

Số: 2507 /LS-XD-TC

Nghệ An, ngày 14 tháng 07 năm 2022

CÔNG BỐ
GIÁ VẬT LIỆU XÂY DỰNG QUÝ II/2022

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 II/2022 với nội dung sau:

1. Mức giá vật liệu xây dựng Quý II/2022 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 các Quyết định số 3825/QĐ-UBND, số 3827/QĐ-UBND ngày 29/10/2020.

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. Giá một số loại vật liệu chủ yếu (cụ thể: cát các loại, đá xây dựng các loại, xi măng, thép) tại Phụ lục 1 là giá tại thời điểm tháng 6/2022; giá tháng 4/2022, tháng 5/2022 đã được Liên sở Xây dựng - Tài chính công bố tại các văn bản số 1555/LS-XD-TC ngày 09/5/2022 và 1934/LS-XD-TC ngày 06/6/2022.

5. Khi sử dụng Công bố giá vật liệu của Liên Sở để lập và điều chỉnh dự toán công trình xây dựng Quý III/2022 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 3825/QĐ-UBND, số 3827/QĐ-UBND ngày 29/10/2020 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.

6. Sản phẩm XD công trình hoàn thành trong Quý II/2022 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.

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 có thể tham khảo Bảng giá vật liệu đã được phê duyệt tại các bộ Đơn giá xây dựng công trình do Ủy ban nhân dân tỉnh Nghệ An công bố tại các Quyết định số 3825/QĐ-UBND, số 3827/QĐ-UBND ngày 29/10/2020; 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 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.

8. 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.

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 hiện hành.

10. 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.

11. Công bố giá vật liệu xây dựng Quý II/2022 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.

12. 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
PHÓ GIÁM ĐỐC



Trần Việt Dũng

KT. GIÁM ĐỐC SỞ XÂY DỰNG
PHÓ GIÁM ĐỐC



Vũ Tuấn Dũng

Phụ lục 1

BẢNG CÔNG BỐ GIÁ MỘT SỐ LOẠI VẬT LIỆU CHỦ YẾU Ở CÁC KHU VỰC QUÝ II/2022

(Kèm theo Công bố số: 2507 /LS-XD-TC ngày 14 tháng 7 năm 2022)

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	90.900	106.400	95.500	-	111.500	-	-	136.300	185.000	159.100	-
2	Cát da trát	m ³	141.400	149.800	118.000	122.100	131.500	230.000	231.200	177.300	230.000	172.700	150.000
3	Cát vàng	m ³	168.600	130.300	131.800	140.300	131.500	230.000	231.200	186.400	230.000	195.000	155.000
4	Sỏi sông sạch	m ³	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	Đá 1x2	m ³	238.600	263.900	204.500	213.000	187.000	169.100	181.800	213.600	236.800	260.500	245.000
6	Đá 2x4	m ³	221.600	243.000	181.800	185.700	172.700	155.500	154.500	181.800	208.000	246.800	235.000
7	Đá 4x6	m ³	217.100	206.000	172.700	185.700	168.200	160.900	154.500	172.500	208.000	237.700	225.000
8	Đá hộc	m ³	203.500	209.000	168.200	163.000	141.800	156.400	136.300	163.500	193.000	224.100	220.000
9	Gạch đặc loại A tuynel	viên	1.860	1.682	1.500	1.500	1.850	1.600	1.500	1.600	1.900	1.700	1.790
10	Gạch 2 lỗ loại A tuynel	viên	1.720	1.318	1.300	1.200	1.550	1.300	1.000	1.200	1.500	1.400	1.750
11	Gạch đặc loại A lò đứng	viên	-	-	-	-	-	-	-	-	1.900	3.700	1.650
12	Ngói máy loại A	viên	-	-	3.200	6.400	8.000	-	-	-	-	-	12.500
13	Xi măng PCB40	kg	1.540	1.550	1.500	1.500	1.640	1.418	1.455	1.455	1.545	1.550	1.590
14	Thép tròn trơn Thái Nguyên	kg	17.889	17.949	17.969	18.039	17.969	17.889	17.889	17.939	17.889	17.889	17.949
15	Thép tròn xoắn Thái Nguyên	kg	18.192	18.252	18.272	18.342	18.272	18.192	18.192	18.242	18.192	18.192	18.252
16	Thép hình Thái Nguyên	kg	19.614	19.674	19.694	19.764	19.694	19.614	19.614	19.664	19.614	19.614	19.674
17	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
18	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	Quỳ Hợp	Quỳ Châu	Quế Phong	Anh Sơn	Con Cuông	Tương Dương	Kỳ Sơn
1	Cát đen san nền	m ³	138.100	113.600	-	-	-	-	-	-	-	254.500
2	Cát da trát	m ³	145.500	209.100	218.200	227.300	210.000	260.000	118.200	172.700	-	254.500
3	Cát vàng	m ³	145.500	181.800	200.000	227.300	229.100	-	-	-	200.000	-
4	Sỏi sông sạch		276.400	200.000	250.000	-	-	-	-	-	-	-
5	Đá 1x2	kg	204.500	236.400	223.600	200.000	213.600	238.200	236.400	230.000	264.500	272.700
6	Đá 2x4	kg	176.600	213.600	201.800	195.500	204.500	210.900	218.200	211.800	237.300	230.900
7	Đá 4x6	kg	152.700	204.500	191.800	186.400	190.900	201.800	200.000	181.800	237.300	222.700
8	Đá hộc	kg	152.700	195.500	191.800	145.500	173.600	201.800	200.000	154.500	200.900	198.200
9	Gạch đặc loại A tuynel	viên	1.600	1.600	1.600	1.700	1.800	-	1.600	1.700	1.500	1.900
10	Gạch 2 lỗ loại A tuynel	viên	1.200	1.200	1.200	1.500	1.400	-	1.200	1.400	1.200	1.900
11	Ngói máy loại A		-	5.500	5.900	-	-	-	-	-	2.800	5.900
12	Xi măng PCB 40	kg	1.480	1.590	1.590	1.530	1.440	1.432	1.590	1.520	1.630	1.630
13	Thép tròn trơn Thái Nguyên	kg	18.069	18.089	18.119	18.339	18.469	18.489	18.189	18.389	18.489	18.639
14	Thép tròn xoắn Thái Nguyên	kg	18.372	18.392	18.422	18.642	18.772	18.792	18.492	18.692	18.792	18.942
15	Thép hình Thái Nguyên	kg	19.794	19.814	19.844	20.064	20.194	20.214	19.914	20.114	20.214	20.364
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

Kết cấu phụ lục 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.

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. Ngói máy tại phụ lục số 1 ở các khu vực TP Vinh, TX Cửa Lò, Hưng Nguyên, Nam Đàn, Nghi Lộc là ngói của Nam Giang sản xuất 22v/m², ngói 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, TX Thái Hòa, Quỳnh Hợp, Quỳnh Châu, Quế Phong là ngói Cừa (Tân Kỳ) 24 v/m².

3. 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 Dị, 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	-	109.100	163.600	-
2	Đá 1x2	172.700	180.000	159.100	181.800	163.600	200.000	181.800
3	Đá 2x4	140.900	150.000	131.800	154.500	140.900	172.700	163.600
4	Đá 4x6	131.800	145.000	122.700	154.500	131.800	172.700	163.600
5	Đá hộc	127.300	135.000	120.000	136.400	122.700	136.300	122.700
6	Cấp phối đá dăm loại I	-	135.000	-	130.400	109.100	-	-
7	Cấp phối đá dăm loại II	-	80.000	-	100.000	77.300	-	-

4. 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

Mỏ khai thác	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
Đơn giá	52.720	52.720	52.720	50.000	52.720

Mỏ khai thác	Đồi Thông, xã Tăng Thành, huyện Yên Thành	Xã Đức Thành, huyện Yên Thành	Mỏ đất xóm 6, xã Quỳnh Tân, huyện Quỳnh Lưu	Xã Ngọc Sơn, huyện Quỳnh Lưu	Đồi Chanh - xã Quỳnh Vinh, thị xã Hoàng Mai
Đơn giá	48.190	48.190	46.300	46.300	47.270

(Tiếp theo)

Mô khai thác	Mô đất thôn 22, xã Quỳnh Vinh - thị xã Hoàng Mai	Mô đất xóm 3 - xã Hồng Sơn, huyện Đô Lương	Khu vực Đồng Be, xã Nghĩa Trung, huyện Nghĩa Đàn	Mô đá Bản Đan, xã Tiên Phong, huyện Quế Phong
Đơn giá	47.270	40.000	52.720	45.450

5. Giá đất đắp (giá trên phương tiện của bên mua, chưa có VAT) tại vị trí lấy đất theo đề xuất của các địa phương. Trong quá trình thực hiện, nếu có biến động về giá, nơi lấy đất, đề nghị các địa phương kịp thời báo cáo để Liên sở Xây dựng - Tài chính tiến hành kiểm tra, xác định công bố điều chỉnh lại cho phù hợp.

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

6. Đối với các dự án có tổng giá trị tại công trình của vật liệu đất đắp trên 1 tỷ đồng: Liên sở Xây dựng – Tài chính sẽ căn cứ vào đề nghị của Chủ đầu tư về nguồn cung cấp, cự ly vận chuyển thực tế đến công trình để kiểm tra, xác định và thông báo giá./.

