



BENGKEL LATIHAN E-PENYERAHAN

TH Hotel & Convention Centre, Kuala Terengganu
23 Mei 2017

*Pemegang Lesen Pengagihan, Cogen Dan Persendirian
dan Pemegang Lesen Awam Tenaga Boleh Baharu*

Aturcara Bengkel

1. Permohonan Lesen

- Pendaftaran pengguna (e-registration)
- permohonan lesen pindaan 2016 :
 - Borang Permohonan Pelesenan Awam & Persendirian
 - Borang Permohonan Pelesenan Utiliti
 - Borang Permohonan Lesen Provisional
- Pembayaran fi proses, fi lesen & fi tahunan secara atas talian

2. Soalan & Perbincangan

3. Laporan e-Penyerahan

- Laporan bulanan pindaan 2016
- Integrasi maklumat orang kompeten
- Statistik Lesen Elektrik Graf

4. Soalan & Perbincangan



Permohonan Lesen

Pendaftaran pengguna (e-registration)

Suruhanjaya Tenaga
Energy Commission

Online Application System

Laman Utama Panduan Maklum Balas dan Bantuan Hubungi Kami

Log Masuk

Alamat Emel / ID Pengguna

Kata Laluan

Log Masuk

[Lupa Kata Laluan](#)

Panduan Pendaftaran & Pendaftaran Pengguna

Bayaran Atas Talian Online Payment

OAS kini menerima bayaran secara atas talian

VISA MasterCard FPX

Klik untuk Panduan, Terma & Syarat

URL sistem
<http://oas.st.gov.my>

Pendaftaran Pengguna

Syarikat Individu

- Klik ikon **Pendaftaran Pengguna**
- Pendaftaran berdasarkan :
 - Syarikat (No. Pendaftaran Syarikat)
 - Individu (No. Mykad)
- Mengapa perlu Pendaftaran Pengguna:
 - Permohonan **Lesen Baru**
 - Permohonan **Pindaan Maklumat Lesen**
 - Pembayaran **Fi Proses/Pindaan, Fi Lesen & Fi Tahunan** secara atas talian



Pendaftaran Pengguna

Syarikat



Individu



Panduan Pendaftaran dan Permohonan

OAS memerlukan pemohon mendaftar secara atas talian (online). Pengguna perlu mendaftar sebagai **Syarikat** (menggunakan No. ROC/ROB) atau **Individu** (menggunakan No. Mykad). Alamat emel akan digunakan sebagai ID Pengguna bagi sistem ini.



Perhatian untuk Agensi Kerajaan dan Pertubuhan sahaja:

Sila lengkapkan maklumat **Borang Permohonan No. Rujukan Khas** untuk mendapatkan No. Rujukan Khas terlebih dahulu sebelum agensi Kerajaan atau Pertubuhan dapat meneruskan proses pendaftaran pengguna. Berdasarkan borang tersebut, Helpdesk OAS akan memberi maklumbalas melalui e-mel atau menghubungi tuan/puan untuk pemberian no. rujukan khas sebagai menggantikan No. Pendaftaran Syarikat pada permohonan pendaftaran pengguna - syarikat.



Perhatian untuk pemohon lesen e-Electricity:

Semua permohonan lesen e-Electricity perlu didaftarkan melalui **Syarikat KECUALI** pemegang lesen adalah dibawah nama **Individu**.

Pendaftaran pengguna (e-registration)

Ruangan yang bertanda (*) perlu diisi.

Bahagian A

Maklumat Pengguna

Bahagian B

Maklumat Alamat

Maklumat Pengguna

Maklumat Syarikat

*No. Pendaftaran Syarikat
(ROC/ROB):

Semak

(contoh: 132423U, Tidak perlu masukkan aksara ^)

*Nama Syarikat :

Maklumat Log Masuk

*E-mel (ID Pengguna) :

Semak

*Kata Laluan :

*Ulang Kata Laluan :

Maklumat Pemohon (Pegawai Syarikat / Pemegang Perakuan)

*Nama Penuh :

*No. MyKad :

(cth: 123456789012)

*Jawatan :

Bahagian A

Maklumat Pengguna

Bahagian B

Maklumat Alamat

Maklumat Alamat

Alamat Tetap

*Alamat :

*Poskod :

*Negara :

MALAYSIA ▼

*Negeri :

--- Sila pilih --- ▼

*Bandar :

--- Sila pilih --- ▼

*No. Telefon :

No. Telefon Bimbit :

No. Faksimili :

Alamat Surat Menyurat

Sama seperti di atas

*Alamat :

*Poskod :

*Negara :

MALAYSIA ▼

*Negeri :

--- Sila pilih --- ▼

*Bandar :

--- Sila pilih --- ▼

*No. Telefon :

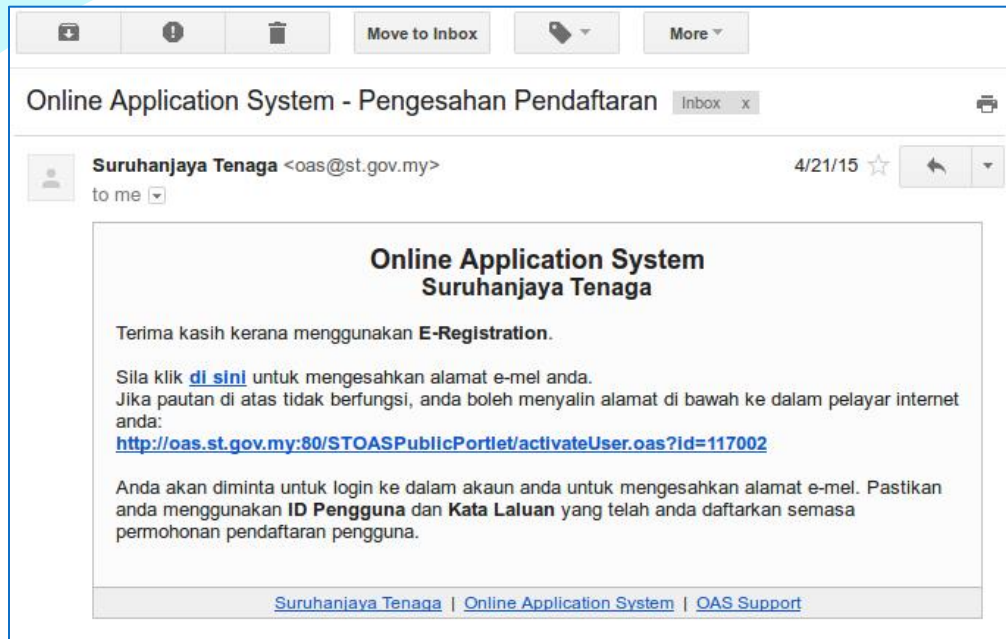
No. Telefon Bimbit :

No. Faksimili :

Hantar

- Lengkapkan Bahagian A & B
- Klik Hantar
- Pengesahan akan dihantar ke emel.

Pengesahan Emel & Login ke dalam OAS



- Semak Emel untuk pengesahan.
- Klik pada link yang disediakan.



- Login ke dalam OAS menggunakan emel yang telah disahkan.

Borang Permohonan Lesen



E-Application



Panduan Pengguna Permohonan



- JG 6 : Permohonan Perakuan Kelulusan Mengilang, Memasang atau Mengimport Peralatan Gas
- JG 7 : Permohonan Perakuan Kelulusan untuk Peralatan Gas
- JG 8 : Permohonan Kelulusan untuk Memasang Talian Paip / Pemasangan Gas
- JG 9 : Permohonan Kelulusan untuk Mengendali Talian Paip / Pemasangan Gas
- JG 10 : Permohonan Lesen Penggunaan Gas
- JGL : Permohonan Lesen



- ST(JPIKSE) pindaan 2016 : Borang Permohonan Pelesenan Awam & Persendirian (Bagi Pemasangan 5MW dan Ke Atas)
Untuk permohonan lesen aktiviti penjanaan, penghantaran dan pengagihan elektrik
- ST(JPIKSE) pindaan 2016 : Borang Permohonan Pelesenan Utiliti
Untuk permohonan lesen oleh pihak utiliti iaitu TNB dan SESB
- ST(JPIKSE) 2016 - PL : Borang Permohonan Lesen Provisional
Untuk permohonan lesen oleh pihak yang memiliki sijil FIT (*Feed-in Tariff*)

- Login berjaya → Klik menu **e-Application**
- Senarai borang permohonan lesen akan dipaparkan:
 - Borang Permohonan Pelesenan Awam & Persendirian (Bagi Pemasangan 5MW dan Ke Atas)
 - Borang Permohonan Pelesenan Utiliti
 - Borang Permohonan Lesen Provisional

Borang Permohonan Lesen

Adakah anda merupakan:

Pemohon
 Juruperunding yang dilantik bagi pihak pemohon

Permohonan Lesen:

Baru
 Pindaan maklumat lesen

atau

Adakah anda merupakan:

Pemohon
 Juruperunding yang dilantik bagi pihak pemohon

Permohonan Lesen:

Baru
 Pindaan maklumat lesen

No. Rujukan ST (No. Lesen) :

- Setiap borang permohonan akan dimulakan dengan pertanyaan:
- Anda merupakan:
 - Pemohon
 - Juruperunding yang dilantik bagi pihak pemohon
- Jenis Permohonan:
 - Baru
 - Pindaan maklumat lesen – bagi pindaan perlu masukkan No. Rujukan ST sedia ada.

Borang Permohonan Pelesenan Awam & Persendirian

Untuk permohonan lesen aktiviti penjanaan, penghantaran dan pengagihan elektrik



e-Electricity »

Borang Permohonan Pelesenan Awam & Persendirian (Bagi Pemasangan 5MW dan Ke Atas)

Ruangan yang bertanda (*) perlu diisi.

