

Dokumen Meja Terkawal

MAJLIS PERBANDARAN HULU SELANGOR

Jabatan Kejuruteraan

BAHAGIAN 3

SEBUT HARGA NO. : _____

Tawaran adalah dipelawa kepada Kontraktor berlesen G3 (CIDB) berserta sijil SPKK yang masih sah tempoh & berdaftar dengan Kerajaan Negeri Selangor untuk mengemukakan sebutuharga kerja seperti berikut :

TAJUK KERJA :

**CADANGAN MENURAP SEMULA JALAN DAN KERJA-KERJA BERKAITAN DALAM REZAB JALAN
DI SEBAHAGIAN JALAN KAMUNTING 3C DAN 3D/2, SEKSYEN BS3, BANDAR BUKIT SENTOSA**

Nama & Alamat Svarikat

Pengesahan Rejba



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) |
|--------------------------|--|------|----------|------------|------------|
| | <u>PERSEDIAAN AWALAN</u> | | | | |
| 1. | Menyediakan Insuran Permulaan Kerja spt berikut : | L.S | | | |
| a) | Insuran Tanggungan Kerja (Contractor's All Risk) | | | | |
| b) | Insuran Tanggungan Awam. | | | | |
| 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 / 3 |
|---|--|------|-----------------------------|------------|-----------------|
| CADANGAN MENURAP SEMULA JALAN DAN KERJA-KERJA BERKAITAN DALAM REZAB JALAN DI SEBAHAGIAN JALAN KAMUNTING 3C DAN 3D/2, SEKSYEN BS3, BANDAR BUKIT SENTOSA | | | | | |
| 0 | | | | | |
| <i>Nota</i> | <i>Se 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) |
| | SKOP JALAN <u>Skop menurap / membaharui permukaan jalan di lokasi yg diarahkan oleh Pegawai / Wakil Penguasa</u> | | Jumlah dari m/surat sebelah | | |
| 1 | Mencakar, korek lapisan permukaan hingga tebal tidak lebih 250mm termasuk skop ratakan lebihan batu di kawasan diarahkan / lupus ke tapak yg dibenarkan | m2 | 1,000.0 | | |
| 2 | Bekal & meratakan lapisan pasir setebal 50mm dari sumber yang diluluskan termasuk kerja pemadatan dengan Roller 10 Ton. | m2 | 1,000.0 | | |
| 3 | <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 | 1,000.0 | | |
| 4 | <u>Skopbekal & 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</u> | | | | |
| a) | Lapisan binder course tebal 60mm ACBC (AC28) termasuk semburan 'prime coat' kadar 0.5 lit/m2 | m2 | 1,000.0 | | |
| a) | Lapisan wearing course tebal 45mm ACWC (AC14) termasuk semburan 'tack coat' kadar 0.5 lit/m2 | m2 | 15,900.0 | | |
| | (Nota Penting : Kadar harga bagi perkara 4(a) & 4(b) 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) | | | | |
| | | | Jumlah di bawa ke hadapan | | |

Dokumen Meja Terkawal

| | | | | | M/Surat : 3 / 3 |
|---|--|--------------------------------|----------|------------|-----------------|
| CADANGAN MENURAP SEMULA JALAN DAN KERJA-KERJA BERKAITAN DALAM REZAB JALAN | | | | | |
| DI SEBAHAGIAN JALAN KAMUNTING 3C DAN 3D/2, SEKSYEN BS3, BANDAR BUKIT SENTOSA | | | | | |
| 0 | | | | | |
| Nota | <p><u>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.</u></p> | | | | |
| Bil. | Keterangan Perkara | Unit | Kuantiti | Kadar (RM) | Harga (RM) |
| | | Jumlah dari m/surat sebelumnya | | | |
| | KERJA AM - JALAN | | | | |
| 5 | Bekal & mengecat garisan jalan jenis 'All Weather Hot Applied reflectorised Thermoplastic' with 3M All weather elements (ikut spesifikasi JKR) seperti berikut : | | | | |
| a) | Garisan Jalan (150mm lebar) di tepi jalan (2 sides) jenis 'broken or continuous single line' | m/run | 850.0 | | |
| b) | Garisan Jalan (100mm lebar) di tengah jenis continuous single line | m/run | 850.0 | | |
| c) | Garis simpang (300mm lebar) maks. 4.5m panjang | nos | 4.0 | | |
| 6 | <u>Bekal & memasang papan tanda lalulintas mengikut spesifikasi JKR jenis reflective melibatkan kerja mengorek & bina dasar konkrit 1:3:6 utk asas tiang & kerja berkaitan. Saiz tiang tidak kurang 75mm dan di cat dgn cat anti karat</u> | | | | |
| a) | Papan tanda lalulintas (contoh : BERHENTI) | nos | 4.0 | | |
| b) | Papan tanda nama JALAN ('standard' MPHS) | nos | 4.0 | | |
| | Skop Ujian Ketebalan Lapisan Jalan yg diturap | | | | |
| 7 | Bekal peralatan dan pekerja untuk membuat ujian ketebalan premiks yg baru diturap termasuk kemuka laporan ujian yg disahkan. Sampel yang diambil perlu dibawa ke makmal SIRIM | nos | 32.0 | | |
| JUMLAH BESAR DI BAWA KE RINGKASAN HARGA | | | | | |