

CÔNG BỐ

GIÁ VẬT TƯ, VẬT LIỆU, MÁY, THIẾT BỊ XÂY DỰNG TỈNH QUẢNG NINH THỜI ĐIỂM QUÝ I/2019

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

Căn cứ Quyết định 1770/2016/QĐ-UBND ngày 13/6/2016 của Ủy ban nhân dân tỉnh Quảng Ninh Quyết định “Ban hành quy định về xác định và quản lý chi phí đầu tư xây dựng công trình trên địa bàn tỉnh Quảng Ninh”;

Căn cứ Văn bản 4772/UBND-XD4 ngày 03/7/2017 của Ủy ban nhân dân tỉnh về quản lý chất lượng vật liệu đầu vào của các cơ sở trạm trộn bê tông trên địa bàn tỉnh và sử dụng vật liệu thay thế cát tự nhiên;

Căn cứ Văn bản 6105/UBND-XD4 ngày 21/8/2017 của UBND tỉnh về sử dụng cát đảm bảo chất lượng cho các công trình xây dựng trên địa bàn tỉnh;

Căn cứ Văn bản số 9885/UBND-XD4 ngày 28/12/2018 của Ủy ban nhân dân tỉnh về việc quản lý chất lượng đầu vào của các trạm trộn bê tông, bến bãi tập kết vật liệu xây dựng trên địa bàn tỉnh Quảng Ninh;

Căn cứ báo cáo giá vật tư, vật liệu, máy, thiết bị xây dựng trên địa bàn các huyện, thị xã, thành phố trên địa bàn tỉnh thời điểm Quý I/2019;

Căn cứ bảng báo giá sản phẩm, hàng hóa của các tổ chức sản xuất, kinh doanh vật tư, vật liệu, máy, thiết bị xây dựng trong và ngoài tỉnh Quý I/2019,

Căn cứ hồ sơ đăng ký công bố giá bê tông thương phẩm và kết quả thí nghiệm các mẫu vật liệu đầu vào để sản xuất bê tông và mẫu bê tông đầu ra của các đơn vị sản xuất kinh doanh bê tông thương phẩm trên địa bàn tỉnh thời điểm Quý I/2019;

Theo đề nghị của Trưởng phòng Kinh tế và Vật liệu Xây dựng – Sở Xây dựng,

SỞ XÂY DỰNG QUẢNG NINH CÔNG BỐ:

1. Giá bán vật tư, vật liệu, máy, thiết bị xây dựng, bê tông thương phẩm thời điểm Quý I/2019 như phụ lục số 01; 02; 03; 04 kèm theo.

2. Những loại vật tư, vật liệu, máy, thiết bị xây dựng chưa có trong công bố giá hoặc đã có nhưng chưa phù hợp với điều kiện cụ thể của từng công trình thì Chủ đầu tư căn cứ mặt bằng giá thị trường thống nhất với Sở Xây dựng trước khi áp dụng. Trong trường hợp cụ thể, Sở Xây dựng nghiên cứu, xem xét công bố bổ sung.

3. Đối với những vật tư, vật liệu, máy, thiết bị đặc thù, chuyên ngành được nhập khẩu từ nước ngoài, không phổ biến trên địa bàn tỉnh thì Chủ đầu tư căn cứ báo giá của nhà sản xuất, chứng thư thẩm định giá của các tổ chức có chức năng hợp pháp hoặc đã được áp dụng cho công trình khác có tiêu chuẩn, quy cách chất lượng tương tự và mặt bằng giá thị trường để quyết định áp dụng sau khi được Sở Xây dựng và Sở quản lý chuyên ngành thống nhất.

4. Chủ đầu tư và các tổ chức xây dựng căn cứ vào mục tiêu đầu tư, tính chất của công trình, yêu cầu thiết kế, địa điểm xây dựng công trình, địa điểm cung cấp vật tư, vật liệu, máy, thiết bị xây dựng, mức giá công bố, báo giá của nhà sản xuất, thông tin giá của nhà cung cấp hoặc giá được áp dụng cho các công trình khác có tiêu chuẩn, chất lượng tương tự ở cùng thời điểm để xem xét, lựa chọn loại vật tư, vật liệu, máy, thiết bị xây dựng hợp lý, phù hợp với giá thị trường, phù hợp với khu vực xây dựng công trình, đáp ứng mục tiêu đầu tư, đảm bảo hiệu quả trong quản lý chi phí đầu tư xây dựng tránh thất thoát, lãng phí.

5. Chủ đầu tư thực hiện và hoàn toàn chịu trách nhiệm khi sử dụng giá vật tư, vật liệu, máy và thiết bị xây dựng trong công bố này đối với việc lập, thẩm định, thẩm tra, phê duyệt dự toán, điều chỉnh dự toán công trình và các nội dung khác theo quy định.

Trong quá trình thực hiện nếu có vướng mắc đề nghị các tổ chức, cá nhân có ý kiến bằng văn bản gửi về Sở Xây dựng để xem xét, giải quyết. /sh

Nơi nhận:

- Bộ Xây dựng (B/c);
- UBND tỉnh (B/c);
- Các Sở: Tài chính, Kế hoạch đầu tư, Giao thông Vận Tải, Nông nghiệp và phát triển nông thôn; Công Thương;
- Ban Quản lý khu kinh tế; Ban QLĐTXD các CT dân dụng tỉnh Quảng Ninh; Ban QLĐTXD các công trình Giao Thông;
- UBND, phòng QLĐT, phòng KTHT các huyện, thị xã, thành phố;
- Lãnh đạo Sở Xây dựng (B/c);
- Các phòng thuộc Sở;
- Cổng thông tin điện tử Sở (đăng công bố);
- Lưu VT, KT&VLXD4;

**KT. GIÁM ĐỐC
PHÓ GIÁM ĐỐC**



Nguyễn Mạnh Tuấn

PHỤ LỤC SỐ: 01

Giá bán vật liệu xây dựng của các doanh nghiệp Quý I/2019

(Kèm theo Văn bản số 1146/2019/CBG-SXD ngày 05/4/2019 của Sở Xây dựng tỉnh Quảng Ninh)

1. Giá bán sản phẩm của Công ty Gang thép Thái Nguyên - ĐT: 02033 845 462

Giá bán thép tại kho bãi của Công ty Cổ phần Gang thép Thái Nguyên (tại tỉnh Thái Nguyên), chưa bao gồm chi phí bốc xếp, vận chuyển. Giá tại thời điểm Quý I/2019

STT	Danh mục vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật	Ký mã hiệu	Giá chưa VAT (đồng)	Ghi chú
I. Giá bán từ ngày 14/02/2019						
1	Thép trơn CT3 ø6-ø8	kg	TCVN1651-1:2008	CB240 - T	12.950	Cuộn
2	Thép vằn ø8	kg	JIS G3112	SD295A, CB300 - V	12.950	"
3	Thép vằn ø9	kg	TCVN1651-2:2008		13.300	L=11,7m
4	Thép vằn CT5 ø10	kg	JIS G3112: 2010		13.000	Cuộn
5	Thép vằn CT5 ø10	kg			13.100	L=11,7m
6	Thép vằn CT5 ø12	kg	"		13.050	L=11,7m
7	Thép vằn CT5 ø14÷40	kg	"		13.000	L=11,7m
II. Giá bán từ ngày 18/02/2019						
1	Thép trơn CT3 ø6-ø8	kg	TCVN1651-1:2008	CB240 - T	13.100	Cuộn
2	Thép vằn ø8	kg	JIS G3112	SD295A, CB300 - V	13.100	"
3	Thép vằn ø9	kg	TCVN1651-2:2008		13.450	L=11,7m
4	Thép vằn CT5 ø10	kg	JIS G3112: 2010		13.150	Cuộn
5	Thép vằn CT5 ø10	kg			13.250	L=11,7m
6	Thép vằn CT5 ø12	kg	"		13.200	L=11,7m
7	Thép vằn CT5 ø14÷40	kg	"		13.150	L=11,7m
III. Giá bán từ ngày 26/3/2019						
1	Thép trơn CT3 ø6-ø8	kg	TCVN1651-1:2008	CB240 - T	13.100	Cuộn
2	Thép vằn ø8	kg	JIS G3112	SD295A, CB300 - V	13.100	"
3	Thép vằn ø9	kg	TCVN1651-2:2008		13.550	L=11,7m
4	Thép vằn CT5 ø10	kg	JIS G3112: 2010		13.150	Cuộn
5	Thép vằn CT5 ø10	kg			13.350	L=11,7m
6	Thép vằn CT5 ø12	kg	"		13.300	L=11,7m
7	Thép vằn CT5 ø14÷40	kg	"		13.250	L=11,7m

2. Giá bán sản phẩm của Công ty Cổ phần luyện thép cao cấp Việt Nhật

Giá bán tại kho của Công ty Cổ phần luyện thép cao cấp Việt Nhật, địa chỉ: CN3, khu công nghiệp Nam Cầu Kiền, xã Kiền Bái, huyện Thủy Nguyên, thành phố Hải Phòng. Giá đã bao gồm chi phí bốc, xếp lên phương tiện vận chuyển của bên mua. Giá bán Quý I/2019.

TT	Danh mục thép VJS	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật	Ký mã hiệu	Giá chưa VAT (đồng)	Ghi chú
1	Đường kính 10 mm	kg	TCVN 1651:2008	D10 – CB300V	13.870	
2	Đường kính 12 mm	kg		D12 – CB300V	13.820	
3	Đường kính 14- 32 mm	kg		D14 ~ D32 – CB300V	13.720	
4	Đường kính 10 mm	kg		D10– CB400V	13.970	
5	Đường kính 12 mm	kg		D12 – CB400V	13.920	
6	Đường kính 14- 32 mm	kg		D14 ~ D32 – CB400V	13.820	
7	Đường kính 10 mm	kg		D10 - CB500V	13.970	
8	Đường kính 12 mm	kg		D12 – CB500V	13.920	
9	Đường kính 14- 32 mm	kg		D14 ~ D32 – CB500V	13.820	

3. Giá bán sản phẩm của Công ty TNHH Thép Ánh Ngọc; Địa chỉ: 130 Ngô Gia Tự - Long Biên - Hà Nội; SĐT: 043 8771181

Giá bán trên phương tiện bên bán tại kho bên mua (thành phố Hạ Long), Giá bán từ ngày 03/01/2019.

STT	Danh mục vật tư	ĐVT	Tiêu chuẩn kỹ thuật	Ký mã hiệu	Giá chưa VAT (đồng)	Ghi chú
I	Thép ống đen đúc (loại dày chịu áp lực cao) (SNG + Nhật + Hàn Quốc)					
1	D 50 (60,3 x 4,53 mm)	m	ASTM API5L		170.000	
1	D 65 (76 x 4,16 mm)	m	OCT: 3262- 62 và ГОСТ: 1050-60		200.000	Sản xuất theo tiêu chuẩn Nga
2	D 80 (89 x 5,16 mm)	m	ASTM API5L		282.000	Xuất xứ của Nhật + Hàn Quốc (sản xuất theo tiêu chuẩn Mỹ)
3	D 100 (114 x 5,16 mm)	m	"		375.000	
4	D 100 (114 x 6,56 mm)	m	"		465.000	
5	D 130 (133 x 6,56 mm)	m	"		545.000	
6	D 135 (140 x 6,56 mm)	m	"		580.000	
7	D 150 (168 x 7,11 mm)	m	"		760.000	
8	D 150 (168 x 7,92 mm)	m	"		840.000	
9	D 150 (168 x 8,74 mm)	m	"		925.000	
9	D 150 (168,3 x 7,36 mm)	m	"		805.000	
11	D 200 (219 x 8,74 mm)	m	ASTM API5L		1.220.000	Xuất xứ của Nhật + Hàn Quốc (sản xuất theo tiêu chuẩn Mỹ)
12	D 200 (219 x 9,11 mm)	m			1.270.000	
11	D 200 (219,1 x 9,53 mm)	m	"		1.325.000	
12	D 200 (219,1 x 10,11 mm)	m	"		1.400.000	
13	D 240 (245 x 8,74 mm)	m	"		1.370.000	
14	D 250 (273 x 8,74 mm)	m	"		1.535.000	
15	D 250 (273 x 9,27 mm)	m	"		1.630.000	
16	D 300 (325 x 9,53 mm)	m	"		2.000.000	

17	D 300 (325 x 10,31 mm)	m	ASTM API5L		2.160.000	Xuất xứ của Nhật + Hàn Quốc (sản xuất theo tiêu chuẩn Mỹ)	
18	D 350 (355 x 9,53 mm)	m	"		2.190.000		
19	D 350 (355 x 10,31 mm)	m	"		2.365.000		
20	D 400 (406 x 8,11 mm)	m	"		2.150.000		
21	D 400 (406 x 9,53 mm)	m	"		2.520.000		
22	D 400 (406 x 10,31 mm)	m	"		2.715.000		
23	D 450 (457 x 9,53 mm)	m	"		2.850.000		
24	D 500 (508 x 9,27 mm)	m	"		3.305.000		
25	D 500 (508 x 10,31 mm)	m	"		3.415.000		
25	D 500 (508 x 11,11 mm)	m	"		3.670.000		
26	D 600 (610 x 9,53 mm)	m	"		3.950.000		
26	D 600 (610 x 9,74 mm)	m	"		4.035.000		
27	D 600 (610 x 10,31 mm)	m	"		4.270.000		
28	D 600 (610 x 11,11 mm)	m	"		4.590.000		
29	D 700 (712 x 11,11 mm)	m	"		5.480.000		
30	D 800 (812 x 9,53 mm)	m	"		5.380.000		
30	D 800 (812 x 11,11 mm)	m	"		6.180.000		
31	D 900 (912 x 10,11 mm)	m	"		6.340.000		
32	D 800 (812 x 13,0 mm)	m	"		7.220.000		
33	D 1000 (1020 x 12,11)	m	"		8.480.000		
34	D 1200 (1212 x 12,11)	m	"		10.100.000		
II Thép ống đen (loại mỏng chịu áp lực vừa mm) (Hàn Quốc + Nhật + SNG)							
1	D 40 (48 x 3,2 mm)	m	ASTM, A53B/		92.000		
2	D 50 (60 x 3,6 mm)	m	API5LB		130.000		
3	D 65 (76 x 3,6 mm)	m	"		165.000		
4	D 80 (89 x 4,56 mm)	m	"		245.000		
5	D 100 (114 x 4,56 mm)	m	"		320.000		
6	D 135 (140 x 5,5 6)	m	"		480.000		
7	D 150 (168 x 5,56 mm)	m	"		580.000		
8	D 200 (219 x 6,56 mm)	m	"		893.000		
9	D 250 (273 x 6,56 mm)	m	"		1.120.000		
10	D 300 (325 x 6,56 mm)	m	"		1.340.000		
11	D 350 (355 x 6,56 mm)	m	"		1.465.000		
12	D 400 (406 x 6,56 mm)	m	ASTM, A53B/		1.680.000		
13	D 450 (457 x 6,56 mm)	m	API5LB		1.900.000		
14	D 500 (508 x 6,56 mm)	m	"		2.110.000		
15	D 600 (610 x 7,14 mm)	m	"		2.760.000		
16	D 700 (712 x 8,11 mm)	m	"		3.800.000		
17	D 800 (812 x 8,92 mm)	m	"		4.770.000		
III Thép ống mạ kẽm (Liên doanh + Hàn Quốc)							
1	D 15 (21,1 x 2,6 mm)	m	BS 1387-1985		35.000		
2	D 20 (26,9 x 2,6 mm)	m	"		44.000		
3	D 27 (33,8 x 3,2 mm)	m	"		70.000		
4	D 40 (48,1 x 3,2 mm)	m	"		103.000		
5	D 50 (60,3 x 3,6 mm)	m	"		146.000		
6	D 65 (76 x 3,6 mm)	m	"		186.000		
7	D 80 (88,8 x 4 mm)	m	"		243.000		
8	D 100 (114,1 x 4,5 mm)	m	"		354.000		
9	D 130 (140 x 5,56 mm)	m	"		544.000		

10	D 150 (168 x 5,56 mm)	m	"		657.000	
11	D 200 (219 x 6,56 mm)	m	"		1.014.000	
12	D 250 (273 x 6,56 mm)	m	"		1.270.000	
13	D 300 (325 x 6,56 mm)	m	"		1.520.000	
14	D 400 (406 x 7,31 mm)	m	"		2.300.000	
15	D 500 (508 x 6,56 mm)	m	"		2.600.000	
16	D 600 (610 x 6,56 mm)	m	"		3.200.000	
17	D 700 (712 x 9,27 mm)	m	"		5.140.000	
IV	Thép ống đen có vỏ bọc nhựa bên ngoài dày 3 ÷ 5ly chịu áp lực cao (Nhật + SNG + Hàn Quốc mm)					
1	D 125 (140 x 6,87 mm)	m			630.000	
1	D 150 (168 x 7,56 mm)	m			840.000	
2	D 200 (219 x 8,56 mm)	m	OCT: 3262-62 và ГОСТ: 1050-60		1.228.000	
3	D 250 (273 x 9,53 mm)	m			1.730.000	
3	D 400 (406,4 x 9,74 mm)	m			2.670.000	
3	D 500 (508 x 8,18 mm)	m			2.820.000	
4	D 600 (610 x 9,74 mm)	m			4.035.000	

4. Giá bán xi măng của Công ty Cổ phần xi măng Hạ Long

Giá bán xi măng trên phương tiện vận chuyên của bên mua tại nhà máy xi măng Hạ Long. Giá bán có hiệu lực từ ngày Quý I/2019.

STT	Danh mục sản phẩm	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật	Ký mã hiệu	Giá chưa VAT (đồng)	Ghi chú
1	Xi măng bao PCB 40	tấn	TCVN 6260:2009		1.130.000	
2	Xi măng rời PCB 50	tấn			1.030.000	

5. Giá bán xi măng của Công ty Cổ phần tư vấn xây lắp điện và ứng dụng khoa học kỹ thuật APEC

Giá bán xi măng trên phương tiện vận chuyên của bên mua tại nhà máy xi măng của Công ty Cổ phần Xi măng X18 địa chỉ: Xã Ngọc Lương, huyện Yên Thủy, tỉnh Hòa Bình. Giá bán có hiệu lực từ ngày 01/01/2019

TT	Danh mục sản phẩm	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật	Ký mã hiệu	Giá chưa VAT (đồng)	Ghi chú
I	Xi măng Pooc lăng bèn sunfat Type II					
1	Xi măng rời	tấn	ASTN C 150-8		1.000.000	
2	Xi măng bao	tấn			1.150.000	
II	Xi măng Pooc lăng bèn sunfat Type V					
1	Xi măng rời	tấn	ASTN C 150-8		1.180.000	
2	Xi măng bao	tấn			1.280.000	
III	Xi măng Pooc lăng bèn sunfat PCsr40					
1	Xi măng rời	tấn	TCVN 6067:2004		1.180.000	
2	Xi măng bao	tấn			1.280.000	

6. Giá bán sản phẩm gạch xi măng cốt liệu của Công ty cổ phần dịch vụ vệ sinh môi trường Đông Khê (Vật liệu xây dựng không nung)

Giá bán trên phương tiện vận chuyển của bên mua tại nhà máy sản xuất - Thôn Trảng Bạch- Hoàng Quế- Đông Triều. Giá bán từ ngày 01/3/2019.

STT	Danh mục vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật	Ký mã hiệu	Giá chưa VAT (đồng)	Trọng lượng (Kg/viên)
1	Gạch đặc KT: 200x95x60mm	viên	TCVN 6477: 2011	DK95A	1.000	2,2
2	Gạch đặc KT: 220x105x60mm	viên		DK105A	1.100	2,9
3	Gạch đặc KT: 170x150x60mm	viên	"	DK150A	1.200	3,1
4	Gạch rỗng 3 lỗ - 2 thành vách KT: 250x120x100mm	viên	"	DK120L2	1.690	3,9
5	Gạch rỗng 3 lỗ - 2 thành vách KT: 400x100x200mm	viên	"	DK100L3B	5.000	11,16
6	Gạch rỗng 3 lỗ - 2 thành vách KT: 390x150x190mm	viên	"	DK150L3B	5.800	14,6
7	Gạch rỗng 3 lỗ - 2 thành vách KT: 390x100x130mm	viên	"	DK100V3	3.500	7,8
8	Gạch rỗng 3 lỗ - 2 thành vách KT: 390x150x130mm	viên	"	DK150V4	5.500	10,5
9	Gạch rỗng 3 lỗ - 2 thành vách KT: 390x200x130mm	viên	"	DK200L4	6.500	13,5
10	Gạch rỗng 3,4 thành vách	viên	"	DK200L4	8.000	20
11	Gạch lát vỉa hè đường & lục lăng màu đỏ, vàng, xám, xanh KT 220 x 220 x 60mm (24 viên/m ²)	m ²	TCVN 6476:1999		80.000	5
12	Gạch chữ I màu đỏ, xanh, vàng, xám KT 200 x 165 x 60 mm (35 viên/m ²)	m ²				80.000

7. Giá bán sản phẩm gạch xi măng cốt liệu của công ty cổ phần TM và SX vật liệu xây dựng xanh (vật liệu xây dựng không nung)

Giá bán trên phương tiện vận chuyển của bên mua tại nhà máy sản xuất - Khu công nghiệp cái Lân - Tp.Hạ Long - Quảng Ninh. Giá bán Quý I/2019.

STT	Danh mục vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật	Ký mã hiệu	Giá chưa VAT (đồng)	Ghi chú
I	Gạch đặc xây tường chịu lực					
1	Gạch đặc KT: 200x95x60 (mm)	viên	TCVN 6477: 2011	THT 95A	1.000	
2	Gạch đặc KT: 220x105x60 (mm)	viên		THT 105A	1.100	
II	Gạch rỗng 2 thành vách					
1	Gạch rỗng KT: 400x100x200 (mm)	viên	"	THT 100A2	5.200	
2	Gạch rỗng KT: 400x200x200 (mm)	viên	"	THT 200A2	8.800	
III	Gạch rỗng 3-4 thành vách					
1	Gạch rỗng KT: 390 x 80 x 130 (mm)	viên	"	THT 80A2	4.000	
2	Gạch rỗng KT: 390 x 105 x 130 (mm)	viên	"	THT 105A3	4.500	
3	Gạch rỗng KT: 390 x 140 x 130 (mm)	viên	"	THT 140A4	5.800	

4	Gạch rỗng KT: 390 x150 x 130 (mm)	viên	"	THT 150A4	6.350	
5	Gạch rỗng KT: 390 x170 x130 (mm)	viên	"	THT 170A4	6.800	
6	Gạch rỗng KT: 390 x200 x130 (mm)	viên	"	THT 200A4	7.250	
IV	Gạch tự chèn loại Zích Zắc					
1	Gạch tự chèn KT:245x132,5x60 (mm)	m2	"	THT 1325A	98.000	
V	Gạch Terrazo					
1	Gạch Terrazo KT: 400x400x45 (mm)	m2	"	THT 400B	98.000	

8. Giá bán sản phẩm của Công ty TNHH Xây dựng Hạ tầng Miền Tây

Giá bán đã bao gồm chi phí bốc lên phương tiện vận chuyển của bên mua tại nhà máy sản xuất của công ty tại: Khu công nghiệp Kim Sơn - phường Kim Sơn - thị xã Đông Triều. Giá bán Quý I/2019.

Stt	Danh mục nhóm các vật liệu	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật	Ký, mã hiệu	Giá chưa VAT (đồng)	Ghi chú
1	Gạch đặc bê tông KT: 200x95x60 (mm)	viên	TCVN 6477:2011	MT95Đ	1.200	
2	Gạch đặc bê tông KT: 220x105x60 (mm)	viên		MT105Đ	1.460	
3	Gạch đặc bê tông KT:400x100x200 (mm)	viên		MT100L3V2	6.050	
4	Gạch đặc bê tông KT: 400x200x200 (mm)	viên		MT200L4V3	11.200	

9. Giá bán sản phẩm của Công ty TNHH SXVL Xây dựng Minh Tiến.

Giá bán đã bao gồm chi phí bốc lên phương tiện vận chuyển của bên mua tại nhà máy sản xuất của công ty TNHH SXVL XD Minh Tiến. Giá bán Quý I/2019.

Stt	Danh mục vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật	Ký, mã hiệu	Giá chưa VAT (đồng)	Ghi chú
I	Gạch Block lát vỉa hè					
1	Gạch bát giác đỏ, vàng, xanh, ghi KT: 240*240*60 mm (17,5 viên/m2)	m2	TCVN 6477:2011		105.000	Nhà máy sản xuất tại Hà Khánh, Hạ Long, Quảng Ninh
2	Gạch ziczac đỏ, vàng, xanh, ghi KT: 225*112,5*60 mm (39,5 viên/m2)	m2	TCVN 6477:2011		105.000	
3	Gạch lục lăng đỏ, vàng, xanh KT: 250*125*60 mm (24 viên/m2)	m2	TCVN 6477:2011		105.000	
III	Gạch Coric men bóng					
1	Gạch lục lăng đỏ, vàng, xanh, ghi KT: 250*125*50 mm (24 viên/m2)	m2	TCVN 6477:2011		105.000	Nhà máy sản xuất tại Khu 3, P Hưng Đạo - TX Đông Triều
2	Gạch vuông Tây Ban Nha đỏ, vàng, xanh, ghi KT: 250*250*50 mm (16 viên/m2)	m2	TCVN 6477:2011		105.000	
IV	Gạch Terrazo ngoại thất					
1	Gạch Terrazo đỏ, vàng, xanh, ghi KT: 400*400*35 (mm)	m2	TCVN 7744:2013		105.000	Nhà máy sản xuất tại Hà Khánh, Hạ Long, Quảng Ninh
2	Gạch Terrazo đỏ, vàng, xanh, ghi KT: 400*400*45 (mm)	m2		116.000		
3	Gạch Terrazo mặt phẳng đỏ, vàng, xanh, ghi KT: 400*400*35 (mm)	m2		110.000		

4	Gạch Terrazzo mặt phẳng đỏ, vàng, xanh, ghi KT: 400*400*45(mm)	m2	TCVN 7744:2013		120.000	Nhà máy sản xuất tại Hà Khánh, Hạ Long, Quảng Ninh
5	Gạch Terrazzo đá tự nhiên KT: 400*400*35 (mm)	m2			115.000	
6	Gạch Terrazzo đá tự nhiên KT: 400*400*45 (mm)	m2			125.000	

10. Giá bán sản phẩm gạch không nung của Công ty TNHH Xây dựng Thanh Tuyên, Bình Khê, Đông Triều

Giá bán áp dụng từ ngày Quý I/2019.

STT	Danh mục vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật	Ký mã hiệu	Giá chưa VAT (đồng)	Ghi chú
I	Giá bán trên phương tiện bên mua tại Nhà máy sản xuất thôn Xuân Bình, xã Bình Khê, TX Đông Triều					
1	Gạch đặc không nung (gạch xây) Loại A, KT 217x105x60 (mm)	viên	QCVN 16:2014/BXD	TT105Đ	1.050	
2	Gạch 2 lỗ không nung (gạch xây) Loại A, KT 217x105x60 (mm)	viên	QCVN 16:2014/BXD	TT105R	850	
3	Gạch Terrazzo (đỏ, vàng, xanh,...) (KT 400x400x42 mm)	m2	TCCS 04 : 2017 TTQN	TTTZ40	90.909	
4	Gạch Terrazzo (đỏ, vàng, xanh,...) (KT 400x400x30 mm)	m2	TCCS 04 : 2017 TTQN	TTTZ40.1	59.091	
5	Gạch Terrazzo (đỏ, vàng, xanh, ...) (KT 300x300x30 mm)	m2	TCCS 04 : 2017 TTQN	TTTZ30	84.545	
6	Gạch block bát giác (KT 240x240x60 mm)	m2	TCCS 04 : 2017 TTQN	BL8	59.091	
7	Gạch block bát giác (KT 220x250x60 mm)	m2	TCCS 04 : 2017 TTQN	BL2	59.091	
8	Gạch block lục giác (KT 200x200x60 mm)	m2	TCCS 04 : 2017 TTQN	BL6	84.545	
9	Gạch zích zắc tự chèn (KT 225x112x60 mm)	m2	TCCS 04 : 2017 TTQN	ZZ	59.091	
10	Gạch zích zắc tự chèn chữ I (KT 164x200x60 mm)	m2	TCCS 04 : 2017 TTQN	ZZI	84.545	
11	Gạch 6 lỗ không nung (gạch xây) KT (170x140x60 mm)	viên	TCCS 04 : 2017 TTQN		2.909	
12	Ngói sóng KT 424x336x10mm (9 viên/m ²)	viên	JIS A 5402 : 2002	NC	12.273	
13	Ngói nóc	viên	"	NN	18.545	
14	Ngói rìa	viên	"	NR	18.545	
15	Ngói cuối rìa	viên	"	NCR	32.455	
16	Ngói lót nóc	viên	"	NLN	18.545	
17	Ngói cuối nóc	viên	"	CN	32.455	
18	Ngói cuối mái	viên	"	NCM	32.455	
19	Ngói ghép ba - Y	viên	"	G3	55.636	

20	Ngói ghép bốn	viên	"	G4	74.182	
21	Ngói bờ góc vuông	viên	"	BGV	37.091	
22	Ngói bờ chạc 3 - T	viên	"	C3T	55.636	
23	Hồ lô chống sét (hình sao)	viên	"	HLS	127.273	
24	Hồ lô chống sét (hình bầu tròn, nhỏ)	viên	"	HTL1	127.273	
25	Hồ lô chống sét (hình bầu tròn, to)	viên	"	HTL2	127.273	
26	Ngói phẳng (9 viên/m ²)	viên	"	NP	21.273	
27	Ngói phẳng rìa trái	viên	"	PRT	37.091	
28	Ngói phẳng rìa phải	viên	"	PRP	37.091	
29	Ngói nóc phẳng	viên	"	NNP	37.091	
30	Ngói cuối nóc phẳng	viên	"	CNP	44.545	
31	Ngói cuối mái phẳng	viên	"	CMP	44.545	
32	Gạch Terrazzo nội thất tự nhiên cao cấp KT: (330x330x25mm); (400x400x25mm); (300x600x25mm); (500x500x25mm)	m ²	TCVN 7744 : 2013	TZ-IN-N	227.273	
33	Gạch Terrazzo nội thất granit cao cấp (330x330x25mm); (400x400x25mm); (300x600x25mm); (500x500x25mm)	m ²	TCVN 7744 : 2013	TZ-IN-G	272.727	
34	Gạch Terrazzo nội thất màu cao cấp (330x330x25mm); (400x400x25mm); (300x600x25mm); (500x500x25mm)	m ²	TCVN 7744 : 2013	TZ-IN-M	300.000	
35	Gạch Terrazzo sân (330x330x25mm); (400x400x25mm); (300x600x25mm); (500x500x25mm)	m ²	TCVN 7744 : 2013	TZ-EX-S	227.273	
36	Gạch Terrazzo vỉa hè ngoại thất cao cấp (330x330x25mm); (400x400x25mm); (300x600x25mm); (500x500x25mm)	m ²	TCVN 7744 : 2013	TZ-IN (EX)	127.273	
37	Gạch Terrazzo ngoại thất cao cấp (330x330x25mm); (400x400x25mm); (300x600x25mm); (500x500x25mm)	m ²	TCVN 7744 : 2013	TZ-IN (EX)	227.273	
II	Giá bán tại kho bến tàu Vũng Đục, phường Cẩm Đông, thành phố Cẩm Phả					
1	Gạch đặc không nung (gạch xây) Loại A, KT 217x105x60 (mm)	viên	QCVN 16:2014/BXD	TT105Đ	1.159	
2	Gạch 2 lỗ không nung (gạch xây) Loại A, KT 217x105x60 (mm)	viên	QCVN 16:2014/BXD	TT105R	1.023	
3	Gạch Terrazzo (đỏ, vàng, xanh,...) (KT 400x400x42 mm)	m ²	TCCS 04 : 2017 TTQN	TTTZ40	106.659	
4	Gạch Terrazzo (đỏ, vàng, xanh,...) (KT 400x400x30 mm)	m ²	TCCS 04 : 2017 TTQN	TTTZ40.1	72.028	
5	Gạch block bát giác (KT 240x240x60 mm)	m ²	TCCS 04 : 2017 TTQN	BL8	80.511	

6	Gạch block bát giác (KT 220x250x60 mm)	m2	TCCS 04 : 2017 TTQN	BL2	80.691
7	Gạch zích zắc tự chèn (KT 225x112x60 mm)	m2	TCCS 04 : 2017 TTQN	ZZ	81.132
8	Ngói sóng KT 424x336x10mm (9 viên/m2)	viên	JIS A 5402 : 2002	NC	12.885
9	Ngói nóc	viên	"	NN	19.157
10	Ngói rìa	viên	"	NR	19.157
11	Ngói cuối rìa	viên	"	NCR	32.265
12	Ngói lót nóc	viên	"	NLN	19.157
13	Ngói cuối nóc	viên	"	CN	33.265
14	Ngói cuối mái	viên	"	NCM	33.265
15	Ngói ghép ba - Y	viên	"	G3	56.446
16	Ngói ghép bốn	viên	"	G4	75.082
17	Ngói bờ góc vuông	viên	"	BGV	37.091
18	Ngói bờ chạc 3 - T	viên	"	C3T	56.446
19	Hồ lô chống sét hình bầu tròn, 35cm	viên	"	HLCS	54.725
20	Ngói phẳng (9 viên/m2)	viên	"	NP	21.993
21	Ngói phẳng rìa trái	viên	"	PRT	37.721
22	Ngói phẳng rìa phải	viên	"	PRP	37.721
23	Ngói nóc phẳng	viên	"	NNP	37.721
24	Ngói cuối nóc phẳng	viên	"	CNP	45.355
25	Ngói cuối mái phẳng	viên	"	CMP	45.355
26	Gạch Terrazzo nội thất tự nhiên cao cấp KT: (330x330x25mm); (400x400x25mm); (300x600x25mm); (500x500x25mm)	m2	TCVN 7744 : 2013	TZ-IN-N	243.023
27	Gạch Terrazzo nội thất granit cao cấp (330x330x25mm); (400x400x25mm); (300x600x25mm); (500x500x25mm)	m2	TCVN 7744 : 2013	TZ-IN-G	288.477
28	Gạch Terrazzo nội thất màu cao cấp (330x330x25mm); (400x400x25mm); (300x600x25mm); (500x500x25mm)	m2	TCVN 7744 : 2013	TZ-IN-M	315.750
29	Gạch Terrazzo sân (330x330x25mm); (400x400x25mm); (300x600x25mm); (500x500x25mm)	m2	TCVN 7744 : 2013	TZ-EX-S	243.023
30	Gạch Terrazzo vỉa hè ngoại thất cao cấp (330x330x25mm); (400x400x25mm); (300x600x25mm); (500x500x25mm)	m2	TCVN 7744 : 2013	TZ-IN (EX)	143.023
31	Gạch Terrazzo ngoại thất cao cấp (330x330x25mm); (400x400x25mm); (300x600x25mm); (500x500x25mm)	m2	TCVN 7744 : 2013	TZ-IN (EX)	243.023

11. Giá bán sản phẩm của CTCP Gốm XD Giếng Đáy Quảng Ninh - Hạ Long - ĐT: 02033 840 507

Giá bán tại kho bãi của xí nghiệp I, III, đã bao gồm bốc xếp lên phương tiện vận chuyển của bên mua (trừ các loại gạch thông 2 lỗ, 4 lỗ, 6 lỗ). Giá bán không có phụ kiện kèm theo.

