五金产品零售；五金产品批发；建筑材料销售；货物进出口。（除依法须经批准的项目外，凭营业执照依法自主开展经营活动）许可项目：发电业务、输电业务、供（配）电业务；建设工程施工；建筑劳务分包；住宅室内装饰装修；互联网信息服务。（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）（不得从事国家和本市产业政策禁止和限制类项目的经营活动。）

### ■ 股东及出资信息

序号	股东名称	证照/证件类型	证照/证件号码	股东类型
1	北京利德华福节能投资有限公司	企业法人营业执照(公司)	911101145752217447	企业法人
2	江苏和曜投资有限公司	企业法人营业执照(公司)	91321182MAD5MWB45R	企业法人
3	中信资产运营有限公司	企业法人营业执照(公司)	91110113MA00C0AKXL	企业法人

### 主要人员信息

序号	姓名	职位	序号	姓名	职位
1	李纲要	董事	2	王楠	董事
3	刘峰	董事	4	何红芳	董事
5	方丽	监事	6	姜光学	董事
7	向炜	董事	8	李彤	财务负责人
9	党宏伟	董事长	10	王政	经理

### 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	市场主体类型变更	其他有限责任公司	有限责任公司（外商投资、非独资）	2022年08月29日
2	注册资本变更（注册资金、资金数额等变更）	2000万元	人民币元2638.2155万元	2022年08月29日

### 清算信息

暂无清算信息

### 行政许可信息

暂无行政许可信息

### 行政处罚信息

暂无行政处罚信息

### 经营异常信息



暂无行政处罚信息

II 2024年度报告

III 基本信息

统一社会信用代码/注册号：91110228MA01TD4A95 企业名称：信弘智维（北京）科技有限公司

企业通信地址：北京市朝阳区新源南路6号京城大厦A座901 邮政编码：100004

企业联系电话：010-84868556

企业电子邮箱：xiaojing@hy.citic.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：否

是否有网站或网店：否

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：

IV 网站网店信息

暂无网站网店信息

V 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	中信资产运营有限公司	1112.7256	2030年12月31日		1112.7256	2022年08月29日	
2	江苏弘历电气有限公司	1200	2030年12月31日	货币	1200	2021年09月26日	货币

3	施耐德电气(中国)有限公司	325.4899	2022年08月29日	股权	325.4899	2030年12月31日	股权
---	---------------	----------	-------------	----	----------	-------------	----

## ■ 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

## ■ 社保信息

城镇职工基本养老保险	55 人	失业保险	55 人
职工基本医疗保险	55 人	工伤保险	63 人
生育保险	55 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	





### 三、财务状况、营业额

#### 1、2022 年财务审计报告

信弘智维（北京）科技有限公司

审计报告及财务报表

二〇二二年度



此码用于证明该审计报告是否由具有执业许可的会计师事务所出具，  
您可使用手机“扫一扫”或进入“注册会计师行业统一监管平台 (<http://acc.mof.gov.cn>)”进行查验  
报告编号: JP23AVX7PUV2



# 信弘智维（北京）科技有限公司

## 审计报告及财务报表

(2022 年 01 月 01 日至 2022 年 12 月 31 日止)

	目录	页次
一、	审计报告	1-12
二、	财务报表	
	合并资产负债表和母公司资产负债表	1-4
	合并利润表和母公司利润表	5-6
	合并现金流量表和母公司现金流量表	7-8
	合并所有者权益变动表和母公司所有者权益变动表	9-12
	财务报表附注	1-55





立信会计师事务所(特殊普通合伙)  
BDO CHINA SHU LUN PAN CERTIFIED PUBLIC ACCOUNTANTS LLP

## 审计报告

信会师报字[2023]第 ZB50118 号

信弘智维(北京)科技有限公司董事会:

### 一、 审计意见

我们审计了信弘智维(北京)科技有限公司(以下简称信弘智维)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,公允反映了信弘智维 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,我们独立于信弘智维,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

信弘智维管理层(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,管理层负责评估信弘智维的持续经营能力,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。

治理层负责监督信弘智维的财务报告过程。





#### 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，就可能导致对信弘智维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信弘智维不能持续经营。

(五) 评价财务报表的总体列报（包括披露）、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) 就信弘智维中实体或业务活动的财务信息获取充分、适当的审计证据，以对合并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。







立信会计师事务所(特殊普通合伙)  
BDO CHINA SHU LUN PAN CERTIFIED PUBLIC ACCOUNTANTS LLP

(此页无正文，仅为《信弘智维（北京）科技有限公司》报告签字盖章页)



中国注册会计师：

王志勇



中国注册会计师：

陈道银



中国·上海

2023年4月7日



信弘智维(北京)科技有限公司  
合并资产负债表  
2022年12月31日  
(除特别注明外,金额单位均为人民币元)

资产	附注	期末余额	上年年末余额
流动资产:			
货币资金	(一)	6,893,859.82	11,710,409.80
交易性金融资产			
衍生金融资产			
应收票据	(二)	293,550.00	
应收账款	(三)	56,225,681.54	34,692,011.60
应收款项融资			
预付款项	(四)	1,089,564.79	470,647.73
其他应收款	(五)	489,388.50	557,000.00
存货	(六)	95,758.28	118,706.69
合同资产	(七)	137,825.13	
持有待售资产			
一年内到期的非流动资产			
其他流动资产			
流动资产合计		65,225,628.06	47,548,775.82
非流动资产:			
债权投资			
其他债权投资			
长期应收款			
长期股权投资			
其他权益工具投资			
其他非流动金融资产			
投资性房地产			
固定资产	(八)	108,980.75	78,940.54
在建工程			
生产性生物资产			
油气资产			
使用权资产			
无形资产	(九)	70,918.77	
开发支出	(十)	5,894,274.45	2,805,785.44
商誉			
长期待摊费用	(十一)	40,944.40	51,625.60
递延所得税资产			
其他非流动资产			
非流动资产合计		6,115,118.37	2,936,351.58
资产总计		71,340,746.43	50,485,127.40

后附财务报表附注为财务报表的组成部分。

公司负责人:

主管会计工作负责人:

会计机构负责人:

信弘智维(北京)科技有限公司  
合并资产负债表(续)  
2022年12月31日  
(除特别注明外,金额单位均为人民币元)

负债和所有者权益	附注	期末余额	上年年末余额
<b>流动负债:</b>			
短期借款			
交易性金融负债			
衍生金融负债			
应付票据			
应付账款	(十二)	34,182,733.62	23,762,783.91
预收款项			
合同负债	(十三)	599,166.06	
应付职工薪酬	(十四)	925,738.53	558,655.70
应交税费	(十五)	2,822,212.32	1,587,937.17
其他应付款	(十六)	209,139.25	
持有待售负债			
一年内到期的非流动负债			
其他流动负债			
<b>流动负债合计</b>		<b>38,738,989.78</b>	<b>25,909,376.78</b>
<b>非流动负债:</b>			
长期借款			
应付债券			
其中:优先股			
永续债			
租赁负债			
长期应付款			
长期应付职工薪酬			
预计负债	(十七)	256,324.41	
递延收益			
递延所得税负债			
其他非流动负债			
<b>非流动负债合计</b>		<b>256,324.41</b>	
<b>负债合计</b>		<b>38,995,314.19</b>	<b>25,909,376.78</b>
<b>所有者权益:</b>			
实收资本(或股本)	(十八)	26,382,155.00	20,000,000.00
其他权益工具			
其中:优先股			
永续债			
资本公积	(十九)	604,645.00	
减:库存股			
其他综合收益			
专项储备			
盈余公积	(二十)	474,231.77	457,575.06
未分配利润	(二十一)	4,884,400.47	4,118,175.56
归属于母公司所有者权益合计		32,345,432.24	24,575,750.62
少数股东权益			
<b>所有者权益合计</b>		<b>32,345,432.24</b>	<b>24,575,750.62</b>
<b>负债和所有者权益总计</b>		<b>71,340,746.43</b>	<b>50,485,127.40</b>

后附财务报表附注为财务报表的组成部分。

公司负责人:

主管会计工作负责人:

会计机构负责人:



信弘智维（北京）科技有限公司  
母公司资产负债表  
2022年12月31日  
(除特别注明外，金额单位均为人民币元)

资产	附注	期末余额	上年年末余额
流动资产：			
货币资金		1,666,798.27	11,710,409.80
交易性金融资产			
衍生金融资产			
应收票据			
应收账款	九、（一）	52,200,484.22	34,692,011.60
应收款项融资			
预付款项		1,089,564.79	470,647.73
其他应收款	九、（二）	489,388.50	557,000.00
存货		95,758.28	118,706.69
合同资产			
持有待售资产			
一年内到期的非流动资产			
其他流动资产			
流动资产合计		55,541,994.06	47,548,775.82
非流动资产：			
债权投资			
其他债权投资			
长期应收款			
长期股权投资	九、（三）	6,986,800.00	
其他权益工具投资			
其他非流动金融资产			
投资性房地产			
固定资产		105,627.83	78,940.54
在建工程			
生产性生物资产			
油气资产			
使用权资产			
无形资产			
开发支出		5,894,274.45	2,805,785.44
商誉			
长期待摊费用		40,944.40	51,625.60
递延所得税资产			
其他非流动资产			
非流动资产合计		13,027,646.68	2,936,351.58
资产总计		68,569,640.74	50,485,127.40

后附财务报表附注为财务报表的组成部分。

公司负责人：

主管会计工作负责人：

会计机构负责人：

信弘智维（北京）科技有限公司

母公司资产负债表（续）

2022年12月31日

（除特别注明外，金额单位均为人民币元）

负债和所有者权益	附注	期末余额	上年年末余额
流动负债：			
短期借款			
交易性金融负债			
衍生金融负债			
应付票据			
应付账款		32,993,253.67	23,762,783.91
预收款项			
合同负债			
应付职工薪酬		875,581.75	558,655.70
应交税费		2,821,360.05	1,587,937.17
其他应付款		150,327.59	
持有待售负债			
一年内到期的非流动负债			
其他流动负债			
流动负债合计		36,840,523.06	25,909,376.78
非流动负债：			
长期借款			
应付债券			
其中：优先股			
永续债			
租赁负债			
长期应付款			
长期应付职工薪酬			
预计负债			
递延收益			
递延所得税负债			
其他非流动负债			
非流动负债合计			
负债合计		36,840,523.06	25,909,376.78
所有者权益：			
实收资本（或股本）		26,382,155.00	20,000,000.00
其他权益工具			
其中：优先股			
永续债			
资本公积		604,645.00	
减：库存股			
其他综合收益			
专项储备			
盈余公积		474,231.77	457,575.06
未分配利润		4,268,085.91	4,118,175.56
所有者权益合计		31,729,117.68	24,575,750.62
负债和所有者权益总计		68,569,640.74	50,485,127.40

后附财务报表附注为财务报表的组成部分。

公司负责人：

主管会计工作负责人：

会计机构负责人：

## 信弘智维(北京)科技有限公司

## 合并利润表

2022年度

(除特别注明外,金额单位均为人民币元)

项目	附注	本期金额	上期金额
一、营业收入	(二十二)	48,219,484.03	46,526,025.75
减:营业成本	(二十三)	40,253,754.83	37,563,418.39
税金及附加	(二十四)	200,523.61	221,640.68
销售费用	(二十五)	171,981.56	210,226.10
管理费用	(二十六)	6,210,917.59	4,907,572.58
研发费用			
财务费用		-81,956.09	-92,732.41
其中:利息费用			
利息收入		85,295.06	94,986.93
加:其他收益	(二十七)	4,019.25	
投资收益(损失以“-”号填列)			
其中:对联营企业和合营企业的投资收益			
以摊余成本计量的金融资产终止确认收			
益			
净敞口套期收益(损失以“-”号填列)			
公允价值变动收益(损失以“-”号填列)			
信用减值损失(损失以“-”号填列)	(二十八)	-4,336.46	
资产减值损失(损失以“-”号填列)			
资产处置收益(损失以“-”号填列)			
二、营业利润(亏损以“-”号填列)		1,463,945.34	3,715,600.21
加:营业外收入	(二十九)	154,982.46	0.05
减:营业外支出	(三十)	69.30	45.84
三、利润总额(亏损总额以“-”号填列)		1,618,858.50	3,715,554.42
减:所得税费用	(三十一)	835,976.88	114,920.78
四、净利润(净亏损以“-”号填列)		782,881.62	3,600,633.64
(一)按经营持续性分类			
1.持续经营净利润(净亏损以“-”号填列)		782,881.62	3,600,633.64
2.终止经营净利润(净亏损以“-”号填列)			
(二)按所有权归属分类			
1.归属于母公司股东的净利润(净亏损以“-”号填		782,881.62	3,600,633.64
列)			
2.少数股东损益(净亏损以“-”号填列)			
五、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			
(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			
六、综合收益总额		782,881.62	3,600,633.64
归属于母公司所有者的综合收益总额		782,881.62	3,600,633.64
归属于少数股东的综合收益总额			

后附财务报表附注为财务报表的组成部分。

公司负责人:

主管会计工作负责人:

会计机构负责人:



信弘智维(北京)科技有限公司  
母公司利润表  
2022年度  
(除特别注明外,金额单位均为人民币元)

项目	附注	本期金额	上期金额
一、营业收入	九、(四)	47,813,687.25	46,526,025.75
减: 营业成本	九、(四)	40,269,973.47	37,563,418.59
税金及附加		200,372.65	221,640.68
销售费用		171,193.12	210,226.10
管理费用		6,243,266.93	4,907,872.58
研发费用			
财务费用		-68,394.26	-92,732.41
其中: 利息费用			
利息收入		71,230.03	94,986.93
加: 其他收益		5,337.83	
投资收益(损失以“-”号填列)			
其中: 对联营企业和合营企业的投资收益			
以摊余成本计量的金融资产终止确认收益			
净敞口套期收益(损失以“-”号填列)			
公允价值变动收益(损失以“-”号填列)			
信用减值损失(损失以“-”号填列)			
资产减值损失(损失以“-”号填列)			
资产处置收益(损失以“-”号填列)			
二、营业利润(亏损以“-”号填列)		1,002,613.17	3,715,600.21
加: 营业外收入		0.07	0.05
减: 营业外支出		69.30	45.84
三、利润总额(亏损总额以“-”号填列)		1,002,543.94	3,715,554.42
减: 所得税费用		835,976.88	114,920.78
四、净利润(净亏损以“-”号填列)		166,567.06	3,600,633.64
(一) 持续经营净利润(净亏损以“-”号填列)		166,567.06	3,600,633.64
(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			
(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		166,567.06	3,600,633.64

后附财务报表附注为财务报表的组成部分。

公司负责人:

主管会计工作负责人:

会计机构负责人:

信弘智维(北京)科技有限公司  
合并现金流量表  
2022年度  
(除特别注明外,金额单位均为人民币元)

项目	附注	本期金额	上期金额
<b>一、经营活动产生的现金流量</b>			
销售商品、提供劳务收到的现金		31,583,345.91	31,783,179.87
收到的税费返还		1,359,552.00	
收到其他与经营活动有关的现金		3,870,197.63	645,227.58
经营活动现金流入小计		36,813,095.54	32,428,407.45
购买商品、接受劳务支付的现金		33,472,359.26	32,801,925.88
支付给职工以及为职工支付的现金		6,077,385.17	3,387,482.73
支付的各项税费		3,236,586.10	879,766.40
支付其他与经营活动有关的现金		3,078,969.95	2,692,627.44
经营活动现金流出小计		45,865,300.48	39,761,802.45
<b>经营活动产生的现金流量净额</b>	(三十二)	-9,052,204.94	-7,333,395.00
<b>二、投资活动产生的现金流量</b>			
收回投资收到的现金			
取得投资收益收到的现金			
处置固定资产、无形资产和其他长期资产收回的现金净额			
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			
投资活动现金流入小计			
购建固定资产、无形资产和其他长期资产支付的现金		1,010,024.57	2,916,497.18
投资支付的现金			
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			
投资活动现金流出小计		1,010,024.57	2,916,497.18
<b>投资活动产生的现金流量净额</b>		-1,010,024.57	-2,916,497.18
<b>三、筹资活动产生的现金流量</b>			
吸收投资收到的现金			10,000,000.00
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			
收到其他与筹资活动有关的现金			
筹资活动现金流入小计			10,000,000.00
偿还债务支付的现金			
分配股利、利润或偿付利息支付的现金			
其中:子公司支付给少数股东的股利、利润			
支付其他与筹资活动有关的现金			
筹资活动现金流出小计			
<b>筹资活动产生的现金流量净额</b>			10,000,000.00
<b>四、汇率变动对现金及现金等价物的影响</b>			
<b>五、现金及现金等价物净增加额</b>		-10,062,229.51	-249,892.18
加:期初现金及现金等价物余额		15,889,417.23	11,960,301.98
<b>六、期末现金及现金等价物余额</b>		5,827,187.72	11,710,409.80

后附财务报表附注为财务报表的组成部分。

公司负责人:

主管会计工作负责人:

会计机构负责人:

信弘智维(北京)科技有限公司

母公司现金流量表

2022年度

(除特别注明外,金额单位均为人民币元)

项目	本期金额	上期金额
<b>一、经营活动产生的现金流量</b>		
销售商品、提供劳务收到的现金	31,481,736.84	31,783,179.87
收到的税费返还	1,359,552.00	
收到其他与经营活动有关的现金	5,856,132.60	645,227.58
经营活动现金流入小计	38,697,421.44	32,428,407.45
购买商品、接受劳务支付的现金	33,472,359.26	32,801,925.88
支付给职工以及为职工支付的现金	5,971,938.79	3,387,482.73
支付的各项税费	3,211,918.54	879,766.40
支付其他与经营活动有关的现金	5,074,791.81	2,692,627.44
经营活动现金流出小计	47,731,008.40	39,761,802.45
<b>经营活动产生的现金流量净额</b>	<b>-9,033,586.96</b>	<b>-7,333,395.00</b>
<b>二、投资活动产生的现金流量</b>		
收回投资收到的现金		
取得投资收益收到的现金		
处置固定资产、无形资产和其他长期资产收回的现金净额		
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		
投资活动现金流入小计		
购建固定资产、无形资产和其他长期资产支付的现金	1,010,024.57	2,916,497.18
投资支付的现金		
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		
投资活动现金流出小计	1,010,024.57	2,916,497.18
<b>投资活动产生的现金流量净额</b>	<b>-1,010,024.57</b>	<b>-2,916,497.18</b>
<b>三、筹资活动产生的现金流量</b>		
吸收投资收到的现金		10,000,000.00
取得借款收到的现金		
收到其他与筹资活动有关的现金		
筹资活动现金流入小计		10,000,000.00
偿还债务支付的现金		
分配股利、利润或偿付利息支付的现金		
支付其他与筹资活动有关的现金		
筹资活动现金流出小计		
<b>筹资活动产生的现金流量净额</b>		<b>10,000,000.00</b>
<b>四、汇率变动对现金及现金等价物的影响</b>		
<b>五、现金及现金等价物净增加额</b>	<b>-10,043,611.53</b>	<b>-249,892.18</b>
加:期初现金及现金等价物余额	11,710,409.80	11,960,301.98
<b>六、期末现金及现金等价物余额</b>	<b>1,666,798.27</b>	<b>11,710,409.80</b>

后附财务报表附注为财务报表的组成部分。

公司负责人:

主管会计工作负责人:

会计机构负责人:



信弘智维（北京）科技有限公司  
合并所有者权益变动表  
2022年度  
(除特别注明外，金额单位均为人民币元)

项目	本期金额							所有者权益合计
	实收资本（或股本）	其他权益工具	资本公积	其他综合收益	专项储备	盈余公积	未分配利润	
一、上年年末余额	20,000,000.00					437,575.06	4,118,175.56	24,575,750.62
加：会计政策变更								
前期差错更正								
四、年初所有者权益								
其他								
二、本年年初余额	20,000,000.00					437,575.06	4,118,175.56	24,575,750.62
三、本期的增减变动金额（减少以“-”号填列）	6,382,155.00		644,645.00			16,656.71	706,224.91	7,749,081.62
（一）综合收益总额								
1. 所有者投入和减少资本	6,382,155.00		644,645.00				782,381.62	782,381.62
2. 所有者投入资本溢价	6,382,155.00		644,645.00				6,986,500.00	6,986,500.00
3. 其他权益工具持有者投入资本								
4. 其他								
（二）利润分配								
1. 提取盈余公积						16,656.71	-16,656.71	
2. 对所有者（或股东）的分配						16,656.71	-16,656.71	
3. 其他								
（三）所有者权益内部结转								
1. 资本公积转增资本（或股本）								
2. 盈余公积转增资本（或股本）								
3. 盈余公积弥补亏损								
4. 设定受益计划变动额结转留存收益								
5. 其他综合收益结转留存收益								
6. 其他								
（四）专项储备								
1. 本期提取								
2. 本期使用								
（五）其他								
四、本期期末余额	26,382,155.00		644,645.00			454,231.77	4,884,400.47	32,345,432.24

后附财务报表附注为财务报表的组成部分  
公司负责人：

会计机构负责人：

报表 39/39

信弘智维(北京)科技有限公司  
合并所有者权益变动表(续)  
2022年度  
(除特别注明外,金额单位均为人民币元)

项目	上期金额					
	实收资本(或股本)	资本公积	其他综合收益	专项储备	盈余公积	未分配利润
一、上年年末余额	10,000,000.00				97,511.70	877,605.26
加: 会计政策变更						
前期差错更正						
四、年初所有者权益合计						
其他						
五、本年年初余额	10,000,000.00				97,511.70	877,605.26
六、本期增减变动金额(减少以“-”号填列)	10,000,000.00				360,003.36	3,240,570.38
(一)综合收益总额						
1. 所有者投入的普通股	10,000,000.00					
2. 其他权益工具持有者投入资本	10,000,000.00					
3. 股份支付计入所有者权益的金额						
4. 其他						
(二)利润分配						
1. 提取盈余公积						
2. 对所有者(或股东)的分配						
3. 其他						
(三)所有者权益内部结转						
1. 资本公积转增资本(或股本)						
2. 盈余公积转增资本(或股本)						
3. 盈余公积弥补亏损						
4. 设定受益计划变动额结转留存收益						
5. 其他综合收益结转留存收益						
6. 其他						
(四)专项储备						
1. 本期提取						
2. 本期使用						
(六)其他						
四、本期期末余额	20,000,000.00				437,515.06	4,118,175.64
所有者权益合计						4,555,690.62

会计机构负责人:

公司负责人:

后附财务报表附注为财务报表的组成部分

报表 第10页



信弘智维（北京）科技有限公司  
母公司所有者权益变动表

2022年度

(除特别注明外，金额单位均为人民币元)

项目	实收资本（或股本）			其他权益工具			资本公积		专项储备	盈余公积		未分配利润	所有者权益合计
	年初余额	本年增加	本年减少	其他权益工具	资本公积	其他综合收益	资本公积	其他综合收益		资本公积	其他综合收益		
一、上年年末余额	20,000,000.00									457,575.06		4,118,175.56	24,575,750.62
加：会计政策变更													
前期差错更正													
其他													
二、本年年初余额	20,000,000.00									457,575.06		4,118,175.56	24,575,750.62
三、本期增减变动金额（减少以“-”号填列）	6,382,155.00				604,645.00					16,656.71		149,910.35	7,153,367.06
（一）综合收益总额													
（二）所有者投入和减少资本	6,382,155.00				604,645.00								
1. 所有者投入的普通股	6,382,155.00				604,645.00								
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										16,656.71		-16,656.71	
2. 对所有者（或股东）的分配										16,656.71		-16,656.71	
3. 其他													
（四）所有者权益内部结转													
1. 资本公积转增资本（或股本）													
2. 盈余公积转增资本（或股本）													
3. 盈余公积弥补亏损													
4. 设定受益计划变动额结转留存收益													
5. 其他综合收益结转留存收益													
6. 其他													
（五）专项储备													
1. 本期提取													
2. 本期使用													
（六）其他													
四、本年年末余额	26,382,155.00				604,645.00					474,231.77		4,268,085.91	31,220,117.68

后附财务报表附注为财务报表的组成部分。

公司负责人：

会计机构负责人：





信弘智维（北京）科技有限公司  
母公司所有者权益变动表（续）  
2022 年度  
(除特别注明外，金额单位均为人民币元)

项目	实收资本（或股本）	资本公积	其他综合收益	专项储备	盈余公积	未分配利润	所有者权益合计
	上期金额	本期金额	本期金额	本期金额	本期金额	本期金额	本期金额
一、上年年末余额	10,000,000.00				97,511.70	877,605.28	10,975,116.98
加：会计政策变更							
前期差错更正							
其他							
二、本年初余额	10,000,000.00				97,511.70	877,605.28	10,975,116.98
三、本期增减变动金额（减少以“-”号填列）	10,000,000.00				3,240,570.28	3,240,570.28	13,600,633.64
（一）综合收益总额					3,600,063.36	3,600,063.36	3,600,063.36
（二）所有者投入和减少资本	10,000,000.00						10,000,000.00
1. 所有者投入的普通股	10,000,000.00						10,000,000.00
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					3,600,063.36	-3,600,063.36	
2. 对所有者（或股东）的分配					3,600,063.36	-3,600,063.36	
3. 其他							
（四）所有者权益内部结转							
1. 资本公积转增资本（或股本）							
2. 盈余公积转增资本（或股本）							
3. 盈余公积弥补亏损							
4. 设定受益计划变动额结转留存收益							
5. 其他综合收益结转留存收益							
6. 其他							
（五）专项储备							
1. 本期提取							
2. 本期使用							
（六）其他							
四、本期末余额	20,000,000.00				457,575.06	4,118,175.56	24,575,750.62

会计机构负责人：

后附财务报表附注为财务报表的组成部分。

公司负责人：



信弘智维（北京）科技有限公司  
二〇二二年度财务报表附注  
(除特殊注明外，金额单位均为人民币元)

一、 公司基本情况

(一) 公司概况

信弘智维（北京）科技有限公司（以下简称“本公司”），由江苏弘历电气有限公司和中信资产运营有限公司共同组建，于2020年7月7日在北京市密云区市场监督管理局登记成立，取得统一社会信用代码为91110228MA01TD4A95号的营业执照。

本公司所属行业：科技推广和应用服务业。

2022年公司新增股东施耐德电气（中国）有限公司，注册资本由2000万元增至2638.2155万元，增资方式为非货币增资。

本公司所属行业：科技推广和应用服务业。

公司经营范围：技术开发、技术咨询、技术转让、技术推广、技术服务；应用软件开发（医用软件服务除外）；计算机系统服务；数据处理；计算机系统集成；建设工程项目管理；物业管理；施工总承包、专业承包、劳务分包；太阳能发电；销售计算机、软件及辅助设备、通讯设备、电子产品、消防器材、电气机械、报警系统视频监控设备、空调制冷设备、专用设备、通用设备、金属制品、五金交电（不含电动自行车）、建筑材料；货物进出口；互联网信息服务；电力供应。（市场主体依法自主选择经营项目，开展经营活动；互联网信息服务、电力供应以及依法须经批准的项目，经相关部门批准后依批准的内容开展经营活动；不得从事国家和本市产业政策禁止和限制类项目的经营活动。）

公司注册地：北京市密云区鼓楼东大街3号山水大厦3层313室-559（云创谷经济开发中心集中办公区）。

公司现法定代表人王为钧先生。

本财务报表经公司管理层于2023年4月7日批准报出。

(二) 合并财务报表范围

本公司子公司的相关信息详见本附注“七、在其他主体中的权益”。

本报告期合并范围变化情况详见本附注“六、合并范围的变更”。

二、 财务报表的编制基础

(一) 编制基础

本财务报表按照财政部颁布的《企业会计准则——基本准则》和各项具体会计准则、

企业会计准则应用指南、企业会计准则解释及其他相关规定(以下合称“企业会计准则”)编制。

(二) 持续经营

本财务报表以持续经营为基础编制。

三、 重要会计政策及会计估计

(一) 遵循企业会计准则的声明

本财务报表符合财政部颁布的企业会计准则的要求,真实、完整地反映了本公司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) 会计期间

自公历1月1日起至12月31日止为一个会计年度。

(三) 营业周期

本公司营业周期为12个月。

(四) 记账本位币

本公司采用人民币为记账本位币。

(五) 同一控制下和非同一控制下企业合并的会计处理方法

同一控制下企业合并:合并方在企业合并中取得的资产和负债(包括最终控制方收购被合并方而形成的商誉),按照合并日被合并方资产、负债在最终控制方合并财务报表中的账面价值为基础计量。在合并中取得的净资产账面价值与支付的合并对价账面价值(或发行股份面值总额)的差额,调整资本公积中的股本溢价,资本公积中的股本溢价不足冲减的,调整留存收益。

非同一控制下企业合并:合并成本为购买方在购买日为取得被购买方的控制权而付出的资产、发生或承担的负债以及发行的权益性证券的公允价值。合并成本大于合并中取得的被购买方可辨认净资产公允价值份额的差额,确认为商誉;合并成本小于合并中取得的被购买方可辨认净资产公允价值份额的差额,计入当期损益。在合并中取得的被购买方符合确认条件的各项可辨认资产、负债及或有负债在购买日按公允价值计量。

为企业合并发生的直接相关费用于发生时计入当期损益;为企业合并而发行权益性



# 营业执照

(副本)

统一社会信用代码

91310101568093764U

证照编号: 01000000202301120074

国家市场监督管理总局  
上海市市场监督管理局  
上海市浦东新区市场监督管理局



名称 立信会计师事务所(特殊普通合伙)

类型 特殊普通合伙企业

执行事务合伙人 朱建弟, 杨志国

经营范围

审查企业会计报表, 出具审计报告, 验证企业资本, 出具验资报告, 办理企业合并、分立、清算事宜中的审计业务, 出具相关报告, 基本建设年度财务决算审计, 出具审计报告, 提供税务咨询、管理咨询、会计培训; 信息系统领域的技术服务; 法律、法规、法规规定的其他业务。  
【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】

出资额 人民币15150.0000万元整

成立日期 2011年01月24日

主要经营场所 上海市黄浦区南京东路61号四楼

仅供出具报告使用, 其他无效



登记机关

2023年01月12日

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

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

国家市场监督管理总局



证书序号:0001247

## 说明

- 1、《会计师事务所执业证书》是证明持有人经财政部门依法审批,准予执行注册会计师法定业务的凭证。
- 2、《会计师事务所执业证书》记载事项发生变动的,应当向财政部门申请换发。
- 3、《会计师事务所执业证书》不得伪造、涂改、出租、出借、转让。
- 4、会计师事务所终止或执业许可注销的,应当向财政部门交回《会计师事务所执业证书》。

## 会计师事务所 执业证书

名称:立信会计师事务所(特殊普通合伙)

首席合伙人:朱建弟

主任会计师:

经营场所:上海市黄浦区南京东路61号四楼

仅供出具报告使用,其他无效

组织形式:特殊普通合伙制

执业证书编号:31000096

批准执业文号:沪财会[2000]26号(经财政部、证监会[2000]26号《注册会计师法》批准)

批准执业日期:2000年6月13日(转制日期:2013年12月31日)



发证机关:

二〇一八年六月一日

中华人民共和国财政部制





姓名: 李强  
性别: 男  
出生日期: 1975年1月1日  
身份证号: 110101197501010001



姓名: 李强  
性别: 男  
出生日期: 1975年1月1日  
工作单位: 立信会计师事务所(普通合伙)  
身份证号: 110101197501010001



年度检验登记  
Annual Renewal Registration  
本证书有效期限一年，期满前须换领。  
This certificate is valid for another year after this renewal.



2001年5月21日



2001年2月6日



2008年8月5日



年度检验登记  
Annual Renewal Registration

2004年3月1日



2011年12月1日



姓名: 陈道根  
Full name: 陈道根  
性别: 男  
Sex: 男  
出生日期: 1979-10-12  
Date of birth: 1979-10-12  
工作单位: 北京红日会计师事务所有限公司  
Working unit: 北京红日会计师事务所有限公司  
身份证号: 110023197910121913  
ID card No.: 110023197910121913



注册会计师工作单位变更事项登记  
Registration of the Change of Working Unit by a CPA



注册会计师工作单位变更事项登记  
Registration of the Change of Working Unit by a CPA

注册会计师: 陈道根  
No. of Certificate: 110023197910121913  
工作单位: 北京红日会计师事务所  
Working Unit: 北京红日会计师事务所  
身份证号: 110023197910121913  
ID card No.: 110023197910121913



年度检验登记  
Annual Renewal Registration  
This certificate is valid for another year after this renewal.



年度检验登记  
Annual Renewal Registration  
This certificate is valid for another year after this renewal.

姓名: 陈道根  
ID card No.: 110023197910121913



## 2、2023 年财务审计报告

信弘智维（北京）科技有限公司

审计报告及财务报表

二〇二三年度



此报告用于证明该审计报告是否由具有执业许可的会计师事务所出具，  
您可使用手机“扫一扫”或进入“注册会计师行业统一监管平台”(<http://acc.mof.gov.cn/>)进行查验。





信弘智维（北京）科技有限公司

审计报告及财务报表

(2023 年 01 月 01 日至 2023 年 12 月 31 日止)

	目录	页次
一、	审计报告	1-3
二、	财务报表	
	合并资产负债表和母公司资产负债表	4-4
	合并利润表和母公司利润表	5-6
	合并现金流量表和母公司现金流量表	7-8
	合并所有者权益变动表和母公司所有者权益变动表	9-12
	财务报表附注	1-50





立信会计师事务所(特殊普通合伙)  
BDO CHINA SHU LUN PAN CERTIFIED PUBLIC ACCOUNTANTS LLP

## 审计报告

信会师报字[2024]第 ZB30004 号

信弘智维(北京)科技有限公司董事会:

### 一、 审计意见

我们审计了信弘智维(北京)科技有限公司(以下简称信弘智维)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,公允反映了信弘智维 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,我们独立于信弘智维,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

信弘智维管理层(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，管理层负责评估信弘智维的持续经营能力，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。

治理层负责监督信弘智维的财务报告过程。

#### 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，就可能导致对信弘智维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信弘智维不能持续经营。

（五）评价财务报表的总体列报（包括披露）、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。





立信会计师事务所(特殊普通合伙)  
BDO CHINA SHU LUN PAN CERTIFIED PUBLIC ACCOUNTANTS LLP

(六) 就信弘智维中实体或业务活动的财务信息获取充分、适当的审计证据,以对合并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。



中国注册会计师:

王志勇



中国注册会计师:

陈逢琅



中国·上海

2024年1月25日





## 信弘智维(北京)科技有限公司

## 合并资产负债表

2023年12月31日

(除特别注明外,金额单位均为人民币元)

资产	附注	期末余额	上年年末余额
流动资产:			
货币资金	五、(一)	6,569,312.62	6,893,859.82
交易性金融资产			
衍生金融资产			
应收票据	五、(二)		293,550.00
应收账款	五、(三)	45,014,267.23	56,225,681.54
应收款项融资			
预付款项	五、(四)	381,909.49	1,089,564.79
其他应收款	五、(五)	401,768.00	489,388.50
存货	五、(六)	20,382.81	95,758.28
合同资产	五、(七)	3,029,495.53	137,825.13
持有待售资产			
一年内到期的非流动资产			
其他流动资产	五、(八)	396,858.74	
流动资产合计		55,813,994.42	65,225,628.06
非流动资产:			
债权投资			
其他债权投资			
长期应收款			
长期股权投资			
其他权益工具投资			
其他非流动金融资产			
投资性房地产			
固定资产	五、(九)	81,042.36	108,980.75
在建工程			
生产性生物资产			
油气资产			
使用权资产			
无形资产	五、(十)	1,605.11	70,918.77
开发支出	五、(十一)	9,806,617.11	5,894,274.45
商誉			
长期待摊费用	五、(十二)	30,122.38	40,944.40
递延所得税资产	五、(十三)	10,921.02	
其他非流动资产			
非流动资产合计		9,930,307.98	6,115,118.37
资产总计		65,744,302.40	71,340,746.43

后附财务报表附注为财务报表的组成部分。

公司负责人:

主管会计工作负责人:

会计机构负责人:



报表 第1页



信弘智维（北京）科技有限公司  
合并资产负债表（续）  
2023年12月31日  
(除特别注明外，金额单位均为人民币元)

负债和所有者权益	附注	期末余额	上年年末余额
流动负债：			
短期借款			
交易性金融负债			
衍生金融负债			
应付票据			
应付账款	五、(十四)	31,501,986.47	34,182,733.62
预收款项			
合同负债	五、(十五)	599,166.06	599,166.06
应付职工薪酬	五、(十六)	784,298.72	925,738.53
应交税费	五、(十七)	126,828.67	2,822,212.32
其他应付款	五、(十八)	39,943.74	209,139.25
持有待售负债			
一年内到期的非流动负债			
其他流动负债			
流动负债合计		33,052,223.66	38,738,989.78
非流动负债：			
长期借款			
应付债券			
其中：优先股			
永续债			
租赁负债			
长期应付款			
长期应付职工薪酬			
预计负债	五、(十九)	113,854.00	256,324.41
递延收益			
递延所得税负债			
其他非流动负债			
非流动负债合计		113,854.00	256,324.41
负债合计		33,166,077.66	38,995,314.19
所有者权益：			
实收资本（或股本）	五、(二十)	26,382,155.00	26,382,155.00
其他权益工具			
其中：优先股			
永续债			
资本公积	五、(二十一)	604,645.00	604,645.00
减：库存股			
其他综合收益			
专项储备			
盈余公积	五、(二十二)	514,555.70	474,231.77
未分配利润	五、(二十三)	5,076,869.04	4,884,400.47
归属于母公司所有者权益合计		32,578,224.74	32,345,432.24
少数股东权益			
所有者权益合计		32,578,224.74	32,345,432.24
负债和所有者权益总计		65,744,302.40	71,340,746.43

后附财务报表附注为财务报表的组成部分。

公司负责人：

之王  
印

主管会计工作负责人：

肖超

会计机构负责人：

肖超

报表 第2页



信弘智维（北京）科技有限公司  
母公司资产负债表  
2023 年 12 月 31 日  
(除特别注明外，金额单位均为人民币元)

资产	附注	期末余额	上年年末余额
流动资产：			
货币资金		4,389,514.65	1,666,798.27
交易性金融资产			
衍生金融资产			
应收票据			
应收账款	七、(一)	41,335,057.14	52,200,484.22
应收款项融资			
预付款项		381,909.49	1,089,564.79
其他应收款	七、(二)	401,768.00	489,388.50
存货		20,382.81	95,758.28
合同资产		2,891,670.40	
持有待售资产			
一年内到期的非流动资产			
其他流动资产		373,132.28	
流动资产合计		49,793,434.77	55,541,994.06
非流动资产：			
债权投资			
其他债权投资			
长期应收款			
长期股权投资	七、(三)	6,986,800.00	6,986,800.00
其他权益工具投资			
其他非流动金融资产			
投资性房地产			
固定资产		80,945.01	105,627.83
在建工程			
生产性生物资产			
油气资产			
使用权资产			
无形资产			
开发支出		9,806,617.11	5,894,274.45
商誉			
长期待摊费用		30,122.38	40,944.40
递延所得税资产		10,921.02	
其他非流动资产			
非流动资产合计		16,915,405.52	13,027,646.68
资产总计		66,708,840.29	68,569,640.74

后附财务报表附注为财务报表的组成部分。

公司负责人：



主管会计工作负责人：

张利

会计机构负责人：

张利



信弘智维（北京）科技有限公司  
母公司资产负债表（续）  
2023年12月31日  
（除特别注明外，金额单位均为人民币元）

负债和所有者权益	附注	期末余额	上年年末余额
流动负债：			
短期借款			
交易性金融负债			
衍生金融负债			
应付票据			
应付账款		30,716,033.61	32,993,253.67
预收款项			
合同负债			
应付职工薪酬		734,141.94	875,581.75
应交税费		126,307.76	2,821,360.05
其他应付款		3,000,000.00	150,327.59
持有待售负债			
一年内到期的非流动负债			
其他流动负债			
流动负债合计		34,576,483.31	36,840,523.06
非流动负债：			
长期借款			
应付债券			
其中：优先股			
永续债			
租赁负债			
长期应付款			
长期应付职工薪酬			
预计负债			
递延收益			
递延所得税负债			
其他非流动负债			
非流动负债合计			
负债合计		34,576,483.31	36,840,523.06
所有者权益：			
实收资本（或股本）		26,382,155.00	26,382,155.00
其他权益工具			
其中：优先股			
永续债			
资本公积		604,645.00	604,645.00
减：库存股			
其他综合收益			
专项储备			
盈余公积		514,555.70	474,231.77
未分配利润		4,631,001.28	4,268,085.91
所有者权益合计		32,132,356.98	31,729,117.68
负债和所有者权益总计		66,708,840.29	68,569,640.74

后附财务报表附注为财务报表的组成部分。

公司负责人：

主管会计工作负责人：

会计机构负责人：



报表 第4页





信弘智维（北京）科技有限公司  
合并利润表  
2023 年度  
(除特别注明外，金额单位均为人民币元)

项目	附注	本期金额	上期金额
一、营业收入	五、(二十四)	40,148,196.46	48,219,484.05
减：营业成本	五、(二十四)	33,366,332.71	40,253,754.83
税金及附加	五、(二十六)	99,066.66	200,523.61
销售费用	五、(二十六)	230,426.09	171,981.56
管理费用	五、(二十七)	6,122,073.76	6,210,917.59
研发费用			
财务费用	五、(二十八)	-20,398.31	-81,956.09
其中：利息费用			
利息收入		23,600.11	85,295.06
加：其他收益	五、(二十九)	8,221.24	4,019.25
投资收益（损失以“-”号填列）			
其中：对联营企业和合营企业的投资收益			
以摊余成本计量的金融资产终止确认收			
益			
净敞口套期收益（损失以“-”号填列）			
公允价值变动收益（损失以“-”号填列）			
信用减值损失（损失以“-”号填列）	五、(三十)	-29,631.92	-4,336.46
资产减值损失（损失以“-”号填列）			
资产处置收益（损失以“-”号填列）			
二、营业利润（亏损以“-”号填列）		339,284.87	1,463,945.34
加：营业外收入	五、(三十一)	30,002.37	154,982.46
减：营业外支出	五、(三十二)	50.00	69.30
三、利润总额（亏损总额以“-”号填列）		369,237.24	1,618,858.50
减：所得税费用	五、(三十三)	136,444.74	835,976.88
四、净利润（净亏损以“-”号填列）		232,792.50	782,881.62
(一) 按经营持续性分类			
1. 持续经营净利润（净亏损以“-”号填列）		232,792.50	782,881.62
2. 终止经营净利润（净亏损以“-”号填列）			
(二) 按所有权归属分类			
1. 归属于母公司股东的净利润（净亏损以“-”号填		232,792.50	782,881.62
列）			
2. 少数股东损益（净亏损以“-”号填列）			
五、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			
(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			
六、综合收益总额		232,792.50	782,881.62
归属于母公司所有者的综合收益总额		232,792.50	782,881.62
归属于少数股东的综合收益总额			

后附财务报表附注为财务报表的组成部分。

公司负责人：

之王印

主管会计工作负责人：

杨

会计机构负责人：

杨



## 信弘智维(北京)科技有限公司

## 母公司利润表

2023年度

(除特别注明外,金额单位均为人民币元)

项目	附注	本期金额	上期金额
一、营业收入	七、(四)	40,148,196.46	47,813,687.25
减:营业成本	七、(四)	33,508,803.12	40,269,973.47
税金及附加		99,066.66	200,372.65
销售费用		218,257.02	171,193.12
管理费用		5,780,917.44	6,243,266.93
研发费用			
财务费用		-4,110.25	-68,394.26
其中:利息费用			
利息收入		6,353.89	71,230.03
加:其他收益		8,103.29	5,337.83
投资收益(损失以“-”号填列)			
其中:对联营企业和合营企业的投资收益			
以摊余成本计量的金融资产终止确认收益			
净敞口套期收益(损失以“-”号填列)			
公允价值变动收益(损失以“-”号填列)			
信用减值损失(损失以“-”号填列)		-43,684.09	
资产减值损失(损失以“-”号填列)			
资产处置收益(损失以“-”号填列)			
二、营业利润(亏损以“-”号填列)		509,681.67	1,002,613.17
加:营业外收入		30,002.37	0.07
减:营业外支出			69.30
三、利润总额(亏损总额以“-”号填列)		539,684.04	1,002,543.94
减:所得税费用		136,444.74	835,976.88
四、净利润(净亏损以“-”号填列)		403,239.30	166,567.06
(一)持续经营净利润(净亏损以“-”号填列)		403,239.30	166,567.06
(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			
(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		403,239.30	166,567.06

后附财务报表附注为财务报表的组成部分。

公司负责人:



主管会计工作负责人:

会计机构负责人:



## 信弘智维(北京)科技有限公司

## 合并现金流量表

2023年度

(除特别注明外,金额单位均为人民币元)

项目	附注	本期金额	上期金额
<b>一、经营活动产生的现金流量</b>			
销售商品、提供劳务收到的现金		52,253,091.22	31,583,345.91
收到的税费返还			1,359,552.00
收到其他与经营活动有关的现金		4,651,438.11	3,870,197.63
经营活动现金流入小计		56,904,529.33	36,813,095.54
购买商品、接受劳务支付的现金		38,294,400.31	33,472,359.26
支付给职工以及为职工支付的现金		8,268,818.98	6,077,385.17
支付的各项税费		3,268,442.28	3,236,586.10
支付其他与经营活动有关的现金		5,495,119.01	3,078,969.95
经营活动现金流出小计		55,326,780.58	45,865,300.48
经营活动产生的现金流量净额	五、(三十四)	1,577,748.75	-9,052,204.94
<b>二、投资活动产生的现金流量</b>			
收回投资收到的现金			
取得投资收益收到的现金			
处置固定资产、无形资产和其他长期资产收回的现金净额			
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			
投资活动现金流入小计			
购建固定资产、无形资产和其他长期资产支付的现金		985,623.85	1,010,024.57
投资支付的现金			
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			
投资活动现金流出小计		985,623.85	1,010,024.57
投资活动产生的现金流量净额		-985,623.85	-1,010,024.57
<b>三、筹资活动产生的现金流量</b>			
吸收投资收到的现金			
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			
收到其他与筹资活动有关的现金			
筹资活动现金流入小计			
偿还债务支付的现金			
分配股利、利润或偿付利息支付的现金			
其中:子公司支付给少数股东的股利、利润			
支付其他与筹资活动有关的现金			
筹资活动现金流出小计			
筹资活动产生的现金流量净额			
<b>四、汇率变动对现金及现金等价物的影响</b>			
<b>五、现金及现金等价物净增加额</b>		592,124.90	-10,062,229.51
加:期初现金及现金等价物余额		5,827,187.72	15,889,417.23
<b>六、期末现金及现金等价物余额</b>		6,419,312.62	5,827,187.72

后附财务报表附注为财务报表的组成部分。

公司负责人:

主管会计工作负责人:

会计机构负责人:



报表 第7页





## 信弘智维(北京)科技有限公司

## 母公司现金流量表

2023年度

(除特别注明外,金额单位均为人民币元)

项目	附注	本期金额	上期金额
<b>一、经营活动产生的现金流量</b>			
销售商品、提供劳务收到的现金		51,599,501.82	31,481,736.84
收到的税费返还			1,359,552.00
收到其他与经营活动有关的现金		5,217,394.76	5,856,132.60
经营活动现金流入小计		56,816,896.58	38,697,421.44
购买商品、接受劳务支付的现金		37,870,704.84	33,472,359.26
支付给职工以及为职工支付的现金		8,033,590.06	5,971,938.79
支付的各项税费		3,268,437.30	3,211,918.54
支付其他与经营活动有关的现金		3,935,824.15	5,074,791.81
经营活动现金流出小计		53,108,556.35	47,731,008.40
经营活动产生的现金流量净额		3,708,340.23	-9,033,586.96
<b>二、投资活动产生的现金流量</b>			
收回投资收到的现金			
取得投资收益收到的现金			
处置固定资产、无形资产和其他长期资产收回的现金净额			
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			
投资活动现金流入小计			
购建固定资产、无形资产和其他长期资产支付的现金		985,623.85	1,010,024.57
投资支付的现金			
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			
投资活动现金流出小计		985,623.85	1,010,024.57
投资活动产生的现金流量净额		-985,623.85	-1,010,024.57
<b>三、筹资活动产生的现金流量</b>			
吸收投资收到的现金			
取得借款收到的现金			
收到其他与筹资活动有关的现金			
筹资活动现金流入小计			
偿还债务支付的现金			
分配股利、利润或偿付利息支付的现金			
支付其他与筹资活动有关的现金			
筹资活动现金流出小计			
筹资活动产生的现金流量净额			
<b>四、汇率变动对现金及现金等价物的影响</b>			
<b>五、现金及现金等价物净增加额</b>		2,722,716.38	-10,043,611.53
加:期初现金及现金等价物余额		1,666,798.27	11,710,409.80
<b>六、期末现金及现金等价物余额</b>		4,389,514.65	1,666,798.27

后附财务报表附注为财务报表的组成部分,

公司负责人:



主管会计工作负责人:

张彪

会计机构负责人:

张彪

报表 第8页





信弘智维(北京)科技有限公司  
合并所有者权益变动表

2023年度

(除特别注明外,金额单位均为人民币元)

项目	上期金额					本期金额				
	实收资本(或股本)	其他权益工具	资本公积	其他	综合收益	实收资本(或股本)	资本公积	其他权益工具	其他	综合收益
一、上年年末余额	26,382,155.00					26,382,155.00	474,231.77			
加:会计政策变更										
前期差错更正										
同一控制下企业合并										
其他										
二、本年期初余额	26,382,155.00					26,382,155.00	474,231.77			
三、本期增减变动金额(减少以“-”号填列)										
(一)综合收益总额							40,221.93			
(二)所有者投入和减少资本										
1.所有者投入的普通股										
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							40,221.93			
2.对所有者(或股东)的分配										
3.其他										
(四)所有者权益内部结转										
1.资本公积转增资本(或股本)										
2.盈余公积转增资本(或股本)										
3.盈余公积弥补亏损										
4.设定受益计划变动额结转留存收益										
5.其他综合收益结转留存收益										
6.其他										
(五)专项储备										
1.本期提取										
2.本期使用										
(六)其他										
四、本期期末余额	26,382,155.00					26,382,155.00	514,453.70			

后附财务报表附注为财务报表的组成部分。  
公司负责人:

主管会计工作负责人:

会计机构负责人:



第9页

信弘智维（北京）科技有限公司  
合并所有者权益变动表（续）

2023 年度  
(除特别注明外，金额单位均为人民币元)

项目	上期金额						本期金额
	实收资本（或股本）	资本公积	其他权益工具	其他	其他综合收益	少数股东权益	
一、上年年末余额	20,000,000.00						
加：会计政策变更							
前期差错更正							
同一控制下企业合并							
其他							
二、本年年初余额	20,000,000.00						
三、本期增减变动金额（减少以“-”号填列）	6,302,155.00						
（一）综合收益总额							
（二）所有者投入和减少资本	6,302,155.00						
1、所有者投入的普通股	6,302,155.00						
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、对所有者（或股本）的分配							
3、其他							
（四）所有者权益内部结转							
1、资本公积转增资本（或股本）							
2、盈余公积转增资本（或股本）							
3、盈余公积弥补亏损							
4、设定受益计划变动额结转留存收益							
5、其他综合收益结转留存收益							
6、其他							
（五）专项储备							
1、本期提取							
2、本期使用							
（六）其他							
四、本年年末余额	26,302,155.00						

后附财务报表附注为财务报表的组成部分。

公司负责人：

主管会计工作负责人：

会计机构负责人：



第 10 页

信弘智维（北京）科技有限公司  
母公司所有者权益变动表

2023 年度  
(除特别注明外,金额单位均为人民币元)

项目	本期金额					所有者权益合计
	实收资本(或股本)	其他权益工具 — 优先股 — 永续债 — 其他	资本公积	其他综合收益	专项储备	
一、上年年末余额	26,382,155.00		604,645.00			31,729,117.68
加：会计政策变更						
前期差错更正						
其他						
二、本年初余额	26,382,155.00		604,645.00			31,729,117.68
三、本期增减变动金额(减少以“-”号填列)						
(一)综合收益总额						
1. 所有者投入和减少资本						
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						
(二)利润分配						
1. 提取盈余公积						
2. 对所有者(或股东)的分配						
3. 其他						
(三)所有者权益内部结转						
1. 资本公积转增资本(或股本)						
2. 盈余公积转增资本(或股本)						
3. 盈余公积弥补亏损						
4. 设定受益计划变动额结转留存收益						
5. 其他综合收益结转留存收益						
6. 其他						
(四)专项储备						
1. 本期提取						
2. 本期使用						
(六)其他						
四、本期期末余额	26,382,155.00		604,645.00			32,132,566.98

后附财务报表附注为财务报表的组成部分。  
公司负责人：\_\_\_\_\_

会计机构负责人：\_\_\_\_\_



信弘智维(北京)科技有限公司  
母公司所有者权益变动表(续)

2023年度  
(除特别注明外,金额单位均为人民币元)

项目	上期金额					
	实收资本(或股本)	其他权益工具	其他综合收益	专项储备	盈余公积	所有者权益合计
一、上年年末余额	20,000,000.00				457,575.06	20,575,750.62
加:会计政策变更						
前期差错更正						
其他						
二、本年初余额	20,000,000.00				457,575.06	20,575,750.62
三、本期增减变动金额(减少以“-”号填列)	6,382,155.00				16,656.71	7,153,367.06
(一)综合收益总额			604,645.00			166,567.06
(二)所有者投入和减少资本	6,382,155.00					6,382,155.00
1.所有者投入的普通股	6,382,155.00					6,382,155.00
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					16,656.71	16,656.71
2.对所有者(或股东)的分配					16,656.71	16,656.71
3.其他						
(四)所有者权益内部结转						
1.资本公积转增资本(或股本)						
2.盈余公积转增资本(或股本)						
3.盈余公积弥补亏损						
4.设定受益计划变动额结转留存收益						
5.其他综合收益结转留存收益						
6.其他						
(五)专项储备						
1.本期提取						
2.本期使用						
(六)其他						
四、本期期末余额	26,382,155.00		604,645.00		474,231.77	31,320,117.68

后附财务报表附注为财务报表的组成部分。

公司负责人:

主管会计工作负责人:

会计机构负责人:



王印



信弘智维（北京）科技有限公司  
二〇二三年度财务报表附注  
(除特殊注明外, 金额单位均为人民币元)

一、 公司基本情况

(一) 公司概况

信弘智维（北京）科技有限公司（以下简称“本公司”），由江苏弘历电气有限公司和中信资产运营有限公司共同组建，于2020年7月7日在北京市密云区市场监督管理局登记成立，取得统一社会信用代码为91110228MA01TD4A95号的营业执照。

本公司所属行业：科技推广和应用服务业。

2022年公司新增股东施耐德电气（中国）有限公司，注册资本由2000万元增至2638.2155万元，增资方式为非货币增资。

本公司所属行业：科技推广和应用服务业。

公司经营范围：技术开发、技术咨询、技术转让、技术推广、技术服务；应用软件服务（医用软件服务除外）；计算机系统服务；数据处理；计算机系统集成；建设工程项目管理；物业管理；施工总承包、专业承包、劳务分包；太阳能发电、销售计算机、软件及辅助设备、通讯设备、电子产品、消防器材、电气机械、报警系统视频监控设备、空调制冷设备、专用设备、通用设备、金属制品、五金交电（不含电动自行车）、建筑材料；货物进出口；互联网信息服务；电力供应；（市场主体依法自主选择经营项目，开展经营活动；互联网信息服务、电力供应以及依法须经批准的项目，经相关部门批准后依批准的内容开展经营活动；不得从事国家和本市产业政策禁止和限制类项目的经营活动。）

公司注册地：北京市密云区鼓楼东大街3号山水大厦3层313室-559（云创谷经济开发中心集中办公区）。

公司现法定代表人为王钧先生。

本财务报表经公司管理层于2024年1月25日批准报出。

(二) 合并财务报表范围

本公司子公司的相关信息详见本附注“七、在其他主体中的权益”。

本报告期合并范围变化情况详见本附注“六、合并范围的变更”。

二、 财务报表的编制基础

(一) 编制基础

本财务报表按照财政部颁布的《企业会计准则——基本准则》和各项具体会计准则、

企业会计准则应用指南、企业会计准则解释及其他相关规定（以下合称“企业会计准则”）编制。

(二) 持续经营

本财务报表以持续经营为基础编制。

三、重要会计政策及会计估计

(一) 遵循企业会计准则的声明

本财务报表符合财政部颁布的企业会计准则的要求，真实、完整地反映了本公司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) 会计期间

自公历1月1日起至12月31日止为一个会计年度。

(三) 营业周期

本公司营业周期为12个月。

(四) 记账本位币

本公司采用人民币为记账本位币。

(五) 同一控制下和非同一控制下企业合并的会计处理方法

同一控制下企业合并：合并方在企业合并中取得的资产和负债（包括最终控制方收购被合并方而形成的商誉），按照合并日被合并方资产、负债在最终控制方合并财务报表中的账面价值为基础计量。在合并中取得的净资产账面价值与支付的合并对价账面价值（或发行股份面值总额）的差额，调整资本公积中的股本溢价，资本公积中的股本溢价不足冲减的，调整留存收益。

非同一控制下企业合并：合并成本为购买方在购买日为取得被购买方的控制权而付出的资产、发生或承担的负债以及发行的权益性证券的公允价值。合并成本大于合并中取得的被购买方可辨认净资产公允价值份额的差额，确认为商誉；合并成本小于合并中取得的被购买方可辨认净资产公允价值份额的差额，计入当期损益。在合并中取得的被购买方符合确认条件的各项可辨认资产、负债及或有负债在购买日按公允价值计量。

为企业合并发生的直接相关费用于发生时计入当期损益；为企业合并而发行权益性





# 营业执照

统一社会信用代码

91310101568093764U

证照编号: 01000000202401150067

扫描二维码  
获取企业信息  
或办理相关业务



名称 立信会计师事务所(特殊普通合伙)

类型 特殊普通合伙企业

执行事务合伙人 朱建弟、杨志国

经营范围

审查企业会计报表,出具审计报告;验证企业资本,出具验资报告;办理企业合并、分立、清算事宜中的审计业务,出具有关报告;基本建设年度财务决算审计;代理记账;会计咨询、税务咨询、管理咨询、会计培训;信息系统领域内的技术服务【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】

资 额 人民币15450.0000万元整

立 信 成 立 日期 2011年01月24日

会计师事务所(特殊普通合伙)主要经营场所 上海市黄浦区南京东路61号四楼



登记机关

2024 年 01 月 15 日

仅供出具报告使用,其他无效



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

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

国家企业信用信息公示系统网址

证书序号:0001247



# 会计师事务所 执业证书

名称:立信会计师事务所(特殊普通合伙)  
首席合伙人:朱建弟  
主任会计师:  
经营场所:上海市黄浦区南京东路61号四楼



仅供出具报告使用,其他无效

组织形式:特殊普通合伙制

执业证书编号:310000006

批准执业文号:沪财会[2000]26号(转制批文 沪财会[2010]82号)

批准执业日期:2000年6月13日(转制日期 2010年12月31日)



## 说明

- 1、《会计师事务所执业证书》是证明持有人经财政部门依法审批,准予执行注册会计师法定业务的凭证。
- 2、《会计师事务所执业证书》记载事项发生变动的,应当向财政部门申请换发。
- 3、《会计师事务所执业证书》不得伪造、涂改、出租、出借、转让。
- 4、会计师事务所终止或执业许可注销的,应当向财政部门交回《会计师事务所执业证书》。

发证机关:  
二〇一八年六月一日



中华人民共和国财政部制





姓名  
Sex  
出生日期  
Working unit  
身份证号码



NOTICE

注册会计师  
执业证书编号  
有效期至  
发证机关

2001年5月2日



年度检验登记  
Annual Renewal Registration

年度检验登记  
Annual Renewal Registration



中国注册会计师协会

姓名: 陈建根  
Sex: 男  
出生日期: 1979-10-12  
工作单位: 立信会计师事务所(特殊普通合伙)  
身份证号: 42102219791012191X  
执业证书号: 42102219791012191X



注册会计师 注册编号: 11002060081  
有效期: 2007年 十二月 三十一日

(北京) 立信会计师事务所(特殊普通合伙)  
Annual Renewal Registration  
10230302376

CPA 执业证书  
2014  
2013  
2012  
2011  
2010

立信会计师事务所(特殊普通合伙)  
SIN LU PAN PAN CERTIFIED PUBLIC ACCOUNTANTS LLP  
(特殊普通合伙)

注册会计师工作单位变更事项登记  
Registration of the Change of Working Unit by a CPA

原工作单位: 立信会计师事务所(特殊普通合伙)  
原执业证书号: 42102219791012191X  
原工作单位盖章: (盖章)  
原工作单位负责人签字: (签字)  
原工作单位负责人盖章: (盖章)

现工作单位: 立信会计师事务所(特殊普通合伙)  
现执业证书号: 42102219791012191X  
现工作单位盖章: (盖章)  
现工作单位负责人签字: (签字)  
现工作单位负责人盖章: (盖章)

年度检验登记  
Annual Renewal Registration

注册会计师 注册编号: 11002060081

CPA 执业证书  
2017  
2016  
2015  
2014  
2013  
2012  
2011  
2010

注册会计师 注册编号: 11002060081

年度检验登记  
Annual Renewal Registration

注册会计师 注册编号: 11002060081

### 3、2024 年财务审计报告

信弘智维（北京）科技有限公司

审计报告及财务报表

二〇二四年度



此码用于证明该审计报告是否由具有执业许可的会计师事务所出具，  
您可使用手机“扫一扫”或进入“注册会计师行业统一监管平台”(<https://acc.mof.gov.cn>)进行查验。  
报告编号：SP25501209DV



信弘智维（北京）科技有限公司

审计报告及财务报表

(2024 年 01 月 01 日至 2024 年 12 月 31 日止)

	目录	页次
一、	审计报告	1-3
二、	财务报表	
	合并资产负债表和母公司资产负债表	1-4
	合并利润表和母公司利润表	5-6
	合并现金流量表和母公司现金流量表	7-8
	合并所有者权益变动表和母公司所有者权益变动表	9-12
	财务报表附注	1-63







## 审计报告

信会师报字[2025]第 ZB50096 号

信弘智维(北京)科技有限公司:

### 一、 审计意见

我们审计了信弘智维(北京)科技有限公司(以下简称信弘智维)财务报表,包括 2024 年 12 月 31 日的合并及母公司资产负债表,2024 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,公允反映了信弘智维 2024 年 12 月 31 日的合并及母公司财务状况以及 2024 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,我们独立于信弘智维,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、 管理层对财务报表的责任

信弘智维管理层(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,管理层负责评估信弘智维的持续经营能力,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。



#### 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，就可能导致对信弘智维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信弘智维不能持续经营。

（五）评价财务报表的总体列报（包括披露）、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）就信弘智维中实体或业务活动的财务信息获取充分、适当的审计证据，以对合并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。



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



中国注册会计师：

张金海



中国注册会计师：

陈建银



中国·上海

2025 年 4 月 1 日



信弘智维（北京）科技有限公司  
合并资产负债表  
2024年12月31日  
(除特别注明外，金额单位均为人民币元)

资产	附注	期末余额	上年年末余额
流动资产：			
货币资金	五（一）	8,219,542.68	6,569,312.62
交易性金融资产			
衍生金融资产			
应收票据			
应收账款	五（二）	40,894,209.33	45,014,267.23
应收款项融资			
预付款项	五（三）	622,903.61	381,909.49
其他应收款	五（四）	351,920.80	401,768.00
存货	五（五）	109,644.22	20,382.81
合同资产	五（六）	3,313,659.03	3,029,495.53
持有待售资产			
一年内到期的非流动资产			
其他流动资产	五（七）	79,968.10	396,858.74
流动资产合计		53,591,847.77	55,813,994.42
非流动资产：			
债权投资			
其他债权投资			
长期应收款			
长期股权投资			
其他权益工具投资			
其他非流动金融资产			
投资性房地产			
固定资产	五（八）	66,516.75	81,042.36
在建工程			
生产性生物资产			
油气资产			
使用权资产			
无形资产	五（九）	5,796,034.58	1,605.11
开发支出	五（十）	8,335,510.53	9,806,617.11
商誉			
长期待摊费用	五（十一）	95,924.64	30,122.38
递延所得税资产	五（十二）	10,921.02	10,921.02
其他非流动资产			
非流动资产合计		14,304,907.52	9,930,307.98
资产总计		67,896,755.29	65,744,302.40

后附财务报表附注为财务报表的组成部分。

公司负责人：

主管会计工作负责人：

会计机构负责人：





信弘智维(北京)科技有限公司  
合并资产负债表(续)  
2024年12月31日  
(除特别注明外,金额单位均为人民币元)

负债和所有者权益	附注	期末余额	上年年末余额
流动负债:			
短期借款			
交易性金融负债			
衍生金融负债			
应付票据			
应付账款	五(十三)	33,963,284.49	31,501,986.47
预收款项			
合同负债	五(十四)	599,166.06	599,166.06
应付职工薪酬	五(十五)	980,450.36	784,298.72
应交税费	五(十六)	34,582.35	126,828.67
其他应付款	五(十七)	33,811.66	39,943.74
持有待售负债			
一年内到期的非流动负债			
其他流动负债			
流动负债合计		35,611,294.92	33,052,223.66
非流动负债:			
长期借款			
应付债券			
其中:优先股			
永续债			
租赁负债			
长期应付款			
长期应付职工薪酬			
预计负债	五(十八)		113,854.00
递延收益			
递延所得税负债			
其他非流动负债			
非流动负债合计			113,854.00
负债合计		35,611,294.92	33,166,077.66
所有者权益:			
实收资本(或股本)	五(十九)	26,382,155.00	26,382,155.00
其他权益工具			
其中:优先股			
永续债			
资本公积	五(二十)	604,645.00	604,645.00
减:库存股			
其他综合收益			
专项储备			
盈余公积	五(二十一)	514,555.70	514,555.70
未分配利润	五(二十二)	4,784,104.67	5,076,869.04
归属于母公司所有者权益合计		32,285,460.37	32,578,224.74
少数股东权益			
所有者权益合计		32,285,460.37	32,578,224.74
负债和所有者权益总计		67,896,755.29	65,744,302.40

后附财务报表附注为财务报表的组成部分  
公司负责人:

主管会计工作负责人:

会计机构负责人:



## 信弘智维(北京)科技有限公司

## 母公司资产负债表

2024年12月31日

(除特别注明外,金额单位均为人民币元)

资产	附注	期末余额	上年年末余额
流动资产:			
货币资金	八(一)	7,498,101.19	4,389,514.65
交易性金融资产			
衍生金融资产			
应收票据			
应收账款	八(二)	38,576,938.41	41,335,057.14
应收款项融资			
预付款项	八(三)	622,903.61	381,909.49
其他应收款	八(四)	351,920.80	401,768.00
存货	八(五)	109,644.22	20,382.81
合同资产	八(六)	3,295,045.09	2,891,670.40
持有待售资产			
一年内到期的非流动资产			
其他流动资产	八(七)	61,356.59	373,132.28
流动资产合计		50,515,909.91	49,793,434.77
非流动资产:			
债权投资			
其他债权投资			
长期应收款			
长期股权投资	八(八)	6,986,800.00	6,986,800.00
其他权益工具投资			
其他非流动金融资产			
投资性房地产			
固定资产	八(九)	66,516.75	80,945.01
在建工程			
生产性生物资产			
油气资产			
使用权资产			
无形资产	八(十)	5,796,034.58	
开发支出	八(十一)	8,335,510.53	9,806,617.11
商誉			
长期待摊费用	八(十二)	95,924.64	30,122.38
递延所得税资产	八(十三)	10,921.02	10,921.02
其他非流动资产			
非流动资产合计		21,291,707.52	16,915,405.52
资产总计		71,807,617.43	66,708,840.29

后附财务报表附注为财务报表的组成部分。

公司负责人:

主管会计工作负责人:

会计机构负责人:



信弘智维（北京）科技有限公司  
母公司资产负债表（续）  
2024年12月31日  
（除特别注明外，金额单位均为人民币元）

负债和所有者权益	附注	期末余额	上年年末余额
<b>流动负债：</b>			
短期借款			
交易性金融负债			
衍生金融负债			
应付票据			
应付账款	八（十四）	33,227,331.63	30,716,033.61
预收款项			
合同负债			
应付职工薪酬	八（十五）	959,522.04	734,141.94
应交税费	八（十六）	33,831.44	126,307.76
其他应付款	八（十七）	5,850,000.00	3,000,000.00
持有待售负债			
一年内到期的非流动负债			
其他流动负债			
<b>流动负债合计</b>		40,070,685.11	34,576,483.31
<b>非流动负债：</b>			
长期借款			
应付债券			
其中：优先股			
永续债			
租赁负债			
长期应付款			
长期应付职工薪酬			
预计负债			
递延收益			
递延所得税负债			
其他非流动负债			
<b>非流动负债合计</b>			
<b>负债合计</b>		40,070,685.11	34,576,483.31
<b>所有者权益：</b>			
实收资本（或股本）	八（十八）	26,382,155.00	26,382,155.00
其他权益工具			
其中：优先股			
永续债			
资本公积	八（十九）	604,645.00	604,645.00
减：库存股			
其他综合收益			
专项储备			
盈余公积	八（二十）	514,555.70	514,555.70
未分配利润	八（二十一）	4,235,576.62	4,621,001.28
<b>所有者权益合计</b>		31,736,932.32	32,132,356.98
<b>负债和所有者权益总计</b>		71,807,617.43	66,708,840.29

后附财务报表附注为财务报表的组成部分。

公司负责人：

主管会计工作负责人：王超

会计机构负责人：宋超



## 信弘智维(北京)科技有限公司

## 合并利润表

2024年度

(除特别注明外,金额单位均为人民币元)

项目	本期金额	上期金额
一、营业收入	38,551,643.45	40,148,196.46
减:营业成本	32,875,654.20	33,366,332.71
税金及附加	45,367.93	99,086.66
销售费用	90,770.19	320,426.09
管理费用	6,045,747.70	6,122,072.76
研发费用	98,239.87	
财务费用	-8,851.94	-20,398.31
其中:利息费用		
利息收入	6,787.13	-32,698.11
加:其他收益	8,021.98	8,221.23
资产处置收益(损失以“-”号填列)		
其中:对联营企业和合营企业的投资收益		
以摊余成本计量的金融资产终止确认收益		
净敞口套期收益(损失以“-”号填列)		
公允价值变动收益(损失以“-”号填列)		
信用减值损失(损失以“-”号填列)		
资产减值损失(损失以“-”号填列)		
五(三十)	314,497.28	-29,631.84
二、营业利润(亏损以“-”号填列)	-276,264.37	139,284.87
加:营业外收入	1,793.57	30,907.37
减:营业外支出	238.52	78.69
三、利润总额(亏损总额以“-”号填列)	276,096.33	569,217.24
减:所得税费用	58,055.04	136,444.73
四、净利润(净亏损以“-”号填列)	-292,764.37	232,792.50
(一)持续经营净利润		
1.归属于母公司股东的净利润(以合并财务报表中母公司财务报表为基础)	292,764.37	232,792.50
2.少数股东损益(以合并财务报表中少数股东损益为基础)		
(二)终止经营净利润		
1.归属于母公司股东的终止经营净利润(以合并财务报表中母公司财务报表为基础)		
2.少数股东损益(以合并财务报表中少数股东损益为基础)		
五、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		
(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		
六、综合收益总额	-292,764.37	232,792.50
归属于母公司所有者的综合收益总额	-292,764.37	232,792.50
归属于少数股东的综合收益总额		

后附财务报表附注为财务报表的组成部分。

公司负责人:

主管会计工作负责人:

会计机构负责人:





## 信弘智维(北京)科技有限公司

## 母公司利润表

2024年度

(除特别注明外,金额单位均为人民币元)

项目	附注	本期金额	上期金额
一、营业收入	八(二十二)	38,613,553.80	40,148,196.46
减:营业成本	八(二十二)	32,983,699.35	33,508,803.12
税金及附加	八(二十三)	45,267.98	99,066.66
销售费用	八(二十四)	90,770.19	218,257.03
管理费用	八(二十五)	5,692,017.84	5,780,217.44
研发费用	八(二十六)	98,239.87	
财务费用	八(二十七)	450.14	-4,110.25
其中:利息费用			
利息收入		-2,706.23	-6,353.89
加:其他收益	八(二十八)	8,845.38	8,103.29
投资收益(损失以“-”号填列)			
其中:对联营企业和合营企业的投资收益			
以摊余成本计量的金融资产终止确			
认收益			
净敞口套期收益(损失以“-”号填列)			
公允价值变动收益(损失以“-”号填列)			
信用减值损失(损失以“-”号填列)	八(二十九)	-90,797.48	-43,684.09
资产减值损失(损失以“-”号填列)			
资产处置收益(损失以“-”号填列)			
二、营业利润(亏损以“-”号填列)		-378,873.67	509,681.67
加:营业外收入	八(三十)	1,745.37	30,002.37
减:营业外支出	八(三十一)	238.52	
三、利润总额(亏损总额以“-”号填列)		377,366.62	539,684.04
减:所得税费用	三十三	18,058.04	136,444.74
四、净利润(净亏损以“-”号填列)		-395,424.66	403,239.30
(一)持续经营净利润(净亏损以“-”号填列)		-395,424.66	403,239.30
(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			
(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		-395,424.66	403,239.30

后附财务报表附注为财务报表的组成部分。

公司负责人:

主管会计工作负责人:

会计机构负责人:



信弘智维（北京）科技有限公司  
合并现金流量表  
2024年度  
(除特别注明外，金额单位均为人民币元)

项目	本期金额	上期金额
<b>一、经营活动产生的现金流量</b>		
销售商品、提供劳务收到的现金	45,025,345.24	52,253,091.22
收到的税费返还		
收到其他与经营活动有关的现金	1,273,397.86	4,651,438.11
经营活动现金流入小计	46,298,743.10	56,904,529.33
购买商品、接受劳务支付的现金	26,635,489.19	38,294,400.31
支付给职工以及为职工支付的现金	12,995,641.16	8,268,818.98
支付的各项税费	1,065,559.48	3,268,442.28
支付其他与经营活动有关的现金	3,783,878.40	5,495,119.01
经营活动现金流出小计	44,480,568.23	55,326,780.58
<b>经营活动产生的现金流量净额</b>	五（三十四） 1,818,174.87	1,577,748.75
<b>二、投资活动产生的现金流量</b>		
收回投资收到的现金		
取得投资收益收到的现金		
处置固定资产、无形资产和其他长期资产收回的现金净额		
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		
投资活动现金流入小计		
购建固定资产、无形资产和其他长期资产支付的现金	17,944.81	985,623.85
投资支付的现金		
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		
投资活动现金流出小计	17,944.81	985,623.85
<b>投资活动产生的现金流量净额</b>	-17,944.81	-985,623.85
<b>三、筹资活动产生的现金流量</b>		
吸收投资收到的现金		
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		
收到其他与筹资活动有关的现金		
筹资活动现金流入小计		
偿还债务支付的现金		
分配股利、利润或偿付利息支付的现金		
其中：子公司支付给少数股东的股利、利润		
支付其他与筹资活动有关的现金		
筹资活动现金流出小计		
<b>筹资活动产生的现金流量净额</b>		
<b>四、汇率变动对现金及现金等价物的影响</b>		
<b>五、现金及现金等价物净增加额</b>	五（三十四） 1,800,230.06	592,124.90
加：期初现金及现金等价物余额	6,419,312.62	5,827,187.72
<b>六、期末现金及现金等价物余额</b>	五（三十四） 8,219,542.68	6,419,312.62

## 信弘普维(北京)科技有限公司

## 母公司现金流量表

2024 年度

(除特别注明外,金额单位均为人民币元)

项目	附注	本期金额	上期金额
<b>一、经营活动产生的现金流量</b>			
销售商品、提供劳务收到的现金		43,193,749.97	51,599,501.82
收到的税费返还			
收到其他与经营活动有关的现金		3,697,272.60	5,217,394.76
经营活动现金流入小计		46,891,022.57	56,816,896.58
购买商品、接受劳务支付的现金		26,579,151.19	37,870,704.84
支付给职工以及为职工支付的现金		12,627,669.15	8,033,590.06
支付的各项税费		1,065,559.48	3,268,437.30
支付其他与经营活动有关的现金		3,492,111.40	3,935,824.15
经营活动现金流出小计		43,764,491.22	53,108,556.35
<b>经营活动产生的现金流量净额</b>		<b>3,126,531.35</b>	<b>3,708,340.23</b>
<b>二、投资活动产生的现金流量</b>			
收回投资收到的现金			
取得投资收益收到的现金			
处置固定资产、无形资产和其他长期资产收回的现金净额			
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			
投资活动现金流入小计			
购建固定资产、无形资产和其他长期资产支付的现金		17,944.81	985,623.85
投资支付的现金			
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			
投资活动现金流出小计		17,944.81	985,623.85
<b>投资活动产生的现金流量净额</b>		<b>-17,944.81</b>	<b>-985,623.85</b>
<b>三、筹资活动产生的现金流量</b>			
吸收投资收到的现金			
取得借款收到的现金			
收到其他与筹资活动有关的现金			
筹资活动现金流入小计			
偿还债务支付的现金			
分配股利、利润或偿付利息支付的现金			
支付其他与筹资活动有关的现金			
筹资活动现金流出小计			
<b>筹资活动产生的现金流量净额</b>			
<b>四、汇率变动对现金及现金等价物的影响</b>			
<b>五、现金及现金等价物净增加额</b>		<b>3,108,586.54</b>	<b>2,722,716.38</b>
加:期初现金及现金等价物余额		4,389,514.65	1,666,798.27
<b>六、期末现金及现金等价物余额</b>		<b>7,498,101.19</b>	<b>4,389,514.65</b>

后附财务报表附注为财务报表的组成部分。

公司负责人:

主管会计工作负责人:

会计机构负责人:

报表 第8页



信弘智维(北京)科技有限公司  
合并所有者权益变动表  
2024 年度  
(除特别注明外,金额单位均为人民币元)

	本期金额						所有者权益合计
	实收资本(或股本)	其他权益工具 优先股	其他	资本公积	其他综合收益	少数股东权益	
1. 实收资本(或股本)	26,382,155.00			604,645.00			26,986,800.00
2. 其他权益工具							
3. 资本公积				604,645.00			604,645.00
4. 其他综合收益							
5. 少数股东权益							
6. 所有者权益合计							
7. 实收资本(或股本)	26,382,155.00			604,645.00			26,986,800.00
8. 其他权益工具							
9. 资本公积				604,645.00			604,645.00
10. 其他综合收益							
11. 少数股东权益							
12. 所有者权益合计							
13. 实收资本(或股本)	26,382,155.00			604,645.00			26,986,800.00
14. 其他权益工具							
15. 资本公积				604,645.00			604,645.00
16. 其他综合收益							
17. 少数股东权益							
18. 所有者权益合计							
19. 实收资本(或股本)	26,382,155.00			604,645.00			26,986,800.00
20. 其他权益工具							
21. 资本公积				604,645.00			604,645.00
22. 其他综合收益							
23. 少数股东权益							
24. 所有者权益合计							
25. 实收资本(或股本)	26,382,155.00			604,645.00			26,986,800.00
26. 其他权益工具							
27. 资本公积				604,645.00			604,645.00
28. 其他综合收益							
29. 少数股东权益							
30. 所有者权益合计							
31. 实收资本(或股本)	26,382,155.00			604,645.00			26,986,800.00
32. 其他权益工具							
33. 资本公积				604,645.00			604,645.00
34. 其他综合收益							
35. 少数股东权益							
36. 所有者权益合计							
37. 实收资本(或股本)	26,382,155.00			604,645.00			26,986,800.00
38. 其他权益工具							
39. 资本公积				604,645.00			604,645.00
40. 其他综合收益							
41. 少数股东权益							
42. 所有者权益合计							
43. 实收资本(或股本)	26,382,155.00			604,645.00			26,986,800.00
44. 其他权益工具							
45. 资本公积				604,645.00			604,645.00
46. 其他综合收益							
47. 少数股东权益							
48. 所有者权益合计							
49. 实收资本(或股本)	26,382,155.00			604,645.00			26,986,800.00
50. 其他权益工具							
51. 资本公积				604,645.00			604,645.00
52. 其他综合收益							
53. 少数股东权益							
54. 所有者权益合计							
55. 实收资本(或股本)	26,382,155.00			604,645.00			26,986,800.00
56. 其他权益工具							
57. 资本公积				604,645.00			604,645.00
58. 其他综合收益							
59. 少数股东权益							
60. 所有者权益合计							
61. 实收资本(或股本)	26,382,155.00			604,645.00			26,986,800.00
62. 其他权益工具							
63. 资本公积				604,645.00			604,645.00
64. 其他综合收益							
65. 少数股东权益							
66. 所有者权益合计							
67. 实收资本(或股本)	26,382,155.00			604,645.00			26,986,800.00
68. 其他权益工具							
69. 资本公积				604,645.00			604,645.00
70. 其他综合收益							
71. 少数股东权益							
72. 所有者权益合计							
73. 实收资本(或股本)	26,382,155.00			604,645.00			26,986,800.00
74. 其他权益工具							
75. 资本公积				604,645.00			604,645.00
76. 其他综合收益							
77. 少数股东权益							
78. 所有者权益合计							
79. 实收资本(或股本)	26,382,155.00			604,645.00			26,986,800.00
80. 其他权益工具							
81. 资本公积				604,645.00			604,645.00
82. 其他综合收益							
83. 少数股东权益							
84. 所有者权益合计							
85. 实收资本(或股本)	26,382,155.00			604,645.00			26,986,800.00
86. 其他权益工具							
87. 资本公积				604,645.00			604,645.00
88. 其他综合收益							
89. 少数股东权益							
90. 所有者权益合计							
91. 实收资本(或股本)	26,382,155.00			604,645.00			26,986,800.00
92. 其他权益工具							
93. 资本公积				604,645.00			604,645.00
94. 其他综合收益							
95. 少数股东权益							
96. 所有者权益合计							
97. 实收资本(或股本)	26,382,155.00			604,645.00			26,986,800.00
98. 其他权益工具							
99. 资本公积				604,645.00			604,645.00
100. 其他综合收益							
101. 少数股东权益							
102. 所有者权益合计							
103. 实收资本(或股本)	26,382,155.00			604,645.00			26,986,800.00
104. 其他权益工具							
105. 资本公积				604,645.00			604,645.00
106. 其他综合收益							
107. 少数股东权益							
108. 所有者权益合计							
109. 实收资本(或股本)	26,382,155.00			604,645.00			26,986,800.00
110. 其他权益工具							
111. 资本公积				604,645.00			604,645.00
112. 其他综合收益							
113. 少数股东权益							
114. 所有者权益合计							
115. 实收资本(或股本)	26,382,155.00			604,645.00			26,986,800.00
116. 其他权益工具							
117. 资本公积				604,645.00			604,645.00
118. 其他综合收益							
119. 少数股东权益							
120. 所有者权益合计							
121. 实收资本(或股本)	26,382,155.00			604,645.00			26,986,800.00
122. 其他权益工具							
123. 资本公积				604,645.00			604,645.00
124. 其他综合收益							
125. 少数股东权益							
126. 所有者权益合计							
127. 实收资本(或股本)	26,382,155.00			604,645.00			26,986,800.00
128. 其他权益工具							
129. 资本公积				604,645.00			604,645.00
130. 其他综合收益							
131. 少数股东权益							
132. 所有者权益合计							
133. 实收资本(或股本)	26,382,155.00			604,645.00			26,986,800.00
134. 其他权益工具							
135. 资本公积				604,645.00			604,645.00
136. 其他综合收益							
137. 少数股东权益							
138. 所有者权益合计							
139. 实收资本(或股本)	26,382,155.00			604,645.00			26,986,800.00
140. 其他权益工具							
141. 资本公积				604,645.00			604,645.00
142. 其他综合收益							
143. 少数股东权益							
144. 所有者权益合计							
145. 实收资本(或股本)	26,382,155.00			604,645.00			26,986,800.00
146. 其他权益工具							
147. 资本公积				604,645.00			604,645.00
148. 其他综合收益							
149. 少数股东权益							
150. 所有者权益合计							
151. 实收资本(或股本)	26,382,155.00			604,645.00			26,986,800.00
152. 其他权益工具							
153. 资本公积				604,645.00			604,645.00
154. 其他综合收益							
155. 少数股东权益							
156. 所有者权益合计							
157. 实收资本(或股本)	26,382,155.00			604,645.00			26,986,800.00
158. 其他权益工具							
159. 资本公积				604,645.00			604,645.00
160. 其他综合收益							
161. 少数股东权益							
162. 所有者权益合计							
163. 实收资本(或股本)	26,382,155.00			604,645.00			26,986,800.00
164. 其他权益工具							
165. 资本公积				604,645.00			604,645.00
166. 其他综合收益							
167. 少数股东权益							
168. 所有者权益合计							
169. 实收资本(或股本)	26,382,155.00			604,645.00			26,986,800.00
170. 其他权益工具							
171. 资本公积				604,645.00			604,645.00
172. 其他综合收益							
173. 少数股东权益							
174. 所有者权益合计							
175. 实收资本(或股本)	26,382,155.00			604,645.00			26,986,800.00
176. 其他权益工具							
177. 资本公积				604,645.00			604,645.00
178. 其他综合收益							
179. 少数股东权益							
180. 所有者权益合计							
181. 实收资本(或股本)	26,382,155.00			604,645.00			26,986,800.00
182. 其他权益工具							
183. 资本公积				604,645.00			604,645.00
184. 其他综合收益							
185. 少数股东权益							
186. 所有者权益合计							
187. 实收资本(或股本)	26,382,155.00			604,645.00			26,986,800.00
188. 其他权益工具							
189. 资本公积				604,645.00			604,645.00
190. 其他综合收益							
191. 少数股东权益							
192. 所有者权益合计							
193. 实收资本(或股本)	26,382,155.00			604,645.00			26,986,800.00
194. 其他权益工具							
195. 资本公积				604,645.00			604,645.00
196. 其他综合收益							
197. 少数股东权益							
198. 所有者权益合计							
199. 实收资本(或股本)	26,382,155.00			604,645.00			26,986,800.00
200. 其他权益工具							
201. 资本公积				604,645.00			604,645.00
202. 其他综合收益							
203. 少数股东权益							
204. 所有者权益合计							
205. 实收资本(或股本)	26,382,155.00			604,645.00			26,986,800.00
206. 其他权益工具							
207. 资本公积				604,645.00			604,645.00
208. 其他综合收益							
209. 少数股东权益							
210. 所有者权益合计							
211. 实收资本(或股本)	26,382,155.00			604,645.00			26,986,800.00
212. 其他权益工具							
213. 资本公积				604,645.00	</		



