

LAMPIRAN
 PERATURAN MENTERI KEUANGAN REPUBLIK INDONESIA
 NOMOR 106/PMK.011/2012
 TENTANG BEA MASUK DITANGGUNG PEMERINTAH ATAS
 IMPOR BARANG DAN BAHAN GUNA PEMBUATAN
 DAN/ATAU PERBAIKAN GERBONG BARANG, KERETA
 PENUMPANG, KERETA REL LISTRIK/ DIESEL, *BOGIE* DAN
 KOMPONEN KERETA API UNTUK TAHUN ANGGARAN 2012

**DAFTAR BARANG DAN BAHAN GUNA PEMBUATAN DAN/ATAU
 PERBAIKAN GERBONG BARANG, KERETA PENUMPANG,
 KERETA REL LISTRIK /DIESEL, *BOGIE*, DAN KOMPONEN KERETA API
 UNTUK TAHUN ANGGARAN 2012**

NO.	URAIAN BARANG	SPESIFIKASI	TERMASUK DALAM POS TARIF
1.	<i>Conical Bonded Rubber Spring</i>	<i>For Trailer Bogie and Motor Bogie</i>	4016.99.19.00
2.	<i>Hot Rolled Steel Sheet in Coil</i>	Tebal kurang dari 3 mm dengan lebar 600 mm atau lebih	7208.39.00.00
3.	<i>Hot Rolled Steel Plates</i>	Tebal lebih dari 10 mm dengan lebar 600 mm atau lebih	7208.51.00.00
		Tebal 4,75 mm atau lebih tetapi tidak melebihi 10 mm dengan lebar 600 mm atau lebih	7208.52.00.00
		Tebal lebih dari 3 mm tapi tidak melebihi 4,75 mm dengan lebar 600 mm atau lebih	7208.53.00.00
		Tebal kurang dari 3 mm dengan lebar 600 mm atau lebih	7208.54.00.00
4.	<i>Cold Rolled Steel sheet in Coils</i>	Tebal melebihi 1 mm tetapi kurang dari 3 mm dengan lebar 600 mm atau lebih sampai dengan 1.250 mm	7209.16.00.10
5.	<i>Cold Rolled Steel Sheets</i>	Tebal melebihi 1 mm tetapi kurang dari 3 mm dengan lebar 600 mm atau lebih sampai	7209.26.00.10

NO.	URAIAN BARANG	SPESIFIKASI	TERMASUK DALAM POS TARIF
		dengan 1.250 mm tidak dalam gulungan	
6.	<i>Hot Rolled Steel Sheet in Coils / Hot Rolled Steel Plates</i>	Baja bukan paduan dengan ketebalan 4,75 mm atau lebih tetapi tidak melebihi 10 mm	7211.14.19.00
		Baja bukan paduan dengan ketebalan lebih dari 10 mm	7211.14.29.00
		Baja bukan paduan dengan ketebalan 2 mm atau lebih tetapi kurang dari 4,75 mm	7211.19.19.00
		Baja bukan paduan dengan ketebalan 0,17 mm atau lebih tetapi kurang dari 2 mm	7211.19.29.00
7.	<i>Hot Rolled Steel Round Bar</i>	Batang dari baja bukan paduan mengandung karbon 0,6% atau lebih dengan penampang silang lingkaran	7214.20.59.00
8.	<i>Hot Rolled Steel Bar</i>	Mengandung karbon kurang dari 0,6% dengan penampang silang persegi panjang	7214.91.10.90
9.	<i>Hot Rolled Steel Round Bar / Shaft Bar</i>	Mengandung karbon kurang dari 0,6% dengan penampang silang lingkaran	7214.99.90.20
10.	<i>Channel Steel</i>	Tinggi kurang dari 80 mm	7216.10.00.00
		Tinggi 80 mm atau lebih	7216.31.00.00
11.	<i>Angle Steel</i>	Tinggi 80 mm atau lebih	7216.50.90.00

NO.	URAIAN BARANG	SPESIFIKASI	TERMASUK DALAM POS TARIF
12.	<i>Cold Rolled Stainless Steel Sheets / Cold Rolled Stainless Steel Plate</i>	Tebal 3 mm atau lebih tetapi kurang dari 4,75 mm, lebar 600 mm atau lebih	7219.32.00.00
		Tebal lebih dari 1 mm tetapi kurang dari 3 mm, lebar 600 mm atau lebih	7219.33.00.00
		Dengan ketebalan 0,5 mm atau lebih tetapi tidak melebihi 1 mm dengan lebar 600 mm atau lebih	7219.34.00.00
13.	<i>Seamless Carbon Steel Tubes / Seamless Carbon Steel Pipes</i>	Dengan diameter luar kurang dari 140 mm	7304.39.40.00
		Dengan diameter luar 140 mm atau lebih	7304.39.90.00
14.	<i>Carbon Steel Pipes</i>	Dengan diameter luar kurang dari 140 mm	7304.39.40.00
		Dengan diameter luar 140 mm atau lebih	7304.39.90.00
15.	<i>Air Conditioning</i>	Untuk kereta api dengan keluaran tidak melebihi 26,38 kW	8415.82.21.00
		Untuk kereta api dengan keluaran melebihi 26,38 kW	8415.82.29.00
16.	<i>Motor Traction</i>	Motor DC, dengan keluaran melebihi 75 kW tetapi tidak melebihi 375 kW	8501.33.00.00
17.	<i>Alternator</i>	Untuk kereta api, dengan keluaran melebihi 12,5 kVA tidak melebihi 75 kVA	8501.61.20.00

NO.	URAIAN BARANG	SPESIFIKASI	TERMASUK DALAM POS TARIF
18.	<i>Auxiliary Genset</i>	Dengan keluaran melebihi 12,5 kVA	8502.11.00.00
19.	<i>Battery Nicad</i>	Mempunyai volume bagian luar tidak melebihi 300 cm ³ , dengan <i>ampere</i> 75 Ah, <i>Voltage</i> 12 VDC	8506.80.91.00
		Mempunyai volume bagian luar melebihi 300 cm ³ , dengan <i>ampere</i> 75 Ah, <i>Voltage</i> 12 VDC	8506.80.99.00
20.	<i>Fuse</i>	Voltase melebihi 1.000 <i>volt</i>	8535.10.00.00
21.	<i>Cable</i>	MFLC <i>type</i> untuk kereta api	8544.11.90.90
22.	<i>Relay</i>	Untuk voltase melebihi 60 <i>volt</i> , selain relai digital	8536.49.90.00
23.	<i>Traction Engine Control Unit (TECU)</i>	Untuk voltase melebihi 1.000 <i>volt</i>	8537.20.90.00
24.	<i>Seat Assy</i>	Tempat duduk dengan rangka logam dengan lapisan penutup untuk kereta api	9401.71.00.00
		Tempat duduk dengan rangka logam tanpa lapisan penutup untuk kereta api	9401.79.00.90

MENTERI KEUANGAN REPUBLIK INDONESIA,

AGUS D.W. MARTOWARDOJO