

Số: 01 /LS-XD-TC

Nghệ An, ngày 03 tháng 01 năm 2017

LIÊN SỞ XÂY DỰNG - TÀI CHÍNH
CÔNG BỐ GIÁ VẬT LIỆU XÂY DỰNG QUÝ IV/2016

Căn cứ Nghị định số 32/2015/NĐ-CP ngày 25/3/2015 của Chính phủ về quản lý chi phí đầu tư xây dựng;

Căn cứ Thông tư số 06/2016/TT-BXD ngày 10/3/2016 của Bộ Xây dựng hướng dẫn xác định và quản lý chi phí đầu tư xây dựng;

Căn cứ biên 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 IV/2016 với nội dung sau:

1. Mức giá vật liệu xây dựng Quý IV/2016 trên địa bàn tỉnh Nghệ An được công bố tại các bảng phụ lục số 1, số 2 và số 3 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 các Quyết định số 5913/QĐ-UBND, số 5914/QĐ-UBND ngày 16/12/2015.

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. Mức cước tính bù chi phí vận chuyển vật liệu bình quân cho tất cả các bậc hàng và loại đường tại các khu vực (chưa bao gồm thuế VAT) như sau:

Đơn vị: Đồng/T.Km

Số TT	Loại đường	Hàng bậc 1	Hàng bậc 2	Hàng bậc 3
1	Đường loại I	929	1.022	1.208
2	Đường loại II	1.105	1.216	1.437
3	Đường loại III	1.625	1.788	2.113
4	Đường loại IV	2.356	2.592	3.063
5	Đường loại V	3.417	3.759	4.442

Đối với các tuyến đường có điều kiện vận chuyển khó khăn phức tạp thuộc các huyện miền núi vùng cao thì Chủ đầu tư cùng các đơn vị Tư vấn, Ban quản lý dự án v.v.. của từng công trình cụ thể có thể căn cứ Bảng giá cước vận chuyển vật liệu xây dựng trên các tuyến đường khó khăn do Liên sở Xây dựng - Tài chính công bố tại Văn bản số 586/LS-XD-TC ngày 12/5/2011 để tham khảo áp dụng, vận dụng thực hiện nếu thấy phù hợp với điều kiện, đặc điểm của công trình. Trường hợp cước phí vận chuyển của những tuyến đường có tính đặc thù mà Bảng giá cước vận chuyển của Liên Sở đã công bố không phù hợp điều kiện thực tế của công trình hoặc chưa có trong danh mục bảng giá cước vận chuyển hoặc phải vận chuyển vật liệu từ mỏ đến chân công trình thì Chủ đầu tư tổ chức xác định giá cước vận chuyển từ nguồn cung cấp vật liệu thực tế đến chân công trình trước khi lập Thiết kế kỹ thuật, dự toán và

chịu trách nhiệm về tính chính xác của việc xác định cước nói trên, đồng thời báo cáo Liên sở Xây dựng - Tài chính xem xét công bố bổ sung sửa đổi.

4. Khi sử dụng Công bố giá vật liệu của Liên Sở để lập và điều chỉnh dự toán công trình xây dựng Quý I/2017 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 các Quyết định số 5913/QĐ-UBND, số 5914/QĐ-UBND ngày 16/12/2015 để tính toán chi phí vật liệu, sau đó bù trừ chênh lệch giá vật liệu tại bảng phụ lục số 1 của công bố này. Đối với công tác lắp đặt thiết bị điện, nước và trang trí nội thất, khi tính toán chi phí vật liệu sử dụng Bảng phụ lục số 3 để 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 IV/2016 đối với công trình chỉ định thầu có điều chỉnh giá, căn cứ vào mức giá tại Bảng phụ lục số 1,2,3 đối chiếu với vật liệu thực tế sử dụng và vật liệu chỉ định tính toán trong đơn giá gốc để xác định giá trị bù trừ chênh lệch trực tiếp.

6. Công trình xây dựng sử dụng vật liệu địa phương do đơn vị thi công khai thác tại các mỏ vật liệu không quy định cụ thể trong Tập đơn giá của Ủy ban nhân dân tỉnh Nghệ An công bố thuộc các huyện miền núi khi xác định giá vật liệu đến chân công trình, mức giá tối đa vật liệu khai thác tại mỏ chưa bao gồm thuế VAT như sau:

TT	Tên vật liệu	ĐVT	Giá vật liệu tại mỏ chưa bao gồm thuế VAT	
			Các huyện miền núi thấp	Các huyện miền núi cao
1	Sỏi sạch	m ³	140.000	160.000
2	Cát	m ³	60.000	80.000
3	Đá hộc	m ³	100.000	120.000

Chi phí vận chuyển vật liệu tùy điều kiện cụ thể của từng công trình để vận dụng thực hiện phù hợp với quy định tại điểm 3 công bố này.

- Việc xử lý giá chưa sát đúng với thực tế do áp dụng giá cước-bù vận chuyển bình quân và sử dụng vật liệu địa phương khai thác từ nhiều nguồn, đối với các công trình chỉ định thầu ở ngoài trung tâm huyện, thị, các loại vật liệu sau đây khi thanh quyết toán phải có ý kiến xác định mức giá thực tế của chính quyền địa phương nơi xây dựng công trình nhưng không được vượt mức giá đã quy định. Gồm có: Gạch xây; Cát, sỏi; Đá các loại; Gỗ các loại.

Riêng giá các loại cửa gỗ, khuôn cửa gỗ ở các công trình trên địa bàn huyện, thị (trừ Thành phố Vinh) do phòng Tài chính Kế hoạch phối hợp với phòng Công thương, phòng Quản lý đô thị của huyện, thị xác định mức giá thực tế và được UBND cấp huyện xác nhận bằng văn bản.

7. 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 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 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. Trường hợp sử dụng các loại vật liệu xây dựng ít phổ biến thị chủ đầu tư có thể gửi Tờ trình kèm theo Báo giá, hợp đồng, hóa đơn (nếu có) của nhà sản xuất, nhà cung cấp, hồ sơ chất lượng sản phẩm hàng hóa (Giấy chứng nhận phù hợp tiêu chuẩn, Giấy chứng nhận phù hợp quy chuẩn kỹ thuật, Bản Công bố tiêu chuẩn chất lượng hàng hóa do đơn vị sản xuất hoặc đơn vị nhập khẩu tự công bố, tài liệu thể hiện các thông tin về chất lượng trên nhãn hàng hóa, bao bì, tài liệu kèm theo hàng hóa) để nghị Liên sở Xây dựng - Tài chính công bố.

trình đạt hiệu quả cao nhất.

9. 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 của Nhà nước hiện hành.

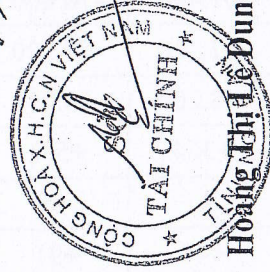
10. Công bố giá vật liệu xây dựng Quý IV/2016 là bản quyền của Liên sở Xây dựng - Tài chính, được đóng dấu giáp lai. Tất cả các bản sao chép đều không có cơ sở pháp lý vì số liệu có thể bị chỉnh sửa.

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. *HL*

Nơi nhận:

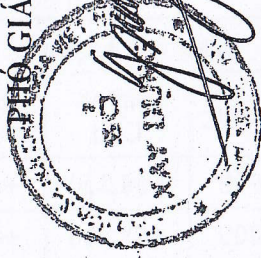
- Bộ Xây dựng (B/c);
- Bộ Tài chính (B/c);
- UBND tỉnh (B/c);
- Các cấp, các ngành;
- Các bên A,B;
- Sở Tài chính;
- Lưu SXD.

KT. GIÁM ĐỐC SỞ TÀI CHÍNH
PHÓ GIÁM ĐỐC



Hoàng Thị Lệ Dung

KT. GIÁM ĐỐC SỞ XÂY DỰNG
PHÓ GIÁM ĐỐC



Nguyễn Trường Giang

Phụ lục 1:

(Kèm theo Công bố số: **CA** /LS-XD-TC ngày 03 tháng 4 năm 2017)

BẢNG CHỈNH LỆCH GIÁ VẬT LIỆU CHỦ YẾU Ở CÁC KHU VỰC SO VỚI ĐƠN GIÁ GỐC SỐ 5913/QĐ-UBND VÀ SỐ 5914/QĐ-UBND NGÀY 16/12/2015 CỦA UBND TỈNH NGHỆ AN ĐỪNG ĐỂ BÙ TRỪ VẬT LIỆU KHI LẬP DỰ TOÁN XD CÔNG TRÌNH QUÝ I/2017 VÀ THANH QUYẾT TOÁN SẢN PHẨM XD CÔNG TRÌNH HOÀN THÀNH QUÝ IV/2016

TT	Tên và quy cách vật liệu	Đơn vị	Khu vực huyện lỵ												
			Thành phố Vinh	Hưng Nguyên	Nam Đàn	Thanh Chương	Đô Lương	Quỳnh Lưu	Hoàng Mai	Yên Thành	Diễn Châu	Nghi Lộc	Cửa L		
1	Cát đen tô da	m ³	+4.600	-22.700	-59.100	-67.900	-40.900	+68.200	-2.700	+16.400	+11.400	+26.400			
2	Cát vàng	m ³	+4.600	-27.200	-50.000	-65.700	-31.800	+68.200	+2.800	+25.500	+12.300	+27.300			
3	Sỏi sông sạch	m ³	-9.100	-18.200	-36.400	-100.000	-162.300	-72.800	-85.500	-72.800	-27.300	0			
4	Đá 1 x 2	m ³	-9.100	-22.700	-36.300	-54.500	-63.200	-92.700	-51.800	-36.300	-27.200	-9.100			
	2 x 4	m ³	-9.100	-9.100	-36.400	-36.400	-61.400	-76.400	-42.800	-13.700	-9.100	-9.100			
	4 x 6	m ³	-9.100	-17.300	-36.400	-45.500	-67.300	-77.300	-47.300	-18.200	-9.100	-9.100			
5	Đá hộc	m ³	-9.100	-23.200	-31.800	-38.200	-68.200	-88.200	-51.800	-33.200	-9.100	-9.100			
6	Gạch đặc loại A Tuynel	viên	+364	+364	+364	+318	+364	+591	+455	+318	+364	+500			
7	Gạch 2 lỗ loại A Tuynel	viên	-45	-45	-45	-45	-91	-45	-45	-91	-45	+91			
8	Gạch đặc loại A lò đứng	viên	+137	+137	+91	+91	+46	+91	+155	+91	+137	+273			
9	Ngói máy loại A 22v/m ²	viên	+455	+455	+455	-1.745	-2.090	-1.895	-1.909	-1.945	+455	+455			
10	Xi măng PCB 40TW	Kg	+10	+52	+66	+92	+57	-21	+2	-21	+2	+10			
11	Thép tròn trơn T. Nguyễn	Kg	-1.089	-1.029	-1.009	-939	-1.009	-1.089	-1.039	-1.089	-1.089	-1.029			
12	Thép tròn xoắn T. Nguyễn	Kg	-1.237	-1.177	-1.157	-1.087	-1.157	-1.237	-1.187	-1.237	-1.237	-1.177			
13	Thép hình T.N các loại	Kg	-2.095	-2.035	-2.015	-1.945	-2.015	-2.095	-2.045	-2.095	-2.095	-2.035			
14	Gỗ ván khuôn 3cm	m ³	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
15	Gỗ thành khí nhóm 5	m ³	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			

Công bố giá vật liệu xây dựng Quý IV/2016

Tiếp theo

TT	Tên và quy cách vật liệu	Đơn vị	Khu vực huyện lỵ									
			Tân Kỳ	Thái Hoà	Nghĩa Đàn	Quý Hợp	Quý Châu	Quý Phong	Anh Sơn	Con Cuông	Tương Dương	Kỳ Sơn
1	Cát đen tô da	m ³	-13.600	+63.700	+63.700	+1.400	-22.700	-13.600	-22.700	+22.800	+31.900	+59.100
2	Cát vàng	m ³	-22.700	+54.600	+54.600	-7.700	-22.700	-22.700	-30.000	+27.300	+22.800	+59.100
3	Sỏi sông sạch	m ³	-90.900	-118.200	-118.200	-167.300	-122.300	-100.000	-167.300	-100.000	-147.300	-100.000
4	Đá 1 x 2	m ³	-27.200	-18.200	-18.200	-67.700	-45.400	-9.100	-81.800	-52.700	+9.100	+77.300
	2 x 4	m ³	-27.300	-18.200	-18.200	-56.400	-18.200	+18.100	-72.800	-46.400	+18.100	+68.600
	4 x 6	m ³	-27.300	-18.200	-18.200	-47.300	-36.400	-18.200	-68.200	-57.300	+18.200	+52.700
5	Đá hộc	m ³	-36.400	-9.100	-9.100	-88.200	-59.100	-36.400	-54.600	-68.200	-9.100	-18.200
6	Gạch đặc loại A Tuynel	viên	+500	+546	+546	+637	+755	-	+455	+500	+582	+682
	Gạch 2 lỗ loại A Tuynel	viên	-45	-82	-82	+91	-	-	-45	-68	+82	+273
7	Gạch đặc T.C L.A lò đứng	viên	+46	+32	+32	+227	-	+227	+137	+137	+227	+500
8	Gạch 2 lỗ loại A lò đứng	viên	-227	-218	-218	+46	-18	-45	-163	-136	-18	+102
	Gạch thẻ 5x10x20	viên	-255	-273	-273	-210	-305	-155	-164	-255	-155	-73
9	Ngói máy loại A	viên	-2.409	-1.545	-1.545	-1.545	-1.363	-1.272	-1.745	-1.545	-1.445	-1.363
10	Xi măng PCB 40TW	Kg	+161	+52	+52	+70	+161	+207	+152	+161	+252	+297
11	Thép tròn trơn T. Nguyên	Kg	-909	-949	-939	-789	-589	-489	-789	-639	-489	-339
12	Thép tròn xoắn T. Nguyên	Kg	-1.057	-1.097	-1.087	-937	-737	-637	-937	-787	-637	-487
13	Thép hình T.N các loại	Kg	-1.915	-1.955	-1.945	-1.795	-1.595	-1.495	-1.795	-1.645	-1.495	-1.345
14	Gỗ ván khuôn 3cm	m ³	-800.000	-500.000	-500.000	-700.000	-700.000	-1.800.000	-1.300.000	-700.000	-700.000	-700.000
15	Gỗ thành khí nhóm 5	m ³	0	-200.000	-200.000	0	-300.000	-200.000	-700.000	-700.000	-700.000	-200.000

1. Kết cấu phụ lục số 1 trên đây các cột có ghi (+) hoặc (-) kèm theo giá trị cụ thể tức là công trừ giá thời điểm công bố so với đơn giá số 5913/QĐ-UBND, số 5914/QĐ-UBND, ghi 0 có nghĩa là không bù hoặc trừ. Trường hợp chỉ ghi dấu (-) mà không ghi giá kèm theo là tại khu vực đó loại vật liệu tương ứng không dùng hoặc ít dùng.

2. Ngõi mây tại phụ lục số 1 ở các khu vực Thành phố Vinh, Thị xã Cửa Lò, Hưng Nguyên, Nam Đàn, Nghi Lộc là ngôi của Nhà Giang sản xuất 22v/m², ngôi ở khu vực Thanh Chương, Đô Lương, Quỳnh Lưu, thị xã Hoàng Mai, Yên Thành, Diễn Châu, Anh Sơn Con Cuông, Tương Dương, Kỳ Sơn, Tân Kỳ, Nghĩa Đàn, thị xã Thái Hòa, Quý Hợp, Quý Châu, Quê Phong là ngôi Cửa (Tân Kỳ) 2 v/m².

3. Giá thép tròn trơn, thép tròn xoắn, thép hình Thái Nguyên các loại trong phụ lục này là giá bình quân của các tháng trong Quý IV/2016 dùng để thanh quyết toán sản phẩm XDCB hoàn thành trong Quý IV/2016; Tuy nhiên, do giá thép tăng 12 cao hơn giá bình quân khi lập dự toán công trình XDCB trong Quý II/2017 áp dụng mức giá trong phụ lục này công thêm cụ thể như sau: Thép tròn trơn : 709 đồng/kg

4. Giá Nhựa đường 60/70 Petrolimex đặc nóng, Nhựa đường 60/70 Petrolimex đồng thủng trong phụ lục này là giá bình quân của các tháng trong Quý IV/2016 và dùng để quyết toán sản phẩm XDCB hoàn thành trong Quý IV/2016; Tuy nhiên, do giá nhựa đường tăng 12 cao hơn giá bình quân trong quý, vì vậy khi lập dự toán công trình XDCB trong Quý II/2017 áp dụng mức giá trong phụ lục này công thêm cụ thể như sau: Nhựa đường 60/70 Petrolimex đặc nóng: 733 đồng/kg; Nhựa đường 60/70 Petrolimex đồng thủng: 667 đồng/kg.

5. Các loại vật liệu có trong Phụ lục 2, Phụ lục 3 nhưng không có trong phụ lục này khi sử dụng cho các công trình tại các huyện, thị xã Cửa Lò, thị xã Thái Hòa được tính toán bổ sung thêm phần chi phí vận chuyển theo quy định.

