

**DOKUMEN MEJA**  
**UNTUK :** **DOKUMEN MEJA**  
**(UNTUK KEGUNAAN RUJUKAN SAHAJA)**  
**NO. SEBUT HARGA : JKNPP/TP/PK/2/2013**  
**KERJA-KERJA PEMBAIKAN KECIL TEMPAT PENGUMPULAN SAMPAH DI TAPAK PESTA SUNGAI NIBONG,**  
**DAERAH TIMUR LAUT**

Butiran		Huraian Kerja	Unit	Kuantiti	Harga / Unit	HARGA (RM)	
1.00		<b><u>KEHENDAK PERMULAAN DAN SYARAT-SYARAT AM</u></b>					
	1.01	Kos untuk kerja-kerja permulaan termasuk <i>Insurans Public Liability</i> dan <i>Workmen Compensation</i> .	LS	-	-	.....	.....
	1.02	Menyediakan laporan digital bergambar bagi kerja - kerja sebelum, semasa dan selepas kerja-kerja dijalankan.	LS	-	-	.....	.....
	1.03	Mengemas, membersih, pengangkutan sampah pukal termasuk sewaan tong sampah 'ro-ro' dan memperbaiki kawasan tapak apabila kerja-kerja siap dilaksanakan seperti diarahkan oleh Penyelia Kerja.	LS	-	-	.....	.....
		<b>JUMLAH DIBAWA KE RINGKASAN SEBUT HARGA</b> (Muka Surat 3/3)	<b>DOKUMEN MEJA</b> <b>(UNTUK KEGUNAAN RUJUKAN SAHAJA)</b>				
2.00		<b><u>KERJA-KERJA PEMBAIKAN KECIL</u></b>					
		Menyediakan pekerja, jentera dan peralatan perlu serta perkara yang bersangkutan bagi melaksanakan kerja-kerja seperti berikut:					
	2.01	Menanggal dan membuang segala struktur, rumput, lalang di tapak tempat pengumpulan sampah, pagar <i>chain link</i> sedia ada (sepanjang 5 meter) dan rumput liar yang menjalar disekeliling pagar parit monsun berdekatan.	LS	-	-	.....	.....
	2.02	Menggali dan mencakar setebal 100mm rumput, tanah dan bahan yang tidak sesuai di atas tapak berumput sekeliling kawasan tempat pengumpulan sampah dengan keluasan.	M <sup>3</sup>	24.9	.....	.....	.....
	2.03	Menambun 60mm tebal batu baur hancur dan dimampatkan dengan mesin penggelek 8 tan di kawasan yang telah digali dan dikorek. (Kerja seperti di Perkara 2.02 di atas adalah berkaitan)	M <sup>2</sup>	249.05	.....	.....	.....
	2.04	Menurap tar 40mm tebal lapisan haus (macadam bitumen) termasuk satu lapisan bitumen cecair (tack coat) disembur pada kadar 2 liter/meter persegi dan dimampatkan dengan mesin penggelek 8 tan di kawasan yang telah digali dan dikorek. (Kerja seperti di Perkara 2.02 dan 2.03 di atas adalah berkaitan)	M <sup>2</sup>	249.05	.....	.....	.....
	2.05	Membekal dan membina 2 blok dinding penghadang dengan bata campuran simen dan pasir 113mm tebal dan diperkuatkan dengan tetulang 'Exmet' dipasang tiap-tiap barisan yang keempat termasuk lepaan simen termasuk kerja-kerja tapak dinding yang berkaitan. (Blok Pertama: 2.5meter x 11 meter dan Blok Kedua: 0.3 meter x 11 meter)	M <sup>2</sup>	30.8	.....	.....	.....
	2.06	Membekal dan memasang jubin dinding gilap dari kelas yang terbaik (putih) bersaiz 200mm x 250mm x 6mm untuk kedua-dua blok dinding bata bahagian dalam sahaja. (Blok Pertama: 2.5meter x 11 meter dan Blok Kedua: 0.3 meter x 11 meter) (Kerja seperti di Perkara 2.05 di atas adalah berkaitan)	M <sup>2</sup>	30.8	.....	.....	.....
	2.07	Membekal dan mengecat permukaan lepaan simen dengan <b>dua lapis</b> cat emulsi pada semua permukaan dinding penghadang yang dibina (1 blok di bahagian luar sahaja seluas 2.5meter x 11 meter. (Kerja seperti di Perkara 2.05 di atas adalah berkaitan)	M <sup>2</sup>	27.5	.....	.....	.....
	2.08	Membina tetulang untuk lantai konkrit dengan kepingan jejarung No.A6 atau tetulang keluli dikimpal berbentuk jejarung 100mm x 400mm (beratnya 2.22kg setiap meter persegi) seluas 6.4 meter x 11 meter.	M <sup>2</sup>	70.4	.....	.....	.....

