

BỘ KẾ HOẠCH VÀ ĐẦU TƯ

BỘ KẾ HOẠCH VÀ ĐẦU TƯ **CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM**
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 04/2012/TT-BKHĐT

Hà Nội, ngày 13 tháng 8 năm 2012

THÔNG TƯ

Ban hành Danh mục máy móc, thiết bị, phụ tùng thay thế, phương tiện vận tải chuyên dùng, nguyên liệu, vật tư, bán thành phẩm trong nước đã sản xuất được

Căn cứ Nghị định số 116/2008/NĐ-CP ngày 14/11/2008 quy định chức năng nhiệm vụ của Bộ Kế hoạch và Đầu tư;

Căn cứ Nghị định số 123/2008/NĐ-CP ngày 08/12/2008 quy định chi tiết và hướng dẫn thi hành một số điều của Luật Thuế giá trị gia tăng số 13/2008/QH12;

Căn cứ Nghị định số 87/2010/NĐ-CP ngày 13/8/2010 quy định chi tiết thi hành một số điều của Luật Thuế xuất khẩu, Luật Thuế nhập khẩu số 45/2005/QH11;

Bộ Kế hoạch và Đầu tư ban hành các Danh mục máy móc, thiết bị, phụ tùng thay thế, phương tiện vận tải chuyên dùng, nguyên liệu, vật tư, bán thành phẩm trong nước đã sản xuất được như sau:

Điều 1. Ban hành kèm theo Thông tư này các Danh mục sau:

1. Danh mục thiết bị, máy móc, phụ tùng thay thế, phương tiện vận tải chuyên dùng trong nước đã sản xuất được;
2. Danh mục vật tư xây dựng trong nước đã sản xuất được;
3. Danh mục nguyên liệu, vật tư, linh kiện trong nước đã sản xuất được;
4. Danh mục vật tư cần thiết cho hoạt động dầu khí trong nước đã sản xuất được;
5. Danh mục nguyên liệu, vật tư, bán thành phẩm phục vụ cho việc đóng tàu trong nước đã sản xuất được;
6. Danh mục nguyên liệu, vật tư phục vụ trực tiếp cho sản xuất sản phẩm phần mềm trong nước đã sản xuất được.

Điều 2. Các Danh mục quy định tại Điều 1 Thông tư này là căn cứ thực hiện miễn, giảm, xác định đối tượng không chịu thuế giá trị gia tăng, thuế nhập khẩu theo quy định tại Nghị định số 87/2010/NĐ-CP ngày 13/8/2010 của Chính phủ quy

định chi tiết thi hành một số điều Luật Thuế xuất khẩu, Thuế nhập khẩu và Nghị định số 123/2008/NĐ-CP ngày 08/12/2008 của Chính phủ quy định chi tiết và hướng dẫn thi hành một số điều của Luật Thuế giá trị gia tăng.

Điều 3. Nguyên liệu, vật tư, bán thành phẩm trong nước đã sản xuất được là hàng hóa được quy định tại một trong các Danh mục ban hành kèm theo Thông tư này không phụ thuộc mục đích sử dụng, trừ hàng hóa chuyên dùng.

Hàng hóa chuyên dùng quy định tại Điều này là hàng hóa đòi hỏi phải đáp ứng tiêu chuẩn kỹ thuật khi sử dụng nêu trong các chứng chỉ chuyên ngành.

Điều 4. Thông tư này có hiệu lực kể từ ngày 01 tháng 10 năm 2012 và thay thế cho Thông tư số 04/2009/TT-BKH ngày 23/7/2009 của Bộ Kế hoạch và Đầu tư hướng dẫn thực hiện một số quy định về thuế nhập khẩu, thuế giá trị gia tăng.

Trong quá trình triển khai thực hiện, nếu có vướng mắc, đề nghị phản ánh kịp thời về Bộ Kế hoạch và Đầu tư để nghiên cứu sửa đổi, bổ sung./.

BỘ TRƯỞNG

Bùi Quang Vinh

Phụ lục I
DANH MỤC THIẾT BỊ, MÁY MÓC, PHỤ TÙNG THAY THẾ,
PHƯƠNG TIỆN VẬN TẢI CHUYÊN DÙNG TRONG NƯỚC
ĐÃ SẢN XUẤT ĐƯỢC

*(Ban hành kèm theo Thông tư số 04/2012/TT-BKHĐT ngày 13/8/2012
của Bộ Kế hoạch và Đầu tư)*

Số TT	Tên mặt hàng	Mã số theo biểu thuế nhập khẩu			Ký hiệu quy cách, mô tả đặc tính kỹ thuật
		Nhóm	Phân nhóm		
1	Ống cao su chịu áp lực các loại	4009	10	00	
2	Băng chuyên, băng tải các loại	4010			Rộng đến 2.150mm, dài đến 100m
3	Lớp ô tô	4011			Lớp ô tô tải nhẹ: tải trọng lớn nhất từ 410kg - 3050kg, đường kính ngoài từ 475mm - 972mm
		4011			Lớp ô tô đặc chủng: tải trọng lớn nhất từ 2937kg - 61500kg, đường kính ngoài từ 1220mm - 3045mm
		4011	10		TCVN 7532, JIS4230, DOT, SNI, MS 1394
		4011	20		Lớp ô tô tải nặng: tải trọng lớn nhất từ 4770kg - 5525kg, đường kính ngoài từ 1020mm - 1230mm
4	Lớp xe máy	4011	40	00	
5	Lớp xe đạp	4011	50	00	
6	Săm ô tô	4013	10		Đường kính mặt cắt từ 104mm - 236mm, đường kính trong từ 305mm - 650mm
7	Săm xe đạp	4013	20	00	TC 03-2002/CA
8	Săm xe máy	4013	90	20	TCVN 5721-1, JIS6367, DOT, SNI

Số TT	Tên mặt hàng	Mã số theo biểu thuế nhập khẩu			Ký hiệu quy cách, mô tả đặc tính kỹ thuật
		Nhóm	Phân nhóm		
9	Bảo ôn ống dẫn dầu	4016	99	99	
10	Sản phẩm da dùng cho xe ô tô	4205	00	40	
11	Dây đai thun các loại	5806	20		Rộng đến 80mm, dài đến 500m
12	Ống và phụ kiện gang	7303			Gang xám, gang cầu; Loại thông dụng có đường kính từ 100mm - 800mm phù hợp tiêu chuẩn quốc tế ISO 2531:1998
13	Các bộ phận chính của thiết bị khử mặn:				
	- Đường ống	7304	31	90	Ống, ống dẫn, ống kim loại rỗng hay đúc bằng sắt hoặc thép
	- Ống thép không gỉ	7304	41	00	
	- Bồn, thùng chứa	7309			Bể chứa, bình bồn và những thiết bị tương tự dùng để chứa bất kỳ nguyên liệu nào (trừ khí nén hoặc khí lỏng), bằng sắt hoặc thép, dung tích trên 300 lít, chưa lắp ghép với thiết bị cơ khí hoặc nhiệt
14	Các bộ phận chính của nồi hơi:				
	- Đường ống và hệ thống lắp đặt cho nồi hơi	7306	30	40	Ống dẫn áp suất cao, mỏng hơn 150mm
	- Ống thông khí cho nồi hơi	7306	40	10	Tất cả các loại ống thông khí cho nồi hơi gia nhiệt nước
	- Ống xả khí gas cho nồi hơi	7306	40	10	Tất cả các loại ống xả khí gas cho nồi hơi gia nhiệt nước

Số TT	Tên mặt hàng	Mã số theo biểu thuế nhập khẩu			Ký hiệu quy cách, mô tả đặc tính kỹ thuật
		Nhóm	Phân nhóm		
	- Kết cấu thép cho nồi hơi	7308	90		Tất cả các loại kết cấu thép cho nồi hơi gia nhiệt nước
	- Khung đỡ hỗ trợ cho nồi hơi	7308	90		
	- Buckstay cho nồi hơi	8402	90	10	Phần thân, vỏ bọc bao quanh và những phần khác của nồi hơi
	- Nồi hơi buồng lửa tầng sôi áp suất cao	7309	00	00	Bể chứa, bình bồn và những thiết bị tương tự dùng để chứa bất kỳ nguyên liệu nào (trừ khí nén hoặc khí lỏng), bằng sắt hoặc bằng thép, dung tích hơn 300 lít
	Các bộ phận chính nồi hơi thu hồi nhiệt:				
	- Ống dẫn	7306	40	10	
15	- Khung đỡ hỗ trợ và các bộ phận cho nồi hơi thu hồi nhiệt	7308	90		
	- Thùng hơi	7309	00	00	Công suất hơn 100MW
16	Bộ ghép thẳng không mặt bích	7307			3-1/8"; 1-5/8"
		7307			3-1/8"; 1-5/8"
17	Bộ chuyển đổi không mặt bích sang mặt bích	7307			1-5/8" sang mặt bích 3-1/8"
		7307			3-1/8" sang mặt bích 4-1/2"
		7307			1-5/8" sang mặt bích 7/8"
18	Bộ chuyển đổi mặt bích	7307			3-1/8" sang mặt bích 1-5/8"
		7307			4-1/2" sang mặt bích 3-1/8"
19	Đầu nối mặt bích EIA	7307			7/8" dùng cho cáp foam 1/2"; 7/8" dùng cho cáp foam 7/8"; 1-5/8" dùng cho cáp foam 1-5/8"; 3-1/8" dùng cho cáp rỗng 3-1/8"

Số TT	Tên mặt hàng	Mã số theo biểu thuế nhập khẩu		Ký hiệu quy cách, mô tả đặc tính kỹ thuật	
		Nhóm	Phân nhóm		
20	Cút góc 90°	7307		Mặt bích 1-5/8"; 3-1/8"; không mặt bích 1-5/8"; 3-1/8"	
21	Cột điện cao thế bằng thép mạ nhôm kẽm nóng	7308	20	21	Cho đường dây đến 500kV
22	Trụ anten	7308	20	19	Dây néo tam giác 330 cao từ 21 - 45m; dây néo tam giác 660 cao từ 36 - 66m; dây néo tam giác 800 cao từ 60 - 100m; dây néo ống tròn - cao 15m; rút cơ động - cao 10m
23	Các loại dàn giáo, cột chống, cốp pha kim loại	7308	40	10	Loại thông dụng
24	Bồn chứa	7309			Đến 4.000m ³ ; đường kính đến 57,5m
25	Bồn, bể chứa dầu thô/nước	7309			Hình trụ, làm bằng thép
26	Bình phân tách hỗn hợp nước và hơi	7309			Dùng để xử lý hóa chất; khối lượng lớn nhất 200 tấn; đường kính lớn nhất 6m; chiều dài lớn nhất 30m, độ dày lớn nhất 150mm
27	Tháp chưng cất	7309			Thiết bị dùng để thay đổi thành phần hóa học và các nguyên liệu; khối lượng lớn nhất 700 tấn; đường kính lớn nhất 9,5m; chiều dài lớn nhất 100m, độ dày lớn nhất 70mm
28	Thiết bị trao đổi nhiệt	7309			Khối lượng lớn nhất 200 tấn; đường kính lớn nhất 6,5m; chiều dài lớn nhất 30m, độ dày lớn nhất 100mm

