

儒商科技大厦项目变电所核价设备材料汇总表

单位：元

| 序号 | 名称 | 型号参数 | 单位 | 数量 | 报价 | 合价 | 备注 |
|----|--------------|-------------------------|----|-----|----|----|-------------|
| 一 | 10KV受电工程 | | | | | | |
| 1 | 电力电缆 | ZR-YJV22-8.7/15kV-3*240 | m | 174 | | | 按实结算 |
| 2 | 电力电缆 | ZR-YJV22-8.7/15kV-3*150 | m | 489 | | | 按实结算 |
| 二 | 高压柜部分 | | | | | | |
| 1 | 高压1#计量柜 3AH1 | KYN28-12, 800*1500*2300 | 台 | 1 | | | 成套, 元器件详见图纸 |
| 2 | 高压1#PT柜 3AH2 | KYN28-12, 800*1500*2300 | 台 | 1 | | | 成套, 元器件详见图纸 |
| 3 | 高压1#进线柜 3AH3 | KYN28-12, 800*1500*2300 | 台 | 1 | | | 成套, 元器件详见图纸 |
| 4 | 高压出线柜 3AH4 | KYN28-12, 800*1500*2300 | 台 | 1 | | | 成套, 元器件详见图纸 |
| 5 | 高压出线柜 3AH5 | KYN28-12, 800*1500*2300 | 台 | 1 | | | 成套, 元器件详见图纸 |
| 6 | 高压出线柜 3AH6 | KYN28-12, 800*1500*2300 | 台 | 1 | | | 成套, 元器件详见图纸 |
| 7 | 高压2#计量柜 4AH1 | KYN28-12, 800*1500*2300 | 台 | 1 | | | 成套, 元器件详见图纸 |
| 8 | 高压2#PT柜 4AH2 | KYN28-12, 800*1500*2300 | 台 | 1 | | | 成套, 元器件详见图纸 |
| 9 | 高压2#进线柜 4AH3 | KYN28-12, 800*1500*2300 | 台 | 1 | | | 成套, 元器件详见图纸 |
| 10 | 高压出线柜 4AH4 | KYN28-12, 800*1500*2300 | 台 | 1 | | | 成套, 元器件详见图纸 |
| 11 | 高压出线柜 4AH5 | KYN28-12, 800*1500*2300 | 台 | 1 | | | 成套, 元器件详见图纸 |
| 12 | 高压出线柜 4AH6 | KYN28-12, 800*1500*2300 | 台 | 1 | | | 成套, 元器件详见图纸 |
| 13 | 高压进线PT柜 1AH1 | KYN28-12, 800*1500*2300 | 台 | 1 | | | 成套, 元器件详见图纸 |
| 14 | 高压出线柜 1AH2 | KYN28-12, 800*1500*2300 | 台 | 1 | | | 成套, 元器件详见图纸 |
| 15 | 高压进线PT柜 2AH1 | KYN28-12, 800*1500*2300 | 台 | 1 | | | 成套, 元器件详见图纸 |
| 16 | 高压出线柜 2AH2 | KYN28-12, 800*1500*2300 | 台 | 1 | | | 成套, 元器件详见图纸 |
| 三 | 低压柜部分 | | | | | | |

儒商科技大厦项目变电所核价设备材料汇总表

单位：元

| 序号 | 名称 | 型号参数 | 单位 | 数量 | 报价 | 合价 | 备注 |
|----|----------------------|----------------------------------|----|----|----|----|-------------|
| 1 | 低压配电柜 3AL01 | MNS, 1000*1000*2500 | 台 | 1 | | | 成套, 元器件详见图纸 |
| 2 | 电容补偿柜 3AL02/03/04 | HTSVS-300kVAR, 1000*1000*2200 | 套 | 1 | | | 成套, 元器件详见图纸 |
| 3 | 有源滤波柜 3AL05 | LAF400-250-4, 800*1000*2200 | 台 | 1 | | | 成套, 元器件详见图纸 |
| 4 | 低压配电柜 3AL06 | MNS, 600*1000*2200 | 台 | 1 | | | 成套, 元器件详见图纸 |
| 5 | 低压配电柜 3AL07 | MNS, 600*1000*2200 | 台 | 1 | | | 成套, 元器件详见图纸 |
| 6 | 低压配电柜 3AL08 | MNS, 600*1000*2200 | 台 | 1 | | | 成套, 元器件详见图纸 |
| 7 | 低压配电柜 3AL09 | MNS, 600*1000*2200 | 台 | 1 | | | 成套, 元器件详见图纸 |
| 8 | 低压配电柜 3AL10 | MNS, 600*1000*2200 | 台 | 1 | | | 成套, 元器件详见图纸 |
| 9 | 低压配电柜 3AL11 | MNS, 600*1000*2200 | 台 | 1 | | | 成套, 元器件详见图纸 |
| 10 | 低压配电柜 3AL12 | MNS, 600*1000*2200 | 台 | 1 | | | 成套, 元器件详见图纸 |
| 11 | 低压配电柜 3AL13 | MNS, 600*1000*2200 | 台 | 1 | | | 成套, 元器件详见图纸 |
| 12 | 低压配电柜 3AL14 | MNS, 600*1000*2200 | 台 | 1 | | | 成套, 元器件详见图纸 |
| 13 | 低压配电柜 3AL15 | MNS, 600*1000*2200 | 台 | 1 | | | 成套, 元器件详见图纸 |
| 14 | 低压配电柜 3AL16 | MNS, 600*1000*2200 | 台 | 1 | | | 成套, 元器件详见图纸 |
| 15 | 低压配电柜 3AL17 | MNS, 600*1000*2200 | 台 | 1 | | | 成套, 元器件详见图纸 |
| 16 | 低压配电柜 3AL18 | MNS, 600*1000*2200 | 台 | 1 | | | 成套, 元器件详见图纸 |
| 17 | 低压配电柜 3AL19 | MNS, 600*1000*2200 | 台 | 1 | | | 成套, 元器件详见图纸 |
| 18 | 低压配电柜 3AL20 | MNS, 600*1000*2200 | 台 | 1 | | | 成套, 元器件详见图纸 |
| 19 | 低压配电柜 3AL21 | MNS, 600*1000*2200 | 台 | 1 | | | 成套, 元器件详见图纸 |
| 20 | 低压配电柜 3AL22 | MNS, 600*1000*2200 | 台 | 1 | | | 成套, 元器件详见图纸 |
| 21 | 低压配电柜 3AL23 | MNS, 1000*1000*2500 | 台 | 1 | | | 成套, 元器件详见图纸 |

儒商科技大厦项目变电所核价设备材料汇总表

单位：元

| 序号 | 名称 | 型号参数 | 单位 | 数量 | 报价 | 合价 | 备注 |
|----|----------------------|----------------------------------|----|----|----|----|-------------|
| 22 | 低压配电柜 4AL01 | MNS, 1000*1000*2500 | 台 | 1 | | | 成套, 元器件详见图纸 |
| 23 | 电容补偿柜 4AL02/03/04 | HTSVS-300kVAR, 1000*1000*2200 | 套 | 1 | | | 成套, 元器件详见图纸 |
| 24 | 有源滤波柜 4AL05 | LAF400-250-4, 800*1000*2200 | 台 | 1 | | | 成套, 元器件详见图纸 |
| 25 | 低压配电柜 4AL06 | MNS, 600*1000*2200 | 台 | 1 | | | 成套, 元器件详见图纸 |
| 26 | 低压配电柜 4AL07 | MNS, 600*1000*2200 | 台 | 1 | | | 成套, 元器件详见图纸 |
| 27 | 低压配电柜 4AL08 | MNS, 600*1000*2200 | 台 | 1 | | | 成套, 元器件详见图纸 |
| 28 | 低压配电柜 4AL09 | MNS, 600*1000*2200 | 台 | 1 | | | 成套, 元器件详见图纸 |
| 29 | 低压配电柜 4AL10 | MNS, 600*1000*2200 | 台 | 1 | | | 成套, 元器件详见图纸 |
| 30 | 低压配电柜 4AL11 | MNS, 600*1000*2200 | 台 | 1 | | | 成套, 元器件详见图纸 |
| 31 | 低压配电柜 4AL12 | MNS, 600*1000*2200 | 台 | 1 | | | 成套, 元器件详见图纸 |
| 32 | 低压配电柜 4AL13 | MNS, 600*1000*2200 | 台 | 1 | | | 成套, 元器件详见图纸 |
| 33 | 低压配电柜 4AL14 | MNS, 600*1000*2200 | 台 | 1 | | | 成套, 元器件详见图纸 |
| 34 | 低压配电柜 4AL15 | MNS, 600*1000*2200 | 台 | 1 | | | 成套, 元器件详见图纸 |
| 35 | 低压配电柜 4AL16 | MNS, 600*1000*2200 | 台 | 1 | | | 成套, 元器件详见图纸 |
| 36 | 低压配电柜 4AL17 | MNS, 600*1000*2200 | 台 | 1 | | | 成套, 元器件详见图纸 |
| 37 | 低压配电柜 4AL18 | MNS, 600*1000*2200 | 台 | 1 | | | 成套, 元器件详见图纸 |
| 38 | 低压配电柜 4AL19 | MNS, 600*1000*2200 | 台 | 1 | | | 成套, 元器件详见图纸 |
| 39 | 低压配电柜 4AL20 | MNS, 600*1000*2200 | 台 | 1 | | | 成套, 元器件详见图纸 |
| 40 | 低压配电柜 4AL21 | MNS, 600*1000*2200 | 台 | 1 | | | 成套, 元器件详见图纸 |
| 41 | 低压配电柜 4AL22 | MNS, 600*1000*2200 | 台 | 1 | | | 成套, 元器件详见图纸 |
| 42 | 低压配电柜 4AL23 | MNS, 600*1000*2200 | 台 | 1 | | | 成套, 元器件详见图纸 |

儒商科技大厦项目变电所核价设备材料汇总表

单位：元

| 序号 | 名称 | 型号参数 | 单位 | 数量 | 报价 | 合价 | 备注 |
|----|----------------------|--|----|----|----|----|---|
| 43 | 低压配电柜 1AL01 | MNS, 1000*1000*2200 | 台 | 1 | | | 成套, 元器件详见图纸 |
| 44 | 电容补偿柜 1AL02/03/04 | HTSVS-300kVAR, 1000*1000*2200 | 套 | 1 | | | 成套, 元器件详见图纸 |
| 45 | 有源滤波柜 1AL05 | LAF400-250-4, 800*1000*2200 | 台 | 1 | | | 成套, 元器件详见图纸 |
| 46 | 低压配电柜 1AL06 | MNS, 600*1000*2200 | 台 | 1 | | | 成套, 元器件详见图纸 |
| 47 | 低压配电柜 1AL07 | MNS, 600*1000*2200 | 台 | 1 | | | 成套, 元器件详见图纸 |
| 48 | 低压配电柜 1AL08 | MNS, 600*1000*2200 | 台 | 1 | | | 成套, 元器件详见图纸 |
| 49 | 低压配电柜 1AL09 | MNS, 600*1000*2200 | 台 | 1 | | | 成套, 元器件详见图纸 |
| 50 | 低压配电柜 1AL10 | MNS, 600*1000*2200 | 台 | 1 | | | 成套, 元器件详见图纸 |
| 51 | 低压配电柜 1AL11 | MNS, 600*1000*2200 | 台 | 1 | | | 成套, 元器件详见图纸 |
| 52 | 低压配电柜 1AL12 | MNS, 1000*1000*2200 | 台 | 1 | | | 成套, 元器件详见图纸 |
| 53 | 低压配电柜 2AL01 | MNS, 1000*1000*2200 | 台 | 1 | | | 成套, 元器件详见图纸 |
| 54 | 电容补偿柜 2AL02/03/04 | HTSVS-300kVAR, 1000*1000*2200 | 套 | 1 | | | 成套, 元器件详见图纸 |
| 55 | 有源滤波柜 2AL05 | LAF400-250-4, 800*1000*2200 | 台 | 1 | | | 成套, 元器件详见图纸 |
| 56 | 低压配电柜 2AL06 | MNS, 600*1000*2200 | 台 | 1 | | | 成套, 元器件详见图纸 |
| 57 | 低压配电柜 2AL07 | MNS, 600*1000*2200 | 台 | 1 | | | 成套, 元器件详见图纸 |
| 58 | 低压配电柜 2AL08 | MNS, 600*1000*2200 | 台 | 1 | | | 成套, 元器件详见图纸 |
| 59 | 低压配电柜 2AL09 | MNS, 600*1000*2200 | 台 | 1 | | | 成套, 元器件详见图纸 |
| 60 | 低压配电柜 2AL10 | MNS, 600*1000*2200 | 台 | 1 | | | 成套, 元器件详见图纸 |
| 61 | 低压配电柜 2AL11 | MNS, 600*1000*2200 | 台 | 1 | | | 成套, 元器件详见图纸 |
| 四 | 变压器部分 | | | | | | |
| 1 | 干式变压器 | SCB10-2500/10 , 10/0.4KV, Dyn11 Uk=6% | 台 | 4 | | | 成套, 含变压器外壳 1AB/2AB/3AB/4AB ZBN2- 10, 2700*1800*2500 |

