

Số: 967/LS-XD-TC

Nghệ An, ngày 01 tháng 4 năm 2021

**CÔNG BỐ**  
**GIÁ VẬT LIỆU XÂY DỰNG QUÝ I/2021**

Căn cứ Nghị định số 68/2019/NĐ-CP ngày 14/8/2019 của Chính phủ về quản lý chi phí đầu tư xây dựng;

Căn cứ Thông tư số 09/2019/TT-BXD ngày 26/12/2019 của Bộ Xây dựng hướng dẫn xác định và quản lý chi phí đầu tư xây dựng;

Căn cứ biến động giá vật liệu xây dựng trên địa bàn Thành phố Vinh, thị xã Cửa Lò, thị xã Thái Hòa, thị xã Hoàng Mai và các huyện của tỉnh Nghệ An, Liên sở Xây dựng - Tài chính công bố giá vật liệu xây dựng Quý I/2021 với nội dung sau:

1. Mức giá vật liệu xây dựng Quý I/2021 trên địa bàn tỉnh Nghệ An được công bố tại các bảng phụ lục số 1, số 2, số 3, và số 4 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. Mức cước tính bù chi phí vận chuyển vật liệu bình quân cho tất cả các bậc hàng và loại đường tại các khu vực (chưa bao gồm thuế VAT) như sau:

Đơn vị: Đồng/T.Km

Số TT	Loại đường	Hàng bậc 1	Hàng bậc 2	Hàng bậc 3
1	Đường loại I	1.163	1.279	1.512
2	Đường loại II	1.384	1.522	1.799
3	Đường loại III	2.035	2.239	2.646
4	Đường loại IV	2.951	3.246	3.836
5	Đường loại V	4.279	4.707	5.563

Trường hợp cước phí vận chuyển của những tuyến đường có tính đặc thù mà Bảng giá cước vận chuyển của Liên Sở đã công bố không phù hợp điều kiện thực tế của công trình hoặc phải vận chuyển vật liệu từ mỏ đến chân công trình thì Chủ đầu tư tổ chức xác định giá cước vận chuyển từ nguồn cung cấp vật liệu thực tế đến chân công trình trước khi lập Thiết kế kỹ thuật, dự toán và chịu trách nhiệm về tính chính xác của việc xác định cước nói trên, đồng thời gửi báo cáo về Liên sở Xây dựng - Tài chính.

4. Khi sử dụng Công bố giá vật liệu của Liên Sở để lập và điều chỉnh dự toán công trình xây dựng Quý II/2021 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, sau đó bù trừ chênh lệch giá vật liệu tại bảng phụ lục số 1 của công bố này. Đối với công tác lắp đặt thiết bị điện, nước và trang trí nội thất, khi tính toán chi phí vật liệu sử dụng Bảng phụ lục số 3 để xác định giá trị chênh lệch bằng phương pháp bù trừ trực tiếp so với đơn giá gốc.



5. Sản phẩm XD công trình hoàn thành trong Quý I/2021 đối với hợp đồng theo đơn giá điều chỉnh, căn cứ vào mức giá tại Bảng phụ lục số 1,2,3,4 đối chiếu với vật liệu thực tế sử dụng và thỏa thuận trong hợp đồng để thực hiện.

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

TT	Tên vật liệu	ĐVT	Giá vật liệu tại mỏ chưa bao gồm thuế VAT	
			Các huyện miền núi thấp	Các huyện miền núi cao
1	Sỏi sạch	m <sup>3</sup>	160.000	180.000
2	Cát	m <sup>3</sup>	80.000	100.000
3	Đá hộc	m <sup>3</sup>	100.000	120.000

7. Đối với các loại vật liệu có trong Công bố giá vật liệu của Liên Sở, nếu tại thời điểm lập dự toán công trình có những loại vật liệu mà giá cả biến động so với Công bố giá vật liệu này hoặc sử dụng các loại vật liệu khác không có trong Công bố giá vật liệu của Liên Sở thì chủ đầu tư, Đơn vị tư vấn căn cứ trên cơ sở giá phổ biến tại thị trường hoặc báo giá của nhà sản xuất, nhà cung cấp hoặc giá đã áp dụng cho công trình khác có tiêu chuẩn, chất lượng tương tự tại khu vực xây dựng để xác định giá vật liệu xây dựng công trình ở từng thời điểm và phải tự chịu trách nhiệm về tính chính xác của mức giá đưa vào áp dụng, đồng thời gửi báo cáo về Liên sở Xây dựng - Tài chính.

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. Công bố giá vật liệu xây dựng Quý I/2021 là bản quyền của Liên sở Xây dựng - Tài chính, được đóng dấu giáp lai. Tất cả các bản sao chép đều không có cơ sở pháp lý vì số liệu có thể bị chỉnh sửa.

11. Giá tại Công bố này là giá bán lẻ, khi giá trị mua hàng lớn hơn 1 tỷ đồng thì phải được giảm giá;

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).

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;
- Lưu SXD.

**KT. GIÁM ĐỐC SỞ TÀI CHÍNH**  
**PHÓ GIÁM ĐỐC**



**Trần Việt Dũng**

**KT. GIÁM ĐỐC SỞ XÂY DỰNG**  
**PHÓ GIÁM ĐỐC**



**Chu Anh Tuấn**

**Phu lục**

**BẢNG CÔNG BỐ GIÁ VẬT LIỆU TẠI HIỆN TRƯỜNG XÂY LẮP  
KHU VỰC THÀNH PHỐ VINH QUÝ I/2021  
(Kèm theo Công bố số: 967 /LS-XD-TC ngày 01 tháng 4 năm 2021)**

Số TT	Tên vật liệu	Đơn vị tính	Giá vật liệu chưa có VAT (đ)
1	Thép các loại		
	Thép tròn trơn CT3, CB240-T	kg	
	- D 6 cuộn	"	15.073,0
	- D 8 cuộn	"	15.073,0
	Thép thanh vằn SD295A, CB300-V	kg	
	- D 10 L= 11,7 m	"	15.049,0
	- D 12 L= 11,7m	"	14.899,0
	- D 14 ÷ 40 L= 11,7 m	"	14.849,0
2	Thép hình		
	Thép góc L50 SS400, CT38, CT42 L = 6m,9m,12 m	"	15.190,0
	Thép góc L60 SS400, CT38, CT42 L = 6m,9m,12 m	"	15.202,0
	Thép góc L63 ÷ 65 SS400, CT38, CT42 L = 6m,9m,12 m	"	15.252,0
	Thép góc L70 ÷ 75 SS400, CT38, CT42 L = 6m,9m,12 m	"	15.352,0
	Thép góc L80 ÷ 100 SS400, CT38, CT42 L = 6m,9m,12 m	"	15.402,0
	Thép góc L120 ÷ 130 SS400, CT38, CT42 L = 6m,9m,12 m	"	15.702,0
	Thép C8 ÷ 10 SS400, CT38, CT42 L = 6m,9m,12m	"	15.052,0
	Thép C12 SS400, CT38, CT42 L = 6m,9m,12m	"	15.254,0
	Thép C14 SS400, CT38, CT42 L = 6m,9m,12m	"	15.153,0
	Thép C16 SS400, CT38, CT42 L = 6m,9m,12m	"	15.153,0
	Thép C18 SS400, CT38, CT42 L = 6m,9m,12m	"	15.653,0
	Thép I10 SS400, CT38, CT42 L = 6m,9m,12m	"	15.903,0
	Thép I12 SS400, CT38, CT42 L = 6m,9m,12m	"	15.753,0
	Thép I15 SS400, CT38, CT42 L = 6m,9m,12m	"	15.853,0
3	Thép tấm các loại	kg	
	KT 1500 x 6000, chiều dày từ 3,0÷18,0mm	"	10.573,0
	KT 2000 x 6000, chiều dày từ 20,0÷50,0mm	"	11.391,0
4	Sỏi sạch	m <sup>3</sup>	300.000,0
5	Đá các loại	m <sup>3</sup>	
	- Đá dăm 1 x 2	"	243.200,0
	- Đá dăm 2 x 4	"	215.900,0
	- Đá dăm 4 x 6	"	211.400,0
	- Đá hộc	"	195.500,0
6	Gạch chỉ đặc loại A 6,5 x 10,5 x 22 Tuynel	viên	1.400,0
7	Gạch 2 lỗ loại A Tuynel	viên	1.300,0
8	Ngói máy 22v/m <sup>2</sup> loại A	viên	8.200,0
9	Gạch lát bê tông màu tự chèn M200 dày 6cm	m <sup>2</sup>	83.460,0
10	Gạch lát bê tông màu tự chèn M200 dày 5cm	m <sup>2</sup>	70.909,0
11	Sản phẩm đá của Công ty TNHH BVS. STONE II (Quý Hợp)		

