

CONTOH

NO SEBUTHARGA : PDTL/PP/SH07/2011

TAJUK SEBUTHARGA : KERJA-KERJA MEMBAIKI BUMBUNG DAN
KERJA-KERJA BERKAITAN DI MASJID KARWA,
TANJUNG TOKONG PULAU PINANG

BIL	PERKARA	UNIT	HARGA (RM)
1.	<p><u>KERJA-KERJA AWALAN</u></p> <p>i) Penyediaan insuran pekerja dan insuran pampasan awam</p> <p>ii) Laporan bergambar sebelum, semasa dan selepas siap kerja dan dijilid.</p> <p>iii) Penyediaan papan tanda keselamatan dan perkara berkaitan dengannya.</p>	Pukal Pukal Pukal	
2.	<p><u>KERJA-KERJA PERMULAAN (Rujuk Pelan)</u></p> <p>i) Kerja-kerja membuka keseluruhan bumbung di bahagian A,B,C,D,E & F serta segala kerja-kerja berkaitan.</p> <p>ii) Kerja-kerja membuka mana-mana struktur kayu bumbung yang rosak seperti yang ditetapkan di bahagian A,B & C serta segala kerja-kerja berkaitan.</p> <p>iii) Kerja-kerja membuka keseluruhan struktur kayu bumbung di bahagian D,E & F serta segala kerja-kerja berkaitan.</p>	Pukal Pukal Pukal	
3.	<p><u>KERJA-KERJA BUMBUNG DAN SILING (Rujuk Pelan)</u></p> <p>Membekal dan memasang kayu-kayu Gred A serta segala kerja-kerja berkaitan di bahagian A,B & C untuk kerja-kerja bumbung seperti berikut :</p> <p>i)</p> <p style="padding-left: 20px;">a) Kayu bersaiz 5"x2" bagi menggantikan kayu bumbung yang rosak seperti yang ditetapkan.</p> <p style="padding-left: 20px;">b) Kayu bersaiz 3"x2" bagi menggantikan gelegar yang rosak seperti yang ditetapkan.</p> <p>Membekal dan memasang kayu-kayu Gred A serta segala kerja-kerja berkaitan di bahagian D,E & F seperti berikut :</p> <p>ii)</p> <p style="padding-left: 20px;">a) Kayu bersaiz 5"x2" bagi menggantikan keseluruhan kayu bumbung.</p> <p style="padding-left: 20px;">b) Kayu bersaiz 3"x2" bagi menggantikan keseluruhan kayu gelegar.</p> <p style="padding-left: 20px;">c) Kayu bersaiz 2"x4" bagi menggantikan keseluruhan kayu beroti.</p>	13 btg 10 btg 17 btg 21 btg 10 btg	

	<p>iii) Membekal dan memasang 3.2mm tebal kepingan siling jenis simen asbestos bersaiz 4'x4' termasuk tanggam bentuk V (V-Shaped Joints) dan memasang kumai serta segala kerja-kerja berkaitan di bahagian D,E & F.</p> <p>iv) Membekal dan memasang bumbung dek logam berombak jenis UROLL-BOND (ASTINO atau setaraf,ketebalan 0.426 BTM & 0.48 TCT) dan kecerunan bumbung 30 darjah di bahagian A,B,C,D,E & F serta segala kerja berkaitan.</p>	316 M2	
		587 M2	
4.	<p><u>KERJA-KERJA MENGECAT</u></p> <p>i) Sediakan permukaan dan sapu satu lapisan cat alas dan dua lapisan cat emulsi pada permukaan siling di bahagian A,B,C,D,E & F serta segala kerja berkaitan.</p>	502 M2	
5.	<p><u>KERJA-KERJA ELEKTRIK</u></p> <p>i) Kerja-kerja membuka pendawaian dan peralatan elektrik dan memasang semula seperti sedia ada serta segala kerja berkaitan di bahagian D,E & F.</p>	Pukal	
6.	<p><u>KERJA-KERJA AKHIR</u></p> <p>i) Kerja –kerja mengangkut keluar sisa-sisa bahan binaan yang tidak digunakan keluar dari tapak selepas kerja-kerja telah disiapkan.</p>	Pukal	
JUMLAH KESELURUHAN			

NAMA SYARIKAT :.....

ALAMAT DAN COP:.....

NO TELEFON :.....

TANDATANGAN :.....

TEMPOH SIAP : EMPAT (4) MINGGU