



BORANG CADANGAN PEMBIDA

Sila nyatakan cadangan pembida bagi kerja-kerja tersebut:

Bil.	Perihal skop kerja dan Syarat-syarat Khas	Unit Ukuran	Kuantiti/ Kekerapan	Kadar (RM)	Harga (RM)
Untuk diisi oleh pembida					
1.0	<p><u>SEMUA KUANTITI ADALAH SEMENTARA KERJA - KERJA AWALAN</u></p> <p>1.1 Menyediakan polisi-polisi insuran seperti berikut:</p> <p>a. Insuran Pampasan Awam (Public Liability)</p> <p>b. Akta Keselamatan Social (PERKESO) atau Insuran Pampasan Pekerja (W.C.) (Tempoh tanggungan polisi insuran adalah termasuk tempoh tanggungan kecacatan selama 6 bulan)</p> <p>c. Menyediakan segala dokumen - dokumen yang diperlukan SERTA gambar - gambar sebelum, semasa dan selepas kerja-kerja pembinaan dijalankan dalam bentuk 'hard copy' dan 'soft copy' seperti yang diarah oleh Pegawai Penguasa. (Sekurang-kurangnya 24 keping gambar)</p> <p>1.2 Kerja-kerja permulaan bagi penyediaan tapak bina termasuk kerja-kerja penyediaan laluan masuk, tempat simpanan, pembaikan jalan sediaada, kerja-kerja sementara, kerja-kerja luar jangka, baikpulih infrastruktur sediaada dan lain-lain kerja yang berkaitan.</p>	L/Sum			
		L/Sum			

Bil.	Perihal skop kerja dan Syarat-syarat Khas	Unit Ukuran	Kuantiti/ Kekerapan	Kadar (RM)	Harga (RM)
Untuk diisi oleh pembida					
2.0	<p>1.3 Melantik jurukur bertauliah bagi menjalankan kerja-kerja ukur sebelum dan selepas korekan bagi mendapatkan kuantiti korekan serta menyerahkan pelan 'as-built' dalam bentuk softcopy dan hardcopy.</p>	L/Sum			
	<p><u>KERJA-KERJA PEMBINAAN GABION DI SUNGAI BURONG</u></p>				
	<p>2.1 Membekal jentera jenis yang bersesuaian, tenaga buruh dan peralatan serta bahan-bahan untuk kerja-kerja pembinaan gabion. Mengikut spesifikasi serta arahan Pegawai Penguasa.</p>				
	<p>2.2 Membekal & memasang gabion (mesh wire 2.7mm Ø & saiz mesh 8.0cm X 10.0cm) raga disalut PVC (<i>PVC Coated Galvanised Wire Gabion</i>) dengan isian batuan bersaiz 125mm – 225mm dengan padat dan kemas pada tebing Sungai seperti di bawah: Sepanjang 75 Meter dan 3 Lapisan</p>				
	<p>A.Kerja-kerja mengorek tapak dan penyediaan tapak gabion mengikut arahan Pegawai Penguasa</p>	L/Sum			
	<p>B.Kerja-kerja mengorek, membekal dan menjajar kayu bakau untuk tapak gabion yang berukuran 75-100mm dia. X 2mpanjang seperti ukuran kiraan[15000/600mm cc + 1] X 3 row sepanjang 75 meter</p>	Nos	150		
<p>C.Membekal dan memasang 'geotextile jenis 'Terram 1000' atau yang setaraf</p>	M2	150			
<p>D.Membekal dan memasang (2.0 x 1.0)m, mesh wire 2.7mm dia. Dan mesh size 80mm x 100mm raga gabion kiub disalut PVC (<i>PVC Coated Galvanised Wire Gabion</i>) dengan isian batu 2 lapis susunan sepanjang 75m, seperti anggaran ukuran kiraan (75x1.0x1.0)m x 3</p>	M3	225			
<p>E.Kerja-kerja 'backfilling' dibelakang raga gabion dengan menggunakan tanah laterik pada bahagian atas dan belakang gabion</p>	L/Sum				

Bil.	Perihal skop kerja dan Syarat-syarat Khas	Unit Ukuran	Kuantiti/ Kekerapan	Kadar (RM)	Harga (RM)
Untuk diisi oleh pembida					
3.0	<p><u>KERJA-KERJA PENGOREKAN:</u></p> <p>Anggaran kos adalah termasuk menyediakan tenaga kerja, jentera yang sesuai, alat-alat kelengkapan dan bahan korekan hendaklah dikeluarkan dan dihantar ke tempat yang diluluskan mengikut spesifikasi dan arahan yang telah oleh Pegawai Penguasa.</p> <p>3.1 <u>Sungai Burong</u></p> <p>Kerja-kerja termasuk pengorekan (desilting) serta membawa bahan korekan keluar dengan menggunakan jentera jenis bersesuaian mengikut arahan Pegawai Penguasa. > Keluasan sungai = 7000 meter persegi > Purata kedalaman korekan = 1 meter <i>(Sila rujuk peta lokasi yang berkaitan)</i></p> <p>3.2 <u>Sungai Titi Teras (Kolam Takungan Pokok Kenanga)</u></p> <p>Kerja-kerja termasuk pengorekan (desilting) serta membawa bahan korekan keluar dengan menggunakan jentera jenis bersesuaian mengikut arahan Pegawai Penguasa. > Keluasan sungai = 1432 meter persegi > Purata kedalaman korekan = 2 meter <i>(Sila rujuk peta lokasi yang berkaitan)</i></p>	M3	7000		
<p>JUMLAH: (Dengan Perkataan Ringgit Malaysia)</p> <p>..... sahaja</p>		<p>RM.....</p>			
4.0	<p>Cadangan bayaran royalti kepada Kerajaan Negeri</p>	<p>RM _____/Tan Metrik</p>			

- (i) Harga yang ditawarkan adalah harga bersih ;
- (ii) Masa untuk menyiapkan kerja-kerja ini adalah selama empat (4) minggu;
- (iii) Tarikh penyerahan/penyempurnaan ialah sebelum atau pada