6. Giá khuôn cửa gỗ dùng để lắp dư toàn cho các huyện, thị Quý I/2017 - Gỗ Chò Chi, Kiện Kiện, Xoay (đá son và lắp dựng):

+ Loại 60 x 260: 450.000 đ/m

+ Loại 60 x 140: 300.000 đ/m

- Gỗ Lim (đá son và lắp dựng):

+ Loại 60 x 260: 800.000 đ/m

+ Loại 60 x 140: 500.000 đ/m

+ Cửa đi Pano lim:

+ Cửa đi Pano kính gỗ lim:

+ Cửa đi Pano chớp gỗ lim:

+ Cửa sổ Pano gỗ lim:

+ Cửa sổ kính ô nhỏ gỗ lim:

+ Cửa sổ chớp gỗ lim:

2.900.000 đ/m²
2.400.000 đ/m²
2.900.000 đ/m²
2.400.000 đ/m²
2.900.000 đ/m²
2.400.000 đ/m²
2.900.000 đ/m²
2.400.000 đ/m²

7. Giá cảnh cửa gỗ các loại (đá son và lắp dựng; đã có ke và lề, chưa có khoá) dùng để lắp dư toàn cho các huyện, thị Quý I/2017:

- + Cửa đi Pano đối:
- + Cửa đi Pano chớp gỗ đối:
- + Cửa đi Pano ô kính nhỏ gỗ đối:
- + Cửa sổ Pano gỗ đối:
- + Cửa sổ Pano chớp gỗ đối:
- + Cửa sổ Pano ô nhỏ gỗ đối:
- + Cửa đi Pano gỗ đối:
- + Cửa đi Pano chớp gỗ đối:
- + Cửa sổ Pano gỗ đối:
- + Cửa đi Pano chớp gỗ đối:
- + Cửa sổ Pano chớp lật cơ hoa sắt vuông 10x10: 650.000 đ/m²

- 2.200.000 đ/m²
- 2.200.000 đ/m²
- 1.900.000 đ/m²
- 2.200.000 đ/m²
- 2.200.000 đ/m²
- 2.200.000 đ/m²
- 1.900.000 đ/m²
- 2.200.000 đ/m²
- 1.900.000 đ/m²
- 1.300.000 đ/m²
- 1.300.000 đ/m²
- 1.300.000 đ/m²

Kính dùng để lắp cửa nơi trên là kính trắng Trung Quốc 5 ly, trường hợp lắp kính màu cũng chung loại thì cộng thêm 20.000 đ/m² cửa.

8. Giá đá 1x2 L1 độ dăm bê tông M ≥ 450 tại mỏ Núi Am - Xuân Hồng - Nghi Xuân - Hà Tĩnh giao trên phương tiện bên mua chứa VAT: 259.100 đ/m³.

9. Giá đá các loại tại mỏ giao trên phương tiện bên mua chứa VAT của một số mỏ trên địa bàn:

TT	Tên mỏ đá	Hoàng Mai - Quỳnh Xuân	Hoàng Mai	Khe Ôi - Mỹ Sơn - Đô Lương	Khe Nham - Nghĩa Lâm	Tam Đình - Tương Dương	Trung Bái - Quế Phong
1	Đá 0,5x1	120.000	120.000	109.100	154.500	170.000	190.000
2	Đá 1x2	165.000	165.000	163.600	181.800	210.900	205.000
3	Đá 2x4	135.000	135.000	122.700	163.600	180.900	195.000
4	Đá 4x6	130.000	130.000	109.100	154.500	170.900	155.000
5	Đá học	110.000	110.000	109.100	113.600	140.000	135.000
6	Đá Base	105.000	105.000	-	109.100	-	-
7	Đá Subase	72.700	72.700	-	90.900	-	-

10. Gạch không nung xi măng cốt liệu - Công ty CP gạch không nung Tân Hoàng An, khối 9 - phường Quỳnh Thiện - thị xã Hoàng Mai (giá giao trên phương tiện bên mua, chưa bao gồm thuế VAT):

- Gạch đặc KT 210x100x55mm : 810 đ/viên;
- Gạch đặc KT 220x105x60mm : 970 đ/viên;
- Gạch 8 lỗ KT 220x130x100mm : 1.800 đ/viên;
- Gạch 4 lỗ KT 390x190x190mm : 9.500 đ/viên.

BẢNG GIÁ VẬT LIỆU TỚI DA TÀI HIỆN TRƯỜNG XÂY LẬP

KHU VỰC THÀNH PHỐ VINH QUÝ IV/2016

(Kèm theo Công bố số: /LS-XD-TC ngày tháng năm 2017)

Số TT	Tên vật liệu	Đơn vị	Giá vật liệu chưa có VAT(đ)
-------	--------------	--------	-----------------------------

1	Thép các loại City gang thép Thái Nguyên		
	Thép tròn trơn CT3, CB240-T		
	- Φ 6 cuộn	kg	10.541,0
	- Φ 8 cuộn		10.541,0
	Thép tròn có đót CT5, SD295A, CB300-V		
	- Φ 10	kg	10.846,0
	- Φ 12		10.746,0
	- Φ 14 ÷ 40		10.696,0
	Thép tròn có đót SD390, SD490, CB400-V, CB500-V:		
	- Φ 10	kg	10.946,0
	- Φ 12		10.846,0
	- Φ 14 ÷ 40		10.796,0
	Thép góc cạnh 60 ÷ 75mm SS540 L = 6m,9m,12 m	kg	10.211,0
	Thép góc cạnh 80 ÷ 100mm SS540 L = 6m,9m,12 m		10.311,0
	Thép góc cạnh 120 ÷ 130 mm SS540 L = 6m,9m,12 m		10.411,0
	Thép U120 ÷ 140mm SS400 L = 6m,9m,12m		10.101,0
	Thép U160 ÷ 180mm SS400 L = 6m,9m,12m		10.201,0
	Thép I100 ÷ 120mm SS400 L = 6m,9m,12m		10.201,0
	Thép I140 ÷ 160mm SS400 L = 6m,9m,12m		10.301,0
2	Cát đen to da Nam Đàn	m ³	118.182,0
3	Cát vàng Nam Đàn	m ³	127.273,0
4	Sỏi sạch	m ³	318.200,0
5	Đá các loại		
	- Đá dăm 0,5 x 1	m ³	227.300,0
	- Đá dăm 1 x 2		263.600,0
	- Đá dăm 2 x 4		227.300,0
	- Đá dăm 4 x 6		218.200,0
	- Đá hộc		209.100,0
6	Gạch chỉ đặc loại A 6,5 x 10,5 x 22 Tuynel	viên	1.682,0
7	Gạch chỉ đặc loại A 6,5 x 10,5 x 22 lỗ đứng	viên	1.455,0
8	Gạch 2 lỗ loại A Tuynel	viên	1.273,0
9	Gạch 6 lỗ loại A Tuynel	viên	2.727,0
10	Ngôi mây 22v/m ² loại A	viên	5.000,0
11	Ngôi mũi hải loại A Tuynel	viên	3.000,0
	Ngôi âm loại A Tuynel	"	2.909,0
12	Gạch lát bê tông Bloc tự chèn M200 dày 6cm	m ²	83.460,0
13	Gạch lát bê tông mẫu tự chèn M200 dày 5cm	m ²	70.909,0
14	Gạch bê tông cốt liệu của Công ty CP VLXD Hồng Lĩnh phù hợp QCVN 16:2014/BXD		
	HL100D1: 210x100x60	viên	1.400,0
	HL140D1: 210x140x60	"	1.800,0
	HL140D2: 270x140x90	"	2.600,0
	HL100-3V: 390x100x150	"	6.000,0
	HL140-4V: 390x140x150	"	8.200,0

Số TT	Tên vật liệu	Đơn vị	Giá vật liệu chưa có VAT(đ)
	HL170-4V: 390x170x150	"	9.500,0
	HL200-4V: 390x200x150	"	10.500,0
15	Gạch lát Terrazzo Icem 30 x 30 màu vàng	m ²	79.000,0
	Gạch lát Terrazzo Icem 40 x 40 màu vàng	"	82.000,0
16	Ngói lợp một màu Icem sòng nhỏ (màu đỏ giảm 2.000 đ/m ² ; màu ghi giảm 3.000 đ/m ²)	Viên	13.000,0
	Ngói lợp hai màu Icem sòng nhỏ	"	13.500,0
17	Xi măng	"	1.263.636,0
	Xi măng Nghi Sơn PCB 40	tấn	1.254.545,0
	Xi măng Hoàng Mai PCB 40	"	1.254.545,0
	Xi măng Bỉm Sơn PCB 40	"	1.236.364,0
	Xi măng Bỉm Sơn PCB 30	"	1.181.818,0
	Xi măng Hoàng Mai PCB 30	"	1.181.818,0
	Xi măng VISSAI, Sông Lam PCB40	"	1.181.818,0
18	Lan can hành lang bằng thép vuông đặc đã sơn và lắp dựng	md	510.000,0
	- Thép 12 x 12	"	550.000,0
	- Thép 14 x 14	"	510.000,0
	- Thép 16 x 16	"	600.000,0
19	Lan can hành lang tay vịn bằng inox D = 50mm (cả lắp dựng)	md	600.000,0
20	Lan can cầu thang inox 1 tru chính (cả lắp dựng)	md	600.000,0
21	Trụ phụ lan can Inox	md	600.000,0
22	Lan can cầu thang song tiền bằng gỗ Lim (cả lắp dựng)	cái	400.000,0
23	Lan can cầu thang song tiền bằng gỗ nhóm 2 (cả lắp dựng)	md	1.200.000,0
24	Hoa sắt cửa sổ cả sơn 3 nước	md	950.000,0
	- Thép vuông đặc 10 x 10	m ²	440.000,0
	- Thép vuông đặc 12 x 12	"	500.000,0
	- Thép vuông đặc 14 x 14	"	590.000,0
	- Thép đặc	"	320.000,0
25	Cửa sổ chớp kính trắng lát có xuyên hoa sắt vuông 10 x 10 (Kể cả sơn và lắp dựng)	m ²	600.000,0
26	Cửa sổ panô má 35x80mm thành phẩm, đã sơn và lắp dựng; đã có ke và lề, chưa có khóa	m ²	2.900.000,0
	Gỗ lim	"	2.900.000,0
	- Gỗ dổi	"	2.200.000,0
	- Gỗ dẻ	"	1.300.000,0
27	Cửa sổ chớp má 35x80mm thành phẩm, đã sơn và lắp dựng; đã có ke và lề, chưa có khóa	m ²	2.900.000,0
	- Gỗ lim	"	2.900.000,0
	- Gỗ dổi	"	2.200.000,0
28	Cửa sổ kính trắng tron Trung Quốc dày 5mm, ô kính nhỏ thành phẩm, đã sơn và lắp dựng; đã có ke và lề, chưa có khóa	m ²	2.400.000,0
	- Gỗ lim	"	2.400.000,0
	- Gỗ dổi	"	1.900.000,0
	Trống hộp kính màu Trung Quốc dày 5mm thi công thêm 20.000đ/m ² cửa	"	2.200.000,0
29	Cửa di panô má 40x100 thành phẩm, đã sơn và lắp dựng; đã có ke và lề, chưa có khóa	m ²	2.900.000,0
	- Gỗ lim	"	2.900.000,0
	- Gỗ dổi	"	2.200.000,0

Số TT	Tên vật liệu	Đơn vị	Giá vật liệu chưa có VAT(đ)
30	- Gõ de	"	1.300.000,0
	Cửa di panô kính trắng Trung Quốc 5 ly mã 40x100mm thành phẩm, đã sơn và lắp dựng; đã có ke và lề, chưa có khóa	"	
	- Gõ lim : có hoa sắt vuông	m ²	2.400.000,0
	- Gõ dôi : có hoa sắt vuông	"	1.900.000,0
	Hoa sắt dẹt	"	1.750.000,0
	Trung hợp kính màu Trung Quốc dày 5mm thì công thêm		
	20.000 đ/m ² cửa		
	Cửa di panô ô kính nhỏ kính trắng Trung Quốc 5 ly mã 40x100mm thành phẩm, đã sơn và lắp dựng; đã có ke và lề, chưa		
	- Gõ lim	m ²	2.400.000,0
	- Gõ dôi	"	1.900.000,0
	Trung hợp kính màu Trung Quốc dày 5mm thì công thêm		
	20.000 đ/m ² cửa		
31	Cửa di panô ô kính nhỏ kính trắng Trung Quốc 5 ly mã 40x100mm thành phẩm, đã sơn và lắp dựng; đã có ke và lề, chưa		
	- Gõ lim	m ²	2.400.000,0
	- Gõ dôi	"	1.900.000,0
	Cửa di panô chớp mã 40x100mm thành phẩm, đã sơn và lắp		
	- Gõ lim	m ²	2.900.000,0
	- Gõ dôi	"	2.200.000,0
	Cửa di panô đặc ô nhỏ mã 40x100mm thành phẩm, đã sơn và lắp		
	- Gõ lim	m ²	2.900.000,0
	- Gõ dôi	"	2.200.000,0
	Cửa SUN SPACE phủ hộp QCVN 16:2014/BXD - Tập đoàn AUSTDOOR (gồm cả khuôn, cánh cửa, PKKK hàng GQ, lắp		
	dựng, kính trắng Việt - Nhật dày 5mm)		
	Vách kính cố định, kích thước 1m x 1m	m ²	1.334.000,0
Cửa số 1 cánh mở quay ra ngoài, kích thước 0,6m x 1,4m	"	3.151.000,0	
Cửa số 1 cánh mở quay vào trong, kích thước 0,6m x 1,4m	"	3.151.000,0	
Cửa số 2 cánh mở quay ra ngoài, kích thước 1,2m x 1,4m	"	3.018.000,0	
Cửa số 2 cánh mở quay vào trong, kích thước 1,2m x 1,4m	"	2.873.000,0	
Cửa số 2 cánh mở trượt kích thước 1,2m x 1,4m	"	2.112.000,0	
Cửa di 2 cánh mở trượt 1,8m x 2,2m	"	2.188.000,0	
Cửa di 4 cánh mở trượt 2 cánh cố định, kích thước 3,2m x 2,2m	"	2.060.000,0	
Cửa di 1 cánh mở quay kính toàn bộ, kích thước 0,8m x 2,2m	"	3.578.000,0	
Cửa di 1 cánh mở quay trên kính, dưới panô, KT 0,8m x 2,2m	"	3.618.000,0	
Cửa di 2 cánh mở quay kính toàn bộ, kích thước 1,6m x 2,2m	"	3.101.000,0	
Cửa di 2 cánh mở quay trên kính, dưới panô, KT 1,6m x 2,2m	"	3.144.000,0	
Cửa nhựa lõi thép uPVC VIETAN HANDY WINDOW phủ hộp QCVN 16:2014/BXD - Công ty CP SX XD TM Bông Sen (bao gồm: khuôn, cánh cửa, phụ kiện kim khí hàng GQ, kính trắng Việt			
Nhật, lắp đất)			
Vách kính cố định kính 5mm	m ²	1.420.000,0	
Vách kính cố định kính an toàn 2 lớp 6,38mm	"	1.580.000,0	
Cửa số mở trượt kính 5mm	"	1.680.000,0	
Cửa số mở trượt kính an toàn 2 lớp 6,38mm	"	1.840.000,0	
Cửa số mở quay hoặc mở hất kính 5mm	"	1.960.000,0	
Cửa số mở quay hoặc mở hất kính an toàn 2 lớp 6,38mm	"	2.120.000,0	
Cửa di 1 cánh, 2 cánh mở quay, có khóa, kính 5mm	"	2.440.000,0	

