



GOVERNMENT OF BULELENG
PEMERINTAH KABUPATEN BULELENG

DINAS PEKERJAAN UMUM DAN TATA RUANG

JALAN KARTINI NO. 7 SINGARAJA, TELEPON (0362)22246
EMAIL: PUTR.BULELENGKAB.GO.ID
SINGARAJA 81116

Singaraja, 02 Juli 2024

Nomor 600.1.9 /5044/ VII / 2024 Kepada
Lampiran 1 (Satu) Gabung Yth. (Undangan Terlampir)
Perihal **Undangan Kembali Mini Kompetisi Pekerjaan Jalan Tahap III dan IV** Di -
Lampir

Berdasarkan surat kami Nomor: 600.1.9 /4197/ VI/ 2024, Tanggal : 03 Juni 2024, Perihal: Undangan Mini Kompetisi Pekerjaan Jalan Tahap III dan Surat Nomor: 600.1.9 /4391/ VI/ 2024 Tanggal : 10 Juni 2024, Perihal Undangan Mini Kompetisi Pekerjaan Jalan Tahap IV, setelah dilakukan proses Evaluasi untuk Paket Pekerjaan:

- 1) Rehabilitasi Jalan SP4. JN. Lokapaksa - SP3. JP. Pucak Sari
- 2) Rehabilitasi Jalan Umejero - Gesing (Bd. Pangked Batu);
- 3) Peningkatan Jalan SP3. Titab - Banjar Batu Megaang;
- 4) Rehabilitasi Jalan Banjar Tegeha - Sma 2 Banjar, Rehabilitasi Jalan Ngruh Rai Seririt dan Rehabilitasi Jalan Sp3. Jn. Kaliasem - Panti Jompo
- 5) Peningkatan Jalan Kayuputih (Bd.Melaka) – Pedawa
- 6) Peningkatan Jalan SP3.JN. Sambirenteng – Bd. Silagading.
- 7) Rehabilitasi Jalan SP3.JN. Pacung – SP3.JP.Tajun
- 8) Rehabilitasi Jalan SP3.JN. Giri Emas – SP3.JN.Pegayaman (Bd. Amerta Sari)
- 9) Rehabilitasi Jalan SP3.JN. Sanih - Depeha

Tidak terdapat penyedia yang memenuhi persyaratan, maka dengan ini kami mengundang Kembali Penyedia e-Katalog untuk mengikuti Mini Kompetisi Konstruksi pada etalase Pekerjaan Preservasi Jalan dan Jembatan Pemerintah Daerah Kabupaten Buleleng E-Katalog Lokal Kabupaten Buleleng untuk paket pekerjaan sebagai berikut:

1. Mini Kompetisi Rehabilitasi Jalan SP4. JN. Lokapaksa - SP3. JP. Pucak Sari
Nama Paket Pekerjaan : Rehabilitasi Jalan SP4. JN. Lokapaksa - SP3. JP. Pucak Sari
Pagu Anggaran : Rp. 3.000.000.000,00
Perkiraan Biaya Pekerjaan : Rp. 2.999.998.000,00

| | |
|--|--|
| Pekerjaan Utama | a. Pekerjaan Laston Lapis Aus (AC-WC) terpasang b. Pekerjaan Beton f_c 15 MPa terpasang c. Pekerjaan Pasangan Batu Dengan Mortar terpasang |
| Sumber Pendanaan | APBD Kabupaten Buleleng Tahun 2024 |
| Perangkat Daerah | Dinas Pekerjaan Umum dan Tata Ruang Kabupaten Buleleng |
| Tahun Anggaran | 2024 |
| Jadwal Mini Kompetisi/Pemasukan Penawaran Produk Mini Kompetisi Konstruksi | |
| Mulai Pemasukan | Jumat, 05 Juli 2024 |
| Batas Akhir Pemasukan | Kamis, 11 Juli 2024 |
| Link Pengumuman | https://e-katalog.lkpp.go.id/admin/usulan/detail_pengumuman/77839 |
| Nama Etalase Produk | Pekerjaan Preservasi Jalan dan Jembatan Pemerintah Daerah Kabupaten Buleleng |

2. Mini Kompetisi Pekerjaan Rehabilitasi Jalan Umejero - Gesing (Bd. Pangked Batu)

| | |
|---------------------------|--|
| Nama Paket Pekerjaan | Rehabilitasi Jalan Umejero - Gesing (Bd. Pangked Batu) |
| Pagu Anggaran | Rp. 2.532.760.000,00 |
| Perkiraan Biaya Pekerjaan | Rp. 2.532.757.000,00 |
| Pekerjaan Utama | a. Pekerjaan Laston Lapis Aus (AC-WC) terpasang b. Pekerjaan Beton f_c 15 MPa terpasang c. Pekerjaan Pasangan Batu Dengan Mortar terpasang |
| Sumber Pendanaan | APBD Kabupaten Buleleng Tahun 2024 |
| Perangkat Daerah | Dinas Pekerjaan Umum dan Tata Ruang Kabupaten Buleleng |
| Tahun Anggaran | 2024 |

Jadwal Mini Kompetisi/Pemasukan Penawaran Produk Mini Kompetisi Konstruksi

| | |
|-----------------------|---|
| Mulai Pemasukan | Jumat, 05 Juli 2024 |
| Batas Akhir Pemasukan | Kamis, 11 Juli 2024 |
| Link Pengumuman | https://e-katalog.lkpp.go.id/admin/usulan/detail_pengumuman/77839 |
| Nama Etalase Produk | Pekerjaan Preservasi Jalan dan Jembatan Pemerintah Daerah Kabupaten Buleleng |

3. Mini Kompetisi Peningkatan Jalan SP3 Titab - Banjar Batu Megaang

| | |
|---------------------------|--|
| Nama Paket Pekerjaan | Peningkatan Jalan SP3 Titab - Banjar Batu Megaang |
| Pagu Anggaran | Rp. 1.500.000.000,00 |
| Perkiraan Biaya Pekerjaan | Rp. 1.499.994.000,00 |
| Pekerjaan Utama | a. Pekerjaan Laston Lapis Aus (AC-WC) terpasang b. Pekerjaan Pasangan Batu Dengan Mortar terpasang c. Pekerjaan Beton f_c 15 MPa terpasang |
| Sumber Pendanaan | APBD Kabupaten Buleleng Tahun 2024 |
| Perangkat Daerah | Dinas Pekerjaan Umum dan Tata Ruang Kabupaten Buleleng |

| | |
|--|---|
| Tahun Anggaran | 2024 |
| Jadwal Mini Kompetisi/Pemasukan Penawaran Produk Mini Kompetisi Konstruksi | |
| Mulai Pemasukan | Jumat, 05 Juli 2024 |
| Batas Akhir Pemasukan | Kamis, 11 Juli 2024 |
| Link Pengumuman | https://e-katalog.lkpp.go.id/admin/usulan/detail_pengumuman/77839 |
| Nama Etalase Produk | Pekerjaan Preservasi Jalan dan Jembatan Pemerintah Daerah Kabupaten Buleleng |