Bahagian A

Bahagian B

Bahagian C

Bahagian D

Bahagian E

Bahagian F

Bahagian G



Bahagian A : JENIS PERMOHONAN

*Sila pilih Jenis Permohonan :

- Lesen Persendirian (bagi kapasiti pemasangan 5 MW dan ke atas)
- Lesen Pengagihan / Penjualan Elektrik
- Lesen Penghantaran
- Lesen Penjanaan

Bahagian A: Jenis Permohonan

- Lesen Persendirian – (tiada fi proses)
- Lesen Pengagihan/Penjualan Elektrik – (fi proses RM100)
- Lesen Penghantaran – (fi proses RM100)
- Lesen Penjanaan – (fi proses RM100)

Borang Permohonan Pelesenan Awam & Persendirian

Untuk permohonan lesen aktiviti penjanaan, penghantaran dan pengagihan elektrik

Bahagian A

Bahagian B

Bahagian C

Bahagian D

Bahagian E

Bahagian F

Bahagian G

Bahagian B : AKTIVITI YANG DIJALANKAN


*Sila pilih aktiviti yang dijalankan :

Penjanaan :

Pengagihan

Penghantaran

Lain-lain (Sila nyatakan:)

- 
- Penjanaan :
 - Pengagihan :
 - Penghantaran :
 - Lain-lain (Sila nyatakan:) :
 - Lain-lain (Sila nyatakan:) :

Lampiran 1

Lampiran 2

Lampiran 3

Lampiran 4

Lampiran 5

Lampiran 6

Bahagian B: Aktiviti yang dijalankan – perlu pilih jenis aktiviti :

- Penjanaan Selain daripada Cogen/PV – perlu isi lampiran 1 & 4
- Penjanaan Secara Cogen – perlu isi lampiran 2 & 4
- Penjanaan Secara PV – perlu isi lampiran 3
- Pengagihan – perlu isi lampiran 5
- Penghantaran – perlu isi lampiran 6
- Lain-lain

Borang Permohonan Pelesenan Awam & Persendirian

Untuk permohonan lesen aktiviti penjanaan, penghantaran dan pengagihan elektrik

Lampiran 1 Lampiran 4 Lampiran 2 Lampiran 3

Maklumat Pemasangan Bagi Aktiviti Penjanaan

1. Maklumat Pemasangan

Jenis Loji	Prime Mover	Bilangan	Keupayaan Pemasangan (kW)	Kecekapan Loji (%)	Jenis Permohonan	
--- Sila pilih --- ▼	--- Sila pilih --- ▼	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	--- Sila pilih --- ▼	Hapus

Tambah Pemasangan

Jumlah keseluruhan Keupayaan Pemasangan : 0 kW

2. Maklumat Bahan Api

Bahan Api - Primary

Jenis Bahan Api	Nilai Kalorifik (kJ/kg)	Jumlah Kegunaan Bahan Api Setahun	Unit	
--- Sila pilih --- ▼	<input type="text"/>	<input type="text"/>	--- Sila pilih --- ▼	Hapus

Tambah Bahan Api

Bahan Api - Supplementary

Jenis Bahan Api	Nilai Kalorifik (kJ/kg)	Jumlah Kegunaan Bahan Api Setahun	Unit	
--- Sila pilih --- ▼	<input type="text"/>	<input type="text"/>	--- Sila pilih --- ▼	Hapus

Tambah Bahan Api

3. Kecekapan Loji dan *Availability* Keseluruhan Sistem

*Kecekapan keseluruhan stesen penjanaan : %

**Availability* / tahun : %

*Sistem Saluran Elektrik Dipasang : Di atas tanah pemilik janakuasa sahaja.
 Melintasi tanah kerajaan, sungai, jalan raya, kabel-telekom dan landasan kereta api.

Melintasi tanah kepunyaan kerajaan.

Borang Permohonan Pelesenan Awam & Persendirian

Untuk permohonan lesen aktiviti penjanaan, penghantaran dan pengagihan elektrik

Lampiran 2

Lampiran 4

Maklumat Pemasangan Bagi Aktiviti Penjanaan - Sistem Cogeneration

1. Tenaga Thermal Dikeluarkan

*Output loji cogeneration (selain tenaga elektrik)

Stim :

Bar

Ton/jam °C

Air panas :

Liter/jam °C

Air sejuk :

Liter/jam °C

Lain-lain (sila nyatakan) :

*Nisbah pengeluaran tenaga haba berbanding dengan tenaga elektrik :

:

2. Kecekapan Loji

Kecekapan loji janakuasa elektrik :

%

Kecekapan dandang :

%

*Kecekapan thermal keseluruhan loji cogeneration :

%

3. Kapasiti Penjanaan dan Kegunaan Tenaga Keseluruhan

*Jumlah kapasiti penjanaan :

	Bilangan	Keupayaan (kW)	
TURBIN STIM	<input type="text"/>	<input type="text"/>	
DANDANG	<input type="text"/>	<input type="text"/>	

Borang Permohonan Pelesenan Awam & Persendirian

Untuk permohonan lesen aktiviti penjanaan, penghantaran dan pengagihan elektrik

Lampiran 3

Maklumat Pemasangan Bagi Aktiviti Penjanaan - Sistem Solar Fotovoltaik (PV)

1. Loji Janakuasa

*Unit :

*Fasa :

*Keupayaan setiap unit penjanaan (kW) :

*Frekuensi penjanaan (Hz) :

*Voltan (kV) :

Jenis Modul PV	Keupayaan Setiap Modul (kW)	Bilangan Modul Dipasang	Jumlah Keupayaan Modul (kW)	
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	Hapus

Tambah Modul

Jumlah keseluruhan Keupayaan Modul : 0 kW

Jenama/Model Inverter	Keupayaan Setiap Inverter (kW)	Bilangan Inverter	Jumlah Keupayaan Inverter (kW)	
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	Hapus

Tambah Inverter

Hapus Unit

Tambah Unit

2. Butir-butir Sistem PV

*Anggaran penjanaan maksima :

 kW

*Anggaran jumlah pengeluaran tenaga setahun :

 kWj

Borang Permohonan Pelesenan Awam & Persendirian

Untuk permohonan lesen aktiviti penjanaan, penghantaran dan pengagihan elektrik

Lampiran 1

Lampiran 4

Anggaran Kos Bagi Aktiviti Penjanaan & Penjualan Tenaga

1. Penjanaan & Penjualan Tenaga

*Jumlah kos seunit tenaga elektrik dijana :

sen/kWj

Jumlah kos seunit tenaga haba (stim) dihasilkan :

sen/kJ

*Jenis Bahanapi :

--- Sila pilih --- ▼

*Kos bahanapi :

--- Sila pilih --- ▼

*Isipadu (*volume*) bahanapi sebulan :

--- Sila pilih --- ▼

*Kos operasi dan penyelenggaraan sebulan :

sen/kWj

*Kos pelaburan projek :

RM

*Tempoh bayar balik (*pay back period*) :

tahun

**Internal Rate Of Return (IRR)* :

%

Jika melibatkan penjualan tenaga, sila nyatakan cadangan kadar tarif tenaga elektrik yang akan dikenakan kepada pengguna :

sen/kWj

Harga jualan seunit tenaga elektrik

kepada pengguna mengikut PPA, atau :

sen/kWj

kepada utiliti mengikut REPPA :

sen/kWj

Harga jualan seunit tenaga stim kepada pengguna :

sen/kJ

Borang Permohonan Pelesenan Awam & Persendirian

Untuk permohonan lesen aktiviti penjanaan, penghantaran dan pengagihan elektrik

Lampiran 5

Maklumat Pemasangan Bagi Aktiviti Pengagihan

1. Sistem Pengagihan

*Jumlah keupayaan sistem pengagihan : kW

*Kehendak Maksimum : kW

*Punca bekalan :

TNB

SESB

Penjanaan Sendiri

Lain-lain (Sila nyatakan :)

*Tarif belian daripada utiliti :

RM/kW (caj kehendak maksimum)

sen/kWj (caj bekalan puncak/caj tenaga)

sen/kWj (caj bekalan luar puncak)

*Jumlah tenaga elektrik dibeli sebulan dari utiliti : kWj

*Bilangan Incomers (punca bekalan TNB/SESB sahaja) :

*Nama Pencawang (punca bekalan TNB/SESB sahaja) :

*Voltan punca bekalan :

*Voltan pengagihan :

*Sistem agihan :

Loji Janakuasa Tunggusedia (jika ada) :

Caj sambungan yang dikenakan oleh TNB/SESB :

2. Pembekalan

Butiran	Jenis Pengguna		
	Industri	Komersial	Domestik
*Bilangan pengguna	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
*Jumlah jualan tenaga elektrik sebulan yang dijangka kepada pengguna (kWj)	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
*Kadar kehendak maksimum pengguna (kW)	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
*Tarif jualan yang dicadangkan Muat turun Jadual Tarif TNB	--- Sila pilih --- ▼	--- Sila pilih --- ▼	--- Sila pilih --- ▼
*Kos penyelenggaraan sebulan (RM)	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

Borang Permohonan Pelesenan Awam & Persendirian

Untuk permohonan lesen aktiviti penjanaan, penghantaran dan pengagihan elektrik

Lampiran 6

Maklumat Pemasangan Bagi Aktiviti Penghantaran

1. Sistem Penghantaran

*Jumlah keupayaan sistem penghantaran :

KVA

*Punca Bekalan :

- TNB
 SESB
 Penjanaan Sendiri
 Lain-lain (Sila nyatakan:

*Nama Pencawang (punca bekalan TNB/SESB sahaja) :

*Bilangan Litar dan Voltan :

Litar

kV

*Jarak :

km

Dari pencawang (Destinasi mula) :

