

招商银行研发机房改造工程低压配电柜采购项目 工程

投标文件

业绩文件（同资信标文件）

项目编号： 4403922025042500403Y

投标人名称： 伊顿电力设备有限公司

投标人代表： 白成涛 

投标日期： 2025 年 5 月 19 日

一、同类项目业绩一览表

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	平安金融管理学院信息中心三号楼项目	深圳市	1970	2021/9/30	306 台
2	证通智慧光明云数据中心项目	深圳市	1274	2020/6/16	156 台
3	平安集团上海数据中心项目	上海市	660	2018/8/1	84 台
4	平安观澜 1 号楼机房改造项目	深圳市	440	2020/3/6	76 台
5	中信银行数据中心低压项目	北京市	367	2019/1/31	75 台
6	乐山市商业银行成都业务中心数 机房建设项目	乐山市	198	2019/5/27	50 台
7	中国移动北京分公司 2025 年- 2026 年低压成套配电柜采购项目	北京市	5172	2025/2/19	554 台
8	中国电信 2023-2024 年度数据中 心机房低压柜框架采购项目	中卫市、银 川市、天水 市、庆阳 市、连云港 市	3917	2023/3/1- 2024/9/18	525 台
9	湖南磐云数据有限公司二三期项 目低压柜	长沙市	722	2021/9/24	98 台
10	远洋云泰数据成都青白江数据中 心配电设备	成都市	507	2021/8/12	122 台
11	云南省公安厅科信大数据信息化 机房项目	昆明市	232	2019/3/27	18 台
12	招商银行深圳数据中心增加发电 机配电柜项目	深圳市	48	2017/11/16	7 台
13	平安金融管理学院信息中心 2 号 楼 502 机房改造机电工程	深圳市	40	2021/8/10	6 台
14	长鑫集电（北京）存储技术有限 公司集成电路标准厂房（二期） * 项目 2W3-F1-N3-LV233ESC1	北京市	6437	2024/2/4	843 台
15	信息产业电子第十一设计研究院 科技工程股份有限公司 12 英寸存 储器晶圆制造基地二期 FAB A2B 低压柜设备采购及配套服务	合肥市	5732	2024/2/4	707 台
16	上海市轨道交通 18 号线一期工程 供电系统 400KV 开关柜采购项目	上海市	4074	2018/11/30	647 台
17	昆明京东方显示技术有限公司 OLED 微显示器生产线项目	昆明市	1775	2018/9/12	138 台
18	成都奕斯伟项目低压柜	成都市	1500	2022/1/24	215 台
19	深圳特建发乐府广场低压柜公寓 变电所	深圳市	1092	2020/1/9	219 台

20	青海夏日哈木镍钴矿总承包项目 电气仪控及电信设备	格尔木市	999	2021/7/6	106 台
21	京东方高端模组项目	绵阳市	890	2023/6/14	120 台
22	常州移远通信项目	常州市	460	2022/10/24	75 台
23	国网上海市电力公司 2023 年第四次配网物资协议库存招标采购— 低压开关柜	上海市	439	2023/8/9	33 台

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、平安金融管理学院信息中心三号楼项目

|202106090010HT006|

【平安金融管理学院信息中心三号楼项目-中低压配电柜】硬件采购协议

生效日期：【2021】年【9】月【30】

日

本硬件采购协议（“本协议”）由以下双方于本协议约定的生效日在广东省深圳市签署：

- (1) 【平安科技(深圳)有限公司】，一家依据中国法律设立并注册的公司，统一社会信用代码为：【91440300672975038T】，注册办公地址位于：【深圳市福田区福田街道福安社区益田路5033号平安金融中心23楼】（“甲方”）。
- (2) 【伊顿电力设备有限公司】，一家根据【中国】法律设立并注册的公司，公司统一社会信用代码为：【91320400608130057Y】，注册办公地址位于：【常州外向型农业综合开发区横塘河西路1号】（“乙方”）。
- (3) 甲乙双方合称为“双方”，单称为“一方”。

本协议由以下部分构成：

- (1) 首页/签字页
- (2) 条款和条件
- (3) 附录

本协议经双方加盖公章后自首页载明的签署日期起生效，如首页未填写签署日期，则以最后一方签署日为生效日。本协议为电子合同。签署本协议表明双方同意其所记载的全部内容。

甲方签约主体：【平安科技(深圳)有限公司】	乙方签约主体：【伊顿电力设备有限公司】
代表：【黄宇翔】	代表：【王非】
 代表人签署：2021年09月23日 部门和职务：董事长兼 CEO	 代表人签署：2021年10月09日 部门和职务：销售经理
联系人：【张万海】	联系人：【王非】
部门和职务：【基础设施团队】	部门和职务：【销售经理】
电话：【18145867460】	电话：【18918680790】
电邮：【zhangwanhai633@pingan.com.cn】	电邮：【felixwang@eaton.com】
邮寄地址：【深圳市龙华区观澜街道泗黎路402号平安金融管理学院信息中心】	邮寄地址：【江苏省常州市天宁区横塘河西路1号】

附录 1 订单和安排

1. 产品清单、费用和规格

1.1 产品清单

货物名称	主要规格	品牌	单位	数量	列表单价	折扣 (%)	含税单价 (元)	含税小计 (元)	税率	发票类型	交货地	单品最高限价 (元)	备注
低压柜	成套原厂柜	伊顿	项	1			19700000.00	19700000.00	13%	增值税专用发票	观澜平安金融管理学院 3 号数据中心	无	详见设计图纸、工程量清单、技术规范书
中压柜	成套原厂柜	伊顿	项	1			6800000.00	6800000.00	13%	增值税专用发票	观澜平安金融管理学院 3 号数据中心	无	

J202106090010HT006

序号	设备名称	设备编号	主要元器件数量及参数	规格	单位	数量	列表价	含税小计 (元)	增值 税率	备注
一、中压柜清单										
1	母联断路器	D110-AH-101	1、断路器 1250A 一台； 2、带电流互感器、电流表三只、 综保继电器等 3、配电柜及元器件具体需求请 详见图纸及技术规格书	12KV 中置柜 手车式 (800 宽 X1800 深 X2200 高) 额定电压: AC12KV 母线系统采用三相五线制 水平母线 (主母线): 额定 电流 ≥1250A, 额定短时耐受电流: 31.5kA 每套 AB 路需 2 路互备 PLC	台	1			13%	
2	馈线柜 (备用)	D110-AH-102	1、断路器 630A 一台； 2、带避雷器、接地开关、零序 电流互感器、电流互感器、电流 表三只、综保继电器等 3、配电柜及元器件具体需求请 详见图纸及技术规格书		台	1			13%	
3	馈线柜	D110-AH-103	1、断路器 630A 一台； 2、带避雷器、接地开关、零序 电流互感器、电流互感器、电流 表三只、综保继电器等 3、配电柜及元器件具体需求请 详见图纸及技术规格书		台	1			13%	

23

J202106090010HT006

101	PLC 装置	PLC 装置	中压 AB 路每组配 2 套互备	自备投分时投切装置	套	4			13%	工程量清单、 招标图纸、招 标技术要求 及澄清答疑 为相互补充 的文件, 投标 报价时需要 包括: 需提供 每个柜体对 应报价的配 置清单 (配置 相同的柜体 可以合并提 供); 正式生 产前的图纸 必须满足上 述文件技术 要求, 深化及 生产需经甲 方同意后方 可进行;
102	分项小计					11 1				分项小计总 价中包括技 术规范书中 所要求的备 品备件

50

J202106090010HT006

序号	设备名称	设备编号	描述	规格	单位	数量	含税价(元)	备注
1	进线柜	D112-LVB-10 1 电 源 进 线	1、断路器 4000A 一台； 2、带电流互感器 4000 (3) 3、需电流量、电压量、功率因数、网络电力仪表等仪表 4、配电柜及元器件具体需求请详见图纸及技术规格书	固定分闸式 (800 宽 X1000 深 X2200 高) 固定分闸式 (1200 宽 X1000 深 X2200 高, 4000A 及以上开关)	台	1		13%
2	无功补偿	D112-LVB-10 2 无功补偿	1、电流互感器 800 (3) 2、电流量、有无功电度量 3、配电柜及元器件具体需求请详见图纸及技术规格书	额定电压: AC400V 额定绝缘电压: AC690V 额定频率: 50Hz 母线系统采用三相五线制	台	1		13%
3	无功补偿	D112-LVB-10 3 无功补偿	1、电流互感器 800 (3) 2、电流量、有无功电度量 3、配电柜及元器件具体需求请详见图纸及技术规格书	水平母线 (主母线): 额定电流 $\geq 4000A$; 额定短时耐受电流: 65kA	台	1		13%
4	APF 滤波	D112-LVB-10 4 APF 滤波	1、电流互感器 400 (3) 2、电流量、有无功电度量 3、配电柜及元器件具体需求请详见图纸及技术规格书	2500A/3P 框架断路器 XL (极限分断能力大于 65kA) 多功能仪表 (测量三相相电压、线电压、电流、有	台	1	1	13%

51

J202106090010HT006

307	PLC 装置	PLC 装置	按图纸, 为每组低压系统立为 AB 路, 配置 PLC 装置: 每组配 1 套, 满足图纸数量要求。		套	11		13%	工程量清单、 招标图纸、招 标技术要求 及澄清答疑 为相互补充 的文件, 投标 报价时需要 包括: 需提供 每个柜体对 应报价的配 置清单 (配置 相同的柜体 可以合并提 供); 正式生 产前的图纸 必须满足上 述文件技术 要求, 深化及 生产需经甲 方同意后方 可进行;
308	分项小计					31 7			分项小计总 价中包括技 术规范书中 所要求的备 品备件

139

2、证通智慧光明云数据中心项目

产品销售合同 (国内)

1、总则

1.1 本产品销售合同（“合同”）由

伊顿电力设备有限公司（“卖方”）

地址：江苏省常州市横塘河西路1号

电话：+86 519 85577777

和

深圳市睿泰科技有限公司（“买方”）

地址：深圳市南山区南山街道南山社区东滨路68号濠盛商务中心1818

电话：

于 2020 年 06 月 16 日在中国江苏常州共同签署。

合同编号： CL20050783

项目名称：证通智慧光明云数据中心项目

1.2 买方为采购卖方提供的产品和服务（“产品和服务”）而向卖方下达的订单（“订单”）将被视为已经包含本合同所列销售条款，且卖方是在本合同的基础上提供产品和服务。除非是有卖方的明确同意，如果本合同与订单或者其他文件中的规定有冲突或者不一致的，则以本合同为准。

2、产品与价格

2.1 本合同价格为人民币（大写）壹仟贰佰柒拾叁万伍仟壹佰肆拾壹元整（¥ 12,735,141元）（含税），具体价格构成详见附件I：《货物价格清单》。

2.2 除非另有约定，所有产品的价格均包含包装费、运费、保险费等，但不含卸货费。

2.3 如果买方引起或者以任何其他方式导致了货物发运或者服务提供的迟延，卖方不承担责任。如该等迟延造成产品和服务价格上涨，每逾期一个月，所迟延的卖方的产品和服务的价格将增加1%，但最高不能超过订单金额的5%。

3. 订单

3.1 产品

在卖方接受订单后，如买方提出全部或者部分取消订单，由此造成卖方损失的，买方向卖方赔偿合理损失（包括所有的已开票金额和所有发生的直接制造成本与费用）。

3.2 在卖方发出确认前的任何时间，卖方均可以通过书面通知方式拒绝全部或者部分订单。

3.3 如果卖方未能在收到订单后10日内就是否接受订单回复买方的，则视为卖方拒绝该订单。

4. 交付及履行

4.1 除非卖方事先书面明确同意，所有产品的交付均在附件I所述交付地点车板交货。

4.2 卖方保留分批交付产品的权利，并且每一批产品的交付均被视为在单独的订单下进行。卖方未能交付任何一批产品将不会赋予买方解除剩余订单的权利。

14.1 合同到期或提前终止，除合同另行规定的解除后仍然生效的条款外，合同条款自然解除。

14.2 合同双方通过友好协议后一致书面同意的，合同可以提前解除。

14.3 基于以下事件的发生，任何一方可以立即终止销售合同；另一方严重违反合同，并且违约方未在收到违约通知后的 30 天或双方约定的任何期限内加以纠正；另一方破产或资不抵债；如果买方在本合同签订后 90 天仍未支付预付款，则卖方有权立即终止本合同。

14.4 合同解除后，卖方有权要求买方赔偿卖方为履行销售合同已投入的人员费用，材料和其他开支，若产品是根据买方的规格定制的，该等费用应为合同总金额。卖方保留在本合同下包括要求赔偿损失在内的其他权利。

15. 管辖法律

任何与本合同或者订单有关或者由其而引起的争议将适用中华人民共和国法律。

16. 争议解决

因本合同或者订单而产生的或与之有关的任何纠纷、争议或索赔，任何一方有权向合同签署地法院提起诉讼。

卖 方
单位名称(章): 伊顿电力设备有限公司
单位地址: 江苏省常州市横塘河西路 1 号
法定代表人: 
委托代理人:
电 话: 0519-85577157
传 真: 0519-85576777
开户银行: 花旗银行(中国)有限公司上海分行
帐 号: 1742929201
邮 政 编 码: 213017
联系人:

买 方
单位名称(章): 深圳市睿泰科技有限公司
单位地址: 深圳市宝安区海天路卓越宝中时代广场 C 栋 8 楼
法定代表人: 
委托代理人:
电 话: 0755-86621553
传 真: 0755-86621560
开户银行: 北京银行股份有限公司深圳前海支行
帐 号: 20000031738300010420305
税 号: 91440300MA5D8ETK85
邮 政 编 码: 518100

报价单

报价单位: 伊顿电力设备有限公司 报价日期: 2020年6月17日
Vender Name: Eaton Electrical Equipment Date: 17/06/2020
项目名称: 深圳证通智慧光明云数据中心项目 报价有效期: 30天
Project Name: 报价编号: Q320-0049Y Offer Validity: 30 days
Quotation Code:

型号规格: Power Xpert DX 单位: 人民币 元
Type: Power Xpert DX Currency: RMB Yuan

序号 No.	柜编号 Panel Number	柜体配置/尺寸 (W*D*H) Panel Configuration/Size	单位 Unit	数量 Qty	单价 Unit Price	小计 Amount	备注 Note
1	1TA-AA1	1100X1000X2200	面	1			
2	1TA-AA2	1000X1000X2200	面	1			
3	1TA-AA3-1	1000X1000X2200	面	1			
4	1TA-AA3-2	600X1000X2200	面	1			
5	1TA-AA4	800X1000X2200	面	1			
6	1TA-AA5	800X1000X2200	面	1			
7	1TA-AA6	800X1000X2200	面	1			
8	1TA-AA7	600X1000X2200	面	1			
9	1TA-AA8	600X1000X2200	面	1			
10	1TA-AA9	600X1000X2200	面	1			
11	1TA-AA10	600X1000X2200	面	1			
12	1TB-AA1	1100X1000X2200	面	1			
13	1TB-AA2	1100X1000X2200	面	1			
14	1TB-AA3	1000X1000X2200	面	1			
15	1TB-AA4-1	1000X1000X2200	面	1			
16	1TB-AA4-2	600X1000X2200	面	1			
17	1TB-AA5	800X1000X2200	面	1			
18	1TB-AA6	800X1000X2200	面	1			
19	1TB-AA7	800X1000X2200	面	1			
20	1TB-AA8	600X1000X2200	面	1			
21	1TB-AA9	600X1000X2200	面	1			
22	1TB-AA10	600X1000X2200	面	1			
23	1TB-AA11	600X1000X2200	面	1			
24	2TA-AA1	1100X1000X2200	面	1			
25	2TA-AA2	1000X1000X2200	面	1			
26	2TA-AA3	1000X1000X2200	面	1			
27	2TA-AA4	800X1000X2200	面	1			
28	2TA-AA5	800X1000X2200	面	1			

29	2TA-AA6	800X1000X2200	面	1			
30	2TA-AA7	1000X1000X2200	面	1			
31	2TA-AA8	800X1000X2200	面	1			
32	2TA-AA9	800X1000X2200	面	1			
33	2TB-AA1	800X1000X2200	面	1			
34	2TB-AA2	800X1000X2200	面	1			
35	2TB-AA3	800X1000X2200	面	1			
36	2TB-AA4	1000X1000X2200	面	1			
37	2TB-AA5	800X1000X2200	面	1			
38	2TB-AA6	800X1000X2200	面	1			
39	2TB-AA7	1000X1000X2200	面	1			
40	2TB-AA8	1000X1000X2200	面	1			
41	2TB-AA9	1100X1000X2200	面	1			
42	2TB-AA10	1100X1000X2200	面	1			
43	3TA-AA1	1100X1000X2200	面	1			
44	3TA-AA2	1000X1000X2200	面	1			
45	3TA-AA3	1000X1000X2200	面	1			
46	3TA-AA4	800X1000X2200	面	1			
47	3TA-AA5	800X1000X2200	面	1			
48	3TA-AA6	800X1000X2200	面	1			
49	3TA-AA7	1000X1000X2200	面	1			
50	3TA-AA8	800X1000X2200	面	1			
51	3TA-AA9	800X1000X2200	面	1			
52	3TB-AA1	800X1000X2200	面	1			
53	3TB-AA2	800X1000X2200	面	1			
54	3TB-AA3	800X1000X2200	面	1			
55	3TB-AA4	1000X1000X2200	面	1			
56	3TB-AA5	800X1000X2200	面	1			
57	3TB-AA6	800X1000X2200	面	1			
58	3TB-AA7	1000X1000X2200	面	1			
59	3TB-AA8	1000X1000X2200	面	1			
60	3TB-AA9	1100X1000X2200	面	1			
61	3TB-AA10	1100X1000X2200	面	1			
62	4TA-AA1	1100X1000X2200	面	1			
63	4TA-AA2	1000X1000X2200	面	1			
64	4TA-AA3	1000X1000X2200	面	1			
65	4TA-AA4	800X1000X2200	面	1			
66	4TA-AA5	800X1000X2200	面	1			
67	4TA-AA6	800X1000X2200	面	1			
68	4TA-AA7	1000X1000X2200	面	1			
69	4TA-AA8	800X1000X2200	面	1			

70	4TA-AA9	800X1000X2200	面	1			
71	4TB-AA1	800X1000X2200	面	1			
72	4TB-AA2	800X1000X2200	面	1			
73	4TB-AA3	800X1000X2200	面	1			
74	4TB-AA4	1000X1000X2200	面	1			
75	4TB-AA5	800X1000X2200	面	1			
76	4TB-AA6	800X1000X2200	面	1			
77	4TB-AA7	1000X1000X2200	面	1			
78	4TB-AA8	1000X1000X2200	面	1			
79	4TB-AA9	1100X1000X2200	面	1			
80	4TB-AA10	1100X1000X2200	面	1			
81	1CH2	1000X1000X2200	面	1			
82	1CH3	1000X1000X2200	面	1			
83	1CH4	1000X1000X2200	面	1			
84	1LDB1	800X1000X2200	面	1			
85	1LDB2	800X1000X2200	面	1			
86	1LDB3	800X1000X2200	面	1			
87	1LDB4	800X1000X2200	面	1			
88	1LDB5	800X1000X2200	面	1			
89	1LQB1	800X1000X2200	面	1			
90	1LQB2	800X1000X2200	面	1			
91	1LQB3	800X1000X2200	面	1			
92	1LQB4	800X1000X2200	面	1			
93	1LQB5	800X1000X2200	面	1			
94	TAP1	800X1000X2200	面	1			
95	TAP2	800X1000X2200	面	1			
96	LQT1	800X1000X2200	面	1			
97	LQT2	800X1000X2200	面	1			
98	LQT3	800X1000X2200	面	1			
99	LQT4	800X1000X2200	面	1			
100	LQT5	800X1000X2200	面	1			
101	AU111	800X1000X2200	面	1			
102	AU112	800X1000X2200	面	1			
103	AU113	800X1000X2200	面	1			
104	AU114	800X1000X2200	面	1			
105	AU121	800X1000X2200	面	1			
106	AU122	800X1000X2200	面	1			
107	AU123	800X1000X2200	面	1			
108	AU124	800X1000X2200	面	1			
109	AU21A1	800X1000X2200	面	1			
110	AU21A2	800X1000X2200	面	1			

伊顿电力设备有限公司

111	AU21A3	800X1000X2200	面	1			
112	AU21A4	800X1000X2200	面	1			
113	AU21B1	800X1000X2200	面	1			
114	AU21B2	800X1000X2200	面	1			
115	AU21B3	800X1000X2200	面	1			
116	AU21B4	800X1000X2200	面	1			
117	AU22A1	800X1000X2200	面	1			
118	AU22A2	800X1000X2200	面	1			
119	AU22A3	800X1000X2200	面	1			
120	AU22A4	800X1000X2200	面	1			
121	AU22B1	800X1000X2200	面	1			
122	AU22B2	800X1000X2200	面	1			
123	AU22B3	800X1000X2200	面	1			
124	AU22B4	800X1000X2200	面	1			
125	AU31A1	800X1000X2200	面	1			
126	AU31A2	800X1000X2200	面	1			
127	AU31A3	800X1000X2200	面	1			
128	AU31A4	800X1000X2200	面	1			
129	AU31B1	800X1000X2200	面	1			
130	AU31B2	800X1000X2200	面	1			
131	AU31B3	800X1000X2200	面	1			
132	AU31B4	800X1000X2200	面	1			
133	AU32A1	800X1000X2200	面	1			
134	AU32A2	800X1000X2200	面	1			
135	AU32A3	800X1000X2200	面	1			
136	AU32A4	800X1000X2200	面	1			
137	AU32B1	800X1000X2200	面	1			
138	AU32B2	800X1000X2200	面	1			
139	AU32B3	800X1000X2200	面	1			
140	AU32B4	800X1000X2200	面	1			
141	AU41A1	800X1000X2200	面	1			
142	AU41A2	800X1000X2200	面	1			
143	AU41A3	800X1000X2200	面	1			
144	AU41A4	800X1000X2200	面	1			
145	AU41B1	800X1000X2200	面	1			
146	AU41B2	800X1000X2200	面	1			
147	AU41B3	800X1000X2200	面	1			
148	AU41B4	800X1000X2200	面	1			
149	AU42A1	800X1000X2200	面	1			
150	AU42A2	800X1000X2200	面	1			
151	AU42A3	800X1000X2200	面	1			

152	AU42A4	800X1000X2200	面	1			
153	AU42B1	800X1000X2200	面	1			
154	AU42B2	800X1000X2200	面	1			
155	AU42B3	800X1000X2200	面	1			
156	AU42B4	800X1000X2200	面	1			
总计:						12,735,141	

技术说明，报价范围以2020年6月14号，客户确认后的图纸和规格为准；商务另行协商。

商务说明：

- 1) 以上所有价格含13% VAT。
- 2) 服务费按1 人5天计算，超出此范围的服务费用按2700元/人*天另计。
- 3) 本项目的标准交货期为合同签订，资料齐全并确认后 45个工作日（确切的交货期以双方协商确认为准）。
- 4) 本报价只对本项目有效，不得用于其它项目，我公司拥有本项目价格最终解释权；
- 5) 本报价的运输方式为我方汽运至现场，车板交付。



感谢函

尊敬的伊顿电力设备有限公司：

在贵司的鼎力支持和协助下，我司得以顺利完成证通智慧光明云数据中心低压柜项目的交付验收工作，并得到业主方、总包方的一致好评。

感谢贵司以专业、严谨和负责任的态度持续投入与付出，不仅为本次合作画上了圆满句号，更为双方长期合作创造了美好开端。同时，向贵司参与此项目的所有团队以及工作人员致以诚挚的感谢。

愿我们携手共进，创造更大价值。

特此鸣谢！

深圳瑞祥无疆科技有限公司

2020年12月03日



3、平安集团上海数据中心项目

平安上海同城灾备中心一期 低压柜项目

采购合同

项目编号: PMS20180614-1/1

平安科技(深圳)有限公司

伊顿电力设备有限公司

甲方合同编号: PMS20180614-1/1

乙方合同编号:

本合同于二〇一八年八月由以下双方签订:

甲方:

平安科技(深圳)有限公司

地址: 深圳市福田区福田街道福安社区益田路5033号平安金融中心23楼

邮编: 200000

联系人: 张万海

电话: 18145867460



乙方:

伊顿电力设备有限公司合同专用章

地址: 江苏省常州市天宁区横塘河西路1号

邮编: 213000

电话: 0519-85577777

传真: 0519-85577777

联系人: 王非

手机: 13951758066



一、总则

甲、乙双方经友好协商，根据《中华人民共和国合同法》有关规定，结合实际情况，达成如下协议。
具体细节详见合同正文及合同附件。

二、定义

1. “交货”指乙方将甲方采购的全部产品运至交货地以及完成清点。
2. “采购及进口”包括乙方向甲方交货前的产地采购、全程运输、报关、仓储、交纳各种税费等全过程。
3. “产品”是乙方接到甲方订单时确定可提供的硬件、软件、文件、附带产品、供应品、零部件以及升级；进口的产品，需经国家合法的途径采购。
4. “技术支持”是指硬件维护及维修以及其它由生产厂商和乙方提供的标准支持服务。

三、各方权利及责任

1、甲方

- (1) 向乙方购买合同产品。
- (2) 按合同条款规定的每个阶段，在规定时间内向乙方付清相应阶段所需付款项；
- (3) 负责收货、验货(在设备未开机运行前的保全工作归乙方负责)；
- (4) 交付时双方认定所交付的产品不符合合同要求，甲方有权退货；
- (5) 乙方或乙方未履行合同相应义务，甲方有权拒付相应阶段货款。
- (6) 按合同条款规定的每个阶段，在规定时间内向乙方支付相应阶段所需付款项。

2、乙方

- (1) 提供本合同规定的产品和服务；
- (2) 负责本合同执行过程中的组织、管理、协调、实施工作；
- (3) 督促及协助原厂商完成产品安装调试工作；

(4) 完成本合同规定义务后，收取相应阶段货款；

(5) 乙方要服从现场监理、机房总包整体协调管理；

(6) 乙方应保证所提供产品不侵犯任何第三方知识产权；

(7) 在发生本合同第三条第一款第(4)、(5)项的情形下，乙方应于甲方发出退货通知之日起 5 个工作日内退还甲方相应金额的货款。

四、合同产品及金额

产品清单：（详见附件 1）

合同总额：人民币陆佰陆拾万零肆仟捌佰壹拾壹圆肆角陆分（¥6,604,811.46）

以上合同金额均为总费用，乙方一切费用均含在其中。包含本合同所提到的完整的系统产品、安装材料、技术文件、运输保险、以及安装调试等工程服务的目的地完税价。

本合同项下产品交付甲方之日起，产品所有权即归属于甲方。如乙方提供的产品附带相应软件的，乙方应保证其对该软件享有全部的知识产权（包括但不限于著作权、商标权、专利权、商业秘密等），并保证不侵犯任何第三方权利，同时，乙方应当保证甲方及其关联公司对该软件的免费许可权。

五、货物签收及验收条款

1、交货地点：上海市浦东新区外高桥保税区日京路 118 号大院。

2、安装地点：上海市浦东新区外高桥保税区日京路 118 号大院。

3、交货时间：乙方负责所有产品订货等一切工作，低压柜及双电源切换柜设备在2018 年 8 月 20 日到货（具体时间需要乙方和甲方现场管理人员沟通确认）。

4、安装调试：产品安装调试由乙方负责。安装调试须由厂家原厂工程师或授权工程师负责实施，2018 年 8 月 31 日前要完成系统的调试运行。

5、验收

a、开箱即损及其处理

(1) 本合同所称的开箱即损，指甲方收到乙方产品并开箱后，存在产品硬件外观损坏或产品硬件外观完好但在正常安装、操作条件下，产品不能正常使用等情况。

附件一、设备清单

序号	详细说明	列表价 (含税)	折扣 (0 FF)	折后单价 (含税)	折后未税净 价	单 位	数 量	发票类型	未含税总 价	含税总价	税率	小计 (元)	备注
1	配电柜 1AA1					台	1	增值税专用发票			16%		质保三 年
2	配电柜 1AA3					台	1	增值税专用发票			16%		质保三 年
3	配电柜 1AA4					台	1	增值税专用发票			16%		质保三 年
4	配电柜 1AA5					台	1	增值税专用发票			16%		质保三 年
5	配电柜 1AA6					台	1	增值税专用发票			16%		质保三 年
6	配电柜 1AA7					台	1	增值税专用发票			16%		质保三 年
7	配电柜 1AA8					台	1	增值税专用发票			16%		质保三 年
8	配电柜 1AA9					台	1	增值税专用发票			16%		质保三

14

								票					年
9	配电柜 1AA10					台	1	增值税专用发票			16%		质保三 年
10	配电柜 1AA11					台	1	增值税专用发票			16%		质保三 年
11	配电柜 3AA1					台	1	增值税专用发票			16%		质保三 年
12	配电柜 3AA3					台	1	增值税专用发票			16%		质保三 年
13	配电柜 3AA4					台	1	增值税专用发票			16%		质保三 年
14	配电柜 3AA5					台	1	增值税专用发票			16%		质保三 年
15	配电柜 3AA6					台	1	增值税专用发票			16%		质保三 年
16	配电柜 3AA7					台	1	增值税专用发票			16%		质保三 年
17	配电柜 3AA8					台	1	增值税专用发票			16%		质保三 年

15

18	配电柜 3AA9	台	1	增值税专用发票	8	16%	质保三年
19	配电柜 3AA10	台	1	增值税专用发票		16%	质保三年
20	配电柜 3AA11	台	1	增值税专用发票		16%	质保三年
21	配电柜 5AA1	台	1	增值税专用发票		16%	质保三年
22	配电柜 5AA2	台	1	增值税专用发票		16%	质保三年
23	配电柜 5AA3	台	1	增值税专用发票		16%	质保三年
24	配电柜 5AA4	台	1	增值税专用发票		16%	质保三年
25	配电柜 5AA5	台	1	增值税专用发票		16%	质保三年
26	配电柜 5AA6	台	1	增值税专用发票		16%	质保三年
27	配电柜 5AA8	台	1	增值税专用发票		16%	质保三年

16

28	配电柜 5AA9	台	1	增值税专用发票		16%	质保三年
29	配电柜 5AA10	台	1	增值税专用发票		16%	质保三年
30	配电柜 2AA1	台	1	增值税专用发票		16%	质保三年
31	配电柜 2AA3	台	1	增值税专用发票		16%	质保三年
32	配电柜 2AA4	台	1	增值税专用发票		16%	质保三年
33	配电柜 2AA5	台	1	增值税专用发票		16%	质保三年
34	配电柜 2AA6	台	1	增值税专用发票		16%	质保三年
35	配电柜 2AA7	台	1	增值税专用发票		16%	质保三年
36	配电柜 2AA8	台	1	增值税专用发票		16%	质保三年
37	配电柜 2AA9	台	1	增值税专用发票		16%	质保三年

17

38	配电柜 2AA10	台	1	增值税专用发票	16%	质保三年
39	配电柜 2AA11	台	1	增值税专用发票	16%	质保三年
40	配电柜 4AA1	台	1	增值税专用发票	16%	质保三年
41	配电柜 4AA3	台	1	增值税专用发票	16%	质保三年
42	配电柜 4AA4	台	1	增值税专用发票	16%	质保三年
43	配电柜 4AA5	台	1	增值税专用发票	16%	质保三年
44	配电柜 4AA6	台	1	增值税专用发票	16%	质保三年
45	配电柜 4AA7	台	1	增值税专用发票	16%	质保三年
46	配电柜 4AA8	台	1	增值税专用发票	16%	质保三年
47	配电柜 4AA9	台	1	增值税专用发票	16%	质保三年

18

48	配电柜 4AA10	台	1	增值税专用发票	16%	质保三年
49	配电柜 4AA11	台	1	增值税专用发票	16%	质保三年
50	配电柜 6AA1	台	1	增值税专用发票	16%	质保三年
51	配电柜 6AA3	台	1	增值税专用发票	16%	质保三年
52	配电柜 6AA4	台	1	增值税专用发票	16%	质保三年
53	配电柜 6AA5	台	1	增值税专用发票	16%	质保三年
54	配电柜 6AA6	台	1	增值税专用发票	16%	质保三年
1	双路电源切换柜(精密空调用)(TN-S系统)(落地)400A	台	3	增值税专用发票	16%	质保三年
2	双路电源切换柜(精密空调)	台	2	增值税专用发票	16%	质保三

19

电气设备（系统）试运行记录

共 1 页 第 1 页

工程名称	平安科技（深圳）有限公司上海（外高桥）同城灾备中心一期工程		
系统名称	低压配电系统	施工单位	伊顿电力设备有限公司
连续试运行时间	4 个月	试运行开始	2018-12-1
<p>系统概述：</p> <p>低压配电系统主要包括低压配电柜 Power Xpert DX 和低压配电箱 Power Xpert X-Board。</p>			
试运行情况	<p>2018 年 12 月 20 日试运行至今，设备通电运行正常，各项参数、仪器显示正常，满足设备使用要求。</p>		
建设部门	运维部门	施工单位 	
 2019.3.28	 2019.3.28		

4、平安观澜 1 号楼机房改造项目

观澜 1 号楼机房改造项目
成套低压柜采购合同

CL20030232

上海珮隆电气设备配套有限公司

伊顿电力设备有限公司

二〇二〇年三月



甲方项目编号:

乙方协议号: CL20030232

项目地址: 深圳市龙华区观澜街道泗黎路402号平安金融培训学院

甲方:

上海珮隆电气设备配套有限公司

地址: 上海市宝山区山连路 171 号

邮编: 200444

电话: (021) 66120690

传真: (021) 66120675

联系人: 杨华

手机: 13901654320

乙方:

伊顿电力设备有限公司

地址: 常州市横塘河西路1号 邮编: 213028

电话: (0519) 85577157

传真: (0519) 85576777

一、总则

甲、乙双方经友好协商, 根据《中华人民共和国合同法》有关规定, 结合实际情况, 达成如下协议。具体细节详见合同正文及合同附件。

招投标文件及澄清答疑文件均属于合同的有效组成部分, 对本合同具有约束力。

二、定义

1. “交货” 指乙方将甲方采购的全部产品运至交货地, 完成设备卸货、搬运及安装调试, 经甲方验收合格。

2. “采购及进口” 包括乙方向甲方交货前的产地采购、全程运输、报关、仓储、交纳各种税费等全过程。

3. “产品” 是乙方接到甲方订单时确定可提供的硬件、软件、文件、附带产品、供应品、零部件以及升级; 进口的产品, 需符合国家进口有关规定进行采购。

4. “技术支持” 是指硬件维护及维修以及其它由生产厂商和乙方提供的标准支持服务。

三、各方权利及责任

1、甲方

- (1) 向乙方购买合同产品。
- (2) 按合同条款规定的每个阶段，在规定时间内向乙方付清相应阶段所需付款项；
- (3) 负责收货、验货(在设备未开机运行前的保全工作归乙方负责)；
- (4) 所交付的产品不符合要求，甲方有权退货；
- (5) 乙方或乙方未履行合同相应义务，甲方有权拒付相应阶段货款。
- (6) 按合同条款规定的每个阶段，在规定时间内向乙方支付相应阶段所需付款项。

2、乙方

- (1) 提供本合同规定的产品和服务；
- (2) 负责本合同执行过程中的组织、管理、协调、实施工作；
- (3) 督促及协助原厂完成产品免费安装调试工作；
- (4) 完成本合同规定义务后，收取相应阶段货款；
- (5) 乙方要服从现场监理、机房总包整体协调管理；
- (6) 乙方应保证所提供产品不侵犯任何第三方知识产权；
- (7) 在发生本合同第三条第一款第(4)、(5)项的情形下，乙方应于甲方发出退货通知之日起5个工作日内退还甲方相应金额的货款。

四、合同产品及金额

产品清单：(详见附件1)

合同总额：人民币肆佰叁拾玖万柒仟陆佰陆拾贰圆整 (¥4,397,662.00 元)

以上合同金额均为总费用，乙方一切费用均含在其中。包含本合同所提到的完整的系统产品、安装材料、技术文件、运输保险、以及安装调试、保修服务、培训服务等工程服务的目的地完税价。

五、货物签收及验收条款

- 1、交货地点：深圳观澜-平安金融管理学院业主指定地点。
- 2、安装地点：深圳观澜-平安金融管理学院业主指定地点
- 3、交货时间：乙方负责所有产品订货等一切工作，所有合同产品乙方应在 2020 年 4 月 15 号前向甲方交付。
- 4、安装调试：产品安装调试由乙方负责。安装调试须由厂家原厂工程师或授权工程师负责实

甲方：上海珮隆电气设备配套有限公司

盖章处：

签名栏

日期：2020 年 3 月 日



乙方：伊顿电力设备有限公司

盖章处：

签名栏

日期：2020 年 3 月 6 日



附件一：成套低压柜清单

包组	序号	品牌	货物/服务名称/型号	主要规格/服务内容	核心参数	单位	数量	折后含税单价(元)	税后小计(元)	税率	发票类型	交货期/服务期	交付地	备注
A	1	EATON	低压进线柜	抽屉柜(1000宽 X1000深 X2200高)详见招标清单、图纸及技术要求	抽屉柜(1000宽 X1000深 X2200高)详见招标清单、图纸及技术要求	台	2			13%	增值税专用发票	设备运输至现场时间为2020年4月10日前,安装完成时间为2020年4月15日前。具体需结合现场实际情况。	平安金融学院1号楼	IT-1AA1、IT-2AA1
A	2	EATON	低压母联柜	抽屉柜(1000宽 X1000深 X2200高)详见招标清单、图纸及技术要求	抽屉柜(1000宽 X1000深 X2200高)详见招标清单、图纸及技术要求	台	1			13%	增值税专用发票	设备运输至现场时间为2020年4月10日前,安装完成时间为2020年4月15日前。具体需结合现场实际情况。	平安金融学院1号楼	IT-1AA3

A	3	EATON	低压母联柜	抽屉柜(800宽 X1000深 X2200高)详见招标清单、图纸及技术要求	抽屉柜(800宽 X1000深 X2200高)详见招标清单、图纸及技术要求	台	1			13%	增值税专用发票	设备运输至现场时间为2020年4月10日前,安装完成时间为2020年4月15日前。具体需结合现场实际情况。	平安金融学院1号楼	IT-2AA3
A	4	EATON	低压出线柜	抽屉柜(600宽 X1000深 X2200高)详见招标清单、图纸及技术要求	抽屉柜(600宽 X1000深 X2200高)详见招标清单、图纸及技术要求	台	4			13%	增值税专用发票	设备运输至现场时间为2020年4月10日前,安装完成时间为2020年4月15日前。具体需结合现场实际情况。	平安金融学院1号楼	IT-1AA4、IT-1AA5、IT-2AA4、IT-2AA5
A	5	EATON	低压出线柜	抽屉柜(600宽 X1000深 X2200高)详见招标清单、图纸及技术要求	抽屉柜(600宽 X1000深 X2200高)详见招标清单、图纸及技术要求	台	4			13%	增值税专用发票	设备运输至现场时间为2020年4月10日前,安装完成时间为2020年4月15日前。具体需结合现场实际情况。	平安金融学院1号楼	IT-1AA6、IT-1AA7、IT-2AA6、IT-2AA7

												4月15日前,具体需结合现场实际情况			
A	6	EATON	低压进线柜	抽屉柜(1000宽 X1000 深 X2200 高)详见招标清单、图纸及技术要求	抽屉柜(1000宽 X1000 深 X2200 高)详见招标清单、图纸及技术要求	台	1				13%	增值税专用发票	设备运输至现场时间为 2020 年 4 月 10 日前,安装完成时间为 2020 年 4 月 15 日前。具体需结合现场实际情况	平安金融学院1号楼	1AA1
A	7	EATON	低压出线柜	抽屉柜(600宽 X1000 高 X2200 深)详见招标清单、图纸及技术要求	抽屉柜(600宽 X1000 高 X2200 深)详见招标清单、图纸及技术要求	台	2				13%	增值税专用发票	设备运输至现场时间为 2020 年 4 月 10 日前,安装完成时间为 2020 年 4 月 15 日前。具体需结合现场实际情况	平安金融学院1号楼	IT-1AA8、IT-2AA8
A	8	EATON	低压出线柜	详见招标清单、图纸及技术要求	详见招标清单、图纸及技术要求	台	2				13%	增值税专用发票	设备运输至现场时间为 2020	平安金融学院1号楼	IT-1AA9、IT-2AA9

14 / 28

											票	年4月10日前,安装完成时间为2020年4月15日前,具体需结合现场实际情况		
A	9	EATON	低压出线柜	抽屉柜(600宽X1000深X2200高)	抽屉柜(600宽X1000深X2200高)	台	2			13%	增值税专用发票	设备运输至现场时间为2020年4月10日前,安装完成时间为2020年4月15日前。具体需结合现场实际情况。	平安金融学院1号楼	1AA4、1AA5
A	10	EATON	低压出线柜	抽屉柜(600宽X1000深X2200高)详见招标清单、图纸及技术要求	抽屉柜(600宽X1000深X2200高)详见招标清单、图纸及技术要求	台	1			13%	增值税专用发票	设备运输至现场时间为2020年4月10日前,安装完成时间为2020年4月15日前。具体需结合现场	平安金融学院1号楼	1AA6

15 / 28

												实际情况。			
A	11	EATON	电容补偿柜	抽屉柜 (800 宽 X1000 深 X2200 高)详见招标清单、图纸及技术要求	抽屉柜 (800 宽 X1000 深 X2200 高)详见招标清单、图纸及技术要求	台	1				13%	增值税专用发票	设备运输至现场时间为 2020 年 4 月 10 日前, 安装完成时间为 2020 年 4 月 15 日前。具体需结合现场实际情况。	平安金融学院 1 号楼	1AA4 不含电容电抗组件及电容器控制器, 电容电抗组件及电容器控制器为甲供件)
A	12	EATON	有源滤波及电容补偿柜	抽屉柜 (1000 宽 X1000 深 X2200 高)详见招标清单、图纸及技术要求	抽屉柜 (1000 宽 X1000 深 X2200 高)详见招标清单、图纸及技术要求	台	2				13%	增值税专用发票	设备运输至现场时间为 2020 年 4 月 10 日前, 安装完成时间为 2020 年 4 月 15 日前。具体需结合现场实际情况。	平安金融学院 1 号楼	IT-1AA2、IT-2AA2 不含有源滤波器和电容电抗组件及电容器控制器, 有源滤波器和电容电抗组件及电容器控制器为

16 / 28

														甲供件)
A	13	EATON	有源滤波柜	抽屉柜 (800 宽 X1000 深 X2200 高)详见招标清单、图纸及技术要求	抽屉柜 (800 宽 X1000 深 X2200 高)详见招标清单、图纸及技术要求	台	1			13%	增值税专用发票	设备运输至现场时间为 2020 年 4 月 10 日前, 安装完成时间为 2020 年 4 月 15 日前。具体需结合现场实际情况。	平安金融学院 1 号楼	1AA2 (不含有源滤波器, 有源滤波器为甲供件)
A	14	EATON	空调主机配电柜	固定柜 (600 宽 X600 深 X2200 高)详见招标清单、图纸及技术要求	固定柜 (600 宽 X600 深 X2200 高)详见招标清单、图纸及技术要求	套	2			13%	增值税专用发票	设备运输至现场时间为 2020 年 4 月 10 日前, 安装完成时间为 2020 年 4 月 15 日前。具体需结合现场实际情况。	平安金融学院 1 号楼	

17 / 28

A	15	EATON	母联投切 PLC 控制箱	功能要求：1、控制断开该变压器的进线开关后，自动控制合上母联开关。当该路电源供电恢复后，自动控制母联开关断开后，合上该路变压器进线开关。2、PLC 控制箱及进线开关和母联开关应该设置电气逻辑联锁使两路电源及母联三个断路器同时只能合闸两个。	功能要求：1、控制断开该变压器的进线开关后，自动控制合上母联开关。当该路电源供电恢复后，自动控制母联开关断开后，合上该路变压器进线开关。2、PLC 控制箱及进线开关和母联开关应该设置电气逻辑联锁使两路电源及母联三个断路器同时只能合闸两个。	套	1			13%	增值税专用发票	设备运输至现场时间为 2020 年 4 月 10 日前，安装完成时间为 2020 年 4 月 15 日前。具体需结合现场实际情况。	平安金融学院 1 号楼	
A	16	EATON	低压系统二次控制电缆	定制	定制	批	1			13%	增值税专用发票	设备运输至现场时间为 2020 年 4 月 10 日前，安装完成时间为 2020 年 4 月 15 日前。具体需结合现场实际情况。	平安金融学院 1 号楼	

18 / 28

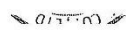
												实际情况。		
A	17	EATON	UPS 输入配电柜	1.柜体形式：抽屉式；详见招标清单、图纸及技术要求	1.柜体形式：抽屉式；详见招标清单、图纸及技术要求	套	16			13%	增值税专用发票	设备运输至现场时间为 2020 年 4 月 10 日前，安装完成时间为 2020 年 4 月 15 日前。具体需结合现场实际情况。	平安金融学院 1 号楼	C205-LVB-101~104 C205-LVB-105~107 C205-LVB-301~302 C204-LVB-201~204 C204-LVB-205~207
A	18	EATON	UPS 输出配电柜	1.柜体形式：抽屉式；详见招标清单、图纸及技术要求	1.柜体形式：抽屉式；详见招标清单、图纸及技术要求	套	25			13%	增值税专用发票	设备运输至现场时间为 2020 年 4 月 10 日前，安装完成时间为 2020 年 4 月 15 日前。具体需结合现场实际情况。	平安金融学院 1 号楼	C205-AU-101~103 C205-AU-104~105 C205-AU-301~303 C204-AU-201~203 C204-AU-204~205 C205-AU-106~107 C204-AU-206~207 C205-AU-

19 / 28

															108~111 C204-AU- 208~211
A	19	EATON	动力接入柜	1.柜体形式：抽 屉式详见招标 清单、图纸及技 术要求	1.柜体形式：抽 屉式详见招标清单、 图纸及技术要求	套	4			13%	增值 税专 用发 票	设备运输 至现场时 间为 2020 年 4 月 10 日前，安装 完成时间为 2020 年 4 月 15 日 前。具体需 结合现场 实际情况。	平安金融 学院 1 号楼	C204-LVB -401~404	
A	20	EATON	UPS 输入配电柜	1.柜体形式：抽 屉式尺寸： 650*1000*2200 （参考）详见招 标清单、图纸及 技术要求	1.柜体形式：抽 屉式尺寸： 650*1000*2200 （参考）详见招 标清单、图纸及技 术要求	套	1			13%	增值 税专 用发 票	设备运输 至现场时 间为 2020 年 4 月 10 日前，安装 完成时间为 2020 年 4 月 15 日 前。具体需 结合现场 实际情况。	平安金融 学院 1 号楼	C2-LVB-1 01	

A	21	EATON	UPS 输出配电柜	1.柜体形式：抽屉式尺寸： 650*1000*2200 (参考)详见招标文件清单、图纸及技术要求	1.柜体形式：抽屉式尺寸： 650*1000*2200 (参考)详见招标文件清单、图纸及技术要求	套	1				13%	增值税专用发票	设备运输至现场时间为 2020 年 4 月 10 日前, 安装完成时间为 2020 年 4 月 15 日前。具体需结合现场实际情况。	平安金融学院 1 号楼	C2-AU-101
A	22	EATON	2 号楼泵动力 ATS 配电柜	含 160A ATS	含 160A ATS	台	1				13%	增值税专用发票	设备运输至现场时间为 2020 年 4 月 10 日前, 安装完成时间为 2020 年 4 月 15 日前。具体需结合现场实际情况。	平安金融学院 1 号楼	C2-ATS-101 (双电源 ATS 甲供)
A	23	EATON	2 号楼水泵变频器	75KW, 安装于 2 号楼泵动力 ATS 配电柜	75KW, 安装于 2 号楼泵动力 ATS 配电柜	套	1				13%	增值税专用发票	设备运输至现场时间为 2020 年 4 月 10 日前, 安装完成时间为 2020 年	平安金融学院 1 号楼	甲供件

3	指示灯	XB7EVM3LC	只	6			伊顿
4	指示灯	XB7EVM4LC	只	6			伊顿
5	指示灯	XB7EVM5LC	只	6			伊顿
6	二次插头	JCF	只	3			伊顿
7	选择开关	ADA	只	2			伊顿
8	CT	SD-0.66	只	4			杭州奥通
9	辅助船头	M22-CK11(塑壳)	只	6			伊顿
10	钥匙	Power Xpert DX	只	6			伊顿
11	维修工具	Power Xpert DX	套	1			伊顿
	小计					2842.00	免费



5、中信银行数据中心低压项目

设备采购合同

甲方：江苏悦威电气有限公司

项目负责人：赵保罗

地址：江苏省常州市溧阳市昆仑街道码头西街 618 号 10 幢 101 室

邮编：213300

项目联系人：赵保罗

传真： 电话：15061920000

乙方：伊顿电力设备有限公司

法定代表人：吴逊

地址：江苏省常州市横塘河西路 1 号

邮编：213017

项目联系人：陈洋

传真：0519-85576777 电话：18611695001

乙方营业执照复印件作为本合同附件[4]。

甲乙双方根据《中华人民共和国合同法》及相关法律法规，本着平等、自愿、诚实、信用的原则，就甲方向乙方订购中信银行数据中心项目-研发 A 楼等 5 项（中信银行信息技术研发基地项目）-中、低压（伊顿）设备事宜，订立如下合同，以兹共同遵守：

一、设备名称、品牌、规格型号、数量、单位及价格

1、详见附件[1]：《中信银行数据中心项目-研发 A 楼等 5 项（中信银行信息技术研发基地项目）-中、低压（伊顿）设备清单》

2、设备总价为含税价（含 16% 增值税），包括货物生产前准备、生产、包装、运输至甲方工地（包括一切运费）、调试、各项实验检验费、保险费、验收费、技术指导支持、使用培训、质保期服务以及与货物有关的特殊要求等可能产生的所有成本和费用。

3、上述货物适用下列第【A】种技术和质量标准：

（A）按同类产品国家标准；

(B) 按同类产品部颁标准;