儒商科技大厦项目变电所核价设备材料汇总表

单位：元

| 序号 | 名称 | 型号参数 | 单位 | 数量 | 报价 | 合价 | 备注 |
|----|----------|---|----|-------|----|----|-------------|
| 五 | 中心站其他 | | | | | | |
| 1 | 电缆标识桩 | | 块 | 2 | | | 满足供电部门验收要求 |
| 2 | 电缆标志球 | | 台 | 2 | | | 满足供电部门验收要求 |
| 3 | 直流屏 | YT-GZDW 65AH | 台 | 1 | | | 成套，元器件详见图纸 |
| 4 | 信号箱 | | 台 | 1 | | | 成套，元器件详见图纸 |
| 5 | 负控箱 | 挂壁式 | 台 | 1 | | | 成套，元器件详见图纸 |
| 6 | 后台监控系统 | 本地NYT8500，云平台NYT8500(B/S)，手机端NYT8500(WebApp)，台式电脑、操作系统、后台保护软件、中心站至子站通信光纤(约1.3km)及相关配套 | 套 | 1 | | | 成套，配套设备详见图纸 |
| 7 | 母线槽始端箱 | 5000A | 台 | 6 | | | 成套，元器件详见图纸 |
| 8 | 密集型母线槽 | 三相五线 In=5000A | m | 32 | | | 按实结算 |
| 9 | 带形母线 | TMY-4*3*(125*10) | m | 96.68 | | | 按实结算 |
| 10 | 带形母线 | TMY-3*(80*8) | m | 20.8 | | | 按实结算 |
| 11 | 电子防鼠装置安装 | 1.6~2.5m | 套 | 7 | | | 按实结算 |
| 12 | 模拟图板 | 10KV电气系统图 | 套 | 1 | | | 中心站 |
| 13 | 空调器 | 柜式，3P | 台 | 2 | | | 成套 |
| 14 | 空调器 | 挂壁式 | 台 | 1 | | | 成套 |
| 15 | 安全用具 | 成套，满足供电部门验收要求 | 套 | 1 | | | 中心站 |
| 16 | 中心站照明配电箱 | PZ30 | 台 | 1 | | | 成套，元器件详见图纸 |
| 17 | 中心站风机配电箱 | 非标型 | 台 | 1 | | | 成套，元器件详见图纸 |
| 18 | 低噪声型风机 | 0.37KW | 台 | 2 | | | |
| 六 | 子站其他 | | | | | | |

儒商科技大厦项目变电所核价设备材料汇总表

单位：元

| 序号 | 名称 | 型号参数 | 单位 | 数量 | 报价 | 合价 | 备注 |
|----|---------|---------------|----|--------|----|----|------------|
| 1 | 直流屏 | YT-GZDW 20AH | 台 | 1 | | | 成套，元器件详见图纸 |
| 2 | 信号箱 | | 台 | 1 | | | 成套，元器件详见图纸 |
| 3 | 模拟图板 | 10KV电气系统图 | 套 | 1 | | | 子站 |
| 4 | 空调器 | 柜式，3P | 台 | 1 | | | 成套 |
| 5 | 安全用具 | 成套，满足供电部门验收要求 | 套 | 1 | | | 子站 |
| 6 | 子站照明配电箱 | PZ30 | 台 | 1 | | | 成套，元器件详见图纸 |
| 7 | 子站风机配电箱 | 非标型 | 台 | 1 | | | 成套，元器件详见图纸 |
| 8 | 低噪声型风机 | 0.37KW | 台 | 1 | | | |
| 9 | 绝缘垫 | 满足供电部门验收要求 | m2 | 248.01 | | | 按实结算 |
| 七 | 合计 | | | | | | |

南京软件园儒商科技大厦项目10KV变电所报价明细表

| 序号 | 设备名称 | 位号(型号) | 数量 | 单位 | 单价(元) | 金额(元) | 生产厂家 |
|----|------------------------------|--|----|----|-------|-------|---------|
| 子站 | | | | | | | |
| | PT柜 | 1AH1 2AH1 | 2 | 台 | | | |
| 1 | 电压互感器 | JDZX9-10-0.5 0.5级 50VA 10/√3/0.1/√3 | 3 | 台 | | | |
| 2 | 熔断器 | XRNP-10/1A | 3 | 只 | | | |
| 3 | 避雷器 | HY5WZ-17/45 | 3 | 只 | | | |
| 4 | 电压表 | 42L6-V 10/0.1 0~12KV | 3 | 只 | | | |
| 5 | 智能操控装置 | NYT650 | 1 | 只 | | | 南京尤图智能 |
| 6 | 带电显示装置 | GSN-10 | 1 | 只 | | | |
| 7 | 断路器 | NB1-63 2P 6A | 1 | 只 | | | |
| 8 | 断路器 | NB1-63 3P 6A | 1 | 只 | | | |
| 9 | 直流断路器 | NB1Z-63 2P 6A | 2 | 只 | | | |
| 10 | 铜排 | | 1 | 项 | | | |
| 11 | 辅料 | | 1 | 项 | | | |
| 12 | 柜体 | 800*1500*2300 | 1 | 台 | | | |
| 13 | 小计 | | | | | | |
| 14 | 制造加工费 | | | | | | |
| 15 | 税金 | | | | | | |
| 16 | 成套费用(管理费、技术费用、运费、售后服务费用及利润等) | | | | | | |
| 17 | 单台合计 | | | | | | |
| 序号 | 设备名称 | 位号(型号) | 数量 | 单位 | 单价(元) | 金额(元) | 生产厂家 |
| | 进出线柜 | 1AH2 2AH2 | 2 | 台 | | | |
| 1 | 真空断路器 | VL-12 630-25 | 1 | 台 | | | AEG(合资) |
| 2 | 微机综合保护装置 | NYT850 | 1 | 台 | | | 南京尤图智能 |
| 3 | 电流互感器 | LZZBJ9-10 0.5/5P20, 15/15VA 200/5 | 2 | 只 | | | |
| 4 | 多功能表 | NYT359 | 1 | 只 | | | 南京尤图智能 |
| 5 | 带电显示装置 | GSN-10 | 1 | 只 | | | |
| 6 | 智能操控装置 | NYT650 | 1 | 只 | | | 南京尤图智能 |
| 7 | 避雷器 | HY5WZ-17/45 | 3 | 只 | | | |
| 8 | 断路器 | NB1-63 2P 6A | 1 | 只 | | | |
| 9 | 断路器 | NB1-63 3P 6A | 1 | 只 | | | |
| 10 | 直流断路器 | NB1Z-63 2P 6A | 2 | 只 | | | |
| 11 | 铜排 | | 1 | 项 | | | |
| 13 | 辅料 | | 1 | 项 | | | |
| 14 | 柜体 | 800*1500*2300 | 1 | 台 | | | |
| 15 | 小计 | | | | | | |
| 16 | 制造加工费 | | | | | | |
| 17 | 税金 | | | | | | |
| 18 | 成套费用(管理费、技术费用、运费、售后服务费用及利润等) | | | | | | |
| 19 | 单台合计 | | | | | | |
| 序号 | 设备名称 | 位号(型号) | 数量 | 单位 | 单价(元) | 金额(元) | 生产厂家 |
| | ZBN2-10 | 1AB、2AB | 2 | 台 | | | |
| 1 | 变压器 | SCB10-2500KVA/10 10/0.4KV DYn11, Uk=6%, 成套含温控仪1套、风机一套、带电显示装置GSN-10 1套 | 1 | 个 | | | |
| 2 | 断路器连接铜排、零地排 | | 1 | 项 | | | |

南京软件园儒商科技大厦项目10KV变电所报价明细表

| 序号 | 设备名称 | 位号(型号) | 数量 | 单位 | 单价(元) | 金额(元) | 生产厂家 |
|----|------------------------------|--|----|----|-------|-------|---------|
| 3 | 软连接 | | 16 | 根 | | | |
| 4 | 变压器柜体 | 2700x1800x2500 | 1 | 个 | | | |
| 5 | 单台合计 | | | | | | |
| 序号 | 设备名称 | 位号(型号) | 数量 | 单位 | 单价(元) | 金额(元) | 生产厂家 |
| | MNS | 1AL01 2AL01 | 2 | 台 | | | |
| 1 | 万能断路器 | 自动电源转换MEAT40D4-E3 MPRO40+通讯、电动、分励、失压延时 | 1 | 只 | | | AEG(合资) |
| 2 | 电流互感器 | BH-0.66 5000/5 0.5级 | 3 | 只 | | | |
| 3 | 电流互感器 | BH-0.66 4000/5 0.5级 | 3 | 只 | | | |
| 4 | 电压表 | 6L2-V, 0~450V | 1 | 只 | | | |
| 5 | 转换开关 | LW5-15-YH3/3 | 1 | 只 | | | |
| 6 | 熔断器 | RT36-00 100A | 3 | 只 | | | |
| 7 | 浪涌保护器 | HY01-FA/25/4P | 1 | 只 | | | |
| 8 | 电能质量在线监测装置 | NYT900 | 1 | 只 | | | 南京尤图智能 |
| 9 | 谐波保护器 | NYT1000 | 1 | 只 | | | 南京尤图智能 |
| 10 | 按钮 | NP2-16 | 2 | 只 | | | |
| 11 | 指示灯 | ND16-22 | 2 | 只 | | | |
| 12 | 熔断器 | RT28-32 6A | 6 | 只 | | | |
| 13 | 断路器连接铜排、零地排 | | 1 | 项 | | | |
| 14 | 壳体 | 1000*1000*2500 | 1 | 只 | | | |
| 15 | 辅料 | | 1 | 项 | | | |
| 16 | 小计 | | | | | | |
| 17 | 制造加工费 | | | | | | |
| 18 | 税金 | | | | | | |
| 19 | 成套费用(管理费、技术费用、运费、售后服务费用及利润等) | | | | | | |
| 20 | 单台合计 | | | | | | |
| 序号 | 设备名称 | 位号(型号) | 数量 | 单位 | 单价(元) | 金额(元) | 生产厂家 |
| | HTSVS | 1AL02/03/04 2AL02/03/04 | 2 | 套 | | | |
| 1 | 万能断路器 | ME09D31W20 MPRO40+通讯、电动、分 | 1 | 个 | | | AEG(合资) |
| 2 | 电流互感器 | BH-0.66 2000/5 0.5级 | 3 | 只 | | | |
| 3 | 多功能表 | NYT359 | 1 | 只 | | | 南京尤图智能 |
| 4 | 控制器 | LPF230-24-WF | 1 | 只 | | | |
| 5 | 分补 | LTS230-60-1+3*(LCP280-20+LDR-S-280-20-7) | 6 | 只 | | | |
| 6 | 共补 | LTS400-30-3+LCP480-30+LDR-S-480- | 2 | 只 | | | |
| 7 | 共补 | LTS400-60-3+LCP480-30*2+LDR-S-480-60-7 | 8 | 只 | | | 莱提(合资) |
| 8 | 按钮 | NP2-16 | 2 | 只 | | | |
| 9 | 指示灯 | ND16-22 | 2 | 只 | | | |
| 10 | 断路器连接铜排、零地排 | | 1 | 项 | | | |
| 11 | 壳体 | 1000*1000*2200 | 3 | 只 | | | |
| 12 | 辅料 | | 1 | 项 | | | |
| 13 | 小计 | | | | | | |
| 14 | 制造加工费 | | | | | | |
| 15 | 税金 | | | | | | |

南京软件园儒商科技大厦项目10KV变电所报价明细表

| 序号 | 设备名称 | 位号(型号) | 数量 | 单位 | 单价(元) | 金额(元) | 生产厂家 |
|----|------------------------------|-------------------------------------|----|----|-------|-------|---------|
| 16 | 成套费用(管理费、技术费用、运费、售后服务费用及利润等) | | | | | | |
| 17 | 单台合计 | | | | | | |
| 序号 | 设备名称 | 位号(型号) | 数量 | 单位 | 单价(元) | 金额(元) | 生产厂家 |
| | MNS | 1AL05 2AL05 | 2 | 套 | | | |
| 1 | 有源滤波柜 | LAF400-250-4 | 1 | 个 | | | 莱提(合资) |
| 2 | 断路器连接铜排、零地排 | | 1 | 项 | | | |
| 3 | 辅料 | | 1 | 项 | | | |
| 4 | 小计 | | | | | | |
| 5 | 制造加工费 | | | | | | |
| 6 | 税金 | | | | | | |
| 7 | 成套费用(管理费、技术费用、运费、售后服务费用及利润等) | | | | | | |
| 8 | 单台合计 | | | | | | |
| 序号 | 设备名称 | 位号(型号) | 数量 | 单位 | 单价(元) | 金额(元) | 生产厂家 |
| | MNS | 1AL06 2AL06 | 2 | 台 | | | |
| 1 | 塑壳断路器 | MCH169S3160+通讯 分励脱扣器+双辅助触头 电操 20A | 1 | 只 | | | AEG(合资) |
| 2 | 塑壳断路器 | MCH169S3160+通讯 分励脱扣器+双辅助触头 电操 32A | 1 | 只 | | | AEG(合资) |
| 3 | 塑壳断路器 | MCH169S3160+通讯 分励脱扣器+双辅助触头 电操 80A | 5 | 只 | | | AEG(合资) |
| 4 | 塑壳断路器 | MCH259S3250 +通讯 分励脱扣器+双辅助触头 电操 200A | 2 | 只 | | | AEG(合资) |
| 5 | 电流互感器 | BH-0.66 0~100/5 0.5级 | 21 | 只 | | | |
| 6 | 电流互感器 | BH-0.66 250/5 0.5级 | 6 | 只 | | | |
| 7 | 多功能表 | NYT359 | 9 | 只 | | | 南京尤图智能 |
| 8 | 指示灯 | ND16-22 | 18 | 只 | | | |
| 9 | 断路器连接铜排、零地排 | | 1 | 项 | | | |
| 10 | 壳体 | 600*1000*2200 | 1 | 只 | | | |
| 11 | 辅料 | | 1 | 项 | | | |
| 12 | 小计 | | | | | | |
| 13 | 制造加工费 | | | | | | |
| 14 | 税金 | | | | | | |
| 15 | 成套费用(管理费、技术费用、运费、售后服务费用及利润等) | | | | | | |
| 17 | 单台合计 | | | | | | |
| 序号 | 设备名称 | 位号(型号) | 数量 | 单位 | 单价(元) | 金额(元) | 生产厂家 |
| | MNS | 1AL07 2AL07 | 2 | 台 | | | |
| 1 | 塑壳断路器 | MCH169S3160+通讯 分励脱扣器+双辅助触头 电操 50A | 2 | 只 | | | AEG(合资) |
| 2 | 塑壳断路器 | MCH259S3250+通讯 分励脱扣器+双辅助触头 电操 160A | 3 | 只 | | | AEG(合资) |

