



**GUBERNUR DAERAH KHUSUS
IBUKOTA JAKARTA**

**KEPUTUSAN GUBERNUR DAERAH KHUSUS
IBUKOTA JAKARTA**

NOMOR 1619 TAHUN 2021

TENTANG

**STANDAR SATUAN HARGA, HARGA SATUAN POKOK KEGIATAN DAN ANALISIS
STANDAR BIAYA PADA APLIKASI *SMART PLANNING BUDGETING* DALAM
PENYUSUNAN ANGGARAN PENDAPATAN DAN BELANJA DAERAH
TAHUN ANGGARAN 2022**

DENGAN RAHMAT TUHAN YANG MAHA ESA

GUBERNUR DAERAH KHUSUS IBUKOTA JAKARTA,

- Menimbang :
- a. bahwa untuk penyusunan Anggaran Pendapatan dan Belanja Daerah Tahun Anggaran 2022, perlu penyesuaian Standar Satuan Harga, Harga Satuan Pokok Kegiatan dan Analisis Standar Biaya;
 - b. bahwa berdasarkan ketentuan Pasal 51 ayat (5) Peraturan Pemerintah Nomor 12 Tahun 2019 tentang Pengelolaan Keuangan Daerah dan Pasal 12 Peraturan Gubernur Nomor 86 Tahun 2018 tentang Pedoman Penyusunan Anggaran Pendapatan dan Belanja Daerah/Perubahan Anggaran Pendapatan dan Belanja Daerah melalui *Electronic Budgeting*, Standar Satuan Harga, Harga Satuan Pokok Kegiatan dan Analisis Standar Biaya ditetapkan dengan Keputusan Gubernur;
 - c. bahwa berdasarkan pertimbangan sebagaimana dimaksud dalam huruf a dan huruf b, perlu menetapkan Keputusan Gubernur tentang Standar Satuan Harga, Harga Satuan Pokok Kegiatan dan Analisis Standar Biaya pada Aplikasi *Smart Planning Budgeting* dalam Penyusunan Anggaran Pendapatan dan Belanja Daerah Tahun Anggaran 2022;
- Mengingat :
1. Undang-Undang Nomor 29 Tahun 2007 tentang Pemerintahan Provinsi Daerah Khusus Ibukota Jakarta sebagai Ibukota Negara Kesatuan Republik Indonesia (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2007 Nomor 93, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 4744);

2. Undang-Undang Nomor 23 Tahun 2014 tentang Pemerintahan Daerah (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2014 Nomor 244, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 5587) sebagaimana telah beberapa kali diubah terakhir dengan Undang-Undang Nomor 11 Tahun 2020 tentang Cipta Kerja (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2020 Nomor 245, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 6573);
3. Undang-Undang Nomor 30 Tahun 2014 tentang Administrasi Pemerintahan (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2014 Nomor 292, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 5601) sebagaimana telah diubah dengan Undang-Undang Nomor 11 Tahun 2020 tentang Cipta Kerja (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2020 Nomor 245, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 6573);
4. Peraturan Gubernur Nomor 86 Tahun 2018 tentang Pedoman Penyusunan Anggaran Pendapatan dan Belanja Daerah/Perubahan Anggaran Pendapatan dan Belanja Daerah Melalui Electronic Budgeting (Berita Daerah Provinsi Daerah Khusus Ibukota Jakarta Tahun 2018 Nomor 61028);

MEMUTUSKAN:

- Menetapkan : KEPUTUSAN GUBERNUR TENTANG STANDAR SATUAN HARGA, HARGA SATUAN POKOK KEGIATAN DAN ANALISIS STANDAR BIAYA PADA APLIKASI *SMART PLANNING BUDGETING* DALAM PENYUSUNAN ANGGARAN PENDAPATAN DAN BELANJA DAERAH TAHUN ANGGARAN 2022.
- KESATU : Menetapkan Standar Satuan Harga, Harga Satuan Pokok Kegiatan dan Analisis Standar Biaya pada aplikasi *smart planning budgeting* dalam penyusunan Anggaran Pendapatan dan Belanja Daerah Tahun Anggaran 2022 pada Satuan Kerja Perangkat Daerah/Unit Satuan Kerja Perangkat Daerah di lingkungan Pemerintah Provinsi Daerah Khusus Ibukota Jakarta dengan rincian sebagaimana tercantum dalam Lampiran yang merupakan bagian tidak terpisahkan dari Keputusan Gubernur ini.
- KEDUA : Standar Satuan Harga, Harga Satuan Pokok Kegiatan dan Analisis Standar Biaya sebagaimana dimaksud dalam diktum KESATU merupakan harga satuan penganggaran tertinggi dan belum termasuk Pajak Pertambahan Nilai.
- KETIGA : Standar Satuan Harga, Harga Satuan Pokok Kegiatan dan Analisis Standar Biaya sebagaimana dimaksud dalam diktum KESATU dipergunakan oleh Satuan Kerja Perangkat Daerah/Unit Satuan Kerja Perangkat Daerah sebagai harga perencanaan dan penganggaran Anggaran Pendapatan dan Belanja Daerah Tahun Anggaran 2022.
- KEEMPAT : Standar Satuan Harga, Harga Satuan Pokok Kegiatan dan Analisis Standar Biaya sebagaimana dimaksud dalam diktum KESATU bukan merupakan Harga Perkiraan Sendiri.

- KELIMA : Penggunaan Standar Satuan Harga, Harga Satuan Pokok Kegiatan dan Analisis Standar Biaya sebagaimana dimaksud dalam diktum KEDUA dalam proses pengadaan barang/jasa, dilaksanakan sesuai dengan ketentuan peraturan perundang-undangan di bidang pengadaan barang/jasa pemerintah dan bidang keuangan/ barang milik daerah.
- KEENAM : Keputusan Gubernur ini mulai berlaku pada tanggal ditetapkan.

Ditetapkan di Jakarta
pada tanggal 30 Desember 2021



GUBERNUR DAERAH KHUSUS
IBUKOTA JAKARTA,

ANIES RASYID BASWEDAN

Tembusan:

1. Wakil Gubernur DKI Jakarta
2. Sekretaris Daerah Provinsi DKI Jakarta
3. Inspektur Provinsi DKI Jakarta
4. Para Kepala Badan Provinsi DKI Jakarta
5. Para Walikota Provinsi DKI Jakarta
6. Bupati Kepulauan Seribu Provinsi DKI Jakarta
7. Para Kepala Dinas Provinsi DKI Jakarta
8. Kepala Satuan Polisi Pamong Praja Provinsi DKI Jakarta
9. Sekretaris DPRD Provinsi DKI Jakarta
10. Para Direktur RSUD Provinsi DKI Jakarta
11. Direktur RSKD Provinsi DKI Jakarta
12. Para Kepala Biro Setda Provinsi DKI Jakarta
13. Para Kepala Suku Badan/Suku Dinas/Kantor/Satuan Polisi Pamong Praja Kota/Kabupaten Administrasi Provinsi DKI Jakarta
14. Para Kepala Puskesmas Provinsi DKI Jakarta
15. Para Camat Provinsi DKI Jakarta
16. Para Lurah Provinsi DKI Jakarta
17. Para Kepala UPT Badan/Dinas Provinsi DKI Jakarta

STANDAR SATUAN HARGA, HARGA SATUAN POKOK KEGIATAN DAN ANALISIS
STANDAR BIAYA PADA APLIKASI SMART PLANNING BUDGETING DALAM
PENYUSUNAN ANGGARAN PENDAPATAN DAN BELANJA DAERAH
TAHUN ANGGARAN 2022