Số TT	Tên vật liệu	Đơn vị tính	Giá vật liệu chưa có VAT (đ)
	- Đá đen xám xẻ thô		
	KT 15x30x3cm	m <sup>2</sup>	190.000,0
	KT 20x20x3cm	"	200.000,0
	KT 30x30x3cm	"	220.000,0
	- Đá đen xám băm mặt toàn phần		
	KT 15x30x3cm	m <sup>2</sup>	240.000,0
	KT 20x20x3cm	"	245.000,0
	KT 30x30x3cm	"	265.000,0
	KT 20x40x3cm	"	260.000,0
	- Đá đen xám bó vỉa		
	KT 100x30x15cm	m <sup>2</sup>	360.000,0
	KT 100x20x15cm	"	240.000,0
	KT 100x30x20cm	"	405.000,0
	- Đá đen xám bo bồn cây		
	KT 100x10x10cm	m <sup>2</sup>	110.000,0
	KT 100x10x15cm	"	115.000,0
	- Đá vàng ánh kim xẻ thô		
	KT 15x30x3cm	m <sup>2</sup>	185.000,0
	KT 20x20x3cm	"	195.000,0
	KT 30x30x3cm	"	215.000,0
	- Đá vàng ánh kim băm mặt toàn phần		
	KT 15x30x3cm	m <sup>2</sup>	235.000,0
	KT 20x20x3cm	"	240.000,0
	KT 30x30x3cm	"	260.000,0
	KT 20x40x3cm	"	255.000,0
	- Đá vàng ánh kim bó vỉa		
	KT 100x30x15cm	m <sup>2</sup>	355.000,0
	KT 100x20x15cm	"	235.000,0
	KT 100x30x20cm	"	400.000,0
	- Đá vàng ánh kim bo bồn cây		
	KT 100x10x10cm	m <sup>2</sup>	110.000,0
	KT 100x10x15cm	"	115.000,0
12	Đá xẻ (Công ty CP SX VLXD Hưng Phúc)		
	- Đá xanh đen xẻ thô		
	KT 15x30x3cm	m <sup>2</sup>	190.909,0
	KT 20x40x3cm	"	218.182,0
	KT 30x30x4cm	"	245.455,0
	KT 40x40x4cm	"	263.636,0
	KT 30x60x4cm	"	254.545,0
	- Đá xanh đen băm toàn phần		
	KT 30x30x4cm	m <sup>2</sup>	272.727,0
	KT 40x40x4cm	"	290.909,0
	KT 30x60x4cm	"	281.818,0
	- Đá xanh đen bó vỉa		
	KT 100x30x15cm	md	363.636,0
	KT 100x20x15cm	"	245.455,0

Số TT	Tên vật liệu	Đơn vị tính	Giá vật liệu chưa có VAT (đ)
	KT 100x30x20cm	"	409.091,0
	- Đá bo bốn cây	md	172.727,0
13	Đá xẻ Thanh Hóa		
	- Đá ghi sáng băm toàn phần lát sân, vỉa hè		
	KT 30x30x3cm	m <sup>2</sup>	256.000,0
	KT 30x30x4cm	"	280.000,0
	KT 40x40x3cm	"	273.000,0
	KT 40x40x4cm	"	308.000,0
	- Đá xanh đen băm toàn phần lát sân, vỉa hè		
	KT 30x30x3cm	m <sup>2</sup>	287.000,0
	KT 30x30x4cm	"	315.000,0
	KT 40x40x3cm	"	315.000,0
	KT 40x40x4cm	"	336.000,0
	- Đá ghi sáng bó vỉa		
	KT 10x15x80cm	md	108.000,0
	KT 15x18x80cm	"	189.000,0
	KT 18x30x100cm	"	372.600,0
	- Đá xanh đen bó vỉa		
	KT 10x15x80cm	md	115.000,0
	KT 15x18x80cm	"	210.909,0
	KT 18x30x100cm	"	421.818,0
14	Gạch lát Terrazzo Icem 30 x 30 M250 dày 2,7 cm màu vàng	m <sup>2</sup>	75.000,0
	Gạch lát Terrazzo Icem 40 x 40 M250 dày 3,0 cm màu vàng	"	76.000,0
	(màu đỏ, màu ghi giảm 2.000 đ/m <sup>2</sup> )		
15	Xi măng PCB 40	tấn	
	Xi măng Nghi Sơn	"	1.236.364,0
	Xi măng Sông Lam	"	1.090.909,0
	Xi măng Vicem Hoàng Mai	"	1.209.091,0
	Xi măng Tân Thắng (đóng bao 50kg)	"	1.227.273,0
	Xi măng Tân Thắng (rời)	"	872.727,0
16	Lan can hành lang bằng thép vuông đặc đã sơn và lắp dựng	md	
	- Thép 12 x 12	"	480.000,0
	- Thép 14 x 14	"	530.000,0
	- Thép 16 x 16	"	570.000,0
17	Lan can hành lang tay vịn bằng Inox D = 50mm (cả lắp dựng)	md	650.000,0
18	Lan can cầu thang Inox 1 trụ chính (cả lắp dựng)	md	650.000,0
19	Trụ phụ lan can Inox	cái	500.000,0
20	Lan can cầu thang song tiện bằng gỗ Lim (cả lắp dựng)	md	1.500.000,0
21	Lan can cầu thang song tiện bằng gỗ nhóm 2 (cả lắp dựng)	md	1.200.000,0
22	Hoa sắt cửa sổ bằng thép vuông đặc đã sơn 3 nước và lắp dựng		
	- Thép vuông đặc 10 x 10	m <sup>2</sup>	420.000,0
	- Thép vuông đặc 12 x 12	"	480.000,0
	- Thép vuông đặc 14 x 14	"	550.000,0
	- Thép dẹt	"	310.000,0

Số TT	Tên vật liệu	Đơn vị tính	Giá vật liệu chưa có VAT (đ)
23	Cửa sổ chớp kính trắng lật có xuyên hoa sắt vuông 10 x 10 (Kể cả sơn và lắp dựng)	m <sup>2</sup>	600.000,0
24	Cửa sổ panô đặc mạ 35x80mm thành phẩm, đã sơn PU và lắp dựng; chưa bản lề, khoá		
	- Gỗ Lim Nam Phi	m <sup>2</sup>	3.200.000,0
	- Gỗ Dổi	"	2.500.000,0
	- Gỗ de	"	1.500.000,0
25	Cửa sổ chớp mạ 35x80mm thành phẩm, đã sơn PU và lắp dựng; chưa bản lề, khoá		
	- Gỗ Lim Nam Phi	m <sup>2</sup>	3.200.000,0
	- Gỗ Dổi	"	2.500.000,0
26	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 <sup>2</sup>	2.700.000,0
	- Gỗ Dổi	"	2.100.000,0
	Trường hợp kính màu Việt Nhật dày 5mm thì cộng thêm 20.000đ/m <sup>2</sup> cửa		
27	Cửa đi panô đặc mạ 40x100 thành phẩm, đã sơn PU và lắp dựng; chưa bản lề, khoá		
	- Gỗ Lim Nam Phi	m <sup>2</sup>	3.200.000,0
	- Gỗ Dổi	"	2.500.000,0
	- Gỗ de	"	1.500.000,0
28	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 <sup>2</sup>	2.700.000,0
	- Gỗ Dổi : có hoa sắt vuông	"	2.100.000,0
	Trường hợp kính màu Việt Nhật dày 5mm thì cộng thêm 20.000 đ/m <sup>2</sup> cửa		
29	Cửa đi panô chớp mạ 40x100 thành phẩm, đã sơn PU và lắp dựng; chưa bản lề, khoá		
	- Gỗ Lim Nam Phi	m <sup>2</sup>	3.200.000,0
	- Gỗ Dổi	"	2.500.000,0
30	Cửa nhựa lõi thép uPVC phù hợp QCVN 16:2017/BXD - 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 <sup>2</sup>	800.000,0
	Cửa đi mở quay 1 cánh	"	1.950.000,0
	Cửa đi mở quay 2 cánh	"	2.500.000,0
	Cửa đi mở trượt 2 cánh	"	1.850.000,0
	Cửa sổ mở quay, mở hật 1 cánh	"	1.400.000,0
	Cửa sổ mở quay 2 cánh	"	1.650.000,0
	Cửa sổ mở trượt 2 cánh	"	1.060.000,0
	Trường hợp sử dụng kính kính an toàn 2 lớp dày 6,38mm cộng thêm 120.000 đ/m <sup>2</sup> , kính an toàn 2 lớp dày 8,38mm cộng thêm 180.000 đ/m <sup>2</sup> , kính Temper 8,0mm cộng thêm 300.000 đ/m <sup>2</sup> , kính Temper 10,0mm cộng thêm 350.000 đ/m <sup>2</sup> .		
31	Cửa nhôm Việt Pháp Austdoor (bao gồm khuôn, cánh cửa, phụ kiện kim khí Kinlong, kính trắng 5,0mm, thanh nhựa Austprofile của Tập đoàn Austdoor, lõi thép mạ kẽm dày 1.2mm, thanh nhôm Việt Pháp của Tập đoàn Austdoor sản xuất; đã lắp đặt)		