南京软件园儒商科技大厦项目10KV变电所报价明细表

| 序号 | 设备名称 | 位号(型号) | 数量 | 单位 | 单价(元) | 金额(元) | 生产厂家 |
|----|------------------------------|------------------------------------|----|----|-------|-------|---------|
| 3 | 塑壳断路器 | MCH259S3250+通讯 分励脱扣器+双辅助触头 电操 200A | 4 | 只 | | | AEG(合资) |
| 4 | 电流互感器 | BH-0.66 0~100/5 0.5级 | 6 | 只 | | | |
| 5 | 电流互感器 | BH-0.66 200/5 0.5级 | 9 | 只 | | | |
| 6 | 电流互感器 | BH-0.66 250/5 0.5级 | 12 | 只 | | | |
| 7 | 多功能表 | NYT359 | 9 | 只 | | | 南京尤图智能 |
| 8 | 指示灯 | ND16-22 | 18 | 只 | | | |
| 9 | 断路器连接铜排、零地排 | | 1 | 项 | | | |
| 10 | 壳体 | 600*1000*2200 | 1 | 只 | | | |
| 11 | 辅料 | | 1 | 项 | | | |
| 12 | 小计 | | | | | | |
| 13 | 制造加工费 | | | | | | |
| 14 | 税金 | | | | | | |
| 15 | 成套费用(管理费、技术费用、运费、售后服务费用及利润等) | | | | | | |
| 16 | 单台合计 | | | | | | |
| 序号 | 设备名称 | 位号(型号) | 数量 | 单位 | 单价(元) | 金额(元) | 生产厂家 |
| | MNS | 1AL08 | 1 | 台 | | | |
| 1 | 塑壳断路器 | MCH259S3250+通讯 分励脱扣器+双辅助触头 电操 200A | 1 | 只 | | | AEG(合资) |
| 2 | 塑壳断路器 | MCH409S3400+通讯 分励脱扣器+双辅助触头 电操 250A | 1 | 只 | | | AEG(合资) |
| 3 | 塑壳断路器 | MCH409S3400+通讯 分励脱扣器+双辅助触头 电操 315A | 3 | 只 | | | AEG(合资) |
| 5 | 电流互感器 | BH-0.66 400/5 0.5级 | 9 | 只 | | | |
| 5 | 电流互感器 | BH-0.66 300/5 0.5级 | 3 | 只 | | | |
| 6 | 电流互感器 | BH-0.66 250/5 0.5级 | 3 | 只 | | | |
| 7 | 多功能表 | NYT359 | 5 | 只 | | | 南京尤图智能 |
| 8 | 指示灯 | ND16-22 | 10 | 只 | | | |
| 9 | 断路器连接铜排、零地排 | | 1 | 项 | | | |
| 10 | 壳体 | 600*1000*2200 | 1 | 只 | | | |
| 11 | 辅料 | | 1 | 项 | | | |
| 12 | 小计 | | | | | | |
| 13 | 制造加工费 | | | | | | |
| 14 | 税金 | | | | | | |
| 15 | 成套费用(管理费、技术费用、运费、售后服务费用及利润等) | | | | | | |
| 16 | 单台合计 | | | | | | |
| 序号 | 设备名称 | 位号(型号) | 数量 | 单位 | 单价(元) | 金额(元) | 生产厂家 |
| | MNS | 1AL09 | 1 | 台 | | | |
| 1 | 万能断路器 | ME09D31W10 MPRO40+通讯、电动、分 | 1 | 只 | | | AEG(合资) |
| 2 | 塑壳断路器 | MCH169S3160+通讯 分励脱扣器+双辅助触头 电操 100A | 1 | 只 | | | AEG(合资) |
| 3 | 塑壳断路器 | MCH259S3250+通讯 分励脱扣器+双辅助触头 电操 200A | 2 | 只 | | | AEG(合资) |
| 4 | 塑壳断路器 | MCH409S3400+通讯 分励脱扣器+双辅助触头 电操 250A | 1 | 只 | | | AEG(合资) |

南京软件园儒商科技大厦项目10KV变电所报价明细表

| 序号 | 设备名称 | 位号(型号) | 数量 | 单位 | 单价(元) | 金额(元) | 生产厂家 |
|----|------------------------------|------------------------------------|----|----|-------|-------|---------|
| 5 | 电流互感器 | BH-0.66 1000/5 0.5级 | 3 | 只 | | | |
| 6 | 电流互感器 | BH-0.66 300/5 0.5级 | 3 | 只 | | | |
| 7 | 电流互感器 | BH-0.66 150/5 0.5级 | 3 | 只 | | | |
| 8 | 电流互感器 | BH-0.66 250/5 0.5级 | 6 | 只 | | | |
| 9 | 多功能表 | NYT359 | 5 | 只 | | | 南京尤图智能 |
| 10 | 按钮 | NP2-16 | 2 | 只 | | | |
| 11 | 指示灯 | ND16-22 | 10 | 只 | | | |
| 12 | 熔断器 | RT28-32 6A | 6 | 只 | | | |
| 13 | 断路器连接铜排、零地排 | | 1 | 项 | | | |
| 14 | 壳体 | 600*1000*2200 | 1 | 只 | | | |
| 15 | 辅料 | | 1 | 项 | | | |
| 16 | 小计 | | | | | | |
| 17 | 制造加工费 | | | | | | |
| 18 | 税金 | | | | | | |
| 19 | 成套费用(管理费、技术费用、运费、售后服务费用及利润等) | | | | | | |
| 20 | 单台合计 | | | | | | |
| 序号 | 设备名称 | 位号(型号) | 数量 | 单位 | 单价(元) | 金额(元) | 生产厂家 |
| | MNS | 1AL11 2AL10 2AL09 | 3 | 台 | | | |
| 1 | 万能断路器 | ME09D31W10 MPRO40+通讯、电动、分 | 1 | 只 | | | AEG(合资) |
| 2 | 塑壳断路器 | MCH259S3250+通讯 分励脱扣器+双辅助触头 电操 200A | 1 | 只 | | | AEG(合资) |
| 3 | 塑壳断路器 | MCH409S3400+通讯 分励脱扣器+双辅助触头 电操 350A | 1 | 只 | | | AEG(合资) |
| 4 | 塑壳断路器 | MCH409S3400+通讯 分励脱扣器+双辅助触头 电操 250A | 1 | 只 | | | AEG(合资) |
| 5 | 电流互感器 | BH-0.66 1000/5 0.5级 | 3 | 只 | | | |
| 6 | 电流互感器 | BH-0.66 300/5 0.5级 | 3 | 只 | | | |
| 7 | 电流互感器 | BH-0.66 400/5 0.5级 | 3 | 只 | | | |
| 8 | 电流互感器 | BH-0.66 250/5 0.5级 | 3 | 只 | | | |
| 9 | 多功能表 | NYT359 | 4 | 只 | | | 南京尤图智能 |
| 10 | 按钮 | NP2-16 | 2 | 只 | | | |
| 11 | 指示灯 | ND16-22 | 8 | 只 | | | |
| 12 | 熔断器 | RT28-32 6A | 6 | 只 | | | |
| 13 | 断路器连接铜排、零地排 | | 1 | 项 | | | |
| 14 | 壳体 | 600*1000*2200 | 1 | 只 | | | |
| 15 | 辅料 | | 1 | 项 | | | |
| 16 | 小计 | | | | | | |
| 17 | 制造加工费 | | | | | | |
| 18 | 税金 | | | | | | |
| 19 | 成套费用(管理费、技术费用、运费、售后服务费用及利润等) | | | | | | |
| 20 | 单台合计 | | | | | | |
| 序号 | 设备名称 | 位号(型号) | 数量 | 单位 | 单价(元) | 金额(元) | 生产厂家 |
| | MNS | 1AL10 | 1 | 台 | | | |
| 1 | 万能断路器 | ME09D31W10 MPRO40+通讯、电动、分 | 1 | 只 | | | AEG(合资) |

南京软件园儒商科技大厦项目10KV变电所报价明细表

| 序号 | 设备名称 | 位号(型号) | 数量 | 单位 | 单价(元) | 金额(元) | 生产厂家 |
|----|------------------------------|--|----|----|-------|-------|---------|
| 2 | 塑壳断路器 | MCH259S3250+通讯 分励脱扣器+双辅助触头 电操 200A | 1 | 只 | | | AEG(合资) |
| 3 | 塑壳断路器 | MCH409S3400+通讯 分励脱扣器+双辅助触头 电操 315A | 1 | 只 | | | AEG(合资) |
| 4 | 塑壳断路器 | MCH409S3400+通讯 分励脱扣器+双辅助触头 电操 250A | 1 | 只 | | | AEG(合资) |
| 5 | 电流互感器 | BH-0.66 1000/5 0.5级 | 3 | 只 | | | |
| 6 | 电流互感器 | BH-0.66 300/5 0.5级 | 3 | 只 | | | |
| 7 | 电流互感器 | BH-0.66 400/5 0.5级 | 3 | 只 | | | |
| 8 | 电流互感器 | BH-0.66 250/5 0.5级 | 3 | 只 | | | |
| 9 | 多功能表 | NYT359 | 4 | 只 | | | 南京尤图智能 |
| 10 | 按钮 | NP2-16 | 2 | 只 | | | |
| 11 | 指示灯 | ND16-22 | 8 | 只 | | | |
| 12 | 熔断器 | RT28-32 6A | 6 | 只 | | | |
| 13 | 断路器连接铜排、零地排 | | 1 | 项 | | | |
| 14 | 壳体 | 600*1000*2200 | 1 | 只 | | | |
| 15 | 辅料 | | 1 | 项 | | | |
| 16 | 小计 | | | | | | |
| 17 | 制造加工费 | | | | | | |
| 18 | 税金 | | | | | | |
| 19 | 成套费用(管理费、技术费用、运费、售后服务费用及利润等) | | | | | | |
| 20 | 单台合计 | | | | | | |
| 序号 | 设备名称 | 位号(型号) | 数量 | 单位 | 单价(元) | 金额(元) | 生产厂家 |
| | MNS | 1AL12 | 1 | 台 | | | |
| 1 | 万能断路器 | 自动电源转换MEAT40D4-E3 MPRO40+通讯、电动、分励、失压延时 | 1 | 只 | | | AEG(合资) |
| 2 | 电流互感器 | BH-0.66 5000/5 0.5级 | 3 | 只 | | | |
| 3 | 电能质量在线监测装置 | NYT900 | 1 | 只 | | | 南京尤图智能 |
| 4 | 按钮 | NP2-16 | 2 | 只 | | | |
| 5 | 指示灯 | ND16-22 | 2 | 只 | | | |
| 6 | 熔断器 | RT28-32 6A | 6 | 只 | | | |
| 7 | 断路器连接铜排、零地排 | | 1 | 项 | | | |
| 8 | 壳体 | 1000*1000*2200 | 1 | 只 | | | |
| 9 | 辅料 | | 1 | 项 | | | |
| 10 | 小计 | | | | | | |
| 11 | 制造加工费 | | | | | | |
| 12 | 税金 | | | | | | |
| 13 | 成套费用(管理费、技术费用、运费、售后服务费用及利润等) | | | | | | |
| 14 | 单台合计 | | | | | | |
| 序号 | 设备名称 | 位号(型号) | 数量 | 单位 | 单价(元) | 金额(元) | 生产厂家 |
| | MNS | 2AL11 | 1 | 台 | | | |
| 1 | 塑壳断路器 | MCH259S3250+通讯 分励脱扣器+双辅助触头 电操 200A | 1 | 只 | | | AEG(合资) |
| 2 | 塑壳断路器 | MCH409S3400+通讯 分励脱扣器+双辅助触头 电操 315A | 4 | 只 | | | AEG(合资) |