Số TT	Tên mặt hàng	Mã số theo biểu thuế nhập khẩu			Ký hiệu quy cách, mô tả đặc tính kỹ thuật
		Nhóm	Phân nhóm		
29	Bình, thùng, bồn chứa chịu áp lực cao	7309			Dùng để chuyển đổi các thành phần hóa học hoặc vật liệu; khối lượng lớn nhất 300 tấn; đường kính lớn nhất 9,5m; chiều dài lớn nhất 70m, độ dày lớn nhất 150mm
30	Bồn áp lực hình trụ nằm ngang	7309	00	00	Dung tích chứa đến 650m ³ , áp suất làm việc đến 40kg/cm ²
31	Bồn áp lực hình trụ nằm ngang đặt lên xe chuyên dụng	7309	00	00	Dung tích chứa đến 40m ³ , áp suất làm việc đến 40kg/cm ² . Chuyên chứa LPG, NH ₃ , Cl ₂ , O ₂ ,....
32	Bình chịu áp lực và bồn chứa khí nén	7311			Đến 1.000m ³ , áp suất làm việc đến 100 at; với tích số PV < 4000
33	Bồn áp lực hình cầu	7311	00	19	Dung tích chứa đến 4400m ³ , áp suất làm việc đến 40kg/cm ²
34	Xích neo tàu	7315	82	00	Có ngáng cấp 2 đường kính từ 13 đến 36mm
35	Vít xoắn	7318			
36	Cửa van phẳng, cửa van cong, đường ống áp lực, lưới chắn rác	7325			Thiết bị cơ khí thủy công cho các công trình thủy lợi, thủy điện (<i>bằng thép dày từ 6 - 40mm</i>)
37	Ống áp lực, cửa van, côn khuấy sau tuabin	7325			Bằng thép, dùng cho thủy điện, dày từ 8 - 40mm, áp suất > 15 at
38	Giá phối dây	7326	90	99	Dây quang ODF, dây trung gian IDF

Số TT	Tên mặt hàng	Mã số theo biểu thuế nhập khẩu			Ký hiệu quy cách, mô tả đặc tính kỹ thuật
		Nhóm	Phân nhóm		
39	Bộ để bình chứa/bình áp lực	7326	90	99	
40	Bình chứa LPG 12kg	7613	00	00	Dung tích 26,4 lít, áp suất thiết kế 17kg/cm ² ; trọng lượng chứa 12kg, chiều dày max/min: 2,6mm/2,3mm; kích thước 302mm x 302mm x 580mm
41	Bình chứa LPG 45kg	7613	00	00	Dung tích 99 lít, áp suất thiết kế 17kg/cm ² ; trọng lượng chứa LPG: 45kg, chiều dày max/min: 3mm/2,95mm; kích thước 368mm x 368mm x 1210mm
42	Bồn chứa LPG	7613	00	00	Dung tích đến 285m ³ , áp suất đến 18 atm
43	Vỏ xuống hợp kim nhôm	7616	99	99	
44	Nồi hơi gia nhiệt nước	8402	11	20	Tạo ra hơi nước hoặc hơi khác, công suất hơn 500tấn/h, cấu trúc buồng lửa tầng sôi áp suất cao hoặc tuần hoàn khí
45	Các loại lò/nồi hơi cho các nhà máy điện	8402	11	20	Bao gồm bộ phận chịu áp lực và các linh kiện, phụ kiện chính của lò hơi; công suất đến 1000 MW; áp suất khí ra 200 - 246 kg/cm ² (có thể cao hơn theo yêu cầu khách hàng), nhiệt độ 300 – 593 ⁰ C (có thể cao hơn theo yêu cầu khách hàng); nhiên liệu sử dụng than, dầu, gas

Số TT	Tên mặt hàng	Mã số theo biểu thuế nhập khẩu			Ký hiệu quy cách, mô tả đặc tính kỹ thuật
		Nhóm	Phân nhóm		
46	Nồi hơi các loại	8402	12	21	Công suất tới 25 tấn/h, áp lực đến 12kg/cm ² , áp suất làm việc tới 30 at (nguyên liệu đốt: than, gas, dầu, bã mía)
		8402	12	21	Công suất đến 35 tấn/h
		8402	12	29	Công suất tới 10 tấn/h, áp lực đến 20kg/cm ²
47	Nồi hơi thu hồi nhiệt cho các nhà máy nhiệt điện (Module thu hồi nhiệt)	8402	90	10	Bao gồm bộ phận chịu áp lực và các linh kiện, phụ kiện chính tương ứng; công suất 100 - 250MW (ống nằm ngang hoặc thẳng đứng)
48	Hệ thống xử lý khói nồi hơi	8404	10		Công suất 3500kg/h; buồng dập khói và bụi kiểu màng nước và vách ngoắt (vách phủ granite), hệ thống bơm tuần hoàn xử lý khói
49	Ống khói	8404	10		
50	Động cơ diesel	8408			Công suất đến 50 Hp
51	Hệ trục và chân vịt tàu thủy (đúc đồng)	8410	90	00	Chân vịt đường kính đến 2m
52	Máy bơm nước thủy lợi	8413	81	19	Đến Q = 32.000m ³ /h, H = 30 - 40m
53	Máy nén khí	8414	80		Đến 32 at, 18m ³ /h
54	Quạt công nghiệp	8414	59		Công suất đến 100.000m ³ /h
		8414	59		Quạt có lưu lượng 54m ³ /h, đường kính guồng cánh 1,3m, công suất 1,5Hp, độ ồn < 78,5dBA, độ ẩm không khí < 80%. Phục vụ thông gió, chống thấm công nghiệp

Số TT	Tên mặt hàng	Mã số theo biểu thuế nhập khẩu			Ký hiệu quy cách, mô tả đặc tính kỹ thuật
		Nhóm	Phân nhóm		
55	Quạt gió cục bộ của dây chuyền thiêu kết	8414	59		Công suất 1450kw, điện áp 6kv
56	Quạt gió ly tâm cao áp của lò cao	8414	59		Công suất 2395kw, điện áp 6kv
57	Thiết bị thông gió làm mát bằng đường ống	8415	90		Diện tích làm mát 120m ² ; đường kính cánh quạt 618mm; công suất động cơ 1,1kw; dung tích bồn chứa nước 25 lít; kích thước 985 x 985 x 1070mm; trọng lượng 98kg
58	Các loại cyclon, lò nung	8416			Đến 3,5m ³ /h; đường kính lò đến 5m, chiều dày tôn đến 50mm
59	Thiết bị sản xuất gạch nung các loại	8416			Đến 20 triệu viên/năm
60	Lò sấy sơn ED	8419			3 ngăn (6 giá/ngăn)
61	Lọc bụi tĩnh điện	8417	10	00	Thuộc máy chính lò quay
62	Súng bắn khí	8417	10	00	Thuộc máy chính lò quay
63	Vít tải	8417	10	00	Thuộc máy chính lò quay
64	Băng tải gầu	8417	10	00	Thuộc máy chính lò quay
65	Cấp liệu tang	8417	10	00	Thuộc máy chính lò quay
66	Cấp liệu tấm	8417	10	00	Thuộc máy chính lò quay
67	Ống gió ba	8417	10	00	Đường kính 1800mm thuộc máy chính lò quay
68	Hệ thống cấp liệu than bột	8417	10	00	Chất lượng FSR (cho đầu lò) thuộc máy chính lò quay
69	Khe nhiệt	8417	10	00	Đường kính 1800mm thuộc máy chính lò quay
70	Tháp làm mát	8417	10	00	Thuộc máy chính lò quay
71	Van điện nhiệt độ cao	8417	10	00	Thuộc máy chính lò quay

Số TT	Tên mặt hàng	Mã số theo biểu thuế nhập khẩu			Ký hiệu quy cách, mô tả đặc tính kỹ thuật
		Nhóm	Phân nhóm		
72	Van tắm điện	8417	10	00	Thuộc máy chính lò quay
73	Xích tải	8417	10	00	Thuộc máy chính lò quay
74	Lò đốt rác y tế	8417	80	00	Công suất đốt: 3kg/h, nhiên liệu: LPG, tiêu hao nhiên liệu 2,5kg/h, nước sử dụng: 100 lít/h; chế độ đốt: 2 lần; nhiệt độ buồng đốt sơ cấp: 300 - 900 ⁰ C, nhiệt độ buồng đốt thứ cấp: 900 - 1100 ⁰ C; điện sử dụng: 220V, 1 pha 50Hz, công suất 1000w, vật liệu buồng đốt: gạch chịu lửa, vật liệu cách nhiệt: bông gốm + bông đá; vật liệu thân lò, quạt: thép không rỉ, mặt bằng sử dụng: 3 x 2,5 x 3m; khí thải đạt TCVN 5939 - 1995
		8417	80	00	Ký hiệu: THL 50RY; công suất 50kg/h; nhiên liệu: dầu (tiêu thụ 8 lít/h, nước tuần hoàn), điện 7,5Kw/h. Kết cấu lò: vỏ thép (INOX SUS 316), gạch xếp cách nhiệt, gạch chịu lửa cromanhe-booc. Vật liệu lò: thép - bộ phận tiếp xúc trực tiếp được làm bằng Inox 316. Đặc tính kỹ thuật: đốt một lần, lò hình ovan đốt chụp, nhiệt độ trong lòng lò 1300 độ C, khí thải được hạ nhiệt nhanh. Toàn bộ bụi khói được ức chế hấp thụ vào nước sau đó được lọc qua hệ

Số TT	Tên mặt hàng	Mã số theo biểu thuế nhập khẩu			Ký hiệu quy cách, mô tả đặc tính kỹ thuật
		Nhóm	Phân nhóm		
					thống lọc đảm bảo nước đạt tiêu chuẩn TCVN về nước thải. Khí thải được lọc qua hệ thống lọc khí bằng than hoạt tính đảm bảo tiêu chuẩn TCVN về khí thải.
75	Thiết bị sản xuất nước đá tinh khiết	8418	10	90	Thông số máy lớn: kích thước viên đá 48 x 80mm, sản lượng 9 - 10 tấn/24 giờ, 1 mẻ 400kg, điện tiêu thụ 0,085kwh/kg đá, công suất máy nén 50 Hp
76	Buồng lạnh (trên bờ)	8418	10	90	Ghép từ Panel Polyuretan cách nhiệt hai mặt bọc tôn phủ sơn plastic chiều cao buồng lạnh đến 10 m, dung tích đến 20.000m ³
77	Máy làm đá vảy	8418	69	50	
78	Tủ sấy	8419			Từ 30 lít đến 200 lít
79	Tủ sấy bột nhão	8419			Năng suất 15 kg/h, độ ẩm vào 50% và ra 14%, công suất điện 20kw, có thể điều chỉnh nhiệt độ sấy; kích thước 1 x 1,3 x 1,5m; vỏ ngoài bằng tole
80	Nồi hấp tiệt trùng	8419	20	00	Loại 20 lít, 52 lít, 75 lít
81	Máy sấy tầng sôi	8419	31	10	Dùng trong công đoạn sản xuất cơm dừa nạo sấy, công suất từ 8 - 20 tấn/ngày
82	Máy sấy mụn dừa	8419	31	10	Dùng sấy mụn dừa, công suất 1,5 - 4 tấn/ngày
83	Các loại máy sấy thùng quay	8419	39		Công suất đến 1 tấn/h

