



LAPORAN KEMAJUAN MINGGUAN BIL.202
CADANGAN MENAIKTARAF DAN MEMBAIKPULIH BANGUNAN PARLIMEN MALAYSIA FASA 3B
CAWANGAN KERJA BANGUNAN AM, IBU PEJABAT JKR MALAYSIA

CADANGAN MENAIKTARAF DAN MEMBAIKPULIH BANGUNAN PARLIMEN FASA 3B

MAKLUMAT PROJEK

LOKASI : Tapak Parlimen, Kuala Lumpur

KOMPONEN PROJEK :

- Blok Ahli Parlimen (MP)
- Dewan Serbaguna
- Link Bridge
- Gelanggang Tennis
- Pembesaran Balai Pengawal
- Kerja-kerja Luar
 - Service tunnel, Pintu & Pagar Berhias, Tapak Semaian & Pangkin Nurseri, Jalan & Perparitan
 - Pengalihan utiliti
 - Force Main & Pump House

KOS PROJEK : RM 200,700,000.00 (ATDA)

KOS KONTRAK ASAL : RM 181,578,000.00

KOS KONTRAK SEMASA : **RM 179,010,285.78**

KAEDAH PELAKSANAAN : Konvensional JKR

KAEDAH PEROLEHAN : Tender Terbuka

KONTRAKTOR UTAMA : DKLS Construction Sdn Bhd

TEMPOH PEMBINAAN : 39 Bulan

TARIKH MILIK TAPAK : 28 September 2015

TARIKH SIAP ASAL : 27 Disember 2018

TARIKH SIAP SEMASA : **15 Januari 2020**

LANJUTAN MASA : **EOT No.1 (219 hari)**

SENARAI NSC TERLIBAT : **EOT No.2 (101 hari)**

SENARAI NSC TERLIBAT : **EOT No.3 (64 hari)**

- 1) Layar Identiti Sdn. Bhd. (Aircond & Mechanical Ventilation)
- 2) Jangka Panjang Enterprise Sdn. Bhd. (Fire Fighting System)
- 3) Sword Elevator (M) Sdn. Bhd (Lift System)
- 4) Kaliber Engineering Works (Kitchen Equipment System)
- 5) E&A Elektrik (M) Sdn. Bhd. (Low Voltage, High Tension & Renewable Energy)
- 6) Turbine Teqnique (M) Sdn. Bhd. (Extra Low Voltage)
- 7) Faradisse High Sdn. Bhd. (Information & Communication Technology)
- 8) Din Reka Bina Enterprise (Kerja-Kerja Ubahsuai Balai Pengawal)
- 9) Diraf Engineering (Kerja-kerja Lanskap)

KEMAJUAN KERJA KESELURUHAN SEHINGGA 03 January 2020*

KEMAJUAN	% JADUAL	% SEBENAR	BEZA	Hari Awal (-) / Lewat (+)
FIZIKAL	99.94	99.62	-0.32	+23
KEWANGAN	170,353,653 (99.99%)	169,780,322 (99.66%)	-573,331 (-0.33%)	+23

STATUS KEWANGAN BERAKHIR 20 November 2019

Nilai Kerja Yang Dilaksanakan **RM 163,416,120.50(91.29%)**

Bayaran kepada Kontraktor **RM 161,556,953.07(90.23%)** – ****Terdapat kekurangan sbyk RM 1.7Juta berbanding laporan terdahulu disebabkan oleh nilai yang diperakukan oleh Bah. Kewangan kurang daripada nilai yang diperakukan oleh Pasukan Projek (kerana isu ketiadaan peruntukan)**

Wang Jaminan Pelaksanaan : Belum Dilepaskan

Wang Pendahuluan : **RM 10,000,000.00**

Bayaran Balik Wang Pendahuluan (Recoupment) : **RM 10,000,000.00**

Liquidated & Ascertained Damages (LAD) : **RM 34,137.00 / hari**

***Berdasarkan CPM Terkini (EOT NO.3- Pindaan 3- Penjadualan Semula Bagi Kerja-Kerja Belum Siap)**



LAPORAN KEMAJUAN MINGGUAN BIL.202
CADANGAN MENAIKTARAF DAN MEMBAIKPULIH BANGUNAN PARLIMEN MALAYSIA FASA 3B
CAWANGAN KERJA BANGUNAN AM, IBU PEJABAT JKR MALAYSIA