(C) 按同类产品行业标准;

(D) 按双方签订本合同前确认的样品(由双方确认后封存)标准执行;

4、有关配件、辅件、附件的技术和质量标准,双方同意按下列标准执行:

【按同类产品行业标准】。

5、乙方为甲方提供的产品、服务及在甲方范围内进行的生产、服务活动须符合甲方在环保及职业健康安全的管理规定,避免对环境及职业健康安全造成影响。

二、合同总金额及付款方式

1、本合同总金额为:¥4,250,000.00元,人民币【大写:肆佰贰拾伍万元整】,其中税额¥680,000.00元,人民币【大写:陆拾捌万元整】

2、付款方式:甲方以汇款或汇票(汇款/银行承兑汇票)方式向乙方支付合同价款。

(1) **预付款:**即合同总价的【20】%,计¥850,000.00元,人民币【大写:捌拾伍万元整】。甲方将在向乙方下发排产单后10个工作日内以汇款或银行承兑汇票方式向乙方支付。

(2) **到货进度款:**即合同总价的【50】%,计¥2,125,000.00元,人民币【大写:贰佰壹拾贰万伍仟元整】。乙方将本合同项下所列设备(或材料)交付施工现场并由甲方确认验收后(以甲方和/或甲方指定收货人签署开箱检验合格证书为准),甲方将在10个工作日内以银行承兑汇票方式向乙方支付。

(3) **安装调试款:**即合同总价的【25】%,计¥1,062,500.00元,人民币【大写:壹佰零陆万贰仟伍佰元整】。根据施工进度,甲方在完成安装调试,验收合格后10个工作日内以银行承兑汇票方式向乙方支付

(4) **尾款:**即合同总价的【5】%,计¥212,500.00元,人民币【大写:贰拾壹万贰仟伍佰元整】。甲方将在设备质保期满后10个工作日内以汇款或银行承兑汇票方式向乙方支付。或以乙方开具同等尾款银行保函,甲方在收到银行保函10个工作日内以汇款或银行承兑汇票方式向乙方支付。

(1) 一方进入破产、撤销或已进入清算阶段，或被解散、被依法关闭。

(2) 出现了本合同规定的或法定解除事由。

3、本合同一经签署，未经双方同意，任何一方不得随意更改本合同。本合同所列的附件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。其它任何口头或未包含在本合同内的，或未依据本合同制定的书面文件，均不对双方发生约束力。如本合同在履行过程中有任何变更、补充或修改，双方应另行签订书面协议。

4. 本合同一式[陆]份，甲方执[叁]份，乙方执[叁]份，并具有同等的法律效力。

十五、通知及送达

任何一方向另一方发出本合同规定的任何通知应以书面形式做出并以中文书写，并以传真、快递、专人送达方式发出。与履行本合同相关的一切通知、书面通讯等均应发往合同首页所列地址，直至一方向另一方发出更改地址的书面通知为止。若一方怠于通知合同首页所列信息的变更情况，通知、书面通讯退回之日视为已送达，由此产生的一切后果由该方承担。

十六、合同的增补或核减

本合同所签订的合同金额是依据投标阶段招标方要求参考的技术规格书和图纸计算而得，如在后续项目执行中，因项目需要而要求乙方被动调整技术方案的情况下，甲方需依据实际发生的变更内容对本合同设备金额进行对应的增补或核减，双方将以签署补充合同的方式完成合同增补或核减的工作，增补或核减的金额以双方统一商定结果为准。

甲方：江苏悦盛电气有限公司
法定代表人（或授权代表）：赵保罗
签署日期：2019年1月31日
地点：江苏



乙方：伊顿电力设备有限公司
法定代表人（或授权代表）：陈洋
签署日期：2019年1月31日
地点：北京



附件[1]:《中信银行数据中心项目-研发A楼等5项(中信银行信息技术研发基地项目)-中、低压(伊顿)设备清单》

序号	子目名称	子目特征描述	计量单位	工程量	品牌	型号	单价	合计
1	研发楼1#变电所	12KV 开关柜	台	8	EATON	ET1-12	见报价明细	384,640.00
2	研发楼2#变电所	12KV 开关柜	台	4	EATON	ET1-12	见报价明细	192,320.00
3	研发楼A楼低压开关柜	0.4KV 开关柜	台	48	EATON	Power Xpert DX	见报价明细	2,364,956.00
4	研发楼B楼低压开关柜	0.4KV 开关柜	台	27	EATON	Power Xpert DX	见报价明细	1,308,084.00
								4,250,000.00

注：此清单为固定单价清单，具体采购数量以实际下发行产单为准



低压部分报价清单

报 价 表						
序号	名称	规格型号	单位	数量	单价	总价
一	低压柜部分	Power Xpert DX	台	75		
研发楼 A 楼						
1	1AN1	600*1000*2200	台	1		
2	1AN2	800*1000*2200	台	1		
3	1AN3	800*1000*2200	台	1		
4	1AN4	800*1000*2200	台	1		
5	1AN5	600*1000*2200	台	1		
6	1AN6	600*1000*2200	台	1		
7	1AN7	600*1000*2200	台	1		
8	1AN8	600*1000*2200	台	1		
9	1AN9	600*1000*2200	台	1		
10	2AN1	600*1000*2200	台	1		
11	2AN2	800*1000*2200	台	1		
12	2AN3	800*1000*2200	台	1		
13	2AN4	600*1000*2200	台	1		
14	2AN5	600*1000*2200	台	1		
15	2AN6	600*1000*2200	台	1		
16	2AN7	600*1000*2200	台	1		
17	2AN8	600*1000*2200	台	1		
18	3AN1	800*1000*2200	台	1		
19	3AN2	800*1000*2200	台	1		
20	3AN3	800*1000*2200	台	1		
21	3AN4	1000*1000*2200	台	1		
22	3AN5	600*1000*2200	台	1		
23	3AN6	600*1000*2200	台	1		
24	3AN7	600*1000*2200	台	1		
25	3AN8	600*1000*2200	台	1		
26	3AN9	600*1000*2200	台	1		
27	3AN10	600*1000*2200	台	1		
28	3AN11	600*1000*2200	台	1		
29	3AN12	1000*1000*2200	台	1		
30	3AN13	600*1000*2200	台	1		
31	3AN14	600*1000*2200	台	1		
32	3AN15	600*1000*2200	台	1		
33	3AN16	600*1000*2200	台	1		



34	4AN1	800*1000*2200	台	1	
35	4AN2	800*1000*2200	台	1	
36	4AN3	800*1000*2200	台	1	
37	4AN4	600*1000*2200	台	1	
38	4AN5	600*1000*2200	台	1	
39	4AN6	600*1000*2200	台	1	
40	4AN7	600*1000*2200	台	1	
41	4AN8	600*1000*2200	台	1	
42	4AN9	600*1000*2200	台	1	
43	4AN10	600*1000*2200	台	1	
44	4AN11	600*1000*2200	台	1	
45	4AN12	600*1000*2200	台	1	
46	4AN13	600*1000*2200	台	1	
47	4AN14	600*1000*2200	台	1	
48	4AN15	600*1000*2200	台	1	
研发楼 B 楼					
49	5AN1	800*1000*2200	台	1	
50	5AN2	800*1000*2200	台	1	
51	5AN3	800*1000*2200	台	1	
52	5AN4	1000*1000*2200	台	1	
53	5AN5	600*1000*2200	台	1	
54	5AN6	600*1000*2200	台	1	
55	5AN7	600*1000*2200	台	1	
56	5AN8	600*1000*2200	台	1	
57	5AN9	600*1000*2200	台	1	
58	5AN10	600*1000*2200	台	1	
59	5AN11	600*1000*2200	台	1	
60	5AN12	600*1000*2200	台	1	
61	5AN13	600*1000*2200	台	1	
62	5AN14	600*1000*2200	台	1	
63	6AN1	800*1000*2200	台	1	
64	6AN2	800*1000*2200	台	1	
65	6AN3	800*1000*2200	台	1	
66	6AN4	600*1000*2200	台	1	
67	6AN5	600*1000*2200	台	1	
68	6AN6	600*1000*2200	台	1	
69	6AN7	600*1000*2200	台	1	
70	6AN8	600*1000*2200	台	1	
71	6AN9	600*1000*2200	台	1	
72	6AN10	600*1000*2200	台	1	
73	6AN11	600*1000*2200	台	1	
74	6AN12	600*1000*2200	台	1	
75	6AN13	600*1000*2200	台	1	



二	备品备件及专用工具	项	1	
三	包装运输费	项	1	
合计:				3,673,040
报价说明:				
1、以上价格含税，报价有效期为自报价之日起 30 天；				
2、本次报价柜内不含电容器、ATS、SVG、电力监控、火灾监控、供电局仪表；				
3、如果本报价的铜价波动范围超出 5%，则价格需另作相应的修正；				
4、质保期：自产品竣工验收之日起两年；				
5、本项目的标准交货期为合同签订，资料齐全后 45 天（确切的交货期以双方协商确认为准）。				
6、本项目报价不含多功能表计。				

6、乐山市商业银行成都业务中心数机房建设项目

采 购 合 同

甲方合同号：X201900023

乙方合同号：CL19050898

甲方（需方）：中安浩瑞科技有限公司

联系人及电话：邓丹，18628185277

乙方（供方）：伊顿电力设备有限公司

联系人及电话：唐铭 18019024672

根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国产品质量法》及其他相关法律法规的规定，甲乙双方经充分协商，本着平等互利友好合作的原则，就乐山市商业银行成都业务中心数据中心机房建设项目（标段一：数据中心机房综合建设项目）签订如下产品购销合同。

一、产品价格

序号	产品名称	品牌	规格型号	单位	数量	单价（元）	合计（元）	是否包括现场服务	备注
1	低压成套柜	伊顿	power-Xpert-DX 1FL1	台	1			是	
2	低压成套柜	伊顿	power-Xpert-DX 1FL2	台	1			是	
3	低压成套柜	伊顿	power-Xpert-DX 1AL1	台	1			是	
4	低压成套柜	伊顿	power-Xpert-DX 1AL2	台	1			是	

5	低压成套柜	伊顿	power-Xpert-DX 1AL3	台	1			是	
6	低压成套柜	伊顿	power-Xpert-DX 1AL4	台	1			是	
7	低压成套柜	伊顿	power-Xpert-DX 2AL1	台	1			是	
8	低压成套柜	伊顿	power-Xpert-DX 2AL4	台	1			是	
9	低压成套柜	伊顿	power-Xpert-DX 1AL5	台	1			是	
10	低压成套柜	伊顿	power-Xpert-DX 1AL6	台	1			是	
11	低压成套柜	伊顿	power-Xpert-DX 1AL7-1	台	1			是	
12	低压成套柜	伊顿	power-Xpert-DX 1AL7-2	台	1			是	
13	低压成套柜	伊顿	power-Xpert-DX 1AL8	台	1			是	
14	低压成套柜	伊顿	power-Xpert-DX 1AL9	台	1			是	
15	低压成套柜	伊顿	power-Xpert-DX 1AL10	台	1			是	
16	低压成套柜	伊顿	power-Xpert-DX 2AL5	台	1			是	
17	低压成套柜	伊顿	power-Xpert-DX 2AL6	台	1			是	
18	低压成套柜	伊顿	power-Xpert-DX 2AL7-1	台	1			是	
19	低压成套柜	伊顿	power-Xpert-DX 2AL7-2	台	1			是	

20	低压成套柜	伊顿	power-Xpert-DX 2AL8	台	1			是	
21	低压成套柜	伊顿	power-Xpert-DX 2AL9	台	1			是	
22	低压成套柜	伊顿	power-Xpert-DX APU1-1-1	台	1			是	
23	低压成套柜	伊顿	power-Xpert-DX APU1-1-2	台	1			是	
24	低压成套柜	伊顿	power-Xpert-DX APU1-2	台	1			是	
25	低压成套柜	伊顿	power-Xpert-DX APU2-1-1	台	1			是	
26	低压成套柜	伊顿	power-Xpert-DX APU2-1-2	台	1			是	
27	低压成套柜	伊顿	power-Xpert-DX APU2-2	台	1			是	
28	精密列头柜	伊顿	LT1	台	1			是	
29	精密列头柜	伊顿	LT2/LT4/LT6	台	3			是	
30	精密列头柜	伊顿	LT3/LT5/LT7	台	3			是	
31	精密列头柜	伊顿	LT11	台	1			是	
32	精密列头柜	伊顿	LT12	台	1			是	
33	低压成套柜	伊顿	Xboard AP1	台	1			是	
34	低压成套柜	伊顿	Xboard AP2	台	1			是	
35	低压成套柜	伊顿	Xboard AP3	台	1			是	
36	低压成套柜	伊顿	Xboard AP4	台	1			是	
37	空调配电箱	伊顿	AK1#	台	1			是	
38	空调配电箱	伊顿	AK2#	台	1			是	
39	空调配电箱	伊顿	AK3#	台	1			是	
40	空调配电箱	伊顿	AK4#	台	1			是	

41	空调配电箱	伊顿	AK5#	台	1			是	
42	空调配电箱	伊顿	AK9#	台	1			是	
43	空调配电箱	伊顿	AK10#	台	1			是	
44	空调配电箱	伊顿	AK11#	台	1			是	
45	空调配电箱	伊顿	AK12#	台	1			是	
46	空调配电箱	伊顿	AK13#	台	1			是	
合计		大写：壹佰玖拾柒万柒仟元整					1977000.00		
发票		发票类型： <input checked="" type="checkbox"/> 增值税专用发票/ <input type="checkbox"/> 增值税普通发票（ <input checked="" type="checkbox"/> 表示勾选，下同）							
		税率种类： <input checked="" type="checkbox"/> 13% / <input type="checkbox"/> 9% / <input type="checkbox"/> 6% / <input type="checkbox"/> 3%							

备注：以上货物的数量以双方签订的收发料单为最终结算依据，本合同总金额为甲方应向乙方支付的全部货款，上述货款中已包含了产品的运输费用、运输保险费用、装卸费用及乙方或制造商（原厂商）随产品一同提供的全部服务费用及一切相关的税费，甲方无需再向乙方另行支付其他任何款项。合同执行过程中，若因国家税率下调，导致增值税抵扣金额减少的，双方同意从合同总金额中等额扣减。

二、付款方式

1、付款形式：☒电汇/☐银行承兑/☐商业承兑/☐现金。

2、付款方式：双方协商按以下方式分批付款。

（1）预付款：合同生效后，甲方向乙方支付合同总金额的【30%】作为预付款，即人民币【小写：593100.00 元，大写：伍拾玖万叁仟壹佰元整 元整】；乙方在【☒收款前/☐收款后/☐到货后】7个工作日内向甲方开具等额发票。

（2）验收款：【甲方收到合同所有产品并安装完成且经甲方验收合格后】，乙方向甲方提供指定收货人签字确认的到货签收证明/安装完成验收证明文件，甲方收到相关证明文件后【90】天内向乙方支付合同总金额【70%】货款，即人民币【小写：1383900.00 元，大写：壹佰叁拾捌万叁仟玖佰 元整】；乙方应在付款前10个工作日内向甲方开具等额发票。如验收不合格，则付款时间顺延。

情形下，乙方将不会为以下损失承担责任，无论是基于合同还是侵权（包括过错和严格责任）：利润或者营业损失、产品的使用损失、资本损失、第三方的索赔、除本合同下销售的产品以外的其他财产或者设备、或者任何间接的、继发性的、后果性的损失，而无论上述损失是否可以预见或者乙方是否已经被告知上述损失的可能性。同时，乙方因为本合同所引起或者与之相关的全部的责任累计不当超过合同总价；其中，在任何情形下，即使本合同其他条款与相关文件、附件中有不同约定，乙方支付的违约金（无论其性质及目的）累计总额不超过合同总价的 5%。

（以下无正文）

甲方盖章	中安浩瑞科技有限公司	乙方盖章	伊顿电力设备有限公司
委托人		委托人	
开户行	成都银行股份有限公司西延线支行	开户行	花旗银行(中国)有限公司上海分行
帐号	1001300000489550	帐号	1742929201
税号	91510106MA61UT9E3P	税号	91320400608130057Y
地址	成都金牛高新技术产业园区蜀西路 46 号 4 栋 1204 号	地址	常州市横塘河西路 1 号
邮编	610037	邮编	213017
电话	028-87668506	电话	(0519)85577157
传真		传真	(0519)85576777
签订时间	2019 年 5 月 27 日	签订时间	2019 年 5 月 27 日



物资投运证明

Certificate of Commission and Operation

工程名称 Project Name	乐山市商业银行成都业务中心数机房建设项目据中心		
产品 Type of Products	Power Xpert DX	数量(台) Quantity.	50
制造商 Manufacturer	伊顿电力设备有限公司 Eaton Electrical Equipment Co., Ltd.		
投运日期 Operation Date	2020.08.12	客户及联系方式 Contact Method	杨经理、 13739408208
用户意见 Customer Suggestion 此项目低压产品已安全投运，产品设计美观实用，产品性能可靠，运行稳定。			

用户签字 Signature:

盖 章 Stamp:

日 期 Date: 2020 年 9 月 10 日



7、中国移动北京分公司 2025 年-2026 年低压成套配电柜采购项目

CMCCTD-BJ-202500014



中国移动北京分公司 2025 年-2026 年低压成套配电柜
采购项目框架采购合同（伊顿）

买方(委托方/甲方):【中国移动通信集团有限公司北京分公司】

卖方(受托方/乙方):【伊顿电力设备有限公司】





第二节 专用合同条款

专用合同条款前附表

序号	条款名称	编列内容
1	买方	名称：中国移动通信集团有限公司北京分公司 地址：北京市东城区民旺园30号楼配商 项目名称：中国移动北京分公司2025年-2026年低压成套配电柜采购项目框架采购合同（伊顿）
2	卖方	名称：伊顿电力设备有限公司 地址：江苏省常州市天宁区横塘河西路1号 项目名称：中国移动北京分公司2025年-2026年低压成套配电柜采购项目框架采购合同（伊顿）
3	项目现场	招标人北京地区施工地点或招标人仓库。
4	履约保证金	不涉及。
5	采购规模（数量）	详见正文内容
6	合同金额	币种：人民币，5127万元
7	交货期	详见合同条款。
8	伴随服务	无
9	备件	无
10	质量保证期	详见专用合同条款“第八条 保修与维修”。
11	故障响应	详见专用合同条款“第八条 保修与维修”。
12	付款	详见专用合同条款“第四条 付款方式”。
13	误期赔偿	详见专用合同条款“第十一条 违约责任”。
14	争议的解决	详见专用合同条款“第十四条 法律适用和争议解决”。

本表关于要采购的货物的具体资料是对专用合同条款的具体补充和修改，如有矛盾，应当以本前附表为准。





第一条 合同双方当事人

买方：【中国移动通信集团有限公司北京分公司】

法定地址：【北京市东城区民旺园 30 号楼配商】

法定代表人：【李强】

卖方：【伊顿电力设备有限公司】

法定地址：【常州市天宁区横塘河西路 1 号】

法定代表人：【王竹云】

鉴于买方拟向卖方采购协议设备及相关服务，卖方愿意并有能力向买方提供协议设备及相关服务。双方本着平等互惠的原则，经友好协商，达成如下一致条款：

第二条 定义

- 2.1 “买方关联公司”：指中国移动通信集团有限公司及其分公司、由中国移动通信集团有限公司直接或间接控股的公司，以及上述公司的合法继承人。
- 2.2 “一方”：指卖方、买方中的任何一方；“双方”：指卖方和买方。
- 2.3 “合同”：指由本合同正文及与本合同正文不可分割的附件、补充协议共同构成的整体。
- 2.4 “合同设备”或“设备”：指合同及其附件中所确定的所有系统设备、安装材料、备件、配件、辅件、附件及相关软件等。卖方向买方提供的合同设备应符合本合同及其附件的规定。
- 2.5 “技术文件”：指所有与合同设备的安装、调测、运行、维护和检验相关的文件、电子文档等技术资料。
- 2.6 “货物”：指合同设备、软件介质及技术文件。
- 2.7 “合同系统”或“系统”：指货物之间有机组合而成的能够正常协同工作的整体。





- 2.8 “技术服务”或“服务”：指按合同规定由卖方向买方做出的行为和承诺。包括但不限于：安装（或督导安装）、测试（或督导测试）、调通、检验、系统运行、维护、支持等。
- 2.9 “验货合格证书”：指合同设备运抵买方现场后，买方和卖方将进行开箱检验，如果在开箱检验中未发现合同设备有任何短少、缺损、表现瑕疵或与本协议规定不符等问题时，则由买方签署验货合格证书。
- 2.10 “买方现场”或“现场”：指买方确定的对合同设备进行安装和运行的场所。
- 2.11 “保修服务”：指卖方提供的设备在终验后保修期内的技术咨询、故障处理、现场支持等服务。
- 2.12 “维修服务”：指卖方提供的设备在保修期满后生命周期内的技术咨询、故障处理、现场支持等服务。
- 2.13 其他：【（1）在本框架协议执行过程中，所签订的采购订单或单项合同，与本协议条款存在实质性差异时，以本协议为准。（2）买方通过中国移动北京公司供应商门户网站，向卖方发送采购订单。采购订单发送之日即生效。（3）因买方系统原因，无法选择多主体。为保证正常报账，中国移动通信集团北京有限公司、中国移动通信集团有限公司北京分公司、北京通信服务有限公司、北京移联信达通信技术有限公司与伊顿电力设备有限公司分别签署《中国移动北京公司 2025 年-2026 年低压成套配电柜采购项目框架采购合同（伊顿）》、《中国移动北京分公司 2025 年-2026 年低压成套配电柜采购项目框架采购合同（伊顿）》、《中国移动北京通服 2025 年-2026 年低压成套配电柜采购项目框架采购合同（伊顿）》、《中国移动北京移联信达 2025 年-2026 年低压成套配电柜采购项目框架采购合同（伊顿）》，实际执行过程当中，《中国移动北京公司 2025 年-2026 年低压成套配电柜采购项目框架采购合同（伊顿）》、《中国移动北京分公司 2025 年-2026 年低压成套配电柜采购项目框架采购合同（伊顿）》、《中国移动北京通服 2025 年-2026 年低压成套配电柜采购项目框架采购合同（伊顿）》、《中国移动北京移联信达 2025 年-2026 年低压成套配电柜采购项目框架采购合同（伊顿）》共用低压成套





配电柜产品份额、框架上限金额 5127 万元和履约保证金/履约保函【1538100】元，其中履约保证金/履约保函【1538100】元缴纳至中国移动通信集团北京有限公司】。

- (1) 甲方、买方、委托方均指买方；乙方、卖方、受托方均指卖方。
- (2) 在合同履行过程中，如遇国家税率政策变更，对于合同未履行完毕的部分，在原标的不含税(单)价不变的基础上，按照新税率重新计算标的含税(单)价/合同总价，并且继续履行，后续不再另行签订补充协议。

第三条 合同标的及价格

3.1 合同标的及价格

框架含税金额上限为：人民币【51270000】元（大写：人民币【伍仟壹佰贰拾柒万】元整）。增值税税率 13%，税款为：人民币【5898318.58】元。设备单价明细详见附件【一】。

3.2 本合同设备生产制造厂商为【伊顿电力设备有限公司】，产地为：【江苏常州】。

3.3 上述合同总价除因国家税率政策变更导致的价格变化外均为固定不变价，包含卖方将货物运送至买方指定交货地点并交付给买方指定收货人之前的所有费用【包括但不限于成本及利润、税金、包装费、运输费、保险费、仓储费、损耗费等】，及后续相关费用【包括但不限于后续的开箱检验、保修和维修、技术服务等费用】。无论合同是否提及，合同总价均包括了卖方为履行合同义务所需支付的全部费用，除非买方书面同意，本合同总价不能变更。

3.4 双方同意本合同项下全部合同设备和质量标准按附件【二】所约定标准执行。卖方所提供的合同设备应满足本合同所规定的技术规范、保修条件及卖方对买方的各项承诺，同时应满足中华人民共和国工业和信息化部（或原信息产业部、原邮电部）和中国移动于本合同签署时已发布的与本合同标的物相关的技术规范、验收规范要求。卖方应保证所提供设备的系统化和标准化，卖





方应确保其在合同系统今后的升级或扩容中提供的设备与其在本合同中所提供的设备兼容。

第四条 付款方式

4.1 合同项下所有款额应通过买方和卖方在本合同中所约定的银行以人民币支付。

买卖双方各自承担因执行合同所发生的银行费用及各项税费。

4.2 本合同项下确定的合同总价由买方向卖方按如下方式及比例支付：

按采购订单约定完成全部供货：在产品全部到货，并经买方检验合格后，买方

将采购订单总价的【100%】，由买方在收到以下单据并确认无误后【九十】日内以转账方式向卖方支付。

(1) 订单总价【100】%(百分之【百】)的增值税专用发票原件和复印件各一份，发票上标明合同号、设备名称。

(2) 由卖方出具的原始装箱单，一份正本和一份副本，标明箱号/总箱号。

(3) 由卖方签发的质量和数量证明书，一份正本和一份副本。

(4) 由买方签署的验货合格证书，一份正本。

(5) 付款申请书一份正本。

4.3 卖方在买方支付合同款项时，应按各期付款数额以及买方的要求向买方开具符合国家法律法规和标准的增值税专用发票，卖方承诺其开具发票的形式与内容均合法、有效、完整、准确，卖方不开具发票或开具不合格的，买方有权迟延支付应付款项直至卖方开具合格票据之日且不承担任何违约责任，且卖方的各项合同义务仍应按合同约定履行。

4.4 卖方应在接到买方开票要求后开具发票，并须在开具发票之日起【10】个工作日内将增值税专用发票送达至买方，买方签收发票的日期为发票的送达日期。卖方开具的增值税专用发票不合格的，应在接到买方要求后的【10】个工作日内重新开具合格的增值税专用发票并送达至买方，卖方自行承担相关费用。



CMCCTD-BJ-202500014



【签字页】

【合同名称：中国移动北京分公司2025年-2026年低压成套配电柜采购项目框架
采购合同（伊顿）】

买方：【中国移动通信集团有限公司北京分公司】

（盖章）

法定代表人/授权代表（签字）：

日期：【2025】年【2】月【19】日



卖方：【伊顿电力设备有限公司】

（盖章）

法定代表人/授权代表（签字）：

日期：【2025】年【2】月【18】日



柜体报价表

投标人名称:			伊顿电力设备有限公司								
序号	柜体结构、面板	结构件材料及厚度	面板材料及厚度	单位	产品型号	原产厂家	产地	基准价含税单 价 (元/m2)	折扣	含税结算价单 价 (元/m2)	备注
1	固定分体式、固定分插插入式、电容补偿柜、ATS柜 柜体结构、面板等	结构件材料及厚度: 覆铝锌板2.0mm	面板材料及厚度:冷轧钢板2.0mm	m ²	Power Xpert DX	鞍山钢铁	常州				
2	抽屉柜柜体结构、面板等	结构件材料及厚度: 覆铝锌板2.0mm	面板材料及厚度:冷轧钢板2.0mm	m ²	Power Xpert DX	鞍山钢铁	常州				
序号	柜内主母排 (含三相主母线、N和PE)	主母排尺寸和截面积 (宽×厚度mm, 截面 Smm ²)	规格	单位	产品型号	原产厂家	产地	基准价含税单 价 (元/m)	折扣	含税结算价单 价 (元/m2)	
1	400A (N线截面=100%相线截面)	8x50mm, 400mm ²	TMY 3x (8x50)+8x50+4x50	m	TMY	汇源铝业	常州				1. 主母排包含 箱体出线至母 线槽及变压器的 相关连接排 的价格;
2	630A (N线截面=100%相线截面)	8x50mm, 600mm ²	TMY 3x (8x50)+8x50+4x50	m	TMY	汇源铝业	常州				
3	800A (N线截面=100%相线截面)	8x50mm, 400mm ²	TMY 3x (8x50)+8x50+4x50	m	TMY	汇源铝业	常州				2. 主母排包含 母排同相连接处 的相关报价;
4	1000A (N线截面=100%相线截面)	8x50mm, 400mm ²	TMY 3x (8x50)+8x50+4x50	m	TMY	汇源铝业	常州				
5	1250A (N线截面=100%相线截面)	8x60mm, 480mm ²	TMY 3x (8x60)+8x60+4x60	m	TMY	汇源铝业	常州				3. 主母排的下 单尺寸即为柜 体宽度。
6	1600A (N线截面=100%相线截面)	8x80mm, 640mm ²	TMY 3x (8x80)+8x80+4x80	m	TMY	汇源铝业	常州				
7	2000A (N线截面=100%相线截面)	8x100mm, 800mm ²	TMY 3x (8x100)+8x100+8x50	m	TMY	汇源铝业	常州				
8	2500A (N线截面=100%相线截面)	2x8x80mm, 1280mm ²	TMY 3x (2x8x80)+2x8x80+8x80	m	TMY	汇源铝业	常州				
9	3200A (N线截面=100%相线截面)	2x8x120mm, 1920mm ²	TMY 3x (2x8x120)+2x8x120+8x120	m	TMY	汇源铝业	常州				
10	4000A (N线截面=100%相线截面)	3x8x120mm, 2880mm ²	TMY 3x (3x8x120)+3x8x120+2x8x100	m	TMY	汇源铝业	常州				
11	5000A (N线截面=100%相线截面)	3x8x120mm, 3120mm ²	TMY 3x (3x8x120)+3x8x120+3x8x130	m	TMY	汇源铝业	常州				
12	400A (N线截面=50%相线截面)	8x50mm, 400mm ²	TMY 3x (8x50)+8x25+4x50	m	TMY	汇源铝业	常州				
13	630A (N线截面=50%相线截面)	8x50mm, 400mm ²	TMY 3x (8x50)+8x25+4x50	m	TMY	汇源铝业	常州				
14	800A (N线截面=50%相线截面)	8x50mm, 400mm ²	TMY 3x (8x50)+8x25+4x50	m	TMY	汇源铝业	常州				
15	1000A (N线截面=50%相线截面)	8x50mm, 400mm ²	TMY 3x (8x50)+8x25+4x50	m	TMY	汇源铝业	常州				
16	1250A (N线截面=50%相线截面)	8x60mm, 480mm ²	TMY 3x (8x60)+8x20+4x60	m	TMY	汇源铝业	常州				
17	1600A (N线截面=50%相线截面)	8x80mm, 640mm ²	TMY 3x (8x80)+8x40+4x80	m	TMY	汇源铝业	常州				
18	2000A (N线截面=50%相线截面)	8x100mm, 800mm ²	TMY 3x (8x100)+8x50+8x50	m	TMY	汇源铝业	常州				
19	2500A (N线截面=50%相线截面)	2x8x80mm, 1280mm ²	TMY 3x (2x8x80)+8x80+8x80	m	TMY	汇源铝业	常州				
20	3200A (N线截面=50%相线截面)	2x8x120mm, 1920mm ²	TMY 3x (2x8x120)+8x120+8x120	m	TMY	汇源铝业	常州				
21	4000A (N线截面=50%相线截面)	3x8x120mm, 2880mm ²	TMY 3x (3x8x120)+2x8x120+2x8x100	m	TMY	汇源铝业	常州				
22	5000A (N线截面=50%相线截面)	3x8x120mm, 3120mm ²	TMY 3x (3x8x120)+2x8x120+8x130	m	TMY	汇源铝业	常州				

34

序号	垂直母排 (含三根和N排)	垂直母排截面积 (宽×厚度mm, 截面 Smm²)	规格	单位	产品型号	生产厂家	产地	基准价含税单 价 (元/m)	折扣	含税结算价单 价 (元/m2)
1	400A (N线截面=100%相线截面)	8x50mm, 400mm²	TMY 3x (8x50)+8x50+4x50	m	TMY	汇源铝业	常州			
2	630A (N线截面=100%相线截面)	8x50mm, 400mm²	TMY 3x (8x50)+8x50+4x50	m	TMY	汇源铝业	常州			
3	800A (N线截面=100%相线截面)	8x50mm, 400mm²	TMY 3x (8x50)+8x50+4x50	m	TMY	汇源铝业	常州			
4	1000A (N线截面=100%相线截面)	8x50mm, 400mm²	TMY 3x (8x50)+8x50+4x50	m	TMY	汇源铝业	常州			
5	1250A (N线截面=100%相线截面)	8x50mm, 480mm²	TMY 3x (8x50)+8x50+4x50	m	TMY	汇源铝业	常州			
6	1600A (N线截面=100%相线截面)	8x50mm, 640mm²	TMY 3x (8x50)+8x50+4x50	m	TMY	汇源铝业	常州			
7	2000A (N线截面=100%相线截面)	8x100mm, 800mm²	TMY 3x (8x100)+8x100+8x50	m	TMY	汇源铝业	常州			
8	400A (N线截面=50%相线截面)	8x50mm, 400mm²	TMY 3x (8x50)+8x25+4x50	m	TMY	汇源铝业	常州			
9	630A (N线截面=50%相线截面)	8x50mm, 400mm²	TMY 3x (8x50)+8x25+4x50	m	TMY	汇源铝业	常州			
10	800A (N线截面=50%相线截面)	8x50mm, 400mm²	TMY 3x (8x50)+8x25+4x50	m	TMY	汇源铝业	常州			
11	1000A (N线截面=50%相线截面)	8x50mm, 400mm²	TMY 3x (8x50)+8x25+4x50	m	TMY	汇源铝业	常州			
12	1250A (N线截面=50%相线截面)	8x50mm, 480mm²	TMY 3x (8x50)+8x25+4x50	m	TMY	汇源铝业	常州			
13	1600A (N线截面=50%相线截面)	8x50mm, 640mm²	TMY 3x (8x50)+8x40+4x80	m	TMY	汇源铝业	常州			
14	2000A (N线截面=50%相线截面)	8x100mm, 800mm²	TMY 3x (8x100)+8x50+8x50	m	TMY	汇源铝业	常州			

序号	浪涌保护装置	保护开关额定电流	单位	产品型号	生产厂家	产地	基准价含税单 价 (元/套)	折扣	含税结算价单 价 (元/m2)
1	1INRX (8/20ns) =20kA浪涌保护器和保护开关	63A	套	SDZ-20/420-4P	神电	西安			
2	1ENRX (8/20ns) =40kA浪涌保护器和保护开关	63A	套	SDZ-40/420-4P	神电	西安			
3	1BUX (8/20ns) =60kA浪涌保护器和保护开关	63A	套	SDZ-60/420-4P	神电	西安			
4	1BUX (8/20ns) =80kA浪涌保护器和保护开关	63A	套	SDZ-80/420-4P	神电	西安			
5	1ENRX (8/20ns) =100kA浪涌保护器和保护开关	63A	套	SDZ-100/420-4P	神电	西安			

注：
(1) 配电柜结构、面板报价包含柜架结构、功能板、柜壳、分隔、一次二次连接线缆、端子排、仪表供电用母排等其它配件和一切附件、辅材，仅不包括断路器功能单元、主母排、进线母排和浪涌保护装置。除另有报价项目的元器件外，柜体报价已包含柜架实现功能的全部内容，实际工程中如无法实现配电功能则视为投标人漏报项目，应负责配置相应功能和元器件。
(2) 配电柜结构、面板报价单位为平方米（m²），等于配电柜六个面的面积之和，每台柜体分别计算。例如一台800mm×1000mm×2200mm（W×D×H）的配电柜，其面积=（0.8m×2.2m+0.8m×1m+2.2m×2m）×2=9.52 m²。
(3) 柜内主母排报价包含三相主母排、N线和PE排，其长度等于配电柜的总长度（含柜间连接母排长度），包含进线柜、馈出柜、联络柜、电容补偿柜和ATS柜等全部柜型，不同用途进线柜主母排价格计算方法相同；某一成套柜主母排价格=该成套柜对应电流等级主母排单价（元/m）×该成套柜柜宽（m）。
(4) 浪涌保护装置设备应从工业和信息化部通过标准符合性认定的浪涌防雷产品目录中选择。

35

投标人名称:

伊顿电力设备有限公司

断路器功能单元报价表

序号		项目	名称	单位	产品型号	生产厂家	产地	需符合报价单 价	折扣	含税综合单价 (元/元)	备注
1			800M/4P板机射频功放单元无源配	套	800M/4P板机射频功放单元无源配	BAITON	常州				1. 射频器为抽板式；
2			1200M/4P板机射频功放单元无源配	套	1200M/4P板机射频功放单元无源配	BAITON	常州				2. 具备连接位置、测试位
3			1250M/4P板机射频功放单元无源配	套	1250M/4P板机射频功放单元无源配	BAITON	常州				、分频器；
4	4中频板射频		1500M/4P板机射频功放单元无源配	套	1500M/4P板机射频功放单元无源配	BAITON	常州				3. 射频器上满足技术规范书
5	功率器件		2000M/4P板机射频功放单元无源配	套	2000M/4P板机射频功放单元无源配	BAITON	常州				要求；
6			2500M/4P板机射频功放单元无源配	套	2500M/4P板机射频功放单元无源配	BAITON	常州				4. 连接位置和载频满足需
7			3200M/4P板机射频功放单元无源配	套	3200M/4P板机射频功放单元无源配	BAITON	常州				求；
8			4000M/4P板机射频功放单元无源配	套	4000M/4P板机射频功放单元无源配	BAITON	常州				
9			5000M/4P板机射频功放单元无源配	套	5000M/4P板机射频功放单元无源配	BAITON	常州				
10	4中频板射频		1200M/4P板机射频功放单元无源配	套	1200M/4P-1200W	BAITON	常州				
11			1000M/4P板机射频功放单元无源配	套	1200M/4P-1100W	BAITON	常州				
12			1250M/4P板机射频功放单元无源配	套	1200M/4P-1212W	BAITON	常州				
13			1500M/4P板机射频功放单元无源配	套	1200M/4P-1167W	BAITON	常州				
14	4中频板射频		1200M/4P板机射频功放单元无源配	套	1200M/4P-1200W	BAITON	常州				1. 射频器为抽板式；
15			2500M/4P板机射频功放单元无源配	套	1200M/4P-1250W	BAITON	常州				2. 含保护控制板；
16			3200M/4P板机射频功放单元无源配	套	1200M/4P-1320W	BAITON	常州				
17			4000M/4P板机射频功放单元无源配	套	1200M/4P-1400W	BAITON	常州				
18			5000M/4P板机射频功放单元无源配	套	1200M/4P-1500W	BAITON	常州				
19	800M/4P板机射频功放单元无源配及附件		套	800M/4P板机射频功放单元无源配及附件	BAITON	常州					1. 抽芯打、翻芯、二次器件
20	1000M/4P板机射频功放单元无源配及附件		套	1000M/4P板机射频功放单元无源配及附件	BAITON	常州					2. 4个电感互感器
21			1250M/4P板机射频功放单元无源配及附件	套	1250M/4P板机射频功放单元无源配及附件	BAITON	常州				3. 分、合、切换板(无源器件)
22	4中频板射频		1500M/4P板机射频功放单元无源配及附件	套	1500M/4P板机射频功放单元无源配及附件	BAITON	常州				4. 4中频抽芯和2对管脚抽芯
23	功率器件		2000M/4P板机射频功放单元无源配及附件	套	2000M/4P板机射频功放单元无源配及附件	BAITON	常州				5. 固定式技术规格书要求
24			2500M/4P板机射频功放单元无源配及附件	套	2500M/4P板机射频功放单元无源配及附件	BAITON	常州				
25			3200M/4P板机射频功放单元无源配及附件	套	3200M/4P板机射频功放单元无源配及附件	BAITON	常州				
26			4000M/4P板机射频功放单元无源配及附件	套	4000M/4P板机射频功放单元无源配及附件	BAITON	常州				
27			5000M/4P板机射频功放单元无源配及附件	套	5000M/4P板机射频功放单元无源配及附件	BAITON	常州				
28	800M/4P板机射频功放单元无源配及附件		套	800M/4P板机射频功放单元无源配及附件	BAITON	常州					
29	1000M/4P板机射频功放单元无源配及附件		套	1000M/4P板机射频功放单元无源配及附件	BAITON	常州					
30	1250M/4P板机射频功放单元无源配及附件		套	1250M/4P板机射频功放单元无源配及附件	BAITON	常州					
31	4中频板射频		1500M/4P板机射频功放单元无源配及附件	套	1500M/4P板机射频功放单元无源配及附件	BAITON	常州				1. 射频器为抽板式；
32			2000M/4P板机射频功放单元无源配及附件	套	2000M/4P板机射频功放单元无源配及附件	BAITON	常州				2. 具备连接位置、测试位
33			2500M/4P板机射频功放单元无源配及附件	套	2500M/4P板机射频功放单元无源配及附件	BAITON	常州				、分频器；
34			3200M/4P板机射频功放单元无源配及附件	套	3200M/4P板机射频功放单元无源配及附件	BAITON	常州				3. 射频器上满足技术规范书
35			4000M/4P板机射频功放单元无源配及附件	套	4000M/4P板机射频功放单元无源配及附件	BAITON	常州				要求；
36			5000M/4P板机射频功放单元无源配及附件	套	5000M/4P板机射频功放单元无源配及附件	BAITON	常州				4. 连接位置和载频满足需
37			800M/4P板机射频功放单元无源配及附件	套	1200M/4P-1200W	BAITON	常州				求；
38			1000M/4P板机射频功放单元无源配及附件	套	1200M/4P-1100W	BAITON	常州				
39			1250M/4P板机射频功放单元无源配及附件	套	1200M/4P-1212W	BAITON	常州				
40			1500M/4P板机射频功放单元无源配及附件	套	1200M/4P-1167W	BAITON	常州				
41	4中频板射频		1200M/4P板机射频功放单元无源配及附件	套	1200M/4P-1200W	BAITON	常州				1. 射频器为抽板式；
42			2500M/4P板机射频功放单元无源配及附件	套	1200M/4P-1250W	BAITON	常州				2. 含保护控制板(3中频器
43			3200M/4P板机射频功放单元无源配及附件	套	1200M/4P-1320W	BAITON	常州				为载频控制板)；
44			4000M/4P板机射频功放单元无源配及附件	套	1200M/4P-1400W	BAITON	常州				
45			5000M/4P板机射频功放单元无源配及附件	套	1200M/4P-1500W	BAITON	常州				
46	800M/4P板机射频功放单元无源配及附件		套	800M/4P板机射频功放单元无源配及附件	BAITON	常州					1. 抽芯打、拔芯、二次器件
47	1000M/4P板机射频功放单元无源配及附件		套	1000M/4P板机射频功放单元无源配及附件	BAITON	常州					
48	1250M/4P板机射频功放单元无源配及附件		套	1250M/4P板机射频功放单元无源配及附件	BAITON	常州					
49	4中频板射频		1500M/4P板机射频功放单元无源配及附件	套	1500M/4P板机射频功放单元无源配及附件	BAITON	常州				2. 3个电感互感器
50			2000M/4P板机射频功放单元无源配及附件	套	2000M/4P板机射频功放单元无源配及附件	BAITON	常州				3. 分、合、切换板
51	功率器件		2500M/4P板机射频功放单元无源配及附件	套	2500M/4P板机射频功放单元无源配及附件	BAITON	常州				4. 4中频抽芯和2对管脚抽芯
52			3200M/4P板机射频功放单元无源配及附件	套	3200M/4P板机射频功放单元无源配及附件	BAITON	常州				
53			4000M/4P板机射频功放单元无源配及附件	套	4000M/4P板机射频功放单元无源配及附件	BAITON	常州				
54			5000M/4P板机射频功放单元无源配及附件	套	5000M/4P板机射频功放单元无源配及附件	BAITON	常州				5. 固定式技术规格书要求

断路器功能单元报价表

投标人名称:

伊顿电力设备有限公司

[illegible]

伊顿电力设备有限公司

(2) 影响寿命的因素包括材料因素、环境因素以及使用因素。影响寿命的主要因素有：材料因素，如材料的质量、材料的性能、材料的加工工艺等；环境因素，如温度、湿度、振动、冲击、腐蚀等；使用因素，如使用频率、使用方式、使用环境等。在材料因素方面，应选用高质量、高性能、加工工艺精良的材料。在环境因素方面，应采取有效的防护措施，如防潮、防尘、防腐蚀等。在使用因素方面，应严格按照使用说明书的要求进行操作，避免超负荷使用、误操作等。此外，还应定期进行维护和保养，及时发现并处理故障，以延长设备的使用寿命。

伊顿电力设备有限公司

34

41		1600A PC级3级主旁路ATS功能单元	套	1600A PC级3级无旁路ATS功能单元	EATON	常州
42		1600A PC级3级双旁路ATS功能单元	套	1600A PC级3级双旁路ATS功能单元	EATON	常州
43		1600A PC级4级无旁路ATS功能单元	套	1600A PC级4级无旁路ATS功能单元	EATON	常州
44		1600A PC级4级双旁路ATS功能单元	套	1600A PC级4级双旁路ATS功能单元	EATON	常州
45		1600A PC级4级中性线重叠切换ATS功能单元	套	1600A PC级4级中性线重叠切换ATS功能单元	EATON	常州
46		1600A PC级3级无旁路ATS	台	W01PC1600 3S5	施耐德	西安
47		1600A PC级3级双旁路ATS	台	W01PC1600 3S 6A	施耐德	西安
48		1600A PC级4级无旁路ATS	台	W01PC1600 4S5	施耐德	西安
49		1600A PC级4级双旁路ATS	台	W01PC1600 4S 6A	施耐德	西安
50		1600A PC级4级中性线重叠切换ATS	台	W01PC1600 N3S5	施耐德	西安
51		1600A 无旁路ATS附件及辅材	套	1600A 无旁路ATS附件及辅材	EATON	常州
52		1600A 有旁路ATS附件及辅材	套	1600A 有旁路ATS附件及辅材	EATON	常州
53		1600A 4级中性线重叠切换ATS附件及辅材	套	1600A 4级中性线重叠切换ATS附件及辅材	EATON	常州
54		2000A PC级3级无旁路ATS功能单元	套	2000A PC级3级无旁路ATS功能单元	EATON	常州
55		2000A PC级3级双旁路ATS功能单元	套	2000A PC级3级双旁路ATS功能单元	EATON	常州
56		2000A PC级4级无旁路ATS功能单元	套	2000A PC级4级无旁路ATS功能单元	EATON	常州
57		2000A PC级4级双旁路ATS功能单元	套	2000A PC级4级双旁路ATS功能单元	EATON	常州
58		2000A PC级4级中性线重叠切换ATS功能单元	套	2000A PC级4级中性线重叠切换ATS功能单元	EATON	常州
59		2000A PC级3级无旁路ATS	台	W01PC2000 3S5	施耐德	西安
60		2000A PC级3级双旁路ATS	台	W01PC 2000 3S 6A	施耐德	西安
61		2000A PC级4级无旁路ATS	台	W01PC2000 4S5	施耐德	西安
62		2000A PC级4级双旁路ATS	台	W01PC 2000 4S 6A	施耐德	西安
63		2000A PC级4级中性线重叠切换ATS	台	W01PC2000 N3S5	施耐德	西安
64		2000A 无旁路ATS附件及辅材	套	2000A 无旁路ATS附件及辅材	EATON	常州
65		2000A 有旁路ATS附件及辅材	套	2000A 有旁路ATS附件及辅材	EATON	常州
66		2000A 4级中性线重叠切换ATS附件及辅材	套	2000A 4级中性线重叠切换ATS附件及辅材	EATON	常州
67		2400A PC级3级主旁路ATS功能单元	套	2400A PC级3级主旁路ATS功能单元	EATON	常州
68		2400A PC级3级双旁路ATS功能单元	套	2400A PC级3级双旁路ATS功能单元	EATON	常州
69		2400A PC级3级无旁路ATS功能单元	套	2400A PC级4级无旁路ATS功能单元	EATON	常州
70		2400A PC级4级双旁路ATS功能单元	套	2400A PC级4级双旁路ATS功能单元	EATON	常州
71		2400A PC级4级中性线重叠切换ATS功能单元	套	2400A PC级4级中性线重叠切换ATS功能单元	EATON	常州
72		2400A PC级3级无旁路ATS	台	W01PC2500 3S5	施耐德	西安
73		2400A PC级3级双旁路ATS	台	W01PC 2500 3S 6A	施耐德	西安
74		2400A PC级4级无旁路ATS	台	W01PC2500 4S5	施耐德	西安
75		2400A PC级4级双旁路ATS	台	W01PC 2500 4S 6A	施耐德	西安
76		2400A PC级4级中性线重叠切换ATS	台	W01PC2500 N3S5	施耐德	西安
77		2400A 无旁路ATS附件及辅材	套	2400A 无旁路ATS附件及辅材	EATON	常州
78		2400A 有旁路ATS附件及辅材	套	2400A 有旁路ATS附件及辅材	EATON	常州
79		2400A 4级中性线重叠切换ATS附件及辅材	套	2400A 4级中性线重叠切换ATS附件及辅材	EATON	常州
80		3000A PC级3级无旁路ATS功能单元	套	3000A PC级3级无旁路ATS功能单元	EATON	常州
81		3000A PC级3级双旁路ATS功能单元	套	3000A PC级3级双旁路ATS功能单元	EATON	常州
82		3000A PC级4级无旁路ATS功能单元	套	3000A PC级4级无旁路ATS功能单元	EATON	常州
83		3000A PC级4级双旁路ATS功能单元	套	3000A PC级4级双旁路ATS功能单元	EATON	常州
84		3000A PC级4级中性线重叠切换ATS功能单元	套	3000A PC级4级中性线重叠切换ATS功能单元	EATON	常州
85		3000A PC级3级无旁路ATS	台	W01PC3200 3S5	施耐德	西安
86		3000A PC级3级双旁路ATS	台	W01PC 3200 3S 6A	施耐德	西安
87		3000A PC级4级无旁路ATS	台	W01PC3200 4S5	施耐德	西安
88		3000A PC级4级双旁路ATS	台	W01PC 3200 4S 6A	施耐德	西安
89		3000A PC级4级中性线重叠切换ATS	台	W01PC3200 N3S5	施耐德	西安
90		3000A 无旁路ATS附件及辅材	套	3000A 无旁路ATS附件及辅材	EATON	常州
91		3000A 有旁路ATS附件及辅材	套	3000A 有旁路ATS附件及辅材	EATON	常州
92		3000A 4级中性线重叠切换ATS附件及辅材	套	3000A 4级中性线重叠切换ATS附件及辅材	EATON	常州