Phu lục 2

BẢNG CÔNG BỐ GIÁ VẬT LIỆU ÁP DỤNG CHO KHU VỰC TP. VINH QUÝ II/2022

(Kèm theo Công bố số: 2507 /LS-XD-TC ngày 14 tháng 7 năm)

Số TT	Tên vật liệu - Quy cách - Xuất xứ	Đơn vị tính	Giá vật liệu trước thuế VAT
1	Thép		
1.1	Công ty CP Gang thép Thái Nguyên		
	Thép cột bê tông		
	Thép tròn trơn CT3, CB240-T	kg	
	- D 6 cuộn	"	17.889
	- D 8 cuộn	"	17.889
	Thép thanh vằn SD295A, CB300-V	kg	
	- D 10 L= 11,7 m	"	18.308
	- D 12 L= 11,7m	"	18.158
	- D 14 ÷ 40 L= 11,7 m	"	18.108
	Thép hình		
	Thép góc L40 SS400, CT38, CT42 L = 6m,9m,12 m	kg	19.270
	Thép góc L50 SS400, CT38, CT42 L = 6m,9m,12 m	"	18.992
	Thép góc L60 SS400, CT38, CT42 L = 6m,9m,12 m	"	18.992
	Thép góc L63 ÷ 65 SS400, CT38, CT42 L = 6m,9m,12 m	"	18.942
	Thép góc L70 ÷ 75 SS400, CT38, CT42 L = 6m,9m,12 m	"	19.042
	Thép góc L80 ÷ 90 SS400, CT38, CT42 L = 6m,9m,12 m	"	19.242
	Thép góc L100 SS400, CT38, CT42 L = 6m,9m,12 m	"	19.342
	Thép góc L120 ÷ 130 SS400, CT38, CT42 L = 6m,9m,12 m	"	19.842
	Thép góc L150 SS400 L = 6m,9m,12 m	"	20.842
	Thép góc L80 ÷ 100 SS540 L = 6m,9m,12 m	"	20.192
	Thép góc L120 ÷ 130 SS540 L = 6m,9m,12 m	"	20.442
	Thép góc L150 SS540 L = 6m,9m,12 m	"	21.742
	Thép C8 ÷ 10 SS400, CT38, CT42 L = 6m,9m,12m	"	18.994
	Thép C12 SS400, CT38, CT42 L = 6m,9m,12m	"	19.094
	Thép C14 SS400, CT38, CT42 L = 6m,9m,12m	"	19.294
	Thép C16 SS400, CT38, CT42 L = 6m,9m,12m	"	19.294
	Thép C18 SS400, CT38, CT42 L = 6m,9m,12m	"	19.444
	Thép I10 SS400, CT38, CT42 L = 6m,9m,12m	"	19.642
	Thép I12 SS400, CT38, CT42 L = 6m,9m,12m	"	19.592
	Thép I15 SS400, CT38, CT42 L = 6m,9m,12m	"	20.042
1.2	Thép Hòa Phát		
	Thép cuộn		
	- D6-D8	kg	17.010
	- D8 vằn	"	17.010
	Thép cây		
	- D10	kg	16.300
	- D12	"	17.800
	- D14	"	18.200

	- D16	"	17.500
	- D18	"	18.100
	- D20	"	18.000
	- D22	"	18.100
	- D25	"	18.200
2	Xi măng		
2.1	Xi măng Nghi Sơn	tấn	1.583.333
2.2	Xi măng Vicem Hoàng Mai	tấn	1.509.259
3	Đá xẻ		
3.1	Sản phẩm đá của Công ty TNHH BVS. STONE II (Quỳ 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		
	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
3.2	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 phân 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 bo bồn cây		
	KT 100x15x18	mét	210.000
	KT 64.5x20x10	"	160.000
3.3	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
4	Gạch bê tông giả đá (Công ty CP Quản lý và phát triển Hạ tầng đô thị Vinh)		
	- Gạch giả đá tổ hợp bê tông tính năng cao dày 5cm M500	m ²	201.000
	- Gạch giả đá tổ hợp bê tông tính năng cao dày 5cm M500 - Dành cho người khiếm thị	"	220.000
	- Gạch giả đá tổ hợp bê tông tính năng cao dày 6cm M500	"	216.000
	- Gạch giả đá tổ hợp bê tông tính năng cao dày 6cm M500 - Dành cho người khiếm thị	"	230.000
5	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
6	Nhựa đường, vật liệu carboncor Asphalt, phụ gia sản xuất bê tông		
6.1	Nhựa đường 60/70 Petrolimex đặc nóng	kg	16.274
6.2	Nhựa đường 60/70 Petrolimex đóng thùng	"	18.574
6.3	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
6.4	Phụ gia Sika cho sản xuất bê tông		
	Sika Sigunit L53MY	kg	38.000
	Sikament - 294 - 1000L	lit	21.500
	Sika Sigunit L1453 AF 1000l	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
6.5	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
6.6	Đinh 3 - 4 cm	kg	23.148
	Đinh 5 - 6cm	"	23.148
	Đinh 8 - 10 cm	"	23.148
6.7	Dây thép buộc đen 1 - 2 ly	kg	23.148
7	Cửa và phụ kiện		
7.1	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
	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
7.2	Cửa nhựa lõi thép uPVC phù hợp QCVN 16:2019/BXD, bao gồm khuôn, cánh cửa; thanh nhựa Shide Profile, Euro Profile có độ dày thành ngoài > 2,2mm; lõi thép mạ kẽm dày 1,2mm; 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 sổ 1 cánh mở quay, mở hất	"	1.400.000
	Cửa sổ 2 cánh mở quay	"	1.750.000
	Cửa sổ 2 cánh mở trượt	"	1.300.000
	Cửa đi 2 cánh mở trượt	"	1.800.000
	Cửa đi 1 cánh mở quay	"	1.900.000
	Cửa đi 2 cánh mở quay	"	2.000.000
	Trường hợp sử dụng cường lực dày 8mm cộng thêm 230.000 đ/m ² , kính an toàn 2 lớp dày 6,38mm cộng thêm 150.000 đ/m ² , kính an toàn 2 lớp dày 8,38mm cộng thêm 250.000 đ/m ² .		
7.3	Cửa kim loại - cửa nhôm phù hợp QCVN 16:2019/BXD, bao gồm khuôn, cánh cửa; thanh nhôm hãng Việt Pháp dày 1,2 ÷ 1,4 mm; phụ kiện khóa, bản lề, gioăng hãng Việt Pháp; kính trắng Việt Nhật dày 5mm; đã lắp đặt		
	Vách kính cố định	m ²	1.200.000
	Cửa sổ 1 cánh mở quay, mở hất	"	1.800.000
	Cửa sổ 2 cánh mở quay	"	2.000.000
	Cửa sổ 2 cánh mở trượt	"	1.500.000
	Cửa đi 2 cánh mở trượt	"	2.000.000
	Cửa đi 1 cánh mở quay	"	2.200.000
	Cửa đi 2 cánh mở quay	"	2.400.000
	Trường hợp sử dụng cường lực dày 8mm cộng thêm 230.000 đ/m ² , kính an toàn 2 lớp dày 6,38mm cộng thêm 150.000 đ/m ² , kính an toàn 2 lớp dày 8,38mm cộng thêm 250.000 đ/m ² .		
7.4	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
7.5	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
8	Hồ thu chông ngập nước cục bộ và ngăn mùi - CTCP QL&PT Hạ tầng đô thị Vinh		
	KT 320x960x1120mm F1	cái	6.700.917
	KT 410x960x1120mm F2	"	7.792.010
	KT 550x960x1120mm F3	"	8.455.874
	KT 800x1200x1250mm F4	"	10.637.747
	KT 1200x1600x1250mm F5	"	11.550.420
9	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 bê cấp (tải trọng xe 12,5 tấn)		
	KT 950x910mm	bộ	5.320.000

	KT 1660x950mm	"	8.850.000
	Nắp bê cấp (tải trọng xe 40 tấn)		
	KT 950x910mm	bộ	6.920.000
	KT 1660x950mm	"	10.020.000
10	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	2.336.000
	Cột BTLT NPC.I.8,5m-190-3.0	"	2.652.000
	Cột BTLT NPC.I.8,5m-190-5.0	"	3.356.000
	Cột BTLT NPC.I.10m-190-3.5	"	3.228.000
	Cột BTLT NPC.I.10m-190-5.0	"	4.199.000
	Cột BTLT NPC.I.12m-190-3.5	"	4.753.000
	Cột BTLT NPC.I.12m-190-5.4	"	5.621.000
	Cột BTLT NPC.I.12m-190-10	"	7.655.000
11	Cống BTLT - Cty CP XD điện VNECO3 (trên phương tiện bên mua, giao tại kho bên bán tại tp. Vinh)		
	Cống BTLT Φ 300, BT M300, miệng bát (D300-Cấp H10), khẩu độ 4m	m	370.643
	Cống BTLT Φ 300, BT M300, miệng bát (D300-Cấp H30), khẩu độ 4m	"	394.396
	Cống BTLT Φ 500, BT M300, miệng bát (D500-Cấp H10), khẩu độ 4m	"	654.372
	Cống BTLT Φ 500, BT M300, miệng bát (D500-Cấp H30), khẩu độ 4m	"	723.840
	Cống BTLT Φ 750, BT M300, miệng bát (D750-Cấp H10), khẩu độ 4m	"	1.107.327
	Cống BTLT Φ 750, BT M300, miệng bát (D750-Cấp H30), khẩu độ 4m	"	1.164.203
	Cống BTLT Φ 1000, BT M300, miệng bát hoặc âm dương (D1000-Cấp H10), khẩu độ 4m	"	1.470.857
	Cống BTLT Φ 1000, BT M300, miệng bát hoặc âm dương (D1000-Cấp H30), khẩu độ 4m	"	1.588.736
	Cống BTLT Φ 1200, BT M300, miệng bát (D1200-Cấp H10), cống rung lắc, khẩu độ 2m	"	2.659.408
	Cống BTLT Φ 1200, BT M300, miệng bát (D1200-Cấp H30), cống rung lắc, khẩu độ 2m	"	2.776.957
	Cống BTLT Φ 1500, BT M300, miệng bát (D1500-Cấp H10), cống rung lắc, khẩu độ 2m	"	3.256.591
	Cống BTLT Φ 1500, BT M300, miệng bát (D1500-Cấp H30), cống rung lắc, khẩu độ 2m	"	3.424.579
12	Tấm lợp		
12.1	Sản phẩm tôn Hoa Sen		
	Tôn lạnh màu xanh AZ050, khổ 1070mm		
	Độ dày 0,35	m ²	102.545
	Độ dày 0,40	"	115.727