Số TT	Tên mặt hàng	Mã số theo biểu thuế nhập khẩu			Ký hiệu quy cách, mô tả đặc tính kỹ thuật
		Nhóm	Phân nhóm		
84	Máy sấy tầng sôi tạo hạt	8419	39	19	Sử dụng trong dây chuyền sản xuất dược phẩm cho gia súc, năng suất 40 - 100kg/h, thể tích nồi sấy 400 lít, công suất nhiệt 45kw, nhiệt độ sấy 70 -80 ⁰ C
85	Máy sấy phun sương	8419	39	19	Năng suất 2lít/g, nhiệt độ gió vào 180 - 350 độ C, nhiệt độ gió ra 40 - 80 độ C, công suất 12kw, tốc độ phun điều chỉnh vô cấp
86	Thiết bị khử nước mặn, dạng đa tầng	8419	89	19	Bằng phương pháp bay hơi, công suất từ 10 MIGD (1 MIGD = 4.546.000 lít/ngày)
87	Thiết bị khử nước mặn, dạng ngưng tụ đa hiệu ứng	8419	89	19	Công suất Min 1 MIGD (1 MIGD = 4.546.000 lít/ngày)
88	Máy ép gạch Block	8420	10	90	Đến 600 viên/h, 13kW
89	Thiết bị lọc nước	8421	21	19	
90	Máy lọc nước công nghiệp	8421	21	19	Công suất 6 tấn/giờ, công suất điện 25kw
91	Thiết bị khử nước mặn, dạng thẩm thấu ngược	8421	21		Vận hành điện năng, công suất 500 l/h
92	Máy tinh chế sơn ED IR cho mạ bóng ED	8421	29	90	
93	Lọc bụi tay áo	8421	39		Các loại
94	Bộ lọc khí thô	8421	39	90	Cấp độ theo tiêu chuẩn Châu Âu (EN-779) từ G2 đến G4; hiệu suất 70 - 92%; chất liệu sợi tổng hợp, có thể giặt rửa; khung giấy, nhôm

Số TT	Tên mặt hàng	Mã số theo biểu thuế nhập khẩu			Ký hiệu quy cách, mô tả đặc tính kỹ thuật
		Nhóm	Phân nhóm		
95	Bộ lọc khí tinh	8421	39	90	Cấp độ theo tiêu chuẩn Châu Âu (EN-779) từ F5 đến F9; hiệu suất 50 - 95%; chất liệu sợi thủy tinh; khung nhựa, nhôm
96	Bộ lọc khí Hepa	8421	39	90	Cấp độ theo tiêu chuẩn Châu Âu (EN-779) từ H10 đến H14; hiệu suất 95 - 99,999%; chất liệu sợi thủy tinh; khung nhựa, gỗ, nhôm, tôn tráng
97	Máy phun tự động cho bể rửa nước	8424	20	19	Công suất 3,5kw, điện áp 380V
98	Máy đóng mở cửa cống dùng động cơ điện	8425	11	00	Sức nâng đến 100 tấn
99	Máy đóng mở cửa cống tay quay	8425	19	00	Sức nâng đến 30 tấn
100	Tời chạy bằng động cơ điện	8425	31	00	Sức nâng đến 50 tấn
101	Tời các loại	8425	39	00	Sức nâng đến 10 tấn
102	Kích thủy lực cho lò tuynen	8425	42		Sức đẩy đến 60 tấn, hành trình 1,6m
103	Pa lăng, tời nâng điện	8425	49	10	Loại treo, sức nâng từ 5 - 500 tấn
104	Giàn cầu quay chạy ray	8426	11	00	Giàn cầu cao được lắp đặt cố định tại cầu tàu; công suất nâng đến 35 tấn
105	Cầu bốc dỡ container chạy ray	8426	11	00	Loại RMQC, chiều cao 68 - 78m, rộng 26 - 28m, dài 115 - 145m Loại RMGC, chiều cao 21m, rộng 24m, dài 64m

Số TT	Tên mặt hàng	Mã số theo biểu thuế nhập khẩu			Ký hiệu quy cách, mô tả đặc tính kỹ thuật
		Nhóm	Phân nhóm		
106	Cầu chân đế	8426	11	00	Sức nâng từ 5 tấn đến 350 tấn
107	Giàn cầu bánh lốp	8426	12	00	Khung nâng di động gắn bánh cao su và chân trụ; cầu trục của tàu; giàn cầu; bao gồm giàn cầu cáp, khung nâng di động, chân trụ và xe tải gắn với một giàn cầu. Công suất nâng đến 30 T
108	Cầu bốc dỡ container chạy bằng bánh lốp	8426	12	00	Loại RTGC, chiều cao 26m, rộng 14 - 16m, dài 25 - 26m
109	Công trục	8426	19	30	Sức nâng đến 700 tấn (dùng cho đóng tàu, thủy điện)
110	Cầu trục	8426	19	20	Loại 1 dầm (sức nâng đến 700 tấn, khẩu độ đến 25m) Loại 2 dầm (sức nâng đến 1200 tấn, khẩu độ đến 34m) Loại tháp (sức nâng đến 30 tấn, tầm với đến 25m)
111	Cầu trục chân dê	8426	19	90	Sức nâng đến 350 tấn
112	Cầu trục loại tháp	8426	19	90	Sức nâng đến 30 tấn, dùng cho xây dựng các khu nhà cao tầng
113	Cầu container	8426	19	90	Sức nâng đến 50 tấn, dùng cho cảng biển
114	Cầu bánh xích	8426	19	90	Sức nâng đến 200 tấn
115	Cầu trên tàu sông, biển	8426	19	90	Sức nâng đến 540 tấn
116	Cầu bánh lốp, cần cứng	8426	41	00	Sức nâng đến 200 tấn, dùng trong xây dựng, giao thông vận tải
117	Xe con tời nâng	8427	90	00	Loại chạy trên 2 dầm (5 đến 700 tấn)

Số TT	Tên mặt hàng	Mã số theo biểu thuế nhập khẩu			Ký hiệu quy cách, mô tả đặc tính kỹ thuật
		Nhóm	Phân nhóm		
118	Vận thăng	8428	90	90	Sức nâng đến 500kg - 3kW
119	Vít tải các loại	8428	90	90	Đường kính đến 600 mm, dài 30 m
120	Thang máy	8428	10	10	Chở người (tải trọng đến 2 tấn, vận tốc đến 1,5m/s) Chở hàng (tải trọng đến 5 tấn, vận tốc đến 1,5m/s)
121	Máy lấy sản phẩm nhựa (theo phương thẳng đứng)	8428	90	90	Kích thước: dài 1750mm, rộng 1100mm, góc xoay của tay gấp chính 90 ⁰ , (sai số định vị chuyển động ngang ± 1mm, sai số lặp lại vị trí ngang ± 1mm, sai số định vị chuyển động phối hợp ± 0,1mm, sai số lặp lại vị trí phối hợp ± 0,1mm) điều khiển định vị bằng biến tần và công tắc hành trình, lập trình và điều khiển với Control Panel sử dụng vi xử lý họ Atmel 89 C5X kết hợp với màn hình hiển thị dữ liệu LCD
122	Máy cấp liệu thùng	8428	10	90	Đến 60 m ³ /h
123	Cầu bốc dỡ hàng hóa liên tục, dạng cầu hình thùng	8428	20	90	Thang nâng liên tục tự động và băng chuyền khác. Công suất nâng Min 1.000 Tấn/h, bốc dỡ hàng hóa liên tục
124	Gầu tải các loại	8428	32		Đến 160m ³ /h, cao 105m
125	Xe goòng lò nung tuynen	8428	39	90	
126	Vận thăng sức nâng đến 500kg	8428	90	90	

Số TT	Tên mặt hàng	Mã số theo biểu thuế nhập khẩu			Ký hiệu quy cách, mô tả đặc tính kỹ thuật
		Nhóm	Phân nhóm		
127	Vận thăng	8428	90	90	Chiều cao 10 - 80 mét, P = 500 - 2000kg
128	Xe lu tĩnh bánh lốp	8429	90	90	10 - 12 tấn
129	Xe lu tĩnh bánh thép	8429	90	90	6 - 12 tấn
130	Xe lu rung bánh thép	8429	90	90	Trọng tải khi rung đến 10 tấn
131	Cụm bánh xe kèm giảm tốc của các loại cầu	8431	39	90	
132	Gàu khoan đất, đá	8431	41		Φ: 600 - 2200mm
133	Gàu vét đất, đá	8431	41		Φ: 600 - 2200mm
134	Bộ ống đỡ bê tông	8431	43	00	Φ: 219 - 273mm, dài 80m
135	Ống thổi rửa	8431	43	00	Φ: 89 mm, dài 80 m
136	Dầm cầu trục	8431	49	90	Trọng tải nâng từ 0,5 tấn đến 150 tấn
137	Máy liên hợp trồng mía	8432	30	00	Rạch hàng, bón lót năng suất 0,2 ha/giờ, lượng hom trên 40.000, bề rộng làm việc 1,4m
138	Dàn cày xới - trục đất	8432	10	00	
139	Máy gặt đập liên hợp	8433	51	00	Công suất: 4 - 5 ha/ngày, bề rộng cắt: 1,8m, di động bằng xích, trọng lượng: 2 tấn, tự động cắt, đập và cho lúa vào bao đựng
140	Máy gặt lúa rải hàng	8433	51	00	Bề rộng cắt 1,2 - 1,5m; công suất đến 0,5 ha/h
141	Máy gặt đập liên hợp	8433	51	00	Bề rộng cắt đến 2,2 m; công suất động cơ đến 90CV
142	Máy tuốt lúa	8433	52	00	Có động cơ và không có động cơ; Công suất đến 2,5 tấn/h

Số TT	Tên mặt hàng	Mã số theo biểu thuế nhập khẩu			Ký hiệu quy cách, mô tả đặc tính kỹ thuật
		Nhóm	Phân nhóm		
143	Máy liên hợp thu hoạch mía	8433	59	90	Công suất 0,3 - 0,5 ha/h, tự động cắt ngọn, gốc và chuyển về phía sau theo hàng
144	Máy vắt sữa bò	8434	10	10	Động cơ 1 pha, công suất 1,1kw, tốc độ 4450 vòng/phút, nhịp đôi, đạt chất lượng vệ sinh an toàn thực phẩm
145	Máy ấp trứng đà điểu	8436	21		AT-252, năng suất 252 trứng/mẻ
146	Máy ép viên thức ăn nổi cho cá	8436	80		Năng suất 1500kg/h, công suất 75kw, khối lượng 2600 kg, kích thước 3000 x 2500 x 3000 mm
147	Dây chuyền chế biến gạo xuất khẩu	8437	10		Công suất đến 10 tấn/h
148	Máy xay xát gạo	8437	80	10	Công suất đến 6 tấn/h
		8437	80	20	
149	Máy đánh bóng gạo các loại	8437	80	51	Công suất đến 6 tấn/h
150	Dây chuyền sản xuất bia	8438	40	00	Công suất đến 90 triệu lít/năm
151	Máy xát cà phê	8438	80	11	Quả tươi, quả khô
152	Dây chuyền chế biến bột cá	8438	80	91	Công suất đến 80 tấn nguyên liệu/ngày
153	Máy đùn nhân bánh	8438	80	91	Năng suất 2400 sản phẩm/h, trọng lượng nhân 8 - 20g (sai số 0,5g)
154	Dây chuyền sản xuất thức ăn nuôi bào ngư	8438	80	91	Máy nghiền + quạt + cyclone: 1 x 1 x 2m, năng suất 2kg/h, công suất 5kw; Máy trộn: 0,7 x 0,4 x 0,4m,

