

## JADUAL KADAR HARGA

BIL	HURAIAN	UNIT	KADAR HARGA (RM)
	<p><b><u>(L) PERTUKANGAN PAIP</u></b></p> <p><b>PAIP BEKALAN AIR JENIS KELULI SEDERHANA TERGALVANI DAN PASANGAN</b></p> <p><u>Kerja-kerja membekal dan memasang paip kelas "C" pada BS 1387 dipasang pada dinding atau ruang bumbung termasuk kupling lurus (straight coupling)</u></p>		
A	12mm (diameter dalam)	M	13.40
B	20mm (diameter dalam)	M	19.00
C	25mm (diameter dalam)	M	23.90
D	32mm (diameter dalam)	M	28.60
E	38mm (diameter dalam)	M	34.40
F	50mm (diameter dalam)	M	48.30
G	57mm (diameter dalam)	M	70.60
H	65mm (diameter dalam)	M	79.60
J	80mm (diameter dalam)	M	94.60
K	100mm (diameter dalam)	M	113.60
	<p><u>Kerja-kerja membekal dan memasang paip kelas "C" pada BS 1387 dipasang pada dinding atau ruang bumbung termasuk kupling lurus (straight coupling)</u></p>		
L	12mm (diameter dalam)	M	21.50
M	20mm (diameter dalam)	M	29.00
N	25mm (diameter dalam)	M	35.20
P	32mm (diameter dalam)	M	41.60
Q	38mm (diameter dalam)	M	49.80
R	50mm (diameter dalam)	M	68.40
S	57mm (diameter dalam)	M	90.80
T	65mm (diameter dalam)	M	98.20
U	80mm (diameter dalam)	M	119.20
V	100mm (diameter dalam)	M	143.00

BIL	HURAIAN	UNIT	KADAR HARGA (RM)
	<b>PAIP BEKALAN AIR JENIS KELULI SEDERHANA TERGALVANI DAN PASANGAN (SAMB.)</b>		
	<u>Kerja-kerja membekal dan memasang paip kelas "B" pada BS 1387 dipasang pada dinding atau ruang bumbung termasuk kupling lurus (<i>straight coupling</i>)</u>		
A	12mm (diameter dalam)	M	20.10
B	20mm (diameter dalam)	M	25.70
C	25mm (diameter dalam)	M	32.90
D	32mm (diameter dalam)	M	41.10
E	38mm (diameter dalam)	M	50.20
F	50mm (diameter dalam)	M	66.30
G	57mm (diameter dalam)	M	84.40
H	65mm (diameter dalam)	M	89.70
J	80mm (diameter dalam)	M	109.70
K	100mm (diameter dalam)	M	131.70
	<u>Siku (Elbow)</u>		
L	12mm (diameter dalam)	Nos	4.70
M	20mm (diameter dalam)	Nos	6.80
N	25mm (diameter dalam)	Nos	10.80
P	32mm (diameter dalam)	Nos	15.50
Q	38mm (diameter dalam)	Nos	18.20
R	50mm (diameter dalam)	Nos	28.00
S	57mm (diameter dalam)	Nos	44.10
T	65mm (diameter dalam)	Nos	53.30
U	80mm (diameter dalam)	Nos	62.60
V	100mm (diameter dalam)	Nos	94.00
	<u>Tee Penyamaan (Equal Tee)</u>		
W	12mm (diameter dalam)	Nos	6.40
X	20mm (diameter dalam)	Nos	9.80
Y	25mm (diameter dalam)	Nos	14.60
Z	32mm (diameter dalam)	Nos	20.30

BIL	HURAIAN	UNIT	KADAR HARGA (RM)
	<b>PAIP BEKALAN AIR JENIS KELULI SEDERHANA TERGALVANI DAN PASANGAN (SAMB.)</b>		
	<u>Tee Penyamaan (Equal Tee)</u>		
A	38mm (diameter dalam)	Nos	24.90
B	50mm (diameter dalam)	Nos	36.31
C	57mm (diameter dalam)	Nos	51.50
D	65mm (diameter dalam)	Nos	68.80
E	80mm (diameter dalam)	Nos	73.60
F	100mm (diameter dalam)	Nos	117.50
	<u>Penutup Hujung (End Cap)</u>		
G	12mm (diameter dalam)	Nos	2.50
H	20mm (diameter dalam)	Nos	3.40
J	25mm (diameter dalam)	Nos	4.70
K	32mm (diameter dalam)	Nos	7.10
L	38mm (diameter dalam)	Nos	9.20
M	50mm (diameter dalam)	Nos	12.60
N	57mm (diameter dalam)	Nos	17.90
P	65mm (diameter dalam)	Nos	39.80
Q	80mm (diameter dalam)	Nos	41.80
R	100mm (diameter dalam)	Nos	56.20