	Độ dày 0,45	"	129.727
	Tôn lạnh màu xanh AZ100, khổ 1070mm		
	Độ dày 0,35	m ²	107.091
	Độ dày 0,40	"	121.182
	Độ dày 0,45	"	136.091
	Tôn xốp lạnh màu xanh AZ050 dày 16mm		
	Độ dày 0,35	m ²	156.364
	Độ dày 0,40	"	165.455
	Độ dày 0,45	"	174.545
	Tôn xốp lạnh màu xanh AZ100 dày 18mm		
	Độ dày 0,35	m ²	158.182
	Độ dày 0,40	"	167.273
	Độ dày 0,45	"	176.364
	<i>Các màu café, xám lông chuột, trắng sữa giảm 4.000 đồng/m² đối với tôn nền, 3.000 đồng/2 đối với tôn xốp</i>		
12.2	Tấm lợp kim loại Austnam		
	Tấm lợp liên kết bằng vít, mạ nhôm kẽm A/Z100, sơn polyester, G550		
	AD11 - 0,42mm	m ²	190.909
	AD11 - 0,45mm	"	199.091
	AD06 - 0,42mm	"	191.818
	AD06 - 0,45mm	"	200.000
	Tấm lợp chống nóng, chống ồn EPS dày 50mm, tôn mạ A/Z, 2 lớp tôn, G340-G550, 5 sóng		
	AP-EPS - 0.35/50/0.35, tỉ trọng EPS 11kg/m ³	m ²	330.000
	AP-EPS - 0.40/50/0.35, tỉ trọng EPS 11kg/m ³	"	340.909
	AP-EPS - 0.40/50/0.40, tỉ trọng EPS 11kg/m ³	"	350.909
	AP-EPS - 0.45/50/0.40, tỉ trọng EPS 11kg/m ³	"	362.727
	Tấm lợp chống nóng, chống ồn PU dày 18mm, tôn mạ A/Z150		
	APU1-0,45mm, 11 sóng	m ²	295.455
	APU1-0,47mm, 11 sóng	"	299.091
	APU1-0,45mm, 6 sóng	"	291.818
	APU1-0,47mm, 6 sóng	"	296.364
	Tấm lợp chống nóng, chống ồn PU dày 18mm, tôn mạ A/Z100		
	ADPU1-0,40mm, 11 sóng	m ²	276.364
	ADPU1-0,42mm, 11 sóng	"	282.727
	ADPU1-0,40mm, 6 sóng	"	272.727
	ADPU1-0,42mm, 6 sóng	"	279.091
12.3	Tôn Olympic		
	Tôn Olympic 1 lớp, sóng vuông (6 sóng, 11 sóng, khổ rộng 1.06m)		
	Độ dày 0,35	m ²	122.727

Độ dày 0,40	"	131.818
Độ dày 0,45	"	140.909
Độ dày 0,50	"	150.000
Tôn Olympic 1 lớp, sóng ngói, khổ rộng 1.1m		
Độ dày 0,35	m ²	127.273
Độ dày 0,40	"	136.364
Độ dày 0,45	"	145.455
Độ dày 0,50	"	154.545
Tôn phẳng, khổ rộng 1.2m		
Độ dày 0,35	m ²	113.636
Độ dày 0,40	"	122.727
Độ dày 0,45	"	131.818
Độ dày 0,50	"	140.909
Tôn cách nhiệt PU1 bạc, 11 sóng khổ 1.07m		
Độ dày 0,35	m ²	203.636
Độ dày 0,40	"	212.727
Độ dày 0,45	"	221.818
Độ dày 0,50	"	230.909
Tôn cách nhiệt PU1 bạc, 6 sóng khổ 1.07m		
Độ dày 0,35	m ²	200.000
Độ dày 0,40	"	209.091
Độ dày 0,45	"	218.182
Độ dày 0,50	"	227.273

Phu lục 3

BẢNG CÔNG BỐ GIÁ VẬT LIỆU ÁP DỤNG CHO CÁC KHU VỰC QUÝ II/2022

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

Số TT	Tên vật liệu - Quy cách - Xuất xứ	Đơn vị tính	Giá vật liệu trước thuế VAT
1	Ống thép SeAH		
	Ống thép đen		
	Độ dày 1.0-1.5mm, đường kính từ DN10-DN100	kg	27.700
	Độ dày 1.6-1.9mm, đường kính từ DN10-DN100	"	26.900
	Độ dày 2-5.4mm, 5.5-6.35mm, đường kính từ DN10-DN100	"	26.600
	Độ dày trên 6.35mm, đường kính từ DN10-DN100	"	26.800
	Độ dày 3.4-8.2mm, đường kính từ DN125-DN200	"	27.000
	Độ dày trên 8.2mm, đường kính từ DN125-DN200	"	27.600
	Ống thép mạ kẽm nhúng nóng		
	Độ dày 1.6-1.9mm, đường kính từ DN10-DN32	kg	33.800
	Độ dày trên 2mm, đường kính từ DN10-DN32	"	33.300
	Độ dày 1.6-1.9mm, đường kính từ DN40-DN100	"	33.600
	Độ dày 2.0-5.4mm, đường kính từ DN40-DN100	"	32.800
	Độ dày trên 5.4mm, đường kính từ DN40-DN100	"	32.800
	Độ dày 3.4-8.2mm, đường kính từ DN125-DN200	"	33.200
	Độ dày trên 8.2mm, đường kính từ DN125-DN200	"	33.800
	Ống tôn kẽm độ dày 1.0-2.3mm, đường kính từ DN10-DN200	"	27.900
2	Gạch ốp lát		
2.1	Gạch granite Trung Đô		
	- Gạch lát granite bóng mờ KT 40x40 cm A1:		
	Mã số MD4400, MM4403	m ²	159.500
	Mã số MM4466	"	164.500
	Mã số MH4465, MH4472	"	175.500
	- Gạch lát granite bóng mờ KT 50x50 cm A1:		
	Mã số MD5500, MM5503	m ²	172.500
	Mã số MM5566	"	179.500
	Mã số MH5565, MH5572	"	189.500
	- Gạch lát granite bóng mờ KT 60x60 cm A1:		
	Mã số MD6600, MM6603	m ²	209.500
	Mã số MM6666	"	215.500
	Mã số MH6672, MH6665, MH6648	"	219.500
	- Gạch lát granite KT 80x80 cm A1:		
	Mã số MD8801	m ²	269.500
	Mã số MM8803	"	269.500
	Mã số MM8866	"	275.500
	- 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	"	175.500
	Gạch ốp lát Porcelain in KTS KT60x60	"	195.500
	Gạch ốp lát Porcelain in KTS KT60x90	"	255.500
	Gạch lát nền Granite in KTS KT60x60	"	209.500

Số TT	Tên vật liệu - Quy cách - Xuất xứ	Đơn vị tính	Giá vật liệu trước thuế VAT
	Gạch lát nền Granite in KTS KT40x80	"	219.500
	Gạch lát nền Granite in KTS KT80x80	"	269.500
2.2	Gạch Granite Đồng Tâm (công ty TNHH MTV TM Đồng Tâm)		
	- Gạch lát Granite bóng kính KT 100x100 cm	m ²	573.636
	- Gạch lát Granite bóng kính KT 80x80 cm		
	Mã số (8080DB032-NANO)	m ²	396.364
	Mã số (8080DB100/006-NANO)	"	360.000
	- Gạch lát Granite men mờ KT 80x80 cm	m ²	314.545
	- Gạch lát Granite men mờ KT 40x80 cm	m ²	295.455
	- Gạch lát Granite bóng kính KT 60x60 cm (AA)	m ²	
	Mã số (6060DB032-NANO/ 034-NANO)	"	309.091
	Mã số (6060DB006-NANO/ 014-NANO/ 038-NANO)	"	289.091
	- Gạch lát Granite men mờ KT 60x60 cm (AA)	m ²	
	Mã số (6060CHAMPA002)	"	247.273
	Mã số (6060TAMDAO001)	"	233.636
	- Gạch lát Granite men mờ KT 30x60 cm (AA)	m ²	
	Mã số (3060SAHARA005/ 006/ 007/ 008/ 009)	"	250.000
	- Gạch lát Granite men mờ KT 40x40 cm (AA)	m ²	
	Mã số (4040THACHANH001/ 002)	"	196.364
2.3	Gạch Ceramic Đồng Tâm (loại AA)		
	- Gạch ốp tường men bóng KT 30x60 cm (AA)	m ²	
	Mã số (3060CARASAS001)	"	250.000
	Mã số (D3060ROXY001/ 003)	"	244.545
	- Gạch ốp tường men mờ KT 30x60 cm (AA)	"	244.545
	- Gạch ốp tường men bóng, men mờ KT 40x80 cm (AA)	"	295.455
	- Gạch ốp tường, KT 30x45 cm (AA)	"	167.232
	- Gạch ốp tường, KT 25x40 cm (AA)	"	136.364
	- Gạch lát nền, KT 25x25 cm (AA)	"	128.182
	- Gạch ốp tường trang trí, KT 10x20knc0 cm (AA)	"	200.000
	- Ngói màu	viên	
	Ngói lợp chính (10viên/m ²) loại 1 màu	"	17.227
	Ngói lợp chính (10viên/m ²) loại 2 màu	"	19.400
	Ngói nóc có gờ, ngói rìa loại 1 màu	"	27.000
	Ngói nóc có gờ, ngói rìa loại 2 màu	"	29.000
	Ngói đuôi, cuối nóc, cuối rìa loại 1 màu	"	42.000
	Ngói đuôi, cuối nóc, cuối rìa loại 2 màu	"	46.000
3	Gạch không nung		
3.1	Gạch không nung của CTCP PCT24		
	Gạch lát block		
	Gạch chữ nhật (50v/m ²)	m ²	81.818
	Gạch ziczac (39,5v/m ²)	"	81.818
	Gạch lục giác (24v/m ²)	"	68.073
	Gạch terrazo	m ²	
	KT 500x500x35 (4v/m ²)	"	59.564
	KT 400x400x30 (6,25v/m ²)	"	59.564
	KT 300x300x30 (11v/m ²)	"	59.564

