

UBND TỈNH KIÊN GIANG
SỞ CÔNG THƯƠNG

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

Số: 1331/SCT-QLCN

Kiên Giang, ngày 09 tháng 11 năm 2020

V/v bổ sung danh mục máy móc,
thiết bị, vật tư, nguyên liệu trong
nước đã sản xuất được.

Kính gửi:

- Các sở, ban, ngành cấp tỉnh;
- UBND các huyện, thành phố;
- Các doanh nghiệp nhà nước.

Thực hiện ý kiến chỉ đạo của UBND tỉnh tại Công văn số 6421/VP-KT ngày 14/10/2020 của Văn phòng UBND tỉnh về việc bổ sung danh mục máy móc, thiết bị, vật tư, nguyên liệu trong nước đã sản xuất được.

Sở Công Thương xin triển khai đến các sở, ban, ngành và địa phương trong tỉnh Quyết định số 2473/QĐ-BCT ngày 21/9/2020 của Bộ Công Thương về việc bổ sung danh mục máy móc, thiết bị, vật tư, nguyên liệu trong nước đã sản xuất được (đính kèm).

Danh mục này làm căn cứ để các sở, ban, ngành, Ủy ban nhân dân các huyện, thành phố chỉ đạo thực hiện theo quy định tại Điều 2, Quyết định số 2840/QĐ-BCT ngày 28/5/2010 của Bộ Công Thương ban hành danh mục máy móc, thiết bị, vật tư, nguyên liệu trong nước đã sản xuất được. Cụ thể là chỉ đạo thực hiện không khuyến khích nhập khẩu và hạn chế tiếp cận ngoại tệ; chỉ đạo các cơ quan, đơn vị, doanh nghiệp lựa chọn sử dụng trong hoạt động đấu thầu các dự án đầu tư sử dụng vốn nhà nước theo tinh thần Chỉ thị 494/CT-TTg ngày 20/4/2010 của Thủ tướng Chính phủ.

Đề nghị các sở, ban, ngành, UBND các huyện, thành phố và các doanh nghiệp nhà nước trên địa bàn tỉnh nghiên cứu thực hiện theo quy định./- TCM

Nơi nhận:

- Như trên;
- BGD và VP Sở;
- Website SCT;
- Lưu: VT, QLCN.





Kiểm bởi: Bộ Công Thương
Cơ quan: Bộ Công Thương
Thời gian ký: 12.10.2020 08:3

BỘ CÔNG THƯƠNG

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

Số: **2473** /QĐ-BCT

Hà Nội, ngày 21 tháng 9 năm 2020

QUYẾT ĐỊNH

**Về việc bổ sung danh mục máy móc, thiết bị, vật tư,
nguyên liệu trong nước đã sản xuất được**

BỘ TRƯỞNG BỘ CÔNG THƯƠNG

Căn cứ Nghị định số 98/2017/NĐ-CP ngày 18 tháng 8 năm 2017 của Chính phủ quy định chức năng, nhiệm vụ, quyền hạn và cơ cấu tổ chức của Bộ Công Thương;

Căn cứ Quyết định số 2840/QĐ-BCT ngày 28 tháng 5 năm 2010 của Bộ trưởng Bộ Công Thương ban hành danh mục máy móc, thiết bị, vật tư, nguyên liệu trong nước đã sản xuất được;

Căn cứ Công văn số 7551A/BCT-KH ngày 17 tháng 8 năm 2017 của Bộ Công Thương về việc Hướng dẫn điều chỉnh, bổ sung Danh mục máy móc, thiết bị, vật tư, nguyên liệu trong nước đã sản xuất được;

Căn cứ đề nghị của Sở Công Thương Hồ Chí Minh tại Công văn số 2525/SCT-QLCN ngày 06 tháng 5 năm 2020 về việc đề nghị bổ sung sản phẩm của Công ty Cổ phần Kỹ nghệ Vietstar vào Danh mục máy móc, thiết bị, vật tư, nguyên liệu trong nước đã sản xuất được;

Theo đề nghị của Vụ trưởng Vụ Kế hoạch.

QUYẾT ĐỊNH:

Điều 1. Ban hành kèm theo Quyết định này Danh mục bổ sung máy móc, thiết bị, vật tư, nguyên liệu trong nước đã sản xuất được (Phụ lục kèm theo).

