



12 AUG, 2025

## Tenaga nuklear sedang dinilai untuk jana elektrik



Sinar Harian, Malaysia

MyPOWER diberi mandat selaras panduan IAEA di bawah RMK13

Oleh NOR AZURA MD AMIN  
JOHOR BAHRU

Kerajaan sedang meneliti tenaga nuklear sebagai antara pilihan baharu bagi penjanaan elektrik negara yang lebih bersih, stabil dan kompetitif.

Timbalan Perdana Menteri, Datuk Seri Fadillah Yusof berkata, langkah itu sejajar pembentangan Rancangan Malaysia Ke-13 (RMK13).

"Penilaian itu penting bagi mempelbagaikan sumber tenaga, mengukuhkan keselamatan tenaga jangka panjang serta menyokong sasaran pengurangan pelepasan karbon negara.

"MyPOWER Corporation sebagai Organisasi Pelaksana Program Tenaga Nuklear (NEPIO) diberi tanggungjawab menyelaras persediaan mengikut panduan Agensi Tenaga Atom Antarabangsa (IAEA), membabitkan kementerian, jabatan dan agensi bagi memastikan pendekatan nasional yang bersepudu," katanya.

Beliau berkata demikian ketika berucap pada Mesyuarat Tahunan ASEANTOM ke-12, di sini

pada Isnin.

Hadir sama Menteri Sains, Teknologi dan Inovasi, Chang Lih Kang dan Menteri Besar Johor, Datuk Onn Hafiz Ghazi.

Fadillah yang juga Menteri Peralihan Tenaga dan Transformasi Air (PETRA) turut menegaskan komitmen Malaysia terhadap Perjanjian Zon Bebas Senjata Nuklear Asia Tenggara (SEANWFZ) serta menggesa negara pemilik senjata nuklear menandatangani dan meratifikasi protokol berkenaan tanpa berlengah.

Sementara itu, negeri Johor mencatat sejarah apabila menjadi negeri pertama di negara ini menggunakan kaedah rawatan air daripada kumbahan terawat untuk kegunaan industri utama pusat data.

Fadillah berkata, melalui kerjasama antara Johor State Water dan Indah Water Konsortium, sebanyak 12 juta liter sehari efluen terawat dapat dibekalkan.

# Tenaga nuklear sedang dinilai untuk jana elektrik



Fadillah (dua dari kanan) merasmikan Mesyuarat Tahunan ASEANTOM ke-12 di Johor Bahru pada Isnin.