Số TT	Tên vật liệu - Quy cách - Xuất xứ	Đơn vị tính	Giá vật liệu trước thuế VAT
	Gạch bê tông	viên	
	Gạch 4 vách KT 360x180x130	"	6.482
	Gạch 2 lỗ KT 250x135x86	"	1.733
	Gạch 2 lỗ KT 215x100x60	"	1.745
	Gạch đặc KT 220x100x60	"	1.150
	Gạch đặc KT 210x100x60	"	1.098
	Gạch 8 lỗ ngang KT 270x120x140	"	3.555
	Gạch 6 lỗ ngang KT 270x100x120	"	2.718
	Gạch 3 lỗ KT 360x180x150	"	8.636
	Gạch 3 lỗ KT 300x110x130	"	3.273
	Gạch 3 lỗ KT 300x150x100	"	3.364
	Ngói cát xi măng	viên	
	Ngói phẳng KT 345x410x13	"	16.000
	Ngói sóng KT 425x340x10	"	11.500
	Ngói rìa KT 425x210x20	"	14.800
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 - NMG của CTCP Đầu tư và Xây dựng Quốc Anh (giao tại thị trấn Tân Lạc, huyện Quỳnh Châu)		
	Gạch đặc KT 220x105x60mm	viên	1.455
	Gạch 2 lỗ KT 220x105x60mm	"	1.427
3.4	Gạch xi măng - NMG của Hợp tác xã dịch vụ tổng hợp xã Nghĩa Hoàn, huyện Tân Kỳ		
	Giao tại Nhà máy		
	Gạch đặc KT 210x100x60mm	viên	1.090
	Gạch 2 lỗ KT 210x100x60mm	"	1.000
	Gạch 2 lỗ KT 210x115x60mm	"	1.363
	Giao tại thị trấn Tân Kỳ		
	Gạch đặc KT 210x100x60mm	viên	1.181
	Gạch 2 lỗ KT 210x100x60mm	"	1.090
	Gạch 2 lỗ KT 210x115x60mm	"	1.545
3.5	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
	Gạch rỗng KT 390x130x100mm	"	3.800
	Gạch rỗng KT 270x140x120mm	"	2.900
4	Sơn		
4.1	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

Số TT	Tên vật liệu - Quy cách - Xuất xứ	Đơn vị tính	Giá vật liệu trước thuế VAT
	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
4.2	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
	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
4.3	Sơn Newway		
	- Sơn và bột bả nội thất		
	Bột bả	kg	10.159
	Sơn lót kháng kiềm	"	81.983
	Sơn che phủ cao cấp	"	57.576

Số TT	Tên vật liệu - Quy cách - Xuất xứ	Đơn vị tính	Giá vật liệu trước thuế VAT
	Sơn bóng cao cấp	"	156.045
	Sơn siêu bóng cao cấp	"	188.455
	- Sơn và bột bả ngoại thất	kg	
	Bột bả chống thấm	"	11.705
	Sơn lót kháng kiềm	"	114.812
	Sơn mịn cao cấp	"	84.032
	Sơn siêu bóng cao cấp	"	239.562
	Sơn phủ bóng Nano hoàn thiện không cần lót	"	243.140
	Sơn chống thấm	"	159.318
	Sơn nhũ vàng ánh kim	"	324.242
	Sơn giả đá	"	158.727
4.4	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
4.5	Sơn Nakaji (Công ty CP VL&XD ICEM)		
	- Sơn mịn nội thất N-100	kg	21.000
	- Sơn mịn ngoại thất K-200	"	56.000
	- Sơn ngoại thất chống thấm CT-01	"	84.000
	- Sơn phủ ngoại thất (sơn ngói)	"	120.000
4.6	Sơn Valenta (CTCP SX Sơn Hà Nội)		
	Sơn nội thất		
	- Sơn màu nội thất đặc biệt Valenta Eco	kg	50.600
	- Sơn nội thất cao cấp	"	79.800
	- Sơn bóng nội thất cao cấp	"	341.000
	- Sơn men sứ nội thất	"	519.000
	Sơn ngoại thất		
	- Sơn mịn ngoại thất cao cấp	kg	143.000

Số TT	Tên vật liệu - Quy cách - Xuất xứ	Đơn vị tính	Giá vật liệu trước thuế VAT
	- Sơn bóng ngoại thất cao cấp	"	422.000
	- Sơn men sứ ngoại thất	"	551.000
	Sơn lót		
	- Sơn lót kháng kiềm nội thất	kg	93.100
	- Sơn lót kháng kiềm ngoại thất	"	183.400
	Sơn chống thấm		
	- Sơn chống thấm đa năng	kg	177.100
	- Sơn chống thấm màu cao cấp	"	222.200
	Bột bả		
	- Bột bả nội thất	kg	10.100
	- Bột bả ngoại thất	"	13.400
5	Cửa và phụ kiện		
5.1	Cửa Eurowindow: Hệ sản phẩm Asiawindow, sử dụng prolife Eurowindow, sử dụng kính an toàn 6.38mm		
	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

Số TT	Tên vật liệu - Quy cách - Xuất xứ	Đơn vị tính	Giá vật liệu trước thuế VAT
	- 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
	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
5.2	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		

Số TT	Tên vật liệu - Quy cách - Xuất xứ	Đơn vị tính	Giá vật liệu trước thuế VAT
	- 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		
	- 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
5.3	Cửa của 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 đi mở trượt 2 cánh	"	1.550.000
	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

Số TT	Tên vật liệu - Quy cách - Xuất xứ	Đơn vị tính	Giá vật liệu trước thuế VAT
	<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
	Cửa cuốn tấm liền Series 3 sóng vuông AP-Austroll (thân cửa, ray, trục, giá đỡ)	"	830.000
	Cửa cuốn tấm liền Series 4 sóng vuông EC-Austroll (thân cửa, ray, trục, giá đỡ)	"	770.000
	Cửa cuốn tấm 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 Doorreck D14i	"	2.090.000
	Động cơ cửa tấm liền ARG.P1 < 12m ²	bộ	6.380.000
	Động cơ cửa tấm liền ARG.P1 > 12m ²	"	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
5.4	Cửa nhôm cuốn (bao gồm thân cửa, trục ray)		
	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 tời (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

Số TT	Tên vật liệu - Quy cách - Xuất xứ	Đơn vị tính	Giá vật liệu trước thuế VAT
5.5	Cửa nhôm (bao gồm khuôn, cánh cửa, phụ kiện Kinlong, kính trắng 5.0mm, thanh nhôm dày 1,2-1,4mm; đã lắp đặt)		
	Vách kính cố định	m ²	1.150.000
	Cửa đi mở quay 1 cánh	"	2.530.000
	Cửa đi mở quay 2 cánh	"	2.760.000
	Cửa đi mở trượt 2 cánh	"	2.070.000
	Cửa sổ mở quay, mở hất 1 cánh	"	2.300.000
	Cửa sổ mở quay 2 cánh	"	2.530.000
	Cửa sổ mở trượt 2 cánh	"	1.840.000
	Cửa nhôm (bao gồm khuôn, cánh cửa, phụ kiện Kinlong, kính trắng 5.0mm, thanh nhôm dày 1,4-2,0mm; đã lắp đặt)		
	Vách kính cố định	m ²	1.300.000
	Cửa đi mở quay 1 cánh	"	2.860.000
	Cửa đi mở quay 2 cánh	"	3.120.000
	Cửa đi mở trượt 2 cánh	"	2.340.000
	Cửa sổ mở quay, mở hất 1 cánh	"	2.600.000
	Cửa sổ mở quay 2 cánh	"	2.860.000
	Cửa sổ mở trượt 2 cánh	"	2.080.000
5.6	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)		
	- 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
5.7	Cửa sổ chớp kính trắng lật có xuyên hoa sắt vuông 10 x 10 (Kể cả sơn và lắp dựng)	m ²	600.000
5.8	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
5.9	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

Số TT	Tên vật liệu - Quy cách - Xuất xứ	Đơn vị tính	Giá vật liệu trước thuế VAT
5.10	Cửa sổ kính trắng tron 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		
5.11	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
5.12	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		
5.13	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
6	Thiết bị vệ sinh		
6.1	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
	- 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
6.2	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
	Tiêu nam treo tường TV5, TT5 Viglacera	"	975.000
	Vách ngăn sứ tiêu nam	tấm	1.145.000
	Tiêu nữ VB3 VB5	bộ	800.000
	Vòi chậu cảm ứng nóng lạnh viglacera VG1028M	cái	4.310.000

Số TT	Tên vật liệu - Quy cách - Xuất xứ	Đơn vị tính	Giá vật liệu trước thuế VAT
	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 tiêu nữ viglacera VG700	"	820.000
	Gương tắm viglacera KT 500x700x5 G2, G3	"	320.000
7	Bình nước nóng		
7.1	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
7.2	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
8	Ống và phụ kiện vật liệu nước		
8.1	Nhựa Tiên Phong		
	Ống nhựa Class 2 Tiên Phong		
	Φ 21 mm	mét	11.182
	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

Số TT	Tên vật liệu - Quy cách - Xuất xứ	Đơn vị tính	Giá vật liệu trước thuế VAT
	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
	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

Số TT	Tên vật liệu - Quy cách - Xuất xứ	Đơn vị tính	Giá vật liệu trước thuế VAT
	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
	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

Số TT	Tên vật liệu - Quy cách - Xuất xứ	Đơn vị tính	Giá vật liệu trước thuế VAT
	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
	Màng sông nhựa Tiên Phong		
	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

Số TT	Tên vật liệu - Quy cách - Xuất xứ	Đơn vị tính	Giá vật liệu trước thuế VAT
	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
	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

Số TT	Tên vật liệu - Quy cách - Xuất xứ	Đơn vị tính	Giá vật liệu trước thuế VAT
	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
	Nổi 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
	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

Số TT	Tên vật liệu - Quy cách - Xuất xứ	Đơn vị tính	Giá vật liệu trước thuế VAT
	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 nổi ren trong		
	Φ 20 x1/2"	cái	36.091
	Φ 25 x1/2"	"	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
	Nổi ren ngoài		
	Φ 20 x1/2"	cái	45.636
	Φ 25 x1/2"	"	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
	Φ 110 x 4"	"	3.021.000
	Nổi 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

Số TT	Tên vật liệu - Quy cách - Xuất xứ	Đơn vị tính	Giá vật liệu trước thuế VAT
	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
	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
8.2	Ống nhựa Bình Minh miền Bắc		
	- Ống uPVC thoát		
	Φ 21 mm	mét	7.900
	Φ 27 mm	"	9.700

Số TT	Tên vật liệu - Quy cách - Xuất xứ	Đơn vị tính	Giá vật liệu trước thuế VAT
	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
	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		

Số TT	Tên vật liệu - Quy cách - Xuất xứ	Đơn vị tính	Giá vật liệu trước thuế VAT
	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		
	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		
	Nội trơn		
	Nội PPR 20	cái	2.900
	Nội PPR 25	"	4.800
	Nội PPR 32	"	7.400
	Nội PPR 40	"	11.900
	Nội 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
	Nội ren trong		
	Nội ren trong PPR 20x1/2	cái	35.200
	Nội ren trong PPR 20x3/4	"	45.000
	Nội ren trong PPR 25x1/2	"	43.600
	Nội ren trong PPR 25x3/4	"	48.100
	Nội ren ngoài		
	Nội ren ngoài PPR 20x1/2	cái	44.700
	Nội ren ngoài PPR 20x3/4	"	60.000
	Nội ren ngoài PPR 25x1/2	"	52.200
	Nội ren ngoài PPR 25x3/4	"	62.600
8.3	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