南京软件园儒商科技大厦项目10KV变电所报价明细表

| 序号 | 设备名称 | 位号(型号) | 数量 | 单位 | 单价(元) | 金额(元) | 生产厂家 |
|----|------------------------------|------------------------------------|----|----|-------|-------|---------|
| 3 | 电流互感器 | BH-0.66 400/5 0.5级 | 12 | 只 | | | |
| 4 | 电流互感器 | BH-0.66 250/5 0.5级 | 3 | 只 | | | |
| 5 | 多功能表 | NYT359 | 5 | 只 | | | 南京尤图智能 |
| 6 | 指示灯 | ND16-22 | 10 | 只 | | | |
| 7 | 断路器连接铜排、零地排 | | 1 | 项 | | | |
| 8 | 壳体 | 600*1000*2200 | 1 | 只 | | | |
| 9 | 辅料 | | 1 | 项 | | | |
| 10 | 小计 | | | | | | |
| 11 | 制造加工费 | | | | | | |
| 12 | 税金 | | | | | | |
| 13 | 成套费用(管理费、技术费用、运费、售后服务费用及利润等) | | | | | | |
| 14 | 单台合计 | | | | | | |
| 序号 | 设备名称 | 位号(型号) | 数量 | 单位 | 单价(元) | 金额(元) | 生产厂家 |
| | MNS | 2AL08 | 1 | 台 | | | |
| 1 | 万能断路器 | ME09D31W10 MPR040 +通讯、电动、分 | 1 | 只 | | | AEG(合资) |
| 2 | 塑壳断路器 | MCH169S3160+通讯 分励脱扣器+双辅助触头 电操 25A | 1 | 只 | | | AEG(合资) |
| 3 | 塑壳断路器 | MCH169S3160+通讯 分励脱扣器+双辅助触头 电操 100A | 1 | 只 | | | AEG(合资) |
| 4 | 塑壳断路器 | MCH259S3250+通讯 分励脱扣器+双辅助触头 电操 200A | 3 | 只 | | | AEG(合资) |
| 5 | 电流互感器 | BH-0.66 1000/5 0.5级 | 3 | 只 | | | |
| 6 | 电流互感器 | BH-0.66 40/5 0.5级 | 3 | 只 | | | |
| 7 | 电流互感器 | BH-0.66 150/5 0.5级 | 3 | 只 | | | |
| 8 | 电流互感器 | BH-0.66 250/5 0.5级 | 9 | 只 | | | |
| 9 | 多功能表 | NYT359 | 6 | 只 | | | 南京尤图智能 |
| 10 | 按钮 | NP2-16 | 2 | 只 | | | |
| 11 | 指示灯 | ND16-22 | 12 | 只 | | | |
| 12 | 熔断器 | RT28-32 6A | 6 | 只 | | | |
| 13 | 断路器连接铜排、零地排 | | 1 | 项 | | | |
| 14 | 壳体 | 600*1000*2200 | 1 | 只 | | | |
| 15 | 辅料 | | 1 | 项 | | | |
| 16 | 小计 | | | | | | |
| 17 | 制造加工费 | | | | | | |
| 18 | 税金 | | | | | | |
| 19 | 成套费用(管理费、技术费用、运费、售后服务费用及利润等) | | | | | | |
| 20 | 单台合计 | | | | | | |

中心站

| 序号 | 设备名称 | 位号(型号) | 数量 | 单位 | 单价(元) | 金额(元) | 生产厂家 |
|----|--------|---------------------------|----|----|-------|-------|--------|
| | 计量柜 | 3AH1 4AH1 | 2 | 台 | | | |
| 1 | 电流互感器 | LZZBJ9-10 0.2S/15VA 300/5 | 2 | 只 | | | |
| 2 | 电压互感器 | JDZ10-10 10/0.1 10VA 0.2级 | 2 | 只 | | | |
| 3 | 熔断器 | XRNP-10/1A | 3 | 只 | | | |
| 4 | 智能操控装置 | NYT650 | 1 | 只 | | | 南京尤图智能 |
| 5 | 电压表 | 42L6-V 10/0.1 0~12KV | 3 | 只 | | | |

南京软件园儒商科技大厦项目10KV变电所报价明细表

| 序号 | 设备名称 | 位号(型号) | 数量 | 单位 | 单价(元) | 金额(元) | 生产厂家 |
|----|------------------------------|------------------------------------|----|----|-------|-------|---------|
| 6 | 电表支架 | | 1 | 只 | | | |
| 7 | 防盗接线盒 | | 1 | 只 | | | |
| 8 | 熔断器底座 | | 6 | 只 | | | |
| 9 | 避雷器 | HY5WZ-17/45 | 3 | 只 | | | |
| 10 | 断路器 | NB1-63 2P 6A | 1 | 只 | | | |
| 11 | 断路器 | NB1-63 3P 6A | 1 | 只 | | | |
| 12 | 直流断路器 | NB1Z-63 2P 6A | 2 | 只 | | | |
| 13 | 铜排 | | 1 | 项 | | | |
| 14 | 辅料 | | 1 | 项 | | | |
| 15 | 柜体 | 800*1500*2300 | 1 | 台 | | | |
| 16 | 小计 | | | | | | |
| 17 | 制造加工费 | | | | | | |
| 18 | 税金 | | | | | | |
| 19 | 成套费用(管理费、技术费用、运费、售后服务费用及利润等) | | | | | | |
| 20 | 单台合计 | | | | | | |
| 序号 | 设备名称 | 位号(型号) | 数量 | 单位 | 单价(元) | 金额(元) | 生产厂家 |
| | PT柜 | 3AH2 4AH2 | 2 | 台 | | | |
| 1 | 电压互感器 | JDZX9-10-0.5 10/3/0.1/3 0.5级 | 3 | 台 | | | |
| 2 | 熔断器 | XRNP-10/1A | 3 | 只 | | | |
| 3 | 避雷器 | HY5WZ-17/45 | 3 | 只 | | | |
| 4 | 电压表 | 42L6-V 10/0.1 0~12KV | 3 | 只 | | | |
| 5 | 智能操控装置 | NYT650 | 1 | 只 | | | 南京尤图智能 |
| 6 | 断路器 | NB1-63 2P 6A | 1 | 只 | | | |
| 7 | 断路器 | NB1-63 3P 6A | 1 | 只 | | | |
| 8 | 直流断路器 | NB1Z-63 2P 6A | 2 | 只 | | | |
| 9 | 铜排 | | 1 | 项 | | | |
| 10 | 辅料 | | 1 | 项 | | | |
| 11 | 柜体 | 800*1500*2300 | 1 | 台 | | | |
| 12 | 小计 | | | | | | |
| 13 | 制造加工费 | | | | | | |
| 14 | 税金 | | | | | | |
| 15 | 成套费用(管理费、技术费用、运费、售后服务费用及利润等) | | | | | | |
| 16 | 单台合计 | | | | | | |
| 序号 | 设备名称 | 位号(型号) | 数量 | 单位 | 单价(元) | 金额(元) | 生产厂家 |
| | 进线总柜 | 3AH3 4AH3 | 2 | 台 | | | |
| 1 | 真空断路器 | VL-12 1250-31.5 | 1 | 台 | | | AEG(合资) |
| 2 | 微机综合保护装置 | NYT850 | 1 | 台 | | | 南京尤图智能 |
| 3 | 电流互感器 | LZZBJ9-10 0.5/10P20, 15/15VA 400/5 | 2 | 只 | | | |
| 4 | 智能操控装置 | NYT650 | 1 | 只 | | | 南京尤图智能 |
| 5 | 电能质量在线监测装置 | NYT900 | 1 | 只 | | | 南京尤图智能 |
| 6 | 弧光保护 | NYT858 | 1 | 只 | | | 南京尤图智能 |
| 7 | 断路器 | NB1-63 2P 6A | 1 | 只 | | | |
| 8 | 断路器 | NB1-63 3P 6A | 1 | 只 | | | |
| 9 | 直流断路器 | NB1Z-63 2P 6A | 2 | 只 | | | |
| 10 | 铜排 | | 1 | 项 | | | |
| 11 | 辅料 | | 1 | 项 | | | |
| 12 | 柜体 | 800*1500*2300 | 1 | 台 | | | |

南京软件园儒商科技大厦项目10KV变电所报价明细表

| 序号 | 设备名称 | 位号(型号) | 数量 | 单位 | 单价(元) | 金额(元) | 生产厂家 |
|----|------------------------------|--|----|----|-------|-------|---------|
| 13 | 小计 | | | | | | |
| 14 | 制造加工费 | | | | | | |
| 15 | 税金 | | | | | | |
| 16 | 成套费用(管理费、技术费用、运费、售后服务费用及利润等) | | | | | | |
| 17 | 单台合计 | | | | | | |
| 序号 | 设备名称 | 位号(型号) | 数量 | 单位 | 单价(元) | 金额(元) | 生产厂家 |
| | 出线柜 | 3AH4/5/6、4AH4/5/6 | 6 | 台 | | | |
| 1 | 真空断路器 | VL-12 630-25 | 1 | 台 | | | AEG(合资) |
| 2 | 微机综合保护装置 | NYT850 | 1 | 台 | | | 南京尤图智能 |
| 3 | 电流互感器 | LZZBJ9-10 0.5/10P20, 15/15VA 200/5 | 2 | 只 | | | |
| 4 | 多功能表 | NYT359 | 1 | 只 | | | 南京尤图智能 |
| 5 | 智能操控装置 | NYT650 | 1 | 只 | | | 南京尤图智能 |
| 6 | 断路器 | NB1-63 2P 6A | 1 | 只 | | | |
| 7 | 断路器 | NB1-63 3P 6A | 1 | 只 | | | |
| 8 | 直流断路器 | NB1Z-63 2P 6A | 2 | 只 | | | |
| 9 | 避雷器 | HY5WZ-17/45 | 3 | 只 | | | |
| 10 | 铜排 | | 1 | 项 | | | |
| 11 | 辅料 | | 1 | 项 | | | |
| 12 | 柜体 | 800*1500*2300 | 1 | 台 | | | |
| 13 | 小计 | | | | | | |
| 14 | 制造加工费 | | | | | | |
| 15 | 税金 | | | | | | |
| 16 | 成套费用(管理费、技术费用、运费、售后服务费用及利润等) | | | | | | |
| 17 | 单台合计 | | | | | | |
| 序号 | 设备名称 | 位号(型号) | 数量 | 单位 | 单价(元) | 金额(元) | 生产厂家 |
| | ZBN2-10 | 3AB、4AB | 2 | 台 | | | |
| 1 | 变压器 | SCB10-2500KVA/10 10/0.4KV DYn11, Uk=6%, 成套含温控仪1套、风机一套、带电显示装置GSN-10 1套 | 1 | 个 | | | |
| 2 | 断路器连接铜排、零地排 | | 1 | 项 | | | |
| 3 | 软连接 | | 16 | 根 | | | |
| 4 | 变压器柜体 | 2700x1800x2500 | 1 | 个 | | | |
| 5 | 单台合计 | | | | | | |
| 序号 | 设备名称 | 位号(型号) | 数量 | 单位 | 单价(元) | 金额(元) | 生产厂家 |
| | MNS | 3AL01、4AL01 | 2 | 台 | | | |
| 1 | 万能断路器 | 自动电源转换MEAT40D4-E3 MPR040+通讯、电动、分励、失压延时 | 1 | 只 | | | AEG(合资) |
| 2 | 电流互感器 | BH-0.66 5000/5 0.5级 | 3 | 只 | | | |
| 3 | 电流互感器 | BH-0.66 4000/5 0.5级 | 3 | 只 | | | |
| 4 | 熔断器 | RT36-00 100A | 4 | 只 | | | |
| 5 | 浪涌保护器 | HY01-FA/25/4P | 1 | 只 | | | |
| 6 | 电能质量在线监测装置 | NYT900 | 1 | 只 | | | 南京尤图智能 |
| 7 | 谐波保护器 | NYT1000 | 1 | 只 | | | 南京尤图智能 |
| 8 | 电压表 | 6L2-V, 0~450V | 1 | 只 | | | |
| 9 | 转换开关 | LW5-15-YH3/3 | 1 | 只 | | | |
| 10 | 按钮 | NP2-16 | 2 | 只 | | | |

南京软件园儒商科技大厦项目10KV变电所报价明细表

| 序号 | 设备名称 | 位号(型号) | 数量 | 单位 | 单价(元) | 金额(元) | 生产厂家 |
|----|------------------------------|--|----|----|-------|-------|---------|
| 11 | 指示灯 | ND16-22 | 2 | 只 | | | |
| 12 | 熔断器 | RT28-32 6A | 6 | 只 | | | |
| 13 | 断路器连接铜排、零地排 | | 1 | 项 | | | |
| 14 | 壳体 | 1000*1000*2500 | 1 | 只 | | | |
| 15 | 辅料 | | 1 | 项 | | | |
| 16 | 小计 | | | | | | |
| 17 | 制造加工费 | | | | | | |
| 18 | 税金 | | | | | | |
| 19 | 成套费用(管理费、技术费用、运费、售后服务费用及利润等) | | | | | | |
| 20 | 单台合计 | | | | | | |
| 序号 | 设备名称 | 位号(型号) | 数量 | 单位 | 单价(元) | 金额(元) | 生产厂家 |
| | MNS | 3AL02/03/04、4AL02/03/04 | 2 | 套 | | | |
| 1 | 万能断路器 | ME09D31W20 MPRO40 +通讯、电动、 | 1 | 个 | | | AEG(合资) |
| 2 | 电流互感器 | BH-0.66 2000/5 0.5级 | 3 | 只 | | | |
| 3 | 多功能表 | NYT359 | 1 | 只 | | | 南京尤图智能 |
| 4 | 控制器 | LPF230-24-WF | 1 | 只 | | | |
| 5 | 分补 | LTS230-60-1+3*(LCP280-20+LDR-S-280-20-7) | 6 | 只 | | | |
| 6 | 共补 | LTS400-30-3+LCP480-30+LDR-S-480- | 2 | 只 | | | |
| 7 | 共补 | LTS400-60-3+LCP480-30*2+LDR-S-480-60-7 | 8 | 只 | | | 莱提(合资) |
| 8 | 按钮 | NP2-16 | 2 | 只 | | | |
| 9 | 指示灯 | ND16-22 | 2 | 只 | | | |
| 10 | 断路器连接铜排、零地排 | | 1 | 项 | | | |
| 11 | 壳体 | 1000*1000*2200 | 3 | 只 | | | |
| 12 | 辅料 | | 1 | 项 | | | |
| 13 | 小计 | | | | | | |
| 14 | 制造加工费 | | | | | | |
| 15 | 税金 | | | | | | |
| 16 | 成套费用(管理费、技术费用、运费、售后服务费用及利润等) | | | | | | |
| 17 | 单台合计 | | | | | | |
| 序号 | 设备名称 | 位号(型号) | 数量 | 单位 | 单价(元) | 金额(元) | 生产厂家 |
| | MNS | 3AL05 4AL05 | 2 | 套 | | | |
| 1 | 有源滤波柜 | LAF400-250-4 | 1 | 个 | | | 莱提(合资) |
| 2 | 断路器连接铜排、零地排 | | 1 | 项 | | | |
| 3 | 辅料 | | 1 | 项 | | | |
| 4 | 小计 | | | | | | |
| 5 | 制造加工费 | | | | | | |
| 6 | 税金 | | | | | | |
| 7 | 成套费用(管理费、技术费用、运费、售后服务费用及利润等) | | | | | | |

