

KUMPULAN WANG INDUSTRI ELEKTRIK

LAPORAN TAHUNAN
2019

LAPORAN TAHUNAN KUMPULAN WANG INDUSTRI ELEKTRIK 2019 ini dikemukakan kepada Menteri Tenaga, Sains, Teknologi, Alam Sekitar dan Perubahan Iklim (MESTECC) selaras dengan peruntukan Seksyen 44E(2) Akta Bekalan Elektrik 1990 iaitu “Suruhanjaya hendaklah dengan secepat yang dapat dilaksanakan menghantar suatu salinan penyata akaun yang diperakui oleh juruaudit dan salinan laporan juruaudit kepada Menteri yang hendaklah menyebabkannya dibentangkan di hadapan kedua-dua Majlis Parlimen.”

© Hakcipta terpelihara. Tidak dibenarkan mengeluarkan mana-mana bahagian isi kandungan buku ini dalam apa jua bentuk dan dengan apa cara pun sama ada secara elektronik, fotokopi, mekanik, rakaman atau lain-lain sebelum mendapat izin bertulis dari Suruhanjaya Tenaga.

Diterbitkan oleh:

SURUHANJAYA TENAGA (ENERGY COMMISSION)

No. 12, Jalan Tun Hussein, Presint 2, 62100 Putrajaya, Malaysia

T : 03 8870 8500

F : 03 8888 8637

1-800-2222-78 (ST)

www.st.gov.my

ISSN : 2636-9869

No. Penerbitan : ST(P)04/08/2020

DICETAK DI MALAYSIA

KANDUNGAN



PENGENALAN

Profil Suruhanjaya Tenaga (ST)	7
Visi, Misi dan Nilai Teras ST	8
Fungsi dan Kuasa ST	10
Penubuhan Kumpulan Wang Industri Elektrik (KWIE)	11
Akta Bekalan Elektrik 1990	12
Keanggotaan Jawatankuasa KWIE (JKKWIE)	13
Fungsi dan Tanggungjawab JKKWIE	14



AKTIVITI KWIE BAGI 2019

Mesyuarat JKKWIE 2019	16
Penyata Kewangan dan Laporan Tahunan KWIE bagi 2018	17
Formula Sumbangan Pemegang Lesen di Semenanjung Malaysia kepada KWIE	17
Panduan Sumbangan Pemegang Lesen di Semenanjung Malaysia kepada KWIE	17
Manual Prosedur Pengurusan Kewangan KWIE	18
Sorotan Mesyuarat JKKWIE 2019	19

PENGURUSAN DANA KWIE

Sumber Kewangan KWIE	22
Terimaan Sumbangan KWIE	23
Pendapatan Faedah KWIE	24
Penggunaan Dana oleh KWIE	25
Mengurus Impak Tarif Elektrik	26
<ul style="list-style-type: none">Semakan Pelarasan Tarif Elektrik di Semenanjung Malaysia di bawah <i>Incentive Based Regulation</i> (IBR)	28
Perbelanjaan Mengurus KWIE	
<ul style="list-style-type: none">Perbelanjaan Cukai KWIEKos Pentadbiran KWIE	

PELABURAN DANA KWIE

30

PERANCANGAN MASA HADAPAN

34



LAPORAN KETUA AUDIT NEGARA MENGENAI PENYATA KEWANGAN KWIE

PENGAUKUAN OLEH PEGAWAI UTAMA YANG BERTANGGUNGJAWAB KE ATAS PENGURUSAN KEWANGAN KWIE

PENYATA PENERUSI DAN SEORANG ANGGOTA SURUHANJAYA TENAGA

PENYATA KEWANGAN KWIE



PENGENALAN



PENGENALAN

Profil Suruhanjaya Tenaga

1

Badan Kawal Selia

ST adalah badan kawal selia sektor tenaga bertaraf dunia yang berkesan dan berwibawa.

2

Penubuhan

Ditubuhkan di bawah Akta Suruhanjaya Tenaga 2001 [Akta 610], ST bertanggungjawab mengawal selia sektor tenaga, khususnya industri pembekalan elektrik dan gas berpaip di Semenanjung Malaysia dan Sabah.

Profil Suruhanjaya Tenaga (ST)

Peranan

Mengambil alih peranan Jabatan Bekalan Elektrik dan Gas, ST mula beroperasi sepenuhnya pada 1 Januari 2002. Fokus utama ST adalah memastikan bekalan elektrik dan gas yang berdaya harap, kos yang munasabah dan selamat digunakan.

Azam

ST berazam mengimbangi keperluan pengguna dan pembekal tenaga bagi memastikan pembekalan yang selamat dan berdaya harap pada harga yang berpatutan, melindungi kepentingan awam dan menggalakkan pembangunan ekonomi dan pasaran yang kompetitif dalam persekitaran yang lestari.

3

4



PENGENALAN

Visi, Misi dan Nilai Teras ST

Visi

ST adalah badan kawal selia sektor tenaga bertaraf dunia yang berkesan serta berwibawa.

Misi

ST berazam untuk mengimbangi keperluan pengguna dan pembekal tenaga bagi memastikan pembekalan yang selamat dan berdaya harap pada harga yang berpatutan, melindungi kepentingan awam, dan menggalakkan pembangunan ekonomi dan pasaran yang kompetitif dalam persekitaran yang lestari.

Nilai Teras

- ▶ Kecemerlangan
- ▶ Keboleharapan
- ▶ Ketulusan dan Kesaksamaan



ST berperanan mengawal selia di dalam tiga aspek iaitu dari segi kawal selia ekonomi, kawal selia teknikal dan kawal selia keselamatan.

1

Kawal Selia Ekonomi

Untuk menggalakkan keekonomian dalam penjaan, penghantaran, pengagihan, pembekalan dan penggunaan elektrik dan dalam retikulasi dan penggunaan gas; menggalakkan persaingan; membolehkan pengendalian pasaran yang adil dan cekap dan mencegah penyalahgunaan monopoli atau kuasa pasaran dalam industri bekalan elektrik dan gas berpaip.

2

Kawal Selia Teknikal

Untuk memastikan keselamatan, daya harap, kecekapan dan kualiti bekalan dan perkhidmatan dalam industri bekalan elektrik dan gas berpaip.

3

Peraturan Keselamatan

Untuk melindungi industri, pengguna dan orang awam dari risiko yang mungkin timbul dari penjaan, penghantaran, pengagihan, pembekalan dan penggunaan elektrik, serta pengagihan, pembekalan dan penggunaan gas berpaip.



PENGENALAN

Fungsi dan Kuasa ST

ST mempunyai fungsi yang dipertanggungjawabkan ke atasnya di bawah undang-undang pembekalan tenaga, seperti berikut:

1

Menasihati

Menteri tentang segala perkara yang berkenaan objektif dasar kebangsaan bagi aktiviti pembekalan tenaga dan pembekalan dan penggunaan elektrik, pembekalan gas melalui talian paip dan penggunaan gas.

2

Mengawal selia

tarif elektrik dan gas berpaip dan kualiti perkhidmatan pembekalan serta menggalakkan persaingan dan mencegah penyalahgunaan monopoli atau kuasa pasaran.

3

Menggalakkan

amalan baik, serta penyelidikan, pembangunan dan inovasi dalam industri pembekalan elektrik dan gas berpaip.

4

Merancang dan membangunkan

undang-undang, peraturan-peraturan, kod, garis panduan dan program bagi memastikan pembangunan yang teratur dalam industri pembekalan elektrik dan gas berpaip.

5

Meluluskan lesen dan perakuan

bagi pembekal elektrik dan gas berpaip, orang kompeten elektrik dan gas, pelatih, kontraktor, kelengkapan dan pemasangan syarikat yang memberikan perkhidmatan tenaga dan pengurus tenaga.

6

Memantau dan mengaudit

prestasi dan pematuhan pembekal yang berlesen dan bertauliah, pembekal perkhidmatan, pemasangan, pengimport kelengkapan, pengeluaran dan penjual.

7

Menyiasat

aduan, kemalangan, kesalahan dan isu industri dan menguatkuasa pematuhan.

Penubuhan Kumpulan Wang Industri Elektrik

1

Penubuhan

Penubuhan Kumpulan Wang Industri Elektrik (KWIE) terkandung dalam Akta Bekalan Elektrik 1990 [Akta 447] (ABE), yang memulakan operasi secara rasmi mulai 1 Februari 2017.

2

Pentadbiran dan Kawalan ke atas KWIE

Seperti yang termaktub dibawah subseksyen 44C(1) ABE, suatu kumpulan wang yang dikenali sebagai "Kumpulan Wang Industri Elektrik" ditubuhkan dan hendaklah ditadbirkan dan dikawal oleh Suruhanjaya.

3

Fungsi KWIE

Fungsi KWIE adalah bagi menguruskan impak tarif elektrik terhadap pengguna atau apa-apa maksud lain yang berkaitan dengan industri elektrik sebagaimana yang disifatkan perlu oleh ST. Bagi melancarkan pengurusan dana KWIE, ST telah menubuhkan Jawatankuasa Kumpulan Wang Industri Elektrik (JKKWIE) pada 4 Ogos 2015 untuk mengendalikan dana KWIE secara berhemah dan teratur.

PENGENALAN

Akta Bekalan Elektrik 1990

KWIE ditadbir urus berdasarkan peruntukan-peruntukan di bawah Akta Bekalan Elektrik 1990 [Akta 447] (ABE). Antara peruntukan-peruntukan tersebut adalah:

SEKSYEN 44B(1) & (2)

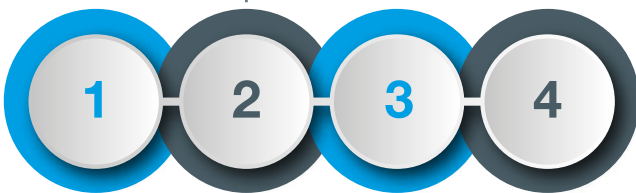
Peruntukan berkenaan sumbangan oleh pemegang lesen ke dalam KWIE, jika dikehendaki oleh Menteri di bawah peraturan-peraturan atau perintah dalam warta.

SEKSYEN 44C(1), (2) & (3)

Peruntukan berkenaan tujuan penubuhan KWIE yang ditadbir dan dikawal oleh Suruhanjaya Tenaga, sumber dan perbelanjaan dana KWIE.

SEKSYEN 44D(1) & (2)

Peruntukan berkenaan pembukaan akaun dan pelaburan – diluluskan oleh Menteri dengan persetujuan Menteri Kewangan.



PENGURUSAN DANA KWIE

SEKSYEN 44C(2): SUMBER DANA

- Apapa jumlah wang yang diuntukkan dan dibayar oleh pemegang lesen menurut seksyen 44B;
- Apapa jumlah wang yang diuntukkan oleh Parlimen bagi maksud Kumpulan Wang Industri Elektrik dari semasa ke semasa;
- Semua wang yang diperoleh sebagai pendapatan daripada pelaburan yang dibuat daripada Kumpulan Wang Industri Elektrik, termasuk faedah pendapatan; dan
- Semua wang lain yang diterima secara sah oleh Suruhanjaya bagi pihak Kumpulan Wang Industri Elektrik.

SEKSYEN 44C(3): PERBELANJAAN

- Untuk menguruskan impak tarif elektrik terhadap pengguna; atau
- Apapa maksud lain yang berkaitan dengan industri elektrik sebagaimana yang disifatkan perlu oleh Suruhanjaya.

SEKSYEN 44E(1) & (2)

- Peruntukan berkenaan penyimpanan akaun yang sepatutnya dan laporan aktiviti bagi Kumpulan Wang Industri Elektrik dan selepas berakhirnya tahun kewangan Suruhanjaya, menyediakan bagi tahun kewangan itu –
 - suatu penyata akaun termasuk kunci kira-kira dan akaun bagi sumbangan dan perbelanjaan; dan
 - suatu pernyataan mengenai aktiviti.
- Menghantar suatu salinan penyata akaun yang diperakui oleh Juruaudit dan sesalinan laporan Juruaudit kepada Menteri untuk dibentangkan di kedua-dua Majlis Parlimen.

Keanggotaan Jawatankuasa KWIE

Jawatankuasa Kumpulan Wang Industri Elektrik (JKKWIE) ditubuhkan melalui kelulusan Mesyuarat ST pada 4 Ogos 2015 dan 12 Februari 2016 dengan terma rujukan bagi tujuan memastikan kewujudan *check and balance* dalam tadbir urus KWIE bagi memutuskan dasar dan tatacara berhubung penerimaan dan penggunaan wang dalam akaun KWIE selaras dengan objektif penubuhannya.

