

**CADANGAN KERJA PENYELENGGARAAN KEBERSIHAN DAN PENJAGAAN PADANG ZON 4, DI KAWASAN MAJLIS BANDARAYA  
ISKANDAR PUTERI BAGI TEMPOH 24 BULAN**

**RINGKASAN SENARAI KUANTITI**

BIL.	BAHAGIAN	MUKA SURAT	JUMLAH (RM)
1	ELEMEN NO. 1 - KERJA AWALAN	2/13	
2	ELEMEN NO.2 - KERJA MEMOTONG RUMPUT	4/13	
3	ELEMEN NO.3 - GARISAN PADANG	5/13	
4	ELEMEN NO.4 - PEMBERSIHAN SAMPAH SARAP	6/13	
5	ELEMEN NO.5 - PEMBERSIHAN LONGKANG	7/13	
6	ELEMEN NO.6 - MEMBEKAL PASIR	8/13	
7	ELEMEN NO.7 - MEMBEKAL BAJA	9/13	
8	ELEMEN NO.8 - 'HOLLOW TURNING'	10/13	
9	ELEMEN NO.9 - MEMADATKAN PERMUKAAN PADANG	11/13	
10	ELEMEN NO.10 - PEMBUANGAN DAN PELUPUSAN SISA	12/13	
11	NOTA	13/13	
<b>JUMLAH KESELURUHAN</b>			

BIL.	KETERANGAN	UNIT	KUANTITI	KADAR (RM)	AMAUN (RM)
A	ELEMEN NO. 1 - KERJA AWALAN				
A.1	KEHENDAK - KEHENDAK PERMULAAN DAN SYARAT-SYARAT AM.  POLISI INSURAN 'CONTRACTOR ALL RISK'.	PUKAL	-		
A.2	KEHENDAK - KEHENDAK PERMULAAN DAN SYARAT-SYARAT AM.  POLISI INSURAN 'WORKMEN'S COMPENSATION'.	PUKAL	-		
A.3	KEHENDAK - KEHENDAK PERMULAAN DAN SYARAT-SYARAT AM.  AKTA KESELAMATAN SOSIAL PEKERJA 1969 (SOCSCO).	PUKAL	-		
A.4	KEHENDAK - KEHENDAK PERMULAAN DAN SYARAT-SYARAT AM.  MENYEDIAKAN PAKAIAN SERAGAM PEKERJA YANG DITULIS DENGAN PERKATAAN 'KONTRAKTOR SELENGGARA PADANG MBIP' BERWARNA BIRU MUDA.	NO	40		
A.5	KEHENDAK - KEHENDAK PERMULAAN DAN SYARAT-SYARAT AM.  MENYEDIAKAN LAPORAN KERJA BERGAMBAR BESERTA TARikh SEKURANG-KURANGNYA 10 SUDUT GAMBAR BAGI SATU PADANG PADA SETIAP TUNTUTAN KERJA YANG DILAKSANAKAN UNTUK TUJUAN TUNTUTAN BAYARAN (SEBELUM, SEMASA DAN SELEPAS) SEBANYAK 2 SALINAN "HARDCOPY" DAN 1 SALINAN "SOFTCOPY" DALAM BENTUK CD.	NO	24		
A.6	KEHENDAK - KEHENDAK PERMULAAN DAN SYARAT-SYARAT AM.  MEMBEKAL DAN MEMASANG PAPAN TANDA PADANG TERMASUK SELENGGARA DENGAN SAIZ DAN BUTIRAN YANG DILULUSKAN SEBAGAIMANA PERINCIAN LUKISAN DI SETIAP PADANG. (6 BUAH PADANG).				
A.6.1	PAPANTANDA SELENGGARA PADANG  (NO. RUJ PELAN: MBIP/JK/BKA/STD/104/PTSP-02)	NO	6		
A.6.2	PAPANTANDA JADUAL PENYELENGGARAAN PADANG  (NO. RUJ PELAN: MBIP/JK/BKA/STD/104/PTJPP)	NO	6		
A.6.3	PAPANTANDA ARAHAN PENGGUNAAN  (NO. RUJ PELAN: MBIP/JK/BKA/STD/104/PTAP)	NO	6		
A.7	KEHENDAK - KEHENDAK PERMULAAN DAN SYARAT-SYARAT AM.  DOKUMEN KONTRAK HARD COVER' TERMASUK PENYEDIAAN SEBANYAK 5 SALINAN TERMASUK STAMPING.	PUKAL	-		
A.8	KEHENDAK - KEHENDAK PERMULAAN DAN SYARAT-SYARAT AM.  PROGRAM KERJA 'CRITICAL PATH METHOD (CPM)'.	PUKAL	-		