BIL	HURAIAN	UNIT	KADAR HARGA (RM)
	<b>PAIP BEKALAN AIR JENIS POLIVINIL KLORIDA TAK PLASTIK (UPVC)</b>		
	<u>Kerja-kerja membekal dan memasang paip kelas "E" yang dipasang pada dinding atau ruang bumbung termasuk termasuk kupling lurus (straight coupling)</u>		
A	12mm (diameter dalam)	M	7.70
B	20mm (diameter dalam)	M	8.60
C	25mm (diameter dalam)	M	9.40
D	32mm (diameter dalam)	M	11.80
E	38mm (diameter dalam)	M	13.60
F	50mm (diameter dalam)	M	16.70
G	57mm (diameter dalam)	M	18.30
H	65mm (diameter dalam)	M	22.40
J	80mm (diameter dalam)	M	26.80
K	100mm (diameter dalam)	M	32.10
L	125mm (diameter dalam)	M	60.75
M	150mm (diameter dalam)	M	74.30
	<u>Kerja-kerja membekal dan memasang paip kelas "D" yang dipasang pada dinding atau ruang bumbung termasuk termasuk kupling lurus (straight coupling)</u>		
N	32mm (diameter dalam)	M	10.30
P	38mm (diameter dalam)	M	11.40
Q	50mm (diameter dalam)	M	14.60
R	57mm (diameter dalam)	M	16.60
S	65mm (diameter dalam)	M	19.50
T	80mm (diameter dalam)	M	23.40
U	100mm (diameter dalam)	M	28.10
V	125mm (diameter dalam)	M	47.30
W	150mm (diameter dalam)	M	60.70
	<u>Siku (Elbow)</u>		
X	12mm (diameter dalam)	Nos	2.80
Y	20mm (diameter dalam)	Nos	3.90
Z	25mm (diameter dalam)	Nos	5.90

BIL	HURAIAN	UNIT	KADAR HARGA (RM)
	<b>PAIP BEKALAN AIR JENIS POLIVINIL KLORIDA TAK PLASTIK (UPVC) (SAMB.)</b>		
	<u>Siku (Elbow)</u>		
A	32mm (diameter dalam)	Nos	8.60
B	38mm (diameter dalam)	Nos	10.90
C	50mm (diameter dalam)	Nos	14.60
D	57mm (diameter dalam)	Nos	17.70
E	65mm (diameter dalam)	Nos	20.40
F	80mm (diameter dalam)	Nos	23.30
G	100mm (diameter dalam)	Nos	26.20
H	125mm (diameter dalam)	Nos	44.00
J	150mm (diameter dalam)	Nos	63.20
	<u>Tee Penyamaan (Equal Tee)</u>		
K	12mm (diameter dalam)	Nos	3.80
L	20mm (diameter dalam)	Nos	5.80
M	25mm (diameter dalam)	Nos	8.10
N	32mm (diameter dalam)	Nos	10.20
P	38mm (diameter dalam)	Nos	13.20
Q	50mm (diameter dalam)	Nos	15.00
R	57mm (diameter dalam)	Nos	20.10
S	65mm (diameter dalam)	Nos	20.40
T	80mm (diameter dalam)	Nos	29.20
U	100mm (diameter dalam)	Nos	36.20
V	125mm (diameter dalam)	Nos	56.70
W	150mm (diameter dalam)	Nos	83.70
	<u>Penutup Hujung (End Cap)</u>		
X	12mm (diameter dalam)	Nos	3.30
Y	20mm (diameter dalam)	Nos	4.90
Z	25mm (diameter dalam)	Nos	6.70
AA	32mm (diameter dalam)	Nos	8.10
AB	38mm (diameter dalam)	Nos	10.60
AC	50mm (diameter dalam)	Nos	13.00

BIL	HURAIAN	UNIT	KADAR HARGA (RM)
	<b>PAIP BEKALAN AIR JENIS POLIVINIL KLORIDA TAK PLASTIK (UPVC) (SAMB.)</b>		
	<u>Penutup Hujung (End Cap)</u>		
A	57mm (diameter dalam)	Nos	16.20
B	65mm (diameter dalam)	Nos	17.40
C	80mm (diameter dalam)	Nos	18.00
D	100mm (diameter dalam)	Nos	21.60
E	125mm (diameter dalam)	Nos	33.70
F	150mm (diameter dalam)	Nos	40.70
	<b>PAIP BEKALAN AIR JENIS POLIVINIL KLORIDA PLASTIK (PVC)</b>		
	<u>Kerja-kerja membekal dan memasang paip kelas "E" yang dipasang pada dinding atau ruang bumbung termasuk kupling lurus (straight coupling)</u>		
G	12mm (diameter dalam)	M	7.30
H	20mm (diameter dalam)	M	8.20
J	25mm (diameter dalam)	M	9.30
K	32mm (diameter dalam)	M	10.30
L	38mm (diameter dalam)	M	11.90
M	50mm (diameter dalam)	M	14.60
N	57mm (diameter dalam)	M	18.30
P	65mm (diameter dalam)	M	21.20
Q	80mm (diameter dalam)	M	25.50
R	100mm (diameter dalam)	M	30.60
S	125mm (diameter dalam)	M	94.50
T	150mm (diameter dalam)	M	121.50
	<u>Kerja-kerja membekal dan memasang paip kelas "D" yang dipasang pada dinding atau ruang bumbung termasuk kupling lurus (straight coupling)</u>		
U	12mm (diameter dalam)	M	6.80
V	20mm (diameter dalam)	M	7.40
W	25mm (diameter dalam)	M	8.50
X	32mm (diameter dalam)	M	9.30
Y	38mm (diameter dalam)	M	33.70

