

Headline	Semakan tarif elektrik TNB		
MediaTitle	Kosmo		
Date	10 Jul 2017	Color	Full Color
Section	Negara	Circulation	197,202
Page No	6	Readership	875,000
Language	Malay	ArticleSize	743 cm <sup>2</sup>
Journalist	Oleh RIDZAUDDIN ROSLAN	AdValue	RM 19,282
Frequency	Daily	PR Value	RM 57,846



Bakal dilaksanakan bermula Januari 2018 bagi kawasan Semenanjung Malaysia

# Semakan tarif elektrik TNB



Oleh RIDZAUDDIN ROSLAN

**K**UALA LUMPUR – Suruhanjaya Tenaga menerusi Tenaga Nasional Berhad (TNB) akan menjalankan semakan tarif elektrik pada peringkat seterusnya bagi kawasan Semenanjung Malaysia bermula bulan Januari 2018.

Keputusan untuk menjalankan semakan tarif elektrik pada awal tahun depan dilaksanakan selepas kerajaan bersejua mengekalkan rebat tarif elektrik sebanyak 1.52 sen/kWJ di Semenanjung bagi tempoh 1 Julai hingga 31 Disember tahun ini.

**Ketua Setiausaha Kementerian Tenaga, Teknologi Hijau dan Air (KETTHA), Datuk Seri Ir. Dr. Zaini Ujang** berkata, semakan kos pembekalan elektrik akan dilaksanakan oleh Suruhanjaya Tenaga di bawah dasar semakan semula kos bahan api dan kos penjana lain (ICPT) pada setiap enam bulan sekali.

“Buat masa ini, Suruhanjaya Tenaga telah melaksanakan semakan terkini kos pembekalan elektrik bagi tempoh Januari hingga Jun 2017.

“Bagaimanapun, pada 30 Jun 2017, kerajaan telah bersejua membelanjakan sebanyak RM1.303 bilion untuk menampung

peningkatan kos bahan api dan penjana bekalan elektrik kepada kawasan Semenanjung,” katanya ketika muncul dalam program temu bual, *Ruang Bicara* terbitan sebuah stesen televisyen baru-baru ini.

Turut serta dalam program tersebut ialah Naib Presiden Perancangan dan Ekonomi Kawal Selia TNB, Datuk Roslina Zainal.

Mengulas lanjut Zaini memberitahu, peningkatan kos terbabit akan ditanggung kerajaan bermula bulan Julai hingga Disember tahun ini.

Menurutnya, perbelanjaan sebanyak RM1.303 bilion itu diterjemahkan pada kadar 2.54 sen/kWj, yang mana 1.52 sen/kWJ digunakan untuk mengekalkan rebat tarif elektrik dan 1.02 sen/kWj digunakan untuk menampung surcaj kenaikan harga bahan api.

“Kesemua kos terbabit akan dibayar terus kepada penjana kuasa seperti

TNB dan penjana bebas seperti Malakoff Corporation Bhd. serta YTL Power Generation Sdn. Bhd.

“Ini bermakna kerajaan telah mengadakan pelepasan caj yang sepatutnya dikenakan kepada pengguna,” jelasnya.

Dalam pada itu, Zaini menjelaskan, pihaknya turut mengambil keputusan mengekalkan rebat Pelepasan Kos Tidak Seimbang (ICPT) pada kadar 1.52 sen/kWj untuk memastikan pengguna mendapat bekalan elektrik pada tarif yang sama.

Kerajaan menetapkan tarif elektrik di Semenanjung Malaysia berdasarkan

rangka kursus yang digunakan di seluruh dunia, iaitu Kawal Selia Berasaskan Insentif (IBR).

IBR akan menggunakan mekanisme ICPT bagi membolehkan harga bahan api diselaraskan pada setiap enam bulan.

Ini bermakna, orang ramai boleh membayar harga tarif elektrik yang lebih rendah sekiranya kos bahan api turun atau sebaliknya.

Suruhanjaya Tenaga juga akan melaksanakan semakan tarif asas pada Januari 2018.