Số TT	Tên vật liệu	Đơn vị	Gia vật liệu chưa có VAT(đ)
	Cửa đi 1 cánh, 2 cánh mở quay, có khóa, kính an toàn 2 lớp	"	2.600.000,0
	Cửa đi 2 cánh, mở trượt, có khóa, kính 5mm	"	1.680.000,0
	Cửa đi 2 cánh, mở trượt, có khóa, kính an toàn 2 lớp 6,38mm	"	1.840.000,0
36	Cửa nhựa lõi thép uPVC VILACONIC phủ hộp QCVN 16:2014/BXD - Công ty cổ phần công nghiệp và phát triển xây dựng Miền Bắc		
	Cửa nhựa lõi thép uPVC		
	Vách kính, kích thước đồ 1m x 1m	m ²	1.231.000,0
	Cửa số 2 cánh mở trượt, kích thước 1,2mx1,4m	"	1.646.000,0
	Cửa số 2 cánh mở quay, kích thước 1,2mx1,4m	"	2.145.000,0
	Cửa đi 1 cánh mở quay, kích thước 0,6mx1,4m	"	2.465.000,0
	Hai cửa số mở quay có VK CD ở giữa, kích thước 0,6mx1,4m	"	2.190.000,0
	Hai cửa số 2 cánh mở quay vào hoặc lật, kích thước 0,6mx1,4m	"	2.145.000,0
	Cửa đi 2 cánh mở trượt, có khóa, kích thước 1,6mx2,2m	"	1.938.000,0
	Cửa đi 4 cánh mở trượt, có khóa, kích thước 3,2mx2,2m	"	1.814.000,0
	Cửa đi 1 cánh mở quay, có khóa, kích thước 0,9mx2,2m	"	2.478.000,0
	Cửa đi 2 cánh mở quay, có khóa, kích thước 1,6mx2,2m	"	2.326.000,0
	Cửa nhôm màu lõi thép uPVC		
	Vách kính, kích thước đồ 1m x 1m	m ²	1.477.200,0
	Cửa số 2 cánh mở trượt, kích thước 1,2mx1,4m	"	1.975.200,0
	Cửa số 2 cánh mở quay, kích thước 1,2mx1,4m	"	2.574.000,0
	Cửa đi 1 cánh mở quay, kích thước 0,6mx1,4m	"	2.958.000,0
	Hai cửa số mở quay có VK CD ở giữa, kích thước 0,6mx1,4m	"	2.628.000,0
	Hai cửa số 2 cánh mở quay vào hoặc lật, kích thước 0,6mx1,4m	"	2.574.000,0
	Cửa đi 2 cánh mở trượt, có khóa, kích thước 1,6mx2,2m	"	2.325.000,0
	Cửa đi 4 cánh mở trượt, có khóa, kích thước 3,2mx2,2m	"	2.176.800,0
	Cửa đi 1 cánh mở quay, có khóa, kích thước 0,9mx2,2m	"	2.973.600,0
	Cửa đi 2 cánh mở quay, có khóa, kích thước 1,6mx2,2m	"	2.791.200,0
37	Khôn cửa gỗ Lim (đã sơn và lắp dụng)	md	800.000,0
	- 60 x 260mm	"	650.000,0
	- 60 x 180mm	"	500.000,0
38	Khôn cửa gỗ Xoay, Kiên kiên, Chò chỉ.. (đã sơn và lắp dụng)	md	450.000,0
	- 60 x 260mm	"	380.000,0
	- 60 x 180mm	"	300.000,0
	- 60 x 140 mm	"	11.000.000,0
39	Gỗ thành khi: gỗ Tàu mắt	m ³	7.000.000,0
40	Gỗ thành khi: gỗ nhóm 5, nhóm 6	m ³	4.500.000,0
41	Gỗ ván khuôn dày 3cm	m ³	5.000.000,0
42	Gỗ chống	m ³	5.000,0
43	Cọc tre	m	5.000,0
44	Nhựa đường 60/70 Petrolimex đặc nóng	kg	9.147,0
	Nhựa đường 60/70 Petrolimex đồng thùng	"	10.193,0
	Nhựa đường 60/70 Shell - Singapore đồng thùng	"	11.182,0
	Vật liệu Carboncor Asphalt (Công ty cổ phần CARBON Việt Nam)	"	3.540,0
45	Que hàn Việt - Đức VD-J421 Φ 3,2; Φ 4; Φ 5	kg	17.200,0
	VD-J421 Φ 3,2; Φ 4; Φ 5	"	16.700,0
	VD-6103 Φ 3,2; Φ 4	"	17.200,0

Số TT	Tên vật liệu	Đơn vị	Giá vật liệu chưa có VAT(d)
	VD-Inox 308-16 Φ 2,5	"	127.000,0
	VD-Inox 308-16 Φ 3; Φ 5	"	125.000,0
46	Khóa cửa thông phòng Việt - Tiếp 4271, 4272	bộ	363.636,0
	Khóa cửa thông phòng Việt - Tiếp 4508	"	338.182,0
	Khóa cửa tay gạt Việt - Tiếp chia vi tinh 4906, 4908	"	508.182,0
	Khóa cửa tay gạt Việt - Tiếp chia vi tinh 4921, 4922, 4923	"	533.636,0
47	Bản lề Việt - Tiếp	bộ	30.909,0
	Bản lề sơn 08127	"	25.909,0
	Bản lề sơn 08117	"	15.455,0
	Bản lề sơn 08076	"	61.818,0
	Bản lề Inox 08125	"	44.091,0
	Bản lề Inox 08115	"	22.273,0
48	Chốt, móc cửa Việt - Tiếp	bộ	18.182,0
	Chốt 10430	"	14.091,0
	Chốt 10300	"	31.818,0
	Chốt 10400	"	12.273,0
	Chốt 10280	"	14.091,0
	Ông chốt	"	25.455,0
49	Clemon Việt - Tiếp	bộ	455.000,0
	Clemon đồng CS09961	"	475.000,0
	Clemon đồng KK09962	"	395.000,0
	Clemon đồng KK09972	"	83.636,0
	Clemon hợp kim CK09990	"	71.364,0
	Clemon hợp kim KK09992	"	55.909,0
	Clemon hợp kim CS09991	"	45.977,0
50	Ngôi Phi bro xi măng Thái Nguyên 0,87 x 1,5m	m ²	14.545,0
	Đinh 3 - 4 cm	kg	14.545,0
	Đinh 5 - 6cm	"	14.545,0
	Đinh 8 - 10 cm	"	12.000,0
52	Ngôi lợp nóc Phi bro xi măng dài 1,08m	tấm	12.000,0
	Tấm chân bờ mái Phibroclimen	m	11.818,0
53	Ngôi đồ lợp nóc 36cm	viên	13.636,0
54	Dây thép buộc đen 1 - 2 lv	kg	13.636,0
55	Sản phẩm tấm lợp VNSTEEL Thăng Long		
	Tấm lợp ma màu (9 sóng, 11 sóng), khổ 1080		
	+ Dây 0,30mm	m ²	70.240,0
	+ Dây 0,32mm	"	76.710,0
	+ Dây 0,35mm	"	83.153,0
	+ Dây 0,37mm	"	86.967,0
	+ Dây 0,40mm	"	92.833,0
	+ Dây 0,42mm	"	96.783,0
	+ Dây 0,45mm	"	102.702,0
	+ Dây 0,47mm	"	105.485,0
	+ Dây 0,50mm	"	111.015,0
	Tấm ốp, màng nước 0,47X300X1000	m	31.242,0
	Tấm ốp, màng nước 0,47X400X1000	"	41.717,0
	Tấm ốp, màng nước 0,47X600X1000	"	62.485,0
	Tấm ốp, màng nước 0,47X1200X1000	"	124.970,0

Gia vật liệu dùng trong thanh quyết toán đối với các khu vực huyện, thị xã bằng mức gia trong đơn giá gốc 5913/QĐ-UBND, số 5914/QĐ-UBND bù trừ chênh lệch vật liệu chủ yếu tại bảng phụ lục số 1.

Số TT	Tên vật liệu	Đơn vị	Gia vật liệu chưa có VAT(đ)
56	Sản phẩm tấm lợp OLYMPIC của Công ty TNHH&CN Mỹ Việt		
	Tấm lợp OLYMPIC		
	+ Sóng ngói, khổ rộng 1100mm, dày 0,35mm	m ²	103.636,0
	+ Sóng ngói, khổ rộng 1100mm, dày 0,40mm	"	118.182,0
	+ Sóng ngói, khổ rộng 1100mm, dày 0,45mm	"	127.273,0
	+ Sóng ngói, khổ rộng 1100mm, dày 0,50mm	"	140.909,0
	+ Sóng vuông, khổ rộng 1070mm, dày 0,35mm	"	99.091,0
	+ Sóng vuông, khổ rộng 1070mm, dày 0,40mm	"	113.636,0
	+ Sóng vuông, khổ rộng 1070mm, dày 0,45mm	"	122.727,0
	+ Sóng vuông, khổ rộng 1070mm, dày 0,50mm	"	136.364,0
	Tấm lợp PU OLYMPIC		
	+ Tôn cách nhiệt PU cứng (tôn+PU+PVC), dày 0,35mm	m ²	181.818,0
	+ Tôn cách nhiệt PU cứng (tôn+PU+PVC), dày 0,40mm	"	194.545,0
	+ Tôn cách nhiệt PU cứng (tôn+PU+PVC), dày 0,45mm	"	204.545,0
	+ Tôn cách nhiệt PU cứng (tôn+PU+PVC), dày 0,50mm	"	218.182,0
	+ Tôn cách nhiệt PU cứng (tôn+PU+bac), dày 0,35mm	"	186.364,0
	+ Tôn cách nhiệt PU cứng (tôn+PU+bac), dày 0,40mm	"	199.091,0
	+ Tôn cách nhiệt PU cứng (tôn+PU+bac), dày 0,45mm	"	209.091,0
	+ Tôn cách nhiệt PU cứng (tôn+PU+bac), dày 0,50mm	"	222.727,0
	+ Tôn cách nhiệt PU kính tẻ (tôn+PU+PVC), dày 0,35mm	"	174.545,0
	+ Tôn cách nhiệt PU kính tẻ (tôn+PU+PVC), dày 0,40mm	"	187.273,0
	+ Tôn cách nhiệt PU kính tẻ (tôn+PU+PVC), dày 0,45mm	"	197.273,0
	+ Tôn cách nhiệt PU kính tẻ (tôn+PU+PVC), dày 0,50mm	"	210.909,0
	+ Tôn cách nhiệt PU kính tẻ (tôn+PU+bac), dày 0,35mm	"	179.091,0
	+ Tôn cách nhiệt PU kính tẻ (tôn+PU+bac), dày 0,40mm	"	191.818,0
	+ Tôn cách nhiệt PU kính tẻ (tôn+PU+bac), dày 0,45mm	"	201.818,0
	+ Tôn cách nhiệt PU kính tẻ (tôn+PU+bac), dày 0,50mm	"	215.455,0

BẢNG GIÁ VẬT LIỆU ĐIỆN, NƯỚC, TRANG TRÍ NỘI THẤT VÀ THIẾT BỊ LẬP DẬT-ÁP DỤNG CHO CÁC KHU VỰC QUÝ IV/2016
 (Kèm theo Công bố số: /LS-XD-TC ngày tháng năm 2017)

Số TT	Tên vật liệu	Đơn vị	Giá vật liệu chưa có VAT(d)
-------	--------------	--------	-----------------------------

A. VẬT LIỆU TRANG TRÍ

1	Gạch ốp lát Ceramic Đồng Tâm		
	* Loại 20 x 20 cm AA	m ²	130.000
	MS: 2020SQUARE002		
	MS: TL01; TL03		
	* Loại 25x20 cm AA	m ²	127.300
	MS: 2520, 2541		
	MS: 2540HOADA001/002/003/004		
	* Loại 30x30 cm A1:		
	MS: 300, 345, 387	m ²	148.200
	MS: 3030Phale001/002		
	* Loại 40x40 cm A1:		
	MS: 456; 459; 462; 463; 464; 465; 467; 469; 471; 475; 476; 477; 478; 479; 480; 481; 482; 483	m ²	131.800
	MS: 426		
	MS: 428		
2	Gạch granit Trung Đô		
	Gạch lát granite KT 40x40 cm A1:		
	Mã số MD4400, MM4403	m ²	137.700
	Mã số MM4466		
	Mã số MH4464, MH4473		
	Mã số MH4465, MH4472		
	Mã số MH4448		
	Gạch lát granite KT 50x50 cm A1:		
	Mã số MD5500, MM5503	m ²	156.800
	Mã số MM5566		
	Mã số MH5564, MH5573		
	Mã số MH5565, MH5572		
	Mã số MH5548		
	Gạch lát granite KT 60x60 cm A1:		
	Mã số MD6600, MM6603	m ²	172.300
	Mã số MM6666		
	Mã số MH6664, MH6673		
	Mã số BH6672, MH6665		
	Mã số BH6648		
	Gạch coto KT 40x40 cm A1	m ²	85.000
	Gạch ốp KTS Ceramic KT 30x45 cm A1		
	Gạch ốp KTS Ceramic KT 30x60 cm A1		
	Gạch lát nền KTS Porcelain KT 60x60 cm A1		
3	Gạch ốp lát Prime phủ hợp GCVN 16:2014/BXD		
	Gạch Ceramic 250x250, không mài cạnh	m ²	83.100,0
	Gạch Ceramic 250x400, không mài cạnh		

Số TT	Tên vật liệu	Đơn vị	Giá vật liệu chưa có VAT(đ)
	Gạch Ceramic 300x450, mài cạnh	"	109.200,0
	Gạch Ceramic 300x300, không mài cạnh	"	79.900,0
	Gạch Ceramic 300x300, mài cạnh	"	159.700,0
	Gạch Ceramic 300x600, mài cạnh	"	158.100,0
	Gạch Ceramic 400x400, không mài cạnh	"	79.100,0
	Gạch Ceramic 500x500, không mài cạnh	"	86.800,0
	Gạch Ceramic 500x500, KTS mài cạnh	"	97.800,0
	Gạch Granite 500x500, mài cạnh	"	127.300,0
	Gạch Granite Men matt 600x600	"	204.300,0
	Gạch Granite men bóng 600x600, mài cạnh	"	210.000,0
	Gạch Granite Sugar 600x600	"	284.000,0
	Gạch Granite men bóng 800x800, mài cạnh	"	324.500,0
	Gạch Ceramic 70x300	viên	16.500,0
	Gạch Ceramic 90x300	"	24.500,0
4	Đá Granite khổ rộng 400 - 600 x 20, dài < 1.600		
	- Đá Granite đỏ Rubi Bình Định loại 1	m ²	1.200.000,0
	- Đá Granite đỏ Bình Định loại 1	"	1.100.000,0
	Loại 2	"	1.000.000,0
	Loại 3	"	900.000,0
	- Đá Granite vàng đen Bình Định	"	800.000,0
	- Đá Granite đen Huế	"	850.000,0
	- Tim hoa cà	"	550.000,0
5	Sản phẩm thạch cao Vĩnh Tường (không bao gồm nhân công lắp đặt)	m ²	170.849,0
	Hệ trần chìm, khung xương BASI và tấm thạch cao tiêu chuẩn 900x600	"	217.834,0
	Hệ trần chìm, khung xương EKO và tấm thạch cao tiêu chuẩn 900x600	"	162.208,0
	Hệ trần chìm, khung xương EKO và tấm DURAFLEX 6mm	"	209.192,0
	Hệ trần nổi, khung xương TOPLINE Plus và tấm thạch cao sơn	"	157.021,0
	tràng DECO PLUS 9mm	"	
	Hệ trần nổi, khung xương TOPLINE Plus và tấm DURAFLEX	"	158.128,0
	sơn trắng DECO PLUS 3,5mm	"	
	Hệ trần nổi, khung xương FINELINE Plus và tấm thạch cao sơn	"	150.960,0
	tràng DECO PLUS 9mm	"	
	Hệ trần nổi, khung xương FINELINE Plus và tấm thạch cao đục	"	157.612,0
	Hệ trần nổi, khung xương SMARTLINE và tấm thạch cao trang	"	186.624,0
	tràng DECO PLUS 9mm	"	
	Hệ trần nổi, khung xương SMARTLINE và tấm DURAFLEX	"	196.603,0
	tràng trí DECO 3,5mm	"	
	Hệ vách ngăn, khung xương V-WALL 51/52 và tấm thạch cao	"	304.974,0
	tiêu chuẩn 12,7mm	"	
	Hệ vách ngăn, khung xương V-WALL 75/76 và tấm thạch cao	"	328.068,0
6	Sơn và bột bả Nisen tex phù hợp QCVN 16:2014/BXD	kg	18.802
	- Sơn nội thất Nisen tex A+	"	39.192
	- Sơn phủ trong nhà cao cấp Super Nisen tex	"	40.283
	- Sơn phủ bóng trong nhà Nisen tex Power	"	95.455
	- Sơn phủ ngoài trời Nisen tex Kinh tế 3in1	"	53.719
	- Sơn phủ ngoài trời cao cấp Nisen tex Kinh tế 3in1	"	111.773

Số TT	Tên vật liệu	Đơn vị	Giá vật liệu chưa có VAT(d)	
7	- Sơn phủ ngoài trời bóng Nisen tex bóng	"	156.818	
	- Sơn lót chống kiềm trong nhà Nisen tex	"	58.678	
	- Sơn lót chống kiềm ngoài trời Nisen tex	"	103.030	
	- Sơn chống thấm da năng Nisen tex	"	93.301	
	- Bột bả nội thất	"	6.477	
	- Bột bả ngoài thất	"	8.068	
	Son và bột bả ONIP phủ hộp QCVN 16:2014/BXD	kg	119.559	
	- Sơn bóng mờ chống thấm ngoài trời X4	"	80.349	
	- Sơn ngoài trời màu nhạt R2	"	63.590	
	- Sơn bóng mờ trong nhà màu nhạt N5	"	43.985	
	- Sơn trong nhà M1	"	32.048	
	- Sơn siêu trắng trong nhà SOW	"	63.131	
- Sơn lót chống kiềm ngoài trời Sealer NS	"	119.284		
- Sơn lót chống kiềm ngoài trời Primer NP	"	100.551		
- Sơn lót chống kiềm nội thất FLY FP	"	64.050		
- Chống thấm da năng trôn xi măng CT11A	"	104.683		
- Bột trét tường trong nhà	"	8.068		
- Bột trét tường cao cấp ngoài trời	"	9.045		
Son và bột bả DAVOSA phủ hộp QCVN 16:2014/BXD	kg	136.409		
- Sơn mờ ngoài trời cao cấp, chống bám bụi ngoài trời DR14	"	94.273		
- Sơn mờ ngoài trời DV13	"	62.355		
- Sơn bóng kháng khuẩn cao cấp trong nhà DF15	"	110.000		
- Sơn bóng mờ cao cấp trong nhà DC12	"	92.227		
- Sơn mịn trong nhà DL11	"	42.190		
- Sơn mịn trong nhà DC10	"	25.303		
- Sơn mịn kính tế trong nhà DC18	"	19.481		
- Sơn lót chống kiềm ngoài thất DP17	"	81.818		
- Sơn lót chống kiềm nội thất DS12	"	47.397		
- Sơn chống thấm da năng pha ciment DS12	"	92.864		
- Bột trét ngoài trời A504	"	7.636		
- Bột trét trong nhà A505	"	4.705		
- Phụ gia chống thấm, hóa dẻo	"	129.293		
- Chất chống thấm hai thành phần	"	51.182		
9	Son tường và bột bả KOVABYMOWER	kg	34.773,0	
	- Sơn trong nhà bàn bóng K-5500	"	89.182,0	
	- Sơn trong nhà bóng K-871	"	120.455,0	
	- Sơn lót ngoài trời kháng kiềm K-209	"	100.409,0	
	- Sơn ngoài trời mịn K-5501	"	85.682,0	
	- Sơn ngoài trời mịn K-261	"	54.545,0	
	- Sơn chống thấm ngoài trời CT-04T	"	125.227,0	
	- Bột bả Kova trong nhà	"	7.164,0	
	- Bột bả Kova ngoài nhà	"	8.400,0	
	10	Chống thấm INTOC	kg	88.981
		- Intoc - 04, chống thấm thuận và nghịch cho những nơi có áp lực nước lớn như tầng hầm, hồ bơi, hồ chứa nước, sân vận		

