



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

Tel : 06-4414802  
www.mdtampin.gov.my

FAX : 06-4413001

OSC 3.0 PBT  
NEGERI  
SEMBILAN

**PJ**

(Kerja Tanah)

## SENARAI SEMAK PERMOHONAN PELAN KERJA TANAH

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

<b>SENARAI AGENSI TEKNIKAL</b>				
<b>Bil</b>	<b>Perkara</b>	<b>Jumlah Set</b>	<b>PSP (✓)</b>	<b>Catatan</b>
1.	BAHAGIAN KEJURUTERAAN, MDT	1		
2.	JABATAN KERJA RAYA (JKR)	1		
3.	JABATAN PENGAIRAN DAN SALIRAN (JPS)	1		
4.	JABATAN MINERAL DAN GEOSAINS (JMG)	1		
5.	UNIT PUSAT SETEMPAT (OSC)	1		
	Jumlah	5 Set		

**Nota :**

- i. Semua pelan hendaklah ditandatangani oleh perunding bertauliah dan dilipat saiz A4;
- ii. **Pemohon / PSP dipohon menyusun, mengikat dan memasukkan ke dalam SAMPUL semua dokumen mengikut jabatan/agensi teknikal yang terlibat; dan**
- iii. Permohonan yang tidak lengkap akan mempengaruhi tempoh proses dan keputusan kelulusan.
- iv.

<b>SENARAI SEMAK BAHAGIAN KEJURUTERAAN, MDT</b>				
<b>Bil</b>	<b>Perkara</b>	<b>Jumlah Salinan</b>	<b>PSP (✓)</b>	<b>Catatan</b>
1.	Borang Senarai Semak Permohonan Pelan Kerja Tanah	1		
2.	Surat permohonan rasmi daripada perunding bertauliah	1		
3.	Template Pengiraan Fi Memproses Pelan Kerja Tanah	1		
4.	Surat Ulasan Laporan Kajian Alam Sekitar (EIA) (jika berkaitan)	1		
5.	Laporan kestabilan cerun /geoteknikal bagi kawasan berbukit	1		
6.	Tatacara Pelaksanaan Kerja Tanah dan Spesifikasi Cerucuk yang telah disahkan oleh Jurutera Perunding (jika berkaitan)	1		
7.	Pelan Kerja Tanah yang mengandungi Pelan Kunci, Pelan Lokasi, Pelan Tapak, Pelan Keratan termasuk Pelan Cerucuk (jika ada) berserta kelulusan terlibat.	2		1 Salinan Soft Copy Dalam format AutoCAD (DXF/DWG) dan PDF
8.	Pelan Ukur yang disahkan oleh Jurukur Bertauliah	1		
9.	Pelan Kebenaran Merancang Yang Diluluskan	1		
10.	Pelan Kawasan Hakisan dan Kelodak (ESCP) mengikut Garis Panduan MASMA	1		
11.	Pelan-pelan butiran berserta perkiraan rekabentuk bagi pembinaan tembok penahan (jika ada)	1		
12.	Pelan butiran bagi perangkap mendapan ( <i>silt trap</i> ) selaras keperluan JPS dan laluan pembasuhan ( <i>wash through</i> ) selaras keperluan PBT	1		
13.	Surat Ulasan TIA, RSA *(JKR/PBT) (jika berkaitan)	1		

