

PHỤ LỤC SỐ: 01

Giá bán vật liệu xây dựng của các doanh nghiệp Quý II/2018

(Kèm theo Văn bản số 2318/2018/CBG-SXD ngày 05/7/2018 của Sở Xây dựng tỉnh Quảng Ninh)

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

STT	Danh mục vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật	Ký mã hiệu	Giá chưa VAT	Ghi chú
I. Giá bán tại Khu công nghiệp Cái Lân - TP Hạ Long, áp dụng từ ngày 25/5/2018						
1	Thép trơn CT3 ø6-ø8	đ/kg	TCVN1651-1985	CB240 - T	14.600	Cuộn
2	Thép vằn ø8	đ/kg	JIS G3112	SD295A, CB300 - V	14.600	"
3	Thép vằn ø9	đ/kg	TCVN1651-1985		14.900	L=11,7m
4	Thép vằn CT5 ø10	đ/kg	JIS G3112		14.650	Cuộn
5	Thép vằn CT5 ø10	đ/kg	"		14.700	L=11,7m
6	Thép vằn CT5 ø12	đ/kg	"		14.650	L=11,7m
7	Thép vằn CT5 ø14÷40	đ/kg	"		14.600	L=11,7m
II. Giá bán tại Khu công nghiệp Cái Lân - TP Hạ Long, áp dụng từ ngày 15/6/2018						
1	Thép trơn CT3 ø6-ø8	đ/kg	TCVN1651-1985	CB240 - T	14.400	Cuộn
2	Thép vằn ø8	đ/kg	JIS G3112	SD295A, CB300 - V	14.400	"
3	Thép vằn ø9	đ/kg	TCVN1651-1985		14.700	L=11,7m
4	Thép vằn CT5 ø10	đ/kg	JIS G3112		14.450	Cuộn
5	Thép vằn CT5 ø10	đ/kg	"		14.500	L=11,7m
6	Thép vằn CT5 ø12	đ/kg	"		14.450	L=11,7m
7	Thép vằn CT5 ø14÷40	đ/kg	"		14.400	L=11,7m
III. Giá bán tại Khu công nghiệp Cái Lân - TP Hạ Long, áp dụng từ ngày 23/6/2018						
1	Thép trơn CT3 ø6-ø8	đ/kg	TCVN1651-1985	CB240 - T	14.400	Cuộn
2	Thép vằn ø8	đ/kg	JIS G3112	SD295A, CB300 - V	14.400	"
3	Thép vằn ø9	đ/kg	TCVN1651-1985		14.600	L=11,7m
4	Thép vằn CT5 ø10	đ/kg	JIS G3112		14.450	Cuộn
5	Thép vằn CT5 ø10	đ/kg	"		14.400	L=11,7m
6	Thép vằn CT5 ø12	đ/kg	"		14.350	L=11,7m
7	Thép vằn CT5 ø14÷40	đ/kg	"		14.300	L=11,7m

2. Giá bán sản phẩm của Công ty Cổ phần Thép Hòa Hải; Đ/c: 304 Nguyễn Văn Cừ, tổ 2 khu 6, Hồng Hải, Hạ Long, Quảng Ninh; ĐT: (0203) 6565833; 0989480699

Giá bán đã bao gồm chi phí vận chuyển đến công trình trên địa bàn tỉnh Quảng Ninh, giá tại thời điểm Quý II/2018.

STT	Đường kính danh nghĩa (Đường kính ngoài x độ dày) (mm)	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật	Xuất xứ	Giá chưa VAT	Ghi chú
I. Thép ống mạ kẽm						

1	DN20 (26,7x2,1)	đ/m			38.300	L= 6m
2	DN25 (33,4x2,1)	"	ASTM/API	Hàn Quốc, Trung Quốc, Việt Nam	48.700	L= 6m
3	DN32 (42,2x2,5)	"	5L/BS1387 -		73.500	L= 6m
4	DN40 (48,3x2,5)	"	1985/TCVN		84.800	L= 6m
5	DN50 (60,3x2,8)	"	3783-83		119.200	L= 6m
6	DN65 (75,6x2,8)	"	"	"	150.900	L= 6m
7	DN80 (88,9x3,2)	"	"	"	202.900	L= 6m
8	DN100 (114,3x3,2)	"	"	"	263.100	L= 6m
9	DN125 (141,3x3,96)	"	"	"	442.600	L= 6m
10	DN125 (141,3x4,78)	"	"	"	531.100	L= 6m
11	DN125 (141,3x5,16)	"	"	"	571.700	L= 6m
12	DN125 (141,3x6,35)	"	"	"	697.400	L= 6m
13	DN150 (168,3x3,96)	"	"	"	529.600	L= 6m
14	DN150 (168,3x4,78)	"	"	"	636.100	L= 6m
15	DN150 (168,3x5,16)	"	"	"	685.100	L= 6m
16	DN150 (168,3x6,35)	"	"	"	836.900	L= 6m
17	DN200 (219,1x3,96)	"	"	"	693.400	L= 6m
18	DN200 (219,1x4,78)	"	"	"	833.700	L= 6m
19	DN200 (219,1x5,16)	"	"	"	898.400	L= 6m
20	DN200 (219,1x6,35)	"	"	"	1.099.400	L= 6m
21	DN250 (273,1x5,16)	"	"	"	1.125.200	L= 6m
22	DN250 (273,1x6,35)	"	"	"	1.378.500	L= 6m
23	DN300 (323,9x5,16)	"	"	"	1.338.500	L= 6m
24	DN300 (323,9x6,35)	"	"	"	1.641.000	L= 6m
25	DN 400 (406,4x7,31)	"	"	"	2.374.100	L= 6m
26	DN 500 (508x6,56)	"	"	"	2.676.900	L= 6m
27	DN 600 (610x6,56)	"	"	"	3.221.500	L= 6m
II. Thép ống đen hàn						L= 6m
1	DN20 (26,7x2,1)	đ/m			29.400	L= 6m
2	DN25 (33,4x2,1)	"	ASTM/A53/API	Hàn Quốc, Trung Quốc, Việt Nam	37.300	L= 6m
3	DN32 (42,2x2,5)	"	5L/BS1387 -		56.300	L= 6m
4	DN40 (48,3x2,5)	"	1985/TCVN		65.000	L= 6m
5	DN50 (60,3x2,8)	"	3783-83		91.400	L= 6m
6	DN65 (75,6x2,8)	"	"	"	115.700	L= 6m
7	DN80 (88,9x3,2)	"	"	"	155.600	L= 6m
8	DN100 (114,3x3,2)	"	"	"	201.700	L= 6m
9	DN125 (141,3x3,96)	"	"	"	308.500	L= 6m
10	DN125 (141,3x4,78)	"	"	"	370.200	L= 6m
11	DN125 (141,3x5,16)	"	"	"	398.500	L= 6m
13	DN125 (141,3x6,35)	"	"	"	486.100	L= 6m

14	DN150 (168,3x3,96)	"	"	"	369.200	L= 6m
15	DN150 (168,3x4,78)	"	"	"	443.400	L= 6m
18	DN150 (168,3x6,35)	"	"	"	583.300	L= 6m
19	DN200 (219,1x3,96)	"	"	"	483.300	L= 6m
20	DN200 (219,1x4,78)	"	"	"	581.100	L= 6m
21	DN200 (219,1x5,16)	"	"	"	626.200	L= 6m
23	DN200 (219,1x6,35)	"	"	"	766.300	L= 6m
24	DN250 (273,1x5,16)	"	"	"	954.700	L= 6m
25	DN250 (273,1x6,35)	"	"	"	1.169.600	L= 6m
26	DN300 (323,9x6,5)	"	"	"	1.424.600	L= 6m
27	DN300 (323,9x8,5)	"	"	"	1.851.200	L= 6m
28	DN350 (355,6x6,35)	"	"	"	1.531.400	L= 6m
29	DN350 (355,6x7,92)	"	"	"	1.901.400	L= 6m
30	DN400 (406,4x6,35)	"	"	"	1.754.100	L= 6m
32	DN400 (406,4x7,92)	"	"	"	2.179.200	L= 6m
	DN450 (457,2x7)	"	"	"	2.176.000	L= 6m
	DN450 (457,2x9,5)	"	"	"	2.936.800	L= 6m
33	DN500 (508x6,35)	"	"	"	2.199.600	L= 6m
34	DN500 (508x7,14)	"	"	"	2.469.300	L= 6m
36	DN500 (508x9,53)	"	"	"	3.280.100	L= 6m
37	DN600 (610x9,53)	"	"	"	3.951.300	L= 6m
III. Thép ống đen đúc						
1	DN15 (21,2x2,77)	đ/m	ASTM/A106	Hàn Quốc, Trung Quốc	45.400	L= 6m
2	DN20 (26,9x2,87)	"	"		59.600	L= 6m
3	DN25 (33,4x3,38)	"	"		85.100	L= 6m
4	DN32 (42,2x3,56)	"	"		105.200	L= 6m
5	DN40 (48,3x3,68)	"	"		125.600	L= 6m
8	DN50 (60,3x3,91)	"	"		168.600	L= 6m
9	DN65 (76x5,16)	"	"		279.500	L= 6m
10	DN80 (89x5,49)	"	"		350.500	L= 6m
11	DN100 (114,3x6,02)	"	"		498.400	L= 6m
12	DN125 (141,3x6,55)	"	"		674.800	L= 6m
13	DN150 (168,3x7,11)	"	"		876.200	L= 6m
14	DN200 (219,1x8,18)	"	"		1.319.000	L= 6m
15	DN250 (273,1x9,27)	"	"		1.869.700	L= 6m
16	DN300 (323,9x10,31)	"	"		2.471.600	L= 6m
17	DN350 (355x9,53)	"	"		2.516.900	L= 6m
18	DN400 (406x9,53)	"	"		2.888.500	L= 6m
19	DN450 (457x9,53)	"	"		3.260.000	L= 6m
20	DN500 (508x10,31)	"	"		3.922.600	L= 6m
21	DN600 (610x10,31)	"	"		5.641.400	L= 6m

3. Giá bán sản phẩm thép các loại của Công ty Cổ phần sản xuất thép xây dựng Hòa Phát

Giá bán đã bao gồm chi phí vận chuyển đến công trình tại tỉnh Quảng Ninh, giá bán thời điểm Quý II/2018.

TT	Danh mục nhóm	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật	Giá chưa VAT	Ghi chú	
1	Thép cuộn D6, D8, D12 (mm)	đ/Kg	TCVN 1651 - 2008; CB240-V; JIS G3505-1996 SWRM10/12	15.800		
2	Thép cuộn vằn D8	đ/Kg	TCVN 1651 - 2008; CB300-V	15.850		
3	Thép thanh vằn D10 (mm)	đ/Kg	TCVN 1651 - 2008; CB400-V, CB500-V; JIS G3112 -87; SD390; ASTM A615- 95b; Gr60	16.200		
4	Thép thanh vằn D12 (mm)	đ/Kg		15.950		
5	Thép thanh vằn D13 - D32 (mm)	đ/Kg		15.900		
6	Thép thanh vằn D36 (mm)	đ/Kg		16.200		
7	Thép thanh vằn D40 (mm)	đ/Kg		16.500		
8	Thép thanh vằn D10 (mm)	đ/Kg		TCVN 1651 - 2008; CB300-V;	15.800	
9	Thép thanh vằn D12 (mm)	đ/Kg		JIS G3112 - 87; SD295;	15.550	
10	Thép thanh vằn D13 - D32 (mm)	đ/Kg	ASTM A615 -95b; Gr40	15.500		

4. 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.Hà Long - Quảng Ninh. Giá bán Quý II/2018.

STT	Danh mục vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật	Ký mã hiệu	Giá chưa VAT	Ghi chú
I	Gạch đặc xây tường chịu lực					
1	Gạch đặc KT: 200x95x60 (mm)	đ/viên	TCVN 6477:	THT 95A	1.000	
2	Gạch đặc KT: 220x105x60 (mm)	đ/viên	2011	THT 105A	1.100	
II	Gạch rỗng 2 thành vách					
1	Gạch rỗng KT: 400x100x200 (mm)	đ/viên	"	THT 100A2	5.200	
2	Gạch rỗng KT: 400x200x200 (mm)	đ/viên	"	THT 200A2	8.800	
III	Gạch rỗng 3-4 thành vách					
1	Gạch rỗng KT: 390 x 80 x 130 (mm)	đ/viên	"	THT 80A2	4.000	
2	Gạch rỗng KT: 390 x 105 x 130 (mm)	đ/viên	"	THT 105A3	4.500	
3	Gạch rỗng KT: 390 x140 x 130 (mm)	đ/viên	"	THT 140A4	5.800	
4	Gạch rỗng KT: 390 x150 x 130 (mm)	đ/viên	"	THT 150A4	6.350	
5	Gạch rỗng KT: 390 x170 x130 (mm)	đ/viên	"	THT 170A4	6.800	
6	Gạch rỗng KT: 390 x200 x130 (mm)	đ/viên	"	THT 200A4	7.250	
IV	Gạch tự chèn loại Zích Zắc					
1	Gạch tự chèn KT:245x132,5x60 (mm)	đ/m ²	"	THT 1325A	98.000	
V	Gạch Terrazo					
1	Gạch Terrazo KT: 400x400x45 (mm)	đ/m ²	"	THT 400B	98.000	

5. 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 II/2018.

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

6. 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 II/2018.

Stt	Danh mục nhóm các vật liệu	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật	Ký, mã hiệu	Giá chưa VAT	Ghi chú
I	Gạch Block xây dựng					
1	Gạch đặc KT: 220*105*60 mm M10.5	đ/viên	TCVN 6477:2011	XD04A	1.200	Nhà máy sản xuất tại - P. Hà Khánh - TP Hạ Long
2	Gạch đặc KT: 220*105*60 mm M7.5	đ/viên		XD04B	1.100	
3	Gạch rỗng 3 lỗ KT: 400*200*200 mm M7.5	đ/viên		XD03	8.800	
4	Gạch rỗng 2 lỗ KT: 400*100*200 mm M7.5	đ/viên		XD02	5.000	
5	Gạch rỗng 3 lỗ KT: 390*150*150 mm M7.5	đ/viên			5.000	
6	Gạch rỗng 4 vách KT: 400*200*130 mm M7.5	đ/viên			6.500	
II	Gạch Block lát vỉa hè					
1	Gạch bát giác đỏ, vàng, xanh, ghi KT: 240*240*60 mm (17,5 viên/m ²)	đ/m ²	TCVN 6477:2011		98.000	Nhà máy sản xuất tại - P. Hà Khánh - TP Hạ Long
2	Gạch ziczac đỏ, vàng, xanh, ghi KT: 225*112.5*60 mm (39,5 viên/m ²)	đ/m ²	TCVN 6477:2011		98.000	
3	Gạch lục lăng đỏ, vàng, xanh KT: 250*125*60 mm (24 viên/m ²)	đ/m ²	TCVN 6477:2011		98.000	
III	Gạch Coric men bóng					
1	Gạch lục lăng đỏ, vàng, xanh, ghi KT: 250*125*50 mm (24 viên/m ²)	đ/m ²	TCVN 6477:2011		90.000	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/m ²)	đ/m ²	TCVN 6477:2011		90.000	
IV	Gạch Terrazzo ngoại thất					
1	Gạch Terrazzo đỏ, vàng, xanh, ghi KT: 400*400*30 (mm)	đ/m ²	TCVN 7744:2013		93.000	Nhà máy sản xuất tại - P. Hà Khánh - TP Hạ Long
2	Gạch Terrazzo đỏ, vàng, xanh, ghi KT: 400*400*35 (mm)	đ/m ²			96.000	
3	Gạch Terrazzo đỏ, vàng, xanh, ghi KT: 400*400*42 (mm)	đ/m ²			103.000	
4	Gạch Terrazzo đỏ, vàng, xanh, ghi KT: 400*400*45 (mm)	đ/m ²			106.000	
5	Gạch Terrazzo mặt phẳng đỏ, vàng, xanh, ghi KT: 400*400*30 (mm)	đ/m ²			97.000	

6	Gạch Terrazzo mặt phẳng đỏ, vàng, xanh, ghi KT: 400*400*35 (mm)	đ/m2			100.000	Nhà máy sản xuất tại - P. Hà Khánh - TP Hạ Long
7	Gạch Terrazzo mặt phẳng đỏ, vàng, xanh, ghi KT: 400*400*42 (mm)	đ/m2			107.000	
8	Gạch Terrazzo mặt phẳng đỏ, vàng, xanh, ghi KT: 400*400*45 (mm)	đ/m2			110.000	
9	Gạch Terrazzo đá tự nhiên KT: 400*400*30 (mm)	đ/m2	TCVN 7744:2013		102.000	
10	Gạch Terrazzo đá tự nhiên KT: 400*400*35 (mm)	đ/m2			105.000	
11	Gạch Terrazzo đá tự nhiên KT: 400*400*42 (mm)	đ/m2			112.000	
12	Gạch Terrazzo đá tự nhiên KT: 400*400*45 (mm)	đ/m2			115.000	

7. 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, chưa bao gồm bốc xếp vận chuyển. 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		Ghi chú
				GĐI	GĐIII	
I. Giá bán từ ngày 11/4/2018: Giữ nguyên giá bán theo nội dung công bố giá Quý 1/2018 trừ giá một số sản phẩm:						
1	Gạch thông 2 lỗ Tuynel (220x105x60 mm)	đ/viên	TCVN1450: 1998			
	A1	"				
	A2	"				590
2	Ngói mũi cò 2 vai (220x150x12 mm)	đ/viên	TCVN 7195: 2002	1.740		
	A1	"		1.130		
	A2	"				
3	Ngói mản (190x150x13 mm)	đ/viên	"	1.740	1.740	
	A1	"		1.040	1.040	
	A2	"				
4	Ngói sò (220*150*12 mm)	đ/viên	"			
	A1	"				2.156
	A2	"				1.243
5	Ngói 22 (345x165x13 mm)	đ/viên	"	4.460		
	A1	"		3.350		
	A2	"				
II. Giá bán từ ngày 12/6/2018						
1	Gạch thông 2 lỗ Tuynel (220x105x60)	đ/viên	TCVN1450: 1998	720	760	
	A1	"		590	590	
	A2	"				
2	Gạch thông 4 lỗ (220x215x60)	đ/viên	"	1.800	1.800	
	A1	"		1.300	1.300	
	A2	"				
3	Gạch 6 lỗ (220x150x105)	đ/viên	TCVN1450: 1998	1.600	1.800	
	A1	"		1.400	1.500	
	A2	"				
4	Gạch 6 lỗ 1/2 (110x150x105)	đ/viên	"	1.400	1.600	
	A1	"		900	1.000	
	A2	"				

5	Gạch lá dừa kép (200x200x20)	đ/viên	"		
	A1	"		3.300	3.400
	A2	"		1.700	2.400
6	Ngói cổ (220x150x120 mm)	đ/viên	TCVN 7195:		
	A1	"		1.740	1.740
	A2	"		1.299	1.299
7	Ngói cổ 2 vai (220x150x12)	đ/viên	"		
	A1	"		1.740	1.740
	A2	"		1.299	1.299
8	Ngói màn (190x150x13)	đ/viên	"		
	A1	"		1.740	1.840
	A2	"		1.040	1.140
9	Ngói hài (150x150x12)	đ/viên	"		
	A1	"		1.400	1.400
	A2	"		1.000	1.000
10	Ngói sò 150 (220*150*12)	đ/viên	"		
	A1	"		1.960	1.960
	A2	"		1.243	1.130
11	Ngói 22 viên/m2 (345x200x13)	đ/viên	"		
	A1	"		4.460	
	A2	"		3.350	
12	Ngói nóc 22 (345x165x13)	đ/viên	"		
	A1	"		12.000	
	A2	"		10.000	
13	Ngói nóc nhỏ 200 (200x105x12)	đ/viên	"		
	A1	"		1.800	
	A2	"		1.600	
14	Ngói 45 viên/m2	đ/viên	"		
	A1	"		3.600	
	A2	"		2.500	
15	Ngói nóc 45	đ/viên	"		
	A1	"		5.000	
	A2	"		4.100	
16	Gạch mắt na (220x200x20)	đ/viên	"		
		"		700	700

8. Giá bán sản phẩm của Công ty CP 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 ngày 01/01/2018.

STT	Danh mục vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật	Ký mã hiệu	Giá chưa VAT	Ghi chú
1	Cát nghiền cho bê tông và vữa	đ/m3	TCVN 9205:2012		250.000	
2	Cấp phối đá dăm loại 2	đ/m3			30.000	
3	Cát san nền	đ/m3			80.000	

9. Giá bán sản phẩm của xí nghiệp Phú Cường - Phường 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 II/2018.

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

10. Giá bán sản phẩm của CTCP khai thác đá và sản xuất VLXD Cẩm Phả -Km6- Cẩm Phả -Quảng Ninh

Giá bán trên phương tiện tại kho của công ty tại Km6 - phường Cẩm Thạch - thành phố Cẩm Phả. Giá bán Quý II/2018.

STT	Danh mục vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật	Ký mã hiệu	Giá chưa VAT	Ghi chú
I	Các sản phẩm đá xây dựng					
1	Đá 1x2 (cm)	đ/m ³	TCVN 7572-2006		163.636	
2	Đá 2x4 (cm)	đ/m ³			118.182	
3	Đá 4x6 (cm)	đ/m ³			116.364	
4	Đá hộc	đ/m ³			118.182	
5	Đá 0,5x1 (cm)	đ/m ³	TCVN 7572-2006		63.636	
6	Cấp phối đá dăm loại I	đ/m ³			100.000	
7	Cấp phối đá dăm loại II	đ/m ³			50.000	
II	Các sản phẩm gạch xây dựng					
1	Gạch xi măng KT: 280x150x110 (mm)	đ/viên	TCVN 6477:2011		1.727	
2	Gạch xi măng KT: 200x105x60 (mm)	đ/viên			863	
3	Gạch bê tông nhẹ KT:450x220x105 (mm)	đ/viên			8.181	

11. Giá bán sản phẩm của CT TNHH Cơ khí và Xây dựng Ngọc Thắng - Lâm Xá - Hồng Thái Tây - Đông Triều.

Giá bán trên phương tiện tại kho của công ty tại thôn Lâm Xá - Xã Hồng Thái Tây- Đông Triều. Giá bán Quý II/2018.

STT	Danh mục vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật	Ký mã hiệu	Giá chưa VAT	Ghi chú
1	Đá hộc xây	đ/m ³	TCVN 7572-2006		100.000	
2	Đá 1x2 (cm)	đ/m ³			142.727	
3	Đá 2x4 (cm)	đ/m ³			142.727	
4	Đá 4x6 (cm)	đ/m ³			120.000	
5	Đá mặt	đ/m ³			85.000	

12. Giá bán sản phẩm của Công ty Cổ phần Tiên Đồng - Hạ Long, Quảng Ninh

Giá bán tại thị trường Quảng Ninh. Giá bán Quý II/2018.

STT	Tên sản phẩm	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật	Khối lượng tịnh (kg)	Giá chưa VAT	Ghi chú
I	Sơn nội thất					
1	Sơn phủ mịn cao cấp trong nhà	đ/thùng	QCVN 16:2014/QC-BXD	22,0	981.818	
		đ/lon		5,0	334.545	
2	Sơn bóng mờ nội thất	đ/thùng		19,0	1.800.000	
		đ/lon		4,7	577.273	

3	Sơn siêu bóng nội thất	đ/thùng	"	19,0	2.509.091
		đ/lon		4,7	744.545
4	Sơn siêu bóng nội thất đặc biệt	đ/lon	"	4,7	1.008.182
		đ/kg		1,0	263.636
5	Sơn siêu trắng nội thất	đ/thùng	"	22,0	1.145.455
		đ/lon		6,0	450.909
6	Sơn lót kháng kiềm nội thất	đ/thùng	"	21,0	1.417.273
		đ/lon		5,0	423.636
II Sơn ngoại thất					
1	Sơn phủ mịn cao cấp ngoài nhà	đ/thùng	QCVN 16:2014/QC- BXD	22	1.217.273
		đ/lon		5,0	345.455
2	Sơn bóng mờ ngoại thất	đ/thùng	"	19	2.962.727
		đ/lon		4,7	809.091
3	Sơn siêu bóng ngoại thất	đ/kg	"	1,0	199.091
		đ/lon		4,7	1.118.182
4	Sơn siêu bóng ngoại thất đặc biệt (sơn trên tường âm)	đ/kg	"	1,0	313.636
		đ/lon		4,7	1.468.182
5	Sơn lót kháng kiềm ngoại thất	đ/kg	"	1,0	416.364
		đ/lon		21	1.990.909
6	Sơn chống thấm cao cấp	đ/lon	"	5,0	624.545
		đ/thùng		19	2.100.000
III Bột bả (theo tiêu chuẩn TCXDVN 321:2004)					
1	Bả trong	đ/bao	BT	38	290.909
2	Bả ngoài	đ/bao	BN	38	436.364

13. Giá bán sản phẩm của Công ty Cổ phần Mitsutex

Giá bán đã bao gồm chi phí vận chuyển đến công trình trên địa bàn tỉnh Quảng Ninh. Giá bán Quý II/2018.

