

Số: 1030 / LS-XD-TC

Nghệ An, ngày 07 tháng 4 năm 2023

CÔNG BỐ
GIÁ VẬT LIỆU XÂY DỰNG QUÝ I/2023

Căn cứ Nghị định số 10/2021/NĐ-CP ngày 09/02/2021 của Chính phủ về quản lý chi phí đầu tư xây dựng;

Căn cứ Thông tư số 11/2021/TT-BXD ngày 31/8/2021 của Bộ Xây dựng hướng dẫn một số nội dung xác định và quản lý chi phí đầu tư xây dựng;

Căn cứ ý kiến chỉ đạo của UBND tỉnh tại công văn số 7544/UBND-CN ngày 08/10/2021 về việc ủy quyền cho Sở Xây dựng công bố các thông tin về giá xây dựng trên địa bàn tỉnh;

Căn cứ biến động giá vật liệu xây dựng trên địa bàn Thành phố Vinh, thị xã Cửa Lò, thị xã Thái Hòa, thị xã Hoàng Mai và các huyện của tỉnh Nghệ An, Liên sở Xây dựng - Tài chính công bố giá vật liệu xây dựng Quý I/2023 với nội dung sau:

1. Mức giá vật liệu xây dựng Quý I/2023 các khu vực trên địa bàn tỉnh Nghệ An được công bố tại các bảng giá chi tiết ở các phụ lục kèm theo.

2. Công bố giá vật liệu của Liên Sở làm cơ sở để chủ đầu tư tham khảo, quyết định việc áp dụng hoặc vận dụng để lập, điều chỉnh dự toán xây dựng công trình sử dụng vốn Nhà nước theo các tập Đơn giá xây dựng công trình do Ủy ban nhân dân tỉnh Nghệ An công bố tại Quyết định số 3925/QĐ-UBND ngày 12/12/2022.

3. Mức giá ở điểm 1 là mức giá tại chân công trình khu vực nội thành, nội thị và thị trấn huyện (bán kính khu vực nội thành thành phố Vinh tính bình quân là 07 km, các huyện và thị xã tính bình quân là 03 km), chưa bao gồm thuế giá trị gia tăng theo mức thuế quy định của Nhà nước. Các công trình xây dựng ngoài phạm vi trên được giải quyết bù (hoặc trừ) chênh lệch đối với chi phí vận chuyển vật liệu theo cách tính tại các quy định hiện hành.

4. Khi sử dụng Công bố giá vật liệu của Liên Sở để lập và điều chỉnh dự toán công trình xây dựng Quý II/2023 chủ đầu tư, đơn vị tư vấn căn cứ Đơn giá xây dựng công trình do Ủy ban nhân dân tỉnh Nghệ An công bố tại Quyết định số 3925/QĐ-UBND ngày 12/12/2022 để tính toán chi phí vật liệu, xác định giá trị chênh lệch bằng phương pháp bù trừ trực tiếp so với đơn giá gốc.

5. Sản phẩm XD công trình hoàn thành trong Quý I/2023 đối với hợp đồng theo đơn giá điều chỉnh, căn cứ vào mức giá tại Công bố giá này đối chiếu với vật liệu thực tế sử dụng và thỏa thuận trong hợp đồng để thực hiện.

6. Đối với các loại vật liệu có trong Công bố giá vật liệu của Liên Sở, nếu tại thời điểm lập dự toán công trình có những loại vật liệu mà giá cả biến động so với Công bố giá vật liệu này hoặc sử dụng các loại vật liệu khác không có trong Công bố giá vật liệu của Liên Sở thì chủ đầu tư, đơn vị tư vấn có thể tham khảo Bảng giá vật liệu đã được phê duyệt tại bộ Đơn giá xây dựng công trình do Ủy ban nhân dân tỉnh Nghệ An công bố tại Quyết định số 3925/QĐ-UBND ngày 12/12/2022; hoặc căn cứ trên cơ sở giá phổ biến tại thị trường hoặc báo giá của nhà sản xuất, nhà cung cấp hoặc giá đã áp dụng cho công trình khác có tiêu



[Handwritten signature]

chuẩn, chất lượng tương tự tại khu vực xây dựng để xác định giá vật liệu xây dựng công trình ở từng thời điểm và phải tự chịu trách nhiệm về tính chính xác của mức giá đưa vào áp dụng; đồng thời gửi báo cáo về Liên sở Xây dựng - Tài chính để theo dõi.

7. Chủ đầu tư và nhà thầu phải căn cứ vào yêu cầu thiết kế, quy định về chất lượng công trình để lựa chọn phương án sử dụng vật liệu xây dựng đủ tiêu chuẩn, chất lượng cho công trình đạt hiệu quả cao nhất.

8. Các công trình xây dựng chưa tổ chức đấu thầu, chưa chỉ định thầu, Chủ đầu tư có thể tham khảo Công bố giá vật liệu của Liên Sở để quyết định việc áp dụng hoặc vận dụng trong việc điều chỉnh lại dự toán công trình làm cơ sở xác định giá gói thầu theo quy định. Các công trình đã tổ chức đấu thầu thực hiện theo Luật Đấu thầu và Hợp đồng xây dựng giữa hai bên và các quy định có liên quan khác hiện hành.

9. Các đơn vị sản xuất, cung ứng vật liệu xây dựng trong bảng công bố này chịu trách nhiệm về chất lượng, giá của các loại vật liệu gửi đăng công bố.

10. Công bố giá vật liệu xây dựng Quý I/2023 là bản quyền của Liên sở Xây dựng - Tài chính, được đóng dấu giáp lai. Tất cả các bản sao chép đều không có cơ sở pháp lý vì số liệu có thể bị chỉnh sửa.

11. Do khuôn khổ Công bố giá không cho phép nên Liên sở Xây dựng - Tài chính chỉ công bố các sản phẩm đại diện của các hãng (nhà cung cấp) và các loại vật liệu xây dựng thông thường được sử dụng phổ biến trên địa bàn tỉnh.

Trong quá trình thực hiện nếu có vướng mắc đề nghị các chủ đầu tư, đơn vị tư vấn, nhà thầu phản ánh bằng văn bản về Sở Xây dựng để phối hợp với Sở Tài chính nghiên cứu giải quyết. /.

Nơi nhận:

- Bộ Xây dựng (B/c);
- Bộ Tài chính (B/c);
- UBND tỉnh (B/c);
- Sở Tài chính;
- Các cấp, các ngành;
- Các bên A, B;
- VP SXD (đăng tải lên cổng TTĐT);
- Lưu SXD.

KT. GIÁM ĐỐC SỞ TÀI CHÍNH



Trần Việt Dũng

KT. GIÁM ĐỐC SỞ XÂY DỰNG



Vũ Tuấn Dũng

Phụ lục 1

BẢNG CÔNG BỐ GIÁ MỘT SỐ LOẠI VẬT LIỆU CHỦ YẾU Ở CÁC KHU VỰC QUÝ I/2023

(Kèm theo Công bố số: 1030 /LS-XD-TC ngày 07 tháng 4 năm 2023)

| Số TT | Tên vật liệu | Đơn vị tính | Khu vực huyện lỵ | | | | | | | | | | |
|-------|----------------------------|----------------|------------------|-------------|-----------|--------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| | | | Thành phố Vinh | Hung Nguyên | Nam Đàn | Thanh Chương | Đô Lương | Quỳnh Lưu | Hoàng Mai | Yên Thành | Diễn Châu | Nghi Lộc | Cửa Lò |
| 1 | Cát đen san nền | m ³ | 112.000 | 127.300 | 100.000 | - | 108.500 | - | - | 123.900 | 185.000 | 159.100 | - |
| 2 | Cát da trát | m ³ | 132.500 | 142.200 | 127.300 | 147.100 | 125.000 | 230.000 | 231.200 | 152.900 | 240.000 | 172.700 | 155.000 |
| 3 | Cát vàng | m ³ | 152.700 | - | 145.500 | 161.360 | 132.000 | 230.000 | 231.200 | 177.700 | 240.000 | 218.180 | 165.000 |
| 4 | Sỏi sông sạch | m ³ | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 5 | Đá 1x2 | m ³ | 239.900 | 263.600 | 204.500 | 238.000 | 195.000 | 169.100 | 181.800 | 205.200 | 246.800 | 263.600 | 260.000 |
| 6 | Đá 2x4 | m ³ | 225.000 | 245.500 | 181.800 | 210.700 | 175.000 | 155.500 | 154.500 | 168.900 | 228.000 | 250.000 | 250.000 |
| 7 | Đá 4x6 | m ³ | 220.000 | 227.300 | 172.300 | 210.910 | 165.000 | 160.900 | 154.500 | 162.100 | 228.000 | 240.900 | 240.000 |
| 8 | Đá hộc | m ³ | 215.000 | 218.180 | 172.700 | 188.000 | 145.000 | 156.400 | 136.300 | 149.600 | 203.000 | 227.300 | 240.000 |
| 9 | Gạch đặc loại A tuynel | viên | 1.860 | 1.640 | 1.600 | 1.550 | 1.650 | 1.800 | 1.500 | 1.490 | 1.850 | 1.730 | 1.830 |
| 10 | Gạch 2 lỗ loại A tuynel | viên | 1.680 | - | 1.360 | 1.230 | 1.400 | 1.450 | 1.000 | 1.120 | 1.600 | 1.360 | 1.550 |
| 11 | Ngói máy loại A | viên | - | - | 3.500 | 6.400 | 7.800 | - | - | - | - | - | 12.500 |
| 12 | Xi măng PCB40 | kg | 1.550 | 1.550 | 1.510 | 1.560 | 1.550 | 1.480 | 1.510 | 1.400 | 1.550 | 1.550 | 1.550 |
| 13 | Thép tròn trơn Thái Nguyên | kg | 16.479 | 16.539 | 16.559 | 16.629 | 16.559 | 16.479 | 16.479 | 16.529 | 16.479 | 16.479 | 16.539 |
| 14 | Thép tròn xoắn Thái Nguyên | kg | 16.535 | 16.595 | 16.615 | 16.685 | 16.615 | 16.535 | 16.535 | 16.585 | 16.535 | 16.535 | 16.595 |
| 15 | Thép hình Thái Nguyên | kg | 18.277 | 18.337 | 18.357 | 18.427 | 18.357 | 18.277 | 18.277 | 18.327 | 18.277 | 18.277 | 18.337 |
| 16 | Gỗ ván khuôn 3cm | m ³ | 5.000.000 | 5.000.000 | 5.000.000 | 5.000.000 | 5.000.000 | 5.000.000 | 5.000.000 | 5.000.000 | 5.000.000 | 5.000.000 | 5.000.000 |
| 17 | Gỗ thành khí nhóm 5 | m ³ | 7.500.000 | 7.500.000 | 7.500.000 | 7.500.000 | 7.500.000 | 7.500.000 | 7.500.000 | 7.500.000 | 7.500.000 | 7.500.000 | 7.500.000 |

(Tiếp theo)

| Số TT | Tên vật liệu | Đơn vị tính | Khu vực huyện lỵ | | | | | | | | | |
|-------|----------------------------|----------------|------------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-------------|-----------|
| | | | Tân Kỳ | Thái Hòa | Nghĩa Đàn | Qùy Hợp | Qùy Châu | Quế Phong | Anh Sơn | Con Cuông | Tương Dương | Kỳ Sơn |
| 1 | Cát đen san nền | m ³ | 119.100 | - | - | - | - | - | - | - | - | 254.500 |
| 2 | Cát da trát | m ³ | 144.500 | 249.100 | 248.200 | 227.300 | 210.000 | - | 118.200 | 177.300 | - | 254.500 |
| 3 | Cát vàng | m ³ | 144.500 | 249.100 | 248.200 | 227.300 | 229.100 | - | - | - | 200.000 | - |
| 4 | Sỏi sông sạch | | 251.810 | 250.000 | 250.000 | - | - | - | - | - | - | - |
| 5 | Đá 1x2 | kg | 210.910 | 222.730 | 223.600 | 213.000 | 213.600 | 254.500 | 236.400 | 254.500 | 264.500 | 272.700 |
| 6 | Đá 2x4 | kg | 181.360 | 195.450 | 201.800 | 204.550 | 204.500 | 236.400 | 218.200 | 227.300 | 227.270 | 263.600 |
| 7 | Đá 4x6 | kg | 180.910 | 195.450 | 191.800 | 195.400 | 190.900 | 227.300 | 200.000 | 200.000 | 227.270 | 254.500 |
| 8 | Đá hộc | kg | 164.550 | 190.910 | 191.800 | 154.500 | 173.600 | 236.400 | 200.000 | 154.550 | 209.100 | 227.300 |
| 9 | Gạch đặc loại A tuynel | viên | 1.650 | 1.560 | 1.570 | 1.790 | 1.800 | - | 1.600 | 1.730 | 1.550 | 1.900 |
| 10 | Gạch 2 lỗ loại A tuynel | viên | 1.240 | 1.200 | 1.200 | 1.680 | 1.400 | - | 1.230 | 1.410 | 1.180 | 1.900 |
| 11 | Ngói máy loại A | | - | 5.500 | 5.900 | - | - | - | - | - | 3.100 | 6.500 |
| 12 | Xi măng PCB 40 | kg | 1.480 | 1.560 | 1.550 | 1.470 | 1.440 | 1.460 | 1.500 | 1.550 | 1.620 | 1.750 |
| 13 | Thép tròn trơn Thái Nguyên | kg | 16.659 | 16.679 | 16.709 | 16.929 | 17.059 | 17.079 | 16.779 | 16.979 | 17.079 | 17.229 |
| 14 | Thép tròn xoắn Thái Nguyên | kg | 16.715 | 16.735 | 16.765 | 16.985 | 17.115 | 17.135 | 16.835 | 17.035 | 17.135 | 17.285 |
| 15 | Thép hình Thái Nguyên | kg | 18.457 | 18.477 | 18.507 | 18.727 | 18.857 | 18.877 | 18.577 | 18.777 | 18.877 | 19.027 |
| 16 | Gỗ ván khuôn 3cm | m ³ | 5.000.000 | 5.000.000 | 5.000.000 | 5.000.000 | 5.000.000 | 5.000.000 | 5.000.000 | 5.000.000 | 5.000.000 | 5.000.000 |
| 17 | Gỗ thành khí nhóm 5 | m ³ | 7.500.000 | 7.500.000 | 7.500.000 | 7.500.000 | 7.500.000 | 7.500.000 | 7.500.000 | 7.500.000 | 7.500.000 | 7.500.000 |

1. Kết cấu phụ lục số 1 trên đây, trường hợp chỉ ghi dấu (-) mà không ghi giá trị kèm theo là tại khu vực đó loại vật liệu tương ứng không dùng, ít dùng hoặc chưa có thông tin về giá.

2. Giá đá các loại tại mỏ giao trên phương tiện bên mua chưa bao gồm thuế VAT của một số mỏ trên địa bàn:

Đơn vị tính: đồng/m³

| TT | Tên mỏ đá | Mỏ đá xã Đồng Thành, huyện Yên Thành | Lèn Muối - xã Hồng Sơn, huyện Đô Lương | Lèn 12 Thung - xã Trù Sơn, huyện Đô Lương | Ba Voi - phường Quỳnh Di, thị xã Hoàng Mai | Khe Giảm - xã Nghĩa Lâm, huyện Nghĩa Đàn | Mỏ đá xã Tam Đình – huyện Tương Dương | Mỏ đá xã Phà Đánh, huyện Kỳ Sơn |
|----|-------------------------|---|---|---|--|---|--|---------------------------------------|
| | Chủng loại đá | | | | | | | |
| 1 | Đá 0,5x1 | - | 130.000 | 120.000 | - | 100.000 | 163.600 | - |
| 2 | Đá 1x2 | 172.700 | 180.000 | 159.100 | 181.800 | 159.100 | 200.000 | 181.800 |
| 3 | Đá 2x4 | 140.900 | 150.000 | 131.800 | 154.500 | 131.800 | 172.700 | 172.700 |
| 4 | Đá 4x6 | 131.800 | 145.000 | 122.700 | 154.500 | 131.800 | 172.700 | 163.600 |
| 5 | Đá học | 127.300 | 135.000 | 120.000 | 136.400 | 127.300 | 136.300 | 136.400 |
| 6 | Cấp phối đá dăm loại I | 122.700 | 135.000 | - | 130.400 | 100.000 | - | - |
| 7 | Cấp phối đá dăm loại II | 86.400 | 80.000 | - | 100.000 | 81.800 | - | - |

3. Giá đất đắp (giá trên phương tiện của bên mua, chưa có VAT) theo giá bán thực tế tại các mỏ được cấp phép khai thác:

Đơn vị tính: đồng/m³

| Loại đất và giá | Mỏ | Rú Thành - xã Hưng Phú, huyện Hưng Nguyên | Lèn Dơi - xã Nghi Yên, huyện Nghi Lộc | Trông Riêng - xã Nghi Yên, huyện Nghi Lộc | | Núi Dứa - xã Nghi Hưng, huyện Nghi Lộc | Xã Diễn Yên, huyện Diễn Châu |
|-----------------|----------|---|--|---|--------|---|---------------------------------|
| | Loại đất | | | K.95 | K98 | | |
| Giá | | 52.720 | 52.720 | 52.720 | 62.000 | 50.000 | 52.720 |

| Loại đất và giá | Mô | Đồi Thông, xã Tăng Thành, huyện Yên Thành | Mô đất xóm 6, xã Quỳnh Tân, huyện Quỳnh Lưu | Xã Ngọc Sơn, huyện Quỳnh Lưu | Mô đất xóm 3 - xã Hồng Sơn, huyện Đô Lương | Khu vực Đông Be, xã Nghĩa Trung, huyện Nghĩa Đàn | Mô đá Bản Đan, xã Tiên Phong, huyện Quế Phong |
|-----------------|----|---|---|------------------------------|--|--|---|
| Loại đất | | | | | | | |
| Giá | | 48.190 | 46.300 | 46.300 | 40.000 | 52.720 | 40.910 |

4. Giá đất đắp (giá trên phương tiện của bên mua, chưa có VAT) tại các địa phương (chưa được cấp phép khai thác); vị trí lấy đất do địa phương đề xuất.

Đơn vị tính: đồng/m³

| TT | Tên và quy cách vật liệu | Khu vực | | | | | | |
|----|--------------------------|---------------------------|---------------------------|---------------------------|---------------------------|---------------------------|---------------------------|---------------------------|
| | | Thanh Chương | Tân Kỳ | Quỳ Hợp | Anh Sơn | Con Cuông | Tương Dương | Kỳ Sơn |
| 1 | Đất đắp | 25.000 | 25.000 | 25.000 | 25.000 | 25.000 | 25.000 | 25.000 |
| 2 | Vị trí lấy đất | Các xã trên địa bàn huyện | Các xã trên địa bàn huyện | Các xã trên địa bàn huyện | Các xã trên địa bàn huyện | Các xã trên địa bàn huyện | Các xã trên địa bàn huyện | Các xã trên địa bàn huyện |

Phu lục 2

BẢNG CÔNG BỐ GIÁ VẬT LIỆU ÁP DỤNG CHO KHU VỰC TP. VINH QUÝ I/2023

(Kèm theo Công bố số: 1030 /LS-XD-TC ngày 07 tháng 4 năm 2023)

| Số TT | Tên vật liệu - Quy cách - Xuất xứ | Đơn vị tính | Giá vật liệu trước thuế VAT |
|----------|---|----------------|-----------------------------|
| 1 | Xi măng | | |
| 1.1 | Xi măng Vicem Hoàng Mai (CTCP Xi măng Vicem Hoàng Mai) | | |
| | Xi măng bao PCB40 | tấn | 1.545.455 |
| | Xi măng bao PCB30 | " | 1.454.545 |
| | Xi măng rời PCB40 công nghiệp | " | 1.136.364 |
| | Xi măng rời PCB30 | " | 1.090.909 |
| | Xi măng rời bèn sulfat PCMSR40 | " | 1.363.636 |
| 1.2 | Xi măng Tân Thắng (CTCP Xi măng Tân Thắng) | | |
| | Xi măng pooclang hỗn hợp PCB40 đóng bao 50kg±0,5kg (giá bao gồm bốc xếp tại các cửa hàng VLXD trung tâm tỉnh) | tấn | 1.527.778 |
| | Xi măng rời PCB40 (giá tại máng xuất nhà máy) | " | 1.124.074 |
| | Xi măng rời PC40 (giá tại máng xuất nhà máy) | " | 1.206.481 |
| | Xi măng rời bèn sulfat PCMSR50 (giá tại máng xuất nhà máy) | " | 1.302.778 |
| 1.3 | Xi măng Nghi Sơn PCB40 | tấn | 1.620.370 |
| 2 | Đá xẻ | | |
| 2.1 | Sản phẩm đá của Công ty TNHH BVS. STONE II (Quý Hợp) | | |
| | - Đá đen xám xẻ thô dày 3cm | | |
| | KT 10x10 cm | m ² | 205.000 |
| | KT 10x20 cm | " | 213.000 |
| | KT 15x15 cm | " | 221.000 |
| | KT 20x20 cm | " | 229.000 |
| | KT 20x40 cm | " | 237.000 |
| | KT 30x30 cm | " | 237.000 |
| | - Đá đen xám xẻ thô dày 4cm | | |
| | KT 10x10 cm | m ² | 283.000 |
| | KT 10x20 cm | " | 291.000 |
| | KT 15x15 cm | " | 299.000 |
| | KT 20x20 cm | " | 307.000 |
| | KT 20x40 cm | " | 315.000 |
| | KT 30x30 cm | " | 315.000 |
| | KT 30x60 cm | " | 323.000 |
| | - Đá đen xám xẻ thô dày 5cm | | |
| | KT 10x10 cm | m ² | 303.000 |
| | KT 10x20 cm | " | 311.000 |
| | KT 15x15 cm | " | 319.000 |
| | KT 20x20 cm | " | 327.000 |
| | KT 20x40 cm | " | 335.000 |
| | KT 30x30 cm | " | 335.000 |
| | KT 30x60 cm | " | 343.000 |
| | - Đá đen xám xẻ thô dày 8cm | | |