Số TT	Tên mặt hàng	Mã số theo biểu thuế nhập khẩu			Ký hiệu quy cách, mô tả đặc tính kỹ thuật
		Nhóm	Phân nhóm		
					năng suất 2kg/h, công suất 1Hp; Máy cắt: 0,6 x 1 x 1m, năng suất 2kg/h, công suất 3kw; Băng tải sấy: 0,6 x 2 x 1m, năng suất 2kg/h, công suất 10kw
155	Khuôn nướng bánh walter	8438	90	19	Kích thước 218 x 200mm, vật liệu gang xám, khe hở giữa khuôn trên và khuôn dưới là $1,6 \pm 0,1$ mm, lắp lẫn được với khuôn nhập khẩu từ nước ngoài
156	Dây chuyền sản xuất giấy bao bì (Krap)	8439	20	00	Công suất 1.000 - 10.000 tấn/năm
157	Dây chuyền sản xuất giấy vàng mã	8439	20	00	Công suất đến 2000 tấn/năm
158	Dây chuyền sản xuất giấy vệ sinh	8439	20	00	Công suất đến 2000 tấn/năm
159	Máy sản xuất tấm làm mát đoạn nhiệt	8439	20	00	Vật liệu xenlulo; góc giữa 2 miếng liền nhau 45/45 (tổng cộng 90°); Bề mặt bay hơi ~ $460\text{m}^2/\text{m}^3$; Lưu lượng nước $60\text{l}/\text{m}^2$
160	Máy xóa tem và in cước thay tem	8443	39		
161	Máy in offset, in cuộn	8443	11	00	
162	Máy in offset, in theo tờ	8443	12	00	Loại sử dụng trong văn phòng (sử dụng giấy với kích thước giấy mở ra một chiều không quá 22cm và chiều kia không quá 36cm)

Số TT	Tên mặt hàng	Mã số theo biểu thuế nhập khẩu			Ký hiệu quy cách, mô tả đặc tính kỹ thuật
		Nhóm	Phân nhóm		
163	Máy in nổi, in cuộn, trừ loại máy in nổi bằng khuôn mềm	8443	14	0	
164	Máy in nổi, trừ loại in cuộn, trừ loại máy in nổi bằng khuôn mềm	8443	15	0	
165	Máy in nổi bằng khuôn mềm	8443	16	0	
166	Máy in ảnh trên bản kẽm	8443	17	0	
167	Máy in - copy, in bằng công nghệ in phun	8443	31	10	
168	Máy in - copy, in bằng công nghệ laser	8443	31	20	
169	Máy in - copy - fax kết hợp	8443	31	30	
170	Máy in kim	8443	32	10	
171	Máy in phun	8443	32	20	
172	Máy in laser	8443	32	30	
173	Máy fax	8443	32	40	
174	Máy cắt chỉ tự động trong máy may công nghiệp	8445	90		Lập trình đường may, điều khiển kim đường may tự động
175	Máy dệt bao PP	8447	90		MDB-4, năng suất 1,7 - 2m/phút
176	Máy chông gãy nếp vải dệt kim dạng ống	8448	59	00	AC-680, tốc độ 10 - 40m/phút
177	Máy giặt các loại	8450			Kể cả loại có máy sấy khô, tự động
178	Bộ phận của máy giặt	8450	90		
179	Tấm âm cực bằng thép inox 316L cho bể nhuộm màu	8451	90	90	Kích thước 500 x 3350 x 2 (mm)

Số TT	Tên mặt hàng	Mã số theo biểu thuế nhập khẩu			Ký hiệu quy cách, mô tả đặc tính kỹ thuật
		Nhóm	Phân nhóm		
180	Máy cán thô có răng	8455	10		Đến d = 800mm, l = 400mm, 15 m ³ /h
181	Máy cán trơn	8455	10		Đến d = 1000mm, l = 800mm, 20 m ³ /h
182	Dây chuyền cán thép xây dựng	8455	21	00	Công suất đến 30.000 tấn/năm
183	Dây chuyền cán tôn biên dạng sóng ngói	8455	22	00	Công suất 15 - 20HP, trọng lượng 8 - 12tấn, kích thước 10 x 1,5m, tốc độ cán 3 - 5 m/phút, độ dày tôn 0,34 - 0,6mm
184	Máy cán xà gồ hình chữ C, Z	8455	22	00	Công suất 30 HP, trọng lượng 8,5 tấn, kích thước 8 x 8m, tốc độ cán 12 - 15m/ phút, độ dày tôn 1,5 - 3mm
185	Dây chuyền cán thép xây dựng	8455	21	00	Công suất đến 30.000 tấn/năm
186	Máy tiện vạt năng phổ thông	8458	99	90	Đường kính đến 650 mm, dài 3.000 mm
187	Máy khoan cần	8459	29		Đường kính mũi khoan đến 40 mm, hành trình dài 400 mm
188	Máy khoan bàn	8459	29		Đường kính đến 13 mm
189	Máy mài hai đá	8460	90		Đường kính đến 400 mm
190	Máy bào ngang phổ thông	8461	20		Hành trình 650 mm
191	Máy ca cần	8461	50		
192	Máy búa hơi	8462	10		Đến 75kg
193	Máy tính điện tử	8470	10	0	Có thể hoạt động không cần nguồn điện ngoài và máy ghi, sao và hiển thị dữ liệu, loại bỏ túi có chức năng tính toán

Số TT	Tên mặt hàng	Mã số theo biểu thuế nhập khẩu			Ký hiệu quy cách, mô tả đặc tính kỹ thuật
		Nhóm	Phân nhóm		
194	Máy tính tiền	8470	50	0	
195	Máy tính xách tay	8471	30	20	
196	Máy tính cá nhân (trừ máy tính xách tay)	8471	41	10	
197	Hệ thống tích hợp điều khiển bảo vệ và tự động hóa trạm biến áp 110kv, 220kv, 500kv	8471	49		Gồm tủ điều khiển, bảo vệ, đo lường cho trạm biến áp đến 500kv; phần mềm thu thập dữ liệu, xử lý ứng dụng, lưu trữ dữ liệu và giao diện với người dùng
198	Hệ thống thu thập và xử lý dữ liệu SCADA cho các Trung tâm điều độ hệ thống điện	8471	49		Gồm tủ thu thập dữ liệu, tủ truyền tin, tủ nguồn; phần mềm thu thập dữ liệu, xử lý ứng dụng, lưu trữ dữ liệu và giao diện với người dùng; Smart Modem sử dụng trong mạng wireless (2G, 3G, CDMA,...)
199	Hệ thống thông tin quản lý vận hành lưới điện và nhà máy điện	8471	49		Gồm tủ thu thập dữ liệu, tủ truyền tin, tủ nguồn; phần mềm thu thập dữ liệu, xử lý ứng dụng, lưu trữ dữ liệu và giao diện với người dùng; Smart Modem sử dụng trong mạng wireless (2G, 3G, CDMA,...)
200	Hệ thống thông tin quản lý đo đếm cho vận hành và kinh doanh điện năng	8471	49		Gồm tủ thu thập dữ liệu, tủ truyền tin, tủ nguồn; phần mềm thu thập dữ liệu, xử lý ứng dụng, lưu trữ dữ liệu và giao diện với người dùng;

Số TT	Tên mặt hàng	Mã số theo biểu thuế nhập khẩu			Ký hiệu quy cách, mô tả đặc tính kỹ thuật
		Nhóm	Phân nhóm		
					Smart Modem sử dụng trong mạng wireless (2G, 3G, CDMA,...)
201	Máy chủ	8471	49	90	Phục vụ các tính năng cơ bản cho hệ thống kết nối dưới 100 máy trạm
202	Ổ đĩa quang	8471	70	40	Kê cả ổ CD-ROM, ổ DVD và ổ CD có thể ghi được (CD-R)
203	Máy đọc mã vạch	8471	90	10	
204	Máy quét ảnh hoặc tài liệu	8471	90	20	
205	Máy tách cát	8474	10		Công suất 25 - 50 m ³ /h
206	Trạm nghiền sàng đá	8474	20		Công suất 200 T/h
207	Máy nghiền bi	8474	20		Đến 6 tấn/h, số vòng quay n = 29,2 vg/ph; Đến 8 tấn/h, n = 23,9 vg/ph Đến 14 tấn/h, n = 21,4 vg/ph; (nguyên liệu vào: 0 - 0,25 mm, sản phẩm ra: 0 - 0,074 mm)
208	Máy nghiền bi siêu mịn	8474	20		Nghiền bột cacbonat canxi, công suất đến 2,5 tấn/h, độ mịn d ₅₀ đến 2 μm, d ₉₇ đến 10 μm
209	Máy nghiền hàm 400 x 600	8474	20		Đến 10 m ³ /h
210	Máy nghiền xa luân	8474	20		Đến d = 2800 mm, 40 kW
211	Máy nghiền đứng	8474	20	19	Thuộc máy chính lò quay
212	Máy trộn bê tông kiểu rơi tự do	8474	31		Đến 250 lít/m ³ , 5,2 kW
213	Máy trộn bê tông cưỡng bức	8474	31		Đến 500 lít/m ³ - 10 kW
214	Trạm trộn bê tông nhựa nóng	8474	32		Công suất đến 60 - 120 m ³ /h
215	Trạm trộn bê tông thương phẩm	8474	31	10	Năng suất: 20 - 120m ³ /h

Số TT	Tên mặt hàng	Mã số theo biểu thuế nhập khẩu			Ký hiệu quy cách, mô tả đặc tính kỹ thuật
		Nhóm	Phân nhóm		
216	Trạm trộn bê tông đầm lăn	8474	31	10	Năng suất: 100 - 180m ³ /h, số thành phần cốt liệu: 4 - 6, cân cốt liệu: 5000 - 10000kg, cân xi măng: 1000 - 2000kg, cân nước: 500 - 1000 lít
217	Trạm bê tông dự lạnh	8474	31	10	Năng suất: 120 - 180m ³ /h
218	Máy nhào đùn liên hợp có hút chân không	8474	39	10	Đến 12m ³ /h, 130 kW
219	Máy nhào hai trục có lưới lọc	8474	39	10	Đến 20m ³ /h, 40 kW
220	Thiết bị sản xuất ống nước ly tâm và cột điện bằng bê tông cốt thép	8474	80	10	Đến 300 - 1500mm; 75 kW; 110 - 220 kV
221	Sản phẩm khuôn gạch:	8474	90	10	Kích thước từ 20 đến 60cm, số chu kỳ ép từ 280.000 đến 300.000 sản phẩm/bộ
	- Khuôn dầu gạch ceramic và granit				
	- Khuôn cơ gạch ceramic và granit				
	- Vành (Liner) gạch ceramic và granit	8474	90	10	Kích thước từ 20 đến 60 cm, số chu kỳ ép từ 280.000 đến 300.000 sản phẩm/bộ
222	Dây chuyền sản xuất ống PEHD	8477	20	20	Sản xuất ống PEHD, LD, PVC, PTE có kích thước ống $\phi 400$, $\phi 630$
223	Máy lưu hóa định hình dây cuaroa	8477	40	10	Loại dây bản C chiều dài đến 14m, số lượng 15 sợi, nhiệt độ khuôn ép 150 độ C, đường kính thủy lực 360mm, kích thước khuôn 20 x 36 inch, áp lực 150 kg/cm ² , bán tự động

Số TT	Tên mặt hàng	Mã số theo biểu thuế nhập khẩu			Ký hiệu quy cách, mô tả đặc tính kỹ thuật
		Nhóm	Phân nhóm		
224	Thiết bị nạp, sấy liệu máy ép nhựa	8477	90	39	Cấp liệu: nguồn điện 220v, 1 pha, 50HZ, kích thước 540 x 410 x 360 mm, thể tích phễu 6l, trọng lượng máy 11 kg, khả năng cấp liệu 300 kg/giờ. Bộ sấy: nguồn điện 380v, 3 pha, 50HZ, quạt thổi ly tâm 90W - 1450 vòng/phút, trọng lượng 45 kg, thể tích hiệu dụng 25 kg. Cung cấp nguyên liệu dạng hạt kích cỡ 1 - 3mm
225	Dây chuyền chế biến mũ cao su	8479			Công suất đến 6 tấn/h
226	Dây chuyền sản xuất phân NPK	8479			Công suất 30.000 tấn/năm
227	Dây chuyền sản xuất phân vi sinh	8479			Công suất đến 20 tấn/h
228	Máy tự động cuốn dây quạt trần	8479	81		Tốc độ cuốn đến 2000 vòng/phút, động cơ 2 x 0,5HP, 3 pha, 220/380V, số rãnh cuốn 12 - 20, vi điều khiển
229	Ghi quay xi măng lò đứng	8479	89		
230	Máy ổn định nồng độ ion nhôm	8479	89	30	Công suất 15kw. Điện áp: 380V
231	Máy tẩy dầu sơn ED	8479	89	30	Công suất 6,5kw. Điện áp: 380V
232	Máy thu hồi sơn ED	8479	89	30	Công suất 5kw. Điện áp: 380V
233	Rô bột công nghiệp	8479	50	00	
234	Khuôn thép	8480	10	00	
235	Khuôn, máy dập linh kiện ô tô	8480	49	00	Rộng 82cm, dài 1600cm

