

TỔNG CÔNG TY
ĐIỆN LỰC TP HỒ CHÍ MINH
CÔNG TY ĐIỆN LỰC CỬ CHI

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 820/QĐ-PCCCh-TCNS

Củ Chi, ngày 16 tháng 12 năm 2011

QUYẾT ĐỊNH

Về việc ban hành Quy cách kỹ thuật
vật tư thiết bị lưới điện phân phối trong Công ty Điện lực Củ Chi

GIÁM ĐỐC CÔNG TY ĐIỆN LỰC CỬ CHI

Căn cứ Quyết định số 229/QĐ-EVN ngày 14/4/2010 của Hội đồng Quản trị Tập đoàn Điện Lực Việt Nam về việc đổi tên các Điện lực trực thuộc Tổng Công ty Điện lực Thành Phố Hồ Chí Minh;

Căn cứ Quy cách kỹ thuật vật tư thiết bị lưới điện của Công ty Điện lực Thành phố Hồ Chí Minh (nay là Tổng Công ty) ban hành kèm theo Quyết định số 4884/QĐ-ĐLHCM-TCCB ngày 03/7/2007;

Căn cứ Tờ trình số 1829/TTr-KT ngày 16/12/2011 của Phòng Kỹ thuật về việc phê duyệt ban hành quy cách kỹ thuật vật tư thiết bị lưới điện;

Xét đề nghị của Ông Quyền Trưởng phòng Tổ chức & Nhân sự,

QUYẾT ĐỊNH:

Điều 1. Ban hành *Quy cách kỹ thuật vật tư thiết bị lưới điện phân phối trong Công ty Điện lực Củ Chi*;

Điều 2. Quy cách kỹ thuật này dùng để áp dụng trong công tác thiết kế, mua sắm vật tư thiết bị;

Điều 3. Quyết định này có hiệu lực kể từ 16/12/2011 và thay thế các quyết định, ban hành các bộ quy cách kỹ thuật vật tư thiết bị của Điện lực Củ Chi;

Điều 4. Trưởng, phó các phòng, đội, ban căn cứ quyết định thi hành. /.

Nơi nhận :

- Ban Giám đốc Cty;
- Đ/ủy, C/đoàn, Đoàn TN Cty;
- Như Điều 3;
- Lưu HC; TCNS. HDL (22)



Bành Đức Hoài



Công ty Điện Lực Củ Chi
BM11/QT-CC-01





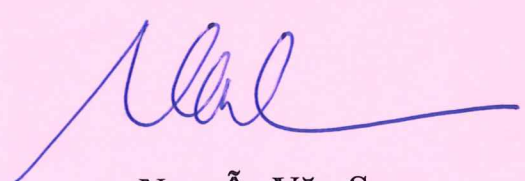
Số 396 QL 22 ấp Tân Lập - Tân Thông Hội - Củ Chi
Lần ban hành: 05

Tel: (08) 221 84 221

Fax: (08) 222 55 221

Ngày ban hành: 12/7/2010 Trang 1/1

| | | |
|--|-------------------------------|---------------------|
| TỔNG CÔNG TY ĐIỆN LỰC TP HỒ CHÍ MINH CÔNG TY ĐIỆN LỰC CỬ CHI | | SỔ TAY QUY CÁCH |
| Lần BH: 02 | Ngày hiệu lực: 16 / 12 / 2011 | Ký hiệu: QCKT-KT-01 |
| QUY CÁCH KỸ THUẬT VẬT TƯ THIẾT BỊ LƯỚI ĐIỆN PHÂN PHỐI | | |

