



PERBADANAN PUTRAJAYA
Kompleks Perbadanan Putrajaya
24, Persiaran Perdana, Presint 3,
62675 Putrajaya
Wilayah Persekutuan
www.pppj.gov.my
No. Tel : 03-8000 8000
No. Faks: 03-8887 5003



**PEJABAT PENGURUS BESAR
(PUTRAJAYA & CYBERJAYA)**
Bahagian Pembahagian, TNB
Blok 4802-0-7,
CBD Perdana, Jalan Perdana
63000 Cyberjaya
No. Tel : 03-8886 6990 (Planning Dept)
No. Faks : 03-8886 6933

BORANG SEMAKAN PERMOHONAN BAGI BEKALAN ELEKTRIK TNB (PUTRAJAYA & CYBERJAYA)

(Sila kemukakan borang permohonan yang lengkap dan ditaip dalam Bahasa Malaysia kepada Kaunter Urus Setia Pusat Setempat OSC, Perbadanan Putrajaya)
(Borang ini diberikan secara percuma dan boleh dibuat salinan)

Tandakan (√)/NA pada ruang yang berkaitan.

| BIL. | DOKUMEN YANG DIPERLUKAN | SEMAKAN PERUNDING | SEMAKAN JABATAN | SEMAKAN OSC |
|--|--|-------------------|-----------------|-------------|
| SENARAI SEMAK PERMOHONAN BEKALAN ELEKTRIK | | | | |
| | Satu (1) Salinan Surat iringan permohonan. | | | |
| 1. | 1 set maklumat asas. | | | |
| | 1.1 maklumat asas (a) | | | |
| | 1.1.1 – Alamat projek/premis. | | | |
| | 1.1.2 – Nama, alamat dan pemilik/pemaju yang boleh dihubungi. | | | |
| | 1.1.3 - Nama, alamat dan perunding / jurutera elektrik yang boleh dihubungi. | | | |
| | 1.1.4 – Jenis premis (contoh : pejabat, hotel, rumah industri, komersial dan dll). | | | |
| | 1.1.5 – Jumlah Kehendak Maksima. | | | |
| | 1.1.6 – Keluasan tanah pembangunan (ekar). | | | |
| | 1.1.7 – Plot Ratio. | | | |
| | 1.1.8 – Tarikh bekalan elektrik diperlukan. | | | |
| | 1.1.9 – Koordinat GPS tapak pembangunan. | | | |
| | 1.2 Load details. | | | |
| | 1.3 Motor loads. | | | |
| | 1.4 Capacitor Bank Installation. | | | |
| | 1.5 Load Profile & Consumption. | | | |
| | 1.6 Load Details For Mixed Development. | | | |
| 2 | 1 set pelan, lukisan (saiz A1) – cop dan tandatangan jurutera profesional. | | | |
| | 2.1 – Empat (4) lukisan skema dan sistem ATS / <i>auto changeover</i> (tidak diguna pakai untuk kawasan perumahan). | | | |
| | 2.2 – Empat (4) pelan kunci, tapak dan lokasi dengan skala yang menunjukkan : | | | |
| | 2.2.1 - Lokasi pencawang elektrik TNB | | | |
| | 2.2.2 - Pemasangan TNB (rentis / laluan izinlalu talian atas / kabel bawah tanah / pencawang elektrik) sedia ada dan cadangan baru | | | |
| | 2.3 – Empat (4) pelan laluan ' <i>manhole & ducting</i> ' lengkap dengan keratan rentas. | | | |
| | 2.3 – Empat (4) pelan kontur pencawang TNB, bilik meter TNB & bilik pengguna. | | | |
| | 2.4 – Empat (4) pelan pencawang TNB (<i>Trench, switch & lighting, fire fighting, ventilation, earthing</i> pada lukisan yang berasingan) | | | |
| | * Pencawang TNB pada <i>basement</i> adalah tidak dibenarkan sama sekali dan kedudukan pencawang mestilah pada paras yang sama dengan jalan. | | | |
| 3. | 1 salinan maklumat & gambar pemasangan TNB sedia ada untuk permohonan naiktaraf bekalan elektrik / <i>Tapping Point</i> voltan rendah (Low Voltage) dari pencawang elektrik / peti pembekal TNB yang terdekat ke tapak pembangunan | | | |
| 4. | 1 salinan Surat Ulasan Pra Rundingan TNB | | | |
| 5. | 1 salinan CD yang terkandung pelan-pelan dalam fail digital AUTOCAD Drawing (Sheet piawai JPEM). | | | |

UNTUK DIISI OLEH PERUNDING YANG BERKELAYAKAN (PSP) :

Disahkan bahawa butir-butir yang dikemukakan adalah betul dan mematuhi semua syarat-syarat yang dikuatkuasakan oleh Presiden Perbadanan Putrajaya.

TAJUK PERMOHONAN :
 (Perlu mencatatkan no. LOT/P.T. permohonan) :
 :
 :

Nama Orang Utama Yang :
 Mengemukakan :
 Nama Syarikat :
 Alamat Surat-menyurat :
 No. Telefon (Pejabat/Bimbit) :
 Tandatangan & Tarikh :

UNTUK SEMAKAN AWAL OLEH BEKALAN ELEKTRIK TNB :

Ulasan Pegawai Menyemak :
 :
 :
 :
 :
 No. Telefon (Pejabat/ Bimbit) :

KEPUTUSAN : **DISOKONG / TIDAK DISOKONG** (Sila potong mana yang tidak berkenaan)

Cap nama dan tandatangan :

Cap tarikh dan terima: :

Nota Kegunaan Urus Setia OSC :
 (Sekiranya berkaitan)