



LEMBAGA PERLESENAN TENAGA ATOM
(ATOMIC ENERGY LICENSING BOARD)
KEMENTERIAN SAINS, TEKNOLOGI
DAN ALAM SEKITAR
(MINISTRY OF SCIENCE, TECHNOLOGY
AND THE ENVIRONMENT)
TINGKAT 2 & 13, PLAZA PEKELILING,
NO. 2, JALAN TUN RAZAK,
50400 KUALA LUMPUR, MALAYSIA

AELB
ATOMIC ENERGY
LICENSING BOARD
Telefon : 03-4423633/4423657/
4423658/4425462/
4425470/4425633
Telefak : 6-03-4415855

6 Julai 1999

NOTIS PEMBERITAHUAN AELB
BIL. 01/99

KEHENDAK-KEHENDAK BARU PENGANGKUTAN TYPE B(U)

TUJUAN

1. Tujuan notis pemberitahuan ini adalah untuk memaklumkan kepada semua pemegang lesen yang menjalankan aktiviti radiografi industri mengenai kehendak-kehendak baru pengangkutan Type B(U)

LATARBELAKANG

2. Pada 30 Jun 1999 Sijil Type B(U) USA/9033/B(U)-85 telah tamat tempohnya dan tidak akan diperbaharui oleh USNRC. Sijil ini meliputi semua siri projektor '660' yang dikeluarkan sebelum 24 Jun 1998. Selepas 30 Jun 1999, segala pengangkutan Type B(U) hanya boleh dilakukan dengan menggunakan **Sijil baru Type B(U) USA/9283/B(U)-85**.

3. Oleh itu projektor '660' yang hendak diangkut, untuk mematuhi kehendak-kehendak Sijil baru hendaklah diangkut di dalam sebuah "Transport Package" yang direka khas yang dinamakan '**OPL660**'.

4. Walaubagaimanapun projektor tersebut boleh diangkut sebagai Type A sahaja sekiranya keaktifan punca Iridium-192 tidak melebihi 1 TBq (27 Ci).

ARAHAN AELB

5. Dengan ini semua pemegang lesen yang menjalankan aktiviti radiografi industri yang terbabit dalam perkara ini diberi tempoh sehingga 31 Julai 1999 untuk mengambil tindakan sewajarnya dalam mematuhi kehendak-kehendak baru pengangkutan Type B(U).

PENUTUP

6. Jika terdapat sebarang pertanyaan berhubung dengan notis pemberitahuan ini, sila berhubung melalui alamat di bawah:

Pengarah
Bahagian Dasar, Kod & Standard
Lembaga Perlesenan Tenaga Atom
Kementerian Sains, Teknologi & Inovasi
Batu 24, Jalan Dengkil
43800 Dengkil, Selangor Darul Ehsan

No. Telefon: 03-89225888

No. Faks : 03-89223685

E-mail: pbs@aelb.gov.my

Laman web: <http://www.aelb.gov.my>