Số TT	Tên mặt hàng	Mã số theo biểu thuế nhập khẩu			Ký hiệu quy cách, mô tả đặc tính kỹ thuật
		Nhóm	Phân nhóm		
236	Vòi sen	8481	80	99	Dùng cho máy lọc nước trong nhà bếp: Q030JGEV, Q030JGV, Q030JGEVQ01
237	Van đồng	8481	30	20	
238	Van một chiều lá lật	8481	30	20	Áp lực làm việc max 16kg/cm ² . Nhiệt độ làm việc max 120 độ C
239	Van một chiều lò xo	8481	30	20	Áp lực làm việc max 16kg/cm ² . Nhiệt độ làm việc max 120 độ C
240	Rọ đồng	8481	30	20	Áp lực làm việc max 16kg/cm ² . Nhiệt độ làm việc max 120 độ C
241	Vòi vườn	8481	80	59	Áp lực làm việc max 16kg/cm ² . Nhiệt độ làm việc max 120 độ C
242	Van cửa đồng	8481	80	61	Áp lực làm việc max 16kg/cm ² . Nhiệt độ làm việc max 120 độ C
243	Van bi đồng	8481	80	63	Áp lực làm việc max 16kg/cm ² . Nhiệt độ làm việc max 120 độ C
244	Van bi liên hợp đồng	8481	80	63	Áp lực làm việc max 16kg/cm ² . Nhiệt độ làm việc max 120 độ C
245	Van góc đồng	8481	80	63	Áp lực làm việc max 16kg/cm ² . Nhiệt độ làm việc max 120 độ C
246	Van góc liên hợp đồng	8481	80	63	Áp lực làm việc max 16kg/cm ² . Nhiệt độ làm việc max 120 độ C
247	Van một chiều, máy bơm đường ống cút nối và các thiết bị phụ trợ của hệ thống cấp nước làm mát cho các thiết bị của lò hơi	8481	80	99	
248	Vòng bi loại 24K và 30K	8482	80	00	
249	Cụm hộp số thủy	8483	40	20	Gắn động cơ diesen đến 15 CV

Số TT	Tên mặt hàng	Mã số theo biểu thuế nhập khẩu			Ký hiệu quy cách, mô tả đặc tính kỹ thuật
		Nhóm	Phân nhóm		
250	Động cơ điện một pha (không kín nước)	8501	10		Công suất đến 2,2 kW, động cơ tụ điện không đồng bộ, rô to ngắn mạch
251	Động cơ điện ba pha (không kín nước)	8501	20		Công suất từ 0,55 kW đến 90 kW, động cơ không đồng bộ, rô to ngắn mạch từ 750 vg/ph đến 3000 vg/ph
		8501	53	00	Công suất từ 90 kW đến 1000 kW, động cơ không đồng bộ, rô to ngắn mạch 600 vg/ph
252	Máy phát điện (trên bờ)	8501	61		Công suất không quá 75 kVA
253	Trạm biến áp hợp bộ	8504	21		Điện áp đến 35KV, công suất đến 4000 KVA
254	Balass đèn huỳnh quang dạng ống	8504	10	00	220V - 50Hz; Công suất từ 20 W đến 40 W
255	Máy biến áp khô	8504	21	99	Điện áp đến 40,5KV, công suất đến 10MVA
256	Máy biến thế	8504	21	99	MBA trung áp và phân phối, điện áp < 66 kV, công suất từ 10 - 650KVA
		8504	22	99	MBA trung áp và phân phối, điện áp <66 kV, công suất từ 660 - 100.000 KVA
		8504	23	21	MBA 110 KV, 8 - 25 MVA
		8504	23	21	MBA 220 KV, 250 - 330 MVA
		8504	23	21	Máy biến áp 1 pha, 3 pha có điện áp định mức 500KV (max 550KV), công suất đến 900MVA

Số TT	Tên mặt hàng	Mã số theo biểu thuế nhập khẩu			Ký hiệu quy cách, mô tả đặc tính kỹ thuật
		Nhóm	Phân nhóm		
		8504	23	29	MBA 110 KV, 25-130 MVA
		8504	23	29	Máy biến áp các loại có điện áp định mức 110KV (max 121KV), công suất đến 120MVA
		8504	23	29	MBA 220 KV, 125 MVA
		8504	23	29	Máy biến áp 1 pha, 3 pha có điện áp định mức 220KV (max 230KV), công suất 1 pha đến 200 MVA, 3 pha đến 600MVA
257	Máy biến áp phân phối	8504	22		3 pha, dung lượng đến 1000KVA
258	Máy biến áp trung gian	8504	22		3 pha, dung lượng đến 10.000KVA
259	Máy biến áp truyền tải	8504	23	29	Điện áp đến 500KV, công suất đến 450MVA
260	Máy biến điện áp	8504	31	13	Điện áp từ 6 đến 35kV; Tỷ số biến dòng 10 - 800/5A
261	Máy biến điện áp 1 pha (trên bờ)	8504	31	13	Điện áp đến 38,5 kV, loại cảm ứng; công suất 10 - 150 VA; cấp chính xác: 0,2; 0,5; 1; 3; 3P
262	Máy biến điện áp 3 pha (trên bờ)	8504	31	13	Điện áp đến 38,5kV, loại cảm ứng; công suất 10 - 120 VA; cấp chính xác: 0,2; 0,5; 1; 3; 3P
263	Máy biến dòng điện chân sứ	8504	31	21	110 - 220 kv
		8504	31	22	Điện áp đến 550kv, công suất 10 - 50VA, cấp chính xác 0,2 - 0,5; 1; 5P20
264	Máy biến dòng đo lường hạ thế và trung thế	8504	31		Hạ thế 380V và trung thế 35kV; Sơ cấp đến 2000A; thứ cấp 1A và 5A

Số TT	Tên mặt hàng	Mã số theo biểu thuế nhập khẩu			Ký hiệu quy cách, mô tả đặc tính kỹ thuật
		Nhóm	Phân nhóm		
		8504	31		Hạ thế 380V và trung thế 38,5KV, điện áp đến 38,5KV, công suất 10 - 50VA, cấp chính xác: 0,2; 0,5; 1,3P
265	Máy biến áp đo lường trung thế	8504	32		Đến cấp điện áp 38,5kV; công suất 10 - 150VA, cấp chính xác: 0,2; 0,5; 1,3P
266	Máy biến áp hạ thế	8504	33	91	Công suất đến 220KVA
267	Máy biến áp cao thế	8504	33	91	Công suất đến 500KVA
268	Bộ cấp nguồn DC sử dụng trong module công suất VHF/UHF	8504	40	19	
269	Hệ thống nguồn DC-48V	8504	40	30	VITECO - ARGUS (10A - 600A)
270	Hệ thống nguồn	8504	40	90	HRS 4500; SDPS 250
271	Thiết bị nguồn độc lập	8504	40	90	DPS 4825; DPS 4850
272	Thiết bị nguồn 1 chiều	8504	40	90	HFCR - 1600
273	Bình ắc quy chì axit bản cực ống	8507			<ul style="list-style-type: none"> - Chuyên dùng cho xe nâng hàng chạy điện: dung lượng từ 2V - 100Ah đến 2V - 1000Ah; - Chuyên dùng cho tàu điện mở: dung lượng từ 2V - 330Ah đến 2V - 650Ah; - Chuyên dùng cho đầu máy xe lửa: dung lượng từ 12V - 160Ah đến 12V - 420Ah; - Chuyên dùng cho xe điện sân gôn, nhà ga, bến cảng,...: dung lượng 6V - 225Ah; 8V-195Ah; 12V - 130Ah

Số TT	Tên mặt hàng	Mã số theo biểu thuế nhập khẩu			Ký hiệu quy cách, mô tả đặc tính kỹ thuật
		Nhóm	Phân nhóm		
274	Máy trục chỉ xơ dừa liên hợp	8509	40	00	Công suất 12 tấn/ngày
275	Máy ép kiện xơ dừa, mụn dừa	8509	40	00	Dùng trong công đoạn sản xuất ép kiện xơ dừa, mụn dừa, công suất 4 - 12 tấn/ngày
276	Dây chuyền chế biến thức ăn chăn nuôi dạng bột và viên	8509	40	00	Công suất đến 15 T/h điều khiển định lượng, phối trộn tự động bằng máy tính
277	Đèn pha xe con	8512	20	10	
		8512	20	99	
278	Đèn pha xe tải loại dưới 1 tấn	8512	20	99	
279	Cần gạt nước cho xe ô tô	8512	90	20	
280	Còi xe ô tô	8512	30	10	
281	Đèn lò	8513	10	10	DM 10 A
282	Giá nạp đèn lò	8513	90	90	GN 16 - 32 - 48
283	Máy sấy tầng sôi tạo hạt	8514			Năng suất 40 - 100kg/h; Thể tích nồi sấy 400l; công suất nhiệt 45KW; Nhiệt độ sấy 70 - 800C (dùng trong y tế)
284	Card thuê bao của tổng đài điện tử	8517			Sử dụng cho ngành bưu điện
285	Bộ điện thoại hữu tuyến với điện thoại cầm tay không dây	8517	11	0	
286	Điện thoại di động hoặc điện thoại dùng cho mạng không dây	8517	12	00	
287	Máy điện thoại công cộng	8517	18	00	Loại V-820
288	Tổng đài VSAT	8517	61	00	Loại DTS VSAT

Số TT	Tên mặt hàng	Mã số theo biểu thuế nhập khẩu			Ký hiệu quy cách, mô tả đặc tính kỹ thuật
		Nhóm	Phân nhóm		
289	Tổng đài nội bộ dưới 1000 số	8517	62	30	
290	Hệ thống tổng đài truy nhập	8517	69	90	DTS-4000-AN
291	Thiết bị chống đấu trộm đường dây	8517	69	00	Loại P-line
292	Hộp đấu dây	8517	70		HC, HD, HDTM-50, HPDR, lô giắc
293	Hộp đấu nối	8517	70		HCN 30, HCN 50
294	Hộp bảo an thuê bao	8517	70		DS391, GDT
295	Hộp nối dây thuê bao	8517	70		UD
296	Tủ đấu cáp điện thoại	8517	70		Bằng sắt và composite (KP 300, TS, KP 300 PCS, KP-600-PCS, KP-1600, KP 600, KP-1200)
297	Hộp bảo an thuê bao	8517	70		DS301; GDT
298	Măng sông cáp	8517	70		PMS 1-3; PMS 4-6
299	Măng sông cáp quang	8517	70		PMO-12/72 FO
300	Thùng thư bưu chính	8517	70		
301	Thiết bị đấu nối MDF	8517	70		Từ 500 đến 5.000 đôi
302	Thiết bị mạch vòng thuê bao (DLC)	8517	70		
303	Thiết bị đầu cuối cáp quang	8517	70		STM-1, STM-4, STM-16
304	Modem V-ADSL	8517	70	10	Dùng cho điện thoại thường
305	Thiết bị phát sóng âm SA-6PE16	8517	70	99	
306	Bảo an 5 điểm MDF	8517	70	99	MDF S2000-PTC
307	Giá đấu dây MDF loại P6000	8517	70	99	MDF P6000
308	Nắp hồ cáp thông tin GANIVO	8517	70	99	