Keanggotaan JKKWIE

Suruhanjaya Tenaga	Anggota Suruhanjaya sebagai Pengerusi JKKWIE
Suruhanjaya Tenaga	<ul style="list-style-type: none">a. Anggota Suruhanjayab. Ketua Pegawai Eksekutifc. Ketua Pegawai Operasid. Pengarah, Jabatan Perkhidmatan Korporate. Pengarah, Jabatan Kawal Selia Ekonomif. Pengarah, Jabatan Undang-Undang dan Pengurusan Risiko
Wakil Kerajaan	<ul style="list-style-type: none">a. Kementerian Tenaga, Sains, Teknologi, Alam Sekitar dan Perubahan Iklim (MESTECC)b. Kementerian Hal Ehwal Ekonomi (MEA)c. Kementerian Kewangan Malaysia (MOF)
Wakil Pengguna	Gabungan Persatuan-Persatuan Pengguna Malaysia (FOMCA)
Urus Setia	Unit KWIE, Jabatan Kawal Selia Ekonomi

PENGENALAN

Fungsi dan Tanggungjawab JKKWIE

1

Memutuskan dasar dan tatacara berhubung penerimaan dan penggunaan wang dalam akaun KWIE selaras dengan tujuan penubuhannya.

2

Memperakukan amaun wang yang akan digunakan untuk menguruskan impak tarif elektrik seperti yang diputuskan oleh Mesyuarat Jemaah Menteri.

3

Menentukan semua laporan dan penyata berhubung dengan akaun KWIE disediakan dan dikemukakan sebagaimana yang ditetapkan di dalam ABE, Arahan Perbendaharaan dan Pekeliling Kerajaan yang berkaitan.

4

Memperakukan Anggaran Perbelanjaan Tahunan Akaun, Anggaran Perbelanjaan Tambahan Akaun dan Pemindahan Peruntukan Bajet.

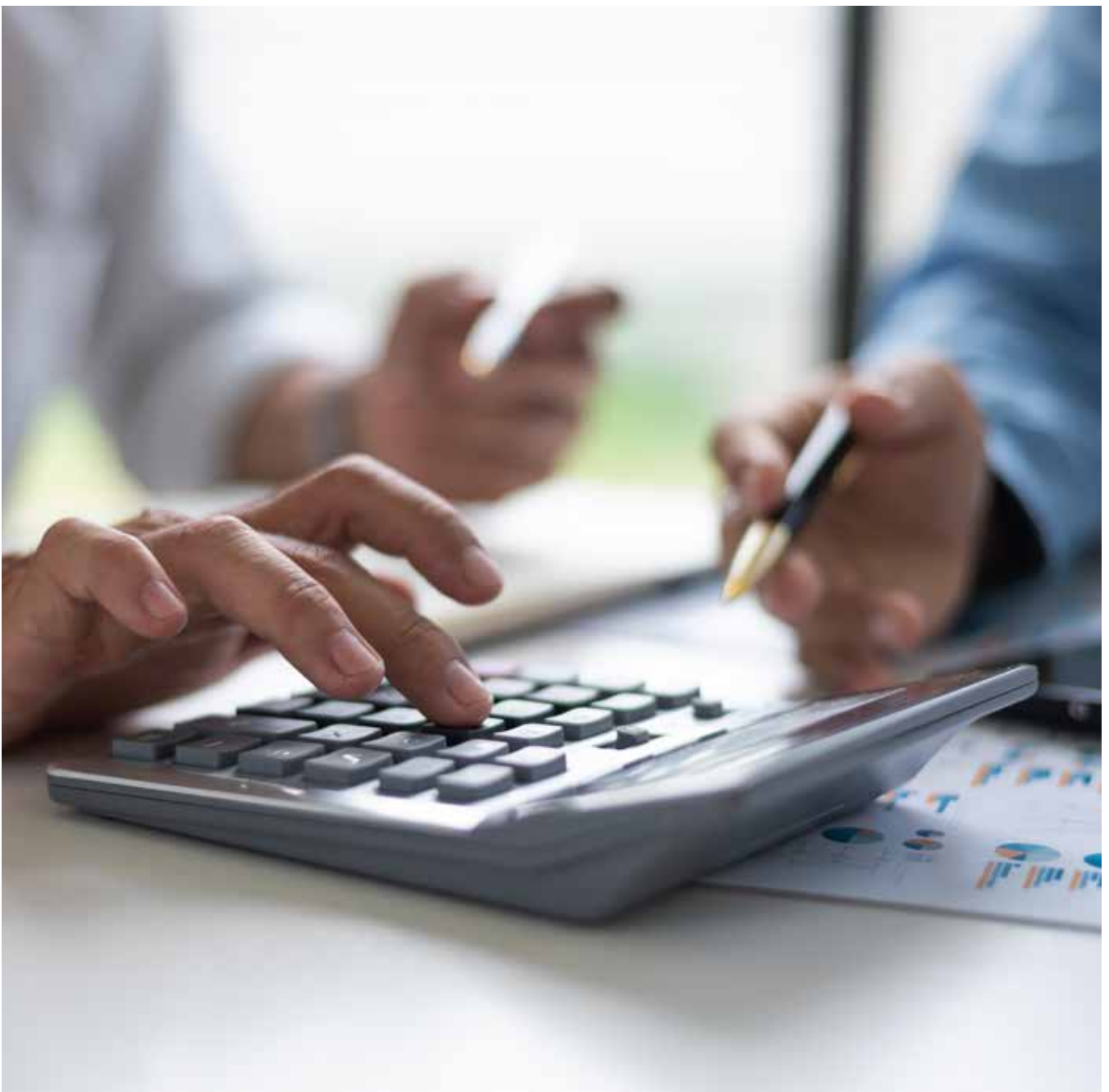
5

Memastikan bahawa akaun KWIE berbaki kredit dan tidak terlebih dikeluarkan semasa meluluskan Anggaran Perbelanjaan Akaun.

6

Menentukan amaun untuk dilaburkan mengikut apa-apa cara sebagaimana yang diluluskan oleh Menteri dengan persetujuan Menteri Kewangan.

AKTIVITI KWIE 2019



AKTIVITI KWIE 2019

Mesyuarat JKKWIE 2019

Sepanjang 2019, Mesyuarat JKKWIE telah bersidang sebanyak enam kali bagi membincangkan dan memperakukan cadangan-cadangan yang berkaitan dengan pengurusan dana KWIE seperti berikut:

1

26 FEBRUARI 2019

- ▶ Cadangan Penyata Kewangan dan Laporan Tahunan KWIE 2018.
- ▶ Pengurusan dana KWIE.
- ▶ Cadangan mekanisme pembayaran *Imbalance Cost Pass-Through* (ICPT) bagi tempoh Januari-Jun 2019.
- ▶ Cadangan pelaksanaan kutipan sumbangan oleh pemegang lesen di Semenanjung Malaysia kepada KWIE.

2

30 APRIL 2019

- ▶ Cadangan Bajet KWIE bagi 2019.
- ▶ Pengurusan dana KWIE.
- ▶ Cadangan formula sumbangan KWIE oleh Pemegang Lesen Penjanaan kategori Utiliti dan Penjana-Penjana Bebas (IPP) di Semenanjung Malaysia kepada KWIE.

3

13 JUN 2019

- ▶ Cadangan Penyata Kewangan dan Laporan Tahunan KWIE 2018 selepas diaudit.
- ▶ Pengurusan dana KWIE.

4

5 OGOS 2019

- ▶ Cadangan formula sumbangan oleh Pemegang Lesen Penjanaan selain kategori Utiliti dan IPP di Semenanjung Malaysia kepada KWIE.
- ▶ Cadangan panduan sumbangan oleh pemegang lesen di Semenanjung Malaysia kepada KWIE.
- ▶ Cadangan Manual Prosedur Pengurusan Kewangan KWIE.
- ▶ Pengurusan dana KWIE.

5

3 OKTOBER 2019

- ▶ Cadangan panduan sumbangan oleh pemegang lesen di Semenanjung Malaysia kepada KWIE.
- ▶ Cadangan Manual Prosedur Pengurusan Kewangan KWIE.
- ▶ Pengurusan dana KWIE.

6

5 DISEMBER 2019

- ▶ Pengurusan dana KWIE.

Penyata Kewangan dan Laporan Tahunan KWIE bagi 2018

Draf Penyata Kewangan dan Laporan Tahunan KWIE bagi 2018 telah dibentangkan di dalam mesyuarat JKKWIE pada 26 Februari 2019. Penyata Kewangan dan Laporan Tahunan KWIE bagi 2018 telah diluluskan oleh Mesyuarat ST bilangan 4/2019 pada 20 Jun 2019. Laporan ini telah diaudit oleh Jabatan Audit Negara dan telah diberikan status audit tanpa teguran.

Penyata Kewangan dan Laporan Tahunan KWIE 2018 telah diedarkan kepada pihak Kementerian Tenaga, Sains, Teknologi, Alam Sekitar dan Perubahan Iklim (MESTECC) pada 28 Ogos 2019.

Penyata Kewangan dan Laporan Tahunan KWIE 2018 ini telah dibentangkan di Dewan Rakyat pada 3 Disember 2019 dan seterusnya telah dibentangkan di Dewan Negara pada 9 Disember 2019.

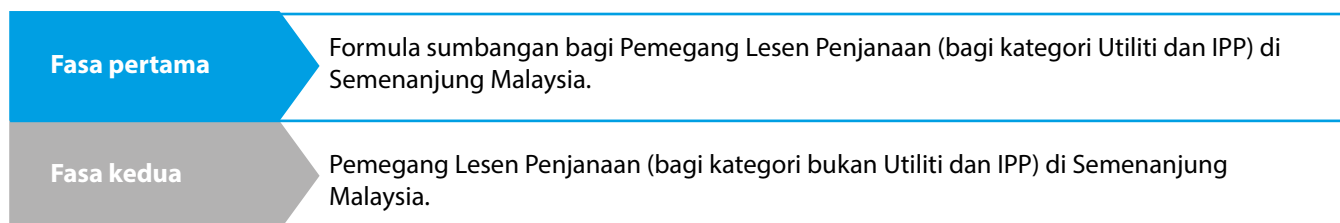
Formula Sumbangan Pemegang Lesen di Semenanjung Malaysia kepada KWIE

Antara persediaan bagi mengutip sumbangan KWIE daripada pemegang lesen pada 2020 adalah penetapan formula sumbangan KWIE.

Sehubungan itu, satu sesi libat urus dengan Pemegang Lesen Penjanaaan (bagi kategori Utiliti dan IPP di Semenanjung Malaysia dan pihak MESTECC telah diadakan pada 16 April 2019 bagi mendapatkan pandangan pemegang lesen berkenaan sumbangan kepada KWIE.

Maklum balas dari sesi libat urus pada 16 April 2019 tersebut dan cadangan formula sumbangan Pemegang Lesen Penjanaaan (bagi kategori Utiliti dan IPP) di Semenanjung Malaysia telah diluluskan oleh Mesyuarat ST bilangan 3/2019 pada 9 Mei 2019.

Pembentangan dan kelulusan bagi formula sumbangan KWIE untuk Pemegang Lesen Penjanaaan ini dibuat secara berfasa iaitu:



Cadangan formula sumbangan bagi Pemegang Lesen Penjanaaan (bagi kategori bukan Utiliti dan IPP) di Semenanjung Malaysia pula telah diluluskan oleh Mesyuarat Khas ST bilangan 2/2019 pada 7 Ogos 2019.

Formula sumbangan telah diluluskan oleh MESTECC pada 16 Oktober 2019 untuk pelaksanaan pada 2020.

Panduan Sumbangan Pemegang Lesen di Semenanjung Malaysia kepada KWIE

Sebagai persediaan bagi mengutip sumbangan oleh pemegang lesen kepada KWIE yang akan bermula pada 2020, Unit KWIE juga telah menyediakan satu panduan sumbangan kepada pemegang lesen di Semenanjung Malaysia untuk dijadikan rujukan.

Selain bertujuan melancarkan proses pembayaran dan kutipan setelah dikuatkuasakan pada 2020, panduan ini juga bertujuan menyediakan tatacara yang perlu dipatuhi oleh pemegang lesen semasa membuat pembayaran sumbangan kepada KWIE selaras dengan peruntukan di bawah seksyen 44B, Akta Bekalan Elektrik 1990 [Akta 447] (ABE).

AKTIVITI KWIE 2019

Panduan Sumbangan Pemegang Lesen kepada KWIE ("Panduan Sumbangan KWIE") ini menerangkan secara terperinci berkenaan definisi sumbangan, keperluan membuat sumbangan, mod dan masa membuat pembayaran yang perlu dipatuhi oleh pemegang lesen. Panduan tersebut juga memperincikan tatacara bagi tuntutan semula jumlah sumbangan terlebih bayar oleh pemegang lesen bagi satu tempoh kewangan dan juga tuntutan yang boleh dibuat oleh ST bagi baki sumbangan terkurang bayar oleh pemegang lesen.

Panduan Sumbangan KWIE telah diperakukan oleh Mesyuarat JKKWIE bilangan 5/2019 pada 3 Oktober 2019 dan diluluskan oleh Mesyuarat ST bilangan 6/2019 pada 11 November 2019 untuk dijadikan sebagai rujukan.

