



WALI KOTA PONTIANAK
PROVINSI KALIMANTAN BARAT

PERATURAN WALI KOTA PONTIANAK
NOMOR 20 TAHUN 2022

TENTANG

STANDAR HARGA SATUAN DASAR UPAH DAN BAHAN KONSTRUKSI
UNTUK KEGIATAN PEMBANGUNAN PEMERINTAH
KOTA PONTIANAK TAHUN ANGGARAN 2022

DENGAN RAHMAT TUHAN YANG MAHA ESA

WALI KOTA PONTIANAK,

- Menimbang : a. bahwa dalam rangka pelaksanaan pembangunan Pemerintah Kota Pontianak Tahun Anggaran 2022, khususnya dalam hal keseragaman Harga Satuan Upah dan Bahan Bangunan, perlu disusun Standar Harga Satuan Dasar Upah dan Bahan Bangunan untuk Kegiatan Pembangunan Pemerintah Kota Pontianak Tahun Anggaran 2022;
- b. bahwa berdasarkan pertimbangan sebagaimana dimaksud dalam huruf a, perlu menetapkan Peraturan Walikota tentang Standar Harga Satuan Dasar Upah dan Bahan Konstruksi Untuk Kegiatan Pembangunan Pemerintah Kota Pontianak Tahun Anggaran 2022;
- Mengingat : 1. Pasal 18 ayat (6) Undang-Undang Dasar Negara Republik Indonesia Tahun 1945;
2. Undang-Undang Nomor 27 Tahun 1959 tentang Penetapan Undang-Undang Darurat Nomor 3 Tahun 1953 tentang Perpanjangan Pembentukan Daerah Tingkat II di Kalimantan (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 1953 Nomor 9), Sebagai Undang-Undang sebagaimana telah diubah dengan Undang-Undang Nomor 8 Tahun 1965 tentang Pembentukan Daerah Tingkat II Tanah Laut, Daerah Tingkat II Tapin dan Daerah Tingkat II Tabalong dengan Mengubah Undang-Undang Nomor 27 Tahun 1959 tentang Penetapan Undang-Undang Darurat Nomor 3 Tahun 1953 tentang Pembentukan Daerah Tingkat II di Kalimantan (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 1965 Nomor 51, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 2756);

3. Undang-Undang Nomor 38 Tahun 2004 tentang Pengelolaan Jalan (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2004 Nomor 132, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 4444) sebagaimana telah diubah beberapa kali 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);
4. Undang-Undang Nomor 1 Tahun 2011 tentang Perumahan dan Kawasan Permukiman (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2011 Nomor 7, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 5188) sebagaimana telah diubah beberapa kali 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);
5. 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 diubah beberapa kali 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);
6. Undang-Undang Nomor 2 Tahun 2017 tentang Jasa Konstruksi (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2017 Nomor 11, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 6018) sebagaimana telah diubah beberapa kali 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);
7. Undang-Undang Nomor 17 Tahun 2019 tentang Sumber Daya Air (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2019 Nomor 190, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 6405);
8. Undang-Undang Nomor 1 Tahun 2022 tentang Hubungan Keuangan Antara Pemerintah Pusat dan Pemerintahan Daerah (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2022 Nomor 4, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 6757);

9. Peraturan Pemerintah Nomor 34 Tahun 2006 tentang Jalan (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2006 Nomor 86, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 4655);
10. Peraturan Pemerintah Nomor 12 Tahun 2019 tentang Pengelolaan Keuangan Daerah (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2019 Nomor 42, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 6322);
11. Peraturan Pemerintah Nomor 22 Tahun 2020 tentang Peraturan Pelaksanaan Undang Undang Nomor 2 tahun 2017 tentang jasa Konstruksi (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2020 Nomor 107, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 6494);
12. Peraturan Pemerintah Nomor 16 Tahun 2021 tentang Peraturan Pelaksanaan Undang-Undang Nomor 28 Tahun 2002 tentang Bangunan Gedung (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2021 Nomor 26, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 6628);
13. Peraturan Presiden Nomor 16 Tahun 2018 tentang Pengadaan Barang/Jasa Pemerintah sebagaimana telah diubah dengan Peraturan Presiden Nomor 12 Tahun 2021 tentang Perubahan Atas Peraturan Presiden Nomor 16 Tahun 2018 tentang Pengadaan barang / Jasa Pemerintah;
14. Peraturan Menteri Pekerjaan Umum dan Perumahan Rakyat Nomor 1 Tahun 2022 tentang Pedoman Penyusunan Perkiraan Biaya Pekerjaan Konstruksi Bidang Pekerjaan Umum dan Perumahan Rakyat;
15. Peraturan Daerah Nomor 7 Tahun 2016 tentang Pembentukan dan Susunan Perangkat Daerah (Lembaran Daerah Kota Pontianak Tahun 2016 Nomor 7, Tambahan Lembaran Daerah Kota Pontianak Nomor 149) sebagaimana telah diubah dengan Peraturan Daerah Nomor 1 Tahun 2021 tentang Perubahan Atas Peraturan Nomor 7 Tahun 2016 tentang Pembentukan dan Susunan Perangkat Daerah (Lembaran Daerah Kota Pontianak Tahun 2021 Nomor 1, Tambahan Lembaran Daerah Kota Pontianak Nomor 192);

16. Peraturan Daerah Nomor 10 Tahun 2018 tentang Bangunan Gedung (Lembaran Daerah Kota Pontianak Tahun 2018 Nomor 10, Tambahan Lembaran Daerah Kota Pontianak Nomor 165);
17. Peraturan Daerah Nomor 20 Tahun 2021 tentang Anggaran Pendapatan dan Belanja Daerah Tahun Anggaran 2022 (Lembaran Daerah Kota Pontianak Tahun 2021 Nomor 20);
18. Peraturan Wali Kota Nomor 140 Tahun 2021 tentang Penjabaran Anggaran Pendapatan dan Belanja Daerah Tahun Anggaran 2022 (Berita Daerah Kota Pontianak Tahun 2021 Nomor 140);

MEMUTUSKAN:

Menetapkan : PERATURAN WALI KOTA TENTANG STANDAR HARGA SATUAN DASAR UPAH DAN BAHAN KONSTRUKSI UNTUK KEGIATAN PEMBANGUNAN PEMERINTAH KOTA PONTIANAK TAHUN ANGGARAN 2022.