BIL.	KETERANGAN	UNIT	KUANTITI	KADAR (RM)	AMAUN (RM)
A.9	KEHENDAK - KEHENDAK PERMULAAN DAN SYARAT-SYARAT AM.  PENYEDIAAN LANGKAH - LANGKAH KESELAMATAN PEKERJAAN TERMASUK TOPI, KASUT, DAN PAKAIAN KESELAMATAN DLL (OSHA 1970) DISEPANJANG TEMPOH KONTRAK.	PUKAL	-		
A.10	KEHENDAK - KEHENDAK PERMULAAN DAN SYARAT-SYARAT AM.  BEKAL DAN PASANG TONG SAMPAH DARI SAIZ 480MM X 950MM DARI JENIS POLYETHYLENE HDPE BIN BEWARNA HIJAU YANG DILULUSKAN. (6 NO.).	NO	6		
A.11	KEHENDAK - KEHENDAK PERMULAAN DAN SYARAT-SYARAT AM.  BEKAL PLASTIK SAMPAH DARI JENIS YANG DILULUSKAN DISEPANJANG TEMPOH KONTRAK.	PUKAL	-		
<b>JUMLAH KESELURUHAN (BIL A)</b>					

BIL.	KETERANGAN	UNIT	KUANTITI	KADAR (RM)	AMAUN (RM)				
B	<p>ELEMEN NO.2 - KERJA MEMOTONG RUMPUT</p> <p>Potong rumput tidak melebihi 50mm tinggi dari aras tanah termasuk mencabut rumput yang tidak sesuai. Mengelakkan hanya rumput padang, membersihkan sisa pemotongan rumput dan mengutip serta mengumpul semua jenis sampah yang terdapat di dalam kawasan padang dan kawasan sekelilingnya termasuk kos jentera dan peralatan.</p> <p>Kekerapan kerja pemotongan rumput dan pembersihan adalah dua (2) kali sebulan :-</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td style="padding: 5px;">PUSINGAN PERTAMA</td><td style="padding: 5px;">1 - 8 HARIBULAN.</td></tr> <tr> <td style="padding: 5px;">PUSINGAN KEDUA</td><td style="padding: 5px;">16 - 24 HARIBULAN.</td></tr> </table>	PUSINGAN PERTAMA	1 - 8 HARIBULAN.	PUSINGAN KEDUA	16 - 24 HARIBULAN.				
PUSINGAN PERTAMA	1 - 8 HARIBULAN.								
PUSINGAN KEDUA	16 - 24 HARIBULAN.								
B.1	JALAN SRI ORKID 43, TAMAN SRI ORKID								
B.1.1	KAWASAN PADANG	M2	13650						
B.1.2	LUAR KAWASAN PADANG (KAWASAN BERGERUN, TEMPAT LETAK KENDERAAN DAN LAIN-LAIN)	M2	4600						
B.2	JALAN SILAT LINCAH, BANDAR SELESA JAYA								
B.2.1	KAWASAN PADANG	M2	12000						
B.2.2	LUAR KAWASAN PADANG (KAWASAN BERGERUN, TEMPAT LETAK KENDERAAN DAN LAIN-LAIN)	M2	3500						
B.3	JALAN NUSA BESTARI 2, TAMAN NUSA BESTARI								
B.3.1	KAWASAN PADANG	M2	14000						
B.3.2	LUAR KAWASAN PADANG (KAWASAN BERGERUN, TEMPAT LETAK KENDERAAN DAN LAIN-LAIN)	M2	4300						
B.4	JALAN BIO TEKNOLOGI 2, TAMAN PERINDUSTRIAN SILC								
B.4.1	KAWASAN PADANG	M2	12000						
B.4.2	LUAR KAWASAN PADANG (KAWASAN BERGERUN, TEMPAT LETAK KENDERAAN DAN LAIN-LAIN)	M2	7200						
B.5	JALAN INDAH 5/6, TAMAN BUKIT INDAH								
B.5.1	KAWASAN PADANG	M2	11000						
B.5.2	LUAR KAWASAN PADANG (KAWASAN BERGERUN, TEMPAT LETAK KENDERAAN DAN LAIN-LAIN)	M2	13600						
B.6	JALAN PERSIARAN BAYU, TAMAN NUSA BAYU								
B.6.1	KAWASAN PADANG	M2	16000						
B.6.2	LUAR KAWASAN PADANG (KAWASAN BERGERUN, TEMPAT LETAK KENDERAAN DAN LAIN-LAIN)	M2	9620						
<b>JUMLAH SEBULAN (BIL B)</b>									
<b>JUMLAH KESELURUHAN UNTUK 24 BULAN (JUMLAH BIL B X 24)</b>									