93		4000A PC级3级无旁路ATS功能单元	套	4000A PC级3级无旁路ATS功能单元	EATON	常州
94		4000A PC级3级双旁路ATS功能单元	套	4000A PC级3级双旁路ATS功能单元	EATON	常州
95		4000A PC级4级无旁路ATS功能单元	套	4000A PC级4级无旁路ATS功能单元	EATON	常州
96		4000A PC级4级双旁路ATS功能单元	套	4000A PC级4级双旁路ATS功能单元	EATON	常州
97		4000A PC级4级中性线重叠切换ATS功能单元	套	4000A PC级4级中性线重叠切换ATS功能单元	EATON	常州
98		4000A PC级3级无旁路ATS	台	W01PC4000 3S5	施耐德	西安
99		4000A PC级3级双旁路ATS	台	W01PC 4000 3S 6A	施耐德	西安
100		4000A PC级4级无旁路ATS	台	W01PC4000 4S5	施耐德	西安
101		4000A PC级4级双旁路ATS	台	W01PC 4000 4S 6A	施耐德	西安
102		4000A PC级4级中性线重叠切换ATS	台	W01PC4000 N3S5	施耐德	西安
103		4000A 无旁路ATS附件及辅材	套	4000A 无旁路ATS附件及辅材	EATON	常州
104		4000A 有旁路ATS附件及辅材	套	4000A 有旁路ATS附件及辅材	EATON	常州
105		4000A 4级中性线重叠切换ATS附件及辅材	套	4000A 4级中性线重叠切换ATS附件及辅材	EATON	常州
106		ATS柜智能仪表	个	DL300C96-T-D14	易艾斯德	北京

注：以上各功能单元报价已包含所有元器件价格（仅不含柜体报价和主母线价格），有明确的单项报价的按表格项目报价，无报价的元器件和材料价格均包括在其他附件及辅材中。

功率因数补偿装置报价表

投标人名称: 伊顿电力设备有限公司											
序号	装置	设备名称	单位	产品配置 (单台电容或电抗容量×数量)	产品型号	生产厂家	产地	基价含税单 价	折扣	含税结算单 价 (元/套)	备注
E1	SVG或综合 (一 体) 功率模块	50kvar	套	50kvar x 1	INPSVG-50/0.4-PWB	北京英博电气股份有限公司	廊坊				
E2		100kvar	套	100kvar x 1	INPSVG-100/0.4-PWB	北京英博电气股份有限公司	廊坊				
E3		50A	套	50A x 1	BJAESMVEB0-400-4PB	北京英博电气股份有限公司	廊坊				
E4		150A	套	150A x 1	BJAESMVE150-400-4PB	北京英博电气股份有限公司	廊坊				
E5		150A	套	150A x 1	BJAESMVE150-400-4PB	北京英博电气股份有限公司	廊坊				
E6	其他可选件	直流调压控制箱	个	LSVG 2000 x 1	LSVG 2000	北京英博电气股份有限公司	廊坊				
E7		补偿精度显示仪表	个	DE3002C6-T-014 x 1	DE3002C6-T-014	鼎元新德	北京				
E8		250A/2P带壳断路器	个	250A/2P x 1	PDC33004200S	EATON	天津				
E9		400A/3P带壳断路器	个	400A/3P x 1	PDC33004400S	EATON	天津				
E10		550A/3P带壳断路器	个	550A/3P x 1	PDC33006550S	EATON	天津				
E11		800A/3P带壳断路器	个	800A/3P x 1	PDC33008800S	EATON	天津				
E12		Imax (5/10kV) ~40kA级过流保护	套	40kA x 1	S02-40/420-4P	神电	西安				
E13		熔断保护开关	套	40kA x 1	S02-40/420-4P	神电	西安				
<p>注:</p> <p>(1) 本表中电容补偿装置报价不包含柜体附件, 其他元器件价格均包含。</p> <p>(2) 电容补偿装置应配置通风风机、指示灯、温度湿度控制器等。</p> <p>(3) 微型断路器产品及价格应与《断路器功能单元和参数》保持一致。</p> <p>(4) 断路器保护产品及价格应与《一级配电柜、二级配电柜附件价格》保持一致。</p> <p>(5) 功率因数补偿装置柜体主母排、柜架结构、功能板、柜壳、垂直连接铜排、分支配线铜排。</p> <p>(6) 以上各功能分报价已包含所有元器件价格, 有项目的单项报价有放表项目报价, 无项目的元器件和材料价格均包含在其附件及材料中。</p> <p>(7) SVG或综合 (一体化)、功率模块、APF或综合 (一体化) 功率模块应包含以下工作, 其至少包含输入开关、控制箱、功率单元、电容、电抗器、本地人机操作界面等, 其报价已包含所有元器件价格, 有项目的单项报价的按该单项报价, 无项目的元器件材料应包含在其附件及材料中。</p> <p>(8) 报价中应包含柜体内连接电缆及固定件的报价。</p>											

8、中国电信 2023-2024 年度数据中心机房低压柜框架采购项目

9103@JS

【宁夏电信中卫数据中心 5 号楼项目】采购合同

合同编号：【CL24081848】

签订地点：【江苏常州】

甲方：【万马科技股份有限公司】(买方)

注册地址：【浙江省杭州市临安区太湖源镇青云村】

法定代表人/负责人：【张禾阳】

乙方：【伊顿电力设备有限公司】(卖方)

注册地址：【江苏省常州市天宁区横塘河西路 1 号】

法定代表人/负责人：【王竹云】

买、卖双方本着平等互惠的原则，通过友好协商，根据《中华人民共和国民法典》及有关规定签署本合同。

第一条 合同标的

1.1 采购标的

序号	货物名称	规格型号	数量	含税单价 (元)	含税金额 (元)	挂接销售合同号
1	低压开关柜	PowerXpert DX	178	详见报价清单	14,180,000.00	
2						
3						
4						
5						
合计						
总计：(人民币大写)			壹仟肆佰壹拾捌万元整			
备 注			含包装，含运费			

1.2 卖方按照本合同的规定并根据货物性质，向买方或最终用户提供全部的货物、技术文件或技术服务。

1.3 如合同项下标的附带软件，卖方在本合同中授予买方或最终用户的软件许可使用权，得以保证买方或最终用户能够在中国境内正常地运行合同项下货物。

1.4 双方同意，卖方为本合同的供货方及服务提供方，未经买方书面同意，卖方不得将合同分包或转包给第三方。

1.5 卖方保证合同标的物及软件不存在任何质量瑕疵和权利瑕疵。

1.6 其他：【 】。

第二条 价格、发票及支付条款

2.1 本合同费用总额（含税价）为人民币大写【壹仟肆佰壹拾捌万】元，小写【14,180,000.00】元；其中价款为人民币大写【壹仟贰佰伍拾肆万捌仟陆佰柒拾贰元伍角柒分】元，小写【12,548,672.57】元，增值税款为人民币大写【壹佰陆拾叁万壹仟叁佰贰拾柒元肆角叁分】元，小写【1,631,327.43】元。

2.2 本合同项下，卖方应开具的增值税专用发票金额为【14,180,000.00元】，税点【13】%，否则买方可拒绝付款或相应延迟付款。

2.3 本合同的支付方式采用以下第【2】种：

(1) 银行转账；

(2) 其他方式：【电汇或银行承兑】；

2.4 双方银行信息：

买方信息如下：

开户行：【交通银行临安支行】

银行地址：【杭州市临安区钱王街396号】

户名：【万马科技股份有限公司】

账号：【302068570018010007682】

统一社会信用代码：【91330100143779306C】

地址：【浙江省杭州市临安区太湖源镇青云村】

电话：【0571-63755115】

卖方信息如下：

开户行：【花旗银行（中国）有限公司上海分行】

银行地址：【上海市浦东新区花园石桥路33号，花旗大厦31楼】

(本页为【CL24081848】采购合同签章页)

甲方：【万马科技股份有限公司】(盖章)

法定代表人/负责人

或授权代表：(签字)

【2024年09月18日】

乙方：【伊顿电力设备有限公司】(盖章)

法定代表人/负责人

或授权代表：(签字)

【2024年09月18日】



公司地址: 常州市横塘河西路1号
Address: No. 1 west Road of Hengtanghe, Changzhou
电话: (86)519-85577777 传真: (86)519-85576999
Phone: Fax:

报价单

报价单位: 伊顿电力设备有限公司
Vender Name: Eaton Electrical Equipment
项目名称: 宁夏电信中卫数据中心5号楼项目
Project Name: 宁夏电信中卫数据中心5号楼项目
报价编号: Q324-0342
Quotation Code: Q324-0342
型号规格: Power Xpert DX
Type: Power Xpert DX
报价日期: 2024年9月11日
Date: 11/09/2024
报价有效期: 30天
Offer Validity: 30 days
单位: 人民币 元
Currency: RMB Yuan

序号 No.	柜编号 Panle Number	柜体配置/尺寸 (W*D*H) Panel Configuration/Size	单位 Unit	数量 Qty	单价 Unit Price	小计 Amount	设备参数 Electrical Spec.
1	1A101A	1100X1000X2200	面	1			
2	1A102A	1000X1000X2200	面	1			
3	1A103A	800X1000X2200	面	1			
4	1A104A	800X1000X2200	面	1			
5	1A105A	1000X1000X2200	面	1			
6	1A106A	1000X1000X2200	面	1			
7	1A107A	800X1000X2200	面	1			
8	1A108A	1000X1000X2200	面	1			
9	1A109A	800X1000X2200	面	1			
10	1A110A	600X1000X2200	面	1			
11	1A101B	1100X1000X2200	面	1			
12	1A102B	600X1000X2200	面	1			
13	1A103B	800X1000X2200	面	1			
14	1A104B	800X1000X2200	面	1			
15	1A105B	1000X1000X2200	面	1			
16	1A106B	1000X1000X2200	面	1			
17	1A107B	800X1000X2200	面	1			
18	1A108B	1000X1000X2200	面	1			
19	1A109B	800X1000X2200	面	1			
20	1A110B	600X1000X2200	面	1			
21	1A201A	1100X1000X2200	面	1			
22	1A202A	1000X1000X2200	面	1			
23	1A203A	800X1000X2200	面	1			
24	1A204A	800X1000X2200	面	1			
25	1A205A	1000X1000X2200	面	1			

26	1A206A	1000X1000X2200	面	1		
27	1A207A	800X1000X2200	面	1		
28	1A208A	1000X1000X2200	面	1		
29	1A209A	800X1000X2200	面	1		
30	1A210A	600X1000X2200	面	1		
31	1A201B	1100X1000X2200	面	1		
32	1A202B	600X1000X2200	面	1		
33	1A203B	800X1000X2200	面	1		
34	1A204B	800X1000X2200	面	1		
35	1A205B	1000X1000X2200	面	1		
36	1A206B	1000X1000X2200	面	1		
37	1A207B	800X1000X2200	面	1		
38	1A208B	1000X1000X2200	面	1		
39	1A209B	800X1000X2200	面	1		
40	1A210B	600X1000X2200	面	1		
41	1A301A	1100X1000X2200	面	1		
42	1A302A	1000X1000X2200	面	1		
43	1A303A	800X1000X2200	面	1		
44	1A304A	800X1000X2200	面	1		
45	1A305A	1000X1000X2200	面	1		
46	1A306A	1000X1000X2200	面	1		
47	1A307A	800X1000X2200	面	1		
48	1A308A	1000X1000X2200	面	1		
49	1A309A	800X1000X2200	面	1		
50	1A310A	600X1000X2200	面	1		
51	1A301B	1100X1000X2200	面	1		
52	1A302B	600X1000X2200	面	1		
53	1A303B	800X1000X2200	面	1		
54	1A304B	800X1000X2200	面	1		
55	1A305B	1000X1000X2200	面	1		
56	1A306B	1000X1000X2200	面	1		
57	1A307B	800X1000X2200	面	1		
58	1A308B	1000X1000X2200	面	1		
59	1A309B	800X1000X2200	面	1		
60	1A310B	600X1000X2200	面	1		
61	1A401A	1100X1000X2200	面	1		
62	1A402A	1000X1000X2200	面	1		
63	1A403A	800X1000X2200	面	1		

64	1A404A	800X1000X2200	面	1	
65	1A405A	1000X1000X2200	面	1	
66	1A406A	1000X1000X2200	面	1	
67	1A407A	800X1000X2200	面	1	
68	1A408A	1000X1000X2200	面	1	
69	1A409A	800X1000X2200	面	1	
70	1A410A	600X1000X2200	面	1	
71	1A401B	1100X1000X2200	面	1	
72	1A402B	600X1000X2200	面	1	
73	1A403B	800X1000X2200	面	1	
74	1A404B	800X1000X2200	面	1	
75	1A405B	1000X1000X2200	面	1	
76	1A406B	1000X1000X2200	面	1	
77	1A407B	800X1000X2200	面	1	
78	1A408B	1000X1000X2200	面	1	
79	1A409B	800X1000X2200	面	1	
80	1A410B	600X1000X2200	面	1	
81	1A501A	1100X1000X2200	面	1	
82	1A502A	1000X1000X2200	面	1	
83	1A503A	1000X1000X2200	面	1	
84	1A504A	1000X1000X2200	面	1	
85	1A505A	1000X1000X2200	面	1	
86	1A506A	1000X1000X2200	面	1	
87	1A507A	800X1000X2200	面	1	
88	1A508A	1000X1000X2200	面	1	
89	1A509A	800X1000X2200	面	1	
90	1A510A	600X1000X2200	面	1	
91	空柜	1200X1000X2200	面	1	
92	1A501B	1100X1000X2200	面	1	
93	1A502B	600X1000X2200	面	1	
94	1A503B	1000X1000X2200	面	1	
95	1A504B	1000X1000X2200	面	1	
96	1A505B	1000X1000X2200	面	1	
97	1A506B	1000X1000X2200	面	1	
98	1A507B	800X1000X2200	面	1	
99	1A508B	1000X1000X2200	面	1	
100	空柜	1200X1000X2200	面	1	
101	1A509B	800X1000X2200	面	1	

102	1A510B	600X1000X2200	面	1	
103	1A601A	1100X1000X2200	面	1	
104	1A602A	1000X1000X2200	面	1	
105	1A603A	1000X1000X2200	面	1	
106	1A604A	1000X1000X2200	面	1	
107	1A605A	1000X1000X2200	面	1	
108	1A606A	1000X1000X2200	面	1	
109	1A607A	800X1000X2200	面	1	
110	1A608A	1000X1000X2200	面	1	
111	1A609A	1000X1000X2200	面	1	
112	1A610A	600X1000X2200	面	1	
113	1A601B	1100X1000X2200	面	1	
114	1A602B	600X1000X2200	面	1	
115	1A603B	1000X1000X2200	面	1	
116	1A604B	1000X1000X2200	面	1	
117	1A605B	1000X1000X2200	面	1	
118	1A606B	1000X1000X2200	面	1	
119	1A607B	800X1000X2200	面	1	
120	1A608B	1000X1000X2200	面	1	
121	1A609B	1000X1000X2200	面	1	
122	1A610B	600X1000X2200	面	1	
123	1A2UC1	1000X1000X2200	面	1	
124	1A2UC2	800X1000X2200	面	1	
125	1A2UC3	600X1000X2200	面	1	
126	1A3UC1	1000X1000X2200	面	1	
127	1A3UC2	800X1000X2200	面	1	
128	1A3UC3	600X1000X2200	面	1	
129	1A4UC1	1000X1000X2200	面	1	
130	1A4UC2	800X1000X2200	面	1	
131	1A4UC3	600X1000X2200	面	1	
132	1A5UC1	1000X1000X2200	面	1	
133	1A5UC2	800X1000X2200	面	1	
134	1A5UC3	600X1000X2200	面	1	
135	1B2UC1	1000X1000X2200	面	1	
136	1B2UC2	800X1000X2200	面	1	
137	1B2UC3	600X1000X2200	面	1	
138	1B3UC1	1000X1000X2200	面	1	
139	1B3UC2	800X1000X2200	面	1	

140	1B3UC3	600X1000X2200	面	1	
141	1B4UC1	1000X1000X2200	面	1	
142	1B4UC2	800X1000X2200	面	1	
143	1B4UC3	600X1000X2200	面	1	
144	1B5UC1	1000X1000X2200	面	1	
145	1B5UC2	800X1000X2200	面	1	
146	1B5UC3	600X1000X2200	面	1	
147	1A2UC4	800X1000X2200	面	1	
148	1A2UC5	800X1000X2200	面	1	
149	1A3UC4	800X1000X2200	面	1	
150	1A3UC5	800X1000X2200	面	1	
151	1A4UC4	800X1000X2200	面	1	
152	1A4UC5	800X1000X2200	面	1	
153	1A5UC4	800X1000X2200	面	1	
154	1A5UC5	800X1000X2200	面	1	
155	1B2UC4	800X1000X2200	面	1	
156	1B2UC5	800X1000X2200	面	1	
157	1B3UC4	800X1000X2200	面	1	
158	1B3UC5	800X1000X2200	面	1	
159	1B4UC4	800X1000X2200	面	1	
160	1B4UC5	800X1000X2200	面	1	
161	1B5UC4	800X1000X2200	面	1	
162	1B5UC5	800X1000X2200	面	1	
163	1A1UC1	1000X1000X2200	面	1	
164	1A1UC2	800X1000X2200	面	1	
165	1A1UC3	600X1000X2200	面	1	
166	1B1UC1	1000X1000X2200	面	1	
167	1B1UC2	800X1000X2200	面	1	
168	1B1UC3	600X1000X2200	面	1	
169	3B1UC1	1000X1000X2200	面	1	
170	3B1UC2	800X1000X2200	面	1	
171	3B1UC3	600X1000X2200	面	1	
172	3A1UC1	1000X1000X2200	面	1	
173	3A1UC2	800X1000X2200	面	1	
174	3A1UC3	600X1000X2200	面	1	
175	1B2UC6	600X1000X2200	面	1	
176	1B3UC6	600X1000X2200	面	1	
177	1B4UC6	600X1000X2200	面	1	

178	1B5UC6	600X1000X2200	面	1		
总计:						14,180,000

技术说明:

- 1) 本报价框架ACB断路器、塑壳MCCB断路器分别采用IZM和PDC系列。
- 2) Power Xpert DX系列柜型中,进线柜、母联柜、框架ACB馈线柜为断路器下桩头进出线,上桩头与水平母线相连方案。
- 3) 本报价塑壳断路器全系列采用电子脱扣且为三段保护(不含接地保护)。
- 4) 本报价使用多功能表为伊顿APM系列。
- 5) 本报价使用的浪涌保护器为标称RPM系列产品。
- 6) 本报价应标柜型为伊顿原厂柜型Power Xpert DX,使用环境为室内,
使用环境温度: -5 °C to 40 °C,防护等级为IP42。
- 7) 本报价630A及以下馈线回路采用塑壳MCCB断路器为抽屉柜型,大于630A采用框架ACB断路器,
框架ACB断路器为可抽出式。
- 8) 按照伊顿原厂柜型Power Xpert DX标准,此项目部分柜型尺寸需要调整,柜体尺寸请以报价单所示为准。
- 9) 此项目投标柜型为伊顿原厂柜型Power Xpert DX,铜排规格按照DX型式试验报告上的规格执行,
水平铜母排厚度为8mm,如有调整需要重新核价。
- 10) 此项目投标柜型为伊顿原厂柜型Power Xpert DX,铜排搪锡,不含热缩套。

报价范围:

- 1) 本报价供应范围仅限于伊顿的低压柜DX;
中压柜,变压器,母线,电缆,桥架及小三箱都不包含在本报价中。
- 2) 本报价不含柜间联络母线,不含进线柜到变压器的联络母线,不含柴油发电机到低压系统的联络母线。
- 3) 本报价低压进线柜为侧进线,进线柜侧边伸出铜排150mm供连接,不含变压器与低压柜之间的连接铜排及软连接。
- 4) 本报价不含任何未列项及附件。
- 5) 本报价不含柜体安装和柜间连接线等现场安装范围的工作,不含现场调试等服务费用。
- 6) 本报价不含消防电气火灾系统,不含零序电流互感器,不含后台通讯管理系统及不含PLC,
不含电力监控系统,不含能源管理系统。
- 7) 本报价不含FAT、SAT(工厂厂验、现场检验)费用。
- 8) 本报价包含钥匙和专用工具,钥匙和专用工具数量按照伊顿标准配置。

商务说明:

- 1) 以上所有价格含13% VAT。
- 2) 服务费按2人8天计算,超出此范围的服务费用按2700元/人*天另计。
- 3) Power Xpert DX水平母线和垂直母线全部采用铜材制作;本报价铜价依据报价当月的
上海有色网公布的价格,如果后期执行时铜价波动范围超出5%,则投标价格需另作相应的修正。
- 4) 质保期:自产品安装完成之日起一年内或者产品发运之日起十八个月内(以日期先到者为准)。
- 5) 本项目的标准交货期为合同签订,资料齐全并确认后 45个工作日(确切的交货期以双方协商确认为准)。
- 6) 本报价只对本项目有效,不得用于其它项目,我公司拥有本项目价格最终解释权;
- 7) 本报价的运输方式为我方汽运至现场,车板交付。
- 8) 本报价依据伊顿标准商务条款。



【宁夏中卫枢纽节点数据中心园区B区1号楼项目】采购合同

合同编号：【CL23122586】

签订地点：【江苏常州】

甲方：【陕西中聚至盛建设工程有限公司】(买方)

注册地址：【西安市莲湖区大庆路2号恒天国际城】

法定代表人/负责人：【卫翠云】

乙方：【伊顿电力设备有限公司】(卖方)

注册地址：【江苏省常州市天宁区横塘河西路1号】

法定代表人/负责人：【王竹云】

买、卖双方本着平等互惠的原则，通过友好协商，根据《中华人民共和国民法典》及有关规定签署本合同。

第一条 合同标的

1.1 采购标的

序号	货物名称	规格型号	数量	含税单价 (元)	含税金额 (元)	挂接销售合同号
1	低压开关柜	PowerXpert DX	94	详见报价清单	5,998,106.00	
2						
3						
4						
5						
合计						
总计：(人民币大写)			伍佰玖拾玖万捌仟壹佰零陆元整			
备 注			含包装，含运费			

1.2 卖方按照本合同的规定并根据货物性质，向买方或最终用户提供全部的货物、技术文件或技术服务。

1.3 如合同项下标的附带软件，卖方在本合同中授予买方或最终用户的软件许可使用权，得以保证买方或最终用户能够在中国境内正常地运行合同项下货物。

1.4 双方同意，卖方为本合同的供货方及服务提供方，未经买方书面同意，卖方不得将合同分包或转包给第三方。

1.5 卖方保证合同标的物及软件不存在任何质量瑕疵和权利瑕疵。

1.6 其他：【 】。

第二条 价格、发票及支付条款

2.1 本合同费用总额（含税价）为人民币大写【伍佰玖拾玖万捌仟壹佰零陆】元，小写【5,998,106.00】元；其中价款为人民币大写【伍佰叁拾万捌仟零伍拾捌元肆角壹分】元，小写【5,308,058.41】元，增值税款为人民币大写【陆拾玖万零肆拾柒元伍角玖分】元，小写【690,047.59】元。

2.2 本合同项下，卖方应开具的增值税专用发票金额为【5,998,106.00 元】，税点【13】%，否则买方可拒绝付款或相应延迟付款。

2.3 本合同的支付方式采用以下第【2】种：

(1) 银行转账；

(2) 其他方式：【电汇或银行承兑】；

2.4 双方银行信息：

买方信息如下：

开户行：【招商银行股份有限公司西安白沙路支行】

银行地址：【陕西省西安市雁塔区科技路 16 号（中国水电大厦）】

户名：【陕西中聚至盛建设工程有限公司】

账号：【1299 1053 4010 900】

统一社会信用代码：【91610104MA6WTK2TX2】

地址：【陕西省西安市莲湖区大庆路 2 号恒天国际城】

电话：【15002911609】

卖方信息如下：

开户行：【花旗银行（中国）有限公司上海分行】

银行地址：【上海市浦东新区花园石桥路 33 号，花旗大厦 31 楼】

(本页为【CL23122586】采购合同签章页)

甲方：【陕西中聚至盛建设工程有限公司】(盖章)

法定代表人/负责人

或授权代表：(签字)

【2024年01月16日】

乙方：【伊顿电力设备有限公司】(盖章)

法定代表人/负责人

或授权代表：(签字)

【2024年01月16日】



公司地址: 常州市横塘河西路1号
Address: No. 1 west Road of Hengtanghe, Changzhou
电话: (86)519-85577777 传真: (86)519-85576999
Phone: Fax:

报价单

报价单位: 伊顿电力设备有限公司
Vender Name: Eaton Electrical Equipment
项目名称: Project 宁夏中卫枢纽节点数据
Name: 中心园区B区1号楼项目
报价编号: Q323-0427
Quotation Code:
型号规格: Power Xpert DX
Type: Power Xpert DX
报价日期: 2023年12月18日
Date: 18/12/2023
报价有效期: 30天
Offer Validity: 30 days
单位: 人民币 元
Currency: RMB Yuan

序号 No.	柜编号 Panle Number	柜体配置/尺寸 (W*D*H) Panel Configuration/Size	单位 Unit	数量 Qty	单价 Unit Price	小计 Amount	设备参数 Electrical Spec.
1	1-1AA-201	800X1000X2200	面	1			
2	1-1AA-202	800X1000X2200	面	1			
3	1-1AA-203	1000X1000X2200	面	1			
4	1-1AA-204	1000X1000X2200	面	1			
5	1-1AA-205	800X1000X2200	面	1			
6	1-1AA-206	800X1000X2200	面	1			
7	1-1AA-207	800X1000X2200	面	1			
8	1-1AA-208	800X1000X2200	面	1			
9	1-1AA-209	800X1000X2200	面	1			
10	1-1AA-210	600X1000X2200	面	1			
11	1-2AA-201	800X1000X2200	面	1			
12	1-2AA-202	800X1000X2200	面	1			
13	1-2AA-203	1000X1000X2200	面	1			
14	1-2AA-204	1000X1000X2200	面	1			
15	1-2AA-205	800X1000X2200	面	1			
16	1-2AA-206	800X1000X2200	面	1			
17	1-2AA-207	800X1000X2200	面	1			
18	1-2AA-208	800X1000X2200	面	1			
19	1-2AA-209	800X1000X2200	面	1			
20	1-2AA-210	800X1000X2200	面	1			
21	1-1AA-301	800X1000X2200	面	1			
22	1-1AA-302	800X1000X2200	面	1			
23	1-1AA-303	1000X1000X2200	面	1			
24	1-1AA-304	1000X1000X2200	面	1			
25	1-1AA-305	800X1000X2200	面	1			

26	1-1AA-306	800X1000X2200	面	1	
27	1-1AA-307	800X1000X2200	面	1	
28	1-1AA-308	800X1000X2200	面	1	
29	1-1AA-309	800X1000X2200	面	1	
30	1-1AA-310	800X1000X2200	面	1	
31	1-2AA-301	800X1000X2200	面	1	
32	1-2AA-302	800X1000X2200	面	1	
33	1-2AA-303	1000X1000X2200	面	1	
34	1-2AA-304	1000X1000X2200	面	1	
35	1-2AA-305	800X1000X2200	面	1	
36	1-2AA-306	800X1000X2200	面	1	
37	1-2AA-307	800X1000X2200	面	1	
38	1-2AA-308	800X1000X2200	面	1	
39	1-2AA-309	800X1000X2200	面	1	
40	1-2AA-310	600X1000X2200	面	1	
41	1-1AA-401	1100X1200X2200	面	1	
42	1-1AA-402	1000X1000X2200	面	1	
43	1-1AA-403	1000X1000X2200	面	1	
44	1-1AA-404	1000X1000X2200	面	1	
45	1-1AA-405	800X1000X2200	面	1	
46	1-1AA-406	800X1000X2200	面	1	
47	1-1AA-407	800X1000X2200	面	1	
48	1-1AA-408	800X1000X2200	面	1	
49	1-1AA-409	800X1000X2200	面	1	
50	1-1AA-410	800X1000X2200	面	1	
51	1-1AA-411	600X1000X2200	面	1	
52	1-2AA-401	1100X1200X2200	面	1	
53	1-2AA-402	1000X1000X2200	面	1	
54	1-2AA-403	1000X1000X2200	面	1	
55	1-2AA-404	1000X1000X2200	面	1	
56	1-2AA-405	800X1000X2200	面	1	
57	1-2AA-406	800X1000X2200	面	1	
58	1-2AA-407	800X1000X2200	面	1	
59	1-2AA-408	800X1000X2200	面	1	
60	1-2AA-409	800X1000X2200	面	1	
61	1-2AA-410	800X1000X2200	面	1	
62	1-2AA-411	600X1000X2200	面	1	
63	1-2AU1.1	600X1000X2200	面	1	

64	1-2AU1.2	800X1000X2200	面	1	
65	1-2AU1.3	600X1000X2200	面	1	
66	1-2AU1.4	600X1000X2200	面	1	
67	1-3AU1.1	600X1000X2200	面	1	
68	1-3AU1.2	800X1000X2200	面	1	
69	1-3AU1.3	600X1000X2200	面	1	
70	1-3AU1.4	600X1000X2200	面	1	
71	1-4AU1.1	600X1000X2200	面	1	
72	1-4AU1.2	800X1000X2200	面	1	
73	1-4AU1.3	600X1000X2200	面	1	
74	1-4AU1.4	600X1000X2200	面	1	
75	1-2AU2.1	600X1000X2200	面	1	
76	1-2AU2.2	800X1000X2200	面	1	
77	1-2AU2.3	600X1000X2200	面	1	
78	1-2AU2.4	600X1000X2200	面	1	
79	1-3AU2.1	600X1000X2200	面	1	
80	1-3AU2.2	800X1000X2200	面	1	
81	1-3AU2.3	600X1000X2200	面	1	
82	1-3AU2.4	600X1000X2200	面	1	
83	1-4AU2.1	600X1000X2200	面	1	
84	1-4AU2.2	800X1000X2200	面	1	
85	1-4AU2.3	600X1000X2200	面	1	
86	1-4AU2.4	600X1000X2200	面	1	
87	1-2KTAU1	600X1000X2200	面	1	
88	1-2KTAU2	600X1000X2200	面	1	
89	1-3KTAU1	600X1000X2200	面	1	
90	1-3KTAU2	600X1000X2200	面	1	
91	1-4KTAU1	600X1000X2200	面	1	
92	1-4KTAU2	600X1000X2200	面	1	
93	1-5KTAU1	600X1000X2200	面	1	
94	1-5KTAU2	600X1000X2200	面	1	
				总计:	5,998,106

技术说明:

- 1) 本报价框架ACB断路器、塑壳MCCB断路器分别采用IZM和PDC系列。
- 2) Power Xpert DX系列柜型中, 进线柜、母联柜、框架ACB馈线柜为断路器下桩头进出线, 上桩头与水平母线相连方案。
- 3) 本报价塑壳断路器全系列采用电子脱扣且为三段保护 (不含接地保护)。
- 4) 本报价使用多功能表为伊顿APM系列。
- 5) 本报价不含SVG及控制器, 不含APF及控制器。
- 6) 本报价使用的浪涌保护器为标称RPM系列产品。

伊顿电力设备有限公司

采购合同

合同签订地：南京市鼓楼区

合同编号：CL23010112

买方（甲方）：湖州吉泰电力设备有限公司

地址：浙江省湖州市安吉县递铺街道阳光工业园三区（灵峰北路）

法定代表人/负责人：

卖方（乙方）：伊顿电力设备有限公司

地址：江苏省常州市天宁区横塘河西路1号

法定代表人/负责人：王竹云

买方因项目需要，需向卖方采购以下产品。根据《中华人民共和国合同法》规定，买卖双方本着平等互利的原则，经双方友好协商达成协议如下：

一、产品清单及价格（单位：元）

序号	品牌名称	型号	数量	单价	总价	销售合同号
1	低压开关柜及元器件	DX	70	后附清单	5,560,000.00	
2						
3						
4						
5						
合计						
总计：（人民币大写）			伍佰伍拾陆万元整			
备 注			含包装，含运费			

二、产品技术标准和质量要求：卖方必须保证所供应产品为全新、未使用过的原厂正品，质量应符合国家相关的技术标准，并附由国家指定检验检测机构出具的检测报告，如果合同产品的产地为

----- 本页无正文，为 签署页 -----

买方（甲方盖章）：湖州吉泰电力设备有限公司

法定代表人

或授权代表（签字）

签定日期：2023年3月1日

卖方（乙方盖章）：伊顿电力设备有限公司

法定代表人

或授权代表（签字）

签定日期：2023年3月1日



公司地址: 常州市横塘河西路1号
Address: No. 1 west Road of Hengtanghe, Changzhou
电话: (86)519-85577777 传真: (86)519-85576999
Phone: Fax:

报价单

报价单位: 伊顿电力设备有限公司
Vender Name: Eaton Electrical Equipment
项目名称: 中国电信宁夏分公司中
Project Name: 卫数据中心2号楼项目
报价编号: Q323-0019Y
Quotation Code:
型号规格: Power Xpert DX
Type: Power Xpert DX
报价日期: 2023年2月6日
Date: 06/02/2023
报价有效期: 30天
Offer Validity: 30 days
单位: 人民币 元
Currency: RMB Yuan

序号 No.	柜编号 Panle Number	柜体配置/尺寸 (W*D*H) Panel Configuration/Size	单位 Unit	数量 Qty	单价 Unit Price	小计 Amount	备注 Remark
1	A-101	1100X1200X2200	面	1			
2	A-102	1000X1000X2200	面	1			
3	A-103	800X1000X2200	面	1			
4	A-104	800X1000X2200	面	1			
5	A-105	800X1000X2200	面	1			
6	A-106	800X1000X2200	面	1			
7	A-107	800X1000X2200	面	1			
8	A-108	600X1000X2200	面	1			
9	A-109	600X1000X2200	面	1			
10	A-110	800X1000X2200	面	1			
11	A-111	800X1000X2200	面	1			
12	B-101	1100X1200X2200	面	1			
13	B-102	1000X1000X2200	面	1			
14	B-103	800X1000X2200	面	1			
15	B-104	800X1000X2200	面	1			
16	B-105	800X1000X2200	面	1			
17	B-106	800X1000X2200	面	1			
18	B-107	800X1000X2200	面	1			
19	B-108	600X1000X2200	面	1			
20	B-109	600X1000X2200	面	1			
21	B-110	800X1000X2200	面	1			
22	B-111	800X1000X2200	面	1			
23	A-201	1100X1200X2200	面	1			
24	A-202	1000X1000X2200	面	1			
25	A-203	800X1000X2200	面	1			
26	A-204	800X1000X2200	面	1			
27	A-205	800X1000X2200	面	1			
28	A-206	800X1000X2200	面	1			

29	A-207	800X1000X2200	面	1	
30	A-208	800X1000X2200	面	1	
31	A-209	800X1000X2200	面	1	
32	A-210	800X1000X2200	面	1	
33	A-211	800X1000X2200	面	1	
34	A-212	800X1000X2200	面	1	
35	B-201	1100X1200X2200	面	1	
36	B-202	1000X1000X2200	面	1	
37	B-203	800X1000X2200	面	1	
38	B-204	800X1000X2200	面	1	
39	B-205	800X1000X2200	面	1	
40	B-206	800X1000X2200	面	1	
41	B-207	800X1000X2200	面	1	
42	B-208	800X1000X2200	面	1	
43	B-209	800X1000X2200	面	1	
44	B-210	800X1000X2200	面	1	
45	B-211	800X1000X2200	面	1	
46	B-212	800X1000X2200	面	1	
47	A-301	1100X1200X2200	面	1	
48	A-302	1000X1000X2200	面	1	
49	A-303	800X1000X2200	面	1	
50	A-304	800X1000X2200	面	1	
51	A-305	800X1000X2200	面	1	
52	A-306	800X1000X2200	面	1	
53	A-307	800X1000X2200	面	1	
54	A-308	800X1000X2200	面	1	
55	A-309	800X1000X2200	面	1	
56	A-310	800X1000X2200	面	1	
57	A-311	800X1000X2200	面	1	
58	A-312	800X1000X2200	面	1	
59	B-301	1100X1200X2200	面	1	
60	B-302	1000X1000X2200	面	1	
61	B-303	800X1000X2200	面	1	
62	B-304	800X1000X2200	面	1	
63	B-305	800X1000X2200	面	1	
64	B-306	800X1000X2200	面	1	
65	B-307	800X1000X2200	面	1	
66	B-308	800X1000X2200	面	1	
67	B-309	800X1000X2200	面	1	
68	B-310	800X1000X2200	面	1	
69	B-311	800X1000X2200	面	1	

70	B-312	800X1000X2200	面	1		
					总计:	4,900,000

技术说明:

- 1) 本报价使用的框架ACB断路器、塑壳MCCB断路器等核心元器件均采用伊顿品牌。
- 2) 本报价使用的框架断路器和塑壳断路器分段能力及保护等参数基于额定电压为400V。
- 3) Power Xpert DX系列柜型中,进线柜、母联柜、框架ACB馈线柜为断路器下桩头进出线,上桩头与水平母线相连方案。
- 4) 本报价塑壳断路器250-630A塑壳断路器采用电子脱扣且为三段保护(不含接地保护)。
250A及以下塑壳断路器采用热磁脱扣且为两段保护(不含短延时保护)。
- 5) 本报价使用多功能表为伊顿APM300系列。
- 6) 本报价应标柜型为伊顿原厂柜型Power Xpert DX,使用环境为室内,
使用环境温度: -5℃ to 40℃,防护等级为IP42。
- 7) 本报价630A及以下馈线回路采用塑壳MCCB断路器为抽屉柜型,大于630A采用框架ACB断路器,
框架ACB断路器为可抽出式。
- 8) 按照伊顿原厂柜型Power Xpert DX标准,此项目部分柜型尺寸需要调整,柜体尺寸请以报价单所示为准;
- 9) 此项目投标柜型为伊顿原厂柜型Power Xpert DX,铜排规格按照DX标准执行,水平铜母排厚度为8mm,如有调整需要重新核价。
- 10) 此项目投标柜型为伊顿原厂柜型Power Xpert DX,5000A系统铜排规格按照DX标准执行为 TMY-3X[3(8X130)]+2(8X100)+10X80
- 11) 此项目投标柜型为伊顿原厂柜型Power Xpert DX,铜排搪锡,但不含热缩套。

报价范围:

- 1) 本报价供应范围仅限于伊顿的低压柜DX;
中压柜,变压器,母线,电缆,桥架及小三箱都不包含在本报价中。
- 2) 本报价不含柜间联络母线,不含进线柜到变压器的联络母线,不含柴油发电机到低压系统的联络母线。
- 3) 本报价不含任何未列项及附件。
- 4) 本报价不含柜体安装和柜间连接线等现场安装范围的工作,不含现场调试等服务费用。
- 5) 本报价不含消防电气火灾系统,不含零序电流互感器,不含后台通讯管理系统及不含PLC,
不含电力监控系统,不含能源管理系统。
- 6) 本报价不含柜间连锁系统。
- 7) 本报价不含有源滤波、不含电容电抗及控制器不含电容补偿投切装置(不含晶闸管和电容投切接触器)、不含SVG补偿模块。
- 8) 有源滤波、电容电抗及控制器、电容补偿投切装置(晶闸管和电容投切接触器)、SVG补偿模块等补偿元件为甲供件。
- 9) 本报价包含钥匙和专用工具,钥匙和专用工具数量按照伊顿标准配置。

商务说明:


- 1) 以上所有价格含13% VAT。
- 2) 服务费按1人5天计算,超出此范围的服务费用按2700元/人*天另计。
- 3) Power Xpert DX水平母线和垂直母线全部采用铜材制作;本报价铜价依据报价当月的
上海有色网公布的价格,如果后期执行时铜价波动范围超出5%,则投标价格需另作相应的修正。
- 4) 质保期:自产品安装完成之日起一年内或者产品发运之日起十八个月内(以日期先到者为准)。
- 5) 本项目的标准交货期为合同签订,资料齐全并确认后45个工作日(确切的交货期以双方协商确认为准)。
- 6) 本报价只对本项目有效,不得用于其它项目,我公司拥有本项目价格最终解释权;
- 7) 本报价的运输方式为我方汽运至现场,车板交付。
- 8) 本报价依据伊顿标准商务条款。

中国电信宁夏分公司中卫数据中心2号楼项目 -44台伊顿元器件报价清单

序号	名称	型号规格	数量
1	多功能仪表	APM300	30
2	多功能仪表	APM100	192
3	框架断路器	IZM65N3-A12WH 相间隔板 IZM6-IB-3+门框 IZM6-DEG-W	24
4	框架断路器	IZM65N3-A10WH 相间隔板 IZM6-IB-3+门框 IZM6-DEG-W	6
5	框架断路器	IZM65N3-A08WH 相间隔板 IZM6-IB-3+门框 IZM6-DEG-W+分励+故障辅助	6
6	塑壳断路器	PDC13K0100TAAJ 固定式 旋转手柄 延长杆 分励+辅助+故障辅助 50KA,热磁式	6
7	塑壳断路器	PDC23K0250TAAS 固定式 旋转手柄 延长杆 分励+辅助+故障辅助 50KA,热磁式	94
8	塑壳断路器	PDC33K0400B2NS 固定式 旋转手柄 延长杆 分励+辅助+故障辅助 50KA,电子式	2
9	塑壳断路器	PDC23K0250TAAS 固定式 旋转手柄 延长杆 辅助+故障辅助 50KA,热磁式	84
10	浪涌保护器及浪涌后备开关	MTL (MC3140-690-4-R,BYHB-40X)	14
总价(含税)		¥660,000	



产 品 初 验 证 明

买家名称	中国电信股份有限公司宁夏分公司
合同号	HQGF02301042BGY00
合同名称	中国电信低压成套开关设备（2023年）集中采购项目-宁夏回族自治区通信产业服务有限公司
需求单位	中国电信股份有限公司宁夏分公司
MSS订单编号	NXDD202312230003、NXDD202312230004、NXDD202312230005、NXDD202312230016、NXDD202312230017
项目名称	中国电信宁夏公司2023年中卫一体化枢纽节点数据中心园区B区1号楼机电配套工程
卖家名称	宁夏回族自治区通信产业服务有限公司
需求单位 验收意见	<p>根据协议要求，卖家设备功能满足要求，初验合格。</p> <p style="text-align: right;">需求单位签字（盖章）  2024年06月14日</p>



扫描全能王 创建

采购合同**合同签订地：南京市鼓楼区****合同编号：CL23112376****买方（甲方）：**陕西中聚至盛建设工程有限公司**地址：**西安市莲湖区大庆路2号恒天国际城**法定代表人/负责人：**卫翠云**卖方（乙方）：**伊顿电力设备有限公司**地址：**江苏省常州市天宁区横塘河西路1号**法定代表人/负责人：**王竹云

买方因项目需要，需向卖方采购以下产品。根据《中华人民共和国合同法》规定，买卖双方本着平等互利的原则，经双方友好协商达成协议如下：

一、产品清单及价格（单位：元）

序号	品牌名称	型号	数量	单价	总价	销售合同号
1	低压开关柜	Power Xpert DX	52	详见报价清单	3,922,544.00	
2						
3						
4						
5						
合计						
总计：（人民币大写）			叁佰玖拾贰万贰仟伍佰肆拾肆元整			
备 注			含包装，含运费			

二、产品技术标准和质量要求：卖方必须保证所供应产品为全新、未使用过的原厂正品，质量应符合国家相关的技术标准，并附由

----- 本页无正文，为 签署页 -----

买方（甲方盖章）：陕西中聚至盛建设工程有限公司

法定代表人
或授权代表（签字）：



签定日期： 2023 年 12 月 8 日

卖方（乙方盖章）：伊顿电力设备有限公司

法定代表人
或授权代表（签字）：



签定日期： 2023 年 12 月 8 日



公司地址: 常州市横塘河西路1号
Address: No. 1 west Road of Hengtanghe, Changzhou
电话: (86)519-8557777
Phone: 传真: (86)519-85576999
Fax:

报价单

报价单位: 伊顿电力设备有限公司
Vender Name: Eaton Electrical Equipment
项目名称: 滨河数据中心低压柜项目
Project Name: 报价编号:
Quotation Code: 报价日期: 2023年11月6日
Date: 06/11/2023
报价有效期: 30天
Offer Validity: 30 days

型号规格: Power Xpert DX
Type: Power Xpert DX

单位: 人民币 元
Currency: RMB Yuan

序号 No.	柜编号 Panel Number	柜体配置/尺寸 (W*D*H) Panel Configuration/Size	单位 Unit	数量 Qty	单价 Unit Price	小计 Amount	设备参数 Electrical Spec.
1	2AA-101	1100X1200X2200	面	1			
2	2AA-102	1000X1000X2200	面	1			
3	2AA-103	1000X1000X2200	面	1			
4	2AA-104	1000X1000X2200	面	1			
5	2AA-105	800X1000X2200	面	1			
6	2AA-106	800X1000X2200	面	1			
7	2AA-107	800X1000X2200	面	1			
8	2AA-108	800X1000X2200	面	1			
9	2AA-109	800X1000X2200	面	1			
10	2AA-110	800X1000X2200	面	1			
11	2AA-111	1000X1000X2200	面	1			
12	2AA-112	800X1000X2200	面	1			
13	2AA-113	600X1000X2200	面	1			
14	2AA-201	1100X1200X2200	面	1			
15	2AA-202	1000X1000X2200	面	1			
16	2AA-203	1000X1000X2200	面	1			
17	2AA-204	1000X1000X2200	面	1			
18	2AA-205	800X1000X2200	面	1			
19	2AA-206	800X1000X2200	面	1			
20	2AA-207	800X1000X2200	面	1			
21	2AA-208	800X1000X2200	面	1			
22	2AA-209	800X1000X2200	面	1			
23	2AA-210	800X1000X2200	面	1			
24	2AA-211	1000X1000X2200	面	1			
25	2AA-212	800X1000X2200	面	1			
26	2AA-213	600X1000X2200	面	1			

27	3AA-101	1100X1200X2200	面	1	
28	3AA-102	1000X1000X2200	面	1	
29	3AA-103	1000X1000X2200	面	1	
30	3AA-104	1000X1000X2200	面	1	
31	3AA-105	800X1000X2200	面	1	
32	3AA-106	800X1000X2200	面	1	
33	3AA-107	800X1000X2200	面	1	
34	3AA-108	800X1000X2200	面	1	
35	3AA-109	800X1000X2200	面	1	
36	3AA-110	800X1000X2200	面	1	
37	3AA-111	1000X1000X2200	面	1	
38	3AA-112	800X1000X2200	面	1	
39	3AA-113	600X1000X2200	面	1	
40	3AA-201	1100X1200X2200	面	1	
41	3AA-202	1000X1000X2200	面	1	
42	3AA-203	1000X1000X2200	面	1	
43	3AA-204	1000X1000X2200	面	1	
44	3AA-205	800X1000X2200	面	1	
45	3AA-206	800X1000X2200	面	1	
46	3AA-207	800X1000X2200	面	1	
47	3AA-208	800X1000X2200	面	1	
48	3AA-209	800X1000X2200	面	1	
49	3AA-210	800X1000X2200	面	1	
50	3AA-211	1000X1000X2200	面	1	
51	3AA-212	800X1000X2200	面	1	
52	3AA-213	600X1000X2200	面	1	
				总计:	3,922,544

技术说明:

- 1) 本报价框架ACB断路器、塑壳MCCB断路器分别采用IZM和PDC系列。
- 2) Power Xpert DX系列柜型中, 进线柜、母联柜、框架ACB馈线柜为断路器下桩头进出线, 上桩头与水平母线和进线柜。
- 3) 本报价塑壳断路器全系列采用电子脱扣且为三段保护 (不含接地保护)。
- 4) 本报价使用多功能表为伊顿APM系列。
- 5) 本报价不含SVG及控制器, 不含APF及控制器。
- 6) 本报价使用的浪涌保护器为标称RPM系列产品。
- 7) 本报价应标柜型为伊顿原厂柜型Power Xpert DX, 使用环境为室内, 使用环境温度: -5°C to 40°C , 防护等级为IP42。
- 8) 本报价630A及以下馈线回路采用塑壳MCCB断路器为固定分隔柜型, 大于630A采用框架ACB断路器, 框架ACB断路器为可抽出式。
- 9) 按照伊顿原厂柜型Power Xpert DX标准, 此项目部分柜型尺寸需要调整, 柜体尺寸请以报价单所示为准。
- 10) 此项目投标柜型为伊顿原厂柜型Power Xpert DX, 铜排规格按照DX标准执行, 满足CCC报告, 水平铜母排厚度为8mm, 如有调整需要重新核价。

11) 此项目投标柜型为伊顿原厂柜型Power Xpert DX, 铜排搪锡, 不含热缩套。

报价范围:



- 1) 本报价供应范围仅限于伊顿的低压柜DX;
中压柜, 变压器, 母线, 电缆, 桥架及小三箱都不包含在本报价中。
- 2) 本报价不含柜间联络母线, 不含进线柜到变压器的联络母线, 不含柴油发电机到低压系统的联络母线。
- 3) 本报价低压进线柜为侧进线, 进线柜侧边伸出铜排150mm供连接, 不含变压器与低压柜之间的连接铜排及软连接。
- 4) 本报价不含任何未列项及附件。
- 5) 本报价不含柜体安装和柜间连接线等现场安装范围的工作, 不含现场调试等服务费用。
- 6) 本报价不含消防电气火灾系统, 不含零序电流互感器, 不含后台通讯管理系统及不含PLC,
不含电力监控系统, 不含能源管理系统。
- 7) 本报价不含柜间连锁系统。
- 8) 本报价不含FAT、SAT(工厂厂验、现场检验)费用。
- 9) 本报价包含钥匙和专用工具, 钥匙和专用工具数量按照伊顿标准配置。

商务说明:

- 1) 以上所有价格含13% VAT。
- 2) 服务费按1人5天计算, 超出此范围的服务费用按2700元/人*天另计。
- 3) Power Xpert DX水平母线和垂直母线全部采用铜材制作; 本报价铜价依据报价当月的上海有色网公布的价格, 如果后期执行时铜价波动范围超出5%, 则投标价格需另作相应的修正。
- 4) 质保期: 自产品安装完成之日起一年内或者产品发运之日起十八个月内(以日期先到者为准)。
- 5) 本项目的标准交货期为合同签订, 资料齐全并确认后 45个工作日(确切的交货期以双方协商确认为准)。
- 6) 本报价只对本项目有效, 不得用于其它项目, 我公司拥有本项目价格最终解释权;
- 7) 本报价的运输方式为我方汽运至现场, 车板交付。
- 8) 本报价依据伊顿标准商务条款。

EQUIPMENT

产 品 初 验 证 明

名称	中国电信股份有限公司宁夏分公司
号	HQGF02301042BGY00
名称	中国电信低压成套开关设备（2023年）集中采购项目-宁夏回族自治区通信产业服务有限公司
单位	中国电信股份有限公司宁夏分公司
单编号	NXDD202311210058 NXDD202311180010 NXDD202311180009 NXDD202311180008 NXDD202311180007 NXDD202311160064 NXDD202311160063
名称	中国电信宁夏公司2023年银川滨河新区大数据中心数据库2机电配套（二期）建设项目
名称	宁夏回族自治区通信产业服务有限公司
单位意见	根据协议要求，卖家设备功能满足要求，初验合格。 <div style="text-align: right;"> 需求单位签字（盖章）   2024年6月1日 </div>

采购合同**合同签订地：南京市鼓楼区****合同编号：CL23102036****买方（甲方）：陕西中聚至盛建设工程有限公司****地址：西安市莲湖区大庆路2号恒天国际城****法定代表人/负责人：卫翠云****卖方（乙方）：伊顿电力设备有限公司****地址：江苏省常州市天宁区横塘河西路1号****法定代表人/负责人：王竹云**

买方因项目需要，需向卖方采购以下产品。根据《中华人民共和国合同法》规定，买卖双方本着平等互利的原则，经双方友好协商达成协议如下：

一、产品清单及价格（单位：元）

序号	品牌名称	型号	数量	单价	总价	销售合同号
1	低压开关柜	Power Xpert DX	34	详见报价清单	2,746,874.00	
2						
3						
4						
5						
合计						
总计：(人民币大写)			贰佰柒拾肆万陆仟捌佰贰拾肆元整			
备 注			含包装，含运费			

二、产品技术标准和质量要求：卖方必须保证所供应产品为全新、未使用过的原厂正品，质量应符合国家相关的技术标准，并附由



----- 本页无正文，为 签署页 -----

买方（甲方盖章）：陕西中聚至盛建设工程有限公司

法定代表人
或授权代表（签字）：



签定日期：2023 年 10 月 27 日

卖方（乙方盖章）：伊顿电力设备有限公司

法定代表人
或授权代表（签字）：



签定日期：2023 年 10 月 27 日





公司地址: 常州市横塘河西路1号
Address: No. 1 west Road of Hengtanghe, Changzhou
电话: (86)519-85577777 传真: (86)519-85576999
Phone: Fax:

报价单

报价单位: 伊顿电力设备有限公司
Vender Name: Eaton Electrical Equipment
项目名称: 宁夏电信二长数据中心项目
Project Name:
报价编号: Offer Validity: 30 days
Quotation Code:
型号规格: Power Xpert DX
Type: Power Xpert DX
单位: 人民币 元
Currency: RMB Yuan

序号 No.	柜编号 Panle Number	柜体配置/尺寸 (W*D*H) Panel Configuration/Size	单位 Unit	数量 Qty	单价 Unit Price	小计 Amount	设备参数 Electrical Spec.
1	1-P1	1100X1200X2200	面	1			
2	1-P2	1100X1200X2200	面	1			
3	1-P3	1000X1000X2200	面	1			
4	1-P4	800X1000X2200	面	1			
5	1-P5	1750X1000X2200	面	1			
6	1-P12	800X1000X2200	面	1			
7	1-P13	800X1000X2200	面	1			
8	1-P14	800X1000X2200	面	1			
9	1-P15	800X1000X2200	面	1			
10	1-P6	600X1000X2200	面	1			
11	1-P7	600X1000X2200	面	1			
12	1-P8	600X1000X2200	面	1			
13	1-P9	600X1000X2200	面	1			
14	1-P10	600X1000X2200	面	1			
15	1-P11	600X1000X2200	面	1			
16	2-P1	1100X1200X2200	面	1			
17	2-P2	1000X1000X2200	面	1			
18	2-P3	800X1000X2200	面	1			
19	2-P4	1750X1000X2200	面	1			
20	2-P11	800X1000X2200	面	1			
21	2-P12	800X1000X2200	面	1			
22	2-P13	800X1000X2200	面	1			
23	2-P14	800X1000X2200	面	1			
24	2-P5	600X1000X2200	面	1			
25	2-P6	600X1000X2200	面	1			
26	2-P7	600X1000X2200	面	1			

伊顿电力设备有限公司

1



扫描全能王 创建

27	2-P8	600X1000X2200	面	1	
28	2-P9	600X1000X2200	面	1	
29	2-P10	600X1000X2200	面	1	
30	YPD1	1100X1200X2200	面	1	
31	YPD2	1100X1200X2200	面	1	
32	YPD3	1750X1000X2200	面	1	
33	YPD4	1100X1200X2200	面	1	
34	YPD5	1100X1200X2200	面	1	
总计:					2,746,874

技术说明:

- 1) 本报价框架ACB断路器、塑壳MCCB断路器分别采用IZM系列和PDC系列。
- 2) Power Xpert DX系列柜型中, 进线柜、母联柜、框架ACB馈线柜为断路器下柱头进出线, 上柱头与水平母线相连方案。
- 3) 本报价塑壳断路器400-630A采用电子脱扣且为三段保护(不含接地保护)。
- 4) 本报价使用多功能表为伊顿APM系列。
- 5) 本报价不含电容电抗及控制器。
- 6) 本报价使用的浪涌保护器为标称RPM系列产品。
- 7) 此项目PC级ATS采用施耐德WTS系列产品, 为甲供件, 报价不含。
- 8) 本报价应标柜型为伊顿原厂柜型Power Xpert DX, 使用环境为室内。
使用环境温度: -5 °C to 40 °C, 防护等级为IP42。
- 9) 本报价630A及以下馈线回路采用塑壳MCCB断路器为抽屉柜型, 大于630A采用框架ACB断路器, 框架ACB断路器为可抽出式。
- 10) 按照伊顿原厂柜型Power Xpert DX标准, 此项目部分柜型尺寸需要调整, 柜体尺寸请以报价单所示为准。
- 11) 此项目投标柜型为伊顿原厂柜型Power Xpert DX, 铜排规格按照DX标准执行, 5000A铜排规格为: A/B/C/N: 130x8x3, PE: 80x10 水平铜母排厚度为8mm, 如有调整需要重新核价。
- 12) 此项目投标柜型为伊顿原厂柜型Power Xpert DX, 铜排镀锡, 不含热缩套。
- 13) 此项目不含计量互感器和计量CT。
- 14) 此项目两进线一母联电源转换系统采用施耐德ATMT系列产品, 为甲供件, 报价不含。

报价范围:

- 1) 本报价供应范围仅限于伊顿的低压柜DX;
中压柜, 变压器, 母线, 电缆, 桥架及小三箱都不包含在本报价中。
- 2) 本报价不含柜间联络母线, 不含进线柜到变压器的联络母线, 不含柴油发电机到低压系统的联络母线。
- 3) 本报价低压进线柜为上进线, 柜体上方伸出铜排150mm供母线连接, 不含固定法兰、连接端子、紧固件、防护罩、盖板等。
- 4) 本报价不含任何未列项及附件。
- 5) 本报价不含柜体安装和柜间连接等现场安装范围的工作, 不含现场调试等服务费用。
- 6) 本报价不含消防电气火灾系统, 不含零序电流互感器, 不含后台通讯管理系统及不含PLC, 不含电力监控系统, 不含能源管理系统。
- 7) 本报价不含柜间连锁系统。
- 8) 本报价不含FAT、SAT(工厂验收、现场验收)费用。
- 9) 本报价包含钥匙和专用工具, 钥匙和专用工具数量按照伊顿标准配置。

商务说明:

- 1) 以上所有价格含13% VAT。
- 2) 服务费按1人3天计算, 超出此范围的服务费用按2700元/人*天另计。
- 3) Power Xpert DX水平母线和垂直母线全部采用钢材制作; 本报价铜价依据报价当月的上海有色网公布的价格, 如果后期执行时铜价波动范围超出5%, 则投标价格需另作相应的修正。

伊顿电力设备有限公司

2



扫描全能王 创建

采购合同**合同签订地：南京市鼓楼区****合同编号：CL23102117****买方（甲方）：陕西中聚至盛建设工程有限公司****地址：西安市莲湖区大庆路2号恒天国际城****法定代表人/负责人：卫翠云****卖方（乙方）：伊顿电力设备有限公司****地址：江苏省常州市天宁区横塘河西路1号****法定代表人/负责人：王竹云**

买方因项目需要，需向卖方采购以下产品。根据《中华人民共和国合同法》规定，买卖双方本着平等互利的原则，经双方友好协商达成协议如下：

一、产品清单及价格（单位：元）

序号	品牌名称	型号	数量	单价	总价	销售合同号
1	低压开关柜	Power Xpert DX	34	详见报价清单	2,343,126.00	
2						
3						
4						
5						
合计						
总计：（人民币大写）			贰佰叁拾肆万叁仟壹佰贰拾陆元整			
备 注			含包装，含运费			

二、产品技术标准和质量要求：卖方必须保证所供应产品为全新、未使用过的原厂正品，质量应符合国家相关的技术标准，并附由



----- 本页无正文，为 签署页 -----

买方（甲方盖章）：陕西中聚至盛建设工程有限公司

法定代表人
或授权代表（签字）：

签定日期：2023 年 10 月 27 日

卖方（乙方盖章）：伊顿电力设备有限公司

法定代表人
或授权代表（签字）

签定日期：2023 年 10 月 27 日





公司地址: 常州市横塘河西路1号
Address: No. 1 west Road of Hengtanghe, Changzhou
电话: (86)519-85577777 传真: (86)519-85576999
Phone: Fax:

报价单

报价单位: 伊顿电力设备有限公司
Vender Name: Eaton Electrical Equipment
项目名称: 滨河数据中心低压柜项目
Project Name:
报价编号: Offer Validity: 30 days
Quotation Code:
型号规格: Power Xpert DX
Type: Power Xpert DX
单位: 人民币 元
Currency: RMB Yuan

序号 No.	柜编号 Panle Number	柜体配置/尺寸 (W*D*H) Panel Configuration/Size	单位 Unit	数量 Qty	单价 Unit Price	小计 Amount	设备参数 Electrical Spec.
1	AU2A1	800X1000X2200	面	1			
2	AU2A2	800X1000X2200	面	1			
3	AU2A3	600X1000X2200	面	1			
4	AU2B1	800X1000X2200	面	1			
5	AU2B2	800X1000X2200	面	1			
6	AU2B3	600X1000X2200	面	1			
7	KTAU21	800X1000X2200	面	1			
8	KTAU22	600X1000X2200	面	1			
9	1AA-101	1100X1200X2200	面	1			
10	1AA-102	1000X1000X2200	面	1			
11	1AA-103	1000X1000X2200	面	1			
12	1AA-104	1000X1000X2200	面	1			
13	1AA-105	800X1000X2200	面	1			
14	1AA-106	800X1000X2200	面	1			
15	1AA-107	800X1000X2200	面	1			
16	1AA-108	800X1000X2200	面	1			
17	1AA-109	1000X1000X2200	面	1			
18	1AA-110	800X1000X2200	面	1			
19	1AA-111	600X1000X2200	面	1			
20	1AA-112	600X1000X2200	面	1			
21	1AA-113	600X1000X2200	面	1			
22	1AA-201	1100X1200X2200	面	1			
23	1AA-202	1000X1000X2200	面	1			
24	1AA-203	1000X1000X2200	面	1			
25	1AA-204	1000X1000X2200	面	1			
26	1AA-205	800X1000X2200	面	1			

伊顿电力设备有限公司

1



扫描全能王 创建

27	1AA-206	800X1000X2200	面	1	
28	1AA-207	800X1000X2200	面	1	
29	1AA-208	800X1000X2200	面	1	
30	1AA-209	1000X1000X2200	面	1	
31	1AA-210	800X1000X2200	面	1	
32	1AA-211	600X1000X2200	面	1	
33	1AA-212	600X1000X2200	面	1	
34	1AA-213	600X1000X2200	面	1	
					总计: 2,343,120

技术说明:

- 1) 本报价框架ACB断路器、塑壳MCCB断路器分别采用IZM和PDC系列。
- 2) Power Xpert DX系列柜型中, 进线柜、母联柜、框架ACB馈线柜为断路器下柜头进出线, 上柜头与水平母线相连方案。
- 3) 本报价塑壳断路器全系列采用电子脱扣且为三段保护 (不含接地保护)。
- 4) 本报价使用多功能表为伊顿APM系列。
- 5) 本报价不含SVG及控制器, 不含APF及控制器。
- 6) 本报价使用的浪涌保护器为标称RPM系列产品。
- 7) 本报价应柜型为伊顿原厂柜型Power Xpert DX, 使用环境为室内, 使用环境温度: -5°C to 40°C , 防护等级为IP42。
- 8) 本报价630A及以下馈线回路采用塑壳MCCB断路器为固定分隔柜型, 大于630A采用框架ACB断路器, 框架ACB断路器为可抽出式。
- 9) 按照伊顿原厂柜型Power Xpert DX标准, 此项目部分柜型尺寸需要调整, 柜体尺寸请以报价单所示为准。
- 10) 此项目投标柜型为伊顿原厂柜型Power Xpert DX, 铜排规格按照DX标准执行, 满足CCC报告, 水平铜母排厚度为8mm, 如有调整需要重新核价。
- 11) 此项目投标柜型为伊顿原厂柜型Power Xpert DX, 铜排按照裸铜执行; 不含搪锡, 不含热缩套。

报价范围:

- 1) 本报价供应范围仅限于伊顿的低压柜DX; 中压柜, 变压器, 母线, 电缆, 桥架及小三箱都不包含在本报价中。
- 2) 本报价不含柜间联络母线, 不含进线柜到变压器的联络母线, 不含柴油发电机到低压系统的联络母线。
- 3) 本报价低压进线柜为侧进线, 进线柜侧边伸出铜排150mm供连接, 不含变压器与低压柜之间的连接铜排及软连接。
- 4) 本报价不含任何未列项及附件。
- 5) 本报价不含柜体安装和柜间连接等现场安装范围的工作, 不含现场调试等服务费用。
- 6) 本报价不含消防电气火灾系统, 不含零序电流互感器, 不含后台通讯管理系统及不含PLC, 不含电力监控系统, 不含能源管理系统。
- 7) 本报价不含柜间连锁系统。
- 8) 本报价不含FAT、SAT (工厂厂验、现场检验) 费用。
- 9) 本报价包含钥匙和专用工具, 钥匙和专用工具数量按照伊顿标准配置。

商务说明:

- 1) 以上所有价格含13% VAT。
- 2) 服务费按1人5天计算, 超出此范围的服务费用按2700元/人*天另计。
- 3) Power Xpert DX水平母线和垂直母线全部采用铜材制作; 本报价铜价依据报价当月的上海有色网公布的价格, 如果后期执行时铜价波动范围超出5%, 则投标价格需另作相应的修正。
- 4) 质保期: 自产品安装完成之日起一年内或者产品发运之日起十八个月内 (以日期先到者为准)。
- 5) 本项目的标准交货期为合同签订, 资料齐全并确认后 45 个工作日 (确切的交货期以双方协商确认为准)。

伊顿电力设备有限公司

2

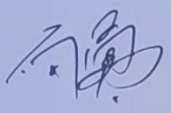
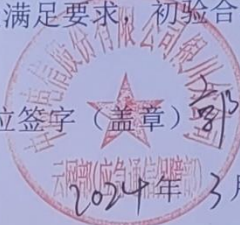


扫描全能王 创建

- 6) 本报价只对本项目有效，不得用于其它项目，我公司拥有本项目价格最终解释权；
- 7) 本报价的运输方式为我方汽运至现场，车板交付。
- 8) 本报价依据伊顿标准商务条款。



产 品 初 验 证 明

买家名称	中国电信股份有限公司宁夏分公司
合同号	HQGF02301042BGY00
合同名称	中国电信低压成套开关设备（2023年）集中采购项目-宁夏回族自治区通信产业服务有限公司
需求单位	中国电信股份有限公司宁夏分公司
MSS订单编号	
项目名称	宁夏电信滨河数据中心一期项目低压柜
卖家名称	宁夏回族自治区通信产业服务有限公司
需求单位 验收意见	<p>根据协议要求，卖家设备功能满足要求，初验合格。</p> <div style="display: flex; align-items: center;"> <div style="margin-right: 20px;">  </div> <div> <p>需求单位签字（盖章）</p>  <p style="margin-left: 10px;">郭志恒</p> <p style="margin-left: 10px;">2024年3月20日</p> </div> </div>

李丽

2024.3.20

【甘肃天水电信项目】采购合同

合同编号：【CL23122601】

签订地点：【江苏常州】

甲方：【嘉耀（西安）电力设备有限公司】（买方）

注册地址：【西安市金花北路 176 号陕西电子商务酒店 1201 室】

法定代表人/负责人：【董亚珍】

乙方：【伊顿电力设备有限公司】（卖方）

注册地址：【江苏省常州市天宁区横塘河西路 1 号】

法定代表人/负责人：【王竹云】

买、卖双方本着平等互惠的原则，通过友好协商，根据《中华人民共和国民法典》及有关规定签署本合同。

第一条 合同标的

1.1 采购标的

序号	货物名称	规格型号	数量	含税单价 (元)	含税金额 (元)	挂接销售合同号
1	低压开关柜	PowerXpert DX	24	详见报价清单	1,720,846.00	
2						
3						
4						
5						
合计						
总计：（人民币大写）			壹佰柒拾贰万零捌佰肆拾陆元整			
备 注			含包装，含运费			

1.2 卖方按照本合同的规定并根据货物性质，向买方或最终用户提供全部的货物、技术文件或技术服务。

1.3 如合同项下标的附带软件，卖方在本合同中授予买方或最终用户的软件许可使用权，得以保证买方或最终用户能够在中国境内正常地运行合同项下货物。

1.4 双方同意，卖方为本合同的供货方及服务提供方，未经买方书面同意，卖方不得将合同分包或转包给第三方。

1.5 卖方保证合同标的物及软件不存在任何质量瑕疵和权利瑕疵。

1.6 其他：【 】。

第二条 价格、发票及支付条款

2.1 本合同费用总额（含税价）为人民币大写【壹佰柒拾贰万零捌佰肆拾陆元整】，小写【1,720,846.00】元；其中价款为人民币大写【壹佰伍拾贰万贰仟捌佰柒拾贰元伍角柒分】，小写【1,522,872.57】元，增值税款为人民币大写【壹拾玖万柒仟玖佰柒拾叁元肆角叁分】，小写【197,973.43】元。

2.2 本合同项下，卖方应开具的发票为【增值税专用发票金额为¥1,720,846.00元】，税点【13】%，否则买方可拒绝付款或相应延迟付款。

2.3 本合同的支付方式采用以下第【2】种：

(1) 银行转账；

(2) 其他方式：【电汇或银行承兑汇票】；

2.4 双方银行信息：

买方信息如下：

开户行：【招商银行股份有限公司西安雁塔路支行】

银行地址：【西安市雁塔路北段9号中铁·第壹国际一层】

户名：【嘉耀（西安）电力设备有限公司】

账号：【129916210210001】

统一社会信用代码：【91610103MAD62UKL8F】

地址：【西安市金花北路176号陕西电子商务酒店1201室】

电话：【029-82295211】

卖方信息如下：

开户行：【花旗银行（中国）有限公司上海分行】

银行地址：【上海市浦东新区花园石桥路33号，花旗大厦31楼】

(本页为【CL23122601】采购合同签章页)

甲方：【嘉耀（西安）电力设备有限公司】(盖章)

法定代表人/负责人

或授权代表：(签字)



【2024年01月02日】

乙方：【伊顿电力设备有限公司】(盖章)

法定代表人/负责人

或授权代表：(签字)



【2024年01月02日】



公司地址: 常州市横塘河西路1号
Address: No. 1 west Road of Hengtanghe, Changzhou
电话: (86)519-8557777 传真: (86)519-85576999
Phone: Fax:

报价单

报价单位: 伊顿电力设备有限公司
Vender Name: Eaton Electrical Equipment
项目名称: Project 甘肃天水电信项目
Name: 甘肃天水电信项目
报价编号: Q323-0336
Quotation Code: Q323-0336
型号规格: Power Xpert DX
Type: Power Xpert DX

报价日期: 2023年12月11日
Date: 11/12/2023
报价有效期: 30天
Offer Validity: 30 days

单位: 人民币 元
Currency: RMB Yuan

序号 No.	柜编号 Panle Number	柜体配置/尺寸 (W*D*H) Panel Configuration/Size	单位 Unit	数量 Qty	单价 Unit Price	小计 Amount	设备参数 Electrical Spec.
1	1AA-101	1000X1000X2200	面	1			
2	1AA-102	1000X1000X2200	面	1			
3	1AA-103	1200X1000X2200	面	1			
4	1AA-104	800X1000X2200	面	1			
5	1AA-105	1000X1000X2200	面	1			
6	1AA-106	1000X1000X2200	面	1			
7	1AA-107	600X1000X2200	面	1			
8	1AA-108	600X1000X2200	面	1			
9	1AA-109	600X1000X2200	面	1			
10	1AA-110	600X1000X2200	面	1			
11	3AA-201	1000X1000X2200	面	1			
12	3AA-202	1000X1000X2200	面	1			
13	3AA-203	1200X1000X2200	面	1			
14	3AA-204	800X1000X2200	面	1			
15	3AA-205	1000X1000X2200	面	1			
16	3AA-206	1000X1000X2200	面	1			
17	3AA-207	600X1000X2200	面	1			
18	3AA-208	600X1000X2200	面	1			
19	PD1	600X1000X2200	面	1			
20	PD2	600X1000X2200	面	1			
21	PD3	600X1000X2200	面	1			
22	3AA-301	1000X1000X2200	面	1			
23	3AA-302	800X1000X2200	面	1			
24	3AA-303	800X1000X2200	面	1			
总计:					1,720,846		

伊顿电力设备有限公司

技术说明:

- 1) 本报价框架ACB断路器、塑壳MCCB断路器分别采用IZM97和NZM系列。
- 2) 本报价框架ACB断路器配置U型脱扣器,进线和母联配置欠压线圈和延时模块,OFF位置安全锁,进线和母联的联锁采用控制器控制。
- 3) Power Xpert DX系列柜型中,进线柜、母联柜、框架ACB馈线柜为断路器下桩头进出线,上桩头与水平母线相连方案。
- 4) 本报价塑壳断路器全系列采用电子脱扣且为三段保护(不含接地保护)。
- 5) 本报价使用多功能表为溯高美MULTIS M-18。
- 6) 本报价不含SVGAPF及控制器,不含ATS。
- 7) 本报价使用的浪涌保护器为标称RPM系列产品。
- 8) 本报价应标柜型为伊顿原厂柜型Power Xpert DX,使用环境为室内,
使用环境温度: -5°C to 40°C , 防护等级为IP42。
- 9) 本报价630A及以下馈线回路采用塑壳MCCB断路器为固定分隔柜型,大于630A采用框架ACB断路器,
框架ACB断路器为可抽出式。
- 10) 按照伊顿原厂柜型Power Xpert DX标准,此项目部分柜型尺寸需要调整,柜体尺寸请以报价单所示为准。
- 11) 此项目投标柜型为伊顿原厂柜型Power Xpert DX,铜排规格按照DX标准执行,满足CCC报告,
水平铜母排厚度为8mm,如有调整需要重新核价。
- 12) 此项目投标柜型为伊顿原厂柜型Power Xpert DX,铜排搪锡,不含热缩套。

报价范围:

- 1) 本报价供应范围仅限于伊顿的低压柜DX;
中压柜,变压器,母线,电缆,桥架及小三箱都不包含在本报价中。
- 2) 本报价不含柜间联络母线,不含进线柜到变压器的联络母线,不含柴油发电机到低压系统的联络母线。
- 3) 本报价低压进线柜为侧进线,进线柜侧边伸出铜排150mm供连接,不含变压器与低压柜之间的连接铜排及软连接。
- 4) 本报价不含任何未列项及附件。
- 5) 本报价不含柜体安装和柜间连接等现场安装范围的工作,不含现场调试等服务费用。
- 6) 本报价不含消防电气火灾系统,不含零序电流互感器,不含后台通讯管理系统及不含PLC,
不含电力监控系统,不含能源管理系统。
- 7) 本报价不含柜间连锁系统。
- 8) 本报价不含FAT、SAT(工厂厂验、现场检验)费用。
- 9) 本报价包含钥匙和专用工具,钥匙和专用工具数量按照伊顿标准配置。

商务说明:

- 1) 以上所有价格含13% VAT。
- 2) 服务费按1人2天计算,超出此范围的服务费用按2700元/人*天另计。
- 3) Power Xpert DX水平母线和垂直母线全部采用铜材制作;本报价铜价依据报价当月的
上海有色网公布的价格,如果后期执行时铜价波动范围超出5%,则投标价格需另作相应的修正。
- 4) 质保期:自产品安装完成之日起一年内或者产品发运之日起十八个月内(以日期先到者为准)。
- 5) 本项目的标准交货期为合同签订,资料齐全并确认后45个工作日(确切的交货期以双方协商确认为准)。
- 6) 本报价只对本项目有效,不得用于其它项目,我公司拥有本项目价格最终解释权;
- 7) 本报价的运输方式为我方汽运至现场,车板交付。
- 8) 本报价依据伊顿标准商务条款。



初验-验收证明

项目名称：2023 年天水分公司二枢纽低压配电系统三期改造工程

合同号：HQGF02301042BGY00-GS00001

订单编码：GSDD202311270149

甲方单位：中国电信股份有限公司甘肃分公司

乙方单位：宁夏回族自治区通信产业服务有限公司

验收类型：初验

验收时间：2024 年 05 月

验收地点：甘肃天水

验收内容：宁通服低压配电设备正常运营，并满足项目建设需求，达到初验条件，特申请初验。

验收结果：

供货单位（签字盖章）：



[Handwritten signature]

日期：

验收单位（签字盖章）：



日期：

【中国电信甘肃公司庆阳云计算大数据中心基础配套扩容工程】采
购合同

合同编号：【CL24010114】

签订地点：【江苏常州】

甲方：【嘉耀（西安）电力设备有限公司】（买方）

注册地址：【西安市金花北路 176 号陕西电子商务酒店 1201 室】

法定代表人/负责人：【董亚珍】

乙方：【伊顿电力设备有限公司】（卖方）

注册地址：【江苏省常州市天宁区横塘河西路 1 号】

法定代表人/负责人：【王竹云】

买、卖双方本着平等互惠的原则，通过友好协商，根据《中华人民共和国民法典》及有关规定签署本合同。

第一条 合同标的

1.1 采购标的

序号	货物名称	规格型号	数量	含税单价 (元)	含税金额 (元)	挂接销售合同号
1	低压开关柜	PowerXpert DX	22	详见报价清单	1,695,604.00	
2						
3						
4						
5						
合计						
总计：（人民币大写）			壹佰陆拾玖万伍仟陆佰零肆元整			
备 注			含包装，含运费			

1.2 卖方按照本合同的规定并根据货物性质，向买方或最终用户

提供全部的货物、技术文件或技术服务。

1.3 如合同项下标的附带软件，卖方在本合同中授予买方或最终用户的软件许可使用权，得以保证买方或最终用户能够在中国境内正常地运行合同项下货物。

1.4 双方同意，卖方为本合同的供货方及服务提供方，未经买方书面同意，卖方不得将合同分包或转包给第三方。

1.5 卖方保证合同标的物及软件不存在任何质量瑕疵和权利瑕疵。

1.6 其他：【 】。

第二条 价格、发票及支付条款

2.1 本合同费用总额（含税价）为人民币大写【壹佰陆拾玖万伍仟陆佰零肆】元，小写【 1,695,604.00】元；其中价款为人民币大写【壹佰伍拾万零伍佰叁拾肆元伍角壹分】元，小写【1,500,534.51】元，增值税款为人民币大写【壹拾玖万伍仟零陆拾玖元肆角玖分】元，小写【195,069.49】元。

2.2 本合同项下，卖方应开具的增值税专用发票金额为【1,695,604.00元】，税点【13】%，否则买方可拒绝付款或相应延迟付款。

2.3 本合同的支付方式采用以下第【2】种：

（1）银行转账；

（2）其他方式：【电汇或银行承兑】；

2.4 双方银行信息：

买方信息如下：

开户行：【招商银行股份有限公司西安雁塔路支行】

银行地址：【西安市雁塔路北段9号中铁第壹国际一层】

户名：【嘉耀（西安）电力设备有限公司】

账号：【129916210210001】

统一社会信用代码：【91610103MAD62UKL8F】

地址：【西安市金花北路176号陕西电子商务酒店1201室】

电话：【029-82295211】

卖方信息如下：

开户行：【花旗银行（中国）有限公司上海分行】

(本页为【CL24010114】采购合同签章页)

甲方：【嘉耀(西安)电力设备有限公司】(盖章)

法定代表人/负责人

或授权代表：(签字)

【2024年02月23日】

乙方：【伊帆电力设备有限公司】(盖章)

法定代表人/负责人

或授权代表：(签字)

【2024年02月23日】



公司地址: 常州市横塘河西路1号
Address: No. 1 west Road of Hengtanghe, Changzhou
电话: (86)519-8557777
Phone: 传真: (86)519-85576999
Fax:

报价单

报价单位: 伊顿电力设备有限公司
Vender Name: Eaton Electrical Equipment
项目名称: Project 中国电信甘肃公司庆阳
Name: 云计算大数据中心基础
配套扩容工程
报价编号: Q324-0024
Quotation Code: Offer Validity: 30 days
型号规格: Power Xpert DX
Type: Power Xpert DX
单位: 人民币 元
Currency: RMB Yuan

序号 No.	柜编号 Panel Number	柜体配置/尺寸 (W*D*H) Panel Configuration/Size	单位 Unit	数量 Qty	单价 Unit Price	小计 Amount	设备参数 Electrical Spec.
1	4P2-A01-I-1	1100X1200X2200	面	1		3	
2	4P2-A02--CAP-1	800X1000X2200	面	1		3	
3	4P2-A03--CAP-1	1000X1000X2200	面	1		2	
4	4P2-A04--CAP-2	1000X1000X2200	面	1		2	
5	4P2-A05-D-1	800X1000X2200	面	1		5	
6	4P2-A06-D-2	800X1000X2200	面	1		5	
7	4P2-A07-D-3	800X1000X2200	面	1		5	
8	4P2-A08-D-4	800X1000X2200	面	1		2	
9	4P2-A09-D-5	800X1000X2200	面	1		2	
10	4P2-A10-D-6	800X1000X2200	面	1		2	
11	4P2-A11-D-7	1000X1000X2200	面	1		2	
12	4P2-B01-I-1	1100X1200X2200	面	1		3	
13	4P2-B02--CAP-1	800X1000X2200	面	1		2	
14	4P2-B03--CAP-1	1000X1000X2200	面	1		2	
15	4P2-B04--CAP-2	1000X1000X2200	面	1		2	
16	4P2-B05-D-1	800X1000X2200	面	1		2	
17	4P2-B06-D-2	800X1000X2200	面	1		2	
18	4P2-B07-D-3	800X1000X2200	面	1		2	
19	4P2-B08-D-4	800X1000X2200	面	1		2	
20	4P2-B09-D-5	800X1000X2200	面	1		2	
21	4P2-B10-D-6	800X1000X2200	面	1		2	
22	4P2-B11-D-7	1000X1000X2200	面	1		2	
总计:						1,695,604	

技术说明:

1) 本报价框架ACB断路器、塑壳MCCB断路器分别采用IZM97和PDC系列。

伊顿电力设备有限公司

【中国电信股份有限公司连云港分公司（海连路）】采购合同

合同编号：【CL24010185】

签订地点：【江苏常州】

甲方：【嘉耀（西安）电力设备有限公司】（买方）

注册地址：【西安市金花北路 176 号陕西电子商务酒店 1201 室】

法定代表人/负责人：【董亚珍】

乙方：【伊顿电力设备有限公司】（卖方）

注册地址：【江苏省常州市天宁区横塘河西路 1 号】

法定代表人/负责人：【王竹云】

买、卖双方本着平等互惠的原则，通过友好协商，根据《中华人民共和国民法典》及有关规定签署本合同。

第一条 合同标的

1.1 采购标的

序号	货物名称	规格型号	数量	含税单价 (元)	含税金额 (元)	挂接销售合同号
1	低压开关柜	PowerXpert DX	17	详见报价清单	1,000,740.00	
2						
3						
4						
5						
合计						
总计：（人民币大写）			壹佰柒拾贰万零捌佰肆拾陆元整			
备 注			含包装，含运费			

1.2 卖方按照本合同的规定并根据货物性质，向买方或最终用户提供全部的货物、技术文件或技术服务。

1.3 如合同项下标的附带软件，卖方在本合同中授予买方或最终用户的软件许可使用权，得以保证买方或最终用户能够在中国境内正常地运行合同项下货物。

1.4 双方同意，卖方为本合同的供货方及服务提供方，未经买方书面同意，卖方不得将合同分包或转包给第三方。

1.5 卖方保证合同标的物及软件不存在任何质量瑕疵和权利瑕疵。

1.6 其他：【 】。

第二条 价格、发票及支付条款

2.1 本合同费用总额（含税价）为人民币大写【壹佰万零柒佰肆拾】元，小写【1,000,740.00】元；其中价款为人民币大写【捌拾捌万伍仟陆佰壹拾元陆角贰分】元，小写【885,610.62】元，增值税款为人民币大写【壹拾壹万伍仟壹佰贰拾玖元叁角捌分】元，小写【115,129.38】元。

2.2 本合同项下，卖方应开具的增值税专用发票金额为【1,000,740.00元】，税点【13】%，否则买方可拒绝付款或相应延迟付款。

2.3 本合同的支付方式采用以下第【2】种：

(1) 银行转账；

(2) 其他方式：【电汇或银行承兑】；

2.4 双方银行信息：

买方信息如下：

开户行：【招商银行股份有限公司西安雁塔路支行】

银行地址：【西安市雁塔路北段9号中铁第壹国际一层】

户名：【嘉耀（西安）电力设备有限公司】

账号：【129916210210001】

统一社会信用代码：【91610103MAD62UKL8F】

地址：【西安市金花北路176号陕西电子商务酒店1201室】

电话：【029-82295211】

卖方信息如下：

开户行：【花旗银行（中国）有限公司上海分行】

银行地址：【上海市浦东新区花园石桥路33号，花旗大厦31楼】

(本页为【CL24010185】采购合同签章页)

甲方：【嘉耀(西安)电力设备有限公司】(盖章)

法定代表人/负责人
或授权代表：(签字)

【2024年02月04日】

乙方：【伊顿电力设备有限公司】(盖章)

法定代表人/负责人
或授权代表：(签字)

【2024年02月04日】



公司地址: 常州市横塘河西路1号
Address: No. 1 west Road of Hengtanghe, Changzhou
电话: (86)519-85577777 传真: (86)519-85576999
Phone: Fax:

报价单

报价单位: 伊顿电力设备有限公司
Vender Name: Eaton Electrical Equipment

报价日期: 2023年12月27日
Date: 27/12/2023

项目名称: Project
Name: 中国电信股份有限公司连
云港分公司(海连路)

报价有效期: 30天

报价编号: Q323-0420
Quotation Code:

Offer Validity: 30 days

型号规格: Power Xpert DX
Type: Power Xpert DX

单位: 人民币 元
Currency: RMB Yuan

序号 No.	柜编号 Panle Number	柜体配置/尺寸(W*D*H) Panel Configuration/Size	单位 Unit	数量 Qty	单价 Unit Price	小计 Amount	设备参数 Electrical Spec.
1	1DP1	1000X1000X2200	面	1			
2	1DP2	800X1000X2200	面	1			
3	1DP3	800X1000X2200	面	1			
4	1DP4	800X1000X2200	面	1			
5	1DP5	600X1000X2200	面	1			
6	1DP6	600X1000X2200	面	1			
7	1DP7	600X1000X2200	面	1			
8	1DP8	600X1000X2200	面	1			
9	1DP9	600X1000X2200	面	1			
10	2DP1	800X1000X2200	面	1			
11	2DP2	800X1000X2200	面	1			
12	2DP3	800X1000X2200	面	1			
13	2DP4	600X1000X2200	面	1			
14	2DP5	600X1000X2200	面	1			
15	2DP6	600X1000X2200	面	1			
16	2DP7	600X1000X2200	面	1			
17	2DP8	1000X1000X2200	面	1			
					总计:	1,000,740	

技术说明:

- 1) 本报价框架ACB断路器、塑壳MCCB断路器分别采用IZM97和NZM系列。
- 2) 本报价框架ACB断路器配置U型脱扣器, 进线和母联配置欠压线圈和延时模块, OFF位置安全锁, 进线和母联的联锁采用控制器控制。
- 3) Power Xpert DX系列柜型中, 进线柜、母联柜、框架ACB馈线柜为断路器下桩头进出线, 上桩头与水平母线相连方案。
- 4) 本报价塑壳断路器全系列采用电子脱扣且为三段保护(不含接地保护)。
- 5) 本报价使用多功能表为溯高美MULTIS M-18。
- 6) 本报价使用的电容电抗及控制器为普世通PSTN系列产品, 晶闸管采用伊顿库柏品牌产品。

伊顿电力设备有限公司

9、湖南磐云数据有限公司二三期项目低压柜



湖南磐云数据有限公司

高低压开关柜采购合同

CM21050918&CL21050919

合同编号: PY-YWB/2021-008

甲方单位: 湖南磐云数据有限公司 (简称“甲方”)

乙方单位: 伊顿电力设备有限公司 (简称“乙方”)

根据《中华人民共和国民法典》等有关法律规定并结合本工程具体情况, 遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则, 甲乙双方就高低压开关柜设备采购协商一致, 签订本合同。

第一条 组成合同的文件及定义

1.1. 组成合同的文件

- (1) 本采购合同
- (2) 合同附件及招、投标文件
- (3) 合同执行期间双方有关工程的洽商、变更等书面协议或书面文件
- (4) 规范及甲方确认的全套设计图纸

1.2. 本合同相关术语定义

- (1) “合同”系指买卖双方自愿签署并达成的、载明双方权利义务的协议, 包括所有的附件、附录、补充协议、通知书、确认书等以及上述文件所提到的构成合同的所有文件。
- (2) “货物”系指乙方根据合同规定须向甲方提供的保证正常运行的一切设备、机械、图纸、装箱资料及其他材料。
- (3) “服务”系指根据合同规定乙方承担与供货有关的辅助服务, 如包装、运输、保险以及其他的伴随服务, 例如安装、调试、提供技术援助、培训和合同中规定乙方应承担的其他义务。
- (4) “项目现场”系指本合同项下甲方指定的货物送达、安装、运行的场所。
- (5) “验收机构”系指双方依据合同规定或国家相关规定的程序和条件组成验收小组, 确认合同项下的货物符合技术规范的要求。
- (6) “备品备件”指卖方根据本合同提供的备用部件, 包括随机备品备件和买方根据实际运行要求所需的生产用备品备件。
- (7) “技术资料”指与合同货物相关的设计、制造、监造、检验、安装、调试、验收、性能验收试验、技术指导和运行维护等文件(包括图纸、各种文字说明、标准、各种电子版文档等)
- (8) “书面形式”指合同文件、信件和数据电文(包括传真、电子数据交换和电子邮件)等可以有形地表现所载内容的形式。

第二条 供货清单及合同价款

2.1. 本合同总价(含 13%增值税): (小写) ¥9,309,525.00

(大写) 人民币玖佰叁拾万玖仟伍佰贰拾伍元整

- 2.2. 本合同价款构成详见合同附件一(供货清单及产品价格), 实际供货量以电力部门最终通过审核的图纸作为结算依据。合同有效期内, 除供货范围和技术变更外, 甲方不承担因各种因素所导致的制造成本上升而产生的价格上涨风险。
- 2.3. 本合同规定货物总价系甲方根据本合同就单位产品和所有产品应向乙方支付的所有费用, 包括

(本页为湖南磐云数据有限公司和伊顿电力设备有限公司的高低压开关柜采购合同的签署页)

单位名称: 湖南磐云数据有限公司

(章)

单位地址: 湖南省长沙市岳麓区学士街道茯苓路 31 号

法定或授权代表人:

电话: 0731-85556114

开户银行: 招商银行股份有限公司长沙岳麓支行

账号: 731905723510902

税号: 91430104MA4L4XYXW

单位名称: 伊顿电力设备有限公司

(章)

单位地址: 江苏省常州市横塘河西路 1 号

法定或授权代表人:

电话: 0519-85577157

开户银行: 花旗银行(中国)有限公司上海分行

账号: 1742929201

税号: 91320400608130057Y



公司地址: 常州市横塘河西路1号
 Address: No. 1 west Road of Hengtanghe, Changzhou
 电话: (86)519-85577777 传真: (86)519-85576999
 Phone: Fax:

报价单

报价单位: 伊顿电力设备有限公司 报价日期: 2021年5月28日
 Vender Name: Eaton Electrical Equipment Date: 28/05/2021
 项目名称: 湖南磐云数据中心项目 二期 报价有效期: 30天
 Project Name: 报价编号: Quotation Offer Validity: 30 days
 Code:

型号规格: Power Xpert DX 单位: 人民币 元
 Type: Power Xpert DX Currency: RMB Yuan

序号 No.	柜编号 Panel Number	柜体配置/尺寸 (W*D*H) Panel Configuration/Size	单位 Unit	数量 Qty	单价 Unit Price	小计 Amount	投标书对应 编号 Panel Number	备注 Note
1	A2-1AA1	800*2200*1000	面	1			3AA1	A2-TR1
2	A2-1AA2	1000*2200*1000	面	1			3AA2	A2-TR1
3	A2-1AA3	1000*2200*1000	面	1			3AA3	A2-TR1
4	A2-1AA4	600*2200*1000	面	1			3AA4	A2-TR1
5	A2-1AA5	600*2200*1000	面	1			3AA5	A2-TR1
6	A2-1AA6	800*2200*1000	面	1			3AA6	A2-TR1
7	A2-1AA7	800*2200*1000	面	1			3AA7	A2-TR1
8	A2-1AU1	600*2200*1000	面	1			3AU1	A2-TR1
9	A2-1AU2	600*2200*1000	面	1			3AU2	A2-TR1
10	A2-1AU3	800*2200*1000	面	1			3AU3	A2-TR1
11	A2-1AU4	600*2200*1000	面	1			3AU4	A2-TR1
12	A2-1AU5	600*2200*1000	面	1			3AU5	A2-TR1
13	B2-1AA1	800*2200*1000	面	1			3AB1	B2-TR1
14	B2-1AA2	1000*2200*1000	面	1			3AB2	B2-TR1
15	B2-1AA3	1000*2200*1000	面	1			3AB3	B2-TR1
16	B2-1AA4	600*2200*1000	面	1			3AB4	B2-TR1
17	B2-1AA5	600*2200*1000	面	1			3AB5	B2-TR1
18	B2-1AA6	800*2200*1000	面	1			3AB6	B2-TR1
19	B2-1AA7	800*2200*1000	面	1			3AB7	B2-TR1
20	B2-1AU1	600*2200*1000	面	1			3BU1	B2-TR1
21	B2-1AU2	600*2200*1000	面	1			3BU2	B2-TR1
22	B2-1AU3	800*2200*1000	面	1			3BU3	B2-TR1
23	B2-1AU4	600*2200*1000	面	1			3BU4	B2-TR1
24	B2-1AU5	600*2200*1000	面	1			3BU5	B2-TR1
25	A2-2AA1	800*2200*1000	面	1			5AB1	A2-TR2
26	A2-2AA2	1000*2200*1000	面	1			5AB2	A2-TR2

伊顿电力设备有限公司

1

27	A2-2AA3	1000*2200*1000	面	1		5AB3	A2-TR2
28	A2-2AA4	600*2200*1000	面	1		5AB4	A2-TR2
29	A2-2AA5	600*2200*1000	面	1		5AB5	A2-TR2
30	A2-2AA6	800*2200*1000	面	1		5AB6	A2-TR2
31	A2-2AA7	800*2200*1000	面	1		5AB7	A2-TR2
32	A1-2AU1	600*2200*1000	面	1		5BU1	A2-TR2
33	A1-2AU2	600*2200*1000	面	1		5BU2	A2-TR2
34	A1-2AU3	600*2200*1000	面	1		5BU3	A2-TR2
35	A1-2AU4	600*2200*1000	面	1		5BU4	A2-TR2
36	A1-2AU5	600*2200*1000	面	1		5BU5	A2-TR2
37	B2-2AA1	800*2200*1000	面	1		2AC1	B2-TR2
38	B2-2AA2	1000*2200*1000	面	1		2AC2	B2-TR2
39	B2-2AA3	1000*2200*1000	面	1		2AC3	B2-TR2
40	B2-2AA4	600*2200*1000	面	1		2AC4	B2-TR2
41	B2-2AA5	600*2200*1000	面	1		2AC5	B2-TR2
42	B2-2AA6	800*2200*1000	面	1		2AC6	B2-TR2
43	B2-2AA7	800*2200*1000	面	1		2AC7	B2-TR2
44	B2-AU1	600*2200*1000	面	1		2CU1	B2-TR2
45	B2-AU2	600*2200*1000	面	1		2CU2	B2-TR2
46	B2-AU3	800*2200*1000	面	1		2CU3	B2-TR2
47	B2-AU4	600*2200*1000	面	1		2CU4	B2-TR2
48	B2-AU5	600*2200*1000	面	1		2CU5	B2-TR2
49	A2-3AA1	800*2200*1000	面	1		6AB1	A2-TR3
50	A2-3AA2	1000*2200*1000	面	1		6AB2	A2-TR3
51	A2-3AA3	1000*2200*1000	面	1		6AB3	A2-TR3
52	A2-3AA4	600*2200*1000	面	1		6AB4	A2-TR3
53	A2-3AA5	600*2200*1000	面	1		6AB5	A2-TR3
54	A2-3AA6	800*2200*1000	面	1		6AB6	A2-TR3
55	A2-3AA7	800*2200*1000	面	1		6AB7	A2-TR3
56	A2-3AU1	600*2200*1000	面	1		6BU1	A2-TR3
57	A2-3AU2	600*2200*1000	面	1		6BU2	A2-TR3
58	A2-3AU3	800*2200*1000	面	1		6BU3	A2-TR3
59	A2-3AU4	600*2200*1000	面	1		6BU4	A2-TR3
60	A2-3AU5	600*2200*1000	面	1		6BU5	A2-TR3
61	B2-3AA1	800*2200*1000	面	1		3AC1	B2-TR3
62	B2-3AA2	1000*2200*1000	面	1		3AC2	B2-TR3
63	B2-3AA3	1000*2200*1000	面	1		3AC3	B2-TR3
64	B2-3AA4	600*2200*1000	面	1		3AC4	B2-TR3
65	B2-3AA5	600*2200*1000	面	1		3AC5	B2-TR3
66	B2-3AA6	800*2200*1000	面	1		3AC6	B2-TR3
67	B2-3AA7	800*2200*1000	面	1		3AC7	B2-TR3

68	B2-3AU1	600*2200*1000	面	1		3CU1	B2-TR3
69	B2-3AU2	600*2200*1000	面	1		3CU2	B2-TR3
70	B2-3AU3	800*2200*1000	面	1		3CU3	B2-TR3
71	B2-3AU4	600*2200*1000	面	1		3CU4	B2-TR3
72	B2-3AU5	600*2200*1000	面	1		3CU5	B2-TR3
73	A2-4AA1	800*2200*1000	面	1		4AA1	A2-TR4
74	A2-4AA2	1000*2200*1000	面	1		4AA2	A2-TR4
75	A2-4AA3	1000*2200*1000	面	1		4AA3	A2-TR4
76	A2-4AA4	600*2200*1000	面	1		4AA4	A2-TR4
77	A2-4AA5	600*2200*1000	面	1		4AA5	A2-TR4
78	A2-4AA6	800*2200*1000	面	1		4AA6	A2-TR4
79	A2-4AA7	600*2200*1000	面	1		4AA7	A2-TR4
80	A2-4AA8	800*2200*1000	面	1		4AA8	A2-TR4
81	A2-4AU1	600*2200*1000	面	1		6AU1	A2-TR4
82	A2-4AU2	600*2200*1000	面	1		6AU2	A2-TR4
83	A2-4AU3	600*2200*1000	面	1		6AU3	A2-TR4
84	A2-4AU4	600*2200*1000	面	1		6AU4	A2-TR4
85	A2-4AU1	600*2200*1000	面	1		4AUD1	A2-TR4
86	B2-4AA1	800*2200*1000	面	1		4AC1	B2-TR4
87	B2-4AA2	1000*2200*1000	面	1		4AC2	B2-TR4
88	B2-4AA3	1000*2200*1000	面	1		4AC3	B2-TR4
89	B2-4AA4	600*2200*1000	面	1		4AC4	B2-TR4
90	B2-4AA5	600*2200*1000	面	1		4AC5	B2-TR4
91	B2-4AA6	800*2200*1000	面	1		4AC6	B2-TR4
92	B2-4AA7	600*2200*1000	面	1		4AC7	B2-TR4
93	B2-4AA8	600*2200*1000	面	1		4AC8	B2-TR4
94	B2-4AA9	800*2200*1000	面	1		4AC9	B2-TR4
95	B2-4AU1	800*2200*1000	面	1		6AC1	B2-TR4
96	B2-4AU2	1000*2200*1000	面	1		6AC2	B2-TR4
97	B2-4AU3	1000*2200*1000	面	1		6AC3	B2-TR4
98	B2-4AU4	600*2200*1000	面	1		6AC4	B2-TR4
99	零序互感器	/	套	8		每个变压器一套	
总计:					7,216,544		

