

Dokumen Meja Terkawal

MAJLIS PERBANDARAN HULU SELANGOR
Jabatan Kejuruteraan

SEBUTHARGA NO. : _____

BAHAGIAN 3

Tawaran adalah dipelawa kepada Kontraktor berlesen G2 (CIDB) berserta sijil SPKK yang masih sah tempoh & berdaftar dengan Kerajaan Negeri Selangor untuk mengemukakan sebutharga kerja seperti berikut :

TAJUK KERJA :

CADANGAN MENURAP SEMULA JALAN DAN MEMBAIKPULIH PARIT DAN KERJA-KERJA BERKAITAN

DALAM REZAB JALAN DI SEBAHAGIAN JALAN TEMPUA 5,5A,5B,5C,5D,5E,5F,5G,5H

6, LORONG TEPI TAMAN TEMPUA BISTARI DAN JALAN KHATIB KG. GUMUT TAMBAHAN

Nama & Alamat Syarikat

JABATAN
KEJURUTERAAN
MPHS
Pengesahan Pejabat



Tarikh Tutup Tawaran :

Masa : selewat-lewat 12.00 T/Hari.
Tempat : Jabatan Kejuruteraan MDHS.

M/Surat : 1 / 3

Bil.	Keterangan Perkara	Unit	Kuantiti	Kadar (RM)	Harga (RM)
PERSEDIAAN AWALAN					
1.	Menyediakan Insuran Permulaan Kerja spt berikut : a) Insuran Tanggungan Kerja (Contractor's All Risk) b) Insuran Tanggungan Awam.	L.S			
2	Menyediakan keperluan kontrak kerja spt berikut : a) Lapuran Kemajuan, Gambar Projek & yg berkaitan. b) termasuk laporan softcopy (pendrive) c) Papan tanda projek sebanyak 1 unit seperti lukisan Papan tanda kerja sementara serta kon keselamatan dgn bilangan tidak kurang 15 unit termasuk skop kawalan lalulintas utk setiap operasi kerja di tapak.	L.S			
3	Kos kerja awalan / persediaan yg bersangkutan dgn skop kerja termasuk masalah keadaan tapak kerja, berurusan dgn pihak berkuasa / utiliti yg terlibat, kos pelupusan sisa binaan ke tapak pelupusan sampah yang dibenarkan.	L.S			
Jumlah dibawa ke hadapan					

					M/Surat : 2 / 4	
CADANGAN MENURAP SEMULA JALAN DAN MEMBAIKPULIH PARIT DAN KERJA-KERJA BERKAITAN DALAM REZAB JALAN DI SEBAHAGIAN JALAN TEMPUA 5,5A,5B,5C,5D,5E,5F,5G,5H						
6, LORONG TEPI TAMAN TEMPUA BISTARI DAN JALAN KHATIB KG. GUMUT TAMBAHAN						
Nota	<u>Semua Kuantiti diberi adalah sementara dan akan diukur di tapak untuk pengesahan Arah Pengguna (AP) dan kuantiti akhir adalah tertakluk kepada pengukuran semula di peringkat akhir / siap kerja.</u>					
Bil.	Keterangan Perkara	Unit	Kuantiti	Kadar (RM)	Harga (RM)	
		Jumlah dari m/surat sebelah				
	SKOP JALAN <u>Skop menurap / membaharui permukaan jalan di lokasi yg diarahkan oleh Pegawai / Wakil Pengguna</u>					
1	Skop bekal & menurap jalan berdasar BS 1621 termasuk semburan 'tack coat' kadar 0.5 lit/m2 dan kerja merata premiks dgn jentera PAVER & disusuli 'PNEUMATIC TYRELL ROLLER & TANDOM 10 Tan. Skop termasuk 'trimming grass edge' sebelum mula kerja & mengadakan 'crossfall' dgn nisbah 1:40					
a)	Lapisan wearing course tebal 50mm ACWC (AC14) termasuk semburan 'tack coat' kadar 0.5 lit/m2 (Nota Penting : Kadar harga bagi perkara 4(a) disyorkan tidak kurang dari <u>RM26.00/m2</u> & bahan hendaklah dari pembekal yg diiktiraf Kerajaan shj. Salinan resit/doket asal pembelian hendaklah dikemukakan bagi tujuan pembayaran)	m2	10,000.0			
	KERJA AM - JALAN <u>Skop kerja bekal segala peralatan, bahan-bahan, jentera dan tenaga buruh untuk mengecat jalan jenis All weather Thermoplastic (AWT) serta membentuk permukaan jalan seperti tercatat di dalam penentuan kerja dan arahan teknik jalan 2D/85. Kerja mengecat Roadmaking merangkumi semua jenis garisan kecuali Tulisan abjad. Kesemua garisan jalan tersebut hendaklah dicat setebal 3mm kecuali garisan transverse Bar dan Speed Breaker Anti Skid *Melakukan Ujian "retro Reflectivity Test"all weather tapak mengikut lokasi & arahan yg ditetapkan oleh Pegawai Pengguna & bacaan ujian mestilah melebihi julat tersebut :</u>					
	1) Keadaan kering - RL >300mcd/m2/lx 2) Keadaan Basah - RL>70mcd/m2/lx Majlis berhak untuk tidak bayar garisan jalan yg tidak mencapai keputusan ujian yg dijalankan					
a)	Garisan Jalan (150mm lebar) di tepi jalan (2 sides) jenis 'broken or continuous single line'	m2	450.0			
b)	Garisan Jalan (100mm lebar) di tengah jenis continuous single line	m/run	90.0			
c)	Garis simpang (300mm lebar) maks. 4.5m panjang	m2	20.3			
		Jumlah di bawa ke hadapan				