Manual Prosedur Pengurusan Kewangan KWIE

Bagi memastikan pengurusan dana KWIE yang cekap dan telus serta kawalan dalaman yang lebih baik, Unit KWIE telah menyediakan Manual Prosedur Pengurusan Kewangan KWIE (MPPK KWIE) untuk dijadikan rujukan dan panduan dalam pengurusan dana KWIE.

MPPK KWIE dibangunkan sebagai asas rujukan pelbagai prosedur berkaitan pengurusan kewangan KWIE termasuk pengurusan bajet, pengurusan perbelanjaan, pengurusan penerimaan hasil, pengurusan dana khas, pengurusan aset dan stok, pengurusan perbendaharaan, pengurusan perakaunan serta pengurusan sistem kewangan.

Kandungan MPPK KWIE memfokuskan kepada aliran kerja dan kawalan kewangan yang berkaitan dengan operasi dan kerja harian yang menjadi rujukan dengan matlamat untuk membantu KWIE dalam penyediaan Penyata Kewangan Tahunan serta dapat dijadikan landasan dalam kerja-kerja pengauditan kewangan.

Sehubungan itu, MPPK KWIE telah diperakukan oleh Mesyuarat JKKWIE bilangan 5/2019 pada 3 Oktober 2019 dan diluluskan oleh Mesyuarat ST bilangan 6/2019 pada 11 November 2019 sebagai rujukan untuk Unit KWIE dalam pengoperasian KWIE.



Sorotan Mesyuarat JKKWIE 2019

APRIL 2019

16

Sesi libat urus bersama Pemegang Lesen Penjanaan (bagi kategori Utiliti dan IPP) berkenaan sumbangan kepada KWIE



30

Mesyuarat JKKWIE bilangan 2/2019 membincangkan cadangan formula sumbangan KWIE



OGOS 2019

5

Mesyuarat JKKWIE bilangan 4/2019 membincangkan cadangan formula sumbangan KWIE



OKTOBER 2019



3

Mesyuarat JKKWIE bilangan 5/2019 membincangkan cadangan Panduan Sumbangan KWIE





PENGURUSAN DANA KWIE



PENGURUSAN DANA KWIE



Sumber Kewangan KWIE

Penubuhan Dana Kumpulan Wang Industri Elektrik (KWIE) yang ditadbir urus dan dikawal selia Suruhanjaya Tenaga (ST) merupakan mandat besar yang diberikan oleh Kerajaan agar kumpulan wang ini diurus berdasarkan amalan kewangan yang baik. Sumber kewangan bagi terimaan dan penggunaan dana bagi perbelanjaan dana KWIE, adalah mengikut peruntukan oleh Akta Bekalan Elektrik 1990 [Akta 447] (ABE), seperti berikut:

Sumber kewangan KWIE adalah seperti yang diperuntukkan di bawah subseksyen 44C(2)

1	2	3	4
Perenggan 44c(2)(a) Apa-apa jumlah wang yang diuntukkan dan dibayar oleh pemegang lesen menurut seksyen 44B.	Perenggan 44c(2)(b) Apa-apa wang yang diuntukkan oleh Parlimen bagi maksud Kumpulan Wang Industri Elektrik dari semasa ke semasa.	Perenggan 44c(2)(c) Semua wang yang diperoleh sebagai pendapatan daripada pelaburan yang dibuat daripada Kumpulan Wang Industri Elektrik, termasuk faedah pendapatan.	Perenggan 44c(2)(d) Semua wang lain yang diterima secara sah oleh Suruhanjaya Tenaga bagi pihak Kumpulan Wang Industri Elektrik.

Sumber kewangan KWIE bagi 2019 terdiri daripada:

 Terimaan Sumbangan RM1,971 juta	 Faedah Pendapatan RM24 juta
---	---

Terimaan Sumbangan KWIE

Pada 2019, KWIE menerima pindahan dana daripada pelarasan hasil dan kos di bawah mekanisme Kawal Selia Berasaskan Insentif (IBR) selaras dengan keputusan-keputusan Mesyuarat Jemaah Menteri (MJM) seperti berikut:

TARIKH MJM	PERINCIAN KEPUTUSAN
7 Disember 2018	Pelarasan hasil dan kos di bawah IBR bagi 2018 sebanyak RM564 juta dipindahkan ke dalam KWIE untuk mengurangkan kadar surcaj <i>Imbalance Cost Pass-Through</i> (ICPT) daripada 3.43 sen/kWj kepada 2.15 sen/kWj.
26 Jun 2019	Pelarasan hasil dan kos di bawah IBR bagi 2019 sebanyak RM337 juta dipindahkan ke dalam KWIE untuk mengurangkan kadar surcaj ICPT daripada 2.94 sen/kWj kepada 2.55 sen/kWj.
29 November 2019	Pelarasan hasil dan kos di bawah IBR bagi 2019 sebanyak RM774 juta dipindahkan ke dalam KWIE.

Bagi suku pertama 2019, terdapat lebih kos pembelian arang batu bagi semua stesen jana kuasa arang batu di Semenanjung Malaysia sebanyak RM253 juta. Harga arang batu ke stesen-stesen jana kuasa arang batu di Semenanjung Malaysia ditetapkan melalui mekanisme *Applicable Coal Price* (ACP) yang telah mendapat kelulusan Mesyuarat ST bilangan 8/2010 pada 25 Oktober 2010. Satu jawatankuasa iaitu Jawatankuasa Harga dan Kos Arang Batu (JKACP) telah ditubuhkan bagi menyelia proses penetapan harga arang batu berdasarkan mekanisme ACP. Mesyuarat JKACP dipengerusikan oleh Ketua Pegawai Eksekutif ST, dengan keahlian daripada wakil ST, Tenaga Nasional Berhad (TNB), *Single Buyer* dan TNB Fuel Services Sdn Bhd (TNBF) manakala Kementerian Tenaga, Sains, Teknologi, Alam Sekitar dan Perubahan Iklim (MESTECC) dijemput selaku pemerhati.

Mesyuarat ST bilangan 4/2019 pada 20 Jun 2019 telah bersetuju agar penjimatan pelarasan kos pembelian arang batu bagi suku pertama 2019 sebanyak RM253 juta dimasukkan ke dalam dana KWIE secara *one-off* untuk diperakukan dan diluluskan oleh YB Menteri MESTECC. Setelah penelitian dan perbincangan dibuat oleh ST bersama pihak Kementerian, Menteri MESTECC telah meluluskan cadangan tersebut pada 30 Oktober 2019 bagi mengimbangi impak tarif elektrik di masa hadapan.

KWIE turut merekod terimaan dana sumbangan daripada hasil penjimatan Mekanisme Pengebilan Gas (GBM) sebanyak RM59 juta berserta faedah bagi tempoh Januari sehingga Disember 2019. Mesyuarat Jawatankuasa GBM bilangan 1/2020 pada 2 Julai 2020 telah bersetuju untuk menangguhkan pemindahan wang penjimatan bagi suku keempat 2019 dan suku pertama 2020 ke akaun KWIE berikutan isu *double contribution* dalam pengiraan GBM. Mesyuarat Jawatankuasa GBM juga bersetuju supaya jumlah ini tidak direkodkan sebagai hasil penjimatan GBM 2019 sehingga proses semakan dan pengauditan dijalankan. Sehubungan itu, pelarasan sebanyak RM16 juta telah dibuat bagi mengurangkan terimaan sumbangan untuk tempoh Oktober sehingga Disember 2019. Terimaan dana sumbangan daripada penjimatan GBM pada 2019 adalah sebanyak RM43 juta berserta faedah bagi tempoh Januari sehingga September 2019.

PENGURUSAN DANA KWIE

Perbandingan terimaan sumbangan bagi 2018 dan 2019 adalah seperti berikut:

TERIMAAN SUMBANGAN	2018	2019
	RM1,101 JUTA	RM1,971 JUTA
TNB		
• Sokongan kewangan	RM1,054 juta	-
• Pelarasan hasil dan kos di bawah IBR	-	RM1,675 juta
• Pelarasan penjimatan pembelian arang batu	-	RM253 juta
GBM	RM47 juta	RM43 juta

Pendapatan Faedah KWIE

Pendapatan faedah KWIE diperoleh daripada keuntungan penempatan dana KWIE dalam Simpanan Tetap (FD) dan *Short Term Money Market Deposit* (STMMD) dan hibah Akaun Semasa (CA) KWIE.

Agihan dan penempatan dana di akaun FD dan STMMD di institusi kewangan adalah berdasarkan kepada tawaran kadar keuntungan paling kompetitif dan selaras dengan Polisi Dana KWIE. Pada 2019, berlaku penurunan dalam kadar keuntungan yang ditawarkan bagi tempoh yang sama dalam 2018, apabila Bank Negara Malaysia (BNM) mengumumkan penurunan kadar *Overnight Policy Rate* (OPR) pada 9 Mei 2019 sebanyak 0.25%. BNM juga mengumumkan penurunan *Base Lending Rate* (BLR) sebanyak 0.25% berkuatkuasa pada 14 Jun 2019. Penurunan kadar OPR dan BLR telah memberikan kesan penurunan kadar keuntungan kepada penempatan KWIE pada 2019. Sehubungan ini, terdapat penurunan sebanyak 37% bagi pendapatan faedah yang diterima oleh KWIE pada 2019 berbanding 2018.

Perbandingan pendapatan faedah KWIE bagi 2018 dan 2019 adalah seperti berikut:

PENDAPATAN FAEDAH	2018	2019
	RM38 JUTA	RM24 JUTA
Faedah FD	RM33 juta (87%)	RM19 juta (79%)
Hibah Akaun Semasa	RM5 juta (13%)	RM5 juta (21%)

Penggunaan Dana oleh KWIE

Perbelanjaan dana KWIE adalah seperti yang diperuntukkan di bawah subsekyen 44C(3) ABE bagi maksud berikut:

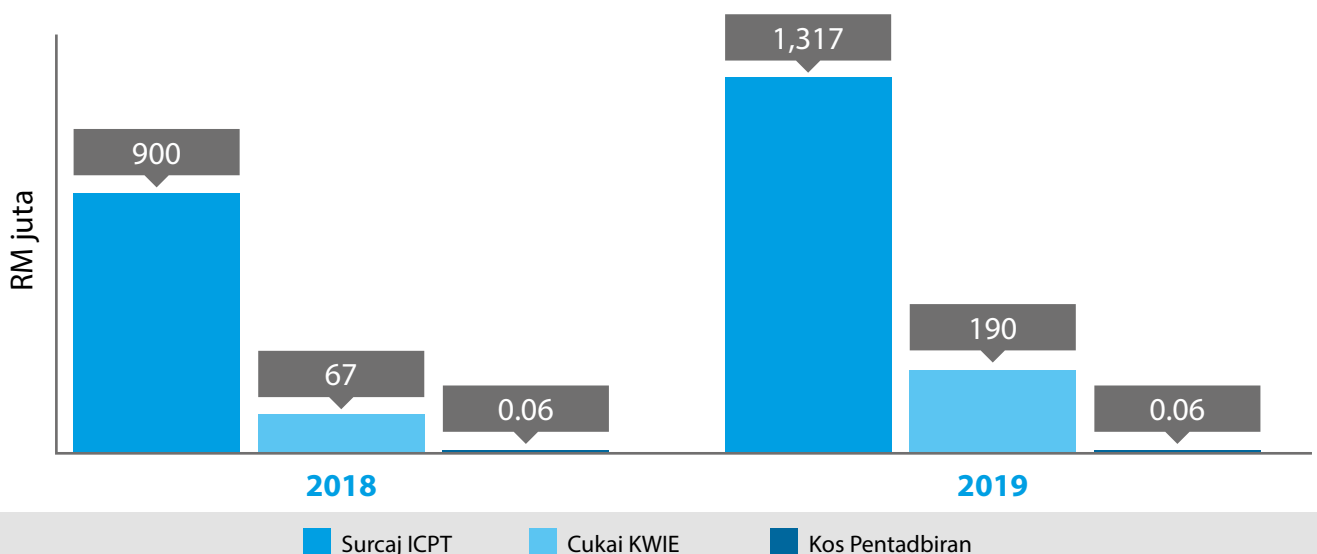
<h1>1</h1> <p>Perenggan 44C(3)(a)</p> <hr/> <p>Untuk menguruskan impak tarif elektrik terhadap pengguna.</p>	<h1>2</h1> <p>Perenggan 44C(3)(b)</p> <hr/> <p>Apa-apa maksud lain yang berkaitan dengan industri elektrik sebagaimana yang disifatkan perlu oleh Suruhanjaya.</p>
---	---

Sebahagian besar dana KWIE pada 2019 diperuntukkan untuk mengurus impak tarif elektrik terhadap pengguna selain digunakan bagi perbelanjaan mengurus dana KWIE iaitu perbelanjaan cukai dan kos pentadbiran KWIE.

