

| BIL | HURAIAN KERJA | UNIT | KUANTITI | KADAR (RM) | JUMLAH (RM) |
|---|---|------|----------|------------|-------------|
| | <p><i>Kuantiti bagi kerja-kerja berikut adalah sementara (Provisional Quantity), Bayaran akan dibuat berdasarkan kepada kuantiti sebenar di tapak yang akan dikira semula setelah kerja siap.</i></p> <p>KERJA-KERJA TIANG LAMPU</p> <p>Kerja-kerja Pengalihan</p> <p>A Kerja-kerja mengalih tiang sedia ada ke kedudukan baru seperti yang diarahkan oleh Pegawai Penguasa (P.P) atau wakil P.P. (merentang kabel dikira berasingan)</p> <p>Kerja-kerja Membekal & Memasang</p> <p>B Kerja-kerja membekal dan memasang kabel bawah tanah 4 teras 16mm² PVC/SWA/PVC untuk sambungan dari <i>feeder pillar</i> ke tiang (tiang pertama) termasuk aksesori kelengkapan dan sambungan serta kerja-kerja berkaitan mengikut arahan P.P atau wakil P.P.</p> <p>C Kerja-kerja membekal dan memasang paip <i>HDPE Corrugated</i> 4 inci diameter untuk laluan kabel bawah tanah dan aksesori kelengkapan serta kerja-kerja berkaitan mengikut arahan P.P atau wakil P.P.</p> <p>D Kerja-kerja membekal dan memasang kelengkapan di dalam <i>Service Door</i> (fius pemutus <i>HRC</i>, <i>Neutral Link</i>, wayar 2.5mm PVC dari <i>Service Door</i> ke lantera, <i>backing board</i>, <i>cable gland</i>) termasuk untuk tiang <i>single arm</i> segala aksesori dan sambungan serta kerja-kerja berkaitan mengikut arahan P.P atau wakil P.P.</p> <p>Kerja-kerja Korekan & Kekemasan (bahu jalan)</p> <p>E Kerja-kerja menggali peparit lebar 300mm maksimum di bahu jalan dan <i>carriageway</i> dengan kedalaman 760mm mengikut kelebaran piawai untuk pemasangan sesalur <i>HDPE Corrugated</i> dan kabel (dikira berasingan). Kemudian menimbus semula korekan dengan dimampatkan menggunakan pasir, batu, tanah mengikut piawaian MBSJ serta kerja-kerja berkaitan mengikut arahan P.P atau wakil P.P.</p> | | | | |
| | | NOS | 10 | | |
| | | M | 380 | | |
| | | M | 320 | | |
| | | SET | 10 | | |
| | | M3 | 72 | | |
| JUMLAH DIBAWA KE RINGKASAN SEBUT HARGA : | | | | | |

Dokumen Meja Terkawal

KERJA-KERJA MEMBINA LALUAN PEJALAN KAKI DAN LAIN-LAIN KERJA YANG BERKAITAN DI SEBAHAGIAN PERSIARAN KEWAJIPAN DARI STESEN LRT USJ 21 HINGGA JALAN USJ 18/8, SUBANG JAYA, SELANGOR DARUL EHSAN

| BIL | HURAIAN KERJA | UNIT | KUANTITI | KADAR (RM) | JUMLAH (RM) |
|---|--|------|----------|------------|-------------|
| | <p><i>Kuantiti bagi kerja-kerja berikut adalah sementara (Provisional Quantity), Bayaran akan dibuat berdasarkan kepada kuantiti sebenar di tapak yang akan dikira semula setelah kerja siap.</i></p> <p>KERJA-KERJA LONGKANG Kerja-kerja Scupper & Longkang</p> | | | | |
| A | Kerja-kerja membekal dan membina tembok bata pasir 112mm tebal pada bahagian pejalan kaki dan dua-dua bahagian longkang beserta kemasan simen plaster biasa untuk permukaan dinding seperti yang diarahkan serta kerja-kerja berkaitan mengikut arahan P.P atau wakil P.P. | M2 | 150 | | |
| B | Kerja-kerja membekal dan membina tembok bata tanah liat 225mm tebal campuran simen dan pasir (1:3) pada bahagian dinding longkang utama beserta kemasan simen plaster biasa untuk permukaan dinding seperti yang diarahkan serta kerja-kerja berkaitan mengikut arahan P.P atau wakil P.P. | M2 | 160 | | |
| | <p>Kerja-kerja membekal dan memasang longkang konkrit, simen mortar 1:1 termasuk kerja-kerja penggalian, pembersihan, membuang sisa keluar ke tempat dibenarkan, menghampar pasir, menimbus tanah, meratakan tanah (top soil) serta kerja-kerja berkaitan mengikut arahan P.P atau wakil P.P :-</p> | | | | |
| C | Longkang separuh bulat 300mm diameter | M | 88 | | |
| D | Longkang bulat penuh 300mm diameter | M | 88 | | |
| E | Kerja-kerja membekal dan memasang penutup longkang konkrit Gred 15 bertetulang jenis <i>precast</i> panjang maksima 500mm tebal 75mm dan lebar mengikut kesesuaian di tapak seperti yang diarahkan dan kerja-kerja berkaitan mengikut arahan P.P atau wakil P.P. | M2 | 70 | | |
| JUMLAH DIBAWA KE RINGKASAN SEBUT HARGA : | | | | | |