技术说明:

- 1) 本报价使用的框架ACB断路器、塑壳MCCB断路器等核心元器件均采用伊顿品牌。
- 2) 本报价使用的框架断路器和塑壳断路器分段能力及保护等参数基于额定电压为400V。
- 3) 本报价1600A及以下回路使用IZMX16框架断路器, IZMX16的额定极限分段能力 $I_{cu}=88\text{KA}$, 额定运行分段能力 $I_{cs}=50\text{KA}$, I_{cu} 不等于 I_{cs} , 额定短时耐受 I_{cw} 大于等于42kA/s。
- 4) Power Xpert DX系列柜型中, 进线柜、母联柜、框架ACB馈线柜为断路器下桩头进出线, 上桩头与水平母线相连方案。
- 5) 本报价塑壳断路器250-630A塑壳断路器采用电子脱扣且为三段保护(不含接地保护)。
- 250A及以下塑壳断路器采用热磁脱扣且为两段保护(不含短延时保护)。
- 6) 本报价使用的电容电抗及控制器为伊顿康柏品牌系列产品。

伊顿电力设备有限公司

3

10、远洋云泰数据成都青白江数据中心配电设备

产品销售合同 (国内)

1、总则

1.1 本产品销售合同(“合同”)由

伊顿电力设备有限公司(“卖方”)
地址:江苏省常州市横塘河西路1号
电话: +86 519 85577777

和浙江金盾科技股份有限公司(“买方”)

地址:临安市青山湖街道研口村
电话: 0571-88739205

于 2021 年 8 月 12 日在中国 常州 共同签署。

合同编号: HZ2021-0728A

项目名称: 远洋云泰数据成都青白江数据中心配电设备

1.2 买方为采购卖方提供的产品和/或服务(“产品和/或服务”)而向卖方下达的订单(“订单”)将被视为已经包含本合同所列销售条款,且卖方是在本合同的基础上提供产品和/或服务。如果本合同与订单或者其他文件中的规定有冲突或者不一致的,则以本合同为准。

2、产品与价格

2.1 本工程中压原厂柜27面、低压原厂柜122面,合计149面。合同价格为人民币(大写)陆佰陆拾万元整(¥6600000.00)(含税),具体价格构成详见附件1:《货物价格清单》。

2.2 除非另有约定,所有产品的价格均包含木箱包装费,运输费,但不含卸货费。

2.3 若因买方自身过错导致了货物发运或者服务提供的迟延,在不影响卖方的其他权利或者救济的前提下,每逾期一个月,所迟延的卖方的产品和/或服务的价格将增加1%,但最高不能超过订单金额的5%。

3. 订单

3.1 产品

在卖方不存在任何过错的情形下,在卖方接受订单后,只有在买方书面通知卖方且向卖方支付合理的解除费用(包括所有的已开票金额和所有发生的直接制造成本与费用)的情形下,买方才能全部或者部分取消订单。

服务

在卖方不存在任何过错的情形下,在卖方接受订单后,只有在买方书面通知卖方且向卖方支付合理的解除费用(包括所有的成本和利润)的情形下,买方才能全部或者部分取消订单。

3.3 卖方提供的产品必须符合满足客户的设计及招标提供的技术要求,如需变更需争得客户书面及邮件同意并签署更改联系函。

4. 交付及履行

13. 保密约定

13.1 双方应对任何对方提供的与本合同有关的信息保密，任何一方应只为本合同目的而使用信息。

13.2 本保密义务应不适用于任一方可以证明的下述信息：非由于保密方违反应承担的保密义务而已被公开、或已被公众所知的信息；保密方在保密信息提供方向其披露之前就已拥有的信息并且无需承担相应的保密义务；已从其他方处合法获得且无相应的保密义务；任一方未借助本合同的信息而独立开发的信息。

14. 合同的解除

14.1 合同到期或提前终止，除合同另行规定的解除后仍然生效的条款外，合同条款自然解除。

14.2 合同双方通过友好协议后一致书面同意的，合同可以提前解除。

14.3 基于以下事件的发生，任何一方可以立即终止销售合同；另一方严重违反合同，并且违约方未在收到违约通知后的 30 天或双方约定的任何期限内加以纠正；另一方破产或资不抵债；如果买方在本合同签订后 90 天仍未支付预付款，则卖方有权立即终止本合同。

15. 管辖法律

任何与本合同或者订单有关或者由其而引起的争议将适用中华人民共和国法律。

16. 争议解决

因本合同或者订单而产生的或与之有关的任何纠纷、争议或索赔，任何一方有权向原告方所在地人民法院提起诉讼。

单位名称(章):  中创电力设备有限公司
单位地址: 浙江省常州市横塘河西路 1 号
法定代表人:
委托代理人:
电话: 0519-85577157
传真: 0519-8557677
开户银行: 花旗银行(中国)有限公司上海分行
帐号: 1742929201
邮政编码: 213017
联系人:

买 方
单位名称(章):  浙江金盾科技股份有限公司
单位地址: 杭州市临安青山湖街道研口村
法定代表人:
委托代理人: 
电话: 0571-88739508
传真: 0571-88739205
开户银行: 浙江临安农村商业银行青山支行
帐号: 201000099034401
税 号: 91330100253937926M
邮政编码: 311305

远洋青白江UPS进线柜出价

报价单位: 伊顿电力设备有限公司 报价日期: 2021年8月9日
Vender Name: Eaton Electrical Equipment Date: 09/08/2021
项目名称: 远洋青白江低压配电柜 报价有效期: 30天
Project Name: 远洋青白江低压配电柜 Offer Validity: 30 days
报价编号: Q321-0160Y
Quotation Code:
型号规格: Power Xpert DX 单位: 人民币 元
Type: Power Xpert DX Currency: RMB Yuan

序号 No.	柜编号 Number	柜体配置/尺寸 (W*D*H) Panel Configuration/Size	单位 Unit	数量 Qty	单价 Unit Price	小计 Amount	备注 Note
1	6-5F-1AU01	800X1000X2200	面	1			
2	6-5F-1AU02	800X1000X2200	面	1			
3	6-5F-1AU03	600X1000X2200	面	1			
4	6-5F-1AU04	600X1000X2200	面	1			
5	6-5F-1AU05	600X1000X2200	面	1			
6	6-5F-1AU06	600X1000X2200	面	1			
7	6-5F-1AU07	600X1000X2200	面	1			
8	6-5F-1AU08	600X1000X2200	面	1			
9	6-5F-2AU01	800X1000X2200	面	1			
10	6-5F-2AU02	800X1000X2200	面	1			
11	6-5F-2AU03	600X1000X2200	面	1			
12	6-5F-2AU04	600X1000X2200	面	1			
13	6-5F-2AU05	600X1000X2200	面	1			
14	6-5F-2AU06	600X1000X2200	面	1			
15	6-5F-3AU01	800X1000X2200	面	1			
16	6-5F-3AU02	800X1000X2200	面	1			
17	6-5F-3AU03	600X1000X2200	面	1			
18	6-5F-3AU04	600X1000X2200	面	1			
19	6-5F-3AU05	600X1000X2200	面	1			
20	6-5F-3AU06	600X1000X2200	面	1			
21	6-5F-4AU01	800X1000X2200	面	1			
22	6-5F-4AU02	800X1000X2200	面	1			
23	6-5F-4AU03	600X1000X2200	面	1			
24	6-5F-4AU04	600X1000X2200	面	1			
25	6-5F-4AU05	600X1000X2200	面	1			
26	6-5F-4AU06	600X1000X2200	面	1			
27	6-5F-4AU07	600X1000X2200	面	1			
28	6-5F-4AU08	600X1000X2200	面	1			

29	6-4F-1AU01	800X1000X2200	面	1	
30	6-4F-1AU02	800X1000X2200	面	1	
31	6-4F-1AU03	600X1000X2200	面	1	
32	6-4F-1AU04	600X1000X2200	面	1	
33	6-4F-1AU05	600X1000X2200	面	1	
34	6-4F-1AU06	600X1000X2200	面	1	
35	6-4F-1AU07	600X1000X2200	面	1	
36	6-4F-1AU08	600X1000X2200	面	1	
37	6-4F-2AU01	800X1000X2200	面	1	
38	6-4F-2AU02	800X1000X2200	面	1	
39	6-4F-2AU03	600X1000X2200	面	1	
40	6-4F-2AU04	600X1000X2200	面	1	
41	6-4F-2AU05	600X1000X2200	面	1	
42	6-4F-2AU06	600X1000X2200	面	1	
43	6-4F-3AU01	800X1000X2200	面	1	
44	6-4F-3AU02	800X1000X2200	面	1	
45	6-4F-3AU03	600X1000X2200	面	1	
46	6-4F-3AU04	600X1000X2200	面	1	
47	6-4F-3AU05	600X1000X2200	面	1	
48	6-4F-3AU06	600X1000X2200	面	1	
49	6-4F-4AU01	800X1000X2200	面	1	
50	6-4F-4AU02	800X1000X2200	面	1	
51	6-4F-4AU03	600X1000X2200	面	1	
52	6-4F-4AU04	600X1000X2200	面	1	
53	6-4F-4AU05	600X1000X2200	面	1	
54	6-4F-4AU06	600X1000X2200	面	1	
55	6-4F-4AU07	600X1000X2200	面	1	
56	6-4F-4AU08	600X1000X2200	面	1	
57	6-3F-1AU01	800X1000X2200	面	1	
58	6-3F-1AU02	800X1000X2200	面	1	
59	6-3F-1AU03	600X1000X2200	面	1	
60	6-3F-1AU04	600X1000X2200	面	1	
61	6-3F-1AU05	600X1000X2200	面	1	
62	6-3F-1AU06	600X1000X2200	面	1	
63	6-3F-1AU07	600X1000X2200	面	1	
64	6-3F-1AU08	600X1000X2200	面	1	
65	6-3F-2AU01	800X1000X2200	面	1	
66	6-3F-2AU02	800X1000X2200	面	1	
67	6-3F-2AU03	600X1000X2200	面	1	
68	6-3F-2AU04	600X1000X2200	面	1	
69	6-3F-2AU05	600X1000X2200	面	1	

70	6-3F-2AU06	600X1000X2200	面	1	
71	6-3F-3AU01	800X1000X2200	面	1	
72	6-3F-3AU02	800X1000X2200	面	1	
73	6-3F-3AU03	600X1000X2200	面	1	
74	6-3F-3AU04	600X1000X2200	面	1	
75	6-3F-3AU05	600X1000X2200	面	1	
76	6-3F-3AU06	600X1000X2200	面	1	
77	6-3F-4AU01	800X1000X2200	面	1	
78	6-3F-4AU02	800X1000X2200	面	1	
79	6-3F-4AU03	600X1000X2200	面	1	
80	6-3F-4AU04	600X1000X2200	面	1	
81	6-3F-4AU05	600X1000X2200	面	1	
82	6-3F-4AU06	600X1000X2200	面	1	
83	6-3F-4AU07	600X1000X2200	面	1	
84	6-3F-4AU08	600X1000X2200	面	1	
85	6-2F-1AU01	800X1000X2200	面	1	
86	6-2F-1AU02	800X1000X2200	面	1	
87	6-2F-1AU03	600X1000X2200	面	1	
88	6-2F-1AU04	600X1000X2200	面	1	
89	6-2F-1AU05	600X1000X2200	面	1	
90	6-2F-1AU06	600X1000X2200	面	1	
91	6-2F-1AU07	600X1000X2200	面	1	
92	6-2F-1AU08	600X1000X2200	面	1	
93	6-2F-2AU01	800X1000X2200	面	1	
94	6-2F-2AU02	800X1000X2200	面	1	
95	6-2F-2AU03	600X1000X2200	面	1	
96	6-2F-2AU04	600X1000X2200	面	1	
97	6-2F-2AU05	600X1000X2200	面	1	
98	6-2F-2AU06	600X1000X2200	面	1	
99	6-2F-3AU01	800X1000X2200	面	1	
100	6-2F-3AU02	800X1000X2200	面	1	
101	6-2F-3AU03	600X1000X2200	面	1	
102	6-2F-3AU04	600X1000X2200	面	1	
103	6-2F-3AU05	600X1000X2200	面	1	
104	6-2F-3AU06	600X1000X2200	面	1	
105	6-2F-4AU01	800X1000X2200	面	1	
106	6-2F-4AU02	800X1000X2200	面	1	
107	6-2F-4AU03	600X1000X2200	面	1	
108	6-2F-4AU04	600X1000X2200	面	1	
109	6-2F-4AU05	600X1000X2200	面	1	
110	6-2F-4AU06	600X1000X2200	面	1	

111	6-2F-4AU07	600X1000X2200	面	1	
112	6-2F-4AU08	600X1000X2200	面	1	
113	6-1F-1AU01	800X1000X2200	面	1	
114	6-1F-1AU02	600X1000X2200	面	1	
115	6-1F-1AU03	600X1000X2200	面	1	
116	6-1F-2AU01	800X1000X2200	面	1	
117	6-1F-2AU02	600X1000X2200	面	1	
118	6-1F-2AU03	600X1000X2200	面	1	
119	6-1F-3AU01	800X1000X2200	面	1	
120	6-1F-3AU02	600X1000X2200	面	1	
121	6-1F-4AU01	800X1000X2200	面	1	
122	6-1F-4AU02	600X1000X2200	面	1	
总价:					5,074,000

技术说明:

- 1) 本报价使用的框架ACB断路器、塑壳MCCB断路器等核心元器件均采用伊顿品牌。
- 2) 本报价使用的框架断路器和塑壳断路器分段能力及保护等参数基于额定电压为400V。
- 3) Power Xpert DX系列柜型中,进线柜、母联柜、框架ACB馈线柜为断路器下桩头进出线,上桩头与水平母线相连方案。
- 4) 本报价塑壳断路器400-630A塑壳断路器采用电子脱扣且为三段保护(不含接地保护)。
250A及以下塑壳断路器采用热磁脱扣且为两段保护(不含短延时保护)。
- 5) 本报价使用多功能表为伊顿APM300系列。
- 6) 本报价使用的有源滤波,SVG为伊顿库柏品牌系列产品。
- 7) 本报价应标柜型为伊顿原厂柜型Power Xpert DX,使用环境为室内。
使用环境温度: -5 °C to 40 °C,防护等级为IP42。
- 8) 本报价630A及以下馈线回路采用塑壳MCCB断路器为抽屉式型,大于630A采用框架ACB断路器。
框架ACB断路器为可抽出式。
- 9) 按照伊顿原厂柜型Power Xpert DX标准,此项目部分柜型尺寸需要调整,柜体尺寸请以报价单所示为准。
- 10) 此项目应标柜型为伊顿原厂柜型Power Xpert DX,铜排规格按照DX标准执行,如有调整需要重新核价。
- 11) 此项目应标柜型为伊顿原厂柜型Power Xpert DX,铜排按照标准执行;不含搪锡,不含热缩套。

报价范围:

- 1) 本报价供应范围仅限于伊顿的低压柜DX及密集母线;
中压柜,变压器,电缆,桥架及小三箱都不包含在本报价中。
- 2) 本报价不含进线柜到变压器的联络母线,不含柴油发电机到低压系统的联络母线。
- 3) 本报价不含任何未列项及附件。
- 4) 本报价不含柜体安装和柜间连接线等现场安装范围的工作,不含现场调试等服务费用。
- 5) 本报价不含消防电气火灾系统,不含零序电流互感器,不含后台通讯管理系统及不含PLC。
不含电力监控系统,不含能源管理系统。
- 6) 本报价不含柜间连锁系统。
- 7) 本报价不含FAT、SAT(工厂厂验、现场检验)费用。
- 8) 本报价包含钥匙和专用工具,钥匙和专用工具数量按照伊顿标准配置。

商务说明:

- 1) 以上所有价格含13% VAT。
- 2) 服务费按1人5天计算,超出此范围的服务费用按2700元/人*天另计。
- 3) Power Xpert DX水平母线和垂直母线全部采用铜材制作;本报价铜价依据报价当月的上海有色网公布的价格,如果后期执行时铜价波动范围超出5%,则投标价格需另作相应的修正。

11、云南省公安厅科信大数据信息化机房项目

产品销售合同 (国内)

1、总则

1.1 本产品销售合同（“合同”）由

伊顿电力设备有限公司（“卖方”）

地址：江苏省常州市横塘河西路1号

电话：+86 519 85577777

和

成都安之源信息技术有限公司（“买方”）

地址：成都市武侯区郭家桥南街1幢（望江路街道办事处内）

电话：+86 28 85581278

于2019年3月27日在中国江苏常州共同签署。

合同编号：CL19010063

项目名称：云南省公安厅科信大数据信息化机房项目

1.2 买方为采购卖方提供的产品和服务（“产品和服务”）而向卖方下达的订单（“订单”）将被视为已经包含本合同所列销售条款，且卖方是在本合同的基础上提供产品和服务。除非是有卖方的明确同意，如果本合同与订单或者其他文件中的规定有冲突或者不一致的，则以本合同为准。

2、产品与价格

2.1 本合同价格为人民币（大写）贰佰叁拾贰万零贰拾元整（¥2320020）（含13%税），具体价格构成详见附件I：《货物价格清单》。

2.2 除非另有约定，所有产品的价格均包含运费，但不含卸货费。

2.3 如果买方引起或者以任何其他方式导致了货物发运或者服务提供的迟延，在不影响卖方的其他权利或者救济的前提下，每逾期一个月，所迟延的卖方的产品和服务的价格将增加1%，但最高不能超过订单金额的10%。

3. 订单

3.1 产品

在卖方接受订单后，只有在买方书面通知卖方且向卖方支付合理的解除费用（包括所有的已开票金额和所有发生的直接制造成本与费用）的情形下，买方才能全部或者部分取消订单。

服务

在卖方接受订单后，只有在买方书面通知卖方且向卖方支付合理的解除费用（包括所有的成本和利润）的情形下，买方才能全部或者部分取消订单。

3.2 在卖方发出确认前的任何时间，卖方均可以通过书面通知方式拒绝全部或者部分订单。

如果本合同中的任何条款被任何有管辖权的法院或者仲裁委员会认定为无效的，则上述认定不影响本合同中的其他条款，并且该其他条款将具有完全的法律效力。本合同关于质量保证限制、责任限制、保密约定、适用法律、争议解决、以及本条的规定在本合同终止之后仍然继续有效。

13. 保密约定

13.1 买方应对任何卖方提供的与本合同有关的信息保密，买方应只为本合同目的而使用信息。

13.2 本保密义务不适用于买方可以证明的下述信息：非由于买方违反应承担的保密义务而已被公开、或已被公众所知的信息；买方在卖方向其披露之前就拥有的信息并且无需承担相应的保密义务；已从其他方处合法获得且无相应的保密义务；买方未借助本合同的信息而独立开发的信息。

14. 合同的解除

14.1 合同到期或提前终止，除合同另行规定的解除后仍然生效的条款外，合同条款自然解除。

14.2 合同双方通过友好协议后一致书面同意的，合同可以提前解除。

14.3 基于以下事件的发生，任何一方可以立即终止销售合同；另一方严重违反合同，并且违约方未在收到违约通知后的 30 天或双方约定的任何期限内加以纠正；另一方破产或资不抵债；如果买方在本合同签订后 90 天仍未支付预付款，则卖方有权立即终止本合同。

14.4 合同解除后，卖方有权要求买方赔偿卖方为履行销售合同已投入的人员费用，材料和其他开支，若产品是根据买方的规格定制的，该等费用应为合同总金额。卖方保留在本合同下包括要求赔偿损失在内的其他权利。

15. 管辖法律

任何与本合同或者订单有关或者由其而引起的争议将适用中华人民共和国法律。

16. 争议解决

因本合同或者订单而产生的或与之有关的任何纠纷、争议或索赔，任何一方有权向合同签署地法院提起诉讼。

卖 方

单位名称(章)：伊顿电力设备有限公司

单位地址：江苏省常州市武进河西路1号

法定代表人：

委托代理人：

电 话：0519-85577157

传 真：0519-85576777

开户银行：花旗银行(中国)有限公司上海分行

帐 号：1742929201

邮 政 编 码：213017

联系人：

买 方

单位名称(章)：成都安之源信息技术有限公司

单位地址：成都市武侯区郭家桥南街1幢
(望江路街道办事处内)

法定代表人：

委托代理人：

电 话：028-85581278

传 真：028-85581278

开户银行：中国民生银行股份有限公司成都科华支行

帐 号：626160907

税 号：9151010708333024XY

邮 政 编 码：610041

Appendix I: Product and Price List

MENTAL



物资投运证明

Certificate of Commission and Operation

工程名称 Project Name	云南省公安厅科信大数据信息化机房项目		
产品 Type of Products	Power Xpert DX	数量(台) Quantity.	18
制造商 Manufacturer	伊顿电力设备有限公司 Eaton Electrical Equipment Co., Ltd.		
投运日期 Operation Date	2020.1.14	客户及联系方式 Contact Method	尚经理、 15808764168
用户意见 Customer Suggestion 此项目低压产品已投运，产品运行可靠，性能优越，服务人员技术专业能力强，服务及时。			

用户签字 Signature:

盖 章 Stamp:

日 期 Date: 2020 年 6 月 25 日



12、招商银行深圳数据中心增加发电机配电柜项目

产品销售合同 (国内)

1、总则

1.1 本产品销售合同（“合同”）由

伊顿电力设备有限公司（“卖方”）

地址：江苏省常州市横塘河西路1号

电话：+86 519 85577777

和

海通（深圳）贸易有限公司（“买方”）

地址：深圳市南山区南海大道1029号万融大厦B座五层501号房

电话：0755-26815128

于 2017 年 11 月 16 日在中国江苏常州共同签署。

合同编号： H-YDDL-ZY17- 1101 L2017-11-494

项目名称： 深圳数据中心增加发电机配电柜采购项目

1.2 买方为采购卖方提供的产品和服务（“产品和服务”）而向卖方下达的订单（“订单”）将被视为已经包含本合同所列销售条款，且卖方是在本合同的基础上提供产品和服务。除非是有卖方的明确同意，如果本合同与订单或者其他文件中的规定有冲突或者不一致的，则以本合同为准。

2、产品与价格

2.1 本合同价格为人民币（大写）肆拾捌万零壹佰玖拾伍元整（¥480,195.00）（含税），具体价格构成详见附件I：《货物价格清单》。

2.2 除非另有约定，所有产品的价格均包含运费，但不含卸货费。

2.3 如果买方引起或者以任何其他方式导致了货物发运或者服务提供的迟延，在不影响卖方的其他权利或者救济的前提下，每逾期一个月，所迟延的卖方的产品和服务的价格将增加1%，但最高不能超过订单金额的10%。

3. 订单

3.1 在卖方接受订单后，只有在买方书面通知卖方且向将卖方支付合理的解除费用的情形下，买方才能全部或者部分取消订单。

3.2 在卖方发出订单确认前的任何时间，卖方均可以通过书面通知的方式拒绝全部或者部分的订单。

3.3 如果卖方未能在收到订单后的10日内就是否接受订单回复买方的，则视为卖方拒绝该订单。



13. 保密约定

13.1 买方应对任何卖方提供的与本合同有关的信息保密，买方应只为本合同目的而使用信息。

13.2 本保密义务应不适用于买方可以证明的下述信息：非由于买方违反应承担的保密义务而已被公开、或已被公众所知的信息；买方在卖方向其披露之前就已拥有的信息并且无需承担相应的保密义务；已从其他方处合法获得且无相应的保密义务；买方未借助本合同的信息而独立开发的信息。

14. 合同的解除

14.1 合同到期或提前终止，除合同另行规定的解除后仍然生效的条款外，合同条款自然解除。

14.2 合同双方通过友好协议后一致书面同意的，合同可以提前解除。

14.3 基于以下事件的发生，任何一方可以立即终止销售合同：另一方严重违反合同，并且违约方未在收到违约通知后的 30 天或双方约定的任何期限内加以纠正；另一方破产或资不抵债；如果买方在本合同签订后 90 天仍未支付预付款，则卖方有权立即终止本合同。

14.4 合同解除后，卖方有权要求买方赔偿卖方为履行销售合同已投入的人员费用，材料和其他开支，若产品是根据买方的规格定制的，该等费用应为合同总金额。卖方保留在本合同下包括要求赔偿损失在内的其他权利。

15. 管辖法律

任何与本合同或者订单有关或者由其而引起的争议将适用中华人民共和国法律。

16. 争议解决

因本合同或者订单而产生的或与之有关的任何纠纷、争议或索赔，任何一方有权向合同签署地法院提起诉讼。

卖 方

单位名称(章)：伊顿电力设备有限公司

单位地址：江苏省常州市横塘河西路1号

法定代表人：

委托代理人：

电 话：0519-85577157

传 真：0519-85576777

开户银行：花旗银行(中国)有限公司上海分行

帐 号：1742929201

邮 政 编 码：213017

联系人：

买 方

单位名称(章)：海通(深圳)贸易有限公司

单位地址：深圳市南山区南海大道1029号万融大厦B座五层501号房

法定代表人：

委托代理人：

电 话：0755-26815128

传 真：0755-26692626

开户银行：工行蛇口支行

帐 号：4000020209024547337

税 号：

邮 政 编 码：518067

附件I: 货物价格清单
Appendix I: Product and Price List

货物名称 Product	货物描述 Product Description	单位 UoM	数量 Quantity	合同价款 (人民币元)	交货期 Delivery Date	交货地点 Delivery Place
伊顿低压配电柜 Power Xpert DX	AA1 1000*1000*2200	台	1		签订合同 60 天	深圳市南山区科技园科研路 18 号招商银行研发中心 收件人: 冼国彪 联系电话: 0755-86206208
伊顿低压配电柜 Power Xpert DX	AA2 1000*1000*2200	台	1			
伊顿低压配电柜 Power Xpert DX	AA3 800*1000*2200	台	1			
伊顿低压配电柜 Power Xpert DX	AA4 1000*1000*2200	台	1			
伊顿低压配电柜 Power Xpert DX	ATS 配电柜 1350*1400*2200	台	1			
伊顿低压配电柜 Power Xpert DX	AA5 800*1000*2200	台	1			
伊顿低压配电柜 Power Xpert DX	AA6 600*1000*2200	台	1			
钥匙		套	2			
维修工具		套	2			

包装运输费		项	1			
总计 Total				480195		

产品详细配置清单

序号	柜编号	产品	型号	数量	品牌
1	AA1	框架断路器 IZMX	IZMX40H4-U32W EO2	1	伊顿
1	AA1	欠压线圈	+IZM-UVR230AC	1	伊顿
1	AA1	操作计数器	+IZM-OC	1	伊顿
1	AA1	塑壳断路器	NZMS1-A100	1	伊顿
1	AA1	多功能表	IQ200XMA5512	1	伊顿
1	AA1	浪涌保护器	SPC-120/3N	1	伊顿
1	AA1	电流互感器	BH-0.66-4000/5	4	苏州通盛
1	AA1	电气附件	进线、母联	1	伊顿
2	AA2	框架断路器 IZMX	IZMX40H3-U10W EO2	1	伊顿
2	AA2	框架断路器 IZMX	IZMX40H3-U25W EO2	1	伊顿
2	AA2	欠压线圈	+IZM-UVR230AC	2	伊顿
2	AA2	操作计数器	+IZM-OC	2	伊顿
2	AA2	多功能表	IQ200XMA5512	2	伊顿
2	AA2	浪涌保护器	SPC-120/3N	1	伊顿
2	AA2	电流互感器	BH-0.66-2000/5	3	苏州通盛
2	AA2	电流互感器	BH-0.66-3000/5	3	苏州通盛
2	AA2	电气附件	进线、母联	2	伊顿
3	AA3	框架断路器 IZMX	IZMX40H4-U08W EO2	1	伊顿
3	AA3	欠压线圈	+IZM-UVR230AC	1	伊顿

3	AA3	操作计数器	+IZM-OC	1	伊顿
3	AA3	多功能表	IQ200XMA5512	1	伊顿
3	AA3	浪涌保护器	SPC-120/3N	1	伊顿
3	AA3	电流互感器	BH-0.66-800/5	3	苏州通盛
3	AA3	电气附件	进线、母联	1	伊顿
4	AA4	框架断路器 IZMX	IZMX40H4-U08W EO2	1	伊顿
4	AA4	欠压线圈	+IZM-UVR230AC	1	伊顿
4	AA4	操作计数器	+IZM-OC	1	伊顿
4	AA4	多功能表	IQ200XMA5512	1	伊顿
4	AA4	浪涌保护器	SPC-120/3N	1	伊顿
4	AA4	电流互感器	BH-0.66-800/5	3	苏州通盛
4	AA4	电气附件	进线、母联	1	伊顿
5	ATS 配电柜	ATS 自动转换开关	H7ATBC3800H5X0.72E	1	ASCO
5	ATS 配电柜	塑壳断路器	NZMS1-A100	1	伊顿
5	ATS 配电柜	多功能表	IQ200XMA5512	2	伊顿
5	ATS 配电柜	电流互感器	BH-0.66-800/5	6	苏州通盛
5	ATS 配电柜	电气附件	进线、母联	2	伊顿
6	AA5	框架断路器 IZMX	IZMX40H4-U08W EO2	1	伊顿
6	AA5	欠压线圈	+IZM-UVR230AC	1	伊顿
6	AA5	操作计数器	+IZM-OC	1	伊顿
6	AA5	多功能表	IQ200XMA5512	1	伊顿
6	AA5	浪涌保护器	SPC-120/3N	1	伊顿
6	AA5	电流互感器	BH-0.66-800/5	3	苏州通盛
6	AA5	电气附件	进线、母联	1	伊顿
7	AA6	塑壳断路器	NZMS3-VE400-E	2	伊顿

7	AA6	塑壳断路器	NZMS3-VE630-E	3	伊顿
7	AA6	分励脱扣器	NZM2/3-XA208-250AC/DC	5	伊顿
7	AA6	辅助触点	M22-CK11	5	伊顿
7	AA6	塑壳底座	NZM3-XAVS	5	伊顿
7	AA6	多功能表	IQ200XMA5512	5	伊顿
7	AA6	电流互感器	BH-0.66-600/5	15	苏州通盛
7	AA6	电气附件	抽屉柜	5	伊顿

13、平安金融管理学院信息中心 2 号楼 502 机房改造机电工程

产品销售合同 (国内)

1、总则

1.1 本产品销售合同（“合同”）由

伊顿电力设备有限公司（“卖方”）

地址：江苏省常州市横塘河西路1号

电话：+86 519 85577777

和

上海锐政机电有限公司（“买方”）

地址：上海市宝山区罗芬路689弄40号F区217室

电话：021-66863010

于 2021 年 08 月 10 日在中国江苏常州共同签署。

合同编号： CL21081539

项目名称： 平安金融管理学院信息中心2号楼502机房改造机电工程

1.2 买方为采购卖方提供的产品和服务（“产品和服务”）而向卖方下达的订单（“订单”）将被视为已经包含本合同所列销售条款，且卖方是在本合同的基础上提供产品和服务。除非是有卖方的明确同意，如果本合同与订单或者其他文件中的规定有冲突或者不一致的，则以本合同为准。

2、产品与价格

2.1 本合同价格为人民币（大写） 叁拾玖万伍仟零肆拾元整（¥ 395,040.00元）（含税），具体价格构成详见附件I：《货物价格清单》。

2.2 除非另有约定，所有产品的价格均包含运费，但不含卸货费。

2.3 如果买方引起或者以任何其他方式导致了货物发运或者服务提供的迟延，在不影响卖方的其他权利或者救济的前提下，每逾期一个月，所迟延的卖方的产品和服务的价格将增加1%，但最高不能超过订单金额的10%。

3. 订单

3.1 产品

在卖方接受订单后，只有在买方书面通知卖方且向卖方支付合理的解除费用（包括所有的已开票金额和所有发生的直接制造成本与费用）的情形下，买方才能全部或者部分取消订单。

服务

在卖方接受订单后，只有在买方书面通知卖方且向卖方支付合理的解除费用（包括所有的成本和利润）的情形下，买方才能全部或者部分取消订单。

3.2 在卖方发出确认前的任何时间，卖方均可以通过书面通知方式拒绝全部或者部分订单。

3.3 如果卖方未能在收到订单后10日内就是否接受订单回复买方的，则视为卖方拒绝该订单。

限制、责任限制、保密约定、适用法律、争议解决、以及本条的规定在本合同终止之后仍然继续有效。

13. 保密约定

13.1 买方应对任何卖方提供的与本合同有关的信息保密，买方应只为本合同目的而使用信息。

13.2 本保密义务应不适用于买方可以证明的下述信息：非由于买方违反应承担的保密义务而已被公开、或已被公众所知的信息；买方在卖方向其披露之前就已拥有的信息并且无需承担相应的保密义务；已从其他方处合法获得且无相应的保密义务；买方未借助本合同的信息而独立开发的信息。

14. 合同的解除

14.1 合同到期或提前终止，除合同另行规定的解除后仍然生效的条款外，合同条款自然解除。

14.2 合同双方通过友好协议后一致书面同意的，合同可以提前解除。

14.3 基于以下事件的发生，任何一方可以立即终止销售合同：另一方严重违反合同，并且违约方未在收到违约通知后的 30 天或双方约定的任何期限内加以纠正；另一方破产或资不抵债；如果买方在本合同签订后 90 天仍未支付预付款，则卖方有权立即终止本合同。

14.4 合同解除后，卖方有权要求买方赔偿卖方为履行销售合同已投入的人员费用，材料和其他开支，若产品是根据买方的规格定制的，该等费用应为合同总金额。卖方保留在本合同下包括要求赔偿损失在内的其他权利。

15. 管辖法律

任何与本合同或者订单有关或者由其而引起的争议将适用中华人民共和国法律。

16. 争议解决

因本合同或者订单而产生的或与之有关的任何纠纷、争议或索赔，任何一方有权向合同签署地法院提起诉讼。

卖 方

单位名称(章)：伊顿电力设备有限公司

单位地址：常州市横塘河西路1号

法定代表人：

委托代理人：

电 话：(0519)85577199

传 真：(0519)85576777

开户银行：花旗银行(中国)有限公司上海分行

帐 号：1742929201

邮政编码：213017

联系人：陈秉睿

买 方

单位名称(章)：上海锐政机电有限公司

单位地址：上海市宝山区罗芬路689弄40号F区217室

法定代表人：

委托代理人：

电 话：021-66863010

传 真：

开户银行：中国农业银行上海友谊支行

帐 号：03331900040102585

税 号：91310113074785621E

邮 政 编 码：

报价单

报价单位: 伊顿电力设备有限公司 报价日期: 2021年8月10日
Vender Name: Eaton Electrical Equipment Date: 10/08/2021
项目名称: 平安金融管理学院 报价有效期: 30天
Project Name: 信息中心2号楼502机房改造机电工程
报价编号: Offer Validity: 30 days
Quotation Code: 单位: 人民币元
型号规格: Power Xpert DX Currency: RMB Yuan
Type: Power Xpert DX

序号 No.	柜编号 Panel Number	描述 Description	单位 Unit	数量 Qty	单价 Unit Price	小计 Amount	备注 Note
1	UPS输出配电柜 (1)	800X1000X2200 下进下出, 3B分隔类型, IP40防护;	面	2			
2	UPS输出配电柜 (2)	600X1000X2200 下进下出, 3B分隔类型, IP40防护;	面	3			
3	UPS输出电源滤波柜	1000X1000X2200 下进下出, 3B分隔类型, IP40防护;	面	1			
总计:						395,040	

技术说明:

- 1) 本报价使用的框架ACB断路器、塑壳MCCB断路器核心元器件均采用伊顿品牌。
- 2) 本报价使用的框架断路器和塑壳断路器分段能力及保护等参数基于额定电压为400V。
- 3) Power Xpert DX系列柜型中, 进线柜、母联柜、框架ACB馈线柜为断路器下桩头进线, 上桩头与水平母线相连方案。
- 4) 本报价使用多功能表为伊顿APM300系列。
- 5) 本报价应标柜型为伊顿原厂柜型Power Xpert DX, 使用环境为室内, 使用环境温度: -5 °C to 40 °C, 防护等级为IP42。
- 6) 本报价630A及以下馈线回路采用塑壳MCCB断路器为抽屉柜型, 大于630A采用框架ACB断路器为抽出式。
- 7) 按照伊顿原厂柜型Power Xpert DX标准, 此项目部分柜型尺寸需要调整, 柜体尺寸请以报价单所示为准。
- 8) 此项目应标柜型为伊顿原厂柜型Power Xpert DX, 铜排规格按照DX标准执行, 如有调整需要重新核价。
- 9) 此项目应标柜型为伊顿原厂柜型Power Xpert DX, 铜排按照标准执行; 不含搪锡, 不含热缩套。

报价范围:

- 1) 本报价供应范围仅限于伊顿的低压柜DX;
- 2) 中压柜, 变压器, 母线, 电缆, 桥架及小三箱都不包含在本报价中。
- 3) 本报价不含柜间联络母线, 不含进线柜到变压器的联络母线, 不含柴油发电机到低压系统的联络母线。
- 4) 本报价不含任何未列项及附件。
- 5) 本报价不含柜体安装和柜间连接等现场安装范围的工作, 不含现场调试等服务费用。
- 6) 本报价不含消防电气火灾系统, 不含零序电流互感器, 不含后台通讯管理系统及不含PLC, 不含电力监控系统, 不含能源管理系统。
- 7) 本报价不含柜间连锁系统。
- 8) 本报价不含FAT、SAT (工厂厂验、现场检验) 费用。
- 9) 本报价包含钥匙和专用工具, 钥匙和专用工具数量按照伊顿标准配置。
- 10) 本报价不含源滤波装置价格, 此元器件另供。

商务说明:

- 1) 以上所有价格含13% VAT。

2) 服务费按1人1天计算,超出此范围的服务费用按2700元/人*天另计。

3) Power Xpert DX水平母线和垂直母线全部采用铜材制作:本报价需价依据报价当月的

上海有色网公布的价格,如果后期执行时铜价波动范围超出5%,则投标价格需另作相应的修正。

4) 质保期:自产品安装完成之日起一年内或者产品发运之日起十八个月内(以日期先到者为准)。

5) 本项目的标准交货期为合同签订,资料齐全并确认后 45个工作日,确切的交货期以双方协商确认为准。

6) 本报价只对本项目有效,不得用于其它项目,我公司拥有本项目价格最终解释权;

7) 本报价的运输方式为我方汽运至现场,车板交付

8) 本报价依据伊顿标准商务条款。



14、长鑫集电（北京）存储技术有限公司集成电路标准厂房（二期）*项目 2W3-F1-N3-LV233ESC1

K00315

24/02/20 11:26:40:306

合同编号：【CXBJPUR2400050】

**【集成电路标准厂房（二期）项目低压
柜设备采购及配套服务】项目**

设备供货及指导安装合同

采购人：【长鑫集电（北京）存储技术有限公司】

供货人：【伊顿电力设备有限公司】

日期：【2024】年【2】月

第一部分 合同协议书

采购人：【长鑫集电（北京）存储技术有限公司】

法定代表人：【赵纶】

地址：【北京市北京经济技术开发区景园北街2号52幢4层401-10】

供货人：【伊顿电力设备有限公司】

法定代表人：【王竹云】

地址：【常州外向型农业综合开发区横塘河西路1号】

依照《中华人民共和国民法典》及其他有关法律、法规、规章和规范性文件的规定，双方就【集成电路标准厂房（二期）项目】项目的【低压柜】设备供货及指导安装事项达成一致并订立如下协议：

一、整体工程概况

1. 项目名称：【集成电路标准厂房（二期）项目低压柜设备采购及配套服务】。
2. 工程地点：【北京经济技术开发区路东区B09地块】。
3. 工程内容：【为采购人提供集成电路标准厂房（二期）项目低压柜设备采购及配套服务。包括但不限于设备的生产制造、供货、包装运输（含保险）至现场招标人指定地点、仓储、指导安装（含辅材）、配合调试、配合检测、配合试运行（包括但不限于单机、系统联试联调）、验收（含当地供电公司验收）、技术服务（包括人员培训、技术资料等）、售后服务（包含质保期内的质保服务）等】，具体内容详见招标文件中《发包人技术要求》包含且适用顺序依次为澄清答疑、包定义文件〈含界面划分表〉、设计图纸、推荐品牌表、SPEC文件〈专用部分〉、SPEC文件〈通用部分〉、采购清单或预算书等文件。供货人须完成合同范围全部工程内容。
4. 项目简介：【/】。
5. 资金来源：采购人自筹。

二、供货范围

本合同项下的货物名称、规格型号、数量（合理的损耗由供货人承担）、单价、合计金额等内容详见本合同附件。

三、签约合同价款

1. 合同价格形式为固定总价合同

签约合同价为：

金额（大写）：陆仟肆佰叁拾陆万柒仟玖佰陆拾肆元整（人民币）

（小写）：¥ 64,367,964.00 元

其中：不含税价：【56,962,800.00】元；税率：【13%】；税金：【7,405,164.00】元

2. 签约合同价款是供货人为完成合同文件约定的义务所发生的全部费用，除合同文件另有约定外，不再调整，签约合同价包含但不限于：

（1）货物自身价格，含原材料、标准件、配套件、外协件及加工成产品整个过程中的一切费用和各种税费，并包含随货物提供的备品备件、易损件/消耗性材料和应提供的图纸数据等价格。

（2）如果货物及其在制造或组装时使用的部件和原材料是从境外进口的，应包含从国境外进口到境内货物应交纳的全部关税、增值税和其他税。除非合同文件另有约定，供货人应当负责办理完成与此类进口相关的申请、许可、证书、外汇使用、报关、清关等手续，并承担手续办理人员等相关费用。

（3）其他约定：

a. 按照工程所在地有关规定进行的有关抽验发生的费用（抽验费）；

b. 如有需要采购人将派员驻厂监造，对质量工期进行监督，因此产生的相关费用；

c. 运杂费：合同货物从供货人始发站（车上）/码头（船上）机场（飞机上）到交货地点（车上/船上/飞机上）所发生的公路、铁路、水路、航空运输、保险费等运输过程中发生的各项费用（包括大件措施费），以及货物抵运建设地点（或采购人指定交货地点）后的卸车、搬运、吊装等费用。

d. 还包括以下费用：设计费、包装费、技术服务费（包含但不限于培训费、技术指导费用）、水电费、保密措施费、安全文明施工费、检验试验费（供货人自检及按照采购人要求进行的第三方权威认证机构的检测所产生的费用）、指导安装调试费、质保期内维修费、专利费、保险费、风险费、人员工资、劳务费、企业管理费、利润、城市维护建设税、教育费附加以及地方缴费附加（如有）等。

四、质量标准和要求

本合同设备供货及指导安装的质量符合国家标准、行业标准、《发包人技术要求》，《发包人技术要求》包含澄清答疑、包定义文件〈含界面划分表〉、设计图纸、推荐品牌表、SPEC 文件〈专用部分〉、SPEC 文件〈通用部分〉、采购清单或预算书等文件，如国家标准、行业标准、《发包人技术要求》有矛盾的，以最高要求为准。如发包人技术要求内部之间有矛盾，依次以澄清答疑、包定义文件〈含界面划分表〉、设计图纸、推荐品牌表、SPEC 文件〈专用部分〉、SPEC 文件〈通用部分〉、采购清单或预算书要求为优先适用顺序。

10. 已标价采购清单或预算书;

11. 其他合同文件 (如有)。

本合同未尽事宜, 双方另行签订补充协议, 补充协议是合同的组成部分。

七、本协议书中有关词语定义与合同条款中的定义相同。

八、采购人和供货人通过招投标形式签订合同的, 双方理解并承诺不再就同一工程另行签订与合同实质性内容相背离的协议。除此之外, 双方确认本协议的条款体现双方本着诚信原则进行商业谈判的结果, 本协议项下的条款不构成任一方的标准条款。每一方均承认其已经审阅并理解本协议的条款且已经就其提出的关于本协议条款的任何疑问得到满意的解释。

九、供货人承诺按照本合同约定进行供货并在质量保证期内对所供货物承担质量保证责任。

十、采购人承诺按照本合同约定的条件、期限和方式向供货人支付合同价款。

十一、本协议连同其他合同文件一式贰份, 其中, 采购人壹份, 供货人壹份。

十二、本合同自双方盖章后生效, 至双方各自履行完毕合同义务后终止。

(以下无正文)

采购人: 长鑫集电(北京)存储技术有限公司



供货人: 伊顿电力设备有限公司



住 所: 北京市北京经济技术开发区景园北街2号52幢4层401-10



住 所: 常州外向型农业综合开发区横塘河西路1号

法定代表人或
其委托代理人:

法定代表人或
其委托代理人:



【2024】年【2】月【4】日

【2024】年【2】月【4】日

签署地点: 北京经济技术开发区

附件 5：经双方确认的其他合同文件（如清单报价说明等）

集成电路标准厂房（二期）项目
低压柜设备采购
报价汇总表

集成电路标准厂房（二期）项目低压柜设备采购及配套服务

项次	内 容	单位	数量	设备费	合价	备注
一、	设备费	项	1	56,962,800.00	56,962,800.00	
二、	税金	项	1	7,405,164.00	7,405,164.00	
三、	报价总计（一）+（二）				64,367,964.00	



- 备注:
- 1、本次为总价包干，投标人根据图纸自主计算工程量。
 - 2、招标人仅提供工程量清单报价格式及参考工程量，投标人应充分理解招标文件、图纸、包定义文件、技术要求等内容后可以自主增设其他项，但投标人不能修改整体报价格式。
 - 3、投标总价应涵括设备费、安装指导费、措施费、相关的配合服务费、采保费、配合调试费、检测费、复检费、验收费、试运行费、技术资料费、人员培训费、售后服务费、仓储保管费、深化设计费、人员驻场费、成品保护费及完成本次招标范围内全部内容，达到招标人及建设单位要求标准的一切费用。。
 - 4、各种措施项目，无论是“单价措施”还是“总价措施”，均为总价包干，合同签订后均不随签证变更而改变；
 - 5、本清单格式为综合了清单计价规范及三级标单报价模式，投标人须根据相关计价规范自主计算总价措施、规费等费用。
 - 6、工程量清单项仅提供给各个投标方参考，请各投标方仔细核对图纸、包定义文件、spec 文件等文件，将所有可能产生的成本费用都放到报价中。所有报价为包干价，除经发包人、业主同意的设计变更外一律不准追加；
 - 7、投标人作为国内富有经验的供应商，对于图纸理解、措施项目、各分包协调等有丰富的经验，投标人须充分考虑本项目此类相关因素，相关费用包括在报价中。
 - 8、本清单项目特征描述与招标文件、图纸、技术说明等不一致时，均以包定义文件、图纸及技术说明为准；
 - 9、投标人应充分考虑材料、人工、及机械租赁的价格波动，风险因素考虑在投标人价格范围之内。

日期：2024 年 01 月 2 日



分部分项报价表

集成电路标准厂房（二期）项目低压柜设备采购项目

序号	名称	设备编号	单位	数量	优化前 未税单价 (元)	多功能 表优化 金额 (元)	电容组 件优化 金额	多功能表 及电容优 化后未税 单价 (元)	多功能表及 电容优化后 未税合价 (元)	备注	多功能表 数量	电容组件配置
1	40#生产厂房 FAB											
2	Z1 配变电所											
3	电源进线柜	3F1-Z1-N2-LV121DM	套	1							1	
4	低压柜	3F1-Z1-N2-LV121D1	套	1							2	
5	低压柜	3F1-Z1-N2-LV121D2	套	1							1	
6	低压柜	3F1-Z1-N2-LV121D3	套	1							1	
7	母联柜	3F1-Z1-N2-LV121DT221D	套	1							1	
8	电容柜	3F1-Z1-N2-LV121DSC	套	1								400kvar=20kvar*6+40kvar*6 主柜
9	低压柜	3F1-Z1-N2-LV221D3	套	1								

856	低压柜	2W3-F1-N3-LV133E1	套	1							3	
857	电源进线柜	2W3-F1-N3-LV133EM	套	1							1	
858	电容柜	2W3-F1-N3-LV133ESC1	套	1							1	400V 350kvar=25kvar*2+50kvar*6 主柜
859	电容柜	2W3-F1-N3-LV133ESC2	套	1							1	400V 350kvar=25kvar*2+50kvar*6 辅柜
860	专用工具及备件									根据包定义要求补充		
861	笔记本电脑		台	1								
862	ACB 转运升降 小车		个	14								
863	专用操作工具 及备件		套	1								小数量调整,较优化技术 配置前报价增加1.2元
合计				84 3					56,962,800. 00			

**15、信息产业电子第十一设计研究院科技工程股份有限公司 12 英寸存储器晶圆制造
基地二期 FAB A2B 低压柜设备采购及配套服务**

合同编号：【FAB A2B-HT-F11C】



**12 英寸存储器晶圆制造基地二期
FAB A2B 低压柜设备采购及配套服
务**



合同文件

采购人：【信息产业电子第十一设计研究院科技工程股份有限公司】

供货人：【伊顿电力设备有限公司】

日期：【2024】年【2】月

第一部分 合同协议书

采购人：【信息产业电子第十一设计研究院科技工程股份有限公司】

法定代表人：【赵振元】

地址：【四川省成都市成华区双林路 251 号】

供货人：【伊顿电力设备有限公司】

法定代表人：【王竹云】

地址：【常州外向型农业综合开发区横塘河西路 1 号】

依照《中华人民共和国民法典》及其他有关法律、法规、规章和规范性文件的规定，双方就【12 英寸存储器晶圆制造基地二期 FAB A2B 厂务机电工程 EPC 总承包】项目的【低压柜】设备供货及指导安装事项达成一致并订立如下协议：

一、整体工程概况

1. 项目名称：【12 英寸存储器晶圆制造基地二期项目 FAB A2B 低压柜设备采购及配套服务】。

2. 工程地点：【安徽省合肥市】。

3. 工程内容：【为采购人提供 12 英寸存储器晶圆制造基地二期项目 FAB A2B 低压柜设备采购及配套服务。包括但不限于设备的生产制造、供货、包装运输（含保险）至现场招标人指定地点、仓储、指导安装（含辅材）、配合调试、配合检测、配合试运行（包括但不限于单机、系统联试联调）、验收、技术服务（包括人员培训、技术资料等）、售后服务（包含质保期内的质保服务）等】，具体内容详见招标文件中《发包人技术要求》包含且适用顺序依次为澄清答疑、包定义文件<含界面划分表>、设计图纸、推荐品牌表、SPEC 文件<专用部分>、SPEC 文件<通用部分>、采购清单或预算书等文件。供货人须完成合同范围全部工程内容。

