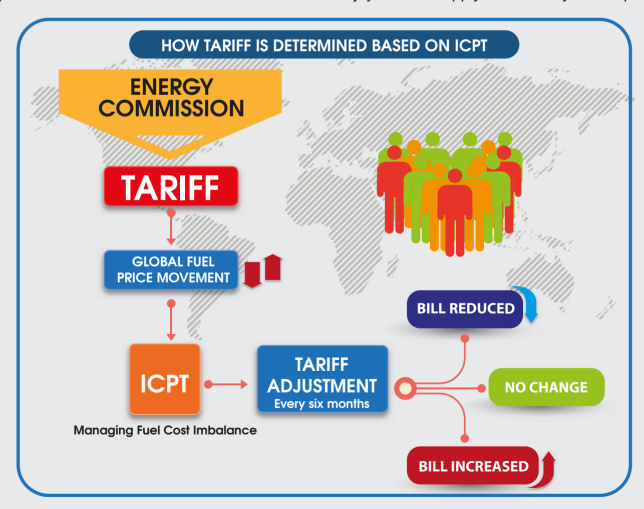


## WHAT DETERMINES ELECTRICITY TARIFF

As consumers, we are concerned about the power tariff and the total amount that we pay for electricity monthly. Electricity which is a necessity in our daily lives, depends very much on fossil fuels such as domestic gas, imported liquefied natural gas (LNG) and coal to generate electricity. These fuel costs contribute more than 50% to the electricity tariff and the prices are volatile to the global market value.



Beginning January 1, 2014, Energy Commission (EC) has introduced Incentive Based Regulation (IBR), a mechanism that ensure prices of electricity remains fair, without compromising the quality of service rendered to approximately 8.5 million customers nationwide. Under this mechanism, the regulator will constantly monitor the performance of the utility provider as well as the fuel prices to ensure that customers will continue to enjoy reliable supply of electricity at an optimal cost.



Under IBR, there is a mechanism called Imbalanced Cost Pass Through (ICPT) which allows adjustment to be made to electricity tariff every six months. This will be reflected in our electricity bill where we will pay lower if the fuel price goes down or otherwise. This can be seen in the recent reduction to our electricity tariff by 2.25 sen/kWh from March 1 to June 30, 2015.



## BAGAIMANA TARIF ELEKTRIK DITENTUKAN

Pengguna sentiasa peka mengenai tarif elektrik dan jumlah yang perlu dibayar setiap bulan. Elektrik yang kini penting dalam kehidupan kita banyak bergantung kepada sumber bahan api seperti gas asli domestik, gas asli cecair (LNG) dan arang batu yang diimport untuk menjana elektrik. Komponen utama ini membabitkan kos bahan api yang menyumbang lebih daripada 50% terhadap tarif elektrik dan harganya juga tertakluk kepada pasaran global.



Mulai 1 Januari 2014, Suruhanjaya Tenaga (ST) telah memperkenalkan Peraturan Berasaskan Insentif (IBR), sebagai mekanisme bagi memastikan harga elektrik kekal berpatutan, tanpa menjejaskan kualiti perkhidmatan yang ditawarkan kepada lebih 8.5 juta pelanggan di dalam negara. Melalui mekanisme ini, ST akan terus memantau prestasi pembekal tenaga dan harga bahan api agar pelanggan terus menikmati bekalan elektrik yang berdaya harap pada kadar yang optima.



Di bawah IBR, terdapat mekanisme yang dikenali sebagai Pelepasan Kos Tidak Seimbang (ICPT) yang membolehkan penyesuaian tarif elektrik dilakukan setiap enam bulan. Ianya akan dapat dilihat pada bil elektrik yang perlu kita bayar sama ada kurang atau lebih bergantung kepada perubahan harga bahan api di pasaran. Ini dapat dilihat pada pengurangan tarif elektrik sebanyak 2.25 sen/kWj dari 1 Mac hingga 30 Jun 2015.