信弘智维（北京）科技有限公司  
合并所有者权益变动表（续）

2024 年度

（除特别注明外，金额单位均为人民币元）

项目	母公司所有者权益						少数股东权益	所有者权益合计
	实收资本（或股本）	资本公积	其他综合收益	盈余公积	未分配利润	小计		
一、上年年末余额	26,382,155.00	604,645.00		474,331.77	4,856,400.47	32,345,632.24		32,345,632.24
二、本年增减变动金额								
（一）综合收益总额								
1. 归属于母公司所有者的综合收益总额								
2. 归属于少数股东的综合收益总额								
（二）所有者投入和减少资本								
1. 所有者投入的普通股								
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. 对所有者（或股东）的分配								
3. 其他								
（四）所有者权益内部结转								
1. 资本公积转增资本（或股本）								
2. 盈余公积转增资本（或股本）								
3. 盈余公积弥补亏损								
4. 设定受益计划变动额结转留存收益								
5. 其他综合收益结转留存收益								
6. 其他								
（五）专项储备								
1. 本期提取								
2. 本期使用								
（六）其他								
三、本年年末余额	26,382,155.00	604,645.00		514,555.70	5,076,809.91	32,578,254.74		32,578,254.74

会计机构负责人：郭新

郭新

报表 第10页

母公司所有者权益变动表  
2024 年度  
(除特别注明外, 金额单位均为人民币元)

主管会计工作负责人:



信孚智维（北京）科技有限公司  
母公司所有者权益变动表（续）

2024 年度

（除特别注明外，金额单位均为人民币元）

项目	2024 年 1 月 1 日		2024 年 12 月 31 日		上期金额	
	账面余额	减值准备	账面余额	减值准备	账面余额	减值准备
一、所有者权益总额	26,382,155.00					
1. 实收资本			604,645.00		474,331.77	
2. 资本公积					4,268,055.91	
3. 盈余公积						
4. 未分配利润						
二、所有者权益总额	26,382,155.00		604,645.00		474,331.77	
三、所有者权益变动表（续）						
（一）所有者权益变动表						
1. 所有者权益变动表						
2. 所有者权益变动表						
3. 所有者权益变动表						
4. 所有者权益变动表						
5. 所有者权益变动表						
6. 所有者权益变动表						
7. 所有者权益变动表						
8. 所有者权益变动表						
9. 所有者权益变动表						
10. 所有者权益变动表						
11. 所有者权益变动表						
12. 所有者权益变动表						
13. 所有者权益变动表						
14. 所有者权益变动表						
15. 所有者权益变动表						
16. 所有者权益变动表						
17. 所有者权益变动表						
18. 所有者权益变动表						
19. 所有者权益变动表						
20. 所有者权益变动表						
21. 所有者权益变动表						
22. 所有者权益变动表						
23. 所有者权益变动表						
24. 所有者权益变动表						
25. 所有者权益变动表						
26. 所有者权益变动表						
27. 所有者权益变动表						
28. 所有者权益变动表						
29. 所有者权益变动表						
30. 所有者权益变动表						
31. 所有者权益变动表						
32. 所有者权益变动表						
33. 所有者权益变动表						
34. 所有者权益变动表						
35. 所有者权益变动表						
36. 所有者权益变动表						
37. 所有者权益变动表						
38. 所有者权益变动表						
39. 所有者权益变动表						
40. 所有者权益变动表						
41. 所有者权益变动表						
42. 所有者权益变动表						
43. 所有者权益变动表						
44. 所有者权益变动表						
45. 所有者权益变动表						
46. 所有者权益变动表						
47. 所有者权益变动表						
48. 所有者权益变动表						
49. 所有者权益变动表						
50. 所有者权益变动表						
51. 所有者权益变动表						
52. 所有者权益变动表						
53. 所有者权益变动表						
54. 所有者权益变动表						
55. 所有者权益变动表						
56. 所有者权益变动表						
57. 所有者权益变动表						
58. 所有者权益变动表						
59. 所有者权益变动表						
60. 所有者权益变动表						
61. 所有者权益变动表						
62. 所有者权益变动表						
63. 所有者权益变动表						
64. 所有者权益变动表						
65. 所有者权益变动表						
66. 所有者权益变动表						
67. 所有者权益变动表						
68. 所有者权益变动表						
69. 所有者权益变动表						
70. 所有者权益变动表						
71. 所有者权益变动表						
72. 所有者权益变动表						
73. 所有者权益变动表						
74. 所有者权益变动表						
75. 所有者权益变动表						
76. 所有者权益变动表						
77. 所有者权益变动表						
78. 所有者权益变动表						
79. 所有者权益变动表						
80. 所有者权益变动表						
81. 所有者权益变动表						
82. 所有者权益变动表						
83. 所有者权益变动表						
84. 所有者权益变动表						
85. 所有者权益变动表						
86. 所有者权益变动表						
87. 所有者权益变动表						
88. 所有者权益变动表						
89. 所有者权益变动表						
90. 所有者权益变动表						
91. 所有者权益变动表						
92. 所有者权益变动表						
93. 所有者权益变动表						
94. 所有者权益变动表						
95. 所有者权益变动表						
96. 所有者权益变动表						
97. 所有者权益变动表						
98. 所有者权益变动表						
99. 所有者权益变动表						
100. 所有者权益变动表						

会计机构负责人：[Signature]



报表 第12页



信弘智维（北京）科技有限公司  
二〇二四年度财务报表附注  
(除特殊注明外，金额单位均为人民币元)

一、 公司基本情况

(一) 公司概况

信弘智维（北京）科技有限公司（以下简称“本公司”），由江苏弘历电气有限公司和中信资产运营有限公司共同组建，于2020年7月7日在北京市密云区市场监督管理局登记成立，取得统一社会信用代码为91110228MA01TD4A95号的营业执照。

本公司所属行业：科技推广和应用服务业。

2022年公司新增股东施耐德电气（中国）有限公司，注册资本由2000万元增至2638.2155万元，增资方式为非货币增资。

本公司所属行业：科技推广和应用服务业。

公司经营范围：技术开发、技术咨询、技术转让、技术推广、技术服务；应用软件服务（医用软件服务除外）；计算机系统服务；数据处理；计算机系统集成；建设工程项目管理；物业管理；施工总承包、专业承包、劳务分包；太阳能发电；销售计算机、软件及辅助设备、通讯设备、电子产品、消防器材、电气机械、报警系统视频监控设备、空调制冷设备、专用设备、通用设备、金属制品、五金交电（不含电动自行车）、建筑材料；货物进出口；互联网信息服务；电力供应。（市场主体依法自主选择经营项目，开展经营活动；互联网信息服务、电力供应以及依法须经批准的项目，经相关部门批准后依批准的内容开展经营活动；不得从事国家和本市产业政策禁止和限制类项目的经营活动。）

公司注册地：北京市密云区鼓楼东大街3号山水大厦3层313室-559（云创谷经济开发中心集中办公区）。

公司现法定代表人为王政先生。

(二) 合并财务报表范围

本公司子公司的相关信息详见本附注“七、在其他主体中的权益”。

二、 财务报表的编制基础

(一) 编制基础

本财务报表按照财政部颁布的《企业会计准则——基本准则》和各项具体会计准则、企业会计准则应用指南、企业会计准则解释及其他相关规定（以下合称“企业会计准则”）编制。



(二) 持续经营

本财务报表以持续经营为基础编制。

三、重要会计政策及会计估计

(一) 遵循企业会计准则的声明

本财务报表符合财政部颁布的企业会计准则的要求，真实、完整地反映了本公司 2024 年 12 月 31 日的合并及母公司财务状况以及 2024 年度的合并及母公司经营成果和现金流量。

(二) 会计期间

自公历 1 月 1 日起至 12 月 31 日止为一个会计年度。

(三) 营业周期

本公司营业周期为 12 个月。

(四) 记账本位币

本公司采用人民币为记账本位币

(五) 同一控制下和非同一控制下企业合并的会计处理方法

同一控制下企业合并：合并方在企业合并中取得的资产和负债（包括最终控制方收购被合并方而形成的商誉），按照合并日被合并方资产、负债在最终控制方合并财务报表中的账面价值为基础计量。在合并中取得的净资产账面价值与支付的合并对价账面价值（或发行股份面值总额）的差额，调整资本公积中的股本溢价，资本公积中的股本溢价不足冲减的，调整留存收益。

非同一控制下企业合并：合并成本为购买方在购买日为取得被购买方的控制权而付出的资产、发生或承担的负债以及发行的权益性证券的公允价值。合并成本大于合并中取得的被购买方可辨认净资产公允价值份额的差额，确认为商誉；合并成本小于合并中取得的被购买方可辨认净资产公允价值份额的差额，计入当期损益。在合并中取得的被购买方符合确认条件的各项可辨认资产、负债及或有负债在购买日按公允价值计量。

为企业合并发生的直接相关费用于发生时计入当期损益；为企业合并而发行权益性证券或债务性证券的交易费用，计入权益性证券或债务性证券的初始确认金额。



# 营业执照

(副本)

统一社会信用代码

91310101568093764U

证照编号: 01000000202502140072

扫描二维码  
获取企业信用信息、  
验证企业信用服务。



名称 立信会计师事务所(普通合伙)  
类型 特殊普通合伙  
执行事务合伙人 朱建荣、杨志国

出资额 人民币15000.0000万元整

成立日期 2014年01月24日

主要经营场所 上海市黄浦区南京东路61号四楼

经营范围

审查企业会计报表,出具审计报告;验证企业资本,出具验资报告;办理企业合并、分立、清算事宜中的审计业务,出具相关报告;基本建设年度财务决算审计;代理记账;会计咨询、税务咨询、管理咨询、会计培训;信息系统领域内的技术服务;法律、法规规定的其他业务。  
【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

2025年02月14日



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

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

国家市场监督管理总局监制

证书序号 0001247

## 说明

- 1、《会计师事务所执业证书》是证明持有人经财政部门依法审批，准予执行注册会计师法定业务的凭证。
- 2、《会计师事务所执业证书》记载事项发生变动的，应当向财政部门申请换发。
- 3、《会计师事务所执业证书》不得伪造、涂改、出租、出借、转让。
- 4、会计师事务所终止或执业许可注销的，应当向财政部门交回《会计师事务所执业证书》。

## 会计师事务所 执业证书

名称：立信会计师事务所(特殊普通合伙)

首席合伙人：朱建弟

主任会计师：

经营场所：上海市黄浦区南京东路61号四楼

组织形式：特殊普通合伙制

执业证书编号：31000006

批准执业文号：沪财会〔2003〕26号（经财政部、证监会20101082号）

批准执业日期：2000年6月13日（转制日期 2010年12月31日）

发证机关：



二〇一八年六月一日

中华人民共和国财政部制



姓 名 张金辉  
Full name  
性 别 男  
Sex  
出生日期 1975-06-21  
Date of birth  
工作单位 天职国际会计师事务所有限公司  
Work unit  
身份证号码 650104750621101  
ID number



注册会计师  
No. of certificate  
650100070212  
注册证号  
2000 年 7 月 11 日

年度检验登记  
Annual Renewal Registration  
姓名 张金辉  
Name  
身份证号 65010070212  
ID number  
有效期 一年  
Valid for another year after

注册会计师证书年度检验记录  
Registration of the Change of Membership by a CPA  
姓名 张金辉  
Name  
工作单位 天职国际会计师事务所有限公司  
Work unit  
2012 年 7 月 3 日  
2013 年 7 月 3 日

注册会计师证书年度检验记录  
Registration of the Change of Membership by a CPA  
姓名 张金辉  
Name  
工作单位 天职国际会计师事务所有限公司  
Work unit  
2013 年 8 月 12 日







姓名: 陈建彬  
 Full name: 陈建彬  
 性别: 男  
 Sex: 男  
 出生日期: 1979-10-12  
 Date of birth: 1979-10-12  
 工作单位: 北京红日会计师事务所有限责任公司  
 Working unit: 北京红日会计师事务所有限责任公司  
 身份证号码: 11002219791012191x  
 Identity card No.: 11002219791012191x



注册会计师工作单位变更事项登记  
 Registration of the Change of Working Unit by a CPA  
 同意转出  
 Agree to be transferred from  
 同意转入  
 Agree to be transferred to  
 转出单位盖章  
 Stamp of the transfer-out Institute of CPAs  
 转入单位盖章  
 Stamp of the transfer-in Institute of CPAs  
 转出日期  
 Transfer-out date  
 转入日期  
 Transfer-in date

注册会计师工作单位变更事项登记  
 Registration of the Change of Working Unit by a CPA  
 同意转出  
 Agree to be transferred from  
 同意转入  
 Agree to be transferred to  
 转出单位盖章  
 Stamp of the transfer-out Institute of CPAs  
 转入单位盖章  
 Stamp of the transfer-in Institute of CPAs  
 转出日期  
 Transfer-out date  
 转入日期  
 Transfer-in date

证书编号: 110022960081  
 No. of certificate: 110022960081  
 批准注册单位: 北京红日会计师事务所  
 Authorized Institute of CPAs: 北京红日会计师事务所  
 发证日期: 2007年12月1日  
 Date of issuance: 2007年12月1日



年度检验登记  
 Annual Renewal Registration  
 本证书经检验合格，继续有效一年。  
 This certificate is valid for another year after this renewal.



年 月 日

年度检验登记  
 Annual Renewal Registration  
 本证书经检验合格，继续有效一年。  
 This certificate is valid for another year after this renewal.



年度检验登记  
 Annual Renewal Registration  
 本证书经检验合格，继续有效一年。  
 This certificate is valid for another year after this renewal.

证书编号: 110022960081  
 No. of certificate: 110022960081



# 四、管理体系认证情况

## 1、制造商质量管理体系认证证书



Bureau Veritas Certification

ISO 9001 质量管理体系证书

施耐德电气(中国)有限公司  
上海分公司

必维认证集团认证控股有限公司英国分公司  
确证上述单位的管理体系已经评审  
并确认符合下列管理体系标准全部适用条款的要求

ISO 9001:2015

下列场所为上述单位管理体系的一部分:

施耐德电气设备工程(西安)有限公司

中国陕西省西安市高新区丈八八路26号  
统一社会信用代码: 916101310653206548

资质范围内低压电气及相关设备的设计、研发、生产及中低压电气及  
相关设备的销售和服务;电气及自动化项目方案的设计、安装、咨  
询及服务。

证书号: CNBJ195538-51-UK  
版本号: No.1, 发证日期: 2023年07月10日

本证书的有效性取决于主证书的有效性。本证书的有效期至2026年07月30日。

  
必维认证集团认证控股有限公司英国分公司  
授权代表

认证机构地址: 5<sup>th</sup> Floor, 66 Finsbury Street, London EC2A 3DF, United Kingdom  
当地办公室地址: 必维认证(北京)有限公司, 中国北京市东城区东长安街1号东方广场西一办公楼9层902室, 邮编: 100738

为进一步明确本证书范围和有效状态, 以及此管理体系要求的适用性, 请电: +86 10 59083000  
获证组织必须定期接受监督审核并给审核合格此证书方继续有效。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。

UKAS Certificate Template 001/018 rev 4

第1页, 共1页

June 28, 2023



## 2、制造商环境管理体系认证证书

### ISO 14001 环境管理体系证书



Bureau Veritas Certification

施耐德电气(中国)有限公司  
上海分公司

必维认证集团认证控股有限公司英国分公司  
确证上述单位的管理体系已经评审  
并确认符合下列管理体系标准全部适用条款的要求

ISO 14001:2015

下列场所为上述单位管理体系的一部分:

施耐德电气设备工程(西安)有限公司

中国陕西省西安市高新区丈八八路26号

统一社会信用代码: 916101310653206548

资质范围内低压电气及相关设备的设计、研发、生产及中低压电气及  
相关设备的销售和服务; 电气及自动化项目方案的设计、安装、咨  
询及服务。

证书号: CNBJ195539-A84-UK

版本号: No.1, 发证日期: 2023年07月10日

本证书的有效性取决于主证书的有效性, 本证书有效期至2026年07月30日。

必维认证集团认证控股有限公司英国分公司  
授权代表



认证机构地址: 5 Floor, 66 Prescot Street, London E1 6HS, United Kingdom

当地办公室地址: 必维认证(北京)有限公司, 中国北京市东城区东长安街1号东方广场西一办公楼9层902室, 邮编: 100738

请进一步保持本证书范围和有效状态, 以及此管理体系的适用性, 请电: +86 10 59603008

获证组织必须定期接受监督审核并经审核合格此证书方继续有效, 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。

第1页, 共1页

UKAS Certificate Template number rev 4

June 28, 2023

Public



### 3、制造商职业健康安全管理体系认证证书



Bureau Veritas Certification

## 施耐德电气(中国)有限公司 上海分公司

必维认证集团认证控股有限公司英国分公司  
确证上述单位的管理体系已经评审  
并确认符合下列管理体系标准全部适用条款的要求

### ISO 45001:2018

下列场所为上述单位管理体系的一部分:

## 施耐德电气设备工程(西安)有限公司

中国陕西省西安市高新区丈八八路26号  
统一社会信用代码: 916101310653206548

资质范围内低压电气及相关设备的设计、研发、生产及中低压电气及相关设备的销售和服务; 电气及自动化项目方案的设计、安装指导、咨询及服务。

证书号: CNBJ196455-70-U-B  
版本号: No.1, 发证日期: 2025年8月25日

本证书的有效性取决于主证书的有效性。本证书有效期至2028年10月12日。

必维认证集团认证控股有限公司英国分公司  
授权代表



0008

认证机构地址: 5th Floor, 100 Lower Thames Street, London, EC3R 6DL, United Kingdom  
当地办公室地址: 必维认证(北京)有限公司, 中国北京市东城区东长安街1号东方广场西一办公楼9层902室, 邮编: 100738

需进一步澄清本证书范围和有效状态, 以及此管理体系要求的适用性, 请电: +86 10 59683663  
获证组织必须定期接受监督审核并经审核合格此证书方继续有效。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](http://www.cnca.gov.cn))上查询。

CER CERTIF ALL TPL 001 rev 4.3

第1页, 共1页

November 4, 2024



#### 4、制造商组织能源绩效及能源管理体系认证证书



Bureau Veritas Certification

### 施耐德电气(中国)有限公司 上海分公司

必维认证集团认证控股有限公司英国分公司  
确证上述单位的管理体系已经评审  
并确认符合下列管理体系标准全部适用条款的要求

## ISO 50001:2018

下列场所为上述单位管理体系的一部分

### 施耐德电气设备工程(西安)有限公司

中国陕西省西安市高新区丈八八路26号  
统一社会信用代码: 916101310653206548

#### 低压成套设备的生产、设计

证书号: IND.23.8048/EN/U-117  
版本号: No.1, 发证日期: 2024年07月31日  
本证书的有效性取决于主证书的有效性。本证书的有效期至 2026年08月03日。





0008

必维认证集团认证控股有限公司英国分公司  
授权代表

认证机构地址: 5<sup>th</sup> Floor, 66 Prescot Street, London E1 8HG, United Kingdom  
当地办公室地址: 必维认证(北京)有限公司, 中国北京市东城区东长安街1号东方广场西一办公楼9层902室, 邮编: 100738  
为进一步澄清本证书范围和有效状态, 以及此管理体系要求的适用性, 请电: +86 10 59683888  
获证组织必须定期接受监督审核并经审核合格此证书方继续有效。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。

第1页, 共2页

UKAS Certificate Template multisite rev 4

June 28, 2023



Bureau Veritas Certification

## 施耐德电气设备工程（西安）有限公司

获证组织能源绩效及能源管理体系边界		
审核类型及日期	单位产品/产值能耗	能源管理体系边界
认证审核 审核日期： 2024年1月31日至 2月3日	从2023年1月到2023年12月 的单位产品综合能耗 24.55kgce/ 台。 从2023年1月到2023年12月 的主要产品产量是 18028 台。	位于西安市高新区丈八八路26 号的施耐德电气设备工程（西 安）有限公司厂界内“低压成套 设备的设计和生 <sup>产</sup> ”过程中的生 产用能以及辅助用能

认证机构地址：5<sup>th</sup> Floor, 66 Prescott Street, London E1 8HG, United Kingdom  
当地办公室地址：必维认证（北京）有限公司，中国北京市东城区东长安街1号东方广场西一办公楼9层902室，邮编：100738

为进一步澄清本证书范围和有效状态，以及此管理体系要求的适用性，请电：+86 10 59683888  
获证组织必须定期接受监督审核并经审核合格此证书方继续有效。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](http://www.cnca.gov.cn)）上查询。

第2页，共2页

UKAS Certificate Template multisite rev 4

June 26, 2023



## 5、制造商能源管理体系认证证书



中国船级社质量认证有限公司  
CHINA CLASSIFICATION SOCIETY CERTIFICATION CO., LTD.

### 能源管理体系认证证书 CERTIFICATE OF MANAGEMENT SYSTEM FOR ENERGY

格式: M1102R08

编号: No. 00523En0205R0M

兹证明

施耐德电气设备工程(西安)有限公司  
(注册/运营地址: 西安市高新区丈八八路26号 邮编: 710000;  
统一社会信用代码: 916101310653206548)

This is to certify that the Management System for Energy (EnMS) of

**SCHNEIDER ELECTRIC EQUIPMENT AND  
ENGINEERING (XI'AN) CO., LTD.**

(Registered/Operation Add: No.26, ZHANGBA 8 ROAD, HTZ XI'AN, SHAANXI PROVINCE, 710000,  
P.R.CHINA; Uniform Code of Social Credit: 916101310653206548)

建立的能源管理体系符合标准: GB/T 23331-2020/ISO50001:2018 及 RB/T 119-2015《能源管理体系 机械  
制造企业认证要求》。  
has been found to conform to System Standard GB/T 23331-2020/ISO50001:2018 and RB/T119-2015 Energy  
management systems-certification requirements for machinery enterprise.

本证书对下述范围的能源管理体系有效: \*低压配电成套设备的生产过程所涉及的能源管理  
活动\*。

This certificate is valid to the following scope for EnMS: \*THE COMPLETE SETS OF LOW-  
VOLTAGE POWER EQUIPMENT PRODUCTION PROCESS OF RELATED ENERGY  
MANAGEMENT ACTIVITIES\*.

本证书有效期至: **2026年1月17日**。

This certificate is valid until: **17 January 2026**.

能源绩效信息见附件。/Energy performance information as shown in attachment



中国认可  
管理体系  
MANAGEMENT SYSTEM  
CNASC005-M



发证日期: **2023年1月18日**

Issued on: **18 January 2023**

签发: **田伟**  
Issued by: **Tian Wei**

本证书按照中国船级社质量认证有限公司认证规范及有关规定颁发, 获证组织必须定期接受监督审核并符合认证证书条款要求, 当本证书包含认证范围时, 则附件必须与主证同时使用, 每一页证书(含附件)均须有本组织盖章方可生效。任何单位或个人均不应摘录或节选本证书的内容, 有关各方对所持证书的真实性负责, 如有异议可向发证机构申诉。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](http://www.cnca.gov.cn)) 上查询。

This Certificate is issued pursuant to China Classification Society Certification Co., Ltd. (CCSC) Rules for System Certification and related provisions. This certificate continues to be valid only by passing the periodic supervision. When the certificate consists of appendices, all the appendices together with the certificate are taken as a whole and shall be used simultaneously. No certificate page is valid without bearing the stamp of CCSC. Any part of the certificate (including the appendices) can not be extracted or altered by any unit or individual in any form. Related parties who doubt the authenticity of the certificate may consult with CCSC. The information of this certificate can be issued through the official website of Certification and Accreditation Administration of the People's Republic of China ([www.cnca.gov.cn](http://www.cnca.gov.cn)).

中国船级社质量认证有限公司 北京东直门内大街40号 100006 / No.40 Dong Zhong Men Nan Jie, Beijing, 100006, China 电话 / Tel: +861056311400 网址 / Website: [www.ccs-c.com](http://www.ccs-c.com)



格式: M11102R08

中国船级社质量认证有限公司  
CHINA CLASSIFICATION SOCIETY CERTIFICATION CO., LTD.

## 能源管理体系认证证书附件(1/2)

### ATTACHMENT OF EnMS CERTIFICATE

编号: No.00523En0205R0M

施耐德电气设备工程(西安)有限公司能源管理绩效如下:

SCHNEIDER ELECTRIC EQUIPMENT AND ENGINEERING (XI' AN) CO., LTD. Energy management performance is as follows:

体系建立前 Before EnMS established					
<input checked="" type="checkbox"/> 初次审核 Initial audit <input type="checkbox"/> 第____次监督审核 The____surveillance audit <input type="checkbox"/> 再认证审核 Recertification audit <input type="checkbox"/> 其他 Other audit					
能耗统计开始日期 From	能耗统计截止日期 To	工业总产值(万元) Gross Output Value		企业综合能耗(吨标煤) Comprehensive Energy Consumption (CEC)	
2021-01-01	2021-12-31	174970		294.44	

产品名称 Product	低压配电成套设备 LOW-VOLTAGE POWER EQUIPMENT				
产品产量 Output	产量 单位 Unit	综合能耗 (吨标煤) CEC	单位产品 综合能耗* CEC/Output	万元产值 综合能耗 CEC/Output Value	万元产值增加值 综合能耗* CEC/Added Value
9621	台	294.44	0.03060	0.00168	
能耗核算边界	物理场所: 西安市高新区丈八八路26号, 施耐德电气设备工程(西安)有限公司 主要设施/系统/过程: 数控母线冲剪机、空压机、热风枪; 制冷机组, 天然(燃气)锅炉, 消防系统.				

本证书根据中国船级社质量认证有限公司认证规范及有关规定颁发。获证组织必须定期接受监督审核并符合认证标准方能继续有效。当本证书包括证书附件时, 必须同时与上述附件使用。每一页证书(含附件)均须有本公司盖章方可生效。任何单位或个人均不应摘录或节选本证书的内容。有关各方对所持证书的真实性负责。如有任何疑问, 可以向本公司咨询。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。

This Certificate is issued pursuant to China Classification Society Certification Co., Ltd. (CCSC) Rules for system Certification and related procedures. This certificate continues to be valid only by passing the periodic surveillance. When the certificate contains of appendices, all the appendices together with the certificate are taken as a whole and shall be used simultaneously. No certificate page is valid without bearing the stamp of CCSC. Any part of the certificate including the appendices can not be extracted or abridged by any unit or individual in any form. Related parties who abuse the authenticity of the certificate may consult with CCSC. The information of this certificate can be inquired through the official website of Certification and Accreditation Administration of the People's Republic of China (www.cnca.gov.cn).

中国船级社质量认证有限公司 北京丰泰大厦南侧40号 100006 / No.40 Dong Fang Chang Gong Nan Jie, Beijing, 100006, China 电话 / Tel: +861056313400 网址 / Website: www.ccs-c.com





格式: M1102R08

中国船级社质量认证有限公司  
CHINA CLASSIFICATION SOCIETY CERTIFICATION CO., LTD.

## 能源管理体系认证证书附件(2/2)

### ATTACHMENT OF EnMS CERTIFICATE

编号: No.00523En0205R0M

施耐德电气设备工程(西安)有限公司能源管理绩效如下:

SCHNEIDER ELECTRIC EQUIPMENT AND ENGINEERING (XI' AN) CO., LTD. Energy management performance is as follows:

体系建立后 After EnMS established			
<input checked="" type="checkbox"/> 初次审核 Initial audit		<input type="checkbox"/> 第__次监督审核 The __ surveillance audit	
<input type="checkbox"/> 再认证审核 Recertification audit		<input type="checkbox"/> 其他 Other audit	
能耗统计开始日期 From	能耗统计截止日期 To	工业总产值(万元) Gross Output Value	企业综合能耗(吨标煤) Comprehensive Energy Consumption (CEC)
2022-04-01	2022-11-30	161577	176.77

产品名称 Product	低压配电成套设备 LOW-VOLTAGE POWER EQUIPMENT				
产品产量 Output	产量 单位 Unit	综合能耗 (吨标煤) CEC	单位产品 综合能耗* CEC/Output	万元产值 综合能耗 CEC/Output Value	万元产值增加值 综合能耗* CEC/Added Value
7857	台	176.77	0.02249	0.00109	
能耗核算边界	物理场所: 西安市高新区丈八八路26号, 施耐德电气设备工程(西安)有限公司 主要设施/系统/过程: 数控母线冲剪机、空压机、热风枪; 制冷机组、天然气锅炉、消防系统				

本证书按照中国船级社质量认证有限公司认证规范及有关规定签发, 获证组织必须定期接受监督审核并符合认证标准方能持续有效。当本证书信息发生变动时, 获证组织必须与发证机构沟通, 每一页证书(含附件)均须有本公司盖章方可生效。任何单位或个人均不得篡改或伪造本证书的内容。有关各方对所持证书的真实性负责。如有疑问, 可向发证机构咨询。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。

This Certificate is issued pursuant to China Classification Society Certification Co., Ltd.(CCSC) Rules for System Certification and related procedures. This certificate continues to be valid only by passing the periodic supervision. When the certificate expires of supervision, all the organizations together with the certificate are taken as a whole and shall be used simultaneously. No certificate page is valid without bearing the stamp of CCSC. Any part of the certificate (including the appendix) can not be extracted or altered by any unit or individual in any form. Related parties who about the authenticity of the certificate may consult with CCSC. The information of this certificate can be inquired through the official website of Certification and Accreditation Administration of the People's Republic of China (www.cnca.gov.cn).

中国船级社质量认证有限公司 北京市朝阳区东三环南路40号 100006 / No.40 Dong Huang Cheng Gen Nan Ji, Beijing, 100006, China 电话: Tel: +86(10)56313400 网址: Website: www.ccs-c.com

6、制造商零碳工厂认证证书

TiGroup | 钛和认证

零碳工厂 (I 型) 认证证书



零碳工厂  
Zero Carbon Factory



证书编号: TIZCF202503009

申请组织名称: 施耐德电气设备工程(西安)有限公司

申请组织注册地址: 西安市高新区丈八八路26号

运营工厂地址: 陕西省西安高新技术产业开发区丈八八路26号

申请方运营工厂(位于陕西省西安高新技术产业开发区丈八八路26号), 在报告期(2024-01-01至2024-12-31)运营管理, 在基本合规要求、基本管理要求、基础设施、能源和碳排放智能信息化管理系统、能源和资源使用、产品、温室气体减排实施、碳抵消实施方面, 经认证符合标准:

T/CECA-G 0171—2022《零碳工厂评价规范》要求, 评定为:

零碳工厂类型: ☒ I 型 ☐ II 型

评定星级: 五星级

获证组织温室气体排放量与温室气体抵消百分比信息见有相同证书编号的证书附录, 不能独立使用, 必须与相同证书编号的主证书同时使用。

首次注册日期: 2025.04.30

证书有效期至: 2028.04.29

本张证书有效期至2026年04月29日, 请在该日期前完成监督或再认证审核并经评审后换发。

此证书所有权属钛和认证(上海)有限公司并接受相关合同条款约束, 获证组织必须定期接受监督审核并经审核合格此证书方继续有效。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](http://www.cnca.gov.cn)上查询。

CECA 中国节能协会  
CHINA ENERGY CONSERVATION ASSOCIATION



发证机构: 钛和认证(上海)有限公司  
CNCA批准号: CNCA-R-2017-331  
地址: 上海市普陀区长寿路767号7层  
邮箱: contact.cbe@titgroup.com

# 零碳工厂 (I 型) 认证证书



零碳工厂  
Zero Carbon Factory

证书编号: TIZCF202503009

## 附录

序号	第1报告期	第2报告期	第3报告期
温室气体报告期	2023年1月1日至 2023年12月31日	2024年1月1日至 2024年12月31日	
报告期温室气体 排放量(tCO <sub>2</sub> e)	202.10	136.96	
报告期温室气体 抵消百分比	100%	100%	
零碳工厂类型:	<input checked="" type="checkbox"/> I 型 <input type="checkbox"/> II 型	<input checked="" type="checkbox"/> I 型 <input type="checkbox"/> II 型	
评定星级:	五星级	五星级	

本附录仅表征获证组织零碳工厂等级分类信息, 不能独立使用, 必须与相同证书编号的主证书同时使用

**CECA** 中国节能协会  
CHINA ENERGY CONSERVATION ASSOCIATION



发证机构: 钛和认证(上海)有限公司  
CNCA批准号: CNCA-R-2017-331  
地址: 上海市普陀区长寿路767号7层  
邮箱: contact.cbe@titgroup.com



## 实现碳中和评价声明



证书编号: TICaN202504023

报告编号: RepCaN202504023

钛和认证(上海)有限公司依据ISO 14064-3:2019实施核查, 确认:

### 施耐德电气设备工程(西安)有限公司

注册地址: 西安市高新区丈八北路26号

施耐德电气设备工程(西安)有限公司从2024年1月1日至2024年12月31日在陕西省西安高新技术产业开发区丈八北路26号运营控制产生的温室气体排放: 直接温室气体排放及移除为136.96 tCO<sub>2</sub>e (向上取整为137 tCO<sub>2</sub>e); 外购能源来自外购电力导致的间接温室气体排放为0.00 tCO<sub>2</sub>e (直购1340.75MWh光伏可再生能源电力), 此部分合计136.96 tCO<sub>2</sub>e。

施耐德电气设备工程(西安)有限公司温室气体的量化、监测和报告遵从ISO 14064-1:2018的相关要求, 碳中和过程遵从PAS 2060:2014的相关要求。

上述排放通过购买并注销等量国际自愿减排项目(VCU)的核证减排量(VCUs) 137 tCO<sub>2</sub>e (VCUs来源: 馆陶庆丰生物有机肥管理温室气体减排项目, 项目号: 4182, 抵消序列号: 17790-859483526-859483662-VCS-VCU-1310-VER-CN-15-4182-01012023-31032023-0) 完成中和。

(本声明与钛和认证(上海)有限公司出具的《碳中和核查报告》同时使用)

签发日期: 2025年04月29日

此证书所有权归钛和认证(上海)有限公司并接受相关合同条款约束, 本证书信息可在本机构网站(<http://report.titgroup.com/9102/>) 查询。



发证机构: 钛和认证(上海)有限公司  
CNCA批准号: CNCA-R-2017-331  
地址: 上海市普陀区长寿路767号7层  
邮箱: contact.cbe@titgroup.com



## 7、制造商智能制造能力认证证书



## 8、投标人质量管理体系认证证书



# 质量管理体系认证证书

证书编号: 79325Q0815R0S

## 信弘智维 (北京) 科技有限公司

注册地址: 北京市密云区鼓楼东大街3号山水大厦3层313室-559(云创谷经济开发中心集中办公区)  
生产经营地址: 北京市朝阳区左家庄街道京城大厦B座901、902  
统一社会信用代码 91110228MA01TD4A95

质量管理体系符合  
GB/T19001-2016/ISO9001:2015 和 GB/T50430-2017 标准要求

认证范围  
资质范围内机电工程施工总承包、  
电子与智能化工程专业承包



首次发证日期: 2025年06月25日  
本次发证日期: 2025年06月25日  
证书有效期至: 2028年06月24日

签发人: 

本证书有效性以二维码扫描结果为准, 可在国家认证认可监督管理委员会官方网站 ([www.cnca.gov.cn](http://www.cnca.gov.cn)) 上查询  
获证组织须定期接受监督审核并经审核合格此证书方继续有效。



中国认可  
管理体系  
MANAGEMENT SYSTEM  
CNAS C302-M

### 国衡华信 (北京) 认证有限公司

地址: 北京市朝阳区八里庄西里100号9层东区902  
邮政编号: 100025 电话: 010-85765806  
E-mail: [ghhxbjrzxyxgs@163.com](mailto:ghhxbjrzxyxgs@163.com) <http://www.ghhx.net.cn>



## 9、投标人职业健康安全管理体系认证证书



# 职业健康安全管理体系认证证书

证书编号: 79325S0817R0S

## 信弘智维 (北京) 科技有限公司

注册地址: 北京市密云区鼓楼东大街3号山水大厦3层313室-559(云创谷经济开发中心集中办公区)  
生产经营地址: 北京市朝阳区左家庄街道京城大厦a座901、902  
统一社会信用代码 91110228MA01TD4A95

职业健康安全管理体系符合  
GB/T45001-2020/ISO45001:2018 标准要求

认证范围  
资质范围内机电工程施工总承包、电子与智能化工程专业承包  
所涉及的职业健康安全管理体系活动



首次发证日期: 2025年06月25日  
本次发证日期: 2025年06月25日  
证书有效期至: 2028年06月24日

签发人: 



本证书有效性以二维码扫描结果为准, 可在国家认证认可监督管理委员会官方网站 ([www.cnca.gov.cn](http://www.cnca.gov.cn)) 上查询  
获证组织须定期接受监督审核并经审核合格此证书方继续有效。



中国认可  
国际互认  
管理体系  
MANAGEMENT SYSTEM  
CNAS C302-M

**国衡华信 (北京) 认证有限公司**  
地址: 北京市朝阳区八里庄西里100号9层东区902  
邮政编码: 100025 电话: 010-85765806  
E-mail: [ghxbjrzxygs@163.com](mailto:ghxbjrzxygs@163.com) <http://www.ghhx.net.cn>

## 10、投标人环境管理体系认证证书



# 环境管理体系认证证书

证书编号: 79325E0816R0S

## 信弘智维 (北京) 科技有限公司

注册地址: 北京市密云区鼓楼东大街3号山水大厦3层313室-559(云创谷经济开发中心集中办公区)  
生产经营地址: 北京市朝阳区左家庄街道京城大厦A座901、902  
统一社会信用代码 91110228MA01TD4A95

环境管理体系符合  
GB/T24001-2016/ISO14001:2015 标准要求

认证范围  
资质范围内机电工程施工总承包、电子与智能化工程专业承包  
所涉及的环境管理活动



首次发证日期: 2025 年 06 月 25 日  
本次发证日期: 2025 年 06 月 25 日  
证书有效期至: 2028 年 06 月 24 日

签发人: 



本证书有效性以二维码扫描结果为准, 可在国家认证认可监督管理委员会官方网站 ([www.cnca.gov.cn](http://www.cnca.gov.cn)) 上查询  
获证组织须定期接受监督审核并经审核合格此证书方继续有效。



中国认可  
国际互认  
管理体系  
MANAGEMENT SYSTEM  
CNAS C302-M

**国衡华信 (北京) 认证有限公司**  
地址: 北京市朝阳区八里庄西里100号9层东区902  
邮政编号: 100025 电话: 010-85765806  
E-mail: [ghhxbjrzxygs@163.com](mailto:ghhxbjrzxygs@163.com) <http://www.ghhx.net.cn>



## 五、同类项目业绩

同类项目业绩一览表

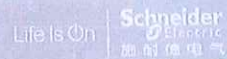
序号	项目名称	建设地点（市）	合同金额（万元）	验收合格时间（年/月/日）	备注
1	中国建设银行北京生产基地 B 栋数控机房装修改造及安装项目	北京	1500	2024 年 12 月 19 日	无
2	中国建设银行北京生产基地 B 栋数控机房装修改造及安装项目-主配电	北京	2830	2024 年 12 月 31 日	无
3	中国银保信乌兰察布数据中心一期工程	乌兰察布	1092	2023 年 08 月 19 日	无
4	四川能投天府云数据产业基地建设项目	四川成都	2682	2023 年 03 月 09 日	无
5	天津渤化化工“两化”搬迁改造项目二期氯碱一体化项目 30 万吨/年离子膜烧碱项目	天津	980	2024 年 09 月 24 日	无
6	江苏绿合安科技有限公司年产 60000 吨苯二胺（一期）项目	江苏连云港	985	2024 年 10 月 25 日	无
7	虹港 PTA 三期项目 8810、8711 配电室低压开关柜采购项目	江苏连云港	1677	2024 年 08 月 10 日	无
8	中国银行合肥数据中心项目 G1 标段	安徽合肥	3000	2025 年 06 月 12 日	无
9	中国银行合肥数据中心项目 G3 标段	安徽合肥	2960	2025 年 05 月 17 日	无
10	广州白云机场三期空管项目	广东广州	1707	2025 年 05 月 13 日	无

注：

- 1、按《资信标要求一览表》中的要求填写此表，并按要求附上相关业绩证明材料。
- 2、投标人应按本表所填项目的顺序附上相关业绩证明材料（证明材料包括委托合同的主要页面、或业主证明等）；
- 3、投标人可根据填报内容自行扩展此表。

# 1、中国建设银行北京生产基地B栋数控机房装修改造及安装项目

## 1.1 合同扫描件



### 设备销售合同(国内)

#### 中国建设银行北京生产基地B栋数控机房 装修改造及安装项目

买方：北京合众慧能电气技术有限公司

卖方：施耐德电气设备工程(西安)有限公司

2024年8月，西安

## 2. 供货范围

- 2.1 买方同意向卖方购买，卖方同意向买方出售，本合同附件一中所列的设备（“合同设备”）。
- 2.2 卖方将按本合同规定的条件为合同设备的安装和调试提供现场技术指导和技术支持。

## 3. 合同价格

本合同的总价格为人民币 15,000,000.00 元整（大写壹仟伍佰万元整，包含 13% 增值税），其中不含增值税总价格 13,274,336.28 元人民币，本合同应缴纳增值税税额为 1,725,663.72 元人民币，车板交货。其中包含 / 人的现场技术服务费。如果买方要求卖方提供的现场服务超过 人的，应按人民币 元/天/人的标准向卖方支付额外的现场服务费。

设备名称	产品型号	数量	单位	总价(元)
低压开关柜	OKKEN	260	台	15,000,000.00
(大写人民币) 壹仟伍佰万元				

## 4. 付款条件

见通用条款第 4 条。

## 5. 交货地点

- 5.1 合同设备的交货地点为 DAP 客户指定地点【中国境内指定地点】。合同设备的安装地点，即现场服务地：客户指定地点。DAP 根据国际商会 2010 年 INCOTERMS 进行解释。

## 6. 交货时间

所有合同设备应于本合同签订，技术图纸确认且卖方收到第一笔付款后 60 天内将设备交付至本合同协议书第 5 条规定的交货地点。

## 7. 合同生效

- 7.1 本合同双方代表签字并加盖公司印章后生效。
- 7.2 卖方未收到预付款，有权不排产备货。
- 7.3 如果合同签订后满 90 天，卖方仍未收到第一笔付款的，卖方有权书面通知买方终止本合同，买方应承担由此给卖方造成的相应损失。



8. 其他

【如有其它对通用条款的补充或修改可以列在本条】。

买方：北京合众慧能电气技术有限公司 (盖章)	卖方：施耐德电气设备工程(西安)有限公司 (盖章)
签字：徐海军 2024.8.26	签字：陈永利 2024.8.26
法定代表人姓名：	法定代表人/授权代表人姓名：





## 1.2 验收合格证明

Schneider Electric		发货单		241217JH1234		QR Code						
合同号: 7063352		合同PO号:		制造商		施耐德电气工程 (西安) 有限公司						
总箱数: 21		货物名称: OKKEN 低压配电箱		发货人		邵伟						
清洁等级: NA 储存级别: B		包装材料: 木箱		联系电话		18519830185						
项目名称: J-1240117-3-01/02/03/04 中国建设银行北京生产基地3栋数据中心机房升级改造及安装工程		收货地址: 北京市海淀区翠明庄路中国建设银行数据中心西区 (北1)		发货时间		2024/12/17						
收货人/电话: 徐金标, 电话: 13811210161		地址: 陕西省西安市高新区丈八八路26号		运输方式		ZCT						
		邮编: Wei XIE <wei.xie@se.com>		版本		A						
箱号	合同物料号	柜号	规格型号	订单数量	单位	发货数量	净重 (KG)	毛重(KG)	长 (mm)	宽(mm)	高(mm)	车次
22	B-F3-M3-AU7	AOPX2407043	115-S	1	台	1	665	710	1220	730	2570	冀B6753P
23	B-F3-M4-AU2	AOPX2407058	115-S	1	台	1	665	710	1220	730	2570	冀B6753P
24	B-F3-M4-AU7	AOPX2407063	115-S	1	台	1	665	710	1220	730	2570	冀B6753P
25	B-F4-M3-AU2	AOPX2407078	115-S	1	台	1	565	610	1220	730	2570	冀B6753P
26	B-F4-M3-AU7	AOPX2407083	115-S	1	台	1	665	710	1220	730	2570	冀B6753P
27	B-F4-M4-AU2	AOPX2407098	115-S	1	台	1	665	710	1220	730	2570	冀B6753P
28	B-F4-M4-AU7	AOPX2407103	115-S	1	台	1	665	710	1220	730	2570	冀B6753P
29	B-F1-M5-AU2	AOPX2407118	115-S	1	台	1	670	715	1250	730	2570	冀B6753P
30	B-F1-M5-AU7	AOPX2407123	115-S	1	台	1	520	565	1220	730	2570	冀B6753P
31	B-F1-M5-AU2	AOPX2407138	115-S	1	台	1	665	710	1220	730	2570	冀B6753P
32	B-F1-M5-AU7	AOPX2407143	115-S	1	台	1	665	710	1220	730	2570	冀B6753P
33	B-F2-M5-AU2	AOPX2407158	115-S	1	台	1	560	595	1220	730	2570	冀B6753P
34	B-F2-M5-AU7	AOPX2407163	115-S	1	台	1	460	705	1220	730	2570	冀B6753P
35	B-F2-M6-AU2	AOPX2407178	115-S	1	台	1	665	710	1220	730	2570	冀B6753P
36	B-F2-M6-AU7	AOPX2407183	115-S	1	台	1	530	575	1220	730	2570	冀B6753P
37	B-F3-M5-AU2	AOPX2407198	115-S	1	台	1	560	605	1220	730	2570	冀B6753P
38	B-F3-M5-AU7	AOPX2407203	115-S	1	台	1	670	715	1220	730	2570	冀B6753P
39	B-F3-M6-AU2	AOPX2407218	115-S	1	台	1	665	710	1220	730	2570	冀B6753P

箱号	合同物料号	柜号	规格型号	订单数量	单位	发货数量	净重 (KG)	毛重(KG)	长 (mm)	宽(mm)	高(mm)	车次
40	B-F3-M6-AU7	AOPX2407223	115-S	1	台	1	665	710	1220	730	2570	冀B6753P
41	B-F4-M5-AU2	AOPX2407238	115-S	1	台	1	550	695	1220	730	2570	冀B6753P
42	B-F4-M5-AU7	AOPX2407243	115-S	1	台	1	665	710	1220	730	2570	冀B6753P

备注: 收货方或代理确认已收到上述货物: ☐ 是 ☐ 否

收货方或代理确认收到包装、数量、搬运、存放指导手册: ☐ 是 ☐ 否

实际收货箱数与发货单箱数一致: ☐ 是 ☐ 否

外包装无破损无雨淋: ☐ 是 ☐ 否

发货方: 邵伟 时间: 2024.12.17

收货方: 邵伟 时间: 2024.12.17



# 发货单

241217JH1234



合同号: 7063352	合同PO号:	制造商	施耐德电气设备工程(西安)有限公司		
总箱数: 21		发货人	谢伟		
货物名称: OKKEN 低压配电箱		联系电话	18519830185		
清洁等级: NA 储存级别: B		发货号	运输方式	ZCT	
包装材料: 木箱		发货时间	版本	A	
项目名称: 1-240117-2-01/02/03/04 中国建设银行北京生产基地5楼数据中心机房装修改造及安装项目A01		地址: 陕西省西安市高新区丈八八路26号			
收货地址: 北京市海淀区翠湖路中国建设银行数据中心西区(北门)		邮箱: Wei XIE <wei.xie@se.com>			
收货人/电话: 徐金标, 电话: 13811210161					

箱号	合同物料号	柜号	规格型号	订单数量	单位	发货数量	净重 (KG)	毛重(KG)	长 (mm)	宽(mm)	高(mm)	车次
1	B-F2-M1-AU2	AOPX2406838	115-S ✓	1	台	1	580	625	1220	730	2570	冀B5S700
2	B-F2-M1-AU7	AOPX2406843	115-S ✓	1	台	1	650	695	1250	730	2570	冀B5S700
3	B-F2-M2-AU2	AOPX2406858	115-S ✓	1	台	1	665	720	1220	730	2570	冀B5S700
4	B-F2-M2-AU7	AOPX2406863	115-S ✓	1	台	1	645	690	1220	730	2570	冀B5S700
5	B-F3-M1-AU2	AOPX2406878	115-S ✓	1	台	1	665	740	1220	730	2570	冀B5S700
6	B-F3-M1-AU7	AOPX2406883	115-S ✓	1	台	1	666	711	1220	730	2570	冀B5S700
7	B-F3-M2-AU2	AOPX2406898	115-S ✓	1	台	1	608	653	1220	730	2570	冀B5S700
8	B-F3-M2-AU7	AOPX2406903	115-S ✓	1	台	1	570	615	1220	730	2570	冀B5S700
9	B-F4-M1-AU2	AOPX2406918	115-S ✓	1	台	1	570	625	1220	730	2570	冀B5S700
10	B-F4-M1-AU7	AOPX2406923	115-S ✓	1	台	1	655	700	1220	730	2570	冀B5S700
11	B-F4-M2-AU2	AOPX2406938	115-S ✓	1	台	1	585	620	1220	730	2570	冀B5S700
12	B-F4-M2-AU7	AOPX2406943	115-S ✓	1	台	1	666	711	1220	730	2570	冀B5S700
13	B-F1-M3-AU2	AOPX2406958	115-S ✓	1	台	1	665	710	1220	730	2570	冀B5S700
14	B-F1-M3-AU7	AOPX2406963	115-S ✓	1	台	1	665	710	1220	730	2570	冀B5S700
15	B-F1-M4-AU2	AOPX2406978	115-S ✓	1	台	1	660	695	1220	730	2570	冀B5S700
16	B-F1-M4-AU7	AOPX2406983	115-S ✓	1	台	1	615	660	1220	730	2570	冀B5S700
17	B-F2-M3-AU2	AOPX2406998	115-S ✓	1	台	1	650	695	1220	730	2570	冀B5S700
18	B-F2-M3-AU7	AOPX2407003	115-S ✓	1	台	1	560	605	1220	730	2570	冀B5S700

箱号	合同物料号	柜号	规格型号	订单数量	单位	发货数量	净重 (KG)	毛重(KG)	长 (mm)	宽(mm)	高(mm)	车次
19	B-F2-M4-AU2	AOPX2407018	115-S ✓	1	台	1	580	625	1220	730	2570	冀B5S700
20	B-F2-M4-AU7	AOPX2407023	115-S ✓	1	台	1	570	615	1220	730	2570	冀B5S700
21	B-F3-M3-AU2	AOPX2407038	115-S ✓	1	台	1	665	710	1220	730	2570	冀B5S700
备注: 收货方或代理确认已收到上述货物: <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否												
收货方或代理确认收到包装、收货、搬运、存放指导手册: <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否												
实际收货箱数与发货单箱数一致: <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否												
外包装无破损无雨淋: <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否												
发货方: 发货专用章						运输方:		收货人: 谢伟				
时间:						时间:		时间: 2024.12.18				





# 发货单

241217JH1234



合同号: Y063352		合同PO号:		制造商		施耐德电气设备工程(西安)有限公司						
总页数: 12				发货人		谢伟						
货物名称: OKKEN 低压配电箱				联系电话		18519830185						
清洁等级: NA 储存级别: B				发货号		运输方式		ZCT				
包装材料: 木箱				发货时间		2024/12/17		版本		A		
项目名称: 20240117-20241202-00104 中国建设银行北京生产基地8楼数据中心装修改造及安装项目A0柜				收货地址: 北京市海淀区翠明庄路中国建设银行数据中心西区(北门)				地址: 陕西省西安市高新区丈八八路26号				
收货人/电话: 徐金松, 电话: 13811210106				邮箱: Wei XIE <wei.xie@se.com>								
序号	合同物料号	柜号	规格型号	订单数量	单位	发货数量	净重(KG)	毛重(KG)	长(mm)	宽(mm)	高(mm)	车次
43	B-F4-M6-AU2	AOPX2407258	115-S V	1	台	1	670	715	1220	730	2570	黄FH8934
44	B-F4-M6-AU7	AOPX2407263	115-S V	1	台	1	665	710	1220	730	2570	黄FH8934
45	B-F14-AU2	AOPX2407282	115-S V	1	台	1	465	510	1220	730	2570	黄FH8934
46	B-F14-AU6	AOPX2407286	115(2MT)	1	台	1	620	665	1250	730	2570	黄FH8934
47	B-F14-AU7	AOPX2407287	115(2MT)	1	台	1	705	755	1250	730	2570	黄FH8934
48	B-F14-AU2	AOPX2407305	115-S V	1	台	1	665	710	1220	730	2570	黄FH8934
49	B-F14-AU6	AOPX2407306	115(2MT)	1	台	1	620	665	1250	730	2570	黄FH8934
50	B-F14-AU7	AOPX2407310	115(2MT)	1	台	1	705	755	1250	730	2570	黄FH8934
51	B-E2-MU1-AU5	AOPX2407340	115-S V	1	台	1	580	625	1220	730	2570	黄FH8934
52	B-E2-MU2-AU5	AOPX2407370	115-S V	1	台	1	580	625	1220	730	2570	黄FH8934
53	G1-MBP-Q1AU1	AOPX2407382	70-2P	1	台	1	430	475	1220	730	2570	黄FH8934
54	B-AQHT6-B-AU5	AOPX2407516	115-S V	1	台	1	490	535	1220	730	2570	黄FH8934
备注: 收货方应代提验货, 收到时请检查, <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否												
收货方应代提验货, 收到时请检查, 存放指导手册, <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否												
实际收货数量与发货单数量一致, <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否												
外包装无损坏无油污, <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否												
发货方:						时间:		收货方:		时间: 2024.12.17		



## 2、中国建设银行北京生产基地 B 栋数控机房装修改造及安装项目-主 配电

### 2.1 合同扫描件



## 设 备 销 售 合 同（国内）

### 中国建设银行北京生产基地 B 栋数控机房 装修改造及安装项目-主配电



买方：北京志诚泰和信息技术有限公司

卖方：施耐德电气设备工程（西安）有限公司

2024 年 10 月，西安





2. 供货范围

- 2.1 买方同意向卖方购买，卖方同意向买方出售，本合同附件一中所列的设备（“合同设备”）。
- 2.2 卖方将按本合同规定的条件为合同设备的安装和调试提供现场技术指导和技术支持。

3. 合同价格

本合同的总价格为人民币 28,300,000.00 元整（大写贰仟捌佰叁拾万元整，包含 13% 增值税），其中不含增值税总价格 25,044,247.79 元人民币，本合同应缴纳增值税税额为 3,255,752.21 元人民币，车板交货。其中包含        人/人的现场技术服务费。如果买方要求卖方提供的现场服务超过        人/人的，应按人民币            /天/人的标准向卖方支付额外的现场服务费，同时还应承担卖方服务人员的往来交通费和食宿费。

设备名称	产品型号	数量	单位	总价(元)
低压开关柜	OKKEN	455	台	28,300,000.00
(大写人民币) 贰仟捌佰叁拾万元				

4. 付款条件

见通用条款第 4 条。

5. 交货地点

- 5.1 合同设备的交货地点为 DAP 客户指定地点【中国境内指定地点】。合同设备的安装地点，即现场服务地：客户指定地点。DAP 根据国际商会 2010 年 INCOTERMS 进行解释。

6. 交货时间

所有合同设备应于本合同签订，技术图纸确认且卖方收到第一笔付款后 60 天内将设备分批交付至本合同协议书第 5 条规定的交货地点。

7. 合同生效

- 7.1 本合同双方代表签字并加盖公司印章后生效。
- 7.2 卖方未收到预付款，有权不排产备货。
- 7.3 如果合同签订后满 90 天，卖方仍未收到第一笔付款的，卖方有权书面通知 买方终止本合同，买方应承担由此给卖方造成的相应损失。





8 其他

【如有其它对通用条款的补充或修改可以列在本条】。

买方：北京志诚泰和信息技术有限公司	卖方：施耐德电气设备工程（西安）有限公司
(盖章)	(盖章)
签字：李崇	签字：王振
法定代表人姓名：	法定代表人/授权代表人姓名：
之付印文	2024-10-31

## 2.2 验收合格证明

Schneider Electric		发货单		241208JH01		QR					
合同号: T065266		合同PO号:		制造商		施耐德电气工程(西安)有限公司					
总行数: 14		货物名称: OKKEN 低压配电箱		发货人		张伟					
清洁等级: NA 储存等级: D		包装材料: 木箱		联系电话		18519830186					
项目名称: J-1240186-01 中国建设银行北京生产基础数据机房装修改造及安装工程-主配电		收货地址: 北京市海淀区翠明庄路中国建设银行数据中心西区(北门)		发货时间		2024/12/8					
收货人/电话: 刘总 13801121164		地址: 陕西省西安市高新区丈八八路26号		邮编: Wei XIE <wei.xie@se.com>		运输方式: ZCT					
版本: A											
序号	合同物料号	规格型号	订单数量	单位	发货数量	净重(KG)	毛重(KG)	长(mm)	宽(mm)	高(mm)	车次
1	B-F1-L-AA1	AOPX2407267	115-S	1	台	528	573	1250	730	2570	黑BY5555
2	B-F1-L-AA2	AOPX2407268	PFC	1	台	785	840	1250	1100	2750	黑BY5555
3	B-F1-L-AA3	AOPX2407269	PFC	1	台	780	835	1250	1080	2670	黑BY5555
4	B-F1-L-AA4	AOPX2407270	APF	1	台	415	480	1250	730	2570	黑BY5555
5	B-F1-L-AA5	AOPX2407271	115-S	1	台	450	485	1230	730	2570	黑BY5555
6	B-F1-L-AA6	AOPX2407272	115(2MT)	1	台	590	606	1220	730	2570	黑BY5555
7	B-F1-L-AA7	AOPX2407273	115(2MT)	1	台	530	575	1220	730	2570	黑BY5555
8	B-F1-L-AA8	AOPX2407274	115(2MT)	1	台	575	620	1220	730	2570	黑BY5555
9	B-F1-L-AA9	AOPX2407275	115-S	1	台	450	485	1220	730	2570	黑BY5555
10	B-F1-L-AA10	AOPX2407276	115-S	1	台	528	573	1250	730	2570	黑BY5555
11	B-F1-L-AA11	AOPX2407277	70-2P	1	台	546	590	1250	730	2570	黑BY5555
12	B-F1-L-AA12	AOPX2407278	70-2P	1	台	450	485	1250	730	2570	黑BY5555
13	B-F1-L-AA13	AOPX2407279	70-2P	1	台	564	628	1250	730	2570	黑BY5555
14	B-F1-L-AA14	AOPX2407280	70-2P	1	台	530	585	1250	730	2570	黑BY5555
备注: 收货方或代理确认已收到上述货物: <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 收货方或代理确认收到包装、数量、搬运、存放指导手册: <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 实际收货数量与发货单数量一致: <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 外包装无破损无脏污: <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否											
发货方:				运输方:		收货方: 刘总					
时间: 2024.12.8				时间:		时间: 2024.12.8					

Schneider Electric		发货单		241208JH01		QR					
合同号: T065266		合同PO号:		制造商		施耐德电气工程(西安)有限公司					
总行数: 14		货物名称: OKKEN 低压配电箱		发货人		张伟					
清洁等级: NA 储存等级: D		包装材料: 木箱		联系电话		18519830186					
项目名称: J-1240186-01 中国建设银行北京生产基础数据机房装修改造及安装工程-主配电		收货地址: 北京市海淀区翠明庄路中国建设银行数据中心西区(北门)		发货时间		2024/12/8					
收货人/电话: 刘总 13801121164		地址: 陕西省西安市高新区丈八八路26号		邮编: Wei XIE <wei.xie@se.com>		运输方式: ZCT					
版本: A											
序号	合同物料号	规格型号	订单数量	单位	发货数量	净重(KG)	毛重(KG)	长(mm)	宽(mm)	高(mm)	车次
15	B-F1-M2-AA14	AOPX2407290	115-S	1	台	528	573	1250	730	2570	黑AR1581
16	B-F1-M2-AA15	AOPX2407291	PFC	1	台	785	845	1250	1160	2870	黑AR1581
17	B-F1-M2-AA16	AOPX2407292	PFC	1	台	770	825	1250	1100	2870	黑AR1581
18	B-F1-M2-AA17	AOPX2407293	APF	1	台	415	480	1250	730	2570	黑AR1581
19	B-F1-M2-AA18	AOPX2407294	115-S	1	台	510	555	1220	730	2570	黑AR1581
20	B-F1-M2-AA19	AOPX2407295	115(2MT)	1	台	435	480	1220	730	2570	黑AR1581
21	B-F1-M2-AA20	AOPX2407296	115(2MT)	1	台	415	460	1220	730	2570	黑AR1581
22	B-F1-M2-AA21	AOPX2407297	115(2MT)	1	台	510	555	1250	730	2570	黑AR1581
23	B-F1-M2-AA22	AOPX2407298	115-S	1	台	540	585	1250	730	2570	黑AR1581
24	B-F1-M2-AA23	AOPX2407299	115-S	1	台	585	630	1250	730	2570	黑AR1581
25	B-F1-M2-AA24	AOPX2407300	70-2P	1	台	629	574	1230	730	2570	黑AR1581
26	B-F1-M2-AA25	AOPX2407301	70-2P	1	台	510	555	1250	730	2570	黑AR1581
27	B-F1-M2-AA26	AOPX2407302	70-2P	1	台	580	605	1250	730	2570	黑AR1581
28	B-F1-M2-AA27	AOPX2407303	70-2P	1	台	510	555	1250	730	2570	黑AR1581
备注: 收货方或代理确认已收到上述货物: <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 收货方或代理确认收到包装、数量、搬运、存放指导手册: <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 实际收货数量与发货单数量一致: <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 外包装无破损无脏污: <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否											
发货方:				运输方:		收货方: 刘总					
时间: 2024.12.8				时间:		时间: 2024.12.8					



Schneider  
Electric

## 发货单

241209JH02



合同号: 7058208	合同PO号:	制造商:	施耐德电气工程(西安)有限公司		
总页数: 11		发货人:	周伟		
货物名称: CHKEN 柜内配电箱		联系电话:	18519830185		
清洁等级: NA 维护级: B		发货号:	运输方式:	ZCT	
包装材料: 木箱		发货时间:	版本:	A	
项目名称: 2-124116-0-03 中国建设银行北京生产系统8路数据机房升级改造及安装项目-主配电		地址: 陕西省西安市高新区丈八八路26号			
收货地址: 北京市海淀区温泉镇中国建设银行数据中心西区(北门)		邮箱: Wei Xie <wei.xie@se.com>			
收货人/电话: 刘磊 13601231184					

序号	合同材料号	柜号	规格型号	订单数量	单位	发货数量	净重 (KG)	毛重(KG)	长 (mm)	宽(mm)	高(mm)	车次
17	B-F2-M2-AA1	AOPX240856	115-S	1	台	1	420	465	1220	730	2570	冀AYV539
18	B-F2-M2-AA10	AOPX2407313	115-S	1	台	1	578	624	1220	730	2570	冀AYV539
19	B-F2-M2-AA8	AOPX2407314	PFC	1	台	1	760	835	1260	1100	2570	冀AYV539
20	B-F2-M2-AA8	AOPX2407315	PFC	1	台	1	745	805	1250	1100	2570	冀AYV539
21	B-F2-M2-AA7	AOPX2407316	APP	1	台	1	420	485	1220	730	2570	冀AYV539
22	B-F2-M2-AA8	AOPX2407317	115-S	1	台	1	578	624	1220	730	2570	冀AYV539
23	B-F2-M2-AA5	AOPX2407318	70-2P	1	台	1	585	638	1250	730	2570	冀AYV539
24	B-F2-M2-AA4	AOPX2407319	70-2P	1	台	1	528	573	1250	730	2570	冀AYV539
25	B-F2-M2-AA5	AOPX2407320	70-2P	1	台	1	525	570	1250	730	2570	冀AYV539
26	B-F2-M2-AA2	AOPX2407321	70-2P	1	台	1	520	565	1250	730	2570	冀AYV539
27	B-F2-M2-AA1	AOPX2407322	70-2P	1	台	1	510	555	1250	730	2570	冀AYV539

备注: 收货方或代理确认已收到上述货物: ☐ 是 ☐ 否收货方或代理确认收到包装、收货、搬运、存放指导手册: ☐ 是 ☐ 否实际收货数量与发货单数量一致: ☐ 是 ☐ 否外包装无破损无污渍: ☐ 是 ☐ 否

发货方:

运输方:

收货方: 刘磊

时间:

时间:

时间: 2024.12.11

序号	合同材料号	柜号	规格型号	订单数量	单位	发货数量	净重 (KG)	毛重(KG)	长 (mm)	宽(mm)	高(mm)	车次
19	B-F2-M2-AA4	AOPX2408553	115-S	1	台	1	430	470	1220	730	2570	冀JOG927
20	B-F2-M2-AA3	AOPX2408554	115(2MT)	1	台	1	567	612	1220	730	2570	冀JOG927
21	B-F2-M2-AA2	AOPX2408555	115(2MT)	1	台	1	565	610	1250	730	2570	冀JOG927

备注: 收货方或代理确认已收到上述货物: ☐ 是 ☐ 否

收货方或代理确认收到包装、收货、搬运、存放指导手册: ☐ 是 ☐ 否

实际收货数量与发货单数量一致: ☐ 是 ☐ 否

外包装无破损无污渍: ☐ 是 ☐ 否

发货方:

运输方:

收货方: 刘磊

时间:

时间:

时间: 2024.12.11



241210JH03



序号	合同物料号	柜号	规格型号	订单数量	单位	发货数量	净重 (KG)	毛重(KG)	长 (mm)	宽(mm)	高(mm)	车次
41	B-F2-M4-AA8	AOPX2407013	115-S	1	台	1	430	475	1220	730	2570	冀RQ5606
42	B-F2-M4-AA9	AOPX2407014	115(2MT)	1	台	1	567	612	1250	730	2570	冀RQ5606

备注: 收货方或代理确认收到货物: ☐ 是 ☐ 否

收货方或代理确认收到包装、收货、搬运、存放指导手册: ☐ 是 ☐ 否

实际收货数量与发货单数量一致: ☐ 是 ☐ 否

外包装无破损无污渍: ☐ 是 ☐ 否

发货方: 时间: 运输方: 收货方: 刘向东 时间: 2024.12.12

Schneider Electric										发货单										241210JH03																													
合同号: 7065266										合同PO号:										制造商										施耐德电气设备工程(西安)有限公司																			
总数量: 21										货物名称: OKKEN 低压配电柜										发货人										谢伟																			
清洁等级: NA 储存级别: B										联系电话										18519830185																													
包装材料: 木箱										发货号										运输方式										ZCT																			
项目名称: 2-1240106-0-01中国建设银行北京生产基地B栋数据中心机房装修改造及安装项目-主配电										发货时间										2024/12/10										版本										A									
收货地址: 北京市海淀区翠明庄环路中国建设银行数据中心西区(北门)										地址: 陕西省西安市高新区丈八路26号																																							
收货人/电话: 刘总 15801131164										邮箱: Wei XIE <wei.xie@se.com>																																							
序号		合同物料号		柜号		规格型号		订单数量		单位		发货数量		净重 (KG)		毛重(KG)		长 (mm)		宽(mm)		高(mm)		车次																									
22	B-F1-M4-AA11	AOPX2406976		115-S		1		台		1		462		507		1220		730		2570		冀RQ5606																											
23	B-F2-M3-AA11	AOPX2406987		115-S		1		台		1		610		655		1220		730		2570		冀RQ5606																											
24	B-F2-M3-AA10	AOPX2406986		PFC		1		台		1		495		540		1250		730		2570		冀RQ5606																											
25	B-F2-M3-AA9	AOPX2407037		PFC		1		台		1		435		480		1250		730		2570		冀RQ5606																											
26	B-F2-M3-AA8	AOPX2406989		APF		1		台		1		420		465		1250		730		2570		冀RQ5606																											
27	B-F2-M3-AA7	AOPX2406990		115-S		1		台		1		660		705		1220		730		2570		冀RQ5606																											
28	B-F2-M3-AA6	AOPX2406991		115(2MT)		1		台		1		560		600		1250		730		2570		冀RQ5606																											
29	B-F2-M3-AA5	AOPX2406992		115(2MT)		1		台		1		550		585		1250		730		2570		冀RQ5606																											
30	B-F2-M3-AA4	AOPX2406993		115-S		1		台		1		435		480		1220		730		2570		冀RQ5606																											
31	B-F2-M3-AA3	AOPX2406994		115(2MT)		1		台		1		580		605		1250		730		2570		冀RQ5606																											
32	B-F2-M3-AA2	AOPX2406995		115(2MT)		1		台		1		560		605		1250		730		2570		冀RQ5606																											
33	B-F2-M3-AA1	AOPX2406996		115-S		1		台		1		495		540		1220		730		2570		冀RQ5606																											
34	B-F2-M4-AA1	AOPX2407007		115-S		1		台		1		604		649		1220		730		2570		冀RQ5606																											
35	B-F2-M4-AA2	AOPX2407008		PFC		1		台		1		485		540		1250		730		2570		冀RQ5606																											
36	B-F2-M4-AA3	AOPX2407009		PFC		1		台		1		505		555		1250		730		2570		冀RQ5606																											
37	B-F2-M4-AA4	AOPX2407010		APF		1		台		1		420		465		1250		730		2570		冀RQ5606																											
38	B-F2-M4-AA5	AOPX2407011		115-S		1		台		1		570		615		1220		730		2570		冀RQ5606																											
39	B-F2-M4-AA6	AOPX2407012		115(2MT)		1		台		1		545		600		1250		730		2570		冀RQ5606																											
40	B-F2-M4-AA7	AOPX2407013		115(2MT)		1		台		1		567		612		1250		730		2570		冀RQ5606																											



序号	合同物料号	柜号	规格型号	订单数量	单位	发货数量	净重 (KG)	毛重(KG)	长 (mm)	宽(mm)	高(mm)	车次
20	B-F1-M4-AA9	AOPX2408874	115(2MT)	1	台	1	560	601	1250	730	2570	冀J6V991
21	B-F1-M4-AA10	AOPX2408875	115(2MT)	1	台	1	550	595	1250	730	2570	冀J6V991

备注: 收货方或代理确认已收到上述货物: ☐ 是 ☐ 否

收货方或代理确认收到包装、数量、重量、存放指导书后: ☐ 是 ☐ 否

实际收货数量与发货单数量一致: ☐ 是 ☐ 否

外包装无破损无污渍: ☐ 是 ☐ 否

发货方: 陕西西电电气设备有限公司 收货方: 北京科控技术有限公司

时间: 2024.12.12

Schneider  
Electric

## 发货单

241210JH03



合同号: 1065266		合同PO号:		制造商:		昂耐德电气(设备)工程 (西安) 有限公司						
总数量: 21				发货人		姜伟						
货物名称: OKKEN 柜内配电箱				联系电话		18519830165						
请洽等级: NA 储存级别: B				发货号		运输方式				ZCT		
包装材料: 木箱				发货时间		2024/12/10		版本		A		
项目名称: 3-110kV变电站-03中国建设银行北京生产基地服务器机房装修改造及安装工程-主配电				地址: 陕西省西安市高新区丈八八路26号								
收货地址: 北京市海淀区翠明庄路中国建设银行数据中心西区 (北门)				邮箱: Wei XIE <wei.xie@se.com>								
收货人/电话: 刘总 13801131164												
序号	合同物料号	柜号	规格型号	订单数量	单位	发货数量	净重 (KG)	毛重(KG)	长 (mm)	宽(mm)	高(mm)	车次
1	B-F1-M3-AA11	AOPX2408947	115-S	1	台	1	578	623	1220	730	2570	冀J6V991
2	B-F1-M3-AA10	AOPX2408948	PFC	1	台	1	590	645	1250	730	2570	冀J6V991
3	B-F1-M3-AA8	AOPX2407935	PFC	1	台	1	500	545	1250	730	2570	冀J6V991
4	B-F1-M3-AA8	AOPX2408949	APF	1	台	1	400	445	1250	730	2570	冀J6V991
5	B-F1-M3-AA7	AOPX2408950	115-S	1	台	1	525	570	1220	730	2570	冀J6V991
6	B-F1-M3-AA6	AOPX2408951	115(2MT)	1	台	1	560	605	1250	730	2570	冀J6V991
7	B-F1-M3-AA5	AOPX2408952	115(2MT)	1	台	1	500	545	1250	730	2570	冀J6V991
8	B-F1-M3-AA4	AOPX2408953	115-S	1	台	1	435	480	1220	730	2570	冀J6V991
9	B-F1-M3-AA3	AOPX2408954	115(2MT)	1	台	1	585	610	1250	730	2570	冀J6V991
10	B-F1-M3-AA2	AOPX2408955	115(2MT)	1	台	1	567	612	1250	730	2570	冀J6V991
11	B-F1-M3-AA1	AOPX2408956	115-S	1	台	1	445	490	1220	730	2570	冀J6V991
12	B-F1-M4-AA1	AOPX2408967	115-S	1	台	1	578	623	1250	730	2570	冀J6V991
13	B-F1-M4-AA2	AOPX2408968	PFC	1	台	1	550	635	1250	730	2570	冀J6V991
14	B-F1-M4-AA3	AOPX2407936	PFC	1	台	1	500	545	1250	730	2570	冀J6V991
15	B-F1-M4-AA4	AOPX2408969	APF	1	台	1	420	465	1250	730	2570	冀J6V991
16	B-F1-M4-AA5	AOPX2408970	115-S	1	台	1	574	619	1220	730	2570	冀J6V991
17	B-F1-M4-AA6	AOPX2408971	115(2MT)	1	台	1	540	580	1250	730	2570	冀J6V991
18	B-F1-M4-AA7	AOPX2408972	115(2MT)	1	台	1	550	595	1250	730	2570	冀J6V991
19	B-F1-M4-AA8	AOPX2408973	115-S	1	台	1	445	490	1220	730	2570	冀J6V991

Schneider  
Electric

## 发货单

241210.1103



合同号: T08206		合同PO号:		制造商		陕西德电气工程(西安)有限公司						
品牌: IE		发货人		发货人		18618390180						
货物名称: GKKN 电压配电柜		联系电话		发货号		ZCT						
清洗等级: NA 绿存留期: B		发货时间		2024/12/10		版本: A						
包装材料: 木箱		地址: 陕西省西安市高新区丈八北路26号		邮编: Wei Xie <wxie@se.com>								
项目名称: 2-1861154-1-10中国建设银行北京生产基地(总部)智能化弱电及安防项目(主配)		收货地址: 北京市海润国际中心中国建设银行数据中心西区(北门)		收货人/电话: 刘磊 13801331184								
箱号	合同物料号	柜号	规格型号	订单数量	单位	发货数量	净重(KG)	毛重(KG)	长(mm)	宽(mm)	高(mm)	车次
45	B-B2-MU1-AA10	AOPX2407329	APF	1	台	1	505	555	1220	730	2570	京AE0338
46	B-B2-MU1-AA9	AOPX2407327	115-S	1	台	1	570	615	1220	730	2570	京AE0338
47	B-B2-MU1-AA8	AOPX2407328	115(2MT)	1	台	1	540	589	1250	730	2570	京AE0338
48	B-B2-MU1-AA7	AOPX2407329	115(2MT)	1	台	1	567	612	1250	730	2570	京AE0338
49	B-B2-MU1-AA6	AOPX2407330	115(2MT)	1	台	1	510	555	1250	730	2570	京AE0338
50	B-B2-MU1-AA5	AOPX2407331	115(2MT)	1	台	1	530	575	1250	730	2570	京AE0338
51	B-B2-MU1-AA4	AOPX2407332	115-S	1	台	1	525	570	1250	730	2570	京AE0338
52	B-B2-MU1-AA3	AOPX2407333	70-2P	1	台	1	445	490	1250	730	2570	京AE0338
53	B-B2-MU1-AA2	AOPX2407334	70-2P	1	台	1	532	577	1250	730	2570	京AE0338
54	B-B2-MU1-AA1	AOPX2407335	70-2P	1	台	1	520	565	1250	730	2570	京AE0338
55	B-MBP-AA1	AOPX2407384	230	1	台	1	775	830	1630	1100	2570	京AE0338
56	B-MBP-AA2	AOPX2407385	PFC	1	台	1	775	830	1630	1100	2570	京AE0338
57	B-MBP-AA3	AOPX2407386	PFC	1	台	1	775	830	1630	1100	2570	京AE0338
58	B-MBP-AA4	AOPX2407387	PFC	1	台	1	775	830	1630	1100	2570	京AE0338
59	B-MBP-AA5	AOPX2407388	70-2P	1	台	1	508	553	1650	730	2570	京AE0338
60	B-MBP-AA6	AOPX2407389	70-2P	1	台	1	510	555	1650	730	2570	京AE0338

备注: 收货方或代理确认已收到上述货物: ☐ 是 ☐ 否收货方或代理确认收到包装、收货、搬运、存放指导手册: ☐ 是 ☐ 否实际收货数量与发货单数量一致: ☐ 是 ☐ 否外包装无破损无污渍: ☐ 是 ☐ 否

发货人: 刘磊

时间: 2024.12.10

运输方:

时间:

收货方: 刘磊

时间: 2024.12.12

箱号	合同物料号	柜号	规格型号	订单数量	单位	发货数量	净重(KG)	毛重(KG)	长(mm)	宽(mm)	高(mm)	车次
40	B-F2-M6-AA5	AOPX2407172	115(2MT)	1	台	1	565	603	1250	730	2570	鲁NC8839
41	B-F2-M6-AA4	AOPX2407173	115-S	1	台	1	450	495	1220	730	2570	鲁NC8839
42	B-F2-M6-AA3	AOPX2407174	115(2MT)	1	台	1	585	610	1250	730	2570	鲁NC8839

备注: 收货方或代理确认已收到上述货物: ☐ 是 ☐ 否  
收货方或代理确认收到包装、收货、搬运、存放指导手册: ☐ 是 ☐ 否  
实际收货数量与发货单数量一致: ☐ 是 ☐ 否  
外包装无破损无污渍: ☐ 是 ☐ 否

发货人: 刘磊  
时间: 2024.12.12

运输方: 刘磊  
时间: 2024.12.14





# 发货单

241211JH04



合同号: T085265	合同PO号:	制造商	施耐德电气工程(西安)有限公司	
总页数: 21		发货人	谢伟	
货物名称: OKKEN 低压配电箱		联系电话	18619850185	
清洁等级: NA 储存级别: B		发货号	运输方式	ZGT
包装材料: 木箱		发货时间	版本	A
项目名称: J-1240106-2-04中国建设银行北京生产基地服务器机房改造及实施项目-主配电		地址: 陕西省西安市高新区丈八北路20号		
收货地址: 北京市海淀区翠明庄路中国建设银行数据中心西区(北门)		邮箱: Wei XIE <wei.xie@se.com>		
收货人/电话: 刘总: 13801131194				