KEMAJUAN KERJA SEMASA DI TAPAK SEHINGGA 03 January 2020						
ITEM	WEIGHTAGE	% PLANNING	% ACTUAL	%BEZA	CEPAT(-)/ LEWAT(+) HARI	SEBAB-SEBAB KELEWATAN
PRELIMINARIES	5.66%	100	100	0		
PILING WORKS	9.02%	100	100	0		
BUILDING WORKS & INFRA STRUCTURE (36.67%)						
BESMEN	3.57%	100	99.28	-0.72	+23	
BLOK MP	30.11%	100	100	0	+10	
LINK BRIDGE	0.56%	100	100	0	0	
DEWAN SERBAGUNA	2.15%	100	100	0	0	
TAPAK SEMAIAN	0.12%	100	100	0	0	
TEMPAT LETAK BAS BERBUMBUNG	0.16%	100	100	0	0	
INTERNAL SERVICES (PC SUMS) (32.98%)						
Mechanical Works		100	99.97	-0.03	+30	
AC System (PC Sums)	7.43%	100	100	0	+23	
BAS (PC Sums)	1.24%	100	99.91	-0.09	+30	
Fire Fighting (PC Sums)	1.55%	100	99.96	-0.04	+32	
Lift System (PC Sums)	1.24%	100	99.98	-0.02	+53	
Kitchen Equipment (PC Sums)	0.25%	100	100	0	+39	
Electrical Works		100	99.56	-0.44	+23	
Low Voltage (PC Sums)	10.09%	100	99.85	-0.15	+10	
ELV (PC Sums)	8.29%	100	99.90	-0.10	+41	
ICT (PC Sums)	2.91%	100	98.38	-1.62	+23	
EXTERNAL WORKS (5.14%)						
Site Preparation & Earthworks	0.57%	100	100	0	0	
SI & Geotechnical I&M	0.19%	100	100	0	0	
Demolition Works		100	100	0	0	
Roadworks	0.09%	100	96.32	-3.68	+51	
Surface Water Drainage	0.82%	100	100	0	+8	
Per. Water Reticulation	0.06%	100	100	0	0	
Temp. Water Reticulation	0.12%	100	100	0	0	
Sewerage	0.28%	96.81	94.15	-2.66	+12	



LAPORAN KEMAJUAN MINGGUAN BIL.202
CADANGAN MENAIKTARAF DAN MEMBAIKPULIH BANGUNAN PARLIMEN MALAYSIA FASA 3B
CAWANGAN KERJA BANGUNAN AM, IBU PEJABAT JKR MALAYSIA

KEMAJUAN KERJA SEMASA DI TAPAK SEHINGGA 03 January 2020						
ITEM	WEIGHTAGE	% PLANNING	% ACTUAL	%BEZA	CEPAT(-)/LEWAT(+) HARI	SEBAB-SEBAB KELEWATAN
Turfing	0.06%	100	100	0	+33	
Fencing & Gates	0.23%	100	100	0	0	
Infra Works for Electrical	0.05%	100	100	0	0	
Terowong Utiliti	0.08%	100	100	0	0	
RE Wall System	1.86%	100	100	0	0	
Trench for Mechanical Pipes	0.09%	100	100	0	0	
External Staircases	0.01%	100	100	0	0	
OTHERS (10.53%)						
Gelanggang Tennis G1	0.12%	100	100	0	0	
Pondok Pengawal G2	0.19%	100	100	0	0	
Built-in Furnitures	0.88%	100	100	0	0	
Loose Furnitures	0.58%	0	0	0	0	
MP's Office Equipments	1.46%	100	100	0	0	
Landscaping Works	0.29%	100	100	0	+1	
Interior Design	2.04%	100	100	0	+18	
Acoustic Works	0.35%	100	100	0	-9	
Forensic Works	0.15%	100	100	0	0	
Equipment at Gymnasium	0.09%	100	100	0	-2	
Equipment at Sauna Room	0.09%	100	100	0	-38	
Signages	0.26%	100	50.59	-49.41	+38	
Energy Efficiency	0.23%	100	100	0	0	
Rainwater Harvesting System	0.12%	100	100	0	0	
Pump House & Force Main	1.75%	98.47	94.61	-3.86	+20	
Keystone		100	100	0	0	
OSD Pond	1.17%	100	100	0	0	
Relocation of Services & Utility	0.18%	100	100	0	0	
BWIC	0.58%					
KESELURUHAN	100.00%	99.94%	99.62%	-0.32%	+23	



LAPORAN KEMAJUAN MINGGUAN BIL.202
CADANGAN MENAIKTARAF DAN MEMBAIKPULIH BANGUNAN PARLIMEN MALAYSIA FASA 3B
CAWANGAN KERJA BANGUNAN AM, IBU PEJABAT JKR MALAYSIA

AKTIVITI SEMASA DI TAPAK

1. BLOK MP

- **Kerja Arkitek**
 - Pemasangan *signage*
 - Kerja-kerja pembersihan bangunan
 - Pemasangan papan tanda aras untuk tangga 2
 - ID – Pemasangan cermin (5 unit) – final touch up

- **Kerja Mekanikal**
 - BAS programming
 - Pengujian smoke spill fan
 - Pengujian toilet exhaust fan
 - Pemasangan portable fire extinguisher

- **Kerja Elektrikal**
 - Termination of Cat 6
 - Termination of Telephone and fax
 - Fixing SSO to table & partition

2. BLOK DEWAN SERBAGUNA

- **Kerja Arkitek**
 - Semua kerja mekanikal telah disiapkan.

- **Kerja Mekanikal**
 - Semua kerja mekanikal telah disiapkan.

