

**BỘ CÔNG THƯƠNG**

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

Số: **3 2 2 2** /QĐ-BCT

Hà Nội, ngày **25** tháng **10** năm 2019

## **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 Hà Nội tại Công văn số 4561/SCT-QLCN ngày 20 tháng 9 năm 2019 về việc đề nghị bổ sung sản phẩm của Công ty cổ phần Thiết bị Bưu điện 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 (để b/c);
- Các Phó Thủ tướng Chính phủ (để 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 TD, TCT 90,91;
- Website BCT;
- Lưu: VT, KH (3).

**KT. BỘ TRƯỞNG  
THỨ TRƯỞNG**



**Cao Quốc Hưng**



# Phụ lục

**DANH MỤC BỒ SUNG MÁY MÓC, THIẾT BỊ, VẬT TƯ, NGUYÊN LIỆU TRONG NƯỚC ĐÃ SẢN XUẤT ĐƯỢC CỦA CÔNG TY CỔ PHẦN THIẾT BỊ BƯU ĐIỆN**

(Ban hành kèm theo Quyết định số 3222/QĐ-BCT ngày 25 tháng 10 năm 2019 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 (%)
Nhóm	Phân nhóm			
8504	40	30	<p>Thiết bị nguồn - 48VDC dùng cho hệ thống viễn thông</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Ký hiệu : ZXDU68B301 V5.0</li> <li>- Hệ thống chỉnh lưu từ nguồn AC sang nguồn DC</li> <li>- Điện áp AC vào : ( 70 ~ 300)VAC</li> <li>- Tần số làm việc (45 ~ 66 )Hz</li> <li>- Hiệu xuất đầu vào: <math>\geq 0.99</math> (50% ~ 100% tải)</li> <li>- Điện áp DC đầu ra : -53.5 VDC (Dải điện áp điều chỉnh : -41.5V ~ -58.5V)</li> <li>- Công xuất đầu ra : 15KW</li> <li>- Dòng điện đầu ra lớn nhất : 3 300A</li> <li>- Hiệu suất : <math>\geq 95.5\%</math></li> <li>- Bộ chỉnh lưu : 5 bộ ZDX3000</li> <li>+ Nguồn vào : ( 70 ~ 300)VAC</li> <li>+ Nguồn ra : -41.5 V ~ -58.5 VDC</li> <li>+ Công xuất lớn nhất 3000W/bộ</li> <li>- Bộ giám sát tập trung CSU501B:</li> <li>+ Giám sát và điều khiển các thiết bị Ấc quy, bộ chỉnh lưu, nguồn điện, môi trường làm việc..</li> <li>+ Cài đặt các thông số</li> <li>+ Hiện thị các thông số, lỗi, chế độ làm việc tại chỗ hoặc từ xa qua trình duyệt WEB</li> <li>- Kích thước : 6U x 19" x 360mm ( Cao x rộng x sâu )</li> <li>- Trọng lượng khung: <math>\leq 30</math> kg; Trọng lượng khối chỉnh lưu : 2 kg/bộ</li> <li>- Nhiệt độ làm việc : -40°C ~ +65°C</li> <li>- Nhiệt độ lưu kho : -40°C ~ +85°C</li> <li>- Độ ẩm : 10% ~ 95%</li> </ul>	35,36

8507	60	90	Ắc quy Lithium POSTEF 48V50Ah.	<p>Ký hiệu SDA10-4850</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Công nghệ Cell pin : LiFePO4</li> <li>- Dung lượng danh định : 50Ah</li> <li>- Điện áp danh định : 48V</li> <li>- Dải điện áp làm việc : 40.5V – 54V</li> <li>- Điện áp ngắt thấp nhất : 40.5V</li> <li>- Dòng nạp : 0.2C</li> <li>- Nội trở : £ 40 mW</li> <li>- Cell PIN : 15 Cell</li> <li>+ Điện áp 3.2V</li> <li>+ Dung lượng : 50Ah</li> <li>- Nhiệt độ hoạt động: <ul style="list-style-type: none"> <li>+ Ở chế độ nạp : 0°C ~60°C</li> <li>+ Ở chế độ xả : -20°C ~60°C</li> </ul> </li> <li>- Kích thước : (441 x 410 x 131) ( Rộng x sâu x cao)</li> <li>- Trọng lượng : 30kg</li> </ul>	26,12
			Tủ lắp thiết bị ngoài trời	<p>Ký hiệu PODS VN.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Tủ đựng thiết bị ngoài trời</li> <li>- Kích thước tủ ( cao x rộng x sâu ) : ( 2050 * 800 * 800)mm ± 2mm</li> <li>- Độ dày khung thép <sup>3</sup> 1.5mm; Tải trọng chịu đựng : <sup>3</sup> 600kg.</li> <li>- Thành tủ : 3 lớp, lớp cách nhiệt dày 40mm</li> <li>- Cánh tủ : <ul style="list-style-type: none"> <li>+ Khóa an toàn kết cấu 3 điểm + Khóa phụ kiểu móc</li> <li>+ Ổ cắm nguồn máy phát : 63A, 230V, chuẩn IP67</li> </ul> </li> <li>- Khung giả lắp thiết bị: Chuẩn 19"; Tải trọng <sup>3</sup> 300kg.</li> <li>- Hệ thông làm mát: Điều hòa công nghiệp DC 1500W; Thông gió: Quạt DC</li> <li>- Chiều sáng: LED</li> <li>- Giám sát cảnh báo: <ul style="list-style-type: none"> <li>+ Nhiệt độ môi trường</li> <li>+ Cháy nổ</li> <li>+ Cửa mở</li> <li>+ Ngập nước.</li> </ul> </li> <li>- Nhiệt độ làm việc: -20°C~+70°C</li> <li>- Độ ẩm: 10% ~ 95%</li> </ul>	57,55%