**BAB I
KETENTUAN UMUM
Pasal 1**

Dalam Peraturan Wali Kota ini, yang dimaksud dengan:

1. Daerah adalah Kota Pontianak.
2. Pemerintah Daerah adalah Wali Kota sebagai unsur penyelenggara pemerintahan daerah yang memimpin pelaksanaan urusan pemerintahan yang menjadi kewenangan Pemerintah Kota Pontianak.
3. Wali Kota adalah Wali Kota Pontianak.
4. Perangkat Daerah adalah Unsur Pembantu Wali Kota dan Dewan Perwakilan Rakyat Daerah Dalam Penyelenggaraan urusan Pemerintahan yang menjadi kewenangan daerah.
5. Pembangunan adalah proses mendirikan bangunan gedung, baik merupakan bangunan baru, perbaikan sebagian atau seluruhnya, maupun perluasan bangunan gedung yang sudah ada dan/atau lanjutan pembangunan bangunan gedung yang belum selesai dan/atau perawatan bangunan gedung (rehabilitasi, renovasi, restorasi) yang terdiri dari tahap perencanaan dan tahap pelaksanaan konstruksi.
6. Bangunan Gedung Pemerintah dan Perumahan adalah Bangunan Gedung Pemerintah Kota Pontianak dimana bangunan gedung tersebut untuk keperluan aktifitas Pemerintah Kota Pontianak yang menjadi/akan menjadi kekayaan/aset milik daerah dan dibangun dengan sumber pembiayaan lainnya antara lain seperti gedung kantor pemerintah, gedung sekolah, gedung rumah sakit, gudang, rumah jabatan, fasilitas umum dan sosial lainnya.

7. Jalan adalah prasarana transportasi darat yang meliputi segala bagian jalan termasuk bangunan pelengkap dan pelengkapannya yang diperuntukan bagi lalu lintas yang berada pada permukaan tanah, di atas permukaan tanah, di bawah permukaan tanah dan/atau air serta di atas permukaan air kecuali jalan kereta api, jalan lori dan jalan kabel.
8. Jembatan adalah bangunan pelengkap jalan yang berfungsi sebagai penghubung dua lebih menara atau jalan.
9. Sumber Daya Air adalah air, sumber dan daya air yang terkandung didalamnya.
10. Prasarana Sumber Daya Air adalah bangunan air beserta bangunan lain yang menunjang kegiatan pengelolaan sumber daya air baik langsung maupun tidak langsung.
11. Perumahan adalah kumpulan rumah sebagai bagian dari permukiman, baik perkotaan maupun perdesaan yang dilengkapi dengan sarana, prasarana dan fasilitas umum sebagai hasil upaya pemenuhan rumah yang layak huni.
12. Kawasan Permukiman adalah bagian dari lingkungan hidup di luar kawasan lindung, baik berupa kawasan perkotaan maupun perdesaan yang berfungsi sebagai lingkungan tempat tinggal atau lingkungan hunian dan tempat kegiatan yang mendukung perikehidupan dan penghidupan.
13. Jasa Konstruksi adalah layanan jasa konsultasi dan/atau pekerjaan konstruksi.
14. Konsultasi Konstruksi adalah layanan keseluruhan atau sebagian kegiatan yang meliputi pengkajian, perencanaan, pengawasan dan manajemen penyelenggaraan konstruksi suatu bangunan.
15. Pekerjaan Konstruksi adalah keseluruhan atau sebagian kegiatan yang meliputi pembangunan, pengoperasian, pemeliharaan, pembongkaran dan pembangunan kembali suatu bangunan.
16. Pengguna Jasa adalah orang perseorangan atau badan sebagai pemberi tugas atau pemilik pekerjaan/proyek yang memerlukan layanan jasa konsultasi konstruksi dan/atau pekerjaan konstruksi.
17. Penyedia Jasa adalah orang perseorangan atau badan yang kegiatan usahanya menyediakan layanan jasa konsultasi konstruksi dan/atau pekerjaan konstruksi.
18. Harga Satuan Dasar adalah harga komponen dari mata pembayaran dalam satuan tertentu, misalnya: bahan (m, m², m³, kg, ton, zak, dan sebagainya), peralatan (unit, jam, hari, dan sebagainya) dan upah (jam, hari, bulan, dan sebagainya).
19. Harga Satuan Dasar Upah adalah besarnya biaya yang dikeluarkan pada komponen tenaga kerja per satuan waktu tertentu untuk memproduksi satu satuan pengukuran pekerjaan tertentu.
20. Harga Satuan Dasar Bahan adalah besarnya biaya yang dikeluarkan pada komponen bahan untuk memproduksi satu satuan pengukuran pekerjaan tertentu.

21. Harga Perkiraan Perencana yang selanjutnya disingkat HPP adalah perhitungan perkiraan biaya pekerjaan yang dihitung secara profesional oleh perencana yang digunakan sebagai salah satu acuan dalam melakukan penawaran suatu pekerjaan tertentu.

BAB II
MAKSUD, TUJUAN DAN RUANG LINGKUP
Pasal 2

Maksud disusunnya Peraturan Wali Kota ini adalah sebagai pedoman atau acuan bagi pengguna jasa di Perangkat Daerah dalam rangka menyusun HPP untuk pekerjaan konstruksi.

Pasal 3

Tujuan disusunnya Peraturan Wali Kota ini adalah meningkatkan efektifitas dan efisiensi penyusunan HPP pada saat pekerjaan konstruksi.

Pasal 4

Ruang Lingkup Peraturan Wali Kota ini adalah Standar harga satuan.

BAB III
STANDAR HARGA SATUAN
Pasal 5

- (1) Standar Harga Satuan Dasar Upah dan Bahan Kota Pontianak, disusun berdasarkan hasil pelaksanaan survey lapangan/pasar yang tersebar di wilayah Kota Pontianak dan hasil rapat koordinasi dengan Perangkat Daerah terkait di Kota Pontianak.
- (2) Standar Harga Satuan Dasar Upah sebagaimana dimaksud pada ayat (1) tercantum dalam Lampiran I dimaksud merupakan bagian yang tidak terpisahkan dari Peraturan Wali Kota ini.
- (3) Standar Harga Satuan Dasar Bahan sebagaimana dimaksud pada ayat (1) tercantum dalam Lampiran II dimaksud merupakan bagian yang tidak terpisahkan dari Peraturan Wali Kota ini.
- (4) Harga Satuan Dasar Upah dan Bahan adalah harga satuan tertinggi untuk upah dan bahan/material yang tidak termasuk profit dan overhead bagi penyedia jasa.
- (5) Harga Satuan Dasar Bahan Minyak yaitu Minyak Solar Industri, Bensin Industri, Minyak Pelumas, Minyak Tanah dan Gas Elpiji Refill 12 kg (dua belas kilogram) disesuaikan dengan harga yang ditetapkan secara resmi oleh Pemerintah.
- (6) Harga Satuan Dasar Upah dan Bahan yang ditetapkan dalam Peraturan Wali Kota ini merupakan harga maksimum pada saat penyusunan anggaran.