Kode Barang	Nama Barang			
1	2	3	4	5
STANDAR SATUAN HARGA				
1.1.7.01.01.01.001.00001	Aspal	Curah 60/ 70	8,297	Kg
1.1.7.01.01.01.001.00002	Aspal	Pertamina Drum	8,415	Kg
1.1.7.01.01.01.001.00003	Emulsi Prime Coat	Bahan	13,000	Liter
1.1.7.01.01.01.001.00004	Emulsi Tack Coat	Bahan	12,580	Liter
1.1.7.01.01.01.001.00005	Cold Mix	Per Karung (30 Kg)	82,500	Karung
1.1.7.01.01.01.001.00006	Adhesion Promoter Hotmix	Anti Striping Agent	77,550	Kg
1.1.7.01.01.01.001.00007	Laston/ Ac - Wc Termasuk Emulsi Tack Coat Plus Anti Striping Agent	(Terpasang) Termasuk Emulsi Tack Coat Plus Anti Striping Agent	1,513,870	Ton
1.1.7.01.01.01.001.00008	Laston/ Ac - Bc Termasuk Emulsi Tack Coat Plus Anti Striping Agent	(Terpasang) Termasuk Emulsi Tack Coat Plus Anti Striping Agent	1,341,200	Ton
1.1.7.01.01.01.001.00009	Laston/ Ac - Bc Termasuk Emulsi Prime Coat Plus Anti Striping Agent	(Terpasang) Termasuk Emulsi Prime Coat Plus Anti Striping Agent	1,330,560	Ton
1.1.7.01.01.01.001.00010	Aspal Sealent		8,390	M
1.1.7.01.01.01.001.00011	AC-BC dengan prime Coat Penggelaran manual	Harga Termasuk PPN	1,265,020	Ton
1.1.7.01.01.01.001.00012	AC-WC dengan Tack Coat Penggelaran Manual	Harga Termasuk PPN	1,650,000	Ton
1.1.7.01.01.01.001.00013	Pekerjaan Patching	Harga Termasuk PPN	4,365,350	M3
1.1.7.01.01.01.001.00014	pengadaan saluran U-Ditch	800x800 terpasang	1,435,500	M
1.1.7.01.01.01.001.00016	Pipa Sch 80 dia.3 " untuk Gas LPG (shaft)		265,400	Unit
1.1.7.01.01.01.001.00017	Super Cold Mix Type 1	Super Cold Mix type 1 1 Buah / Karung . 25 kg	110,000	Buah
1.1.7.01.01.01.001.00018	Super Cold Mix Type 2	Super Cold Mix type 2 (tanpa Pematatan) 1 buah/ karung : 25 kg	154,000	Buah
1.1.7.01.01.01.001.00019	Bearing Gear Troalle	Gondola Portable	52,000	Unit
1.1.7.01.01.01.001.00020	GAJI POKOK PEGAWAI NON PNS UPK PPUKMPP	PENDIDIKAN DIV/S1 MASA KERJA 8-9 TAHUN	4,941,389	Orang/Bulan
1.1.7.01.01.01.001.00021	TUNJANGAN ANAK PEGAWAI NON PNS UPK PPUKMPP	PENDIDIKAN D III MASA KERJA 2-3 TAHUN	83,429	Orang/Bulan
1.1.7.01.01.01.001.00022	BIAYA PEMELIHARAAN RUTIN LIFT. THOSIBA	LSRPT2	1,040,000	pcs
1.1.7.01.01.01.001.00023	AC-BC (Bahan)		1,241,000	ton
1.1.7.01.01.01.001.00024	AC-BC dengan Prime Coat Penggelaran dengan alat		1,495,000	ton
1.1.7.01.01.01.001.00025	AC-BC dengan Prime Coat Penggelaran dengan Manual		1,998,000	ton
1.1.7.01.01.01.001.00026	AC-BC dengan Tack Coat Penggelaran dengan alat		1,450,000	ton
1.1.7.01.01.01.001.00027	AC-BC dengan Tack Coat Penggelaran dengan Manual		1,964,000	ton
1.1.7.01.01.01.001.00028	AC-WC (Bahan)		1,252,000	ton
1.1.7.01.01.01.001.00029	AC-WC dengan Tack Coat penggelaran dengan alat		1,580,000	ton
1.1.7.01.01.01.001.00030	AC-WC dengan Tack Coat Penggelaran dengan Manual		2,041,000	ton
1.1.7.01.01.01.001.00031	Coldmix @30 kg		78,000	zak
1.1.7.01.01.01.001.00032	Galian Perkerasan Beraspal dengan Cold Milling Machine		570,000	M3
1.1.7.01.01.01.001.00033	Pekerjaan Patching		5,250,000	M3
1.1.7.01.01.01.001.00034	Prime Coat (Bahan)		11,776	liter
1.1.7.01.01.01.001.00035	Tack Coat (Bahan)		11,500	liter
1.1.7.01.01.01.002.00001	Semen	50 Kg	73,350	Zak
1.1.7.01.01.01.002.00002	Semen	40 Kg	63,534	Zak
1.1.7.01.01.01.002.00003	Semen	Putih 40 Kg	94,310	Zak
1.1.7.01.01.01.002.00004	Semen Abu-Abu	Semen Abu-Abu	1,560	Kg
1.1.7.01.01.01.002.00005	Semen Portland	Semen Portland	1,560	Kg
1.1.7.01.01.01.002.00006	Semen Warna	Nat	18,870	Kg
1.1.7.01.01.01.002.00007	Kapur	Bubuk	9,330	Kg
1.1.7.01.01.01.002.00008	Kapur	Gamping	233,750	M3
1.1.7.01.01.01.002.00009	Mortar	Acian Plesteran & Beton 40 Kg	230,600	Zak
1.1.7.01.01.01.002.00010	Mortar	Acian Plesteran 40 Kg	188,700	Zak
1.1.7.01.01.01.002.00011	Mortar	Pasangan & Plester Bata 50 Kg	89,070	Zak
1.1.7.01.01.01.002.00012	Mortar	Perekat Bata Ringan 40 Kg	204,400	Zak
1.1.7.01.01.01.002.00013	Mortar	Perekat Keramik Dinding 25 Kg	176,100	Zak
1.1.7.01.01.01.002.00014	Mortar	Pengisi Nat Keramik	20,960	Kg
1.1.7.01.01.01.002.00016	Mortar	Perekat Keramik Lantai 40 Kg	222,930	Zak
1.1.7.01.01.01.002.00017	Mortar	Perekat Keramik Daerah Basah 25 Kg	549,560	Zak
1.1.7.01.01.01.002.00018	Mortar	Perekat Keramik Di Atas Keramik 25 Kg	321,440	Zak
1.1.7.01.01.01.002.00019	Mortar	Pengisi Celah Kusen 25 Kg	597,300	Zak
1.1.7.01.01.01.002.00020	Mortar	Perekat Mortardan Beton Berbahan Dasar Pvc 20 Kg	995,500	Zak
1.1.7.01.01.01.002.00021	Bentonite		8,000	Kg
1.1.7.01.01.01.002.00022	Polymer		200,000	Galon

1	2	3	4	5
1.1.7.01.01.01.002.00023	Floor Hardener	Colour (Natural, Red, Blue Sky, Rainbow, Etc)	5,500	Kg
1.1.7.01.01.01.002.00024	Semen Grouting		7,570	Kg
1.1.7.01.01.01.002.00025	Galian Perkerasan Beraspal dengan Cold Milling	Menggunakan Cutter, power broom, Alat Cold Milling, Pembersihan dan Angkutan.	523,900	M3
1.1.7.01.01.01.002.00026	Pencampur Semen	Tahan Panas, Anti Air	88,000	Liter
1.1.7.01.01.01.002.00028	Beton Instan K 175	50 kg	60,720	zak
1.1.7.01.01.01.002.00029	Beton Instan K 225	50 kg / zak	64,020	zak
1.1.7.01.01.01.003.00001	Kaca Bening	3 Mm	131,000	M2
1.1.7.01.01.01.003.00002	Kaca Bening	5 Mm	157,200	M2
1.1.7.01.01.01.003.00003	Kaca Bening	8 Mm	233,300	M2
1.1.7.01.01.01.003.00004	Kaca Rayben	Tebal 5 Mm	157,200	M2
1.1.7.01.01.01.003.00005	Kaca Cermin	3 Mm	220,100	M2
1.1.7.01.01.01.003.00006	Kaca Cermin	5 Mm	256,800	M2
1.1.7.01.01.01.003.00007	Kaca Cermin	Bingkai Uk. 153 Cm x 122 Cm Tebal 3 Mm	288,200	Buah
1.1.7.01.01.01.003.00008	Kaca	Kaca Clear Tempered, 12 Mm	628,700	M2
1.1.7.01.01.01.003.00009	Kaca	Krepyak Nako	24,434	Daun
1.1.7.01.01.01.003.00010	Kaca Film	ueway/reflective	77,770	M
1.1.7.01.01.01.003.00011	Kaca Film	Riblen	178,200	M
1.1.7.01.01.01.004.00001	Pasir	Beton	340,600	M3
1.1.7.01.01.01.004.00002	Pasir	Pasang	293,400	M3
1.1.7.01.01.01.004.00003	Pasir	Urug	262,000	M3
1.1.7.01.01.01.004.00004	Pasir	Sirtu	293,400	M3
1.1.7.01.01.01.004.00005	Tanah	Liat	209,600	M3
1.1.7.01.01.01.004.00006	Tanah	Taman	2,095,600	Truk
1.1.7.01.01.01.004.00007	Pasir	Putih Bangka	382,500	M3
1.1.7.01.01.01.004.00008	Pasir	Putih	492,500	Colt
1.1.7.01.01.01.004.00009	Pasir	Hitam	300,700	Colt
1.1.7.01.01.01.004.00010	Tanah	Merah	178,200	M3
1.1.7.01.01.01.004.00011	Tanah	Limestone	261,635	M3
1.1.7.01.01.01.004.00012	Abu Batu / Pasir Saring		251,500	Kg
1.1.7.01.01.01.004.00013	Abu Batu		278,800	M3
1.1.7.01.01.01.004.00014	Material Urug	Biasa	50,000	M3
1.1.7.01.01.01.004.00015	Ikan Tenggiri	Kualitas Baik, Kemasan Bagus, Bersih Tidak Berbau	100,500	Kg
1.1.7.01.01.01.005.00001	Batu Pecah	Ukuran 0,5/1 Cm	294,500	M3
1.1.7.01.01.01.005.00002	Batu Pecah	Ukuran 1/2 Cm	294,500	M3
1.1.7.01.01.01.005.00003	Batu Pecah	Ukuran 2/3	294,500	M3
1.1.7.01.01.01.005.00004	Batu Pecah	Ukuran 3/5	294,500	M3
1.1.7.01.01.01.005.00005	Batu Pecah	Ukuran 5/7	294,500	M3
1.1.7.01.01.01.005.00006	Batu Kali	Ukuran 15/20	283,000	M3
1.1.7.01.01.01.005.00007	Batu Koral	Beton 0,5-1 (Mesin)	293,400	M3
1.1.7.01.01.01.005.00008	Batu Koral	Beton 1-1 (Mesin)	293,400	M3
1.1.7.01.01.01.005.00009	Batu Koral	Beton 3/5 (Mesin)	293,400	M3
1.1.7.01.01.01.005.00010	Batu Koral	Beton 2/3 (Mesin)	293,400	M3
1.1.7.01.01.01.005.00011	Batu Kerikil	Beton	293,400	M3
1.1.7.01.01.01.005.00012	Gravel Pack	Pengadaan Dan Pengisian Gravel Pack	670,600	M3
1.1.7.01.01.01.005.00013	Batu Bata	Merah Kelas 1	1,610	Buah
1.1.7.01.01.01.005.00014	Batu Bata	Merah Kelas 2	1,050	Buah
1.1.7.01.01.01.005.00015	Batu Bata	Bata Press	157,200	M2
1.1.7.01.01.01.005.00016	Bata Ringan	60 X 20 Cm, Tebal 7 Cm	70,980	m2
1.1.7.01.01.01.005.00017	Bata Ringan	60 X 20 Cm, Tebal 10 Cm	77,770	m2
1.1.7.01.01.01.005.00018	Bata Ringan	60 X 20 Cm, Tebal 12 Cm	82,950	m2
1.1.7.01.01.01.005.00019	Bata Ringan	60 X 20 Cm, Tebal 10 Cm	904,180	M3
1.1.7.01.01.01.005.00020	Bata Ringan	60 X 20 Cm, Tebal 12 Cm	953,500	M3
1.1.7.01.01.01.005.00021	Batako	(Bahan Campuran Semen, Pasir, Abu Batu) Uk. 9X19X39 Cm	2,490	Buah
1.1.7.01.01.01.005.00022	Roster	Merah	12,580	Buah
1.1.7.01.01.01.005.00023	Batu Andesit Bakar	Uk. 20 X 40	139,334	M2
1.1.7.01.01.01.005.00024	Batu Alam Andesit	Andesit Bakar	183,400	M2
1.1.7.01.01.01.005.00025	Batu Alam Andesit	Batu Alam Andesit Susun Sirih Polos Ukuran 3X30 Cm	93,320	M2
1.1.7.01.01.01.005.00027	Batu Alam Andesit	Batu Alam Andesit Abu-Abu Polos Uk. 40X40 Cm Tb. 1,3 S/ D 1.5 Cm	193,900	M2
1.1.7.01.01.01.005.00028	Batu Pacito Roso	Batu Alam Pacito Roso Rtm Uk. 40X40X1,8 Cm	187,000	M2
1.1.7.01.01.01.005.00029	Batu Candi Polos	Uk. 20 X 40	137,000	M2
1.1.7.01.01.01.005.00030	Batu Hias	Kerikil Warna, Putih, Hitam	90,120	Karung
1.1.7.01.01.01.005.00031	Batu Paras	Uk. 30 X 60	156,000	M2
1.1.7.01.01.01.005.00032	Batu Koral Hias	Koral Sikat (Pasang Koral Sikat Alor Merah, Hitam Dan Putih Dia. 1-2 Cm)	343,911	M2
1.1.7.01.01.01.005.00034	Batu Alam Andesit Cipanca	Uk. 10 x 20	115,000	M2
1.1.7.01.01.01.005.00035	Blander Las Potong	Standart Sni	681,100	Buah
1.1.7.01.01.01.005.00036	Batu Kali	Batu Belah	350,000	M3
1.1.7.01.01.01.005.00037	Batu Koral	lokal	330,000	M3
1.1.7.01.01.01.006.00001	Cat Tembok	(Luar) Putih Dan Warna Isi 20,5 Liter = 28 Kg	1,814,580	Kaleng
1.1.7.01.01.01.006.00002	Cat Tembok	(Luar) Putih Isi 20 Liter	1,653,860	Kaleng
1.1.7.01.01.01.006.00003	Cat Tembok	(Luar) Warna Isi 20 Liter	1,710,890	Kaleng
1.1.7.01.01.01.006.00004	Cat Tembok	(Luar) Putih Isi 2.5 Liter = 3,5 Kg	352,100	Kaleng
1.1.7.01.01.01.006.00005	Cat Tembok	(Luar) Warna Biasa Isi 2.5 Liter = 3,5 Kg	352,100	Kaleng
1.1.7.01.01.01.006.00006	Cat Tembok	(Luar) Warna Tua Isi 2.5 Liter = 3,5 Kg	293,400	Kaleng
1.1.7.01.01.01.006.00007	Cat Tembok	Luar (Weather Sheild)	157,200	Kg
1.1.7.01.01.01.006.00008	Cat Tembok	Luar (Weather Sheild)	98,510	Kg
1.1.7.01.01.01.006.00009	Cat Tembok	(Dalam) Putih Dan Warna Isi 20,5 Liter = 28 Kg	1,347,970	Kaleng
1.1.7.01.01.01.006.00010	Cat Tembok	(Dalam) Putih Isi 20 Liter	1,204,000	Kaleng
1.1.7.01.01.01.006.00011	Cat Tembok	(Dalam) Warna Isi 20 Liter	1,244,280	Kaleng
1.1.7.01.01.01.006.00012	Cat Tembok	(Dalam) Putih Isi 2.5 Liter = 3,5 Kg	181,460	Kaleng
1.1.7.01.01.01.006.00013	Cat Tembok	(Dalam) Warna Biasa Isi 2.5 Liter = 3,5 Kg	199,100	Kaleng
1.1.7.01.01.01.006.00014	Cat Tembok	Dalam (Interior)	113,600	Kg
1.1.7.01.01.01.006.00015	Cat Tembok	Luar/ Dalam; Putih Dan Warna Isi 25 Kg= 1 Kaleng	632,510	Kaleng
1.1.7.01.01.01.006.00016	Cat Tembok	Isi 25 Kg = 1 Galon	723,000	Kaleng