<b>SENARAI SEMAK JABATAN KERJA RAYA (JKR)</b>				
<b>Bil</b>	<b>Perkara</b>	<b>Jumlah Salinan</b>	<b>PSP (√)</b>	<b>Catatan</b>
1.	Surat Permohonan Rasmi Daripada Perunding Bertauliah	1		
2.	Laporan Kestabilan cerun/geoteknikal bagi kawasan berbukit	1		
3.	Tatacara Kerja Tanah dan Spesifikasi Cerucuk (jika ada)	1		
4.	Pelan Ukur dengan butiran kontur oleh Jurukur Bertauliah	1		
5.	Pelan Kerja Tanah yang mengandungi Pelan Kunci, Pelan Lokasi, Pelan Tapak, Pelan Keratan termasuk Pelan Cerucuk (jika ada) berserta keluasan terlibat.	1		1 Salinan Soft Copy Dalam format AutoCAD (DXF/DWG) dan PDF
6.	Pelan-Pelan Butiran Beserta Perkiraan Rekabentuk Bagi Pembinaan Tembok Penahan (Jika Ada)	1		
<b>SENARAI SEMAK JABATAN PENGAIRAN DAN SALIRAN (JPS) {Termasuk Pelan Kawalan Hakisan &amp; Kelodak (ESCP)}</b>				
<b>Bil</b>	<b>Perkara</b>	<b>Jumlah Salinan</b>	<b>PSP (√)</b>	<b>Catatan</b>
1.	Surat permohonan rasmi daripada perunding bertauliah	1		
2.	Laporan dan Pengiraan Pengurusan Air Larian Hujan (selaras keperluan MSMA)	1		
3.	Pelan Kerja Tanah yang mengandungi Pelan Kunci, Pelan Lokasi, Pelan Tapak, Pelan Keratan termasuk Pelan Cerucuk (jika ada) berserta keluasan terlibat.	1		1 Salinan Soft Copy Dalam format AutoCAD (DXF/DWG) dan PDF
<b>SENARAI SEMAK JABATAN MINERAL DAN GEOSAINS (JMG)</b>				
<b>Bil</b>	<b>Perkara</b>	<b>Jumlah Salinan</b>	<b>PSP (√)</b>	<b>Catatan</b>
1.	Surat permohonan rasmi daripada perunding bertauliah	1		
2.	Laporan Geoteknikal bagi Pembangunan Kawasan Sensitif Geologi dan Lereng Bukit yang Berkelas III dan IV	1		
3.	Laporan Kaedah Peletupan Secara Terkawal	1		(jika berkaitan)
4.	Pelan Kerja Tanah yang mengandungi Pelan Kunci, Pelan Lokasi, Pelan Tapak, Pelan Keratan termasuk Pelan Cerucuk (jika ada) berserta keluasan terlibat.	1		1 Salinan Soft Copy Dalam format AutoCAD (DXF/DWG) dan PDF
5.	Pelan Keratan Rentas Cerun Potongan dan Tambakan (jika berkaitan)	1		

<b>SENARAI SEMAK UNIT PUSAT SETEMPAT (OSC)</b>				
<b>Bil</b>	<b>Perkara</b>	<b>Jumlah Salinan</b>	<b>PSP (√)</b>	<b>Catatan</b>
1.	Borang Senarai Semak Permohonan Pelan Kerja Tanah	1		
2.	Template Pengiraan Fi Memproses Pelan Kerja Tanah	1		
3.	Surat permohonan rasmi daripada perunding bertauliah	1		
4.	Pelan Kerja Tanah yang mengandungi Pelan Kunci, Pelan Lokasi, Pelan Tapak, Pelan Keratan termasuk Pelan Cerucuk (jika ada) berserta keluasan terlibat.	1		1 Salinan Soft Copy Dalam format AutoCAD (DXF/DWG) dan PDF
5.	Salinan pelan kontur dan pelan ukur	1		Saiz A3 dan berwarna
6	Salinan stiap helaian pelan dalam saiz A4	25		Berwarna

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

**URUS SETIA PUSAT SETEMPAT ( OSC )**

MAJLIS DAERAH TAMPIN

73000 TAMPIN, NEGERI SEMBILAN DARUL KHUSUS.

Tel : 06-4414802

FAX : 06-4413001

www.mdtampin.gov.my

OSC 3.0 PBT  
NEGERI  
SEMBILAN**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>	PELAN KERJA TANAH AM UNDANG-UNDANG KECIL KERJA TANAH (MAJLIS DAERAH TAMPIN) 1988 (KERJA TANAH AM)	KADAR	JUMLAH (RM)
	PERKIRAAN	Sehektar atau sebahagiannya	250.00
		= _____ hektar x RM250.00	
= RM _____			

<b>B</b>	PELAN KERJA TANAH AM UNDANG-UNDANG KECIL KERJA TANAH (MAJLIS DAERAH TAMPIN) 1988 (KERJA TANAH)	KADAR	JUMLAH (RM)
	PERKIRAAN	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 _____	
		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 _____	

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

<b>JUMLAH BAYARAN</b>	<b>AMAUN (A) (RM)</b>	<b>AMAUN (B) (RM)</b>	<b>AMAUN (C) (RM)</b>	<b>JUMLAH (A) + (B) + (C) (RM)</b>

<b>Diperakui Oleh Jurutera Perunding:</b>	<b>Disahkan oleh Majlis:</b>
Tarikh:	Tarikh:

