



SENARAI SEMAK PEMERIKSAAN AKHIR PERINGKAT 1 DAN 2

MAKLUMAT PERMOHONAN :

- Tajuk Projek Pembangunan :
1. Nama dan Alamat :
(Pemilik) :
- No. Kad Pengenalan :
- No. Telefon/Tel. Bimbit : No. Fax :
2. Nama dan Alamat :
(PSP) :
- No. Kad Pengenalan :
- No. Telefon/Tel. Bimbit : No. Fax :
3. No. Fail OSC : MDKS/OSC/
4. No. Faik JK Bangunan :
5. Tarikh Kelulusan :
Pelan Bangunan (endorse)
6. Tarikh Borang B :
(*Pengemukakan Borang B seterusnya – Pindaan Kepada Pelan Lulus*)

| | |
|-------------------------------|--|
| Tandatangan dan Cop Perunding | |
| Tarikh : | |

** Semua borang-borang ini perlu bertaip/cetakan komputer.

| Bil. | BUTIR-BUTIR / DOKUMEN YANG DIPERLUKAN (Tandakan ✓ pada yang berkaitan dan X yang tidak berkaitan) | | Bil. Dokumen | Semakan | |
|----------------------------------|--|--|--------------|---------|-----|
| | | | | Pemohon | OSC |
| UNIT PUSAT SETEMPAT (OSC) | | | | | |
| PEMERIKSAAN AKHIR 1 | | | | | |
| 1. | SURUHANJAYA KOMUNIKASI MULTIMEDIA MALAYSIA (SKMM) | | | | |
| | 1.1 | Surat Permohonan <i>(hendaklah sama dengan tajuk Kelulusan Pelan Bangunan) Sila nyatakan no. fail jabatan berkaitan</i> | 1 | | |
| | 1.2 | Borang Pemeriksaan Akhir 1 | 1 | | |
| | 1.3 | Borang Penyambungan Komunikasi | 1 | | |
| 2. | SYARIKAT BEKALAN AIR SELANGOR BERHAD (SYABAS) | | | | |
| | 2.1 | Surat Permohonan <i>(hendaklah sama dengan tajuk Kelulusan Pelan Bangunan) Sila nyatakan no. fail jabatan berkaitan</i> | 1 | | |
| | 2.2 | Borang Pemeriksaan Akhir 1 | 1 | | |
| | 2.3 | Salinan Borang G 13 | 1 | | |
| | 2.4 | Laporan Pengujian dan Pentauliahan | 1 | | |
| 3. | TENAGA NASIONAL BERHAD (TNB) | | | | |
| | 3.1 | Surat Permohonan <i>(hendaklah sama dengan tajuk Kelulusan Pelan Bangunan) Sila nyatakan no. fail jabatan berkaitan</i> | 1 | | |
| | 3.2 | Borang Pemeriksaan Akhir 1 | 1 | | |
| | 3.3 | Salinan Borang G 16 | 1 | | |
| | 3.4 | Borang H (Peraturan 14), Akta Bekalan Elektrik 1990 (lengkap diisi) | 1 | | |
| 4. | JABATAN KERJA RAYA (JKR) | | | | |
| | 4.1 | Surat Permohonan <i>(hendaklah sama dengan tajuk Kelulusan Pelan Bangunan) Sila nyatakan no. fail jabatan berkaitan</i> | 1 | | |
| | 4.2 | Borang Pemeriksaan Akhir 1 | 1 | | |
| | 4.3 | Salinan Borang G 17 | 1 | | |
| | 4.4 | Laporan pengujian dan pentauliahan ketebalan <i>Premix</i> | 1 | | |
| | 4.5 | Laporan pengujian dan pentauliahan ketebalan <i>Crusher Run</i> | 1 | | |
| | 4.6 | Laporan CBR (<i>California Bearing Ratio</i>) | 1 | | |
| | 4.7 | Satu Set Pelan As-Built dalam bentuk (<i>hard copy dan soft copy</i>) | 1 | | |