AP

| | | | |
|----------|--|----------------|---------|
| | KT 10x10 cm | m ² | 503.000 |
| | KT 10x20 cm | " | 533.000 |
| | - Đá đen xám xẻ thô dày 10cm | | |
| | KT 10x10 cm | m ² | 523.000 |
| | KT 10x20 cm | " | 558.000 |
| | - Đá đen xám bó vỉa | | |
| | Bó vỉa thẳng hệ, đường KT 18x22x100 | mét | 444.000 |
| | Bó vỉa thẳng hệ, đường KT 20x30x100 | " | 518.000 |
| | - Đá đen xám bó góc cây | " | |
| | KT 15x18x100 | " | 239.000 |
| | KT 10x15x100 | " | 144.000 |
| 2.2 | Đá xẻ (Công ty CP SX VLXD Hưng Phúc) | | |
| | - Đá xanh đen xẻ thô | | |
| | KT 30x60x5 | m ² | 330.000 |
| | KT 30x60x4 | " | 310.000 |
| | - Đá xanh đen băm toàn phần KT 30x60x4 | m ² | 330.000 |
| | - Đá xanh đen bó vỉa | | |
| | KT 100x30x20 | mét | 460.000 |
| | KT 100x16x10 | " | 122.000 |
| | KT 30x16x10 | " | 122.000 |
| | KT 100x45x20 | " | 650.000 |
| | KT 30x45x20 | " | 650.000 |
| | KT 300x30x20 | " | 460.000 |
| | - Đá xanh đen đan rãnh | | |
| | KT 50x25x5 | m ² | 310.000 |
| | KT 25x25x5 | " | 310.000 |
| | KT 50x25x4 | " | 300.000 |
| | - Đá xanh đen bó bồn cây | | |
| | KT 100x15x18 | mét | 210.000 |
| | KT 64.5x20x10 | " | 160.000 |
| 2.3 | Đá xanh đen Thanh Hóa | | |
| | Đá bó vỉa | | |
| | KT 45x20x100 phân cách vuông | mét | 460.000 |
| | KT 45x20x30 phân cách đoạn cong | " | 470.000 |
| | KT 30x20x100 bó vỉa thô | " | 305.000 |
| | KT 30x20x30 bó vỉa thô đoạn cong | " | 310.000 |
| | KT 16x10x100 bó vỉa thô | " | 92.000 |
| | KT 16x10x30 bó vỉa thô đoạn cong | " | 95.000 |
| | Đá đan rãnh | | |
| | KT 25x50x5 cắt thô | mét | 277.000 |
| | KT 25x25x5 cắt thô | " | 280.000 |
| 3 | Ngói lợp - CTCP VL&XD ICEM | | |
| | Ngói Nhật sóng nhỏ ICEM | | |
| | - Ngói lợp | viên | 16.000 |
| | - Ngói nóc, ngói rìa | " | 28.000 |
| | - Ngói cuối nóc, cuối rìa, cuối mái | " | 35.000 |
| | Ngói Nhật sóng nhỏ sơn 3D | | |

| | | | |
|----------|--|----------------|-----------|
| | - Ngói lợp | viên | 21.000 |
| | - Ngói nóc, ngói rìa | " | 32.000 |
| | - Ngói cuối nóc, cuối rìa, cuối mái | " | 37.000 |
| | Ngói Nhật phẳng sơn 3D | | |
| | - Ngói lợp | viên | 26.000 |
| | - Ngói nóc, ngói rìa | " | 45.000 |
| | - Ngói cuối nóc, cuối rìa, cuối mái | " | 55.000 |
| 4 | Vật liệu carboncor Asphalt, phụ gia sản xuất bê tông | | |
| 4.1 | Vật liệu Carboncor Asphalt (CTCP CARBON VN) (mỗi km phụ trội tính thêm 3.000 đ/tấn) | | |
| | CarboncorAsphalt-CA 9.5 | kg | 3.690 |
| | Bê tông nhựa rỗng Carbon | " | 2.870 |
| 4.2 | Phụ gia Sika cho sản xuất bê tông | | |
| | Sika Sigunit L53MY | kg | 38.000 |
| | Sikament - 294 - 1000L | lit | 21.500 |
| | Sika Sigunit L1453 AF 10001 | kg | 38.800 |
| | Sikament 2000 AT-N | lit | 19.740 |
| | Phụ gia CMC | kg | 17.500 |
| | Sika intraplas Z-HV | " | 99.000 |
| | Sikament NN | lit | 29.700 |
| | Sikament R4 | " | 24.800 |
| | Silicafume SF-90 | kg | 18.500 |
| | Sika grout 214-11 | " | 10.600 |
| | Sika Viscocret 3000-20M | lit | 36.900 |
| | Sika plas 152 | " | 21.800 |
| | Sika plas 257 | " | 27.200 |
| 4.3 | Que hàn Việt - Đức VD-J421 F 2,5 | kg | 17.500 |
| | VD-J421 F 3,2; F 4; F 5 | " | 16.591 |
| | N46 | " | 25.909 |
| | E7018 | " | 29.091 |
| | VD-Inox 308-16 F 2,5 | " | 127.000 |
| | VD-Inox 308-16 F 3; F 5 | " | 125.000 |
| 4.4 | Đinh 3 - 4 cm | kg | 20.370 |
| | Đinh 5 - 6cm | " | 20.370 |
| | Đinh 8 - 10 cm | " | 20.370 |
| 4.5 | Dây thép buộc đen 1 - 2 ly | kg | 20.370 |
| 5 | Kính | | |
| 5.1 | Vách kính mặt dựng | | |
| | - Vách dựng lộ đồ dùng nhôm trong nước, sơn tĩnh điện màu Ral 7043, kính trắng Việt Nhật Temper 10mm | | |
| | KT 6000x3400 | m ² | 3.417.358 |
| | KT 1400x3400 | " | 4.483.916 |
| | KT 2400x2700 | " | 4.018.321 |
| | KT 1600x2700 | " | 4.317.192 |
| | KT 2400x3500 | " | 4.077.791 |

17

| | | | |
|-----|--|----------------|-----------|
| | KT 1600x3500 | " | 4.236.177 |
| | KT 2400x24300 | " | 4.243.356 |
| | KT 1600x24300 | " | 4.357.983 |
| | KT 3600x1850 | " | 4.483.916 |
| | KT 6200x1850 | " | 4.357.983 |
| | - Vách kính dùng nhôm trong nước, sơn tĩnh điện màu Ral 7043, kính trắng Việt Nhật 5mm | | |
| | KT 600x600 | m ² | 2.600.671 |
| | KT 1400x1700 | " | 2.091.316 |
| | KT 2300x1900 | " | 2.600.671 |
| 5.2 | Kính Việt Nhật | | |
| | Kính thường | | |
| | Kính thường dày 10mm | m ² | 380.000 |
| | Kính thường dày 12mm | " | 490.000 |
| | Kính an toàn dày 6.38mm | " | 360.000 |
| | Kính an toàn dày 8.38mm | " | 460.000 |
| | Kính an toàn dày 10.38mm | " | 650.000 |
| | Kính an toàn dày 12.38mm | " | 720.000 |
| | Kính cường lực | | |
| | Kính cường lực dày 5mm | " | 240.000 |
| | Kính cường lực dày 6mm | " | 290.000 |
| | Kính cường lực dày 8mm | " | 530.000 |
| | Kính cường lực dày 10mm | " | 570.000 |
| | Kính cường lực dày 12mm | " | 660.000 |
| 5.3 | Kính Việt Đức (giao hàng tại nhà máy tại KCN VSIP, Hưng Nguyên) | | |
| | Kính thường | | |
| | Kính thường dày 5mm | m ² | 220.500 |
| | Kính thường dày 6mm | " | 247.500 |
| | Kính thường dày 8mm | " | 315.000 |
| | Kính thường dày 10mm | " | 382.500 |
| | Kính thường dày 12mm | " | 472.500 |
| | Kính cường lực | | |
| | Kính cường lực trắng dày 5mm | m ² | 265.500 |
| | Kính cường lực trắng dày 6mm | " | 292.500 |
| | Kính cường lực trắng dày 8mm | " | 441.000 |
| | Kính cường lực trắng dày 10mm | " | 495.000 |
| | Kính cường lực trắng dày 12mm | " | 595.000 |
| | Kính dán an toàn | | |
| | Kính dán an toàn dày 6.38mm | m ² | 288.000 |
| | Kính dán an toàn dày 8.38mm | " | 396.000 |
| | Kính dán an toàn dày 10.38mm | " | 549.000 |
| | Kính dán an toàn dày 12.38mm | " | 648.000 |
| 6 | Hồ thu chống ngập nước cục bộ và ngăn mùi - CTCP QL&PT Hạ tầng đô thị Vinh | | |

| | | | |
|----------|---|-----|------------|
| | KT 320x960x1120mm F1 | cái | 7.196.000 |
| | KT 410x960x1120mm F2 | " | 8.365.000 |
| | KT 550x960x1120mm F3 | " | 9.079.000 |
| | KT 800x1200x1250mm F4 | " | 11.419.000 |
| | KT 1200x1600x1250mm F5 | " | 12.399.000 |
| 7 | Nắp hồ ga và Song chắn rác (Công ty TNHH Thương mại & đầu tư Thành An) | | |
| | Nắp hồ ga (tải trọng xe 12,5 tấn) | | |
| | KT 850x850mm | bộ | 2.890.000 |
| | KT 900x900mm | " | 2.950.000 |
| | KT 1000x1000mm | " | 3.160.000 |
| | Nắp hồ ga (tải trọng xe 40 tấn) | | |
| | KT 850x850mm | bộ | 3.560.000 |
| | KT 900x900mm | " | 3.820.000 |
| | KT 1000x1000mm | " | 4.450.000 |
| | Song chắn rác, kích thước 960x530mm | | |
| | Tải trọng xe 12,5 tấn | bộ | 1.800.000 |
| | Tải trọng xe 40 tấn | " | 2.100.000 |
| | Nắp bể cấp (tải trọng xe 12,5 tấn) | | |
| | KT 950x910mm | bộ | 5.320.000 |
| | KT 1660x950mm | " | 8.850.000 |
| | Nắp bể cấp (tải trọng xe 40 tấn) | | |
| | KT 950x910mm | bộ | 6.920.000 |
| | KT 1660x950mm | " | 10.020.000 |
| 8 | Cột điện - Công ty CP Xây dựng Điện VNECO3 (giá trên phương tiện bên mua, giao tại kho bên bán tại tp. Vinh) | | |
| | Cột BTLT NPC.I.8,5m-190-2.0 | cột | 2.365.000 |
| | Cột BTLT NPC.I.8,5m-190-3.0 | " | 2.634.500 |
| | Cột BTLT NPC.I.8,5m-190-4.3 | " | 3.056.900 |
| | Cột BTLT NPC.I.8,5m-190-5.0 | " | 3.252.700 |
| | Cột BTLT NPC.I.10m-190-3.5 | " | 3.159.200 |
| | Cột BTLT NPC.I.10m-190-4.3 | " | 3.437.500 |
| | Cột BTLT NPC.I.10m-190-5.0 | " | 4.004.000 |
| | Cột BTLT NPC.I.12m-190-3.5 | " | 4.585.900 |
| | Cột BTLT NPC.I.12m-190-4.3 | " | 4.973.100 |
| | Cột BTLT NPC.I.12m-190-5.4 | " | 5.340.500 |
| | Cột BTLT NPC.I.12m-190-10 | " | 7.151.100 |
| 9 | Cổng BTLT - Cty CP XD điện VNECO3 (trên phương tiện bên mua, giao tại kho bên bán tại tp. Vinh) | | |
| | Cổng BTLT Φ 300, BT M300, miệng bát (D300-Cấp H10), khẩu độ 4m | m | 365.128 |
| | Cổng BTLT Φ 300, BT M300, miệng bát (D300-Cấp H30), khẩu độ 4m | " | 387.505 |
| | Cổng BTLT Φ 500, BT M300, miệng bát (D500-Cấp H10), khẩu độ 4m | " | 608.600 |

AP

| | | | |
|-----------|---|----------------|-----------|
| | Công BTLT Φ 500, BT M300, miệng bát (D500-Cấp H30), khẩu độ 4m | " | 668.883 |
| | Công BTLT Φ 750, BT M300, miệng bát (D750-Cấp H10), khẩu độ 4m | " | 957.556 |
| | Công BTLT Φ 750, BT M300, miệng bát (D750-Cấp H30), khẩu độ 4m | " | 993.770 |
| | Công BTLT Φ 800, BT M300, miệng bát (D800-Cấp H10), khẩu độ 4m | " | 1.049.591 |
| | Công BTLT Φ 800, BT M300, miệng bát (D800-Cấp H30), khẩu độ 4m | " | 1.062.632 |
| | Công BTLT Φ 1000, BT M300, miệng bát hoặc âm dương (D1000-Cấp H10), khẩu độ 4m | " | 1.530.342 |
| | Công BTLT Φ 1000, BT M300, miệng bát hoặc âm dương (D1000-Cấp H30), khẩu độ 4m | " | 1.545.837 |
| | Công BTLT Φ 1200, BT M300, miệng bát (D1200-Cấp H10), công rung lắc, khẩu độ 2m | " | 2.438.794 |
| | Công BTLT Φ 1200, BT M300, miệng bát (D1200-Cấp H30), công rung lắc, khẩu độ 2m | " | 2.538.275 |
| | Công BTLT Φ 1500, BT M300, miệng bát (D1500-Cấp H10), công rung lắc, khẩu độ 2m | " | 2.904.167 |
| | Công BTLT Φ 1500, BT M300, miệng bát (D1500-Cấp H30), công rung lắc, khẩu độ 2m | " | 3.039.255 |
| 10 | Tấm lợp | | |
| 10.1 | Sản phẩm tôn Hoa Sen | | |
| | Tôn lạnh AZ100, khổ 1070mm | | |
| | Độ dày 0,35 | m ² | 103.182 |
| | Độ dày 0,40 | " | 115.000 |
| | Độ dày 0,45 | " | 127.273 |
| | Độ dày 0,50 | " | 139.091 |
| | Tôn lạnh mạ màu AZ050 - 17/05, khổ 1070mm | | |
| | Độ dày 0,35 | m ² | 104.091 |
| | Độ dày 0,40 | " | 117.273 |
| | Độ dày 0,45 | " | 130.000 |
| | Độ dày 0,50 | " | 142.727 |
| | Tôn lạnh cách nhiệt AZ100, xốp 16mm (độ dày xốp 18mm thì tăng thêm 2.000 đồng/m ²) | | |
| | Độ dày 0,35 | m ² | 160.909 |
| | Độ dày 0,40 | " | 170.909 |
| | Độ dày 0,45 | " | 180.000 |
| | Độ dày 0,50 | " | 189.091 |
| | Tôn lạnh màu cách nhiệt AZ050, xốp 16mm (độ dày xốp 18mm thì tăng thêm 2.000 đồng/m ²) | | |
| | Độ dày 0,35 | m ² | 159.091 |
| | Độ dày 0,40 | " | 169.091 |
| | Độ dày 0,45 | " | 178.182 |

| | | | |
|------|--|----------------|---------|
| | Độ dày 0,50 | " | 187.273 |
| | <i>Các màu socola, xám lông chuột, xanh dương tím, trắng sữa giảm 4.500 đồng/m² đối với tôn nền; 4.000 đồng/m² đối với tôn xốp</i> | | |
| 10.2 | Tấm lợp kim loại Austnam | | |
| | Tấm lợp liên kết bằng vít, mạ nhôm kẽm A/Z100, sơn polyester, G550 | | |
| | AD11 - 0,42mm | m ² | 188.182 |
| | AD11 - 0,45mm | " | 195.455 |
| | AD06 - 0,42mm | " | 189.091 |
| | AD06 - 0,45mm | " | 196.364 |
| | Tấm lợp chống nóng, chống ồn EPS dày 50mm, tôn mạ A/Z, 2 lớp tôn, G340-G550, 5 sóng | | |
| | AR-EPS - 0.40/50/0.35, tỉ trọng EPS 11kg/m ³ | m ² | 370.000 |
| | AR-EPS - 0.45/50/0.35, tỉ trọng EPS 11kg/m ³ | " | 385.455 |
| | AR-EPS - 0.40/50/0.40, tỉ trọng EPS 11kg/m ³ | " | 382.727 |
| | AP-EPS - 0.45/50/0.40, tỉ trọng EPS 11kg/m ³ | " | 395.455 |
| | Tấm lợp chống nóng, chống ồn PU dày 18mm, tôn mạ A/Z150 | | |
| | APU1-0,45mm, 11 sóng | m ² | 290.909 |
| | APU1-0,47mm, 11 sóng | " | 294.545 |
| | APU1-0,45mm, 6 sóng | " | 287.273 |
| | APU1-0,47mm, 6 sóng | " | 291.818 |
| | Tấm lợp chống nóng, chống ồn PU dày 18mm, tôn mạ A/Z100 | | |
| | ADPU1-0,40mm, 11 sóng | m ² | 272.727 |
| | ADPU1-0,42mm, 11 sóng | " | 279.091 |
| | ADPU1-0,40mm, 6 sóng | " | 269.091 |
| | ADPU1-0,42mm, 6 sóng | " | 275.455 |
| 10.3 | Tôn Olympic | | |
| | Tôn Olympic 1 lớp, sóng vuông (6 sóng, 11 sóng, khổ rộng 1.06m) | | |
| | Độ dày 0,35 | m ² | 125.455 |
| | Độ dày 0,40 | " | 134.545 |
| | Độ dày 0,45 | " | 143.636 |
| | Độ dày 0,50 | " | 152.727 |
| | Tôn Olympic 1 lớp, sóng ngói, khổ rộng 1.1m | | |
| | Độ dày 0,35 | m ² | 130.000 |
| | Độ dày 0,40 | " | 139.091 |
| | Độ dày 0,45 | " | 148.182 |
| | Độ dày 0,50 | " | 157.273 |
| | Tôn phẳng, khổ rộng 1.2m | | |
| | Độ dày 0,35 | m ² | 116.364 |
| | Độ dày 0,40 | " | 125.455 |

| | | | |
|--|---|----------------|---------|
| | Độ dày 0,45 | " | 134.545 |
| | Độ dày 0,50 | " | 143.636 |
| | Tôn cách nhiệt PU1 bạc, 11 sóng khổ 1.07m | | |
| | Độ dày 0,35 | m ² | 210.000 |
| | Độ dày 0,40 | " | 219.091 |
| | Độ dày 0,45 | " | 228.182 |
| | Độ dày 0,50 | " | 237.273 |
| | Tôn cách nhiệt PU1 bạc, 6 sóng khổ 1.07m | | |
| | Độ dày 0,35 | m ² | 206.364 |
| | Độ dày 0,40 | " | 215.455 |
| | Độ dày 0,45 | " | 224.545 |
| | Độ dày 0,50 | " | 233.636 |

Handwritten signature

Phụ lục 3

BẢNG CÔNG BỐ GIÁ VẬT LIỆU ÁP DỤNG CHO CÁC KHU VỰC QUÝ I/2023

(Kèm theo Công bố số: 1030 /LS-XD-TC ngày 07 tháng 4 năm 2023)

| Số TT | Tên vật liệu - Quy cách - Xuất xứ | Đơn vị tính | Giá vật liệu trước thuế VAT |
|----------|--|----------------|-----------------------------|
| 1 | Thép | | |
| 1.1 | Thép VAS (CTCP Tập đoàn VAS Nghi Sơn) | | |
| | Thép cuộn | | |
| | - D6, D8 (CB240T) | kg | 16.604 |
| | - D8 (CB300V) | " | 16.604 |
| | Thép thanh vằn | | |
| | - D 10 (Gr40) | " | 16.654 |
| | - D 12 (CB300V) | " | 16.554 |
| | - D 14-20 (CB300V/Gr40) | " | 16.504 |
| | - D 10 (CB400V/CB500) | " | 16.754 |
| | - D 12 (CB400V/CB500) | " | 16.654 |
| | - D 14-32 (CB400V/CB500) | " | 16.604 |
| 1.2 | Thép Hòa Phát | | |
| | Thép cuộn D6-D8 | kg | 15.909 |
| | Thép cây D10-D25 | " | 16.364 |
| 1.2 | Thép tấm các loại | | |
| | KT 1500x6000, chiều dày từ 3,0÷18,0mm | kg | 15.450 |
| | KT 1500x6000, chiều dày từ 20,0÷50,0mm | " | 16.364 |
| 2 | Gạch ốp lát, ngói | | |
| 2.1 | Gạch granite Trung Đô | | |
| | - Gạch lát granite bóng mờ KT 40x40 cm A1: | | |
| | Mã số MD4400, MM4403 | m ² | 169.500 |
| | Mã số MM4466 | " | 174.500 |
| | Mã số MH4465, MH4472 | " | 185.500 |
| | - Gạch lát granite bóng mờ KT 50x50 cm A1: | | |
| | Mã số MD5500, MM5503 | m ² | 182.500 |
| | Mã số MM5566 | " | 189.500 |
| | Mã số MH5565, MH5572 | " | 199.500 |
| | - Gạch lát granite bóng mờ KT 60x60 cm A1: | | |
| | Mã số MD6600, MM6603 | m ² | 219.500 |
| | Mã số MM6666 | " | 225.500 |
| | Mã số MH6672, MH6665, MH6648 | " | 229.500 |
| | - Gạch lát granite KT 80x80 cm A1: | | |
| | Mã số MD8801 | m ² | 279.500 |
| | Mã số MM8803 | " | 279.500 |
| | Mã số MM8866 | " | 285.500 |
| | - Gạch ốp, lát in kỹ thuật số loại A1 | | |
| | Gạch Ceramic in KTS KT30x60 | m ² | 135.500 |
| | Gạch lát nền Ceramic in KTS KT30x30 | " | 135.500 |
| | Gạch ốp lát Porcelain in KTS KT30x60 | " | 185.500 |
| | Gạch ốp lát Porcelain in KTS KT60x60 | " | 205.500 |
| | Gạch ốp lát Porcelain in KTS KT60x90 | " | 265.500 |

| Số TT | Tên vật liệu - Quy cách - Xuất xứ | Đơn vị tính | Giá vật liệu trước thuế VAT |
|-------|---|-------------|-----------------------------|
| | Gạch lát nền Granite in KTS KT60x60 | " | 219.500 |
| | Gạch lát nền Granite in KTS KT40x80 | " | 229.500 |
| | Gạch lát nền Granite in KTS KT80x80 | " | 279.500 |
| | - Ngói phẳng - ETD (loại A1) | | |
| | Ngói lợp | viên | 29.500 |
| | Ngói nóc | " | 62.500 |
| | Ngói cuối nóc | " | 92.500 |
| | Ngói cuối mái | " | 92.500 |
| | Ngói ghép 3, ghép 4, chữ T | " | 125.500 |
| | - Ngói phương hoàng - RTD (loại A1) | | |
| | Ngói rìa | viên | 24.500 |
| | Ngói cuối rìa | " | 57.500 |
| 2.2 | Gạch Granite Đông Tâm (công ty TNHH MTV TM Đông Tâm) | | |
| | - Gạch Pocolain | | |
| | Gạch lát nền men mờ 800x800 | m2 | 314.100 |
| | Gạch lát nền mài bóng 800x800 | " | 344.500 |
| | Gạch lát nền bóng kính 800x800 | " | 431.700 |
| | Gạch lát nền men mờ 600x600 | " | 221.000 |
| | Gạch lát nền mài bóng 600x600 | " | 220.000 |
| | Gạch lát nền bóng kính 600x600 | " | 288.900 |
| | Gạch lát nền men mờ 400x400 | " | 215.800 |
| | Gạch ốp tường men mờ 300x600 | " | 208.000 |
| | - Gạch ceramic | | |
| | Gạch lát nền men mờ 300x300 | m2 | 177.300 |
| | Gạch ốp tường men bóng 400x800 | " | 295.300 |
| | Gạch ốp tường men bóng 300x600 | " | 244.400 |
| | - Keo dán tường | kg | 10.319 |
| 2.3 | Gạch ốp lát Prime (công ty TNHH MTV TM&XNK Prime) | | |
| | - Gạch Pocolain | | |
| | Gạch in KTS sương mỏng 8.5mm 300x600 | m2 | 210.000 |
| | Gạch in KTS sương mỏng 8.5mm 600x600 | " | 180.000 |
| | Gạch in KTS sương mỏng 9.5mm 600x1200 | " | 380.000 |
| | Gạch in KTS sương mỏng 9.5mm 800x800 | " | 270.000 |
| | Gạch in KTS 300x600 | " | 220.000 |
| | Gạch in KTS 300x900 | " | 340.000 |
| | Gạch in KTS 400x800 | " | 345.000 |
| | Gạch in KTS 600x600 | " | 200.000 |
| | Gạch in KTS 600x900 | " | 320.000 |
| | Gạch in KTS 800x800 | " | 320.000 |
| | - Gạch ceramic | | |
| | Gạch lát in thường 400x400 | m2 | 105.000 |
| | Gạch lát in thường 500x500 | " | 115.000 |
| | Gạch lát in KTS 500x500 | " | 120.000 |
| | Gạch lát in KTS 600x600 | " | 140.000 |
| | Gạch lát in KTS khuôn mài cạnh, men matt, hiệu ứng, 400x400 | " | 125.000 |