1	2	3	4	5
1.1.7.01.01.01.006.00017	Cat Tembok	Isi 5 Kg	106,900	Kaleng
1.1.7.01.01.01.006.00018	Cat Tembok		53,440	Kg
1.1.7.01.01.01.006.00019	Cat Tembok	5 Kg	120,500	Kaleng
1.1.7.01.01.01.006.00020	Cat Tembok	(30 Kg)	576,520	Piel
1.1.7.01.01.01.006.00021	Cat Tembok	(20 Kg)	303,810	Piel
1.1.7.01.01.01.006.00022	Cat Tembok	(5 Kg)	143,090	Galon
1.1.7.01.01.01.006.00023	Cat Tembok	(30 Kg)	725,830	Piel
1.1.7.01.01.01.006.00024	Cat Tembok	Altex	38,770	Kg
1.1.7.01.01.01.006.00025	Cat Tembok	Altex 20Kg	536,500	Piel
1.1.7.01.01.01.006.00026	Cat Tembok	Catylac Gelap 5 Kg	112,867	Kaleng
1.1.7.01.01.01.006.00027	Cat Tembok	Cat Dasar, Alkali Setara Cathylac	63,250	Kg
1.1.7.01.01.01.006.00028	Cat Besi	Putih	108,870	Kg
1.1.7.01.01.01.006.00029	Cat Besi	Warna Biasa	114,000	Kg
1.1.7.01.01.01.006.00030	Cat Besi	Warna Khusus	150,350	Kg
1.1.7.01.01.01.006.00031	Cat Besi	Uk. 1 Kg	88,140	Kaleng
1.1.7.01.01.01.006.00032	Cat Besi	Warna Hitam	63,920	Kg
1.1.7.01.01.01.006.00033	Cat Besi	Warna Bintang	67,400	Kg
1.1.7.01.01.01.006.00034	Cat Besi	Warna Segitiga	63,920	Kg
1.1.7.01.01.01.006.00035	Cat Besi	Warna Kuning	63,920	Kg
1.1.7.01.01.01.006.00036	Cat Besi		63,920	Kg
1.1.7.01.01.01.006.00037	Cat Besi	Avian	94,310	Kg
1.1.7.01.01.01.006.00038	Cat Kayu	Clear Doof	65,667	Kg
1.1.7.01.01.01.006.00039	Cat Kayu	Teer	19,917	Kg
1.1.7.01.01.01.006.00040	Cat Kayu	Coumpond Isi 1 Kg	41,480	Kaleng
1.1.7.01.01.01.006.00041	Cat Kayu		36,680	Liter
1.1.7.01.01.01.006.00042	Cat Kayu	Vernis,	62,870	Kg
1.1.7.01.01.01.006.00043	Cat Kayu	Shanding	76,390	Kg
1.1.7.01.01.01.006.00044	Cat Kayu		76,390	Kg
1.1.7.01.01.01.006.00045	Cat Kayu		56,590	Kg
1.1.7.01.01.01.006.00046	Cat Kayu/ Besi		59,730	Kaleng
1.1.7.01.01.01.006.00047	Cat Kayu/ Besi		83,830	Kg
1.1.7.01.01.01.006.00048	Cat Kayu/ Besi		98,510	Kg
1.1.7.01.01.01.006.00049	Cat Kayu/ Besi		139,980	Kg
1.1.7.01.01.01.006.00050	Cat Kayu/ Besi		37,730	Kg
1.1.7.01.01.01.006.00051	Cat Lantai	Epoxy	838,300	Kg
1.1.7.01.01.01.006.00052	Cat Lantai	Polyfloor Epoxy 2 Mm	445,870	M2
1.1.7.01.01.01.006.00053	Plamur Tembok	5 Kg	89,070	Galon
1.1.7.01.01.01.006.00054	Dempul	1 Kg	40,350	Kaleng
1.1.7.01.01.01.006.00055	Dempul	San Polac 250 Gr	22,810	Kaleng
1.1.7.01.01.01.006.00056	Dempul Kayu		33,700	Liter
1.1.7.01.01.01.006.00057	Dempul		77,770	Kaleng
1.1.7.01.01.01.006.00058	Plamur Kayu		33,700	Kg
1.1.7.01.01.01.006.00059	Melamine	5 Liter; Dengan Obat Pengering	229,500	Kaleng
1.1.7.01.01.01.006.00060	Cat Scotchlight	Warna Hijau, Merah, Putih	157,200	Kg
1.1.7.01.01.01.006.00061	Cat Tinta	Lapis Emas	1,265	Ml
1.1.7.01.01.01.006.00062	Cat Lapangan		215,900	Kaleng
1.1.7.01.01.01.006.00063	Epoxy Coating		146,700	Kg
1.1.7.01.01.01.006.00064	Epoxy Resin & Hardener		314,400	Liter
1.1.7.01.01.01.006.00065	Cat Bronz		50,000	Kg
1.1.7.01.01.01.006.00066	A.C. Marine Use	Anti Corrosive M U	460,100	Kg
1.1.7.01.01.01.006.00067	A.F. Marine Use	Anti Fouling	436,560	Liter
1.1.7.01.01.01.006.00068	Cat Anti Karat		223,200	Kg
1.1.7.01.01.01.006.00069	Cat Pylox Putih		24,100	Buah
1.1.7.01.01.01.006.00070	Cat Pylox Merah		26,200	Buah
1.1.7.01.01.01.006.00072	Cat	Cat zincromat 1 lapis + cat poly urethane 3 lapis	184,050	Kg
1.1.7.01.01.01.006.00073	Epoxy	Bahan / material untuk pengecatan dasar / awal bodi kendaraan, Cepat kering, Menutup rata pori-pori bodi kendaraan. Ukuran 1 kg	144,100	Liter
1.1.7.01.01.01.006.00074	Pad polisher foam	Ukuran 8 in, bahan busa satu sisi, untuk poles hasil akhir pengecatan	163,830	Buah
1.1.7.01.01.01.006.00075	Cat Dasar Kapal	Tipe Hi Build Marine Use	387,700	Liter
1.1.7.01.01.01.006.00076	Cat Antifouling Kapal	Tipe Olympic Marine Use	710,500	Liter
1.1.7.01.01.01.006.00077	Cat Interior / Eksterior Kapal	Polyurethane Tipe Hi Gloss Marine Use	548,000	Liter
1.1.7.01.01.01.006.00078	Cat Tembok	1 Pel (25 Kg)	587,900	Kaleng
1.1.7.01.01.01.006.00079	cat minyak	1 liter	58,680	Liter
1.1.7.01.01.01.006.00080	Cat Tembok (Acrylic Emulsion)	uk. 2,5 L	190,000	Buah
1.1.7.01.01.01.006.00081	Clear Coating	Uk. 1 L	87,000	Buah
1.1.7.01.01.01.006.00082	Cat Tembok (Acrylic Emulsion)	uk. 2,5 L	190,000	Buah
1.1.7.01.01.01.006.00083	Clear Coating	Uk. 1 L	87,000	Buah
1.1.7.01.01.01.006.00084	Wood Filler	Digunakan untuk kayu bangunan (jendela, kusen dll)	40,000	Kg
1.1.7.01.01.01.006.00085	Sanding Scaler	bahan finishing kayu 2 komponen dengan kadar formaldehyde yang rendah (low formaldehyde)	70,000	Kg
1.1.7.01.01.01.006.00086	Melamine	Rendah kadar formaldehyde (low formaldehyde), Tahan gores, Lambat menguning (low yellowing), Tahan bahan kimia rumah tangga	71,500	Kg
1.1.7.01.01.01.006.00087	Epoxy	berbasis epoksi amine adduct	71,990	Kg
1.1.7.01.01.01.006.00088	Wood Stain	memiliki warna cerah dan jernih, transparansi cukup baik, mudah digunakan dan cepat kering	75,660	Kg
1.1.7.01.01.01.006.00089	Dempul Putih	dempul putih untuk menutupi pori-pori dan lubang besi, ex. polymer, 0014 putty	55,000	Kg
1.1.7.01.01.01.006.00090	Cat Warna	memiliki daya tutup lebih luas, tidak mudah retak karena benturan, cepat kering, high gloss	102,000	Kg
1.1.7.01.01.01.006.00091	Kompon GRC	terdiri dari 2 komponen yaitu Kompon GRC A+B. Digunakan Untuk Mendempul Finishing pada GRC / Papan Grc sejenisnya	175,000	set
1.1.7.01.01.01.007.00001	Seng Gelombang	Bjls 30 (80 X 240) Cm	119,240	Lembar
1.1.7.01.01.01.007.00002	Seng Gelombang	Bjls 30 (80 X 210) Cm	90,867	Lembar
1.1.7.01.01.01.007.00003	Seng Gelombang	Bjls 30 (80 X 180) Cm	77,770	Lembar
1.1.7.01.01.01.007.00004	Seng Plat	Bjls 30/90 Cm	46,167	Lembar
1.1.7.01.01.01.007.00005	Seng Plat	3" X 6" Bjls 28	54,254	Lembar