Số TT	Tên vật liệu	Đơn vị	Giá vật liệu chưa có VAT(d)
	- Intoc - 04 Super, chống thấm thuận nghịch cho bê mặt bê tông (hoặc vữa)	"	94.160
	- Intoc - 06, chôn thấm cho mặt ngoài tường đá to vữa hoặc đá son nước	"	95.635
	- Kéo kháng nước Intoc	"	191.683
	- Intoc - DN, Ngăn chặn tức thời dòng chảy từ các lỗ rò rỉ, vết nứt	"	96.514
B. THIẾT BỊ VỆ SINH			
1	Xi bết Viglacera VT34	bộ	1.920.000,0
	V107	"	2.320.000,0
	V188	"	1.950.000,0
	V38	"	3.440.000,0
	V37	"	3.455.000,0
	V45	"	3.600.000,0
	V39	"	3.640.000,0
	V41, V42	"	3.820.000,0
	V46	"	5.060.000,0
2	Xi xôm Viglacera không kết giát	"	390.000,0
	Xi xôm Viglacera có kết giát	"	1.080.000,0
3	Châu + chân châu treo tường V15 Viglacera	"	840.000,0
	Châu đất bàn đá V42 Viglacera	"	1.250.000,0
	Châu đất bàn đá V72 Viglacera	"	980.000,0
	Châu đất bàn đá CD15 Viglacera	"	1.250.000,0
	Châu + chân châu treo tường V50 Viglacera	"	1.560.000,0
	Châu + chân châu treo tường V51 Viglacera	"	1.600.000,0
4	Tiêu nam treo tường TV5, TT5 Viglacera	"	975.000,0
	Tiêu nam treo tường TT1 Viglacera	"	370.000,0
	Tiêu nam treo tường T1 Viglacera	"	1.490.000,0
	Tiêu nam treo tường T9 Viglacera	"	1.580.000,0
	Tiêu nữ VB50	"	1.500.000,0
	Tiêu nữ VB3 VB5	"	800.000,0
5	Sen vòi và phụ kiện viglacera	bộ	4.877.000
	Vòi châu nóng lạnh 1 lỗ VG 111	"	1.014.000
	Vòi châu nóng lạnh 1 lỗ VG 118	"	1.182.000
	Vòi châu nóng lạnh 1 lỗ VG 125	"	1.455.000
	Sen tắm nóng lạnh VG501	"	1.227.000
	Sen tắm nóng lạnh VG511	"	1.645.000
	Sen tắm nóng lạnh có thanh trượt VG519	"	2.559.000
6	Bình nước nóng và bồn chứa nước Tản A	cái	2.636.364
	Bình nước nóng tiết kiệm điện - loại bình ngang 20L (2500W)	"	2.727.273
	Bình nước nóng tiết kiệm điện - loại bình ngang 30L (2500W)	"	2.863.636
	Bình nước nóng tiết kiệm điện - loại bình vuông 15L (2500W)	"	2.318.182
	Bình nước nóng tiết kiệm điện - loại bình vuông 20L (2500W)	"	2.409.091
	Bình nước nóng tiết kiệm điện - loại bình vuông 30L (2500W)	"	2.545.455
	Bình nước nóng trực tiếp R450	"	1.727.273
	Bình nước nóng trực tiếp R500	"	1.818.182

Số TT	Tên vật liệu	Đơn vị	Giá vật liệu chưa có VAT(d)
	Bồn Inox loại đứng 1000 lít	"	3.045.455
	Bồn Inox loại đứng 2000 lít	"	6.181.818
	Bồn Inox loại đứng 3000 lít	"	9.272.727
	Bồn Inox loại đứng 4000 lít	"	11.636.364
	Bồn Inox loại đứng 4500 lít	"	13.090.909
	Bồn Inox loại đứng 5000 lít	"	14.545.455
	Bồn Inox loại năm 1000 lít	"	3.227.273
	Bồn Inox loại năm 2000 lít	"	6.363.636
	Bồn Inox loại năm 3000 lít	"	9.727.273
	Bồn Inox loại năm 4000 lít	"	12.363.636
	Bồn Inox loại năm 4500 lít	"	13.818.182
	Bồn Inox loại năm 5000 lít	"	15.272.727
	Bồn nhựa loại đứng 300 lít	"	1.018.182
	Bồn nhựa loại đứng 400 lít	"	1.272.727
	Bồn nhựa loại đứng 500 lít	"	1.500.000
	Bồn nhựa loại đứng 700 lít	"	1.909.091
	Bồn nhựa loại đứng 1000 lít	"	2.454.545
	Bồn nhựa loại đứng 2000 lít	"	4.818.182
	Bồn nhựa loại năm 300 lít	"	1.200.000
	Bồn nhựa loại năm 400 lít	"	1.454.545
	Bồn nhựa loại năm 500 lít	"	1.681.818
	Bồn nhựa loại năm 700 lít	"	2.181.818
	Bồn nhựa loại năm 1000 lít	"	3.000.000
	Bồn nhựa loại năm 2000 lít	"	6.090.909
7	Phễu thu nước WC Inox	cái	20.000
C. VẬT LIỆU NƯỚC			
1	Ông nước má kẽm Vina phai		
	- 15 mm dày 1,9 mm dài 6 m	m	21.273,00
	- 20 mm dày 2,1 mm dài 6 m	"	28.545,00
	- 26 mm dày 2,3 mm dài 6 m	"	39.545,00
	- 33 mm dày 2,3 mm dài 6 m	"	49.727,00
	- 40 mm dày 2,5 mm dài 6 m	"	62.273,00
	- 50 mm dày 2,6 mm dài 6 m	"	80.909,00
	- 65 mm dày 2,9 mm dài 6 m	"	114.455,00
	- 80 mm dày 2,9 mm dài 6 m	"	134.364,00
	- 100 mm dày 3,2 mm dài 6 m	"	191.818,00
2	Tê, thu thép má kẽm	cái	6.000
	Φ 15 mm	"	9.600
	Φ 20 mm	"	16.400
	Φ 26 mm	"	25.200
	Φ 33 mm	"	29.800
	Φ 40 mm	"	48.200
	Φ 50 mm	"	78.700
	Φ 65 mm	"	113.400
	Φ 80 mm	"	210.800
3	Rắc co thép má kẽm	cái	15.500
	Φ 15 mm		

Số TT	Tên vật liệu	Đơn vị tính	Giá vật liệu chưa có VAT(đ)
4	Φ 20 mm	"	19.000
	Φ 26 mm	"	30.500
	Φ 33 mm	"	43.000
	Φ 40 mm	"	58.500
	Φ 50 mm	"	79.500
	Φ 65 mm	"	139.000
	Φ 80 mm	"	195.200
	Φ 100 mm	"	328.000
	Màng xông thép má kẽm	cái	4.000
	Φ 15 mm	"	5.600
Φ 20 mm	"	9.600	
Φ 26 mm	"	14.400	
Φ 33 mm	"	18.000	
Φ 40 mm	"	30.000	
Φ 50 mm	"	50.400	
Φ 65 mm	"	68.200	
Φ 80 mm	"	109.300	
5	Còn thép má kẽm	cái	4.000
Φ 15 mm	"	5.500	
Φ 20 mm	"	9.300	
Φ 26 mm	"	14.100	
Φ 33 mm	"	17.500	
Φ 40 mm	"	29.300	
Φ 50 mm	"	62.400	
Φ 65 mm	"	67.000	
Φ 80 mm	"	109.800	
6	Cút thép má kẽm	cái	4.300
Φ 15 mm	"	6.900	
Φ 20 mm	"	12.300	
Φ 26 mm	"	18.600	
Φ 33 mm	"	24.300	
Φ 40 mm	"	38.000	
Φ 50 mm	"	64.800	
Φ 65 mm	"	91.400	
Φ 80 mm	"	162.300	
7	Nút bít ống má kẽm	cái	3.900
Φ 15 mm	"	4.800	
Φ 20 mm	"	8.000	
Φ 26 mm	"	12.800	
Φ 33 mm	"	16.000	
Φ 40 mm	"	25.000	
Φ 50 mm	"	46.000	
Φ 65 mm	"	63.600	
Φ 80 mm	"	104.400	

Số TT	Tên vật liệu	Đơn vị	Giá vật liệu chưa có VAT(d)	
8	Ống thép các loại - Công ty TNHH thép Seah Việt Nam	-	Ống thép đen	
			Độ dày 1,0mm đến 1,5mm. Đường kính DN 10 đến DN100	kg
			Độ dày 1,6mm đến 1,9mm. Đường kính DN 10 đến DN100	"
			Độ dày 2,0mm đến 5,4mm. Đường kính DN 10 đến DN100	"
			Độ dày 5,5mm đến 6,35mm. Đường kính DN 10 đến DN100	"
			Độ dày trên 6,35mm. Đường kính DN 10 đến DN100	"
			Độ dày 3,4mm đến 8,2mm. Đường kính DN 125 đến DN200	"
			Độ dày trên 8,2mm. Đường kính DN 125 đến DN200	"
			- Ống thép mạ kẽm nhúng nóng	
			Độ dày 1,6mm đến 1,9mm. Đường kính DN 10 đến DN100	kg
			Độ dày 2,0mm đến 5,4mm. Đường kính DN 10 đến DN100	"
			Độ dày trên 5,4mm. Đường kính DN 10 đến DN100	"
			Độ dày trên 8,2mm. Đường kính DN 125 đến DN200	"
			Độ dày trên 8,2mm. Đường kính DN 125 đến DN200	"
9	Ống nhựa Class 2 Tiên Phong	-	Ống thép mạ kẽm nhúng nóng	
			Độ dày 1,6mm đến 1,9mm. Đường kính DN 10 đến DN100	kg
			Độ dày 2,0mm đến 5,4mm. Đường kính DN 10 đến DN100	"
			Độ dày trên 5,4mm. Đường kính DN 10 đến DN100	"
			Độ dày 3,4mm đến 8,2mm. Đường kính DN 125 đến DN200	"
			Độ dày trên 8,2mm. Đường kính DN 125 đến DN200	"
			Ống thép mạ kẽm nhúng nóng	
			Độ dày 1,6mm đến 1,9mm. Đường kính DN 10 đến DN100	kg
			Độ dày 2,0mm đến 5,4mm. Đường kính DN 10 đến DN100	"
			Độ dày trên 5,4mm. Đường kính DN 10 đến DN100	"
			Độ dày 3,4mm đến 8,2mm. Đường kính DN 125 đến DN200	"
			Độ dày trên 8,2mm. Đường kính DN 125 đến DN200	"
			Ống nhựa Class 2 Tiên Phong	
			Độ dày 21 mm	mét
Độ dày 27 mm	"			
Độ dày 34 mm	"			
Độ dày 42 mm	"			
Độ dày 48 mm	"			
Độ dày 60 mm	"			
Độ dày 75 mm	"			
Độ dày 90 mm	"			
Độ dày 110 mm	"			
Độ dày 125 mm	"			
Độ dày 140 mm	"			
Độ dày 160 mm	"			
Độ dày 180 mm	"			
Độ dày 200 mm	"			
10	Ống nhựa CLASS 3 Tiên phong	-	Ống thép mạ kẽm nhúng nóng	
			Độ dày 21 mm	mét
			Độ dày 27 mm	"
			Độ dày 34 mm	"
			Độ dày 42 mm	"
			Độ dày 48 mm	"
			Độ dày 60 mm	"
			Độ dày 75 mm	"
			Độ dày 90 mm	"
			Độ dày 110 mm	"
			Độ dày 125 mm	"
			Độ dày 140 mm	"
			Độ dày 160 mm	"
			Độ dày 180 mm	"
Độ dày 200 mm	"			
11	Ống thoát nhựa Tiên phong	-	Ống thép mạ kẽm nhúng nóng	
			Độ dày 21 mm	mét
			Độ dày 27 mm	"
			Độ dày 34 mm	"
			Độ dày 42 mm	"
			Độ dày 48 mm	"
			Độ dày 60 mm	"
			Độ dày 75 mm	"
			Độ dày 90 mm	"
			Độ dày 110 mm	"
			Độ dày 125 mm	"
			Độ dày 140 mm	"
			Độ dày 160 mm	"
			Độ dày 180 mm	"
Độ dày 200 mm	"			

Số TT	Tên vật liệu	Đơn vị	Giá vật liệu chưa có VAT(d)
	Φ 21 mm	mét	5.364
	Φ 27 mm	"	6.636
	Φ 34 mm	"	8.636
	Φ 42 mm	"	12.818
	Φ 48 mm	"	15.091
	Φ 60 mm	"	19.545
	Φ 75 mm	"	27.455
	Φ 90 mm	"	33.545
	Φ 110 mm	"	50.636
	Φ 125 mm	"	55.909
	Φ 140 mm	"	68.909
	Φ 160 mm	"	89.455
	Φ 180 mm	"	112.364
	Φ 200 mm	"	167.727
12	Cút nhựa Tiên Phong	cái	1.182
	Φ 21 mm	"	1.727
	Φ 27 mm	"	2.727
	Φ 34 mm	"	4.364
	Φ 42 mm	"	6.909
	Φ 48 mm	"	10.182
	Φ 60 mm	"	18.000
	Φ 75 mm	"	25.000
	Φ 90 mm	"	37.909
	Φ 110 mm	"	70.091
	Φ 125 mm	"	96.364
	Φ 140 mm	"	116.364
	Φ 160 mm	"	238.273
13	Tê nhựa Tiên Phong	cái	1.727
	Φ 21 mm	"	2.909
	Φ 27 mm	"	4.000
	Φ 34 mm	"	5.727
	Φ 42 mm	"	8.545
	Φ 48 mm	"	13.455
	Φ 60 mm	"	22.909
	Φ 75 mm	"	33.182
	Φ 90 mm	"	53.636
	Φ 110 mm	"	88.727
	Φ 125 mm	"	143.636
	Φ 140 mm	"	152.727
	Φ 160 mm	"	359.091
14	Tê nhựa chuyên bắc Tiên Phong	cái	2.273
	Φ 27-21 mm	"	2.909
	Φ 34-21 mm	"	3.182
	Φ 34-27 mm	"	3.909
	Φ 42-21 mm	"	4.455

Số TT	Tên vật liệu	Đơn vị	Giá vật liệu chưa có VAT(đ)	
15	Φ 42-34 mm	"	5.273	
	Φ 48-21 mm	"	6.273	
	Φ 48-27 mm	"	6.455	
	Φ 48-34 mm	"	6.909	
	Φ 48-42 mm	"	8.727	
	Φ 60-48 mm	"	11.364	
	Φ 75-60 mm	"	20.182	
	Φ 90-60 mm	"	29.727	
	Φ 110-60 mm	"	36.000	
	Màng sông nhựa Tiên Phong	"		
	Φ 21 mm	cái	1.091	
	Φ 27 mm	"	1.364	
	Φ 34 mm	"	1.545	
	Φ 42 mm	"	2.727	
Φ 48 mm	"	3.455		
Φ 60 mm	"	5.909		
Φ 75 mm	"	8.182		
Φ 90 mm	"	10.909		
Φ 110 mm	"	13.727		
Φ 140 mm	"	44.636		
Φ 160 mm	"	63.545		
Φ 225 mm	"	170.182		
16	Ống nhựa HDPE-PE80 và phụ kiện Tiên Phong			
	Ống nhựa HDPE - PN10			
	Φ 25 x 2.0 mm	mét	9.818	
	Φ 32 x 2.4 mm	"	15.727	
	Φ 40 x 3.0 mm	"	24.273	
	Φ 50 x 3.7 mm	"	37.364	
	Φ 63 x 4.7 mm	"	59.636	
	Φ 75 x 5.6 mm	"	85.273	
	Φ 90 x 6.7 mm	"	120.818	
	Ống nhựa HDPE - PN8			
	Φ 32 x 2.0 mm	mét	13.455	
	Φ 40 x 2.4 mm	"	20.091	
	Φ 50 x 3.0 mm	"	31.273	
	Φ 63 x 3.8 mm	"	49.727	
Φ 75 x 4.5 mm	"	70.364		
Φ 90 x 5.4mm	"	101.909		
Nối góc 90 độ	Φ 20 mm	bộ	21.091	
	Φ 25 mm	"	24.182	
	Φ 32 mm	"	33.091	
	Φ 40 mm	"	52.636	
	Φ 50 mm	"	68.182	
	Φ 63 mm	"	114.364	
	Φ 75 mm	"	158.091	
	Φ 90 mm	"	268.909	
	Ba chạc 90 độ	Φ 20 mm		
		Φ 25 mm		
		Φ 32 mm		
		Φ 40 mm		
		Φ 50 mm		
		Φ 63 mm		
Φ 75 mm				
Φ 90 mm				