STT	Tên sản phẩm	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật	Khối lượng tịnh	Giá chưa VAT	Ghi chú
I Sơn nội thất						
1	Sơn nước nội thất Mitsutex (Độ phủ cao, hiệu quả kinh tế)	đ/thùng	TCVN 8652:2012	18 lít	727.000	
		đ/lon		4 lít	180.000	
2	Sơn nước nội thất cao cấp Mitsutex (độ phủ cao, mặt sơn siêu mịn)	đ/thùng	"	18 lít	1.295.000	
		đ/lon		4 lít	337.000	
3	Sơn siêu trắng nội thất Maya Paint (Độ phủ cao, mặt sơn siêu trắng, siêu mịn)	đ/thùng	"	18 lít	1.455.000	
		đ/lon		4 lít	375.000	
4	Sơn bóng nội thất Maya HQ9 (Bề mặt sơn bóng, đẹp)	đ/lon	"	18 lít	2.498.000	
		đ/lon		5 lít	662.000	

5	Sơn bóng nội thất Maya Gold (Kháng khuẩn, bề mặt sơn bóng, bền, đẹp chịu chùi rửa tối đa)	đ/thùng	"	18 lít	3.145.000	
		đ/lon		5 lít	908.000	
		đ/lon		1 lít	204.000	
6	Sơn siêu bóng nội thất cao cấp Maya Oscar (Kháng khuẩn, thân thiện với môi trường, bề mặt sơn siêu bóng, sản xuất theo công nghệ Nano)	đ/thùng	"	18 lít	3.317.000	
		đ/lon		5 lít	981.000	
		đ/lon		1 lít	216.000	
II	Sơn ngoại thất					
1	Sơn nước ngoại thất Mitsutex (Độ phủ cao, chịu mọi khắc nghiệt của thời tiết)	đ/thùng	TCVN 8652:2012	18 lít	1.835.000	
		đ/lon		4 lít	415.000	
2	Sơn bóng ngoại thất Maya Gold (Chống thấm, che lấp các vết nứt nhỏ, bề mặt bóng, tự đàn hồi, chịu mọi khắc nghiệt của thời tiết)	đ/thùng	"	18 lít	3.937.000	
		đ/lon		5 lít	1.125.000	
		đ/lon		1 lít	243.000	
3	Sơn siêu bóng ngoại thất cao cấp Maya Oscar (Kháng khuẩn theo công nghệ Nano)	đ/thùng	"	18 lít	4.309.000	
		đ/lon		5 lít	1.293.000	
		đ/lon		1 lít	265.000	
III	Hệ thống sơn lót kháng kiềm					
1	Sơn lót chống kiềm nội thất (Chống kiềm hóa, nấm mốc; tăng độ bền màu)	đ/thùng	"	18 lít	1.685.000	
		đ/lon		4 lít	475.000	
2	Sơn lót chống kiềm ngoại thất (Chống kiềm hóa, chống thấm, chống tia cực tím tăng tuổi thọ sơn màu)	đ/thùng	"	18 lít	2.365.000	
		đ/lon		5 lít	650.000	
III	Bột bả (theo tiêu chuẩn TCXDVN 321:2004)					
1	Bả trong	đ/bao		40 Kg	338.000	
2	Bả ngoài	đ/bao		40 Kg	418.000	

14. Giá bán sản phẩm của công ty cổ phần AUSTNAM - Trường Chinh - Hà Nội - ĐT: 043 869 1579

Giá giao hàng tại kho của đại lý tại: Hạ Long, Cẩm Phả trên phương tiện vận chuyển của bên mua. Giá bán Quý II/2018.

STT	Danh mục vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật	Số Sóng	Giá chưa VAT	Ghi chú
I	Tấm lợp liên kết bằng vít, mạ nhôm kẽm (A/Z150), Sơn Polyester, G550					
1	AC11 - 0,45 (mm)	đ/m ²	TCVN 3601: 1981	11	165.455	
2	AC11 - 0,47 (mm)	đ/m ²		11	169.091	
3	A TEK1000 - 0,45 (mm)	đ/m ²	TCVN 3601: 1981	6	166.364	
4	A TEK1000 - 0,47 (mm)	đ/m ²		6	170.000	
5	A TEK1088 - 0,45 (mm)	đ/m ²	"	5	161.818	
6	A TEK1088 - 0,47 (mm)	đ/m ²	"	5	166.364	

II	Tấm lợp liên kết bằng vít, mạ nhôm kẽm (A/Z100), Sơn Polyester, G550				
1	AD11 - 0,42 (mm)	đ/m2	TCVN 3601: 1981	11	155.455
2	AD11 - 0,45 (mm)	đ/m2		11	159.091
3	AD06 - 0,42 (mm)	đ/m2	"	6	156.364
4	AD06 - 0,45 (mm)	đ/m2	"	6	160.000
5	AD05 - 0,42 (mm)	đ/m2	"	5	152.727
6	AD05 - 0,45(mm)	đ/m2	"	5	156.364
III	Tấm lợp liên kết bằng vít, mạ nhôm kẽm (A/Z150), Sơn Polyester, G300				
1	ADTile - 0,42 (mm)	đ/m2	"	6	166.364
IV	Tấm lợp liên kết bằng đai kẹp âm, mạ nhôm kẽm (A/Z150), Sơn Polyester, G550/G340				
1	Alok 420 - 0,45 (mm)	đ/m2	"	3	207.273
2	Alok 420 - 0,47 (mm)	đ/m2	"	3	212.727
3	ASEAM 480 - 0,45 (mm)	đ/m2	"	2	189.091
4	ASEAM 480 - 0,47 (mm)	đ/m2	"	2	193.636
V	Tấm lợp chống nóng, chống ồn EPS dày 50mm, Tôn mạ A/z50, 2 lớp tôn, G340-G550				
1	AR-EPS - 0,40/50/0,35, lớp EPS tỉ trọng 11 (kg/m3)	đ/m2	"	5	307.273
2	AR-EPS - 0,45/50/0,35, lớp EPS tỉ trọng 11 (kg/m3)	đ/m2	"	5	319.091
3	AR-EPS - 0,40/50/0,40, lớp EPS tỉ trọng 11 (kg/m3)	đ/m2	"	5	318.182
4	AR-EPS - 0,45/50/0,40, lớp EPS tỉ trọng 11 (kg/m3)	đ/m2	"	5	327.273
VI	Tấm vách chống nóng, chống ồn ÉP dày 50mm, Tôn mạ A/z50, 2 mặt tôn, G340				
1	AP-EPS - 0,35/50/0,35, tỉ trọng EPS 11(kg/m3)	đ/m2	"		264.545
2	AP-EPS - 0,40/50/0,35, tỉ trọng EPS 11(kg/m3)	đ/m2	"		273.636
3	AP-EPS - 0,40/50/0,40, tỉ trọng EPS 11(kg/m3)	đ/m2	"		281.818
4	AP-EPS - 0,45/50/0,40, tỉ trọng EPS 11(kg/m3)	đ/m2	"		290.000
VII	Tấm lợp chống nóng, chống ồn PU dày 18mm, Tôn mạ A/z150				
1	APU1-0,45mm, lớp Pu tỉ trọng 35-40 (kg/m3)	đ/m2	"	11	252.727
2	APU1-0,47mm, lớp Pu tỉ trọng 35-40 (kg/m3)	đ/m2	"	11	256.364
3	APU1-0,45mm, lớp Pu tỉ trọng 35-40 (kg/m3)	đ/m2	"	6	249.091
4	APU1-0,47mm, lớp Pu tỉ trọng 35-40 (kg/m3)	đ/m2	"	6	253.636
VIII	Tấm lợp chống nóng, chống ồn PU dày 18mm, Tôn mạ A/z100				
1	ADPU1-0,40mm, lớp Pu tỉ trọng 35-40 (kg/m3)	đ/m2	"	11	238.182

2	ADPU1-0,42mm, lớp Pu ti trọng 35-40 (kg/m3)	đ/m2	"	11	242.727
3	ADPU1-0,40mm, lớp Pu ti trọng 35-40 (kg/m3)	đ/m2	"	6	234.545
4	ADPU1-0,42mm, lớp Pu ti trọng 35-40 (kg/m3)	đ/m2	"	6	239.091
IX	Phụ kiện (tấm ốp, máng nước ...)				
1	Tôn khổ rộng 300 (mm), dày 0,42(mm)	đ/md	TCVN 3601:		47.273
2	Tôn khổ rộng 400 (mm), dày 0,42(mm)	đ/md	1981		60.909
3	Tôn khổ rộng 600 (mm), dày 0,42(mm)	đ/md	"		87.273
4	Tôn khổ rộng 300 (mm), dày 0,45(mm)	đ/md	"		50.909
5	Tôn khổ rộng 400 (mm), dày 0,45(mm)	đ/md	"		65.455
6	Tôn khổ rộng 600 (mm), dày 0,45(mm)	đ/md	"		94.545
4	Tôn khổ rộng 300 (mm), dày 0,47(mm)	đ/md	"		51.818
5	Tôn khổ rộng 400 (mm), dày 0,47(mm)	đ/md	"		67.273
6	Tôn khổ rộng 600 (mm), dày 0,47(mm)	đ/md	"		97.273
X	Vật tư phụ				
1	Đai bắt tôn Alok	đ/chiếc			9.000
2	Vít 65mm	đ/chiếc			2.300
3	Vít 45mm	đ/chiếc			1.700
4	Vít 20mm	đ/chiếc			1.200

Ghi chú: Tôn PU sử dụng giấy PVC giảm 5000đ/m2

15. 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 12/4/2018.

STT	Danh mục vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ Thông số kỹ thuật	Giá chưa VAT	Ghi chú
A	Tấm lợp		ISO 9001:2001		
1	ONDULINE® (Xanh ,Đỏ, nâu)	đ/Tấm	2000x950x3mm, chiều cao sóng 38mm, 10 sóng	260.000	Nhập khẩu. Malaysia
2	DURACO® (Xanh ,Đỏ, nâu)	đ/Tấm	2000x950x3mm, chiều cao sóng 38mm, 10 sóng	230.000	Nhập khẩu. Malaysia
3	DURO (Xanh ,Đỏ, nâu)	đ/Tấm	2000x1045x3mm, chiều cao sóng 38mm, 9 sóng + 4 khoảng phẳng	240.000	Nhập khẩu. Malaysia
4	ONDULINE TILE 3D (Đò 3D)	đ/Tấm	2000x960x3mm, 7 sóng + 6 khoảng phẳng	260.000	Nhập khẩu. Malaysia
B	Ngói Pháp Siêu Nhẹ				
5	ONDUVILLA® mờ (Xanh ,Đỏ, nâu)	đ/Tấm	2000x400x3mm, chiều cao sóng 38mm, 6 sóng	70.000	Nhập khẩu. Malaysia
6	ONDUVILLA® bóng Terracota	đ/Tấm	1070x400x3mm, chiều cao sóng 38mm, 6 sóng	88.000	Nhập khẩu Nga/Tây Ban Nha
7	ONDUVILLA® bóng Đỏ	đ/Tấm	1070x400x3mm, chiều cao sóng 38mm, 6 sóng	88.000	Nhập khẩu Nga/Tây Ban Nha
8	ONDUVILLA® bóng Đen	đ/Tấm	1070x400x3mm, chiều cao sóng 38mm, 6 sóng	88.000	Nhập khẩu Nga/Tây Ban Nha

9	ONDUVILLA® bóng Xanh rừng	đ/Tấm	1070x400x3mm, chiều cao sóng 38mm, 6 sóng	90.727	Nhập khẩu Nga/Tây Ban Nha
C	Linh Kiện				
10	Úp nóc ONDULINE®	đ/Tấm	1000x500x3mm	105.000	Nhập khẩu. Malaysia
11	Diềm mái ONDULINE®	đ/Tấm	1100x500x3mm	110.000	Nhập khẩu Ba Lan
12	Úp nóc ONDUVILLA®	đ/Tấm	1060x194x3mm	98.000	Nhập khẩu Ba Lan
13	Diềm mái ONDUVILLA®	đ/Tấm	1040x(105-114)x3mm	87.000	Nhập khẩu Ba Lan
14	Chụp đầu hồi (ngồi bò) ONDUVILLA®	đ/Tấm	1060x194x3mm	98.000	Nhập khẩu Ba Lan
15	Nối tiếp giáp đỉnh mái ONDUVILLA®	đ/Tấm	1020x140x3mm	83.000	Nhập khẩu Ba Lan
16	Đỉnh chuyên dụng cho xà gỗ thép (xanh, đỏ, nâu, đen)	đ/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)	đ/Cây	Đầu nhựa cứng, rãnh chéo, chìm, 4.0x73#2S (70mm)	1.518	Nhập khẩu Đài Loan
18	Băng dán ONDULAIR Slim	đ/Cuộn	Khổ 15cm, Dài 500cm	430.000	Nhập khẩu Ba Lan
19	Băng dán ONDUBAND	đ/Cuộn	Khổ 30cm, Dài 1000cm	660.000	Nhập khẩu Ba Lan

16. Giá bán sản phẩm của công ty TNHH thương mại Tam Kim - Hà Nội - ĐT: 043 783 3071

Giá giao hàng tại kho của công ty, trên phương tiện vận chuyển của bên mua. Giá bán từ ngày 20/4/2018.

STT	Danh mục vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật	Ký hiệu, mã hiệu	Giá chưa VAT	Ghi chú
1	Mặt 1/2/3 lỗ - Roman	đ/Cái	TCVN 7722: 2009	RVA801/2/3	13.500	
2	Mặt 4/5/6 lỗ - Roman	đ/Cái		RVA804/5/6	20.500	
3	Ô đơn - Roman	đ/Cái		RVA810	34.000	
4	Ô đôi - Roman	đ/Cái	"	RVA820	55.000	
5	Ô ba - Roman	đ/Cái	"	RVA830	68.000	
6	Ô đơn 3 châu đa năng - Roman	đ/Cái	"	RVA833	58.000	
7	Ô đôi 3 châu đa năng - Roman	đ/Cái	"	RVA870	78.000	
8	Hạt một chiều - Roman	đ/Cái	"	RVA8610	9.800	
9	Hạt hai chiều - Roman	đ/Cái	"	RVA8620	19.000	
10	Hạt điện thoại 4 dây - Roman	đ/Cái	"	RVA8664	54.000	
11	Hạt tivi - Roman	đ/Cái	"	RVA8650	43.000	
12	Hạt 20A - Roman	đ/Cái	"	RVA8640	71.000	
13	Đế âm đơn Roman	đ/Cái	"	RDA01	3.900	
14	Ô đôi 3 châu âm sàn Roman	đ/Cái	"	R6892	840.000	
15	Quạt thông gió âm trần sai cánh 15-Roman	đ/Cái	"	RCF20T	390.000	
16	Quạt thông gió âm trần sai cánh 20-Roman	đ/Cái	"	RCF25T	435.000	
17	Quạt thông gió âm trần sai cánh 25-Roman	đ/Cái	"	RCF30T	460.000	
18	Ống luồn tròn PVC phi 16- Roman	đ/Cây	"	R9016W	16.800	
19	Ống luồn tròn PVC phi 20- Roman	đ/Cây	"	R9020W	23.500	

20	Ông luôn tròn PVC phi 25- Roman	đ/Cây	"	R9025W	33.000
21	Ông luôn tròn PVC phi 32- Roman	đ/Cây	"	R9032W	72.000
22	Bộ tuyp led T8 0.6m 10w - Roman	đ/Bộ	"	ELB8212/10w	140.000
23	Bộ tuyp led T8 1.2m 18w - Roman	đ/Bộ	"	ELB8212/21w	165.000
24	Bóng tube LED thủy tinh 0.6m, 10W ánh sáng trắng (led Samsung)	đ/Cái	"	ELB8019/10w	60.000
25	Bóng tube LED thủy tinh 1.2m, 19W ánh sáng trắng (led Samsung)	đ/Cái	"	ELB8019/19w	72.000
26	Bộ thân máng âm trần tán quang âm trần cao cấp 2b*1.2m lắp bóng led	đ/Cái	"	R2120ANG	744.000
27	Bộ thân máng âm trần tán quang âm trần cao cấp 3b*0.6m lắp bóng led	đ/Cái	"	R360ANG	660.000
28	Bộ thân máng âm trần tán quang âm trần cao cấp 3b*1.2m lắp bóng led	đ/Cái	"	R3120ANG	1.166.000
29	Bộ thân máng âm trần tán quang âm trần cao cấp 4b*0.6m lắp bóng led	đ/Cái	"	R460ANG	840.000
30	Bộ máng âm trần LED 0.6x0.6m 42W ánh sáng trắng Roman	đ/Cái	"	RANG6060/42 w	680.000
31	Bộ máng âm trần LED 0.3x1.2m 42W ánh sáng trắng Roman	đ/Cái	"	RANG30120/42 w	720.000
32	Bộ máng âm trần LED 0.6x1.2m 72W ánh sáng trắng Roman	đ/Cái	"	RANG60120/72 w	1.160.000
33	Máng đèn chống thấm lắp bóng LED RLED120.2C/42W	đ/Cái	"	RLED120.2C/42	958.000
34	Máng đèn chống thấm lắp bóng LED RLED120.1C/21W	đ/Cái	"	RLED120.1C/21	690.000
35	Máng đèn chống thấm lắp bóng LED RLED60.1C/9W	đ/Cái	"	RLED60.1C/9W	540.000
36	Đèn downlight LED D105- 3w Roman	đ/Cái	"	ELD2102/3W	79.000
37	Đèn downlight LED D125- 5w Roman	đ/Cái	"	ELD2102/5W	108.000
38	Đèn downlight LED D137- 7w Roman	đ/Cái	"	ELD2102/7W	136.000
39	Đèn downlight LED D137- 9w Roman	đ/Cái	"	ELD2102/9W	165.000
40	Đèn downlight siêu mỏng LED 6W- D112 Roman	đ/Cái	"	ELD3018/6w	79.000
41	Đèn downlight siêu mỏng LED 7W- D120 Roman	đ/Cái	"	ELD3018/7w	100.000
42	Đèn downlight siêu mỏng LED 9W- D146 Roman	đ/Cái	"	ELD3018/9w	115.000
43	Đèn downlight siêu mỏng LED 12W- D175 Roman	đ/Cái	"	ELD3018/12w	136.000
44	Đèn downlight siêu mỏng LED 15W- D175 Roman	đ/Cái	"	ELD3018/15w	158.000
45	Đèn downlight LED 9W -D145 Roman	đ/Cái	"	ELD2009/9w	250.000

46	Đèn downlight LED 12W -D178 Roman	đ/Cái	"	ELD2009/12w	299.000	
47	Đèn downlight LED 15W -D178 Roman	đ/Cái	"	ELD2009/15w	325.000	
48	Đèn downlight LED 18W -D191 Roman	đ/Cái	"	ELD2009/18w	360.000	
49	Đèn downlight LED 24W -D191 Roman	đ/Cái	"	ELD2009/24w	399.000	
50	Đèn ốp panel lắp nổi vuông 170x170-12w (vỏ hợp kim nhôm) - Roman	đ/Cái	"	ELT8006/12w	135.000	
51	Đèn ốp panel lắp nổi vuông 220x220-18w (vỏ hợp kim nhôm) - Roman	đ/Cái	"	ELT8006/18w	155.000	
52	Đèn ốp panel lắp nổi tròn D170-12w (vỏ hợp kim nhôm) - Roman	đ/Cái	"	ELT8007/12w	135.000	
53	Đèn ốp panel lắp nổi tròn D220-18w (vỏ hợp kim nhôm) - Roman	đ/Cái	"	ELT8006/18w	155.000	
54	Đèn ốp trần D250 lắp bóng compact Roman	đ/Cái	"	ELT6003/E1	99.000	
55	Đèn ốp trần D250 led 12w Roman	đ/Cái	"	ELT6003/12w	205.000	
56	Đèn ốp trần led chống hơi nước 12w D270 - Roman	đ/Cái	"	ELT7035/12w	210.000	
57	Đèn ốp trần led chống hơi nước 12w D270 - Roman	đ/Cái	"	ELT7128/12w	220.000	
58	Đèn ốp trần led vuông D275x275 -13w - Roman	đ/Cái	"	ELT7056/13w	160.000	
59	Đèn gương led 12w-112x450mm Roman	đ/Cái	"	EML6018/12w	210.000	
60	Đèn tường nhựa lắp bóng compact đui E27 Roman	đ/Cái	"	ELT7046/E1	85.000	
61	Đèn tường nhựa led 10w Roman	đ/Cái	"	ELT7046/10w	170.000	
62	Đèn Panel Led 18W - 300*300mm - Roman	đ/Cái	"	ELW110/303018	380.000	
63	Đèn Panel Led 36W - 600*600mm - Roman	đ/Cái	"	ELW110/606036	790.000	
64	Đèn Panel Led 40W - 1200*300mm - Roman	đ/Cái	"	ELW110/120304	850.000	

Ghi chú:

- Giá máng đèn chưa bao gồm bóng (Trừ đèn led đã bao gồm bóng led)
- Hàng được giao tại kho của công ty, giá trên chưa bao gồm phí vận chuyển.

17. 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 II/2018.

STT	Danh mục	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật	Ký hiệu	Đơn giá chưa VAT	Ghi chú
I	Sản phẩm ống nhựa xoắn					
1	Ống nhựa xoắn HDPE ASIA Φ 25/32	đ/m	TCVN 7997:2009		12.800	
2	Ống nhựa xoắn HDPE ASIA Φ 30/40	đ/m			14.500	
3	Ống nhựa xoắn HDPE ASIA Φ 40/50	đ/m		"	21.200	

4	Ống nhựa xoắn HDPE ASIA Φ 50/65	đ/m	"		28.300	
5	Ống nhựa xoắn HDPE ASIA Φ 65/85	đ/m	"		41.200	
6	Ống nhựa xoắn HDPE ASIA Φ 80/105	đ/m	"		53.700	
7	Ống nhựa xoắn HDPE ASIA Φ 90/112	đ/m	"		61.600	
8	Ống nhựa xoắn HDPE ASIA Φ 100/130	đ/m	"		75.800	
9	Ống nhựa xoắn HDPE ASIA Φ 125/160	đ/m	"		117.800	
10	Ống nhựa xoắn HDPE ASIA Φ 150/195	đ/m	"		160.800	
11	Ống nhựa xoắn HDPE ASIA Φ 175/230	đ/m	"		239.000	
12	Ống nhựa xoắn HDPE ASIA Φ 200/260	đ/m	"		286.600	
13	Ống nhựa xoắn HDPE ASIA Φ 250/320	đ/m	"		615.000	
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	đ/m	Tiêu chuẩn sản xuất: IEC 60228, IEC 60502-2:2014; IECA P45 482-2013		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	đ/m	"		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	đ/m	"		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	đ/m	"		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	đ/m	"		1.283.039	

6	Cáp ngầm Cu/XLPE/PVC/DSTA/PVC-W 20/35(40,5)kV-3x70mm ² , có màn chắn băng đồng dày 0,127mm, độ dày danh định của lớp cách điện ≥8,8mm	đ/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 băng đồng dày 0,127mm, độ dày danh định của lớp cách điện ≥8,8mm	đ/m	"		818.049
III	Đầu cáp - hộp đầu cáp				
1	Bộ đầu cáp ngầm 3 pha T-Plug 24kV - 3x25÷70mm ² kèm bộ tách 3 pha	đ/bộ			14.617.800
2	Bộ đầu cáp ngầm 3 pha T-Plug 24kV - 3x95÷240mm ² kèm bộ tách 3 pha	đ/bộ			16.307.800
3	Bộ đầu cáp ngầm 3 pha Elbow 24kV - 3x25÷70mm ² kèm bộ tách 3 pha	đ/bộ			11.385.000
4	Bộ đầu cáp ngầm 3 pha T-Plug 35kV- 3x240mm ² kèm bộ tách 3 pha	đ/bộ			18.750.000
5	Hộp nối cáp ngầm đồng 35kV- 3x240mm ²	đ/bộ			17.000.000
6	Bộ đầu cáp ngầm 3 pha ngoài trời 35kV-3x240mm ² co nguội	đ/bộ			12.900.000
7	Bộ đầu cáp ngầm 3 pha ngoài trời 35kV-3x120mm ² co nguội	đ/bộ			9.780.000
8	Bộ đầu cáp ngầm 3 pha ngoài trời 24kV-3x50mm ² co nguội	đ/bộ			5.688.000
9	Bộ đầu cáp ngầm 3 pha ngoài trời 24kV-3x70mm ² co nguội	đ/bộ			5.783.000
10	Bộ đầu cáp ngầm 3 pha ngoài trời 24kV-3x240mm ² co nguội	đ/bộ			6.879.600
11	Hộp nối cáp ngầm trung thế 24kV đồng 3x240mm ²	đ/hộp			11.912.300
12	Hộp nối cáp ngầm trung thế 24kV đồng - nhôm 3x240mm ²	đ/hộp			12.115.500
13	Hộp nối cáp ngầm trung thế 24kV đồng 3x70mm ²	đ/hộp			8.735.000
14	Hộp nối cáp ngầm hạ thế 150	đ/hộp			5.400.000
15	Hộp nối cáp ngầm hạ thế 120	đ/hộp			4.840.000
16	Hộp nối cáp ngầm hạ thế 95	đ/hộp			4.570.000
III	Đầu cốt ECO				
1	Đầu cốt đúc đỏ ECO nặng ECO - M16	đ/Cái		ECO - M16	20.376
2	Đầu cốt đúc đỏ ECO nặng ECO - M25	đ/Cái		ECO - M25	25.920
3	Đầu cốt đúc đỏ ECO nặng ECO - M35	đ/Cái		ECO - M35	33.120