4. Mini Kompetisi Rehabilitasi Jalan Banjar Tegeba - Sma 2 Banjar, Rehabilitasi Jalan Ngurah Rai Serrit dan Rehabilitasi Jalan Sp3 Jn. Kaliasem - Panti Jompo

| | |
|---------------------------|--|
| Nama Paket Pekerjaan | Rehabilitasi Jalan Banjar Tegeba - Sma 2 Banjar, Rehabilitasi Jalan Ngurah Rai Serrit dan Rehabilitasi Jalan Sp3 Jn. Kaliasem - Panti Jompo |
| Pagu Anggaran | Rp. 1.830.000.000,00 |
| Perkiraan Biaya Pekerjaan | Rp. 1.829.990.000,00 |
| Pekerjaan Utama | d. Pekerjaan Laston Lapis Aus (AC-WC) dengan menggunakan Campuran Limbah Plastik, Terpasang; e. Pekerjaan Beton $F_c' 15$ MPa Terpasang; f. Pekerjaan Perbaikan Campuran Aspal Panas |
| Sumber Pendanaan | APBD Kabupaten Buleleng Tahun 2024 |
| Perangkat Daerah | Dinas Pekerjaan Umum dan Tata Ruang Kabupaten Buleleng |
| Tahun Anggaran | 2024 |

| | |
|--|---|
| Jadwal Mini Kompetisi/Pemasukan Penawaran Produk Mini Kompetisi Konstruksi | |
| Mulai Pemasukan | Jumat, 05 Juli 2024 |
| Batas Akhir Pemasukan | Kamis, 11 Juli 2024 |
| Link Pengumuman | https://e-katalog.lkpp.go.id/admin/usulan/detail_pengumuman/77839 |
| Nama Etalase Produk | Pekerjaan Preservasi Jalan dan Jembatan Pemerintah Daerah Kabupaten Buleleng |

5. Mini Kompetisi Peningkatan Jalan Kayuputih (Bd.Melaka) - Pedawa

| | |
|---------------------------|---|
| Nama Paket Pekerjaan | Peningkatan Jalan Kayuputih (Bd.Melaka) - Pedawa |
| Pagu Anggaran | Rp. 3.500.000.000,00 |
| Perkiraan Biaya Pekerjaan | Rp. 3.499.994.000,00 |
| Pekerjaan Utama | a. Pekerjaan Laston Lapis Aus (AC-WC) terpasang b. Pekerjaan Beton $f_c' 15$ MPa terpasang c. Pekerjaan Pasangan Batu terpasang d. Pekerjaan Lapis Fondasi Agregat Kelas A |

| | |
|--|---|
| Sumber Pendanaan | APBD Kabupaten Buleleng Tahun 2024 |
| Perangkat Daerah | Dinas Pekerjaan Umum dan Tata Ruang Kabupaten Buleleng |
| Tahun Anggaran | 2024 |
| Jadwal Mini Kompetisi Pemasukan Penawaran Produk Mini Kompetisi Konstruksi | |
| Mulai Pemasukan | Jumat, 05 Juli 2024 |
| Batas Akhir Pemasukan | Kamis, 11 Juli 2024 |
| Link Pengumuman | https://e-katalog.lkpp.go.id/admin/usulan/detail-pengumuman/77839 |
| Nama Etalase Produk | Pekerjaan Preservasi Jalan dan Jembatan Pemerintah Daerah Kabupaten Buleleng |

6. Mini Kompetisi Pekerjaan Peningkatan Jalan SP3 JN Sambirenteng – Bd. Silagading

| | |
|--|---|
| Nama Paket Pekerjaan | Peningkatan Jalan SP3 JN Sambirenteng – Bd. Silagading |
| Pagu Anggaran | Rp. 3.420.000.000,00 |
| Perkiraan Biaya Pekerjaan | Rp. 3.419.997.000,00 |
| Pekerjaan Utama | a. Pekerjaan Pasangan Batu Dengan Mortar terpasang b. Pekerjaan Laston Lapis Aus (AC-WC) terpasang c. Pekerjaan Beton $f_c' 15$ MPa terpasang d. Pekerjaan Pasangan Batu terpasang |
| Sumber Pendanaan | APBD Kabupaten Buleleng Tahun 2024 |
| Perangkat Daerah | Dinas Pekerjaan Umum dan Tata Ruang Kabupaten Buleleng |
| Tahun Anggaran | 2024 |
| Jadwal Mini Kompetisi Pemasukan Penawaran Produk Mini Kompetisi Konstruksi | |
| Mulai Pemasukan | Jumat, 05 Juli 2024 |
| Batas Akhir Pemasukan | Kamis, 11 Juli 2024 |
| Link Pengumuman | https://e-katalog.lkpp.go.id/admin/usulan/detail-pengumuman/77839 |
| Nama Etalase Produk | Pekerjaan Preservasi Jalan dan Jembatan Pemerintah Daerah Kabupaten Buleleng |

7. Mini Kompetisi Rehabilitasi Jalan SP3 JN Pacung – SP3 JP Tajan

| | |
|--|--|
| Nama Paket Pekerjaan | Rehabilitasi Jalan Rehabilitasi Jalan SP3 JN Pacung – SP3 JP Tajan |
| Pagu Anggaran | Rp. 1.300.000.000,00 |
| Perkiraan Biaya Pekerjaan | Rp. 1.299.998.000,00 |
| Pekerjaan Utama | a. Pekerjaan Laston Lapis Aus (AC-WC), Terpasang, b. Pekerjaan Beton $f_c' 15$ MPa Terpasang. |
| Sumber Pendanaan | APBD Kabupaten Buleleng Tahun 2024 |
| Perangkat Daerah | Dinas Pekerjaan Umum dan Tata Ruang Kabupaten Buleleng |
| Tahun Anggaran | 2024 |
| Jadwal Mini Kompetisi Pemasukan Penawaran Produk Mini Kompetisi Konstruksi | |
| Mulai Pemasukan | Jumat, 05 Juli 2024 |

| | |
|-----------------------|---|
| Batas Akhir Pemasukan | Kamis, 11 Juli 2024 |
| Link Pengumuman | https://e-katalog.lkpp.go.id/admin/usulan/detail_pengumuman/77839 |
| Nama Etalase Produk | Pekerjaan Preservasi Jalan dan Jembatan Pemerintah Daerah Kabupaten Buleleng |

