

**CADANGAN KERJA-KERJA PENSTABILAN CERUN DI TAMAN UNIVERSITI INDAH, SERI KEMBANGAN,  
SELANGOR DARUL EHSAN.**

NO. FAIL : MPSJ / KEJ / CN / SK - S / 1 / 2008

BIL	HURAIAN KERJA	UNIT	KUANTITI	KADAR (RM)	JUMLAH (RM)
A	<p><b><u>Kerja-kerja awalan</u></b></p> <p><b><u>Penyediaan Insurans, Bon Pelaksanaan dan papantanda lalulintas</u></b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-Insurans Pampasan Pekerja</li> <li>-Insurans Tanggungan Awam</li> <li>-Bon Perlaksanaan</li> <li>-Papantanda Amaran / Lalulintas</li> </ul>	Borong	-		
B	<p><b><u>Papantanda</u></b></p> <p>Bekal dan pasang papantanda projek mengikut spesifikasi yang telah ditetapkan dengan tertera nama projek, nama pegawai penguasa, alamat dan logo.</p>	No	1		
C	<p><b><u>Laporan Mingguan Gambarfoto</u></b></p> <p>Kontraktor perlu menyediakan laporan bergambar mingguan sebelum, semasa dan sesudah projek berjalan.</p>	Borong	-		
D	<p><b><u>Penyediaan Peralatan kerja</u></b></p> <p>Kontraktor perlu menyediakan peralatan keselamatan di tapak untuk kegunaan Pegawai Penguasa atau wakil Pegawai Penguasa seperti helmet, jaket dan kasut keselamatan.</p>	No	3		
E	<p><b><u>Penyediaan 'Microsoft Project'</u></b></p> <p>Kontraktor perlu menyediakan laporan dengan menggunakan perisian 'Microsoft Project' sebelum, semasa dan sesudah projek</p>	Borong	-		
F	<p><b><u>Penyediaan Kelengkapan Perhubungan.</u></b></p> <p>Kontraktor perlu menyediakan kelengkapan perhubungan untuk kegunaan Pegawai Penguasa atau wakil Pegawai Penguasa semasa projek di laksanakan.</p>	No	3		
<b>JUMLAH DI BAWA KE RINGKASAN (RM)</b>					

BIL	HURAIAN KERJA	UNIT	KUANTITI	KADAR (RM)	JUMLAH (RM)
	<p>Kuantiti bagi kerja-kerja berikut adalah sementara ( Provisional Quantity ), Bayaran akan dibuat berdasarkan kepada kuantiti dan kadar sebenar di tapak yang akan dikira semula setelah kerja siap.</p> <p><b>Kerja-kerja membina sistem kestabilan cerun dan lain-lain kerja yang berkaitan.</b></p> <p>A Kerja-kerja pembersihan semak, pokok-pokok, belukar dan lain-lain yang berkaitan di kawasan tapak bina dan dibuang ke tempat pembuangan yang dibenarkan.</p> <p>B Kerja-kerja mengorek tanah di bahagian bawah cerun sehingga ke paras yang dikehendaki dan lain-lain kerja yang berkaitan.</p> <p><b>Kerja-kerja membekal dan memasang 'formwork' sebagai acuan kepada tapak tembok penahan dan lain-lain kerja berkaitan.</b></p> <p>C Acuan konkrit pada muka yang ufuk</p> <p>D Acuan konkrit pada muka yang tegak</p> <p><b>Kerja-kerja membekal,memotong, membengkok dan memasang 16mm diameter bar keluli lembut dan lain-lain kerja berkaitan.</b></p> <p>E Saiz 16mm diameter.</p> <p>F Kerja-kerja membekal dan menghampar konkrit dalam peparit, lubang, lantai dan dinding yang tebal Gred 25 ( 1:1 1/2:3-20mm )serta lain-lain kerja yang berkaitan.</p> <p>G Kerja-kerja membekal dan membina tembuk batu corak rambang (rubble walling) ukuran rambang 463mm purata tebal diikat dengan simen mortar (1:3) serta lain-lain kerja berkaitan.</p> <p>H Kerja-kerja membekal dan memasang paip Upvc bersaiz 100 diameter panjang sebagai lubang titisan ( weepholes ) 305mm panjang termasuk litupan batu dan pasir bersih di satu hujungnya serta kerja-kerja berkaitan.</p>	<p>Borong</p> <p>M3</p> <p>M2</p> <p>M2</p> <p>KG</p> <p>M3</p> <p>M2</p> <p>No</p>	<p>-</p> <p>78</p> <p>156</p> <p>35</p> <p>3950</p> <p>156</p> <p>650</p> <p>220</p>		
<b>JUMLAH DI BAWA KE HADAPAN (RM)</b>					

BIL	HURAIAN KERJA	UNIT	KUANTITI	KADAR (RM)	JUMLAH (RM)
	<p style="text-align: center;"><b>JUMLAH DI BAWA DARI BELAKANG (RM)</b></p> <p>Kuantiti bagi kerja-kerja berikut adalah sementara ( Provisional Quantity ), Bayaran akan dibuat berdasarkan kepada kuantiti dan kadar sebenar di tapak yang akan dikira semula setelah kerja siap.(Sambungan)</p> <p><b>Kerja-kerja membina sistem kestabilan cerun dan lain-lain kerja yang berkaitan.(samb)</b></p>				
A	Kerja-kerja membekalkan dan memasang longkang separuh bulatan 150mm diameter dan 75mm tebal termasuk kerja-kerja penggalian dan kerja-kerja yang berkaitan.	M	78		
B	Kerja-kerja membekal dan membina 'Cement Render' iaitu campuran simen dan pasir (1:3) dilepa licin serta kerja-kerja yang berkaitan.	M2	53		
C	Kerja-kerja membekal dan membina lurang tidak melebihi 600mm dalam termasuk penggalian, membentuk 100mm arasas konkrit (1:3:6-38mm), membuat rusuk ( benching ) dan saluran-saluran, membina 225mm dinding bata berlepa simen bata (1:3), dinding bahagian dalam di alas dengan 12mm tebal lepa simen dan pasir (1:3) tetapi satu bata tebal dinding bata serta kerja-kerja berkaitan.	No	4		
D	Kerja-kerja membekal dan meratakan hadkor dalam lapisan yang tidak melebihi 225mm dan lain-lain kerja berkaitan.	M3	31		
E	Kerja-kerja membekal dan memasang 300mm x 300mm longkang pencegah malaria 75mm tebal serta kerja-kerja	M	94		
F	Kerja-kerja membekal dan membina dinding bata campuran pasir dan simen 225mm tebal.	M2	210		
G	Kerja-kerja menimbus tanah dan lain-lain kerja yang berkaitan.	M3	440		
H	Kerja-kerja menanam rumput berukuran 300mm x 300mm pada jarak 600mm.	M3	156		
	<b>JUMLAH DI BAWA KE RINGKASAN (RM)</b>				