STT	Danh mục vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật	Giá chưa VAT (đồng)		Ghi chú
				GĐI	GĐIII	
I. Giá bán từ ngày 23/01/2019						
1	Gạch thông 2 lỗ Tuynel (220x105x60 mm)	viên	TCVN1450:			
	A1	"	1998	760	770	
	A2	"		600	600	
2	Gạch thông 4 lỗ (220x215x60 mm)	viên	"			
	A1	"		1.980	1.980	
	A2	"		1.430	1.430	
3	Gạch 6 lỗ (220x150x105 mm)	viên	TCVN1450:			
	A1	"	1998	1.630	1.630	
	A2	"		1.540	1.540	
4	Gạch 6 lỗ 1/2 (110x150x105 mm)	viên	"			
	A1	"		1.320	1.320	
	A2	"		990	990	
5	Gạch lá dừa kép (200x200x20 mm)	viên	"			
	A1S	"		3.530	3.770	
	A1H	"		3.290	3.290	
	A2	"		1.540	1.620	
	A3	"		1.150	1.150	
6	Ngói cỏ (220x150x120 mm)	viên	TCVN 7195:			
	A1S	"	2002	2.230	2.250	
	A1H	"		1.940	1.970	
	A2	"		1.490	1.490	
	A3	"		850	850	
7	Ngói cỏ 2 vai (220x145x12 mm)	viên	"			
	A1S	"		2.230	2.250	
	A1H	"		1.940	1.970	
	A2	"		1.490	1.490	
	A3	"		850	850	
8	Ngói màn (190x150x13 mm)	viên	"			
	A1S	"		2.390	2.390	
	A1H	"		2.000	2.110	
	A2	"		1.200	1.310	
	A3	"		850	970	
9	Ngói hài (150x150x12 mm)	viên	"			
	A1S	"		1.770	1.930	
	A1H	"		1.520	1.690	
	A2	"		1.150	1.150	
	A3	"		800	800	
10	Ngói sò 150 (208*150*12 mm)	viên	"			
	A1S	"		2.600	2.660	
	A1H	viên		2.400	2.400	
	A2	"		1.490	1.350	
	A3	"		930	930	
11	Ngói 22 viên/m ² (345x200x13 mm)	viên	"			

	A1S	"		6.290	
	A1H	"		5.380	
	A2	"		3.850	
	A3	"		2.780	
12	Ngói nóc 22 (345x165x13 mm)	viên	"		
	A1	"		13.800	
	A2	"		11.500	
	A3	"		6.900	
13	Ngói nóc nhỏ 200 (200x105x12 mm)	viên	"		
	A1	"		2.070	
	A2	"		1.840	
	A3	"		1.670	
14	Ngói 45 viên/m2 (245x135x12 mm)	viên	"		
	A1	"		4.140	4.140
	A2	"		2.870	2.870
	A3	"		2.650	2.650
15	Ngói nóc 45 (245x125x13 mm)	viên	"		
	A1	"		5.750	5.750
	A2	"		4.700	4.700
16	Gạch thông 55 (195x95x55 mm)	viên	"		
	A1	"		650	650
	A2	"		550	550
17	Gạch mắt na cũ (200x200x20 mm)	viên	"		
	A1	"		805	805
	A2	"		700	700
18	Ngói mũi hài 270	viên	"		
	A1S	"		6.600	
	A1H	"		5.940	
	A2	"		4.680	
19	Ngói sò 250	viên	"		
	A1S	"			3.160
	A1H	"			2.900
	A2	"			2.400

II. Giá bán từ ngày 26/3/2019

1	Gạch thông 2 lỗ Tuynel (220x105x60 mm)	viên	TCVN1450:		
	A1	"	1998	820	820
	A2	"		650	650
2	Gạch thông 4 lỗ (220x215x60 mm)	viên	"		
	A1	"		2.080	2.080
	A2	"		1.530	1.530
3	Gạch 6 lỗ (220x150x105 mm)	viên	TCVN1450:		
	A1	"	1998	1.680	1.680
	A2	"		1.590	1.590
4	Gạch 6 lỗ 1/2 (110x150x105 mm)	viên	"		
	A1	"		1.320	1.320
	A2	"		990	990
5	Gạch lá dừa kép (200x200x20 mm)	viên	"		
	A1S	"		3.530	3.770
	A1H	"		3.290	3.290
	A2	"		1.540	1.620

	A3	"		1.150	1.150
6	Ngói cổ (220x150x120 mm)	viên	TCVN 7195: 2002		
	A1S	"		2.230	2.250
	A1H	"		1.940	1.970
	A2	"		1.490	1.490
	A3	"		850	850
7	Ngói cổ 2 vai (220x145x12 mm)	viên	"		
	A1S	"		2.230	2.250
	A1H	"		1.940	1.970
	A2	"		1.490	1.490
	A3	"		850	850
8	Ngói màn (190x150x13 mm)	viên	"		
	A1S	"		2.390	2.390
	A1H	"		2.000	2.110
	A2	"		1.200	1.310
	A3	"		850	970
9	Ngói hài (150x150x12 mm)	viên	"		
	A1S	"		1.770	1.930
	A1H	"		1.520	1.690
	A2	"		1.150	1.150
	A3	"		800	800
10	Ngói sò 150 (208*150*12 mm)	viên	"		
	A1S	"		2.600	2.660
	A1H	"		2.400	2.400
	A2	"		1.490	1.350
	A3	"		930	930
11	Ngói 22 viên/m ² (345x200x13 mm)	viên	"		
	A1S	"		6.290	
	A1H	"		5.380	
	A2	"		3.850	
	A3	"		2.780	
12	Ngói nóc 22 (345x165x13 mm)	viên	"		
	A1	"		13.800	
	A2	"		11.500	
	A3	"		6.900	
13	Ngói nóc nhỏ 200 (200x105x12 mm)	viên	"		
	A1	"		2.070	
	A2	"		1.840	
	A3	"		1.670	
14	Ngói 45 viên/m ² (245x135x12 mm)	viên	"		
	A1	"		4.140	4.140
	A2	"		2.870	2.870
	A3	"		2.650	2.650
15	Ngói nóc 45 (245x125x13 mm)	viên	"		
	A1	"		5.750	5.750
	A2	"		4.700	4.700
16	Gạch thông 55 (195x95x55 mm)	viên	"		
	A1	"		700	700
	A2	"		600	600
17	Gạch mắt na cũ (200x200x20 mm)	viên	"		
	A1	"		805	805

	A2	"		700	700
18	Ngói mũi hài 270	viên	"		
	A1S	"		6.600	
	A1H	"		5.940	
	A2	"		4.680	
19	Ngói sò 250	viên	"		
	A1S	"			3.160
	A1H	"			2.900
	A2	"			2.400

III. Giá bán từ ngày 28/3/2019

1	Gạch thông 2 lỗ Tuynel (220x105x60 mm)	viên	TCVN1450:		
	A1	"	1998	1.000	1.000
	A2	"		900	900
2	Gạch thông 4 lỗ (220x215x60 mm)	viên	"		
	A1	"		2.080	2.080
	A2	"		1.530	1.530
3	Gạch 6 lỗ (220x150x105 mm)	viên	TCVN1450:		
	A1	"	1998	1.680	1.680
	A2	"		1.590	1.590
4	Gạch 6 lỗ 1/2 (110x150x105 mm)	viên	"		
	A1	"		1.320	1.320
	A2	"		990	990
5	Gạch lá dừa kép (200x200x20 mm)	viên	"		
	A1S	"		3.770	3.770
	A1H	"		3.290	3.290
	A2	"		1.620	1.620
	A3	"		1.150	1.150
6	Ngói cỏ (220x150x120 mm)	viên	TCVN 7195:		
	A1S	"	2002	2.250	2.250
	A1H	"		1.970	1.970
	A2	"		1.490	1.490
	A3	"		850	850
7	Ngói cỏ 2 vai (220x145x12 mm)	viên	"		
	A1S	"		2.250	2.250
	A1H	"		1.970	1.970
	A2	"		1.490	1.490
	A3	"		850	850
8	Ngói màn (190x150x13 mm)	viên	"		
	A1S	"		2.390	2.390
	A1H	"		2.110	2.110
	A2	"		1.310	1.310
	A3	"		970	970
9	Ngói hài (150x150x12 mm)	viên	"		
	A1S	"		1.930	1.930
	A1H	"		1.690	1.690
	A2	"		1.150	1.150
	A3	"		800	800
10	Ngói sò 150 (208*150*12 mm)	viên	"		
	A1S	"		2.660	2.660
	A1H	"		2.400	2.400

	A2	"	"	1.490	1.350
	A3	"	"	930	930
11	Ngói 22 viên/m2 (345x200x13 mm)	viên	"		
	A1S	"	"	6.290	
	A1H	"	"	5.380	
	A2	"	"	3.850	
	A3	"	"	2.780	
12	Ngói nóc 22 (345x165x13 mm)	viên	"		
	A1	"	"	13.800	
	A2	"	"	11.500	
	A3	"	"	6.900	
13	Ngói nóc nhỏ 200 (200x105x12 mm)	viên	"		
	A1	"	"	2.070	
	A2	"	"	1.840	
	A3	"	"	1.670	
14	Ngói 45 viên/m2 (245x135x12 mm)	viên	"		
	A1	"	"	4.140	4.140
	A2	"	"	2.870	2.870
	A3	"	"	2.650	2.650
15	Ngói nóc 45 (245x125x13 mm)	viên	"		
	A1	"	"	5.750	5.750
	A2	"	"	4.700	4.700
16	Gạch thông 55 (195x95x55 mm)	viên	"		
	A1	"	"	900	900
	A2	"	"	800	800
17	Gạch mắt na cũ (200x200x20 mm)	viên	"		
	A1	"	"	805	805
	A2	"	"	700	700
18	Ngói mũi hài 270	viên	"		
	A1S	"	"	6.600	
	A1H	"	"	5.940	
	A2	"	"	4.680	
19	Ngói sò 250	viên	"		
	A1S	"	"		3.160
	A1H	"	"		2.900
	A2	"	"		2.400

12. Giá bán sản phẩm của Công ty Cổ phần Thiên Nam - SĐT: 0966.958.998

Giá bán trên phương tiện vận chuyển của bên mua tại nơi sản xuất (phường Mông Dương, thành phố Cẩm Phả) của Công ty Cổ phần Thiên Nam. Giá bán áp dụng từ thời điểm Quý I/2019.

STT	Danh mục vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật	Ký mã hiệu	Giá chưa VAT (đồng)	Ghi chú
1	Cát nghiền cho bê tông và vữa	m3	TCVN 9205:2012		230.000	
2	Đá xây dựng có nguồn gốc từ đá cát kết (KT ≤ 60mm)	m3			230.000	
3	Cát xây (nghiền từ đá cát kết)	m3			100.000	
3	Vật liệu san lấp	m3			60.000	

13. Giá bán sản phẩm của Công ty TNHH Quan Minh

Giá bán trên phương tiện vận chuyển của bên mua tại các bến cảng huyện Vân Đồn. Giá bán áp dụng từ ngày 01/01/2019.

STT	Danh mục vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật	Ký mã hiệu	Giá chưa VAT (đồng)	Ghi chú
1	Cát san lấp (nhiễm mặn)	m3	Hàm lượng tạp chất $\leq 3\%$		155.000	
2	Cát kỹ thuật (cát thoát nước)	m3	Cát vàng, kích thước cỡ hạt $\geq 0,25$ mm		182.000	

14. Giá bán sản phẩm của Công ty TNHH TM Tân Lập.

Giá bán trên phương tiện vận chuyển của bên mua tại các bến cảng huyện Vân Đồn. Giá bán áp dụng từ ngày 01/01/2019.

STT	Danh mục vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật	Ký mã hiệu	Giá chưa VAT (đồng)	Ghi chú
1	Cát san lấp (nhiễm mặn)	m3	Hàm lượng tạp chất $\leq 3\%$		175.000	
2	Cát kỹ thuật (cát thoát nước)	m3	Cát vàng, kích thước cỡ hạt $\geq 0,25$ mm		200.000	

15. Giá bán sản phẩm của xí nghiệp Phú Cường - Cẩm Thạch - Cẩm Phả - Quảng Ninh.

Giá bán trên phương tiện tại kho của xí nghiệp tại phường Cẩm Thạch - thành phố Cẩm Phả. Giá bán Quý I/2019.

STT	Danh mục vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật	Ký mã hiệu	Giá chưa VAT (đồng)	Ghi chú
1	Đá 1x2 (cm)	m3	TCVN 7572-2006		175.000	
2	Đá 2x4 (cm)	m3			130.000	
3	Đá 4x6 (cm)	m3			120.000	
4	Đá hộc	m3			120.000	

16. Giá bán sản phẩm Sơn Putin - Công ty CP Newton Quốc Tế.

Giá bán chưa bao gồm chi phí vận chuyển, giá bán từ ngày 01/01/2019.

STT	Danh mục vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật	Ký mã hiệu	Giá chưa VAT (đồng)	Ghi chú
1	Sơn Putin nội thất cao cấp	Thùng	TCVN ISO 9001:2015	V6.1	865.000	
2	Sơn Putin nội thất cao cấp	Lon	TCVN ISO 9001:2015	V6.1	312.000	
3	Sơn Putin mịn nội thất cao cấp	Thùng	TCVN ISO 9001:2015	V6.2	1.307.000	
4	Sơn Putin mịn nội thất cao cấp	Lon	TCVN ISO 9001:2015	V6.2	476.000	
5	Sơn Putin siêu trắng trần	Thùng	TCVN ISO 9001:2015	VST	1.374.000	

6	Sơn Putin siêu trắng trần	Lon	TCVN ISO 9001:2015	VST	499.000
7	Sơn Putin nội thất lau chùi hiệu quả	Thùng	TCVN ISO 9001:2015	V6.3	2.449.000
8	Sơn Putin nội thất lau chùi hiệu quả	Lon	TCVN ISO 9001:2015	V6.3	686.000
9	Sơn Putin bóng nội thất cao cấp	Thùng	TCVN ISO 9001:2015	V6.5NO	3.413.000
10	Sơn Putin bóng nội thất cao cấp	Lon	TCVN ISO 9001:2015	V6.5NO	1.076.000
11	Sơn Putin bóng nội thất cao cấp	Lít	TCVN ISO 9001:2015	V6.5NO	241.000
12	Sơn Putin siêu bóng nội thất cao cấp	Thùng	TCVN ISO 9001:2015	V6.10NO	4.027.000
13	Sơn Putin siêu bóng nội thất cao cấp	Lon	TCVN ISO 9001:2015	V6.10NO	1.297.000
14	Sơn Putin siêu bóng nội thất cao cấp	Lít	TCVN ISO 9001:2015	V6.10NO	283.000
15	Sơn Putin mịn ngoại thất cao cấp	Thùng	TCVN ISO 9001:2015	V6.4	2.030.000
16	Sơn Putin mịn ngoại thất cao cấp	Lon	TCVN ISO 9001:2015	V6.4	712.000
17	Sơn Putin mịn ngoại thất cao cấp	Lít	TCVN ISO 9001:2015	V6.4	193.000
18	Sơn Putin bóng ngoại thất cao cấp	Thùng	TCVN ISO 9001:2015	V6.5NG	3.901.000
19	Sơn Putin bóng ngoại thất cao cấp	Lon	TCVN ISO 9001:2015	V6.5NG	1.258.000
20	Sơn Putin bóng ngoại thất cao cấp	Lít	TCVN ISO 9001:2015	V6.5NG	274.000
21	Sơn Putin siêu bóng ngoại thất cao cấp	Thùng	TCVN ISO 9001:2015	V6.10NG	4.602.000
22	Sơn Putin siêu bóng ngoại thất cao cấp	Lon	TCVN ISO 9001:2015	V6.10NG	1.482.000
23	Sơn Putin siêu bóng ngoại thất cao cấp	Lít	TCVN ISO 9001:2015	V6.10NG	319.000
24	Sơn Putin lót trong nhà	Thùng	TCVN ISO 9001:2015	V6.11	1.512.000
25	Sơn Putin lót trong nhà	Lon	TCVN ISO 9001:2015	V6.11	550.000
26	Sơn Putin lót kháng kiềm nội thất	Thùng	TCVN ISO 9001:2015	V6.6NO	2.098.000
27	Sơn Putin lót kháng kiềm nội thất	Lon	TCVN ISO 9001:2015	V6.6NO	772.000
28	Sơn Putin lót kháng kiềm ngoại thất	Thùng	TCVN ISO 9001:2015	V6.6NG	2.707.000
29	Sơn Putin lót kháng kiềm ngoại thất	Lon	TCVN ISO 9001:2015	V6.6NG	922.000
30	Sơn Putin lót kháng kiềm nội thất đặc biệt, công nghệ Nano	Thùng	TCVN ISO 9001:2015	V6.12NO	2.306.000

31	Sơn Putin lót kháng kiềm nội thất đặc biệt, công nghệ Nano	Lon	TCVN ISO 9001:2015	V6.12NO	847.000	
32	Sơn Putin lót kháng kiềm ngoại thất đặc biệt, công nghệ Nano	Thùng	TCVN ISO 9001:2015	V6.12NG	2.978.000	
33	Sơn Putin lót kháng kiềm ngoại thất đặc biệt, công nghệ Nano	Lon	TCVN ISO 9001:2015	V6.12NG	1.013.000	
34	Sơn Putin chống thấm đa năng	Thùng	TCVN ISO 9001:2015	V6.7	3.028.000	
35	Sơn Putin chống thấm đa năng	Lon	TCVN ISO 9001:2015	V6.7	898.000	
36	Sơn Putin phủ bóng	Lon	TCVN ISO 9001:2015	VCL	1.135.000	
37	Sơn Putin phủ bóng	Lít	TCVN ISO 9001:2015	VCL	313.000	
38	bột bả nội thất	Bao	TCVN ISO 9001:2015	V6.8	407.000	
39	bột bả ngoại thất	Bao	TCVN ISO 9001:2015	V6.9	540.000	

Ghi chú:

- Giá ghi chưa bao gồm chi phí vận chuyển, đến chân công trình và thi công.
- Giá bán tại Nhà máy miền Bắc: KCN Biên Giang, Yên Thành, quận Hà Đông, Hà Nội
- Quy cách: 01 thùng = 18 lít; 01 lon = 05 lít; 01 hộp = 01 lít; 01 bao = 40kg.

17. Giá bán sản phẩm của Công ty Cổ phần Lions VN

Giá bán tại nhà máy của công ty tại khu công nghiệp Cái Lân, thành phố Hạ Long. Giá bán từ ngày 01/01/2019.

STT	Danh mục vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật	Trọng lượng	Giá chưa VAT (đồng)	Ghi chú (Mã số)
I	Nội thất – Interior(gốc nhựa Acrylic)					
1	LIONS – SMOOTH: Sơn mịn, màu sắc phong phú, bề mặt nhẵn mịn, hiệu quả kinh tế.	Kg	TCVN 8652:2012	5	207.273	L01
2	LIONS – SMOOTH: Sơn mịn, màu sắc phong phú, bề mặt nhẵn mịn, hiệu quả kinh tế.	Kg	TCVN 8652:2012	22	565.455	L01
3	LIONS – SMOOTH: Sơn mịn, màu sắc phong phú, bề mặt nhẵn mịn, hiệu quả kinh tế.	Kg	TCVN 8652:2012	5	290.909	L03
4	LIONS – SMOOTH: Sơn mịn, màu sắc phong phú, bề mặt nhẵn mịn, hiệu quả kinh tế.	Kg	TCVN 8652:2012	22	945.455	L03
5	LIONS – SUPER WHITE: sơn siêu trắng, bám dính tuyệt đối.	Kg	TCVN 8652:2012	5	295.455	
6	LIONS – SUPER WHITE: sơn siêu trắng, bám dính tuyệt đối.	Kg	TCVN 8652:2012	22	990.909	
7	LIONS – SATIN: Sơn bóng cao cấp kháng khuẩn, chùi rửa tối đa.	Kg	TCVN 8652:2012	4,7	507.273	L05
8	LIONS – SATIN: Sơn bóng cao cấp kháng khuẩn, chùi rửa tối đa.	Kg	TCVN 8652:2012	19	1.725.455	L05
9	LIONS – SATIN: Sơn bóng cao cấp kháng khuẩn, chùi rửa tối đa.	Kg	TCVN 8652:2012	1	161.818	L06

10	LIONS – SATIN: Sơn bóng cao cấp kháng khuẩn, chùi rửa tối đa.	Kg	TCVN 8652:2012	4,7	589.091	L06
11	LIONS – SATIN: Sơn bóng cao cấp kháng khuẩn, chùi rửa tối đa.	Kg	TCVN 8652:2012	19	2.089.091	L06
12	LIONS – SATIN: Sơn bóng cao cấp kháng khuẩn, chùi rửa tối đa.	Kg	TCVN 8652:2012	1	207.273	L08
13	LIONS – SATIN: Sơn bóng cao cấp kháng khuẩn, chùi rửa tối đa.	Kg	TCVN 8652:2012	4,7	745.455	L08
14	LIONS – SEALER: Kháng kiềm nội thất, diệt khuẩn, chống nấm mốc.	Kg	TCVN 8652:2012	4,7	334.545	
15	LIONS – SEALER: Kháng kiềm nội thất, diệt khuẩn, chống nấm mốc.	Kg	TCVN 8652:2012	21	1.270.909	
16	LIONS – MASTIT IN : Bột bả nội thất.	kg	TCVN 7239:2014	40	227.273	
17	LIONS - MASTIT IN PLASTER: Bột bả nội thất thạch cao	kg	TCVN 7239:2014	40	86.364	
II	Ngoại thất – Exterior(gốc nhựa Acrylic)					
18	LIONS – COVER: Sơn chai mịn, hiệu quả kinh tế.	Kg	TCVN 8652:2012	5	270.000	L09
19	LIONS – COVER: Sơn chai mịn, hiệu quả kinh tế.	Kg	TCVN 8652:2012	22	1.075.455	L09
20	LIONS – COVER: Sơn chai mịn, hiệu quả kinh tế.	Kg	TCVN 8652:2012	1	109.091	L10
21	LIONS – COVER: Sơn chai mịn, hiệu quả kinh tế.	Kg	TCVN 8652:2012	5	365.455	L10
22	LIONS – COVER: Sơn chai mịn, hiệu quả kinh tế.	Kg	TCVN 8652:2012	22	1.310.000	L10
23	LIONS – GLASS: Sơn bóng cao cấp, chống bám bụi, diệt khuẩn, chống thấm, chống nấm mốc.	Kg	TCVN 8652:2012	5	518.182	L14
24	LIONS – GLASS: Sơn bóng cao cấp, chống bám bụi, diệt khuẩn, chống thấm, chống nấm mốc.	Kg	TCVN 8652:2012	20	1.909.091	L14
25	LIONS – GLASS: Sơn bóng cao cấp, chống bám bụi, diệt khuẩn, chống thấm, chống nấm mốc.	Kg	TCVN 8652:2012	1	225.455	L15
26	LIONS – GLASS: Sơn bóng cao cấp, chống bám bụi, diệt khuẩn, chống thấm, chống nấm mốc.	Kg	TCVN 8652:2012	4,7	789.091	L15
27	LIONS – GLASS: Sơn bóng cao cấp, chống bám bụi, diệt khuẩn, chống thấm, chống nấm mốc.	Kg	TCVN 8652:2012	1	268.182	L16
28	LIONS – GLASS: Sơn bóng cao cấp, chống bám bụi, diệt khuẩn, chống thấm, chống nấm mốc.	Kg	TCVN 8652:2012	4,7	868.182	L16
29	LIONS – SEALER: Kháng kiềm ngoại thất, diệt khuẩn, chống thấm, chống nấm mốc.	Kg	TCVN 8652:2012	4,7	481.818	

30	LIONS – SEALER: Kháng kiềm ngoại thất, diệt khuẩn, chống thấm, chống nấm mốc.	Kg	TCVN 8652:2012	21	1.723.636	
31	LIONS – WATER POOF: Chống thấm đa năng cao cấp, chống hiện tượng mao dẫn.	Kg	TCVN 8652:2012	4,7	505.455	
32	LIONS – WATER POOF: Chống thấm đa năng cao cấp, chống hiện tượng mao dẫn.	Kg	TCVN 8652:2012	19	1.790.909	
33	LIONS – MASTIT OUT: Bột bả ngoại t	Kg	TCVN 7239:2014	40	318.182	

18. Giá bán sản phẩm của Công ty Cổ phần Xây dựng vận tải biển Gia Phong- Đức Giang, Long Biên, Hà Nội

Giá bán trên phương tiện vận chuyển của bên mua tại kho của bên bán, Giá bán thời điểm Quý I/2019

STT	Danh mục vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật	Quy cách, chất lượng	Giá chưa VAT (đồng)	Ghi chú
1	bột sơn dẻo nhiệt phản quang màu trắng ASPARA Malaysia	kg	AASHTO M-249	Bao 25Kg	25.200	
2	bột sơn dẻo nhiệt phản quang màu vàng ASPARA Malaysia	kg		Bao 25Kg	26.000	
3	Bi phản quang - Malaysia (dùng sơn kẻ đường bằng sơn dẻo nhiệt)	kg	AASHTO M 247; BS6088		24.100	
4	Dung dịch sơn lót đường	lít			77.000	

19. Giá bán sản phẩm của Công ty TNHH OFIC VIỆT NAM

Giá giao hàng tại Cửa hàng của Đại lý tại Số 26 phố Bà Triệu, tổ 41A, khu Đông Tiến, phường Cẩm Đông, thành phố Cẩm Phả Quảng Ninh, bao gồm cả chi phí bốc xếp lên phương tiện bên mua. Giá bán từ ngày 01/01/2019.

STT	Danh mục vật tư, vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn/ Thông số kỹ thuật	Giá chưa VAT (đồng)	Ghi chú
A	Tấm lợp		ISO 9001:2001		
1	ONDULINE® (Xanh ,Đỏ, nâu)	Tấm	2000x950x3mm, chiều cao sóng 38mm, 10 sóng	270.000	Nhập khẩu. Malaysia
2	DURACO® (Xanh ,Đỏ, nâu)	Tấm	2000x950x3mm, chiều cao sóng 38mm, 10 sóng	250.000	Nhập khẩu. Malaysia
3	DURO (Xanh ,Đỏ, nâu)	Tấm	2000x1045x3mm, chiều cao sóng 38mm, 9 sóng + 4 khoảng phẳng	250.000	Nhập khẩu. Malaysia
4	ONDULINE TILE 3D (Đỏ 3D)	Tấm	2000x960x3mm, 7 sóng + 6 khoảng phẳng	270.000	Nhập khẩu. Malaysia
B	Ngói Pháp Siêu Nhẹ				
5	ONDUVILLA® mờ (Xanh ,Đỏ, nâu)	Tấm	2000x400x3mm, chiều cao sóng 38mm, 6 sóng	73.500	Nhập khẩu. Malaysia
6	ONDUVILLA® bóng Terracota	Tấm	1070x400x3mm, chiều cao sóng 38mm, 6 sóng	88.000	Nhập khẩu Nga/Tây Ban Nha
7	ONDUVILLA® bóng Đỏ	Tấm	1070x400x3mm, chiều cao sóng 38mm, 6 sóng	88.000	Nhập khẩu Nga/Tây Ban Nha

8	ONDUVILLA® bóng Đen	Tấm	1070x400x3mm, chiều cao sóng 38mm, 6 sóng	88.000	Nhập khẩu Nga/Tây Ban Nha
9	ONDUVILLA® bóng Xanh rừng	Tấm	Dài 1070mm x Rộng 400mm. Dày 3mm, chiều cao sóng 38mm, 6 sóng	88.000	Nhập khẩu Nga/Tây Ban Nha
C	Linh Kiện				
10	Úp nóc ONDULINE®	Tấm	Dài 100cm, Rộng 50cm, Dày 0.3cm	105.000	Nhập khẩu. Malaysia
11	Diềm mái ONDULINE®	Tấm	Dài 110cm, Rộng 50cm, Dày 0.3cm	110.000	Nhập khẩu Ba Lan
12	Úp nóc ONDUVILLA®	Tấm	Dài 106cm, Rộng 19.4cm, Dày 0.3cm	98.000	Nhập khẩu Ba Lan
13	Diềm mái ONDUVILLA®	Tấm	Dài 104cm, Rộng 10.5cm - 11.4cm, Dày 0.3cm	87.000	Nhập khẩu Ba Lan
14	Chụp đầu hồi (ngồi bò) ONDUVILLA®	Tấm	Dài 106cm, Rộng 19.4cm, Dày 0.3cm	98.000	Nhập khẩu Ba Lan
15	Nối tiếp giáp đỉnh mái ONDUVILLA®	Tấm	Dài 102cm, Rộng 14cm, Dày 0.3cm	83.000	Nhập khẩu Ba Lan
16	Đỉnh chuyên dụng cho xà gỗ thép (xanh, đỏ, nâu, đen)	Cây	Đầu nhựa cứng, rãnh chéo, chìm, 4.2x68#2S (68mm)	1.318	Nhập khẩu Đài Loan
17	Đỉnh chuyên dụng cho xà gỗ thép (xanh, xám)	Cây	Đầu nhựa cứng, rãnh chéo, chìm, 4.0x73#2S (70mm)	1.518	Nhập khẩu Đài Loan
18	Băng dán ONDULAIR Slim	Cuộn	Khổ 15cm, Dài 500cm	430.000	Nhập khẩu Ba Lan
19	Băng dán ONDUBAND	Cuộn	Khổ 30cm, Dài 1000cm	680.000	Nhập khẩu Ba Lan

20. Giá bán sản phẩm của Công ty Cổ phần Xây lắp và Thương mại EMC

Giá bán tại kho của Công ty tại Lô 16 cụm công nghiệp Khắc Niệm, phường Khắc Niệm, thành phố Bắc Ninh, tỉnh Bắc Ninh. Giá bán tại thời điểm Quý I/2019.

STT	Danh mục sản phẩm	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật	Ký mã hiệu	Giá chưa VAT (đồng)	Ghi chú
I	Sản phẩm ống nhựa xoắn (mm)					
1	Ống nhựa xoắn HDPE ASIA Φ 25/32	m	TCVN		12.800	
2	Ống nhựa xoắn HDPE ASIA Φ 30/40	m	7997:2009		14.900	
3	Ống nhựa xoắn HDPE ASIA Φ 40/50	m	"		21.400	
4	Ống nhựa xoắn HDPE ASIA Φ 50/65	m	"		29.300	
5	Ống nhựa xoắn HDPE ASIA Φ 65/85	m	"		42.500	
6	Ống nhựa xoắn HDPE ASIA Φ 80/105	m	"		55.300	
7	Ống nhựa xoắn HDPE ASIA Φ 90/112	m	"		63.600	
8	Ống nhựa xoắn HDPE ASIA Φ 100/130	m	"		77.100	
9	Ống nhựa xoắn HDPE ASIA Φ 125/160	m	"		121.400	
10	Ống nhựa xoắn HDPE ASIA Φ 150/195	m	"		165.800	

11	Ống nhựa xoắn HDPE ASIA Φ 175/230	m	"		247.200
12	Ống nhựa xoắn HDPE ASIA Φ 200/260	m	"		285.000
13	Ống nhựa xoắn HDPE ASIA Φ 250/320	m	"		425.000
II Sản phẩm cáp điện LS VINA					
1	Cáp ngầm Cu/XLPE/PVC/DSTA/PVC-W 20/35(40,5)kV-3x240mm ² , có màn chắn bằng đồng dày 0,127mm, độ dày danh định của lớp cách điện ≥8,8mm	m	Tiêu chuẩn sản xuất: IEC 60228, IEC 60502-2:2014; IECA P45 482-2013	LS Vina	2.758.153
2	Cáp ngầm Cu/XLPE/PVC/DSTA/PVC-W 20/35(40,5)kV-3x185mm ² , có màn chắn bằng đồng dày 0,127mm, độ dày danh định của lớp cách điện ≥8,8mm	m	"	LS Vina	2.207.094
3	Cáp ngầm Cu/XLPE/PVC/DSTA/PVC-W 20/35(40,5)kV-3x150mm ² , có màn chắn bằng đồng dày 0,127mm, độ dày danh định của lớp cách điện ≥8,8mm	m	"	LS Vina	1.845.238
4	Cáp ngầm Cu/XLPE/PVC/DSTA/PVC-W 20/35(40,5)kV-3x120mm ² , có màn chắn bằng đồng dày 0,127mm, độ dày danh định của lớp cách điện ≥8,8mm	m	"	LS Vina	1.571.545
5	Cáp ngầm Cu/XLPE/PVC/DSTA/PVC-W 20/35(40,5)kV-3x95mm ² , có màn chắn bằng đồng dày 0,127mm, độ dày danh định của lớp cách điện ≥8,8mm	m	"	LS Vina	1.283.039
6	Cáp ngầm Cu/XLPE/PVC/DSTA/PVC-W 20/35(40,5)kV-3x70mm ² , có màn chắn bằng đồng dày 0,127mm, độ dày danh định của lớp cách điện ≥8,8mm	m	"	LS Vina	1.021.500
7	Cáp ngầm Cu/XLPE/PVC/DSTA/PVC-W 20/35(40,5)kV-3x50mm ² , có màn chắn bằng đồng dày 0,127mm, độ dày danh định của lớp cách điện ≥8,8mm	m	"	LS Vina	818.049
8	12.7/22 (24) kV - Cu/XLPE/PVC/DSTA/PVC-W 3x240 bằng đồng 0.127	m	IEC60502-2	LS Vina	2.567.565

9	12.7/22 (24) kV - Cu/XLPE/PVC/DSTA/PVC-W 3x185 băng đồng 0.127	m	IEC60502-2	LS Vina	1.987.125
10	12.7/22 (24) kV - Cu/XLPE/PVC/DSTA/PVC-W 3x150 băng đồng 0.127	m	IEC60502-2	LS Vina	1.643.250
11	12.7/22 (24) kV - Cu/XLPE/PVC/DSTA/PVC-W 3x120 băng đồng 0.127	m	IEC60502-2	LS Vina	1.373.400
12	12.7/22 (24) kV - Cu/XLPE/PVC/DSTA/PVC-W 3x95 băng đồng 0.127	m	IEC60502-2	LS Vina	1.156.785
13	12.7/22 (24) kV - Cu/XLPE/PVC/DSTA/PVC-W 3x70 băng đồng 0.127	m	IEC60502-2	LS Vina	907.200
14	12.7/22 (24) kV - Cu/XLPE/PVC/DSTA/PVC-W 3x50 băng đồng 0.127	m	IEC60502-2	LS Vina	715.365
15	12.7/22 (24) kV - Cu/XLPE/PVC/DSTA/PVC-W 3x35 băng đồng 0.127	m	IEC60502-2	LS Vina	584.115
16	Cu/XLPE/PVC/DSTA/PVC- W 1x35, 24KV	m	IEC60502-2	LS Vina	238.350
17	Cu/XLPE/PVC/DSTA/PVC- W 1x50, 24KV	m	IEC60502-2	LS Vina	281.400
18	Cu/XLPE/PVC/DSTA/PVC- W 1x70, 24KV	m	IEC60502-2	LS Vina	346.185
19	Cu/XLPE/PVC/DSTA/PVC- W 1x95, 24KV	m	IEC60502-2	LS Vina	422.625
20	Cu/XLPE/PVC/DSTA/PVC- W 1x120, 24KV	m	IEC60502-2	LS Vina	498.225
21	Cu/XLPE/PVC/DSTA/PVC- W 1x150, 24KV	m	IEC60502-2	LS Vina	609.735
22	Cu/XLPE/PVC/DSTA/PVC- W 1x185, 24KV	m	IEC60502-2	LS Vina	722.505
23	Cu/XLPE/PVC/DSTA/PVC- W 1x240, 24KV	m	IEC60502-2	LS Vina	895.020
24	Cu/XLPE/PVC/DSTA/PVC- W 1x300, 24KV	m	IEC60502-2	LS Vina	1.078.665
25	Cu/PVC 1x35 - 0.6/1kV	m	IEC60502-1	LS Vina	89.015
26	Cu/PVC 1x50 - 0.6/1kV	m	IEC60502-1	LS Vina	122.925
27	Cu/PVC 1x70 - 0.6/1kV	m	IEC60502-1	LS Vina	173.565
28	Cu/PVC 1x95 - 0.6/1kV	m	IEC60502-1	LS Vina	242.765
29	Cu/PVC 1x120 - 0.6/1kV	m	IEC60502-1	LS Vina	303.915
30	Cu/PVC 1x150 - 0.6/1kV	m	IEC60502-1	LS Vina	378.711
31	Cu/PVC 1x185 - 0.6/1kV	m	IEC60502-1	LS Vina	474.642
32	Cu/PVC 1x240 - 0.6/1kV	m	IEC60502-1	LS Vina	620.769
33	Cu/PVC 1x300 - 0.6/1kV	m	IEC60502-1	LS Vina	777.356
34	Cu/XLPE/PVC 1x2.5 - 0.6/1kV	m	IEC60502-1	LS Vina	8.067
35	Cu/XLPE/PVC 1x10 - 0.6/1kV	m	IEC60502-1	LS Vina	27.375
36	Cu/XLPE/PVC 1x35 - 0.6/1kV	m	IEC60502-1	LS Vina	90.718
37	Cu/XLPE/PVC 1x50 - 0.6/1kV	m	IEC60502-1	LS Vina	124.749

38	Cu/XLPE/PVC 1x70 - 0.6/1kV	m	IEC60502-1	LS Vina	175.885
39	Cu/XLPE/PVC 1x95 - 0.6/1kV	m	IEC60502-1	LS Vina	244.482
40	Cu/XLPE/PVC 1x120 - 0.6/1kV	m	IEC60502-1	LS Vina	307.015
41	Cu/XLPE/PVC 1x150 - 0.6/1kV	m	IEC60502-1	LS Vina	382.220
42	Cu/XLPE/PVC 1x185 - 0.6/1kV	m	IEC60502-1	LS Vina	478.557
43	Cu/XLPE/PVC 1x240 - 0.6/1kV	m	IEC60502-1	LS Vina	625.253
44	Cu/XLPE/PVC 1x300 - 0.6/1kV	m	IEC60502-1	LS Vina	782.667
45	Cu/XLPE/PVC 4x1.5 - 0.6/1kV	m	IEC60502-1	LS Vina	23.333
46	Cu/XLPE/PVC 4x2.5 - 0.6/1kV	m	IEC60502-1	LS Vina	34.819
47	Cu/XLPE/PVC 4x6 - 0.6/1kV	m	IEC60502-1	LS Vina	73.209
48	Cu/XLPE/PVC 4x10 - 0.6/1kV	m	IEC60502-1	LS Vina	114.668
49	Cu/XLPE/PVC 4x25 - 0.6/1kV	m	IEC60502-1	LS Vina	268.338
50	Cu/XLPE/PVC 4x35 - 0.6/1kV	m	IEC60502-1	LS Vina	372.434
51	Cu/XLPE/PVC 4x50 - 0.6/1kV	m	IEC60502-1	LS Vina	512.714
52	Cu/XLPE/PVC 4x70 - 0.6/1kV	m	IEC60502-1	LS Vina	723.596
53	Cu/XLPE/PVC 4x95 - 0.6/1kV	m	IEC60502-1	LS Vina	996.004
54	Cu/XLPE/PVC 4x120 - 0.6/1kV	m	IEC60502-1	LS Vina	1.246.969
55	Cu/XLPE/PVC 4x150 - 0.6/1kV	m	IEC60502-1	LS Vina	1.553.112
56	Cu/XLPE/PVC 4x185 - 0.6/1kV	m	IEC60502-1	LS Vina	1.944.025
57	Cu/XLPE/PVC 4x240 - 0.6/1kV	m	IEC60502-1	LS Vina	2.536.932
58	Cu/XLPE/PVC 4x300 - 0.6/1kV	m	IEC60502-1	LS Vina	3.172.133
59	CU/XLPE/PVC/DSTA/PVC 2x1.5 - 0,6/1KV	m	IEC60502-1	LS Vina	20.369
60	CU/XLPE/PVC/DSTA/PVC 2x2.5 - 0,6/1KV	m	IEC60502-1	LS Vina	27.093
61	CU/XLPE/PVC/DSTA/PVC 2x4 - 0,6/1KV	m	IEC60502-1	LS Vina	35.834
62	CU/XLPE/PVC/DSTA/PVC 2x6 - 0,6/1KV	m	IEC60502-1	LS Vina	47.978
63	CU/XLPE/PVC/DSTA/PVC 2x10 - 0,6/1KV	m	IEC60502-1	LS Vina	70.222
64	CU/XLPE/PVC/DSTA/PVC 2x16 - 0,6/1KV	m	IEC60502-1	LS Vina	103.446
65	CU/XLPE/PVC/DSTA/PVC 3x2.5+1x1.5- 0.6/1kV	m	IEC60502-1	LS Vina	41.481
66	CU/XLPE/PVC/DSTA/PVC 3x4+1x2.5- 0.6/1kV	m	IEC60502-1	LS Vina	57.511
67	CU/XLPE/PVC/DSTA/PVC 3x6+1x4- 0.6/1kV	m	IEC60502-1	LS Vina	77.965
68	CU/XLPE/PVC/DSTA/PVC 3x10+1x6- 0.6/1kV	m	IEC60502-1	LS Vina	115.744
69	CU/XLPE/PVC/DSTA/PVC 3x16+1x10- 0.6/1kV	m	IEC60502-1	LS Vina	175.015
70	CU/XLPE/PVC/DSTA/PVC 3x25+1x16- 0.6/1kV	m	IEC60502-1	LS Vina	262.373
71	CU/XLPE/PVC/DSTA/PVC 3x35+1x25- 0.6/1kV	m	IEC60502-1	LS Vina	368.226
72	CU/XLPE/PVC/DSTA/PVC 3x50+1x25- 0.6/1kV	m	IEC60502-1	LS Vina	475.555
73	CU/XLPE/PVC/DSTA/PVC 3x50+1x35- 0.6/1kV	m	IEC60502-1	LS Vina	504.474

