

Lampiran I
Keputusan Direktur Jenderal Bea dan Cukai
Nomor :
Tanggal :

Nomor :
Lampiran :
Hal : Permohonan Fasilitas Pembebasan
Barang dan Bahan

Yth. Direktur Jenderal Bea dan Cukai
u.p. Direktur Fasilitas Kepabeanan
di Jakarta

Yang bertanda tangan di bawah ini, kami pimpinan dari :

Nama Perusahaan :
NPWP :
Alamat Kantor :
Telepon : Facsimile :
Alamat Pabrik :

Dalam kedudukan sebagai Produsen Kendaraan Bermotor Khusus, dengan ini mengajukan permohonan fasilitas pembebasan bea masuk barang dan bahan untuk pembuatan komponen kendaraan bermotor khusus.

Bersama ini kami lampirkan pula dokumen pendukung antara lain :

1. Fotokopi Izin Usaha Industri
2. NPWP
3. Daftar barang dan bahan yang akan diimpor (Contoh A)
4. Konversi kebutuhan barang dan bahan untuk pembuatan komponen, peralatan dan karoseri kendaraan bermotor khusus (Contoh B)

Apabila permohonan ini disetujui, kami menyatakan tunduk pada peraturan yang menjadi dasar pemberian fasilitas ini.

Pemohon

Materai
(Rp. 2000)

(.....)

Direktur Jenderal

DR. Permana Agung D., Msc.
NIP 060044475

CONTOH a**DAFTAR BARANG DAN BAHAN YANG AKAN DIIMPOR**

Nomor Perusahaan :
N P W P :
Jenis Produksi :
Untuk renanca : /tahun

Nomor Urut	Jenis Barang	Negara Asal	Pelabuhan Bongkar	Spesifikasi Teknis (Jenis, Kapasitas, Ukuran, dll)	Jumlah & Unit	Nilai		Keterangan
						Per Unit	Total	
JUMLAH NILAI TOTAL								

**KONVERSI KEBUTUHAN BARANG DAN BAHAN
UNTUK PEMBUATAN, KOMPONEN, PERALATAN DAN KAROSERI
KENDARAAN BERMOTOR KHUSUS**

Halaman dari

Nama Perusahaan :
N P W P :

Nomor Urut	Jenis KBM Khusus	Barang dan Bahan	
		Jenis Barang	Jumlah

I. MOBIL KRAN HIDROLIK

1. WINCH
2. HYDRAULIC CYLINDER
3. TELESCOPIC CYLINDER
4. HYDRAULIC VALVE
5. HYDRAULIC MOTOR & GEAR
6. DRIVE SHAFT
7. HYDRAULIC PUMP
8. HIGH PRESSURE HOSES

II. MOBIL DISTRIBUTOR ASPAL

1. BURNER
2. HEAT RESISTENT PIPE
3. ASPHALT PUMP
4. KEROSENE PUMP
5. SAFETY VALVE
6. FUEL FLOW METER
7. INSULATION MATERIAL
8. TEMPERATURE GAUGE
9. ASPHALT HOSE
10. ELECTRIC WINCH

III. MOBIL PEMADAT SAMPAH

1. HYDRAULIC CYLINDER
2. HIGH PRESSURE HOSES
3. HYDRAULIC VALVE
4. DRIVE SHAFT

IV. MOBIL PENGADUK SEMEN

1. HYDRAULIC MOTOR & GEAR BOX
2. HYDRAULIC PUMP
3. DRIVE SHAFT
4. HIGH PRESSURE HOSES
5. OIL COOLER

V. MOBIL PENYAPU JALAN

1. HYDRAULIC CYLINDER
2. DUMP DEVICE
3. BLOWER
4. SIDE BRUSH DEVICE
5. CENTER BRUSH SUPPORTING DEVICE
6. CENTER BRUSH DEVICE
7. CENTER BRUSH LOCK DEVICE
8. VALVE STAND

VI. DUMP TRUK

1. HYDRAULIC PUMP
2. CONTROL VALVE
3. MAIN HYDRAULIC CYLINDER
4. DRIVE SHAFT
5. HYDRAULIC HOSES

VII. MOBIL PENGISI BAHAN BAKAR PESAWAT TERBANG

1. HYDRAULIC CYLINDER
2. HIGH PRESSURE HOSES
3. HYDRAULIC VALVE
4. DRIVE SHAFT

VIII. TRUK TANGKI

1. CAVUUM PUMP
2. SAFETY VALVE
3. 3 WAY VALVE
4. SUCTION VALVE
5. HYDRAULIC CYLINDER
6. CONTROL VALVE
7. GEAR PUMP
8. DRIVE SHAFT
9. Y SELECTOR VALVE

IX. TRAILER

1. AXLE >8 TON
2. TURN TABLE
3. 5TH WHELL
4. I BEAM
5. LANDING GEAR
6. RING FEEDER/PINTHLE HOOK
7. EMERGENCY VALVE
8. EMERGENCY RELAY VALVE
9. KING PIN
10. SQUARE TUBE
11. ELECTRICAL CONNECTION
12. AIR CONNECTION COUPLING
13. WINCH
14. TWIST LOCK
15. WHEELRIM

X. MOBIL PEMADAM KEBAKARAN

1. MAIN PUMP UNIT
2. TRANSFER
3. TANGKI GAS NITROGEN
4. BALL COCK
5. AIR FOAM NOZZLE
6. NOZZLE TIP
7. SPRINKLE NOZZLE
8. PORTABLE PUMP SET

Direktur Jenderal

DR. Permana Agung D., Msc.
NIP 060044475