BIL	HURAIAN	UNIT	KADAR HARGA (RM)
	<b>PAIP BEKALAN AIR JENIS POLIVINIL KLORIDA PLASTIK (PVC) (SAMB.)</b>		
	<u>Kerja-kerja membekal dan memasang paip kelas "D" yang dipasang pada dinding atau ruang bumbung termasuk kupling lurus (straight coupling)</u>		
A	50mm (diameter dalam)	M	13.15
B	57mm (diameter dalam)	M	17.40
C	65mm (diameter dalam)	M	20.90
D	80mm (diameter dalam)	M	25.10
E	100mm (diameter dalam)	M	39.10
F	125mm (diameter dalam)	M	94.50
G	150mm (diameter dalam)	M	114.70
	<u>Siku (Elbow)</u>		
H	12mm (diameter dalam)	Nos	2.40
J	20mm (diameter dalam)	Nos	3.00
K	25mm (diameter dalam)	Nos	3.80
L	32mm (diameter dalam)	Nos	5.50
M	38mm (diameter dalam)	Nos	7.55
N	50mm (diameter dalam)	Nos	9.55
P	57mm (diameter dalam)	Nos	20.90
Q	65mm (diameter dalam)	Nos	31.00
R	80mm (diameter dalam)	Nos	33.70
S	100mm (diameter dalam)	Nos	56.70
T	125mm (diameter dalam)	Nos	78.30
U	150mm (diameter dalam)	Nos	91.80
	<u>Tee Penyamaan (Equal Tee)</u>		
V	12mm (diameter dalam)	Nos	3.40
W	20mm (diameter dalam)	Nos	4.90
X	25mm (diameter dalam)	Nos	6.60
Y	32mm (diameter dalam)	Nos	8.00
Z	38mm (diameter dalam)	Nos	10.35
AA	50mm (diameter dalam)	Nos	14.10

BIL	HURAIAN	UNIT	KADAR HARGA (RM)
	<b>PAIP BEKALAN AIR JENIS POLIVINIL KLORIDA PLASTIK (PVC) (SAMB.)</b>		
	<u>Tee Penyamaan (Equal Tee)</u>		
A	57mm (diameter dalam)	Nos	23.50
B	65mm (diameter dalam)	Nos	42.30
C	80mm (diameter dalam)	Nos	43.20
D	100mm (diameter dalam)	Nos	65.20
E	125mm (diameter dalam)	Nos	74.30
F	150mm (diameter dalam)	Nos	87.70
	<u>Penutup Hujung (End Cap)</u>		
G	12mm (diameter dalam)	Nos	3.20
H	20mm (diameter dalam)	Nos	4.90
J	25mm (diameter dalam)	Nos	6.50
K	32mm (diameter dalam)	Nos	7.40
L	38mm (diameter dalam)	Nos	9.85
M	50mm (diameter dalam)	Nos	12.65
N	57mm (diameter dalam)	Nos	16.20
P	65mm (diameter dalam)	Nos	24.80
Q	80mm (diameter dalam)	Nos	22.90
R	100mm (diameter dalam)	Nos	39.70
S	125mm (diameter dalam)	Nos	46.50
T	150mm (diameter dalam)	Nos	54.00



BIL	HURAIAN	UNIT	KADAR HARGA (RM)
	<b>PAIP BEKALAN AIR JENIS POLIETILENA (PE)</b>		
	<u>Kerja-kerja membekal dan memasang paip kelas "PN10" yang dipasang pada dinding atau ruang bumbung termasuk kupling lurus (straight coupling)</u>		
A	20mm (diameter dalam)	M	6.70
B	25mm (diameter dalam)	M	6.80
C	32mm (diameter dalam)	M	8.05
D	38mm (diameter dalam)	M	8.80
E	50mm (diameter dalam)	M	11.25
F	57mm (diameter dalam)	M	12.10
G	65mm (diameter dalam)	M	15.00
H	80mm (diameter dalam)	M	17.90
J	100mm (diameter dalam)	M	21.60
	<u>Kerja-kerja membekal dan memasang paip kelas "PN12.5" yang dipasang pada dinding atau ruang bumbung termasuk kupling lurus (straight coupling)</u>		
K	25mm (diameter dalam)	M	7.30
L	32mm (diameter dalam)	M	8.45
M	38mm (diameter dalam)	M	9.90
N	50mm (diameter dalam)	M	12.85
P	57mm (diameter dalam)	M	13.60
Q	65mm (diameter dalam)	M	16.60
R	80mm (diameter dalam)	M	20.00
S	100mm (diameter dalam)	M	24.10
	<u>Siku (Elbow)</u>		
T	20mm (diameter dalam)	Nos	8.05
U	25mm (diameter dalam)	Nos	9.40
V	32mm (diameter dalam)	Nos	12.55
W	50mm (diameter dalam)	Nos	29.35
	<u>Tee Penyamaan (Equal Tee)</u>		
X	20mm (diameter dalam)	Nos	11.00
Y	25mm (diameter dalam)	Nos	14.75
Z	32mm (diameter dalam)	Nos	18.65
AA	50mm (diameter dalam)	Nos	44.80