8. Mini Kompetisi Rehabilitasi Jalan SP3.JN. Giri Emas – SP3.JN.Pegayaman (Bd. Amerta Sari)

| | |
|---------------------------|--|
| Nama Paket Pekerjaan | Rehabilitasi Jalan SP3.JN. Giri Emas – SP3.JN.Pegayaman (Bd. Amerta Sari) |
| Pagu Anggaran | Rp. 2.500.000.000,00 |
| Perkiraan Biaya Pekerjaan | Rp. 2.499.194.000,00 |
| Pekerjaan Utama | a. Pekerjaan Laston Fondasi Kelas A, Terpasang. b. Pekerjaan Laston Lapis Aus (AC-WC) Terpasang. c. Pekerjaan Beton $F_c' 15$ MPa Terpasang. |
| Sumber Pendanaan | APBD Kabupaten Buleleng Tahun 2024 |
| Perangkat Daerah | Dinas Pekerjaan Umum dan Tata Ruang Kabupaten Buleleng |
| Tahun Anggaran | 2024 |

Jadwal Mini Kompetisi Pemasukan Penawaran Produk Mini Kompetisi Konstruksi

| | |
|-----------------------|---|
| Mulai Pemasukan | : Jumat, 05 Juli 2024 |
| Batas Akhir Pemasukan | : Kamis, 11 Juli 2024 |
| Link Pengumuman | : https://e-katalog.lkpp.go.id/admin/usulan/detail_pengumuman/77839 |
| Nama Etalase Produk | Pekerjaan Preservasi Jalan dan Jembatan Pemerintah Daerah Kabupaten Buleleng |

9. Mini Kompetisi Rehabilitasi Jalan SP3.JN. Sanih - Depeha

| | |
|---------------------------|--|
| Nama Paket Pekerjaan | : Rehabilitasi Jalan SP3.JN. Sanih – Depeha |
| Pagu Anggaran | : Rp. 1.800.000.000,00 |
| Perkiraan Biaya Pekerjaan | : Rp. 1.799.997.000,00 |
| Pekerjaan Utama | a. Pekerjaan Pasangan Batu dengan Moriar, Terpasang b. Pekerjaan Laston Fondasi Kelas A, Terpasang. c. Pekerjaan Laston Lapis Aus (AC-WC), Terpasang. d. Pekerjaan Beton $F_c' 15$ MPa Terpasang. |
| Sumber Pendanaan | : APBD Kabupaten Buleleng Tahun 2024 |
| Perangkat Daerah | Dinas Pekerjaan Umum dan Tata Ruang Kabupaten Buleleng |
| Tahun Anggaran | 2024 |

Jadwal Mini Kompetisi/Pemasukan Penawaran Produk Mini Kompetisi Konstruksi

| | |
|-----------------------|---|
| Mulai Pemasukan | : Jumat, 05 Juli 2024 |
| Batas Akhir Pemasukan | : Kamis, 11 Juli 2024 |
| Link Pengumuman | : https://e-katalog.lkpp.go.id/admin/usulan/detail_pengumuman/77839 |
| Nama Etalase Produk | : Pekerjaan Preservasi Jalan dan Jembatan Pemerintah Daerah Kabupaten Buleleng |

Kepada Penyedia yang berminat mengikuti mini kompetisi konstruksi untuk pekerjaan sesuai informasi paket di atas, dipersilahkan untuk melakukan penayangan produk sesuai *Bill Of Quantity (BOQ)* terlampir pada etalase yang telah ditentukan dan memasukkan penawaran produk sesuai jadwal mini kompetisi yang tercantum pada undangan ini.

Untuk informasi lebih lanjut dapat menghubungi Bagian Pengadaan Barang dan Jasa Setda Kabupaten Buleleng dengan contact person Bapak Leka dan Bapak Yuda melalui Nomor Telp. 0362-21985

Demikian kami sampaikan, diucapkan terima kasih

☞ Kepala Dinas Pekerjaan Umum dan Tata Ruang
Kabupaten Buleleng,



R I Putu Adiptha Ekaputra, ST., MM
Pembina Utama Muda (IV/c)
NIP. 19740610 200003 1 009

Tembusan, disampaikan kepada Yth:

1. Bapak Penjabat Bupati Buleleng, sebagai laporan;
2. Sekretaris Daerah Kabupaten Buleleng;
3. Inspektur Daerah Kabupaten Buleleng;
4. Kepala Bagian Pengadaan Barang dan Jasa Kabupaten Buleleng;
5. Arsip

Lampiran Surat Nomor: 600.1.9/5044/ VII / 2024

Tanggal: 02 Juli 2024

Daftar Undangan:

1. DPC Gabungan Pelaksana Konstruksi Nasional Indonesia (Gupensi) Kabupaten Buleleng;
2. DPC Gabungan Pengusaha Kontraktor Nasional (Gapeknas) Kabupaten Buleleng;
3. DPC Gabungan Perusahaan Konstruksi Nasional Indonesia (Gapeksindo) Kabupaten Buleleng;
4. DPC Asosiasi Kontraktor Nasional (Askonas) Kabupaten Buleleng;
5. Penyedia E-Katalog

PENAWARAN HARGA SATUAN PEKERJAAN MELALUI E-KATALOG

Kegiatan
Pekerjaan
Prop / Kab / Kode
Estimasi

1. Penyelenggaraan Jalan Kabupaten/Kota
: Rehabilitasi Jalan Sp4 - Jn. Lokapaksa - Sp3 - Jp. Picak Sari
: Bali / Buleleng
: Pekerjaan Persewaan Jalan Dan Jambatan Pemerintah Daerah Kabupaten Buleleng