74	CU/XLPE/PVC/DSTA/PVC 3x70+1x35-0.6/1kV	m	IEC60502-1	LS Vina	687.588
75	CU/XLPE/PVC/DSTA/PVC 3x70+1x50-0.6/1kV	m	IEC60502-1	LS Vina	724.747
76	CU/XLPE/PVC/DSTA/PVC 3x95+1x50-0.6/1kV	m	IEC60502-1	LS Vina	932.835
77	CU/XLPE/PVC/DSTA/PVC 3x95+1x70-0.6/1kV	m	IEC60502-1	LS Vina	987.433
78	CU/XLPE/PVC/DSTA/PVC 3x120+1x70-0.6/1kV	m	IEC60502-1	LS Vina	1.184.729
79	CU/XLPE/PVC/DSTA/PVC 3x120+1x95-0.6/1kV	m	IEC60502-1	LS Vina	1.257.172
80	CU/XLPE/PVC/DSTA/PVC 3x150+1x95-0.6/1kV	m	IEC60502-1	LS Vina	1.493.035
81	CU/XLPE/PVC/DSTA/PVC 3x150+1x120- 0.6/1kV	m	IEC60502-1	LS Vina	1.559.096
82	CU/XLPE/PVC/DSTA/PVC 3x185+1x95-0.6/1kV	m	IEC60502-1	LS Vina	1.797.491
83	CU/XLPE/PVC/DSTA/PVC 3x185+1x120- 0.6/1kV	m	IEC60502-1	LS Vina	1.863.770
84	CU/XLPE/PVC/DSTA/PVC 3x185+1x150- 0.6/1kV	m	IEC60502-1	LS Vina	1.942.767
85	CU/XLPE/PVC/DSTA/PVC 3x240+1x120- 0.6/1kV	m	IEC60502-1	LS Vina	2.315.755
86	CU/XLPE/PVC/DSTA/PVC 3x240+1x150- 0.6/1kV	m	IEC60502-1	LS Vina	2.397.885
87	CU/XLPE/PVC/DSTA/PVC 3x240+1x185- 0.6/1kV	m	IEC60502-1	LS Vina	2.498.745
88	CU/XLPE/PVC/DSTA/PVC 3x300+1x150- 0.6/1kV	m	IEC60502-1	LS Vina	2.883.004
89	CU/XLPE/PVC/DSTA/PVC 3x300+1x185- 0.6/1kV	m	IEC60502-1	LS Vina	2.986.411
90	CU/XLPE/PVC/DSTA/PVC 3x300+1x240- 0.6/1kV	m	IEC60502-1	LS Vina	3.137.900
91	CU/XLPE/PVC/DSTA/PVC 4x1.5-0.6/1kV	m	IEC60502-1	LS Vina	32.671
92	CU/XLPE/PVC/DSTA/PVC 4x2.5-0.6/1kV	m	IEC60502-1	LS Vina	44.824
93	CU/XLPE/PVC/DSTA/PVC 4x4- 0.6/1kV	m	IEC60502-1	LS Vina	60.926
94	CU/XLPE/PVC/DSTA/PVC 4x6- 0.6/1kV	m	IEC60502-1	LS Vina	84.027
95	CU/XLPE/PVC/DSTA/PVC 4x10-0.6/1kV	m	IEC60502-1	LS Vina	127.087
96	CU/XLPE/PVC/DSTA/PVC 4x16-0.6/1kV	m	IEC60502-1	LS Vina	191.062
97	CU/XLPE/PVC/DSTA/PVC 4x25-0.6/1kV	m	IEC60502-1	LS Vina	286.99
98	CU/XLPE/PVC/DSTA/PVC 4x35-0.6/1kV	m	IEC60502-1	LS Vina	395.028

99	CU/XLPE/PVC/DSTA/PVC 4x50-0.6/1kV	m	IEC60502-1	LS Vina	540.051
100	CU/XLPE/PVC/DSTA/PVC 4x70-0.6/1kV	m	IEC60502-1	LS Vina	779.103
101	CU/XLPE/PVC/DSTA/PVC 4x95-0.6/1kV	m	IEC60502-1	LS Vina	1.060.792
102	CU/XLPE/PVC/DSTA/PVC 4x120-0.6/1kV	m	IEC60502-1	LS Vina	1.321.034
103	CU/XLPE/PVC/DSTA/PVC 4x150-0.6/1kV	m	IEC60502-1	LS Vina	1.637.120
104	CU/XLPE/PVC/DSTA/PVC 4x185-0.6/1kV	m	IEC60502-1	LS Vina	2.042.439
105	CU/XLPE/PVC/DSTA/PVC 4x240-0.6/1kV	m	IEC60502-1	LS Vina	2.648.634
106	CU/XLPE/PVC/DSTA/PVC 4x300-0.6/1kV	m	IEC60502-1	LS Vina	3.298.227
III	Đầu cáp - hộp đầu cáp				
1	Bộ đầu cáp ngầm 3 pha T-Plug 24kV - 3x25÷70mm ² kèm bộ tách 3 pha	bộ			14.617.800
2	Bộ đầu cáp ngầm 3 pha T-Plug 24kV - 3x95÷240mm ² kèm bộ tách 3 pha	bộ			16.307.800
3	Bộ đầu cáp ngầm 3 pha Elbow 24kV - 3x25÷70mm ² kèm bộ tách 3 pha	bộ			11.385.000
4	Bộ đầu cáp ngầm 3 pha T-Plug 35kV- 3x240mm ² kèm bộ tách 3 pha	bộ			18.750.000
5	Hộp nối cáp ngầm đồng 35kV- 3x240mm ²	bộ			17.000.000
6	Bộ đầu cáp ngầm 3 pha ngoài trời 35kV-3x240mm ² co nguội	bộ			12.900.000
7	Bộ đầu cáp ngầm 3 pha ngoài trời 35kV-3x120mm ² co nguội	bộ			9.780.000
8	Bộ đầu cáp ngầm 3 pha ngoài trời 24kV-3x50mm ² co nguội	bộ			5.688.000
9	Bộ đầu cáp ngầm 3 pha ngoài trời 24kV-3x70mm ² co nguội	bộ			5.783.000
10	Bộ đầu cáp ngầm 3 pha ngoài trời 24kV-3x240mm ² co nguội	bộ			6.879.600
11	Hộp nối cáp ngầm trung thế 24kV đồng 3x240mm ²	hộp			11.912.300
12	Hộp nối cáp ngầm trung thế 24kV đồng - nhôm 3x240mm ²	hộp			12.115.500
13	Hộp nối cáp ngầm trung thế 24kV đồng 3x70mm ²	hộp			8.735.000
14	Hộp nối cáp ngầm hạ thế 150	hộp			5.400.000
15	Hộp nối cáp ngầm hạ thế 120	hộp			4.840.000
16	Hộp nối cáp ngầm hạ thế 95	hộp			4.570.000
IV	Đầu cột ECO				
1	Đầu cột đúc đỏ ECO - M16	cái		ECO - M16	20.376
2	Đầu cột đúc đỏ ECO - M25	cái		ECO - M25	25.920
3	Đầu cột đúc đỏ ECO - M35	cái		ECO - M35	33.120

4	Đầu cột đúc đỏ ECO - M50	cái		ECO - M50	46.080
5	Đầu cột đúc đỏ ECO - M70	cái		ECO - M70	61.200
6	Đầu cột đúc đỏ ECO - M95	cái		ECO - M95	84.240
7	Đầu cột đúc đỏ ECO - M120	cái		ECO - M120	105.120
8	Đầu cột đúc đỏ ECO - M150	cái		ECO - M150	134.640
9	Đầu cột đúc đỏ ECO - M185	cái		ECO - M185	164.160
10	Đầu cột đúc đỏ ECO - M240	cái		ECO - M240	227.520
11	Đầu cột đồng dài M thường ECO - M16	cái		ECO - M16	5.460
12	Đầu cột đồng dài M thường ECO - M25	cái		ECO - M25	4.932
13	Đầu cột đồng dài M thường ECO - M35	cái		ECO - M35	7.236
14	Đầu cột đồng dài M thường ECO - M50	cái		ECO - M50	12.420
15	Đầu cột đồng dài M thường ECO - M70	cái		ECO - M70	19.656
16	Đầu cột đồng dài M thường ECO - M95	cái		ECO - M95	26.676
17	Đầu cột đồng dài M thường ECO - M120	cái		ECO - M120	38.628
18	Đầu cột đồng dài M thường ECO - M150	cái		ECO - M150	54.072
19	Đầu cột đồng dài M thường ECO - M185	cái		ECO - M185	63.180
20	Đầu cột đồng dài M thường ECO - M240	cái		ECO - M240	93.096
21	Đầu cột đồng dài M thường ECO - M300	cái		ECO - M300	137.736
33	Đầu cột đồng nhôm ECO - AU 25	cái		ECO - AU 25	48.960
34	Đầu cột đồng nhôm ECO - AU 35	cái		ECO - AU 35	50.040
35	Đầu cột đồng nhôm ECO - AU 50	cái		ECO - AU 50	79.200
36	Đầu cột đồng nhôm ECO - AU 70	cái		ECO - AU 70	80.640
37	Đầu cột đồng nhôm ECO - AU 95	cái		ECO - AU 95	82.800
38	Đầu cột đồng nhôm ECO - AU 120	cái		ECO - AU 120	134.280
39	Đầu cột đồng nhôm ECO - AU 150	cái		ECO - AU 150	136.800
40	Đầu cột đồng nhôm ECO - AU 185	cái		ECO - AU 185	237.240
41	Đầu cột đồng nhôm ECO - AU 240	cái		ECO - AU 240	241.560
42	Đầu cột đồng nhôm ECO - AU 300	cái		ECO - AU 300	328.680
43	Đầu cột đồng nhôm ECO - AU 400	cái		ECO - AU 400	417.960
44	Đầu cột đồng đúc 2 lỗ ECO M240 - 2	cái		IEC 1238-1	422.500
45	Đầu cột đồng đúc 2 lỗ ECO M300 - 2	cái		IEC 1238-1	651.400
46	Đầu cột đồng đúc 2 lỗ ECO M400 - 2	cái		IEC 1238-1	769.200
47	Đầu cột đồng đúc 2 lỗ ECO M500 - 2	cái		IEC 1238-1	949.800
48	Đầu cột đồng đúc 2 lỗ ECO M630 - 2	cái		IEC 1238-1	1.566.600
49	Ông nối đồng hạ thế ON - M16	cái		IEC 1238-1	5.700
50	Ông nối đồng hạ thế ON - M25	cái		IEC 1238-1	7.000

51	Ổng nối đồng hạ thế ON - M35	cái		IEC 1238-1	11.000
52	Ổng nối đồng hạ thế ON - M50	cái		IEC 1238-1	15.600
53	Ổng nối đồng hạ thế ON - M70	cái		IEC 1238-1	19.300
54	Ổng nối đồng hạ thế ON - M95	cái		IEC 1238-1	25.600
55	Ổng nối đồng hạ thế ON - M120	cái		IEC 1238-1	37.600
56	Ổng nối đồng hạ thế ON - M150	cái		IEC 1238-1	48.600
57	Ổng nối đồng hạ thế ON - M185	cái		IEC 1238-1	53.600
58	Ổng nối đồng hạ thế ON - M240	cái		IEC 1238-1	85.200
59	Ổng nối đồng hạ thế ON - M300	cái		IEC 1238-1	156.400
V	Phụ kiện đường dây ECO				
a	Ghíp đa năng				
1	Ghíp 3BL - A16-70	bộ		ECO	56.500
2	Ghíp 3BL - A25-95	bộ		ECO	72.000
3	Ghíp 3BL - A25-150	bộ		ECO	72.000
4	Ghíp 3BL - A50-240	bộ		ECO	170.000
b	Kẹp xiết, boongtreo, ốp cột - mạ kẽm nhúng nóng				
1	Kẹp xiết 4x16-25, thép dày 3mm	bộ		ECO	74.000
2	Kẹp xiết 4x35-50, thép dày 3mm	bộ		ECO	74.000
3	Kẹp xiết 4x70-95, thép dày 3mm	bộ		ECO	83.000
4	Kẹp xiết 4x120-240, thép dày 3mm	bộ		ECO	110.000
5	Boongtreo 4x16-50, thép dày 3mm	cái		ECO	42.000
6	Boongtreo 4x70-120, thép dày 3mm	cái		ECO	48.000
7	Boongtreo 4x120-240, thép dày 3mm	cái		ECO	62.000
8	Ốp + móc $\Phi 16$ (KT 200*60*5mm)	bộ		ECO	68.000
9	Ốp + móc $\Phi 16$ (KT 153*92*3.2mm)	bộ		ECO	65.000
10	Ốp + móc $\Phi 20$ (KT 200*60*5mm)	bộ		ECO	82.500
11	Ốp + móc $\Phi 20$ (KT 153*92*3.2mm)	bộ		ECO	80.500
c	Khóa néo, khóa đỡ hợp kim nhôm đúc - ECO				
1	Khóa néo NLL-190 2 bulong	cái		ECO	204.400
2	Khóa néo NLL-230 2 bulong	cái		ECO	305.400
3	Khóa néo NLL-285 2 bulong	cái		ECO	449.700
4	Khóa néo NLL-320 2 bulong	cái		ECO	484.500
5	Khóa néo NLL-350 3 bulong	cái		ECO	754.300
6	Khóa đỡ - dây 16-70	cái		ECO	215.600
7	Khóa đỡ - dây 50-120	cái		ECO	334.100
8	Khóa đỡ - dây 120-185	cái		ECO	417.500
9	Khóa đỡ - dây 185-240	cái		ECO	566.700
10	Khóa đỡ - dây 240-300	cái		ECO	879.100
11	Khóa néo NLL-2 3BL	cái		ECO	409.500
12	Khóa néo NLL-3 4BL	cái		ECO	735.700
13	Khóa néo NLL-5 5BL	cái		ECO	1.408.500
VI	Đầu cáp - Hộp đầu cáp 3M				
a	Hộp đầu cáp 3 pha (co ngót nguội - 24KV)				
1	Hộp đầu cáp ngoài trời 3 pha -24kV 50mm ² (co ngót nguội)	bộ		3M	5.783.000
2	Hộp đầu cáp trong nhà 3 pha -24kV 50mm ² (co ngót nguội)	bộ		3M	5.288.000

3	Hộp đấu cáp ngoài trời 3 pha -24kV 70mm ² (co ngót nguội)	bộ		3M	5.783.000
4	Hộp đấu cáp trong nhà 3 pha -24kV 70mm ² (co ngót nguội)	bộ		3M	5.288.000
5	Hộp đấu cáp ngoài trời 3 pha -24kV 95mm ² (co ngót nguội)	bộ		3M	5.783.000
6	Hộp đấu cáp trong nhà 3 pha -24kV 95mm ² (co ngót nguội)	bộ		3M	5.288.000
7	Hộp đấu cáp ngoài trời 3 pha -24kV 120mm ² (co ngót nguội)	bộ		3M	5.783.000
8	Hộp đấu cáp trong nhà 3 pha -24kV 120mm ² (co ngót nguội)	bộ		3M	5.288.000
9	Hộp đấu cáp ngoài trời 3 pha -24kV 240mm ² (co ngót nguội)	bộ		3M	6.879.000
10	Hộp đấu cáp trong nhà 3 pha -24kV 240mm ² (co ngót nguội)	bộ		3M	6.100.000
b	Hộp đấu cáp 3 pha (Co ngót nguội - 35kV)				
1	Hộp đấu cáp ngoài trời 3 pha -35kV 50mm ² (co ngót nguội)	bộ		3M	9.780.000
2	Hộp đấu cáp trong nhà 3 pha -35kV 50mm ² (co ngót nguội)	bộ		3M	8.880.000
3	Hộp đấu cáp ngoài trời 3 pha -35kV 70mm ² (co ngót nguội)	bộ		3M	9.780.000
4	Hộp đấu cáp trong nhà 3 pha -35kV 70mm ² (co ngót nguội)	bộ		3M	8.880.000
5	Hộp đấu cáp ngoài trời 3 pha -35kV 95mm ² (co ngót nguội)	bộ		3M	9.780.000
6	Hộp đấu cáp trong nhà 3 pha -35kV 95mm ² (co ngót nguội)	bộ		3M	8.880.000
7	Hộp đấu cáp ngoài trời 3 pha -35kV 120mm ² (co ngót nguội)	bộ		3M	9.780.000
8	Hộp đấu cáp trong nhà 3 pha -35kV 120mm ² (co ngót nguội)	bộ		3M	8.880.000
9	Hộp đấu cáp ngoài trời 3 pha -35kV 240mm ² (co ngót nguội)	bộ		3M	12.900.000
10	Hộp đấu cáp trong nhà 3 pha -35kV 240mm ² (co ngót nguội)	bộ		3M	12.200.000
c	Hộp nối cáp 3P 24kV - Loại quân bằng đồ nhựa Resin				
1	Hộp nối cáp 3P 24kV 3x50	bộ		3M	8.735.000
2	Hộp nối cáp 3P 24kV 3x70	bộ		3M	8.735.000
3	Hộp nối cáp 3P 24kV 3x95	bộ		3M	8.735.000
4	Hộp nối cáp 3P 24kV 3x120	bộ		3M	8.735.000
5	Hộp nối cáp 3P 24kV 3x240	bộ		3M	11.912.300
d	Hộp nối cáp 3P 35kV - Loại quân bằng đồ nhựa Resin				
1	Hộp nối cáp 3P 35kV 3x50	bộ		3M	14.825.000
2	Hộp nối cáp 3P 35kV 3x70	bộ		3M	14.825.000
3	Hộp nối cáp 3P 35kV 3x95	bộ		3M	14.825.000
4	Hộp nối cáp 3P 35kV 3x120	bộ		3M	14.825.000
5	Hộp nối cáp 3P 35kV 3x240	bộ		3M	17.000.000

e	Hộp nối cáp hạ thế					
1	Hộp nối cáp ngầm hạ thế 50	bộ		3M	4.840.000	
2	Hộp nối cáp ngầm hạ thế 70	bộ		3M	4.840.000	
3	Hộp nối cáp ngầm hạ thế 95	bộ		3M	4.840.000	
4	Hộp nối cáp ngầm hạ thế 120	bộ		3M	4.840.000	
5	Hộp nối cáp ngầm hạ thế 150	bộ		3M	5.985.000	
6	Hộp nối cáp ngầm hạ thế 185	bộ		3M	5.985.000	
7	Hộp nối cáp ngầm hạ thế 240	bộ		3M	5.985.000	
8	Hộp nối cáp ngầm hạ thế 300	bộ		3M	5.985.000	
f	Đầu cáp Elbow, teeplug					
1	Elbow connector 24kV-250A (50-95) kèm bộ tách 3 pha	bộ		3M	11.385.000	
2	Elbow connector 24kV-250A (120-150) kèm bộ tách 3 pha	bộ		3M	12.750.000	
3	Tee Connector 24kV-630A (50-240) kèm bộ tách 3 pha	bộ		3M	16.307.800	
4	Tee Connector 36kV-630A (150-240) kèm bộ tách 3 pha	bộ		3M	18.750.000	
VII	Cầu dao KYUNG DONG - ECO					
1	Cầu dao phụ tải dập khí - chém ngang 24kV/630A 25kA/s	bộ	IEC 60265-1	Kyungdong - Eco	40.800.000	
2	Cầu dao phụ tải dập khí - chém ngang 35kV/630A 25kA/s	bộ	IEC 60265-1	Kyungdong - Eco	49.300.000	
3	Cầu dao cách ly chém ngang ngoài trời 24kV/630A (sứ Polime)	bộ	IEC 60265-1	Kyungdong - Eco	13.500.000	
4	Cầu dao cách ly chém ngang ngoài trời 35kV/630A (sứ Polime)	bộ	IEC 60265-1	Kyungdong - Eco	17.600.000	
5	Cầu chì tự rơi 24kV sứ Polymer (bao gồm dây chảy ≤ 100A)	bộ	IEC 60282	Kyungdong - Eco	5.650.000	
6	Cầu chì tự rơi 35kV sứ Polymer (bao gồm dây chảy ≤ 100A)	bộ	IEC 60282	Kyungdong - Eco	6.350.000	
7	Cầu chì tự rơi có cắt tải sứ Polymer 24kV (bao gồm dây chảy ≤ 100A)	bộ	IEC 60282	Kyungdong - Eco	5.661.000	
8	Cầu chì tự rơi có cắt tải sứ Polymer 35kV (bao gồm dây chảy ≤ 100A)	bộ	IEC 60282	Kyungdong - Eco	6.171.000	

21. Giá bán của Công Ty cổ phần Công nghiệp INVICO - Thanh Trì, Hà Nội

Giá bán đã bao gồm chi phí vận chuyển đến công trình trên địa bàn tỉnh Quảng Ninh, tại thời điểm Quý I/2019

STT	Danh mục vật tư, thiết bị	Đơn vị tính	Thông số kỹ thuật	Xuất xứ	Giá chưa VAT (đồng)
	Sản xuất theo tiêu chuẩn IEC60439-1, IEC60529, Quy phạm trang bị điện 2006				
1	Tủ điện 9 công tơ không có MCCB phân đoạn, KT: 1250x600x500mm (trọn bộ)	tủ			20.340.000
	Các bộ phận chính cấu thành:				

1.1	Vỏ tủ điện	cái	+ Kích thước 1250*600*500mm tôn 2,0mm + Vỏ tủ được làm bằng tôn dày 2,0mm, toàn bộ sơn tĩnh điện màu ghi sáng, các mối hàn đảm bảo đẹp và không bị lộ. Tủ là loại để ngoài trời, có khả năng chống nước. + Dùng cho tủ 9 công tơ + Cánh tủ mở 1 phía trước, 2 lớp cánh	INVICO	
1.2	Aptomat tổng 3P 150A (200A)	cái	ABS203c, 42kA	LS	
1.3	Thanh cái đồng 400A	bộ	Mạ thiếc kích thước 3x(1- 40*5mm), mỗi thanh dài	Malaysia	
1.4	Thanh cái đồng cực trên + cực dưới MCCB 150A nối với thanh cái 400A và thanh cái 150A	bộ	Mạ thiếc kích thước 3x(1- 20*5mm)	Malaysia	
1.5	Thanh cái đồng 150A	bộ	Mạ thiếc kích thước 3x(1- 25*5mm) mỗi thanh dài	Malaysia	
1.6	Thanh cái đồng trung tính	bộ	Mạ thiếc kích thước 1-25*4mm	Malaysia	
1.7	Thanh cái đồng tiếp địa	bộ	Mạ thiếc kích thước 1-20*3mm	Malaysia	
1.8	Tấm phíp ngăn lắp công tơ	Lô	Bảng phíp sừng, dày 5mm	Việt Nam	
1.9	Ổ khóa + chìa	bộ	03 bộ khóa	Việt Nam	
1.10	Dây 1x10mm ² đấu công tơ và phụ kiện (Tên tủ, thang máng, đầu cos, co ngót, dây điều khiển, sứ đỡ thanh cái, bu lông....)	Lô		Việt Nam	
1.11	Đế tủ	bộ	Gia công bằng thép mạ kẽm nhúng nóng dày 3mm	INVICO	
2	Tủ điện công tơ - 200A KT: 1250x600x500mm (9 công tơ) <i>Các bộ phận chính cấu thành:</i>	tủ			20.250.000
2.1	Vỏ tủ điện	cái	+ Kích thước 1250*600*500mm tôn 2,0mm + Vỏ tủ được làm bằng tôn dày 2,0mm, toàn bộ sơn tĩnh điện màu ghi sáng, các mối hàn đảm bảo đẹp và không bị lộ. Tủ là loại để ngoài trời, có khả năng chống nước. + Dùng cho tủ 9 công tơ	INVICO	
2.2	Aptomat tổng 3P 200A	cái	ABS203c, 42kA	LS	
2.3	Thanh cái đồng 400A	bộ	Mạ thiếc kích thước 3x(1- 40*5mm), mỗi thanh dài	Malaysia	
2.4	Thanh cái đồng cực trên + cực dưới MCCB 150A nối với thanh cái 400A và thanh cái 150A	bộ	Mạ thiếc kích thước 3x(1-20*5mm)	Malaysia	
2.5	Thanh cái đồng 150A	bộ	Mạ thiếc kích thước 3x(1- 25*5mm) mỗi thanh dài	Malaysia	
2.6	Thanh cái đồng trung tính	bộ	Mạ thiếc kích thước 1-25*4mm	Malaysia	

2.7	Thanh cái đồng tiếp địa	bộ	Mạ thiếc kích thước 1-20*3mm	Malaysia	
2.8	Tấm phíp ngăn lắp công tơ	Lô	Bảng phíp sừng, dày 5mm	Việt Nam	
2.9	Ổ khóa + chìa	bộ	03 bộ khóa	Việt Nam	
2.10	Dây 1x10mm ² đầu công tơ và phụ kiện (Tên tủ, thang máng, đầu cos, co ngót, dây điều khiển, sứ đỡ thanh cái, bu lông....)	Lô		Việt Nam	
2.11	Đế tủ	bộ	Bảng thép mạ kẽm nhúng nóng dày 3mm	INVICO	
3	Tủ điện 9 công tơ có MCCB phân đoạn, KT: 1250x600x500mm	tủ			23.930.000
	<i>Các bộ phận chính cấu thành:</i>				
3.1	Vỏ tủ điện	cái	+ Kích thước C1250*R600*S500mm tôn 2,0mm + Vỏ tủ được làm bằng tôn dày 2,0mm, toàn bộ sơn tĩnh điện màu ghi sáng, các mối hàn đảm bảo đẹp và không bị lộ. Tủ là loại để ngoài trời, có khả năng chống nước. + Dùng cho tủ 9 công tơ + Cánh tủ mở 1 phía trước, 2 lớp cánh	INVICO	
3.2	Aptomat phân đoạn 3P 250A	cái	ABS203c, 42kA	LS	
3.3	Aptomat tổng 3P 150A	cái	ABS203c, 42kA	LS	
3.4	Thanh cái đồng 400A	bộ	Mạ thiếc kích thước 3x(1-40*5mm), mỗi thanh dài 450mm	Malaysia	
3.5	Thanh cái đồng cực trên + cực dưới MCCB 150A và 250A nối với thanh cái 400A và thanh cái 150A	bộ	Mạ thiếc kích thước: 3x (1-20*5mm)	Malaysia	
3.6	Thanh cái đồng 150A	bộ	Mạ thiếc kích thước 3x (1-25*5mm) mỗi thanh dài 300mm.	Malaysia	
3.7	Thanh cái đồng trung tính	bộ	Mạ thiếc kích thước 1-25*4mm	Malaysia	
3.8	Thanh cái đồng tiếp địa	bộ	Mạ thiếc kích thước 1-20*3mm	Malaysia	
3.9	Tấm phíp ngăn lắp công tơ	Lô	Bảng phíp sừng, dày 5mm	Việt Nam	
3.10	Ổ khóa + chìa	bộ		Việt Nam	
3.11	Dây 1x10mm ² đầu công tơ và phụ kiện (Tên tủ, thang máng, đầu cos, co ngót, dây điều khiển, sứ đỡ thanh cái, bu lông....)	Lô		Việt Nam	
3.12	Đế tủ	bộ	Bảng thép mạ kẽm nhúng nóng dày 3mm	INVICO	
4	Tủ điện 9 công tơ có MCCB phân đoạn 300A, KT: 1250x600x500mm	tủ			26.740.000
	<i>Các bộ phận chính cấu thành:</i>				

4.1	Vỏ tủ điện	cái	+ Kích thước C1250*R600*S500mm tôn 2,0mm + Vỏ tủ được làm bằng tôn dày 2,0mm, toàn bộ sơn tĩnh điện màu ghi sáng, các mối hàn đảm bảo đẹp và không bị lộ. Tủ là loại để ngoài trời, có khả năng chống nước. + Dùng cho tủ 9 công tơ + Cánh tủ mở 1 phía trước, 2 lớp cánh	INVICO	
4.2	Aptomat phân đoạn 3P 300A	cái	ABS403c, 65kA	LS	
4.3	Aptomat tổng 3P 150A	cái	ABS203c, 42kA	LS	
4.4	Thanh cái đồng 400A	bộ	Mạ thiếc kích thước 3x(1- 40*5mm), mỗi thanh dài 450mm	Malaysia	
4.5	Thanh cái đồng cực trên + cực dưới MCCB 150A và 250A nối với thanh cái 400A và thanh cái 150A	bộ	Mạ thiếc kích thước 3x(1- 20*5mm)	Malaysia	
4.6	Thanh cái đồng 150A	bộ	Mạ thiếc kích thước 3x(1- 25*5mm) mỗi thanh dài 300mm	Malaysia	
4.7	Thanh cái đồng trung tính	bộ	Mạ thiếc kích thước 1-25*4mm	Malaysia	
4.8	Thanh cái đồng tiếp địa	bộ	Mạ thiếc kích thước 1-20*3mm	Malaysia	
4.9	Tấm phíp ngăn lắp công tơ	Lô	Bảng phíp sừng, dày 5mm	Việt Nam	
4.10	Ổ khóa + chìa	bộ		Việt Nam	
4.11	Dây 1x10mm ² đấu công tơ và phụ kiện (Tên tủ, thang máng, đầu cos, co ngót, dây điều khiển, sứ đỡ thanh cái....)	Lô		Việt Nam	
4.12	Đế tủ	bộ	Bảng thép mạ kẽm nhúng nóng dày 3mm	INVICO	
5	Trụ thép đỡ máy biến áp kèm tủ điện hạ thế 0,4kV-1000A và phụ kiện	bộ	-Khung vỏ tủ , loại 2 lớp cánh sơn tĩnh điện ghi sáng, có ngăn chống tồn thất + Tôn khung chính: 3mm + Tôn đế, giá chịu lực, góc chịu lực: 10mm + Tôn thang máng, hộp chụp cực MBA: 2,0mm + Dùng để đặt MBA, đã có hộp chụp cực MBA và thang cáp cao thế, hạ thế - Aptomat tổng 1000A - Aptomat nhánh (theo phụ tải) - Hệ thống đồng thanh cái - Hệ thống đo lường, hiển thị - Phụ kiện đấu nối trong trụ	INVICO	186.000.000

6	Trụ thép đỡ máy biến áp kèm tủ điện hạ thế 0,4kV-630A và phụ kiện	đ/bộ	<ul style="list-style-type: none"> -Khung vỏ tủ , loại 2 lớp cánh sơn tĩnh điện ghi sáng, có ngăn chống ồn thất + Tôn khung chính: 3mm + Tôn đế, giá chịu lực, góc chịu lực: 10mm + Tôn thang máng, hộp chụp cực MBA: 2,0mm + Dừng đế đặt MBA, đã có hộp chụp cực MBA và thang cáp cao thế, hạ thế - Aptomat tổng 630A - Aptomat nhánh (theo phụ tải) - Hệ thống đồng thanh cái - Hệ thống đo lường, hiển thị - Phụ kiện đấu nối trong trụ 	INVICO	174.059.130
7	Trụ thép đỡ máy biến áp kèm tủ điện hạ thế 0,4kV-400A và phụ kiện	bộ	<ul style="list-style-type: none"> -Khung vỏ tủ, loại 2 lớp cánh sơn tĩnh điện ghi sáng, có ngăn chống ồn thất + Tôn khung chính: 3mm + Tôn đế, giá chịu lực, góc chịu lực: 10mm + Tôn thang máng, hộp chụp cực MBA: 2,0mm + Dừng đế đặt MBA, đã có hộp chụp cực MBA và thang cáp cao thế, hạ thế - Aptomat tổng 400A - Aptomat nhánh (theo phụ tải) - Hệ thống đồng thanh cái - Hệ thống đo lường, hiển thị - Phụ kiện đấu nối trong trụ 	INVICO	167.000.000
8	Tủ điện hạ thế tổng	tủ	<ul style="list-style-type: none"> -Khung vỏ tủ, loại 2 lớp cánh sơn tĩnh điện ghi sáng, có ngăn chống ồn thất + Tôn khung chính: 1,5-2mm - Aptomat tổng 630-800A - Aptomat nhánh (theo phụ tải) - Hệ thống đồng thanh cái - Hệ thống đo lường, hiển thị - Phụ kiện đấu nối trong trụ 	INVICO	42.972.000
9	Vỏ tủ RMU-24kV, 03 ngăn sơn tĩnh điện, lắp đặt ngoài trời	bộ	<ul style="list-style-type: none"> Sản xuất bằng tôn dày 2mm², sơn tĩnh điện ghi sáng ngoài nhà, loại 1 lớp cánh ngoài trời đặt bệ, kích thước dự kiến C1600xR1400xS1000mm 	INVICO	15.600.000

10	Vò tủ RMU-24kV, 04 ngăn sơn tĩnh điện, lắp đặt ngoài trời	bộ	Sản xuất bằng tôn dày 2mm ² , sơn tĩnh điện ghi sáng ngoài nhà, loại 1 lớp cánh ngoài trời đặt bệ, kích thước dự kiến 600x2000x1000mm	INVICO	19.560.000
11	Hộp máng cáp phía cao thế và hạ thế	cái	Sản xuất bằng tôn dày 2mm ² , sơn tĩnh điện ghi sáng ngoài nhà, kích thước tùy thuộc vào máy biến áp	INVICO	3.800.000
12	Hộp che đầu cực máy biến áp loại 1	bộ	Sản xuất bằng tôn dày 2mm ² , sơn tĩnh điện ghi sáng ngoài nhà, kích thước tùy thuộc vào máy biến áp	INVICO	2.750.000
13	Hộp che đầu cực máy biến áp loại 2	bộ	Sản xuất bằng tôn dày 2mm ² , sơn tĩnh điện ghi sáng ngoài nhà, kích thước tùy thuộc vào máy biến áp	INVICO	3.180.000

22. Giá bán sản phẩm của Công ty Cổ phần Điện và Chiếu sáng Phú Thăng

Giá bán đã bao gồm chi phí vận chuyển đến công trình trên địa bàn tỉnh Quảng Ninh (địa phận đất liền). Giá từ thời điểm Quý I/2019.

