PEMERINTAH KABUPATEN KUTAI BARAT

DINAS PEKERJAAN UMUM

BIDANG BINA MARGA

Alamat : Jl. Sendawar 3 Kompleks Perkantoran Pemkab Kutai Barat Telp. (0545) 41518



SURAT PERJANJIAN KERJA (KONTRAK)

BUKUI

PAKET PEKERJAAN B - 27

PENGASPALAN JALAN SIMPANG BUSUR - JANTUR SAPING · (DAK TRANDES)

Nomor Kontrak

: 602.1/02/BM-B.27/DPU-KB/HI/2012

Tanggal

: 19 Maret 2012

Nilai Kontrak

: Rp 4,972,446,000.00 (Termasuk PPn)

Nomor DPA-SKPD

: 903.914/K.1197/2011 tanggal 29 Desember 2011

Sumber Dana

: DAK

TAHUN ANGGARAN 2012

PT. BUDI DAYA UTAMA SEJAHTERA

Jl. Pesut No.104 RT.XIV Kel. Timbau Tenggarong

KABUPATEN KUTAI KARTANEGARA



PEMERINTAH KABUPATEN KUTAI BARAT **DINAS PEKERJAAN UMUM**

BIDANG BINA MARGA

Alamat : Jl. Sendawar III Kompleks Perkantoran Pemkab Kutai Barat

SENDAWAR

SURAT PERJANJIAN KERJA (KONTRAK)

Nomor : 602.1/02/BM-B.27/DPU-KB/III/2012

Tanggal: 19 Maret 2012

ANTARA

DINAS PEKERJAAN UMUM KABUPATEN KUTAI BARAT **BIDANG BINA MARGA**

PEJABAT PEMBUAT KOMITMEN (PPK)

PENGASPALAN JALAN SIMPANG BUSUR - JANTUR SAPING (DAK TRANDES)

DENGAN

PT. BUDI DAYA UTAMA SEJAHTERA

UNTUK

MELAKSANAKAN PEKERJAAN JASA PEMBORONGAN

PENGASPALAN JALAN SIMPANG BUSUR - JANTUR SAPING (DAK TRANDES)

Pada hari ini Senin Tanggal Sembilan Belas Bulan Maret Tahun Dua Ribu Dua Belas, kami yang bertanda tangan di bawah ini :

1. Nama

: YUDIANTO RIHARTONO, ST

Jabatan

: Pejabat Pembuat Komitmen (PPK)

Alamat

: Jl. Sendawar 3 Komplek Perkantoran Kabupaten Kutai Barat Telp. (0545) 41518 Sendawar

- Kutai Barat.

Berdasarkan Surat Keputusan Kepala Dinas Pekerjaan Umum Kabupaten Kutai Barat Nomor: 602.1/171/PPK/2012 Tanggal 30 Januari 2012 Tentang: Pengangkatan Pejabat Pembuan Komitmen (PPK) TA. 2012 dilingkungan Bidang Bina Marga Dinas Pekerjaan Umum Kab. Kutai Barat. Bertindak untuk dan atas nama Pemerintah Kabupaten Kutai Barat, selanjutnya disebut PIHAK KESATU.

2. Nama

: H. MOHAMMAD KUSAINI

Jabatan

: Direktur Utama PT. BUDI DAYA UTAMA SEJAHTERA

Alamat

: Jl. Pesut No.104 RT.XIV Kel. Timbau Tenggarong

Berdasarkan Akte Pendirian Nomor 03 tanggal 02 Desember 1986 oleh Notaris Laden Mering, SH yang berkedudukan di Samarinda, dan Akte Perubahan Nomor 206 tanggal 26 Maret 2008 oleh Notaris Bambang Sudarsono, SH yang berkedudukan di Tenggarong. dalam hal ini sesuai dengan ketentuan Anggaran Dasamya, bertindak untuk dan atas nama PT. BUDI DAYA UTAMA SEJAHTERA yang selanjutnya dalam perjanjian ini disebut sebagai PIHAK KEDUA.

Kedua belah pihak

Kedua belah pihak berdasarkan:

Surat Penawaran PT. BUDI DAYA UTAMA SEJAHTERA nomor 031/Pnw/BDUS/II/2012 tanggal 22 Februari 2012. Surat Keputusan Kepala Dinas Pekerjaan Umum No. 602.1/172/DPU-KB/I/2012 tanggal 30 Januari 2012 Tentang pembentukan panlita pelelangan paket-paket APBD di lingkungan Bidang Bina Marga Dinas Pekerjaan Umum Kabupaten Kutai Barat Tahun Anggaran 2012, DPA-SKPD Dinas Pekerjaan Umum Kab. Kutai Barat No. 903.914/K.1197/2011 tanggal 29 Desember 2011.

Dengan ini menyatakan telah setuju dan bersepakat untuk mengikat diri dari suatu Perjanjian Pekerjaan Pelaksanaan untuk pekerjaan Pengaspalan Jalan Simpang Busur - Jantur Saping (DAK Trandes), dengan ketentuan dan syarat-syarat sebagaimana tercantum dalam pasal-pasal tersebut dibawah ini :

PASAL 1 TUGAS PEKERJAAN

- PIHAK KESATU memberikan tugas kepada PIHAK KEDUA dan PIHAK KEDUA menerima tugas tersebut, yaitu untuk melaksanakan pekerjaan Pengaspalan Jalan Simpang Busur - Jantur Saping (DAK Trandes).
- PIHAK KEDUA berkewajiban untuk melaksanakan, menyelesaikan, memelihara pekerjaan serta memperbaiki kerusakan sesuai ketentuan spesifikasi yang telah ditentukan.

PASAL 2 DASAR PERJANJIAN DAN PELAKSANAAN PEKERJAAN

Pekerjaan tersebut dalam pasal 1 harus dilaksanakan oleh PIHAK KEDUA didasarkan kepada Perlunya Percepatan pembangunan di segala bidang dan juga referensi – referensi yang merupakan bagian yang tidak terpisahkan dari perjanjian ini yaitu:

- 1. dokumen-dokumen:
 - a. adendum Surat Perjanjian;
 - b. pokok perjanjian;
 - c. surat penawaran berikut daftar kuantitas dan harga (apabila ada);
 - d. syarat-syarat khusus Kontrak;
 - e. syarat-syarat umum Kontrak;
 - f. spesifikasi khusus;
 - g. spesifikasi umum;
 - h. gambar-gambar; dan
 - i. dokumen lainnya seperti: jaminan-jaminan, SPPBJ, BAHP, BAPP.
- Semua ketentuan ketentuan dan peraturan peraturan administrasi tehnik yang tercantum dalam :
 - a. Peraturan Presiden Republik Indonsia Nomor: 54 tahun 2010, beserta Penjelasan tentang Pedoman Pelaksanaan Pengadaan Barang / Jasa Instansi Pemerintah.
 - Keputusan Menteri Permukiman dan Prasarana Wilayah Nomor 399/KPTS/M/2003 tentang Petunjuk Pelaksanaan Pengadaan Jasa Konstruksi oleh Instansi Pemerintah.
 - c. Keputusan Menteri Permukiman dan Prasarana Wilayah Nomor 257/KPTS/M/2004 tentang Standart Pedoman Pengadaan Jasa Konstruksi.
 - d. Peraturan Menteri Pekerjaan Umum Nomor 43/PRT/M/2007 tentang Standart dan Pedoman Pengadaan Jasa Konstruksi.
 - e. Peraturan Pembangunan Daerah Setempat.
 - f. Petunjuk petunjuk dan peringatan peringatan tertulis yang diberikan Direksi pekerjaan untuk mencapai tujuan dan maksud perjanjian pemborongan ini.

PASAL 3 DIREKSI/PENGAWASAN PEKERJAAN LAPANGAN

 Untuk melakukan pengendalian pekerjaan yang terdiri atas pengawasan dan tindakan mengoreksi, PIHAK KESATU menunjuk Pengawas sebagai Direksi Pekerjaan yang bertindak untuk atas nama PIHAK KESATU dan akan diberitahukan secara tertulis pada PIHAK KEDUA.

2. Apabila ,

- Apabila Pengawas yang ditunjuk dalam Pasal 3.1 ini berhalangan atau tidak dapat menjalankan kewajibannya maka PIHAK KESATU akan menunjuk penggantinya secara tertulis kepada PIHAK KEDUA.
- 3. PIHAK KEDUA harus mematuhi (dalam hal teknis) perintah Direksi Pekerjaan PIHAK KESATU.

