



20 SEP, 2023

SABAH LANCAR SE-RAMP2040



Utusan Borneo Sabah, Malaysia

Page 1 of 3

SABAH LANCAR SE-RAMP2040

- Untuk tangani keperluan jangka pendek, bina daya tahan jangka panjang industri tenaga, kata Hajiji

Oleh Yap Siong Han

KOTA KINABALU: Pelan Induk dan Halatuju Tenaga Sabah 2040 (SE-RAMP 2040) dilancarkan bagi menangani keperluan jangka masa pendek di samping membina daya tahan jangka panjang yang mampu untuk industri tenaga di negeri ini pada masa hadapan.

Ketua Menteri Datuk Seri Panglima Hajiji Haji Noor berkata, Pelan Induk itu menggariskan hala tuju dan inisiatif strategik negeri untuk bergerak ke hadapan dan dengan jangkaan kerajaan negeri akan mengambil alih kuasa kawal selia pembekalan elektrik dan tenaga boleh bahan daripada kerajaan Persekutuan pada Januari tahun depan.

"Kerajaan negeri komited untuk memastikan SE-RAMP 2040 dilaksanakan secara sistematis dan berkesan," katanya ketika melancarkan SE-RAMP2040 di sini, semalam.

Beliau berkata, di bawah Pelan Induk itu, Majlis Tenaga Sabah akan ditubuhkan dan dipengerusikan oleh Ketua Menteri untuk

memantau, menyokong dan memberi panduan ke atas pelaksanaan inisiatif jangka masa pendek, sederhana dan panjang yang dirancang.

Katanya, antara objektif SE-RAMP 2040 adalah untuk memastikan bekalan kuasa yang berdaya harap, dengan akses yang saksama dan liputan menyeluruh pada harga mampu milik, selaras dengan aspirasi kerajaan untuk terus membekalkan elektrik kepada rakyat sambil memastikan kemampaman untuk masa depan Sabah.

"Ia juga bagi melengkapsing Dasar Tenaga Negara yang dilancarkan tahun lalu, dan Pelan Hala Tuju Peralihan Tenaga Negara 2050 yang dilancarkan pada Ogos tahun ini," katanya.

Hajiji berkata, SE-RAMP 2040 yang digubal oleh Energy Commission of Sabah (ECoS)

merangkumi pelbagai strategi dan inisiatif untuk mengimbangi trilema tenaga bagi memastikan ia terjamin, mampu milik dan kelestarian alam sekitar.

"Kita tahu dan sedar bahawa isu bekalan elektrik di Sabah telah membelenggu rakyat sejak sekian lama. Kerajaan



INOVASI: Hajiji ketika menaiki Motosikal Elektrik Gentari pada majlis itu.

komited untuk menangani isu yang diwarisi ini dan berusaha sedaya upaya untuk menyelesaikannya.

"Tambah pula, dengan dasar mesra pelabur Hala Tuju SMJ, keperluan infrastruktur asas seperti bekalan elektrik dan air kekal menjadi keutamaan.

"Pelan ini sudah tentu akan membuka jalan kepada kami untuk meningkatkan bekalan elektrik untuk keperluan industri dan saya mahu ECoS melaksanakan mandat ini ke tahap terbaik untuk kepentingan rakyat dan negeri," katanya.

Menurutnya, kerajaan negeri berjaya menarik beberapa pelabur berimpak

tinggi, seperti projek pembuatan kerajang tembaga SK Nelixis, pengeluar kaca solar Kibing, kilang pemprosesan kelapa bersepadu Linaco dan projek keluli hijau, Esteel.

Katanya, dengan adanya SE-RAMP 2040, Sabah berharap dapat menarik lebih ramai pelabur dan mewujudkan limpahan ekonomi di samping menyediakan peluang pekerjaan kepada penduduk tempatan negeri ini.

Hajiji berkata, penubuhan ECoS melalui Enakmen Suruhanjaya Tenaga Sabah 2023 dan Enakmen Bekalan Gas 2023 berikutkan

penyerahan kuasa kawal selia bekalan gas serta juga fungsi Suruhanjaya Tenaga daripada kerajaan Persekutuan pada Januari tahun ini adalah sejarah bagi Sabah.

Katanya, ini menunjukkan komitmen dan kerjasama tinggi kedua-dua kerajaan negeri dan Persekutuan dalam melaksanakan Perjanjian Malaysia 1963 (MA63).

"Pelan Induk ini juga merupakan salah satu kejayaan kerajaan negeri mendapatkan hak kita di bawah MA63," katanya.

Hajiji juga mengulangi bahawa kerajaan negeri akan mengambil alih kuasa

kawal selia bekalan elektrik dan tenaga boleh bahan masing-masing daripada Suruhanjaya

Tenaga Persekutuan dan Lembaga Pembangunan Tenaga Lestari (SEDA), tiga bulan dari sekarang pada 3 Januari 2024.

"Dengan mempunyai kawalan sepenuhnya ke atas sektor tenaga di Sabah melalui ECoS, yang telah pun menjalankan tugasnya sebagai pengawal selia bekalan elektrik dan tenaga boleh dibaharu.

◆ [Lihat Mukha 7](#)



20 SEP, 2023

SABAH LANCAR SE-RAMP2040



Utusan Borneo Sabah, Malaysia

Page 2 of 3

Sabah lancar SE-RAMP2040

► Dari Muka 1

“Ini bermakna kerajaan negeri akan dapat membuat keputusan ke atas perkara-perkara yang melibatkan pengubalan undang-undang, penyediaan polisi, serta pembangunan infrastruktur elektrik dan tenaga boleh baharu bagi memastikan ia selari dengan pelan pembangunan holistik Sabah.

“Walaupun tarikh pengambilalihan kuasa kawal selia sepenuhnya ini hanya akan berkuat kuasa pada tahun hadapan, namun pihak ECoS telah maju setapak ke hadapan untuk menyediakan pelan induk ini dari aspek pembekalan gas dan elektrik, termasuk tenaga boleh baharu di Sabah untuk 17 tahun akan datang.

“Saya menyokong penuh SE-RAMP 2040 kerana ia akan menyediakan garis panduan untuk kerajaan dan pemain dalam sektor gas dan elektrik,” katanya.

Hajiji juga menegaskan bahawa SE-RAMP 2040 akan memastikan industri tenaga Sabah dipantau dengan teliti dan terus berkembang untuk manfaat orang ramai.

“Pelan Induk itu adalah kebanggaan kerajaan negeri kerana kita akan dapat melakarkan laluan kita untuk memacu pembangunan sektor gas dan bekalan elektrik kerana kita lahir yang lebih memahami keperluan tenaga negeri kita,” katanya.

Sementara itu, Ketua Pegawai Eksekutif ECoS Datuk Abdul Nasser Abdul Wahid berkata, SE-RAMP 2040 telah menggariskan 16 strategi untuk menangani trilema tenaga iaitu Keselamatan daya harap tenaga, Kebolehcapaian dan Mampu Milik, serta Kelestarian Alam Sekitar.

Katanya, antara strateginya ialah memastikan jidar simpanan penjanaan yang mencukupi, mempelbagaikan campuran bahan api dan perolehan sumber tenaga serta teknologi baharu untuk jangka panjang bagi tujuan mencapai keselamatan tenaga.