BIL.	KETERANGAN	UNIT	KUANTITI	KADAR (RM)	AMAUN (RM)
C	ELEMEN NO.3 - GARISAN PADANG  Buat garisan padang dengan menggunakan mesin membuat garisan, 2 lapisan cat emulsi (water base) berwarna putih dengan saiz kelebaran 50mm lebar sebagaimana pelan (kekerapan kerja adalah Dua (2) kali sebulan) termasuk kos jentera dan peralatan.				
C.1	JALAN SRI ORKID 43, TAMAN SRI ORKID (105M PANJANG X 65M LEBAR)	KALI	48		
C.2	JALAN SILAT LINCAH, BANDAR SELESA JAYA (100M PANJANG X 60M LEBAR)	KALI	48		
C.3	JALAN NUSA BESTARI 2, TAMAN NUSA BESTARI (100M PANJANG X 70M LEBAR)	KALI	48		
C.4	JALAN BIO TEKNOLOGI 2, TAMAN PERINDUSTRIAN SILC (100M PANJANG X 60M LEBAR)	KALI	48		
C.5	JALAN INDAH 5/6, TAMAN BUKIT INDAH (100M PANJANG X 55M LEBAR)	KALI	48		
C.6	JALAN PERSIARAN BAYU, TAMAN NUSA BAYU (100M PANJANG X 80M LEBAR)	KALI	48		
<b>JUMLAH KESELURUHAN (BIL C)</b>					

BIL.	KETERANGAN	UNIT	KUANTITI	KADAR (RM)	AMAUN (RM)
D	ELEMEN NO.4 - PEMBERSIHAN SAMPAH SARAP  Kerja kutip, sapu dan bersih segala sampah sarap dan daun kering dengan peralatan yang sesuai di dalam kawasan dan luar kawasan padang termasuk pagar keliling, astaka dan tempat duduk penonton dan kumpul dalam bekas plastik yang ditentukan dengan sempurna. (kekerapan kerja adalah Satu (1) kali seminggu (hari ISNIN)).				
D.1	JALAN SRI ORKID 43, TAMAN SRI ORKID (ANGGARAN LUAS: 9,125M2)	KALI	104		
D.2	JALAN SILAT LINCAH, BANDAR SELESA JAYA (ANGGARAN LUAS: 7,750M2)	KALI	104		
D.3	JALAN NUSA BESTARI 2, TAMAN NUSA BESTARI (ANGGARAN LUAS: 9,150M2)	KALI	104		
D.4	JALAN BIO TEKNOLOGI 2, TAMAN PERINDUSTRIAN SILC (ANGGARAN LUAS: 9,600M2)	KALI	104		
D.5	JALAN INDAH 5/6, TAMAN BUKIT INDAH (ANGGARAN LUAS: 12,300M2)	KALI	104		
D.6	JALAN PERSIARAN BAYU, TAMAN NUSA BAYU (ANGGARAN LUAS: 12,810M2)	KALI	104		
<b>JUMLAH KESELURUHAN (BIL D)</b>					

BIL.	KETERANGAN	UNIT	KUANTITI	KADAR (RM)	AMAUN (RM)
E	ELEMEN NO.5 - PEMBERSIHAN LONGKANG				
E.1	<b>PEMBERSIHAN LONGKANG BERTUTUP</b> BUKA PENUTUP LONGKANG DAN PASANG SEMULA UNTUK KERJA MEMBERSIKAN LONGKANG DARI SEGALA SAMPAH SARAP, SISA PEPEJAL, MENDAPAN TANAH DAN PASIR SERTA ANAK POKOK TERMASUK MEMBUANG KE DALAM PLASTIK SAMPAH DAN KUMPUL UNTUK DILUPUSKAN. (KEKERAPAN DUA (2) BULAN SEKALI)				
E.1.1	JALAN BIO TEKNOLOGI 2, TAMAN PERINDUSTRIAN SILC	KALI	12		
E.1.2	JALAN INDAH 5/6, TAMAN BUKIT INDAH	KALI	12		
E.1.3	JALAN SILAT LINCAH, BANDAR SELESA JAYA	KALI	12		
E.2	<b>PEMBERSIHAN LONGKANG TERBUKA</b> KERJA MEMBERSIKAN LONGKANG KONKRIT TERBUKA DARI SEGALA SAMPAH SARAP, SISA PEPEJAL, MENDAPAN TANAH DAN PASIR SERTA ANAK POKOK TERMASUK MEMBUANG KE DALAM PLASTIK SAMPAH DAN KUMPUL UNTUK DILUPUSKAN. (KEKERAPAN DUA (2) BULAN SEKALI)				
E.2.1	JALAN SRI ORKID 43, TAMAN SRI ORKID	KALI	12		
E.2.2	JALAN NUSA BESTARI 2, TAMAN NUSA BESTARI	KALI	12		
<b>JUMLAH KESELURUHAN (BIL E)</b>					