PASAL 4 BAHAN DAN PERALATAN

- Bahan, peralatan dan segala sesuatunya yang akan diperlukan untuk melaksanakan pekerjaan pemborongan tersebut dalam Pasal 1 perjanjian ini menjadi beban PIHAK KEDUA.
- PIHAK KEDUA wajib membuat tempat atau gudang yang baik untuk menyimpan bahan dan peralatan serta menyediakan angkutan untuk pemindahan bahan dan peralatan tersebut guna kelancarannya pelaksanaan pekerjaan dengan biaya ditanggung PIHAK KEDUA.
- PIHAK KESATU berhak menolak bahan dan peralatan yang disediakan oleh PIHAK KEDUA, jika kualitas dan sfesifikasinya tidak memenuhi persyaratan.
- Jika bahan dan peralatan tersebut ditolak oleh PIHAK KESATU, maka PIHAK KEDUA harus menyingkirkan bahan dan peralatan tersebut dari lokasi pekerjaan dalam waktu 2 x 24 Jam, kemudian menggantinya dengan yang memenuhi persyaratan.
- Apabila bahan dan peralatan yang digunakan / terpasang setelah melalui pengujian ternyata tidak memenuhi persyaratan kualifikasi dan sfesifikasi yang telah ditentukan, maka PIHAK KEDUA wajib mengganti atau memperbaiki tanpa berhak menuntut kerugian.
- Jika bahan dan peralatan tidak terdapat dipasaran, maka PIHAK KEDUA dapat mengajukan bahan dan peralatan pengganti yang setara melalui persetujuan tertulis PIHAK KESATU dalam hal ini tetap berlaku ketentuan ayat 1 pasal ini.
- Tidak tersedianya bahan dan peralatan di pasaran, tidak dapat dijadikan alasan keterlambatan pekerjaan.
- 8. PIHAK KEDUA wajib menjaga keamanan bahan dan peralatan di lokasi.
- PIHAK KEDUA wajib menjaga kebersihan lokasi dan lingkungan dari kotoran dan polusi yang ditimbulkan penggunaan bahan dan peralatan dalam pelaksanaan pekerjaan.
- PIHAK KEDUA menjamin bahwa bahan dan peralatan yang dipasang tersedia suku cadang dan agen penjualannya di Indonesia serta bersedia memberikan pelayanan puma jual.

PASAL 5 TENAGA KERJA DAN UPAH

- Agar pekerjaan berjalan sesuai dengan jadwal pelaksanaan yang ditetapkan, PIHAK KEDUA harus menyediakan tenaga kerja yang cukup jumlah, keahliannya dan ketrampilannya sesuai dengan kebutuhan.
- Ongkos-ongkos dan upah kerja untuk pelaksanaan pekerjaan tersebut dalam pasal 1 Surat Perjanjian ini ditanggung oleh PIHAK KEDUA.
- PIHAK KEDUA Wajib menyelenggarakan Program Jaminan Sosial Tenaga Kerja (JAMSOSTEK) sesuai dengan ketentuan / Peraturan Perundang – Undangan yang berlaku.
- Ditempat Pekerjaan harus ada wakil PIHAK KEDUA yang ditunjuk sebagai pimpinan pelaksana/tenaga ahli yang mempunyai wewenang/kuasa penuh untuk mewakili PIHAK KEDUA dan dapat menerima/memberikan/memutuskan segala petunjuk – petunjuk dari PIHAK KESATU.
- Penunjukan Pimpinan Pelaksana / Tenaga Ahli ini harus mendapat persetujuan dari PIHAK KESATU dengan pemberitahuan secara tertulis yang dilampiri dengan Curiculum Vitae dari tenaga ahli yang dimaksud.
- Apabila menurut pertimbangan PIHAK KESATU, pimpinan pelaksana/tenaga ahli yang ditunjuk PIHAK KEDUA tidak memenuhi persyaratan yang diperlukan, maka PIHAK KESATU akan memberikan peringatan secara tertulis kepada PIHAK KEDUA dan PIHAK KEDUA segera mengganti dengan tenaga ahli yang memenuhi persyaratan tersebut, atas beban dan tanggung jawab PIHAK KEDUA.
- Personil personil tersebut harus diajukan kepada PIHAK KESATU dalam bentuk struktur penugasan Personil.
- PIHAK KEDUA bertanggung jawab atas segala kerugian PIHAK KESATU Sebagai akibat perbuatan orang orang yang diperkerjakan oleh PIHAK KEDUA.

PASAL 6.

PASAL 6 SUB KONTRAKTOR

- Pada dasarnya PIHAK KEDUA berhak untuk berkerjasama dengan Sub Kontraktor (GEL Setempat) sesuai dengan bidang keahliannya.
- Apabila suatu bagian pekerjaan akan diserahkan kepada sub kontraktor, maka PIHAK KEDUA harus memberitahukan hal tersebut secara tertulis kepada PIHAK KESATU.
- PIHAK KEDUA tidak diperkenankan menyerahkan seluruh pekerjaan kepada Sub Kontraktor atau PIHAK KETIGA.
- 4. Hubungan antara PIHAK KEDUA dengan Sub Kontraktor menjadi tanggung jawab sepenuhnya PIHAK KEDUA.
- Untuk Pekerjaan yang diserahkan kepada Sub Kontraktor atas persetujuan tertulis PIHAK KESATU, maka PIHAK KEDUA berkewajiban melakukan koordinasi yang baik dan penuh tanggung jawab atas pelaksanaan pekerjaan yang dilakukan oleh Sub Kontraktor dan hal ini tidak mengurangi kewenangan pengawas pekerjaan untuk mengendalikan pelaksanaan pekerjaan Sub Kontraktor.
- PIHAK KEDUA bertangung jawab penuh atas seluruh pekerjaan dari Sub Kontraktor dan segala sesuatu yang menyangkut hubungan antara PIHAK KEDUA dengan Sub Kontraktor.
- Sebelum dilakukan Serah Terima I (Pertama) Pekerjaan kepada PIHAK KESATU maka PIHAK KEDUA harus telah menyelesaikan segala urusan keuangan dengan para sub kontraktor.

PASAL 7 JANGKA WAKTU PELAKSANAAN PEKERJAAN

- Jangka waktu pelaksanaan sampai selesai 100% (seratus persen) yang disebut dalam pasal 1 Surat Perjanjian ini ditetapkan selama 180 (Seratus Delapan Puluh) hari kalender terhitung sejak dikeluarkannya Surat Perintah Mulai Kerja (SPMK) oleh PIHAK KESATU, Terhitung sejak tanggal 19 Maret 2012 Sampai Dengan 14 September 2012.
- Jangka waktu pelaksanaan untuk setiap bagian pekerjaan ditetapkan sesuai jadwal pelaksanaan pekerjaan (Time Schedule) pada lampiran surat perjanjian ini.
- Waktu penyelesaian pekerjaan tersebut pada ayat 1 pasal ini tidak dapat dirubah oleh PIHAK KEDUA, kecuali adanya "keadaan memaksa" seperti diatur dalam pasal 9 Surat Perjanjian ini, atau adanya perintah penambahan pekerjaan oleh PIHAK KESATU secara tertulis yang dituangkan di dalam Addendum.

PASAL 8 MASA PEMELIHARAAN

- Masa pemeliharaan atas hasil pekerjaan dihitung sampai berakhirnya selama 180 (Seratus Delapan Puluh) hari kalender terhitung sejak Serah Terima Pertama Pekerjaan yang dinyatakan dengan Berita Acara Serah Terima Pertama Pekerjaan (PHO).
- Selama masa pemeliharaan tersebut PIHAK KEDUA bertanggung jawab atas perbaikan/pembetulan dan penyempumaan segala kekurangan-kekurangan serta cacat-cacat dari pekerjaan tersebut, sehingga dapat diterima oleh PIHAK KESATU. Semua biaya-biaya untuk pelaksanaan pekerjaan dalam masa pemeliharaan ini dibebankan kepada PIHAK KEDUA. Dan PIHAK KEDUA sanggup serta tidak keberatan menerima beban tersebut.
- Berkaitan ayat 2 pasal ini, jika melampaui masa pemeliharaan sebagaimana ayat 1 pasal ini maka masa pemeliharaan terhitung sampai dengan berakhirnya perbaikan yang dilakukan tersebut.
- Apabila PIHAK KEDUA tidak melakukan perbaikan sebagaimana dimaksud ayat 1 dan ayat 2 pasal ini, maka PIHAK KESATU dapat menunjuk PIHAK KETIGA untuk melakukan perbaikan tersebut dengan biaya yang dibebankan kepada PIHAK KEDUA.

PASAL 9 JAMINAN PELAKSANAAN

 PIHAK KEDUA wajib menyerahkan kepada PIHAK KESATU Jaminan Pelaksanaan Pekerjaan selambatlambatnya pada saat perjanjian ini ditandatangani. Surat Jaminan dimaksud adalah berupa guarantee yang harus dikeluarkan oleh Bank Umum/lembaga keuangan yang ditunjuk pemerintah Republik Indonesia. Besar nilai Jaminan adalah sebesar 5 % dari biaya pekerjaan atau sebesar Rp. 4.972.446.000,00 x 5 % = Rp. 248.622.300,00 (Dua Ratus Empat Puluh Delapan Juta Enam Ratus Dua Puluh Dua Ribu Tiga Ratus Rupiah).

2. Surat Jaminan L

Page 4 of 5

- Surat Jaminan Pelaksanaan tersebut ayat 1 pasal ini, diserahkan kembali oleh PIHAK KESATU kepada PIHAK KEDUA setelah SERAH TERIMA I (Pertama) Pekerjaan Konstruksi Fisik diterima dengan baik oleh PIHAK KESATU.
- Dalam Surat Jaminan Pelaksanaan tersebut ayat 1 pasal ini harus ada ketentuan bahwa jaminan pelaksanaan menjadi Milik Daerah dan dapat dicairkan oleh PIHAK KESATU tanpa persetujuan PIHAK KEDUA bilamana terjadi pemutusan perjanjian dengan memperhitungkan prestasi pekerjaan yang telah dilaksanakan oleh PIHAK KEDUA.
- Masa berlakunya surat jaminan pelaksanaan adalah masa pelaksanaan + masa pemeliharaan + 14 (empat belas) Kalender. Apabila terjadi perpanjangan masa pekerjaan, maka PIHAK KEDUA wajib memperpanjang masa jaminan tersebut dan harus dijamin tidak ada waktu senggang diantaranya.
- Jika PIHAK KEDUA mengundurkan diri setelah menandatangani kontrak (Surat Perjanjian) ini, maka Jaminan Pelaksanaan menjadi milik daerah.