 <p>Mengurus Impak Tarif Elektrik</p> <h1>RM1,317</h1> <p>juta</p>	 <p>Perbelanjaan Pengurusan</p> <h1>RM190</h1> <p>juta</p>
--	--

Perbezaan penggunaan dana KWIE bagi 2018 dan 2019 adalah seperti berikut:

Penggunaan Dana KWIE bagi 2018 dan 2019



PENGURUSAN DANA KWIE

Mengurus Impak Tarif Elektrik

Semakan Pelarasan Tarif Elektrik di Semenanjung Malaysia di bawah IBR

ST dengan kelulusan Kerajaan telah mula melaksanakan kerangka kerja IBR bagi penetapan dan pelarasan tarif elektrik TNB pada setiap tempoh kawal selia (RP) tiga tahun bermula daripada 2015 hingga 2017 sebagai tempoh kawal selia tiga tahun yang pertama. Ini adalah selaras dengan peruntukan subseksyen 26(1) ABE yang menyatakan bahawa "Suruhanjaya boleh menentukan tarif dan caj untuk dilevikan, dengan kelulusan Menteri, oleh seseorang pemegang lesen." Pada 13 Disember 2017, Kerajaan juga telah bersetuju untuk meneruskan pelaksanaan kerangka kerja IBR bagi tempoh kawal selia yang kedua (RP2), bermula pada 2018 hingga 2020.

Berikutan keputusan Kerajaan tersebut, kadar tarif asas dan ICPT di Semenanjung Malaysia bagi kedua-dua tempoh RP ditetapkan seperti berikut:

Tempoh Kawal Selia Pertama (RP1)	Tempoh Kawal Selia Kedua (RP2)
2015 - 2017	2018 - 2020
Kadar tarif asas	Kadar tarif asas
38.53	39.45
sen/kWj	sen/kWj

Di bawah IBR, tarif elektrik mempunyai dua komponen utama, iaitu tarif asas yang tidak berubah dalam tempoh kawal selia IBR dan ICPT dalam bentuk rebat ataupun surcay dalam tarif pengguna yang dilaksanakan pada setiap enam bulan. ICPT adalah untuk melepaskan apa-apa kos tak seimbang (*imbalance cost*), iaitu perbezaan di antara kos sebenar bahan api serta kos lain penjanaan yang didapati munasabah dan di luar kawalan TNB dengan kos unjuran yang diguna pakai dalam penetapan tarif asas bagi tempoh enam bulan sebelumnya.

Penggunaan dana KWIE bagi menampung surcay ICPT kepada pengguna domestik dan bukan domestik, Semenanjung Malaysia di bawah kendalian pihak utiliti iaitu TNB dan NUR Distribution Sdn Bhd serta pemegang Lesen Awam Pengagihan bagi 2018 berbanding 2019 adalah seperti berikut:

2018	2019
Jumlah tampungan surcay	Jumlah tampungan surcay
RM900	RM1,317
juta	juta

Perincian pelarasan tarif elektrik dan penggunaan dana KWIE bagi 2018 berbanding 2019 adalah seperti berikut:

Tempoh RP2	2018		2019	
	Jan – Jun	Jul – Dis	Jan – Jun	Jul – Dis
Kadar asas tarif	39.45 sen/kWj		39.45 sen/kWj	
Pelarasan tarif	1.52* sen/kWj	1.35 sen/kWj	3.43 sen/kWj	2.94 sen/kWj
Rebat*/ Surcaj ICPT	1.52* sen/kWj	1.35 sen/kWj	2.15 sen/kWj	2.55 sen/kWj
Kadar kuantum ICPT	37.93 sen/kWj	40.80 sen/kWj	41.60 sen/kWj	42.00 sen/kWj
Surcaj ICPT yang ditampung oleh KWIE	RM783 juta	RM114 juta	RM873 juta	RM444 juta

*Pemberian rebat kepada semua pengguna ditamatkan mengikut tempoh yang ditetapkan oleh MJM pada 30 Jun 2018.

Tempoh RP2	2018		2019	
	Jan – Jun	Jul – Dis	Jan – Jun	Jul – Dis
Tampungan surcaj ICPT oleh KWIE	Tampungan dana KWIE kepada semua pengguna kecuali pengguna domestik <300 kWj	Tampungan dana KWIE kepada semua pengguna domestik ≥300 kWj	Tampungan dana KWIE kepada semua pengguna domestik.	
			Pelarasan hasil dan kos di bawah IBR digunakan untuk mengurangkan kadar tarif 3.43 sen/kWj kepada 2.15 sen/kWj yang dilepaskan kepada pengguna bukan domestik.	Pelarasan hasil dan kos di bawah IBR digunakan untuk mengurangkan kadar tarif 2.94 sen/kWj kepada 2.55 sen/kWj yang dilepaskan kepada pengguna bukan domestik.

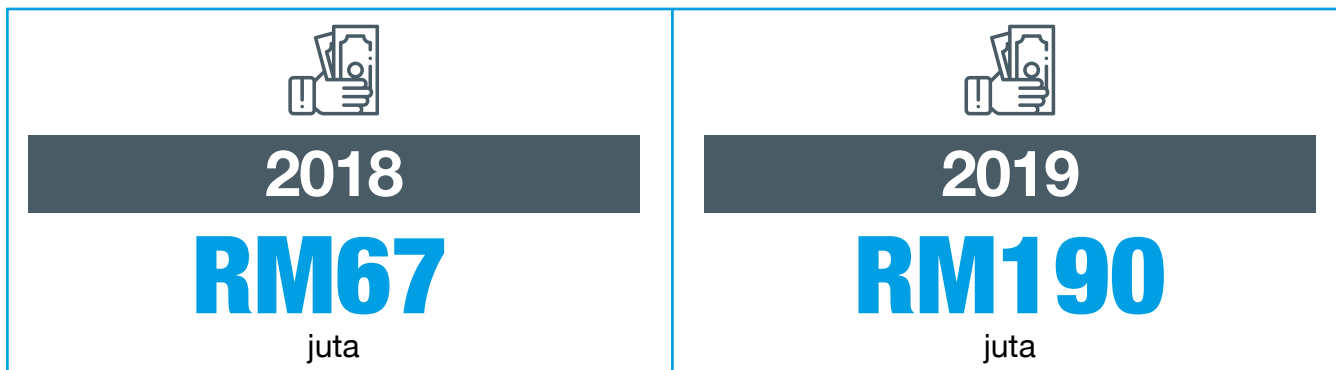
PENGURUSAN DANA KWIE

Perbelanjaan Mengurus KWIE

Bagi tujuan mengurus, dana KWIE digunakan untuk perbelanjaan cukai dan kos pentadbiran.

Perbelanjaan Cukai KWIE

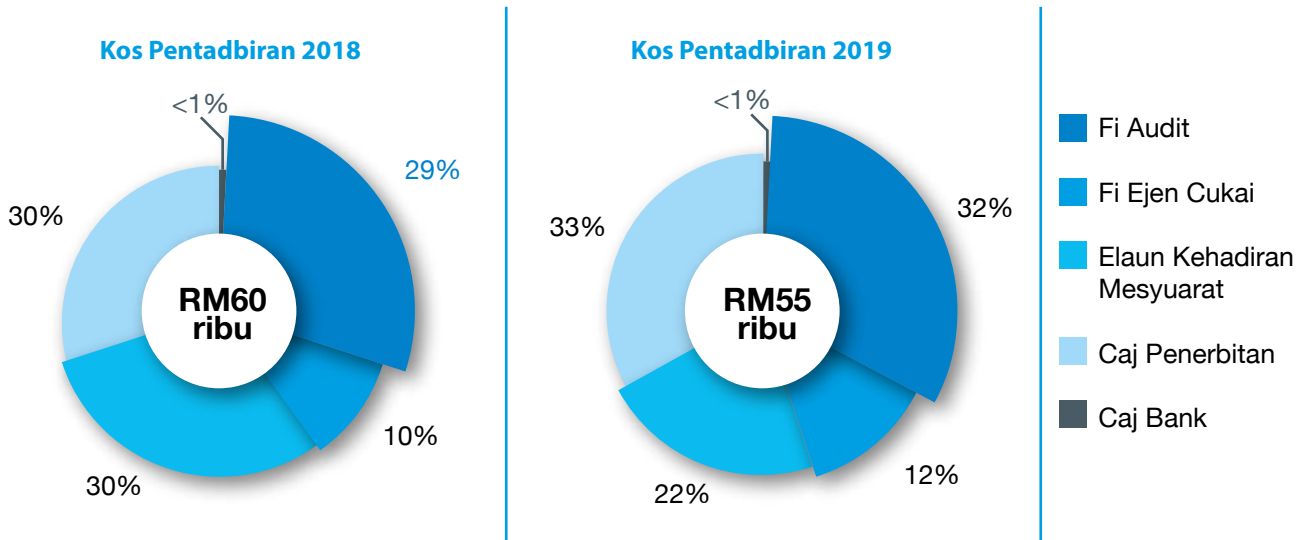
Perbelanjaan cukai KWIE dikira atas lebih pendapatan bercukai bagi tahun semasa berasaskan kepada pengiraan Lembaga Hasil Dalam Negeri (LHDN) dan diuruskan oleh ejen cukai yang dilantik oleh ST. Sehingga kini, KWIE telah membayar dan memperuntukkan perbelanjaan cukai berjumlah RM436 juta, bagi 2017 hingga 2019.



Kos Pentadbiran KWIE

Kos pentadbiran yang dibiayai oleh KWIE merupakan kos pengendalian dana KWIE, iaitu fi audit Jabatan Audit Negara, fi ejen cukai, kos penerbitan Laporan Tahunan, elaun mesyuarat ahli JKKWIE dan caj bank.

KWIE mencatat penurunan kos pentadbiran sebanyak 8% pada 2019 berbanding 2018. Pecahan kos pentadbiran bagi 2018 dan 2019 adalah seperti berikut:



PELABURAN DANA KWIE



PELABURAN DANA KWIE

Pelaburan dana KWIE adalah seperti yang diperuntukkan di bawah subseksyen 44D(1) ABE:

Wang dalam Kumpulan Wang Industri Elektrik hendaklah, setakat yang tidak dikehendaki atau tidak dengan serta-merta dikehendaki untuk dibelanjakan oleh Suruhanjaya bagi maksud subseksyen 44C(3), dilaburkan mengikut apa-apa cara sebagaimana yang diluluskan oleh Menteri dengan persetujuan Menteri Kewangan.

Selaras dengan subseksyen 44D(1) di atas, dana KWIE telah mendapat kelulusan untuk dilaburkan dalam kelas aset jenis deposit di bank-bank berlesen di bawah Bank Negara Malaysia (BNM) dan institusi-institusi kewangan yang dibenarkan menerima deposit seperti yang disenaraikan oleh Kementerian Kewangan (MOF). Pelaburan kelas aset jenis deposit dana KWIE ialah FD dan STMDD. Penempatan dan pengagihan pelaburan dana KWIE dilaksanakan selaras dengan Polisi Dana KWIE yang diluluskan oleh Mesyuarat ST bilangan 6/2018 pada 26 Oktober 2018.

Polisi Dana KWIE adalah seperti berikut:

<h1>1</h1> <p>Polisi Pengagihan Dana KWIE</p> <hr/> <p>Pengagihan dana di CA dan FD/STMMD.</p>	<h1>2</h1> <p>Polisi Penempatan Dana KWIE</p> <hr/> <p>Polisi penempatan dana KWIE di FD/STMMD.</p>
---	--

Saiz Pelaburan dan Kadar Pulangan

Purata jumlah pelaburan dana KWIE di dalam FD dan STMMD bagi 2019 ialah RM528 juta dengan pulangan sebanyak RM19 juta pada kadar purata pulangan tahunan sebanyak 3.60%.

Pada 9 Mei 2019, BNM telah mengumumkan penurunan kadar *Overnight Policy Rate* (OPR) sebanyak 0.25%. BNM turut mengumumkan penurunan kadar pinjaman asas *Base Lending Rate* (BLR) sebanyak 0.25% yang berkuatkuasa pada 14 Jun 2019.

Purata pelaburan dana KWIE di dalam FD dan STMMMD bagi 2018 berbanding 2019 adalah seperti berikut:

Purata Pelaburan	2018	2019
	RM784 juta	RM528 juta
Keuntungan pelaburan	RM33 juta	RM19 juta
Kadar pulangan tahunan	4.24%	3.60%

Kadar pulangan tahunan pelaburan dana KWIE bergantung kepada kadar keuntungan yang ditawarkan oleh institusi kewangan. Berikutan pengumuman yang telah dibuat oleh BNM mengenai penurunan kadar OPR, KWIE mencatatkan kadar pulangan yang lebih rendah bagi 2019 (3.60%) berbanding 2018 (4.24%).