| | | |
|---|--|---|
| NGƯỜI ĐƯỢC PHÂN PHỐI: | | |
| 1. Quyền Giám đốc Công ty | 01 | |
| 2. Các Phó Giám đốc Công ty | 02 | |
| 3. Đảng ủy, Chi bộ, Công đoàn, Đoàn Thanh niên Công ty | 00 | |
| 4. Trưởng Phòng, Đội, Ban trực thuộc đơn vị | 12 | |
| 5. Bộ phận pháp chế (thẩm định kỹ thuật) | 01 | |
| 6. Lưu HC, KT, AT | 03 | |
| CHỦ TRÌ SOẠN THẢO: PHÒNG KỸ THUẬT | | |
| NGƯỜI LẬP | | THẨM ĐỊNH KỸ THUẬT |
| Chữ ký:  Họ và tên: Phan Văn Thắng Chức vụ: Cán bộ Kỹ thuật | Chữ ký:  Họ và tên: Nguyễn Ngọc Lệ Uyên Chức vụ: Cán bộ Kỹ thuật | Chữ ký:  Họ và tên: Nguyễn Đăng Khoa Chức vụ: Trưởng phòng Kỹ thuật |
| DANH SÁCH CÁC ĐƠN VỊ THAM GIA XEM XÉT | | |
| 01. Các Phòng, Đội, Ban Trực thuộc Công ty Điện lực Cử Chi | | |
| NGƯỜI DUYỆT GIÁM ĐỐC  Bành Đức Hoài | | THÔNG QUA PHÓ GIÁM ĐỐC  Nguyễn Văn Sang |
| TÓM TẮT SỬA ĐỔI: | | |
| Lần sửa: | Ngày sửa: | Tóm tắt nội dung sửa đổi: |
| 01 | 10/11/2011 | Chuyển đổi Điện lực Cử Chi thành Công ty Điện lực Cử Chi |

DANH MỤC QUY CÁCH KỸ THUẬT VẬT TƯ THIẾT BỊ
(Ban hành kèm theo quyết định số **820** /QĐ-PCCCCh-KT ngày **14/12/2011**)

