

Lampiran C:

LEMBAGA PERLESENAN TENAGA ATOM KEMENTERIAN SAINS, TEKNOLOGI DAN INOVSI AKTA PERLESENAN TENAGA ATOM 1984	
PERMOHONAN KEBENARAN DEMONSTRASI/PAMERAN PERALATAN SINARAN *	
A. Nama dan Alamat Syarikat/Agensi: Nombor Tel/faks: Nombor lesen (jika ada) :	B. Nama dan Alamat Tempat Demonstrasi/Pameran: C. Tarikh dan Tempoh Demonstrasi/Pameran:
D. Butir-butir berkenaan peralatan sinaran	
Radas penyinaran: i. Jenis dan model: ii. Maksimum kVp: iii. Maksimum mA: iv. Maksimum kW: <i>Sertakan apa-apa kelulusan berkaitan radas penyinaran yang dikeluarkan oleh pihak berkuasa negara berkenaan sekiranya belum berlesen.</i>	Bahan radioaktif: i. Unsur & no. jisim/ Mineral : ii. Aktiviti : iii. Kadar dos pada permukaan: iv. Model bekas punca: <i>Sertakan maklumat berkenaan bahan radioaktif dan apa-apa kelulusan yang dikeluarkan oleh pihak berkuasa negara berkenaan sekiranya belum berlesen.</i>
E. Bilangan radas penyinaran/bahan radioaktif* yang akan dipamerkan:	
F. Tarikh dijangka import: Import dari:	Pintu masuk:
G. Tarikh dijangka eksport:	Pintu keluar:
H. Orang yang kompeten mengendalikan radas penyinaran/bahan radioaktif* i. Nama: No. Kad pengenalan/Pasport*: ii. Nama: No. Kad Pengenalan/Pasport*:	
I. Pengesahan pemohon: i. Nama : No. Kad Pengenalan/ Pasport*: ii. Jawatan: Tarikh : <i>Tandatangan & Cop Syarikat/Agensi</i>	
UNTUK KEGUNAAN PEJABAT	
1. Lulus/ Gagal Bil: 2. Kelulusan sah sehingga : Nama : Tarikh : <i>Bahagian Perlesenan b/p Ketua Pengarah</i>	
- Potong (*) pada yang tidak berkenaan.. - Gunakan lampiran jika ruang tidak mencukupi.	MALAYSIA