PERANCANGAN MASA HADAPAN



PERANCANGAN MASA HADAPAN

Selaras dengan peruntukan di bawah subseksyen 44C(3) Akta Bekalan Elektrik 1990 [Akta 447] (ABE), Kumpulan Wang Industri Elektrik (KWIE) ditubuhkan bagi menguruskan impak tarif elektrik terhadap pengguna atau apa-apa maksud lain yang berkaitan dengan industri elektrik sebagaimana yang disifatkan perlu oleh Suruhanjaya Tenaga (ST). Dana KWIE yang terkumpul mulai 2017 sehingga akhir 2019 berjumlah RM5,015 juta. Sebanyak RM3,456 juta telah digunakan untuk menampung impak tarif elektrik dan perbelanjaan cukai sebanyak RM436 juta. Baki dana terkumpul KWIE sehingga 31 Disember 2019 meningkat kepada RM1,123 juta, namun sebanyak RM1,058 juta daripada baki dana terkumpul berkenaan akan diterima pada 2020 yang digunakan untuk menampung impak tarif elektrik bagi 2020 dan seterusnya.

Selaras dengan peruntukan di bawah subseksyen 44B(1) ABE, ST sedang melaksanakan usaha supaya pemegang lesen membuat sumbangan kepada KWIE melalui pewartaan Perintah Sumbangan KWIE yang akan berkuat kuasa mulai 2020.

Seseorang pemegang lesen hendaklah, jika dikehendaki oleh Menteri di bawah mana-mana peraturan yang dibuat di bawah Akta ini atau melalui perintah yang disiarkan dalam Warta menurut syor yang dibuat oleh Suruhanjaya, menguntukkan dan membayar ke dalam Kumpulan Wang Industri Elektrik, mengikut apa-apa cara dan pada apa-apa kadar sebagaimana yang ditetapkan dalam peraturan-peraturan atau perintah itu.



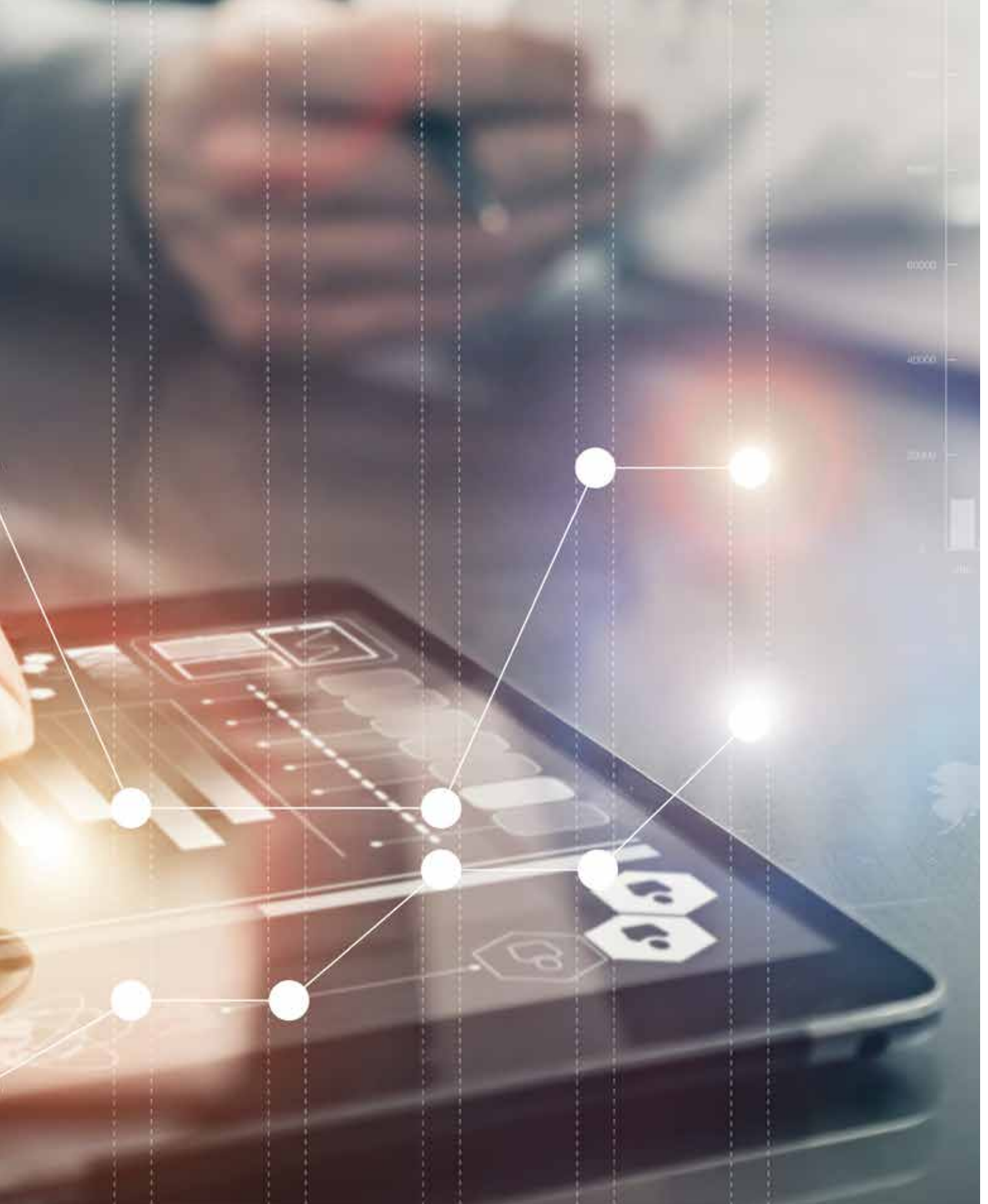
Pada 16 Oktober 2019, kelulusan penetapan formula sumbangan pemegang lesen penajaan kepada KWIE telah diluluskan oleh Kementerian Tenaga, Sains, Teknologi, Alam Sekitar dan Perubahan Iklim (MESTECC). Antara perkara-perkara yang telah dipersetujui adalah:

1. Berkuat kuasa mulai 1 Januari 2020, semua sumbangan daripada pemegang-pemegang lesen di Semenanjung Malaysia adalah kepada KWIE;
2. Akaun Amanah Industri Bekalan Elektrik (AAIBE) bagi Semenanjung Malaysia tidak lagi menerima sebarang sumbangan daripada pemegang-pemegang lesen, kecuali sumbangan sehingga tahun kewangan 2018; dan
3. Formula kutipan sumbangan yang telah diluluskan untuk pemegang lesen penajaan di Semenanjung Malaysia adalah 1% daripada hasil ditolak kos bahan api yang telah diaudit bagi tahun kewangan 2019 manakala bagi tahun kewangan 2020 dan seterusnya, ditetapkan pada 1.25% daripada hasil ditolak kos bahan api yang telah diaudit.

Pada 2020, usaha untuk melaksanakan kutipan sumbangan oleh pemegang lesen akan dilakukan secara berperingkat setelah Perintah Sumbangan KWIE diwartakan. KWIE turut menjalankan inisiatif lain bagi memastikan dana KWIE lebih mampan bagi menangani impak kenaikan tarif elektrik kepada pengguna pada masa kini dan akan datang.







**LAPORAN KETUA AUDIT NEGARA
MENGENAI PENYATA KEWANGAN
KUMPULAN WANG INDUSTRI ELEKTRIK**
BAGI TAHUN BERAKHIR 31 DISEMBER 2019



**SIJIL KETUA AUDIT NEGARA
MENGENAI PENYATA KEWANGAN
KUMPULAN WANG INDUSTRI ELEKTRIK
BAGI TAHUN BERAKHIR 31 DISEMBER 2019**

Sijil Mengenai Pengauditan Penyata Kewangan

Pendapat

Penyata Kewangan Kumpulan Wang Industri Elektrik yang merangkumi Penyata Kedudukan Kewangan pada 31 Disember 2019 dan Penyata Pendapatan, Penyata Perubahan Ekuiti serta Penyata Aliran Tunai bagi tahun berakhir pada tarikh tersebut, ringkasan polisi perakaunan yang signifikan dan nota kepada penyata kewangan seperti dinyatakan pada muka surat 5 hingga 18, telah diaudit oleh wakil saya.

Pada pendapat saya, penyata kewangan ini memberikan gambaran yang benar dan saksama mengenai kedudukan kewangan Kumpulan Wang Industri Elektrik pada 31 Disember 2019 dan prestasi kewangan serta aliran tunai bagi tahun berakhir pada tarikh tersebut selaras dengan Piawaian Pelaporan Entiti Persendirian Malaysia (MPERS) dan Akta Bekalan Elektrik 1990 (Akta 447).

Asas Kepada Pendapat

Pengauditan telah dilaksanakan berdasarkan Akta Audit 1957 dan *International Standards of Supreme Audit Institutions*. Tanggungjawab saya dihuraikan selanjutnya di perenggan Tanggungjawab Juraudit Terhadap Pengauditan Penyata Kewangan dalam sijil ini. Saya percaya bahawa bukti audit yang diperoleh adalah mencukupi dan bersesuaian untuk dijadikan asas kepada pendapat saya.

Kebebasan dan Tanggungjawab Etika Lain

Saya adalah bebas daripada Kumpulan Wang Industri Elektrik dan telah memenuhi tanggungjawab etika lain berdasarkan *International Standards of Supreme Audit Institutions*.

Maklumat Lain Selain Daripada Penyata Kewangan dan Sijil Juruaudit Mengenainya

Anggota Suruhanjaya Tenaga bertanggungjawab terhadap maklumat lain dalam Laporan Tahunan. Pendapat saya terhadap Penyata Kewangan Kumpulan Wang Industri Elektrik tidak meliputi maklumat lain selain daripada Penyata Kewangan dan Sijil Juruaudit mengenainya dan saya tidak menyatakan sebarang bentuk kesimpulan jaminan mengenainya.

Tanggungjawab Anggota Suruhanjaya Tenaga Terhadap Penyata Kewangan

Anggota Suruhanjaya Tenaga bertanggungjawab terhadap penyediaan penyata kewangan Kumpulan Wang Industri Elektrik yang memberi gambaran benar dan saksama selaras dengan Piawaian Pelaporan Entiti Persendirian Malaysia (MPERS) dan Akta Bekalan Elektrik 1990 (Akta 447). Anggota Suruhanjaya Tenaga juga bertanggungjawab terhadap penetapan kawalan dalaman yang perlu bagi membolehkan penyediaan Penyata Kewangan Kumpulan Wang Industri Elektrik yang bebas daripada salah nyata yang ketara, sama ada disebabkan fraud atau kesilapan.

Semasa penyediaan Penyata Kewangan Kumpulan Wang Industri Elektrik, Anggota Suruhanjaya Tenaga bertanggungjawab untuk menilai keupayaan Kumpulan Wang Industri Elektrik untuk beroperasi sebagai satu usaha berterusan, mendedahkannya jika berkaitan serta menggunakannya sebagai asas perakaunan.

Tanggungjawab Juruaudit Terhadap Pengauditan Penyata Kewangan

Objektif saya adalah untuk memperoleh keyakinan yang munasabah sama ada Penyata Kewangan Kumpulan Wang Industri Elektrik secara keseluruhannya adalah bebas daripada salah nyata yang ketara, sama ada disebabkan fraud atau kesilapan, dan mengeluarkan Sijil Juruaudit yang merangkumi pendapat saya. Jaminan yang munasabah adalah satu tahap jaminan yang tinggi, tetapi bukan satu jaminan bahawa audit yang dijalankan mengikut *International Standards of Supreme Audit Institutions* akan sentiasa mengesan salah nyata yang ketara apabila ia wujud. Salah nyata boleh wujud daripada fraud atau kesilapan dan dianggap ketara sama ada secara individu atau agregat sekiranya boleh dijangkakan dengan munasabah untuk mempengaruhi keputusan ekonomi yang dibuat oleh pengguna berdasarkan penyata kewangan ini.

Sebagai sebahagian daripada pengauditan mengikut *International Standards of Supreme Audit Institutions*, saya menggunakan pertimbangan profesional dan mengekalkan keraguan profesional sepanjang pengauditan. Saya juga:

- a. Mengenal pasti dan menilai risiko salah nyata ketara dalam penyata kewangan Kumpulan Wang Industri Elektrik, sama ada disebabkan fraud atau kesilapan, merangka dan melaksanakan prosedur audit yang responsif terhadap risiko berkenaan serta mendapatkan bukti audit yang mencukupi dan bersesuaian untuk memberikan asas kepada pendapat saya. Risiko untuk tidak mengesan salah nyata ketara akibat daripada fraud adalah lebih tinggi daripada kesilapan kerana fraud mungkin melibatkan pakatan, pemalsuan, ketinggalan yang disengajakan, representasi yang salah, atau mengatasi kawalan dalaman.
- b. Memahami kawalan dalaman yang relevan untuk merangka prosedur audit yang bersesuaian tetapi bukan untuk menyatakan pendapat mengenai keberkesanan kawalan dalaman Kumpulan Wang Industri Elektrik.
- c. Menilai kesesuaian dasar perakaunan yang diguna pakai kemunasabahan anggaran perakaunan dan pendedahan yang berkaitan oleh Anggota Suruhanjaya Tenaga.
- d. Membuat kesimpulan terhadap kesesuaian penggunaan asas perakaunan untuk usaha berterusan oleh Anggota Suruhanjaya Tenaga dan berdasarkan bukti audit yang diperoleh, sama ada wujudnya ketidakpastian ketara yang berkaitan dengan peristiwa atau keadaan yang mungkin menimbulkan keraguan yang signifikan terhadap keupayaan Kumpulan Wang Industri Elektrik sebagai satu usaha berterusan. Jika saya membuat kesimpulan bahawa ketidakpastian ketara wujud, saya perlu melaporkan dalam Sijil Juruaudit terhadap pendedahan yang berkaitan dalam Penyata Kewangan Kumpulan Wang Industri Elektrik atau, jika pendedahan tersebut tidak mencukupi, pendapat saya akan diubah. Kesimpulan saya dibuat berdasarkan bukti audit yang diperoleh sehingga tarikh Sijil Juruaudit.
- e. Menilai sama ada keseluruhan persembahan termasuk pendedahan Penyata Kewangan Kumpulan Wang Industri Elektrik memberi gambaran yang saksama.