- (7) Apabila dalam perjalanan anggaran terjadi kenaikan harga melebihi standar harga yang telah ditetapkan dan/atau terdapat satuan barang serta harganya belum tercantum dalam Lampiran Peraturan Wali Kota ini, maka penetapan harga dimaksud berdasarkan hasil perhitungan harga pasar ditambah biaya-biaya yang dapat dipertanggungjawabkan termasuk nilai pajak, hasil perhitungan dimaksud dapat digunakan sebagai referensi dalam menetapkan Harga Perkiraan Sendiri.
- (8) Penyesuaian Harga sebagaimana dimaksud pada ayat (7), dilakukan oleh Pengguna Anggaran/Kuasa Pengguna Anggaran atas Usulan Pejabat Pembuat Komitmen dengan tidak melebihi pagu anggaran yang tersedia dan berdasarkan pertimbangan teknis Pengguna Anggaran/Kuasa Pengguna Anggaran, output/hasil tetap dapat tercapai.
- (9) Apabila berdasarkan pertimbangan teknis Pengguna Anggaran/Kuasa Pengguna Anggaran output kegiatan tidak dapat dicapai, maka dilakukan penyesuaian harga/jasa yang terdapat pada dokumen pelaksanaan anggaran sesuai dengan ketentuan peraturan perundang-undangan.
- (10) Apabila terjadi penyesuaian harga melalui perubahan kontrak, dilakukan sesuai dengan ketentuan peraturan perundang-undangan.

BAB IV
KETENTUAN PENUTUP
Pasal 6

Pada saat Peraturan Wali Kota ini mulai berlaku:

- a. Peraturan Wali Kota Nomor 4 Tahun 2021 tentang Standar Harga Satuan Dasar Upah dan Bahan Konstruksi untuk Kegiatan Pembangunan Pemerintah Kota Pontianak Tahun Anggaran 2021 (Berita Daerah Kota Pontianak Tahun 2021 Nomor 4); dan
- b. Peraturan Wali Kota Nomor 106 Tahun 2021 tentang Perubahan Atas Peraturan Wali Kota Nomor 4 Tahun 2021 tentang Standar Harga Satuan Dasar Upah dan Bahan Konstruksi untuk Kegiatan Pembangunan Pemerintah Kota Pontianak Tahun Anggaran 2021 (Berita Daerah Kota Pontianak Tahun 2021 Nomor 106), dicabut dan dinyatakan tidak berlaku.

Pasal 7

Peraturan Wali Kota ini mulai berlaku pada tanggal diundangkan.

Agar setiap orang mengetahuinya, memerintahkan pengundangan Peraturan Wali Kota ini dengan penempatannya dalam Berita Daerah Kota Pontianak.

Ditetapkan di Pontianak
pada tanggal 2 Februari 2022
WALI KOTA PONTIANAK,

ttd

EDI RUSDI KAMTONO

Diundangkan di Pontianak
pada tanggal 2 Februari 2022
SEKRETARIS DAERAH KOTA PONTIANAK,

ttd

MULYADI

BERITA DAERAH KOTA PONTIANAK TAHUN 2022 NOMOR 20



LAMPIRAN I
 PERATURAN WALIKOTA PONTIANAK
 NOMOR 20 TAHUN 2022
 TENTANG STANDAR HARGA SATUAN DASAR UPAH DAN
 BAHAN KONSTRUKSI UNTUK KEGIATAN PEMBANGUNAN
 PEMERINTAH KOTA PONTIANAK TAHUN ANGGARAN 2022

STANDAR HARGA SATUAN DASAR UPAH

NO	MATERIAL	SATUAN	KODE	HARGA SATUAN DASAR (TIDAK TERMASUK PROFIT & OVERHEAD) (Rp) (2022)
A.	<u>UPAH</u>			
1	Pekerja	Org/hari	L. 01	110.000,00
2	Tukang Gali / Batu / Tembok / Kayu / Besi / Cat / Pipa / Cor / Semen / Listrik / Pancang	Org/hari	L. 02	135.000,00
3	Kepala Tukang	Org/hari	L. 03	150.000,00
4	Mandor	Org/hari	L. 04	160.000,00
5	Ahli alat berat (mekanik)	Org/hari	L. 07	135.000,00
6	Operator Alat Berat	Org/hari	L. 08	170.000,00
7	Pembantu Operator	Org/hari	L. 09	110.000,00
8	Supir Truk	Org/hari	L. 10	125.000,00
9	Kenek truk	Org/hari	L. 11	100.000,00

WALI KOTA PONTIANAK,

ttd

EDI RUSDI KAMTONO

LAMPIRAN II
 PERATURAN WALIKOTA PONTIANAK
 NOMOR 20 TAHUN 2022
 TENTANG STANDAR HARGA SATUAN DASAR UPAH DAN
 BAHAN KONSTRUKSI UNTUK KEGIATAN PEMBANGUNAN
 PEMERINTAH KOTA PONTIANAK TAHUN ANGGARAN 2022

