



01 JAN, 2025

Akta 861 berkuat kuasa hari ini

Utusan Sarawak, Malaysia



Akta 861 berkuat kuasa hari ini

PUTRAJAYA: Akta Kecekapan dan Konservasi Tenaga 2024 (Akta 861) dan Peraturan-Peraturan Kecekapan dan Konservasi Tenaga 2024 berkuat kuasa hari ini, sebagai usaha meralasasikan Pelan Hala Tuju Peralihan Tenaga Negara (NETR).

Suruhanjaya Tenaga (ST) dalam kenyataan hari ini memaklumkan pelaksanaan Akta 861 yang terpakai di Semenanjung Malaysia dan Wilayah Persekutuan Labuan dan diwartakan pada 26 November lepas menjadikan Malaysia sebagai negara yang lebih mampar tenaga.

"Akta ini, yang terdiri daripada

10 bahagian utama merangkumi antaranya kewajipan penggunaan tenaga dan diperius kepada pengawalseliaan produk menggunakan tenaga (EUP), akan dilaksanakan di bawah pengawalseliaan ST sebagai agensi penguasaan yang bertujuan meningkatkan lagi kecekapan dan konservasi tenaga," menurut kenyataan itu.

ST memberitahu antara perkara utama yang digariskan dalam akta itu ialah kewajipan penggunaan tenaga yang menggunakan tenaga yang menyamai atau melebihi ambang 21,600 GJ setahun untuk melantik pengurus tenaga berdaftar, mem-

bangunkan dan melaksanakan sistem pengurusan tenaga, menyediakan laporan kecekapan tenaga, dan menjalankan audit tenaga.

Selain itu, keperluan penarafan kecekapan tenaga bagi bangunan yang disenaraikan di dalam Jadual Ketiga akta, iaitu bangunan dikehendaki memperkenan label intensiti tenaga dan memenuhi standard kecekapan tenaga minimum.

Perkara lain yang terkandung dalam akta itu ialah keperluan pendaftaran terhadap pengilang dan pengimpor produk menggunakan tenaga, dengan produk yang berkaitan perlu memenuhi

standard prestasi tenaga minimum (MEPS), memperkenan label penarafan kecekapan tenaga dan menggalakkan penggunaan produk cekap tenaga dalam pasaran.

Terdapat juga keperluan pendaftaran bagi pengurus tenaga dan juruaudit tenaga termasuklah keperluan untuk kelayakan akademik dan profesional tertentu bagi meningkatkan standard profesional dalam pengurusan tenaga; dan pendaftaran institusi latihan yang terlibat dalam latihan berkaitan dengan kecekapan tenaga.

ST memaklumkan Peraturan-Peraturan Kecekapan dan Konservasi Tenaga 2024 yang memperincikan keperluan pelantikan pengurus tenaga, sistem pengurusan tenaga, audit tenaga dan pelaporan kecekapan tenaga, akan melengkapkan penguasaan Akta 861.

Antara inti pati penting di bawah Peraturan-Peraturan itu ialah tanggungjawab penggunaan tenaga untuk melantik pengurus tenaga berdaftar dalam kalanngan pekerja mereka sekitar penggunaan tenaga melebihi ambang penggunaan yang telah ditetapkan.

"Laporan audit tenaga juga

hendaklah dikemukakan kepada ST mengikut tempoh yang ditetapkan. Peraturan-Peraturan itu memperuntukkan keperluan bagi label intensiti tenaga untuk bangunan dan label terbabit perlu diperbaharui setiap tahun," menurut kenyataan itu.

ST menjelaskan produk menggunakan tenaga juga diwajibkan untuk memenuhi standard MEPS dan memperkenan label penarafan kecekapan tenaga dan secara kesimpulannya, peruntukan di bawah Peraturan-Peraturan ini akan memastikan pelaksanaan Akta 861 dibuat secara menyeluruh dan konsisten.

Menurut ST, susulan daripada penguasaan Akta 861, Peraturan-Peraturan Pengurusan Tenaga Elektrik dengan Cekap 2008 di bawah Akta Bekalan Elektrik 1990 [Akta 447] akan dibatalkan melalui Peraturan-Peraturan Pengurusan Tenaga Elektrik dengan Cekap (Pembatalan) 2024.

Langkah itu, menurut kenyataan berkenaan bertujuan memastikan keselarasan dasar dan peraturan tenaga yang lebih moden dan relevan untuk menyokong keperluan masa kini.

- Bernama



DIBATALKAN...
Susulan daripada penguasaan Akta 861, Peraturan-Peraturan Pengurusan Tenaga Elektrik dengan Cekap 2008 di bawah Akta Bekalan Elektrik 1990 [Akta 447] akan dibatalkan melalui Peraturan-Peraturan Pengurusan Tenaga Elektrik dengan Cekap (Pembatalan) 2024.