STT	Danh mục vật tư, thiết bị	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn	Ký mã hiệu	Giá chưa VAT (đồng)	Ghi chú
I. Cột thép liên cần đơn mạ kẽm nhúng nóng						
1	Cột thép Bát giác, Tròn côn liên cần đơn, H=7m tôn dày 3mm. Dn=56mm; Dg =134mm.	cột	BS 5649, TR7, BS 729, ASTM A123		2.890.000	
2	Cột thép Bát giác, Tròn côn liên cần đơn, H=7m tôn dày 3,5mm. Dn=56mm; Dg =134mm.	cột			3.354.000	
3	Cột thép Bát giác, Tròn côn liên cần đơn, H=8m tôn dày 3mm. Dn=56mm; Dg =150mm.	cột	"		3.251.000	
4	Cột thép Bát giác, Tròn côn liên cần đơn, H=8m tôn dày 3.5mm. Dn=56mm; Dg =150mm.	cột	"		3.781.000	
5	Cột thép Bát giác, Tròn côn liên cần đơn, H=9m tôn dày 3.5mm. Dn=56mm; Dg =161mm.	cột	"		4.150.000	
6	Cột thép Bát giác, Tròn côn liên cần đơn, H=10m tôn dày 4mm. Dn=56mm; Dg =172mm.	cột	"		5.061.000	
7	Cột thép Bát giác, Tròn côn liên cần đơn, H=11m tôn dày 4mm. Dn=56mm; Dg =183mm.	cột	"		5.435.000	
II. Cột thép đầu ngọn D78 mạ kẽm nhúng nóng						
1	Cột thép Bát giác, Tròn côn H=6m (D78-3mm). Dn=78mm; Dg=144mm.	cột	BS 5649, TR7, BS 729, ASTM A123		2.079.000	
2	Cột thép Bát giác, Tròn côn H=7m (D78-3mm). Dn=78mm; Dg=154mm.	cột			2.646.000	
3	Cột thép Bát giác, Tròn côn H=8m (D78-3.5mm). Dn=78mm; Dg=165mm.	cột	"		3.718.000	

4	Cột thép Bát giác, Tròn côn 8m (D78-4mm). Dn=78mm; Dg=165mm.	cột	"		4.220.000
5	Cột thép Bát giác, Tròn côn H=9m (D78-4mm). Dn=78mm; Dg=175mm.	cột	"		4.968.000
6	Cột thép Bát giác, Tròn côn 10m (D78-4mm). Dn=78mm; Dg=186mm.	cột	"		5.120.000
7	Cột thép Bát giác, Tròn côn H=11m (D78-4mm). Dn=78mm; Dg=196mm	cột	"		5.830.000
III. Cản đèn mạ kẽm nhúng nóng					
1	Cản đèn PT01-D cao 2m, vưon 1,5m	cái	BS 5649, BS 729, ASTM A123		980.500
2	Cản đèn PT03-D; PT05-D; PT10-D; PT11-D; PT16-D; PT18-D; PT21-D; PT22-D; PT24-D cao 2m, vưon 1,5m	cái			1.280.000
3	Cản đèn PT06-D; PT08-D; PT09-D; PT13-D; PT25-D cao 2m, vưon 1,5m	cái	"		1.986.700
4	Cản đèn PT01-K cao 2m, vưon 1,5m	cái	"		1.595.000
5	Cản đèn PT03-K; PT04-K; PT22-K cao 2m, vưon 1,5m	cái	"		1.725.000
IV. Cột thép trên đế gang chưa có cản đèn					
1	Đế gang DC01 cao 1,38m thân cột thép cao 8m. Ngọn D78-3.5mm	cái	BS 5135, AWS D1.1		9.660.000
2	Đế gang DC01 cao 1,38m thân cột thép cao 11m. Ngọn D78-4.0mm	cái	"		10.360.000
3	Đế gang DC05 cao 1,58m thân cột thép cao 9m ngọn D78-4.0mm	cái	"		11.200.000
4	Đế gang DP05 cao 1,58m thân cột thép cao 10m, ngọn D78-4.0mm	cái	"		11.620.000
V. Cột đa giác					
1	Cột đa giác H=14m. Dg=130mm-5mm	cái	BS 5649, TR7, BS 729, ASTM A123		14.825.600
2	Cột đa giác H=17m. Dg=150mm-5mm	cái			21.022.300
3	Cột đa giác H=20m. Dg=180mm-5mm	cái			31.161.200
VI. Cột trang trí					
1	Cột DC - 05B (Khung móng M16x340x340x500mm)	cột	BS 5135, BS 729		6.724.995
2	Cột DC - 06 (Khung móng M16 x 260x260mm)	cột	"		3.777.897
3	Cột Nouvo (Khung móng M16 x 240 x 240mm)	cột	"		5.455.400
4	Cột Arlequin 3,5(Khung móng M16x240x240mm)	cột	"		2.548.650
5	Cột Arlequin 4,2(Khung móng M16x240x240mm)	cột	"		2.654.050
6	Cột Banian (Khung móng M16 x 260 x 260mm)	cột	"		8.520.000
VII. Chùm đèn sử dụng cho cột trang trí					
1	Chùm CH06-4 ; Chùm CH08-4; Chùm CH02-4	cái	BS 5649, TR7		1.652.300
2	Chùm CH02-4	cái	"		1.230.000

3	Chùm CH11-4	cái	"		2.816.667
4	Chùm CH09-1	cái	"		2.166.667
5	Chùm CH09-2	cái	"		3.583.333
6	Chùm CH12-4	cái	"		2.416.667
VIII. Đèn trang trí sân vườn, không bao gồm bóng					
1	Đèn nắm Jupiter Sơn 70W (không bóng)	cái	BS 5649		1.395.450
2	Đèn cầu (không bóng) Malaysia + Loại D400 20W	cái	"		640.500
3	Đèn cầu (không bóng) Malaysia + Loại D400 25W	cái	"		682.500
4	Đèn cầu (không bóng) Malaysia + Loại D400 Sơn 70	cái	"		894.600
5	Đèn cầu (không bóng) Malaysia + Loại D400 E27	cái	"		740.250
6	Đèn cầu (không bóng) Malaysia + Loại D300 E27	cái	"		441.000
IX. Đèn LED chiếu sáng đường phố					
1	Đèn LED STAR 801A công suất 80W DIM	bộ	TCVN 7722-1:2009/IEC 60598-1:2018		4.560.570
2	Đèn LED STAR 801B công suất 120W DIM	bộ			8.657.240
3	Đèn LED STAR 801B công suất 150W DIM	bộ			8.554.140
4	Đèn LED STAR 804 công suất 100W DIM	bộ	"		7.625.421
5	Đèn LED STAR 804 công suất 150W DIM	bộ	"		8.654.140
6	Đèn LED STAR 810 công suất 100W DIM	bộ	"		6.850.000
7	Đèn LED STAR 810 công suất 150W DIM	bộ	"		7.654.245
8	Đèn LED STAR 811 công suất 100W DIM	bộ	"		8.564.245
9	Đèn LED STAR 811 công suất 150W DIM	bộ	"		7.969.500
10	Đèn LED STAR 819 công suất 100W DIM	bộ	"		8.646.750
11	Đèn LED STAR 819 công suất 150W DIM	bộ	"		9.854.211
12	Đèn LED STAR 841 công suất 100W DIM	bộ	"		7.652.412
13	Đèn LED STAR 841 công suất 150W DIM	bộ	"		8.324.102
14	Đèn LED STAR 847 công suất 100W DIM	bộ	"		4.866.750
15	Đèn LED STAR 847 công suất 150W DIM	bộ	"		5.449.500
16	Đèn LED STAR 888 công suất 100W DIM	bộ	"		10.251.014

17	Đèn LED STAR 888 công suất 120W DIM	bộ	"		11.562.420	
18	Đèn LED STAR 888 công suất 150W DIM	bộ	"		14.253.514	
19	Đèn LED STAR 777 công suất 100W DIM	bộ	"		9.825.414	
20	Đèn LED STAR 777 công suất 120W DIM	bộ	"		10.586.240	
21	Đèn LED STAR 777 công suất 150W DIM	bộ	"		13.265.204	
22	Đèn LED STAR 871 công suất 200W DIM	bộ	"		12.670.000	
23	Đèn LED STAR 871 công suất 400W	bộ	"		14.530.000	
24	Đèn LED STAR 871 công suất 600W	bộ	"		16.720.000	
X. Chóa đèn cao áp chiếu sáng đường phố						
1	Chóa đèn cao áp 1 công suất 250W, sodium PT.S1	bộ	TCVN 4255:2008/		2.424.200	Không bóng
2	Chóa đèn cao áp 1 công suất 150W, sodium PT.S2	bộ	IEC 60529:2001		1.758.200	Không bóng
3	Chóa đèn cao áp 2 công suất 250W/150W, sodium PT.S1	bộ	"		3.452.400	Không bóng
4	Chóa đèn cao áp 2 công suất 150W/100W, sodium PT.S1	bộ	"		2.765.000	Không bóng
5	Đèn pha PT.F3-400 Metal Halide/Sodium	bộ	"		1.093.300	
6	Đèn pha PT.F3-1000 Metal Halide/Sodium	bộ	"		6.133.330	
XI. Phụ kiện cột						
1	Giá đỡ tủ điện	cái	TCVN		521.640	
2	Cọc tiếp địa V63x63x6x2500 (mạ kẽm)	cái	5828:1994		561.488	
3	KM cột 05 M16x340x340x500	cái	"		338.100	
4	KM cột M16x260x260x500	cái	"		313.950	
5	KM cột M16x240x240x525	cái	"		289.800	
6	KM cột M24x300x300x675	cái	"		543.375	
7	KM cột đa giác M24x1375x8	cái	"		1.992.375	
8	KM cột đa giác M30x1875x12	cái	"		4.636.800	
9	Tủ điện ĐK HTCS 1000x600x350 thiết bị ngoại 100A	cái	"		13.882.050	
10	Tủ điện ĐK HTCS 1000x600x350 thiết bị nội 100A	cái	"		13.041.000	
XII. Dây điện dân dụng (ruột mềm) Cu/PVC/PVC-300/500v						
1	2x1,5 mm ²	m	TCVN 5935-1:2013		10.092	
2	2x2,5 mm ²	m			15.915	
3	3x1,5 mm ²	m			15.438	
XIII. Cáp treo hạ thế 2 ruột lõi 0,6/1kV - Cu/XLPE/PVC						
1	2x6 mm ²	m	TCVN 5935-1:2013		41.364	
2	2x10 mm ²	m			63.745	
3	2x16 mm ²	m			96.562	

XIV. Cáp treo hạ thế 3 ruột lõi 0,6/1kV - Cu/XLPE/PVC					
1	3x6 mm2	m	TCVN 5935- 1:2013		54.300
2	3x10 mm2	m			87.321
3	3x16 mm2	m			131.577
XV. Cáp treo hạ thế (3+1) lõi 0,6/1kV - Cu/XLPE/PVC 0,6/1kV					
1	3x10+1x6 mm2	m	TCVN 5935- 1:2013		100.078
2	3x16+1x10 mm2	m			155.126
3	3x25+1x16 mm2	m			243.173
4	3x35+1x25 mm2	m	"		336.567
XVI. Cáp treo hạ thế 4 ruột lõi 0,6/1kV - Cu/XLPE/PVC					
1	4x6 mm2	m	TCVN 5935- 1:2013		72.483
2	4x10 mm2	m			113.531
3	4x16 mm2	m	"		171.751
4	4x25 mm2	m	"		279.024
XVII. Cáp ngầm hạ thế 2 lõi 0,6/1kV - Cu/XLPE/PVC/DSTA/PVC 0,6/1kV					
1	2x6 mm2	m	TCVN 5935- 1:2013		45.675
2	2x10 mm2	m			66.851
3	2x16 mm2	m	"		98.482
3	2x25 mm2	m	"		149.040
XVIII. Cáp ngầm hạ thế (3+1) lõi 0,6/1kV - Cu/XLPE/PVC/DSTA/PVC 0,6/1kV					
1	3x10+1x6 mm2	m	TCVN 5935- 1:2013		113.494
2	3x16+1x10 mm2	m			171.614
3	3x25+1x16 mm2	m	"		257.272
4	3x35+1x25 mm2	m	"		361.068
5	3x50+1x25 mm2	m	"		466.311
6	3x70+1x35 mm2	m	"		674.222
7	3x95+1x50 mm2	m	"		914.700
8	3x120+1x70 mm2	m	"		1.161.698
9	3x150+1x95 mm2	m	"		1.464.011
10	3x185+1x120 mm2	m	"		1.827.538
11	3x240+1x150 mm2	m	"		2.351.270
12	3x300+1x150 mm2	m	"		2.826.958
XIX. Cáp ngầm hạ thế 4 lõi 0,6/1kV - Cu/XLPE/PVC/DSTA/PVC 0,6/1kV					
1	4x6 mm2	m	TCVN 5935- 1:2013		81.594
2	4x10 mm2	m			123.407
3	4x16 mm2	m	"		195.724
4	4x25 mm2	m	"		278.679
5	4x35 mm2	m	"		383.588
6	4x50 mm2	m	"		524.412
7	4x70 mm2	m	"		757.559
8	4x95 mm2	m	"		1.030.071
9	4x120 mm2	m	"		1.282.776
10	4x150 mm2	m	"		1.589.709
11	4x185 mm2	m	"		1.983.290
12	4x240 mm2	m	"		2.571.929
13	4x300 mm2	m	"		3.202.711

23. Giá bán sản phẩm của Công ty Cổ phần tư vấn thương mại và xây dựng Hitech Việt Nam

Giá bán tại kho của công ty tại phường Hồng Hải, thành phố Hạ Long, tỉnh Quảng Ninh. Giá từ thời điểm Quý I/2019.

STT	Danh mục thiết bị	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật	Ký mã hiệu	Giá chưa VAT (đồng)	Ghi chú
1	<p>Choá đèn chiếu sáng đường phố IP66, bóng Led 80W.</p> <p>- Có khả năng kết nối điều khiển trung tâm. Ngõ ra cố định/Lập trình được theo chuẩn điều khiển 1-10V hoặc DALI</p> <p>- Hiệu suất phát quang: 120lm/W</p> <p>- Tuổi thọ 50.000 giờ (L70), Riêng chip LED 100.000 giờ (L80)</p> <p>- Kích thước: L492xW210xH86mm</p>	bộ	CB; CE; EMC; RoHS; ANZ; PSE; IEC 60598	BRP391 LED96/NW 80W 220-240V DM PSDD	8.850.000	
2	<p>Choá đèn chiếu sáng đường phố IP66, bóng Led 90W.</p> <p>- Có khả năng kết nối điều khiển trung tâm. Ngõ ra cố định/Lập trình được theo chuẩn điều khiển 1-10V hoặc DALI</p> <p>- Hiệu suất phát quang: 120lm/W</p> <p>- Tuổi thọ 50.000 giờ (L70), Riêng chip LED 100.000 giờ (L80)</p> <p>- Kích thước: L492xW295xH86mm</p>	bộ	CB; CE; EMC; RoHS; ANZ; PSE; IEC 60598	BRP392 LED108/NW 90W 220-240V DM PSDD	9.350.000	
3	<p>Choá đèn chiếu sáng đường phố IP66, bóng Led 100W</p> <p>- Có khả năng kết nối điều khiển trung tâm. Ngõ ra cố định/Lập trình được theo chuẩn điều khiển 1-10V hoặc DALI</p> <p>- Hiệu suất phát quang: 120lm/W</p> <p>- Tuổi thọ 50.000 giờ (L70), Riêng chip LED 100.000 giờ (L80)</p> <p>- Kích thước: L492xW295xH86mm</p>	bộ	CB; CE; EMC; RoHS; ANZ; PSE; IEC 60598	BRP392 LED120/NW 100W 220-240V DM PSDD	9.550.000	
4	<p>Choá đèn chiếu sáng đường phố IP66, bóng Led 120W</p> <p>- Có khả năng kết nối điều khiển trung tâm. Ngõ ra cố định/Lập trình được theo chuẩn điều khiển 1-10V hoặc DALI</p> <p>- Hiệu suất phát quang: 120lm/W</p> <p>- Tuổi thọ 50.000 giờ (L70), Riêng chip LED 100.000 giờ (L80)</p> <p>- Kích thước: L492xW295xH86mm</p>	bộ	CB; CE; EMC; RoHS; ANZ; PSE; IEC 60598	BRP392 LED144/NW 120W 220-240V DM PSDD	9.880.000	
5	<p>Choá đèn chiếu sáng đường phố IP66, bóng Led 140W</p> <p>- Có khả năng kết nối điều khiển trung tâm. Ngõ ra cố định/Lập trình được theo chuẩn điều khiển 1-10V hoặc DALI</p> <p>- Hiệu suất phát quang: 120lm/W</p> <p>- Tuổi thọ 50.000 giờ (L70), Riêng chip LED 100.000 giờ (L80)</p> <p>- Kích thước: L492xW295xH86mm</p>	bộ	CB; CE; EMC; RoHS; ANZ; PSE; IEC 60598	BRP392 LED168/NW 140W 220-240V DM PSDD	10.180.000	

6	<p>Choá đèn chiếu sáng đường phố IP66, bóng Led 150W</p> <ul style="list-style-type: none"> - Có khả năng kết nối điều khiển trung tâm. Ngõ ra cố định/Lập trình được theo chuẩn điều khiển 1-10V hoặc DALI - Hiệu suất phát quang: 120lm/W - Tuổi thọ 50.000 giờ (L70), Riêng chip LED 100.000 giờ (L80) - Kích thước: L492xW295xH86mm 	bộ	<p>CB; CE; EMC; RoHS; ANZ; PSE; IEC 60598</p>	<p>BRP392 LED180/NW 150W 220- 240V DM PSDD</p>	10.420.000
7	<p>Choá đèn chiếu sáng đường phố IP66, bóng Led 160W</p> <ul style="list-style-type: none"> - Có khả năng kết nối điều khiển trung tâm. Ngõ ra cố định/Lập trình được theo chuẩn điều khiển 1-10V hoặc DALI - Hiệu suất phát quang: 120lm/W - Tuổi thọ 50.000 giờ (L70), Riêng chip LED 100.000 giờ (L80) - Kích thước: L492xW295xH86mm 	bộ	<p>CB; CE; EMC; RoHS; ANZ; PSE; IEC 60598</p>	<p>BRP392 LED192/NW 160W 220- 240V DM PSDD</p>	10.720.000
8	<p>Choá đèn chiếu sáng đường phố IP66, bóng Led 180W</p> <ul style="list-style-type: none"> - Có khả năng kết nối điều khiển trung tâm. Ngõ ra cố định/Lập trình được theo chuẩn điều khiển 1-10V hoặc DALI - Hiệu suất phát quang: 120lm/W - Tuổi thọ 50.000 giờ (L70), Riêng chip LED 100.000 giờ (L80) - Kích thước: L870xW295xH86mm 	bộ	<p>CB; CE; EMC; RoHS; ANZ; PSE; IEC 60598</p>	<p>BRP394 LED216/NW 180W 220- 240V DM PSDD</p>	15.620.000
9	<p>Choá đèn pha chiếu rộng IP66, bóng Led 200W</p> <ul style="list-style-type: none"> - Có khả năng kết nối điều khiển trung tâm. Ngõ ra cố định/Lập trình được theo chuẩn điều khiển 1-10V hoặc DALI - Hiệu suất phát quang: 120lm/W - Tuổi thọ 50.000 giờ (L70), Riêng chip LED 100.000 giờ (L80) - Kích thước: L500xW448xH56mm 	bộ	<p>CB; CE; EMC; RoHS; ANZ; PSE; IEC 60598</p>	<p>BVP 282 LED 220/NW 200W 220-240V PSDD</p>	18.250.000
10	<p>Choá đèn pha chiếu rộng IP65, bóng Led 245W</p> <ul style="list-style-type: none"> - Có khả năng kết nối điều khiển trung tâm. Ngõ ra cố định/Lập trình được theo chuẩn điều khiển 1-10V hoặc DALI - Hiệu suất phát quang: 120lm/W - Tuổi thọ 50.000 giờ (L70), Riêng chip LED 100.000 giờ (L80) - Kích thước: L655xW420xH54mm 	bộ	<p>CB; CE; EMC; RoHS; ANZ; PSE; IEC 60598</p>	<p>BVP283 LED245/NW 245W 220- 240V PSDD</p>	20.450.000

11	Chóa đèn pha chiếu rộng IP66, bóng Led 480W - Hiệu suất phát quang: 95lm/W - Tuổi thọ 50.000 giờ (L70), Riêng chip LED 100.000 giờ (L80) - Kích thước: L680xW520xH307mm	bộ	CB; CE; EMC; RoHS; ANZ; PSE; IEC 60598	BVP621 LED 504/NW 480W 220-240V PSDD	35.000.000
12	Chóa đèn pha chiếu rộng IP66, bóng Led 800W - Hiệu suất phát quang: 105lm/W - Tuổi thọ 50.000 giờ (L70), Riêng chip LED 100.000 giờ (L80) - Kích thước: L680xW740xH307mm	bộ	CB; CE; EMC; RoHS; ANZ; PSE; IEC 60598	BVP621 LED 840/CW 800W 220-240V PSDD	65.600.000
13	Chóa đèn pha chiếu rộng IP66, bóng Led 960W- Hiệu suất phát quang: 105lm/W- Tuổi thọ 50.000 giờ (L70), Riêng chip LED 100.000 giờ (L80) - Kích thước: L680xW740xH307mm	bộ	CB; CE; EMC; RoHS; ANZ; PSE; IEC 60598	BVP621 LED 1008/CW 960W 220-240V PSDD	76.300.000
14	Đèn LED pha công suất 280W - Hiệu suất phát quang: 100lm/W - Tuổi thọ 50.000 giờ (L70), Riêng chip LED 100.000 giờ (L80) - Kích thước: L610xW460xH210mm	bộ	CB; CE; EMC; RoHS; ANZ; PSE; IEC 60598	U-Vision P280W 220-240V	21.500.000
15	Đèn LED pha công suất 110W - Hiệu suất phát quang: 100lm/W - Tuổi thọ 50.000 giờ (L70) - Kích thước: L437xW237xH110mm	bộ	CB; CE; EMC; RoHS; ANZ; PSE; IEC 60598	U-Vision P110W 220-240V	17.500.000
16	Đèn LED pha công suất 50W - Hiệu suất phát quang: 100lm/W - Tuổi thọ 50.000 giờ (L70) - Kích thước: L328xW198xH105mm	bộ	CB; CE; EMC; RoHS; ANZ; PSE; IEC 60598	U-Vision P55W 220-240V	13.000.000
17	Đèn LED pha công suất 12W- Hiệu suất phát quang: 100lm/W - Tuổi thọ 50.000 giờ (L70) - Kích thước: φ128x109mm	bộ	CB; CE; EMC; RoHS; ANZ; PSE; IEC 60598	U-Vision P12W 220-240V	4.640.000

24. Giá bán sản phẩm máy biến áp của Công ty Cổ phần sản xuất biến thế HBT Việt Nam

Giá bán đã bao gồm chi phí vận chuyển, bốc xếp đến chân công trình trên địa bàn tỉnh Quảng Ninh chưa không bao gồm phụ kiện. Giá bán tại thời điểm Quý I/2019.

STT	Danh mục máy biến áp	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật	Ký mã hiệu	Giá chưa VAT (đồng)	Ghi chú
1	50KVA -22/0,4kV	máy	TCVN 6306-1:2006, IEC 60076 và phù hợp với QĐ số 1011/QĐ-EVN NPC ngày 7/4/2015 của Tổng công ty Điện lực miền Bắc; TĐ D: D/yo-11		109.440.000	
2	75KVA -22/0,4kV	máy		128.448.000		
3	100KVA -22/0,4kV	máy		138.240.000		
4	160KVA -22/0,4kV	máy		160.588.800		
5	180KVA -22/0,4kV	máy		189.720.000		
6	250KVA -22/0,4kV	máy		253.756.800		
7	320KVA -22/0,4kV	máy		309.744.000		
8	400KVA -22/0,4kV	máy		395.400.000		
9	560KVA -22/0,4kV	máy		454.664.000		
10	630KVA -22/0,4kV	máy		465.200.000		

11	50KVA -35/0,4kV	máy	TCVN 6306-1:2006, IEC 60076 và phù hợp với QĐ số 1011/QĐ-EVN NPC ngày 7/4/2015 của Tổng công ty Điện lực miền Bắc; TĐ D: D/yo-11	117.504.000
12	75KVA -35/0,4kV	máy		136.512.000
12	100KVA -35/0,4kV	máy		146.073.600
14	160KVA -35/0,4kV	máy		160.694.400
15	180KVA -35/0,4kV	máy		197.359.360
16	250KVA -35/0,4kV	máy		238.924.800
17	320KVA -35/0,4kV	máy		291.225.600
18	400KVA -35/0,4kV	máy		410.000.000
19	560KVA -35/0,4kV	máy		470.000.000
20	630KVA -35/0,4kV	máy		472.000.000
21	50KVA -35(22)/0,4kV	máy		123.609.600
22	75KVA -35(22)/0,4kV	máy		144.806.400
23	100KVA -35(22)/0,4kV	máy		158.976.000
24	160KVA -35(22)/0,4kV	máy		177.177.600
25	180KVA -35(22)/0,4kV	máy		232.934.400
26	250KVA -35(22)/0,4kV	máy		270.832.320
27	320KVA -35(22)/0,4kV	máy		348.472.800
28	400KVA -35(22)/0,4kV	máy		420.580.000
29	560KVA -35(22)/0,4kV	máy		482.000.000
30	630KVA -35(22)/0,4kV	máy		491.500.000
31	50KVA -10(22)/0,4kV	máy		112.320.000
32	75KVA -10(22)/0,4kV	máy		130.867.200
33	100KVA -10(22)/0,4kV	máy		140.544.000
34	160KVA -10(22)/0,4kV	máy		161.971.200
35	180KVA -10(22)/0,4kV	máy		182.246.400
36	250KVA -10(22)/0,4kV	máy		247.248.000
37	320KVA -10(22)/0,4kV	máy		309.196.800
38	400KVA -10(22)/0,4kV	máy		410.400.000
39	560KVA -10(22)/0,4kV	máy		470.880.000
40	630KVA -10(22)/0,4kV	máy		483.840.000

25. Giá bán của Công ty Cổ phần Chế tạo điện cơ Hà Nội

Giá bán đã bao gồm chi phí vận chuyển, bốc xếp đến chân công trình trên địa bàn Tỉnh Quảng Ninh, chưa bao gồm các phụ kiện. Giá bán tại thời điểm Quý I/2019.

STT	Danh mục máy biến áp	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật	Ký mã hiệu	Giá chưa VAT (đồng)	Ghi chú
1	50kVA-22/0.4kV	máy	TCVN 6306-1:2006, IEC 60076 và phù hợp với QĐ số 62/QĐ-EVN ngày 05/5/2017 của Tập đoàn Điện lực Việt Nam; Tổ đấu dây: D/yn11: Yyn12		114.912.000	
2	75kVA-22/0.4kV	máy		129.475.584		
3	100kVA-22/0.4kV	máy		139.345.920		
4	160kVA-22/0.4kV	máy		161.872.510		
5	180kVA-22/0.4kV	máy		191.237.760		
6	250kVA-22/0.4kV	máy		255.786.854		
7	320kVA-22/0.4kV	máy		312.221.952		
8	400kVA-22/0.4kV	máy		396.181.800		
9	560kVA-22/0.4kV	máy		455.662.368		

10	630kVA-22/0.4kV	máy	TCVN 6306-1:2006, IEC 60076 và phù hợp với QĐ số 62/QĐ-EVN ngày 05/5/2017 của Tập đoàn Điện lực Việt Nam; Tổ đấu dây: D/yn11: Yyn12	469.022.400
11	50kVA-35/0.4kV	máy		118.444.032
12	75kVA-35/0.4kV	máy		137.604.096
13	100kVA-35/0.4kV	máy		147.242.189
14	160kVA-35/0.4kV	máy		162.777.082
15	180kVA-35/0.4kV	máy		198.860.962
16	250kVA-35/0.4kV	máy		240.836.198
17	320kVA-35/0.4kV	máy		293.555.405
18	400kVA-35/0.4kV	máy		411.967.500
19	560kVA-35/0.4kV	máy		473.760.000

26. Giá bán sản phẩm của Công ty Cổ phần Nhựa Bạch Đằng

Giá bán đã bao gồm chi phí vận chuyển đến công trình trên địa bàn tỉnh Quảng Ninh. Giá bán tại thời điểm Quý I/2019.

STT	Danh mục vật tư xây dựng	Đơn vị tính	Áp suất danh nghĩa			
A	Ống HDPE được sản xuất từ nguyên liệu PE80 (theo tiêu chuẩn TCVN:7305:2008, ISO 4427:2007 (PN6; PN8; PN10; PN12,5))					
I	Ống HDPE PE80, Áp suất PN6 và PN8 theo đường kính danh nghĩa		PN 6		PN 8	
			Độ dày (mm)	Giá chưa VAT (đồng)	Độ dày (mm)	Giá chưa VAT (đồng)
1	Ống HDPE Ø20 (mm)	m				
2	Ống HDPE Ø25 (mm)	m				
3	Ống HDPE Ø32 (mm)	m	1,8	13.182	1,9	13.455
4	Ống HDPE Ø40 (mm)	m	1,9	16.636	2,4	20.091
5	Ống HDPE Ø50 (mm)	m	2,4	25.818	3	31.273
6	Ống HDPE Ø63 (mm)	m	3,0	39.909	3,8	49.727
7	Ống HDPE Ø75 (mm)	m	3,5	56.727	4,5	70.364
8	Ống HDPE Ø90 (mm)	m	4,3	91.273	5,4	101.909
9	Ống HDPE Ø110 (mm)	m	5,3	120.364	6,6	148.182
10	Ống HDPE Ø125 (mm)	m	6,0	155.091	7,4	189.364
11	Ống HDPE Ø140 (mm)	m	6,7	192.727	8,3	237.455
12	Ống HDPE Ø160 (mm)	m	7,7	253.273	9,5	309.727
13	Ống HDPE Ø180 (mm)	m	8,6	318.545	10,7	392.818
14	Ống HDPE Ø200 (mm)	m	9,6	395.818	11,9	488.091
15	Ống HDPE Ø225 (mm)	m	10,8	499.091	13,4	616.273
16	Ống HDPE Ø250 (mm)	m	11,9	610.636	14,8	757.364
17	Ống HDPE Ø280 (mm)	m	13,4	768.455	16,6	950.818
18	Ống HDPE Ø315 (mm)	m	15,0	965.909	18,7	1.203.545

19	Ống HDPE Ø355 (mm)	m	16,9	1.235.636	21,1	1.516.909	
20	Ống HDPE Ø400 (mm)	m	19,1	1.556.909	23,7	1.937.091	
21	Ống HDPE Ø450 (mm)	m	21,5	1.987.273	26,7	2.436.000	
22	Ống HDPE Ø500 (mm)	m	22,9	2.430.818	29,7	3.027.091	
23	Ống HDPE Ø560 (mm)	m	26,7	3.332.727	33,2	4.091.818	
24	Ống HDPE Ø630 (mm)	m	30,0	4.210.909	37,4	5.182.727	
II	Ống HDPE PE 80, Áp suất danh nghĩa PN10 và PN12,5 theo đường kính danh nghĩa	Áp suất danh nghĩa					
		PN 10		PN 12,5			
1	Ống HDPE Ø20 (mm)	m	1,8	7.364	1,9	7.545	
2	Ống HDPE Ø25 (mm)	m	1,9	9.818	2,3	11.455	
3	Ống HDPE Ø32 (mm)	m	2,4	15.727	2,9	18.909	
4	Ống HDPE Ø40 (mm)	m	3,0	24.273	3,7	29.182	
5	Ống HDPE Ø50 (mm)	m	3,7	37.364	4,6	45.182	
6	Ống HDPE Ø63 (mm)	m	4,6	59.636	5,8	71.818	
7	Ống HDPE Ø75 (mm)	m	5,6	85.273	6,8	100.455	
8	Ống HDPE Ø90 (mm)	m	6,7	120.818	8,2	144.545	
9	Ống HDPE Ø110 (mm)	m	8,1	182.545	10	216.273	
10	Ống HDPE Ø125 (mm)	m	9,2	232.909	11,4	281.455	
11	Ống HDPE Ø140 (mm)	m	10,3	290.364	12,7	347.182	
12	Ống HDPE Ø160 (mm)	m	11,8	380.909	14,6	456.364	
13	Ống HDPE Ø180 (mm)	m	13,3	481.636	16,4	578.818	
14	Ống HDPE Ø200 (mm)	m	14,7	599.455	18,2	714.091	
15	Ống HDPE Ø225 (mm)	m	16,6	740.455	20,5	893.182	
16	Ống HDPE Ø250 (mm)	m	18,4	915.636	22,80	1.116.909	
17	Ống HDPE Ø280 (mm)	m	20,6	1.148.545	25,50	1.399.727	
18	Ống HDPE Ø315 (mm)	m	23,2	1.453.091	28,7	1.749.545	
19	Ống HDPE Ø355 (mm)	m	26,1	1.844.818	32,3	2.220.000	
20	Ống HDPE Ø400 (mm)	m	29,4	2.345.545	36,4	2.817.455	
21	Ống HDPE Ø450 (mm)	m	34,1	2.970.000	41	3.560.909	
22	Ống HDPE Ø500 (mm)	m	36,8	3.683.091	45,5	4.429.818	
23	Ống HDPE Ø560 (mm)	m	41,2	4.990.909	50,8	6.032.727	
24	Ống HDPE Ø630 (mm)	m	46,3	6.312.727	57,2	7.167.273	
B	Ống HDPE được sản xuất từ nguyên liệu PE100 (theo tiêu chuẩn TCVN:7305:2008, ISO 4427:2007 (PN6; PN8; PN10; PN12,5))						
I	Ống HDPE PE100, áp suất danh nghĩa PN6, PN8 theo đường kính danh nghĩa	PN 6			PN 8		
		Độ dày (mm)	Giá chưa VAT (đồng)		Độ dày (mm)	Giá chưa VAT (đồng)	
1	Ống HDPE Ø40 (mm)	m	1,8	15.364		2	16.636
2	Ống HDPE Ø50 (mm)	m	2,0	21.727		2,4	25.818

3	Ống HDPE Ø63 (mm)	m	2,5	33.909	3	40.091	
4	Ống HDPE Ø75 (mm)	m	2,9	46.182	3,6	57.000	
5	Ống HDPE Ø90 (mm)	m	3,5	75.727	4,3	90.000	
6	Ống HDPE Ø110 (mm)	m	4,2	97.273	5,3	120.818	
7	Ống HDPE Ø125 (mm)	m	4,8	125.818	6	156.000	
8	Ống HDPE Ø140 (mm)	m	5,3	157.909	6,7	194.273	
9	Ống HDPE Ø160 (mm)	m	6,1	206.909	7,7	255.091	
10	Ống HDPE Ø180 (mm)	m	6,9	258.545	8,6	321.182	
11	Ống HDPE Ø200 (mm)	m	7,6	321.091	9,6	400.091	
12	Ống HDPE Ø225 (mm)	m	8,6	402.818	10,4	503.818	
13	Ống HDPE Ø250 (mm)	m	9,5	499.000	11,9	614.818	
14	Ống HDPE Ø280 (mm)	m	10,6	618.818	13,4	784.273	
15	Ống HDPE Ø315 (mm)	m	12,0	789.091	15	982.455	
16	Ống HDPE Ø355 (mm)	m	13,5	1.002.273	16,9	1.235.455	
17	Ống HDPE Ø400 (mm)	m	15,2	1.264.455	19,1	1.584.364	
18	Ống HDPE Ø450 (mm)	m	17,1	1.615.909	21,5	1.988.727	
19	Ống HDPE Ø500 (mm)	m	19,0	1.967.909	23,9	2.467.091	
20	Ống HDPE Ø560 (mm)	m	21,4	2.702.727	26,7	3.332.727	
21	Ống HDPE Ø630 (mm)	m	24,1	3.424.545	30	4.210.909	
II	Ống HDPE PE100, áp suất danh nghĩa PN10, PN12,5 theo đường kính danh nghĩa			PN 10		PN 12,5	
			Độ dày (mm)	Giá chưa VAT (đồng)	Độ dày (mm)	Giá chưa VAT (đồng)	
1	Ống HDPE Ø25 (mm)	m	1,8	9.364	2	9.818	
2	Ống HDPE Ø32 (mm)	m	1,9	13.182	2,4	16.091	
3	Ống HDPE Ø40 (mm)	m	2,4	20.091	3	24.273	
4	Ống HDPE Ø50 (mm)	m	3,0	30.818	3,7	37.091	
5	Ống HDPE Ø63 (mm)	m	3,7	49.273	4,7	59.727	
6	Ống HDPE Ø75 (mm)	m	4,5	70.273	5,6	84.727	
7	Ống HDPE Ø90 (mm)	m	5,4	99.727	6,7	120.545	
8	Ống HDPE Ø110 (mm)	m	6,6	151.091	8,1	180.545	
9	Ống HDPE Ø125 (mm)	m	7,4	190.727	9,2	232.455	
10	Ống HDPE Ø140 (mm)	m	8,3	238.091	10,3	288.364	
11	Ống HDPE Ø160 (mm)	m	9,5	312.909	11,8	376.273	
12	Ống HDPE Ø180 (mm)	m	10,7	393.909	13,3	479.727	
13	Ống HDPE Ø200 (mm)	m	11,9	493.636	14,7	587.818	
14	Ống HDPE Ø225 (mm)	m	13,5	606.727	16,6	743.091	
15	Ống HDPE Ø250 (mm)	m	14,8	751.727	18,4	923.909	
16	Ống HDPE Ø280 (mm)	m	16,6	936.636	20,6	1.158.364	
17	Ống HDPE Ø315 (mm)	m	18,7	1.192.727	23,2	1.448.818	
18	Ống HDPE Ø355 (mm)	m	21,1	1.515.727	26,1	1.837.545	
19	Ống HDPE Ø400 (mm)	m	23,7	1.926.000	29,4	2.326.364	
20	Ống HDPE Ø450 (mm)	m	26,7	2.433.727	34,1	2.941.364	
21	Ống HDPE Ø500 (mm)	m	29,7	3.026.455	36,8	3.660.545	

22	Ống HDPE Ø560 (mm)	m	33,2	4.091.818	41,2	4.994.545
23	Ống HDPE Ø630 (mm)	m	37,4	5.182.727	46,3	6.312.727
III	Ống HDPE áp suất danh nghĩa PN16, sản xuất từ nguyên liệu PE 80 và PE 100	PN16 PE80		PN16 PE100		
			Độ dày (mm)	Giá chưa VAT (đồng)	Độ dày (mm)	Giá chưa VAT (đồng)
1	Ống HDPE Ø20 (mm)	m	2,3	9.091		
2	Ống HDPE Ø25 (mm)	m	2,8	13.727	2,3	11.727
3	Ống HDPE Ø32 (mm)	m	3,6	22.636	3	18.818
4	Ống HDPE Ø40 (mm)	m	4,5	34.636	3,7	29.182
5	Ống HDPE Ø50 (mm)	m	5,7	53.545	4,6	45.273
6	Ống HDPE Ø63 (mm)	m	7,1	85.273	5,8	71.182
7	Ống HDPE Ø75 (mm)	m	8,5	120.818	6,8	101.091
8	Ống HDPE Ø90 (mm)	m	10,2	173.455	8,2	144.727
9	Ống HDPE Ø110 (mm)	m	12,5	262.545	10	218.000
10	Ống HDPE Ø125 (mm)	m	14,2	336.545	11,4	282.000
11	Ống HDPE Ø140 (mm)	m	15,9	420.545	12,7	349.636
12	Ống HDPE Ø160 (mm)	m	18,2	551.818	14,6	462.364
13	Ống HDPE Ø180 (mm)	m	20,4	697.455	16,4	581.636
14	Ống HDPE Ø200 (mm)	m	22,7	867.545	18,2	727.727
15	Ống HDPE Ø225 (mm)	m	25,5	1.073.182	20,5	889.727
16	Ống HDPE Ø250 (mm)	m	28,4	1.325.636	22,7	1.106.909
17	Ống HDPE Ø280 (mm)	m	31,8	1.660.727	25,4	1.387.273
18	Ống HDPE Ø315 (mm)	m	35,8	2.112.727	28,6	1.756.000
19	Ống HDPE Ø355 (mm)	m	40,3	2.681.909	32,3	2.229.273
20	Ống HDPE Ø400 (mm)	m	45,4	3.412.000	36,3	2.841.000
21	Ống HDPE Ø450 (mm)	m	50,7	4.310.909	40,9	3.595.909
22	Ống HDPE Ø500 (mm)	m	56,3	5.342.091	45,5	4.457.545
23	Ống HDPE Ø560 (mm)	m			50,8	6.032.727
24	Ống HDPE Ø630 (mm)	m			57,2	7.167.273

27. Giá bán sản phẩm của công ty Cổ phần đầu tư thương mại xuất nhập khẩu Phú Thái - Địa chỉ: số 48 khu C, khu ĐTM Đại Kim, Định Công, Hoàng Mai - Hà Nội.

Giá bán tại kho của công ty, địa chỉ Khu 12 đường Ngọc Hồi, Quốc lộ 1A. Giá bán Quý I/2019.