4	Đầu cốt đúc đỏ ECO nặng ECO - M50	đ/Cái		ECO - M50	46.080
5	Đầu cốt đúc đỏ ECO nặng ECO - M70	đ/Cái		ECO - M70	61.200
6	Đầu cốt đúc đỏ ECO nặng ECO - M95	đ/Cái		ECO - M95	84.240
7	Đầu cốt đúc đỏ ECO nặng ECO - M120	đ/Cái		ECO - M120	105.120
8	Đầu cốt đúc đỏ ECO nặng ECO - M150	đ/Cái		ECO - M150	134.640
9	Đầu cốt đúc đỏ ECO nặng ECO - M185	đ/Cái		ECO - M185	164.160
10	Đầu cốt đúc đỏ ECO nặng ECO - M240	đ/Cái		ECO - M240	227.520
11	Đầu cốt đồng dài M thường ECO - M16	đ/Cái		ECO - M16	5.460
12	Đầu cốt đồng dài M thường ECO - M25	đ/Cái		ECO - M25	4.932
13	Đầu cốt đồng dài M thường ECO - M35	đ/Cái		ECO - M35	7.236
14	Đầu cốt đồng dài M thường ECO - M50	đ/Cái		ECO - M50	12.420
15	Đầu cốt đồng dài M thường ECO - M70	đ/Cái		ECO - M70	19.656
16	Đầu cốt đồng dài M thường ECO - M95	đ/Cái		ECO - M95	26.676
17	Đầu cốt đồng dài M thường ECO - M120	đ/Cái		ECO - M120	38.628
18	Đầu cốt đồng dài M thường ECO - M150	đ/Cái		ECO - M150	54.072
19	Đầu cốt đồng dài M thường ECO - M185	đ/Cái		ECO - M185	63.180
20	Đầu cốt đồng dài M thường ECO - M240	đ/Cái		ECO - M240	93.096
21	Đầu cốt đồng dài M thường ECO - M300	đ/Cái		ECO - M300	137.736
22	Đầu cốt SC đúc dài mạ trắng ECO - SC 16-5x	đ/Cái		ECO - SC 16-5x	5.184
23	Đầu cốt SC đúc dài mạ trắng ECO - SC 25-8x	đ/Cái		ECO - SC 25-8x	8.496
24	Đầu cốt SC đúc dài mạ trắng ECO - SC 35-8x	đ/Cái		ECO - SC 35-8x	10.872
25	Đầu cốt SC đúc dài mạ trắng ECO - SC 50-10x	đ/Cái		ECO - SC 50-10x	15.480
26	Đầu cốt SC đúc dài mạ trắng ECO - SC 70-10x	đ/Cái		ECO - SC 70-10x	24.840
27	Đầu cốt SC đúc dài mạ trắng ECO - SC 95-10x	đ/Cái		ECO - SC 95-10x	30.600
28	Đầu cốt SC đúc dài mạ trắng ECO - SC 120-12x	đ/Cái		ECO - SC 120-12x	42.840

29	Đầu cột SC đúc dài mạ trắng ECO - SC 150-12x	đ/Cái		ECO - SC 150-12x	59.832
30	Đầu cột SC đúc dài mạ trắng ECO - SC 185-14x	đ/Cái		ECO - SC 185-14x	76.104
31	Đầu cột SC đúc dài mạ trắng ECO - SC 240-14x	đ/Cái		ECO - SC 240-14x	103.896
32	Đầu cột SC đúc dài mạ trắng ECO - SC 300-16x	đ/Cái		ECO - SC 300-16x	166.752
33	Đầu cột đồng nhôm ECO - AU 25	đ/Cái		ECO - AU 25	48.960
34	Đầu cột đồng nhôm ECO - AU 35	đ/Cái		ECO - AU 35	50.040
35	Đầu cột đồng nhôm ECO - AU 50	đ/Cái		ECO - AU 50	79.200
36	Đầu cột đồng nhôm ECO - AU 70	đ/Cái		ECO - AU 70	80.640
37	Đầu cột đồng nhôm ECO - AU 95	đ/Cái		ECO - AU 95	82.800
38	Đầu cột đồng nhôm ECO - AU 120	đ/Cái		ECO - AU 120	134.280
39	Đầu cột đồng nhôm ECO - AU 150	đ/Cái		ECO - AU 150	136.800
40	Đầu cột đồng nhôm ECO - AU 185	đ/Cái		ECO - AU 185	237.240
41	Đầu cột đồng nhôm ECO - AU 240	đ/Cái		ECO - AU 240	241.560
42	Đầu cột đồng nhôm ECO - AU 300	đ/Cái		ECO - AU 300	328.680
43	Đầu cột đồng nhôm ECO - AU 400	đ/Cái		ECO - AU 400	417.960

18. Giá bán sản phẩm dây và cáp điện CadiSun của Công ty CP dây và cáp điện Thượng Đình - Hà Nội - ĐT: 043 5587 563

Giá trên phương tiện vận chuyển của bên mua tại kho của công ty tại Km 35+400, Quốc lộ 5, xã Cẩm Điền, Cẩm Giàng, Hải Dương. Quý II/2018.

STT	Danh mục vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Cấu trúc ruột dẫn		Giá chưa VAT	Ghi chú/ Đóng gói m/lô hoặc Cuộn
			Dây pha	Dây TT (nếu có)		
			Số sợi/ĐK	Số sợi/ĐK		
	Cáp đồng trần					
1	C 1.5	đ/kg	7/0,52		282.098	30.000
2	C 2.5	đ/kg	7/0,67		280.621	20.000
3	C 4	đ/kg	7/0,85		279.638	15.000
4	C 6	đ/kg	7/1,05		279.030	15.000
5	CF 10	đ/kg	7/Compact		277.978	15.000
6	CF 16	đ/kg	7/Compact		274.628	8.000
7	CF 25	đ/kg	7/Compact		274.565	4.000
8	CF 35	đ/kg	7/Compact		274.285	4.000
9	CF 50	đ/kg	7/Compact		276.242	4.000
10	CF 70	đ/kg	19/Compact		274.308	4.000
11	CF 95	đ/kg	19/Compact		274.536	2.000
12	CF 120	đ/kg	19/Compact		274.487	2.000
13	CF 150	đ/kg	19/Compact		274.202	1.500
14	CF 185	đ/kg	37/Compact		274.193	1.500
15	CF 240	đ/kg	37/Compact		274.193	1.000
16	CF 300	đ/kg	37/Compact		274.095	1.000

17	CF 400	đ/kg	61/Compact	274.012	1.000
18	CF 500	đ/kg	61/Compact	274.293	1.000
19	CF 630	đ/kg	61/Compact	274.082	1.000
20	CF 800	đ/kg	61/Compact	273.836	1.000
Cáp đồng CU/PVC 0.6/1 KV (theo tiêu chuẩn TCVN 5935-1)					
1	CV 1x16	đ/m	7/Compact	38.887	100
2	CV 1x25	đ/m	7/Compact	60.543	100
3	CV 1x35	đ/m	7/Compact	84.862	2.000
4	CV 1x50	đ/m	7/Compact	117.071	1.000
5	CV 1x70	đ/m	19/Compact	165.300	1.000
6	CV 1x95	đ/m	19/Compact	231.204	500
7	CV 1x120	đ/m	19/Compact	289.443	500
8	CV 1x150	đ/m	19/Compact	360.677	500
9	CV 1x185	đ/m	37/Compact	452.040	500
10	CV 1x240	đ/m	37/Compact	591.208	250
11	CV 1x300	đ/m	37/Compact	740.339	250
12	CV 1x400	đ/m	61/Compact	960.281	200
13	CV 1x500	đ/m	61/Compact	1.201.962	200
14	CV 1x630	đ/m	61/Compact	1.516.749	200
15	CV 1x800	đ/m	61/Compact	1.934.434	200
Cáp đồng Cu/XLPE/PVC 0.6/1 KV (Theo tiêu chuẩn TCVN 5935-1)					
1	CXV 1x1.5	đ/m	7/0,52	5.053	200
2	CXV 1x2.5	đ/m	7/0,67	7.683	200
3	CXV 1x4	đ/m	7/0,85	11.456	200
4	CXV 1x6	đ/m	7/1,05	16.479	200
5	CXV 1x10	đ/m	7/compact	26.072	200
6	CXV 1x16	đ/m	7/compact	40.408	200
7	CXV 1x25	đ/m	7/compact	61.881	200
8	CXV 1x35	đ/m	7/compact	86.398	2.000
9	CXV 1x50	đ/m	7/compact	118.809	2.000
10	CXV 1x70	đ/m	19/compact	167.509	2.000
11	CXV 1x95	đ/m	19/compact	233.182	2.000
12	CXV 1x120	đ/m	19/compact	292.395	1.000
13	CXV 1x150	đ/m	19/compact	364.019	1.000
14	CXV 1x185	đ/m	37/compact	455.769	1.000
15	CXV 1x240	đ/m	37/compact	595.479	1.000
16	CXV 1x300	đ/m	37/compact	745.398	1.000
17	CXV 1x400	đ/m	61/compact	965.723	500
18	CXV 1x500	đ/m	61/compact	1.208.733	500
19	CXV 1x630	đ/m	61/compact	1.526.311	500
20	CXV 1x800	đ/m	61/compact	1.946.998	500
Cáp đồng Cu/XLPE/PVC 0.6/1 KV					
1	CXV 2x1.5	đ/m	7/0,52	11.235	200
2	CXV 2x2.5	đ/m	7/0,67	16.783	200
3	CXV 2x4	đ/m	7/0,85	24.508	200
4	CXV 2x6	đ/m	7/1,04	36.620	3.000
5	CXV 2x10	đ/m	7/compact	56.434	2.000
6	CXV 2x11	đ/m	7/compact	60.410	2.000
7	CXV 2x16	đ/m	7/compact	85.487	2.000
8	CXV 2x25	đ/m	7/compact	130.966	2.000
9	CXV 2x35	đ/m	7/compact	181.483	1.000

10	CXV 2x50	đ/m	7/compact		248.804	1.000
11	CXV 2x70	đ/m	19/compact		349.992	1.000
12	CXV 2x95	đ/m	19/compact		485.520	1.000
13	CXV 2x120	đ/m	19/compact		602.098	1.000
14	CXV 2x150	đ/m	19/compact		749.072	500
Cáp đồng Cu/XLPE/PVC 0.6/1 KV (Theo tiêu chuẩn TCVN 5935-1)						
1	CXV 3x1.5	đ/m	7/0,52		17.632	2.000
2	CXV 3x2.5	đ/m	7/0,67		25.562	2.000
3	CXV 3x4	đ/m	7/0,85		37.265	2.000
4	CXV 3x6	đ/m	7/1,05		53.369	2.000
5	CXV 3x10	đ/m	7/compact		83.196	2.000
6	CXV 3x16	đ/m	7/compact		125.362	2.000
7	CXV 3x25	đ/m	7/compact		193.733	1.000
8	CXV 3x35	đ/m	7/compact		267.651	1.000
9	CXV 3x50	đ/m	7/compact		367.664	1.000
10	CXV 3x70	đ/m	19/compact		518.710	1.000
11	CXV 3x95	đ/m	19/compact		719.961	1.000
12	CXV 3x120	đ/m	19/compact		893.127	1.000
13	CXV 3x150	đ/m	19/compact		1.112.617	500
14	CXV 3x185	đ/m	37/compact		1.391.534	500
15	CXV 3x240	đ/m	37/compact		1.814.890	250
16	CXV 3x300	đ/m	37/compact		2.270.417	250
17	CXV 3x400	đ/m	61/compact		2.941.083	250
Cáp đồng Cu/XLPE/PVC 0.6/1 KV (Theo tiêu chuẩn TCVN 5935-1)						
1	CXV 3x2.5+1x1.5	đ/m	7/0,67	7/0,52	29.973	2.000
2	CXV 3x4+1x2.5	đ/m	7/0,85	7/0,67	44.390	2.000
3	CXV 3x6+1x4	đ/m	7/1,05	7/0,85	63.759	2.000
4	CXV 3x10+1x6	đ/m	7/Compact	7/1,05	98.155	1.000
5	CXV 3x16+1x10	đ/m	7/Compact	7/Compact	152.145	1.000
6	CXV 3x25+1x16	đ/m	7/Compact	7/Compact	233.049	1.000
7	CXV 3x35+1x16	đ/m	7/Compact	7/Compact	307.515	1.000
8	CXV 3x35+1x25	đ/m	7/Compact	7/Compact	330.125	1.000
9	CXV 3x50+1x25	đ/m	7/Compact	7/Compact	429.608	1.000
10	CXV 3x50+1x35	đ/m	7/Compact	7/Compact	454.531	1.000
11	CXV 3x70+1x35	đ/m	19/Compact	7/Compact	604.620	1.000
12	CXV 3x70+1x50	đ/m	19/Compact	7/Compact	637.602	1.000
13	CXV 3x95+1x50	đ/m	19/Compact	7/Compact	830.277	1.000
14	CXV 3x95+1x70	đ/m	19/Compact	19/Compact	879.804	1.000
15	CXV 3x120+1x70	đ/m	19/Compact	19/Compact	1.059.679	500
16	CXV 3x120+1x95	đ/m	19/Compact	19/Compact	1.126.390	500
17	CXV 3x150+1x70	đ/m	19/Compact	19/Compact	1.277.448	500
18	CXV 3x150+1x95	đ/m	19/Compact	19/Compact	1.343.727	500
19	CXV 3x150+1x120	đ/m	19/Compact	19/Compact	1.404.688	500
20	CXV 3x185+1x95	đ/m	37/Compact	19/Compact	1.622.104	500
21	CXV 3x185+1x120	đ/m	37/Compact	19/Compact	1.683.280	500
22	CXV 3x185+1x150	đ/m	37/Compact	19/Compact	1.755.928	500
23	CXV 3x240+1x120	đ/m	37/Compact	19/Compact	2.104.445	250
24	CXV 3x240+1x150	đ/m	37/Compact	19/Compact	2.177.248	250
25	CXV 3x240+1x185	đ/m	37/Compact	37/Compact	2.270.208	250
26	CXV 3x300+1x150	đ/m	37/Compact	19/Compact	2.628.022	250
27	CXV 3x300+1x185	đ/m	37/Compact	37/Compact	2.723.991	250

28	CXV 3x300+1x240	đ/m	37/Compact	37/Compact	2.864.762	250
Cáp đồng Cu/XLPE/PVC 0.6/1 KV (Theo tiêu chuẩn TCVN 5935-1)						
1	CXV 4x1.5	đ/m	7/0,52		22.222	2.000
2	CXV 4x2.5	đ/m	7/0,67		33.161	2.000
3	CXV 4x4	đ/m	7/0,85		48.245	2.000
4	CXV 4x6	đ/m	7/1,05		69.723	2.000
5	CXV 4x10	đ/m	7/compact		109.208	2.000
6	CXV 4x16	đ/m	7/compact		165.211	1.000
7	CXV 4x35	đ/m	7/compact		354.699	1.000
8	CXV 4x95	đ/m	19/compact		948.575	500
9	CXV 4x120	đ/m	19/compact		1.187.590	500
10	CXV 4x150	đ/m	19/compact		1.479.154	500
11	CXV 4x185	đ/m	37/compact		1.851.453	500
12	CXV 4x240	đ/m	37/compact		2.416.126	250
13	CXV 4x300	đ/m	37/compact		3.021.079	250
Cáp điện kế Muller Cu/XLPE/PVC/ATA/PVC 0.6/1 KV (Theo tiêu chuẩn TCVN 5935-1)						
1	MULLER 2x4	đ/m	7/0,85		30.714	2.000
2	MULLER 2x6	đ/m	7/1,05		42.306	2.000
3	MULLER 2x7	đ/m	7/1,13		48.642	2.000
4	MULLER 2x10	đ/m	7/Compact		62.414	2.000
5	MULLER 2x11	đ/m	7/Compact		66.396	2.000
6	MULLER 2x16	đ/m	7/Compact		93.632	1.000
7	MULLER 2x25	đ/m	7/Compact		142.835	1.000
Cáp ngầm Cu/XLPE/PVC/DSTA/PVC 0.6/1 KV (Theo tiêu chuẩn TCVN 5935-1)						
1	DSTA 2x1.5	đ/m	7/0,52		19.400	2.000
2	DSTA 2x2.5	đ/m	7/0,67		25.803	2.000
3	DSTA 2x4	đ/m	7/0,85		34.127	2.000
4	DSTA 2x6	đ/m	7/1,05		45.693	2.000
5	DSTA 2x10	đ/m	7/compact		66.878	2.000
6	DSTA 2x16	đ/m	7/compact		98.521	1.000
7	DSTA 2x25	đ/m	7/compact		146.939	1.000
8	DSTA 2x35	đ/m	7/compact		198.845	1.000
9	DSTA 2x50	đ/m	7/compact		269.797	1.000
10	DSTA 2x70	đ/m	19/compact		376.927	1.000
11	DSTA 2x95	đ/m	19/compact		532.228	1.000
12	DSTA 2x120	đ/m	19/compact		659.650	500
13	DSTA 2x150	đ/m	19/compact		823.422	500
Cáp ngầm Cu/XLPE/PVC/DSTA/PVC 0.6/1 KV (Theo tiêu chuẩn TCVN 5935-1)						
1	DSTA 3x1.5	đ/m	7/0,52		25.959	2.000
2	DSTA 3x2.5	đ/m	7/0,67		34.998	2.000
3	DSTA 3x4	đ/m	7/0,85		46.732	2.000
4	DSTA 3x6	đ/m	7/1,05		62.987	2.000
5	DSTA 3x10	đ/m	7/compact		93.604	1.000
6	DSTA 3x16	đ/m	7/compact		140.092	1.000
7	DSTA 3x25	đ/m	7/compact		209.566	1.000
8	DSTA 3x35	đ/m	7/compact		285.683	1.000
9	DSTA 3x50	đ/m	7/compact		389.468	1.000
10	DSTA 3x70	đ/m	19/compact		566.512	1.000
11	DSTA 3x95	đ/m	19/compact		768.227	500
12	DSTA 3x120	đ/m	19/compact		953.780	500
13	DSTA 3x150	đ/m	19/compact		1.183.207	500

14	DSTA 3x185	đ/m	37/compact		1.473.113	250
15	DSTA 3x240	đ/m	37/compact		1.910.981	250
16	DSTA 3x300	đ/m	37/compact		2.376.418	250
17	DSTA 3x400	đ/m	61/compact		3.071.807	250
Cáp ngầm Cu/XLPE/PVC/DSTA/PVC 0.6/1 KV (Theo tiêu chuẩn TCVN 5935-1)						
1	DSTA 3x2.5+1x1.5	đ/m	7/0,67	7/0,52	39.506	2.000
2	DSTA 3x4+1x2.5	đ/m	7/0,85	7/0,67	54.773	2.000
3	DSTA 3x6+1x4	đ/m	7/1,05	7/0,85	74.252	2.000
4	DSTA 3x10+1x6	đ/m	7/compact	7/1,05	110.232	1.000
5	DSTA 3x16+1x10	đ/m	7/compact	7/compact	166.682	1.000
6	DSTA 3x25+1x16	đ/m	7/compact	7/compact	249.879	1.000
7	DSTA 3x35+1x16	đ/m	7/compact	7/compact	326.744	1.000
8	DSTA 3x35+1x25	đ/m	7/compact	7/compact	350.692	1.000
9	DSTA 3x50+1x25	đ/m	7/compact	7/compact	452.910	1.000
10	DSTA 3x50+1x35	đ/m	7/compact	7/compact	480.451	1.000
11	DSTA 3x70+1x35	đ/m	19/compact	7/compact	654.846	1.000
12	DSTA 3x70+1x50	đ/m	19/compact	7/compact	690.236	1.000
13	DSTA 3x95+1x50	đ/m	19/compact	7/compact	888.414	500
14	DSTA 3x95+1x70	đ/m	19/compact	19/compact	940.412	500
15	DSTA 3x120+1x70	đ/m	19/compact	19/compact	1.128.313	500
16	DSTA 3x120+1x95	đ/m	19/compact	19/compact	1.197.307	500
17	DSTA 3x150+1x70	đ/m	19/compact	19/compact	1.353.556	500
18	DSTA 3x150+1x95	đ/m	19/compact	19/compact	1.421.939	500
19	DSTA 3x150+1x120	đ/m	19/compact	19/compact	1.484.854	500
20	DSTA 3x185+1x95	đ/m	37/compact	19/compact	1.711.896	250
21	DSTA 3x185+1x120	đ/m	37/compact	19/compact	1.775.019	250
22	DSTA 3x185+1x150	đ/m	37/compact	19/compact	1.850.255	250
23	DSTA 3x240+1x120	đ/m	37/compact	19/compact	2.205.481	250
24	DSTA 3x240+1x150	đ/m	37/compact	19/compact	2.283.700	250
25	DSTA 3x240+1x185	đ/m	37/compact	37/compact	2.379.757	250
26	DSTA 3x300+1x150	đ/m	37/compact	19/compact	2.745.718	250
27	DSTA 3x300+1x185	đ/m	37/compact	37/compact	2.844.200	250
28	DSTA 3x300+1x240	đ/m	37/compact	37/compact	2.988.476	250
Cáp ngầm Cu/XLPE/PVC/DSTA/PVC 0.6/1 KV (Theo tiêu chuẩn TCVN 5935-1)						
1	DSTA 4x1.5	đ/m	7/0,52		31.115	2.000
2	DSTA 4x2.5	đ/m	7/0,67		42.689	2.000
3	DSTA 4x4	đ/m	7/0,85		58.025	2.000
4	DSTA 4x6	đ/m	7/1,05		80.026	2.000
5	DSTA 4x10	đ/m	7/compact		121.036	1.000
6	DSTA 4x16	đ/m	7/compact		181.963	1.000
7	DSTA 4x25	đ/m	7/compact		273.324	1.000
8	DSTA 4x35	đ/m	7/compact		376.217	1.000
9	DSTA 4x50	đ/m	7/compact		514.335	1.000
10	DSTA 4x70	đ/m	19/compact		742.002	500
11	DSTA 4x95	đ/m	19/compact		1.010.278	500
12	DSTA 4x120	đ/m	19/compact		1.258.127	500
13	DSTA 4x150	đ/m	19/compact		1.559.162	250
14	DSTA 4x185	đ/m	37/compact		1.945.180	250
15	DSTA 4x240	đ/m	37/compact		2.522.508	250
16	DSTA 4x300	đ/m	37/compact		3.141.169	250
17	DSTA 4x400	đ/m	61/compact		4.110.707	250

Dây đơn mềm Cu/PVC 300/500 V (Theo tiêu chuẩn TCVN 6610:3 (5))					
1	VCSF 1x0.5	đ/m	20/0,177	1.621	200
2	VCSF 1x0.75	đ/m	30/0,177	2.296	200
3	VCSF 1x1.0	đ/m	30/0,2	2.859	200
Dây đơn mềm Cu/PVC 450/750 V (Theo tiêu chuẩn TCVN 6610:3 (5))					
1	VCSF 1x1.5	đ/m	30/0,24	4.053	100
2	VCSF 1x2.5	đ/m	50/0,24	6.608	100
3	VCSF 1x4.0	đ/m	52/0,3	10.438	100
4	VCSF 1x6.0	đ/m	80/0,3	15.737	100
5	VCSF 1x10.0	đ/m	140/0,3	27.774	100
Dây Cu/PVC (theo tiêu chuẩn TCVN 5935 - 2995)					
1	CV 1x0.75	đ/m	7/0,37	2.354	100
2	CV 1x1	đ/m	7/0,42	2.965	100
3	CV 1x1.25	đ/m	7/0,45	3.359	100
4	CV 1x1.5	đ/m	7/0,52	4.315	100
5	CV 1x2	đ/m	7/0,6	5.609	100
6	CV 1x2.5	đ/m	7/0,67	6.897	100
7	CV 1x3	đ/m	7/0,74	8.323	100
8	CV 1x3.5	đ/m	7/0,8	9.673	100
9	CV 1x4	đ/m	7/0,85	10.761	100
10	CV 1x5	đ/m	7/0,95	13.643	100
11	CV 1x5.5	đ/m	7/1	15.030	100
12	CV 1x6	đ/m	7/1,04	15.905	100
13	CV 1x8	đ/m	7/1,2	21.359	100
14	CV 1x10	đ/m	7/compact	25.577	100

Ghi chú: Các sản phẩm có tiết diện $\geq 10\text{mm}^2$, ruột dẫn bện ép chặt cấp 2 nên đường kính danh định ghi Compact.

19. Giá bán của Công Ty cổ phần Công nghiệp INVICO - huyện Thanh Trì, thành phố Hà Nội

Giá bán đã bao gồm chi phí vận chuyển đến công trình trên địa bàn tỉnh Quảng Ninh, tại thời điểm Quý II/2018

STT	Danh mục vật tư, thiết bị	Đơn vị tính	Thông số kỹ thuật	Xuất xứ	Đơn 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)	đ/tủ			20.340.000
<i>Các bộ phận chính cấu thành:</i>					
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 450mm	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 300mm	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>	đ/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.	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 450mm	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 300mm	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 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	
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 <i>Các bộ phận chính cấu thành:</i>	đ/tủ			23.930.000

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.	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 (Tê n 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	đ/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.	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 đầu 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	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 + Dùm 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 + Dùm để 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	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 + Dùm để 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	đ/tủ	-Khung vỏ tủ, loại 2 lớp cánh sơn tĩnh điện ghi sáng, có ngăn chống tồn 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	đ/bộ	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 C.1600xR.1400xS.1000mm	INVICO	15.600.000
10	Vỏ tủ RMU-24kV, 04 ngăn sơn tĩnh điện, lắp đặt ngoài trời	đ/bộ	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 600x2000x1000mm	INVICO	19.560.000
11	Hộp máng cáp phía cao thế và hạ thế	đ/Cái	Sản xuất bằng tôn dày 2mm2, 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	đ/bộ	Sản xuất bằng tôn dày 2mm2, 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	đ/bộ	Sản xuất bằng tôn dày 2mm2, sơn tĩnh điện ghi sáng ngoài nhà, kích thước tùy thuộc vào máy biến áp	INVICO	3.180.000

20. Giá bán sản phẩm của Công ty TNHH Glotex Việt Nam - Quận Long Biên, Hà Nội

Giá bán đã bao gồm chi phí vận chuyển, bốc xếp đến chân công trình trên địa bàn tỉnh Quảng Ninh, giá bán tại từ ngày 01/4/2018.