Số TT	Tên vật liệu	Đơn vị	Giá vật liệu chưa có VAT(đ)	
17	Ống nhựa chịu nhiệt PPR và phụ kiện Tiên Phong	mét	21.455	
	Φ 20 mm		30.727	
	Φ 25 mm		35.636	
	Φ 32 mm		69.545	
	Φ 40 mm		111.455	
	Φ 50 mm		133.636	
	Φ 75 mm		211.818	
	Φ 90 mm		395.364	
	Ống chịu nhiệt PPR - P 16			
	Ống lạnh PPR - P 20			
	Φ 20 x 3,4 mm		26.273	
	Φ 25 x 4,2 mm		46.091	
Φ 32 x 5,4 mm	67.818			
Φ 40 x 6,7 mm	105.000			
Φ 50 x 8,3 mm	163.182			
Dầu nối ren trong				
Φ 20 x 1/2"	34.545			
Φ 25 x 1/2"	42.273			
Φ 25 x 3/4"	47.182			
Φ 32 x 1"	76.818			
Φ 40 x 1,1/4"	190.455			
Φ 50 x 1,1/2"	252.727			
Nối ren ngoài				
Φ 20 x 1/2"	43.636			
Φ 25 x 1/2"	50.455			
Φ 25 x 3/4"	60.909			
Φ 32 x 1"	90.000			
Φ 40 x 1,1/4"	261.818			
Φ 50 x 1,1/2"	327.273			
Nối góc 90 độ				
Φ 20 mm	5.273			
Φ 25 mm	7.000			
Φ 32 mm	12.273			
Φ 40 mm	20.000			
Φ 50 mm	35.091			
18	Ống nhựa chịu nhiệt PPR - POLIGON			
Ống nóng PPR hai lớp Φ 20mm	mét	37.636		
Ống nóng PPR hai lớp Φ 25mm	"	66.000		
Ống lạnh PPR hai lớp Φ 32mm	"	64.364		
Ống lạnh PPR hai lớp Φ 40mm	"	90.000		
Ống lạnh PPR hai lớp Φ 50mm	"	136.364		

Số TT	Tên vật liệu	Đơn vị	Giá vật liệu chưa có VAT(d)
	Ống lạnh PPR	mét	25.000
	Φ 20 x 2,5 mm	"	42.273
	Φ 25 x 2,8 mm	"	53.636
	Φ 32 x 2,9 mm	"	75.000
	Φ 40 x 3,7 mm	"	113.636
	Φ 50 x 4,6 mm	"	177.273
	Φ 63 x 5,8 mm	"	200.909
	Φ 75 x 6,8 mm	"	350.000
	Φ 90 x 8,2 mm	"	574.545
	Ống nóng PPR	mét	31.364
	Φ 20 x 3,4 mm	"	55.000
	Φ 25 x 4,2 mm	"	78.636
	Φ 32 x 5,4 mm	"	131.818
	Φ 40 x 6,7 mm	"	204.545
	Φ 50 x 8,3 mm	"	318.182
	Φ 63 x 10,5 mm	"	438.182
	Φ 75 x 12,5 mm	"	622.727
	Φ 90 x 15,0 mm	"	883.636
	Φ 110 x 18,3 mm	"	
	Tê đầu		
	Φ 20	cái	7.273
	Φ 25	"	11.727
	Φ 32	"	19.545
	Φ 40	"	32.455
	Φ 50	"	59.091
	Φ 63	"	109.545
	Φ 75	"	177.273
	Φ 90	"	277.273
	Φ 110	"	295.909
	Tê thu		
	Φ 25	cái	11.727
	Φ 32	"	20.455
	Φ 40	"	44.727
	Φ 50	"	75.909
	Φ 63	"	136.364
	Φ 75	"	182.727
	Φ 90	"	274.545
	Φ 110	"	468.182
	Cút 90 độ		
	Φ 20	cái	5.909
	Φ 25	"	8.636
	Φ 32	"	15.455
	Φ 40	"	23.545
	Φ 50	"	46.273
	Φ 63	"	119.091
	Φ 75	"	163.636
	Φ 90	"	259.091

Số TT	Tên vật liệu	Đơn vị	Giá vật liệu chưa có VAT(d)
	Chếch 45 độ	"	455.455
	Φ 110	"	455.455
	Φ 20	cái	5.455
	Φ 25	"	8.636
	Φ 32	"	15.455
	Φ 40	"	22.727
	Φ 50	"	47.273
	Φ 63	"	110.000
	Φ 75	"	165.455
	Φ 90	"	204.545
	Φ 110	"	340.909
	Màng sòng	"	
	Φ 20	cái	5.091
	Φ 25	"	6.364
	Φ 32	"	9.091
	Φ 40	"	15.455
	Φ 50	"	25.455
	Φ 63	"	48.182
	Φ 75	"	75.455
	Φ 90	"	140.909
	Φ 110	"	222.727
	Côn thu	"	
	Φ 25	cái	4.364
	Φ 32	"	7.091
	Φ 40	"	15.455
	Φ 50	"	28.182
	Φ 63	"	44.364
	Φ 75	"	75.455
	Φ 90	"	121.545
	Φ 110	"	216.909
	Nút bit	"	
	Φ 20	cái	5.636
	Φ 25	"	7.273
	Φ 32	"	9.091
	Φ 40	"	16.364
	Φ 50	"	27.273
	Van chân nhựa	"	
	Φ 20	cái	159.091
	Φ 25	"	204.545
	Van cửa đồng	"	
	Φ 20	cái	213.636
	Φ 25	"	263.636
	Φ 32	"	372.727
	Φ 40	"	709.091
	Φ 50	"	954.545
19	Ông và phụ kiện gang XINGXING	"	
	Ông gang dài 6m/cây - D400	mét	2.569.000,0
	Ông gang dài 6m/cây - D500	"	3.690.000,0

Số TT	Tên vật liệu	Đơn vị	Giá vật liệu chưa có VAT(đ)
	Ông gang dài 6m/cây - D600	"	6.330.000,0
	Ông gang dài 6m/cây - D700	"	8.255.000,0
	Ông gang dài 6m/cây - D800	"	9.738.000,0
	Ông gang dài 6m/cây - D900	"	11.272.000,0
	Ông gang dài 6m/cây - D1000	"	12.998.000,0
	BU gang BU - 400	cái	6.240.000,0
	BU gang BU - 500	"	8.614.000,0
	BU gang BU - 600	"	10.622.000,0
	BU gang BU - 700	"	16.942.000,0
	BU gang BU - 800	"	19.958.000,0
	BU gang BU - 900	"	25.488.000,0
	BU gang BE - 400	"	5.880.000,0
	BE gang BE - 500	"	8.160.000,0
	BE gang BE - 600	"	10.787.000,0
	BE gang BE - 700	"	17.085.000,0
	BE gang BE - 800	"	19.078.000,0
	BE gang BE - 900	"	25.630.000,0
	Khốp mềm - 400	"	4.477.000,0
	Khốp mềm - 500	"	5.680.000,0
	Khốp mềm - 600	"	9.531.000,0
	Khốp mềm - 700	"	11.560.000,0
	Khốp mềm - 800	"	14.452.000,0
	Khốp mềm - 900	"	16.958.000,0
	Tê gang cầu EBE - D400x400	"	15.500.000,0
	Tê gang cầu EBE - D500x500	"	20.450.000,0
	Tê gang cầu EBE - D600x600	"	32.450.000,0
	Tê gang cầu EBE - D700x700	"	43.685.000,0
	Tê gang cầu EBE - D800x800	"	55.850.000,0
	Tê gang cầu EBE - D900x900	"	72.130.000,0
	Tê gang cầu EEE - D400x400	"	15.340.000,0
	Tê gang cầu EEE - D500x500	"	20.450.000,0
	Tê gang cầu EEE - D600x600	"	32.460.000,0
	Tê gang cầu EEE - D700x700	"	44.630.000,0
	Tê gang cầu EEE - D800x800	"	57.350.000,0
	Tê gang cầu EEE - D900x900	"	74.130.000,0
	Tê gang cầu BBB - D400x400	"	20.020.000,0
	Tê gang cầu BBB - D500x500	"	24.651.000,0
	Tê gang cầu BBB - D600x600	"	32.620.000,0
	Tê gang cầu BBB - D800x800	"	57.695.000,0
	Cút gang 22° - D400	"	6.310.000,0
	Cút gang 22° - D500	"	9.470.000,0
	Cút gang 22° - D600	"	13.580.000,0
	Cút gang 22° - D700	"	25.375.000,0
	Cút gang 22° - D800	"	28.960.000,0
	Cút gang 22° - D900	"	33.794.000,0
	Cút gang 45° - D400	"	8.030.000,0
	Cút gang 45° - D500	"	12.600.000,0

Số TT	Tên vật liệu	Đơn vị	Giá vật liệu chưa có VAT(đ)
	Cút gang 45° - D600	"	17.760.000,0
	Cút gang 45° - D700	"	31.390.000,0
	Cút gang 45° - D800	"	36.532.000,0
	Cút gang 45° - D900	"	47.670.000,0
	Cút gang 90° - D400	"	11.100.000,0
	Cút gang 90° - D500	"	16.950.000,0
	Cút gang 90° - D600	"	26.458.000,0
	Cút gang 90° - D700	"	39.955.000,0
	Cút gang 90° - D800	"	52.200.000,0
	Cút gang 90° - D900	"	62.989.000,0
20	Hệ thống thoát sản xuất trên dây chuyền công nghệ rung lắc (C ty thoát nước và Phát triển đô thị Bà Rịa - Vũng Tàu sản xuất tại 70 Nguyễn Sỹ Sách - Thành phố Vinh, giá giao trên phương tiện bên mua)		
	- Bộ hồ ga BTC liên kết mới nối cống M250 phụ hợp TCVN 10333-2:2014, bao gồm: Hầm hồ ga, nắp hồ ga, khuôn hầm, nắp đan.		
	Hồ ga BTC liên kết mới nối cống D400, tấm đan BTC	bộ	7.029.091
	Hồ ga BTC liên kết mới nối cống D600, tấm đan BTC	"	9.050.909
	Hồ ga BTC liên kết mới nối cống D800, tấm đan BTC	"	10.785.455
	Hồ ga BTC liên kết mới nối cống D1000, tấm đan BTC	"	16.882.727
	- Hệ thống hồ ga thu nước mưa và ngăn mùi kiểu mới phụ hợp TCVN 10333-1:2014, bao gồm: hồ thu nước, lưới chắn rác gang, hồ ngăn mùi, tấm phai, tấm đan.		
	Kiểu F1 - Via hè	bộ	10.133.636
	Kiểu F1 - Lồng đường	"	10.191.818
	Kiểu F2 - Via hè	"	10.810.000
	Kiểu F2 - Lồng đường	"	10.868.182
	Kiểu F3 - Via hè	"	10.857.273
	Kiểu F3 - Lồng đường	"	10.936.364
	- Mương hộp BTC đục sản phụ hợp TCVN 6394:2014		
	Via hè KT 500x500x2000mm	md	1.464.545
	Via hè KT 800x800x2000mm	"	2.300.000
	Via hè KT 1000x1000x2000mm	"	2.770.000
	Via hè KT 1200x1200x2000mm	"	3.238.182
	Lồng đường KT 500x500x2000mm	"	1.720.000
	Lồng đường KT 800x800x2000mm	"	3.115.455
	Lồng đường KT 1000x1000x2000mm	"	3.736.364
	Lồng đường KT 1200x1200x2000mm	"	4.524.545
	- Mương tưới tiêu nội đồng BTC thành móng đục sản phụ hợp TCVN 6394:2014		
	Loai KT 300x300 thành dày 40mm	md	548.182
	Loai KT 400x400 thành dày 40mm	"	656.364
	Loai KT 500x500 thành dày 40mm	"	775.455
	Loai KT 600x600 thành dày 50mm	"	941.818
	Loai KT 700x700 thành dày 50mm	"	1.150.000
	Loai KT 800x800 thành dày 50mm	"	1.290.000
	Loai KT 900x900 thành dày 50mm	"	1.406.364
	Loai KT 1000x1000 thành dày 80mm	"	1.860.000

Số TT	Tên vật liệu	Đơn vị	Giá vật liệu chưa có VAT(đ)
	Loại KT 1100x1100 thành dày 100mm	"	2.248.182
	Loại KT 1200x1200 thành dày 100mm	"	2.434.545
	Loại KT 1300x1300 thành dày 100mm	"	2.569.091
	Loại KT 1400x1400 thành dày 120mm	"	3.478.182
	Loại KT 1500x1500 thành dày 120mm	"	3.727.273
	Loại KT 1600x1600 thành dày 120mm	"	3.984.545
	- Công hợp BTCT đúc sẵn phụ hợp TCVN 9116:2012	md	2.996.364
	Loại KT 1000x1000	"	3.369.091
	Loại KT 1200x1000	"	3.610.000
	Loại KT 1200x1200	"	3.610.000
	- Công tròn BTCT đúc sẵn phụ hợp TCVN 9113:2012	md	450.909
	D400 - H10	"	648.182
	D600 - H10	"	990.909
	D800 - H10	"	1.420.909
	D1.000 - H10	"	525.455
	D400 - H30	"	681.818
	D600 - H30	"	1.031.818
	D1.000 - H30	"	1.542.727
	- Hào kỹ thuật BTCT phủ hợp TCVN 10332-1:2014, bao gồm cả tấm đan	md	1.953.636
	Loại 2 ngăn - Vía hệ (KT 500x300x500x1.000)	"	2.441.818
	Loại 3 ngăn - Vía hệ (KT 500x300x300x500x1.000)	"	2.690.000
	Loại 2 ngăn - Lòng đường (KT 500x300x500x1.000)	"	3.449.091
	Loại 3 ngăn - Lòng đường (KT 500x300x300x500x1.000)	"	22.727
	Φ 21 mm	cái	30.909
	Φ 27 mm	"	42.818
	Φ 34 mm	"	135.455
22	Van chân PPR Tiên Phong	cái	183.636
	Φ 20 mm	"	211.818
	Φ 25 mm	"	328.182
	Φ 32 mm	"	559.091
	Φ 40 mm	"	118.000
23	Kèo dán ống PVC	kg	
D. GIÁ VẬT LIỆU ĐIỆN			
1	Thiết bị điện dân dụng Vinakip (Khí cụ điện I)		
	- Công tắc dân dụng		
	Công tắc đơn 6A	cái	4.440,0
	Công tắc kép 6A	"	6.990,0
	Công tắc liên ổ cắm	"	8.150,0
	- Ổ cắm dân dụng		
	Ổ cắm đơn đa năng	cái	5.300,0
	Ổ cắm 2 ngã đa năng	"	9.180,0
	Ổ cắm 10A đa năng	"	7.590,0
	Ổ cắm 3 ngã đa năng 10A kiểu 2	"	16.818,0
	Ổ cắm 4 ngã đa năng 15A	"	17.091,0
	- Đầu nối, phích cắm, cầu chì		

Số TT	Tên vật liệu	Đơn vị	Giá vật liệu chưa có VAT(đ)
	Đầu nối ổ cắm 3 cực đa năng	cái	5.091,0
	Đầu nối ổ cắm 3 ngã đa năng	"	10.970,0
	Phích cắm nhựa 6A K2	"	3.730,0
	Phích cắm nhựa 6A K3	"	2.670,0
	Phích cắm nhựa 6A K4	"	3.250,0
	Phích cắm nhựa 6A K5	"	3.909,0
	Phích cắm det	"	3.273,0
	Phích nối âm 10A	"	4.545,0
	Cầu chì 5A	"	4.430,0
	Cầu chì 10A	"	5.850,0
	- Đèn điện		
	Đui đèn 1A-250V loại cài treo	cái	2.780,0
	Đui đèn 4A-250V loại xoay treo	"	4.150,0
	Đui đèn xoay kiểu 3 -150W	"	5.091,0
	Đui đèn 60W loại xoay ốp tường	"	5.000,0
	Đui đèn 150W loại xoay ốp tường	"	9.818,0
	Đui đèn 60W loại xoay ốp trần	"	5.000,0
	- Bảng điện dân dụng		
	2BD1-111	cái	25.650,0
	2BD2-222	"	34.520,0
	2BD3-D22	"	40.980,0
	2BD4-212	"	30.150,0
	2BD5-A22	"	57.300,0
	- Thiết bị chiếu sáng tiết kiệm năng lượng		
	Ballast sắt từ tiết kiệm năng lượng 20W/18W, 40W/36W	cái	65.400,0
	Ballast sắt từ hiệu suất cao 20W, 40W	"	114.600,0
	- Aptomat dân dụng		
	Aptomat 1 pha 1 cực 10A, 16A, 20A	cái	29.909,0
	Aptomat 1 pha 1 cực 32A, 40A	"	31.636,0
	Aptomat 1 pha 1 cực 50A, 63A	"	38.909,0
	Aptomat 2 pha 2 cực 10A, 16A, 20A	"	59.000,0
	Aptomat 2 pha 2 cực 32A, 40A	"	60.182,0
	Aptomat 2 pha 2 cực 50A, 63A	"	76.364,0
	Aptomat 1 pha 2 cực 32A	"	60.182,0
	Aptomat 3 pha 3 cực 40A	"	93.727,0
	Aptomat 3 pha 3 cực 50A, 63A	"	100.909,0
	Aptomat 1 pha 2 cực 10A, 15A, 20A, 25A, 30A dạng khối	"	28.000,0
	Hộp bảo vệ Aptomat 10A, 15A, 20A, 25A, 30A	"	4.600,0
	- Cầu dao điện dân dụng cực đực		
	CD 15A - 2P - cực đực	cái	17.800,0
	CD 20A - 2P - cực đực	"	24.900,0
	CD 30A - 2P - cực đực	"	27.800,0
	CD 30A - 2P - 2N - cực đực	"	31.900,0
	CD 60A - 2P - cực đực	"	60.000,0
	CD 60A - 2P - 2N - cực đực	"	69.600,0
	CD 30A - 3P - cực đực	"	44.600,0
	CD 30A - 3P - 2N - cực đực	"	45.900,0
	CD 60A - 3P - cực đực	"	90.700,0

