

JADUAL KADAR HARGA

MAJLIS BANDARAYA SUBANG JAYA

KERJA-KERJA PENYELENGGARAAN LAMPU ISYARAT BAGI TAHUN 2024 UNTUK
MBSJ, SELANGOR DARUL EHSAN

BAHAGIAN	KANDUNGAN	MUKA SURAT
A	KERJA-KERJA PERMULAAN DAN PERSEDIAAN	A/1/1
B	KERJA-KERJA TENAGA KERJA & TUNGGU SEDIA	B/1/2-B/2/2
C	KERJA-KERJA PENYELENGGARAAN PETI/ALAT KAWALAN	C/1/6 - C/6/6
D	KERJA-KERJA PENYELENGGARAAN TIANG DAN LAMPU ISYARAT	D/1/3 - D/3/3
E	KERJA-KERJA PENYELENGGARAAN SISTEM PENGESAN	E/1/1
F	KERJA-KERJA PEMASANGAN PETI/ALAT KAWALAN BARU	F/1/3 - F/3/3
G	KERJA-KERJA PEMASANGAN KABEL	G/1/1
H	KERJA-KERJA PENGOREKAN DAN KEKEMASAN	H/1/1 - H/1/2
J	KERJA-KERJA BERKAITAN	J/1/2 - J/2/2

JADUAL KADAR HARGA

BIL	HURAIAN	KADAR HARGA (RM)
A. KERJA-KERJA PERMULAAN DAN PERSEDIAAN		
A	Menyediakan Perlindungan Insurans/Takaful Kerja dan Tanggungan Awam (<i>Contractor All Risk Insurance</i>) - (bayaran akhir adalah tertakluk kpd nilai premium insuran)	1,100.00
B	Menyediakan Perlindungan Insurans/Takaful Pampasan Kerja (<i>Workmen Compensation Insurance</i>) - (bayaran akhir adalah tertakluk kpd nilai premium insuran)	300.00
Nombor-nombor pendaftaran di bawah Skim Keselamatan Sosial Pekerja (PERKESO)		
** Petender adalah digalakkan untuk mengambil pelan perlindungan Takaful berbanding pelan Perlindungan Insurans.		
C	Menyediakan Bon Pelaksanaan (<i>Performance Bond</i>) dalam bentuk:- i) Jaminan Bank/Bank Islam/ Bank Pembangunan Malaysia Berhad (Bank Pembangunan); atau ii) Jaminan Syarikat Kewangan; atau iii) Jaminan Insurans/Takaful	4,300.00
D	Menyediakan segala peralatan keselamatan yang mencukupi semasa bekerja seperti papan tanda, <i>safety vest</i> , bendera, lampu bikon, kon dan lain lain keperluan yang berkaitan.	2,000.00
E	Membekal peralatan sesuai seperti <i>Handheld Terminal/Keyboard Display Unit/Laptop</i> lengkap dengan <i>software/program</i> dan aksesori berkaitan untuk <i>Controller</i> lampu isyarat (<i>SCAE/ATSC/PHILIPS/DYNA</i> dan lain-lain) beserta latihan penggunaan bagi tujuan pemantauan dan mengemaskini data di tapak.	3,800.00
F	Pembayaran <i>bill Utility</i> sewaan <i>dashboard stars system TM</i> (lampu isyarat) lengkap dengan <i>connectivity</i> secara bulanan setiap <i>controller</i> .	60.00
Membekal peralatan kerja bagi kegunaan Pegawai Penguasa/wakilnya untuk tujuan memeriksa, menyelia dan mengurus kerja-kerja penyelenggaraan selama tempoh kontrak seperti berikut :		
G	<i>Clamp Meter (Digital) (1 nos)</i>	800.00
H	<i>Insulation Tester (Digital) (1 nos)</i>	2,000.00
J	<i>Earthing Tester (Digital) (1nos)</i>	5,000.00
K	<i>Measuring Wheel (Digital) (1 nos)</i>	1,200.00
L	Kelengkapan peralatan <i>Tools Box</i> yang berkaitan	500.00

BIL	HURAIAN	UNIT	KADAR HARGA (RM)
	<p>Kadar Harga bagi setiap item di dalam Jadual Kadar Harga kerja-kerja penyelenggaraan ini adalah termasuk menyediakan dan menghantar semua bahan-bahan, memunggah, memotong dan pembaziran pada bahan-bahan, menyimpan, membungkus, mengangkut, dan membuang, pemasangan kelengkapan pada tempatnya, penggunaan loji, pengawasan, caj penempatan, keuntungan dan tenaga buruh yang lain dan semua yang diperlukan untuk menyiapkan sesuatu kerja dengan sempurna.</p> <p><u>B) KERJA-KERJA TENAGA KERJA & TUNGGU SEDIA</u></p>		
A	<p>Menyediakan tenaga kerja, peralatan dan kenderaan bagi menghadiri setiap aduan kerosakan yang diterima termasuk memeriksa/mencari punca kerosakan sistem lampu isyarat pada Peti Kawalan/<i>Service Door/Aspect</i> mengikut arahan Pegawai Penguasa atau wakil Pegawai Penguasa. (alat-alat ganti dikira berasingan)</p> <p><i>(Nota: Kontraktor hendaklah memberi respon SERTA-MERTA terhadap setiap aduan yang diterima dari tarikh/masa penerimaan panggilan dan memastikan aduan diselesaikan dalam tempoh 24 jam serta melaporkan status aduan kepada Pegawai Penguasa atau wakil Pegawai Penguasa)</i></p>	Simpang	200.00
B	<p>Menyediakan tenaga kerja dan kenderaan untuk rondaan rutin lampu isyarat ke semua lokasi persimpangan yang terlibat di dalam kawasan zon selenggaraan (1 kali minggu) bagi tujuan pemantauan rutin fungsi lampu isyarat mengikut arahan Pegawai Penguasa atau wakil Pegawai Penguasa. (<i>Laporan Rondaan perlu dikemukakan bersama Laporan Kerja Harian</i>)</p>	Simpang	50.00
C	<p>Menyediakan laporan kerja-kerja pemeriksaan dan penyelenggaraan lampu isyarat termasuk gambarfoto, pelan lokasi, litar skematik dan sebagainya mengikut arahan Pegawai Penguasa atau wakil Pegawai Penguasa.</p>	Bulan	150.00
D	<p>Menyediakan tenaga kerja, peralatan dan kenderaan untuk kerja-kerja tunggu sedia bagi kerja-kerja kecemasan atau lain-lain perkara yang berkaitan apabila diperlukan mengikut arahan Pegawai Penguasa atau wakil Pegawai Penguasa.</p>	Jam	50.00
E	<p>Menyediakan jentera <i>Skylift</i> untuk kerja-kerja yang melibatkan tiang lampu isyarat <i>Overhead</i> atau lain-lain perkara yang berkaitan apabila diperlukan mengikut arahan Pegawai Penguasa atau wakil Pegawai Penguasa.</p>	Hari	600.00
F	<p>Menyediakan jentera <i>Backhoe</i> untuk kerja-kerja korekan jalan/bahu jalan atau lain-lain perkara yang berkaitan apabila diperlukan mengikut arahan Pegawai Penguasa atau wakil Pegawai Penguasa.</p>	Hari	600.00
G	<p>Menyediakan <i>Standby/Temporary Controller</i> menggantikan fungsi alat kawalan sedia ada ditapak sementara kerja-kerja baikpulih dijalankan mengikut arahan Pegawai Penguasa atau wakil Pegawai Penguasa.</p>	Simpang	3,000.00
H	<p>Pembayaran Caj bulanan untuk sewaan perkhidmatan <i>TELCO</i>/berkaitan bagi Sistem Pemantauan Pintar lampu isyarat mengikut arahan Pegawai Penguasa atau wakil Pegawai Penguasa.</p>	Simpang	60.00