PASAL 10 JAMINAN UANG MUKA

- Sebelum Pembayaran Angsuran Pertama (Uang Muka) oleh PIHAK KESATU kepada PIHAK KEDUA dilakukan, maka PIHAK KEDUA wajib menyerahkan kepada PIHAK KESATU Jaminan Uang Muka berupa Surat Jaminan Bank Umum sebesar 20% x Nilai Kontrak atau sebesar Rp. 994.489.200,00 (Sembilan Ratus Sembilan Puluh Empat Juta Empat Ratus Delapan Puluh Sembilan Ribu Dua Ratus Rupiah).
- Uang Muka tersebut secara berangsur-angsur akan diperhitungkan dalam tahap-tahap pembayaran dan harus lunas selambat-lambatnya pada saat Serah Terima I (pertama) Pekerjaan.
- Dalam Jaminan Uang Muka terebut di atas, harus ada ketentuan bahwa Jaminan Uang Muka menjadi Milik Negara dan dapat dicairkan oleh PIHAK KESATU tanpa persetujuan PIHAK KEDUA bilamana terjadi pemutusan Perjanjian dengan memperhitungkan prestasi pekerjaan yang telah dicapai oleh PIHAK KEDUA.
- PIHAK KEDUA telah menjamin bahwa penggunaan Uang Muka tersebut adalah sepenuhnya diperuntukkan bagi pelaksanaan pekerjaan ini sebagaimana yang dimaksud dalam Surat Perjanjian ini.

PASAL 11 HARGA BORONGAN

- Jumlah harga borongan pekerjaan dalam perjanjian ini sebesar Rp. 4.972.446.000,00 (Empat Milyar Sembilan Ratus Tujuh Puluh Dua Juta Empat Ratus Empat Puluh Enam Ribu Rupiah), dan itu merupakan jumlah yang tetap dan pasti (Lumpsum Fixed Price).
- Dalam jumlah harga borongan tersebut di atas sudah termasuk segala pengeluaran pemborongan beserta pajak-pajak dan pungutan-pungutan lainnya yang harus dibayar oleh PIHAK KEDUA sesuai dengan ketentuanketentuan Perundang – undangan yang berlaku.
- Volume, harga satuan pekerjaan, harga satuan upah, dan harga satuan bahan tidak mengikat pada harga borongan lumpsum, tetapi hanya diapakai untuk menghitung perubahan harga bila terjadi pekerjaan tambahkurang.
- Harga borongan tersebut pada ayat 1 pasal ini adalah harga Lump Sum Yang Pasti (Lump Sum Fixed Price), yang mengikat KEDUA BELAH PIHAK berdasarkan Gambar, Rencana Kerja dan Syarat-syarat Pekerjaan (RKS) dan Berita Acara Penjelasan Pekerjaan sebagai Dokumen Pelelangan.

PASAL 12 CARA PEMBAYARAN

- Cara Pembayaran pada Perjanjian (Kontrak) ini dilakukan dengan cara bertahap sesuai dengan prestasi pekerjaan yang telah disetujui oleh kedua belah pihak dengan ketentuan-ketentuan sebagai berikut :
 - 1.1. Pembayaran Biaya Pelaksanaan Borongan Pekerjaan tersebut dilakukan secara bertahap dengan system dan jumlah tahap berdasarkan kesepakatan antara PIHAK KESATU dan PIHAK KEDUA, yaitu mengacu kepada Berita Acara Kemajuan Pekerjaan untuk Pembayaran Angsuran yang telah disetujui PIHAK KESATU dan diketahui oleh Pejabat yang ditunjuk berdasarkan Sertifikat Pembayaran Bulanan (MC) yang diajukan oleh PIHAK KEDUA, yang selanjutnya dikurangi 5% (Lima Persen) dari Nilai Pembayaran sebagai Jaminan Biaya Pemeliharaan.

1.2. Pembayaran

- Pembayaran Biaya Pelaksanaan Borongan pekerjaan tersebut dibebankan kepada DPA-SKPD DINAS PEKERJAAN UMUM KABUPATEN KUTAI BARAT BIDANG BINA MARGA Tahun Anggaran 2012 No. 903.914/K.1197/2011 tanggal 29 Desember 2011.
- Tahap-tahap pembayaran tersebut diatas dilakukan melalui Kantor Sekretariat Kabupaten Kutai Barat Cq. Bagian Keuangan atas Rekening Bank yang dimiliki oleh PIHAK KEDUA.
- Pada setiap Permohonan Pembayaran, PIHAK KEDUA wajib menyerahkan Referensi Bank kepada PIHAK KESATU untuk proses Pengajuan Pembayaran.

PASAL 13 KENAIKAN HARGA

- Kenaikan harga bahan-bahan, alat-alat dan upah selama masa dilaksanakan pekerjaan-pekerjaan pemborongan ini ditanggung sepenuhnya oleh PIHAK KEDUA.
- Pada dasarnya PIHAK KEDUA tidak dapat mengajukan tuntutan/klaim atas kenaikan harga bahan-bahan, alatalat dan upah kecuali Pemerintah Republik Indonesia dalam Bidang Moneter yang secara resmi menyatakan tentang kenaikan tersebut yang diatur secara resmi dalam perundang-undangan yang berlaku (khusus untuk pekerjaan Pemborongan).

PASAL 14 PEKERJAAN TAMBAH KURANG

- Perubahan yang merupakan penambahan atau pengurangan pekerjaan hanya dianggap sah sesudah mendapat persetujuan tertulis dari PIHAK KESATU dengan menyebutkan jenis, volume, dan rincian pekerjaan secara jelas.
- Perhitungan penambahan atau pengurangan pekerjaan dilakukan atas dasar harga yang disetujui oleh kedua belah pihak, jika tidak tercantum dalam daftar harga satuan pekerjaan.
- Harga pekerjaan tambah kurang dalam ayat 1 dan ayat 2 pasal ini setinggin-tingginya 10% (sepuluh persen) dari Harga Borongan dan sudah termasuk pajak yang harus dibayarkan oleh PIHAK KEDUA, bila dana memungkinkan untuk itu.
- Adanya Pekerjaan Tambah Kurang tidak dapat dipakai alasan sebagai alasan untuk mengubah jangka waktu penyelesaian pekerjaan, kecuali atas persetujuan tertulis dari PIHAK KESATU. Untuk Pekerjaan tersebut diatas dibuat Perjanjian Tambahan (addendum).
- Jika PIHAK KESATU mengadakan perubahan-perubahan dalam bagian pekerjaan sesuai pasal 1 dalam Surat Perjanjian ini, maka pada saat itu pula PIHAK KESATU bersama-sama PIHAK KEDUA mengadakan penilaian terhadap bagian pekerjaan yang dirubah (mengenai kuantitas pekerjaan) dan harga satuan, tetap mengacu/ berpedoman pada harga satuan pekerjaan kontrak awal.
- Pelaksanaan pembayaran pekerjaan Tambah Kurang dilakukan setelah pekerjaan selesai 100% (Seratus Persen)

PASAL 15 KEADAAN MEMAKSA (FORCE MAJURE)

- 1. Yang dimaksud dalam "keadan memaksa" adalah peristiwa-peristiwa, sebagai berikut :
 - a. Bencana alam (gempa bumi, tanah longsor dan banjir)
 - b. Kebakaran (Kecuali yang sebabkan dalam pelaksanaan pekerjaan atau kelalaian PIHAK KEDUA).
 - Perang, huru-hara, pemogokan, pemberontakan dan epidemi yang secara keseluruhan berhubungan langsung dengan penyelesalan pekerjaan ini.
 - Keadaan memaksa yang dinyatakan secara resmi oleh pemerintah.
- 2. Apabila terjadi "keadaan memaksa" :
 - a. PIHAK KESATU menyatakan secara tertulis kepada PIHAK KEDUA bahwa telah terjadi "keadaan memaksa".
 - PIHAK KEDUA segera melaporkan kemajuan pekerjaan pada saat keadaan memaksa setelah diperiksa oleh PIHAK KESATU.

c. Apabila

- c. Apabila selama 14 (empat belas) hari kalender sejak terjadinya keadaan memaksa PIHAK KESATU tidak membuat pernyataan tersebut ayat 2 a pasal ini, maka PIHAK KEDUA berhak mengajukan keadaan tersebut kepada PIHAK KESATU untuk mendapat persetujuan tertulis.
- d. Jika dalam waktu 3 x 24 jam sejak diterimanya pemberitahuan PIHAK KEDUA kepada PIHAK KESATU tentang keadaan memaksa tersebut PIHAK KESATU tidak memberikan jawabannya maka PIHAK KESATU dianggap menyetujui akibat terjadinya keadaan memaksa tersebut.
- e. Apabila keadan memaksa tersebut ditolak oleh PIHAK KESATU maka berlaku ketentuan ketentuan pasal 3 ayat 3 dari surat perjanjian ini.