STT	Danh mục vật tư	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật	Ký mã hiệu	Giá chưa VAT (đồng)	Ghi chú	
I	Van công, mặt bích, ty chìm, hiệu Hawle	cái	ISO 9001-2008, DIN-2501, PN10 Xuất xứ: Cộng hòa Áo	Hawle-E1, E2			
1	DN50 (mm)	cái		Hawle-E1	4.170.000		
2	DN65 (mm)	cái		Hawle-E1	5.166.000		
3	DN80 (mm)	cái		Hawle-E1	5.486.000		
4	DN100 (mm)	cái		Hawle-E1	6.353.000		
5	DN125 (mm)	cái		"	Hawle-E1	9.786.000	
6	DN150 (mm)	cái		"	Hawle-E1	10.626.000	
7	DN200 (mm)	cái		"	Hawle-E1	16.149.000	
8	DN250 (mm)	cái		"	Hawle-E2	35.878.000	
9	DN300 (mm)	cái	"	Hawle-E2	44.761.000		

10	DN350 (mm)	cái	"	Hawle-E2	70.539.000
11	DN400 (mm)	cái	"	Hawle-E2	85.533.000
12	DN500 (mm)	cái	"	Hawle-E2	200.277.000
13	DN600 (mm)	cái	"	Hawle-E2	260.221.000
II	Van bướm mặt bích, điều khiển bằng vô-lăng, hiệu Hawle	cái	ISO 9001-2008, DIN-2501, PN10/16	Hawle-9881K	
1	DN 150 (mm)	cái	Xuất xứ: Cộng hòa Áo	No.9881K	28.245.000
2	DN 200 (mm)	cái		No.9881K	36.151.000
3	DN 250 (mm)	cái		No.9881K	52.038.000
4	DN 300 (mm)	cái		No.9881K	63.829.000
5	DN 350 (mm)	cái		No.9881K	79.107.000
6	DN 400 (mm)	cái		No.9881K	87.727.000
7	DN 450 (mm)	cái		No.9881K	119.889.000
8	DN 500 (mm)	cái		No.9881K	147.903.000
9	DN 600 (mm)	cái		No.9881K	189.189.000
III	Van 1 chiều lá lật hiệu Hawle		DIN-2501,PN10/16	No.9830	
1	DN50 (mm)	cái	6 Xuất xứ: Cộng hòa Áo	No.9830	6.531.000
2	DN80 (mm)	cái		No.9830	8.956.000
3	DN100 (mm)	cái		No.9830	11.970.000
4	DN150 (mm)	cái		No.9830	25.231.000
5	DN200 (mm)	cái		No.9830	49.917.000
6	DN300 (mm)	cái		No.9830	159.736.000
IV	Van 1 chiều có cần đối trọng		DIN-2501,PN10/16	Hawle - Blue	
1	DN 150 (mm)	cái	PN16	Hawle - Blue	23.152.000
2	DN 200 (mm)	cái	PN10	Hawle - Blue	28.591.000
3	DN 250 (mm)	cái	PN10	Hawle - Blue	38.325.000
4	DN 300 (mm)	cái	PN10	Hawle - Blue	49.581.000
5	DN 350 (mm)	cái	PN10	Hawle - Blue	70.129.000
6	DN 400 (mm)	cái	PN10	Hawle - Blue	86.751.000
7	DN 450 (mm)	cái	PN10	Hawle - Blue	122.272.000
8	DN 500 (mm)	cái	PN10	Hawle - Blue	156.219.000
9	DN 600 (mm)	cái	PN10	Hawle - Blue	230.769.000
10	DN 700 (mm)	cái	PN10	Hawle - Blue	340.252.000
11	DN 800 (mm)	cái	PN10	Hawle - Blue	397.729.000
12	DN 900 (mm)	cái	PN10	Hawle - Blue	478.653.000
V	Van cổng điện AUMA ON/OFF Hawle		ISO 9001-2008, DIN-2501, PN10	Hawle-E1, E2	
	DN 50 (mm)	cái	PN16	Hawle - E1	70.424.000
	DN 65 (mm)	cái	PN16	Hawle - E1	73.531.000
	DN 80 (mm)	cái	PN16	Hawle - E1	74.707.000
	DN100 (mm)	cái	PN16	Hawle - E1	79.716.000
	DN 150 (mm)	cái	PN16	Hawle - E1	95.205.000
	DN 200 (mm)	cái	PN10	Hawle - E1	108.696.000
	DN 250 (mm)	cái	PN10	Hawle - E2	126.619.000

	DN 300 (mm)	cái	PN10	Hawle - E2	136.468.000
	DN 350 (mm)	cái	PN10	Hawle - E2	162.030.000
	DN 400 (mm)	cái	PN10	Hawle - E2	246.004.000
	DN 450 (mm)	cái	PN10	Hawle - E2	258.315.000
	DN 500 (mm)	cái	PN10	Hawle - E2	361.588.000
	DN 600 (mm)	cái	PN10	Hawle - E2	443.404.000
VI	Van bướm mặt bích, điều khiển điện hiệu Hawle - Động cơ Auma (ON/OFF)		ISO 9001-2008, DIN-2501, PN10 Xuất xứ: Cộng hòa Áo	No.9920	
1	DN 150 (mm)	cái	"	No.9920	86.310.000
2	DN 200 (mm)	cái	"	No.9920	94.878.000
3	DN 250 (mm)	cái	"	No.9920	130.221.000
4	DN 300 (mm)	cái	"	No.9920	143.010.000
5	DN 350 (mm)	cái	"	No.9920	159.411.000
6	DN 400 (mm)	cái	"	No.9920	168.714.000
7	DN 450 (mm)	cái	"	No.9920	196.980.000
8	DN 500 (mm)	cái	"	No.9920	224.353.000
9	DN 600 (mm)	cái	"	No.9920	264.390.000
VII	Van bướm Inox vô lăng hiệu Hakucho		Thân van Inox PN10, Xuất xứ Nhật Bản	Hakucho	
7	DN 50 (mm)	cái	"	M-611GH	3.145.000
8	DN 65 (mm)	cái	"	M-611GH	3.328.000
9	DN 80 (mm)	cái	"	M-611GH	3.675.000
10	DN 100(mm)	cái	"	M-611GH	4.189.000
11	DN 125 (mm)	cái	"	M-611GH	5.515.000
12	DN 150 (mm)	cái	"	M-611GH	6.175.000
13	DN 200 (mm)	cái	"	M-611GH	9.020.000
VIII	Van bướm Inox tay gạt hiệu Hakucho		Thân van Inox PN10, Xuất xứ Nhật Bản	Hakucho	
1	DN 50 (mm)	cái	"	M-611PL	2.247.000
2	DN 65 (mm)	cái	"	"	2.488.000
3	DN 80 (mm)	cái	"	"	2.656.000
4	DN 100 (mm)	cái	"	"	3.087.000
5	DN 125 (mm)	cái	"	"	4.368.000
6	DN 150 (mm)	cái	"	M-611GH	5.082.000
IX	Van xả khí chân ren hiệu Hawle		Thân bằng nhựa tổng hợp PN16, xuất xứ Cộng hòa Áo	No.9876	
	DN 1"	cái	"	No.9876	1.775.000
	DN 2"	cái	"	No.9876	4.882.000

X	Van xả khí mặt bích hiệu Hawle		Thân bằng gang dẻo PN10/16, EN 1092-2 xuất xứ Cộng hòa Áo	No.9842	
	DN25 (mm)	cái	"	No.9842	13.891.000
	DN50 (mm)	cái	"	No.9842	13.891.000
	DN65 (mm)	cái	"	No.9842	17.262.000
	DN80 (mm)	cái	"	No.9842	24.550.000
	DN100 (mm)	cái	"	No.9842	34.860.000
	DN125 (mm)	cái	"	No.9842	37.495.000
	DN150 (mm)	cái	"	No.9842	54.285.000
	DN200 (mm)	cái	"	No.9842	61.698.000
	DN250 (mm)	cái	"	No.9842	83.065.000
XI	Van dịch vụ hiệu Hawle dùng lắp cho ống HDPE hiệu Hawle		"	No.2600	
	DN1.1/2"/ lắp ống 50mm	cái	"	No.2600	3.097.000
	DN3/4"/ lắp ống 25mm	cái	"	No.2600	2.205.000
	DN1"/ lắp ống 32mm	cái	"	No.2600	2.226.000
	DN1.1/4"/ lắp ống 40mm	cái	"	No.2600	2.772.000
	DN2"/ lắp ống 63mm	cái	"	No.2600	3.685.000
XII	Đai khời thủy quang INOX dùng lắp ống gang, thép hiệu Hawle		Đề bằng gang dẻo, đai bằng Inox, xuất xứ Cộng hòa Áo	No.3800	
	DN100/1.1/2"	cái	"	No.3800	2.341.000
	DN100/2"	cái	"	No.3800	2.257.000
	DN150/1.1/2"	cái	"	No.3800	2.404.000
	DN150/2"	cái	"	No.3800	2.383.000
	DN200/1.1/2"	cái	"	No.3800	2.772.000
	DN200/2"	cái	"	No.3800	2.667.000
	DN250/1.1/2"	cái	"	No.3800	2.929.000
	DN250/2"	cái	"	No.3800	2.929.000
	DN300/1.1/2"	cái	"	No.3800	3.003.000
	DN300/2"	cái	"	No.3800	3.003.000
XIII	Đai khời thủy gang dùng lắp ống HDPE, PVC hiệu HAKU - Hawle		Thân bằng gang dẻo, tiêu chuẩn EN 12201, DIN 8074 ISO 1452-2	No.5310	
	DN63/1.1/4"	cái	"	No.5310	2.090.000
	DN75/1.1/2"	cái	"	No.5310	2.510.000
	DN75/2"	cái	"	No.5310	2.510.000
	DN90/1.1/2"	cái	"	No.5310	3.003.000
	DN90/2"	cái	"	No.5310	2.121.000
	DN110/1.1/2"	cái	"	No.5310	2.499.000
	DN110/2"	cái	"	No.5310	2.362.000

	DN160/1.1/2"	cái	"	No.5310	2.950.000
	DN160/2"	cái	"	No.5310	3.171.000
	DN225/1.1/2"	cái	"	No.5210	5.850.000
	DN225/2"	cái	"	No.5210	5.660.000
	DN250/2"	cái	"	No.5210	5.660.000
XIV	Mối nối mềm EE hiệu SYNOFLEX-Hawle		Thân bằng gang dẻo , tiêu chuẩn EN 12201	Hawle - Synoflex	
	DN50/50 (mm)	cái	"	No.7974	4.695.000
	DN65/65 (mm)	cái	"	No.7974	5.260.000
	DN80/80 (mm)	cái	"	No.7974	5.420.000
	DN100/100 (mm)	cái	"	No.7974	6.646.000
	DN125/125 (mm)	cái	"	No.7974	8.862.000
	DN150/150 (mm)	cái	"	No.7974	10.101.000
	DN200/200 (mm)	cái	"	No.7974	15.278.000
	DN225/225 (mm)	cái	"	No.7974	20.715.000
	DN250/250 (mm)	cái	"	No.7974	34.156.000
	DN300/300 (mm)	cái	"	No.7974	38.388.000
	DN350/350 (mm)	cái	"	No.7974	58.989.000
	DN400/400 (mm)	cái	"	No.7974	62.874.000
XV	Mối nối mềm EB hiệu SYNOFLEX-Hawle		Thân bằng gang dẻo , tiêu chuẩn EN 12201	Hawle - Synoflex	
1	DN50/50 (mm)	cái	"	No.7994	3.076.000
2	DN 65/65 (mm)	cái	"	No.7994	3.591.000
3	DN 80 (mm)	cái	"	No.7994	3.760.000
4	DN80/65 (mm)	cái	"	No.7994	4.378.000
5	DN80/100 (mm)	cái	"	No.7994	5.470.000
6	DN100/80 (mm)	cái	"	No.7994	4.872.000
7	DN 100/100 (mm)	cái	"	No.7994	4.840.000
8	DN 125/125 (mm)	cái	"	No.7994	5.975.000
9	DN100/125 (mm)	cái	"	No.7994	6.762.000
10	DN125/100 (mm)	cái	"	No.7994	6.457.000
11	DN125/150 (mm)	cái	"	No.7994	7.990.000
12	DN 150/150 (mm)	cái	"	No.7994	6.730.000
13	DN150/125 (mm)	cái	"	No.7994	6.898.000
14	DN150/200 (mm)	cái	"	No.7994	11.256.000
15	DN 200/200 (mm)	cái	"	No.7994	9.945.000
16	DN200/150 (mm)	cái	"	No.7994	11.245.000
17	DN 200/225 (mm)	cái	"	No.7994	12.820.000
18	DN250/200 (mm)	cái	"	No.7994	14.133.000
19	DN 250/250 (mm)	cái	"	No.7994	19.971.000
20	DN 300 (mm)	cái	"	No.7994	26.659.000
21	DN 350 (mm)	cái	"	No.7994	42.168.000
22	DN 400 (mm)	cái	"	No.7994	39.480.000
XVI	Đồng hồ đo nước đa tia hiệu Maddalena (bao gồm rắc co, không van 1 chiều, chưa bao gồm phí kiểm định)		Cấp 2 , tiêu chuẩn EN 14154, Xuất xứ Italia	Maddalena DS TRP	
1	DN20 (mm)	cái	"	"	1.165.000
2	DN25 (mm)	cái	"	"	2.724.000
3	DN32 (mm)	cái	"	"	2.793.000

4	DN40 (mm)	cái	"	"	4.756.000
XVII	Đồng hồ đo nước kiểu Woltmann, hiệu Maddalena (Chưa bao gồm phí kiểm định)		Cấp C, tiêu chuẩn EN 14154, Xuất xứ Italia	Maddalena WMAP	
1	DN50 (mm)	cái	"	"	11.277.000
2	DN65 (mm)	cái	"	"	11.340.000
3	DN80 (mm)	cái	"	"	13.419.000
4	DN100 (mm)	cái	"	"	13.608.000
5	DN125 (mm)	cái	"	"	15.498.000
6	DN150 (mm)	cái	"	"	17.766.000
7	DN200 (mm)	cái	"	"	19.929.000
XVII	Đồng hồ đo nước đơn tia hiệu Maddalena, D15 (mm) cấp C (không bao gồm rắc co, không van 1 chiều, đã bao gồm phí kiểm định)	cái	Cấp C, tiêu chuẩn EN 14154, Xuất xứ Italia	Maddalena CD ONE TRP	550.000
XIX	Đồng hồ đo lưu lượng nước D15 (mm), cấp C, Loại lưu tốc, L = 165mm, (Không bao gồm đầu nối, không van 1 chiều và Đã bao gồm phí kiểm định).	cái	Cấp C, loại lưu tốc, Xuất xứ Việt Nam	Aichi - Tokei	550.000

28. Giá bán sản phẩm của Công ty TNHH Sản xuất và thương mại Mỹ Phát, Địa chỉ: số 193A Tô Hiệu, phường Trại Cau, Quận Lê Chân, TP. Hải Phòng, ĐT: 0906156388

Giá bán tại kho của công ty tại Quận Lê Chân, Hải Phòng. Giá bán Quý I/2019.

STT	Danh mục vật tư, thiết bị xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật	Giá chưa VAT (đồng)	Ghi chú
I	HỘP BẢO VỆ ĐỒNG HỒ NƯỚC				
1	Hộp bảo vệ đồng hồ nước DN15 (mm)	cái	SUS 304 345x145x160x0,8mm	152.000	
II	KHỞI THỦY GANG CẦU		ISO2531:2009		
1	Khởi thủy gang cầu DN32 (mm)x 1/2"; 3/4"	bộ	Gang cầu, dày 5mm	50.000	
2	Khởi thủy gang cầu DN40 (mm) x 1/2"; 3/4"	bộ	"	55.000	
3	Khởi thủy gang cầu DN50 (mm) x 1/2"; 3/4"	bộ	"	65.000	
4	Khởi thủy gang cầu DN63 (mm) x 1/2"; 3/4"	bộ	"	75.000	
5	Khởi thủy gang cầu DN75 (mm) x 1/2"; 3/4"; 1"	bộ	"	125.000	
6	Khởi thủy gang cầu DN90 (mm) x3/4"; 1"; 1.1/4"	bộ	Gang cầu, dày 6mm	155.000	
III	KHỚP NỐI MỀM GANG CẦU BE		ISO2531:2009		
1	Khớp nối mềm gang cầu BE DN50 (mm)	bộ	Gang cầu, dày 6mm	495.000	
2	Khớp nối mềm gang cầu BE DN65 (mm)	bộ	Gang cầu, dày 6mm	550.000	
3	Khớp nối mềm gang cầu BE DN80 (mm)	bộ	Gang cầu, dày 6mm	585.000	
4	Khớp nối mềm gang cầu BE DN100(mm)	bộ	Gang cầu, dày 6mm	730.000	

5	Khớp nối mềm gang cầu BE DN125(mm)	bộ	Gang cầu, dây 6mm	900.000
6	Khớp nối mềm gang cầu BE DN150(mm)	bộ	Gang cầu, dây 6mm	1.030.000
7	Khớp nối mềm gang cầu BE DN175(mm)	bộ	Gang cầu, dây 6mm	1.150.000
8	Khớp nối mềm gang cầu BE DN200(mm)	bộ	Gang cầu, dây 6mm	1.250.000
9	Khớp nối mềm gang cầu BE DN225(mm)	bộ	Gang cầu, dây 6mm	1.480.000
10	Khớp nối mềm gang cầu BE DN250(mm)	bộ	Gang cầu, dây 6mm	1.600.000
11	Khớp nối mềm gang cầu BE DN300(mm)	bộ	Gang cầu, dây 8mm	2.600.000
12	Khớp nối mềm gang cầu BE DN350(mm)	bộ	Gang cầu, dây 8mm	3.600.000
13	Khớp nối mềm gang cầu BE DN400(mm)	bộ	Gang cầu, dây 8mm	4.500.000
14	Khớp nối mềm gang cầu BE DN450(mm)	bộ	Gang cầu, dây 10mm	5.500.000
15	Khớp nối mềm gang cầu BE DN500(mm)	bộ	Gang cầu, dây 10mm	6.800.000
16	Khớp nối mềm gang cầu BE DN600(mm)	bộ	Gang cầu, dây 10mm	9.100.000
IV	KHỚP NỐI MỀM GANG CẦU EE		ISO2531:2009	
1	Khớp nối mềm gang cầu EE DN50 (mm)	bộ	Gang cầu, dây 6mm	495.000
2	Khớp nối mềm gang cầu EE DN65 (mm)	bộ	Gang cầu, dây 6mm	550.000
3	Khớp nối mềm gang cầu EE DN80 (mm)	bộ	Gang cầu, dây 6mm	585.000
4	Khớp nối mềm gang cầu EE DN100 (mm)	bộ	Gang cầu, dây 6mm	730.000
5	Khớp nối mềm gang cầu EE DN125 (mm)	bộ	Gang cầu, dây 6mm	900.000
6	Khớp nối mềm gang cầu EE DN150 (mm)	bộ	Gang cầu, dây 6mm	1.030.000
7	Khớp nối mềm gang cầu EE DN200 (mm)	bộ	Gang cầu, dây 6mm	1.250.000
8	Khớp nối mềm gang cầu EE DN225 (mm)	bộ	Gang cầu, dây 6mm	1.480.000
9	Khớp nối mềm gang cầu EE DN250 (mm)	bộ	Gang cầu, dây 6mm	1.600.000
10	Khớp nối mềm gang cầu EE DN300 (mm)	bộ	Gang cầu, dây 8mm	2.600.000
11	Khớp nối mềm gang cầu EE DN350 (mm)	bộ	Gang cầu, dây 8mm	3.600.000
12	Khớp nối mềm gang cầu EE DN400 (mm)	bộ	Gang cầu, dây 8mm	4.500.000
13	Khớp nối mềm gang cầu EE DN450 (mm)	bộ	Gang cầu, dây 10mm	5.500.000
14	Khớp nối mềm gang cầu EE DN500 (mm)	bộ	Gang cầu, dây 10mm	6.800.000
15	Khớp nối mềm gang cầu EE DN600 (mm)	bộ	Gang cầu, dây 10mm	9.100.000
V	KHỚP NỐI MỀM GANG CẦU BE (có kẹp chống trôi)		ISO2531:2009	
1	Khớp nối mềm gang cầu BE DN50 (mm)	bộ	Gang cầu, dây 6mm	600.000
2	Khớp nối mềm gang cầu BE DN65 (mm)	bộ	Gang cầu, dây 6mm	670.000
3	Khớp nối mềm gang cầu BE DN80 (mm)	bộ	Gang cầu, dây 6mm	710.000
4	Khớp nối mềm gang cầu BE DN100(mm)	bộ	Gang cầu, dây 6mm	890.000
5	Khớp nối mềm gang cầu BE DN125(mm)	bộ	Gang cầu, dây 6mm	1.100.000
6	Khớp nối mềm gang cầu BE DN150(mm)	bộ	Gang cầu, dây 6mm	1.250.000

8	Khớp nối mềm gang cầu BE DN200(mm)	bộ	Gang cầu, dây 6mm	1.520.000
9	Khớp nối mềm gang cầu BE DN225(mm)	bộ	Gang cầu, dây 6mm	1.800.000
10	Khớp nối mềm gang cầu BE DN250(mm)	bộ	Gang cầu, dây 6mm	1.940.000
11	Khớp nối mềm gang cầu BE DN300(mm)	bộ	Gang cầu, dây 8mm	3.160.000
12	Khớp nối mềm gang cầu BE DN350(mm)	bộ	Gang cầu, dây 8mm	4.370.000
13	Khớp nối mềm gang cầu BE DN400(mm)	bộ	Gang cầu, dây 8mm	5.470.000
14	Khớp nối mềm gang cầu BE DN450(mm)	bộ	Gang cầu, dây 10mm	6.690.000
15	Khớp nối mềm gang cầu BE DN500(mm)	bộ	Gang cầu, dây 10mm	8.260.000
16	Khớp nối mềm gang cầu BE DN600(mm)	bộ	Gang cầu, dây 10mm	11.060.000
VI	KHỚP NỐI MỀM GANG CẦU EE - Kẹp chống trôi		ISO2531:2009	
1	Khớp nối mềm gang cầu EE DN50 (mm)	bộ	Gang cầu, dây 6mm	660.000
2	Khớp nối mềm gang cầu EE DN65 (mm)	bộ	Gang cầu, dây 6mm	730.000
3	Khớp nối mềm gang cầu EE DN80 (mm)	bộ	Gang cầu, dây 6mm	780.000
4	Khớp nối mềm gang cầu EE DN100 (mm)	bộ	Gang cầu, dây 6mm	980.000
5	Khớp nối mềm gang cầu EE DN125 (mm)	bộ	Gang cầu, dây 6mm	1.220.000
6	Khớp nối mềm gang cầu EE DN150 (mm)	bộ	Gang cầu, dây 6mm	1.380.000
7	Khớp nối mềm gang cầu EE DN200 (mm)	bộ	Gang cầu, dây 6mm	1.670.000
8	Khớp nối mềm gang cầu EE DN225 (mm)	bộ	Gang cầu, dây 6mm	1.980.000
9	Khớp nối mềm gang cầu EE DN250 (mm)	bộ	Gang cầu, dây 6mm	2.140.000
10	Khớp nối mềm gang cầu EE DN300 (mm)	bộ	Gang cầu, dây 8mm	3.470.000
11	Khớp nối mềm gang cầu EE DN350 (mm)	bộ	Gang cầu, dây 8mm	4.820.000
12	Khớp nối mềm gang cầu EE DN400 (mm)	bộ	Gang cầu, dây 8mm	6.020.000
13	Khớp nối mềm gang cầu EE DN450 (mm)	bộ	Gang cầu, dây 10mm	7.350.000
14	Khớp nối mềm gang cầu EE DN500 (mm)	bộ	Gang cầu, dây 10mm	9.090.000
15	Khớp nối mềm gang cầu EE DN600 (mm)	bộ	Gang cầu, dây 10mm	12.170.000
VII	CÚT GANG CẦU		ISO2531:2009	
1	Cút gang cầu KK 90 độ DN50 (mm)	cái	Gang cầu, dây	890.000
2	Cút gang cầu KK 90 độ DN63 (mm)	cái	Gang cầu, dây	990.000
3	Cút gang cầu KK 90 độ DN75 (mm)	cái	Gang cầu, dây	1.090.000
VIII	CÔN GANG CẦU		ISO2531:2009	
1	Côn gang cầu KK D90x75 (mm)	cái	Gang cầu, dây 8mm	990.000
2	Côn gang cầu KK D90x63 (mm)	cái	Gang cầu, dây 8mm	890.000
3	Côn gang cầu KK D90x50 (mm)	cái	Gang cầu, dây 8mm	850.000
4	Côn gang cầu KK D90x40 (mm)	cái	Gang cầu, dây 8mm	790.000
5	Côn gang cầu KK D75x63 (mm)	cái	Gang cầu, dây 6mm	850.000
6	Côn gang cầu KK D75x50 (mm)	cái	Gang cầu, dây 6mm	790.000
7	Côn gang cầu KK D75x40 (mm)	cái	Gang cầu, dây 6mm	690.000

8	Côn gang cầu KK D63x50 (mm)	cái	Gang cầu, dây 6mm	690.000
9	Côn gang cầu KK D63x40 (mm)	cái	Gang cầu, dây 6mm	590.000
10	Côn gang cầu KK D50x40 (mm)	cái	Gang cầu, dây 6mm	550.000
IX	TÊ GANG CẦU		ISO2531:2009	
1	Tê gang cầu 3K D75x75 (mm)	cái	Gang cầu, dây 6mm	1.390.000
2	Tê gang cầu 3K D63x63 (mm)	cái	Gang cầu, dây 6mm	990.000
3	Tê gang cầu 3K D50x50 (mm)	cái	Gang cầu, dây 6mm	900.000
4	Tê gang cầu 3K D40x40 (mm)	cái	Gang cầu, dây 6mm	850.000
5	Tê gang cầu 3K D90x75 (mm)	cái	Gang cầu, dây 8mm	1.590.000
6	Tê gang cầu 3K D90x63 (mm)	cái	Gang cầu, dây 8mm	1.390.000
7	Tê gang cầu 3K D90x50 (mm)	cái	Gang cầu, dây 8mm	1.290.000
8	Tê gang cầu 3K D90x40 (mm)	cái	Gang cầu, dây 8mm	1.090.000
9	Tê gang cầu 3K D75x63 (mm)	cái	Gang cầu, dây 6mm	1.150.000
10	Tê gang cầu 3K D75x50 (mm)	cái	Gang cầu, dây 6mm	990.000
11	Tê gang cầu 3K D75x40 (mm)	cái	Gang cầu, dây 6mm	890.000
12	Tê gang cầu 3K D63x50 (mm)	cái	Gang cầu, dây 6mm	890.000
13	Tê gang cầu 3K D63x40 (mm)	cái	Gang cầu, dây 6mm	850.000
14	Tê gang cầu 3K D50x40 (mm)	cái	Gang cầu, dây 6mm	790.000
X	KHỞI THỦY ỚP INOX		Đường kính x Độ dài	
1	Khởi thủy Ớp inox ren trong D100x2.1/2", L=0,3m	bộ	100x2.1/2", L=0,3m	2.300.000
2	Khởi thủy Ớp inox mặt bích D100x80 (mm), L=0,3m	bộ	100x80, L=0,3m	2.600.000
3	Khởi thủy Ớp inox mặt bích D125x65 (mm), L=0,3m	bộ	125x65, L=0,3m	2.500.000
4	Khởi thủy Ớp inox mặt bích D150x80 (mm), L=0,3m	bộ	150x80, L=0,3m	3.000.000
5	Khởi thủy Ớp inox mặt bích D200x100 (mm), L=0,3m	bộ	200x100, L=0,3m	3.700.000
6	Khởi thủy Ớp inox mặt bích D250x100 (mm), L=0,45m	bộ	250x100, L=0,45m	5.300.000
7	Khởi thủy Ớp inox mặt bích D250x150 (mm), L=0,45m	bộ	250x150, L=0,45m	5.900.000
8	Khởi thủy Ớp inox mặt bích D300x100 (mm), L=0,3m	bộ	300x100, L=0,3m	4.300.000
9	Khởi thủy Ớp inox mặt bích D300x100 (mm), L=0,45m	bộ	300x100, L=0,45m	5.600.000
10	Khởi thủy Ớp inox mặt bích D300x150 (mm), L=0,45m	bộ	300x150, L=0,45m	6.200.000
11	Khởi thủy Ớp inox mặt bích D350x100 (mm), L=0,3m	bộ	350x100, L=0,3m	4.800.000
12	Khởi thủy Ớp inox mặt bích D350x100 (mm), L=0,45m	bộ	350x100, L=0,45m	5.800.000
13	Khởi thủy Ớp inox mặt bích D350x150 (mm), L=0,45m	bộ	350x150, L=0,45m	6.400.000

14	Khởi thủy ốp inox mặt bích D500x150 (mm), L=0,45m	bộ	500x150, L=0,45m	8.500.000
XI	QUẢ MÚT THÔNG ống TRON		TCCS MP - Đường kính x Độ dài (mm)	
1	Quả mút thông ống DN100 (mm) - Tron	Quả	100x150	900.000
2	Quả mút thông ống DN150 (mm) - Tron	Quả	150x225	1.200.000
3	Quả mút thông ống DN200 (mm)- Tron	Quả	200x300	1.500.000
4	Quả mút thông ống DN250 (mm)- Tron	Quả	250x375	1.900.000
5	Quả mút thông ống DN300 (mm)- Tron	Quả	300x450	2.500.000
6	Quả mút thông ống DN350 (mm)- Tron	Quả	350x525	3.300.000
7	Quả mút thông ống DN400 (mm)- Tron	Quả	400x600	4.600.000
8	Quả mút thông ống DN450 (mm)- Tron	Quả	450x675	5.800.000
9	Quả mút thông ống DN500 (mm)- Tron	Quả	500x750	7.000.000
10	Quả mút thông ống DN600 (mm)- Tron	Quả	600x900	8.500.000
XII	MÁY HÀN ống HDPE		Dải làm việc mm	
1	Máy hàn ống cơ HDPE D63~160 (mm)	cái	63; 75; 90;.....;160	10.000.000
2	Máy hàn ống cơ HDPE D90~250 (mm)	cái	90; 125;; 250	21.500.000
3	Máy hàn ống thủy lực HDPE D110~315 (mm)	cái	110; 125;.....: 315	55.000.000
4	Máy hàn ống thủy lực HDPE D400~630 (mm)	cái	315; 355;.....; 630	172.000.000

29. Giá bán sản phẩm của Công ty TNHH Công nghệ Sơn Nguyên. SĐT: 0935 379 666

Giá đã bao gồm chi phí vận chuyển đến công trình, không bao gồm phụ kiện kèm theo. Giá tại thời điểm Quý I/2019

STT	Danh mục vật tư, thiết bị	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật	Ký hiệu mã	Giá chưa VAT (đồng)	Ghi chú
I	Van bướm loại wafer, điều khiển tay - Hiệu EBRO					
1	DN50 (mm)- tay gạt	cái	ISO 9001:2008 EN 1092 -2 PN10/16 Xuất xứ Thái Lan	Z011-A	2.766.000	
2	DN65 (mm)- tay gạt	cái		Z011-A	3.252.000	
3	DN80 (mm)- tay gạt	cái		Z011-A	3.679.000	
4	DN80 (mm)- Tay quay & hộp số	cái		Z011-A	5.656.000	
5	DN100 (mm) - Tay quay & hộp số	cái		Z011-A	6.162.000	
	DN125 (mm) - Tay quay & hộp số	cái		Z011-A	7.584.500	
6	DN150 (mm) - Tay quay & hộp số	cái		Z011-A	9.007.000	
7	DN200 (mm) - Tay quay & hộp số	cái		Z011-A	11.367.000	
8	DN250 (mm)- Tay quay & hộp số	cái		Z011-A	20.609.000	
9	DN300 (mm)- Tay quay & hộp số	cái	Z011-A	27.155.000		
II	Van bướm Ebro loại hai mặt bích, điều khiển tay quay và hộp số giảm tốc. Hiệu EBRO					
1	DN150 (mm)	cái	ISO 9001:2008 EN 1092-2 PN10/16	F012-K1	11.770.000	
2	DN200 (mm)	cái		F012-K1	14.799.000	
3	DN250 (mm)	cái		F012-K1	25.989.000	
4	DN300 (mm)	cái		F012-K1	33.150.000	
5	DN350 (mm)	cái		F012-K1	68.500.000	
6	DN400 (mm)	cái		F012-K1	79.965.000	

7	DN500 (mm)	cái	Xuất xứ Thái Lan	F012-K1	149.500.000
8	DN600 (mm)	cái		F012-K1	231.734.000
9	DN700 (mm)	cái		F012-K1	301.757.000
10	DN800 (mm)	cái		F012-K1	380.650.000
III	Van bướm điện loại wafer, điều khiển động cơ điện Ebro. Hiệu EBRO				
1	DN25 (mm)	cái	ISO 9001:2008 EN 1092-2 PN10/16 Xuất xứ Thái Lan	Z011-A	30.152.000
2	DN32 (mm)	cái		Z011-A	30.450.000
3	DN50 (mm)	cái		Z011-A	34.306.000
4	DN65 (mm)	cái		Z011-A	35.789.000
5	DN80 (mm)	cái		Z011-A	38.192.000
6	DN100 (mm)	cái		Z011-A	39.934.000
7	DN125 (mm)	cái		Z011-A	45.500.000
IV	Van bướm điện loại hai mặt bích, điều khiển động cơ điện Ebro. Hiệu EBRO				
1	DN150 (mm)	cái	ISO 9001:2008 EN 1092-2 PN10/16 Xuất xứ Thái Lan	F012-K1	70.304.000
2	DN200 (mm)	cái		F012-K1	74.989.000
3	DN250 (mm)	cái		F012-K1	83.541.000
4	DN300 (mm)	cái		F012-K1	86.722.000
5	DN350 (mm)	cái		F012-K1	138.363.000
6	DN400 (mm)	cái		F012-K1	149.673.000
7	DN500 (mm)	cái		F012-K1	231.673.000
8	DN600 (mm)	cái		F012-K1	273.500.000
V	Van bướm khí nén loại wafer, điều khiển động cơ khí nén Ebro. Hiệu EBRO				
1	DN25 (mm)	cái	ISO 9001:2008 EN 1092-2 PN10/16 Xuất xứ Thái Lan	Z011-A	25.629.000
2	DN32 (mm)	cái		Z011-A	25.882.000
3	DN50 (mm)	cái		Z011-A	29.160.000
4	DN65 (mm)	cái		Z011-A	30.420.000
5	DN80 (mm)	cái		Z011-A	32.463.000
6	DN100 (mm)	cái		Z011-A	33.943.000
7	DN125 (mm)	cái		Z011-A	38.675.000
VI	Van bướm khí nén loại hai mặt bích, điều khiển động cơ khí nén Ebro. Hiệu EBRO				
1	DN150 (mm)	cái	ISO 9001:2008 EN 1092-2 PN10/16 Xuất xứ Thái Lan	F012-K1	57.391.000
2	DN200 (mm)	cái		F012-K1	61.216.000
3	DN250 (mm)	cái		F012-K1	68.197.000
4	DN300 (mm)	cái		F012-K1	70.794.000
5	DN350 (mm)	cái		F012-K1	135.500.000
6	DN400 (mm)	cái		F012-K1	150.975.000
7	DN500 (mm)	cái		F012-K1	294.911.000
VII	Van công ty chìm mặt bích Hiệu Jafar				
1	DN50 (mm)	cái		Jafar	3.036.000

2	DN65 (mm)	cái	ISO 9001:2008 EN 1092 -2 PN10/16 Xuất xứ Ba Lan	Jafar	3.676.000
3	DN80 (mm)	cái		Jafar	4.075.000
4	DN100 (mm)	cái		Jafar	4.874.000
5	DN125 (mm)	cái		Jafar	7.272.000
6	DN150 (mm)	cái		Jafar	8.630.000
7	DN200 (mm)	cái		Jafar	11.987.000
8	DN250 (mm)	cái		Jafar	21.299.000
9	DN300 (mm)	cái		Jafar	29.680.000
10	DN350 (mm)	cái		Jafar	64.500.000
11	DN400 (mm)	cái		Jafar	82.447.000
12	DN450 (mm)	cái		Jafar	132.015.000
13	DN500 (mm)	cái		Jafar	153.383.000
14	DN600 (mm)	cái		Jafar	207.040.000
VIII	Van xả khí đơn Hiệu JAFAR				
1	DN25(mm)	cái	ISO 9001:2008 EN 1092 -2 PN10/16 Xuất xứ Ba Lan	Jafar	3.066.000
2	DN50 (mm)	cái		Jafar	6.181.000
3	DN100 (mm)	cái		Jafar	13.630.000
4	DN150 (mm)	cái		Jafar	25.625.000
5	DN200 (mm)	cái		Jafar	47.927.000
IX	Van thu xả khí kép nối bích Hiệu JAFAR				
1	DN50 (mm)	cái	ISO 9001:2008 EN 1092 -2 PN10/16 Xuất xứ Ba Lan	Jafar	12.129.000
2	DN100 (mm)	cái		Jafar	23.568.000
3	DN150 (mm)	cái		Jafar	36.930.000
4	DN200 (mm)	cái		Jafar	64.500.000
X	Van một chiều hai mặt bích cánh lật - Hiệu JAFAR				
1	DN50 (mm)	cái	ISO 9001:2008 EN 1092 -2 PN10/16 Xuất xứ Ba Lan	Jafar	4.792.000
2	DN65 (mm)	cái		Jafar	6.361.000
3	DN80 (mm)	cái		Jafar	8.277.000
4	DN100 (mm)	cái		Jafar	10.892.000
5	DN125 (mm)	cái		Jafar	16.295.000
6	DN150 (mm)	cái		Jafar	19.982.000
7	DN200 (mm)	cái		Jafar	50.146.000
8	DN250 (mm)	cái		Jafar	82.230.000
9	DN300 (mm)	cái		Jafar	119.384.000
XI	Van công bích bát EE Dùng cho ống HDPE, Hiệu: Jafar				
1	DN50/63 (mm)	cái	ISO 9001:2008 EN 1092 -2 PN10/16 Xuất xứ Ba Lan	Jafar	5.719.000
2	DN65/75 (mm)	cái		Jafar	6.095.000
3	DN80/90 (mm)	cái		Jafar	6.924.000
4	DN100/110 (mm)	cái		Jafar	7.915.000
5	DN150/160 (mm)	cái		Jafar	13.005.000
6	DN200/200 (mm)	cái		Jafar	19.137.000
7	DN200/225 (mm)	cái		Jafar	19.593.000
8	DN250/280 (mm)	cái		Jafar	36.630.000
9	DN300/315 (mm)	cái		Jafar	43.862.000
XI.1	Van bướm điện Jafar loại bích kẹp, điều khiển động cơ điện Auma. Hiệu: Jafar				