STANDAR HARGA SATUAN DASAR BAHAN

NO	MATERIAL	SATUAN	HARGA SATUAN DASAR (2022)
B.	<u>BAHAN PENGISI</u>		
1	Batu Kong	M ³	300.000,00
2	Batu Sap Pinang	M ³	300.000,00
3	Batu pecah 15-20 cm	M ³	337.000,00
4	Batu pecah 10-15 cm	M ³	350.000,00
5	Batu pecah 3-5 cm	M ³	360.000,00
6	Batu pecah 2-3 cm	M ³	360.000,00
7	Batu pecah 1-2 cm	M ³	500.000,00
8	Batu pecah 0,5-1 cm	M ³	500.000,00
9	Stone Dust	M ³	350.000,00
10	Aspal	Kg	13.961,04
11	Aspal Emulsi (Teak Coat)	Kg	14.500,00
12	Aspal Emulsi (Prime Coat)	Kg	14.500,00
13	Aspal Sealent	Kg	41.920,00
14	Pasir Kasar	M ³	150.000,00
15	Pasir Halus	M ³	150.000,00
16	Semen PC 50 kg	Zak	80.000,00
17	Tanah Timbunan Biasa	M ³	200.000,00
18	Tanah Timbunan Pilihan	M ³	285.000,00
19	Paving Stone Persegi Panjang (21 x 10,5 x 6)	Bh	2.400,00
20	Paving Stone Persegi Panjang warna (21 x 10,5 x 6)	Bh	3.650,00
21	Paving Stone Persegi Panjang (21 x 10,5 x 8)	Bh	2.750,00
22	Paving Stone Persegi Panjang warna (21 x 10,5 x 8)	Bh	4.000,00
23	Paving Stone Persegi Panjang (21 x 10,5 x 10)	Bh	3.900,00
24	Paving Stone Persegi Empat (21 x 21 x 6)	Bh	5.150,00
25	Paving Stone Segi 5 (21 x 30 x 6)	Bh	4.400,00
26	Paving Stone Segi 5 (21 x 30 x 6) warna	Bh	6.700,00
27	Paving Stone Segi 5 (21 x 30 x 8)	Bh	5.000,00
28	Paving Stone Segi 5 (21 x 30 x 8) warna	Bh	7.300,00
29	Paving Stone Diamond (Segi 6, 18 x 10.5 x 7)	Bh	3.400,00
30	Paving Stone Diamond (Segi 6, 18 x 10.5 x 7) warna	Bh	5.000,00
31	Paving Stone Diamond (Segi 6, 16 x 9 x 4,5)	Bh	1.750,00
32	Paving Stone Diamond (Segi 6, 16 x 9 x 4,5) warna	Bh	2.950,00
33	Batu Bata 5 x 11 x 22cm	Bh	2.600,00
34	Bataco 15 x 30 x 7 cm	Bh	2.200,00
35	Bataco 20 x 40 x 7 cm (press)	Bh	3.000,00
36	Bata Ringan 20 x 60 x 10	Bh	15.000,00
37	Kerawang (roster) 18 x 18 cm	Bh	22.000,00
38	Kerawang press (roster) 30 x 30 cm	Bh	60.000,00

39	Keramik 20 x 20 cm Polished ex Roman	Kotak	95.500,00
40	Keramik 20 x 20 cm Unpolished ex Roman	Kotak	95.500,00
41	Keramik 30 x 30 cm Polished ex Roman	Kotak	95.500,00
42	Keramik 30 x 30 cm Unpolished ex Roman	Kotak	95.500,00
43	Keramik 40 x 40 cm Polished ex Roman	Kotak	140.000,00
44	Keramik 40 x 40 cm Unpolished ex Roman	Kotak	150.000,00
45	Keramik 30 x 60 cm Polished (setaraf Indogress)	Kotak	393.000,00
46	Keramik 30 x 60 cm Unpolished (setaraf Indogress)	Kotak	350.000,00
47	Keramik 60 x 60 cm Polished (setaraf Indogress)	Kotak	466.000,00
48	Keramik 60 x 60 cm Unpolished (setaraf Indogress)	Kotak	432.000,00
49	Keramik 60 x 60 cm Homogenous	Kotak	185.000,00
50	Keramik dinding 20 x 25 cm ex Roman	Kotak	120.000,00
51	Floor Hardener	Kg	16.600,00
52	Beton Ready Mix B 0	M ³	850.000,00
53	Beton Ready Mix 125	M ³	900.000,00
54	Beton Ready Mix 175	M ³	970.000,00
55	Beton Ready Mix 225	M ³	1.020.000,00
56	Beton Ready Mix 250	M ³	1.070.000,00
57	Beton Ready Mix 300	M ³	1.130.000,00
58	Beton Ready Mix 350	M ³	1.230.000,00
59	Beton Ready Mix 400	M ³	1.221.000,00
60	Beton Ready Mix 450	M ³	1.309.000,00
61	Additive Ready Mix	Liter	25.000,00
62	Tiang Pancang (Mini Pile / Ready Mix) uk. Π 20 x 20, 4 D 16, ø 6 K 300 - 6m	Btg	1.350.000,00
63	Tiang Pancang (Mini Pile / Ready Mix) uk. Π 20 x 20, 8 D 13, ø 6 K 350 - 6m	Btg	1.500.000,00
64	Tiang Pancang (Mini Pile / Ready Mix) uk. Π 20 x 20, 4 D 13, ø 6 K 350 - 6m	Btg	1.056.000,00
65	Tiang Pancang (Mini Pile / Ready Mix) uk. Π 25 x 25, 4 D 16, ø 6 K 300 - 6m	Btg	1.740.000,00
66	Tiang Pancang (Mini Pile / Ready Mix) uk. Π 25 x 25, 4D 13, ø 6 K 350 -6 m	Btg	1.320.000,00
67	Tiang Pancang (Mini Pile / Ready Mix) uk. Π 25 x 25, 8 D 13, ø 6 K 350 -6 m	Btg	1.848.000,00
68	Tiang Pancang (Mini Pile / Ready Mix) uk. Π 25 x 25, 4 D 13, ø 6 K 450 -6 m	Btg	1.386.000,00
69	Tiang Pancang (Mini Pile / Ready Mix) uk. Π 25 x 25, 8 D 13, ø 6 K 350 -8 m	Btg	2.464.000,00
70	Tiang Pancang (Mini Pile / Ready Mix) uk. Π 25 x 25, 8 D 16, ø 6 K 350 -9 m	Btg	3.168.000,00
71	Tiang Pancang (Mini Pile / Ready Mix) uk. Π 30 x 30, 4 D 16, ø 6 K 400 - 6m	Btg	3.049.200,00
72	Tiang Pancang (Mini Pile / Ready Mix) uk. Π 30 x 30, 4 D 16, ø 6 K 450 - 6m	Btg	2.310.000,00
73	Tiang Pancang (Mini Pile / Ready Mix) uk. Π 30 x 30, 4 D 16, ø 6 K 500 - 6m	Btg	2.376.000,00