BIL	HURAIAN	UNIT	KADAR HARGA (RM)
	<b>PAIP BEKALAN AIR JENIS AKRILONITRIL BUTADIENA STRIENA (ABS)</b>		
	<u>Kerja-kerja membekal dan memasang paip kelas "PN12" yang dipasang pada dinding atau ruang bumbung termasuk kupling lurus (straight coupling)</u>		
A	25mm (diameter dalam)	M	19.95
B	32mm (diameter dalam)	M	22.65
C	38mm (diameter dalam)	M	26.60
D	50mm (diameter dalam)	M	39.40
E	57mm (diameter dalam)	M	45.00
F	65mm (diameter dalam)	M	53.20
G	80mm (diameter dalam)	M	63.80
H	100mm (diameter dalam)	M	76.60
	<u>Kerja-kerja membekal dan memasang paip kelas "PN9" yang dipasang pada dinding atau ruang bumbung termasuk kupling lurus (straight coupling)</u>		
J	25mm (diameter dalam)	M	14.10
K	32mm (diameter dalam)	M	19.25
L	38mm (diameter dalam)	M	17.00
M	50mm (diameter dalam)	M	31.90
N	57mm (diameter dalam)	M	42.90
P	65mm (diameter dalam)	M	51.50
Q	80mm (diameter dalam)	M	61.80
R	100mm (diameter dalam)	M	74.10
	<u>Siku (Elbow)</u>		
S	25mm (diameter dalam)	Nos	10.85
T	32mm (diameter dalam)	Nos	12.80
U	38mm (diameter dalam)	Nos	14.15
V	50mm (diameter dalam)	Nos	34.20
	<u>Tee Penyamaan (Equal Tee)</u>		
W	25mm (diameter dalam)	Nos	13.35
X	32mm (diameter dalam)	Nos	14.75
Y	38mm (diameter dalam)	Nos	17.80
Z	50mm (diameter dalam)	Nos	27.90

BIL	HURAIAN	UNIT	KADAR HARGA (RM)
	<b>PAIP BEKALAN AIR JENIS AKRILONITRIL BUTADIENA STRIENA (ABS) (SAMB.)</b>		
	<u>Penutup Hujung (End Cap)</u>		
A	25mm (diameter dalam)	Nos	8.65
B	32mm (diameter dalam)	Nos	11.40
C	38mm (diameter dalam)	Nos	14.65
D	50mm (diameter dalam)	Nos	19.50
	<b>INJAP DAN KEPALA PAIP DAN LAIN-LAINNYA</b>		
	<u>Pili penutup (stop cock) loyang berskru dipasang pada paip keluli atau kuprum</u>		
E	12mm (diameter dalam)	NOS	19.10
F	20mm (diameter dalam)	NOS	25.45
G	25mm (diameter dalam)	NOS	37.30
H	32mm (diameter dalam)	NOS	45.00
J	38mm (diameter dalam)	NOS	52.70
K	50mm (diameter dalam)	NOS	66.60
L	57mm (diameter dalam)	NOS	66.30
M	65mm (diameter dalam)	NOS	79.70
N	80mm (diameter dalam)	NOS	95.70
	<u>Injap berbibir (bib valve) loyang berkepala tee dipasang pada paip keluli atau kuprum</u>		
P	12mm (diameter dalam)	NOS	20.15
Q	20mm (diameter dalam)	NOS	21.95
R	25mm (diameter dalam)	NOS	24.30
S	32mm (diameter dalam)	NOS	38.00
T	38mm (diameter dalam)	NOS	35.00
U	50mm (diameter dalam)	NOS	42.00
V	57mm (diameter dalam)	NOS	50.40
W	65mm (diameter dalam)	NOS	60.60
X	80mm (diameter dalam)	NOS	72.70
Y	100mm (diameter dalam)	NOS	80.10