BIL	HURAIAN	UNIT	KADAR HARGA (RM)
	<p>Kadar Harga bagi setiap item di dalam Jadual Kadar Harga kerja-kerja penyelenggaraan ini adalah termasuk menyediakan dan menghantar semua bahan-bahan, memunggah, memotong dan pembaziran pada bahan-bahan, menyimpan, membungkus, mengangkut, dan membuang, pemasangan kelengkapan pada tempatnya, penggunaan loji, pengawasan, caj penempatan, keuntungan dan tenaga buruh yang lain dan semua yang diperlukan untuk menyiapkan sesuatu kerja dengan sempurna.</p> <p>B) KERJA-KERJA TENAGA KERJA & TUNGGU SEDIA (samb.)</p> <p>A Menyediakan <i>Portable UPS with 1000W True Power Sine Wave DC-AC Inverter including AC Charger and maintenance free deep cycle battery</i> untuk memberi bekalan elektrik sementara (sekurang-kurangnya 2 jam) kepada <i>Controller</i> ketika terdapat permasalahan gangguan bekalan elektrik TNB atau lain-lain keperluan mengikut arahan Pegawai Penguasa atau wakil Pegawai Penguasa.</p>	Nos	10,000.00

BIL	HURAIAN	UNIT	KADAR HARGA (RM)
	<u>C) KERJA-KERJA PENYELENGGARAAN PETI/ALAT KAWALAN</u>		
	Membekal dan memasang alat-alat ganti baru di dalam Peti Kawalan menggantikan sediada yang telah rosak menurut arahan Pegawai Penguasa atau wakil Pegawai Penguasa.		
	<u>ALAT GANTI BARU</u>		
	<u>Controller SCAE MT4040</u>		
A	60A Cut-Out lengkap dengan fius, base & carrier.	Nos	150.00
B	Neutral Link	Nos	80.00
C	Main Switch (berkadaran sehingga 60A)	Nos	220.00
D	Surge Protection Device (SPD)	Nos	1,650.00
E	MCB (berkadaran sehingga 32A)	Nos	70.00
F	Auto Reset ELCB	Nos	2,500.00
G	AL40 PSU Module	Nos	3,500.00
H	CPU 40 Module	Nos	6,400.00
J	I/O40 I/O Module (Lamp Card)	Nos	3,900.00
K	AL40-24 Detector PSU Module	Nos	1,800.00
L	A1104S 4-Channel Detector Module	Nos	2,600.00
M	GPS40 Clock Module c/w Antenna	Nos	5,500.00
N	SMS Module w/o Sim Card	Nos	6,100.00
P	Lamp Output Cables and Termination Block (up to 8SG)	Nos	1,500.00
Q	Detector Flat Cable and Termination Block	Nos	750.00
R	Pushbutton Flat Cable and Termination Block	Nos	622.00
S	Fuse Holder complete with Fuse (sehingga 4A)	Nos	35.00
T	Fuse (sehingga 4A)	Nos	2.50
U	MT4040 Aluminium Housing	Nos	3,000.00
V	MT4040 Stainless Steel Key Lock Bracket	Nos	500.00
W	MT4040 Controller Housing Handle Lock	Nos	250.00

BIL	HURAIAN	UNIT	KADAR HARGA (RM)
	<u>C) KERJA-KERJA PENYELENGGARAAN PETI/ALAT KAWALAN (Samb.)</u>		
	<u>ALAT GANTI BARU</u>		
	<u>Controller PHILLIPS PSC</u>		
A	60A Cut-Out lengkap dengan fius, base & carrier.	Nos	150.00
B	Neutral Link	Nos	80.00
C	Main Switch (berkadaran sehingga 60A)	Nos	220.00
D	Surge Protection Device (SPD)	Nos	1,650.00
E	MCB (berkadaran sehingga 32A)	Nos	70.00
F	Auto Reset ELCB	Nos	2,500.00
G	Mains Power Supply Filter Card/Board	Nos	572.00
H	Controller Power Supply Transformer	Nos	400.00
J	Processor Plus Card/Board	Nos	5,470.00
K	Power Supply Card/Board	Nos	3,800.00
L	Power Interface Card/Board	Nos	4,800.00
M	Input Card/Board	Nos	3,560.00
N	Lamp Control Card/Board	Nos	5,850.00
P	PD 216 - 16 Channel Detector Card	Nos	6,500.00
Q	Flasher Unit	Nos	4,450.00
R	Personality Module	Nos	1,150.00
S	Site-ID Card complete with Cable	Nos	954.00
T	Fuse (sehingga 4A)	Nos	2.50
U	Backplane	Nos	570.00
V	Ribbon Cable	Nos	340.00
W	Terminal Block (Loop/Lamp)	Nos	380.00
X	Ethernet Com Module (ECM)	Nos	4,500.00

