



MAKLUMAT TAMBAHAN

**PERMOHONAN UNTUK MEMBAHARUI LESEN PEMBAWA YANG
DITETAPKAN DIBAWAH SEKSYEN 18(A) AKTA KUALITI
ALAM SEKELILING 1974**

**[Nota: Borang ini hendaklah dikemukakan bersama-sama Borang
AS.1-Pin.1/86]**

A. BUTIR-BUTIR PEMBAWA/PENGANGKUT

- 1. (i) Jenis Pembawa/ Pengangkut : _____
- (ii) No.Pendaftaran : _____
- (iii) Nama Pemunya : _____
- (iv) Kapasiti Enjin : _____
- (v) Kapasiti Muatan : _____

(Sila kepilkan salinan Sijil Pendaftaran Pembawa/Pengangkut yang disahkan benar)

- (v) Huraian rekabentuk dan spesifikasi teknikal pembawa/pengangkut:

(Sila sertakan katalog pembawa/pengangkut berkenaan)

**B. BUTIR-BUTIR ORANG YANG AKAN MENGGUNAKAN
PEMBAWA/PENGANGKUT**

2.	Nama	Jawatan	No.Kad Pengenalan
(i)	_____	_____	_____
(ii)	_____	_____	_____
(iii)	_____	_____	_____

(iv) _____

(v) _____
(Sila kepilkan salinan kad pengenalan yang disahkan benar bagi tiap-tiap penama)

C. BUTIR-BUTIR BUANGAN TERJADUAL YANG AKAN DIANGKUT

3.	Nama Buangan	Kod Buangan	Ciri Fizikal Buangan (Pepejal/Enapcemar/ Cecair)	Kuantiti (Tan metrik/ tahun)
(i)	_____	_____	_____	_____
(ii)	_____	_____	_____	_____
(iii)	_____	_____	_____	_____

D. BUTIR-BUTIR PUNCA BUANGAN TERJADUAL YANG AKAN DIKENDALI

4.	Nama & Alamat Premis Pengeluar Buangan	Nama Buangan dan (Kod Buangan)	Ciri Fizikal Buangan (Pepejal/Enapcemar/ Cecair)	Kuantiti (Tan metrik/ tahun)
(i)	_____ _____ _____	_____ _____	_____	_____
(ii)	_____ _____ _____	_____ _____	_____	_____
(iii)	_____ _____ _____	_____ _____	_____	_____

(Sila lampirkan kertas tambahan jika perlu)

E. BUTIR-BUTIR PREMIS PENGOLAHAN DAN PELUPUSAN BERLESEN YANG AKAN MENERIMA BUANGAN TERJADUAL

5. (i) Nama dan Alamat Premis : _____
Pengolahan dan Pelupusan _____
Berlesen _____

(ii) No.Lesen JAS : _____ Tarikh tamat : _____

(iii) No.Telefon:_____ No.Telefaks:_____ email:_____

(iv) Kaedah Pelupusan : (a) Gunasemula sebagai bahan mentah gantian

(b) Perolehan kembali bahan berfaedah

(c) Pengolahan fizikal-kimia

(d) Tapak pelupusan selamat

(e) Pengolahan atas tanah

(f) Pembakaran dalam insinerator

(g) Cara lain (Huraikan): _____

(v) Huraikan cara buangan dipindahkan daripada premis pembawa buangan ke premis penerima buangan : _____

(vi) Sila kemukakan satu Dokumen Kontrak Perjanjian atau Surat Akuan Janji yang dibuat antara syarikat pengeluar buangan, syarikat pembawa buangan dan syarikat penerima buangan.
No.Rujukan dokumen : _____

- (vii) Bagi mengangkut buangan yang dikeluarkan dari kapal, sila kemukakan satu Dokumen Kontrak Perjanjian atau Surat Akuan Janji yang dibuat antara pemunya kapal atau agen pemunya kapal, syarikat pembawa buangan, dan syarikat penerima buangan berkenaan.

No.Rujukan dokumen: _____

F. RANCANGAN BERTINDAK BAGI KEJADIAN PELEPASAN TAK SENGAJA ATAU PERTUMPAHAN BUANGAN

6. Rancangan Tindakan Kecemasan (ERP) bagi persediaan dan tindakan termasuk langkah-langkah membendung, membersihkan dan mengurangkan pelepasan atau pertumpahan semasa pemindahan dan pengangkutan buangan terjadual
(Sila kemukakan satu salinan dokumen Rancangan Tindakan Kecemasan berkenaan)

7. Senarai alat-alat keselamatan yang disediakan:

8. Senarai alat-alat melawan tumpahan buangan yang disediakan:

G. INSURAN BAGI " PUBLIC LIABILITY"

9. Sila kemukakan satu salinan asal sijil "Motor Carrier Insurance for Public Liability" bagi kenderaan berkenaan.

No Rujukan dokumen:_____

H. PERAKUAN

10. Saya dengan ini mengaku bahawa segala maklumat yang diberikan dalam permohonan ini adalah benar dan betul sepanjang pengetahuan dan kepercayaan saya.

Tarikh : _____
_____ (Tandatangan Pemohon)

Nama : _____

Meteri atau cop pemohon :