1	DN50 (mm)	cái	ISO 9001:2008 EN 1092 -2 PN10/16 Xuất xứ Ba Lan	Jafar	56.847.000
2	DN65 (mm)	cái		Jafar	57.066.000
3	DN80 (mm)	cái		Jafar	65.503.000
4	DN100 (mm)	cái		Jafar	71.879.000
5	DN125 (mm)	cái		Jafar	72.901.000
6	DN150 (mm)	cái		Jafar	78.520.000
XI.2	Van bướm điện Jafar loại hai mặt bích, điều khiển động cơ điện Auma. Hiệu: Jafar				
2	DN200 (mm)	cái	ISO 9001:2008 EN 1092 -2 PN10/16 Xuất xứ Ba Lan	Jafar	87.083.000
3	DN250 (mm)	cái		Jafar	103.762.000
4	DN300 (mm)	cái		Jafar	125.155.000
5	DN350 (mm)	cái		Jafar	131.792.000
6	DN400 (mm)	cái		Jafar	155.219.000
7	DN500 (mm)	cái		Jafar	232.726.000
8	DN600 (mm)	cái		Jafar	272.500.000
XI.3	Van bướm tay gạt Jafar. Hiệu: Jafar				
2	DN50 (mm)	cái	ISO 9001:2008 EN 1092 -2 PN10/16 Xuất xứ Ba Lan	Jafar	1.869.000
3	DN65 (mm)	cái		Jafar	2.291.000
4	DN80 (mm)	cái		Jafar	2.996.000
5	DN100 (mm)	cái		Jafar	3.559.000
6	DN125 (mm)	cái		Jafar	4.565.000
7	DN150 (mm)	cái		Jafar	6.390.000
XI.4	Van bướm Jafar loại hai mặt bích, điều khiển tay quay và hộp số giảm tốc. Hiệu: Jafar				
1	DN200 (mm)	cái		Jafar	13.579.000
2	DN250 (mm)	cái		Jafar	22.090.000
3	DN300 (mm)	cái		Jafar	28.177.000
4	DN350 (mm)	cái		Jafar	58.225.000
5	DN400 (mm)	cái		Jafar	67.970.000
6	DN500 (mm)	cái		Jafar	127.075.000
7	DN600 (mm)	cái		Jafar	196.973.000
8	DN700 (mm)	cái		Jafar	286.669.000
9	DN800 (mm)	cái		Jafar	345.600.000
XII	Van giảm áp Hiệu: Tecnidro. Xuất xứ: Italia				
1	DN50 (mm)	cái	ISO 9001:2008 EN 1092 -2 PN10/16 Xuất xứ Italia	Tecnidro	20.757.000
2	DN65 (mm)	cái		Tecnidro	22.903.000
3	DN80 (mm)	cái		Tecnidro	29.574.000
4	DN100 (mm)	cái		Tecnidro	34.462.000
5	DN125 (mm)	cái		Tecnidro	45.689.000
6	DN150 (mm)	cái		Tecnidro	64.722.000
7	DN200 (mm)	cái		Tecnidro	93.098.000
8	DN250 (mm)	cái		Tecnidro	172.680.000
9	DN300 (mm)	cái		Tecnidro	215.449.000
XIII	Van xả áp chống va. Hiệu: Tecnidro. Xuất xứ: Italia				
1	DN50 (mm)	cái		Tecnidro	34.494.000
2	DN65 (mm)	cái		Tecnidro	34.953.000

3	DN80 (mm)	cái	ISO 9001:2008 EN 1092 -2 PN10/16 Xuất xứ Italia	Tecnidro	41.829.000	
4	DN100 (mm)	cái		Tecnidro	45.121.000	
5	DN125 (mm)	cái		Tecnidro	59.154.000	
6	DN150 (mm)	cái		Tecnidro	70.500.000	
7	DN200 (mm)	cái		Tecnidro	105.500.000	
8	DN250 (mm)	cái		Tecnidro	207.216.000	
9	DN300 (mm)	cái		Tecnidro	258.539.000	
XIV	Van phao cơ. Hiệu: Malgorani Xuất xứ: Italia					
1	DN50 (mm)	cái		ISO 9001:2008 Xuất xứ Italia	Malgorani	5.713.000
2	DN65 (mm)	cái	Malgorani		8.500.000	
3	DN80 (mm)	cái	Malgorani		13.653.000	
4	DN100 (mm)	cái	Malgorani		18.390.000	
XV	Van một chiều hai mặt bích lò xo Hiệu: AUT Xuất xứ: Malaysia					
1	DN50 (mm)	cái	BS 4504 PN10/16 Xuất xứ: Malaysia	AUT	2.356.000	
2	DN65 (mm)	cái		AUT	2.750.000	
3	DN80 (mm)	cái		AUT	3.548.000	
4	DN100 (mm)	cái		AUT	4.256.000	
5	DN125 (mm)	cái		AUT	6.929.000	
6	DN150 (mm)	cái		AUT	7.523.000	
7	DN200 (mm)	cái		AUT	12.721.000	
8	DN250 (mm)	cái		AUT/ or Equivalent	20.442.000	
9	DN300 (mm)	cái		AUT/ or Equivalent	26.729.000	
XVI	Rọ bơm (rọ hút - van đáy). Hiệu: AUT. Xuất xứ: Malaysia					
1	DN50 (mm)	cái	BS 4504 PN10/16 Xuất xứ: Malaysia	AUT	2.870.000	
2	DN65 (mm)	cái		AUT	3.326.000	
3	DN80 (mm)	cái		AUT	4.058.000	
4	DN100 (mm)	cái		AUT	4.850.000	
5	DN125 (mm)	cái		AUT	6.781.000	
6	DN150 (mm)	cái		AUT	9.589.000	
7	DN200 (mm)	cái		AUT	14.657.000	
8	DN250 (mm)	cái		AUT/ or Equivalent	22.472.000	
9	DN300 (mm)	cái		AUT/ or Equivalent	32.371.000	
XVII	Lọc Y. Hiệu: AUT. Xuất xứ: Malaysia					
1	DN50 (mm)	cái	BS 4504 PN10/16 Xuất xứ: Malaysia	AUT	2.474.000	
2	DN65 (mm)	cái		AUT	3.464.000	
3	DN80 (mm)	cái		AUT	3.811.000	
4	DN100 (mm)	cái		AUT	4.959.000	
5	DN125 (mm)	cái		AUT	6.929.000	
6	DN150 (mm)	cái		AUT	9.553.000	
7	DN200 (mm)	cái		AUT	19.510.000	
8	DN250 (mm)	cái		AUT/ or Equivalent	27.996.000	
9	DN300 (mm)	cái		AUT/ or Equivalent	35.242.000	
XVIII	Khớp nối mềm cao su chống rung Hiệu: AUT. Xuất xứ: Malaysia					
1	DN50 (mm)	cái	AUT	950.000		
2	DN65 (mm)	cái	AUT	1.207.000		

3	DN80 (mm)	cái	BS 4504 PN10/16 Xuất xứ: Malaysia	AUT	1.425.000	
4	DN100 (mm)	cái		AUT	1.742.000	
5	DN125 (mm)	cái		AUT	2.613.000	
6	DN150 (mm)	cái		AUT	3.207.000	
7	DN200 (mm)	cái		AUT	5.068.000	
8	DN250 (mm)	cái			7.880.000	
9	DN300 (mm)	cái			10.652.000	
10	DN400 (mm)	cái		AUT/ or Equivalent	16.334.000	
11	DN500 (mm)	cái			29.630.000	
12	DN600 (mm)	cái			44.429.000	
XIX	Mỗi nối mềm gang cầu BF, Hiệu Hanitek; Dùng cho ống HDPE - có ngàm chống trôi ống HDPE					
1	DN80 (mm)	cái		Tiêu chuẩn gang cầu FCD 450 Ngàm chống trôi ống HDPE Sơn tĩnh điện chiều dày tối thiểu 250µm.	Hanitek	1.123.000
2	DN100 (mm)	cái	Hanitek		1.278.000	
3	DN125 (mm)	cái	Hanitek		1.815.000	
4	DN150 (mm)	cái	Hanitek		1.915.000	
5	DN200 (mm)	cái	Hanitek		2.770.000	
6	DN250 (mm)	cái	Hanitek		4.144.000	
7	DN300 (mm)	cái	Hanitek		5.431.000	
8	DN350 (mm)	cái	Hanitek		7.112.000	
9	DN400 (mm)	cái	Hanitek		8.709.000	
10	DN450 (mm)	cái	Hanitek		9.981.000	
11	DN500 (mm)	cái	Hanitek		12.276.000	
12	DN600 (mm)	cái	Hanitek		18.704.000	
13	DN700 (mm)	cái	Hanitek		26.344.000	
14	DN800 (mm)	cái	Hanitek		39.311.000	
XX	Mỗi nối mềm gang cầu FF, Hiệu Hanitek, Dùng cho ống HDPE - có ngàm chống trôi ống HDPE					
1	DN80 (mm)	cái	Tiêu chuẩn gang cầu FCD 450 Ngàm chống trôi ống HDPE Sơn tĩnh điện chiều dày tối thiểu 250µm.	Hanitek	1.674.000	
2	DN100 (mm)	cái		Hanitek	1.994.000	
3	DN125 (mm)	cái		Hanitek	2.905.000	
4	DN150 (mm)	cái		Hanitek	3.026.000	
5	DN200 (mm)	cái		Hanitek	4.125.000	
6	DN250 (mm)	cái		Hanitek	6.050.000	
7	DN300 (mm)	cái		Hanitek	7.725.000	
8	DN350 (mm)	cái		Hanitek	10.525.000	
9	DN400 (mm)	cái		Hanitek	13.162.000	
10	DN450 (mm)	cái		Hanitek	15.710.000	
11	DN500 (mm)	cái		Hanitek	18.956.000	
12	DN600 (mm)	cái		Hanitek	26.795.000	
13	DN700 (mm)	cái		Hanitek	38.288.000	
14	DN800 (mm)	cái		Hanitek	56.466.000	
XXI	Ống nối gang cầu. Sử dụng cho ống HDPE. Hiệu Hanitek					
1	DN100 (mm)	cái	Tiêu chuẩn gang cầu FCD 450 Sơn tĩnh điện	Hanitek	192.000	
2	DN150 (mm)	cái		Hanitek	293.000	
3	DN200 (mm)	cái		Hanitek	440.000	
4	DN250 (mm)	cái		Hanitek	493.000	

5	DN300 (mm)	cái	chiều dây tô thiếu 250µm. Có tác dụng làm ống HDPE không bị biến dạng tại các vị trí sử dụng mỗi nối mềm	Hanitek	784.000
6	DN350 (mm)	cái		Hanitek	892.000
7	DN400 (mm)	cái		Hanitek	1.097.000
8	DN450 (mm)	cái		Hanitek	1.290.000
9	DN500 (mm)	cái		Hanitek	1.843.000
10	DN600 (mm)	cái		Hanitek	2.451.000
11	DN700 (mm)	cái		Hanitek	3.173.000
12	DN800 (mm)	cái		Hanitek	3.822.000

30. Giá bán sản phẩm của Công ty TNHH Thương Mại NTP

Giá bán đã bao gồm chi phí kiểm định (nếu có), chi phí vận chuyển, bốc xếp hàng hóa đến địa điểm giao hàng trên địa bàn tỉnh Quảng Ninh, giá bán đã bao gồm phụ kiện đi kèm van và đồng hồ. Giá bán từ ngày 01/01/2019.

STT	Danh mục hàng hóa	Đơn vị tính	Kích thước	Tiêu chuẩn kỹ thuật	Giá chưa VAT (đồng)	Ghi chú
1	Đồng hồ lưu lượng điện tử sóng siêu âm Sonata, hiệu Arad- Israel	bộ	DN20 (mm)	MID	18.500.000	
2		bộ	DN25 (mm)	MID	39.293.000	
3		bộ	DN40 (mm)	MID	39.694.000	
4		bộ	DN50 (mm)	MID	47.295.000	
5		bộ	DN80 (mm)	MID	63.167.000	
6	Đồng hồ lưu lượng điện tử sóng siêu âm Octave, hiệu Arad - Israel	bộ	DN100 (mm)	MID	64.748.000	
7		bộ	DN150 (mm)	MID	71.974.000	
8		bộ	DN200 (mm)	MID	77.074.000	
9		bộ	DN250 (mm)	MID	85.083.000	
10		bộ	DN300 (mm)	MID	105.898.000	
11	Đồng hồ đo lưu lượng điện tử nguồn pin MAG 8000W/ CT, hiệu SIEMENS - Pháp	bộ	DN25 (mm)	MI-001	46.227.000	
12		bộ	DN40 (mm)	MI-001	46.699.000	
13		bộ	DN50 (mm)	MI-001	55.641.000	
14		bộ	DN65 (mm)	MI-001	71.387.000	
15		bộ	DN80 (mm)	MI-001	74.313.000	
16		bộ	DN100 (mm)	MI-001	76.174.000	
17		bộ	DN125 (mm)	MI-001	80.517.000	
18		bộ	DN150 (mm)	MI-001	84.674.000	
19		bộ	DN200 (mm)	MI-001	90.676.000	
20		bộ	DN250 (mm)	MI-001	100.097.000	
21	bộ	DN300 (mm)	MI-001	124.587.000		
22	Van giảm áp hằng số Model: WW-420, hiệu Bermad - Israel	bộ	DN80 (mm)	ISO 9001:2015	25.381.000	
23		bộ	DN100 (mm)	ISO 9001:2015	32.065.000	
24		bộ	DN150 (mm)	ISO 9001:2015	56.203.000	
25		bộ	DN200 (mm)	ISO 9001:2015	77.620.000	
26		bộ	DN250 (mm)	ISO 9001:2015	114.684.000	
27	Van giảm áp thông minh, Model: 7PM, hiệu Bermad - Israel	bộ	DN300 (mm)	ISO 9001:2015	230.344.000	
28		bộ	DN80 (mm)	ISO 9001:2015	72.502.000	
29		bộ	DN100 (mm)	ISO 9001:2015	78.626.000	
30		bộ	DN150 (mm)	ISO 9001:2015	115.661.000	
30		bộ	DN200 (mm)	ISO 9001:2015	165.061.000	

31		bộ	DN250 (mm)	ISO 9001:2015	235.758.000
32		bộ	DN300 (mm)	ISO 9001:2015	317.666.000
33		bộ	DN80 (mm)	ISO 9001:2015	30.676.000
34		bộ	DN100 (mm)	ISO 9001:2015	51.353.000
35	Van chống va (van an toàn), Model: WW-73Q, hiệu Bermad - Israel	bộ	DN150 (mm)	ISO 9001:2015	84.631.000
36		bộ	DN200 (mm)	ISO 9001:2015	112.504.000
37		bộ	DN250 (mm)	ISO 9001:2015	190.441.000
38		bộ	DN300 (mm)	ISO 9001:2015	254.955.000

31. Giá bán sản phẩm của Công ty Cổ Phần Tư vấn và Đầu tư Đô Thị Việt

Giá bán sản phẩm đã bao gồm chi phí vận chuyển đến kho của bên mua. Giá có hiệu lực từ ngày 11/01/2019

STT	Danh mục vật tư, thiết bị	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật	Ký mã hiệu	Giá chưa VAT (đồng)	Ghi chú	
1	ĐỒNG HỒ ĐIỆN TỬ SỬ DỤNG ĐIỆN HOẶC PIN						
	Hiệu: ISOMAG – Xuất xứ: ITALY						
		DN150 (mm)	bộ	OIML R49	MS2500 +	152.700.000	
		DN200 (mm)	bộ	"	ML255	170.700.000	
		DN250 (mm)	bộ	"	"	203.900.000	
		DN300 (mm)	bộ	"	"	222.800.000	
		DN350 (mm)	bộ	"	"	264.100.000	
		DN400 (mm)	bộ	"	"	283.600.000	
		DN450 (mm)	bộ	"	"	325.300.000	
		DN500 (mm)	bộ	"	"	359.100.000	
		DN600 (mm)	bộ	"	"	402.800.000	
		DN700 (mm)	bộ	"	"	461.200.000	
		DN800 (mm)	bộ	"	"	522.700.000	
2	VAN GIAM ÁP						
	Hiệu: DOROT – Xuất xứ: ISRAEL						
		DN100 (mm)	cái	EN 1074-	S100-PR	48.000.000	
		DN150 (mm)	cái	4:2004	"	72.000.000	
		DN200 (mm)	cái	"	"	108.000.000	
		DN250 (mm)	cái	"	"	151.000.000	
3	VAN GIAM ÁP						
	Hiệu: DOROT – Xuất xứ: ISRAEL						
		DN100 (mm)	cái	EN 1074-	S300-PR	59.000.000	
		DN150 (mm)	cái	4:2004	"	94.000.000	
		DN200 (mm)	cái	"	"	135.000.000	
		DN250 (mm)	cái	"	"	200.000.000	
4	VAN PHAO						
	Hiệu: DOROT – Xuất xứ: ISRAEL						
	DN150 (mm)	cái	FLDI		103.000.000		
5	BƠM GIẾNG						
	Hiệu: WELLPUMS - Xuất xứ: Bỉ						
		Bơm giếng Q-30m ³ /h, H=30m	cái		6"WPSr 30-4-63000405	103.000.000	
		Bơm giếng Q-30m ³ /h, H=35m	cái		30-5-63000505	123.000.000	
	Bơm giếng Q-30m ³ /h, H=45m	cái		30-7-63000705	146.000.000		
6	Thiết bị do tìm rò rỉ dạng cây bút						
	Hiệu: F.A.S.T - Xuất xứ: Đức						
	Bút dò tìm rò rỉ	cái		AQUA M40	82.000.000		

32. Giá bán sản phẩm của Công ty TNHH Thương mại và dịch vụ HCL

Đơn giá bao gồm phí vận chuyển đến chân công trình trên địa bàn tỉnh Quảng Ninh. Giá bán từ 01/01/2019

STT	Danh mục vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật	Ký mã hiệu	Đơn giá bulong mạ kẽm chưa VAT (đồng)	Đơn giá bulong inox 304/gang cầu chưa VAT (đồng)
A.	Khớp nối mềm BE, gang cầu, gioăng đồng, Dùng nối ống HDPE. Hiệu ATK					
1	Khớp nối mềm BE DN 50 (mm)	bộ	ISO 2531:2009	ATK	490.000	560.000
2	Khớp nối mềm BE DN 65 (mm)	bộ	ISO 2531:2010	ATK	550.000	620.000
3	Khớp nối mềm BE DN 80 (mm)	bộ	ISO 2531:2011	ATK	630.000	740.000
4	Khớp nối mềm BE DN 100 (mm)	bộ	ISO 2531:2012	ATK	840.000	890.000
5	Khớp nối mềm BE DN 125 (mm)	bộ	ISO 2531:2013	ATK	910.000	1.020.000
6	Khớp nối mềm BE DN 140 (mm)	bộ	ISO 2531:2014	ATK	1.000.000	1.110.000
7	Khớp nối mềm BE DN 150 (mm)	bộ	ISO 2531:2015	ATK	1.250.000	1.370.000
8	Khớp nối mềm BE DN 180 (mm)	bộ	ISO 2531:2016	ATK	1.520.000	1.680.000
9	Khớp nối mềm BE DN 200 (mm)	bộ	ISO 2531:2017	ATK	1.630.000	1.880.000
10	Khớp nối mềm BE DN 225 (mm)	bộ	ISO 2531:2018	ATK	1.790.000	2.050.000
11	Khớp nối mềm BE DN 250 (mm)	bộ	ISO 2531:2019	ATK	2.170.000	2.690.000
12	Khớp nối mềm BE DN 280 (mm)	bộ	ISO 2531:2020	ATK	3.260.000	3.570.000
13	Khớp nối mềm BE DN 300 (mm)	bộ	ISO 2531:2021	ATK	3.570.000	3.890.000
14	Khớp nối mềm BE DN 350 (mm)	bộ	ISO 2531:2022	ATK	4.650.000	5.300.000
15	Khớp nối mềm BE DN 400 (mm)	bộ	ISO 2531:2023	ATK	5.830.000	6.620.000
16	Khớp nối mềm BE DN 450 (mm)	bộ	ISO 2531:2024	ATK	6.830.000	7.880.000
17	Khớp nối mềm BE DN 500 (mm)	bộ	ISO 2531:2025	ATK	8.930.000	9.980.000
18	Khớp nối mềm BE DN 550 (mm)	bộ	ISO 2531:2026	ATK	11.300.000	12.800.000
19	Khớp nối mềm BE DN 600 (mm)	bộ	ISO 2531:2027	ATK	11.550.000	13.130.000
B.	Khớp nối mềm EE, gang cầu, gioăng đồng, Dùng nối ống HDPE. Hiệu ATK					
1	Khớp nối mềm EE DN 50 (mm)	bộ	ISO 2531:2009	ATK	530.000	660.000
2	Khớp nối mềm EE DN 65 (mm)	bộ	ISO 2531:2010	ATK	690.000	860.000
3	Khớp nối mềm EE DN 80 (mm)	bộ	ISO 2531:2011	ATK	800.000	1.040.000
4	Khớp nối mềm EE DN 100 (mm)	bộ	ISO 2531:2012	ATK	1.060.000	1.300.000
5	Khớp nối mềm EE DN 125 (mm)	bộ	ISO 2531:2013	ATK	1.240.000	1.470.000
6	Khớp nối mềm EE DN 140 (mm)	bộ	ISO 2531:2014	ATK	1.350.000	1.610.000
7	Khớp nối mềm EE DN 150 (mm)	bộ	ISO 2531:2015	ATK	1.540.000	1.850.000
8	Khớp nối mềm EE DN 180 (mm)	bộ	ISO 2531:2016	ATK	1.790.000	2.000.000
9	Khớp nối mềm EE DN 200 (mm)	bộ	ISO 2531:2017	ATK	1.910.000	2.100.000
10	Khớp nối mềm EE DN 225 (mm)	bộ	ISO 2531:2018	ATK	2.010.000	2.310.000
11	Khớp nối mềm EE DN 250 (mm)	bộ	ISO 2531:2019	ATK	2.570.000	3.310.000
12	Khớp nối mềm EE DN 280 (mm)	bộ	ISO 2531:2020	ATK	3.620.000	4.040.000
13	Khớp nối mềm EE DN 300 (mm)	bộ	ISO 2531:2021	ATK	3.990.000	4.460.000
14	Khớp nối mềm EE DN 350 (mm)	bộ	ISO 2531:2022	ATK	6.410.000	7.190.000
15	Khớp nối mềm EE DN 400 (mm)	bộ	ISO 2531:2023	ATK	7.460.000	8.240.000
16	Khớp nối mềm EE DN 450 (mm)	bộ	ISO 2531:2024	ATK	10.290.000	11.340.000
17	Khớp nối mềm EE DN 500 (mm)	bộ	ISO 2531:2025	ATK	12.600.000	14.700.000
18	Khớp nối mềm EE DN 550 (mm)	bộ	ISO 2531:2026	ATK	14.000.000	15.500.000
19	Khớp nối mềm EE DN 600 (mm)	bộ	ISO 2531:2026	ATK	14.280.000	15.750.000

Ghi chú: Đơn giá trên đã bao gồm bu lông, gioăng đồng, gioăng cao su tương ứng với từng đường kính.

33. Giá bán sản phẩm của Công ty TNHH thiết bị điện nước Hà Thành - địa chỉ: Số 9 Ngọc Hồi, Quốc lộ 1A, Hoàng Liệt, Hoàng Mai, Hà Nội.

Giá bán tại công ty, chưa bao gồm chi phí vận chuyển. Giá bán từ 01/01/2019

STT	Danh mục sản phẩm phụ kiện nối ống bằng nhựa HDPE	Đơn vị tính	Độ bền với áp suất thủy tĩnh ở 20°C	Tiêu chuẩn kỹ thuật	Giá chưa VAT (đồng)	Thương hiệu
1	Măng sông HDPE 20x20mm	cái	16bar	ISO 9001:2015	13.600	Hathaco
2	Măng sông HDPE 25x25mm	cái	16bar	ISO 9001:2015	20.000	Hathaco
3	Măng sông HDPE 32x32mm	cái	16bar	ISO 9001:2015	28.800	Hathaco
4	Măng sông HDPE 40x40mm	cái	16bar	ISO 9001:2015	50.500	Hathaco
5	Măng sông HDPE 50x50mm	cái	16bar	ISO 9001:2015	89.700	Hathaco
6	Măng sông HDPE 63x63mm	cái	16bar	ISO 9001:2015	137.600	Hathaco
7	Măng sông HDPE 75x75mm	cái	16bar	ISO 9001:2015	265.200	Hathaco
8	Măng sông HDPE 90x90mm	cái	16bar	ISO 9001:2015	311.500	Hathaco
9	Côn thu HDPE 25x20mm	cái	16bar	ISO 9001:2015	18.600	Hathaco
10	Côn thu HDPE 32x20mm	cái	16bar	ISO 9001:2015	29.000	Hathaco
11	Côn thu HDPE 32x25mm	cái	16bar	ISO 9001:2015	29.000	Hathaco
12	Côn thu HDPE 40x20mm	cái	16bar	ISO 9001:2015	40.000	Hathaco
13	Côn thu HDPE 40x25mm	cái	16bar	ISO 9001:2015	40.000	Hathaco
14	Côn thu HDPE 40x32mm	cái	16bar	ISO 9001:2015	44.800	Hathaco
15	Côn thu HDPE 63x32mm	cái	16bar	ISO 9001:2015	93.300	Hathaco
16	Côn thu HDPE 63x40mm	cái	16bar	ISO 9001:2015	105.000	Hathaco
17	Côn thu HDPE 63x50mm	cái	16bar	ISO 9001:2015	121.700	Hathaco
18	Côn thu HDPE 75x50mm	cái	16bar	ISO 9001:2015	225.800	Hathaco
19	Côn thu HDPE 75x63mm	cái	16bar	ISO 9001:2015	235.700	Hathaco
20	Măng sông ren ngoài HDPE 20 mm x 1/2"	cái	16bar	ISO 9001:2015	8.800	Hathaco
21	Măng sông ren ngoài HDPE 20 mm x 3/4"	cái	16bar	ISO 9001:2015	9.000	Hathaco
22	Măng sông ren ngoài HDPE 25mm x 1/2"	cái	16bar	ISO 9001:2015	12.000	Hathaco
23	Măng sông ren ngoài HDPE 25mm x 3/4"	cái	16bar	ISO 9001:2015	12.000	Hathaco
24	Măng sông ren ngoài HDPE 25mm x 1"	cái	16bar	ISO 9001:2015	12.000	Hathaco
25	Măng sông ren ngoài HDPE 32mm x 3/4"	cái	16bar	ISO 9001:2015	16.800	Hathaco
26	Măng sông ren ngoài HDPE 32mm x 1"	cái	16bar	ISO 9001:2015	16.800	Hathaco
27	Măng sông ren ngoài HDPE 40mm x 1"	cái	16bar	ISO 9001:2015	35.800	Hathaco
28	Măng sông ren ngoài HDPE 40mm x 1.1/4"	cái	16bar	ISO 9001:2015	36.000	Hathaco
29	Măng sông ren ngoài HDPE 40mm x 1.1/2"	cái	16bar	ISO 9001:2015	36.000	Hathaco
30	Măng sông ren ngoài HDPE 50mm x 1.1/2"	cái	16bar	ISO 9001:2015	51.400	Hathaco
31	Măng sông ren ngoài HDPE 50mm x 2"	cái	16bar	ISO 9001:2015	52.400	Hathaco
32	Măng sông ren ngoài HDPE 63mm x 1.1/2"	cái	16bar	ISO 9001:2015	84.200	Hathaco
33	Măng sông ren ngoài HDPE 63mm x 2"	cái	16bar	ISO 9001:2015	85.500	Hathaco
34	Măng sông ren ngoài HDPE 75mm x 2"	cái	16bar	ISO 9001:2015	140.400	Hathaco
35	Măng sông ren ngoài HDPE 75mm x 2.1/2"	cái	16bar	ISO 9001:2015	145.700	Hathaco
36	Măng sông ren trong HDPE 20mm x 1/2"	cái	16bar	ISO 9001:2015	9.800	Hathaco
37	Măng sông ren trong HDPE 20mm x 3/4"	cái	16bar	ISO 9001:2015	9.800	Hathaco
38	Măng sông ren trong HDPE 25mm x 1/2"	cái	16bar	ISO 9001:2015	13.300	Hathaco
39	Măng sông ren trong HDPE 25mm x 3/4"	cái	16bar	ISO 9001:2015	13.300	Hathaco
40	Măng sông ren trong HDPE 32mm x 1"	cái	16bar	ISO 9001:2015	18.800	Hathaco
41	Tê đều HDPE 20x20mm	cái	16bar	ISO 9001:2015	20.800	Hathaco
42	Tê đều HDPE 25x25mm	cái	16bar	ISO 9001:2015	28.300	Hathaco
43	Tê đều HDPE 32x32mm	cái	16bar	ISO 9001:2015	42.800	Hathaco
44	Tê đều HDPE 40x40mm	cái	16bar	ISO 9001:2015	84.800	Hathaco

45	Tê đều HDPE 50x50mm	cái	16bar	ISO 9001:2015	136.000	Hathaco
46	Tê đều HDPE 63x63mm	cái	16bar	ISO 9001:2015	226.200	Hathaco
47	Tê đều HDPE 75x75mm	cái	16bar	ISO 9001:2015	390.000	Hathaco
48	Tê thu HDPE 50x40mm	cái	16bar	ISO 9001:2015	123.600	Hathaco
49	Tê thu HDPE 63x40mm	cái	16bar	ISO 9001:2015	190.000	Hathaco
50	Tê thu HDPE 63x50mm	cái	16bar	ISO 9001:2015	198.600	Hathaco
51	Tê thu HDPE 75x50mm	cái	16bar	ISO 9001:2015	308.000	Hathaco
52	Tê ren ngoài HDPE 25mmx3/4"	cái	16bar	ISO 9001:2015	28.000	Hathaco
53	Tê ren trong HDPE 20mmx1/2"	cái	16bar	ISO 9001:2015	20.800	Hathaco
54	Tê ren trong HDPE 25mmx1/2"	cái	16bar	ISO 9001:2015	28.800	Hathaco
55	Tê ren trong HDPE 25mmx3/4"	cái	16bar	ISO 9001:2015	28.800	Hathaco
56	Cút đều HDPE 20x20mm	cái	16bar	ISO 9001:2015	16.500	Hathaco
57	Cút đều HDPE 25x25mm	cái	16bar	ISO 9001:2015	21.600	Hathaco
58	Cút đều HDPE 32x32mm	cái	16bar	ISO 9001:2015	29.800	Hathaco
59	Cút đều HDPE 40x40mm	cái	16bar	ISO 9001:2015	57.800	Hathaco
60	Cút đều HDPE 50x50mm	cái	16bar	ISO 9001:2015	93.500	Hathaco
61	Cút đều HDPE 63x63mm	cái	16bar	ISO 9001:2015	150.800	Hathaco
62	Cút ren ngoài HDPE 20mmx1/2"	cái	16bar	ISO 9001:2015	10.800	Hathaco
63	Cút ren ngoài HDPE 20mmx3/4"	cái	16bar	ISO 9001:2015	10.800	Hathaco
64	Cút ren ngoài HDPE 25mmx1/2"	cái	16bar	ISO 9001:2015	13.800	Hathaco
65	Cút ren ngoài HDPE 25mmx3/4"	cái	16bar	ISO 9001:2015	13.800	Hathaco
66	Cút ren ngoài HDPE 25mmx1"	cái	16bar	ISO 9001:2015	14.600	Hathaco
67	Cút ren trong HDPE 20mmx1/2"	cái	16bar	ISO 9001:2015	12.600	Hathaco
68	Cút ren trong HDPE 25mmx1/2"	cái	16bar	ISO 9001:2015	17.800	Hathaco
69	Cút ren trong HDPE 25mmx3/4"	cái	16bar	ISO 9001:2015	17.800	Hathaco
70	Nút bịt HDPE 20mm	cái	16bar	ISO 9001:2015	8.300	Hathaco
71	Nút bịt HDPE 25mm	cái	16bar	ISO 9001:2015	10.300	Hathaco
72	Nút bịt HDPE 32mm	cái	16bar	ISO 9001:2015	14.600	Hathaco
73	Nút bịt HDPE 40mm	cái	16bar	ISO 9001:2015	31.100	Hathaco
74	Nút bịt HDPE 50mm	cái	16bar	ISO 9001:2015	51.500	Hathaco
75	Nút bịt HDPE 63mm	cái	16bar	ISO 9001:2015	86.100	Hathaco
76	Nút bịt HDPE 75mm	cái	16bar	ISO 9001:2015	138.000	Hathaco
77	Nút bịt HDPE 90mm	cái	16bar	ISO 9001:2015	168.500	Hathaco
78	Đai khởi thủy HDPE 25mmx1/2"	cái	16bar	ISO 9001:2015	17.800	Hathaco
79	Đai khởi thủy HDPE 25mmx3/4"	cái	16bar	ISO 9001:2015	17.800	Hathaco
80	Đai khởi thủy HDPE 32mmx1/2"	cái	16bar	ISO 9001:2015	22.900	Hathaco
81	Đai khởi thủy HDPE 32mmx3/4"	cái	16bar	ISO 9001:2015	22.900	Hathaco
82	Đai khởi thủy HDPE 32mmx1"	cái	16bar	ISO 9001:2015	22.900	Hathaco
83	Đai khởi thủy HDPE 40mmx1/2"	cái	16bar	ISO 9001:2015	28.300	Hathaco
84	Đai khởi thủy HDPE 40mmx3/4"	cái	16bar	ISO 9001:2015	28.300	Hathaco
85	Mặt bích HDPE D63 mm	cái	10bar	ISO 9001:2015	29.400	
86	Mặt bích HDPE D75 mm	cái	10bar	ISO 9001:2015	45.500	
87	Mặt bích HDPE D90 mm	cái	10bar	ISO 9001:2015	54.600	
88	Mặt bích HDPE D110 mm	cái	10bar	ISO 9001:2015	73.500	
89	Mặt bích HDPE D125 mm	cái	10bar	ISO 9001:2015	129.300	
90	Mặt bích HDPE D140 mm	cái	10bar	ISO 9001:2015	168.700	
91	Mặt bích HDPE D160 mm	cái	10bar	ISO 9001:2015	164.500	
92	Mặt bích HDPE D180 mm	cái	10bar	ISO 9001:2015	287.000	
93	Mặt bích HDPE D200 mm	cái	10bar	ISO 9001:2015	337.300	
94	Mặt bích HDPE D225 mm	cái	10bar	ISO 9001:2015	420.000	
95	Mặt bích HDPE D250 mm	cái	10bar	ISO 9001:2015	476.000	
96	Mặt bích HDPE D280 mm	cái	10bar	ISO 9001:2015	806.700	
97	Mặt bích HDPE D315 mm	cái	10bar	ISO 9001:2015	770.000	
98	Mặt bích HDPE D355 mm	cái	10bar	ISO 9001:2015	1.120.000	

99	Mặt bích HDPE D400 mm	cái	10bar	ISO 9001:2015	1.330.000
100	Mặt bích HDPE D450 mm	cái	10bar	ISO 9001:2015	1.855.000
101	Tê đều hàn HDPE D63 mm	cái	10bar	ISO 9001:2015	60.100
102	Tê đều hàn HDPE D75 mm	cái	10bar	ISO 9001:2015	77.700
103	Tê đều hàn HDPE D90 mm	cái	10bar	ISO 9001:2015	102.700
104	Tê đều hàn HDPE D110 mm	cái	10bar	ISO 9001:2015	175.000
105	Tê đều hàn HDPE D125 mm	cái	10bar	ISO 9001:2015	264.000
106	Tê đều hàn HDPE D140 mm	cái	10bar	ISO 9001:2015	371.000
107	Tê đều hàn HDPE D160 mm	cái	10bar	ISO 9001:2015	392.000
108	Tê đều hàn HDPE D180 mm	cái	10bar	ISO 9001:2015	806.700
109	Tê đều hàn HDPE D200 mm	cái	10bar	ISO 9001:2015	770.000
110	Tê đều hàn HDPE D225 mm	cái	10bar	ISO 9001:2015	1.380.000
111	Tê đều hàn HDPE D250 mm	cái	10bar	ISO 9001:2015	1.260.000
112	Tê đều hàn HDPE D280 mm	cái	10bar	ISO 9001:2015	2.520.000
113	Cút đều hàn HDPE D63 mm	cái	10bar	ISO 9001:2015	40.300
114	Cút đều hàn HDPE D75 mm	cái	10bar	ISO 9001:2015	53.800
115	Cút đều hàn HDPE D90 mm	cái	10bar	ISO 9001:2015	79.200
116	Cút đều hàn HDPE D110 mm	cái	10bar	ISO 9001:2015	123.200
117	Cút đều hàn HDPE D125 mm	cái	10bar	ISO 9001:2015	197.700
118	Cút đều hàn HDPE D140 mm	cái	10bar	ISO 9001:2015	294.000
119	Cút đều hàn HDPE D160 mm	cái	10bar	ISO 9001:2015	308.000
120	Cút đều hàn HDPE D180 mm	cái	10bar	ISO 9001:2015	616.000
121	Cút đều hàn HDPE D200 mm	cái	10bar	ISO 9001:2015	630.000
122	Cút đều hàn HDPE D225 mm	cái	10bar	ISO 9001:2015	1.020.000
123	Cút đều hàn HDPE D250 mm	cái	10bar	ISO 9001:2015	980.000
124	Cút đều hàn HDPE D280 mm	cái	10bar	ISO 9001:2015	1.820.000
125	Cút đều hàn HDPE D315 mm	cái	10bar	ISO 9001:2015	1.833.000
126	Cút đều hàn HDPE D355 mm	cái	10bar	ISO 9001:2015	2.800.000
127	Cút đều hàn HDPE D400 mm	cái	10bar	ISO 9001:2015	3.400.000
128	Cút đều hàn HDPE D450 mm	cái	10bar	ISO 9001:2015	7.000.000
129	Chêch hàn HDPE D63 mm	cái	10bar	ISO 9001:2015	35.200
130	Chêch hàn HDPE D75 mm	cái	10bar	ISO 9001:2015	47.700
131	Chêch hàn HDPE D90 mm	cái	10bar	ISO 9001:2015	65.300
132	Chêch hàn HDPE D110 mm	cái	10bar	ISO 9001:2015	102.700
133	Chêch hàn HDPE D125 mm	cái	10bar	ISO 9001:2015	161.300
134	Chêch hàn HDPE D140 mm	cái	10bar	ISO 9001:2015	217.000
135	Chêch hàn HDPE D160 mm	cái	10bar	ISO 9001:2015	234.700
136	Chêch hàn HDPE D180 mm	cái	10bar	ISO 9001:2015	441.000
137	Chêch hàn HDPE D200 mm	cái	10bar	ISO 9001:2015	425.300
138	Chêch hàn HDPE D225 mm	cái	10bar	ISO 9001:2015	710.000
139	Chêch hàn HDPE D250 mm	cái	10bar	ISO 9001:2015	718.700
140	Chêch hàn HDPE D280 mm	cái	10bar	ISO 9001:2015	1.225.000
141	Chêch hàn HDPE D315 mm	cái	10bar	ISO 9001:2015	1.225.000
142	Nút bịt hàn HDPE D63 mm	cái	10bar	ISO 9001:2015	23.500
143	Nút bịt hàn HDPE D75 mm	cái	10bar	ISO 9001:2015	26.400
144	Nút bịt hàn HDPE D90 mm	cái	10bar	ISO 9001:2015	36.400
145	Nút bịt hàn HDPE D110 mm	cái	10bar	ISO 9001:2015	50.400
146	Nút bịt hàn HDPE D125 mm	cái	10bar	ISO 9001:2015	108.500
147	Nút bịt hàn HDPE D140 mm	cái	10bar	ISO 9001:2015	190.400
148	Nút bịt hàn HDPE D160 mm	cái	10bar	ISO 9001:2015	112.000
149	Nút bịt hàn HDPE D180 mm	cái	10bar	ISO 9001:2015	252.000
150	Nút bịt hàn HDPE D200 mm	cái	10bar	ISO 9001:2015	245.000
151	Nút bịt hàn HDPE D225 mm	cái	10bar	ISO 9001:2015	420.000
152	Nút bịt hàn HDPE D250 mm	cái	10bar	ISO 9001:2015	385.000

