

AKTA KILANG DAN JENTERA, 1967

Peraturan-peraturan (Pemberitahu, Perakuan Kelayakan dan Pemeriksaan) Kilang dan Jentera, 1970 Peraturan 3 (2)

PEMBERITAHU bahawa Kilang bagi pertama kalinya diduduki menurut kehendak-kehendak Seksyen 34 (2) (a) Akta tersebut.

(Kilang sebagaimana ditakrif dalam seksyen 2 Akta tersebut)

Saya/kami yang bertandatangan di bawah dengan ini:

*(a) memberitahu bahawa saya/kami akan mula menduduki sebuah kilang, yang butir-butir dan butir-butir lengkapnya diberi di bawah pada suatu tarikh tidak kurang daripada satu bulan mulai dari tarikh pemberitahu ini, iaitu pada atau selepas

*(b) meminta kebenaran bertulis tuan untuk mula menduduki sebuah kilang, yang butir-butir dan butir-butir lengkapnya diberi di bawah pada suatu tarikh kurang daripada satu bulan dari tarikh pemberitahu ini, iaitu pada

Tarikh

.....
Tandatangan Bakal Penduduk

A. Nama kilang yang dicadangkan	
B. Butir-butir tentang bakal penduduk	
1. Nama	
2. Alamat surat-menyurat	
C. Butir-butir tentang perjalanan yang dicadangkan	

1. Tarikh perjalanan dicadang dimulakan

2. Jenis kerja dicadangkan akan dijalankan di dalam kilang

Proses (misalnya kerja logam, kerja kayu, kerja kimia, memproses makanan dan lain-lain)	Keluaran	BILANGAN PEKERJA YANG AKAN DIAMBIL BEKERJA			
		Lelaki		Perempuan	
		16 tahun dan lebih	Kurang 16 tahun	16 tahun dan lebih	Kurang 16 tahun
a.					
b.					
c.					
d.					
3. Jumlah pekerja yang dicadangkan					

<p>4. Adakah jentera akan digunakan ?</p> <p>5. BAHAN-BAHAN MENTAH UTAMA yang akan digunakan</p> <p>6. Jenis bahan-bahan terbuang (hampas, terak skrap dan lain-lain) sama ada pepejal, secair gas wap jika ada</p> <p>7. Cara dicadang membuang (6) sertakan pelan-pelan jika ada.</p>	<input type="checkbox"/> Ya <input type="checkbox"/> Tidak
<p><i>D. Butir-butir tentang premis</i> * <i>(yang ada/akan dibina)</i></p> <p>1. Nama pemunya Uika bukan bakal penduduk)</p> <p>2. Alamat Pos (jika bukan bakal penduduk)</p> <p>3. Alamat dan kedudukan Premis / kedudukan premis yang dicadang (lukisan pelan kasar menunjukkan kedudukan kilang itu dengan jalan raya yang berdekatan sekali dan sebutkan jarak dalam kilometer daripada bandar yang berdekatan dan tanda-tanda lain, jika ada.</p>	
<p>4. Jika premis telah sedia</p> <p>(i) Nama arkitek yang diambil / akan diambil</p> <p>(ii) Jika sebahagian daripada premis atau bangunan itu digunakan sebagai kediaman keluarga adakah laluan terus daripada kediaman keluarga kepada bahagian premis yang digunakan sebagai kilang?</p>	<p>* <input type="checkbox"/> Rambakan akan dibuat <input type="checkbox"/> Rambakan telah dibuat</p>

<p>E. Butir-butir tentang berkenaan dengan rancang usaha</p> <p>1. Nama pihak berkuasa tempatan dan lain-lain yang berkuasa di kawasan kedudukan kilang yang dicadang.</p> <p>2. Kebenaran daripada pihak berkuasa tempatan berkenaan dengan</p> <p>3. Kebenaran daripada Jemaah Pemeriksa Elektrik berkenaan dengan</p> <p>4. Kebenaran daripada pihak-pihak berkuasa Kerajaan atau Jabatan Kerajaan yang lain berkenaan dengan permit-permit, lesen-lesen, perakuan-perakuan dan pendaftaran dan lain-lain untuk</p>		*	
	a. Tapak Kilang	<input type="checkbox"/> diperoleh pada <input type="checkbox"/> akan diminta	Tarikh
	b. Bangunan	<input type="checkbox"/> diperoleh pada <input type="checkbox"/> akan diminta	
	c. Alat penyerang kebakaran	<input type="checkbox"/> diperoleh pada <input type="checkbox"/> akan diminta	
	d. Lain-lain	<input type="checkbox"/> diperoleh pada <input type="checkbox"/> akan diminta	
	e. Pemasangan	<input type="checkbox"/> diperoleh pada <input type="checkbox"/> akan diminta	
Nama pihak berkuasa atau Jabatan	Butir-butir tentang lesen, permit dan lain-lain		Tarikh
a.		<input type="checkbox"/> diperoleh pada <input type="checkbox"/> akan diminta	
b.		<input type="checkbox"/> diperoleh pada <input type="checkbox"/> akan diminta	
c.		<input type="checkbox"/> diperoleh pada <input type="checkbox"/> akan diminta	
d.		<input type="checkbox"/> diperoleh pada <input type="checkbox"/> akan diminta	
e.		<input type="checkbox"/> diperoleh pada <input type="checkbox"/> akan diminta	

* Tanda (x) mana yang berkenaan

F. Saya/kami menyerahkan bersama-sama ini pelan-pelan lakar berdimensi susunan kilang yang dicadangkan seperti yang berikut:

- 1.
- 2.
- 3.

Catatan –

Pelan lakar kilang yang dicadang hendaklah termasuk:

- (i) Dimensi susunan seluruh kilang termasuk semua bangunan, lengkongan, halaman dan lain-lain dan semua pemasangan di luar dan hendaklah dirujuk dengan jelas sempadansempadan tempat kerja-kerja kilang itu dihadkan.
- (ii) Pelan lakar berdimensi tiap-tiap premis dengan terangnya menunjukkan :
 - (a) Lantai atau lantai-lantai di dalam tiap-tiap premis.
 - (b) Kegunaan bahagian-bahagian lantai di dalam tiap-tiap premis (misalnya stor, tempat kerja, pentadbiran dan lain-lain).
 - (c) Kedudukan dan bilangan kemudahan-kemudahan mencuci dan tandas-tandas (dalam pelan susunan kilang jika tidak dalam premis).
 - (d) Kedudukan, kemudahan air minum.
 - (e) Ukur tinggi di antara bahagian siling yang rendah sekali dengan aras lantai.
 - (f) Kedudukan atau tempat-tempat di mana bahan-bahan tak berguna dibuang atau perawisnya.
 - (g) Semua lubang utama, liang-liang dan parit-parit dan rei-rei di lantai dengan ukuran dan kegunaan masing-masing.
 - (h) Susunan semua jentera di tiap-tiap tingkat.
 - (i) Kedudukan alat-alat menyerang kebakaran dan pintu-pintu keluar kecemasan kebakaran.
 - (j) Kedudukan kotak atau bilik-bilik pertolongan cemas.
 - (k) Jika ada bilik bawah tanah tempat ada kerja dijalankan.

4. Penuhkan senarai jentera dalam borang yang dilampirkan.

G. 'Luas Lantai-Kerja' dikira daripada lakar/pelan yang diserahkan..... square metre.

Saya/kami dengan ini, mengaku bahawa pada pengetahuan dan kepercayaan saya/kami semua butir yang diberi dalam pemberitahu ini adalah benar.

Tarikh

.....
Tandatangan bakal penduduk kilang

Kepada:

Pemeriksa Kilang dan Jentera,
.....
.....

SENARAI JENTERA

Bil	Perihal Jentera	Pembuat	No. Siri	Tahun dibuat	Kuasa kuda	Pusingan Seminit	Jenis Pemacu Misalnya Elektrik / diesel/ Lain-lain	Bagi Dandang & Pengandung Tekanan Tak Berapi			Bg. Mesin Angkat	Kebenaran Memasang Diterima Pada
								*Permukaan Memanas atau isian padu	Tekanan Kerja Selamat	No. Pendaftaran atau rujukan fail & Tarikh		

* Permukaan memanas bagi dandang stim hendaklah diberi dalam meter persegi. Isian padu bagi pengandung tekanan tak berapi hendaklah diberi dalam meter padu.