

UNTUK DIISI OLEH TUKANG PAIP

Nama Tukang paip/kontraktor : <i>*(sertakan salinan permit kelas 'A2' berdaftar SPAN)</i>	
Alamat Premis yang Diperiksa :	
Cop Perunding/ arkitek bagi sistem paip dalaman bangunan : <i>*(perlu diisi bagi permohonan bangunan baru individu sahaja)</i>	<i>* (Sertakan salinan Surat Akujanji 'Penolakan Tuntutan' Sistem paip dalaman yang disahkan oleh SAINS)</i>
Perakuan dan Pengesahan Tukang Paip/Kontraktor kelas 'A2' :	Saya dengan ini memperakui dan mengesahkan butiran kerja pemasangan sistem paip hubungan di atas. <i>Bersama-sama ini disertakan gambar kerja pemasangan paip hubungan.</i> _____ Tandatangan & cop Tukang Paip Tarikh :

UNTUK DIISI OLEH PEGAWAI SAINS

Perkiraan Kos Sumbangan Bekalan Air : <i>(* Sertakan lampiran perkiraan sekiranya ada)</i>			
	Jenis bangunan	Kos Per Unit (RM)	Jumlah Kos (RM)

Maklumat sambungan yang digunakan :				
	Butiran kerja	Jenis	Saiz (mm)	Kuantiti
	Paip sesalur Sediada			-
	Paip Hubungan			m
	Ferrule			No
Saddle			No	
	Kedalaman paip perhubungan hendaklah 300mm -600mm mengikut lukisan standard			

Pengesahan SAINS	Saya dengan ini memperakui telah memeriksa sistem paip di atas. Penyambungan air ke premis ini adalah wajar dan disokong sepenuhnya. _____ Tandatangan & cop Penyelia / Eksekutif
	Tarikh :