153	Nút bịt hàn HDPE D280 mm	cái	10bar	ISO 9001:2015	770.000
154	Nút bịt hàn HDPE D315 mm	cái	10bar	ISO 9001:2015	770.000
155	Côn thu hàn HDPE D75-50 mm	cái	10bar	ISO 9001:2015	31.500
156	Côn thu hàn HDPE D75-63 mm	cái	10bar	ISO 9001:2015	35.000
157	Côn thu hàn HDPE D90-50 mm	cái	10bar	ISO 9001:2015	42.000
158	Côn thu hàn HDPE D90-63 mm	cái	10bar	ISO 9001:2015	42.000
159	Côn thu hàn HDPE D90-75 mm	cái	10bar	ISO 9001:2015	45.500
160	Côn thu hàn HDPE D110-50 mm	cái	10bar	ISO 9001:2015	63.000
161	Côn thu hàn HDPE D110-63 mm	cái	10bar	ISO 9001:2015	59.500
162	Côn thu hàn HDPE D110-75 mm	cái	10bar	ISO 9001:2015	63.000
163	Côn thu hàn HDPE D110-90 mm	cái	10bar	ISO 9001:2015	70.000
164	Côn thu hàn HDPE D125-90 mm	cái	10bar	ISO 9001:2015	103.700
165	Côn thu hàn HDPE D125-110 mm	cái	10bar	ISO 9001:2015	112.700
166	Côn thu hàn HDPE D140-63 mm	cái	10bar	ISO 9001:2015	112.700
167	Côn thu hàn HDPE D140-75 mm	cái	10bar	ISO 9001:2015	113.500
168	Côn thu hàn HDPE D140-90 mm	cái	10bar	ISO 9001:2015	120.300
169	Côn thu hàn HDPE D140-110 mm	cái	10bar	ISO 9001:2015	137.700
170	Côn thu hàn HDPE D160-63 mm	cái	10bar	ISO 9001:2015	129.500
171	Côn thu hàn HDPE D160-75 mm	cái	10bar	ISO 9001:2015	138.600
172	Côn thu hàn HDPE D160-90 mm	cái	10bar	ISO 9001:2015	143.500
173	Côn thu hàn HDPE D160-110 mm	cái	10bar	ISO 9001:2015	158.200
174	Côn thu hàn HDPE D180-110 mm	cái	10bar	ISO 9001:2015	280.000
175	Côn thu hàn HDPE D180-160 mm	cái	10bar	ISO 9001:2015	280.000
176	Côn thu hàn HDPE D200-90 mm	cái	10bar	ISO 9001:2015	241.000
177	Côn thu hàn HDPE D200-110 mm	cái	10bar	ISO 9001:2015	245.000
178	Côn thu hàn HDPE D200-160 mm	cái	10bar	ISO 9001:2015	280.000
179	Côn thu hàn HDPE D250-110 mm	cái	10bar	ISO 9001:2015	470.000
180	Tê thu hàn HDPE D75-50 mm	cái	10bar	ISO 9001:2015	66.500
181	Tê thu hàn HDPE D75-63 mm	cái	10bar	ISO 9001:2015	73.500
182	Tê thu hàn HDPE D90-50 mm	cái	10bar	ISO 9001:2015	87.500
183	Tê thu hàn HDPE D90-63 mm	cái	10bar	ISO 9001:2015	91.000
184	Tê thu hàn HDPE D90-75 mm	cái	10bar	ISO 9001:2015	94.500
185	Tê thu hàn HDPE D110-50 mm	cái	10bar	ISO 9001:2015	129.500
186	Tê thu hàn HDPE D110-63 mm	cái	10bar	ISO 9001:2015	131.600
187	Tê thu hàn HDPE D110-75 mm	cái	10bar	ISO 9001:2015	140.000
188	Tê thu hàn HDPE D110-90 mm	cái	10bar	ISO 9001:2015	152.600
189	Tê thu hàn HDPE D160-63 mm	cái	10bar	ISO 9001:2015	290.500
190	Tê thu hàn HDPE D160-75 mm	cái	10bar	ISO 9001:2015	305.200
191	Tê thu hàn HDPE D160-90 mm	cái	10bar	ISO 9001:2015	313.600
192	Tê thu hàn HDPE D160-110 mm	cái	10bar	ISO 9001:2015	329.000
193	Tê thu hàn HDPE D180-110 mm	cái	10bar	ISO 9001:2015	630.000
194	Tê thu hàn HDPE D180-160 mm	cái	10bar	ISO 9001:2015	770.000
195	Tê thu hàn HDPE D200-63 mm	cái	10bar	ISO 9001:2015	490.000
196	Tê thu hàn HDPE D200-75 mm	cái	10bar	ISO 9001:2015	497.000
197	Tê thu hàn HDPE D200-90 mm	cái	10bar	ISO 9001:2015	525.000
198	Tê thu hàn HDPE D200-110 mm	cái	10bar	ISO 9001:2015	560.000
199	Tê thu hàn HDPE D200-160 mm	cái	10bar	ISO 9001:2015	735.000
200	Tê thu hàn HDPE D250-90 mm	cái	10bar	ISO 9001:2015	1.183.000
201	Tê thu hàn HDPE D250-110 mm	cái	10bar	ISO 9001:2015	910.000
202	Tê thu hàn HDPE D250-140 mm	cái	10bar	ISO 9001:2015	1.330.000
203	Tê thu hàn HDPE D250-160 mm	cái	10bar	ISO 9001:2015	1.190.000
204	Tê thu hàn HDPE D250-200 mm	cái	10bar	ISO 9001:2015	1.260.000
205	Tê thu hàn HDPE D250-225 mm	cái	10bar	ISO 9001:2015	1.540.000

206	Măng sông ren ngoài HDPE hàn DN25-3/4 mm	cái	10bar	ISO 9001:2015	36.500	
207	Cút HDPE hàn DN25 mm	cái	10bar	ISO 9001:2015	6.300	

34. Giá bán sản phẩm của Công ty Cổ phần XNK và Đầu tư Xây dựng Hoàng Anh

Giá bán đã có chi phí vận chuyển, lắp đặt hoàn hiện, bàn giao sản phẩm đến chân công trình trong phạm vi địa bàn tỉnh Quảng Ninh. Giá bán từ ngày 01/01/2019

STT	Danh mục vật tư xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật	Giá chưa VAT (đồng)	Ghi chú
I	SẢN PHẨM CỬA NHỰA LỖI THÉP GIA CƯỜNG STOROS				
1	Vách kính cố định rộng 700mm, cao 1000mm, sử dụng thanh Profile Storos (độ dày 2.5mm), kính 5mm Việt Nhật	m2	QCVN 16: 2014/BXD	1.255.500	
2	Cửa sổ hai cánh mở trượt, rộng 1400mm, cao 1600mm, sử dụng thanh Profile Storos(độ dày 2.5mm) và phụ kiện đồng bộ Storos, kính 5mm Việt Nhật	m2	QCVN 16: 2014/BXD	1.501.400	
3	Cửa sổ mở quay 01 cánh, rộng 600mm, cao 1400mm, sử dụng thanh Profile Storos(độ dày 2.5mm) và phụ kiện đồng bộ Storos, kính 5mm Việt Nhật	m2	QCVN 16: 2014/BXD	2.515.800	
4	Cửa sổ mở quay 02 cánh, rộng 1200mm, cao 1400mm, sử dụng thanh Profile Storos (độ dày 2.5mm) và phụ kiện đồng bộ Storos, kính 5mm Việt Nhật	m2	QCVN 16: 2014/BXD	2.063.500	
5	Cửa sổ mở 01 cánh hắt A, rộng 600mm, cao 600mm, sử dụng thanh Profile và phụ kiện đồng bộ Storos, kính 5mm Việt Nhật	m2	QCVN 16: 2014/BXD	2.734.800	
6	Cửa đi 01 cánh mở quay, rộng 750mm, cao 2200mm, sử dụng thanh Profile Storos (độ dày 2.5mm) và phụ kiện đồng bộ Storos, kính 5mm Việt Nhật	m2	QCVN 16: 2014/BXD	2.795.200	
7	Cửa đi 02 cánh mở quay, rộng 1200mm, cao 2200mm, sử dụng thanh Profile Storos (độ dày 2.5mm) và phụ kiện đồng bộ Storos, kính 5mm Việt Nhật	m2	QCVN 16: 2014/BXD	3.006.600	
II	SẢN PHẨM CỬA NHÔM KHÔNG CẦU CÁCH NHIỆT HMA				
1	Vách kính cố định rộng 700mm, cao 1000mm, sử dụng thanh nhôm không cầu cách nhiệt HMA (độ dày 1.6mm), kính 5mm Việt Nhật	m2	QCVN 16: 2014/BXD	1.259.600	
2	Cửa sổ hai cánh mở trượt, rộng 1400mm, cao 1600mm, sử dụng thanh nhôm không cầu cách nhiệt HMA (độ dày 1.4mm) và phụ kiện đồng bộ HMA, kính 5mm Việt Nhật	m2	QCVN 16: 2014/BXD	1.883.400	

3	Cửa sổ mở quay 01 cánh, rộng 700mm, cao 1400mm, sử dụng thanh nhôm không cầu cách nhiệt HMA (độ dày 1.6mm) và phụ kiện đồng bộ HMA, kính 5mm Việt Nhật	m2	QCVN 16: 2014/BXD	2.410.100
4	Cửa sổ mở quay 02 cánh, rộng 1200mm, cao 1400mm, sử dụng thanh nhôm không cầu cách nhiệt HMA (độ dày 1.4mm) và phụ kiện đồng bộ HMA, kính 5mm Việt Nhật	m2	QCVN 16: 2014/BXD	2.591.500
5	Cửa sổ mở 01 cánh hắt A, rộng 700mm, cao 1200mm, sử dụng thanh nhôm không cầu cách nhiệt HMA (độ dày 2.0mm) và phụ kiện đồng bộ HMA, kính 5mm Việt Nhật	m2	QCVN 16: 2014/BXD	2.841.700
6	Cửa đi 01 cánh mở quay, rộng 750mm, cao 2200mm sử dụng thanh nhôm không cầu cách nhiệt HMA (độ dày 2.0mm) và phụ kiện đồng bộ HMA, kính 5mm Việt Nhật	m2	QCVN 16: 2014/BXD	3.078.600
7	Cửa đi 02 cánh mở quay, rộng 1200mm, cao 2200mm, sử dụng thanh nhôm không cầu cách nhiệt HMA (độ dày 1.6mm) và phụ kiện đồng bộ HMA, kính 5mm Việt Nhật	m2	QCVN 16: 2014/BXD	3.221.800
III SẢN PHẨM CỬA NHÔM CÓ CẦU CÁCH NHIỆT HMA				
1	Vách kính cố định rộng 700mm, cao 1000mm, sử dụng thanh nhôm có cầu cách nhiệt HMA(độ dày 1.6mm), kính 5mm Việt Nhật	m2	QCVN 16: 2014/BXD	2.091.300
2	Cửa sổ hai cánh mở trượt, rộng 1400mm, cao 1600mm, sử dụng thanh nhôm có cầu cách nhiệt HMA (độ dày 1.4mm) và phụ kiện đồng bộ HMA, kính 5mm Việt Nhật	m2	QCVN 16: 2014/BXD	3.122.300
3	Cửa sổ mở quay 01 cánh, rộng 600mm, cao 1400mm, sử dụng thanh nhôm có cầu cách nhiệt HMA (độ dày 1.4mm) và phụ kiện đồng bộ HMA, kính 5mm Việt Nhật	m2	QCVN 16: 2014/BXD	3.838.900
4	Cửa sổ mở quay 02 cánh, rộng 1200mm, cao 1400mm, sử dụng thanh nhôm có cầu cách nhiệt HMA(độ dày 1.4mm) và phụ kiện đồng bộ HMA, kính 5mm Việt Nhật	m2	QCVN 16: 2014/BXD	4.045.000
5	Cửa sổ mở 01 cánh hắt A, rộng 600mm, cao 600mm, sử dụng thanh nhôm có cầu cách nhiệt HMA(độ dày 1.4mm) và phụ kiện đồng bộ HMA, kính 5mm Việt Nhật	m2	QCVN 16: 2014/BXD	3.953.500

6	Cửa đi 01 cánh mở quay, rộng 750mm, cao 2200mm sử dụng thanh nhôm có cầu cách nhiệt HMA (độ dày 2.0mm) và phụ kiện đồng bộ HMA, kính 5mm Việt Nhật	m2	QCVN 16: 2014/BXD	3.978.600	
7	Cửa đi 02 cánh mở quay, rộng 1200mm, cao 2200mm, sử dụng thanh nhôm có cầu cách nhiệt HMA (độ dày 2.0mm) và phụ kiện đồng bộ HMA, kính 5mm Việt Nhật	m2	QCVN 16: 2014/BXD	4.311.900	
8	Hệ vách mặt dựng giấu đồ 120, rộng 1000mm, cao 2000mm, sử dụng thanh nhôm có cầu cách nhiệt HMA (độ dày 3.0mm), kính an toàn 12,38mm (phôi kính Việt Nhật)	m2	QCVN 16: 2014/BXD	3.549.900	
9	Hệ vách mặt dựng lộ đồ 120, rộng 1000mm, cao 2000mm, sử dụng thanh nhôm có cầu cách nhiệt HMA (độ dày 3.0mm), kính an toàn 12,38mm (phôi kính Việt Nhật)	m2	QCVN 16: 2014/BXD	3.967.400	

Ghi chú:

- Đối với những cửa chia nhiều ô, đồ đơn giá cộng thêm 20% so với đơn giá trên, đơn giá phụ kiện tăng theo diện tích cửa nhưng không vượt quá 20% so với đơn giá trên.
- Nếu làm kính 6.38mm màu trắng cộng thêm 200.000đ/1m2 (Kính màu cộng thêm 50.000đ/1m2)
- Nếu làm kính 8.38mm màu trắng cộng thêm 250.000đ/1m2 (Kính màu cộng thêm 50.000đ/1m2)

35. Giá bán sản phẩm của Công ty TNHH Lâm Hoàng - Hạ Long; SĐT: 0913.258.384

Giá bán đã bao gồm chi phí vận chuyển, lắp dựng hoàn thiện bàn giao sản phẩm trên công trình trong địa bàn tỉnh Quảng Ninh. Giá bán Quý I/2019.

STT	Danh mục sản phẩm	Đơn vị	Tiêu chuẩn kỹ thuật	Ký mã hiệu	Giá chưa VAT (đồng)	Ghi chú
I	SẢN PHẨM CỬA NHỰA LỖI THÉP GIA CƯỜNG					
1	Vách cố định sử dụng thanh propile Đông Á (Việt Nam) dày 3,2mm-3,5mm, Thép gia cường dày 1,2mm, kính 5mm (Việt Nhật, Chu Lai)	m2	TCVN 7451-2004		1.314.000	
2	Vách cố định sử dụng thanh propile Đông Á (Việt Nam) dày 3,2mm-3,5mm, Thép gia cường dày 1,2mm, kính an toàn 2 lớp 6,38mm (Việt Nhật, Chu Lai)	m2	TCVN 7451-2004		1.414.000	
3	Cửa sổ mở trượt sử dụng thanh profile đồng Á (Việt Nam) dày 3,2mm - 3,5mm, Thép gia cường dày 1,2mm, phụ kiện đồng bộ, kính 5mm (Việt Nhật, Chu Lai).	m2	TCVN 7451-2004		1.694.000	

4	Cửa sổ mở trượt sử dụng thanh profile đồng Á (Việt Nam) dày 3,2mm - 3,5mm, Thép gia cường dày 1,2mm, phụ kiện đồng bộ, kính an toàn 2 lớp 6,38mm (Việt Nhật, Chu Lai).	m2	TCVN 7451-2005		1.769.000	
5	Cửa sổ mở quay sử dụng thanh profile đồng Á (Việt Nam) dày 3,2mm - 3,5mm, Thép gia cường dày 1,2mm, phụ kiện đồng bộ, kính 5mm (Việt Nhật, Chu Lai).	m2	TCVN 7451-2004		1.864.000	
6	Cửa sổ mở quay sử dụng thanh profile đồng Á (Việt Nam) dày 3,2mm - 3,5mm, Thép gia cường dày 1,2mm, phụ kiện đồng bộ, kính an toàn 2 lớp 6,38mm (Việt Nhật, Chu Lai).	m2	TCVN 7451-2004		1.939.000	
7	Cửa đi 01 cánh mở quay sử dụng thanh profile đồng Á (Việt Nam) dày 3,2mm - 3,5mm, Thép gia cường dày 1,2mm, phụ kiện đồng bộ, kính 5mm..	m2	TCVN 7451-2004		1.869.000	
8	Cửa đi 01 cánh mở quay sử dụng thanh profile đồng Á (Việt Nam) dày 3,2mm - 3,5mm, Thép gia cường dày 1,2mm, phụ kiện đồng bộ, kính an toàn 2 lớp 6,38mm (Việt Nhật, Chu Lai).	m2	TCVN 7451-2004		1.944.000	
9	Cửa đi 02 cánh mở quay rộng 1200 mm, cao 2200mm sử dụng thanh profile đồng Á (Việt Nam) dày 3,2mm - 3,5mm, Thép gia cường dày 1,2mm, phụ kiện đồng bộ, kính 5mm (Việt Nhật, Chu Lai).	m2	TCVN 7451-2004		1.869.000	
10	Cửa đi 02 cánh mở quay rộng 1200 mm, cao 2200mm sử dụng thanh profile đồng Á (Việt Nam) dày 3,2mm - 3,5mm, Thép gia cường dày 1,2mm, phụ kiện đồng bộ, kính an toàn 2 lớp 6,38mm (Việt Nhật, Chu Lai).	m2	TCVN 7451-2004		1.944.000	
II SẢN PHẨM CỬA NHÔM HỆ VIỆT PHÁP						
11	Vách cố định sử dụng thanh nhôm hệ Việt Pháp (Việt Nam) dày 1,1 mm-1,3mm kính 5mm (Việt Nhật, Chu Lai).	m2	TCVN 7451-2004	VF 4400	1.250.000	
12	Vách cố định sử dụng thanh nhôm hệ Việt Pháp (Việt Nam) dày 1,1 mm-1,3mm kính an toàn 2 lớp 6,38mm (Việt Nhật, Chu Lai).	m2	TCVN 7451-2004	VF 4400	1.350.000	
13	Vách Mặt dựng khung chìm sử dụng thanh nhôm hệ Việt Pháp MD 80 (Việt Nam) dày 2mm kính an toàn 2 lớp 8,38mm (Việt Nhật, Chu Lai).	m2	TCVN 7451-2005	MD80	2.245.000	

14	Cửa sổ hai cánh mở trượt sử dụng thanh nhôm hệ Việt Pháp (Việt Nam) dày 1,1 mm-1,5mm, phụ kiện đồng bộ, kính 5mm (Việt Nhật, Chu Lai).	m2	TCVN 7451-2004	VF 2600	1.694.000
15	Cửa sổ hai cánh mở trượt sử dụng thanh nhôm hệ Việt Pháp (Việt Nam) dày 1,1 mm-1,5mm, phụ kiện đồng bộ, kính an toàn 2 lớp 6,38mm (Việt Nhật, Chu Lai).	m2	TCVN 7451-2004	VF 2600	1.769.000
16	Cửa sổ mở quay sử dụng thanh nhôm hệ Việt Pháp (Việt Nam) dày 1,1 mm-1,5mm, phụ kiện đồng bộ, kính 5mm (Việt Nhật, Chu Lai).	m2	TCVN 7451-2004	VF 4400	1.864.000
17	Cửa sổ mở quay sử dụng thanh nhôm hệ Việt Pháp (Việt Nam) dày 1,1 mm-1,5mm, phụ kiện đồng bộ, kính an toàn 2 lớp 6,38mm (Việt Nhật, Chu Lai).	m2	TCVN 7451-2004	VF 4401	1.939.000
18	Cửa đi 01 cánh mở quay sử dụng thanh nhôm hệ Việt Pháp (Việt Nam) dày 1,1 mm-1,5mm, phụ kiện đồng bộ, kính 5mm (Việt Nhật, Chu Lai).	m2	TCVN 7451-2004	VF 450	1.869.000
19	Cửa đi 01 cánh mở quay sử dụng thanh nhôm hệ Việt Pháp (Việt Nam) dày 1,1 mm-1,5mm, phụ kiện đồng bộ, kính an toàn 2 lớp 6,38mm (Việt Nhật, Chu Lai).	m2	TCVN 7451-2004	VF 450	1.944.000
20	Cửa đi 02 cánh mở quay sử dụng thanh nhôm hệ Việt Pháp (Việt Nam) dày 1,1 mm-1,5mm, phụ kiện đồng bộ, kính 5mm (Việt Nhật, Chu Lai).	m2	TCVN 7451-2004	VF 450	1.869.000
21	Cửa đi 02 cánh mở quay sử dụng thanh nhôm hệ Việt Pháp (Việt Nam) dày 1,1 mm-1,5mm, phụ kiện đồng bộ, kính an toàn 2 lớp 6,38mm (Việt Nhật, Chu Lai).	m2	TCVN 7451-2004	VF 450	1.944.000
III SẢN PHẨM CỬA NHÔM HỆ XINGFA					
22	Vách cố định sử dụng thanh nhôm hệ Xingfa (Việt Nam) dày 1,2 mm-1,4mm kính 5mm (Việt Nhật, Chu Lai).	m2	TCVN 7451-2004	XF55	1.255.000
23	Vách cố định sử dụng thanh nhôm hệ Việt Pháp (Việt Nam) dày 1,2 mm-1,4mm kính an toàn 2 lớp 6,38mm (Việt Nhật, Chu Lai).	m2	TCVN 7451-2005	XF55	1.355.000
24	Cửa sổ hai cánh mở trượt sử dụng thanh nhôm hệ Xingfa (Việt Nam) dày 1,7mm ,phụ kiện đồng bộ, kính 5mm (Việt Nhật, Chu Lai).	m2	TCVN 7451-2004	XF93	1.885.000
25	Cửa sổ hai cánh mở trượt sử dụng thanh nhôm hệ Xingfa (Việt Nam) dày 1,7mm, phụ kiện đồng bộ, kính an toàn 2 lớp 6,38mm (Việt Nhật, Chu Lai).	m2	TCVN 7451-2004	XF93	2.635.000

26	Cửa sổ mở quay sử dụng thanh nhôm hệ Xingfa (Việt Nam) dày 1,7mm, phụ kiện đồng bộ, kính 5mm (Việt Nhật, Chu Lai).	m2	TCVN 7451-2004	XF55	2.400.000	
27	Cửa sổ mở quay sử dụng thanh nhôm hệ Xingfa (Việt Nam) dày 1,7mm, phụ kiện đồng bộ, kính an toàn 2 lớp 6,38mm (Việt Nhật, Chu Lai).	m2	TCVN 7451-2004	XF55	2.475.000	
28	Cửa đi 01 cánh mở quay sử dụng thanh nhôm hệ Xingfa (Việt Nam) dày 2,0mm, phụ kiện đồng bộ, kính 5mm (Việt Nhật, Chu Lai).	m2	TCVN 7451-2004	XF55	3.075.000	
29	Cửa đi 01 cánh mở quay sử dụng thanh nhôm hệ Xingfa (Việt Nam) dày 2,0mm, phụ kiện đồng bộ, kính an toàn 2 lớp 6,38mm (Việt Nhật, Chu Lai).	m2	TCVN 7451-2004	XF55	3.150.000	
30	Cửa đi 02 cánh mở quay sử dụng thanh nhôm hệ Xingfa (Việt Nam) dày 2,0mm, phụ kiện đồng bộ, kính 5mm (Việt Nhật, Chu Lai).	m2	TCVN 7451-2004	XF55	3.200.000	
31	Cửa đi 02 cánh mở quay sử dụng thanh nhôm hệ Xingfa (Việt Nam) dày 2,0 mm, phụ kiện đồng bộ, kính an toàn 2 lớp 6,38mm (Việt Nhật, Chu Lai).	m2	TCVN 7451-2004	XF55	3.275.000	

Ghi chú:

- Giá trên đã bao gồm chi phí vận chuyển, lắp dựng hoàn thiện bàn giao sản phẩm trên công trình trong địa bàn tỉnh Quảng Ninh
- Kính 8,38mm cộng thêm 75.000đ/m2 so với kính 6,38mm.

36. Giá bán sản phẩm của công ty Cổ phần Carbon Việt Nam, địa chỉ lô 2B, cụm công nghiệp Nam Châu Sơn, phường Châu Sơn, thành phố Phú Lý, tỉnh Hà Nam, SĐT: 03513883953

Giá bán đã bao gồm chi phí vận chuyển từ nhà máy tại tỉnh Hà Nam đến trung tâm thành phố Hạ Long. Ngoài địa điểm trên, cứ 01Km phát sinh sẽ tính thêm 3.000 đồng/tấn. Giá bán Quý I/2019.

Stt	Danh mục các vật liệu chủ yếu	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật	Ký, mã hiệu	Giá chưa VAT (đồng)	Ghi chú
1	Carboncor Asphalt	tấn	TCCS 09:2014/TCĐBVN		3.560.000	

PHỤ LỤC SỐ: 02

Giá bán bê tông thương phẩm Quý I/2019

(Kèm theo Văn bản số 1146/2019/CBG-SXD ngày 05/4/2019 của Sở Xây dựng tỉnh Quảng Ninh)

1. Giá bán sản phẩm Bê tông thương phẩm của Công ty Cổ phần vật liệu xây dựng Hồng Cẩm

Giá bán tại khu vực thành phố Hạ Long cự ly ≤ 10 Km tính từ trạm trộn bê tông của công ty tại Lô 2B Cụm công nghiệp Hà Khánh thành phố Hạ Long. Giá bán tại thời điểm Quý I/2019.

Stt	Danh mục các vật liệu chủ yếu	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật	Độ sụt (cm)	Giá chưa VAT (đồng)	
					Đối với cốt liệu thông thường	Đối với cốt liệu cát, đá rửa
I	Giá bê tông thương phẩm					
1	M100, đá 1x2	m3	TCVN 3118:1993; TCVN 7570:2006	12 ± 2	860.000	
2	M150, đá 1x2	m3		12 ± 2	880.000	
3	M200, đá 1x2	m3		12 ± 2	900.000	1.010.000
4	M250, đá 1x2	m3		12 ± 2	930.000	1.050.000
5	M300, đá 1x2	m3		12 ± 2	970.000	1.100.000
6	M350, đá 1x2	m3		12 ± 2	1.020.000	1.150.000
7	M400, đá 1x2	m3		12 ± 2	1.090.000	1.220.000
8	M450, đá 1x2	m3		12 ± 2	1.190.000	1.320.000
9	M100, đá 2x4	m3		12 ± 2	850.000	
10	M150, đá 2x4	m3		12 ± 2	870.000	
11	M200, đá 2x4	m3		12 ± 2	890.000	
12	M250, đá 2x4	m3		12 ± 2	920.000	
13	M300, đá 2x4	m3		12 ± 2	960.000	
14	M350, đá 2x4	m3		12 ± 2	1.010.000	
II	Giá ca xe phục vụ công tác đổ bê tông					
1	Bơm bê tông cần 37m, khối lượng bê tông >35m3/lần (Di chuyển bơm tính thêm 500.000 lần)	m3			70.000	
2	Bơm bê tông cần 37m, khối lượng bê tông ≤ 35m3/lần (Di chuyển bơm tính thêm 500.000 lần)	ca			2.300.000	
3	Bơm bê tông cần 58m, khối lượng bê tông >50m3/lần (Di chuyển bơm tính thêm 1.000.000 lần)	m3			90.000	
4	Bơm bê tông cần 58m, khối lượng bê tông ≤ 50m3/lần (Di chuyển bơm tính thêm 1.000.000 lần)	ca			5.000.000	
5	Bơm tĩnh ống nổi <100m	ca			5.000.000	
6	Bơm tĩnh ống nổi từ 100m đến 120m	ca			6.000.000	

Ghi chú:

- Nếu sử dụng phụ gia đông kết nhanh R7 ngày cộng thêm 50.000đồng/m³ cho bê tông mác dưới 300, từ mác 350 trở lên cộng thêm 60.000 đồng/m³.

2. Giá bán sản phẩm Bê tông thương phẩm của Công ty CP Bê tông Tiên Yên

Giá bán trên phương tiện bên mua tại trạm trộn bê tông thương phẩm của Công ty Cổ phần Bê tông Tiên Yên, tại thôn Cái Mát, xã Tiên Lãng, huyện Tiên Yên, tỉnh Quảng Ninh. Giá bán áp dụng từ ngày 01/01/2019.

Stt	Danh mục các vật liệu chủ yếu	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật	Độ sụt (cm)	Giá chưa VAT (đồng)	Ghi chú	
1	M150, đá 1x2	m3	TCVN 3118:1993; TCVN 7570:2006	12 ± 2	1.010.000		
2	M200, đá 1x2	m3		12 ± 2	1.070.000		
3	M250, đá 1x2	m3		12 ± 2	1.100.000		
4	M300, đá 1x2	m3		12 ± 2	1.180.000		
5	M350, đá 1x2	m3		12 ± 2	1.210.000		
6	M150, đá 2x4	m3		12 ± 2	985.000		
7	M200, đá 2x4	m3		12 ± 2	1.030.000		
8	M250, đá 2x4	m3		12 ± 2	1.080.000		
9	M300, đá 2x4	m3		12 ± 2	1.100.000		
10	M350, đá 2x4	m3		12 ± 2	1.180.000		
11	Bơm bê tông (Loại cần 43m), Khối lượng 1 lần bơm ≤35m3	lần				2.800.000	
12	Bơm bê tông (Loại cần 43m), Khối lượng 1 lần bơm >35m3	m3				80.000	
13	Bơm bê tông, bơm tĩnh, Khối lượng 1 lần bơm ≤50m3)	lần				5.500.000	
14	Bơm bê tông, bơm tĩnh, Khối lượng 1 lần bơm >50m3)	m3				110.000	

Ghi chú:

- Nếu sử dụng phụ gia đông kết nhanh R7 ngày cộng thêm 60.000đồng/m3 cho bê tông mác dưới 300, từ mác 350 trở lên cộng thêm 100.000 đồng/m3.

3. Giá bán sản phẩm Bê tông thương phẩm của Công ty TNHH MTV đầu tư xây dựng Hòa Bình, địa chỉ Khu Vĩnh Hồng, phường Mạo Khê, thị xã Đông Triều.

Giá bán trên phương tiện bên mua tại Nhà máy sản xuất Khu Vĩnh Hồng, Phường Mạo Khê, TX Đông Triều. Giá bán Quý I/2019.

Stt	Danh mục các vật liệu chủ yếu	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật	Độ sụt (cm)	Giá chưa VAT	Ghi chú
1	M100, đá 1x2, 2x4, R28 ngày	m3	TCVN 3118:1993; TCVN 7570:2006	12 ± 2	800.000	
2	M150, đá 1x2, 2x4, R28 ngày	m3		12 ± 2	830.000	
3	M200, đá 1x2, 2x4, R28 ngày	m3		12 ± 2	900.000	
4	M250, đá 1x2, 2x4 R28 ngày	m3		12 ± 2	970.000	
5	M300, đá 1x2, 2x4 R28 ngày	m3		12 ± 2	1.050.000	
6	M350, đá 1x2, 2x4 R28 ngày	m3		12 ± 2	1.120.000	
7	M400, đá 1x2, 2x4 R28 ngày	m3		12 ± 2	1.180.000	
8	M450, đá 1x2, 2x4 R28 ngày	m3		12 ± 2	1.240.000	

4. Giá bán sản phẩm Bê tông thương phẩm của Công ty TNHH Xây dựng Hạ tầng Miền Tây, địa chỉ Phường Kim Sơn, thị xã Đông Triều

Giá bán trên phương tiện vận chuyển của bên mua, tại trạm trộn bê tông thương phẩm của Công ty tại phường Kim Sơn, thị xã Đông Triều, tỉnh Quảng Ninh. Giá bán có hiệu lực từ ngày 01/01/2019.

Stt	Danh mục các vật liệu chủ yếu	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật	Độ sụt (cm)	Giá chưa VAT (đồng)	Ghi chú
1	M200, đá 1x2 R28 ngày	m3	TCVN	12 ± 2	940.000	
2	M250, đá 1x2 R28 ngày	m3	3118:1993;	12 ± 2	980.000	
3	M300, đá 1x2 R28 ngày	m3	TCVN	12 ± 2	1.030.000	
4	M350, đá 1x2 R28 ngày	m3	7570:2006	12 ± 2	1.080.000	

5. Giá bán bê tông thương phẩm của Công ty TNHH Thành Minh

Giá bán tại trạm trộn bê tông của Công ty TNHH Thành Minh tại trạm bê tông Đông Mai - khu Hải Hòa, phường Đông Mai, thị xã Quảng Yên. Giá áp dụng từ ngày 01/01/2019.

Stt	Danh mục các vật liệu chủ yếu	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật	Độ sụt (cm)	Giá chưa VAT (đồng)	Ghi chú
1	M100, đá 1x2	m3	TCVN 3118:1993; TCVN 7570:2006	12 ± 2	880.000	
2	M150, đá 1x2	m3		12 ± 2	910.000	
3	M200, đá 1x2	m3		12 ± 2	940.000	
4	M250, đá 1x2	m3		12 ± 2	970.000	
5	M300, đá 1x2	m3		12 ± 2	1.000.000	
6	M350, đá 1x2	m3		12 ± 2	1.050.000	
7	M400, đá 1x2	m3		12 ± 2	1.100.000	
8	M100, đá 2x4	m3		12 ± 2	870.000	
9	M150, đá 2x4	m3		12 ± 2	900.000	
10	M200, đá 2x4	m3		12 ± 2	930.000	
11	M250, đá 2x4	m3		12 ± 2	960.000	
12	M300, đá 2x4	m3		12 ± 2	990.000	
13	M350, đá 2x4	m3		12 ± 2	1.040.000	

Ghi chú:

- Đơn giá chưa bao gồm VAT, chưa bao gồm chi phí vận chuyển và chi phí nén mẫu tại hiện trường, chi phí vận chuyển tính bằng 7.000đồng/m³/km.
- Nếu dùng bê tông R7 thì tính thêm 35.000 đồng/m³ (với bê tông mác M200, M250) và tính thêm 45.000 đồng/m³ (với bê tông mác M300, M350, M400)
- Nếu tăng mỗi cấp độ sụt (tương đương +2cm) thì đơn giá cộng thêm 20.000 đồng/m³.

Lưu ý:

- Trên đây là danh sách công bố giá của các đơn vị sản xuất, kinh doanh bê tông thương phẩm trên địa bàn tỉnh có: (1) Hồ sơ đề nghị công bố giá gửi về Sở Xây dựng Quảng Ninh; (2) Kết quả kiểm định chất lượng bê tông thương phẩm đầu ra đạt về yêu cầu kỹ thuật (theo kết quả kiểm định của Sở Xây dựng tại thời điểm kiểm tra, lấy mẫu thí nghiệm trong giai đoạn Quý IV/2018);

- Đề nghị các Chủ đầu tư, các Ban Quản lý dự án xây dựng công trình trên địa bàn tỉnh: Chỉ đạo các đơn vị thi công xây dựng các công trình, hạng mục công trình do đơn vị được giao quản lý tăng cường sử dụng các sản phẩm bê tông thương phẩm được cung cấp bởi các đơn vị đã được Sở Xây dựng công bố giá;

- Đề nghị các đơn vị sản xuất, kinh doanh bê tông thương phẩm trên địa bàn tỉnh: (1) Tăng cường sử dụng vật liệu đầu vào có nguồn gốc xuất xứ rõ ràng, hợp pháp, đảm bảo yêu cầu kỹ thuật để sản xuất bê tông thương phẩm; (2) Tăng cường sử dụng sản phẩm cát nghiền (cát nhân tạo) để sản xuất bê tông thương phẩm theo chủ trương chỉ đạo chung của Chính phủ, Ủy ban nhân dân tỉnh; (3) Cam kết chất lượng và giá bê tông thương phẩm được công bố so với thực tế, trường hợp có sự điều chỉnh về giá đề nghị gửi văn bản về Sở Xây dựng để tổng hợp, điều chỉnh;

- Đối với các doanh nghiệp sản xuất, kinh doanh bê tông thương phẩm chưa được công bố giá Quý I/2019, đề nghị nghiêm túc thực hiện việc đăng ký công bố giá và chất lượng theo đúng quy định của Ủy ban nhân dân tỉnh và Sở Xây dựng Quảng Ninh.