4. 项目简介：【/】。

5. 资金来源：采购人自筹。

二、供货范围

本合同项下的货物名称、规格型号、数量（合理的损耗由供货人承担）、单价、合计金额等内容详见本合同附件。

三、签约合同价款

1. 合同价格形式为固定总价合同

签约合同价为：

金额（大写）：伍仟柒佰叁拾贰万壹仟柒佰叁拾陆元整（人民币）

（小写）：¥ 57,321,736.00 元

其中：不含税价：【50,727,200.00】元；税率：【13%】；税金：【6,594,536.00】元

2. 签约合同价款是供货人为完成合同文件约定的义务所发生的全部费用，除合同文件另有约定外，不再调整，签约合同价包含但不限于：

（1）货物自身价格，含原材料、标准件、配套件、外协件及加工成产品整个过程中的一切费用和各项税费，并包含随货物提供的备品备件、易损件/消耗性材料和应提供的图纸数据等价格。

（2）如果货物及其在制造或组装时使用的部件和原材料是从境外进口的，应包含从国外进口到境内货物应交纳的全部关税、增值税和其他税。除非合同文件另有约定，供货人应当负责办理完成与此类进口相关的申请、许可、证书、外汇使用、报关、清关等手续，并承担手续办理人员等相关费用。

（3）其他约定：

a. 按照工程所在地有关规定进行的有关抽验发生的费用（抽验费）；

b. 如有需要采购人将派员驻厂监造，对质量工期进行监督，因此产生的相关费用；

c. 运杂费：合同货物从供货人始发站（车上）/码头（船上）机场（飞机上）到交货地点（车上/船上/飞机上）所发生的公路、铁路、水路、航空运输、保险费等运输过程中发生的各项费用（包括大件措施费），以及货物抵运建设地点（或采购人指定交货地点）后的卸车、搬运、吊装等费用。

d. 还包括以下费用：设计费、包装费、技术服务费（包括但不限于培训费、技术指导费用）、水电费、保密措施费、安全文明施工费、检验试验费（供货人自检及按照采购人要求进行的第三方权威认证机构的检测所产生的费用）、指导安装调试费、质保期内维修费、专利费、保险费、风险费、人员工资、劳务费、企业管理费、利润、城市维护建设税、教育费附加以及地方缴费附加（如有）等。

四、质量标准和要求

本合同设备供货及指导安装的质量符合国家标准、行业标准、《发包人技术要求》，《发包人技术要求》包含澄清答疑、包定义文件〈含界面划分表〉、设计图纸、推荐品牌表、SPEC 文件〈专用部分〉、SPEC 文件〈通用部分〉、采购清单或预算书等文件，如国家标准、行业标准、《发包人技术要求》有矛盾的，以最高要求为准。如发包人技术要求内部之间有矛盾，依次以澄清答疑、包定义文件〈含界面划分表〉、设计图纸、

推荐品牌表、SPEC 文件<专用部分>、SPEC 文件<通用部分>、采购清单或预算书要求为优先适用顺序。

五、供货周期及本项目关键节点工期等要求

1. 供货周期：供货人应按照本合同技术文件的要求向采购人提交供货计划（采购时程计划书），具体供货周期以经采购人审批确认的供货计划为准。

2. 除遵循供货周期要求外，供货人还应遵循如下关键节点工期要求：

供货人关于本合同项下货物的指导安装工期应满足以下时间要求：

交货期：

计划开工日期：2024 年 1 月 12 日，实际开工日期以招标人书面通知为准；

计划竣工验收合格日期：2025 年 3 月 30 日；

工期总日历天数：444 天。

其中重要里程碑节点、区段工期如下：

第一批货物供货（总数的 20%，货到现场）时间：2024 年 4 月 10 日

第二批货物供货（总数的 30%，货到现场）时间：2024 年 4 月 30 日

第三批货物供货（总数的 30%，货到现场）时间：2024 年 5 月 30 日

最后一批货物供货（总数的 20%，货到现场）时间：2024 年 6 月 30 日。

供货人承诺并保证：供货进度及相关技术服务等应当符合工程整体指导安装施工进度及本项目设备供货、安装关键节点工期的要求，保证本项目各节点及整体工程如期完成，如有违反，供货人应按本合同约定向采购人承担违约赔偿等责任。

六、合同文件的组成

下列文件共同构成合同文件：

1. 补充协议（如有）；
2. 合同协议书；
3. 中标通知书（如有）；
4. 合同条款专用部分及其附件；
5. 招标/谈判文件（包含《发包人技术要求》，其内容及优先顺序依次为澄清答疑、包定义文件<含界面划分表>、设计图纸、推荐品牌表、SPEC 文件<专用部分>、SPEC 文件<通用部分>、采购清单或预算书）；
6. EPC 业务管理手册
7. 合同条款通用部分；
8. 投标函及其附录（如有）；
9. 技术标准和要求的

(以下无正文)

采购人：信息产业电子第十一设计
研究院科技工程股份有限公司



住 所：成都市成华区双林路251
号

法定代表人或
其委托代理人：

【2024】年【2】月【4】

签署地点：安徽省合肥市蜀山区

供货人：伊顿电力设备有限公司



住 所：常州外向型农业综合开
发区横塘河西路1号

法定代表人或
其委托代理人：



【2024】年【2】月【4】

附件 5：经双方确认的其他合同文件（如清单报价说明等）

12 英寸存储器晶圆制造基地二期项目
低压柜设备采购
报价汇总表

12 英寸存储器晶圆制造基地二期项目低压柜设备采购项目						
项次	内 容	单 位	数量	设备费	合价	备注
一、	设备费	项	1	50,727,200.00	50,727,200.00	
二、	税金	项	1	6,594,536.00	6,594,536.00	
三、	报价总计(一)+(二)				57,321,736.00	



83

备
注：

- 1、本次为总价包干，投标人根据图纸自主计算工程量。
- 2、招标人仅提供工程量清单报价格式及参考工程量，投标人应充分理解招标文件、图纸、包定义文件、技术要求等内容后可以自主增设其他项，但投标人不能修改整体报价格式。
- 3、投标总价应涵括设备费、安装指导费、措施费、相关的配合服务费、采保费、配合调试费、检测费、复检费、验收费、试运行费、技术资料费、人员培训费、售后服务费、仓储保管费、深化设计费、人员驻场费、成品保护费及完成本次招标范围内全部内容，达到招标人及建设单位要求标准的一切费用。。
- 4、各种措施项目，无论是“单价措施”还是“总价措施”，均为总价包干，合同签订后均不随签证变更而改变；
- 5、本清单格式为综合了清单计价规范及三级标单报价模式，投标人须根据相关计价规范自主计算总价措施、规费等费用。
- 6、工程量清单项仅提供给各个投标方参考，请各投标方仔细核对图纸、包定义文件、spec 文件等文件，将所有可能产生的成本费用都放到报价中。所有报价为包干价，除经发标人、业主同意的设计变更外一律不准追加；
- 7、投标人作为国内富有经验的供应商，对于图纸理解、措施项目、各分包协调等有丰富的经验，投标人须充分考虑本项目此类相关因素，相关费用包括在报价中。
- 8、本清单项目特征描述与招标文件、图纸、技术说明等不一致时，均以包定义文件、图纸及技术说明为准；
- 9、投标人应充分考虑材料、人工、及机械租赁的价格波动，风险因素考虑在投标价格范围内。

日期：2024 年 01 月 02 日



84

分部分项报价表

12英寸存储器晶圆制造基地二期项目中压柜设备采购项目

序号	名称	设备编号	规格型号	单位	数量	优化前未税单价(元)	多功能表优化金额(元)	多功能表优化后未税单价(元)	多功能表优化后未税总价(元)	备注	功能表数量
1	进线柜	F2B1N1-N4-05-B	504V 5000A	台	1					201B 一层	1
2	馈线柜	F2B1N1-N4-05-B	504V 5000A	台	1					201B 一层	2
3	母联柜	F2B1N1-N4-05-T	504V 5000A	台	1					201B 一层	1
4	馈线柜	F2B1N1-N4-05-A	504V 5000A	台	1					201B 一层	2
5	进线柜	F2B1N1-N4-05-A	504V 5000A	台	1					201B 一层	1
6	进线柜	F2B1N1-N4-06-B	504V 5000A	台	1					201B 一层	1
7	馈线柜	F2B1N1-N4-06-B	504V 5000A	台	1					201B 一层	2
8	母联柜	F2B1N1-N4-06-T	504V 5000A	台	1					201B 一层	1
9	馈线柜	F2B1N1-N4-06-A	504V 5000A	台	1					201B 一层	2
10	进线柜	F2B1N1-N4-06-A	504V 5000A	台	1					201B 一层	1
11	进线柜	F2B1N1-N2-01-B	218V	台	1					201B	1

	站、打印 机后台 设备及 软件										
7 21	柜内和柜间的二次连线	补 005		项	1					已含	
	专用工具及备件									见下	
7 22	笔记本电脑			台	1	3,753.69				根据包 定义要求补 充	
7 23	ACB 转运升降小车			个	2	1,834.77					
	专用操作工具及备件			套	1	27,107.50					
	合计								50,727,200.00		

16、上海市轨道交通 18 号线一期工程供电系统 400KV 开关柜采购项目

正本

合同编号：轨 18-G-2018-028

工程编码：E07000000

上海市轨道交通 18 号线一期工程供电系统
400KV 开关柜采购项目

合同协议书

甲方：上海轨道交通十八号线发展有限公司

乙方：伊顿电力设备有限公司

二〇一八年十一月

正本

合同编号：轨 18-G-2018-028

工程编码：E07000000

上海市轨道交通 18 号线一期工程供电系统

400KV 开关柜采购项目

合同协议书

甲方：上海轨道交通十八号线发展有限公司

乙方：伊顿电力设备有限公司

二〇一八年十一月

上海机电设备招标有限公司

中标通知书

项目编号: 0613-186024021988

伊顿电力设备有限公司:

贵方于 2018 年 7 月 30 日对上海市轨道交通 18 号线一期工程供电系统 400V 开关柜采购项目进行了投标, 贵方的投标文件经评标委员会评审通过。现我公司正式通知贵方, 你们上述的投标已被接受, 投标总价为人民币肆仟零柒拾叁万柒仟肆佰陆拾捌元 (RMB 40,737,468.00 元)。

请贵方按招标文件的规定与招标单位联系, 尽快签妥合同。

希望你们在履约过程中能严守合同, 恪守信誉。

上海轨道交通十八号线发展有限公司

上海机电设备招标有限公司

2018 年 8 月 3 日

合同协议书

上海轨道交通十八号线发展有限公司 (以下简称“甲方”)为一方和 伊顿电力设备有限公司 (以下简称“乙方”)为另一方同意按下述条款和条件签署本合同 (以下简称“合同”);

1. 合同文件

1.1 下列文件将构成本合同不可分割的组成部分:

- 1.1.1 本协议书及有关附件;
- 1.1.2 合同条款;
- 1.1.3 中标通知书;
- 1.1.4 投标文件;
- 1.1.5 招标文件;
- 1.1.6 其他双方约定的文件。

1.2 一旦上述合同文件之间出现了意思含混或矛盾之处,则应按自上而下的优先顺序进行解释。

2. 合同范围和条件

本合同的范围和条件应与上述合同文件的规定相一致。

3. 供货要求

本合同项下乙方所供货物的品种、数量、型号、原产地及交货时间见合同附件 1 (货物说明一览表); 所供货物的详细技术标准和要求见合同附件 2 (批准的技术标准和要求)。

4. 资料要求

本合同项下乙方所供的技术文件 (含相关软件) 名称及交付时间见合同附件 3 (技术文件 (含相关软件) 说明一览表)。

5. 伴随服务要求

本合同项下乙方应提供的伴随服务及其实施计划见合同附件 4 (服务内容及实施计划)。

6. 合同价格

本合同项下针对乙方所完成的全部合同责任和义务, 甲方应支付的合同价格为人民币 肆仟零柒拾叁万柒仟肆佰陆拾捌圆整 (RMB 40737468.00)。具体分项价格见合同附件 5 (合同价格一览表)。除不可抗力及合同另有约定外, 本合同总价应为不变的总价。

7. 支付条件

本合同所购货物的支付条件在“合同条款”第 15、16 条中有明确规定。

8. 相关附件

8.1 乙方应严格按照其在投标和澄清阶段所作出的各项承诺以及甲、乙双方在澄清阶段所达成的共识组织实施合同，具体要求见附件 2《批准的技术标准和要求》。

9. 合同生效与终止

9.1 本合同在满足下列所有条件时即生效：

9.1.1 合同已由双方的法定代表人或其代理人（被授权人）签署并加盖公章；

9.1.2 乙方已按规定递交了履约保函。

9.2 本合同在质保期满并货款两清后终止。

10. 合同份数

合同正本 2 份，副本 10 份。当合同副本与正本之间存有差异时，以合同正本为准。

11. 开户行及账户

单位名称：伊顿电力设备有限公司

开户银行名称：花旗银行(中国)有限公司上海分行

开户银行账号：1742929201

甲方

(甲方名称)

上海轨道交通十八号线发展有限公司

地点：上海羽山路398号402

电话：021-63189188

日期：2018年11月30日

签字：

盖章：

(盖章)

乙方

(乙方名称)

伊顿电力设备有限公司

地点：江苏省常州市横塘河西路1号

电话：0519-85577157

日期：2018年11月30日

签字：

盖章：

(盖章)



合同附件

1. 货物说明一览表

投标人名称：伊顿电力设备有限公司

招标编号：0613-186024021988

序号	货物名称 (含中文)	型号	规格	生产厂家	原产地	单位	数量	交货期	业绩	可靠性
1	0.4kV 低压 开关柜	PowerXpert DX	0.4kV	伊顿电力设备有限公司	江苏常州	台	647	2019/11/30	天津地铁 1 号线；苏州地铁 1 号线；海阳核电项目 3、4 号机组；三门核电项目 3、4 号机组；广东陆丰项目 1、2 号机组	良好
2	密集型母线槽	ENC-II	800A~2500A	江苏亿能电气有限公司	江苏镇江	米	300	2019/11/30	无锡地铁 1 号线；厦门地铁 1 号线；长沙地铁 3 号线	良好

法定代表人或其代理人（被授权人）签名： 吴逸 日期： 2019年11月9日

5. 合同价格一览表

5.1 投标分项报价表

投标人名称: 伊顿电力设备有限公司

招标编号: 0613-186024021988

价格单位: 人民币元

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
序号	安装地点	货物名称	单位	数量	设备单价	设备合价	技术文件费	伴随服务费	其他费用	分项合价
1	长江南路站	进线柜	面	2			免费	已含	无	
		母联柜	面	1			免费	已含	无	
		馈线柜	面	18			免费	已含	无	
		密集型母线槽	米	8			免费	已含	无	
		小计								
2	殷高路站	进线柜	面	2			免费	已含	无	133357.00
		母联柜	面	1			免费	已含	无	

		馈线柜	面	16			免费	已含	无	
		密集型母线槽	米	8			免费	已含	无	
		小计								
3	政立路站	进线柜	面	2			免费	已含	无	1187531.00
		母联柜	面	1			免费	已含	无	
		馈线柜	面	16			免费	已含	无	
		密集型母线槽	米	8			免费	已含	无	
		小计								
4	复旦大学站	进线柜	面	2			免费	已含	无	1187531.00
		母联柜	面	1			免费	已含	无	
		馈线柜	面	16			免费	已含	无	
		密集型母线槽	米	8			免费	已含	无	
		小计								
										1187531.00

站名	设备名称	单位	数量	备注	费用	包含	无	合计
	母联柜	面	1		免费	已含	无	
	馈线柜	面	16		免费	已含	无	
	密集型母线槽	米	8		免费	已含	无	
	小计							1187531.00
6	抚顺路站	进线柜	面	2	免费	已含	无	
	母联柜	面	1		免费	已含	无	
	馈线柜	面	16		免费	已含	无	
	密集型母线槽	米	8		免费	已含	无	
	小计							1187531.00
7	江浦路站	进线柜	面	2	免费	已含	无	
	母联柜	面	1		免费	已含	无	
	馈线柜	面	16		免费	已含	无	

		密集型母线槽	米	8		免费	已含	无	
		小计							1187531.00
8	江浦公园站	进线柜	面	2		免费	已含	无	
		母联柜	面	1		免费	已含	无	
		馈线柜	面	16		免费	已含	无	
		密集型母线槽	米	8		免费	已含	无	
		小计							1187531.00
9	平凉路站	进线柜	面	2		免费	已含	无	
		母联柜	面	1		免费	已含	无	
		馈线柜	面	14		免费	已含	无	
		密集型母线槽	米	8		免费	已含	无	
		小计							1088907.00
10	丹阳路站	进线柜	面	2		免费	已含	无	

		母联柜	面	1		免费	已含	无	
		馈线柜	面	18		免费	已含	无	
		密集型母线槽	米	8		免费	已含	无	
		小计							
11	昌邑路站	进线柜	面	2					1333557.00
		母联柜	面	1		免费	已含	无	
		馈线柜	面	16		免费	已含	无	
		密集型母线槽	米	8		免费	已含	无	
		小计				免费	已含	无	
12	民生路站	进线柜	面	2					1187531.00
		母联柜	面	1		免费	已含	无	
		馈线柜	面	16		免费	已含	无	
		密集型母线槽	米	8		免费	已含	无	
		小计				免费	已含	无	

		小计							
13	杨高中路站	进线柜	面	2					1187531.00
		母联柜	面	1		免费	已含	无	
		馈线柜	面	16		免费	已含	无	
		密集型母线槽	米	8		免费	已含	无	
		小计				免费	已含	无	
14	迎春路站	进线柜	面	2					1187531.00
		母联柜	面	1		免费	已含	无	
		馈线柜	面	16		免费	已含	无	
		密集型母线槽	米	8		免费	已含	无	
		小计				免费	已含	无	
15	龙阳路站	进线柜	面	2					1187531.00
		母联柜	面	1		免费	已含	无	
		小计				免费	已含	无	

		馈线柜	面	18		免费	已含	无	
		密集型母线槽	米	8		免费	已含	无	
		小计							
16	芳芯路站	进线柜	面	2					1333557.00
		母联柜	面	1		免费	已含	无	
		馈线柜	面	18		免费	已含	无	
		密集型母线槽	米	8		免费	已含	无	
		小计				免费	已含	无	
17	北中路站	进线柜	面	2					1333557.00
		母联柜	面	1		免费	已含	无	
		馈线柜	面	18		免费	已含	无	
		密集型母线槽	米	12		免费	已含	无	
		小计				免费	已含	无	
									1356525.00

18	莲溪路站	进线柜	面	2		免费	已含	无	
		母联柜	面	1		免费	已含	无	
		馈线柜	面	18		免费	已含	无	
		密集型母线槽	米	8		免费	已含	无	
		小计				免费	已含	无	
19	御桥站	进线柜	面	2					1333557.00
		母联柜	面	1		免费	已含	无	
		馈线柜	面	18		免费	已含	无	
		密集型母线槽	米	8		免费	已含	无	
		小计				免费	已含	无	
20	沪南公路站	进线柜	面	2					1333557.00
		母联柜	面	1		免费	已含	无	
		馈线柜	面	16		免费	已含	无	

		密集型母线槽	米	8		免费	已含	无	
		小计							1187531.00
21	周浦路站	进线柜	面	2		免费	已含	无	
		母联柜	面	1		免费	已含	无	
		馈线柜	面	16		免费	已含	无	
		密集型母线槽	米	8		免费	已含	无	
		小计							1187531.00
22	繁荣路站	进线柜	面	2		免费	已含	无	
		母联柜	面	1		免费	已含	无	
		馈线柜	面	16		免费	已含	无	
		密集型母线槽	米	8		免费	已含	无	
		小计							1187531.00
23	沈梅路站	进线柜	面	2		免费	已含	无	

		母联柜	面	1		免费	已含	无	
		馈线柜	面	18		免费	已含	无	
		密集型母线槽	米	8		免费	已含	无	
		小计							1333557.00
24	下盐路站	进线柜	面	2		免费	已含	无	
		母联柜	面	1		免费	已含	无	
		馈线柜	面	16		免费	已含	无	
		密集型母线槽	米	8		免费	已含	无	
		小计							1182441.00
25	鹤立西路站	进线柜	面	2		免费	已含	无	
		母联柜	面	1		免费	已含	无	
		馈线柜	面	16		免费	已含	无	
		密集型母线槽	米	8		免费	已含	无	

31	御桥站跟随所	进线柜	面	2			免费	已含	无	
		母联柜	面	1			免费	已含	无	
		馈线柜	面	14			免费	已含	无	
		密集型母线槽	米	8			免费	已含	无	
		小计								
32	沪御风井跟随所	进线柜	面	2						1088907.00
		母联柜	面	1			免费	已含	无	
		馈线柜	面	4			免费	已含	无	
		密集型母线槽	米	8			免费	已含	无	
		小计								
33	沈下风井跟随所	进线柜	面	2						425954.00
		母联柜	面	1			免费	已含	无	
		馈线柜	面	4			免费	已含	无	

		密集型母线槽	米	8			免费	已含	无	
		小计								
34	航头站跟随所	进线柜	面	2						425954.00
		母联柜	面	1			免费	已含	无	
		馈线柜	面	10			免费	已含	无	
		密集型母线槽	米	8			免费	已含	无	
		小计								
35	航头定修段跟随所 1	进线柜	面	2						783751.00
		母联柜	面	1			免费	已含	无	
		馈线柜	面	10			免费	已含	无	
		密集型母线槽	米	8			免费	已含	无	
		小计								
36	航头定修段跟随所 2	进线柜	面	2						882445.00
							免费	已含	无	

		母联柜	面	1		免费	已含	无	
		馈线柜	面	10		免费	已含	无	
		密集型母线槽	米	8		免费	已含	无	
		小计							854983.00
37	昌邑路站跟随所	进线柜	面	2		免费	已含	无	
		母联柜	面	1		免费	已含	无	
		馈线柜	面	18		免费	已含	无	
		密集型母线槽	米	8		免费	已含	无	
		小计				免费	已含	无	
投标价									1333557.00
									40737468.00

注：以上价格含税。

5.2 作通服务费用分项目报价表

投标人名称：伊顿电力设备有限公司

招标编号：0613-136024021988

价格单位：人民币元

服务项目	报价
1. 设计联络	
2. 接口协调	
3. 设备监造	
4. 保险费	
5. 现场组装	
6. 安装调试	
7. 调试	
8. 技术培训	
9. 工厂验收配合	
10. 调试和验收考核	
11. 验收配合	
合计	562191.00

注：以上费用已含入设备报价中。

5.3 备品备件（质保期后）报价表

投标人名称：伊顿电力设备有限公司

招标编号：0613-186024021988

序号	备品备件名称	规格	型号	生产厂家	原产地	单位	数量	单价 (元)
1	指示灯	/	A22-RAS	伊顿电气有限公司	苏州	只	20	
2	按钮	/	A22-EK10		苏州	只	20	
3	熔断器	/	NRT14-20/6A		苏州	只	15	
4	CT	/	BH-0.66	杭州桑迪电器有限公司	杭州	只	15	
5	框架断路器	/	IZMX40N4-U25W EO2	伊顿电气有限公司	苏州	只	1	
6	塑壳断路器	/	NZMS2-VE250		苏州	只	1	
7	塑壳断路器	/	NZMS3-VE630-S-AS		苏州	只	1	

1. 乙方承诺质保期后三年备品备件价格不高于以上价格。
2. 该价格不进入投标总价，仅供评标时考虑。

5.4 备品备件（质保期内）数量表

投标人名称：伊顿电力设备有限公司
招标文件号：0613-186024021988

序号	备品备件名称	规格	型号	生产厂家	原产地	单位	数量
1	指示灯	/	A22-RAS	伊顿电气有限公司	苏州	只	2
2	按钮	/	A22-EK10		苏州	只	2
3	断路器	/	NRT14-20/6A		苏州	只	2
4	CT	/	BH-0.66	杭州桑迪电器有限公司	杭州	只	1

注：1) 乙方根据甲方工程实际需要，列明质保期内满足设备运行所需的备品备件。
2) 表中的备品备件在竣工验收时须全部无条件移交甲方，相关费用应已包含在总价中，在合同实施阶段不得就此另行收取费用。

5.5 专用工具、专用测试设备及仪器仪表（质保期后）报价表

投标人名称：伊顿电力设备有限公司
招标文件号：0613-186024021988

序号	专用工具及仪器仪表名称	规格	型号	生产厂家	原产地	单位	数量	单价
1	专用操作工具	/	/	伊顿	常州	套	1	
2	转运小车	/	断路器柜用	伊顿	常州	套	1	

注：1. 该项报价不计入合同总价。
2. 质保期后三年专用工具、专用测试设备及仪器仪表价格不高于以上乙方承诺报价。

5.6 专用工具、专用测试设备及仪器仪表（质保期内）数量表

投标人名称： 伊顿电力设备有限公司
招标编号： 0613-186024021988

序号	专用工具及仪器仪表名称	规格	型号	生产厂家	原产地	单位	数量
1	专用操作工具	/	/	伊顿	常州	套	1
2	继电器回路调试工具	PowerXpert Relay Configuration tool 2.0/2.5	/	伊顿	常州	套	1

注：
1) 乙方根据甲方需求及工程实际需要，列明质保期内满足设备运行所需的专用工具、专用测试设备及仪器仪表。
2) 表中的专用工具、专用测试设备及仪器仪表，在竣工验收时须全部无条件移交甲方，相关费用应已包含在总价中，在合同实施阶段不得就另行收取收费。

上海轨道交通 18 号线一期工程供电系统 400V 开关柜 设备运行证明

兹有伊顿电力设备有限公司生产的 400V 低压开关柜设备，合同编号：轨 18-G-2018-028，数量：647 台，合同金额：40,737,468.00 元，型号：Power XpertDX 运用在我司上海轨道交通 18 号线一期工程项目中。2020 年 6 月 3 日开始履约，直至 2020 年 12 月 30 日供货完成。自 2021 年 6 月 24 日投入使用至今，设备运行可靠、质量稳定、所选用电气元器件品质优良，售后服务良好。

特此证明！

上海轨道交通十八号线发展有限公司

日期：2021 年 11 月 1 日



17、昆明京东方显示技术有限公司 OLED 微显示器生产线项目

昆明京东方显示技术有限公司

OLED微显示器件生产线项目

高低压柜供货合同

合同编号：70482

包号：CP-EQP-002

买方：昆明京东方显示技术有限公司

卖方：伊顿电力设备有限公司

签署地点：云南 昆明

签署日期：2018 年 9 月 12 日

秘 密

【高低压柜】供货合同

BOE

第一部分 合同协议书

本协议书是由：

昆明京东方显示技术有限公司（以下简称“买方”）

注册地址：云南省滇中新区大板桥街道办事处云水路1号A2栋215号

与

伊顿电力设备有限公司（以下简称“卖方”）

注册地址：常州外向型农业综合开发区横塘河西路1号

于2018年9月12日签署。

买方决定昆明京东方显示技术有限公司OLED微显示器件生产线项目（以下简称“项目”）高低压柜供货由卖方执行，并且，买方已经接受了卖方为执行及完成该工作并修复其中的任何缺陷而提交的报价。

买方、卖方接受以下条款：

一、在本协议书中，词汇与表达与合同条款中的定义相一致。

二、本合同项下的货物名称、生产厂家、产品规格、数量、价格如下：

货物名称	产品规格	一期金额（元）	二期金额（元）
1	设备费	8,801,566.00	5,776,338.00
2	包装运输费	285,968.00	221,779.00
3	卸车费、指导费	42,764.00	33,045.00
4	调试费、检测费、培训费	57,663.00	44,829.00
5	2年维护保养费用	19,221.00	14,942.00
6	税金（16%）	1,473,149.00	974,549.00
合计		10,680,331.00	7,065,482.00
合同总价（人民币大写）：壹仟柒佰柒拾肆万伍仟捌佰壹拾叁元整（小写17,745,813.00元）			
合同总价中包含：合同货物的设计、制造、包装、运输、卸车、指导安装、配合调试、检测、培训、增值税及2年质量保修等全部费用。			
生产厂家： <u>伊顿电力设备有限公司</u> 。			

三、下列文件应构成本协议书的组成部分，并应作为其一部分加以阅读和理解：

秘 密

【高低压柜】供货合同

BOE

- (1) 合同协议书;
- (2) 中标通知书;
- (3) 报价单及其附件;
- (4) 双方往来文件 (补充说明、澄清文件、答疑文件等);
- (5) 合同条款;
- (6) 附录;
- (7) 包定义文件;
- (8) 技术规格书;
- (9) 招标图纸 (另册);
- (10) 卖方的技术文件 (另册)。

以上文件应相互解释, 除非另有书面约定, 如果合同文件之间出现歧义或相互矛盾, 或合同文件中出现明显错误时, 按以上顺序进行解释。本协议书应取代所有之前的讨论、谈判、意向书、采购订单和协议及会议纪要。

四、买方按照本合同向卖方付款的, 卖方应向买方保证其将根据本合同的所有规定执行和完成本合同并且修复其中的任何缺陷。

五、卖方按照本合同完成合同执行并且修复其中的任何缺陷的, 买方承诺将按照合同规定的时间与方式支付给卖方合同价款或其他按照合同的规定应当支付给卖方的相关费用。

本协议书一式【6】份, 买方执【3】份, 卖方执【3】份, 具有同等法律效力。

本协议书自双方签字盖章之日起生效, 合同双方签字盖章如下:

(以下无正文)

买方: 昆明京东方显示技术有限公司
(盖章)

卖方: 伊顿电升设备有限公司
(盖章)

签字人: _____
姓名 (打印体): _____
职务: _____

签字人: _____
姓名 (打印体): _____
职务: _____

秘 密

BOE

中标通知书

致：【伊顿电力设备有限公司】

地址：【常州外向型农业综合开发区横塘河西路1号】

项目名称：【昆明京东方显示技术有限公司 OLED 微显示器件生产线项目】

工程包名称：【高低压柜供货】

工程包编号：【CP-EQP-002】

我方荣幸地通知贵方，根据贵方已经接受的招标文件及下列描述的条款和条件，贵方以固定总价：人民币【壹仟柒佰柒拾肆万伍仟捌佰壹拾叁】元整（人民币【17,745,813.00】元）成为【高低压柜供货】包的中标人。

1、上述合同总价组成

阶段	总价（元）	备注
一期	10,680,331.00	含 16% 增值税
二期	7,065,482.00	含 16% 增值税
合计	17,745,813.00	

2、我方应按如下条件支付上述价款：

- (1) 合同生效并满足以下要求的前提下，买方向卖方支付各阶段合同总价的 10% 作为预付款：
 - a) 卖方确认了买方提供的与合同货物有关的结构、建筑、机电等工程的技术文件与卖方提议的合同货物的技术规格不存在矛盾。
 - b) 买方收到各阶段合同总价的 10%、有效期为 12 个月或各阶段合同货物供应完成后 3 个月（两者以期限较长者为准）履约保函。
- (2) 各阶段全部合同货物交货到现场并经买方验收合格和提供全额增值税专用发票后，买方向卖方支付各阶段合同总价的 70%。
- (3) 各阶段验收证明发出并且买方收到质量保修书后，买方向卖方支付各阶段合同总价的 10%。
- (4) 各阶段质保期满，质保责任证书发出后，买方向卖方支付各阶段合同总价 10% 的质量保证金。

3、除合同条款规定的组成合同的文件外，招标过程中发生的下列文件（除非另有约定）将视为合同的组成部分，并具有与合同同等的法律效力：

- 1) 2018 年【7】月【20】日的澄清 NO. 3 及其回复
- 2) 2018 年【7】月【18】日的澄清 NO. 2 及其回复



CHANGYUAN ELECTRIC

秘 密

BOE

3) 2018 年【7】月【3】日的澄清 NO.1 及其回复

4) 2018 年【6】月【15】日的答疑回复文件

在以上信函中，日期在后的文件优先于日期在前的文件。

4、贵方在投标文件中提交的其他信息，不应作为限制合同中规定的贵方责任及义务的根据，也不应作为合同执行期间工作周期或费用索赔的依据。

5、合同货物交货期等相关日期见下表：

No.	工作内容	完成日期	备注
a	交货到现场	【2018】年【10】月【20】日	
b	试车测试完成	【2018】年【11】月【23】日	

以上规定的完成日期已经充分考虑了节假日以及恶劣天气对工作周期的影响。

6、严格履行贵方在投标文件、澄清和会谈中做出的各项承诺。

7、合同总价中包含合同货物的设计、制造、包装、运输、卸货到地面、指导安装、配合调试、工厂检测、现场培训、2年维护保养、增值税等全部费用。

8、在质量保证期满后2年内，如我方选用贵方的备品备件，则贵方的备品备件的价格水平应不高于投标文件中承诺的价格水平。

9、根据双方约定，贵方需要在中标通知书发出后28天内签署合同并执行。为确保合同的执行，贵方一旦得到通知，必须将授权代表派驻在现场。

在双方签署正式的合同以前，本中标通知书及我方的招标文件、贵方的投标文件将构成约束我们双方的具有法律效力的文件。

贵方应在收到本中标通知书后立即执行本包的相关工作。

请贵方在以下指定位置签字盖章，以表示贵方接受并同意上述条款。如果贵方无正当理由 28 日内不签署合同，则视为贵方主动放弃中标资格，我方有权从其它投标人中选取中标方。

(以下无正文)

招 标 人 (买 方) : 昆明京东方显示技术有限公司 (盖章)

授权代表: _____ (签字)

日 期: 2018 年 8 月 21 日

4) 报价单及其附件 (加盖公章)

报价单

项目名称: OLED 微显示器件生产线项目

货物描述: 高低压开关柜

发货至: 项目现场

货物起运点: 江苏常州

1. 投标总价 (大写): 人民币 壹仟柒佰柒拾肆万伍仟捌佰壹拾叁圆整。

价格汇总表:

序号	描述	一期金额 (元)	二期金额 (元)
1.	设备费	8801566.00	5776338.00
2.	包装运输费	285968.00	221779.00
3.	卸车费、指导费	42764.00	33045.00
4.	调试费、检测费、培训费	57663.00	44829.00
5.	2 年维护保养费用	19221.00	14942.00
6.	税金	1473149.00	974549.00
总价		10680331.00	7065482.00
注: 金额列中不得使用“0”、“免费”、“包含”等字样代替价格。			
合计: 17745813.00 元			

2. 报价有效期: 120 天

3. 交货

(1) 货物交货到现场的日期: 2018 年 10 月 10 日

(2) 安装完成的日期: 1 年 1 月 1 日

(3) 试车测试完成的日期: 2018 年 11 月 15 日

投标人: 伊顿电力设备有限公司 (盖章)

法定代表人或授权代理人:

徐贵刀

日期: 2018 年 8 月 9 日



附件:

1、价格清单

2、备品备件清单



价格清单

一期

序号	描述 (柜编号)	特殊描述	单位	数量	单价 (元)	总价 (元)	备注
一	高压开关柜	ET1-12					
1	进线柜	1250A/31.5kA	台	2			101 室
2	PT 柜	630A	台	2			
3	630A 出线柜	630A/31.5kA	台	6			
4	母联柜	1250A/31.5kA	台	1			
5	母联隔离柜	1250A	台	1			
6	进线柜	1250A/31.5kA	台	2			103 室
7	630A 出线柜	630A/31.5kA	台	12			
8	母联柜	1250A/31.5kA	台	1			
9	母联隔离柜	1250A	台	1			
10	PT 柜	630A	台	2			
11	计量柜	630A	台	2			
二	电容柜	TBBZ10-300+300+300AK	套	2			
三	直流屏	GZDW-M-80Ah/220V	套	2			
四	综保及后台	清单后附	套	1			
五	低压开关柜	Power Xpert DX					
1	1GAT1	Power Xpert DX	台	1			101 室
2	1GAT2	Power Xpert DX	台	1			
3	1GAT3	Power Xpert DX	台	1			

4	1EAT1	Power Xpert DX	台	1
5	1EAT2	Power Xpert DX	台	1
6	1EAT3	Power Xpert DX	台	1
7	1EAT4	Power Xpert DX	台	1
8	11AT1	Power Xpert DX	台	1
9	11PF1	Power Xpert DX	台	1
10	11PF2	Power Xpert DX	台	1
11	11THM	Power Xpert DX	台	1
12	11AT2	Power Xpert DX	台	1
13	11AT3	Power Xpert DX	台	1
14	11AT4	Power Xpert DX	台	1
15	11AT5	Power Xpert DX	台	1
16	11AT6	Power Xpert DX	台	1
17	12AT5	Power Xpert DX	台	1
18	12AT4	Power Xpert DX	台	1
19	12AT3	Power Xpert DX	台	1
20	12AT2	Power Xpert DX	台	1
21	12THM	Power Xpert DX	台	1
22	12PF2	Power Xpert DX	台	1
23	12PF1	Power Xpert DX	台	1
24	12ATM	Power Xpert DX	台	1
25	12AT1	Power Xpert DX	台	1
26	13AT1	Power Xpert DX	台	1
27	13PF1	Power Xpert DX	台	1
28	13PF2	Power Xpert DX	台	1
29	13AT2	Power Xpert DX	台	1
30	13THM	Power Xpert DX	台	1

31	13AT3	Power Xpert DX	台	1	
32	13AT4	Power Xpert DX	台	1	
33	14AT3	Power Xpert DX	台	1	
34	14AT2	Power Xpert DX	台	1	
35	14THM	Power Xpert DX	台	1	
36	14PF2	Power Xpert DX	台	1	
37	14PF1	Power Xpert DX	台	1	
38	14ATM	Power Xpert DX	台	1	
39	14AT1	Power Xpert DX	台	1	
40	15AT1	Power Xpert DX	台	1	
41	15PF1	Power Xpert DX	台	1	
42	15THM	Power Xpert DX	台	1	
43	15AT2	Power Xpert DX	台	1	
44	16AT2	Power Xpert DX	台	1	
45	16THM	Power Xpert DX	台	1	
46	16PF1	Power Xpert DX	台	1	
47	16ATM	Power Xpert DX	台	1	
48	16AT1	Power Xpert DX	台	1	
49	1UAT1	Power Xpert DX	台	1	
50	1UAT2	Power Xpert DX	台	1	
51	1UAT3	Power Xpert DX	台	1	
52	1UAT4	Power Xpert DX	台	1	
53	1UAT5	Power Xpert DX	台	1	
54	3GAT1	Power Xpert DX	台	1	
55	3GAT2	Power Xpert DX	台	1	
56	3GAT3	Power Xpert DX	台	1	103室
57	3GAT4	Power Xpert DX	台	1	

58	3GAT5	Power Xpert DX	台	1	
59	31AT1	Power Xpert DX	台	1	
60	31PF1	Power Xpert DX	台	1	
61	31PF2	Power Xpert DX	台	1	
62	31AT2	Power Xpert DX	台	1	
63	31AT3	Power Xpert DX	台	1	
64	31AT4	Power Xpert DX	台	1	
65	3EAT2	Power Xpert DX	台	1	
66	3EAT1	Power Xpert DX	台	1	
67	32AT3	Power Xpert DX	台	1	
68	32AT2	Power Xpert DX	台	1	
69	32PF2	Power Xpert DX	台	1	
70	32PF1	Power Xpert DX	台	1	
71	32ATM	Power Xpert DX	台	1	
72	32AT1	Power Xpert DX	台	1	
六	包装运输费	/	项	1	
七	卸车费、指导费	/	项	1	
八	调试费、检测费、培训费	/	项	1	
九	2年维护保养费用	/	项	1	
十	税金	/	项	1	
	合计（一至十）				10680331.00

备注：1.税金计费基数包括（设备价、包装运输费、卸车费、指导费、调试费、检测费、培训费和2年维护保养的全部费用）；税率为16%。

2、此项目低压开关柜中多功表选用溯高美品牌，电容电抗和有源滤波器选用帝森克罗德品牌。

二期

序号	描述 (柜编号)	特征描述	单位	数量	单价 (元)	总价 (元)	备注
一	高压开关柜	ET1-12					
1	进线柜	1250A/31.5kA	台	2			101 室
2	PT 柜	630A	台	2			
3	630A 出线柜	630A/31.5kA	台	8			
4	母联柜	1250A/31.5kA	台	1			
5	母联隔离柜	1250A	台	1			
6	630A 出线柜	630A/31.5kA	台	4			103 室
二	直流屏	GZDW-M-80Ah/220V	套	1			
三	综保及后台	清单后附	套	1			
四	低压开关柜	Power Xpert DX					
1	2GAT1	Power Xpert DX	套	1			101 室
2	2GAT2	Power Xpert DX	套	1			
3	2GAT3	Power Xpert DX	套	1			
4	2EAT1	Power Xpert DX	套	1			
5	2EAT2	Power Xpert DX	套	1			
6	2EAT3	Power Xpert DX	套	1			
7	2EAT4	Power Xpert DX	套	1			
8	17AT1	Power Xpert DX	套	1			
9	17PF1	Power Xpert DX	套	1			
10	17PF2	Power Xpert DX	套	1			
11	17THM	Power Xpert DX	套	1			
12	17AT2	Power Xpert DX	套	1			
13	17AT3	Power Xpert DX	套	1			

14	17AT4	Power Xpert DX	套	1
15	17AT5	Power Xpert DX	套	1
16	17AT6	Power Xpert DX	套	1
17	17AT7	Power Xpert DX	套	1
18	18AT8	Power Xpert DX	套	1
19	18AT7	Power Xpert DX	套	1
20	18AT6	Power Xpert DX	套	1
21	18AT5	Power Xpert DX	套	1
22	18AT4	Power Xpert DX	套	1
23	18AT3	Power Xpert DX	套	1
24	18AT2	Power Xpert DX	套	1
25	18THM	Power Xpert DX	套	1
26	18PF2	Power Xpert DX	套	1
27	18PF1	Power Xpert DX	套	1
28	18ATM	Power Xpert DX	套	1
29	18AT1	Power Xpert DX	套	1
30	19AT1	Power Xpert DX	套	1
31	19PF1	Power Xpert DX	套	1
32	19PF2	Power Xpert DX	套	1
33	19AT2	Power Xpert DX	套	1
34	19THM	Power Xpert DX	套	1
35	19AT3	Power Xpert DX	套	1
36	19AT4	Power Xpert DX	套	1
37	19AT5	Power Xpert DX	套	1
38	110AT4	Power Xpert DX	套	1
39	110AT3	Power Xpert DX	套	1
40	110AT2	Power Xpert DX	套	1

41	110THM	Power Xpert DX	套	1		
42	110PF2	Power Xpert DX	套	1		
43	110PF1	Power Xpert DX	套	1		
44	110ATM	Power Xpert DX	套	1		
45	110AT1	Power Xpert DX	套	1		
46	111AT1	Power Xpert DX	套	1		
47	111PF1	Power Xpert DX	套	1		
48	111THM	Power Xpert DX	套	1		
49	111AT2	Power Xpert DX	套	1		
50	111AT3	Power Xpert DX	套	1		
51	112AT3	Power Xpert DX	套	1		
52	112AT2	Power Xpert DX	套	1		
53	112THM	Power Xpert DX	套	1		
54	112PF1	Power Xpert DX	套	1		
55	112ATM	Power Xpert DX	套	1		
56	112AT1	Power Xpert DX	套	1		
57	2UAT1	Power Xpert DX	套	1		101 室
58	2UAT2	Power Xpert DX	套	1		
59	2UAT3	Power Xpert DX	套	1		
60	2UAT4	Power Xpert DX	套	1		
61	2UAT5	Power Xpert DX	套	1		
62	4GAT1	Power Xpert DX	套	1		
63	4GAT12	Power Xpert DX	套	1		
64	4GAT13	Power Xpert DX	套	1		103 室
65	4GAT14	Power Xpert DX	套	1		
66	4GAT15	Power Xpert DX	套	1		
五	包装运输费		项	1		

六	卸车费、指导费		项	1		
七	调试费、检测费、 培训费		项	1		
八	2年维护保养费用		项	1		
九	税金		项	1		
	合计（一至九）				7065482.00	

备注：1.税金计费基数包括（设备价、包装运输费、卸车费、指导费、调试费、检测费、培
训费和2年维护保养的全部费用）；税率为16%

2、此项目低压开关柜中多功能表选用溯高美品牌，电容电抗和有源滤波器选用帝森克罗
德品牌。

一、二期报价总计：17745813.00 元

备品备件清单

No	备件名称	规格、型号	单价 (元)	数量	交货 周期 (天)	供应 商	产 地	联系方式		
								手机/ 固话	传真	E- mail
1	指示灯	A22		20	15 天	伊顿	江苏 苏州	1801 9024 763/0 519- 8557 7777	0519- 8557 6777	Owen Xu@ Eaton .com
2	按钮	XB7EVM3 LC		20		伊顿	江苏 苏州			
3	熔断器	RT18 6A		30		苏州 铭熔	江苏 苏州			
4	选择开关	ADA		6		伊顿	江苏 苏州			
5	二次插头	JCF		6		伊顿	江苏 苏州			
6	CT	BH-0.66		8		江苏 科兴	江苏 泰州			
7	辅助触头	M22- CK11(塑 壳)		6		伊顿	江苏 苏州			
8	真空断路 器分合闸 线圈	E-VAC 配 用		6		伊顿	江苏 常州			

1. 单价为送到本项目工地现场的价格。

2. 交货周期为从订单发出到送到本项目工地现场的时间。

3. 以上价格为含税价。

4. 以上清单为推荐的备品备件，不包含在投标总价内。





物资投运证明

Certificate of Commission and Operation

工程名称 Project Name	云南创视界光电科技有限公司 OLED 微显示器件生产线项目及 12 英寸硅基 OLED 项目		
产品 Type of Products	中低压开关柜	数量(台) Quantity.	138
制造商 Manufacturer	伊顿电力设备有限公司 Eaton Electrical Equipment Co., Ltd.		
投运日期 Operation Date		客户及联系方式 Contact Method	邓 13708424804
用户意见 Customer Suggestion 设备运行至今无影响生产故障，运行稳定可靠。			

用户签字 Signature:

盖 章 Stamp:

日 期 Date:



18、成都奕斯伟项目低压柜

秘 密

ESWIN

协议书

本协议书是由：

成都奕斯伟系统集成电路有限公司（以下简称“买方”）

注册地址：成都市高新区尚阳路 12 号

与

伊顿电力设备有限公司（以下简称“卖方”）

注册地址：常州外向型农业综合开发区横塘河西路 1 号

于 2022 年 1 月 24 日签署。

买方决定奕斯伟板级封装系统集成电路项目（以下简称“项目”）低压柜的供货由卖方执行，并且，买方已经接受了卖方为执行及完成该工作并修复其中的任何缺陷而提交的报价。

买方、卖方接受以下条款：

一、在本协议书中，词汇与表达与合同条款中的定义相一致。

二、本合同项下的货物名称、生产厂家、产品规格、数量、价格如下：

各期	货物名称	产品规格	数量（台）	单价（元）	合价（元）
一期	低压柜	见价格清单			¥6,560,204.83
二期	低压柜	见价格清单			¥8,439,794.85
合计					¥14,999,999.68
合同总价：人民币【壹仟肆佰玖拾玖万玖仟玖佰玖拾玖元陆角捌分】（¥14,999,999.68），其中不含税价：人民币【壹仟叁佰贰拾柒万肆仟叁佰叁拾陆元整】（¥13,274,336.00），增值税金：人民币【壹佰柒拾贰万伍仟陆佰陆拾叁元陆角捌分】（¥1,725,663.68）。					
合同总价中包含：合同货物的设计、制造、包装、运输、指导安装、调试、检测、培训、增值税及 2 年质量保修（其中电容器质量保修为 3 年）等全部费用。					
生产厂家：伊顿电力设备有限公司。					

三、下列文件应构成本协议书的组成部分，并应作为其一部分加以阅读和理解：

- (1) 合同协议书;
- (2) 中标通知书;
- (3) 报价单及其附件;
- (4) 双方往来文件 (澄清文件、答疑文件、补充说明书等);
- (5) 合同条款;
- (6) 附录;
- (7) 包定义文件;
- (8) 技术规格书;
- (9) 招标图纸;
- (10) 卖方的技术文件。

以上文件应相互解释, 除非另有书面约定, 如果合同文件之间出现歧义或相互矛盾, 或合同文件中出现明显错误时, 按以上顺序进行解释。本协议书应取代所有之前的讨论、谈判、意向书、采购订单和协议及会议纪要。

四、买方按照本合同向卖方付款的, 卖方应向买方保证其将根据本合同的所有规定执行和完成本合同并且修复其中的任何缺陷。

五、卖方按照本合同完成合同执行并且修复其中的任何缺陷的, 买方承诺将按照合同规定的时间与方式支付给卖方合同价款或其他按照合同的规定应当支付给卖方的相关费用。

本合同一式叁份, 买方执贰份, 卖方执壹份, 自双方签名盖章之日起生效, 合同双方签名盖章如下:

成都奕斯伟系统集成电路有限公司

法定代表人 (或委托代理人):

鲁友强

伊顿电力设备有限公司

法定代表人 (或委托代理人):

