

产品买卖合同

甲方：常州市第二实验小学

乙方：常州惠能电气有限公司

合同时间：2018年3月23日

甲乙双方依据《中华人民共和国合同法》以及有关法律、法规的规定，经协商一致，订立本合同，以便共同遵守。

一、合同标的之名称、型号、规格、数量

序号	设备名称	型号和规格	单位	数量	单价 (元)	总价 (元)	备注
1	高压开关柜	KYN28-12(进线柜)H1 H8	台	2	34381.5	68762.99	
2	高压开关柜	KYN28-12(计量柜)H2 H7	台	2	18900	37800.01	
3	高压开关柜	KYN28-12(PT、避雷器柜) H5	台	1	20054.83	20054.83	
4	高压开关柜	KYN28-12(出线柜)H3 H6	台	2	33647.23	67294.45	
5	高压开关柜	KYN28-12(分段柜)H4	台	1	34534.82	34534.82	
6	信号箱	XL-21	台	1	840.36	840.36	
7	直流屏	40Ah DC110V	台	1	9250	9250	
8	低压开关柜	MNS LA1 LB1(次总柜)	台	2	28667.59	57335.17	
9	低压开关柜	MNS LA3 LB2(电容柜) 300kvar	台	2	17467.7	34935.39	
10	低压开关柜	MNS LA4(出线柜)	台	1	32657.58	32657.58	
11	低压开关柜	MNS LA5(出线柜)	台	1	36144.85	36144.85	
12	低压开关柜	MNS LA6(出线柜)	台	1	33868.31	33868.31	
	低压开关柜	MNS LB5(出线柜)	台	1	34429.87	34429.87	
13	低压开关柜	MNS LB4(出线柜)	台	1	33208.03	33208.03	
14	低压开关柜	MNS LB3(出线柜)	台	1	33168.64	33168.64	
15	低压开关柜	MNS LA2(分段柜)	台	1	27524.47	27524.47	
16	柜间封闭母线桥架	3*TMY-80*10+TMY-80*6	套	1	10158.83	10158.83	
17	变压器与低压柜之间 母线排及附件	3*TMY-80*10+TMY-80*6	套	2	3825.88	7651.76	
18	双电源切换箱	XL-21 QH	台	1	4229.4	4229.4	
19	动力照明箱	PZ30 DZ	台	1	2150.26	2150.26	
20	微机保护		套	5	6800	34000	
21	负荷监控装置		台	1		0	由供电公司提供
22	1#、2#变压器	SC(B)口-800/10 10± 2*2.5%/0.4kV D, yn11	台	2	73500	147000	二级能效,

		Uk=6%					含外壳, 温控, 风机
23	总价	柒拾陆万柒仟圆整				767000	

总价包括但不限于招标文件及其基本技术要求范围内相应设备制造前的准备(包括现场踏勘、技术核对等)、设备、技术资料、设计、制造、检验、包装、技术资料、发货、运输、装卸至现场指定地点、配合安装调试、技术指导培训、质保期及维保服务和招标文件所要求的相关服务等全部内容。

乙方保证提供的高低压柜及其附件、先进的、成熟的、完整的和安全可靠的、且设备的性能和技术参数必须符合技术文件的规定。

乙方负责供应的设备, 其品牌、型号等必须与投标报价单一致, 不得以次充好。

二、合同标的技术要求详见技术文件及图纸

三、交货与运输

1. 货物交付

合同签订后, 乙方 30 天内交货, 且须协助配合甲方办理验货手续。

乙方方承担合同项下货物的运输及为货物办理运输保险、并承担由此所需的费用。

2. 资料交付

乙方应在交付货物的同时向甲方提供全套随机文件(含产品合格证书、电气原理图、使用维护说明书、验收报告书)两套。

3. 交货地点

乙方应将货物运到甲方指定的工地。货物现场交付, 需方检验无误, 签署收货通知单后, 货物所有权转移给需方。

四、包装

1、乙方保证本合同范围内货物的包装能满足长途运输及装卸的需要, 并依据所供物资特点分别采取防潮、防霉、防锈、防腐、防冻措施; 每件包装箱内, 应附有包括分件名称、数量、图号的详细装箱单及产品出厂质量合格证明书和技术说明; 在运输中安装三维冲击记录仪。

2、因包装不良造成货物和技术资料损坏、丢失或性能降低, 无论在何时何地发现, 供方均应负责及时修复、更换或赔偿。运输中发生货物损坏或丢失时, 乙方应做好记录并负责与承运人及保险公司交涉, 同时乙方应尽快向甲方补供货物以满足工期要求。

3、乙方应承担由于货物发生损坏或丢失而补供导致的延迟交付货物的违约责任。

五、标记

1、每件包装箱的两个侧面, 应用不褪色油漆写明合同号、到货站、收货人、货物名称、箱(件)号、体积(长*宽*高, 以毫米表示)、毛(净)重以及生产日期和生产工厂。

2、乙方须在包装箱上明显标注“轻放”、“勿倒置”、“防雨”等字样。

3、毛重 2 吨以上货物，应在包装箱侧面标明起吊挂绳的位置。

4、乙方不得用同一箱号标注任何两个箱件。包装箱应连续编号，并在全部装运过程中保持箱号顺序始终连贯

六、发运通知

乙方应在货物正式发运 6 天前，以电报或传真书面通知需方及收货单位该批货物的合同号、品名、数量、体积、毛重和件数。货物启运后，乙方应在 24 小时之内再次以电报或传真方式准确通知甲方及收货单位上述内容及预计到货时间。由于乙方未能及时、准确地提供发运通知而使甲方发生的任何费用均由乙方承担。

