

Telefon : (03) 2618 9958

Faks : (03) 2618 9844

Laman Web : http://www.jkr.gov.my

**JABATAN KERJA RAYA MALAYSIA**

**CAWANGAN KEJURUTERAAN ELEKTRIK**

IBU PEJABAT JKR MALAYSIA

ARAS 11, MENARA KERJA RAYA (BLOK G)

JALAN SULTAN SALAHUDDIN

50480 KUALA LUMPUR

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

*Rujukan Kami* : ( ) dlm. PKR(L)

*Tarikh* : 3/12/2018

Pengurus Kawasan

Bahagian Pembahagian

Tenaga Nasional Berhad (TNB)

Aras 8, Wisma TNB

No. 887, Jalan Sultan Badlishah

05990 Alor Setar

**KEDAH DARUL AMAN.**

**( u.p. :**

Tuan,

**PROJEK :** Click or tap here to enter text.

**PERKARA : Permohonan Ulasan Awalan Keperluan TNB**

Dengansegala hormatnya perkara di atas adalah dirujuk.

2. Dimaklumkan bahawa pejabat ini sedang merekabentuk pemasangan elektrik bagi projek di atas yang mana bekalan elektrik dijangka perlu dibekalkan pada bulan Click here to enter text.. Anggaran beban bagi projek ini adalah Click here to enter text..

3. Bersama-sama ini disertakan 2 set lukisan berikut untuk ulasan awal pihak tuan:

3.1. Pelan Tapak- Cadangan Laluan Kabel Masuk TNB;

3.2. Blok TNB- Butiran Peparitan

3.3. Blok TNB- Perincian dan Pandangan Blok TNB

3.4. Blok TNB- Pelan Susunatur Lampu dan Soket

3.5. Skematik MV System



4. Sehubungan dengan itu, pejabat ini memohon pihak tuan untuk memberikan maklumbalas ke atas perkara berikut:

3.1. Sila nyatakan kedudukan pencawang yang dicadangkan adalah sesuai

atau tidak;

3.2. Sila nyatakan jenis pencawang yang dicadangkan sesuai atau tidak;

3.3. Sila tandakan cadangan laluan masuk kabel TNB ;

3.4. Sila nyatakan anggaran cas sambungan;

3.5. Sila nyatakan keperluan - keperluan lain yang berkaitan.

5. Sila pihak tuan kembalikan satu (1) salinan lukisan dan maklumbalas pihak tuan untuk tindakan pejabat ini selanjutnya. Sila hubungi pegawai pejabat ini iaitu Click here to enter text. di talian Click here to enter text. untuk maklumat lanjut.

Sekian, terima kasih.

**"BERKHIDMAT UNTUK NEGARA"**

Saya yang menjalankan amanah,

(**Ir. HUSIN BIN MUSTAFA**)

Jurutera Elektrik Penguasa Kanan

Unit Pensijilan Bahan & Standard (UPBS)

b.p Pengarah Kanan

Cawangan Kejuruteraan Elektrik

**IBU PEJABAT JKR MALAYSIA.**

s.k :

Dato' Sri Ir. Dr. Roslan bin Md Taha

Ketua Pengarah Kerja Raya

Pejabat KPKR

Tingkat 33, Blok G

Ibu Pejabat JKR Malaysia

Jalan Sultan Salahuddin

**50480 KUALA LUMPUR.**