PHỤ LỤC SỐ: 03

Giá cửa gỗ các loại trên địa bàn các huyện, thị xã, thành phố trên địa bàn tỉnh.

(Kèm theo Văn bản số 1146/2019/CBG-SXD ngày 05/4/2019 của Sở Xây dựng tỉnh Quảng Ninh)

Giá bán Quý IV/2018. Đã bao gồm chi phí lắp đặt tại công trình. Chưa có sơn hoặc vecni, khoá, clê môn.

TT	Danh mục vật liệu	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật	Ký mã hiệu	Giá chưa VAT (đồng)
I	<u>Cửa gỗ lim</u>				
*	Cửa đi cánh dày 3.8cm				
1	Cửa panô	m2			2.135.000
2	Cửa panô chớp	"			2.178.000
3	Cửa panô kính 5 ly	"			1.930.000
4	Cửa chớp	"			2.216.000
*	Cửa sổ cánh dày 3.8cm				
1	Cửa panô	m2			2.137.000
2	Cửa chớp	"			2.173.000
3	Cửa panô chớp	"			2.064.000
4	Cửa panô kính	"			1.992.000
*	Khuôn cửa	"			
1	Khuôn cửa: 60x80	md			328.000
2	Khuôn cửa: 60x120	"			436.000
3	Khuôn cửa: 60x135	"			445.000
4	Khuôn cửa: 60x180	"			569.000
5	Khuôn cửa: 60x250	"			822.000
II	<u>Cửa gỗ Chò chỉ</u>				
*	Cửa đi cánh dày 3.8cm				
1	Cửa panô huỳnh 2 mặt	m2			1.683.000
2	Cửa panô huỳnh 1 mặt	"			1.453.000
3	Cửa panô chớp huỳnh 2 mặt	"			1.721.000
4	Cửa panô chớp huỳnh 1 mặt	"			1.462.000
5	Cửa panô kính 5 ly	"			1.652.000
*	Cửa sổ cánh dày 3.8cm	"			
1	Cửa chớp	"			1.536.000
2	Cửa panô chớp	"			1.594.000
3	Cửa panô kính	"			1.402.000
*	Khuôn cửa	"			
1	Khuôn cửa: 60x80	md			261.000
2	Khuôn cửa: 60x120	"			263.000

TT	Danh mục vật liệu	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật	Ký mã hiệu	Giá chưa VAT (đồng)
3	Khuôn cửa: 60x135	"			353.000
4	Khuôn cửa: 60x180	"			423.000
5	Khuôn cửa: 60x250	"			555.000
III	Gỗ nhóm IV, V				
*	Cửa đi cánh dày 3.8cm				
1	Cửa panô	m2			963.000
2	Cửa panô chớp	"			910.000
3	Cửa chớp	"			883.000
4	Cửa panô kính	"			897.000
*	Cửa sổ cánh dày 3.8cm				
1	Cửa panô	m2			880.000
2	Cửa panô kính	"			848.000
3	Cửa chớp	"			890.000
4	Cửa ván ghép	"			563.000
5	Cửa ván ghép có nẹp	"			587.000
*	Khuôn cửa các loại	"			
1	Khuôn cửa: 60x80	md			116.000
2	Khuôn cửa: 60x120	"			140.000
3	Khuôn cửa: 60x135	"			201.000
4	Khuôn cửa: 60x180	"			198.000
5	Khuôn cửa: 60x250	"			350.000
6	Nẹp khuôn 30x10	"			28.000

PHỤ LỤC SỐ: 04

Giá vật tư, vật liệu xây dựng Quý I/2019 trên địa bàn huyện, thị xã, thành phố chưa bao gồm VAT

Khu vực: Đồng Triều; Ưông Bí; Quảng Yên; Hoành Bồ; Hạ Long; Cẩm Phả; Vân Đồn.

(Kèm theo Văn bản số 1146/2019/CBG-SXD ngày 05/4/2019 của Sở Xây dựng tỉnh Quảng Ninh)

STT	Danh mục vật liệu	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật	Ký mã hiệu	Giá các huyện, thị xã, thành phố chưa VAT (đồng)						
					Đồng triều	Ưông Bí	Quảng Yên	Hoành Bồ	Hạ Long	Cẩm Phả	Vân Đồn
I	Xi măng										
1	Xi măng Thăng Long PCB40	tấn	TCVN6260-1997		1.270.000	1.300.000	1.250.000	1.136.364	1.260.000		
2	Xi măng Cẩm Phả PCB40	tấn	TCVN6260-1997		1.270.000				1.300.000	1.154.550	1.300.000
3	Xi măng Lam Thạch PCB30	"			1.060.000	1.000.000	1.170.000		1.050.000		
4	Xi măng Lam Thạch PCB40	"				1.050.000					
II	Đá, cát, sỏi các loại (Giá cát dưới đây chỉ dùng cho công tác xây, trát và đổ bê tông)										
1	Cát xây địa phương	m3	TCVN 7570-2006		180.000	250.000				130.000	
2	Cát hạt nhỏ sông Hồng	"	"			250.000	250.000	180.000	190.000	170.000	230.000
3	Đá mặt	"	TCVN 7275-2006		85.000	90.000	80.000	60.000		72.727	
4	Đá 0,5x1	"	"		90.000	95.000					
5	Đá 1x2 (đá vôi)	m3	"		150.000	145.000		120.000		163.636	
6	Đá 2x4 (đá vôi)	"	"		150.000	145.000		105.000		118.182	
7	Đá 4x6 (đá vôi)	"	"		130.000	130.000		105.000		116.364	
8	Đá hộc (đá vôi)	"	"		100.000	115.000		90.909		118.182	

Công bố giá vật tư, vật liệu, máy, thiết bị xây dựng trên địa bàn tỉnh Quảng Ninh Quý I năm 2019

STT	Danh mục vật liệu	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật	Ký mã hiệu	Giá các huyện, thị xã, thành phố chưa VAT (đồng)					
					Đông triều	Uông Bí	Quảng Yên	Hoành Bồ	Hạ Long	Cẩm Phả
9	Cấp phối đá dăm loại I	"	TCVN 8819: 2011	105.000	105.000		65.000		100.000	
10	Cấp phối đá dăm loại II	"	TCVN 8819: 2011	85.000	95.000		60.000		45.455	
II Cây chống, cọc tre, cốp pha...										
1	Cây chống dài >3m	cây	TCVN 1073: 1971	27.000	25.000	22.000		25.000		20.000
2	Cọc tre dài 2 m D60-80	cọc		15.000	20.000	15.000		13.000		
3	Cọc tre dài 2,5 m D60-80	"		19.000	25.000	17.000		16.000		
4	Cọc tre dài 3 m D60-80	"			30.000	20.000		19.000		
5	Cầu phong N4+5; KT: 40x60 mm	m3	TCXD 1072: 1971	6.000.000	5.200.000	4.500.000	5.454.545			3.500.000
6	Li tô N4+5; KT: 30x30 mm	"	"	5.600.000	5.200.000	4.500.000	5.000.000			3.500.000
7	Xà gỗ N4+5; 80x120; 80x140 mm	"	"		5.200.000	5.200.000	5.909.091			3.500.000
8	Gỗ cốp pha	"	TCVN 1075: 1971	3.550.000	3.272.727	3.500.000	3.272.727	3.500.000		3.250.000
III Gạch xây										
1	Gạch tuynel 2 lỗ A1 KT: 220x105x60 mm	viên	TCVN1450: 1998	864	740	900	746			1.200
2	Gạch đặc KT: 220x105x60 mm	viên	TCVN1451: 1998		880	1.200				
IV Kim khí										
1	Que hàn 2,5 ly	kg	TCVN 3223: 2000		22.000	20.000	24.000	23.000	22.000	25.000
2	Que hàn 3,2-4 ly	"	"	25.000	22.000	18.800	23.000	22.000	22.000	
3	Que hàn 3 ly	"	"	25.000	22.000	18.800	23.000	22.000	22.000	
4	Đinh 3 cm	"		25.000	25.000	19.000	22.000	22.000	19.000	25.000
5	Đinh 5 cm	"		23.000	22.000	18.000	22.000	22.000	17.500	25.000

Công bố giá vật tư, vật liệu, máy, thiết bị xây dựng trên địa bàn tỉnh Quảng Ninh Quý I năm 2019

STT	Danh mục vật liệu	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật	Ký mã hiệu	Giá các huyện, thị xã, thành phố chưa VAT (đồng)						
					Đông triều	Uông Bí	Quảng Yên	Hoành Bồ	Hạ Long	Cẩm Phả	Vân Đồn
6	Đinh 7 cm	"			23.000	22.000	18.000	22.000	22.000	17.500	25.000
7	Đinh 10 cm	"			23.000	22.000	18.000	22.000	22.000	17.500	25.000
8	Dây thép đen 1 ly	"			25.000	24.000	20.000	24.000	23.000	18.000	25.000
9	Dây thép đen 3,4 ly	"			25.000	28.000	20.000	24.000	24.000	22.000	
V Hoá chất											
1	Bột màu TQ	kg			19.000	14.500	13.000	16.000	15.000	20.500	15.000
2	Bột màu Tiệp	"			65.000	65.000			63.000	65.000	
3	Bột màu nội	"			14.500	14.500	14.000		13.000	10.000	15.000
4	Sơn trắng tổng hợp Hà Nội	"			50.000	45.000	50.000	59.000	52.000	30.000	55.000
5	Sơn chống gỉ Hải Phòng	"			52.500	45.000	50.000	45.000	43.000	36.000	45.000
VI Vật liệu điện											
1	Bộ đèn đơn Rạng Đông chấn lưu Việt Hưng dài 0,6 m	bộ					80.000				55.000
2	Bộ đèn đơn Rạng Đông chấn lưu Thái dài 0,6 m	"					80.000			60.000	52.000
3	Bộ đèn đôi Rạng Đông chấn lưu điện cơ dài 0,6 m	"						52.000			50.000
4	Bộ đèn đơn Rạng Đông chấn lưu điện tử TQ dài 1,2 m	"						55.000			45.000
5	Bộ đèn đơn Rạng Đông chấn lưu TQ dài 1,2 m	"									55.000
6	Bộ đèn đôi Rạng Đông chấn lưu Việt Hưng dài 1,2 m	"									

STT	Đanh mục vật liệu	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật	Ký mã hiệu	Giá các huyện, thị xã, thành phố chưa VAT (đồng)							
					Đông triều	Uông Bí	Quảng Yên	Hoành Bồ	Hạ Long	Cầm Phá	Vân Đồn	
7	Bộ đèn đơn Rạng Đông chấn lưu Thái dài 1,2 m	bộ										65.000
8	Đui đèn nội	cái			5.000		5.000	4.500	4.500	5.500		5.500
9	Bóng đèn tròn nội 60W-75W	"			7.000		8.000	5.200	5.000	7.000		
10	Bóng đèn tròn nội 100W						9.000	6.000	5.000			5.500
11	Bóng đèn tròn nội 300W						15.700	25.000	15.000			17.500
12	Bóng đèn tuýp Rạng Đông 1,2 m	"				15.000	15.000	25.500	25.000	12.000		20.000
13	Bóng đèn tuýp Rạng Đông 0,6 m	"			10.000	12.000	12.000	18.500	18.000	9.000		15.000
14	Quạt trần VINA VIN 1,4 m	"			550.000	580.000	690.000	570.000	500.000	650.000		550.000
15	Quạt trần điện cơ 1,4 m	"			600.000			550.000				550.000
VII Tầm lợp các loại												
1	Tầm lợp FIBRÔXIMĂNG Đông Anh 0,9x1,5 m	tầm			65.000	55.000	38.000			50.000		55.000
2	Tầm úp nóc FIBRÔXIMĂNG Đông Anh	"				20.000	11.000			15.000		15.000
3	Tầm lợp FIBRÔXIMĂNG Thái Nguyên 0,9x1,5 m	"			65.000	40.000	32.000			40.000	48.000	50.000
4	Tầm úp nóc FIBRÔXIMĂNG Thái Nguyên	"				14.700	13.000			15.000	22.000	15.000
5	Tầm trần nhựa LD Đài Loan 0,18x6 m	"			55.000	58.800	45.000			41.000	41.000	59.500
6	Tầm nhựa Đông Á 0,18x6 m	"				53.480				27.500		
7	Tầm nhựa TQ 0,18x6 m	"				44.800				27.500		27.500

Công bố giá vật tư, vật liệu, máy, thiết bị xây dựng trên địa bàn tỉnh Quảng Ninh Quý I năm 2019

STT	Danh mục vật liệu	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật	Ký mã hiệu	Giá các huyện, thị xã, thành phố chưa VAT (đồng)						
					Đông triều	Uông Bí	Quảng Yên	Hoành Bồ	Hạ Long	Cẩm Phá	Vân Đồn
8	Tấm nhựa hoa văn TQ 50x50	"				10.500					10.000

Ghi chú:

- Chủ đầu tư chủ động lựa chọn các danh mục và nguồn cung cấp vật liệu tại địa phương để lập dự toán đảm bảo hiệu quả quản lý dự án đầu tư xây dựng công trình. Các vật liệu không sản xuất, kinh doanh tại địa phương, Chủ đầu tư tham khảo lựa chọn các cơ sở sản xuất, kinh doanh vật liệu tại các địa phương trên địa bàn tỉnh có trong danh mục công bố của Sở Xây dựng tỉnh Quảng Ninh có chi phí giá bán tại hiện trường công trình hợp lý (tính cả chi phí vận chuyển) để lập dự toán.

- Đối với giá bán gỗ xà gồ, cầu phong, li tô hiện nay giữa các địa phương đang có chênh lệch lớn về giá bán. Vì vậy khi sử dụng các chủ đầu tư phải lựa chọn nguồn mua và tính chi phí vận chuyển đến hiện trường công trình có giá hợp lý, tiết kiệm đáp ứng được mục tiêu đầu tư, chống thất thoát, lãng phí để lập dự toán sử dụng vốn ngân sách nhà nước.

- Thị xã Đông Triều: Giá bán đá các loại trên phương tiện vận chuyển tại Công ty TNHH cơ khí và xây dựng Ngọc Thắng. Giá bán gạch tuynel là giá bán trên phương tiện vận chuyển tại Nhà máy Đông Triều 2 - Công ty Cổ phần Vigracera. Giá các vật liệu khác (trừ cửa) là giá bán trên phương tiện vận chuyển tại các đại lý bán hàng trong thị trấn thuộc địa bàn thị xã Đông Triều.

- Thành phố Uông Bí: Giá bán xi măng các loại là giá trên phương tiện vận chuyển tại kho của đại lý Thanh Sơn, giá bán cát trên phương tiện vận chuyển tại bãi cát cầu sông Uông. Giá bán gạch xây trên phương tiện vận chuyển tại kho của Công ty gốm xây dựng Thanh Sơn. Giá bán đá các loại trên phương tiện vận chuyển tại bãi của Công ty cổ phần Xi măng & Xây dựng Quảng Ninh hoặc Công ty Cổ phần Phương Nam. Giá bán các VLXD (trừ cửa) còn lại là giá bán trên phương tiện vận chuyển tại các đại lý bán hàng trong phạm vi thành phố.

- Thị xã Quảng Yên giá bán cát, đá các loại trên phương tiện tại các đại lý; Giá bán gạch xây trên phương tiện vận chuyển tại kho của công ty CP Hạ Long 1 Viglacera; Giá xi măng các loại tại đại lý trên địa bàn thị xã đã có chi phí vận chuyển bốc xếp tại công trình; các vật liệu còn lại (trừ cửa) giá bán trên phương tiện tại trung tâm thị xã.

- Huyện Hoành Bồ: Giá bán cát các loại tại bãi của Công ty TNHH Hồng Liên tại xã Thống Nhất; Giá bán cấp phối đá dăm các loại trên phương tiện vận chuyển tại bãi của Công ty TNHH Bài Thơ, Thôn Làng, xã Thống Nhất, huyện Hoành Bồ; Giá bán đá hộc trên phương tiện vận chuyển tại bãi của Công ty TNHH Lương Sơn: Thôn Lán Dè, xã Vũ Oai, huyện Hoành Bồ; Giá bán đá 1x2; 2x4; 2x6 trên phương tiện vận chuyển tại bãi của Công ty Cổ phần Hòa Bình, thôn Đồng Vải, xã Thống Nhất, huyện Hoành Bồ. Gạch xây giá bán trên phương tiện vận chuyển tại nhà máy gạch Công ty Cổ phần gốm và xây dựng Hạ Long I - Đồng Tâm - Lê Lợi - Hoành Bồ; giá VLXD còn lại (trừ cửa) là giá bán trên phương tiện vận chuyển tại các đại lý trong phạm vi thị trấn huyện.

- Thành phố Hạ Long giá bán các VLXD (trừ cửa) là giá bán trên phương tiện vận chuyển tại các đại lý bán hàng trong phạm vi thành phố.

- Thành phố Cẩm Phá: Giá đá xây dựng các loại trên phương tiện vận chuyển của bên mua tại kho của Công ty Cổ phần khai thác đá và sản xuất vật liệu xây dựng, phường Cẩm Thạch, Cẩm Phá; giá bán VLXD khác (trừ cửa) là giá bán trên phương tiện vận chuyển tại các đại lý trên địa bàn thành phố.

- Huyện Vân Đồn giá VLXD (trừ cửa) là giá bán trên phương tiện vận chuyển tại các đại lý bán hàng trong phạm vi thị trấn huyện.

PHỤ LỤC SỐ: 04

Giá vật tư, vật liệu xây dựng Quý I/2019 trên địa bàn huyện, thị xã, thành phố chưa bao gồm VAT

Khu vực: Tiên Yên; Ba Chẽ; Bình Liêu; Đầm Hà; Hải Hà; Móng Cái; Cô Tô.

(Kèm theo Văn bản số 1146/2019/CBG-SXD ngày 05/4/2019 của Sở Xây dựng tỉnh Quảng Ninh)

TT	Danh mục vật liệu	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật	Ký mã hiệu	Giá các huyện, thị xã, thành phố chưa VAT (đồng)						
					Tiên Yên	Ba Chẽ	Bình Liêu	Đầm Hà	Hải Hà	Móng Cái	Cô Tô
I	Xi măng										
1	Xi măng Thăng Long PCB40	tấn	TCVN6260-1997		1.315.000	1.360.000		1.400.000	1.300.000	1.350.000	Trên địa bàn huyện Cô Tô không có đơn vị sản xuất kinh doanh, các loại vật liệu xây dựng trên địa bàn huyện hiện đang được lấy tại các địa phương khác trên địa bàn tỉnh (theo báo cáo số 12/BC-TNMTNN ngày 26/3/2019)
2	Xi măng Cẩm Phả PCB40	"			1.315.000	1.360.000	1.400.000	1.400.000	1.300.000	1.350.000	
3	Xi măng Lam Thạch PCB30	"			1.115.000	1.260.000	1.200.000		1.220.000		
4	Xi măng Lam Thạch PCB40	"				1.360.000			1.260.000		
II	Đá, cát, sỏi các loại (Giá cát dưới đây chỉ dùng cho công tác xây, trát và đổ bê tông)										
1	Cát xây trát địa phương (Cát hạt nhỏ)	"	TCVN 7570 - 2006		269.500	310.000				210.000	
2	Cát hạt nhỏ sông Hồng	"	"				290.000	300.000	270.000		
3	Đá mặt	"	TCVN 7275 - 2006						210.000		
4	Đá 0,5x1	"	"					290.000	290.000		
5	Đá 1x2 (đá vôi)	m3	"		270.000	330.000	370.000	300.000	290.000	280.000	
6	Đá 2x4 (đá vôi)	"	"		270.000	300.000	370.000	300.000	290.000	280.000	
7	Đá 4x6 (đá vôi)	"	"					300.000	290.000	280.000	
8	Đá hộc (đá vôi)	"	"					300.000			
9	Đá đầu ông sư (đá hộc địa phương)	"	"		165.000			100.000	110.000		

	Danh mục vật liệu	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật	Ký mã hiệu	Giá các huyện, thị xã, thành phố chưa VAT (đồng)						
					Tiên Yên	Ba Chẽ	Bình Liêu	Đầm Hà	Hải Hà	Móng Cái	Cô Tô
10	Đá sỏi cuội 1x2	"	"		165.000	200.000		220.000	150.000	210.000	Trên địa bàn huyện Cô Tô không có đơn vị sản xuất kinh doanh, các loại vật liệu xây dựng trên địa bàn huyện hiện đang được lấy tại các địa phương khác trên địa bàn tỉnh (theo báo cáo số 12/BC-TNMTNN ngày 26/3/2019)
11	Đá sỏi cuội 2x4	"	"		165.000	200.000		170.000		190.000	
12	Đá sỏi cuội 4x6	"	"		165.000	200.000		150.000	120.000	170.000	
13	Đá sỏi cuội xay 1x2	"	"						200.000		
14	Đá sỏi cuội xay 2x4	"	"						200.000		
15	Đá sỏi cuội xay 4x6	"	"								
16	Cấp phối sỏi suối Dmax≤ 4cm	"									
17	Cấp phối sỏi suối Dmax≤7cm	"			165.000						
III	Cây chống, cọc tre, cốp pha...	"									
1	Cây chống dài >3 m	cây	TCVN 1073: 1971		20.000	25.000	35.000	30.000	25.000	29.000	
2	Cọc tre dài 2 m D60-80	cọc							15.000	20.000	
3	Cọc tre dài 2,5 m D60-80	"							17.000	23.500	
4	Cọc tre dài 3 m D60-80	"							20.000	29.000	
5	Cầu phong N4+5; KT: 40x60 (mm)	m3	TCXD 1072: 1971		3.200.000	5.000.000		5.000.000	6.000.000		
6	Li tô N4+5; KT: 30x30 (mm)	"	"		3.200.000	5.000.000		5.000.000	4.500.000		
7	Xà gỗ N4+5;80x120;80x140 (mm)	"	"		3.200.000			5.000.000			
8	Gỗ cốp pha N6	"	TCVN 1075: 1971		2.800.000	2.400.000	3.500.000	3.000.000	3.450.000		
IV	Gạch xây										
1	Gạch tuy nel 2 lỗ A1 KT: 220x105x60 (mm)	viên	TCVN1450: 1998		800	1.200	1.336	750	700	1.000	
2	Gạch đặc KT: 220x105x60 (mm)	viên	TCVN1451: 1998			1.600			1.150	1.300	

TT	Danh mục vật liệu	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật	Ký mã hiệu	Giá các huyện, thị xã, thành phố chưa VAT (đồng)							
					Tiên Yên	Ba Chẽ	Bình Liêu	Đầm Hà	Hải Hà	Móng Cái	Cô Tô	
V	Kim khí											
1	Que hàn 2.5 ly	kg	TCVN 3223: 2000		25.000				20.000	25.000	20.000	Trên địa bàn huyện Cô Tô không có đơn vị sản xuất kinh doanh, các loại vật liệu xây dựng trên địa bàn huyện hiện đang được lấy tại các địa phương khác trên địa bàn tỉnh (theo báo cáo số 12/BC-TNMTNN ngày 26/3/2019)
2	Que hàn 3.2-4 ly	"	"		25.000				20.000	30.000	20.000	
3	Que hàn 3 ly	"	"		25.000			20.000	20.000	30.000	20.000	
4	Đinh 3 cm	"			23.000	20.000	25.000	22.000	28.000	30.000		
5	Đinh 5 cm	"			23.000	30.000	20.000	25.000	28.000	30.000		
6	Đinh 7 cm	"			23.000	30.000	20.000	22.000	22.000	30.000		
7	Đinh 10 cm	"			23.000	30.000	20.000	22.000	22.000	30.000		
8	Dây thép đen 1 ly	"			25.000	25.000	20.000	22.000	28.000	30.000		
9	Dây thép đen 3,4 ly	"			25.000	21.000	22.000	22.000	26.000			
VI	Hoá chất											
1	Bột màu TQ	kg			15.000					25.000		
2	Bột màu Tiệp	"			65.000							
3	Bột màu nội	"			14.500		10.000			25.000		
4	Sơn trắng tổng hợp Hà Nội	"			44.000					45.000		
5	Sơn chống gỉ Hải Phòng	"			50.000				60.000	50.000		
VII	Vật liệu điện											
1	Bộ đèn đơn Rạng Đông chấn lưu Việt Hưng dài 0,6 m	bộ				75.000			75.000	60.000		
2	Bộ đèn đơn Rạng Đông chấn lưu Thái dài 0,6 m	"								52.000		

TT	Danh mục vật liệu	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật	Ký mã hiệu	Giá các huyện, thị xã, thành phố chưa VAT (đồng)							
					Tiên Yên	Ba Chẽ	Bình Liêu	Đầm Hà	Hải Hà	Móng Cái	Cô Tô	
3	Bộ đèn đôi Rạng Đông chấn lưu điện cơ dài 0,6 m	"										Trên địa bàn huyện Cô Tô không có đơn vị sản xuất kinh doanh, các loại vật liệu xây dựng trên địa bàn huyện hiện đang được lấy tại các địa phương khác trên địa bàn tỉnh (theo báo cáo số 12/BC-TNMTNN ngày 26/3/2019)
4	Bộ đèn đơn Rạng Đông chấn lưu TQ dài 1,2 m	"			70.000		75.000	60.000	75.000	52.000		
5	Bộ đèn đơn Rạng Đông chấn lưu Thái dài 1.2m	"										
6	Đui đèn nội	"			5.000	5.000	5.000	5.000	5.000	6.400		
7	Bóng đèn tròn nội 60W-75W	"			7.000	7.500	7.000	10.000	8.000	7.500		
8	Bóng đèn tròn nội 100 W	cái			7.000	8.000	7.000	10.000	10.000			
9	Bóng đèn tròn nội 300 W	"			15.000	26.000			30.000			
10	Bóng đèn tuýp Rạng Đông 1,2 m	"			20.000	20.000	15.000	25.000	20.000	16.000		
11	Bóng đèn tuýp Rạng Đông 0,6 m	"			15.000	15.000	12.000	20.000	15.000	12.700		
12	Quạt trần VINA VIN 1,4 m	"			640.000	600.000		600.000	580.000			
VIII	Tấm lợp các loại											
1	Tấm lợp FIBRÔXIMĂNG Đông Anh 0,9x1,5 m	tấm			40.000	43.000	45.000		44.000	50.000		
2	Tấm úp nóc FIBRÔXIMĂNG Đông Anh	"			17.000	20.000			15.000	20.000		
3	Tấm lợp FIBRÔXIMĂNG Thái Nguyên 0,9x1,5 m	"			40.000	44.000		60.000	40.000	50.000		
4	Tấm úp nóc FIBRÔXIMĂNG Thái Nguyên	"			17.000	19.000		20.000		20.000		

Công bố giá vật tư, vật liệu, máy, thiết bị xây dựng trên địa bàn tỉnh Quảng Ninh Quý I năm 2019

TT	Danh mục vật liệu	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật	Ký mã hiệu	Giá các huyện, thị xã, thành phố chưa VAT (đồng)						
					Tiên Yên	Ba Chẽ	Bình Liêu	Đầm Hà	Hải Hà	Móng Cái	Cô Tô
5	Tấm trần nhựa LD Đài Loan 0.18x6 (m)	"			50.000	56.000		50.000	54.000	53.000	
6	Tấm nhựa Đông Á 0,18x6 (m)	"			60.000			60.000	54.000	52.000	

Ghi chú:

- Chủ đầu tư chủ động lựa chọn các danh mục và nguồn cung cấp vật liệu tại địa phương để lập dự toán đảm bảo hiệu quả quản lý dự án đầu tư xây dựng công trình. Các vật liệu không sản xuất, kinh doanh tại địa phương, Chủ đầu tư tham khảo lựa chọn các cơ sở sản xuất, kinh doanh vật liệu tại các địa phương trên địa bàn tỉnh có trong danh mục công bố của Sở Xây dựng tỉnh Quảng Ninh có chi phí giá bán tại hiện trường công trình hợp lý (tính cả chi phí vận chuyển) để lập dự toán.

- Đối với giá bán gỗ xà gỗ, cầu phong, li tô hiện nay giữa các địa phương đang có chênh lệch lớn về giá bán. Vì vậy khi sử dụng các chủ đầu tư phải lựa chọn nguồn mua và tính chi phí vận chuyển đến hiện trường công trình có giá hợp lý, tiết kiệm đáp ứng được mục tiêu đầu tư, chống thất thoát, lãng phí để lập dự toán sử dụng vốn ngân sách nhà nước.

- Huyện Tiên Yên: giá bán cát, đá sỏi địa phương bán trên phương tiện bên mua tại bãi khai thác vật liệu Đông Vả, xã Yên Than. Đá vôi các loại (trừ đá hộc) bán trên phương tiện bên mua tại Công ty Cổ phần Đầu tư và Thương mại KTT. Giá bán đá hộc và cấp phối sỏi cuội trên phương tiện bên mua tại Công ty TNHH MTV Vĩnh Khánh. Giá bán Lâm sản là giá đến chân công trình trong phạm vi huyện. Các vật liệu khác giá bán trên phương tiện vận chuyển của bên mua tại đại lý trong phạm vi thị trấn huyện.

- Huyện Ba Chẽ: giá bán VLXD (trừ cửa) là giá trên phương tiện vận chuyển tại các điểm bán hàng tại địa bàn huyện.

- Huyện Bình Liêu: giá bán gạch xây trên phương tiện bên mua tại Xí nghiệp 359, Công ty TNHH MTV Duyên Hải - Quân khu 3 tại xã Đông Tâm. Giá bán các vật liệu còn lại (trừ cửa) là giá bán trên phương tiện vận chuyển tại đại lý bán hàng trên địa bàn huyện.

- Huyện Đầm Hà: giá bán gạch xây trên phương tiện vận chuyển tại nhà máy gạch địa chỉ tại phố Chu Văn An. Giá bán đá các loại trên phương tiện vận chuyển tại bãi Đầm Buôn, xã Đầm Hà; Giá bán các vật liệu còn lại (trừ cửa) là giá trên phương tiện vận chuyển tại các đại lý trong phạm vi thị trấn huyện.

- Huyện Hải Hà: giá bán đá vôi các loại trên phương tiện tại bến cảng Hải Hà; Giá bán các loại đá còn lại trên phương tiện vận chuyển tại Công ty cổ phần Lâm Hải. Giá bán gạch các loại trên phương tiện vận chuyển tại nhà máy gạch Hải Hà. Giá bán các VLXD còn lại (trừ cửa) trên phương tiện vận chuyển tại các điểm bán hàng trong thị trấn huyện.

- Thành Phố Móng Cái: Giá bán VLXD (trừ cửa) là giá bán trên phương tiện bên mua tại các đại lý trong phạm vi thành phố.

- Huyện Cô Tô: Trên địa bàn huyện Cô Tô không có đơn vị sản xuất kinh doanh, các loại vật liệu xây dựng trên địa bàn huyện hiện đang được lấy tại các địa phương khác trên địa bàn tỉnh (theo Báo cáo số 12/BC-TNMT&NN ngày 26/3/2019 của phòng Tài nguyên - Môi trường và Nông nghiệp huyện Cô Tô).

MỤC LỤC

STT	NỘI DUNG	TRANG
I	PHỤ LỤC SỐ: 01	
	Giá bán vật liệu xây dựng của các doanh nghiệp Quý I/2019	
1	1. Giá bán sản phẩm của Công ty Gang thép Thái Nguyên - ĐT: 02033 845 462	1
2	2. Giá bán sản phẩm của Công ty Cổ phần luyện thép cao cấp Việt Nhật	2
3	3. Giá bán sản phẩm của Công ty TNHH Thép Ánh Ngọc; Địa chỉ: 130 Ngô Gia Tự - Long Biên - Hà Nội; SĐT: 043 8771181	2
4	4. Giá bán xi măng của Công ty Cổ phần xi măng Hạ Long	4
5	5. Giá bán xi măng của Công ty Cổ phần tư vấn xây lắp điện và ứng dụng khoa học kỹ thuật APEC	4
6	6. Giá bán sản phẩm gạch xi măng cốt liệu của Công ty cổ phần dịch vụ vệ sinh môi trường Đông Khê (Vật liệu xây dựng không nung)	5
7	7. Giá bán sản phẩm gạch xi măng cốt liệu của công ty cổ phần TM và SX vật liệu xây dựng xanh (vật liệu xây dựng không nung)	5
8	8. Giá bán sản phẩm của Công ty TNHH Xây dựng Hạ tầng Miền Tây	6
9	9. Giá bán sản phẩm của Công ty TNHH SXVL Xây dựng Minh Tiến.	6
10	10. Giá bán sản phẩm gạch không nung của Công ty TNHH Xây dựng Thanh Tuyên, Bình Khê, Đông Triều	7
11	11. Giá bán sản phẩm của CTCP Gôm XD Giếng Đáy Quảng Ninh - Hạ Long - ĐT: 02033 840 507	11
12	12. Giá bán sản phẩm của Công ty Cổ phần Thiên Nam - SĐT: 0966.958.998	14
13	13. Giá bán sản phẩm của Công ty TNHH Quan Minh	15
14	14. Giá bán sản phẩm của Công ty TNHH TM Tân Lập.	15
15	15. Giá bán sản phẩm của xí nghiệp Phú Cường - Cẩm Thạch - Cẩm Phả - Quảng Ninh.	15
16	16. Giá bán sản phẩm Sơn Putin - Công ty CP Newton Quốc Tế.	15
17	17. Giá bán sản phẩm của Công ty Cổ phần Lions VN	17
18	18. Giá bán sản phẩm của Công ty Cổ phần Xây dựng vận tải biển Gia Phong- Đức Giang, Long Biên, Hà Nội	19
19	19. Giá bán sản phẩm của Công ty TNHH OFIC VIỆT NAM	19
20	20. Giá bán sản phẩm của Công ty Cổ phần Xây lắp và Thương mại EMC	20
21	21. Giá bán của Công Ty cổ phần Công nghiệp INVICO - Thanh Trì, Hà Nội	29
22	22. Giá bán sản phẩm của Công ty Cổ phần Điện và Chiếu sáng Phú Thắng	34
23	23. Giá bán sản phẩm của Công ty Cổ phần tư vấn thương mại và xây dựng Hitech Việt Nam	39
24	24. Giá bán sản phẩm máy biến áp của Công ty Cổ phần sản xuất biến thế HBT Việt Nam	41
25	25. Giá bán của Công ty Cổ phần Chế tạo điện cơ Hà Nội	42
26	26. Giá bán sản phẩm của Công ty Cổ phần Nhựa Bạch Đằng	43
27	27. Giá bán sản phẩm của công ty Cổ phần đầu tư thương mại xuất nhập khẩu Phú Thái - Địa chỉ: số 48 khu C, khu ĐTM Đại Kim, Định Công, Hoàng Mai - Hà Nội.	46
28	28. Giá bán sản phẩm của Công ty TNHH Sản xuất và thương mại Mỹ Phát, Địa chỉ: số 193A Tô Hiệu, phường Trại Cau, Quận Lê Chân, TP. Hải Phòng, ĐT: 0906156388	51
29	29. Giá bán sản phẩm của Công ty TNHH Công nghệ Sơn Nguyên. SĐT: 0935 379 666	55

30	30. Giá bán sản phẩm của Công ty TNHH Thương Mại NTP	61
31	31. Giá bán sản phẩm của Công ty Cổ Phần Tư vấn và Đầu tư Đô Thị Việt	62
32	32. Giá bán sản phẩm của Công ty TNHH Thương mại và dịch vụ HCL	63
33	33. Giá bán sản phẩm của Công ty TNHH thiết bị điện nước Hà Thành - địa chỉ: Số 9 Ngọc Hồi, Quốc lộ 1A, Hoàng Liệt, Hoàng Mai, Hà Nội.	64
34	34. Giá bán sản phẩm của Công ty Cổ phần XNK và Đầu tư Xây dựng Hoàng Anh	68
35	35. Giá bán sản phẩm của Công ty TNHH Lâm Hoàng - Hạ Long; Sđt: 0913.258.384	70
36	36. Giá bán sản phẩm của công ty Cổ phần Carbon Việt Nam, địa chỉ lô 2B, cụm công nghiệp Nam Châu Sơn, phường Châu Sơn, thành phố Phú Lý, tỉnh Hà Nam, Sđt: 03513883953	73
II	PHỤ LỤC SỐ: 02	
	Giá bán bê tông thương phẩm Quý I/2019	
1	1. Giá bán sản phẩm Bê tông thương phẩm của Công ty Cổ phần vật liệu xây dựng Hồng Cẩm	74
2	2. Giá bán sản phẩm Bê tông thương phẩm của Công ty CP Bê tông Tiên Yên	75
3	3. Giá bán sản phẩm Bê tông thương phẩm của Công ty TNHH MTV đầu tư xây dựng Hòa Bình, địa chỉ Khu Vĩnh Hồng, phường Mạo Khê, thị xã Đông Triều.	75
4	4. Giá bán sản phẩm Bê tông thương phẩm của Công ty TNHH Xây dựng Hạ tầng Miền Tây, địa chỉ Phường Kim Sơn, thị xã Đông Triều	75
5	5. Giá bán bê tông thương phẩm của Công ty TNHH Thành Minh	76
III	PHỤ LỤC SỐ: 03	
1	1 Giá cửa gỗ các loại trên địa bàn các huyện, thị xã, thành phố trên địa bàn tỉnh.	77
IV	PHỤ LỤC SỐ: 04	
1	1. Khu vực: Đông Triều; Uông Bí; Quảng Yên; Hoàn Bò; Hạ Long; Cẩm Phả; Vân Đồn.	79
2	2. Khu vực: Tiên Yên; Ba Chẽ; Bình Liêu; Đầm Hà; Hải Hà; Móng Cái; Cô Tô.	84