南京软件园儒商科技大厦项目10KV变电所报价明细表

| 序号 | 设备名称 | 位号(型号) | 数量 | 单位 | 单价(元) | 金额(元) | 生产厂家 |
|----|------------------------------|------------------------------------|----|----|-------|-------|---------|
| 8 | 单台合计 | | | | | | |
| 序号 | 设备名称 | 位号(型号) | 数量 | 单位 | 单价(元) | 金额(元) | 生产厂家 |
| | MNS | 3AL06 | 1 | 台 | | | |
| 1 | 塑壳断路器 | MCH169S3160+通讯 分励脱扣器+双辅助触头 电操 25A | 4 | 只 | | | AEG(合资) |
| 2 | 塑壳断路器 | MCH259S3250+通讯 分励脱扣器+双辅助触头 电操 200A | 5 | 只 | | | AEG(合资) |
| 3 | 电流互感器 | BH-0.66 40/5 0.5级 | 12 | 只 | | | |
| 4 | 电流互感器 | BH-0.66 250/5 0.5级 | 15 | 只 | | | |
| 5 | 多功能表 | NYT359 | 9 | 只 | | | 南京尤图智能 |
| 6 | 指示灯 | ND16-22 | 18 | 只 | | | |
| 7 | 断路器连接铜排、零地排 | | 1 | 项 | | | |
| 8 | 壳体 | 600*1000*2200 | 1 | 只 | | | |
| 9 | 辅料 | | 1 | 项 | | | |
| 10 | 小计 | | | | | | |
| 11 | 制造加工费 | | | | | | |
| 12 | 税金 | | | | | | |
| 13 | 成套费用(管理费、技术费用、运费、售后服务费用及利润等) | | | | | | |
| 14 | 单台合计 | | | | | | |
| 序号 | 设备名称 | 位号(型号) | 数量 | 单位 | 单价(元) | 金额(元) | 生产厂家 |
| | MNS | 3AL07、3AL08 | 2 | 台 | | | |
| 1 | 塑壳断路器 | MCH169S3160+通讯 分励脱扣器+双辅助触头 电操 32A | 8 | 只 | | | AEG(合资) |
| 2 | 塑壳断路器 | MCH259S3250+通讯 分励脱扣器+双辅助触头 电操 200A | 1 | 只 | | | AEG(合资) |
| 3 | 电流互感器 | BH-0.66 40/5 0.5级 | 24 | 只 | | | |
| 4 | 电流互感器 | BH-0.66 250/5 0.5级 | 3 | 只 | | | |
| 5 | 多功能表 | NYT359 | 9 | 只 | | | 南京尤图智能 |
| 6 | 指示灯 | ND16-22 | 18 | 只 | | | |
| 7 | 断路器连接铜排、零地排 | | 1 | 项 | | | |
| 8 | 壳体 | 600*1000*2200 | 1 | 只 | | | |
| 9 | 辅料 | | 1 | 项 | | | |
| 10 | 小计 | | | | | | |
| 11 | 制造加工费 | | | | | | |
| 12 | 税金 | | | | | | |
| 13 | 成套费用(管理费、技术费用、运费、售后服务费用及利润等) | | | | | | |
| 14 | 单台合计 | | | | | | |
| 序号 | 设备名称 | 位号(型号) | 数量 | 单位 | 单价(元) | 金额(元) | 生产厂家 |
| | MNS | 3AL09 | 1 | 台 | | | |
| 1 | 塑壳断路器 | MCH169S3160+通讯、分励脱扣器、双辅助触头 电操 32A | 7 | 只 | | | AEG(合资) |
| 2 | 塑壳断路器 | MCH259S3250+通讯、分励脱扣器、双辅助触头 电操 200A | 2 | 只 | | | AEG(合资) |
| 3 | 电流互感器 | BH-0.66 40/5 0.5级 | 21 | 只 | | | |
| 4 | 电流互感器 | BH-0.66 250/5 0.5级 | 6 | 只 | | | |

南京软件园儒商科技大厦项目10KV变电所报价明细表

| 序号 | 设备名称 | 位号(型号) | 数量 | 单位 | 单价(元) | 金额(元) | 生产厂家 |
|----|------------------------------|------------------------------------|----|----|-------|-------|---------|
| 5 | 多功能表 | NYT359 | 9 | 只 | | | 南京尤图智能 |
| 6 | 指示灯 | ND16-22 | 18 | 只 | | | |
| 7 | 断路器连接铜排、零地排 | | 1 | 项 | | | |
| 8 | 壳体 | 600*1000*2200 | 1 | 只 | | | |
| 9 | 辅料 | | 1 | 项 | | | |
| 10 | 小计 | | | | | | |
| 11 | 制造加工费 | | | | | | |
| 12 | 税金 | | | | | | |
| 13 | 成套费用(管理费、技术费用、运费、售后服务费用及利润等) | | | | | | |
| 14 | 单台合计 | | | | | | |
| 序号 | 设备名称 | 位号(型号) | 数量 | 单位 | 单价(元) | 金额(元) | 生产厂家 |
| | MNS | 3AL10 | 1 | 台 | | | |
| 1 | 塑壳断路器 | MCH169S3160+通讯、分励脱扣器、双辅助触头 电操 63A | 7 | 只 | | | AEG(合资) |
| 2 | 塑壳断路器 | MCH259S3250+通讯、分励脱扣器、双辅助触头 电操 200A | 2 | 只 | | | AEG(合资) |
| 3 | 电流互感器 | BH-0.66 75/5 0.5级 | 21 | 只 | | | |
| 4 | 电流互感器 | BH-0.66 250/5 0.5级 | 6 | 只 | | | |
| 5 | 多功能表 | NYT359 | 9 | 只 | | | 南京尤图智能 |
| 6 | 指示灯 | ND16-22 | 18 | 只 | | | |
| 7 | 断路器连接铜排、零地排 | | 1 | 项 | | | |
| 8 | 壳体 | 600*1000*2200 | 1 | 只 | | | |
| 9 | 辅料 | | 1 | 项 | | | |
| 10 | 小计 | | | | | | |
| 11 | 制造加工费 | | | | | | |
| 12 | 税金 | | | | | | |
| 13 | 成套费用(管理费、技术费用、运费、售后服务费用及利润等) | | | | | | |
| 14 | 单台合计 | | | | | | |
| 序号 | 设备名称 | 位号(型号) | 数量 | 单位 | 单价(元) | 金额(元) | 生产厂家 |
| | MNS | 3AL11 | 1 | 台 | | | |
| 1 | 塑壳断路器 | MCH169S3160+通讯 分励脱扣器+双辅助触头 电操 25A | 1 | 只 | | | AEG(合资) |
| 1 | 塑壳断路器 | MCH169S3160+通讯 分励脱扣器+双辅助触头 电操 63A | 7 | 只 | | | AEG(合资) |
| 2 | 塑壳断路器 | MCH259S3250+通讯 分励脱扣器+双辅助触头 电操 200A | 1 | 只 | | | AEG(合资) |
| 3 | 电流互感器 | BH-0.66 0~100/5 0.5级 | 24 | 只 | | | |
| 4 | 电流互感器 | BH-0.66 250/5 0.5级 | 3 | 只 | | | |
| 5 | 多功能表 | NYT359 | 9 | 只 | | | 南京尤图智能 |
| 6 | 指示灯 | ND16-22 | 18 | 只 | | | |
| 7 | 断路器连接铜排、零地排 | | 1 | 项 | | | |
| 8 | 壳体 | 600*1000*2200 | 1 | 只 | | | |
| 9 | 辅料 | | 1 | 项 | | | |
| 10 | 小计 | | | | | | |

南京软件园儒商科技大厦项目10KV变电所报价明细表

| 序号 | 设备名称 | 位号(型号) | 数量 | 单位 | 单价(元) | 金额(元) | 生产厂家 |
|----|------------------------------|------------------------------------|----|----|-------|-------|---------|
| 11 | 制造加工费 | | | | | | |
| 12 | 税金 | | | | | | |
| 13 | 成套费用(管理费、技术费用、运费、售后服务费用及利润等) | | | | | | |
| 14 | 单台合计 | | | | | | |
| 序号 | 设备名称 | 位号(型号) | 数量 | 单位 | 单价(元) | 金额(元) | 生产厂家 |
| | MNS | 3AL12 | 1 | 台 | | | |
| 1 | 塑壳断路器 | MCH169S3160+通讯 分励脱扣器+双辅助触头 电操 32A | 1 | 只 | | | AEG(合资) |
| 2 | 塑壳断路器 | MCH169S3160+通讯 分励脱扣器+双辅助触头 电操 63A | 6 | 只 | | | AEG(合资) |
| 3 | 塑壳断路器 | MCH259S3250+通讯 分励脱扣器+双辅助触头 电操 200A | 2 | 只 | | | AEG(合资) |
| 4 | 电流互感器 | BH-0.66 0~100/5 0.5级 | 21 | 只 | | | |
| 5 | 电流互感器 | BH-0.66 250/5 0.5级 | 6 | 只 | | | |
| 6 | 多功能表 | NYT359 | 9 | 只 | | | 南京尤图智能 |
| 7 | 指示灯 | ND16-22 | 18 | 只 | | | |
| 8 | 断路器连接铜排、零地排 | | 1 | 项 | | | |
| 9 | 壳体 | 600*1000*2200 | 1 | 只 | | | |
| 10 | 辅料 | | 1 | 项 | | | |
| 11 | 小计 | | | | | | |
| 12 | 制造加工费 | | | | | | |
| 13 | 税金 | | | | | | |
| 14 | 成套费用(管理费、技术费用、运费、售后服务费用及利润等) | | | | | | |
| 15 | 单台合计 | | | | | | |
| 序号 | 设备名称 | 位号(型号) | 数量 | 单位 | 单价(元) | 金额(元) | 生产厂家 |
| | MNS | 3AL13 | 1 | 台 | | | |
| 1 | 塑壳断路器 | MCH169S3160+通讯、分励脱扣器、双辅助触头 电操 40A | 7 | 只 | | | AEG(合资) |
| 2 | 塑壳断路器 | MCH259S3250+通讯、分励脱扣器、双辅助触头 电操 200A | 2 | 只 | | | AEG(合资) |
| 3 | 电流互感器 | BH-0.66 50/5 0.5级 | 21 | 只 | | | |
| 4 | 电流互感器 | BH-0.66 250/5 0.5级 | 6 | 只 | | | |
| 5 | 多功能表 | NYT359 | 9 | 只 | | | 南京尤图智能 |
| 6 | 指示灯 | ND16-22 | 18 | 只 | | | |
| 7 | 断路器连接铜排、零地排 | | 1 | 项 | | | |
| 8 | 壳体 | 600*1000*2200 | 1 | 只 | | | |
| 9 | 辅料 | | 1 | 项 | | | |
| 10 | 小计 | | | | | | |
| 11 | 制造加工费 | | | | | | |
| 12 | 税金 | | | | | | |
| 13 | 成套费用(管理费、技术费用、运费、售后服务费用及利润等) | | | | | | |

南京软件园儒商科技大厦项目10KV变电所报价明细表

| 序号 | 设备名称 | 位号(型号) | 数量 | 单位 | 单价(元) | 金额(元) | 生产厂家 |
|----|------------------------------|------------------------------------|----|----|-------|-------|---------|
| 14 | 单台合计 | | | | | | |
| 序号 | 设备名称 | 位号(型号) | 数量 | 单位 | 单价(元) | 金额(元) | 生产厂家 |
| | MNS | 3AL14 | 1 | 台 | | | |
| 1 | 塑壳断路器 | MCH169S3160+通讯、分励脱扣器、双辅助触头 电操 40A | 8 | 只 | | | AEG(合资) |
| 2 | 塑壳断路器 | MCH259S3250+通讯、分励脱扣器、双辅助触头 电操 200A | 1 | 只 | | | AEG(合资) |
| 3 | 电流互感器 | BH-0.66 50/5 0.5级 | 24 | 只 | | | |
| 4 | 电流互感器 | BH-0.66 250/5 0.5级 | 3 | 只 | | | |
| 5 | 多功能表 | NYT359 | 9 | 只 | | | 南京尤图智能 |
| 6 | 指示灯 | ND16-22 | 18 | 只 | | | |
| 7 | 断路器连接铜排、零地排 | | 1 | 项 | | | |
| 8 | 壳体 | 600*1000*2200 | 1 | 只 | | | |
| 9 | 辅料 | | 1 | 项 | | | |
| 10 | 小计 | | | | | | |
| 11 | 制造加工费 | | | | | | |
| 12 | 税金 | | | | | | |
| 13 | 成套费用(管理费、技术费用、运费、售后服务费用及利润等) | | | | | | |
| 14 | 单台合计 | | | | | | |
| 序号 | 设备名称 | 位号(型号) | 数量 | 单位 | 单价(元) | 金额(元) | 生产厂家 |
| | MNS | 3AL15 | 1 | 台 | | | |
| 1 | 塑壳断路器 | MCH169S3160+通讯 分励脱扣器+双辅助触头 电操 80A | 8 | 只 | | | AEG(合资) |
| 2 | 塑壳断路器 | MCH259S3250+通讯 分励脱扣器+双辅助触头 电操 200A | 1 | 只 | | | AEG(合资) |
| 3 | 电流互感器 | BH-0.66 100/5 0.5级 | 24 | 只 | | | |
| 4 | 电流互感器 | BH-0.66 250/5 0.5级 | 3 | 只 | | | |
| 5 | 多功能表 | NYT359 | 9 | 只 | | | 南京尤图智能 |
| 6 | 指示灯 | ND16-22 | 18 | 只 | | | |
| 7 | 断路器连接铜排、零地排 | | 1 | 项 | | | |
| 8 | 壳体 | 600*1000*2200 | 1 | 只 | | | |
| 9 | 辅料 | | 1 | 项 | | | |
| 10 | 小计 | | | | | | |
| 11 | 制造加工费 | | | | | | |
| 12 | 税金 | | | | | | |
| 13 | 成套费用(管理费、技术费用、运费、售后服务费用及利润等) | | | | | | |
| 14 | 单台合计 | | | | | | |
| 序号 | 设备名称 | 位号(型号) | 数量 | 单位 | 单价(元) | 金额(元) | 生产厂家 |
| | MNS | 3AL16 | 1 | 台 | | | |
| 1 | 塑壳断路器 | MCH169S3160+通讯、分励脱扣器、双辅助触头 电操 125A | 8 | 只 | | | AEG(合资) |
| 2 | 塑壳断路器 | MCH259S3250+通讯、分励脱扣器、双辅助触头 电操 200A | 1 | 只 | | | AEG(合资) |
| 3 | 电流互感器 | BH-0.66 0~100/5 0.5级 | 24 | 只 | | | |
| 4 | 电流互感器 | BH-0.66 250/5 0.5级 | 3 | 只 | | | |