| NO. | KATEGORI | SUBI KATEGORI | VOLUME | SATUAN | HARGA SATUAN TERMASUK PAJAK (Rp.) | TOTAL HARGA (Rp.) |
|-----|---|---|-----------|--------|--------------------------------------|-------------------|
| 1 | PEKERJAAN DRAINASE DAN BANGUNAN PELENGKAP | Pekerjaan Pasang Batu dengan Mortar, Terpasang | 247,350 | m3 | | |
| 2 | PEKERJAAN TANAH | Pekerjaan Galian Biasa | 299,570 | m3 | | |
| | | Pekerjaan Penyipan Badan Jalan | 577,500 | m2 | | |
| | | Pekerjaan Penggantian Material Tanah Dasar (Timbunan Biasa) Dari Hasil Galian | 75,000 | m3 | | |
| | | Pekerjaan Galian untuk Selokan Drainase dan Saluran Air | 225,080 | m3 | | |
| 3 | PEKERJAAN LAPIS PONDASI PERKERASAN ASPAL | Pekerjaan Galian Perkerasan Beraspal tanpa Cold Milling Machine | 28,890 | m3 | | |
| | | Pekerjaan Lapis Fondasi Agregat Kelas A | 173,250 | m3 | | |
| | | Pekerjaan Laston Lapis Aus (AC-WC), Terpasang | 877,450 | ton | | |
| | | Pekerjaan Lapis Resap Pengikat - Aspal Emulsi Medium Setting, Terpasang | 577,900 | liter | | |
| | | Pekerjaan Lapis Perikat - Aspal Emulsi Rapid Setting, Terpasang | 2.212,880 | liter | | |
| 4 | PEKERJAAN STRUKTUR DAN | Pekerjaan Beton fc'15 MPa, Terpasang | 322,500 | m3 | | |
| | | Pekerjaan Pasangan Batu, Terpasang | 129,550 | m3 | | |
| 5 | PEMELIHARAAN RUTIN JALAN | Perbaikan Campuran Aspal Panas | 18,740 | m3 | | |
| 6 | PEKERJAAN HARIAN DAN | Marta Jalan Termoplastik, Terpasang | 171,43 | m1 | | |
| | | Rambu Jalan Tunjagal dengan Permukaan Pemantulan Engineering Grade, Terpasang | 4,00 | buah | | |
| 9 | MOBILISASI DAN SMKK | Patok Pengarah, Terpasang | 35,00 | buah | | |
| | | Mobilisasi | 1,00 | ls | | |
| | | SMKK | 1,00 | ls | | |
| | | | | | TOTAL HARGA | |

.....
Direktur PT/CV.....

.....

DAFTAR KUANTITAS
MOBILISASI DAN SISTEM MANAJEMEN KESELAMATAN KERJA (SMKK)

- Kegiatan : 1. Penyelenggaraan Jalan Kabupaten/Rata
 Pekerjaan : 1. Rehabilitasi Jalan SpH. Jc. Lokajalmu - SpH. Jc. Pucak Sari
 Prop / Kab / Kota : 1. Suk / Sukoharjo
 Skala : 1. Pekerjaan Perencanaan Jalan (Maj. Jembatan Persegi Panjang Daerah Kabupaten Sukoharjo)

| No. Mata Pembayaran | Uraian | Satuan | Perkiraan Kuantitas | Harga Satuan (Rp/iah) | Jumlah Harga-Harga (Rp/iah) f = (d x e) |
|---------------------------|---|--------|---------------------|-----------------------|--|
| a | b | c | d | e | f |
| | DIVISI 1. UMUM | | | | |
| 1.2 | Mobilisasi | | | | |
| 1.2 | Mobilisasi | LS | 1,00 | | |
| 1.1.22 | Sistem Manajemen Keselamatan Konstruksi (SMKK) | | | | |
| 1 | Persiapan Dokumen Penerapan SMKK | | | | |
| 1.1.22.133 | Pembuatan Prosedur dan Instruksi Kerja | Set | 1,00 | | |
| 2 | Sosialisasi, Promosi dan Pelatihan | | | | |
| 1.1.22.134 | Pengarahan Keselamatan Konstruksi (Safety Briefing) | Orang | 10,00 | | |
| 1.1.22.135 | Pelatihan Keselamatan Konstruksi, Antara Lain : 1) Berhenti di Ketinggian 2) Penggunaan Bahaya Gantung (MSGS) 3) Analisis Keselamatan Pekerjaan 4) Prilaku Berbasis Keselamatan (Prilaku Berkeselamatan Konstruksi) 5) P3K | Orang | 1,00 | | |
| 1.1.22.136 | Sitansi Keselamatan Konstruksi | LS | 1,00 | | |
| 1.1.22.137 | Papan Informasi Keselamatan Konstruksi | lbr | 1,00 | | |
| 3 | Alat Pelindung Kerja dan Alat Pelindung Diri | | | | |
| 3a | APK | | | | |
| 1.1.22.138 | Pembatas Area (Restricted Area) | Rol | 8,00 | | |
| 3b | APD | | | | |
| 1.1.22.139 | Topi Pelindung (Safety Helmet) | bh | 10,00 | | |
| 1.1.22.140 | Pelindung Pernapasan dan Mulut (Masker, Masker Respirator) | bh | 20,00 | | |
| 1.1.22.141 | Sarung Tangan (Safety Gloves) | Ps | 10,00 | | |
| 1.1.22.142 | Sepatu Keselamatan (Safety Shoes, Rubber Safety Shoes And Toe Cap) | Ps | 10,00 | | |
| 1.1.22.143 | Rompi Keselamatan (Safety Vest) | bh | 10,00 | | |
| 4 | Asuransi dan Perlindungan Terkait Keselamatan Konstruksi | | | | |
| 1.1.22.144 | Asuransi (Construction All Risk/CAR) | LS | 1,00 | | |
| 5 | Personil Keselamatan Konstruksi | | | | |
| 1.1.22.145 | Peragap P3K | Org | - | | |
| 6 | Fasilitas Sarana, Prasarana, dan Alat Kesehatan | | | | |
| 1.1.22.146 | Peralatan P3K | Set | 1,00 | | |
| 1.1.22.147 | Biaya Protokol Kesehatan Wajib Memulai (Misol: Tempat Cuci Tangan, Sabun, Vitamin di Masa Pandemi Covid-19, dan Selangannya) | LS | 1,00 | | |
| 7 | Rambu Dan Peralengkapan Lalu Lintas Yang Diperlukan atau Manajemen Lalu Lintas | | | | |
| 1.1.22.148 | Rambu Peringatan | bh | 2,00 | | |
| 1.1.22.149 | Rambu Larangan | bh | 1,00 | | |
| 1.1.22.150 | Rambu Yudisial | bh | 1,00 | | |
| 8 | Konsultasi Dengan Ahli Terkait Keselamatan Konstruksi | | | | |
| 1.1.22.151 | Ahlil Lingkungan | LS | - | | |
| 9 | Kegiatan Dan Peralatan Terkait Pengendalian Risiko Keselamatan Konstruksi | | | | |
| 1.1.22.152 | Alat Pemadam Api Ringan (APAR) | bh | 1,00 | | |
| TOTAL JUMLAH HARGA | | | | | |

