



**URUS SETIA PUSAT SETEMPAT ( OSC )**  
**MAJLIS DAERAH TAMPIN**  
**73000 TAMPIN, NEGERI SEMBILAN DARUL KHUSUS.**

Tel : 06-4414802  
[www.mdtampin.gov.my](http://www.mdtampin.gov.my)

FAX : 06-4413001

**OSC 3.0 PBT**  
**NEGERI**  
**SEMBILAN**  
**PJ**  
(Kerja Tanah)

## SENARAI SEMAK PERMOHONAN PELAN KERJA TANAH

<b>BUTIRAN PEMOHON</b>	
<b>TAJUK PROJEK</b>	
<b>NAMA PEMOHON / PEMILIK / PEMAJU</b>	
<b>ALAMAT</b>	
<b>NO. TELEFON</b>	
<b>NO. FAX</b>	
<b>EMAIL</b>	
<b>NAMA ARKITEK / JURUTERA PERUNDING</b>	
<b>NO. PENDAFTARAN PROFESIONAL</b>	
<b>TEMPOH SAH LAKU PENDAFTARAN PROFESIONAL</b>	
<b>ALAMAT SYARIKAT</b>	
<b>EMAIL</b>	
<b>NO. TELEFON</b>	
<b>NO. FAX</b>	

<b>SENARAI SEMAK BAHAGIAN KEJURUTERAAN DAN BANGUNAN, MDT</b>				
<b>Bil</b>	<b>Perkara</b>	<b>Salinan Hardcopy</b>	<b>Dokumen dimuatnaik (✓)</b>	<b>Catatan</b>
1.	Borang Senarai Semak Permohonan Pelan Kerja Tanah	1		
2.	Surat permohonan rasmi daripada perunding bertauliahan	1		
3.	Surat lantikan perunding/PSP/SP oleh pemaju/pemilik	1		
4.	Template Pengiraan Fi Memproses Pelan Kerja Tanah	1		
5.	Surat Ulasan Laporan Kajian Alam Sekitar (EIA) (jika berkaitan)	1		
6.	Laporan kestabilan cerun /geoteknikal bagi kawasan berbukit	1		
7.	Tatacara Pelaksanaan Kerja Tanah dan Spesifikasi Cerucuk yang telah disahkan oleh Jurutera Perunding (jika berkaitan)	1		
8.	Pelan Kerja Tanah yang mengandungi Pelan Kunci, Pelan Lokasi, Pelan Tapak, Pelan Keratan termasuk Pelan Cerucuk (jika ada) berserta keluasan terlibat.  - Setiap pelan yang dikemukakan oleh Perunding profesional hendaklah dicop "hidup" menggunakan cop yang berdaftar) - Turut disertakan 1 Salinan Soft Copy Dalam format AutoCAD (DXF/DWG) dan PDF - Berwarna - Pelan Hendaklah Mengandungi Tandatangan Asli / Cop Pengesahan Daripada Perunding Berdaftar / Orang Berkelayakan - Tandatangan Asli Pemohon / Pemilik Tanah Di Atas Setiap Helaian Pelan (Disertakan No. Kad Pengenalan)	3		
9.	Pelan Ukur yang disahkan oleh Jurukur Bertauliahan	1		
10.	Pelan Kebenaran Merancang Yang Diluluskan	1		
11.	Pelan Kawasan Hakisan dan Kelodak (ESCP) mengikut Garis Panduan MASMA	1		
12.	Pelan-pelan butiran berserta perkiraan rekabentuk bagi pembinaan tembok penahan (jika ada)	1		
13.	Pelan butiran bagi perangkap mendapan ( <i>silt trap</i> ) selaras keperluan JPS dan laluan pembasuhan ( <i>wash through</i> ) selaras keperluan PBT	1		
14.	Surat Ulasan TIA, RSA *(JKR/PBT) (jika berkaitan)	1		

<b>SENARAI SEMAK AGENSI TEKNIKAL LUARAN</b>				
<b>Bil</b>	<b>Perkara</b>	<b>Salinan Hardcopy</b>	<b>Dokumen dimuatnaik (✓)</b>	<b>Catatan</b>
1.	Laporan Kajian Alam Sekitar (EIA) jika berkaitan	-	✓	
2.	Pelan Kontur bagi kawasan pembangunan termasuk	-	✓	

	kawasan sekitarnya / sedia ada			
3.	Laporan Kestabilan cerun/geoteknikal bagi kawasan berbukit	-		
4.	Tatacara Kerja Tanah dan Spesifikasi Cerucuk (jika ada)	-		
5.	Pelan Ukur dengan butiran kontur oleh Jurukur Bertauliah	-		
6.	Pelan-Pelan Butiran Beserta Perkiraan Rekabentuk Bagi Pembinaan Tembok Penahan (Jika Ada)	-		
7.	Surat Ulasan TIA, RSA *(JKR/PBT) (jika berkaitan)	-		
8.	Laporan dan Pengiraan Pengurusan Air Larian Hujan (selaras keperluan MSMA)	-		
9.	Pelan Kerja Tanah yang mengandungi Pelan Kunci, Pelan Lokasi, Pelan Tapak, Pelan Keratan termasuk Pelan Cerucuk (jika ada) berserta keluasan terlibat.	-		
10.	Laporan Geoteknikal bagi Pembangunan Kawasan Sensitif Geologi dan Lereng Bukit yang Berkelas III dan IV	-		
11.	Laporan Kaedah Peletupan Secara Terkawal	-		
12.	Pelan Keratan Rentas Cerun Potongan dan Tambakan (jika berkaitan)	-		