Ke pencawang (Destinasi akhir) :

*Kaedah penghantaran :

- Dasar laut
 Kabel bawah tanah
 Talian atas
 Lain-lain (Sila nyatakan:

*Bilangan pencawang :

*Kehilangan sistem (*System losses*) :

%

Borang Permohonan Pelesenan Awam & Persendirian

Untuk permohonan lesen aktiviti penjaan, penghantaran dan pengagihan elektrik

Bahagian A

Bahagian B

Bahagian C

Bahagian D

Bahagian E

Bahagian F

Bahagian G



Bahagian C : SENARAI SEMAK DOKUMEN & LUKISAN YANG DIPERLUKAN

- Pemohon boleh memuat naik dokumen sokongan seperti senarai di bawah
- Pemohon boleh memuat naik lebih daripada satu (1) fail bagi setiap jenis dokumen sokongan
- Saiz maksimum bagi setiap fail yang dimuat naik ialah 5MB

No.	Keterangan	Muat Naik Dokumen	Hantar Salinan Fotokopi
Dokumen berkaitan syarikat yang memohon dan disahkan.			
1.	Borang 9 (<i>Certificate of Incorporation</i>)	<input type="button" value="Muat naik"/>	
2.	Borang 13 (<i>Certificate of Incorporation on change of name</i>)	<input type="button" value="Muat naik"/>	<input type="checkbox"/>

Bahagian C: Senarai Semak Dokumen & Lukisan Yang Diperlukan

Perlu muat naik dokumen bagi perkara berikut:

- Dokumen berkaitan syarikat yang memohon dan disahkan.
- Lokasi pemasangan & lukisan-lukisan pemasangan bersaiz A3 atau A4.
- Kelulusan Agensi Kerajaan
- Analisis Kewangan
- Ringkasan projek
- Salinan sijil kakitangan / Orang Kompeten yang dilantik (carian)

Borang Permohonan Pelesenan Awam & Persendirian

Untuk permohonan lesen aktiviti penjaan, penghantaran dan pengagihan elektrik

*** Salinan sijil kakitangan / Orang Kompeten yang dilantik**

****Makluman: WAJIB isi SALAH SATU daripada perkara di bawah.**

1. Jurutera Elektrik Kompeten / Jurutera Perkhidmatan / Penyelia Elektrik

No. MyKad :
Nama :
No. Perakuan :
Kategori/Sekatan :
Tarikh Tamat :
Alamat :

2. Penjaga Jentera yang dilantik

No. MyKad :
Nama :
No. Perakuan :
Kategori/Sekatan :
Tarikh Tamat :
Alamat :

3. Muat naik Surat Komitmen Pelantikan Sebelum Pemasangan Mula Tugas

a. Surat Pelantikan Jurutera Elektrik Kompeten / Jurutera Perkhidmatan / Penyelia Elektrik

b. Surat Pelantikan Penjaga Jentera :



Carian

No. MyKad :

Masukkan No. MyKad dan klik bebutang Cari

Jumlah rekod : 1 Halaman : 1 ▼

	Nama	No. MyKad	No. Perakuan
1.	MOHD SHAHRIN BIN KAMALUDIN	790106089011	JK-T-2-B-0002-2016



1. Jurutera Elektrik Kompeten / Jurutera Perkhidmatan / Penyelia Elektrik

No. MyKad : **790106089011**
Nama : **MOHD SHAHRIN BIN KAMALUDIN**
No. Perakuan : **JK-T-2-B-0002-2016**
Kategori/Sekatan : **JURUTERA ELEKTRIK KOMPETEN 2 / 33KV**
Tarikh Tamat : **12/04/2017**
Alamat : **88, TAMAN BOTANI, BANDAR SERI BOTANI 31350 IPOH PERAK**

Borang Permohonan Pelesenan Awam & Persendirian

Untuk permohonan lesen aktiviti penjaanaan, penghantaran dan pengagihan elektrik



Bahagian E : MAKLUMAT PERMOHONAN

1. Butiran Tapak Pemasangan

(Termasuk keseluruhan kawasan bekalan jika melibatkan aktiviti pengagihan)

*No. Lot :

Tetap Sementara

*Mukim :

*Daerah :

*Poskod :

*Negeri :

--- Sila pilih --- ▼

Jenis Projek :

--- Sila pilih --- ▼

*Kategori Penggunaan :

Pengilangan / Industri

Perladangan

Perniagaan

Lain-lain (Sila nyatakan :

Bagi tujuan lesen persendirian,
sila nyatakan sebab penjaanaan sendiri :

Bekalan sementara

Lebih ekonomi

Tiada bekalan utiliti

Lain-lain (Sila nyatakan :

*Status pemasangan :

--- Sila pilih --- ▼

*Tempoh Lesen Diperlukan :

Tempoh : tahun

Mulai :



*Tarikh Pentauliahan Pemasangan :



*Tarikh Mulatugas :



Borang Permohonan Pelesenan Awam & Persendirian

Untuk permohonan lesen aktiviti penjaan, penghantaran dan pengagihan elektrik

Bahagian A

Bahagian B

Bahagian C

Bahagian D

Bahagian E

Bahagian F

Bahagian G



Bahagian F : PENGAKUAN PEMOHON

- *Saya **EM BAHARUDIN** (No. I.D. 00100011), mengaku bahawa maklumat-maklumat yang terkandung di dalam permohonan ini adalah benar dan kenyataan-kenyataan adalah betul dan saya sedar adalah menjadi suatu kesalahan di bawah seksyen 8 Akta Bekalan Elektrik 1990 jika maklumat-maklumat yang diberikan itu adalah palsu.
- *Saya akan melantik orang kompeten untuk menjaga, mengendalikan dan menyelia pemasangan menurut Akta Bekalan Elektrik 1990 dan Peraturan-Peraturan yang dibuat dibawahnya dan memaklumkan Suruhanjaya Tenaga berkenaan dengan perantakan tersebut.
- *Saya bersetuju untuk mematuhi terma-terma dan syarat-syarat lesen awam yang diberikan oleh Suruhanjaya Tenaga.

[« Sebelumnya](#)

[Seterusnya »](#)

Borang Permohonan Pelesenan Awam & Persendirian

Untuk permohonan lesen aktiviti penjaan, penghantaran dan pengagihan elektrik



Bahagian G : PENGESAHAN JURUTERA PROFESIONAL

*Saya mengesahkan bahawa (*Tandakan aktiviti yang berkenaan*) :

- Pemasangan **baru** ini telah direkabentuk dan diselia oleh saya mengikut kehendak perundangan yang berkaitan s (*engineering practice*).
- Pemasangan **sedia ada** ini telah direkabentuk dan dipasang mengikut kehendak perundangan yang berkaitan s (*engineering practice*).

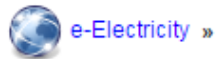
*Nama Jurutera Profesional :

*No. Perakuan Jurutera Profesional :

*Alamat :

Hantar

Simpan Draf



Borang Permohonan Pelesenan Awam & Persendirian (Bagi Pemasangan 5MW dan Ke Atas)

Ruangan yang bertanda (*) perlu diisi.

Bahagian A

Bahagian B

Bahagian C

Bahagian D

Bahagian E

Bahagian F

Bahagian G



Bahagian A : JENIS PERMOHONAN

No. Rujukan ST (No. Lesen) : ABC

*Sila pilih Jenis Permohonan :

- Lesen Persendirian (bagi kapasiti pemasangan 5 MW dan ke atas)
- Lesen Pengagihan / Penjualan Elektrik
- Lesen Penghantaran
- Lesen Penjanaan

Seterusnya »

Borang Permohonan Lesen Provisional

Untuk permohonan lesen oleh pihak yang memiliki sijil FIT (Feed-in Tariff)

Bahagian A

Bahagian B

Bahagian C

Bahagian D

Bahagian E

Bahagian F



Bahagian A : SENARAI SEMAK DOKUMEN & LUKISAN YANG DIPERLUKAN

- Pemohon boleh memuat naik dokumen sokongan seperti senarai di bawah
- Pemohon boleh memuat naik lebih daripada satu (1) fail bagi setiap jenis dokumen sokongan
- Saiz maksimum bagi setiap fail yang dimuat naik ialah 5MB

No.	Keterangan	Muat Naik Dokumen	Hantar Salinan Fotokopi
Dokumen berkaitan syarikat yang memohon dan disahkan.			
1.	Borang 9 (<i>Certificate of Incorporation</i>)	<input type="button" value="Muat naik"/>	
2.	Borang 13 (<i>Certificate of Incorporation on change of name</i>)	<input type="button" value="Muat naik"/>	<input type="checkbox"/>

Bahagian A: Senarai Semak Dokumen & Lukisan Yang Diperlukan

Perlu muat naik dokumen bagi perkara berikut:

- Dokumen berkaitan syarikat yang memohon dan disahkan.
- Lokasi pemasangan & lukisan-lukisan pemasangan bersaiz A3 atau A4.
- Kelulusan Agensi Kerajaan
- Analisis Kewangan
- Ringkasan projek

Borang Permohonan Lesen Provisional

Untuk permohonan lesen oleh pihak yang memiliki sijil FIT (Feed-in Tariff)

Bahagian C : MAKLUMAT PERMOHONAN

1. Butiran Tapak Pemasangan

(Termasuk keseluruhan kawasan bekalan jika melibatkan aktiviti pengagihan)

*No. Lot :

Tetap Sementara

*Mukim :

*Daerah :

*Poskod :

*Negeri :

*Kategori penggunaan :

*Keupayaan pemasangan : kW

*Kadar Tarif Galakan (FIT rate) : sen/kWj

*Tempoh Kelayakan Feed-in Tariff : tahun

*Jenis bahanapi :

*Jenis teknologi :