Số TT	Tên vật liệu	Đơn vị tính	Giá vật liệu chưa có VAT (đ)
	Vách kính cố định	m <sup>2</sup>	915.000,0
	Cửa đi mở quay 1 cánh	"	2.400.000,0
	Cửa đi mở quay 2 cánh	"	2.900.000,0
	Cửa đi mở trượt 2 cánh	"	1.550.000,0
	Cửa sô mở quay, mở hất 1 cánh	"	2.050.000,0
	Cửa sô mở quay 2 cánh	"	2.250.000,0
	Cửa sô mở trượt 2 cánh	"	1.450.000,0
	Trường hợp sử dụng kính kính an toàn 2 lớp dày 6,38mm cộng thêm 120.000 đ/m <sup>2</sup> , kính an toàn 2 lớp dày 8,38mm cộng thêm 180.000 đ/m <sup>2</sup> , kính Temper 8,0mm cộng thêm 300.000 đ/m <sup>2</sup> , kính Temper 10,0mm cộng thêm 350.000 đ/m <sup>2</sup> .		
32	Cửa gỗ Duratek-Huge của Tập đoàn Austdoor (bao gồm khuôn, cánh cửa, nẹp, bản lề MBC01 hoặc BLA01, khóa Hafele KG203; đã lắp đặt		
	Cửa đi thông phòng H2400x900mm	m <sup>2</sup>	3.950.000,0
	Cửa đi thông phòng H2200x900mm	"	3.950.000,0
	Cửa đi thông phòng H2020x900mm	"	4.950.000,0
33	Cửa cuốn Austdoor		
	Cửa cuốn tâm liên Series 1 sóng vuông CB-Austroll (thân cửa, ray, trục, giá đỡ)	m <sup>2</sup>	1.130.000,0
	Cửa cuốn tâm liên Series 2 sóng vuông AP-Austroll (thân cửa, ray, trục, giá đỡ)	"	1.000.000,0
	Cửa cuốn tâm liên Series 3 sóng vuông AP-Austroll (thân cửa, ray, trục, giá đỡ)	"	830.000,0
	Cửa cuốn tâm liên Series 4 sóng vuông EC-Austroll (thân cửa, ray, trục, giá đỡ)	"	770.000,0
34	Cửa thép của CTCP TM&DV Thống Nhất		
	Cửa thép vân gỗ, cánh dày 50mm, 2 mặt thép tấm dày 0,7mm, lõi giấy chống cháy Honeycom; khung bao đơn 130x55x1,0mm; phụ kiện gồm bản lề, chốt (không bao gồm khóa, chân bậu inox); đã bao gồm lắp đặt hoàn thiện; (nếu sử dụng khung bao kép 250x55x1,0mm cộng thêm 330.000 đồng/m <sup>2</sup> )		
	- Cửa đi 1 cánh	m <sup>2</sup>	2.200.000,0
	- Cửa đi 1 cánh, khoét ô kính dày 6,38mm trắng trong	"	2.350.000,0
	- Cửa đi 2-4 cánh, khoét ô kính dày 6,28mm trắng trong	"	2.440.000,0
	- Cửa sô 2-4 cánh dập huỳnh	"	2.350.000,0
	- Cửa sô 2-4 cánh ô kính (kính dán an toàn 2 lớp trắng trong dày 6,38mm)	"	2.450.000,0
	Cửa thép chống cháy, cánh dày 50mm, khung thép dày 1,2mm; lõi giấy chống cháy Honeycomb		
	- Cửa 1 cánh, bịt tôn 2 mặt dày 0,7mm, giới hạn chịu lửa 70 phút	m <sup>2</sup>	1.560.000,0
	- Cửa 1 cánh, bịt tôn 2 mặt dày 1,0mm, giới hạn chịu lửa 120 phút	"	1.710.000,0
	Cửa thép chống cháy, cánh dày 50mm, khung thép dày 1,2mm; lõi bông thủy tinh chống cháy khối lượng riêng 100kg/m <sup>3</sup>		

Số TT	Tên vật liệu	Đơn vị tính	Giá vật liệu chưa có VAT (đ)
	- Cửa 1 cánh, bít thép tâm 2 mặt dày 1,0mm, giới hạn chịu lửa 120 phút	m <sup>2</sup>	1.950.000,0
	- Cửa 1 cánh, bít thép tâm 2 mặt dày 1,0mm, giới hạn chịu lửa 120 phút	"	2.150.000,0
	Phụ kiện cửa thép chống cháy		
	- Tay dây panic cánh đơn hợp kim sơn tĩnh điện	bộ	1.580.000,0
	- Tay dây panic cánh đôi hợp kim sơn tĩnh điện	"	1.740.000,0
	- Khóa tay gạt	"	1.240.000,0
	- Tay co thủy lực	"	510.000,0
	- Bâu cửa	m dài	230.000,0
35	Vách kính mặt dựng và cửa upvc (Công ty TNHH Đầu tư xây lắp thương mại & công nghệ An Phú)		
	- Vách dựng lộ đồ dùng nhôm trong nước, sơn tĩnh điện màu Ral 7043, kính trắng Việt Nhật Temper 10mm		
	KT 6000x3400	m <sup>2</sup>	3.417.358,0
	KT 1400x3400	"	4.483.916,0
	KT 2400x2700	"	4.018.321,0
	KT 1600x2700	"	4.317.192,0
	KT 2400x3500	"	4.077.791,0
	KT 1600x3500	"	4.236.177,0
	KT 2400x24300	"	4.243.356,0
	KT 1600x24300	"	4.357.983,0
	KT 3600x1850	"	4.483.916,0
	KT 6200x1850	"	4.357.983,0
36	Cửa nhựa lõi thép uPVC phù hợp QCVN 16:2017/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 <sup>2</sup>	800.000,0
	Cửa sổ 1 cánh mở quay, mở hất	"	1.400.000,0
	Cửa sổ 2 cánh mở quay	"	1.750.000,0
	Cửa sổ 2 cánh mở trượt	"	1.300.000,0
	Cửa đi 2 cánh mở trượt	"	1.800.000,0
	Cửa đi 1 cánh mở quay	"	1.900.000,0
	Cửa đi 2 cánh mở quay	"	2.000.000,0
	Trường hợp sử dụng cường lực dày 8mm cộng thêm 230.000 đ/m <sup>2</sup> , kính an toàn 2 lớp dày 6,38mm cộng thêm 150.000 đ/m <sup>2</sup> , kính an toàn 2 lớp dày 8,38mm cộng thêm 250.000 đ/m <sup>2</sup> .		
37	Cửa kim loại - cửa nhôm phù hợp QCVN 16:2017/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 <sup>2</sup>	1.200.000,0
	Cửa sổ 1 cánh mở quay, mở hất	"	1.800.000,0
	Cửa sổ 2 cánh mở quay	"	2.000.000,0



Số TT	Tên vật liệu	Đơn vị tính	Giá vật liệu chưa có VAT (đ)
	Cửa sổ 2 cánh mở trượt	"	1.500.000,0
	Cửa đi 2 cánh mở trượt	"	2.000.000,0
	Cửa đi 1 cánh mở quay	"	2.200.000,0
	Cửa đi 2 cánh mở quay	"	2.400.000,0
	Trường hợp sử dụng cường lực dày 8mm cộng thêm 230.000 đ/m <sup>2</sup> , kính an toàn 2 lớp dày 6,38mm cộng thêm 150.000 đ/m <sup>2</sup> , kính an toàn 2 lớp dày 8,38mm cộng thêm 250.000 đ/m <sup>2</sup> .		
38	Kính Việt Nhật		
	Kính thường dày 10mm	m <sup>2</sup>	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 cường lực dày 5mm	"	240.000
	Kính cường lực dày 6mm	"	290.000
39	Khuôn cửa gỗ Lim Nam Phi (đã sơn PU và lắp dựng)		
	- 60 x 260mm	md	850.000,0
	- 60 x 180mm	"	650.000,0
	- 60 x 140 mm	"	500.000,0
40	Khuôn cửa gỗ Xoay, Kiên kiên, Chò chỉ... (đã sơn PU và lắp dựng)		
	- 60 x 260mm	md	500.000,0
	- 60 x 180mm	"	420.000,0
	- 60 x 140 mm	"	350.000,0
41	Gỗ thành khí: gỗ Táu mật	m <sup>3</sup>	11.000.000,0
42	Gỗ thành khí: gỗ nhóm 5, nhóm 6	m <sup>3</sup>	7.000.000,0
43	Gỗ ván khuôn dày 3cm	m <sup>3</sup>	4.500.000,0
44	Gỗ chống	m <sup>3</sup>	5.000.000,0
45	Cọc tre	m	6.000,0
46	Nhựa đường 60/70 Petrolimex đặc nóng	kg	12.875,0
	Nhựa đường 60/70 Petrolimex đóng thùng	"	14.775,0
	Nhựa đường 60/70 Shell - Singapore đóng thùng	"	14.148,0
47	Vật liệu Carboncor Asphalt (CTCP CARBON VN) (mỗi km phụ trội tính thêm 3.000 đ/tấn)		
	CarboncorAsphalt-CA 9.5	kg	3.540,0
	Bê tông nhựa rỗng Carbon	"	2.380,0
48	Phụ gia Sika cho sản xuất bê tông		
	Sikament 2000 AT	lit	21.000,0
	Sika Sigunit L53MY	kg	38.000,0
	Sikament - 294 - 1000L	lit	21.500,0
49	Que hàn Việt - Đức VD-J421 F 2,5	kg	17.500,0
	VD-J421 F 3,2; F 4; F 5	"	16.591,0
	N46	"	25.909,0
	E7018	"	29.091,0