Số TT	Tên vật liệu - Quy cách - Xuất xứ	Đơn vị tính	Giá vật liệu trước thuế VAT
	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
8.4	Keo dán ống PVC	kg	144.091
9	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
10	Thiết bị điện		
10.1	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 liên 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

Số TT	Tên vật liệu - Quy cách - Xuất xứ	Đơn vị tính	Giá vật liệu trước thuế VAT
	Ổ cắm 4 ngã 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 đẹt 10A	"	3.600
	Phích cắm 16A K5	"	5.000
	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 2BĐ1-111	cái	28.215
	Bảng điện 2BĐ5-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 đê sứ 2P 15A 600V	cái	19.580
	Cầu dao đê sứ 2P 20A 600V	"	27.390
	Cầu dao đê sứ 2P 30A 600V	"	30.580
	Cầu dao đê sứ đảo chiều 2P 30A 600V	"	35.090
	Cầu dao đê sứ 2P 60A 600V	"	66.000
	Cầu dao đê sứ đảo chiều 2P 60A 600V	"	76.560
	Cầu dao đê sứ 3P 30A 600V	"	49.060
	Cầu dao đê sứ 3P 60A 600V	"	99.770
	Cầu dao đê sứ đảo chiều 3P 30A 600V	"	50.490
	Cầu dao đê sứ đảo chiều 3P 60A 600V	"	120.120
	- Cầu dao điện dân dụng cực kẹp		
	Cầu dao đê sứ 2P 15A 600V	cái	18.500
	Cầu dao đê sứ 2P 20A 600V	"	26.070
	Cầu dao đê sứ 2P 30A 600V	"	29.040
	Cầu dao đê sứ đảo chiều 2P 30A 600	"	33.330
	Cầu dao đê sứ 3P 30A 600V	"	46.640
	Cầu dao đê sứ đảo chiều 3P 30A 600V	"	47.960
	Cầu dao đê sứ 2P 60A 600V	"	62.700
	Cầu dao đê sứ đảo chiều 2P 60A 600V	"	72.710

Số TT	Tên vật liệu - Quy cách - Xuất xứ	Đơn vị tính	Giá vật liệu trước thuế VAT
	Cầu dao để sứ 3P 60A 600V	"	94.820
	Cầu dao để sứ đảo chiều 3P 60A 600V	"	114.070
10.2	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
	Hạt một chiều - Roman	"	10.455
	Hạt hai chiều - Roman	"	19.545
	Hạt 20A - Roman	"	69.091
	Ổ 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
	Ống luồn tròn PVC phi 16 - Roman (2.92m/cây)	cây	20.000
	Ống luồn tròn PVC phi 20 - Roman (2.92m/cây)	"	31.818
	Ống luồn tròn PVC phi 25 - Roman (2.92m/cây)	"	3.636
	Ống luồn 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
11	Đèn chiếu sáng		
11.1	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

Số TT	Tên vật liệu - Quy cách - Xuất xứ	Đơn vị tính	Giá vật liệu trước thuế VAT
	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
	- 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
11.2	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

Số TT	Tên vật liệu - Quy cách - Xuất xứ	Đơn vị tính	Giá vật liệu trước thuế VAT
	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
	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
	- Bộ đèn đường Carent IP67 LED (chip LED + driver + chống sét hiệu PHILIPS - sản xuất tại châu Âu, đèn có tính năng dimming và kết nối điều khiển thông minh, linh kiện Châu Âu)		
	Carent IP67 LED 60W dimming 5 cấp. Hiệu suất phát quang >130lm/W, tuổi thọ 100.000h	bộ	8.675.000
	Carent IP67 LED 70W dimming 5 cấp. Hiệu suất phát quang >130lm/W, tuổi thọ 100.000h	"	9.240.000
	Carent IP67 LED 80W dimming 5 cấp. Hiệu suất phát quang >130lm/W, tuổi thọ 100.000h	"	9.590.000
	Carent IP67 LED 90W dimming 5 cấp. Hiệu suất phát quang >130lm/W, tuổi thọ 100.000h	"	10.030.000
	Carent IP67 LED 100W dimming 5 cấp. Hiệu suất phát quang >130lm/W, tuổi thọ 100.000h	"	11.500.000
	Carent IP67 LED 120W dimming 5 cấp. Hiệu suất phát quang >130lm/W, tuổi thọ 100.000h	"	12.580.000
	Carent IP67 LED 150W dimming 5 cấp. Hiệu suất phát quang >130lm/W, tuổi thọ 100.000h	"	14.700.000
	Carent IP67 LED 200W dimming 5 cấp. Hiệu suất phát quang >130lm/W, tuổi thọ 100.000h	"	17.440.000
	- Bộ đèn đường O'STAR LED (chip LED + driver + chống sét hiệu PHILIPS - sản xuất tại châu Âu, đèn có tính năng dimming và kết nối điều khiển thông minh, linh kiện Châu Âu)		

Số TT	Tên vật liệu - Quy cách - Xuất xứ	Đơn vị tính	Giá vật liệu trước thuế VAT
	O'STAR-MIDI LED 80W dimming 5 cấp. Hiệu suất phát quang >130lm/W, tuổi thọ 100.000h	bộ	8.050.000
	O'STAR-MIDI LED 100W dimming 5 cấp. Hiệu suất phát quang >130lm/W, tuổi thọ 100.000h	"	10.580.000
	O'STAR-MAXI LED 120W dimming 5 cấp. Hiệu suất phát quang >130lm/W, tuổi thọ 100.000h	"	11.120.000
	O'STAR-MAXI LED 150W dimming 5 cấp. Hiệu suất phát quang >130lm/W, tuổi thọ 100.000h	"	13.000.000
	- Bộ đèn đường CARINA LED (chip LED + driver + chống sét hiệu PHILIPS - sản xuất tại châu Âu, đèn có tính năng dimming và kết nối điều khiển thông minh, linh kiện Châu Âu)		
	CARINA LED 60W dimming 5 cấp. Hiệu suất phát quang >130lm/W, tuổi thọ 100.000h	bộ	7.290.000
	CARINA LED 100W dimming 5 cấp. Hiệu suất phát quang >130lm/W, tuổi thọ 100.000h	"	9.400.000
	CARINA LED 150W dimming 5 cấp. Hiệu suất phát quang >130lm/W, tuổi thọ 100.000h	"	12.570.000
	- Bộ đèn đường ROSAR-II LED (chip LED + driver + chống sét hiệu PHILIPS - sản xuất tại châu Âu, đèn có tính năng dimming và kết nối điều khiển thông minh, linh kiện Châu Âu)		
	ROSAR-II LED 80W dimming 5 cấp. Hiệu suất phát quang >130lm/W, tuổi thọ 100.000h	bộ	8.490.000
	ROSAR-II LED 90W dimming 5 cấp. Hiệu suất phát quang >130lm/W, tuổi thọ 100.000h	"	9.500.000
	ROSAR-II LED 120W dimming 5 cấp. Hiệu suất phát quang >130lm/W, tuổi thọ 100.000h	"	11.120.000
	ROSAR-II LED 150W dimming 5 cấp. Hiệu suất phát quang >130lm/W, tuổi thọ 100.000h	"	13.000.000
	- Hộp đấu nối kín nước	cái	620.000
	- Bộ đèn LED đầu trụ RILEX 5W 220V	bộ	2.640.000
	- Bộ điều khiển tiết giảm công suất tại đèn IDIM (UDC)	"	5.200.000
	- Tủ điều khiển chiếu sáng GPRS 30A	tủ	65.000.000
	- Đe 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		
	Đe gang đúc trang trí TM02 cao 1570mm	đe	9.630.000
	Đe gang đúc trang trí TM03 cao 1550mm	"	11.235.000
	Trụ đèn tròn côn cao 7m (171/78 - 4mm)	"	6.387.900
	Trụ đèn tròn côn cao 8m (191/78 - 4mm)	"	6.473.500
	Trụ đèn tròn côn cao 9m (210/78 - 4mm)	"	7.126.200
	Trụ đèn tròn côn cao 10m (210/78 - 4mm)	"	7.832.400
	- Cản đèn kiểu 1 nhánh cao 2m vưon xa 2m	cản	1.744.100
11.3	Đèn chiếu sáng Philips (CTCP EXO) nhập khẩu nguyên bộ		

Số TT	Tên vật liệu - Quy cách - Xuất xứ	Đơn vị tính	Giá vật liệu trước thuế VAT
	- 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
11.4	Đèn RILEX TinLoi Lighting (bộ nguồn dimming 2-5 cấp, chống sét 10Kv)		
	- Đèn led 30W, quang thông 3.900lm	bộ	4.700.000
	- Đèn led 40W, quang thông 5.200lm	"	5.100.000
	- Đèn led 50W, quang thông 6.500lm	"	5.910.000
	- Đèn led 60W, quang thông 7.800lm	"	6.450.000
	- Đèn led 70W, quang thông 9.100lm	"	7.100.000
	- Đèn led 80W, quang thông 10.400lm	"	7.780.000
	- Đèn led 90W, quang thông 12.100lm	"	8.470.000
	- Đèn led 100W, quang thông 13.000lm	"	10.360.000
	- Đèn led 120W, quang thông 16.500lm	"	11.500.000
	- Đèn led 150W, quang thông 19.500lm	"	14.810.000
	- Đèn led 160W, quang thông 20.800lm	"	15.100.000
	- Đèn led 180W, quang thông 23.400lm	"	15.870.000
	- Đèn led 200W, quang thông 26.000lm	"	16.000.000
	- Đèn pha 200W, quang thông 26.000lm	"	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
11.5	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

