

PUSAT LATIHAN PENGAJAR DAN KEMAHIRAN LANJUTAN (CIAST)
 PETI SURAT 7012, SEKSYEN 19, 40900 SHAH ALAM, SELANGOR.

PEROLEHAN TERUS BAGI PENYELENGGARAAN KEROSAKAN FIZIKAL DAN KERJA-KERJA BERKAITAN DI CSC IPG ENSTEK NEGERI SEMBILAN

Untuk diisi oleh Jabatan			Untuk diisi oleh Penyebutharga		Gambar untuk rujukan (jika perlu)
Bil.	Spesifikasi	Kuantiti	Harga Seunit	Jumlah Harga	
A	KERJA-KERJA AWALAN				
1	Kerja-kerja awalan dan pengurusan dan pengawasan, penghantaran peralatan, tenaga kerja dan bahan-bahan kerja serta insuran kerja (contractor all risk).	L/S			-
B	KEROSAKAN YANG MEMERLUKAN PENYELENGGARAAN				
2	<p>Kerja-kerja pembaikan penghawa dingin jenis Daikin 1HP</p> <p>Kerja-kerja yang terlibat : Menjalankan pemeriksaan terhadap unit penyaman udara berkenaan.</p> <p>Kerja-kerja 'pump down' penyaman udara berkenaan (sekiranya perlu).</p> <p>Melakukan penyelenggaraan iaitu mencuci filter, memeriksa kadar suhu serta memeriksa kadar tekanan gas unit penyaman udara dan menambah gas sekiranya perlu.</p> <p>Lokasi : Bilik Asrama Pelajar CSC</p>	3 Unit			
3	<p>Kerja-kerja membuat pendawaian lampu bagi Bilik Seminar</p> <p>Kerja-kerja yang terlibat :</p> <p>Membuat pendawaian khas bagi bilik seminar sahaja (mengasingkan suis daripada Bilik Simulasi)</p> <p>Membuat penyambungan kepada suis baharu</p> <p>Memasang suis baharu</p> <p>18 set rumah lampu untuk pendawaian semula</p> <p>Lokasi : Bilik Seminar & Bilik Simulasi</p>	L/S			

4	Kerja-kerja membaiki pintu kaca (frosted glass) pejabat CSC Kerja-kerja mengukuhkan frame pintu yang telah longgar - pintu 2 kaca dua Menukar lock pintu Lokasi : Pejabat CSC	2 frame 2 unit				
JUMLAH KESELURUHAN						

NOTA :

- 1) Gambar yang disertakan adalah sebagai rujukan sahaja, kontraktor hendaklah membuat penilaian sendiri terhadap item yang berkenaan, Keluasan kawasan adalah berbeza-beza . Kontraktor dikehendaki melakukan pengukuran dan pengiraan sendiri yang berkaitan dengan kerja – kerja yang terlibat.
- 2) Kontraktor yang berjaya dikehendaki membekalkan catalog / sampel produk apabila dipohon oleh pihak CIAST.
- 3) Kontraktor mestilah memastikan kerja – kerja pembersihan kawasan dari bahan yang tidak digunakan dan segala kotoran di kawasan yang berkaitan hendaklah dibawa keluar dari kawasan INTITUT ke tempat yang dibenarkan oleh PBT SETEMPAT (**DILARANG MEMBUANG SISA BAHAN BINAAN KE DALAM TONG SAMPAH INSTITUT**)
- 4) Segala kos bagi kerja – kerja membaiki pulih kerosakan yang berpunca daripada kerja – kerja pengubahsuaian atau naiktaraf adalah ditanggung sepenuhnya oleh pihak kontraktor yang terlibat.
- 5) Pihak kontraktor hendaklah memastikan pematuhan keselamatan di tempat kerja dipatuhi. Pihak **CIAST/INSTITUT YANG BERKENAAN** berhak untuk memberhentikan kerja jika prosidur keselamatan dan kebersihan tidak dipatuhi.
- 6) Pihak kontraktor / pembekal hendaklah menyertakan sijil daftar SST bagi syarikat yang berdaftar.
- 7) Pihak kontraktor perlu menyediakan Surat Akuan Siap Kerja dan Jaminan Selama 6 Bulan setelah kerja diselesaikan.

Tarikh :

.....
(Tandatangan & Cop Syarikat)