Số TT	Tên vật liệu	Đơn vị	Giá vật liệu chưa có VAT(d)
	CD 60A - 3P - 2N - Cực đục	"	109.200,0
	CD 100A - 2P - Cực đục	"	166.000,0
	CD 100A - 3P - Cực đục	"	251.000,0
	CD 150A - 3P - Cực đục	"	292.000,0
	- Cầu dao điện dân dụng cực kép		
	CD 15A - 2P - cực kép	cái	16.900,0
	CD 20A - 2P - cực kép	"	23.700,0
	CD 30A - 2P - cực kép	"	26.400,0
	CD 30A - 3P - cực kép	"	42.400,0
	CD 60A - 2P - cực kép	"	57.000,0
	CD 60A - 3P - cực kép	"	86.200,0
	CD 100A - 2P - cực kép	"	158.100,0
	CD 100A - 3P - cực kép	"	239.600,0
	CD 150A - 3P - cực kép	"	278.400,0
2	Bóng đèn tròn có gai 220V		
	-Bóng đèn Rạng Đông 60 - 100W	cái	8.000
	-Bóng đèn Trung quốc 60 - 100W	"	8.000
3	Bóng đèn tròn có xoắn 220V		
	-Bóng đèn Rạng Đông 60 - 100W	cái	8.000
	-Bóng đèn Trung quốc 60 - 100W	"	8.000
4	Bóng đèn huỳnh quang compact - Rạng Đông		
	-CFL 2UT3/5W	cái	31.818
	-CFL 3UT3/11W	"	35.455
	-CFL 3UT3/14W	"	36.364
	-CFL 3UT3/20W	"	43.636
5	Bóng đèn né ống Điện Quang + Rạng Đông		
	-Loai 0,6 m	cái	11.818
	-Loai 1,2 m	"	16.364
6	Công tơ điện (đã kiểm định chất lượng)		
	- Công tơ 1 pha 5/20A CV140 EMIC	cái	420.000,0
	- Công tơ 1 pha 10/40A CV140 EMIC	"	428.000,0
	- Công tơ 1 pha 20/80A CV140 EMIC	"	455.000,0
	- Công tơ 1 pha 40/120A CV140 EMIC	"	460.000,0
7	Thiết bị điện Roman		
	Aptomat 1 cực 06A - 40A T9	cái	69.000
	Aptomat 1 cực 50A - 63A T9	"	79.000
	Aptomat 2 cực 06A - 40A T9	"	138.000
	Aptomat 2 cực 50A - 63A T9	"	158.000
	Tủ Aptomat 4P	"	93.000
	Tủ Aptomat 6P	"	126.000
	Tủ Aptomat 9P	"	210.000
	O cắm đơn hai chấu	"	31.000
	O cắm đôi hai chấu	"	49.500
	O cắm ba hai chấu	"	62.000
	O cắm đơn 3 chấu đa chức năng	"	52.000
	O cắm đôi 3 chấu đa chức năng	"	70.000
	O cắm đôi 3 chấu âm sàn	"	790.000
	Mặt 1/2/3 lỗ	"	11.800

Số TT	Tên vật liệu	Đơn vị	Giá vật liệu chưa có VAT(d)
	Mặt 4/5/6 lổ	"	17.000
	Đề âm đơn	"	3.900
	Hạt công tắc 1 chiều 16A	hạt	9.000
	Hạt công tắc 2 chiều 16A	"	16.600
	Hạt công tắc 2 cực 20A	"	65.000
	Màng đèn huỳnh quang siêu mỏng đơn 0,6m (không bóng)	bỏ	96.000
	Màng đèn huỳnh quang siêu mỏng đơn 1,2m (không bóng)	"	120.000
	Màng đèn huỳnh quang siêu mỏng đôi 1,2m (không bóng)	"	196.000
	Bộ tuya led T8 0,6m 9w	"	260.000
	Bộ tuya led T8 1,2m 21w	"	290.000
	Màng đèn âm trần có chóa bằng nhôm phản quang cao cấp 2	"	520.000
	Màng đèn âm trần có chóa bằng nhôm phản quang cao cấp 3	"	695.000
	Màng đèn âm trần có chóa bằng nhôm phản quang cao cấp 4	"	820.000
	Màng đèn âm trần có chóa bằng nhôm phản quang cao cấp 2	"	695.000
	Màng đèn âm trần có chóa bằng nhôm phản quang cao cấp 3	"	1.075.000
	Màng đèn âm trần có chóa bằng nhôm phản quang cao cấp 4	"	1.300.000
	Quạt thông gió âm trần sai cánh 15	cái	370.000
	Quạt thông gió âm trần sai cánh 20	"	415.000
	Quạt thông gió âm trần sai cánh 25	"	450.000
	Ông luồn tròn PVC phi 16 (2.92 m/cây)	cây	17.500
	Ông luồn tròn PVC phi 20 (2.92 m/cây)	"	23.500
	Ông luồn tròn PVC phi 25 (2.92 m/cây)	"	33.000
	Ông luồn tròn PVC phi 32 (2.92 m/cây)	"	72.000
	Ông luồn tròn PVC phi 40 (2.92 m/cây)	"	98.000
	Ông luồn tròn PVC phi 50 (2.92 m/cây)	"	115.000
8	Thiết bị điện Sino		
	Tủ điện vỏ kim loại âm dùng chứa MCB và khởi động từ		
	Kích thước tủ 150x100x60	tủ	63.182
	Kích thước tủ 200x150x100	"	105.455
	Kích thước tủ 300x200x150	"	396.364
	Kích thước tủ 350x220x120	"	381.818
	Kích thước tủ 400x300x150	"	454.545
	Kích thước tủ 450x350x200	"	788.182
	Kích thước tủ 500x350x200	"	1.033.636
	Ông nhựa đàn hồi từ chống cháy		
	SP16 (50m/cuộn)	mét	3.455
	SP20 (50m/cuộn)	"	4.218
	SP25 (40m/cuộn)	"	5.932
	SP32 (25m/cuộn)	"	12.945
	SP40 (25m/cuộn)	"	23.345
	SP50 (25m/cuộn)	"	34.982
	Ông nhựa đàn hồi không từ chống cháy		

Số TT	Tên vật liệu	Đơn vị	Giá vật liệu chưa có VAT(d)
	SP16 (50m/cuộn)	mét	2.545
	SP20 (50m/cuộn)	"	3.073
	SP25 (40m/cuộn)	"	4.932
	SP32 (25m/cuộn)	"	12.255
	SP40 (25m/cuộn)	"	18.945
	SP50 (25m/cuộn)	"	26.036
9	Đèn chiếu sáng Schneider - Công ty cổ phần EXO		
	Ampera Midi (CS 139W; 64 bóng led)	bộ	11.670.000,0
	Ampera Mixi (CS 213W; 96 bóng led)	"	18.830.000,0
	Voltana 1 (CS 29W; 8 bóng led)	"	4.970.000,0
	Voltana 2 (CS 56W; 16 bóng led)	"	6.120.000,0
	Voltana 3 (CS 80W; 24 bóng led)	"	6.810.000,0
	Voltana 4 (CS 110W; 32 bóng led)	"	8.300.000,0
	Voltana 5 (CS 212W; 64 bóng led)	"	13.980.000,0
	Tecce 1 (CS 107W; 48 bóng led)	"	10.160.000,0
	Tecce 2 (CS 157W; 72 bóng led)	"	14.145.000,0
	GL2 Comp (CS 139W; 64 bóng led)	"	11.670.000,0
10	Dây và thiết bị điện (Công ty CP ĐT XN TM XNK Việt Anh)		
	Cột điện		
	Cột bê tông tròn còn 7m - 078 - 3mm	cột	5.161.000,0
	Cột bê tông tròn còn 8m - 078 - 3mm	"	5.756.000,0
	Cột bê tông tròn còn 9m - 078 - 3,5mm	"	7.290.000,0
	Cột bê tông tròn còn 10m - 078 - 3,5mm	"	7.888.000,0
	Cột bê tông giác TC-LC đơn 9m trên cột gang - 4mm	"	8.974.000,0
	Cột bê tông giác TC-LC đơn 10m trên cột gang - 4mm	"	9.587.000,0
	Cột bê tông giác TC-LC đơn 11m trên cột gang - 4mm	"	11.722.000,0
	Cột bê tông giác TC-LC kép 9m trên cột gang - 4mm	"	9.325.000,0
	Cột bê tông giác TC-LC kép 10m trên cột gang - 4mm	"	10.274.000,0
	Cột bê tông giác liên căn kép 8m - 3,5mm	"	6.540.000,0
	Cột bê tông giác liên căn kép 9m - 4mm	"	7.890.000,0
	Cột bê tông giác liên căn kép 10m - 4mm	"	8.737.000,0
	Dây điện LS - VINA		
	Control Cable Cu/PVC/PVC - S Cables 0,6/1 kV		
	Cu/PVC/PVC-S 2x1,5 sqmm - 0,6/1kV	mét	21.668,0
	Cu/PVC/PVC-S 3x1,5 sqmm - 0,6/1kV	"	27.327,0
	Cu/PVC/PVC-S 4x1,5 sqmm - 0,6/1kV	"	32.340,0
	Cu/PVC/PVC 3x1,25 sqmm	mét	16.979,0
	Cu/PVC/PVC 3x1,5 sqmm	"	20.374,0
	Cu/PVC/PVC 3x2,5 sqmm	"	24.740,0
	Cu/PVC/PVC 3x2,5 sqmm	"	28.944,0
	Cu/PVC/PVC 3x3,5 sqmm	"	40.425,0
	Cu/PVC/PVC 3x4 sqmm	"	44.306,0
	Cu/PVC/PVC 4x Cables 0,6/1kV		
	Cu/PVC/PVC 4x 4 sqmm	mét	56.595,0
	Cu/PVC/PVC 4x 6 sqmm	"	78.748,0
	Cu/PVC/PVC 4x 35 sqmm	"	384.846,0
	Cu/PVC/PVC 4x 70 sqmm	"	741.880,0

Số TT	Tên vật liệu	Đơn vị	Giá vật liệu chưa có VAT(d)
	Cu/XLPE/PVC 3xA + 1 Cables 0,6/1kV	mét	164.449,0
	Cu/XLPE/PVC 3x16 +10qmm	"	680.919,0
	Cu/XLPE/PVC 3x70 + 50qmm	"	890.159,0
	Cu/XLPE/PVC 3x95 + 50qmm	"	1.121.066,0
	Cu/XLPE/PVC 3x120 + 95qmm	"	1.391.914,0
	Cu/XLPE/PVC 3x150 + 120qmm	"	1.739.245,0
	Cu/XLPE/PVC 3x185 + 150qmm	"	2.260.404,0
	Cu/XLPE/PVC 3x240 + 185qmm	"	3.730.742,0
	Cu/XLPE/PVC/DSTA/PVC-W 3x25sqmm 12/20(24) kV	mét	492.215,0
	Cu/XLPE/PVC/DSTA/PVC-W 3x35sqmm 12/20(24) kV	"	586.809,0
	Cu/XLPE/PVC/DSTA/PVC-W 3x70sqmm 12/20(24) kV	"	902.124,0
	Cu/XLPE/PVC/DSTA/PVC-W 3x95sqmm 12/20(24) kV	"	1.141.440,0
	Cu/XLPE/PVC/DSTA/PVC-W 3x120sqmm 12/20(24) kV	"	1.361.837,0
	Cu/XLPE/PVC/DSTA/PVC-W 3x150sqmm 12/20(24) kV	"	1.489.742,0
	Cu/XLPE/PVC/DSTA/PVC-W 3x185sqmm 12/20(24) kV	"	1.798.427,0
	Cu/XLPE/PVC/DSTA/PVC-W 3x200sqmm 12/20(24) kV	"	1.929.728,0
	Cu/XLPE/PVC/DSTA/PVC-W 3x240sqmm 12/20(24) kV	"	2.318.131,0
	Cu/XLPE/PVC/DSTA/PVC-W 3xCables 20/35(40.5) kV	mét	1.123.168,0
	Cu/XLPE/PVC/DSTA/PVC-W 3x70sqmm 20/35(40.5) kV	"	1.431.854,0
	Cu/XLPE/PVC/DSTA/PVC-W 3x95sqmm 20/35(40.5) kV	"	1.541.971,0
	Cu/XLPE/PVC/DSTA/PVC-W 3x120sqmm 20/35(40.5) kV	"	1.781.126,0
	Cu/XLPE/PVC/DSTA/PVC-W 3x150sqmm 20/35(40.5) kV	"	2.098.543,0
	Cu/XLPE/PVC/DSTA/PVC-W 3x185sqmm 20/35(40.5) kV	"	2.578.145,0
	Cu/XLPE/PVC/DSTA/PVC-W 3x300sqmm 20/35(40.5) kV	"	3.082.487,0
	ABC Cables	mét	22.508,0
	ABC 4x10sqmm	"	31.645,0
	ABC 4x16sqmm	"	45.276,0
	ABC 4x25sqmm	"	58.681,0
	ABC 4x35sqmm	"	79.378,0
	ABC 4x50sqmm	"	108.307,0
	ABC 4x70sqmm	"	147.875,0
	ABC 4x95sqmm	"	180.797,0
	ABC 4x120sqmm	"	216.613,0
	ABC 4x150sqmm	"	216.613,0
	ACSR Conductors	mét	18.967,0
	ACSR 50/8	"	26.842,0
	ACSR 70/11	"	37.644,0
	ACSR 95/16	"	46.360,0
	ACSR 120/19	"	71.536,0
	ACSR 185/29	"	91.886,0
	ACSR 240/32	"	50.127,0
	50/8 sqmm	mét	61.446,0
	70/11 sqmm	"	77.616,0
	95/16 sqmm	"	

ACSR/XLPE - 12,7/22(24) kV - dây treo trên không

Số TT	Tên vật liệu	Đơn vị	Giá vật liệu chưa có VAT(d)
	120/19 sqmm	"	92.169,0
	150/24 sqmm	"	105.105,0
	ACSR/XLPE - 20/35(40,5) kV - dây treo trên khôngg	mét	67.914,0
	50/8 sqmm	"	80.850,0
	70/11 sqmm	"	95.403,0
	120/19 sqmm	"	109.956,0
	150/24 sqmm	"	121.275,0
	ACSR/XLPE/PVC - 12,7/22(24) kV - dây treo trên không	mét	56.595,0
	50/8 sqmm	"	72.765,0
	70/11 sqmm	"	84.084,0
	95/16 sqmm	"	100.254,0
	120/19 sqmm	"	114.807,0
	150/24 sqmm	"	132.594,0
	CU/XLPE/PVC 12,7/22(24)kV - IEC 60502-2	mét	307.230,0
	1x70 sqmm	"	404.250,0
	1x95 sqmm	"	460.845,0
	AL/XLPE/PVC/DSTA/PVC - W 3x 50sqmm	mét	411.413,0
	AL/XLPE/PVC/DSTA/PVC - W 3x 70 sqmm	"	470.385,0
	AL/XLPE/PVC/DSTA/PVC - W 3x 95 sqmm	"	519.736,0
	AL/XLPE/PVC/DSTA/PVC - W 3x 120 sqmm	"	579.145,0
	AL/XLPE/PVC/DSTA/PVC - W 3x 150 sqmm	"	636.483,0
	AL/XLPE/PVC/DSTA/PVC-W 3xCables 20/35(40,5)kV	mét	535.372,0
	AL/XLPE/PVC/DSTA/PVC 3x 35 sqmm	"	620.281,0
	AL/XLPE/PVC/DSTA/PVC 3x 50 sqmm	"	690.022,0
	AL/XLPE/PVC/DSTA/PVC 3x 70 sqmm	"	813.368,0
	AL/XLPE/PVC/DSTA/PVC 3x 95 sqmm	"	887.475,0
	AL/XLPE/PVC/DSTA/PVC 3x 120 sqmm	"	960.983,0
	AL/XLPE/PVC/DSTA/PVC 3x 185 sqmm	"	1.061.577,0
	AL/XLPE/PVC/DSTA/PVC 3x 150 sqmm	"	1.177.855,0
11	Dây và cáp điện Cty dây và cáp điện VN - CADIVI		
	VC-0,50 (Φ0,8) - 300/500V	mét	1.330
	VC-1,00 (Φ1,13) - 300/500V	"	2.270
	VCmo-2x1,0-(2x32/0,2) - 300/500V	"	5.490
	VCmo-2x1,5-(2x30/0,25) - 300/500V	"	7.640
	VCmo-2x6,0-(2x7x12/0,3) - 300/500V	"	27.600
	VCmd-2x1,0-(2x32/0,2) - 0,6/1kV	"	4.650
	VCmd-2x1,5-(2x30/0,25) - 0,6/1kV	"	6.560

