

**PEMBERITAHUAN PERTANYAAN BUKAN JAWAB LISAN
DEWAN RAKYAT MESYUARAT KEDUA, PENGGAL KEDUA
PARLIMEN KEEMPAT BELAS**

PERTANYAAN : BUKAN JAWAB LISAN

DARIPADA : TUAN WONG CHEN [SUBANG]

SOALAN NO. 465

Minta **MENTERI TENAGA, SAINS, TEKNOLOGI, ALAM SEKITAR DAN PERUBAHAN IKLIM** menyatakan pendirian Kementerian tentang penyokongan pelaksanaan harga karbon dan adakah Kementerian telah memulakan kajian dan analisis kos manfaat mengenai harga karbon.

JAWAPAN

Tuan Yang di-Pertua,

1. Untuk makluman Ahli Yang Berhormat, kerajaan Malaysia tidak mempunyai rancangan untuk melaksanakan '*carbon pricing*' sebagai instrumen untuk mengurangkan pelepasan gas rumah kaca (*green house gases – GHG*) pada masa kini.
2. '*Carbon pricing*' merupakan salah satu instrumen ekonomi yang dapat membantu sesebuah negara melaksanakan tindakan menangani isu perubahan iklim. Instrumen '*carbon pricing*' dilaksanakan melalui beberapa mekanisme atau inisiatif seperti skim urusniaga pelepasan karbon (*emission trading scheme – ETS*), pelaksanaan cukai karbon (*carbon tax*), dan levi atau pelepasan cukai ke atas produk atau perkhidmatan yang melibatkan penggunaan bahan api fosil yang menjadi punca utama kepada pelepasan gas rumah kaca (*green house gases – GHG*) di atmosfera.

3. Kementerian ini berpandangan bahawa langkah yang diambil untuk mencapai pengurangan pelepasan gas rumah kaca pada masa kini harus diukur dari segi kemampuan dan keberkesanannya untuk mencapai sasaran tersebut.
4. Kerajaan, pada masa kini, lebih fokus kepada kecekapan tenaga bagi mengurangkan pelepasan GHG dalam jangka masa yang terdekat. Ia merupakan suatu, dengan izin, '*low hanging fruit*' yang wajar dilaksanakan dahulu. Hal ini kerana, pada masa kini, lebih daripada 50% penggunaan tenaga elektrik adalah melalui bangunan. Sasaran Kementerian adalah untuk mencapai 8% penjimatan melalui kecekapan tenaga menjelang 2025.
5. Kerajaan mengguna pakai prinsip, dengan izin, *common but differentiated responsibilities*, di bawah rangka kerja UNFCCC. Prinsip ini mengiktiraf perbezaan antara negara dari segi kapasiti dan kemampuan.
6. Negara-negara maju yang memperkenalkan mekanisme '*carbon pricing*' mempunyai kapasiti dan kemampuan yang berbeza dalam jalan cara mengurangkan pelepasan GHG mereka.
7. Inisiatif Kementerian ini ke arah mencapai sasaran kecekapan tenaga pada tahun ini adalah perangkaan Akta Kecekapan dan Konservasi Tenaga yang dijangka dibentangkan di Dewan ini pada hujung tahun ini atau selewatnya pada awal tahun 2020. Di samping itu, Kementerian juga sedang memperluaskan Pelan Tindakan Kecekapan Tenaga Kebangsaan (NEEAP) 2016-2025.

Sekian, terima kasih.