| Số TT | Tên vật liệu - Quy cách - Xuất xứ | Đơn vị tính | Giá vật liệu trước thuế VAT |
|----------|--|----------------|-----------------------------|
| | Gạch lát in KTS mài cạnh men matt, hiệu ứng, 300x300 | " | 155.000 |
| | Gạch ốp in KTS, mài cạnh, 300x600 | " | 175.000 |
| | Gạch ốp in KTS, mài cạnh, 300x900 | " | 224.000 |
| | Gạch ốp in KTS, mài cạnh, 400x800 | " | 200.000 |
| 2.4 | Ngói | | |
| | - Ngói âm (30viên/m ²) loại A1 | viên | 1.450 |
| | - Ngói âm (30viên/m ²) loại A2 | " | 2.200 |
| | - Ngói dương (70viên/m ²) loại A1 | " | 2.500 |
| | - Ngói dương (70viên/m ²) loại A2 | " | 1.750 |
| | - Ngói vẩy (85viên/m ²) | " | 2.000 |
| 3 | Gạch không nung | | |
| 3.1 | Gạch không nung của CTCP PCT24 - Xóm 18, xã Nghi Văn, Nghi Lộc (giá giao tại Nhà máy Nghi Văn, Nghi Lộc) | | |
| | Gạch lát block | | |
| | Gạch chữ nhật 100x200 (50v/m ²) | m ² | 81.818 |
| | Gạch ziczac 225x12,5x60 (39,5v/m ²) | " | 81.818 |
| | Gạch lục giác 216x60 (24v/m ²) | " | 75.000 |
| | Gạch terrazo ngoại thất, 2 lớp, loại I | m ² | |
| | KT 500x500x35 (4v/m ²) | " | 80.000 |
| | KT 400x400x30 (6,25v/m ²) | " | 72.000 |
| | KT 300x300x30 (11v/m ²) | " | 68.200 |
| | Gạch bê tông | viên | |
| | Gạch 4 vách KT 360x180x130 | " | 6.482 |
| | Gạch 2 lỗ KT 250x135x86 | " | 1.985 |
| | Gạch 2 lỗ KT 215x100x60 | " | 1.473 |
| | Gạch đặc KT 220x100x60 | " | 1.300 |
| | Gạch đặc KT 210x100x60 | " | 1.241 |
| | Gạch 8 lỗ ngang KT 270x120x140 | " | 3.555 |
| | Gạch 6 lỗ ngang KT 270x100x120 | " | 2.718 |
| | Gạch 3 lỗ KT 360x180x150 | " | 9.500 |
| | Gạch 3 lỗ KT 300x110x130 | " | 3.600 |
| | Gạch 3 lỗ KT 300x150x100 | " | 3.600 |
| | Ngói cát xi măng | viên | |
| | Ngói phẳng KT 320x484x10 | " | 25.091 |
| | Ngói sóng KT 420x335x12 | " | 15.682 |
| | Ngói úp KT 380x215x20 | " | 19.864 |
| | Ngói rìa KT 425x215x23 | " | 19.864 |
| 3.2 | Gạch bê tông - NM GKN Đại Nam (giá giao tại Nhà máy và tại Thị trấn Hòa Bình, huyện Tương Dương) | | |
| | Gạch đặc KT 210x105x65mm | viên | 1.182 |
| | Gạch 2 lỗ KT 210x105x65mm | " | 1.273 |
| 3.3 | Gạch xi măng - NMGKN Bình An (giao tại nhà máy tại xóm 11, xã Nghi Yên, huyện Nghi Lộc) | | |
| | Gạch đặc KT 220x105x65mm | viên | 1.000 |
| | Gạch đặc KT 220x130x80mm | " | 1.400 |

| Số TT | Tên vật liệu - Quy cách - Xuất xứ | Đơn vị tính | Giá vật liệu trước thuế VAT |
|----------|---|-------------|-----------------------------|
| | Gạch rỗng KT 390x130x100mm | " | 3.800 |
| | Gạch rỗng KT 270x140x120mm | " | 2.900 |
| 3.4 | Gạch xi măng - CTTNHH Trường Như (giao tại nhà máy tại bản Kim Đa, xã Phà Đánh, huyện Kỳ Sơn) | | |
| | Gạch đặc KT 220x105x65mm | viên | 1.136 |
| | Gạch 2 lỗ KT 240x140x90mm | " | 1.591 |
| 4 | Gạch bê tông giả đá | | |
| 4.1 | Gạch của Công ty CP Quản lý và phát triển Hạ tầng đô thị Vinh (giao tại tp. Vinh) | | |
| | Gạch giả đá tô hợp bê tông tính năng cao dày 5cm M500 | m2 | 201.000 |
| | Gạch giả đá tô hợp bê tông tính năng cao dày 5cm M500 - Dành cho người khiếm thị | " | 220.000 |
| | Gạch giả đá tô hợp bê tông tính năng cao dày 6cm M500 | " | 216.000 |
| | Gạch giả đá tô hợp bê tông tính năng cao dày 6cm M500 - Dành cho người khiếm thị | " | 230.000 |
| 4.2 | Gạch của DNTN Nguyễn Quang Trung (KCN thị trấn Đô Lương, huyện Đô Lương) | | |
| | Gạch M200 màu đen KT 300x300x50mm | m2 | 136.364 |
| | Gạch M200 màu đen KT 400x400x50mm | " | 136.364 |
| 5 | Trần thạch cao | | |
| | - Trần thạch cao nổi | m2 | 220.000 |
| | - Trần thạch cao chìm (chưa bao gồm sơn bảo hoàn thiện) | " | 250.000 |
| 6 | Sơn | | |
| 6.1 | Sơn Nippon | | |
| | - Sơn và bột bả nội thất | | |
| | Bột bả Skimcoat | kg | 9.575 |
| | Sơn siêu trắng Matex | " | 88.333 |
| | Sơn Matex độ che phủ tốt, chống rêu mốc | " | 71.802 |
| | Sơn trang trí Vatex | " | 51.250 |
| | Sơn bóng Odour-less | " | 209.080 |
| | - Sơn và bột bả ngoại thất | | |
| | Bột bả | kg | 11.850 |
| | Sơn bóng Weathergard | " | 304.510 |
| | Sơn chống rêu mốc SuperMatex | " | 97.454 |
| | Sơn chống kiềm SuperGard | " | 164.760 |
| | - Sơn chống thấm | | |
| | WP 100 | kg | 208.000 |
| | WP 200 | " | 190.200 |
| 6.2 | Sơn Kova | | |
| | - Sơn nước trong nhà | | |
| | Sơn lót kháng kiềm cao cấp K109 | kg | 100.455 |
| | Sơn trắng trần K10 | " | 103.409 |
| | Sơn bóng cao cấp K871 | " | 192.273 |
| | Sơn không bóng K771 | " | 60.909 |
| | - Sơn nước ngoài trời | | |
| | Sơn lót kháng kiềm cao cấp K209 | kg | 165.455 |

| Số TT | Tên vật liệu - Quy cách - Xuất xứ | Đơn vị tính | Giá vật liệu trước thuế VAT |
|-------|---|-------------|-----------------------------|
| | Sơn bóng cao cấp K360 | " | 260.227 |
| | Sơn không bóng K261 | " | 89.091 |
| | Sơn trang trí, chống thấm cao cấp CT04T | " | 205.682 |
| | - Sơn màu pha sẵn trong, ngoài nhà | | |
| | Sơn màu pha sẵn trong nhà K180 | kg | 58.182 |
| | Sơn màu pha sẵn ngoài trời màu nhạt K280 | " | 80.682 |
| | Sơn màu pha sẵn ngoài trời màu đậm K280 | " | 105.000 |
| | - Sơn thể thao, sàn công nghiệp | | |
| | Sơn sân tennis, sàn thể thao đa năng màu trắng, xanh, đỏ CT08 | kg | 267.045 |
| | Sơn sân tennis, sàn thể thao đa năng màu CT08 | " | 304.091 |
| | Sơn lót chịu mài mòn | " | 147.727 |
| | Matit KL5T Aqua Gold | " | 117.045 |
| | - Bột bả | | |
| | Bột bả trong nhà | kg | 12.909 |
| | Bột bả ngoài trời | " | 15.455 |
| | - Chống thấm sàn, mái, tường đứng, toilet, bể nước | | |
| | Chất chống thấm xi măng, bê tông CT-11A | kg | 184.750 |
| | Chất chống thấm co giãn, chống áp lực ngược cho xi măng, bê tông CT-14 | " | 167.250 |
| 6.3 | Sơn Nero | | |
| | Sơn và bột bả nội thất | | |
| | - Sơn nội thất Nero N8 | kg | 46.364 |
| | - Sơn nội thất Nero Super white (siêu trắng trần) | lit | 88.182 |
| | - Sơn nội thất Nero Plus Interior | " | 122.727 |
| | - Sơn nội thất Nero Satin For In | " | 211.818 |
| | Sơn và bột bả ngoại thất | | |
| | - Sơn ngoại thất Nero N9 | lit | 141.818 |
| | - Sơn ngoại thất Nero Plus Exterior | " | 244.545 |
| | Sơn lót | | |
| | - Sơn lót chống kiềm nội thất Nero Sealer | lit | 113.636 |
| | - Sơn lót chống kiềm ngoại thất Nero Speacial | " | 137.273 |
| | Sơn chống thấm | | |
| | - Sơn chống thấm pha màu Nero | lit | 228.182 |
| | - Sơn chống thấm Nero 11A | kg | 162.727 |
| | Bột bả | | |
| | - Bột bả Nero Plus nội thất | kg | 10.000 |
| | - Bột bả Nero Plus ngoại thất | " | 10.909 |
| | - Bột bả Nero Plus Super Shield | " | 14.545 |
| 7 | Cửa và phụ kiện | | |
| 7.1 | Cửa Eurowindow: Hệ sản phẩm Asiawindow, sử dụng prolife Eurowindow, sử dụng kính an toàn 6.38mm | | |

| Số TT | Tên vật liệu - Quy cách - Xuất xứ | Đơn vị tính | Giá vật liệu trước thuế VAT |
|-------|---|----------------|-----------------------------|
| | Cửa sổ 2 cánh mở trượt, bộ PKKK (khóa bấm, con lăn) hãng Eurowindow | | |
| | - KT 1000x1000mm | m ² | 4.122.150 |
| | - KT 1200x1200mm | " | 3.794.063 |
| | - KT 1400x1400mm | " | 3.570.650 |
| | - KT 1600x1600mm | " | 3.409.353 |
| | Cửa sổ 3 cánh (2 cánh mở trượt, 1 cánh giữa cố định), bộ PKKK (khóa bấm, con lăn) hãng Eurowindow | | |
| | - KT 1500x1000mm | m ² | 3.957.983 |
| | - KT 1800x1200mm | " | 3.671.033 |
| | - KT 2100x1400mm | " | 3.474.240 |
| | - KT 2400x1600mm | " | 3.329.018 |
| | Cửa sổ 2 cánh mở quay lật vào trong, bộ PKKK (thanh chốt đa điểm, tay nắm, bản lề, chốt rời) Eurowindow | | |
| | - KT 1000x1000mm | m ² | 5.738.165 |
| | - KT 1200x1200mm | " | 5.200.423 |
| | - KT 1400x1400mm | " | 4.803.903 |
| | - KT 1600x1600mm | " | 4.582.239 |
| | Cửa sổ 2 cánh mở quay vào trong, bộ PKKK (thanh chốt đa điểm, tay nắm, bản lề, chốt rời) Eurowindow | | |
| | - KT 1000x1000mm | m ² | 4.731.955 |
| | - KT 1200x1200mm | " | 4.229.978 |
| | - KT 1400x1400mm | " | 3.903.322 |
| | - KT 1600x1600mm | " | 3.684.657 |
| | Cửa sổ 1 cánh mở quay lật vào trong, bộ PKKK (thanh chốt đa điểm, tay nắm, bản lề) Eurowindow | | |
| | - KT 500x1000mm | m ² | 6.452.516 |
| | - KT 600x1200mm | " | 5.694.375 |
| | - KT 700x1400mm | " | 5.155.841 |
| | - KT 800x1600mm | " | 4.840.820 |
| | Cửa sổ 1 cánh mở quay vào trong, bộ PKKK (thanh chốt đa điểm, tay nắm, bản lề) Eurowindow | | |
| | - KT 500x1000mm | m ² | 5.068.664 |
| | - KT 600x1200mm | " | 4.494.097 |
| | - KT 700x1400mm | " | 4.161.598 |
| | - KT 800x1600mm | " | 3.959.058 |
| | Cửa sổ 1 cánh mở hất ra ngoài, bộ PKKK (thanh chốt đa điểm, tay nắm, bản lề chữ A, hạn định) Eurowindow | | |
| | - KT 500x1000mm | m ² | 5.954.020 |
| | - KT 600x1200mm | " | 4.966.673 |
| | - KT 700x1400mm | " | 4.496.635 |
| | - KT 800x1600mm | " | 4.178.168 |

| Số TT | Tên vật liệu - Quy cách - Xuất xứ | Đơn vị tính | Giá vật liệu trước thuế VAT |
|-------|---|----------------|-----------------------------|
| | Cửa đi 1 cánh mở quay, bộ PKKK (cửa đi chính có khóa, thanh chốt đa điểm, tay nắm, ổ khóa ngoài chìa trong núm vặn) Eurowindow | | |
| | - KT 700x2200mm | m ² | 5.483.955 |
| | - KT 900x2200mm | " | 4.822.217 |
| | Cửa đi 2 cánh mở quay, bộ PKKK (cửa đi chính có khóa, thanh chốt đa điểm, tay nắm, ổ khóa ngoài chìa trong núm vặn, chốt rời) Eurowindow | | |
| | - KT 1400x1800mm | m ² | 5.193.052 |
| | - KT 1400x2200mm | " | 4.901.043 |
| | - KT 1800x2200mm | " | 4.500.085 |
| | Cửa đi 2 cánh mở quay, bộ PKKK (cửa đi chính có khóa, thanh chốt đa điểm, tay nắm, ổ khóa ngoài chìa trong núm vặn, chốt liền) Eurowindow | | |
| | - KT 1400x1800mm | m ² | 5.100.678 |
| | - KT 1400x2200mm | " | 4.840.674 |
| | - KT 1800x2200mm | " | 4.461.753 |
| 7.2 | Cửa Eurowindow: Hệ sản phẩm nhôm Eurowindow, bộ PKKK Eurowindow, sử dụng kính an toàn 6.38mm | | |
| | Cửa sổ 2 cánh mở trượt, sơn tĩnh điện màu | | |
| | - KT 1200x1000mm | m ² | 4.560.424 |
| | - KT 1000x600mm | " | 5.557.323 |
| | Cửa sổ 3 cánh (2 cánh mở trượt, 1 cánh giữa cố định), sơn tĩnh điện màu | | |
| | - KT 1800x1200mm | m ² | 4.232.344 |
| | - KT 1800x800mm | " | 4.642.885 |
| | Cửa sổ 2 cánh mở quay lật vào trong, sơn tĩnh điện màu | | |
| | - KT 1000x1000mm | m ² | 8.526.325 |
| | - KT 1200x1200mm | " | 7.230.053 |
| | Cửa sổ 2 cánh mở quay vào trong, sơn tĩnh điện màu | | |
| | - KT 1000x1000mm | m ² | 7.723.465 |
| | - KT 1200x1200mm | " | 6.573.352 |
| | Cửa sổ 1 cánh mở quay lật vào trong, sơn tĩnh điện màu | | |
| | - KT 800x1600mm | m ² | 6.886.340 |
| | Cửa sổ 1 cánh mở quay vào trong, sơn tĩnh điện màu | | |
| | - KT 800x1600mm | m ² | 4.887.835 |
| | Cửa sổ 1 cánh mở quay ra ngoài, sơn tĩnh điện màu | | |
| | - KT 800x1200mm | m ² | 5.569.150 |
| | - KT 600x800mm | " | 7.020.793 |
| | Cửa đi 1 cánh mở quay, sơn tĩnh điện màu | | |
| | - KT 1000x2600mm | m ² | 5.556.739 |
| | - KT 800x2200mm | " | 5.905.108 |
| | Cửa đi 2 cánh mở quay, sơn tĩnh điện màu | | |

| Số TT | Tên vật liệu - Quy cách - Xuất xứ | Đơn vị tính | Giá vật liệu trước thuế VAT |
|-------|--|----------------|-----------------------------|
| | - KT 2000x2600mm | m ² | 4.904.809 |
| | - KT 1600x2200mm | " | 5.479.035 |
| | Cửa đi 2 cánh mở trượt, sơn tĩnh điện màu | | |
| | - KT 1400x2200mm | m ² | 3.738.016 |
| | - KT 1600x2200mm | " | 3.582.466 |
| 7.3 | Cửa cửa Tập đoàn Austdoor | | |
| | Cửa nhựa lõi thép uPVC - Tập đoàn Austdoor (bao gồm khuôn, cánh cửa, phụ kiện kim khí GQ, kính trắng 5,0mm, thanh nhựa Austprofile của Tập đoàn Austdoor, lõi thép mạ kẽm dày 1.2mm; đã lắp đặt) | | |
| | Vách kính cố định | m ² | 800.000 |
| | Cửa đi mở quay 1 cánh | " | 1.950.000 |
| | Cửa đi mở quay 2 cánh | " | 2.500.000 |
| | Cửa đi mở trượt 2 cánh | " | 1.850.000 |
| | Cửa sổ mở quay, mở hất 1 cánh | " | 1.400.000 |
| | Cửa sổ mở quay 2 cánh | " | 1.650.000 |
| | Cửa sổ mở trượt 2 cánh | " | 1.060.000 |
| | <i>(Trường hợp sử dụng kính kính an toàn 2 lớp dày 6,38mm cộng thêm 120.000 đ/m², kính an toàn 2 lớp dày 8,38mm cộng thêm 180.000 đ/m², kính Temper 8,0mm cộng thêm 300.000 đ/m², kính Temper 10,0mm cộng thêm 350.000 đ/m²)</i> | | |
| | Cửa nhôm Việt Pháp Austdoor (bao gồm khuôn, cánh cửa, phụ kiện kim khí Kinlong, kính trắng 5,0mm, thanh nhôm Việt Pháp của Tập đoàn Austdoor sản xuất; đã lắp đặt) | | |
| | Vách kính cố định | m ² | 915.000 |
| | Cửa đi mở quay 1 cánh | " | 2.400.000 |
| | Cửa đi mở quay 2 cánh | " | 2.900.000 |
| | Cửa sổ mở quay, mở hất 1 cánh | " | 2.050.000 |
| | Cửa sổ mở quay 2 cánh | " | 2.250.000 |
| | Cửa sổ mở trượt 2 cánh | " | 1.450.000 |
| | <i>(Trường hợp sử dụng kính kính an toàn 2 lớp dày 6,38mm cộng thêm 120.000 đ/m², kính an toàn 2 lớp dày 8,38mm cộng thêm 180.000 đ/m², kính Temper 8,0mm cộng thêm 300.000 đ/m², kính Temper 10,0mm cộng thêm 350.000 đ/m²)</i> | | |
| | Cửa gỗ Duratek-Huge (bao gồm khuôn, cánh cửa, nẹp, bản lề MBC01 hoặc BLA01, khóa Hafele KG203; đã lắp đặt) | | |
| | Cửa đi thông phòng H2400x900mm | m ² | 3.950.000 |
| | Cửa đi thông phòng H2200x900mm | " | 3.950.000 |
| | Cửa đi thông phòng H2020x900mm | " | 4.950.000 |
| | Cửa cuốn Austdoor | | |
| | Cửa cuốn tấm liền Series 1 sóng vuông CB-Austroll (thân cửa, ray, trục, giá đỡ) | m ² | 1.130.000 |
| | Cửa cuốn tấm liền Series 2 sóng vuông AP-Austroll (thân cửa, ray, trục, giá đỡ) | " | 1.000.000 |

| Số TT | Tên vật liệu - Quy cách - Xuất xứ | Đơn vị tính | Giá vật liệu trước thuế VAT |
|-------|---|----------------|-----------------------------|
| | Cửa cuốn tâm liền Series 3 sóng vuông AP-Austroll (thân cửa, ray, trục, giá đỡ) | " | 830.000 |
| | Cửa cuốn tâm liền Series 4 sóng vuông EC-Austroll (thân cửa, ray, trục, giá đỡ) | " | 770.000 |
| | Cửa cuốn tâm liền DoorTeck-Superlux | " | 780.000 |
| | Cửa cuốn khe thoáng MEGA M71 | " | 2.500.000 |
| | Cửa cuốn khe thoáng COMBI C70 | " | 3.150.000 |
| | Cửa cuốn khe thoáng COMBI S50i | " | 2.740.000 |
| | Cửa cuốn khe thoáng ALUROLL A50 | " | 2.380.000 |
| | Cửa cuốn khe thoáng Doorteck D14i | " | 2.090.000 |
| | Động cơ cửa tâm liền ARG.P1 < 12m2 | bộ | 6.380.000 |
| | Động cơ cửa tâm liền ARG.P1 > 12m2 | " | 7.600.000 |
| | Động cơ cửa khe thoáng Austdoor AH300A, sức nâng 300kg | " | 8.660.000 |
| | Động cơ cửa khe thoáng Austdoor AH500A, sức nâng 500kg | " | 9.430.000 |
| | Động cơ cửa khe thoáng Austdoor AH800A, sức nâng 800kg | " | 18.040.000 |
| 7.4 | Cửa thép vân gỗ (CTCP Dịch vụ & Thương mại Thống Nhất - CN Nghệ An) | | |
| | - Cửa thép vân gỗ; cánh dày 50mm; 2 mặt thép tấm dày 0,7mm; lõi giấy chống cháy Honeycom; khung bao đơn 130x55x1mm; phụ kiện gồm: bản lề, chốt; không bao gồm: khóa, chân bậu inox; lắp đặt hoàn thiện (nếu sử dụng khung bao kép 250x55*1mm cộng thêm 330.000 đồng/m2) | | |
| | Cửa đi 1 cánh | m ² | 2.610.000 |
| | Cửa đi 1 cánh, khoét ô kính, dày 6.38mm trắng trong | " | 2.760.000 |
| | Cửa đi 2-4 cánh, khoét ô kính, dày 6.38mm trắng trong | " | 2.850.000 |
| | Cửa đi 2-4 cánh dập huỳnh | " | 2.700.000 |
| | Cửa sổ 2-4 cánh dập huỳnh | " | 2.850.000 |
| | Cửa sổ 2-4 cánh ô kính (kính dán an toàn 2 lớp trắng trong Việt Nhật hoặc Đáp Cầu dày 6,38mm) | " | 3.010.000 |
| 7.5 | Cửa nhôm Đông Dương (CTCP Thương mại Đông Dương) | | |
| | Cửa nhôm bao gồm khuôn, cánh cửa, phụ kiện kim khí, thanh nhôm Vasco Luxury dày 1,1 ÷ 1,3mm, kính trắng Việt Nhật 5mm, đã lắp đặt (giá giao tại tp. Vinh) | | |
| | Vách kính | m ² | 900.000 |
| | Cửa đi mở quay 1 cánh | " | 2.200.000 |
| | Cửa đi mở quay 2 cánh | " | 2.740.000 |
| | Cửa sổ mở quay, mở hất 1 cánh | " | 1.890.000 |
| | Cửa sổ mở quay 1 cánh | " | 2.080.000 |
| | Cửa sổ mở trượt 2 cánh | " | 1.320.000 |
| 7.6 | Cửa nhôm cuốn (bao gồm thân cửa, trục ray) | | |