Số TT	Tên vật liệu	Đơn vị	Giá vật liệu chưa có VAT(d)
	Vcmd-2x2,5-(2x50/0,25) - 0,6/1KV	"	10.660
	CV-1,5 (7/0,52) - 450/750V	"	3.460
	CV-2,5 (7/0,67) - 450/750V	"	5.730
	CV-10 (7/1,35) - 450/750V	"	21.000
	CV-50 - 750V	"	93.800
	CV-240 - 750V	"	472.100
	CV-300 - 750V	"	592.000
	CV-1 (1x7/0,425) - 0,6/1KV	"	4.080
	CV-1,5 (1x7/0,52) - 0,6/1KV	"	5.200
	CV-6 (1x7/1,04) - 0,6/1KV	"	14.880
	CV-25 - 0,6/1KV	"	52.300
	CV-50 - 0,6/1KV	"	96.300
	CV-95 - 0,6/1KV	"	187.600
	CV-150 - 0,6/1KV	"	297.000
	CV-2x1,5 (2x7/0,52) - 300/500V	"	11.290
	CV-2x4 (2x7/0,85) - 300/500V	"	23.600
	CV-2x10 (2x7/1,35) - 300/500V	"	52.800
	CV-2x16 - 0,6/1KV	"	78.800
	CV-2x25 - 0,6/1KV	"	115.800
	CV-2x95 - 0,6/1KV	"	394.700
	CV-2x150 - 0,6/1KV	"	623.500
	CV-3x1,5 (3x7/0,52) - 300/500V	"	14.720
	CV-3x2,5 (3x7/0,67) - 300/500V	"	21.800
	CV-3x6 (3x7/1,04) - 300/500V	"	45.100
	CV-3x16 - 0,6/1KV	"	109.600
	CV-3x50 - 0,6/1KV	"	297.600
	CV-3x95 - 0,6/1KV	"	578.800
	CV-3x120 - 0,6/1KV	"	749.600
	CV-3x16+1x10 (3x7/1,7+1x7/1,35) - 0,6/1KV	"	133.100
	CV-3x25+1x16 - 0,6/1KV	"	196.500
	CV-3x50+1x25 - 0,6/1KV	"	348.900
	CV-3x95+1x50 - 0,6/1KV	"	673.100
	CV-3x120+1x70 - 0,6/1KV	"	888.100
	CV-4x1,5 (4x7/0,52) - 300/500V	"	18.660
	CV-4x2,5 (4x7/0,67) - 300/500V	"	27.700
	CV-4x16-0,6/1KV	"	141.300
	CV-4x25-0,6/1KV	"	215.100
	CV-4x50-0,6/1KV	"	392.400
	CV-4x120-0,6/1KV	"	993.300
	CV-4x185-0,6/1KV	"	1.475.100
	CV/DATA-25-0,6/1KV	"	72.300
	CV/DATA-50-0,6/1KV	"	121.100
	CV/DATA-95-0,6/1KV	"	217.500
	CV/DATA-240-0,6/1KV	"	518.900
	CV/DATA-2x4 (2x7/0,85) - 0,6/1KV	"	37.800
	CV/DATA-2x10 (2x7/1,35) - 0,6/1KV	"	67.700
	CV/DATA-2x50-0,6/1KV	"	228.200
	CV/DATA-2x150-0,6/1KV	"	680.200

Số TT	Tên vật liệu	Đơn vị	Giá vật liệu chưa có VAT(d)
	CV/DATA-3x4 (3x7/0.85) -0,6/1KV	"	48.100
	CV/DATA-3x16-0,6/1KV	"	125.600
	CV/DATA-3x50-0,6/1KV	"	323.700
	CV/DATA-3x185-0,6/1KV	"	1.202.000
	CV/DATA-3x4+1x2,5 (3x7/0,85+1x7/0,67) -0,6/1KV	"	55.200
	CV/DATA-3x16+1x10 (3x7/1,7+1x7/1,35) -0,6/1KV	"	150.800
	CV/DATA-3x50+1x25-0,6/1KV	"	377.300
	CV/DATA-3x240+1x120-0,6/1KV	"	1.868.400
	AV-16 - 0,6/1KV	"	5.740
	AV-35 - 0,6/1KV	"	10.940
	AV-120 - 0,6/1KV	"	34.300
	AV-500 - 0,6/1KV	"	130.400
	Dây đồng trần xoắn, tiết diện >4mm ² đến 10mm ²	kg	213.400
	Dây đồng trần xoắn, tiết diện >10mm ² đến 50mm ²	"	210.600
	Dây nhôm lõi thép các loại, tiết diện ≤ 50mm ²	"	61.800
	Dây nhôm lõi thép các loại, tiết diện trên 50 mm ² đến 95 mm ²	"	61.300
	Dây nhôm lõi thép các loại, tiết diện > 95 mm ² đến 240 mm ²	"	63.300
12	Cột thép, cột gang đúc và đèn chiếu sáng - Công ty CP Slighting Việt Nam		
	Đèn LED SLI-SL20-50w	cái	5.500.000,0
	Đèn LED SLI-SL20-75w	"	6.600.000,0
	Đèn LED SLI-SL20-100w	"	7.700.000,0
	Đèn LED SLI-SL20-125w	"	8.800.000,0
	Đèn LED SLI-SL20-150w	"	9.900.000,0
	Đèn LED SLI-SL7-80w	"	10.378.280,0
	Đèn LED SLI-SL7-120w	"	11.484.500,0
	Đèn LED SLI-SL7-160w	"	13.699.000,0
	Đèn LED SLI-SL17-100w	"	8.085.500,0
	Đèn LED SLI-SL17-150w	"	10.279.400,0
	Đèn LED SLI-SL17-170w	"	13.338.500,0
	Đèn LED SLI-FL6-50w	"	7.679.680,0
	Đèn LED SLI-FL6-100w	"	9.764.400,0
	Đèn LED SLI-FL6-150w	"	12.524.800,0
	Đèn LED SLI-FL6-200w	"	13.379.700,0
	Đèn LED SLI-FL6-300w	"	19.642.100,0
	Đèn LED SLI-FL6-400w	"	24.102.000,0
	Đèn LED SLI-FL6-500w	"	27.077.670,0
	Bóng LED Buid SLI-SBL7	"	165.000,0
	Bóng LED SLI-LR1	"	330.000,0
	Cột thép Bát giác, Tròn còn liên cần đơn, H=6m tôn dày 3mm	cột	3.571.290,0
	Cột thép Bát giác, Tròn còn liên cần đơn, H=7m tôn dày 3mm	"	3.901.500,0
	Cột thép Bát giác, Tròn còn liên cần đơn, H=8m tôn dày 3mm	"	4.527.900,0
	Cột thép Bát giác, Tròn còn liên cần đơn, H=9m tôn dày 3mm	"	5.135.400,0
	Cột thép Bát giác, Tròn còn liên cần đơn, H=10m tôn dày 3,5mm	"	6.260.500,0
	Cột thép Bát giác, Tròn còn liên cần đơn, H=11m tôn dày 3,5mm	"	6.860.700,0
	Cột thép Bát giác, Tròn còn 6m D78-3mm	"	3.647.900,0
	Cột thép Bát giác, Tròn còn 7m D78-3mm	"	4.250.000,0
	Cột thép Bát giác, Tròn còn 8m D78-3,5mm	"	5.206.000,0
	Cột thép Bát giác, Tròn còn 8m D78-4mm	"	5.890.250,0

Số TT	Tên vật liệu	Đơn vị	Giá vật liệu chưa có VAT(đ)
	Cột thép Bát giác, Tròn còn 9m D78-4mm	"	6.356.000,0
	Cột thép Bát giác, Tròn còn 10m D78-4mm	"	7.055.400,0
	Cần đèn CD-01 cao 2m, vưon 1,5m	cái	1.423.675,0
	Cần đèn CD-02;CD-04; CD-07; CD-14; CD-23; CD-32; CD-43; CD-45 cao 2m, vưon 1,5m	"	1.515.070,0
	Cần đèn CK-02 cao 2m, vưon 1,5m	"	2.254.060,0
	Cần đèn CK-03; CK-04; CK-22; CK-28; CK-32; CK-35 cao 2m, vưon 1,5m	"	2.682.045,0
	Đế gang DP01 cao 1,38m thân cốt thép cao 8m ngon D78-3,5	"	13.150.000,0
	Đế gang DP01 cao 1,38m thân cốt thép cao 9m ngon D78-3,5	"	13.758.000,0
	Đế gang DP01 cao 1,38m thân cốt thép cao 10m ngon D78-4,0	"	15.459.000,0
	Đế gang DP05 cao 1,58m thân cốt thép cao 9m ngon D78-3,5	"	14.275.000,0
	Đế gang DP05 cao 1,58m thân cốt thép cao 10m ngon D78-4,0	"	15.787.000,0
	Cột đa giác 14m-130-5mm	cột	17.899.720,0
	Cột đa giác 17m-150-5mm	"	25.226.760,0
	C01/SV3-2/28 cao 3,5m; C01/SV3-2/30 cao 3,45m; C01/SV3-2/23 cao 3,5m; C01/SV3-2/27 cao 3,5m; C01/SV3-2/32 cao 4m; C01/SV1-2/25 cao 3,5m	"	3.471.000,0
	C01/SV8-1/DB3-8m-3,0; C01/SV8-4/DB4-6m-3,0	"	8.485.100,0
	Cột đế gang thân gang C07 cao 3,2m; Cột đế gang thân gang C06 cao 3,2m	"	5.100.000,0
	Cột đế nhóm thân nhóm C09 cao 4m	"	7.365.000,0
	Chùm CH05-2; Chùm CH06-4; Chùm CH11-2	cái	1.922.000,0
	Chùm CH06-5	"	2.207.600,0
	Chùm CH07-4	"	2.475.000,0
	Chùm CH08-4	"	2.520.000,0
	Chùm CH09-2	"	4.837.500,0
	Chùm CH11-4	"	3.802.500,0
	Chùm CH12-4	"	3.262.500,0
	Đèn trang trí SV1A	"	1.925.000,0
	Đèn trang trí SV1B	"	2.291.667,0
	Đèn trang trí SV1C	"	2.200.000,0
	Đèn trang trí SV2A	"	1.155.000,0
	Đèn trang trí SV2B	"	2.291.667,0
	Đèn trang trí SV2C	"	3.061.667,0
	Cầu trang trí SV3A-D300	"	360.000,0
	Cầu trang trí SV3A-D400	"	675.000,0
	Đèn cao áp 1 công suất 250W, Sodium - SLL-S6	"	3.530.769,0
	Đèn cao áp 2 công suất 150/100, Sodium - SLL-S6	"	3.738.462,0
	Đèn cao áp 2 công suất 250/150, Sodium - SLL-S6	"	4.465.385,0
	Đèn 80WCompact - SLL-S12	"	1.547.308,0
	Đèn cao áp 1 công suất 70W, Sodium - SLL-S12	"	1.900.385,0
	Đèn cao áp 1 công suất 150W, Sodium-SLL-S12	"	2.139.231,0
	Đèn cao áp 2 công suất 150/100, Sodium-SLL-S12	"	2.803.846,0
	Đèn pha FM4-400 Metal Halide/ Sodium	"	1.475.955,0
	Đèn pha FM4-1000 Metal Halide/ Sodium	"	7.739.955,0
	Đèn pha FM15-1000 Metal Halide/ Sodium	"	11.520.000,0
	Đèn pha FM17-1000 Metal Halide/ Sodium	"	21.600.000,0
	Giá đỡ tu điện treo	"	775.038,0

Số TT	Tên vật liệu	Đơn vị	Giá vật liệu chưa có VAT(đ)
	Giá đỡ tủ điện chôn	"	1.843.255,0
	Cọc tiếp địa V63x63x6x2500	"	658.360,0
	KM cột 05 M16x340x340x500	"	364.500,0
	KM cột M16x260x260x500	"	351.000,0
	KM cột M16x240x240x525	"	351.000,0
	KM cột M24x300x300x675	"	735.800,0
	KM cột da giắc M24x1375x8	"	2.274.750,0
	KM cột da giắc M30x1875x12	"	6.345.000,0
	Tủ điện BK HTCS 1000x600x350 thiết bị ngoài 100A	"	18.832.500,0
	Tủ điện BK HTCS 1000x600x350 thiết bị ngoài 100A	"	17.968.500,0
13	Tủ điện hạ thế - CN Công ty TNHH Nhất Nước phủ hợp TCVN 7994-1:2009		
	Tủ ngoài trời, loại treo cột, hoặc để trên nền bê tông; có ngăn chống tòn 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; vỏ tủ bằng tôn dày 1,5mm; thiết bị đóng ngắt LS/Korea	tủ	15.379.374,0
	Tủ PP hạ thế 500V - 75A, 2 iờ ra 50A	"	14.692.708,0
	Tủ PP hạ thế 500V - 100A, 2 iờ ra 1x75A	"	15.058.872,0
	Tủ PP hạ thế 500V - 150A, 2 iờ ra 100A	"	16.852.263,0
	Tủ PP hạ thế 500V - 150A, 3 iờ ra (2x50A+1x75A)	"	17.621.697,0
	Tủ PP hạ thế 500V - 200A, 3 iờ ra 100A	"	18.114.054,0
	Tủ PP hạ thế 500V - 200A, 2 iờ ra 100A	"	17.061.241,0
	Tủ PP hạ thế 500V - 200A, 2 iờ ra 1x150A+1x100A	"	19.859.983,0
	Tủ PP hạ thế 500V - 300A, 3 iờ ra 150A	"	25.369.832,0
	Tủ PP hạ thế 500V - 300A, 3 iờ ra (2x100A+1x150A)	"	24.142.892,0
	Tủ PP hạ thế 500V - 300A, 4 iờ ra (3x100A+1x150A)	"	23.292.193,0
	Tủ PP hạ thế 500V - 300A, 4 iờ ra 100A	"	23.064.714,0
	Tủ PP hạ thế 500V - 300A, 2 iờ ra (1x150A+1x100A)	"	23.470.401,0
	Tủ PP hạ thế 500V - 300A, 2 iờ ra 150A	"	23.566.768,0
	Tủ PP hạ thế 500V - 300A, 3 iờ ra (2x150A+1x200A)	"	27.462.728,0
	Tủ PP hạ thế 500V - 300A, 3 iờ ra 100A	"	22.192.393,0
	Tủ PP hạ thế 500V - 300A, 2 iờ ra 1x250A+1x200A	"	25.459.875,0
	Tủ PP hạ thế 500V - 300A, 4 iờ ra (2x150A+2x200A)	"	29.407.112,0
	Tủ PP hạ thế 500V - 300A, 2 iờ ra 200A	"	23.528.758,0
	Tủ PP hạ thế 500V - 300A, 2 iờ ra 1x150A+1x200A	"	25.327.088,0
	Tủ PP hạ thế 500V - 300A, 2 iờ ra 1x100A+1x200A	"	23.683.207,0
	Tủ PP hạ thế 500V - 400A, 3 iờ ra 2x200A	"	25.474.165,0
	Tủ PP hạ thế 500V - 400A, 3 iờ ra 2x100A+1x200A	"	24.835.546,0
	Tủ PP hạ thế 500V - 400A, 3 iờ ra 3x200A	"	27.776.038,0
	Tủ PP hạ thế 500V - 400A, 3 iờ ra 3x150A	"	27.095.878,0
	Tủ PP hạ thế 500V - 400A, 2 iờ ra 2x250A	"	25.163.412,0
	Tủ PP hạ thế 500V - 400A, 2 iờ ra 2x200A	"	25.797.522,0
	Tủ PP hạ thế 500V - 400A, 2 iờ ra (1x250A+1x200A)	"	27.039.531,0
	Tủ PP hạ thế 500V - 400A, 3 iờ ra 1x100A+2x150	"	26.999.595,0
	Tủ PP hạ thế 500V - 400A, 2 iờ ra 150A	"	25.154.614,0
	Tủ PP hạ thế 500V - 400A, 4 iờ ra 1x100A	"	24.740.778,0
	Tủ PP hạ thế 500V - 400A, 4 iờ ra 1x150A	"	30.105.742,0

