

[Borang JKR.PK(O).02-1]

(Pin: 1/2005)

Nama Projek: Universiti Pendidikan Sultan Idris, Tanjong Malim, Perak (FASA 1A) - Pakej

2 : Kerja Bangunan

No. Fail/Projek: JKR.CKSGJ/02.500/030/A/06/01

Skop Projek: Kerja Luar Bangunan

Jawatan HODT: KPP

Nama HODT: IR. MOHD NOOR AZUDIN BIN MANSOR Pejabat HODT: BAHAGIAN PENGAJIAN TINGGI (CKASJ)

#### A. ANALISIS SUMBER:

Cadangan bilangan staf JKR yang memiliki kelayakan kompentesi yang sesuai dalam bidang tugas rekabentuk/ perolehan/ penyeliaan tapak bina (Rujuk Prosedur JKR.PK(P).09) bagi mengendalikan projek:

#### A.1 Pasukan Rekabentuk/ perolehan

Jawatan	Bilangan yang diperlukan	Bilangan sedia ada	Bilangan Tambahan Yang Diperlukan
Jurutera/Arkitek/Juru Ukur Bahan	0	0	0
Pembantu Teknik	0	0	0
Juruteknik	0	0	0
Pelukis Pelan	0	0	0
Jumlah	0	0	0

### A.2 Pasukan Penyeliaan Pembinaan

Jawatan	Bilangan yang diperlukan	Bilangan sedia ada	Bilangan Tambahan Yang Diperlukan
Jurutera/Arkitek/Juru Ukur Bahan	0	0	0
Pembantu Teknik	0	0	0
Juruteknik	0	0	0
Pelukis Pelan	0	0	0
Jumlah	0	0	0

© HAKCIPTA JKR MALAYSIA m/s ; 1/4



[Borang JKR.PK(O).02-1]

(Pin: 1/2005)

### B. JADUAL PERANCANGAN REKA BENTUK:

Bil	Skop/Aktiviti	Tarikh Mula	Tarikh Siap	T/jawab/ Kelulusan	Interfacing
1	Komponen Rekabentuk (Nyatakan)				
	Kerja Tanah	31-01-2008	21-02-2008		
	Kerja Saliran Permukaan	31-01-2008	21-02-2008		
	Kerja Pembetungan	31-01-2008	21-02-2008		
	Kerja Jalan	31-01-2008	21-02-2008		
2	Output Reka bentuk (Mana yang berkaitan)				
3	Kajian Semula Reka bentuk				
4	Verifikasi Reka bentuk				
5	Validasi Reka bentuk				
6	Pindaan Reka bentuk				

Nota: Rujuk tempoh pelaksanaan rekabentuk sehingga peringkat verifikasi rekabentuk sebagaimana jadual pelaksanaan rekabentuk yang disertakan.

© HAKCIPTA JKR MALAYSIA m/s ; 2/4



[Borang JKR.PK(O).02-1]

(Pin: 1/2005)

### C. INPUT/STANDARD/KOD- KOD AMALAN

Lampir atau nyatakan input/standard/kod- kod amalan/spesifikasi Rekabentuk yang digunakan/ diperlukan bagi tujuan rekabentuk dan kawalan kualiti produk.

Bil	Perkara	Piawaian/Kod- Kod Amalan	Catatan
1	Stormwater	MASMA	
2	Water Supply	MWA	
3	Pavement Design	Arahan Teknik JKR	
4	Sewerage	JPPRequirements	
5	Concrete Design	BS8110	
6	Steel Design	BS 5950	
7	Modular Coordination	MS 1064	

Nota: \* Tandakan yang mana berkenaan

### D. OUTPUT REKABENTUK

Bentuk Output Rekabentuk:	*Tanda ( X )
1. Pernyataan Kehendak Kerajaan (Needs Statement)	
2. Lembaran Pengiraan (Calculations)	X
3. Spesifikasi	X
4. Lukisan	X
5. Senarai Kuantiti (Bill of Quantity)	

Tandatangan	Tarikh : 25- 06- 2007
(HODT)	

© HAKCIPTA JKR MALAYSIA m/s ; 3/ 4



[Borang JKR.PK(O).02-1] (Pindaan: Januari 2005)

### JADUAL PELAKSANAAN REKABENTUK

(Jadual ini di dirujuk kepada aktiviti dan maklumat pada item B)

Nama Projek : Universiti Pendidikan Sultan Idris, Tanjong Malim, Perak (FASA 1A) - Pakej 2 : Kerja Bangunan

No. Fail/Projek : JKR.CKPT.36.13/002/UPSI

Skop Projek : Kerja Luar Bangunan

Aktiviti		Tempoh
Komponen Reka bentuk: Kerja Tanah	31/01/2008 21/02/2008	21 hari
Kerja Saliran Permukaan	31/01/2008 21/02/2008	21 hari
Kerja Pembetungan	31/01/2008 21/02/2008	21 hari
Kerja Jalan	31/01/2008 21/02/2008	21 hari

© HAKCIPTA JKR MALAYSIA m/s: 4/ 4