BIL	HURAIAN	UNIT	KADAR HARGA (RM)
	<u>C) KERJA-KERJA PENYELENGGARAAN PETI / ALAT KAWALAN (Samb.)</u>		
	<u>ALAT GANTI BARU</u>		
	<u>CONTROLLER ATSC4</u>		
A	60A Cut-Out lengkap dengan fius, base & carrier.	Nos	90.00
B	Neutral Link	Nos	2.50
C	Main Switch (berkadaran sehingga 60A)	Nos	220.00
D	MCB (berkadaran sehingga 32A)	Nos	45.00
E	Surge Protection Device (SPD)	Nos	1,650.00
F	Auto Reset ELCB	Nos	2,500.00
G	Site Identification Board	Nos	900.00
H	CardBus Personality Module	Nos	1,500.00
J	Logic Processor Module	Nos	6,900.00
K	EIM Input Module	Nos	3,300.00
L	NexGen Output Module (Lamp Card)	Nos	4,320.00
M	Power Interface Supply Board	Nos	5,910.00
N	Detector Card	Nos	6,500.00
P	Master Relay	Nos	482.00
Q	Flashing Unit	Nos	4,450.00
R	Flasher Relay	Nos	700.00
S	Terminal Block Lamp/Pedestrian	Nos	380.00
T	Loop Terminal Panel	Nos	1,000.00
U	Surge Arrestor-Plug-In (PC0110)	Nos	580.00
V	Schaffner Filter EMI STM6-102-301D Unit	Nos	480.00
W	Cable Assy Site ID ATSC4 (TC400-101)	Nos	400.00
X	Cable Assy Outputs 1-4 XA (TC400-106) / 5-8 XB (TC400-107)	Nos	150.00
Y	Cable Assy External Inputs (TC400-108)	Nos	180.00
Z	Cable Assy Main Loom (TC400-110)	Nos	410.00
AA	Cable Assy Loop Terminals XLD (TC400-112)	Nos	370.00

BIL	HURAIAN	UNIT	KADAR HARGA (RM)
	<u>C) KERJA-KERJA PENYELENGGARAAN PETI/ALAT KAWALAN (Samb.)</u>		
	<u>ALAT GANTI BARU</u>		
	<u>Controller DYNA</u>		
A	Main Switch (berkadaran sehingga 60A)	Nos	220.00
B	MCB (berkadaran sehingga 32A)	Nos	70.00
C	DYNA Auto Reset	Nos	3,100.00
D	DYNA Power Supply 12V - 3A	Nos	3,000.00
E	DYNA CPU CARD	Nos	6,500.00
F	DYNA CPU 2560	Nos	3,500.00
G	DYNA LCD Assembly	Nos	3,500.00
H	DYNA Smart Output Card 2 Channel	Nos	2,200.00
J	DYNA Back Plane Card	Nos	3,500.00
K	DYNA Flasher Module	Nos	3,800.00
L	1 Channel Detector Card TD136	Nos	2,200.00
M	DYNA Camera AI	Nos	18,500.00
N	DYNA Camera AI Access Point	Nos	5,500.00
P	DYNA AI Travelling Time	Nos	18,000.00
Q	DYNA Flasher Relay	Nos	200.00
R	DYNA EMI Filter	Nos	1,000.00
S	DYNA Surge 240VAC (80KA)	Nos	1,900.00
T	DYNA Surge 12VDC (10KA)	Nos	1,650.00
U	DYNA Isolation Transformer 50VA	Nos	1,500.00
V	DYNA Isolation Transformer 1200VA	Nos	3,500.00
W	DYNA Over Under Voltage Protection	Nos	3,100.00
X	Output Cables and Termination Block (Loop/Lamp) (up to 8SG)	Nos	4,800.00
Y	Industrial Network Swtich	Nos	2,500.00
Z	Industrial Router	Nos	2,600.00
AA	Power Supply Unit For Stars Gateway	Nos	1,800.00
AB	IOT REACT Box	Nos	15,000.00
AC	RF Greenwave Link Module	Nos	9,000.00
AD	Pole Connector	Nos	380.00

BIL	HURAIAN	UNIT	KADAR HARGA (RM)
	<u>C) KERJA-KERJA PENYELENGGARAAN PETI/ALAT KAWALAN (Samb.)</u>		
	<u>ALAT GANTI BARU</u>		
	<u>Controller DYNA</u>		
A	<i>RADAR Vehicle Detection</i>	Nos	3,800.00
B	<i>RADAR Access Point</i>	Nos	3,500.00
C	<i>RADAR Power Supply Unit</i>	Nos	3,000.00
D	<i>Flasing Blue LED Beacon 12 VDC & Bracket Untuk KJAP 4-Traffic Light signal</i>	Nos	800.00
E	<i>Police Action Control Transmitter handheld unit mengikut spesifikasi yang ditetapkan oleh Pegawai Penyelia</i>	Nos	2,500.00
F	<i>NEUTRAL EARTH DETECTION UNIT</i>	Nos	6,000.00
G	<i>DTS VA Wireless Countdown Red/Green 800mm X 600mm</i>	Nos	8,000.00
H	<i>DTS RF Countdown Driver</i>	Nos	2,500.00
J	<i>DTS Countdown Power Supply Unit</i>	Nos	1,300.00
K	<i>DTS Countdown Antenna</i>	Nos	500.00
L	<i>DTS CountdownLED Module</i>	Nos	350.00
	<u>Controller PLC KOYO</u>		
M	<i>60A Cut-Out lengkap dengan fius, base & carrier.</i>	Nos	150.00
N	<i>Power Supply Unit</i>	Nos	1,200.00
P	<i>PLC Unit (complete with program)</i>	Nos	7,500.00
Q	<i>Power Supply Card</i>	Nos	2,400.00
R	<i>CPU Card</i>	Nos	2,500.00
S	<i>Input Card</i>	Nos	2,100.00
T	<i>Output Card</i>	Nos	2,100.00
U	<i>24VDC Relay (up to 12 Pin)</i>	Nos	280.00
V	<i>240VAC Relay (up to 12 Pin)</i>	Nos	280.00
W	<i>Relay Base Unit</i>	Nos	150.00
X	<i>Detector Unit</i>	Nos	2,400.00
Y	<i>Detector Base Unit</i>	Nos	400.00
Z	<i>Flasher Unit</i>	Nos	1,900.00
AA	<i>Termination Block</i>	Nos	380.00

