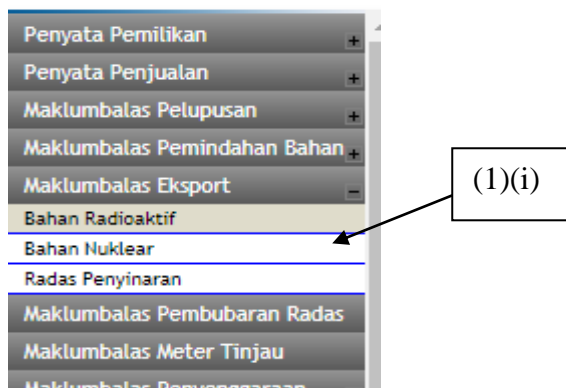


Maklumbalas Eksport Bahan Nuklear

1. Modul ini disediakan bagi tujuan mengemaskini pemilikan bahan nuklear yang telah dieksport ke luar Negara atau pembekal asal.
2. Pemegang lesen perlu mempunyai lesen Kelas B dan E.
3. Ianya boleh dicapai di bahagian tab Maklumbalas & Kemaskini → Maklumbalas Eksport → Bahan Nuklear seperti Rajah 1 di bawah.



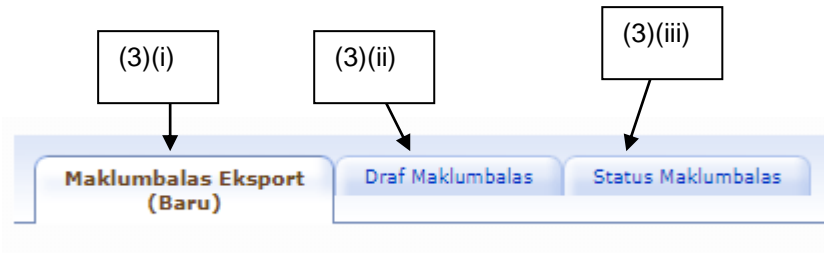
Rajah 1

4. Pilih jenis aktiviti bahan nuklear yang terlibat sama Aktiviti Pemasangan Nuklear/ Reaktor Nuklear/ Bahan Api Nuklear, Bukan Aktiviti Nuklear (Kegunaan Perisaian) atau Bukan Aktiviti Nuklear (Kegunaan Selain Perisaian) (rujuk Rajah 2 di bawah).



Rajah 2

5. Terdapat 3 tab yang disediakan (rujuk Rajah 3 di bawah) untuk setiap aktiviti bahan nuklear iaitu :
 - i. Maklumbalas Eksport (Baru)
 - ii. Draf Maklumbalas
 - iii. Status Maklumbalas



Rajah 3

(A). Maklumbalas Eksport (Baru)

1. Bagi membuat maklumbalas eksport baru, klik pada bahagian seperti Rajah (3)(i). Paparan berikut akan dipaparkan.



Rajah 4

2. Isikan maklumat Jenis Eksport (Eksport Ke Pembekal Asal atau Eksport Ke Luar Negara) (rujuk bahagian (4)(i)). Jika maklumbalas eksport adalah bagi tujuan untuk membatalkan lesen, sila klik pada kotak di bahagian (4)(ii).
3. Klik butang Seterusnya>>.

4. Tandakan pada kotak PILIH bagi unsur yang terlibat (rujuk bahagian (5)(i)) dan klik butang Simpan (rujuk bahagian (5)(ii)).
5. Rekod yang telah dipilih akan dipaparkan dalam "Senarai Bahan Nuklear Yang Dipilih – Dieksport".

Carian Bahan Nuklear Yang Dimiliki

Unsur

No Siri Bekas

Model Bekas

Nota : Sila isikan maklumat berkenaan dan tandakan kotak 'PILIH' bagi radas berkenaan. Setelah itu klik butang Simpan.

Senarai Bahan Nuklear Yang Dimiliki : Sila Pilih Yang Berkaitan

Unsur	No Siri Bekas	Model Bekas	PILIH
Uranium-238 (U-238)	D6037	SENTINEL 880 SERIES DELTA	<input type="checkbox"/>
Uranium-238 (U-238)	D6815	SENTINEL 880 SERIES DELTA	<input type="checkbox"/>

1 2 of 2

Senarai Bahan Nuklear Yang Dipilih - Dieksport (ID Maklumbalas : 51)

Unsur	No Siri Bekas	Model Bekas	Batal
Tiada Rekod			

Sila Pilih Bahan Nuklear Yang Dieksport

Rajah 5

6. Setelah selesai, klik butang Seterusnya>>.
7. Paparan akan dipaparkan seperti Rajah 6 di bawah. Isikan maklumat berikut :
 - i. Syarikat Penerima
 - ii. Alamat Lengkap Penerima
 - iii. Tarikh dieksport
 - iv. Permit Eksport
 - v. Bukti dieksport
 - vi. Bukti penerimaan oleh syarikat penerima di luar Negara/ pembekal asal.
8. Setelah maklumat diisi dengan lengkap, klik butang Kemaskini.
9. Klik butang Seterusnya>>.