PENAWARAN HARGA SATUAN PEKERJAAN MELALUI E-KATALOG

Kegiatan :
 Pekerjaan :
 Prop / Kab / Kota :
 Etalase :

: Peningkatan Jalan Kabupaten/ Kota
 : Rehabilitasi Jalan Umajero - Gesing (Bd, Parigkid Batu)
 : Bali / Buleleng
 : Pekerjaan Preservasi Jalan Dan Jembatan Pemerintah Daerah Kabupaten Buleleng

| NO. | KATEGORI | SUB KATEGORI | VOLUME | SATUAN | HARGA SATUAN TERMASUK PAJAK (Rp.) | TOTAL HARGA (Rp.) |
|--------------------|---|--|-----------|--------|-----------------------------------|-------------------|
| 1. | PEKERJAAN DRAINASE DAN BANGUNAN PELENGKAP | Pelaksanaan Pasangan Batu dengan Mortar, Terpasang | 300,000 | m3 | | |
| 2. | PEKERJAAN TANAH | Pekerjaan Gorong-gorong Kotak Beton Bertulang, ukuran dalam 60 cm x 60 cm, Terpasang | 4,800 | m3 | | |
| 3. | PEKERJAAN LAPIS PONDASI PERKERASAN ASPAL | Pekerjaan Galian Biasa | 79,350 | m3 | | |
| | | Pekerjaan Galian Untuk Solokan Drainase dan Saluran Air | 486,000 | m3 | | |
| | | Pelaksanaan Lantain Lapis Aus (AC-WC), Terpasang | 645,830 | ton | | |
| 4. | PEKERJAAN STRUKTUR DAN | Pekerjaan Lapis Perekat - Aspal Emulsi Rapid Setting, Terpasang | 2,073,750 | liter | | |
| | | Pekerjaan Beton fc'15 MPa, Terpasang | 300,000 | m3 | | |
| | | Pekerjaan Pasangan Batu, Terpasang | 197,200 | m3 | | |
| 5. | PEMELIHARAAN RUTIN JALAN | Perbaikan Campuran Aspal Panas | 40,000 | m3 | | |
| 6. | MOBILISASI DAN SMKK | Mobilisasi | 1,00 | tk | | |
| | | SMKK | 1,00 | tk | | |
| TOTAL HARGA | | | | | TOTAL HARGA | |

.....
 Direktur PT/CV.....

DAFTAR KUANTITAS
MOBILISASI DAN SISTEM MANAJEMEN KESELAMATAN KERJA (SMKK)

- Kegiatan : Peningkatan Jalan Kabupaten/Bata
 Pekerjaan : Rehabilitasi Jalan Umbaran - Gering (Dist. Pohjend Bata)
 Prop / Kab / Kota : Bata / Buleleng
 Estase : Pekerjaan Perencanaan Jalan Dan Jambatan Pemerintah Daerah Kabupaten Buleleng

| No. Mata Pembayaran | Uraian | Satuan | Prediksi Kuantitas | Harga Satuan (Rp/Unit) | Jumlah Harga-Harga (Rp/Unit) |
|---------------------------|---|--------|--------------------|------------------------|------------------------------|
| a | b | c | d | e | f = (d x e) |
| 1.2 | DIVISI 1. UMUM | | | | |
| 1.2 | Mobilisasi | | | | |
| | Mobilisasi | IS | 1,00 | | |
| 1.1.22 | Sistem Manajemen Keselamatan Konstruksi (SMKK) | | | | |
| 1 | Penyusunan Dokumen Perencanaan SMKK | | | | |
| 1.1.22.1(a) | Pembuatan Prosedur dan Instruksi Kerja | Set | 1,00 | | |
| 2 | Sosialisasi, Promosi dan Pelatihan | | | | |
| 1.1.22.2(b) | Pengarahan Keselamatan Konstruksi (Safety Briefing) | Orang | 10,00 | | |
| 1.1.22.2(d) | Pelatihan Keselamatan Konstruksi, Antara Lain : 1) Berkerja di ketinggian 2) Penggunaan Bahan Kimia Berbahaya 3) Analisis Keselamatan Pekerjaan 4) Prilaku Berbahaya Keselamatan (Budaya Berkeselamatan Konstruksi) 5) P3K | Orang | 1,00 | | |
| 1.1.22.2(f) | Simulasi Keselamatan Konstruksi | ls | 1,00 | | |
| 1.1.22.2(g) | Papan Informasi Keselamatan Konstruksi | lbr | 1,00 | | |
| 3 | Alat Pelindung Kerja dan Alat Pelindung Diri | | | | |
| 3a | APE | | | | |
| 1.1.22.3(a) | Pembatas Area (Restricted Area) | Rol | 2,00 | | |
| 3b | APD | | | | |
| 1.1.22.3(b1) | Topi Pelindung (Safety Helmet) | bh | 10,00 | | |
| 1.1.22.3(b2) | Pelindung Pernapasan dan Mukut (Masker, Masker Respirator) | bh | 20,00 | | |
| 1.1.22.3(b7) | Sarung Tangan (Safety Gloves) | Pr | 10,00 | | |
| 1.1.22.3(b8) | Sepatu Keselamatan (Safety Shoes, Rubber Safety Shoes, Acid Tye Cap) | Pi | 10,00 | | |
| 1.1.22.3(b11) | Rompi Keselamatan (Safety Vest) | bh | 10,00 | | |
| 4 | Asuransi dan Perizinan Terkait Keselamatan Konstruksi | | | | |
| 1.1.22.4(a) | Asuransi (Construction All Risk/CAR) | ls | 1,00 | | |
| 5 | Personil Keselamatan Konstruksi | | | | |
| 1.1.22.5(a) | Personil P3K | Org | - | | |
| 6 | Fasilitas Sarana, Prasarana, Dan Alat Kesehatan | | | | |
| 1.1.22.6(a) | Peralatan P3K | Set | 1,00 | | |
| 1.1.22.6(b) | Signa Protokol Kesehatan Wabah Menular (Misal: Timpat Cuci Tangan, Swab, Vaseline di Masa Pandemi Covid-19, dan sebagainya) | ls | 1,00 | | |
| 7 | Rambu Dan Perlengkapan Lalu Lintas Yang Diperlukan atau Manajemen Lalu Lintas | | | | |
| 1.1.22.7(a) | Rambu Perunjuk | bh | 2,00 | | |
| 1.1.22.7(b) | Rambu Larangan | bh | 1,00 | | |
| 1.1.22.7(c) | Rambu Informasi | bh | 1,00 | | |
| 8 | Konsultasi Dengan Ahli Terkait Keselamatan Konstruksi | | | | |
| 1.1.22.8(a) | Ahli Lingkungan | ls | - | | |
| 9 | Sigatan Dan Peralatan Terkait Pengendalian Risiko Keselamatan Konstruksi | | | | |
| 1.1.22.9(a1) | Alat Pemadam Api Ringan (APAR) | bh | 1,00 | | |
| TOTAL JUMLAH HARGA | | | | | |