74	Tiang Pancang (Mini Pile / Ready Mix) uk. Π 30 x 30, 8 D 16, ϕ 6 K 500 - 9m	Btg	4.257.000,00
75	Tiang Pancang (Mini Pile / Ready Mix) uk. Π 20 x 20, 8 D 13, ϕ 6 K 350 - 8m	Btg	2.040.000,00
76	Tiang Pancang (Mini Pile / Ready Mix) uk. Π 25 x 25, 4PCWIRE 7 mm (prestress)	m'	352.000,00
77	Tiang Pancang (Mini Pile / Ready Mix) uk. Π 25 x 25, 4PCWIRE 9 mm (prestress)	m'	330.000,00
78	Tiang Pancang (Mini Pile / Ready Mix) uk. Π 30 x 30, 4PCWIRE 7 mm (prestress)	m'	484.000,00
79	Tiang Pancang (Mini Pile / Ready Mix) uk. Π 30 x 30, 4PCWIRE 9 mm (prestress)	m'	440.000,00
80	Tiang Pancang (Mini Pile / Ready Mix) uk. Π 40 x 40, 4PCWIRE 7 mm (prestress)	m'	638.000,00
81	Tiang Pancang (Mini Pile / Ready Mix) uk. Π 40 x 40, 4PCWIRE 9 mm (prestress)	m'	616.000,00
82	Tiang Pancang (Mini Pile / Ready Mix) uk. Δ 28 x 28 x 28, K 400 - 6m	Btg	930.000,00
83	Sheetpile 0,55 x 0,15 x 4 meter K.350 (Besi Ulir D 13 Polos D 6)	Btg	1.260.000,00
84	Sheetpile 0,55 x 0,15 x 5 meter K.350 (Besi Ulir D 13 Polos D 6)	Btg	1.575.000,00
85	Sheetpile 0,55 x 0,15 x 6 meter K.350 (Besi Ulir D 13 Polos D 6)	Btg	1.890.000,00
86	Sheetpile 0,55 x 0,15 x 8 meter K.350 (Besi Ulir D 13 Polos D 6)	Btg	2.464.000,00
87	Sheetpile 0,3 x 0,1 x 2 meter K.250 (Besi Ulir 6 Polos D 6)	PC	280.000,00
88	Sheetpile 0,55 x 0,15 x 4 / 5 / 6 meter K.350 (Besi Ulir 8D13 Polos D 6)	Mtr	315.000,00
89	U Ditch Uk.40x40x120 (K.350)	Pcs	726.000,00
90	U Ditch Uk.50x50x120 (K.350)	Pcs	770.000,00
91	U Ditch Uk.60x60x120 (K.350)	Pcs	1.045.000,00
92	U Ditch Uk.80x80x120 (K.350)	Pcs	1.430.000,00
93	U Ditch Uk.100x100x120 (K.350)	Pcs	1.870.000,00
94	Box Culvert Uk. 50x50x100 (K.350)	Pcs	990.000,00
95	Box Culvert Uk. 80x80x100 (K.350)	Pcs	3.800.000,00
96	Box Culvert Uk. 100x100x100 (K.350)	Pcs	4.400.000,00
97	Sewa Pompa Ready Mix (Min. 100 M ³)	M ³	33.000,00
98	Bahan Plastik Cor Beton	M ²	3.000,00
99	Kansteen KB 50 x 15 x 15	bh	30.000,00
100	Kansteen KB 50 x 15 x 25	bh	52.000,00
101	Kansteen KB 50 x 15 x 35	bh	74.000,00
102	Geotextille type Composite 100KN/M2	m2	57.500,00
C.	BAHAN KAYU		
1	Ky. Belian tdk ketam Uk. 6/6 - 4 M	M ³	12.152.777,78
2	Ky. Belian tdk ketam Uk. 7/7 - 4 M	M ³	16.666.666,67
3	Ky. Belian tdk ketam Uk. 8/8 - 4 M	M ³	13.520.408,16
4	Ky. Belian tdk ketam Uk. 8/16 - 4 M	M ³	10.742.187,50
7	Ky. Belian tdk ketam Uk. 10/10 - 4 M	M ³	12.250.000,00
8	Ky. Belian tdk ketam Uk. 5/10 - 4 M	M ³	12.250.000,00
9	Ky. Belian ketam Uk. 6/6 - 4 M	M ³	12.152.777,78
10	Ky. Belian ketam Uk. 7/7 - 4 M	M ³	12.755.102,04
11	Ky. Belian ketam Uk. 8/8 - 4 M	M ³	10.546.875,00

12	Ky. Belian ketam Uk. 5/10 - 4 M	M ³	15.500.000,00
13	Ky. Belian ketam Uk. 4/8 - 4 M	M ³	12.109.375,00
14	Ky. klas I Bengkirai uk. 8/8 - 4 M (tdk ketam)	M ³	7.812.500,00
15	Ky. klas I Bengkirai uk. 7/7 - 4 M (tdk ketam)	M ³	12.244.897,96
16	Ky. klas I Bengkirai uk. 8/8 - 4 M (ketam)	M ³	10.742.187,50
17	Ky. klas I Bengkirai uk. 7/7 - 4 M (ketam)	M ³	12.755.102,04
18	Ky. klas I Bengkirai uk. 5/10 - 4 M (ketam)	M ³	8.750.000,00
19	Kusen Ky Belian uk. 5/10	Meter	120.000,00
20	Kusen Ky Kelas I Bangkirai uk. 5/10	Meter	80.000,00
21	Kusen Ky Kelas II uk. 5/10	Meter	65.000,00
22	Ky. klas II Mabang uk. 8/8 - 4 M (tdk ketam)	M ³	5.664.062,50
23	Ky. klas II Mabang uk. 7/7 - 4 M (tdk ketam)	M ³	5.102.040,82
24	Ky. klas II Mabang uk. 4/6 - 4 M (tdk ketam)	M ³	7.291.666,67
25	Ky. klas II Mabang uk. 5/7 - 4 M (tdk ketam)	M ³	5.714.285,71
26	Ky. klas II Mabang uk. 5/10 - 4 M (tdk ketam)	M ³	5.250.000,00
27	Ky. klas II Mabang uk. 6/12 - 4 M (tdk ketam)	M ³	5.381.944,44
28	Ky. klas II Mabang uk. 4/8 - 4 M (tdk ketam)	M ³	5.859.375,00
29	Ky. klas II Mabang uk. 8/12 - 4 M (tdk ketam)	M ³	5.729.166,67
30	Ky. klas II Mabang uk. 8/8 - 4 M (ketam)	M ³	6.054.687,50
31	Ky. klas II Mabang uk. 7/7 - 4 M (ketam)	M ³	7.908.163,27
32	Ky klas III uk. 3/5 - 4 M (tdk ketam)	M ³	2.833.333,33
33	Ky klas III uk. 4/6 - 4 M (tdk ketam)	M ³	2.291.666,67
34	Papan belian ketam (4m)	M ³	15.000.000,00
35	Papan belian tdk ketam (4m)	M ³	14.166.666,67
36	Papan kayu klas II (mabang) tdk ketam	M ³	7.500.000,00
37	Papan kayu klas II (mabang) ketam	M ³	9.583.333,33
38	Papan kayu klas I tdk ketam	M ³	7.083.333,33
39	Papan kayu klas I ketam	M ³	7.916.666,67
40	Papan mal klas III	M ³	2.218.934,91
41	Kayu cerucuk /dolken ø 6 - 8 - Pj. 3,8 M	Btg	7.000,00
42	Kayu cerucuk /dolken ø 8 - 10 - Pj. 3,8 M	Btg	10.000,00
43	Kayu cerucuk /dolken ø 10 - 12 - Pj. 6 M	Btg	45.000,00
44	Kayu cerucuk /dolken ø 12 - 15 - Pj. 11 M	Btg	140.000,00
45	Alas laci	Btg	15.000,00
46	Wood Plank 15 cm	M'	17.500,00
D.	<u>BAHAN CAT</u>		
1	Amplas	Lbr	6.000,00
2	Cat kilat setara Dulux	Kg	75.000,00
3	Cat kilat setara Avian	Kg	80.000,00
3	Plamur unilex	Kg	25.000,00
4	Cat Dasar Alkali	Kg	71.200,00
5	Cat Akhir Interior setara Dulux	Kg	96.000,00
5	Cat Akhir Eksterior (weather shield) setara Dulux	Kg	160.000,00
6	Cat Akhir Interior setara Mowilex	Kg	103.600,00
7	Cat Akhir Eksterior (weather shield) setara Mowilex	Kg	128.000,00
8	Cat Dasar setara Vinilex	Kg	40.000,00
9	Cat Akhir Interior setara Vinilex	Kg	36.000,00
10	Cat seng (Zinc Chromate)	Kg	65.000,00
11	Cat Pelapis batu Alam	Kg	96.000,00
12	Thiner	Ltr	30.000,00