Lembaga Perlesenan Tenaga Atom
Kementerian Sains, Teknologi dan Inovasi
Malaysia

Panduan Asas Penggunaan
Sistem Perlesenan dan Penguatkuasaan (eSPP)
Maklumbalas Eksport Bahan Nuklear
(Tarikh Kemaskini : 24 Disember 2020)

Carian Bahan Nuklear Yang Dimiliki

Unsur

No Siri Bahan Api

Senarai Bahan Nuklear (Pemasangan Nuklear/ Reaktor Nuklear/ Bahan Api Nuklear) Yang Dimiliki : Dieksport - Perincian Maklumat

Unsur ▲ ▼	No Siri Bahan Api ▲ ▼	Nama Syarikat Penerima ▲ ▼	Alamat Lengkap Penerima	Tarikh Dieksport ▲ ▼	Permit Eksport	Bukti Dieksport	Bukti Penerimaan Oleh Syarikat Penerima Di Luar Negara / Pembekal Asal
Uranium-235 8998 (U-235)		<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="button" value="Choose File"/> No file chosen	<input type="button" value="Choose File"/> No file chosen	<input type="button" value="Choose File"/> No file chosen

Sila lengkapkan maklumat Nama Syarikat Penerima, Alamat Lengkap Penerima, Tarikh Dieksport, Permit Eksport, Bukti Dieksport dan Bukti Penerimaan

Rajah 6

10. Di halaman untuk pengesahan, klik pada kotak pengesahan (rujuk bahagian (7)(i)) dan isikan maklumat Pin Siil Digital (rujuk bahagian (7)(ii)). Klik butang Kemaskini. Maklumbalas akan dihantar ke pegawai AELB untuk pengesahan.
11. Jika syarikat tidak klik pada kotak pengesahan dan hanya klik butang Kemaskini, maklumbalas akan masuk dalam senarai Draf Maklumbalas.

Maklumat Maklumbalas Eksport Bahan Nuklear (Pepasangan Nuklear/ Reaktor Nuklear/ Bahan Api Nuklear)

Nama Syarikat	[REDACTED]
No Lesen	[REDACTED]
Alamat	[REDACTED]
No Telefon	[REDACTED]
Jenis Eksport	Eksport Ke Luar Negara
Bahan Nuklear Dieksport Untuk Tujuan Pembatalan Lesen	<input type="checkbox"/> Ya

Senarai Bahan Nuklear (Pepasangan Nuklear/ Reaktor Nuklear/ Bahan Api Nuklear) Yang Dieksport

Unsur	No Siri Bahan Api	Syarikat Penerima	Alamat Lengkap Penerima	Tarikh Dieksport	Permit Eksport	Bukti Dieksport	Bukti Penerimaan Syarikat Penerima Di Luar Negara/ Pembekal Asal
Uranium-235 (U-235) 8998		southern scotland limited	erfsds	03/12/2020	[Muat Turun]	[Muat Turun]	[Muat Turun]

Pengesahan Syarikat Pemilik Bahan Nuklear

Sila tandakan ruangan Pengesahan jika maklumat yang diberikan adalah benar :

****PIN SIJIL DIGITAL :**

(7)(i)

(7)(ii)

Rajah 7

(B). Draf Maklumbalas

1. Bagi maklumbalas yang belum lengkap, rekod akan disenaraikan dalam tab Draf Maklumbalas.



ID	Syarikat Pemilik	No Lesen	Jenis Eksport	Maklumat Bahan Nuklear Terlibat									
51	[REDACTED]	9	Eksport Ke Luar Negara	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Unsur</th> <th>No Siri Bekas</th> <th>Model Bekas</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Uranium-238 (U-238)</td> <td>D6815</td> <td>SENTINEL 880 SERIES DELTA</td> </tr> <tr> <td>Uranium-238 (U-238)</td> <td>6863</td> <td>IR-100</td> </tr> </tbody> </table>	Unsur	No Siri Bekas	Model Bekas	Uranium-238 (U-238)	D6815	SENTINEL 880 SERIES DELTA	Uranium-238 (U-238)	6863	IR-100
Unsur	No Siri Bekas	Model Bekas											
Uranium-238 (U-238)	D6815	SENTINEL 880 SERIES DELTA											
Uranium-238 (U-238)	6863	IR-100											