序号	合同物料号	柜号	规格型号	订单数量	单位	发货数量	净重 (KG)	毛重(KG)	长 (mm)	宽(mm)	高(mm)	车次
22	B-F1-M5-AA1	AOPX2407136	115-S	1	台	1	428	473	1220	730	2570	鲁NC8839
23	B-F2-M5-AA1	AOPX2407147	115-S	1	台	1	605	650	1220	730	2570	鲁NC8839
24	B-F2-M5-AA2	AOPX2407148	PFC	1	台	1	495	540	1220	730	2570	鲁NC8839
25	B-F2-M5-AA3	AOPX2407845	PFC	1	台	1	500	545	1220	730	2570	鲁NC8839
26	B-F2-M5-AA4	AOPX2407149	APF	1	台	1	490	535	1220	730	2570	鲁NC8839
27	B-F2-M5-AA5	AOPX2407150	115-S	1	台	1	600	645	1220	730	2570	鲁NC8839
28	B-F2-M5-AA6	AOPX2407151	115(2MT)	1	台	1	530	575	1250	730	2570	鲁NC8839
29	B-F2-M5-AA7	AOPX2407152	115(2MT)	1	台	1	550	595	1250	730	2570	鲁NC8839
30	B-F2-M5-AA8	AOPX2407153	115-S	1	台	1	435	480	1220	730	2570	鲁NC8839
31	B-F2-M5-AA9	AOPX2407154	115(2MT)	1	台	1	560	605	1250	730	2570	鲁NC8839
32	B-F2-M5-AA10	AOPX2407155	115(2MT)	1	台	1	585	630	1250	730	2570	鲁NC8839
33	B-F2-M5-AA11	AOPX2407156	115-S	1	台	1	430	475	1220	730	2570	鲁NC8839
34	B-F2-M5-AA12	AOPX2407167	115-S	1	台	1	615	660	1220	730	2570	鲁NC8839
35	B-F2-M5-AA13	AOPX2407168	PFC	1	台	1	495	540	1220	730	2570	鲁NC8839
36	B-F2-M5-AA9	AOPX2407846	PFC	1	台	1	500	545	1220	730	2570	鲁NC8839
37	B-F2-M5-AA3	AOPX2407169	APF	1	台	1	490	535	1220	730	2570	鲁NC8839
38	B-F2-M5-AA7	AOPX2407170	115-S	1	台	1	550	595	1220	730	2570	鲁NC8839
39	B-F2-M5-AA8	AOPX2407171	115(2MT)	1	台	1	504	549	1250	730	2570	鲁NC8839

序号	合同物料号	柜号	规格型号	订单数量	单位	发货数量	净重 (KG)	毛重(KG)	长 (mm)	宽(mm)	高(mm)	车次
19	B-F1-M5-AA4	AOPX2407133	115-S	1	台	1	435	480	1220	730	2570	鲁Q513UT
20	B-F1-M5-AA3	AOPX2407134	115(2MT)	1	台	1	580	625	1250	730	2570	鲁Q513UT
21	B-F1-M5-AA2	AOPX2407135	115(2MT)	1	台	1	570	615	1250	730	2570	鲁Q513UT
备注: 收货方或代理确认已收到上述货物: <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否												
收货方或代理确认收到包装、收货、搬运、存放指导手册: <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否												
实际收货箱数与发货单箱数一致: <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否												
外包装无破损无污渍: <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否												
发货方:						运输方:		收货方: 刘总				
时间:						时间:		时间: 2024.12.14				



Schneider  
Electric

## 发货单

241211JH04



合同号: 7065266

合同PO号:

制造商

施耐德电气设备工程(西安)有限公司

总页数: 21

货物名称: OKKEN 低压配电箱

发货人

谢伟

清洗等级: NA 储存级别: B

联系电话

18519830185

包装材料: 木箱

发货号

运输方式

ZCT

项目名称: J-13401B-2-04中国建设银行北京生产基地5栋数据中心机房装修改造及安装工程-主配电

发货时间

2024/12/11

版本

A

收货地址: 北京市海淀区中关村南路中国建设银行数据中心西区(北门)

地址: 陕西省西安市高新区丈八路26号

收货人/电话: 刘总: 13801131164

邮箱: Wei XIE &lt;wei.xie@se.com&gt;

箱号	合同物料号	柜号	规格型号	订单数量	单位	发货数量	净重 (KG)	毛重(KG)	长 (mm)	宽(mm)	高(mm)	车次
1	B-F1-M5-AA1	AOPX2407107	115-S	1	台	1	610	656	1220	730	2570	鲁Q513UT
2	B-F1-M5-AA2	AOPX2407108	PFC	1	台	1	440	486	1250	730	2570	鲁Q513UT
3	B-F1-M5-AA3	AOPX2407109	PFC	1	台	1	500	545	1250	730	2570	鲁Q513UT
4	B-F1-M5-AA4	AOPX2407109	APF	1	台	1	355	440	1220	730	2570	鲁Q513UT
5	B-F1-M5-AA5	AOPX2407110	115-S	1	台	1	430	476	1220	730	2570	鲁Q513UT
6	B-F1-M5-AA6	AOPX2407111	115(2MT)	1	台	1	560	616	1250	730	2570	鲁Q513UT
7	B-F1-M5-AA7	AOPX2407112	115(2MT)	1	台	1	570	616	1250	730	2570	鲁Q513UT
8	B-F1-M5-AA8	AOPX2407113	115-S	1	台	1	435	480	1220	730	2570	鲁Q513UT
9	B-F1-M5-AA9	AOPX2407114	115(2MT)	1	台	1	565	610	1250	730	2570	鲁Q513UT
10	B-F1-M5-AA10	AOPX2407115	115(2MT)	1	台	1	490	535	1250	730	2570	鲁Q513UT
11	B-F1-M5-AA11	AOPX2407116	115-S	1	台	1	502	547	1230	730	2570	鲁Q513UT
12	B-F1-M5-AA12	AOPX2407127	115-S	1	台	1	605	650	1220	730	2570	鲁Q513UT
13	B-F1-M5-AA10	AOPX2407128	PFC	1	台	1	590	605	1250	730	2570	鲁Q513UT
14	B-F1-M5-AA9	AOPX2407144	PFC	1	台	1	500	545	1220	730	2570	鲁Q513UT
15	B-F1-M5-AA5	AOPX2407159	APF	1	台	1	480	535	1220	730	2570	鲁Q513UT
16	B-F1-M5-AA7	AOPX2407130	115-S	1	台	1	460	505	1220	730	2570	鲁Q513UT
17	B-F1-M5-AA6	AOPX2407131	115(2MT)	1	台	1	567	612	1250	730	2570	鲁Q513UT
18	B-F1-M5-AA5	AOPX2407132	115(2MT)	1	台	1	585	610	1250	730	2570	鲁Q513UT

Schneider  
Electric

## 发货单

241211JH04



合同号: 7065266

合同PO号:

制造商

施耐德电气设备工程(西安)有限公司

总页数: 10

货物名称: OKKEN 低压配电箱

发货人

谢伟

清洗等级: NA 储存级别: B

联系电话

18519830185

包装材料: 木箱

发货号

运输方式

ZCT

项目名称: J-13401B-2-04中国建设银行北京生产基地5栋数据中心机房装修改造及安装工程-主配电

发货时间

2024/12/11

版本

A

收货地址: 北京市海淀区中关村南路中国建设银行数据中心西区(北门)

地址: 陕西省西安市高新区丈八路26号

收货人/电话: 刘总: 13801131164

邮箱: Wei XIE &lt;wei.xie@se.com&gt;

箱号	合同物料号	柜号	规格型号	订单数量	单位	发货数量	净重 (KG)	毛重(KG)	长 (mm)	宽(mm)	高(mm)	车次
58	B-B2-MU2-AA10	AOPX2407355	APF	1	台	1	495	540	1220	730	2570	京AE2660
59	B-B2-MU2-AA9	AOPX2407357	115-S	1	台	1	488	513	1220	730	2570	京AE2660
60	B-B2-MU2-AA8	AOPX2407358	115(2MT)	1	台	1	520	575	1250	730	2570	京AE2660
61	B-B2-MU2-AA7	AOPX2407359	115(2MT)	1	台	1	509	514	1250	730	2570	京AE2660
62	B-B2-MU2-AA6	AOPX2407360	115(2MT)	1	台	1	580	625	1250	730	2570	京AE2660
63	B-B2-MU2-AA5	AOPX2407361	115(2MT)	1	台	1	565	610	1250	730	2570	京AE2660
64	B-B2-MU2-AA4	AOPX2407362	115-S	1	台	1	410	455	1220	730	2570	京AE2660
65	B-B2-MU2-AA3	AOPX2407363	70-2P	1	台	1	523	568	1250	730	2570	京AE2660
66	B-B2-MU2-AA2	AOPX2407364	70-2P	1	台	1	525	570	1250	730	2570	京AE2660
67	B-B2-MU2-AA1	AOPX2407365	70-2P	1	台	1	505	555	1250	730	2570	京AE2660

备注: 收货方或代理确认已收到上述货物, ☐ 是 ☐ 否收货方或代理确认收到包装、收货、搬运、存放指导手册, ☐ 是 ☐ 否外箱收货数量与发货单原数一致, ☐ 是 ☐ 否外包装无破损无污渍, ☐ 是 ☐ 否

发货方:

运输方:

收货方: 刘总

时间:

时间:

时间: 2024.12.13



Schneider  
Electric

## 发货单

241211JH04



合同号: 7065206

合同PO号:

制造商

施耐德电气工程(西安)有限公司

总箱数: 15

货物名称: OKKEN 低压配电箱

发货人

备注

清洁等级: NA 储存级别: B

联系电话

18519830185

包装材料: 木箱

发货号

运输方式

ZCT

项目名称: J-1240126-2-04 中国建设银行北京生产基地3栋数据机房装修改造及安装工程-主配电

发货时间

2024/12/11

版本

A

收货地址: 北京市海淀区翠明庄路中国建设银行数据中心西区(北门)

地址: 陕西省西安市高新区丈八八路26号

收货人/电话: 刘总: 13801121164

邮箱: Wei XIE &lt;wei.xie@se.com&gt;

箱号	合同物料号	柜号	规格型号	订单数量	单位	发货数量	净重 (KG)	毛重(KG)	长 (mm)	宽(mm)	高(mm)	车次
43	B-F2-M5-AA2	AOPX2407175	115-2MT	1	台	1	467	502	1250	730	2570	黄TG8393
44	B-F2-M5-AA1	AOPX2407176	115-S	1	台	1	485	525	1220	730	2570	黄TG8393
45	B-B2-M2-AA10	AOPX2407343	115-S	1	台	1	615	660	1220	730	2570	黄TG8393
46	B-B2-M2-AA8	AOPX2407344	PFC	1	台	1	780	825	1220	1100	2570	黄TG8393
47	B-B2-M2-AA6	AOPX2407345	PFC	1	台	1	780	825	1220	1100	2570	黄TG8393
48	B-B2-M2-AA7	AOPX2407346	APF	1	台	1	450	535	1220	730	2570	黄TG8393
49	B-B2-M2-AA6	AOPX2407347	115-S	1	台	1	455	500	1220	730	2570	黄TG8393
50	B-B2-M2-AA5	AOPX2407348	70-2P	1	台	1	620	685	1250	730	2570	黄TG8393
51	B-B2-M2-AA4	AOPX2407349	70-2P	1	台	1	520	585	1250	730	2570	黄TG8393
52	B-B2-M2-AA3	AOPX2407350	70-2P	1	台	1	528	673	1250	730	2570	黄TG8393
53	B-B2-M2-AA2	AOPX2407351	70-2P	1	台	1	550	595	1250	730	2570	黄TG8393
54	B-B2-M2-AA1	AOPX2407352	70-2P	1	台	1	505	550	1250	730	2570	黄TG8393
55	B-B2-M2-AA13	AOPX2407353	115-S	1	台	1	565	610	1220	730	2570	黄TG8393
56	B-B2-M2-AA12	AOPX2407354	PFC	1	台	1	780	840	1220	1100	2570	黄TG8393
57	B-B2-M2-AA11	AOPX2407355	PFC	1	台	1	780	840	1220	1100	2570	黄TG8393

备注: 收货方或代理确认已收到上述货物: ☐ 是 ☐ 否收货方或代理确认收到包装、收货、搬运、存放指导手册: ☐ 是 ☐ 否实际收货数量与发货单箱数一致: ☐ 是 ☐ 否外包装无破损无受潮: ☐ 是 ☐ 否

运输方:

收货方: 刘总

时间:

时间: 2024.12.13

Schneider  
Electric

## 发货单

241212JH05



合同号: 7065206

合同PO号:

制造商

施耐德电气工程(西安)有限公司

总箱数: 12

货物名称: OKKEN 低压配电箱

发货人

备注

清洁等级: NA 储存级别: B

联系电话

18519830185

包装材料: 木箱

发货号

运输方式

ZCT

项目名称: J-1240126-2-05 中国建设银行北京生产基地3栋数据机房装修改造及安装工程-主配电

发货时间

2024/12/12

版本

A

收货地址: 北京市海淀区翠明庄路中国建设银行数据中心西区(北门)

地址: 陕西省西安市高新区丈八八路26号

收货人/电话: 刘总: 13801121164

邮箱: Wei XIE &lt;wei.xie@se.com&gt;

箱号	合同物料号	柜号	规格型号	订单数量	单位	发货数量	净重 (KG)	毛重(KG)	长 (mm)	宽(mm)	高(mm)	车次
1	G1-MBP-G1AA1	AOPX2407373	230	1	台	1	890	965	1630	1220	2570	黄B6231Y
2	G1-MBP-G1AA2	AOPX2407374	PFC	1	台	1	780	850	1630	1100	2570	黄B6231Y
3	G1-MBP-G1AA3	AOPX2407375	PFC	1	台	1	906	976	1630	1100	2570	黄B6231Y
4	G1-MBP-G1AA4	AOPX2407376	PFC	1	台	1	980	1050	1630	1100	2570	黄B6231Y
5	G1-MBP-G1AA5	AOPX2407377	230	1	台	1	890	965	1630	1220	2570	黄B6231Y
6	G1-MBP-G1AA6	AOPX2407378	70-2P	1	台	1	635	705	1630	730	2570	黄B6231Y
7	G1-MBP-G1AA7	AOPX2407378	70-2P	1	台	1	630	695	1650	730	2570	黄B6231Y
8	G1-MBP-G1AA8	AOPX2407380	70-2P	1	台	1	615	665	1650	730	2570	黄B6231Y
9	G1-MBP-G1AA9	AOPX2407381	70-2P	1	台	1	635	705	1630	730	2570	黄B6231Y
10	G1-MBP-G1BA1	AOPX2407380	70-2P	1	台	1	560	605	1250	730	2570	黄B6231Y
17		AOPX2407373	MTB	1	台	1	110	125	1220	730	800	黄B6231Y
18		AOPX2407377	MTB	1	台	1	110	125	1220	730	800	黄B6231Y

备注: 收货方或代理确认已收到上述货物: ☐ 是 ☐ 否收货方或代理确认收到包装、收货、搬运、存放指导手册: ☐ 是 ☐ 否实际收货数量与发货单箱数一致: ☐ 是 ☐ 否外包装无破损无受潮: ☐ 是 ☐ 否

运输方:

收货方: 刘总

时间:

时间: 2024.12.14





Schneider Electric 发货单 241219JH07

合同号: 7065266 合同PO号: 制造商: 施耐德电气设备工程(西安)有限公司

货物名称: OKKEN 低压配电箱 发货人: 崔伟

清洗等级: NA 储存等级: B 联系电话: 18519830185

包装材料: 木箱 发货号: 运输方式: ZCT

项目名称: J-12410156-2-06 中国建设银行北京生产基地8栋数据中心机房装修改造及安装项目(主配电) 发货时间: 2024/12/19 版本: A

收货地址: 北京市海淀区翠明庄路中国建设银行数据中心西区(北门) 地址: 陕西省西安市高新区丈八八路26号

收货人/电话: 刘磊13801131164 邮箱: Wei.XIE <wei.xie@se.com>

箱号	合同物料号	柜号	规格型号	订单数量	单位	发货数量	净重(KG)	毛重(KG)	长(mm)	宽(mm)	高(mm)	车次
41	B-F4-M2-AA8	AOPX2406933	115-S	1	台	1	458	503	1220	730	2570	蓝ROFN36
42	B-F4-M2-AA9	AOPX2406934	115(2MT)	1	台	1	465	510	1250	730	2590	蓝ROFN36
43	B-F4-M2-AA10	AOPX2406935	115(2MT)	1	台	1	565	610	1220	730	2570	蓝ROFN36
44	B-F4-M2-AA11	AOPX2406936	115-S	1	台	1	433	475	1220	730	2570	蓝ROFN36

备注: 收货方或代理确认已收到上述货物 ☐ 是 ☐ 否

收货方或代理确认收到包装、收货、搬运、存放指导手册 ☐ 是 ☐ 否

实际收货箱数与发货单箱数一致 ☐ 是 ☐ 否

外包装无破损无雨淋 ☐ 是 ☐ 否

发货方: 运输方: 收货方: 张勇

时间: 2024.12.22

Schneider Electric 发货单 241219JH07

合同号: 7065266 合同PO号: 制造商: 施耐德电气设备工程(西安)有限公司

货物名称: OKKEN 低压配电箱 发货人: 崔伟

清洗等级: NA 储存等级: B 联系电话: 18519830185

包装材料: 木箱 发货号: 运输方式: ZCT

项目名称: J-12410156-2-06 中国建设银行北京生产基地8栋数据中心机房装修改造及安装项目(主配电) 发货时间: 2024/12/19 版本: A

收货地址: 北京市海淀区翠明庄路中国建设银行数据中心西区(北门) 地址: 陕西省西安市高新区丈八八路26号

收货人/电话: 刘磊13801131164 邮箱: Wei.XIE <wei.xie@se.com>

箱号	合同物料号	柜号	规格型号	订单数量	单位	发货数量	净重(KG)	毛重(KG)	长(mm)	宽(mm)	高(mm)	车次
21	B-F4-M1-AA2	AOPX2406915	115(2MT)	1	台	1	550	595	1250	730	2570	蓝D45309
22	B-F4-M1-AA1	AOPX2406916	115-S	1	台	1	470	510	1220	730	2570	蓝D45309
23	B-F3-M2-AA1	AOPX2406987	115-S	1	台	1	478	527	1230	730	2570	蓝D45309
24	B-F3-M2-AA2	AOPX2406988	PFC	1	台	1	645	590	1220	730	2570	蓝D45309
25	B-F3-M2-AA3	AOPX2407932	PFC	1	台	1	500	545	1220	730	2570	蓝D45309
26	B-F3-M2-AA4	AOPX2406989	APF	1	台	1	565	610	1220	730	2570	蓝D45309
27	B-F3-M2-AA5	AOPX2406990	115-S	1	台	1	570	615	1220	730	2570	蓝D45309
28	B-F3-M2-AA6	AOPX2406991	115(2MT)	1	台	1	545	590	1250	730	2570	蓝D45309
29	B-F3-M2-AA7	AOPX2406992	115(2MT)	1	台	1	590	645	1250	730	2570	蓝D45309
30	B-F3-M2-AA8	AOPX2406993	115-S	1	台	1	435	480	1220	730	2570	蓝D45309
31	B-F3-M2-AA9	AOPX2406994	115(2MT)	1	台	1	530	575	1250	730	2570	蓝D45309
32	B-F3-M2-AA10	AOPX2406995	115(2MT)	1	台	1	585	620	1250	730	2570	蓝D45309
33	B-F3-M2-AA11	AOPX2406996	115-S	1	台	1	435	470	1220	730	2570	蓝D45309
34	B-F4-M2-AA1	AOPX2406927	115-S	1	台	1	615	660	1220	730	2570	蓝D45309
35	B-F4-M2-AA2	AOPX2406928	PFC	1	台	1	495	540	1220	730	2570	蓝D45309
36	B-F4-M2-AA3	AOPX2407934	PFC	1	台	1	645	690	1220	730	2570	蓝D45309
37	B-F4-M2-AA4	AOPX2406929	APF	1	台	1	560	605	1220	730	2570	蓝D45309
38	B-F4-M2-AA5	AOPX2406930	115-S	1	台	1	565	610	1220	730	2570	蓝D45309

备注: 收货方或代理确认已收到上述货物 ☐ 是 ☐ 否

收货方或代理确认收到包装、收货、搬运、存放指导手册 ☐ 是 ☐ 否

实际收货箱数与发货单箱数一致 ☐ 是 ☐ 否

外包装无破损无雨淋 ☐ 是 ☐ 否

发货方: 运输方: 收货方: 张勇

时间: 2024.12.22

箱号	合同物料号	柜号	规格型号	订单数量	单位	发货数量	净重(KG)	毛重(KG)	长(mm)	宽(mm)	高(mm)	车次
39	B-F4-M2-AA6	AOPX2406931	115(2MT)	1	台	1	620	665	1250	730	2570	蓝D45309
40	B-F4-M2-AA7	AOPX2406932	115(2MT)	1	台	1	560	605	1250	730	2570	蓝D45309

备注: 收货方或代理确认已收到上述货物 ☐ 是 ☐ 否

收货方或代理确认收到包装、收货、搬运、存放指导手册 ☐ 是 ☐ 否

实际收货箱数与发货单箱数一致 ☐ 是 ☐ 否

外包装无破损无雨淋 ☐ 是 ☐ 否

发货方: 运输方: 收货方: 张勇

时间: 2024.12.22



Schneider Electric 发货单 241224ZGJH02

合同号: 7065206 合同PO号: 制造商: 施耐德电气工程(西安)有限公司

总箱数: 4 货物名称: OKKEN 低压配电箱 发货人: 张伟

清洁等级: NA 储存级别: B 联系电话: 18519830185

包装材料: 木箱 发货号: 运输方式: ZCT

项目名称: J-1240156-2-09中国建设银行北京生产基地B栋数控机房装修改造及安装项目-主配电 发货时间: 2024/12/24 版本: A

收货地址: 北京市海淀区翠明庄路中国建设银行数据中心西区(北门) 地址: 陕西省西安市高新区丈八八路26号

收货人/电话: 刘松, 电话: 13801131164 邮箱: Wei XIE <wei.xie@se.com>

箱号	合同物料号	柜号	规格型号	订单数量	单位	发货数量	净重 (KG)	毛重(KG)	长 (mm)	宽(mm)	高(mm)	车次
11	B-F4-M4-AA4	AOPX2407093	115-S	1	台	1	425	470	1220	730	2570	京EQR120
12	B-F4-M4-AA3	AOPX2407094	115(2MT)	1	台	1	565	610	1250	730	2570	京EQR120
13	B-F4-M4-AA2	AOPX2407095	115(2MT)	1	台	1	365	410	1220	730	2570	京EQR120
14	B-F4-M4-AA1	AOPX2407096	115-S	1	台	1	450	495	1220	730	2570	京EQR120

备注: 收货方或代理确认已收到上述货物, ☐ 是 ☐ 否

收货方或代理确认收到包装、收货、搬运、存放指导手册, ☐ 是 ☐ 否

实际收货箱数与发货单箱数一致, ☐ 是 ☐ 否

外包装无破损无污渍, ☐ 是 ☐ 否

发货方: 时间: 运输方: 时间: 收货方: 刘松 时间: 2024.12.26

1

Schneider Electric 发货单 241224ZGJH02

合同号: 7065206 合同PO号: 制造商: 施耐德电气工程(西安)有限公司

总箱数: 20 货物名称: OKKEN 低压配电箱 发货人: 张伟

清洁等级: NA 储存级别: B 联系电话: 18519830185

包装材料: 木箱 发货号: 运输方式: ZCT

项目名称: J-1240156-2-09中国建设银行北京生产基地B栋数控机房装修改造及安装项目-主配电 发货时间: 2024/12/24 版本: A

收货地址: 北京市海淀区翠明庄路中国建设银行数据中心西区(北门) 地址: 陕西省西安市高新区丈八八路26号

收货人/电话: 刘松, 电话: 13801131164 邮箱: Wei XIE <wei.xie@se.com>

箱号	合同物料号	柜号	规格型号	订单数量	单位	发货数量	净重 (KG)	毛重(KG)	长 (mm)	宽(mm)	高(mm)	车次
1	B-F3-M3-AA1	AOPX2407027	115-S	1	台	1	540	585	1220	730	2570	津CJ3887
2	B-F3-M3-AA2	AOPX2407028	PFC	1	台	1	490	535	1250	730	2570	津CJ3887
3	B-F3-M3-AA3	AOPX2407939	PFC	1	台	1	490	535	1250	730	2570	津CJ3887
4	B-F3-M3-AA4	AOPX2407029	APF	1	台	1	395	440	1220	730	2570	津CJ3887
5	B-F3-M3-AA5	AOPX2407030	115-S	1	台	1	540	585	1220	730	2570	津CJ3887
6	B-F3-M3-AA6	AOPX2407031	115(2MT)	1	台	1	615	660	1250	730	2570	津CJ3887
7	B-F3-M3-AA7	AOPX2407032	115(2MT)	1	台	1	570	625	1250	730	2570	津CJ3887
8	B-F3-M3-AA8	AOPX2407033	115-S	1	台	1	453	498	1220	730	2570	津CJ3887
9	B-F3-M3-AA9	AOPX2407034	115(2MT)	1	台	1	530	575	1250	730	2570	津CJ3887
10	B-F3-M3-AA10	AOPX2407035	115(2MT)	1	台	1	580	625	1250	730	2570	津CJ3887
11	B-F3-M3-AA11	AOPX2407036	115-S	1	台	1	435	478	1220	730	2570	津CJ3887
12	B-F3-M4-AA11	AOPX2407047	115-S	1	台	1	610	655	1220	730	2570	津CJ3887
13	B-F3-M4-AA10	AOPX2407048	PFC	1	台	1	500	545	1260	730	2570	津CJ3887
14	B-F3-M4-AA9	AOPX2407049	PFC	1	台	1	490	535	1250	730	2570	津CJ3887
15	B-F3-M4-AA8	AOPX2407049	APF	1	台	1	390	435	1220	730	2570	津CJ3887
16	B-F3-M4-AA7	AOPX2407050	115-S	1	台	1	580	605	1220	730	2570	津CJ3887
17	B-F3-M4-AA6	AOPX2407051	115(2MT)	1	台	1	575	620	1250	730	2570	津CJ3887
18	B-F3-M4-AA5	AOPX2407052	115(2MT)	1	台	1	565	620	1250	730	2570	津CJ3887

Schneider Electric		发货单		241224ZGJH02								
合同号: 785266		合同PO号:		制造商: 施耐德电气设备工程(西安)有限公司								
物料名称: OKKEN 低压配电箱		发货人: 李伟		联系电话: 18519830185								
清洗等级: NA 储存级别: B		发货号:		运输方式: ZCT		版本: A						
包装材料: 木箱		发货时间: 2024/12/24		地址: 陕西省西安市高新区丈八路26号								
项目名称: J-1240156-2-18中国建设银行北京生产基地附属机房附属设施及安装工程(主副电)		收货地址: 北京市海淀区翠明庄路中国建设银行数据中心西区(北门)		收货人/电话: 刘总, 电话: 12891131164								
收货人/电话: 刘总, 电话: 12891131164		邮箱: Wei.XIE <wei.xie@se.com>										
箱号	合同物料号	柜号	规格型号	订单数量	单位	发货数量	净重(KG)	毛重(KG)	长(mm)	宽(mm)	高(mm)	车次
21	B-F3-M4-AA2	AOPX2407055	115(2MT)	1	台	1	855	610	1250	730	2570	HMCT7733
22	B-F3-M4-AA1	AOPX2407056	115-S	1	台	1	420	485	1220	730	2570	HMCT7733
23	B-F4-M3-AA1	AOPX2407067	115-S	1	台	1	650	694	1220	730	2570	HMCT7733
24	B-F4-M3-AA2	AOPX2407068	PFC	1	台	1	485	530	1250	730	2570	HMCT7733
25	B-F4-M3-AA3	AOPX2407841	PFC	1	台	1	480	535	1250	730	2570	HMCT7733
26	B-F4-M3-AA4	AOPX2407059	APF	1	台	1	560	605	1220	730	2570	HMCT7733
27	B-F4-M3-AA5	AOPX2407070	115-S	1	台	1	610	655	1220	730	2570	HMCT7733
28	B-F4-M3-AA6	AOPX2407071	115(2MT)	1	台	1	563	610	1250	730	2570	HMCT7733
29	B-F4-M3-AA7	AOPX2407072	115(2MT)	1	台	1	575	620	1250	730	2570	HMCT7733
30	B-F4-M3-AA8	AOPX2407073	115-S	1	台	1	435	480	1220	730	2570	HMCT7733
31	B-F4-M3-AA9	AOPX2407074	115(2MT)	1	台	1	666	711	1250	730	2570	HMCT7733
32	B-F4-M3-AA10	AOPX2407075	115(2MT)	1	台	1	660	705	1250	730	2570	HMCT7733
33	B-F4-M3-AA11	AOPX2407076	115-S	1	台	1	440	485	1220	730	2570	HMCT7733
34	B-F4-M4-AA11	AOPX2407087	115-S	1	台	1	610	655	1220	730	2570	HMCT7733
35	B-F4-M4-AA10	AOPX2407088	PFC	1	台	1	460	545	1250	730	2570	HMCT7733
36	B-F4-M4-AA9	AOPX2407842	PFC	1	台	1	565	585	1250	730	2570	HMCT7733
37	B-F4-M4-AA8	AOPX2407089	APF	1	台	1	388	435	1220	730	2570	HMCT7733
38	B-F4-M4-AA7	AOPX2407090	115-S	1	台	1	560	605	1220	730	2570	HMCT7733

箱号	合同物料号	柜号	规格型号	订单数量	单位	发货数量	净重(KG)	毛重(KG)	长(mm)	宽(mm)	高(mm)	车次
39	B-F4-M4-AA6	AOPX2407091	115(2MT)	1	台	1	580	605	1250	730	2570	HMCT7733
40	B-F4-M4-AA5	AOPX2407092	115(2MT)	1	台	1	575	620	1250	730	2570	HMCT7733

备注: 收货方或代理确认收到上述货物, ☐ 是 ☐ 否

收货方或代理确认收到包装、收货、搬运、存放指导手册, ☐ 是 ☐ 否

实际收货箱数与发货单箱数一致, ☐ 是 ☐ 否

外包装无破损无变形, ☐ 是 ☐ 否

发货方: 运输方:

时间: 收货方: 刘总

时间: 2024.12.26



序号	合同物料号	柜号	规格型号	订单数量	单位	发货数量	净重 (KG)	毛重(KG)	长 (mm)	宽(mm)	高(mm)	车次
19	B-F3-AM-AA4	AOPX2407053	115-S	1	台	1	445	490	1220	730	2570	津CJ3887
20	B-F3-AM-AA3	AOPX2407054	115(2MT)	1	台	1	605	650	1250	730	2570	津CJ3887
备注: 收货方或代理确认已收到上述货物: <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否												
收货方或代理确认收到包装、收货、搬运、存放指导手册: <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否												
实际收货箱数与发货单箱数一致: <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否												
外包装无破损无雨淋: <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否												
发货方:						运输方:			收货方: 胡宝东			
时间:						时间:			时 间: 2024.12.24			

Schneider Electric		发货单		241228ZQJH 02		QR CODE						
合同号: 7065266		合同PO号:		制造商		施耐德电气工程(西安)有限公司						
总箱数: 5		货物名称: OKKEN 低压配电箱		发货人		谢伟						
清洗等级: NA 储存级别: B		包装材料: 木箱		联系电话		18519830185						
项目名称: J-1240155-2-1V 中国建设银行北京生产基地B栋数控机房装修改造及安装项目-主配		收货地址: 北京市海淀区翠城园环路中国建设银行数据中心西区(北门)		发货时间		2024/12/28 版本: A						
收货人/电话: 刘磊13801101164		地址: 陕西省西安市高新区丈八北路26号		邮箱: Wei XIE <weixie@se.com>								
序号	合同物料号	柜号	规格型号	订单数量	单位	发货数量	净重 (KG)	毛重(KG)	长 (mm)	宽(mm)	高(mm)	车次
27	JHBD-B-ACHTS-B-AA3	AOPX2407484	115(2MT)	1	台	1	755	815	1630	730	2570	京EKD059
28	JHBD-B-ACHTS-B-AA2	AOPX2407485	115(2MT)	1	台	1	750	810	1650	730	2570	京EKD059
29	JHBD-B-ACHTS-B-AA1	AOPX2407486	70-2P	1	台	1	605	660	1650	730	2670	京EKD059
30		AOPX2407489	MT2	1	台	1	100	110	1200	800	750	京EKD059
32		AOPX2407479	MT2	1	台	1	100	110	1200	800	750	京EKD059
备注: 收货方或代理确认已收到上述货物: <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否												
收货方或代理确认收到包装、收货、搬运、存放指导手册: <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否												
实际收货箱数与发货单箱数一致: <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否												
外包装无破损无雨淋: <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否												
发货方:						运输方:			收货方: 刘磊			
时间:						时间:			时 间: 2024.12.30			

		<h1>发货单</h1>		2412280311 02								
合同号: 7060266		合同PO号:		制造商:		施耐德电气设备有限公司 (西安) 有限公司						
总箱数: 13		发货名称: OKKEN 低压配电柜		发货人:		雷伟						
清洁等级: NA 储存级别: B		包装材料: 木箱		联系电话:		18519830185						
项目名称: J-1240156-2-12 中国建设银行北京生产运营数据中心机房改造及安装项目-主配柜		收货地址: 北京市海淀区翠明庄路中国建设银行数据中心西区 (北门)		发货日期:		2024/12/28						
收货人/电话: 刘总13801133164		发货地址: 陕西省西安市高新区丈八北路26号		运输方式:		ZCT						
				发货号:		版本:						
				总编: Wei XIE <wei.xie@se.com>		A						
箱号	合同物料号	柜号	规格型号	订单数量	单位	发货数量	净重 (KG)	毛重 (KG)	长 (mm)	宽 (mm)	高 (mm)	车次
14	JHBD/B-ACHT5-A-AA9	AOPX2407473	230	1	台	1	1320	1405	1650	1230	2570	冀FT9227
15	JHBD/B-ACHT5-A-AA9	AOPX2407474	115(2MT)	1	台	1	750	810	1630	730	2570	冀FT9227
16	JHBD/B-ACHT5-A-AA7	AOPX2407475	115(2MT)	1	台	1	755	835	1630	730	2570	冀FT9227
17	JHBD/B-ACHT5-A-AA8	AOPX2407476	70-2P	1	台	1	620	680	1650	730	2570	冀FT9227
18	JHBD/B-ACHT5-A-AA9	AOPX2407477	APF	1	台	1	310	335	1250	730	2750	冀FT9227
19	JHBD/B-ACHT5-A-AA9	AOPX2407477	APF	1	台	1	300	345	1250	730	2570	冀FT9227
20	JHBD/B-ACHT5-A-AA1	AOPX2407478	APF	1	台	1	520	585	1250	730	2570	冀FT9227
21	JHBD/B-ACHT5-B-AA9	AOPX2407488	APF	1	台	1	430	475	1250	730	2570	冀FT9227
22	JHBD/B-ACHT5-B-AA9	AOPX2407479	230	1	台	1	1320	1400	1650	1230	2570	冀FT9227
23	JHBD/B-ACHT5-B-AA7	AOPX2407480	PFC	1	台	1	820	990	1650	1080	2570	冀FT9227
24	JHBD/B-ACHT5-B-AA9	AOPX2407481	PFC	1	台	1	850	960	1650	1080	2570	冀FT9227
25	JHBD/B-ACHT5-B-AA5	AOPX2407482	PFC	1	台	1	950	1020	1650	1080	2570	冀FT9227
26	JHBD/B-ACHT5-B-AA4	AOPX2407483	230	1	台	1	1250	1315	1650	1230	2570	冀FT9227
备注: 收货方或代理确认已收到上述货物, <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否												
收货方或代理确认收到包装, 收货、搬卸、存放指导手册, <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否												
实际收货箱数与发货单箱数一致, <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否												
外包装无破损无污渍, <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否												
发货方:						运输方:		收货方:		2024.12.28		
时间:						时间:		时间:				

		<h1>发货单</h1>		241228ZJH 02 								
合同号: 7065266		合同PO号:		制造商: 施耐德电气设备工程 (西安) 有限公司								
总箱数: 15		货物名称: OKKEN 低压配电柜		发货人: 谢伟								
清洁等级: NA 储存级别: B		联系电话: 18519830185										
包装材料: 木箱		项目名称: J-1240168-2-12 中国建设银行北京生产基地B区数据机房装修改造及安装项目-主配电		发货号: 运输方式: ZCT								
收货地址: 北京市海淀区翠湖中环路中国建设银行数据中心西区 (北门)		发货时间: 2024/12/28		版本: A								
收货人/电话: 刘总13801131164		地址: 陕西省西安市高新区丈八八路26号		邮箱: Wei XIE <wei.xie@se.com>								
箱号	合同物料号	柜号	规格型号	订单数量	单位	发货数量	净重 (KG)	毛重 (KG)	长 (mm)	宽 (mm)	高 (mm)	车次
1	B-ACHT4-B-AA1	AOPX2407460	115-S	1	台	1	710	755	1220	730	2570	晋M51854
2	JHBD/B-ACHT4-B-AA2	AOPX2407481	PFC	1	台	1	720	765	1250	1080	2570	晋M51854
3	JHBD/B-ACHT4-B-AA3	AOPX2407482	PFC	1	台	1	820	880	1250	1080	2570	晋M51854
4	B-ACHT4-B-AA4	AOPX2407463	115-S	1	台	1	680	725	1220	730	2570	晋M51854
5	B-ACHT4-B-AA5	AOPX2407464	115(2MT)	1	台	1	640	685	1220	730	2570	晋M51854
6	B-ACHT4-B-AA6	AOPX2407485	115(2MT)	1	台	1	650	695	1220	730	2570	晋M51854
7	B-ACHT4-B-AA7	AOPX2407455	70-2P	1	台	1	593	608	1250	730	2570	晋M51854
8	JHBD/B-ACHT4-B-AA8	AOPX2407467	APF	1	台	1	380	425	1250	730	2570	晋M51854
9	JHBD/B-ACHT4-B-AA9	AOPX2407468	APF	1	台	1	340	385	1250	730	2570	晋M51854
10	JHBD/B-ACHT5-A-AA1	AOPX2407469	230	1	台	1	1285	1360	1650	1230	2570	晋M51854
11	JHBD/B-ACHT5-A-AA2	AOPX2407470	PFC	1	台	1	920	990	1650	1080	2570	晋M51854
12	JHBD/B-ACHT5-A-AA3	AOPX2407471	PFC	1	台	1	920	970	1650	1080	2570	晋M51854
13	JHBD/B-ACHT5-A-AA4	AOPX2407472	PFC	1	台	1	950	1020	1650	1080	2540	晋M51854
31		AOPX2407473	MT-2	1	台	1	100	110	1200	800	760	晋M51854
33		AOPX2407483	MT-5	1	台	1	100	110	1200	800	760	晋M51854
备注: 收货方或代理确认已收到上述货物: <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 收货方或代理确认收到包装、收货、搬运、存放符合手册: <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 实际收货箱数与发货单箱数一致: <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 外包装无破损无漏淋: <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否  发货方:  运输方: 收货方:  时间: 时间: 时间: 2024.12.28												



SchneiderElectric

发货单

241229JH13

合同号: 7065266

合同PO号:

制造商施耐德电气设备工程(西安)有限公司

总箱数: 15

货物名称: OKKEN 低压配电箱

发货人: 曹伟

清洁等级: NA 储存级别: B

联系电话: 18519830185

发货号

包装材料: 木箱

发货时间: 2024/12/29

运输方式: ZCT

项目名称: J-1240156-2-13 中国建设银行北京生产基地3栋数据中心机房装修改造及安装项目-主配电

地址: 陕西省西安市高新区丈八八路26号

版本: A

收货地址: 北京市海淀区翠明庄南环路中国建设银行数据中心西区(北门)

邮箱: Wei XIE <wei.xie@se.com>

收货人/电话: 刘总, 电话: 13801131164

发货数量

净重(KG)

毛重(KG)

长(mm)

宽(mm)

高(mm)

车次

1	B-ACHT6-A-AA11	AOPX2407499	APF	1	台	1	390	430	1250	730	2570	冀J5U380
2	B-ACHT6-A-AA10	AOPX2407498	APF	1	台	1	330	375	1250	730	2570	冀J5U380
3	B-ACHT6-A-AA9	AOPX2407489	230	1	台	1	1360	1414	1650	1230	2570	冀J5U380
4	B-ACHT6-A-AA8	AOPX2407490	PFC	1	台	1	920	990	1650	1080	2570	冀J5U380
5	B-ACHT6-A-AA7	AOPX2407491	PFC	1	台	1	925	995	1650	1080	2570	冀J5U380
6	B-ACHT6-A-AA6	AOPX2407492	PFC	1	台	1	905	975	1650	1080	2570	冀J5U380
7	B-ACHT6-A-AA5	AOPX2407493	230	1	台	1	1280	1345	1650	1230	2570	冀J5U380
8	B-ACHT6-A-AA4	AOPX2407494	115(2MT)	1	台	1	760	825	1650	730	2570	冀J5U380
9	B-ACHT6-A-AA3	AOPX2407495	115(2MT)	1	台	1	760	820	1630	730	2570	冀J5U380
10	B-ACHT6-A-AA2	AOPX2407496	70-2P	1	台	1	860	715	1650	730	2570	冀J5U380
11	B-ACHT6-A-AA1	AOPX2407497	70-2P	1	台	1	840	695	1650	730	2570	冀J5U380
12	B-ACHT6-B-AA14	AOPX2407513	APF	1	台	1	330	375	1250	730	2570	冀J5U380
13	B-ACHT6-B-AA13	AOPX2407512	APF	1	台	1	330	375	1250	730	2570	冀J5U380
27		AOPX2407493	MT3	1	台	1	100	110	1220	800	750	冀J5U380
28		AOPX2407500	MT3	1	台	1	100	110	1220	800	750	冀J5U380

备注: 收货方或代理确认已收到上述货物, ☐ 是 ☐ 否

收货方或代理确认收到包装, 收货, 搬运, 存放指导手册, ☐ 是 ☐ 否

实际收货箱数与发货单箱数一致, ☐ 是 ☐ 否

外包装无破损无污渍, ☐ 是 ☐ 否

发货方: 曹伟

时间: 2024.12.31

运输方: 曹伟

时间: 2024.12.31

SchneiderElectric

发货单

241229JH13

合同号: 7065266

合同PO号:

制造商施耐德电气设备工程(西安)有限公司

总箱数: 14

货物名称: OKKEN 低压配电箱

发货人: 曹伟

清洁等级: NA 储存级别: B

联系电话: 18519830185

发货号

包装材料: 木箱

发货时间: 2024/12/29

运输方式: ZCT

项目名称: J-1240156-2-13 中国建设银行北京生产基地3栋数据中心机房装修改造及安装项目-主配电

地址: 陕西省西安市高新区丈八八路26号

版本: A

收货地址: 北京市海淀区翠明庄南环路中国建设银行数据中心西区(北门)

邮箱: Wei XIE <wei.xie@se.com>

收货人/电话: 刘总, 电话: 13801131164

发货数量

净重(KG)

毛重(KG)

长(mm)

宽(mm)

高(mm)

车次

14	B-ACHT6-B-AA12	AOPX2407500	230	1	台	1	1320	1400	1650	1230	2570	冀B2B815
15	B-ACHT6-B-AA11	AOPX2407501	PFC	1	台	1	1250	1305	1650	1280	2570	冀B2B815
16	B-ACHT6-B-AA10	AOPX2407502	PFC	1	台	1	920	990	1650	1080	2570	冀B2B815
17	B-ACHT6-B-AA9	AOPX2407503	PFC	1	台	1	910	980	1650	1080	2570	冀B2B815
18	B-ACHT6-B-AA8	AOPX2407504	230	1	台	1	1280	1305	1650	1230	2570	冀B2B815
19	B-ACHT6-B-AA7	AOPX2407505	115(2MT)	1	台	1	760	830	1630	730	2570	冀B2B815
20	B-ACHT6-B-AA6	AOPX2407506	115(2MT)	1	台	1	515	575	1630	730	2570	冀B2B815
21	B-ACHT6-B-AA5	AOPX2407507	70-2P	1	台	1	560	615	1650	730	2570	冀B2B815
22	B-ACHT6-B-AA4	AOPX2407508	115(2MT)	1	台	1	555	615	1630	730	2570	冀B2B815
23	B-ACHT6-B-AA3	AOPX2407509	115(2MT)	1	台	1	630	695	1630	730	2570	冀B2B815
24	B-ACHT6-B-AA2	AOPX2407510	115(2MT)	1	台	1	680	720	1650	730	2570	冀B2B815
25	B-ACHT6-B-AA1	AOPX2407511	115-5	1	台	1	594	654	1630	730	2570	冀B2B815
26		AOPX2407499	MT3	1	台	1	100	110	1220	800	750	冀B2B815
29		AOPX2407504	MT3	1	台	1	100	110	1220	800	750	冀B2B815

备注: 收货方或代理确认已收到上述货物, ☐ 是 ☐ 否

收货方或代理确认收到包装, 收货, 搬运, 存放指导手册, ☐ 是 ☐ 否

实际收货箱数与发货单箱数一致, ☐ 是 ☐ 否

外包装无破损无污渍, ☐ 是 ☐ 否

发货方: 曹伟

时间: 2024.12.31

运输方: 曹伟

时间: 2024.12.31



### 3、中国银保信乌兰察布数据中心一期工程

#### 3.1 合同扫描件



## 设备销售合同（国内）

项目名称：中国银保信乌兰察布数据中心  
一期工程项目

买方：北京恒东科技有限公司

卖方：施耐德电气设备工程（西安）有限公司

2023年5月，西安

## 2. 供货范围

- 2.1 买方同意向卖方购买，卖方同意向买方出售，本合同附件一中所列的低压柜 OKKEN 设备 148 台（“合同设备”）。
- 2.2 卖方将按本合同规定的条件为合同设备的安装和调试提供现场技术指导和  
技术支持。

## 3. 合同价格

本合同的总价格为人民币 RMB10,920,000 元（大写壹仟零玖拾贰万元整）  
含 13% 增值税，其中不含增值税总价格 9,663,716.81 元人民币，本合同应  
缴纳增值税税额为 1,256,283.19 元人民币，车板交货。其中包含      人的  
现场技术服务费。如果买方要求卖方提供的现场服务超过      人/天的，应按  
人民币      /天/人的标准向卖方支付额外的现场服务费，同时还应承担  
卖方服务人员的往来交通费和食宿费。

## 4. 付款条件

见通用条款第 4 条。

## 5. 交货地点

- 5.1 合同设备的交货地点为 DAP 银保信乌兰察布数据中心项目现场【中国境  
内指定地点】。合同设备的安装地点，即现场服务地：银保信乌兰察布数据  
中心项目现场。DAP 根据国际商会 2010 年 INCOTERMS 进行解释。

## 6. 交货时间

所有合同设备应于本合同签订，技术图纸确认且卖方收到第一笔付款后 50  
天内将设备交付至本合同协议书第 5 条规定的交货地点。

## 7. 合同生效

- 7.1 本合同双方代表签字并加盖公司印章后生效。
- 7.2 卖方未收到预付款，有权不排产备货。
- 7.3 如果合同签订后满 90 天，卖方仍未收到第一笔付款的，卖方有权书面通知  
买方终止本合同，买方应承担由此给卖方造成的相应损失。

8 其他

低压柜详细配置请参考双方签署的技术协议及确认图纸。

<div>买方：北京恒东科技有限公司</div> <div>(盖章)</div> <div>签字：张屹 2023.5.24</div> <div>法定代表人姓名：张华印</div>	<div>卖方：施耐德电气设备工程（西安）有限公司</div> <div>(盖章)</div> <div>签字：张屹</div> <div>法定代表人/授权代表人姓名：张屹</div>
--	--





附件一 报价汇总表

报价单位：元人民币

序号	柜号	柜型	单位	数量	单价	总价	备注
1	1AD1-11	OKKEN	台	1			
2	1AD1-10	OKKEN	台	1			
3	1AD1-9	OKKEN	台	1			
4	1AD1-8	OKKEN	台	1			
5	1AD1-7	OKKEN	台	1			
6	1AD1-6	OKKEN	台	1			
7	1AD1-5	OKKEN	台	1			
8	1AD1-4	OKKEN	台	1			
9	1AD1-3-2	OKKEN	台	1			
10	1AD1-3-1	OKKEN	台	1			
11	1AD1-2	OKKEN	台	1			
12	1AD1-1	OKKEN	台	1			
13	1BD1-1	OKKEN	台	1			
14	1BD1-2	OKKEN	台	1			
15	1BD1-3-1	OKKEN	台	1			
16	1BD1-3-2	OKKEN	台	1			
17	1BD1-4	OKKEN	台	1			
18	1BD1-5	OKKEN	台	1			
19	1BD1-6	OKKEN	台	1			
20	1BD1-7	OKKEN	台	1			
21	1BD1-8	OKKEN	台	1			
22	1BD1-9	OKKEN	台	1			
23	1BD1-10	OKKEN	台	1			
24	1BD1-11	OKKEN	台	1			
25	2AD1-9	OKKEN	台	1			
26	2AD1-8	OKKEN	台	1			
27	2AD1-7	OKKEN	台	1			
28	2AD1-6	OKKEN	台	1			
29	2AD1-5	OKKEN	台	1			
30	2AD1-4	OKKEN	台	1			
31	2AD1-3	OKKEN	台	1			
32	2AD1-2	OKKEN	台	1			
33	2AD1-1	OKKEN	台	1			



34	2BD1-1	OKKEN	台	1
35	2BD1-2	OKKEN	台	1
36	2BD1-3	OKKEN	台	1
37	2BD1-4	OKKEN	台	1
38	2BD1-5	OKKEN	台	1
39	2BD1-6	OKKEN	台	1
40	2BD1-7	OKKEN	台	1
41	2BD1-8	OKKEN	台	1
42	2BD1-9	OKKEN	台	1
43	1AP1-1	OKKEN	台	1
44	1AP1-2	OKKEN	台	1
45	1AP1-3	OKKEN	台	1
46	1AP1-4	OKKEN	台	1
47	1AP1-5	OKKEN	台	1
48	1BP1-5	OKKEN	台	1
49	1BP1-4	OKKEN	台	1
50	1BP1-3	OKKEN	台	1
51	1BP1-2	OKKEN	台	1
52	1BP1-1	OKKEN	台	1
53	2BP1-5	OKKEN	台	1
54	2BP1-4	OKKEN	台	1
55	2BP1-3	OKKEN	台	1
56	2BP1-2	OKKEN	台	1
57	2BP1-1	OKKEN	台	1
58	1AD2-1	OKKEN	台	1
59	1AD2-2	OKKEN	台	1
60	1AD2-3	OKKEN	台	1
61	1AD2-4	OKKEN	台	1
62	1AD2-5	OKKEN	台	1
63	1AD2-6	OKKEN	台	1
64	1AD2-7	OKKEN	台	1
65	1AD2-8	OKKEN	台	1
66	1BD2-8	OKKEN	台	1
67	1BD2-7	OKKEN	台	1
68	1BD2-6	OKKEN	台	1



69	1BD2-5	OKKEN	台	1
70	1BD2-4	OKKEN	台	1
71	1BD2-3	OKKEN	台	1
72	1BD2-2	OKKEN	台	1
73	1BD2-1	OKKEN	台	1
74	1AD3-1	OKKEN	台	1
75	1AD3-2	OKKEN	台	1
76	1AD3-3	OKKEN	台	1
77	1AD3-4	OKKEN	台	1
78	1AD3-5	OKKEN	台	1
79	1AD3-6	OKKEN	台	1
80	1AD3-7	OKKEN	台	1
81	1AD3-8	OKKEN	台	1
82	1BD3-8	OKKEN	台	1
83	1BD3-7	OKKEN	台	1
84	1BD3-6	OKKEN	台	1
85	1BD3-5	OKKEN	台	1
86	1BD3-4	OKKEN	台	1
87	1BD3-3	OKKEN	台	1
88	1BD3-2	OKKEN	台	1
89	1BD3-1	OKKEN	台	1
90	2AD2-1	OKKEN	台	1
91	2AD2-2	OKKEN	台	1
92	2AD2-3	OKKEN	台	1
93	2AD2-4	OKKEN	台	1
94	2AD2-5	OKKEN	台	1
95	2AD2-6	OKKEN	台	1
96	2AD2-7	OKKEN	台	1
97	2AD2-8	OKKEN	台	1
98	2BD2-8	OKKEN	台	1
99	2BD2-7	OKKEN	台	1
100	2BD2-6	OKKEN	台	1
101	2BD2-5	OKKEN	台	1
102	2BD2-4	OKKEN	台	1
103	2BD2-3	OKKEN	台	1





104	2BD2-2	OKKEN	台	1	
105	2BD2-1	OKKEN	台	1	
106	1AP2-1	OKKEN	台	1	
107	1AP2-2	OKKEN	台	1	
108	1AP2-3	OKKEN	台	1	
109	1AP2-4	OKKEN	台	1	
110	1AP2-5	OKKEN	台	1	
111	1AP2-6	OKKEN	台	1	
112	1BP2-6	OKKEN	台	1	
113	1BP2-5	OKKEN	台	1	
114	1BP2-4	OKKEN	台	1	
115	1BP2-3	OKKEN	台	1	
116	1BP2-2	OKKEN	台	1	
117	1BP2-1	OKKEN	台	1	
118	1AP3-1	OKKEN	台	1	
119	1AP3-2	OKKEN	台	1	
120	1AP3-3	OKKEN	台	1	
121	1AP3-4	OKKEN	台	1	
122	1AP3-5	OKKEN	台	1	
123	1AP3-6	OKKEN	台	1	
124	1BP3-6	OKKEN	台	1	
125	1BP3-5	OKKEN	台	1	
126	1BP3-4	OKKEN	台	1	
127	1BP3-3	OKKEN	台	1	
128	1BP3-2	OKKEN	台	1	
129	1BP3-1	OKKEN	台	1	
130	2AP2-1	OKKEN	台	1	
131	2AP2-2	OKKEN	台	1	
132	2AP2-3	OKKEN	台	1	
133	2AP2-4	OKKEN	台	1	
134	2AP2-5	OKKEN	台	1	
135	2AP2-6	OKKEN	台	1	
136	2AP2-7	OKKEN	台	1	
137	2BP2-7	OKKEN	台	1	
138	2BP2-6	OKKEN	台	1	





139	2BP2-5	OKKEN	台	1
140	2BP2-4	OKKEN	台	1
141	2BP2-3	OKKEN	台	1
142	2BP2-2	OKKEN	台	1
143	2BP2-1	OKKEN	台	1
144	U1-SR1	OKKEN	台	1
145	U1-SC1	OKKEN	台	1
146	U1-SC2	OKKEN	台	1
147	SD-SR1	OKKEN	台	1
148	SD-SR2	OKKEN	台	1
合计				148



### 3.2 验收合格证明

Schneider Electric		发货单		合同号: 7051379		合同PO号:		制造商: 施耐德电气工程(西安)有限公司		230805YBX01		QR Code	
总箱数: 20				发货人: 谢炜				联系电话: 18519830185				18519830185	
货物名称: OKKEN 低压配电箱				发货号: 2023/8/5				运输方式: ZCT				A	
清洁等级: NA 储存级别: B				地址: 陕西省西安市高新区丈八路26号				版本: A					
包装材料: 木箱				项目名称: J-1230086-2-01 中国银保监会乌兰布数据中项目				收货地址: 内蒙古自治区乌兰布市集宁区白海子镇 中国银保监会项目东				收货人/电话: 王修鹏 13811095319	
收货地址: 内蒙古自治区乌兰布市集宁区白海子镇 中国银保监会项目东				地址: 陕西省西安市高新区丈八路26号				邮箱: Wei.xie@SE.com					
箱号	合同物料号	柜号	规格型号	订单数量	单位	发货数量	净重 (KG)	毛重(KG)	长 (mm)	宽(mm)	高(mm)	车次	
1	2BP2-7	AOPX2306147	70-2P	1	台	1	520	568	1430	730	2570	鲁VW1218	
2	2BP2-6	AOPX2306146	70-2P	1	台	1	514	562	1430	730	2570	鲁VW1218	
3	2BP2-5	AOPX2306145	70-2P	1	台	1	540	588	1430	730	2570	鲁VW1218	
4	2BP2-4	AOPX2306144	70-2P	1	台	1	725	770	1430	730	2570	鲁VW1218	
5	2BP2-3	AOPX2306143	115-S	1	台	1	868	918	1430	730	2570	鲁VW1218	
6	2AP2-7	AOPX2306140	70-2P	1	台	1	492	510	1430	730	2570	鲁VW1218	
7	2AP2-6	AOPX2306139	70-2P	1	台	1	515	583	1430	730	2570	鲁VW1218	
8	2AP2-5	AOPX2306138	70-2P	1	台	1	538	586	1430	730	2570	鲁VW1218	
9	2AP2-4	AOPX2306137	70-2P	1	台	1	721	770	1430	730	2570	鲁VW1218	
10	2AP2-3	AOPX2306136	115-S	1	台	1	863	918	1430	730	2570	鲁VW1218	
11	2BP1-5	AOPX2306133	70-2P	1	台	1	496	541	1220	730	2570	鲁VW1218	
12	2BP1-4	AOPX2306132	70-2P	1	台	1	505	550	1220	730	2570	鲁VW1218	
13	2BP1-3	AOPX2306131	70-2P	1	台	1	730	790	1220	1100	2570	鲁VW1218	
14	2BP1-2	AOPX2306130	115-S	1	台	1	551	596	1220	730	2570	鲁VW1218	
15	2BP2-2	AOPX2306142	115(2MT)	1	台	1	547	595	1430	730	2570	鲁VW1218	
16	2BP2-1	AOPX2306141	115(2MT)	1	台	1	548	579	1430	730	2570	鲁VW1218	
17	2AP2-2	AOPX2306135	115(2MT)	1	台	1	462	501	1430	730	2570	鲁VW1218	
18	2AP2-1	AOPX2306134	115(2MT)	1	台	1	662	700	1220	730	2570	鲁VW1218	
19	2BP1-1	AOPX2306129	115(2MT)	1	台	1	596	611	1220	730	2570	鲁VW1218	
20		BJX13371	附件箱	1	台	1	85	96	1220	730	750	鲁VW1218	
备注: 收货方或代理确认已收到上述货物: <input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否													
收货方或代理确认收到包装、收货、搬运、存放指导手册: <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否													
实际收货箱数与发货单箱数一致: <input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否													
外包装无破损无雨淋: <input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否													
发货方: 时间: 8.10				运输方: 时间: 8.10				收货方: 王修鹏 8.10					

Schneider Electric		发货单		合同号: 7051379		合同PO号:		制造商: 施耐德电气工程(西安)有限公司		230805YBX03		QR Code	
总箱数: 14				发货人: 谢炜				联系电话: 18519830185				18519830185	
货物名称: OKKEN 低压配电箱				发货号: 2023/8/5				运输方式: ZCT				A	
清洁等级: NA 储存级别: B				地址: 陕西省西安市高新区丈八路26号				版本: A					
包装材料: 木箱				项目名称: J-1230086-2-03 中国银保监会乌兰布数据中项目				收货地址: 内蒙古自治区乌兰布市集宁区白海子镇 中国银保监会项目东				收货人/电话: 王修鹏 13811095319	
收货地址: 内蒙古自治区乌兰布市集宁区白海子镇 中国银保监会项目东				地址: 陕西省西安市高新区丈八路26号				邮箱: Wei.xie@SE.com					
箱号	合同物料号	柜号	规格型号	订单数量	单位	发货数量	净重 (KG)	毛重(KG)	长 (mm)	宽(mm)	高(mm)	车次	
4	2BD2-5	AOPX2306091	115(2MT)	1	台	1	697	757	1630	730	2570	鲁VW1218	
7	2AD2-7	AOPX2306085	115(2MT)	1	台	1	692	752	1630	730	2570	鲁VW1218	
22	2BD2-2	AOPX2306088	115-S	1	台	1	928	988	1630	730	2750	鲁VW1218	
28	2BD1-8	AOPX2306077	70-2P	1	台	1	572	620	1430	730	2570	鲁VW1218	
30	2BD1-2	AOPX2306071	115-S	1	台	1	766	814	1430	730	2750	鲁VW1218	
34	2AD1-7	AOPX2306067	115-S	1	台	1	551	600	1430	730	2750	鲁VW1218	
35	2AD1-2	AOPX2306062	115-S	1	台	1	808	856	1430	730	2750	鲁VW1218	
37		BJX13373	附件箱	1	台	1	85	100	1220	730	750	鲁VW1218	
38		AOPX2306087	MT芯	1	台	1	85	100	1070	450	450	鲁VW1218	
39		AOPX2306079	MT芯	1	台	1	85	100	1070	450	450	鲁VW1218	
备注: 收货方或代理确认已收到上述货物: <input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否													
收货方或代理确认收到包装、收货、搬运、存放指导手册: <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否													
实际收货箱数与发货单箱数一致: <input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否													
外包装无破损无雨淋: <input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否													
发货方: 时间: 8.10				运输方: 时间: 8.10				收货方: 王修鹏 8.10					





合同号: 7051270		合同PO号:		制造商		施耐德电气设备有限公司 (西安) 有限公司						
总箱数: 29		货物名称: OKKEN 低压配电箱		发货人		耀玮						
清洁等级: NA 储存级别: B		包装材料: 木箱		联系电话		18519830185						
项目名称: J-123008E-2-03 中国银保监会乌兰察布数据中心项目		收货地址: 内蒙古自治区乌兰察布市集宁区白海子镇 中国银保监会项目东门		发货时间		2023/8/5		运输方式		ZCT		
收货人/电话: 王修鹏 13811095319		地址: 陕西省西安市高新区丈八北路26号		发货号		2023/8/5		版本		A		
邮箱: Wei.xie@SE.com												
箱号	合同物料号	柜号	规格型号	订单数量	单位	发货数量	净重 (KG)	毛重(KG)	长 (mm)	宽(mm)	高(mm)	车次
1	2BD2-8	AOPX2306094	115(2MT)	1	台	1	651	711	1630	730	2570	冀JOV102
2	2BD2-7	AOPX2306093	115(2MT)	1	台	1	693	753	1630	730	2570	冀JOV102
3	2BD2-6	AOPX2306092	115(2MT)	1	台	1	694	754	1630	730	2570	冀JOV102
5	2BD2-3	AOPX2306089	PFC	1	台	1	1082	1162	1630	1220	2570	冀JOV102
6	2AD2-8	AOPX2306086	115(2MT)	1	台	1	685	745	1630	730	2570	冀JOV102
8	2AD2-6	AOPX2306084	115(2MT)	1	台	1	692	752	1630	730	2570	冀JOV102
9	2AD2-5	AOPX2306083	115(2MT)	1	台	1	693	753	1630	730	2570	冀JOV102
10	2AD2-3	AOPX2306081	PFC	1	台	1	1083	1163	1630	1430	2570	冀JOV102
11	2BD1-6	AOPX2306075	115(2MT)	1	台	1	595	643	1430	730	2570	冀JOV102
12	2BD1-5	AOPX2306074	115(2MT)	1	台	1	495	563	1630	1100	2570	冀JOV102
13	2BD1-4	AOPX2306073	115-70	1	台	1	574	622	1430	730	2570	冀JOV102
14	2BD1-3	AOPX2306072	PFC	1	台	1	565	730	1430	1100	2570	冀JOV102
15	2AD1-6	AOPX2306066	115(2MT)	1	台	1	600	647	1430	730	2570	冀JOV102
16	2AD1-5	AOPX2306065	115(2MT)	1	台	1	596	644	1430	730	2570	冀JOV102
17	2AD1-4	AOPX2306064	115-70	1	台	1	576	624	1430	730	2570	冀JOV102
18	2AD1-3	AOPX2306063	PFC	1	台	1	665	730	1430	1100	2570	冀JOV102
19	2AD2-00	AOPX2306173	SPE	1	台	1	495	563	1630	1100	2570	冀JOV102
20	2BD2-00	AOPX2306174	SPE	1	台	1	494	562	1630	1100	2570	冀JOV102
21	2BD2-4	AOPX2306090	115-S	1	台	1	530	590	1630	730	2730	冀JOV102
23	2BD2-1	AOPX2306087	230	1	台	1	1408	1490	1630	1430	2570	冀JOV102

箱号	合同物料号	柜号	规格型号	订单数量	单位	发货数量	净重 (KG)	毛重(KG)	长 (mm)	宽(mm)	高(mm)	车次
24	2AD2-4	AOPX2306082	115-S	1	台	1	931	991	1630	730	2750	冀JOV102
25	2AD2-2	AOPX2306080	115-S	1	台	1	980	1040	1630	730	2750	冀JOV102
26	2AD2-1	AOPX2306079	230	1	台	1	1393	1473	1630	730	2750	冀JOV102
27	2BD1-9	AOPX2306078	70-2P	1	台	1	535	583	1630	730	2750	冀JOV102
29	2BD1-7	AOPX2306076	115-S	1	台	1	551	600	1430	730	2750	冀JOV102
31	2BD1-1	AOPX2306070	115-S	1	台	1	884	950	1430	1100	2570	冀JOV102
32	2AD1-9	AOPX2306069	70-2P	1	台	1	551	600	1430	730	2750	冀JOV102
33	2AD1-6	AOPX2306068	70-2P	1	台	1	572	620	1430	730	2750	冀JOV102
36	2AD1-1	AOPX2306061	115-S	1	台	1	870	915	1430	930	2750	冀JOV102

备注: 收货方或代理确认已收到上述货物: ☒ 是 ☐ 否

收货方或代理确认收到包装、收货、搬运、存放指导手册: ☐ 是 ☒ 否

实际收货箱数与发货单箱数一致: ☒ 是 ☐ 否

外包装无破损无雨淋: ☒ 是 ☐ 否

发货方: 时间: 运输方: 时间: 收货方: 王修鹏 时间: 2023.8.9

Schneider Electric		发货单		230815YBX95		230815YBX95						
合同号: 7051379		合同PO号:		制造商		施耐德电气设备有限公司 (西安) 有限公司						
总箱数: 42		货物名称: OKKEN 低压配电箱		发货人		袁岳杰						
清洁等级: NA 储存级别: B		联系电话		18612676013								
包装材料: 木箱		发货号		运输方式		ZCT						
项目名称: J-1230086 中国银保监会乌兰察布数据中心项目		发货时间		2023/8/15		版本						
收货地址: 内蒙古自治区乌兰察布市集宁区白海子镇 中国银保监会项目东门		地址: 陕西省西安市高新区丈八北路26号				A						
收货人/电话: 王穆鹏 13811096319		邮箱: Wei.xie@SE.com										
箱号	合同物料号	柜号	规格型号	订单数量	单位	发货数量	净重 (KG)	毛重(KG)	长 (mm)	宽(mm)	高(mm)	车次
1	1AD1-1	AOPX2306005	115-S	1	台	1	643	691	1430	730	2750	鲁Q912FC
2	1AD1-2	AOPX2306006	115-S	1	台	1	796	841	1220	730	2750	鲁Q913EC
3	1AD1-3-1	AOPX2306007	PFC	1	台	1	763	763	1120	1100	2570	鲁Q914EC
4	1AD1-3-2	AOPX2306008	PFC	1	台	1	477	522	1220	730	2570	鲁Q915EC
5	1AD1-4	AOPX2306009	70-2P	1	台	1	530	575	1220	730	2570	鲁Q916EC
6	1AD1-5	AOPX2306010	70-2P	1	台	1	525	570	1220	730	2570	鲁Q917EC
7	1AD1-6	AOPX2306011	70-2P	1	台	1	520	565	1220	730	2570	鲁Q918EC
8	1AD1-7	AOPX2306012	115(2MT)	1	台	1	580	625	1220	730	2570	鲁Q919EC
9	1AD1-8	AOPX2306013	115(2MT)	1	台	1	580	628	1220	730	2570	鲁Q920EC
10	1AD1-9	AOPX2306014	115-S	1	台	1	463	507	1230	730	2570	鲁Q921EC
11	1AD1-10	AOPX2306015	70-2P	1	台	1	558	603	1230	730	2570	鲁Q922EC
12	1AD1-11	AOPX2306016	70-2P	1	台	1	550	595	1220	730	2570	鲁Q923EC
13	1AD2-1	AOPX2306029	115-S	1	台	1	776	828	1430	930	2570	鲁Q924EC
14	1AD2-2	AOPX2306030	115-S	1	台	1	613	691	1430	730	2750	鲁Q925EC
15	1AD2-3	AOPX2306031	PFC	1	台	1	765	830	1430	1100	2570	鲁Q926EC
16	1AD2-4	AOPX2306032	70-2P	1	台	1	560	608	1430	730	2570	鲁Q927EC
17	1AD2-5	AOPX2306033	115-S	1	台	1	590	638	1430	730	2750	鲁Q928EC
18	1AD2-6	AOPX2306034	115(2MT)	1	台	1	592	640	1430	730	2570	鲁Q929EC
19	1AD2-7	AOPX2306035	115(2MT)	1	台	1	593	641	1430	730	2570	鲁Q930EC
20	1AD2-8	AOPX2306036	115(2MT)	1	台	1	595	643	1430	730	2570	鲁Q931EC
21	1AD3-1	AOPX2306045	115-S	1	台	1	775	835	1430	930	2570	鲁Q932EC
22	1AD3-2	AOPX2306046	115-S	1	台	1	644	692	1430	730	2750	鲁Q933EC
23	1AD3-3	AOPX2306047	PFC	1	台	1	763	828	1430	1100	2570	鲁Q934EC
24	1AD3-4	AOPX2306048	70-2P	1	台	1	558	606	1430	730	2570	鲁Q935EC
25	1AD3-5	AOPX2306049	115-S	1	台	1	590	638	1430	730	2750	鲁Q936EC
26	1AD3-6	AOPX2306050	115(2MT)	1	台	1	593	641	1430	730	2570	鲁Q937EC
27	1AD3-7	AOPX2306051	115(2MT)	1	台	1	593	641	1430	730	2570	鲁Q938EC
28	1AD3-8	AOPX2306052	115(2MT)	1	台	1	474	522	1430	730	2570	鲁Q939EC
29	1AP1-1	AOPX2306100	115(2MT)	1	台	1	613	658	1220	730	2570	鲁Q940EC
30	1AP1-2	AOPX2306101	115-S	1	台	1	551	596	1220	730	2570	鲁Q941EC
31	1AP1-3	AOPX2306102	70-2P	1	台	1	725	785	1220	1100	2570	鲁Q942EC
32	1AP1-4	AOPX2306103	70-2P	1	台	1	506	551	1220	730	2570	鲁Q943EC
96		BJX13372	附件箱	1	台	1	85	100	1220	730	750	鲁Q1007FC
97		BJX13374	附件箱	2	台	2	85	100	1220	730	750	鲁Q1008FC
98		风廊箱1	附件箱	1	台	1	85	100	1220	730	750	鲁Q1009EC
99		风廊箱2	附件箱	1	台	1	85	100	1220	730	750	鲁Q1010EC
100		风廊箱3	附件箱	1	台	1	85	100	1220	730	750	鲁Q1011EC
101		风廊箱4	附件箱	1	台	1	85	100	1220	730	750	鲁Q1012EC
102		风廊箱5	附件箱	1	台	1	85	100	1220	730	750	鲁Q1013EC
103		风廊箱6	附件箱	1	台	1	85	100	1220	730	750	鲁Q1014EC
104		OKX80227	液压车	1	台	1	85	100	1220	730	750	鲁Q1015EC
备注: 收货方或代理确认已收到上述货物: <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否												
收货方或代理确认收到包装、收货、搬运、存放指导手册: <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否												
实际收货箱数与发货单箱数一致: <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否												
外包装无破损无雨淋: <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否												
发货方:						运输方:		收货方: 袁岳杰				
时间: 2023.8.18						时间:		时间: 2023.8.18				



Schneider Electric 发货单 YS-W-230817-00 230815YBX85

合同号: 7051379 合同PO号: 制造商: 施耐德电气工程(西安)有限公司

总箱数: 32 货物名称: OKKEN 低压配电柜 发货人: 袁岳杰

清洁等级: NA 储存级别: B 联系电话: 18612676013

包装材料: 木箱 发货号: 运输方式: ZCT

项目名称: J-1230086 中国银保监会乌兰察布数据中心项目 发货时间: 2023/8/16 版本: A

收货地址: 内蒙古自治区乌兰察布市集宁区白海子镇 中国银保监会项目东门 地址: 陕西省西安市高新区丈八路26号

收货人/电话: 王修明 13811095319 邮箱: Wei.xie@SE.com

箱号	合同物料号	柜号	规格型号	订单数量	单位	发货数量	净重(KG)	毛重(KG)	长(mm)	宽(mm)	高(mm)	车次
33	1AP1-5	AOPX2306104	70-2P	1	台	1	480	525	1220	730	2570	冀J6M538
34	1AP2-1	AOPX2306105	115(2MT)	1	台	1	642	670	1430	730	2570	冀J6M538
35	1AP2-2	AOPX2306106	115-S	1	台	1	424	472	1430	730	2570	冀J6M538
36	1AP2-3	AOPX2306107	115-S	1	台	1	634	682	1430	730	2570	冀J6M538
37	1AP2-4	AOPX2306108	70-2P	1	台	1	618	696	1430	730	2570	冀J6M538
38	1AP2-5	AOPX2306109	70-2P	1	台	1	518	566	1430	730	2570	冀J6M538
39	1AP2-6	AOPX2306110	70-2P	1	台	1	495	543	1430	730	2570	冀J6M538
40	1AP3-1	AOPX2306117	115(2MT)	1	台	1	645	693	1430	730	2570	冀J6M538
41	1AP3-2	AOPX2306118	115-S	1	台	1	423	468	1430	730	2570	冀J6M538
42	1AP3-3	AOPX2306119	115-S	1	台	1	634	682	1430	730	2570	冀J6M538
43	1AP3-4	AOPX2306120	70-2P	1	台	1	616	694	1430	730	2570	冀J6M538
44	1AP3-5	AOPX2306121	70-2P	1	台	1	518	566	1430	730	2570	冀J6M538
45	1AP3-6	AOPX2306122	70-2P	1	台	1	495	543	1430	730	2570	冀J6M538
46	1BD1-1	AOPX2306017	115-S	1	台	1	595	643	1430	730	2750	冀J6M538
47	1BD1-2	AOPX2306018	115-S	1	台	1	750	795	1220	730	2750	冀J6M538
48	1BD1-3-1	AOPX2306019	PFC	1	台	1	702	762	1220	1100	2570	冀J6M538
49	1BD1-3-2	AOPX2306020	PFC	1	台	1	476	521	1220	730	2570	冀J6M538
50	1BD1-4	AOPX2306021	70-2P	1	台	1	568	613	1220	730	2570	冀J6M538
51	1BD1-5	AOPX2306022	70-2P	1	台	1	518	563	1220	730	2570	冀J6M538
52	1BD1-6	AOPX2306023	70-2P	1	台	1	541	586	1220	730	2570	冀J6M538

53 1BD1-7 AOPX2306024 115(2MT) 1 台 1 577 622 1220 730 2570 冀J6M538

54 1BD1-8 AOPX2306025 115(2MT) 1 台 1 578 623 1220 730 2570 冀J6M538

55 1BD1-9 AOPX2306026 115-S 1 台 1 538 583 1220 730 2750 冀J6M538

56 1BD1-10 AOPX2306027 70-2P 1 台 1 580 625 1220 730 2570 冀J6M538

57 1BD1-11 AOPX2306028 70-2P 1 台 1 516 561 1220 730 2570 冀J6M538

58 1BD2-1 AOPX2306037 115-S 1 台 1 760 815 1430 730 2570 冀J6M538

59 1BD2-2 AOPX2306038 115-S 1 台 1 595 643 1430 730 2750 冀J6M538

60 1BD2-3 AOPX2306039 PFC 1 台 1 763 828 1430 1100 2570 冀J6M538

61 1BD2-4 AOPX2306040 70-2P 1 台 1 561 610 1430 730 2570 冀J6M538

62 1BD2-5 AOPX2306041 115-S 1 台 1 591 642 1430 730 2750 冀J6M538

63 1BD2-6 AOPX2306042 115(2MT) 1 台 1 596 644 1430 730 2570 冀J6M538

64 1BD2-7 AOPX2306043 115(2MT) 1 台 1 592 640 1430 730 2570 冀J6M538

备注: 收货方或代理确认已收到上述货物: ☐ 是 ☐ 否

收货方或代理确认收到包装、收货、搬运、存放指导手册: ☐ 是 ☐ 否

实际收货箱数与发货单箱数一致: ☐ 是 ☐ 否

外包装无破损无雨淋: ☐ 是 ☐ 否

发货方: 时间: 运输方: 收货方: 王修明 时间: 8.19



Schneider Electric		发货单		230815YBX95		230815YBX95						
合同号: 7051379		合同PO号:		制造商		施耐德电气设备工程(西安)有限公司						
品名数: 31		货物名称: OKKEN 低压配电箱		发货人		袁岳杰						
清洁等级: NA 储存等级: B		包装材料: 木箱		联系电话		18612676613						
项目名称: J-123086 中国银保监会乌兰察布数据中心项目		收货地址: 内蒙古自治区乌兰察布市集宁区白海子镇 中国银保监会项目东门		发货时间		2023/8/17						
收货人/电话: 王修鹏 13811095319		邮箱: Wei.xie@SE.com		运输方式		ZGT						
发件人		发件时间		版本		A						
箱号	合同物料号	柜号	规格型号	订单数量	单位	发货数量	净重(KG)	毛重(KG)	长(mm)	宽(mm)	高(mm)	车次
65	1BD2-0	AOPX2306044	115(2MT)	1	台	1	570	628	1430	730	2570	冀J3W787
66	1BD3-1	AOPX2306053	115-S	1	台	1	789	848	1430	930	2570	冀J3W787
67	1BD3-2	AOPX2306054	115-S	1	台	1	895	943	1430	730	2750	冀J3W787
68	1BD3-3	AOPX2306055	PFC	1	台	1	762	827	1430	1100	2570	冀J3W787
69	1BD3-4	AOPX2306056	70-2P	1	台	1	560	608	1430	730	2570	冀J3W787
70	1BD3-5	AOPX2306057	115-S	1	台	1	594	642	1430	730	2750	冀J3W787
71	1BD3-6	AOPX2306058	115(2MT)	1	台	1	590	638	1430	730	2570	冀J3W787
72	1BD3-7	AOPX2306059	115(2MT)	1	台	1	594	642	1430	730	2570	冀J3W787
73	1BD3-8	AOPX2306060	115(2MT)	1	台	1	557	609	1430	730	2570	冀J3W787
74	1BP1-1	AOPX2306095	115(2MT)	1	台	1	596	641	1220	730	2570	冀J3W787
75	1BP1-2	AOPX2306096	115-S	1	台	1	552	597	1220	730	2570	冀J3W787
76	1BP1-3	AOPX2306097	70-2P	1	台	1	727	795	1220	1100	2570	冀J3W787
77	1BP1-4	AOPX2306098	70-2P	1	台	1	505	550	1220	730	2570	冀J3W787
78	1BP1-5	AOPX2306099	70-2P	1	台	1	496	541	1220	730	2570	冀J3W787
79	1BP2-1	AOPX2306111	115(2MT)	1	台	1	622	670	1430	730	2570	冀J3W787
80	1BP2-2	AOPX2306112	115-S	1	台	1	424	484	1450	730	2570	冀J3W787
81	1BP2-3	AOPX2306113	115-S	1	台	1	636	684	1430	730	2570	冀J3W787
82	1BP2-4	AOPX2306114	70-2P	1	台	1	645	693	1430	730	2570	冀J3W787
83	1BP2-5	AOPX2306115	70-2P	1	台	1	518	566	1430	730	2570	冀J3W787
84	1BP2-6	AOPX2306116	70-2P	1	台	1	513	561	1430	730	2570	冀J3W787

箱号	合同物料号	柜号	规格型号	订单数量	单位	发货数量	净重(KG)	毛重(KG)	长(mm)	宽(mm)	高(mm)	车次
85	1BP3-1	AOPX2306123	115(2MT)	1	台	1	622	670	1430	730	2570	冀J3W787
86	1BP3-2	AOPX2306124	115-S	1	台	1	520	568	1430	730	2570	冀J3W787
87	1BP3-3	AOPX2306125	115-S	1	台	1	633	681	1430	730	2570	冀J3W787
88	1BP3-4	AOPX2306126	70-2P	1	台	1	655	703	1430	730	2570	冀J3W787
89	1BP3-5	AOPX2306127	70-2P	1	台	1	518	566	1430	730	2570	冀J3W787
90	1BP3-6	AOPX2306128	70-2P	1	台	1	514	562	1430	730	2570	冀J3W787
91	U1-SR1	AOPX2306148	70-2P	1	台	1	435	480	1220	730	2570	冀J3W787
92	U1-SC1	AOPX2306149	70-2P	1	台	1	432	476	1230	730	2570	冀J3W787
93	U1-SC2	AOPX2306150	70-2P	1	台	1	435	480	1220	730	2570	冀J3W787
94	SD-SR1	AOPX2306151	70-2P	1	台	1	540	585	1220	730	2570	冀J3W787
95	SD-SR2	AOPX2306152	70-2P	1	台	1	435	480	1220	730	2570	冀J3W787

备注: 收货方或代理确认已收到上述货物: ☐ 是 ☐ 否

收货方或代理确认收到包装、收货、搬运、存放指导手册: ☐ 是 ☐ 否

实际收货箱数与发货单箱数一致: ☐ 是 ☐ 否

外包装无破损无雨淋: ☐ 是 ☐ 否

发货方: 袁岳杰 运输方: 袁岳杰 收货方: 王修鹏

时间: 2023.8.19 时间: 2023.8.19 时间: 2023.8.19

#### 4、四川能投天府云数据产业基地建设项目

##### 4.1 合同扫描件



### 设备销售合同（国内）

四川能投天府云数据产业基地建设项目(一期)

买方：四川川西数据产业有限公司

卖方：施耐德电气设备工程（西安）有限公司

2022年12月，西安





2. 供货范围

2.1 买方同意向卖方购买，卖方同意向买方出售，本合同附件一中所列的设备（“合同设备”）。

2.2 卖方将按本合同规定的条件为合同设备的安装和调试提供现场技术指导和  
技术支持。

3. 合同价格

本合同的总价格为人民币 RMB26,820,000.00 元（大写贰仟陆佰捌拾贰万元整）含 13% 增值税，其中不含增值税总价格 23,734,513.27 元人民币，本合同应缴纳增值税税额为 3,085,486.73 元人民币，车板交货。其中包含\_\_\_\_天/人的现场技术服务费。如果买方要求卖方提供的现场服务超过\_\_\_\_天/人的，应按人民币\_\_\_\_元/天/人的标准向卖方支付额外的现场服务费，同时还应承担卖方服务人员的往来交通费和食宿费。

设备名称	产品型号	数量	单位	总价(元)
低压开关柜	OKKEN	322	台	26,820,000.00
(大写人民币) 贰仟陆佰捌拾贰万元整				

4. 付款条件

见通用条款第 4 条。

5. 交货地点

5.1 合同设备的交货地点为 DAP 四川省简阳市沱东大道杨村坝段北侧，四川能投天府云数字产业基地【中国境内指定地点】。合同设备的安装地点，即现场服务地：四川省简阳市沱东大道杨村坝段北侧，四川能投天府云数字产业基地。DAP 根据国际商会 2010 年 INCOTERMS 进行解释。

6. 交货时间

合同项下货物分四批交货，其中，首批货物发货时间为 2023 年 2 月 1 日，运达交货地点的时间为 2023 年 2 月 5 日，第二批货物发货时间为 2023 年 2 月 2 日，运达交货地点的时间为 2023 年 2 月 6 日，第三批货物发货时间为 2023 年 2 月 4 日，运达交货地点的时间为 2023 年 2 月 8 日，第四批货物发货时间为 2023 年 2 月 5 日，运达交货地点的时间为 2023 年 2 月 9 日。为确保准时交货，卖方选择适当的运输方式，制定恰当的运输计划。  
以上发货时间为初定计划，若需卖方延期发货，买方应于该批次货物交付日