Số TT	Tên vật liệu	Đơn vị tính	Giá vật liệu chưa có VAT (đ)
	VD-Inox 308-16 F 2,5	"	127.000,0
	VD-Inox 308-16 F 3; F 5	"	125.000,0
50	Khoá cửa thông phòng Việt - Tiệp 04271	bộ	363.636,0
51	Bản lề Việt - Tiệp	bộ	
	Bản lề sơn 08127	"	34.000,0
	Bản lề sơn 08117	"	28.500,0
52	Chốt, móc cửa Việt - Tiệp	bộ	
	Chốt 10430	"	21.000,0
	Móc cửa	"	29.500,0
53	Clemon Việt - Tiệp	bộ	
	Clemon đồng CS09961	"	525.000,0
	Clemon hợp kim CS09991	"	69.500,0
54	Đinh 3 - 4 cm	kg	18.182,0
	Đinh 5 - 6cm	"	18.182,0
	Đinh 8 - 10 cm	"	18.182,0
55	Dây thép buộc đen 1 - 2 ly	kg	18.182,0
56	Ống thép Sao Vàng (CTCP Avatar Vinh)		
	Xà gỗ chữ C		
	- KT 80x40x20, dày 2,0ly	cây	288.000,0
	- KT 100x40x20, dày 2,0ly	"	356.000,0
	- KT 120x50x20, dày 2,0ly	"	407.000,0
	- KT 150x50x20, dày 2,0ly	"	458.000,0
	- KT 180x50x20, dày 2,0ly	"	509.000,0
	- KT 200x64x20, dày 2,0ly	"	611.000,0
57	Vật liệu ô ngăn hình mạng neoweb của CTCP JIVC-xuất xứ Israel, sản xuất từ nguyên liệu Nano Polymeric alloy		
	KT 250x210mm, khoảng cách mỗi hàn 330mm	m <sup>2</sup>	
	Chiều cao ô ngăn 50mm	"	156.562,0
	Chiều cao ô ngăn 75mm	"	218.340,0
	Chiều cao ô ngăn 100mm	"	294.759,0
	Chiều cao ô ngăn 120mm	"	368.515,0
	Chiều cao ô ngăn 150mm	"	427.626,0
	Chiều cao ô ngăn 200mm	"	590.050,0
	Đầu neo clip sử dụng với cọc neo để định vị hệ thống neoweb trên mái	cái	8.800,0
58	Sản phẩm tôn Hoa Sen		
	Tôn lạnh màu AZ050 - 17/05, khổ 1070mm		
	Độ dày 0,30	"	71.818,0
	Độ dày 0,35	"	82.727,0
	Độ dày 0,40	"	90.909,0
	Độ dày 0,45	"	101.818,0
	Độ dày 0,50	"	112.727,0
	Tôn lạnh AZ100, khổ 1070mm		

Số TT	Tên vật liệu	Đơn vị tính	Giá vật liệu chưa có VAT (đ)
	Độ dày 0,35	m <sup>2</sup>	80.909,0
	Độ dày 0,40	"	90.909,0
	Độ dày 0,45	"	100.909,0
	Độ dày 0,50	"	110.000,0
	Tôn cách nhiệt tôn lạnh mạ màu 17/05, AZ100, độ dày xốp 16mm, khổ 1070mm (độ dày xốp 18mm thì tăng thêm 2.000đ/m <sup>2</sup> )		
	Độ dày tôn nền 0,35	m <sup>2</sup>	160.909,0
	Độ dày tôn nền 0,40	"	170.909,0
	Độ dày tôn nền 0,45	"	180.909,0
	Độ dày tôn nền 0,50	"	190.909,0
	Tôn cách nhiệt tôn lạnh mạ màu 17/05, AZ050, độ dày xốp 16mm, khổ 1070mm (độ dày xốp 18mm thì tăng thêm 2.000đ/m <sup>2</sup> )		
	Độ dày tôn nền 0,30	m <sup>2</sup>	147.273,0
	Độ dày tôn nền 0,35	"	157.273,0
	Độ dày tôn nền 0,40	"	167.273,0
	Độ dày tôn nền 0,45	"	177.273,0
	Độ dày tôn nền 0,50	"	187.273,0
59	Sản phẩm tôn Zacs		
	Tôn Bluescope Zacs bền màu AZ100		
	Độ dày 0,35	"	95.455,0
	Độ dày 0,40	"	104.545,0
	Độ dày 0,45	"	113.636,0
	Độ dày 0,50	"	122.727,0
	Tôn Bluescope Zacs bền màu AZ100, tấm xốp cứng 1,5P		
	Độ dày tôn nền 0,35	"	150.000,0
	Độ dày tôn nền 0,40	"	159.091,0
	Độ dày tôn nền 0,45	"	168.182,0
	Độ dày tôn nền 0,50	"	177.273,0

Giá vật liệu dùng trong thanh quyết toán đối với các khu vực huyện, thị xã bằng mức giá trong đơn giá gốc số 3825/QĐ-UBND, số 3827/QĐ-UBND bù trừ chênh lệch vật liệu chủ yếu tại bảng phụ lục số 1.

**Phu lục**

**BẢNG CÔNG BỐ GIÁ VẬT LIỆU ĐIỆN, NƯỚC, TRANG TRÍ NỘI THẤT  
VÀ THIẾT BỊ LẮP ĐẶT - ÁP DỤNG CHO CÁC KHU VỰC QUÝ I/2021  
(Kèm theo Công bố số: 967/LS-XD-TC ngày 01 tháng 4 năm 2021)**

Số TT	Tên vật liệu	Đơn vị tính	Giá vật liệu chưa có VAT(đ)
<b>A. VẬT LIỆU TRANG TRÍ</b>			
1	Gạch granite Trung Đô		
	- Gạch lát granite bóng mờ KT 40x40 cm A1:		
	Mã số MD4400, MM4403	m <sup>2</sup>	137.727,0
	Mã số MM4466	"	142.273,0
	Mã số MH4465, MH4472	"	151.364,0
	Mã số MH4448	"	160.455,0
	- Gạch lát granite bóng mờ KT 50x50 cm A1:		
	Mã số MD5500, MM5503	m <sup>2</sup>	156.818,0
	Mã số MM5566	"	163.182,0
	Mã số MH5565, MH5572	"	172.273,0
	Mã số MH5548	"	181.364,0
2	Gạch Granite Đông Tâm (công ty TNHH MTV TM Đông Tâm)		
	- Gạch lát Granite bóng kính KT 100x100 cm	m <sup>2</sup>	573.636,0
	- Gạch lát Granite bóng kính KT 80x80 cm		
	Mã số (8080DB032-NANO)	m <sup>2</sup>	396.364,0
	Mã số (8080DB100/006-NANO)	"	360.000,0
	- Gạch lát Granite men mờ KT 80x80 cm	m <sup>2</sup>	314.545,0
	- Gạch lát Granite men mờ KT 40x80 cm	m <sup>2</sup>	295.455,0
	- Gạch lát Granite bóng kính KT 60x60 cm (AA)	m <sup>2</sup>	
	Mã số (6060DB032-NANO/ 034-NANO)	"	309.091,0
	Mã số (6060DB006-NANO/ 014-NANO/ 038-NANO)	"	289.091,0
3	Gạch Ceramic Đông Tâm (loại AA)		
	- Gạch ốp tường men bóng KT 30x60 cm (AA)	m <sup>2</sup>	
	Mã số (3060CARASAS001)	"	250.000,0
	Mã số (D3060ROXY001/ 003)	"	244.545,0
	- Gạch ốp tường men mờ KT 30x60 cm (AA)	"	244.545,0
	- Gạch ốp tường men bóng, men mờ KT 40x80 cm (AA)	"	295.455,0
	- Gạch ốp tường, KT 30x45 cm (AA)	"	167.232,0
	- Gạch ốp tường, KT 25x40 cm (AA)	"	136.364,0
	- Gạch lát nền, KT 25x25 cm (AA)	"	128.182,0
	- Gạch ốp tường trang trí, KT 10x20knc0 cm (AA)	"	200.000,0
4	Gạch cửa CTCP Thạch Bàn Miền Trung loại A1		
	- Gạch ốp tường CeraArt kích thước 300x600mm	m <sup>2</sup>	
	Gạch ốp tường men bóng	"	156.364,0
	Gạch ốp tường men khô	"	156.364,0
	- Gạch lát sàn nước men khô chông tron kích thước 300x300mm	m <sup>2</sup>	148.182,0
	- Gạch ốp tường CeraArt kích thước 400x800mm	m <sup>2</sup>	
	Gạch ốp tường men bóng	"	207.273,0
	Gạch ốp tường men khô	"	207.273,0
	(Giá bán sản phẩm loại A bằng 85% sản phẩm A1)		
5	Trần thạch cao chìm (đã hoàn chỉnh)	m <sup>2</sup> XD	