王印竹

中标通知书

编号: LOA-PUES-028

致: 【伊顿电力设备有限公司】地址: 【常州外向型农业综合开发区横塘河西路1号】

项目名称: 奕斯伟板级封装系统集成电路项目

工程包名称: 【低压柜】工程包编号: 【PUES-028】

我方荣幸地通知贵方, 根据贵方已经接受的招标文件及下列描述的条款和条件, 贵方以固定总价: 人民币【壹仟肆佰玖拾玖万玖仟玖佰玖拾玖元陆角捌分】(¥14,999,999.68) 成为【低压柜】包的中标人, 不含税价: 人民币【壹仟叁佰贰拾柒万肆仟叁佰叁拾陆元整】(¥13,274,336.00), 增值税金: 人民币【壹佰柒拾贰万伍仟陆佰陆拾叁元陆角捌分】(¥1,725,663.68)。其中一期: 人民币【陆佰伍拾陆万零贰佰零肆元捌角叁分】(¥6,560,204.83), 不含税价: 人民币【伍佰捌拾万伍仟肆佰玖拾壹元整】(¥5,805,491.00), 增值税金: 人民币【柒拾伍万肆仟柒佰壹拾叁元捌角叁分】(¥754,713.83)。二期: 人民币【捌佰肆拾叁万玖仟柒佰玖拾肆元捌角伍分】(¥8,439,794.85), 不含税价: 人民币【柒佰肆拾陆万捌仟捌佰肆拾伍元整】(¥7,468,845.00), 增值税金: 人民币【玖拾柒万零玖佰肆拾玖元捌角伍分】(¥970,949.85)。

1、我方应按如下条件支付上述价款:

1) 合同生效并满足以下要求的前提下, 我方向贵方支付各期合同总价的 10% 作为预付款:

a) 贵方确认了我方提供的与合同货物有关的结构、建筑、机电等工程的技术文件与贵方提议的合同货物的技术规格不存在矛盾。

b) 我方收到各期合同总价的 10%、有效期为 12 个月或各期合同货物供应完成后 3 个月 (两者以期限较长者为准) 履约保函。

2) 各期合同货物交货到现场并经我方验收后, 我方向贵方支付各期合同总价的 70%。

3) 各期验收证明发出并且我方收到质量保修书及全额增值税发票后, 我方向贵方支付各期合同总价的 10%。

4) 各期质保期满, 各期质保责任书发出后, 我方向贵方支付各期合同总价

(1) 报价单及其附件（加盖公章）

报价单

项目：成都奕斯伟系统集成电路有限公司奕斯伟板极封装系统集成电路项目

合同货物描述：低压开关柜

发货至：项目现场

货物起运点：江苏常州

1. 投标总价（大写）：人民币壹仟肆佰玖拾玖万玖仟玖佰玖拾玖元陆角捌分。

一期投标总价（大写）：人民币陆佰伍拾陆万零贰佰零肆元捌角叁分。

二期投标总价（大写）：人民币捌佰肆拾叁万玖仟柒佰玖拾肆元捌角伍分。

报价汇总表

序号	描述	金额（元）	
		一期	二期
1	设备费	5689357	7319451
2	包装运输费	58067	74697
3	指导安装费	14517	18674
4	调试费、检测费、培训费	43550	56023
5	税金	754713.83	970949.85
6	小计	6560204.83	8439794.85
总价		14999999.68	

注：金额列中不得使用“0”、“-”、“CA”等符号代替价格。

2. 报价有效期：120天

3. 交货

3.1 一期：

a. 合同货物交货到现场的日期：2022年1月15日

b. 试车测试完成的日期：2022年5月20日

3.2 二期：

a. 合同货物交货到现场的日期：收到开始通知后60天



报价文件

b.试车测试完成的日期：收到开始通知后 120 天

投标人：伊顿电力设备有限公司（盖章）

法定代表人或授权代理人：_____

（签名）

日期： 2021 年 07 月 26 日

附件：

- 1、价格清单
- 2、备品备件清单

1、价格清单

价格清单一期

序号	描述	单位	数量	单价	总价	柜编号	备注
1	Power Xpert DX	台	1			F1N2101AM	1号建筑
2	Power Xpert DX	台	1			F1N2101ASC1	1号建筑
3	Power Xpert DX	台	1			F1N2101ASC2	1号建筑
4	Power Xpert DX	台	1			F1N2101AA	1号建筑
5	Power Xpert DX	台	1			101AT201A	1号建筑
6	Power Xpert DX	台	1			F1N2201AA	1号建筑
7	Power Xpert DX	台	1			F1N2201ASC2	1号建筑
8	Power Xpert DX	台	1			F1N2201ASC1	1号建筑
9	Power Xpert DX	台	1			F1N2201AM	1号建筑
10	Power Xpert DX	台	1			F1N3101BM	1号建筑
11	Power Xpert DX	台	1			F1N3101BA	1号建筑
12	Power Xpert DX	台	1			F1N3101BB	1号建筑
13	Power Xpert DX	台	1			F1N3101BC	1号建筑
14	Power Xpert DX	台	1			F1N3101BD	1号建筑
15	Power Xpert DX	台	1			F1N3101BSC1	1号建筑
16	Power Xpert DX	台	1			F1N3101BSC2	1号建筑
17	Power Xpert DX	台	1			F1N3101BE	1号建筑
18	Power Xpert DX	台	1			101BT201B	1号建筑
19	Power Xpert DX	台	1			F1N3201BE	1号建筑
20	Power Xpert DX	台	1			F1N3201BD	1号建筑
21	Power Xpert DX	台	1			F1N3201BC	1号建筑
22	Power Xpert DX	台	1			F1N3201BB	1号建筑
23	Power Xpert DX	台	1			F1N3201BA	1号建筑
24	Power Xpert DX	台	1			F1N3201BM	1号建筑
25	Power Xpert DX	台	1			F1N3201BSC1	1号建筑
26	Power Xpert DX	台	1			F1N3201BSC2	1号建筑
27	Power Xpert DX	台	1			F1N3101CM	1号建筑
28	Power Xpert DX	台	1			F1N3101CA	1号建筑
29	Power Xpert DX	台	1			F1N3101CB	1号建筑
30	Power Xpert DX	台	1			F1N3101CC	1号建筑
31	Power Xpert DX	台	1			F1N3101CD	1号建筑
32	Power Xpert DX	台	1			F1N3101CSC1	1号建筑
33	Power Xpert DX	台	1			F1N3101CSC2	1号建筑
34	Power Xpert DX	台	1			F1N3101CE	1号建筑
35	Power Xpert DX	台	1			101CT901A	1号建筑
36	Power Xpert DX	台	1			F1E3901AE	1号建筑
37	Power Xpert DX	台	1			F1E3901AD	1号建筑
38	Power Xpert DX	台	1			F1E3901AC	1号建筑

伊顿电力设备有限公司

3

39	Power Xpert DX	台	1
40	Power Xpert DX	台	1
41	Power Xpert DX	台	1
42	Power Xpert DX	台	1
43	Power Xpert DX	台	1
44	Power Xpert DX	台	1
45	Power Xpert DX	台	1
46	Power Xpert DX	台	1
47	Power Xpert DX	台	1
48	Power Xpert DX	台	1
49	Power Xpert DX	台	1
50	Power Xpert DX	台	1
51	Power Xpert DX	台	1
52	Power Xpert DX	台	1
53	Power Xpert DX	台	1
54	Power Xpert DX	台	1
55	Power Xpert DX	台	1
56	Power Xpert DX	台	1
57	Power Xpert DX	台	1
58	Power Xpert DX	台	1
59	Power Xpert DX	台	1
60	Power Xpert DX	台	1
61	Power Xpert DX	台	1
62	Power Xpert DX	台	1
63	Power Xpert DX	台	1
64	Power Xpert DX	台	1
65	Power Xpert DX	台	1
66	Power Xpert DX	台	1
67	Power Xpert DX	台	1
68	Power Xpert DX	台	1
69	Power Xpert DX	台	1
70	Power Xpert DX	台	1
71	Power Xpert DX	台	1
72	Power Xpert DX	台	1
73	Power Xpert DX	台	1
74	Power Xpert DX	台	1
75	Power Xpert DX	台	1
76	Power Xpert DX	台	1
77	Power Xpert DX	台	1
78	Power Xpert DX	台	1
79	Power Xpert DX	台	1
80	Power Xpert DX	台	1

F1E3901AB	1号建筑
F1E3901AA	1号建筑
F1E3901AM	1号建筑
F1E3901ASC1	1号建筑
F1E3901ASC2	1号建筑
F1E3902AM	1号建筑
F1E3902AA	1号建筑
F1E3902AB	1号建筑
F1E3902AC	1号建筑
F1E3902AD	1号建筑
F1E3902ASC1	1号建筑
F1E3902ASC2	1号建筑
F1N3201CE	1号建筑
201CT902A	1号建筑
F1N3201CE	1号建筑
F1N3201CD	1号建筑
F1N3201CC	1号建筑
F1N3201CB	1号建筑
F1N3201CA	1号建筑
F1N3201CM	1号建筑
F1N3201CSC1	1号建筑
F1N3201CSC2	1号建筑
F1U2UPS-1M	1号建筑
F1U2UPS-1SC	1号建筑
F1U2UPS-1A	1号建筑
F1U3UPS4M	1号建筑
F1U3UPS-4SC	1号建筑
F1U3UPS-4A	1号建筑
F1U3UPS8M	1号建筑
F1U3UPS-8SC	1号建筑
F1U3UPS-8A	1号建筑
F1U3UPS9M	1号建筑
F1U3UPS-9A	1号建筑
F1U3UPS10M	1号建筑
F1U3UPS-10A	1号建筑
C1N3104BM	2号建筑
C1N3104BSC1	2号建筑
C1N3104BSC2	2号建筑
C1N3104BA	2号建筑
C1N3104BB	2号建筑
C1N3104BC	2号建筑
104BT204B	2号建筑

81	Power Xpert DX	台	1		C1N3204BC	2号建筑
82	Power Xpert DX	台	1		C1N3204BB	2号建筑
83	Power Xpert DX	台	1		C1N3204BA	2号建筑
84	Power Xpert DX	台	1		C1N3204BSC2	2号建筑
85	Power Xpert DX	台	1		C1N3204BSC1	2号建筑
86	Power Xpert DX	台	1		C1N3204BM	2号建筑
87	Power Xpert DX	台	1		C1N3104AM	2号建筑
88	Power Xpert DX	台	1		C1N3104ASC1	2号建筑
89	Power Xpert DX	台	1		C1N3104ASC2	2号建筑
90	Power Xpert DX	台	1		C1N3104AA	2号建筑
91	Power Xpert DX	台	1		C1N3104AB	2号建筑
92	Power Xpert DX	台	1		C1N3104AC	2号建筑
93	Power Xpert DX	台	1		104AT903A	2号建筑
94	Power Xpert DX	台	1		C1E3903AC	2号建筑
95	Power Xpert DX	台	1		C1E3903AB	2号建筑
96	Power Xpert DX	台	1		C1E3903AA	2号建筑
97	Power Xpert DX	台	1		C1N3903ASC2	2号建筑
98	Power Xpert DX	台	1		C1N3903ASC1	2号建筑
99	Power Xpert DX	台	1		C1N3903AM	2号建筑
100	Power Xpert DX	台	1		C1U3UPS-1M	2号建筑
101	Power Xpert DX	台	1		C1U3UPS-1SC	2号建筑
102	Power Xpert DX	台	1		C1U3UPS-1A	2号建筑
103	BIM 建筑	套	1			
合计				5689357		

注：以上价格为不含税价格。



价格清单二期

序号	描述	单位	数量	单价	总价	柜编号	备注
1	Power Xpert DX	台	1			F1N2102AM	1号建筑
2	Power Xpert DX	台	1			F1N2102ASC1	1号建筑
3	Power Xpert DX	台	1			F1N2102ASC2	1号建筑
4	Power Xpert DX	台	1			F1N2102AA	1号建筑
5	Power Xpert DX	台	1			102AT202A	1号建筑
6	Power Xpert DX	台	1			F1N2202AA	1号建筑
7	Power Xpert DX	台	1			F1N2202ASC2	1号建筑
8	Power Xpert DX	台	1			F1N2202ASC1	1号建筑
9	Power Xpert DX	台	1			F1N2202AM	1号建筑
10	Power Xpert DX	台	1			F1N2102BM	1号建筑
11	Power Xpert DX	台	1			F1N2102BSC1	1号建筑
12	Power Xpert DX	台	1			F1N2102BSC2	1号建筑

13	Power Xpert DX	台	1
14	Power Xpert DX	台	1
15	Power Xpert DX	台	1
16	Power Xpert DX	台	1
17	Power Xpert DX	台	1
18	Power Xpert DX	台	1
19	Power Xpert DX	台	1
20	Power Xpert DX	台	1
21	Power Xpert DX	台	1
22	Power Xpert DX	台	1
23	Power Xpert DX	台	1
24	Power Xpert DX	台	1
25	Power Xpert DX	台	1
26	Power Xpert DX	台	1
27	Power Xpert DX	台	1
28	Power Xpert DX	台	1
29	Power Xpert DX	台	1
30	Power Xpert DX	台	1
31	Power Xpert DX	台	1
32	Power Xpert DX	台	1
33	Power Xpert DX	台	1
34	Power Xpert DX	台	1
35	Power Xpert DX	台	1
36	Power Xpert DX	台	1
37	Power Xpert DX	台	1
38	Power Xpert DX	台	1
39	Power Xpert DX	台	1
40	Power Xpert DX	台	1
41	Power Xpert DX	台	1
42	Power Xpert DX	台	1
43	Power Xpert DX	台	1
44	Power Xpert DX	台	1
45	Power Xpert DX	台	1
46	Power Xpert DX	台	1
47	Power Xpert DX	台	1
48	Power Xpert DX	台	1
49	Power Xpert DX	台	1
50	Power Xpert DX	台	1
51	Power Xpert DX	台	1
52	Power Xpert DX	台	1
53	Power Xpert DX	台	1
54	Power Xpert DX	台	1

F1N2102BA	1号建筑
102BT202B	1号建筑
F1N2202BA	1号建筑
F1N2202BSC2	1号建筑
F1N2202BSC1	1号建筑
F1N2202BM	1号建筑
F1N2102CM	1号建筑
F1N2102CSC1	1号建筑
F1N2102CSC2	1号建筑
F1N2102CA	1号建筑
102CT202C	1号建筑
F1N2202CA	1号建筑
F1N2202CSC2	1号建筑
F1N2202CSC1	1号建筑
F1N2202CM	1号建筑
F1N2102DM	1号建筑
F1N2102DSC1	1号建筑
F1N2102DSC2	1号建筑
F1N2102DA	1号建筑
102DT202D	1号建筑
F1N2202DA	1号建筑
F1N2202DSC2	1号建筑
F1N2202DSC1	1号建筑
F1N2202DM	1号建筑
F1N2102EM	1号建筑
F1N2102ESC1	1号建筑
F1N2102ESC2	1号建筑
F1N2102EA	1号建筑
102ET202E	1号建筑
F1N2202EA	1号建筑
F1N2202ESC2	1号建筑
F1N2202ESC1	1号建筑
F1N2202EM	1号建筑
F1N2102FM	1号建筑
F1N2102FSC1	1号建筑
F1N2102FSC2	1号建筑
F1N2102FA	1号建筑
102FT202F	1号建筑
F1N2202FA	1号建筑
F1N2202FSC2	1号建筑
F1N2202FSC1	1号建筑
F1N2202FM	1号建筑

55	Power Xpert DX	台	1
56	Power Xpert DX	台	1
57	Power Xpert DX	台	1
58	Power Xpert DX	台	1
59	Power Xpert DX	台	1
60	Power Xpert DX	台	1
61	Power Xpert DX	台	1
62	Power Xpert DX	台	1
63	Power Xpert DX	台	1
64	Power Xpert DX	台	1
65	Power Xpert DX	台	1
66	Power Xpert DX	台	1
67	Power Xpert DX	台	1
68	Power Xpert DX	台	1
69	Power Xpert DX	台	1
70	Power Xpert DX	台	1
71	Power Xpert DX	台	1
72	Power Xpert DX	台	1
73	Power Xpert DX	台	1
74	Power Xpert DX	台	1
75	Power Xpert DX	台	1
76	Power Xpert DX	台	1
77	Power Xpert DX	台	1
78	Power Xpert DX	台	1
79	Power Xpert DX	台	1
80	Power Xpert DX	台	1
81	Power Xpert DX	台	1
82	Power Xpert DX	台	1
83	Power Xpert DX	台	1
84	Power Xpert DX	台	1
85	Power Xpert DX	台	1
86	Power Xpert DX	台	1
87	Power Xpert DX	台	1
88	Power Xpert DX	台	1
89	Power Xpert DX	台	1
90	Power Xpert DX	台	1
91	Power Xpert DX	台	1
92	Power Xpert DX	台	1
93	Power Xpert DX	台	1
94	Power Xpert DX	台	1
95	Power Xpert DX	台	1
96	Power Xpert DX	台	1

F1N3101DM	1号建筑
F1N3101DSC1	1号建筑
F1N3101DSC2	1号建筑
F1N3101DA	1号建筑
101DT201D	1号建筑
F1N3201DA	1号建筑
F1N3201DSC2	1号建筑
F1N3201DSC1	1号建筑
F1N3201DM	1号建筑
F1N3101EM	1号建筑
F1N3101EA	1号建筑
F1N3101EB	1号建筑
F1N3101EC	1号建筑
F1N3101ED	1号建筑
F1N3101ESC1	1号建筑
F1N3101ESC2	1号建筑
F1N3101EE	1号建筑
101ET201E	1号建筑
F1N3201EE	1号建筑
F1N3201ED	1号建筑
F1N3201EC	1号建筑
F1N3201EB	1号建筑
F1N3201EA	1号建筑
F1N3201EM	1号建筑
F1N3201ESC1	1号建筑
F1N3201ESC2	1号建筑
F1U2UPS-2M	1号建筑
F1U2UPS-2SC	1号建筑
F1U2UPS-2A	1号建筑
F1U3UPS3M	1号建筑
F1U3UPS-3SC	1号建筑
F1U3UPS-3A	1号建筑
F1U3UPS5M	1号建筑
F1U3UPS-5SC	1号建筑
F1U3UPS-5A	1号建筑
F1U3UPS6M	1号建筑
F1U3UPS-6SC	1号建筑
F1U3UPS-6A	1号建筑
F1U3UPS7M	1号建筑
F1U3UPS-7SC	1号建筑
F1U3UPS-7A	1号建筑
C1N3104CM	2号建筑

97	Power Xpert DX	台	1			C1N3104CSC1	2号建筑
98	Power Xpert DX	台	1			C1N3104CSC2	2号建筑
99	Power Xpert DX	台	1			C1N3104CA	2号建筑
100	Power Xpert DX	台	1			C1N3104CB	2号建筑
101	Power Xpert DX	台	1			C1N3104CC	2号建筑
102	Power Xpert DX	台	1			104CT204C	2号建筑
103	Power Xpert DX	台	1			C1N3204CC	2号建筑
104	Power Xpert DX	台	1			C1N3204CB	2号建筑
105	Power Xpert DX	台	1			C1N3204CA	2号建筑
106	Power Xpert DX	台	1			C1N3204CSC2	2号建筑
107	Power Xpert DX	台	1			C1N3204CSC1	2号建筑
108	Power Xpert DX	台	1			C1N3204CM	2号建筑
109	Power Xpert DX	台	1			C1N3104DM	2号建筑
110	Power Xpert DX	台	1			C1N3104DSC1	2号建筑
111	Power Xpert DX	台	1			C1N3104DSC2	2号建筑
112	Power Xpert DX	台	1			C1N3104DA	2号建筑
113	Power Xpert DX	台	1			C1N3104DB	2号建筑
114	Power Xpert DX	台	1			C1N3104DC	2号建筑
115	Power Xpert DX	台	1			104DT204D	2号建筑
116	Power Xpert DX	台	1			C1N3204DC	2号建筑
117	Power Xpert DX	台	1			C1N3204DB	2号建筑
118	Power Xpert DX	台	1			C1N3204DA	2号建筑
119	Power Xpert DX	台	1			C1N3204DSC2	2号建筑
120	Power Xpert DX	台	1			C1N3204DSC1	2号建筑
121	Power Xpert DX	台	1			C1N3204DM	2号建筑
122	BIM 建模	套	1				
合计					7319451		

注：以上价格为不含税预备价。





物资投运证明

Certificate of Commission and Operation

工程名称 Project Name	成都奕成集成电路有限公司低压柜项目		
产品 Type of Products	低压开关柜	数量(台) Quantity.	215
制造商 Manufacturer	伊顿电力设备有限公司 Eaton Electrical Equipment Co., Ltd.		
投运日期 Operation Date		客户及联系方式 Contact Method	
用户意见 Customer Suggestion 运行平稳可靠，发货准时，售后人员专业能力强，积极配合产品调试。			

用户签字 Signature:

盖 章 Stamp:

日 期 Date: 2024 年 10 月 9 日

19、深圳特建发乐府广场低压柜公寓变电所

产品销售合同 (国内)

1、总则

1.1 本产品销售合同(“合同”)由

伊顿电力设备有限公司(“卖方”)
地址:江苏省常州市横塘河西路1号
电话: +86 519 85577777

和

深圳市远立腾电力技术有限公司(“买方”)
地址:广东省深圳市南山区蛇口南海大道1077#北科创业大厦804
电话: 0755-26888559

于 2020 年 01 月 09 日在中国江苏常州共同签署。

合同编号: CL19112200

项目名称: 深圳光明平板显示园中小企业总部基地综合体(乐府广场)低压柜项目

1.2 买方为采购卖方提供的产品和/或服务(“产品和/或服务”)而向卖方下达的订单(“订单”)将被视为已经包含本合同所列销售条款,且卖方是在本合同的基础上提供产品和/或服务。除非是有卖方的明确同意,如果本合同与订单或者其他文件中的规定有冲突或者不一致的,则以本合同为准。

2、产品与价格

2.1 本合同价格为人民币(大写) 壹仟零玖拾贰万零玖佰玖拾玖元玖角玖分 (¥10,928,000.00元)(含税),具体价格构成详见附件I:《货物价格清单》。

2.2 除非另有约定,所有产品的价格均包含运费,但不含保险费。

2.3 如果买方引起或者以任何其他方式导致了货物发运或者服务提供的迟延,在不影响卖方的其他权利或者救济的前提下,每逾期一个月,所迟延的卖方的产品和/或服务的价格将增加1%,但最高不能超过订单金额的10%。

3、订单

3.1 产品

在卖方接受订单后,只有在买方书面通知卖方且向卖方支付合理的解除费用(包括所有的已开票金额和所有发生的直接制造成本与费用)的情形下,买方才能全部或者部分取消订单。

服务

在卖方接受订单后,只有在买方书面通知卖方且向卖方支付合理的解除费用(包括所有的成本和利润)的情形下,买方才能全部或者部分取消订单。

3.2 在卖方发出确认前的任何时间,卖方均可以通过书面通知方式拒绝全部或者部分订单。

3.3 如果卖方未能在收到订单后10日内就是否接受订单回复买方的,则视为卖方拒绝该订单。

限制、责任限制、保密约定、适用法律、争议解决、以及本条的规定在本合同终止之后仍然继续有效。

13. 保密约定

13.1 买方应对任何卖方提供的与本合同有关的信息保密，买方应只为本合同目的而使用信息。

13.2 本保密义务应不适用于买方可以证明的下述信息：非由于买方违反应承担的保密义务而已被公开、或已被公众所知的信息；买方在卖方向其披露之前就拥有的信息并且无需承担相应的保密义务；已从其他方处合法获得且无相应的保密义务；买方未借助本合同的信息而独立开发的信息。

14. 合同的解除

14.1 合同到期或提前终止，除合同另行规定的解除后仍然生效的条款外，合同条款自然解除。

14.2 合同双方通过友好协议后一致书面同意的，合同可以提前解除。

14.3 基于以下事件的发生，任何一方可以立即终止销售合同：另一方严重违反合同，并且违约方未在收到违约通知后的 30 天或双方约定的任何期限内加以纠正；另一方破产或资不抵债；如果买方在本合同签订后 90 天仍未支付预付款，则卖方有权立即终止本合同。

14.4 合同解除后，卖方有权要求买方赔偿卖方为履行销售合同已投入的人员费用，材料和其他开支，若产品是根据买方的规格定制的，该等费用应为合同总金额。卖方保留在本合同下包括要求赔偿损失在内的其他权利。

15. 管辖法律

任何与本合同或者订单有关或者由其而引起的争议将适用中华人民共和国法律。

16. 争议解决

因本合同或者订单而产生的或与之有关的任何纠纷、争议或索赔，任何一方有权向合同签署地法院提起诉讼。

卖 方

单位名称(章)：伊顿电力设备有限公司

单位地址：江苏省常州市横塘梅西路1号

法定代表人：

委托代理人：

电 话：0519-85577157

传 真：0519-85576777

开户银行：花旗银行(中国)有限公司上海分行

帐 号：1742929201

邮 政 编 码：213017

联系人：

买 方

单位名称(章)：深圳市远立腾电力技术有限公司

单位地址：广东省深圳市南山区蛇口南海大道

1077#北科创业大厦 805

法定代表人：

委托代理人：

电 话：0755-26888559

传 真：0755-26887737

开户银行：招商银行蛇口支行

帐 号：755918375710101

税 号：440300574770821

邮 政 编 码：



伊顿电力设备有限公司

Eaton Electrical Equipment Co., Ltd

地址:江苏省常州市横塘河西路1号,213017 ADD:west hengtanghe Road Changzhou, Jiangsu, China, 213017

电话/TEL:86-519-85577777 传真/FAX:86-519-85576777 网址/Website:www.eaton.com

TO/发往:

From/发自:伊顿电力设备有限公司

姓名:

姓名:

电话:

Mobile:

邮件:

邮件:

抄送:

日期:

深圳乐府广场低压柜

报价单

序号	名称	规格型号	单位	数量	单价	总价
1	2AA1	Power Xpert DX	台	1		
2	2AA2	Power Xpert DX	台	1		
3	2AA3	Power Xpert DX	台	1		
4	2AA4	Power Xpert DX	台	1		
5	2AA5	Power Xpert DX	台	1		
6	1AA6	Power Xpert DX	台	1		
7	1AA5	Power Xpert DX	台	1		
8	1AA4	Power Xpert DX	台	1		
9	1AA3	Power Xpert DX	台	1		
10	1AA2	Power Xpert DX	台	1		
11	1AA1	Power Xpert DX	台	1		
12	7AA1	Power Xpert DX	台	1		
13	7AA2	Power Xpert DX	台	1		
14	7AA3	Power Xpert DX	台	1		
15	7AA4	Power Xpert DX	台	1		
16	6AA3	Power Xpert DX	台	1		
17	6AA2	Power Xpert DX	台	1		
18	6AA1	Power Xpert DX	台	1		
19	5AA6	Power Xpert DX	台	1		
20	5AA5	Power Xpert DX	台	1		
21	5AA4	Power Xpert DX	台	1		
22	5AA3	Power Xpert DX	台	1		
23	5AA2	Power Xpert DX	台	1		
24	5AA1	Power Xpert DX	台	1		
25	4AA4	Power Xpert DX	台	1		
26	4AA3	Power Xpert DX	台	1		
27	4AA2	Power Xpert DX	台	1		
28	4AA1	Power Xpert DX	台	1		
29	3AA10	Power Xpert DX	台	1		
30	3AA9	Power Xpert DX	台	1		
31	3AA8	Power Xpert DX	台	1		
32	3AA7	Power Xpert DX	台	1		
33	3AA6	Power Xpert DX	台	1		
34	3AA5	Power Xpert DX	台	1		
35	3AA4	Power Xpert DX	台	1		
36	3AA3	Power Xpert DX	台	1		
37	3AA2	Power Xpert DX	台	1		
38	3AA1	Power Xpert DX	台	1		

公寓变电所

2017/10/14 15:38

39	2AA1	Power Xpert DX	台	1
40	2AA2	Power Xpert DX	台	1
41	2AA3	Power Xpert DX	台	1
42	2AA4	Power Xpert DX	台	1
43	3AA1	Power Xpert DX	台	1
44	3AA2	Power Xpert DX	台	1
45	4AA1	Power Xpert DX	台	1
46	4AA2	Power Xpert DX	台	1
47	1AA7	Power Xpert DX	台	1
48	1AA6	Power Xpert DX	台	1
49	1AA5	Power Xpert DX	台	1
50	1AA4	Power Xpert DX	台	1
51	1AA3	Power Xpert DX	台	1
52	1AA2	Power Xpert DX	台	1
53	1AA1	Power Xpert DX	台	1
54	1AA1	Power Xpert DX	台	1
55	1AA2	Power Xpert DX	台	1
56	1AA3	Power Xpert DX	台	1
57	1AA4	Power Xpert DX	台	1
58	1AA5	Power Xpert DX	台	1
59	1AA6	Power Xpert DX	台	1
60	1AA7	Power Xpert DX	台	1
61	2AA1	Power Xpert DX	台	1
62	2AA2	Power Xpert DX	台	1
63	2AA3	Power Xpert DX	台	1
64	2AA4	Power Xpert DX	台	1
65	3AA1	Power Xpert DX	台	1
66	3AA2	Power Xpert DX	台	1
67	3AA3	Power Xpert DX	台	1
68	5AA1	Power Xpert DX	台	1
69	5AA2	Power Xpert DX	台	1
70	5AA3	Power Xpert DX	台	1
71	5AA4	Power Xpert DX	台	1
72	5AA5	Power Xpert DX	台	1
73	5AA6	Power Xpert DX	台	1
74	5AA7	Power Xpert DX	台	1
75	6AA6	Power Xpert DX	台	1
76	6AA5	Power Xpert DX	台	1
77	6AA4	Power Xpert DX	台	1
78	6AA3	Power Xpert DX	台	1
79	6AA2	Power Xpert DX	台	1
80	6AA1	Power Xpert DX	台	1
81	3AA3	Power Xpert DX	台	1
82	3AA2	Power Xpert DX	台	1
83	3AA1	Power Xpert DX	台	1
84	2AA7	Power Xpert DX	台	1
85	2AA6	Power Xpert DX	台	1
86	2AA5	Power Xpert DX	台	1
87	2AA4	Power Xpert DX	台	1
88	2AA3	Power Xpert DX	台	1
89	2AA2	Power Xpert DX	台	1
90	2AA1	Power Xpert DX	台	1

91	1AA10	Power Xpert DX	台	1		
92	1AA9	Power Xpert DX	台	1		
93	1AA8	Power Xpert DX	台	1		
94	1AA7	Power Xpert DX	台	1		
95	1AA6	Power Xpert DX	台	1		
96	1AA5	Power Xpert DX	台	1		
97	1AA4	Power Xpert DX	台	1		
98	1AA3	Power Xpert DX	台	1		
99	1AA2	Power Xpert DX	台	1		
100	1AA1	Power Xpert DX	台	1		
101	6AA7	Power Xpert DX	台	1		
102	6AA6	Power Xpert DX	台	1		
103	6AA5	Power Xpert DX	台	1		
104	6AA4	Power Xpert DX	台	1		
105	6AA3	Power Xpert DX	台	1		
106	6AA2	Power Xpert DX	台	1		
107	6AA1	Power Xpert DX	台	1		
108	5AA8	Power Xpert DX	台	1		
109	5AA7	Power Xpert DX	台	1		
110	5AA6	Power Xpert DX	台	1		
111	5AA5	Power Xpert DX	台	1		
112	5AA4	Power Xpert DX	台	1		
113	5AA3	Power Xpert DX	台	1		
114	5AA2	Power Xpert DX	台	1		
115	5AA1	Power Xpert DX	台	1		
116	1AA1	Power Xpert DX	台	1		
117	1AA2	Power Xpert DX	台	1		
118	1AA3	Power Xpert DX	台	1		
119	1AA4	Power Xpert DX	台	1		
120	1AA5	Power Xpert DX	台	1		
121	1AA6	Power Xpert DX	台	1		
122	1AA7	Power Xpert DX	台	1		
123	1AA8	Power Xpert DX	台	1		
124	1AA9	Power Xpert DX	台	1		
125	1AA10	Power Xpert DX	台	1		
126	1AA11	Power Xpert DX	台	1		
127	1AA12	Power Xpert DX	台	1		
128	1AA13	Power Xpert DX	台	1		
129	1AA14	Power Xpert DX	台	1		
130	1AA15	Power Xpert DX	台	1		
131	2AA1	Power Xpert DX	台	1		
132	2AA2	Power Xpert DX	台	1		
133	2AA3	Power Xpert DX	台	1		
134	2AA4	Power Xpert DX	台	1		
135	2AA5	Power Xpert DX	台	1		
136	2AA6	Power Xpert DX	台	1		
137	2AA7	Power Xpert DX	台	1		
138	2AA8	Power Xpert DX	台	1		
139	2AA9	Power Xpert DX	台	1		
140	3AA1	Power Xpert DX	台	1		
141	3AA2	Power Xpert DX	台	1		
142	3AA3	Power Xpert DX	台	1		

办公变电所 2

商业变电所 1

商业变电所 1

143	3AA4	Power Xpert DX	台	1			
144	3AA5	Power Xpert DX	台	1			
145	3AA6	Power Xpert DX	台	1			
146	3AA7	Power Xpert DX	台	1			
147	3AA8	Power Xpert DX	台	1			
148	1AA1	Power Xpert DX	台	1			
149	1AA2	Power Xpert DX	台	1			
150	1AA3	Power Xpert DX	台	1			
151	1AA4	Power Xpert DX	台	1			
152	1AA5	Power Xpert DX	台	1			
153	1AA6	Power Xpert DX	台	1			
154	2AA1	Power Xpert DX	台	1			
155	2AA2	Power Xpert DX	台	1			
156	2AA3	Power Xpert DX	台	1			
157	2AA4	Power Xpert DX	台	1			
158	2AA5	Power Xpert DX	台	1			
159	2AA6	Power Xpert DX	台	1			
160	3AA16	Power Xpert DX	台	1			
161	3AA15	Power Xpert DX	台	1			
162	3AA14	Power Xpert DX	台	1			
163	3AA13	Power Xpert DX	台	1			
164	3AA12	Power Xpert DX	台	1			
165	3AA11	Power Xpert DX	台	1			
166	3AA10	Power Xpert DX	台	1			
167	3AA9	Power Xpert DX	台	1			
168	3AA8	Power Xpert DX	台	1			
169	3AA7	Power Xpert DX	台	1			
170	3AA6	Power Xpert DX	台	1			
171	3AA5	Power Xpert DX	台	1			
172	3AA4	Power Xpert DX	台	1			
173	3AA3	Power Xpert DX	台	1			
174	3AA2	Power Xpert DX	台	1			
175	3AA1	Power Xpert DX	台	1			
176	5AA9	Power Xpert DX	台	1			
177	5AA8	Power Xpert DX	台	1			
178	5AA7	Power Xpert DX	台	1			
179	5AA6	Power Xpert DX	台	1			
180	5AA5	Power Xpert DX	台	1			
181	5AA4	Power Xpert DX	台	1			
182	5AA3	Power Xpert DX	台	1			
183	5AA2	Power Xpert DX	台	1			
184	5AA1	Power Xpert DX	台	1			
185	4AA8	Power Xpert DX	台	1			
186	4AA7	Power Xpert DX	台	1			
187	4AA6	Power Xpert DX	台	1			
188	4AA5	Power Xpert DX	台	1			
189	4AA4	Power Xpert DX	台	1			
190	4AA3	Power Xpert DX	台	1			
191	4AA2	Power Xpert DX	台	1			
192	4AA1	Power Xpert DX	台	1			

商业变电所 2

商业变电所 2

报价说明:

- 10



物资投运证明

Certificate of Commission and Operation

工程名称 Project Name	深圳特建发乐府广场低压柜公寓变电所		
产品 Type of Products	Power Xpert DX	数量(台) Quantity.	219
制造商 Manufacturer	伊顿电力设备有限公司 Eaton Electrical Equipment Co., Ltd.		
投运日期 Operation Date	2020年10月28日	客户及联系方式 Contact Method	刘永强 13699811840
用户意见 Customer Suggestion 该项目低压开关柜设计美观, 实用性强, 产品质量优越, 售后服务人员专业能力强, 产品已顺利投运, 目前运行可靠。			

用户签字 Signature:

盖 章 Stamp:

日 期 Date: 2021 年 10 月 23 日



20、青海夏日哈木镍钴矿总承包项目电气仪控及电信设备



青海夏日哈木镍钴矿总承包项目电气、仪控及电信设备买卖合同

合同号：245A2115022/PO2022EQ01202

项目名称：青海夏日哈木镍钴矿总承包项目电气、仪控及电信设备
买卖合同

低压智能柜 买卖合同

买方：江西瑞林电气自动化有限公司

卖方：伊顿电力设备有限公司

二〇二二年三月

合同书

合同号：245A2115022/PO2022EQ01202

签订日期：2022年03月23日

签订地点：江西.南昌.红角洲

江西瑞林电气自动化有限公司（以下称买方）承担的青海夏日哈木电仪供货项目，伊顿电力设备有限公司（以下称卖方），响应买方的要求，愿意承担**低压智能柜**的供货及相关服务工作，经过友好协商，依照《中华人民共和国民法典》及相关法律、法规，遵循平等、自愿的原则，签订本合同。

1、合同文件

下列文件构成本合同的组成部分，并按顺序享有优先权：

- (1) 合同书；
- (2) 双方签订的补充协议；
- (3) 合同条款；
- (4) 技术附件；
- (5) 招、投标文件（包括澄清函、承诺函等）
- (6) 构成合同组成部分的其他文件。

双方在合同执行过程中形成并经双方盖章或授权代表签字的通知、会议纪要、备忘录、补充文件、指令、变更和洽商等书面形式的文件构成本合同的组成部分。具有同等的法律效力。

2、合同范围和条件

本合同的范围应为：合同设备材料的加工制造、检验、出口包装、技术服务、技术文件的提交、修补任何缺陷等全部工作及到指定地点的运输、保险等。卖方已确认所选产品满足现场技术要求，对该设备使用的工况条件清楚，确认所选规格型号符合买方的要求。

3、合同价款

合同价格包括卖方根据合同所承担的全部义务，以及为正确设计、实施和完成工程全部有关事项的费用。合同签订后，除非因买方原因发生修改变更，合同价格不再进行调整。

详见合同价格一览表。

序号	设备名称	型号规格	单位	数量	单价（元）	小计（元）
1	低压智能设备	详见设备清单	批	1	9987166	9987166
备品备件费、易损件费、软件许可费、出口包装、运输、保险、技术、售后及伴随服务、税等费用。						
合计（人民币）：¥9,987,166.00					大写：玖佰玖拾捌万柒仟壹佰陆拾陆元整	

4、工程工期

(1) 设备交付

最晚交货日期为 2022 年 04 月 30 日前到达国内指定地点：**青海指定地点，收货人待定。**卖方对制造完成的设备有无条件免费保管的义务。设备交付时间以买方的传真或 E-mail 通知为准。

(2) 文件交付

对于提交的文件，卖方除了提交纸质版以外，还应给买方提供电子文档（可编辑版本）。

本项目需交付包含但不限于下列文件，文件提交地点：江西省南昌市。

项目	说明	最终资料			备注
		提交时间	提供份数	语言种类	
	包装、运输				
1	详细装箱单	随货提交	4	中文	详见技术附件
2	维护保养安装			中文	
3	安装手册	设备具备发货时间前一个月	4		随货提交
4	操作维修手册	设备具备发货时间前一个月	4		随货提交
5	培训手册	设备具备发货时间前一个月	4		随货提交
6	操作及维修工具、易消耗件及备品备件清单	随技术附件	4		无
7	质量保证			中文	
8	原产地证书				无
9	各项合格证	随货提交	4		
10	其他	随货提交	4		
11	本合同上要求的文件	详见合同附件	4		

5、其它

本合同买卖双方任何一方未取得另一方书面同意，不得擅自将本合同项下的任何权利和义务转让、转包、分包给第三方。

本合同买卖双方遵守国家现行法律，自愿签订。

（签字盖章页见下页）

买方:

江西瑞林电气自动化有限公司

法定代表人: 喻仁盛

授权代表签字:

开户银行: 中国银行江西省分行

银行帐号: 203709792082

纳税人识别号: 91360108568655042L

电话: 0791-86757993

地址: 南昌经济技术开发区双港大道1号办公大楼

邮政编码: 330031

传真: 0791-86757904

2021年 07月 06日

卖方:

伊顿电力设备有限公司

法定代表人: 王竹云

授权代表签字:

开户银行: 花旗银行(上海)有限公司上海分行

银行帐号: 1742929201

纳税人识别号: 91320400608130057Y

电话: 0519-85577157

地址: 江苏省常州市天宁区横塘河西路1号

邮政编码: 213017

传真: 0519-85576777

2021年 07月 06日

附件一、设备清单

序号	设备名称	型号规格	单位	数量	单价 (万元)	小计 (万元)	备注/柜号
1	智能低压配电柜	PowerXpert-DX AA0101EL01	台	1			AA0101EL01
2	低压无功补偿柜	PowerXpert-DX AA0101EL02/103EL02	台	2			AA0101EL02 AA0103EL02
3	有源滤波柜	PowerXpert-DX AA0101EL03/103EL03	台	2			AA0101EL03 AA0103EL03
4	智能低压配电柜	PowerXpert-DX AA0101EL04	台	1			AA0101EL04
5	智能低压配电柜	PowerXpert-DX AA0101EL05/103EL06	台	2			AA0101EL05 AA0103EL06
6	智能低压配电柜	PowerXpert-DX AA0101EL06	台	1			AA0101EL06
7	智能低压配电柜	PowerXpert-DX AA0101EL07/107EL01	台	2			AA0101EL07 AA0107EL01
8	智能低压配电柜	PowerXpert-DX AA0103EL01	台	1			AA0103EL01
9	智能低压配电柜	PowerXpert-DX AA0103EL04	台	1			AA0103EL04
10	智能低压配电柜	PowerXpert-DX AA0103EL05	台	1			AA0103EL05
11	智能低压配电柜	PowerXpert-DX AA0103EL07/105EL108	台	2			AA0103EL07 AA0105EL108
12	智能低压配电柜	PowerXpert-DX AA0103EL08	台	1			AA0103EL08
13	智能低压配电柜	PowerXpert-DX AA0103EL09	台	1			AA0103EL09
14	智能低压配电柜	PowerXpert-DX AA0103EL10	台	1			AA0103EL10
15	智能低压配电柜	PowerXpert-DX AA0103EL11/105EL407	台	2			AA0103EL11 AA0105EL407
16	智能低压配电柜	PowerXpert-DX AA0104EL01	台	1			AA0104EL01
17	低压无功补偿柜	PowerXpert-DX AA0104EL02/108EL02	台	2			AA0104EL02 AA0108EL02
18	智能低压配电柜	PowerXpert-DX AA0104EL03	台	1			AA0104EL03
19	智能低压配电柜	PowerXpert-DX AA0104EL04	台	1			AA0104EL04
20	智能低压配电柜	PowerXpert-DX AA0104EL05	台	1			AA0104EL05

21	智能低压配电柜	PowerXpert-DX AA0104EL06/108EL04	台	2		AA0104EL06 AA0108EL04
22	智能低压配电柜	PowerXpert-DX AA0104EL07/105EL104	台	2		AA0104EL07 AA0105EL104
23	智能低压配电柜	PowerXpert-DX AA0105EL101	台	1		AA0105EL101
24	低压无功补偿柜	PowerXpert-DX AA0105EL102	台	1		AA0105EL102
25	智能低压配电柜	PowerXpert-DX AA0105EL103	台	1		AA0105EL103
26	智能低压配电柜	PowerXpert-DX AA0105EL105/108EL06	台	2		AA0105EL105 AA0108EL06
27	智能低压配电柜	PowerXpert-DX AA0105EL106	台	1		AA0105EL106
28	智能低压配电柜	PowerXpert-DX AA0105EL107,309	台	2		AA0105EL107 AA0105EL309
29	智能低压配电柜	PowerXpert-DX AA0105EL201,301	台	2		AA0105EL201 AA0105EL301
30	低压无功补偿柜	PowerXpert-DX AA0105EL202,302	台	2		AA0105EL202 AA0105EL302
31	低压无功补偿柜	PowerXpert-DX AA0105EL203,303	台	2		AA0105EL203 AA0105EL303
32	有源滤波柜	PowerXpert-DX AA0105EL204,304	台	2		AA0105EL204 AA0105EL304
33	智能低压配电柜	PowerXpert-DX AA0105EL205	台	1		AA0105EL205
34	智能低压配电柜	PowerXpert-DX AA0105EL206	台	1		AA0105EL206
35	智能低压配电柜	PowerXpert-DX AA0105EL207	台	1		AA0105EL207
36	智能低压配电柜	PowerXpert-DX AA0105EL208	台	1		AA0105EL208
37	智能低压配电柜	PowerXpert-DX AA0105EL209	台	1		AA0105EL209
38	智能低压配电柜	PowerXpert-DX AA0105EL210,12;311,13,14	台	5		AA0105EL210,12; EL311,13,14
39	智能低压配电柜	PowerXpert-DX AA0105EL211,312	台	2		AA0105EL211 AA0105EL312
40	智能低压配电柜	PowerXpert-DX AA0105EL213,214,310	台	3		AA0105EL213,214, AA0105EL310
41	智能低压配电柜	PowerXpert-DX AA0105EL215,315/107EL08	台	3		AA0105EL215,315 AA0107EL08

42	智能低压配电柜	PowerXpert-DX AA0105EL305/108EL09	台	2			AA0105EL305 AA0108EL09
43	智能低压配电柜	PowerXpert-DX AA0105EL306	台	1			AA0105EL306
44	智能低压配电柜	PowerXpert-DX AA0105EL307	台	1			AA0105EL307
45	智能低压配电柜	PowerXpert-DX AA0105EL308	台	1			AA0105EL308
46	智能低压配电柜	PowerXpert-DX AA0105EL401,501	台	2			AA0105EL401,501
47	低压无功补偿柜	PowerXpert-DX AA0105EL402~03,502~03	台	4			AA0105EL402~03 AA0105EL502~03
48	智能低压配电柜	PowerXpert-DX AA0105EL404,505	台	2			AA0105EL404,505
49	智能低压配电柜	PowerXpert-DX AA0105EL405,08/107EL06	台	3			AA0105EL405,408 AA0107EL06
50	智能低压配电柜	PowerXpert-DX AA0105EL406	台	1			AA0105EL406
51	智能低压配电柜	PowerXpert-DX AA0105EL409/107EL07	台	2			AA0105EL409 AA0107EL07
52	智能低压配电柜	PowerXpert-DX AA0105EL410	台	1			AA0105EL410
53	智能低压配电柜	PowerXpert-DX AA0105EL411	台	1			AA0105EL411
54	智能低压配电柜	PowerXpert-DX AA0105EL504	台	1			AA0105EL504
55	智能低压配电柜	PowerXpert-DX AA0105EL506	台	1			AA0105EL506
56	智能低压配电柜	PowerXpert-DX AA0105EL507	台	1			AA0105EL507
57	智能低压配电柜	PowerXpert-DX AA0105EL508	台	1			AA0105EL508
58	智能低压配电柜	PowerXpert-DX AA0105EL509	台	1			AA0105EL509
59	智能低压配电柜	PowerXpert-DX AA0105EL510	台	1			AA0105EL510
60	低压无功补偿柜	PowerXpert-DX AA0107EL02	台	1			AA0107EL02
61	有源滤波柜	PowerXpert-DX AA0107EL03	台	1			AA0107EL03
62	智能低压配电柜	PowerXpert-DX AA0107EL04	台	1			AA0107EL04

63	智能低压配电柜	PowerXpert-DX AA0107EL05	台	1		AA0107EL05
64	智能低压配电柜	PowerXpert-DX AA0108EL01	台	1		AA0108EL01
65	有源滤波柜	PowerXpert-DX AA0108EL03	台	1		AA0108EL03
66	智能低压配电柜	PowerXpert-DX AA0108EL05	台	1		AA0108EL05
67	智能低压配电柜	PowerXpert-DX AA0108EL07	台	1		AA0108EL07
68	智能低压配电柜	PowerXpert-DX AA0108EL08	台	1		AA0108EL08
69	智能低压配电柜	PowerXpert-DX AA0108EL10	台	1		AA0108EL10
70	智能低压配电柜	PowerXpert-DX AA0108EL11	台	1		AA0108EL11
71	智能低压配电柜	PowerXpert-DX AA0114EL01	台	1		AA0114EL01
72	智能低压配电柜	PowerXpert-DX AA0114EL02	台	1		AA0114EL02
73	智能低压配电柜	PowerXpert-DX AA0114EL03	台	1		AA0114EL03
74	电力监控系统	INT-IPS	套	1		低压智能监控系统
75	低压封闭式母线桥	TMY-8*80	套	2		粉碎车间、粗矿仓 额定电流 1600A 干变到低压柜 铜排连接组件
76	低压封闭式母线桥	TMY-8*100	套	2		顽石破碎厂房、尾 矿浓缩及 2#尾矿 输送厂房 额定电流 2000A 干变到低压柜 铜排连接组件
77	低压封闭式母线桥	TMY-2*8*80	套	1		磨浮厂房（空压机 区） 额定电流 2500A 干变到低压柜 铜排连接组件
78	低压封闭式母线桥	TMY-3*8*130	套	2		磨浮厂房（浮选区） 额定电流 5000A 干变到低压柜 封闭式母线槽（空 气绝缘）

79	低压封闭式母线桥	TMY-3*8*130	套	1		磨浮厂房（浮选区） 额定电流 5000A 联络、低压柜之间 封闭式母线槽（空气绝缘）
80	低压封闭式母线桥	TMY-3*8*120	套	2		磨浮厂房（磨机区） 额定电流 4000A 干变到低压柜 铜排连接组件
81	低压封闭式母线桥	TMY-3*8*120	套	1		磨浮厂房（磨机区） 额定电流 4000A 联络、低压柜之间 封闭式母线槽（空气绝缘）
82	低压封闭式母线桥	TMY-8*50	套	1		精矿过滤厂房 额定电流 125A 干变到低压柜 铜排连接组件
83	随机及一年运行用 备品备件	/	套	1		
84	专用工具	/	套	1		
85	技术服务	/	项	1		
合计（人民币/万元）：998.7166					大写：玖佰玖拾捌万柒仟壹佰陆拾陆元整人民币	



物资投运证明

Certificate of Commission and Operation

工程名称 Project Name	青海夏日哈木镍钴矿总承包项目		
产品 Type of Products	低压开关柜	数量(台) Quantity.	106
制造商 Manufacturer	伊顿电力设备有限公司 Eaton Electrical Equipment Co., Ltd.		
投运日期 Operation Date	2022	客户及联系方式 Contact Method	13803527462
用户意见 Customer Suggestion 青海夏日哈木镍钴矿地处海拔 3300 多米，伊顿供货的低压柜产品自安装投入运行以来，性能参数正常，运行平稳，未发生任何质量问题及运行事故等。			

