



7 Jun 2012
7 June 2012
P.U. (A) 171

WARTA KERAJAAN PERSEKUTUAN

*FEDERAL GOVERNMENT
GAZETTE*

PERINTAH KILANG DAN JENTERA
(PENGECUALIAN KEPADA POLYETHYLENE MALAYSIA
SDN. BHD., KERTEH, TERENGGANU) 2012

*FACTORIES AND MACHINERY
(EXEMPTION TO POLYETHYLENE MALAYSIA SDN. BHD.,
KERTEH, TERENGGANU) ORDER 2012*



DISIARKAN OLEH/
PUBLISHED BY
JABATAN PEGUAM NEGARA/
ATTORNEY GENERAL'S CHAMBERS

AKTA KILANG DAN JENTERA 1967

PERINTAH KILANG DAN JENTERA (PENGECUALIAN KEPADA POLYETHYLENE MALAYSIA SDN. BHD., KERTEH, TERENGGANU) 2012

PADA menjalankan kuasa yang diberikan oleh subseksyen 55(3) Akta Kilang dan Jentera 1967 [*Akta 139*], Menteri membuat perintah yang berikut:

Nama

1. Perintah ini bolehlah dinamakan **Perintah Kilang dan Jentera (Pengecualian Kepada Polyethylene Malaysia Sdn. Bhd., Kerteh, Terengganu) 2012**.

Pengecualian

2. Semua bejana tekanan tidak berapi yang didaftarkan dengan Ketua Pemeriksa, dengan nombor pendaftaran dan perihalan yang dinyatakan dalam ruang (1) dan (2) Jadual, atas nama Polyethylene Malaysia Sdn. Bhd., Kerteh, Terengganu yang telah dikeluarkan perakuan kelayakan, dikecualikan daripada persediaan yang dikehendaki di bawah perenggan 17(*b*) Peraturan-Peraturan (Pemberitahu, Perakuan Kelayakan dan Pemeriksaan) Kilang dan Jentera 1970 [*P.U. (A) 43/1970*] bagi pemeriksaan ulangan yang berikutnya selepas habis tempoh perakuan kelayakan itu sebagaimana yang dinyatakan dalam ruang (3) Jadual.

Syarat pengecualian

3. Pengecualian di bawah perenggan 2 tertakluk kepada syarat bahawa semua bejana tekanan tidak berapi yang dinyatakan dalam Jadual menjalani pemeriksaan luaran dan ujian tanpa musnah dan Pemeriksa berpuas hati dengan keputusan pemeriksaan dan ujian itu.

JADUAL

(1)	(2)	(3)
<i>No. Pendaftaran</i>	<i>Perihal an Bejana Tekanan Tidak Berapi</i>	<i>Tarikh Habis Tempoh</i>
PMT 69441	Pengandung Pengeringan	21.1.2011
PMT 69442	Pengandung Pengeringan	21.1.2011
PMT 69444	Pengandung Adang	21.1.2011
PMT 69517	Reaktor Prapolimerisasi	21.1.2011
PMT 69518	Reaktor Prapolimerisasi	21.1.2011
PMT 69528	Pengering	21.1.2011
PMT 69529	Pengering	21.1.2011
PMT 69550	Pendingin Penyampai Prapolimer ke Storan	21.1.2011
PMT 69551	Pendingin Penyampai Prapolimer ke Reaktor	21.1.2011
PMT 69743	Penapis Etilena Terawat	21.1.2011
PMT 69750	Penapis Etilena Kering	21.1.2011
PMT 69751	Pengering Adang Hidrogen	21.1.2011
PMT 69753	Pengering 4MP-1/Heksena-1	21.1.2011
PMT 69754	Reaktor Penyingkiran CO ₂	21.1.2011
PMT 69758	Pengering Butana-1	21.1.2011
PMT 69759	Pengering Etilena	21.1.2011
PMT 69762	Reaktor Penyingkiran CO ₂	21.1.2011
TG PMT 760	Kontena Tangki ISO	21.1.2011
TG PMT 1513	Penapis Baki Mangkin Berair	18.3.2011

Dibuat 23 Mei 2012

[KSM/PUU/T/01/02/03 Jld.16; PN(PU2)235/XXXII]

DATUK SERI DR. SUBRAMANIAM A/L K.V. SATHASIVAM
Menteri Sumber Manusia

FACTORIES AND MACHINERY ACT 1967

FACTORIES AND MACHINERY (EXEMPTION TO POLYETHYLENE MALAYSIA SDN. BHD.,
KERTEH, TERENGGANU) ORDER 2012

IN exercise of the powers conferred by subsection 55(3) of the Factories and Machinery Act 1967 [*Act 139*], the Minister makes the following order:

Citation

1. This order may be cited as the **Factories and Machinery (Exemption to Polyethylene Malaysia Sdn. Bhd., Kerteh, Terengganu) Order 2012**.

Exemption

2. All unfired pressure vessels registered with the Chief Inspector, with the registration number and description as specified in columns (1) and (2) of the Schedule, in the name of Polyethylene Malaysia Sdn. Bhd., Kerteh, Terengganu which have been issued with certificates of fitness, are exempted from the preparation required under paragraph 17(*b*) of the Factories and Machinery (Notification, Certificate of Fitness and Inspection) Regulations 1970 [*P.U. (A) 43/1970*] for subsequent regular inspection after the expiry of such certificates of fitness as specified in column (3) of the Schedule.

Condition of exemption

3. The exemption under paragraph 2 is subject to the condition that all of the unfired pressure vessels as specified in the Schedule undergo an external inspection and non-destructive tests and the Inspector is satisfied with the result of such inspection and tests.

SCHEDULE

(1)	(2)	(3)
<i>Registration No.</i>	<i>Description of Unfired Pressure Vessels</i>	<i>Expiry Date</i>
PMT 69441	Drying Vessel	21.1.2011
PMT 69442	Drying Vessel	21.1.2011
PMT 69444	Guard Vessel	21.1.2011
PMT 69517	Prepolymerization Reactor	21.1.2011
PMT 69518	Prepolymerization Reactor	21.1.2011
PMT 69528	Drier	21.1.2011
PMT 69529	Drier	21.1.2011
PMT 69550	Prepolymer to Storage Conveyor Cooler	21.1.2011
PMT 69551	Prepolymer to Reactor Conveyor Cooler	21.1.2011
PMT 69743	Treated Ethylene Filter	21.1.2011
PMT 69750	Dried Ethylene Filter	21.1.2011
PMT 69751	Hydrogen Guard Filter	21.1.2011
PMT 69753	4MP-1/Hexene-1 Drier	21.1.2011
PMT 69754	CO2 Removal Reactor	21.1.2011
PMT 69758	Butane-1 Drier	21.1.2011
PMT 69759	Ethylene Drier	21.1.2011
PMT 69762	CO2 Removal Reactor	21.1.2011
TG PMT 760	ISO Tank Container	21.1.2011
TG PMT 1513	Aqueous Catalyst Residue Filter	18.3.2011

Made 23 May 2012

[KSM/PUU/T/01/02/03 Jld.16; PN(PU2)235/XXXII]

DATUK SERI DR. SUBRAMANIAM A/L K.V. SATHASIVAM
Minister of Human Resources