Số TT	Tên vật liệu	Đơn vị	Giá vật liệu chưa có VAT(đ)
	Tủ PP ha thế 500V - 400A, 3 iờ ra (2x200A+1x100A)	"	27.706.035,0
	Tủ PP ha thế 500V - 400A, 3 iờ ra 2x200A+1x150A	"	28.468.928,0
	Tủ PP ha thế 500V - 400A, 3 iờ ra 1x200A+2x150A	"	28.539.428,0
	Tủ PP ha thế 500V - 500A, 3 iờ ra (2x250A+1x200A)	"	35.373.613,0
	Tủ PP ha thế 500V - 500A, 3 iờ ra (2x200A+1x250A)	"	35.373.613,0
	Tủ PP ha thế 500V - 500A, 2 iờ ra 250A	"	31.910.662,0
	Tủ PP ha thế 500V - 500A, 3 iờ ra 250A	"	33.914.623,0
	Tủ PP ha thế 500V - 500A, 2 iờ ra 300A	"	38.060.494,0
	Tủ PP ha thế 500V - 500A, 3 iờ ra 200A	"	33.442.270,0
	Tủ PP ha thế 500V - 500A, 4 iờ ra 150A	"	35.151.594,0
	Tủ PP ha thế 500V - 500A, 4 iờ ra 200A	"	35.445.934,0
	Tủ PP ha thế 500V - 500A, 2 iờ ra (1x200A+1x400A)	"	37.881.781,0
	Tủ PP ha thế 500V - 500A, 4 iờ ra (1x250A+2x200A+1x150A)	"	38.594.826,0
	Tủ PP ha thế 500V - 500A, 4 iờ ra (2x200A+2x150A)	"	36.840.699,0
	Tủ PP ha thế 500V - 600A, 4 iờ ra 150A	"	35.823.579,0
	Tủ PP ha thế 500V - 600A, 5 iờ ra 150A	"	37.827.243,0
	Tủ PP ha thế 500V - 600A, 3 iờ ra (2x300A+1x150A)	"	40.540.107,0
	Tủ PP ha thế 500V - 600A, 3 iờ ra 250A	"	34.650.178,0
	Tủ PP ha thế 500V - 600A, 3 iờ ra (1x200A+2x250A)	"	35.857.587,0
	Tủ PP ha thế 500V - 600A, 3 iờ ra 200A	"	34.346.696,0
	Tủ PP ha thế 500V - 600A, 4 iờ ra (2x200A+2x150A)	"	37.232.883,0
	Tủ PP ha thế 500V - 600A, 4 iờ ra 200A	"	36.530.360,0
	Tủ PP ha thế 500V - 600A, 4 iờ ra 200A	"	56.900.022,0
	Tủ PP ha thế 500V - 800A, 5 iờ ra (1x400A+2x300A+2x200A)	"	47.415.721,0
	Tủ PP ha thế 500V - 800A, 3 iờ ra 3x300A	"	48.524.382,0
	Tủ PP ha thế 500V - 800A, 4 iờ ra (1x300A+3x250A)	"	47.415.721,0
	Tủ PP ha thế 500V - 800A, 4 iờ ra (1x300A+3x250A)	"	45.412.057,0
	Tủ PP ha thế 500V - 800A, 5 iờ ra (2x250A+3x200A)	"	45.293.185,0
	Tủ PP ha thế 500V - 800A, 5 iờ ra (1x400A+2x250A+2x200A)	"	50.937.889,0
	Giá Tủ trong nhà bằng giá Tủ ngoài trừ loại công thêm		500.000 đồng/tủ
	Hộp che tủ trung thế 24kV R MU 3.1 KT 1550x1500x900x2mm	cái	12.675.000,0
	Hộp che tủ trung thế 24kV R MU 4.1 KT	"	21.125.000,0
	Hộp che máy biến áp cho trạm đến 400kVA, 24kV, Sử Plug In	"	10.140.000,0
	Tủ 4 công tơ trong nhà, tồn đầy 1,0mm	"	7.446.480,0
	Tủ 8 công tơ trong nhà, tồn đầy 1,0mm	"	10.739.244,0
	Tủ 12 công tơ trong nhà, tồn đầy 1,0mm	"	14.360.002,0
	Tủ 16 công tơ trong nhà, tồn đầy 1,0mm	"	19.019.931,0
	Tủ 4 công tơ ngoài nhà, tồn đầy 1,5mm	"	9.012.330,0
	Tủ 8 công tơ ngoài nhà, tồn đầy 1,5mm	"	12.593.544,0
	Tủ 12 công tơ ngoài nhà, tồn đầy 1,5mm	"	15.941.025,0
	Tủ 16 công tơ ngoài nhà, tồn đầy 1,5mm	"	20.531.685,0
14	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	Cột, xà thép má kẽm nhúng nóng	kg	23.182
16	Điều hòa nhiệt độ LG - Việt Nam		

Số TT	Tên vật liệu	Đơn vị	Giá vật liệu chưa có VAT(đ)
17	Điều hoà nhiệt độ LG 2 cục, 1 chiều	cái	5.681.818
	Điều hoà nhiệt độ LG 2 cục, 1 chiều 12.000 BTU	"	7.045.455
	Điều hoà nhiệt độ LG 2 cục, 1 chiều 18.000 BTU	"	10.681.818
	Điều hoà nhiệt độ LG 2 cục, 1 chiều 24.000 BTU	"	15.409.091
	Điều hoà nhiệt độ LG 2 cục, 2 chiều 9.000 BTU	"	7.227.273
	Điều hoà nhiệt độ LG 2 cục, 2 chiều 12.000 BTU	"	8.500.000
	Điều hoà nhiệt độ LG 2 cục, 2 chiều 18.000 BTU	"	13.409.091
	Điều hoà nhiệt độ LG 2 cục, 2 chiều 24.000 BTU	"	18.863.636
	Loại 2 cục 2 chiều thường		
	CU/CS-YE9RKH-8, công suất 9.000 BTU	cái	10.409.091
	CU/CS-YE12RKH-8, công suất 12.000 BTU	"	12.500.000
	CU/CS-YZ18RKH-8, công suất 18.000 BTU	"	19.954.545
	Loại 2 cục 1 chiều Inverter		
	CU/CS-U9SKH-8, công suất 9.000 BTU	cái	9.045.455
	CU/CS-U12SKH-8, công suất 12.000 BTU	"	10.818.182
	CU/CS-U18SKH-8, công suất 18.000 BTU	"	16.636.364
	Loại 2 cục 2 chiều Inverter		
	CU/CS-E9RKH-8, công suất 9.000 BTU	cái	11.909.091
CU/CS-E12RKH-8, công suất 12.000 BTU	"	13.909.091	
CU/CS-E18RKH-8, công suất 18.000 BTU	"	20.454.545	
CU/CS-E24RKH-8, công suất 24.000 BTU	"	26.272.727	
Điều hoà âm trần			
CU/CS-PC18DB4H, công suất 18.000 BTU	cái	17.727.273	
CU/CS-PC24DB4H, công suất 24.000 BTU	"	20.727.273	
CU/CS-D28DB4H, công suất 28.000 BTU	"	25.272.727	
CU/CS-D34DB4H, công suất 34.000 BTU	"	28.363.636	
CU/CS-D43DB4H, công suất 43.000 BTU	"	31.363.636	
CU/CS-D50DB4H, công suất 50.000 BTU	"	35.545.455	
18	Quạt điện		
- Quạt treo tường điện cơ thông nhật QTT300-ED	cái	295.455	
- Quạt treo tường điện cơ thông nhật QTT400-RD	"	308.182	
- Quạt treo tường điện cơ thông nhật QTT400E-D	"	326.364	
- Quạt treo tường điện cơ thông nhật QTT400E-HD	"	335.455	
- Quạt treo tường điện cơ thông nhật QTT400X-HD	"	444.545	
- Quạt treo tường điện cơ thông nhật QTT450X-DM	"	363.636	
- Quạt treo tường Asia L16002	"	345.455	
- Quạt treo tường Asia 16 TD L16008	"	362.727	
- Quạt treo tường Asia 18 TD L16001	"	372.727	
- Quạt treo tường Asia 18 TD L16002	"	390.909	
- Quạt hút trần điện cơ thông nhật QHT150-PN	"	231.818	
- Quạt hút trần Asia V04001	"	345.455	
- Quạt thông gió điện cơ thông nhật QTG150-PN	"	240.909	

Số TT	Tên vật liệu	Đơn vị	Giá vật liệu chưa có VAT(đ)
	- Quạt thông gió điện cơ thông nhất QTG200-PN	"	250.000
	- Quạt thông gió điện cơ thông nhất QT250-PN	"	262.727
	- Quạt thông gió trung Asia H08001	"	345.455
	- Quạt thông gió lớn Asia H10001	"	409.091
	- Quạt đảo trần điều khiển từ xa Vinawind QTD400X-DB	"	500.000
	- Quạt đảo trần Asia X16001	"	504.545
	- Quạt đảo trần Asia có điều khiển X16002	"	627.273
	- Quạt trần Vinawind QT1400-S (cánh sắt)	"	544.545
	- Quạt trần Vinawind QT1400-N (cánh nhôm)	"	626.364
	- Quạt trần Asia J48003	"	854.545
	- Quạt trần Asia cánh 1,4m J56003	"	936.364
	- Quạt trần Panasonic F-60MZ2-S, F-56MZG-GO	"	890.909
19	Cột điện của Công ty TNHH Khánh Vinh		
	Cột điện chũ H phụ hợp TCCS 01.2010/KV		
	Loại 6,5x140A	cột	968.182
	Loại 6,5x140B	"	1.107.273
	Loại 6,5x140C	"	1.195.455
	Loại 7,5x140A	"	1.190.909
	Loại 7,5x140B	"	1.390.909
	Loại 7,5x140C	"	1.440.000
	Loại 8,5x140A	"	1.465.455
	Loại 8,5x140B	"	1.640.000
	Loại 8,5x140C	"	1.954.545
	Cột điện bê tông ly tâm phụ hợp TCVN 5847 - 1994		
	LT 7,5 x 160A	cột	1.484.545
	LT 8,5 x 160A	"	1.714.545
	LT 8,5 x 160B	"	1.880.000
	LT 8,5 x 190A	"	1.860.000
	LT 8,5 x 190B	"	2.010.000
	LT 10 x 190A	"	2.350.000
	LT 10 x 190B	"	2.665.455
	LT 10 x 190C	"	3.094.545
	LT 12 x 190A	"	3.870.000
	LT 12 x 190B	"	4.525.455
	LT 12 x 190C	"	5.674.545
	14 x 190B (có bích)	"	9.050.000
	14 x 190C (có bích)	"	10.350.000
	16 x 190B (có bích)	"	11.130.000
	16 x 190C (có bích)	"	12.650.000
	18 x 190B (có bích)	"	12.520.000
	18 x 190C (có bích)	"	14.540.000
	20 x 190B (có bích)	"	13.936.364
	20 x 190C (có bích)	"	15.234.545
20	Cột điện BT, công BTLT Cty CP XD điện VNECO3		
	Cột BT chũ H 7,5A	cột	1.090.000,00
	Cột BT chũ H 7,5B	"	1.264.000,00
	Cột BT chũ H 8,5A	"	1.335.000,00
	Cột BT chũ H 8,5B	"	1.495.000,00

Số TT	Tên vật liệu	Đơn vị	Giá vật liệu chưa có VAT(d)
	Cột LT-DUL 7.5mA	"	1.145.000,00
	Cột LT-DUL 7.5mB	"	1.310.000,00
	Cột LT-DUL 8.5mA	"	1.435.000,00
	Cột LT-DUL 8.5mB	"	1.515.000,00
	Cột LT-DUL 10mA	"	1.887.000,00
	Cột LT-DUL 10mB	"	2.013.000,00
	Cột LT-DUL 12mA	"	2.909.000,00
	Cột LT-DUL 12mB	"	3.500.000,00
	Cột BILT 10mA	"	2.236.500,00
	Cột BILT 10mB	"	2.541.000,00
	Cột BILT 12mA	"	3.685.500,00
	Cột BILT 12mB	"	4.310.250,00
	Cột BILT 14mB	"	8.635.200,00
	Cột BILT 14mC	"	9.910.950,00
	Cột BILT 16mB	"	10.626.000,00
	Cột BILT 16mC	"	12.075.000,00
	Cột BILT 18mB	"	11.943.750,00
	Cột BILT 18mC	"	13.870.500,00
	Cột BILT 20mB	"	13.282.500,00
	Cột BILT 20mC	"	14.542.500,00
	Công BILT Φ 300, BT M300, miêng bát (D300-Cấp T)	m	347.125,00
	Công BILT Φ 300, BT M300, miêng bát (D300-Cấp TC)	"	353.568,00
	Công BILT Φ 400, BT M300, miêng bát (D400-Cấp T)	"	427.976,00
	Công BILT Φ 400, BT M300, miêng bát (D400-Cấp TC)	"	431.774,00
	Công BILT Φ 500, BT M300, miêng bát (D500-Cấp T)	"	500.586,00
	Công BILT Φ 500, BT M300, miêng bát (D500-Cấp TC)	"	505.351,00
	Công BILT Φ 600, BT M300, miêng bát (D600-Cấp T)	"	626.859,00
	Công BILT Φ 600, BT M300, miêng bát (D600-Cấp TC)	"	640.020,00
	Công BILT Φ 750, BT M300, miêng bát (D750-Cấp T)	"	860.390,00
	Công BILT Φ 750, BT M300, miêng bát (D750-Cấp TC)	"	896.280,00
	Công BILT Φ 800, BT M300, miêng bát (D800-Cấp T)	"	885.987,00
	Công BILT Φ 800, BT M300, miêng bát (D800-Cấp TC)	"	932.628,00
	Công BILT Φ 1000, BT M300, miêng bát (D1000-Cấp T)	"	1.299.591,00
	Công BILT Φ 1000, BT M300, miêng bát (D1000-Cấp TC)	"	1.361.824,00
	Công BILT Φ 1200, BT M300, miêng bát (D1200-Cấp H1)	"	2.243.373,00
	Công BILT Φ 1200, BT M300, miêng bát (D1200-Cấp H3)	"	2.467.710,00
	Công BILT Φ 1500, BT M300, miêng bát (D1500-Cấp H1)	"	2.582.273,00
	Công BILT Φ 1500, BT M300, miêng bát (D1500-Cấp H3)	"	2.936.909,00
D. SẢN PHẨM THIẾT BỊ PHÒNG CHÁY, CHỮA CHÁY			
1	Trung tâm báo cháy 24VDC Hokichi! 2 kênh	bộ	5.885.000,00
2	Trung tâm báo cháy 24VDC Hokichi! 4 kênh	"	6.580.000,00
3	Trung tâm báo cháy 24VDC Hokichi! 8 kênh	"	8.100.000,00
4	Đầu báo nhiệt gia tăng 24 VDC 2 dây Hokichi!	cái	210.000,00
5	Bình cứu hỏa CO2 TQ MT2	bình	400.000,00
6	Bình cứu hỏa CO2 TQ MT3	"	435.000,00
7	Bình cứu hỏa bột TQ MFZ8 BC	"	285.000,00
8	Bình cứu hỏa bột TQ MFZ8 ABC	"	335.000,00
9	Đầu báo nhiệt cố định 24VDC Hokichi!	cái	235.000,00

Số TT	Tên vật liệu	Đơn vị	Giá vật liệu chưa có VAT(đ)
10	Đầu bảo khói 24 VDC, 2 dây Hokichi	"	470.000,00
11	Đầu báo 24VCD khói quang (CE) 2 dây, 2 đèn chớp	"	215.000,00
12	Đầu báo lửa Detector (CE)	"	2.120.000,00
13	Còi và đèn chớp	"	455.000,00
14	Nút nhân khẩn cấp Hokichi	"	470.000,00
15	Chuong đèn báo cháy tự động Hokichi - TL 13D	"	470.000,00
16	Đèn báo phòng	"	200.000,00
17	Đèn thoát hiểm chỉ dẫn EXIT	"	150.000,00
18	Đèn thoát hiểm AED	"	130.000,00
19	Đèn chiếu sáng sự cố AED	"	170.000,00
20	Vòi chữa cháy có đầu nối TQ D65 10at	cuộn	649.000,00
21	Vòi chữa cháy có đầu nối TQ D50 10at	"	517.000,00
22	Hộp đựng vòi chữa cháy 50x60x18	hộp	242.000,00
23	Lăng phun nước D65	cái	71.500,00
24	Lăng phun nước D50	"	60.500,00
25	Khớp nối D65	"	80.000,00
26	Khớp nối D50	"	60.000,00
27	Trụ cứu hỏa 2 cửa D65	trụ	1.540.000,00
28	Trụ cứu hỏa TCVN: 6379-1998	"	7.370.000,00
29	Hong tiếp nước 2 cửa	cái	1.550.000,00
30	Hộp đựng bình vòi ngoài trời 500x700x250	"	265.000,00
31	Bộ nối quy tiêu lệnh 2 tâm	bộ	60.000,00
32	Cắm lửa + cảm thuốc	"	70.000,00
33	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	4.400.000,00
	CM40-160B: 4 HP/3,0 KW; Q(9-36m ³ /h); H(30,1-21,0m)	"	5.500.000,00
	CM40-160B: 5,5 HP/4,0 KW; Q(9-39m ³ /h); H(35,6-25,4m)	"	6.700.000,00
	CM40-200B: 7,5 HP/5,5 KW; Q(9-39m ³ /h); H(47,0-33,4m)	"	8.800.000,00
	CM40-200A: 10 HP/7,5 KW; Q(9-42m ³ /h); H(57,8-43,9m)	"	10.300.000,00
	CM40-250B: 15 HP/11,0 KW; Q(9-42m ³ /h); H(74,6-56,0m)	"	14.950.000,00
	CM40-250A: 20 HP/15,0 KW; Q(9-42m ³ /h); H(90,4-76,0m)	"	15.900.000,00
	CM50-160B: 7,5 HP/15,0 KW; Q(21-78m ³ /h); H(30,5-16,8m)	"	8.900.000,00
	CM50-160A: 10 HP/7,5 KW; Q(21-78m ³ /h); H(37,0-24,5m)	"	10.600.000,00
	CM50-200B: 15 HP/11,0 KW; Q(24-72m ³ /h); H(51,0-32,0m)	"	15.000.000,00
	CM50-250C: 20 HP/15,0 KW; Q(27-78m ³ /h); H(70,8-50,5m)	"	16.500.000,00
	CM50-250B: 25 HP/18,5 KW; Q(27-78m ³ /h); H(78,0-58,3m)	"	17.500.000,00
	CM50-250A: 30 HP/22,5 KW; Q(27-78m ³ /h); H(85,5-47,7m)	"	19.500.000,00