| Bil. | BUTIR-BUTIR / DOKUMEN YANG DIPERLUKAN (Tandakan ✓ pada yang berkaitan dan X yang tidak berkaitan) | Bil. Dokumen | Semakan | |
|----------------------------------|--|-----------------|---------|-----|
| | | | Pemohon | OSC |
| UNIT PUSAT SETEMPAT (OSC) | | | | |
| PEMERIKSAAN AKHIR 2 | | | | |
| 5. | JABATAN BOMBA DAN PENYELAMAT MALAYSIA (JBPM) | | | |
| 5.1 | Surat Permohonan <i>(hendaklah sama dengan tajuk Kelulusan Pelan Bangunan) Sila nyatakan no. fail jabatan berkaitan</i> | 1 | | |
| 5.2 | Borang Pemeriksaan Akhir 1 | 1 | | |
| 5.3 | Salinan Borang G 8 dan G 9 | 1 | | |
| 5.4 | Borang Senarai Semak Permohonan Pemeriksaan | 1 | | |
| 5.5 | Borang Bayaran Pemeriksaan P.U (A) 207 bersama bayaran | 1 | | |
| 5.6 | Borang Perakuan bagi Pemasangan Semburan | 1 | | |
| 5.7 | Perakuan pemasangan Sistem Kebommbaan & Elemen Struktur daripada Arkitek | 1 | | |
| 5.8 | Perakuan pemasangan Sistem Kebommbaan & Elemen Struktur daripada Jurutera M & E | 1 | | |
| 5.9 | Lampiran C1, C2, C3, dan Salinan Sijil Bahan JBPM | 1 | | |
| 5.10 | Laporan Penuh Pemeriksaan oleh PSP / SP | 1 | | |
| 5.11 | 3 Set Buku Operasi Bomba bersama <i>Softcopy</i> | 3 | | |
| 6. | JABATAN KESELAMATAN DAN KESIHATAN PEKERJAAN (JKKP / DOSH) | | | |
| 6.1 | Surat Permohonan <i>(hendaklah sama dengan tajuk Kelulusan Pelan Bangunan) Sila nyatakan no. fail jabatan berkaitan</i> | 1 | | |
| 6.2 | Borang Pemeriksaan Akhir 1 | 1 | | |
| 6.3 | Salinan Borang G11 | 1 | | |
| 6.4 | Borang JKJ 105 | 1 | | |
| 6.5 | Borang Pemeriksaan JKJ 166 / JKJ 167 | 1 | | |
| 6.6 | Surat Kebenaran Pemasangan Lif Penumpang (DS-153) daripada Ibu Pejabat JKJP / DOSH | 1 | | |
| 6.7 | Pelan Rekabentuk Lif Penumpang yang telah diperakui sah | 1 | | |

| Bil. | BUTIR-BUTIR / DOKUMEN YANG DIPERLUKAN (Tandakan ✓ pada yang berkaitan dan X yang tidak berkaitan) | Bil. Dokumen | Semakan | |
|----------------------------------|--|-----------------|---------|-----|
| | | | Pemohon | OSC |
| UNIT PUSAT SETEMPAT (OSC) | | | | |
| PEMERIKSAAN AKHIR 2 | | | | |
| 7. | AGENCI PERKHIDMATAN PEMBETUNGAN (APP / IWK / MAJAARI) | | | |
| 7.1 | Surat Permohonan <i>(hendaklah sama dengan tajuk Kelulusan Pelan Bangunan) Sila nyatakan no. fail jabatan berkaitan</i> | 1 | | |
| 7.2 | Borang Pemeriksaan Akhir 1 | 1 | | |
| 7.3 | Salinan Borang G 14, G15 | 1 | | |
| 7.4 | Borang WSIA / PDC 8 | 1 | | |
| 7.5 | Dokumen Umum | 1 | | |
| 7.6 | Dokumen untuk Sistem Pembetulan Awam | 1 | | |
| 7.7 | Dokumen untuk Sistem Pembetulan Persendirian | 1 | | |
| 7.8 | Pelan <i>As-Built</i> | 1 | | |
| 7.9 | Pelan Pecah Tanah yang diluluskan | 1 | | |
| 8. | DOKUMEN OSC | | | |
| 8.1 | Surat Permohonan <i>(hendaklah sama dengan tajuk Kelulusan Pelan Bangunan) Sila nyatakan no. fail jabatan berkaitan</i> | 1 | | |
| 8.2 | Borang Pemeriksaan Akhir 1 dan 2 | 1 | | |

Diisi oleh pemohon :

Kegunaan Pejabat (OSC) :

Nama pemohon :

Disemak oleh :

Tandatangan :

Tandatangan :

Tarikh :

Tarikh :

**PERMOHONAN PEMERIKSAAN AKHIR 1 BAGI
*SISTEM BEKALAN ELEKTRIK LUARAN – SISTEM BEKALAN AIR LUARAN –
JALAN DAN PARIT – PENYAMBUNGAN KOMUNIKASI**

Kepada,

1. Masukkan alamat penuh TNB berkaitan
.....

2. Masukkan alamat penuh PBAN berkaitan
.....

3. Masukkan alamat penuh *JKR/PBT berkaitan
.....

4. Masukkan alamat penuh NFP berkaitan
.....

Tuan / Puan,

Saya mengesahkan kerja-kerja infrastruktur dan sambungan bagi * sistem bekalan elektrik luaran

* sistem bekalan air luaran * sistem bekalan air hujan * jalan dan parit * komunikasi bagi projek

Tajuk Permohonan Cadangan Pemajuan
.....

di atas Lot-Lot No. Lot Mukim Nama mukim telah siap dilaksanakan dan

bersedia untuk pemeriksaan akhir. Kerja-kerja infrastruktur komunikasi dalaman dan luaran telah dibuat mengikut spesifikasi yang ditetapkan dan bersedia untuk penyambungan komunikasi.