BIL	HURAIAN	UNIT	KADAR HARGA (RM)
	<u>C) KERJA-KERJA PENYELENGGARAAN PETI/ALAT KAWALAN (Samb.)</u>		
	<u>ALAT GANTI BARU</u>		
	<u>Controller SCAE VEGA</u>		
A	60A Cut-Out lengkap dengan fius, base & carrier.	Nos	150.00
B	Neutral Link	Nos	80.00
C	Main Switch (berkadaran sehingga 60A)	Nos	220.00
D	Surge Protection Device (SPD)	Nos	1,650.00
E	MCB (berkadaran sehingga 32A)	Nos	70.00
F	Auto Reset ELCB	Nos	2,500.00
G	AL64 PSU Module	Nos	5,500.00
H	CPU 64 Module	Nos	9,500.00
J	I/O64 I/O Module (Lamp Card)	Nos	5,500.00
K	DET 416 4-Channel Detector Module	Nos	3,300.00
L	AUX64 Bluetooth Card + GPS Clock	Nos	5,500.00
M	SMS Module w/o Sim Card	Nos	6,100.00
N	Lamp Output Cables and Termination Block (up to 8SG)	Nos	1,400.00
P	Detector Flat Cable and Termination Block	Nos	750.00
Q	Pushbutton Flat Cable and Termination Block	Nos	750.00
R	Fuse Holder complete with Fuse (sehingga 4A)	Nos	35.00
S	Fuse (sehingga 4A)	Nos	2.50
T	MT4040 Aluminium Housing	Nos	3,200.00
U	MT4040 Stainless Steel Key Lock Bracket	Nos	500.00
V	MT4040 Controller Housing Handle Lock	Nos	250.00

BIL	HURAIAN	UNIT	KADAR HARGA (RM)
	<u>D) KERJA-KERJA PENYELENGGARAAN TIANG DAN LAMPU ISYARAT</u>		
	Membekal dan memasang tiang keluli <i>hot dipped galvanised Vertical Pole</i> dengan ketinggian sehingga 5 meter lengkap dengan <i>service door</i> berengsel termasuk segala kelengkapan mengikut spesifikasi MBSJ.		
A	<i>Planted Type</i>	Nos	1,268.00
B	<i>Flanged Type</i> (termasuk <i>concrete base</i>)	Nos	1,611.00
C	Membekal dan memasang tiang keluli <i>hot dipped galvanised Overhead Pole (flanged type)</i> dengan ketinggian sehingga 6.5m dan <i>Arm</i> sehingga 5.5m lengkap dengan <i>service door</i> berengsel dan <i>concrete base</i> termasuk segala kelengkapan mengikut spesifikasi MBSJ.	Nos	6,500.00
D	Membekal dan menggantikan <i>hot dipped galvanised/fibre glass service door</i> sediaada yang telah rosak/hilang untuk tiang lampu isyarat sediaada mengikut arahan Pegawai Penguasa atau wakil Pegawai Penguasa.	Nos	220.00
E	Membekal dan memasang tiang lampu jalan jenis spun konkrit bulat tirus tinggi 9/10m termasuk mengorek, menegak dalam tanah dan mengambus serta lain-lain aksesori kelengkapan berkaitan mengikut arahan Pegawai Penguasa atau wakil Pegawai Penguasa.	Nos	1,300.00
F	Membekal dan memasang set kelengkapan pada tiang konkrit (<i>Dead-end Clamp, J-Hook, Suspension</i>) untuk perjalanan kabel Talian Atas dan lain-lain aksesori kelengkapan berkaitan mengikut arahan Pegawai Penguasa atau wakil Pegawai Penguasa.	Nos	150.00
	Kerja-kerja mencabut/mengalihkan tiang, <i>aspect</i> serta <i>LED</i> lampu isyarat sediaada/dilanggar dan menghantar ke stor seperti yang diarahkan oleh Pegawai Penguasa termasuk <i>cable disconnection</i> , kerja-kerja pembersihan tapak dan pengangkutan serta lain-lain yang berkaitan.		
G	<i>Vertical Pole</i>	Nos	300.00
H	<i>Overhead Pole</i>	Nos	750.00
J	Kerja-kerja mengecat tiang lampu isyarat (<i>Vertical/Overhead</i>) sediaada mengikut spesifikasi MBSJ dan arahan Pegawai Penguasa atau wakil Pegawai Penguasa.	Nos	150.00
K	Kerja-kerja menegak/meluruskan tiang lampu isyarat yang condong termasuk segala kelengkapan mengikut arahan Pegawai Penguasa atau wakil Pegawai Penguasa.	Nos	250.00
L	Kerja-kerja memecahkan <i>concrete barrier/footing</i> sedia ada termasuk pembersihan tapak dan pengangkutan.	Nos	300.00
M	Kerja-kerja membina <i>concrete barrier/footing</i> pada kaki tiang lampu isyarat mengikut ukuran seperti yang diarahkan Pegawai Penguasa atau wakil Pegawai Penguasa.	Nos	450.00

BIL	HURAIAN	UNIT	KADAR HARGA (RM)
	D) KERJA-KERJA PENYELENGGARAAN TIANG DAN LAMPU ISYARAT (Samb.)		
A	Kerja-kerja membersih/mencuci lensa <i>aspect</i> lampu isyarat dengan bahan yang bersesuaian mengikut arahan Pegawai Penguasa atau wakil Pegawai Penguasa.	Nos	30.00
B	Membekal dan memasang <i>Pedestrian Set</i> jenis <i>LED</i> dengan 2 <i>digit Redman Countdown</i> dan <i>Greenman Animated</i> (2x300mm) pada tiang lampu isyarat sediaada/baru termasuk <i>bracket</i> , penyambungan kabel serta kelengkapan aksesori. Membekal dan memasang <i>Pedestrian Pushbutton</i> untuk jenis berikut pada tiang lampu isyarat sediaada/baru termasuk penyambungan kabel serta kelengkapan aksesori :	Nos	3,500.00
C	<i>Mechanical Spring Actuated with REDMAN LED</i>	Nos	850.00
D	<i>Compact with Capacitive Sensor Through Simple Touch</i>	Nos	3,500.00
E	<i>Built-In Digital Acoustic Sound with OKU Features (Capacitive Sensor Through Simple Touch, Braille Script Attached, Programmable Sounds etc)</i>	Nos	5,000.00
F	Membekal dan memasang <i>Wireless Touch Sensor Button 24 V AC</i> untuk <i>Pedestrian Crossing</i> pada tiang lampu isyarat sediaada/baru termasuk penyambungan kabel serta kelengkapan aksesori.	Nos	5,500.00
G	Membekal dan memasang <i>Intelligent Acoustic Beeper</i> dengan fungsi <i>Automated Sound Levelling Adjustment</i> untuk <i>Pedestrian Crossing</i> pada tiang lampu isyarat sediaada/baru termasuk penyambungan kabel serta kelengkapan aksesori. Membekal dan mengganti bahagian-bahagian <i>aspect housing</i> sediaada yang telah rosak/hilang menurut arahan Pegawai Penguasa.	Nos	4,800.00
H	<i>Backing Board (Fiber) 3x300mm</i>	Nos	240.00
J	<i>Aspect Door 300mm</i>	Nos	180.00
K	<i>Visor 300mm</i>	Nos	150.00
L	<i>Housing 3x300mm</i>	Nos	300.00
M	<i>Housing Bracket</i>	Nos	120.00
	Membekal dan mengganti set lengkap <i>aspect housing</i> , pada tiang lampu isyarat sediaada/baru termasuk <i>Hi-Flux LED module</i> , <i>Aspect Door</i> , <i>bracket</i> , penyambungan serta kelengkapan aksesori.		
N	<i>Type A (3x300mm)</i>	Nos	3,500.00
P	<i>Type B/C/D (3x300mm)</i>	Nos	3,500.00
Q	<i>Type E/F/G (4x300mm)</i>	Nos	4,950.00
R	<i>Type K/M/Q/X (4x300mm)</i>	Nos	4,950.00
S	<i>Type H/S/N (3x300mm)</i>	Nos	3,500.00
T	<i>Type L/L1T (4x300mm)</i>	Nos	4,950.00
U	<i>Type R/U/Y (1x300mm)</i>	Nos	1,500.00
V	<i>Type P (2x300mm)</i>	Nos	2,500.00
W	<i>Type A or B/C/D (3x300mm) with Fixed Time Plan Countdown / Last Fixed Flashing Green Countdown Amber</i>	Nos	4,100.00