Hal-hal Lain

Sijil ini dibuat untuk Anggota Suruhanjaya Tenaga berdasarkan Akta Bekalan Elektrik 1990 (Akta 447) dan bukan untuk tujuan lain. Saya tidak bertanggungjawab terhadap pihak lain bagi kandungan sijil ini.



(MOHD NASRI BIN MOHD NASIR)

b.p. KETUA AUDIT NEGARA
MALAYSIA



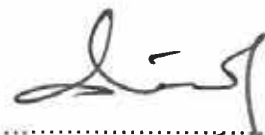
PUTRAJAYA

14 OGOS 2020

**PENGAKUAN OLEH PEGAWAI UTAMA YANG BERTANGGUNGJAWAB
KE ATAS PENGURUSAN KEWANGAN
KUMPULAN WANG INDUSTRI ELEKTRIK**

Saya Marlinda Binti Mohd Rosli, Pengarah Jabatan Kawal Selia Ekonomi yang bertanggungjawab ke atas pengurusan kewangan dan rekod-rekod perakaunan Kumpulan Wang Industri Elektrik dengan ikhlasnya mengakui bahawa Penyata Kedudukan Kewangan, Penyata Pendapatan, Penyata Perubahan Ekuiti dan Penyata Aliran Tunai dalam kedudukan kewangan yang berikut ini beserta nota-nota kepada Penyata Kewangan di dalamnya mengikut sebaik-baik pengetahuan dan kepercayaan saya, adalah betul dan saya membuat ikrar ini dengan sebenarnya mempercayai bahawa ia adalah benar dan atas kehendak-kehendak Akta Akuan Berkanun, 1960.

Sebenarnya dan sesungguhnya)
diakui oleh penama di atas)
di BANDAR BARU BANGI SELANGOR)
pada 13 AUG 2020)



Di hadapan saya,



No. 35-1 Jalan 7/7C, Seksyen 7
43650 Bandar Baru Bangi
Selangor

**PENYATA PENERUSI DAN SEORANG ANGGOTA
SURUHANJAYA TENAGA**

Kami, Dato' Azian Bin Osman dan Abdul Razib Bin Dawood yang merupakan Pengerusi dan salah seorang Anggota Suruhanjaya Tenaga dengan ini menyatakan bahawa, pada pendapat Anggota Suruhanjaya Tenaga, Penyata Kewangan yang mengandungi Penyata Kedudukan Kewangan, Penyata Pendapatan, Penyata Perubahan Ekuiti dan Penyata Aliran Tunai yang berikut ini beserta nota-nota kepada Penyata Kewangan di dalamnya, adalah disediakan untuk menunjukkan pandangan yang benar dan saksama berkenaan kedudukan Kumpulan Wang Industri Elektrik pada 31 Disember 2019 dan hasil kendaliannya serta perubahan kedudukan kewangannya bagi tahun berakhir pada tarikh tersebut.

Bagi Pihak Anggota,



.....
Dato' Azian Bin Osman
Pengerusi

Tarikh: 13/08/2020

Tempat: Suruhanjaya Tenaga
Presint 2, Putrajaya

Bagi Pihak Anggota,



.....
Abdul Razib bin Dawood
Ketua Pegawai Eksekutif

Tarikh: 13/08/2020

Tempat: Suruhanjaya Tenaga
Presint 2, Putrajaya

KUMPULAN WANG INDUSTRI ELEKTRIK

PENYATA KEDUDUKAN KEWANGAN PADA 31 DISEMBER 2019

	Nota	2019 RM	2018 RM
Aset Semasa			
Faedah Belum Terima	5	2,858,559	10,332,679
Tunai dan Kesetaraan Tunai	6	168,335,381	232,896,279
Pelaburan Jangka Pendek	7	243,174,710	551,193,000
Penghutang	8	1,043,196,009	22,948,261
Jumlah Aset		1,457,564,659	817,370,219
Liabiliti Semasa			
Pemiutang	9	145,448,752	117,394,585
Pelbagai Pemiutang	10	24,025	23,836
Peruntukan Cukai		190,083,047	66,860,486
		335,555,824	184,278,907
Dibiayai Oleh:			
Dana Terkumpul		1,122,008,835	633,091,312
Jumlah Liabiliti dan Dana Terkumpul		1,457,564,659	817,370,219

Nota-nota yang disertakan dari muka surat 5 hingga 18 merupakan sebahagian asasi penyata kewangan ini.

KUMPULAN WANG INDUSTRI ELEKTRIK

PENYATA PENDAPATAN BAGI TAHUN BERAKHIR 31 DISEMBER 2019

	Nota	2019 RM	2018 RM
Pendapatan			
Terimaan Sumbangan	11	1,971,346,852	1,101,119,120
Pendapatan Faedah	12	24,403,444	38,256,288
		1,995,750,296	1,139,375,408
Perbelanjaan			
Surcaj/Rebat <i>Imbalance Cost</i>			
<i>Pass-Through</i> (ICPT)	13	(1,316,694,219)	(900,394,585)
Kos Pentadbiran	14	(55,221)	(60,261)
Caj Bank		(286)	(288)
		(1,316,749,726)	(900,455,134)
LEBIHAN KENDALIAN SEBELUM CUKAI		679,000,570	238,920,274
Perbelanjaan Cukai	15	(190,083,047)	(66,862,590)
LEBIHAN KENDALIAN BERSIH SELEPAS CUKAI BAGI TAHUN KEWANGAN		488,917,523	172,057,684

Nota-nota yang disertakan dari muka surat 5 hingga 18 merupakan sebahagian asasi penyata kewangan ini.

KUMPULAN WANG INDUSTRI ELEKTRIK

PENYATA PERUBAHAN EKUITI BAGI TAHUN BERAKHIR 31 DISEMBER 2019

	2019	2018
	RM	RM
Baki pada 1 Januari	633,091,312	461,033,628
Terimaan Sumbangan dan Pendapatan Lain	1,995,750,296	1,139,375,408
	2,628,841,608	1,600,409,036
Perbelanjaan dan Kos Pentadbiran	(1,316,749,726)	(900,455,134)
Cukai tahun semasa	(190,083,047)	(66,862,590)
Baki pada 31 Disember	1,122,008,835	633,091,312

Nota-nota yang disertakan dari muka surat 5 hingga 18 merupakan sebahagian asasi penyata kewangan ini.

KUMPULAN WANG INDUSTRI ELEKTRIK

PENYATA ALIRAN TUNAI BAGI TAHUN BERAKHIR 31 DISEMBER 2019

	2019 RM	2018 RM
Aliran tunai daripada kegiatan kendalian		
Lebihan kendalian sebelum cukai	679,000,570	238,920,274
Pelarasan bagi:		
Pendapatan Faedah	(24,403,444)	(38,256,288)
Lebihan kendalian sebelum perubahan modal kerja	654,597,126	200,663,986
Perubahan dalam modal kerja:		
Penghutang	(1,020,247,748)	195,426,403
Faedah belum terima	7,474,120	(9,930,040)
Pemiutang dan Pelbagai Pemiutang	28,054,356	(392,570,899)
Tunai digunakan dalam kegiatan kendalian	(330,122,146)	(6,410,550)
Bayaran cukai	(66,860,486)	(179,235,529)
Tunai bersih digunakan dalam kegiatan kendalian	(396,982,632)	(185,646,079)
Aliran tunai daripada kegiatan pelaburan		
Pendapatan faedah	24,403,444	38,256,288
Pelaburan jangka pendek	308,018,290	(551,193,000)
Tunai bersih dihasilkan daripada/(digunakan dalam) kegiatan pelaburan	332,421,734	(512,936,712)
Pengurangan bersih tunai dan kesetaraan tunai	(64,560,898)	(698,582,791)
Tunai dan kesetaraan tunai pada awal tahun	232,896,279	931,479,070
Tunai dan kesetaraan tunai pada akhir tahun	168,335,381	232,896,279
Tunai dan kesetaraan tunai terdiri daripada:		
Tunai dan Baki di Bank	88,381	110,681,279
Deposit di Bank Berlesen	168,247,000	122,215,000
	168,335,381	232,896,279

Nota-nota yang disertakan dari muka surat 5 hingga 18 merupakan sebahagian asasi penyata kewangan ini.

1. MAKLUMAT AM

Suruhanjaya Tenaga merupakan agensi pengawalselia tunggal bagi pengawalseliaan dan pembangunan sektor tenaga. Suruhanjaya Tenaga mempunyai tanggungjawab langsung bagi menyelia dan mengawasi kegiatan penjanaan tenaga termasuk mengawalselia setiap individu yang berlesen bawah Akta Suruhanjaya Tenaga 2001 dan Akta Bekalan Elektrik 1990.

Di bawah peruntukan subseksyen 26(1) Akta Bekalan Elektrik 1990 menyatakan bahawa “Suruhanjaya boleh menentukan tarif dan caj untuk dilevikan, dengan kelulusan Menteri, oleh seseorang pemegang lesen.” Berasaskan kepada peruntukan undang-undang tersebut, Suruhanjaya Tenaga dengan kelulusan Kerajaan telah mula melaksanakan kerangka kerja kawal selia berasaskan insentif (*Incentive-Based Regulation Framework – IBR*) bagi penetapan dan pelarasan tarif elektrik Tenaga Nasional Berhad (TNB) pada setiap tempoh kawal selia tiga tahun bermula tahun 2015 hingga tahun 2017 sebagai tempoh kawal selia tiga tahun yang pertama. Pada 13 Disember 2017, Kerajaan juga telah bersetuju untuk meneruskan pelaksanaan kerangka kerja IBR bagi tempoh kawal selia yang kedua bermula pada tahun 2018 hingga 2020.

Di bawah IBR, tarif elektrik mempunyai dua komponen utama, iaitu tarif asas yang tidak berubah dalam tempoh kawal selia IBR dan *Imbalance Cost Pass-Through* (ICPT) dalam bentuk rebat atau pun surcaj dalam tarif pengguna yang dilaksanakan pada setiap 6 bulan. ICPT adalah untuk melepaskan apa-apa kos tak berimbang (*imbalance cost*), iaitu perbezaan di antara kos sebenar bahan api serta kos lain penjanaan yang didapati munasabah dan di luar kawalan TNB dengan kos unjuran yang diguna pakai dalam penetapan tarif asas bagi tempoh 6 bulan sebelumnya.

KUMPULAN WANG INDUSTRI ELEKTRIK

NOTA KEPADA PENYATA KEWANGAN BAGI TAHUN BERAKHIR 31 DISEMBER 2019

2. KUMPULAN WANG INDUSTRI ELEKTRIK

Kumpulan Wang Industri Elektrik (KWIE) ditadbir urus sepenuhnya oleh Suruhanjaya Tenaga yang beroperasi di No.12, Jalan Tun Hussein, Presint 2, 62100 Putrajaya.

KWIE telah ditubuhkan melalui Akta Bekalan Elektrik 1990 (Akta 447) ABE, yang dipinda dan dikuatkuasa pada 1 Januari 2016 bagi tujuan menguruskan impak tarif elektrik kepada pengguna serta apa-apa maksud lain yang berkaitan dengan industri elektrik sebagaimana yang disifatkan perlu oleh Suruhanjaya Tenaga. KWIE beroperasi sepenuhnya pada tahun 2017.

Penyata Kewangan ini telah diluluskan oleh Suruhanjaya Tenaga pada 13 Ogos 2020.

Penyata Kewangan KWIE dibentangkan dalam Ringgit Malaysia (RM).

3. ASAS PENYEDIAAN

Penyata kewangan KWIE yang disediakan adalah mematuhi *Malaysian Private Entities Reporting Standard* (MPERS) yang diluluskan oleh Lembaga Piawai Perakaunan Malaysia (MASB). Penyata Kewangan telah disediakan berasaskan konvensyen kos sejarah dan amalan perakaunan yang diterima umum di Malaysia.

