

Headline	Mekanisme IBR tentukan tarif elektrik pada kadar munasabah		
MediaTitle	Berita Harian		
Date	02 Aug 2017	Color	Full Color
Section	Nasional	Circulation	125,514
Page No	16	Readership	947,000
Language	Malay	ArticleSize	599 cm ²
Journalist	N/A	AdValue	RM 20,648
Frequency	Daily	PR Value	RM 61,944



Mekanisme IBR tentukan tarif elektrik pada kadar munasabah

Berikut adalah transkripsi program Selamat Pagi Malaysia (SPM), 'Nadi Seri Pagi' di TV1 terbitan Radio Televisyen Malaysia bersama

Ketua Unit Harga Elektrik, Jabatan Pembangunan dan Kawalselia Pasaran Elektrik Suruhanjaya Tenaga, Marlinda Mohd Rosli

mengenai Pelarasan Rebat Tarif Elektrik.

S: Jelaskan dengan lebih lanjut peranan utama Suruhanjaya Tenaga?

J: Secara ringkasnya, peranan Suruhanjaya Tenaga ada tiga perkara utama. Yang pertama, kami perlu memastikan bekalan elektrik itu sentiasa diadakan dengan terjamin dan berdaya harap, maknanya sentiasa ada. Kedua, pembekalan terbahit perlu dilaksanakan dengan kos yang efektif dan pengenaan tarif yang munasabah dan yang ketiga, sudah tentu bekalan elektrik itu perlu digunakan secara selamat. Selain itu, kami juga menasihati kerajaan dari segi pembangunan industri bekalan elektrik pertamanya dan juga mempromosikan bagaimana kita sebagai pengguna menjadi bijak tenaga.

S: Pelarasan kadar tarif ini akan dikaji semula di bawah mekanisme Kos Pelepasan Tidak Seimbang (Imbalance Cost Pass-Through (ICPT) setiap enam bulan. Dalam tempoh ini, apakah faktor diambil kira untuk menetapkan atau memberikan lebih kelicinan dalam menetapkan pelarasan berkenaan?

J: Mekanisme yang kita bincangkan sekarang ini dinamakan sebagai Mekanisme Kos Pelepasan Tidak Seimbang (ICPT). Ia sebahagian daripada kerangka Dasar Penetapan Baharu Tarif Elektrik yang kita namakan sebagai 'Incentive-Based Regulation' (IBR) yang telah diluluskan oleh kerajaan dan dilaksanakan sejak Januari 2014.

Melalui mekanisme IBR ini, kita menyamak kos penjanaan sebenar tarif elektrik setiap enam bulan. Bagaimanapun, pada kali ini, Yang Berhormat Menteri (Menteri Tenaga, Teknologi Hijau dan Air Datuk Seri Dr Maximus Ongkili) telah membuat pengumuman pada 30 Jun 2017 mengatakan kerajaan akan membelanjakan sebanyak RM1.3 bilion untuk memastikan kadar tarif elektrik semasa adalah kekal dan tidak berubah. Sehubungan itu, apa yang kita semak dalam tempoh enam bulan ini ialah kita tengok balik apakah kos sebenar berbanding dengan kos tarif asas yang kita tetapkan pada Januari 2014. Dari sudut ini, berlaku peningkatan kos bahan api yang sepatutnya kita lepaskan kepada pengguna, tetapi kerajaan telah

menetapkan supaya ia diserap dan kita menggunakan dana PPA (dana hasil rundingan se-

Headline	Mekanisme IBR tentukan tarif elektrik pada kadar munasabah		
MediaTitle	Berita Harian		
Date	02 Aug 2017	Color	Full Color
Section	Nasional	Circulation	125,514
Page No	16	Readership	947,000
Language	Malay	ArticleSize	599 cm ²
Journalist	N/A	AdValue	RM 20,648
Frequency	Daily	PR Value	RM 61,944

mula perjanjian pembelian kuasa) untuk menampung kos terbabit. Selain itu, komponen kedua pula, kerajaan bersetuju untuk mengekalkan kadar rebat semasa iaitu sebanyak 1.52 sen untuk satu penggunaan tenaga. Secara ringkasnya apa yang kita boleh cakapkan ialah pengguna tidak akan mengalami sebarang kenaikan bil elektrik dengan cara dia menggunakan jumlah kilowatt yang sama dan kita juga menggunakan dana PPA yang sepatutnya untuk menampung perbelanjaan terbabit.

S: Sebelum ini rebat yang diberikan adalah 1.52 sen per kilowatt. Bagaimanapun rebat kali ini adalah lebih tinggi iaitu 2.54 sen per kilowatt. Bagaimana pelarasan ini lebih tinggi?

J: Saya ringkaskan komponen berkenaan. Yang pertama kita namakan surcaj. Surcaj ini berlaku disebabkan kenaikan harga arang batu dan ia disebabkan oleh penyusutan nilai mata wang ringgit. Maknanya, semasa kita tetapkan tarif asas pada Januari 2014 dahulu, kita tetapkan harga arang batu sebanyak AS\$87 per tan, tetapi sekarang dengan penyusutan nilai mata wang ringgit, kos arang batu itu meningkat berbanding dengan mata wang yang kita gunakan dahulu, iaitu sebanyak RM3.1 (itu adalah satu komponen). Selain itu, kita juga melaksanakan semakan harga gas - pelan rasionalisasi subsidi. Maknanya kita menyemak semula harga gas sebanyak RM1.50 (per mm-BTU) setiap enam bulan, jadi itu yang menjadikan kos pembekalan tenaga api kita sepanjang Januari hingga Jun 2017 ini telah meningkat. Yang kedua, kita mengekalkan rebat itu. Rebate 1.52 sen itu kita kalkan dan itu memerlukan

→ **Lihat Ms.17**



Pengguna tidak akan mengalami sebarang kenaikan bil elektrik dengan cara dia menggunakan jumlah kilowatt yang sama”



Mar Linda Mohd Rosli

Headline	Mekanisme IBR tentukan tarif elektrik pada kadar munasabah		
MediaTitle	Berita Harian		
Date	02 Aug 2017	Color	Full Color
Section	Nasional	Circulation	125,514
Page No	16	Readership	947,000
Language	Malay	ArticleSize	599 cm ²
Journalist	N/A	AdValue	RM 20,648
Frequency	Daily	PR Value	RM 61,944



Bangunan Suruhanjaya Tenaga direka mengikut indeks bangunan hijau untuk memastikan penggunaan cekap tenaga dan memastikan penjimatan.