STT	Danh mục vật liệu xây dựng, vật tư,	ĐVT	Thông số, tiêu chuẩn kỹ thuật	Xuất xứ	Giá bán
I	VẬT TƯ - THIẾT BỊ ĐIỆN				
1	Tủ RMU-24kV - 630A-20kA/3s mã hiệu: TGS24-CCC - không mở rộng, 03 ngăn CDPT 630A-20kA/3s, cách điện khí SF6.	đ/tủ	Loại 03 ngăn Tủ dạng Compact không mở rộng Bao gồm: 03 ngăn CDPT 24kV-630A - 20kA/3s, cách điện khí SF6 Tiêu chuẩn sản xuất và thử nghiệm: IEC 62271-200 Cấp bảo vệ: IP 65 cho thùng chứa thiết bị IP 2X cho vỏ tủ và ngăn cáp Điện áp định mức 24kV Tần số định mức 50Hz Chịu dòng điện ngắn mạch định mức 20kA(3s) Điện áp chịu đựng tần số nguồn, 50Hz trong 1 phút Điện áp chịu đựng xung sét 1,2/50ms(BIL) 125kVp	Thiết kế TGOOD-Đức Sản xuất TGOOD-Trung Quốc	247.000.000

			<p>Đồng hồ chỉ thị áp lực khí SF6</p> <p>Tiêu chuẩn bảo vệ chống phóng hồ quang nội bộ 4 phía AFLR</p> <p>Cầu dao phụ tải</p> <p>Loại 3 pha</p> <p>Cách điện và dập hồ quang SF6</p> <p>Dòng cắt tải định mức 630A</p> <p>Chịu dòng ngắn mạch định mức 20kA(3s)</p> <p>Thanh cái</p> <p>Dòng điện định mức 630A</p> <p>Vật liệu làm thanh cái bằng đồng</p> <p>Cách điện khí SF6</p>		
2	Tủ RMU-24kV - 630A-20kA/3s mã hiệu: TGS24-CCF - không mở rộng, 02 ngăn CDPT 630A-20kA/3s, 01 ngăn CDPT 24kV- 200A - 20kA/3s + cầu chì, cách điện khí SF6.	đ/tủ	<p>Loại 03 ngăn Tủ dạng Compact không mở rộng</p> <p>630A - 20kA/3s, 01 ngăn CDPT</p> <p>Tiêu chuẩn sản xuất và thử nghiệm: IEC 62271-200</p> <p>Cấp bảo vệ: IP 65 cho thùng chứa thiết bị</p> <p>IP 2X cho vỏ tủ và ngăn cáp</p> <p>Điện áp định mức 24kV</p> <p>Tần số định mức 50Hz</p> <p>Chịu dòng điện ngắn mạch định mức 20kA(3s)</p> <p>Điện áp chịu đựng tần số nguồn, 50Hz trong 1 phút</p> <p>Điện áp chịu đựng xung sét 1,2/50ms(BIL) 125kVp</p> <p>Đồng hồ chỉ thị áp lực khí SF6</p> <p>Tiêu chuẩn bảo vệ chống phóng hồ quang nội bộ 4 phía AFLR</p> <p>Cầu dao phụ tải</p> <p>Loại 3 pha</p> <p>Cách điện và dập hồ quang SF6</p> <p>Dòng cắt tải định mức 630A</p> <p>Chịu dòng ngắn mạch định mức 20kA(3s)</p> <p>Thanh cái</p> <p>Dòng điện định mức 630A</p> <p>Vật liệu làm thanh cái bằng đồng</p> <p>Cách điện khí SF6</p>	<p>Thiết kế</p> <p>TGOOD-Đức</p> <p>Sản xuất</p> <p>TGOOD-</p> <p>Trung Quốc</p>	263.000.000
3	Tủ RMU-24kV - 630A-20kA/3s mã hiệu: TGS24-CCV - không mở rộng, 02 ngăn CDPT 630A-20kA/3s, 01 ngăn máy cắt 24kV- 630A - 20kA/3s, cách điện khí SF6.	đ/tủ	<p>Loại 03 ngăn Tủ dạng Compact không mở rộng</p> <p>Bao gồm: 02 ngăn CDPT 24kV- 630A - 20kA/3s, 01 ngăn máy cắt 24kV- 630A - 20kA/3s, cách điện khí SF6</p> <p>Tiêu chuẩn sản xuất và thử nghiệm: IEC 62271-200</p>	<p>Thiết kế</p> <p>TGOOD-Đức</p> <p>Sản xuất</p> <p>TGOOD-</p> <p>Trung Quốc</p>	375.500.000

			<p>Cấp bảo vệ: IP 65 cho thùng chứa thiết bị</p> <p>IP 2X cho vỏ tủ và ngăn cáp</p> <p>Điện áp định mức 24kV</p> <p>Tần số định mức 50Hz</p> <p>Chịu dòng điện ngắn mạch định mức 20kA(3s)</p> <p>Điện áp chịu đựng tần số nguồn, 50Hz trong 1 phút</p> <p>Điện áp chịu đựng xung sét 1,2/50ms(BIL) 125kVp</p> <p>Đồng hồ chỉ thị áp lực khí SF6</p> <p>Tiêu chuẩn bảo vệ chống phóng hồ quang nội bộ 4 phía AFLR</p> <p>Cầu dao phụ tải</p> <p>Loại 3 pha</p> <p>Cách điện và dập hồ quang SF6</p> <p>Dòng cắt tải định mức 630A</p> <p>Chịu dòng ngắn mạch định mức 20kA(3s)</p> <p>Máy cắt</p> <p>Loại 3 pha</p> <p>Cách điện khí SF6 và dập hồ quang chân không</p> <p>Dòng cắt tải định mức 630A</p> <p>Chịu dòng ngắn mạch định mức 20kA(3s)</p> <p>Thanh cái</p> <p>Dòng điện định mức 630A</p> <p>Vật liệu làm thanh cái bằng đồng</p> <p>Cách điện khí SF6</p>		
4	Tủ RMU-24kV - 630A-20kA/3s mã hiệu: TGS24-CVV - không mở rộng, 01 ngăn CDPT 630A-20kA/3s, 02 ngăn máy cắt 24kV- 630A - 20kA/3s, cách điện khí SF6.	đ/tủ	<p>Loại 03 ngăn Tủ dạng Compact không mở rộng</p> <p>Bao gồm: 01 ngăn CDPT 24kV-630A - 20kA/3s, 02 ngăn máy cắt 24kV- 630A - 20kA/3s, cách điện khí SF6</p> <p>Tiêu chuẩn sản xuất và thử nghiệm: IEC 62271-200</p> <p>Cấp bảo vệ: IP 65 cho thùng chứa thiết bị</p> <p>IP 2X cho vỏ tủ và ngăn cáp</p> <p>Điện áp định mức 24kV</p> <p>Tần số định mức 50Hz</p> <p>Chịu dòng điện ngắn mạch định mức 20kA(3s)</p> <p>Điện áp chịu đựng tần số nguồn, 50Hz trong 1 phút</p> <p>Điện áp chịu đựng xung sét 1,2/50ms(BIL) 125kVp</p>	<p>Thiết kế TGOOD-Đức</p> <p>Sản xuất TGOOD-Trung Quốc</p>	450.500.000

			<p>Đồng hồ chỉ thị áp lực khí SF6 Tiêu chuẩn bảo vệ chống phóng hồ quang nội bộ 4 phía AFLR</p> <p>Cầu dao phụ tải Loại 3 pha Cách điện và dập hồ quang SF6 Dòng cắt tải định mức 630A</p> <p>Chịu dòng ngắn mạch định mức 20kA(3s)</p> <p>Máy cắt Loại 3 pha Cách điện khí SF6 và dập hồ quang chân không Dòng cắt tải định mức 630A Chịu dòng ngắn mạch định mức 20kA(3s)</p> <p>Thanh cái Dòng điện định mức 630A Vật liệu làm thanh cái bằng đồng Cách điện khí SF6</p>		
5	Tủ RMU-24kV - 630A-20kA/3s mã hiệu: TGS24-CFF - không mở rộng, 01 ngăn CDPT 630A-20kA/3s, 02 ngăn CDPT 24kV- 200A - 20kA/3s + cầu chì, cách điện khí SF6.	đ/tủ	<p>Loại 03 ngăn Tủ dạng Compact không mở rộng</p> <p>Bao gồm: 01 ngăn CDPT 24kV- 630A - 20kA/3s, 02 ngăn CDPT 24kV- 200A- 20kA/3s + cầu chì, cách điện khí SF6</p> <p>nghiệm: IEC 62271-200 Cấp bảo vệ: IP 65 cho thùng chứa thiết bị</p> <p>IP 2X cho vỏ tủ và ngăn cáp Điện áp định mức 24kV Tần số định mức 50Hz Chịu dòng điện ngắn mạch định mức 20kA(3s) Điện áp chịu đựng tần số nguồn, 50Hz trong 1 phút Điện áp chịu đựng xung sét 1,2/50ms(BIL) 125kVp</p> <p>Đồng hồ chỉ thị áp lực khí SF6 Tiêu chuẩn bảo vệ chống phóng hồ quang nội bộ 4 phía AFLR</p> <p>Cầu dao phụ tải Loại 3 pha Cách điện và dập hồ quang SF6 Dòng cắt tải định mức 630A Chịu dòng ngắn mạch định mức 20kA(3s)</p> <p>Thanh cái Dòng điện định mức 630A Vật liệu làm thanh cái bằng đồng Cách điện khí SF6</p>	Thiết kế TGOOD-Đức Sản xuất TGOOD- Trung Quốc	312.000.000

6	<p>Tủ RMU-24kV - 630A-20kA/3s mã hiệu: TGS24-CCCC - không mở rộng, 04 ngăn CDPT 630A-20kA/3s, cách điện khí SF6.</p>	<p>đ/tủ</p> <p>Loại 04 ngăn Tủ dạng Compact không mở rộng</p> <p>Bao gồm: 04 ngăn CDPT 24kV-630A - 20kA/3s, cách điện khí SF6</p> <p>Tiêu chuẩn sản xuất và thử nghiệm: IEC 62271-200</p> <p>Cấp bảo vệ: IP 65 cho thùng chứa thiết bị</p> <p>IP 2X cho vỏ tủ và ngăn cáp</p> <p>Điện áp định mức 24kV</p> <p>Tần số định mức 50Hz</p> <p>Chịu dòng điện ngắn mạch định mức 20kA(3s)</p> <p>Điện áp chịu đựng tần số nguồn, 50Hz trong 1 phút</p> <p>Điện áp chịu đựng xung sét 1,2/50ms(BIL) 125kVp</p> <p>Đồng hồ chỉ thị áp lực khí SF6</p> <p>Tiêu chuẩn bảo vệ chống phóng hồ quang nội bộ 4 phía AFLR</p> <p>Cầu dao phụ tải</p> <p>Loại 3 pha</p> <p>Cách điện và dập hồ quang SF6</p> <p>Dòng cắt tải định mức 630A</p> <p>Chịu dòng ngắn mạch định mức 20kA(3s)</p> <p>Thanh cái</p> <p>Dòng điện định mức 630A</p> <p>Vật liệu làm thanh cái bằng đồng</p> <p>Cách điện khí SF6</p>	<p>Thiết kế TGOOD-Đức</p> <p>Sản xuất TGOOD- Trung Quốc</p>	350.500.000
7	<p>Tủ RMU-24kV - 630A-20kA/3s mã hiệu: TGS24-CCCF - không mở rộng, 03 ngăn CDPT 630A-20kA/3s, 01 ngăn CDPT 24kV- 200A - 20kA/3s + cầu chì, cách điện khí SF6.</p>	<p>đ/tủ</p> <p>Loại 04 ngăn Tủ dạng Compact không mở rộng</p> <p>Bao gồm: 3 ngăn CDPT 24kV-630A - 20kA/3s, 01 ngăn CDPT 24kV- 200A- 20kA/3s + cầu chì, cách điện khí SF6</p> <p>Tiêu chuẩn sản xuất và thử nghiệm: IEC 62271-200</p> <p>Cấp bảo vệ: IP 65 cho thùng chứa thiết bị</p> <p>IP 2X cho vỏ tủ và ngăn cáp</p> <p>Điện áp định mức 24kV</p> <p>Tần số định mức 50Hz</p> <p>Chịu dòng điện ngắn mạch định mức 20kA(3s)</p> <p>Điện áp chịu đựng tần số nguồn, 50Hz trong 1 phút</p> <p>Điện áp chịu đựng xung sét 1,2/50ms(BIL) 125kVp</p> <p>Đồng hồ chỉ thị áp lực khí SF6</p>	<p>Thiết kế TGOOD-Đức</p> <p>Sản xuất TGOOD- Trung Quốc</p>	390.900.000

			<p>Tiêu chuẩn bảo vệ chống phóng hồ quang nội bộ 4 phía AFLR</p> <p>Cầu dao phụ tải</p> <p>Loại 3 pha</p> <p>Cách điện và dập hồ quang khí SF6</p> <p>Dòng cắt tải định mức 630A</p> <p>Chịu dòng ngắn mạch định mức 20kA(3s)</p> <p>Thanh cái</p> <p>Dòng điện định mức 630A</p> <p>Vật liệu làm thanh cái bằng đồng</p> <p>Cách điện khí SF6</p>		
8	<p>Tủ RMU-24kV - 630A-20kA/3s mã hiệu: TGS24-CCFF - không mở rộng, 02 ngăn CDPT 630A-20kA/3s, 02 ngăn CDPT 24kV- 200A - 20kA/3s + cầu chì, cách điện khí SF6.</p>	đ/tủ	<p>Loại 04 ngăn Tủ dạng Compact không mở rộng</p> <p>Bao gồm: 2 ngăn CDPT 24kV- 630A - 20kA/3s, 02 ngăn CDPT 24kV- 200A- 20kA/3s + cầu chì, cách điện khí SF6</p> <p>nghiệm: IEC 62271-200</p> <p>Cấp bảo vệ: IP 65 cho thùng chứa thiết bị</p> <p>IP 2X cho vỏ tủ và ngăn cáp</p> <p>Điện áp định mức 24kV</p> <p>Tần số định mức 50Hz</p> <p>Chịu dòng điện ngắn mạch định mức 20kA(3s)</p> <p>Điện áp chịu đựng tần số nguồn, 50Hz trong 1 phút</p> <p>Điện áp chịu đựng xung sét 1,2/50ms(BIL) 125kVp</p> <p>Đồng hồ chỉ thị áp lực khí SF6</p> <p>Tiêu chuẩn bảo vệ chống phóng hồ quang nội bộ 4 phía AFLR</p> <p>Cầu dao phụ tải</p> <p>Loại 3 pha</p> <p>Cách điện và dập hồ quang khí SF6</p> <p>Dòng cắt tải định mức 630A</p> <p>Chịu dòng ngắn mạch định mức 20kA(3s)</p> <p>Thanh cái</p> <p>Dòng điện định mức 630A</p> <p>Vật liệu làm thanh cái bằng đồng</p> <p>Cách điện khí SF6</p>	<p>Thiết kế TGOOD-Đức</p> <p>Sản xuất TGOOD-Trung Quốc</p>	425.900.000
9	<p>Tủ RMU-24kV - 630A-20kA/3s mã hiệu: TGS24-CCCV - không mở rộng, 03 ngăn CDPT 630A-20kA/3s, 01 ngăn máy cắt 24kV- 630A - 20kA/3s, cách điện khí SF6.</p>	đ/tủ	<p>Loại 04 ngăn Tủ dạng Compact không mở rộng</p> <p>Bao gồm: 03 ngăn CDPT 24kV- 630A - 20kA/3s, 01 ngăn máy cắt 24kV- 630A - 20kA/3s, cách điện khí SF6.</p>	<p>Thiết kế TGOOD-Đức</p> <p>Sản xuất TGOOD-Trung Quốc</p>	477.500.000

			<p>Tiêu chuẩn sản xuất và thử nghiệm: IEC 62271-200</p> <p>Cấp bảo vệ: IP 65 cho thùng chứa thiết bị</p> <p>IP 2X cho vỏ tủ và ngăn cáp</p> <p>Điện áp định mức 24kV</p> <p>Tần số định mức 50Hz</p> <p>Chịu dòng điện ngắn mạch định mức 20kA(3s)</p> <p>Điện áp chịu đựng tần số nguồn, 50Hz trong 1 phút</p> <p>Điện áp chịu đựng xung sét 1,2/50ms(BIL) 125kVp</p> <p>Đồng hồ chỉ thị áp lực khí SF6</p> <p>Tiêu chuẩn bảo vệ chống phóng hồ quang nội bộ 4 phía AFLR</p> <p>Cầu dao phụ tải</p> <p>Loại 3 pha</p> <p>Cách điện và dập hồ quang SF6</p> <p>Dòng cắt tải định mức 630A</p> <p>Chịu dòng ngắn mạch định mức 20kA(3s)</p> <p>Máy cắt</p> <p>Loại 3 pha</p> <p>Cách điện khí SF6 và dập hồ quang chân không</p> <p>Dòng cắt tải định mức 630A</p> <p>Chịu dòng ngắn mạch định mức 20kA(3s)</p> <p>Thanh cái</p> <p>Dòng điện định mức 630A</p> <p>Vật liệu làm thanh cái bằng đồng</p> <p>Cách điện khí SF6</p>		
10	Tủ RMU-24kV - 630A-20kA/3s mã hiệu: TGS24-CCVV - không mở rộng, 02 ngăn CDPT 630A-20kA/3s, 02 ngăn máy cắt 24kV- 630A - 20kA/3s, cách điện khí SF6.	đ/tủ	<p>Loại 04 ngăn Tủ dạng Compact không mở rộng</p> <p>Bao gồm: 02 ngăn CDPT 24kV-630A - 20kA/3s, 02 ngăn máy cắt 24kV- 630A - 20kA/3s, cách điện khí SF6.</p> <p>Tiêu chuẩn sản xuất và thử nghiệm: IEC 62271-200</p> <p>Cấp bảo vệ: IP 65 cho thùng chứa thiết bị</p> <p>IP 2X cho vỏ tủ và ngăn cáp</p> <p>Điện áp định mức 24kV</p> <p>Tần số định mức 50Hz</p> <p>Chịu dòng điện ngắn mạch định mức 20kA(3s)</p> <p>Điện áp chịu đựng tần số nguồn, 50Hz trong 1 phút</p>	Thiết kế TGOOD-Đức Sản xuất TGOOD- Trung Quốc	552.500.000

			<p>Điện áp chịu đựng xung sét 1,2/50ms(BIL) 125kVp</p> <p>Đồng hồ chỉ thị áp lực khí SF6</p> <p>Tiêu chuẩn bảo vệ chống phóng hồ quang nội bộ 4 phía AFLR</p> <p>Cầu dao phụ tải Loại 3 pha</p> <p>Cách điện và dập hồ quang SF6</p> <p>Dòng cắt tải định mức 630A</p> <p>Chịu dòng ngắn mạch định mức 20kA(3s)</p> <p>Máy cắt Loại 3 pha</p> <p>Cách điện khí SF6 và dập hồ quang chân không</p> <p>Dòng cắt tải định mức 630A</p> <p>Chịu dòng ngắn mạch định mức 20kA(3s)</p> <p>Thanh cái Dòng điện định mức 630A Vật liệu làm thanh cái bằng đồng</p> <p>Cách điện khí SF6</p>		
11	Tủ điều khiển, giám sát tủ RMU kết nối RTU (kèm phụ kiện)	đ/Bộ	<p>RTU kết nối scada theo giao thức truyền thông 104</p> <p>Thiết bị điều khiển, giám sát tủ RMU</p> <p>Phụ kiện kết nối, lắp đặt</p>	TGOOD GLOTEK	250.600.000
12	Phụ kiện kết nối Scada ngăn CDPT (S)	đ/Bộ	<p>Động cơ, cuộn đóng, cuộn cắt, relay điện áp</p> <p>Phụ kiện kết nối, lắp đặt</p>	TGOOD GLOTEK	45.600.000
13	Phụ kiện kết nối Scada ngăn CDPT kèm cầu chì (F)	đ/Bộ	<p>Động cơ, cuộn đóng, cuộn cắt, relay điện áp</p> <p>Phụ kiện kết nối, lắp đặt</p>	TGOOD GLOTEK	55.000.000
14	Phụ kiện kết nối Scada ngăn máy cắt (V)	đ/Bộ	<p>Cơ cấu truyền động máy cắt, relay điện áp</p> <p>Phụ kiện kết nối, lắp đặt</p>	TGOOD GLOTEK	65.500.000
15	Vỏ tủ RMU-24kV - 03 ngăn sơn tĩnh điện, lắp đặt ngoài trời - lắp đặt cho tủ RMU có Scada	đ/cái	Vỏ tủ trung thế ngoài trời kích thước: 1850 x 1500 x 920 (mm), 01 lớp cánh, được gia công trên công nghệ CNC. Vỏ trạm chế tạo bằng thép SPHC độ dày vật liệu 1.5-3.0 (mm), sơn tĩnh điện ngoài trời.	GLOTEK/ VN	17.460.000
16	Vỏ tủ RMU-24kV - 03 ngăn sơn tĩnh điện, lắp đặt ngoài trời - lắp đặt cho tủ RMU có Scada	đ/cái	Vỏ tủ trung thế ngoài trời kích thước: 1850 x 1900 x 920 (mm), 01 lớp cánh, được gia công trên công nghệ CNC. Vỏ trạm chế tạo bằng thép SPHC độ dày vật liệu 1.5-3.0 (mm), sơn tĩnh điện ngoài trời.	GLTOEK/ VN	21.660.000

17	<p>Tủ RMU-36kV(40.5kV) -630A-20kA/s, mã hiệu elcoring36.SSF-không mở rộng, 02 ngăn CDPT 40.5kV- 630A - 20kA/s, 01 ngăn CDPT 40.5kV- 200A - 20kA/s + cầu chì, không mở rộng.</p>	đ/tủ	<p>Loại 03 ngăn Tủ dạng Compact không mở rộng 630A - 20kA/s, 01 ngăn CDPT nghiệm: IEC 62271-200 thiết bị IP 2X cho vỏ tủ và ngăn cáp Điện áp định mức 40.5kV Tần số định mức 50Hz Chịu dòng điện ngắn mạch định mức 20kA(1s) Điện áp chịu đựng tần số nguồn, 50Hz trong 1 phút Điện áp chịu đựng xung sét 1,2/50ms(BIL) 185kVp Đồng hồ chỉ thị áp lực khí SF6 Tiêu chuẩn bảo vệ chống phóng hồ quang nội bộ 3 phía AFL Cầu dao phụ tải Loại 3 pha Cách điện và dập hồ quang khí SF6 Dòng cắt tải định mức 630A Chịu dòng ngắn mạch định mức 20kA(s) Thanh cái Dòng điện định mức 630A Vật liệu làm thanh cái bằng đồng Cách điện khí SF6</p>	ELKO-Thổ Nhĩ Kỳ	467.500.000
18	<p>Tủ RMU-36kV(40.5kV) -630A-20kA/s, mã hiệu elcoring36.SSB-không mở rộng, 02 ngăn CDPT 40.5kV- 630A - 20kA/s, 01 ngăn máy cắt 40.5kV- 630A - 20kA/s, không mở rộng.</p>	đ/Tủ	<p>Loại 03 ngăn Tủ dạng Compact không mở rộng Bao gồm: 02 ngăn CDPT 40.5kV- 630A - 20kA/s, 01 ngăn máy cắt nghiệm: IEC 62271-200 Cấp bảo vệ: IP 65 cho thùng chứa thiết bị IP 2X cho vỏ tủ và ngăn cáp Điện áp định mức 40.5kV Tần số định mức 50Hz Chịu dòng điện ngắn mạch định mức 20kA(1s) Điện áp chịu đựng tần số nguồn, 50Hz trong 1 phút Điện áp chịu đựng xung sét 1,2/50ms(BIL) 185kVp Đồng hồ chỉ thị áp lực khí SF6 Tiêu chuẩn bảo vệ chống phóng hồ quang nội bộ 3 phía AFL Cầu dao phụ tải Loại 3 pha Cách điện và dập hồ quang khí SF6 Dòng cắt tải định mức 630A Chịu dòng ngắn mạch định mức 20kA(1s) Máy cắt</p>	Elcoring36.SSB-không mở rộng/ ELKO-Thổ Nhĩ Kỳ	688.500.000