Điều 2. Danh mục này làm căn cứ để các Bộ, ngành, Ủy ban nhân dân các tỉnh, thành phố trực thuộc Trung ương chỉ đạo thực hiện theo quy định tại Điều 2 Quyết định số 2840/QĐ-BCT ngày 28 tháng 5 năm 2010 của Bộ trưởng Bộ Công Thương ban hành danh mục máy móc, thiết bị, vật tư, nguyên liệu trong nước đã sản xuất được.

Điều 3. Trong quá trình thực hiện, Sở Công Thương các tỉnh, thành phố trực thuộc Trung ương, các Tập đoàn, Tổng Công ty, Công ty và Hiệp hội

ngành nghề tiếp tục đề xuất với Bộ Công Thương để điều chỉnh, bổ sung Danh mục phù hợp với tình hình thực tế.

Điều 4. Quyết định này có hiệu lực thi hành kể từ ngày ký./.

Nơi nhận:

- Thủ tướng Chính phủ (đề b/c);
- Các Phó Thủ tướng Chính phủ (đề b/c);
- Văn phòng Chính phủ;
- Các Bộ: KH&ĐT; TC; NN&PTNT; Y tế; GTVT; TT&TT; XD; KHCN; UBQLVNN;
- Ngân hàng Nhà nước;
- Phòng Thương mại và Công nghiệp Việt Nam;
- UBND các tỉnh, thành phố trực thuộc TW;
- Các TĐ, TCT 90,91;
- Website BCT;
- Lưu: VT, KH (3)



KT. BỘ TRƯỞNG
CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
BỘ CÔNG THƯƠNG

Cao Quốc Hưng

Phụ lục
DANH MỤC BỔ SUNG MÁY MÓC, THIẾT BỊ, VẬT TƯ, NGUYÊN LIỆU TRONG NƯỚC ĐÃ SẢN XUẤT ĐƯỢC
CỦA CÔNG TY CỔ PHẦN KỸ NGHỆ VIETSTAR
(Ban hành kèm theo Quyết định số 473 /QĐ-BCT ngày 21 tháng 9 năm 2020 của Bộ trưởng Bộ Công Thương)

Mã số theo biểu thuế nhập khẩu		Tên mặt hàng	Ký hiệu quy cách, mô tả đặc tính kỹ thuật	Tỷ lệ phần trăm chi phí sản xuất trong nước (%) ¹
Nhóm	Phân nhóm			
8537	20	90	<ul style="list-style-type: none"> - Ký hiệu: NEX24 (VSNex24) (tủ lộ vào – ra; tủ máy cắt liên lạc). - Điện áp định mức: 24kV; Dòng điện định mức: lên đến 630 A. - Khả năng chịu đựng ngắn mạch: 25kA/3s - Khả năng chịu hồ quang bên trong: 25 kA/1s 	36,46%
			<ul style="list-style-type: none"> - Ký hiệu: NEX24 (VSNex24) (tủ lộ vào – ra; tủ máy cắt liên lạc) (Loại bao gồm biến điện áp (VT)). - Điện áp định mức: 24kV; Dòng điện định mức: lên đến 630 A. - Khả năng chịu đựng ngắn mạch: 25kA/3s - Khả năng chịu hồ quang bên trong: 25 kA/1s 	34,68%
			<ul style="list-style-type: none"> - Ký hiệu: NEX24 (VSNex24) (tủ đo lường (biến điện áp (VT))). - Điện áp định mức: 24kV; Dòng điện định mức: lên đến 630 A. - Khả năng chịu đựng ngắn mạch: 25kA/3s; - Khả năng chịu hồ quang bên trong: 25 kA/1s 	40,19%
			<ul style="list-style-type: none"> - Ký hiệu: NEX24 (VSNex24) (tủ đo lường (biến điện áp (VT)) kết hợp tủ nổi thanh cái). - Điện áp định mức: 24kV; Dòng điện định mức: lên đến 2500A. - Khả năng chịu đựng ngắn mạch: 25kA/3s - Khả năng chịu hồ quang bên trong: 25 kA/1s 	41,88%
			<ul style="list-style-type: none"> - Ký hiệu: NEX24 (VSNex24) (tủ Dao cắt tải (LBS)). - Điện áp định mức: 24kV; Dòng điện định mức: lên đến 630A. - Khả năng chịu đựng ngắn mạch: 25kA/1s. 	40,8%

¹ Tỷ lệ phần trăm chi phí sản xuất trong nước được xác nhận tại thời điểm ban hành Quyết định.