PASAL 16 SANGSI DAN DENDA

- Jika PIHAK KEDUA setelah mendapat peringatan tertulis 3 (tiga) kali berturut-turut tidak mengindahkan tugas dan kewajibannya seperti tercantum dalam pasal – pasal surat perjanjian ini kecuali pasal 8 maka untuk setiap kali melakukan kelalaian, PIHAK KEDUA wajib membayar "Denda Kelalaian " sebesar 1º/₀₀ (satu permil) dari harga borongan, dengan ketentuan PIHAK KEDUA tetap berkewajiban memperbaiki kesalahan / kelalaian yang diperingatkan tersebut.
- Jika PIHAK KEDUA tidak dapat menyelesaikan pekerjaan pelaksanaan sesuai dengan jangka waktu pelaksanaan seperti tercantum dalam pasal 7 Surat Perjanjian ini akibat kelalaian PIHAK KEDUA, maka untuk setiap hari keterlambatan PIHAK KEDUA wajib membayar "Denda Keterlambatan" sebesar 1º/₀₀ (satu permil) dari harga borongan pekerjaan sampai sebanyak-banyaknya 5% (lima persen) dari harga borongan.
- Denda-denda tersebut pada ayat 1 dan 2 pasal ini, akan diperhitungkan dengan kewajiban pembayaran PIHAK KESATU kepada PIHAK KEDUA.

PASAL 17 RESIKO

- Jika hasil pekerjaan PIHAK KEDUA musnah dengan cara apapun sebelum diserahkan kepada PIHAK KESATU, maka PIHAK KEDUA bertanggung jawab sepenuhnya atas segala kerugian yang timbul.
- Jika hasil pekerjaan PIHAK KEDUA musnah sebagian atau seluruhnya diluar kesalahan kedua belah pihak (Akibat keadaan memaksa) sebelum pekerjaan diserahkan kepada PIHAK KESATU dan PIHAK KESATU tidak lalai untuk menerima / menyetujui hasil pekerjaan tersebut, maka segala kerugian yang timbul akibat keadaan itu akan ditanggung bersama oleh kedua belah pihak secara Musyawarah dan Mufakat.
- Jika pada waktu pelaksanaan pekerjaan terjadi ketrelambatan-keterlambatan yang disebabkan tidak tersedianya bahan-bahan dan alat-alat karena semata-mata kesalahan PIHAK KEDUA, maka segala resiko kemacetan pekerjaan tersebut pada dasarnya menjadi tanggung jawab PIHAK KEDUA.
- Segala persoalan dan tuntutan tenaga kerja maupun Sub Kontraktor menjadi Beban dan tanggung Jawab sepenunya PIHAK KEDUA.
- Bilamana selama PIHAK KEDUA melaksanakan Pekerjaan Pemborongan ini menimbulkan kerugian PIHAK KETIGA (orang – orang yang tidak ada sangkut pautnya dengan perjanjian ini) akibat kelalaian PIHAK KEDUA, maka segal kerugian tersebut ditanggung oleh PIHAK KEDUA.

PASAL 18 PEMUTUSAN PERJANJIAN

- PIHAK KESATU dapat memutuskan secara sepihak perjanjian ini tanpa menggunakan pasal-pasal 1265, 1266
 Kitab Undang-Undang Hukum Perdata, apabila :
 - PIHAK KEDUA tidak melaksanakan tugas seperti yang tercantum dalam pasal 1 Surat Perjanjian ini.
 - Jika dalam waktu yang ditetapkan dalam ayat 1 pasal 7 Surat Perjanjian ini tidak ditepati, sedangkan PIHAK KESATU telah memberikan peringatan secara tertulis kepada PIHAK KEDUA sebanyak 3 (tiga) kali berturut-turut.

- Jangka Waktu .g.....

- Jangka waktu yang telah ditetapkan dalam surat perjanjian ini tidak ditepati.
- PIHAK KEDUA memberikan keterangan yang tidak benar yang dapat merugikan PIHAK KESATU sehubungan dengan pekerjaan pemborongan ini.
- Jika terjadi pemutusan Perjanjian PIHAK KESATU dapat menunjuk Kontraktor Pelaksana lain untuk menyelesaikan pekerjaan tersebut, dan PIHAK KEDUA harus menyerahkan segala Arsip, Gambar – gambar perhitungan – perhitungan, dan keterangan – keterangan lainnya yang berhubungan dengan Surat Perjanjian ini.
- Selain dari yang tersebut dalam ayat 1 pasal ini, maka perjanjian ini dapat dibatalkan dengan persetujuan tertulis dari kedua belah pihak.
- Dalam hal pemutusan perjanjian sebagaimana dimaksud dalam ayat 2 pasal ini maka PIHAK KESATU (petugas Pengawas) bersama – sama dengan pejabat berwenang dari Dinas Pekerjaan Umum Kabupaten Kutai Barat akan menetapkan penilaian Prestasi Pekerjaan dan memperhitungkan pembayarannya dengan prestasi yang telah diselesaikan oleh PIHAK KEDUA.
- Dalam hai demikian maka jaminan jaminan yang telah diserahkan oleh PIHAK KEDUA kepada PIHAK KESATU diatur berdasarkan ketentuan Pasal 9 ayat 1.3 dan ayat 1.5 surat perjanjian ini.

PASAL 19 PENYELESAIAN PERSELISIAHAN

- 1. Jika terjadi perselisihan antar kedua belah pihak, maka pada dasarnya akan diselesaikan secara musyawarah.
- Jika perselisihan ini tidak dapat diselesaikan secara musyawarah, maka perselisihan ini akan diputuskan melalui Badan Arbitasi Nasional Indonesia (BANI).
- Jika Keputusan sebagaimana dimaksud dalam ayat pasal Ini tidak dapat diterima oleh salah satu pihak, maka perselisihan akan diteruskan melalui Pengadilan Negeri.
- Biaya Penyelesalan perselisihan termasuk dalam ayat 2 pasal ini, akan ditanggung secara bersama-yang sama besamya oleh kedua belah pihak.

PASAL 20 LAPORAN

- PIHAK KEDUA wajib membuat laporan berkala baik mengenai pelaksanaan pekerjaan secara keseluruhan maupun pelaksanaan pekerjaan oleh Sub Kontraktor dan segala sesuatunya yang berhubungan dengan pekerjaan tersebut dalam pasal 1 perjanjian ini.
- PIHAK KEDUA wajib membuat catatan yang jelas mengenai kemajuan pekerjaan yang telah dilaksanakan, dan jika diminta oleh PIHAK KESATU untuk pemeriksaan, sewaktu waktu dapat diserahkan.
- Segala Laporan dan catatan tersebut dalam ayat 1 dan 2 pasal ini dibuat berbentuk Buku Harian Rangkap 7 (Tujuh) diisi pada format yang telah disetujui Pengawas Pekerjaan, Buku harian tersebut harus selalu berada ditempat pekerjaan.
- PIHAK KEDUA wajib membuat dan menyerahkan kapada PIHAK KESATU Foto-foto Dokumentasi setiap bagian Pekerjaan tentang persiapan, pelaksanaan, dan hasil pekerjaan sampai selesai sebanyak 7 (Tujuh) rangkap.
- PIHAK KEDUA wajib menyerahkan kepada PIHAK KESATU pada saat penyerahan I pekerjaan yakni; gambar gambar sesuai dengan Pelaksanaan (As Built Drawing) dalam bentuk kalkir maupun Blue Print.

PASAL 21 BEBAN BIAYA DAN PAJAK

- Bea materal dari Surat Perjanjian ini dibebankan kepada PIHAK KEDUA, dan harus ditempel pada dua rangkap Buku Kontrak masing-masing sebesar Rp. 6.000,00 (enam ribu rupiah).
- PIHAK KEDUA Wajib mengurus dan menyelesaikan semua perijinan yang berhubungan dengan pelaksanaan pekerjaan ini dan segala biaya yang dikeluarkan menjadi tanggung-jawab PIHAK KEDUA.

Segala atau seluruh pajak-pajak, pungutan retribusi, asuransi dan pungutan lainnya ditanggung/dibebankan kepada PIHAK KEDUA.

PASAL 22 TEMPAT KEDUDUKAN

Segala akibat yang terjadi dari pelaksanaan Ini, maka kedua belah pihak telah memilih tempat kedudukan (domisili) yang tetap dan sah di Kantor Pengadilan Negeri terdekat.

PASAL 23 PENUTUP

- Surat Perjanjian Pelaksanaan Pekerjaan ini ditanda tangani oleh kedua belah pihak di Sendawar pada hari dan tanggal tersebut di atas.
- Surat Perjanjian ini dinyatakan berlaku sejak tanggal ditanda tanganinya Surat Perjanjian ini oleh kedua belah pihak, maka seluruh ketentuan – ketentuan yang tercantum dalam pasal pasal perjanjian ini merupakan kesatuan bagian yang tidak terpisahkan dengan perjanjian ini termasuk sangsinya mempunyai kekuatan mengikat dan berlaku sebagai undang – undang bagi kedua belah pihak.

