

SIARAN AKHBAR

S.A. 2023/02/24_10 (HQ)

PERSIDANGAN PERALIHAN TENAGA (ET) TNB: PAKAR-PAKAR ANTARABANGSA BERHIMPUN BINCANG PACUANNYA

- Pertemuan pemimpin pemikiran antarabangsa, pakar, pemain industri, penggubal dasar dan NGO.
- Tumpuan kepada peralihan tenaga dalam industri tenaga, pengangkutan dan perbandaran
- Peserta boleh berganding dengan rakan kongsi teknologi strategik dalam mengupaya komitmen ESG

Tenaga Nasional Berhad (TNB) akan menghimpunkan para pemimpin pemikiran antarabangsa, pakar, peneraju industri, penggubal dasar dan komuniti berkaitan selama dua hari di Pusat Konvensyen Kuala Lumpur mulai 28-29 Ogos 2023 bagi membincangkan cabaran peralihan tenaga.

Persidangan Peralihan Tenaga anjuran syarikat utiliti elektrik nasional itu menjadi platform utama Malaysia untuk merangsang penyelesaian dan kerjasama merentasi pelbagai sektor ekonomi dalam menangani peralihan tenaga.

“Persidangan itu akan menampilkan cara inovatif bagaimana industri dan kumpulan masyarakat berbeza mempercepatkan peralihan tenaga yang bertanggungjawab,” kata Presiden dan Ketua Pegawai Eksekutif TNB, Dato’ Indera Ir. Baharin Din.

Walaupun wacana awam biasanya menumpukan kepada peralihan sumber tenaga daripada bahan api fosil kepada sumber lebih hijau, Baharin berkata, peralihan tenaga sebenarnya melangkaui peralihan biasa sektor berkenaan.

“Analisis kami menunjukkan bahawa anjakan lebih besar dalam peralihan tenaga akan mempercepatkan manfaat alam sekitar untuk membantu Malaysia memenuhi komitmennya berkaitan perubahan iklim, serentak mencergaskan semula ekonomi dan masyarakat melalui potensi pertumbuhan 5.6% KDNK dan mengelakkan pelepasan karbon sebanyak 142 MtCO₂e/tahun menjelang 2040.

“Setiap orang mempunyai peranan mengurangkan jejak karbon dalam kehidupan sehari-hari masing-masing, daripada cara berulang-alik, menghasilkan produk menggunakan sumber dengan cekap hingga kepada cara kita memupuk komuniti lestari untuk masa depan lebih hijau.”

Beliau menegaskan bahawa Persidangan Peralihan Tenaga berpaksikan kepada peralihan dalam tiga kategori berbeza iaitu Tenaga, Pengangkutan dan Perbandaran. Topik-topik ini

akan meliputi empat tema khusus yang terdiri daripada Tenaga Baru (TBB), Penyahkarbonan, Pendigitalan dan Pemboleh Peralihan Tenaga merangkumi dasar, pasaran dan keupayaan.

“Peserta juga akan didedahkan teknologi dan penyelesaian mampan melalui pameran dan sesi padanan perniagaan. Melalui persidangan dan pameran ini, kami juga berhasrat untuk merangsang pasaran peralihan tenaga di pasaran tempatan dan serantau.

“Malah, persidangan ini mendorong wacana strategik terhadap transformasi dasar, peraturan dan insentif kewangan yang mengembangkan lagi agenda Peralihan Tenaga. Kami percaya bahawa para peserta boleh memanfaatkan platform ini bersama rakan kongsi teknologi strategik dalam mendayakan komitmen Alam Sekitar, Sosial dan Tadbir Urus (ESG) mereka dan menyumbang ke arah membantu Malaysia menjadi negara rendah karbon,” kata Baharin.

TNB komited untuk memacu agenda peralihan tenaga negara melalui aspirasi pelepasan sifar bersihnya bagi menyokong Malaysia mencapai sasaran negara neutral karbon menjelang 2050. Dalam usaha mempercepatkan pacuan peralihan tenaganya yang bertanggungjawab, TNB meneruskan pelaburan besar Grid Masa Depan; mempercepatkan penyahkarbonan untuk meningkatkan nilai perusahaan portfolio penjanaannya melalui anak syarikatnya, TNB Genco; memperluaskan pasaran tumpuan TBB dan memberi tumpuan kepada pembangunan ekosistem kenderaan elektrik.

Dikeluarkan di Kuala Lumpur pada 24 Februari 2023, 3:00 petang

*Kindly forward all press enquiries to Hanim Idris at 019-2617617 / Grace Tan 016-6626229 /
Faiq Haikal 013-3889606 or email us at media@tnb.com.my*



Presiden dan Ketua Pegawai Eksekutif TNB, Dato' Indera Ir. Baharin Din