| Số TT | Tên vật liệu - Quy cách - Xuất xứ | Đơn vị tính | Giá vật liệu trước thuế VAT |
|-------|--|----------------|-----------------------------|
| | Cửa cuốn dày 0.8-1.0 | m ² | 1.925.000 |
| | Cửa cuốn dày 1.0-1.2 | " | 2.145.000 |
| | Cửa cuốn dày 1.2-1.4 | " | 2.365.000 |
| | Cửa cuốn dày 1.3-1.5 | " | 2.640.000 |
| | Cửa cuốn dày 1.1-2.4 | " | 3.168.000 |
| | Cửa cuốn dày 1.2-1.4 | " | 2.805.000 |
| | Bộ tài (bao gồm 01 mô tơ, 01 mặt bích, 01 hộp điều khiển, 02 tay điều khiển, 01 nút bấm âm tường, 01 còi báo động) | bộ | 7.645.000 |
| | Bộ lưu điện | bộ | 3.850.000 |
| 7.7 | Cửa nhôm, bao gồm khuôn, cánh cửa, phụ kiện kim khí; thanh nhôm dày 1,0 ÷ 1,4mm; kính trắng dày 5mm; đã lắp đặt | | |
| | Vách kính cố định | m ² | 1.000.000 |
| | Cửa đi mở quay 1 cánh | " | 2.200.000 |
| | Cửa đi mở quay 2 cánh | " | 2.000.000 |
| | Cửa đi mở trượt 2 cánh | " | 2.070.000 |
| | Cửa sổ mở quay, mở hất 1 cánh | " | 1.800.000 |
| | Cửa sổ mở quay 2 cánh | " | 2.000.000 |
| | Cửa sổ mở trượt 2 cánh | " | 1.500.000 |
| | <i>(Trường hợp sử dụng cường lực dày 8mm cộng thêm 230.000 đ/m², kính an toàn 2 lớp dày 6,38mm cộng thêm 150.000 đ/m², kính an toàn 2 lớp dày 8,38mm cộng thêm 250.000 đ/m².)</i> | | |
| 7.8 | Cửa nhựa lõi thép uPVC bao gồm khuôn, cánh cửa; thanh nhựa Shide Profile, Euro Profile; lõi thép mạ kẽm dày 1,1 ÷ 1,4mm; phụ kiện khóa, bản lề hãng GQ - Trung Quốc; kính trắng dày 5mm - Việt Nam; đã lắp đặt | | |
| | Vách kính cố định | m ² | 800.000 |
| | Cửa đi mở quay 1 cánh | " | 1.850.000 |
| | Cửa đi mở quay 2 cánh | " | 2.000.000 |
| | Cửa đi mở trượt 2 cánh | " | 1.800.000 |
| | Cửa sổ mở quay, mở hất 1 cánh | " | 1.400.000 |
| | Cửa sổ mở quay 2 cánh | " | 1.750.000 |
| | Cửa sổ mở trượt 2 cánh | " | 1.300.000 |
| | <i>(Trường hợp sử dụng cường lực dày 8mm cộng thêm 230.000 đ/m², kính an toàn 2 lớp dày 6,38mm cộng thêm 150.000 đ/m², kính an toàn 2 lớp dày 8,38mm cộng thêm 250.000 đ/m².)</i> | | |
| 7.9 | Khuôn cửa gỗ | | |
| | Khuôn cửa gỗ Lim Nam Phi (đã sơn PU và lắp dựng) | | |
| | - 60 x 260mm | md | 1.000.000 |
| | - 60 x 180mm | " | 800.000 |
| | - 60 x 140 mm | " | 650.000 |
| | Khuôn cửa gỗ Xoay, Kiên kiên, Chò chỉ... (đã sơn PU và lắp dựng) | | |

| Số TT | Tên vật liệu - Quy cách - Xuất xứ | Đơn vị tính | Giá vật liệu trước thuế VAT |
|----------|---|----------------|-----------------------------|
| | - 60 x 260mm | md | 550.000 |
| | - 60 x 180mm | " | 500.000 |
| | - 60 x 140 mm | " | 400.000 |
| | Gỗ thành khí: gỗ Táu mật | m ³ | 11.000.000 |
| | Gỗ thành khí: gỗ nhóm 5, nhóm 6 | m ³ | 7.500.000 |
| | Gỗ ván khuôn dày 3cm | m ³ | 5.000.000 |
| | Gỗ chống | m ³ | 5.000.000 |
| | Cọc tre | m | 8.000 |
| 7.10 | Cửa sổ chớp kính trắng lật có xuyên hoa sắt vuông 10 x 10 (Kê cả sơn và lắp dựng) | m ² | 600.000 |
| 7.11 | Cửa sổ panô đặc mạ 35x80mm thành phẩm, đã sơn PU và lắp dựng; chưa bản lề, khoá | | |
| | - Gỗ Lim Nam Phi | m ² | 3.200.000 |
| | - Gỗ Dổi | " | 2.500.000 |
| | - Gỗ de | " | 1.500.000 |
| 7.12 | Cửa sổ chớp mạ 35x80mm thành phẩm, đã sơn PU và lắp dựng; chưa bản lề, khoá | | |
| | - Gỗ Lim Nam Phi | m ² | 3.200.000 |
| | - Gỗ Dổi | " | 2.500.000 |
| 7.13 | Cửa sổ kính trắng trơn Việt Nhật dày 5mm, ô kính nhỏ thành phẩm, đã sơn PU và lắp dựng; chưa bản lề, khoá | | |
| | - Gỗ Lim Nam Phi | m ² | 2.700.000 |
| | - Gỗ Dổi | " | 2.100.000 |
| | Trường hợp kính màu Việt Nhật dày 5mm thì cộng thêm 20.000đ/m ² cửa | | |
| 7.14 | Cửa đi panô đặc mạ 40x100 thành phẩm, đã sơn PU và lắp dựng; chưa bản lề, khoá | | |
| | - Gỗ Lim Nam Phi | m ² | 3.200.000 |
| | - Gỗ Dổi | " | 2.500.000 |
| | - Gỗ de | " | 1.500.000 |
| 7.15 | Cửa đi panô kính trắng Việt Nhật dày 5mm mạ 40x100mm thành phẩm, đã sơn PU và lắp dựng; chưa bản lề, khoá | | |
| | - Gỗ Lim Nam Phi: có hoa sắt vuông | m ² | 2.700.000 |
| | - Gỗ Dổi : có hoa sắt vuông | " | 2.100.000 |
| | Trường hợp kính màu Việt Nhật dày 5mm thì cộng thêm 20.000 đ/m ² cửa | | |
| 7.16 | Cửa đi panô chớp mạ 40x100 thành phẩm, đã sơn PU và lắp dựng; chưa bản lề, khoá | | |
| | - Gỗ Lim Nam Phi | m ² | 3.200.000 |
| | - Gỗ Dổi | " | 2.500.000 |
| 8 | Thiết bị vệ sinh | | |
| 8.1 | Thiết bị vệ sinh Đông Tâm | | |
| | - Bộ cầu 1 khối Pearl K7730HX2T-N, nắp rơi êm | bộ | 5.450.000 |
| | - Bồn tiêu Pearl UT75XTT | cái | 3.038.000 |
| | - Thân cầu 1 khối Pearl CK8030-N | " | 3.504.900 |
| | - Chậu âm bàn (vuông) LB7700T | " | 735.000 |
| | - Chậu âm bàn (tròn) LB8000T | " | 840.000 |

| Số TT | Tên vật liệu - Quy cách - Xuất xứ | Đơn vị tính | Giá vật liệu trước thuế VAT |
|-------|--|-------------|-----------------------------|
| | - Combo chậu âm bàn (vuông) + bộ xả LB77NUT | bộ | 945.000 |
| | - Combo chậu âm bàn (tròn) + bộ xả LB80NUT | " | 1.050.000 |
| | - Bộ xả chậu Pearl có lỗ xả tràn | " | 315.000 |
| | - Vòi lavabo (inox 304) | cái | 1.990.000 |
| 8.2 | Thiết bị vệ sinh Viglacera | | |
| | Bệt trẻ em (xả 1 nhân, nắp BTE) | bộ | 1.780.000 |
| | Bệt kết rời (xả tay gạt, nắp thường) VI44 | " | 1.310.000 |
| | Bệt kết rời (xả 2 nhân, nắp thường) VT18M | " | 1.720.000 |
| | Bệt kết rời (xả 2 nhân, nắp êm) VI107 | " | 2.320.000 |
| | Bệt kết liền (Nano nung, xả 2 nhân, nắp êm) V38 | " | 3.612.000 |
| | Chậu + chân chậu treo tường V15 Viglacera | " | 840.000 |
| | Chậu âm bàn đá Viglacera | " | 910.000 |
| | Chậu dương bàn đá CD14 Viglacera | " | 910.000 |
| | Chậu + chân chậu treo tường V50 Viglacera | " | 1.560.000 |
| | Tiểu nam treo tường TV5, TT5 Viglacera | " | 975.000 |
| | Vách ngăn sứ tiểu nam | tâm | 1.145.000 |
| | Tiểu nữ VB3 VB5 | bộ | 800.000 |
| | Vòi chậu cảm ứng nóng lạnh viglacera VG1028M | cái | 4.310.000 |
| | Vòi chậu nóng lạnh 1 lỗ viglacera VG 111 | " | 1.090.000 |
| | Sen tắm nóng lạnh viglacera VG501 | " | 1.320.000 |
| | Sen tắm nóng lạnh có thanh trượt viglacera VG519 | " | 2.740.000 |
| | Sen tắm cây nóng lạnh âm tường viglacera VG518 | " | 5.360.000 |
| | Vòi tiểu nữ viglacera VG700 | " | 820.000 |
| | Gương tắm viglacera KT 500x700x5 G2, G3 | " | 320.000 |
| 9 | Bình nước nóng | | |
| 9.1 | Bình nước nóng ROSSI cao cấp (sản phẩm của Tân Á Đại Thành) | | |
| | Bình ngang 15 lít | cái | 3.295.370 |
| | Bình ngang 20 lít | " | 3.387.963 |
| | Bình ngang 30 lít | " | 3.526.852 |
| | Bình vuông 15 lít | " | 3.063.889 |
| | Bình vuông 20 lít | " | 3.156.481 |
| | Bình vuông 30 lít | " | 3.295.370 |
| 9.2 | Bình nước nóng ROSSI kinh tế (sản phẩm của Tân Á Đại Thành) | | |
| | Bình ngang 15 lít | cái | 2.878.704 |
| | Bình ngang 20 lít | " | 2.971.296 |
| | Bình ngang 30 lít | " | 3.110.185 |
| | Bình vuông 15 lít | " | 2.647.222 |
| | Bình vuông 20 lít | " | 2.739.815 |
| | Bình vuông 30 lít | " | 2.878.704 |
| 10 | Ống và phụ kiện vật liệu nước | | |
| 10.1 | Nhựa Tiên Phong | | |
| | Ống nhựa Class 2 Tiên Phong | | |
| | Φ 21 mm | mét | 11.182 |

| Số TT | Tên vật liệu - Quy cách - Xuất xứ | Đơn vị tính | Giá vật liệu trước thuế VAT |
|-------|------------------------------------|-------------|-----------------------------|
| | Φ 27 mm | " | 14.182 |
| | Φ 34 mm | " | 19.545 |
| | Φ 42 mm | " | 25.091 |
| | Φ 48 mm | " | 30.182 |
| | Φ 60 mm | " | 43.273 |
| | Φ 63 mm | " | 55.182 |
| | Φ 75 mm | " | 61.455 |
| | Φ 90 mm | " | 67.364 |
| | Φ 110 mm | " | 98.727 |
| | Φ 125 mm | " | 127.000 |
| | Φ 140 mm | " | 158.000 |
| | Φ 160 mm | " | 204.636 |
| | Φ 180 mm | " | 258.636 |
| | Φ 200 mm | " | 321.091 |
| | Φ 225 mm | " | 399.091 |
| | Φ 250 mm | " | 516.636 |
| | Φ 280 mm | " | 620.273 |
| | Φ 315 mm | " | 792.727 |
| | Ống nhựa CLASS 3 Tiên phong | | |
| | Φ 21 mm | mét | 13.091 |
| | Φ 27 mm | " | 20.091 |
| | Φ 34 mm | " | 22.364 |
| | Φ 42 mm | " | 29.455 |
| | Φ 48 mm | " | 36.545 |
| | Φ 60 mm | " | 52.273 |
| | Φ 63 mm | " | 68.455 |
| | Φ 75 mm | " | 76.182 |
| | Φ 90 mm | " | 88.364 |
| | Φ 110 mm | " | 138.364 |
| | Φ 125 mm | " | 161.273 |
| | Φ 140 mm | " | 211.364 |
| | Φ 160 mm | " | 264.727 |
| | Φ 180 mm | " | 330.364 |
| | Φ 200 mm | " | 409.818 |
| | Φ 225 mm | " | 518.182 |
| | Φ 250 mm | " | 667.818 |
| | Φ 280 mm | " | 796.909 |
| | Φ 315 mm | " | 996.000 |
| | Ống thoát nhựa Tiên phong | | |
| | Φ 21 mm | mét | 6.909 |
| | Φ 27 mm | " | 8.636 |
| | Φ 34 mm | " | 11.182 |
| | Φ 42 mm | " | 16.727 |

| Số TT | Tên vật liệu - Quy cách - Xuất xứ | Đơn vị tính | Giá vật liệu trước thuế VAT |
|-------|-----------------------------------|-------------|-----------------------------|
| | Φ 48 mm | " | 19.545 |
| | Φ 60 mm | " | 25.455 |
| | Φ 63 mm | " | 30.000 |
| | Φ 75 mm | " | 35.727 |
| | Φ 90 mm | " | 43.545 |
| | Φ 110 mm | " | 65.818 |
| | Φ 125 mm | " | 72.636 |
| | Φ 140 mm | " | 89.455 |
| | Φ 160 mm | " | 116.182 |
| | Φ 180 mm | " | 146.000 |
| | Φ 200 mm | " | 217.909 |
| | Φ 225 mm | " | 226.273 |
| | Φ 250 mm | " | 294.545 |
| | Φ 280 mm | " | 440.273 |
| | Φ 315 mm | " | 556.545 |
| | Cút nhựa Tiên Phong | | |
| | Φ 21 mm | cái | 1.455 |
| | Φ 27 mm | " | 2.273 |
| | Φ 34 mm | " | 3.455 |
| | Φ 42 mm | " | 5.636 |
| | Φ 48 mm | " | 8.818 |
| | Φ 60 mm | " | 12.636 |
| | Φ 75 mm | " | 22.273 |
| | Φ 90 mm | " | 30.818 |
| | Φ 110 mm | " | 49.273 |
| | Φ 125 mm | " | 86.455 |
| | Φ 140 mm | " | 125.273 |
| | Φ 160 mm | " | 151.182 |
| | Φ 180 mm | " | 254.000 |
| | Φ 200 mm | " | 309.545 |
| | Φ 225 mm | " | 424.545 |
| | Φ 250 mm | " | 708.636 |
| | Φ 280 mm | " | 944.909 |
| | Φ 315 mm | " | 1.618.091 |
| | Tê nhựa Tiên Phong | | |
| | Φ 21 mm | cái | 2.273 |
| | Φ 27 mm | " | 3.909 |
| | Φ 34 mm | " | 5.182 |
| | Φ 42 mm | " | 7.455 |
| | Φ 48 mm | " | 11.000 |
| | Φ 60 mm | " | 16.727 |
| | Φ 75 mm | " | 28.182 |
| | Φ 90 mm | " | 41.000 |

| Số TT | Tên vật liệu - Quy cách - Xuất xứ | Đơn vị tính | Giá vật liệu trước thuế VAT |
|-------|-----------------------------------|-------------|-----------------------------|
| | Φ 110 mm | " | 69.727 |
| | Φ 125 mm | " | 115.182 |
| | Φ 140 mm | " | 186.636 |
| | Φ 160 mm | " | 198.455 |
| | Φ 180 mm | " | 324.818 |
| | Φ 200 mm | " | 466.636 |
| | Φ 225 mm | " | 513.818 |
| | Φ 250 mm | " | 889.273 |
| | Φ 280 mm | " | 1.181.091 |
| | Φ 315 mm | " | 1.771.545 |
| | Tê nhựa chuyên bậc Tiên Phong | | |
| | Φ 27-21 mm | cái | 2.909 |
| | Φ 34-21 mm | " | 3.909 |
| | Φ 34-27 mm | " | 4.182 |
| | Φ 42-21 mm | " | 5.091 |
| | Φ 42-27 mm | " | 5.727 |
| | Φ 42-34 mm | " | 6.818 |
| | Φ 48-21 mm | " | 8.273 |
| | Φ 48-27 mm | " | 8.455 |
| | Φ 48-34 mm | " | 8.818 |
| | Φ 48-42 mm | " | 11.364 |
| | Φ 60-21 mm | " | 10.364 |
| | Φ 60-27 mm | " | 11.636 |
| | Φ 60-34 mm | " | 12.727 |
| | Φ 60-42 mm | " | 14.091 |
| | Φ 60-48 mm | " | 14.727 |
| | Φ 75-27 mm | " | 18.636 |
| | Φ 75-34 mm | " | 19.364 |
| | Φ 75-42 mm | " | 20.727 |
| | Φ 75-48 mm | " | 23.455 |
| | Φ 75-60 mm | " | 26.182 |
| | Φ 90-34 mm | " | 32.000 |
| | Φ 90-42 mm | " | 26.000 |
| | Φ 90-48 mm | " | 31.636 |
| | Φ 90-60 mm | " | 38.545 |
| | Φ 90-75 mm | " | 40.364 |
| | Φ 110-34 mm | " | 39.909 |
| | Φ 110-42 mm | " | 40.364 |
| | Φ 110-48 mm | " | 42.273 |
| | Φ 110-60 mm | " | 46.818 |
| | Φ 110-75 mm | " | 49.455 |
| | Φ 110-90 mm | " | 59.273 |
| | Măng sông nhựa Tiên Phong | | |

| Số TT | Tên vật liệu - Quy cách - Xuất xứ | Đơn vị tính | Giá vật liệu trước thuế VAT |
|-------|-----------------------------------|-------------|-----------------------------|
| | Φ 21 mm | cái | 1.364 |
| | Φ 27 mm | " | 1.818 |
| | Φ 34 mm | " | 2.000 |
| | Φ 42 mm | " | 3.455 |
| | Φ 48 mm | " | 4.455 |
| | Φ 60 mm | " | 7.636 |
| | Φ 75 mm | " | 10.455 |
| | Φ 90 mm | " | 14.182 |
| | Φ 110 mm | " | 17.909 |
| | Φ 125 mm | " | 40.364 |
| | Φ 140 mm | " | 58.000 |
| | Φ 160 mm | " | 82.545 |
| | Φ 200 mm | " | 182.545 |
| | Φ 225 mm | " | 221.182 |
| | Ống nhựa HDPE PE100 - PN20 | | |
| | Φ 20 x 2.3 mm | mét | 9.091 |
| | Φ 25 x 3.0 mm | " | 13.727 |
| | Φ 32 x 3.6 mm | " | 22.636 |
| | Φ 40 x 4.5 mm | " | 34.636 |
| | Φ 50 x 5.6 mm | " | 53.545 |
| | Φ 63 x 7.1 mm | " | 85.273 |
| | Φ 75 x 8.4 mm | " | 120.727 |
| | Φ 90 x 10.1 mm | " | 173.273 |
| | Φ 110 x 12.3 mm | " | 262.364 |
| | Φ 125 x 14.0 mm | " | 336.273 |
| | Φ 140 x 15.7 mm | " | 420.545 |
| | Φ 160 x 17.9 mm | " | 551.636 |
| | Φ 180 x 20.1 mm | " | 697.455 |
| | Φ 200 x 22.4 mm | " | 867.727 |
| | Φ 225 x 25.2 mm | " | 1.073.182 |
| | Φ 250 x 27.9 mm | " | 1.324.364 |
| | Φ 280 x 31.3 mm | " | 1.658.818 |
| | Φ 315 x 35.2 mm | " | 2.113.182 |
| | Φ 355 x 39.7 mm | " | 2.680.727 |
| | Φ 400 x 44.7 mm | " | 3.414.182 |
| | Ống nhựa HDPE PE100 - PN16 | | |
| | Φ 20 x 2.0 mm | mét | 7.727 |
| | Φ 25 x 2.3 mm | " | 11.727 |
| | Φ 32 x 3.0 mm | " | 18.818 |
| | Φ 40 x 3.7 mm | " | 29.182 |
| | Φ 50 x 4.6 mm | " | 45.273 |
| | Φ 63 x 5.8 mm | " | 71.182 |
| | Φ 75 x 6.8 mm | " | 101.091 |