PIHAK KEDUA

PT. BUDT DAYA UTAMA SEJAHTERA

H. MOHAMMAD KUSAINI

Direktur Utama

PIHAK KESATU

Pembuat Komitmen (PPK)

YUDIANTO RIHARTONO, ST

NIP. 19760723 201001 1008

Lampiran - Lampiran :

- Rincian Biaya Kontrak
 Surat Perintah Mulai Kerja (SPMK)
 Surat Penyerahan Lapangan (SPL)
 Jaminan Pelaksanaan

REKAPITULASI

DAFTAR KUANTITAS DAN HARGA

Program

: Bidang Bina Marga

Kegiatan

: Pengaspalan Jalan Simpang Busur - Jantur Saping (DAK Trandes)

Sumber Dana : DAK

T.A

: 2012

No. BAB	URAIAN PEKERJAAN	JUMLAH HARGA (Rp.)
1	PEKERJAAN PENDAHULUAN	45,768,000.00
11	PEKERJAÁN DRAINASE	16,951,920.00
Ш	PEKERJAAN TANAH	152,680,000.00
IV	PELEBARAN & PERKERASAN BAHU JALAN	
V	PEKERJAAN PERKERASAN BERBUTIR	3,023,513,961.82
VI	PERKERASAN ASPAL	1.281,492,462.76
VII	PEKERJAAN STRUKTUR	
VIII	PENGEMBALIAN KONDISI & PEKERJAAN MINOR	
IX	PEKERJAAN HARIAN	
X	PEKERJAAN PEMELIHARAAN RUTIN	
Α	JUMLAH HARGA	4,520,406,344.58
	(Termasuk Biaya Umum dan Keuntungan)	
В	PPN 10% x A	452,040,634.46
С	TOTAL (termasuk PPN)	4,972,446,979.04
D	DIBULATKAN	4,972,446,000.00

TERBILANG:

Empat Milyar Sembilan Ratus Tujuh Puluh Dua Juta Empat Ratus Empat Puluh Enam

Ribu Rupish

Scotlawar, 22 Februari 2012

PT/BEDI DAYA UTAMA SEJAHTERA

H.M. KUSAINI

Direktur Utama

DAFTAR KUANTITAS DAN HARGA

Program : Bidang Bina Murga

Kegistun : Pengaspalan Jalan Simpang Busar - Januar Saping (DAK Trandes)