南京软件园儒商科技大厦项目10KV变电所报价明细表

| 序号 | 设备名称 | 位号(型号) | 数量 | 单位 | 单价(元) | 金额(元) | 生产厂家 |
|----|------------------------------|------------------------------------|----|----|-------|-------|---------|
| 5 | 多功能表 | NYT359 | 9 | 只 | | | 南京尤图智能 |
| 6 | 指示灯 | ND16-22 | 18 | 只 | | | |
| 7 | 断路器连接铜排、零地排 | | 1 | 项 | | | |
| 8 | 壳体 | 600*1000*2200 | 1 | 只 | | | |
| 9 | 辅料 | | 1 | 项 | | | |
| 10 | 小计 | | | | | | |
| 11 | 制造加工费 | | | | | | |
| 12 | 税金 | | | | | | |
| 13 | 成套费用(管理费、技术费用、运费、售后服务费用及利润等) | | | | | | |
| 14 | 单台合计 | | | | | | |
| 序号 | 设备名称 | 位号(型号) | 数量 | 单位 | 单价(元) | 金额(元) | 生产厂家 |
| | MNS | 3AL17 | 1 | 台 | | | |
| 1 | 塑壳断路器 | MCH169S3160+通讯、分励脱扣器、双辅助触头 电操 25A | 3 | 只 | | | AEG(合资) |
| 2 | 塑壳断路器 | MCH169S3160+通讯、分励脱扣器、双辅助触头 电操 40A | 3 | 只 | | | AEG(合资) |
| 3 | 塑壳断路器 | MCH169S3160+通讯、分励脱扣器、双辅助触头 电操 50A | 1 | 只 | | | AEG(合资) |
| 4 | 塑壳断路器 | MCH259S3250+通讯、分励脱扣器、双辅助触头 电操 200A | 2 | 只 | | | AEG(合资) |
| 5 | 电流互感器 | BH-0.66 0~100/5 0.5级 | 21 | 只 | | | |
| 6 | 电流互感器 | BH-0.66 250/5 0.5级 | 6 | 只 | | | |
| 7 | 多功能表 | NYT359 | 9 | 只 | | | 南京尤图智能 |
| 8 | 指示灯 | ND16-22 | 18 | 只 | | | |
| 9 | 断路器连接铜排、零地排 | | 1 | 项 | | | |
| 10 | 壳体 | 600*1000*2200 | 1 | 只 | | | |
| 11 | 辅料 | | 1 | 项 | | | |
| 12 | 小计 | | | | | | |
| 13 | 制造加工费 | | | | | | |
| 14 | 税金 | | | | | | |
| 15 | 成套费用(管理费、技术费用、运费、售后服务费用及利润等) | | | | | | |
| 16 | 单台合计 | | | | | | |
| 序号 | 设备名称 | 位号(型号) | 数量 | 单位 | 单价(元) | 金额(元) | 生产厂家 |
| | MNS | 3AL18 | 1 | 台 | | | |
| 1 | 塑壳断路器 | MCH169S3160+通讯、分励脱扣器、双辅助触头 电操 125A | 1 | 只 | | | AEG(合资) |
| 2 | 塑壳断路器 | MCH259S3250+通讯、分励脱扣器、双辅助触头 电操 200A | 1 | 只 | | | AEG(合资) |
| 3 | 塑壳断路器 | MCH259S3250+通讯、分励脱扣器、双辅助触头 电操 160A | 1 | 只 | | | AEG(合资) |
| 4 | 塑壳断路器 | MCH409S3400+通讯、分励脱扣器、双辅助触头 电操 250A | 2 | 只 | | | AEG(合资) |
| 5 | 塑壳断路器 | MCH409S3400+通讯、分励脱扣器、双辅助触头 电操 350A | 1 | 只 | | | AEG(合资) |
| 6 | 电流互感器 | BH-0.66 150/5 0.5级 | 3 | 只 | | | |

南京软件园儒商科技大厦项目10KV变电所报价明细表

| 序号 | 设备名称 | 位号(型号) | 数量 | 单位 | 单价(元) | 金额(元) | 生产厂家 |
|----|------------------------------|------------------------------------|----|----|-------|-------|---------|
| 7 | 电流互感器 | BH-0.66 200/5 0.5级 | 3 | 只 | | | |
| 8 | 电流互感器 | BH-0.66 250/5 0.5级 | 3 | 只 | | | |
| 9 | 电流互感器 | BH-0.66 300/5 0.5级 | 6 | 只 | | | |
| 10 | 电流互感器 | BH-0.66 400/5 0.5级 | 3 | 只 | | | |
| 11 | 多功能表 | NYT359 | 6 | 只 | | | 南京尤图智能 |
| 12 | 指示灯 | ND16-22 | 12 | 只 | | | |
| 13 | 断路器连接铜排、零地排 | | 1 | 项 | | | |
| 14 | 壳体 | 600*1000*2200 | 1 | 只 | | | |
| 15 | 辅料 | | 1 | 项 | | | |
| 16 | 小计 | | | | | | |
| 17 | 制造加工费 | | | | | | |
| 18 | 税金 | | | | | | |
| 19 | 成套费用(管理费、技术费用、运费、售后服务费用及利润等) | | | | | | |
| 20 | 单台合计 | | | | | | |
| 序号 | 设备名称 | 位号(型号) | 数量 | 单位 | 单价(元) | 金额(元) | 生产厂家 |
| | MNS | 3AL19 | 1 | 台 | | | |
| 1 | 塑壳断路器 | MCH169S3160+通讯 分励脱扣器+双辅助触头 电操 140A | 2 | 只 | | | AEG(合资) |
| 2 | 塑壳断路器 | MCH259S3250+通讯 分励脱扣器+双辅助触头 电操 200A | 3 | 只 | | | AEG(合资) |
| 3 | 万能断路器 | ME09D31W08 MPRO40 +通讯、电动、分 | 1 | 只 | | | AEG(合资) |
| 4 | 电流互感器 | BH-0.66 800/5 0.5级 | 3 | 只 | | | |
| 5 | 电流互感器 | BH-0.66 150/5 0.5级 | 6 | 只 | | | |
| 6 | 电流互感器 | BH-0.66 250/5 0.5级 | 9 | 只 | | | |
| 7 | 多功能表 | NYT359 | 6 | 只 | | | 南京尤图智能 |
| 8 | 按钮 | NP2-16 | 2 | 只 | | | |
| 9 | 指示灯 | ND16-22 | 12 | 只 | | | |
| 10 | 熔断器 | RT28-32 6A | 6 | 只 | | | |
| 11 | 断路器连接铜排、零地排 | | 1 | 项 | | | |
| 12 | 壳体 | 600*1000*2200 | 1 | 只 | | | |
| 13 | 辅料 | | 1 | 项 | | | |
| 14 | 小计 | | | | | | |
| 15 | 制造加工费 | | | | | | |
| 16 | 税金 | | | | | | |
| 17 | 成套费用(管理费、技术费用、运费、售后服务费用及利润等) | | | | | | |
| 18 | 单台合计 | | | | | | |
| 序号 | 设备名称 | 位号(型号) | 数量 | 单位 | 单价(元) | 金额(元) | 生产厂家 |
| | MNS | 3AL20 | 1 | 台 | | | |
| 1 | 万能断路器 | ME09D31W12 MPRO40 +通讯、电动、分 | 1 | 只 | | | AEG(合资) |
| 2 | 万能断路器 | ME09D31W08 MPRO40 +通讯、电动、分 | 1 | 只 | | | AEG(合资) |
| 3 | 塑壳断路器 | MCH169S3160+通讯 分励脱扣器+双辅助触头 电操 100A | 1 | 只 | | | AEG(合资) |
| 4 | 电流互感器 | BH-0.66 1200/5 0.5级 | 3 | 只 | | | |
| 5 | 电流互感器 | BH-0.66 800/5 0.5级 | 3 | 只 | | | |
| 6 | 电流互感器 | BH-0.66 150/5 0.5级 | 3 | 只 | | | |

南京软件园儒商科技大厦项目10KV变电所报价明细表

| 序号 | 设备名称 | 位号(型号) | 数量 | 单位 | 单价(元) | 金额(元) | 生产厂家 |
|----|------------------------------|------------------------------------|----|----|-------|-------|---------|
| 7 | 多功能表 | NYT359 | 3 | 只 | | | 南京尤图智能 |
| 8 | 按钮 | NP2-16 | 4 | 只 | | | |
| 9 | 指示灯 | ND16-22 | 6 | 只 | | | |
| 10 | 熔断器 | RT28-32 6A | 6 | 只 | | | |
| 11 | 断路器连接铜排、零地排 | | 1 | 项 | | | |
| 12 | 壳体 | 600*1000*2200 | 1 | 只 | | | |
| 13 | 辅料 | | 1 | 项 | | | |
| 14 | 小计 | | | | | | |
| 15 | 制造加工费 | | | | | | |
| 16 | 税金 | | | | | | |
| 17 | 成套费用(管理费、技术费用、运费、售后服务费用及利润等) | | | | | | |
| 18 | 单台合计 | | | | | | |
| 序号 | 设备名称 | 位号(型号) | 数量 | 单位 | 单价(元) | 金额(元) | 生产厂家 |
| | MNS | 3AL21、4AL22、4AL21 | 3 | 台 | | | |
| 1 | 万能断路器 | ME09D31W12 MPR040 +通讯、电动、分 | 1 | 只 | | | AEG(合资) |
| 2 | 万能断路器 | ME09D31W08 MPR040 +通讯、电动、分 | 1 | 只 | | | AEG(合资) |
| 3 | 塑壳断路器 | MCH259S3250+通讯、分励脱扣器、双辅助触头 电操 200A | 1 | 只 | | | AEG(合资) |
| 4 | 电流互感器 | BH-0.66 1200/5 0.5级 | 3 | 只 | | | |
| 5 | 电流互感器 | BH-0.66 800/5 0.5级 | 3 | 只 | | | |
| 6 | 电流互感器 | BH-0.66 250/5 0.5级 | 3 | 只 | | | |
| 7 | 多功能表 | NYT359 | 3 | 只 | | | 南京尤图智能 |
| 8 | 按钮 | NP2-16 | 4 | 只 | | | |
| 9 | 指示灯 | ND16-22 | 6 | 只 | | | |
| 10 | 熔断器 | RT28-32 6A | 6 | 只 | | | |
| 11 | 断路器连接铜排、零地排 | | 1 | 项 | | | |
| 12 | 壳体 | 600*1000*2200 | 1 | 只 | | | |
| 13 | 辅料 | | 1 | 项 | | | |
| 14 | 小计 | | | | | | |
| 15 | 制造加工费 | | | | | | |
| 16 | 税金 | | | | | | |
| 17 | 成套费用(管理费、技术费用、运费、售后服务费用及利润等) | | | | | | |
| 18 | 单台合计 | | | | | | |
| 序号 | 设备名称 | 位号(型号) | 数量 | 单位 | 单价(元) | 金额(元) | 生产厂家 |
| | MNS | 3AL22 | 1 | 台 | | | |
| 1 | 万能断路器 | ME09D31W08 MPR040 +通讯、电动、分 | 2 | 只 | | | AEG(合资) |
| 2 | 电流互感器 | BH-0.66 600/5 0.5级 | 6 | 只 | | | |
| 3 | 多功能表 | NYT359 | 2 | 只 | | | 南京尤图智能 |
| 4 | 按钮 | NP2-16 | 4 | 只 | | | |
| 5 | 指示灯 | ND16-22 | 4 | 只 | | | |
| 6 | 熔断器 | RT28-32 6A | 6 | 只 | | | |
| 7 | 断路器连接铜排、零地排 | | 1 | 项 | | | |
| 8 | 壳体 | 600*1000*2200 | 1 | 只 | | | |
| 9 | 辅料 | | 1 | 项 | | | |