13	Melamic	Ltr	90.000,00
14	Vernis	Ltr	85.000,00
15	Meni	Kg	65.000,00
16	Oker / Semen Warna	Kg	20.000,00
17	Lem Kayu	Kg	30.000,00
19	Soda Api	Kg	40.000,00
20	Ter / Residu	Ltr	145.000,00
21	Kuas 4"	Bh	45.000,00
22	Cat Marka (non Thermoplas)	Kg	75.000,00
23	Cat Marka (Thermoplastic)	Kg	89.000,00
24	Cat Kansteen (ex. Matex)	Kg	67.200,00
25	Cat Trotoar (ex. Tenokote)	Kg	65.000,00
26	Glass Bead	Kg	29.000,00
27	Weatherbond Emulsion (cat kerb)	Kg	25.600,00
28	Cat Water Proofing	Kg	60.000,00
E.	<u>BAHAN BESI DAN ALUMINIUM</u>		
1	Besi Tulangan Beton U 24	Kg	16.500,00
2	Besi Tulangan Beton U 32	Kg	17.000,00
3	Besi wire mesh	Kg	17.000,00
4	Kawat baja/bendrat	Kg	25.000,00
5	Baut dia 4/8 " pj = 20 cm	Btg	9.000,00
6	Plat 1,2 x 2,4	kg	25.000,00
7	Besi Profil	Kg	20.500,00
8	Kawat Las	Kg	45.000,00
9	Kawat harmonika	M ²	29.000,00
10	Kawat kasa	M ²	22.000,00
11	Pipa galvanis dia 3/4" 2,2 mm	Btg	350.000,00
12	Pipa galvanis dia 1/2" 2,2 mm	Btg	270.000,00
13	Pipa galvanis dia 1" 2,2 mm	Btg	540.000,00
14	Pipa galvanis dia 1 1/4" 2,2 mm	Btg	690.000,00
15	Pipa galvanis dia 1 1/2" 2,2 mm	Btg	800.000,00
16	Pipa galvanis dia 2" 2,2 mm	Btg	1.200.000,00
17	Pipa galvanis dia 2,5" 2,2 mm	Btg	1.950.000,00
18	Pipa galvanis dia 3" 2,2 mm	Btg	1.950.000,00
19	Pipa galvanis dia 4" 2,2 mm	Btg	2.800.000,00
20	Pipa galvanis dia 5" 2,5 mm	Btg	5.000.000,00
21	Pipa galvanis dia 6" 2,7 mm	Btg	2.130.000,00
22	Folding gate	M ²	715.000,00
24	Rangka Aluminium 1 1/2" x 3" white	Meter	125.000,00
25	Rangka Aluminium 1 1/2" x 3" Black	Meter	125.000,00
26	Rangka Aluminium 1 1/2" x 3" Silver	Meter	110.000,00
27	Rangka Aluminium 1 3/4" x 4" white	Meter	150.000,00
28	Rangka Aluminium 1 3/4" x 4" Black	Meter	150.000,00
29	Rangka Aluminium 1 3/4" x 4" Silver	Meter	125.000,00
31	Kusen Aluminium 3" Putih	Meter	47.500,00
32	Kusen Aluminium 3" Hitam	Meter	47.500,00
33	Kusen Aluminium 3" Silver	Meter	43.500,00
34	Rangka baja ringan C 75 0,75 mm, Reng 28 0,45 mm, jarak kuda kuda 120 cm	M ²	190.000,00