前 10 日以书面方式通知卖方；若需卖方提前发货，需双方另行协商一致并签订书面变更协议。

7. 合同生效

- 7.1 本合同双方代表签字并加盖公司印章后生效。
- 7.2 卖方未收到预付款，有权不排产备货。
- 7.3 如果合同签订后满 90 天，卖方仍未收到第一笔付款的，卖方有权书面通知买方终止本合同，买方应承担由此给卖方造成的相应损失。

8 其他

无

买方：四川川西数据产业有限公司  (盖章) 签字:  法定代表人/授权代表人姓名	卖方：施耐德电气设备工程（西安）有限公司  (盖章) 签字:  2023.1.9 法定代表人/授权代表人姓名:
--	--

## 4.2 验收合格证明

Schneider Electric		发货单										
合同号: 7047827	合同PO号:	制造商	施耐德电气工程(西安)有限公司									
总箱数: 10		联系人	谢炜									
货物名称: OKKEN 低压配电柜		电话	18519830185									
清洁等级: NA 储存等级: B		发货号										
包装材料: 木箱		运输方式	ZCT									
项目名称: J-1220178-2-040、070四川能投天府云数据产业基地建设项目(一期)		发货时间	2023/2/19									
收货地址: 四川省成都市简阳市东大街杨村坝北四川能投天府云数据产业基地		版本	A									
收货人/电话: 朱锦凯 15882260968		邮箱: Wei.Xie@SE.com										
箱号	合同物料号	柜号	规格型号	订单数量	单位	发货数量	净重 (KG)	毛重(KG)	长 (mm)	宽(mm)	高(mm)	车次
24	D42-1	AOPX2228070	230	1	台	1	1363	1443	1650	1430	2750	川ADS867
25	D42-2	AOPX2228071	115-S	1	台	1	915	975	1630	730	2750	川ADS867
26	D42-3	AOPX2228072	PFC	1	台	1	570	630	1650	730	2570	川ADS867
28	D42-5	AOPX2228074	115-70	1	台	1	880	940	1650	730	2570	川ADS867
29	D42-6	AOPX2228075	115-70	1	台	1	793	853	1650	730	2570	川ADS867
30	D42-7	AOPX2228076	115-70	1	台	1	915	975	1650	730	2570	川ADS867
34	D44-1	AOPX2228130	230	1	台	1	1386	1466	1650	1430	2750	川ADS867
35	D44-2	AOPX2228131	115-S	1	台	1	752	795	1630	730	2750	川ADS867
36	D44-3	AOPX2228132	PFC	1	台	1	892	753	1650	730	2570	川ADS867
42	D44-9	AOPX2228138	70-2P	1	台	1	790	850	1650	730	2570	川ADS867
备注: 收货方或代理确认已收到上述货物: <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否												
实际收货箱数与发货单箱数一致: <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否												
外包装无破损无雨淋: <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否												
发货方:						运输方:		收货方: 王梅		时间: 2023.2.21		
时间:						时间:						

Schneider Electric		发货单										
合同号: 7047827	合同PO号:	制造商	施耐德电气工程(西安)有限公司									
总箱数: 36		联系人	谢炜									
货物名称: OKKEN 低压配电柜		电话	18519830185									
清洁等级: NA 储存等级: B		发货号										
包装材料: 木箱		运输方式	ZCT									
项目名称: J-1220178-2-040、070四川能投天府云数据产业基地建设项目(一期)		发货时间	2023/2/19									
收货地址: 四川省成都市简阳市东大街杨村坝北四川能投天府云数据产业基地		版本	A									
收货人/电话: 朱锦凯 15882260968		邮箱: Wei.Xie@SE.com										
箱号	合同物料号	柜号	规格型号	订单数量	单位	发货数量	净重 (KG)	毛重(KG)	长 (mm)	宽(mm)	高(mm)	车次
1	D41-1	AOPX2228040	230	1	台	1	1386	1466	1650	1430	2750	鲁NG6711
2	D41-2	AOPX2228041	115-S	1	台	1	992	1042	1430	730	2750	鲁NG6711
3	D41-3	AOPX2228042	PFC	1	台	1	565	625	1650	730	2570	鲁NG6711
4	D41-4	AOPX2228043	115-S	1	台	1	780	840	1650	730	2750	鲁NG6711
5	D41-5	AOPX2228044	115-70	1	台	1	792	852	1650	730	2570	鲁NG6711
6	D41-6	AOPX2228045	115-70	1	台	1	905	965	1650	730	2570	鲁NG6711
7	D41-7	AOPX2228046	115-70	1	台	1	793	853	1650	730	2570	鲁NG6711
8	D41-8	AOPX2228047	115-70	1	台	1	795	855	1650	730	2570	鲁NG6711
9	D41-9	AOPX2228048	70-2P	1	台	1	650	710	1650	730	2570	鲁NG6711
10	D41-10	AOPX2228049	115-S	1	台	1	820	880	1630	730	2570	鲁NG6711
11	D43-1	AOPX2228100	230	1	台	1	983	1073	1630	1430	2750	鲁NG6711
12	D43-2	AOPX2228101	115-S	1	台	1	992	1062	1630	730	2750	鲁NG6711
13	D43-3	AOPX2228102	PFC	1	台	1	570	630	1650	730	2570	鲁NG6711
14	D43-4	AOPX2228103	115-S	1	台	1	790	850	1650	730	2750	鲁NG6711
15	D43-5	AOPX2228104	115-70	1	台	1	795	855	1650	730	2570	鲁NG6711
16	D43-6	AOPX2228105	115-70	1	台	1	642	702	1650	730	2570	鲁NG6711
17	D43-7	AOPX2228106	115-70	1	台	1	785	845	1650	730	2570	鲁NG6711
18	D43-8	AOPX2228107	115-70	1	台	1	850	910	1650	730	2570	鲁NG6711
19	D43-9	AOPX2228108	115-70	1	台	1	791	851	1650	730	2570	鲁NG6711
20	D43-10	AOPX2228109	115-70	1	台	1	850	910	1650	730	2570	鲁NG6711
21		BJX13110	附件箱	1	台	1	100	115	1220	750	750	鲁NG6711



箱号	合同物料号	柜号	规格型号	订单数量	单位	发货数量	净重 (KG)	毛重(KG)	长 (mm)	宽(mm)	高(mm)	车次
22		AOPX2228040	MT 芯	1	台	1	1386	1466	1650	1430	2750	鲁NG6711
23		AOPX2228100	MT 芯	1	台	1	983	1073	1630	1430	2750	鲁NG6711
27	D42-4	AOPX2228073	115-S	1	台	1	890	950	1650	730	2570	鲁NG6711
31	D42-8	AOPX2228077	115-70	1	台	1	920	980	1650	730	2570	鲁NG6711
32	D42-9	AOPX2228078	115-70	1	台	1	780	840	1650	730	2570	鲁NG6711
33	D42-10	AOPX2228079	115-70	1	台	1	838	898	1650	730	2570	鲁NG6711
37	D44-4	AOPX2228133	115-S	1	台	1	790	850	1650	730	2570	鲁NG6711
38	D44-5	AOPX2228134	115-70	1	台	1	793	853	1650	730	2570	鲁NG6711
39	D44-6	AOPX2228135	115-70	1	台	1	880	940	1650	730	2570	鲁NG6711
40	D44-7	AOPX2228136	115-70	1	台	1	915	975	1650	730	2570	鲁NG6711
41	D44-8	AOPX2228137	115-70	1	台	1	863	924	1630	730	1570	鲁NG6711
43	D44-10	AOPX2228138	115-S	1	台	1	570	630	1650	730	2570	鲁NG6711
44		BJX13113	附件箱	1	台	1	100	115	1220	750	750	鲁NG6711
45		AOPX2228070	MT 芯	1	台	1	1363	1443	1650	1430	2750	鲁NG6711
46		AOPX2228130	MT 芯	1	台	1	1386	1466	1650	1430	2750	鲁NG6711

备注: 收货方或代理确认已收到上述货物: ☒ 是 ☐ 否  
 实际收货箱数与发货单箱数一致: ☒ 是 ☐ 否  
 外包装无破损无雨淋: ☒ 是 ☐ 否

发货方: 时间: 运输方: 时间: 收货方: 朱锦凯 时间: 2023.2.21

Schneider Electric		发货单		1547-230227-038								
合同号: 7047827		合同PO号:		制造商								
总箱数: 36				施耐德电气设备工程 (西安) 有限公司								
货物名称: OKKEN 低压配电柜		联系人		谢辉								
清洁等级: NA 储存级别: B		电话		18519830185								
包装材料: 木箱		发货号		运输方式								
项目名称: J-1220178-2-030、060四川能投天府云数据产业基地建设项目 (一期)		发货时间		版本								
收货地址: 四川省成都市简阳市东大街杨林村北侧四川能投天府云数据产业基地		地址: 陕西省西安市高新区丈八北路26号		ZCT A								
收货人/电话: 朱锦凯 15882260968		邮箱: Wei.Xie@SE.com										
箱号	合同物料号	柜号	规格型号	订单数量	单位	发货数量	净重 (KG)	毛重(KG)	长 (mm)	宽(mm)	高(mm)	车次
1	D31-1	AOPX2228030	230	1	台	1	1470	1550	1650	1430	2750	鲁RQ8756
2	D31-2	AOPX2228031	115-S	1	台	1	890	920	1630	730	2750	鲁RQ8756
3	D31-3	AOPX2228032	PFC	1	台	1	626	678	1630	730	2570	鲁RQ8756
4	D31-4	AOPX2228033	115-S	1	台	1	908	968	1650	730	2750	鲁RQ8756
5	D31-5	AOPX2228034	115-70	1	台	1	890	950	1650	730	2570	鲁RQ8756
6	D31-6	AOPX2228035	115-70	1	台	1	795	856	1650	730	2570	鲁RQ8756
7	D31-7	AOPX2228036	115-70	1	台	1	801	861	1650	730	2570	鲁RQ8756
8	D31-8	AOPX2228037	115-70	1	台	1	910	970	1650	730	2570	鲁RQ8756
9	D31-9	AOPX2228038	70-2P	1	台	1	860	920	1650	730	2570	鲁RQ8756
10	D31-10	AOPX2228039	115-S	1	台	1	780	840	1630	730	2570	鲁RQ8756
11	D33-1	AOPX2228090	230	1	台	1	1370	1450	1650	1430	2750	鲁RQ8756
12	D33-2	AOPX2228091	115-S	1	台	1	915	975	1630	730	2750	鲁RQ8756
13	D33-3	AOPX2228092	PFC	1	台	1	564	624	1650	730	2570	鲁RQ8756
14	D33-4	AOPX2228093	115-S	1	台	1	788	848	1650	730	2750	鲁RQ8756
15	D33-5	AOPX2228094	115-70	1	台	1	793	853	1650	730	2570	鲁RQ8756
16	D33-6	AOPX2228095	115-70	1	台	1	880	940	1650	730	2570	鲁RQ8756
17	D33-7	AOPX2228096	115-70	1	台	1	794	854	1650	730	2570	鲁RQ8756
18	D33-8	AOPX2228097	115-70	1	台	1	792	852	1650	730	2570	鲁RQ8756
19	D33-9	AOPX2228098	115-70	1	台	1	820	880	1650	730	2570	鲁RQ8756
20	D33-10	AOPX2228099	115-70	1	台	1	850	910	1650	730	2570	鲁RQ8756
21		BJX13109	附件箱	1	台	1	200	220	1220	750	750	鲁RQ8756



箱号	合同物料号	柜号	规格型号	订单数量	单位	发货数量	净重 (KG)	毛重(KG)	长 (mm)	宽(mm)	高(mm)	车次
22		AOPX2228030	MT芯	1	台	1	180	200	1220	750	450	鲁RQ8756
23		AOPX2228090	MT芯	1	台	1	180	200	1220	750	450	鲁RQ8756
25	D32-2	AOPX2228061	115-S	1	台	1	915	975	1630	730	2750	鲁RQ8756
26	D32-3	AOPX2228062	PFC	1	台	1	695	755	1650	730	2570	鲁RQ8756
28	D32-5	AOPX2228064	115-70	1	台	1	850	910	1650	730	2570	鲁RQ8756
29	D32-6	AOPX2228065	115-70	1	台	1	965	965	1650	730	2570	鲁RQ8756
31	D32-8	AOPX2228067	115-70	1	台	1	180	200	1220	750	450	鲁RQ8756
32	D32-9	AOPX2228068	115-70	1	台	1	180	200	1220	750	450	鲁RQ8756
35	D34-2	AOPX2228121	115-S	1	台	1	180	200	1220	750	450	鲁RQ8756
39	D34-6	AOPX2228125	115-70	1	台	1	180	200	1220	750	450	鲁RQ8756
40	D34-7	AOPX2228126	115-70	1	台	1	180	200	1220	750	450	鲁RQ8756
41	D34-8	AOPX2228127	115-70	1	台	1	180	200	1220	750	450	鲁RQ8756
44		BJX13112	附件插	1	台	1	200	220	1220	750	750	鲁RQ8756
45		AOPX2228069	MT芯	1	台	1	180	200	1220	750	450	鲁RQ8756
46		AOPX2228120	MT芯	1	台	1	180	200	1220	750	450	鲁RQ8756
备注: 收货方或代理确认已收到上述货物: <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否												
实际收货箱数与发货单箱数一致: <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否												
外包装无破损无雨淋: <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否												
发货方: 时间: 2023.2.28						运输方: 时间:		收货方: 朱锦凯				

<b>Schneider Electric</b>		<b>发货单</b>										
合同号: Y047627		合同PO号:										
制造商: 施耐德电气工程(西安)有限公司		联系人: 谢坤										
总箱数: 10		电话: 18519830185										
货物名称: OKKEN 低压配电箱		发货号: ZCT										
清洁等级: NA 储存级别: B		运输方式: A										
包装材料: 木箱		版本: A										
项目名称: J-1220178-2-030、060四川能投天府云数据产业基地建设项目(一期)		发货时间: 2023/2/25										
收货地址: 四川省成都市简阳市塔子山大道杨林村北四川能投天府云数据产业基地		地址: 陕西省西安市高新区丈八北路26号										
收货人/电话: 朱锦凯 15882280968		邮箱: Wei.Xie@SE.com										
箱号	合同物料号	柜号	规格型号	订单数量	单位	发货数量	净重 (KG)	毛重(KG)	长 (mm)	宽(mm)	高(mm)	车次
24	D32-1	AOPX2228060	230	1	台	1	1408	1548	1650	1430	2750	豫A7053E
27	D32-4	AOPX2228093	115-S	1	台	1	780	840	1650	730	2750	豫A7053E
30	D32-7	AOPX2228095	115-70	1	台	1	180	220	1220	750	750	豫A7053E
33	D32-10	AOPX2228099	115-70	1	台	1	180	200	1220	750	450	豫A7053E
34	D34-1	AOPX2228120	230	1	台	1	180	200	1220	750	450	豫A7053E
36	D34-3	AOPX2228122	PFC	1	台	1	180	200	1220	750	450	豫A7053E
37	D34-4	AOPX2228123	115-S	1	台	1	180	200	1220	750	450	豫A7053E
38	D34-5	AOPX2228124	115-70	1	台	1	180	200	1220	750	450	豫A7053E
42	D34-9	AOPX2228128	70-2P	1	台	1	180	200	1220	750	450	豫A7053E
43	D34-10	AOPX2228129	115-S	1	台	1	180	200	1220	750	450	豫A7053E
备注: 收货方或代理确认已收到上述货物: <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否												
实际收货箱数与发货单箱数一致: <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否												
外包装无破损无雨淋: <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否												
发货方: 时间: 2023.2.27						运输方: 时间:		收货方: 朱锦凯				

Schneider Electric		发货单										
合同号: 7047827		合同PO号:		制造商		施耐德电气工程(西安)有限公司						
总箱数: 36		货物名称: OKKEN 低压配电柜		联系人		谢炜						
清洁等级: NA 储存级别: B		电话		18519830185								
包装材料: 木箱		发货号		运输方式		ZCT						
项目名称: J-1220178-2-20、50四川能投天府云数据产业基地建设项目(一期)		发货时间		2023/3/2		版本		A				
收货地址: 四川省绵阳市北塘大道杨林村北侧四川能投天府云数据产业基地		地址: 陕西省西安市高新区丈八路26号										
收货人/电话: 朱锦凯 15882260968		邮箱: Wei.Xie@SE.com										
箱号	合同物料号	柜号	规格型号	订单数量	单位	发货数量	净重(KG)	毛重(KG)	长(mm)	宽(mm)	高(mm)	车次
5	D21-5	AOPX2228024	115-70	1	台	1	850	910	1650	730	2570	陕F71785
6	D21-6	AOPX2228025	115-70	1	台	1	920	980	1650	730	2570	陕F71785
8	D21-8	AOPX2228027	115-70	1	台	1	695	755	1650	730	2570	陕F71785
9	D21-9	AOPX2228028	70-2P	1	台	1	788	848	1650	730	2570	陕F71785
13	D23-3	AOPX2228062	PFC	1	台	1	564	624	1650	730	2570	陕F71785
15	D23-5	AOPX2228084	115-70	1	台	1	878	938	1650	730	2570	陕F71785
16	D23-6	AOPX2228085	115-70	1	台	1	792	852	1650	730	2570	陕F71785
17	D23-7	AOPX2228086	115-70	1	台	1	890	950	1650	730	2570	陕F71785
18	D23-8	AOPX2228067	115-70	1	台	1	796	856	1650	730	2570	陕F71785
19	D23-9	AOPX2228088	115-70	1	台	1	794	854	1650	730	2570	陕F71785
21		BJK13108	附件箱	1	台	1	100	115	1200	750	750	陕F71785
22		AOPX2228020	MT芯	1	台	1	80	85	1070	450	450	陕F71785
23		AOPX2228080	MT芯	1	台	1	80	85	1070	450	450	陕F71785
24	D22-1	AOPX2228050	230	1	台	1	1360	1440	1650	1430	2750	陕F71785
25	D22-2	AOPX2228051	115-S	1	台	1	915	975	1630	730	2750	陕F71785
26	D22-3	AOPX2228052	PFC	1	台	1	653	715	1630	730	2570	陕F71785
27	D22-4	AOPX2228053	115-S	1	台	1	850	910	1650	730	2750	陕F71785
28	D22-5	AOPX2228054	115-70	1	台	1	795	855	1650	730	2570	陕F71785
29	D22-6	AOPX2228055	115-70	1	台	1	795	855	1650	730	2570	陕F71785
30	D22-7	AOPX2228056	115-70	1	台	1	780	840	1650	730	2570	陕F71785
31	D22-8	AOPX2228057	115-70	1	台	1	850	910	1650	730	2570	陕F71785

Schneider Electric		发货单										
合同号: 7047827		合同PO号:		制造商		施耐德电气工程(西安)有限公司						
总箱数: 10		货物名称: OKKEN 低压配电柜		联系人		谢炜						
清洁等级: NA 储存级别: B		电话		18519830185								
包装材料: 木箱		发货号		运输方式		ZCT						
项目名称: J-1220178-2-20、50四川能投天府云数据产业基地建设项目(一期)		发货时间		2023/3/2		版本		A				
收货地址: 四川省绵阳市北塘大道杨林村北侧四川能投天府云数据产业基地		地址: 陕西省西安市高新区丈八路26号										
收货人/电话: 朱锦凯 15882260968		邮箱: Wei.Xie@SE.com										
箱号	合同物料号	柜号	规格型号	订单数量	单位	发货数量	净重(KG)	毛重(KG)	长(mm)	宽(mm)	高(mm)	车次
1	D21-1	AOPX2228020	230	1	台	1	1417	1497	1650	1430	2750	赣CCQ127
2	D21-2	AOPX2228021	115-S	1	台	1	850	910	1650	730	2750	赣CCQ127
3	D21-3	AOPX2228022	PFC	1	台	1	690	750	1650	730	2570	赣CCQ127
4	D21-4	AOPX2228023	115-S	1	台	1	916	976	1650	730	2750	赣CCQ127
7	D21-7	AOPX2228026	115-70	1	台	1	870	930	1650	730	2570	赣CCQ127
10	D21-10	AOPX2228029	115-S	1	台	1	670	730	1630	730	2570	赣CCQ127
11	D23-1	AOPX2228080	230	1	台	1	1403	1483	1650	1430	2750	赣CCQ127
12	D23-2	AOPX2228081	115-S	1	台	1	850	910	1650	730	2750	赣CCQ127
14	D23-4	AOPX2228083	115-S	1	台	1	905	965	1650	730	2750	赣CCQ127
20	D23-10	AOPX2228089	115-70	1	台	1	836	896	1650	730	2570	赣CCQ127
备注: 收货方或代理确认已收到上述货物: <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否												
实际收货箱数与发货单箱数一致: <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否												
外包装无破损无雨淋: <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否												
发货方:				运输方:				收货方: 朱锦凯				
时间:				时间:				时间: 2023.3.4				



Schneider Electric 发货单 1507-23.3.6-026

合同号: 7047827 合同PO号: 制造商: 施耐德电气工程(西安)有限公司

总箱数: 8 联系人: 谢炜

货物名称: OKKEN 低压配电柜 电话: J-1220178-2 四川能投(附件箱+MT芯) 18519830185

清洁等级: NA 储存级别: B 发货号: 运输方式: ZCT

包装材料: 木箱 发货时间: 2023/3/5 版本: A

项目名称: J-1220178-2-090、120四川能投天府云数据产业基地建设项目(一期)

收货地址: 四川省成都市简阳市东大街杨林坝北侧四川能投天府云数据产业基地

收货人/电话: 朱锦凯 15882260968 地址: 陕西省西安市高新区丈八八路26号

邮箱: Wei.Xie@SE.com

箱号	合同物料号	柜号	规格型号	订单数量	单位	发货数量	净重(KG)	毛重(KG)	长(mm)	宽(mm)	高(mm)	车次
28	D22-5	AOPX2228213	115-70	1	台	1	795	855	1650	730	2570	川AFC551
29	D22-6	AOPX2228214	115-70	1	台	1	791	851	1650	730	2570	川AFC551
32	D22-9	AOPX2228217	115-70	1	台	1	791	851	1650	730	2570	川AFC551
33	D22-10	ACPX2228218	115-70	1	台	1	835	895	1650	730	2570	川AFC551
34	D24-1	AOPX2228259	230	1	台	1	1336	1418	1650	1430	2750	川AFC551
35	D24-2	AOPX2228270	115-S	1	台	1	726	785	1630	730	2570	川AFC551
38	D24-5	AOPX2228273	115-70	1	台	1	835	895	1650	730	2570	川AFC551
39	D24-6	AOPX2228274	115-70	1	台	1	891	951	1650	730	2570	川AFC551

备注: 收货方或代理确认已收到上述货物 ☐ 是 ☐ 否

实际收货箱数与发货单箱数一致 ☐ 是 ☐ 否

外包装无破损无雨淋 ☐ 是 ☐ 否

发货方: 运输方: 收货方: 朱锦凯

时间: 时间: 时间: 3.8

Schneider Electric 发货单 1507-23.3.6-026

合同号: 7047827 合同PO号: 制造商: 施耐德电气工程(西安)有限公司

总箱数: 38 联系人: 谢炜

货物名称: OKKEN 低压配电柜 电话: J-1220178-2 四川能投(附件箱+MT芯) 18519830185

清洁等级: NA 储存级别: B 发货号: 运输方式: ZCT

包装材料: 木箱 发货时间: 2023/3/5 版本: A

项目名称: J-1220178-2-090、120四川能投天府云数据产业基地建设项目(一期)

收货地址: 四川省成都市简阳市东大街杨林坝北侧四川能投天府云数据产业基地

收货人/电话: 朱锦凯 15882260968 地址: 陕西省西安市高新区丈八八路26号

邮箱: Wei.Xie@SE.com

箱号	合同物料号	柜号	规格型号	订单数量	单位	发货数量	净重(KG)	毛重(KG)	长(mm)	宽(mm)	高(mm)	车次
1	D21-1	AOPX2228179	230	1	台	1	1378	1458	1650	1430	2750	豫PW0026
2	D21-2	AOPX2228180	115-S	1	台	1	890	920	1630	730	2750	豫PW0026
3	D21-3	AOPX2228181	PFC	1	台	1	570	630	1650	730	2570	豫PW0026
4	D21-4	AOPX2228182	115-S	1	台	1	980	1010	1650	730	2750	豫PW0026
5	D21-5	AOPX2228183	115-70	1	台	1	791	851	1650	730	2570	豫PW0026
6	D21-6	AOPX2228184	115-70	1	台	1	802	862	1650	730	2570	豫PW0026
7	D21-7	AOPX2228185	115-70	1	台	1	791	851	1650	730	2570	豫PW0026
8	D21-8	AOPX2228186	115-70	1	台	1	791	852	1650	730	2570	豫PW0026
9	D21-9	AOPX2228187	70-2P	1	台	1	738	798	1650	730	2570	豫PW0026
10	D21-10	AOPX2228188	115-S	1	台	1	670	730	1630	730	2570	豫PW0026
11	D23-1	AOPX2228239	230	1	台	1	1405	1485	1650	1430	2750	豫PW0026
12	D23-2	AOPX2228240	115-S	1	台	1	920	980	1630	730	2750	豫PW0026
13	D23-3	AOPX2228241	PFC	1	台	1	678	738	1650	730	2570	豫PW0026
14	D23-4	AOPX2228242	115-S	1	台	1	908	968	1650	730	2750	豫PW0026
15	D23-5	AOPX2228243	115-70	1	台	1	870	930	1650	730	2570	豫PW0026
16	D23-6	AOPX2228244	115-70	1	台	1	830	890	1650	730	2570	豫PW0026
17	D23-7	AOPX2228245	115-70	1	台	1	792	852	1650	730	2570	豫PW0026
18	D23-8	AOPX2228246	115-70	1	台	1	791	851	1650	730	2570	豫PW0026
19	D23-9	AOPX2228247	115-70	1	台	1	791	851	1650	730	2570	豫PW0026



箱号	合同物料号	柜号	规格型号	订单数量	单位	发货数量	净重 (KG)	毛重(KG)	长 (mm)	宽(mm)	高(mm)	车次
20	D23-10	AOPX2228248	115-70	1	台	1	838	898	1650	730	2570	豫PW0026
21		BJX13115	附件箱	1	台	1	100	115	1200	750	750	豫PW0026
22		AOPX2228179	MT芯	1	台	1	80	85	1070	450	450	豫PW0026
23		AOPX2228239	MT芯	1	台	1	80	85	1070	450	450	豫PW0026
24	D22-1	AOPX2228209	230	1	台	1	1363	1443	1650	1430	2750	豫PW0026
25	D22-2	AOPX2228210	115-S	1	台	1	985	1045	1630	730	2750	豫PW0026
26	D22-3	AOPX2228211	PFC	1	台	1	796	856	1650	730	2570	豫PW0026
27	D22-4	AOPX2228212	115-S	1	台	1	780	840	1650	730	2750	豫PW0026
30	D22-7	AOPX2228215	115-70	1	台	1	791	851	1650	730	2570	豫PW0026
31	D22-8	AOPX2228216	115-70	1	台	1	792	852	1650	730	2570	豫PW0026
36	D24-3	AOPX2228271	PFC	1	台	1	675	735	1650	730	2570	豫PW0026
37	D24-4	AOPX2228272	115-S	1	台	1	830	890	1650	730	2750	豫PW0026
40	D24-7	AOPX2228275	115-70	1	台	1	793	853	1650	730	2570	豫PW0026
41	D24-8	AOPX2228276	115-70	1	台	1	850	910	1650	730	2570	豫PW0026
42	D24-9	AOPX2228277	70-2P	1	台	1	750	810	1650	730	2570	豫PW0026
43	D24-10	AOPX2228278	115-S	1	台	1	810	870	1650	730	2570	豫PW0026
44		BJX13118	附件箱	1	台	1	100	115	1200	750	750	豫PW0026
45		AOPX2228209	MT芯	1	台	1	80	85	1070	450	450	豫PW0026
46		AOPX2228209	MT芯	1	台	1	80	85	1070	450	450	豫PW0026

备注: 收货方或代运确认已收到上述货物: ☐ 是 ☐ 否  
 实际收货箱数与发货单箱数一致: ☐ 是 ☐ 否  
 外包装无破损无受潮: ☐ 是 ☐ 否  
 发货方: 运输方: 收货方: 朱锦凯  
 时间: 时间: 时间: 3.8

Schneider Electric 发货单												
合同号: 7047827			合同PO号:			制造商			施耐德电气设备有限公司 (西安) 有限公司			
总箱数: 34			货物名称: OKKEN 低压配电柜			联系人			谢伟			
清洁等级: NA 储存级别: B			包装材料: 木箱			电话			18519830185			
项目名称: J-1220178-2-010四川能投天府云数据产业基地建设项目(一期)			收货地址: 四川省成都市天府新区天府大道南段四段四川能投天府云数据产业基地			发货时间			2023/3/7	版本	ZCT	A
收货人/电话: 朱锦凯 15882260958			地址: 陕西省西安市高新区丈八八路26号			邮编: Wei.Xie@SE.com						
箱号	合同物料号	柜号	规格型号	订单数量	单位	发货数量	净重 (KG)	毛重(KG)	长 (mm)	宽(mm)	高(mm)	车次
1	D11-1	AOPX2227981	230	1	台	1	956	1038	1630	1430	2570	豫PW6155
2	D11-2	AOPX2227982	115-S	1	台	1	890	920	1630	730	2750	豫PW6155
3	D11-3	AOPX2227983	SPE	1	台	1	793	853	1650	730	2750	豫PW6155
4	D11-4	AOPX2227984	115-S	1	台	1	605	665	1630	730	2750	豫PW6155
5	D11-5	AOPX2227985	115-S	1	台	1	750	810	1630	730	2750	豫PW6155
6	D11-6	AOPX2227986	115-70	1	台	1	880	940	1650	730	2570	豫PW6155
8	D11-8	AOPX2227988	70-2P	1	台	1	670	730	1650	730	2570	豫PW6155
9	D11-9	AOPX2227989	70-2P	1	台	1	890	950	1650	730	2570	豫PW6155
10	D11-10	AOPX2227990	70-2P	1	台	1	870	930	1650	730	2570	豫PW6155
11	D12-1	AOPX2227991	230	1	台	1	1475	1555	1650	1430	2750	豫PW6155
14	D12-4	AOPX2227994	115-S	1	台	1	606	666	1630	730	2750	豫PW6155
15	D12-5	AOPX2227995	115-S	1	台	1	788	858	1630	730	2750	豫PW6155
16	D12-6	AOPX2227996	70-2P	1	台	1	820	880	1650	730	2570	豫PW6155
17	D12-7	AOPX2227997	70-2P	1	台	1	667	727	1650	730	2570	豫PW6155
18	D12-8	AOPX2227998	70-2P	1	台	1	860	920	1650	730	2570	豫PW6155
19	D12-9	AOPX2227999	70-2P	1	台	1	788	848	1650	730	2570	豫PW6155
20	D13-1	AOPX2228000	230	1	台	1	1023	1096	1630	1430	2750	豫PW6155
23	D13-4	AOPX2228003	115-S	1	台	1	80	85	1070	450	450	豫PW6155
24	D13-5	AOPX2228004	115-S	1	台	1	730	790	1630	730	2750	豫PW6155
26	D13-7	AOPX2228006	115(SMT)	1	台	1	920	980	1650	730	2570	豫PW6155
27	D13-8	AOPX2228007	115-70	1	台	1	880	940	1650	730	2570	豫PW6155

箱号	合同物料号	柜号	规格型号	订单数量	单位	发货数量	净重 (KG)	毛重(KG)	长 (mm)	宽(mm)	高(mm)	车次
28	D13-9	AOPX2228008	70-2P	1	台	1	850	910	1650	730	2570	豫PW6155
29	D13-10	AOPX2228009	70-2P	1	台	1	830	890	1650	730	2570	豫PW6155
33	D14-4	AOPX2228013	115-S	1	台	1	650	710	1630	730	2750	豫PW6155
34	D14-5	AOPX2228014	115-S	1	台	1	750	810	1630	730	2750	豫PW6155
35	D14-6	AOPX2228015	115(3MT)	1	台	1	950	1010	1650	730	2570	豫PW6155
36	D14-7	AOPX2228016	115(3MT)	1	台	1	883	943	1650	730	2570	豫PW6155
37	D14-8	AOPX2228017	115-70	1	台	1	910	970	1650	730	2570	豫PW6155
38	D14-9	AOPX2228018	115-70	1	台	1	890	950	1650	730	2570	豫PW6155
40		BJX13107	附件箱	1	台	1	180	220	1200	750	750	豫PW6155
41		AOPX2227981	MT芯	1	台	1	80	85	1070	450	450	豫PW6155
42		AOPX2227991	MT芯	1	台	1	80	85	1070	450	450	豫PW6155
43		AOPX2228000	MT芯	1	台	1	80	85	1070	450	450	豫PW6155
44		AOPX2228010	MT芯	1	台	1	80	85	1070	450	450	豫PW6155

备注：收货方或代理确认已收到上述货物：☐ 是 ☐ 否

实际收货箱数与发货单箱数一致：☐ 是 ☐ 否

外包装无破损无雨淋：☐ 是 ☐ 否

发货方：\_\_\_\_\_  
时间：\_\_\_\_\_

运输方：\_\_\_\_\_  
时间：\_\_\_\_\_

收货方：陈峰  
时间：3.9

		<h2>发货单</h2>		YSWF-23-308-04								
合同号: 7047827		合同PO号:		制造商: 施耐德电气工程(西安)有限公司								
总箱数: 10		货物名称: OKKEN 低压配电箱		联系人: 雷伟								
清洁等级: NA 储存等级: B		电话: 18519830185		运输方式: ZCT								
包装材料: 木箱		发货时间: 2023/3/7		版本: A								
项目名称: J-1220178-2-010四川能投天府云数据产业基地建设项目(一期)		收货地址: 陕西省西安市高新区丈八路26号		地址: 陕西省西安市高新区丈八路26号								
收货人/电话: 朱锦凯 15882260968		邮箱: Wei.Xie@SE.com										
箱号	合同物料号	柜号	规格型号	订单数量	单位	发货数量	净重 (KG)	毛重(KG)	长 (mm)	宽(mm)	高(mm)	车次
7	D11-7	AOPX2227987	115-70	1	台	1	820	880	1650	730	2570	晋MQ4699
12	D12-2	AOPX2227992	115-S	1	台	1	985	1045	1630	730	2750	晋MQ4699
13	D12-3	AOPX2227993	SPE	1	台	1	676	736	1650	730	2570	晋MQ4699
21	D13-2	AOPX2228001	115-S	1	台	1	100	115	1200	750	750	晋MQ4699
22	D13-3	AOPX2228002	SPE	1	台	1	80	85	1070	450	450	晋MQ4699
25	D13-6	AOPX2228005	115(3MT)	1	台	1	930	990	1650	730	2570	晋MQ4699
30	D14-1	AOPX2228010	230	1	台	1	1463	1545	1650	1430	2750	晋MQ4699
31	D14-2	AOPX2228011	115-S	1	台	1	920	980	1630	730	2750	晋MQ4699
32	AOPX2228012		SPE	1	台	1	677	737	1650	730	2570	晋MQ4699
39	D14-10	AOPX2228019	70-2P	1	台	1	645	705	1650	730	2570	晋MQ4699

备注：收货方或代理确认已收到上述货物：☐ 是 ☐ 否

实际收货箱数与发货单箱数一致：☐ 是 ☐ 否

外包装无破损无雨淋：☐ 是 ☐ 否

发货方：\_\_\_\_\_  
时间：\_\_\_\_\_

运输方：\_\_\_\_\_  
时间：\_\_\_\_\_

收货方：陈峰  
时间：3.9



SchneiderElectric

发货单

2023.07.08-050

2/1

合同号: 7917827		合同PO号:		制造商		施耐德电气设备工程(西安)有限公司						
总箱数: 34				联系人		谢莎						
货物名称: OKKEN 低压配电箱				电话		18519830185						
清洁等级: NA 储存级别: B				发货号		运输方式		ZCT				
包装材料: 木箱				发货时间		2023/3/7		版本		A		
项目名称: J-1220178-2-080四川能投天府云数据产业基地建设项目(一期)				地址: 陕西省西安市高新区丈八八路26号								
收货地址: 四川省成都市简阳市东大道桥村坝北侧四川能投天府云数字产业基地				收货人/电话: 朱锦凯 15682260988		邮箱: Wei.Xie@SE.com						
箱号	合同物料号	柜号	规格型号	订单数量	单位	发货数量	净重(KG)	毛重(KG)	长(mm)	宽(mm)	高(mm)	车次
2	D11-2	AOPX2228141	115-S	1	台	1	890	920	1630	730	2750	豫RD2856
4	D11-4	AOPX2228143	115-S	1	台	1	810	870	1630	730	2750	豫RD2856
5	D11-5	AOPX2228144	115-S	1	台	1	788	848	1630	730	2750	豫RD2856
7	D11-7	AOPX2228146	115-70	1	台	1	793	853	1650	730	2570	豫RD2856
8	D11-8	AOPX2228147	70-2P	1	台	1	890	950	1650	730	2570	豫RD2856
9	D11-9	AOPX2228148	70-2P	1	台	1	675	735	1650	730	2570	豫RD2856
11	D12-1	AOPX2228150	230	1	台	1	1397	1460	1650	1430	2750	豫RD2856
12	D12-2	AOPX2228151	115-S	1	台	1	820	880	1630	730	2750	豫RD2856
13	D12-3	AOPX2228152	SPE	1	台	1	792	852	1650	730	2570	豫RD2856
14	D12-4	AOPX2228153	115-S	1	台	1	580	640	1630	730	2750	豫RD2856
16	D12-6	AOPX2228155	70-2P	1	台	1	806	866	1650	730	2570	豫RD2856
17	D12-7	AOPX2228156	70-2P	1	台	1	627	687	1650	730	2570	豫RD2856
18	D12-8	AOPX2228157	70-2P	1	台	1	636	696	1650	730	2570	豫RD2856
19	D12-9	AOPX2228158	70-2P	1	台	1	630	690	1650	730	2570	豫RD2856
20	D13-1	AOPX2228159	230	1	台	1	1026	1086	1630	1430	2570	豫RD2856
21	D13-2	AOPX2228160	115-S	1	台	1	100	115	1200	750	750	豫RD2856
22	D13-3	AOPX2228161	SPE	1	台	1	80	85	1070	450	450	豫RD2856
23	D13-4	AOPX2228162	115-S	1	台	1	80	85	1070	450	450	豫RD2856
25	D13-6	AOPX2228164	115(3MT)	1	台	1	917	977	1650	730	2570	豫RD2856
26	D13-7	AOPX2228165	115(3MT)	1	台	1	917	977	1650	730	2570	豫RD2856
29	D13-10	AOPX2228168	70-2P	1	台	1	793	853	1650	730	2570	豫RD2856

箱号	合同物料号	柜号	规格型号	订单数量	单位	发货数量	净重(KG)	毛重(KG)	长(mm)	宽(mm)	高(mm)	车次
30	D14-1	AOPX2228169	230	1	台	1	1376	1456	1650	1430	2750	豫RD2856
31	D14-2	AOPX2228170	115-S	1	台	1	950	1010	1630	730	2750	豫RD2856
32	D14-3	AOPX2228171	SPE	1	台	1	795	855	1650	730	2570	豫RD2856
33	D14-4	AOPX2228172	115-S	1	台	1	910	970	1630	730	2570	豫RD2856
35	D14-6	AOPX2228174	115(3MT)	1	台	1	920	980	1650	730	2570	豫RD2856
36	D14-7	AOPX2228175	115(3MT)	1	台	1	890	950	1650	730	2570	豫RD2856
38	D14-9	AOPX2228177	115-70	1	台	1	790	850	1650	730	2570	豫RD2856
39	D14-10	AOPX2228178	70-2P	1	台	1	890	950	1650	730	2570	豫RD2856
40		BJX13114	附件箱	1	台	1	180	220	1200	750	750	豫RD2856
41		AOPX2228140	MT芯	1	台	1	80	85	1070	450	450	豫RD2856
42		AOPX2228150	MT芯	1	台	1	80	85	1070	450	450	豫RD2856
43		AOPX2228159	MT芯	1	台	1	80	85	1070	450	450	豫RD2856
44		AOPX2228169	MT芯	1	台	1	80	85	1070	450	450	豫RD2856

备注: 收货方或代理确认已收到上述货物

☐ 是 ☐ 否

实际收货箱数与发货单箱数一致: ☐ 是 ☐ 否

外包装无破损无雨淋: ☐ 是 ☐ 否

发货方:

运输方:

收货方:

时间:

时间:

时间:

中恒物流

张子豪

3.9



SchneiderElectric

发货单

YJW7-230303-050

2/1

合同号: 7047827		合同PO号:		制造商		施耐德电气设备工程(西安)有限公司					
总箱数: 10		货物名称: OKKEN 低压配电柜		联系人		谢伟					
清洁等级: NA 储存级别: B		包装材料: 木箱		电话		18519830185					
项目名称: J-1220178-2-080四川能投天府云数据产业基地建设项目(一期)		收货地址: 四川省成都市简阳市东大街东大街天府云数据产业基地		发货时间		2023/3/7		运输方式		ZCT	
收货人/电话: 朱健凯 15882260968		地址: 陕西省西安市高新区丈八八路26号		发货号		版本		A			
备注: 收货方或代理确认已收到上述货物		实际收货箱数与发货单箱数一致		外包装无破损无淋		是		否			
发货方:		运输方:		收货方:							
时间:		时 间:		时 间:							

SchneiderElectric

发货单

YJW7-230303-067

1022206302276

合同号: 7047827		合同PO号:		制造商		施耐德电气设备工程(西安)有限公司					
总箱数: 29		货物名称: OKKEN 低压配电柜		联系人		谢伟					
清洁等级: NA 储存级别: B		包装材料: 木箱		电话		18519830185					
项目名称: J-1220178-2-100、130四川能投天府云数据产业基地建设项目(一期)		收货地址: 四川省成都市新都区简阳路2132号		发货时间		2023/3/2		运输方式		ZCT	
收货人/电话: 张工, 13606202845		地址: 陕西省西安市高新区丈八八路26号		发货号		版本		A			
备注: 收货方或代理确认已收到上述货物		实际收货箱数与发货单箱数一致		外包装无破损无淋		是		否			
发货方:		运输方:		收货方:							
时间:		时 间:		时 间:							

箱号	合同物料号	柜号	规格型号	订单数量	单位	发货数量	净重(KG)	毛重(KG)	长(mm)	宽(mm)	高(mm)	车次
1	D31-1	AOPX2228189	230	1	台	1	985	1078	1630	1430	2570	
2	D31-2	AOPX2228190	115-S	1	台	1	890	920	1630	730	2750	
8	D31-8	AOPX2228196	115-70	1	台	1	792	852	1650	730	2570	
10	D33-1	AOPX2228249	230	1	台	1	1135	1608	1650	1430	2750	
11	D33-2	AOPX2228250	115-S	1	台	1	995	1055	1630	730	2750	
12	D33-3	AOPX2228251	PFC	1	台	1	791	851	1650	730	2570	
13	D33-4	AOPX2228252	115-S	1	台	1	670	730	1650	730	2750	
14	D33-5	AOPX2228253	115-70	1	台	1	790	850	1650	730	2570	
15	D33-6	AOPX2228254	115-70	1	台	1	791	851	1650	730	2570	
17	D33-8	AOPX2228256	115-70	1	台	1	180	200	1220	750	450	
18	D33-9	AOPX2228257	115-70	1	台	1	793	833	1650	730	2570	
20	D31-10	AOPX2228198	115-S	1	台	1	538	598	1630	730	2570	
25	D32-2	AOPX2228220	115-S	1	台	1	986	1046	1630	730	2750	
26	D32-3	AOPX2228221	PFC	1	台	1	791	851	1650	730	2570	
27	D32-4	AOPX2228222	115-S	1	台	1	910	970	1650	730	2750	
28	D32-5	AOPX2228223	115-70	1	台	1	890	950	1650	730	2570	
29	D32-6	AOPX2228224	115-70	1	台	1	915	975	1650	730	2570	
30	D32-7	AOPX2228225	115-70	1	台	1	792	852	1650	730	2570	
31	D32-8	AOPX2228226	115-70	1	台	1	830	890	1650	730	2570	
32	D32-9	AOPX2228227	115-70	1	台	1	850	910	1650	730	2570	
33	D32-10	AOPX2228228	115-70	1	台	1	833	893	1650	730	2570	

箱号	合同物料号	柜号	规格型号	订单数量	单位	发货数量	净重 (KG)	毛重(KG)	长 (mm)	宽(mm)	高(mm)	车次
34	D34-1	AOPX2228279	230	1	台	1	1376	1456	1650	1430	2750	
35	D34-2	AOPX2228280	115-S	1	台	1	986	856	1630	730	2750	
36	D34-3	AOPX2228281	PFC	1	台	1	791	851	1650	730	2570	
38	D34-5	AOPX2228283	115-70	1	台	1	790	850	1650	730	2570	
39	D34-6	AOPX2228284	115-70	1	台	1	798	858	1650	730	2570	
41	D34-8	AOPX2228285	115-70	1	台	1	794	854	1650	730	2570	
42	D34-9	AOPX2228287	70-2P	1	台	1	642	792	1650	730	2570	
43	D34-10	AOPX2228288	115-S	1	台	1	910	970	1650	730	2570	
备注: 收货方或代理确认已收到上述货物 : <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否												
实际收货箱数与发货单箱数一致 : <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否												
外包装无破损无雨淋 : <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否												
发货方:				运输方:				收货方: 杨东				
时间:				时 间:				时 间: 3.4				

Schneider Electric		发货单										
合同号: 7047827		合同PO号:		制造商		施耐德电气工程(西安)有限公司						
总箱数: 11				联系人		谢伟						
货物名称: OKKEN 低压配电柜				电话		18519830185						
清洁等级: NA 储存级别: B				发货号		运输方式		ZCT		2023/3/2		
包装材料: 木箱				发货时间		版本		A				
项目名称: J-1220178-2-100、130四川能投天府云数据产业基地建设项目(一期)				地址: 陕西省西安市高新区丈八路26号								
收货地址: 四川省成都市新都区普华路2132号				邮箱: Wei.Xie@SE.com								
收货人/电话: 张工, 13606202845												
箱号	合同物料号	柜号	规格型号	订单数量	单位	发货数量	净重 (KG)	毛重(KG)	长 (mm)	宽(mm)	高(mm)	车次
3	D31-3	AOPX2228191	PFC	1	台	1	791	851	1650	730	2570	
4	D31-4	AOPX2228192	115-S	1	台	1	570	630	1650	730	2750	
5	D31-5	AOPX2228193	115-70	1	台	1	901	961	1650	730	2570	
6	D31-6	AOPX2228194	115-70	1	台	1	920	930	1650	730	2570	
7	D31-7	AOPX2228195	115-70	1	台	1	785	845	1650	730	2570	
9	D31-9	AOPX2228197	70-2P	1	台	1	640	700	1650	730	2570	
16	D33-7	AOPX2228255	115-70	1	台	1	793	853	1650	730	2570	
19	D33-10	AOPX2228258	115-70	1	台	1	810	870	1650	730	2570	
24	D32-1	AOPX2228219	230	1	台	1	985	1078	1630	1430	2570	
37	D34-4	AOPX2228282	115-S	1	台	1	788	848	1650	730	2750	
40	D34-7	AOPX2228285	115-70	1	台	1	795	855	1650	730	2570	
备注: 收货方或代理确认已收到上述货物 : <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否												
实际收货箱数与发货单箱数一致 : <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否												
外包装无破损无雨淋 : <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否												
发货方:				运输方:				收货方: 杨东				
时间:				时 间:				时 间: 3.4				



Schneider Electric		发货单		YWT-230307-068								
合同号: 7047827		合同PO号:		制造商: 施耐德电气工程(西安)有限公司								
总箱数: 11		货物名称: OKKEN 低压配电柜		联系人: 谢伟								
清洁等级: NA 储存级别: B		电话: 18519830185		发货号:								
包装材料: 木箱		发货时间: 2023/3/2		运输方式: ZCT								
项目名称: J-1220178-2-110、140四川能投天府云数据产业基地建设项目(一期)		地址: 陕西省西安市高新区丈八八路26号		版本: A								
收货地址: 四川省成都市新都区普华路2132号		收货人/电话: 张工, 13606202845		邮箱: Wei.Xie@SE.com								
箱号	合同物料号	柜号	规格型号	订单数量	单位	发货数量	净重 (KG)	毛重(KG)	长 (mm)	宽(mm)	高(mm)	车次
8	D41-6	AOPX2228206	115-70	1	台	1	915	975	1650	730	2570	
9	D41-9	AOPX2228207	70-2P	1	台	1	838	896	1650	730	2570	
10	D41-10	AOPX2228208	115-S	1	台	1	650	610	1630	730	2570	
14	D43-4	AOPX2228262	115-S	1	台	1	910	970	1650	730	2750	
19	D43-9	AOPX2228267	115-70	1	台	1	794	854	1650	730	2570	
20	D43-10	AOPX2228268	115-70	1	台	1	796	856	1650	730	2570	
24	D42-1	AOPX2228229	230	1	台	1	1478	1538	1650	1430	2750	
26	D42-3	AOPX2228231	PFC	1	台	1	564	624	1630	730	2570	
27	D42-4	AOPX2228232	115-S	1	台	1	790	850	1650	730	2750	
30	D42-7	AOPX2228235	115-70	1	台	1	794	854	1650	730	2570	
35	D44-2	AOPX2228290	115-S	1	台	1	983	1058	1630	730	2750	
备注: 收货方或代理确认已收到上述货物: <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否												
实际收货箱数与发货单箱数一致: <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否												
外包装无破损无雨淋: <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否												
发货方:			运输方:			收货方:			林正华			
时间:			时间:			时间:			3.4			

Schneider Electric		发货单		YWT-230307-068								
合同号: 7047827		合同PO号:		制造商: 施耐德电气工程(西安)有限公司								
总箱数: 4		货物名称: OKKEN 低压配电柜(运维楼)		联系人: 谢伟								
清洁等级: NA 储存级别: B		电话: 18519830185		发货号:								
包装材料: 木箱		发货时间: 2023/3/2		运输方式: ZCT								
项目名称: J-1220178-2-160四川能投天府云数据产业基地建设项目(一期)		地址: 陕西省西安市高新区丈八八路26号		版本: A								
收货地址: 四川省成都市新都区普华路2132号		收货人/电话: 张工, 13606202845		邮箱: Wei.Xie@SE.com								
箱号	合同物料号	柜号	规格型号	订单数量	单位	发货数量	净重 (KG)	毛重(KG)	长 (mm)	宽(mm)	高(mm)	车次
1	YW-DY-A1	AOPX2228299	70-2P	1	台	1	540	586	1250	730	2570	川GB4214
2	YW-DY-A2	AOPX2228300	70-2P	1	台	1	890	920	1250	730	2750	川GB4214
3	YW-DY-A3	AOPX2228301	70-2P	1	台	1	650	695	1250	730	2570	川GB4214
4	YW-DY-B1	AOPX2228302	70-2P	1	台	1	550	595	1250	730	2570	川GB4214
备注: 收货方或代理确认已收到上述货物: <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否												
实际收货箱数与发货单箱数一致: <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否												
外包装无破损无雨淋: <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否												
发货方:			运输方:			收货方:			林正华			
时间:			时间:			时间:			3.4			



Schneider Electric		发货单		合同PO号:		制造商		施耐德电气工程(西安)有限公司				
合同号: 7047827		总箱数: 29		货物名称: OKKEN 低压配电箱		联系人		电话				
清洁等级: NA		储存级别: B		包装材料: 木箱		发货号		运输方式				
项目名称: J-1220178-2-110、140四川能投天府云数据产业基地建设项目(一期)		收货地址: 四川省成都市新都区普河路2132号		收货人/电话: 张工, 13606202845		发货时间: 2023/3/2		版本: A				
地址: 陕西省西安市高新区丈八八路26号		邮箱: Wei.Xie@SE.com										
箱号	合同物料号	柜号	规格型号	订单数量	单位	发货数量	净重 (KG)	毛重(KG)	长 (mm)	宽(mm)	高(mm)	车次
1	D41-1	AOPX2228199	230	1	台	1	1420	1500	1650	1430	2750	
2	D41-2	AOPX2228200	115-S	1	台	1	890	920	1630	730	2750	
3	D41-3	AOPX2228201	PFC	1	台	1	564	624	1650	730	2570	
4	D41-4	AOPX2228202	115-S	1	台	1	788	848	1650	730	2750	
5	D41-5	AOPX2228203	115-70	1	台	1	793	853	1650	730	2570	
6	D41-6	AOPX2228204	115-70	1	台	1	910	970	1650	730	2570	
7	D41-7	AOPX2228205	115-70	1	台	1	830	890	1650	730	2570	
11	D43-1	AOPX2228259	230	1	台	1	1404	1484	1650	1430	2750	
12	D43-2	AOPX2228260	115-S	1	台	1	995	1055	1630	730	2750	
13	D43-3	AOPX2228261	PFC	1	台	1	565	625	1650	730	2570	
15	D43-5	AOPX2228263	115-70	1	台	1	890	950	1650	730	2570	
16	D43-6	AOPX2228264	115-70	1	台	1	795	855	1650	730	2570	
17	D43-7	AOPX2228265	115-70	1	台	1	795	855	1650	730	2570	
18	D43-8	AOPX2228266	115-70	1	台	1	797	857	1650	730	2570	
25	D42-2	AOPX2228230	115-S	1	台	1	920	980	1630	730	2750	
28	D42-5	AOPX2228233	115-70	1	台	1	790	850	1650	730	2570	
29	D42-6	AOPX2228234	115-70	1	台	1	796	856	1650	730	2570	
31	D42-8	AOPX2228236	115-70	1	台	1	850	910	1650	730	2570	
32	D42-9	AOPX2228237	115-70	1	台	1	920	980	1650	730	2570	
33	D42-10	AOPX2228238	115-70	1	台	1	841	901	1650	730	2570	
34	D44-1	AOPX2228289	230	1	台	1	1376	1456	1650	1430	2750	

箱号	合同物料号	柜号	规格型号	订单数量	单位	发货数量	净重 (KG)	毛重(KG)	长 (mm)	宽(mm)	高(mm)	车次
36	D44-3	AOPX2228291	PFC	1	台	1	565	625	1650	730	2570	
37	D44-4	AOPX2228292	115-S	1	台	1	750	810	1650	730	2750	
38	D44-5	AOPX2228293	115-70	1	台	1	793	853	1650	730	2570	
39	D44-6	AOPX2228294	115-70	1	台	1	750	810	1650	730	2570	
40	D44-7	AOPX2228295	115-70	1	台	1	792	852	1650	730	2570	
41	D44-8	AOPX2228296	115-70	1	台	1	794	854	1650	730	2570	
42	D44-9	AOPX2228297	70-2P	1	台	1	660	720	1650	730	2570	
43	D44-10	AOPX2228298	115-S	1	台	1	578	638	1650	730	2570	
备注: 收货方或代理确认已收到上述货物: <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否												
或: 收货箱数与发货单箱数一致: <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否												
外包装无破损无雨淋: <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否												
发货方:						运输方:			收货方: 林忠华			
时间:						时间:			时间: 3.10			

5、天津渤化化工“两化”搬迁改造项目二期氯碱一体化项目 30 万吨/年离子膜烧碱项目

5.1 合同扫描件

天津渤化化工发展有限公司“两化”搬迁改造项目  
二期氯碱一体化装置项目—30 万吨/年离子膜烧碱项目

0.4kV 开关柜

采购合同

合同编号：CTBE-SBCG1-2024-00050  
内控编号：23-107AC-005161-P035

甲方（买方）：天津渤化工程有限公司

乙方（卖方）：施耐德电气设备工程（西安）有限公司

签订时间：2024 年 6 月 18 日



## 0.4kV 开关柜供货合同

甲方和乙方,就天津渤化化工发展有限公司“两化”搬迁改造项目二期氯碱一体化装置项目—30 万吨/年离子膜烧碱项目——0.4kV 开关柜事宜,根据中华人民共和国相关法律法规,本着平等互利、诚实信用的原则,经双方协商一致,订立本合同,供双方共同遵守。

### 第一条 供货范围

1.1 供货明细:甲方向乙方采购的标的、规格、数量、价格和相关内容详见附件1《供货明细表》,详细要求见本合同附件6《技术协议》。

1.2 备注说明:       。

### 第二条 价款及结算方式

2.1 合同价款(含税价,税率 13%)

本合同采用固定总价方式,本合同供货清单见技术协议,含税人民币价格:¥9,800,000.00 元,(大写:人民币玖佰捌拾万元整)。税率为 13%,设备不含税价为:¥8,672,566.37 元,税额为:¥1,127,433.63 元,如遇国家税收政策调整,设备价格不变,税额按调整后税率计算。

2.2 本合同价款包含但不限于材料费、制造费、乙方加工工厂至业主方指定地点的运费、保险费以及检测费、13%增值税税金、开车备件、专用工具、知识产权许可费、安装调试指导及试运行期间等技术服务费及其他所有一切费用(含税)。

### 第三条 支付条件及方式

3.1 支付条件:

3.1.1 预付款:

(1) 相应金额增值税专用发票原件(税率 13%);

3.1.2 发货款:

(1) 相应金额的增值税专用发票原件(税率 13%);

(2) 甲方要求的其他文件。

3.1.3 验收款:





合同签字盖章栏	
甲方：天津渤化工程有限公司	乙方：施耐德电气设备有限公司
单位名称 (合同章): 	单位名称 (合同章): 
法定代表人或委托代理人 (签字或盖章): 	法定代表人或委托代理人 (签字或盖章):  2024-6-19
住 所：天津市南开区长江道孤山路2号	住 所：陕西省西安市高新区丈八8路26号
开户银行：工商银行天津西广开支行	开户银行：中国工商银行西安高新技术开发区支行
账 号：0302070319300105230	账 号：3700024609200551948
银行行号：102110000496	银行行号：102791000494
联 系 人：	联 系 人：刘凯
邮寄地址：天津市南开区长江道孤山路2号	邮寄地址：陕西省西安市高新区丈八8路26号
邮政编码：300193	邮政编码：710077
电 话：	电 话：029-68799126
传 真：022-87565338	传 真：029-68799126
邮 箱：	邮 箱：kai-kevin.liu@se.com

附件 1 供货明细表 (含税)

序号	站号	柜号	数量	柜型	规格	柜型尺寸	单价含税
1	1#变配电应急段	2090A-1EAA1	1	双电源柜	OKKEN	1000mm*1000mm*2200mm	
2	1#变配电应急段	2090A-1EAA2	1	软起柜	OKKEN	650mm*1000mm*2200mm	
3	1#变配电应急段	2090A-1EAA3	1	馈线柜	OKKEN	650mm*1000mm*2200mm	
4	1#变配电应急段	2090A-1EAA4	1	馈线柜	OKKEN	650mm*1000mm*2200mm	
5	1#变配电应急段	2090A-1EAA5	1	馈线柜	OKKEN	650mm*1000mm*2200mm	
6	1#变配电应急段	2090A-2EAA1	1	双电源柜	OKKEN	1000mm*1000mm*2200mm	
7	1#变配电应急段	2090A-2EAA2	1	软起柜	OKKEN	650mm*1000mm*2200mm	
8	1#变配电应急段	2090A-2EAA3	1	软起柜	OKKEN	650mm*1000mm*2200mm	
9	1#变配电应急段	2090A-2EAA4	1	馈线柜	OKKEN	650mm*1000mm*2200mm	
10	1#变配电应急段	2090A-2EAA5	1	馈线柜	OKKEN	650mm*1000mm*2200mm	
11	1#变配电应急段	2090A-2EAA6	1	馈线柜	OKKEN	650mm*1000mm*2200mm	
12	1#变配电检修段	2090A-AAW1	1	双电源柜	OKKEN	1000mm*1000mm*2200mm	
13	1#变配电检修段	2090A-AAW2	1	馈线柜	OKKEN	650mm*1000mm*2200mm	
14	1#变配电检修段	2090A-AAW3	1	馈线柜	OKKEN	650mm*1000mm*2200mm	
15	1#变配电照明段	2090A-AAL1	1	双电源柜	OKKEN	1000mm*1000mm*2200mm	
16	1#变配电照明段	2090A-AAL2	1	馈线柜	OKKEN	650mm*1000mm*2200mm	
17	1#变配电照明段	2090A-AAL3	1	馈线柜	OKKEN	650mm*1000mm*2200mm	
18	1#变配电照明段	2090A-AAL4	1	馈线柜	OKKEN	650mm*1000mm*2200mm	
19	1#变配电循环水	2090A-1AA15	1	变频柜	OKKEN	1650mm*1000mm*2200mm	
20	1#变配电循环水	2090A-1AA13	1	馈线柜	OKKEN	650mm*1000mm*2200mm	
21	1#变配电循环水	2090A-1AA11	1	馈线柜	OKKEN	650mm*1000mm*2200mm	
22	1#变配电循环水	2090A-1AA9	1	馈线柜	OKKEN	650mm*1000mm*2200mm	



Public

天津渤化工程有限公司			内控编号 (23-107AC-005161-P035)		两化二期烧碱项目 0.4kV 开关柜供货合同	
23	1#变配电循环水	2090A-1AA1	1	进线柜	OKKEN	650mm*1000mm*2200mm
24	1#变配电循环水	2090A-1AA7	1	馈线柜	OKKEN	650mm*1000mm*2200mm
25	1#变配电循环水	2090A-1AA5	1	馈线柜	OKKEN	650mm*1000mm*2200mm
26	1#变配电循环水	2090A-1AA3	1	补偿柜	OKKEN	1000mm*1000mm*2200mm
27	1#变配电循环水	2090A-1AA0	1	母联柜	OKKEN	650mm*1000mm*2200mm
28	1#变配电循环水	2090A-1AA4	1	补偿柜	OKKEN	1000mm*1000mm*2200mm
29	1#变配电循环水	2090A-1AA6	1	馈线柜	OKKEN	650mm*1000mm*2200mm
30	1#变配电循环水	2090A-1AA8	1	馈线柜	OKKEN	650mm*1000mm*2200mm
31	1#变配电循环水	2090A-1AA2	1	进线柜	OKKEN	650mm*1000mm*2200mm
32	1#变配电循环水	2090A-1AA10	1	馈线柜	OKKEN	650mm*1000mm*2200mm
33	1#变配电循环水	2090A-1AA12	1	馈线柜	OKKEN	650mm*1000mm*2200mm
34	1#变配电循环水	2090A-1AA14	1	馈线柜	OKKEN	650mm*1000mm*2200mm
35	1#变配电循环水	2090A-1AA16	1	变频柜	OKKEN	1650mm*1000mm*2200mm
36	1#变配电二次盐水	2090A-2AA19	1	馈线柜	OKKEN	650mm*1000mm*2200mm
37	1#变配电二次盐水	2090A-2AA17	1	馈线柜	OKKEN	650mm*1000mm*2200mm
38	1#变配电二次盐水	2090A-2AA15	1	馈线柜	OKKEN	650mm*1000mm*2200mm
39	1#变配电二次盐水	2090A-2AA13	1	馈线柜	OKKEN	650mm*1000mm*2200mm
40	1#变配电二次盐水	2090A-2AA11	1	馈线柜	OKKEN	650mm*1000mm*2200mm
41	1#变配电二次盐水	2090A-2AA9	1	馈线柜	OKKEN	650mm*1000mm*2200mm
42	1#变配电二次盐水	2090A-2AA1	1	进线柜	OKKEN	650mm*1000mm*2200mm
43	1#变配电二次盐水	2090A-2AA7	1	馈线柜	OKKEN	650mm*1000mm*2200mm
44	1#变配电二次盐水	2090A-2AA5	1	馈线柜	OKKEN	650mm*1000mm*2200mm
45	1#变配电二次盐水	2090A-2AA3	1	补偿柜	OKKEN	1000mm*1000mm*2200mm
46	1#变配电二次盐水	2090A-2AA0	1	母联柜	OKKEN	650mm*1000mm*2200mm
47	1#变配电二次盐水	2090A-2AA4	1	补偿柜	OKKEN	1000mm*1000mm*2200mm
48	1#变配电二次盐水	2090A-2AA6	1	馈线柜	OKKEN	650mm*1000mm*2200mm
49	1#变配电二次盐水	2090A-2AA8	1	馈线柜	OKKEN	650mm*1000mm*2200mm
50	1#变配电二次盐水	2090A-2AA2	1	进线柜	OKKEN	650mm*1000mm*2200mm
51	1#变配电二次盐水	2090A-2AA10	1	馈线柜	OKKEN	650mm*1000mm*2200mm

17 / 30

Public



天津渤化工程有限公司		内接编号 (23-107AC-005161-P035)		两化二期烧碱项目 0.4kV 开关柜供货合同	
52	1#变配电二次盐水	2090A-2AA12	1	馈线柜	650mm*1000mm*2200mm
53	1#变配电二次盐水	2090A-2AA14	1	馈线柜	650mm*1000mm*2200mm
54	1#变配电二次盐水	2090A-2AA16	1	馈线柜	650mm*1000mm*2200mm
55	1#变配电二次盐水	2090A-2AA18	1	馈线柜	650mm*1000mm*2200mm
56	2#变配电	2090B-1AA17	1	馈线柜	650mm*1000mm*2200mm
57	2#变配电	2090B-1AA15	1	馈线柜	650mm*1000mm*2200mm
58	2#变配电	2090B-1AA13	1	馈线柜	650mm*1000mm*2200mm
59	2#变配电	2090B-1AA11	1	馈线柜	650mm*1000mm*2200mm
60	2#变配电	2090B-1AA9	1	馈线柜	650mm*1000mm*2200mm
61	2#变配电	2090B-1AA1	1	进线柜	650mm*1000mm*2200mm
62	2#变配电	2090B-1AA7	1	补偿柜	1000mm*1000mm*2200mm
63	2#变配电	2090B-1AA5	1	馈线柜	650mm*1000mm*2200mm
64	2#变配电	2090B-1AA3	1	馈线柜	650mm*1000mm*2200mm
65	2#变配电	2090B-1AA0	1	母联柜	650mm*1000mm*2200mm
66	2#变配电	2090B-1AA4	1	馈线柜	650mm*1000mm*2200mm
67	2#变配电	2090B-1AA6	1	馈线柜	1000mm*1000mm*2200mm
68	2#变配电	2090B-1AA8	1	补偿柜	650mm*1000mm*2200mm
69	2#变配电	2090B-1AA2	1	进线柜	650mm*1000mm*2200mm
70	2#变配电	2090B-1AA10	1	馈线柜	650mm*1000mm*2200mm
71	2#变配电	2090B-1AA12	1	馈线柜	650mm*1000mm*2200mm
72	2#变配电	2090B-1AA14	1	馈线柜	650mm*1000mm*2200mm
73	2#变配电	2090B-1AA16	1	馈线柜	650mm*1000mm*2200mm
74	2#变配电	2090B-1AA18	1	馈线柜	650mm*1000mm*2200mm
75	2#变配电	2090B-2AA31	1	馈线柜	650mm*1000mm*2200mm
76	2#变配电	2090B-2AA29	1	变频柜	650mm*1000mm*2200mm
77	2#变配电	2090B-2AA27	1	变频柜	650mm*1000mm*2200mm
78	2#变配电	2090B-2AA25	1	馈线柜	650mm*1000mm*2200mm
79	2#变配电	2090B-2AA23	1	馈线柜	650mm*1000mm*2200mm
80	2#变配电	2090B-2AA21	1	变频柜	650mm*1000mm*2200mm

18 / 30

Publie



天津渤化工程有限公司		内投编号 (23-107AC-005161-P035)		两化二期烧碱项目 0.4kV 开关柜供货合同		
81	2#变配电	2090B-2AA19	1	变频柜	OKKEN	650mm*1000mm*2200mm
82	2#变配电	2090B-2AA17	1	馈线柜	OKKEN	650mm*1000mm*2200mm
83	2#变配电	2090B-2AA15	1	馈线柜	OKKEN	650mm*1000mm*2200mm
84	2#变配电	2090B-2AA13	1	变频柜	OKKEN	650mm*1000mm*2200mm
85	2#变配电	2090B-2AA11	1	变频柜	OKKEN	650mm*1000mm*2200mm
86	2#变配电	2090B-2AA9	1	变频柜	OKKEN	650mm*1000mm*2200mm
87	2#变配电	2090B-2AA1	1	进线柜	OKKEN	650mm*1000mm*2200mm
88	2#变配电	2090B-2AA7	1	补偿柜	OKKEN	1000mm*1000mm*2200mm
89	2#变配电	2090B-2AA5	1	变频柜	OKKEN	650mm*1000mm*2200mm
90	2#变配电	2090B-2AA3	1	变频柜	OKKEN	650mm*1000mm*2200mm
91	2#变配电	2090B-2AA0	1	母联柜	OKKEN	650mm*1000mm*2200mm
92	2#变配电	2090B-2AA4	1	变频柜	OKKEN	650mm*1000mm*2200mm
93	2#变配电	2090B-2AA6	1	变频柜	OKKEN	650mm*1000mm*2200mm
94	2#变配电	2090B-2AA8	1	补偿柜	OKKEN	1000mm*1000mm*2200mm
95	2#变配电	2090B-2AA2	1	进线柜	OKKEN	650mm*1000mm*2200mm
96	2#变配电	2090B-2AA10	1	变频柜	OKKEN	650mm*1000mm*2200mm
97	2#变配电	2090B-2AA12	1	变频柜	OKKEN	650mm*1000mm*2200mm
98	2#变配电	2090B-2AA14	1	变频柜	OKKEN	650mm*1000mm*2200mm
99	2#变配电	2090B-2AA16	1	馈线柜	OKKEN	650mm*1000mm*2200mm
100	2#变配电	2090B-2AA18	1	馈线柜	OKKEN	650mm*1000mm*2200mm
101	2#变配电	2090B-2AA20	1	馈线柜	OKKEN	650mm*1000mm*2200mm
102	2#变配电	2090B-2AA22	1	变频柜	OKKEN	650mm*1000mm*2200mm
103	2#变配电	2090B-2AA24	1	变频柜	OKKEN	650mm*1000mm*2200mm
104	2#变配电	2090B-2AA26	1	变频柜	OKKEN	650mm*1000mm*2200mm
105	2#变配电	2090B-2AA28	1	变频柜	OKKEN	800mm*1000mm*2200mm
106	2#变配电	2090B-2AA30	1	馈线柜	OKKEN	650mm*1000mm*2200mm
107	2#变配电	有源滤波器柜 1	1	补偿柜	OKKEN	800mm*1000mm*2200mm
108	2#变配电	有源滤波器柜 2	1	补偿柜	OKKEN	800mm*1000mm*2200mm
109	2#变配电检修段	2090B-AAW1	1	双电源柜	OKKEN	1000mm*1000mm*2200mm

19 / 30

302376

PUBLIC





天津渤化工程有限公司		内控编号 (23-107AC-005161-P035)		两化二期烧碱项目 0.4kV 开关柜供货合同	
110	2#变配电检修段	2090B-AAW2	1	馈线柜	650mm*1000mm*2200mm
111	2#变配电检修段	2090B-AAW3	1	馈线柜	650mm*1000mm*2200mm
112	2#变配电照明段	2090B-AAL1	1	双电源柜	1000mm*1000mm*2200mm
113	2#变配电照明段	2090B-AAL2	1	馈线柜	650mm*1000mm*2200mm
114	2#变配电照明段	2090B-AAL3	1	馈线柜	650mm*1000mm*2200mm
115	电解整流	2023-1AA3	1	馈线柜	650mm*1000mm*2200mm
116	电解整流	2023-1AA1	1	进线柜	650mm*1000mm*2200mm
117	电解整流	2023-1AA0	1	母联柜	650mm*1000mm*2200mm
118	电解整流	2023-1AA2	1	进线柜	650mm*1000mm*2200mm
119	电解整流	2023-1AA4	1	馈线柜	650mm*1000mm*2200mm
120	包装费				
121	运输费、运输保险 费、运输辅助设施等				
122	安装、调试、 验收费、技术服务费				
123	培训费				
124	随机备件及专用 工具				
125	其他费用				





天津渤化工程有限公司		内控编号 (23-107AC-005161-P035)		两化二期脱碱项目 0.4kV 开关柜供货合同	
126	总计	119			

注:

- 表中项目如需增减或调整请根据技术协议中供货范围与工作范围内容确定;
- 报价表应详尽的写出所有所涉及的分项价格,如有漏项则视为卖方对买方的优惠;
- 表中备品备件及专用工具应按总价注明价格,并在下方备品备件、专用工具签字中详细列出所需备件及专用工具的明细及价格。

附件 2 备品备件及专用工具清单

备品备件价格表										
序号	备件名称	位号	备件名称	规格型号	单位	数量	产地/制造厂	单价 (万元)	总价 (万元)	备注
1	指示灯	/	指示灯	XB2	只	20	中国/施耐德	/	/	免费提供
2	按钮	/	按钮	XB2	只	20	中国/施耐德	/	/	免费提供
3	控制熔断器	/	控制熔断器	RT18-32/4A	只	20	中国/施耐德	/	/	免费提供
4	中间继电器	/	中间继电器	RXM	只	10	中国/施耐德	/	/	免费提供
5	中间继电器	/	中间继电器	CAD32M7C	只	10	中国/施耐德	/	/	免费提供
6	转换开关	/	转换开关	ADA	只	3	中国/艾达	/	/	免费提供
	总计					83				
两年备品备件价格表（不含总价内）										
序号	备件名称	位号	备件名称	规格型号	单位	数量	产地/制造厂	单价 (万元)	总价 (万元)	备注
1	指示灯	/	指示灯	XB2	只	30	中国/施耐德	/	/	免费提供
2	按钮	/	按钮	XB2	只	30	中国/施耐德	/	/	免费提供
3	控制熔断器	/	控制熔断器	RT18-32/4A	只	30	中国/施耐德	/	/	免费提供
4	中间继电器	/	中间继电器	RXM	只	10	中国/施耐德	/	/	免费提供

21 / 30



## 5.2 验收合格证明

合同号: 7001570		合同PO号:		制造商: 临耐德电气设备有限公司 (西安) 有限公司	
总箱数: 22		发货人: 曹伟		联系电话: 18519301185	
货物名称: OKKEN 低压配电箱		发货号:		运输方式: ZCT	
清洗等级: NA 储存等级: B		发货时间: 2024/9/22		版本: A	
包装材料: 木箱		地址: 陕西省西安市高新区丈八路26号		邮箱: Wei.XIE <wei.xie@se.com>	
项目名称: J-1240079-2-01 增化二期烧碱400KV		收货地址: 天津市滨海新区南港工业区创新路99号 (天津增化化工发展有限公司11号门)		收货人/电话: 孙兴元 18393442173	

箱号	合同物料号	柜号	规格型号	订单数量	单位	发货数量	净重 (KG)	毛重(KG)	长 (mm)	宽(mm)	高(mm)	车次
5	2090A-2AAV2	AOPX2404145	70-2P	1	台	1	540	585	1220	730	2570	京AUF067
9	2090A-2EAA6	AOPX2404139	70-2M	1	台	1	538	583	1220	730	2570	京AUF067
10	2090A-2EAA5	AOPX2404138	70-2M	1	台	1	497	542	1220	730	2570	京AUF067
29	2090A-2AA14	AOPX2404073	70-2P	1	台	1	628	673	1220	730	2570	京AUF067
30	2090A-2AA12	AOPX2404072	70-2M	1	台	1	659	701	1220	730	2570	京AUF067
32	2090A-2AA2	AOPX2404070	115-S	1	台	1	863	709	1220	730	2570	京AUF067
33	2090A-2AA8	AOPX2404069	70-2M	1	台	1	575	620	1220	730	2570	京AUF067
38	2090A-2AA7	AOPX2404063	70-2M	1	台	1	573	618	1220	730	2570	京AUF067
40	2090A-2AA09	AOPX2404061	70-2M	1	台	1	568	613	1220	730	2570	京AUF067
41	2090A-2AA11	AOPX2404060	70-2M	1	台	1	544	589	1220	730	2570	京AUF067
43	2090A-2AA15	AOPX2404058	70-2P	1	台	1	566	611	1220	730	2570	京AUF067
45	2090A-1AA14	AOPX2404055	70-2M	1	台	1	554	600	1220	730	2570	京AUF067
47	2090A-1AA10	AOPX2404053	70-2M	1	台	1	527	572	1220	730	2570	京AUF067
49	2090A-1AA8	AOPX2404051	70-2M	1	台	1	573	618	1220	730	2570	京AUF067
50	2090A-1AA6	AOPX2404050	70-2P	1	台	1	573	618	1220	730	2570	京AUF067
53	2090A-1AA05	AOPX2404046	70-2P	1	台	1	569	614	1220	730	2570	京AUF067
56	2090A-1AA09	AOPX2404043	70-2M	1	台	1	528	573	1220	730	2570	京AUF067
57	2090A-1AA11	AOPX2404042	70-2M	1	台	1	595	640	1220	730	2570	京AUF067
59	2090A-1AA15	AOPX2404040	70-2P	1	台	1	579	624	1220	730	2570	京AUF067
63	2023-1AA3	AOPX2404153	70-2P	1	台	1	300	345	1220	730	2570	京AUF067

箱号	合同物料号	柜号	规格型号	订单数量	单位	发货数量	净重 (KG)	毛重(KG)	长 (mm)	宽(mm)	高(mm)	车次
66	2090A-2EAA3	AOPX2404136	VSD/SS	1	台	1	332	377	1220	730	2570	京AUF067
67	2090A-2EAA2	AOPX2404135	VSD/SS	1	台	1	332	377	1220	730	2570	京AUF067

备注: 收货方或代理确认已收到上述货物: ☐ 是 ☒ 否

收货方或代理确认收到包装、收货、搬运、存放指导手册: ☐ 是 ☒ 否

实际收货箱数与发货单箱数一致: ☐ 是 ☒ 否

外包装无破损无雨淋: ☒ 是 ☐ 否

发货方: 临耐德电气设备有限公司 运输方: 丰源 收货方: 孙兴元

时间: 2024.9.22 时间: 2024.9.14

发货专用章

杨子明



Schneider  
Electric

发货单

24091060401

合同号: 7061570-010

合同PO号:

制造商: 施耐德电气设备有限公司 (西安) 有限公司

箱数: 26

货物名称: OKKEN 低压配电柜

发货人: 崔林

清洁等级: NA 储存级别: B

联系电话: 18519830185

发货号: 839828758

运输方式: ZCT

包装材料: 木箱

发货时间: 2024/9/11

版本: A

项目名称: J-1240079-2-01 德化二期 德化400KV

收货地址: 天津市滨海新区南地工业区创新路99号 (天津德化化工有限公司11号门)

地址: 陕西省西安市高新区丈八八路26号

收货人/电话: 孙兴元 18392443173

邮箱: Wei XIE <wei.xie@se.com>

箱号	合同物料号	柜号	规格型号	订单数量	单位	发货数量	净重 (KG)	毛重(KG)	长 (mm)	宽(mm)	高(mm)	车次
1	2090B-1AA11	AOPX2404078	70-2P	1	台	1	656	701	1220	730	2570	鲁186315
4	2090B-1AA5	AOPX2404083	115-7D	1	台	1	596	641	1220	730	2570	鲁186315
7	2090B-1AA4	AOPX2404086	70-2P	1	台	1	572	617	1220	730	2570	鲁186315
8	2090B-1AA6	AOPX2404087	115-7D	1	台	1	597	643	1220	730	2570	鲁186315
11	2090B-1AA12	AOPX2404091	70-2P	1	台	1	640	685	1250	730	2570	鲁186315
12	2090B-1AA14	AOPX2404092	70-2M	1	台	1	572	617	1220	730	2570	鲁186315
13	2090B-2AA31	AOPX2404095	70-2M	1	台	1	594	639	1220	730	2570	鲁186315
16	2090B-2AA25	AOPX2404098	70-2M	1	台	1	587	632	1220	730	2570	鲁186315
17	2090B-2AA23	AOPX2404099	70-2P	1	台	1	562	607	1220	730	2570	鲁186315
18	2090B-2AA21	AOPX2404100	VSD/SS	1	台	1	404	449	1250	730	2570	鲁186315
19	2090B-2AA19	AOPX2404101	VSD/SS	1	台	1	404	449	1220	730	2570	鲁186315
21	2090B-2AA13	AOPX2404104	VSD/SS	1	台	1	404	449	1220	730	2570	鲁186315
29	2090B-2AA4	AOPX2404112	VSD/SS	1	台	1	410	455	1250	730	2570	鲁186315
30	2090B-2AA6	AOPX2404113	VSD/SS	1	台	1	410	455	1250	730	2570	鲁186315
33	2090B-2AA10	AOPX2404116	VSD/SS	1	台	1	410	455	1250	730	2570	鲁186315
34	2090B-2AA12	AOPX2404117	VSD/SS	1	台	1	404	449	1250	730	2570	鲁186315
35	2090B-2AA14	AOPX2404118	VSD/SS	1	台	1	472	517	1220	730	2570	鲁186315
36	2090B-2AA22	AOPX2404122	70-2P	1	台	1	584	609	1220	730	2570	鲁186315
38	2090B-2AA26	AOPX2404124	VSD/SS	1	台	1	404	449	1250	730	2570	鲁186315
40	APF	AOPX2404127	APF	1	台	1	317	362	1220	730	2570	鲁186315
42	2090B-AAL1	AOPX2404147	ATS	1	台	1	248	283	1220	730	2570	鲁186315

备注: 收货方或代理确认已收到上述货物: ☒ 是 ☐ 否

收货方或代理确认收到包装、收货、搬运、存放指导手册: ☐ 是 ☐ 否

实际收货箱数与发货单箱数一致: ☒ 是 ☐ 否

外包装无破损无雨淋: ☒ 是 ☐ 否

发货方: 时间: 2024.9.22

运输方: 时间: 2024.9.24

收货方: 孙兴元

时间: 2024.9.24

标8178



箱号	合同物料号	柜号	规格型号	订单数量	单位	发货数量	净重 (KG)	毛重(KG)	长 (mm)	宽(mm)	高(mm)	车次
45	2090B-AAW1	AOPX2404150	ATS	1	台	1	455	515	1220	1100	2570	津(3388)
47	2090B-AAW3	AOPX2404152	70-2P	1	台	1	538	583	1220	730	2570	津(3388)

备注: 收货方或代理确认已收到上述货物: ☒ 是 ☐ 否  
 收货方或代理确认收到包装、收货、搬运、存放指导手册: ☒ 是 ☐ 否  
 实际收货箱数与发货单箱数一致: ☒ 是 ☐ 否  
 外包装无破损无雨淋: ☒ 是 ☐ 否