2. Sistem Penghantaran

*Nama Pemegang Lesen Awam Pengagihan :


*Bilangan litar dan voltan : litar kV

*Jarak Interconnection Point : km

dari

hingga

*Kaedah penghantaran :

*Tarikh pentauliahan pemasangan : 

*Tarikh mulatugas : 

Bahagian C: Maklumat Permohonan

- Butiran Tapak Pemasangan
- Sistem Penghantaran

Borang Permohonan Lesen Provisional

Untuk permohonan lesen oleh pihak yang memiliki sijil FIT (Feed-in Tariff)



Bahagian D : MAKLUMAT PERMOHONAN

Maklumat Pemasangan Bagi Aktiviti Penjanaan

1. Maklumat Pemasangan

Jenis Loji	Prime Mover	Bilangan	Keupayaan Pemasangan (kW)	Kecekapan Loji (%)	Jenis Permohonan	
--- Sila pilih --- ▼	--- Sila pilih --- ▼	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	--- Sila pilih --- ▼	Hapus

Tambah Pemasangan

Jumlah keseluruhan Keupayaan Pemasangan : 0 kW

2. Maklumat Bahan Api

Bahan Api - Primary

Jenis Bahan Api	Nilai Kalorifik (kJ/kg)	Jumlah Kegunaan Bahan Api Setahun	Unit	
--- Sila pilih --- ▼	<input type="text"/>	<input type="text"/>	--- Sila pilih --- ▼	Hapus

Tambah Bahan Api

Bahan Api - Supplementary

Jenis Bahan Api	Nilai Kalorifik (kJ/kg)	Jumlah Kegunaan Bahan Api Setahun	Unit	
--- Sila pilih --- ▼	<input type="text"/>	<input type="text"/>	--- Sila pilih --- ▼	Hapus

Tambah Bahan Api

Borang Permohonan Lesen Provisional

Untuk permohonan lesen oleh pihak yang memiliki sijil FIT (Feed-in Tariff)



Bahagian D : MAKLUMAT PERMOHONAN

Maklumat Pemasangan Bagi Aktiviti Penjanaan - Sistem Solar Fotovoltaik (PV)

1. Loji Janakuasa

*Unit :	<input type="text"/>	*Fasa :	<input type="text"/>
*Keupayaan setiap unit penjanaan (kW) :	<input type="text"/>	*Frekuensi penjanaan (Hz) :	<input type="text"/>
*Voltan (kV) :	<input type="text"/>		

Jenis Modul PV	Keupayaan Setiap Modul (kW)	Bilangan Modul Dipasang	Jumlah Keupayaan Modul (kW)	
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	Hapus

Tambah Modul

Jumlah keseluruhan Keupayaan Modul : 0 kW

Jenama/Model Inverter	Keupayaan Setiap Inverter (kW)	Bilangan Inverter	Jumlah Keupayaan Inverter (kW)	
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	Hapus

Tambah Inverter

Hapus Unit

Borang Permohonan Lesen Provisional

Untuk permohonan lesen oleh pihak yang memiliki sijil FIT (Feed-in Tariff)

**Bahagian F : PENGESAHAN JURUTERA PROFESIONAL**

Saya mengesahkan bahawa Pepasangan **baru** ini telah direkabentuk dan diselia oleh saya mengikut kehendak per
kejuruteraan yang baik (*good engineering practice*).

*Nama Jurutera Profesional :

*No. Perakuan Jurutera Profesional :

*Alamat :

Bahagian F : Pengesahan Jurutera Profesional



Bayaran Secara Atas Talian (Online Payment)



Panduan Bayaran Atas Talian

Panduan Penggunaan

Terma dan Syarat



Manual Pengguna - Bayaran Atas Talian

Info Penting

- Untuk membuat bayaran atas talian, sila matikan Popup Blocker pada pelayar (*browser*) anda.
- Waktu Operasi FPX : 24 jam.
- Untuk pembayaran melalui FPX, caj bank sebanyak RM 0.50 akan ditanggung oleh pemegang akaun untuk pembayaran melalui akaun individu dan RM 1.00 untuk akaun syarikat.
- Senarai Perbankan Internet yang boleh dibayar melalui sistem bayaran online ini:

FPX (Individu)



FPX (Korporat)



- Selepas proses pembayaran berjaya, sila cetak dan simpan slip bayaran untuk rujukan masa hadapan. Resit rasmi akan dikeluarkan oleh Suruhanjaya Tenaga.

- Panduan boleh didapati pada url : <http://oas.st.gov.my/panduan-bayaran-atas-talian>

Menu : Senarai Bayaran

Laman Utama Dashboard **Senarai Bayaran** e-Application Maklumat Syarikat Panduan Maklum Balas dan Bantuan Kata Laluan
Hubungi Kami

Senarai Bayaran Atas Talian (Online)

Belum Bayar Rekod Transaksi

 Bayaran untuk permohonan E-Gas dan E-Electricity perlu dibayar secara berasingan.

Jumlah rekod : 2

	No. Rujukan OAS No. Rujukan ST	Deskripsi Bayaran	Kod SAGA	Amaun (RM)
<input checked="" type="checkbox"/>	OAS/ELC1/00004/2017	Fi Proses Lesen Pengagihan	H71403	100.00
<input type="checkbox"/>	OAS/ELC1/00057/2016	Fi Lesen Pengagihan	H71443	5,000.00
Jumlah :				5,100.00

Jumlah Perlu Dibayar (RM) : **100.00**

Bayar Atas Talian

Menu: Senarai Bayaran - Bayaran secara atas talian boleh dibuat bagi pembayaran:

- Fi Lesen (Permohonan Baru)
- Fi Tahunan – Berdasarkan Tarikh Fi Tahunan Pemegang Lesen masing-masing
- Fi Proses/Pindaan

Menu : Senarai Bayaran



Bayaran Atas Talian (Online)

Pengesahan Butiran Permohonan dan Kaedah Pembayaran

Nama Pemohon / Syarikat : **KDSB NEW NAME BHD**

No. MyKad / No. ROC : **89991H**

No. Rujukan OAS No. Rujukan ST	Deskripsi Bayaran	Amaun (RM)
1. OAS/ELC1/00004/2017	Fi Proses Lesen Pengagihan	100.00
Jumlah :		100.00

Sila pilih kaedah bayaran :

-  **FPX (Individu)**
(*Had bayaran: RM30,000.00)
-  **FPX (Korporat)**
(*Had bayaran: RM1,000,000.00)

Info Penting

- Sila matikan *Popup Blocker* pada pelayar (*browser*) anda.
- Waktu Operasi FPX : **24 jam**
- Untuk pembayaran melalui FPX, caj bank sebanyak **RM0.50** akan ditanggung oleh pemegang akaun untuk pembayaran melalui akaun individu & **RM 1.00** untuk akaun syarikat.
- Senarai Perbankan Internet yang boleh dibayar melalui sistem bayaran online ini:

FPX (Individu)






FPX (Korporat)

Kaedah Bayaran :

- FPX Individu (Had RM30k)
- FPX Korporat (Had RM1 Juta)

Antara Bank Terlibat:

- Affin Bank
- Alliance
- Ambank
- Cimbclicks
- Bank Islam
- Bank Rakyat
- Bank Muamalat
- Hong Leong
- Maybank
- RHB
- UOB

















Payment Details PAGE **1** 2 3 4

Bank Selection

Merchant Name	SURUHANJAYA TENAGA WP (KL AND PUTRAJAYA) AND SELANGOR
Merchant Order No	201701101212040000000000000000007560
FPX Transaction ID	1701101216120025
Product Description	Suruhanjaya Tenaga Ibu Pejabat
Amount	100.00

Retail Banking

<input type="radio"/> 	<input type="radio"/> 	<input type="radio"/> 
<input type="radio"/> 	<input type="radio"/> 	<input type="radio"/> 
<input type="radio"/> 	<input type="radio"/> 	<input type="radio"/> 
<input type="radio"/> 	<input type="radio"/> 	<input type="radio"/> 
<input type="radio"/> 	<input type="radio"/> 	

maybank2u.com Cancel

English | Bahasa Malaysia

Welcome

Log in to Maybank2u.com online banking

Note:

- You are in a secured site.

Username:

Don't have a Maybank2U account?
[Click here for information on opening an account](#)

Security information:

- [Click here for security tips](#)
- Never** login via email links
- Never** reveal your PIN and/or Password to anyone.

[Click here to notify us of any Maybank2u.com "phishing" website](#)

Forgot your Online Banking password?
Call our customer care hotline at 1-300-88-6688 or 603-7844 3696 if you're overseas (24 hours daily, including holidays).

maybank2u.com Cancel

FPX Payment

Note:
You are in a secured site.

From account: **164052289156 WSA**

Merchant Name: **SURUHANJAYA TENAGA IBU PEJABAT**

Payment Reference: **000000000000000892320170113113747**

FPX Transaction ID: **1701131137520085**

Amount: **RM100.00**

Fee Amount: **RM0.50**

GST Amount: **RM0.03**



Payment Details

◀ PAGE 1 2 3 4 ▶
FPX Status Page

Merchant Name	SURUHANJAYA TENAGA WP (KL AND PUTRAJAYA) AND SELANGOR
Merchant Order No	201701101212040000000000000000007560
FPX Transaction ID	1701101220260029
Product Description	Suruhanjaya Tenaga Ibu Pejabat
Amount	100.00
Transaction Status	Approved
Date & Time	10-Jan-2017 12:21:36
Buyer Bank	MAYBANK
Bank Reference No.	15733223

Print

[Click Here to Complete Your Transaction](#)

You will be redirected to the merchant's page in 18 seconds.

Page 4 of 4 - Merchant Confirmation Page. Select "**Click Here to Complete Your Transaction**" for Merchant Confirmation Page.