Số TT	Tên vật liệu - Quy cách - Xuất xứ	Đơn vị tính	Giá vật liệu trước thuế VAT
	- Đèn Led Flood Light Slighting 250W, dimming 5 cấp công suất, hiệu suất chiếu sáng >120lm/W	"	11.580.000
11.6	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 cân đơn 7m	"	3.984.000
	Cột bát giác liên cân đơn 8m	"	5.133.600
	Cột bát giác liên cân đơn 9m	"	5.868.000
	Cột bát giác liên cân đơn 10m	"	7.400.000
	Cột + cân cánh bướm 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
12	Dây và cáp điện		
12.1	Dây và cáp điện CADIVI		
	- Dây đồng trần xoắn (TCVN)		
	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

Số TT	Tên vật liệu - Quy cách - Xuất xứ	Đơn vị tính	Giá vật liệu trước thuế VAT
	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
	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	

Số TT	Tên vật liệu - Quy cách - Xuất xứ	Đơn vị tính	Giá vật liệu trước thuế VAT
	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
12.2	Dây và cáp điện Goldcup		
	Dây điện 1 lõi ruột mềm 450/750V - Cu/PVC (TCVN6610-3/IEC60227-3)		
	CV 1.5R5-0.45-X	mét	6.159
	CV 4R5-0.45-X	"	15.809
	CV 6R5-0.45-X	"	23.461
	CV 10R5-0.45-X	"	40.122
	CV 16R5-0.45-X	"	61.432
	CV 25R5-0.45-X	"	95.466
	CV 35R5-0.45-X	"	131.437
	CV 50R5-0.45-X	"	188.889
	CV 70RC-0.45-X	"	264.013
	CV 120RC-0.45-X	"	442.595
	CV 150RC-0.45-X	"	556.010
	Dây điện dẹt 2 lõi 300/500V - Cu/PVC/PVC (TCVN6610-5/IEC60227-5)		
	CVV 2x0.75R5-0.3-O-X	mét	7.972
	CVV 2x1R5-0.3-O-X	"	10.041
	CVV 2x1.5R5-0.3-O-X	"	13.915
	CVV 2x2.5R5-0.3-O-X	"	22.113
	CVV 2x4R5-0.3-O-X	"	34.576
	CVV 2x6R5-0.3-O-X	"	51.591
	Cáp điện 1 lõi - 0,6/1KV - Cu/XLPE/PVC (TCVN5935/IEC60502-1)		
	CEV 70RC-0.6-X	mét	254.018
	CEV 120RC-0.6-X	"	441.223
	CEV 150RC-0.6-X	"	544.848
	CEV 185RC-0.6-X	"	682.368
	CEV 240RC-0.6-X	"	896.875
	CEV 300RC-0.6-X	"	1.113.592

Số TT	Tên vật liệu - Quy cách - Xuất xứ	Đơn vị tính	Giá vật liệu trước thuế VAT
	Cáp điện 2 lõi - 0.6/1KV - Cu/XLPE/PVC (TCVN5935/IEC60502-1)		
	CEV 2x2.5R2-0.6-X	mét	25.691
	CEV 2x4R2-0.6-X (PP)	"	37.927
	CEV 2x6R2-0.6-X	"	53.930
	CEV 2x10R2-0.6-X	"	84.644
	CEV 2x16RC-0.6-X	"	129.423
	CEV 2x25RC-0.6-X	"	201.083
	Cáp điện (3+1), 4 lõi - 0.6/1KV - Cu/XLPE/PVC (TCVN5935/IEC60502-1)		
	CEV 3x4+2.5R2-0.6-X	mét	65.742
	CEV 3x6+4R2-0.6-X	"	95.099
	CEV 3x10+6R2-0.6-X	"	147.935
	CEV 3 x 16 + 10 RC-0.6-X	"	230.142
	CEV 3 x 25 + 16 RC-0.6-X	"	354.828
	CEV 3 x 35 + 16 RC-0.6-X	"	465.368
	CEV 4x2.5R2-0.6-X	"	49.053
	CEV 4x4R2-0.6-X	"	71.598
	CEV 4x6R2-0.6-X	"	102.917
	CEV 4x16RC-0.6-X	"	250.694
	CEV 4x25RC-0.6-X	"	390.868
	CEV 4x70RC-0.6-X	"	1.054.074
	CEV 4x120RC-0.6-X	"	1.809.985
	CEV 4x150RC-0.6-X	"	2.242.001
	Cáp ngầm 2,3,4 lõi -0.6/1KV - Cu/XLPE/PVC/DSTA/PVC (TCVN5935/IEC60502-1)		
	CEVV-ST 2x4R2-0.6-X	mét	40.141
	CEVV-ST 2x6R2-0.6-X	"	67.276
	CEVV-ST 3x6+4R2-0.6-X	"	108.999
	CEVV-ST 3x10+6R2-0.6-X	"	162.866
	CEVV-ST 4x6R2-0.6-X	"	117.135
	CEVV-ST 4x10R2-0.6-X	"	178.779
	Cáp điều khiển - 300/500V - Cu/PVC/PVC (TCVN6610-7/IEC60227-7)		
	CVV 5x1R5-0.3-X	mét	26.710
	CVV 6x1R5-0.3-X	"	31.100
	CVV 7x1.5R5-0.3-X	"	50.375
	CVV 9x1.5R5-0.3-X	"	67.091
	CVV 5x2.5R5-0.3-X	"	71.932
	CVV 6x2.5R5-0.3-X	"	84.094
	CVV 7x2.5R5-0.3-X	"	95.383
	CVV 9x2.5R5-0.3-X	"	123.467

Số TT	Tên vật liệu - Quy cách - Xuất xứ	Đơn vị tính	Giá vật liệu trước thuế VAT
	Cáp điện chống cháy 3+1 lõi - 0,6/1kV - Cu/Mica/XLPE/PVC-Fr (IEC 60502-1, IEC 60331)		
	CEV-FR 3x16+10R2-0.6	mét	249.144
	CEV-FR 3x25+16R2-0.6	"	380.789
	CEV-FR 3x35+16R2-0.6	"	495.614
	CEV-FR 3x50+25R2-0.6	"	676.407
	CEV-FR 3x70+35R2-0.6	"	963.382
12.3	Dây và cáp điện Trần Phú		
	Dây đơn ruột đồng, cách điện PVC	mét	
	VCm 1x1,5	"	6.360
	VCm 1x2,5	"	10.330
	VCm 1x4,0	"	15.850
	Dây dẹt ruột đồng, cách điện PVC, vỏ bọc PVC	mét	
	VCm-D 2x1,5	"	13.550
	VCm-D 2x2,5	"	22.300
	VCm-D 2x4,0	"	33.500
	VCm-D 2x6,0	"	49.600
	Cáp đơn - Hạ thế ruột đồng, cách điện PVC	mét	
	CV-10	"	33.582
	CV-16	"	54.000
	CV-25	"	86.455
	CV-35	"	117.636
	Cáp 2 lõi - Hạ thế, ruột đồng, cách điện XLPE, vỏ bọc PVC	mét	
	CXV-(2x4)	"	32.273
	Cáp CVV-(2x6)	"	38.800
	CXV-(2x6)	"	48.182
	CXV-(2x10)	"	73.636
	CXV-(2x16)	"	113.636
	Cáp CVV-(2x25)	"	143.400
	Cáp CVV-(2x35)	"	197.500
	Cáp CVV-(2x50)	"	263.000
	Cáp CVV-(2x70)	"	367.600
	Cáp CVV-(2x95)	"	502.800
	Cáp CVV-(2x120)	"	654.800
	Cáp CVV-(2x150)	"	775.900
	Cáp CVV-(2x185)	"	965.800
	Cáp CVV-(2x240)	"	1.260.000
	Cáp CVV-(2x300)	"	1.580.000
	Cáp CVV-(2x400)	"	2.013.000
	Cáp (3+1) lõi - Hạ thế, ruột đồng, cách điện XLPE, vỏ bọc PVC		
	CXV-(3x10+1x6)	mét	127.273
	CXV-(3x16+1x10)	"	196.364
	CXV-(3x25+1x10)	"	281.636

Số TT	Tên vật liệu - Quy cách - Xuất xứ	Đơn vị tính	Giá vật liệu trước thuế VAT
	CXV-(3x25+1x16)	"	314.336
	CXV-(3x35+1x16)	"	408.073
	Cáp treo 4 lõi - Hạ thế ruột đồng, cách điện XLPE, vỏ bọc PVC		
	CVV-(4x10)	mét	134.545
	CVV-(4x16)	"	209.091
	CVV-(4x25)	"	329.091
	CVV-(4x35)	"	436.364
	Cáp ngầm 2 lõi - Hạ thế (Cu/XLPE/PVC/DSTA/PVC)		
	CXV/DSTA-(2x4)	"	42.727
	CXV/DSTA-(2x6)	"	56.364
	CXV/DSTA-(2x10)	"	81.818
	CXV/DSTA-(2x16)	"	127.273
	Cáp ngầm (3+1) lõi - Hạ thế (Cu/XLPE/PVC/DSTA/PVC)		
	CXV/DSTA-(3x10mm ² +1x6)	"	141.818
	CXV/DSTA-(3x16mm ² +1x10)	"	204.545
	CXV/DSTA-(3x25mm ² +1x10)	"	305.455
	CXV/DSTA-(3x25mm ² +1x16)	"	314.545
	CXV/DSTA-(3x35mm ² +1x16)	"	416.364
	Cáp ngầm 4 lõi - Hạ thế (Cu/XLPE/PVC/DSTA/PVC)		
	CXV/DSTA-(4x10)	"	149.091
	CXV/DSTA-(4x16)	"	217.273
	CXV/DSTA-(4x25)	"	347.273
	CXV/DSTA-(4x35)	"	472.727
13	Tủ điện hạ thế		
13.1	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
13.2	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
13.3	Cột, xà thép mã kẽm nhúng nóng	kg	30.000
14	Điều hòa nhiệt độ		
14.1	Điều hoà nhiệt độ LG		
	Loại treo tường 2 cục 1 chiều Inverter		
	V 10 ENV, công suất 9.000 BTU	cái	6.318.182
	V 13 ENS, công suất 12.000 BTU	"	7.227.273
	V 18 ENF, công suất 18.000 BTU	"	12.272.727
	Loại treo tường 2 cục 2 chiều Inverter		
	B 10 ENC, công suất 9.000 BTU	cái	7.772.727
	B 13 ENC, công suất 12.000 BTU	"	9.545.455
	B 18 ENC, công suất 18.000 BTU	"	16.181.818
14.2	Điều hòa Panasonic		
	Loại treo tường 2 cục 1 chiều lạnh loại thường		
	CU/CS N9SKH-8, công suất 9.000 BTU	cái	6.363.636
	CU/CS N12SKH-8, công suất 12.000 BTU	"	8.181.818
	CU/CS N18TKH-8, công suất 18.000 BTU	"	13.363.636
	Loại treo tường 2 cục 1 chiều Inverter cao cấp Gas R32		
	CU/CS U9TKH-8, công suất 9.000 BTU	cái	8.227.273
	CU/CS U12TKH-8, công suất 12.000 BTU	"	10.090.909
	CU/CS U18SKH-8, công suất 18.000 BTU	"	15.272.727
	Loại treo tường 2 cục 2 chiều Inverter cao cấp Gas R32		
	CU/CS Z9TKH-8, công suất 9.000 BTU	cái	12.318.182
	CU/CS Z12TKH-8, công suất 12.000 BTU	"	14.272.727
	CU/CS Z18TKH-8, công suất 18.000 BTU	"	20.636.364
	Điều hòa âm trần cassette 1 chiều Gas R22		
	CU/CS-PC18DB4H, công suất 18.000 BTU	cái	17.454.545
	CU/CS-PC24DB4H, công suất 24.000 BTU	"	20.545.455
	CU/CS-D28DB4H5, công suất 28.000 BTU	"	25.636.364
	Điều hòa âm trần 1 chiều Inverter 2018		
	CU-S18MBZ/CS-S18MB4ZW, công suất 18.000 BTU	cái	25.636.364
	CU-S24MBZ/CS-S18MB4ZW, công suất 24.000 BTU	"	30.818.182
	CU-YT19KBH52/CS-T19KB4H52, công suất 19.000 BTU	"	29.181.818

