

UBND TỈNH QUẢNG NINH
SỞ XÂY DỰNG

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 3321/SXD-KT&VLXD

Quảng Ninh, ngày 24 tháng 8 năm 2021

V/v công bố giá vật tư, vật liệu xây dựng
thời điểm Quý II, III/2021.

Kính gửi:

- Các Sở: Tài chính, Kế hoạch đầu tư, Giao thông Vận Tải, Nông nghiệp và phát triển nông thôn; Công Thương;
- Ban Quản lý khu kinh tế Quảng Ninh; Ban Quản lý khu kinh tế Vân Đồn; Ban QLĐTXD các CT dân dụng tỉnh Quảng Ninh; Ban QLĐTXD các công trình Giao Thông; Ban Quản lý các dự án công trình Nông nghiệp và phát triển nông thôn;
- Ủy ban nhân dân các huyện, thị xã, thành phố;
- Các chủ đầu tư, đơn vị tư vấn hoạt động trong lĩnh vực xây dựng trên địa bàn tỉnh Quảng Ninh.

Căn cứ Nghị định số 10/2021/NĐ-CP ngày 09/02/2021 của Chính phủ về Quản lý chi phí đầu tư xây dựng;

Căn cứ Văn bản số 1545/BXD-KTXD ngày 10/5/2021 của Bộ Xây dựng “V/v thực hiện các giải pháp để giảm thiểu tác động tiêu cực của dịch Covid-19 và biến động giá thép đến các hoạt động xây dựng”;

Căn cứ Văn bản số 1018/UBND-XD4 ngày 23/02/2021 của UBND tỉnh “V/v áp dụng Luật sửa đổi, bổ sung một số điều của Luật Xây dựng và Nghị định số 10/2021/NĐ-CP ngày 09/02/2021”;

Vận dụng Quyết định số 35/2020/QĐ-UBND ngày 09/10/2020 của UBND tỉnh quyết định ban hành quy định về xác định và quản lý chi phí đầu tư xây dựng trên địa bàn tỉnh Quảng Ninh;

Trên cơ sở Văn bản đề nghị công bố giá bán sản phẩm, vật tư, thiết bị xây dựng của một số đơn vị (số 108/LH ngày 10/8/2021 của Công ty TNHH Lâm Hoàng; số 18-08/CV-NSV ngày 18/8/2021 của Công ty TNHH Natsteel Vina);

Để việc công bố giá vật tư, vật liệu xây dựng sát với thị trường, Sở Xây dựng Quảng Ninh công bố giá một số loại vật tư, vật liệu xây dựng thời điểm Quý II, III năm 2021 (theo phụ lục đính kèm).

Sở Xây dựng Quảng Ninh thông báo đến các cơ quan đơn vị để tham khảo trong việc lập, phê duyệt, điều chỉnh dự toán công trình và các nội dung khác theo quy định.

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

Nơi nhận:

- Như trên;
- UBND tỉnh (b/c);
- Lãnh đạo Sở Xây dựng (b/c);
- Các phòng thuộc Sở;
- Công thông tin điện tử Sở (đăng công bố);
- Lưu VT, KTVL4;

**KT. GIÁM ĐỐC
PHÓ GIÁM ĐỐC**



Trần Văn Hà

1. Giá bán sản phẩm của Công ty TNHH NatSteel Vina -Sdt: (84) 2083 83258

Giá bán kể từ ngày 01/8/2021, đã bao gồm chi phí bốc xếp lên phương tiện vận chuyển của bên mua tại Công ty NatSteel Vina, địa chỉ Khu công nghiệp Gang thép, phường Cam Giá, thành phố Thái Nguyên, tỉnh Thái Nguyên.