Số TT	Tên mặt hàng	Mã số theo biểu thuế nhập khẩu			Ký hiệu quy cách, mô tả đặc tính kỹ thuật
		Nhóm	Phân nhóm		
309	Phiến đầu dây	8517	70	99	1 đôi có mỡ (BI-1), 10 đôi có mỡ (BI-10), dây SL10, dây PO-10 (IDC102), dây thuê bao (PO-IDF và PO-ID)
310	REF nối cáp	8517	70	99	UY2; UY-POSTEF
311	Truyền dẫn quang PDH Optimux (4E1)	8517	70	99	
312	Dụng cụ kiểm tra đường dây thuê bao	8517	70	99	POSTEF DK-2000
313	Micro	8518	10	11	Dải tần số từ 300 Hz đến 3.400 Hz, với đường kính không quá 10 mm và cao không quá 3 mm, dùng trong viễn thông
314	Loa đơn, đã lắp vào hộp loa	8518	21		
315	Bộ loa , đã lắp vào cùng một thùng loa	8518	22		
316	Loa thùng	8518	29	10	
317	Loa, không có hộp	8518	29	20	Có dải tần số 300 Hz đến 3.400 Hz, có đường kính không quá 50 mm, sử dụng trong viễn thông
318	Loa ô tô	8518	29	90	
319	Tai nghe có khung choàng đầu	8518	30	10	
320	Tai nghe không có khung choàng đầu	8518	30	20	
321	Thiết bị điện khuếch đại âm tần:	8518	40		

Số TT	Tên mặt hàng	Mã số theo biểu thuế nhập khẩu			Ký hiệu quy cách, mô tả đặc tính kỹ thuật
		Nhóm	Phân nhóm		
322	Bộ tăng âm điện	8518	50		
323	Bộ phận của thiết bị	8518	90	10	
		8518	90	20	
324	Bộ micro/loa kết hợp:				
	- Máy thu phát cầm tay dùng cho thiết bị điện thoại	8518	30	31	
	- Điện thoại hữu tuyến cầm tay	8518	30	40	
325	Tăng âm còi ú	8518	50	00	
326	Thẻ từ	8523	21		Thẻ kiểm soát ra, vào
327	Đĩa dùng cho hệ thống đọc bằng laser:	8523	49		
328	Thẻ thông minh	8523	52	00	
329	Thiết bị phát hình	8525	50	00	Máy phát hình bán dẫn UHF công suất từ 100w đến 10 kw; VHF công suất từ 150w đến 1kw - cấu hình kép; UHF công suất từ 150w đến 1kw - cấu hình kép; máy xách tay công suất từ 5 - 30w; máy phát số DVB - T Transmitter công suất từ 10 - 20w
		8525	50	00	Máy phát FM Stereo bán dẫn công suất từ 100w đến 10 kw; Máy phát FM Stereo xách tay công suất từ 5 - 30 w
		8525	50	00	Máy phát số gắn liền camera DVB camlink; Máy phát số bỏ túi DVB transmitter
330	Thiết bị phát có gắn với thiết bị thu	8525	60	00	

Số TT	Tên mặt hàng	Mã số theo biểu thuế nhập khẩu			Ký hiệu quy cách, mô tả đặc tính kỹ thuật
		Nhóm	Phân nhóm		
331	Webcam	8525	80	10	
332	Camera số và camera ghi hình có gắn thiết bị ghi	8525	80		
333	Bộ điều khiển nối video	8525	10		Loại có dây và không dây
334	Hệ thống giám sát trung tâm	8525	10		
335	Hệ thống giám sát từ xa	8525	10		
336	Thiết bị giải mã và chọn kênh trong truyền hình	8525	10		
337	Thiết bị vi ba số	8525	20	50	4 x 2, 8 x 2, 16 x 2 Mbit/s
338	Thiết bị vi ba số ít kênh	8525	20	50	1 đến 6 kênh
339	Hệ thống chuyển tiếp vô tuyến kỹ thuật số	8525	20	50	
340	Máy truyền dẫn dùng cho điện thoại, điện báo vô tuyến	8525	20	91	Dải tần VHF/UHF 1GHz - 14GHz
341	Máy truyền dẫn viba dùng trong truyền hình	8525	20	92	dải tần VHF/UHF 1GHz - 14GHz, công nghệ analog/digital
342	Máy truyền dẫn viba dùng trong phát thanh	8525	20	99	Dải tần VHF/UHF 1GHz - 14GHz, công nghệ analog/digital
343	Máy phát số	8525	50	00	10w/15w/20w DVB-T Transmitter
344	Rada dùng trên mặt đất	8526	91	90	
345	Thiết bị điều khiển từ xa bằng vô tuyến	8526	92	00	
346	Bộ thu truyền thanh không dây/có ngả vào micro/có ngả vào nguồn DC 12V	8527	13	90	Kỹ thuật số, mã hóa, điều khiển từ xa; công suất 50w (25w + 25w), khuếch đại 2

Số TT	Tên mặt hàng	Mã số theo biểu thuế nhập khẩu			Ký hiệu quy cách, mô tả đặc tính kỹ thuật
		Nhóm	Phân nhóm		
					kênh riêng biệt, gắn card giải mã 8 kênh DD-8 bên trong
347	Màn hình sử dụng ống đèn hình tia ca-tốt:	8528	41		
348	Màn hình khác	8528	51		
		8528	59		
349	Máy thu tín hiệu số chuyên dụng	8528	71		Prof. DVB Receiver dải tần 470 - 1000 Mhz/250 - 1000 Mhz
350	Cột ăng ten vi ba	8529	10		Cao đến 150 m
351	Trụ anten	8529	10		Loại dây néo tam giác 330, 660, 800, 1200 mm
352	Anten các loại dùng cho máy truyền dẫn	8529	10		Dùng trong phát thanh, truyền hình, điện thoại, điện báo vô tuyến
353	Phụ tùng, phụ kiện dùng cho máy truyền dẫn	8529	10	40	Sử dụng trong phát thanh, truyền hình: bộ chia, bộ cộng, bộ lọc, bộ cộng kênh
354	Hệ thống anten phát số DVB định hướng	8529	10	92	
355	Anten phát số DVB vô hướng	8529	10	92	
356	Anten thu số DVB định hướng cơ động	8529	10	92	
357	Anten thu số DVB vô hướng cơ động	8529	10	92	
358	Bộ lọc & khuếch đại anten chuyên kênh UHF Band	8529	10	92	
359	Bộ cấp nguồn DC & chuyển tiếp RF	8529	10	92	

Số TT	Tên mặt hàng	Mã số theo biểu thuế nhập khẩu			Ký hiệu quy cách, mô tả đặc tính kỹ thuật
		Nhóm	Phân nhóm		
360	Anten phát hình VHF Band-I	8529	10	92	Loại anten: 2-dipole, phân cực ngang, đầu nối N, 700W/đầu nối 7/16", 1,5kW/đầu nối EIA 7/8", 2,5kW; chất liệu: thép không gỉ mạ nhúng kẽm, đồng mạ bạc, teflon
361	Anten phát hình VHF Band-III	8529	10	92	Loại anten: 2-dipole, phân cực ngang, đầu nối N, 500W/đầu nối 7/16", 500W; chất liệu: thép không gỉ mạ nhúng kẽm, đồng mạ bạc, teflon
362	Anten phát hình UHF Band-IV/ Bank-V	8529	10	92	Loại anten: 4-dipole, phân cực ngang, đầu nối N, 500W/đầu nối 7/16", 1kW/đầu nối EIA 7/8", 2kW; chất liệu: I-nox, đồng mạ bạc, teflon, vỏ bọc composite
363	Anten phát sóng FM	8529	10	92	Dipole/"Skewed-V" Dipoles/định hướng
364	Bộ chia công suất	8529	10	92	FM/UHF/VHF (2,4,6,8 đường)
365	Anten thu truyền hình	8529	10	92	Chuyên kênh Yagi VHF Band-III/ UHF Band-IV/V
366	Anten thu sóng FM	8529	10	92	Yagi/dipole
367	Bộ cộng phối hợp 2 anten	8529	10	92	
368	Bộ lọc & khuếch đại anten	8529	10	92	Chuyên kênh FM/VHF Band-III/ UHF Band-IV/V
369	Bộ cấp nguồn DC & chuyển tiếp RF	8529	10	92	
370	Đầu thu tín hiệu FM chuyên dụng	8529	10	92	Dải tần 87,3-108 MHz

Số TT	Tên mặt hàng	Mã số theo biểu thuế nhập khẩu			Ký hiệu quy cách, mô tả đặc tính kỹ thuật
		Nhóm	Phân nhóm		
371	Đầu thu tín hiệu truyền hình VHF/UHF chuyên dụng	8529	10	92	Dải tần 46-870 MHz
372	Bộ tinh chỉnh điều hướng mặt bích	8529	10	92	1 - 5/8"; 3 - 1/8"; 4 - 1/2" - FM/VHF/UHF
373	Bộ chuyển công	8529	90	99	3 cửa 7/8"; 4 cửa 7/8"; 3 cửa 1-5/8"; 4 cửa 1-5/8"; 6 cửa 1-5/8"; 7 cửa 1-5/8"; 3 cửa 3-1/8"; 4 cửa 3-1/8"; 7 cửa 3-1/8"
374	Bộ mã hóa 8 kênh điều khiển từ xa	8529	90	52	
375	Khối khuếch đại công suất	8529	90	59	60w/100w/120w/150w DVB Power Amplifier
376	Khối điều chế	8529	90	99	VHF Eciter, UHF Eciter hình tiếng chung/riêng analog, 20 w (max)
377	Khối công suất	8529	90	99	VHF từ 150w đến 1,6 kw; UHF từ 150 đến 2,4 kw, tích hợp bộ cấp nguồn DC
378	Khối điều khiển kiểm soát	8529	90	99	LCD 75 x 25mm và 15" tích hợp bộ cấp nguồn
379	Bộ chia tín hiệu RF 2 đường	8529	90	99	Đầu nối SMA - SMA
380	Bộ cộng công suất RF 2 đường	8529	90	99	Đầu nối N-7/16"; đầu nối 7/16"-EIA7/8; đầu nối EIA7/8 - EIA1 - 5/8; đầu nối EIA1 - 5/8 - EIA3 - 1/8;
381	Bộ cộng hình/tiếng 5 - 10 kW	8529	90	99	UHF/VHF Vision/Sound Diplexer with Output Filter
382	Bộ lọc VHF Band-Pass Filter/Notch Filter	8529	90	99	500W đầu nối N; 1kW, đầu nối 7/16"; 2kW, đầu nối EIA 7/8

