

Pemaju harta tanah minta TNB sedia tenaga pintar, RE

Projek kediaman, bangunan komersial akan datang terus utamakan agenda bebas karbon

Oleh Alzahrin Alias
zahrin@bh.com.my

Beberapa pemaju harta tanah utama menyatakan minat dan telah mengadakan perbincangan dengan Tenaga Nasional Bhd (TNB) untuk menjadikan tenaga pintar serta tenaga boleh baharu (RE) sebagai sumber utama elektrik bagi kediaman dan bangunan komersial.

Ketua Pegawai Runcit Tenaga Nasional Bhd (TNB), Datuk Ir Megat Jalaluddin Megat Hassan,

berkata ketika ini menunjukkan komitmen berterusan pemaju harta tanah untuk bersama TNB merealisasikan hasrat beralih ke arah tenaga pintar dan RE seiring dengan hasrat kerajaan.

Katanya, minat yang ditunjukkan beberapa pemaju harta tanah itu adalah selepas langkah S P Setia Bhd menjalin kerjasama strategik dengan TNB baru-baru ini.

“Pemaju harta tanah semakin melihat kepentingan penggunaan tenaga pintar dan RE dalam setiap projek harta tanah masa hadapan mereka.

“Selepas kerjasama strategik dengan S P Setia baru-baru ini, kami telah mendapat permintaan daripada beberapa pemaju harta tanah.

“Ketika ini masih dalam perbincangan. Selain pemaju harta tanah utama, TNB juga ingin membawa lebih banyak pemaju harta tanah berskala sederhana dan kecil untuk bersama projek tenaga pintar dan RE kelak,” katanya selepas majlis pemasangan solar

fotovoltaik (PV) pertama S P Setia di Shah Alam, semalam.

Turut hadir, Presiden dan Ketua Pegawai Eksekutif S P Setia, Datuk Choong Kai Wai.

Komitmen pemaju

S P Setia sebelum ini menjadi pemaju harta tanah pertama menyatakan komitmen lestari berskala besar dalam pembangunannya menerusi cadangan bagi semua unit kediaman dan komersialnya.

TNB pula menyediakan penyelesaian tenaga pintar dan RE sebagai sumber utama elektrik masa hadapan kepada bakal pembeli kediaman dan bangunan komersial yang dibangunkan syarikat pemaju harta tanah itu.

Megat Jalaluddin berkata, TNB juga berharap kerajaan terus membantu dan menyediakan pelbagai kemudahan baharu dalam pembangunan tenaga pintar, RE dan hijau terutama melalui Bajet 2023.

“TNB mengemukakan beberapa cadangan, terutama mem-

babitkan tenaga pintar, RE dan hijau kepada kerajaan untuk Bajet 2023,” katanya.

Sementara itu, Kai Wai berkata, kerjasama yang dijalankan menerusi perjanjian persefahaman (MoU) bukan hanya membabitkan pemasangan sistem solar PV di atas bumbung, malah turut merangkumi persediaan pemasangan penyelesaian bateri dalam projek pembangunan kediaman dan komersial serta pembinaan sistem pengecasan bagi projek S P Setia akan datang.

Beliau berkata, komitmen hijau syarikat itu membuktikan sokongan ke arah agenda nasional untuk mencapai sasaran negara neutral karbon menjelang 2050.

Katanya, TNB akan menyokong projek dengan penyelesaian tersedia iaitu solar PV yang akan mengurangkan dan menjimatkan penggunaan tenaga, ketersediaan bateri untuk menyimpan tenaga solar, selain ketersediaan kenderaan elektrik (EV) merang-

“Pemaju harta tanah semakin melihat kepentingan penggunaan tenaga pintar dan RE dalam setiap projek harta tanah masa hadapan mereka.”

**Ir Megat Jalaluddin Megat Hassan,
Ketua Pegawai Runcit TNB**



kumi pembinaan infrastruktur pengecasan untuk menyokong mobiliti hijau.

“Kerjasama dengan TNB ini akan menyaksikan projek pembangunan harta tanah S P Setia dilengkapi dengan solar, bateri dan kemudahan serta sokongan EV bermula dengan sebahagian projek dengan nilai pembangunan kasar (GDV) RM4 bilion tahun ini.

“Ia juga akan membantu S P Setia untuk mengoptimumkan kos dalam usaha untuk membangunkan projek harta tanah dengan tenaga lestari. Secara tidak langsung, menjadikan projek harta tanah kami terus berdaya saing, moden, terkini dan berkualiti,” katanya.