BIL	HURAIAN	UNIT	KADAR HARGA (RM)
	<u>D) KERJA-KERJA PENYELENGGARAAN TIANG DAN LAMPU (SYARAT (Samb.))</u>		
	Membekal dan mengganti <i>single Hi-Flux LED module (300mm diameter)</i> pada <i>aspect</i> sediaada (<i>Vertical/Overhead pole</i>) termasuk penyambungan kabel serta kelengkapan aksesori.		
A	<i>Red Module</i>	Nos	1,440.00
B	<i>Amber Module</i>	Nos	1,450.00
C	<i>Green Module</i>	Nos	1,865.00
D	<i>Red Arrow Module</i>	Nos	1,465.00
E	<i>Amber Arrow Module</i>	Nos	1,485.00
F	<i>Green Arrow Module</i>	Nos	1,905.00
G	<i>Red Pedestrian Module</i>	Nos	1,505.00
H	<i>Green Pedestrian Module</i>	Nos	1,948.00
J	Membekal dan mengganti <i>single 300mm LED Amber module with Fixed Time Plan Countdown/Last Fixed Flashing Green Countdown module</i> pada <i>aspect</i> sediaada termasuk penyambungan kabel serta kelengkapan aksesori.	Nos	1,600.00
	<i>Membekal dan mengganti 7-Segment Red & Green LED Countdown Timer</i> pada tiang sediaada (<i>Vertical/Overhead pole</i>) termasuk penyambungan kabel serta kelengkapan aksesori.		
K	<i>2 Digit Display (VA Operated)</i>	Nos	8,700.00
L	<i>2/3 Digit Display (Fixed Time Operated)</i>	Nos	5,800.00
M	<i>VA Wirelss Countdown Red/Green 800mm X 600mm</i>	Nos	7,900.00
N	<i>Countdown Driver (Card)</i>	Nos	2,500.00
	<u>MEMBAIKI ALAT ROSAK</u>		
	Membbaiki bahagian-bahagian <i>aspect housing</i> sediaada yang telah rosak menurut arahan Pegawai Penguasa atau wakil Pegawai Penguasa.		
P	<i>Backing Board (Fiber) 3x300mm</i>	Nos	100.00
Q	<i>Aspect Door 300mm</i>	Nos	100.00
R	<i>Visor 300mm</i>	Nos	100.00
S	<i>Housing 300mm</i>	Nos	100.00
T	<i>Housing Bracket</i>	Nos	100.00
U	Membbaiki <i>Pedestrian Pushbutton</i> sediaada yang telah rosak menurut arahan Pegawai Penguasa atau wakil Pegawai Penguasa.	Nos	350.00
V	Membetulan kedudukan <i>Aspect Housing</i> sediaada yang terpusing/terkulai pada tiang menurut arahan Pegawai Penguasa atau wakil Pegawai Penguasa.	Nos	150.00
W	<i>Countdown Housing 800mm X 600mm</i>	Nos	5,600.00
X	<i>Countdown Power Supply Unit</i>	Nos	1,120.00
Y	<i>Countdown Antenna</i>	Nos	420.00
Z	<i>Countdown LED Board Module</i>	Nos	350.00

BIL	HURAIAN	UNIT	KADAR HARGA (RM)
	<u>E) KERJA : KERJA PENYELENGGARAAN SISTEM PENGESAN</u>		
	<u>ALAT GANTI BARU</u>		
	Membekal dan memasang <i>Inductive Loop Sensor</i> di atas jalanraya ke <i>Joint Pit/Detector Pit</i> termasuk kerja-kerja memotong jalan dan menutup slot korekan dengan <i>Bituminous Compound</i> .		
A	<i>Single Lane</i>	Lot	1,509.00
B	<i>Double Lane</i>	Lot	1,841.00
C	<i>Triple Lane</i>	Lot	2,232.00
D	Membekal dan memasang <i>Joint Pit/Detector Pit</i> untuk ruangan <i>End Box</i> sambungan <i>jointing Feeder Cable</i> dan <i>Loop Sensor Cable</i> termasuk aksesori kelengkapan dan penyambungan.	Nos	550.00
E	Membekal dan memasang <i>End Box</i> untuk <i>jointing Feeder Cable</i> dan <i>Loop Sensor Cable</i> termasuk <i>Seal Compound</i> serta aksesori kelengkapan dan penyambungan.	Nos	290.00
F	Membekal dan memasang <i>1-Channel Wireless Vehicle Detector (ROSIM WVD -130X)</i> di atas jalan raya untuk Sistem Pengesan termasuk aksesori kelengkapan.	Nos	4,800.00
G	Membekal dan Memasang <i>Wireless Antenna (ROSIM)</i> Lengkap dengan <i>10m Cable On Pole</i> untuk Sistem Pengesan termasuk aksesori kelengkapan.	Nos	2,200.00
	<u>MEMBAIKI ALAT ROSAK</u>		
H	Membaiki <i>CPU Card/Lamp Card/Detector Card/Unit</i> sediaada yang telah rosak di dalam Peti Kawalan menurut arahan Pegawai Penguasa atau wakil Pegawai Penguasa.	Nos	400.00
J	Membaiki <i>Inductive Loop Sensor</i> sediaada yang telah rosak/putus di atas jalanraya ke <i>Joint Pit/Detector Pit</i> menurut arahan Pegawai Penguasa atau wakil Pegawai Penguasa.	Lot	350.00