发货方: 天津源发源 运输方: 天津源发源 收货方: 孙振元  
 时间: 2024.9.11 时间: 2024.9.13

木箱 23个

Schneider Electric		发货单		2409220401		QR						
合同号: T061570		合同PQ号:		制造商: 施耐德电气设备有限公司 (西安) 有限公司								
品名: 27		货物名称: DKMEN 低压配电箱		发货人: 电话: 18519830185								
清洁等级: NA 储存等级: B		包装材料: 木箱		发货时间: 2024/9/22 运输方式: 版本: A								
项目名称: J-1240079-2-01 自动化二联袋碱400KV		收货地址: 天津市滨海新区南港工业区创新路99号 (天津源发源化工有限公司11号门)		地址: 陕西省西安市高新区丈八北路26号								
收货人/电话: 孙元元 18393443173		邮箱: Wei XIE <wei.xie@se.com>										
箱号	合同物料号	柜号	规格型号	订单数量	单位	发货数量	净重 (KG)	毛重(KG)	长 (mm)	宽(mm)	高(mm)	车次
1	2090A-1AAW3	AOPX2404148	70-2P	1	台	1	538	583	1220	730	2570	津(3388)
11	2090A-2EAA4	AOPX2404137	70-2M	1	台	1	437	482	1220	730	2570	津(3388)
12	2090A-1EAA5	AOPX2404133	70-2M	1	台	1	545	590	1220	730	2570	津(3388)
13	2090A-1EAA4	AOPX2404132	70-2M	1	台	1	514	559	1220	730	2570	津(3388)
14	2090A-1EAA3	AOPX2404131	70-2M	1	台	1	573	618	1220	730	2570	津(3388)
15	2090B-2AA35	AOPX2404126	70-2M	1	台	1	587	742	1250	730	2570	津(3388)
16	2090B-2AA20	AOPX2404121	70-2M	1	台	1	607	723	1250	730	2570	津(3388)
17	2090B-2AA18	AOPX2404120	70-2M	1	台	1	613	658	1220	730	2570	津(3388)
18	2090B-2AA16	AOPX2404119	70-2M	1	台	1	573	618	1220	730	2570	津(3388)
19	2090B-2AA15	AOPX2404103	70-2M	1	台	1	576	621	1220	730	2570	津(3388)
20	2090B-1AA18	AOPX2404094	70-2P	1	台	1	585	630	1220	730	2570	津(3388)
21	2090B-1AA16	AOPX2404093	70-2M	1	台	1	537	582	1220	730	2570	津(3388)
22	2090B-1AA10	AOPX2404090	70-2M	1	台	1	650	695	1220	730	2750	津(3388)
23	2090B-1AA9	AOPX2404080	70-2M	1	台	1	621	666	1220	730	2750	津(3388)
24	2090B-1AA13	AOPX2404078	70-2M	1	台	1	554	600	1220	730	2570	津(3388)
25	2090B-1AA15	AOPX2404077	70-2M	1	台	1	553	598	1220	730	2570	津(3388)
26	2090B-1AA17	AOPX2404076	70-2M	1	台	1	487	532	1220	730	2570	津(3388)
31	2090A-2AA10	AOPX2404071	70-2M	1	台	1	570	615	1220	730	2570	津(3388)
37	2090A-2AA5	AOPX2404064	115(2MT)	1	台	1	633	678	1220	730	2570	津(3388)
42	2090A-2AA13	AOPX2404056	70-2P	1	台	1	574	619	1220	730	2570	津(3388)
44	2090A-2AA17	AOPX2404057	70-2P	1	台	1	560	605	1220	730	2570	津(3388)



SchneiderElectric

发货单

240922BH01

合同号: 7061670

总箱数: 23

合同PO号:

制造商: 施耐德电气设备工程(西安)有限公司

货物名称: OKKEN 低压配电箱

清洁等级: NA 储存级别: B

包装材料: 木箱

项目名称: J-1240079-2-01 德化二期烧碱400KV

收货地址: 天津市滨海新区南港工业区创新路99号(天津德化化工发展有限公司11号门)

收货人/电话: 孙兴元 18393443173

发货时间: 2024/9/22

地址: 陕西省西安市高新区丈八北路26号

邮箱: Wei.XIE <wei.xie@se.com>

发货人: 曹伟

联系电话: 18519830185

发货号: 839828798

运输方式: ZOT

版本: A

箱号	合同物料号	柜号	规格型号	订单数量	单位	发货数量	净重(KG)	毛重(KG)	长(mm)	宽(mm)	高(mm)	车次
1	2023-1AA2	AOPX2404156	115-S	1	台	1	409	454	1220	730	2570	陕HF5730
2	2023-1AA0	AOPX2404155	115-S	1	台	1	393	430	1220	730	2570	陕HF5730
3	2023-1AA1	AOPX2404154	115-S	1	台	1	360	435	1220	730	2570	陕HF5730
4	2090A-AAL4	AOPX2404143	70-2P	1	台	1	545	591	1220	730	2570	陕HF5730
7	2090A-AAL3	AOPX2404142	70-2P	1	台	1	530	585	1220	730	2570	陕HF5730
8	2090A-AAL2	AOPX2404141	70-2P	1	台	1	527	573	1220	730	2570	陕HF5730
27	2090A-2AA18	AOPX2404075	70-2P	1	台	1	563	608	1220	730	2570	陕HF5730
28	2090A-2AA16	AOPX2404074	70-2P	1	台	1	559	614	1220	730	2570	陕HF5730
34	2090A-2AA6	AOPX2404068	115(2MT)	1	台	1	633	678	1220	730	2570	陕HF5730
35	2090A-2AA4	AOPX2404067	PFC	1	台	1	761	821	1220	1100	2570	陕HF5730
39	2090A-2AA3	AOPX2404065	PFC	1	台	1	762	822	1220	1100	2570	陕HF5730
39	2090A-2AA1	AOPX2404062	115-S	1	台	1	663	708	1220	730	2570	陕HF5730
48	2090A-1AA2	AOPX2404062	115-S	1	台	1	663	708	1220	730	2570	陕HF5730
55	2090A-1AA1	AOPX2404044	115-S	1	台	1	404	446	1220	730	2570	陕HF5730
58	2090A-1AA13	AOPX2404041	70-2M	1	台	1	645	690	1220	730	2570	陕HF5730
60	2090A-1AA16	AOPX2404056	VSD/SS	1	台	1	1620	1730	1220	2200	2570	陕HF5730
61	2090A-1AA17	AOPX2404039	VSD/SS	1	台	1	1622	1732	1220	2200	2570	陕HF5730
64	2090A-AAW1	AOPX2404144	ATS	1	台	1	465	530	1220	1100	2570	陕HF5730
65	2090A-AAL1	AOPX2404140	ATS	1	台	1	248	293	1220	730	2570	陕HF5730
69	2090A-1EAA2	AOPX2404130	VSD/SS	1	台	1	332	377	1220	730	2570	陕HF5730

SchneiderElectric

发货单

240910BH01

合同号: 7061670-010

总箱数: 23

合同PO号:

制造商: 施耐德电气设备工程(西安)有限公司

货物名称: OKKEN 低压配电箱

清洁等级: NA 储存级别: B

包装材料: 木箱

项目名称: J-1240079-2-01 德化二期烧碱400KV

收货地址: 天津市滨海新区南港工业区创新路99号(天津德化化工发展有限公司11号门)

收货人/电话: 孙兴元 18393443173

发货时间: 2024/9/11

地址: 陕西省西安市高新区丈八北路26号

邮箱: Wei.XIE <wei.xie@se.com>

发货人: 曹伟

联系电话: 18519830185

发货号: 839828798

运输方式: ZOT

版本: A

箱号	合同物料号	柜号	规格型号	订单数量	单位	发货数量	净重(KG)	毛重(KG)	长(mm)	宽(mm)	高(mm)	车次
2	2090B-1AA1	AOPX2404081	115-S	1	台	1	662	707	1220	730	2570	陕HF5730
3	2090B-1AA7	AOPX2404082	PFC	1	台	1	758	818	1220	1100	2570	陕HF5730
5	2090B-1AA3	AOPX2404084	70-2P	1	台	1	576	621	1220	730	2570	陕HF5730
6	2090B-1AA0	AOPX2404085	115-S	1	台	1	654	694	1220	1100	2570	陕HF5730
9	2090B-1AA5	AOPX2404088	PFC	1	台	1	760	820	1220	1100	2570	陕HF5730
10	2090B-1AA2	AOPX2404089	115-S	1	台	1	661	706	1220	730	2570	陕HF5730
14	2090B-2AA29	AOPX2404098	VSD/SS	1	台	1	378	423	1220	730	2570	陕HF5730
15	2090B-2AA27	AOPX2404097	VSD/SS	1	台	1	378	423	1220	730	2570	陕HF5730
20	2090B-2AA17	AOPX2404102	70-2M	1	台	1	550	595	1220	730	2570	陕HF5730
22	2090B-2AA11	AOPX2404105	VSD/SS	1	台	1	404	449	1220	730	2570	陕HF5730
23	2090B-2AA9	AOPX2404106	VSD/SS	1	台	1	404	449	1220	730	2570	陕HF5730
24	2090B-2AA1	AOPX2404107	115-S	1	台	1	670	715	1220	730	2570	陕HF5730
25	2090B-2AA7	AOPX2404108	PFC	1	台	1	768	820	1220	1100	2570	陕HF5730
26	2090B-2AA5	AOPX2404109	VSD/SS	1	台	1	404	449	1220	730	2570	陕HF5730
30	2090B-2AA5	AOPX2404109	VSD/SS	1	台	1	515	560	1220	730	2570	陕HF5730
47	2090B-2AA3	AOPX2404110	VSD/SS	1	台	1	861	921	1220	1100	2570	陕HF5730
48	2090B-2AA0	AOPX2404111	115-S	1	台	1	705	750	1220	1100	2570	陕HF5730
49	2090B-2AA8	AOPX2404114	PFC	1	台	1	670	715	1220	730	2570	陕HF5730
54	2090B-2AA2	AOPX2404115	115-S	1	台	1	378	423	1220	730	2570	陕HF5730
57	2090B-2AA24	AOPX2404123	VSD/SS	1	台	1	704	764	1220	1100	2570	陕HF5730
59	2090B-2AA28	AOPX2404125	VSD/SS	1	台	1	334	379	1220	730	2570	陕HF5730
59	APF	AOPX2404128	APF	1	台	1						



箱号	合同物料号	柜号	规格型号	订单数量	单位	发货数量	净重 (KG)	毛重(KG)	长 (mm)	宽(mm)	高(mm)	车次
43	2090B-AAL2	AOPX2404148	70-2P	1	台	1	526	571	1220	730	2570	鲁J86315
44	2090B-AAL3	AOPX2404149	70-2P	1	台	1	548	551	1220	730	2570	鲁J86315
46	2090B-AAW2	AOPX2404151	70-2P	1	台	1	450	495	1220	730	2570	鲁J86315
48		BJX14101	附件箱	2	台	2	180	220	1220	730	730	鲁J86315

备注: 收货方或代理确认已收到上述货物: ☒ 是 ☐ 否  
 收货方或代理确认收到包装、收货、搬运、存放指导手册: ☒ 是 ☐ 否  
 实际收货箱数与发货单箱数一致: ☒ 是 ☐ 否  
 外包装无破损无雨淋: ☒ 是 ☐ 否

发货方:  时间: 2024.9.11  
 运输方: 丰源  
 收货方: 孙岩元  
 时间: 2024.9.13  
 柜子 木箱 26个

箱号	合同物料号	柜号	规格型号	订单数量	单位	发货数量	净重 (KG)	毛重(KG)	长 (mm)	宽(mm)	高(mm)	车次
70	2090A-1EAA1	AOPX2404129	ATS	1	台	1	615	675	1220	1100	2570	辽HF5730
71	2090A-2AA0	AOPX2404066	115-S	1	台	1	856	916	1220	1100	2570	辽HF5730
72	2090A-1AA00	AOPX2404048	115-S	1	台	1	855	915	1220	1100	2570	辽HF5730

备注: 收货方或代理确认已收到上述货物: ☒ 是 ☐ 否  
 收货方或代理确认收到包装、收货、搬运、存放指导手册: ☒ 是 ☐ 否  
 实际收货箱数与发货单箱数一致: ☒ 是 ☐ 否  
 外包装无破损无雨淋: ☒ 是 ☐ 否

发货方:  时间: 2024.9.22  
 运输方: 丰源  
 收货方: 孙岩元  
 时间: 2024.9.24  
 柜子 23台



## 6、江苏绿合安科技有限公司年产 60000 吨苯二胺（一期）项目

### 6.1 合同扫描件



## 设备销售合同（国内）

项目名称：江苏绿合安科技有限公司年产 60000 吨苯二胺（一期）项目

买方：江苏电科电气设备有限公司

卖方：施耐德电气设备工程（西安）有限公司



2024 年 09 月，西安



上述文件之间有不一致之处，上述顺序中排列在前的文件优先。如果同一顺序的文件之间有不一致的，签发日期在后的文件优先。

## 2. 供货范围

2.1 买方同意向卖方购买，卖方同意向买方出售，本合同附件一中所列的设备低压柜 OKKEN 165 台（“合同设备”）。

2.2 卖方将按本合同规定的条件为合同设备的安装和调试提供现场技术指导和技术支持。

## 3. 合同价格

本合同的总价格为人民币 RMB9,850,000.00 元（大写玖佰捌拾伍万元整）含 13% 增值税，其中不含增值税总价格 8,716,814.16 元人民币，本合同应缴纳增值税税额为 1,133,185.84 元人民币，车板交货。其中包含 2 天/人的现场技术服务费。如果买方要求卖方提供的现场服务超过 2 天/人的，应按人民币 元/天/人的标准向卖方支付额外的现场服务费，同时还应承担卖方服务人员的往来交通费和食宿费。

## 4. 付款条件

见通用条款第 4 条。

## 5. 交货地点

5.1 合同设备的交货地点为 DAP 江苏绿合安项目现场【中国境内指定地点】。合同设备的安装地点，即现场服务地：江苏绿合安项目现场。DAP 根据国际商会 2010 年 INCOTERMS 进行解释。

## 6. 交货时间

所有合同设备应于本合同签订，技术图纸确认且卖方收到第一笔付款后 45 天内将设备交付至本合同协议书第 5 条规定的交货地点。

## 7. 合同生效

7.1 本合同双方代表签字并加盖公司印章后生效。

7.2 卖方未收到预付款，有权不排产备货。



7.3 如果合同签订后满 90 天，卖方仍未收到第一笔付款的，卖方有权书面通知买方终止本合同，买方应承担由此给卖方造成的相应损失。

8 其他

低压柜详细配置请见双方签署的技术协议和图纸。

<p>买方：江苏电科电气设备有限公司 (盖章)</p> <p>签字：徐玉兰</p> <p>法定代表人姓名：</p>	<p>卖方：施耐德电气工程（西安）有限公司 (盖章)</p> <p>签字：[Signature] 2024-9-5</p> <p>法定代表人/授权代表人姓名：</p>
---	---





附件一 报价汇总表

序号	柜号	柜型	单位	数量	单价(含税)	合计(含税)	柜体尺寸
1	1AA-01	OKKEN	台	1			1150x1000x2350
2	1AA-03	OKKEN	台	1			1000x1000x2350
3	1AA-05	OKKEN	台	1			1000x1000x2350
4	1AA-07	OKKEN	台	1			1150x1000x2350
5	1AA-09	OKKEN	台	1			650x1000x2350
6	1AA-11	OKKEN	台	1			650x1000x2350
7	1AA-13	OKKEN	台	1			650x1000x2350
8	1AA-15	OKKEN	台	1			650x1000x2350
9	1AA-17	OKKEN	台	1			650x1000x2350
10	1AA-19	OKKEN	台	1			650x1000x2350
11	1AA-21	OKKEN	台	1			650x1000x2350
12	1AA-23	OKKEN	台	1			650x1000x2350
13	2AA-02	OKKEN	台	1			1150x1000x2350
14	2AA-04	OKKEN	台	1			1000x1000x2350
15	2AA-06	OKKEN	台	1			1000x1000x2350
16	2AA-08	OKKEN	台	1			650x1000x2350
17	2AA-10	OKKEN	台	1			650x1000x2350
18	2AA-12	OKKEN	台	1			650x1000x2350
19	2AA-14	OKKEN	台	1			650x1000x2350
20	2AA-16	OKKEN	台	1			650x1000x2350
21	2AA-18	OKKEN	台	1			650x1000x2350
22	2AA-20	OKKEN	台	1			650x1000x2350
23	2AA-22	OKKEN	台	1			650x1000x2350
24	2AA-24	OKKEN	台	1			650x1000x2350
25	2AA-26	OKKEN	台	1			650x1000x2350
26	DZ-01	OKKEN	台	2			1150x1000x2350
27	DZ-02	OKKEN	台	2			1150x1000x2350
28	DZ-03	OKKEN	台	2			1150x1000x2350
29	3AA-01	OKKEN	台	1			650x1000x2350
30	3AA-03	OKKEN	台	1			1000x1000x2350
31	3AA-05	OKKEN	台	1			1000x1000x2350
32	3AA-07	OKKEN	台	1			650x1000x2350
33	3AA-09	OKKEN	台	1			650x1000x2350
34	3AA-11	OKKEN	台	1			650x1000x2350
35	3AA-13	OKKEN	台	1			650x1000x2350
36	3AA-15	OKKEN	台	1			650x1000x2350
37	3AA-17	OKKEN	台	1			650x1000x2350
38	3AA-19	OKKEN	台	1			650x1000x2350
39	3AA-21	OKKEN	台	1			650x1000x2350
40	3AA-23	OKKEN	台	1			650x1000x2350



41	3AA-25	OKKEN	台	1	650x1000x2350
42	3AA-27	OKKEN	台	1	650x1000x2350
43	3AA-29	OKKEN	台	1	650x1000x2350
44	3AA-31	OKKEN	台	1	650x1000x2350
45	3AA-33	OKKEN	台	1	650x1000x2350
46	4AA-02	OKKEN	台	1	650x1000x2350
47	4AA-04	OKKEN	台	1	1000x1000x2350
48	4AA-06	OKKEN	台	1	1000x1000x2350
49	4AA-08	OKKEN	台	1	650x1000x2350
50	4AA-10	OKKEN	台	1	650x1000x2350
51	4AA-12	OKKEN	台	1	650x1000x2350
52	4AA-14	OKKEN	台	1	650x1000x2350
53	4AA-16	OKKEN	台	1	650x1000x2350
54	4AA-18	OKKEN	台	1	650x1000x2350
55	4AA-20	OKKEN	台	1	650x1000x2350
56	4AA-22	OKKEN	台	1	650x1000x2350
57	4AA-24	OKKEN	台	1	650x1000x2350
58	4AA-26	OKKEN	台	1	650x1000x2350
59	4AA-28	OKKEN	台	1	650x1000x2350
60	4AA-30	OKKEN	台	1	650x1000x2350
61	4AA-32	OKKEN	台	1	650x1000x2350
62	4AA-34	OKKEN	台	1	650x1000x2350
63	5AA-01	OKKEN	台	1	650x1000x2350
64	5AA-03	OKKEN	台	1	1000x1000x2350
65	5AA-05	OKKEN	台	1	1000x1000x2350
66	5AA-07	OKKEN	台	1	650x1000x2350
67	5AA-09	OKKEN	台	1	650x1000x2350
68	5AA-11	OKKEN	台	1	650x1000x2350
69	5AA-13	OKKEN	台	1	650x1000x2350
70	5AA-15	OKKEN	台	1	650x1000x2350
71	5AA-17	OKKEN	台	1	650x1000x2350
72	5AA-19	OKKEN	台	1	650x1000x2350
73	5AA-21	OKKEN	台	1	650x1000x2350
74	5AA-23	OKKEN	台	1	650x1000x2350
75	5AA-25	OKKEN	台	1	650x1000x2350
76	5AA-27	OKKEN	台	1	650x1000x2350
77	5AA-29	OKKEN	台	1	650x1000x2350
78	5AA-31	OKKEN	台	1	650x1000x2350
79	5AA-33	OKKEN	台	1	650x1000x2350
80	5AA-35	OKKEN	台	1	650x1000x2350
81	5AA-37	OKKEN	台	1	650x1000x2350
82	5AA-39	OKKEN	台	1	650x1000x2350
83	5AA-41	OKKEN	台	1	650x1000x2350



84	5AA-43	OKKEN	台	1	650x1000x2350
85	5AA-45	OKKEN	台	1	650x1000x2350
86	5AA-47	OKKEN	台	1	650x1000x2350
87	5AA-49	OKKEN	台	1	1300x1000x2350
88	5AA-51	OKKEN	台	1	1300x1000x2350
89	6AA-02	OKKEN	台	1	650x1000x2350
90	6AA-04	OKKEN	台	1	650x1000x2350
91	6AA-06	OKKEN	台	1	1000x1000x2350
92	6AA-08	OKKEN	台	1	1000x1000x2350
93	6AA-10	OKKEN	台	1	1150x1000x2350
94	6AA-12	OKKEN	台	1	650x1000x2350
95	6AA-14	OKKEN	台	1	650x1000x2350
96	6AA-16	OKKEN	台	1	650x1000x2350
97	6AA-18	OKKEN	台	1	650x1000x2350
98	6AA-20	OKKEN	台	1	650x1000x2350
99	6AA-22	OKKEN	台	1	650x1000x2350
100	6AA-24	OKKEN	台	1	650x1000x2350
101	6AA-26	OKKEN	台	1	650x1000x2350
102	6AA-28	OKKEN	台	1	650x1000x2350
103	6AA-30	OKKEN	台	1	650x1000x2350
104	6AA-32	OKKEN	台	1	650x1000x2350
105	6AA-34	OKKEN	台	1	650x1000x2350
106	6AA-36	OKKEN	台	1	650x1000x2350
107	6AA-38	OKKEN	台	1	650x1000x2350
108	6AA-40	OKKEN	台	1	650x1000x2350
109	6AA-42	OKKEN	台	1	650x1000x2350
110	6AA-44	OKKEN	台	1	650x1000x2350
111	6AA-46	OKKEN	台	1	650x1000x2350
112	6AA-48	OKKEN	台	1	1300x1000x2350
113	6AA-50	OKKEN	台	1	1300x1000x2350
114	CFYJ1-01	OKKEN	台	1	1000x1000x2350
115	CFYJ1-02	OKKEN	台	1	650x1000x2350
116	CFYJ1-03	OKKEN	台	1	650x1000x2350
117	CFYJ1-04	OKKEN	台	1	650x1000x2350
118	CFYJ1-05	OKKEN	台	1	650x1000x2350
119	CFYJ1-06	OKKEN	台	1	650x1000x2350
120	CFYJ1-07	OKKEN	台	1	650x1000x2350
121	CFYJ1-08	OKKEN	台	1	650x1000x2350
122	CFYJ1-09	OKKEN	台	1	650x1000x2350
123	CFYJ1-10	OKKEN	台	1	650x1000x2350
124	CFYJ1-11	OKKEN	台	1	650x1000x2350
125	CFYJ1-12	OKKEN	台	1	650x1000x2350
126	CFYJ1-13	OKKEN	台	1	650x1000x2350






127	CFYJ1-14	OKKEN	台	1	650x1000x2350
128	CFYJ1-15	OKKEN	台	1	1000x1000x2350
129	CFYJ1-16	OKKEN	台	1	1000x1000x2350
130	CFYJ1-17	OKKEN	台	1	650x1000x2350
131	CFYJ1-18	OKKEN	台	1	650x1000x2350
132	CFYJ1-19	OKKEN	台	1	650x1000x2350
133	CFYJ1-20	OKKEN	台	1	650x1000x2350
134	CFYJ2-01	OKKEN	台	1	1000x1000x2350
135	CFYJ2-02	OKKEN	台	1	650x1000x2350
136	CFYJ2-03	OKKEN	台	1	650x1000x2350
137	CFYJ2-04	OKKEN	台	1	650x1000x2350
138	CFYJ2-05	OKKEN	台	1	650x1000x2350
139	CFYJ2-06	OKKEN	台	1	650x1000x2350
140	CFYJ2-07	OKKEN	台	1	650x1000x2350
141	CFYJ2-08	OKKEN	台	1	650x1000x2350
142	CFYJ2-09	OKKEN	台	1	650x1000x2350
143	CFYJ2-10	OKKEN	台	1	650x1000x2350
144	CFYJ2-11	OKKEN	台	1	650x1000x2350
145	CFYJ2-12	OKKEN	台	1	650x1000x2350
146	CFYJ2-13	OKKEN	台	1	650x1000x2350
147	CFYJ2-14	OKKEN	台	1	650x1000x2350
148	CFYJ2-15	OKKEN	台	1	1000x1000x2350
149	CFYJ2-16	OKKEN	台	1	1000x1000x2350
150	CFYJ2-17	OKKEN	台	1	650x1000x2350
151	CFYJ2-18	OKKEN	台	1	650x1000x2350
152	CFYJ2-19	OKKEN	台	1	650x1000x2350
153	ZMJX-01	OKKEN	台	1	1000x1000x2350
154	ZMJX-02	OKKEN	台	1	650x1000x2350
155	ZMJX-03	OKKEN	台	1	650x1000x2350
156	ZMJX-04	OKKEN	台	1	650x1000x2350
157	ZMJX-05	OKKEN	台	1	650x1000x2350
158	ZMJX-06	OKKEN	台	1	650x1000x2350
159	ZMJX-07	OKKEN	台	1	650x1000x2350
160	ZMJX-08	OKKEN	台	1	650x1000x2350
161	ZMJX-09	OKKEN	台	1	650x1000x2350
162	ZMJX-10	OKKEN	台	1	650x1000x2350
合计				165	

说明：以上报价不含马保和线保、智能照明稳压柜、电气火灾监控、低压母线槽等，不含照明控制器等相关元器件。

## 6.2 验收合格证明



### 发货单

合同号: 20240902		合同名称: 配电工程		制造商: 施耐德电气工程(西安)有限公司	
产品名称: CXP200 低压断路器		发货人: 李伟		联系电话: 1811588145	
规格型号: 1A 额定电流: 2		发货日期: 2024/9/30		运输方式: 公路	
包装数量: 4箱		发货地点: 陕西省西安市雁塔区丈八路24号		收货人: 张	
收货地址: 陕西省西安市雁塔区丈八路24号		收货人: 张		收货电话: 1811588145	
收货人: 张		收货地址: 陕西省西安市雁塔区丈八路24号		收货电话: 1811588145	

序号	合同物料号	柜号	规格型号	订单数量	单位	发货数量	净重 (KG)	毛重 (KG)	长 (mm)	宽 (mm)	高 (mm)	备注
1	1AA-01	AOPX240600	SPC	1	台	1	384	432	1220	1430	2570	鲁NF5068
2	1AA-02	AOPX240600	SPC	1	台	1	332	400	1220	1430	2570	鲁NF5068
3	1AA-03	AOPX240600	SPC	1	台	1	332	388	1220	1220	2570	鲁NF5068
4	1AA-04	AOPX240600	SPC	1	台	1	334	389	1220	1220	2570	鲁NF5068
5	1AA-05	AOPX240600	SPC	1	台	1	333	388	1220	1220	2570	鲁NF5068
6	1AA-06	AOPX240600	SPC	1	台	1	333	388	1220	1220	2570	鲁NF5068
7	1AA-07	AOPX240600	SPC	1	台	1	333	388	1220	1220	2570	鲁NF5068
8	1AA-08	AOPX240600	SPC	1	台	1	333	388	1220	1220	2570	鲁NF5068
9	1AA-09	AOPX240600	SPC	1	台	1	333	388	1220	1220	2570	鲁NF5068
10	1AA-10	AOPX240600	SPC	1	台	1	333	388	1220	1220	2570	鲁NF5068
11	1AA-11	AOPX240600	SPC	1	台	1	333	388	1220	1220	2570	鲁NF5068
12	1AA-12	AOPX240600	SPC	1	台	1	333	388	1220	1220	2570	鲁NF5068
13	1AA-13	AOPX240600	SPC	1	台	1	333	388	1220	1220	2570	鲁NF5068
14	1AA-14	AOPX240600	SPC	1	台	1	333	388	1220	1220	2570	鲁NF5068
15	1AA-15	AOPX240600	SPC	1	台	1	333	388	1220	1220	2570	鲁NF5068

序号	合同物料号	柜号	规格型号	订单数量	单位	发货数量	净重 (KG)	毛重 (KG)	长 (mm)	宽 (mm)	高 (mm)	备注
17	1AA-17	AOPX240600	115-S	1	台	1	425	470	1220	730	2570	鲁NF5068
18	1AA-18	AOPX240600	115-S	1	台	1	425	470	1220	730	2570	鲁NF5068
19	1AA-19	AOPX240600	PFC	1	台	1	700	780	1220	1100	2570	鲁NF5068
20	1AA-20	AOPX240600	PFC	1	台	1	705	785	1220	1100	2570	鲁NF5068

备注: 收货方或代理确认已收到上述货物: ☐ 是 ☐ 否

收货方或代理确认收到包装、收货、搬运、存放指导手册: ☐ 是 ☐ 否

实际收货箱数与发货单箱数一致: ☐ 是 ☐ 否

外包装无破损无雨淋: ☐ 是 ☐ 否

发货方: 施耐德电气工程(西安)有限公司	运输方: 陕西顺丰速运有限公司	收货方: 陕西顺丰速运有限公司
时间: 2024/9/30	时间: 2024/9/30	时间: 2024/9/30

外包装无破损无雨淋  
 金波 10/2



Schneider  
Electric

## 发货单

2410081-HA01



订单号: 7003041	合同PO号	制造商	施耐德电气工程(西安)有限公司									
品牌: 3		发货人	张伟									
货物名称: OKKEN 配电柜		联系电话	(86)19430185									
请选等级: NA 镀锌钢板-D		发货号	运输方式	ZCT								
包装材料: 木箱		发货时间	版本	A								
项目地址: 3-1241127-2-1, 江苏联合科技有限公司年产20000吨第一(二期)项目		地址: 陕西省西安市高新区丈八北路26号										
收货地址: 江苏省南京市江宁区麒麟街道麒麟七路江苏联合科技有限公司项目部		邮箱: Wei XIE <wei.xie@se.com>										
收货人(电话): 姜波 1391701286												
序号	合同物料号	柜号	规格型号	订单数量	单位	发货数量	净重(KG)	毛重(KG)	长(mm)	宽(mm)	高(mm)	车次
1	ZMJX-05	AOPX240502	70-2P	1	台	1	530	580	1220	730	2570	5-GD3303
2	ZMJX-04	AOPX2405436	70-2P	1	台	1	570	615	1220	730	2570	5-GD3303
3	ZMJX-03	AOPX2405885	70-2P	1	台	1	630	575	1220	730	2570	5-GD3303
4	ZMJX-02	AOPX2405854	70-2P	1	台	1	580	580	1220	730	2570	5-GD3303
5	2AA-26	AOPX2406325	115-70	1	台	1	617	662	1220	730	2570	5-GD3303
6	2AA-24	AOPX2406322	115-70	1	台	1	620	665	1220	730	2570	5-GD3303
7	2AA-22	AOPX2406326	115-70	1	台	1	618	663	1220	730	2570	5-GD3303
8	2AA-20	AOPX2406321	115-70	1	台	1	435	526	1220	730	2570	5-GD3303
9	2AA-18	AOPX2406324	115-70	1	台	1	405	510	1220	730	2570	5-GD3303
10	2AA-16	AOPX2406325	115-70	1	台	1	623	668	1220	730	2570	5-GD3303
11	2AA-14	AOPX2406322	70-2P	1	台	1	580	635	1220	730	2570	5-GD3303
12	2AA-12	AOPX2406321	70-2P	1	台	1	580	605	1250	730	2570	5-GD3303
13	2AA-02	AOPX2406118	230	1	台	1	1080	1147	1220	1430	2570	5-GD3303
14	1AA-23	AOPX2406315	115-70	1	台	1	463	508	1220	730	2570	5-GD3303
15	1AA-21	AOPX2406314	115-70	1	台	1	582	637	1220	730	2570	5-GD3303
16	1AA-16	AOPX2406313	115-70	1	台	1	458	503	1220	730	2570	5-GD3303
17	1AA-17	AOPX2406312	115-70	1	台	1	621	666	1220	730	2570	5-GD3303
18	1AA-13	AOPX2406316	115-70	1	台	1	457	502	1220	730	2570	5-GD3303

序号	合同物料号	柜号	规格型号	订单数量	单位	发货数量	净重(KG)	毛重(KG)	长(mm)	宽(mm)	高(mm)	车次
19	1AA-07	AOPX2406307	230	1	台	1	1063	1131	1220	1430	2750	5-GD3303
20	1AA-01	AOPX2406304	230	1	台	1	1100	1168	1220	1430	2570	5-GD3303
21		AOPX2406316	MTS	1	台	1	110	125	1220	800	750	5-GD3303
22		AOPX2406307	MTS	1	台	1	110	125	1220	800	750	5-GD3303
23		AOPX2406304	MTS	1	台	1	110	125	1220	800	750	5-GD3303

备注: 收货方或代理确认已收到上述货物, ☐ 是 ☐ 否  
收货方或代理确认收到包装、收货、搬运、存放指导手册, ☐ 是 ☐ 否  
实际收货数量与发货单数量一致, ☐ 是 ☐ 否  
外包装无破损无雨淋, ☐ 是 ☐ 否

发货方: 时间: 运输方: 时间: 收货方: 时间:

金波 10/11



SchneiderElectric

发货单

241014HA02

合同号: 7053041

合同PO号:

制造商: 施耐德电气设备有限公司 (西安) 有限公司

品数量: 18

货物名称: OKKEN 低压配电箱

发货人: 销售

清洁等级: NA 储存等级: B

联系电话: 18519803180

发货日期: 2024/10/14

包装材料: 木箱

发货时间: 2024/10/14

运输方式: ZCY

项目名称: J-1240127-2 江苏联合安科技有限公司年产60000吨二期(一期)项目

地址: 陕西省西安市高新区丈八北路26号

备注: Wei XIE <wei.xie@se.com>

收货地址: 江苏省连云港市灌云县海州镇七一路江苏联合安科技有限公司项目部

收货人/电话: 金洪 15961307286

备注: Wei XIE <wei.xie@se.com>

序号	合同物料号	柜号	规格型号	订单数量	单位	发货数量	净重 (KG)	毛重(KG)	长 (mm)	宽(mm)	高(mm)	车次
1	CFYJ2-18	AOPX2406451	VSD/SS	1	台	1	356	431	1220	730	2570	WJU6777
2	CFYJ2-17	AOPX2406450	VSD/SS	1	台	1	368	433	1220	730	2570	WJU6777
3	6AA-16	AOPX2406396	VSD/SS	1	台	1	364	409	1220	730	2570	WJU6777
4	6AA-14	AOPX2406395	VSD/SS	1	台	1	381	426	1220	730	2570	WJU6777
5	6AA-12	AOPX2406394	VSD/SS	1	台	1	380	425	1220	730	2570	WJU6777
6	5AA-47	AOPX2406389	VSD/SS	1	台	1	368	413	1220	730	2570	WJU6777
7	4AA-32	AOPX2406381	VSD/SS	1	台	1	417	462	1220	730	2570	WJU6777
8	4AA-30	AOPX2406380	VSD/SS	1	台	1	333	378	1220	730	2570	WJU6777
9	4AA-24	AOPX2406357	VSD/SS	1	台	1	446	501	1220	930	2570	WJU6777
10	4AA-08	AOPX2406348	PFC	1	台	1	660	720	1220	1100	2570	WJU6777
11	4AA-04	AOPX2406347	PFC	1	台	1	665	725	1220	1100	2570	WJU6777
12	3AA-33	AOPX2406345	VSD/SS	1	台	1	431	478	1220	730	2570	WJU6777
13	3AA-29	AOPX2406343	VSD/SS	1	台	1	350	395	1220	730	2570	WJU6777
14	3AA-27	AOPX2406342	VSD/SS	1	台	1	450	494	1220	730	2570	WJU6777
15	3AA-23	AOPX2406340	VSD/SS	1	台	1	448	503	1220	930	2570	WJU6777
16	3AA-21	AOPX2406339	VSD/SS	1	台	1	446	501	1220	930	2570	WJU6777
17	3AA-05	AOPX2406331	PFC	1	台	1	670	730	1220	1100	2570	WJU6777
18	3AA-03	AOPX2406330	PFC	1	台	1	665	725	1220	1100	2570	WJU6777

备注: 收货方或代理确认已收到上述货物: ☐ 是 ☐ 否

收货方或代理确认收到包装、数量、搬运、存放指导手册: ☐ 是 ☐ 否

实际收货箱数与发货单箱数一致: ☐ 是 ☐ 否

外包装无破损无雨淋: ☐ 是 ☐ 否

发货方: 施耐德电气设备有限公司

时间: 2024.10.14

收货方: 金洪

时间: 2024.10.16

外派证明呈报

SchneiderElectric

发货单

241021110310

合同号: 7053041

合同PO号:

制造商: 施耐德电气设备有限公司 (西安) 有限公司

品数量: 30

货物名称: OKKEN 低压配电箱

发货人: 销售

清洁等级: NA 储存等级: B

联系电话: 18519803180

发货日期: 2024/10/21

包装材料: 木箱

发货时间: 2024/10/21

运输方式: ZCY

项目名称: J-1240127 江苏联合安科技有限公司年产60000吨二期(一期)项目

地址: 陕西省西安市高新区丈八北路26号

备注: Wei XIE <wei.xie@se.com>

收货地址: 江苏省连云港市灌云县海州镇七一路江苏联合安科技有限公司项目部

收货人/电话: 金洪 15961307286

备注: Wei XIE <wei.xie@se.com>

序号	合同物料号	柜号	规格型号	订单数量	单位	发货数量	净重 (KG)	毛重(KG)	长 (mm)	宽(mm)	高(mm)	车次
1	CFYJ2-19	AOPX2406452	VSD/SS	1	台	1	403	446	1250	730	2570	WJM1133
2	CFYJ2-16	AOPX2406447	VSD/SS	1	台	1	356	400	1220	730	2570	WJM1133
3	CFYJ2-13	AOPX2406446	VSD/SS	1	台	1	337	382	1220	730	2570	WJM1133
4	CFYJ2-12	AOPX2406445	VSD/SS	1	台	1	365	400	1220	730	2570	WJM1133
5	CFYJ2-11	AOPX2406444	VSD/SS	1	台	1	371	416	1220	730	2570	WJM1133
6	CFYJ2-10	AOPX2406443	VSD/SS	1	台	1	356	401	1220	730	2570	WJM1133
7	CFYJ2-07	AOPX2406440	VSD/SS	1	台	1	337	382	1220	730	2570	WJM1133
8	CFYJ1-18	AOPX2406431	VSD/SS	1	台	1	385	430	1220	730	2570	WJM1133
9	CFYJ1-17	AOPX2406430	VSD/SS	1	台	1	357	432	1220	730	2570	WJM1133
10	CFYJ1-14	AOPX2406427	VSD/SS	1	台	1	371	416	1220	730	2570	WJM1133
11	CFYJ1-13	AOPX2406426	VSD/SS	1	台	1	352	397	1220	730	2570	WJM1133
12	CFYJ1-12	AOPX2406425	VSD/SS	1	台	1	371	416	1220	730	2570	WJM1133
13	CFYJ1-11	AOPX2406424	VSD/SS	1	台	1	336	383	1220	730	2570	WJM1133
14	CFYJ1-10	AOPX2406423	VSD/SS	1	台	1	353	398	1220	730	2570	WJM1133
15	CFYJ1-08	AOPX2406421	VSD/SS	1	台	1	358	401	1220	730	2570	WJM1133
16	CFYJ1-06	AOPX2406420	VSD/SS	1	台	1	359	401	1220	730	2570	WJM1133
17	6AA-16	AOPX2406417	VSD/SS	1	台	1	603	741	1220	1430	2570	WJM1133
18	6AA-14	AOPX2406416	VSD/SS	1	台	1	640	785	1220	1430	2570	WJM1133

备注: 收货方或代理确认已收到上述货物: ☐ 是 ☐ 否

收货方或代理确认收到包装、数量、搬运、存放指导手册: ☐ 是 ☐ 否

实际收货箱数与发货单箱数一致: ☐ 是 ☐ 否

外包装无破损无雨淋: ☐ 是 ☐ 否

发货方: 施耐德电气设备有限公司

时间: 2024.10.21

收货方: 金洪

时间: 2024.10.21

外派证明呈报

序号	合同物料号	柜号	规格型号	订购数量	单位	发货数量	净重 (KG)	毛重(KG)	长 (mm)	宽(mm)	高(mm)	车次
34	8AA-36	AOPX2406406	70-2M	1	台	1	541	565	1220	730	2570	5JM1133
35	8AA-20	AOPX2406396	VSD/SS	1	台	1	362	407	1220	730	2570	5JM1133
36	8AA-18	AOPX2406397	VSD/SS	1	台	1	362	407	1220	730	2570	5JM1133
37	8AA-10	AOPX2406393	VSD/SS	1	台	1	640	708	1220	1430	2570	5JM1133
38	8AA-08	AOPX2406392	PFC	1	台	1	600	720	1220	1100	2570	5JM1133
39	8AA-06	AOPX2406391	PFC	1	台	1	600	720	1220	1100	2570	5JM1133
40	5AA-45	AOPX2406388	VSD/SS	1	台	1	385	410	1220	730	2570	5JM1133
41	5AA-43	AOPX2406384	VSD/SS	1	台	1	385	410	1220	730	2570	5JM1133
42	5AA-23	AOPX2406374	70-2M	1	台	1	538	583	1220	730	2570	5JM1133
43	5AA-19	AOPX2406372	70-2M	1	台	1	540	585	1220	730	2570	5JM1133
44	5AA-17	AOPX2406371	70-2M	1	台	1	540	585	1220	730	2570	5JM1133
45	5AA-15	AOPX2406370	70-2M	1	台	1	541	588	1220	730	2570	5JM1133
46	5AA-13	AOPX2406368	70-2M	1	台	1	337	382	1220	730	2570	5JM1133
47	4AA-26	AOPX2406356	SPE	1	台	1	490	541	1220	730	2570	5JM1133
48	4AA-20	AOPX2406355	70-2M	1	台	1	405	550	1220	730	2570	5JM1133
49	4AA-18	AOPX2406354	70-2M	1	台	1	544	590	1220	730	2570	5JM1133
50	4AA-16	AOPX2406353	70-2M	1	台	1	540	585	1220	730	2570	5JM1133
51	4AA-12	AOPX2406351	70-2M	1	台	1	540	585	1220	730	2570	5JM1133
52	3AA-16	AOPX2406338	115-70	1	台	1	590	635	1220	730	2570	5JM1133

备注: 收货方或代理确认已收到上述货物, 是 ☒ 否 ☐  
 收货方或代理确认收到包装, 收货, 搬运, 存放指导手册, 是 ☒ 否 ☐  
 实际收货数量与发货单数量一致, 是 ☒ 否 ☐  
 外包装无破损无污渍, 是 ☒ 否 ☐  
 发货方: 10/23 收货方: 金波  
 时间: 2024/10/23 时间: 10/23  
 外包装无破损无污渍 10/23

000 nova 4  
AI CAMERA

Schneider Electric						发货单				241022LHA123		扫码		
合同号: 7063641			合同PO号:			制清商							施耐德电气设备有限公司 (西安) 有限公司	
品牌名称: OKKEN 低压配电箱			制造人			联系人							王伟	
额定电压: NA 额定功率: B			联系电话			18915630185							ZCT	
材料名称: 木箱			发货号			运输方式			版本				A	
项目名称: J-1240127 泰邦综合安			发货时间			2024/10/22			地址: 陕西省西安市高新区丈八北路26号					
收货地址: 江苏省连云港市灌云县南嘴镇七路江苏综合安科技有限公司项目部			收货人/电话: 金波 15961367286			邮箱: Wei XIE <wei.xie@se.com>								
箱号	合同物料号	柜号	规格型号	订单数量	单位	发货数量	净重 (KG)	毛重(KG)	长 (mm)	宽(mm)	高(mm)	车次		
3	4AA-28	AOPX2406359	70-2M	1	台	1	475	520	1220	730	2570	鲁QV7415		
4	4AA-22	AOPX2406356	70-2M	1	台	1	635	580	1220	730	2570	鲁QV7415		
5	4AA-14	AOPX2406352	70-2M	1	台	1	541	586	1220	730	2570	鲁QV7415		
6	4AA-10	AOPX2406350	70-2M	1	台	1	650	595	1220	730	2570	鲁QV7415		
7	3AA-31	AOPX2406344	70-2M	1	台	1	558	603	1220	730	2570	鲁QV7415		
10	3AA-25	AOPX2406341	VSD/SS	1	台	1	409	454	1220	730	2570	鲁QV7415		
11	3AA-17	AOPX2406337	70-2M	1	台	1	543	588	1220	730	2570	鲁QV7415		
12	3AA-15	AOPX2406336	115-70	1	台	1	588	633	1220	730	2570	鲁QV7415		
13	3AA-13	AOPX2406335	70-2M	1	台	1	540	585	1220	730	2570	鲁QV7415		
14	3AA-11	AOPX2406334	70-2M	1	台	1	557	602	1220	730	2570	鲁QV7415		
15	3AA-09	AOPX2406333	70-2M	1	台	1	557	602	1220	730	2570	鲁QV7415		
18	3AA-07	AOPX2406332	70-2M	1	台	1	614	659	1220	730	2750	鲁QV7415		
20	6AA-42	AOPX2406409	70-2M	1	台	1	542	587	1220	730	2570	鲁QV7415		
21	5AA-40	AOPX2406408	70-2M	1	台	1	541	586	1220	730	2570	鲁QV7415		
22	6AA-38	AOPX2406407	70-2M	1	台	1	616	661	1220	730	2750	鲁QV7415		
23	6AA-30	AOPX2406403	70-2M	1	台	1	615	660	1220	730	2750	鲁QV7415		
24	6AA-26	AOPX2406401	70-2M	1	台	1	540	585	1220	730	2570	鲁QV7415		
25	5AA-51	AOPX2406388	SPE	1	台	1	851	920	1220	1430	2570	鲁QV7415		



序号	合同物料号	柜号	规格型号	订单数量	单位	发货数量	净重 (KG)	毛重(KG)	长 (mm)	宽(mm)	高(mm)	车次
37	SAA-41	AOPX2406383	VSD/SS	1	台	1	424	469	1220	730	2750	鲁QV7415
38	SAA-33	AOPX2406378	115-70	1	台	1	567	612	1220	730	2570	鲁QV7415
40	SAA-29	AOPX2406377	70-2M	1	台	1	560	605	1220	730	2570	鲁QV7415
41	SAA-27	AOPX2406376	70-2M	1	台	1	553	598	1220	730	2570	鲁QV7415
42	SAA-25	AOPX2406375	70-2M	1	台	1	534	579	1220	730	2570	鲁QV7415
43	SAA-21	AOPX2406373	70-2M	1	台	1	540	585	1220	730	2570	鲁QV7415
44	SAA-11	AOPX2406368	70-2M	1	台	1	537	582	1220	730	2570	鲁QV7415
45	SAA-09	AOPX2406367	70-2M	1	台	1	538	583	1220	730	2570	鲁QV7415
46	SAA-07	AOPX2406386	70-2M	1	台	1	560	605	1220	730	2570	鲁QV7415
47	SAA-05	AOPX2406385	PFC	1	台	1	660	720	1220	1100	2570	鲁QV7415
48	SAA-03	AOPX2406384	PFC	1	台	1	704	764	1220	1100	2750	鲁QV7415
52	CFYJ2-09	AOPX2406402	VSD/SS	1	台	1	368	413	1220	730	2570	鲁QV7415
53	CFYJ2-08	AOPX2406441	VSD/SS	1	台	1	358	403	1220	730	2570	鲁QV7415
54	CFYJ2-06	AOPX2406439	70-2M	1	台	1	540	585	1220	730	2570	鲁QV7415
59	CFYJ1-20	AOPX2406433	VSD/SS	1	台	1	387	432	1220	730	2570	鲁QV7415
60	CFYJ1-19	AOPX2406432	VSD/SS	1	台	1	385	430	1220	730	2570	鲁QV7415
64	CFYJ1-06	AOPX2406419	70-2M	1	台	1	547	592	1220	730	2570	鲁QV7415
65	CFYJ1-05	AOPX2406418	70-2M	1	台	1	564	609	1220	730	2750	鲁QV7415
67	CFYJ1-03	AOPX2406416	70-2M	1	台	1	540	585	1220	730	2570	鲁QV7415
68	CFYJ1-02	AOPX2406415	70-2M	1	台	1	420	465	1220	730	2570	鲁QV7415

备注: 收货方或代理确认已收到上述货物: ☒ 是 ☐ 否 ☐ 是 ☐ 否  
 收货方或代理确认收到包装、收货、搬运、存放指导手册: ☐ 是 ☐ 否

实际收货箱数与发货单箱数一致: ☒ 是 ☐ 否 ☐ 是 ☐ 否

外包装无破损无雨淋: ☒ 是 ☐ 否 ☐ 是 ☐ 否

发货方: **李永强**

时间: **2024.10.24**

运输方: **李永强**

时间: **2024.10.24**

收货方:

时间:

实收 38 箱

外包装无破损无雨淋 开箱

2024.10.24





Schneider  
Electric

## 发货单

241022JHA123



合同号: 7061641		合同PO号:		制造商		施耐德电气工程 (西安) 有限公司						
货物名称: OKKEN 低压配电箱		发货人		电话		18519830185						
清洁等级: NA 储存等级: B		联系电话		发货号		运输方式		ZCT				
包装材料: 木箱		发货时间		2024/10/23		版本		A				
项目名称: J-1240127 嘉邦联合安		地址: 陕西省西安市高新区丈八北路26号		邮箱: Wei XIE <wei.xie@se.com>								
收货地址: 江苏省连云港市灌云县鹿角镇经七路江苏联合安科技有限公司项目部												
收货人/电话: 徐波 15961367286												
序号	合同物料号	柜号	规格型号	订单数量	单位	发货数量	净重 (KG)	毛重 (KG)	长 (mm)	宽 (mm)	高 (mm)	车次
1	ZMJX-01	AOPX2406453	ATS	1	台	1	470	530	1220	1100	2570	柜LE3854
2	4AA-34	AOPX2406362	70-2M	1	台	1	550	595	1220	730	2570	柜LE3854
7	4AA-06	AOPX2406348	115-S	1	台	1	592	637	1220	730	2750	柜LE3854
8	4AA-02	AOPX2406346	115-S	1	台	1	614	670	1220	930	2570	柜LE3854
17	3AA-01	AOPX2406329	115-S	1	台	1	600	656	1220	930	2570	柜LE3854
18	6AA-50	AOPX2406413	SFE	1	台	1	666	934	1220	1430	2570	柜LE3854
19	6AA-46	AOPX2406411	70-2M	1	台	1	557	602	1220	730	2570	柜LE3854
23	6AA-34	AOPX2406405	70-2M	1	台	1	557	602	1220	730	2570	柜LE3854
24	6AA-32	AOPX2406404	70-2M	1	台	1	557	603	1220	730	2570	柜LE3854
26	6AA-26	AOPX2406402	115-70	1	台	1	601	646	1220	730	2570	柜LE3854
28	6AA-24	AOPX2406400	70-2M	1	台	1	496	541	1220	730	2570	柜LE3854
29	6AA-22	AOPX2406399	70-2M	1	台	1	596	601	1220	730	2570	柜LE3854
30	6AA-04	AOPX2406390	115-S	1	台	1	591	636	1220	730	2750	柜LE3854
31	6AA-02	AOPX2406389	115-S	1	台	1	600	655	1220	930	2570	柜LE3854
33	5AA-49	AOPX2406387	VSD/SS	1	台	1	663	731	1220	1430	2570	柜LE3854
35	5AA-39	AOPX2406382	VSD/SS	1	台	1	403	448	1220	730	2750	柜LE3854
36	5AA-37	AOPX2406381	VSD/SS	1	台	1	375	420	1220	730	2570	柜LE3854
37	5AA-35	AOPX2406380	115-70	1	台	1	590	635	1220	730	2570	柜LE3854

序号	合同物料号	柜号	规格型号	订单数量	单位	发货数量	净重 (KG)	毛重 (KG)	长 (mm)	宽 (mm)	高 (mm)	车次
38	5AA-31	AOPX2406378	70-2M	1	台	1	648	693	1220	730	2750	柜LE3854
49	5AA-01	AOPX2406363	115-S	1	台	1	613	668	1220	930	2570	柜LE3854
50	CFYJ2-16	AOPX2406449	VSD/SS	1	台	1	707	772	1220	1220	2570	柜LE3854
51	CFYJ2-15	AOPX2406448	VSD/SS	1	台	1	700	765	1220	1220	2570	柜LE3854
52	CFYJ2-09	AOPX2406442	VSD/SS	1	台	1	368	413	1220	730	2570	柜LE3854
55	CFYJ2-05	AOPX2406438	70-2M	1	台	1	512	557	1220	730	2570	柜LE3854
56	CFYJ2-04	AOPX2406437	70-2M	1	台	1	547	592	1220	730	2750	柜LE3854
57	CFYJ2-03	AOPX2406436	115-70	1	台	1	606	651	1220	730	2750	柜LE3854
58	CFYJ2-02	AOPX2406435	115-70	1	台	1	563	608	1220	730	2570	柜LE3854
61	CFYJ1-16	AOPX2406429	VSD/SS	1	台	1	706	771	1220	1220	2570	柜LE3854
62	CFYJ1-15	AOPX2406428	VSD/SS	1	台	1	701	766	1220	1220	2570	柜LE3854
66	CFYJ1-04	AOPX2406417	70-2M	1	台	1	553	598	1220	730	2750	柜LE3854
69	CFYJ2-01	AOPX2406434	ATS	1	台	1	470	530	1220	1100	2570	柜LE3854
70	CFYJ1-01	AOPX2406414	ATS	1	台	1	470	530	1220	1100	2570	柜LE3854

备注: 收货方或代理确认已收到上述货物: ☒ 是 ☐ 否

收货方或代理确认收到包装、收货、搬运、存放指导手册: ☒ 是 ☐ 否

实际收货箱数与发货单箱数一致: ☒ 是 ☐ 否

外包装无破损无雨淋: ☒ 是 ☐ 否

发货人: 徐波 运输力: 李强 收货人: 徐波

时间: 2024.10.23 时间: 2024.10.23

## 7、虹港 PTA 三期项目 8810、8711 配电室低压开关柜采购项目

### 7.1 合同扫描件

CON53002024001483

#### 框架协议订单

框架协议名 虹港 PTA 三期项目 8810、8711 配电室低压开关柜采购

称：

框架合同号： CON50002022014709-1

协 议 订 单 CON53002024001483

号：

甲 方： 江苏虹港石化有限公司

乙 方： 施耐德电气设备工程（西  
安）有限公司

联 系 人： 刘国瑞

联 系 人： 张明贵

电 话： 17393167780

电 话： 18519832372

邮 箱： liuguorui@shenghongpec

邮 箱： minggui.zhang@se.com

.com

一、总价：16,769,035.00（大写：人民币壹仟陆佰柒拾陆万玖仟零叁拾伍元整），其中不含税金额  
14,839,853.98，增值税税额 1,929,181.02，本次《合同物资清单》见附件。

备注：框架内物资采购，物料固定，单价固定。

二、物资名称、规格型号、数量、金额等见附件《合同物资清单》，如有变更甲方另行通知。

三、付款结算：

付款阶段	付款条款	付款比例	付款方式	付款说明

质保保函：采购订单总价的            乙方必须在安装运行验收合格后 30 日内，调试款支付前，乙方向甲方提供银行质保保函(国有四大银行或甲方认可银行开具)，质保保函有效期为质保期期满后 30 日。

四、交货日期：2024-03-25 前全部到货，具体以甲方实际需求时间为准。

五、商务要求：质量承诺、质量保证期、支付条款、结算方式等订单未明确事宜，按江苏盛虹石化产业集团低压柜成套框架采购框架协议（合同号：CON50002022014709-1）约定执行。

六、交货地点：江苏虹港石化有限公司,按江苏盛虹石化产业集团低压柜成套框架采购框架协议（合同号：CON50002022014709-1）约定执行。

七、订单价格由乙方依照框架合同进行报价，若因订单价格核算错误造成甲方损失，甲方保留追索权利。

八、本订单可以以数据电文、合同书为载体，使用合法有效的电子印章或以线下盖公章/合同章后订单生效。

九、甲乙双方应通过上上签平台订立本合同，如乙方不具备线上签署条件，应从 SRM 平台下载本合同后进行线下盖章并邮寄给甲方。如乙方邮寄的纸质合同与 SRM 平台电子合同不一致的，以 SRM 平台电子合同为准。

-----（合同签章页，以下无正文）-----

甲方	单位名称	江苏虹港石化有限公司	法定代表人	
	注册地址	连云港市徐圩新区港前大道西、瞰山三路北	委托代理人	
	社会信用代码	9132070057037483XG		
	开户银行	中国银行股份有限公司连云港徐圩支行		
	帐号	489758208921		
乙方	单位名称	施耐德电气设备工程（西安）有限公司	法定代表人	陈永利
	注册地址	西安市高新区丈八八路 26 号	委托代理人	



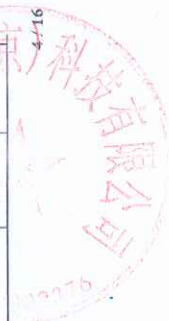
	社会信用代码	916101310653206548	
	开户银行	中国工商银行西安市高新技术开发区支行	
	帐号	3700024609200551948	

2024年02月05日



附件：合同物资清单

序	物料编码	物资名称	规格型号材质	单位	数量	单价 (元)	金额 (元)	备注
1	292199813 62663	进线 (3P)	施耐德 380V 1250A 50kA INT13	组	2.00			
2	292199813 62672	母联 (3P)	施耐德 380V 1250A 50kA BUF13	组	1.00			
3	292199813 63034	馈电回路 (4P)	施耐德 380V 50A 50kA FED08	组	1.00			
4	292199813 63037	馈电回路 (4P)	施耐德 380V 100A 50kA FED11	组	7.00			
5	292199813 62869	马达回路	施耐德 380V 11.5A 5.5kW 50kA DOL09	组	2.00			
6	292199813 62876	马达回路	施耐德 380V 56A 30kW 50kA DOL16	组	2.00			
7	292199813 62879	马达回路	施耐德 380V 102.07A 55kW 50kA DOL19	组	2.00			
8	292199813 62880	马达回路	施耐德 380V 138.9A 75kW 50kA DOL20	组	5.00			
9	292199813 63030	馈电回路 (4P)	施耐德 380V 16A 50kA FED04	组	6.00			



10	292199813 63031	馈电回路 (4P)	施耐德 380V 20A 50kA FED05	组	7.00	
11	292199813 63032	馈电回路 (4P)	施耐德 380V 32A 50kA FED06	组	1.00	
12	292199813 63033	馈电回路 (4P)	施耐德 380V 40A 50kA FED07	组	20.00	
13	292199813 63034	馈电回路 (4P)	施耐德 380V 50A 50kA FED08	组	15.00	
14	292199813 63035	馈电回路 (4P)	施耐德 380V 63A 50kA FED09	组	2.00	
15	292199813 63036	馈电回路 (4P)	施耐德 380V 80A 50kA FED10	组	2.00	
16	292199813 63038	馈电回路 (4P)	施耐德 380V 125A 50kA FED12	组	6.00	
17	292199813 63039	馈电回路 (4P)	施耐德 380V 160A 50kA FED13	组	3.00	
18	292199813 63040	馈电回路 (4P)	施耐德 380V 200A 50kA FED14	组	3.00	
19	292199813 63041	馈电回路 (4P)	施耐德 380V 250A 50kA FED15	组	1.00	
20	292199813 63394	照明馈电 (4P)	施耐德 380V 160A 50kA LTD04	组	2.00	





21	292199813 65132	变频器基本 回路	施耐德 380V 7.7A 3kW 50kA VFD03	组	3.00
22	292199813 65131	变频器基本 回路	施耐德 380V 5.9A 2.2kW 50kA VFD02	组	1.00
23	293598813 63470	无功补偿柜	施耐德 380V/100kVar CP03	台	2.00
24	292102813 65064	进线柜	施耐德 650×1000×2350 380V 1250A CUB03	面	2.00
25	292102813 65072	母联柜	施耐德 650×1000×2350 380V 1250A CUB11	面	1.00
26	292102813 65078	抽屉柜柜体	施耐德 650×1000×2350 380V <4000A CUB17	面	11.00
27	292102813 65080	固定柜体	施耐德 650×1000×2350 380V <4000A CUB19	面	2.00
28	292199813 64524	水平母排	施耐德 380V 1250A 50kA BSB03	米	13.40
29	292199813 64542	垂直母排	施耐德 380V 1250A 50kA BSB15	米	22.00

6/16

30	292199813 64836	出柜体连接 铜排	施耐德 380V 1250A BSB26	米	0.20	
31	292199813 62664	进线(3P)	施耐德 380V 1600A 50kA INT14	组	1.00	
32	292199813 62659	进线(4P)	施耐德 380V 4000A 65kA INT08	组	1.00	
33	292199813 62668	进线(3P)	施耐德 380V 4000A 65kA INT18	组	8.00	
34	292199813 62677	母联(3P)	施耐德 380V 4000A 65kA BUF18	组	4.00	
35	292199813 62889	马达回路	施耐德 380V 2A 0.75kW 70kA DOL29	组	6.00	
36	292199813 62892	马达回路	施耐德 380V 5A 2.2kW 70kA DOL32	组	10.00	
37	292199813 62893	马达回路	施耐德 380V 6.6A 3kW 70kA DOL33	组	12.00	
38	292199813 62894	马达回路	施耐德 380V 9.2A 4kW 70kA DOL34	组	20.00	
39	292199813 62895	马达回路	施耐德 380V 11.5A 5.5kW 70kA DOL35	组	32.00	
40	292199813 62896	马达回路	施耐德 380V 15.5A 7.5kW 70kA DOL36	组	22.00	



41	292199813 62898	马达回路	施耐德 380V 22A 11kW 70kA DOL38	组	12.00	
42	292199813 62899	马达回路	施耐德 380V 30.4A 15kW 70kA DOL39	组	24.00	
43	292199813 62900	马达回路	施耐德 380V 36A 18.5kW 70kA DOL40	组	16.00	
44	292199813 62901	马达回路	施耐德 380V 44A 22kW 70kA DOL41	组	12.00	
45	292199813 62902	马达回路	施耐德 380V 56A 30kW 70kA DOL42	组	11.00	
46	292199813 62903	马达回路	施耐德 380V 68.4A 37kW 70kA DOL43	组	13.00	
47	292199813 62904	马达回路	施耐德 380V 83.78A 45kW 70kA DOL44	组	13.00	
48	292199813 62905	马达回路	施耐德 380V 102.07A 55kW 70kA DOL45	组	22.00	
49	292199813 62906	马达回路	施耐德 380V 138.9A 75kW 70kA DOL46	组	11.00	
50	292199813 62907	马达回路	施耐德 380V 185.8A 90kW 70kA DOL47	组	18.00	

8/16



51	292199813 62908	马达回路	施耐德 380V 202.8A 110kW 70kA DOL48	组	10.00	
52	292199813 62909	马达回路	施耐德 380V 233.5A 132kW 70kA DOL49	组	8.00	
53	292199813 62910	马达回路	施耐德 380V 282A 160kW 70kA DOL50	组	8.00	
54	292199813 62911	马达回路	施耐德 380V 334.5A 185kW 70kA DOL51	组	10.00	
55	292199813 63030	馈电回路 (4P)	施耐德 380V 16A 50kA FED04	组	2.00	
56	292199813 63032	馈电回路 (4P)	施耐德 380V 32A 50kA FED06	组	12.00	
57	292199813 63033	馈电回路 (4P)	施耐德 380V 40A 50kA FED07	组	9.00	
58	292199813 63034	馈电回路 (4P)	施耐德 380V 50A 50kA FED08	组	3.00	
59	292199813 63037	馈电回路 (4P)	施耐德 380V 100A 50kA FED11	组	41.00	
60	292199813 63038	馈电回路 (4P)	施耐德 380V 125A 50kA FED12	组	4.00	

9/16

61	292199813 63039	馈电回路 (4P)	施耐德 380V 160A 50kA FED13	组	1.00		
62	292199813 63040	馈电回路 (4P)	施耐德 380V 200A 50kA FED14	组	2.00		
63	292199813 63041	馈电回路 (4P)	施耐德 380V 250A 50kA FED15	组	4.00		
64	292199813 63043	馈电回路 (4P)	施耐德 380V 400A 50kA FED17	组	1.00		
65	292199813 63045	馈电回路 (4P)	施耐德 380V 630A 50kA FED19	组	1.00		
66	292199813 63051	馈电回路 (4P)	施耐德 380V 16A 70kA FED25	组	30.00		
67	292199813 63052	馈电回路 (4P)	施耐德 380V 20A 70kA FED26	组	31.00		
68	292199813 63053	馈电回路 (4P)	施耐德 380V 32A 70kA FED27	组	20.00		
69	292199813 63054	馈电回路 (4P)	施耐德 380V 40A 70kA FED28	组	16.00		
70	292199813 63055	馈电回路 (4P)	施耐德 380V 50A 70kA FED29	组	22.00		
71	292199813 63056	馈电回路 (4P)	施耐德 380V 63A 70kA FED30	组	12.00		

10/16

72	292199813 63057	馈电回路 (4P)	施耐德 380V 80A 70kA FED31	组	4.00		
73	292199813 63058	馈电回路 (4P)	施耐德 380V 100A 70kA FED32	组	17.00		
74	292199813 63059	馈电回路 (4P)	施耐德 380V 125A 70kA FED33	组	6.00		
75	292199813 63060	馈电回路 (4P)	施耐德 380V 160A 70kA FED34	组	14.00		
76	292199813 63061	馈电回路 (4P)	施耐德 380V 200A 70kA FED35	组	18.00		
77	292199813 63062	馈电回路 (4P)	施耐德 380V 250A 70kA FED36	组	18.00		
78	292199813 63064	馈电回路 (4P)	施耐德 380V 400A 70kA FED38	组	11.00		
79	292199813 63066	馈电回路 (4P)	施耐德 380V 630A 70kA FED40	组	7.00		
80	292199813 63162	电加热器回 路	施耐德 380V 11.5A 5.5kW 70kA HET28	组	15.00		
81	292199813 63164	电加热器回 路	施耐德 380V 18.3A 9kW 70kA HET30	组	5.00		
82	292199813 63166	电加热器回 路	施耐德 380V 30A 15kW 70kA HET32	组	4.00		





83	292199813 63168	电加热器回路	施耐德 380V 44A 22kW 70kA HET34	组	3.00		
84	292199813 63170	电加热器回路	施耐德 380V 68A 37kW 70kA HET36	组	1.00		
85	292199813 65161	变频器基本回路	施耐德 380V 31A 15kW 70kA VFD32	组	2.00		
86	292199813 65164	变频器基本回路	施耐德 380V 69A 30kW 70kA VFD35	组	2.00		
87	292199813 65165	变频器基本回路	施耐德 380V 80A 37kW 70kA VFD36	组	2.00		
88	292199813 65167	变频器基本回路	施耐德 380V 141A 55kW 70kA VFD38	组	2.00		
89	292199813 65168	变频器基本回路	施耐德 380V 155A 75kW 70kA VFD39	组	7.00		
90	292199813 65169	变频器基本回路	施耐德 380V 220A 110kW 70kA VFD41	组	8.00		
91	292199813 65170	变频器基本回路	施耐德 380V 254A 132kW 70kA VFD42	组	5.00		
92	292199813 65175	变频器基本回路	施耐德 380V 516A 250kW 70kA VFD45	组	6.00		
93	292199813 65176	变频器基本回路	施耐德 380V 440A 200kW 70kA VFD44	组	6.00		

12 / 16

94	292199813 65177	变频器基本 回路	施耐德 380V 285A 160kW 70kA VFD43	组	2.00		
95	292199813 65178	变频器基本 回路	施耐德 380V 184A 90kW 70kA VFD40	组	5.00		
96	292199813 65261	电动机风机 回路	施耐德 380V 18A 7.5kW 70kA VFD30	组	9.00		
97	292199813 65269	电动机风机 回路	施耐德 380V 141A 55kW 70kA VFD38	组	1.00		
98	292199813 65270	电动机风机 回路	施耐德 380V 155A 75kW 70kA VFD39	组	2.00		
99	292199813 65271	电动机风机 回路	施耐德 380V 184A 90kW 70kA VFD40	组	2.00		
100	292199813 65272	电动机风机 回路	施耐德 380V 220A 110kW 70kA VFD41	组	3.00		
101	292199813 65273	电动机风机 回路	施耐德 380V 254A 132kW 70kA VFD42	组	2.00		
102	292199813 65274	电动机风机 回路	施耐德 380V 285A 160kW 70kA VFD43	组	1.00		
103	292199813 65276	电动机风机 回路	施耐德 380V 516A 250kW 70kA VFD45	组	4.00		
104	310104811 61917	塑壳断路器	NSX100H TM16D 3P3D AC380/415V 16A	件	5.00		执行框架协议,安装在盘柜内

13/16



105	310318813 75171	快速熔断器	茗熔 NGTC00 690V 25A	件	30.00	执行框架协议, 安装在盘柜内
106	310398813 74902	开关熔断器 组	施耐德 GS 160 3P 63A AC380V	件	18.00	执行框架协议, 安装在盘柜内
107	293598813 63470	无功补偿柜	施耐德 380V/100kVar CP03	台	1.00	
108	293598813 63477	无功补偿柜	施耐德 380V/300kVar CP10	台	8.00	
109	292102813 63419	有源滤波柜	施耐德 380V 240A 70kA Anti-HD10	台	6.00	
110	292102813 65065	进线柜	施耐德 650×1000×2350 380V 1600A CUB04	面	1.00	
111	292102813 65069	进线柜	施耐德 1150×1000×2350 380V 4000A CUB08	面	9.00	
112	292102813 65077	母联柜	施耐德 1150×1000×2350 380V 4000A CUB16	面	4.00	
113	292102813 65078	抽屉柜柜体	施耐德 650×1000×2350 380V <4000A CUB17	面	9.00	
114	292102813 65079	抽屉柜柜体	施耐德 650×1000×2350	面	78.00	

14/16

2022076





				380V $\geq$ 4000A CUB1S					
115	292102813 65081	固定柜体		施耐德 650 $\times$ 1000 $\times$ 2350 380V $\geq$ 4000A CUB20	面	27.00			
116	292102813 65084	固定柜体		施耐德 800 $\times$ 1000 $\times$ 2350 380V $\geq$ 4000A CUB23	面	15.00			
117	292102813 65085	固定柜体		施耐德 1150 $\times$ 1000 $\times$ 2350 380V $\geq$ 4000A CUB24	面	12.00			
118	292199813 64525	水平母排		施耐德 380V 1600A 50kA BSB04	米	8.00			
119	292199813 64529	水平母排		施耐德 380V 4000A 65kA BSB08	米	127.80			
120	292199813 64542	垂直母排		施耐德 380V 1250A 50kA BSB15	米	18.00			
121	292199813 64546	垂直母排		施耐德 380V 1600A 65kA BSB19	米	156.00			
122	292199813 64851	出柜体连接 铜排		施耐德 380V 4000A BSB39	米	3.20			

123	292112813 65351	端子柜	800 对端子 户内 800×1000×2350 DZG05	台	10.00
124	310104813 74899	塑壳断路器	NSX100H TM20D 20A 3P3D	件	13.00
125	310318813 75172	快速熔断器	茗熔 NGTC00 690V 50A	件	24.00
合计					合计: 不含税: 增值税: 大写:

每面端子柜的端子编号为 X-001~800



## 7.2 验收合格证明

Schneider Electric		发货单		240328HG02		QR Code						
合同号: 7059172		合同PO号:		制造商		施耐德电气工程 (西安) 有限公司						
总页数: 28		货物名称: OKKEN 高压配电箱		发货人		唐伟						
清洗等级: NA 储存等级: B		收货地址: 陕西省西安市高新区丈八一路26号		联系电话		18619830183						
包装材料: 木箱		发货时间: 2024/3/28		运输方式		ZGT						
项目名称: J-1240018-2-G2 虹瑞PTA三期项目8810、8711配电箱及开关采购项目		收货人/电话: 金多敏 18036410131		地址: 陕西省西安市高新区丈八一路26号		版本: A						
收货地址: 江苏省连云港市海州区江苏红海石化有限公司		邮箱: Wei XIE <wei.xie@se.com>										
序号	合同物料号	柜号	规格型号	订单数量	单位	发货数量	净重 (KG)	毛重 (KG)	长 (mm)	宽 (mm)	高 (mm)	车次
1	8810LVD12	AOPX2400572	70-2M	1	台	1	555	601	1220	730	2570	苏GK5513
2	8810LVD11	AOPX2400571	70-2M	1	台	1	568	613	1220	730	2570	苏GK5513
3	8810LVD10	AOPX2400570	70-2M	1	台	1	545	590	1220	730	2570	苏GK5513
4	8810LVD09	AOPX2400569	70-2M	1	台	1	560	605	1220	730	2570	苏GK5513
5	8810LVD08	AOPX2400568	70-2M	1	台	1	594	630	1220	730	2570	苏GK5513
6	8810LVD07	AOPX2400567	70-2M	1	台	1	569	614	1220	730	2570	苏GK5513
7	8810LVD06	AOPX2400566	70-2M	1	台	1	578	623	1220	730	2570	苏GK5513
8	8810LVD05	AOPX2400565	70-2M	1	台	1	568	613	1220	730	2570	苏GK5513
9	8810LVD04	AOPX2400564	70-2M	1	台	1	588	643	1220	730	2570	苏GK5513
10	8810LVC11	AOPX2400553	70-2M	1	台	1	564	609	1220	730	2570	苏GK5513
11	8810LVC10	AOPX2400552	70-2M	1	台	1	672	617	1220	730	2570	苏GK5513
12	8810LVC09	AOPX2400551	70-2M	1	台	1	548	593	1220	730	2570	苏GK5513
13	8810LVC08	AOPX2400550	70-2M	1	台	1	570	615	1220	730	2570	苏GK5513
14	8810LVC07	AOPX2400549	70-2M	1	台	1	570	615	1220	730	2570	苏GK5513
15	8810LVC06	AOPX2400548	70-2M	1	台	1	565	610	1220	730	2570	苏GK5513
16	8810LVC05	AOPX2400547	70-2M	1	台	1	572	617	1220	730	2570	苏GK5513
17	8810LVC04	AOPX2400546	70-2M	1	台	1	572	617	1220	730	2570	苏GK5513
18	8810LVC03	AOPX2400545	70-2M	1	台	1	685	630	1220	730	2570	苏GK5513
19	8810LVD03	AOPX2400563	PFC	1	台	1	739	799	1220	1100	2570	苏GK5513
20	8810LVD02	AOPX2400562	230	1	台	1	1044	1112	1220	1430	2750	苏GK5513
物料号	柜号	规格型号	订单数量	单位	发货数量	净重 (KG)	毛重 (KG)	长 (mm)	宽 (mm)	高 (mm)	车次	
8810LVD01	AOPX2400561	230	1	台	1	1073	1141	1220	1430	2570	苏GK5513	
8810LVC02	AOPX2400544	PFC	1	台	1	811	871	1220	1100	2750	苏GK5513	
8810LVC01	AOPX2400543	230	1	台	1	1082	1150	1220	1430	2570	苏GK5513	
21	BJX13918	附件箱	2	台	2	85	100	1220	730	750	苏GK5513	
22	AOPX2400562	MTZ	1	台	1	110	125	1070	460	530	苏GK5513	
23	AOPX2400561	MTZ	1	台	1	110	125	1070	460	530	苏GK5513	
24	AOPX2400543	MTZ	1	台	1	110	125	1070	460	530	苏GK5513	
备注: 收货方或代理确认已收到上述货物: <input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否												
收货方或代理确认收到包装、收货、搬运、存放指导手册: <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否												
实际收货箱数与发货单箱数一致: <input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否												
外包装无破损无雨淋: <input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否												
发货方: 施耐德电气 (西安) 有限公司						收货方: 江苏红海石化有限公司						
时间: 2024.3.28						时间: 2024.3.28						

验收人: 李永新  
日期: 2024.3.28







SchneiderElectric

发 货 单

240331HG73

订单号: 1554173

合同/子单号:

制造商: 施耐德电气工程(西安)有限公司

货物名称: OKKEN 低压配电箱

发货人: 曹伟

品牌/型号: M4 镀锌钢板, 0

联系电话: 18519830166

包装材料: 木箱

发货号: 运输方式: ZCT

收货名称: 1250015 红湖PTA三期项目8010, 6711配电室低压开关柜采购项目

发货时间: 2024/3/31

版本: A

收货地址: 江苏省连云港市灌云县江苏和顺石化有限公司

地址: 陕西西安市高新区丈八八路26号

收货人: 电话: 金多梅 18608610131

邮箱: Wei.XIE <wei.xie@se.com>

箱号	合同物料号	柜号	规格型号	订单数量	单位	发货数量	净重 (KG)	毛重(KG)	长 (mm)	宽(mm)	高(mm)	车次
	8810LVD15	AOPX2400575	VSD/SS	1	台	1	625	730	1220	930	2570	苏JS9299
	8810LVD13	AOPX2400573	VSD/SS	1	台	1	683	718	1220	930	2570	苏JS9299
	8810LVC15	AOPX2400557	VSD/SS	1	台	1	654	719	1220	930	2570	苏JS9299
	8810LVC13	AOPX2400555	VSD/SS	1	台	1	682	717	1220	930	2570	苏JS9299
	8810LVC12	AOPX2400554	VSD/SS	1	台	1	683	718	1220	930	2570	苏JS9299
	8810LVE20	AOPX2400619	VSD/SS	1	台	1	413	458	1220	730	2570	苏JS9299
	8810LVE11	AOPX2400610	70-2M	1	台	1	585	640	1220	730	2570	苏JS9299
	8810LVE10	AOPX2400609	70-2M	1	台	1	585	630	1220	730	2570	苏JS9299
	8810LVE08	AOPX2400608	70-2M	1	台	1	550	605	1220	730	2570	苏JS9299
	8810LVE06	AOPX2400607	70-2M	1	台	1	555	600	1220	730	2570	苏JS9299
	8810LVE07	AOPX2400606	70-2M	1	台	1	570	615	1220	730	2570	苏JS9299
	8810LVE05	AOPX2400605	70-2M	1	台	1	567	612	1220	730	2570	苏JS9299
	8810LVE05	AOPX2400604	70-2M	1	台	1	568	613	1220	730	2570	苏JS9299
	8810LVE04	AOPX2400603	70-2M	1	台	1	558	602	1220	730	2570	苏JS9299
	8810LVE19	AOPX2400597	VSD/SS	1	台	1	454	500	1220	730	2570	苏JS9299
	8810LVE18	AOPX2400588	70-2M	1	台	1	602	647	1220	730	2570	苏JS9299
	8810LVE09	AOPX2400587	70-2M	1	台	1	588	633	1220	730	2570	苏JS9299
	8810LVE08	AOPX2400586	70-2M	1	台	1	542	587	1220	730	2570	苏JS9299
	8810LVE07	AOPX2400585	70-2M	1	台	1	566	611	1220	730	2570	苏JS9299
	8810LVE05	AOPX2400584	70-2M	1	台	1	604	609	1220	730	2570	苏JS9299

240331HG73

21

8810LVE05

AOPX2400583

70-2M

1

台

1

565

610

1220

730

2570

苏JS9299

22

8810LVE04

AOPX2400582

70-2M

1

台

1

568

613

1220

730

2570

苏JS9299

23

8810LVE03

AOPX2400581

70-2M

1

台

1

559

604

1220

730

2570

苏JS9299

24

8810LVE21

AOPX2400620

VSD/SS

1

台

1

576

631

1220

930

2570

苏JS9299

25

8810LVE18

AOPX2400596

VSD/SS

1

台

1

755

810

1220

930

2760

苏JS9299

26

8810LVE12

AOPX2400590

VSD/SS

1

台

1

431

476

1220

730

2570

苏JS9299

27

8810LVE03

AOPX2400602

PFC

1

台

1

736

798

1220

1100

2570

苏JS9299

28

8810LVE02

AOPX2400590

PFC

1

台

1

820

880

1220

1100

2750

苏JS9299

29

8810LVE01

AOPX2400579

230

1

台

1

1072

1140

1220

1430

2570

苏JS9299

30

附件箱

1

台

1

85

100

1220

730

750

苏JS9299

31

泄压小车

1

台

1

50

60

1000

550

1200

苏JS9299

32

AOPX2400579

MT1:

1

台

1

110

125

1070

450

530

苏JS9299

收货人: 收货人姓名: 曹伟

收货人电话: 18519830166

收货人地址: 陕西省西安市高新区丈八八路26号

收货人单位: 施耐德电气工程(西安)有限公司

收货人签字: 曹伟

收货人日期: 2024.3.31

发货人: 曹伟

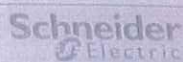
发货人电话: 18519830166

发货人地址: 陕西省西安市高新区丈八八路26号

发货人单位: 施耐德电气工程(西安)有限公司

发货人签字: 曹伟

发货人日期: 2024.3.31



# 发货单

240331HC45



合同号: 7086172	合同PO号:	制造商: 施耐德电气工程(西安)有限公司
总箱数: 32	发货人: 谢伟	18519830185
货物名称: OKKEN 低压配电箱	联系电话:	运输方式: ZCT
清洁等级: NA 储存级别: B	发货号:	版本: A
包装材料: 木箱	发货时间: 2024/3/31	
项目名称: J-1240018 虹翔PTA三期项目8810, 8711配电室低压开关和采购项目	地址: 陕西省西安市高新区丈八八路26号	
收货地址: 江苏省连云港徐圩新区江苏红港石化有限公司	邮箱: Wei Xie <wei.xie@se.com>	
收货人/电话: 金多梅 18036610131		

箱号	合同物料号	柜号	规格型号	订单数量	单位	发货数量	净重 (KG)	毛重(KG)	长 (mm)	宽(mm)	高(mm)	车次
1	8810LVH07	AOPX2400644	70-2M	1	台	1	566	611	1220	730	2570	鲁Q631GD
2	8810LVH08	AOPX2400643	70-2M	1	台	1	565	610	1220	730	2570	鲁Q631GD
3	8810LVH05	AOPX2400642	70-2M	1	台	1	574	679	1220	730	2570	鲁Q631GD
4	8810LVH04	AOPX2400641	70-2M	1	台	1	580	625	1220	730	2570	鲁Q631GD
5	8810LVG12	AOPX2400632	70-2M	1	台	1	611	656	1220	730	2570	鲁Q631GD
6	8810LVG11	AOPX2400631	70-2M	1	台	1	586	631	1220	730	2570	鲁Q631GD
7	8810LVG10	AOPX2400630	70-2M	1	台	1	581	626	1220	730	2570	鲁Q631GD
8	8810LVG09	AOPX2400629	70-2M	1	台	1	556	601	1220	730	2570	鲁Q631GD
9	8810LVG08	AOPX2400628	70-2M	1	台	1	574	619	1220	730	2570	鲁Q631GD
10	8810LVG07	AOPX2400627	70-2M	1	台	1	535	580	1220	730	2570	鲁Q631GD
11	8810LVG06	AOPX2400626	70-2M	1	台	1	560	605	1220	730	2570	鲁Q631GD
12	8810LVG05	AOPX2400625	70-2M	1	台	1	561	606	1220	730	2570	鲁Q631GD
13	8810LVG04	AOPX2400624	70-2M	1	台	1	574	619	1220	730	2570	鲁Q631GD
14	8810LVG03	AOPX2400623	70-2M	1	台	1	580	625	1220	730	2570	鲁Q631GD
15	8810LVH16	AOPX2400653	VSD/SS	1	台	1	502	547	1220	730	2750	鲁Q631GD
17	8810LVG15	AOPX2400635	VSD/SS	1	台	1	800	865	1220	1220	2570	鲁Q631GD
19	8810LVH03	AOPX2400640	PFC	1	台	1	740	800	1220	1100	2570	鲁Q631GD
20	8810LVH01	AOPX2400638	230	1	台	1	1072	1150	1220	1430	2570	鲁Q631GD
21	8810LVG02	AOPX2400622	PFC	1	台	1	810	870	1220	1100	2750	鲁Q631GD
22	8810LVG01	AOPX2400621	230	1	台	1	1082	1150	1220	1430	2570	鲁Q631GD

