

**PEJABAT DAERAH DAN TANAH
SEBERANG PERAI TENGAH**

NAIKTARAF LONGKANG DI KG KOTA, PERMATANG PASIR

| Bil | Hal-hal Kerja atau Perkakas | BILANGAN DAN BESARNYA | | | | | Unit | Harga | JUMLAH |
|---------------|--|-----------------------|-------------------|------|------|----------|------|-------|--------|
| | | Bil | P | L | D | Kuantiti | | | RM |
| 1 | Kerja-kerja Permulaan Menyediakan laporan bergambar sebelum, sedang dan siap kerja dan syarat-syarat am sebagai syarat-syarat kerja dengan insuran, tenaga buruh, bahan-bahan, peralatan, kenderaan dan sebagainya untuk melaksanakan kerja. | (harga pukal) | | | | | | | |
| 2 | Longkang Menyewa Backhoe Excavator untuk kerja - kerja mengorek dan mengangkat longkang 'U' serta kerja kerja berkaitan | | 1 buah x 10 hari | | | 10.00 | hari | | |
| | Upah buruh am bagi menjalankan kerja - kerja yang berkaitan | | 3 orang x 10 hari | | | 30.00 | hari | | |
| | 100mm tebal hadkor dibawah longkang | | 450 | 0.60 | | 270.00 | m2 | | |
| | Bekal dan pasang 600mm x 600mm longkang 'U' | | 300 | | | 300.00 | m | | |
| | Bekal dan pasang 450mm x 450mm longkang pencegah malaria 75mm tebal | | 150 | | | 150.00 | m | | |
| 3 | Sump hole Mengorek tanah | 4 | 0.60 | 0.60 | 0.60 | 0.86 | m3 | | |
| | 75 mm tebal lantai konkrit (1:2:4-9mm hingga | 4 | 0.60 | 0.60 | | 1.44 | m2 | | |
| | Kepingan jejaring No.C5 berbentuk jejaring 100mm | 4 | 0.60 | 0.60 | | 1.44 | m2 | | |
| | Dinding bata campur pasir dan simen 225mm tebal | 4 | 2.40 | 0.60 | | 5.76 | m2 | | |
| | Simen plaster biasa di atas permukaan baru | 8 | 2.40 | 0.60 | | 11.52 | m2 | | |
| 4 | Bersih kawasan selepas kerja selesai dijalankan | (harga pukal) | | | | | | | |
| | PERINGATAN : - (i) Perubahan / pindaan kerja tertakluk kepada keadaan tapak dan penyeliaan. (ii) Kuantiti ini hanya sebagai panduan sahaja kepada kontraktor dan pejabat ini tidak menjamin ketepatannya. (iii) Kebersihan semasa atau selepas menjalankan kerja di tapak bina mestilah dijaga. (iv) Sebarang kerosakan pada sesalur perkhidmatan di bawah tanah, harta awam atau lain-lainnya akibat kerja-kerja berkenaan adalah tanggungjawab pihak pembedor sendiri. (v) Permulaan kerja - kerja konkrit dan ikatan besi atau pindaan mestilah diberitahu kepada penyelia bertugas. (vi) Tempoh kecacatan (defect period) bagi projek ini adalah selama (6) bulan berkuatkuasa dari tarikh penyerahan semula inden. | | | | | | | | |
| JUMLAH | | | | | | | | | |

**JUMLAH PERAKUAN UNTUK DIBAYAR SEBANYAK RM
(RINGGIT MALAYSIA) :**