BIL	HURAIAN	UNIT	KADAR HARGA (RM)
	<u>F) KERJA-KERJA PEMASANGAN PETI/ALAT KAWALAN BARU</u>		
	Membekal dan memasang <i>weatherproof housing</i> lengkap dengan <i>stainless steel cabinet</i> serta <i>Controller Module</i> yang berasaskan <i>microprocessor</i> yang direkabentuk dengan kefungisian <i>Area Traffic Control System, fully/semi vehicle actuated, conflict monitoring, lamp monitoring, yellow-flashing, fault logging</i> , kelengkapan yang memenuhi sehingga 16 <i>Signal Group</i> , kemudahan kelengkapan <i>remote monitoring dialled-up system</i> , kelengkapan konfigurasi bekalan elektrik lengkap dengan peranti perlindungan termasuk pendawaian dalaman, penyambungan kabel, tapak asas konkrit, sistem pbumian, kotak panel meter TNB dan program <i>Phasing/Timing</i> seperti yang telah ditentukan oleh Pegawai Penilaian		
	SCAE MT4040		
A	4 <i>Signal Group</i>	Nos	26,003.00
B	8 <i>Signal Group</i>	Nos	28,973.00
C	12 <i>Signal Group</i>	Nos	32,821.00
D	16 <i>Signal Group</i>	Nos	34,128.00
	ALDRIDGE TRAFFIC CONTROLLER (ATSC4)		
E	4 <i>Signal Group</i>	Nos	27,300.00
F	8 <i>Signal Group</i>	Nos	29,500.00
G	12 <i>Signal Group</i>	Nos	33,000.00
H	16 <i>Signal Group</i>	Nos	35,000.00
	DYNA		
J	4 <i>Signal Group</i>	Nos	26,100.00
K	6 <i>Signal Group</i>	Nos	28,900.00
L	8 <i>Signal Group</i>	Nos	30,800.00
M	10 <i>Signal Group</i>	Nos	32,900.00

BIL	HURAIAN	UNIT	KADAR HARGA (RM)
	<u>F) KERJA-KERJA PEMASANGAN PETI/ALAT KAWALAN BARU (Samb.)</u>		
	PLC KOYO		
A	2 Signal Group	Nos	12,000.00
B	4 Signal Group	Nos	14,000.00
C	6 Signal Group	Nos	16,000.00
D	8 Signal Group	Nos	18,000.00
	SCAE VEGA		
E	4 Signal Group	Nos	30,000.00
F	8 Signal Group	Nos	34,000.00
G	12 Signal Group	Nos	38,000.00
H	16 Signal Group	Nos	40,000.00
	Membekal dan memasang <i>weatherproof housing</i> lengkap dengan <i>stainless steel cabinet</i> beserta <i>Controller Module</i> yang berasaskan <i>microprocessor</i> yang direkabentuk dan diprogram dengan kefungsiian <i>Pedestrian Crossing</i> yang memenuhi sehingga 6 <i>Signal Group</i>, dilengkapi dengan kemudahan <i>Manual Operation Keyboard Display Unit (KDU)</i> pada <i>Controller Module</i>, <i>Pushbutton Demand</i>, <i>Conflict/Current/Lamp Monitoring</i>, <i>Yellow Flashing Mode</i>, <i>Surge Protection Device (SPD)</i>, kelengkapan konfigurasi bekalan elektrik lengkap dengan peranti perlindungan standard termasuk pendawaian dalaman, penyambungan kabel mengikut arahan Pegawai Penvelia.		
J	4 Signal Group	Nos	16,000.00
K	6 Signal Group	Nos	18,000.00
L	Menyediakan Sistem Pembumian/Perlindungan Kilat lengkap dengan Elektrod Bumi Kuprum, Pita Kuprum, Pelana Pita Kuprum, ruang pemeriksaan konkrit pratuang dengan penutup boleh tanggal jenis tahan lasak termasuk penyambungan dan kabel/pendawaian serta lain-lain aksesori berkaitan sehingga mendapat bacaan pembumian <i>standard</i> dan memuaskan Pegawai Penguasa.	Lot	1,500.00
M	Kerja-kerja mencabut/mengalihkkan Peti Kawalan sediaada termasuk <i>cable disconnection</i> seperti arahan Pegawai Penguasa.	Nos	500.00
N	Membekal dan memasang Sistem Pemantauan Pintar di dalam <i>Controller</i> sediaada/baru lengkap dengan <i>IOT Based Gateway</i> dengan <i>Internet Modem 3G/4G Router</i> , <i>64 bit IOT microprocessor</i> , <i>RJ45</i> , <i>RS232/RS485</i> , <i>32 pin digital I/O</i> , <i>2 point AC detection port</i> , <i>2 point relay port</i> , <i>4 multi-purpose IO</i> beserta <i>battery backup</i> termasuk segala aksesori kelengkapan mengikut arahan Pegawai Penyelia.	Lot	12,000.00

BIL	HURAIAN	UNIT	KADAR HARGA (RM)
	<u>F) KERJA-KERJA PEMASANGAN PETI/ALAT KAWALAN BARU</u> <u>(Samb.)</u>		
	Kerja-kerja mengecat <i>housing</i> Peti Kawalan mengikut warna spesifikasi Majlis serta kerja-kerja berkaitan menurut arahan Pegawai Penguasa atau wakil Pegawai Penguasa.		
A	<i>Cat Weatherproof</i>	Nos	500.00
B	<i>Cat Weatherproof</i> jenis <i>anti-sticker</i>	Nos	3,000.00
C	Membekal dan mengganti pintu Peti Kawalan yang telah rosak mengikut saiz seperti yang diarahkan oleh Pegawai Penguasa atau wakil Pegawai Penguasa.	Nos	950.00
D	Kerja-kerja membina tapak asas konkrit untuk Peti Kawalan sediada mengikut ukuran seperti yang diarahkan Pegawai Penguasa atau wakil Pegawai Penguasa. Membekal dan memasang aksesori <i>anti-theft</i> di sekeliling <i>housing</i> Peti Kawalan mengikut rekabentuk, saiz & spesifikasi seperti yang diarahkan oleh Pegawai Penguasa atau wakil Pegawai Penguasa.	Nos	450.00
E	Besi Bar (tali pinggang)	Nos	1,100.00
F	Besi Sangkar	Nos	4,000.00
G	Kerja-kerja membersihkan dan memasang jaring besi di sekeliling <i>Housing Controller</i> sebagai anti pelekat (<i>non stick coating</i>) mengikut rekabentuk, saiz dan spesifikasi MBSJ seperti yang diarahkan Pegawai Penguasa atau wakil Pegawai Penguasa.	Nos	1,300.00
H	Membekal dan memasang <i>Panel Meter Box</i> (mengikut spesifikasi yang ditetapkan oleh TNB) untuk <i>Controller</i> termasuk segala keperluan penyambungan pendawaian seperti yang diarahkan oleh Pegawai Penguasa atau wakil Pegawai Penguasa.	Nos	1,200.00
	Membekal dan memasang komponen untuk sistem perlindungan kilat dan pbumian untuk:-		
J	Elektrod bumi kuprum 16mm (5/8") \varnothing x 3600mm (12") termasuk pengapit kuprum dan ruang pemeriksaan konkrit pratuang atau PVC lengkap dengan penutup boleh tanggal pasang.	Set	548.00
K	<i>Copper Tape</i> 25mm x 3mm	M	46.00
L	Penyambungan secara <i>plumbed</i> pada <i>copper tape</i> atau elektrod	Set	300.00
M	Elektrod bumi kuprum (<i>Copper Rod</i>)	Set	73.00
N	Penyambungan Ujian (<i>Test Joint</i>)	Set	138.00