| STT | MÃ TC | MÃ TC_TÊN FILE (tên file không có dấu) | TÊN VTTB VÀ TÊN TIÊU CHUẨN KỸ THUẬT | T.Số trang | Số lần ban hành | Ngày hiệu lực mới nhất |
|------------|--|---|---|------------|-----------------|------------------------|
| I | Vật cách điện | | | | | |
| 1 | VCD01 | Sứ đứng thanh cái | Sứ đứng thanh cái | 4 | 2 | 16/12/2011 |
| 2 | VCD02 | Sứ đỡ dây loại thường | Sứ đỡ dây loại thường | 5 | 2 | 16/12/2011 |
| 3 | VCD03 | Băng keo hạ thế | Băng keo hạ thế | 4 | 2 | 16/12/2011 |
| 4 | VCD04 | Sứ ống chỉ | Sứ ống chỉ | 4 | 2 | 16/12/2011 |
| 5 | VCD05 | Sứ chằng | Sứ chằng cho cáp 50mm ² , 70mm ² | 4 | 2 | 16/12/2011 |
| 6 | VCD06 | Cầu chì cá | Cầu chì cá | 4 | 2 | 16/12/2011 |
| 7 | VCD07 | Băng cách điện trung thế | Băng cách điện trung thế | 4 | 2 | 16/12/2011 |
| 8 | VCD08 | Bọc cách điện trung thế | Bọc cách điện | 9 | 2 | 16/12/2011 |
| 9 | VCD09 | Sứ treo polymer 22kV | Sứ treo polymer 22kV | 3 | 2 | 16/12/2011 |
| II | Cáp xoắn treo hạ thế và phụ kiện (Tiêu chuẩn kỹ thuật tiếng Việt) : | | | | | |
| 1 | ABC01 | Nối bọc cách điện (IPC) 95-35,95-95 | Nối bọc cách điện (IPC) 95-35,95-95 | 5 | 2 | 16/12/2011 |
| 2 | ABC02 | Kẹp treo cáp ABC | Kẹp treo cáp ABC | 4 | 2 | 16/12/2011 |
| 3 | ABC03 | Kẹp ngừng cáp ABC | Kẹp ngừng cáp ABC | 4 | 2 | 16/12/2011 |
| 4 | ABC04 | Hộp phân phối | Hộp phân phối | 8 | 2 | 16/12/2011 |
| 5 | ABC05 | Ống nối chịu sức căng cáp ABC | Ống nối chịu sức căng cáp ABC | 3 | 2 | 16/12/2011 |
| 6 | ABC06 | Ống nối không chịu sức căng | Ống nối không chịu sức căng | 3 | 2 | 16/12/2011 |
| 7 | ABC07 | Cáp xoắn treo hạ thế 4x50, 4x70, 4x95 | Cáp xoắn treo hạ thế | 14 | 2 | 16/12/2011 |
| 8 | ABC08 | Móc đôi cáp ABC | Móc đôi cáp ABC | 3 | 2 | 16/12/2011 |
| 9 | ABC09 | Nắp bịt đầu cáp hạ thế | Nắp bịt đầu cáp hạ thế | 2 | 2 | 16/12/2011 |
| 10 | ABC10 | Cáp xoắn treo hạ thế 4x16, 4x25, 4x35 | Cáp xoắn treo hạ thế 4x16, 4x25, 4x35 | 13 | 2 | 16/12/2011 |
| 11 | ABC11 | Cáp xoắn treo hạ thế 2x16, 2x25, 2x35 | Cáp xoắn treo hạ thế 2x16, 2x25, 2x35 | 13 | 2 | 16/12/2011 |
| III | Dây nối và phụ kiện (Tiêu chuẩn kỹ thuật tiếng Việt) | | | | | |
| 1 | DAY01 | Dây nhôm lõi thép trần | Dây nhôm lõi thép trần | 10 | 2 | 16/12/2011 |
| 2 | DAY02 | Dây nhôm lõi thép bọc hạ thế | Dây nhôm lõi thép bọc hạ thế | 12 | 2 | 16/12/2011 |
| 3 | DAY03 | Dây nhôm lõi thép bọc trung thế | Dây nhôm lõi thép bọc trung thế | 13 | 2 | 16/12/2011 |
| 4 | DAY04 | Dây đồng trần | Dây đồng trần | 8 | 2 | 16/12/2011 |
| 5 | DAY05 | Dây đồng bọc hạ thế | Dây đồng bọc hạ thế | 9 | 2 | 16/12/2011 |