Sumber Dane : DAK

T.A : 2012

	URAIAN PEKERJAAN	SAT.	VOLUME	HARGA SATUAN	JUMLAH HARG
redugacan	TO THE PARTY OF TH	-	*COLUMBIA	(Rp.)	(Rp.)
	ORVISE-1 LIMIN				
1.1	Mohilmon des Demohillani				
1.2	Pressudan Dan Pengukuran	- Ex	1.00	36,400,000.00	36,400,0
		- Ia	4.00	2,342,000.00	9,368,0
	Jumlah Harga Peleorjaan DIV2SF1 (manuk pede Rekaptorinsi Deftar &)	randos das Füega	0		45,768,00
	DIVISI 2 - DRAINASE				
2.1	Galian seruk Orateaso Solokas dan Saluran Air	Mil	01.00		
2.2	Passegan Bata designe Mortar	MI	24.68	41,200.00	1,016,81
23(1)	George-George Pipa Serve Bertulang (2) < 45 cm.	M'	7.20	786,020.00	5,699,30
2.3 (2)	Gorong-Gorong Pipa Boton Hernalung (8 + 45 - 25 cm	M		-	
23(3)	Gereng-Gorong Pipa Beton Bernslang 49 × 75 - 120 cm	M ¹	8.00	1,284,470:00	44 900 00
24(0)	Timbuna Persus seas Bahon Penyaring	Mil		1,201,010:00	10,275,78
2.4(2)	Anyaman Filter Plasisk	247	12		
24(3)	Pips Berlubung Banyak (Perforated Pipe)	M'			
2.4 (4)	unnik pekerjaan Droinme Bawah Permukaan				
	Joselah Harga Pekerjaan DIVISI 2. (masuk pada Rekspiralasi Daftar Kr	services dan Harque	0		16,951,90
					2007120
	DIVISI 3 - PIXERJAAN TANAH				
3,1	Land Geseing	W ₀	-	-	
12(1)	Gellum Blaca	Ms			
1.2 (2)	Gallion Bots.	301			
3.7 (3)	Gallan Struktur dengan Kedalaman (1 - 2 meter	MP	-		
12(4)	Galtan Struktur dengan Kodeleman 2 - 4 masor	MP	-		
3.3 (1)	Timbunas Biasa	1001			
13 (2)	Timbunza Pikhan	M ^a	-		
3.4	Penyiapan Badan Jalan Penelihansan Badan Jalan	362	20,000,000	7,634.00	152,680,000
	Jamlah Harga Pokorjaan DIVISI 3 (masuk pada Rekapitalasi Daftar Kua	reitsc dan Harga)			152,680,000
	DIVISI 4 - PELEBARAN PERKERASAN DAN BAHU JALAN	-			
10000	DIVISI 4 - PELEBARAN PERKERASAN DAN BAHU JALAN Lapis Pendisi Agogas Klas A	Ma			
100000		Ma Ma		-	
2(2)	Lapis Pendasi Agregat Klas A			4	
2(2)	Lipis Pendasi Agregat Klas A Lipis Pendasi Agregat Klas B	Ma	-	-	
2(2) 2(3) 2(4)	Lapis Pendini Agregas Klas A Lapis Pendini Agregas Klas B Lapis Pendini Agregas Klas C	Ma Ma			
2(2) 2(3) 2(4) 2(5)	Lapis Pendini Agregas Klas A Lapis Pendini Agregas Klas B Lapis Pendini Agregas Klas C Lapis Pendini Semen Tanah	Ma Ma Ma	4	-	
2(2) 2(3) 2(4) 2(5)	Lapis Pendini Agregas Klas A Lapis Pendini Agregas Klas B Lapis Pendini Agregas Klas C Lapis Pendini Semen Tanah Semen sansak Lapis Pendini Semen Tanah	M ³ 50 ³ M ³ Ton Liter	4		
2(2) 2(3) 2(4) 2(5)	Lapis Pendini Agregat Klas A Lapis Pendini Agregat Klas B Lapis Pendini Agregat Klas C Lapis Pendini Semen Tanah Semen satah Lapis Pendini Semen Tanah Lapis Resup Pengikat jumlah Hanga Pekerjaan DIVISI 4 (masah pada Bekapitalasi Daftar Kuan	M ³ 50 ³ M ³ Ton Liter	4		
2 (2) 2 (3) 2 (4) 2 (5) 2 (7)	Lapis Pendini Agregat Klas A Lapis Pendini Agregat Klas B Lapis Pendini Agregat Klas C Lapis Pendini Semen Tasah Semen satuk Lapis Pendini Semen Tasah Lapis Resap Pengikat	55° 54° 54° Ton Liner	-		
2 (2) 2 (1) 2 (4) 2 (5) 2 (7)	Lapis Pendini Agregat Klas A Lapis Pendini Agregat Klas B Lapis Pendini Agregat Klas C Lapis Pendini Semen Tanah Semen satah Lapis Pendini Semen Tanah Lapis Resap Pengikat Jossah Hanga Pekerjaan DIVISI 4 (masah pada Bekapitalani Daftar Koan DIVISI 5 - PERKERASAN BERBUTTE	M th 56 th M th Ten Liner Liner Hiten den Harge)	1,304.27	978,606.00	
12 (2) 12 (N) 12 (N) 12 (N) 12 (N) 12 (N) 13 (N)	Lapis Pendini Agregat Klas A Lapis Pendini Agregat Klas E Lapis Pendini Agregat Klas C Lapis Pendini Semen Tanah Semen satah Lapis Pendini Semen Tosah Lapis Resap Pengikat poniah Hanga Pelcejaan DIVISI 4 (masak pada Rekapitalani Daftar Koas INVES 5 - PERKERASAN BERBUTTE Lapis Pendari Agregat Klas A	M ³ 50 ² M ³ Ton Linter Hinne dan Hanga) M ² M ³	-		
12(2) 12(3) 12(4) 12(4) 12(5) 12(7) 1(1) 1(1) 1(2) 1(1)	Lapis Pendini Agregat Klas A Lapis Pendini Agregat Klas E Lapis Pendini Agregat Klas E Lapis Pendini Agregat Klas C Lapis Pendini Semen Tanah Semen sanak Lapis Pendini Semen Zosah Lapis Resap Pengikat Jossiah Hanga Pelcerjam DIVISI 4 (masek pade Bekapitulani Daftar Kosa DIVISI 5 - PERKERASAN MERHUTIR Lapis Pendini Agregat Klas A Lapis Pendini Agregat Klas A	M th 56 th M th Ten Liner Liner Hiten den Harge)	1,304.27	978,606.00	
12(2) 12(1) 12(4) 12(6) 12(6) 22(7) 14(1) 14(1) 14(1)	Lapis Pendiasi Agregat Klas A Lapis Pendiasi Agregat Klas E Lapis Pendiasi Agregat Klas C Lapis Pendiasi Sersen Tanah Sersen sunuk Lapis Pendiasi Sersen Tosiah Lapis Resup Pengikat Jumlah Hanga Pelonjam DEVISE 4 (masak pada Rekupitulasi Daftar Koss DIVES 5 - PERKERASAN BERBUTTE Lapis Pendiasi Agregat Klas A Lapis Pendiasi Agregat Klas II Lapis Pendiasi Siria	M ³ 50 ² M ³ Ton Linir Linir Him dan Harga) M ² M ³ M ³	1,304.27	978,606.00	
12(1) 12(2) 12(4) 12(4) 12(6) 12(6) 22(7) 11(1) 14(2) 4(1) 4(1) 4(2)	Lapis Pendasi Agregat Klas A Lapis Pendasi Agregat Klas B Lapis Pendasi Agregat Klas G Lapis Pendasi Sensen Tanah Sensen sanak Lapis Pendasi Senseo Zasah Lapis Resap Pengikat Jomitah Harga Pelcerjam DEVISE 4 (masah pada Bekaptralasi Daftar Koss DEVISE 5 - PERKERASAN BERBUTTE Lapis Pendasi Agregat Klas A Lapis Pendasi Agregat Klas II Lapis Pendasi Agregat Klas II Lapis Pendasi Siris Sensen sensek Lapis Pundasi Sensen Tanah Lapis Pendasi Sensen Tanah Lapis Pendasi Sensen Tanah Lapis Pendasi Sensen Tanah Lapis Pendasi Renelish Solf Coment (0 = 15 cm)	M ³ 54 ³ M ³ Tim Linir Hind dan Harga) M ² M ³ M ³ Ton	1,304.27	978,606.00	
12 (2) 12 (3) 12 (4) 12 (4) 12 (4) 12 (7) 1 (1) 1 (2) 1 (1) 1 (2) 2 (1) 4 (1) 4 (2) 6 (4)	Lapis Pendiasi Agregat Klas A Lapis Pendiasi Agregat Klas E Lapis Pendiasi Agregat Klas E Lapis Pendiasi Semen Tanah Semen sanak Lapis Pendiasi Semen Zosah Lapis Resap Pengikas Jossikh Hanga Pekerjaan DIVISI 4 (masak pada Bekapitulasi Daftar Kosa DIVISI 5 - PERKERASAN BERBUTTE Lapis Pendiasi Agregat Klas A Lapis Pendiasi Semen Tanah Semen sanak Lapis Pendiasi Semen Tanah Lapis Pendiasi Semen Tanah dengan Additato (n - 20 cm)	M ³ M ² M ² Tee Liner Herge) M ² M ³ M ³ M ³ Ton M ³	1,304.27	978,606.00	766,233,961 2,257,280,000.6
2 (2) 2 (3) 2 (4) 2 (4) 2 (5) 2 (7) 1 (1) 1 (2) 1 (2) 4 (1) 4 (1) 6 (2) 6 (4)	Lapis Pendiasi Agregat Klas A Lapis Pendiasi Agregat Klas E Lapis Pendiasi Agregat Klas E Lapis Pendiasi Semen Tanah Semen sanak Lapis Pendiasi Semen Zosah Lapis Resap Pengikas Jossikh Hanga Pekerjaan DIVISI 4 (masak pada Bekapitulasi Daftar Kosa DIVISI 5 - PERKERASAN BERBUTTE Lapis Pendiasi Agregat Klas A Lapis Pendiasi Semen Tanah Semen sanak Lapis Pendiasi Semen Tanah Lapis Pendiasi Semen Tanah dengan Additato (n - 20 cm)	M ³ 5(2 M ³ Tee Lintr Him dee Harga) M ² M ³	1,324.27	978,606.00	
2 (2) 2 (3) 2 (4) 2 (4) 2 (5) 2 (7) 1 (1) 1 (2) 2 (1) 1 (1) 1 (2) 2 (1) 1 (1) 1 (2) 2 (1) 1 (1)	Lapis Pendasi Agregat Klas A Lapis Pendasi Agregat Klas B Lapis Pendasi Agregat Klas G Lapis Pendasi Sensen Tanah Sensen sanak Lapis Pendasi Senseo Zasah Lapis Resap Pengikat Jomitah Harga Pelcerjam DEVISE 4 (masah pada Bekaptralasi Daftar Koss DEVISE 5 - PERKERASAN BERBUTTE Lapis Pendasi Agregat Klas A Lapis Pendasi Agregat Klas II Lapis Pendasi Agregat Klas II Lapis Pendasi Siris Sensen sensek Lapis Pundasi Sensen Tanah Lapis Pendasi Sensen Tanah Lapis Pendasi Sensen Tanah Lapis Pendasi Sensen Tanah Lapis Pendasi Renelish Solf Coment (0 = 15 cm)	M ³ 50 ² M ³ Ties Liter Liter Sike den Harge) M ³ M ³ M ³ Ton M ³ M ³ Ton M ³ M ³ Ton	1,324.27	978,606.00	2,357,380,000
2 (2) 2 (3) 2 (4) 2 (4) 2 (5) 2 (7) 1 (1) 1 (2) 1 (2) 4 (1) 4 (1) 6 (2) 6 (4)	Lapis Pondasi Agregas Klas A Lapis Pondasi Agregas Klas B Lapis Pondasi Agregas Klas G Lapis Pondasi Sensen Tanah Senson sarak Lapis Pondasi Senses Zosah Lapis Resap Pongikas Jonahih Harga Pekorjaan DEVISI 4 (masak pada Rekapitulian Daftar Kosas DEVISI 5 - PERKERASAN BERBUTTE Lapis Pondasi Agregas Klas A Lapis Pondasi Agregas Klas A Lapis Pondasi Serses Sensen sanok Lapis Pandasi Sensen Tanah Lapis Pondasi Sensen Tanah Lapis Pondasi Resasih Sol Commu () = 15 (m) Lapis Pondasi Resasih Sol Commu () = 15 (m) Sensen sanak Lapis Pondasi Sensen Tanah Lapis Pondasi Resasih Sol Commu () = 15 (m) Sensen sanak Lapis Pondasi Sensen Tanah Lapis Pondasi Resasih Sol Commu () = 15 (m) Sensen sanah Lapis Pondasi Sensen Tanah dengan Additive Jawalah Harga Pokorjaan DIVISI 5 (masak pada Rakapitulasi Defier Kuan	M ³ 50 ² M ³ Ties Liter Liter Sike den Harge) M ³ M ³ M ³ Ton M ³ M ³ Ton M ³ M ³ Ton	1,324.27	978,606.00	2,357,380,000
12 (2) 12 (3) 12 (4) 12 (4) 12 (4) 12 (7) 13 (1) 14 (1) 14 (1) 14 (1) 14 (1) 15 (2) 16 (3) 16 (4) 16 (5)	Lapis Pendasi Agregat Klas A Lapis Pendasi Agregat Klas B Lapis Pendasi Agregat Klas G Lapis Pendasi Sensen Tanah Sensen sanak Lapis Pendasi Senses Zasah Lapis Resap Pengikat Jamilah Harga Pekerjaan DEVISE 4 (masak pada Rekapitulasi Daftar Koss DEVISE 5 - PERKERASAN BERBUTTE Lapis Pendasi Agregat Klas A Lapis Pendasi Agregat Klas B Lapis Pendasi Agregat Klas B Lapis Pendasi Sensen Tanah Lapis Pendasi Sensen Tanah Lapis Pendasi Sensen Tanah Lapis Pendasi Sensen Tanah Lapis Pendasi Sensen Tanah dengan Additiva (t - 20 cm) Sensen untah Lapis Pendasi Sensen Tanah Bengan Additiva Jamilah Harga Pekerjaan DEVISE 5 (masak pada Rekapitulasi Daftar Knata	M ³ 50 ² M ³ Ties Liter Liter Sike den Harge) M ³ M ³ M ³ Ton M ³ M ³ Ton M ³ M ³ Ton	1,324.27	978,606.00	2,357,380,000
12 (2) 12 (3) 12 (4) 12 (4) 12 (4) 12 (5) 14 (1) 16 (2) 16 (3) 16 (4) 16 (4) 16 (4) 16 (5)	Lapis Pendasi Agregat Klas A Lapis Pendasi Agregat Klas E Lapis Pendasi Agregat Klas E Lapis Pendasi Agregat Klas C Lapis Pendasi Semen Tanah Semen sanak Lapis Pendasi Semen Zosah Lapis Resap Pengikat Jossiah Hanga Pekerjaan DIVISI 4 (masek pada Bekapitulasi Daftar Kosa DIVISI 5 - PERKERASAN BERBUTTR Lapis Pendasi Agregat Klas A Lapis Pendasi Agregat Klas A Lapis Pendasi Semen Tanah Lapis Pendasi Semen Tanah dengan Additive Jamilah Hanga Pekerjaan DIVISI 5 (mesuk pada Rekapitulasi Dafter Kinan DIVISI 6 - PERKERASAN ASPAE. Lapis Besap Pengikat (Primo Casa)	M ³ 50 ² M ³ Ties Liter Liter Sike den Harge) M ³ M ³ M ³ Ton M ³ M ³ Ton M ³ M ³ Ton	1,324.27	978,606.00	
2 (2) 2 (3) 2 (4) 2 (4) 2 (5) 2 (7) 1 (1) 1 (2) 2 (1) 4 (1) 4 (2) 6 (3) 6 (4) 6 (5)	Lapis Pendasi Agregat Klas A Lapis Pendasi Agregat Klas E Lapis Pendasi Agregat Klas E Lapis Pendasi Agregat Klas C Lapis Pendasi Semen Tanah Semen sanak Lapis Pendasi Semen Tanah Lapis Resup Pengikat Jonikh Hanga Pekerjaan DIVISI 4 (masak pada Rekapindasi Daftar Koss BIVES 5 - PERKERASAN BERBUTIR Lapis Pendasi Agregat Klas A Lapis Pendasi Agregat Klas B Lapis Pendasi Seria Semen sanak Lapis Pundasi Semen Tanah Lapis Pendasi Semen Tanak Lapis Pendasi Semen Tanak dengan Additiva (t - 20 cm) Semen sanak Lapis Pendasi Semen Tanak dengan Additiva Jawalah Hanga Pekerjaan DIVISI 5 (manuk pada Rakapiralasi Daftar Kuan DIVISI 6 - PERKERASAN ASPAE Lapis Resup Pengikat (Primo Guat) Lapis Pendasi (Tack Gost)	M ³ 50 ² M ³ Tee Linir Hinden Harga) M ³ M ³ M ³ M ³ Ton M ³ M ³ Ton Liner Liner Liner Liner	1,304.27	578,600.00 564,330.00	3,023,513,961
2 (2) 2 (3) 2 (4) 2 (6) 2 (7) 1 (1) 1 (2) 2 (1) 4 (1) 4 (1) 4 (1) 4 (1) 6 (2) 6 (4) 6 (5) (1) (2) (3)	Lapis Pendiasi Agregat Klas A Lapis Pendiasi Agregat Klas E Lapis Pendiasi Agregat Klas E Lapis Pendiasi Sersen Tanah Sersen sanak Lapis Pendiasi Sersen Tanah Lapis Resap Pengikat Jossiah Hanga Pekerjaan DIVISI 4 (masak pada Rekapitalasi Daftar Koas DIVISI 5 - PERKERASAN BERBUTIR Lapis Pendiasi Agregat Klas A Lapis Pendiasi Sersen Tanah Sersen untak Lapis Pendiasi Sersen Tanah dengan Additiva Jawalah Hanga Pekerjaan DIVISI 5 (marak pada Rakapitalasi Daftar Knata DIVISI 6 - PERKERASAN ASPAE Lapis Resap Pengikat (Primo Casa) Lapis Pendiasi (Tack Cost) Lapis Pendiasi (Tack Cost) Lapis Pendiasi (Tack Cost)	M ³ 50 ² M ³ Ties Litair Sikin den Harga) M ³ M ³ M ³ Ton M ³ M ³ Ton M ³ Ton Litair Litair Litair Litair Litair	1,304.27	578,600.00 564,330.00	3,023,513,961
2 (2) 2 (3) 2 (4) 2 (4) 2 (5) 2 (7) 1 (1) 1 (2) 2 (1) 4 (1) 1 (2) 2 (1) 4 (1) 4 (2) (2) (3) (4) (4) (4) (4) (5) (7)	Lapis Pendasi Agregat Klas A Lapis Pendasi Agregat Klas E Lapis Pendasi Agregat Klas E Lapis Pendasi Agregat Klas C Lapis Pendasi Semen Tanah Semen sanak Lapis Pendasi Semen Tanah Lapis Resup Pengikat Jonikh Hanga Pekerjaan DIVISI 4 (masak pada Rekapindasi Daftar Koss BIVES 5 - PERKERASAN BERBUTIR Lapis Pendasi Agregat Klas A Lapis Pendasi Agregat Klas B Lapis Pendasi Seria Semen sanak Lapis Pundasi Semen Tanah Lapis Pendasi Semen Tanak Lapis Pendasi Semen Tanak dengan Additiva (t - 20 cm) Semen sanak Lapis Pendasi Semen Tanak dengan Additiva Jawalah Hanga Pekerjaan DIVISI 5 (manuk pada Rakapiralasi Daftar Kuan DIVISI 6 - PERKERASAN ASPAE Lapis Resup Pengikat (Primo Guat) Lapis Pendasi (Tack Gost)	M ³ 50 ² M ³ Tee Linir Hinden Harga) M ³ M ³ M ³ M ³ Ton M ³ M ³ Ton Liner Liner Liner Liner	1,304.27	578,600.00 564,330.00	3,023,513,961