BIL.	KETERANGAN	UNIT	KUANTITI	KADAR (RM)	AMAUN (RM)
F	ELEMEN NO.6 - MEMBEKAL PASIR  Bekal, hampar dan meratakan pasir sungai (unwashed sand) 50mm tebal ke atas permukaan padang dengan menggunakan tangan [ kekerapan kerja satu (1) tahun dua (2) kali), (1 tahun = 20tan) ] termasuk kos jentera dan peralatan.				
F.1	JALAN SRI ORKID 43, TAMAN SRI ORKID  (105M X 65M)	TAN	40		
F.2	JALAN SILAT LINCAH, BANDAR SELESA JAYA  (100M X 60M)	TAN	40		
F.3	JALAN NUSA BESTARI 2, TAMAN NUSA BESTARI  (100M X 70M)	TAN	40		
F.4	JALAN BIO TEKNOLOGI 2, TAMAN PERINDUSTRIAN SILC  (100M X 60M)	TAN	40		
F.5	JALAN INDAH 5/6, TAMAN BUKIT INDAH  (100M X 55M )	TAN	40		
F.6	JALAN PERSIARAN BAYU, TAMAN NUSA BAYU  (100M X 80M )	TAN	40		
<b>JUMLAH KESELURUHAN (BIL F)</b>					

BIL.	KETERANGAN	UNIT	KUANTITI	KADAR (RM)	AMAUN (RM)
G	ELEMEN NO.7 - MEMBEKAL BAJA  Membekal dan menabur baja campuran N:P:K 15:15:15 yang diluluskan di atas permukaan padang [ kekerapan kerja (enam (6) bulan sekali), (satu (1) kali = 3 bag (150kg) ] termasuk kos jentera dan peralatan.				
G.1	JALAN SRI ORKID 43, TAMAN SRI ORKID  (105M X 65M)	KG	600		
G.2	JALAN SILAT LINCAH, BANDAR SELESA JAYA  (100M X 60M)	KG	600		
G.3	JALAN NUSA BESTARI 2, TAMAN NUSA BESTARI  (100M X 70M)	KG	600		
G.4	JALAN BIO TEKNOLOGI 2, TAMAN PERINDUSTRIAN SILC  (100M X 60M)	KG	600		
G.5	JALAN INDAH 5/6, TAMAN BUKIT INDAH  (100M X 55M)	KG	600		
G.6	JALAN PERSIARAN BAYU, TAMAN NUSA BAYU  (100M X 80M)	KG	600		
<b>JUMLAH KESELURUHAN (BIL G)</b>					

BIL.	KETERANGAN	UNIT	KUANTITI	KADAR (RM)	AMAUN (RM)
H	ELEMEN NO.8 - 'HOLLOW TURNING'  Kerja-kerja 'Hollow Turning' @ pengudaraan rumput, dilakukan secara 1 pusingan pergi balik di atas permukaan padang dengan menggunakan mesin serta peralatan yang diperlukan (kekerapan kerja satu (1) tahun sekali) termasuk kos jentera dan peralatan.				
H.1	JALAN SRI ORKID 43, TAMAN SRI ORKID (105M X 65M)	M2	13650		
H.2	JALAN SILAT LINCAH, BANDAR SELESA JAYA (100M X 60M)	M2	12000		
H.3	JALAN NUSA BESTARI 2, TAMAN NUSA BESTARI (100M X 70M)	M2	14000		
H.4	JALAN BIO TEKNOLOGI 2, TAMAN PERINDUSTRIAN SILC (100M X 60M)	M2	12000		
H.5	JALAN INDAH 5/6, TAMAN BUKIT INDAH (100M X 55M)	M2	11000		
H.6	JALAN PERSIARAN BAYU, TAMAN NUSA BAYU (100M X 80M)	M2	16000		
<b>JUMLAH KESELURUHAN (BIL H)</b>					