| 6 | DAY06 | Dây đồng bọc trung thế | Dây đồng bọc trung thế | 8 | 2 | 16/12/2011 |
| 7 | DAY07 | Cáp thép chằng 50,70mm ² | Cáp thép chằng 50,70mm ² | 5 | 2 | 16/12/2011 |
| 8 | DAY08 | Giáp nỉu cho cáp thép chằng | Giáp nỉu cho cáp thép chằng | 5 | 2 | 16/12/2011 |
| 9 | DAY09 | Giáp buộc dây vào đầu hoặc cổ sứ | Giáp buộc dây vào đầu hoặc cổ sứ | 6 | 2 | 16/12/2011 |
| 10 | DAY10 | Đầu cosse đồng 150, 240mm ² (2lỗ) | Đầu cosse đồng 150, 240mm ² (2lỗ) | 4 | 2 | 16/12/2011 |
| 11 | DAY11 | Đầu cosse đơn đồng nhôm 50, 70, 95mm ² | Đầu cosse đơn đồng nhôm 50, 70, 95mm ² | 4 | 2 | 16/12/2011 |
| 12 | DAY12 | Đầu cosse đôi đồng nhôm 50, 70, 95mm ² | Đầu cosse đôi đồng nhôm 50, 70, 95mm ² | 3 | 2 | 16/12/2011 |
| 13 | DAY13 | Đầu cosse hợp kim (đồng – nhôm) 150, 240mm ² | Đầu cosse hợp kim (đồng – nhôm) 150, 240mm ² | 6 | 2 | 16/12/2011 |
| 14 | DAY14 | Đầu cosse đồng 240, 300mm ² (01 lỗ) | Đầu cosse đồng 240, 300mm ² (01 lỗ) | 4 | 2 | 16/12/2011 |
| 15 | DAY15 | Đầu cosse đồng 25, 50, 70, 95, 120, 150mm ² (01 lỗ) | Đầu cosse đồng 25, 50, 70, 95, 120, 150mm ² (01 lỗ) | 6 | 2 | 16/12/2011 |
| 16 | DAY16 | Kẹp quai ép 50-70mm ² ; 90-120mm ² ; 150-240mm ² | Kẹp quai ép 50-70mm ² ; 90-120mm ² ; 150-240mm ² | 5 | 2 | 16/12/2011 |
| 17 | DAY17 | Kẹp hotline 25-75mm ² ; 95-120mm ² | Kẹp hotline 25-75mm ² ; 95-120mm ² | 4 | 2 | 16/12/2011 |
| 18 | DAY18 | Kẹp nối rẽ dạng H | Kẹp nối rẽ dạng H | 6 | 2 | 16/12/2011 |
| 19 | DAY19 | Thanh đồng bản | Thanh đồng bản | 2 | 2 | 16/12/2011 |
| 20 | DAY20 | Ống nối chịu sức căng cáp nhôm lõi thép | Ống nối chịu sức căng cáp nhôm lõi thép | 4 | 2 | 16/12/2011 |
| 21 | DAY21 | Ống nối lèo cáp nhôm lõi thép | Ống nối lèo cáp nhôm lõi thép | 5 | 2 | 16/12/2011 |
| 22 | DAY22 | Kẹp căng dây 50-70mm ² , 95-120mm ² , 150-240mm ² | Kẹp căng dây 50-70mm ² , 95-120mm ² , 150-240mm ² | 4 | 2 | 16/12/2011 |
| 23 | DAY23 | Cáp duplex 2x7mm ² , 2x11mm ² | Cáp duplex 2x7mm ² , 2x11mm ² | 7 | 2 | 16/12/2011 |
| 24 | DAY24 | Cáp quadruplex 3x11+1x7; 3x22+1x11mm ² ; 4x7mm ² ; 4x11mm ² ; 4x22mm ² ; | Cáp quadruplex 3x11+1x7; 3x22+1x11mm ² ; 4x7mm ² ; 4x11mm ² ; 4x22mm ² ; | 6 | 2 | 16/12/2011 |
| 25 | DAY25 | Cáp muller 2x7mm ² ; 2x11mm ² ; 3x11+1x7mm ² ; 3x22+1x11mm ² ; 4x7mm ² ; 4x11mm ² ; 4x22mm ² ; | Cáp muller 2x7mm ² ; 2x11mm ² ; 3x11+1x7mm ² ; 3x22+1x11mm ² ; 4x7mm ² ; 4x11mm ² ; 4x22mm ² ; | 8 | 2 | 16/12/2011 |
| 26 | DAY26 | Kẹp căng dây bọc 24kV 50-70mm ² , 95-120mm ² , 150-240mm ² | Kẹp căng dây bọc 24kV 50-70mm ² , 95-120mm ² , 150-240mm ² | 4 | 2 | 16/12/2011 |