Dokumen Meja Terkawal

M/Surat : 3 / 4

CADANGAN MENURAP SEMULA JALAN DAN MEMBAIKPULIH PARIT DAN KERJA-KERJA BERKAITAN DALAM REZAB JALAN DI SEBAHAGIAN JALAN TEMPUA 5,5A,5B,5C,5D,5E,5F,5G,5H

6, LORONG TEPI TAMAN TEMPUA BISTARI DAN JALAN KHATIB KG. GUMUT TAMBAHAN

Nota Semua Kuantiti diberi adalah sementara dan akan diukur di tapak untuk pengesahan Arahan Pengguna (AP) dan kuantiti akhir adalah tertakluk kepada pengukuran semula di peringkat akhir / siap kerja.

Bil.	Keterangan Perkara	Unit	Kuantiti	Kadar (RM)	Harga (RM)
	Jumlah dari m/surat sebelah				
3	<u>Kerja membekal & memasang papan tanda baru serta membuka semula papan tanda sedia ada,mengikut spesifikasi berikut dan arahan pegawai penguasa:</u> a) Stiker Backdrop dan logo dari jenis 3M Diamond Reclected b) Board 3.2mm Fibre Board?Archelic(2 Bahagian) c) Post Size - 75mm diax3m disadur dgn Hot Dipped Galvanised d) Plate - 150mm (L)x150mm(w)x5mm(D) e) Stiker lining -3m Engineering Grade f) Stiker Font/Symbol -3m Engineering Grade g) Footing Size-250mm(L)x250mm(w)x425mm(D) h) Post welded with plate (hot Dipped Galvanised) i) Kaedah penanaman-penggunaan mesin gerudi dgn saiz korekan 250mm/precast concrete saiz 250mm x250mm(W)x425mm(D)				
a)	Papan tanda lalulintas (contoh : BERHENTI) (saiz 600mmx600mm)	nos	33.0		
b)	Papan tanda nama JALAN ('standard' MPH)	nos	22.0		
Skop Ujian Ketebalan Lapisan Jalan yg diturap					
5	Bekal peralatan dan pekerja untuk membuat ujian ketebalan premiks yg baru diturap termasuk kemuka lapuran ujian yg disahkan. Sampel yang diambil perlu dibawa ke makmal SIRIM	nos	20.0		
					Jumlah di bawah ke hadapan

M/Surat : 4 / 4

	CADANGAN MENURAP SEMULA JALAN DAN MEMBAIKPULIH PARIT DAN KERJA-KERJA BERKAITAN DALAM REZAB JALAN DI SEBAHAGIAN JALAN TEMPUA 5,5A,5B,5C,5D,5E,5F,5G,5H 6. LORONG TEPI TAMAN TEMPUA BISTARI DAN JALAN KHATIB KG. GUMUT TAMBAHAN
--	--

Nota Semua Kuantiti diberi adalah sementara dan akan diukur di tapak untuk pengesahan Arah Pengguna (AP) dan kuantiti akhir adalah tertakluk kepada pengukuran semula di peringkat akhir / siap kerja.

Bil.	Keterangan Perkara	Unit	Kuantiti	Kadar (RM)	Harga (RM)
	Jumlah dari m/surat sebelah				
	SKOP PEMBINAAN PARIT / LONGKANG				
6	<u>Skop kerja baiki / penggantian parit sedia ada seperti yang diarah kan di beberapa lokasi seperti :</u>				
a)	Bekal jentera yg bersesuaian untuk kerja mengorek permukaan tanah termasuk memecah parit sedia ada , mengadakan grediant saliran korekan sehingga ukuran 1.5m(L) X 1.5(D)	m/run	350.0		
a)	Bekal & bina parit konkrit BD saiz 305mm termasuk lapisan dasar konkrit 100mm tebal & yg berkaitan	m/run	150.0		
b)	Bekal & bina parit konkrit BD saiz 455mm termasuk lapisan dasar konkrit 100mm tebal & yg berkaitan	m/run	70.0		
7	Skop tambak balik tanah di bahagian sisi dinding dari sumber yg dibenarkan termasuk kerja-kerja pemadatan sehingga ke paras atas dinding dan seperti yg ditetapkan.	m/run	370.00		
8	Bekal & bina lapisan dasar konkrit 1:3:6 utk dinding sisi parit setebal 150mm dan kerja berkaitan.	m3	22.5		
9	Bekal, bina dinding `sand bricks` setebal 230mm & melepa kemas dinding luar & bina w/holes 0.07m g/p	m2	100.0		
10	<u>Bekal & membina `bricksump` dari jenis sand brick termasuk kerja melepa kemas permukaan luar, bina dasar konkrit utk tapak dan kerja berkaitan.</u>				
a)	Saiz bricksump sehingga 1m x 1m x 1.5m (Dalam)	nos	2.0		
11	Bekal & bina R.C Slab (Cast in-situ) G15 utk laluan merentas longkang / parit berukuran 1.2m Lebar x 1.2m Panjang dgn ketebalan 75mm termasuk kerja pasang acuan papan, tetulang Y10-Y12 dgn bilangan yang secukupnya dan membina asas tapak konkrit dan kerja berkaitan.	nos	5.0		
JUMLAH BESAR DI BAWA KE RINGKASAN HARGA					