南京软件园儒商科技大厦项目10KV变电所报价明细表

| 序号 | 设备名称 | 位号(型号) | 数量 | 单位 | 单价(元) | 金额(元) | 生产厂家 |
|----|------------------------------|--|----|----|-------|-------|---------|
| 10 | 小计 | | | | | | |
| 11 | 制造加工费 | | | | | | |
| 12 | 税金 | | | | | | |
| 13 | 成套费用(管理费、技术费用、运费、售后服务费用及利润等) | | | | | | |
| 14 | 单台合计 | | | | | | |
| 序号 | 设备名称 | 位号(型号) | 数量 | 单位 | 单价(元) | 金额(元) | 生产厂家 |
| | MNS | 3AL23 | 1 | 台 | | | |
| 1 | 万能断路器 | 自动电源转换MEAT40D4-E3 MPRO40 + 通讯、电动、分励、失压延时 | 1 | 只 | | | AEG(合资) |
| 2 | 电流互感器 | BH-0.66 5000/5 0.5级 | 3 | 只 | | | |
| 3 | 电能质量在线监测装置 | NYT900 | 1 | 只 | | | 南京尤图智能 |
| 4 | 按钮 | NP2-16 | 2 | 只 | | | |
| 5 | 指示灯 | ND16-22 | 2 | 只 | | | |
| 6 | 熔断器 | RT28-32 6A | 6 | 只 | | | |
| 7 | 断路器连接铜排、零地排 | | 1 | 项 | | | |
| 8 | 壳体 | 1000*1000*2200 | 1 | 只 | | | |
| 9 | 辅料 | | 1 | 项 | | | |
| 10 | 小计 | | | | | | |
| 11 | 制造加工费 | | | | | | |
| 12 | 税金 | | | | | | |
| 13 | 成套费用(管理费、技术费用、运费、售后服务费用及利润等) | | | | | | |
| 14 | 单台合计 | | | | | | |
| 序号 | 设备名称 | 位号(型号) | 数量 | 单位 | 单价(元) | 金额(元) | 生产厂家 |
| | MNS | 4AL23 | 1 | 台 | | | |
| 1 | 塑壳断路器 | MCH259S3250+通讯、分励脱扣器、双辅助触头 电操 200A | 1 | 只 | | | AEG(合资) |
| 2 | 塑壳断路器 | MCH409S3400+通讯、分励脱扣器、双辅助触头 电操 250A | 3 | 只 | | | AEG(合资) |
| 3 | 塑壳断路器 | MCH409S3400+通讯、分励脱扣器、双辅助触头 电操 350A | 1 | 只 | | | AEG(合资) |
| 4 | 电流互感器 | BH-0.66 250/5 0.5级 | 3 | 只 | | | |
| 5 | 电流互感器 | BH-0.66 300/5 0.5级 | 9 | 只 | | | |
| 6 | 电流互感器 | BH-0.66 400/5 0.5级 | 3 | 只 | | | |
| 7 | 多功能表 | NYT359 | 5 | 只 | | | 南京尤图智能 |
| 8 | 指示灯 | ND16-22 | 10 | 只 | | | |
| 9 | 断路器连接铜排、零地排 | | 1 | 项 | | | |
| 10 | 壳体 | 600*1000*2200 | 1 | 只 | | | |
| 11 | 辅料 | | 1 | 项 | | | |
| 12 | 小计 | | | | | | |
| 13 | 制造加工费 | | | | | | |
| 14 | 税金 | | | | | | |

南京软件园儒商科技大厦项目10KV变电所报价明细表

| 序号 | 设备名称 | 位号(型号) | 数量 | 单位 | 单价(元) | 金额(元) | 生产厂家 |
|----|------------------------------|------------------------------------|----|----|-------|-------|---------|
| 15 | 成套费用(管理费、技术费用、运费、售后服务费用及利润等) | | | | | | |
| 16 | 单台合计 | | | | | | |
| 序号 | 设备名称 | 位号(型号) | 数量 | 单位 | 单价(元) | 金额(元) | 生产厂家 |
| | MNS | 4AL20 | 1 | 台 | | | |
| 1 | 塑壳断路器 | MCH169S3160+通讯 分励脱扣器+双辅助触头 电操 63A | 2 | 只 | | | AEG(合资) |
| 2 | 塑壳断路器 | MCH259S3250+通讯 分励脱扣器+双辅助触头 电操 200A | 1 | 只 | | | AEG(合资) |
| 3 | 塑壳断路器 | MCH409S3400+通讯 分励脱扣器+双辅助触头 电操 250A | 2 | 只 | | | AEG(合资) |
| 4 | 塑壳断路器 | MCH409S3400+通讯 分励脱扣器+双辅助触头 电操 350A | 1 | 只 | | | AEG(合资) |
| 5 | 电流互感器 | BH-0.66 75/5 0.5级 | 6 | 只 | | | |
| 6 | 电流互感器 | BH-0.66 250/5 0.5级 | 3 | 只 | | | |
| 7 | 电流互感器 | BH-0.66 300/5 0.5级 | 6 | 只 | | | |
| 8 | 电流互感器 | BH-0.66 400/5 0.5级 | 3 | 只 | | | |
| 9 | 多功能表 | NYT359 | 6 | 只 | | | 南京尤图智能 |
| 10 | 指示灯 | ND16-22 | 12 | 只 | | | |
| 11 | 断路器连接铜排、零地排 | | 1 | 项 | | | |
| 12 | 壳体 | 600*1000*2200 | 1 | 只 | | | |
| 13 | 辅料 | | 1 | 项 | | | |
| 14 | 小计 | | | | | | |
| 15 | 制造加工费 | | | | | | |
| 16 | 税金 | | | | | | |
| 17 | 成套费用(管理费、技术费用、运费、售后服务费用及利润等) | | | | | | |
| 18 | 单台合计 | | | | | | |
| 序号 | 设备名称 | 位号(型号) | 数量 | 单位 | 单价(元) | 金额(元) | 生产厂家 |
| | MNS | 4AL19 | 1 | 台 | | | |
| 1 | 塑壳断路器 | MCH169S3160+通讯 分励脱扣器+双辅助触头 电操 125A | 1 | 只 | | | AEG(合资) |
| 2 | 塑壳断路器 | MCH169S3160+通讯 分励脱扣器+双辅助触头 电操 140A | 2 | 只 | | | AEG(合资) |
| 3 | 塑壳断路器 | MCH259S3250+通讯 分励脱扣器+双辅助触头 电操 160A | 1 | 只 | | | AEG(合资) |
| 4 | 塑壳断路器 | MCH169S3160+通讯 分励脱扣器+双辅助触头 电操 100A | 1 | 只 | | | AEG(合资) |
| 5 | 塑壳断路器 | MCH259S3250+通讯 分励脱扣器+双辅助触头 电操 200A | 4 | 只 | | | AEG(合资) |
| 6 | 电流互感器 | BH-0.66 150/5 0.5级 | 12 | 只 | | | |
| 7 | 电流互感器 | BH-0.66 200/5 0.5级 | 3 | 只 | | | |
| 8 | 电流互感器 | BH-0.66 250/5 0.5级 | 12 | 只 | | | |
| 9 | 多功能表 | NYT359 | 9 | 只 | | | 南京尤图智能 |
| 10 | 指示灯 | ND16-22 | 18 | 只 | | | |
| 11 | 断路器连接铜排、零地排 | | 1 | 项 | | | |
| 12 | 壳体 | 600*1000*2200 | 1 | 只 | | | |

南京软件园儒商科技大厦项目10KV变电所报价明细表

| 序号 | 设备名称 | 位号(型号) | 数量 | 单位 | 单价(元) | 金额(元) | 生产厂家 |
|----|------------------------------|------------------------------------|----|----|-------|-------|---------|
| 13 | 辅料 | | 1 | 项 | | | |
| 14 | 小计 | | | | | | |
| 15 | 制造加工费 | | | | | | |
| 16 | 税金 | | | | | | |
| 17 | 成套费用(管理费、技术费用、运费、售后服务费用及利润等) | | | | | | |
| 18 | 单台合计 | | | | | | |
| 序号 | 设备名称 | 位号(型号) | 数量 | 单位 | 单价(元) | 金额(元) | 生产厂家 |
| | MNS | 4AL18 | 1 | 台 | | | |
| 1 | 塑壳断路器 | MCH169S3160+通讯、分励脱扣器、双辅助触头 电操 20A | 2 | 只 | | | AEG(合资) |
| 1 | 塑壳断路器 | MCH169S3160+通讯、分励脱扣器、双辅助触头 电操 32A | 3 | 只 | | | AEG(合资) |
| 2 | 塑壳断路器 | MCH169S3160+通讯、分励脱扣器、双辅助触头 电操 63A | 1 | 只 | | | AEG(合资) |
| 3 | 塑壳断路器 | MCH259S3250+通讯、分励脱扣器、双辅助触头 电操 200A | 3 | 只 | | | AEG(合资) |
| 4 | 电流互感器 | BH-0.66 0~100/5 0.5级 | 18 | 只 | | | |
| 5 | 电流互感器 | BH-0.66 250/5 0.5级 | 9 | 只 | | | |
| 6 | 多功能表 | NYT359 | 9 | 只 | | | 南京尤图智能 |
| 7 | 指示灯 | ND16-22 | 18 | 只 | | | |
| 8 | 断路器连接铜排、零地排 | | 1 | 项 | | | |
| 9 | 壳体 | 600*1000*2200 | 1 | 只 | | | |
| 10 | 辅料 | | 1 | 项 | | | |
| 11 | 小计 | | | | | | |
| 12 | 制造加工费 | | | | | | |
| 13 | 税金 | | | | | | |
| 14 | 成套费用(管理费、技术费用、运费、售后服务费用及利润等) | | | | | | |
| 15 | 单台合计 | | | | | | |
| 序号 | 设备名称 | 位号(型号) | 数量 | 单位 | 单价(元) | 金额(元) | 生产厂家 |
| | MNS | 4AL17 | 1 | 台 | | | |
| 1 | 塑壳断路器 | MCH169S3160+通讯、分励脱扣器、双辅助触头 电操 25A | 3 | 只 | | | AEG(合资) |
| 2 | 塑壳断路器 | MCH169S3160+通讯、分励脱扣器、双辅助触头 电操 40A | 3 | 只 | | | AEG(合资) |
| 3 | 塑壳断路器 | MCH169S3160+通讯、分励脱扣器、双辅助触头 电操 50A | 1 | 只 | | | AEG(合资) |
| 4 | 塑壳断路器 | MCH259S3250+通讯、分励脱扣器、双辅助触头 电操 200A | 2 | 只 | | | AEG(合资) |
| 5 | 电流互感器 | BH-0.66 0~100/5 0.5级 | 21 | 只 | | | |
| 6 | 电流互感器 | BH-0.66 250/5 0.5级 | 6 | 只 | | | |
| 7 | 多功能表 | NYT359 | 9 | 只 | | | 南京尤图智能 |
| 8 | 指示灯 | ND16-22 | 18 | 只 | | | |
| 9 | 断路器连接铜排、零地排 | | 1 | 项 | | | |
| 10 | 壳体 | 600*1000*2200 | 1 | 只 | | | |
| 11 | 辅料 | | 1 | 项 | | | |

南京软件园儒商科技大厦项目10KV变电所报价明细表

| 序号 | 设备名称 | 位号(型号) | 数量 | 单位 | 单价(元) | 金额(元) | 生产厂家 |
|----|------------------------------|------------------------------------|----|----|-------|-------|---------|
| 12 | 小计 | | | | | | |
| 13 | 制造加工费 | | | | | | |
| 14 | 税金 | | | | | | |
| 15 | 成套费用(管理费、技术费用、运费、售后服务费用及利润等) | | | | | | |
| 16 | 单台合计 | | | | | | |
| 序号 | 设备名称 | 位号(型号) | 数量 | 单位 | 单价(元) | 金额(元) | 生产厂家 |
| | MNS | 4AL13 | 1 | 台 | | | |
| 1 | 塑壳断路器 | MCH169S3160+通讯、分励脱扣器、双辅助触头 电操 40A | 7 | 只 | | | AEG(合资) |
| 2 | 塑壳断路器 | MCH259S3250+通讯、分励脱扣器、双辅助触头 电操 200A | 2 | 只 | | | AEG(合资) |
| 3 | 电流互感器 | BH-0.66 50/5 0.5级 | 21 | 只 | | | |
| 4 | 电流互感器 | BH-0.66 250/5 0.5级 | 6 | 只 | | | |
| 5 | 多功能表 | NYT359 | 9 | 只 | | | 南京尤图智能 |
| 6 | 指示灯 | ND16-22 | 18 | 只 | | | |
| 7 | 断路器连接铜排、零地排 | | 1 | 项 | | | |
| 8 | 壳体 | 600*1000*2200 | 1 | 只 | | | |
| 9 | 辅料 | | 1 | 项 | | | |
| 10 | 小计 | | | | | | |
| 11 | 制造加工费 | | | | | | |
| 12 | 税金 | | | | | | |
| 13 | 成套费用(管理费、技术费用、运费、售后服务费用及利润等) | | | | | | |
| 14 | 单台合计 | | | | | | |
| 序号 | 设备名称 | 位号(型号) | 数量 | 单位 | 单价(元) | 金额(元) | 生产厂家 |
| | MNS | 4AL16 | 1 | 台 | | | |
| 1 | 塑壳断路器 | MCH169S3160+通讯、分励脱扣器、双辅助触头 电操 125A | 8 | 只 | | | AEG(合资) |
| 2 | 塑壳断路器 | MCH259S3250+通讯、分励脱扣器、双辅助触头 电操 200A | 1 | 只 | | | AEG(合资) |
| 3 | 电流互感器 | BH-0.66 150/5 0.5级 | 24 | 只 | | | |
| 4 | 电流互感器 | BH-0.66 250/5 0.5级 | 3 | 只 | | | |
| 5 | 多功能表 | NYT359 | 9 | 只 | | | 南京尤图智能 |
| 6 | 指示灯 | ND16-22 | 18 | 只 | | | |
| 7 | 断路器连接铜排、零地排 | | 1 | 项 | | | |
| 8 | 壳体 | 600*1000*2200 | 1 | 只 | | | |
| 9 | 辅料 | | 1 | 项 | | | |
| 10 | 小计 | | | | | | |
| 11 | 制造加工费 | | | | | | |
| 12 | 税金 | | | | | | |
| 13 | 成套费用(管理费、技术费用、运费、售后服务费用及利润等) | | | | | | |
| 14 | 单台合计 | | | | | | |