Butiran		Huraian Kerja	Unit	Kuantiti	Harga / Unit	HARGA (RM)	
	2.09	Membina 3 alur/saluran keluar limpahan air hujan dari kawasan tapak tempat pengumpulan sampah ke dalam parit monsun berdekatan dengan menggunakan paip PVC diameter 100mm lengkap dengan besi jerangkap bagi mengelak bendasing atau sampah sarap dari memasuki saluran paip dan panjang setiap paip saluran adalah sepanjang 300mm.	No	3	.....	.....	.....
	2.10	Membina lantai konkrit dengan menambun simen konkrit siap bincuh Gred 15 setebal 100mm di atas tapak lantai tertulang seperti di perkara 2.08 termasuk kemasan lepaan simen di atas permukaan lantai konkrit yang mencerun ke saluran keluar limpahan air hujan seperti perkara 2.09 di atas. (keluasan lantai 6.4 meter x 11 meter)	M <sup>3</sup>	7.04	.....	.....	.....
	2.11	Menyediakan dan menyapu 2 lapisan cat garisan jalan jenis 'reflective thermoplastic' berbentuk petak palang kuning seluas 5 meter x 6 meter di atas permukaan jalan premix berhadapan kawasan tempat pengumpulan sampah termasuk dengan perkataan "NO PARKING". (garisan 100mm lebar)	M <sup>2</sup>	30	.....	.....	.....
	2.12	Membekal dan memasang penutup manhole baru di kawasan berdekatan tempat pengumpulan sampah jenis konkrit setebal 30mm berbentuk bulat dengan diameter 1.0m dan diperkuuhkan dengan jejarung keluli dan bertetulang BRC A6.	No	1	.....	.....	.....
		<b>JUMLAH DIBAWA KE RINGKASAN SEBUT HARGA</b> (Muka Surat 3/3)				DOKUMEN MEJA <b>(UNTUK KEGUNAAN RUJUKAN SAHAJA)</b>	

Butiran	Huraian Kerja	Unit	Kuantiti	Harga / Unit	HARGA (RM)
Butiran	Perihal	HARGA (RM)			
1.00	KEHENDAK PERMULAAN DAN SYARAT-SYARAT AM	.....			
2.00	KERJA-KERJA PEMBAIKAN KECIL	.....			
	JUMLAH DIBAWA KE BORANG SEBUT HARGA <b>(UNTUK KEGUNAAN RUJUKAN SAHAJA)</b>	<b>DOKUMEN MEJA</b> <b>(UNTUK KEGUNAAN RUJUKAN SAHAJA)</b>			

(Ringgit Malaysia : ..... )

Tempoh : **2 MINGGU SEPERTI YANG DINYATAKAN DALAM INDEN KERJA**

# **DOKUMEN MEJA** **(UNTUK KEGUNAAN RUJUKAN SAHAJA)**

.....  
(Tandatangan Kontraktor)

.....  
(Tandatangan Saksi)

Nama Penuh : .....  
(HURUF BESAR)

Nama Penuh : .....  
(HURUF BESAR)

Atas Sifat : .....  
.....  
yang diberi kuasa dengan sempurnanya  
menandatangani untuk dan bagi pihak.

Pekerjaan : .....  
Alamat : .....  
.....  
.....

.....  
(Meteri dan Cop Kontraktor)

.....  
Tarikh : .....