			<p>Loại 3 pha</p> <p>Cách điện khí SF6 và dập hồ quang chân không</p> <p>Dòng cắt tải định mức 630A</p> <p>Chịu dòng ngắn mạch định mức 20kA(1s)</p> <p>Thanh cái</p> <p>Dòng điện định mức 630A</p> <p>Vật liệu làm thanh cái bằng đồng</p> <p>Cách điện khí SF6</p>		
19	Tủ RMU-36kV(40.5kV) -630A-20kA/s, mã hiệu elcoring36.SSS, 03 ngăn CDPT 40.5kV- 630A - 20kA/s.	đ/tủ	<p>Loại 03 ngăn Tủ dạng Modular Compact ghép ngăn</p> <p>Bao gồm: 03 ngăn CDPT 40.5kV-630A - 20kA/s, cách điện khí SF6</p> <p>Tiêu chuẩn sản xuất và thử nghiệm IEC 62271-200</p> <p>Cấp bảo vệ: IP 65 cho thùng chứa thiết bị</p> <p>IP 2X cho vỏ tủ và ngăn cáp</p> <p>Điện áp định mức 40.5kV</p> <p>Tần số định mức 50Hz</p> <p>Chịu dòng điện ngắn mạch định mức 20kA(1s)</p> <p>Điện áp chịu đựng tần số nguồn, 50Hz trong 1 phút</p> <p>Điện áp chịu đựng xung sét 1,2/50ms(BIL) 185kVp</p> <p>Đồng hồ chỉ thị áp lực khí SF6</p> <p>Tiêu chuẩn bảo vệ chống phóng hồ quang nội bộ 3 phía AFL</p> <p>Cầu dao phụ tải</p> <p>Loại 3 pha</p> <p>Cách điện và dập hồ quang khí SF6</p> <p>Dòng cắt tải định mức 630A</p> <p>Chịu dòng ngắn mạch định mức 20kA(1s)</p> <p>Thanh cái</p> <p>Dòng điện định mức 630A</p> <p>Vật liệu làm thanh cái bằng đồng</p> <p>Cách điện khí SF6</p>	ELKO-Thổ Nhĩ Kỳ	484.500.000
20	Tủ RMU-36kV(40.5kV) -630A-20kA/s, mã hiệu elcoring36.SSSS, 04 ngăn CDPT 40.5kV- 630A - 20kA/s.	đ/tủ	<p>Loại 04 ngăn Tủ dạng Modular Compact ghép ngăn</p> <p>Bao gồm: 04 ngăn CDPT 40.5kV-630A - 20kA/s, cách điện khí SF6</p> <p>Tiêu chuẩn sản xuất và thử nghiệm IEC 62271-200</p> <p>Cấp bảo vệ: IP 65 cho thùng chứa thiết bị</p> <p>IP 2X cho vỏ tủ và ngăn cáp</p> <p>Điện áp định mức 40.5kV</p>	ELKO-Thổ Nhĩ Kỳ	654.500.000

			<p>Tần số định mức 50Hz Chịu dòng điện ngắn mạch định mức 20kA(1s) Điện áp chịu đựng tần số nguồn, 50Hz trong 1 phút Điện áp chịu đựng xung sét 1,2/50ms(BIL) 185kVp Đồng hồ chỉ thị áp lực khí SF6</p> <p>Tiêu chuẩn bảo vệ chống phóng hồ quang nội bộ 3 phía AFL</p> <p>Cầu dao phụ tải Loại 3 pha Cách điện và dập hồ quang khí SF6</p> <p>Dòng cắt tải định mức 630A Chịu dòng ngắn mạch định mức 20kA(1s)</p> <p>Thanh cái Dòng điện định mức 630A Vật liệu làm thanh cái bằng đồng Cách điện khí SF6</p>		
21	Tủ điều khiển, giám sát tủ RMU kết nối RTU (kèm phụ kiện)	đ/bộ	<p>RTU kết nối scada theo giao thức truyền thông 104</p> <p>Thiết bị điều khiển, giám sát tủ RMU</p> <p>Phụ kiện kết nối, lắp đặt</p>	ELKO GLOTEK	250.600.000
22	Phụ kiện kết nối Scada ngăn CDPT(S)	đ/bộ	<p>Động cơ, cuộn đóng, cuộn cắt, relay điện áp</p> <p>Phụ kiện kết nối, lắp đặt</p>	ELKO GLOTEK	45.600.000
23	Phụ kiện kết nối Scada ngăn CDPT kèm cầu chì (F)	đ/bộ	<p>Động cơ, cuộn đóng, cuộn cắt, relay điện áp</p> <p>Phụ kiện kết nối, lắp đặt</p>	ELKO GLOTEK	55.000.000
24	Phụ kiện kết nối Scada ngăn máy cắt (B)	đ/bộ	<p>Cơ cấu truyền động máy cắt, relay điện áp</p> <p>Phụ kiện kết nối, lắp đặt</p>	ELKO GLOTEK	66.500.000
25	Vỏ tủ RMU-40,5kV - 03 ngăn sơn tĩnh điện, lắp đặt ngoài trời - lắp đặt cho tủ RMU có Scada	đ/cái	<p>Vỏ trạm ngoài trời kích thước: 2200D x 1100S x 2150C, 01 lớp cánh, được gia công trên công nghệ CNC. Vỏ trạm chế tạo bằng thép SPHC độ dày vật liệu 1.5-3.0mm, sơn tĩnh điện ngoài trời.</p>	GLOTEK/ VN	31.320.000
26	Vỏ tủ RMU-40,5kV - 04 ngăn sơn tĩnh điện, lắp đặt ngoài trời - lắp đặt cho tủ RMU có Scada	đ/cái	<p>Vỏ trạm ngoài trời kích thước: 2500D x 1100S x 2150C, 01 lớp cánh, được gia công trên công nghệ CNC. Vỏ trạm chế tạo bằng thép SPHC độ dày vật liệu 1.5-3.0mm, sơn tĩnh điện ngoài trời.</p>	GLOTEK/ VN	35.460.000

21. Giá bán sản phẩm của Công ty Cổ phần Tập đoàn Công nghiệp Quang Trung

Giá bán tại kho của Công ty tại Cầu Đá Bạc, phường Phương Nam, thành phố Uông Bí. Giá bán tại thời điểm Quý II/2018.

STT	Danh mục hàng hóa	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật	Ký mã hiệu	Giá bán chưa VAT	Ghi chú
1	Đèn LED QTL-04 75W Nguồn LED Nichia/Citizen, hiệu suất phát quang trên 150lm/w; Ra ≥ 80; Dimming đến công suất bất kỳ từ 100% xuống 20% . Tuổi thọ 60.000h, Kích thước: 542 x 310 mm	đ/Chiếc	ISO 9001:2008 TCVN 7722-1:2009; TCVN 7722-2-3:2007; LM80	QTL-04	2.699.342	
2	Đèn LED QTL-03 93W Nguồn LED Nichia/Citizen, hiệu suất phát quang trên 150lm/w; Ra ≥ 80; Dimming đến công suất bất kỳ từ 100% xuống 20% . Tuổi thọ 60.000h, Kích thước: 542 x 310 mm	đ/Chiếc		QTL-03	2.992.742	
3	Đèn LED QTL-0001 120W. Nguồn LED Nichia/Citizen, hiệu suất phát quang trên 150lm/w; Ra ≥ 80; Dimming đến công suất bất kỳ từ 100% xuống 20% Tuổi thọ 60.000h, Kích thước: 775x325mm	đ/Chiếc	"	QTL-0001	3.784.789	
4	Đèn LED QTL-0003 120W. Nguồn LED Nichia/Citizen, hiệu suất phát quang trên 150lm/w; Ra ≥ 80; Dimming đến công suất bất kỳ từ 100% xuống 20%. Tuổi thọ 60.000h, Kích thước: 542 x 310 mm	đ/Chiếc	"	QTL-0003	3.290.960	
5	Đèn LED QTL-001 150W Nguồn LED Nichia/Citizen, hiệu suất phát quang trên 150lm/w; Ra ≥ 80; Dimming đến công suất bất kỳ từ 100% xuống 20%. Tuổi thọ 60.000h,	đ/Chiếc	"	QTL-001	4.003.276	
6	Đèn LED QTL-002 150W Nguồn LED Nichia/Citizen, hiệu suất phát quang trên 150lm/w; Ra ≥ 80; Dimming đến công suất bất kỳ từ 100% xuống 20%. Tuổi thọ 60.000h, Kích thước: 910 x 315mm	đ/Chiếc	"	QTL-002	4.283.622	
7	Đèn LED QTL-01 185W Nguồn LED Nichia/Citizen, hiệu suất phát quang trên 150lm/w; Ra ≥ 80; Dimming đến công suất bất kỳ từ 100% xuống 20%. Tuổi thọ 60.000h, Kích thước: 775x325mm	đ/Chiếc	"	QTL-01	4.567.356	

8	Đèn LED QTL-02 185W Nguồn LED Nichia/Citizen, hiệu suất phát quang trên 150lm/w; Ra ≥ 80; Dimming đến công suất bất kỳ từ 100% xuống 20%. Tuổi thọ 60.000h, Kích thước: 910 x 315mm	đ/Chiếc	"	QTL-02	4.887.056
9	Đèn LED QTL-05 200W Nguồn LED Nichia/Citizen, hiệu suất phát quang trên 150lm/w; Ra ≥ 80; Dimming đến công suất bất kỳ từ 100% xuống 20%. Tuổi thọ 60.000h, Kích thước: 710 x 300mm	đ/Chiếc	"	QTL-05	5.120.816
10	Trụ đèn QTL-TĐ -01 Hợp kim gang cầu FC250; cao 2,3M; đúc nổi hoa văn; mạ tĩnh điện chống ăn mòn, chống tia UV. Tuổi thọ trên 100 năm	đ/Chiếc	JIS G5501; AAMA 2605, ASTM D3451; BS 5649.	QTL-TĐ -01	8.381.117
11	Trụ đèn QTL-TĐ- 02 Hợp kim gang cầu FC250; cao 2,3M; đúc nổi hoa văn; mạ tĩnh điện chống ăn mòn, chống tia UV. Tuổi thọ trên 100 năm	đ/Chiếc		QTL-TĐ- 02	7.981.117
12	Cột đèn QTL-T1.1 Kích thước: Ø90x3mmx3m Vật liệu: Nhôm hợp kim định hình chịu	đ/Chiếc	JIS G5501; AAMA 2605, ASTM D3451; BS 5649.	QTL-T1.1	938.776
13	Cột đèn QTL-T1.2 Kích thước: Ø90x3mmx3.3m Vật liệu: Nhôm hợp kim định hình chịu	đ/Chiếc		QTL-T1.3	1.032.654
14	Cột đèn QTL-T1.3 Kích thước: Ø90x3mmx4m Vật liệu: Nhôm hợp kim định hình chịu lực; có gân tăng cứng, được sơn tĩnh điện.	đ/Chiếc		QTL-T1.3	1.251.701
15	Cột đèn QTL-T2.1 Kích thước: Ø110x3mmx3m Vật liệu: Nhôm hợp kim định hình chịu lực; có gân tăng cứng, sơn tĩnh điện.	đ/Chiếc	"	QTL-T2.1	1.155.417
16	Cột đèn QTL-T2.2 Kích thước: Ø110x3mmx3.3m Vật liệu: Nhôm hợp kim định hình chịu lực; có gân tăng cứng, sơn tĩnh điện.	đ/Chiếc	"	QTL-T2.2	1.270.958
17	Cột đèn QTL-T2.3 Kích thước: Ø110x3mmx4m Vật liệu: Nhôm hợp kim định hình chịu lực (Mác 6061-T6 /6063T5); có gân tăng cứng, được sơn tĩnh điện.	đ/Chiếc	"	QTL-T2.3	1.540.808
18	Cột đèn QTL-T2 Kích thước: Ø110x3mmx6m Vật liệu: Nhôm hợp kim định hình chịu lực; có gân tăng cứng, được sơn tĩnh điện.	đ/Chiếc	"	QTL-T2	2.310.833

19	Cột đèn QTL-T3.1 Kích thước: Ø140x3mmx6m Vật liệu: Nhôm hợp kim định hình chịu lực; có gân tăng cứng, được sơn tĩnh điện.	đ/Chiếc	"	QTL-T3.1	2.960.755
20	Cột đèn QTL-T3 Kích thước: Ø140x3mmx8m Vật liệu: Nhôm hợp kim định hình chịu lực; có gân tăng cứng, được sơn tĩnh điện.	đ/Chiếc	"	QTL-T3	3.947.673
21	Cột đèn QTL-T3.3 Kích thước: Ø140x3mmx9m Vật liệu: Nhôm hợp kim định hình chịu lực; có gân tăng cứng, sơn tĩnh điện.	đ/Chiếc	"	QTL-T3.3	4.397.965
22	Cột đèn QTL-T4.1 Kích thước: Ø160x3mmx6m Vật liệu: Nhôm hợp kim định hình chịu lực, có gân tăng cứng, sơn tĩnh điện.	đ/Chiếc	"	QTL-T4.1	3.321.823
23	Cột đèn QTL-T4.2 Kích thước: Ø160x3mmx8m Vật liệu: Nhôm hợp kim định hình chịu lực; có gân tăng cứng, sơn tĩnh điện.	đ/Chiếc	"	QTL-T4.2	4.429.097
24	Cột đèn QTL-T3 Kích thước: Ø160x3mmx9m Vật liệu: Nhôm hợp kim định hình chịu lực; có gân tăng cứng, sơn tĩnh điện.	đ/Chiếc	"	QTL-T3	4.982.734
25	Cột đèn QTL-T4 Kích thước: Ø160x3mmx10m Vật liệu: Nhôm hợp kim định hình chịu lực; có gân tăng cứng, sơn tĩnh điện.	đ/Chiếc	"	QTL-T4	5.536.371
26	Cột đèn QTL-T5.1 Kích thước: Ø180x3mmx8m Vật liệu: Nhôm hợp kim định hình chịu lực; có gân tăng cứng, sơn tĩnh điện.	đ/Chiếc	"	QTL-T5.1	4.235.367
27	Cột đèn QTL-T5.2 Kích thước: Ø180x3mmx9m Vật liệu: Nhôm hợp kim định hình chịu lực; có gân tăng cứng, sơn tĩnh điện.	đ/Chiếc	"	QTL-T5.2	4.766.093
28	Cột đèn QTL-T5.3 Kích thước: Ø180x3mmx10m Vật liệu: Nhôm hợp kim định hình chịu lực; có gân tăng cứng, được sơn tĩnh điện.	đ/Chiếc	"	QTL-T5.3	5.295.659
29	Cột đèn QTL-T5 Kích thước: Ø180x3mmx12m Vật liệu: Nhôm hợp kim định hình chịu lực; có gân tăng cứng, được sơn tĩnh điện.	đ/Chiếc	"	QTL-T5	6.354.791

30	Tay đèn QTL-CD Đường kính: Ø 60 - Dài L= 2000 - Vật liệu: Bằng Nhôm hợp kim chịu lực, định hình được sơn tĩnh điện	đ/Chiếc	"	QTL-CD	414.158
31	Gá bắt cần đèn QTL-QN Vật liệu: Bằng Nhôm hợp kim chịu lực, định hình được sơn tĩnh điện	đ/Chiếc	"		249.868
32	Chóp cột đèn QTL-CC Vật liệu: Nhựa bền, chịu nhiệt, chịu được điều kiện thời tiết khắc nghiệt Kích thước: Ø166 x 650m	đ/Chiếc	"	QTL-CC	265.466
33	Bulong móng QTL-BL (Vật liệu: Thép mạ kẽm)	đ/Chiếc	"		549.868
34	Móng vít xoắn cột đèn QTL-VX Vật liệu: Thép Xử lý bề mặt: Mạ kẽm Chiều dài: 1.6M Trọng lượng: 120kg	đ/Chiếc	Tiêu chuẩn vật liệu JIS G3101 của Nhật bản	QTL-VX	4.976.207
35	Bộ điều khiển thông minh EPE Công suất: 5KW có thể sử dụng điều khiển 42 đèn 120W Dimming công suất từ 100% đến 20% với bước dimming là 1%	đ/Bộ		EP6-ID-A5	5.599.949
36	Module GPRS 01 Module GPRS kết nối với 3 Bộ điều khiển Kết nối điều khiển trung tâm, điều khiển cục bộ qua vệ tinh GPS, qua DCS Internet, điện thoại, máy tính bảng, SMS	đ/Bộ			1.819.980

22. Giá bán sản phẩm máy biến áp của Công ty Cổ phần Chế tạo máy biến thế Hà Nội

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 II/2018.

STT	Danh mục máy biến áp	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật	Ký mã hiệu	Giá bán chưa VAT	Ghi chú
1	50KVA -22/0,4kV	đ/máy			109.440.000	
2	75KVA -22/0,4kV	đ/máy			128.448.000	
3	100KVA -22/0,4kV	đ/máy			138.240.000	
4	160KVA -22/0,4kV	đ/máy			160.588.800	
5	180KVA -22/0,4kV	đ/máy			189.720.000	
6	250KVA -22/0,4kV	đ/máy			253.756.800	
7	320KVA -22/0,4kV	đ/máy			309.744.000	
8	400KVA -22/0,4kV	đ/máy			401.400.000	
9	560KVA -22/0,4kV	đ/máy			461.664.000	
10	630KVA -22/0,4kV	đ/máy			475.200.000	
11	50KVA -35/0,4kV	đ/máy			117.504.000	
12	75KVA -35/0,4kV	đ/máy			136.512.000	
12	100KVA -35/0,4kV	đ/máy			146.073.600	
14	160KVA -35/0,4kV	đ/máy			166.694.400	
15	180KVA -35/0,4kV	đ/máy			199.359.360	

16	250KVA -35/0,4kV	đ/máy	"		238.924.800
17	320KVA -35/0,4kV	đ/máy	"		291.225.600
18	400KVA -35/0,4kV	đ/máy	"		413.000.000
19	560KVA -35/0,4kV	đ/máy	"		470.000.000
20	630KVA -35/0,4kV	đ/máy	"		480.000.000
21	50KVA -35(22)/0,4kV	đ/máy	"		123.609.600
22	75KVA -35(22)/0,4kV	đ/máy	"		144.806.400
23	100KVA -35(22)/0,4kV	đ/máy	"		158.976.000
24	160KVA -35(22)/0,4kV	đ/máy	"		177.177.600
25	180KVA -35(22)/0,4kV	đ/máy	"		232.934.400
26	250KVA -35(22)/0,4kV	đ/máy	"		270.832.320
27	320KVA -35(22)/0,4kV	đ/máy	"		348.472.800
28	400KVA -35(22)/0,4kV	đ/máy	"		420.580.000
29	560KVA -35(22)/0,4kV	đ/máy	"		482.000.000
30	630KVA -35(22)/0,4kV	đ/máy	"		491.500.000
31	50KVA -10(22)/0,4kV	đ/máy	"		112.320.000
32	75KVA -10(22)/0,4kV	đ/máy	"		130.867.200
33	160KVA -10(22)/0,4kV	đ/máy	"		161.971.200
34	180KVA -10(22)/0,4kV	đ/máy	"		182.246.400
35	250KVA -10(22)/0,4kV	đ/máy	"		247.248.000
36	320KVA -10(22)/0,4kV	đ/máy	"		309.196.800
37	400KVA -10(22)/0,4kV	đ/máy	"		410.400.000
38	560KVA -10(22)/0,4kV	đ/máy	"		470.880.000
39	630KVA -10(22)/0,4kV	đ/máy	"		483.840.000
40	750KVA -10(22)/0,4kV	đ/máy	"		495.000.000

23. Giá bán sản phẩm ống nhựa xoắn HDPE Ba An của Công ty Cổ phần Ba An

Giá đã bao gồm chi phí vận chuyển đến chân hiện trường công trình trên địa bàn tỉnh Quảng Ninh. Giá bán Quý II/2018.

STT	Danh mục vật liệu xây dựng, vật tư, máy, thiết bị xây dựng	ĐVT	Tiêu chuẩn kỹ thuật	Chiều dài ống (m)	Giá chưa VAT	Ghi chú
1	Ống nhựa xoắn HDPE Ba An - BFP Ø 32/25 (mm) (đường kính ngoài/đường kính trong)	đ/m	TCVN 7997:2009	200-500	12.800	
2	Ống nhựa xoắn HDPE Ba An - BFP Ø 40/30 (mm)	đ/m	"	200-500	14.900	
3	Ống nhựa xoắn HDPE Tiên Công- TFP Ø 50/40 (mm)	đ/m	"	200	21.400	
4	Ống nhựa xoắn HDPE Ba An - BFP Ø 65/50 (mm)	đ/m	"	100	29.300	
5	Ống nhựa xoắn HDPE Ba An - BFP Ø 85/65 (mm)	đ/m	"	100	42.500	
6	Ống nhựa xoắn HDPE Ba An - BFP Ø 90/72 (mm)	đ/m	"	100	47.800	
7	Ống nhựa xoắn HDPE Ba An - BFP Ø 105/80 (mm)	đ/m	"	100	55.300	
8	Ống nhựa xoắn HDPE Ba An - BFP Ø 112/90 (mm)	đ/m	"	100	63.600	

9	Ống nhựa xoắn HDPE Ba An - BFP Ø 130/100 (mm)	đ/m	TCVN 7997:2009	100	78.100
10	Ống nhựa xoắn HDPE Ba An - BFP Ø 160/125 (mm)	đ/m	"	100	121.400
11	Ống nhựa xoắn HDPE Ba An - BFP Ø 195/150 (mm)	đ/m	"	50-100	165.800
12	Ống nhựa xoắn HDPE Ba An - BFP Ø 200/160 (mm)	đ/m	"	50-100	185.000
13	Ống nhựa xoắn HDPE Ba An - BFP Ø 230/175 (mm)	đ/m	"	50-100	247.200
14	Ống nhựa xoắn HDPE Ba An - BFP Ø 260/200 (mm)	đ/m	"	50-100	295.500

Ghi chú:

- Đơn giá công bố đã bao gồm chi phí vận chuyển đến hiện trường công trình trên địa bàn tỉnh Quảng Ninh, giá chưa bao gồm phụ kiện đi kèm.

24. 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 II/2018.