南京软件园儒商科技大厦项目10KV变电所报价明细表

| 序号 | 设备名称 | 位号(型号) | 数量 | 单位 | 单价(元) | 金额(元) | 生产厂家 |
|----|------------------------------|------------------------------------|----|----|-------|-------|---------|
| 序号 | 设备名称 | 位号(型号) | 数量 | 单位 | 单价(元) | 金额(元) | 生产厂家 |
| | MNS | 4AL15 | 1 | 台 | | | |
| 1 | 塑壳断路器 | MCH169S3160+通讯、分励脱扣器、双辅助触头 电操 80A | 8 | 只 | | | AEG(合资) |
| 2 | 塑壳断路器 | MCH259S3250+通讯、分励脱扣器、双辅助触头 电操 200A | 1 | 只 | | | AEG(合资) |
| 3 | 电流互感器 | BH-0.66 100/5 0.5级 | 24 | 只 | | | |
| 4 | 电流互感器 | BH-0.66 250/5 0.5级 | 3 | 只 | | | |
| 5 | 多功能表 | NYT359 | 9 | 只 | | | 南京尤图智能 |
| 6 | 指示灯 | ND16-22 | 18 | 只 | | | |
| 7 | 断路器连接铜排、零地排 | | 1 | 项 | | | |
| 8 | 壳体 | 600*1000*2200 | 1 | 只 | | | |
| 9 | 辅料 | | 1 | 项 | | | |
| 10 | 小计 | | | | | | |
| 11 | 制造加工费 | | | | | | |
| 12 | 税金 | | | | | | |
| 13 | 成套费用(管理费、技术费用、运费、售后服务费用及利润等) | | | | | | |
| 14 | 单台合计 | | | | | | |
| 序号 | 设备名称 | 位号(型号) | 数量 | 单位 | 单价(元) | 金额(元) | 生产厂家 |
| | MNS | 4AL14 | 1 | 台 | | | |
| 1 | 塑壳断路器 | MCH169S3160+通讯、分励脱扣器、双辅助触头 电操 40A | 8 | 只 | | | AEG(合资) |
| 2 | 塑壳断路器 | MCH259S3250+通讯、分励脱扣器、双辅助触头 电操 200A | 1 | 只 | | | AEG(合资) |
| 3 | 电流互感器 | BH-0.66 0~100/5 0.5级 | 24 | 只 | | | |
| 4 | 电流互感器 | BH-0.66 250/5 0.5级 | 3 | 只 | | | |
| 5 | 多功能表 | NYT359 | 9 | 只 | | | 南京尤图智能 |
| 6 | 指示灯 | ND16-22 | 18 | 只 | | | |
| 7 | 断路器连接铜排、零地排 | | 1 | 项 | | | |
| 8 | 壳体 | 600*1000*2200 | 1 | 只 | | | |
| 9 | 辅料 | | 1 | 项 | | | |
| 10 | 小计 | | | | | | |
| 11 | 制造加工费 | | | | | | |
| 12 | 税金 | | | | | | |
| 13 | 成套费用(管理费、技术费用、运费、售后服务费用及利润等) | | | | | | |
| 14 | 单台合计 | | | | | | |
| 序号 | 设备名称 | 位号(型号) | 数量 | 单位 | 单价(元) | 金额(元) | 生产厂家 |
| | MNS | 4AL08、4AL07 | 2 | 台 | | | |
| 1 | 塑壳断路器 | MCH169S3160+通讯、分励脱扣器、双辅助触头 电操 32A | 8 | 只 | | | AEG(合资) |
| 2 | 塑壳断路器 | MCH259S3250+通讯、分励脱扣器、双辅助触头 电操 200A | 1 | 只 | | | AEG(合资) |
| 3 | 电流互感器 | BH-0.66 0~100/5 0.5级 | 24 | 只 | | | |
| 4 | 电流互感器 | BH-0.66 250/5 0.5级 | 3 | 只 | | | |
| 5 | 多功能表 | NYT359 | 9 | 只 | | | 南京尤图智能 |

南京软件园儒商科技大厦项目10KV变电所报价明细表

| 序号 | 设备名称 | 位号(型号) | 数量 | 单位 | 单价(元) | 金额(元) | 生产厂家 |
|----|------------------------------|------------------------------------|----|----|-------|-------|---------|
| 6 | 指示灯 | ND16-22 | 18 | 只 | | | |
| 7 | 断路器连接铜排、零地排 | | 1 | 项 | | | |
| 8 | 壳体 | 600*1000*2200 | 1 | 只 | | | |
| 9 | 辅料 | | 1 | 项 | | | |
| 10 | 小计 | | | | | | |
| 11 | 制造加工费 | | | | | | |
| 12 | 税金 | | | | | | |
| 13 | 成套费用(管理费、技术费用、运费、售后服务费用及利润等) | | | | | | |
| 14 | 单台合计 | | | | | | |
| 序号 | 设备名称 | 位号(型号) | 数量 | 单位 | 单价(元) | 金额(元) | 生产厂家 |
| | MNS | 4AL12 | 1 | 台 | | | |
| 1 | 塑壳断路器 | MCH169S3160+通讯、分励脱扣器、双辅助触头 电操 32A | 1 | 只 | | | AEG(合资) |
| 2 | 塑壳断路器 | MCH169S3160+通讯、分励脱扣器、双辅助触头 电操 63A | 6 | 只 | | | AEG(合资) |
| 3 | 塑壳断路器 | MCH259S3250+通讯、分励脱扣器、双辅助触头 电操 200A | 2 | 只 | | | AEG(合资) |
| 4 | 电流互感器 | BH-0.66 0~100/5 0.5级 | 21 | 只 | | | |
| 5 | 电流互感器 | BH-0.66 250/5 0.5级 | 6 | 只 | | | |
| 6 | 多功能表 | NYT359 | 9 | 只 | | | 南京尤图智能 |
| 7 | 指示灯 | ND16-22 | 18 | 只 | | | |
| 8 | 断路器连接铜排、零地排 | | 1 | 项 | | | |
| 9 | 壳体 | 600*1000*2200 | 1 | 只 | | | |
| 10 | 辅料 | | 1 | 项 | | | |
| 11 | 小计 | | | | | | |
| 12 | 制造加工费 | | | | | | |
| 13 | 税金 | | | | | | |
| 14 | 成套费用(管理费、技术费用、运费、售后服务费用及利润等) | | | | | | |
| 15 | 单台合计 | | | | | | |
| 序号 | 设备名称 | 位号(型号) | 数量 | 单位 | 单价(元) | 金额(元) | 生产厂家 |
| | MNS | 4AL11 | 1 | 台 | | | |
| 1 | 塑壳断路器 | MCH169S3160+通讯、分励脱扣器、双辅助触头 电操 25A | 1 | 只 | | | AEG(合资) |
| 2 | 塑壳断路器 | MCH169S3160+通讯、分励脱扣器、双辅助触头 电操 63A | 7 | 只 | | | AEG(合资) |
| 3 | 塑壳断路器 | MCH259S3250+通讯、分励脱扣器、双辅助触头 电操 200A | 1 | 只 | | | AEG(合资) |
| 4 | 电流互感器 | BH-0.66 0~100/5 0.5级 | 24 | 只 | | | |
| 5 | 电流互感器 | BH-0.66 250/5 0.5级 | 3 | 只 | | | |
| 6 | 多功能表 | NYT359 | 9 | 只 | | | 南京尤图智能 |
| 7 | 指示灯 | ND16-22 | 18 | 只 | | | |
| 8 | 断路器连接铜排、零地排 | | 1 | 项 | | | |
| 9 | 壳体 | 600*1000*2200 | 1 | 只 | | | |
| 10 | 辅料 | | 1 | 项 | | | |

南京软件园儒商科技大厦项目10KV变电所报价明细表

| 序号 | 设备名称 | 位号(型号) | 数量 | 单位 | 单价(元) | 金额(元) | 生产厂家 |
|----|------------------------------|------------------------------------|----|----|-------|-------|---------|
| 11 | 小计 | | | | | | |
| 12 | 制造加工费 | | | | | | |
| 13 | 税金 | | | | | | |
| 14 | 成套费用(管理费、技术费用、运费、售后服务费用及利润等) | | | | | | |
| 15 | 单台合计 | | | | | | |
| 序号 | 设备名称 | 位号(型号) | 数量 | 单位 | 单价(元) | 金额(元) | 生产厂家 |
| | MNS | 4AL10 | 1 | 台 | | | |
| 1 | 塑壳断路器 | MCH169S3160+通讯、分励脱扣器、双辅助触头 电操 63A | 7 | 只 | | | AEG(合资) |
| 2 | 塑壳断路器 | MCH259S3250+通讯、分励脱扣器、双辅助触头 电操 200A | 2 | 只 | | | AEG(合资) |
| 3 | 电流互感器 | BH-0.66 0~100/5 0.5级 | 21 | 只 | | | |
| 4 | 电流互感器 | BH-0.66 250/5 0.5级 | 6 | 只 | | | |
| 5 | 多功能表 | NYT359 | 9 | 只 | | | 南京尤图智能 |
| 6 | 指示灯 | ND16-22 | 18 | 只 | | | |
| 7 | 断路器连接铜排、零地排 | | 1 | 项 | | | |
| 8 | 壳体 | 600*1000*2200 | 1 | 只 | | | |
| 9 | 辅料 | | 1 | 项 | | | |
| 10 | 小计 | | | | | | |
| 11 | 制造加工费 | | | | | | |
| 12 | 税金 | | | | | | |
| 13 | 成套费用(管理费、技术费用、运费、售后服务费用及利润等) | | | | | | |
| 14 | 单台合计 | | | | | | |
| 序号 | 设备名称 | 位号(型号) | 数量 | 单位 | 单价(元) | 金额(元) | 生产厂家 |
| | MNS | 4AL09 | 1 | 台 | | | |
| 1 | 塑壳断路器 | MCH169S3160+通讯、分励脱扣器、双辅助触头 电操 32A | 7 | 只 | | | AEG(合资) |
| 2 | 塑壳断路器 | MCH259S3250+通讯、分励脱扣器、双辅助触头 电操 200A | 2 | 只 | | | AEG(合资) |
| 3 | 电流互感器 | BH-0.66 0~100/5 0.5级 | 21 | 只 | | | |
| 4 | 电流互感器 | BH-0.66 250/5 0.5级 | 6 | 只 | | | |
| 5 | 多功能表 | NYT359 | 9 | 只 | | | 南京尤图智能 |
| 6 | 指示灯 | ND16-22 | 18 | 只 | | | |
| 7 | 断路器连接铜排、零地排 | | 1 | 项 | | | |
| 8 | 壳体 | 600*1000*2200 | 1 | 只 | | | |
| 9 | 辅料 | | 1 | 项 | | | |
| 10 | 小计 | | | | | | |
| 11 | 制造加工费 | | | | | | |
| 12 | 税金 | | | | | | |
| 13 | 成套费用(管理费、技术费用、运费、售后服务费用及利润等) | | | | | | |
| 14 | 单台合计 | | | | | | |

南京软件园儒商科技大厦项目10KV变电所报价明细表

| 序号 | 设备名称 | 位号(型号) | 数量 | 单位 | 单价(元) | 金额(元) | 生产厂家 |
|----|------------------------------|------------------------------------|----|----|-------|-------|---------|
| 序号 | 设备名称 | 位号(型号) | 数量 | 单位 | 单价(元) | 金额(元) | 生产厂家 |
| | MNS | 4AL06 | 1 | 台 | | | |
| 1 | 塑壳断路器 | MCH169S3160+通讯、分励脱扣器、双辅助触头 电操 20A | 4 | 只 | | | AEG(合资) |
| 2 | 塑壳断路器 | MCH169S3160+通讯、分励脱扣器、双辅助触头 电操 25A | 3 | 只 | | | AEG(合资) |
| 3 | 塑壳断路器 | MCH259S3250+通讯、分励脱扣器、双辅助触头 电操 200A | 2 | 只 | | | AEG(合资) |
| 4 | 电流互感器 | BH-0.66 0~100/5 0.5级 | 21 | 只 | | | |
| 5 | 电流互感器 | BH-0.66 250/5 0.5级 | 6 | 只 | | | |
| 6 | 多功能表 | NYT359 | 9 | 只 | | | 南京尤图智能 |
| 7 | 指示灯 | ND16-22 | 18 | 只 | | | |
| 8 | 断路器连接铜排、零地排 | | 1 | 项 | | | |
| 9 | 壳体 | 600*1000*2200 | 1 | 只 | | | |
| 10 | 辅料 | | 1 | 项 | | | |
| 11 | 小计 | | | | | | |
| 12 | 制造加工费 | | | | | | |
| 13 | 税金 | | | | | | |
| 14 | 成套费用(管理费、技术费用、运费、售后服务费用及利润等) | | | | | | |
| 15 | 单台合计 | | | | | | |