Menu : Senarai Bayaran

Bayaran Online

Slip Bayaran Atas Talian



Status Transaksi : **BERJAYA**
ID Transaksi OAS : **22017H000016**
ID Transaksi FPX : **1701101220260029**
Tarikh dan Masa : **2017-01-10 12:12:04**
Jumlah Bayaran (RM) : **100.00**

Nama Pemohon / Syarikat : **KDSB NEW NAME BHD**
No. MyKad / No. ROC : **89991H**

	No. Rujukan OAS	Deskripsi Bayaran	Amaun (RM)
1.	OAS/ELC1/00004/2017	Fi Proses Lesen Pengagihan	100.00
Jumlah :			100.00

Terima kasih kerana menggunakan Sistem Bayaran Atas Talian Suruhanjaya Tenaga. Sila cetak dan simpan slip bayaran untuk rujukan masa hadapan. Resit rasmi akan dikeluarkan oleh Suruhanjaya Tenaga.

Cetak Butiran Transaksi

- Selepas bayaran berjaya, transaksi akan kembali semula ke sistem OAS
- Cetak butiran transaksi untuk rekod
- Resit rasmi akan dikeluarkan oleh pihak Suruhanjaya Tenaga



Bayaran Fi Proses Secara Atas Talian

Bayaran Fi Pemprosesan Lesen Awam dan Lesen Provisional

- Fi pemprosesan **perlu dibayar secara atas talian (online) terlebih dahulu** sebelum boleh menghantar permohonan.
- **Status permohonan Draf akan dikemaskini kepada Baharu** setelah maklumat bayaran atas talian FPX berjaya dikemaskini ke sistem OAS. Manakala **status bayaran** fi akan dikemaskini kepada **Bayar Atas Talian**.
- Pemohon boleh mencetak borang permohonan selepas status permohonan dikemaskini kepada Baharu.
- Oleh itu, pastikan maklumat dipilih dengan betul:
 - **Permohonan Lesen (Baru/Pindaan)**
 - **Jenis Permohonan** (bagi Borang Permohonan Pelesenan Awam & Persendirian)

Adakah anda merupakan:

Pemohon


Juruperunding yang dilantik bagi pihak pemohon

Permohonan Lesen:

Baru

Pindaan maklumat lesen

Bahagian A **Bahagian B** **Bahagian C** **Bahagian D**

 **Bahagian A : JENIS PERMOHONAN**

*Sila pilih Jenis Permohonan :

Lesen Persendirian (bagi kapasiti pemasangan 5 MW dan ke atas)

Lesen Pengagihan / Penjualan Elektrik

Lesen Penghantaran

Lesen Penjanaan

Bayaran Fi Pemprosesan Lesen Awam dan Lesen Provisional

Hantar

Simpan Draf

Hapus Draf

Maklumat permohonan berjaya disimpan dalam Draf Permohonan. Anda boleh mengemaskini permohonan melalui menu [Dashboard](#).

1. Klik Hantar pada borang

e-Gas » Bayaran Atas Talian (Online)

Pemohon dikehendaki membayar Fi Proses secara atas talian (online) terlebih dahulu sebelum menghantar permohonan. Sila klik butang "Bayar Atas Talian" untuk membuat bayaran.

Jumlah Perlu Dibayar : RM 100.00

Bayar Atas Talian

2. Maklumat Fi Proses

Bayaran Atas Talian (Online)

Pengesahan Butiran Permohonan dan Kaedah Pembayaran


Nama Pemohon / Syarikat : KDSB NEW NAME BHD

No. MyKad / No. ROC : 89991H

	No. Rujukan OAS No. Rujukan ST	Deskripsi Bayaran	Amaun (RM)
1.	OAS/ELCPL/00002/2017	Fi Proses Lesen Provisional	100.00
		Jumlah :	100.00

Sila pilih kaedah bayaran :

 **FPX (Individu)**
(**Had bayaran: RM30,000.00)

 **FPX (Korporat)**
(**Had bayaran: RM1,000,000.00)

3. Buat Bayaran

Bayaran Fi Pemprosesan Lesen Awam dan Lesen Provisional

 Bayaran Online

Slip Bayaran Atas Talian





Status Transaksi: **BERJAYA**
ID Transaksi OAS: 22011000016
ID Transaksi FPX: 1701101220260029
Tarikh dan Masa: 2017-01-10 12:12:04
Jumlah Bayaran (RM): 100.00

Nama Pemohon / Syarikat: KDSB NEW NAME BHD
No. MyKad / No. ROC: 89991H

No.	No. Rujukan OAS	Deskripsi Bayaran	Amaun (RM)
1.	OAS/ELC1/00004/2017	Fi Proses Lesen Pengagihan	100.00
Jumlah :			100.00

4. Bayaran Atas Talian Berjaya

 **Dashboard**

 Senarai Permohonan

Carian

No. Rujukan: Nama Pemohon:

Tarikh Permohonan: hingga

Kategori:

No. ROC / No. MyKad:

Status:

Jumlah rekod : 1 Halaman :

**untuk Pembayaran Atas Talian (Online), sila klik [Senarai Bayaran](#)

No.	Kategori / Kod Borang	Tarikh Permohonan	Nombor Rujukan	Nama Pemohon	Status Permohonan	Status Bayaran FI	
						Proses / Pindaan	Lesen / Perakuan
1.	E-Electricity / ELC1	07/01/2017	OAS/ELC1/00005/2017	OAS TESTING DATA (KDSB)	Baharu	Bayar Atas Talian	-

5. Status dikemaskini kepada Baharu

6. Masuk semula Borang Permohonan dan Cetak



**Bayaran Fi Lesen
(permohonan LULUS)
Secara Atas Talian**

Menu : Senarai Bayaran (Bayaran Fi Lesen)

Senarai Permohonan

Carian

No. Rujukan : Nama Pemohon :

Tarikh Permohonan : hingga No. ROC / No. MyKad :

Kategori : Status :

Jumlah rekod : 1 Halaman : 1 [**untuk Pembayaran Atas Talian \(Online\), sila klik Senarai Bayaran](#)

No.	Kategori / Kod Borang	Tarikh Permohonan	Nombor Rujukan	Nama Pemohon	Status Permohonan	Status Bayaran Fi	
						Proses / Pindaan	Lesen / Perakuan
1.	E-Electricity / ELC1	07/10/2016	OAS/ELC1/00169/2016	ECS POWER SDN BHD	Lulus	Sudah Bayar	Belum Bayar

1. Permohonan LULUS

2. Status Bayaran Fi Lesen: BELUM BAYAR

Laman Utama [Dashbo](#) [Senarai Bayaran](#) [e-application](#) [Maklumat Syarikat](#) [Panduan](#) [Maklum Balas dan Bantuan](#) [Kata Laluan](#)
[Hubungi Kami](#)

Senarai Bayaran Atas Talian (Online)

Belum Bayar Rekod Transaksi

Bayaran untuk permohonan E-Gas dan E-Electricity perlu dibayar secara berasingan.

Jumlah rekod : 2

	No. Rujukan OAS No. Rujukan ST	Deskripsi Bayaran	Kod SAGA	Maun (RM)
<input checked="" type="checkbox"/>	OAS/ELC1/00004/2017	Fi Proses Lesen Pengagihan	H71403	100.00
<input type="checkbox"/>	OAS/ELC1/00057/2016	Fi Lesen Pengagihan	H71443	5,000.00
Jumlah :				5,100.00

3. Klik menu Senarai Bayaran

4. Lengkapi bayaran

- Selepas permohonan diluluskan, fi lesen boleh dibayar secara atas talian
- Pilih menu Senarai Bayaran untuk melengkapkan bayaran.



Bayaran Fi Tahunan Secara Atas Talian

Menu : Senarai Bayaran (Bayaran Fi Tahunan)

Peringatan Suruhanjaya Tenaga - Bayaran Fi Lesen

Suruhanjaya Tenaga 12/29/16 ☆ ↶ ▾
to me ▾

PERINGATAN SURUHANJAYA TENAGA - BAYARAN FI LESEN

Adalah dimaklumkan bahawa, pembayaran fi lesen bagi pemegang lesen EPS POWER SDN. BHD. akan tamat tempoh pada 28/01/2017. Butiran pemasangan adalah seperti berikut:

No. Rujukan: ST(IP/JPE/L)12/1/2/419
Alamat Pemasangan: TAMAN MELATI, MUKIM SETAPAK, DAERAH GOMBAK, 53100 WILAYAH PERSEKUTUAN KUALA LUMPUR.
Tempoh Sah Lesen: 28/01/2016 hingga 27/01/2026
Amaun Fi: RM2,240.00

Pembayaran fi lesen ini adalah untuk tempoh setahun iaitu sehingga 28/01/2018. Tuan diminta membuat pembayaran sebelum 28/01/2017 dalam bentuk cek atas nama 'Suruhanjaya Tenaga'. Sila kemukakan cek tersebut kepada Ibu Pejabat Suruhanjaya Tenaga yang beralamat di Suruhanjaya Tenaga, No.12, Jalan Tun Hussein, Presint 2, 62100 Putrajaya.

Selain daripada itu, bayaran juga boleh dibuat menerusi Bayaran Atas Talian pada sistem Online Application System (<http://oas.st.gov.my>). Sila rujuk Panduan Bayaran Atas Talian (<http://oas.st.gov.my/panduan-bayaran-atas-talian>) untuk maklumat lanjut.