TT	Danh mục vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật	Giá chưa VAT (đồng)	Ghi chú
I	Thép cuộn		TCVN 1651-2:2008; JIS 3112-2010		
1	Ø6	kg	CB240	16.170	
2	Ø8	kg	CB240	16.170	
3	D8	kg	CB300	16.170	
II	Thép thanh		TCVN 1651-2:2008; JIS 3112-2010		
	A2				
1	D9	kg	CB300	16.320	
2	D10	kg	CB300	16.320	
3	D12	kg	CB300	16.170	
4	D14	kg	CB300	16.120	
5	D16	kg	CB300	16.120	
6	D18	kg	CB300	16.120	
7	D20	kg	CB300	16.120	
8	D22	kg	CB300	16.120	
9	D25	kg	CB300	16.120	
10	D28	kg	CB300	16.120	
11	D30	kg	CB300	16.120	
12	D32	kg	CB300	16.120	
	A3				
1	D10	kg	CB400	16.620	
2	D12	kg	CB400	16.470	
3	D14	kg	CB400	16.420	
4	D16	kg	CB400	16.420	
5	D18	kg	CB400	16.420	
6	D20	kg	CB400	16.420	
7	D22	kg	CB400	16.420	
8	D25	kg	CB400	16.420	
9	D28	kg	CB400	16.420	
10	D30	kg	CB400	16.420	
11	D32	kg	CB400	16.420	

2. Giá bán sản phẩm cửa các loại của Công ty TNHH Lâm Hoàng, địa chỉ số 26 Thành Công, phường Cao Xanh, thành phố Hạ Long, tỉnh Quảng Ninh; Sdt: 0948.144.145; 02036.292626.

Giá bán kể từ thời điểm Quý II/2021.

I SẢN PHẨM CỬA NHỰA LỖI THÉP GIA CƯỜNG					
STT	Danh mục vật tư, thiết bị xây dựng	ĐVT	Tiêu chuẩn	Giá chưa VAT(đồng)	Ghi chú
1	Vách cố định sử dụng thanh propile đồng Á dày 2,2mm-2,5mm , Thép gia cường dày 1,2mm, kính Temper 12mm (Phôi Việt Nhật, Chu Lai)	m2	TCVN 7451-2004	1.500.000	