箱号	合同物料号	柜号	规格型号	订单数量	单位	发货数量	净重 (KG)	毛重(KG)	长 (mm)	宽(mm)	高(mm)	车次
23	8810LVJ11	AOPX2400695	70-2P	1	台	1	512	557	1220	730	2570	鲁Q631GD
24	8810LVJ10	AOPX2400684	70-2P	1	台	1	547	592	1220	730	2570	鲁Q631GD
25	8810LVJ09	AOPX2400663	70-2P	1	台	1	530	575	1220	730	2570	鲁Q631GD
26	8810LVJ08	AOPX2400662	70-2P	1	台	1	530	575	1220	730	2570	鲁Q631GD
27	8810LVJ07	AOPX2400661	70-2P	1	台	1	536	581	1220	730	2570	鲁Q631GD
28	8810LVJ06	AOPX2400660	70-2P	1	台	1	534	579	1220	730	2570	鲁Q631GD
29	8810LVJ05	AOPX2400659	70-2P	1	台	1	534	579	1220	730	2570	鲁Q631GD
30	8810LVJ04	AOPX2400658	70-2P	1	台	1	522	567	1220	730	2570	鲁Q631GD
31	8810LVJ03	AOPX2400657	70-2P	1	台	1	526	570	1220	730	2570	鲁Q631GD
32	8810LVJ02	AOPX2400655	PFC	1	台	1	360	405	1220	730	2570	鲁Q631GD
33		AOPX2400633	MTZ	1	台	1	110	125	1070	460	530	鲁Q631GD
34		AOPX2400621	MTZ	1	台	1	110	125	1070	460	530	鲁Q631GD

备注: 收货方代理确认已收到上述货物: ☒ 是 ☐ 否  
收货方代理确认收到包装、数量、搬运、存放指导手册: ☒ 是 ☐ 否  
收货方代理确认与发货单箱数一致: ☒ 是 ☐ 否  
外包装无破损无污渍: ☒ 是 ☐ 否

发货方:

运输方: 丰源

收货方:

时间: 2024.3.31

时间:



Schneider Electric		发货单		240410H310		QR CODE						
合同号: 7058172		合同PO号:		制造商: 施耐德电气工程(西安)有限公司								
总箱数: 15		货物名称: OKKEN 高压配电箱		发货人: 谢伟								
电压等级: 10kV 绝缘等级: B		联系电话: 18519830185		发货号:		运输方式: ZCT						
包装材料: 木箱		发货时间: 2024/4/10		版本: A								
项目名称: J-1240016 港PTA二期项目18810, 6711配电室高压开关柜采购项目		地址: 陕西省西安市高新区丈八八路26号										
收货地址: 江苏宿迁云港经济开发区江苏地石化有限公司		邮箱: Wei XIE <wei.xie@se.com>										
收货人/电话: 金多楠 18036610131												
序号	合同物料号	柜号	规格型号	订单数量	单位	发货数量	净重 (KG)	毛重(KG)	长 (mm)	宽(mm)	高(mm)	车次
1	8B10LVB16	AOPX2400542	VSD/SS	1	台	1	900	965	1220	1220	2570	陕D2G526
2	8B10LVB17	AOPX2400559	VSD/SS	1	台	1	581	626	1220	730	2750	陕D2G526
3	8B10LVB17	AOPX2400577	VSD/SS	1	台	1	562	607	1220	730	2750	陕D2G526
4	8B10LVB13	AOPX2400591	VSD/SS	1	台	1	672	727	1220	930	2570	陕D2G526
5	8B10LVB14	AOPX2400592	VSD/SS	1	台	1	506	551	1220	730	2570	陕D2G526
6	8B10LVB16	AOPX2400594	VSD/SS	1	台	1	653	698	1220	730	2570	陕D2G526
7	8B10LVB17	AOPX2400595	VSD/SS	1	台	1	548	591	1220	730	2750	陕D2G526
8	8B10LVB20	AOPX2400598	VSD/SS	1	台	1	671	725	1220	930	2570	陕D2G526
9	8B10LVH02	AOPX2400639	Z30	1	台	1	1044	1112	1220	1430	2750	陕D2G526
10	8B10LVH06	AOPX2400645	70-2M	1	台	1	635	680	1220	730	2570	陕D2G526
11	8B10LVH10	AOPX2400647	70-2M	1	台	1	660	696	1220	730	2570	陕D2G526
12	8B10LVH12	AOPX2400649	70-2M	1	台	1	693	738	1220	730	2570	陕D2G526
13	8B10LVH13	AOPX2400650	70-2M	1	台	1	673	718	1220	730	2570	陕D2G526
14	8B10LVJ01	AOPX2400655	115-S	1	台	1	475	530	1220	930	2570	陕D2G526
15		AOPX2400660	MT	1	台	1	110	125	1070	460	530	陕D2G526
16		AOPX2400661	MT	1	台	1	110	125	1070	460	530	陕D2G526

合同物料号	柜号	规格型号	订单数量	单位	发货数量	净重 (KG)	毛重(KG)	长 (mm)	宽(mm)	高(mm)	车次
	AOPX2400639	MT	1	台	1	110	125	1070	460	530	陕D2G526

备注: 收货方或代理确认已收到上述货物: ☒ 是 ☐ 否

收货方或代理确认收到包装、收货、搬运、存放指导手册: ☒ 是 ☐ 否

实际收货箱数与发货单箱数一致: ☒ 是 ☐ 否

外包装无破损无雨淋: ☒ 是 ☐ 否

发货方: 施耐德电气工程(西安)有限公司  
时间: 2024.4.10  
发货专用章

运输方: 丰源  
时间: 2024.4.10

收货方:   
时间:

实收14个大箱 3个小箱 材料齐全, 一个单证  
底号待确认, 无资料  
李强 2024.4.12

合同号: 7058172		合同PO号:		制造商: 施耐德电气设备工程(西安)有限公司								
总箱数: 18		发货人: 谢伟		联系电话: 18519830185								
产品名称: OKKEN 低压配电箱		联系电话: 18519830185		ZCT								
请注: 国: NA 储存级别: B		发货号		运输方式								
包装材料: 木箱		2024/4/10		版本: A								
项目名称: J-1240018 港PTA三期项目8810, 8711配电室低压开关柜采购项目		地址: 陕西省西安市高新区丈八八路26号		邮箱: Wei XIE <wei.xie@se.com>								
收货地址: 江苏省连云港徐圩新区江苏虹港石化有限公司		收货人/电话: 姜多福 18036610131										
箱号	合同物料号	柜号	规格型号	订单数量	单位	发货数量	净重 (KG)	毛重(KG)	长 (mm)	宽(mm)	高(mm)	车次
2	8810LVC16	AOPX2400558	VSD/SS	1	台	1	558	601	1220	730	2750	鲁H00X91
4	8810LVD14	AOPX2400574	VSD/SS	1	台	1	565	610	1220	730	2570	鲁H00X91
6	8810LVE11	AOPX2400589	VSD/SS	1	台	1	497	542	1220	730	2570	鲁H00X91
12	8810LVE21	AOPX2400599	VSD/SS	1	台	1	660	715	1220	930	2570	鲁H00X91
13	8810LVF01	AOPX2400600	230	1	台	1	1072	1130	1220	1430	2570	鲁H00X91
13	8810LVF02	AOPX2400601	230	1	台	1	1045	1113	1220	1430	2750	鲁H00X91
15	8810LVG16	AOPX2400636	VSD/SS	1	台	1	490	535	1220	730	2570	鲁H00X91
18	8810LVH09	AOPX2400646	70-2M	1	台	1	572	617	1220	730	2570	鲁H00X91
20	8810LVH11	AOPX2400648	70-2M	1	台	1	553	598	1220	730	2570	鲁H00X91
23	8810LVH17	AOPX2400654	VSD/SS	1	台	1	860	928	1220	1430	2750	鲁H00X91
25	8810LVC21	AOPX2400666	APF	1	台	1	444	490	1220	730	2570	鲁H00X91
26	8810LVE22	AOPX2400667	APF	1	台	1	561	606	1220	730	2570	鲁H00X91
27	8810LVG21	AOPX2400668	APF	1	台	1	465	510	1220	730	2570	鲁H00X91
28	8810LVH20	AOPX2400669	APF	1	台	1	443	488	1220	730	2570	鲁H00X91
29	8810LVF22	AOPX2400670	APF	1	台	1	458	503	1220	730	2570	鲁H00X91
30	8810LVD21	AOPX2400671	APF	1	台	1	465	510	1220	730	2570	鲁H00X91
		BJX13920	附件箱	1	台	1	85	100	1220	730	750	鲁H00X91

合同物料号	柜号	规格型号	订单数量	单位	发货数量	净重 (KG)	毛重(KG)	长 (mm)	宽(mm)	高(mm)	车次
	BJX13921	附件箱	1	台	1	85	100	1220	730	750	鲁H00X91

备注: 收货方或代理确认已收到上述货物: ☒ 是 ☐ 否

收货方或代理确认收到包装、收货、搬运、存放指导手册: ☒ 是 ☐ 否

实际收货箱数与发货单箱数一致: ☒ 是 ☐ 否

发货方: 收货方:

时间: 2024.4.10 时间:

实收 16个大本箱, 2个大本箱未拆封  
质量经确认, 无资料

李华 2024.4.10



Schneider Electric		发货单		240418H001		扫码						
合同号: 7058172		合同PO号:		制造商		施耐德电气工程(西安)有限公司						
总箱数: 11		发货人		联系人		谢伟						
货物名称: OKKEN 低压配电箱		联系电话		18519830185		ZGT						
清洗等级: NA 储存级别: B		发货号		运输方式		A						
包装材料: 木箱		发货时间		2024/4/18		版本						
项目名称: J-1240018-2-01 虹港PTA三期项目8810, 8711配电室低压开关柜采购项目		地址: 陕西省西安市高新区丈八八路26号		邮箱: Wei XIE <wei.xie@se.com>								
收货地址: 江苏省连云港徐圩新区江苏虹港石化有限公司		收货人/电话: 金多梅 18036610131										
箱号	合同物料号	柜号	规格型号	订单数量	单位	发货数量	净重(KG)	毛重(KG)	长(mm)	宽(mm)	高(mm)	车次
1	8810E101	AOPX2401814	SPE	1	台	1	238	293	1220	930	2570	苏NEE166
2	8810E102	AOPX2401815	SPE	1	台	1	239	294	1220	930	2570	苏NEE166
3	8810E103	AOPX2401816	SPE	1	台	1	238	293	1220	930	2570	苏NEE166
4	8810E104	AOPX2401817	SPE	1	台	1	238	293	1220	930	2570	苏NEE166
5	8810E105	AOPX2401818	SPE	1	台	1	238	293	1220	930	2570	苏NEE166
6	8810E106	AOPX2401819	SPE	1	台	1	238	293	1220	930	2570	苏NEE166
7	8810E107	AOPX2401820	SPE	1	台	1	238	293	1220	930	2570	苏NEE166
8	8810E108	AOPX2401821	SPE	1	台	1	238	293	1220	930	2570	苏NEE166
9	8810E109	AOPX2401822	SPE	1	台	1	238	293	1220	930	2570	苏NEE166
10	8810E110	AOPX2401823	SPE	1	台	1	266	321	1220	930	2570	苏NEE166
11		BJX13951	附件箱	1	台	1	50	65	1220	730	450	苏NEE166
备注: 收货方或代理确认已收到上述货物: <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否												
收货方或代理确认收到包装: 完好: <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 破损: <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否												
实际收货箱数与发货单箱数: <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否												
外包装无破损无潮湿: <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否												
发货方: 运输方: 安运 10天木箱 收货方: 小杨												
时间: 时间: 2024.4.20												

Schneider Electric		发货单		240423H001		扫码						
合同号: 7058172		合同PO号: 2024060128		制造商		施耐德电气工程(西安)有限公司						
总箱数: 19		发货人		联系人		谢伟						
货物名称: OKKEN 低压配电箱		联系电话		18519830185		ZGT						
清洗等级: NA 储存级别: B		发货号		运输方式		A						
包装材料: 木箱		发货时间		2024/6/29		版本						
项目名称: J-1240018-2-06 虹港PTA三期项目8810, 8711配电室		地址: 陕西省西安市高新区丈八八路26号		邮箱: Wei XIE <wei.xie@se.com>								
收货地址: 江苏省连云港徐圩新区江苏虹港石化有限公司		收货人/电话: 金多梅 18036610131										
箱号	合同物料号	柜号	规格型号	订单数量	单位	发货数量	净重(KG)	毛重(KG)	长(mm)	宽(mm)	高(mm)	车次
1	8711LVB09	AOPX2400689	70-2P	1	台	1	480	575	1220	730	2570	冀B6278N
2	8711LVB08	AOPX2400688	VSD/SS	1	台	1	332	377	1220	730	2570	冀B6278N
3	8711LVB07	AOPX2400687	70-2M	1	台	1	522	567	1220	730	2570	冀B6278N
4	8711LVB06	AOPX2400686	70-2M	1	台	1	478	523	1220	730	2570	冀B6278N
5	8711LVB05	AOPX2400685	70-2M	1	台	1	475	520	1220	730	2570	冀B6278N
6	8711LVB04	AOPX2400684	70-2P	1	台	1	518	563	1220	730	2570	冀B6278N
7	8711LVA09	AOPX2400690	70-2P	1	台	1	500	545	1220	730	2570	冀B6278N
8	8711LVA08	AOPX2400679	VSD/SS	1	台	1	332	377	1220	730	2570	冀B6278N
9	8711LVA07	AOPX2400678	70-2M	1	台	1	518	563	1220	730	2570	冀B6278N
10	8711LVA06	AOPX2400677	70-2M	1	台	1	467	512	1220	730	2570	冀B6278N
11	8711LVA05	AOPX2400676	70-2P	1	台	1	522	567	1220	730	2570	冀B6278N
12	8711LVA04	AOPX2400675	70-2M	1	台	1	479	524	1220	730	2570	冀B6278N
13	8711LVA03	AOPX2400674	70-2P	1	台	1	517	562	1220	730	2570	冀B6278N
14	8711LVB03	AOPX2400683	PFC	1	台	1	360	405	1220	730	2570	冀B6278N
15	8711LVB02	AOPX2400682	115-S	1	台	1	405	450	1220	730	2750	冀B6278N
16	8711LVB01	AOPX2400681	115-S	1	台	1	450	505	1220	930	2570	冀B6278N
17	8711LVA02	AOPX2400673	PFC	1	台	1	366	411	1220	730	2750	冀B6278N



序号	合同物料号	柜号	规格型号	订单数量	单位	发货数量	净重 (KG)	毛重(KG)	长 (mm)	宽(mm)	高(mm)	车次
18	8711LVA01	AOPX2400672	115-S	1	台	1	435	490	1220	930	2570	冀B6278N
19		BJX13922	附件用	1	台	1	85	105	1220	750	450	冀B6278N

备注: 收货方或代理确认已收到上述货物: ☒ 是 ☐ 否  
 收货方或代理确认收到包装、收货、搬运、存放指导手册: ☒ 是 ☐ 否  
 实际收货箱数与发货单箱数一致: ☒ 是 ☐ 否  
 外包装无破损无雨淋: ☒ 是 ☐ 否

发货方: 时间: 2024.6.29 运输方: 申通 收货方: 时间: 2024.7.1

签收人: 卢志伟  
 收货日期: 2024.7.1  
 收货地点: 天津

Schneider Electric		发货单		240808HG06		QR CODE						
合同号: 7058172		合同PO号:		制造商: 施耐德电气工程(西安)有限公司		发货人: 谢伟						
总箱数: 12		货物名称: OKKEN 低压配电柜		发货人: 谢伟		联系电话: 18519830188						
清洗等级: NA 储存等级: B		包装材料: 木箱		发货时间: 2024/8/8		运输方式: 陆运						
项目名称: 虹瑞PTA三期项目8810, 8711配电室低压开关柜采购项目		收货地址: J-1240018-2-06 江苏省连云港徐圩新区江苏虹瑞石化有限公司		地址: 陕西省西安市高新区丈八八路26号		版本: A						
收货人/电话: 金多梅 18036610131		收货人: 金多梅		邮箱: Wei XIE <wei.xie@se.com>								
箱号	合同物料号	柜号	规格型号	订单数量	单位	发货数量	净重 (KG)	毛重(KG)	长 (mm)	宽(mm)	高(mm)	车次
1	8810LVC19	AOPX2400690	VSD/SS	1	台	1	458	513	1250	730	2570	冀D6A993
2	8810LVC20	AOPX2400691	VSD/SS	1	台	1	397	442	1250	730	2570	冀D6A993
3	8810LVD19	AOPX2400692	VSD/SS	1	台	1	386	431	1250	730	2570	冀D6A993
4	8810LVD20	AOPX2400693	VSD/SS	1	台	1	391	446	1250	730	2570	冀D6A993
5	8810LVG18	AOPX2400694	VSD/SS	1	台	1	398	433	1250	730	2570	冀D6A993
6	8810LVG19	AOPX2400695	VSD/SS	1	台	1	397	442	1250	730	2570	冀D6A993
7	8810LVG20	AOPX2400696	VSD/SS	1	台	1	391	448	1250	730	2570	冀D6A993
8	8810LVH18	AOPX2400697	VSD/SS	1	台	1	398	433	1250	730	2570	冀D6A993
9	8810LVH19	AOPX2400698	VSD/SS	1	台	1	397	442	1250	730	2570	冀D6A993
10		VW3A5209	附件用	3	台	3	100	120	600	450	750	冀D6A993

备注: 收货方或代理确认已收到上述货物: ☐ 是 ☐ 否  
 收货方或代理确认收到包装、收货、搬运、存放指导手册: ☐ 是 ☐ 否  
 实际收货箱数与发货单箱数一致: ☐ 是 ☐ 否  
 外包装无破损无雨淋: ☐ 是 ☐ 否

发货方: 时间: 2024.8.10 运输方: 申通 收货方: 时间: 2024.8.10







# 发货单

240331HG46



合同号: 7058172		合同PO号:		制造商		施耐德电气工程(西安)有限公司						
总箱数: 32				发货人		谢伟						
货物名称: OKKEN 低压配电柜				联系电话		18519830185						
请洽等级: NA 储存级别: B				发货号		运输方式		ZCT				
包装材料: 木箱				发货时间		版本		A				
项目名称: J-1240018 红棉PTA三期项目8810, 8711配电室低压开关柜采购项目				地址: 陕西省西安市高新区丈八路26号								
收货地址: 江苏省连云港徐圩新区江苏红港石化有限公司				邮箱: Wei XIE <wei.xie@se.com>								
收货人/电话: 金乡楠 18036610131												
箱号	合同物料号	柜号	规格型号	订单数量	单位	发货数量	净重 (KG)	毛重 (KG)	长 (mm)	宽 (mm)	高 (mm)	车次
1	8810LVH07	AOPX2400644	70-2M	1	台	1	566	611	1220	730	2570	鲁Q631GD
2	8810LVH06	AOPX2400643	70-2M	1	台	1	565	610	1220	730	2570	鲁Q631GD
3	8810LVH05	AOPX2400642	70-2M	1	台	1	574	679	1220	730	2570	鲁Q631GD
4	8810LVH04	AOPX2400641	70-2M	1	台	1	580	625	1220	730	2570	鲁Q631GD
5	8810LVG12	AOPX2400632	70-2M	1	台	1	611	656	1220	730	2570	鲁Q631GD
6	8810LVG11	AOPX2400631	70-2M	1	台	1	586	631	1220	730	2570	鲁Q631GD
7	8810LVG10	AOPX2400630	70-2M	1	台	1	581	626	1220	730	2570	鲁Q631GD
8	8810LVG09	AOPX2400629	70-2M	1	台	1	566	601	1220	730	2570	鲁Q631GD
9	8810LVG08	AOPX2400628	70-2M	1	台	1	574	619	1220	730	2570	鲁Q631GD
10	8810LVG07	AOPX2400627	70-2M	1	台	1	535	580	1220	730	2570	鲁Q631GD
11	8810LVG06	AOPX2400626	70-2M	1	台	1	560	605	1220	730	2570	鲁Q631GD
12	8810LVG05	AOPX2400625	70-2M	1	台	1	561	606	1220	730	2570	鲁Q631GD
13	8810LVG04	AOPX2400624	70-2M	1	台	1	574	619	1220	730	2570	鲁Q631GD
14	8810LVG03	AOPX2400623	70-2M	1	台	1	580	625	1220	730	2570	鲁Q631GD
15	8810LVH16	AOPX2400653	VSD/SS	1	台	1	502	547	1220	730	2750	鲁Q631GD
17	8810LVG15	AOPX2400635	VSD/SS	1	台	1	600	665	1220	1220	2570	鲁Q631GD
18	8810LVH03	AOPX2400640	PFC	1	台	1	740	800	1220	1100	2570	鲁Q631GD
19	8810LVH01	AOPX2400638	230	1	台	1	1072	1150	1220	1430	2570	鲁Q631GD
21	8810LVG02	AOPX2400622	PFC	1	台	1	810	870	1220	1100	2780	鲁Q631GD
22	8810LVG01	AOPX2400621	230	1	台	1	1082	1150	1220	1430	2820	鲁Q631GD

箱号	合同物料号	柜号	规格型号	订单数量	单位	发货数量	净重 (KG)	毛重 (KG)	长 (mm)	宽 (mm)	高 (mm)	车次
23	8810LVJ11	AOPX2400665	70-2P	1	台	1	512	557	1220	730	2570	鲁Q631GD
24	8810LVJ10	AOPX2400664	70-2P	1	台	1	547	592	1220	730	2570	鲁Q631GD
25	8810LVJ09	AOPX2400663	70-2P	1	台	1	530	575	1220	730	2570	鲁Q631GD
26	8810LVJ08	AOPX2400662	70-2P	1	台	1	530	575	1220	730	2570	鲁Q631GD
27	8810LVJ07	AOPX2400661	70-2P	1	台	1	536	581	1220	730	2570	鲁Q631GD
28	8810LVJ06	AOPX2400660	70-2P	1	台	1	534	579	1220	730	2570	鲁Q631GD
29	8810LVJ05	AOPX2400659	70-2P	1	台	1	534	579	1220	730	2570	鲁Q631GD
30	8810LVJ04	AOPX2400658	70-2P	1	台	1	522	567	1220	730	2570	鲁Q631GD
31	8810LVJ03	AOPX2400657	70-2P	1	台	1	526	570	1220	730	2570	鲁Q631GD
32	8810LVJ02	AOPX2400656	PFC	1	台	1	360	405	1220	730	2570	鲁Q631GD
35		AOPX2400638	MTZ	1	台	1	110	125	1070	460	530	鲁Q631GD
36		AOPX2400621	MTZ	1	台	1	110	125	1070	460	530	鲁Q631GD

备注: 收货方或代理确认已收到上述货物: ☒ 是 ☐ 否收货方或代理确认收到包装、收货、搬运、存放指导手册: ☒ 是 ☐ 否实际收货箱数与发货单箱数一致: ☒ 是 ☐ 否外包装无破损无变形: ☒ 是 ☐ 否

发货方:

运输方: 丰泽

收货方:

时间: 2024.3.31

时间: 2024.3.31



Schneider  
Electric

## 发货单

240328H002



合同号: 7059172		合同PO号:		制造商		施耐德电气设备工程(西安)有限公司						
总页数: 28				发货人		谢伟						
货物名称: QKKN 低压配电箱				联系电话		18519830185						
清洗等级: NA 储存等级: B				发货号		运输方式		ZCT				
包装材料: 木箱				发货时间		2024/3/28		版本		A		
项目名称: 3-1240018-0-02 虹港PTA三期项目8810, 8711配电箱室低压开关柜采购项目				地址: 陕西省西安市高新区丈八北路26号								
收货地址: 江苏省连云港市赣榆区江苏虹港石化有限公司				邮箱: Wei XIE <weixie@se.com>								
收货人/电话: 金多峰 18036619131												
序号	合同物料号	柜号	规格型号	订单数量	单位	发货数量	净重(KG)	毛重(KG)	长(mm)	宽(mm)	高(mm)	车次
1	8810LVD12	AOPX2400572	70-2M	1	台	1	556	601	1220	730	2570	苏GK5513
2	8810LVD11	AOPX2400571	70-2M	1	台	1	568	613	1220	730	2570	苏GK5513
3	8810LVD10	AOPX2400570	70-2M	1	台	1	545	590	1220	730	2570	苏GK5513
4	8810LVD09	AOPX2400569	70-2M	1	台	1	560	605	1220	730	2570	苏GK5513
5	8810LVD08	AOPX2400568	70-2M	1	台	1	594	639	1220	730	2570	苏GK5513
6	8810LVD07	AOPX2400567	70-2M	1	台	1	569	614	1220	730	2570	苏GK5513
7	8810LVD06	AOPX2400566	70-2M	1	台	1	576	623	1220	730	2570	苏GK5513
8	8810LVD05	AOPX2400565	70-2M	1	台	1	566	613	1220	730	2570	苏GK5513
9	8810LVD04	AOPX2400564	70-2M	1	台	1	568	643	1220	730	2570	苏GK5513
10	8810LVC11	AOPX2400553	70-2M	1	台	1	584	609	1220	730	2570	苏GK5513
11	8810LVC10	AOPX2400552	70-2M	1	台	1	572	617	1220	730	2570	苏GK5513
12	8810LVC09	AOPX2400551	70-2M	1	台	1	548	593	1220	730	2570	苏GK5513
13	8810LVC08	AOPX2400550	70-2M	1	台	1	570	615	1220	730	2570	苏GK5513
14	8810LVC07	AOPX2400549	70-2M	1	台	1	570	615	1220	730	2570	苏GK5513
15	8810LVC06	AOPX2400548	70-2M	1	台	1	565	610	1220	730	2570	苏GK5513
16	8810LVC05	AOPX2400547	70-2M	1	台	1	572	617	1220	730	2570	苏GK5513
17	8810LVC04	AOPX2400546	70-2M	1	台	1	572	617	1220	730	2570	苏GK5513
18	8810LVC03	AOPX2400545	70-2M	1	台	1	585	630	1220	730	2570	苏GK5513
19	8810LVD03	AOPX2400563	PFC	1	台	1	739	799	1220	1100	2570	苏GK5513
20	8810LVD02	AOPX2400562	230	1	台	1	1044	1112	1220	1430	2570	苏GK5513

物料号	柜号	规格型号	订单数量	单位	发货数量	净重(KG)	毛重(KG)	长(mm)	宽(mm)	高(mm)	车次
8810LVD01	AOPX2400561	230	1	台	1	1073	1141	1220	1430	2570	苏GK5513
8810LVC02	AOPX2400544	PFC	1	台	1	811	871	1220	1100	2760	苏GK5513
8810LVC01	AOPX2400543	230	1	台	1	1082	1150	1220	1430	2570	苏GK5513
24	BJX13918	附件箱	2	台	2	85	100	1220	730	760	苏GK5513
25	AOPX2400562	MT芯	1	台	1	110	125	1070	460	530	苏GK5513
26	AOPX2400561	MT芯	1	台	1	110	125	1070	460	530	苏GK5513
27	AOPX2400543	MT芯	1	台	1	110	125	1070	460	530	苏GK5513

备注: 收货方或代理确认已收到上述货物: ☒ 是 ☐ 否  
收货方或代理确认收到包装、收货、搬运、存放指导手册: ☐ 是 ☐ 否  
实际收货箱数与发货单箱数一致: ☒ 是 ☐ 否  
外包装无破损无雨淋: ☒ 是 ☐ 否

发货方: 施耐德电气(西安)有限公司  
收货方: 江苏虹港石化有限公司  
时间: 2024.3.28

实收27个柜箱  
开箱时长度准确  
李勇  
2024.3.28



Schneider Electric						发货单						240328HG01			
合同PO号						制造商						施耐德电气工程(西安)有限公司			
物料号						发货人						谢伟			
物料名称: OKKEN 低压配电箱						联系电话						18519830185			
规格型号: NA 镀锌防锈-B						发货号						运输方式		ZCT	
包装材料: 木箱						发货时间						版本		A	
收货名称: J-12500LB-2-01 虹港PTA三期项目8810, 8711配电室低压开关柜采购项目						地址: 陕西省西安市高新区丈八路26号									
收货地址: 江苏省连云港市灌云县江苏虹港石化有限公司						邮箱: Wei XIE <wei.xie@se.com>									
收货人/电话: 金多峰 18036610131															
序号	合同物料号	柜号	规格型号	订单数量	单位	发货数量	净重(KG)	毛重(KG)	长(mm)	宽(mm)	高(mm)	车次			
1	8810LVB15	AOPX2400541	70-2M	1	台	1	548	593	1220	730	2570	苏GR9686			
2	8810LVB14	AOPX2400540	70-2M	1	台	1	584	629	1220	730	2570	苏GR9686			
3	8810LVB13	AOPX2400539	70-2M	1	台	1	580	625	1220	730	2570	苏GR9686			
4	8810LVB12	AOPX2400538	70-2M	1	台	1	578	621	1220	730	2570	苏GR9686			
5	8810LVB11	AOPX2400537	70-2M	1	台	1	565	610	1220	730	2570	苏GR9686			
6	8810LVB10	AOPX2400536	70-2M	1	台	1	567	612	1220	730	2570	苏GR9686			
7	8810LVB09	AOPX2400535	70-2M	1	台	1	565	610	1220	730	2570	苏GR9686			
8	8810LVB08	AOPX2400534	70-2M	1	台	1	563	608	1220	730	2570	苏GR9686			
9	8810LVB07	AOPX2400533	70-2M	1	台	1	565	610	1220	730	2570	苏GR9686			
10	8810LVB06	AOPX2400532	70-2M	1	台	1	540	576	1220	730	2570	苏GR9686			
11	8810LVB05	AOPX2400531	70-2M	1	台	1	543	588	1220	730	2570	苏GR9686			
12	8810LVB04	AOPX2400530	70-2M	1	台	1	557	602	1220	730	2570	苏GR9686			
13	8810LVA15	AOPX2400525	70-2M	1	台	1	556	601	1220	730	2570	苏GR9686			
14	8810LVA14	AOPX2400524	70-2M	1	台	1	588	633	1220	730	2570	苏GR9686			
15	8810LVA13	AOPX2400523	70-2M	1	台	1	562	607	1220	730	2570	苏GR9686			
16	8810LVA12	AOPX2400522	70-2M	1	台	1	561	606	1220	730	2570	苏GR9686			
17	8810LVA11	AOPX2400521	70-2M	1	台	1	580	625	1220	730	2570	苏GR9686			
18	8810LVA10	AOPX2400520	70-2M	1	台	1	568	613	1220	730	2570	苏GR9686			
19	8810LVA09	AOPX2400519	70-2M	1	台	1	565	610	1220	730	2570	苏GR9686			
20	8810LVA08	AOPX2400518	70-2M	1	台	1	564	610	1220	730	2570	苏GR9686			

序号	合同物料号	柜号	规格型号	订单数量	单位	发货数量	净重(KG)	毛重(KG)	长(mm)	宽(mm)	高(mm)	车次
21	8810LVA07	AOPX2400517	70-2M	1	台	1	563	608	1220	730	2570	苏GR9686
22	8810LVA06	AOPX2400516	70-2M	1	台	1	542	567	1220	730	2570	苏GR9686
23	8810LVA05	AOPX2400515	70-2M	1	台	1	545	590	1220	730	2570	苏GR9686
24	8810LVA04	AOPX2400514	70-2M	1	台	1	547	592	1220	730	2570	苏GR9686
25	8810LVA16	AOPX2400526	VSD/SS	1	台	1	556	611	1220	930	2570	苏GR9686
26	8810LVB03	AOPX2400529	PFC	1	台	1	733	793	1220	1100	2570	苏GR9686
27	8810LVB02	AOPX2400528	230	1	台	1	1044	1112	1220	1430	2570	苏GR9686
28	8810LVB01	AOPX2400527	230	1	台	1	1075	1143	1220	1430	2570	苏GR9686
29	8810LVA03	AOPX2400513	230	1	台	1	1068	1166	1220	1430	2570	苏GR9686
30	8810LVA02	AOPX2400512	PFC	1	台	1	805	865	1220	1100	2570	苏GR9686
31	8810LVA01	AOPX2400511	230	1	台	1	1082	1160	1220	1430	2570	苏GR9686
32		BJX13917	附件箱	1	台	1	85	100	1220	730	750	苏GR9686
33		AOPX2400528	MT芯	1	台	1	110	125	1070	460	530	苏GR9686
34		AOPX2400527	MT芯	1	台	1	110	125	1070	460	530	苏GR9686
35		AOPX2400513	MT芯	1	台	1	110	125	1070	460	530	苏GR9686
36		AOPX2400511	MT芯	1	台	1	110	125	1070	460	530	苏GR9686

备注: 收货方或代理确认已收到上述货物, ☒ 是 ☐ 否  
收货方或代理确认收到包装、收货、搬运、存放指导手册, ☒ 是 ☐ 否  
实际收货箱数与发货单箱数一致, ☒ 是 ☐ 否  
外包装无破损无漏油, ☒ 是 ☐ 否

发货方: 时间: 2024.3.28  
运输方: 丰泽  
收货方: 时间:

实收36个木箱  
(包括31个大木箱;  
5个小木箱)未拆封  
质量经确认,无资料  
李 2024.3.28



## 8、中国银行合肥数据中心项目 G1 标段合同

### 8.1 合同扫描件



#### 购 销 合 同

买方：万马科技股份有限公司（以下简称甲方）

签约地点：杭州

卖方：施耐德电气设备有限公司（西安）有限公司（以下简称乙方）

合同号：dh014

依据《中华人民共和国民法典》等有关法律、行政法规规定，双方在平等、公平、诚实、信用原则下，经双方协商一致，订立本采购合同。

一、产品名称、规格型号、数量、金额、配置清单、图纸（如有）

详见附件（包括但不限于技术规格书点对点应答、选型报告、报价清单等）

二、交货时间、地点及收货人

交货时间：相应图纸确认且预付款到位后，根据甲方批次需求清单，2025年4月25日开始分批供货。（合同签订的数量作为计划采购参考数量，具体以甲方的批次需求清单数量为准，且甲方不对产品的采购量向乙方作出任何承诺或保证。）

交货地址：以邮件确认地址为准。

收货人：郭录珂

电话：15564299671

三、质量保证及售后服务：

- 1、乙方必须提供原厂生产合格且符合国家相关标准的产品，否则乙方赔偿由此给甲方造成的一切经济损失。
- 2、乙方保证合同所供货物是全新的、未曾使用过的原厂品牌产品。
- 3、乙方提供的设备/产品/材料，其配置必须符合合同要求。
- 4、设备质保期为设备投入运行后36个月，或货到现场42个月，以先到为准；质保期内如出现产品质量问题，乙方免费提供更换零部件/产品的服务。质保期满后，如出现质量问题，乙方以材料优惠价格提供更换服务。
- 5、质保期内设备/产品/材料发生故障（非人为因素），乙方维修人员应在接到甲方故障通知后24小时内响应；在甲方安装及调试设备/产品/材料期间，乙方免费提供安装指导，如乙方未能及时响应甲方的要求或提供的服务不能满足本系统双方书面约定的需求，甲方有权另行安排其他方提供安装和调试服务，相关合理费用由乙方承担并由甲方直接从合同总价中扣除。
- 6、保修期内，属产品本身问题，乙方负责免费保修（因人为因素造成的质量问题除外），乙方维修人员应在接到甲方故障通知后24小时内响应并保证在5日内维修或更换完毕，逾期响应并维修、更换完毕的，甲方有权书面通知乙方后另行委托第三方提供维修服务，相关费用由乙方承担并由甲方提供经乙方认可的凭证后直接从合同总价中扣除。
- 7、特殊产品乙方需提供产品质量承诺函及产品服务承诺函。

四、产品的知识产权

- 1、乙方保证向甲方供应商品，不存在侵犯第三方知识产权情形，包括不得侵犯他人商标权、专利权及著作权（版权）以及我国法律规定的其他知识产权权利及相邻权利，第三方包括权利人及授权许可人。
- 2、乙方保证供应商品，如含有商标、专利或著作权等内容，乙方应当自己为合法的权利人或授权许可人。
- 3、如涉及乙方向甲方供应的商品，被第三方投诉或起诉知识产权侵权并要求甲方承担赔偿责任或其他责任的，甲方在收到任何侵权指控后应及时通知乙方并由乙方全权处理，乙方应当承担甲方因此承受的全部损失，包括对第三方作出的经济赔偿及应诉、应对成本（含诉讼费、律师费）等。同时，视为乙方违反承诺义务，应当向甲方退还侵权商品的全部货款并支付相当于侵权商品货款总值的违约金。乙方承担上述经济责任的履行期限为甲方与第三方签订协议生效或司法判决生效后的10个工作日内。其前提是甲方未经乙方确认不得自行达成和解或进行赔付，且乙方仅根据生效司法判决、仲裁裁决等承担由此产生的法律及经济责任。
- 4、涉及由甲方出面应对第三方权利人知识产权索赔的，甲方通知乙方后，乙方应当立即派员协助处理，并最终在和解、调解或者其他协商文件上签字确认。如甲方通知乙方后，乙方未派员协助处理，乙方在其过错范围内承担由此给甲方带来的损失。甲方与第三方签署的和解、调解或其他协商文件中涉及甲方对第三方承担





的赔偿（补偿）责任，经乙方书面确认后均按照本条约定由乙方承担。涉及司法机关判决的，则依据判决书确定甲方的损失，由乙方承担。

5、乙方在遇到可能涉及侵犯第三方知识产权情形，包括接受到权利人警告或调查时，应当及时告知甲方，以便甲方提前应对和减少损失。

#### 五、需提供的文件证书：

本项目需对供应商的相关资料（如：营业执照、税务登记、组织机构代码证、生产许可证等）进行审核，乙方在合同签订前须将上述资料文件提供给甲方，审核合格后方可供货。发货时随产品附带：资质文件复印件、产品合格证、产品检验报告、产品材质报告等质量证明资料（均需加盖公章），如乙方提供虚假资料文件，由此给甲方造成的一切经济、名誉损失由乙方负责。

#### 六、交货查验及签收

##### 1、产品的包装

本合同项下产品的包装均应有良好的防湿、防锈、防潮、防雨、防腐及防碰撞的保护措施。在产品正式交付前，由于包装不良造成的损失和由此产生的费用均由乙方承担。

##### 2、产品的签收

2.1、甲方在收货时，应由双方约定的指定人员根据清单和随机文件（产品合格证、检测报告、说明书等相关质量证明文件）、技术规范对产品外观、数量、型号、规格进行验收。如发现所交付的产品有短装、次品、损坏或型号、规格不符合本合同规定之情形者，甲方有权拒签拒收并及时通知乙方；

2.2、甲方签收不视为对产品质量的验收，甲方的签收不能免除乙方产品质量责任；

2.3、乙方送货时需提供加盖公章的送货单交给甲方仓库确认签收（一式三份，返单一份）；

#### 七、产品所有权的界定

乙方产品在指定交货地点交给甲方，由甲方经办人签收后，产品的所有权随即转移给甲方，在此之前产品的所有权为乙方所有，乙方承担所有权转移前产品的毁损和灭失的风险。

#### 八、产品价款结算方式及支付时间

1、合同暂定总价：30,000,000.00元（含13%增值税专用发票、运费、送货上门费及质保费用，车板交货），人民币大写：叁仟万元整。（本合同为固定单价合同，合同实际总价以最终签收到货并验收合格的数量为准。）

2、付款方式：1）合同签订后10日内，

产备料。2）发货款：发货前10日内，

收到该款项卖方安排生  
收到该款项卖方安排发货，

供当批次货物明细签收单及发货前后现场签收设备图片和当批次全额的13%增值税专用发票。

#### 九、设备的安装、调试、质保

1、甲方负责设备的安装，但乙方应于甲方安装及调试前至少提前10日提供设备安装的全部详细指导资料，并提供不少于1人现场技术支持，以配合甲方能于在工程发包人要求的时间期限内完成设备安装工作，安装调试所需的工具、仪器、耗材和辅料由甲方提供，安装完成后，乙方需配合甲方完成设备调试工作。

2、甲方验收后，就设备的性能、质量仍应以设备经安装、调试完成后的验收结果为准，经甲方先行验收后，工程的建设单位、总承包单位进行的后续验收（包括竣工验收）中发现乙方所供应设备存在性能、质量问题的，乙方仍应当按照本合同约定承担质量责任，乙方不应以甲方先行验收的结果主张免责，乙方所交付设备经工程建设单位竣工验收通过后，乙方应按甲方要求提供完整的竣工技术资料。

3、若设备在保修期内在正常使用过程中多次出现问题且经多次维修后仍存在无法正常运转的功能性问题，需进行返厂维修或进行换货处理，相关费用由乙方负责。

#### 十、违约责任：



以下为签署页

买方（章）：万马科技股份有限公司	卖方（章）：施耐德电气设备工程（西安）有限公
地址：浙江临安太湖源镇青云村	地址：陕西省西安市高新园丈八北路26号
代表人：	代表人：杨瑞
联系电话：	联系电话：13618573231
开户银行：浙江临安农村商业银行股份有限公司 钱王支行城中街分理处	开户银行：中国工商银行西安高新技术开发区支行
账号：201000007557321	账号：3700024609200551948
签约时间：	签约时间：2015.3.25



## 8.2 验收合格证明

Schneider Electric		发货单		250429ZGYH01							
合同号: T068824		合同PO号:		制造商: 施耐德电气工程(西安)有限公司							
总数量: 12		发货人: 密伟		联系电话: 18519830185							
货物名称: OKKEN 低压配电箱		发货号:		运输方式: ZCT							
清洁等级: NA 储存级别: B		发货时间: 2025/4/29		版本: A							
包装材料: 木箱		地址: 陕西省西安市高新区丈八八路26号		邮编: Wei Xie <wei.xie@se.com>							
项目名称: J-1250061-2-01 中国银行合肥数据中心项目G1标段		收货地址: 安徽省合肥市包河区南宁路中国银行股份有限公司项目园区		收货人/电话: 郭某阿 15564299871							
序号	合同物料号	柜号	规格型号	订单数量	单位	净重(KG)	毛重(KG)	长(mm)	宽(mm)	高(mm)	车次
3	G1-1A-4AA8	AOPX2502928	115(2MT)	1	台	740	770	1600	750	2570	黄J9K529
4	G1-1A-4AA8	AOPX2502928	70-2P	1	台	740	770	1600	750	2570	黄J9K529
7	G1-1A-4AU-2	AOPX2502932	70-2P	1	台	590	620	1400	750	2570	黄J9K529
12	G1-1A-5AU-1	AOPX2502907	115(2MT)	1	台	590	620	1400	750	2570	黄J9K529
13	G1-1B-5AA4	AOPX2502911	115(2MT)	1	台	740	770	1600	750	2570	黄J9K529
17	G1-1B-5AA9	AOPX2502916	70-2P	1	台	740	770	1600	750	2570	黄J9K529
19	G1-1B-5AU-2	AOPX2502920	70-2P	1	台	590	620	1400	750	2570	黄J9K529
20	G1-1A-6AA10	AOPX2502876	70-2P	1	台	590	620	1400	750	2570	黄J9K529
23	G1-1A-6AA6	AOPX2502872	115(2MT)	1	台	490	495	1400	750	2570	黄J9K529
24	G1-1A-6AA9	AOPX2502875	70-2P	1	台	590	620	1400	750	2570	黄J9K529
26	G1-1B-6AA4	AOPX2502885	115(2MT)	1	台	740	770	1600	750	2570	黄J9K529
30	G1-1B-6AU-1	AOPX2502884	115(2MT)	1	台	590	620	1400	750	2570	黄J9K529
备注: 收货方或代理确认已收到上述货物, <input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 收货方或代理确认收到包装、数量、规格、存放指导手册, <input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 实际收货数量与发货单数量一致, <input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 外包装无破损无雨淋, <input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 发货方: 密伟 运输方: 石磊 收货方: 郭某阿 时间: 2025.4.29 时间: 2025.4.29 时间: 2025.4.29											

Schneider Electric		发货单		250429ZGYH01							
合同号: T068824		合同PO号:		制造商: 施耐德电气工程(西安)有限公司							
总数量: 18		发货人: 密伟		联系电话: 18519830185							
货物名称: OKKEN 低压配电箱		发货号:		运输方式: ZCT							
清洁等级: NA 储存级别: B		发货时间: 2025/4/29		版本: A							
包装材料: 木箱		地址: 陕西省西安市高新区丈八八路26号		邮编: Wei Xie <wei.xie@se.com>							
项目名称: J-1250061-2-01 中国银行合肥数据中心项目G1标段		收货地址: 安徽省合肥市包河区南宁路中国银行股份有限公司项目园区		收货人/电话: 郭某阿 15564299871							
序号	合同物料号	柜号	规格型号	订单数量	单位	净重(KG)	毛重(KG)	长(mm)	宽(mm)	高(mm)	车次
1	G1-1A-4AA4	AOPX2502924	115(2MT)	1	台	740	770	1600	750	2570	黄J9K529
2	G1-1A-4AA5	AOPX2502925	115(2MT)	1	台	740	770	1600	750	2570	黄J9K529
5	G1-1A-4AA9	AOPX2502929	70-2P	1	台	740	770	1600	750	2570	黄J9K529
6	G1-1A-4AU-1	AOPX2502931	115(2MT)	1	台	590	620	1400	750	2570	黄J9K529
8	G1-1A-5AA10	AOPX2502904	70-2P	1	台	590	620	1400	750	2570	黄J9K529
9	G1-1A-5AA4	AOPX2502898	115(2MT)	1	台	590	620	1400	750	2570	黄J9K529
10	G1-1A-5AA5	AOPX2502900	115(2MT)	1	台	590	620	1400	750	2570	黄J9K529
11	G1-1A-5AA9	AOPX2502902	70-2P	1	台	590	620	1400	750	2570	黄J9K529
14	G1-1B-5AA5	AOPX2502912	115(2MT)	1	台	590	620	1400	750	2570	黄J9K529
15	G1-1B-5AA8	AOPX2502913	115(2MT)	1	台	740	770	1600	750	2570	黄J9K529
16	G1-1B-5AA9	AOPX2502915	70-2P	1	台	740	770	1600	750	2570	黄J9K529
18	G1-1B-5AU-1	AOPX2502919	115(2MT)	1	台	740	770	1600	750	2570	黄J9K529
21	G1-1A-6AA4	AOPX2502870	115(2MT)	1	台	590	620	1400	750	2570	黄J9K529
22	G1-1A-6AA5	AOPX2502871	115(2MT)	1	台	590	620	1400	750	2570	黄J9K529
25	G1-1A-6AU-1	AOPX2502881	115(2MT)	1	台	590	620	1400	750	2570	黄J9K529
27	G1-1B-6AA5	AOPX2502886	115(2MT)	1	台	590	620	1400	750	2570	黄J9K529
28	G1-1B-6AA8	AOPX2502889	70-2P	1	台	590	620	1400	750	2570	黄J9K529
29	G1-1B-6AA9	AOPX2502890	70-2P	1	台	740	770	1600	750	2570	黄J9K529
备注: 收货方或代理确认已收到上述货物, <input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 收货方或代理确认收到包装、数量、规格、存放指导手册, <input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 实际收货数量与发货单数量一致, <input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 外包装无破损无雨淋, <input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 发货方: 密伟 运输方: 石磊 收货方: 郭某阿 时间: 2025.4.29 时间: 2025.4.29 时间: 2025.4.29											





# 发货单

合同号: 7068824

25043ZGYH34



总箱数: 17

合同PO号:

货物名称: OKKEN 低压配电箱

制造商

施耐德电气工程(西安)有限公司

清洁等级: NA 储存级别: B

发货人

销售

包装材料: 木箱

联系电话

18519830185

项目名称: J-1250061-2-01 中国银行合肥数据中心项目6标段

发货号

运输方式

ZCT

收货地址: 安徽省合肥市包河区南宁路中国银行中国项目园区

发货时间

2025/4/30

版本

A

收货人/电话: 郭景河 15564299671

地址: 陕西省西安市高新区丈八北路26号

邮箱: Wei XIE <wei.xie@se.com>

箱号	合同物料号	柜号	规格型号	订单数量	单位	发货数量	净重(KG)	毛重(KG)	长(mm)	宽(mm)	高(mm)	车次
1	G1-1A-3AA4	AOPX2502944	115(2MT)	1	台	1	740	770	1800	750	2570	
2	G1-1A-3AA5	AOPX2502945	70-2P	1	台	1	590	620	1400	750	2570	
3	G1-1A-3AA6	AOPX2502946	70-2P	1	台	1	590	620	1400	750	2570	
4	G1-1A-3AA7	AOPX2502947	70-2P	1	台	1	590	620	1400	750	2570	
5	G1-1B-3AA4	AOPX2502952	115(2MT)	1	台	1	740	770	1800	750	2570	
6	G1-1B-3AA5	AOPX2502953	115(2MT)	1	台	1	740	770	1800	750	2570	
7	G1-1B-3AA6	AOPX2502954	115(2MT)	1	台	1	740	770	1800	750	2570	
8	G1-1B-3AA7	AOPX2502955	115(2MT)	1	台	1	740	770	1800	750	2570	
9	G1-1B-3AA8	AOPX2502956	115-S	1	台	1	740	770	1800	750	2570	
10	G1-1B-3AA9	AOPX2502957	70-2P	1	台	1	590	620	1400	750	2570	
11	G1-1B-3AU-1	AOPX2502962	115(2MT)	1	台	1	740	770	1800	750	2570	
12	G1-1B-3AU-2	AOPX2502961	115(2MT)	1	台	1	740	770	1800	750	2570	
13	G1-1B-3AU-3	AOPX2502960	70-2P	1	台	1	590	620	1400	750	2570	
14	G1-1B-3AU-4	AOPX2502959	70-2P	1	台	1	590	620	1400	750	2570	
15	G1-1A-4AA7	AOPX2502927	115(2MT)	1	台	1	740	770	1800	750	2570	
16	G1-1B-4AA4	AOPX2502938	115(2MT)	1	台	1	590	620	1400	750	2570	
17	G1-1B-4AA5	AOPX2502937	70-2P	1	台	1	590	620	1400	750	2570	
18	G1-1B-4AA6	AOPX2502936	70-2P	1	台	1	590	620	1400	750	2570	
19	G1-1B-4AA7	AOPX2502939	70-2P	1	台	1	590	620	1400	750	2570	
20	G1-1A-5AA5	AOPX2502899	115(2MT)	1	台	1	590	620	1400	750	2570	
21	G1-1A-5AA7	AOPX2502901	115(2MT)	1	台	1	590	620	1400	750	2570	

箱号	合同物料号	柜号	规格型号	订单数量	单位	发货数量	净重(KG)	毛重(KG)	长(mm)	宽(mm)	高(mm)	车次
22	G1-1A-5AA8	AOPX2502903	70-2P	1	台	1	590	620	1400	750	2570	
23	G1-1A-5AU-2	AOPX2502906	70-2P	1	台	1	590	620	1400	750	2570	
24	G1-1B-5AA10	AOPX2502917	70-2P	1	台	1	590	620	1400	750	2570	
25	G1-1B-5AA7	AOPX2502914	115(2MT)	1	台	1	590	620	1400	750	2570	
26	G1-1A-6AA7	AOPX2502873	70-2P	1	台	1	740	770	1800	750	2570	
27	G1-1A-6AA8	AOPX2502874	70-2P	1	台	1	740	770	1800	750	2570	
28	G1-1A-6AU1-2	AOPX2502880	70-2P	1	台	1	740	770	1800	750	2570	
29	G1-1A-6AU2-1	AOPX2502879	70-2P	1	台	1	740	770	1800	750	2570	
30	G1-1A-6AU2-2	AOPX2502878	70-2P	1	台	1	740	770	1800	750	2570	
31	G1-1B-6AA10	AOPX2502891	70-2P	1	台	1	740	770	1800	750	2570	
32	G1-1B-6AA6	AOPX2502887	115(2MT)	1	台	1	740	770	1800	750	2570	
33	G1-1B-6AA7	AOPX2502888	70-2P	1	台	1	740	770	1800	750	2570	
34	G1-1B-6AU1-2	AOPX2502893	70-2P	1	台	1	740	770	1800	750	2570	

备注: 收货方或代理确认已收到上述货物: ☒ 是 ☐ 否

收货方或代理确认收到包装、收货、搬运、存放指导手册: ☒ 是 ☐ 否

实际收货箱数与发货单箱数一致: ☒ 是 ☐ 否

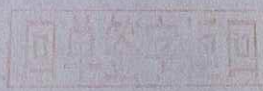
外包装无破损无淋雨: ☒ 是 ☐ 否

发货方: 时间:

运输方: 时间:

收货方: 时间: 2025.5.2

合计 17件




NOVA 6.5G AI CAMERA

NOVA 6.5G AI CAMERA



序号	合同材料号	规格	规格型号	订单数量	单位	发货数量	净重 (KG)	毛重(KG)	长 (mm)	宽(mm)	高(mm)	车次
22	G1-1A-5AA9	AOPX2502903	70-2P	1	台	1	590	620	1400	750	2570	
23	G1-1A-5AU2	AOPX2502906	70-2P	1	台	1	590	620	1400	750	2570	
24	G1-1B-5AA10	AOPX2502917	70-2P	1	台	1	590	620	1400	750	2570	
25	G1-1B-5AA7	AOPX2502914	115(2MT)	1	台	1	740	770	1600	750	2570	
26	G1-1A-5AA7	AOPX2502873	70-2P	1	台	1	740	770	1600	750	2570	
27	G1-1A-5AA5	AOPX2502874	70-2P	1	台	1	740	770	1600	750	2570	
28	G1-1A-5AU1-2	AOPX2502880	70-2P	1	台	1	740	770	1600	750	2570	
29	G1-1A-5AU2-1	AOPX2502879	70-2P	1	台	1	740	770	1600	750	2570	
30	G1-1A-5AU2-2	AOPX2502878	70-2P	1	台	1	740	770	1600	750	2570	
31	G1-1B-5AA10	AOPX2502881	70-2P	1	台	1	740	770	1600	750	2570	
32	G1-1B-5AA5	AOPX2502887	115(2MT)	1	台	1	740	770	1600	750	2570	
33	G1-1B-5AA7	AOPX2502888	70-2P	1	台	1	740	770	1600	750	2570	
34	G1-1B-5AU1-2	AOPX2502893	70-2P	1	台	1	740	770	1600	750	2570	

备注: 收货方或代理商确认已收到上述货物, ☒ 是 ☐ 否  
 收货方或代理商确认收到包装, 收货, 数量, 有效指导手册, ☐ 是 ☐ 否  
 实际收货数量与发货单数量一致, ☒ 是 ☐ 否  
 外包装无破损无污渍, ☒ 是 ☐ 否

发货方:  运输方: 收货方: 郑江  
 时间: 时间: 11月6日 2

Schneider Electric												
发货单												
合同PO号:						制造商: 施耐德电气工程(西安)有限公司						
产品数量: 34						联系人: 曹伟						
货物名称: OKKEN 恒压配电箱						联系电话: 18610830185						
清洁等级: NA 储存期限: B						发货号						
包装材料: 木箱						运输方式: ZCT						
项目名称: J-1750061-3-G1 中国银行股份有限公司数据中心项目G1标段						发货时间: 2025/4/30						
收货地址: 安徽省合肥市包河区南京路中国银行股份有限公司项目园区						版本: A						
收货人/电话: 郭景河 15564299671						地址: 陕西省西安市高新区丈八北路26号						
						邮箱: Wei XIE <wei.xie@ye.com>						
序号	合同材料号	规格	规格型号	订单数量	单位	发货数量	净重 (KG)	毛重(KG)	长 (mm)	宽(mm)	高(mm)	车次
1	G1-1A-3AA4	AOPX2502944	115(2MT)	1	台	1	740	770	1600	750	2570	
2	G1-1A-3AA5	AOPX2502945	70-2P	1	台	1	590	620	1400	750	2570	
3	G1-1A-3AA6	AOPX2502946	70-2P	1	台	1	590	620	1400	750	2570	
4	G1-1A-3AA7	AOPX2502947	70-2P	1	台	1	590	620	1400	750	2570	
5	G1-1B-3AA4	AOPX2502952	115(2MT)	1	台	1	740	770	1600	750	2570	
6	G1-1B-3AA5	AOPX2502953	115(2MT)	1	台	1	740	770	1600	750	2570	
7	G1-1B-3AA6	AOPX2502954	115(2MT)	1	台	1	740	770	1600	750	2570	
8	G1-1B-3AA7	AOPX2502955	115(2MT)	1	台	1	740	770	1600	750	2570	
9	G1-1B-3AA8	AOPX2502956	115-S	1	台	1	740	770	1600	750	2570	
10	G1-1B-3AA9	AOPX2502957	70-2P	1	台	1	590	620	1400	750	2570	
11	G1-1B-3AU-1	AOPX2502962	115(2MT)	1	台	1	740	770	1600	750	2570	
12	G1-1B-3AU-2	AOPX2502961	115(2MT)	1	台	1	740	770	1600	750	2570	
13	G1-1B-3AU-3	AOPX2502960	70-2P	1	台	1	590	620	1400	750	2570	
14	G1-1B-3AU-4	AOPX2502959	70-2P	1	台	1	590	620	1400	750	2570	
15	G1-1A-4AA7	AOPX2502927	115(2MT)	1	台	1	740	770	1600	750	2570	
16	G1-1B-4AA4	AOPX2502936	115(2MT)	1	台	1	740	770	1600	750	2570	
17	G1-1B-4AA5	AOPX2502937	70-2P	1	台	1	590	620	1400	750	2570	
18	G1-1B-4AA6	AOPX2502938	70-2P	1	台	1	590	620	1400	750	2570	
19	G1-1B-4AA7	AOPX2502939	70-2P	1	台	1	590	620	1400	750	2570	
20	G1-1A-5AA5	AOPX2502899	115(2MT)	1	台	1	590	620	1400	750	2570	
21	G1-1A-5AA7	AOPX2502891	115(2MT)	1	台	1	590	620	1400	750	2570	



序号	合同物料号	柜号	规格型号	订单数量	单位	发货数量	净重 (KG)	毛重(KG)	长 (mm)	宽(mm)	高(mm)	车次
21						1	100	110	1200	800	750	
22		AOPX2502933	MTS	1	台	1	100	110	1200	800	750	
23		AOPX2502940	MTS	1	台	1	100	110	1200	800	750	
24		AOPX2502921	MTS	1	台	1	100	110	1200	800	750	
25		AOPX2502930	MTS	1	台	1	100	110	1200	800	750	
26		AOPX2502895	MTS	1	台	1	100	110	1200	800	750	
27		AOPX2502905	MTS	1	台	1	100	110	1200	800	750	
28	✓	AOPX2502908	MTS	1	台	1	100	110	1200	800	750	
29	✓	AOPX2502918	MTS	1	台	1	100	110	1200	800	750	
30	✓	AOPX2502882	MTS	1	台	1	100	110	1200	800	750	
31		AOPX2502882	MTS	1	台	1	100	110	1200	800	750	
32		AOPX2502867	MTS	1	台	1	100	110	1200	800	750	
		AOPX2502877	MTS	1	台	1	100	110	1200	800	750	

备注: 收货方或代理确认已收到上述货物: ☒ 是 ☐ 否  
 收货方或代理确认收到包装、收货、搬运、存放指导手册: ☒ 是 ☐ 否  
 实际收货数量与发货单数量一致: ☒ 是 ☐ 否  
 外包装无破损无污渍: ☒ 是 ☐ 否

发货方: 陕西 运输方: 收货方: 2132  
 时间: 时间: 时间: 2025.5.9

Schneider Electric 发货单												
合同PO号:			制造商:			陕西德电设备工程(西安)有限公司						
发货人:			联系人:			18519830185						
发货时间:			运输方式:			A						
地址: 陕西省西安市雁塔区南大街中国工商银行项目园区			邮编: Wei XIE <weixie@se.com>									
序号	合同物料号	柜号	规格型号	订单数量	单位	发货数量	净重 (KG)	毛重(KG)	长 (mm)	宽(mm)	高(mm)	车次
1	G1-1A-3AA1	AOPX2502941	230	1	台	1	1280	1350	1600	1250	2570	
2	G1-1A-3AA8	AOPX2502948	230	1	台	1	1280	1350	1600	1250	2570	
3	G1-1B-3AA1	AOPX2502949	230	1	台	1	1280	1350	1600	1250	2570	
4	G1-1B-3AA10	AOPX2502958	230	1	台	1	1280	1350	1600	1250	2570	
5	G1-1B-4AA1	AOPX2502933	230	1	台	1	1280	1350	1600	1250	2570	
6	G1-1B-4AA8	AOPX2502940	230	1	台	1	1280	1350	1600	1250	2570	
7	G1-1A-4AA1	AOPX2502921	230	1	台	1	1280	1350	1600	1250	2570	
8	G1-1A-4AA10	AOPX2502930	230	1	台	1	1280	1350	1600	1250	2570	
9	G1-1A-5AA1	AOPX2502895	230	1	台	1	1280	1350	1600	1250	2570	
10	G1-1A-5AA11	AOPX2502905	230	1	台	1	1280	1350	1600	1250	2570	
11	G1-1B-5AA1	AOPX2502908	230	1	台	1	1280	1350	1600	1250	2570	
12	G1-1B-5AA11	AOPX2502918	230	1	台	1	1280	1350	1600	1250	2570	
13	G1-1B-6AA1	AOPX2502882	230	1	台	1	1280	1350	1600	1250	2570	
14	G1-1B-6AA11	AOPX2502892	230	1	台	1	1280	1350	1600	1250	2570	
15	G1-1A-6AA1	AOPX2502867	230	1	台	1	1200	1270	1400	1250	2570	
16	G1-1A-6AA11	AOPX2502877	230	1	台	1	100	110	1200	800	750	
17		AOPX2502941	MTS	1	台	1	100	110	1200	800	750	
18		AOPX2502949	MTS	1	台	1	100	110	1200	800	750	
19	✓	AOPX2502049	MTS	1	台	1	100	110	1200	800	750	
20		AOPX2502958	MTS	1	台	1	100	110	1200	800	750	



序号	合同物料号	柜号	规格型号	订单数量	单位	发货数量	净重 (KG)	毛重 (KG)	长 (mm)	宽 (mm)	高 (mm)
21		AOPX2502933	MT芯	1	台	1	100	110	1200	800	750
22		AOPX2502940	MT芯	1	台	1	100	110	1200	800	750
23		AOPX2502921	MT芯	1	台	1	100	110	1200	800	750
24		AOPX2502930	MT芯	1	台	1	100	110	1200	800	750
25		AOPX2502895	MT芯	1	台	1	100	110	1200	800	750
26		AOPX2502905	MT芯	1	台	1	100	110	1200	800	750
27		AOPX2502908	MT芯	1	台	1	100	110	1200	800	750
28		AOPX2502918	MT芯	1	台	1	100	110	1200	800	750
29		AOPX2502882	MT芯	1	台	1	100	110	1200	800	750
30		AOPX2502892	MT芯	1	台	1	100	110	1200	800	750
31		AOPX2502867	MT芯	1	台	1	100	110	1200	800	750
32		AOPX2502877	MT芯	1	台	1	100	110	1200	800	750

备注：收货方或代理确认已收到上述货物：☐ 是 ☐ 否  
 收货方或代理确认收到包装、收货、搬运、存放指导手册：☐ 是 ☐ 否  
 实际收货箱数与发货单箱数一致：☐ 是 ☐ 否  
 外包装无破损无雨淋：☐ 是 ☐ 否

发货方： 运输方： 收货方： 郑磊  
 时间： 时间： 时间： 2018.5.9

回单签字返回

序号	合同物料号	柜号	规格型号	订单数量	单位	发货数量	净重 (KG)	毛重 (KG)	长 (mm)	宽 (mm)	高 (mm)	车次
21		AOPX2502933	MT芯	1	台	1	100	110	1200	800	750	
22		AOPX2502940	MT芯	1	台	1	100	110	1200	800	750	
23		AOPX2502921	MT芯	1	台	1	100	110	1200	800	750	
24		AOPX2502930	MT芯	1	台	1	100	110	1200	800	750	
25		AOPX2502895	MT芯	1	台	1	100	110	1200	800	750	
26		AOPX2502905	MT芯	1	台	1	100	110	1200	800	750	
27		AOPX2502908	MT芯	1	台	1	100	110	1200	800	750	
28		AOPX2502918	MT芯	1	台	1	100	110	1200	800	750	
29		AOPX2502882	MT芯	1	台	1	100	110	1200	800	750	
30		AOPX2502892	MT芯	1	台	1	100	110	1200	800	750	
31		AOPX2502867	MT芯	1	台	1	100	110	1200	800	750	
32		AOPX2502877	MT芯	1	台	1	100	110	1200	800	750	

备注：收货方或代理确认已收到上述货物：☐ 是 ☐ 否  
 收货方或代理确认收到包装、收货、搬运、存放指导手册：☐ 是 ☐ 否  
 实际收货箱数与发货单箱数一致：☐ 是 ☐ 否  
 外包装无破损无雨淋：☐ 是 ☐ 否

发货方： 运输方： 收货方： 郑磊  
 时间： 时间： 时间： 2018.5.9

合计 12件



**Schneider Electric** **发货单** 250510ZGYHG

合同号: 2058834 合同PO号: 制造商: 施耐德电气工程(西安)有限公司

总箱数: 15 发货人: 谢伟 18519830185

货物名称: OKKEN 低压配电箱 发货日期: 2025/5/10 运输方式: ZCT

清洗等级: NA 储存等级: B 发货号: 版本: A

包装材料: 木箱

项目名称: J-1250061-2-02 中国银行股份有限公司数据中心项目G1标段

收货地址: 安徽省合肥市包河区南平路中国银行股份有限公司项目园区

收货人/电话: 郭永河15564299671 地址: 陕西省西安市高新区丈八路26号

邮箱: Wei XIE <wei.xie@se.com>

箱号	合同物料号	柜号	规格型号	订单数量	单位	发货数量	净重(KG)	毛重(KG)	长(mm)	宽(mm)	高(mm)	车次
1	G1-4A-1AA1	AOPX2503007	230	1	台	1	1280	1350	1600	1250	2570	陕AD9344
2	G1-4A-1AA10	AOPX2503016	115(2MT)	1	台	1	740	770	1600	750	2570	陕AD9344
7	G1-4A-1AA7	AOPX2503013	115-S	1	台	1	740	770	1600	750	2570	陕AD9344
10	G1-4A-1AU1	AOPX2503082	115(2MT)	1	台	1	590	620	1400	750	2570	陕AD9344
23	G1-4A-1AU4	AOPX2503085	115-S	1	台	1	590	620	1400	750	2570	陕AD9344
25	G1-4B-1AA10	AOPX2503027	115(2MT)	1	台	1	740	770	1600	750	2570	陕AD9344
25	G1-4B-1AA11	AOPX2503028	115-S	1	台	1	740	770	1600	750	2570	陕AD9344
25	G1-4B-1AA7	AOPX2503024	115-S	1	台	1	740	770	1600	750	2570	陕AD9344
25	G1-4B-1AA9	AOPX2503026	115(2MT)	1	台	1	740	770	1600	750	2570	陕AD9344
39	G1-4B-2AA3	AOPX2503141	230	1	台	1	1280	1350	1600	1250	2570	陕AD9344
45	G1-4B-2AU2	AOPX2503089	115(2MT)	1	台	1	590	620	1400	750	2570	陕AD9344
45	G1-4B-3AA3	AOPX2503174	230	1	台	1	1280	1350	1600	1250	2570	陕AD9344
48		AOPX2503007	MT	1	台	1	100	110	1200	800	750	陕AD9344
55		AOPX2503141	MT	1	台	1	100	110	1200	800	750	陕AD9344
55		AOPX2503174	MT	1	台	1	100	110	1200	800	750	陕AD9344

备注: 收货方代理需确认已收到上述货物: ☐ 是 ☐ 否

收货方或代理需收到包装: 收货、搬运、存放指导手册: ☐ 是 ☐ 否

实际收货箱数与发货单箱数一致: ☐ 是 ☐ 否

外包装无破损无污渍: ☐ 是 ☐ 否

发货方: 时间: 运输方: 收货方: 郭永河 电话: 2025.5.12

**Schneider Electric** **发货单** 250510ZGYHG

合同号: 2058834 合同PO号: 制造商: 施耐德电气工程(西安)有限公司

总箱数: 28 发货人: 谢伟 18519830185

货物名称: OKKEN 低压配电箱 发货日期: 2025/5/10 运输方式: ZCT

清洗等级: NA 储存等级: B 发货号: 版本: A

包装材料: 木箱

项目名称: J-1250061-2-02 中国银行股份有限公司数据中心项目G1标段

收货地址: 安徽省合肥市包河区南平路中国银行股份有限公司项目园区

收货人/电话: 郭永河15564299671 地址: 陕西省西安市高新区丈八路26号

邮箱: Wei XIE <wei.xie@se.com>

箱号	合同物料号	柜号	规格型号	订单数量	单位	发货数量	净重(KG)	毛重(KG)	长(mm)	宽(mm)	高(mm)	车次
3	G1-4A-1AA11	AOPX2503017	115-S	1	台	1	590	620	1600	750	2570	陕AD9344
5	G1-4A-1AA5	AOPX2503011	115(2MT)	1	台	1	740	770	1600	750	2570	*
6	G1-4A-1AA6	AOPX2503012	115(2MT)	1	台	1	740	770	1600	750	2570	*
8	G1-4A-1AA8	AOPX2503014	115(2MT)	1	台	1	740	770	1600	750	2570	*
9	G1-4A-1AA9	AOPX2503015	115(2MT)	1	台	1	740	770	1600	750	2570	*
11	G1-4A-1AU2	AOPX2503081	115(2MT)	1	台	1	590	620	1400	750	2570	*
13	G1-4A-1AU4	AOPX2503079	115-S	1	台	1	590	620	1400	750	2570	*
14	G1-4A-1AU5	AOPX2503078	70-2P	1	台	1	590	620	1400	750	2570	*
17	G1-4A-2AA4	AOPX2503134	115(2MT)	1	台	1	740	770	1400	750	2570	*
18	G1-4A-2AU1	AOPX2503088	115(2MT)	1	台	1	740	770	1400	750	2570	*
20	G1-4A-2AU4	AOPX2503085	115-S	1	台	1	590	620	1400	750	2570	*
21	G1-4A-3AA11	AOPX2503171	115-S	1	台	1	590	620	1600	750	2570	*
23	G1-4A-3AU5	AOPX2503184	70-2P	1	台	1	590	620	1400	750	2570	*
24	G1-4A-3AU5	AOPX2503183	70-2P	1	台	1	590	620	1400	750	2570	*
25	G1-4A-4AU3	AOPX2503192	115-S	1	台	1	590	620	1400	750	2570	*
26	G1-4A-4AU5	AOPX2503190	70-2P	1	台	1	590	620	1400	750	2570	*
31	G1-4B-1AA5	AOPX2503022	115(2MT)	1	台	1	740	770	1600	750	2570	*
34	G1-4B-1AU1	AOPX2503094	115(2MT)	1	台	1	740	770	1400	750	2570	*
37	G1-4B-1AU4	AOPX2503091	115-S	1	台	1	590	620	1400	750	2570	*



Schneider Electric		发货单		250510ZGYHG								
合同号: 7068824		合同PO号:		250510ZGYHG								
总箱数: 13		制造商: 施耐德电气工程(西安)有限公司		250510ZGYHG								
货物名称: OKKEN 低压配电箱		发货人: 康伟		18519830185								
清洁等级: NA 储存级别: B		发货号: 2025/5/10		运输方式: ZOT								
包装材料: 木箱		发货时间: 2025/5/10		版本: A								
项目名称: J-1250061-2-02 中国银行合肥数据中心项目G1标段		地址: 陕西省西安市高新区丈八路26号		邮箱: Wei XIE <weixie@se.com>								
收货地址: 安徽省合肥市包河区南京路中国银行中国项目园区		收货人/电话: 郭景珂15564299871										
箱号	合同物料号	柜号	规格型号	订单数量	单位	发货数量	净重(KG)	毛重(KG)	长(mm)	宽(mm)	高(mm)	车次
4	G1-4A-1AA3	AOPX2503008	230	1	台	1	1280	1350	1600	1250	2570	皖AH3332
12	G1-4A-1AU3	AOPX2503080	115-S	1	台	1	590	620	1400	750	2570	皖AH3332
15	G1-4A-2AA1	AOPX2503131	230	1	台	1	1280	1350	1600	1250	2570	皖AH3332
16	G1-4A-2AA3	AOPX2503133	230	1	台	1	1280	1350	1600	1250	2570	皖AH3332
19	G1-4A-2AU3	AOPX2503086	115-S	1	台	1	590	620	1400	750	2570	皖AH3332
27	G1-4B-1AA1	AOPX2503018	230	1	台	1	1280	1350	1600	1250	2570	皖AH3332
30	G1-4B-1AA3	AOPX2503020	230	1	台	1	1280	1350	1600	1250	2570	皖AH3332
35	G1-4B-1AU2	AOPX2503093	115(2MT)	1	台	1	590	620	1400	750	2570	皖AH3332
36	G1-4B-1AU3	AOPX2503092	115-S	1	台	1	590	620	1400	750	2570	皖AH3332
40	G1-4B-2AU1	AOPX2503100	115(2MT)	1	台	1	590	620	1400	750	2570	皖AH3332
42	G1-4B-2AU3	AOPX2503098	115-S	1	台	1	590	620	1400	750	2570	皖AH3332
49		AOPX2503009	MT芯	1	台	1	100	110	1200	800	750	皖AH3332
50		AOPX2503131	MT芯	1	台	1	100	110	1200	800	750	皖AH3332
备注: 收货方或代理确认已收到上述货物: <input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否												
收货方或代理确认收到包装、收货、搬运、存放指导手册: <input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否												
实际收货箱数与发货单箱数一致: <input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否												
外包装无破损无雨淋: <input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否												
发货方:						运输方:		收货方: 2613		时间: 2025.5.14		
时间:						时间:						

箱号	合同物料号	柜号	规格型号	订单数量	单位	发货数量	净重(KG)	毛重(KG)	长(mm)	宽(mm)	高(mm)	车次
21	G1-4B-2AA5	AOPX2503143	115(2MT)	1	台	1	740	770	1600	750	2570	
22	G1-4B-2AA7	AOPX2503145	115(2MT)	1	台	1	740	770	1600	750	2570	
23	G1-4B-2AU5	AOPX2503096	70-2P	1	台	1	590	620	1400	750	2570	
24	G1-4B-2AU6	AOPX2503095	70-2P	1	台	1	590	620	1400	750	2570	
25	G1-4B-3AA1	AOPX2503172	230	1	台	1	1280	1350	1600	1250	2570	
26	G1-4B-3AU3	AOPX2503168	115-S	1	台	1	590	620	1400	750	2570	
27	G1-4B-3AU4	AOPX2503197	115-S	1	台	1	590	620	1400	750	2570	
28	G1-4B-3AU5	AOPX2503198	70-2P	1	台	1	590	620	1400	750	2570	
29	G1-4B-3AU6	AOPX2503195	70-2P	1	台	1	590	620	1400	750	2570	
30	G1-4B-4AU3	AOPX2503204	115-S	1	台	1	590	620	1400	750	2570	
31	G1-4B-4AU4	AOPX2503203	115-S	1	台	1	590	620	1400	750	2570	
32	G1-4B-4AU6	AOPX2503201	70-2P	1	台	1	590	620	1400	750	2570	
33		AOPX2503161	MT芯	1	台	1	100	110	1200	800	750	
34		AOPX2503163	MT芯	1	台	1	100	110	1200	800	750	
35		AOPX2503172	MT芯	1	台	1	100	110	1200	800	750	
备注: 收货方或代理确认已收到上述货物: <input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否												
收货方或代理确认收到包装、收货、搬运、存放指导手册: <input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否												
实际收货箱数与发货单箱数一致: <input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否												
外包装无破损无雨淋: <input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否												
发货方: 合计 3件						运输方: 付运费605		收货方: 郭景珂		时间: 2025.5.14		
时间:						时间:						



Schneider  
Electric

## 发货单

250514ZGYH04



施耐德电气工程(西安)有限公司

合同号: 7008824

合同PO号:

制造商

雷伟

品规: 24

发货人

18519830185

货物名称: OKKEN 低压配电箱

联系电话

运输方式

ZCT

油漆等: NA 镀锌防腐: B

发货号

版本

A

包装材料: 木箱

发货时间

2025/5/14

项目名称: J-1250061-2-02 中国银行股份有限公司数据中心项目G1标段

地址: 陕西省西安市高新区丈八北路26号

收货地址: 陕西省西安市高新区南环路中融银行项目园区

邮箱: Wei Xie &lt;wei.xie@se.com&gt;

收货人/电话: 张强 15611975363

箱号	合同物料号	箱号	规格型号	订单数量	单位	发货数量	净重(KG)	毛重(KG)	长(mm)	宽(mm)	高(mm)	车次
1	G1-4A-2AA7	AOPX2503137	115(2MT)	1	台	1	740	770	1600	750	2570	68K50063
2	G1-4A-2AA8	AOPX2503138	115(2MT)	1	台	1	740	770	1600	750	2570	
3	G1-4A-3AA10	AOPX2503170	115(2MT)	1	台	1	740	770	1600	750	2570	
4	G1-4A-3AA4	AOPX2503164	115(2MT)	1	台	1	740	770	1600	750	2570	
5	G1-4A-3AA5	AOPX2503165	115(2MT)	1	台	1	740	770	1600	750	2570	
6	G1-4A-3AA6	AOPX2503166	115(2MT)	1	台	1	740	770	1600	750	2570	
7	G1-4A-3AA8	AOPX2503168	115(2MT)	1	台	1	740	770	1600	750	2570	
8	G1-4A-3AA9	AOPX2503169	115(2MT)	1	台	1	740	770	1600	750	2570	
9	G1-4A-3AU1	AOPX2503188	115(2MT)	1	台	1	740	770	1600	750	2570	
10	G1-4A-3AU2	AOPX2503197	115(2MT)	1	台	1	740	770	1600	750	2570	
11	G1-4A-4AU1	AOPX2503194	115(2MT)	1	台	1	740	770	1600	750	2570	
12	G1-4A-4AU2	AOPX2503193	115(2MT)	1	台	1	740	770	1600	750	2570	
13	G1-4B-2AA6	AOPX2503144	115(2MT)	1	台	1	740	770	1600	750	2570	
14	G1-4B-2AA8	AOPX2503146	115(2MT)	1	台	1	740	770	1600	750	2570	
15	G1-4B-3AA10	AOPX2503181	115(2MT)	1	台	1	740	770	1600	750	2570	
16	G1-4B-3AA4	AOPX2503175	115(2MT)	1	台	1	740	770	1600	750	2570	
17	G1-4B-3AA5	AOPX2503176	115(2MT)	1	台	1	740	770	1600	750	2570	
18	G1-4B-3AA6	AOPX2503177	115(2MT)	1	台	1	740	770	1600	750	2570	
19	G1-4B-3AA8	AOPX2503179	115(2MT)	1	台	1	740	770	1600	750	2570	
20	G1-4B-3AA9	AOPX2503180	115(2MT)	1	台	1	740	770	1600	750	2570	

箱号	合同物料号	箱号	规格型号	订单数量	单位	发货数量	净重(KG)	毛重(KG)	长(mm)	宽(mm)	高(mm)	车次
21	G1-4B-3AU1	AOPX2503205	115(2MT)	1	台	1	740	770	1600	750	2570	
22	G1-4B-3AU2	AOPX2503199	115(2MT)	1	台	1	740	770	1600	750	2570	
23	G1-4B-4AU1	AOPX2503206	115(2MT)	1	台	1	740	770	1600	750	2570	
24	G1-4B-4AU2	AOPX2503205	115(2MT)	1	台	1	740	770	1600	750	2570	

备注: 收货方或代理确认已收到上述货物: ☐ 是 ☐ 否  
收货方或代理确认收到包装、收货、搬运、存放指导手册: ☐ 是 ☐ 否  
实际收货箱数与发货单箱数一致: ☐ 是 ☐ 否  
外包装无破损无污渍: ☐ 是 ☐ 否

合计 15台

发货方:

运输方:

收货方:

时间:

时间:

时间:

回单签字返回

箱号	合同箱号	柜号	规格型号	订单数量	单位	发货数量	净重 (KG)	毛重(KG)	长 (mm)	宽(mm)	高(mm)
58	G1-5B-2AA5	AOPX2503130	115(2MT)	1	台	1	740	770	1600	750	2570
59	G1-5B-2AU1	AOPX2503078	115(2MT)	1	台	1	740	770	1600	750	2570
✓60	G1-5B-2AU2	AOPX2503075	115(2MT)	1	台	1	590	620	1400	750	2570
61	G1-5B-2AU3	AOPX2503074	115-S	1	台	1	590	620	1400	750	2570
62	G1-5B-2AU4	AOPX2503073	115-S	1	台	1	590	620	1400	750	2570
63	G1-5B-2AU5	AOPX2503072	70-2P	1	台	1	590	620	1280	750	2570
64	G1-5B-2AU6	AOPX2503071	70-2P	1	台	1	590	620	1280	750	2570
65	G1-5B-3AA1	AOPX2503154	230	1	台	1	1280	1350	1600	1250	2570
66	G1-5B-3AA3	AOPX2503158	230	1	台	1	1280	1350	1600	1250	2570
✓67	G1-5B-3AA4	AOPX2503157	70-2P	1	台	1	740	770	1600	750	2570
68	G1-5B-3AA5	AOPX2503159	70-2P	1	台	1	740	770	1600	750	2570
69	G1-5B-3AA6	AOPX2503159	70-2P	1	台	1	740	770	1600	750	2570
✓70	G1-5B-3AA7	AOPX2503160	70-2P	1	台	1	740	770	1600	750	2570
71		AOPX2502985	MTZ	1	台	1	100	110	1200	800	750
72		AOPX2502987	MTZ	1	台	1	100	110	1200	800	750
73		AOPX2503115	MTZ	1	台	1	100	110	1200	800	750
74		AOPX2503117	MTZ	1	台	1	100	110	1200	800	750
75		AOPX2503147	MTZ	1	台	1	100	110	1200	800	750
76		AOPX2503149	MTZ	1	台	1	100	110	1200	800	750
77		AOPX2502996	MTZ	1	台	1	100	110	1200	800	750
78		AOPX2502998	MTZ	1	台	1	100	110	1200	800	750
79		AOPX2503123	MTZ	1	台	1	100	110	1200	800	750
80		AOPX2503125	MTZ	1	台	1	100	110	1200	800	750
81		AOPX2503154	MTZ	1	台	1	100	110	1200	800	750
82		AOPX2503156	MTZ	1	台	1	100	110	1200	800	750