PENAWARAN HARGA SATUJAN PEKERJAAN MELALUI E-KATALOG

Kegiatan : Penyelenggaraan Jalan Kabupaten/Kota
 Pekerjaan : Peningkatan Jalan Titab - Puncak Sari (Bd. Batu Miegaang)
 Prop / Kab / Kodya : Bali / Buleleng
 Etalase : Pekerjaan Preservasi Jalan Dan Jembatan Pemerintah Daerah Kabupaten Buleleng

| NO. | KATEGORI | SUB KATEGORI | VOLUME | SATUAN | HARGA SATUAN / TERMASUK PAJAK (Rp.) | TOTAL HARGA (Rp.) |
|-----|---|--|-----------|--------|--|-------------------|
| 1 | PEKERJAAN DRAINASE DAN BANGUNAN PELENGKAP | Pekerjaan Pasangan Batu dengan Mortar, Terpasang | 268,770 | m3 | | |
| | | Pekerjaan Gorong-gorong Kotak Beton Bertulang, ukuran dalam 60 cm x 60 cm, Terpasang | 4,800 | m1 | | |
| 2 | PEKERJAAN TANAH | Pekerjaan Galian Biasa | 15,290 | m3 | | |
| | | Pekerjaan Galian untuk Selokan Drainase dan Saluran Air | 238,500 | m3 | | |
| 3 | PEKERJAAN LAPIS PONDASI | Pekerjaan Lapis Fondasi Agregat Kelas A | 348,750 | m3 | | |
| | | Pekerjaan Laston Lapis Aus (AC-WC), Terpasang | 295,940 | ton | | |
| | | Pekerjaan Lapis Resap Pengikat - Aspal Emulsi Medium Setting, Terpasang | 2.325,000 | liter | | |
| | | Pekerjaan Lapis Perekat - Aspal Emulsi Rapid Setting, Terpasang | 234,000 | liter | | |
| 4 | PEKERJAAN STRUKTUR DAN | Pekerjaan Beton Ic'15 MPa, Terpasang | 116,250 | m3 | | |
| | | Pekerjaan Pasangan Batu, Terpasang | 165,260 | m3 | | |
| 9 | MOBILISASI DAN SMKK | Mobilisasi | 1,00 | ls | | |
| | | SMKK | 1,00 | ls | | |
| | | TOTAL HARGA | | | TOTAL HARGA | * |

.....
 Direktur PT/CV

DAFTAR KUANTITAS
MOBILISASI DAN SISTEM MANAJEMEN KESELAMATAN KERJA (SMKK)

- Kegiatan : Penyelenggaraan Jalan Kabupaten/Kota
 Pekerjaan : Peningkatan Jalan Tikab - Puncak Sari (Sk. Batu Megaang)
 Prop / Kab / Kota : Suk / Sukoharjo
 Lokasi : Pekerjaan Perencanaan Jalan Dan Jembatan Pemerintah Daerah Kabupaten Sukoharjo

| No. Mata Pembayaran | Uraian | Satuan | Prediksi Kuantitas | Harga Satuan (Rp/iah) | Jumlah Harga-Harga (Rp/iah) F = (d x e) |
|---------------------------|--|--------|--------------------|-----------------------|--|
| a | b | c | d | e | F = (d x e) |
| | DIVISI 1. UMUM | | | | |
| 1.2 | Modifikasi | | | | |
| 1.2 | Mobilisasi | LS | 1,00 | | |
| 1.1.22 | Sistem Manajemen Keselamatan Konstruksi (SMKK) | | | | |
| 1 | Penyusunan Dokumen Penyusunan SMKK | | | | |
| 1.1.22.1(a) | Pembuatan Prosedur dan Instruksi Kerja | Set | 1,00 | | |
| 2 | Sosialisasi, Promosi dan Pelatihan | | | | |
| 1.1.22.1(b) | Pengajaran Keselamatan Konstruksi (Safety Briefing) | Orang | 10,00 | | |
| 1.1.22.1(b) | Pelatihan Keselamatan Konstruksi, Antara Lain : 1) Berkerja di ketinggian 2) Pengendalian Bahan Berbahaya (MMS) 3) Analisis Keselamatan Pekerjaan 4) Prilaku Berbasis Keselamatan (Berprilaku Berkeselamatan Konstruksi) 5) P3K | Orang | 1,00 | | |
| 1.1.22.1(c) | Simulasi Keselamatan Konstruksi | LS | 1,00 | | |
| 1.1.22.1(d) | Papan Informasi Keselamatan Konstruksi | Lbr | 1,00 | | |
| 3 | Alat Pelindung Kerja dan Alat Pelindung Diri | | | | |
| 3a | APK | | | | |
| 1.1.22.1(a) | Pembelian Apak (Restricted Area) | Raf | 4,00 | | |
| 3b | APD | | | | |
| 1.1.22.1(b) | Topi Pelindung (Safety Helmet) | Bh | 10,00 | | |
| 1.1.22.1(b) | Pelindung Persepatan dan Mukut (Masker, Masker Respirator) | Bh | 20,00 | | |
| 1.1.22.1(b) | Sarung Tangan (Safety Gloves) | Ps | 10,00 | | |
| 1.1.22.1(b) | Sepatu Keselamatan (Safety Shoes, Rubber Safety Shoes And Foot Cap) | Ps | 30,00 | | |
| 1.1.22.1(b) | Rompi Keselamatan (Safety Vest) | Bh | 10,00 | | |
| 4 | Acurasi dan Perizinan Terkait Keselamatan Konstruksi | | | | |
| 1.1.22.1(a) | Acurasi (Construction All Risk/CAR) | LS | 1,00 | | |
| 5 | Personil Keselamatan Konstruksi | | | | |
| 1.1.22.1(a) | Peraga P3K | Org | - | | |
| 6 | Facilitas Sarana, Prasarana, Dan Alat Kesehatan | | | | |
| 1.1.22.1(a) | Peralatan P3K | Set | 1,00 | | |
| 1.1.22.1(a) | Biaya Protokol Kesehatan Wajib Menurut (Mushab Tempur Cuci Tangan, Sabun, Vitamin di Masa Pandemi Covid-19, dan sebagainya) | LS | 1,00 | | |
| 7 | Rambu Dan Peningkatan Lalu Lintas Yang Dipribadikan atau Manajemen Lalu Lintas | | | | |
| 1.1.22.1(a) | Rambu Peringatan | Bh | 2,00 | | |
| 1.1.22.1(b) | Rambu Larangan | Bh | 1,00 | | |
| 1.1.22.1(c) | Rambu Informasi | Bh | 1,00 | | |
| 8 | Konsultasi Dengan Ahli Terkait Keselamatan Konstruksi | | | | |
| 1.1.22.1(a) | Ahl Lingkungan | LS | - | | |
| 9 | Kegiatan Dan Peralatan Terkait Pengendalian Risiko Keselamatan Konstruksi | | | | |
| 1.1.22.1(a) | Alat Pemadam Api Ringan (APAR) | Bh | 1,00 | | |
| TOTAL JUMLAH HARGA | | | | | |

