

CADANGAN MENURAP SEMULA JALAN DAN KERJA-KERJA BERKAITAN DALAM REZAB JALAN					
DI SEBAHAGIAN JALAN AZALEA 1/1 ,BUKIT SENTOSA.					
0					
<i>Nota Semua Kuantiti diberi adalah sementara dan akan diukur di tapak untuk pengesahan Arahan Penguasa (AP) dan kuantiti akhir adalah tertakluk kepada pengukuran semula di peringkat akhir / siap kerja.</i>					
Bil.	Keterangan Perkara	Unit	Kuantiti	Kadar (RM)	Harga (RM)
		Jumlah dari m/surat sebelah			
	SKOP JALAN				
	Skop menurap / memperbaharui permukaan jalan di lokasi yg diarahkan oleh Pegawai / Wakil Penguasa				
1	<u>Bekal & merata lapisan 'crusher run' di kawasan yg diarahkan termasuk korek, cakar & buang lapisan sedia ada hingga 150mm tebal & kerja memadat dgn jentera 10 Tan. Sumber dari pembekal yg diluluskan</u>				
a)	Lapisan Crusher Run (road base) tebal 100mm	m2	250.0		
	Skop menurap / membaharui permukaan jalan di lokasi yg diarahkan oleh Pegawai / Wakil Penguasa				
	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				
b)	Lapisan binder course tebal 60mm ACBC (AC28) termasuk semburan 'prime coat' kadar 0.5 lit/m2	m2	250.0		
c)	Lapisan wearing course tebal 50mm ACWC (AC14) termasuk semburan `tack coat` kadar 0.5 lit/m2	m2	6,400.0		
	<i>(Nota Penting : Kadar harga bagi perkara 4(a) disyorkan tidak kurang dari RM26.00 /m2 & bahan hendaklah dari pembekal yg diiktiraf Kerajaan shj. Salinan resit/doket asal pembelian hendaklah dikemukakan bagi tujuan pembayaran)</i>				
	KERJA AM - JALAN				
	Skop kerja bekal segala peralatan, bahan-bahan, jentera dan tenaga buruh untuk mengecat jalan jenis thermoplastic termasuk prime coat dan glass bead serta membersihkan permukaan jalan seperti tercatat didalam penentuan kerja dan arahan teknik jalan 2D/85. kerja mengecat roadmarking merangkumi semua jenis garisan kecuali tulisan abjad:				
a)	Garis Jalan (150mm lebar) di tepi jalan (2 sides) jenis `broken or continuous single line`	m2	381.0		
b)	Garis Jalan (100mm lebar) di tengah jenis continuous single line	m2	85.0		
c)	Garis simpang (300mm lebar) maks. 4.5m panjang	m2	1.0		
		Jumlah di bawa ke hadapan			

CADANGAN MENURAP SEMULA JALAN DAN KERJA-KERJA BERKAITAN DALAM REZAB JALAN					
DI SEBAHAGIAN JALAN AZALEA 1/1 ,BUKIT SENTOSA.					
0					
<p><i>Nota</i> Semua Kuantiti diberi adalah sementara dan akan diukur di tapak untuk pengesahan Arahan Penguasa (AP) dan kuantiti akhir adalah tertakluk kepada pengukuran semula di peringkat akhir / siap kerja.</p>					
Bil.	Keterangan Perkara	Unit	Kuantiti	Kadar (RM)	Harga (RM)
		Jumlah dari m/surat sebelah			
3	<p>Kerja membekal & memasang papan tanda baru serta membuka semula papan tanda sedia ada, mengikut spesifikasi berikut dan arahan pegawai penguasa:</p> <p>a) Stiker Backdrop dan logo dari jenis 3M Diamond Relected</p> <p>b) Board 3.2mm Fibre Board? Archelic (2 Bahagian)</p> <p>c) Post Size - 75mm dia x 3m disadur dgn Hot Dipped Galvanised</p> <p>d) Plate - 150mm (L) x 150mm (w) x 5mm (D)</p> <p>e) Stiker lining - 3m Engineering Grade</p> <p>f) Stiker Font/Symbol - 3m Engineering Grade</p> <p>g) Footing Size - 250mm (L) x 250mm (w) x 425mm (D)</p> <p>h) Post welded with plate (hot Dipped Galvanised)</p> <p>i) Kaedah penanaman-penggunaan mesin gerudi dgn saiz korekan 250mm/ precast concrete saiz 250mm x 250mm (W) x 425mm (D)</p>				
	a) Papan tanda lalulintas (contoh : BERHENTI) (saiz 600mm x 600mm)	nos	4.0		
	b) Papan tanda nama JALAN ('standard' MPHS)	nos	4.0		
	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	10.0		
JUMLAH KESELURUHAN DI BAWA KE BORANG SEBUT HARGA					