Bersama-sama ini disertakan laporan pengujian dan pentauliahan yang telah disahkan oleh perunding yang dilantik bagi * sistem bekalan elektrik luaran * sistem bekalan air luaran * jalan dan parit * komunikasi bagi projek berkaitan.

Tandatangan perunding
.....

(Orang Utama Yang Mengemukakan)

Nama Perunding :

No. Pendaftaran :

Tarikh :

* Potong mana yang tidak berkenaan

UNTUK KEGUNAAN UNIT OSC

Masuk nama PBT yang berkaitan

Kepada,

1. Masukkan nama pemohon
.....

2. Masukkan alamat penuh TNB berkaitan
.....

3. Masukkan alamat penuh PBAN berkaitan
.....

4. Masukkan alamat penuh *JKR/PBT berkaitan
.....

5. Masukkan alamat penuh NFP berkaitan
.....

Tuan / Puan,

Tarikh pengeluaran pengesahan CCC bagi skop kerja bekalan elektrik, bekalan air luaran dan rangkaian telekomunikasi di keluarkan selewat-lewatnya tiga puluh (30) hari dari tarikh berikut :

Tarikh : 1. Masukkan tarikh pemakluman permohonan Pemeriksaan Akhir 1
.....

Tarikh pengeluaran pengesahan CCC bagi skop kerja jalan dan parit dikeluarkan selewat-lewatnya empat belas (14) hari dari tarikh berikut :

Tarikh : 1. Masukkan tarikh pemakluman permohonan Pemeriksaan Akhir 1
.....

Nota :

Agensi teknikal hendaklah mengemukakan sesalinan pengesahan CCC kepada agensi berikut :

OSC

JBPM

.....
(Unit OSC PBT)

IWK

DOSH

* Potong mana yang tidak berkenaan

**PERMOHONAN PEMERIKSAAN AKHIR 2 BAGI
*SISTEM PENCEGAH KEBAKARAN AKTIF – SISTEM PENCEGAH KEBAKARAN
PASIF – PEMASANGAN LIF/ESKALATOR – SISTEM RETIKULASI PEMBETUNGAN –
LOJI RAWATAN PEMBETUNGAN**

Kepada,

1. Masukkan alamat penuh JBPM berkaitan
.....

2. Masukkan alamat penuh APP(IWK/MAJAARI) berkaitan
.....

3. Masukkan alamat DOSH berkaitan
.....

4. Masukkan alamat PBT berkaitan :
- Jabatan Perancangan, Pembangunan & Lanskap
- Jabatan Kawalan Bangunan.
- Jabatan Pengurusan Sisa Pepejal dan Pembersihan Awam

Tuan / Puan,

Saya mengesahkan kerja-kerja pembinaan dan / atau * Sistem Pencegah Kebakaran Aktif – Sistem Pencegah Kebakaran Pasif – Pemasangan Lif / Eskalator – Sistem Retikulasi Pembetulan – Logi Rawatan Pembetulan bagi projek

Tajuk Permohonan Cadangan Pemajuan

di atas Lot-Lot mukim telah siap dilaksanakan dan bersedia untuk pemeriksaan akhir. Bersama-sama ini disertakan laporan pengujian dan pentauliahan yang telah disahkan oleh perunding yang dilantik bagi skop kerja yang berkaitan.

Tandatangan perunding

(Orang Utama Yang Mengemukakan)

Nama Perunding :

No. Pendaftaran :

Tarikh :

* Potong mana yang tidak berkenaan

UNTUK KEGUNAAN UNIT OSC

Masuk nama PBT yang berkaitan

Kepada,

1. Masukkan nama pemohon
.....

2. Masukkan alamat penuh JBPM berkaitan
.....

3. Masukkan alamat penuh APP(IWK/MAJAARI) berkaitan
.....

4. Masukkan alamat penuh DOSH berkaitan
.....

5. Masukkan alamat PBT berkaitan :
- Jabatan Perancangan, Pembangunan & Lanskap
- Jabatan Kawalan Bangunan.
- Jabatan Pengurusan Sisa Pepejal dan Pembersihan Awam

Tuan / Puan,

Tarikh pengeluaran pengesahan CCC bagi skop kerja bekalan * Sistem Pencegah Kebakaran (Aktif dan Pasif) – Pemasangan Lif/Eskalator – Sistem Retikulasi Pembedungan – Logi Rawatan Pembedungan keluarkan selewat-lewatnya enam puluh (60) hari dari tarikh berikut :

1. Masukkan tarikh pemakluman permohonan Pemeriksaan Akhir 1

Tarikh :

.....
(Unit OSC PBT)

Nota :

Agensi teknikal hendaklah mengemukakan sesalinan pengesahan CCC kepada Urusetia OSC.

* Potong mana yang tidak berkenaan