BIL	HURAIAN	UNIT	KADAR HARGA (RM)
	<b>INJAP DAN KEPALA PAIP DAN LAIN-LAINNYA (SAMB.)</b>		
	<u>Kepala paip berbibir (bib tap) bersadur krom dipasang pada paip keluli atau kuprum</u>		
A	12mm (diameter dalam)	NOS	58.90
B	25mm (diameter dalam)	NOS	77.00
C	32mm (diameter dalam)	NOS	92.30
D	38mm (diameter dalam)	NOS	110.80
E	50mm (diameter dalam)	NOS	132.90
F	57mm (diameter dalam)	NOS	159.40
G	65mm (diameter dalam)	NOS	191.20
H	80mm (diameter dalam)	NOS	229.50
J	100mm (diameter dalam)	NOS	275.30
	<u>Injap bebola penyamaan tetapi menggunakan pelampung plastik</u>		
K	12mm (diameter dalam)	NOS	31.55
L	20mm (diameter dalam)	NOS	41.65
M	25mm (diameter dalam)	NOS	52.45
N	32mm (diameter dalam)	NOS	67.30
P	38mm (diameter dalam)	NOS	80.90
Q	50mm (diameter dalam)	NOS	97.00
	<u>Kepala paip berbibir (bib tap/stop cock) jenis PVC</u>		
R	12mm (diameter dalam)	NOS	15.00
S	25mm (diameter dalam)	NOS	18.00
T	32mm (diameter dalam)	NOS	20.00
U	38mm (diameter dalam)	NOS	22.00
V	50mm (diameter dalam)	NOS	25.00

BIL	HURAIAN	UNIT	KADAR HARGA (RM)
	<b>TANGKI AIR KACA GENTIAN (FRP)</b>		
	<u>Kerja-kerja membekal dan memasang tangki air kaca gentian yang diluluskan dan mematuhi MS124 dengan penutup mudah dibuka termasuk mengangkat dan memasang pada tempat</u>		
A	50 Gelen	NOS	223.90
B	100 Gelen	NOS	475.05
C	150 Gelen	NOS	581.80
D	200 Gelen	NOS	685.45
E	250 Gelen	NOS	833.40
F	400 Gelen	NOS	1,350.30
G	440 Gelen	NOS	1,633.44
H	660 Gelen	NOS	2,481.70
J	880 Gelen	NOS	3,319.55
	<b>TANGKI AIR POLIETILENA KETUMPATAN TINGGI (HDPE)</b>		
	<u>Kerja-kerja membekal dan memasang tangki air polietilena ketumpatan tinggi dengan penutup mudah dibuka termasuk mengangkat dan memasang pada tempat</u>		
K	100 Gelen	NOS	308.50
L	200 Gelen	NOS	574.80
M	250 Gelen	NOS	681.10
N	300 Gelen	NOS	804.40
P	400 Gelen	NOS	973.00
Q	800 Gelen	NOS	2,300.00
R	1100 Gelen	NOS	3,400.00
S	1500 Gelen	NOS	5,500.00
	<b>TANGKI AIR STAINLESS STEEL</b>		
	Kerja-kerja membekal dan memasang tangki air <i>stainless steel</i> termasuk mengangkat dan memasang pada tempat.		
T	110 Gelen	NOS	750.00
U	220 Gelen	NOS	773.00
V	440 Gelen	NOS	2,073.00
W	660 Gelen	NOS	2,537.00
X	880 Gelen	NOS	3,766.00

BIL	HURAIAN	UNIT	KADAR HARGA (RM)
	<b>TANGKI AIR STAINLESS STEEL (SAMB.)</b>		
A	1100 Gelen	NOS	5,085.00
B	1350 Gelen	NOS	6,169.00
	<b>KELENGKAPAN PEMBERSIHAN</b>		
	<b><u>Kerja-kerja menanggal dan membuang sahaja</u></b>		
C	Pemegang gulungan kertas tandas	NOS	3.40
D	Pemegang gulungan kertas tandas dibina ke dalam dinding	NOS	5.10
E	Cermin muka termasuk pelapik papan lapis	NOS	5.55
F	Tingkap kaca termasuk pendakap	NOS	3.85
G	Penyidai toala 600mm panjang	NOS	3.80
H	Palam getah dan rantai pada sink atau basin basuh tangan	NOS	1.40
J	Sinki tanah liat putih jenis kekaca lengkap dengan alat pembersihan, palam, rantai dan umbang dan sepasang pendakap	NOS	20.00
K	Basin keluli tahan karat atau aluminium lengkap dengan alat pembersihan, palam, rantai dan umbang dan sepasang pendakap	NOS	20.00
L	Basin basuh dari tanah liat kilat putih lengkap dengan alat pembersihan, palam, rantai dan umbang dan sepasang pendakap	NOS	23.10
M	Tandas duduk lengkap dengan lapik duduk dan perangkap dan disambungkan kepada paip curahan dan paip salir termasuk kerja-kerja membaiki	NOS	24.60
N	Tandas cangkung lengkap dengan sepasang pejakan dan perangkap dan disambungkan kepada paip curahan dan paip salir termasuk kerja-kerja membaiki	NOS	27.70
P	Tandas duduk lengkap dengan lapik duduk, perangkap, tangki pembersihan tinggi atau rendah serta pendakap dan paip curahan termasuk membuat lubang di lantai konkrit, melitup perangkap dengan konkrit dan membaiki semula kerja-kerja yang rosak	NOS	33.80
Q	Tandas cangkung lengkap dengan takung perangkap, tangki pembersihan tinggi atau rendah serta pendakap dan paip curahan termasuk membuat lubang di lantai konkrit, melitup perangkap dengan konkrit dan membaiki semula kerja-kerja yang rosak	NOS	38.40
R	Lapik duduk plastik tandas duduk ( <i>pedestal W.C</i> )	NOS	3.75
S	Tangki pembersihan di atas pendakap yang sedia ada	NOS	13.25
T	Tangki pembersihan di atas termasuk pendakap baru	NOS	16.90
U	Paip pembersih daripada plastik termasuk menyambung pada tangki air dan tandas (W.C) dan membaiki semula kerja-kerja yang rosak	NOS	8.55