BIL.	KETERANGAN	UNIT	KUANTITI	KADAR (RM)	AMAUN (RM)
I	ELEMEN NO.9 - MEMADATKAN PERMUKAAN PADANG  Kerja memadat keseluruhan permukaan padang dengan menggunakan jentera pematad 1.5 tan (roda berkembar sebagaimana lampiran) dengan 2 pusingan pergi balik (kekerapan kerja satu (1) tahun sekali) termasuk kos pengangkutan.				
I.1	JALAN SRI ORKID 43, TAMAN SRI ORKID  (105M X 65M)	M2	13650		
I.2	JALAN SILAT LINCAH, BANDAR SELESA JAYA  (100M X 60M)	M2	12000		
I.3	JALAN NUSA BESTARI 2, TAMAN NUSA BESTARI  (100M X 70M)	M2	14000		
I.4	JALAN BIO TEKNOLOGI 2, TAMAN PERINDUSTRIAN SILC  (100M X 60M)	M2	12000		
I.5	JALAN INDAH 5/6, TAMAN BUKIT INDAH  (100M X 55M)	M2	11000		
I.6	JALAN PERSIARAN BAYU, TAMAN NUSA BAYU  (100M X 80M)	M2	16000		
<b>JUMLAH KESELURUHAN (BIL I)</b>					

BIL.	KETERANGAN	UNIT	KUANTITI	KADAR (RM)	AMAUN (RM)
J	ELEMEN NO.10 - PEMBUANGAN DAN PELUPUSAN SISA				
J.1	PEMBUANGAN DAN PELUPUSAN SISA MEMBUANG SEGALA BAHAN BUANGAN YANG TELAH DIKUMPULKAN DAN MENGANGKUT KELUAR KE TAPAK PELUPUSAN SAMPAH SWM. (SILA KEMUKAKAN RESIT ASAL PEMBAYARAN BERSAMA TUNTUTAN BAYARAN INTERIM PADA SETIAP BULAN).	KALI	24		
<b>JUMLAH KESELURUHAN (BIL J)</b>					

BIL.	KETERANGAN	UNIT	KUANTITI	KADAR (RM)	AMAUN (RM)
K	NOTA				
K.1	NOTA  PELAKSANAAN KERJA HENDAKLAH DILAKUKAN SETELAH ARAHAN KERJA DIKELUARKAN SECARA BERTULIS.				
K.2	NOTA  KERJA HENDAKLAH DIMULAKAN DAN DISIAPKAN SEBAGAIMANA JADUAL :  PUSINGAN PERTAMA : 1 - 8 HARIBULAN.  PUSINGAN KEDUA : 16 - 24 HARIBULAN.   BAGI BULAN YANG MEMPUNYAI 5 KALI HARI ISNIN :  PUSINGAN PERTAMA : 1 - 8 HARIBULAN.  PUSINGAN KEDUA : 16 - 30 HARIBULAN.				
K.3	NOTA  KERJA PEMBERSIHAN SAMPAH SARAP PERLU DILAKUKAN PADA SETIAP HARI ISNIN.				
K.4	NOTA  SEGALA PEMERIKSAAN DAN PENGESAHAN KERJA HENDAKLAH DILAKUKAN BERSAMA-SAMA BORANG PERMOHONAN PEMERIKSAAN / PENGUJIAN / BAHAN / MOCK - UP (RFI) MBIP.				
K.5	NOTA  RESIT PEMBUKTIAN PELUPUSAN SISA BAHAN / SAMPAH KE SWM HENDAKLAH DIKEMUKAKAN PADA SETIAP KALI TUNTUTAN INTERIM DIBUAT.				
K.6	NOTA  RESIT PEMBELIAN PASIR DAN BAJA (DELIVERY ORDER) HENDAKLAH DIKEMUKAKAN.				
K.7	NOTA  PIHAK MAJLIS BERHAK MEMOTONG BAYARAN SEKIRANYA KERJA-KERJA YANG DILAKSANAKAN TIDAK MEMENUHI PIAWAIAN DAN MUTU KERJA YANG DITETAPKAN.				
<b>JUMLAH KESELURUHAN (BIL K)</b>					