STT	Danh mục vật tư	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật	Kỹ mã hiệu	Giá chưa VAT	Ghi chú
I	Van công, mặt bích, ty chìm, hiệu Hawle	đ/Cái	ISO 9001-2008, DIN-2501, PN10	Hawle-E1, E2		
1	DN50	đ/Cái	Xuất xứ: Cộng hòa Áo	Hawle-E1	4.020.000	
2	DN65	đ/Cái		Hawle-E1	4.985.000	
3	DN80	đ/Cái		Hawle-E1	5.275.000	
4	DN100	đ/Cái	"	Hawle-E1	6.130.000	
5	DN125	đ/Cái	"	Hawle-E1	9.430.000	
6	DN150	đ/Cái	"	Hawle-E1	10.230.000	
7	DN200	đ/Cái	"	Hawle-E1	15.580.000	
8	DN250	đ/Cái	"	Hawle-E2	34.605.000	
9	DN300	đ/Cái	"	Hawle-E2	43.165.000	
10	DN350	đ/Cái	"	Hawle-E2	67.250.000	
11	DN400	đ/Cái	"	Hawle-E2	83.456.000	
12	DN500	đ/Cái	"	Hawle-E2	195.345.000	
13	DN600	đ/Cái	"	Hawle-E2	249.654.000	
II	Van bướm mặt bích, điều khiển bằng vô-lăng, hiệu Hawle	đ/Cái	ISO 9001-2008, DIN-2501, PN10/16	Hawle-9881K		
1	DN 150	đ/Cái	Xuất xứ: Cộng hòa Áo	No.9881K	28.650.000	
2	DN 200	đ/Cái		No.9881K	36.710.000	
3	DN 250	đ/Cái	"	No.9881K	52.845.000	
4	DN 300	đ/Cái	"	No.9881K	64.813.000	
5	DN 350	đ/Cái	"	No.9881K	80.355.000	

6	DN 400	đ/Cái	"	No.9881K	89.085.000
7	DN 450	đ/Cái	"	No.9881K	121.760.000
8	DN 500	đ/Cái	"	No.9881K	150.200.000
9	DN 600	đ/Cái	"	No.9881K	189.868.000
10	DN 700	đ/Cái	"	No.9881K	310.430.000
11	DN 800	đ/Cái	"	No.9881K	390.532.000
12	DN 900	đ/Cái	"	No.9881K	490.780.000
III	Van 1 chiều lá lật hiệu Hawle		DIN-2501,PN10/1	No.9830	
2	DN50	đ/Cái	6 Xuất xứ: Cộng hòa Áo	No.9830	7.140.000
	DN65	đ/Cái		No.9831	7.945.000
4	DN80	đ/Cái	"	No.9830	9.436.000
5	DN100	đ/Cái	"	No.9830	12.570.000
7	DN150	đ/Cái	"	No.9830	26.030.000
8	DN200	đ/Cái	"	No.9830	47.540.000
9	DN300	đ/Cái	"	No.9830	152.130.000
IV	Van 1 chiều có cần đối trọng		DIN-2501,PN10/1	Hawle - Blue	
			6 Xuất xứ: Cộng hòa Áo		
1	DN 150	đ/Cái	PN16	Hawle - Blue	22.050.000
2	DN 200	đ/Cái	PN10	Hawle - Blue	27.230.000
3	DN 250	đ/Cái	PN10	Hawle - Blue	36.500.000
4	DN 300	đ/Cái	PN10	Hawle - Blue	47.220.000
5	DN 350	đ/Cái	PN10	Hawle - Blue	66.790.000
6	DN 400	đ/Cái	PN10	Hawle - Blue	82.620.000
7	DN 450	đ/Cái	PN10	Hawle - Blue	116.450.000
8	DN 500	đ/Cái	PN10	Hawle - Blue	148.780.000
9	DN 600	đ/Cái	PN10	Hawle - Blue	219.780.000
10	DN 700	đ/Cái	PN10	Hawle - Blue	324.050.000
11	DN 800	đ/Cái	PN10	Hawle - Blue	378.790.000
12	DN 900	đ/Cái	PN10	Hawle - Blue	455.860.000
V	Van cổng điện AUMA ON/OF Hawle		ISO 9001-2008, DIN-2501, PN10	Hawle-E1, E2	
			Xuất xứ: Cộng hòa Áo		
	DN 50	đ/Cái	PN16	Hawle - E1	73.777.000
	DN 65	đ/Cái	PN16	Hawle - E1	77.033.000
	DN 80	đ/Cái	PN16	Hawle - E1	78.265.000
	DN100	đ/Cái	PN16	Hawle - E1	83.512.000
	DN 150	đ/Cái	PN16	Hawle - E1	99.737.000

	DN 200	đ/Cái	PN10	Hawle - E1	113.872.000
	DN 250	đ/Cái	PN10	Hawle - E2	132.649.000
	DN 300	đ/Cái	PN10	Hawle - E2	142.967.000
	DN 350	đ/Cái	PN10	Hawle - E2	169.746.000
	DN 400	đ/Cái	PN10	Hawle - E2	257.720.000
	DN 450	đ/Cái	PN10	Hawle - E2	270.616.000
	DN 500	đ/Cái	PN10	Hawle - E2	378.807.000
	DN 600	đ/Cái	PN10	Hawle - E2	464.519.000
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	đ/Cái	"	No.9920	90.420.000
2	DN 200	đ/Cái	"	No.9920	99.396.000
3	DN 250	đ/Cái	"	No.9920	136.422.000
4	DN 300	đ/Cái	"	No.9920	149.820.000
5	DN 350	đ/Cái	"	No.9920	167.002.000
6	DN 400	đ/Cái	"	No.9920	176.748.000
7	DN 450	đ/Cái	"	No.9920	206.360.000
8	DN 500	đ/Cái	"	No.9920	235.037.000
9	DN 600	đ/Cái	"	No.9920	276.980.000
VII	Van bướm Inox vô lăng hiệu Hakucho		Thân van Inox PN10, Xuất xứ Nhật Bản	Hakucho	
7	DN 50	đ/Cái	"	M-611GH	3.295.000
8	DN 65	đ/Cái	"	M-611GH	3.487.000
9	DN 80	đ/Cái	"	M-611GH	3.850.000
10	DN 100	đ/Cái	"	M-611GH	4.389.000
11	DN 125	đ/Cái	"	M-611GH	5.775.000
12	DN 150	đ/Cái	"	M-611GH	6.468.000
13	DN 200	đ/Cái	"	M-611GH	9.449.000
VIII	Van bướm Inox tay gạt hiệu Hakucho		Thân van Inox PN10, Xuất xứ Nhật Bản	Hakucho	
1	DN 50	đ/Cái	"	M-611PL	2.354.000
2	DN 65	đ/Cái	"	"	2.607.000
3	DN 80	đ/Cái	"	"	2.783.000
4	DN 100	đ/Cái	"	"	3.234.000
5	DN 125	đ/Cái	"	"	4.576.000
6	DN 150	đ/Cái	"	"	5.324.000

13	DN 200	đ/Cái	"	M-611GH	9.449.000					
IX	Van xả khí chân ren hiệu Hawle		Thân bằng nhựa tổng hợp PN16, xuất xứ Cộng hòa Áo	No.9876						
						DN 1"	đ/Cái	"	No.9876	1.859.000
						DN 2"	đ/Cái	"	No.9876	5.115.000
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	đ/Cái	"	No.9842	14.575.000
						DN50	đ/Cái	"	No.9842	14.575.000
						DN65	đ/Cái	"	No.9842	18.084.000
						DN80	đ/Cái	"	No.9842	25.718.000
						DN100	đ/Cái	"	No.9842	36.520.000
						DN125	đ/Cái	"	No.9842	39.281.000
						DN150	đ/Cái	"	No.9842	56.870.000
						DN200	đ/Cái	"	No.9842	64.636.000
						DN250	đ/Cái	"	No.9842	87.021.000
XI	Van dịch vụ hiệu Hawle dùng lắp cho ống HDPE hiệu Hawle		"	No.2600						
						DN1.1/2"/ lắp ống 50mm	đ/Cái	"	No.2600	3.245.000
						DN3/4"/ lắp ống 25mm	đ/Cái	"	No.2600	2.310.000
						DN1"/ lắp ống 32mm	đ/Cái	"	No.2600	2.332.000
						DN1.1/4"/lắp ống 40mm	đ/Cái	"	No.2600	2.904.000
DN2"/lắp ống 63mm	đ/Cái	"	No.2600	3.861.000						
XII	Đai khởi thủy quang INOX dùng lắp ống gang, thép hiệu Hawle		Đế bằng gang dẻo, đai bằng Inox, xuất xứ Cộng hòa Áo	No.3800						
						DN100/1.1/2"	đ/Cái	"	No.3800	2.453.000
						DN100/2"	đ/Cái	"	No.3800	2.365.000
						DN150/1.1/2"	đ/Cái	"	No.3800	2.519.000
						DN150/2"	đ/Cái	"	No.3800	2.497.000
						DN200/1.1/2"	đ/Cái	"	No.3800	2.904.000
						DN200/2"	đ/Cái	"	No.3800	2.794.000
						DN250/1.1/2"	đ/Cái	"	No.3800	3.069.000

	DN250/2"	đ/Cái	"	No.3800	3.069.000
	DN300/1.1/2"	đ/Cái	"	No.3800	3.146.000
	DN300/2"	đ/Cái	"	No.3800	3.146.000
XIII	Đai khô 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"	đ/Cái	"	No.5310	2.189.000
	DN75/1.1/2"	đ/Cái	"	No.5310	2.629.000
	DN75/2"	đ/Cái	"	No.5310	2.629.000
	DN90/1.1/2"	đ/Cái	"	No.5310	3.146.000
	DN90/2"	đ/Cái	"	No.5310	2.222.000
	DN110/1.1/2"	đ/Cái	"	No.5310	2.618.000
	DN110/2"	đ/Cái	"	No.5310	2.475.000
	DN160/1.1/2"	đ/Cái	"	No.5310	3.091.000
	DN160/2"	đ/Cái	"	No.5310	3.322.000
	DN225/1.1/2"	đ/Cái	"	No.5210	6.127.000
	DN225/2"	đ/Cái	"	No.5210	5.929.000
XIV	Mối nối mềm EE hiệu SYNOFLEX-Hawle		Thân bằng gang dẻo , tiêu chuẩn EN 12201	Hawle - Synoflex	
	DN50/50	đ/Cái	"	No.7974	4.917.000
	DN65/65	đ/Cái	"	No.7974	5.511.000
	DN80/80	đ/Cái	"	No.7974	5.676.000
	DN100/100	đ/Cái	"	No.7974	6.963.000
	DN125/125	đ/Cái	"	No.7974	9.284.000
	DN150/150	đ/Cái	"	No.7974	10.582.000
	DN200/200	đ/Cái	"	No.7974	16.005.000
	DN225/225	đ/Cái	"	No.7974	21.703.000
	DN250/250	đ/Cái	"	No.7974	35.783.000
	DN300/300	đ/Cái	"	No.7974	40.216.000
	DN350/350	đ/Cái	"	No.7974	61.798.000
	DN400/400	đ/Cái	"	No.7974	65.868.000
XV	Mối nối mềm EB hiệu SYNOFLEX-Hawle		Thân bằng gang dẻo , tiêu chuẩn EN 12201	Hawle - Synoflex	
1	DN50/50	đ/Cái	"	No.7994	3.223.000
2	DN 65/65	đ/Cái	"	No.7994	3.762.000
3	DN 80	đ/Cái	"	No.7994	3.938.000
4	DN80/65	đ/Cái	"	No.7994	4.587.000
5	DN80/100	đ/Cái	"	No.7994	5.731.000

6	DN100/80	đ/Cái	"	No.7994	5.104.000
7	DN 100/100	đ/Cái	"	No.7994	5.071.000
8	DN 125/125	đ/Cái	"	No.7994	6.259.000
9	DN100/125	đ/Cái	"	No.7994	7.084.000
10	DN125/100	đ/Cái	"	No.7994	6.765.000
11	DN125/150	đ/Cái	"	No.7994	8.371.000
12	DN 150/150	đ/Cái	"	No.7994	7.051.000
13	DN150/125	đ/Cái	"	No.7994	7.227.000
14	DN150/200	đ/Cái	"	No.7994	11.792.000
15	DN 200/200	đ/Cái	"	No.7994	10.417.000
16	DN200/150	đ/Cái	"	No.7994	11.781.000
17	DN 200/225	đ/Cái	"	No.7994	13.431.000
18	DN250/200	đ/Cái	"	No.7994	14.806.000
19	DN 250/250	đ/Cái	"	No.7994	20.922.000
20	DN 300	đ/Cái	"	No.7994	27.929.000
21	DN 350	đ/Cái	"	No.7994	44.176.000
22	DN 400	đ/Cái	"	No.7994	41.360.000
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	đ/Cái	"	"	1.221.000
2	DN25	đ/Cái	"	"	2.855.000
3	DN32	đ/Cái	"	"	2.926.000
4	DN40	đ/Cái	"	"	4.983.000
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	đ/Cái	"	"	11.814.000
2	DN65	đ/Cái	"	"	11.880.000
3	DN80	đ/Cái	"	"	14.058.000
4	DN100	đ/Cái	"	"	14.256.000
5	DN125	đ/Cái	"	"	16.236.000
6	DN150	đ/Cái	"	"	18.612.000
7	DN200	đ/Cái	"	"	20.878.000
XVIII	Đồng hồ đo nước đơn tia hiệu Maddalena, D15 cấp C (không bao gồm rắc co, không van 1 chiều, đã bao gồm phí kiểm định)	đ/Cái	Cấp C , tiêu chuẩn EN 14154, Xuất xứ Italia	Maddalena CD ONE TRP	550.000
XIX	Đồng hồ đo lưu lượng nước D15, cấp C, Loại lưu tốc, L = 165mm, (Không bao gồm đầu nối, không van 1 chiều và Đã bao gồm phí kiểm định).	đ/Cái	Cấp C, loại lưu tốc, Xuất xứ Việt Nam	Aichi - Tokei	550.000

25. 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: 031.3913755
 Giá bán tại kho của công ty tại Quận Lê Chân, Hải Phòng. Giá bán Quý II/2018.

STT	Danh mục vật liệu xây dựng, vật tư, máy, 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	đ/Cái	SUS 304 345x145x160x0,8mm	152.000	
II	KHỞI THỦY GANG CẦU		ISO2531:2009		
1	Khởi thủy gang cầu DN32x 1/2"; 3/4"	đ/Bộ	Gang cầu, dày 5mm	50.000	
2	Khởi thủy gang cầu DN40 x 1/2"; 3/4"	đ/Bộ	"	55.000	
3	Khởi thủy gang cầu DN50 x 1/2"; 3/4"	đ/Bộ	"	65.000	
4	Khởi thủy gang cầu DN63 x 1/2"; 3/4"	đ/Bộ	"	75.000	
5	Khởi thủy gang cầu DN75 x 1/2"; 3/4"; 1"	đ/Bộ	"	125.000	
6	Khởi thủy gang cầu DN90 x3/4"; 1"; 1.1/4"	đ/Bộ	Gang cầu, dày 6mm	155.000	
7	Khởi thủy gang cầu DN90 x 1.1/2"; 2"	đ/Bộ	Gang cầu, dày 6mm	165.000	
8	Khởi thủy gang cầu DN110 x 1"; 1.1/4"	đ/Bộ	Gang cầu, dày 7mm	185.000	
9	Khởi thủy gang cầu DN110 x 1.1/2"; 2"	đ/Bộ	Gang cầu, dày 7mm	205.000	
III	VAN PHAI		DIN		
2	Van phai SUS 304 DN300x300 (mm)	đ/Cái	Inox, dày 5mm	25.000.000	
3	Van phai SUS 304 DN400x400 (mm)	đ/Cái	"	35.000.000	
4	Van phai SUS 304 DN500x500 (mm)	đ/Cái	"	39.000.000	
5	Van phai SUS 304 DN600x600 (mm)	đ/Cái	"	45.000.000	
6	Van phai SUS 304 DN700x700 (mm)	đ/Cái	Inox, dày 6mm	49.000.000	
7	Van phai SUS 304 DN800x800 (mm)	đ/Cái	"	55.000.000	
8	Van phai SUS 304 DN900x900 (mm)	đ/Cái	"	59.000.000	
9	Van phai SUS 304 DN1000x1000 (mm)	đ/Cái	"	65.000.000	
IV	ỐNG INOX SUS 304		ASTM A312		
1	DN50 (mm)	đ/m	Inox, dày 2.77mm	400.000	
2	DN65 (mm)	đ/m	Inox, dày 3.05mm	500.000	
3	DN80 (mm)	đ/m	Inox, dày 3.05mm	600.000	
4	DN100 (mm)	đ/m	Inox, dày 3.05mm	800.000	
5	DN125 (mm)	đ/m	Inox, dày 3.4mm	1.200.000	
6	DN150 (mm)	đ/m	Inox, dày 3.4mm	1.400.000	
7	DN200 (mm)	đ/m	Inox, dày 3.76mm	2.000.000	
8	DN250 (mm)	đ/m	Inox, dày 4.19mm	3.000.000	
9	DN300 (mm)	đ/m	Inox, dày 4.57mm	4.000.000	

10	DN350 (mm)	đ/m	Inox, dày 4.78mm	4.900.000
11	DN400 (mm)	đ/m	Inox, dày 4.78mm	5.800.000
12	DN450 (mm)	đ/m	Inox, dày 4.78mm	6.100.000
13	DN500 (mm)	đ/m	Inox, dày 5.54mm	7.800.000
14	DN600 (mm)	đ/m	Inox, dày 6.35mm	11.800.000
V	BÍCH RỒNG SUS 304		BS4504 PN10	
1	Bích rồng Inox 304 DN50 (mm)	đ/Cái	Inox, dày 12mm	590.000
2	Bích rồng Inox 304 DN65 (mm)	đ/Cái	Inox, dày 12mm	690.000
3	Bích rồng Inox 304 DN80 (mm)	đ/Cái	Inox, dày 16mm	790.000
4	Bích rồng Inox 304 DN100 (mm)	đ/Cái	Inox, dày 18mm	890.000
5	Bích rồng Inox 304 DN125 (mm)	đ/Cái	Inox, dày 18mm	1.190.000
6	Bích rồng Inox 304 DN150 (mm)	đ/Cái	Inox, dày 20mm	1.490.000
7	Bích rồng Inox 304 DN200 (mm)	đ/Cái	Inox, dày 20mm	1.690.000
8	Bích rồng Inox 304 DN250 (mm)	đ/Cái	Inox, dày 22mm	2.290.000
9	Bích rồng Inox 304 DN300 (mm)	đ/Cái	Inox, dày 22mm	2.790.000
10	Bích rồng Inox 304 DN350 (mm)	đ/Cái	Inox, dày 24mm	4.190.000
11	Bích rồng Inox 304 DN400 (mm)	đ/Cái	Inox, dày 24mm	5.190.000
12	Bích rồng Inox 304 DN450 (mm)	đ/Cái	Inox, dày 26mm	6.390.000
13	Bích rồng Inox 304 DN500 (mm)	đ/Cái	Inox, dày 26mm	7.690.000
14	Bích rồng Inox 304 DN600 (mm)	đ/Cái	Inox, dày 28mm	10.190.000
VI	BÍCH THÉP RỒNG		BS4504 PN10	
1	Bích thép rồng DN50 (mm)	đ/Cái	Thép SS400, dày 12mm	65.000
2	Bích thép rồng DN65 (mm)	đ/Cái	Thép SS400, dày 12mm	90.000
3	Bích thép rồng DN80 (mm)	đ/Cái	Thép SS400, dày 16mm	105.000
4	Bích thép rồng DN100 (mm)	đ/Cái	Thép SS400, dày 18mm	151.000
5	Bích thép rồng DN125 (mm)	đ/Cái	Thép SS400, dày 18mm	169.000
6	Bích thép rồng DN150 (mm)	đ/Cái	Thép SS400, dày 20mm	250.000
7	Bích thép rồng DN200 (mm)	đ/Cái	Thép SS400, dày 20mm	330.000
8	Bích thép rồng DN250 (mm)	đ/Cái	Thép SS400, dày 22mm	480.000
9	Bích thép rồng DN300 (mm)	đ/Cái	Thép SS400, dày 22mm	610.000
10	Bích thép rồng DN350 (mm)	đ/Cái	Thép SS400, dày 24mm	810.000
11	Bích thép rồng DN400 (mm)	đ/Cái	Thép SS400, dày 26mm	1.180.000
12	Bích thép rồng DN450 (mm)	đ/Cái	Thép SS400, dày 28mm	1.440.000
13	Bích thép rồng DN500 (mm)	đ/Cái	Thép SS400, dày 30mm	1.710.000
14	Bích thép rồng DN600 (mm)	đ/Cái	Thép SS400, dày 32mm	2.420.000

VII	BÍCH THÉP ĐẶC		BS4504 PN10	
1	Bích thép đặc DN50 (mm)	đ/Cái	SS400, dày 10mm	95.000
2	Bích thép đặc DN65 (mm)	đ/Cái	SS400, dày 10mm	120.000
3	Bích thép đặc DN80 (mm)	đ/Cái	SS400, dày 12mm	160.000
4	Bích thép đặc DN100 (mm)	đ/Cái	SS400, dày 12mm	195.000
5	Bích thép đặc DN125 (mm)	đ/Cái	SS400, dày 14mm	250.000
6	Bích thép đặc DN150 (mm)	đ/Cái	SS400, dày 16mm	350.000
7	Bích thép đặc DN200 (mm)	đ/Cái	SS400, dày 16mm	510.000
8	Bích thép đặc DN250 (mm)	đ/Cái	SS400, dày 18mm	750.000
9	Bích thép đặc DN300 (mm)	đ/Cái	SS400, dày 18mm	1.000.000
10	Bích thép đặc DN350 (mm)	đ/Cái	SS400, dày 20mm	1.430.000
11	Bích thép đặc DN400 (mm)	đ/Cái	SS400, dày 22mm	1.700.000
12	Bích thép đặc DN450 (mm)	đ/Cái	SS400, dày 22mm	2.160.000
13	Bích thép đặc DN500 (mm)	đ/Cái	SS400, dày 24mm	2.700.000
14	Bích thép đặc DN600 (mm)	đ/Cái	SS400, dày 24mm	2.900.000
VIII	KHỚP NỐI MỀM GANG CẦU BE		ISO2531:2009	
1	Khớp nối mềm gang cầu BE DN50 (mm)	đ/Bộ	Gang cầu, dày 6mm	495.000
2	Khớp nối mềm gang cầu BE DN65 (mm)	đ/Bộ	Gang cầu, dày 6mm	550.000
3	Khớp nối mềm gang cầu BE DN80 (mm)	đ/Bộ	Gang cầu, dày 6mm	585.000
4	Khớp nối mềm gang cầu BE DN100(mm)	đ/Bộ	Gang cầu, dày 6mm	730.000
5	Khớp nối mềm gang cầu BE DN125(mm)	đ/Bộ	Gang cầu, dày 6mm	900.000
6	Khớp nối mềm gang cầu BE DN150(mm)	đ/Bộ	Gang cầu, dày 6mm	1.030.000
7	Khớp nối mềm gang cầu BE DN175(mm)	đ/Bộ	Gang cầu, dày 6mm	1.150.000
8	Khớp nối mềm gang cầu BE DN200(mm)	đ/Bộ	Gang cầu, dày 6mm	1.250.000
9	Khớp nối mềm gang cầu BE DN225(mm)	đ/Bộ	Gang cầu, dày 6mm	1.480.000
10	Khớp nối mềm gang cầu BE DN250(mm)	đ/Bộ	Gang cầu, dày 6mm	1.600.000
11	Khớp nối mềm gang cầu BE DN300(mm)	đ/Bộ	Gang cầu, dày 8mm	2.600.000
12	Khớp nối mềm gang cầu BE DN350(mm)	đ/Bộ	Gang cầu, dày 8mm	3.550.000
13	Khớp nối mềm gang cầu BE DN400(mm)	đ/Bộ	Gang cầu, dày 8mm	4.500.000
14	Khớp nối mềm gang cầu BE DN450(mm)	đ/Bộ	Gang cầu, dày 10mm	5.520.000
15	Khớp nối mềm gang cầu BE DN500(mm)	đ/Bộ	Gang cầu, dày 10mm	6.785.000
16	Khớp nối mềm gang cầu BE DN600(mm)	đ/Bộ	Gang cầu, dày 10mm	9.085.000
17	Khớp nối mềm gang cầu BE DN700(mm)	đ/Bộ	Gang cầu, dày 12mm	12.500.000
18	Khớp nối mềm gang cầu BE DN800(mm)	đ/Bộ	Gang cầu, dày 12mm	14.800.000
19	Khớp nối mềm gang cầu BE DN900(mm)	đ/Bộ	Gang cầu, dày 14mm	18.300.000

20	Khớp nối mềm gang cầu BE DN1000 (mm)	đ/Bộ	Gang cầu, dây 14mm	20.500.000
IX	KHỚP NỐI MỀM GANG CẦU EE		ISO2531:2009	
1	Khớp nối mềm gang cầu EE DN50 (mm)	đ/Bộ	Gang cầu, dây 6mm	495.000
2	Khớp nối mềm gang cầu EE DN65 (mm)	đ/Bộ	Gang cầu, dây 6mm	550.000
3	Khớp nối mềm gang cầu EE DN80 (mm)	đ/Bộ	Gang cầu, dây 6mm	585.000
4	Khớp nối mềm gang cầu EE DN100 (mm)	đ/Bộ	Gang cầu, dây 6mm	730.000
5	Khớp nối mềm gang cầu EE DN125 (mm)	đ/Bộ	Gang cầu, dây 6mm	900.000
6	Khớp nối mềm gang cầu EE DN150 (mm)	đ/Bộ	Gang cầu, dây 6mm	1.030.000
7	Khớp nối mềm gang cầu EE DN175 (mm)	đ/Bộ	Gang cầu, dây 6mm	1.150.000
8	Khớp nối mềm gang cầu EE DN200 (mm)	đ/Bộ	Gang cầu, dây 6mm	1.250.000
9	Khớp nối mềm gang cầu EE DN225 (mm)	đ/Bộ	Gang cầu, dây 6mm	1.480.000
10	Khớp nối mềm gang cầu EE DN250 (mm)	đ/Bộ	Gang cầu, dây 6mm	1.600.000
11	Khớp nối mềm gang cầu EE DN300 (mm)	đ/Bộ	Gang cầu, dây 8mm	2.600.000
12	Khớp nối mềm gang cầu EE DN350 (mm)	đ/Bộ	Gang cầu, dây 8mm	3.550.000
13	Khớp nối mềm gang cầu EE DN400 (mm)	đ/Bộ	Gang cầu, dây 8mm	4.500.000
14	Khớp nối mềm gang cầu EE DN450 (mm)	đ/Bộ	Gang cầu, dây 10mm	5.520.000
15	Khớp nối mềm gang cầu EE DN500 (mm)	đ/Bộ	Gang cầu, dây 10mm	6.785.000
16	Khớp nối mềm gang cầu EE DN600 (mm)	đ/Bộ	Gang cầu, dây 10mm	9.085.000
17	Khớp nối mềm gang cầu EE DN700 (mm)	đ/Bộ	Gang cầu, dây 12mm	12.500.000
18	Khớp nối mềm gang cầu EE DN800 (mm)	đ/Bộ	Gang cầu, dây 12mm	14.800.000
19	Khớp nối mềm gang cầu EE DN900 (mm)	đ/Bộ	Gang cầu, dây 14mm	18.300.000
20	Khớp nối mềm gang cầu EE DN1000 (mm)	đ/Bộ	Gang cầu, dây 14mm	20.500.000
X	CÚT THÉP		SCH20	
1	Cút thép UU D500 (mm) 22,5 độ	đ/Cái	Thép SS400, dây 8mm	3.560.000
2	Cút thép UU D500 (mm) 45 độ	đ/Cái	Thép SS400, dây 8mm	4.975.000
3	Cút thép BB D600 (mm) 45 độ	đ/Cái	Thép SS400, dây 8mm	20.700.000
4	Cút thép UU D600 (mm) 45 độ	đ/Cái	Thép SS400, dây 8mm	10.800.000
5	Cút thép UU D800 (mm) 45 độ	đ/Cái	Thép SS400, dây 10mm	10.460.000
6	Cút thép UU D800 (mm) 90 độ	đ/Cái	Thép SS400, dây 10mm	13.880.000
7	Cút thép UU D900 (mm) 90 độ	đ/Cái	Thép SS400, dây 12mm	15.480.000
XI	CÔN THÉP		SCH20	
1	Côn thép lệch UU D400x200 (mm)	đ/Cái	Thép SS400, dây 8x6mm	4.800.000
2	Côn thép cân UU D500x300 (mm)	đ/Cái	Thép SS400, dây 8x6mm	6.900.000
3	Côn thép lệch UU D500x350 (mm)	đ/Cái	Thép SS400, dây 8x6mm	7.300.000
4	Côn thép lệch UU D600x350 (mm)	đ/Cái	Thép SS400, dây 10x6mm	7.900.000
5	Côn thép lệch UU D700x350 (mm)	đ/Cái	Thép SS400, dây 10x6mm	8.600.000
6	Côn thép cân UU D800x500 (mm)	đ/Cái	Thép SS400, dây 10x8mm	10.460.000

7	Côn thép lệch UU D900x600 (mm)	đ/Cái	Thép SS400, dây 12x10mm	11.985.000
XII	TÊ THÉP		SCH20	
1	Tê thép UUU D800x500 (mm)	đ/Cái	Thép SS400, dây 10x8mm	14.555.000
2	Tê thép UUU D600x600 (mm)	đ/Cái	Thép SS400, dây 10x10mm	13.500.000
3	Tê thép 3B xả cặn D600x200 (mm)	đ/Cái	Thép SS400, dây 10x6mm	14.500.000
XIII	KHỚP NỐI MỀM THÉP		BS4504 PN10	
1	Khớp nối mềm BE thép D500 (mm)	đ/Cái	Thép SS400, dây 10mm	7.985.000
2	Khớp nối mềm BE thép D600 (mm)	đ/Cái	Thép SS400, dây 10mm	9.950.000
3	Khớp nối mềm BE thép D800 (mm)	đ/Cái	Thép SS400, dây 12mm	13.980.000
4	Khớp nối mềm BE thép D900 (mm)	đ/Cái	Thép SS400, dây 12mm	15.890.000
XIV	KHỖI THỦY ỐP INOX MẶT BÍCH		BS4504 PN10	
1	Khởi thủy ốp Inox MB D630/600x150 (mm)	đ/Cái	SCH20	9.499.000
XV	KHỖI THỦY GANG CẦU QUANG INOX		ISO2531:2009	
1	DN100 x 1/2"; 3/4"; 1"	đ/Bộ	SUS304-1mm M14	390.000
2	DN100 x 1.1/4"; 1.1/2"; 2"	đ/Bộ	SUS304-1mm M14	430.000
3	DN125 x 1/2"; 3/4"; 1"	đ/Bộ	SUS304-1mm M14	490.000
4	DN125 x 1.1/4"; 1.1/2"; 2"	đ/Bộ	SUS304-1mm M14	530.000
5	DN150 x 1/2"; 3/4"; 1"	đ/Bộ	SUS304-1mm M14	560.000
6	DN150 x 1.1/4"; 1.1/2"; 2"; 2.1/2"	đ/Bộ	SUS304-1mm M14	580.000
7	DN175 x 1.1/2"; 2"; 2.1/2"; 3"	đ/Bộ	SUS304-1mm M14	600.000
8	DN200 x 1.1/2"; 2"; 2.1/2"; 3"	đ/Bộ	SUS304-1mm M14	620.000
9	DN225 x 1.1/2"; 2"; 2.1/2"; 3"	đ/Bộ	SUS304-1mm M14	650.000
10	DN250 x 1.1/2"; 2"; 2.1/2"; 3"	đ/Bộ	SUS304-1mm M14	670.000
11	DN300 x 1.1/2"; 2"; 2.1/2"; 3"	đ/Bộ	SUS304-1mm M14	700.000
12	DN350 x 1.1/2"; 2"; 2.1/2"; 3"	đ/Bộ	SUS304-1mm M14	730.000
13	DN400 x 1.1/2"; 2"; 2.1/2"; 3"	đ/Bộ	SUS304-1mm M14	770.000
14	DN450 x 1.1/2"; 2"; 2.1/2"; 3"	đ/Bộ	SUS304-1mm M14	800.000
15	DN500 x 1.1/2"; 2"; 2.1/2"; 3"	đ/Bộ	SUS304-1mm M14	900.000

26. Giá bán của Công ty cổ phần Hawaco, địa chỉ số 702, Ngô Quyền, phường Lý Thái Tổ, Quận Hoàn Kiếm, Hà Nội.

Giá bán đã bao gồm chi phí bốc xếp, vận chuyển, giao hàng tại địa bàn tỉnh Quảng Ninh. Giá bán tại thời điểm Quý II/2018.