七、检验和验收

1、乙方提供的所有货物在交接过程中都须进行严格的检验和试验。所有检验、试验必须有正式的记录文件，这些记录文件作为技术资料的组成部分应送达甲方。

2、如有任何货物经检验和试验不符合技术规范的要求，甲方可以拒收。乙方应更换被拒收的货物，使之符合技术规范书的要求，供方承担由此发生的一切费用。

3、货物运达目的地后，甲方通知供方派员赴现场共同清验交收。

4、清验中，若发现货物由于非甲方原因（包括运输）发生任何损坏、缺陷、缺少或与合同规定的质量标准 and 规范不符，应做好记录，并由双方代表签字，各执一份，作为甲方向供方提出修理、更换、索赔的依据。

5、若乙方代表未按约定时间赴现场参加验收，甲方有权自行开箱清点检验，其检验结果和记录对双方同样有效，并作为甲方向供方索赔的有效证据。

6、乙方如对甲方提出的修理、更换、索赔要求有异议，应在接到甲方书面通知后 3 天内提出，并在该时间内自费派代表赴现场同甲方代表共同复验。

7、双方代表在工程现场会同检验中对检验记录不能取得一致意见时，可由双方委托权威的第三方检验机构或双方权威检验机构联合进行检验。检验结果对双方都有约束力，检验费用由责任方负担。

8、乙方在接到甲方按本合同规定提出的索赔通知后，应尽快修理、更换或补发短缺部分，由此产生的制造、修理和运费及保险费均由乙方负担。上述索赔，甲方从付款中扣除。

上述各项检验仅是现场的到货检验，尽管没有发现问题或供方已按索赔要求予以更换或修理均不能被视为乙方应承担的质量保证责任的解除。

货物安装完毕后通电调试，须通过运行，乙方应按甲方要求派人予以协助，如出现问题应立即修理或 24 小时内更换损坏部件。由此产生的一切费用由乙方负责。

八、结算方式：

1、包干总价。

2、如设计变更，增加的设备在清单中有的，按投标时的报价执行，若增加的设备在清单中没有的，结算时参照相似设备的投标报价，双方协商解决。

九、付款方式

现场安装结束验收合格，正式送电并审计后一次性付清。

十、质量保证期与售后服务

质量保证期为货物通过试运后二年（以投标文件为准）。

乙方应保证所供货物在需方安装合同货物时，免费派出技术人员赴需方现场技术指导。对业主人员进行培训，主要培训内容为：货物的功能、基本结构、性能、主要部件的构造及处理，日常使用操作、保养与管理、常见故障的排除、紧急情况的处理等。

质量保证期内免费更换零配件（人为损坏除外），质量保证期满后实行终身有偿维修保养。

质保期结束，不能视为供方对合同货物中存在的可能引起货物损坏的潜在缺陷所应负责责任的解除。潜在缺陷指货物在制造过程中未被发现的隐患，供方对纠正潜在缺陷应负责任，其时间应延续至质保期终止后三年。当发现这类潜在缺陷时（经双方确认），供方应立即予以无偿修复或更换。

十一、各方责任及义务

- 1、常州市供电公司负责提供相关要求并按三方协议约定支付款项。
- 2、乙方负责按协议要求完成招标范围内产品的供应、移交及其它合同内规定的工作。
- 3、乙方承诺备有足够的备品及备件供损耗及维修用，并在常州市供电公司要求的时间内响应报修申请。
- 4、乙方尚须积极与其它相关单位配合，且由此可能发生的所有费用已包含于合同总价内。

十二、违约责任

1、乙方不履行合同应当双倍返还定金，甲方不履行合同无权要求返还定金。

2、乙方逾期交货或者甲方逾期付款，应向对方支付违约金，迟延履行违约金以逾期部分价款总额每日万分之八计算。任何一方逾期履行超过十天，应当以逾期部分价款总额5%向对方支付违约金。违约方支付违约金后，对方有权要求继续履行合同。

3、提供的部件不符合招标文件的技术要求，将对乙方处以不低于合同总价 20%的罚款，且必须按要求进行修复、拆除或重新采购，乙方应承担由此发生的一切费用，延误的工期不予顺延。

十三、解决纠纷的方式：因履行本合同发生争议协商解决不成的提交常州市仲裁委员会仲裁。因本合同产生的以及与本合同有关的一切纠纷，均由常州市仲裁委员会仲裁。该裁决是终局的，对双方均具有约束力。

十四、与本合同不可分割的附件

- 1、产品技术要求。
- 2、招标文件及相关的资料。
- 3、乙方提交的投标文件。

4、经甲、乙、双方确认的其他补充协议及相关资料。

十五、生效：本合同自双方签名盖章之日起成立,并依法生效。

十六、合同份数：本合同一式陆份。甲方、乙方、丙方各执贰

甲 方：

单位名称（章）

单位地址：

法定代表人：

电话：

传真：



乙 方：

单位名称（章）

单位地址：

法定代表人：

电话：

开户银行：

委托代理人：

传真：

帐号：