| Số TT | Tên vật liệu - Quy cách - Xuất xứ | Đơn vị tính | Giá vật liệu trước thuế VAT |
|-------|-----------------------------------|-------------|-----------------------------|
| | Φ 90 x 8.2 mm | " | 144.727 |
| | Φ 110 x 10.0 mm | " | 218.000 |
| | Φ 125 x 11.4 mm | " | 282.000 |
| | Φ 140 x 12.7 mm | " | 349.636 |
| | Φ 160 x 14.6 mm | " | 462.364 |
| | Φ 180 x 16.4 mm | " | 581.636 |
| | Φ 200 x 18.2 mm | " | 727.727 |
| | Φ 225 x 20.5 mm | " | 889.727 |
| | Φ 250 x 22.7 mm | " | 1.106.909 |
| | Φ 280 x 25.4 mm | " | 1.387.273 |
| | Φ 315 x 28.6 mm | " | 1.756.000 |
| | Φ 355 x 32.2 mm | " | 2.229.273 |
| | Φ 400 x 36.3 mm | " | 2.841.000 |
| | Ống nhựa HDPE PE100 - PN6 | | |
| | Φ 110 x 4.2 mm | mét | 97.273 |
| | Φ 125 x 4.8 mm | " | 125.818 |
| | Φ 140 x 5.4 mm | " | 157.909 |
| | Φ 160 x 6.2 mm | " | 206.909 |
| | Φ 180 x 6.9 mm | " | 258.545 |
| | Φ 200 x 7.7 mm | " | 321.091 |
| | Φ 225 x 8.6 mm | " | 402.818 |
| | Φ 250 x 9.6 mm | " | 499.000 |
| | Φ 280 x 10.7 mm | " | 618.818 |
| | Φ 315 x 12.1 mm | " | 789.091 |
| | Φ 355 x 13.6 mm | " | 1.002.273 |
| | Φ 400 x 15.3 mm | " | 1.264.455 |
| | Nối góc 90 độ | | |
| | Φ 20 mm | bộ | 5.545 |
| | Φ 25 mm | " | 7.364 |
| | Φ 32 mm | " | 12.909 |
| | Φ 40 mm | " | 20.909 |
| | Φ 50 mm | " | 36.727 |
| | Φ 63 mm | " | 112.273 |
| | Φ 75 mm | " | 146.545 |
| | Φ 90 mm | " | 226.091 |
| | Φ 110 mm | " | 460.727 |
| | Ba chạc 90 độ | | |
| | Φ 20 mm | bộ | 6.455 |
| | Φ 25 mm | " | 10.000 |
| | Φ 32 mm | " | 16.455 |
| | Φ 40 mm | " | 25.636 |
| | Φ 50 mm | " | 50.364 |
| | Φ 63 mm | " | 126.364 |

| Số TT | Tên vật liệu - Quy cách - Xuất xứ | Đơn vị tính | Giá vật liệu trước thuế VAT |
|-------|-----------------------------------|-------------|-----------------------------|
| | Φ 75 mm | " | 189.727 |
| | Φ 90 mm | " | 294.545 |
| | Φ 110 mm | " | 456.000 |
| | Ống chịu nhiệt PPR - P 10 | | |
| | Φ 20 x 2.3 mm | mét | 22.182 |
| | Φ 25 x 2.8 mm | " | 39.636 |
| | Φ 32 x 2.9 mm | " | 51.364 |
| | Φ 40 x 3.7 mm | " | 68.909 |
| | Φ 50 x 4.6 mm | " | 101.000 |
| | Φ 63 x 5.8 mm | " | 160.545 |
| | Φ 75 x 6.8 mm | " | 223.273 |
| | Φ 90 x 8.2 mm | " | 325.818 |
| | Φ 110 x 10.0 mm | " | 521.545 |
| | Ống chịu nhiệt PPR - P 20 | | |
| | Φ 20 x 3.4 mm | mét | 27.455 |
| | Φ 25 x 4.2 mm | " | 48.182 |
| | Φ 32 x 5.4 mm | " | 70.909 |
| | Φ 40 x 6.7 mm | " | 109.727 |
| | Φ 50 x 8.3 mm | " | 170.545 |
| | Φ 63 x 10.5 mm | " | 268.818 |
| | Φ 75 x 12.5 mm | " | 372.364 |
| | Φ 90 x 15.0 mm | " | 556.727 |
| | Φ 110 x 18.3 mm | " | 783.727 |
| | Đầu nối ren trong | | |
| | Φ 20 x 1/2" | cái | 36.091 |
| | Φ 25 x 1/2" | " | 44.182 |
| | Φ 25 x 3/4" | " | 49.273 |
| | Φ 32 x 1" | " | 80.364 |
| | Φ 40 x 1.1/4" | " | 199.091 |
| | Φ 50 x 1.1/2" | " | 264.091 |
| | Φ 63 x 2" | " | 534.455 |
| | Φ 75 x 2.1/2" | " | 760.818 |
| | Φ 90 x 3" | " | 1.525.727 |
| | Nối ren ngoài | | |
| | Φ 20 x 1/2" | cái | 45.636 |
| | Φ 25 x 1/2" | " | 52.727 |
| | Φ 25 x 3/4" | " | 63.636 |
| | Φ 32 x 1" | " | 94.091 |
| | Φ 40 x 1.1/4" | " | 273.636 |
| | Φ 50 x 1.1/2" | " | 342.000 |
| | Φ 63 x 2" | " | 579.545 |
| | Φ 75 x 2.1/2" | " | 888.273 |
| | Φ 90 x 3" | " | 1.795.545 |

| Số TT | Tên vật liệu - Quy cách - Xuất xứ | Đơn vị tính | Giá vật liệu trước thuế VAT |
|-------|-----------------------------------|-------------|-----------------------------|
| | Φ 110 x 4" | " | 3.021.000 |
| | Nối góc 90 độ | | |
| | Φ 20 mm | cái | 5.545 |
| | Φ 25 mm | " | 7.364 |
| | Φ 32 mm | " | 12.909 |
| | Φ 40 mm | " | 20.909 |
| | Φ 50 mm | " | 36.727 |
| | Φ 63 mm | " | 112.273 |
| | Φ 75 mm | " | 146.545 |
| | Φ 90 mm | " | 226.091 |
| | Φ 110 mm | " | 460.727 |
| | Van cầu Tiên Phong | | |
| | Φ 21 mm | cái | 20.727 |
| | Φ 27 mm | " | 29.545 |
| | Φ 34 mm | " | 42.182 |
| | Van zăcco Tiên Phong | | |
| | Φ 21 mm | cái | 72.727 |
| | Φ 27 mm | " | 104.545 |
| | Φ 34 mm | " | 140.909 |
| | Van chặn PPR Tiên Phong | | |
| | Φ 20 mm | cái | 141.545 |
| | Φ 25 mm | " | 191.909 |
| | Φ 32 mm | " | 221.364 |
| | Φ 40 mm | " | 342.909 |
| | Φ 50 mm | " | 584.273 |
| | Ống gân sóng HDPE 2 Lớp | mét | |
| | Φ 200 mm SN4 | " | 455.000 |
| | Φ 200 mm SN8 | " | 510.000 |
| | Φ 250 mm SN4 | " | 600.000 |
| | Φ 250 mm SN8 | " | 672.000 |
| | Φ 300 mm SN4 | " | 645.000 |
| | Φ 300 mm SN8 | " | 800.000 |
| | Φ 400 mm SN4 | " | 1.110.000 |
| | Φ 400 mm SN8 | " | 1.463.000 |
| | Φ 500 mm SN4 | " | 1.660.000 |
| | Φ 500 mm SN8 | " | 2.400.000 |
| | Φ 600 mm SN4 | " | 2.488.000 |
| | Φ 600 mm SN8 | " | 3.012.000 |
| | Ống nhựa xoắn HDPE 1 Lớp | mét | |
| | Φ 100 mm | " | 78.100 |
| | Φ 125 mm | " | 121.400 |
| | Φ 150 mm | " | 165.800 |
| | Φ 175 mm | " | 247.200 |

| Số TT | Tên vật liệu - Quy cách - Xuất xứ | Đơn vị tính | Giá vật liệu trước thuế VAT |
|-------|---|-------------|-----------------------------|
| | Φ 200 mm | " | 295.500 |
| | Ống luồn dây điện | | |
| | Φ 16 D2 | cây | 21.636 |
| | Φ 20 D2 | " | 30.545 |
| | Φ 25 D2 | " | 42.182 |
| | Φ 32 D2 | " | 84.909 |
| | Φ 40 D2 | " | 117.000 |
| | Φ 50 D2 | " | 156.091 |
| | Φ 63 D2 | " | 187.727 |
| | Hộp kiểm soát kỹ thuật PVC | | |
| | Hộp kiểm soát ba nhánh 90Y 100 – 200 trái | bộ | 1.399.182 |
| | Hộp kiểm soát ba nhánh 90Y 100 – 200 phải | " | 1.399.182 |
| | Nắp hộp kiểm soát Composite DN200 chịu tải trọng 12,5 tấn | " | 1.245.455 |
| | Nắp hộp kiểm soát Composite DN225 chịu tải trọng 12,5 tấn | " | 1.381.818 |
| 10.2 | Nhựa Hoa Sen | | |
| | Ống PVC-U Class C2 | | |
| | Φ 21 mm | mét | 10.100 |
| | Φ 27 mm | " | 12.700 |
| | Φ 34 mm | " | 17.700 |
| | Φ 42 mm | " | 22.600 |
| | Φ 48 mm | " | 27.200 |
| | Φ 60 mm | " | 39.000 |
| | Φ 75 mm | " | 55.500 |
| | Φ 90 mm | " | 60.800 |
| | Φ 110 mm | " | 89.200 |
| | Φ 125 mm | " | 114.700 |
| | Φ 140 mm | " | 142.600 |
| | Φ 160 mm | " | 184.700 |
| | Φ 200 mm | " | 289.800 |
| | Φ 250 mm | " | 466.400 |
| | Φ 280 mm | " | 559.800 |
| | Φ 315 mm | " | 715.400 |
| | Ống PVC-U Class C3 | | |
| | Φ 21 mm | mét | 11.800 |
| | Φ 27 mm | " | 18.100 |
| | Φ 34 mm | " | 20.200 |
| | Φ 42 mm | " | 26.600 |
| | Φ 48 mm | " | 33.000 |
| | Φ 60 mm | " | 47.100 |
| | Φ 75 mm | " | 68.800 |
| | Φ 90 mm | " | 79.800 |
| | Φ 110 mm | " | 124.800 |
| | Φ 125 mm | " | 145.500 |

| Số TT | Tên vật liệu - Quy cách - Xuất xứ | Đơn vị tính | Giá vật liệu trước thuế VAT |
|-------|-----------------------------------|-------------|-----------------------------|
| | Φ 140 mm | " | 190.700 |
| | Φ 160 mm | " | 239.000 |
| | Φ 200 mm | " | 369.800 |
| | Φ 225 mm | " | 467.600 |
| | Φ 250 mm | " | 602.800 |
| | Φ 280 mm | " | 719.200 |
| | Φ 315 mm | " | 898.900 |
| | Ống PVC-U thoát | | |
| | Φ 21 mm | mét | 6.300 |
| | Φ 27 mm | " | 7.800 |
| | Φ 34 mm | " | 10.100 |
| | Φ 42 mm | " | 15.100 |
| | Φ 48 mm | " | 17.700 |
| | Φ 60 mm | " | 22.900 |
| | Φ 75 mm | " | 32.200 |
| | Φ 90 mm | " | 39.300 |
| | Φ 110 mm | " | 59.300 |
| | Φ 125 mm | " | 65.600 |
| | Φ 140 mm | " | 80.800 |
| | Φ 160 mm | " | 104.800 |
| | Φ 200 mm | " | 196.600 |
| | Φ 250 mm | " | 265.900 |
| | Φ 280 mm | " | 397.400 |
| | Φ 315 mm | " | 502.300 |
| | Cút 90 độ PVC-U | | |
| | Φ 21 mm | cái | 1.300 |
| | Φ 27 mm | " | 2.000 |
| | Φ 34 mm | " | 3.100 |
| | Φ 42 mm | " | 5.000 |
| | Φ 48 mm | " | 8.000 |
| | Φ 60 mm | " | 11.500 |
| | Φ 75 mm | " | 20.100 |
| | Φ 90 mm | " | 27.800 |
| | Φ 110 mm | " | 44.500 |
| | Φ 125 mm | " | 78.100 |
| | Φ 140 mm | " | 113.000 |
| | Φ 160 mm | " | 136.400 |
| | Chếch 45 độ PVC-U | | |
| | Φ 21 mm | cái | 1.300 |
| | Φ 27 mm | " | 1.700 |
| | Φ 34 mm | " | 2.600 |
| | Φ 42 mm | " | 3.900 |
| | Φ 48 mm | " | 6.200 |

| Số TT | Tên vật liệu - Quy cách - Xuất xứ | Đơn vị tính | Giá vật liệu trước thuế VAT |
|-------|-----------------------------------|-------------|-----------------------------|
| | Φ 60 mm | " | 9.700 |
| | Φ 75 mm | " | 16.700 |
| | Φ 90 mm | " | 22.700 |
| | Φ 110 mm | " | 34.900 |
| | Φ 125 mm | " | 61.800 |
| | Φ 140 mm | " | 67.400 |
| | Φ 160 mm | " | 102.000 |
| | Đầu Nối Thẳng PVC-U | | |
| | Φ 21 mm | cái | 1.200 |
| | Φ 27 mm | " | 1.600 |
| | Φ 34 mm | " | 1.800 |
| | Φ 42 mm | " | 3.100 |
| | Φ 48 mm | " | 4.100 |
| | Φ 60 mm | " | 6.800 |
| | Φ 75 mm | " | 13.500 |
| | Φ 90 mm | " | 12.700 |
| | Φ 110 mm | " | 16.200 |
| | Φ 125 mm | " | 36.400 |
| | Φ 140 mm | " | 52.300 |
| | Φ 160 mm | " | 74.500 |
| | Tê PVC-U | | |
| | Φ 21 mm | cái | 2.000 |
| | Φ 27 mm | " | 3.500 |
| | Φ 34 mm | " | 4.700 |
| | Φ 42 mm | " | 6.700 |
| | Φ 48 mm | " | 10.000 |
| | Φ 60 mm | " | 15.100 |
| | Φ 75 mm | " | 25.500 |
| | Φ 90 mm | " | 37.100 |
| | Φ 110 mm | " | 63.000 |
| | Φ 125 mm | " | 103.800 |
| | Φ 140 mm | " | 168.400 |
| | Φ 160 mm | " | 179.200 |
| 10.3 | Ống nhựa Bình Minh miền Bắc | | |
| | - Ống uPVC thoát | | |
| | Φ 21 mm | mét | 7.900 |
| | Φ 27 mm | " | 9.700 |
| | Φ 34 mm | " | 12.500 |
| | Φ 42 mm | " | 18.700 |
| | Φ 48 mm | " | 22.200 |
| | Φ 60 mm | " | 28.600 |
| | Φ 75 mm | " | 38.800 |
| | Φ 90 mm | " | 47.200 |

| Số TT | Tên vật liệu - Quy cách - Xuất xứ | Đơn vị tính | Giá vật liệu trước thuế VAT |
|-------|-----------------------------------|-------------|-----------------------------|
| | Φ 110 mm | " | 71.300 |
| | - Ống uPVC - C1 | | |
| | Φ 21 mm | mét | 10.300 |
| | Φ 27 mm | " | 14.400 |
| | Φ 34 mm | " | 18.300 |
| | Φ 42 mm | " | 21.200 |
| | Φ 48 mm | " | 25.700 |
| | Φ 60 mm | " | 41.800 |
| | Φ 75 mm | " | 51.200 |
| | Φ 90 mm | " | 63.300 |
| | Φ 110 mm | " | 94.200 |
| | Φ 125 mm | " | 116.400 |
| | Φ 140 mm | " | 145.500 |
| | Φ 160 mm | " | 192.600 |
| | Φ 200 mm | " | 299.800 |
| | - Ống uPVC - C2 | | |
| | Φ 21 mm | mét | 12.500 |
| | Φ 27 mm | " | 16.100 |
| | Φ 34 mm | " | 22.200 |
| | Φ 42 mm | " | 28.400 |
| | Φ 48 mm | " | 34.000 |
| | Φ 60 mm | " | 48.600 |
| | Φ 75 mm | " | 66.800 |
| | Φ 90 mm | " | 73.200 |
| | Φ 110 mm | " | 107.100 |
| | Φ 125 mm | " | 137.800 |
| | Φ 140 mm | " | 171.500 |
| | Φ 160 mm | " | 222.100 |
| | Φ 200 mm | " | 348.700 |
| | - Ống nhựa PE | | |
| | Φ 16 mm | mét | 6.100 |
| | Φ 20 mm | " | 7.800 |
| | Φ 25 mm | " | 10.000 |
| | Φ 32 mm | " | 13.100 |
| | Φ 40 mm | " | 16.500 |
| | Φ 50 mm | " | 30.400 |
| | - Ống lạnh PPR - PN 10 | | |
| | Φ 20 x 1.9 mm | mét | 18.100 |
| | Φ 25 x 2.3 mm | " | 27.500 |
| | Φ 32 x 2.9 mm | " | 50.100 |
| | Φ 40 x 3.7 mm | " | 67.200 |
| | Φ 50 x 4.6 mm | " | 98.500 |
| | - Ống nóng PPR - PN 20 | | |

| Số TT | Tên vật liệu - Quy cách - Xuất xứ | Đơn vị tính | Giá vật liệu trước thuế VAT |
|-------|-----------------------------------|-------------|-----------------------------|
| | Φ 20 x 3.4 mm | mét | 26.700 |
| | Φ 25 x 4.2 mm | " | 47.300 |
| | Φ 32 x 5.4 mm | " | 69.100 |
| | Φ 40 x 6.7 mm | " | 107.100 |
| | Φ 50 x 8.3 mm | " | 166.500 |
| | - Phụ tùng ống nhựa PP-R | | |
| | Nối trơn | | |
| | Nối PPR 20 | cái | 2.900 |
| | Nối PPR 25 | " | 4.800 |
| | Nối PPR 32 | " | 7.400 |
| | Nối PPR 40 | " | 11.900 |
| | Nối PPR 50 | " | 21.600 |
| | Co 90° | | |
| | Co PPR 20 | cái | 5.400 |
| | Co PPR 25 | " | 7.200 |
| | Co PPR 32 | " | 12.400 |
| | Co PPR 40 | " | 20.600 |
| | Co PPR 50 | " | 35.800 |
| | Nối ren trong | | |
| | Nối ren trong PPR 20x1/2 | cái | 35.200 |
| | Nối ren trong PPR 20x3/4 | " | 45.000 |
| | Nối ren trong PPR 25x1/2 | " | 43.600 |
| | Nối ren trong PPR 25x3/4 | " | 48.100 |
| | Nối ren ngoài | | |
| | Nối ren ngoài PPR 20x1/2 | cái | 44.700 |
| | Nối ren ngoài PPR 20x3/4 | " | 60.000 |
| | Nối ren ngoài PPR 25x1/2 | " | 52.200 |
| | Nối ren ngoài PPR 25x3/4 | " | 62.600 |
| 10.4 | Ống nhựa xoắn HDPE (CTCP Santo) | | |
| | Ống nhựa xoắn HDPE Santo ELP25 | mét | 12.800 |
| | Ống nhựa xoắn HDPE Santo ELP30 | " | 14.900 |
| | Ống nhựa xoắn HDPE Santo ELP40 | " | 21.400 |
| | Ống nhựa xoắn HDPE Santo ELP50 | " | 29.300 |
| | Ống nhựa xoắn HDPE Santo ELP65 | " | 42.500 |
| | Ống nhựa xoắn HDPE Santo ELP80 | " | 55.300 |
| | Ống nhựa xoắn HDPE Santo ELP90 | " | 63.600 |
| | Ống nhựa xoắn HDPE Santo ELP100 | " | 78.100 |
| | Ống nhựa xoắn HDPE Santo ELP125 | " | 121.400 |
| | Ống nhựa xoắn HDPE Santo ELP150 | " | 165.800 |
| | Ống nhựa xoắn HDPE Santo ELP160 | " | 185.000 |
| | Ống nhựa xoắn HDPE Santo ELP175 | " | 247.200 |
| | Ống nhựa xoắn HDPE Santo ELP200 | " | 295.500 |
| 10.5 | Keo dán ống PVC | kg | 144.091 |

| Số TT | Tên vật liệu - Quy cách - Xuất xứ | Đơn vị tính | Giá vật liệu trước thuế VAT |
|-----------|--|-------------|-----------------------------|
| 11 | Bồn nước (sản phẩm của CTCPĐT Tập đoàn Tân Á Đại Thành) | | |
| | Bồn inox loại bồn đứng | | |
| | 1000 lít | cái | 4.199.091 |
| | 1500 lít | " | 6.435.455 |
| | 2000 lít | " | 8.399.091 |
| | 3000 lít | " | 12.053.636 |
| | 5000 lít | " | 19.999.091 |
| | 10000 lít | " | 43.636.364 |
| | Bồn inox loại bồn ngang | | 5.026.364 |
| | 1000 lít | cái | 4.380.909 |
| | 1500 lít | " | 6.662.727 |
| | 2000 lít | " | 8.717.273 |
| | 3000 lít | " | 12.562.727 |
| | 5000 lít | " | 20.817.273 |
| | 10000 lít | " | 50.909.091 |
| | Bồn nhựa Tân Á loại đứng | | |
| | 1000 lít | cái | 3.082.407 |
| | 1500 lít | " | 4.675.000 |
| | 2000 lít | " | 6.073.148 |
| | 3000 lít | " | 8.647.222 |
| | 5000 lít | " | 15.045.370 |
| | Bồn nhựa Tân Á loại ngang | | |
| | 1000 lít | cái | 3.637.963 |
| | 1500 lít | " | 5.693.519 |
| | 2000 lít | " | 7.369.444 |
| 12 | Thiết bị điện | | |
| 12.1 | Thiết bị điện dân dụng Vinakip (Khí cụ điện I) | | |
| | - Công tắc dân dụng | | |
| | Công tắc đơn 6A 250V | cái | 4.884 |
| | Công tắc kép 6A 250V | " | 7.689 |
| | Công tắc liền ổ cắm 6A 250V | " | 8.965 |
| | Công tắc quả nhót 6A 250V | " | 3.600 |
| | - Ổ cắm dân dụng | | |
| | Ổ cắm đơn S010 6A 250V | cái | 5.830 |
| | Ổ cắm 2 ngả S020 10A 250V | " | 10.098 |
| | Ổ cắm đơn S010 10A 250V | " | 8.349 |
| | Ổ cắm 3 ngả S021 10A 250V | " | 18.500 |
| | Ổ cắm 4 ngả S031 15A 250V | " | 18.800 |
| | - Đầu nối, phích cắm, cầu chì | | |
| | Đầu nối ổ cắm 3 cực ĐN 10A | cái | 5.600 |
| | Đầu nối ổ cắm 3N ĐN 6A | " | 12.067 |
| | Phích cắm det 10A | " | 3.600 |
| | Phích cắm 16A K5 | " | 5.000 |