1. Terima Emel Peringatan

Log Masuk

Alamat Emel / ID Pengguna

Kata Laluan

Log Masuk

[Lupa Kata Laluan](#)

Panduan Pendaftaran & Permohonan

Pendaftaran Pengguna

2. Login ke OAS

jika tiada lagi ID Pengguna

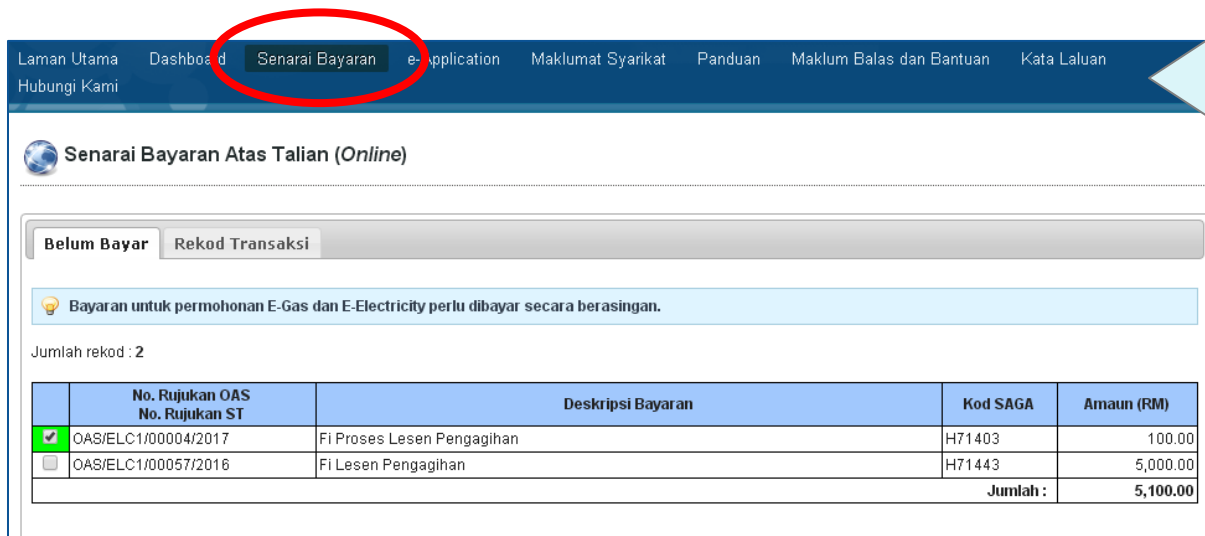
Pendaftaran Pengguna

Syarikat

Individu

- Selepas terima Emel Peringatan Fi Tahunan, fi boleh dibayar secara atas talian
- Kemudian sila login ke OAS, atau buat pendaftaran pengguna dahulu (jika tiada ID Pengguna)

Menu : Senarai Bayaran (Bayaran Fi Tahunan)



Laman Utama Dashboard **Senarai Bayaran** e-application Maklumat Syarikat Panduan Maklum Balas dan Bantuan Kata Laluan Hubungi Kami

Senarai Bayaran Atas Talian (Online)

Belum Bayar Rekod Transaksi

Bayaran untuk permohonan E-Gas dan E-Electricity perlu dibayar secara berasingan.

Jumlah rekod : 2

	No. Rujukan OAS No. Rujukan ST	Deskripsi Bayaran	Kod SAGA	Amount (RM)
<input checked="" type="checkbox"/>	OAS/ELC1/00004/2017	Fi Proses Lesen Pengagihan	H71403	100.00
<input type="checkbox"/>	OAS/ELC1/00057/2016	Fi Lesen Pengagihan	H71443	5,000.00
Jumlah :				5,100.00

3. Klik menu Senarai Bayaran

4. Lengkapi bayaran

- Pilih menu Senarai Bayaran untuk melengkapkan bayaran fi tahunan.



Soalan & Perbincangan

Laporan e-Penyerahan



Online Application System

onal fossil fuel equivalent using the

Log Masuk

Alamat Emel / ID Pengguna

Kata Laluan

Log Masuk

[Lupa Kata Laluan](#)

- Bagi modul e-Penyerahan, pembekal data perlu login menggunakan ID Pengguna dan kata laluan yang disediakan oleh pihak ST.
- Contoh : **re_kdsb@oas.st**
- Kata laluan *default* : **abc123**
(jika tidak pernah ditukar)

Laporan Bulanan (e-Penyerahan)



Senarai Laporan Bulanan



Carian

Tempoh Laporan : Januari ▼ 2005 ▼ hingga Disember ▼ 2016 ▼

Jenis Laporan : --- Semua --- ▼

Status : --- Semua --- ▼

Cari

Jumlah rekod : 52 Halaman : 1 ▼ ◀ ▶

	Tempoh Laporan	Jenis Laporan	Status
1.	Disember 2016	Laporan Bulanan Lesen Awam Co-Gen	Draf
2.	Disember 2016	Laporan Bulanan Lesen Persendirian Co-Gen	Draf
3.	Disember 2016	Laporan Bulanan Pemegang Lesen Awam	Baharu
4.	Disember 2016	Laporan Bulanan Pemegang Lesen Persendirian (Lesen Yg Diproses Oleh HQ)	Baharu
5.	Disember 2016	Laporan Status Pelaksanaan Projek (Bagi projek yang sedang dalam pembinaan)	Baharu

- Format pada borang laporan bulanan telah ditambahbaik seperti berikut:
 - Bahagian A : Maklumat Awam - Maklumat awam lesen perlu dikemaskini
 - Bahagian D/E : Maklumat Orang Kompeten – Carian Orang Kompeten perlu dibuat beserta muat naik dokumen berkaitan
 - Bahagian maklumat data bulanan – Telah dikemaskini kepada format berdasarkan laporan bulanan masing-masing

Bahagian A : Maklumat Awam

Bahagian A Bahagian B Bahagian C Bahagian D Bahagian E



BAHAGIAN A : Maklumat Awam

*Nama Stesen Janakuasa : KDSB SDN. BHD.

*Alamat Surat Menyurat : UNIT 308 BLOKA
12312
124214

*Poskod : 2313

*Negeri : SELANGOR ▼

*Bandar : BANGI ▼

*No. Telefon : 122121

No. Faksimili : 124

Laman Web : 124

Pegawai Dihubungi : **KDSB**
No. Telefon : **441212213**
Emel : **kdsb@oas.st**

*Alamat Pemasangan : LOT PT 4730, TAMAN BANGI
124
124

*Poskod : 14212

*Negeri : SELANGOR ▼

*Bandar : BANGI ▼

*No. Telefon : 1241412

No. Faksimili : 124

*Pemegang Saham :

Senarai Pemegang Saham	%	
		Hapus

Tambah

*Tenaga Kerja (Manpower) :

	Bilangan Pekerja	%
Pengurusan Projek		
Tempatan (Bumiputera)		
Tempatan (Bukan Bumiputera)		
Asing		
Pembinaan		
Tempatan (Bumiputera)		
Tempatan (Bukan Bumiputera)		
Asing		
Operasi & Penyelenggaraan		
Tempatan (Bumiputera)		
Tempatan (Bukan Bumiputera)		
Asing		

* Sekiranya tiada data diperolehi, sila masukkan **TBA** (To Be Announced).

(contoh : 012-3456789)

Maklumat yang disimpan akan dibawa ke bulan hadapan. Boleh dikemaskini jika perlu.

Bahagian E : Maklumat Orang Kompeten (Carian Orang Kompeten)

BAHAGIAN E : Maklumat Orang Kompeten

*1. Jurutera Elektrik Kompeten / Jurutera Perkhidmatan / Penyelia Elektrik

Cari

Reset

No. MyKad :

Nama :

No. Perakuan :

Kategori/Sekatan :

Tarikh Tamat :

Alamat :

Muat naik dokumen lampiran

a. Surat Komitmen Pelantikan :

Muat naik

*2. Penjaga Jentera yang dilantik

Cari

Reset

No. MyKad :

Nama :

No. Perakuan :

Kategori/Sekatan :

Tarikh Tamat :

Alamat :

Muat naik dokumen lampiran

a. Sijil pendaftaran Orang Kompeten yang dikeluarkan oleh Pejabat Kawasan :

Muat naik

b. Surat kelulusan Pengarah Kawasan (sekiranya ada) :

Muat naik

c. Surat pengesyoran oleh Jurutera Elektrik Kompeten / Jurutera Perkhidmatan / Penyelia Elektrik :

Muat naik

Carian

Carian

No. MyKad : 790106089011

Cari

Masukkan No. Mykad dan klik bebutang Cari

Jumlah rekod : 1 Halaman : 1 ▼

	Nama	No. MyKad	No. Perakuan
1.	MOHD SHAHRIN BIN KAMALUDIN	790106089011	JK-T-2-B-0002-2016

1. Jurutera Elektrik Kompeten / Jurutera Perkhidmatan / Penyelia Elektrik

Cari

Reset

No. MyKad : 790106089011

Nama : MOHD SHAHRIN BIN KAMALUDIN

No. Perakuan : JK-T-2-B-0002-2016

Kategori/Sekatan : JURUTERA ELEKTRIK KOMPETEN 2 / 33kV

Tarikh Tamat : 12/04/2017

Alamat : 88, TAMAN BOTANI, BANDAR SERI BOTANI 31350 IPOH PERAK

Carian yang disimpan akan dibawa ke bulan hadapan. Boleh dikemaskini jika perlu.