Số TT	Tên vật liệu	Đơn vị tính	Giá vật liệu chưa có VAT(đ)
	- Tấm thạch cao phào đơn	"	265.000,0
	- Tấm thạch cao phào kép	"	295.000,0
6	Sơn Nisen tex (CTCP XD&TM Hà Nội số 35)		
	- Sơn và bột bả nội thất		
	Bột bả	kg	6.477,0
	Sơn phủ cao cấp	"	54.545,0
	Sơn phủ bóng	"	157.025,0
	Sơn phủ bóng (thùng 20kg)	thùng	1.227.273,0
	Sơn nội thất	"	46.465,0
	- Sơn và bột bả ngoại thất		
	Bột bả	kg	9.659,0
	Sơn phủ cao cấp	"	154.993,0
	Sơn phủ cao cấp (thùng 22kg)	thùng	2.954.545,0
	Sơn phủ bóng	kg	223.140,0
7	Sơn Lubec (CTCP APS Paint Việt Nam)		
	- Sơn và bột bả nội thất		
	Bột bả	kg	7.205,0
	Sơn siêu bóng công nghệ nano	"	196.364,0
	Sơn siêu bóng cao cấp 8in1	"	183.392,0
	Sơn siêu bóng cao cấp 8in1 (thùng 18,4kg)	thùng	3.160.727,0
	Sơn bóng cao cấp 5in1	kg	157.517,0
	Sơn bóng cao cấp 5in1 (thùng 18,4kg)	thùng	2.881.273,0
	- Sơn và bột bả ngoại thất		
	Bột bả	kg	8.568,0
	Sơn siêu bóng công nghệ nano	"	297.121,0
	Sơn siêu bóng cao cấp 8in1	"	221.488,0
	Sơn siêu bóng cao cấp 8in1 (thùng 18,4kg)	thùng	3.863.636,0
	Sơn mịn cao cấp	kg	85.657,0
	Sơn mịn cao cấp (thùng 22,7kg)	thùng	1.724.909,0
8	Sơn VNMAX (CTCP Quốc tế AIG)		
	- Sơn và bột bả nội thất		
	Bột bả	kg	7.909,0
	Sơn siêu mịn nội thất cao cấp (lon 1kg)	kg	72.727,0
	Sơn bóng nội thất cao cấp (lon 1kg)	"	216.364,0
	Sơn siêu trắng trần cao cấp (lon 1kg)	"	120.000,0
	Sơn siêu mịn nội thất cao cấp (thùng 23,4kg)	thùng	636.000,0
	- Sơn và bột bả ngoại thất		
	Bột bả	kg	10.091,0
	Sơn mịn ngoại thất cao cấp (lon 1kg)	"	163.636,0
	Sơn bóng ngoại thất cao cấp (lon 1kg)	"	220.909,0
	Sơn siêu bóng ngoại thất cao cấp (lon 1kg)	"	265.909,0
	Sơn mịn nội thất cao cấp (thùng 22kg)	thùng	2.311.364,0
9	Sơn và bột bả Nero		
	- Sơn N8 Nero trắng trần	kg	39.125,0
	- Sơn lót chống kiềm ngoại thất SeaLer	kg	150.200,0

Số TT	Tên vật liệu	Đơn vị tính	Giá vật liệu chưa có VAT(đ)
	- Sơn lót chống kiềm nội thất Special	"	90.100,0
	- Sơn plus nội thất	"	64.882,0
	- Sơn siêu trắng nội thất	"	57.800,0
	- Sơn satin nội thất	"	114.936,0
10	Sơn Rego		
	Sơn lót chống kiềm nội thất	kg	104.000,0
	Sơn lót chống kiềm ngoại thất	"	150.000,0
	Sơn nội thất cao cấp	"	47.222,0
	Sơn mịn nội thất cao cấp	"	93.000,0
	Sơn mịn ngoại thất cao cấp	"	119.000,0
	Sơn chống thấm đa năng màng đàn hồi	"	156.000,0
<b>B. THIẾT BỊ VỆ SINH</b>			
1	Thiết bị vệ sinh Đồng Tâm		
	- Bộ cầu 1 khối nano, nắp rơi êm	bộ	2.695.000,0
	- Bộ cầu 1 khối trẻ em nano, nắp rơi êm	"	3.300.000,0
	- Bộ cầu 2 khối nắp rơi êm, 2 nhân	"	1.469.000,0
	- Bộ cầu trẻ em 2 khối nắp thường	"	1.166.000,0
	- Chậu treo	cái	300.000,0
	- Chậu chân dài/chậu chân treo	"	265.000,0
	- Bồn tiểu nam	"	433.000,0
2	Thiết bị vệ sinh Viglacera		
	Bệt trẻ em (xả 1 nhân, nắp BTE)	bộ	1.780.000,0
	Bệt kết liền (Nano nung, xả 2 nhân, nắp êm) V38	"	3.612.000,0
	Chậu + chân chậu treo tường V15 Viglacera	"	840.000,0
	Chậu âm bàn đá Viglacera	"	910.000,0
	Chậu dương bàn đá CD14 Viglacera	"	910.000,0
3	Sen vòi và phụ kiện viglacera		
	Vòi chậu cảm ứng nóng lạnh VG1028M	cái	4.310.000,0
	Vòi chậu nóng lạnh 1 lỗ VG 111	"	1.090.000,0
	Sen tắm nóng lạnh VG501	"	1.320.000,0
	Sen tắm cây nóng lạnh âm tường VG518	"	5.360.000,0
4	Bình nước nóng và bồn chứa nước		
	Bình nước nóng tiết kiệm điện - bình ngang 30L (2500W)	cái	2.863.636,0
	Bình nước nóng tiết kiệm điện - bình vuông 30L (2500W)	"	2.545.455,0
	Bình nước nóng trực tiếp R450	"	1.727.273,0
	Bồn Inox loại đứng 1000 lít	"	2.809.100,0
	Bồn Inox loại đứng 3000 lít	"	9.227.300,0
	Bồn Inox loại đứng 5000 lít	"	12.990.900,0
	Bồn Inox loại nằm 1000 lít	"	3.227.273,0
<b>C. VẬT LIỆU NƯỚC</b>			
1	Tê thép mạ kẽm		
	Φ 15 mm	cái	6.300,0
	Φ 20 mm	"	10.200,0
	Φ 26 mm	"	17.200,0
	Φ 33 mm	"	25.600,0

Số TT	Tên vật liệu	Đơn vị tính	Giá vật liệu chưa có VAT(đ)
2	Tê thu thép mạ kẽm		
	Φ 20 mm	cái	10.300,0
	Φ 26 mm	"	17.500,0
	Φ 33 mm	"	26.000,0
3	Rắc co thép mạ kẽm + Zoăng		
	Φ 15 mm	cái	15.800,0
	Φ 20 mm	"	19.800,0
	Φ 26 mm	"	32.000,0
4	Măng xông thép mạ kẽm		
	Φ 15 mm	cái	4.300,0
	Φ 20 mm	"	5.800,0
	Φ 26 mm	"	9.900,0
	Φ 33 mm	"	14.500,0
5	Côn thép mạ kẽm		
	Φ 20 mm	cái	5.800,0
	Φ 26 mm	"	9.900,0
	Φ 33 mm	"	14.700,0
6	Cút thép mạ kẽm		
	Φ 15 mm	cái	4.300,0
	Φ 20 mm	"	7.000,0
	Φ 26 mm	"	12.400,0
	Φ 33 mm	"	18.900,0
7	Nút bịt ren mạ kẽm		
	Φ 15 mm	cái	4.000,0
	Φ 20 mm	"	5.000,0
	Φ 26 mm	"	9.000,0
	Φ 33 mm	"	14.000,0
8	Chữ thập mạ kẽm		
	Φ 15 mm	cái	11.500,0
	Φ 20 mm	"	18.600,0
	Φ 26 mm	"	30.500,0
	Φ 33 mm	"	45.500,0
9	Ống nhựa Class 2 Tiên Phong		
	Φ 21 mm	mét	8.636,0
	Φ 27 mm	"	10.909,0
	Φ 34 mm	"	15.091,0
10	Ống nhựa CLASS 3 Tiên phong		
	Φ 21 mm	mét	10.182,0
	Φ 27 mm	"	15.364,0
11	Ống thoát nhựa Tiên phong		
	Φ 21 mm	mét	5.364,0
	Φ 27 mm	"	6.636,0
	Φ 34 mm	"	8.636,0
12	Cút nhựa Tiên Phong		
	Φ 21 mm	cái	1.182,0

Số TT	Tên vật liệu	Đơn vị tính	Giá vật liệu chưa có VAT(đ)
	Φ 27 mm	"	1.727,0
	Φ 34 mm	"	2.727,0
13	Tê nhựa Tiên Phong		
	Φ 21 mm	cái	1.727,0
	Φ 27 mm	"	2.909,0
	Φ 34 mm	"	4.000,0
14	Tê nhựa chuyên bậc Tiên Phong		
	Φ 27-21 mm	cái	2.273,0
	Φ 34-21 mm	"	2.909,0
15	Măng sông nhựa Tiên Phong		
	Φ 21 mm	cái	1.091,0
	Φ 27 mm	"	1.364,0
16	Ống nhựa HDPE-PE80 và phụ kiện Tiên Phong		
	Ống nhựa HDPE - PN10		
	Φ 25 x 2.0 mm	mét	9.818,0
	Φ 32 x 2.4 mm	"	15.727,0
	Ống nhựa HDPE - PN8		
	Φ 32 x 2.0 mm	mét	13.455,0
	Φ 40 x 2.4 mm	"	20.091,0
17	Ống nhựa chịu nhiệt PPR và phụ kiện Tiên Phong		
	Ống chịu nhiệt PPR - P 10		
	Φ 20 x 2.8 mm	mét	21.273,0
	Φ 25 x 3.5 mm	"	37.909,0
	Ống chịu nhiệt PPR - P 20		
	Φ 20 x 3.4 mm	mét	26.273,0
	Φ 25 x 4.2 mm	"	46.091,0
	Đầu nối ren trong		
	Φ 20 x1/2"	cái	34.545,0
	Φ 25 x1/2"	"	42.273,0
	Nối ren ngoài		
	Φ 20 x1/2"	cái	43.636,0
	Φ 25 x1/2"	"	50.455,0
	Nối góc 90 độ		
	Φ 20 mm	cái	5.273,0
	Φ 25 mm	"	7.000,0
18	Van cầu Tiên Phong		
	Φ 21 mm	cái	22.727,0
	Φ 27 mm	"	30.909,0
	Φ 34 mm	"	42.818,0
19	Van chặn PPR Tiên Phong		
	Φ 20 mm	cái	135.455,0
	Φ 25 mm	"	183.636,0
20	Keo dán ống PVC	kg	118.000,0
21	Ống nhựa Bình Minh miền Bắc - Ống uPVC thoát		



