

BIL	HURAIAN KERJA	UNIT	KUANTITI	KADAR	JUMLAH (RM)
	<p>PEMASANGAN ROOFTOP PACKAGED UNIT AIR COOLED SYSTEM</p> <p>Kerja-kerja merekabentuk, membekal dan memasang sistem penghawa dingin jenis <i>Rooftop Air Cooled Package Ducted</i> menggunakan gas R410A lengkap dengan <i>Air filter c/w frame & media filter class G3, drainage piping to outlet</i> dan lengkap dengan aksesori berkaitan. Unit akan dipasang/digantung pada bahagian tepi dinding bangunan. (Saiz minimum kapasiti penyejukan dewan 801,000 Btu/Hr) spesifikasi unit seperti berikut :-</p>				
A	<p>Kerja-kerja merekabentuk, membekal dan memasang Rooftop unit No.1 dan unit No.2 (capacity 32.0 H.P)(Cooling capacity 320,000 Btu/h, 10,000cfm, 94kW). Semua lukisan dan pengiraan teknikal perlu mendapatkan Kelulusan Professional Engineer Competence dan wakil Pegawai Penguasa sebelum menjalankan kerja di tapak selaras dengan spesifikasi yang telah ditetapkan mengikut garis panduan ASHRAE, ASME termasuk aksesori berkaitan dan lain-lain kerja yang berkaitan mengikut arahan Pegawai Penguasa atau wakil Pegawai Penguasa.</p>	Lot	2		
B	<p>Kerja-kerja merekabentuk, membekal dan memasang Rooftop unit No.3 (capacity 12.0 H.P)(Cooling capacity 112,000 Btu/h, 3,500cfm, 33kW). Semua lukisan dan pengiraan teknikal perlu mendapatkan Kelulusan Professional Engineer Competence dan wakil Pegawai Penguasa sebelum menjalankan kerja di tapak selaras dengan spesifikasi yang telah ditetapkan mengikut garis panduan ASHRAE, ASME termasuk aksesori berkaitan dan lain-lain kerja yang berkaitan mengikut arahan P.P atau wakil P.P.</p>	Lot	1		
C	<p>Kerja-kerja menanggalkan indoor & outdoor unit, paip gas, panel kawalan serta kabel pada AHU termasuk melupuskan kelengkapan unit lama AHU/FCU dan kerja-kerja yang berkaitan termasuk pengangkutan membawa keluar dari tapak termasuk aksesori berkaitan dan lain-lain kerja yang berkaitan mengikut arahan P.P atau wakil P.P.</p>	Set	3		
D	<p>Kerja-kerja membekal dan memasang panel kawalan AHU 3 phase 250 Amp lengkap dengan komponen di dalam panel kawalan termasuk MCCB, ELR, contactor, overload, timer relay, mcb, suis pilihan auto/manual, auto transformer, toggle switch, lampu penunjuk, BMS Point Monitor Control, BMS sensor temperature safety cut-off termasuk aksesori berkaitan dan lain-lain kerja yang berkaitan mengikut arahan P.P atau wakil P.P.</p>	Lot	1		
JUMLAH DIBAWA KE HADAPAN (RM) :					

KERJA-KERJA MENAIKTARAF SISTEM PENGHAWA DINGIN JENIS AIR COOLED DUCTED LENGKAP DENGAN BUILDING AUTOMATION SYSTEM SERTA KERJA-KERJA ELEKTRIK BERKAITAN DI DEWAN SERBAGUNA SS15, SUBANG JAYA BAGI MAJLIS BANDARAYA SUBANG JAYA

Dokumen Meja Terkawal

BIL	HURAIAN KERJA	UNIT	KUANTITI	KADAR	JUMLAH (RM)
JUMLAH DIBAWA DARI BELAKANG (RM) :					
MEMBEKAL DAN MEMASANG(samb...)					
A	Kerja-kerja membekal dan memasang <i>ampere and voltage digital smart sensor display</i> lengkap dengan aksesori dan pendawaian yang berkaitan untuk 3 unit penghawaan dingin dan lain-lain kerja yang berkaitan mengikut arahan P.P atau wakil P.P.	Set	1		
B	Kerja-kerja membekal dan memasang pendawaian kabel elektrik dari panel kawalan <i>Autotrans</i> ke unit penghawa dingin di dalam <i>trunking</i> menggunakan kabel PVC/CU 4x70mm termasuk kabel pbumian PVC/Cu 30mm dan lain-lain kerja yang berkaitan mengikut arahan P.P atau wakil P.P.	Set	35		
C	Kerja-kerja membekal dan memasang pendawaian kabel elektrik dari panel kawalan <i>Autotrans</i> ke unit penghawa dingin di dalam <i>trunking</i> menggunakan kabel PVC/CU 4x16mm termasuk kabel pbumian PVC/Cu 16mm dan lain-lain kerja yang berkaitan mengikut arahan P.P atau wakil P.P.	Set	12		
JUMLAH DIBAWA KE BORANG RINGKASAN SEBUT HARGA (RM) :					