STT	Danh mục vật liệu xây dựng, vật tư, máy, thiết bị	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn, thông số kỹ thuật	Giá bán chưa VAT	Ghi chú (Xuất xứ)
I	Hệ thống thiết bị Bơm				
1	Máy bơm chìm nước thải (Rexa PRO C06DA-348/EAD1X2-T0039-540-O)	đ/Bộ	Lưu lượng: 50 m ³ /h - Cột áp: 15 m; Tốc độ vòng quay: 2900 v/ph- Động cơ: 3,9kw/3~400V/50Hz/IP68/Class F- Vật liệu: Buồng bơm gang đúc, Cánh công tác: Bằng gang.- Đã bao gồm khớp nối nhanh	69.732.000	Wilo Đức

2	Máy bơm chìm nước thải (Rexa PRO C08DA-437/EAD1X2-T0050-540-O)	đ/Bộ	- Lưu lượng: 50 m ³ /h - Cột áp: 20 m; , Tốc độ vòng quay: 2800 v/ph- Động cơ: 5kw/3~400V/50Hz/IP68/Class F- Vật liệu: Buồng bơm gang đúc, Cánh công tác: Bằng gang.- Đã bao gồm khớp nối nhanh	73.873.800	Wilo Đức
3	Máy bơm chìm nước thải (Drain TMR 32/11)	đ/Bộ	Lưu lượng: 3 m ³ /h - Cột áp: 10 m; Tốc độ vòng quay: 2900 v/ph- Động cơ: 0,55kw/1~230V/50Hz/IP68/Class F	22.770.000	Wilo Đức
II	Hệ thống Đồng hồ điện tử				
	Đồng hồ nguồn lưới				
1	Đồng hồ đường kính DN80	đ/Bộ	Sensor đo lưu lượng nước WasterMaster;	94.586.000	ABB-Anh
2	Đồng hồ đường kính DN100	đ/Bộ	Cấp chính xác: 0.4%;Mặt trong thân đồng hồ được phủ lớp	100.905.000	ABB-Anh
3	Đồng hồ đường kính DN125	đ/Bộ	Polypropylene (DN<=200mm) hoặc Elastomer (DN>200mm);	115.973.000	ABB-Anh
4	Đồng hồ đường kính DN150	đ/Bộ	Điện cực: Stainless steel 316Ti (1.4571);	122.592.000	ABB-Anh
5	Đồng hồ đường kính DN200	đ/Bộ	Kết nối dạng: Mặt bích ISO 7005 PN 16 hoặc PN10;	131.458.000	ABB-Anh
6	Đồng hồ đường kính DN250	đ/Bộ	Chiều dài cáp: 20 m (tối đa 200m theo yêu cầu);	143.797.000	ABB-Anh
7	Đồng hồ đường kính DN300	đ/Bộ	Tín hiệu ra: 4 - 20 mA và xung; Truyền thông: HART protocol;	166.034.000	ABB-Anh
8	Đồng hồ đường kính DN350	đ/Bộ	Nhiệt độ môi trường: - 20°C ... 70°C; Display: Sáng, dễ dàng quan sát;	180.733.000	ABB-Anh
9	Đồng hồ đường kính DN400	đ/Bộ	Có thể hiện các giá trị lượng nước cộng dồn đi qua đồng hồ cho cả 2 chiều dòng chảy,	197.900.000	ABB-Anh
10	Đồng hồ đường kính DN450	đ/Bộ	Cấp bảo vệ IP 68/ NEMA 6P; Nguồn cung cấp: 100 ... 230 V AC	245.145.000	ABB-Anh
11	Đồng hồ đường kính DN500	đ/Bộ		266.293.000	ABB-Anh
12	Đồng hồ đường kính DN600	đ/Bộ		316.021.000	ABB-Anh
	Đồng hồ dùng PIN				
13	Đồng hồ đường kính DN80	đ/Bộ	Đồng hồ đo lưu lượng kiểu điện tử AquaMaster 4 dùng PIN	101.244.000	ABB-Anh
14	Đồng hồ đường kính DN100	đ/Bộ	FEW432;	105.494.000	ABB-Anh
15	Đồng hồ đường kính DN125	đ/Bộ	Cấp chính xác 0.4 %; Chiều dài cáp: 20 m	117.776.000	ABB-Anh
16	Đồng hồ đường kính DN150	đ/Bộ	Lớp lót: Elastomer;	127.426.000	ABB-Anh
17	Đồng hồ đường kính DN200	đ/Bộ	Điện cực: Stainless steel 316Ti (1.4571);	142.917.000	ABB-Anh
18	Đồng hồ đường kính DN250	đ/Bộ	Chuẩn mặt bích: ISO 7005 PN 16 EN 1092-1;	161.923.000	ABB-Anh
19	Đồng hồ đường kính DN300	đ/Bộ	Cấp bảo vệ đồng hồ IP68 , bộ hiển thị, cáp và pin;	188.092.000	ABB-Anh
20	Đồng hồ đường kính DN350	đ/Bộ	Kèm transmitter AquaMaster 4;	191.544.000	ABB-Anh
21	Đồng hồ đường kính DN400	đ/Bộ	Nguồn cấp: Pin trong;	198.882.000	ABB-Anh
22	Đồng hồ đường kính DN450		Tín hiệu ra: Xung; Có thể hiện giá trị vận tốc tức thời (m/s);	248.167.000	ABB-Anh
23	Đồng hồ đường kính DN500		Chuẩn cáp kết nối: MIL Style đạt IP68	267.276.000	ABB-Anh
24	Đồng hồ đường kính DN600			317.003.000	ABB-Anh

	Đồng hồ nguồn lưới		MUT2200EL PN16 (PN10), 4 điện cực bằng HASTELLOY C			
25	Đồng hồ đường kính DN80	đ/Bộ	(cảnh báo ống rỗng), Bộ hiển thị tách rời chuẩn 20 m (tối đa 100m theo yêu cầu);	80.386.000	Euromag-Italy	
26	Đồng hồ đường kính DN100	đ/Bộ	Màn hình hiển thị MC608A tinh thể lỏng 128x64 pixel 50x25mm	85.273.000		
27	Đồng hồ đường kính DN125	đ/Bộ	Nguồn cấp 90-264Vac 50/60Hz	96.539.000		
28	Đồng hồ đường kính DN150	đ/Bộ	hoặc (lựa chọn 12/24 Vdc);	103.709.000		
29	Đồng hồ đường kính DN200	đ/Bộ	Sensor cấp bảo vệ IP68, bộ hiển thị IP67 Đầu ra 4-20mA, xung đê	114.015.000		
30	Đồng hồ đường kính DN250	đ/Bộ	kết nối logger và truyền thông	122.777.000		
31	Đồng hồ đường kính DN300	đ/Bộ	MODBUS RS485; Sai số: $\pm 0.2\%$;	144.098.000		
32	Đồng hồ đường kính DN350	đ/Bộ	Nhiệt độ chất lỏng đến 800C;	154.353.000		
33	Đồng hồ đường kính DN400	đ/Bộ	Bộ đồng hồ bao gồm: Sensor + bộ hiển thị (PIN trong) + 2 vòng nối	171.776.000		
34	Đồng hồ đường kính DN800	đ/Bộ	đất	431.960.000		
35	Đồng hồ dùng Pin					
36	Đồng hồ đường kính DN80	đ/Bộ	MUT2200EL mặt bích PN16 (PN10), mặt bích bằng thép	84.620.000		Euromag-Italy
37	Đồng hồ đường kính DN100	đ/Bộ	carbon, lớp lót bằng cao su cứng sử dụng đo nước sạch, nước thải	89.859.000		Euromag-Italy
38	Đồng hồ đường kính DN125	đ/Bộ	và tưới tiêu công nghiệp;	100.420.000		Euromag-Italy
39	Đồng hồ đường kính DN150	đ/Bộ	4 Điện cực bằng HASTELLOY C, (có cảnh báo ống rỗng);	108.648.000	Euromag-Italy	
40	Đồng hồ đường kính DN200	đ/Bộ	Bộ hiển thị tách rời chuẩn 20 m (Bộ hiển thị Remote);	123.894.000	Euromag-Italy	
41	Đồng hồ đường kính DN250	đ/Bộ	Màn hình hiển thị MC608B tinh thể lỏng 128x64 pixel 50x25mm	140.417.000	Euromag-Italy	
42	Đồng hồ đường kính DN300	đ/Bộ	và phím bấm (bộ hiển thị kiểu Remote), hiển thị được lưu lượng tổng, lưu lượng tức thời	162.444.000	Euromag-Italy	
43	Đồng hồ đường kính DN350	đ/Bộ	thuận/ngược,...;	166.200.000	Euromag-Italy	
44	Đồng hồ đường kính DN400	đ/Bộ	Sử dụng nguồn pin trong có thời hạn trung bình 6 năm (có thể cấp nguồn ngoài khi hết pin và dễ	172.623.000	Euromag-Italy	
45	Đồng hồ đường kính DN450	đ/Bộ	dàng thay thế);	213.489.000	Euromag-Italy	
46	Đồng hồ đường kính DN500	đ/Bộ	Cả sensor và transmitter cấp bảo vệ IP68, Đầu ra 4-20mA (khi cấp nguồn ngoài), xung đê kết nối	231.962.000	Euromag-Italy	
47	Đồng hồ đường kính DN600	đ/Bộ	logger và truyền thông MODBUS RS485; Sai số là $\pm 0.4\%$ (nguồn PIN);	275.175.000	Euromag-Italy	
48	Datalogger Cello (MK4)	đ/Bộ	Nhiệt độ chất lỏng đến 800C; Bộ đồng hồ bao gồm: Sensor + bộ hiển thị (PIN trong) + 2 vòng nối đất.	53.242.000	Technolog - Anh	
			Đầu vào áp suất: Dài đầu vào: 0 - 100m (0 - 10 bar) hoặc 0 - 200m (0 - 20 bar)Độ chính xác +/- 0.5% và độ phân giải +/- 0.5% Đầu vào số: Tối đa 2 đầu vào đếm xung, và ghi ở mức cài sẵn. Đã kích hoạt chức năng Tamper / status và event- Phần mềm quản lý: Hiển thị đồ thị, thu thập dữ liệu, trích xuất dữ liệu, cảnh báo.			

27. 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 05/06/2018

STT	Danh mục vật liệu xây dựng, vật tư, máy, thiết bị xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật	Ký mã hiệu	Giá bán (đồng) chưa VAT	Ghi chú
1	ĐỒNG HỒ ĐIỆN TỬ SỬ DỤNG ĐIỆN HOẶC PIN					
	Hiệu: ISOMAG – Xuất xứ: ITALY					
1.1	DN150	đ/bộ	OIML R49	MS2500 +	152.650.000	
1.2	DN200	đ/bộ	OIML R49	MS2500 +	170.680.000	
1.3	DN250	đ/bộ	OIML R49	MS2500 +	203.870.000	
1.4	DN300	đ/bộ	OIML R49	MS2500 +	222.800.000	
1.5	DN350	đ/bộ	OIML R49	MS2500 +	264.030.000	
1.6	DN400	đ/bộ	OIML R49	MS2500 +	283.590.000	
1.7	DN450	đ/bộ	OIML R49	MS2500 +	325.290.000	
1.8	DN500	đ/bộ	OIML R49	MS2500 +	359.040.000	
1.9	DN600	đ/bộ	OIML R49	MS2500 +	402.740.000	
1.10	DN700	đ/bộ	OIML R49	MS2500 +	461.160.000	
1.11	DN800	đ/bộ	OIML R49	MS2500 +	522.690.000	
2	ĐỒNG HỒ ĐO NƯỚC LẠNH CẤP C					
	Hiệu: DIEHL METERING – Xuất xứ: PHÁP					
2.1	DN15	đ/cái	ISO 4064	Altair	1.952.400	
2.2	DN25	đ/cái	ISO 4064	Altair	8.400.000	
2.3	DN40	đ/cái	ISO 4064	Altair	21.900.000	
2.4	DN50	đ/cái	ISO 4054	Aquila	29.750.000	
2.5	DN65	đ/cái	ISO 4054	Aquila	44.500.000	
2.6	DN80	đ/cái	ISO 4054	Aquila	55.000.000	
2.7	DN100	đ/cái	ISO 4054	Aquila	89.300.000	
3	ỐNG GANG CẦU					
	Hiệu: ENGTEX – Xuất xứ: MALAYSIA					
3.1	DN100	đ/m	ISO 2531 –	EDIP	980.000	
3.2	DN200	đ/m	ISO 2531 –	EDIP	1.480.000	
3.3	DN300	đ/m	ISO 2531 –	EDIP	2.470.000	
3.4	DN400	đ/m	ISO 2531 –	EDIP	3.520.000	
3.5	DN500	đ/m	ISO 2531 –	EDIP	5.180.000	
3.6	DN600	đ/m	ISO 2531 –	EDIP	5.650.000	
3.7	DN700	đ/m	ISO 2531 –	EDIP	7.420.000	
3.8	DN800	đ/m	ISO 2531 –	EDIP	10.260.000	
4	VAN THU XẢ KHÍ, TIẾT KIỆM NĂNG LƯỢNG					
	Hiệu: ARI – Xuất xứ: ISRAEL					
4.1	DN25	đ/cái	EN 1074: 2000	D040	4.300.000	
4.2	DN25	đ/cái		D040ST	9.800.000	
4.3	DN50	đ/cái	"	D040	7.000.000	
4.4	DN50	đ/cái	"	D040C	12.500.000	
4.5	DN80	đ/cái	"	D070	29.900.000	
4.6	DN80	đ/cái	"	D060	34.241.000	
4.7	DN100	đ/cái	"	D060	43.900.000	

4.8	DN100	đ/cái	"	D060C	47.000.000
4.9	DN100	đ/cái	"	D070	38.100.000
4.10	DN150	đ/cái	"	K010	76.500.000
4.11	DN150	đ/cái	"	D060	76.500.000
5	VAN GIẢM ÁP				
	Hiệu: DOROT – Xuất xứ: ISRAEL				
5.1	DN100	đ/cái	EN 1074-	S100-PR	42.757.000
5.2	DN150	đ/cái	4:2004	S100-PR	65.637.000
5.3	DN200	đ/cái	"	S100-PR	98.098.000
5.4	DN250	đ/cái	"	S100-PR	136.994.000
5.5	DN300	đ/cái	"	S100-PR	176.176.000
6	VAN GIẢM ÁP				
	Hiệu: DOROT – Xuất xứ: ISRAEL				
6.1	DN100	đ/cái	EN 1074-	S300-PR	53.580.000
6.2	DN150	đ/cái	4:2004	S300-PR	85.217.000
6.3	DN200	đ/cái	"	S300-PR	122.540.000
6.4	DN250	đ/cái	"	S300-PR	181.720.000
6.5	DN300	đ/cái	"	S300-PR	253.391.000
7	VAN CHỐNG VA				
	Hiệu: DOROT – Xuất xứ: ISRAEL				
7.1	DN100	đ/cái	EN 1074-	S100-PR	52.195.000
7.2	DN150	đ/cái	4:2004	S100-PR	78.650.000
7.3	DN200	đ/cái	"	S100-PR	109.252.000
7.4	DN250	đ/cái	"	S100-PR	153.582.000
7.5	DN300	đ/cái	"	S100-PR	192.192.000
8	THIẾT BỊ DÒ TÌM RÒ RỈ				
	Hiệu: VONROLL – Xuất xứ: THỤY SĨ				
	Dạng cây bút	đ/cái	EN 61326-1	LEAKPEN	98.325.000
9	THIẾT BỊ DÒ TÌM RÒ RỈ				
	Hiệu: GUTERMANN – Xuất xứ: ĐỨC				
9.1	Dạng tương quan âm	đ/cái	-	AQUASCAN 620L	361.900.000
9.2	Dạng khuếch đại âm	đ/cái	-	AQUASCOPE 2	198.950.000
9.3	Dạng khuếch đại âm	đ/cái	-	AQUASCOPE 3PMF	259.072.000
9.4	Dạng tiền định vị	đ/cái	-	ZONE SCAN 820	432.135.000
10	ĐỒNG HỒ ĐO LƯU LƯỢNG NƯỚC, CÔNG NGHỆ SIÊU ÂM				
	Hiệu: DYNASONICS – Xuất xứ: ĐỨC				
	Đồng hồ siêu âm DYNASONICS	đ/cái	-	DTF XB-ZN- AKNN-NNE + DTTN-050- S000-N	156.200.000

11	BƠM CHÌM NƯỚC SẠCH					
	Hiệu: WELL PUMPS – Xuất xứ: Bỉ					
	- Lưu lượng: 30m ³ /h, cột áp: 50 – 55m					
	- Động cơ: Franklin motor					
	6” WPS 30 – 7 mounted on 6” WPS motor 7,5 Kw	đ/cái	AISI 304	WPS 30-7	123.500.000	
12	VAN CÔNG HAI MẶT BÍCH					
	Hiệu: JAFAR – Xuất xứ: POLAND					
	12.1	DN50	đ/cái	EN 1074-	JAFAR-2111	2.750.000
	12.2	DN80	đ/cái	1/EN 1074-2,	JAFAR-2111	3.630.000
	12.3	DN100	đ/cái	2002 EN 1171	JAFAR-2111	4.510.000
	12.4	DN150	đ/cái	"	JAFAR-2111	7.590.000
	12.5	DN200	đ/cái	"	JAFAR-2111	10.780.000
	12.6	DN250	đ/cái	"	JAFAR-2111	16.280.000
	12.7	DN300	đ/cái	"	JAFAR-2111	21.560.000
	12.8	DN350	đ/cái	"	JAFAR-2111	51.700.000
	12.9	DN400	đ/cái	"	JAFAR-2111	74.690.000
	12.10	DN500	đ/cái	"	JAFAR-2111	115.830.000
12.11	DN600	đ/cái	"	JAFAR-2111	151.250.000	
13	VAN BƯỚM ĐỒNG TÂM, HAI MẶT BÍCH, PN10					
	ĐĨA BẰNG GANG DÈO DISC EN-GJ400-15					
	Hiệu: JAFAR – Xuất xứ: POLAND					
	13.1	DN200	đ/cái	EN-593	JAFAR-4496	8.140.000
	13.2	DN250	đ/cái	"	JAFAR-4496	11.110.000
	13.3	DN300	đ/cái	"	JAFAR-4496	14.190.000
	13.4	DN350	đ/cái	"	JAFAR-4496	18.700.000
13.5	DN400	đ/cái	"	JAFAR-4496	29.700.000	
13.6	DN500	đ/cái	"	JAFAR-4496	52.690.000	
13.7	DN600	đ/cái	"	JAFAR-4496	84.260.000	
14	VAN BƯỚM WAFER, PN10					
	Đĩa bằng gang dẻo DISC EN-GJ400-15					
	Vận hành bằng tay kẹp					
	Hiệu: JAFAR – Xuất xứ: POLAND					
	14.1	DN50	đ/cái	EN 1092-2 (DIN 2501)	JAFAR-4497	1.540.000
14.2	DN80	đ/cái	JAFAR-4497		2.090.000	
14.3	DN100	đ/cái	JAFAR-4497		2.420.000	
14.4	DN150	đ/cái	JAFAR-4497		3.410.000	
15	VAN BƯỚM WAFER, PN10					
	Đĩa bằng gang dẻo DISC EN-GJ400-15					
	Vận hành bằng tay quay và hộp số					
Hiệu: JAFAR – Xuất xứ: POLAND						

15.1	DN200	đ/cái	EN 1092-2 (DIN 2501)	JAFAR-4497	5.500.000		
15.2	DN250	đ/cái		JAFAR-4497	10.120.000		
15.3	DN300	đ/cái		JAFAR-4497	13.420.000		
15.4	DN350	đ/cái		"	JAFAR-4497	17.380.000	
15.5	DN400	đ/cái		"	JAFAR-4497	29.260.000	
15.6	DN500	đ/cái		"	JAFAR-4497	45.540.000	
15.7	DN600	đ/cái		"	JAFAR-4497	75.680.000	
16	VAN MỘT CHIỀU DẠNG LÁ LẬT, HAI MẶT BÍCH						
	Hiệu: JAFAR – Xuất xứ: POLAND						
16.1	DN50	đ/cái	EN-GJL- 250/EN 1561	JAFAR-6524	5.133.000		
16.2	DN65	đ/cái		JAFAR-6524	7.387.000		
16.3	DN80	đ/cái	"	JAFAR-6524	10.401.000		
16.4	DN100	đ/cái	"	JAFAR-6524	13.777.000		
16.5	DN125	đ/cái	"	JAFAR-6524	18.710.000		
16.6	DN150	đ/cái	"	JAFAR-6524	23.227.000		
16.7	DN200	đ/cái	"	JAFAR-6524	50.917.000		
16.8	DN250	đ/cái	"	JAFAR-6524	76.037.000		
16.9	DN300	đ/cái	"	JAFAR-6524	113.758.000		
17	MÁY PHÁT ĐIỆN CHẠY BẰNG NĂNG LƯỢNG THỦY LỰC						
	Hiệu: HYDROSPIN – Xuất xứ: ISRAEL						
17.1	DN100-10W	đ/bộ	-	HYDROSPIN- 4"-10W	100.280.000		
17.2	DN150-20W	đ/bộ	-	HYDROSPIN- 6"-10W	103.125.000		
17.3	DN200-20W	đ/bộ	-	HYDROSPIN- 8"-10W	132.850.000		

28. Giá bán sản phẩm của Công ty TNHH Vật tư khoa học kỹ thuật An Thịnh - Quận Hà Đông - Hà Nội

Giá bán đã bao gồm chi phí vận chuyển, bốc xếp đến kho của Bên mua. Giá bán tại thời điểm Quý II/2018