1	2	3	4	5
1.1.7.01.01.01.007.00006	Klip plastik Galvanis	Klip plastik Galvanis dengan Wire Spring panjang 6m (besi rangka luar) + kawat klip 3btg ukuran 2m	60,000	Set
1.1.7.01.01.01.007.00007	metal ceiling perforated	ukuran modul 600x600 mm, motif perforated dia. 3 mm	425,000	M2
1.1.7.01.01.01.008.00001	Besi Siku	Uk. 60.60.6 Panjang 6 M	314,400	Batang
1.1.7.01.01.01.008.00002	Besi Siku	Uk. 50.50.4 Panjang 6 M	199,100	Batang
1.1.7.01.01.01.008.00003	Besi Siku	Uk. 40.40.3 Panjang 6 M	120,500	Batang
1.1.7.01.01.01.008.00004	Besi Siku	Uk. 30.30.3 Panjang 6 M	85,920	Batang
1.1.7.01.01.01.008.00005	Besi Siku	Uk. 4 X 4 X 4 Mm	152,000	Batang
1.1.7.01.01.01.008.00006	Besi Siku	Uk. 5 X 5 X 4,5 Mm	167,700	Batang
1.1.7.01.01.01.008.00007	Besi Siku	Uk. 4 X 4 X 3,5 Mm	141,500	Batang
1.1.7.01.01.01.008.00008	Besi Siku L	Uk. 40.40.3	83,830	Batang
1.1.7.01.01.01.008.00009	Besi Siku L	Uk. 60.60.6	15,720	Kg
1.1.7.01.01.01.008.00010	Besi Siku L	Uk. 30.30.3	10,580	Kg
1.1.7.01.01.01.008.00011	Besi Wf	Uk. 200X100X5,5X8 Mm - 12 M	4,477,440	Batang
1.1.7.01.01.01.008.00012	Besi Wf	Uk. 250X125X6X9 Mm - 12 M	3,461,200	Batang
1.1.7.01.01.01.008.00013	Baja Wf	<= 200Mm	13,210	Kg
1.1.7.01.01.01.008.00014	Baja Wf	<= 250Mm	13,210	Kg
1.1.7.01.01.01.008.00015	Besi Profil Wf	200 Mm S/D 400 Mm	15,720	Kg
1.1.7.01.01.01.008.00016	Kanal C	Type C 150.25	180,700	M
1.1.7.01.01.01.008.00017	Kanal Galvalum	C75X60 Mm- 6M	108,870	Batang
1.1.7.01.01.01.008.00018	Kanal Galvalum	C80X75 Mm- 6M	114,060	Batang
1.1.7.01.01.01.008.00019	Reng Galvalum	Re 30X45 Mm - 6M	45,223	Batang
1.1.7.01.01.01.008.00020	Reng Galvalum	35X40 Mm 6M	47,700	Batang
1.1.7.01.01.01.008.00021	Talang Galvalum	90	44,070	M
1.1.7.01.01.01.008.00022	Besi Unp	65	251,500	Batang
1.1.7.01.01.01.008.00023	Besi Unp	120	513,500	Batang
1.1.7.01.01.01.008.00024	Besi Wiremesh	Um6 Diam 6 Mm	355,300	Lembar
1.1.7.01.01.01.008.00025	Besi Wiremesh	Um8 Diam 8 Mm	681,100	Lembar
1.1.7.01.01.01.008.00026	Besi Wiremesh	Um10 Diam 10 Mm	934,604	Lembar
1.1.7.01.01.01.008.00029	Besi Wiremesh	M7; Uk. 2,1 X 5,4 M	426,250	Lembar
1.1.7.01.01.01.008.00030	Besi Wiremesh	M6	10,954	Kg
1.1.7.01.01.01.008.00032	Besi Hollow	20X20 Mm	23,060	M
1.1.7.01.01.01.008.00033	Besi Hollow	20X40 Mm Dia. Tebal 2 Mm	131,000	Batang
1.1.7.01.01.01.008.00034	Besi Hollow	20X40 Mm x 6 M, Tb 2,1 Mm	165,900	Batang
1.1.7.01.01.01.008.00035	Besi Hollow	30X30 Mm x 6 M	129,610	Batang
1.1.7.01.01.01.008.00036	Besi Hollow	30X30 Mm Dia Tebal 2Mm	157,200	Batang
1.1.7.01.01.01.008.00037	Besi Hollow	40X40 Mm	28,510	M
1.1.7.01.01.01.008.00038	Besi Hollow	Uk. 40X40X1.2 Mm	129,610	Batang
1.1.7.01.01.01.008.00039	Besi Hollow	40X40 Mm x 6 M, Tb 1,8 Mm	193,900	Batang
1.1.7.01.01.01.008.00040	Besi Hollow	40X40 Mm Dia. Tebal 2 Mm	157,200	Batang
1.1.7.01.01.01.008.00041	Besi Hollow	40X40 Mm x 6 M, Tb 2,1 Mm	205,400	Batang
1.1.7.01.01.01.008.00042	Besi Hollow	Ukuran 40Mm x 60Mm x 2 Mm Lokal Standar Sni	482,160	Batang
1.1.7.01.01.01.008.00043	Besi Hollow	45X75 Mm	16,770	Kg
1.1.7.01.01.01.008.00044	Besi Hollow	50X50 Mm Dia. Tebal 2 Mm	242,100	Batang
1.1.7.01.01.01.008.00045	Besi Hollow	50X50 Mm x 6 M, Tb 2,1 Mm	290,300	Batang
1.1.7.01.01.01.008.00046	Besi Hollow	Ukuran 80Mm x 80Mm x 2 Mm Lokal Standar Sni	702,100	Batang
1.1.7.01.01.01.008.00047	Hollow Plafond Galvalum	T=0,35Mm, 4X4X400 Cm	130,000	Batang
1.1.7.01.01.01.008.00048	Hollow Plafond Galvalum	T=0,35Mm, 2X4X400 Cm	36,290	Batang
1.1.7.01.01.01.008.00049	Besi As	35 Mm	607,800	Batang
1.1.7.01.01.01.008.00050	Besi As	25 Mm	291,300	Batang
1.1.7.01.01.01.008.00051	Besi As	20 Mm	171,090	Batang
1.1.7.01.01.01.008.00052	Besi Aluminium	32 Mm	1,005,790	Batang
1.1.7.01.01.01.008.00053	Baja Bulat	Dia. 38 Mm x 125 Mm / S45C	521,900	M
1.1.7.01.01.01.008.00054	Baja Bulat	Dia. 25 Mm x 180 Mm / S45C	407,600	M
1.1.7.01.01.01.008.00055	Baja Bulat	Dia. 22 Mm x 200 Mm / S45C	429,600	M
1.1.7.01.01.01.008.00056	Besi Bulat	Uk. 1"	127,900	Batang
1.1.7.01.01.01.008.00057	Besi Bulat	Uk. 1,25"	167,700	Batang
1.1.7.01.01.01.008.00058	Kapur Besi	Flat 3/ 16"x1/2"	36,850	Dus
1.1.7.01.01.01.008.00059	Steel Guard Rail Beam	Uk 3999X350X2.7 Mm	1,607,200	Unit
1.1.7.01.01.01.008.00060	Steel Guard Rail Post (Tiang)	Uk 1700X180X4.5 Mm	565,110	Unit
1.1.7.01.01.01.008.00061	Steel Guard Rail Blocking	Uk 350X180X4.6 Mm	209,600	Unit
1.1.7.01.01.01.008.00062	Steel Guard Rail Terminal		754,500	Unit
1.1.7.01.01.01.008.00063	Pondasi Guard Rail		778,600	Unit
1.1.7.01.01.01.008.00064	Besi Galvanis	3 Mm	504,000	Buah
1.1.7.01.01.01.008.00065	Besi Hollow 75 x 75 tebal 3 mm.		189,230	M
1.1.7.01.01.01.008.00067	Gording Besi hollow 60x60 tebal 2 mm		189,230	M
1.1.7.01.01.01.008.00068	Besi Siku L40;L50;L60;L70		23,060	Kg
1.1.7.01.01.01.008.00069	Pipa galvanised		28,300	Kg
1.1.7.01.01.01.008.00070	besi siku	25 mm x 25 mm x 6 m tebal 3 mm	72,300	Batang
1.1.7.01.01.01.008.00072	Mur baut	Bahan / material untuk pengikat besi atau kayu, Material besi, ukuran 17 mm , Standar SNI	4,200	Pcs
1.1.7.01.01.01.008.00073	Pipa besi	Bahan / material instalasi pemipaan tangki air kendaraan, Panjang minimal 4 m, ukuran 2.5 in tebal 3mm, Bahan besi baja / setara, Standar SNI	523,900	Batang
1.1.7.01.01.01.008.00074	Daun Gergaji	Bahan / material untuk memotong besi, Ukuran panjang minimal 255 mm , Material besi baja / setara, Standar SNI / setara	16,280	Buah
1.1.7.01.01.01.008.00075	Pipa Baja	Diameter 60cm tebal 3cm - 443.9 kg/m kolom	28,820	Kg
1.1.7.01.01.01.008.00076	besi siku	40 mm x 40 mm x 6 m , tebal 1.8 mm	136,300	Batang
1.1.7.01.01.01.008.00077	besi siku	50 mm x 50 mm x 6 m , tebal 3 mm	209,600	Batang
1.1.7.01.01.01.008.00078	Besi hollow	Ukuran 40 mm x 40 mm x 6 m , tebal 2 mm	141,500	Batang
1.1.7.01.01.01.008.00079	Besi hollow	Ukuran 40 mm x 60 mm x 6 m, tebal 2 mm	173,160	Batang
1.1.7.01.01.01.008.00080	Ball Valve galvanize	1/2"	127,020	Buah
1.1.7.01.01.01.008.00081	Plat Baja	Tebal 25 mm panjang 2.4 m, lebar 2.4 m	12,580	Kg
1.1.7.01.01.01.008.00082	Grill Besi		14,520	Kg
1.1.7.01.01.01.008.00083	Besi Plat	Panjang 6 Meter	14,300	Kg