Số TT	Tên mặt hàng	Mã số theo biểu thuế nhập khẩu			Ký hiệu quy cách, mô tả đặc tính kỹ thuật
		Nhóm	Phân nhóm		
383	Bộ lọc UHF Output Filter	8529	90	99	500W đầu nối N; 1kW, đầu nối 7/16"; 2kW, đầu nối EIA 7/8"
384	Hệ thống làm mát bằng chất lỏng, cấu hình bơm đôi	8529	90	99	Thiết bị phụ trợ cho máy phát hình, bao gồm: tủ điều khiển bơm, bộ trao đổi nhiệt kép, các thiết bị kiểm soát an toàn, hệ thống ống dẫn chất lỏng, bồn chứa & phụ kiện
385	Khối điều chế FM Stereo Exciter,	8529	90	99	Output 20W, analog
386	Bộ khuếch đại công suất FM	8529	90	99	50W - 300W;
387	Khối khuếch đại công suất FM	8529	90	99	500W - 1KW tích hợp bộ cấp nguồn DC;
388	Khối khuếch đại công suất FM	8529	90	99	1,6kW tích hợp bộ cấp nguồn DC, làm mát bằng gió, kiểu module cắm rút
389	Bộ cấp nguồn DC sử dụng trong module công suất FM	8529	90	99	
390	Bộ cộng kênh 2 máy phát FM	8529	90	59	2kW + 2kW; 5kW + 5kW; 10kW + 10kW
391	Bộ cộng kênh 2 máy phát hình VHF	8529	90	59	2kW + 2kW; 5kW + 5kW; 10kW + 10kW
392	Tụ điện trung thế	8532	10	00	8,66 - 12,7 kv
393	Cầu chì tự rơi	8535	10	00	6 - 35 kv; 100 A
394	Cầu dao cao thế	8535	30	90	Điện áp 6 - 220kV. Dòng định mức đến 2000A
395	Cầu dao phụ tải	8535	30	90	22 - 35 kv; 400 - 630 A
396	Cầu dao phụ tải trung áp	8535	30		Điện áp đến 35KV

Số TT	Tên mặt hàng	Mã số theo biểu thuế nhập khẩu			Ký hiệu quy cách, mô tả đặc tính kỹ thuật
		Nhóm	Phân nhóm		
397	Cầu dao cách ly	8535	30		Điện áp đến 220KV
398	Thiết bị chống sét lan truyền qua đường điện	8535	40	00	
399	Thiết bị cắt lọc sét	8535	90	90	LPS
400	Thiết bị chống sét mạng LAN	8535	90	90	POSTEF PP-RJ45/16
401	Thiết bị chống sét trên đường dây	8535	90	90	POSTEF HSP 10 - 72V, POSTEF PCX - T43, POSTEF - B180, POSTEF - B480; Sử dụng cho ngành bưu điện
402	Aptomát các loại (trên bờ)	8536	20		U đến 500V; I đến 600A
403	Bộ dập sét	8536	30		Cường độ lớn tầng 1, tầng 2
404	Bộ cắt - lọc sét đa tầng	8536	30		
405	Hệ thống tiếp đất thoát sét	8536	30		Từ 10 - 40 cọc
406	Cầu dao và cầu dao đảo chiều (trên bờ)	8536	50		I đến 3.000A
407	Khởi động từ (trên bờ)	8536	90	99	U 220V, 380V; I từ 4A đến 450A
408	Hộp chia dây bằng sắt & composit	8536	90	29	
409	Tủ bảo vệ thiết bị viễn thông các loại	8537			Vỏ tủ bằng sắt sơn tĩnh điện và lắp đặt thiết bị điện thoại hoặc thiết bị thông tin viễn thông bên trong
410	Tủ điện hạ áp, tủ điều khiển	8537	10		Điện áp đến 600 V, 75 - 2500 A
411	Tủ điện các loại (trên bờ)	8537	10		Vỏ tủ bằng sắt sơn tĩnh điện và lắp đặt các thiết bị điện
412	Tủ máy cắt hợp bộ trung thế	8537	20		Điện áp đến 35KV
413	Tủ điện trung thế	8537	20		Điện áp 7,2 - 40,5 KV, 630 - 3000 A

Số TT	Tên mặt hàng	Mã số theo biểu thuế nhập khẩu			Ký hiệu quy cách, mô tả đặc tính kỹ thuật
		Nhóm	Phân nhóm		
414	Tủ điều khiển, bảo vệ đường dây và máy biến áp	8537	20	29	Tại trạm biến áp đến 220 kV
		8537	20	29	Tại trạm biến áp đến 500KV
415	Đèn báo hiệu đường thủy BH-998P	8539	90	90	
416	Điốt, trừ loại cảm quang hay điốt phát quang	8541	10	00	
417	Bóng bán dẫn, trừ bóng bán dẫn cảm quang	8541	21	00	
418	Thyristors, diacs và triacs, trừ thiết bị cảm quang	8541	30	00	
419	Thiết bị bán dẫn cảm quang, kể cả tế bào quang điện đó hoặc chưa lắp ráp thành các mảng module hoặc thành bảng; điốt phát sáng	8541	40		
420	Mạch điện tử tích hợp	8542			
421	Cáp điều khiển	8544			250V
422	Dây và cáp điện lực	8544			AV, ACSR, CV, CVV
423	Cáp động lực và chiếu sáng	8544	11	20	0,6/1KV, VIMACABLE, cáp điện tàu thủy các loại
424	Dây dẫn điện khác, dùng cho điện áp không quá 1.000 V:				
	- - Đã lắp với đầu nối điện:	8544	42		
	- - - Dụng cho viễn thông, điện áp không quá 80 V:				
	- - - - Cáp điện thoại, cáp điện báo và cáp chuyển tiếp vô tuyến, ngầm dưới biển	8544	42	11	

Số TT	Tên mặt hàng	Mã số theo biểu thuế nhập khẩu			Ký hiệu quy cách, mô tả đặc tính kỹ thuật
		Nhóm	Phân nhóm		
	- - - - - Cáp điện bọc plastic, tiết diện không quá 300mm ²	8544	42	19	
	- - - - - Cáp điện thoại, cáp điện báo, cáp chuyển tiếp vụ tuyến	8544	42	19	
	- - - Dùng cho viễn thông, điện áp trên 80V nhưng không quá 1.000V	8544	42	20	
	- - - - Cáp điện thoại, điện báo, cáp chuyển tiếp vô tuyến, ngầm dưới biển	8544	42	20	
	- - - - Cáp điện thoại, điện báo, cáp chuyển tiếp vô tuyến, trừ loại ngầm dưới biển	8544	42	20	
	- - - - Cáp cách điện bằng plastic, tiết diện không quá 300 mm ²	8544	42	90	
	- - - - Dây dẫn điện bọc plastic	8544	42	90	
	- - - Dùng cho viễn thông, điện áp không quá 80V:				
	- - - - Cáp điện thoại, cáp điện báo và cáp chuyển tiếp vô tuyến, ngầm dưới biển	8544	49	11	
	- - - - - Cáp điện thoại, cáp điện báo và cáp chuyển tiếp vô tuyến	8544	49	19	
	- - - Dùng cho viễn thông, điện áp trên 80V nhưng không quá 1.000V:				

Số TT	Tên mặt hàng	Mã số theo biểu thuế nhập khẩu			Ký hiệu quy cách, mô tả đặc tính kỹ thuật
		Nhóm	Phân nhóm		
	- - - - Cáp điện thoại, cáp điện báo và cáp dùng cho trạm chuyển tiếp sóng vô tuyến, ngầm dưới biển	8544	49	31	
	- - - - Cáp điện thoại, cáp điện báo và cáp chuyển tiếp vô tuyến	8544	49	39	
425	Cáp thông tin và điện thoại - 250V	8544	49		
426	Cáp sợi quang	8544	70	10	Cáp điện thoại, cáp điện báo và cáp chuyển tiếp vô tuyến ngầm dưới biển
427	Sứ cách điện	8546	20		Bảng gồm điện áp đến 35kV
428	Toa xe lửa chở khách	8605	00	00	Các loại (gồm cả ngồi cứng, mềm; nằm cứng, mềm; toa xe 2 tầng; toa xe B), toa xe cao cấp thế hệ 2, dài 20 m
429	Toa xe hàng com, toa xe công vụ và phát điện, toa xe hành lý	8605	00	00	
430	Toa xe lửa thùng (xi téc) composite chở chất lỏng	8606	10	00	Đến 30 m ³
431	Toa xe H	8606	10	00	Dài 14 m, lắp GCH 34B, Mison TQ
432	Toa xe H quá khổ 1435	8606	10	00	Dài 14 m, tải trọng 60 tấn
433	Toa xe hàng có mui	8606	91	00	Dài 14 m, lắp GCH 34B hoàn cải
434	Toa xe M chở container	8606	99	00	Dài 14 m, lắp GCH 34B, Mison TQ
435	Toa xe M chở container 3 GCH	8606	99	00	Dài 16 m, lắp 3 GCH loại 34B hoàn cải

Số TT	Tên mặt hàng	Mã số theo biểu thuế nhập khẩu			Ký hiệu quy cách, mô tả đặc tính kỹ thuật
		Nhóm	Phân nhóm		
436	Toa xe thành thấp (N)	8606	99	00	Dài 14 m, lắp GCH 34B hoàn cải
437	Giá chuyển hướng toa xe khách các loại	8607	12	00	Loại lò xo thép kiểu Ấn Độ, loại lò xo không khí
438	Giá chuyển hướng toa xe hàng các loại	8607	12	00	Loại thép hàn
439	Máy kéo nhỏ, máy kéo 4 bánh và cày bừa theo sau	8701			Từ 8 CV đến 20 CV
440	Máy kéo cầm tay	8701	10	11	Công suất không quá 22,5KW
441	Máy kéo	8701	20	10	Dung tích dưới 1.100cc
442	Ô tô chở khách	8702	10		Loại thông dụng từ 10 đến 50 chỗ ngồi
443	Ô tô buýt	8702	10	10	Loại thông dụng đến 80 chỗ ngồi
444	Ô tô con	8703			Đến 9 chỗ ngồi
445	Ô tô tải tự đổ	8704	10		Toa xe V6,6m ³ , tải trọng 13 tấn, tiêu chuẩn chất lượng EURO2
		8704	10		Thể tích chứa lên tới 25m ³ ; tải trọng lên tới 33,2 tấn; Tiêu chuẩn chất lượng EURO2
446	Ô tô tải nhẹ	8704	21		Tổng trọng lượng có tải tối đa không quá 5 tấn
447	Ô tô sửa chữa lưu động	8704	21	25	
448	Ô tô tải thùng	8704	22	39	Tải trọng lên tới 16,5 tấn; tiêu chuẩn chất lượng EURO2
449	Xe ép rác các loại	8704	23	22	Từ 5 - 20 m ³ , vật liệu thép hợp kim chống mài mòn và chịu áp lực cao, vận hành ép rác bằng hệ thống thủy lực, hệ thống điều khiển cơ khí tự động

Số TT	Tên mặt hàng	Mã số theo biểu thuế nhập khẩu			Ký hiệu quy cách, mô tả đặc tính kỹ thuật
		Nhóm	Phân nhóm		
450	Xe ben tự đổ	8704	23	29	Đến 15 tấn
451	Xe tải có thiết bị nâng hàng	8704	23	29	Trọng tải đến 2 tấn
452	Xe thùng kín	8704	23	29	
453	Xe tải nhẹ	8704	90	99	Tải trọng tối đa đến 12 tấn
454	Xe xitec nước	8704	22	43	Thể tích 16m ³ , tải trọng 16 tấn, tự trọng 32 tấn, tiêu chuẩn chất lượng EURO2
455	Xe chở nhiên liệu	8704	22	43	Thể tích 12,5m ³ , tải trọng 10,25 tấn, tiêu chuẩn chất lượng EURO2
456	Xe cầu và nâng người làm việc trên cao	8705	10	00	Chiều cao nâng đến 14 m
457	Xe cầu	8705	10	00	Tải trọng nâng lên tới 22,5 tấn; tiêu chuẩn chất lượng EURO2
458	Xe chữa cháy	8705	30	00	Bồn chứa nước (4 - 6 m ³), bồn chứa foam (0,5 - 1 m ³)
459	Xe rửa đường và tưới công viên	8705	90	50	Sức chứa 4,5 - 14 m ³ nước
460	Xe hút chất thải	8705	90	90	Từ 1,5 - 8 m ³
461	Xe truyền hình lưu động	8705	90	90	
462	Xe sân khấu lưu động	8705	90	90	Diện tích sàn từ 40 - 65m ²
463	Xe 2 tầng chở xe gắn máy	8705	90	90	Sức chở đến 10 xe
464	Xe bồn chở dung dịch lỏng (hóa chất)	8705	90	90	Đến 12 m ³
465	Xe bồn chở xăng dầu	8705	90	90	
466	Xe hooklift	8705	90	90	
467	Xe bảo ôn đông lạnh	8705	90	90	Thể tích đến 20 m ³ , độ lạnh đến - 20 ⁰ C
468	Xe chở ô tô (cứu hộ)	8705	90	90	Tải trọng chở đến 5 tấn