Penyediaan Penyata Kewangan mengikut MPERS memerlukan pengurusan untuk membuat pertimbangan anggaran dan andaian yang mempengaruhi pemakaian polisi perakaunan dan laporan amaun aset, liabiliti, pendapatan dan perbelanjaan.

Walaupun pertimbangan, anggaran dan andaian adalah berdasarkan kepada pengetahuan dan tindakan semasa pihak pengurusan yang terbaik, keputusan sebenar mungkin berbeza. Anggaran dan andaian disemak atas dasar berterusan. Semakan anggaran perakaunan diiktiraf dalam tempoh di mana anggaran disemak dan dalam mana-mana tempoh hadapan yang berkenaan.

4. POLISI PERAKAUNAN

a) Tunai dan Kesetaraan Tunai

Tunai dan kesetaraan tunai merangkumi tunai di tangan, bank dan deposit di bank dan institusi kewangan lain yang mempunyai kecairan tinggi dengan tempoh matang 3 bulan dan kurang dari tarikh pembelian dan sedia ditukar dalam bentuk tunai dengan risiko perubahan nilai yang rendah.

Penyata Aliran Tunai disediakan menggunakan kaedah secara tidak langsung.

b) Pelaburan Jangka Pendek

Pelaburan jangka pendek merupakan deposit di bank dan institusi kewangan lain serta mempunyai kecairan tinggi dengan tempoh matang lebih 3 bulan dan sehingga setahun dari tarikh pembelian dan sedia ditukar dalam bentuk tunai dengan risiko perubahan nilai yang rendah.

c) Penghutang

Penghutang dinyatakan pada kos dan ditolak dengan peruntukan hutang ragu, jika ada.

d) Pemiutang

Pemiutang dan pelbagai pemiutang dinyatakan pada nilai saksama bayaran yang perlu dibayar untuk barangan dan perkhidmatan yang telah diterima.

e) Rosot Nilai

Nilai bawaan bagi aset-aset KWIE dan aset kewangan disemak semula pada setiap tarikh penyata kedudukan kewangan untuk menentukan sama ada terdapat sebarang petunjuk adanya rosot nilai. Jika petunjuk tersebut wujud, nilai perolehan semula akan dianggarkan. Kerugian rosot nilai akan diiktiraf dalam penyata pendapatan melainkan jika nilai bawaan aset tersebut telah dinilai semula, di mana ianya dikenakan ke rizab. Kerugian rosot nilai diiktiraf apabila nilai gunaan bagi aset atau aset yang dipunyai oleh unit penghasil tunai melebihi nilai penampungnya.

e) Rosot Nilai (sambungan)

Amaun yang boleh diperolehi adalah nilai yang lebih besar antara harga jualan bersih harta tersebut dan nilai gunaannya. Dalam menentukan nilai gunaan, anggaran nilai tunai masa depan akan didiskaunkan kepada nilai terkini menggunakan kadar diskaun sebelum cukai yang menunjukkan penilaian pasaran semasa terhadap nilai masa tunai dan risiko-risiko khusus atas harta tersebut. Bagi aset yang tidak menghasilkan sebahagian besar aliran tunainya secara tersendiri, amaun yang boleh diperolehi ditentukan untuk aset yang dipunyai oleh unit penghasilan tunai untuk aset berkenaan.

Bagi aset-aset yang lain, kerugian rosot nilai akan diambilkira semula apabila terdapat perubahan dalam anggaran yang digunakan untuk menentukan amaun yang boleh diperolehi.

Kerugian rosot nilai hanya akan dikira semula ke tahap nilai bawaan aset tersebut tidak melebihi nilai bawaan asal, setelah ditolak susutnilai, seolah-olah kerugian rosot nilai tidak pernah dikenakan. Kiraan semula tersebut akan dikenakan ke penyata pendapatan, melainkan jika kiraan semula tersebut dikenakan kepada aset yang dinilai semula, ianya akan dikenakan ke ekuiti.

f) Percukaian

Cukai pendapatan ke atas lebihan atau defisit bagi tahun berkenaan ialah cukai semasa. Cukai semasa ialah amaun cukai pendapatan dijangka yang perlu dibayar atas lebihan boleh cukai bagi tahun berkenaan dan diukur dengan menggunakan kadar cukai yang digunakan pada tarikh penyata kedudukan kewangan.

Perbelanjaan cukai semasa adalah bayaran cukai yang dijangkakan ke atas pendapatan yang boleh dikenakan cukai bagi tahun semasa, dengan menggunakan kadar cukai yang diwartakan atau sebahagian besarnya diwartakan pada tarikh penyata kedudukan kewangan, dan sebarang perubahan pada bayaran cukai untuk tahun terdahulu.

g) Pengiktirafan Pendapatan dan Perbelanjaan

i) Pengiktirafan Pendapatan

Pendapatan dari terimaan sumbangan diiktiraf apabila hak yang diluluskan untuk menerima sumbangan disahkan dan diterima pada tahun kewangan mengikut asas akruan.

ii) Pengiktirafan Perbelanjaan

Perbelanjaan bagi surcaj/rebat ICPT, peruntukan cukai dan kos pentadbiran diambilkira mengikut asas akruan.

h) Pendedahan Pihak Berkaitan

Pihak-pihak yang dianggap berkaitan jika satu pihak mempunyai keupayaan untuk mengawal pihak lain atau melaksanakan pengaruh ke atas pihak lain, setakat mana ia menghalang pihak lain dari mengejar kepentingan sendiri yang berasingan dalam membuat keputusan kewangan dan operasi.

i) Pertimbangan Perakaunan Kritikal dan Sumber Utama Ketidakpastian Anggaran

KWIE berpendapat bahawa tiada pertimbangan perakaunan kritikal dan sumber utama ketidakpastian anggaran yang digunakan ketika menyediakan penyata kewangan selain yang dinyatakan di bawah:

Pengukuran Peruntukan

KWIE menggunakan anggaran terbaik sebagai asas untuk mengukur sesuatu peruntukan. Anggaran itu dibuat berdasarkan kepada pengalaman lalu, lain-lain petunjuk atau andaian, perkembangan terkini dan peristiwa masa hadapan yang munasabah dalam menentukan sesuatu peruntukan.

KUMPULAN WANG INDUSTRI ELEKTRIK

NOTA KEPADA PENYATA KEWANGAN BAGI TAHUN BERAKHIR 31 DISEMBER 2019

j) Peruntukan

Peruntukan merujuk kepada obligasi perundangan atau komitmen konstruktif berpunca daripada peristiwa lampau yang ada kecenderungan berlakunya aliran keluar sumber ekonomi atau potensi perkhidmatan untuk melunaskan obligasi tersebut. Anggaran jumlah aliran keluar tersebut mestilah boleh dibuat dengan objektif.

Peruntukan ini akan dikaji semula pada setiap tarikh penyata kedudukan kewangan dan diselaraskan untuk menggambarkan anggaran semasa yang terbaik. Di mana kesan nilai masa wang adalah material, jumlah peruntukan adalah nilai kini perbelanjaan yang dijangka akan diperlukan untuk menyelesaikan obligasi tersebut.

5. FAEDAH BELUM TERIMA

	2019	2018
	RM	RM
Faedah Belum Terima	2,858,559	10,332,679
JUMLAH	2,858,559	10,332,679

Pendapatan faedah belum terima adalah faedah belum matang bagi dana yang ditempatkan di akaun *short-term money market* (STMMD), akaun simpanan tetap (FD) dan pelaburan jangka pendek (PJP) berlandaskan patuh syariah yang diambil kira dari tarikh penempatan sehingga tahun kewangan pada 31 Disember.

6. TUNAI DAN KESETARAAN TUNAI

	2019	2018
	RM	RM
Tunai di Tangan dan Bank	88,381	110,681,279
Deposit di Bank Berlesen	168,247,000	122,215,000
JUMLAH	168,335,381	232,896,279

Tunai di tangan digunakan khususnya untuk pembayaran elaun kehadiran mesyuarat Jawatankuasa KWIE, manakala tunai di bank ialah tunai yang disimpan di dalam akaun simpanan semasa (CA) di CIMB Islamic Bank.

6. TUNAI DAN KESETARAAN TUNAI (SAMBUNGAN)

Deposit di bank berlesen ialah jumlah simpanan di akaun STMM dan di akaun FD dengan tempoh matang 3 bulan dan kurang dari tarikh pembelian, dan akan dipindahkan ke akaun simpanan semasa pada tarikh matang.

7. PELABURAN JANGKA PENDEK

	2019	2018
	RM	RM
Deposit di Bank Berlesen	243,174,710	551,193,000
JUMLAH	243,174,710	551,193,000

PJP ialah dana dalam akaun FD dengan tempoh matang 3 bulan dan lebih yang ditempatkan di institusi-institusi kewangan yang mendapat kelulusan Kementerian Kewangan. Pada tahun 2019, dana KWIE ditempatkan di PJP pada 23 September 2019 dengan tempoh penempatan 4 bulan dan akan matang pada 23 Januari 2020.

8. PENGHUTANG

	2019	2018
	RM	RM
Penjimatan <i>Gas Billing Mechanisme</i> (GBM)	16,178,326	22,948,261
Pelarasan Hasil dan Kos IBR	773,983,262	-
Penjimatan Pelarasan Kos Pembelian Arang Batu	253,034,421	-
JUMLAH	1,043,196,009	22,948,261

Penjimatan GBM yang belum diterima adalah bagi tempoh Julai sehingga September 2019 adalah sebanyak RM16,178,326. Pengiraan GBM telah ditambah baik bermula tempoh kawal selia kedua (RP2). Oleh itu, mesyuarat Jawatankuasa GBM pada 2 Julai 2020 telah memutuskan mulai Oktober 2019, penjimatan kos penjanaan akan dilepaskan dan dilaksanakan melalui mekanisme ICPT berdasarkan kos sebenar dan penjimatan tidak lagi disalurkan kepada pengguna melalui KWIE.

Mesyuarat Jemaah Menteri (MJM) pada 29 November 2019 telah membuat keputusan supaya pelarasan hasil dan kos IBR bagi tahun 2019 sebanyak RM773,983,262 dipindahkan ke akaun KWIE dan dijangka akan diterima dalam tahun 2020.

KUMPULAN WANG INDUSTRI ELEKTRIK

NOTA KEPADA PENYATA KEWANGAN BAGI TAHUN BERAKHIR 31 DISEMBER 2019

8. PENGHUTANG (SAMBUNGAN)

YB Menteri Tenaga, Sains dan Teknologi, Alam Sekitar dan Perubahan Iklim (MESTECC) pada 10 Oktober 2019 telah bersetuju meluluskan cadangan pindahan penjimatan pelarasan kos pembelian arang batu bagi suku pertama tahun 2019 berjumlah RM253,034,421 ke dalam dana KWIE secara *one-off*.

Penerangan dibaca bersama **Nota 11**.

9. PEMIUTANG

	2019	2018
	RM	RM
Tenaga Nasional Berhad (TNB)	145,357,509	114,415,523
Pemegang Lesen Awam Pengagihan (LAP)	91,243	4,468
NUR Distribution Sdn Bhd (NUR)	-	2,974,594
JUMLAH	145,448,752	117,394,585

Pemiutang adalah komitmen yang perlu dibayar oleh KWIE dalam tahun semasa tetapi belum dijelaskan lagi berikutan dokumen tuntutan masih belum lengkap atau diterima oleh unit KWIE.

Pada 26 Jun 2019, Kerajaan memutuskan supaya surcaj ICPT sebanyak 2.55 sen/kWj atau RM443,858,080 dikecualikan kepada semua pengguna domestik TNB bagi tempoh 1 Julai hingga 31 Disember 2019 di Semenanjung dan ditampung melalui dana KWIE. Bagaimanapun surcaj ICPT bagi bulan November 2019 diterima pada akhir Disember 2019 dan dijelaskan pada bulan Januari 2020 manakala tuntutan bagi bulan Disember 2019 diterima oleh KWIE pada bulan Februari 2020 dan dijelaskan pada bulan Jun 2020.

Tuntutan surcaj ICPT LAP tahun 2019 sebanyak RM91,243 adalah untuk tempoh Julai 2018 sehingga Jun 2019 yang berdasarkan kepada tuntutan sebenar. Tuntutan bagi tempoh Julai hingga Disember 2018 diterima pada bulan Mac 2019 dan pembayaran dijelaskan pada tahun 2019.

Tiada tuntutan surcaj ICPT daripada NUR bagi tahun 2019.

Penerangan dibaca bersama **Nota 13**.

10. PELBAGAI PEMIUTANG

	2019	2018
	RM	RM
Fi Audit	18,025	17,836
Fi Ejen Cukai	6,000	6,000
JUMLAH	24,025	23,836

Fi Audit merujuk kepada fi yang dibayar bagi tujuan pengauditan Penyata Kewangan KWIE. Bagi tahun kewangan 2018, Penyata Kewangan KWIE diaudit oleh Jabatan Audit Negara (JAN), manakala, bagi tahun 2019 dan 2020, JAN telah melantik Firma Audit Swasta (FAS) bagi menjalankan pengauditan Penyata Kewangan KWIE.