- **Kerja Elektrikal**
 - semua kerja elektrikal telah disiapkan.

3. EXTERNAL SEWERAGE (FORCE MAIN & PUMP HOUSE)

- **Gravity Flow**
 - Kerja Manshield dari MH8 ke MH6s dihentikan kerana terjumpa kabel TNB HDD 11KV yang merentangi laluan paip kumbahan. Kerja korekan berbaki 6meter untuk dihabiskan.

- **Pump house**
 - Pemeriksaan PDC7 telah dilaksanakan bersama pihak IWK pada 28 November 2019 dan kerja-kerja membaiki ulasan IWK sedang dilaksanakan di tapak.



LAPORAN KEMAJUAN MINGGUAN BIL.202
CADANGAN MENAIKTARAF DAN MEMBAIKPULIH BANGUNAN PARLIMEN MALAYSIA FASA 3B
CAWANGAN KERJA BANGUNAN AM, IBU PEJABAT JKR MALAYSIA

4. EXTERNAL WORK

- Kerja membaiki kecacatan minor dan kerja tertangguh.

5. GELANGGANG TENIS

- Kerja membaiki kecacatan minor dan kerja tertangguh.

6. KERJA JALAN

- Kerja-kerja *road marking* sedang dijalankan

ISU-ISU/MASALAH SEMASA

a. External Sewerage

- Permit kerja pipe jacking untuk MH5 hingga MH8 telah dilanjutkan oleh pihak DBKL bermula dari 6/12/2019 sehingga 5/3/2020 dan waktu kerja telah dilanjutkan ke 24jam. Kerja-kerja pengorekan dari MH6s ke MH8 sedang dilaksanakan. Namun begitu, semasa kerja *pipe jacking* dilaksanakan, mata *auger* telah berlanggar dan mengenai kabel HDD yang menyalurkan bekalan elektrik ke Bank Negara. *Stop work order* telah dikeluarkan oleh pihak TNB disebabkan isu ini. Pihak kontraktor telah memohon dari DBKL untuk melaksanakan *open cut* bagi membetulkan mata *auger*, namun kerja-kerja *open cut* ini terpaksa di hentikan kerana semasa pengorekan terdapat kabel aktif.
- Bagi memastikan kerja dapat diteruskan, cadangan pengorekan secara *manshield* sepanjang 30meter iaitu pengorekan dengan menggunakan tenaga manusia telah dibuat dari manhole 8 (MH8) ke *cutterhead*.
- Bagi mempercepatkan kerja pengorekan ini juga, penambahan 1 unit mesin *paip jacking* dan penambahan 1 *working pit* di MH5S telah dibuat di tapak.
- Status MH6S-MH8
 - i. Baki pengorekan untuk kerja pengorekan secara manshield adalah 6meter namun, semasa pengorekan untuk paip No.18, terdapat kabel 11kV HDD TNB (live kabel) berada di bawah *pipe sleeve*. Kerja pengorekan terpaksa dihentikan seketika bagi memastikan kerja pengorekan tidak akan merosakan kabel HDD dan menjamin keselamatan pekerja.
 - ii. Perbincangan untuk pengalihan kabel HDD 11KV TNB bersama pihak TNB telah diadakan pada 9 Disember 2019. Pihak TNB telah mencadangkan pengalihan kabel dibuat secara korekan terbuka. Permit untuk membuat korekan terbuka dan menutup sementara Jalan Berjasa telah dipohon kepada DBKL pada 12 Disember 2019 dan sedang menunggu kelulusan permit daripada DBKL. Surat rayuan telah dikemukakan kepada pihak DBKL untuk memulakan kerja-kerja korekan terbuka.
 - iii. Surat dari DBKL bertarikh 24 Disember 2019 memaklumkan kelulusan bersyarat permit korekan jalan melalui *task force* yang telah diadakan pada 19 Disember 2019. Antara syaratnya adalah, pihak DKLS perlu mendapatkan kelulusan dari Unit Pengurusan dan Kawalan Lalulintas, Jabatan Pengangkutan Bandar, DBKL. Surat permohonan telah dikemukakan kepada unit tersebut pada 20hb Disember 2019.
 - iv. Pihak Jabatan Pengangkutan Bandar, DBKL telah bersetuju dengan kerja korekan jalan terbuka dan kerja-kerja akan pengorekan akan dibuat bermula 15 Januari 2020.



LAPORAN KEMAJUAN MINGGUAN BIL.202
CADANGAN MENAIKTARAF DAN MEMBAIKPULIH BANGUNAN PARLIMEN MALAYSIA FASA 3B
CAWANGAN KERJA BANGUNAN AM, IBU PEJABAT JKR MALAYSIA

- Status MH5-MH5s –MH6S

i.Kerja pembinaan manhole 5S selesai dan kerja-kerja membaiki kerosakan di siar kaki sedang dilaksanakan.

b. Pembekalan Perabot Terlerai (*Loose furniture*)

- Pihak DPM memohon lanjutan masa untuk pertimbangan JKR.