



KERATAN AKHBAR

| | | | | | |
|--------------|---|------------------|------------|---|----|
| SURAT KHABAR | : | BERITA HARIAN | | | |
| TARIKH | : | 24/3/2021 | MUKA SURAT | : | 45 |
| JABATAN | : | SEKTOR TENAGA | | | |
| KLASIFIKASI | : | PERHATIAN | | | |

Dasar Tenaga Nasional siap separuh kedua 2021

EPU dalam peringkat akhir rangka dasar

Unit Perancang Ekonomi (EPU) dalam peringkat terakhir merangka Dasar Tenaga Nasional Malaysia, kata Menteri di Jabatan Perdana Menteri (Ekonomi), Datuk Seri Mustapa Mohamed.

Beliau berkata, dokumen berkenaan, bersama pelan tindakan khas akan dilancarkan pada separuh kedua 2021 dan berfungsi sebagai agenda perancangan serta pembangunan sektor tenaga negara ketika ia beralih ke arah masa depan karbon rendah.

"Dalam jangka masa lebih panjang, mempercepatkan peralihan tenaga akan membina laluan kepada ekonomi dan peserta industri untuk fokus terhadap sumber tenaga bersih serta lestari.

"Ketika beberapa negara dan peserta komited kepada masa depan karbon sifar bersih, kita menjangka melihat pertumbuhan pantas sumber tenaga bukan tradisional,

termasuk hidrogen dan penyelesaian berasaskan alam sekitar," katanya dalam ucapan menteri pada Persidangan Teknologi Petroleum Antarabangsa (IPTC) ke-13 secara maya, semalam.

Mustapa berkata, kerajaan kekal komited mempromosi dan melindungi iklim pelaburan yang menarik dalam sektor hulu domestik.

Katanya, pandemik COVID-19 mempercepatkan peralihan tenaga, yang memberi tekanan kepada industri minyak dan gas menjadi lebih mapan dari segi alam sekitar dengan mengurangkan pelepasan merentasi rantaian nilai.

Dalam masa sama, terdapat keperluan yang semakin meningkat untuk peserta industri menunjukkan komitmen mereka terhadap sasaran alam sekitar, sosial dan tadbir urus, sejajar dengan masa depan yang lebih lestari.

Di sebalik cabaran semasa dalam industri, Mustapa berkata, sektor minyak dan gas akan kekal sumber tenaga paling penting pada masa akan datang, malah kerajaan terus mengalu-alukan pelaburan usaha sama strategik



Kerajaan kekal komited mempromosi dan melindungi iklim pelaburan menarik.

Mustapa Mohamed,
Menteri di Jabatan Perdana Menteri (Ekonomi)

dan kerjasama untuk terus merungkai potensi nilai dalam sektor hulu Malaysia.

Beliau menegaskan, gas asli akan memainkan peranan lebih penting dalam memudahkan cara peralihan tenaga dan pada masa sama, Malaysia perlu menyesuaikan diri dengan penggunaan meluas tenaga boleh diperbaharui yang kompetitif dari segi kos seperti solar, hidrogen serta angin.

Mustapa berkata, arang batu yang walaupun dianggap lebih ekonomi, tidak akan menjadi pilihan berdaya maju pada masa depan berikutan kesan yang merugikan alam sekitar.

"Ketika pasaran domestik menjadi matang, akan ada peluang lebih besar pengurangan kos tenaga boleh diperbaharui pada masa depan," katanya sambil menambah secara purata, kira-kira 20 peratus hasil negara diperoleh daripada sektor minyak dan gas dari 2015 hingga 2020.

BERNAMA