Số TT	Tên vật liệu	Đơn vị tính	Giá vật liệu chưa có VAT(đ)
	Φ 21 mm	mét	5.800,0
	Φ 27 mm	"	7.100,0
	Φ 34 mm	"	9.200,0
	- Ống uPVC - C1		
	Φ 21 mm	mét	7.600,0
	Φ 27 mm	"	10.500,0
	Φ 34 mm	"	13.300,0
	- Ống uPVC - C2		
	Φ 21 mm	mét	9.200,0
	Φ 27 mm	"	11.700,0
	Φ 34 mm	"	16.200,0
	- Ống nhựa PE		
	Φ 16 mm	mét	6.100,0
	Φ 20 mm	"	7.800,0
	Φ 25 mm	"	10.000,0
	- Ống lạnh PPR - PN 10		
	Φ 20 x 1.9 mm	mét	18.100,0
	Φ 25 x 2.3 mm	"	27.500,0
	- Ống nóng PPR - PN 20		
	Φ 20 x 3.4 mm	mét	26.700,0
	Φ 25 x 4.2 mm	"	47.300,0
	- Phụ tùng ống nhựa PP-R		
	Nối trơn		
	Nối PPR 20	cái	2.900,0
	Nối PPR 25	"	4.800,0
	Nối PPR 32	"	7.400,0
	Co 90°		
	Co PPR 20	cái	5.400,0
	Co PPR 25	"	7.200,0
	Co PPR 32	"	12.400,0
	Nối ren trong		
	Nối ren trong PPR 20x1/2	cái	35.200,0
	Nối ren trong PPR 20x3/4	"	45.000,0
	Nối ren ngoài		
	Nối ren ngoài PPR 20x1/2	cái	44.700,0
	Nối ren ngoài PPR 20x3/4	"	60.000,0
22	Hộp thu chông ngập nước cục bộ và ngăn mùi (CTCP QL&PT Hạ tầng đô thị Vinh)		
	KT 320x960x1120mm	cái	6.700.917
	KT 410x960x1120mm	"	7.792.010
	KT 550x960x1120mm	"	8.455.874
	KT 800x1200x1250mm	"	10.637.747
	KT 1200x1600x1250mm	"	11.550.420
23	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)		

Số TT	Tên vật liệu	Đơn vị tính	Giá vật liệu chưa có VAT(đ)
	KT 850x850mm	bộ	2.890.000,0
	Nắp hồ ga (tải trọng xe 40 tấn)		
	KT 850x850mm	bộ	3.560.000,0
	Song chắn rác, kích thước 960x530mm		
	Tải trọng xe 12,5 tấn	bộ	1.800.000,0
	Tải trọng xe 40 tấn	"	2.100.000,0
	Nắp bê cấp (tải trọng xe 12,5 tấn)		
	KT 950x910mm	bộ	5.320.000,0
	KT 1660x950mm	"	8.850.000,0
<b>D. GIÁ VẬT LIỆU ĐIỆN</b>			
1	Thiết bị điện dân dụng Vinakip (Khí cụ điện I)		
	- Công tắc dân dụng		
	Công tắc đơn 6A 250V	cái	4.884,0
	Công tắc kép 6A 250V	"	7.689,0
	- Ổ cắm dân dụng		
	Ổ cắm đơn S010 6A 250V	cái	5.830,0
	Ổ cắm 2 ngả S020 10A 250V	"	10.098,0
	- Đầu nối, phích cắm, cầu chì		
	Đầu nối ổ cắm 3 cực ĐN 10A	cái	5.600,0
	Đầu nối ổ cắm 3N ĐN 6A	"	12.067,0
	- Đui đèn điện		
	Đui đèn kiểu gài 1A	cái	3.058,0
	Đui đèn kiểu xoáy 4A	"	4.565,0
2	Thiết bị điện (Công ty TNHH Vonta)		
	- Thiết bị điện trong nhà		
	Bộ công tắc 1 chiều 16A	bộ	38.300,0
	Bộ công tắc 2 chiều 16A	"	46.100,0
	Quạt hút tường 200mm, công suất 30W	cái	433.000,0
	Quạt hút trần 200mm, công suất 30W	"	420.000,0
	- Đèn led chiếu sáng trong nhà	cái	
	Đèn tube led 1,2m 18w	"	164.570,0
	Đèn led downlight 9w	"	230.000,0
	Đèn trần âm trần	"	778.000,0
	Đèn exit 1 mặt	"	285.000,0
	- Cột thép bát giác, rời cân, tròn côn, kích thước đầu cột D78mm		
	Cao 7m, dày 3mm	cột	2.950.000,0
	Cao 8m, dày 3mm	"	3.250.000,0
	Cao 9m, dày 3,5mm	"	4.200.000,0
	- Cột thép bát giác, tròn côn, liền cân đơn		
	Cao 7m, vươn 1,5m, dày 3,0mm	cột	3.154.000,0
	Cao 8m, vươn 1,5m, dày 3,0mm	"	3.450.000,0
	Cao 9m, vươn 1,5m, dày 3,5mm	"	4.050.000,0
3	Đèn chiếu sáng FAWOOKIDI		
	- Đèn Led panel tròn	bộ	
	Công suất 9W	"	125.000,0

Số TT	Tên vật liệu	Đơn vị tính	Giá vật liệu chưa có VAT(đ)
	Công suất 15W	"	156.000,0
	Công suất 18W	"	179.000,0
	- Đèn panel vuông	bộ	
	Công suất 9W	"	129.000,0
	Công suất 12W	"	145.000,0
	- Đèn tube led	bộ	200.000,0
	Công suất 18W, máng 1200mm	"	115.000,0
	Công suất 20W, máng 1200mm	"	125.000,0
	- Đèn ốp nổi tròn	bộ	
	Công suất 12W	"	175.000,0
	Công suất 18W	"	225.000,0
	Công suất 24W	"	345.000,0
	- Đèn ốp nổi vuông	bộ	
	Công suất 12W	"	189.000,0
	Công suất 18W	"	245.000,0
	Công suất 24W	"	369.000,0
4	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)		
	Bộ đèn đường SUNLITE-I 50W, IP 66, dimming 5 cấp. Hiệu suất phát quang > 130lm/W, Quang thông của bộ đèn > 6.500 lm	"	6.910.000,0
	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	"	7.450.000,0
	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	"	8.100.000,0
	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	"	8.770.000,0
	- Đèn pha BOSTON LED (chip LED + driver + chống sét hiệu PHILIPS - sản xuất tại châu Âu)		
	Bộ đèn pha BOSTON LED 100W dimming 5 cấp. Quang thông của bộ đèn: 13.000lm	"	6.520.000,0
	Bộ đèn pha BOSTON LED 120W dimming 5 cấp. Quang thông của bộ đèn: 15.600lm	"	7.160.000,0
	Bộ đèn pha BOSTON LED 150W dimming 5 cấp. Quang thông của bộ đèn: 19.500lm	"	8.100.000,0
	Bộ đèn pha BOSTON LED 180W dimming 5 cấp. Quang thông của bộ đèn: 23.400lm	"	9.230.000,0
	- Hộp đấu nổi kín nước	cái	620.000,0
	- Bộ đèn LED đầu trụ RILEX 5W 220V	bộ	2.840.000,0
	- Bộ điều khiển tiết giảm công suất tại đèn IDIM (UDC)	"	5.200.000,0