| STT | MÃ TC | MÃ TC TÊN FILE (tên file không có dấu) | TÊN VTTB VÀ TÊN TIÊU CHUẨN KỸ THUẬT | T.Số trang | Số lần ban hành | Ngày hiệu lực mới nhất |
|---|--------|--|--|------------|-----------------|------------------------|
| 27 | DAY27 | Cáp nhự thứ vào điện kế 4x2,5mm2; 4x3,5mm2 | Cáp nhự thứ vào điện kế 4x2,5mm2; 4x3,5mm2 | 6 | 2 | 16/12/2011 |
| IV Máy biến thế phân phối (Tiêu chuẩn kỹ thuật tiếng Việt) | | | | | | |
| 1 | MBT01 | Máy biến thế phân phối cách điện dầu | Máy biến thế phân phối cách điện dầu | 18 | 2 | 16/12/2011 |
| V Cấp ngầm và phụ kiện | | | | | | |
| 1 | CNG01 | Ông nhự chịu lực đường kính ngoài 200, 175, 150, 100mm | Ông nhự chịu lực đường kính ngoài 200, 175, 150, 100mm | 4 | 2 | 16/12/2011 |
| 2 | CNG02 | Cáp ngầm trung thế | Cáp ngầm trung thế | 25 | 2 | 16/12/2011 |
| 3 | CNG03 | Cáp ngầm hạ thế | Cáp ngầm hạ thế | 15 | 2 | 16/12/2011 |
| 4 | CNG04 | Giá đỡ đầu cáp ngầm trung thế | Giá đỡ đầu cáp ngầm trung thế | 4 | 2 | 16/12/2011 |
| 5 | CNG05 | Hộp đầu cáp ngầm trung thế ngoài trời | Hộp đầu cáp ngầm trung thế ngoài trời | 8 | 2 | 16/12/2011 |
| 6 | CNG06 | Hộp đầu cáp ngầm trung thế trong nhà | Hộp đầu cáp ngầm trung thế trong nhà | 7 | 2 | 16/12/2011 |
| 7 | CNG07 | Hộp nối cáp ngầm trung thế | Hộp nối cáp ngầm trung thế | 7 | 2 | 16/12/2011 |
| 8 | CNG08 | Ông nhự xoắn HDPE 40, 65, 105, 130, 160, 195, 230, 260mm | Ông nhự xoắn HDPE 40, 65, 105, 130, 160, 195, 230, 260mm | 5 | 2 | 16/12/2011 |
| VI Thiết bị đóng cắt và bảo vệ | | | | | | |
| 1 | TBDC01 | Máy cắt hạ thế 1P 2 cực 32, 40, 50, 100A | Máy cắt hạ thế 1P 2 cực 32, 40, 50, 100A | 5 | 2 | 16/12/2011 |
| 2 | TBDC02 | Máy cắt hạ thế 3P 3 cực 40, 50, 80A | Máy cắt hạ thế 3P 3 cực 40, 50, 80A | 4 | 2 | 16/12/2011 |
| 3 | TBDC03 | Máy cắt hạ thế 3P 4 cực 40, 50, 80A | Máy cắt hạ thế 3P 4 cực 40, 50, 80A | 4 | 2 | 16/12/2011 |
| 4 | TBDC04 | Máy cắt hạ thế 3P 3 cực 220/380VAC 100A đến 3200A | Máy cắt hạ thế 3P 3 cực 220/380VAC 100A đến 3200A | 6 | 2 | 16/12/2011 |
| 5 | TBDC05 | Chì lá hạ thế | Chì lá hạ thế | 3 | 2 | 16/12/2011 |
| 6 | TBDC06 | Fuse link 15kV, 22kV | Fuse link 15kV, 22kV | 5 | 2 | 16/12/2011 |
| 7 | TBDC07 | Hộp đóng cắt hạ thế 3 pha-250A 220/380VAC- 250A OD | Hộp đóng cắt hạ thế 3 pha-250A 220/380VAC- 250A OD | 6 | 2 | 16/12/2011 |
| 8 | TBDC08 | Thùng điện kế composite 400x300x180 | Thùng điện kế composite 400x300x180 | 5 | 2 | 16/12/2011 |
| 9 | TBDC09 | Thùng cầu dao composite 1250x600x450 | Thùng cầu dao composite 1250x600x450 | 7 | 2 | 16/12/2011 |
| 10 | TBDC10 | Thùng bảo vệ MCCB composite 400x220x180 | Thùng bảo vệ MCCB composite 400x220x180 | 6 | 2 | 16/12/2011 |