1	2	3	4	5
1.1.7.01.01.01.008.00084	Lori Dudukan Kapal	Baja WF 250 x 150	62,214,000	Unit
1.1.7.01.01.01.008.00085	baja WF	300 mm	15,090	kg
1.1.7.01.01.01.008.00086	Roofmesh Kotak 50 x 50 mm (1,8 m x 30 m)		1,000,000	Roll
1.1.7.01.01.01.008.00087	Portal S	Berbagai ukuran & berbagai jenis bahan	12,961,250	Unit
1.1.7.01.01.01.008.00088	Expansion Join 25 CM	Pemasangan ranburambu kerja serta rambu lalu lintas, membersihkan lokasi kerja, pengupasan lantai jembatan untuk dudukan siar muai dengan cutler, pemasangan plat baja penutup, pemasangan ankur, menutup celah dengan bahan sealent, mengisi celah dengan agregat yang dicampur dengan bahan pengikat binder. Bahan asphaltic binder, agregat, dan pelat baja penutup sesuai dengan spesifikasi binamarga.	2,073,800	M
1.1.7.01.01.01.008.00090	Grill (Bahan Composite)	TAS DEK 170	3,909,110	Unit
1.1.7.01.01.01.008.00091	Blind tile (Bahan Composite)	Blind Tile Type 2	361,500	M
1.1.7.01.01.01.008.00097	Besi Plat Strip	3x30x6000 mm	48,500	Batang
1.1.7.01.01.01.011.00002	Tiang Pancang	Type B Diameter 25X25, M.Crack 2,50 - P 6 S/ D 12	332,200	M
1.1.7.01.01.01.011.00003	Tiang Pancang	Type C Diameter 25X25, M.Crack 2,76 - P 6 S/ D 12	315,400	M
1.1.7.01.01.01.011.00004	Tiang Pancang	Type A Diameter 30X30, M.Crack 3,62 - P 6 S/ D 12	307,960	M
1.1.7.01.01.01.011.00005	Tiang Pancang	Type C Diameter 30X30, M.Crack 4,33 - P 6 S/ D 12	328,700	M
1.1.7.01.01.01.011.00006	Tiang Pancang	Type D Diameter 35X35, M.Crack 7,24 - P 6 S/ D 12	537,600	M
1.1.7.01.01.01.011.00007	Tiang Pancang Kotak	Kotak Type D 45X45 P. 6 S/ D 18	699,910	M
1.1.7.01.01.01.011.00008	Tiang Pancang	Square Pile Uk. 30X30 Cm	314,400	M
1.1.7.01.01.01.011.00009	Tiang Pancang	Kotak Masif K500 Uk. 25X25 Panjang 6 M M.Crack 2.24, Termasuk Upah Pancang Dengan Mini Pile Drop Hammer (1 S/ D 1,5 Ton)	283,000	M
1.1.7.01.01.01.011.00010	Pagar Panel	Panel 50X400X2100 Mm	75,026	Batang
1.1.7.01.01.01.011.00011	Pagar Panel	Panel 50X400X2400 Mm	115,300	Batang
1.1.7.01.01.01.011.00012	Kolom Standart Pagar Panel	K. Std Uk. 170X170X1600 Mm	131,000	Lembar
1.1.7.01.01.01.011.00013	Kolom Standart Pagar Panel	K. Std Uk. 170X170X2000 Mm	123,946	Lembar
1.1.7.01.01.01.011.00014	Tiang Pagar Pracetak Mutu K225	17X18X280 Cm	309,670	Buah
1.1.7.01.01.01.011.00015	Panel Pagar Precast Mutu K225	5X40X240 Cm	146,700	Buah
1.1.7.01.01.01.011.00016	Plat Sambung	Kotak Type C 45X45	2,305,200	Join
1.1.7.01.01.01.011.00017	Tiang Beton Precast	Mutu K-225 Uk. 280 X 18 X 17 Cm	368,900	Buah
1.1.7.01.01.01.011.00018	Tiang Railing	Stainless steel panjang 50 cm, lebar atas 15 cm, lebar bawah 25 cm, tebal 1 cm termasuk socket 2 buah	283,000	Unit
1.1.7.01.01.01.011.00019	Manhole Utilitas 1800 x 1200 x 2300	Terpasang, Manhole Beton 1800x1200x2300 Cast in situ, Mutu Beton K 350 dan pembesian untuk precast, Kedalaman galian > 2,5 meter, Sirtu Tebal 15 cm, Lean concrete 5 cm, Pasir pengisi sesuai volume manhole	20,841,690	Unit
1.1.7.01.01.01.011.00020	Manhole Utilitas 1800 x 1200 x 2300 (Simpang)	Terpasang, Manhole Beton 1800x1200x2300 Cast in situ, Mutu Beton K 350 dan pembesian untuk precast, Kedalaman galian > 2,5 meter, Sirtu Tebal 15 cm, Lean concrete 5 cm, Pasir pengisi sesuai volume manhole	20,841,690	Unit
1.1.7.01.01.01.011.00022	Tutup Manhole Utilitas 600 x 1200 (IID)	Terpasang, Bahan Precast Ukuran 600 x 1200 cm, Mutu Beton K 350 Jenis HD, Menggunakan Besi Siku	1,850,000	Unit
1.1.7.01.01.01.011.00023	Tutup manhole utilitas Bahan Composite	Terpasang, Bahan composite Ukuran 1000 x 1200 cm, termasuk frame	2,284,300	Unit
1.1.7.01.01.01.011.00024	Tutup manhole utilitas Bahan Composite	Terpasang, Bahan composite Ukuran 1800 x 1200 cm, termasuk frame	8,288,100	Unit
1.1.7.01.01.01.011.00025	Bollard (Bahan Composite)	Bollard Tas BL 470	503,000	Unit
1.1.7.01.01.01.011.00026	Bollard (Bahan Composite)	Bollard Tas BL 800	576,300	Unit
1.1.7.01.01.01.011.00027	Bollard (Bahan Composite)	Bollard Tas BL 800 led	663,300	Unit
1.1.7.01.01.01.011.00028	Bench (Bahan Composite)	Bench Tas BK 101	2,357,600	Unit
1.1.7.01.01.01.011.00029	Gutter beton precast	Mutu beton min K 300	100,600	M
1.1.7.01.01.01.011.00030	Manhole Utilitas 1800 x 1200 x 2300 (Simpang)	Terpasang, Manhole Beton 1800x1200x2300 Precast, Mutu Beton K 350 dan pembesian untuk precast, Kedalaman galian > 2,5 meter, Sirtu Tebal 15 cm, Lean concrete 5 cm, Pasir pengisi sesuai volume manhole	23,600,000	Unit
1.1.7.01.01.01.011.00031	Manhole Utilitas 1800 x 1200 x 2300	Terpasang, Manhole Beton 1800x1200x2300 Precast, Mutu Beton K 350 dan pembesian untuk precast, Kedalaman galian > 2,5 meter, Sirtu Tebal 15 cm, Lean concrete 5 cm, Pasir pengisi sesuai volume manhole	24,900,000	Unit
1.1.7.01.01.01.012.00001	Besi Beton	Polos	10,890	Kg
1.1.7.01.01.01.012.00002	Besi Beton	Ulir	11,720	Kg
1.1.7.01.01.01.012.00003	Besi Beton	Dia 16 Mm, 12M	187,600	Batang
1.1.7.01.01.01.012.00004	Besi Beton	Dia 12 Mm, 12M	101,700	Batang
1.1.7.01.01.01.012.00005	Besi Beton	Dia 10 Mm, 12M	74,400	Batang
1.1.7.01.01.01.012.00006	Besi Beton	Dia 8 Mm, 12M	51,850	Batang
1.1.7.01.01.01.012.00007	Besi Beton	Dia 6 Mm, 12M	31,440	Batang
1.1.7.01.01.01.012.00008	Besi Beton	Dia 5 Mm, 12M	27,250	Batang
1.1.7.01.01.01.012.00009	Besi Beton	Polos Diameter 8	11,720	Kg
1.1.7.01.01.01.012.00010	Besi Beton	Polos Diameter 10	11,720	Kg