Số TT	Tên vật liệu	Đơn vị tính	Giá vật liệu chưa có VAT(đ)
	- Đê gang đúc, trụ đèn chiếu sáng (sơn trang trí SIGMA theo công nghệ sơn tàu biển), bảo hành 5 năm cho sản phẩm và bề mặt lớp sơn		
	Đê gang đúc trang trí TM02 cao 1570mm	đê	9.000.000,0
	Đê gang đúc trang trí TM03 cao 1550mm	"	10.500.000,0
	Trụ đèn tròn côn cao 7m (171/78 - 4mm)	"	5.970.000,0
	Trụ đèn tròn côn cao 8m (191/78 - 4mm)	"	6.050.000,0
	Trụ đèn tròn côn cao 9m (210/78 - 4mm)	"	6.660.000,0
	Trụ đèn tròn côn cao 10m (210/78 - 4mm)	"	7.320.000,0
	- Cần đèn kiểu 1 nhánh cao 2m vươn xa 2m	cần	1.630.000,0
	- Cần đèn đơn Ø60 chụp đầu trụ BTLT	"	1.750.000,0
5	Đèn chiếu sáng Philips (CTCP EXO) nhập khẩu nguyên bộ		
	- Đèn led 124/NW 88W 220-240V, quang thông 12.400lm	bộ	14.099.700,0
	- Đèn led 136/NW 96W 220-240V, quang thông 13.600lm	"	14.345.000,0
	- Đèn led 174/NW 121W 220-240V, quang thông 17.400lm	"	15.075.700,0
6	Đèn chiếu sáng VA Lighting (CT Việt Anh) nhập khẩu nguyên bộ		
	VA Ledolphin 30 30W, quang thông 3.500-4.500lm	bộ	7.100.000,0
	VA Ledolphin 60 60W, quang thông 6.900-8.400lm	"	8.240.000,0
	VA Ledolphin 100 100W, quang thông 11.200-13.400lm	"	8.800.000,0
7	Công tơ điện (đã kiểm định chất lượng)		
	- Công tơ 1 pha 5/20A EMIC	cái	377.273,0
	- Công tơ 1 pha 10/40A EMIC	"	385.091,0
	- Công tơ 1 pha 20/80A EMIC	"	411.000,0
	- Công tơ 1 pha 40/120A EMIC	"	414.909,0
	- Công tơ 3 pha 10/20A EMIC	"	1.412.364,0
8	Thiết bị điện Roman		
	Mặt 1/2/3 lỗ - Roman	cái	16.800,0
	Ô đơn 3 châu đa năng + 1 lỗ - Roman	"	60.000,0
	Ô đôi 3 châu đa năng - Roman	"	80.000,0
	Attomat 1 cực 6,10,16,10,25,32,40A-T9	"	71.000,0
	Attomat 2 cực 6,10,16,10,25,32,40A-T9	"	142.000,0
	Tủ aptomat 6P	"	134.000,0
	Tủ aptomat 9P	"	202.000,0
	Tủ aptomat 12P	"	270.000,0
	Máng đèn gắn tường đôi 1.2m led 2x19w	cái	376.000,0
	Máng đèn 1.2m đơn led 19w - Roman	"	218.000,0
	Máng đèn 0.6m đơn led 10w - Roman	"	150.000,0
	Đèn exit	"	430.000,0
9	Dây và cáp điện CADIVI		TE
	- Dây đồng đơn cứng ruột đồng bọc PVC 300/500V	mét	
	VC-0,50	"	1.830,0
	VC-1,00	"	3.050,0
	- Dây đôi mềm ovan ruột đồng bọc PVC 300/500V	mét	
	VCmo-2x1,5	"	10.230,0
	VCmo-2x6,0	"	37.240,0
	- Dây đôi det bọc ruột đồng PVC 0,6/1KV	mét	

Số TT	Tên vật liệu	Đơn vị tính	Giá vật liệu chưa có VAT(đ)
	VCmd-2x1,0	"	6.310,0
	VCmd-2x1,5	"	9.000,0
	VCmd-2x2,5	"	14.950,0
	- Cáp điện hạ thế ruột đồng 0,6/1KV 1 lõi, cách điện PVC	mét	
	CV-2.5	"	7.630,0
	CV-10	"	28.130,0
	CV-50	"	119.850,0
	CV-240	"	602.540,0
	- Cáp điện hạ thế ruột đồng 300/500V 2 lõi, cách điện PVC, vỏ PVC	mét	
	CVV-2x1.5	"	14.180,0
	CVV-2x4	"	30.180,0
	CVV-2x10	"	67.150,0
	- Cáp điện hạ thế ruột đồng 0,6/1KV 2 lõi, cách điện PVC, vỏ PVC		
	CVV-2x16	mét	104.130,0
	CVV-2x25	"	150.980,0
	CVV-2x150	"	790.500,0
	CVV-2x185	"	983.980,0
	- Cáp điện hạ thế ruột đồng 300/500V 3 lõi, cách điện PVC, vỏ PVC		
	CVV-3x1.5	mét	18.730,0
	CVV-3x2.5	"	27.730,0
	CVV-3x6	"	57.910,0
	- 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	"	312.480,0
	CX1V/WBC 240	"	735.250,0
	- Cáp điện ruột nhôm, cách điện PVC, 0,6/1KV	mét	
	AV-16	"	6.470,0
	AV-35	"	11.870,0
	AV-120	"	37.000,0
	AV-500	"	147.200,0
	- Ống luôn tròn F16 dài 2,9m	ống	18.600,0
	- Ống luôn cứng F16-1250N-CA16H	"	23.700,0
	- Ống luôn đàn hồi CAF-16	cuộn	183.500,0
	- Ống luôn đàn hồi CAF-20	"	208.100,0
10	Dây và cáp điện Trần Phú		
	Dây đơn ruột đồng, cách điện PVC	m	
	VCm 1x1,5	"	4.936,0
	VCm 1x2,5	"	8.027,0
	VCm 1x4,0	"	12.318,0
	Dây dẹt ruột đồng, cách điện PVC, vỏ bọc PVC	m	
	VCm-D 2x1,5	"	10.482,0
	VCm-D 2x2,5	"	17.273,0
	Cáp đơn - Hạ thế ruột đồng, cách điện PVC	m	
	CV-10	"	23.609,0

Số TT	Tên vật liệu	Đơn vị tính	Giá vật liệu chưa có VAT(đ)
	CV-16	"	36.364,0
	Cáp 2 lõi - Hạ thế, ruột đồng, cách điện XLPE, vỏ bọc PVC	m	
	CXV-(2x4)	"	25.455,0
	CXV-(2x6)	"	35.273,0
	Cáp (3+1) lõi - Hạ thế, ruột đồng, cách điện XLPE, vỏ bọc PVC		
	CXV-(3x10+1x6)	m	91.818,0
	CXV-(3x16+1x10)	"	141.818,0
	Cáp treo 4 lõi - Hạ thế ruột đồng, cách điện XLPE, vỏ bọc PVC		
	CVV-(4x10)	m	101.818,0
	CVV-(4x16)	"	154.545,0
	Cáp ngầm 2 lõi - Hạ thế (Cu/XLPE/PVC/DSTA/PVC)	m	
	CXV/DSTA-(2x4)	"	32.455,0
	CXV/DSTA-(2x6)	"	43.182,0
	Cáp ngầm (3+1) lõi - Hạ thế (Cu/XLPE/PVC/DSTA/PVC )	m	
	CXV/DSTA-(3x10mm <sup>2</sup> +1x6)	"	102.727,0
	CXV/DSTA-(3x16mm <sup>2</sup> +1x10)	"	154.545,0
	Cáp ngầm 4 lõi - Hạ thế (Cu/XLPE/PVC/DSTA/PVC)	m	
	CXV/DSTA-(4x10)	"	110.909,0
	CXV/DSTA-(4x16)	"	166.364,0
11	Tủ điện hạ thế - Công ty cơ điện MES		
	Tủ ngoài trời, loại treo cột, hoặc đê 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	17.152.370,0
	Tủ PP hạ thế 500V - 100A, 2 lỗ ra 1x75A	"	17.643.967,0
	Tủ PP hạ thế 500V - 150A, 2 lỗ ra (1x150A+1x100A)	"	21.499.618,0
	Tủ PP hạ thế 500V - 200A, 2 lỗ ra (1x150A+1x100A)	"	21.954.208,0
	Tủ PP hạ thế 500V - 300A, 2 lỗ ra (1x250A+1x200A)	"	29.035.121,0
	Tủ PP hạ thế 500V - 400A, 3 lỗ ra 3x250A	"	31.858.473,0
	Tủ PP hạ thế 500V - 500A, 3 lỗ ra (2x200A+1x250A)	"	39.649.164,0
	Tủ PP hạ thế 500V - 600A, 3 lỗ ra (2x300A+1x150A)	"	46.897.263,0
	Tủ PP hạ thế 500V - 800A, 4 lỗ ra (1x300A+3x250A)	"	53.774.101,0
	Tủ PP hạ thế 500V - 1000A, 5 lỗ ra (1x200A+4x250A)	"	70.316.306,0
	(Giá Tủ trong nhà bằng giá Tủ ngoài trời cùng loại cộng thêm 600.000 đồng/tủ)		
	* Tủ công tơ, tôn dày 2mm, ngoài trời, 2 lớp cánh, 2 mặt công tơ, có đế	cái	
	Tủ 8 công tơ	"	15.063.434,0
	Tủ 16 công tơ	"	23.393.793,0
	Tủ 24 công tơ	"	30.562.797,0