			The state of the s	HARGA SATUAN	JUMLAH HARGA
Mata	URAIAN PIKERJAAN	SAT.	VOLUME	(Rp.)	(Ep.)
Nen/sayaran					
	PARTY TO STREET D				
****	DIVISI 7 - STRUKTUR	567	-	-	
7.1 (1)	Betre K 500 Betre K 400	Mi	-	-	
7.1 (3)		MP	-	4	
7.1:08	Reson K 350	Mr	-		
7.1 (4)	Beton K 200 Beton K 250	202	-	-	
7.1 (5)	Bean K 25	343	+		
7.1 (6)	Broon K 175	367	+	-	
7.1 (7)	Baton Sikley K 175	542	-		
7.1 (6)	Berna Tak Bernalang (B-O)	549			
7.3.(1)	and the state of t	Kg	-	+	
73.05	Baja Tutangan U24 Police	Kg	+		
7.3.(3)	Baja Tulangan US2 Polos	Kg	+		
75(1)	Baja Tulangan DO2 Ulir	Kg	- 4		
7.5 (2)	Pensangan Senhatan Kangka Baja	Kg	-		
7.6-(7)	Pengingkutan Material Josebsten Penyedians Tiang Pencang Kayo dengan Pengawetan	Ma	-		
7 6 (8)		Kg	-		
7.6 (11)	Penyediam Tiang Pascing Raja	M	-		
7.6 (12)	Pensancangan Tiang Pancang Kayur Pensancangan Tiang Pancang Pipa Euja : © 400 mm	M ¹	-		
26 (13)		M	-		
75(14)	Penancangan Tiong Pancang Pipu Bajo: 63 500 mm Penancangan Tiong Percong Pipu Baja: 63 600 mm	367	-	+	
79		367	-	-	
7.10-(2)	Passagan Bata dengan Adokas	189	-		
7.10(3)	Priangan Bata Konong	169	149	+	
= 11 (3)	Boorgang (Gabtom)	M ³			
7 (1 (2)	Expension Joint Tipe Torms	M ^r	+	+	
7.111/0	Expussion Joint Tipe Robber 1	M ¹	-	-	
7 17 (2)	Expansion Joint Tipe Baja Remarks	Bush	-	4	
7.12 (0)	Perleukan Elascomerik Jenis I Perleukan Elascomerik Jenis 2	Book	-	-	
1.13	The state of the s	M	-		
7.14	Sestime (Reiling)	Bush			
719 (0)	Fapun Nanua Jembitan	MP	-		
733 (2)	Pycabongkuran Pasingsin Bata	ME		-	
111(0)	Persbongkaran Beton	MI			
115.80	Ferahongkaran Lantai Jembatan Keyu	MP			
7.16	Pembongkaran Jembaran Kaya	MI		-	
	Pendoasa Jankissa Kayu	1a			
7.18	Funduatan Sembatan Darorai				
	Jumlah Harga Pekerjann DIVISI 7 (masuk pada Rekspiralasi Daftar Kuas	ditte dan Hirgi	0		
		-			
	DIVISI 8 - PENGEMBALIAN KONDISI & PEKERJAAN MINOR				
(62)11	Gallan unruk Baha Jalan don Pekerjum Minor lainnya	MP	-	-	
A 7 /21	Perusongan Pohon: O 15 - 30 cm	Bush			
6.2 (2)	Penintengan Foliosi (0:30 - 50 cm	Bush	-	7.	
6.2(4)	Pennsongan Folion 10:50 - 75 cm	Beah			
9.3 (1)	Subfitual dengan Tanaman	M ³	-		
84(1)	Marka Jalan Bukan Thermoplestic	Mi	-		
8.4(7)	Marka Julan Thornsoplastic	M ²			
8.4(3)	Rambu Julies dengan Personkaan Persannal Junis	Bush			
	Engineering Grade	-			
E+(4)	Rasobu Jalan dengan Perenduan Pensansal Jenis High	Bush	-		
	Intensity Grade				
8.4(5)	Fasik Peoprak	Bush	-		
9.4000	Parok Kilometer	Bush	-	-	



Mata Tembayanan	URAIAN PEKERJAAN	SAT.	VOLUME	HARGA SATUAN (Rp.)	3-of3 JUMLAH HARGA (Rp.)
	DIVISI 9 - PEKERJAAN HARIAN				
91	Mandor	Jain	-	-	
9.3	Pekerja Hasa	Jam	-	-	
13	Tukang Kaya, Tukang Bass dH	fore	-	-	
84	Damp Truck 3 - 4 m3	tam	-	4	
13	Truck dengan Bak Terbuka Kap. 3 - 4 ton	lies .	-		
7.6	Tangki Air 3000 - 4500 Lites	fami		4	
2.7	Publisser 100 - 150 HP	lam.	-		
16	Motor Grader min. 100 HP	lies	-	-	
19	Wheel Leader 1,0 - 1,6 m3	law		-	
132	Track Leader 75 - 100 HP	Jan.	-	-	
911	Excavasor 80 - 140 HP	Jan	-	-	
912	Crane 10 -15 ton	Jan	-		
H13	Mesin Gilas Rodu Resi: 6-9 ton	Jam	-		
7.14	Mesin Gilas Bervillerad. 3 - 8 son	Jam	-		
935	Pemadasan dengan Bervibrasi 1,5 - 3 son	Jan			
9.16	Merits Offin Reda Kaset # - 10 son	[len	-	-	
937	Konspecsor 4000 - 6500 liter / receds	Jane	-		
1.18	Mesin Pengadak Beson 1,3 -0,6 m3	Jun	-	-	
919	Pompa Air 70 - 100 mm	Jen	- 4	-	
	Jorelah Harga Pekerjaan DIVESI 9 (osasak pada Rekapindasi Daltar	Kuantan dan Harge)			
	DIVISE 10 - PEKERJAAN PEMELIHARAAN RUTIN				
301(3)	Perteliharaan Ratin Perkerasan	1.5		-	
101(2)	Pemelihorsen Basin Bahu Jalan	1.5	-	-	
101.00	Pemeliharaan Stein selokan, saluran atr, galtan dan	15	+	-	
	terbunan				
10.7 (4)	Fernelikatum Rotin Perlengkapan Jalan	1.8		-	
111.05	Percelibataan Rusia Jerobasan	1.5		-	





PEMERINTAH KABUPATEN KUTAI BARAT **DINAS PEKERJAAN UMUM**

BIDANG BINA MARGA

Alamat : Jl. Sendawar III Pusat Perkantoran Kabupaten Kutai Barat

SENDAWAR

SURAT PERINTAH MULAI KERJA (SPMK)

Nomor

: 602.1/03/BM-B.27/DPU-KB/III/2012

Pekerjaan

: Pengaspalan Jalan Simpang Busur - Jantur Saping (DAK Trandes)

