

KENYATAAN MEDIA

27 MAC 2018

Suruhanjaya Tenaga
(Energy Commission)
12, Jalan Tun Hussien
Precinct 2
62100, Putrajaya
Malaysia
T : +603 8870 8500 F : +603 8888 8637
Toll Free : 1-800-2222-78 (ST)

KeTTHA dan ST Anjur Dialog TN50 dan SDG 2030

PERAK, 27 MAC - Selaras dengan Pelan Induk Teknologi Hijau (GTMP) yang dilancarkan akhir tahun lalu, Kementerian Tenaga, Teknologi Hijau dan Air (KeTTHA) kini rancang menganjurkan siri dialog Transformasi Nasional 2050 (TN50 Green) dan pembangunan mampan "Sustainable Development Goals 2030" (SDG 2030) di seluruh negara.

Program sesi dialog anjuran bersama KeTTHA dan Suruhanjaya Tenaga (ST) ini bertujuan untuk memberikan penjelasan tentang GTMP, peranan kerajaan dan masyarakat dalam mempromosikan gaya hidup hijau. Ia diterajui oleh YB Menteri, Datuk Seri Dr. Maximus Ongkili dan Ketua Setiausaha Kementerian, Datuk Seri Ir. Dr. Zaini Ujang.

ST merupakan agensi kerajaan yang bertanggungjawab mengawal selia sektor tenaga, terutamanya industri pembekalan tenaga elektrik dan gas berpaip di Semenanjung Malaysia dan Sabah. ST memastikan bahawa pembekalan elektrik dan gas berpaip kepada pengguna adalah terjamin, berdaya harap, selamat dan pada harga yang berpatutan, di samping memastikan kelestarian pembangunan industri tenaga.

Sekitar 1,200 orang warga Perak terdiri daripada penjawat awam, pemimpin masyarakat, pelajar institusi pengajian tinggi dan masyarakat awam telah menghadiri sesi dialog ini. Antara intipati penting yang disampaikan oleh Zaini Ujang adalah berkenaan dengan isu perubahan iklim yang menyumbang kepada berlakunya bencana alam sekaligus memberi impak besar kepada pembangunan ekonomi.

GTMP yang dilancarkan pada tahun lalu menjadi pemangkin kepada pertumbuhan ekonomi hijau yang lestari serta selaras dengan hasrat pembangunan mampan SDG2030. Turut dicadangkan oleh Zaini Ujang untuk mewujudkan Zon Ekonomi Hijau bagi kawasan yang berisiko tinggi menghadapi pencemaran.

Dialog pertama telah diadakan di Sabah, Kelantan, Terengganu, Selangor & Wilayah Persekutuan masing-masing pada Januari dan Febuari yang lalu. Siri jelajah ini akan diteruskan di Pahang, Perlis, Kedah, Perak, Negeri Sembilan, Melaka, Johor dan Sarawak.

GTMP menetapkan hala tuju perkembangan industri teknologi hijau negara ke arah pertumbuhan ekonomi dan pembangunan mampan. Fokus GTMP adalah dalam sektor **tenaga, pembuatan, pengangkutan, bangunan, pengurusan sisa dan pengurusan air**.

Pelaksanaan GTMP dijangka dapat meningkatkan sumbangan teknologi hijau kepada Keluaran Dalam Negeri Kasar (KDNK) daripada **RM7.9 bilion** pada **tahun 2013** kepada **RM60 bilion** menjelang **tahun 2030** serta **menjana jumlah pendapatan sebanyak RM181.1 bilion**. Jumlah **pelaburan** dalam bidang teknologi hijau dijangka meningkat kepada **RM94.3 bilion** dan **221,500 peluang pekerjaan** dijangka diwujudkan menjelang **tahun 2030**.

*****Tamat*****

Untuk keterangan lanjut, sila hubungi:

Siti Suhaila Ahmad/Zairulliati Mali/ Syarizman Mansor

Unit Promosi & Komunikasi

Tel: +603 8870 8500 / +603 8870 8554 /+603 8870 8598/ +603 – 8870 8537 /

+6013 2183778 (Zairulliati) / +6019 313 4543 (Syarizman)

Faks: +603 8888 8636

Emel: sitisuhaila@st.gov.my/ zairulliati@st.gov.my/ ritz@st.gov.my

MENGENAI SURUHANJAYA TENAGA

Suruhanjaya Tenaga (ST) merupakan badan kawal selia yang bertanggungjawab untuk mengawal selia sektor tenaga, terutamanya industri pembekalan tenaga elektrik dan gas berpaip di Semenanjung Malaysia dan Sabah. Suruhanjaya Tenaga memastikan bahawa pembekalan elektrik dan gas berpaip kepada pengguna adalah terjamin, berdaya harap, selamat dan pada harga yang berpatutan.