Pada ketika ini, tarif asas yang disemak setiap tiga tahun adalah pada

Headline	Semakan tarif elektrik TNB		
MediaTitle	Kosmo		
Date	10 Jul 2017	Color	Full Color
Section	Negara	Circulation	197,202
Page No	6	Readership	875,000
Language	Malay	ArticleSize	743 cm <sup>2</sup>
Journalist	Oleh RIDZAUDDIN ROSLAN	AdValue	RM 19,282
Frequency	Daily	PR Value	RM 57,846

kadar tetap, iaitu 38.53 sen/kWj.

Penetapan tarif asas turut mengambil kira harga asas bahan api utama seperti gas berpaip, arang batu dan gas asli cecair.

Ia juga mengambil kira kos penyelenggaraan operasi dan pembangunan pihak utiliti, termasuk Pulangan Ke Atas Aset Dikawal serta ditetapkan oleh kerajaan untuk tempoh empat tahun bermula 1 Januari 2014 hingga 31 Disember 2017.

Penentuan tarif elektrik di Semenanjung dibuat mengikut kerangka Peraturan Berasaskan Insentif yang terdiri daripada dua komponen utama, iaitu ICPT dan tarif asas.

Tarif asas adalah untuk menampung semua kos berkaitan pembekalan elektrik kepada pengguna.

Bagaimanapun, dalam tempoh enam bulan lalu, harga arang batu global telah meningkat dengan ketara diikuti dengan kesan turun naik kadar tukaran wang sehingga menyebabkan kos arang batu untuk sektor tenaga naik.

Harga untuk gas berpaip domestik juga telah meningkat setiap enam bulan sejajar dengan program rasionalisasi subsidi yang dilaksanakan pihak kerajaan.

**INFO** Manfaat ICPT kepada pelanggan

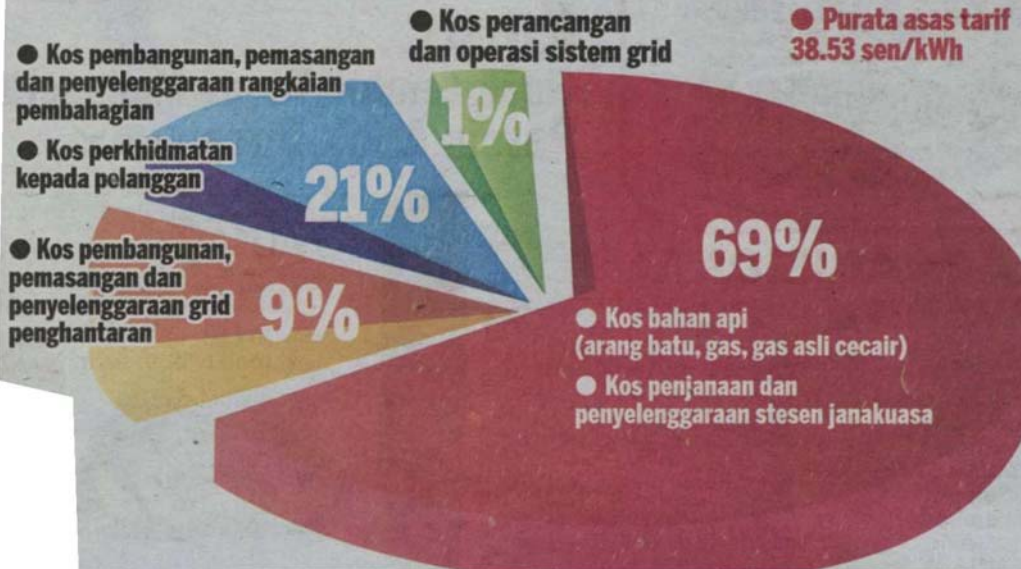
- Penjimatan daripada pengurangan kos bahan api berjumlah RM4.1 bilion dikongsi dengan pelanggan dan bentuk rebat sejak 2015
- Rakyat mendapat tarif harga elektrik yang berpatutan



ZAINI

Headline	Semakan tarif elektrik TNB		
MediaTitle	Kosmo		
Date	10 Jul 2017	Color	Full Color
Section	Negara	Circulation	197,202
Page No	6	Readership	875,000
Language	Malay	ArticleSize	743 cm <sup>2</sup>
Journalist	Oleh RIDZAUDDIN ROSLAN	AdValue	RM 19,282
Frequency	Daily	PR Value	RM 57,846

## Apa yang menentukan kos bekalan elektrik anda?



## Perubahan harga bahan api