Rajah 8

2. Klik pada tab Draf Maklumbalas (rujuk bahagian (8)(i)).
3. Untuk mengemaskini maklumbalas yang belum dihantar, klik pada ikon imej (rujuk bahagian (8)(ii)).
4. Untuk membatalkan draf yang dihasilkan, klik pada ikon imej (rujuk bahagian (8)(iii)). Halaman seperti di bawah akan dipaparkan (rujuk Rajah 9).



Maklumat Eksport Bahan Nuklear (Pepasangan Nuklear/ Reaktor Nuklear/ Bahan Api Nuklear)

Nama Syarikat: AGENSI NUKLEAR MALAYSIA (LPTA/A/1026)
 No Lesen: LPTA/A/1026
 Alamat: BANGI
 43000 KAJANG, SELANGOR
 No Telefon: 03 - 8911 2156
 Jenis Eksport: Eksport Ke Luar Negara
 Bahan Nuklear Dieksport Untuk Tujuan Pembatalan Lesen: Ya

Unsur	No Siri Bahan Api	Syarikat Penerima	Alamat Lengkap Penerima	Tarikh Dieksport	Permit Eksport	Bukti Eksport	Bukti Penerimaan Syarikat Penerima Di Luar Negara/ Pembekal Asal
Uranium-235 (U-235) 8998		southern scotland limited	erfsds	03/12/2020	[Muat Turun]	[Muat Turun]	[Muat Turun]

Pengesahan Pembatalan Eksport Bahan Nuklear Oleh Syarikat Pemilik
 Sila tandakan ruangan Pengesahan jika maklumat yang diberikan adalah benar.
 Pengesahan

<< **Sebelum** **Kemaskini**

Rajah 9

5. Klik pada kotak pengesahan dan klik butang Kemaskini. Rekod maklumbalas akan dikeluarkan dari Draf Maklumbalas.



Lembaga Perlesenan Tenaga Atom
Kementerian Sains, Teknologi dan Inovasi
Malaysia

Panduan Asas Penggunaan
Sistem Perlesenan dan Penguatkuasaan (eSPP)
Maklumbalas Eksport Bahan Nuklear
(Tarikh Kemaskini : 24 Disember 2020)

(C). Status Maklumbalas

1. Semua maklumbalas yang telah dihantar akan disenaraikan dalam tab Status Maklumbalas (rujuk Rajah 10).

MAKLUMBALAS EKSPORT BAHAN NUKLEAR

Aktiviti Pemasangan Nuklear/
Reaktor Nuklear/
Bahan Api Nuklear**Bukan Aktiviti Nuklear
(Kegunaan Perisaian)**Bukan Aktiviti Nuklear
(Kegunaan Selsin Perisaian)

Maklumbalas Eksport
(Baru)Draf Maklumbalas**Status Maklumbalas**

- Maklumbalas di bahagian ini disediakan bagi membolehkan pihak syarikat membuat maklumbalas ke atas bahan nuklear (kegunaan perisaian) dalam pemilikan yang telah dieksport ke pembekal asal ATAU dieksport ke luar negara.
- Maklumbalas ini disediakan untuk syarikat penjual dan pengguna yang mempunyai lesen Kelas E.

Carian Maklumat
Unsur
No Siri Bekas
Model Bekas
Cari

Status Maklumbalas Eksport Bahan Nuklear (Kegunaan Perisaian)											
Slip (Jika Berkaitan)	ID Maklumbalas	Tarikh Kemaskini (Syarikat Pemilik)	Unsur	No Siri Bekas	Model Bekas	Tempat Eksport	Tarikh Dieksport	Bukti Eksport	Bukti Penerimaan Syarikat Penerima Di Luar Negara/ Pembekal Asal	Status Proses	Pegawai Proses
	51	15/09/2020	Uranium-238 (U-238)	D6815	SENTINEL 880 SERIES DELTA	uk		[Muat Turun]	[Muat Turun]	Dalam Proses (Pengesahan AELB)	SHARMILAH BINTI SAHAT
	51	15/09/2020	Uranium-238 (U-238)	6863	IR-100	belanda		[Muat Turun]	[Muat Turun]	Dalam Proses (Pengesahan AELB)	SHARMILAH BINTI SAHAT

Rajah 10