| 11 | TBDC11 | Cầu chì tự rơi cắt có tải 22kV -200A | Cầu chì tự rơi cắt có tải 22kV -200A | 4 | 2 | 16/12/2011 |
| 12 | TBDC12 | Cầu chì tự rơi 22 kV -100A và 200A | Cầu chì tự rơi 22 kV -100A và 200A | 4 | 2 | 16/12/2011 |
| 13 | TBDC13 | Chống sét van 12 kV và 18kV | Chống sét van 12 kV và 18kV | 5 | 2 | 16/12/2011 |
| 14 | TBDC14 | Cầu dao trần hạ thế | Cầu dao trần hạ thế | 6 | 2 | 16/12/2011 |
| VII Trụ và phụ kiện (Tiêu chuẩn kỹ thuật tiếng Việt) | | | | | | |
| 1 | TRU01 | Trụ điện BTLT 6; 8; 8,4; 10; 12; 14m | Trụ điện BTLT 6; 8; 8,4; 10; 12; 14m | 15 | 2 | 16/12/2011 |
| 2 | TRU02 | Bu lông M12-16 | Bu lông M6x20 đến 16x800mm | 10 | 2 | 16/12/2011 |
| 3 | TRU03 | Bu lông ven răng 2 đầu 16x800 đến 16x800mm | Bu lông ven răng 2 đầu 16x600 đến 16x800mm | 5 | 2 | 16/12/2011 |
| 4 | TRU04 | Bu lông móc sử dụng cho cáp ABC hạ thế | Bu lông móc cáp ABC hạ thế 16x250 đến 16x300mm | 4 | 2 | 16/12/2011 |
| 5 | TRU05 | Bu lông chẻ | Bu lông chẻ 25, 50-70, 95-120, 150-240mm ² | 4 | 2 | 16/12/2011 |
| 6 | TRU06 | Bu lông xoắn để treo dây mắc điện | Bu lông xoắn 12x60, 12x250 | 4 | 2 | 16/12/2011 |
| 7 | TRU07 | Đà 0,8; 1,7; 2; 2,4; 3,2m | Đà 0,8; 1,7; 2; 2,4; 3,2m | 5 | 2 | 16/12/2011 |
| 8 | TRU08 | Thanh chống đà 0,72m; 0,92m | Thanh chống đà 0,72m; 0,92m | 3 | 2 | 16/12/2011 |
| 9 | TRU09 | Kẹp nhự mắc điện 2 dây, 3 dây | Kẹp nhự mắc điện 2 dây, 3 dây | 3 | 2 | 16/12/2011 |
| 10 | TRU10 | Cọc và kẹp tiếp địa 16x2,4m | Cọc và kẹp tiếp địa 16 x 2,4m | 3 | 2 | 16/12/2011 |
| 11 | TRU11 | Neo bê tông 0,8; 1,2m | Neo bê tông 0,8; 1,2m | 3 | 2 | 16/12/2011 |
| 12 | TRU12 | Ông trắng kẽm D21-D150 | Ông trắng kẽm D21, D49, D60, D100, D150 | 4 | 2 | 16/12/2011 |
| 13 | TRU13 | Móc treo chữ U | Móc treo chữ U | 4 | 2 | 16/12/2011 |
| 14 | TRU14 | Bu lông mắt 16x200, 16x250, 16x300, 16x350 | Bu lông mắt 16x200, 16x250, 16x300, 16x350 | 5 | 2 | 16/12/2011 |
| 15 | TRU15 | Cọc neo 16x2400 | Cọc neo 16x2400 | 4 | 2 | 16/12/2011 |
| 16 | TRU16 | Kẹp 3 bulông 3/8", 5/8" | Kẹp 3 bulông 3/8", 5/8" | 4 | 2 | 16/12/2011 |
| 17 | TRU17 | Uclevis | Uclevis | 3 | 2 | 16/12/2011 |
| 18 | TRU18 | Neo xòe 8 hướng | Neo xòe và đĩa neo | 3 | 2 | 16/12/2011 |
| 19 | TRU19 | Bộ neo lệch | Bộ kẹp dây neo lệch | 3 | 2 | 16/12/2011 |
| 20 | TRU20 | Rack 02,03,04 sứ | Rack 02,03,04 sứ | 3 | 2 | 16/12/2011 |
| 21 | TRU21 | Thanh chống đà 0,72m; 2,1m, 4m | Thanh chống đà 0,72m; 2,1m, 0,92m, 4m | 5 | 2 | 16/12/2011 |
| 22 | TRU22 | Bu lông ven răng suốt 16x800, 20x800mm | Bu lông ven răng suốt M16x250 đến M20x800mm | 5 | 2 | 16/12/2011 |
| 23 | TRU23 | Bảng tên trạm, nhánh rẽ, thiết bị | Bảng tên trạm, nhánh rẽ, thiết bị | | 2 | 16/12/2011 |