Dikemukakan Oleh	Cop Terima ( <i>Untuk Kegunaan OSC</i> )
Bahwasanya kami memperakui telah mematuhi semua keperluan yang telah ditetapkan di dalam Senarai Semakan Permohonan oleh Urus Setia Pusat Setempat (OSC), dan <b>akan bertanggungjawab sepenuhnya ke atas permohonan ini.</b>	
Tandatangan / Cop PSP:	
Tarikh:	Tarikh:

**Nota :**

Permohonan yang **TIDAK LENGKAP** akan mempengaruhi tempoh proses dan keputusan kelulusan.



**URUS SETIA PUSAT SETEMPAT ( OSC )**  
**MAJLIS DAERAH TAMPIN**  
**73000 TAMPIN, NEGERI SEMBILAN DARUL KHUSUS.**

Tel : 06-4414802  
[www.mdtampin.gov.my](http://www.mdtampin.gov.my)

FAX : 06-4413001

**OSC 3.0 PBT**  
**NEGERI**  
**SEMBOLIN**  
**PJ**  
(Kerja Tanah)

**BORANG KIRAAN BAYARAN PROSES PELAN KERJA TANAH**

**BAHAGIAN KEJURUTERAAN, MAJLIS  
DAERAH TAMPIN**

**JADUAL PERTAMA**

Cadangan : \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

No. Rujukan Fail : \_\_\_\_\_

Nama Pemohon : \_\_\_\_\_

<b>A</b>	<b>PELAN KERJA TANAH AM UNDANG-UNDANG KECIL KERJA TANAH (MAJLIS DAERAH TAMPIN) 1988 (KERJA TANAH AM)</b>	<b>KADAR</b>	<b>JUMLAH (RM)</b>
	<b>PERKIRAAN</b>	Sehektar atau sebahagiannya	250.00
		= _____ hektar x RM250.00	
		= RM _____	

<b>B</b>	<b>PELAN KERJA TANAH AM UNDANG-UNDANG KECIL KERJA TANAH (MAJLIS DAERAH TAMPIN) 1988 (KERJA TANAH)</b>	<b>KADAR</b>	<b>JUMLAH (RM)</b>
	<b>PERKIRAAN</b>	Kerja tanah asas tapak tidak lebih daripada 6 meter di bawah aras tanah yang tinggi sekali dan melibatkan hingga 500 meter padu tanah.	60.00
		= RM _____	
		Bagi tiap-tiap tambahan yang melibatkan 100 meter padu tanah atau sebahagiannya daripadanya.	12.00
		= _____ meter padu x RM12.00	
		= RM _____	

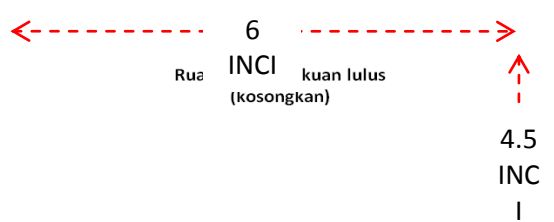
	Kerja tanah asas tapak lebih daripada 6 meter di bawah aras tanah yang tinggi sekali	90.00
	= RM _____	
	Bagi tiap-tiap tambahan yang melibatkan 100 meter padu tanah atau sebahagiannya daripadanya	18.00
	= _____ meter padu x RM18.00	
	= RM _____	
	Bagi kerja tanah asas lebih daripada 12 meter dibawah aras tanah yang tinggi sekali dan melibatkan hingga 500 meter padu tanah	120.00
	= RM _____	
	Bagi tiap-tiap tambahan yang melibatkan 100 meter padu tanah atau sebahagiannya daripadanya.	24.00
	= _____ meter padu x RM24.00	
	= RM _____	
	JUMLAH KESELURUHAN BAHAGIAN B	
	= RM _____	

C	PELAN KERJA TANAH AM UNDANG-UNDANG KECIL KERJA TANAH (MAJLIS DAERAH TAMPIN) 1988 (KERJA TANAH)	JUMLAH (RM)
	Untuk pemeriksaan tapak dimana kerja-kerja tanah dikehendaki untuk disahkan penyempurnaan oleh Majlis mengikut pelan dan penentuan yang telah diluluskan.	30.00
	= RM _____	

JUMLAH BAYARAN	AMAUN (A) (RM)	AMAUN (B) (RM)	AMAUN (C) (RM)	JUMLAH (A) + (B) + (C) (RM)

Diperakui Oleh Jurutera Perunding:	Disahkan oleh Majlis:
Tarikh:	Tarikh:

**Lampiran 1**

<b>Pelan Kunci</b> Skala 1:50000 @	<b>Pelan Lokasi</b> Skala 1:50000 @	 <b>Arah mata angin dan Qiblat</b>											
<b>PELAN CADANGAN INFRASTRUKTUR</b> <b>PELAN KERJA TANAH</b> <i>(Gunakan secara optimum ruang ini sebagai pelan susunatur)</i>													
<p><b>NOTA UMUM</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Pelan Kontor 1.5 meter menunjukkan garisan yang bersambungan dengan skala minima 1:500</li> <li>2. Pelan keratan lintang dan bujur skala minima 1:100 untuk skala tegak dan 1:500 untuk skala datar</li> <li>3. Pelan Kerja Tanah dan Pelan ESCP perlu ditindih dengan pelan susunatur dan disediakan berasingan.</li> </ol> <p><b>PELAN KERJA TANAH</b></p> <p><b>PELAN KERJA TANAH - disediakan berasingan daripada Pelan ESCP</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. <b>Pelan Kerja Tanah yang menunjukkan:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>➢ Garisan kontor</li> <li>➢ Kedudukan parit atau jalan sediada</li> <li>➢ Kawasan tambahan serta potongan,</li> <li>➢ Existing Level</li> <li>➢ Garisan sempadan tanah,</li> <li>➢ Proposed Level</li> <li>➢ Garisan pelan keratan tanah</li> <li>➢ Proposed Road Level</li> <li>➢ Kedudukan tembok penahan tanah</li> <li>➢ Proposed Slope</li> </ul> </li> <li>2. <b>Pelan keratan tambahan dan potongan dengan menunjukkan:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>➢ Aras tinggi datum dan jarak serta nisbah cut and fill slope</li> <li>➢ Kedudukan jalan, parit dan tembok penahan</li> </ul> </li> </ol> <p><b>PELAN KAWALAN HAKISAN DAN KELODAK (ESCP) – disediakan berasingan daripada Pelan Kerja Tanah</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Pelan Kawalan Hakisan dan Kelodak (ESCP) perlu menunjukkan elemen cadangan:       <ul style="list-style-type: none"> <li>➢ Catchment boundry, Kedudukan jalan, parit dan tembok penahan</li> <li>➢ Arah aliran air kelodak</li> <li>➢ Check Dam</li> <li>➢ Earthbank,</li> <li>➢ Temporary Earthdrain,</li> <li>➢ Sediment basin atau silt trap/silt fence</li> </ul> </li> <li>2. <b>Pelan Detail (butiran) untuk komponen berikut perlu disediakan</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>➢ Sediment Basin detail</li> <li>➢ Arah aliran air kelodak</li> <li>➢ Check Dam detail</li> <li>➢ Temporary earth drain detail</li> <li>➢ Silt Fence detail</li> <li>➢ Wash Through detail</li> </ul> </li> </ol>													
<b>Sijil Tanda Sempadan</b> Saya sahkan bahawa tanda sempadan tanah yang dinyatakan di bawah telah dicari dan disahkan betul <b>Tandatanyaan</b>													
<p><b>TAJUK PERMOHONAN</b></p> <p><b>PERMOHONAN KELULUSAN PELAN BANGUNAN BAGI CADANGAN MEMBINA DAN MENYIAPKAN (JENIS PEMBANGUNAN) (TINGKAT)(LOT) (MUKIM) DAERAH TAMPIN, NEGERI SEMBILAN. (NO. FAIL KM)</b></p> <p><b>PEMILIK:</b> Saya sebagai pemilik tanah berjanji akan mematuhi segala syarat pelan lulus Pihak Berkuasa Tempatan dan akan bertanggungjawab penuh sewajarnya sekiranya syarat tersebut tidak dipatuhi</p> <p><u>Tandatangan</u> Nama (No.Kad Pengenal) Alamat No. Telefon No.Faks Email</p> <p><b>ARKITEK :</b> Saya memperakui bahawa perincian-perincian dalam pelan ini adalah menurut kehendak-kehendak undang-undang kecil bangunan seragam 1984 dan saya bersetuju terima tanggungjawab penuh dengan sewajarnya</p> <p><u>Tandatangan</u> Nama (No.Kad Pengenal) Alamat No. Telefon No.Faks Email</p> <p><b>GROUND FLOOR PLAN</b> <b>FIRST FLOOR PLAN</b> <b>FRONT FLOOR PLAN</b> <b>LEFT ELEVATION</b></p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 50%;">NO.PELAN</td> <td></td> </tr> <tr> <td>NO.FAIL</td> <td></td> </tr> <tr> <td>SKALA</td> <td></td> </tr> <tr> <td>TARIKH LUKISAN</td> <td></td> </tr> <tr> <td>DILUKIS OLEH</td> <td></td> </tr> </table>				NO.PELAN		NO.FAIL		SKALA		TARIKH LUKISAN		DILUKIS OLEH	
NO.PELAN													
NO.FAIL													
SKALA													
TARIKH LUKISAN													
DILUKIS OLEH													