Số TT	Tên vật liệu	Đơn vị tính	Giá vật liệu chưa có VAT(đ)
	* Tủ công tơ, tôn dày 2mm, ngoài trời, 2 lớp cánh, 1 mặt công tơ, có đế	cái	
	Tủ 4 công tơ	"	10.606.193,0
	Tủ 8 công tơ	"	14.598.592,0
	Tủ 16 công tơ	"	18.340.897,0
	Tủ 24 công tơ	"	22.771.403,0
	Hộp che tủ trung thế 24kV RMU 3.1 KT 1550x1500x900x2mm	cái	13.562.250,0
	Hộp che tủ trung thế 24kV RMU 4.1 KT 2300x1550x1000x2mm	"	22.603.750,0
	Hộp che máy biến áp cho trạm đèn 400kVA, 24kV, Sứ Plug In	"	10.849.800,0
12	Phụ kiện thiết bị điện		
	- Xà kép 0,6m thép L63 x 63	cái	246.000,0
	- Xà đơn 0,6m thép L63 x 63	"	192.000,0
	- Xà kép 1,2m thép L63 x 63	"	411.000,0
	- Xà đơn 1,2m thép L63 x 63	"	311.000,0
13	Cột, xà thép mã kẽm nhúng nóng	kg	28.000,0
14	Điều hoà nhiệt độ LG		
	Loại treo tường 2 cục 1 chiều Inverter		
	V 10 ENV, công suất 9.000 BTU	cái	6.318.182,0
	V 13 ENS, công suất 12.000 BTU	"	7.227.273,0
	V 18 ENF, công suất 18.000 BTU	"	12.272.727,0
	Loại treo tường 2 cục 2 chiều Inverter		
	B 10 ENC, công suất 9.000 BTU	cái	7.772.727,0
	B 13 ENC, công suất 12.000 BTU	"	9.545.455,0
	B 18 ENC, công suất 18.000 BTU	"	16.181.818,0
15	Điều hòa Panasonic		
	Loại treo tường 2 cục 1 chiều lạnh loại thường		
	CU/CS N9SKH-8, công suất 9.000 BTU	cái	6.363.636,0
	CU/CS N12SKH-8, công suất 12.000 BTU	"	8.181.818,0
	CU/CS N18TKH-8, công suất 18.000 BTU	"	13.363.636,0
16	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 hút trần điện cơ thông nhất QHT150-PN	"	231.818
	- Quạt hút trần Asia V4001	"	345.455
17	Cột điện chiếu sáng Hapulico		
	Cột bất giác rời cần, tròn cần, kích thước đầu cột D78mm		
	Cao 6m, dày 3mm	cột	3.768.000
	Cao 7m, dày 3mm	"	4.392.000
	Cao 8m, dày 3mm	"	5.024.000
	Cao 8m, dày 3,5mm	"	5.704.000
	Cao 9m, dày 3,5mm	"	6.494.000

Số TT	Tên vật liệu	Đơn vị tính	Giá vật liệu chưa có VAT(đ)
	Cao 10m, dày 4mm	"	8.247.000
	Cao 11m, dày 4mm	"	9.264.000
	Cột bát giác liên căn đơn		
	Cao 7m	cột	3.984.000
	Cao 8m	"	5.133.000
	Cao 9m	"	5.868.000
	Cao 10m	"	7.400.000
18	Cột điện chữ H (trên phương tiện bên mua)		
	Loại 6,5x140A	cột	913.500
	Loại 7,5x140A	"	1.134.000
	Loại 8,5x140A	"	1.407.000
19	Cột điện bê tông ly tâm (trên phương tiện bên mua)		
	Cột điện 8,5m-2,0	cột	1.879.000
	Cột điện 10m-3,5	"	2.795.000
	Cột điện 12m-5,4	"	4.389.000
	Cột điện 14m-8,5	"	10.277.000
20	Công BTLT Cty CP XD điện VNECO3 (giao trên phương tiện bên mua)		
	Công BTLT Φ 300, BT M300, miệng bát (D300-Cấp H10), khẩu độ 4m	m	311.214,0
	Công BTLT Φ 300, BT M300, miệng bát (D300-Cấp H30), khẩu độ 4m	"	329.841,0
	Công BTLT Φ 500, BT M300, miệng bát (D500-Cấp H10), khẩu độ 4m	"	564.913,0
	Công BTLT Φ 500, BT M300, miệng bát (D500-Cấp H30), khẩu độ 4m	"	600.487,0
	Công BTLT Φ 750, BT M300, miệng bát (D750-Cấp TC), khẩu độ 4m	"	881.385,0
	Công BTLT Φ 750, BT M300, miệng bát (D750-Cấp C), khẩu độ 4m	"	914.654,0
	<b>D. MỘT SỐ THIẾT BỊ PHÒNG CHÁY, CHỮA CHÁY</b>		
1	Trung tâm báo cháy thông thường Hochiki 2 kênh (không ắc quy)	bộ	5.277.400,0
2	Trung tâm báo cháy thông thường Hochiki 4 kênh (không ắc quy)	"	6.674.700,0
3	Trung tâm báo cháy thông thường Hochiki 8 kênh (không ắc quy)	"	6.912.300,0
4	Trung tâm báo cháy 1 loop 256 địa chỉ	"	18.536.000,0
5	Trung tâm báo cháy bao gồm Ac quy YF1 5 kênh	"	2.700.000,0
6	Bình chữa cháy VN MFZL1	binh	160.000,0
7	Bình khí CO2 TQ MT2	"	360.000,0
8	Bình tự động 6kg TQ XZFTB6 (hình cầu treo)	"	450.000,0
9	Bình tự động 8kg TQ XZFTB8	"	470.000,0
10	Bình xe đẩy bột khí TQ BC MFTZ35	"	1.800.000,0
11	Bình cứu hỏa bột TQ MFZ8 BC	"	290.000,0
12	Giá treo bình cứu hỏa đôi	cái	220.000,0



Số TT	Tên vật liệu	Đơn vị tính	Giá vật liệu chưa có VAT(đ)
13	Giá treo bình cứu hỏa ba	"	250.000,0
14	Kệ đựng 1 bình chữa cháy	"	150.000,0
15	Đầu dò khói quang địa chỉ	"	520.000,0
16	Đầu dò nhiệt gia tăng địa chỉ	"	464.000,0
17	Đầu dò nhiệt cố định 70 độ C địa chỉ	"	464.000,0
18	Nút ấn khẩn tròn lắp chìm địa chỉ	"	464.000,0
19	Đầu dò khói quang 24VDC	"	170.000,0
20	Đầu dò khói quang 24VDC dùng tủ Network	"	218.000,0
21	Đầu dò nhiệt gia tăng	"	70.000,0
22	Đầu dò nhiệt cố định 70 độ C	"	75.000,0
23	Đầu dò khói nhiệt kết hợp 24VDC	"	275.000,0
24	Nút ấn khẩn tròn lắp chìm	"	95.000,0
25	Còi báo cháy 12/24VDC	"	110.000,0
26	Chuông báo cháy 24VDC 6" 90dB	"	170.000,0
27	Đèn báo cháy 24VDC	"	60.000,0
28	Nút ấn vuông bê kính	"	84.000,0
29	Đèn chớp báo cháy 12/24VDC	"	60.000,0
30	Đèn thoát hiểm EXIT	"	130.000,0
31	Đèn Exit hai mặt có chỉ dẫn TQ	"	220.000,0
32	Đèn chiếu sáng sự cố KT2200EL	"	230.000,0
33	Đèn báo sự cố HW - 118 AC Led	"	300.000,0
34	Đèn sự cố Orenna	"	330.000,0
35	Vòi chữa cháy TQ có khớp nối D65 10 bar 5,2kg	cuộn	410.000,0
36	Vòi chữa cháy công nghệ Đức D50 17 bar - 30m	"	933.000,0
37	Vòi chữa cháy tiêu chuẩn Hàn Quốc D50 13 bar - 20m	"	640.000,0
38	Tủ đựng vòi 400x600x200	cái	165.000,0
39	Hộp đựng bình 400x500x180	"	250.000,0
40	Lăng phun D65	"	106.500,0
41	Khớp nối đồng DN65	"	81.000,0
42	Khớp nối đồng DN50	"	67.000,0
43	Trụ cứu hỏa 2 cửa D65	trụ	1.800.000,0
44	Trụ cứu hỏa 3 cửa D66	"	1.900.000,0
45	Trụ cứu hỏa TCVN: 6379-1998	"	7.370.000,0
46	Họng tiếp nước 1 cửa DN65	cái	583.000,0
47	Đầu phun chữa cháy Sprinkler hợp kim kẽm	"	15.000,0
48	Đầu phun chữa cháy Sprinkler âm tường ZSTWB	"	80.000,0
49	Tiêu lệnh PCCC 2 tầng	bộ	60.000,0
50	Tiêu lệnh PCCC 4 tầng	"	70.000,0
51	Cắm lửa + cắm thuốc	"	32.000,0
52	Máy bơm phòng cháy chữa cháy PENTAX liên doanh		
	CM32-160B; 3 HP/2,2 KW; Q(6-24m <sup>3</sup> /h); H(28,5-14,8m)	cái	4.400.000,0
	CM40-160B; 4 HP/3,0 KW; Q(9-36m <sup>3</sup> /h); H(30,1-21,0m)	"	5.500.000,0

Số TT	Tên vật liệu	Đơn vị tính	Giá vật liệu chưa có VAT(đ)
	CM40-160B; 5,5 HP/4,0 KW; Q(9-39m <sup>3</sup> /h); H(35,6-25,4m)	"	6.700.000,0
	CM40-200B; 7,5 HP/5,5 KW; Q(9-39m <sup>3</sup> /h); H(47,0-33,4m)	"	8.800.000,0
<b>E. THIẾT BỊ PHỤC VỤ NGÀNH ĐƯỜNG SẮT</b>			
1	Công ty CP đá Hoàng Mai		
	Đá dăm 2,5x5	m <sup>3</sup>	175.000,0
	Tà vệt BT dự ứng lực TN1	thanh	585.000,0