BIL	HURAIAN	UNIT	KADAR HARGA (RM)
	<u>G) KERJA-KERJA PEMASANGAN KABEL</u>		
	Membekal dan merentang kabel PVC/SWA/PVC di dalam paip sesalur untuk bekalan kemasukan dari sumber TNB ke Peti Kawalan termasuk penyambungan.		
A	2 teras 16 mm ²	M	39.90
B	4 teras 25 mm ²	M	70.50
	Membekal dan merentang kabel tembaga PVC/SWA/PVC Multicore di dalam paip sesalur dari Peti Kawalan ke tiang lampu isyarat termasuk penyambungan.		
C	5 teras 1.5 mm ²	M	29.00
D	7 teras 1.5 mm ²	M	30.50
E	9 teras 1.5 mm ²	M	33.50
F	12 teras 1.5 mm ²	M	36.00
G	19 teras 1.5 mm ²	M	42.00
	Membekal dan memasang kabel tembaga PVC untuk pendawaian di dalam Peti Kawalan termasuk penyambungan.		
H	1 teras 1.5mm ²	M	2.50
J	1 teras 2.5mm ²	M	2.80
K	Membekal dan memasang kabel tembaga PVC 1 teras 1.5mm ² di dalam tiang dari <i>Service Door</i> ke <i>aspect</i> lampu isyarat termasuk penyambungan.	M	2.50
L	Membekal dan merentang kabel tembaga PVC/SWA/PVC 2 teras 2.5mm ² di dalam paip sesalur dari Peti Kawalan ke <i>Joint Pit/Detector Pit</i> untuk <i>Feeder Cable</i> termasuk penyambungan.	M	25.90
	Kerja-kerja penyambungan/pembaikan kabel bawah tanah menggunakan alat penyambungan berikut termasuk aksesori kelengkapan.		
M	3 M <i>Joint Kit</i>	Nos	350.00
N	<i>Raychem Joint</i>	Nos	250.00
P	<i>Cable Link</i>	Nos	11.00
Q	Kerja-kerja membekal dan memasang <i>Cable Pit</i> untuk laluan kabel bawah tanah.	Nos	750.00

BIL	HURAIAN	UNIT	KADAR HARGA (RM)
	<u>H) KERJA-KERJA PENGOREKAN DAN KEKEMASAN</u>		
A	Kerja-kerja memotong separa jalan (<i>tarmacadamised</i>) yang kedalamannya tidak melebihi 50MM menggunakan <i>road cutter</i> pada satu garisan lurus seperti yang diarahkan Pegawai Penguasa atau wakil Pegawai Penguasa.	M	18.00
B	Kerja-kerja menggali, menggambus dan memampat peparit di jalanraya sediaada dengan kedalaman & kelebaran piawai untuk pemasangan sesalur paip G.I & kabel (dikira berasingan) seperti yang diarahkan sehingga memuaskan Pegawai Penguasa atau wakil Pegawai Penguasa.	M	14.00
C	Kerja-kerja membekal dan menghampar <i>crusher run</i> dengan ketebalan tidak kurang 100mm dan seperti yang diarahkan sehingga memuaskan Pegawai Penguasa atau wakil Pegawai Penguasa.	M	26.00
D	Kerja-kerja membekal dan menghampar <i>premixed asphaltic concrete (ACWC 14) (Marshal Method)</i> dengan ketebalan tidak kurang 50mm dan dimampat menggunakan <i>vibratory roller</i> seperti yang diarahkan sehingga memuaskan Pegawai Penguasa atau wakil Pegawai Penguasa.	M2	40.00
E	Kerja-kerja membekal dan menghampar <i>cold premixed</i> dan dimampat seperti yang diarahkan sehingga memuaskan Pegawai Penguasa atau wakil Pegawai Penguasa.	Beg	80.00
F	Kerja-kerja <i>resurfacing</i> untuk membaiki jalanraya sediaada akibat daripada kerja-kerja pengorekan seperti yang diarahkan sehingga memuaskan Pegawai Penguasa atau wakil Pegawai Penguasa.	M2	30.00
G	Kerja-kerja menggali peparit di bahu jalan dengan kedalaman dan kelebaran piawai untuk pemasangan paip sesalur dan kabel (dikira berasingan). Kemudian menimbus semula korekan dengan mampat menggunakan pasir, batu, tanah mengikut piawai MBSJ sehingga memuaskan Pegawai Penguasa atau wakil Pegawai Penguasa. Kerja-kerja menanam rumput di bahu jalan seperti yang diarahkan sehingga memuaskan Pegawai Penguasa atau wakil Pegawai Penguasa.	M	10.00
H	<i>Close Turfing</i>	M2	15.00
J	<i>Spot Turfing</i>	M2	8.00
K	Kerja-kerja mencabut <i>interlocking brick</i> dan menyusun semula seperti keadaan sediaada sehingga memuaskan Pegawai Penguasa atau wakil Pegawai Penguasa.	M2	15.00