BIL	HURAIAN	UNIT	KADAR HARGA (RM)
	<b>KELENGKAPAN PEMBERSIHAN (SAMB.)</b>		
	<b><u>Kerja-kerja menanggal dan membuang sahaja (sambungan)</u></b>		
A	Satu mangkuk buang air kecil lengkap dengan pembahagi di tepi dan tangki curahan automatik atas pendakap, paip curahan, kelengkapan pembersihan, jeriji berengsel termasuk palam dan menskru pendakap tangki pada dinding dan membaiki semula kerja-kerja yang rosak	NOS	61.55
B	Barisan dua mangkuk buang air kecil dengan pembahagi di tepi dan tangki curahan automatik atas pendakap, paip curahan, kelengkapan pembersihan, jeriji berengsel termasuk palam dan menskru pendakap tangki pada dinding dan membaiki semula kerja-kerja yang rosak	NOS	92.35
C	Barisan tiga mangkuk buang air kecil dengan pembahagi di tepi dan tangki curahan automatik atas pendakap, paip curahan, kelengkapan pembersihan, jeriji berengsel termasuk palam dan menskru pendakap tangki pada dinding dan membaiki semula kerja-kerja yang rosak	NOS	118.40
D	Basin mandi lengkap dengan palam, rantai dan umbang	NOS	33.80
E	Membaiki sambungan di antara paip curahan dan soket tandas (W.C pan socket) dan pastikan tidak tiris air	NOS	12.80
F	Bersihkan tandas (W.C pan) dan perangkap daripada halangan	NOS	18.50
	<b><u>Kerja-kerja memasang sahaja (sambungan)</u></b>		
G	Pemegang gulungan kertas tandas	NOS	8.60
H	Pemegang gulungan kertas tandas dibina ke dalam dinding	NOS	11.20
J	Cermin muka termasuk pelapik papan lapis	NOS	9.20
K	Tingkap kaca termasuk pendakap	NOS	12.95
L	Penyidai toala 600mm panjang	NOS	12.95
M	Palam getah dan rantai pada sink atau basin basuh tangan	NOS	3.10
N	Sinki tanah liat putih jenis kekaca lengkap dengan alat pembersihan, palam, rantai dan umbang dan sepasang pendakap	NOS	53.85
P	Basin keluli tahan karat atau aluminium lengkap dengan alat pembersihan, palam, rantai dan umbang dan sepasang pendakap	NOS	53.85
Q	Basin basuh dari tanah liat kilat putih lengkap dengan alat pembersihan, palam, rantai dan umbang dan sepasang pendakap	NOS	53.85
R	Tandas duduk lengkap dengan lapik duduk dan perangkap dan disambungkan kepada paip curahan dan paip salir termasuk kerja-kerja membaiki	NOS	76.95

BIL	HURAIAN	UNIT	KADAR HARGA (RM)
	<b>KELENGKAPAN PEMBERSIHAN (SAMB.)</b>		
	<b><u>Kerja-kerja memasang sahaja (sambungan)</u></b>		
A	Tandas cangkung lengkap dengan sepasang pejakan dan perangkap dan disambungkan kepada paip curahan dan paip salir termasuk kerja-kerja membaiki	NOS	99.90
B	Tandas duduk lengkap dengan lapik duduk, perangkap, tangki pembersihan tinggi atau rendah serta pendakap dan paip curahan termasuk membuat lubang di lantai konkrit, melitup perangkap dengan konkrit dan membaiki semula kerja-kerja yang rosak	NOS	130.70
C	Tandas cangkung lengkap dengan takung perangkap, tangki pembersihan tinggi atau rendah serta pendakap dan paip curahan termasuk membuat lubang di lantai konkrit, melitup perangkap dengan konkrit dan membaiki semula kerja-kerja yang rosak	NOS	153.85
D	Lapik duduk plastik tandas duduk ( <i>pedestal W.C</i> )	NOS	10.15
E	Tangki pembersihan di atas pendakap yang sedia ada	NOS	23.20
F	Tangki pembersihan di atas termasuk pendakap baru	NOS	49.20
G	Paip pembersih daripada plastik termasuk menyambung pada tangki air dan tandas ( <i>W.C</i> ) dan membaiki semula kerja-kerja yang rosak	NOS	16.90
H	Satu mangkuk buang air kecil lengkap dengan pembahagi di tepi dan tangki curahan automatik atas pendakap, paip curahan, kelengkapan pembersihan, jeriji berengsel termasuk palam dan menskru pendakap tangki pada dinding dan membaiki semula kerja-kerja yang rosak	NOS	203.00
J	Barisan dua mangkuk buang air kecil dengan pembahagi di tepi dan tangki curahan automatik atas pendakap, paip curahan, kelengkapan pembersihan, jeriji berengsel termasuk palam dan menskru pendakap tangki pada dinding dan membaiki semula kerja-kerja yang rosak	NOS	310.60
K	Barisan tiga mangkuk buang air kecil dengan pembahagi di tepi dan tangki curahan automatik atas pendakap, paip curahan, kelengkapan pembersihan, jeriji berengsel termasuk palam dan menskru pendakap tangki pada dinding dan membaiki semula kerja-kerja yang rosak	NOS	402.80
L	Basin mandi lengkap dengan palam, rantai dan umbang	NOS	92.35
M	Membaiki sambungan di antara paip curahan dan soket tandas ( <i>W.C pan socket</i> ) dan pastikan tidak tiris air	NOS	13.80
N	Bersihkan tandas ( <i>W.C pan</i> ) dan perangkap daripada halangan	NOS	20.00