Số TT	Tên mặt hàng	Mã số theo biểu thuế nhập khẩu			Ký hiệu quy cách, mô tả đặc tính kỹ thuật
		Nhóm	Phân nhóm		
469	Xe chở hàng quý hiếm	8705	90	90	3 lớp, chống cháy, hệ thống báo động
470	Thân vỏ cha hàn CKD (của xe con)	8708	29	93	
471	Thùng xe UAZ	8708	29	99	
472	Hộp số	8708	40		HS14, HS19, GT10, GT2, HDC
473	Bộ phận của xe tải loại dưới 1 tấn:				
	- Cabin đã hàn	8707	90	90	Công nghệ dập, công nghệ hàn
	- Cabin CKD	8708	29	99	
	- Chassis	8708	99	90	
474	Bộ phận của xe tải:				Loại trên 10 tấn đến dưới 20 tấn
	- Cabin đã hàn	8707	90	90	
	- Cabin CKD	8708	29	99	
	- Chassis	8708	99	90	
475	Xe mô tô	8711	10		Dung tích xi lanh động cơ đến 50 cc
		8711	20		Dung tích xi lanh động cơ từ 50 - 150cc
476	Xe đạp 2 bánh và xe đạp khác không lắp động cơ	8712			Kể cả xe xích lô ba bánh chở hàng
		8712	00	20	
		8712	00	30	
		8712	00	90	
477	Ổng xả xe gắn máy	8714	10	90	
478	Tay nắm sau xe gắn máy	8714	10	90	
479	Khóa yên xe gắn máy	8714	10	90	

Số TT	Tên mặt hàng	Mã số theo biểu thuế nhập khẩu			Ký hiệu quy cách, mô tả đặc tính kỹ thuật
		Nhóm	Phân nhóm		
480	Giảm sóc trước và sau cho xe gắn máy	8714	10	90	
481	Linh kiện bộ ly hợp	8714	93	10	
482	Bánh răng	8714	93	90	
483	Tàu khách	8901	10		Loại thông dụng đến 300 chỗ ngồi
484	Xà lan	8901	20	70	Chiều dài toàn bộ 122,4m, chiều dài giữa 2 trụ 119,7m, chiều rộng thiết kế 44m, chiều cao mép boong 7,5m, mớn nước thiết kế 5m, mớn nước đánh chìm 13m, định biên thuyền viên 8 người, tải trọng giàn khoan P (9500); 18000DWT
485	Tàu AHTS (tàu dịch vụ dầu khí đa năng)	8901			Công suất 16.000HP
486	Phà tự hành	8901	10		Các loại
487	Tàu chở hàng rời	8901	10	60	Chiều dài toàn bộ 190m, chiều dài giữa 2 trụ 183,3m, chiều rộng thiết kế 32,26m, chiều cao mạn 17,8m, mớn nước thiết kế 11,7m, mớn nước đầy tải 12,8m; loại trọng tải 54000DWT
488	Tàu chở dầu	8901	20		Trọng tải đến 20.000 tấn
489	Tàu chở dầu	8901	30	80	Chiều dài toàn bộ (Lmax = 245m); Chiều dài giữa 2 trụ (Lbp = 236m); Chiều rộng thiết kế (Btk = 43m); Chiều cao mạn (Dtk = 20m), mớn nước thiết kế 11,7m, mớn

Số TT	Tên mặt hàng	Mã số theo biểu thuế nhập khẩu		Ký hiệu quy cách, mô tả đặc tính kỹ thuật
		Nhóm	Phân nhóm	
				nước đầy tải 14m, định biên thuyền viên 27 người, tốc độ khai thác $v = 15$ hải lý/h; Aframax loại trọng tải 104.000 DWT và 105.000 DWT
490	Tàu chở khí hóa lỏng	8901	20	Trọng tải đến 5000 tấn
491	Tàu thủy chở hàng	8901	90	Trọng tải đến 53.000 DWT
492	Tàu tự hành pha sông biển	8901	90	Trọng tải từ 200 - 1100 tấn
493	Xà lan chuyên dùng trên có lắp cần cầu các loại	8901	90	Sức nâng đến 4200 tấn
494	Xà lan biển	8901	90	Các loại
495	Xà lan vận tải sông	8901	90	Các loại
496	Xà lan đẩy sông	8901	90	Trọng tải 200 - 600 tấn
497	Xà lan chuyên dụng trong ngành dầu khí	8901	90	Dài 109,8m, rộng 32m, cao 7m, trọng tải 12.000 tấn
498	Tàu chuyên dụng chở container	8901	90	Trọng tải tới 2000 TEU
499	Tàu cá vỏ gỗ các loại	8902		Công suất đến 600 CV
500	Tàu cá vỏ sắt các loại	8902		Công suất đến 1980 CV
501	Tàu cá vỏ composite	8902		Dài 12m; rộng 4,8m; cao 3m; móm nước 1,35m; công suất 150 HP, dung tích khoang cá 18 m ³
502	Tàu dịch vụ nghề cá	8902		Công suất đến 2000 CV
503	Tàu kiểm ngư	8902		Công suất đến 600 CV
504	Tàu cá vũ trang vỏ thép	8902		
505	Tàu kéo biển	8904		Công suất đến 7.000 CV
506	Tàu kéo - đẩy sông	8904		Công suất đến 5000 CV
507	Tàu kéo cảng	8904		Đến 5.600 CV

Số TT	Tên mặt hàng	Mã số theo biểu thuế nhập khẩu			Ký hiệu quy cách, mô tả đặc tính kỹ thuật
		Nhóm	Phân nhóm		
508	Tàu kéo	8904	00	19	Chiều dài toàn bộ 30,96m, chiều dài giữa 2 trụ 27,12m, chiều rộng 9,85m, chiều cao mạn 4,2m, chiều chìm 3,2 m, số lượng thuyền viên 10 người, tốc độ tự do 10 hải lý/h, công suất máy 2 x 1200hp/ 1800rpm; 1200 x 2CV
509	Tàu hút bùn tự hành	8905	10	00	Đến 5000 m ³ /h
510	Tàu hút bùn không tự hành	8905	10	00	Đến 5.000 m ³ /h; Công suất đến 4.170 CV
511	Tàu cuốc sông và biển	8905	10	00	Chiều sâu cuốc 10 - 20m; Công suất đến 3.000 CV
512	Giàn khoan khai thác giếng dầu	8905	20	00	Công nghệ Bunga Orkid B, C, D
513	Giàn khoan tự nâng	8905	20	00	Là loại giàn khoan di động có khả năng khoan thăm dò, khai thác tại các vùng nước có độ sâu 90m nước, việc nâng hạ thân giàn khoan được thực hiện bởi hệ thống nâng hạ và hãm cố định chân. Đạt tiêu chuẩn ISO 9001: 2008 do Lloyd's Register Quality Assurance số VTU 6006599
514	Ụ nổi	8905	90	10	Sức nâng đến 20.000 tấn
515	Tàu thả phao	8906	90		Công suất đến 3.000 CV
516	Tàu chuyên dụng tốc độ cao	8906	90	90	Đến 32 hải lý/h; Công suất đến 3.200 CV
517	Cano cao tốc	8906	90	90	Dài 4,2m; rộng 1,71m; cao

Số TT	Tên mặt hàng	Mã số theo biểu thuế nhập khẩu			Ký hiệu quy cách, mô tả đặc tính kỹ thuật
		Nhóm	Phân nhóm		
					0,55m; móm nước 0,25m; công suất 25 - 60 HP; sức chở 4 - 6 người
518	Xuồng cứu sinh mạn kín	8906	90	90	Dài 4,9m; rộng 2,2m; cao 1m, móm nước 0,8m; sức chở 28 người; công suất 29 HP
519	Tàu nghiên cứu biển	8906	90	90	Công suất đến 5.000 CV
520	Tàu chuyên dụng	8906	90	90	Tàu cứu hộ - cứu nạn 3.500CV, tàu phục vụ cho ứng phó sự cố tràn dầu đến 3.500 CV, tàu phục vụ dịch vụ dầu khí đến 6.082 CV
521	Máy thả phao các loại	8907			Sức nâng đến 5 tấn
522	Sợi quang, bó sợi quang và cáp sợi quang:	9001	10	10	Sử dụng cho viễn thông hoặc cho ngành điện khác
523	Bộ giá số chụp ảnh	9006	91	90	
524	Hệ thống Scada quan trắc khí mê tan tự động tập trung	9015			Phần mềm quan trắc khí mê tan tự động tập trung: giao diện tiếng Việt, cho phép cập nhật bản đồ hiện trường, chỉ thị và cảnh báo tại các vị trí trên bản đồ. Tủ giám sát trung tâm: có khả năng quản lý từ 16 đầu đo trở lên. Đầu đo khí mê tan; dải đo: 0 - 5% CH ₄ ; sai số: ± 0,1% khi nồng độ CH ₄ (0-2%), ± 0,2% khi nồng độ CH ₄ (2 - 5%). Đầu đo khí CO: dải đo: 0 - 200ppm CO; sai số: ± 5ppm khi nồng độ CO (0 - 200ppm)
525	Cân điện tử	9016	00	00	C-3000, C30K, C-6000,

Số TT	Tên mặt hàng	Mã số theo biểu thuế nhập khẩu			Ký hiệu quy cách, mô tả đặc tính kỹ thuật
		Nhóm	Phân nhóm		
					C-150KP, C-60KP Sử dụng cho ngành bưu điện
526	Cân tự động điện tử	9016	00	00	Đến 120 tấn
527	Cân ô tô điện tử (trọng tải 30T, 50T, 60T, 80T, 100T)	9016	00	00	Giới hạn cân: 30 - 1000 tấn, kích thước bàn cân: 3 x (12 - 18)mm, cấp chính xác: III, số đầu đo: 4 - 8, số modul bàn cân 1 - 3, bàn cân (vật liệu): bê tông/thép, khả năng quá tải 125%
528	Cân tàu hỏa điện tử (trọng tải 100T, 120T)	9016	00	00	Dùng cho loại đường ray: 1000mm hoặc 1435mm, nhà cung cấp thiết bị điện tử và đầu đo: G7, EU, kích thước bàn cân: 3,8m x 1,5m, cấp chính xác: 1, sai số < 1% theo tiêu chuẩn Quốc tế OIML-R106, Giới hạn cân (max): 120 tấn, số đầu đo: 4 chiếc, khả năng quá tải: 125%
529	Đèn tia cực tím	9018	20	00	
530	Bơm tiêm nhựa tiết trùng các cỡ	9018	31	90	
531	Bơm tiêm tự khóa	9018	31	90	
532	Bộ dây truyền tĩnh mạch các loại	9018	39	90	
533	Bộ dây truyền máu	9018	39	90	
534	Bóc thụt tháo	9018	39	90	
535	Dây thở Oxy	9018	39	90	
536	Dây dẫn thức ăn	9018	39	90	