| STT | MÃ TC | MÃ TC_TÊN FILE (tên file không có dấu) | TÊN VTTB VÀ TÊN TIÊU CHUẨN KỸ THUẬT | T.Số trang | Số lần ban hành | Ngày hiệu lực mới nhất |
|--|--------|--|--|------------|-----------------|------------------------|
| 24 | TRU24 | Bảng báo nguy hiểm | Bảng báo nguy hiểm | | 2 | 16/12/2011 |
| 25 | TRU25 | Đà U đỡ MBT | Đà U đỡ MBT giàn | 4 | 2 | 16/12/2011 |
| 26 | TRU26 | Giá treo MBT | Giá đỡ MBT | 4 | 2 | 16/12/2011 |
| 27 | TRU27 | Giá treo FCO, LBFCO, LA | Giá treo FCO, LBFCO, LA dạng L | 3 | 2 | 16/12/2011 |
| 28 | TRU28 | Ty sứ đỉnh | Ty sứ đỉnh | 4 | 2 | 16/12/2011 |
| 29 | TRU29 | Dây tiếp địa sắt nhúng kẽm đk 6, 10mm | Dây tiếp địa sắt nhúng kẽm đk 6, 10mm | 3 | 2 | 16/12/2011 |
| 30 | TRU30 | Giàn tụ bù trung thế | Giàn tụ bù trung thế | | 2 | 16/12/2011 |
| 31 | TRU31 | Giá đỡ FCO, LBFCO, LA dạng T | Giá đỡ FCO, LBFCO, LA dạng T | 4 | 2 | 16/12/2011 |
| 32 | TRU32 | Rondell đk 14, 16, 18, 22, 24mm | Rondell đk 14, 16, 18, 22, 24mm | 4 | 2 | 16/12/2011 |
| 33 | TRU33 | Collier kẹp ống đk 21, 42, 60, 90, 114, 150 | Collier kẹp ống đk 21, 42, 60, 90, 114, 150 | 4 | 2 | 16/12/2011 |
| VIII Thiết bị hiệu chỉnh công suất: | | | | | | |
| 1 | TUBU01 | Tụ bù hạ thế 20, 30kVAR | Tụ bù hạ thế 20, 30kVAR | 5 | 2 | 16/12/2011 |
| 2 | TUBU02 | Tụ bù 01 pha trung thế 100; 200KVAR | Tụ bù 01 pha trung thế 100; 200KVAR | 5 | 2 | 16/12/2011 |
| 3 | TUBU03 | Bộ đóng cắt tụ bù trung thế | Bộ đóng cắt tụ bù trung thế | 9 | 2 | 16/12/2011 |
| IX Vật tư mắc điện và thiết bị đo lường | | | | | | |
| 1 | DLMD01 | Cửa sổ đọc chỉ số của nắp hộp bảo vệ điện kế cơ 1 pha | Cửa sổ đọc chỉ số của nắp hộp bảo vệ điện kế cơ 1 pha | 4 | 2 | 16/12/2011 |
| 2 | DLMD02 | Hộp công tơ lắp đặt ngoài trời | Hộp công tơ lắp đặt ngoài trời | 13 | 2 | 16/12/2011 |
| 3 | DLMD03 | Hộp bảo vệ điện kế 1 pha composite lắp đặt trên trụ | Hộp bảo vệ điện kế 1 pha composite lắp đặt trên trụ | 12 | 2 | 16/12/2011 |
| 4 | DLMD04 | Hộp bảo vệ điện kế 1 pha lắp đặt trên trụ có máy cắt hạ thế | Hộp bảo vệ điện kế 1 pha lắp đặt trên trụ có máy cắt hạ thế | 10 | 2 | 16/12/2011 |