35	Rangka baja ringan C 75 0,75 mm, Reng 28 0,45 mm, jarak kuda kuda 100 cm	M ²	210.000,00
36	Rangka baja ringan C 75 0,75 mm, Reng 28 0,45 mm, jarak kuda kuda 80 cm	M ²	230.000,00
37	Rangka baja ringan C 75 1,00 mm, Reng 28 0,45 mm, jarak kuda kuda 120 cm	M ²	210.000,00
38	Rangka baja ringan C 75 1,00 mm, Reng 28 0,45 mm, jarak kuda kuda 100 cm	M ²	230.000,00
39	Rangka baja ringan C 75 1,00 mm, Reng 28 0,45 mm, jarak kuda kuda 80 cm	M ²	250.000,00
40	Reng Rangka Baja Ringan (Polos) uk. 0.40 - 0.45 Panjang 6 m Tasso	btg	64.500,00
41	Rangka baja truss Tasso (0,75-6m)	btg	154.000,00
42	Rangka baja truss Tasso(0,65-6m)	btg	130.000,00
43	Dinabolt	bh	3.000,00
44	Baut truss	bh	700,00
45	Baut reng	bh	300,00
46	Baut atap 5 cm	bh	350,00
47	Alumunium Komposit + Rangka Besi	M ²	908.700,00
48	Alumunium Komposit Interior (1,22 x 2,44 m)	Lbr	540.000,00
49	Alumunium Komposit Exterior (1,22 x 2,44 m)	Lbr	760.000,00
50	Rangka Plafond Metal Furing + Pemasangan	M ²	130.000,00
51	Pipa stainless 1 " 1 mm	btg	162.000,00
52	Pipa stainless 2 " 1 mm	btg	329.000,00
53	Pipa stainless 3 " 1 mm	btg	497.000,00
54	Pipa stainless 4 " 1,2 mm	btg	745.000,00
55	Hollow stainless 40x40 1 mm	btg	350.000,00
56	Hollow stainless 20x40 1 mm	btg	375.000,00
57	Hollow stainless 30x60 1 mm	btg	375.000,00
58	Hollow stainless 40x60 1 mm	btg	416.000,00
59	Hollow stainless 40x80 1 mm	btg	502.000,00
60	Kawat Simpai	Kg	30.000,00
61	Waring	Gulung	305.000,00
62	Pagar BRC 90 cm L240 cm 6 mm	kpg	630.000,00
63	Pagar BRC 120 cm L240 cm 6 mm	kpg	735.000,00
64	Pagar BRC 150 cm L240 cm 7 mm	kpg	997.000,00
65	Pagar BRC 175 cm L240 cm 7 mm	kpg	1.155.000,00
66	Pagar BRC 190 cm L240 cm 7 mm	kpg	1.312.000,00
F.	BAHAN PENGGANTUNG		
1	Pintu PVC untuk WC	Bh	380.000,00
2	Kait angin	Bh	25.000,00
3	Handle Jendela	Bh	20.000,00
4	Handle Pintu	Bh	270.000,00
5	Engsel jendela	Bh	50.500,00
6	Engsel pintu	Bh	65.000,00
7	Slot pintu 4"	Bh	25.000,00
8	Slot jendela	Bh	11.000,00
9	Kunci tanam 2 slag (setaraf Belluci)	Bh	310.000,00
10	Kunci silinder	Bh	90.000,00
11	Door Closer	Bh	240.000,00
12	Door Stoper dekson	Bh	58.000,00

13	Paku Seng	Kg	35.000,00
14	Paku campuran 1" - 5 "	Kg	25.000,00
15	Paku beton	Kg	45.000,00
16	Paku triplek	Kg	40.000,00
17	Paku GRC	Kg	30.000,00
18	Sekrup Gypsum	Kg	60.000,00
19	Sekrup Fixer	Bh	2.500,00
20	Pintu Tempered Polos 12 mm - uk. 87 x 213,5 cm (aksesoris + pemasangan)	Unit	6.000.000,00
21	Pintu Aluminium putih + Engsel Tanam - uk. 90 x 215 cm (2 lapis + acc stainless)	Unit	3.500.000,00
22	Pintu Aluminium putih + Engsel Kupu-kupu - uk. 70 x 210 cm(2 lapis + acc stainless + pemasangan)	Unit	2.500.000,00
23	Jendela Casement - uk. 60 x 120 cm (Lengkap - Tanpa Kaca)	Unit	1.050.000,00
G.	<u>BAHAN ATAP</u>		
1	Sirap belian (uk 8 x 60 cm)	Lbr	5.300,00
2	Sirap belian (uk 8 x 55 cm)	Lbr	3.500,00
3	Asbes	Lbr	75.000,00
4	Genteng Metal Type Permata 0.30	Lbr	70.000,00
5	Genteng Metal Type Prima 0.30	Lbr	70.000,00
6	Genteng Metal Type Royal 0.30	Lbr	70.000,00
7	Genteng Metal Type Classic 0.30	Lbr	70.000,00
8	Genteng Metal Type Permata 0.25	Lbr	50.000,00
9	Genteng Metal Type Classic 0.25	Lbr	50.000,00
10	Genteng Metal Type Royal 0.25	Lbr	50.000,00
11	Genteng Metal Stone (Type Classic 0.3)	Lbr	104.000,00
12	Genteng Metal Stone (Type Classic 0.25)	Lbr	73.750,00
13	Nok bubungan genteng metal 1/2 lingkaran 0.2 (pj 80cm)	Bh	39.500,00
14	Nok bubungan genteng metal stone 1/2 lingkaran 0.2 (pj 80cm)	Bh	79.250,00
15	Nok bubungan genteng metal kotak 0.35	M'	50.000,00
16	Seng Gelombang Bjls 30	Lbr	130.000,00
17	Seng Gelombang Bjls 20	Lbr	70.000,00
18	Seng Plat Bjls 20	Lbr	70.000,00
19	Seng Plat Bjls 30	Lbr	67.500,00
20	Seng Plat Bjls 30 (lebar 45 cm)	M'	41.000,00
21	Plat Datar Color 0.25 (0,9 x 1 m)	Lbr	50.000,00
22	Aluminium Foil	M ²	27.500,00
23	Atap Steel Sheet 0.30 lurus (silver)	M	80.000,00
24	Atap Steel Sheet 0.35 lurus (silver)	M	105.000,00
25	Atap Steel Sheet 0.4 lurus (silver)	M	100.000,00
26	Atap Steel Sheet 0.30 lurus (biru, merah, coklat, hijau tua, biru tua)	M	84.000,00
27	Atap Steel Sheet 0.35 lurus (coklat, biru, merah, hijau muda)	M	102.000,00
28	Atap Steel Sheet 0.40 lurus (biru)	M	110.000,00
29	Atap Steel Sheet 0.30 lengkung (silver)	M	88.000,00
30	Atap Steel Sheet 0.35 lengkung (silver)	M	115.500,00
31	Atap Steel Sheet 0.4 lengkung (silver)	M	110.000,00

