

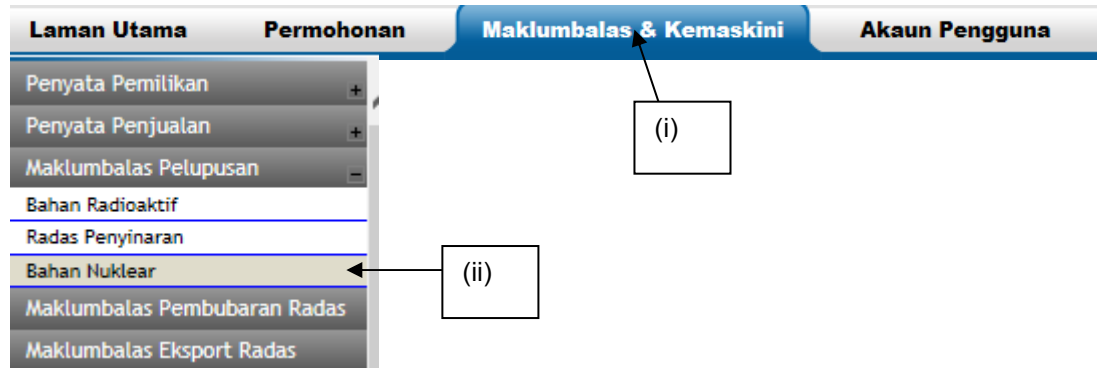


Lembaga Perlesenan Tenaga Atom
Kementerian Sains, Teknologi dan Inovasi
Malaysia

Panduan Asas Penggunaan
Sistem Perlesenan dan Penguatkuasaan (eSPP)
Maklumbalas Pelupusan Bahan Nuklear
(Tarikh Kemaskini : 13 April 2018)

MAKLUMBALAS PELUPUSAN BAHAN NUKLEAR

1. Maklumbalas ini disediakan bagi pelupusan bahan nuklear yang menggunakan kaedah seperti berikut :
 - a. Eksport ke pembekal asal
 - b. Dilupus di agensi yang diiktiraf oleh AELB
 - c. Pelupusan khas
2. Setelah mendapat kelulusan kebenaran pelupusan dari AELB, pihak syarikat boleh membuat maklumbalas pelupusan di bahagian berikut :



3. Senarai bahan yang telah mendapat kelulusan kebenaran akan dipaparkan seperti di bawah:

MAKLUMBALAS : PELUPUSAN BAHAN NUKLEAR

- Senarai berikut adalah dari permohonan kebenaran pelupusan bahan nuklear
- Bahan yang dipaparkan adalah bahan yang masih belum disahkan pelupusannya.
- Klik pada pautan untuk mengesahkan pelupusan.


Senarai Bahan Nuklear Untuk Pelupusan

Unsur	Jenis Kod Elemen	No Siri Punca	No Bekas	Tempat Pelupusan	Kaedah Pelupusan	Syarikat Pelupusan	Catatan AELB (Jika Berkaitan)
Uranium-238 (U-238)	Depleted Uranium	D5455	D5455	USA LTD	Eksport ke pembekal asal	BUMITECH GLOBAL ENERGY SDN BHD	

(iii)

4. Klik pada pautan di ruangan seperti (iii) untuk mengemaskini maklumat maklumbalas pelupusan.

Maklumat Pelupusan Bahan Nuklear

Unsur	Uranium-238 (U-238)
Jenis Kod Elemen	Depleted Uranium
No Siri Punca	D5455
No Bekas	D5455
Tarikh Pelupusan *	<input type="text"/> 
Surat Pengesahan Pelupusan *	<input type="text"/> <input type="button" value="Browse..."/>

Pengesahan Penghantaran Maklumbalas

Saya mengesahkan maklumat di atas adalah benar dan bahan tersebut telah dilupuskan *



Lembaga Perlesenan Tenaga Atom
Kementerian Sains, Teknologi dan Inovasi
Malaysia

Panduan Asas Penggunaan
Sistem Perlesenan dan Penguatkuasaan (eSPP)
Maklumbalas Pelupusan Bahan Nuklear
(Tarikh Kemaskini : 13 April 2018)

5. Isikan maklumat Tarikh Pelupusan, dan muatnaik surat pengesahan pelupusan.
6. Tandakan ruangan pengesahan dan klik butang Simpan.
7. Maklumat bahan akan dikeluarkan dari pemilikan bahan nuklear syarikat jika pihak AELB mengesahkan maklumbalas adalah sah.
8. Jika tidak sah, syarikat perlu membuat kebenaran semula atau membuat maklumbalas semula.