Laporan Bulanan Pemegang Lesen Awam

 **BAHAGIAN B : Maklumat Lesen**

Nama Pemegang Lesen : **KDSB TEST ST**

*Kapasiti Dilesen : kW

*Tarikh Lesen Diberikan : 


*Tempoh Lesen : tahun

*Kategori Pengagihan : ▼


*Kategori Penjualan Elektrik : ▼

- Bahagian B - Maklumat baru telah ditambah dalam laporan :
 - Kategori Pengagihan
 - Kategori Penjualan Elektrik

Laporan Bulanan Lesen Awam Cogen & Pemegang Lesen Persendirian


 **BAHAGIAN B : Maklumat Lesen**

Nama Pemegang Lesen : **KDSB TEST ST**

*Tarikh Lesen Diberikan : 

*Tempoh Lesen : tahun

*Jenis Loji :
 Enjin Diesel
 Enjin Gas
 Hidro
 PV Modul
 Turbin Angin
 Turbin Gas Kitar Terbuka
 Turbin Gas Kitar Padu
 Turbin Stim

*Tarikh Mula Tugas : 

- Bahagian B - Maklumat baru telah ditambah dalam laporan : **Jenis Loji**

Laporan Bulanan Pemegang Lesen Awam & Lesen Awam Cogen

BAHAGIAN D : Butiran Pengguna Mengikut Kategori

Nama Pengguna/Syarikat	Kategori Pengguna	Kehendak Maksimum (kW)	Penggunaan Tenaga (kWj)	Bil Bulanan (RM / Bulan)	
<input type="text"/>	--- Sila pilih --- ▼	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="button" value="Hapus"/>

- Bahagian D : Butiran Pengguna Mengikut Kategori - Senarai maklumat pengguna perlu dilengkapkan.
- Senarai yang disimpan, akan dibawa ke bulan hadapan. Contohnya laporan bulan Januari 2017, akan memaparkan automatik senarai pada Disember 2016 .
- Boleh dikemaskini/hapus jika perlu.

Laporan Bulanan Lesen Awam Cogen & Pemegang Lesen Persendirian



BAHAGIAN C : Bahan Api

*Kapasiti Loji : kW
(Kapasiti yang dilesenkan)

*Kecekapan Keseluruhan Loji : %

Bahan Api Utama

Jenis Bahan Api	Jumlah Penggunaan Bahan Api		Tempoh (jam)	Penjanaan (kWj)	
--- Sila pilih ---	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	Hapus

Tambah

Bahan Api Sokongan

Jenis Bahan Api	Jumlah Penggunaan Bahan Api		Tempoh (jam)	Penjanaan (kWj)	
--- Sila pilih ---	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	Hapus

Tambah

*Pembelian Tenaga Elektrik daripada : TNB SESB

*Jumlah Bekalan Top-Up : kWj

*Jumlah Bekalan Standby : kW

*Penjualan Tenaga Elektrik : kWj

*Voltan Bekalan : KV

*Nama Pencawang Punca Bekalan (PMU/SSU/PE) :

Kapasiti Stand-by Genset : kW
(selepas 5 min)

Statistik Lesen Elektrik Graf



Laman Utama Dashboard Hantar Laporan Bulanan **Statistik** Panduan Maklum Balas dan Bantuan Kata Laluan Hubungi Kami

Statistik » **Statistik Lesen Elektrik (Graf)**

Carian

Jenis Statistik : --- Sila pilih ---

Tahun : 2016

Papar

- Akses pada menu : **Statistik**
- Statistik yang dipaparkan adalah berdasarkan :
 - Maklumat laporan bulanan yang dihantar oleh pembekal data
 - Laporan bulanan berkenaan telah dikemaskini kepada **Diterima** oleh pihak ST.
- Jenis statistik yang disediakan adalah berdasarkan kategori pemegang lesen :
 - Statistik Lesen Awam Pengagihan
 - Statistik Lesen Awam Co-Generation
 - Statistik Lesen Persendirian (Co-Generation)
 - Statistik Lesen Persendirian
 - Statistik Lesen Awam RE

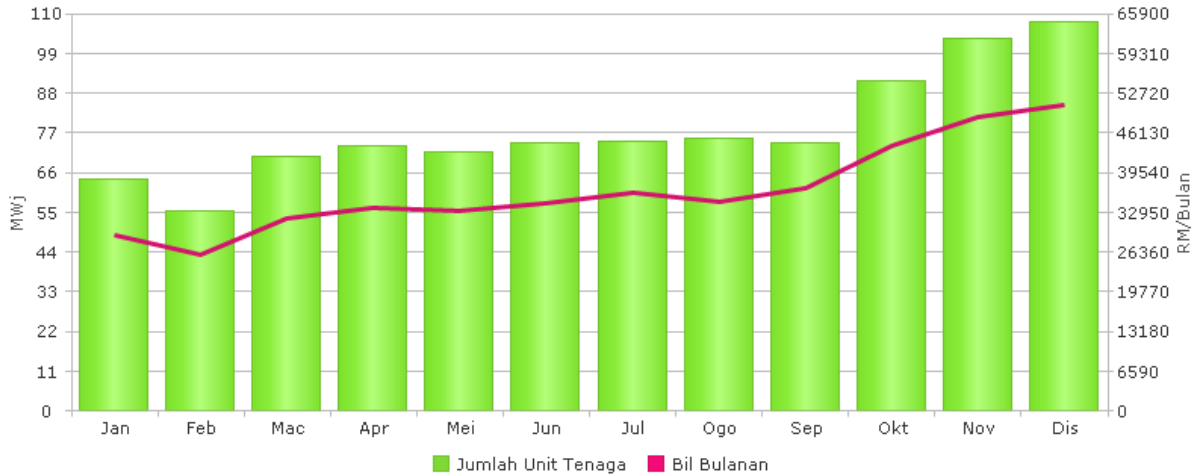
Statistik Lesen Awam Pengagihan

Statistik Lesen Awam Pengagihan : Pemegang Lesen

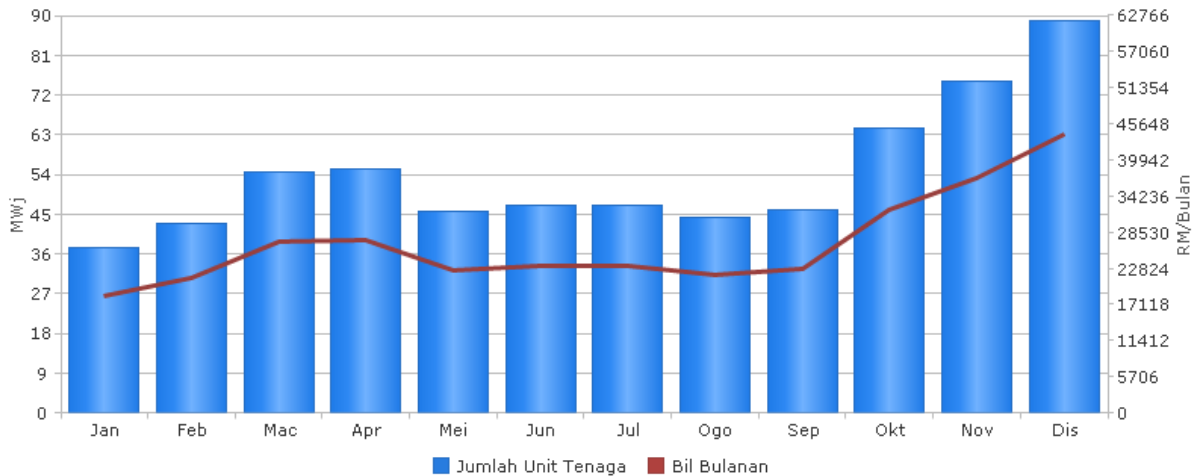
Nama Pemegang Lesen : **ENERGY JAYA SDN. BHD.**

Alamat Pemasangan : **LOT 423, JALAN BUKIT , 25200 BANDAR KUANTAN, PAHANG.
PAHANG**