| 5 | DLMD05 | Hộp bảo vệ điện kế 3 pha lắp đặt trên trụ có máy cắt hạ thế | Hộp bảo vệ điện kế 3 pha lắp đặt trên trụ có máy cắt hạ thế | 11 | 2 | 16/12/2011 |
| 6 | DLMD06 | Hộp dây điện kế 3 pha | Hộp dây điện kế 3 pha | 7 | 2 | 16/12/2011 |
| 7 | DLMD07 | Thùng bảo vệ điện kế | Thùng bảo vệ điện kế | 14 | 2 | 16/12/2011 |
| 8 | DLMD08 | Đầu cosse ép đồng 7-7, 11-11, 22-22 | Đầu cosse ép đồng 7-7, 11-11, 22-22 | 4 | 2 | 16/12/2011 |
| 9 | DLMD09 | Ống nối ép đồng nhôm | Ống nối ép đồng nhôm | 5 | 2 | 16/12/2011 |
| 10 | DLMD10 | Ống nối ép dây nhôm mắc điện | Ống nối ép dây nhôm mắc điện | 3 | 2 | 16/12/2011 |
| 11 | DLMD11 | Coose hợp kim đồng nhôm dạng chân dêp | Coose hợp kim đồng nhôm dạng chân dêp | 4 | 2 | 16/12/2011 |
| 12 | DLMD12 | Ống nối ép đồng nhôm lắp cầu chì cá | Ống nối ép đồng nhôm lắp cầu chì cá | 4 | 2 | 16/12/2011 |
| 13 | DLMD13 | Kẹp dừng cáp duplex và quaduplex nhôm | Kẹp dừng cáp duplex và quaduplex nhôm | 4 | 2 | 16/12/2011 |
| 14 | DLMD14 | Kẹp dừng cáp nhánh dây mắc điện | Kẹp dừng cáp nhánh dây mắc điện | 5 | 2 | 16/12/2011 |
| 15 | DLMD15 | Sắt potelet 2m và 2,4m | Sắt potelet 2m và 2,4m | 3 | 2 | 16/12/2011 |
| 16 | DLMD16 | Máng che dây chằng | Máng che dây chằng | 3 | 2 | 16/12/2011 |
| 17 | DLMD17 | Vít sắt 5x20, 6x30, 6x60 | Vít sắt 5x20, 6x30, 6x60 | 3 | 2 | 16/12/2011 |
| 18 | DLMD18 | Keo dán ống | Keo dán ống | 2 | 2 | 16/12/2011 |
| 19 | DLMD19 | Pipe nhựa thẳng | Pipe nhựa thẳng | 3 | 2 | 16/12/2011 |
| 20 | DLMD20 | Pipe nhựa cong | Pipe nhựa cong | 3 | 2 | 16/12/2011 |
| 21 | DLMD21 | Taquest nhựa 6x50 và 6x60 | Taquest nhựa 6x50 và 6x60 | 3 | 2 | 16/12/2011 |
| 22 | DLMD22 | Bảng nhựa 1 lắp CB, MCCB 1 và 3pha | Bảng nhựa 1 lắp CB, MCCB 1 và 3pha | 4 | 2 | 16/12/2011 |
| 23 | DLMD23 | Bảng nhựa 3 pha | Bảng nhựa 3 pha | 5 | 2 | 16/12/2011 |
| 24 | DLMD24 | Ống nhựa PVC d21, d34, d42, d60, d90, d114, khâu nối và co ống | Ống nhựa PVC d21, d34, d42, d60, d90, d114, khâu nối và co ống | 5 | 2 | 16/12/2011 |
| Tổng hợp | | | | 725 | 260 | |

Tổng cộng: 130 bộ