1	2	3	4	5
9.1.2.18.02.02.001.00665	1 Unit Calibration Injection Pump Truck ex. Hino Dutro 110 SD Series		12,332,400	Unit
9.1.2.18.02.02.001.00666	1 Unit Calibration Injection Pump Truck ex. Hino Dutro 130 IID Series		12,332,400	Unit
9.1.2.18.02.02.001.00667	1 Unit Calibration Injection Pump Medium Bus ex. Hino Dutro 130 MDL Series		12,332,400	Unit
9.1.2.18.02.02.001.00668	1 Unit Calibration Injecton Pump Truck ex. Hino FG 235 JJ Ranger Series		15,562,000	Unit
9.1.2.18.02.02.001.00669	1 Unit Calibration Injection Pump Truck ex. Hino FG 235 JJ New Ranger Series		15,562,000	Unit
9.1.2.18.02.02.001.00670	1 Unit Calibration Injection Pump Truck ex. Hino FL 260 JT Ranger Series		15,562,000	Unit
9.1.2.18.02.02.001.00671	1 Unit Calibration Injection Pump Truck ex. Hino FM 260 JD Ranger Series		15,562,000	Unit
9.1.2.18.02.02.001.00672	1 Unit Calibration Injection Pump Truck ex. Hino FM 260 JW Ranger Series		15,562,000	Unit
9.1.2.18.02.02.001.00673	1 Unit Calibration Injection Pump Truck ex. Hino FM 320 P Ranger Series		21,825,400	Unit
9.1.2.18.02.02.001.00674	1 Unit/Tahun Servis Rutin Panther Mobilitas Rendah ex. Isuzu		3,849,950	Unit/Tahun
9.1.2.18.02.02.001.00675	1 Unit/Tahun Servis Rutin Panther Mobilitas Sedang ex. Isuzu		6,635,330	Unit/Tahun
9.1.2.18.02.02.001.00676	1 Unit/Tahun Servis Rutin Panther Mobilitas Tinggi ex. Isuzu		11,518,430	Unit/Tahun
9.1.2.18.02.02.001.00677	1 Unit/Tahun Servis Rutin Pickup Panther Mobilitas Rendah ex. Isuzu		3,841,950	Unit/Tahun
9.1.2.18.02.02.001.00678	1 Unit/Tahun Servis Rutin Pickup Panther Mobilitas Sedang ex. Isuzu		6,623,330	Unit/Tahun
9.1.2.18.02.02.001.00679	1 Unit/Tahun Servis Rutin Pickup Panther Mobilitas Tinggi ex. Isuzu		11,494,430	Unit/Tahun
9.1.2.18.02.02.001.00680	1 Unit/Tahun Servis Rutin Traga Mobilitas Rendah ex. Isuzu		4,149,700	Unit/Tahun
9.1.2.18.02.02.001.00681	1 Unit/Tahun Servis Rutin Traga Mobilitas Sedang ex. Isuzu		6,764,080	Unit/Tahun
9.1.2.18.02.02.001.00682	1 Unit/Tahun Servis Rutin Traga Mobilitas Tinggi ex. Isuzu		11,920,680	Unit/Tahun
9.1.2.18.02.02.001.00683	1 Unit/Tahun Servis Rutin Dmax Mobilitas Rendah ex. Isuzu		7,361,000	Unit/Tahun
9.1.2.18.02.02.001.00684	1 Unit/Tahun Servis Rutin Dmax Mobilitas Sedang ex. Isuzu		9,348,500	Unit/Tahun
9.1.2.18.02.02.001.00685	1 Unit/Tahun Servis Rutin Dmax Mobilitas Tinggi ex. Isuzu		15,556,000	Unit/Tahun
9.1.2.18.02.02.001.00686	1 Unit/Tahun Servis Rutin NKR55 Mobilitas Rendah ex. Isuzu		5,517,750	Unit/Tahun
9.1.2.18.02.02.001.00687	1 Unit/Tahun Servis Rutin NKR55 Mobilitas Sedang ex. Isuzu		8,055,750	Unit/Tahun
9.1.2.18.02.02.001.00688	1 Unit/Tahun Servis Rutin NKR55 Mobilitas Tinggi ex. Isuzu		13,992,250	Unit/Tahun
9.1.2.18.02.02.001.00689	1 Unit/Tahun Servis Rutin NKR71 Mobilitas Rendah ex. Isuzu		5,903,250	Unit/Tahun
9.1.2.18.02.02.001.00690	1 Unit/Tahun Servis Rutin NKR71 Mobilitas Sedang ex. Isuzu		8,182,750	Unit/Tahun
9.1.2.18.02.02.001.00691	1 Unit/Tahun Servis Rutin NKR71 Mobilitas Tinggi ex. Isuzu		14,181,750	Unit/Tahun
9.1.2.18.02.02.001.00692	1 Unit/Tahun Servis Rutin NMR71 SD Mobilitas Rendah ex. Isuzu		5,927,250	Unit/Tahun
9.1.2.18.02.02.001.00693	1 Unit/Tahun Servis Rutin NMR71 SD Mobilitas Sedang ex. Isuzu		8,144,750	Unit/Tahun
9.1.2.18.02.02.001.00694	1 Unit/Tahun Servis Rutin NMR71 SD Mobilitas Tinggi ex. Isuzu		14,044,750	Unit/Tahun
9.1.2.18.02.02.001.00695	1 Unit/Tahun Servis Rutin NMR71 HD Mobilitas Rendah ex. Isuzu		6,062,250	Unit/Tahun
9.1.2.18.02.02.001.00696	1 Unit/Tahun Servis Rutin NMR71 IID Mobilitas Sedang ex. Isuzu		8,279,750	Unit/Tahun
9.1.2.18.02.02.001.00697	1 Unit/Tahun Servis Rutin NMR71 HD Mobilitas Tinggi ex. Isuzu		14,449,750	Unit/Tahun
9.1.2.18.02.02.001.00698	1 Unit/Tahun Servis Rutin NLR71 T Mobilitas Rendah ex. Isuzu		5,861,000	Unit/Tahun
9.1.2.18.02.02.001.00699	1 Unit/Tahun Servis Rutin NLR71 T Mobilitas Sedang ex. Isuzu		8,078,500	Unit/Tahun
9.1.2.18.02.02.001.00700	1 Unit/Tahun Servis Rutin NLR71 T Mobilitas Tinggi ex. Isuzu		14,449,750	Unit/Tahun

1	2	3	4	5
9.1.2.18.02.02.001.00701	1 Unit/Tahun Servis Rutin NLR71 B Mobilitas Rendah ex. Isuzu		5,861,000	Unit/Tahun
9.1.2.18.02.02.001.00702	1 Unit/Tahun Servis Rutin NLR71 B Mobilitas Sedang ex. Isuzu		8,078,500	Unit/Tahun
9.1.2.18.02.02.001.00703	1 Unit/Tahun Servis Rutin NLR71 B Mobilitas Tinggi ex. Isuzu		14,449,750	Unit/Tahun
9.1.2.18.02.02.001.00704	1 Unit/Tahun Servis Rutin FTR90 Mobilitas Rendah ex. Isuzu		7,330,000	Unit/Tahun
9.1.2.18.02.02.001.00705	1 Unit/Tahun Servis Rutin FTR90 Mobilitas Sedang ex. Isuzu		9,053,000	Unit/Tahun
9.1.2.18.02.02.001.00706	1 Unit/Tahun Servis Rutin FTR90 Mobilitas Tinggi ex. Isuzu		11,808,500	Unit/Tahun
9.1.2.18.02.02.001.00707	1 Unit/Tahun Servis Rutin FVR34 Mobilitas Rendah ex. Isuzu		8,831,500	Unit/Tahun
9.1.2.18.02.02.001.00708	1 Unit/Tahun Servis Rutin FVR34 Mobilitas Sedang ex. Isuzu		10,444,500	Unit/Tahun
9.1.2.18.02.02.001.00709	1 Unit/Tahun Servis Rutin FVR34 Mobilitas Tinggi ex. Isuzu		13,610,000	Unit/Tahun
9.1.2.18.02.02.001.00710	1 Unit/Tahun Servis Rutin FVZ34 Mobilitas Rendah ex. Isuzu		10,382,750	Unit/Tahun
9.1.2.18.02.02.001.00711	1 Unit/Tahun Servis Rutin FVZ34 Mobilitas Sedang ex. Isuzu		13,069,500	Unit/Tahun
9.1.2.18.02.02.001.00712	1 Unit/Tahun Servis Rutin FVZ34 Mobilitas Tinggi ex. Isuzu		16,848,750	Unit/Tahun
9.1.2.18.02.02.001.00713	1 Unit Repair Panther ex. Isuzu		18,966,000	Unit
9.1.2.18.02.02.001.00714	1 Unit Repair Pickup Panther ex. Isuzu		18,020,000	Unit
9.1.2.18.02.02.001.00715	1 Unit Repair Traga ex. Isuzu		20,749,994	Unit
9.1.2.18.02.02.001.00716	1 Unit Repair Dmax ex. Isuzu		32,739,000	Unit
9.1.2.18.02.02.001.00717	1 Unit Repair NKR55 ex. Isuzu		36,221,000	Unit
9.1.2.18.02.02.001.00718	1 Unit Repair NKR71 ex. Isuzu		35,807,000	Unit
9.1.2.18.02.02.001.00719	1 Unit Repair NMR71 SD ex. Isuzu		42,981,000	Unit
9.1.2.18.02.02.001.00720	1 Unit Repair NMR71 HD ex. Isuzu		42,787,000	Unit
9.1.2.18.02.02.001.00721	1 Unit Repair NLR71 T ex. Isuzu		41,770,000	Unit
9.1.2.18.02.02.001.00722	1 Unit Repair NLR71 B ex. Isuzu		40,920,000	Unit
9.1.2.18.02.02.001.00723	1 Unit Repair FTR90 ex. Isuzu		69,094,000	Unit
9.1.2.18.02.02.001.00724	1 Unit Repair FVR34 ex. Isuzu		71,506,000	Unit
9.1.2.18.02.02.001.00725	1 Unit Repair FVZ34 ex. Isuzu		68,027,002	Unit
9.1.2.18.02.02.001.00726	1 Unit/Tahun Pemeliharaan Rutin FE ex. Mitsubishi (Ringan)		1,385,024	Unit/Tahun
9.1.2.18.02.02.001.00727	1 Unit/Tahun Pemeliharaan Rutin FE ex. Mitsubishi (Sedang)		6,506,212	Unit/Tahun
9.1.2.18.02.02.001.00728	1 Unit/Tahun Pemeliharaan Rutin FE ex. Mitsubishi (Berat)		14,119,418	Unit/Tahun
9.1.2.18.02.02.001.00729	1 Unit/Tahun Pemeliharaan Rutin FM ex. Mitsubishi (Ringan)		2,066,109	Unit/Tahun
9.1.2.18.02.02.001.00730	1 Unit/Tahun Pemeliharaan Rutin FM ex. Mitsubishi (Sedang)		10,582,324	Unit/Tahun
9.1.2.18.02.02.001.00731	1 Unit/Tahun Pemeliharaan Rutin FM ex. Mitsubishi (Berat)		23,149,045	Unit/Tahun
9.1.2.18.02.02.001.00732	1 Unit PARTS DAN LABOUR RECONDISI INJECTION PUMP CANTER FE 7-8 SERIES ex. Mitsubishi		13,190,000	Unit
9.1.2.18.02.02.001.00733	1 Unit PARTS DAN LABOUR RECONDISI INJECTION PUM FUSO FM ex. Mitsubishi		15,900,000	Unit
9.1.2.18.02.02.001.00734	1 Unit/Tahun Pemeliharaan Ringan TRITON ex. Mitsubishi		859,500	Unit/Tahun
9.1.2.18.02.02.001.00735	1 Unit/Tahun Pemeliharaan Sedang TRITON ex. Mitsubishi		2,967,000	Unit/Tahun
9.1.2.18.02.02.001.00736	1 Unit/Tahun Pemeliharaan Berat TRITON ex. Mitsubishi		7,224,200	Unit/Tahun
9.1.2.18.02.02.001.00737	1 Unit/Tahun Pemeliharaan Ringan L300 ex. Mitsubishi		1,842,113	Unit/Tahun
9.1.2.18.02.02.001.00738	1 Unit/Tahun Pemeliharaan Sedang L300 ex. Mitsubishi		5,091,426	Unit/Tahun
9.1.2.18.02.02.001.00739	1 Unit/Tahun Pemeliharaan Berat L300 ex. Mitsubishi		12,348,239	Unit/Tahun
9.1.2.18.02.02.001.00740	1 Unit/Tahun Pemeliharaan Ringan XPANDER ex. Mitsubishi		495,600	Unit/Tahun
9.1.2.18.02.02.001.00741	1 Unit/Tahun Pemeliharaan Sedang XPANDER ex. Mitsubishi		1,049,200	Unit/Tahun
9.1.2.18.02.02.001.00742	1 Unit/Tahun Pemeliharaan Berat XPANDER ex. Mitsubishi		2,284,400	Unit/Tahun
9.1.2.18.02.02.001.00743	1 Unit/Tahun Pemeliharaan Ringan PAJERO DAKAR ex. Mitsubishi		997,000	Unit/Tahun
9.1.2.18.02.02.001.00744	1 Unit/Tahun Pemeliharaan Sedang PAJERO DAKAR ex. Mitsubishi		3,242,000	Unit/Tahun
9.1.2.18.02.02.001.00745	1 Unit/Tahun Pemeliharaan Berat PAJERO DAKAR ex. Mitsubishi		7,117,200	Unit/Tahun
9.1.2.18.02.02.001.00746	1 Unit/Tahun Pemeliharaan Ringan PAJERO EXCEED ex. Mitsubishi		859,500	Unit/Tahun
9.1.2.18.02.02.001.00747	1 Unit/Tahun Pemeliharaan Sedang PAJERO EXCEED ex. Mitsubishi		2,967,000	Unit/Tahun