2	Vách cố định sử dụng thanh propile đồng Á dày 2,2mm-2,5mm , Thép gia cường dày 1,2mm, kính 5mm (Việt Nhật, Chu Lai)	m2	TCVN 7451-2004	1.314.000
3	Vách cố định sử dụng thanh propile đồng Á dày 2,2mm-2,5mm , Thép gia cường dày 1,2mm, kính an toàn 2 lớp 6,38mm (Phôi Việt Nhật, Chu Lai)	m2	TCVN 7451-2004	1.414.000
4	Cửa sổ mở trượt sử dụng thanh profile đồng Á dày 2,2mm - 2,5mm, Thép gia cường dày 1,2mm, phụ kiện đồng bộ, kính 5mm (Việt Nhật, Chu Lai).	m2	TCVN 7451-2004	1.694.000
5	Cửa sổ mở trượt sử dụng thanh profile đồng Á dày 2,2mm - 2,5mm, Thép gia cường dày 1,2mm, phụ kiện đồng bộ, kính an toàn 2 lớp 6,38mm (Phôi Việt Nhật, Chu Lai)	m2	TCVN 7451-2005	1.769.000
6	Cửa sổ mở quay sử dụng thanh profile đồng Á dày 2,2mm - 2,5mm, Thép gia cường dày 1,2mm, phụ kiện đồng bộ, kính 5mm (Việt Nhật, Chu Lai).	m2	TCVN 7451-2004	1.864.000
7	Cửa sổ mở quay sử dụng thanh profile đồng Á dày 2,2mm - 2,5mm, Thép gia cường dày 1,2mm, phụ kiện đồng bộ, kính an toàn 2 lớp 6,38mm (Phôi Việt Nhật, Chu Lai)	m2	TCVN 7451-2004	1.939.000
8	Cửa đi 01 cánh mở quay sử dụng thanh profile đồng Á dày 2,2mm - 2,5mm ,Thép gia cường dày 1,2mm, phụ kiện đồng bộ, kính 5mm..	m2	TCVN 7451-2004	1.869.000
9	Cửa đi 01 cánh mở quay sử dụng thanh profile đồng Á dày 2,2mm - 2,5mm ,Thép gia cường dày 1,2mm, phụ kiện đồng bộ, kính an toàn 2 lớp 6,38mm (Phôi Việt Nhật, Chu Lai)	m2	TCVN 7451-2004	1.944.000
10	Cửa đi 02 cánh mở quay rộng 1200 mm, cao 2200mm sử dụng thanh profile đồng Á dày 2,2mm - 2,5mm,Thép gia cường dày 1,2mm, phụ kiện đồng bộ, kính 5mm (Việt Nhật, Chu Lai).	m2	TCVN 7451-2004	1.869.000
11	Cửa đi 02 cánh mở quay rộng 1200 mm, cao 2200mm sử dụng thanh profile đồng Á dày 2,2mm - 2,5mm,Thép gia cường dày 1,2mm, phụ kiện đồng bộ, kính an toàn 2 lớp 6,38mm (Phôi Việt Nhật, Chu Lai).	m2	TCVN 7451-2004	1.944.000
II SẢN PHẨM CỬA NHÔM HỆ VIỆT PHÁP				
12	Vách cố định sử dụng thanh nhôm hệ Việt Pháp dày 1,1 mm-1,3mm kính 5mm (Việt Nhật, Chu Lai).	m2	TCVN 9366-2 :2012	1.250.000
13	Vách cố định sử dụng thanh nhôm hệ Việt Pháp dày 1,1 mm-1,3mm kính Temper 12mm (Phôi Việt Nhật, Chu Lai)	m2	TCVN 9366-2 :2012	1.500.000
14	Vách cố định sử dụng thanh nhôm hệ Việt Pháp dày 1,1 mm-1,3mm kính an toàn 2 lớp 6,38mm (Phôi Việt Nhật, Chu Lai).	m2	TCVN 9366-2 :2012	1.600.000
15	Vách Mặt dựng khung chìm sử dụng thanh nhôm hệ Việt Pháp MD 80 dày 2mm kính an toàn 2 lớp 8,38mm (Phôi Việt Nhật, Chu Lai)	m2	TCVN 9366-2 :2012	2.245.000