用户签字 Signature:

盖 章 Stamp:

日 期 Date: 2023 年 01 月 10 日



扫描全能王 创建

21、京东方高端模组项目

普 密

低压柜供货合同

BOE

绵阳京东方电子科技有限公司

京东方高端模组项目

低压柜供货合同

工程包号：CP-030

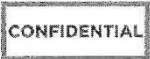
合同编号：266350

买 方：绵阳京东方电子科技有限公司

卖 方：伊顿电力设备有限公司

签署地点：买方所在地

签署日期：2023 年 6 月 14 日



BOE

第一部分 合同协议书

本协议书是由：

绵阳京东方电子科技有限公司（以下简称“买方”）

注册地址：四川省绵阳市高新区科发大道中段 198 号

与

伊顿电力设备有限公司（以下简称“卖方”）

注册地址：常州外向型农业综合开发区横塘河西路 1 号

签署。

买方决定低压柜供货 由卖方执行，并且，买方已经接受了卖方为执行及完成该工作并修复其中的任何缺陷而提交的报价。买方、卖方接受以下条款：

一、合同货物与合同价格

货物名称	产品规格	数量	单价(元) (不含税)	合价(元) (不含税)	合价(元) (含税)
低压柜	详见报价单			7,876,107.00	8,900,000.91
合计					8,900,000.91
合同总价（人民币大写）： <u>捌佰玖拾万零玖角壹分</u> ；不含税：人民币 7,876,107.00 元；税金：人民币 1,023,893.91 元；含税：人民币 8,900,000.91 元					
生产厂家：伊顿电力设备有限公司。					

二、支付

支付节点	支付条件、方式、时间、金额	备注
预付款	【收到履约担保】后【45】日内【电汇】支付合同总价的【10%】。	1. 卖方是否提供履约担保：【是】
进度款	【合同货物交货到现场并经买方验收】后【45】日内【电汇】支付合同总价的【70%】。	
验收款	【验收证明发出并且买方收到质量保修书及全额增值税专用发票】后【45】日内【电汇】支付合同总价的【10%】。	
质保款	【质量保修期满，质保责任证书发出】后【45】日内【电汇】支付合同总价【10%】。	

1. 除预付款外，买方每次付款前，卖方应提供符合法律规定和买方要求的增值税专用发票（且合同约定的尾款发票应最迟在上次付款时一并提供），若因卖方未按时提供发票或提供的发票不符合规定而导致买方付款迟延，买方不承担任何责任。

BOE confidential
39475630154839

BOE confidential
39475630154839



2. 当法律法规发生变化时，卖方应根据法律规定，提供符合要求的发票。不违反法律的前提下，卖方提供的发票应取得买方认可，否则买方有权不予付款。实际开票类型若有变更，则最终结算税金按实际开票类型和税率计算税费，并相应调整总价。

三、交货期、质量保修期

序号	工作	日期/期限	备注
1	合同货物交货到现场	2023 年 6 月 20 日	
2	安装在指定位置	/	
3	配管配电	/	根据现场情况可变
4	试车测试完成	2023 年 8 月 15 日	
5	试运行	/	
6	移交，培训	/	
7	质量保修期	【签发验收合格证明】起【24 个月】	

四、合同文件构成及解释顺序

下列文件应视为构成并作为阅读和理解本合同的组成部分，构成本合同的合同文件之间应是相互说明和相互补充的。如果合同文件之间出现歧义或相互矛盾，或合同文件中出现明显错误时，按如下顺序进行解释：

- (1) 合同协议书；
- (2) 中标通知书；
- (3) 报价单及其附件；
- (4) 双方往来文件（补充说明书、澄清文件、答疑文件等）；
- (5) 合同条款；
- (6) 附录；
- (7) 包定义文件；
- (8) 技术规格书；
- (9) 招标图纸；
- (10) 卖方的技术文件（另册）。

进一步规定如下：

- (1) 对于同一类合同文件，以其最新版本或最新颁发者为准；
- (2) 在合同订立和履行过程中，双方签署、签发、签收的与本合同订立或履行有关的协议、信函、纪要、备忘录等亦构成合同组成部分，其优先解释顺序应视其内容与其它合同文件的相互关系而定。在合同订立及履行过程中形成的与合同有关的文件均构成合同文件组成部分。



CONFIDENTIAL



BOE

买方:绵阳京东方电子科技有限公司 (盖章) 卖方:伊顿电力设备有限公司 (盖章)

签字人: 孙福坤
姓名(打印体): 孙福坤
职务: 总经理



签字人: 王竹云
姓名(打印体): 王竹云
职务: 总经理



BOE confidential
39475630154839



BOE confidential
39475630154839

普 密

低压柜供货包中标通知书

BOE

中标通知书

编号: LOA-CP-030

致: 伊顿电力设备有限公司
地址: 常州外向型农业综合开发区横塘河西路1号
项目名称: 京东方高端模组项目
工程包名称: 低压柜供货
工程包编号: CP-030

我方荣幸地通知贵方, 根据贵方已经接受的招标文件及下列描述的条款和条件, 以固定总价: 含税金额人民币【捌佰玖拾万零玖角壹分】(人民币【8,900,000.91】), 未税金额人民币【柒佰捌拾柒万陆仟壹佰零柒元整】(人民币【7,876,107.00】), 税金(税率13%)人民币【壹佰零贰万叁仟捌佰玖拾叁元玖角壹分】(人民币【1,023,893.91】)成为【低压柜供货】包的中标人。

1、我方将按如下条件支付上述价款:

- (1) 【收到履约担保】后【45】日内【电汇】支付合同总价的【10%】。
- (2) 【合同货物交货到现场并经买方验收】后【45】日内【电汇】支付合同总价的【70%】。
- (3) 【验收证明发出并且买方收到质量保修书及全额增值税专用发票】后【45】日内【电汇】支付合同总价的【10%】。
- (4) 【质量保修期满, 质保责任证书发出】后【45】日内【电汇】支付合同总价【10%】。
- (5) 除预付款外, 我方每次付款前, 贵方应提供符合法律规定和买方要求的增值税专用发票, 若因贵方未按时提供发票或提供的发票不符合规定而导致我方付款迟延, 我方不承担任何责任。

2、除合同条款规定的组成合同的文件外, 招标过程中发生的下列文件(除非另有约定)将视为合同的组成部分, 并具有与合同同等的法律效力:

- (1) 答疑文件;
- (2) 澄清文件 NO.1 及其回复;
- (3) 最终报价单。

在以上函件中, 序号大的文件优先于序号小的文件。

2023-05-31 09:28:13



1/3

10001682c&金鑫

41

普 密

低压柜供货包中标通知书

BOE

- 3、 贵方在投标文件中提交的其他信息，不应作为限制合同中规定的贵方责任及义务的根据，也不应作为合同执行期间工期或费用索赔的依据。
- 4、 严格履行贵方在投标文件、澄清和会谈当中做出的各项承诺。
- 5、 合同总价中包含合同货物的设计、制造、包装运输、指导安装、调试、试车耗材、检测、培训、增值税等全部费用。
- 6、 在质量保证期满后 2 年内，如我方选用贵方的备品备件，则贵方备品备件的价格水平应不高于投标文件中承诺的价格水平。
- 7、 根据双方约定，贵方需要在 28 天内签署合同并执行。为确保合同的执行，贵方一旦得到通知，必须将授权代表派驻在现场办公室内。

在双方签署正式的合同以前，本中标通知书及我方的招标文件、贵方的承诺书将构成约束我们双方的具有法律效力的文件。

贵方应在收到本中标通知书后立即执行本包的相关工作。

请贵方在以下指定位置签字并盖章，以表示贵方接受并同意上述条款。如果贵方无正当理由在 28 日内不签署合同，则视为贵方自动放弃中标资格，我方有权从其它投标方中选取中标方。

（以下无正文）

2023-05-31 09:28:13



2 / 3

10001682c&金鑫

42

EQV
设备

411194

万电



00375

普 密

低压相供货包中标通知书

BOE

发 包 人：绵阳京东方电子科技有限公司（盖章）

法定代表人（或委托代理人）：孙福坤（签字）

日 期：2023 年 5 月 29 日

回 复：我方接受并同意上述条款

中 标 人：伊顿电力设备有限公司（盖章）

法定代表人（或委托代理人）：唐路（签字）

日 期：2023 年 6 月 5 日

2023-05-31 09:28:14



3/3

10001682c&金鑫

43



一、报价单及其附件

项目：京东方高端模组项目
合同货物描述：低压开关柜
发货至：项目现场
货物起运点：江苏常州

1. 投标总价（含税大写）：人民币：捌佰玖拾万元玖角壹分。

价格汇总表：

序号	描述	金额（元）
1.	设备费	7689345.00
2.	包装运输费	108000.00
3.	指导安装费	19691.00
4.	调试费、试车耗材费、检测费、培训费	59071.00
5.	未税总价	7876107.00
6.	税金	1023893.91
7.	含税总价	8900000.91

注：金额列中不得使用“0”、“免费”、“包含”等字样代替价格。

2. 报价有效期：120天

3. 交货

1) 合同货物交货到现场的日期：2023年6月20日

2) 试车测试完成的日期：2023年8月15日

4. 报价说明：

1) 税率：13%

2) 支付条款：满足招标文件要求，即：

支付节点	支付条件、方式、时间、金额	备注
预付款	【收到履约担保】后【45】日内【电汇】支付合同总价的【10%】。	1. 卖方是否提供履约担保：【是】





1、价格清单

序号	描述	单位	数量	单价 (元)	总价 (元)	备注 (柜体尺寸)
一、1号建筑物 (Power Xpert DX)						
1	M4N3113AM	面	1			1000X1500X2200
2	M4N3113ASC1	面	1			800X1500X2200
3	M4N3113ASC2	面	1			800X1500X2200
4	M4N3113AA	面	1			800X1500X2200
5	M4N3113AB	面	1			600X1500X2200
6	M4N3113AC	面	1			600X1500X2200
7	113AT413A	面	1			1000X1500X2200
8	M4N3413AC	面	1			600X1500X2200
9	M4N3413AB	面	1			600X1500X2200
10	M4N3413AA	面	1			800X1500X2200
11	M4N3413ASC2	面	1			800X1500X2200
12	M4N3413ASC1	面	1			800X1500X2200
13	M4N3413AM	面	1			1000X1500X2200
14	M4N3113DM	面	1			1000X1500X2200
15	M4N3113DA	面	1			600X1500X2200
16	M4N3113DB	面	1			800X1500X2200
17	M4N3113DC	面	1			800X1500X2200
18	M4N3113DD	面	1			800X1500X2200
19	M4N3113DSC1	面	1			800X1000X2200
20	M4N3113DSC2	面	1			800X1000X2200
21	M4N3113DE	面	1			600X1500X2200
22	113DT413D	面	1			1000X1500X2200
23	M4N3413DE	面	1			600X1500X2200
24	M4N3413DD	面	1			800X1500X2200
25	M4N3413DC	面	1			800X1500X2200
26	M4N3413DB	面	1			800X1500X2200
27	M4N3413DA	面	1			600X1500X2200
28	M4N3413DM	面	1			1000X1500X2200
29	M4N3413DSC1	面	1			800X1000X2200
30	M4N3413DSC2	面	1			800X1000X2200
31	M4E3605CM	面	1			1000X1500X2200
32	M4E3605CA	面	1			600X1500X2200





Powering Business Worldwide

33	M4E3605CB	面	1	800X1500X2200
34	M4E3605CC	面	1	800X1500X2200
35	M4E3605CD	面	1	600X1500X2200
36	M4E3605CSC1	面	1	800X1000X2200
37	M4E3605CSC2	面	1	800X1000X2200
38	M4E3605CE	面	1	600X1500X2200
39	605CT413E	面	1	1000X1500X2200
40	M4N3413EE	面	1	600X1500X2200
41	M4N3413ED	面	1	600X1500X2200
42	M4N3413EC	面	1	800X1500X2200
43	M4N3413EB	面	1	800X1500X2200
44	M4N3413EA	面	1	600X1500X2200
45	M4N3413EM	面	1	1000X1500X2200
46	M4N3413ESC1	面	1	800X1000X2200
47	M4N3413ESC2	面	1	800X1000X2200
48	M4N3113FM	面	1	800X1500X2200
49	M4N3113FSC1	面	1	800X1500X2200
50	M4N3113FSC2	面	1	800X1500X2200
51	M4N3113FA	面	1	600X1500X2200
52	M4N3113FB	面	1	600X1500X2200
53	M4N3113FC	面	1	600X1500X2200
54	113FT413F	面	1	1000X1500X2200
55	M4N3413FC	面	1	600X1500X2200
56	M4N3413FB	面	1	600X1500X2200
57	M4N3413FA	面	1	600X1500X2200
58	M4N3413FSC2	面	1	800X1500X2200
59	M4N3413FSC1	面	1	800X1500X2200
60	M4N3413FM	面	1	800X1500X2200
61	M4U2UPS1-3A	面	1	600X1000X2200
62	M4U2UPS1-3SC	面	1	800X1000X2200
63	M4U2UPS1-2A	面	1	600X1000X2200
64	M4U2UPS1-2SC	面	1	800X1000X2200
65	M4U2UPS1-1A	面	1	600X1000X2200
66	M4U2UPS1-1SC	面	1	800X1000X2200



67	M4U3UPS1M	面	1	800X1000X2200
68	M4U3UPS1-1SC	面	1	800X1000X2200
69	M4U3UPS1A	面	1	600X1000X2200
70	M4N2TR113BM	面	1	800X1500X2200
71	M4N2113BSC1	面	1	800X1500X2200
72	M4N2113BSC2	面	1	800X1500X2200
73	M4N2113BA	面	1	800X1500X2200
74	113BT413B	面	1	1000X1500X2200
75	M4N2413BA	面	1	800X1500X2200
76	M4N2413BSC2	面	1	800X1500X2200
77	M4N2413BSC1	面	1	800X1500X2200
78	M4N2TR413BM	面	1	800X1500X2200
79	M4N2TR113CM	面	1	800X1500X2200
80	M4N2113CSC1	面	1	800X1500X2200
81	M4N2113CSC2	面	1	800X1500X2200
82	M4N2113CA	面	1	800X1500X2200
83	113CT413C	面	1	1000X1500X2200
84	M4N2413CA	面	1	800X1500X2200
85	M4N2413CSC2	面	1	800X1500X2200
86	M4N2413CSC1	面	1	800X1500X2200
87	M4N2TR413CM	面	1	800X1500X2200
二、2号建筑物 (Power Xpert DX)				
88	C5N3214BM	面	1	1000X1500X2200
89	C5N3214BSC1	面	1	800X1500X2200
90	C5N3214BSC2	面	1	800X1500X2200
91	C5N3214BA	面	1	800X1500X2200
92	C5N3214BB	面	1	800X1500X2200
93	C5N3214BC	面	1	600X1500X2200
94	214BT414B	面	1	1000X1500X2200
95	C5N3414BC	面	1	600X1500X2200
96	C5N3414BB	面	1	800X1500X2200
97	C5N3414BA	面	1	800X1500X2200
98	C5N3414BSC2	面	1	800X1500X2200
99	C5N3414BSC1	面	1	800X1500X2200
100	C5N3414BM	面	1	1000X1500X2200



101	C5E3605BM	面	1	1000X1500X2200
102	C5E3605BA	面	1	600X1500X2200
103	C5E3605BB	面	1	800X1500X2200
104	C5E3605BC	面	1	800X1500X2200
105	C5E3605BD	面	1	800X1500X2200
106	C5E3605BSC1	面	1	800X1000X2200
107	C5E3605BSC2	面	1	800X1000X2200
108	C5E3605BE	面	1	600X1500X2200
109	T605BT414D	面	1	1000X1500X2200
110	C5N3414DE	面	1	600X1500X2200
111	C5N3414DD	面	1	600X1500X2200
112	C5N3414DC	面	1	800X1500X2200
113	C5N3414DB	面	1	800X1500X2200
114	C5N3414DA	面	1	600X1500X2200
115	C5N3414DM	面	1	1000X1500X2200
116	C5N3414DSC1	面	1	800X1000X2200
117	C5N3414DSC2	面	1	800X1000X2200
118	C5U3UPS-1A	面	1	600X1000X2200
119	C5U3UPS-1SC	面	1	600X1000X2200
120	C5U3UPS-1M	面	1	600X1000X2200
总计:				7689345

备注：1、此价格为设备部分未税价格。

2、我们的供货范围为按照最新的澄清文件的招标图纸，低压柜共 120 台，
包含 1 号建筑：87 台，2 号建筑：33 台。

3、此项目不涉及不同排列柜之间的联络母线。

4、此项目选用的电容补偿品牌为北京英博/东方博沃。

投标人：伊顿电力设备有限公司（盖章）





物资投运证明

Certificate of Commission and Operation

工程名称 Project Name	绵阳京东方电子科技有限公司京东方高端模组项目		
产品 Type of Products	低压开关柜	数量(台) Quantity.	120 台
制造商 Manufacturer	伊顿电力设备有限公司 Eaton Electrical Equipment Co., Ltd.		
投运日期 Operation Date	2023.07	客户及联系方式 Contact Method	19982715595
用户意见 Customer Suggestion 产品发货准时，售后服务人员专业能力强，积极配合产品调试。 投入运行以来，性能参数正常，运行平稳，未发生任何质量问题及运行事故等。			

用户签字 Signature: 罗萍

盖 章 Stamp:

日 期 Date: 2024 年 11 月 30 日

22、常州移远通信项目

产品销售合同 (国内)

1、总则

1.1 本产品销售合同(“合同”)由

伊顿电力设备有限公司(“卖方”)

地址:江苏省常州市横塘河西路1号

电话: +86 519 85577777

和

康慧特电子科技(苏州)有限公司(“买方”)

地址:苏州工业园区唯新路60号启迪科技园8栋306

电话: 0512-68438227

于 2022 年 10 月 24 日在中国江苏常州共同签署。

合同编号: CM22102092 & CL22102093

项目名称: Q1220249 & Q322-0220A 常州移远通信项目

1.2 买方为采购卖方提供的产品和/或服务(“产品和/或服务”)而向卖方下达的订单(“订单”)将被视为已经包含本合同所列销售条款,且卖方是在本合同的基础上提供产品和/或服务。除非是有卖方的明确同意,如果本合同与订单或者其他文件中的规定有冲突或者不一致的,则以本合同为准。

2、产品与价格

2.1 本合同价格为人民币(大写) 柒佰叁拾万元整 (¥ 7,300,000.00元)(含税),具体价格构成详见附件I:《货物价格清单》。

2.2 除非另有约定,所有产品的价格均包含运费,但不含卸货费。

2.3 如果买方引起或者以任何其他方式导致了货物发运或者服务提供的迟延,在不影响卖方的其他权利或者救济的前提下,每逾期一个月,所迟延的卖方的产品和/或服务的价格将增加1%,但最高不能超过订单金额的10%。

3. 订单

3.1 产品

在卖方接受订单后,只有在买方书面通知卖方且向卖方支付合理的解除费用(包括所有的已开票金额和所有发生的直接制造成本与费用)的情形下,买方才能全部或者部分取消订单。

服务

在卖方接受订单后,只有在买方书面通知卖方且向卖方支付合理的解除费用(包括所有的成本和利润)的情形下,买方才能全部或者部分取消订单。

3.2 在卖方发出确认前的任何时间,卖方均可以通过书面通知方式拒绝全部或者部分订单。

3.3 如果卖方未能在收到订单后10日内就是否接受订单回复买方的,则视为卖方拒绝该订单。

合同

限制、责任限制、保密约定、适用法律、争议解决、以及本条的规定在本合同终止之后仍然继续有效。

13. 保密约定

13.1 买方应对任何卖方提供的与本合同有关的信息保密，买方应只为本合同目的而使用信息。

13.2 本保密义务应不适用于买方可以证明的下述信息：非由于买方违反应承担的保密义务而已被公开、或已被公众所知的信息；买方在卖方向其披露之前就拥有的信息并且无需承担相应的保密义务；已从其他方处合法获得且无相应的保密义务；买方未借助本合同的信息而独立开发的信息。

14. 合同的解除

14.1 合同到期或提前终止，除合同另行规定的解除后仍然生效的条款外，合同条款自然解除。

14.2 合同双方通过友好协议后一致书面同意的，合同可以提前解除。

14.3 基于以下事件的发生，任何一方可以立即终止销售合同；另一方严重违反合同，并且违约方未在收到违约通知后的 30 天或双方约定的任何期限内加以纠正；另一方破产或资不抵债；如果买方在本合同签订后 90 天仍未支付预付款，则卖方有权立即终止本合同。

14.4 合同解除后，卖方有权要求买方赔偿卖方为履行销售合同已投入的人员费用，材料和其他开支，若产品是根据买方的规格定制的，该等费用应为合同总金额。卖方保留在本合同下包括要求赔偿损失在内的其他权利。

15. 管辖法律

任何与本合同或者订单有关或者由其而引起的争议将适用中华人民共和国法律。

16. 争议解决

因本合同或者订单而产生的或与之有关的任何纠纷、争议或索赔，任何一方有权向合同签署地法院提起诉讼。

单位名称(章): 伊顿电力设备有限公司
单位地址: 江苏省常州市横塘河西路1号
法定代表人:
委托代理人:
电话: 0519-85577157
传真: 0519-85576777
开户银行: 花旗银行(中国)有限公司上海分行
帐号: 1742929201
邮政编码: 213017
联系人:



单位名称(章): 康恩特电子科技有限公司(苏州)有限公司
单位地址: 苏州工业园区唯新路60号启迪科技园8栋306
法定代表人:
委托代理人:
电话: 0512-68438227
传真:
开户银行: 江苏银行江苏自贸试验区苏州片区支行
帐号: 30230188000176100
税号: 91320594MA1PCHA582
邮政编码: 215122



报价单

报价单位: 伊顿电力设备有限公司
Vender Name: Eaton Electrical Equipment
项目名称: 常州移远通信项目16000kva
Project Name:
报价编号: Q322-0220A
Quotation Code:
报价日期: 2022年10月24日
Date: 24/10/2022
报价有效期: 30天
Offer Validity: 30 days

型号规格: Power Xpert DX
Type: Power Xpert DX

单位: 人民币 元
Currency: RMB Yuan

序号 No.	柜编号 Panel Number	柜体配置/尺寸 (W*D*H) Panel Configuration/Size	单位 Unit	数量 Qty	单价 Unit Price	小计 Amount	设备参数 Electrical Spec.
1	1AA1	1000X1000X2200	面	1			
2	1AA2	1000X1000X2200	面	1			
3	1AA3	800X1000X2200	面	1			
4	1AA3'	800X1000X2200	面	1			
5	SVG柜	800X1000X2200	面	1			
6	1AA4	600X1000X2200	面	1			
7	1AA5	600X1000X2200	面	1			
8	1AA6	600X1000X2200	面	1			
9	1AA7	600X1000X2200	面	1			
10	3AA1	800X1000X2200	面	1			
11	3AA2	1000X1000X2200	面	1			
12	3AA3	800X1000X2200	面	1			
13	3AA3'	800X1000X2200	面	1			
14	SVG柜	800X1000X2200	面	1			
15	3AA4	600X1000X2200	面	1			
16	3AA5	600X1000X2200	面	1			
17	3AA6	600X1000X2200	面	1			
18	3AA7	600X1000X2200	面	1			
19	3AA8	600X1000X2200	面	1			
20	3AA9	600X1000X2200	面	1			
21	2AA1	1000X1000X2200	面	1			
22	2AA2	800X1000X2200	面	1			
23	2AA2'	800X1000X2200	面	1			
24	SVG柜	800X1000X2200	面	1			
25	2AA3	600X1000X2200	面	1			
26	2AA4	600X1000X2200	面	1			

27	2AA5	600X1000X2200	面	1
28	4AA1	1000X1000X2200	面	1
29	4AA2	800X1000X2200	面	1
30	4AA2	800X1000X2200	面	1
31	SVG柜	800X1000X2200	面	1
32	4AA3	600X1000X2200	面	1
33	4AA4	600X1000X2200	面	1
34	4AA5	600X1000X2200	面	1
35	4AA6	600X1000X2200	面	1
36	4AA7	600X1000X2200	面	1
37	2DD1	1000X1000X2200	面	1
38	2DD2	1000X1000X2200	面	1
39	2DD3	800X1000X2200	面	1
40	2DD3'	800X1000X2200	面	1
41	SVG柜	800X1000X2200	面	1
42	2DD4	600X1000X2200	面	1
43	2DD5	600X1000X2200	面	1
44	2DD6	800X1000X2200	面	1
45	2DD7	600X1000X2200	面	1
46	2DD8	600X1000X2200	面	1
47	2DD9	600X1000X2200	面	1
48	3DD1	1000X1000X2200	面	1
49	3DD2	800X1000X2200	面	1
50	3DD2'	800X1000X2200	面	1
51	SVG柜	800X1000X2200	面	1
52	3DD3	800X1000X2200	面	1
53	3DD3'	800X1000X2200	面	1
54	3DD4	800X1000X2200	面	1
55	3DD5	600X1000X2200	面	1
56	3DD6	600X1000X2200	面	1
57	1DD1	1000X1000X2200	面	1
58	1DD2	800X1000X2200	面	1
59	1DD2'	800X1000X2200	面	1
60	SVG柜	800X1000X2200	面	1
61	1DD3	600X1000X2200	面	1
62	1DD4	600X1000X2200	面	1
63	1DD5	600X1000X2200	面	1
64	1DD6	600X1000X2200	面	1
65	1DD7	600X1000X2200	面	1

66	4DD1	1000X1000X2200	面	1	
67	4DD2	1000X1000X2200	面	1	
68	4DD3	800X1000X2200	面	1	
69	4DD3'	800X1000X2200	面	1	
70	SVC柜	800X1000X2200	面	1	
71	4DD4	800X1000X2200	面	1	
72	4DD4'	800X1000X2200	面	1	
73	4DD5	800X1000X2200	面	1	
74	4DD6	600X1000X2200	面	1	
75	4DD7	600X1000X2200	面	1	
总计:					4,600,000

技术说明:

- 1) 本报价使用的框架ACB断路器、塑壳MCCB断路器等核心元器件均采用伊顿品牌。
- 2) 本报价使用的框架断路器和塑壳断路器分段能力及保护等参数基于额定电压为400V。
- 3) Power Xpert DX系列柜型中, 进线柜、母联柜、框架ACB馈线柜为断路器下桩头进出线, 上桩头与母排连接。
- 4) 本报价塑壳断路器采用电子脱扣且为三段保护 (不含接地保护)。
- 5) 本报价应标柜型为伊顿原厂柜型Power Xpert DX, 使用环境为室内, 使用环境温度: -5°C to 40°C , 防护等级为IP42。
- 6) 本报价630A及以下馈线回路采用塑壳MCCB断路器为抽屉柜型, 大于630A采用框架ACB断路器, 框架ACB断路器为可抽出式。
- 7) 按照伊顿原厂柜型Power Xpert DX标准, 此项目部分柜型尺寸需要调整, 柜体尺寸请以报价单所示为准;
- 8) 此项目投标柜型为伊顿原厂柜型Power Xpert DX, 铜排规格按照DX标准执行, 水平铜母排厚度为8mm, 如有调整需要重新核价;
- 9) 此项目投标柜型为伊顿原厂柜型Power Xpert DX, 铜排按照裸铜执行; 不含搪锡, 不含热缩套;
- 10) 本报价不含表计、综保、电容电抗、晶闸管及控制器, 不含SVG及控制器, 不含变压器、母线槽、火灾报警系统及附件;
- 11) 伊顿Power Xpert DX内馈线板应用1.5mm薄斯锌板, 其余馈分应用2mm冷板或薄斯锌板。
- 12) 伊顿Power Xpert DX垂直排封盖在垂直排柜室内, 应用堵排, 不加绝缘套。

报价范围:

- 1) 本报价供应范围仅限于伊顿的低压柜DX; 中压柜, 变压器, 母线, 电缆, 桥架及小三箱都不包含在本报价中。
- 2) 本报价不含柜间联络母线, 不含进线柜到变压器的联络母线, 不含柴油发电机到低压系统的联络母线。
- 3) 本报价低压进线柜为侧进线, 进线柜侧边伸出铜排150mm供连接, 不含变压器与低压柜之间的连接铜排及软连接。
- 4) 本报价不含任何未列项及附件。
- 5) 本报价不含柜体安装和柜间连接线等现场安装范围的工作, 不含现场调试等服务费用。
- 6) 本报价不含消防电气火灾系统, 不含零序电流互感器, 不含后台通讯管理系统及不含PLC, 不含电力监控系统, 不含能源管理系统。
- 7) 本报价不含柜间连锁系统。
- 8) 本报价不含FAT、SAT (工厂验收、现场检验) 费用。
- 9) 本报价包含钥匙和专用工具, 钥匙和专用工具数量按照伊顿标准配置。

商务说明:

- 1) 以上所有价格含13% VAT。
- 2) 服务费按1人5天计算, 超出此范围的服务费用按2700元/人*天另计。
- 3) Power Xpert DX水平母线和垂直母线全部采用铜材制作; 本报价铜价依据报价当月的上海有色网公布的价格, 如果后期执行时铜价波动范围超出5%, 则投标价格需另作相应的修正。

23、国网上海市电力公司 2023 年第四次配网物资协议库存招标采购—低压开关柜



ECP合同编号:



9*20220001640

采购订单编号:



9600009590

低压开关柜, AC380V, 固定分隔式, 馈
线, 2500A, 65kA 采购合同

合同编号（买方）：SGSHWZ00HTMM2312074

合同编号（卖方）：

货物名称：低压开关柜, AC380V, 固定分隔式, 馈线
, 2500A, 65kA等

买 方：国网上海市电力公司

卖 方：伊顿电力设备有限公司

签订日期： 2023-08-09

签订地点：上海

第一部分 合同协议书

买方：国网上海市电力公司

卖方：伊顿电力设备有限公司

鉴于买方拟向卖方采购低压开关柜, AC380V, 固定分隔式, 馈线, 2500A, 65kA等 货物（简称“合同货物”），且卖方同意向买方供应上述合同货物，买卖双方就约定期限内合同货物的采购订立本协议。

一、词语含义

本协议中所用词语的含义与通用合同条款和专用合同条款中相应词语的含义相同。

二、合同组成部分

下列文件为合同的组成部分：

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

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

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

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

三、合同标的

卖方应按照合同供应的合同货物名称、规格型号、数量等，详见《已标价合同货物清单》（附件1）。

四、合同价格与支付

1. 本合同价格暂定为人民币（大写） 肆佰叁拾玖万贰仟玖佰叁拾肆元捌角玖分（¥ 4392934.89）（含税），具体价格构成详见《已标价合同货物清单》。若国家出台新的税收政策，合同约定税率与国家法律法规及税务机关规定的税率不一致时，对于尚未完成结算且未开具增值税税率发票的部分，按照国家法律法规及税务机关规定的增值税税率调整含税价格，价格调整以不含税价为基准。合同价格最终以买方实际采购合同货物结算金额为准。

2. 买方应按照合同约定向卖方支付合同价款。买方以供货单的方式执行具体采购，。

3. 合同供货期限内，涉及原材料（含有色金属）价格波动较大的，价格联动计算办法按照采购文件约定执行。

4. 卖方应在合同签订后30日内向买方提交金额为本协议书第四条第1款约定的合同价格2%且不超过500万元的履约保证金。履约保证金可为由中国注册的具有担保经营业务资格的银行或有关金融机构开具的保函，或者为现金、汇票、支票，或向具有保证保险经营业务资格的保险公司投保履约保证保险，该履约保证保险产品应经银行保险监管部门审批或备案。与提供履约保证金有关的费用由卖方负担（履约保证金格式参照附件3）。履约保证金有效期自合同签订之日起三年。履约保证金有效期届满并无索赔（有索赔代索赔完成）之日起10个工作日内，买方退还履约保证金。

五、供货单

买方一次或分次向卖方采购合同货物。买方需采购合同货物的，将向卖方发出书面供货单（供货单格式见附件2）卖方应在收到供货单后2日内签字确认。

卖方应按供货单要求供货。供货单未尽事宜，按本合同相关规定执行。供货单内容与合同其他规定不一致的，以供货单为准。

六、交货

供货数量、交货时间、交货地点及交货方式等相关事宜以供货单为准。

七、供货期限

本合同供货期限为自合同生效之日起1年。

买方承诺在本合同供货期限通过供货单向卖方采购的合同货物价款为《已标价合同货物清单》列明合同价款的80%且不超过120%。如果上述期限届满时，买方采购合同货物价款未达到80%的，则供货期限继续延长有效期6个月。延长期届满后仍未达到合同价款80%的，双方协商终止合同。本合同适用于国家电网有限公司跨省调剂机制的相关要求，在本合同供货期限内，供货单合同货物价款额度可用于国家电网有限公司所属其他省公司项目中。经买方通知，卖方应与买方指定的第三方签订采购合同并结算，调剂数量纳入合同协议书已执行份额。

八、质量保证

合同货物的质量保证期为从合同货物通过验收后 6 个月。其他关于质量保证的约定见通用合同条款、专用合同条款。

九、承诺

1. 卖方承诺按合同约定向买方提供符合要求的合同货物和服务。

。

2. 买方承诺按合同约定向卖方支付合同价款。

3. 卖方承诺按照合同的技术要求制造合格产品，按照工期要求及时供货，在合同签订、生产制造、履约及售后服务等阶段避免出现不诚信行为，买方有权将卖方的不诚信行为在国家电网有限公司电子商务平台质量监督栏目的业务公告中予以公布。卖方承诺已知悉买方向上述不诚信行为制定的供应商不良行为处理相关规定。

4. 卖方承诺按供货单要求的货物数量、交货时间、交货地点及交货方式进行供货。最长供货周期见附表2《配网物资供货周期一览表》。

6. 未经买方同意，卖方不得将本合同项下的部分或全部义务转让给第三方。

十、争议解决

双方发生争议时，应首先通过友好协商解决；协商不成的，应向买方所在地有管辖权的人民法院提起诉讼。

十一、生效

本合同经双方法定代表人（负责人）或其授权代表签字并加盖双方公章或合同专用章之日起生效。合同签订日期以双方中最后一方签署并加盖公章或合同专用章的日期为准。

十二、份数

本合同一式肆份，买方执贰份，卖方执贰份，具有同等法律效力。

（以下无正文）

签 署 页

买方：国网上海市电力公司

(协议库存盖章)

法定代表人(负责人)或

授权代表(签字)：

签订日期：2023-08-09

地址：浦东新区源深路
1122号

联系人：沈建新

电话：021-51531480

传真：021-51081374

Email:shenjianxin@sh.sgcc.com

开户银行：中国工商银行上海市分
行营业部

账号：1001254029003452681

统一社会信用代码：

91310101132224671B

开户行地址：上海市黄浦区中山东
一路24号

开户行联行号：102290024433

执行单位：国网上海市电力公司物
资公司(上海通翌招标代理有限公
司)

执行人：胡苏

电话：021-51531425

物资调配中心受理电话：021-
51531482

卖方：伊顿电力设备有限公司

(协议库存盖章)

法定代表人(负责人)或

授权代表(签字)：

签订日期(卖方)：2023-08-09

地址：常州市横塘河西路1号

联系人：胡杰

电话：18900656916

传真：0519-85577184

Email:jackhu@eaton.com

开户银行：花旗银行(中国)有限
公司上海分行

账号：1742929201

统一社会信用代码

：91320400608130057Y

开户行地址：NULL

开户行联行号：531290000011

执行单位：伊顿电力设备有限公司

执行人：胡杰

电话：18900656916

客服电话：0519-85577115

需求单位：国网上海市电力公司物资公司（上海通翌招标代理有限公司）

附件1：已标价合同货物清单格式

已标价合同货物清单

序号	货物名称	货物描述	单价 (含税) (人民币元)	单位	数量	合同 价款 (含税) (人民币元)	合同价 款(不 含税) (人民币元)	税率	交 货 期	交 货 地 点	交 货 方 式
1	低压开关柜	低压开关柜, AC380V, 固定分隔式, 馈线, 2500A, 65kA		台	24			13	2023-08-01~2024-07-31	按项目实际需求	卖方仓库车板交货
2	封闭绝缘母线	封闭绝缘母线, AC380V, 2500A, 四相		米	150			13	2023-08-01~2024-07-31	按项目实际需求	卖方仓库车板交货

3	低压开关柜	低压开关柜, AC380V, 固定分隔式, 母联, 2500A, 65kA		台	3			13	2023-08-01~2024-07-31	按项目实际需求	卖方仓库车板交货
4	低压开关柜	低压开关柜, AC380V, 固定分隔式, 进线, 2500A, 65kA		台	6			13	2023-08-01~2024-07-31	按项目实际需求	卖方仓库车板交货
总计						4392934.89					

附件2：供货单格式



供货单

买方：国网上海市电力公司
卖方：伊顿电力设备有限公司
协议库存货物采购合同编号/协议库存号：SGSHWZ00HTMM2312074 / 3600003680

订单编号：4700355121

供货单号：SHWZDCG[2023]068643

- 一、本供货单中所用词语的含义与《协议库存货物采购合同》（以下简称采购合同）的中相应词语的含义相同。
二、本供货单是采购合同的组成部分，用以明确每批次采购合同货物数量、交货时间、交货地点及交货方式等。
三、本供货单价格为人民币（大写）柒拾玖万零柒佰叁拾陆元柒角壹分（¥790736.71）（含税），具体价格构成详见附件一：供货单分项价格表。
四、本供货单自买方签发之日起生效。
五、其他未尽事宜按照采购合同相关条款执行。
六、本供货单合同货物价款支付比例与协议库存物资采购合同一致。
七、本供货单如属于低压业扩工程物资，则增加以下条款：
1、本供货单货物需根据履约/项目单位实际送货通知的要求进行送货。
2、本供货单需按实际不同项目的交货地点多次送货。
3、本供货单最终结算数量及金额以当月内实际累计送货数量为准。
4、本供货单结算方式原则上为每月结算一次。
5、本供货单当遇订单数量未全部使用完毕时，多余数量将退回协议库存份额中。

买方：国网上海市电力公司

法定代表人(负责人)或
委托代理人(签字)：

签发日期：2023年10月26日

联系人：郭剑

电话：021-51081398

传真：021-51081374

Email：

地址：上海市浦东新区源深路1122号

邮政编码：200120

开户银行：中国工商银行股份有限公司上海市
分行营业部

账号：1001254029003452681

税号：91310101132224671B

(买方名称)：国网上海市电力公司
贵方签发的编号为(SHWZDCG[2023]068643)的供货单收悉，我方承诺按此供货单及采购合同的约定供货。

卖方：伊顿电力设备有限公司(盖章)
法定代表人(负责人)或

委托代理人(签字)：

日期：

联系人：王强

电话：0519-8557777-3128 13916559442

传真：0519-85516999

Email：

地址：常州横塘河西路1号销售科/213028

邮政编码：200000

开户银行：

账号：

税号：320400400003733

附件一：供货单分项价格表

序号	项目单位/ 收货方	项目名称	货物名称	规格 型号	数量	单位	不含税 单价	分项总价 (不含税)	分项总价 (含税)	交货 时间	交货地 点及交 货方式	扩展 编码	扩展描述
10	国网上海电 力青浦供电 公司	上海青浦招 鸿房地产开 发有限公司 蟠龙路199弄 蟠龙名邸项 目 10kV 住宅 红线内接入 工	低压开关 柜, AC380V, 固定分隔式, 馈 线, 2500A, 65 kA		6.0	台				2023 10 24	以协议库 存货物采 购合同的 要求为准	50014 12300 04	【协议库 存, 用于 配网或用 户项目】 小型化, 柜宽 500mm
20	国网上海电 力青浦供电 公司	上海青浦招 鸿房地产开 发有限公司 蟠龙路199弄 蟠龙名邸项 目 10kV 住宅 红线内接入 工	低压开关 柜, AC380V, 固定分隔式, 母 联, 2500A, 65 kA		1.0	台				2023 10 24	以协议库 存货物采 购合同的 要求为准	50011 48740 08	【协议库 存, 用于 配网或用 户项目】 小型化, 柜宽 500mm
30	国网上海电 力青浦供电 公司	上海青浦招 鸿房地产开 发有限公司 蟠龙路199弄 蟠龙名邸项 目 10kV 住宅 红线内接入 工	低压开关 柜, AC380V, 固定分隔式, 进 线, 2500A, 65 kA		2.0	台				2023 10 24	以协议库 存货物采 购合同的 要求为准	50011 48690 08	【协议库 存, 用于 配网或用 户项目】 小型化, 带电度 表, 柜宽 500mm
总计			人民币 (小写): 790736.71 元 (大写): 柒拾玖萬零柒佰叁拾陆元柒角壹分										

产品用户运行报告

我司于 2023 年度在上海青浦招鸿房地产开发有限公司蟠龙名邸项目投入运行伊顿电力设备有限公司生产的 500 宽 MILVA 小型化智能低压开关柜产品至今运行良好，未出现异常情况。

特此说明!

国网上海青浦供电公司运检部

2024 年 2 月 19 日





供货单

买方：国网上海市电力公司

订单编号：4700368570

卖方：伊顿电力设备有限公司

供货单号：SHWZDCG[2023]081256

协议库存货物采购合同编号/协议库存号：

SGSHWZ00HTMM2312074 / 3600003680

- 一、本供货单中所用词语的含义与《协议库存货物采购合同》（以下简称采购合同）的中相应词语的含义相同。
- 二、本供货单是采购合同的组成部分，用以明确每批次采购合同货物数量、交货时间、交货地点及交货方式等。
- 三、本供货单价格为人民币（大写）肆佰捌拾贰万壹仟肆佰叁拾叁元壹角伍分（¥4821433.15）（含税），具体价格构成详见附件一：供货单分项价格表。
- 四、本供货单自买方签发之日起生效。
- 五、其他未尽事宜按照采购合同相关条款执行。
- 六、本供货单合同货物价款支付比例与协议库存物资采购合同一致。
- 七、本供货单如属于低压业扩工程物资，则增加以下条款：
- 1、本供货单货物需根据履约/项目单位实际送货通知的要求进行送货。
 - 2、本供货单需按实际不同项目的交货地点多次送货。
 - 3、本供货单最终结算数量及金额以当月内实际累计送货数量为准。
 - 4、本供货单结算方式原则上为每月结算一次。
 - 5、本供货单当遇订单数量未全部使用完毕时，多余数量将退回协议库存份额中。

买方：国网上海市电力公司

法定代表人(负责人)或

委托代理人(签字)：

签发日期：2023 年 12 月 26 日

地址：上海市浦东新区源深路 1122 号

联系人：郭剑

邮政编码：200120

电话：021-51081398

开户银行：中国工商银行股份有限公司上海市
分行营业部

传真：021-51081374

账号：1001254029003452681

Email：

税号：91310101132224671B

（买方名称）：国网上海市电力公司

贵方签发的编号为（SHWZDCG[2023]081256）的供货单收悉，我方承诺按此供货单及采购合同的约定供货。

卖方：伊顿电力设备有限公司（盖章）

法定代表人(负责人)或

委托代理人(签字)：

日期：

地址：常州横塘河西路 1 号销售科/213028

联系人：王强

邮政编码：200000

电话：0519-85577777-3128 13916559442

开户银行：

传真：0519-85516999

账号：

Email：

税号：320400400003733

附件一：供货单分项价格表

序号	项目单位/ 收货方	项目名称	货物名称	规格 型号	数量	单位	不含税 单价	分项总价 (不含税)	分项总价 (含税)	交货 时间	交货地点及交 货方式	扩展 编码	扩展描述
10	国网上海电 力青浦供电 公司	上海青浦华 为技术有限 公司练西公 路以西港悦 路以北 10kV 普通住宅红 线内接入工 程	低压开关 柜, AC380V, 固定分隔式, 馈 线, 2500A, 65 kA		8.0	台				2024 1 10	以协议库 存货物采 购合同的 要求为准	50014 12800 04	【协议库 存, 用于 配网或用 户项目】 小型化, 柜宽 500mm
20	国网上海电 力青浦供电 公司	上海青浦华 为技术有限 公司练西公 路以西港悦 路以北 10kV 普通住宅红 线内接入工 程	低压开关 柜, AC380V, 固定分隔式, 馈 线, 2500A, 65 kA		8.0	台				2024 1 10	以协议库 存货物采 购合同的 要求为准	50014 12800 04	【协议库 存, 用于 配网或用 户项目】 小型化, 柜宽 500mm
30	国网上海电 力青浦供电 公司	上海青浦华 为技术有限 公司练西公 路以西港悦 路以北 10kV 普通住宅红 线内接入工 程	低压开关 柜, AC380V, 固定分隔式, 母 联, 2500A, 65 kA		1.0	台				2024 1 10	以协议库 存货物采 购合同的 要求为准	50011 48740 08	【协议库 存, 用于 配网或用 户项目】 小型化, 柜宽 500mm
40	国网上海电 力青浦供电 公司	上海青浦华 为技术有限 公司练西公 路以西港悦 路以北 10kV 普通住宅红 线内接入工 程	低压开关 柜, AC380V, 固定分隔式, 进 线, 2500A, 65 kA		2.0	台				2024 1 10	以协议库 存货物采 购合同的 要求为准	50011 48690 08	【协议库 存, 用于 配网或用 户项目】 小型化, 带电度 表, 柜宽 500mm
50	国网上海电 力青浦供电 公司	上海青浦华 为技术有限 公司练西公 路以西港悦 路以北 10kV 普通住宅红 线内接入工 程	低压开关 柜, AC380V, 固定分隔式, 馈 线, 2500A, 65 kA		8.0	台				2024 1 10	以协议库 存货物采 购合同的 要求为准	50014 12800 04	【协议库 存, 用于 配网或用 户项目】 小型化, 柜宽 500mm
60	国网上海电 力青浦供电 公司	上海青浦华 为技术有限 公司练西公 路以西港悦 路以北 10kV 普通住宅红 线内接入工 程	低压开关 柜, AC380V, 固定分隔式, 进 线, 2500A, 65 kA		2.0	台				2024 1 10	以协议库 存货物采 购合同的 要求为准	50011 48690 08	【协议库 存, 用于 配网或用 户项目】 小型化, 带电度 表, 柜宽 500mm

70	国网上海电力青浦供电公司	上海青浦华为技术有限公司练西公路以西港悦路以北10kV普通住宅红线内接入工程	低压开关柜, AC380V, 固定分隔式, 母联, 2500A, 65kA	1.0	台					以协议库存货物采购合同的要求为准	500114874008	【协议库存, 用于配网或用户项目】小型化, 柜宽500mm
80	国网上海电力青浦供电公司	上海青浦华为技术有限公司练西公路以西港悦路以北10kV普通住宅红线内接入工程	低压开关柜, AC380V, 固定分隔式, 馈线, 2500A, 65kA	8.0	台					以协议库存货物采购合同的要求为准	500141280004	【协议库存, 用于配网或用户项目】小型化, 柜宽500mm
90	国网上海电力青浦供电公司	上海青浦华为技术有限公司练西公路以西港悦路以北10kV普通住宅红线内接入工程	低压开关柜, AC380V, 固定分隔式, 母联, 2500A, 65kA	1.0	台					以协议库存货物采购合同的要求为准	500114874008	【协议库存, 用于配网或用户项目】小型化, 柜宽500mm
100	国网上海电力青浦供电公司	上海青浦华为技术有限公司练西公路以西港悦路以北10kV普通住宅红线内接入工程	低压开关柜, AC380V, 固定分隔式, 进线, 2500A, 65kA	2.0	台					以协议库存货物采购合同的要求为准	500114869008	【协议库存, 用于配网或用户项目】小型化, 带电度表, 柜宽500mm
110	国网上海电力青浦供电公司	上海青浦华为技术有限公司练西公路以西港悦路以北10kV普通住宅红线内接入工程	低压开关柜, AC380V, 固定分隔式, 馈线, 2500A, 65kA	8.0	台					以协议库存货物采购合同的要求为准	500141280004	【协议库存, 用于配网或用户项目】小型化, 柜宽500mm
120	国网上海电力青浦供电公司	上海青浦华为技术有限公司练西公路以西港悦路以北10kV普通住宅红线内接入工程	低压开关柜, AC380V, 固定分隔式, 母联, 2500A, 65kA	1.0	台					以协议库存货物采购合同的要求为准	500114874008	【协议库存, 用于配网或用户项目】小型化, 柜宽500mm
130	国网上海电力青浦供电公司	上海青浦华为技术有限公司练西公路以西港悦路以北10kV普通住宅红线内接入工程	低压开关柜, AC380V, 固定分隔式, 进线, 2500A, 65kA	2.0	台					以协议库存货物采购合同的要求为准	500114869008	【协议库存, 用于配网或用户项目】小型化, 带电度表, 柜宽500mm
14	国网上海电	上海青浦华	低压开关	1.0	台					以协议库	50011	【协议库

0	力青浦供电公司	为技术有限公司练西公路以西港悦路以北 10kV 普通住宅红线内接入工程	柜, AC380V, 固定分隔式, 母联, 2500A, 65 kA								存货物采购合同的要求为准	4874008	存, 用于配网或用户项目】小型化, 柜宽 500mm
150	国网上海电力青浦供电公司	上海青浦华为技术有限公司练西公路以西港悦路以北 10kV 普通住宅红线内接入工程	低压开关柜, AC380V, 固定分隔式, 进线, 2500A, 65 kA		2.0	台				2024 1 10	以协议库存货物采购合同的要求为准	500114869008	【协议库存, 用于配网或用户项目】小型化, 带电度表, 柜宽 500mm
总计			人民币（小写）: 4821433.15 元 （大写）: 肆佰捌拾贰萬壹仟肆佰叁拾叁元壹角伍分										

产品用户运行报告

我司于 2023 年度在上海青浦华为技术有限公司项目投入运行伊顿电力设备有限公司生产的 500 宽 MILVA 小型化智能低压开关柜产品至今运行良好，未出现异常情况。

特此说明！

国网上海市电力公司青浦供电公司

2024 年 5 月 8 日

运维检修部
(运维检修中心)

二、其他文件

其他文件详见资信标文件。