

Headline	Komitmen TNB kembangkan solusi tenaga lestari		
MediaTitle	Harian Metro	Language	Malay
Date	26 Jan 2024	Readership	338,115
Circulation	112,705	Page No	26
Section	Bisnes	Journalist	N/A
ArticleSize	214 cm ²		
PR Value	RM 25,291		



Kuala Lumpur: Tenaga Nasional Bhd (TNB) mengorak kerjasama dengan utiliti tenaga milik kerajaan China untuk merevolusikan Grid Tenaga Asean (APG) melalui teknologi terkini Arus Terus Voltan Tinggi (HVDC).

Menurut TNB, langkah strategik itu mencerminkan komitmen TNB sebagai pemimpin tenaga serantau dalam mengembangkan solusi tenaga lestari.

Presiden dan Ketua Pegawai Eksekutif TNB, Datuk Seri Baharin Din dalam taklimat kepada pengarlis baru-baru ini berkata, TNB meneckankan kepentingan teknologi HVDC da-



Teknologi HVDC beri manfaat kepada perdagangan tenaga, perkongsian sumber dan integrasi TBB dalam kalangan negara Asean”

Baharin

lam kalangan negara Asean demi kelincinan perdagangan tenaga, perkongsian sumber dan integrasi te-

naga boleh baharu (TBB). Baharin berkata TNB berada di barisan hadapan dalam memimpin inisiatif

tenaga lestari di rantau Asean dan usaha meneroka teknologi HVDC menjadi bukti teguh komitmen TNB terhadap inovasi serta kelestarian.

“Kesalinghubungan teknologi HVDC akan memberikan manfaat kepada perdagangan tenaga, perkongsian sumber dan integrasi TBB dalam kalangan kejiranan negara Asean. Maka, TNB sedang dalam pertimbangan untuk bekerjasama dengan utiliti tenaga milik kerajaan China. “Potensi kerjasama dalam projek HVDC ini di-

rangka secara strategik untuk memanfaatkan kepakaran dan pengalaman China dalam pembangunan projek HVDC yang kompleks di republik itu dan global,” katanya.

Baharin menegaskan ia menjadi penanda aras pertumbuhan serta bukti dedikasi TNB dalam meluaskan sempadan kelestarian dan inovasi teknologi.

TNB menjelaskan sebagai pendukung utama APG, pihaknya memperakui peranan penting kesalinghubungan serantau dalam langkah komprehensifnya

melaksanakan Peralihan Tenaga (ET) yang bertanggungjawab.

Justeru, TNB telah mendatangkan lima memorandum persefahaman dengan negara-negara jiran, menumpukan kepada aspek kesalinghubungan dan penjanaan TBB, tambah syarikat itu.

Selain itu, Baharin menegaskan bahawa peningkatan permintaan tenaga dari pusat data, bersama dengan inisiatif Grid Masa Depan (GoTF), menjadi pendorong utama revolusi APG.

Komitmen TNB kembangkan solusi tenaga lestari