KERJA-KERJA MEMBINA LALUAN PEJALAN KAKI DAN LAIN-LAIN KERJA YANG BERKAITAN DI SEBAHAGIAN PERSIARAN KEWAJIPAN DARI STESEN LRT USJ 21 HINGGA JALAN USJ 18/8, SUBANG JAYA, SELANGOR DARUL EHSAN

Dokumen Meja Terkawal

| BIL | HURAIAN KERJA | UNIT | KUANTITI | KADAR (RM) | JUMLAH (RM) |
|------------------------------------|--|--------|----------|------------|-------------|
| | <p><i>Kuantiti bagi kerja-kerja berikut adalah sementara (Provisional Quantity), Bayaran akan dibuat berdasarkan kepada kuantiti sebenar di tapak yang akan dikira semula setelah kerja siap.</i></p> <p>KERJA-KERJA LALUAN PEJALAN KAKI Laluan Pejalan Kaki Jenis Konkrit (93m x 1.4m) Kerja-kerja Persediaan Tapak dan Penggalian</p> | | | | |
| A | Kerja-kerja pembersihan tapak dan menggali tanah dengan kedalaman 200mm untuk menerima hadkor dan konkrit serta kerja-kerja yang berkaitan seperti yang diarahkan oleh P.P atau wakil P.P. | M3 | 30 | | |
| B | Kerja-kerja membuang tanah permukaan dan simpan untuk digunakan semula/dibuang dari tapak bina serta kerja-kerja yang berkaitan seperti yang diarahkan oleh P.P atau wakil P.P. | BORONG | - | | |
| C | <p>Kerja-kerja Hadkor</p> <p>Kerja-kerja membekal, meratakan dan memadatkan 200mm tebal lapisan hadkor dan dimampatkan seperti diarahkan serta lain kerja-kerja berkaitan mengikut arahan P.P. atau wakil P.P.</p> | M2 | 135 | | |
| D | <p>Kerja-kerja Acuan Konkrit (Formwork)</p> <p>Kerja-kerja menyediakan acuan konkrit (<i>formwork</i>) pada bahagian sisi tidak melebihi 75mm tinggi seperti diarahkan serta lain kerja-kerja berkaitan mengikut arahan P.P. atau wakil P.P.</p> | M | 189 | | |
| E | <p>Kerja-kerja Besi (Reinforcement)</p> <p>Kerja-kerja membekal, menghampar dan memasang 2 lapisan kepingan jejaring No.A10 atau tetulang keluli dikimpal berbentuk jejaring termasuk pemasangan <i>spacer block</i> di bawah lapisan BRC dan kerja-kerja berkaitan mengikut arahan P.P atau wakil P.P.</p> | M2 | 270 | | |
| F | <p>Kerja-kerja Konkrit</p> <p>Kerja-kerja membekal, menghampar dan memadatkan konkrit ready mixed Gred 20 siap bancuh (<i>ready mixed</i>) ketebalan 75mm dengan menggunakan <i>vibrator/flat bar vibration machine (vibration concrete screed)</i> termasuk membuat kecerunan pada keliling <i>walkway</i> dan potongan <i>expansion joint</i> setiap 3meter panjang seperti diarahkan serta lain kerja-kerja berkaitan mengikut arahan P.P. atau wakil P.P.</p> | M3 | 11 | | |
| G | <p>Kerja-kerja Kemas</p> <p>Kerja-kerja menyiapkan kemas <i>broom finish surface</i> di atas lantai konkrit <i>walkway</i> serta kerja-kerja berkaitan mengikut arahan P.P atau wakil P.P.</p> | M2 | 135 | | |
| JUMLAH DIBAWA KE BELAKANG : | | | | | |