STT	Danh mục vật liệu, vật tư, máy thiết bị xây dựng	Xuất xứ	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật	Đơn giá chưa VAT	Ghi chú
1	Thuốc thử Nhôm HI93712 - 03	Singapo	đ/Hộp	ISO 9001-2008, Thang đo 0.00 đến 1.00 mg/L	7.500.000	
2	Thuốc thử Nitrite HI93707 - 03	Singapo	đ/Hộp	ISO 9001-2008, Thang đo 0.00 đến 1.15 mg/L.	3.300.000	
3	Thuốc thử Mangan HI93709 A,B	Singapo	đ/Hộp	ISO 9001-2008, Thang đo 0.0 đến 20.0 mg/L	4.626.700	

4	Thuốc thử Sunfat HI93751 - 03	Singapo	đ/Hộp	ISO 9001-2008, Thang đo 0 đến 150 mg/L	4.500.000	
5	Thuốc thử COD HI93754 A	Singapo	đ/Hộp	ISO 9001-2008, Thang đo 0 đến 150 mg/L	2.575.000	
6	<p>Tủ Sấy</p> <p>Model: UN110</p> <p>Hãng sản xuất: Memmert – Đức</p> <p>Thông số kỹ thuật:</p> <p>Công suất: 2800W</p> <p>Điện áp: 230V</p> <ul style="list-style-type: none"> - Thể tích: 108 lit - Kích thước trong: rộng 560 x cao 480 x sâu 400 mm - Kích thước ngoài: rộng 745 x cao 864 x sâu 584 mm - Số khay cung cấp: 02 - Khoảng nhiệt độ hoạt động: +5°C trên nhiệt độ môi trường đến 300°C <p>Độ phân giải giá trị cài đặt: 0.1°C lên đến 99.9°C; 0.5°C từ 100°C và cho giá trị hoạt động 0.1°C (LED)</p> <ul style="list-style-type: none"> - Đối lưu không khí tự nhiên - Bộ điều khiển bằng vi xử lý PID đa chức năng với màn hình hiển thị màu bằng cảm ứng điện dung (TFT) - Bảng điều khiển nhiệt độ ControlCOCKPIT điều khiển các thông số: nhiệt độ (0C hoặc 0F), vị trí cửa đối lưu khí, chương trình thời gian - Sử dụng đầu dò nhiệt độ Pt100 DIN Class A - Điều chỉnh hỗn hợp không khí trước khi gia nhiệt bằng cách điều khiển nắp lấy khí 10% - Tự chẩn đoán để phân tích lỗi - Cổng kết nối qua mạng Ethernet - Chức năng bảo vệ quá nhiệt: kiểm soát quá nhiệt bằng điện tử và bộ giới hạn nhiệt độ dạng cơ TB, cấp bảo vệ class 1 theo tiêu chuẩn DIN 12 880 tự ngắt khi nhiệt độ vượt quá khoảng 200C trên nhiệt độ cài đặt - Cấu trúc lớp vỏ bằng thép không gỉ, chống trầy, cứng và bền, phía sau bằng thép mạ kẽm 	Đức	đ/Bộ	ISO 9001-2008 ISO 13485-2018 CE Certificate	48.000.000	

<ul style="list-style-type: none"> - Bộ nhớ trong có khả năng lưu trữ ít nhất 10 năm - Cài đặt ngôn ngữ trên bảng điều khiển ControlCOCKPIT: Đức, Anh, Pháp, Tây Ban Nha - Chế độ hoạt động: chạy liên tục và chạy theo thời gian từ 1 phút đến 99 ngày - Chức năng setpointWAIT đảm bảo chương trình thời gian không được bắt đầu cho đến khi đạt đến nhiệt độ cài đặt tại tất cả các điểm đo. - Báo alarm bằng hình ảnh - Khả năng hiệu chuẩn trực tiếp trên bảng điều khiển ControlCOCKPIT cho 3 giá trị nhiệt độ lựa chọn tự do - Chương trình được lưu trữ trong trường hợp mất điện. - Bao gồm giấy chứng nhận hiệu chuẩn tại 1600C - Đạt 100% độ an toàn cho không khí (100% AtmoSAFE) - Nguồn điện: 230V ± 10%, 50/60Hz, 2800W <p>Cung cấp kèm theo:</p> <ul style="list-style-type: none"> + Giấy chứng nhận hiệu chuẩn của hãng sản xuất, + Khay đựng mẫu + Tài liệu hướng dẫn sử dụng 					
<p>7 MÁY CẮT NƯỚC MỘT LẦN Model Merit W4000 Hãng sản xuất: STUART (COLE-PARMER) – Anh</p> <ul style="list-style-type: none"> - Công suất: Khoảng 4 lít/giờ - Nước cung cấp: 1 lít/phút, áp suất 3 - 100p.s.i (20-700kPa) <p>Chất lượng nước cắt:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Độ pH: 5.0 – 6.5 - Độ dẫn điện: 3.0 – 4.0 mS/cm⁻¹ - Điện trở suất: 0.25 – 0.3 megOhm-cm - Pyrogen: Pyrogen free - Nhiệt độ: 25 – 35⁰C - Kích thước: Rộng 500 x Sâu 150 x Cao 450 mm - Điện: 220/240V, 50/60Hz, 1 pha, 3kW <p>Cung cấp bao gồm:</p> <ul style="list-style-type: none"> + Máy cắt nước 1 lần model Merit W4000 + Dây nguồn và hướng dẫn sử dụng 	Anh	đ/Bộ	ISO 9001-2008 Công suất: Khoảng 4 lít/giờ	29.000.000	

8	<p>CÂN KỸ THUẬT ĐIỆN TỬ 210g / 0.01g Model NV212/2 Hãng sản xuất: OHAUS – Mỹ</p> <ul style="list-style-type: none"> - Khả năng cân: 210 g - Độ phân giải: 0.01 g - Độ lặp lại: 0.01 g - Độ tuyến tính: ±0.02 g - Thời gian ổn định rất nhanh: ≤ 1 giây - Trừ bì trên toàn thang cân. - Màn hình hiển thị: LED 6 chữ số (cao 20 mm), nhì rõ trong điều kiện ánh sáng kém, hoặc ngoài trời. - Báo hiệu khi quá thang, dưới thang. - Bàn phím: 4 phím màng cùng với 2 cảm biến hồng ngoại (<i>cảm biến hồng ngoại giúp người sử dụng dễ dàng thao tác các chức năng cơ bản như Zero, in kết quả, trừ bì... mà không tác động lên cân và mẫu cân, cho kết quả chính xác, tin cậy, sử dụng kết hợp 2 sensor hồng ngoại độc lập có thể điều khiển lên tới 36 chức năng của cân</i>). - Bảo vệ quá tải loadcell: lên tới 400% khả năng cân. - Các chức năng cân: khối lượng, tính %, cân đếm, cân kiểm tra, giữ kết quả (display hold), cộng dồn/tổng cộng. - Đơn vị cân: g, kg, Pound, Ounce, Grain, Newton, Carat, tael, Tical, Tola... - Chuẩn cân bằng quả cân 100 g, 200 g - Môi trường hoạt động: 10⁰C ...40⁰C / 20-85% RH - Môi trường bảo quản: -20⁰C ...55⁰C / 90% RH - Nguồn điện: AC Adapter 230V-50/60Hz, hoặc dùng pin. - Tự động tắt nguồn sau 5 phút không sử dụng - Kích thước đĩa cân: Ø 120 mm - Kích thước cân: 204 x 212 x 58 mm - Trọng lượng: 0.9 kg <p>Cung cấp bao gồm:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Cân kỹ thuật điện tử model NV212/2 2. AC adapter, đĩa cân bằng thép không rỉ 3. Tài liệu hướng dẫn sử dụng 	Trung Quốc	đ/Bộ	ISO 9001-2008	4.635.000	
9	Quả bóp 3 van	Đức	đ/Cái	ISO 9001-2008	250.000	
10	Cốc đong 1000 ml	Trung Quốc	đ/Cái	ISO 9001-2008	165.000	

11	Thuốc thử Nitrite HI93708 - 01	Singapo	đ/Hộp	ISO 9001-2008, Thang đo 0 đến 150 mg/L	1.200.000	
12	Thuốc thử Nitrate HI93728 - 01; Thang đo 0.0 đến 30.0 mg/L	Singapo	đ/Hộp	ISO 9001-2008	2.250.000	
13	Thuốc thử Amoni HI93700 - 01; Thang đo 0.0 đến 30.0 mg/L	Singapo	đ/Hộp	ISO 9001-2008	2.200.000	
14	Thuốc thử Sắt HI93721 - 01; Thang đo 0.00 đến 5.00 mg/l	Singapo	đ/Hộp	ISO 9001-2008	800.000	
15	Thuốc thử Mangan HI93748 - 01; Thang đo 0 đến 300 µg/L	Singapo	đ/Hộp	ISO 9001-2008	4.600.000	
16	Thuốc thử Sunfate HI93751 - 01	Singapo	đ/Hộp	ISO 9001-2008, Thang đo 0 đến 150 mg/L	1.728.000	
17	Máy đo oxy hòa tan, chống thấm nước Hãng sản xuất: Hanna Model HI98193 Thang đo DO 0.00 - 50.00 mg/L (ppm); 0.0 - 600.0% độ bão hòa Độ phân giải 0.01 mg/L (ppm); 0.1% độ bão hòa Độ chính xác ±1.5% kết quả Hiệu chuẩn Tự động 1 hoặc 2 điểm tại 100% độ bão hòa (8.26 mg/L) và 0% độ bão hòa (0 mg/L); bằng tay 1 điểm bằng cách nhập giá trị theo % độ bão hòa hoặc m/L Thang đo -20.0 - 120.0°C (-4.0 - 248.0°F) Độ phân giải 0.1°C (0.1°F) Độ chính xác ±0.2°C; ±0.4°F (bao gồm sai số đầu dò) Bù nhiệt: tự động từ 0 đến 50 0C Phương pháp đo: Đo trực tiếp D.O Bù áp suất khí quyển: Tự động từ 450 đến 850 mmHg Bù độ mặn: tự động từ 0 đến 70 g/L Điện cực Điện cực DO polarographic HI764073 có nắp bảo vệ với cảm biến nhiệt độ bên trong và dây cáp dài 4m	Singapo	đ/Bộ	ISO 9001-2008	24.500.000	

	<p>Ghi dữ liệu: Bộ nhớ lưu 400 kết quả đo</p> <p>Kết nối PC: Cổng USB với phần mềm HI 92000 và cáp USB</p> <p>Nguồn cấp 4 pin AA 1.5V AA /200 giờ sử dụng liên tục khi không sử dụng đèn nền</p> <p>Tự động tắt Tùy chọn: 5, 10, 30, 60 min hoặc bất hoạt</p> <p>Môi trường làm việc 0 - 50°C (32 - 122°F); RH 100% (IP67)</p> <p>Kích thước 185 x 93 x 35.2 mm (7.3 x 3.6 x 1.4")</p> <p>Khối lượng: 400 g (14.2 oz.)</p> <p>Cung bao cấp gồm</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Máy chính HI98193 2. Điện cực: DO HI764073, nắp đậy bằng nhựa PTFE 3. Dung dịch điện phân HI7041S (30 mL), dung dịch oxy zero HI7040, 4. Phần mềm PC HI92000, cáp USB 5. 4 viên Pin AA 1.5V 6. HDSĐ, giấy chứng nhận chất lượng 7. Vali đựng máy chuyên dụng 					
18	Thuốc thử Nhôm HI93712 - 01	Singapo	đ/Hộp	ISO 9001-2008, Thang đo 0.00 đến 1.00 mg/L	2.500.000	
19	Thuốc thử Nitrite HI93707 - 01	Singapo	đ/Hộp	ISO 9001-2008, Thang đo 0.00 đến 1.15 mg/L.	1.100.000	
20	Thuốc thử Mangan HI93709 (A - B) - 01	Singapo	đ/Hộp	ISO 9001-2008, Thang đo 0.0 đến 20.0 mg/L	1.550.000	
21	<p><u>MÁY ĐO PH PH/MV/OC ĐỂ BÀN</u> <u>CHUYÊN DỤNG CHO PHÒNG THÍ</u> <u>NGHIÊM</u> Model : HI2211 Hãng sản xuất: Hanna Máy đo pH, mV, nhiệt độ Thang đo pH: -2.00 ~ 16.00 Độ phân giải: 0.01 pH Độ chính xác: ±0.01 Hiệu chuẩn tự động pH tại 1 hoặc 2 điểm với 5 điểm đệm đã được nhớ: 4.01 ; 6.86 ; 7.01 ; 9.18 ; 10.01 ; Thang đo mv: ±399.9 ; ±2000 mV Độ phân giải: 0.1 ; 1 mV</p>	Singapo	đ/Bộ	ISO 9001-2008, Thang đo pH: - 2.00 ~ 16.00	19.850.000	

	<p>Độ chính xác: ± 0.2 mV ; ± 1 mV Thang đo nhiệt độ: -20.0 ~ 120.0oC Độ phân giải: 0.1 oC Độ chính xác: ± 0.4 oC Điện cực đo nhiệt độ: HI 7662 cáp dài 1m. Điện cực : HI 1131B đo pH, mV cáp dài 1m.</p> <p>Tự động bù nhiệt khi đo hoặc bằng tay(trong khoảng nhiệt độ: -20.0 ~ 120.0oC)</p> <p>Môi trường làm việc của máy: 0 ~ 50 oC (32 ~ 212 oF) ; RH 95% Nguồn điện: 12 VDC adapter Kích thước: 235 x222x109mm, 1.3Kg</p> <p>Cung cấp bao gồm:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Máy chính 2. Điện cực đo Ph HI 1131B (cáp dài 1m) 3. Điện cực đo nhiệt độ HI 7662 4. Giá đỡ điện cực 5. Dung dịch chuẩn pH 4, pH 7 6. 12 VDC adapter + HDS DỤNG 					
22	<p>MÁY ĐO TDS NHIỀU THANG ĐO</p> <p>Hãng sản xuất: Hanna Model HI 9034</p> <p>Thang đo: 0.0 to 199.9 mg/L (ppm); 0 to 1999 mg/L (ppm); 0.00 to 19.99 g/L (ppt)</p> <p>Độ phân giải 0.1 mg/L (ppm); 1 mg/L (ppm); 0.01 g/L (ppt)</p> <p>Độ chính xác $\pm 1\%$ FS (bao gồm sai số đầu dò)</p> <p>Hiệu chuẩn bằng tay, một điểm bằng nóm hiệu chuẩn</p> <p>Bù nhiệt Bằng tay từ 0 đến 50°C (32 đến 122°F) và $\beta = 2 \%/^{\circ}\text{C}$.</p> <p>Hệ số TDS 0.5</p> <p>Đầu dò HI76301D với cổng DIN cáp 1 m (3.3') (đi kèm)</p> <p>Pin 9V / khoảng 100 giờ sử dụng liên tục</p> <p>Môi trường 0 to 50°C (32 to 122°F); RH max 95%</p>	Singapo	đ/Bộ	ISO 9001-2008, Thang đo: 0.0 to 199.9 mg/L (ppm); 0 to 1999 mg/L (ppm); 0.00 to 19.99 g/L (ppt)	16.500.000	

	Pin 9V / khoảng 100 giờ sử dụng liên tục Môi trường 0 to 50°C (32 to 122°F); RH max 95% Kích thước 145 x 80 x 36 mm (5.7 x 3.1 x 1.4") Khối lượng 230 g (8.1 oz) Cung cấp gồm 1. Máy chính: Model HI8734 2. Điện cực đo độ dẫn: HI76301D, 3. Dung dịch hiệu chuẩn TDS 4. Pin, hướng dẫn sử dụng và 5. Vali đựng máy chuyên dụng					
23	Nhiệt kế thủy tinh Mercury - in - glass thermometer (thang đo 200 độ)	Đức	đ/Cái	DIN ISO 9001:2015	560.000	
24	Màng lọc (đường kính giấy: 47 mm, đường kính lỗ lọc: 45 µm) 100 tờ /hộp (Cat: 11106 - 47 - N)	Đức	đ/Hộp	ISO 9001:2015	1.300.000	
25	Buret cấp A hoặc As, thể tích 10 ml, vạch chia 0,02 ml.	Đức	đ/Cái	DIN ISO 9001:2015	840.000	
26	Quả bóp cao su 3 van	Đức	đ/Cái	ISO 9001	250.000	
27	Pipet dạng pittong, thể tích 1 ml	Đức	đ/Cái	DIN ISO 9001:2015	1.160.000	
28	Pipet thủy tinh: Độ chính xác: cấp A hoặc As:					
	Thể tích: 1 mL	Đức	đ/Cái	DIN ISO 9001:2015	52.000	
	Thể tích: 2 mL	Đức	đ/Cái	DIN ISO 9001:2015	56.000	
	Thể tích: 5 mL	Đức	đ/Cái	DIN ISO 9001:2015	60.000	
	Thể tích: 10 mL	Đức	đ/Cái	DIN ISO 9001:2015	64.000	
	Thể tích: 25 mL	Đức	đ/Cái	DIN ISO 9001:2015	160.000	
29	Bình định mức: Độ chính xác: cấp A hoặc As:					
	Loại 50 ml	Đức	đ/Cái	DIN ISO 9001:2015	260.000	
	Loại 100 ml	Đức	đ/Cái	DIN ISO 9001:2015	280.000	
	Loại 250 ml	Đức	đ/Cái	DIN ISO 9001:2015	340.000	
	Loại 500 ml	Đức	đ/Cái	DIN ISO 9001:2015	540.000	
	Loại 1000 ml	Đức	đ/Cái	DIN ISO 9001:2015	640.000	

Ông đồng có nắp nhám:					
30	Thẻ tích: 50 mL (Cat:189614)	Đức	đ/Cái	DIN ISO 9001:2015	620.000
	Thẻ tích: 25 mL (Cat: 2088640)	Đức	đ/Cái	"	600.000
31	Bình nón, thể tích: 100ml	Đức	đ/Cái	"	130.000
	Bình nón, thể tích: 250 ml	Đức	đ/Cái	"	150.000
32	Chai thủy tinh màu trắng 250 ml	Đức	đ/Cái	"	150.000
	Chai thủy tinh màu trắng 500 ml	Đức	đ/Cái	"	170.000
	Chai thủy tinh màu trắng 1000 ml	Đức	đ/Cái	"	240.000
	Chai thủy tinh màu nâu 250 ml	Đức	đ/Cái	"	660.000
	Chai thủy tinh màu nâu 500 ml	Đức	đ/Cái	"	700.000
	Chai thủy tinh màu nâu 1000 ml	Đức	đ/Cái	"	1.000.000
33	Phễu	Đức	đ/Cái	"	220.000
34	Bình tam giác 250 ml	Đức	đ/Cái	"	75.000
35	Cốc 100 ml	Đức	đ/Cái	"	80.000
36	Găng tay y tế	VN	đ/Hộp	"	100.000
37	NaCl, lọ 500 g	TQ	đ/Lọ	Nồng độ ≥ 99%	100.000
38	Hiệu chuẩn pH HI7004, 500 ml/chai	Singapo	đ/Chai	ISO 9001-2008, Độ chính xác: 4.01 ± 0.01 pH	594.000
39	Dung dịch hiệu chuẩn máy đo độ đục HI83749 - 11	Singapo	đ/Bộ	ISO 9001-2008, Thang đo 0 to 300 µg/L	4.900.000
40	Dung dịch bảo quản điện cực HI7071, 100 ml/chai	Singapo	đ/Chai	ISO 9001-2008, Dung dịch điện phân, 3.5M KCl + AgCl	300.000
41	Ammonia Nitrogen Regent Set, includes: - Nessler Reagent - Mineral Stabilizer - Polyvinyl Alcohol Dispersing Agent Số mẫu phân tích: 250 mẫu	Hach- Mỹ	đ/Bộ	ISO 9001-2008	3.600.000
42	Dung dịch chuẩn NH ₃ , 500 ml/chai	Đức	đ/Chai	ISO 9001	1.420.000
43	Axit Octophosphoric, 500 ml/chai (Cat.No 100573 1000)	Đức	đ/Chai	ISO 9001	3.020.000
44	4 - Aminobenzen sulfonamid, lọ 100 g (Cat.No 1117990100)	Đức	đ/Lọ	ISO 9001	4.500.000
45	(1 - Naphtyl) 1.2 diamonietan dihidroclorua, lọ 5 g (Cat.No 1062370005)	Đức	đ/Lọ	ISO 9001	1.800.000
46	Dung dịch chuẩn NO ₂ , 500 ml/chai (Cat.No 1198990500)	Đức	đ/Chai	ISO 9001	1.420.000
47	Axit H ₂ SO ₄ , 500 ml/chai	Đức	đ/Chai	ISO 9001	1.000.000
48	Natrioxalat, 250 g/lọ	Đức	đ/Lọ	ISO 9001	2.100.000

50	Iot	TQ	đ/Gam	Nồng độ ≥ 99%	7.500
51	Natri Hyposunfit	TQ	đ/Gam	Nồng độ ≥ 99%	500
52	HCl, 500 ml/chai	VN	đ/Chai	TCVN Nồng độ ≥ 35%	60.600
53	Hồ tinh bột	TQ	đ/Gam	Nồng độ ≥ 99%	320
54	Cốc Khuấy 1000 ml	TQ	đ/Cái	ISO 9001-2008	162.000
55	AgNO ₃ , 100 g/lọ	TQ	đ/Lọ	Nồng độ ≥ 99%	2.900.000
56	Dung dịch chuẩn pH 10, HI7010L, 500 ml/chai	Singapo	đ/Chai	ISO 9001-2008, CE Certificate Độ chính xác: 10.01 ± 0.01 pH	594.000
57	Thuốc thử Clo dư HI93701 - 03	Singapo	đ/Hộp	ISO 9001-2008, Thang đo 0.00 đến 5.00 mg/L	3.174.000
58	Cốc đong 100 ml	TQ	đ/Cái	ISO 9001-2008	100.000
59	Ống sinh hơi vi sinh	VN	đ/Cái	TCVN	20.000
60	Pipet 25ml	TQ	đ/Cái	ISO 9001-2008	100.000
61	K ₂ CrO ₄ , 500 g/chai	TQ	đ/Chai	Nồng độ ≥ 99%	280.000
62	AgNO ₃ , 100 g/lọ	TQ	đ/Lọ	Nồng độ ≥ 99%	2.900.000
63	Cồn 90°, 500ml/Chai	TQ	đ/Chai	Nồng độ ≥ 90%	50.000
64	Thuốc thử Amoni HI93715 A,B	Singapo	đ/Hộp	ISO 9001-2008, Thang đo 0.00 đến 9.99 mg/L	4.773.000
65	Thuốc thử Cyanite HI93714 - 01 A,B,C	Singapo	đ/Hộp	ISO 9001-2008, Thang đo 0.000 đến 0.200 mg/L	2.170.000
66	Thuốc thử Độ cứng HI93735 - 01	Singapo	đ/Hộp	ISO 9001-2008, Thang đo 200 đến 500 mg/L	2.200.000

29. Giá bán vật tư, vật liệu, máy, thiết bị xây dựng của các đơn vị sau có giá không thay đổi so với giá đã được Sở Xây dựng Quảng Ninh công bố tại thời điểm Quý I/2018 (Theo Công bố số 948/2018/CBG-SXD ngày 23/03/2018)

- Giá bán sản phẩm gạch không nung của Công ty TNHH Xây dựng Thanh Tuyên, Bình Khê, Đông Triều;
- Giá bán sản phẩm nắp hồ ga, bộ song chắn rác, khung gốc cây của Công ty TNHH Composite Công Vinh;
- Giá bán sản phẩm ống nhựa xoắn HDPE Tiến Công của Công ty Cổ phần Hợp tác Thành Công;
- Giá bán sản phẩm của Công ty Cổ phần Nhựa Bạch Đằng;
- Giá bán sơn các loại của Công ty Cp Xây dựng vận tải biển Gia Phong - Đức Giang, Long Biên, Hà Nội;

- Giá bán của Công ty Cổ phần Dây cáp điện Việt Nam - Cadivi;
- Giá bán sản phẩm, vật tư ngành điện của Công ty Cổ phần chiếu sáng Bắc Hapulico;
- Giá bán sản phẩm, vật tư ngành điện của Công ty Cổ phần Bóng đèn Điện Quang;
- Giá bán sản phẩm của công ty cổ phần Bóng đèn phích nước Rạng Đông;
- Giá bán sản phẩm, vật tư ngành nước của Công ty Cổ phần Cúc Phương;
- Giá bán một số sản phẩm, vật tư ngành nước của Công ty Cổ phần thiết bị điện nước Phúc Hà;
- Giá bán một số sản phẩm vật tư ngành nước của Công ty TNHH MTV nhựa Bình Minh Miền Bắc;
- Giá bán sản phẩm của Công ty Cổ phần XNK và Đầu tư Xây dựng Hoàng Anh;
- Giá bán một số sản phẩm liên quan đến cửa gỗ của Công ty TNHH Lâm Hoàng;
- Giá bán sản phẩm của Công ty CP đầu tư TM&DV Hồng Gai - Phường Yết Kiêu - Hạ Long;
- Giá bán sản phẩm của Công ty CP Trường Sơn - Văn Lâm - Hưng Yên;
- Giá bán sản phẩm của Công ty TNHH phát triển Anh Quân - Thanh Xuân - Hà Nội;
- Giá bán sản phẩm của Công ty TNHH hóa nhựa Đệ Nhất - Nam Sách - Hải Dương;
- Giá bán sản phẩm của Công ty Cổ phần Thành Thịnh Việt;
- 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 Phủ Lý, tỉnh Hà Nam, SĐT: 03513883953 