

**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)
	<b><u>Kerja-kerja awalan</u></b>				
A	<b><u>Penyediaan Insurans, Bon Pelaksanaan dan papantanda lalulintas</u></b>  -Insurans Pampasan Pekerja -Insurans Tanggungan Awam -Bon Perlaksanaan -Papantanda Amaran / Lalulintas	} Borong	-		
B	<b><u>Papantanda</u></b>  Bekal dan pasang papantanda projek mengikut spesifikasi yang telah ditetapkan dengan tertera nama projek, nama pegawai penguasa, alamat dan logo.	No	1		
C	<b><u>Laporan Mingguan Gambarfoto</u></b>  Kontraktor perlu menyediakan laporan bergambar mingguan sebelum, semasa dan sesudah projek berjalan.	Borong	-		
D	<b><u>Penyediaan Peralatan kerja</u></b>  Kontraktor perlu menyediakan peralatan keselamatan di tapak untuk kegunaan Pegawai Penguasa atau wakil Pegawai Penguasa seperti helmet, jaket dan kasut keselamatan.	No	3		
E	<b><u>Penyediaan 'Microsoft Project'</u></b>  Kontraktor perlu menyediakan laporan dengan menggunakan perisian 'Microsoft Project' sebelum, semasa dan sesudah projek	Borong	-		
F	<b><u>Penyediaan Kelengkapan Perhubungan.</u></b>  Kontraktor perlu menyediakan kelengkapan perhubungan untuk kegunaan Pegawai Penguasa atau wakil Pegawai Penguasa semasa projek di laksanakan.	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>				
A	Kerja-kerja pembersihan semak, pokok-pokok, belukar dan lain-lain yang berkaitan di kawasan tapak bina dan dibuang ke tempat pembuangan yang dibenarkan.	Borong	-		
B	Kerja-kerja mengorek tanah di bahagian bawah cerun sehingga ke paras yang dikehendaki dan lain-lain kerja yang berkaitan.	M3	78		
	<p><b>Kerja-kerja membekal dan memasang 'formwork' sebagai acuan kepada tapak tembok penahan dan lain-lain kerja berkaitan.</b></p>				
C	Acuan konkrit pada muka yang ufuk	M2	156		
D	Acuan konkrit pada muka yang tegak	M2	35		
	<p><b>Kerja-kerja membekal, memotong, membengkok dan memasang 16mm diameter bar keluli lembut dan lain-lain kerja berkaitan.</b></p>				
E	Saiz 16mm diameter.	KG	3950		
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.	M3	156		
G	Kerja-kerja membekal dan membina tembok batu corak rambang (rubble walling) ukuran rambang 463mm purata tebal diikat dengan simen mortar (1:3) serta lain-lain kerja berkaitan.	M2	650		
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.	No	220		
<b>JUMLAH DI BAWA KE HADAPAN (RM)</b>					

BIL	HURAIAN KERJA	UNIT	KUANTITI	KADAR (RM)	JUMLAH (RM)
	<b>JUMLAH DI BAWA DARI BELAKANG (RM)</b>				
	<b>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)</b>				
	<b>Kerja-kerja membina sistem kestabilan cerun dan lain-lain kerja yang berkaitan.(samb)</b>				
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 asas konkrit (1:3:6-38mm), membuat rusuk ( benching ) dan saluran-saluran, membina 225mm dinding bata berlepa simen bata (1:3), dinding bahagian dalam di atas 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>				