

KENYATAAN MEDIA
13 OKTOBER 2017

Suruhanjaya Tenaga
(Energy Commission)
12, Jalan Tun Husseln
Precinct 2
62100, Putrajaya
Malaysia
T : +603 8870 8500 F : +603 8888 8637
Toll Free : 1-800-2222-78 (ST)

Suruhanjaya Tenaga Siasat Letupan Pemanas Air Hotel di Port Dickson

Kuala Lumpur, 13 Oktober – Merujuk kepada kes kemalangan yang melibatkan runtuh dinding, bumbung dan siling bilik sebuah hotel di Port Dickson, Negeri Sembilan baru-baru ini, siasatan awal oleh pihak Suruhanjaya Tenaga (ST) mendapati kemungkinan terdapat kerosakan pada alat pemanas air jenis penstoran (*storage*) yang dipasang di premis hotel tersebut.

Buat masa ini, ST sedang menjalankan pemeriksaan lanjut bagi mengenal pasti punca kerosakan alat pemanas air tersebut. Sementara itu, pihak hotel tersebut telah diarah untuk menghentikan penggunaan alat pemanas air tersebut sehingga pemeriksaan selesai dijalankan.

Pada lazimnya, alat pemanas air jenis penstoran dilengkapi dengan ciri-ciri keselamatan bagi mengelakkan lebih tekanan dalam alat tersebut yang boleh mengakibatkan letupan. Sehubungan itu, ST menasihatkan semua pengguna alat pemanas air jenis penstoran supaya membuat pemeriksaan yang lebih kerap sekurang-kurangnya enam (6) bulan sekali.

Pengguna disaran mendapatkan khidmat pembekal alat pemanas air tersebut untuk memeriksa ciri-ciri keselamatan pada alat tersebut.

Antara perkara-perkara yang perlu diberi perhatian dalam penggunaan pemanas air jenis penstoran adalah seperti berikut:

- Membeli pemanas air yang telah mendapat kelulusan ST dan dilabel dengan label keselamatan ST-SIRIM.
- Peranti Arus Baki (PAB) berkepekakan 10 mA atau lebih rendah hendaklah dipasang pada sistem pendawaian yang membekalkan elektrik kepada pemanas air.
- Pastikan pemanas air dilengkapi dengan *Pressure Relief Valve* (PRV).
- Pastikan PRV tidak ditutup atau tersumbat oleh bendasing. Sekiranya PRV disambung kepada saluran air, saluran air tersebut hendaklah dipastikan tidak tersumbat.
- Pastikan PRV diperiksa menerusi pengoperasian secara manual setiap enam bulan bagi memastikan ia tidak berkarat, bocor dan dapat beroperasi secara sempurna.

- PRV disaran untuk ditukar sekurang-kurangnya sekali setiap lima (5) tahun, dan pastikan pemasangannya dilaksanakan oleh *authorised person*.
- Pastikan pemanas air yang dibeli dilengkapi dengan ciri-ciri keselamatan tambahan seperti *isolation barrier* pada *water inlet/outlet*.

Untuk maklumat lanjut, ST juga telah menerbitkan panduan berhubung sistem pemanas air bertajuk "*Guideline for the Design, Installation, Inspection, Testing, Operation and Maintenance of Water Heater Systems*" yang juga boleh dimuat turun melalui laman web ST di www.st.gov.my.

*****Tamat*****

Untuk keterangan lanjut, sila hubungi:

Siti Suhaila Ahmad/Zairulliati Mali

Unit Promosi & Komunikasi

Tel: +603 8870 8500 / +603 8870 8554 /+603 8870 8598/+6013 2183778 Faks: +603 8888 8636

Emel: sitisuhaila@st.gov.my/zairulliati@st.gov.my

MENGENAI SURUHANJAYA TENAGA

Suruhanjaya Tenaga (ST) merupakan badan kawal selia yang bertanggungjawab untuk mengawal selia sektor tenaga, terutamanya industri pembekalan tenaga elektrik dan gas berpaip di Semenanjung Malaysia dan Sabah. Suruhanjaya Tenaga memastikan bahawa pembekalan elektrik dan gas berpaip kepada pengguna adalah terjamin, berdaya harap, selamat dan pada harga yang berpatutan.