Fi Ejen Cukai merujuk kepada fi yang dibayar kepada ejen cukai yang dilantik bagi menguruskan hal-hal berkenaan dengan cukai KWIE. Ejen yang dilantik adalah KPMG Tax Services Sdn Bhd (KPMG). Kos sebanyak RM6,000 adalah tidak termasuk kos *out of pocket* yang terlibat pada tahun semasa.

11. TERIMAAN SUMBANGAN

	2019	2018
	RM	RM
Tampungan surcaji/rebat ICPT oleh TNB	-	1,053,630,000
Penjimatan GBM beserta faedah	43,341,300	47,489,120
Pelarasan hasil dan kos di bawah IBR	1,674,971,131	-
Penjimatan pelarasan kos pembelian arang batu	253,034,421	-
JUMLAH	1,971,346,852	1,101,119,120

Hasil penjimatan GBM bagi tahun 2019 dan 2018 adalah termasuk faedah yang diterima daripada pelaburan dana penjimatan GBM bagi tempoh dana berkenaan berada di TNB sehingga ianya dipindahkan ke akaun KWIE. Penjimatan GBM dipindahkan oleh TNB kepada KWIE selepas ianya diluluskan oleh Jawatankuasa GBM.

KUMPULAN WANG INDUSTRI ELEKTRIK

NOTA KEPADA PENYATA KEWANGAN BAGI TAHUN BERAKHIR 31 DISEMBER 2019

11. TERIMAAN SUMBANGAN (SAMBUNGAN)

Pelarasan hasil dan kos di bawah IBR berjumlah RM1,674,971,131 dimasukkan ke dana KWIE sebagaimana yang telah diputuskan oleh MJM seperti berikut:

7 Disember 2018	Sebanyak RM564,287,869 pelarasan hasil dan kos bagi tahun 2018 digunakan untuk mengurangkan kadar surcaj ICPT daripada 3.43 sen/kWj kepada 2.15 sen/kWj bagi tempoh 1 Januari hingga 30 Jun 2019, dan TNB telah memindahkan dana berkenaan pada tahun 2019.
26 Jun 2019	Sebanyak RM336,700,000 pelarasan hasil dan kos bagi tahun 2019 digunakan untuk mengurangkan kadar surcaj ICPT daripada 2.94 sen/kWj kepada 2.55 sen/kWj bagi tempoh 1 Julai hingga 31 Disember 2019, dan TNB telah memindahkan dana berkenaan pada tahun 2019.
29 November 2019	Sebanyak RM773,983,262 pelarasan hasil dan kos bagi tahun 2019, dan TNB dijangka memindahkan dana berkenaan pada tahun 2020.

Selaras dengan kelulusan YB Menteri MESTECC pada 10 Oktober 2019, sebanyak RM253.03 juta penjimatan pelarasan kos pembelian arang batu bagi suku tahun pertama 2019 turut dimasukkan ke dalam dana KWIE secara *one-off* bagi mengimbangi impak tarif elektrik pada masa hadapan.

Penerangan dibaca bersama **Nota 8 dan 13**.

12. PENDAPATAN FAEDAH

	2019	2018
	RM	RM
Akaun STMMMD/ FD/ PJP		
~ Faedah Matang	15,973,102	22,954,823
~ Faedah Belum Terima	2,858,559	10,332,678
Akaun Semasa	5,571,783	4,968,787
JUMLAH	24,403,444	38,256,288

13. SURCAJ/REBAT ICPT

	2019	2018
	RM	RM
TNB	1,316,521,432	897,415,523
NUR	-	2,974,594
LAP	172,787	4,468
JUMLAH	1,316,694,219	900,394,585

Surcaj ICPT kepada pengguna di bawah TNB bagi tempoh 1 Januari hingga 30 Jun 2019 diluluskan oleh MJM pada 7 Disember 2018 dan bagi tempoh 1 Julai hingga 31 Disember 2019 diluluskan oleh MJM pada 26 Jun 2019 seperti berikut:

Tempoh Pelaksanaan	Pengguna Domestik	Pengguna Bukan Domestik
1 Januari – 30 Jun 2019 (RM872,263,352*)	Sebanyak RM308,375,483 atau 3.43 sen/kWj ditampung menggunakan dana KWIE	Sebanyak RM564,287,869 melalui pelarasan hasil dan kos di bawah IBR dimasukkan ke dana KWIE, digunakan untuk mengurangkan kadar surcaj 3.43 sen/kWj kepada 2.15 sen/kWj (dilepaskan kepada pengguna)
1 Julai – 31 Disember 2019 (RM443,858,080**)	Sebanyak RM267,625,785 atau 2.94 sen/kWj ditampung menggunakan dana KWIE	Sebanyak RM176,232,295** digunakan untuk mengurangkan kadar surcaj 2.94 sen/kWj kepada 2.55 sen/kWj (dilepaskan kepada pengguna)

*Surcaj ICPT tidak termasuk pemegang LAP yang diluluskan sebanyak RM510,000.00.

**Surcaj ICPT berjumlah RM443,858,080 yang ditampung oleh dana KWIE dengan menggunakan pelarasan hasil dan kos di bawah IBR sebanyak RM336,700,000.

Bagi tahun 2018, tampungan dana KWIE bagi surcaj ICPT kepada pengguna di bawah TNB bagi tempoh 1 Julai hingga 31 Disember 2018 sebanyak RM114.42 juta atau 1.35 sen/kWj kepada pengguna domestik, manakala bagi tempoh 1 Januari hingga 30 Jun 2018, sebanyak RM783.00 juta atau 1.52 sen/kWj adalah pemberian rebat ICPT bagi semua pengguna kecuali pengguna domestik dengan penggunaan elektrik 300kWj ke bawah sebulan. Pemberian rebat kepada semua pengguna ditamatkan mengikut tempoh ditetapkan iaitu 30 Jun 2018.

KUMPULAN WANG INDUSTRI ELEKTRIK

NOTA KEPADA PENYATA KEWANGAN BAGI TAHUN BERAKHIR 31 DISEMBER 2019

13. SURCAJ/REBAT ICPT (SAMBUNGAN)

Bagi pemegang LAP, tampungan surcaj ICPT pengguna domestik yang menggunakan elektrik melebihi 300kWj oleh dana KWIE sebanyak RM57,384 bagi tempoh 1 Julai sehingga 31 Disember 2018, manakala sebanyak RM115,403 adalah bagi tempoh 1 Januari sehingga 30 Jun 2019. Tuntutan berdasarkan kepada penggunaan sebenar elektrik yang dikemukakan oleh pemegang LAP kepada Unit KWIE dan dijelaskan pada tahun 2019.

Penerangan dibaca bersama **Nota 9 dan 11**.

14. KOS PENTADBIRAN

	2019	2018
	RM	RM
Elaun Kehadiran Mesyuarat	12,500	18,000
Fi Audit	18,025	17,836
Fi Ejen Cukai	6,556	6,275
Kos Penerbitan Laporan Tahunan	18,140	18,150
JUMLAH	55,221	60,261

Selaras dengan seksyen 44C ABE, Mesyuarat Suruhanjaya Tenaga bilangan 7 Tahun 2017 telah memutuskan supaya dana KWIE digunakan bagi membuat pembayaran cukai, kos khidmat perunding, kos khidmat juruaudit atau perkhidmatan khas di luar pentadbiran Suruhanjaya Tenaga. Manakala, kos-kos sokongan pentadbiran lain dibiayai sepenuhnya oleh Suruhanjaya Tenaga.

Elaun Kehadiran Mesyuarat merujuk kepada elaun yang diberikan kepada wakil tetap atau wakil ganti atau wakil yang hadir dari ahli luar yang hadir ke Mesyuarat Jawatankuasa KWIE mulai tahun 2017. Ahli luar JKKWIE merupakan wakil daripada Kementerian Hal Ehwal Ekonomi, Kementerian Tenaga, Sains, Teknologi, Alam Sekitar dan Perubahan Iklim (MESTECC), Kementerian Kewangan (MOF) dan Gabungan Persatuan-persatuan Pengguna Malaysia (FOMCA).

Penerangan dibaca bersama **Nota 10**.

15. PERBELANJAAN CUKAI

	2019 RM	2018 RM
Perbelanjaan Cukai		
Cukai tahun semasa	190,083,047	66,860,486
Kurangan peruntukan tahun terdahulu	-	2,104
Jumlah	190,083,047	66,862,590
Penyesuaian kadar cukai efektif		
Lebih pendapatan sebelum cukai	679,000,570	238,920,274
<u>Tambah:</u>		
Kos penerbitan laporan tahunan 2018	18,150	-
Fi ejen cukai tahun 2018	556	-
Pendapatan berkanun	679,019,276	238,920,274
Cukai pada RM1,000,000 pertama	237,650	237,650
Baki pada kadar cukai 28%	189,845,397	66,622,836
	190,083,047	66,860,486
Kurangan peruntukan tahun terdahulu	-	2,104
Perbelanjaan Cukai	190,083,047	66,862,590

Pengiraan perbelanjaan cukai adalah merujuk kepada seksyen 53A, Akta Percukaian 1967, di bawah Cukai Pendapatan Pertubuhan. Kadar cukai dan kaedah pengiraan adalah seperti yang digariskan oleh Lembaga Hasil Dalam Negeri (LHDN).

Unit KWIE melalui ST telah mengemukakan rayuan permohonan pengecualian cukai pendapatan bagi KWIE. Rayuan permohonan pengecualian cukai ini telah dikemukakan semula kepada MOF melalui MESTECC pada 3 Februari 2020 berdasarkan perbincangan bersama pihak MESTECC, MOF, LHDN, Sustainable Energy Development Authority (SEDA) dan ST diadakan pada 20 Januari 2020. Walau bagaimanapun, keputusan mengenai permohonan pengecualian cukai berkenaan masih dalam pertimbangan.

KUMPULAN WANG INDUSTRI ELEKTRIK

NOTA KEPADA PENYATA KEWANGAN BAGI TAHUN BERAKHIR 31 DISEMBER 2019

16. PENDEDAHAN PIHAK BERKAITAN

Transaksi dengan kakitangan pengurusan penting merujuk kepada seseorang yang mempunyai kuasa dan tanggungjawab dalam merancang, mengarah dan mengawal aktiviti KWIE secara langsung atau tidak langsung. Transaksi yang berkaitan dengan kakitangan pengurusan penting dalam tahun kewangan semasa adalah seperti berikut:

	2019	2018
	RM	RM
Elaun Kehadiran Mesyuarat	12,500	18,000
JUMLAH	12,500	18,000

Sepanjang tahun 2019, Mesyuarat JKKWIE telah bersidang sebanyak 6 kali bagi membincangkan dan memperakukan cadangan-cadangan yang berkaitan dengan pengurusan dana KWIE.

17. PERISTIWA SELEPAS TEMPOH PELAPORAN

Penularan pandemik COVID-19 telah menjejaskan ekonomi Malaysia. Sehubungan dengan itu, bagi meringankan beban rakyat ekoran pandemik COVID-19 tersebut dan peningkatan bil elektrik yang dialami sepanjang tempoh pelaksanaan Perintah Kawalan Pergerakan (PKP), Kerajaan telah mengumumkan beberapa pakej pemberian diskaun bil elektrik kepada pengguna di Semenanjung Malaysia seperti berikut:

- 27 Februari 2020: Pakej Rangsangan Ekonomi 2020 (PRE2020) bagi tempoh 1 April - 30 September 2020
- 27 Mac 2020: Pakej Rangsangan Ekonomi Prihatin Rakyat (PRIHATIN) bagi tempoh 1 April - 30 September 2020
- 20 Jun 2020: Bantuan Prihatin Elektrik (BPE) bagi tempoh 1 April - 30 September 2020
- 2 Julai 2020: Lanjutan pemberian diskaun PRIHATIN sehingga 31 Disember 2020.

Pemberian diskaun bil elektrik ini ditampung menggunakan dana MOF, KWIE dan TNB.

Bagi hasil penjimatan GBM, Mesyuarat Jawatankuasa GBM pada 2 Julai 2020 telah memutuskan mulai Oktober 2019, penjimatan kos penjanaan akan dilepaskan dan dilaksanakan melalui mekanisme ICPT berdasarkan kos sebenar dan penjimatan tidak lagi disalurkan kepada pengguna melalui KWIE. Sehubungan itu, KWIE tidak menerima penyaluran penjimatan GBM mulai Oktober 2019.



SURUHANJAYA TENAGA (ENERGY COMMISSION)

No. 12, Jalan Tun Hussein, Presint 2,
62100 Putrajaya, Malaysia.

T : (03) 8870 8500

F : (03) 8888 8637

W : www.st.gov.my

Talian Bebas Tol : 1 – 800 – 2222 – 78 (ST)