Jumlah Unit Tenaga (MWj) - Beli



Jumlah Unit Tenaga (MWj) - Agih



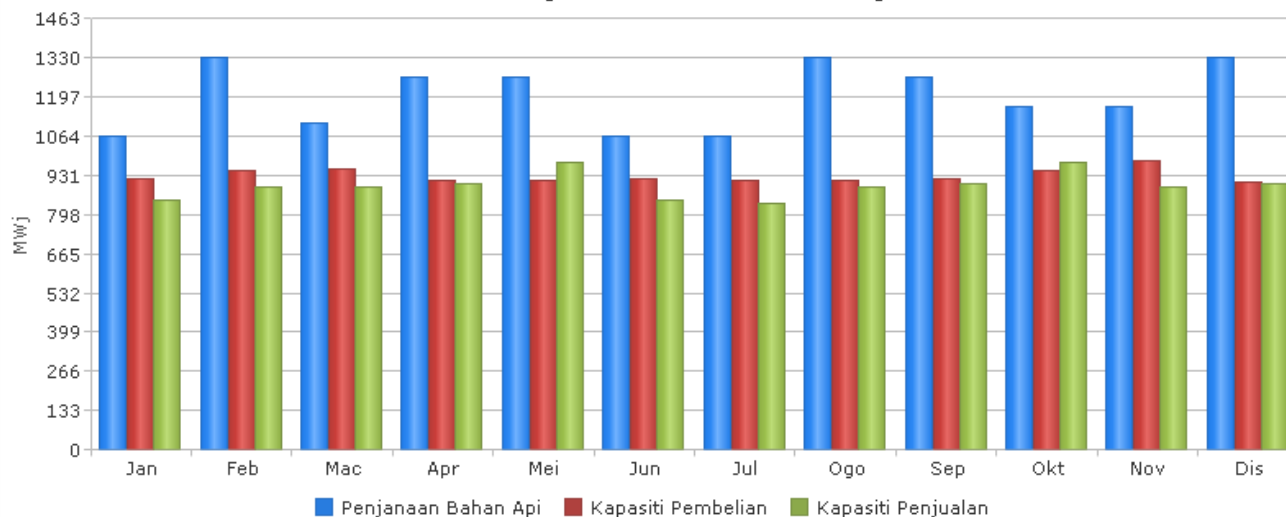
Statistik Lesen Awam Co-Generation

Statistik Lesen Awam Co-Generation : Pemegang Lesen

Nama Pemegang Lesen : **KDSB TEST**

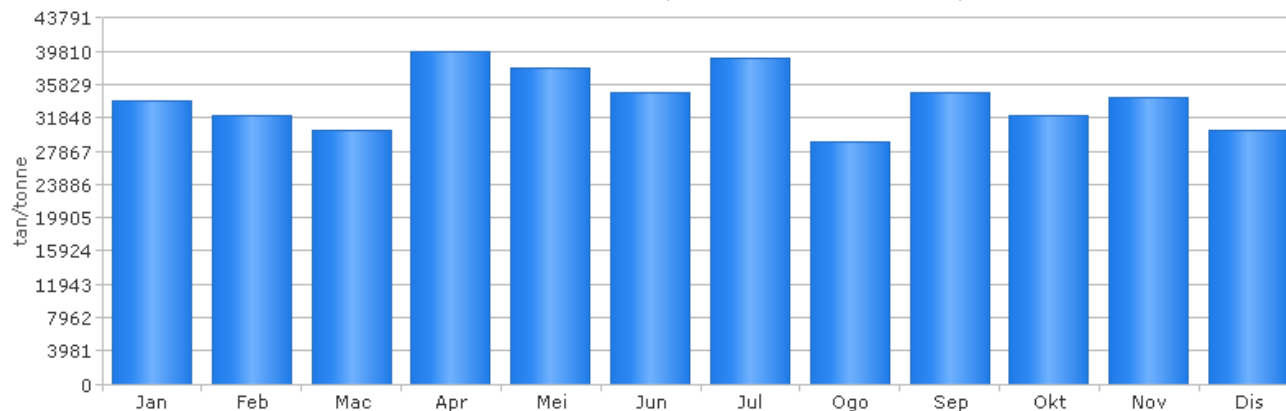
Alamat Pemasangan : **49 JALAN KUCHAI BARU
WILAYAH PERSEKUTUAN**

Penjanaan / Pembelian / Penjualan



Penggunaan Bahan Api

SISA PERTANIAN (SISA KILANG MINYAK SAWIT)



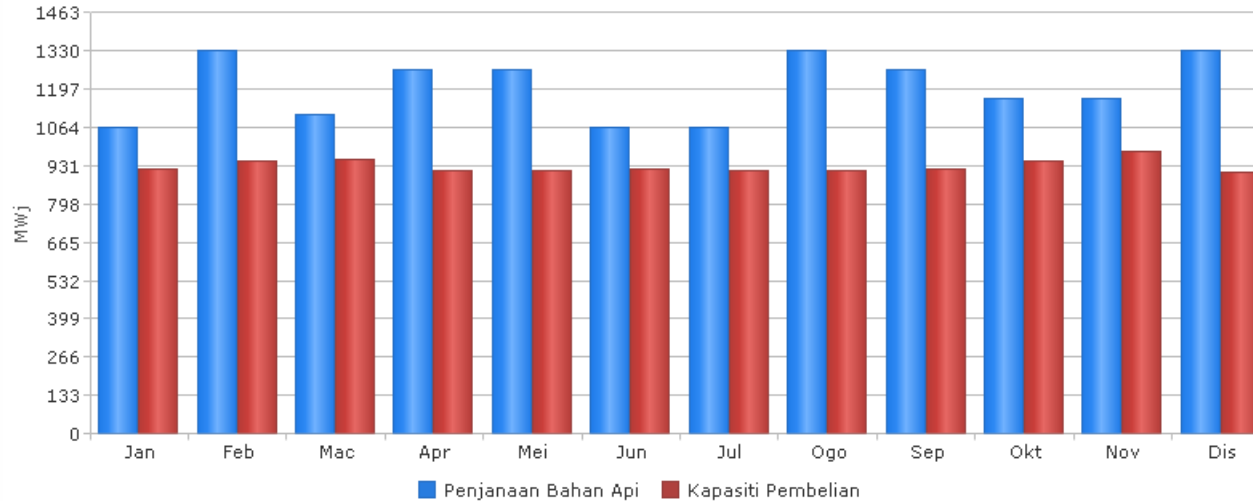
Statistik Lesen Persendirian / Persendirian (Co-Generation)

Statistik Lesen Persendirian : Pemegang Lesen

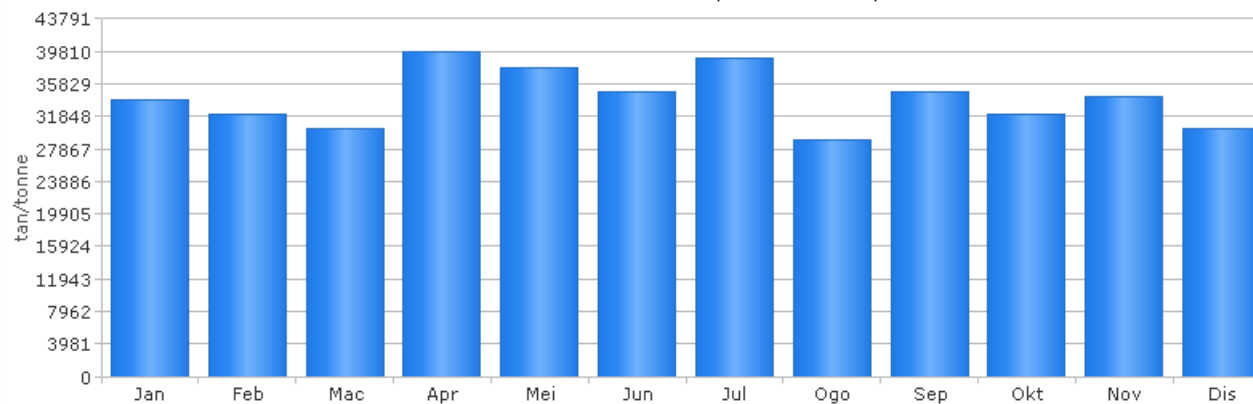
Nama Pemegang Lesen : **KDSB TEST**

Alamat Pemasangan : **49 JALAN KUCHAI BARU
WILAYAH PERSEKUTUAN**

Penjanaan / Pembelian



Penggunaan Bahan Api SISA PERTANIAN (TANDAN SAWIT)



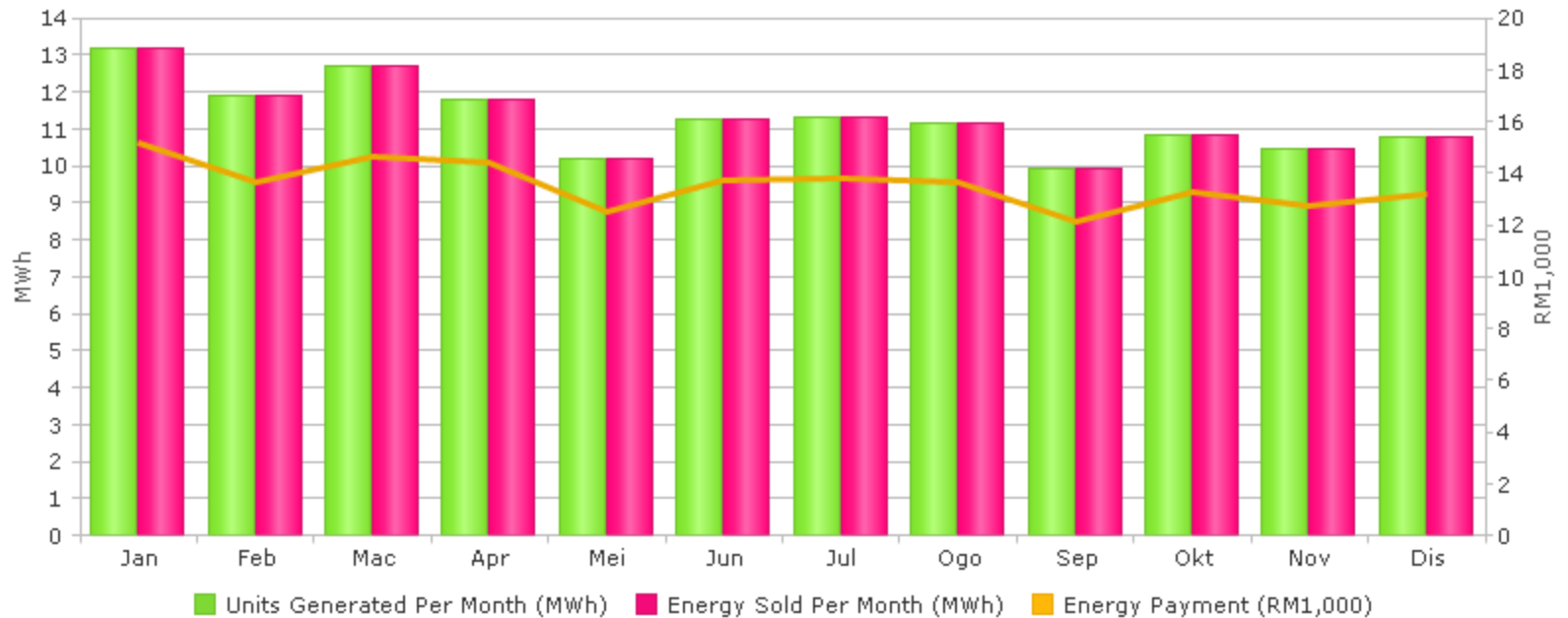
Statistik Lesen Awam RE

Statistik Lesen Awam RE : Pemegang Lesen

Nama Pemegang Lesen : **KGZ POWER SDN. BHD.**

Alamat Pemasangan : **MUKIM JELUTONG, DAERAH JOHOR BAHRU, 79200 JOHOR.
JOHOR**

Energy Generated, Sold And Payment Received





Soalan & Perbincangan