1	2	3	4	5
9.1.2.18.02.02.001.00748	1 Unit/Tahun Pemeliharaan Berat PAJERO EXCEED ex. Mitsubishi		6,445,200	Unit/Tahun
9.1.2.18.02.02.001.00749	1 Unit/Tahun Pemeliharaan Ringan PAJERO GLX ex. Mitsubishi		859,500	Unit/Tahun
9.1.2.18.02.02.001.00750	1 Unit/Tahun Pemeliharaan Sedang PAJERO GLX ex. Mitsubishi		2,967,000	Unit/Tahun
9.1.2.18.02.02.001.00751	1 Unit/Tahun Pemeliharaan Berat PAJERO GLX ex. Mitsubishi		7,071,200	Unit/Tahun
9.1.2.18.02.02.001.00752	1 Unit Kalibrasi Injection Pump Pick Up ex. Isuzu		4,728,200	Unit
9.1.2.18.02.02.001.00753	1 Unit Kalibrasi Injection Pump NKR 71 ex. Isuzu		17,209,000	Unit
9.1.2.18.02.02.001.00754	1 Unit Kalibrasi Injection Pump FVZ ex. Isuzu		23,723,178	Unit
9.1.2.18.02.02.001.00800	1 Unit/Tahun Pemeliharaan Ringan TRITON ex. Mitsubishi		859,500	Unit/Tahun
9.1.2.18.02.02.001.00801	1 Unit/Tahun Pemeliharaan Sedang TRITON ex. Mitsubishi		2,967,000	Unit/Tahun
9.1.2.18.02.02.001.00802	1 Unit/Tahun Pemeliharaan Berat TRITON ex. Mitsubishi		7,224,200	Unit/Tahun
9.1.2.18.02.02.001.01010	1 Unit/Tahun Pemeliharaan Ringan L300 ex. Mitsubishi		1,842,113	Unit/Tahun
9.1.2.18.02.02.001.01020	1 Unit/Tahun Pemeliharaan Sedang L300 ex. Mitsubishi		5,091,426	Unit/Tahun
9.1.2.18.02.02.001.01030	1 Unit/Tahun Pemeliharaan Berat L300 ex. Mitsubishi		12,348,239	Unit/Tahun
9.1.2.18.02.02.001.01040	1 Unit/Tahun Pemeliharaan Ringan XPANDER ex. Mitsubishi		495,600	Unit/Tahun
9.1.2.18.02.02.001.01050	1 Unit/Tahun Pemeliharaan Sedang XPANDER ex. Mitsubishi		1,049,200	Unit/Tahun
9.1.2.18.02.02.001.01060	1 Unit/Tahun Pemeliharaan Berat XPANDER ex. Mitsubishi		2,284,400	Unit/Tahun
9.1.2.18.02.02.001.01070	1 Unit/Tahun Pemeliharaan Ringan PAJERO DAKAR ex. Mitsubishi		997,000	Unit/Tahun
9.1.2.18.02.02.001.01080	1 Unit/Tahun Pemeliharaan Sedang PAJERO DAKAR ex. Mitsubishi		3,242,000	Unit/Tahun
9.1.2.18.02.02.001.01090	1 Unit/Tahun Pemeliharaan Berat PAJERO DAKAR ex. Mitsubishi		7,117,200	Unit/Tahun
9.1.2.18.02.02.001.01100	1 Unit/Tahun Pemeliharaan Ringan PAJERO EXCEED ex. Mitsubishi		859,500	Unit/Tahun
9.1.2.18.02.02.001.01110	1 Unit/Tahun Pemeliharaan Sedang PAJERO EXCEED ex. Mitsubishi		2,967,000	Unit/Tahun
9.1.2.18.02.02.001.01120	1 Unit/Tahun Pemeliharaan Berat PAJERO EXCEED ex. Mitsubishi		6,445,200	Unit/Tahun
9.1.2.18.02.02.001.01130	1 Unit/Tahun Pemeliharaan Ringan PAJERO GLX ex. Mitsubishi		859,500	Unit/Tahun
9.1.2.18.02.02.001.01140	1 Unit/Tahun Pemeliharaan Sedang PAJERO GLX ex. Mitsubishi		2,967,000	Unit/Tahun
9.1.2.18.02.02.001.01150	1 Unit/Tahun Pemeliharaan Berat PAJERO GLX ex. Mitsubishi		7,071,200	Unit/Tahun
9.1.2.18.02.02.001.01160	1 Unit Pekerjaan Perbaikan Kendaraan Dinas Operasional Ex Mitsubishi Xpander		4,017,500	Unit
9.1.2.18.02.02.001.01170	1 Unit Pekerjaan Perbaikan Kendaraan Dinas Operasional Ex Mitsubishi L300		3,492,900	Unit
9.1.2.18.02.02.001.01180	1 Unit Pekerjaan Perbaikan Kendaraan Dinas Operasional Ex Mitsubishi Kuda	Keturahan Malaka Sari	23,372,000	Unit
9.1.2.18.02.02.003.00001	1 Unit/Tahun Pemeliharaan Rutin Mesin Kapal ex. Evinrude		3,599,091	Unit/Tahun
9.1.2.18.02.02.003.00002	1 Unit/Tahun Pemeliharaan Mesin Kapal Ex. Yamaha 40 Hp		5,383,643	Unit/Tahun
9.1.2.18.02.02.003.00003	1 Unit/Tahun Pemeliharaan Ringan Mesin Kapal Ex. Yamaha 100 Hp		21,881,545	Unit/Tahun
9.1.2.18.02.02.003.00004	1 Unit/Tahun Pemeliharaan Sedang Mesin Kapal Ex. Yamaha 100 Hp		28,336,909	Unit/Tahun
9.1.2.18.02.02.003.00005	1 Unit/Tahun Pemeliharaan Berat Mesin Kapal Ex. Yamaha 100 Hp		39,881,182	Unit/Tahun
9.1.2.18.02.02.003.00006	1 Unit/Tahun Pemeliharaan Ringan Mesin Kapal Ex. Yamaha 200 - 250 Hp		25,348,279	Unit/Tahun
9.1.2.18.02.02.003.00007	1 Unit/Tahun Pemeliharaan Sedang Mesin Kapal Ex. Yamaha 200 - 250 Hp		36,019,734	Unit/Tahun
9.1.2.18.02.02.003.00008	1 Unit/Tahun Pemeliharaan Berat Mesin Kapal Ex. Yamaha 200 - 250 Hp		50,334,461	Unit/Tahun
9.1.2.18.02.02.003.00009	1 Unit/Tahun Pemeliharaan Ringan Mesin Kapal Ex. Yamaha 300 Hp		27,387,273	Unit/Tahun

