

BORANG PENGIRAAN FI PERMIT DAN WANG CAGARAN

RUJ. KUDR KUDR/TNBB/A/02/25/0128

BUTIRAN PROJEK

1	TAJUK PROJEK	MSVT MEWUJUDKAN PENCAWANG ELEKTRIK BARU UNTUK MENYELESAIKAN ISU BEBAN BERLEBIHAN DI RPT GELUNG PEPUYU (D-SIT-S24-4894)
2	LOKASI	PERAK TENGAH
3	JARAK	1,748 METER
4	PENYEDIA UTILITI	TENAGA NASIONAL BERHAD
5	PBT DAERAH	MAJLIS DAERAH PERAK TENGAH

KADAR DEPOSIT KESELAMATAN

BIL.	KAEDAH PEMASANGAN	KUANTITI	UNIT	KADAR (RM)	BAYARAN (RM)
1	Korekan Jalan	1445	m	18.00	26,010.00
	i) Korekan Bahu Jalan (kawasan paved) ii) Korekan di Laluan Jalan Berturap (kawasan paved) (0.6 m lebar x m panjang = m ² luas)	167.4	m ²	100.00	16,740.00
2	Kerja-kerja Korekan Lain	8	pit	100.00	800.00
	i) Kerja HDD		pit	50.00	0.00
	ii) Kerja Naiktaraf Lurang Sedia Ada iii) Lurang Baru (manhole)		pit	100.00	0.00
3	Micro Tunnelling / Pipe Jacking / Thrust Boring (Purata)		m ²	18.00	0.00
	i) Jalan (Lebar carriageway) - ii) Sepanjang bahu jalan		m ²	18.00	0.00
4	Penanaman Tiang		nos	9.00	0.00
5	Alat Jentera (4m lebar x 2m panjang = 8m ² luas)	1	pukal	18.00	18.00
6	Bahan binaan atas rizab jalan (4m lebar x 2m panjang =		pukal	18.00	0.00
7	Penyewaan Kawasan Letak Kenderaan (parking)		sehari	4.00	0.00
8	Lain-lain (nyatakan)				0.00
JUMLAH CAJ PERKHIDMATAN / UTILITI (RM)					43,568.00

BUTIRAN KIRAAN WANG AMANAH

JUMLAH WANG CAGARAN = RM500.00

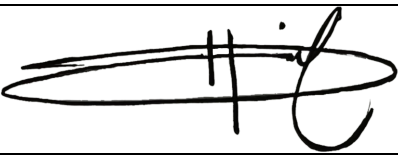

KADAR CAGARAN

(Bayaran fi bawah RM5,000.00) = RM500.00

(Bayaran fi bawah RM5,000.00 - RM10,000.00) = RM2000.00

(Bayaran fi bawah RM10,000.00 ke atas) = 10% dari fi atau RM5,000.00 minima)

**Berdasarkan jadual Kadar Wang Cagaran, GARIS PANDUAN PROSEDUR KERJA SYARIKAT-SYARIKAT UTILITI DI PIHAK BERKUASA TEMPATAN (PBT) NEGERI PERAK DARUL RIDZUAN*

Disediakan Oleh: KORIDOR UTILITI DARUL RIDZUAN	Disahkan Oleh: PIHAK BERKUASA TEMPATAN	Dipersetujui PEMOHON
		
ENCIK MUHAMMAD HABIL BIN MUHAMMAD RAZALI PEGAWAI KORIDOR DAERAH KORIDOR UTILITI DARUL RIDZUAN	ENCIK FADHLAN PENOLONG JURUTERA MAJLIS DAERAH PERAK TENGAH	ENCIK MOHD AZZRI ASHRAF BIN AZMI PENGURUS PROJEK TENAGA NASIONAL BHD