| BIL | HURAIAN KERJA | UNIT | KUANTITI | KADAR (RM) | JUMLAH (RM) |
|---|---|------|----------|------------|-------------|
| | <p>JUMLAH DIBAWA DARI HADAPAN :</p> <p><i>Kuantiti bagi kerja-kerja berikut adalah sementara (Provisional Quantity), Bayaran akan dibuat berdasarkan kepada kuantiti sebenar di tapak yang akan dikira semula setelah kerja siap.</i></p> <p>Laluan Pejalan Kaki Jenis Concrete Imprint (322m X 2m)</p> <p>Kerja-kerja Persediaan Tapak dan Penggalian</p> <p>A Kerja-kerja pembersihan tapak dan menggali tanah dengan kedalaman 200mm untuk menerima hadkor dan konkrit serta kerja-kerja yang berkaitan seperti yang diarahkan oleh P.P atau wakil P.P.</p> <p>Kerja-kerja Hadkor</p> <p>B Kerja-kerja membekal, meratakan dan memadatkan 200mm tebal lapisan hadkor dan dimampatkan seperti diarahkan serta lain kerja-kerja berkaitan mengikut arahan P.P. atau wakil P.P.</p> <p>Kerja-kerja Acuan Konkrit (Formwork)</p> <p>C Kerja-kerja menyediakan acuan konkrit (<i>formwork</i>) pada bahagian sisi tidak melebihi 75mm tinggi seperti diarahkan serta lain kerja-kerja berkaitan mengikut arahan P.P. atau wakil P.P.</p> <p>Kerja-kerja Besi (Reinforcement)</p> <p>D Kerja-kerja membekal, menghampar dan memasang 2 lapisan kepingan jejaring No.A10 atau tetulang keluli dikimpal berbentuk jejaring termasuk pemasangan <i>spacer block</i> di bawah lapisan BRC dan kerja-kerja berkaitan mengikut arahan P.P atau wakil P.P.</p> <p>Kerja-kerja Konkrit</p> <p>E Kerja-kerja membekal, menghampar dan memadatkan konkrit ready mixed Gred 30 siap bancuh (<i>ready mixed</i>) ketebalan 75mm dengan menggunakan <i>vibrator/flat bar vibration machine (vibration concrete screed)</i> termasuk membuat kecerunan pada keliling <i>walkway</i> dan potongan <i>expansion joint</i> setiap 3meter panjang seperti diarahkan serta lain kerja-kerja berkaitan mengikut arahan P.P. atau wakil P.P.</p> <p>Kerja-kerja Kemas</p> <p>F Kerja-kerja membekal, merata dan menyiapkan kemas <i>concrete imprint</i> di atas lantai konkrit <i>walkways</i> serta kerja-kerja berkaitan mengikut arahan P.P atau wakil P.P.</p> <p>Kerja-kerja Rumput</p> <p>G Kerja-kerja membekal dan menanam rumput jenis <i>cowgrass</i> saiz 300mm x 300mm (<i>close turfing</i>) seperti diarahkan serta kerja-kerja berkaitan mengikut arahan P.P atau wakil P.P.</p> | | | | |
| JUMLAH DIBAWA KE RINGKASAN SEBUT HARGA : | | | | | |

KERJA-KERJA MEMBINA LALUAN PEJALAN KAKI DAN LAIN-LAIN KERJA YANG BERKAITAN DI SEBAHAGIAN PERSIARAN KEWAJIPAN DARI STESEN LRT USJ 21 HINGGA JALAN USJ 18/8, SUBANG JAYA, SELANGOR DARUL EHSAN

Dokumen Meja Terkawal

| BIL | HURAIAN KERJA | UNIT | KUANTITI | KADAR (RM) | JUMLAH (RM) |
|---|---|------|----------|------------|-------------|
| | <p><i>Kuantiti bagi kerja-kerja berikut adalah sementara (Provisional Quantity), Bayaran akan dibuat berdasarkan kepada kuantiti sebenar di tapak yang akan dikira semula setelah kerja siap.</i></p> <p>KERJA-KERJA BEBENDUL JALAN Kerja-kerja penyediaan dan pembersihan tapak, memasang alat penanda aras (<i>level guidance equipment</i>), bekal dan padatkan konkrit Gred 30 sebagai bebendul jalan (<i>road kerb</i>) lengkap dengan 300mm diameter bukaan (<i>opening</i>) secara <i>cast in-situ</i> pada jarak 5.5m setiap satu, termasuk kos buruh, jentera, mesin, loji dan lori sehingga siap sempurna serta kerja-kerja berkaitan mengikut arahan P.P atau wakil P.P.</p> | | | | |
| A | Bebendul jalan JENIS A1 (<i>slipformed side kerb</i>) dengan bukaan | M | 120 | | |
| JUMLAH DIBAWA KE RINGKASAN SEBUT HARGA : | | | | | |