1	2	3	4	5
9.1.2.18.02.02.003.00010	1 Unit/Tahun Pemeliharaan Sedang Mesin Kapal Ex. Yamaha 300 Hp		37,662,364	Unit/Tahun
9.1.2.18.02.02.003.00011	1 Unit/Tahun Pemeliharaan Berat Mesin Kapal Ex. Yamaha 300 Hp		53,245,000	Unit/Tahun
9.1.2.18.02.02.003.00012	1 Unit/Tahun Pemeliharaan Mesin Kapal Ex. Suzuki 200 - 250 - 300 Hp		35,083,033	Unit/Tahun
9.1.2.18.02.02.003.00013	1 Unit/Tahun Pemeliharaan Mesin Kapal Ex. Doosan		4,999,492	Unit/Tahun
9.1.2.18.02.02.003.00014	1 Unit Pemeliharaan Badan Kapal s.d 5 GT		61,520,000	Unit/Tahun
9.1.2.18.02.02.003.00015	1 Unit Pemeliharaan Badan Kapal 5 GT s.d 10 GT		311,460,000	Unit/Tahun
9.1.2.18.02.02.003.00016	1 Unit Pemeliharaan Badan Kapal 10 GT s.d 20 GT		372,865,000	Unit/Tahun
9.1.2.18.02.02.003.00017	1 Unit Pemeliharaan Badan Kapal 30 GT s.d 40 GT		477,790,000	Unit/Tahun
9.1.2.18.02.02.003.00018	1 Unit Pemeliharaan Badan Kapal 90 GT s.d 100 GT		554,455,000	Unit/Tahun
9.1.2.18.02.02.003.00019	1 Unit Pekerjaan Over Haul Perahu Karet		9,000,000	Unit
9.1.2.18.02.02.003.00020	1 Unit Pemeliharaan Berkala 125 Jam Mesin Kapal 180-225 Hp Ex. Cummins		6,971,020	Unit
9.1.2.18.02.02.003.00021	1 Unit Pemeliharaan Berkala 250 Jam Mesin Kapal 180-225 Hp Ex. Cummins		7,986,020	
9.1.2.18.02.02.003.00022	1 Unit Pemeliharaan Berkala 500 Jam Mesin Kapal 180-225 Hp Ex. Cummins		9,752,120	
9.1.2.18.02.02.003.00023	1 Unit Pemeliharaan Berkala 1000 Jam Mesin Kapal 180-225 Hp Ex. Cummins		11,883,620	
9.1.2.18.02.02.003.00024	1 Unit Pemeliharaan Mesin s.d 500 Jam Kapal 255 HP ex. Yanmar		2,629,000	Unit
9.1.2.18.02.02.003.00025	1 Unit Pemeliharaan Mesin 2000 s.d 2500 Jam Kapal 255 HP ex. Yanmar		12,788,000	Unit
9.1.2.18.02.02.003.00026	1 Unit Pemeliharaan Mesin 4000 s.d 5000 Jam Kapal 255 HP ex. Yanmar		31,287,000	Unit
9.1.2.18.02.02.003.00027	1 Unit/Tahun Pemeliharaan Mesin Kapal 220 HP ex. Doosan		11,447,500	Unit/Tahun
9.1.2.18.02.02.003.00028	1 Unit/Tahun Pemeliharaan Mesin Kapal 315 HP ex. Doosan		12,493,500	Unit/Tahun
9.1.2.18.02.02.003.00029	1 Unit/Tahun Pemeliharaan Rutin Mobilitas Ringan Mesin Kapal 210 Hp Ex Isuzu		14,725,000	Unit/Tahun
9.1.2.18.02.02.003.00030	1 Unit/Tahun Pemeliharaan Rutin Mobilitas Sedang Mesin Kapal 210 Hp Ex Isuzu		34,830,000	Unit/Tahun
9.1.2.18.02.02.003.00031	1 Unit/Tahun Pemeliharaan Rutin Mobilitas Tinggi Mesin Kapal 210 Hp Ex Isuzu		59,180,000	Unit/Tahun
9.1.2.18.02.03.001.00001	1 Unit Pemeliharaan Portable Pump Ex. Tohatsu		7,174,800	Unit
9.1.2.18.02.03.001.00002	1 Unit Perbaikan Portable Pump Ex. Tohatsu		41,081,661	Unit
9.1.2.18.02.03.001.00003	1 Unit Pemeliharaan Engine Pump 2 Outlet Ex. Lukas		2,960,000	Unit
9.1.2.18.02.03.001.00004	1 Unit Pemeliharaan Engine Pump 3 Outlet Ex. Lukas		14,060,000	Unit
9.1.2.18.02.03.001.00005	1 Set Penggantian Part Connection Tools Engine Pump 2 Outlet Ex. Lukas		8,800,000	Set
9.1.2.18.02.03.001.00006	1 Set Penggantian Part Connection Tools Engine Pump 3 Outlet Ex. Lukas		8,950,000	Set
9.1.2.18.02.03.001.00007	1 Set Penggantian Selang Penghubung Alat Ex. Lukas		8,800,000	Set
9.1.2.18.02.03.001.00010	1 Unit Pekerjaan Pemeliharaan Robot Pengelasan ABB IRB 1600		19,375,000	Unit
9.1.2.18.02.03.001.00011	1 Paket Pelatihan Instruktur Pengoperasian Robot Pengelasan ABB IRB 1600		38,750,000	Paket
9.1.2.18.02.03.001.00012	1 Paket Pekerjaan Instalasi Aplikasi Robot Pengelasan ABB IRB 1600		74,250,000	Paket
9.1.2.18.02.03.001.00013	1 Paket Pekerjaan Instalasi Mekanikal Dan Elektrikal Robot Pengelasan ABB IRB 1600		30,000,000	Paket
9.1.2.18.02.05.001.00001	1 Unit/Tahun Pemeliharaan Rutin Unit Dry Trafo 1600 Kva Ex Trafindo		6,500,000	Unit/Tahun
9.1.2.18.02.05.001.00002	1 Unit/Tahun Pemeliharaan Rutin Unit Oil Trafo 1600 Kva Ex Trafindo		13,500,000	Unit/Tahun
9.1.2.18.02.05.001.00003	1 Unit Pengecekan Dry Trafo 1600 Kva Ex. Trafindo	Kantor Walikota Jakarta Timur	13,000,000	Unit
9.1.2.18.02.05.001.00004	1 Unit Pemeliharaan Dan Perbaikan Oil Trafo 1600 Kva Ex. Trafindo	Kantor Walikota Jakarta Timur	27,540,000	Unit
9.1.2.18.02.05.001.00005	1 Unit/Tahun Pemeliharaan Rutin Genset Ex. Kirloskar 125 Kva 4 Silinder		101,527,500	Unit/Tahun

1	2	3	4	5
9.1.2.18.02.05.001.00006	1 Unit/Tahun Pemeliharaan Rutin Genset Ex. Kirloskar 125 Kva 6 Silinder		95,287,500	Unit/Tahun
9.1.2.18.02.05.001.00007	1 Unit/Tahun Pemeliharaan Rutin Genset Ex. Perkins 250 Kva		89,535,000	Unit/Tahun
9.1.2.18.02.05.001.00008	1 Unit/Tahun Perbaikan Ringan Genset Ex. Kirloskar 125 Kva 4 Silinder		90,651,000	Unit/Tahun
9.1.2.18.02.05.001.00009	1 Unit/Tahun Perbaikan Berat Genset Ex. Kirloskar 125 Kva 4 Silinder		234,175,500	Unit/Tahun
9.1.2.18.02.05.001.00010	1 Unit/Tahun Perbaikan Ringan Genset Ex. Kirloskar 125 Kva 6 Silinder		65,740,000	Unit/Tahun
9.1.2.18.02.05.001.00011	1 Unit/Tahun Perbaikan Berat Genset Ex. Kirloskar 125 Kva 6 Silinder		337,397,500	Unit/Tahun
9.1.2.18.02.05.001.00012	1 Unit/Tahun Perbaikan Ringan Genset Ex. Perkins 250 Kva		31,799,000	Unit/Tahun
9.1.2.18.02.05.001.00013	1 Unit/Tahun Perbaikan Berat Genset Ex. Perkins 250 Kva		327,183,000	Unit/Tahun
9.1.2.18.02.05.001.00014	1 Lot Pekerjaan Penggantian Insulasi Pompa Chiller Kantor Walikota Jakarta Pusat		140,000,000	Lot
9.1.2.18.02.05.001.00015	1 Unit Pekerjaan Annual Shutdown Chiller Kantor Walikota Jakarta Pusat		128,274,000	Unit
9.1.2.18.02.05.001.00016	1 Paket Pekerjaan Top Haul Chiller Kantor Walikota Jakarta Pusat		353,264,000	Paket
9.1.2.18.02.05.001.00017	1 Paket Pekerjaan Penggantian Valve Air Handling Unit Lantai 1 Kantor Walikota Jakarta Pusat		196,942,000	Paket
9.1.2.18.02.05.001.00018	1 Paket Pengadaan Dan Pemasangan Panel ACB Supply Ruang Server Lt 3 Blok G Gedung Balaikota		164,698,400	Paket
9.1.2.18.02.05.001.00020	1 M Pekerjaan Isolasi Pipa Watercooled Chiller	Mechanical Room Gedung Balaikota Blok E	1,292,509	M
9.1.2.18.02.05.002.00032	1 Unit Pemeliharaan Chiller ex. Trane		5,000,000	Unit
9.1.2.18.02.05.002.00050	1 Unit/Kali Pekerjaan Pemeliharaan Air Handling Unit		1,980,000	Unit/Kali
9.1.2.18.02.05.002.00060	1 Unit/Kali Pekerjaan Pemeliharaan AC Split Duck		880,000	Unit/Kali
9.1.2.18.03.04.004.00100	1 M2 Pekerjaan Pemasangan Lantai Vinyl		371,946	M2
9.1.2.18.04.08.004.00010	1 Unit Pengadaan dan Pemasangan Stick Cone Rubber		258,861	Unit
9.1.2.18.04.08.004.00011	1 Unit Pengadaan dan Pemasangan Paku Jalan Solar Cell		590,769	Unit
9.1.2.18.04.08.007.00141	1 M Pembangunan Rangka Rambu Elektronik Tipe Portal		26,840,635	M
9.1.2.18.04.08.007.00142	1 Unit Pembangunan Rangka Rambu Elektronik Tipe F		86,450,053	Unit
9.1.2.23.02.01.001.00001	1 Paket Biaya Pekerja Seni Orchestra Jakarta City Philharmonic		306,500,000	Paket
9.1.2.23.02.01.001.00002	1 Paket Biaya Promosi Dan Dekorasi Orchestra Jakarta City Philharmonic		92,800,000	Paket
9.1.2.23.02.01.001.00003	1 Paket Biaya Sewa Alat Kesenian Orchestra Jakarta City Philharmonic		28,500,000	Paket
9.1.2.23.02.01.001.00004	1 Paket Biaya Administrasi Orchestra Jakarta City Philharmonic		6,700,000	Paket
9.1.2.23.02.01.001.00005	1 Paket Biaya Konsumsi Orchestra Jakarta City Philharmonic		65,500,000	Paket
9.1.2.23.03.01.001.00001	1 Paket Pekerjaan Pendataan Pkt		5,239,600,000	Paket
9.1.2.23.03.01.001.00002	1 Paket Kegiatan Event Parade Sepeda		181,500,000	Paket
9.1.2.23.03.01.001.00003	1 Paket Penyelenggaraan Mudik dan Balik Gratis Angkutan Lebaran		1,154,540	Paket



GUBERNUR DAERAH KHUSUS
IBUKOTA JAKARTA,

ANIS RASYID BASWEDAN