BIL	HURAIAN	UNIT	KADAR HARGA (RM)
	<b>KELENGKAPAN PEMBERSIHAN (SAMB.)</b>		
	<u>Kerja-kerja membekal dan memasang</u>		
A	Perangkap lantai ( <i>floor trap</i> ) dari jenis keluli tahan karat	NOS	58.50
B	Perangkap lantai ( <i>floor trap</i> ) dari jenis polivinil klorida plastik (PVC)	NOS	21.50
C	Pemegang gulung kertas tandas	NOS	8.70
D	Penggelek plastik untuk pemegang gulung kertas	NOS	80.20
E	Penggelek plastik untuk pemegang gulung kertas dibina ke dalam dinding	NOS	6.50
F	Penyidai tuala bersadur kromium yang diskru ke dinding	M	157.00
G	Penyumbat getah dan rantai besi tempat rantai untuk sinki	NOS	16.30
H	Cermin muka termasuk kelengkapan dan aksesori sehingga sempurna	M2	8.50
J	Tingkap kaca termasuk pendakap	NOS	11.80
K	Penyidai tuala 600mm panjang	NOS	11.80
L	Sinki tanah liat putih jenis kekaca dengan alat pembersihan, palam, rantai dan umbang dan sepasang pendakap	NOS	49.50
M	Sinki basuh tangan dari tanah liat bergilap putih termasuk kelengkapan.	NOS	377.90
N	Sinki basuh tangan dari tanah liat bergilap berwarna	NOS	427.40
P	Basin keluli tahan karat atau aluminium lengkap dengan alat pembersihan	NOS	49.40
Q	Basin basuh dari tanah liat putih	NOS	49.40
R	Sinki mangkok tunggal dari keluli tahan karat dengan satu bidang saluran dan kelengkapan	NOS	195.00
S	Sinki mangkok tunggal dari keluli tahan karat dengan dengan dua bidang saluran dan kelengkapan	NOS	240.50
T	Sinki mangkok ganda dari keluli tahan karat dengan satu bidang saluran dan kelengkapan	NOS	305.50
U	Sinki mangkok ganda dari keluli tahan karat dengan dua bidang saluran dan kelengkapan.	NOS	455.00
V	Sinki mangkok tunggal dari aluminium dengan satu bidang saluran dan kelengkapan.	NOS	97.50
W	Pelapik lantai plastik (tandas)	NOS	52.90
X	Pendakap besi dari keluli	NOS	15.60

BIL	HURAIAN	UNIT	KADAR HARGA (RM)
	<b>KELENGKAPAN PEMBERSIHAN (SAMB.)</b>		
	<b><u>Kerja-kerja membekal dan memasang (sambungan)</u></b>		
A	Perangkap jenis botol salut krom	NOS	30.60
B	Perangkap jenis botol dari plastik/PVC	NOS	16.50
C	Lapik duduk berangsel di atas tandas dari plastik termasuk penutup.	NOS	24.10
D	Tangki air pembersihan paras tinggi/rendah dari tanah liat kilat putih termasuk kelengkapan untuk dipasang ke dinding.	NOS	293.20
E	Tangki air pembersihan paras tinggi/rendah dari plastik termasuk kelengkapan untuk dipasang ke dinding.	NOS	93.00
F	Tangki air pembersihan paras tinggi/rendah automatik dari plastik termasuk kelengkapan untuk dipasang ke dinding.	NOS	118.60
G	Tangki air pembersihan paras tinggi/rendah automatik dari plastik ( <i>dual flush</i> ) termasuk kelengkapan untuk dipasang ke	NOS	247.90
H	Hos sambungan untuk air masuk di bawah sinki	NOS	15.00
J	Hos pembersih berkepala tertekan salut kromium serta kelengkapan memasang	NOS	55.30
K	Dinding pembahagi mangkok pembuangan air kecil.	NOS	208.00
L	Membaiki sambungan paip sedia ada yang tiris	NOS	19.50
M	Jolok saluran mangkok/ <i>floor trap</i> tersumbat	NOS	45.50
N	Rel langsir	M	28.60
P	Membekal dan memasang <i>toilet flush valve</i> bagi sistem pam tandas dengan kelengkapan yang berkaitan sehingga sempurna dan beroperasi	NOS	1,105.00
Q	Membekal dan memasang <i>toilet flush valve</i> bagi sistem pam tandas dengan kelengkapan yang berkaitan sehingga sempurna dan beroperasi untuk urinal	NOS	1,105.00
R	Membekal dan memasang <i>toilet flush valve</i> bagi sistem pam tandas dengan kelengkapan yang berkaitan sehingga sempurna dan beroperasi untuk <i>toilet flush</i> jenis <i>sensor</i> dan <i>push button</i>	NOS	1,430.00
S	Lapik duduk plastik tandas duduk	NOS	9.40
T	Tangki pembersihan di atas pendakap yang sedia ada	NOS	21.30
U	Tangki pembersihan di atas termasuk pendakap baru	NOS	45.20
V	Membekal hos getah berkepala tertekan jenis plastik serta kelengkapan memasang	NOS	51.10