Dokumen Meja Terkawal

KERJA-KERJA MEMBINA LALUAN PEJALAN KAKI DAN LAIN-LAIN KERJA YANG BERKAITAN DI SEBAHAGIAN PERSIARAN KEWAJIPAN DARI STESEN LRT USJ 21 HINGGA JALAN USJ 18/8, SUBANG JAYA, SELANGOR DARUL EHSAN

| BIL | HURAIAN KERJA | UNIT | KUANTITI | KADAR (RM) | JUMLAH (RM) |
|---|--|------|----------|------------|-------------|
| | <p><i>Kuantiti bagi kerja-kerja berikut adalah sementara (Provisional Quantity), Bayaran akan dibuat berdasarkan kepada kuantiti sebenar di tapak yang akan dikira semula setelah kerja siap.</i></p> <p>KERJA-KERJA CAT JALAN Kerja-kerja membekal dan mengecat garisan jalan jenis REFLECTORISED WHITE HOT APPLIED THERMOPLASTIC ROAD MARKING PAINT (comply to BS 3262 or equivalence) mengikut arahan P.P atau wakil P.P dan lain-lain kerja yang berkaitan.</p> | | | | |
| A | 150mm lebar - <i>continous single solid line</i> | M | 50 | | |
| B | 300mm lebar - <i>continous single solid line</i> | M | 30 | | |
| C | <p>Kerja-kerja mengecat set lengkap garisan utama sahaja (garisan lintasan dan garisan tepi) lintasan pejalan kaki dengan lebar jalan 10.50m - 9 garisan</p> <p>Kerja-kerja membekal dan mengecat garisan jalan jenis REFLECTORISED YELLOW HOT APPLIED THERMOPLASTIC ROAD MARKING PAINT (comply to BS 3262 or equivalence) mengikut arahan P.P atau wakil P.P dan lain-lain kerja yang berkaitan.</p> <p>Garisan utama sahaja (garisan lintasan dan garisan tepi)</p> | SET | 1 | | |
| D | Lebar jalan 7.00m - 6 garisan | SET | 2 | | |
| E | Lebar jalan 10.50m - 9 garisan | SET | 2 | | |
| F | <p>Kerja-kerja membekal dan mengecat garisan jalan LAIN-LAIN WARNA menggunakan REFLECTORISED HOT APPLIED THERMOPLASTIC ROAD MARKING PAINT (comply to BS 3262 or equivalence) mengikut arahan P.P atau wakil P.P dan lain-lain kerja yang berkaitan.</p> <p>Warna merah atas turapan jenis JKR AC 14</p> | M2 | 100 | | |
| G | Kerja-kerja memadam garisan sedia ada setiap m2 menggunakan 2 lapisan cat permukaan jalan berwarna hitam kusam dan semua kerja berkaitan. | M2 | 50 | | |
| H | Kerja-kerja membekal dan memasang lintasan pejalan kaki beserta papanmuka, tiang, tapak konkrit dan aksesori berkaitan mengikut arahan P.P atau wakil P.P dan lain-lain kerja yang berkaitan. | NOS | 4 | | |
| JUMLAH DIBAWA KE RINGKASAN SEBUT HARGA : | | | | | |

Dokumen Meja Terkawal

KERJA-KERJA MEMBINA LALUAN PEJALAN KAKI DAN LAIN-LAIN KERJA YANG BERKAITAN DI SEBAHAGIAN PERSIARAN KEWAJIPAN DARI STESEN LRT USJ 21 HINGGA JALAN USJ 18/8, SUBANG JAYA, SELANGOR DARUL EHSAN

| BIL | HURAIAN KERJA | UNIT | KUANTITI | KADAR (RM) | JUMLAH (RM) |
|---|---|--------|----------|------------|-------------|
| A | <p>KERJA-KERJA AKHIRAN</p> <p>Kerja-kerja pengujian ke atas sistem pemasangan elektrik, menyelia dan menghantar keputusan ujian dengan menyediakan Litar Skematik, Laporan Ujian Beban (<i>Load Test</i>), <i>Earthing Test</i> yang disahkan oleh orang kompeten yang masih aktif CIDB mengikut arahan P.P.</p> <p>**Perlu disertakan dengan lampiran Borang G (Perakuan Penyeliaan & Penyiapan) dan Borang H (Perakuan Ujian).</p> | BORONG | - | | |
| B | <p>Kerja-kerja kekemasan akhir tapak termasuk permbersihan sisa binaan/kerja dan pembaikan perabot jalan/parit/landskap yang rosak akibat kerja korekan dan lain-lain sehingga memuaskan P.P atau wakil P.P.</p> | BORONG | - | | |
| JUMLAH DIBAWA KE RINGKASAN SEBUT HARGA : | | | | | |