| Số TT | Tên vật liệu - Quy cách - Xuất xứ | Đơn vị tính | Giá vật liệu trước thuế VAT |
|-------|--|-------------|-----------------------------|
| | Cầu chì dân dụng 5A 250V | " | 4.873 |
| | Cầu chì dân dụng 10A 250V | " | 6.435 |
| | - Đui đèn điện | | |
| | Đui đèn kiểu gài 1A | cái | 3.058 |
| | Đui đèn kiểu xoáy 4A | " | 4.565 |
| | Đui đèn xoáy kiểu 3 - 150W | " | 5.600 |
| | Đui đèn xoáy treo thân sứ 4A | " | 5.800 |
| | Đui đèn xoáy ốp trần 60W kiểu 2 | " | 5.500 |
| | - Bảng điện dân dụng | | |
| | Bảng điện 2BD1-111 | cái | 28.215 |
| | Bảng điện 2BD5-A22 | " | 63.030 |
| | - Aptomat dân dụng | | |
| | Aptomat A63-MT C6, C10, C16, C20 230V | cái | 32.900 |
| | Aptomat A63-2MT C6, C10, C16, C20 400V | " | 64.900 |
| | Aptomat A63-3MT C32, C40 400V | " | 103.100 |
| | Aptomat 2PIE B40T 10A, 15A, 20A, 25A, 30A 400V | " | 28.000 |
| | Hộp bảo vệ MCCB B40T | " | 5.060 |
| | - Cầu dao điện dân dụng cực đực | | |
| | Cầu dao để sứ 2P 15A 600V | cái | 19.580 |
| | Cầu dao để sứ 2P 20A 600V | " | 27.390 |
| | Cầu dao để sứ 2P 30A 600V | " | 30.580 |
| | Cầu dao để sứ đảo chiều 2P 30A 600V | " | 35.090 |
| | Cầu dao để sứ 2P 60A 600V | " | 66.000 |
| | Cầu dao để sứ đảo chiều 2P 60A 600V | " | 76.560 |
| | Cầu dao để sứ 3P 30A 600V | " | 49.060 |
| | Cầu dao để sứ 3P 60A 600V | " | 99.770 |
| | Cầu dao để sứ đảo chiều 3P 30A 600V | " | 50.490 |
| | Cầu dao để sứ đảo chiều 3P 60A 600V | " | 120.120 |
| | - Cầu dao điện dân dụng cực kẹp | | |
| | Cầu dao để sứ 2P 15A 600V | cái | 18.500 |
| | Cầu dao để sứ 2P 20A 600V | " | 26.070 |
| | Cầu dao để sứ 2P 30A 600V | " | 29.040 |
| | Cầu dao để sứ đảo chiều 2P 30A 600 | " | 33.330 |
| | Cầu dao để sứ 3P 30A 600V | " | 46.640 |
| | Cầu dao để sứ đảo chiều 3P 30A 600V | " | 47.960 |
| | Cầu dao để sứ 2P 60A 600V | " | 62.700 |
| | Cầu dao để sứ đảo chiều 2P 60A 600V | " | 72.710 |
| | Cầu dao để sứ 3P 60A 600V | " | 94.820 |
| | Cầu dao để sứ đảo chiều 3P 60A 600V | " | 114.070 |
| 12.2 | Thiết bị điện Roman | | |
| | Mặt 1/2/3 lỗ - Roman | cái | 15.273 |
| | Ổ đơn 3 châu đa năng + 1 lỗ - Roman | " | 54.545 |
| | Ổ đôi 3 châu đa năng - Roman | " | 72.727 |

| Số TT | Tên vật liệu - Quy cách - Xuất xứ | Đơn vị tính | Giá vật liệu trước thuế VAT |
|-----------|--|-------------|-----------------------------|
| | Hạt một chiều - Roman | " | 10.455 |
| | Hạt hai chiều - Roman | " | 19.545 |
| | Hạt 20A - Roman | " | 69.091 |
| | Ô đôi 3 châu âm sàn - Roman | " | 852.727 |
| | Attomat 1 cực 6,10,16,10,25,32,40A-T9 | " | 70.909 |
| | Attomat 2 cực 6,10,16,10,25,32,40A-T9 | " | 141.818 |
| | Tủ aptomat 6P | " | 132.727 |
| | Tủ aptomat 9P | " | 204.545 |
| | Tủ aptomat 12P | " | 268.182 |
| | Quạt thông gió âm trần sải cánh 15 - Roman | " | 409.091 |
| | Ông luôn tròn PVC phi 16 - Roman (2.92m/cây) | cây | 20.000 |
| | Ông luôn tròn PVC phi 20 - Roman (2.92m/cây) | " | 31.818 |
| | Ông luôn tròn PVC phi 25 - Roman (2.92m/cây) | " | 3.636 |
| | Ông luôn tròn PVC phi 32 - Roman (2.92m/cây) | " | 78.182 |
| | Máng đèn gắn tường đôi 1.2m led 2x19w | cái | 341.818 |
| | Máng đèn 1.2m đơn led 19w - Roman | " | 198.182 |
| | Máng đèn 0.6m đơn led 10w - Roman | " | 136.364 |
| | Đèn exit | " | 390.909 |
| 13 | Đèn chiếu sáng | | |
| 13.1 | Đèn chiếu sáng FAWOOKIDI | | |
| | - Đèn Led panel tròn | bộ | |
| | Công suất 9W | " | 125.000 |
| | Công suất 15W | " | 156.000 |
| | Công suất 18W | " | 179.000 |
| | - Đèn panel vuông | bộ | |
| | Công suất 9W | " | 129.000 |
| | Công suất 12W | " | 145.000 |
| | - Đèn tube led | bộ | 200.000 |
| | Công suất 18W, máng 1200mm | " | 115.000 |
| | Công suất 20W, máng 1200mm | " | 125.000 |
| | - Đèn ốp nổi tròn | bộ | |
| | Công suất 12W | " | 175.000 |
| | Công suất 18W | " | 225.000 |
| | Công suất 24W | " | 345.000 |
| | - Đèn ốp nổi vuông | bộ | |
| | Công suất 12W | " | 189.000 |
| | Công suất 18W | " | 245.000 |
| | Công suất 24W | " | 369.000 |
| | - Đèn Exit thoát hiểm hai mặt FK-EX05-2S, CS: 3W; DC: 220-240V; Pin: 4.8V - 800mAh Ni-Cd >180 phút | " | 690.000 |
| | - Đèn sự cố 2 mắt FK- SC1M-1038, CS: 2x3W; DC: 220V; Pin 3.6V - 4000mAh Ni-Cd >120 phút | " | 660.000 |

| Số TT | Tên vật liệu - Quy cách - Xuất xứ | Đơn vị tính | Giá vật liệu trước thuế VAT |
|-------|--|-------------|-----------------------------|
| | - Đèn đường LED FK-CYB-120, CS: 120W; DC: 220V; IP 65; KT: 680x300x60mm, Dimming | " | 5.935.000 |
| | - Bộ đèn trụ sân vườn: FK-TRU01 2,9m + Đầu đèn jupiter, KT: Cao: 2,9m: Đế gang: 0,6m + Thân nhôm định hình: 0,6m + cổ cút: 0,1m; Khung móng: M16 x225x225, 3 thanh; Đầu đèn Jupiter | " | 4.990.000 |
| | - Bộ đèn FK-TRU02 2,9m + Đầu đèn 4 bóng tròn, KT: Cao 2,9m : Đế gang: 0,6m + Thân nhôm định hình 0,6m + Cổ cút: 0,1m. Tay chùm hoá lá lắp 04 bóng. Khung móng: M16x225x225 + 3 thanh + 04 đèn bóng tròn | " | 7.000.000 |
| 13.2 | Đèn chiếu sáng Thiên Minh, tiêu chuẩn châu Âu, tiết kiệm năng lượng, tiêu chuẩn ISO9001:2015 | | |
| | - Đèn đường SUNLITE LED (chip LED + driver + chống sét hiệu PHILIPS - sản xuất tại châu Âu) công kết nối điều khiển thông minh | | |
| | Bộ đèn đường SUNLITE-I 60W, IP 66, dimming 5 cấp. Hiệu suất phát quang > 130lm/W, Quang thông của bộ đèn > 7.800 lm | " | 7.890.000 |
| | Bộ đèn đường SUNLITE-I 70W, IP 66, dimming 5 cấp. Hiệu suất phát quang > 130lm/W, Quang thông của bộ đèn > 9.100 lm | " | 8.580.000 |
| | Bộ đèn đường SUNLITE-I 80W, IP 66, dimming 5 cấp. Hiệu suất phát quang > 130lm/W, Quang thông của bộ đèn > 10.400 lm | " | 9.290.000 |
| | Bộ đèn đường SUNLITE-I 90W, IP 66, dimming 5 cấp. Hiệu suất phát quang > 130lm/W, Quang thông của bộ đèn > 11.700 lm | " | 10.030.000 |
| | Bộ đèn đường SUNLITE-I 100W, IP 66, dimming 5 cấp. Hiệu suất phát quang > 130lm/W, Quang thông của bộ đèn > 13.000 lm | " | 11.870.000 |
| | Bộ đèn đường SUNLITE-II 110W, IP 66, dimming 5 cấp. Hiệu suất phát quang > 130lm/W, Quang thông của bộ đèn > 14.300 lm | " | 12.770.000 |
| | Bộ đèn đường SUNLITE-II 120W, IP 66, dimming 5 cấp. Hiệu suất phát quang > 130lm/W, Quang thông của bộ đèn > 15.600 lm | " | 13.250.000 |
| | Bộ đèn đường SUNLITE-II 130W, IP 66, dimming 5 cấp. Hiệu suất phát quang > 130lm/W, Quang thông của bộ đèn > 16.900 lm | " | 14.350.000 |
| | Bộ đèn đường SUNLITE-II 140W, IP 66, dimming 5 cấp. Hiệu suất phát quang > 130lm/W, Quang thông của bộ đèn > 18.200 lm | " | 16.100.000 |

| Số TT | Tên vật liệu - Quy cách - Xuất xứ | Đơn vị tính | Giá vật liệu trước thuế VAT |
|-------|--|-------------|-----------------------------|
| | Bộ đèn đường SUNLITE-II 150W, IP 66, dimming 5 cấp. Hiệu suất phát quang > 130lm/W, Quang thông của bộ đèn > 19.500 lm | " | 16.750.000 |
| | Bộ đèn đường SUNLITE-II 160W, IP 66, dimming 5 cấp. Hiệu suất phát quang > 130lm/W, Quang thông của bộ đèn > 20.800 lm | " | 17.060.000 |
| | Bộ đèn đường SUNLITE-II 180W, IP 66, dimming 5 cấp. Hiệu suất phát quang > 130lm/W, Quang thông của bộ đèn > 23.400 lm | " | 17.450.000 |
| | Bộ đèn đường SUNLITE-II 190W, IP 66, dimming 5 cấp. Hiệu suất phát quang > 130lm/W, Quang thông của bộ đèn > 24.700 lm | " | 17.550.000 |
| | Bộ đèn đường SUNLITE-II 200W, IP 66, dimming 5 cấp. Hiệu suất phát quang > 130lm/W, Quang thông của bộ đèn > 26.000 lm | " | 18.110.000 |
| | - Đèn trang trí Led SMD (sử dụng module Led hiệu Lumiled + driver + chống sét hiệu Osram) có tính năng dimming và công kết nối điều khiển thông minh | | |
| | Bộ đèn trang trí Nicelux led 30W, dimming 5 cấp. Hiệu suất phát quang > 110lm/W, tuổi thọ 100.000h | bộ | 9.680.000 |
| | Bộ đèn trang trí Nicelux led 40W, dimming 5 cấp. Hiệu suất phát quang > 110lm/W, tuổi thọ 100.000h | " | 9.960.000 |
| | Bộ đèn trang trí Vista led 30W, dimming 5 cấp. Hiệu suất phát quang > 110lm/W, tuổi thọ 100.000h | " | 9.680.000 |
| | Bộ đèn trang trí Vista led 40W, dimming 5 cấp. Hiệu suất phát quang > 110lm/W, tuổi thọ 100.000h | " | 9.960.000 |
| | Bộ đèn trang trí Mooney led 40W, dimming 5 cấp. Hiệu suất phát quang > 110lm/W, tuổi thọ 100.000h | " | 9.280.000 |
| | Bộ đèn trang trí Santic led 40W, dimming 5 cấp. Hiệu suất phát quang > 110lm/W, tuổi thọ 100.000h | " | 9.130.000 |
| | - Bộ đèn pha Misun Led (sử dụng module led hiệu Lumiled + driver + chống sét hiệu Osram) có tính năng dimming và công kết nối điều khiển thông minh | | |
| | Bộ đèn pha Misun led 300W, dimming 5 cấp. Hiệu suất phát quang > 145lm/W, tuổi thọ 100.000h | bộ | 23.200.000 |
| | Bộ đèn pha Misun led 350W, dimming 5 cấp. Hiệu suất phát quang > 145lm/W, tuổi thọ 100.000h | " | 24.700.000 |
| | Bộ đèn pha Misun led 400W, dimming 5 cấp. Hiệu suất phát quang > 145lm/W, tuổi thọ 100.000h | " | 26.800.000 |
| | Bộ đèn pha Misun led 450W, dimming 5 cấp. Hiệu suất phát quang > 145lm/W, tuổi thọ 100.000h | " | 27.700.000 |
| | - Bộ đèn LED đầu trụ RILEX 5W 220V | bộ | 2.640.000 |
| | - Bộ điều khiển thông minh tại đèn | bộ | 3.600.000 |

| Số TT | Tên vật liệu - Quy cách - Xuất xứ | Đơn vị tính | Giá vật liệu trước thuế VAT |
|-------|--|-------------|-----------------------------|
| | - Tủ điều khiển chiếu sáng GPRS 30A | tủ | 65.000.000 |
| | - Tủ điều khiển chiếu sáng GPRS 50A | " | 72.000.000 |
| | - Tủ điều khiển chiếu sáng GPRS 100A | " | 82.000.000 |
| | - Đê gang đúc, trụ đèn chiếu sáng (sơn trang trí SIGMA theo công nghệ sơn tàu biển), bảo hành 5 năm cho sản phẩm và bề mặt lớp sơn | | |
| | Đê gang đúc trang trí TM02 cao 1570mm | đê | 9.630.000 |
| | Đê gang đúc trang trí TM03 cao 1550mm | " | 11.235.000 |
| | Trụ đèn tròn côn cao 8m (191/78 - 4mm) | " | 7.243.900 |
| | Trụ đèn tròn côn cao 9m (210/78 - 4mm) | " | 7.629.100 |
| | Trụ đèn tròn côn cao 10m (210/78 - 4mm) | " | 8.378.100 |
| | - Cản đèn kiểu 1 nhánh cao 2m vưon xa 2m | cản | 1.867.150 |
| | - Cản đèn kiểu 2 nhánh cao 2m vưon xa 2m | " | 2.471.700 |
| | - Cản đèn kiểu 2 nhánh cao 2m vưon xa 2,5m | " | 3.092.300 |
| | - Cản đèn kiểu 3 nhánh cao 2m vưon xa 2,5m | " | 3.584.500 |
| 13.3 | Đèn chiếu sáng Philips (CTCP EXO) nhập khẩu nguyên bộ | | |
| | - Đèn led 124/NW 88W 220-240V, quang thông 12.400lm | bộ | 11.209.000 |
| | - Đèn led 136/NW 96W 220-240V, quang thông 13.600lm | " | 11.404.000 |
| | - Đèn led 174/NW 121W 220-240V, quang thông 17.400lm | " | 13.750.000 |
| | - Đèn led 212/NW 150W 220-240V, quang thông 21.200lm | " | 16.917.000 |
| | - Đèn led 261/NW 180W 220-240V, quang thông 26.100lm | " | 17.623.000 |
| | - Đèn led 261/NW 183W 220-240V, quang thông 26.100lm | " | 17.976.000 |
| | - Đèn led 142/NW 100W 220-240V, quang thông 14.200lm | " | 12.202.000 |
| | - Đèn led 215/NW 150W 220-240V, quang thông 21.500lm | " | 17.255.000 |
| | - Đèn led 413/NW 305W 220-240V, quang thông 41.300lm | " | 26.591.000 |
| | - Đèn led 408/NW 320W 220-240V, quang thông 40.800lm | " | 26.344.000 |
| 13.4 | Đèn RILEX TinLoi Lighting (bộ nguồn dimming 2-5 cấp, chống sét 10Kv), chip led: Philips, Nichia; driver: Philips, Meawell | | |
| | - Đèn led | | |
| | Led 30W, quang thông 3.900lm | bộ | 4.700.000 |
| | Led 40W, quang thông 5.200lm | " | 5.100.000 |
| | Led 50W, quang thông 6.500lm | " | 5.910.000 |
| | Led 60W, quang thông 7.800lm | " | 6.450.000 |
| | Led 70W, quang thông 9.100lm | " | 7.100.000 |
| | Led 80W, quang thông 10.400lm | " | 7.780.000 |
| | Led 90W, quang thông 12.100lm | " | 8.470.000 |
| | Led 100W, quang thông 13.000lm | " | 10.360.000 |
| | Led 120W, quang thông 16.500lm | " | 11.500.000 |
| | Led 150W, quang thông 19.500lm | " | 14.810.000 |
| | Led 160W, quang thông 20.800lm | " | 15.100.000 |
| | Led 180W, quang thông 23.400lm | " | 15.870.000 |
| | Led 200W, quang thông 26.000lm | " | 16.000.000 |

| Số TT | Tên vật liệu - Quy cách - Xuất xứ | Đơn vị tính | Giá vật liệu trước thuế VAT |
|-------|---|-------------|-----------------------------|
| | - Đèn pha | | |
| | Đèn pha 200W, quang thông 26.000lm | bộ | 17.100.000 |
| | Đèn pha 250W, quang thông 32.500lm | " | 19.000.000 |
| | Đèn pha 300W, quang thông 39.000lm | " | 21.500.000 |
| | Đèn pha 400W, quang thông 52.000lm | " | 25.700.000 |
| | Đèn pha 500W, quang thông 65.000lm | " | 31.200.000 |
| | - Bộ đèn led tín hiệu giao thông 3xD100 (xanh - đỏ - vàng) | | |
| | Bộ đèn 3xD100 (xanh - đỏ - vàng) | bộ | 5.500.000 |
| | Bộ đèn 3xD200 (xanh - đỏ - vàng) | " | 9.800.000 |
| | Bộ đèn 3xD300 (xanh - đỏ - vàng) | " | 11.900.000 |
| | Bộ đèn 3xD300 mũi tên (xanh - đỏ - vàng) | " | 11.900.000 |
| | Bộ đèn chữ thập 1xD300 | " | 3.500.000 |
| | Bộ đèn 1xD300 đi bộ (xanh - đỏ) | " | 5.100.000 |
| | Bộ đèn đèn lùi 500x600mm (xanh - đỏ - vàng) | " | 15.500.000 |
| 13.5 | Đèn Slighting (Công ty CP Slighting Việt Nam), chip Led Lumileds/Citizen, xuất xứ Việt Nam | | |
| | - Đèn Led Tembin 2 Modul SMD Slighting SL7 150-159W, dimming 5 cấp công suất, kết nối 1-10V, hiệu suất chiếu sáng >110lm/W | bộ | 11.096.250 |
| | - Đèn Led Sunlite SMD Slighting SL6 140-150W, dimming 5 cấp công suất, kết nối 1-10V, hiệu suất chiếu sáng > 110Lm/W | " | 11.990.000 |
| | - ĐÈN Led Sunlite SMD Slighting SL6 151-160W, dimming 5 cấp công suất, kết nối 1-10V, hiệu suất chiếu sáng > 110Lm/W | " | 12.600.000 |
| | - Đèn Led Flood Light Slighting 200W, dimming 5 cấp công suất, hiệu suất chiếu sáng >120lm/W | " | 9.850.000 |
| | - Đèn Led Flood Light Slighting 250W, dimming 5 cấp công suất, hiệu suất chiếu sáng >120lm/W | " | 11.580.000 |
| 13.6 | Đèn led đường phố, đèn pha (Công ty TNHH Thiết bị xây dựng và chiếu sáng đô thị Tấn Phát Hưng Yên) chip Led Seoul, Osram, Philips, dimming 5 cấp công suất, chống sét 10-25kV | | |
| | - Đèn led | | |
| | Đèn led Alleys 20-30W | bộ | 2.850.000 |
| | Đèn led Alleys 40W | " | 4.900.000 |
| | Đèn led Alleys 60W | " | 6.050.000 |
| | Đèn led Shark 75-90W | " | 7.810.000 |
| | Đèn led Shark 120W | " | 9.020.000 |
| | Đèn led Shark 150W | " | 10.538.000 |
| | - Đèn pha (hiệu suất phát quang ≥ 135 lm/W) | | |
| | Đèn pha led Festi 200W | bộ | 6.400.000 |
| | Đèn pha led Festi 300W | " | 8.300.000 |
| | Đèn pha led Festi 400W | " | 9.450.000 |

| Số TT | Tên vật liệu - Quy cách - Xuất xứ | Đơn vị tính | Giá vật liệu trước thuế VAT |
|-------|--|-------------|-----------------------------|
| | Đèn pha led Festi 500W | " | 11.000.000 |
| | Đèn pha led Stadi 400W | " | 11.674.000 |
| | Đèn pha led Stadi 500W | " | 12.500.000 |
| | Đèn pha led Stadi 600W | " | 13.800.000 |
| | - Cột thép | | |
| | Cột bát giác, tròn côn liền cân đơn 6m-3mm | cột | 3.270.000 |
| | Cột bát giác, tròn côn liền cân đơn 7m-3mm | " | 3.811.000 |
| | Cột bát giác, tròn côn liền cân đơn 8m-3mm | " | 4.510.000 |
| | Cột bát giác, tròn côn liền cân đơn 9m-3,5mm | " | 5.930.000 |
| | Cột bát giác, tròn côn liền cân đơn 10m-4mm | " | 7.520.000 |
| | Cột bát giác, tròn côn liền cân đơn 11m-4mm | " | 8.430.000 |
| | Cột bát giác, tròn côn 6m, F78-3mm | " | 3.868.000 |
| | Cột bát giác, tròn côn 7m, F78-3mm | " | 4.500.000 |
| | Cột bát giác, tròn côn 8m, F78-3mm | " | 4.900.000 |
| | Cột bát giác, tròn côn 8m, F78-3,5mm | " | 5.750.000 |
| | Cột bát giác, tròn côn 9m, F78-3,5mm | " | 6.650.000 |
| | Cột bát giác, tròn côn 10m, F78-3,5mm | " | 7.370.000 |
| | Cột bát giác, tròn côn 10m, F78-4mm | " | 8.300.000 |
| | Cột bát giác, tròn côn 11m, F78-4mm | " | 9.300.000 |
| | Cột bát giác, tròn côn 9m, cân cánh bướm 4mm | " | 14.500.000 |
| | - Cản đèn | | |
| | Cản đèn B01 cao 2m, vươn 1,5m | cái | 1.455.000 |
| | Cản đèn B02 cao 2m, vươn 1,5m | " | 1.245.000 |
| | - Cột đa giác 14m, F121-4mm | cột | 16.921.500 |
| | - Cột đa giác 14m, F157-4mm | " | 19.531.500 |
| | - Cột đa giác 17m, F157-5mm | " | 30.898.000 |
| | - Cột đa giác + dàn nâng hạ 25m | " | 215.000.000 |
| | - Xà bắt pha | cái | 610.000 |
| | - Khung móng M16x240x240x525 | cột | 305.000 |
| | - Khung móng M16x340x340x500 | " | 355.000 |
| | - Khung móng M24x300x300x675 | " | 560.000 |
| | - Khung móng cột đa giác M24x1375x8 | " | 3.080.000 |
| 13.7 | Đèn Hoàng Gia (CTCP Chiếu sáng Đô thị Hoàng Gia) | | |
| | - Đèn led Conilux (chip led Nichia - Japan/Philips; driver: Philips; bảo vệ xung áp 15kA-30kA; hiệu suất phát quang \geq 130lm/W, bảo hành 5 năm, dimming 5 cấp) | | |
| | Đèn led Conilux 80W | bộ | 9.150.000 |
| | Đèn led Conilux 100W | " | 10.180.000 |
| | Đèn led Conilux 120W | " | 10.850.000 |
| | Đèn led Conilux 150W | " | 11.500.000 |
| | Đèn led Conilux 180W | " | 11.900.000 |
| | Đèn led Conilux 200W | " | 12.300.000 |