Số TT	Tên vật liệu - Quy cách - Xuất xứ	Đơn vị tính	Giá vật liệu trước thuế VAT
	CU-YT24KBH52/CS-T24KB4H52, công suất 24.000 BTU	"	33.909.091
	CU-YT34KBH52/CS-T34KB4H52, công suất 34.000 BTU	"	38.727.273
15	Quạt điện		
	- Quạt treo tường điện cơ thông nhất QTT300-ED	cái	318.182
	- Quạt treo tường Asia L16002	"	345.455
	- Quạt treo tường Asia L16006 (có điều khiển)	"	554.545
	- Quạt treo tường Asia 16 TĐ L16008	"	362.727
	- Quạt treo tường Asia 18 TĐ L18001	"	372.727
	- Quạt treo tường Asia 18 TĐ L18002	"	390.909
	- Quạt hút trần điện cơ thông nhất QHT150-PN	"	231.818
	- Quạt hút trần Asia V4001	"	345.455
	- Quạt thông gió điện cơ thông nhất QTG150-PN	"	236.364
	- Quạt thông gió trung Asia H8001	"	345.455
	- Quạt thông gió lớn Asia H10001	"	409.091
	- Quạt đảo trần điều khiển từ xa Vinawind QTĐ400X-ĐB	"	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)	"	559.091
	- Quạt trần Vinawind QT1400 (cánh nhôm)	"	677.273
	- Quạt trần Asia J48003 (cánh 1,2m)	"	854.545
	- Quạt trần Panasonic F-60MZ2-S, F-56MZG-GO	"	890.909
16	Cột đèn chiếu sáng		
16.1	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 cân đơn 7m	"	3.984.000
	Cột bát giác liên cân đơn 8m	"	5.133.600
	Cột bát giác liên cân đơn 9m	"	5.868.000
	Cột bát giác liên cân đơn 10m	"	7.400.000
	Cột + cân cánh bướm 13m	bộ	17.000.000
	Cột đa giác mạ kẽm + Giàn nâng hạ cao 25m	cột	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

Số TT	Tên vật liệu - Quy cách - Xuất xứ	Đơn vị tính	Giá vật liệu trước thuế VAT
	Cần đèn đơn CD-04 cao 2m, vưon 1,5m	"	1.500.000
	Cần đèn kép CK-04 cao 2m, vưon 1,5m	"	2.160.000
	Cần đèn đơn CD-06 cao 2m, vưon 1,5m	"	1.080.000
	Cần đèn kép CK-06 cao 2m, vưon 1,5m	"	1.680.000
	Cần đèn đơn CD-04 cao 2m, vưon 2m	"	1.680.000
	Cần đèn kép CK-04 cao 2m, vưon 2m	"	2.400.000
17	Một số thiết bị phòng cháy, chữa cháy		
17.1	Trung tâm báo cháy thông thường Hochiki 2 kênh (không ắc quy)	bộ	5.277.400
17.2	Trung tâm báo cháy thông thường Hochiki 4 kênh (không ắc quy)	"	6.674.700
17.3	Trung tâm báo cháy thông thường Hochiki 8 kênh (không ắc quy)	"	6.912.300
17.4	Trung tâm báo cháy 1 loop 256 địa chỉ	"	18.536.000
17.5	Trung tâm báo cháy 2 loop 512 địa chỉ	"	19.020.000
17.6	Trung tâm báo cháy 3 loop 768 địa chỉ	"	21.192.000
17.7	Trung tâm báo cháy 4 loop 1024 địa chỉ	"	21.736.000
17.8	Trung tâm báo cháy 5 loop 1280 địa chỉ	"	24.725.000
17.9	Trung tâm báo cháy bao gồm Acquy YF1 5 kênh	"	2.700.000
17.10	Trung tâm báo cháy bao gồm Acquy YF1 10 kênh	"	3.900.000
17.11	Trung tâm báo cháy bao gồm Acquy YF1 20 kênh	"	6.270.000
17.12	Trung tâm báo cháy bao gồm Acquy YF1 30 kênh	"	8.350.000
17.13	Trung tâm báo cháy bao gồm Acquy YF1 40 kênh	"	10.450.000
17.14	Trung tâm báo cháy bao gồm Acquy YF1 50 kênh	"	13.580.000
17.15	Bình chữa cháy VN MFZL1	bình	160.000
17.16	Bình chữa cháy VN MFZL2	"	180.000
17.17	Bình chữa cháy VN MFZ4	"	220.000
17.18	Bình chữa cháy VN MFZ8	"	295.000
17.19	Bình chữa cháy VN MFTZ35	"	1.800.000
17.20	Bình khí CO2 TQ MT2	"	360.000
17.21	Bình khí CO2 TQ MT3	"	385.000
17.22	Bình khí CO2 TQ MT5	"	585.000
17.23	Bình tự động 6kg TQ XZFTB6 (hình cầu treo)	"	450.000
17.24	Bình tự động 6kg TQ XZFTBL6 - ABC	"	460.000
17.25	Bình tự động 8kg TQ XZFTB8	"	470.000
17.26	Bình tự động 8kg TQ XZFTBL8	"	490.000
17.27	Bình xe đẩy bột khí TQ BC MFTZ35	"	1.800.000
17.28	Bình xe đẩy bột khí TQ ABC MFTZL35	"	1.900.000
17.29	Bình cứu hỏa bột TQ MFZ8 BC	"	290.000
17.30	Bình cứu hỏa bột TQ MFZL8 ABC	"	315.000
17.31	Giá treo bình cứu hỏa đôi	cái	220.000
17.32	Giá treo bình cứu hỏa ba	"	250.000
17.33	Kệ đựng 1 bình chữa cháy	"	150.000

Số TT	Tên vật liệu - Quy cách - Xuất xứ	Đơn vị tính	Giá vật liệu trước thuế VAT
17.34	Kệ đựng 2 bình chữa cháy	"	175.000
17.35	Kệ đựng 3 bình chữa cháy	"	215.000
17.36	Đầu dò khói quang địa chỉ	"	520.000
17.37	Đầu dò nhiệt gia tăng địa chỉ	"	464.000
17.38	Đầu dò nhiệt cố định 70 độ C địa chỉ	"	464.000
17.39	Nút ấn khẩn tròn lắp chìm địa chỉ	"	464.000
17.40	Đầu dò khói quang 24VDC	"	170.000
17.41	Đầu dò khói quang 24VDC dùng tủ Network	"	218.000
17.42	Đầu dò nhiệt gia tăng	"	70.000
17.43	Đầu dò nhiệt cố định 70 độ C	"	75.000
17.44	Đầu dò khói nhiệt kết hợp 24VDC	"	275.000
17.45	Nút ấn khẩn tròn lắp chìm	"	95.000
17.46	Còi báo cháy 12/24VDC	"	110.000
17.47	Chuông báo cháy 24VDC 6" 90dB	"	170.000
17.48	Chuông báo cháy 12VDC 6" 90dB	"	190.000
17.49	Đèn báo cháy 24VDC	"	60.000
17.50	Nút ấn vuông bề kính	"	84.000
17.51	Đèn chớp báo cháy 12/24VDC	"	60.000
17.52	Đèn thoát hiểm EXIT	"	130.000
17.53	Đèn Exit hai mặt có chỉ dẫn TQ	"	220.000
17.54	Đèn chiếu sáng sự cố KT2200EL	"	230.000
17.55	Đèn báo sự cố HW - 118 AC Led	"	300.000
17.56	Đèn sự cố Orenna	"	330.000
17.57	Vòi chữa cháy TQ có khớp nối D65 10 bar 5,2kg	cuộn	410.000
17.58	Vòi chữa cháy TQ có khớp nối D65 13 bar 6,2kg	"	450.000
17.59	Vòi chữa cháy TQ có khớp nối D50 13 bar 5,0kg	"	345.000
17.60	Vòi chữa cháy TQ có khớp nối D50 10 bar 3,7kg	"	310.000
17.61	Vòi chữa cháy công nghệ Đức D50 17 bar - 30m	"	933.000
17.62	Vòi chữa cháy công nghệ Đức D65 17 bar - 30m	"	1.155.000
17.63	Vòi chữa cháy tiêu chuẩn Hàn Quốc D50 13 bar - 20m	"	640.000
17.64	Vòi chữa cháy tiêu chuẩn Hàn Quốc D65 13 bar - 20m	"	740.000
17.65	Vòi chữa cháy tiêu chuẩn Hàn Quốc D50 13 bar - 30m	"	880.000
17.66	Vòi chữa cháy tiêu chuẩn Hàn Quốc D65 13 bar - 30m	"	986.000
17.67	Tủ đựng vòi 400x600x200	cái	165.000
17.68	Tủ đựng vòi 450x650x200	"	200.000
17.69	Tủ đựng vòi 500x700x220	"	320.000
17.70	Hộp đựng bình 400x500x180	"	250.000
17.71	Hộp đựng bình 500x600x180	"	310.000
17.72	Lăng phun D65	"	106.500
17.73	Lăng phun D50	"	97.000
17.74	Khớp nối đồng DN65	"	81.000
17.75	Khớp nối đồng DN50	"	67.000
17.76	Trụ cứu hỏa 2 cửa D65	trụ	1.800.000