PENAWARAN HARGA SATUAN PEKERJAAN MELALUI E-KATALOG

Kegiatan : Penyelenggaraan Jalan Kabupaten/Kota
 Pekerjaan : Peningkatan Jalan Kayu Putih (Bd. Melaka) - Pedawa
 Prop / Kab / Kodya : Bali / Buleleng
 Etalase : Pekerjaan Preservasi Jalan Dan Jembatan Pemerintah Daerah Kabupaten Buleleng

| NO. | KATEGORI | SUB KATEGORI | VOLUME | SATUAN | HARGA SATUAN TERMASUK PAJAK (Rp.) | TOTAL HARGA (Rp.) |
|--------------------|--|--|-----------|----------------|--------------------------------------|-------------------|
| 1 | PEKERJAAN DRAINASE DAN BANGUNAN PELENGKAP | Pekerjaan Pasangan Batu dengan Mortar, Terpasang | 204,000 | m ³ | | |
| 2 | PEKERJAAN TANAH | Pekerjaan Galian Biasa | 80,030 | m ³ | | |
| | | Pekerjaan Galian untuk Selokan Drainase dan Saluran Air | 245,450 | m ³ | | |
| | | Pekerjaan Penggantian Material Tanah Dasar (Timbunan Pilihan) dari Sumber | 453,580 | m ³ | | |
| 3 | PEKERJAAN LAPIS PONDASI | Pekerjaan Lapis Fondasi Agregat Kelas A | 819,380 | m ³ | | |
| | | Pekerjaan Laston Lapis Aus (AC-WC), Terpasang | 640,380 | ton | | |
| | | Pekerjaan Lapis Resap Pengikat - Aspal Emulsi Medium Setting, Terpasang | 5.052,500 | liter | | |
| | | Pekerjaan Lapis Perekat - Aspal Emulsi Rapid Setting, Terpasang | 247,500 | liter | | |
| 4 | PEKERJAAN STRUKTUR DAN | Pekerjaan Beton fc'15 MPa, Terpasang | 352,500 | m ³ | | |
| | | Pekerjaan Pasangan Batu, Terpasang | 740,990 | m ³ | | |
| 5 | PEKERJAAN HARIAN DAN PEKERJAAN LAIN-LAIN | Rambu Jalan Tunggal dengan Permukaan Pemantul Engineering Grade, Terpasang | 4,00 | buah | | |
| | | Patok Pengarah, Terpasang | 45,00 | buah | | |
| 6 | MOBILISASI DAN SMKK | Mobilisasi | 1,00 | ls | | |
| | | SMKK | 1,00 | ls | | |
| TOTAL HARGA | | | | | | |

.....
 Direktur PT/CV

.....

DAFTAR KUANTITAS SISTEM MANAJEMEN KESELAMATAN KERJA (SMKK)

| | |
|--------------------|--|
| Kegiatan | 1 Penyelenggaraan Jalan Kabupaten/Kota |
| Pekerjaan | 1 Peningkatan Jalan Kayu Putih (Bd.Melaka) - Pedawa |
| Prop / Kab / Kodys | 3 Bali / Buleleng |
| Etalase | 7 Pekerjaan Presensi Jalan Dan Jembatan Pemerintah Daerah Kabupaten Buleleng |

| No. Mata Pembayaran | Uraian | Satuan | Perkiraan Kuantitas | Harga Satuan (Rupiah) | Jumlah Harga-Harga (Rupiah) f = (d x e) |
|---------------------------|---|--------|---------------------|-----------------------|--|
| a | b | c | d | e | f = (d x e) |
| | DIVISI 1. UMUM | | | | |
| 1.2 | MOBILISASI | LS | 1,00 | | |
| 1.1.22 | Sistim Manajemen Keselamatan Konstruksi (SMKK) | | | | |
| 1 | Penyiapan Dokumen Penerapan SMKK | | | | |
| 1.1.22.(1b) | Pembuatan Prosedur dan Instruksi Kerja | Set | 1,00 | | - |
| 2 | Sosialisasi, Promosi dan Pelatihan | | | | |
| 1.1.22.(2b) | Pengarahan Keselamatan Konstruksi (Safety Briefing) | Orang | 10,00 | | - |
| 1.1.22.(2d) | Pelatihan Keselamatan Konstruksi, Antara Lain : 1) Bekerja di Ketinggian 2) Penggunaan Bahan Kimia (MSDS) 3) Analisis Keselamatan Pekerjaan 4) Prilaku Berbasis Keselamatan (Budaya Berkeselamatan Kontruksi) 5) P3K | Orang | 1,00 | | - |
| 1.1.22.(2f) | Simulasi Keselamatan Kontruksi | ls | 1,00 | | - |
| 1.1.22.(2i) | Papan Informasi Keselamatan Kontruksi | lbr | 1,00 | | - |
| 3 | Alat Pelindung Kerja dan Alat Pelindung Diri | | | | |
| 3a | APK | | | | |
| 1.1.22.(3a5) | Pembatas Areal (Restricted Area) | Rol | 6,00 | | - |
| 3b | APD | | | | |
| 1.1.22.(3b1) | Topi Pelindung (Safety Helmet) | Bh | 10,00 | | - |
| 1.1.22.(3b6) | Pelindung Pernapasan dan Mulut (Masker, Masker Respirator) | Bh | 20,00 | | - |
| 1.1.22.(3b7) | Sarung Tangan (Safety Gloves) | Ps | 10,00 | | - |
| 1.1.22.(3b8) | Sepatu Keselamatan (Safety Shoes, Rubber Safety Shoes And Toe Cap) | Ps | 10,00 | | - |
| 1.1.22.(3b11) | Rorripi Keselamatan (Safety Vest) | Bh | 10,00 | | - |
| 4 | Asuransi dan Perizinan Terkait Keselamatan Konstruksi | | | | |
| 1.1.22.(4a) | Asuransi (Construction All Risk/CAR) | ls | 1,00 | | - |
| 5 | Personil Keselamatan Kontruksi | | | | |
| 1.1.22.(5f) | Petugas P3K | Org | - | | - |
| 6 | Fasilitas Sarana, Prasarana, Dan Alat Kesehatan | | | | |
| 1.1.22.(6a) | Peralatan P3K | Set | 1,00 | | - |
| 1.1.22.(6d) | Biaya Protokol Kesehatan Wabah Menular (Misal: Tempat Cuci Tangan, Swab, Vitamin di Masa Pandemi Covid-19, dan Sebagainya) | ls | 1,00 | | - |
| 7 | Rambu Dan Perlengkapan Lalu Lintas Yang Diperlukan atau Manajemen Lalu Lintas | | | | |
| 1.1.22.(7a) | Rambu Petunjuk | Bh | 2,00 | | - |
| 1.1.22.(7b) | Rambu Larangan | Bh | 1,00 | | - |
| 1.1.22.(7e) | Rambu Informasi | Bh | 1,00 | | - |
| 8 | Konsultasi Dengan Ahli Terkait Keselamatan Kontruksi | | | | |
| 1.1.22.(8a) | Ahli Lingkungan | ls | - | | - |
| 9 | Kegiatan Dan Peralatan Terkait Pengendalian Risiko Keselamatan Kontruksi | | | | |
| 1.1.22.(9a1) | Alat Pemadam Api Ringan (APAR) | Bh | 1,00 | | - |
| JUMLAH HARGA | | | | | - |
| PPH 11% | | | | | - |
| TOTAL JUMLAH HARGA | | | | | - |