					- Khả năng chịu hồ quang bên trong: 25 kA/1s	
					- Ký hiệu: NEX24 (VSNex24) (tủ lộ vào – ra; tủ máy cắt liên lạc). - Điện áp định mức: 24kV; Dòng điện định mức: lên đến 1250A. - Khả năng chịu đựng ngắn mạch: 25kA/3s - Khả năng chịu hồ quang bên trong: 25 kA/1s	37,44%
					- Ký hiệu: NEX24 (VSNex24) (tủ lộ vào – ra; tủ máy cắt liên lạc). (Loại bao gồm biến điện áp (VT)). - Điện áp định mức: 24kV; Dòng điện định mức: lên đến 1250A. - Khả năng chịu đựng ngắn mạch: 25kA/3s - Khả năng chịu hồ quang bên trong: 25 kA/1s	35,62%
					- Ký hiệu: NEX24 (VSNex24) (tủ lộ vào – ra; tủ máy cắt liên lạc). - Điện áp định mức: 24kV; Dòng điện định mức: lên đến 2000A. - Khả năng chịu đựng ngắn mạch: 25kA/3s - Khả năng chịu hồ quang bên trong: 25 kA/1s	32,27%
8537	20	90	Tủ điện trung thế (hay còn gọi là tủ điện đóng cắt và điều khiển cao áp)		- Ký hiệu: NEX24 (VSNex24) (tủ lộ vào – ra; tủ máy cắt liên lạc). (Loại bao gồm biến điện áp (VT)). - Điện áp định mức: 24kV; Dòng điện định mức: lên đến 2000A. - Khả năng chịu đựng ngắn mạch: 25kA/3s - Khả năng chịu hồ quang bên trong: 25 kA/1s	31,83%
					- Ký hiệu: NEX24 (VSNex24) (tủ lộ vào – ra; tủ máy cắt liên lạc). - Điện áp định mức: 24kV; Dòng điện định mức: lên đến 2500A. - Khả năng chịu đựng ngắn mạch: 25kA/3s - Khả năng chịu hồ quang bên trong: 25 kA/1s	32,75%
					- Ký hiệu: NEX24 (VSNex24) (tủ lộ vào – ra; tủ máy cắt liên lạc). (Loại bao gồm biến điện áp (VT)). - Điện áp định mức: 24kV; Dòng điện định mức: lên đến 2500A. - Khả năng chịu đựng ngắn mạch: 25kA/3s - Khả năng chịu hồ quang bên trong: 25 kA/1s	32,3%
					- Ký hiệu: NEX24 (VSNex24) (tủ dao cắm). - Điện áp định mức: 24kV; Dòng điện định mức: lên đến 2500A.	48,27%

					<ul style="list-style-type: none"> - Khả năng chịu đựng ngắn mạch: 25kA/3s; - Khả năng chịu hồ quang bên trong: 25 kA/1s 	
8537	20	90	Tủ điện trung thế (hay còn gọi là tủ điện đóng cắt và điều khiển cao áp)	<ul style="list-style-type: none"> - Ký hiệu: NEX24 (VSNex24) (tủ dao cắm). - Điện áp định mức: 24kV; Dòng điện định mức: lên đến 1250A. - Khả năng chịu đựng ngắn mạch: 25kA/3s - Khả năng chịu hồ quang bên trong: 25 kA/1s 	44,48%	
				<ul style="list-style-type: none"> - Ký hiệu: NEX24 (VSNex24) (tủ nổi thanh cái). - Điện áp định mức: 24kV; Dòng điện định mức: lên đến 1250A. - Khả năng chịu đựng ngắn mạch: 25kA/3s - Khả năng chịu hồ quang bên trong: 25 kA/1s 	56,72%	
				<ul style="list-style-type: none"> - Ký hiệu: NEX24 (VSNex24) (tủ nổi thanh cái). - Điện áp định mức: 24kV; Dòng điện định mức: lên đến 2500A. - Khả năng chịu đựng ngắn mạch: 25kA/3s - Khả năng chịu hồ quang bên trong: 25 kA/1s 	78,97%	
				<ul style="list-style-type: none"> - Ký hiệu: NEX24 (VSNex24) (tủ nổi thanh cái). - Điện áp định mức: 24kV; Dòng điện định mức: lên đến 2000A. - Khả năng chịu đựng ngắn mạch: 25kA/3s - Khả năng chịu hồ quang bên trong: 25 kA/1s 	78,36%	