| Số TT | Tên vật liệu - Quy cách - Xuất xứ | Đơn vị tính | Giá vật liệu trước thuế VAT |
|-------|--|-------------|-----------------------------|
| | - Đèn led Acura (chip led Nichia - Japan/Philips; driver: Philips; bảo vệ xung áp 15kA-30kA; hiệu suất phát quang \geq 130lm/W, bảo hành 5 năm, dimming 5 cấp) | | |
| | Đèn led Acura 80W | bộ | 8.510.000 |
| | Đèn led Acura 100W | " | 9.180.000 |
| | Đèn led Acura 120W | " | 9.850.000 |
| | Đèn led Acura 150W | " | 10.500.000 |
| | Đèn led Acura 180W | " | 10.900.000 |
| | Đèn led Acura 200W | " | 11.300.000 |
| | - Đèn led Rava (chip led Nichia - Japan/Philips; driver: Philips; bảo vệ xung áp 15kA-30kA; hiệu suất phát quang \geq 120lm/W, bảo hành 5 năm) | | |
| | Đèn led Rava-mini 40W | bộ | 4.305.000 |
| | Đèn led Rava-mini 50W | " | 4.515.000 |
| | Đèn led Rava-mini 60W | " | 4.720.000 |
| | Đèn led Rava-mini 80W dim 5 cấp | " | 5.140.000 |
| | Đèn led Rava-mini 100W dim 5 cấp | " | 6.325.000 |
| | Đèn led Rava-max 120W dim 5 cấp | " | 6.700.000 |
| | Đèn led Rava-max 150W dim 5 cấp | " | 7.040.000 |
| | Đèn led Rava-max 180W dim 5 cấp | " | 7.580.000 |
| | - Đèn pha led Mango (chi Philips, driver: Philips, bảo vệ xung áp 10kV, bảo hành 5 năm) | | |
| | Đèn pha led Mango 200W | bộ | 7.550.000 |
| | Đèn pha led Mango 300W | " | 9.540.000 |
| | Đèn pha led Mango 400W | " | 11.490.000 |
| | Đèn pha led Mango 500W | " | 13.570.000 |
| | Đèn pha led Mango 600W | " | 15.160.000 |
| | Đèn pha led Mango 800W | " | 19.640.000 |
| 13.8 | Cột điện chiếu sáng Hapulico | | |
| | Cột bát giác, tròn côn 6m - 078 - 3mm | cột | 3.900.000 |
| | Cột bát giác, tròn côn 7m - 078 - 3mm | " | 4.600.000 |
| | Cột bát giác, tròn côn 8m - 078 - 3mm | " | 5.250.000 |
| | Cột bát giác, tròn côn 8m - 078 - 3,5mm | " | 5.900.000 |
| | Cột bát giác, tròn côn 9m - 078 - 3,5mm | " | 6.720.000 |
| | Cột bát giác, tròn côn 10m - 078 - 3,5mm | " | 7.500.000 |
| | Cột bát giác, tròn côn 10m - 078 - 4mm | " | 8.400.000 |
| | Cột bát giác, tròn côn 11m - 078 - 4mm | " | 9.400.000 |
| | Cột đa giác 12m - 0157-5mm | " | 11.720.000 |
| | Cột đa giác 14m - 0133-4mm | " | 23.880.000 |
| | Cột đa giác 14m - 0133-5mm | " | 27.000.000 |
| | Cột đa giác 17m - 0157-5mm | " | 36.800.000 |
| | Cột bát giác liên căn đơn 7m | " | 3.984.000 |
| | Cột bát giác liên căn đơn 8m | " | 5.133.600 |

| Số TT | Tên vật liệu - Quy cách - Xuất xứ | Đơn vị tính | Giá vật liệu trước thuế VAT |
|-----------|---|-------------|-----------------------------|
| | Cột bát giác liền cân đơn 9m | " | 5.868.000 |
| | Cột bát giác liền cân đơn 10m | " | 7.400.000 |
| | Cột + cân cánh buồm 13m | " | 17.000.000 |
| | Cột đa giác mạ kẽm + Giàn nâng hạ cao 25m | " | 250.000.000 |
| | Cân đèn đơn CD-03 cao 2m, vưon 1,5m | cân | 1.560.000 |
| | Cân đèn kép CK-03 cao 2m, vưon 1,5m | " | 2.280.000 |
| | Cân đèn đơn CD-04 cao 2m, vưon 1,5m | " | 1.500.000 |
| | Cân đèn kép CK-04 cao 2m, vưon 1,5m | " | 2.160.000 |
| | Cân đèn đơn CD-06 cao 2m, vưon 1,5m | " | 1.080.000 |
| | Cân đèn kép CK-06 cao 2m, vưon 1,5m | " | 1.680.000 |
| | Cân đèn đơn CD-04 cao 2m, vưon 2m | " | 1.680.000 |
| | Cân đèn kép CK-04 cao 2m, vưon 2m | " | 2.400.000 |
| 14 | Dây và cáp điện | | |
| 14.1 | Dây và cáp điện CADIVI | | |
| | - Dây đồng trần xoắn (TCVN-5064) | | |
| | C-10 | mét | 34.860 |
| | C-50 | " | 173.840 |
| | - Dây đồng đơn cứng ruột đồng bọc PVC 300/500V | | |
| | VC-0,50 | mét | 2.450 |
| | VC-1,00 | " | 4.070 |
| | - Dây đôi mềm ovan ruột đồng bọc PVC 300/500V | | |
| | VCmo-2x1,0 | mét | 9.680 |
| | VCmo-2x1,5 | " | 13.640 |
| | VCmo-2x6,0 | " | 49.610 |
| | - Dây đôi dẹt bọc ruột đồng PVC 0,6/1KV | | |
| | VCmd-2x1,0 | mét | 8.430 |
| | VCmd-2x1,5 | " | 12.000 |
| | VCmd-2x2,5 | " | 19.460 |
| | - Cáp điện hạ thế ruột đồng 0,6/1KV 1 lõi, cách điện PVC | | |
| | CV-2.5 | mét | 10.180 |
| | CV-10 | " | 37.460 |
| | CV-50 | " | 169.310 |
| | CV-240 | " | 850.730 |
| | Cáp điện hạ thế - 0,6/1kV - 1 lõi, ruột đồng, cách điện PVC, vỏ PVC | | |
| | CVV-1 | mét | 6.990 |
| | CVV-6 | " | 26.550 |
| | CVV-25 | " | 95.400 |
| | CVV-50 | " | 176.740 |
| | CVV-150 | " | 533.930 |
| | - Cáp điện hạ thế ruột đồng 300/500V 2 lõi, cách điện PVC, vỏ PVC | | |
| | CVV-2x1.5 | mét | 20.040 |

| Số TT | Tên vật liệu - Quy cách - Xuất xứ | Đơn vị tính | Giá vật liệu trước thuế VAT |
|-------|---|-------------|-----------------------------|
| | CVV-2x4 | " | 42.530 |
| | CVV-2x10 | " | 94.840 |
| | - Cáp điện hạ thế ruột đồng 0,6/1KV 2 lõi, cách điện PVC, vỏ PVC | | |
| | CVV-2x16 | mét | 147.040 |
| | CVV-2x25 | " | 213.190 |
| | CVV-2x150 | " | 1.116.000 |
| | CVV-2x185 | " | 1.389.150 |
| | - Cáp điện hạ thế ruột đồng 300/500V 3 lõi, cách điện PVC, vỏ PVC | | |
| | CVV-3x1.5 | mét | 26.440 |
| | CVV-3x2.5 | " | 39.150 |
| | CVV-3x6 | " | 81.680 |
| | - Cáp điện hạ thế ruột đồng 0,6/1KV 3 lõi, cách điện PVC, vỏ PVC | | |
| | CVV-3x16 | mét | 203.510 |
| | CVV-3x50 | " | 548.330 |
| | CVV-3x120 | " | 1.379.590 |
| | - Cáp điện hạ thế ruột đồng 0,6/1KV 4 lõi, cách điện PVC, vỏ PVC | | |
| | CVV-4x16 | " | 261.230 |
| | CVV-4x25 | " | 395.210 |
| | CVV-4x50 | " | 722.480 |
| | CVV-4x120 | " | 1.827.790 |
| | CVV-4x185 | " | 2.716.430 |
| | - Cáp trung thế treo 12/20(24)KV hoặc 12,7/22(24)KV ruột đồng, có chống thấm, cách điện, vỏ PVC | mét | |
| | CX1V/WBC 95-12/20(24) Kv | " | 411.750 |
| | CX1V/WBC 240-12/20(24) Kv | " | 968.740 |
| | - Dây điện lực (AV)-0,6/1kV | mét | |
| | AV-16 | " | 7.330 |
| | AV-35 | " | 13.450 |
| | AV-120 | " | 42.000 |
| | AV-500 | " | 166.800 |
| | - Dây nhôm lõi thép | | |
| | ACSR-50/8 (6/3.2+1/3.2) | mét | 17.640 |
| | ACSR-95/16 (6/4.5+1/4.5) | " | 34.170 |
| | ACSR-240/32 (24/3.6+7/2.4) | " | 85.070 |
| | - Ống luồn tròn F16 dài 2,9m | ống | 20.420 |
| | - Ống luồn cứng F16-1250N-CA16H | " | 23.700 |
| | - Ống luồn đàn hồi CAF-16 | cuộn | 190.880 |
| | - Ống luồn đàn hồi CAF-20 | " | 265.100 |
| 14.2 | Dây và cáp điện Cadisun | | |
| | - Cáp đồng trần (TCVN 5064; 6612) | | |
| | C-2,5 | kg | 412.289 |
| | C-6 | " | 410.689 |
| | - Cáp đồng đơn bọc cách điện PVC; 0.6/1kV; Cu/PVC | | |

| Số TT | Tên vật liệu - Quy cách - Xuất xứ | Đơn vị tính | Giá vật liệu trước thuế VAT |
|-------|--|-------------|-----------------------------|
| | CV 1x16 | mét | 59.399 |
| | CV 1x25 | " | 92.045 |
| | CV 1x50 | " | 173.711 |
| | CV 1x150 | " | 536.349 |
| | - Cáp đồng 4 ruột bọc cách điện PVC, bọc vỏ PVC, 0.6/1kV; Cu/PVC/PVC | | |
| | CVV 3x2.5+1x1.5 | mét | 46.672 |
| | CVV 3x10+1x6 | " | 148.966 |
| | CVV 3x16+1x10 | " | 227.435 |
| | CVV 3x25+1x16 | " | 350.618 |
| | - Cáp đồng đơn bọc cách điện XLPE, bọc vỏ PVC; 0.6/1kV; Cu/XLPE/PVC | | |
| | CXV 1x16 | mét | 61.923 |
| | CXV 1x25 | " | 94.846 |
| | CXV 1x50 | " | 176.968 |
| | CXV 1x150 | " | 542.265 |
| | - Cáp đồng 4 ruột (1 ruột trung tính nhỏ hơn) bọc cách điện XLPE, bọc vỏ PVC, 0.6/1kV; Cu/XLPE/PVC | | |
| | CXV 3x2.5+1x1.5 | mét | 45.131 |
| | CXV 3x10+1x6 | " | 149.173 |
| | CXV 3x16+1x10 | " | 229.689 |
| | CXV 3x25+1x16 | " | 352.198 |
| | CXV 3x35+1x16 | " | 458.623 |
| | CXV 3x35+1x25 | " | 493.447 |
| | CXV 3x50+1x25 | " | 636.588 |
| | CXV 3x50+1x35 | " | 672.308 |
| | CXV 3x70+1x35 | " | 900.615 |
| | CXV 3x70+1x50 | " | 947.769 |
| | CXV 3x95+1x50 | " | 1.229.067 |
| | CXV 3x95+1x70 | " | 1.305.556 |
| | CXV 3x120+1x70 | " | 1.575.155 |
| | CXV 3x120+1x95 | " | 1.671.521 |
| | CXV 3x150+1x70 | " | 1.891.971 |
| | CXV 3x150+1x95 | " | 1.988.231 |
| | CXV 3x185+1x95 | " | 2.389.297 |
| | CXV 3x185+1x120 | " | 2.480.369 |
| | CXV 3x240+1x120 | " | 3.120.721 |
| | CXV 3x240+1x150 | " | 3.226.495 |
| | CXV 3x240+1x185 | " | 3.358.700 |
| | - Cáp đồng 4 ruột bọc cách điện XLPE, bọc vỏ PVC | | |
| | CXV 4x16 | mét | 249.171 |
| | CXV 4x25 | " | 386.257 |
| | CXV 4x35 | " | 529.005 |
| | CXV 4x50 | " | 719.375 |
| | CXV 4x70 | " | 1.025.414 |

| Số TT | Tên vật liệu - Quy cách - Xuất xứ | Đơn vị tính | Giá vật liệu trước thuế VAT |
|-------|--|-------------|-----------------------------|
| | CXV 4x95 | " | 1.402.612 |
| | CXV 4x120 | " | 1.760.610 |
| | CXV 4x150 | " | 2.186.598 |
| | CXV 4x185 | " | 2.719.518 |
| | CXV 4x240 | " | 3.573.162 |
| | CXV 4x300 | " | 4.463.933 |
| | CXV 4x400 | " | 5.779.075 |
| | - Dây xúp dính 250V; Cu/PVC | | |
| | VCmD 2x0.5 | mét | 4.975 |
| | VCmD 2x1 | " | 8.852 |
| | VCmD 2x1.5 | " | 12.431 |
| | VCmD 2x2.5 | " | 19.927 |
| | - Dây tròn 2 ruột mềm; 300/500V; Cu/PVC/PVC | | |
| | VCTF 2x1 | mét | 11.105 |
| | VCTF 2x1.5 | " | 15.314 |
| | VCTF 2x2.5 | " | 24.433 |
| | VCTF 2x4 | " | 37.926 |
| | - Cáp trung thế 1 lõi đồng có chống thấm, cách điện XLPE, màn chắn bằng đồng, không giáp, vỏ bọc PVC; 12.7/22(24) hoặc 12/20(24) kV; | | |
| | CXV/CTS-W 1x35-24kV | mét | 221.778 |
| | CXV/CTS-W 1x50-24kV | " | 274.171 |
| | CXV/CTS-W 1x120-24kV | " | 555.630 |
| | CXV/CTS-W 1x150-24kV | " | 666.508 |
| | - Cáp trung thế 1 lõi đồng có chống thấm, cách điện XLPE, màn chắn bằng đồng, giáp bằng nhôm, vỏ bọc PVC; 12.7/22(24) hoặc 12/20(24) kV; | | |
| | DATA/CTS-W 1x35-24kV | mét | 265.446 |
| | DATA/CTS-W 1x50-24kV | " | 318.418 |
| | DATA/CTS-W 1x120-24kV | " | 612.217 |
| | DATA/CTS-W 1x150-24kV | " | 724.693 |
| | - Cáp 1 lõi đồng có chống thấm, cách điện XLPE, màn chắn sợi đồng, giáp bằng nhôm, vỏ bọc PVC | | |
| | DATA/CWS-W 1x16-12kV | mét | 200.509 |
| | DATA/CWS-W 1x25-12kV | " | 239.116 |
| | DATA/CWS-W 1x35-12kV | " | 272.977 |
| | DATA/CWS-W 1x50-12kV | " | 324.275 |
| | DATA/CWS-W 1x70-12kV | " | 405.932 |
| | DATA/CWS-W 1x95-12kV | " | 513.264 |
| | DATA/CWS-W 1x120-12kV | " | 605.358 |
| | DATA/CWS-W 1x150-12kV | " | 750.058 |
| | DATA/CWS-W 1x185-12kV | " | 894.995 |
| | DATA/CWS-W 1x240-12kV | " | 1.115.950 |

| Số TT | Tên vật liệu - Quy cách - Xuất xứ | Đơn vị tính | Giá vật liệu trước thuế VAT |
|-------|---|-------------|-----------------------------|
| | DATA/CWS-W 1x300-12kV | " | 1.352.714 |
| | DATA/CWS-W 1x400-12kV | " | 1.731.901 |
| | DATA/CWS-W 1x500-12kV | " | 2.154.557 |
| | DATA/CWS-W 1x630-12kV | " | 2.787.669 |
| | DATA/CWS-W 1x800-12kV | " | 3.453.095 |
| | DATA/CWS-W 1x35-24kV | " | 298.595 |
| | DATA/CWS-W 1x50-24kV | " | 349.561 |
| | DATA/CWS-W 1x70-24kV | " | 435.226 |
| | DATA/CWS-W 1x95-24kV | " | 537.473 |
| | DATA/CWS-W 1x120-24kV | " | 634.360 |
| | DATA/CWS-W 1x150-24kV | " | 778.555 |
| | DATA/CWS-W 1x185-24kV | " | 925.756 |
| | DATA/CWS-W 1x240-24kV | " | 1.150.995 |
| | DATA/CWS-W 1x300-24kV | " | 1.389.185 |
| | DATA/CWS-W 1x400-24kV | " | 1.769.285 |
| | DATA/CWS-W 1x500-24kV | " | 2.196.475 |
| | DATA/CWS-W 1x630-24kV | " | 2.834.011 |
| | DATA/CWS-W 1x800-24kV | " | 3.498.785 |
| 14.3 | Dây và cáp điện Lion (CTCP Dây cáp điện DAPHACO) | | |
| | - Dây điện đơn mềm ruột đồng, cách điện PVC 300/500V | | |
| | VCm-0.5 (1x16/0.2) | mét | 2.229 |
| | VCm-0.75 (1x24/0.2) | " | 3.097 |
| | VCm-1 (1x32/0.2) | " | 3.975 |
| | - Dây điện đơn mềm ruột đồng, cách điện PVC 0,6/1kV | | |
| | VCm-10 | mét | 39.464 |
| | VCm-16 | " | 59.225 |
| | VCm-25 | " | 87.134 |
| | VCm-50 | " | 177.585 |
| | VCm-95 | " | 323.838 |
| | - Dây đồng trần xoắn | | |
| | C10 | mét | 33.457 |
| | C16 | " | 52.692 |
| | C25 | " | 82.332 |
| | C50 | " | 166.814 |
| | C95 | " | 313.821 |
| | - Cáp điện hạ thế - 0,6/1kV - 1 lõi, ruột đồng, cách điện PVC, vỏ PVC | | |
| | CVV-1 | | 6.707 |
| | CVV-6 | | 25.478 |
| | CVV-25 | | 91.544 |
| | CVV-50 | | 169.605 |
| | CVV-150 | | 512.367 |
| | - Cáp điện hạ thế ruột đồng 0,6/1kV 2 lõi, cách điện PVC, vỏ PVC | | |

| Số TT | Tên vật liệu - Quy cách - Xuất xứ | Đơn vị tính | Giá vật liệu trước thuế VAT |
|-----------|---|-------------|-----------------------------|
| | CVV-2x10 | mét | 91.012 |
| | CVV-2x35 | " | 272.591 |
| | CVV-2x120 | " | 903.608 |
| | CVV-2x150 | " | 1.070.934 |
| | - Cáp điện hạ thế ruột đồng 0,6/1kV 3 lõi, cách điện PVC, vỏ PVC | | |
| | CVV-3x10 | mét | 126.531 |
| | CVV-3x35 | " | 391.458 |
| | CVV-3x120 | " | 1.322.901 |
| | CVV-3x150 | " | 1.572.727 |
| | - Cáp điện hạ thế ruột đồng 0,6/1kV 4 lõi, cách điện PVC, vỏ PVC | | |
| | CVV-4x10 | mét | 164.742 |
| | CVV-4x35 | " | 512.692 |
| | CVV-4x120 | " | 1.752.995 |
| | CVV-4x150 | " | 2.095.776 |
| | - Cáp điện hạ thế 3 lõi pha + 1 lõi trung tính, ruột đồng, cách điện, vỏ bọc PVC, 0.6/1kV | | |
| | CVV-3x10+1x6 | mét | 158.568 |
| | CVV-3x35+1x16 | " | 447.158 |
| | CVV-3x35+1x25 | " | 479.333 |
| | CVV-3x120+1x70 | " | 1.568.713 |
| | CVV-3x120+1x95 | " | 1.663.394 |
| | CVV-3x150+1x70 | " | 1.869.169 |
| | CVV-3x150+1x95 | " | 1.963.436 |
| 15 | Tủ điện hạ thế | | |
| 15.1 | Tủ điện hạ thế Công ty cơ điện MES | | |
| | Tủ ngoài trời, loại treo cột, hoặc để trên nền bê tông; có ngăn chống tởn thất; lắp công tơ 1 pha hoặc 3 pha; có 02 ngăn riêng biệt; có lắp chống sét, thanh trung tính, gông treo cột, giá đỡ cáp vào, ra; lắp thiết bị đo đếm bằng kỹ thuật số; thiết bị đóng ngắt LS/Korea | | |
| | * Vỏ tủ bằng tôn dày 2,0mm | | |
| | Tủ PP hạ thế 500V - 75A, 2 lỗ ra (1x75A+1x50A) | tủ | 17.152.370 |
| | Tủ PP hạ thế 500V - 100A, 2 lỗ ra 1x75A | " | 17.643.967 |
| | Tủ PP hạ thế 500V - 150A, 2 lỗ ra (1x150A+1x100A) | " | 21.499.618 |
| | Tủ PP hạ thế 500V - 200A, 2 lỗ ra (1x150A+1x100A) | " | 21.954.208 |
| | Tủ PP hạ thế 500V - 300A, 2 lỗ ra (1x250A+1x200A) | " | 29.035.121 |
| | Tủ PP hạ thế 500V - 300A, 3 lỗ ra (1x100A+2x200A) | " | 29.010.784 |
| | Tủ PP hạ thế 500V - 300A, 3 lỗ ra (2x100A+1x200A) | " | 27.957.852 |
| | Tủ PP hạ thế 500V - 400A, 3 lỗ ra 3x250A | " | 31.858.473 |
| | Tủ PP hạ thế 500V - 400A, 3 lỗ ra 3x150A | " | 30.861.760 |
| | Tủ PP hạ thế 500V - 400A, 2 lỗ ra 2x250A | " | 29.931.403 |
| | Tủ PP hạ thế 500V - 400A, 3 lỗ ra (2x250A+1x150A) | " | 34.687.566 |
| | Tủ PP hạ thế 500V - 400A, 3 lỗ ra (2x200A+1x100A) | " | 30.772.907 |