Số TT	Tên vật liệu - Quy cách - Xuất xứ	Đơn vị tính	Giá vật liệu trước thuế VAT
17.77	Trụ cứu hỏa 3 cửa D66	"	1.900.000
17.78	Trụ cứu hỏa TCVN: 6379-1998	"	7.370.000
17.79	Họng tiếp nước 1 cửa DN65	cái	583.000
17.80	Họng tiếp nước 2 cửa DN65	"	837.000
17.81	Họng tiếp nước 4 cửa DN65	"	7.155.000
17.82	Đầu phun chữa cháy Sprinkler hợp kim kẽm	"	15.000
17.83	Đầu phun chữa cháy Sprinkler hợp kim đồng	"	25.000
17.84	Đầu phun chữa cháy Sprinkler âm tường ZSTWB	"	80.000
17.85	Van góc D65 (đã bao gồm ren trong)	"	250.000
17.86	Van góc D50 (đã bao gồm ren trong)	"	200.000
17.87	Tiêu lệnh PCCC 2 tầng	bộ	60.000
17.88	Tiêu lệnh PCCC 4 tầng	"	70.000
17.89	Cắm lửa + cắm thuốc	"	32.000
17.90	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
18	Thiết bị phục vụ ngành đường sắt		
18.1	Công ty CP đá Hoàng Mai		
	Đá dăm 2,5x5	m3	190.000
	Tà vệt BT dự ứng lực TN1	thanh	635.000

Phu lục 4

BẢNG GIÁ CÂY XANH QUÝ II/2022

(Kèm theo Công bố số: 2507/LS-XD-TC ngày 14 tháng 7 năm 2022)

Số TT	Danh mục cây	Quy cách	Đơn vị tính	Giá vật liệu chưa có VAT (đ)
I	Cây bóng mát			
1	Cây Ban	Đường kính thân 20-22cm, cao 5-6m	cây	9.310.000,0
		Đường kính thân 17-19cm, cao 5-6m	"	8.550.000,0
		Đường kính thân 15-16cm, cao 4,5-5m	"	6.840.000,0
		Đường kính thân 11-12cm, cao 4,5-5m	"	2.945.000,0
		Đường kính thân 9-10cm, cao 3,5-4m	"	2.090.000,0
2	Cây Bằng lăng	Đường kính thân 20-22cm, cao 5-6m	cây	5.985.000,0
		Đường kính thân 17-19cm, cao 5-6m	"	4.275.000,0
		Đường kính thân 15-16cm, cao 4,5-5m	"	2.945.000,0
		Đường kính thân 11-12cm, cao 4,5-5m	"	1.520.000,0
		Đường kính thân 9-10cm, cao 3,5-4m	"	1.045.000,0
3	Cây Giáng hương	Đường kính thân 28-30cm, cao 5,5-6m	cây	6.840.000,0
		Đường kính thân 23-25cm, cao 5,5-6m	"	6.460.000,0
		Đường kính thân 20-22cm, cao 5-6m	"	5.225.000,0
		Đường kính thân 17-19cm, cao 5-6m	"	4.560.000,0
		Đường kính thân 15-16cm, cao 4,5-5m	"	3.420.000,0
		Đường kính thân 11-12cm, cao 4-4,5m	"	2.375.000,0
4	Cây Sao đen	Đường kính thân 23-25cm, cao 6-6,5m	cây	5.605.000,0
		Đường kính thân 20-22cm, cao 5-6m	"	4.750.000,0
		Đường kính thân 17-19cm, cao 5-6m	"	3.040.000,0
		Đường kính thân 15-16cm, cao 4,5-5m	"	2.090.000,0
		Đường kính thân 11-12cm, cao 4-4,5m	"	950.000,0
5	Cây Sấu	Đường kính thân 20-22cm, cao 5-6m	cây	6.840.000,0
		Đường kính thân 17-19cm, cao 5-6m	"	4.750.000,0
		Đường kính thân 15-16cm, cao 4,5-5m	"	3.800.000,0
		Đường kính thân 11-12cm, cao 4,5-5m	"	1.520.000,0
		Đường kính thân 9-10cm, cao 3,5-4m	"	950.000,0
6	Cây Xoài	Đường kính thân 20-22cm, cao 5-6m	cây	6.840.000,0
		Đường kính thân 17-19cm, cao 5-6m	"	4.750.000,0
		Đường kính thân 15-16cm, cao 4,5-5m	"	3.800.000,0
		Đường kính thân 11-12cm, cao 4,5-5m	"	1.520.000,0
		Đường kính thân 9-10cm, cao 3,5-4m	"	950.000,0
7	Cây Bằng đài loan	Đường kính thân 15-18cm, cao 4,5-5m	cây	8.075.000,0
		Đường kính thân 10-12cm, cao 4-5m	"	5.225.000,0
		Đường kính thân 8-10cm, cao 3-4m	"	4.275.000,0
		Đường kính thân 7-8cm, cao 2,5-3m	"	3.325.000,0
8	Cây Kèn hồng	Đường kính thân 20-22cm, cao 5-6m	cây	5.605.000,0
		Đường kính thân 17-19cm, cao 5-6m	"	5.035.000,0
		Đường kính thân 15-16cm, cao 4,5m	"	4.845.000,0

Số TT	Danh mục cây	Quy cách	Đơn vị tính	Giá vật liệu chưa có VAT (đ)
		Đường kính thân 11-12cm, cao 4-4,5m	"	2.090.000,0
		Đường kính thân 9-10cm, cao 3,5-4m	"	1.235.000,0
9	Cây Hoàng nam	Đường kính thân 10-12cm, cao 3-4m	cây	5.225.000,0
		Đường kính thân 8-10cm, cao 2,5-3m	"	3.990.000,0
10	Cây Nhội	Đường kính thân 20-23cm, cao 5-6m	cây	5.985.000,0
		Đường kính thân 17-19cm, cao 5-6m	"	4.750.000,0
11	Cây Lộc vừng	Đường kính thân 15-20cm, cao 3,5-4m	cây	3.325.000,0
		Đường kính thân 12-15cm, cao 3-4m	"	2.375.000,0
		Đường kính thân 10-12cm, cao 2,5-3m	"	1.140.000,0
12	Cây Cau đuôi chồn	Chiều cao bóc bẹ \geq 20cm, đường kính 12-17cm	cây	3.515.000,0
13	Cây Ban hoàng hậu (móng bò tím)	Đường kính thân 12-15cm, cao 3,5-4m	cây	6.460.000,0
14	Cây Me chua	Đường kính thân 8-10cm, cao 3-4m	cây	1.140.000,0
15	Cây Me tây (muồng ngủ)	Đường kính thân 8-10cm, cao 3-4m	cây	2.375.000,0
16	Cây Phượng vĩ	Đường kính thân 15-18cm, cao 4-5m	cây	5.225.000,0
		Đường kính thân 12-15cm, cao 3,5-4m	cây	4.275.000,0
		Đường kính thân 10-12cm, cao 3,5-4m	cây	3.800.000,0
II	Cây cảnh, đường viền, cây thảm			
1	Nguyệt quế	Trồng thảm cao 0,4-0,5m, tán 0,2-0,25m	cây	38.000,0
		Tán tròn cao 0,8-1m, tán 0,7-0,9m	"	450.000,0
2	Ngâu tròn	Cao 70-80cm	cây	975.000,0
3	Bông giấy	Cao 1-1,2m; tán tròn 50-60cm	cây	800.000,0
4	Cây Quỳnh anh	Cao 30-35cm	bụi	250.000,0
5	Cọ lùn	Cao 1-1,2m; tán 30cm	cây	2.500.000,0
6	Cọ lá xê	Cao 1,5-2m	cây	1.600.000,0
7	Tường vi	Cao 1-1,5m;	cây	2.440.000,0
8	Vạn tuê	Cao 50cm	cây	5.500.000,0
9	Hồng lộc	Cao 1,3-1,5m	cây	2.015.000,0
10	Mai vạn phúc	Cao 60-80cm	cây	450.000,0
11	Liêu hồng	Cao 60-80cm	cây	715.000,0
12	Đại hoa đỏ	Cao 2,2-2,5m	cây	700.000,0
		Cao 2,5-3m	cây	1.300.000,0
13	Đại hoa trắng	Cao 2,2-2,5m	cây	700.000,0
		Cao 2,5-3m	cây	1.200.000,0
14	Trang mỹ đỏ	Cao 40-50cm	bụi	1.200.000,0
15	Thảm hồng Cuba	Cao 25-30cm	m ²	1.105.000,0
16	Thảm hoa ngũ sắc	Cao 25-30cm	m ²	845.000,0
17	Thảm trang Nhật	Cao 25-30cm	m ²	900.000,0
18	Bụi hoa dâm bụt thái	Cao 50-60cm	bụi	280.000,0
19	Thảm mắt nai	Cao 25cm	cây	315.000,0
20	Thảm chuối hoa	Cao 60-80cm	cây	450.000,0
21	Viên Chuối ngọc	Rộng 20cm, cao 20cm	m ²	280.000,0

Số TT	Danh mục cây	Quy cách	Đơn vị tính	Giá vật liệu chưa có VAT (đ)
22	Cỏ lá tre	Cao 10-30cm	m ²	30.000,0
23	Hoa nhài	Bụi cao 20-30cm	bụi	320.000,0
24	Dừa agao	Cao 20-30cm	cây	160.000,0

Ghi chú: Đơn giá trên đã bao gồm: chi phí vận chuyển tại chân công trình khu vực nội thành, nội thị và thị trấn huyện; đào hố trồng; san, đắp đất trồng; chăm sóc cây đến khi cây sống và sinh trưởng. Đường kính thân quy ước đo trên thân cây cách cổ rễ 10 - 20cm; chiều cao tính từ mặt đất đến đỉnh ngọn (không kể cuống lá).