32	Atap Steel Sheet 0.30 lengkung (biru, merah, coklat, hijau tua, biru tua)	M	92.400,00
33	Atap Steel Sheet 0.35 lengkung (coklat, biru, merah, hijau muda)	M	112.200,00
34	Atap Steel Sheet 0.40 lengkung (biru)	M	121.000,00
35	Nok/Prabung Steel Sheet 0.30 lebar 333 mm (silver)	M	32.000,00
36	Nok/Prabung Steel Sheet 0.35 lebar 333 mm (silver)	M	42.000,00
37	Nok/Prabung Steel Sheet 0.40 lebar 333 mm (silver)	M	40.000,00
38	Nok/Prabung Steel Sheet 0.30 lebar 333 mm (biru, merah, coklat, hijau tua, biru tua)	M	33.600,00
39	Nok/Prabung Steel Sheet 0.35 lebar 333 mm (coklat, biru, merah, hijau muda)	M	40.800,00
40	Nok/Prabung Steel Sheet 0.40 lebar 333 mm (biru)	M	44.000,00
41	Nok/Prabung Steel Sheet 0.30 lebar 500 mm (silver)	M	48.000,00
42	Nok/Prabung Steel Sheet 0.35 lebar 500 mm (silver)	M	63.000,00
43	Nok/Prabung Steel Sheet 0.40 lebar 500 mm (silver)	M	60.000,00
44	Nok/Prabung Steel Sheet 0.30 lebar 500 mm (biru, merah, coklat, hijau tua, biru tua)	M	50.400,00
45	Nok/Prabung Steel Sheet 0.35 lebar 500 mm (coklat, biru, merah, hijau muda)	M	61.200,00
46	Nok/Prabung Steel Sheet 0.40 lebar 500 mm (biru)	M	66.000,00
H.	<u>BAHAN KACA</u>		
1	Kaca Polos, t = 3 mm	M ²	210.000,00
2	Kaca Polos, t = 5 mm	M ²	275.000,00
3	Kaca Polos, t = 8 mm	M ²	450.000,00
4	Kaca Polos, t = 12 mm	M ²	825.000,00
5	Kaca Rayben, t = 5 mm	M ²	330.000,00
6	Kaca Cermin t = 3 mm	M ²	210.000,00
7	Kaca Cermin t = 5 mm	M ²	450.000,00
8	Sealant	Tube	67.000,00
9	Nako + Bingkai (80 x 15) x 10 daun polos	Bh	184.000,00
I.	<u>BAHAN TRIPLEK</u>		
1	Triplek t = 3 mm	Lbr	80.000,00
2	HPL t = 0,03 mm	Lbr	250.000,00
3	Multiplex t = 6 mm	Lbr	155.000,00
4	Multiplex t = 9 mm	Lbr	290.000,00
5	Multiplex t = 12 mm	Lbr	370.000,00
6	Plywood 4' x 8' x 4mm	Lbr	148.000,00
7	Panel GRC 120 x 240 x 40	Lbr	80.000,00
8	GypsumBoard t = 9 mm	Lbr	70.000,00
9	Super Plank 10 x 240 x 9 cm	Lbr	40.000,00
10	Super Plank 20 x 240 x 9 cm	Lbr	70.000,00
11	Conwood Deck 4" (102 x 3050 x 14mm)	kpg	115.000,00
12	Conwood Deck 6" (152 x 3050 x 14mm)	kpg	180.000,00
13	Conwood Deck 8" (203 x 3050 x 14mm)	kpg	235.000,00
14	Conwood Deck 4" (102 x 3050 x 25mm)	kpg	215.000,00
15	Conwood Deck 6" (152 x 3050 x 25mm)	kpg	320.000,00
16	Conwood Deck 8" (203 x 3050 x 25mm)	kpg	420.000,00
17	Conwood Lap Siding G (20 x 305 x 11 mm)	Kpg	180.000,00
18	Conwood Lap Siding BG (15 x 305 x 11 mm)	Kpg	135.800,00

J.	<u>BAHAN SANITASI</u>		
1	Wastafel setara Toto (ex Toto LW 236 CJ)	Bh	960.000,00
2	Kloset duduk putih (setaraf TOTO)	Bh	2.850.000,00
3	Kloset jongkok (setaraf TOTO)	Bh	545.000,00
4	Kloset jongkok (setaraf INA)	Bh	350.000,00
5	Urinoir setara Toto (ex Toto U57 M)	Unit	3.800.000,00
6	Bak air fibreglass uk. 55x55x60 cm	Bh	475.000,00
7	Shower Spray setara Toto	Unit	390.000,00
8	Floordrain stainless steel setara Toto (ex Toto Tx1DB)	Bh	504.000,00
9	Floordrain stainless steel setara ONDA	Bh	140.000,00
10	Floordrain PVC	Bh	90.000,00
11	Tempat Sabun Setara Toto	Bh	120.000,00
12	Kran zink setara Toto	Bh	260.000,00
13	Kitchenzink stainless steel 1 lubang	Unit	800.000,00
14	Kran dinding setara Toto	Bh	250.000,00
15	Kran air uk 1/2"	Bh	45.000,00
16	Pipa PVC dia 1/2" AW ex Wavin	Btg	32.000,00
17	Pipa PVC dia 3/4" AW ex Wavin	Btg	45.000,00
18	Pipa PVC dia 1" AW ex Wavin	Btg	65.000,00
19	Pipa PVC dia 2" AW ex Wavin	Btg	130.000,00
20	Pipa PVC dia 3" AW ex Wavin	Btg	260.000,00
21	Pipa PVC dia 4" AW ex Wavin	Btg	420.000,00
22	Pipa PVC dia 8" AW ex Wavin	Btg	1.700.000,00
23	Pipa PVC dia 3/4" D ex Wavin	Btg	28.000,00
24	Pipa PVC dia 1" D ex Wavin	Btg	35.000,00
25	Pipa PVC dia 2" D ex Wavin	Btg	95.000,00
26	Pipa PVC dia 3" D ex Wavin	Btg	165.000,00
27	Pipa PVC dia 4" D ex Wavin	Btg	225.000,00
28	Stop kran dia 1/2" ex onda	Bh	30.000,00
29	Stop kran dia 3/4" ex onda	Bh	35.000,00
30	Stop kran dia 1" ex onda	Bh	40.000,00
31	Tangki air 1000 liter pingguin	Bh	1.550.000,00
32	Tangki air 500 liter pingguin	Bh	950.000,00
33	Pelampung otomatis	Bh	95.000,00
34	Mesin Jet Pump kap.250 watt	Unit	1.785.000,00
35	Mesin Pompa tekan kap. 150 watt	Unit	800.000,00
L.	<u>BATU ALAM</u>		
1	Batu Andesit Ukuran 10 x 20 cm	M ²	170.000,00
2	Batu Andesit Ukuran 15 x 30 cm	M ²	200.000,00
3	Batu Andesit Ukuran 20 x 40 cm	M ²	220.000,00
4	Batu Andesit Ukuran 30 x 60 cm	M ²	240.000,00
5	Batu Candi Ukuran 10 x 20 cm	M ²	170.000,00
6	Batu Candi Ukuran 15 x 30 cm	M ²	200.000,00
7	Batu Candi Ukuran 20 x 40 cm	M ²	220.000,00
8	Batu Pacitoroso Ukuran 20 x 40 cm	M ²	220.000,00
9	Batu Prasasti Peresmian (batu hitam) uk. 40 x 60	buah	2.400.000,00

10	Batu Prasasti Peresmian (batu hitam) uk. 60 x 90	buah	5.400.000,00
11	Batu Koral (batu taman)	kg	15.000,00
12	Batu Granit Ukuran Lebar 60 cm	M ²	1.500.000,00

WALI KOTA PONTIANAK,

ttd

EDI RUSDI KAMTONO