备注: 收货方或代理确认已收到上述货物, ☐ 是 ☐ 否

收货方或代理确认收到包装、收货、搬运、存放等费用, ☐ 是 ☐ 否

实际收货箱数与发货单箱数一致, ☐ 是 ☐ 否

外包装无破损无污渍, ☐ 是 ☐ 否

合计 14件 发货方:

时间:

运输方:

时间:

收货方:

时间:

箱号	合同箱号	柜号	规格型号	订单数量	单位	发货数量	净重 (KG)	毛重(KG)	长 (mm)	宽(mm)	高(mm)
✓1	G1-5A-2AU1	AOPX2503064	115(2MT)	1	台	1	740	770	1600	750	2570
25	G1-5A-2AU2	AOPX2503063	115(2MT)	1	台	1	740	770	1600	750	2570
26	G1-5A-2AU3	AOPX2503062	115-S	1	台	1	740	770	1600	750	2570
27	G1-5A-2AU4	AOPX2503061	115-S	1	台	1	740	770	1600	750	2570
28	G1-5A-2AU5	AOPX2503060	70-2P	1	台	1	590	620	1400	750	2570
29	G1-5A-2AU6	AOPX2503059	70-2P	1	台	1	590	620	1400	750	2570
30	G1-5A-3AA1	AOPX2503147	230	1	台	1	1280	1350	1600	1250	2570
31	G1-5A-3AA3	AOPX2503149	230	1	台	1	1280	1350	1600	1250	2570
32	G1-5A-3AA4	AOPX2503150	70-2P	1	台	1	740	770	1600	750	2570
33	G1-5A-3AA5	AOPX2503151	70-2P	1	台	1	740	770	1600	750	2570
34	G1-5A-3AA6	AOPX2503152	70-2P	1	台	1	740	770	1600	750	2570
35	G1-5A-3AA7	AOPX2503153	70-2P	1	台	1	740	770	1600	750	2570
36	G1-5B-1AA1	AOPX2502996	230	1	台	1	1280	1350	1600	1250	2570
37	G1-5B-1AA10	AOPX2503005	115(2MT)	1	台	1	740	770	1600	750	2570
38	G1-5B-1AA11	AOPX2503006	115-S	1	台	1	740	770	1600	750	2570
39	G1-5B-1AA3	AOPX2502998	230	1	台	1	1280	1350	1600	1250	2570
40	G1-5B-1AA4	AOPX2502999	115(2MT)	1	台	1	740	770	1600	750	2570
41	G1-5B-1AA5	AOPX2503000	115(2MT)	1	台	1	740	770	1600	750	2570
42	G1-5B-1AA6	AOPX2503001	115(2MT)	1	台	1	740	770	1600	750	2570
43	G1-5B-1AA7	AOPX2503002	115-S	1	台	1	740	770	1600	750	2570
44	✓G1-5B-1AA8	AOPX2503003	115(2MT)	1	台	1	740	770	1600	750	2570
45	G1-5B-1AA9	AOPX2503004	115(2MT)	1	台	1	740	770	1600	750	2570
46	G1-5B-1AU1	AOPX2503070	115(2MT)	1	台	1	740	770	1600	750	2570
47	✓G1-5B-1AU2	AOPX2503069	115(2MT)	1	台	1	590	620	1400	750	2570
48	G1-5B-1AU3	AOPX2503068	115-S	1	台	1	590	620	1400	750	2570
49	G1-5B-1AU4	AOPX2503067	115-S	1	台	1	590	620	1400	750	2570
50	G1-5B-1AU5	AOPX2503066	70-2P	1	台	1	590	620	1400	750	2570
51	G1-5B-1AU6	AOPX2503065	70-2P	1	台	1	590	620	1400	750	2570
52	G1-5B-2AA1	AOPX2503123	230	1	台	1	1280	1350	1600	1250	2570
53	G1-5B-2AA3	AOPX2503125	230	1	台	1	1280	1350	1600	1250	2570
54	G1-5B-2AA4	AOPX2503126	115(2MT)	1	台	1	740	770	1600	750	2570
55	G1-5B-2AA5	AOPX2503127	115(2MT)	1	台	1	740	770	1600	750	2570
56	G1-5B-2AA6	AOPX2503128	115(2MT)	1	台	1	740	770	1600	750	2570
57	G1-5B-2AA7	AOPX2503129	115(2MT)	1	台	1	740	770	1600	750	2570



Schneider  
Electric

## 发货单

2506152G711G1



合同号: 7068824

合同PO号:

制造商

施耐德电气设备工程(西安)有限公司

品名: K2

发货人

谢伟

规格名称: OKKEN 高压配电箱

联系电话

18519830185

清洁等级: NA 储存级别: B

发货号

运输方式

ZCT

包装材料: 木箱

发货时间 2025/5/16

版本

A

项目名称: J-125061-2-03 中国银行合肥数据中心项目01标段

地址: 陕西省西安市高新区丈八北路26号

收货地址: 安徽省合肥市包河区南京路中国建设银行项目园区

邮箱: Wei XIE &lt;wei.xie@se.com&gt;

收货人/电话: 郭家珂 15864299671

序号	合同物料号	柜号	规格型号	订单数量	单位	发货数量	净重 (KG)	毛重(KG)	长 (mm)	宽(mm)	高(mm)	车次
1	G1-5A-1AA1	AOPX2502985	230	1	台	1	1280	1350	1600	1250	2570	苏A7C629
2	G1-5A-1AA10	AOPX2502984	115(2MT)	1	台	1	740	770	1600	750	2570	
3	G1-5A-1AA11	AOPX2502985	115-S	1	台	1	740	770	1600	750	2570	
4	G1-5A-1AA3	AOPX2502987	230	1	台	1	1280	1350	1600	1250	2570	
5	G1-5A-1AA4	AOPX2502988	115(2MT)	1	台	1	740	770	1600	750	2570	
6	G1-5A-1AA5	AOPX2502989	115(2MT)	1	台	1	740	770	1600	750	2570	
7	G1-5A-1AA6	AOPX2502990	115(2MT)	1	台	1	740	770	1600	750	2570	
8	G1-5A-1AA7	AOPX2502991	115-S	1	台	1	740	770	1600	750	2570	
9	G1-5A-1AA8	AOPX2502992	115(2MT)	1	台	1	740	770	1600	750	2570	
10	G1-5A-1AA9	AOPX2502993	115(2MT)	1	台	1	740	770	1600	750	2570	
11	G1-5A-1AU1	AOPX2503058	115(2MT)	1	台	1	740	770	1600	750	2570	
12	G1-5A-1AU2	AOPX2503057	115(2MT)	1	台	1	740	770	1600	750	2570	
13	G1-5A-1AU3	AOPX2503056	115-S	1	台	1	590	620	1400	750	2570	
14	G1-5A-1AU4	AOPX2503055	115-S	1	台	1	590	620	1400	750	2570	
15	G1-5A-1AU5	AOPX2503054	70-2P	1	台	1	590	620	1400	750	2570	
16	G1-5A-1AU6	AOPX2503053	70-2P	1	台	1	590	620	1400	750	2570	
17	G1-5A-2AA1	AOPX2503115	230	1	台	1	1280	1350	1600	1250	2570	
18	G1-5A-2AA3	AOPX2503117	230	1	台	1	1280	1350	1600	1250	2570	
19	G1-5A-2AA4	AOPX2503118	115(2MT)	1	台	1	740	770	1600	750	2570	
20	G1-5A-2AA5	AOPX2503119	115(2MT)	1	台	1	740	770	1600	750	2570	
21	G1-5A-2AA6	AOPX2503120	115(2MT)	1	台	1	740	770	1600	750	2570	
22	G1-5A-2AA7	AOPX2503121	115(2MT)	1	台	1	740	770	1600	750	2570	
23	G1-5A-2AA8	AOPX2503122	115(2MT)	1	台	1	740	770	1600	750	2570	

序号	合同物料号	柜号	规格型号	订单数量	单位	发货数量	净重 (KG)	毛重(KG)	长 (mm)	宽(mm)	高(mm)
24	G1-5B-2AA8	AOPX2503123	115(2MT)	1	台	1	740	770	1600	750	2570
25	G1-5B-2AU1	AOPX2503076	115(2MT)	1	台	1	740	770	1600	750	2570
26	G1-5B-2AU2	AOPX2503075	115(2MT)	1	台	1	740	770	1600	750	2570
27	G1-5B-2AU3	AOPX2503074	115-S	1	台	1	590	620	1400	750	2570
28	G1-5B-2AU4	AOPX2503073	115-S	1	台	1	590	620	1400	750	2570
29	G1-5B-2AU5	AOPX2503072	70-2P	1	台	1	590	620	1400	750	2570
30	G1-5B-2AU6	AOPX2503071	70-2P	1	台	1	590	620	1280	750	2570
31	G1-5B-3AA1	AOPX2503164	230	1	台	1	1280	1350	1600	1250	2570
32	G1-5B-3AA3	AOPX2503156	230	1	台	1	1280	1350	1600	1250	2570
33	G1-5B-3AA4	AOPX2503157	70-2P	1	台	1	740	770	1600	750	2570
34	G1-5B-3AA5	AOPX2503158	70-2P	1	台	1	740	770	1600	750	2570
35	G1-5B-3AA6	AOPX2503159	70-2P	1	台	1	740	770	1600	750	2570
36	G1-5B-3AA7	AOPX2503160	70-2P	1	台	1	740	770	1600	750	2570
37		AOPX2502985	MT芯	1	台	1	100	110	1200	800	750
38		AOPX2502987	MT芯	1	台	1	100	110	1200	800	750
39		AOPX2503115	MT芯	1	台	1	100	110	1200	800	750
40		AOPX2503117	MT芯	1	台	1	100	110	1200	800	750
41		AOPX2503147	MT芯	1	台	1	100	110	1200	800	750
42		AOPX2503149	MT芯	1	台	1	100	110	1200	800	750
43		AOPX2502998	MT芯	1	台	1	100	110	1200	800	750
44		AOPX2502998	MT芯	1	台	1	100	110	1200	800	750
45		AOPX2503123	MT芯	1	台	1	100	110	1200	800	750
46		AOPX2503125	MT芯	1	台	1	100	110	1200	800	750
47		AOPX2503154	MT芯	1	台	1	100	110	1200	800	750
48		AOPX2503156	MT芯	1	台	1	100	110	1200	800	750

备注: 收货方或代理确认已收到上述货物, ☐ 是 ☐ 否收货方或代理确认收到包装、收货、搬运、存放指导手册, ☐ 是 ☐ 否实际收货数量与发货单数量一致, ☐ 是 ☐ 否外包装无破损无漏淋, ☐ 是 ☐ 否

发货方: 收货方: 郭家珂

合计 79

时间:

运输方:

时间:

时间: 2025.5.18





# 发货单

250510HFSJG1



合同号: T068824

合同PO号:

制造商

施耐德电气工程(西安)有限公司

总箱数: 10

发货人

董伟

货物名称: OKKEN 低压配电箱

联系电话

18519930165

清洁等级: NA 储存级别: B

发货号

运输方式

ZCT

包装材料: 木箱

发货时间

2025/6/10

版本

A

收货地址: 安徽省合肥市包河区南宁路中国建设银行项目园区

地址: 陕西省西安市高新区丈八路26号

收货人/电话: 郭录珂15564299671

邮箱: Wei XIE &lt;wei.xie@se.com&gt;

箱号	合同物料号	柜号	规格型号	订单数量	单位	发货数量	净重(KG)	毛重(KG)	长(mm)	宽(mm)	高(mm)	车次
14	G1-1A-3AA3	AOPX2502943	PFC	1	台	1	920	960	1600	1100	2570	皖AF7336
16	G1-1B-3AA3	AOPX2502951	PFC	1	台	1	920	960	1600	1100	2570	皖AF7336
23	G1-6A-2AA2	AOPX2503102	PFC	1	台	1	810	850	1600	1100	2570	皖AF7336
24	G1-6B-2AA2	AOPX2503109	PFC	1	台	1	810	850	1600	1100	2570	皖AF7336
35	G1-5A-2AA2	AOPX2503116	PFC	1	台	1	810	850	1600	1100	2570	皖AF7336
26	G1-5B-2AA2	AOPX2503124	PFC	1	台	1	810	850	1600	1100	2570	皖AF7336
27	G1-4A-2AA2	AOPX2503132	PFC	1	台	1	810	850	1600	1100	2570	皖AF7336
29	G1-5A-3AA2	AOPX2503148	PFC	1	台	1	810	850	1600	1100	2570	皖AF7336
30	G1-5B-3AA2	AOPX2503155	PFC	1	台	1	810	850	1600	1100	2570	皖AF7336
32	G1-4B-3AA2	AOPX2503173	PFC	1	台	1	810	850	1600	1100	2570	皖AF7336

备注: 收货方或代理确认已收到上述货物, ☐ 是 ☐ 否收货方或代理确认收到包装、收货、搬运、存放指导手册, ☐ 是 ☐ 否实际收货箱数与发货单箱数一致, ☐ 是 ☐ 否外包装无破损无雨淋, ☐ 是 ☐ 否

发货方:

运输方:

收货方:

时间:

时间:

时间:

郭录珂  
2025.6.12

(北京) 施耐德



# 发货单

250510HFSJG1



合同号: T068824

合同PO号:

制造商

施耐德电气工程(西安)有限公司

总箱数: 10

发货人

董伟

货物名称: OKKEN 低压配电箱

联系电话

18519930165

清洁等级: NA 储存级别: B

发货号

运输方式

ZCT

包装材料: 木箱

发货时间

2025/6/10

版本

A

项目名称: J-1250061 中国建设银行合肥数据中心项目G1标段

地址: 陕西省西安市高新区丈八路26号

收货地址: 安徽省合肥市包河区南宁路中国建设银行项目园区

邮箱: Wei XIE &lt;wei.xie@se.com&gt;

收货人/电话: 郭录珂15564299671

箱号	合同物料号	柜号	规格型号	订单数量	单位	发货数量	净重(KG)	毛重(KG)	长(mm)	宽(mm)	高(mm)	车次
13	G1-1A-3AA2	AOPX2502942	PFC	1	台	1	920	960	1600	1100	2570	皖AD9344
15	G1-1B-3AA2	AOPX2502950	PFC	1	台	1	920	960	1600	1100	2570	皖AD9344
17	G1-6A-1AA2	AOPX2502964	PFC	1	台	1	810	850	1600	1100	2570	皖AD9344
18	G1-6B-1AA2	AOPX2502975	PFC	1	台	1	810	850	1600	1100	2570	皖AD9344
19	G1-5A-1AA2	AOPX2502986	PFC	1	台	1	810	850	1600	1100	2570	皖AD9344
20	G1-5B-1AA2	AOPX2502997	PFC	1	台	1	810	850	1600	1100	2570	皖AD9344
21	G1-4A-1AA2	AOPX2503008	PFC	1	台	1	810	850	1600	1100	2570	皖AD9344
22	G1-4B-1AA2	AOPX2503019	PFC	1	台	1	810	850	1600	1100	2570	皖AD9344
28	G1-4B-2AA2	AOPX2503140	PFC	1	台	1	810	850	1600	1100	2570	皖AD9344
31	G1-4A-3AA2	AOPX2503182	PFC	1	台	1	810	850	1600	1100	2570	皖AD9344

备注: 收货方或代理确认已收到上述货物, ☐ 是 ☐ 否收货方或代理确认收到包装、收货、搬运、存放指导手册, ☐ 是 ☐ 否实际收货箱数与发货单箱数一致, ☐ 是 ☐ 否外包装无破损无雨淋, ☐ 是 ☐ 否

发货方:

运输方:

收货方:

时间:

时间:

时间:

郭录珂  
2025.6.12

## 9、中国银行合肥数据中心项目 G3 标段合同

### 9.1 合同扫描件

#### 设备采购合同

(合同编号: CHT-20250321-15737)

甲方(买方): 捷通智慧科技股份有限公司

联系地址: 北京市朝阳区酒仙桥北路甲10号院108号楼

联系人: 郭晓冉

联系电话: 010-56061913

邮箱: guoxiaoran@chatone.com.cn

乙方(卖方): 施耐德电气设备有限公司

联系地址: 陕西省西安市高新区丈八八路26号

联系人: 张杰

联系电话: 18600855543

邮箱: jie-leo.zhang@se.com

项目名称: 中国银行总行金融科技中心合肥园区项目机房工程 02 标段

项目地点: 安徽省合肥市包河区中国银行(南门)附近 中建三局项目部(中国银行合肥园区项目)

鉴于:

甲乙双方均是按注册地法律有效成立并存续的法人实体,应拥有经营相关业务所需执照及许可。

现经甲乙双方协商一致,就乙方向甲方承建的中国银行总行金融科技中心合肥园区项目机房工程 02 标段供应 低压开关柜 设备事宜,达成本协议如下:

#### 一、技术条款

1.1 甲方根据国家相关标准规范、工程发包人要求、项目设计文件等实施材料以及乙方相关建议,制定符合本项目需求的技术需求文件。

1.2 经甲乙双方充分研究,乙方完全了解甲方实施本项目的技术需求,并承诺所供应的本协议项下设备充分满足双方约定的技术规范。

1.3 乙方承诺在本合同履行全过程中及时答复和解决本合同项下设备有关的技术问题,并负责提供相应的技术文件,确保设备符合本项目技术需求。

1.4 本合同项下所供应设备的技术需求详见附件二:《技术需求文件》

Internal



成设备修理,甲方或设备实际使用方有权安排第三方承担维修义务并自质量保证金中扣除应当向第三方支付的费用,如超出质保金金额,超出部分的费用由乙方支付。

#### 五、合同价款及支付

5.1 乙方向甲方就本合同项下供应全部设备的总价为 29,600,000 元(大写人民币 贰仟玖佰陆拾万元整,其中不含税金额: 26,194,690.27 元,税额: 3,405,309.73 元,“暂定合同总价款”),具体价格构成详见附件一《产品信息表》。

5.2 上述总价为甲方为履行本协议需向乙方支付的全部价款,该总价包括但不限于乙方所提供的设备价款、乙方所提供的与设备安装指导、调试指导、维修等相关的服务价款以及乙方需承担的其他全部费用,该等费用包括但不限于设备的进口关税、增值税、商检税、仓储费、包装费、运输费、保险费、人员培训费、人员工资、劳务费、及卖方内部管理等。

5.3 上述不含税总价为固定价款,在合同履行期内,不因任何因素(包括但不限于物价、汇率的上下波动,政策的变动等)的变化而调整。但乙方无法依据本合同约定向甲方供应符合甲方要求的设备或因甲方实际施工需求导致设备供应数量增减的除外,此等情形甲乙双方应按照共同确认的实际供货数量并根据《报价书》中约定的单价进行结算并据实支付,该等最终结算金额为本合同最终结算价款(“最终结算价款”)。

#### 5.4 付款方式:

除非双方另有书面约定,买方将以人民币银行电汇形式按照下述条件向卖方支付合同价款:

##### (1) 预付款:

##### (2) 到货款:

##### (3) 验收款:

(4) 质量保函: 卖方应在支付合同尾款前提供合同总价 5% 的银行质量保函,保函有效期同质保期。(保函有效期同质保期,保函格式为卖方银行标准格式)。





12.2 本合同经甲乙双方分别加盖公章（或合同专用章）后，于本合同文首约定的签订日期起生效，至本协议项下各方义务履行完毕后终止。

12.3 本合同一式四份，甲乙双方各执二份，各份具有相同的法律效力。

12.4 本合同共有附件 2 份，各份附件与本合同具有相同的法律效力，附件内容约定与合同正文条款不一致，以合同正文内容确定的权利义务为准。

附件一：《产品信息表》

附件二：《技术需求文件》

（以下为签署页）

甲方（盖章）：捷通智慧科技股份有限公司

授权代表（签字）：

地址：北京市朝阳区酒仙桥北路甲10号院108

号楼

电话：010-56091600


统一信用代码：91110105600032532B

开户行：北京银行学院路支行

银行账号：01090339100120103005489

日期：

乙方（盖章）：施耐德电气设备工程（西安）有限公司

授权代表（签字）：

地址：陕西省西安市高新区丈八一路26号

电话：(86) 29 65682588

统一信用代码：916101310653206548

开户行：中国工商银行西安高新技术开发区支行

银行账号：3700024609200551948

日期：

Internal

## 9.2 验收合格证明

序号	合同物料号	柜号	规格型号	订单数量	单位	发货数量	净重 (KG)	毛重(KG)	长 (mm)	宽(mm)	高(mm)	车次
21	G3-1A-4AU-1	AOPX2503272	115(2MT)	1	台	1	740	770	1600	750	2570	
22	G3-1A-4AU-2	AOPX2503271	70-2P	1	台	1	740	770	1600	750	2570	
23	G3-1B-4AA4	AOPX2503276	115(2MT)	1	台	1	740	770	1600	750	2570	
24	G3-1B-4AA5	AOPX2503277	70-2P	1	台	1	740	770	1600	750	2570	
25	G3-1B-4AA6	AOPX2503278	70-2P	1	台	1	740	770	1600	750	2570	
26	G3-1B-4AA7	AOPX2503279	70-2P	1	台	1	740	770	1600	750	2570	
27	G3-1A-5AA10	AOPX2503244	70-2P	1	台	1	740	770	1600	750	2570	
28	G3-1A-5AA4	AOPX2503238	115(2MT)	1	台	1	590	620	1400	750	2570	
29	G3-1A-5AA5	AOPX2503239	115(2MT)	1	台	1	590	620	1400	750	2570	
30	G3-1A-5AA6	AOPX2503240	115(2MT)	1	台	1	590	620	1400	750	2570	
31	G3-1A-5AA7	AOPX2503241	115-70	1	台	1	740	770	1600	750	2570	
32	G3-1A-5AA8	AOPX2503242	70-2P	1	台	1	740	770	1600	750	2570	
33	G3-1A-5AA9	AOPX2503243	70-2P	1	台	1	740	770	1600	750	2570	
34	G3-1A-5AU-1	AOPX2503248	115(2MT)	1	台	1	590	620	1400	750	2570	
35	G3-1A-5AU-2	AOPX2503247	70-2P	1	台	1	740	770	1600	750	2570	
36	G3-1B-5AA10	AOPX2503257	70-2P	1	台	1	740	770	1600	750	2570	
37	G3-1B-5AA4	AOPX2503251	115(2MT)	1	台	1	740	770	1600	750	2570	
38	G3-1B-5AA5	AOPX2503252	115(2MT)	1	台	1	740	770	1600	750	2570	
39	G3-1B-5AA6	AOPX2503253	115(2MT)	1	台	1	740	770	1600	750	2570	
40	G3-1B-5AA7	AOPX2503254	115(2MT)	1	台	1	740	770	1600	750	2570	
41	G3-1B-5AA8	AOPX2503255	70-2P	1	台	1	740	770	1600	750	2570	
42	G3-1B-5AA9	AOPX2503256	70-2P	1	台	1	740	770	1600	750	2570	
43	G3-1B-5AU-1	AOPX2503260	115(2MT)	1	台	1	590	620	1400	750	2570	
44	G3-1B-5AU-2	AOPX2503259	70-2P	1	台	1	740	770	1600	750	2570	
45	G3-1A-6AA10	AOPX2503216	70-2P	1	台	1	740	770	1600	750	2570	
46	G3-1A-6AA4	AOPX2503210	115(2MT)	1	台	1	590	620	1400	750	2570	
47	G3-1A-6AA5	AOPX2503211	115(2MT)	1	台	1	590	620	1400	750	2570	
48	G3-1A-6AA6	AOPX2503212	115(2MT)	1	台	1	590	620	1400	750	2570	
49	G3-1A-6AA7	AOPX2503213	70-2P	1	台	1	740	770	1600	750	2570	
50	G3-1A-6AA8	AOPX2503214	70-2P	1	台	1	740	770	1600	750	2570	

序号	合同物料号	柜号	规格型号	订单数量	单位	发货数量	净重 (KG)	毛重(KG)	长 (mm)	宽(mm)	高(mm)	车次
51	G3-1A-6AA9	AOPX2503215	70-2P	1	台	1	740	770	1600	750	2570	
52	G3-1A-6AU1-1	AOPX2503218	115(2MT)	1	台	1	590	620	1400	750	2570	
53	G3-1A-6AU1-2	AOPX2503219	70-2P	1	台	1	740	770	1600	750	2570	
54	G3-1A-6AU2-1	AOPX2503220	70-2P	1	台	1	740	770	1600	750	2570	
55	G3-1A-6AU2-2	AOPX2503221	70-2P	1	台	1	740	770	1600	750	2570	
56	G3-1B-6AA10	AOPX2503231	70-2P	1	台	1	740	770	1600	750	2570	
57	G3-1B-6AA4	AOPX2503225	115(2MT)	1	台	1	590	620	1400	750	2570	
58	G3-1B-6AA5	AOPX2503226	115(2MT)	1	台	1	590	620	1400	750	2570	
59	G3-1B-6AA6	AOPX2503227	115(2MT)	1	台	1	590	620	1400	750	2570	
60	G3-1B-6AA7	AOPX2503228	70-2P	1	台	1	740	770	1600	750	2570	
61	G3-1B-6AA8	AOPX2503229	70-2P	1	台	1	740	770	1600	750	2570	
62	G3-1B-6AA9	AOPX2503230	70-2P	1	台	1	740	770	1600	750	2570	
63	G3-1B-6AU1-1	AOPX2503233	115(2MT)	1	台	1	590	620	1400	750	2570	
64	G3-1B-6AU1-2	AOPX2503234	70-2P	1	台	1	740	770	1600	750	2570	

备注：收货方或代理确认已收到上述货物，☐是 ☐否

收货方或代理确认收到包装、数量、搬运、存放指导手册，☐是 ☐否

实际收货箱数与发货单箱数一致，☐是 ☐否

外包装无破损无雨淋，☐是 ☐否

发货方： 时间：

运输方： 时间：

收货方： 时间： 2025.5.3

回单签字返回



Schneider Electric		发货单		2504323YH54								
合同号: 7068996		合同PO号:		制造商: 施耐德电气工程(西安)有限公司								
总箱数: 15		发货人: 崔伟		18519830185								
货物名称: OKKEN 低压配电箱		联系电话: 18519830185		运输方式: ZCT								
清洁等级: NA 储存级别: B		发货号: 2025/4/30		版本: A								
包装材料: 木箱		发货时间: 2025/4/30		版本: A								
项目名称: J-1250086-2-01 中国银行合肥数据中心项目G3标段		地址: 陕西省西安市高新区丈八北路26号		邮编: Wei XIE <wei.xie@se.com>								
收货地址: 安徽省合肥市包河区南宁路中国银行中国项目园区		收货人/电话: 张凯 156113753639671										
箱号	合同物料号	柜号	规格型号	订单数量	单位	发货数量	净重 (KG)	毛重(KG)	长 (mm)	宽(mm)	高(mm)	车次
1	G3-1A-3AA4	AOPX2503284	115(2MT)	1	台	1	740	770	1600	750	2570	
2	G3-1A-3AA5	AOPX2503285	70-2P	1	台	1	740	770	1600	750	2570	
3	G3-1A-3AA6	AOPX2503286	70-2P	1	台	1	740	770	1600	750	2570	
4	G3-1A-3AA7	AOPX2503287	70-2P	1	台	1	740	770	1600	750	2570	
5	G3-1B-3AA4	AOPX2503292	115(2MT)	1	台	1	740	770	1600	750	2570	
6	G3-1B-3AA5	AOPX2503293	115(2MT)	1	台	1	740	770	1600	750	2570	
7	G3-1B-3AA6	AOPX2503294	115(2MT)	1	台	1	740	770	1600	750	2570	
8	G3-1B-3AA7	AOPX2503295	115(2MT)	1	台	1	740	770	1600	750	2570	
9	G3-1B-3AA8	AOPX2503296	115-S	1	台	1	740	770	1600	750	2570	
10	G3-1B-3AA9	AOPX2503297	70-2P	1	台	1	740	770	1600	750	2570	
11	G3-1B-3AU-1	AOPX2503299	115(2MT)	1	台	1	740	770	1600	750	2570	
12	G3-1B-3AU-2	AOPX2503300	115(2MT)	1	台	1	740	770	1600	750	2570	
13	G3-1B-3AU-3	AOPX2503301	70-2P	1	台	1	740	770	1600	750	2570	
14	G3-1B-3AU-4	AOPX2503302	70-2P	1	台	1	740	770	1600	750	2570	
15	G3-1A-4AA4	AOPX2503264	115(2MT)	1	台	1	740	770	1600	750	2570	
16	G3-1A-4AA5	AOPX2503265	115(2MT)	1	台	1	740	770	1600	750	2570	
17	G3-1A-4AA6	AOPX2503266	115(2MT)	1	台	1	740	770	1600	750	2570	
18	G3-1A-4AA7	AOPX2503267	115(2MT)	1	台	1	740	770	1600	750	2570	
19	G3-1A-4AA8	AOPX2503268	70-2P	1	台	1	740	770	1600	750	2570	
20	G3-1A-4AA9	AOPX2503269	70-2P	1	台	1	740	770	1600	750	2570	

Schneider Electric		发货单		2504323YH54								
合同号: 7068996		合同PO号:		制造商: 施耐德电气工程(西安)有限公司								
总箱数: 15		发货人: 崔伟		18519830185								
货物名称: OKKEN 低压配电箱		联系电话: 18519830185		运输方式: ZCT								
清洁等级: NA 储存级别: B		发货号: 2025/4/30		版本: A								
包装材料: 木箱		发货时间: 2025/4/30		版本: A								
项目名称: J-1250086-2-01 中国银行合肥数据中心项目G3标段		地址: 陕西省西安市高新区丈八北路26号		邮编: Wei XIE <wei.xie@se.com>								
收货地址: 安徽省合肥市包河区南宁路中国银行中国项目园区		收货人/电话: 张凯 156113753639671										
箱号	合同物料号	柜号	规格型号	订单数量	单位	发货数量	净重 (KG)	毛重(KG)	长 (mm)	宽(mm)	高(mm)	车次
1	G3-1A-3AA4	AOPX2503284	115(2MT)	1	台	1	740	770	1600	750	2570	
2	G3-1A-3AA5	AOPX2503285	70-2P	1	台	1	740	770	1600	750	2570	
3	G3-1A-3AA6	AOPX2503286	70-2P	1	台	1	740	770	1600	750	2570	
4	G3-1A-3AA7	AOPX2503287	70-2P	1	台	1	740	770	1600	750	2570	
5	G3-1B-3AA4	AOPX2503292	115(2MT)	1	台	1	740	770	1600	750	2570	
6	G3-1B-3AA5	AOPX2503293	115(2MT)	1	台	1	740	770	1600	750	2570	
7	G3-1B-3AA6	AOPX2503294	115(2MT)	1	台	1	740	770	1600	750	2570	
8	G3-1B-3AA7	AOPX2503295	115(2MT)	1	台	1	740	770	1600	750	2570	
9	G3-1B-3AA8	AOPX2503296	115-S	1	台	1	740	770	1600	750	2570	
10	G3-1B-3AA9	AOPX2503297	70-2P	1	台	1	740	770	1600	750	2570	
11	G3-1B-3AU-1	AOPX2503299	115(2MT)	1	台	1	740	770	1600	750	2570	
12	G3-1B-3AU-2	AOPX2503300	115(2MT)	1	台	1	740	770	1600	750	2570	
13	G3-1B-3AU-3	AOPX2503301	70-2P	1	台	1	740	770	1600	750	2570	
14	G3-1B-3AU-4	AOPX2503302	70-2P	1	台	1	740	770	1600	750	2570	
15	G3-1A-4AA4	AOPX2503264	115(2MT)	1	台	1	740	770	1600	750	2570	
16	G3-1A-4AA5	AOPX2503265	115(2MT)	1	台	1	740	770	1600	750	2570	
17	G3-1A-4AA6	AOPX2503266	115(2MT)	1	台	1	740	770	1600	750	2570	
18	G3-1A-4AA7	AOPX2503267	115(2MT)	1	台	1	740	770	1600	750	2570	
19	G3-1A-4AA8	AOPX2503268	70-2P	1	台	1	740	770	1600	750	2570	
20	G3-1A-4AA9	AOPX2503269	70-2P	1	台	1	740	770	1600	750	2570	



柜号	合同物料号	柜号	规格型号	订单数量	单位	发货数量	净重 (KG)	毛重(KG)	长 (mm)	宽(mm)	高(mm)	车
51	G3-1A-6AA9	AOPX2503215	70-2P	1	台	1	740	770	1600	750	2570	
52	G3-1A-6AA1-1	AOPX2503218	115(2MT)	1	台	1	580	620	1400	750	2570	
53	G3-1A-6AA1-2	AOPX2503219	70-2P	1	台	1	740	770	1600	750	2570	
54	G3-1A-6AA2-1	AOPX2503220	70-2P	1	台	1	740	770	1600	750	2570	
55	G3-1A-6AA2-2	AOPX2503221	70-2P	1	台	1	740	770	1600	750	2570	
56	G3-1B-6AA10	AOPX2503231	70-2P	1	台	1	740	770	1600	750	2570	
57	G3-1B-6AA4	AOPX2503225	115(2MT)	1	台	1	580	620	1400	750	2570	
58	G3-1B-6AA5	AOPX2503226	115(2MT)	1	台	1	580	620	1400	750	2570	
59	G3-1B-6AA6	AOPX2503227	115(2MT)	1	台	1	580	620	1400	750	2570	
60	G3-1B-6AA7	AOPX2503228	70-2P	1	台	1	740	770	1600	750	2570	
61	G3-1B-6AA8	AOPX2503229	70-2P	1	台	1	740	770	1600	750	2570	
62	G3-1B-6AA9	AOPX2503230	70-2P	1	台	1	740	770	1600	750	2570	
63	G3-1B-6AA1-1	AOPX2503233	115(2MT)	1	台	1	590	620	1400	750	2570	
64	G3-1B-6AA1-2	AOPX2503234	70-2P	1	台	1	740	770	1600	750	2570	

备注: 收货方或代理确认已收到上述货物, ☐ 是 ☐ 否  
 收货方或代理确认收到包装、收货、搬运、存放指导手册, ☐ 是 ☐ 否  
 实际收货箱数与发货单箱数一致, ☐ 是 ☐ 否  
 外包装无破损无雨淋, ☐ 是 ☐ 否

发货方: 时间: 运输方: 时间: 收货方: 时间: 2025.5.3

总计 16台 发货专用章

Schneider Electric												
发货单 第89727 15854092225												
合同号: 7068996			合同PO号:			制造商			施耐德电气工程(西安)有限公司			
总箱数: 32			货物名称: OKKEN 低压配电柜			发货人			曹伟			
清洁等级: NA 储存级别: B			包装材料: 木箱			联系电话			18519930185			
项目名称: J-1250066-2-01 中国银行合肥数据中心项目Q3标段			收货地址: 安徽省合肥市包河区南平路中国建设银行项目园区			发货时间			2025/5/7			
收货人/电话: 张强 15611976363			地址: 陕西省西安市高新区丈八八路26号			邮箱: Wei XIE <wei.xie@se.com>			版本			
柜号	合同物料号	柜号	规格型号	订单数量	单位	发货数量	净重 (KG)	毛重(KG)	长 (mm)	宽(mm)	高(mm)	车次
1	G3-1A-3AA1	AOPX2503281	230	1	台	1	1280	1350	1600	1250	2570	
2	G3-1A-3AA8	AOPX2503288	230	1	台	1	1280	1350	1600	1250	2570	
3	G3-1B-3AA1	AOPX2503289	230	1	台	1	1280	1350	1600	1250	2570	
4	G3-1B-3AA10	AOPX2503298	230	1	台	1	1280	1350	1600	1250	2570	
5	G3-1B-4AA1	AOPX2503273	230	1	台	1	1280	1350	1600	1250	2570	
6	G3-1B-4AA8	AOPX2503280	230	1	台	1	1280	1350	1600	1250	2570	
7	G3-1A-4AA1	AOPX2503261	230	1	台	1	1280	1350	1600	1250	2570	
8	G3-1A-4AA10	AOPX2503270	230	1	台	1	1280	1350	1600	1250	2570	
9	G3-1A-5AA1	AOPX2503235	230	1	台	1	1280	1350	1600	1250	2570	
10	G3-1A-5AA11	AOPX2503245	230	1	台	1	1200	1270	1400	1250	2570	
11	G3-1B-5AA1	AOPX2503248	230	1	台	1	1280	1350	1600	1250	2570	
12	G3-1B-5AA11	AOPX2503258	230	1	台	1	1280	1350	1600	1250	2570	
13	G3-1B-6AA1	AOPX2503222	230	1	台	1	1280	1350	1600	1250	2570	
14	G3-1B-6AA11	AOPX2503232	230	1	台	1	1280	1350	1600	1250	2570	
15	G3-1A-6AA1	AOPX2503207	230	1	台	1	1280	1350	1600	1250	2570	
16	G3-1A-6AA11	AOPX2503217	230	1	台	1	1200	1270	1400	1250	2570	
17		AOPX2503281	MT 2	1	台	1	100	110	1200	800	750	
18		AOPX2503286	MT 2	1	台	1	100	110	1200	800	750	
19		AOPX2503289	MT 2	1	台	1	100	110	1200	800	750	
20		AOPX2503298	MT 2	1	台	1	100	110	1200	800	750	

箱号	合同物料号	柜号	规格型号	订单数量	单位	发货数量	净重 (KG)	毛重(KG)	长 (mm)	宽(mm)	高(mm)
21		AOPX2503273	MT芯	1	台	1	100	110	1200	800	750
22		AOPX2503280	MT芯	1	台	1	100	110	1200	800	750
23	✓	AOPX2503281	MT芯	1	台	1	100	110	1200	800	750
24	✓	AOPX2503270	MT芯	1	台	1	100	110	1200	800	750
25	✓	AOPX2503235	MT芯	1	台	1	100	110	1200	800	750
26	✓	AOPX2503245	MT芯	1	台	1	100	110	1200	800	750
27		AOPX2503248	MT芯	1	台	1	100	110	1200	800	750
28		AOPX2503258	MT芯	1	台	1	100	110	1200	800	750
29		AOPX2503222	MT芯	1	台	1	100	110	1200	800	750
30		AOPX2503232	MT芯	1	台	1	100	110	1200	800	750
31	✓	AOPX2503207	MT芯	1	台	1	100	110	1200	800	750
32	✓	AOPX2503217	MT芯	1	台	1	100	110	1200	800	750

备注: 收货方或代理确认已收到上述货物: ☐ 是 ☐ 否  
 收货方或代理确认收到包装、收货、搬运、存放指导手册: ☐ 是 ☐ 否  
 实际收货箱数与发货单箱数一致: ☐ 是 ☐ 否  
 外包装无破损无雨淋: ☐ 是 ☐ 否

发货方: 时间: 运输方: 收货方: 时间: 2025.5.9

总计 12件

箱号	合同物料号	柜号	规格型号	订单数量	单位	发货数量	净重 (KG)	毛重(KG)	长 (mm)	宽(mm)	高(mm)
1	✓	Q3-4A-1AA1	AOPX2503347	230	1	1	1250	1350	1800	1550	2570
2	✓	Q3-4A-1AA2	AOPX2503351	115(2MT)	1	1	740	770	1600	750	2570
3		Q3-4A-1AA3	AOPX2503431	70-2P	1	1	680	670	1450	750	2570
4		Q3-4A-1AA4	AOPX2503432	70-2P	1	1	690	620	1400	750	2570
5		Q3-4A-2AA1	AOPX2503434	115(2MT)	1	1	690	620	1400	750	2570
6		Q3-4A-2AA2	AOPX2503475	115(2MT)	1	1	550	620	1400	750	2570
7	✓	Q3-4A-2AA3	AOPX2503477	115(2MT)	1	1	740	770	1600	750	2570
8		Q3-4A-2AA4	AOPX2503473	115(2MT)	1	1	690	620	1400	750	2570
9		Q3-4A-2AA5	AOPX2503428	70-2P	1	1	690	620	1400	750	2570
10		Q3-4A-3AA1	AOPX2503501	230	1	1	1280	1350	1600	1250	2570
11	✓	Q3-4A-3AA3	AOPX2503503	230	1	1	1280	1350	1600	1250	2570
12		Q3-4A-3AA7	AOPX2503501	115-S	1	1	560	620	1400	750	2570
13		Q3-4A-3AA8	AOPX2503525	115-S	1	1	590	620	1400	750	2570
14		Q3-4A-3AA9	AOPX2503525	115-S	1	1	590	620	1400	750	2570
15		Q3-4A-3AA10	AOPX2503527	70-2P	1	1	590	620	1400	750	2570
16		Q3-4A-3AA11	AOPX2503528	70-2P	1	1	590	620	1400	750	2570
17		Q3-4A-4AA1	AOPX2503531	115-S	1	1	550	620	1400	750	2570
18		Q3-4A-4AA4	AOPX2503532	115-S	1	1	560	620	1400	750	2570
19		Q3-4A-4AA5	AOPX2503533	70-2P	1	1	560	620	1400	750	2570
20		Q3-4A-4AA6	AOPX2503534	70-2P	1	1	560	620	1400	750	2570







**Schneider Electric** 发件单

合同号: 706898

序号	合同材料号	柜号	规格型号	订单数量	单位	发货数量	净重 (KG)	毛重 (KG)	长 (mm)	宽 (mm)	高 (mm)
1	G3-4B-1AA10	AOPX2503387	115(2MT)	1	台	1	740	770	1600	750	2570
2	G3-4B-1AA1	AOPX2503351	115(2MT)	1	台	1	740	770	1600	750	2570
3	G3-4B-1AA2	AOPX2503353	115(2MT)	1	台	1	740	770	1600	750	2570
4	G3-4B-1AA3	AOPX2503355	115(2MT)	1	台	1	590	620	1400	750	2570
5	G3-4B-1AU1	AOPX2503430	115(2MT)	1	台	1	590	620	1400	750	2570
6	G3-4B-1AU2	AOPX2503434	70-2P	1	台	1	590	620	1400	750	2570
7	G3-4B-1AU5	AOPX2503483	115(2MT)	1	台	1	590	620	1400	750	2570
8	G3-4B-2AA5	AOPX2503486	115(2MT)	1	台	1	590	620	1400	750	2570
9	G3-4B-2AU1	AOPX2503435	115(2MT)	1	台	1	590	620	1400	750	2570
10	G3-4B-2AU5	AOPX2503439	70-2P	1	台	1	590	620	1400	750	2570
11	G3-4B-2AU6	AOPX2503440	70-2P	1	台	1	1280	1350	1600	1250	2570
12	G3-4B-3AA1	AOPX2503512	230	1	台	1	1280	1350	1600	1250	2570
13	G3-4B-3AA3	AOPX2503514	230	1	台	1	740	770	1600	750	2570
14	G3-4B-3AA7	AOPX2503516	115-S	1	台	1	740	770	1600	750	2570
15	G3-4B-3AU3	AOPX2503537	115-S	1	台	1	590	620	1400	750	2570
16	G3-4B-3AU5	AOPX2503540	70-2P	1	台	1	740	770	1600	750	2570
17	G3-4B-4AU4	AOPX2503544	115-S	1	台	1	590	620	1400	750	2570
18	G3-4B-4AU6	AOPX2503546	70-2P	1	台	1	100	110	1200	800	750
19		AOPX2503347	MT-2	1	台	1	100	110	1200	800	750
20		AOPX2503501	MT-2	1	台	1	100	110	1200	800	750
21		AOPX2503503	MT-2	1	台	1	100	110	1200	800	750
22		AOPX2503512	MT-2	1	台	1	100	110	1200	800	750
23		AOPX2503514	MT-2	1	台	1	100	110	1200	800	750

备注: 收货方代理确认已收到上述货物, 已 是 否 ☐ 否 ☐

收货方代理确认收到包装, 收货、搬运、存放指导手册, 已 是 否 ☐ 否 ☐

实际收货数量与发货单数量一致, 已 是 否 ☐ 否 ☐

外包装无破损无污渍, 已 是 否 ☐ 否 ☐

发货方: 时间: 运输方: 时间:

收货方: 郑海斌 2025.5.15 时间: (北京) 利安

**Schneider Electric** 发货单

合同号: 706898 合同PO号: 制造商: 施耐德电气设备有限公司

品名: 43 发货人: 崔伟

其他名称: ORKEN 低压配电箱 联系电话: 18519830183

清洁等级: NA 储存等级: B 发货号: 运输方式: 2025/5/12 版本: 20250302510

包装材料: 木箱 地址: 陕西省西安市雁塔区丈八北路26号

项目名称: J-1250066-2-02 中国银行股份有限公司数据中心项目G3标段 邮编: Wei XIE <wei.xie@se.com>

收货地址: 陕西省西安市雁塔区南三环中国工商银行项目园区

收货人/电话: 张强 18611575363

序号	合同材料号	柜号	规格型号	订单数量	单位	发货数量	净重 (KG)	毛重 (KG)	长 (mm)	宽 (mm)	高 (mm)	车次
1	G3-4A-1AA1	AOPX2503347	230	1	台	1	1280	1350	1600	1350	2570	陕AXK379
2	G3-4A-1AA5	AOPX2503361	115(2MT)	1	台	1	740	770	1600	750	2570	
3	G3-4A-1AU5	AOPX2503421	70-2P	1	台	1	590	620	1400	750	2570	
4	G3-4A-1AU6	AOPX2503422	70-2P	1	台	1	590	620	1400	750	2570	
5	G3-4A-2AA6	AOPX2503474	115(2MT)	1	台	1	590	620	1400	750	2570	
6	G3-4A-2AA5	AOPX2503475	115(2MT)	1	台	1	590	620	1400	750	2570	
7	G3-4A-2AA7	AOPX2503477	115(2MT)	1	台	1	740	770	1600	750	2570	
8	G3-4A-2AU1	AOPX2503423	115(2MT)	1	台	1	590	620	1400	750	2570	
9	G3-4A-2AU5	AOPX2503428	70-2P	1	台	1	590	620	1400	750	2570	
10	G3-4A-3AA1	AOPX2503501	230	1	台	1	1280	1350	1600	1250	2570	
11	G3-4A-3AA3	AOPX2503503	230	1	台	1	1280	1350	1600	1250	2570	
12	G3-4A-3AA7	AOPX2503507	115-S	1	台	1	590	620	1400	750	2570	
13	G3-4A-3AU3	AOPX2503525	115-S	1	台	1	590	620	1400	750	2570	
14	G3-4A-3AU4	AOPX2503526	115-S	1	台	1	590	620	1400	750	2570	
15	G3-4A-3AU5	AOPX2503527	70-2P	1	台	1	590	620	1400	750	2570	
16	G3-4A-3AU6	AOPX2503528	70-2P	1	台	1	590	620	1400	750	2570	
17	G3-4A-4AU3	AOPX2503531	115-S	1	台	1	590	620	1400	750	2570	
18	G3-4A-4AU4	AOPX2503532	115-S	1	台	1	590	620	1400	750	2570	
19	G3-4A-4AU5	AOPX2503533	70-2P	1	台	1	590	620	1400	750	2570	
20	G3-4A-4AU6	AOPX2503534	70-2P	1	台	1	590	620	1400	750	2570	



箱号	合同物料号	柜号	规格型号	订单数量	单位	发货数量	净重 (KG)	毛重(KG)	长 (mm)	宽(mm)	高(mm)	备注
21	G3-4B-1AA10	AOPX2503397	115(2MT)	1	台	1	740	770	1600	750	2570	
22	G3-4B-1AA4	AOPX2503361	115(2MT)	1	台	1	740	770	1600	750	2570	
23	G3-4B-1AA6	AOPX2503363	115(2MT)	1	台	1	740	770	1600	750	2570	
24	G3-4B-1AA9	AOPX2503366	115(2MT)	1	台	1	590	620	1400	750	2570	
25	G3-4B-1AU2	AOPX2503430	115(2MT)	1	台	1	590	620	1400	750	2570	
26	G3-4B-1AU8	AOPX2503434	70-2P	1	台	1	590	620	1400	750	2570	
27	G3-4B-2AA5	AOPX2503483	115(2MT)	1	台	1	590	620	1400	750	2570	
28	G3-4B-2AA8	AOPX2503485	115(2MT)	1	台	1	590	620	1400	750	2570	
29	G3-4B-2AU1	AOPX2503435	115(2MT)	1	台	1	590	620	1400	750	2570	
30	G3-4B-2AU5	AOPX2503439	70-2P	1	台	1	590	620	1400	750	2570	
31	G3-4B-2AU8	AOPX2503440	70-2P	1	台	1	590	620	1400	750	2570	
32	G3-4B-3AA1	AOPX2503512	230	1	台	1	1280	1350	1600	1250	2570	
33	G3-4B-3AA3	AOPX2503514	230	1	台	1	1280	1350	1600	1250	2570	
34	G3-4B-3AA7	AOPX2503518	115-S	1	台	1	740	770	1600	750	2570	
35	G3-4B-3AU3	AOPX2503537	115-S	1	台	1	740	770	1600	750	2570	
36	G3-4B-3AU6	AOPX2503540	70-2P	1	台	1	590	620	1400	750	2570	
37	G3-4B-4AU4	AOPX2503544	115-S	1	台	1	740	770	1600	750	2570	
38	G3-4B-4AU6	AOPX2503546	70-2P	1	台	1	590	620	1400	750	2570	
39		AOPX2503347	MT芯	1	台	1	100	110	1200	800	750	
40		AOPX2503501	MT芯	1	台	1	100	110	1200	800	750	
41		AOPX2503503	MT芯	1	台	1	100	110	1200	800	750	
42		AOPX2503512	MT芯	1	台	1	100	110	1200	800	750	
43		AOPX2503514	MT芯	1	台	1	100	110	1200	800	750	

备注: 收货方或代理确认已收到上述货物: ☐ 是 ☐ 否  
 收货方或代理确认收到包装、收货、搬运、存放指导手册: ☐ 是 ☐ 否  
 实际收货数量与发货单数量一致: ☐ 是 ☐ 否  
 外包装无破损无雨淋: ☐ 是 ☐ 否

发货方: 时间: 运输方: 收货方: 时间:

Schneider Electric		发货单										
合同号: 7068996		合同PO号:										
总箱数: 82		制造商: 施耐德电气工程(西安)有限公司										
货物名称: OKKEN 低压配电柜		发货人: 曹伟										
清洁等级: NA 能存级别: B		联系电话: 18518831988										
包装材料: 木箱		发货号: 2503397										
项目名称: J-1250066-2-03 中国银行合肥数据中心项目63标段		发货时间: 2025/5/16										
收货地址: 安徽省合肥市包河区南宁路中国银行股份有限公司项目园区		运输方式: 版本: A										
收货人/电话: 张强 15611376363		地址: 陕西省西安市高新区丈八北路26号										
		邮箱: Wei XIE <wei.xie@se.com>										
箱号	合同物料号	柜号	规格型号	订单数量	单位	发货数量	净重 (KG)	毛重(KG)	长 (mm)	宽(mm)	高(mm)	车次
1	G3-5A-1AA1	AOPX2503325	230	1	台	1	1280	1350	1600	1250	2570	M23470
2	G3-5A-1AA3	AOPX2503327	230	1	台	1	1280	1350	1600	1250	2570	
3	G3-5A-1AA4	AOPX2503328	115(2MT)	1	台	1	740	770	1600	750	2570	
4	G3-5A-1AA5	AOPX2503329	115(2MT)	1	台	1	740	770	1600	750	2570	
5	G3-5A-1AA6	AOPX2503330	115(2MT)	1	台	1	740	770	1600	750	2570	
6	G3-5A-1AA7	AOPX2503331	115-S	1	台	1	590	620	1400	750	2570	
7	G3-5A-1AA8	AOPX2503332	115(2MT)	1	台	1	740	770	1600	750	2570	
8	G3-5A-1AA9	AOPX2503333	115(2MT)	1	台	1	740	770	1600	750	2570	
9	G3-5A-1AA10	AOPX2503334	115(2MT)	1	台	1	740	770	1600	750	2570	
10	G3-5A-1AA11	AOPX2503335	115-S	1	台	1	590	620	1400	750	2570	
11	G3-5B-1AA1	AOPX2503336	230	1	台	1	1280	1350	1600	1250	2570	
12	G3-5B-1AA3	AOPX2503338	230	1	台	1	1280	1350	1600	1250	2570	
13	G3-5B-1AA4	AOPX2503339	115(2MT)	1	台	1	740	770	1600	750	2570	
14	G3-5B-1AA5	AOPX2503340	115(2MT)	1	台	1	740	770	1600	750	2570	
15	G3-5B-1AA6	AOPX2503341	115(2MT)	1	台	1	740	770	1600	750	2570	
16	G3-5B-1AA7	AOPX2503342	115-S	1	台	1	590	620	1400	750	2570	
17	G3-5B-1AA8	AOPX2503343	115(2MT)	1	台	1	740	770	1600	750	2570	
18	G3-5B-1AA9	AOPX2503344	115(2MT)	1	台	1	740	770	1600	750	2570	
19	G3-5B-1AA10	AOPX2503345	115(2MT)	1	台	1	740	770	1600	750	2570	
20	G3-5B-1AA11	AOPX2503346	115-S	1	台	1	740	770	1600	750	2570	
21	G3-5A-1AU1	AOPX2503393	115(2MT)	1	台	1	740	770	1600	750	2570	
22	G3-5A-1AU2	AOPX2503394	115(2MT)	1	台	1	740	770	1600	750	2570	
23	G3-5A-1AU3	AOPX2503395	115-S	1	台	1	590	620	1400	750	2570	



箱号	合同物料号	柜号	规格型号	订单数量	单位	发货数量	净重 (KG)	毛重(KG)	长 (mm)	宽(mm)	高(mm)	车次
24	G3-5A-1AU4	AOPX2503396	115-S	1	台	1	590	620	1400	750	2570	
25	G3-5A-1AU5	AOPX2503397	70-2P	1	台	1	590	620	1400	750	2570	
26	G3-5A-1AU6	AOPX2503398	70-2P	1	台	1	590	620	1400	750	2570	
27	G3-5A-2AU1	AOPX2503399	115(2MT)	1	台	1	740	770	1600	750	2570	
28	G3-5A-2AU2	AOPX2503400	115(2MT)	1	台	1	740	770	1600	750	2570	
29	G3-5A-2AU3	AOPX2503401	115-S	1	台	1	590	620	1400	750	2570	
30	G3-5A-2AU4	AOPX2503402	115-S	1	台	1	590	620	1400	750	2570	
31	G3-5A-2AU5	AOPX2503403	70-2P	1	台	1	590	620	1400	750	2570	
32	G3-5A-2AU6	AOPX2503404	70-2P	1	台	1	590	620	1400	750	2570	
33	G3-5B-1AU1	AOPX2503405	115(2MT)	1	台	1	740	770	1600	750	2570	
34	G3-5B-1AU2	AOPX2503406	115(2MT)	1	台	1	740	770	1600	750	2570	
35	G3-5B-1AU3	AOPX2503407	115-S	1	台	1	590	620	1400	750	2570	
36	G3-5B-1AU4	AOPX2503408	115-S	1	台	1	590	620	1400	750	2570	
37	G3-5B-1AU5	AOPX2503409	70-2P	1	台	1	590	620	1400	750	2570	
38	G3-5B-1AU6	AOPX2503410	70-2P	1	台	1	590	620	1400	750	2570	
39	G3-5B-2AU1	AOPX2503411	115(2MT)	1	台	1	740	770	1600	750	2570	
40	G3-5B-2AU2	AOPX2503412	115(2MT)	1	台	1	740	770	1600	750	2570	
41	G3-5B-2AU3	AOPX2503413	115-S	1	台	1	590	620	1400	750	2570	
42	G3-5B-2AU4	AOPX2503414	115-S	1	台	1	590	620	1400	750	2570	
43	G3-5B-2AU5	AOPX2503415	70-2P	1	台	1	590	620	1400	750	2570	
44	G3-5B-2AU6	AOPX2503416	70-2P	1	台	1	590	620	1400	750	2570	
45	G3-5A-2AA1	AOPX2503455	230	1	台	1	1280	1350	1600	1250	2570	
46	G3-5A-2AA3	AOPX2503457	230	1	台	1	1280	1350	1600	1250	2570	
47	G3-5A-2AA4	AOPX2503458	115(2MT)	1	台	1	740	770	1600	750	2570	
48	G3-5A-2AA5	AOPX2503459	115(2MT)	1	台	1	740	770	1600	750	2570	
49	G3-5A-2AA6	AOPX2503460	115(2MT)	1	台	1	740	770	1600	750	2570	
50	G3-5A-2AA7	AOPX2503461	115(2MT)	1	台	1	740	770	1600	750	2570	
51	G3-5A-2AA8	AOPX2503462	115(2MT)	1	台	1	740	770	1600	750	2570	
52	G3-5B-2AA1	AOPX2503463	230	1	台	1	1280	1350	1600	1250	2570	
53	G3-5B-2AA3	AOPX2503465	230	1	台	1	1280	1350	1600	1250	2570	
54	G3-5B-2AA4	AOPX2503466	115(2MT)	1	台	1	740	770	1600	750	2570	
55	G3-5B-2AA5	AOPX2503467	115(2MT)	1	台	1	740	770	1600	750	2570	
56	G3-5B-2AA6	AOPX2503468	115(2MT)	1	台	1	740	770	1600	750	2570	
57	G3-5B-2AA7	AOPX2503469	115(2MT)	1	台	1	740	770	1600	750	2570	

箱号	合同物料号	柜号	规格型号	订单数量	单位	发货数量	净重 (KG)	毛重(KG)	长 (mm)	宽(mm)	高(mm)	车次
58	G3-5B-2AA8	AOPX2503470	115(2MT)	1	台	1	740	770	1600	750	2570	
59	G3-5A-3AA1	AOPX2503487	230	1	台	1	1280	1350	1600	1250	2570	
60	G3-5A-3AA3	AOPX2503489	230	1	台	1	1280	1350	1600	1250	2570	
61	G3-5A-3AA4	AOPX2503490	70-2P	1	台	1	740	770	1600	750	2570	
62	G3-5A-3AA5	AOPX2503491	70-2P	1	台	1	740	770	1600	750	2570	
63	G3-5A-3AA6	AOPX2503492	70-2P	1	台	1	740	770	1600	750	2570	
64	G3-5A-3AA7	AOPX2503493	70-2P	1	台	1	740	770	1600	750	2570	
65	G3-5B-3AA1	AOPX2503494	230	1	台	1	1280	1350	1600	1250	2570	
66	G3-5B-3AA3	AOPX2503496	230	1	台	1	1280	1350	1600	1250	2570	
67	G3-5B-3AA4	AOPX2503497	70-2P	1	台	1	740	770	1600	750	2570	
68	G3-5B-3AA5	AOPX2503498	70-2P	1	台	1	740	770	1600	750	2570	
69	G3-5B-3AA6	AOPX2503499	70-2P	1	台	1	740	770	1600	750	2570	
70	G3-5B-3AA7	AOPX2503500	70-2P	1	台	1	740	770	1600	750	2570	
71		AOPX2503325	MT芯	1	台	1	100	110	1200	800	750	
72		AOPX2503327	MT芯	1	台	1	100	110	1200	800	750	
73		AOPX2503336	MT芯	1	台	1	100	110	1200	800	750	
74		AOPX2503338	MT芯	1	台	1	100	110	1200	800	750	
75		AOPX2503455	MT芯	1	台	1	100	110	1200	800	750	
76		AOPX2503457	MT芯	1	台	1	100	110	1200	800	750	
77		AOPX2503493	MT芯	1	台	1	100	110	1200	800	750	
78		AOPX2503495	MT芯	1	台	1	100	110	1200	800	750	
79		AOPX2503487	MT芯	1	台	1	100	110	1200	800	750	
80		AOPX2503489	MT芯	1	台	1	100	110	1200	800	750	
81		AOPX2503494	MT芯	1	台	1	100	110	1200	800	750	
82		AOPX2503496	MT芯	1	台	1	100	110	1200	800	750	

备注：收货方或代理确认已收到上述货物：☐是 ☐否  
 收货方或代理确认收到包装、收货、搬运、存放指导手册：☐是 ☐否  
 实际收货箱数与发货单箱数一致：☐是 ☐否  
 外包装无破损无雨淋：☐是 ☐否

发货方：\_\_\_\_\_  
 时间：\_\_\_\_\_  
 运输方：\_\_\_\_\_  
 时间：\_\_\_\_\_  
 收货方：\_\_\_\_\_  
 时间：2015.5.17  
 外包装完好



## 10、广州白云机场三期空管项目

### 10.1 合同扫描件



## 设备销售合同（国内）

项目名称：广州白云机场三期空管项目

买方：珠海市丰兰实业有限公司

卖方：施耐德电气设备工程（西安）有限公司

2025 年 2 月，西安

2. 供货范围

- 2.1 买方同意向卖方购买，卖方同意向买方出售，本合同附件一中所列的设备（“合同设备”）。
- 2.2 卖方将按本合同规定的条件为合同设备的安装和调试提供现场技术指导和技术支持。

3. 合同价格

序号	设备名称	柜型	设备数量	合同总价	备注
1	低压开关柜	OKKEN	217 台	17070000.00	
	合计			17070000.00	

本合同的总价格为人民币 RMB 17070000.00 元（大写壹仟柒佰零柒万圆整）含 13% 增值税，其中不含增值税总价格 15106194.69 元人民币，本合同应缴纳增值税税额为  元人民币，车板交货。其中包含  天/人的现场技术服务费。如果买方要求卖方提供的现场服务超过  天/人的，应按人民币  元/天/人的标准向卖方支付额外的现场服务费，同时还应承担卖方服务人员的往来交通费和食宿费。

4. 付款条件

见通用条款第 4 条。

5. 交货地点

- 5.1 合同设备的交货地点为 DAP 客户指定地点【中国境内指定地点】。合同设备的安装地点，即现场服务地：客户指定地点。DAP 根据国际商会 2010 年 INCOTERMS 进行解释。

6. 交货时间

所有合同设备应于本合同签订，技术图纸确认且卖方收到第一笔付款后 60 天内将设备交付至本合同协议书第 5 条规定的交货地点。

7. 合同生效

- 7.1 本合同双方代表签字并加盖公司印章后生效。



7.2 卖方未收到预付款，有权不排产备货。

7.3 如果合同签订后满 90 天，卖方仍未收到第一笔付款的，卖方有权书面通知买方终止本合同，买方应承担由此给卖方造成的相应损失。

8 其他

【如有其它对通用条款的补充或修改可以列在本条】。

<div>买方：珠海市丰兰实业有限公司 (盖章)</div> <div></div> <div>签字：_____</div> <div>法定代表人姓名：(2) 肖将涛</div>	<div>卖方：施耐德电气设备工程（西安）有限公司 (盖章)</div> <div></div> <div>签字：_____</div> <div>法定代表人/授权代表人姓名：_____</div>
---	--



## 10.2 验收合格证明

Schneider Electric		发货单		250506BYJC09		扫码全图王 创建						
合同号: 7067790		合同PO号:		制造商: 施耐德电气工程(西安)有限公司		908479305062						
总箱数: 9		货物名称: OKKEN 低压配电箱		发货人: 密作								
清洁等级: NA 储存级别: B		联系电话: 18519830185		发货号: 2025/5/6		ZCT						
包装材料: 木箱		项目名称: J-1250039 广州白云机场三期空管项目		发货时间: 2025/5/6		版本: A						
收货地址: 广东广州市白云区人和镇方华路中建八局项目白云机场三期扩建工程分指挥部		收货人/电话: 刘文朝 13902388564		地址: 陕西省西安市高新区丈八路26号		邮编: Wei XIE <wei.xie@se.com>						
箱号	合同材料号	柜号	规格型号	订单数量	单位	发货数量	净重 (KG)	毛重(KG)	长 (mm)	宽(mm)	高(mm)	车次
1	F1	AOPX2501765	115(2MT)	1	台	1	470	495	1220	750	2570	陕ADJ383
2	F2	AOPX2501766	115(2MT)	1	台	1	470	495	1220	750	2570	陕ADJ383
3	F3	AOPX2501797	115(2MT)	1	台	1	470	495	1220	750	2570	陕ADJ383
4	F1	AOPX2501827	115-S	1	台	1	590	620	1400	750	2570	陕ADJ383
5	F2	AOPX2501828	115-S	1	台	1	470	495	1220	750	2570	陕ADJ383
6	F3	AOPX2501829	115-S	1	台	1	470	495	1220	750	2570	陕ADJ383
7	F4	AOPX2501830	115-S	1	台	1	470	495	1220	750	2570	陕ADJ383
8	F5	AOPX2501831	115-S	1	台	1	470	495	1220	750	2570	陕ADJ383
9	F6	AOPX2501832	115-S	1	台	1	590	620	1400	750	2570	陕ADJ383
备注: 收货方或代理确认已收到上述货物: <input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否												
收货方或代理确认收到包装、收货、搬运、存放指导手册: <input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否												
实际收货箱数与发货单箱数一致: <input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否												
外包装无破损无雨淋: <input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否												
发货方: 刘文朝				运输方: 上海				收货方: 刘文朝				时间: 2025.5.1
时间: 2025.5.1				时间: 2025.5.1				时间: 2025.5.1				时间: 2025.5.1

Schneider Electric		发货单		250506BYJC07		扫码全图王 创建						
合同号: 7067790		合同PO号:		制造商: 施耐德电气工程(西安)有限公司		908479305065-1						
总箱数: 12		货物名称: OKKEN 低压配电箱		发货人: 密作								
清洁等级: NA 储存级别: B		联系电话: 18519830185		发货号: 2025/5/6		ZCT						
包装材料: 木箱		项目名称: J-1250039-2-08 广州白云机场三期空管项目(气象业务楼)		发货时间: 2025/5/6		版本: A						
收货地址: 广东广州市白云区人和镇方华路中建八局项目白云机场三期扩建工程分指挥部		收货人/电话: 刘文朝 13902388564		地址: 陕西省西安市高新区丈八路26号		邮编: Wei XIE <wei.xie@se.com>						
箱号	合同材料号	柜号	规格型号	订单数量	单位	发货数量	净重 (KG)	毛重(KG)	长 (mm)	宽(mm)	高(mm)	车次
1	P1	AOPX2501860	SPE	1	台	1	1320	1380	1600	1500	2570	冀DU4825
2	P2	AOPX2501861	SPE	1	台	1	590	620	1400	750	2570	冀DU4825
3	P3	AOPX2501862	70-2P	1	台	1	590	620	1400	750	2570	冀DU4825
4	P4	AOPX2501863	70-2P	1	台	1	590	620	1400	750	2570	冀DU4825
5	P5	AOPX2501864	SPE	1	台	1	590	620	1400	750	2570	冀DU4825
6	P6	AOPX2501865	SPE	1	台	1	590	620	1400	750	2570	冀DU4825
7	P7	AOPX2501866	70-2P	1	台	1	550	580	1400	750	2570	冀DU4825
8	P8	AOPX2501867	SPE	1	台	1	1320	1380	1600	1500	2570	冀DU4825
9	P9	AOPX2501868	SPE	1	台	1	600	630	1400	750	2570	冀DU4825
10	P10	AOPX2501869	70-2P	1	台	1	590	620	1400	750	2570	冀DU4825
11	P11	AOPX2501870	70-2P	1	台	1	590	620	1220	750	2570	冀DU4825
12	P12	AOPX2501871	SPE	1	台	1	590	620	1600	750	2570	冀DU4825
13	P13	AOPX2501872	SPE	1	台	1	590	620	1400	750	2570	冀DU4825
14	P14	AOPX2501873	70-2P	1	台	1	590	620	1400	750	2570	冀DU4825
备注: 收货方或代理确认已收到上述货物: <input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否												
收货方或代理确认收到包装、收货、搬运、存放指导手册: <input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否												
实际收货箱数与发货单箱数一致: <input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否												
外包装无破损无雨淋: <input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否												
发货方: 刘文朝				运输方: 上海				收货方: 刘文朝				时间: 2025.5.10
时间: 2025.5.10				时间: 2025.5.10				时间: 2025.5.10				时间: 2025.5.10

Schneider Electric		发货单		250506BYJC5 7								
合同号: 7057790		合同PO号:		制造商: 施耐德电气工程(西安)有限公司		908479205065-2						
总箱数: 22		货物名称: OKKEN 低压配电箱		发货人: 崔伟		18519830185						
清洁等级: NA 储存等级: B		联系电话:		发货号:		ZCT						
包装材料: 木箱		发货时间: 2026/5/6		运输方式: 版本: A								
项目名称: J-1250039-2-05 广州白云机场三期空管项目(新航站楼)				地址: 陕西省西安市高新区丈八八路26号								
收货地址: 广东广州市白云区人和镇方华路中建八局项目白云机场三期扩建工程分指挥部				收货人/电话: 刘文鹤 13902388564								
收货人/电话: 刘文鹤 13902388564				邮箱: Wei XIE <wei.xie@se.com>								
箱号	合同物料号	柜号	规格型号	订单数量	单位	发货数量	净重(KG)	毛重(KG)	长(mm)	宽(mm)	高(mm)	车次
1	D1	AOPX2501798	115-S	1	台	1	590	620	1400	750	2570	陕AT5697
3	D3	AOPX2501800	PFC	1	台	1	590	620	1400	750	2570	陕AT5697
4	D4	AOPX2501801	70-2P	1	台	1	590	620	1400	750	2570	陕AT5697
5	D5	AOPX2501802	70-2P	1	台	1	590	620	1400	750	2570	陕AT5697
6	D6	AOPX2501803	70-2P	1	台	1	590	620	1220	750	2570	陕AT5697
7	D7	AOPX2501804	70-2P	1	台	1	590	620	1400	750	2570	陕AT5697
8	D8	AOPX2501805	115-70	1	台	1	590	620	1400	750	2570	陕AT5697
9	D9	AOPX2501806	115-70	1	台	1	620	650	1630	750	2750	陕AT5697
10	D10	AOPX2501807	SPE	1	台	1	1370	1450	1800	1700	2570	陕AT5697
11	D11	AOPX2501808	70-2P	1	台	1	590	620	1400	750	2570	陕AT5697
12	D12	AOPX2501809	70-2P	1	台	1	590	620	1400	750	2570	陕AT5697
13	D13	AOPX2501810	70-2P	1	台	1	590	620	1400	750	2570	陕AT5697
15	D15	AOPX2501812	115-70	1	台	1	590	620	1400	750	2470	陕AT5697
17	D17	AOPX2501814	SPE	1	台	1	1320	1380	1800	1500	2570	陕AT5697
18	D18	AOPX2501815	70-2P	1	台	1	590	620	1400	750	2570	陕AT5697
19	D19	AOPX2501816	70-2P	1	台	1	590	620	1400	750	2570	陕AT5697
20	D20	AOPX2501817	70-2P	1	台	1	590	620	1400	750	2570	陕AT5697
22	D22	AOPX2501819	70-2P	1	台	1	590	620	1400	750	2570	陕AT5697
24	D24	AOPX2501821	70-2P	1	台	1	590	620	1400	750	2570	陕AT5697
26	D26	AOPX2501823	115-S	1	台	1	600	630	1400	750	2570	陕AT5697
27	D27	AOPX2501824	PFC	1	台	1	590	620	1400	750	2570	陕AT5697

箱号	合同物料号	柜号	规格型号	订单数量	单位	发货数量	净重(KG)	毛重(KG)	长(mm)	宽(mm)	高(mm)	车次
29	D29	AOPX2501826	115-S	1	台	1	540	570	1400	750	2570	陕AT5697
备注: 收货方或代理确认已收到上述货物: <input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否												
收货方或代理确认收到包装、数量、搬运/存放指导手册: <input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否												
实际收货数量与发货单数量一致: <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否												
外包装无破损无雨淋: <input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否												
发货方: 刘文鹤						运输方: 丰源			收货方: 刘文鹤			
时间: 2025.5.11						时间: 6/5 2025			时间: 2025.5.11			



Schneider Electric						发货单						250508BYJCS 7			
合同号: 7067790						合同PO号:						制造商: 施耐德电气工程(西安)有限公司			
总箱数: 11						发货人: 谢伟						908479305063-3			
货物名称: OKKEN 低压配电柜						联系电话: 18519830185									
清洁等级: NA 储存级别: B						发货号:						运输方式: ZCT			
包装材料: 木箱						发货时间: 2025/5/6						版本: A			
项目名称: J-1250039-2-10 广州白云机场三期空管项目(新空管工艺)						地址: 陕西省西安市高新区丈八路26号									
收货地址: 广东广州市白云区人和镇方华路中建八局项目白云机场三期扩建工程分指挥部						邮箱: Wei XIE <wei.xie@se.com>									
收货人/电话: 刘文鹤 13902388564															
箱号	合同物料号	柜号	规格型号	订单数量	单位	发货数量	净重(KG)	毛重(KG)	长(mm)	宽(mm)	高(mm)	车次			
1	P1	AOPX2501890	SPE	1	台	1	1560	1660	2400	1500	2570	冀DW5645			
2	P2	AOPX2501891	SPE	1	台	1	1560	1660	2400	1500	2570	冀DW5645			
3	P3	AOPX2501892	115(3MT)	1	台	1	600	630	1400	750	2570	冀DW5645			
4	P5	AOPX2501893	115(2MT)	1	台	1	590	620	1400	750	2570	冀DW5645			
5	P6	AOPX2501894	70-2P	1	台	1	590	620	1400	750	2570	冀DW5645			
6	P7	AOPX2501895	SPE	1	台	1	1560	1660	2400	1500	2570	冀DW5645			
7	P8	AOPX2501896	SPE	1	台	1	1560	1660	2400	1500	2570	冀DW5645			
8	P9	AOPX2501897	115(3MT)	1	台	1	600	630	1400	750	2570	冀DW5645			
9	P10	AOPX2501898	SPE	1	台	1	1560	1660	2400	1500	2570	冀DW5645			
10	P11	AOPX2501899	SPE	1	台	1	1560	1660	2400	1500	2570	冀DW5645			
11	P12	AOPX2501900	115(3MT)	1	台	1	590	620	1400	750	2570	冀DW5645			
12	P13	AOPX2501901	115(3MT)	1	台	1	590	620	1400	750	2570	冀DW5645			
13	P15	AOPX2501902	115(2MT)	1	台	1	590	620	1400	750	2570	冀DW5645			
14	P16	AOPX2501903	70-2P	1	台	1	590	620	1400	750	2570	冀DW5645			
备注: 收货方或代理确认已收到上述货物: <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否															
收货方或代理确认收到包装、收货、搬运、存放指导手册: <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否															
实际收货箱数与发货单箱数一致: <input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否															
外包装无破损无雨淋: <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否															
发货方: 刘文鹤						运输方: 李源						收货方: 刘文鹤			
时间: 2025.5.6						时间: 2025.5.6						时间: 2025.5.6			

扫描全能王 创建

Schneider Electric						发货单						250508BYJCS 7			
合同号: 7067790						合同PO号:						制造商: 施耐德电气工程(西安)有限公司			
总箱数: 7						发货人: 谢伟						908479305063-4			
货物名称: OKKEN 低压配电柜						联系电话: 18519830185									
清洁等级: NA 储存级别: B						发货号:						运输方式: ZCT			
包装材料: 木箱						发货时间: 2025/5/6						版本: A			
项目名称: J-1250039-2-05 广州白云机场三期空管项目(新空管快)						地址: 陕西省西安市高新区丈八路26号									
收货地址: 广东广州市白云区人和镇方华路中建八局项目白云机场三期扩建工程分指挥部						邮箱: Wei XIE <wei.xie@se.com>									
收货人/电话: 刘文鹤 13902388564															
箱号	合同物料号	柜号	规格型号	订单数量	单位	发货数量	净重(KG)	毛重(KG)	长(mm)	宽(mm)	高(mm)	车次			
2	D2	AOPX2501769	PFC	1	台	1	1000	1040	1400	1100	2570	冀H8722W			
14	D14	AOPX2501811	115-70	1	台	1	540	570	1400	750	2570	冀H8722W			
16	D16	AOPX2501813	115-70	1	台	1	590	620	1400	750	2570	冀H8722W			
21	D21	AOPX2501818	115-70	1	台	1	590	595	1400	750	2570	冀H8722W			
23	D23	AOPX2501820	70-2P	1	台	1	590	620	1400	750	3440	冀H8722W			
25	D25	AOPX2501822	70-2P	1	台	1	590	620	1400	750	2570	冀H8722W			
28	D28	AOPX2501825	PFC	1	台	1	700	740	1400	1100	2570	冀H8722W			
备注: 收货方或代理确认已收到上述货物: <input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否															
收货方或代理确认收到包装、收货、搬运、存放指导手册: <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否															
实际收货箱数与发货单箱数一致: <input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否															
外包装无破损无雨淋: <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否															
发货方: 刘文鹤						运输方: 李源						收货方: 刘文鹤			
时间: 2025.5.6						时间: 2025.5.6						时间: 2025.5.6			

扫描全能王 创建



Schneider Electric 发货单 902479305071-1

合同号: 7067790 合同PO号: 250507BYJC30

制造商: 施耐德电气工程(西安)有限公司

发货人: 雷伟

联系电话: 18519830185

发货号: 2025/5/7

运输方式: ZCT

版本: A

地址: 陕西省西安市高新区丈八路26号

收件人/电话: 刘文蔚 13902388564

邮箱: Wei.XIE <wei.xie@se.com>

箱号	合同物料号	规格型号	订单数量	单位	发货数量	净重 (KG)	毛重(KG)	长 (mm)	宽(mm)	高(mm)	车次	
1	D1	AOPX2501778	115-S	1	台	1	470	495	1220	750	2570	陕EE6129
2	D2	AOPX2501779	PFC	1	台	1	470	495	1220	750	2570	陕EE6129
3	D3	AOPX2501780	70-2P	1	台	1	470	495	1220	750	2570	陕EE6129
4	D4	AOPX2501781	70-2P	1	台	1	470	495	1220	750	2570	陕EE6129
5	D5	AOPX2501782	70-2P	1	台	1	470	495	1220	750	2570	陕EE6129
6	D6	AOPX2501783	70-2P	1	台	1	590	620	1400	750	2570	陕EE6129
7	D7	AOPX2501784	SPE	1	台	1	1290	1350	1600	1500	2570	陕EE6129
8	D8	AOPX2501785	70-2P	1	台	1	470	495	1220	750	2570	陕EE6129
9	D9	AOPX2501786	115-S	1	台	1	470	495	1220	750	2570	陕EE6129
10	D10	AOPX2501787	PFC	1	台	1	470	495	1220	750	2570	陕EE6129
11	D11	AOPX2501788	115-S	1	台	1	470	495	1220	750	2570	陕EE6129
12	D12	AOPX2501789	70-2P	1	台	1	590	620	1400	750	2570	陕EE6129
13	D13	AOPX2501790	70-2P	1	台	1	470	495	1220	750	2570	陕EE6129
14	D14	AOPX2501791	70-2P	1	台	1	590	620	1400	750	2570	陕EE6129
15	D15	AOPX2501792	SPE	1	台	1	1290	1370	1600	1500	2570	陕EE6129
16	D16	AOPX2501793	70-2P	1	台	1	470	495	1220	750	2570	陕EE6129
17	D17	AOPX2501794	70-2P	1	台	1	470	495	1220	750	2570	陕EE6129

备注: 收货方或代理确认已收到上述货物: ☒ 是 ☐ 否

收货方或代理确认收到包装、数量、搬运、存放指导手册: ☒ 是 ☐ 否

实际收货箱数与发货单箱数一致: ☒ 是 ☐ 否

外包装无损无漏淋: ☒ 是 ☐ 否

发货方: 雷伟 运输方: 丰源 收货方: 刘文蔚

时间: 7/5 2025 时间: 7/5 2025 时间: 2025.5.13

Schneider Electric 发货单 902479305071-2

合同号: 7067790 合同PO号: 250507BYJC30

制造商: 施耐德电气工程(西安)有限公司

发货人: 雷伟

联系电话: 18519830185

发货号: 2025/5/7

运输方式: ZCT

版本: A

地址: 陕西省西安市高新区丈八路26号

收件人/电话: 刘文蔚 13902388564

邮箱: Wei.XIE <wei.xie@se.com>

箱号	合同物料号	规格型号	订单数量	单位	发货数量	净重 (KG)	毛重(KG)	长 (mm)	宽(mm)	高(mm)	车次	
1	P1	AOPX2501847	SPE	1	台	1	1320	1380	1800	1500	2570	晋MR1845
2	P2	AOPX2501848					1320	1380	1800	1500	2570	
3	P3	AOPX2501849	70-2P	1	台	1	590	620	1400	750	2570	晋MR1845
4	P4	AOPX2501850	SPE	1	台	1	1320	1380	1800	1500	2570	晋MR1845
5	P5	AOPX2501851					1320	1380	1800	1500	2570	
6	P6	AOPX2501852	70-2P	1	台	1	590	620	1400	750	2570	晋MR1845
7	P7	AOPX2501853	SPE	1	台	1	590	620	1400	750	2570	晋MR1845
8	P8	AOPX2501854	70-2P	1	台	1	590	620	1400	750	2570	晋MR1845
9	P9	AOPX2501855	SPE	1	台	1	1320	1380	1800	1500	2570	晋MR1845
10	P10	AOPX2501856					1320	1380	1800	1500	2570	
11	P11	AOPX2501857	70-2P	1	台	1	600	630	1400	750	2570	晋MR1845
12	P12	AOPX2501858	SPE	1	台	1	590	620	1400	750	2570	晋MR1845
13	P13	AOPX2501859	70-2P	1	台	1	590	620	1400	750	2570	晋MR1845

备注: 收货方或代理确认已收到上述货物: ☒ 是 ☐ 否

收货方或代理确认收到包装、数量、搬运、存放指导手册: ☒ 是 ☐ 否

实际收货箱数与发货单箱数一致: ☒ 是 ☐ 否

外包装无损无漏淋: ☒ 是 ☐ 否

发货方: 雷伟 运输方: 丰源 收货方: 刘文蔚

时间: 7/5 2025 时间: 7/5 2025 时间: 2025.5.13

## 六、制造商技术专利和获奖情况

### 1、制造商专利情况一览表

序号	专利名称	专利类型	获取时间	备注
1	一种低压配电柜抽屉移动接线插头结构及低压配电柜抽屉	实用新型	2023 年 02 月 27 日	无
2	低压配电柜抽屉固定接线插头结构及四极固定接线插头	实用新型	2023 年 02 月 27 日	无
3	接插结构、公头接插件、母头接插件及接插装置	实用新型	2023 年 01 月 06 日	无
4	一种进线接头及一种低压电流分配器	实用新型	2021 年 09 月 07 日	无
5	一种具有防跌落功能的开关柜抽屉及其防跌落装置	实用新型	2019 年 09 月 24 日	无
6	一种温度传感器	实用新型	2020 年 07 月 14 日	无
7	一种低压开关柜及其通风泄弧顶盖	实用新型	2020 年 07 月 14 日	无
8	一种温度传感器及其探头组件	实用新型	2021 年 03 月 16 日	无
9	并柜专用柜及并柜方法	发明	2016 年 06 月 08 日	无
10	用于显示配电柜的抽屉操作位置的位置显示装置	发明	2017 年 03 月 01 日	无

按《资信标要求一览表》要求附上相关证明材料。



## 1.1 实用新型专利——一种低压配电柜抽屉移动接线插头结构及低压配电柜抽屉

M0230433 张同威

国家知识产权局

NATIONAL INTELLECTUAL PROPERTY ADMINISTRATION, PRC



### 专利登记簿副本

专利号: ZL201921318447.8

证书号: 10406947

#### I 著录项目

实用 新型 名称: 一种低压配电柜抽屉移动接线插头结构及低压配电柜抽屉  
申 请 日: 2019年08月14日  
授 权 日: 2020年04月28日  
主 分 类 号: H01R 13/42(2006.01)  
发 明 人: 吴细雷



专利权人: 施耐德电气(中国)有限公司  
专利权人地址: 北京市朝阳区望京东路六号A座  
专利权人邮政编码: 100102  
国籍或注册的国家或地区: 中国

#### II 法律状态

专利权有效

#### III 其他登记事项

##### 专利权授予

授权公告日期: 2020年04月28日

##### 专利权的转移

原专利权人名称: 温州德源电气有限公司



第1页 共3页



国家知识产权局

NATIONAL INTELLECTUAL PROPERTY ADMINISTRATION, PRC



## 专利登记簿副本

专利号: ZL201921318447.8

证书号: 10406947

原专利权人地址、邮政编码: 325011, 浙江省温州市经济技术开发区金海大道433号  
原专利权人国籍或注册的国家或地区: 中国

现专利权人名称: 施耐德电气(中国)有限公司  
现专利权人地址、邮政编码: 100102, 北京市朝阳区望京东路六号A座  
现专利权人国籍或注册的国家或地区: 中国

著录项目变更生效日: 2020年08月26日



第2页 共3页

国家知识产权局

NATIONAL INTELLECTUAL PROPERTY ADMINISTRATION, PRC



## 专利登记簿副本附页

专利号: ZL201921318447.8

证书号: 10406947



I 法律状态动态信息

II 年费信息  
第4年年费已缴纳

III 其它信息



第3页 共3页

## 1.2 实用新型专利-低压配电柜抽屉固定接线插头结构及四极固定接线插头

110230452

国家知识产权局

NATIONAL INTELLECTUAL PROPERTY ADMINISTRATION, PRC



### 专利登记簿副本

专利号: ZL201921319379.7

证书号: 10003505

#### I 著录项目

实用 新型 名称: 低压配电柜抽屉固定接线插头结构及四极固定接线插头  
申 请 日: 2019年08月14日  
授 权 日: 2020年02月07日  
主 分 类 号: H01R 13/42(2006.01)  
发 明 人: 吴细雷



专利权人: 施耐德电气(中国)有限公司  
专利权人地址: 北京市朝阳区望京东路六号A座  
专利权人邮政编码: 100102  
国籍或注册的国家或地区: 中国

#### II 法律状态

专利权有效

#### III 其他登记事项

##### 专利权授予

授权公告日期: 2020年02月07日

##### 专利权的转移

原专利权人名称: 温州德源电气有限公司



第1页 共3页



国家知识产权局

NATIONAL INTELLECTUAL PROPERTY ADMINISTRATION, PRC



## 专利登记簿副本

专利号: ZL201921319379.7

证书号: 10003505

原专利权人地址、邮政编码: 325011, 浙江省温州市经济技术开发区金海大道433号  
原专利权人国籍或注册的国家或地区: 中国

现专利权人名称: 施耐德电气(中国)有限公司  
现专利权人地址、邮政编码: 100102, 北京市朝阳区望京东路六号A座  
现专利权人国籍或注册的国家或地区: 中国

著录项目变更生效日: 2020年08月26日



第2页 共3页

国家知识产权局

NATIONAL INTELLECTUAL PROPERTY ADMINISTRATION

## 专利登记簿副本附页

专利号: ZL201921319379.7

证书号: 10003505

### I 法律状态动态信息

### II 年费信息

第4年年费已缴纳

### III 其它信息

第3页 共3页

### 1.3 实用新型专利-接插结构、公头接插件、母头接插件及接插装置

(19) 国家知识产权局



(12) 实用新型专利



(10) 授权公告号 CN 218242453 U

(45) 授权公告日 2023.01.06

(21) 申请号 202222195997.3

(22) 申请日 2022.08.19

(73) 专利权人 施耐德电气(中国)有限公司

地址 100102 北京市朝阳区望京东路6号A座

(72) 发明人 王卫杰 胡勋 孙岳

(74) 专利代理机构 北京市金杜律师事务所  
11256

专利代理师 黄海鸣

(51) Int. Cl.