BIL	HURAIAN	UNIT	KADAR HARGA (RM)
	<b>KELENGKAPAN PEMBERSIHAN (SAMB.)</b>		
	<b><u>Kerja-kerja membekal dan memasang (sambungan)</u></b>		
A	Membekal dan memasang hos sambungan di bawah sinki jenis aluminium.	NOS	12.40
B	Paip pembersih daripada plastik termasuk penyambung pada tangki air dan tandas (W.C) membaiki semula kerja-kerja yang rosak.	NOS	15.60
C	Membaiki sambungan di antara paip curahan dan soket tandas (W.C) dan pastikan tidak tiris	NOS	12.70
D	Bersihkan tandas (W.C pan) dan perangkap daripada halangan	NOS	18.50
E	Satu Mangkuk buang air kecil lengkap dengan pembahagi ditepi dan tangki curahan automatik, lengkap kebersihan, jeriji berengsel termasuk palam dan menskru pendakap tangki pada dinding dan membaiki semula.	NOS	186.70
F	Barisan dua Mangkuk buang air kecil lengkap dengan pembahagi ditepi dan tangki curahan automatik, lengkap kebersihan, jeriji berengsel termasuk palam dan menskru pendakap tangki pada dinding dan membaiki semula.	NOS	285.60
G	Barisan tiga Mangkuk buang air kecil lengkap dengan pembahagi ditepi dan tangki curahan automatik, lengkap kebersihan, jeriji berengsel termasuk palam dan menskru pendakap tangki pada dinding dan membaiki semula.	NOS	370.20
H	Basin mandi lengkap dengan palam, rantai dan umbang	NOS	84.80
J	Membuka dan memasang baru mangkuk tandas (w.c) jenis cangkung termasuk takung perangkap dan sepasang pemijak	NOS	650.00
K	-Sda- tandas duduk	NOS	780.00
L	Memasang sinki 450mm x 1060mm mangkuk tunggal daripada aluminium dengan satu bidang saluran dan dilengkapi dengan alat-alat pembuang kotor, penyumbat dan rantai.	NOS	327.20
M	Membekal dan memasang basin basuh tangan bentuk separuh bulat dari jenis tembikar bersilau digantung/dipasang dipermukaan dinding lengkap dengan sepasang pendakap, alat perangkap basin ( bottle trap ), palam, rantai dan paip UPVC jenama ARMITAGE SHANKS atau setaraf dengannya. Model NOS. BOSTON (400mm x 350mm ) <i>white colour</i> .	NOS	283.10

BIL	HURAIAN	UNIT	KADAR HARGA (RM)
	<b>PAM AIR ( WATER PAM)</b>		
A	Membekal dan memasang motor pam air berkuasa 500 watt hos power.	NOS	2,132.00
B	Membekal dan memasang motor pam air berkuasa 2500 watt hos power.	NOS	4,056.00
C	Membekal dan memasang motor pam air berkuasa 4000 watt hos power.	NOS	6,854.90
D	Membekal dan memasang <i>Grease Trap</i> termasuk kerja-kerja yang berkaitan sehingga sempurna dan beroperasi 14" x 30" x 12"	NOS	1,200.00
	<b>KELENGKAPAN TANDAS KEBERSIHAN</b>		
E	Membekal dan memasang hos pipe jenis kromium tertekan	SET	65.00
F	Membekal dan memasang hos pipe jenis PVC tertekan	SET	35.00
G	Membekal dan memasang hos pipe jenis getah paip	M	20.00
H	Membekal dan memasang selak pintu jenis PVC (untuk pintu tandas jenis PVC ).	NO	7.00
J	Membekal dan memasang penyidai toala	SET	67.60
K	Membekal dan memasang penyangkut baju	SET	67.00