Yang bertanda tangan di bawah ini :

Nama

: YUDIANTO RIHARTONO, ST

labatan

: Pejabat Pembuat Komitmen (PPK)

Alamat

Bidang Bina Marga Dinas Pekerjaan Umum Kab. Kutai Barat

: Jl. Sendawar III Pusat Perkantoran Kabupaten Kutai Barat

Selanjutnya disebut sebagai Pejabat Pembuat Komitmen (PPK);

Berdasarkan Surat Perjanjian nomor 602.1/02/BM-B.27/DPU-KB/III/2012 tanggal 19 Maret 2012, bersama ini memerintahkan:

Perusahaan : PT. BUDI DAYA UTAMA SEJAHTERA

: Jl. Pesut No. 104 RT.XIV Kel. Timbau Tenggarong

Yang dalam hal ini diwakili oleh

: H. MOHAMMAD KUSAINI selaku Direktur Utama

Selanjutnya disebut sebagai Penyedia;

Untuk segera memulai pelaksanaan pekerjaan dengan memperhatikan ketentuan-ketentuan sebagai berikut:

1. Macam pekerjaan

: Pengaspalan Jalan Simpang Busur - Jantur Saping (DAK Trandes)

2. Tanggal mulai kerja

: 19 Maret 2012:

3. Syarat-syarat pekerjaan

: sesuai dengan persyaratan dan ketentuan Kontrak;

4. Waktu penyelesaian

: Selama 180 (Seratus Delapan Puluh) hari kalender dan pekerjaan harus sudah selesai pada tanggal 14 September 2012;

5. Denda

: Terhadap setiap hari keterlambatan pelaksanaan/penyelesaian pekerjaan Penyedia akan dikenakan Denda Keterlambatan sebesar 1/1000 (satu per seribu) dari Nilai Kontrak atau bagian tertentu dari Nilai Kontrak sebelum PPN sesuai dengan Syarat-Syarat Umum Kontrak.

Sendawar, 19 Maret 2012

Menerima dan menyetujui: Untuk dan atas nama

PT. BUDLDAYA GTAMA SEJAHTERA

H. MOHAMMAD KUSAINI

Direktur Utama

Ka Untuk dan atas nama

Pemeruntah Kabupaten Kutai Barat Pejabat Pembuat Komitmen (PPK)

NIP. 19760723 201001 1008



PEMERINTAH KABUPATEN KUTAI BARAT DINAS PEKERJAAN UMUM BIDANG BINA MARGA

Alamat : Jl. Sendawar III Pusat Perkantoran Kabupaten Kutai Barat

SENDAWAR

SURAT PENYERAHAN LAPANGAN

Nomor : 602.1/04/BM-B.27/DPU-KB/III/2012

Tanggal : 19 Maret 2012

Pada hari ini Senin tanggal Sembilan Belas Bulan Maret Tahun Dua Ribu Dua Belas, Pejabat Pembuat Komitmen (PPK) Pekerjaan :

Pengaspalan Jalan Simpang Busur - Jantur Saping (DAK Trandes)

Bidang Bina Marga Dinas Pekerjaan Umum Kabupaten Kutai Barat, Tahun Anggaran 2012, Menyerahkan kepada:

Nama Perusahaan

: PT. BUDI DAYA UTAMA SEJAHTERA

Alamat

: Jl. Pesut No.104 RT.XIV Kel. Timbau Tenggarong

NPWP

: 01.434.505.2-728.000

Harga Penawaran

: Rp 4,972,446,000.00

Terbilang

: (Empat Milyar Sembilan Ratus Tujuh Puluh Dua Juta Empat Ratus

Empat Puluh Enam Ribu Rupiah)

Kegiatan

: Bidang Bina Marga

Tahun Anggaran

2012

Berdasarkan Surat Pejabat Pembuat Komitmen (PPK) Nomor: 602.1/01/BM-B.27/DPU-KB/III/2012 tanggal 16 Maret 2012 Perihal Penunjukan Penyedia (SPPBJ) untuk Pelaksanaan Paket Pekerjaan tersebut diatas dan Surat Perintah Mulai Kerja (SPMK) Nomor: 602.1/03/BM-B.27/DPU-KB/III/2012 tanggal 19 Maret 2012.

Selanjutnya Pihak Kontraktor Pelaksana harus mulai menyampaikan rencana kerja terinci dan mulai pelaksanaan pekerjaan setelah Surat Penyerahan Lapangan ini diterbitkan.

Demikian untuk dilaksanakan sebagaimana mestinya.

Yang Menerima

PERUDI DAYA UTAMA SEJAHTERA

H. MOHAMMAD KUSAINI

Direktur Utama

Yang Menyerahkan

TABAT PEMBUAT KOMITMEN

(RPK)

PEREN AN UNIX

VUDIANTO RIHARTONO, ST

NIP. 19760723 201001 1008



GARANSI BANK

(Jaminan Pelaksanaan) Nomor: 034/BG-PL/BPD-TGR/III/2012

Oleh Karenanya Pejabat Pembuat Komitmen (PPK) Dinas Pekerjaan Umum Bidang Bina Marga Kabupaten Kutai Barat Kegiatan : Pengaspalan Jalan Simpang Busur - Jantur - Saping (DAK Trandes), Jl.Sendawar III Pusat Perkantoran Kabupaten Kutai Barat selanjutnya disebut "PENGGUNA JASA" telah mengundang : PT.BUDI DAYA UTAMA SEJAHTERA / H.M.KUSAINI yang beralamat di Jl.Pesut No.104 RT.XIV Kel.Timbau Tenggarong

Selanjutnya disebut "PENYEDIA JASA" untuk pekerjaan : Kegiatan : Pengaspalan Jalan Simpang Busur -Jantur - Saping (DAK Trandes).

Dan oleh karena itu PENYEDIA JASA terikat oleh kontrak yang mewajibkan PENYEDIA JASA memberikan jaminan pelaksanaan kepada PENGGUNA JASA sebesar 5 % (lima persen).

Maka kami PENJAMIN yang bertanggung jawab dan mewakili BANK PEMBANGUNAN DAERAH KALIMANTAN TIMUR berkantor resmi di Jalan KH Akhmad Mukhsin No.56A Tenggarong, selanjutnya disebut "BANK", berwenang penuh untuk menandatangani dan melaksanakan kewajiban atas nama BANK, dengan ini menyatakan bahwa BANK menjamin PENGGUNA JASA atas seluruh nilai uang sebesar Rp 248.623.300,00 (Dua ratus empat puluh delapan juta enam ratus dua puluh tiga ribu tiga ratus rupiah) senilai dengan 5 % (iima persen) dari harga kontrak, sebagaimana disebutkan diatas.

Syarat kewajiban ini adalah : 4.

Setelah PENYEDIA JASA menandatangani kontrak tersebut di atas dengan PENGGUNA JASA, maka BANK wajib membayar sejumlah uang kepada PENCGUNA JASA sampai dengan sebesar nilai uang yang disebutkan di atas, setelah mendapat perintah tertuiis dari PENGGUNA JASA untuk membayar ganti rugi kepada PENGGUNA JASA atas kerugian yang diakibatkan oleh cacat maupun kekurangan atau kegagalan PENYEDIA JASA dalam pelaksanaan pekerjaan sebagaimana yang disyaratkan dalam kontrak tersebut di atas;

b. BANK harus menyeraiakan uang yang diperlukan oleh PENGGUNA JASA dalam waktu 7 (tujuh) hari kalender setelah ada permintaan pertama dalam hal PENYEDIA JASA menurut penilaian PENGGUNA JASA yang dinyatakan secara tertulis ,terbukti telah cidera janji (default) dalam memenuhi kewajibannyan kepada PENGGUNA JASA berupa Pelaksanaan Pekerjaan dengan melampirkan asli Garansi Bank ini.

Jaminan ini berlaku sejak tanggal penandatar.ganan kontrak sampai dengan 14 (empat belas) hari setelah tanggal sampai dengan penyerahan al:hir pekerjaan berdesarkan kontrak atau sampai PENGGUNA JASA mengeluarkan suatu instruksi kepada BANK yang menyatakan bahwa jaminan ini boleh diakhiri, dan atau terhitung sejak tanggal 19 Maret 2012 sampa, dengan tanggal 28 Maret 2013

Permintaan pembayaran berkenaan dengan jaminan ini harus telah disampaikan kepada BANK selambatlanıbatnya 30 (tiga puluh) hari kalender setelah tanggal berakhirnya jaminan bank ini yang dinyatakan pada

BANK menyanggupi memperpanjang jangka waktu berlakunya jaminan ini berdasarkan syarat-syarat yang sama sebagaimana disebutkan di atas sesuai dengan adanya perubahan atau perpanjangan waktu kontrak

sebagaimana yang selanjutnya dapat dilakuken sesuai ketentuan-ketentuan kontrak.

Menunjuk ketentuan Pasal 1832 Kitab Uadang-Undang Hukum Perdata, BANK mengabaikan hak 8. preferensinya atas harta benda milik PENYEDIA JASA yang berkenaan dengan penyitaan dan penjualan harta benda tersebut untuk melunasi hutangnya sebagaimana ditentukan dalam Pasal 1831 Kitab Undang-Undang Hukum Perdata.

Dengan itikad baik, kami PENJAMIN yang secara sah mewakili BANK, dengan ini membubuhkan tandatangan serta cap dan materai pada jaminan ini pada tanggal 19 Maret 2012,

Bank Pembangunan Daggah Kalimantan Timur Cabang Tenggarong

VIKY PUJO RAHMANTO