



5 Mei 2015
5 May 2015
P.U. (A) 82

WARTA KERAJAAN PERSEKUTUAN
*FEDERAL GOVERNMENT
GAZETTE*

PERINTAH TENAGA BOLEH BAHARU
(PINDAAN JADUAL) 2015

*RENEWABLE ENERGY
(AMENDMENT OF SCHEDULE) ORDER 2015*



DISIARKAN OLEH/
PUBLISHED BY
JABATAN PEGUAM NEGARA/
ATTORNEY GENERAL'S CHAMBERS

AKTA TENAGA BOLEH BAHARU 2011

PERINTAH TENAGA BOLEH BAHARU (PINDAAN JADUAL) 2015

PADA menjalankan kuasa yang diberikan oleh seksyen 63 Akta Tenaga Boleh Baharu 2011 [Akta 725], Menteri membuat perintah yang berikut:

Nama dan permulaan kuat kuasa

1. (1) Perintah ini bolehlah dinamakan **Perintah Tenaga Boleh Baharu (Pindaan Jadual) 2015.**

(2) Perintah ini mula berkuat kuasa pada 6 Mei 2015.

Pindaan Jadual

2. Jadual kepada Akta Tenaga Boleh Baharu 2011 dipinda dengan menggantikan butiran “Geoterma” dan butiran lain yang berhubungan dengannya dengan butiran yang berikut:

Ruang Pertama	Ruang Kedua	Ruang Ketiga	Ruang Keempat	Ruang Kelima
Sumber boleh baharu	Perihalan pepasangan tenaga boleh baharu yang layak	Kadar tarif galakan (dalam ringgit bagi setiap kilowatt jam)	Tempoh berkuat kuasa (bermula dari tarikh permulaan kuat kuasa tarif galakan)	Kadar pengurangan tahunan
“Geoterma	Pepasangan tenaga boleh baharu yang mempunyai kapasiti terpasang sehingga dan termasuk 30 megawatt	0.45	21 tahun	0%”.

Dibuat 29 April 2015
[KeTTHA: (S)100-1/1/5; PN(PU2)693/VII]

DATUK SERI PANGLIMA DR. MAXIMUS JOHNITY ONGKILI
Menteri Tenaga, Teknologi Hijau dan Air

RENEWABLE ENERGY ACT 2011

RENEWABLE ENERGY (AMENDMENT OF SCHEDULE) ORDER 2015

IN exercise of the powers conferred by section 63 of the Renewable Energy Act 2011 [Act 725], the Minister makes the following order:

Citation and commencement

1. (1) This order may be cited as the **Renewable Energy (Amendment of Schedule) Order 2015**.

(2) This Order comes into operation on 6 May 2015.

Amendment of Schedule

2. The Schedule to the Renewable Energy Act 2011 is amended by substituting for the item "Geothermal" and other items relating to it the following items:

First Column	Second Column	Third Column	Fourth Column	Fifth Column
Renewable resource	Description of qualifying renewable energy installation	Feed-in tariff rate (in ringgit per kilowatt hour)	Effective period (commencing from the feed-in tariff commencement date)	Annual degression rate
"Geothermal"	Renewable energy installation having an installed capacity of up to and including 30 megawatts	0.45	21 years	0%".

Made 29 May 2015
[KeTTHA: (S)100-1/1/5; PN(PU2)693/VII]

DATUK SERI PANGLIMA DR. MAXIMUS JOHNITY ONGKILI
Minister of Energy, Green Technology and Water