16	Cửa sổ hai cánh mở trượt sử dụng thanh nhôm hệ Việt Pháp dày 1,1 mm-1,5mm, phụ kiện đồng bộ, kính 5mm (Việt Nhật, Chu Lai).	m2	TCVN 9366-2:2012	1.694.000
17	Cửa sổ hai cánh mở trượt sử dụng thanh nhôm hệ Việt Pháp dày 1,1 mm-1,5mm, phụ kiện đồng bộ, kính an toàn 2 lớp 6,38mm (Phôi Việt Nhật, Chu Lai).	m2	TCVN 9366-2 :2012	1.769.000
18	Cửa sổ mở quay sử dụng thanh nhôm hệ Việt Pháp dày 1,1 mm-1,5mm, phụ kiện đồng bộ, kính 5mm (Việt Nhật, Chu Lai).	m2	TCVN 9366-2 :2012	1.864.000
19	Cửa sổ mở quay sử dụng thanh nhôm hệ Việt Pháp dày 1,1 mm-1,5mm, phụ kiện đồng bộ, kính an toàn 2 lớp 6,38mm (Phôi Việt Nhật, Chu Lai)	m2	TCVN 9366-2 :2012	1.939.000
20	Cửa đi 01 cánh mở quay sử dụng thanh nhôm hệ Việt Pháp dày 1,1 mm-1,5mm, phụ kiện đồng bộ, kính 5mm (Việt Nhật, Chu Lai).	m2	TCVN 9366-2 :2013	1.869.000
21	Cửa đi 01 cánh mở quay sử dụng thanh nhôm hệ Việt Pháp dày 1,1 mm-1,5mm, phụ kiện đồng bộ, kính an toàn 2 lớp 6,38mm (Phôi Việt Nhật, Chu Lai)	m2	TCVN 9366-2 :2014	1.944.000
22	Cửa đi 02 cánh mở quay sử dụng thanh nhôm hệ Việt Pháp (Việt Nam) dày 1,1 mm-1,5mm, phụ kiện đồng bộ, kính 5mm (Việt Nhật, Chu Lai).	m2	TCVN 9366-2 :2012	1.869.000
23	Cửa đi 02 cánh mở quay sử dụng thanh nhôm hệ Việt Pháp (Việt Nam) dày 1,1 mm-1,5mm, phụ kiện đồng bộ, kính an toàn 2 lớp 6,38mm (Phôi Việt Nhật, Chu Lai)	m2	TCVN 9366-2 :2012	1.944.000
III SẢN PHẨM CỬA NHÔM KHÔNG ĐÓ XINGFA				
24	Vách cố định sử dụng thanh nhôm hệ Xingfa (Việt Nam) dày 1,2 mm kính 6,38mm (Phôi Việt Nhật, Chu Lai)	m2	TCVN 9366-2 :2012	1.255.000
25	Vách cố định sử dụng thanh nhôm hệ Việt Pháp (Việt Nam) dày 1,6 mm kính an toàn 2 lớp 6,38mm (Phôi Việt Nhật, Chu Lai)	m2	TCVN 9366-2 :2013	1.500.000
26	Cửa sổ hai cánh mở trượt sử dụng thanh nhôm hệ Xingfa dày 1,6mm, phụ kiện đồng bộ, kính an toàn 2 lớp 6,38mm (Phôi Việt Nhật, Chu Lai)	m2	TCVN 9366-2 :2014	2.635.000
27	Cửa sổ mở quay sử dụng thanh nhôm hệ Xingfa dày 1,6mm, phụ kiện đồng bộ, kính an toàn 2 lớp 6,38mm (Việt Nhật, Chu Lai).	m2	TCVN 9366-2 :2015	2.475.000
28	Cửa đi 01 cánh mở quay sử dụng thanh nhôm hệ Xingfa dày 2,0mm, phụ kiện đồng bộ, kính an toàn 2 lớp 6,38mm (Việt Nhật, Chu Lai).	m2	TCVN 9366-2 :2016	3.150.000
29	Cửa đi 02 cánh mở quay sử dụng thanh nhôm hệ Xingfa dày 2,0 mm, phụ kiện đồng bộ, kính an toàn 2 lớp 6,38mm (Việt Nhật, Chu Lai).	2m	TCVN 9366-2 :2017	3.275.000
IV SẢN PHẨM CỬA NHÔM CHIA NHIỀU ĐÓ XINGFA				
30	Vách cố định sử dụng thanh nhôm hệ Việt Pháp dày 1,6 mm kính an toàn 2 lớp 6,38mm (Phôi Việt Nhật, Chu Lai)	m2	TCVN 9366-2 :2016	1.500.000

31	Cửa sổ mở quay sử dụng thanh nhôm hệ Xingfa dày 1,6mm, phụ kiện đồng bộ, kính an toàn 2 lớp 6,38mm (Phôi Việt Nhật, Chu Lai)	m2	TCVN 9366-2 :2017	2.900.000	
32	Cửa đi 01 cánh mở quay sử dụng thanh nhôm hệ Xingfa dày 2,0mm, phụ kiện đồng bộ, kính an toàn 2 lớp 6,38mm (Phôi Việt Nhật, Chu Lai)	m2	TCVN 9366-2 :2018	3.400.000	
33	Cửa đi 02 cánh mở quay sử dụng thanh nhôm hệ Xingfa dày 2,0 mm, phụ kiện đồng bộ, kính an toàn 2 lớp 6,38mm (Phôi Việt Nhật, Chu Lai)	m2	TCVN 9366-2 :2019	3.600.000	

Ghi chú:

- Giá trên đã bao gồm chi phí vận chuyển, phụ kiện, lắp dựng hoàn thiện bàn giao sản phẩm trên công trình trong địa bàn tỉnh Quảng Ninh;

- Kính 8,38mm cộng thêm 105.000đ/m² so với kính 6,38mm.