| Số TT | Tên vật liệu - Quy cách - Xuất xứ | Đơn vị tính | Giá vật liệu trước thuế VAT |
|-------|--|-------------|-----------------------------|
| | Tủ PP hạ thế 500V - 500A, 3 lỗ ra (2x200A+1x250A) | " | 39.649.164 |
| | Tủ PP hạ thế 500V - 500A, 2 lỗ ra 250A | " | 35.951.150 |
| | Tủ PP hạ thế 500V - 500A, 4 lỗ ra 150A | " | 39.571.179 |
| | Tủ PP hạ thế 500V - 500A, 3 lỗ ra (2x300A+1x200A) | " | 41.452.166 |
| | Tủ PP hạ thế 500V - 600A, 3 lỗ ra (2x300A+1x150A) | " | 46.897.263 |
| | Tủ PP hạ thế 500V - 600A, 3 lỗ ra 250A | " | 38.958.548 |
| | Tủ PP hạ thế 500V - 600A, 3 lỗ ra (1x200A+2x250A) | " | 40.250.476 |
| | Tủ PP hạ thế 500V - 600A, 3 lỗ ra (2x300A+1x200A) | " | 45.683.874 |
| | Tủ PP hạ thế 500V - 600A, 3 lỗ ra 200A | " | 42.560.515 |
| | Tủ PP hạ thế 500V - 600A, 2 lỗ ra 300A | " | 43.132.216 |
| | Tủ PP hạ thế 500V - 600A, 2 lỗ ra 400A | " | 44.242.067 |
| | Tủ PP hạ thế 500V - 600A, 4 lỗ ra (2x200A+2x150A) | " | 41.798.158 |
| | Tủ PP hạ thế 500V - 600A, 4 lỗ ra (2x200A+2x300A) | " | 49.271.801 |
| | Tủ PP hạ thế 500V - 800A, 4 lỗ ra (1x300A+3x250A) | " | 53.774.101 |
| | Tủ PP hạ thế 500V - 800A, 4 lỗ ra 250A | " | 47.262.885 |
| | Tủ PP hạ thế 500V - 800A, 6 lỗ ra (1x400A+2x300A+3x200A) | " | 66.827.379 |
| | Tủ PP hạ thế 500V - 800A, 3 lỗ ra 300A | " | 55.493.177 |
| | Tủ PP hạ thế 500V - 800A, 4 lỗ ra (1x300A+3x250A) | " | 51.554.065 |
| | Tủ PP hạ thế 500V - 800A, 5 lỗ ra (2x250A+3x200A) | " | 51.274.641 |
| | Tủ PP hạ thế 500V - 1000A, 5 lỗ ra (1x200A+4x250A) | " | 70.316.306 |
| | Tủ PP hạ thế 500V - 1000A, 4 lỗ ra (2x300A+2x400A) | " | 82.706.979 |
| | Tủ PP hạ thế 500V - 1000A, 6 lỗ ra (1x400A+2x300A+3x200A) | " | 85.367.016 |
| | <i>(Giá Tủ trong nhà bằng giá Tủ ngoài trời cùng loại cộng thêm 600.000 đồng/tủ)</i> | | |
| | * Tủ công tơ, tôn dày 2mm, ngoài trời, 2 lớp cánh, 2 mặt công tơ, có đế | cái | |
| | Tủ 8 công tơ | " | 15.063.434 |
| | Tủ 16 công tơ | " | 23.393.793 |
| | Tủ 24 công tơ | " | 30.562.797 |
| | * Tủ công tơ, tôn dày 2mm, ngoài trời, 2 lớp cánh, 1 mặt công tơ, có đế | cái | |
| | Tủ 4 công tơ | " | 10.606.193 |
| | Tủ 8 công tơ | " | 14.598.592 |
| | Tủ 16 công tơ | " | 18.340.897 |
| | Tủ 24 công tơ | " | 22.771.403 |
| | * Tủ công tơ, tôn dày 1,5mm, trong nhà, 1 lớp cánh, không có đế | cái | |
| | Tủ 4 công tơ | " | 8.128.233 |
| | Tủ 8 công tơ | " | 11.651.491 |
| | Tủ 12 công tơ | " | 15.525.702 |
| | Tủ 16 công tơ | " | 20.511.827 |

| Số TT | Tên vật liệu - Quy cách - Xuất xứ | Đơn vị tính | Giá vật liệu trước thuế VAT |
|-----------|--|-------------|-----------------------------|
| | Hộp che tủ trung thế 24kV RMU 3.1 KT 1550x1500x900x2mm | cái | 13.562.250 |
| | Hộp che tủ trung thế 24kV RMU 4.1 KT 2300x1550x1000x2mm | " | 22.603.750 |
| | Hộp che máy biến áp cho trạm đến 400kVA, 24kV, Sứ Plug In | " | 10.849.800 |
| 15.2 | Phụ kiện thiết bị điện | | |
| | - Xà kép 0,6m thép L63 x 63 | cái | 246.000 |
| | - Xà đơn 0,6m thép L63 x 63 | " | 192.000 |
| | - Xà kép 1,2m thép L63 x 63 | " | 411.000 |
| | - Xà đơn 1,2m thép L63 x 63 | " | 311.000 |
| 15.3 | Cột, xà thép mã kẽm nhúng nóng | kg | 30.000 |
| 16 | Điều hòa nhiệt độ | | |
| 16.1 | Điều hoà nhiệt độ LG | | |
| | Loại treo tường 2 cục 1 chiều Inverter | | |
| | V 10 ENW1, công suất 9.000 BTU | cái | 6.409.091 |
| | V 13 ENS1, công suất 12.000 BTU | " | 7.318.182 |
| | V 18 ENF1, công suất 18.000 BTU | " | 11.727.273 |
| | Loại treo tường 2 cục 2 chiều Inverter | | |
| | B 10 END, công suất 9.000 BTU | cái | 8.000.000 |
| | B 13 END, công suất 12.000 BTU | " | 9.181.818 |
| | B 18 END, công suất 18.000 BTU | " | 14.818.182 |
| | Loại âm trần 1 chiều | | |
| | Công suất 18.000 BTU | cái | 19.272.727 |
| | Công suất 24.000 BTU | " | 21.818.182 |
| | Công suất 30.000 BTU | " | 26.090.909 |
| 16.2 | Điều hòa Panasonic | | |
| | Loại Inverter 2 chiều | | |
| | YZ9WKH-8, công suất 9.000 BTU | cái | 10.409.091 |
| | YZ12WKH-8, công suất 12.000 BTU | " | 12.272.727 |
| | YZ18WKH-8, công suất 18.000 BTU | " | 18.954.545 |
| | Loại Inverter 1 chiều | | |
| | XPU9XKH-8, công suất 9.000 BTU | cái | 8.272.727 |
| | XPU12XKH-8, công suất 12.000 BTU | " | 10.090.909 |
| | XPU18XKH-8, công suất 18.000 BTU | " | 16.090.909 |
| | XPU24XKH-8, công suất 24.000 BTU | " | 21.954.545 |
| | Loại âm trần 1 chiều Inverter | | |
| | S-1821PU3H 1 pha, công suất 18.000 BTU | cái | 23.636.364 |
| | S-2430PU3H 1 pha, công suất 24.000 BTU | " | 30.363.636 |
| | Loại âm trần 1 chiều | | |
| | S-18PU1H5, công suất 18.000 BTU | cái | 19.727.273 |
| | S-30PU1H5, công suất 30.000 BTU | " | 29.000.000 |
| | Loại tủ đứng 1 chiều | | |

| Số TT | Tên vật liệu - Quy cách - Xuất xứ | Đơn vị tính | Giá vật liệu trước thuế VAT |
|-----------|--|-------------|-----------------------------|
| | CU/CS-C18FFH, công suất 18.000 BTU | cái | 18.454.545 |
| | CU/CS-C28FFH, công suất 28.000 BTU | " | 26.545.455 |
| | CU/CS-C45FFH, công suất 45.000 BTU | " | 35.000.000 |
| | Loại tủ đứng 2 chiều | | |
| | CU/CS-E28NFQ, công suất 28.000 BTU | cái | 30.909.091 |
| 17 | Quạt điện | | |
| | Quạt treo tường | | |
| | QTT-300ED Điện cơ Thông Nhất | cái | 327.273 |
| | QTT-300ED 2 dây Điện cơ Thông Nhất | " | 363.636 |
| | QTT-400XHD có điều khiển Điện cơ Thông Nhất | " | 509.091 |
| | QTT-V2D 2 dây giạt Điện cơ 91 | " | 345.455 |
| | ĐKA, sải cánh 400, 48w có điều khiển Điện cơ 91 | " | 509.091 |
| | Quạt treo tường công nghiệp | | |
| | QTT-500 Điện cơ Thông Nhất | cái | 1.054.545 |
| | QTT-650 Điện cơ Thông Nhất | " | 1.245.455 |
| | QTT-750 Điện cơ Thông Nhất | " | 1.272.727 |
| | QTT-500 cánh nhôm Điện cơ 91 | " | 990.909 |
| | Quạt cây công nghiệp | | |
| | QĐ-500 Điện cơ Thông Nhất | cái | 1.172.727 |
| | QĐ-650 Điện cơ Thông Nhất | " | 1.400.000 |
| | QĐ-750 Điện cơ Thông Nhất | " | 1.454.545 |
| | QĐ-650 Điện cơ 91 | " | 1.309.091 |
| | QĐ-750 Điện cơ 91 | " | 1.363.636 |
| | Quạt thông gió gắn tường | | |
| | QTG-150PN Điện cơ Thông Nhất | cái | 272.727 |
| | QTG-250PN Điện cơ Thông Nhất | " | 309.091 |
| | Quạt trần | | |
| | 1400N Điện cơ Thông Nhất | cái | 781.818 |
| | 1400S Điện cơ Thông Nhất | " | 700.000 |
| | 1400X Điện cơ Thông Nhất | " | 904.545 |
| | QT-1400 cánh sắt, hộp số 3 tốc độ Điện cơ 91 | " | 672.727 |
| | QT-1400 cánh sắt, không hộp số Điện cơ 91 | " | 636.364 |
| | QT-1400 cánh sắt/nhôm, điều khiển từ xa Điện cơ 91 | " | 800.000 |
| | QT-1400 cánh nhôm, hộp số Điện cơ 91 | " | 727.273 |
| | QT-1400 cánh nhôm, không hộp số Điện cơ 91 | " | 600.000 |
| | QT-1500, 5 cánh nhựa, điều khiển từ xa Điện cơ 91 | " | 1.809.091 |
| | Quạt đảo trần | | |
| | 400ĐB hộp số Điện cơ Thông Nhất | cái | 418.182 |
| | 400ĐB không hộp số, dây 25cm Điện cơ Thông Nhất | " | 400.000 |
| | 400XĐB có điều khiển Điện cơ Thông Nhất | " | 518.182 |
| | QĐT-400 sải cánh 400, 46w Điện cơ 91 | " | 409.091 |
| | QĐT-400 sải cánh 400, 46w, điều khiển từ xa Điện cơ 91 | " | 481.818 |
| | QĐT-450 sải cánh 450, 58w, điều khiển từ xa Điện cơ 91 | " | 518.182 |

| Số TT | Tên vật liệu - Quy cách - Xuất xứ | Đơn vị tính | Giá vật liệu trước thuế VAT |
|-----------|---|-------------|-----------------------------|
| | QĐT-450 sợi cánh 450, 55w, Điện cơ 91 | " | 427.273 |
| 18 | Một số thiết bị phòng cháy, chữa cháy | | |
| 18.1 | Trung tâm báo cháy thông thường Hochiki 2 kênh (không ắc quy) | bộ | 5.277.400 |
| 18.2 | Trung tâm báo cháy thông thường Hochiki 4 kênh (không ắc quy) | " | 6.674.700 |
| 18.3 | Trung tâm báo cháy thông thường Hochiki 8 kênh (không ắc quy) | " | 6.912.300 |
| 18.4 | Trung tâm báo cháy 1 loop 256 địa chỉ | " | 18.536.000 |
| 18.5 | Trung tâm báo cháy 2 loop 512 địa chỉ | " | 19.020.000 |
| 18.6 | Trung tâm báo cháy 3 loop 768 địa chỉ | " | 21.192.000 |
| 18.7 | Trung tâm báo cháy 4 loop 1024 địa chỉ | " | 21.736.000 |
| 18.8 | Trung tâm báo cháy 5 loop 1280 địa chỉ | " | 24.725.000 |
| 18.9 | Trung tâm báo cháy bao gồm Acquy YF1 5 kênh | " | 2.700.000 |
| 18.10 | Trung tâm báo cháy bao gồm Acquy YF1 10 kênh | " | 3.900.000 |
| 18.11 | Trung tâm báo cháy bao gồm Acquy YF1 20 kênh | " | 6.270.000 |
| 18.12 | Trung tâm báo cháy bao gồm Acquy YF1 30 kênh | " | 8.350.000 |
| 18.13 | Trung tâm báo cháy bao gồm Acquy YF1 40 kênh | " | 10.450.000 |
| 18.14 | Trung tâm báo cháy bao gồm Acquy YF1 50 kênh | " | 13.580.000 |
| 18.15 | Bình chữa cháy VN MFZL1 | bình | 160.000 |
| 18.16 | Bình chữa cháy VN MFZL2 | " | 180.000 |
| 18.17 | Bình chữa cháy VN MFZ4 | " | 220.000 |
| 18.18 | Bình chữa cháy VN MFZ8 | " | 295.000 |
| 18.19 | Bình chữa cháy VN MFTZ35 | " | 1.800.000 |
| 18.20 | Bình khí CO2 3kg | " | 345.000 |
| 18.21 | Bình khí CO2 5kg | " | 525.000 |
| 18.22 | Xe đẩy CO2 24kg | " | 3.500.000 |
| 18.23 | Bình khí CO2 TQ MT5 | " | 585.000 |
| 18.24 | Bình tự động 6kg TQ XZFTB6 (hình câu treo) | " | 450.000 |
| 18.25 | Bình tự động 6kg TQ XZFTBL6 - ABC | " | 460.000 |
| 18.26 | Bình tự động 8kg TQ XZFTB8 | " | 470.000 |
| 18.27 | Bình tự động 8kg TQ XZFTBL8 | " | 490.000 |
| 18.28 | Bình xe đẩy bột khí TQ BC MFTZ35 | " | 1.800.000 |
| 18.29 | Bình xe đẩy bột khí TQ ABC MFTZL35 | " | 1.900.000 |
| 18.30 | Bình cứu hỏa bột TQ MFZ8 BC | " | 290.000 |
| 18.31 | Bình cứu hỏa bột TQ MFZL8 ABC | " | 315.000 |
| 18.32 | Giá treo bình cứu hỏa đôi | cái | 220.000 |
| 18.33 | Giá treo bình cứu hỏa ba | " | 250.000 |
| 18.34 | Kệ đựng 1 bình chữa cháy | " | 150.000 |
| 18.35 | Kệ đựng 2 bình chữa cháy | " | 175.000 |
| 18.36 | Kệ đựng 3 bình chữa cháy | " | 215.000 |
| 18.37 | Đầu dò khói quang địa chỉ | " | 520.000 |
| 18.38 | Đầu dò nhiệt gia tăng địa chỉ | " | 464.000 |

| Số TT | Tên vật liệu - Quy cách - Xuất xứ | Đơn vị tính | Giá vật liệu trước thuế VAT |
|-------|--|-------------|-----------------------------|
| 18.39 | Đầu dò nhiệt cố định 70 độ C địa chỉ | " | 464.000 |
| 18.40 | Nút ấn khẩn tròn lắp chìm địa chỉ | " | 464.000 |
| 18.41 | Đầu dò khói quang 24VDC | " | 170.000 |
| 18.42 | Đầu dò khói quang 24VDC dùng tủ Network | " | 218.000 |
| 18.43 | Đầu dò nhiệt gia tăng | " | 70.000 |
| 18.44 | Đầu dò nhiệt cố định 70 độ C | " | 75.000 |
| 18.45 | Đầu dò khói nhiệt kết hợp 24VDC | " | 275.000 |
| 18.46 | Nút ấn khẩn tròn lắp chìm | " | 95.000 |
| 18.47 | Còi báo cháy 12/24VDC | " | 110.000 |
| 18.48 | Chuông báo cháy 24VDC 6" 90dB | " | 170.000 |
| 18.49 | Chuông báo cháy 12VDC 6" 90dB | " | 190.000 |
| 18.50 | Đèn báo cháy 24VDC | " | 60.000 |
| 18.51 | Nút ấn vuông bê kính | " | 84.000 |
| 18.52 | Đèn chớp báo cháy 12/24VDC | " | 60.000 |
| 18.53 | Đèn thoát hiểm EXIT | " | 130.000 |
| 18.54 | Đèn Exit hai mặt có chỉ dẫn TQ | " | 220.000 |
| 18.55 | Đèn chiếu sáng sự cố KT2200EL | " | 230.000 |
| 18.56 | Đèn báo sự cố HW - 118 AC Led | " | 300.000 |
| 18.57 | Đèn sự cố Orenna | " | 330.000 |
| 18.58 | Vòi chữa cháy TQ có khớp nối D65 10 bar 5,2kg | cuộn | 410.000 |
| 18.59 | Vòi chữa cháy TQ có khớp nối D65 13 bar 6,2kg | " | 450.000 |
| 18.60 | Vòi chữa cháy TQ có khớp nối D50 13 bar 5,0kg | " | 345.000 |
| 18.61 | Vòi chữa cháy TQ có khớp nối D50 10 bar 3,7kg | " | 310.000 |
| 18.62 | Vòi chữa cháy công nghệ Đức 30m D50 13 bar 9kg | " | 750.000 |
| 18.63 | Vòi chữa cháy công nghệ Đức 30m D65 13 bar 11kg | " | 1.000.000 |
| 18.64 | Vòi chữa cháy tiêu chuẩn Hàn Quốc D50 13 bar - 20m | " | 640.000 |
| 18.65 | Vòi chữa cháy tiêu chuẩn Hàn Quốc D65 13 bar - 20m | " | 740.000 |
| 18.66 | Vòi chữa cháy tiêu chuẩn Hàn Quốc D50 13 bar - 30m | " | 880.000 |
| 18.67 | Vòi chữa cháy tiêu chuẩn Hàn Quốc D65 13 bar - 30m | " | 986.000 |
| 18.68 | Tủ đựng vòi 400x600x200 | cái | 165.000 |
| 18.69 | Tủ đựng vòi 450x650x200 | " | 200.000 |
| 18.70 | Tủ đựng vòi 500x700x220 | " | 320.000 |
| 18.71 | Hộp đựng bình 400x500x180 | " | 250.000 |
| 18.72 | Hộp đựng bình 500x600x180 | " | 310.000 |
| 18.73 | Lăng phun D65 | " | 106.500 |
| 18.74 | Lăng phun D50 | " | 97.000 |
| 18.75 | Khớp nối đồng DN65 | " | 81.000 |
| 18.76 | Khớp nối đồng DN50 | " | 67.000 |
| 18.77 | Trụ cứu hỏa 2 cửa D65 | trụ | 1.800.000 |
| 18.78 | Trụ cứu hỏa 3 cửa D66 | " | 1.900.000 |
| 18.79 | Trụ cứu hỏa TCVN: 6379-1998 | " | 7.370.000 |
| 18.80 | Họng tiếp nước 1 cửa DN65 | cái | 583.000 |
| 18.81 | Họng tiếp nước 2 cửa DN65 | " | 837.000 |

| Số TT | Tên vật liệu - Quy cách - Xuất xứ | Đơn vị tính | Giá vật liệu trước thuế VAT |
|-----------|---|----------------|-----------------------------|
| 18.82 | Họng tiếp nước 4 cửa DN65 | " | 7.155.000 |
| 18.83 | Đầu phun chữa cháy Sprinkler hợp kim kẽm | " | 15.000 |
| 18.84 | Đầu phun chữa cháy Sprinkler hợp kim đồng | " | 25.000 |
| 18.85 | Đầu phun chữa cháy Sprinkler âm tường ZSTWB | " | 80.000 |
| 18.86 | Van góc D65 (đã bao gồm ren trong) | " | 250.000 |
| 18.87 | Van góc D50 (đã bao gồm ren trong) | " | 200.000 |
| 18.88 | Tiêu lệnh PCCC 2 tầng | bộ | 60.000 |
| 18.89 | Tiêu lệnh PCCC 4 tầng | " | 70.000 |
| 18.90 | Cắm lửa + cắm thuốc | " | 32.000 |
| 18.91 | Máy bơm phòng cháy chữa cháy PENTAX liên doanh | | |
| | CM32-160B; 3 HP/2.2 KW; Q(6-24m ³ /h); H(28,5-14,8m) | cái | 4.400.000 |
| | CM40-160B; 4 HP/3,0 KW; Q(9-36m ³ /h); H(30,1-21,0m) | " | 5.500.000 |
| | CM40-160B; 5,5 HP/4,0 KW; Q(9-39m ³ /h); H(35,6-25,4m) | " | 6.700.000 |
| | CM40-200B; 7,5 HP/5,5 KW; Q(9-39m ³ /h); H(47,0-33,4m) | " | 8.800.000 |
| | CM40-200A; 10 HP/7,5 KW; Q(9-42m ³ /h); H(57,8-43,9m) | " | 10.300.000 |
| | CM40-250B; 15 HP/11,0 KW; Q(9-42m ³ /h); H(74,6- | " | 14.950.000 |
| | CM40-250A; 20 HP/15,0 KW; Q(9-42m ³ /h); H(90,4- | " | 15.900.000 |
| | CM50-160B; 7,5 HP/15,0 KW; Q(21-78m ³ /h); H(30,5-16,8m) | " | 8.900.000 |
| | CM50-160A; 10 HP/7,5 KW; Q(21-78m ³ /h); H(37,0- | " | 10.600.000 |
| | CM50-200B; 15 HP/11,0 KW; Q(24-72m ³ /h); H(51,0-32,0m) | " | 15.000.000 |
| | CM50-250C; 20 HP/15,0 KW; Q(27-78m ³ /h); H(70,8-50,5m) | " | 16.500.000 |
| | CM50-250B; 25 HP/18,5 KW; Q(27-78m ³ /h); H(78,0-58,3m) | " | 17.500.000 |
| | CM50-250A; 30 HP/22,5 KW; Q(27-78m ³ /h); H(85,5-47,7m) | " | 19.500.000 |
| 19 | Thiết bị phục vụ ngành đường sắt | | |
| 19.1 | Công ty CP đá Hoàng Mai | | |
| | Đá dăm 2,5x5 | m ³ | 190.000 |
| | Tà vệt BT dự ứng lực TN1 | thanh | 635.000 |