BIL	HURAIAN	UNIT	KADAR HARGA (RM)
	H) KERJA-KERJA PENGOREKAN DAN KEKEMASAN (Samb.)		
	Kerja-kerja membekal dan mengatur <i>galvanised iron pipes</i> untuk laluan kabel bawah tanah (jalanraya) dan aksesori kelengkapan yang mematuhi spesifikasi & kelulusan JKR/SIRIM/MBSJ.		
A	50mm diameter	M	75.00
B	100mm diameter	M	98.00
	Kerja-kerja membekal dan mengatur paip sesalur <i>HDPE Corrugated</i> untuk laluan kabel bawah tanah (bahu jalan) dan aksesori kelengkapan yang mematuhi spesifikasi & kelulusan JKR/SIRIM/MBSJ.		
C	50mm diameter	M	18.00
D	100mm diameter	M	22.00
E	Kerja-kerja membaiki bebendul jalan yang rosak sehingga memuaskan Pegawai Penyelia atau wakil Pegawai Penguasa.	M	110.00

BIL	HURAIAN	UNIT	KADAR HARGA (RM)
	<u>J) KERJA-KERJA BERKAITAN</u>		
A	Kerja-kerja memprogram <i>Controller</i> dan kerja-kerja tunggu sedia berkaitan untuk mengubahsuai <i>Traffic Intersection Phasing/Flow/Timing</i> sediaada mengikut rekabentuk seperti yang telah ditentukan oleh Pegawai Penguasa atau wakil Pegawai Penguasa.	Simpang	1,000.00
B	Kerja-kerja memprogram <i>Controller</i> dan kerja-kerja tunggu sedia berkaitan untuk <i>Upgrade Software Controller/CPU/troubleshoot</i> termasuk mengubahsuai <i>Traffic Intersection Phasing/Flow/Timing</i> sediaada mengikut rekabentuk seperti yang telah ditentukan oleh Pegawai Penguasa atau wakil Pegawai Penguasa.	Simpang	2,800.00
C	Kerja-kerja memprogram <i>Controller</i> dan kerja-kerja berkaitan untuk fungsi <i>Linking Greenwave Synchronising</i> antara 2 persimpangan seperti yang telah ditentukan oleh Pegawai Penguasa atau wakil Pegawai Penguasa.	Simpang	4,500.00
D	Kerja-kerja memeriksa/mencari kerosakan kabel bawah tanah termasuk membuat pengujian seperti yang diarahkan oleh Pegawai Penguasa atau wakil Pegawai Penguasa.	Simpang	300.00
E	Kerja-kerja pengujian sistem pembumian seperti yang diarahkan oleh Pegawai Penguasa atau wakil Pegawai Penguasa.	Simpang	250.00
F	Kerja-kerja mereset <i>ELCB/MCB (Off/On)</i> untuk mengaktifkan semula sistem lampu isyarat yang mengalami <i>Trip</i> mengikut arahan Pegawai Penguasa atau wakil Pegawai Penguasa.	Nos	80.00
G	Kerja-kerja menyediakan <i>roadmarking (stopline/arrow)</i> di atas jalanraya mengikut spesifikasi MBSJ dan arahan Pegawai Penguasa atau wakil Pegawai Penguasa.	Nos	900.00
H	Membekal dan memasang <i>Stainless Steel Pad Lock</i> dengan <i>master key</i> untuk Peti Kawalan mengikut arahan Pegawai Penguasa atau wakil Pegawai Penguasa.	Nos	150.00
J	Membekal dan memasang set <i>Lock Bracket</i> pada pintu Peti Kawalan mengikut arahan Pegawai Penguasa atau wakil Pegawai Penguasa.	Set	300.00
	Membekal dan memasang lampu <i>Hazard LED (Flashing Amber)</i> jenis berikut termasuk tiang sokongan dan lain-lain kelengkapan aksesori mengikut arahan Pegawai Penguasa atau wakil Pegawai Penguasa.		
K	Jenis Solar	Set	5,000.00
L	Jenis Tanpa Solar	Set	2,000.00

BIL	HURAIAN	UNIT	KADAR HARGA (RM)
J) KERJA-KERJA BERKAITAN (Samb.)			
A	Membekal dan memasang 'Papantanda Aduan Kerosakan' jenis reflektif yang mengandungi No.ID Persimpangan dan No.Telefon yang berkaitan mengikut saiz, warna dan rekabentuk seperti yang diarahkan oleh Pegawai penguasa atau wakil Pegawai Penguasa.	Nos	400.00
B	Membekal dan memasang pelekat jenis reflektif pada 'Papantanda Aduan Kerosakan' sediada yang mengandungi No.ID Persimpangan/No.telefon yang berkaitan mengikut saiz, warna dan rekabentuk seperti yang diarahkan oleh Pegawai penguasa atau wakil Pegawai Penguasa.	Nos	85.00
C	Kerja-kerja menyediakan papantanda 'KERJA-KERJA PENYELENGGARAAN SEDANG DIJALANKAN' (saiz 2.5' x 1.5') jenis reflektif mengikut spesifikasi dan arahan Pegawai Penguasa atau wakil Pegawai Penguasa.	Nos	550.00
D	Kerja-kerja menguruskan urusan permohonan bekalan elektrik dan meter bersama pihak TNB termasuk menyediakan segala keperluan dokumentasi mengikut arahan Pegawai Penguasa atau wakil Pegawai Penguasa. Pembayaran Caj Sambungan TNB bagi permohonan bekalan elektrik baru untuk lampu isyarat mengikut arahan Pegawai Penguasa atau wakil Pegawai Penguasa.	Simpang	900.00
E	<i>Single Phase</i>	Lot	1,200.00
F	<i>Three Phase</i>	Lot	3,500.00
G	Membekal dan memasang <i>Universal Portable SMS Device</i> yang boleh digunakan secara <i>Add In</i> kepada semua jenis <i>Controller</i> mengikut arahan Pegawai Penguasa atau wakil Pegawai Penguasa.	Nos	10,000.00
H	Membekal peralatan yang sesuai seperti <i>Handhel Terminal/Keyboard Display</i> Unit lengkap dengan <i>Software/Programme REACT</i> dan aksesori berkaitan untuk kegunaan pihak kontraktor bagi kerja-kerja pemantauan di tapak berserta latihan penggunaan bagi tujuan mengemaskini data rondaan.	Nos	8,000.00

Berdasarkan kepada kadar harga yang dinyatakan di dalam Jadual Kadar Harga pihak saya/kami telah bersetuju dengan kadar tawaran diskaun sebanyak * _____% (dengan perkataan : _____) kepada pihak Majlis Bandaraya Subang Jaya (dibawa ke Borang Sebut Harga).

(Tandatangan Kontraktor)
Nama :
No. KP :
Atas Sifat :
Cap & Alamat Syarikat :

(Tandatangan Saksi)
Nama :
No. KP :
Alamat :

* sila potong mana yang tidak berkenaan

** sila isikan peratus yang ditawarkan kepada dua titik perpuluhan. (e.g 20.20)