H01R 13/639 (2006.01)

H01R 13/642 (2006.01)

H01R 13/633 (2006.01)

H01R 13/04 (2006.01)

H01R 13/10 (2006.01)

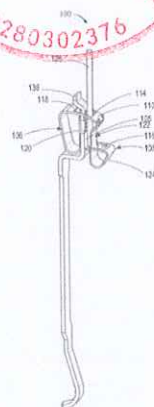
(54) 实用新型名称

接插结构、公头接插件、母头接插件及接插装置

(57) 摘要

本公开的实施例涉及接插结构、公头接插件、母头接插件及接插装置。该接插结构包括：导电触指，导电触指的第一端适于电连接插入接插装置的导线；第一弹性件，邻近导电触指的第一端设置，第一弹性件包括卡接部，卡接部适于将插入的导线的第二部位卡紧到导电触指的第一端；以及第二弹性件，与第一弹性件相对设置，第二弹性件包括压紧部，压紧部适于在受到第一弹性件的推动时移动，以允许导线插入导电触指的第一端与压紧部之间，并且在推动消失后，将导线的比所述第二部位插入更深位置的第二部位卡紧到导电触指的第一端。通过本公开实施例的技术方案，能够消除导线与导电触指之间由于点接触而造成的温升过高的隐患。

CN 218242453 U





## 1.4 实用新型专利—一种进线接头及一种低压电流分配器

(19) 中华人民共和国国家知识产权局



(12) 实用新型专利



(10) 授权公告号 CN 214153251 U

(45) 授权公告日 2021.09.07

(21) 申请号 202120418543.0

(22) 申请日 2021.02.25

(73) 专利权人 施耐德(西安)创新技术有限公司

地址 710076 陕西省西安市高新区天谷八路211号环普科技产业园C幢1-2层南侧

(72) 发明人 杨昆 张庆红 李海民

(74) 专利代理机构 北京集佳知识产权代理有限公司 11227

代理人 潘颖

(51) Int. Cl.

H01R 13/02 (2006.01)

H01R 4/30 (2006.01)

H01R 4/48 (2006.01)

H01R 13/502 (2006.01)

(54) 实用新型名称

一种进线接头及一种低压电流分配器

(57) 摘要

本实用新型公开了一种进线接头,包括接线铜排,还包括:绝缘壳,接线铜排的一部分插设于绝缘壳内,接线铜排的另一部分为伸出部,该伸出部伸出绝缘壳体外;接线端子,接线端子通过螺栓与伸出部连接;触指夹,触指夹与接线铜排连接,触指夹包括外夹头,外夹头的一部分伸出绝缘壳外,外夹头用于夹紧待连接铜排。本实用新型设置了接线端子,方便了进线接头与出线接头之间的接线。另外,本实用新型中的进线接头集成有外夹头,因此在连接进线接头和低压柜铜排时,直接使外夹头夹住低压柜铜排即可,从而提高了插接效率。本实用新型还公开了一种低压电流分配器。该低压电流分配器具有集成化程度高、占用空间少、布线路径短等优点。

CN 214153251 U



## 1.5 实用新型专利——一种具有防跌落功能的开关柜抽屉及其防跌落装置

(19)中华人民共和国国家知识产权局



### (12)实用新型专利



(10)授权公告号 CN 209421417 U

(45)授权公告日 2019.09.24

(21)申请号 201822156692.5

(22)申请日 2018.12.21

(73)专利权人 施耐德电气(中国)有限公司

地址 100102 北京市朝阳区望京东路六号A座

(72)发明人 韩晨飞 张庆红 赵宇静 李海民

(74)专利代理机构 北京集佳知识产权代理有限公司 11227

代理人 李海建

(51)Int. Cl.

A47B 88/57(2017.01)

H02B 11/173(2006.01)

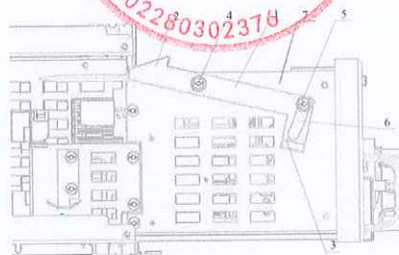
#### (54)实用新型名称

一种具有防跌落功能的开关柜抽屉及其防跌落装置

#### (57)摘要

本实用新型公开一种防跌落装置,用于开关柜抽屉单元,包括杆体、第一销轴和第二销轴,杆体的一端设置向一侧凸起的挂钩,其另一端设置有向另一侧凸起的复位结构,复位结构上设置有长条孔,第一销轴穿过杆体上的圆孔,第二销轴穿过复位结构上的长条孔,当长条孔沿第二销轴移动时,杆体围绕第一销轴转动。抽屉插入时,挂钩前侧的斜坡与上一功能单元的底板配合,无需对防跌落装置进行任何操作;抽屉插入后,杆体在自身重力的作用下复位,并保持在初始状态,即挂钩抬起,复位结构下垂;抽屉抽出时,挂钩挂在上一功能单元的边沿上,实现防跌落功能,不会避免影响其他抽屉的使用。本实用新型还公开一种采用上述防跌落装置的具有防跌落功能的开关柜抽屉。

权利要求书1页 说明书5页 附图3页



CN 209421417 U

## 1.6 实用新型专利—一种温度传感器

(19)中华人民共和国国家知识产权局



(12)实用新型专利



(10)授权公告号 CN 211013306 U

(45)授权公告日 2020.07.14

(21)申请号 201922488926.0

(22)申请日 2019.12.31

(73)专利权人 施耐德电气(中国)有限公司

地址 100102 北京市朝阳区望京东路六号A座

(72)发明人 韩晨飞 王桐

(74)专利代理机构 北京集佳知识产权代理有限公司 11227

代理人 林哲生

(51)Int.Cl.

G01K 13/00(2006.01)

G01K 1/02(2006.01)

G08C 17/02(2006.01)

H02J 50/10(2016.01)



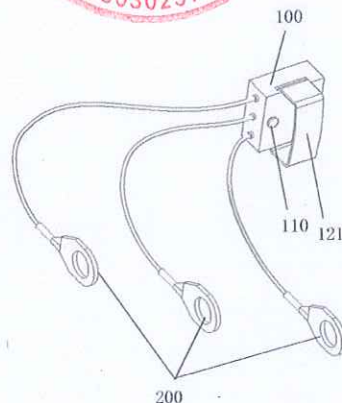
权利要求书1页 说明书4页 附图3页

(54)实用新型名称

一种温度传感器

(57)摘要

本实用新型提供一种温度传感器,包括:本体和外置测温探头,所述本体内集成了温度传感器的取电电路,测温信号的采集和处理电路以及信号无线传输的电路,本体的测温探头,以及外置测温探头的插座;其中,所述本体测温探头镶嵌于所述本体的壳体的外表面;外置测温探头,所述外置测温探头通过所述外置测温探头插座与所述测温信号采集电路相连。提供了一种能够实现中压开关柜、低压开关柜等柜体内铜排,铜排接头,电缆接头等位置的测温的温度传感器。



CN 211013306 U



## 1.7 实用新型专利—一种低压开关柜及其通风泄弧顶盖

(19)中华人民共和国国家知识产权局



### (12)实用新型专利



(10)授权公告号 CN 211017968 U

(45)授权公告日 2020.07.14

(21)申请号 201922419915.7

(22)申请日 2019.12.26

(73)专利权人 施耐德电气(中国)有限公司

地址 100102 北京市朝阳区望京东路六号A座

(72)发明人 周慧东 李涛

(74)专利代理机构 北京集佳知识产权代理有限公司 11227

代理人 刘伟

(51)Int.Cl.

H02B 1/56(2006.01)

H02B 1/30(2006.01)

H02B 13/025(2006.01)

(54)实用新型名称

一种低压开关柜及其通风泄弧顶盖

(57)摘要

本实用新型提供了一种低压开关柜及其通风泄弧顶盖,该通风泄弧顶盖包括基础盖板(1)和泄弧盖板(3),基础盖板开设有泄弧天窗,泄弧天窗的边缘围有一圈挡板(2),挡板具有直线段,且挡板开设有通风孔。泄弧盖板用于遮盖泄弧天窗,泄弧盖板的与挡板的直线段对应的部分与挡板固定连接,且泄弧盖板在靠近挡板的直线段的位置设置有易折线。当低压开关柜产生内部故障电弧时,泄弧盖板可在受到气压冲击后绕其易折线向上翻转打开,迅速降低柜内的热量和压力。本实用新型提供的通风泄弧顶盖在保证低压开关柜具有良好通流散热能力的同时,能够有效地降低内部故障电弧发生时的危险系数,减少对设备的损坏及避免对人员造成伤害。



CN 211017968 U

## 1.8 实用新型专利—一种温度传感器及其探头组件

(19) 中华人民共和国国家知识产权局



(12) 实用新型专利



(10) 授权公告号 CN 212721798 U

(45) 授权公告日 2021.03.16

(21) 申请号 202021331816.X

(22) 申请日 2020.07.08

(73) 专利权人 施耐德电气(中国)有限公司  
地址 100102 北京市朝阳区望京东路6号A座

(72) 发明人 韩晨飞 王桐

(74) 专利代理机构 北京市金杜律师事务所  
11256

代理人 黄倩

(51) Int.Cl.

G01K 1/02 (2021.01)

G01K 1/14 (2021.01)

G01K 7/22 (2006.01)

G01K 7/16 (2006.01)

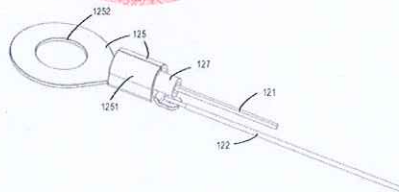
G01K 7/02 (2021.01)

(54) 实用新型名称

一种温度传感器及其探头组件

(57) 摘要

本公开的实施例涉及一种温度传感器及其探头组件。该温度传感器的探头组件包括：测温线和供电线；测温元件，电耦合到测温线，测温元件被配置为感测其周围的温度并且经由测温线向温度传感器的本体提供感测信号；以及导电端子，电耦合到供电线，导电端子被配置为直接电耦合与交流电源相关联的线路或部件，以使导电端子经由供电线向温度传感器的本体供电，其中测温元件与导电端子固定在一起并且彼此电绝缘。本公开的实施例所提供的温度传感器具有安装简单、成本低并且可靠性高的优点。



CN 212721798 U

## 1.9 发明专利-并柜专用柜及并柜方法

证书号第2103944号



发明专利证书

发明名称：并柜专用柜及并柜方法

发明人：周士杰；郭大学；邵晟

专利号：ZL 2011 1 0211381.4

专利申请日：2011年07月27日


专利权人：施耐德电器工业公司

授权公告日：2016年06月08日

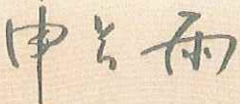
本发明经过本局依照中华人民共和国专利法进行审查，决定授予专利权，颁发本证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效。

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27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。



局长  
申长雨







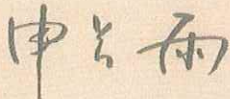



2016年06月08日

第1页(共1页)



## 1.10 发明专利-用于显示配电柜的抽屉操作位置的位置显示装置

证书号第 2396615 号		
<h1>发 明 专 利 证 书</h1>		
发 明 名 称：用于显示配电柜的抽屉操作位置的位置显示装置		
发 明 人：江彬;杨大勇;花静;倪丹		
专 利 号：ZL 2013 1 0670952.X		
专 利 申 请 日：2013 年 12 月 10 日		
专 利 权 人：施耐德电器工业公司		
授 权 公 告 日：2017 年 03 月 01 日		
<p>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。</p> <p>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 12 月 10 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。</p> <p>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。</p>		
局长 申长雨		
第 1 页 (共 1 页)		

## 2、制造商获奖情况一览表

序号	奖项名称	颁发单位	获奖时间	备注
1	盛虹石化产业集团优秀供应商	江苏盛虹石化产业集团有限公司	2023 年 01 月 01 日	无
2	核能行业合格供应商证书	中国核能行业协会、兴源认证中心有限公司	2023 年 10 月 17 日	无
3	中核集团合格供应商证书	中核战略规划研究总院有限公司 供应商管理支持中心	2023 年 08 月 15 日	无
4	国家卓越级智能工厂	工业和信息化部	2025 年 01 月 01 日	无
5	健康企业建设市级示范单位	西安建设工作委员会办公室	2023 年 12 月 04 日	无
6	陕西省智能工厂	陕西省工业和信息化厅	2024 年 09 月 01 日	无
7	智能制造成熟度评估三级证书	陕西高端装备与智能智造研究院	2023 年 08 月 20 日	无
8	碳中和证书	钛和认证（上海）有限公司	2024 年 4 月 19 日	无
9	碳中和证书	钛和认证（上海）有限公司	2021 年 12 月 21 日	无
10	国家级绿色工厂	工信部	2020 年 10 月 01 日	无

按《资信标要求一览表》要求附上相关证明材料。



## 2.1 盛虹石化产业集团优秀供应商





## 2.2 核能行业合格供应商证书



**中国核能行业协会**

# 核能行业合格供应商证书

证书编号：CNEAHG23007401

**施耐德电气设备工程(西安)有限公司**

按照《中国核能行业协会核能行业合格供应商评价和信息管理办法》  
的规定，经评审，贵单位符合相关要求，具备核能行业合格供应商资格。

此证书适用于以下产品（或服务）：  
**1E 级成套开关设备和控制设备的设计、制造；低压成套开关设备的设计、制造\*\*\***

注册地址：陕西省西安市高新区丈八八路26号



发证日期：2023年10月17日

有效期至：2026年10月16日



评价机构：兴原认证中心有限公司  
证书专用章  
(1)



发证机构：中国核能行业协会

## 2.3 中核集团合格供应商证书

	
<h1>合格供应商证书</h1>	
证书编号: CNNC-2300432R0M	
<b>施耐德电气设备工程（西安）有限公司</b>	
受中核集团委托，依据其合格供应商评价的有关规定，经评审，贵单位具有向中核集团总部及下属单位提供产品（或服务）的资格。	
此证书适用于以下产品（或服务）： 1E级成套开关设备和控制设备的设计、制造；低压成套开关设备的设计、制造。	
注册地址：陕西省西安市高新区丈八八路26号	
	
	
	颁证日期：2023年08月15日 有效期至：2026年08月14日 <sup>注</sup>
<small>注：在有效期内，供应商每年至少应接受一次监督评审，若监督评审结论合格，资格可顺延一年；若监督评审结论不合格，证书作废。合格供应商证书状态可在www.cnncc.com.cn实时查询。</small>	



## 2.4 国家卓越级智能工厂





## 2.5 健康企业建设市级示范单位

健康企业建设

市级示范单位



健康西安建设工作委员会办公室

二〇二三年十二月

## 2.6 陕西省智能工厂





## 2.7 智能制造成熟度评估三级证书





## 2.8 碳中和证书

**TiGroup | 钛和认证**

### 实现碳中和评价声明



证书编号: TlCaN202404019

报告编号: RepCaN202404019

根据《碳中和认证实施规则》(CILQC QZ-83) 要求, 钛和认证(上海)有限公司确认:

#### 施耐德电气设备工程(西安)有限公司

注册地址: 西安市高新区丈八八路26号

施耐德电气设备工程(西安)有限公司从2023年1月1日至2023年12月31日在陕西省西安高新技术产业开发区丈八八路26号运营控制产生的温室气体排放: 其中直接温室气体排放及移除 202.10 tCO<sub>2</sub>e, 向上舍入取整为 203 tCO<sub>2</sub>e; 外购能源来自外购电力导致的间接温室气体排放 0 tCO<sub>2</sub>e (1976.09MWh 光伏可再生能源电力), 此部分合计 202.10 吨二氧化碳当量。

施耐德电气设备工程(西安)有限公司温室气体的量化、监测和报告遵从 ISO 14064-1:2018 的相关要求, 碳中和过程遵从 PAS 2060:2014 的相关要求。

上述排放通过购买并注销等量国际自愿减排(VCS)的VCUs 203 tCO<sub>2</sub>e (VCUs来源: 内蒙古孙家营 50.25MW 风电项目, VCS ID 1395, 抵消序列号 14054-549429993-549430195-VCS-VCU-279-VER-CN-1-395-01012013-31122013-0, 完成中和。

(本声明与钛和认证(上海)有限公司出具的《碳中和核查报告》同时使用)

签发日期: 2024年4月19日

此证书所有权归属钛和认证(上海)有限公司并接受相关合同条款约束。

Signed by  
发证机构: 钛和认证(上海)有限公司  
CNCA批准号: CNCA-R-2017-331  
地址: 上海市普陀区长寿路767号7层  
邮箱: contact.cbe@titcgroup.com

## 2.9 碳中和证书

**TiGroup | 钛和认证**



### 碳中和证书

证书编号: TICaN202112001

根据《碳中和认证实施规则》(C1QC QZ-83)要求,钛和认证(上海)有限公司确认:

**申请方: 施耐德电气设备工程(西安)有限公司**

**注册地址: 陕西省西安市高新技术产业开发区丈八八路26号**

施耐德电气设备工程(西安)有限公司从2020年1月1日至2020年12月31日在陕西省西安市高新技术产业开发区丈八八路26号营运控制产生的温室气体排放:直接温室气体排放及移除为157吨二氧化碳当量,间接外购能源温室气体排放为756吨二氧化碳当量,此部分合计913吨二氧化碳当量。

施耐德电气设备工程(西安)有限公司温室气体的量化、监测和报告遵从ISO 14064-1:2018的相关要求,碳中和过程遵从PAS 2060:2014的相关要求。

上述排放通过购买并注销等量的经核证的联合国清洁发展机制项目产生的减排量(CER)完成中和(CER来源:国水投资集团调兵山泉眼沟风电项目,UNFCCC注册号:5851)。

发证日期:2021年12月21日

此证书所有权归钛和认证(上海)有限公司并受相关合同条款约束,本证书信息可在本机构网站www.titigroup.com,及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。



发证机构:钛和认证(上海)有限公司  
CNCA批准号:CNCA-R-2017-331  
地址:上海市普陀区长寿路767号7楼  
邮箱:contact.cbe@titigroup.com



## 2.10 国家级绿色工厂





## 七、其他

投标人获奖情况一览表

序号	奖项名称	颁发单位	获奖时间	备注
1	2024 年央国资房地产开发企业 供应链管理创新优秀案例单位	中国房地产业协 会	2024 年 09 月 28 日	无
2	优秀服务单位	中信资产运营有 限公司	2025 年 04 月 28 日	无

按《资信标要求一览表》要求附上相关证明材料。

2024 年央国资房地产开发企业供应链管理创新优秀案例单位



## 优秀服务单位





## 1、反商业贿赂承诺书

### 反商业贿赂承诺书

致招标人：招商银行股份有限公司

根据已收到的招商银行成都基础研发机房建设低压配电柜采购项目招标文件及答疑补遗文件等资料，在研究上述文件后我方决定参加本项目的投标，并且完全接受贵方招标文件及答疑补遗文件的所有内容，同时在廉政责任方面作出如下承诺：

如果我方中标，我方保证按招标文件及答疑补遗文件中规定的时间内按照下附件（反商业贿赂承诺书）向贵方出具反商业贿赂承诺书，并严格按照合同要求，遵守廉政建设各项规定，规范自身廉政行为，保证在投标及工程建设过程中不发生不廉洁行为。

我方若违反上述承诺，愿承担一切责任并接受有关处罚。

投标人（盖章）

法定代表人或其授权代理人（签字）

日期：2025年09月29日

#### 附：反商业贿赂承诺书

致招商银行股份有限公司（以下简称“招商银行”）：

为维护公平竞争的市场秩序，弘扬“质量为本，诚实守信，依法经营，互利共赢”的商业文化，保障采购与供应双方的根本利益，根据《中华人民共和国反不正当竞争法》、《关于禁止商业贿赂行为的暂行规定》等相关法规，本公司在与招商银行总行及其分支机构的采购与供应业务往来中，郑重做出以下承诺并严格遵守执行：

- 1、反对和抵制不正当商业竞争行为，严格遵照国家有关法规进行诚信经营。
- 2、反对商业贿赂。不以任何方式（直接或间接）向招商银行或其员工及其关系人（指亲属及关系密切的朋友）提供任何商业贿赂。商业贿赂的行为包括但不限于：
  - （1）给付或收受财物，包括现金、有价证券和实物；
  - （2）以其他形态给付或收受利益或服务（如减免债务、提供担保、免费娱乐、旅游等财产性利益以及就学、荣誉、特殊待遇等非财产性利益）；

(3) 账外暗中给予或收受回扣、佣金。

3、遵守回避原则。本公司员工若与招商银行员工存在应回避关系时，本公司将采取回避措施，并提前如实告知招商银行。

4、本公司董事、监事、非上市公司股东、高级管理人员是招行员工直系亲属应如实告知招商银行。

5、尽量避免双方之间不必要的私人交往。

6、如招商银行或其员工及其关系人向本公司要求、暗示、直接或间接接受任何商业贿赂，或本公司发现其它竞争供应商有违反本承诺书约定的行为，本公司将及时向招商银行纪检机构如实举报并提供相关证据。

7、如本公司(包括所属员工)发生违反法规或本承诺书行为，招商银行有权解除与本公司之间的交易关系，不承担任何违约责任，同时本公司向招商银行赔偿因被侵害所产生的损失。

承诺单位(盖章):

法定代表人(或授权代理人)签字:

日期: 2025年09月29日

## 2、不使用假冒伪劣产品承诺书

### 不使用假冒伪劣产品承诺书

致：招商银行股份有限公司（雇主）

有关招商银行成都基础研发机房建设低压配电柜采购项目（招标项目名称）（以下简称‘本工程’），由我司信弘智维（北京）科技有限公司（以下简称‘我司/承包人’）承建，特向雇主作出如下承诺：

我司承诺如下：

1. 关于供应合同中甲限乙供物资，我司遵守合同约定或雇主及代建人下发的《乙供物资管理制度》，按规定的品牌、规格、型号、参数等要求提前组织，提供样板实物、技术规格说明书以及有效的生产企业资信证明文件；并按雇主/代建要求实物样板作为封样使用（如有），分别存放于雇主/代建人、监理人及我司处；样板验收未通过的，我司负责另行组织直到通过为止。
2. 关于供应合同中甲限乙供物资，我司提前提供技术方案，明确所用材料的品牌、型号和使用部位，提供实物样板（如有要求）和有效的企业资信证明文件报机电顾问单位、监理人、雇主及代建人审批。如需组织考察，我司提前组织考察。考察合格后，我司负责填报《乙供材料设备送审表》供雇主及代建人审批。
3. 甲限乙供物资审批通过后，我司确保不进行更换。若因特殊情况必须更换，我司将另报雇主、代建人审批通过，按照合同变更流程批准后，再进行采购。
4. 材料设备进场前，我司负责通知监理人，并填报《工程材料设备报审表》。
5. 若我司供应的物资需现场见证送检的，由我司送检，监理人见证取样，检验所需费用由我司承担；并选择合同约定的检测单位作为物资送检检测单位。若合同约定的检测单位均不能满足检测需求或合同未约定检测单位，我司将提前上报满足资质要求的检测单位，经代建人、雇主审核通过后作为增补物资送检检测单位。
6. 对重要材料、构件、设备、设施等物资，必要时，雇主、代建人组织监理、顾问等相关人员到工厂进行驻厂（场）监造检查和出厂验收。驻厂（场）监造检查及出厂验收团队人员所产生的相关费用由我司承担。



### 不使用假冒伪劣产品承诺书（续上）

我司承诺如下（续上）：

7. 如我司已进场但未使用的材料质量不合格，我司承诺无条件退场并承担质量鉴定及返工的一切损失和责任，按指令逾期不退场的，每延期一天，按1万元-5万元/日历天支付违约金。
8. 如我司将未经报审或不合格材料或未经工程师认可的材料用于工程施工，或使用假冒伪劣产品、偷工减料、掺杂使假、以假充真、以次充好、利用产品标识进行质量欺诈，一经查实，我司将承担由此引起的包含返工在内的一切工期及费用上的损失，并承担对应材料金额20%的违约金，以及负责支付质量鉴定的相关费用；如查实前述行为为故意行为，将承担对应材料金额40%的违约金。
9. 若我司拒绝执行按合同约定品牌采购材料，则雇主有权选择自行供应相关材料或设备，由此产生的费用由我司承担，并由我司支付违约金，违约金为该部分材料或设备实际采购价格的20%，并同时承担工期延误的责任。

合同内有关我司的责任及义务将不会因本承诺书内容而得到任何免除或有所限制，与原合同有矛盾的，以较严格者为准。

承包人或承包人代表签署及盖章：

签署：

盖章：

日期：2025年09月29日

### 3、投标人控股及管理关系情况申报表

致：招商银行股份有限公司

我方参加招商银行成都基础研发机房建设低压配电柜采购项目的投标，根据法律法规维护投标公正性的相关规定，特就本单位控股及管理关系情况申报如下，并承担申报不实责任。

申报人名称	信弘智维（北京）科技有限公司	
法定代表人/单位负责人	姓 名	王政
	身份证号	342425198210120218
控股股东/投资人名称 及出资比例	无	
非控股股东/投资人名称 及出资比例	江苏和曜投资有限公司 出资比例：45.485% 中信资产运营有限公司 出资比例：42.177% 北京利德华福节能投资有限公司 出资比例：12.338%	
管理关系单位名称	管理关系单位名称	无
	被管理关系单位名称	无
备注	无	

注：1、控股股东/投资人是指出资比例在 50%以上，或者出资比例不足 50%，但享有公司股东会/董事会控制权的投资方（含单位或者个人）。

2、管理关系单位是指与不具有出资持股关系的其他单位之间存在管理与被管理关系的单位。

3、本表须附投标人与其全资或控股子公司关系的相关证明材料，否则，造成资格审查或评标时相关情况不被认可后果由投标人自负。

4、如为联合体投标，提供联合体各方均须提供控股及管理关系情况申报表。

5、如未有相关情况，请在相应栏填写“无”。

6、本表编入资格审查标书中。

投标人：信弘智维（北京）科技有限公司

法定代表人或其委托代理人：徐志真

2025 年 09 月 29 日

### 3.1 工商部门网站股东控股情况查询截图



# 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	信弘智维(北京)科技有限公司
报告生成时间	2025/09/19 11:46:15
申请人邮箱	2901897793@qq.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：91110228MA01TD4A95 企业名称：信弘智维（北京）科技有限公司  
类型：其他有限责任公司 法定代表人：王政  
注册资本：2638.2155 万人民币 成立日期：2020年07月07日  
营业期限自：2022年08月29日 营业期限至：  
登记机关：北京市密云区市场监督管理局 核准日期：2025年03月17日  
登记状态：存续（在营、开业、在册）

住所：北京市密云区鼓楼东大街3号山水大厦3层313室-559(云创谷经济开发中心集中办公区)

经营范围：一般项目：技术服务、技术开发、技术咨询、技术交流、技术转让、技术推广；计算机系统服务；数据处理服务；信息系统集成服务；工程管理服务；物业管理；太阳能发电技术服务；太阳能热发电装备销售；太阳能热发电产品销售；计算机软硬件及辅助设备零售；计算机软硬件及辅助设备批发；通讯设备销售；电子产品销售；消防器材销售；机械电气设备销售；数字视频监控系统销售；制冷、空调设备销售；金属制品销售；五金产品零售；五金产品批发；建筑材料销售；货物进出口。（除依法须经批准的项目外，凭营业执照依法自主开展经营活动）许可项目：发电业务、输电业务、供（配）电业务；建设工程施工；建筑劳务分包；住宅室内装饰装修；互联网信息服务。（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）（不得从事国家和本市产业政策禁止和限制类项目的经营活动。）

### ■ 股东及出资信息

序号	股东名称	证照/证件类型	证照/证件号码	股东类型
1	北京利德华福节能投资有限公司	企业法人营业执照(公司)	911101145752217447	企业法人
2	江苏和曜投资有限公司	企业法人营业执照(公司)	91321182MAD5MWB45R	企业法人
3	中信资产运营有限公司	企业法人营业执照(公司)	91110113MA00C0AKXL	企业法人

#### 主要人员信息

序号	姓名	职位	序号	姓名	职位
1	李纲要	董事	2	王楠	董事
3	刘峰	董事	4	何红芳	董事
5	方丽	监事	6	姜光学	董事
7	向炜	董事	8	李彤	财务负责人
9	党宏伟	董事长	10	王政	经理

#### 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	市场主体类型变更	其他有限责任公司	有限责任公司（外商投资、非独资）	2022年08月29日
2	注册资本变更（注册资金、资金数额等变更）	2000万元	人民币元2638.2155万元	2022年08月29日

#### 清算信息

暂无清算信息

#### 行政许可信息

暂无行政许可信息

#### 行政处罚信息

暂无行政处罚信息

#### 经营异常信息

暂无行政处罚信息

## 2024年度报告

### 基本信息

统一社会信用代码/注册号：91110228MA01TD4A95 企业名称：信弘智维（北京）科技有限公司

企业通信地址：北京市朝阳区新源南路6号京城大厦 A座901 邮政编码：100004

企业联系电话：010-84868556

企业电子邮箱：xiaojing@hy.citic.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：否

是否有网站或网店：否

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：

### 网站网店信息

暂无网站网店信息

### 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	中信资产运营有限公司	1112.7256	2030年12月31日		1112.7256	2022年08月29日	
2	江苏弘历电气有限公司	1200	2030年12月31日	货币	1200	2021年09月26日	货币



3	施耐德电气(中国)有限公司	325.4899	2022年08月29日	股权	325.4899	2030年12月31日	股权
---	---------------	----------	-------------	----	----------	-------------	----

## ■ 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

## ■ 社保信息

城镇职工基本养老保险	55 人	失业保险	55 人
职工基本医疗保险	55 人	工伤保险	63 人
生育保险	55 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	

## 信弘智维（北京）科技有限公司

### 股东会决议

时间：2024 年[12]月[17] 日

股东：江苏弘历电气有限公司、中信资产运营有限公司、施耐德电气（中国）有限公司

根据《中华人民共和国公司法》和公司章程规定，经全体股东一致同意，信弘智维（北京）科技有限公司（以下简称“本公司”）全体股东于 2024 年[12]月[17] 日一致同意做出如下决议：

1. 同意江苏和曜投资有限公司、北京利德华福节能投资有限公司为本公司新股东。
2. 同意江苏弘历电气有限公司将持有该公司 1200 万元人民币的股权转让给江苏和曜投资有限公司；同意施耐德电气（中国）有限公司将持有该公司 325.4899 万元人民币的股权转让给北京利德华福节能投资有限公司。
3. 同意江苏弘历电气有限公司、施耐德电气（中国）有限公司退出股东会。
4. 就本次股转，本公司全体股东均确认放弃优先认购权以及其他股东权利。
5. 就本次股转及相关事宜，同意重述公司章程。

（以下无正文）

(本页无正文，为《信弘智维（北京）科技有限公司股东会决议》签字页)

江苏弘历电气有限公司盖章

法定代表人/授权代表(签字):

何红芳



限  
公  
司



(本页无正文，为《信弘智维（北京）科技有限公司股东会决议》签字页)

施耐德电气（中国）有限公司（盖章）

法定代表人/授权代表（签字）：



1102280302376

### 3.2 全资子公司证明材料



# 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	京信弘德(北京)技术有限公司
报告生成时间	2025/09/23 15:46:40
申请人邮箱	2901897793@qq.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: 91110228MA01AME60U 企业名称: 京信弘德(北京)技术有限公司  
类型: 有限责任公司(法人独资) 法定代表人: 苏祥龙  
注册资本: 2000 万人民币 成立日期: 2018年03月07日  
营业期限自: 2018年03月07日 营业期限至: 2038年03月06日  
登记机关: 北京市密云区市场监督管理局 核准日期: 2022年10月19日  
登记状态: 存续(在营、开业、在册)  
住所: 北京市密云区兴盛南路8号院2号楼106室-814(商务区集中办公区)  
经营范围: 技术开发、技术推广、技术转让、技术咨询、技术服务;建设工程项目管理;施工总承包、专业承包、劳务分包;软件开发;计算机系统服务;销售通讯设备、专用设备、通用设备、电子产品、电子器件及元件;货物进出口、技术进出口、代理进出口。(市场主体依法自主选择经营项目,开展经营活动;依法须经批准的项目,经相关部门批准后依批准的内容开展经营活动;不得从事国家和本市产业政策禁止和限制类项目的经营活动。)

### ■ 股东及出资信息

序号	股东名称	证照/证件类型	证照/证件号码	股东类型
1	信弘智维(北京)科技有限公司	企业法人营业执照(公司)	91110228MA01TD4A95	企业法人

### ■ 主要人员信息

序号	姓名	职位	序号	姓名	职位
1	苏祥龙	执行董事	2	徐素真	监事
3	李彤	财务负责人			

### ■ 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	注册资本变更(注册资金、资金数额等变更)	5000万元	2000万元	2022年10月19日
2	投资人变更(包括出资额、出资方式、出资日期、投资人名称等)	中信资产运营有限公司,施耐德电气(中国)有限公司	信弘智维(北京)科技有限公司	2022年08月29日
3	市场主体类型变更	有限责任公司(外商投资、非独资)	有限责任公司(法人独资)	2022年08月29日
4	名称变更(字号名称、集团名称等)	中信施耐德智能楼宇科技(北京)有限公司	京信弘德(北京)技术有限公司	2022年08月29日
5	负责人变更(法定代表人、负责人、首席代表、合伙事务执行人等变更)	李刚	苏祥龙	2022年08月29日
6	负责人变更(法定代表人、负责人、首席代表、合伙事务执行人等变更)	曾毅	李刚	2022年01月06日

## ■ 清算信息

暂无清算信息

## ■ 行政许可信息

#### 4、投标人综合实力情况

##### 4.1 投标人基本情况

基本情况表

投标人名称	信弘智维（北京）科技有限公司					
注册地址	北京市密云区鼓楼东大街3号山水大厦3层313室-559（云创谷经济开发中心集中办公区）			邮政编码	101599	
联系方式	联系人	徐素真		电话	18310857251	
	传真	84868556		网址	xusz@hy.citic.com	
法定代表人	姓名	王政	技术职称	高级工程师	电话	15618625648
企业资质证书	类型：机电工程施工总承包 等级： 贰级 证书号：D211461499 类型：电子与智能化承包 等级： 贰级 证书号：D211461499					
营业执照号	91110228MA01TD4A95			员工总人数：55		
注册资本	2638.2155 万元			其中	高级职称人员	4
成立日期	2020 年 7 月 7 日				中级职称人员	6
基本账户开户银行	中信银行股份有限公司北京东四环南路支行				技术人员数量	20
基本账户银行账号	8110701012701942167				各类注册人员	15
经营范围	一般项目:技术服务、技术开发、技术咨询、技术交、技术转让、技术推广;计算机系统服务;数据处理服务;信息系统集成服务;工程管理服务;物业管理;太阳能发电技术服务;太阳能热发电装备销售;太阳能热发电产品销售;计算机软硬件及辅助设备零售;计算机软硬件及辅助设备批发;通讯设备销售;电子产品销售;消防器材销售;机械电气设备销售;数字视频监控系统销售;制冷、空调设备销售;金属制品销售;五金产品零售;五金产品批发;建筑材料销售 货物进出口。(除依法须经批准的项目外,凭营业执照依法自主开展经营活动)许可项目:发电业务、输电业务、供(配)电业务;建设工程施工;建筑劳务分包;住宅室内装饰装修;互联网信息服务。(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(不得从事国家和本市产业政策禁止和限制类项目的经营活动。))					

#### 4.2 近 5 年承担的类似项目获奖证书及相关证明

同类项目业绩一览表

序号	项目名称	建设地点(市)	合同金额 (万元)	合同时间 (年/月/日)	备注
1	杭州萧山国际机场三期 新建航站楼及陆侧交通 中心项目	杭州	1170	2020. 11. 05	无
2	长春车辆公司(含周边 区域)低效用地再开发 项目 R2-10 地块	长春	231	2024. 01. 11	无
3	济南中信泰富中央商务 区 B-3 地块项目	济南	216	2020. 09. 23	无
4	招商银行研发机房改造 工程低压配电柜采购项 目	深圳	1899	2025. 08. 14	无
5	京城大厦 2 号变配电室 改造工程	北京	364	2021. 03. 22	无
6	林州中医院	林州	481	2021. 09. 21	无
7	循环园晶科技 110kv 变 电站设计施工一体化项 目	合肥	500	2021. 10. 21	无
8	中信颐养中心项目	北京	659	2022. 04. 18	无
9	京城大厦 4 变配电室改 造工程	北京	314	2022. 11. 15	无



(1) 杭州萧山国际机场三期新建航站楼及陆侧交通中心项目

## 设备买卖合同

合同编号: XHZW20201103-III.

签订地点: 上海

甲方(买受人): 江苏弘历电气有限公司

乙方(出卖人): 信弘智维(北京)科技有限公司

### 第一条 标的概况

设备名称	牌号 商标	规格 型号	生产 厂家	计量 单位	数量	单价	合同总价	交货时间	供货项目
10KV 双切柜	ASCO	详见 合同 附件	ASCO	套	6	人民币: 1950000	人民币: 11700000 【大写人民 币: 壹仟壹佰 柒拾万元整】	交货时间为 收到甲方通 知后 45 个 工作日内	杭州萧山 国际机场 三期新建 航站楼及 陆侧交通 中心项目

1. 合同总价指包括设备供货(进口设备还包括办理进口批文、商检、报关、运输的一切手续和费用等)、加工制作、包装、运输、检测、指导安装、调试、验收、提供专用维修工具和技术服务(包括技术资料、图纸的提供)、提供消防部门的认可证明(如有消防要求),并对甲方使用设备提供人员培训、咨询等乙方履行本合同项下义务的全部价款与税费,合同签订后不做调整。

2. 本合同总价为含税价,税率为 13%。如税率发生变化,合同总价在不含税价格的基础上依据新税率进行调整。

### 第二条 质量标准

1. 设备质量必须达到国家规定的合格标准。

### 第三条 质量保证期

1. 本设备的质量保证期为自设备到场验收合格完成之日起二年。

### 第四条 风险负担

1. 在合同签订后至设备到现场正式移交甲方之前,设备及附属件的损坏、遗失、缺损等一切非由甲方导致的风险由乙方承担。在设备正式移交甲方之后,该设备项下的前

述全部风险由甲方承担。

#### 第五条 包装标准、包装物的供应与回收

1. 设备的包装必须与运输方式相适应, 包装方式的确定及包装费用由乙方负责, 由于不适当的包装而造成设备在运输过程中的损坏由乙方负责。

2. 设备包装应足以承受整个过程中的运输、转运、装卸、储存等, 充分考虑到运输途中的各种情况 (如暴露于恶劣气候等) 和工程项目所在地区的气候特点, 以及工地存放的需要。

3. 如出现包装破损, 乙方应采取补救措施, 保证设备在运输过程中不受损坏。如因可归责于乙方的原因导致包装破损, 责任由乙方承担。

4. 包装不回收, 包装费、运费等已包含在合同价内。

#### 第六条 随机备品、配件工具

按照生产企业装箱清单明细, 随产品一并交付。

#### 第七条 合理损耗标准及计算方法

无

#### 第八条 设备所有权的转移

1. 设备所有权自甲方付款至合同总金额的 95% 时起转移, 在此之前, 标的物归乙方所有。

2. 设备所有权转让之前, 甲方有下列情形之一的, 乙方有权取回设备并要求损害赔偿:

- (1) 未按照约定支付价款, 经甲方催告后 15 天内仍未支付的;
- (2) 将标的物出卖、出质或做出其它不当处分的。

#### 第九条 设备交付

1. 乙方自收到甲方通知后 60 个工作日内完成本合同项下设备的交付。

2. 乙方在交付设备的同时还应向甲方交付下列文件:

- (1) 装箱单一式三份, 注明合同号、装运标志、设备内容、每件包装尺码及重量;



(2) 制造厂出具的质量及数量证明书各一式三份。(如该产品为进口设备, 还需提供相关报关装运资料)。

3. 如经乙方书面通知后, 甲方无正当理由拒绝接受/验收乙方交付设备的, 视为乙方完成设备交付且通过甲方验收, 该设备相关的全部风险由甲方承担。

#### 第十条 设备运输

1. 乙方负责将设备运送至甲方指定地点【杭州萧山国际机场三期新建航站楼及陆侧交通中心项目部】, 并于该地完成交付与验收。

2. 前述运输运费由乙方承担, 但因可归责于甲方原因导致运费增加的, 甲方承担增加部分运输费用。

3. 设备运抵甲方指定地点后, 甲方承担卸车费用。

#### 第十一条 检验

1. 对于在中国制造及组装的设备, 设备制造期间, 甲方可赴乙方的制造工厂检查与本工程相关的所有加工和组装工作。有关的检查工作应于工作时间内在乙方的车间内进行。甲方在制造厂的监造和工厂检验并不解除乙方执行合同所承担的任何责任, 也不作为甲方的最终验收。

2. 设备运抵杭州萧山国际机场三期新建航站楼及陆侧交通中心项目工地后, 甲方应组织业主、机电顾问、工程监理进行开箱检收, 乙方应予以配合。如发现数量缺少、损坏等不符合本合同第二条所述质量要求的, 乙方须及时履行补齐数量、维修设备等义务。设备验收参照设备清单。设备技术参数必须等单机调试或系统调试过程中才能检验, 如发现乙方所提供的设备技术参数与本合同要求的标准不符, 按本合同第三条执行。

3. 检验期限为乙方交付设备后【15】个工作日或以乙方书面认可的合理期限为准, 甲方未在前述检验期限内提出异议或无故拖延时间未在前述检验期限内完成检验/拒绝检验的, 视为乙方提供的设备合格, 通过验收。

#### 第十二条 设备的安装与调试

1. 设备的安装调试由甲方负责, 乙方配合指导。如因甲方原因影响安装调试进程的或在调试过程中造成设备损坏及人员损伤的, 甲方自行承担由此导致的全部责任及损失。

#### 第十三条 结算



(以下无正文)

附件：设备规格型号

出卖人(章)：信弘智维(北京)科技有限公司

住所：北京市密云区鼓楼东大街3号山水大厦

3层313室-559(云创谷经济开发中心集中办公区)

法定代表人：王钧

委托代理人：[Signature]

电话：010-84868556

传真：010-84868556

开户银行：中信银行北京出国中心支行

帐号：8110701012701942167

税号：91110228MA01TD4A95

签订时间：2020年11月 日

买受人(章)：江苏弘历电气有限公司

住所：

法定代表人：

委托代理人：

电话：

传真：

开户银行：

帐号：

税号：

(2) 长春车辆公司(含周边区域)低效用地再开发项目 R2-10 地块

合同编号: 长春宽城项目(二级)-建造类-2023-018

长春车辆公司含周边区域低效用地再开发项目

R2-10 地块一期

配电箱、柜供货合同

(2020 年 12 月修订)

采购方(甲方): 中车科技园(长春)有限公司

供货方(乙方): 信弘智维(北京)科技有限公司



2024 年 01 月 11 日 [签约时间]

长春市宽城区 [签约地点]

## 第一部分 协议书

甲方(全称): 中车科技园(长春)有限公司

乙方(全称): 信弘智维(北京)科技有限公司

根据《中华人民共和国民法典》及其他法律、法规的规定,遵循平等、自愿和诚实信用的原则,甲乙双方就长春车辆公司含周边区域低效用地再开发项目 R2-10 地块一期配电箱、柜供货事项协商一致,订立本合同。

### 一、工程概况

项目名称: 长春车辆公司含周边区域低效用地再开发项目 R2-10 地块一期

工程地址: 吉林省长春市宽城区规划路以北、机车三街以东、长岭街以南

总承包单位: 中铁建设集团北京工程有限公司、中铁建工集团有限公司

监理单位: 吉林省金科工程监理有限公司

供货范围: 长春车辆公司含周边区域低效用地再开发项目 R2-10 地块一期配电箱、柜供货(不含电气火灾与消防模块、应急照明集中电源等消防元器件;不含户表),并满足国家电网供电公司和气象局防雷检测等相关部门对合同内全部设备的验收要求,已保证供电公司正常送电和防雷检测合格。

货物安装施工单位: 中铁建设集团北京工程有限公司、中铁建工集团有限公司

### 二、货物供货内容

2.1 本合同供货的主要货物如下(详见附件1《设备/材料清单(含价格)》):

序号	设备名称	规格	数量	品牌	交货地	供货周期	含税总价(元)	备注
1	配电箱	详见附件1 《设备/材料 清单(含价 格)》	3049	正泰 电气	长春	30 天	2,312,389.00	具体规格参数 及单价详见附件1 设备/材料 清单
2								
其中	税 额 人民币: 266,027.05 元(大写: 贰拾陆万陆仟零贰拾柒元零伍分)							
	不含税合同额 人民币: 2,046,361.95 元(大写: 贰佰零肆万陆仟叁佰陆拾壹元玖角伍分)							
	合同价款金额 人民币: 2,312,389.00 元(大写: 贰佰叁拾壹万贰仟叁佰捌拾玖元整)							

2.1.1 以上单价为固定综合单价,包含但不限于材料费、生产费、备品备件费、技术资料费、深化设计费、软件费、样板费、损耗费、包装费、堆放至甲方指定地点费用、二次搬运费、仓储费、知识产权费、运输费、各类保险费、装卸费、检测费、验收费、管理费、维修和更换费、技术指导和培训费、税金、利润等



最终交货之前的所有费用以及所有售后服务费用，除非合同另有约定，不做任何调整。上述总价款为暂定价款，合同结算价款按经甲方、监理及施工方最终共同验收合格的货物数量据实结算。

2.1.2 上述合同价格含增值税价，即双方价款中已包含增值税税款，乙方无权向甲方主张税款。乙方应于甲方每次付款前，向甲方提供相应金额可以抵扣的增值税专用发票，约定税率为 13 %；如不能开具约定税率的增值税专用发票，双方根据实际可抵税率及以下公式调整合同价：

调整后合同价=约定合同价/(1+约定税率)×(1+实际可抵扣税率)。

2.2 上述货物所使用的主要零部件或软件的名称、品牌、型号、产地、技术参数：

名称	品牌	型号	材质	产地	技术参数
塑料外壳式 断路器	正泰电气	NXM	塑料	浙江	额定工作电流 63A-400A 级数 3P/4P 分断能力 50KA
微型断路器	正泰电气	NXB/NXBLE	塑料	浙江	额定工作电流 10A-100A 级数 1P/1P+N/2P/3P/4P
双电源	正泰电气	NH40SZ	塑料	浙江	额定工作电流 25A-400A 级数 4P
接触器	正泰电气	NC1	塑料	浙江	额定工作电流 40A
热继电器	正泰电气	NR2	塑料	浙江	额定工作电流 12A-36A

注：（1）本合同及乙方提供的技术文件列明的货物及配件、部件、工具、软件等均属于乙方货物供货范围，且费用已包含于上述单价；同时，本合同或乙方提供的技术文件虽未列明，但属于安装或运行货物所必需的配件、部件、工具、软件以及足量的易损件备件等亦属于乙方货物供货范围，甲方不必另行支付费用。

（2）除非本合同另有约定，甲方要求乙方提供与本合同项下货物有关的软硬件产品、附属设施、服务或其它货物正常运行需要的配件时，无需另行支付任何其它费用。

2.3 乙方须提供的技术文件资料：货物安装、操作、维护手册或说明书（中文版本）；货物制造厂的检测证明；产品出厂合格证。

2.4 本合同履行期限：

### 三、质量标准

3.1 本合同供应货物同时应为符合本合同要求的、未曾使用过的全新原厂产品。

3.2 本合同供货的货物执行国家相关规范及技术标准或行业标准，满足当地建设、环保部门的质量、环保、安装验收的标准和要求。如上述质量标准或要求不一致的，以要求最高最严格者为准，同时应符合货物随附说明书、技术资料等的所有要求。

3.3 详细质量标准及其他特殊要求：见附件 2《产品质量技术要求》

### 四、交货时间、地点及负责人

4.1 交货时间：

十、其他事项的约定

本合同未尽事宜，依照有关法律、法规执行，法律、法规未作规定的，甲乙双方可以达成书面补充协议。  
本合同的附件和补充协议均为本合同不可分割的组成部分，与本合同具有同等的法律效力。

(此页无正文，为签字盖章页)

甲方：



法定代表人或授权代表人：(签名或盖章)



年 月 日

乙方：



法定代表人或授权代表人：(签名或盖章)



年 月 日

(3) 济南中信泰富中央商务区 B-3 地块项目

JN-I-TL/CB-033

正本

济南中信泰富中央商务区 B-3 地块项目

配电箱工程

合同文件

2020 年 6 月



发包方 : 济南泰鲁置业有限公司

承包方 : 江苏弘历电气有限公司



协议书

于\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日

由

发包方：济南泰鲁置业有限公司

注册地址：济南市历下区解放东路 95 号院内东楼 206 室

和

承包方：江苏弘历电气有限公司

注册地址：扬中市新坝镇公信桥 8 号

所订立。

兹发包方欲委托施工单位于工地执行及完成济南中信泰富中央商务区 B-3 地块项目配电箱工程（此后称为“工程”），工地位于济南市历下区奥体西路以西，新添大街以北。发包方并已向承包方提供了前述全部工程的招标文件。

承包方已向发包方提供了一份包括全部项目齐全单价及价款的工程量清单（此后称为“工程量清单”），而列举在工程量清单内的图纸（此后称为“合同图纸”）及此工程量清单乃获双方同意的招投标基础；承包方亦已提供了执行及完成本工程所需的总价。

济南中信泰富中央商务区 B-3 地块项目  
配电箱工程

总 / 1

双方兹同意如下:

1. 合同标的

发包方委托承包方按合同文件的规定执行及完成合同图纸所绘画、工料规范所说明、合同条件所约定的本工程。承包方接受委托。

本合同内所有条款均为在双方充分协商基础上订立。

2. 合同总价

(1) 发包方将支付予承包方人民币(含税价) 贰佰壹拾伍万伍仟柒佰肆拾陆元 (RMB2,155,746.00 元) (此后称为"合同总价")或按合同条件规定的时间和方式而应支付的款项,作为承包方承担本工程的对价。其中不含税金额为人民币 壹佰玖拾万零柒仟柒佰叁拾玖元捌角贰分 (RMB1,907,739.82 元), 增值税税率为 13%, 增值税金额为人民币 贰拾肆万捌仟零陆元壹角捌分 (RMB248,006.18 元)。如遇增值税税率调整的,则不含税价格保持不变,增值税税额根据适用的税率计算调整。

(2) 本工程为固定单价暂定数量,待今后出具实际的施工图后按图纸所示重新计量。合同单价,即工程量清单内之单价为固定单价,不会因人工、物价、费率或汇率之变动而有所调整。合同单价之组成按工程量计算规则所述,合同单价将作为今后中期付款、工程变更计算及结算的依据。

3. 工程质量

工程质量符合国家及地方相关法律法规、建筑工程各专业工程施工质量验收规范、设计要求、合同约定及合同文件中所有发承包人之其他相关工程质量规定与要求。若存在任何标准不一致时按较高标准的要求执行,工程质量一次性验收合格。具体要求详见基本要求第 7.08 条。

4. 合同工期

(1) 本工程工期如下:

基本要求第 4.02 条:

济南中信泰富中央商务区 B-3 地块项目  
配电箱工程

总/2

协议书

立约人双方在此签署及盖章：

发包方：济南泰鲁置业有限公司 ) 盖章

法定代表人或授权代表签署

姓名

职位

承包方：江苏弘历电气有限公司 ) 盖章

法定代表人或授权代表签署

姓名

职位

济南中信泰富中央商务区 B-3 地块项目  
配电箱工程

总 / 7



JN-I-TL/CB-033-1

## 济南中信泰富中央商务区B-3地块项目

### 配电箱工程

### 补充协议

甲 方       :     济南泰鲁置业有限公司

乙 方       :     江苏弘历电气有限公司

丙 方       :     信弘智维（北京）科技有限公司

三方协议书

于 2020 年 9 月 23 日

由

甲方：济南泰鲁置业有限公司

注册地址：济南市历下区解放东路 95 号院内东楼 206 室

和 乙方：江苏弘历电气有限公司

注册地址：扬中市新坝镇公信桥 8 号

和 丙方：信弘智维（北京）科技有限公司

注册地址：北京市密云区鼓楼东大街 3 号山水大厦 3 层 313 室 559（云创谷经济开发中心集中办公区）

所签署。

甲、乙、丙三方依据《中华人民共和国合同法》等相关法律的相关规定，在遵循平等原则的基础上，经三方平等友好协商，现就甲方与乙方于 2020 年 6 月 28 日签订的《济南中信泰富中央商务区 B-3 地块项目配电箱工程》（合同编号为 JN-I-TL/CB-033，以下简称“既有合同”），将既有合同中履约及责任主体增加事宜达成如下协议：

1、本协议自从 2020 年 9 月 23 日起生效，合同履约及责任主体由乙方变更为乙、丙方。

2、甲、乙、丙三方确认，本项目配电箱生产供货与售后调试和服务主体方不变，仍为乙方。增加主体后的生产供货、售后调试及质保服务等合同约定条件，仍严格按照原合同执行。仅将结算方和货款支付对象变更为丙方。

3、甲、乙、丙三方不再另行签订新合同，双方仍须按照甲、乙双方签订的既有合同执行。

4、本协议未约定事项，按照甲、乙之间签订的既有合同中的内容执行。

5、本协议一式三份，三方各执一份。

6、本协议包含附件两份：① 合同主体增加通知书；

② 既有合同。本协议自甲、乙、丙三方盖章后生效。

（以下无正文）

协议书

甲方：济南泰鲁置业有限公司（盖章）

法定代表人或授权代表签署

姓名

职位



乙方：江苏弘历电气有限公司（盖章）

法定代表人或授权代表签署

姓名

职位



丙方：信弘智维（北京）科技有限公司（盖章）

法定代表人或授权代表签署

姓名

职位





致济南泰鲁置业有限公司：

我司于2020年6月28日与贵司签订了合同编号为JN-I-TL/CB-033的《济南中信泰富中央商务区B-3地块项目配电箱工程》（以下称“原合同”），承接了贵司济南中信泰富中央商务区B-3地块项目配电箱合同业务，合同金额为2155746元。

为了使刚刚成立的中信资产运营有限公司与江苏弘历电气有限公司成立的合资公司-信弘智维(北京)科技有限公司能够与贵司在中信集团内部更好的协同，特向贵司申请将合同签订方由“江苏弘历电气有限公司”变更为“信弘智维(北京)科技有限公司”。

我司承诺，合同主体变更后，合同履约及责任主体为“信弘智维(北京)科技有限公司”，本项目配电箱生产供货与售后调试和服务主体方不变，仍为“江苏弘历电气有限公司”，变更后的生产供货、售后调试及质保服务等合同约定条件，仍严格按照原合同执行；仅将结算方和货款支付对象变更为“信弘智维(北京)科技有限公司”，货款结算及支付约定执行原合同相关条款。

我司承诺，合同涉及的所有对乙方（“信弘智维(北京)科技有限公司”）相关贵、权、利的约定，对“江苏弘历电气有限公司”均有效。即合同执行过程中，我将全力配合乙方（“信弘智维(北京)科技有限公司”）切实履约该合同，若相关工作无法满足贵司要求，我司将采取相关措施确保合同的顺利执行，并对可能对本合同及贵司造成的影响承担连带责任。

特此申请，请予以批准和变更。

顺颂商祺！



(4) 招商银行研发机房改造工程低压配电柜采购项目



招商银行 IT 设备采购合同

合同编号: 20250675



## 招商银行 IT 设备采购合同

甲方合同编号: 20250675

乙方合同编号: XHZWC0625

项目名称: 招商银行研发机房改造工程低压配电柜采购项目

甲方合同版本号: CMB-ITCG-2023V1



## 招商银行 IT 设备采购合同

甲方: 招商银行股份有限公司

乙方: 信弘智维(北京)科技有限公司

甲、乙双方经过平等协商,在真实、充分地表达各自意愿的基础上,根据《中华人民共和国民法典》及其它相关法律的规定,就甲方购买乙方产品事宜达成如下一致条款,并由双方共同恪守。

### 第一条 产品

#### 1.1 产品明细

序号	产品名称	厂牌商标型号规格	净价	单价	含税单价	数量	小计
			(不含增值税)	增值税额	(单位:元)	(单位:元)	(单位:元)
1	YF01-TD01-AA1	OKKEN/5000A				1台	
2	YF01-TD01-AA2	OKKEN/375kVar				1台	
3	YF01-TD01-AA3	OKKEN/375kVar				1台	
4	YF01-TD01-AA4	OKKEN/5000A				1台	
5	YF01-TD01-AA5	OKKEN/5000A				1台	
6	YF01-TD01-AA6	OKKEN/5000A				1台	
7	YF01-TD01-AA7	OKKEN/5000A				1台	
8	YF01-TD01-AA8	OKKEN/5000A				1台	
9	YF01-TD01-AA9	OKKEN/5000A				1台	
10	YF01-TD01-1AU1	OKKEN/2500A				1台	
11	YF01-TD01-1AU2	OKKEN/2500A				1台	
12	YF01-TD01-1AU3	OKKEN/2500A				1台	
13	YF01-TD02-AA1	OKKEN/5000A				1台	
14	YF01-TD02-AA2	OKKEN/375kVar				1台	



127	YF06-TD02-AA3	OKKEN/375kVar		1 台	
128	YF06-TD02-AA4	OKKEN/5000A		1 台	
129	YF06-TD02-AA5	OKKEN/5000A		1 台	
130	YF06-TD02-AA6	OKKEN/5000A		1 台	
131	YF06-TD02-AA7	OKKEN/5000A		1 台	
132	YF06-TD02-AA8	OKKEN/5000A		1 台	
133	YF06-TD02-1AU1	OKKEN/4800A		1 台	
134	YF06-TD02-1AU2	OKKEN/4800A		1 台	
135	YF06-TD02-1AU3	OKKEN/4800A		1 台	
136	YF06-TD02-1AU4	OKKEN/4800A		1 台	
合计:				18,985,762.00	

合同总价(大写): 人民币 壹仟捌佰玖拾捌万伍仟柒佰陆拾贰元整

上述合同价款人民币¥18,985,762.00 元, 为含增值税价格。其中: 增值税税率为 13%, 本合同涉及产品价格按照净价不变, 税率按照国家调整而调整。

注: 合同价格包括包装、运输费、装卸费、安装、调试、保险、进出口报关、税款等交货前发生的所有费用及本合同约定维修保养期内的维修保养费用。

产品详细配置清单见附件一

1.2 产品产地: 中国

## 第二条 产品质量要求及乙方保修责任

2.1 乙方提供的产品必须是全新(包括零部件)的原厂产品, 为合格产品, 并保证该产品符合国家有关规定, 如因不符合国家有关规定所造成的经济损失均由乙方承担; 乙方所提供产品均需提供原厂质量保证书, 在将产品交付甲方使用时, 须将原厂出品所随机附带的全部配件、软件及说明书配齐同时交付甲方, 且所有产品的型号与规格需与原包装箱相吻合。

2.2 有关产品必须符合我国国家检测标准, 或者具有质检局出具的产品检验合格证明, 如厂家生产标准高于上述标准的, 以最严格的质量标准为准。

2.3 质量保证期(即免费维修保养期): 乙方所提供的产品(软硬件)由原厂施耐德电气设备工程(西安)有限公司提供 36 个月(期限为甲方验收通过之日起)的免费维修保养服务, 相应维修保养服务条款见附件二。免费保修期内非因甲方的人为故意原因而出现的质量问题, 由乙方负责包修、包换或者包退, 乙方承担修理、调换或退货的实际费用。不能

(此页为签署页, 无正文)

甲方: 招商银行股份有限公司

法定代表人(或授权代表):

夏雷

日期: 2025.8.14

乙方: 信弘智维(北京)科技有限公司

法定代表人(或授权代表):

王磊

日期: 2025.8.8

(5) 京城大厦 2 号变配电室改造工程

## 买 卖 合 同

合同编号：智电（购 A）字【2021】年【 】号

项目名称：京城大厦 2 号变配电室改造工程

项目合同名称：

标的物名称： 低压柜、直流屏、变压器等

签订地点： 北京市

签订日期： 2021 年 03 月 22 日





甲方（以下简称甲方）：北京九州恒盛电力科技有限公司

乙方（以下简称乙方）：信弘智维（北京）科技有限公司

甲乙双方就 京城大厦2号变配电室改造工程（以下称“本项目”），甲方向乙方购

买本合同项下标的物，依据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国产品质量法》经友好协商，签订如下合同：

#### 一、合同标的

1.1 标的物概述：详见附件一

序号	设备名称	规格	数量	单位	含税总价(元)	备注
1	变压器	630 (KVA) 10± 2x2.5%/0.4kv, Dyn11, 6 %, 风机, 温控, IP21 铝合金外箱, 全铜绕组, 带保护罩	4	台		
2	低压柜	Blokset	21	台		
3	交流配电盘		1	台		
4	直流屏	输入：双回路 AC380V± 10%； 输出：额定电压 DC110V； 防护等级：IP30； 噪音：<55dB； 供经常负荷（控制回路） 电压稳定度±0.5%，波 纹<±0.5%； 供冲击负荷（合闸回路） 瞬间最大冲击负荷电流 可达 5A，时间<0.5S。电	1	套		含两台



		压降<15%，电池组并在30S内恢复原浮充额定值，间隔冲击负荷可多次重复。				
5	电池柜	蓄电池组容量 65AH/9节。 电池类型：阀控式密封铅酸免维护蓄电池	1	台		
6	电气火灾监控系统	含电力监控主机、监控模块、二次线、监控系统调试	1	套		
7	合计				3636420.00	

1.2 标的物原产地：【变压器：河北；低压柜及火灾报警监控：江苏；交流配电盘：江苏；直流屏、电池柜：深圳】

1.3 根据本项目设计图纸和技术协议，甲、乙双方就本合同标的物规格型号、配置、数量、技术规范、技术经济指标和性能、质量验收标准，签订技术交底记录或技术协议（经甲乙双方、业主方、设计单位共同确认）进行约定，技术交底记录或技术协议如与电力公司审定图纸不符的，以电力公司审定设计图纸为准。电力公司审定设计图纸、技术交底记录、订货技术要求或技术协议作为本合同附件二。

1.4 乙方须提供的技术资料包括但不限于出厂前检测报告、产地证明、环保监测、产品合格证、许可证、质量保证书和测试合格证、材料原厂的生产合格证明文件、产品使用及维护说明书、附件及专用工具清单、备品备件（如有）、技术说明、样本、图纸等。

1.4.1 上述资料应随到货标的物一同交付甲方，如本条款所述资料不完整或丢失，乙方应在收到甲方书面通知后，立即在3日内另行提供；若甲方对乙方提供的资料提出异议或修改意见时，乙方应当在3日内提出书面意见并主动整改直至双方确认。

1.5 乙方须在合同签订后五个工作日内向甲方提交设备排产计划，甲方将依据此计划随机进行驻厂监造，乙方务必严格按照排产计划进行生产。

## 二、价款与支付

### 2.1 合同价款

提交有关政府就该次不可抗力发生出具的证明文件。

11.4 因不可抗力原因造成本合同部分不能履行的，甲乙双方可就合同的继续履行签订补充协议。

## 十二、争议解决

12.1 本合同任何一方对本合同的订立或履行发生争议的，双方应通过协商方式解决；协商不成的，任何一方均可向甲方所在地人民法院起诉。

## 十三、生效和失效

13.1 本合同经甲乙双方法定代表人或授权代表签字并加盖公章或合同专用章后，本合同正式生效。

13.2 本合同自甲乙双方履行完合同约定的权利义务后自动失效。

## 十四、其他

14.1 合同在执行过程中出现的未尽事宜，双方在不违背本合同原则下，协商解决，可签订补充协议，补充协议与本合同具有同等法律效力。

14.2 乙方进入甲方施工现场的所有人员，必须严格遵守甲方和建设单位的现场安全管理规定，正确佩戴安全帽盒和安全器具，作业时采取安全措施，并接受甲方的安全检查。因乙方原因造成乙方人员的人身伤害由乙方自负其责。

14.3 本合同附件包括《标的物明细及价格表》、本项目电力公司审定设计图纸和本合同技术交底记录，是本合同有效组成部分，与本合同具有同等法律效力。

14.4 本合同项下的通知均以邮件、快递或传真方式送达，甲乙双方变更联系地址和电话、传真的，应在三日内以书面方式通知对方，否则自行承担 responsibility。

14.5 本合同一式肆份，甲乙双方各执贰份，具有同等法律效力。

(以下无正文) 甲方：北京九州恒盛电力科技有限公司 乙方：信弘智维(北京)科技有限公司  
(盖章) (盖章)

单位地址：北京市通州区环科中路  
16号41幢2层101

单位地址：北京市密云区鼓楼东大街3号  
山水大厦3层313室-559(云创谷经



(6) 林州中医院项目

项目合同编号:

## 材料采购合同

合同编号: 2021XH026-1

工程名称: 林州市中医院门诊医技综合楼、医养结合楼建设项目

建设单位: 林州市中医院

买方单位: 山西恒根发科技有限公司

卖方单位: 信弘智维(北京)科技有限公司

## 材料采购合同

买方单位（以下简称甲方）：山西恒根发科技有限公司

卖方单位（以下简称乙方）：信弘智维（北京）科技有限公司

项目名称：林州市中医院门诊医技综合楼、医养结合楼建设项目

项目地址：林州市太行路244号林州市中医院院内

根据《合同法》及有关规定，按照平等互利的原则，为明确合同双方的权利、义务，经协商一致，签订本合同。

**第一条、标的名称、品牌、规格、数量、供货时间单价及金额等**

序号	标的名称	厂家商标	规格型号	计量单位	数量	单价	单品总价
1	配电柜、配电箱	详见附表	详见附表	详见附表	584台	详见附表	4815214.00元
■ 上述单价为 ■ 增值税专票价格 □ 增值税普票价格 不含税价格							

合计总金额（大写）：肆佰捌拾壹万伍仟贰佰壹拾肆元整（含13%增值税）

除税价格：4261251.33元。

**特别约定：**

1、本合同送货期限自工地开工至项目竣工验收；本合同金额（含税等费用）为4815214.00元；本合同签订后，甲乙双方先于本合同签订的所有合同条款全部作废，**本条款优先于合同其他条款**。

2、本合同单价实行第  A  项单价方式：  A  。

A、固定单价，即在本合同有效期内单价不变（如原报价中的元器件品牌和规格变化价格则相应调整）；

B、浮动价格，即因供货时间较长，双方需根据市场行情确定不同时期的供货单价；但必须书面确定，否则仍按照上述单价。

- 2 -

3、甲方通知乙方排产应至少于交货日期前2个月书面通知，排产的货物图纸（元器件品牌）必须经建设单位代表和甲乙双方签字确认。

## 第二条、产品的质量标准

质量要求有国家、行业标准以及国家、省、市及行业最新标准要求。

（提示：质量要求有国家、行业标准的，按照国家标准、行业标准执行；没有国家标准、行业标准的，应约定按照通常标准或者符合合同目的的特定标准执行。如因工程需要，对质量有特殊要求的，应在此条中明确约定。）

## 第三条、产品的包装标准和费用承担：乙方。

## 第四条、交货方法、运输方式、运费承担、到货地点

1、交货方法，按下列第（1）项执行：

- （1）、乙方送货（运费包含在约定单价中）；
- （2）、乙方代运（运费由甲方承担）；
- （3）、甲方自提（运费由甲方承担）；

2、运输方式：乙方负责

3、到货地点：项目施工地点

4、现场装、卸费用由甲方承担。[或特别约定为：]

## 第五条、产品的交付

1、乙方在交付货物时，应按照工程管理规定，提交相关资料，包括但不限于产品合格证、质保卡、产品检验报告、产品使用说明书、产地来源证明、安装手册、厂方生产证明，具体按照国家规定执行。甲方向乙方出具产品签收单，视为产品交付。

2、乙方提供了任何上述文件，并不当然地减轻或免除乙方在本合同内的其他责任。

## 第六条、签收与验收

1、入库签收

签收标准：型号、规格、数量正确，包装完好，资料齐全。双方约定唯一计量依据为：甲方指定签收人员的签收，具体签收人员为 郭正，联系电话：13683727105；如需变更，以甲方出具的授权委托书为准。

签收人员应在收到产品当日签发产品签收单，由乙方指定送货人和甲方指





承担任何法律责任。

2、合同履行过程中，甲方任何人员无权超越本合同约定给予乙方任何优惠，或者放弃甲方利益。有关此类文件，以加盖甲方公章为准，否则对甲方无效，由签署此类文件的当事人自行承担。乙方对此表示理解，

3、如甲方因工程设计变更、退还施工后多余货物等合理原因需减少供货量或退货的，由甲乙双方协商解决。

4、乙方保证所供产品不存在知识产权侵权，包括但不限于专利，商标等，否则乙方承担一切违约及赔偿责任。因乙方产品存在知识产权侵权致使甲方被权利人要求承担侵权责任，甲方有权要求乙方承担赔偿责任，同时承担甲方因解决争议产生的所有费用包括但不限于鉴定、公证、律师费等。

### 第十三条、其他补充约定

附件一：设备清单

### 第十四条、合同生效

本合同自双方签字并盖章时生效。本合同一式四份，甲乙双方各执二份。

买方单位（甲方）

法定代表人：

委托代理人：

卖方单位：（乙方）

法定代表人：

委托代理人：

签订日期： 2021年9月21日

(7) 循环园晶科技 110kv 变电站设计施工一体化项目

【合同签字页】

买方：安徽华电工程咨询设计有限公司	卖方：信弘智维（北京）科技有限公司
法定代表人： 	法定代表人：
法定代表人或授权代理人： 	法定代表人或授权代理人： 
(合同章)	(合同章)
(签字)	(签字)
(日期) 2021年10月21日	(日期)
电话：(0551) 63709203	电话：010-84868556
传真：	传真：
商务联系人：	商务联系人：徐素真
e-mail：	e-mail：
资料收件人：	资料收件人：徐素真
统一社会信用代码：913401007117730770	统一社会信用代码： 91110228MA01TD4A95
开户行：中国银行合肥蜀山支行	开户行：中信银行股份有限公司北京出国中心支行
银行账号：178203468856	银行账号：8110701012701942167
银行行号：1043 6100 3246	银行行号：302100010525
地址：合肥市经济技术开发区繁华大道 369 号	地址：北京市密云区鼓楼东大街 3 号山水大厦 3 层 313 室-559（云创谷经济开发中心集中办公区）
邮编：	邮编：



## 第一部分合同协议书

本合同由安徽华电工程咨询设计有限公司(以下简称“买方”)为一方;与值弘智维(北京)科技有限公司(以下简称“卖方”)为另一方按下述条款和条件签署。

鉴于买方有意向卖方采购以下合同货物和伴随服务(名称、规格型号、数量等)见下表:

序号	名称	规格和型号 (技术参数)	单位	数量	备注
1	主变进线柜	KYN28-12	台	4	
2	线路出线柜	KYN28-12	台	36	
3	接地变柜	KYN28-12	台	4	
4	电容器柜	KYN28-12	台	8	
5	母设柜	KYN28-12	台	4	
6	分段开关柜	KYN28-12	台	3	
7	分段隔离柜	KYN28-12	台	3	
8	封闭母线筒	3150A	米	按图	
9					
10					

用于循环园晶科 110kV 变电站设计施工一体化项目,且卖方同意向买方供应上述合同货物,根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国产品质量法》等有关法律、法规和规章的规定,合同双方经协商一致,订立本合同。

一、本合同中所用词语的含义与通用条款和专用条款中相应词语的含义相同。

二、下列文件为合同的组成部分,优先解释顺序如下:

- (1) 本合同协议书;
- (2) 中标通知书;
- (3) 本合同专用条款;
- (4) 本合同通用条款;
- (5) 本合同附件;
- (6) 招标文件;



(7) 投标文件;

(8) 标准、规范、图纸及有关技术文件;

合同双方有关合同履行过程中的洽商、变更等书面协议或文件视为本合同的组成部分。

当合同双方对合同条款的理解有争议时,应当按照合同所使用的词句、合同的有关条款、合同的目的、建设工程的惯例以及诚实信用原则,确定该条款的真实意思。

三、本合同价格为人民币(大写)肆佰玖拾玖万玖仟柒佰捌拾捌元整(¥ 499.9788 万元)(含税;税率为 13%),合同价格在本合同期限内固定不变;具体合同价格构成详见《价格总表》(附件 2)。

四、本合同货物的具体交货时间、地点及联系方式详见《交货进度表》(附件 4)。

五、合同生效后,卖方应按照合同相关条款向买方报送合同执行情况的相关信息。

六、卖方保证按照合同约定供应合同货物、提供相关技术服务并**承担**质量保证责任。买方保证按照合同约定向卖方支付合同价款及其他应当支付的款项。

七、在执行本合同中发生的或与本合同有关的争端,合同双方应通过友好协商解决,经协商不能达成协议时,任何一方均可依据中华人民共和国法律向**卖方**所在地有管辖权的人民法院提起诉讼。

八、本合同经合同双方法定代表人或其授权代表签字并加盖合同双方公章或合同专用章之日生效。

九、本合同正本一式 2 份,买卖双方各执 1 份;副本 6 份,买方执 5 份;卖方执 1 份。

【以下无正文】

1.乙方不得以任何形式向甲方人员赠送各种礼品、礼券或现金等。如有违反，礼品、礼券、现金全部没收，已签订的合同予以中止，乙方必须承担甲方因此而造成的损失，并根据情节轻重，中止一年至两年的有关经济类项目或参与工程招投标资格。

2.乙方严禁宴请甲方人员、邀请甲方人员参加旅游及其他高消费娱乐活动。如若违反，根据情节轻重，中止一年至两年的有关经济类项目或参与工程招投标资格。

3.严禁乙方人员与甲方人员私下进行不正当活动。如若违反，中止一年至两年的有关经济类项目或参与工程招投标资格。

4.乙方人员发现甲方人员有索贿情况，应立即向甲方单位领导或监察部门如实反映。但若属诬告或诽谤，应承担相应的法律责任。如发现知情不报的，中止一年至两年的参与招投标资格。

买方：(盖章)



买方单位(或部门)负责人：

*[Handwritten signature]*

2021年10月21日

卖方：(盖章)



卖方法定代表人(或委托代理人)：



年 月 日

(8) 中信颐养中心项目

CSCEC

中建

工程名称：中信颐养都市复合型医养综合体项目

合同编号：BJ-ZXYYZX-PDX-001

集采平台编号：BJ-ZXYYZX-PDX-001

中信颐养中心项目配电箱采购合同



中建



买方(全称)：中建三局集团有限公司

卖方(全称)：信弘智维(北京)科技有限公司

签订时间：2022年 月 日



## 材料（设备）买卖合同

买方：中建三局集团有限公司（以下简称甲方）

卖方：信弘智维（北京）科技有限公司（以下简称乙方）

依照《中华人民共和国民法典》及相关法律、法规的规定，双方根据互惠互利、配合协作的精神，在对本合同进行充分理解的基础上，友好协商达成共识，自愿订立本合同，并严格执行。

## 一、物资名称、商标、规格型号、生产厂家、数量、金额

序号	材料名称	规格	单位	数量	不含税单价 (元)	含税单价 (元)	税率	备注
1	成套配电箱	详见清单	项	1	5835532.73		13%	规格型号及单价 详情见附件 5
不含增值税暂定总价		小写：¥5835532.73 元 大写：人民币伍佰捌拾叁万伍仟伍佰叁拾贰元柒角叁分						
含增值税暂定总价		含增值税暂定总价*（1+13%）=6594151.98 元（大写：人民币陆佰伍拾玖万肆仟壹佰伍拾壹元玖角捌分）						
备注:								
1、本合同配电箱为固定单价合同，合同综合单价已包括材料费、货到甲方指定地点的包装费、运输费、装卸费等所有费用。								
2、本合同中所约定的供货数量为暂定数量，乙方不得以此数量与甲方发生任何经济与法律纠纷，并要满足甲方施工现场的需要，否则按合同所约定的违约条款承担违约责任。								
3、甲乙双方最终结算数量以甲方最终签收的实际数量为准，乙方不得以合同暂定数量或合同暂定总金额为依据要求甲方支付任何款项。								
4、乙方保证对本合同项下的上述货物享有完全所有权且无任何瑕疵，保证货物交付后无任何第三人向甲方主张任何权利。								

准。

5、本合同附件

附件1：安全生产协议书

附件2：廉洁合作协议书

附件3：疫情防控协议书

附件4：综合授权书

附件5：配电箱设备明细清单



委托代理人：

年 月 日



委托代理人：

年 月 日



(9) 京城大厦 4 变配电室改造工程

## 买 卖 合 同

合同编号:

项目名称: 京城大厦 4 号变配电室改造增容

项目合同名称: 京城大厦 4 号变配电室改造工程

标的物名称: 高压柜、低压柜、直流屏、变压器等

签订地点: 北京市

签订日期: 2022 年 11 月 15 日





甲方（以下简称甲方）：北京九州恒盛电力科技有限公司

乙方（以下简称乙方）：信弘智维（北京）科技有限公司

甲乙双方就京城大厦4号变配电室改造增容(以下称“本项目”)，甲方向乙方购买本合同项下标的物，依据《中华人民共和国民法典》经友好协商，签订如下合同：

# 一、合同标的

1.1 标的物概述：详见附件一

序号	设备名称	规格	数量	单位	含税总价 (元)	备注
1	高压柜	施耐德原厂	6	台		
2	低压柜	施耐德 B 柜	17	台		
3	有源滤波柜	有源滤波柜	2	台		
4	直流屏、电池柜	输入：双回路 AC380V±10%； 输出：额定电压 DC110v； 防护等级：IP30； 噪音：<55dB； 供经常负荷（控制回路）电压稳定度±0.5%，波纹小于±0.5%； 供冲击负荷（合闸回路）瞬间最大冲击负荷电流可达 5A，时间<0.5S，电压降<15%，电池组并在 30S 内恢复原浮充额定值，间隔冲击负荷可多次重复。蓄电池组容量 65AH/9 节。 电池类型：阀控式密封铅酸免维护蓄电池	1	台		
5	变压器	SCB14-1000KVA-NX2	2	台		
6	电力监控系统	含电力监控主机、监控模块、二次线、监控系统调试	1	套		
7	火灾系统	电气火灾监控系统 含电力监控主机、二次线、监控系统调试	1	套		
8	配电柜	施耐德开关	4	台		
	合计				3142600.00	

1.2 标的物原产地：【变压器：江苏；低压柜及火灾报警监控：江苏；直流屏、

甲方：北京九州恒盛电力科技有限公司 乙方：信弘智维（北京）科技有限公司

(公章/合同专用章)

(公章/合同专用章)

单位地址：北京市通州区环科中路 16 号 41 幢 2 层 101

单位地址：北京市密云区鼓楼东大街 3 号

山水大厦 3 层 313 室-559(云创

谷经济开发中心集中办公区)

法定代表人(签字)：



法定代表人(签字)：



授权代表(签字)：

授权代表(签字)：

电 话：010-56892763

电 话：010-84868556

邮箱地址：

邮箱地址：

传 真：

传 真：

开户银行：交通银行股份有限公司北京 开户银行：中信银行股份有限公司北京出

自贸试验区支行

国中心支行

账 号：110060777013001027934

账 号：8110701012701942167

税 号：9111010776297512X4

税 号：91110228MA01TD4A95

邮 编：

邮 编：