PENAWARAN HARGA SATUAN PEKERJAAN MELALUI E-KATALOG

Kegiatan : Penyelenggaraan Jalan Kabupaten/Kota
 Pekerjaan : Peningkatan Jalan SP3. JN. Sambirenteng - Bd. Silagading
 Prop / Kab / Kodya : Bali / Buleleng
 Etalase : Pekerjaan Preservasi Jalan Dan Jembatan Pemerintah Daerah Kabupaten Buleleng

| NO. | KATEGORI | SUB KATEGORI | VOLUME | SATUAN | HARGA SATUAN TERMASUK PAJAK (Rp.) | TOTAL HARGA (Rp.) |
|--------------------|---|--|----------|--------|-----------------------------------|-------------------|
| 1 | PEKERJAAN DRAINASE DAN BANGUNAN PELENGKAP | Pekerjaan Pasangan Batu dengan Mortar. Terpasang | 420,75 | m3 | | |
| | | Pekerjaan Gorong-gorong Kotak Beton Bertulang, ukuran dalam 60 cm x 60 cm. Terpasang | 12,00 | m1 | | |
| 2 | PEKERJAAN TANAH | Pekerjaan Galian Biasa | 125,02 | m3 | | |
| | | Pekerjaan Galian untuk Selokan Drainase dan Saluran Air | 293,04 | m3 | | |
| 3 | PEKERJAAN LAPIS PONDASI PERKERASAN ASPAL | Pekerjaan Lapis Fondasi Agregat Kelas A | 502,50 | m3 | | |
| | | Pekerjaan Laston Lapis Aus (AC-WC). Terpasang | 673,08 | ton | | |
| | | Pekerjaan Lapis Resap Pengikat - Aspal Emulsi Medium Setting. Terpasang | 1.925,00 | liter | | |
| | | Pekerjaan Lapis Perekat - Aspal Emulsi Rapid Setting. Terpasang | 1.695,00 | liter | | |
| 4 | PEKERJAAN STRUKTUR DAN PERKERASAN BETON SEMEN | Pekerjaan Beton fc'15 MPa. Terpasang | 303,00 | m3 | | |
| | | Pekerjaan Pasangan Batu. Terpasang | 711,10 | m3 | | |
| 5 | PEKERJAAN HARIAN DAN PEKERJAAN LAIN-LAIN | Marka Jalan Termoplastik. Terpasang | 184,29 | m2 | | |
| | | Rambu Jalan Tunggal dengan Permukaan Pemantul Engineering Grade. Terpasang | 2,00 | buah | | |
| | | Patok Pengarah. Terpasang | 40,00 | buah | | |
| 6 | MOBILISASI DAN SMKK | Mobilisasi | 1,00 | ls | | |
| 7 | | SMKK | 1,00 | ls | | |
| TOTAL HARGA | | | | | | - |

.....
 Direktur PT/CV.....

.....

DAFTAR KUANTITAS SISTEM MANAJEMEN KESELAMATAN KERJA (SMKK)

| | |
|--------------------|--|
| Kegiatan | 1 Penyelenggaraan Jalan Kabupaten/Kota |
| Pekerjaan | 1 Peningkatan Jalan SP3, JN, Sambirenteng - Bd, Silagading |
| Prop / Kab / Kodys | 3 Ball / Bulaleng |
| Etalase | 7 Pekerjaan Preservasi Jalan Dan Jembatan Pemerintah Daerah Kabupaten Bulaleng |

| No. Mata Pembayaran | Uraian | Satuan | Perkiraan Kuantitas | Harga Satuan (Rupiah) | Jumlah Harga-Harga (Rupiah) |
|---------------------------|--|--------|---------------------|-----------------------|-----------------------------|
| a | b | c | d | e | f = (d x e) |
| | DIVISI 1. UMUM | | | | |
| 1.2 | MOBILISASI | LS | 1.00 | | |
| 1.1.22 | Sistim Manajemen Keselamatan Konstruksi (SMKK) | | | | |
| 1 | Penyiapan Dokumen Penerapan SMKK | | | | |
| 1.1.22.(1b) | Pembuatan Prosedur dan Instruksi Kerja | Set | 1.00 | | - |
| 2 | Sosialisasi, Promosi dan Pelatihan | | | | |
| 1.1.22.(2b) | Pengarahan Keselamatan Konstruksi (Safety Briefing) | Orang | 10.00 | | - |
| 1.1.22.(2d) | Pelatihan Keselamatan Konstruksi, Antara Lain : 1) Bekerja di Ketinggian 2) Penggunaan Bahan Kimia (MSDS) 3) Analisis Keselamatan Pekerjaan 4) Perilaku Berbasis Keselamatan (Budaya Berkeselamatan Kontruksi) 5) P3K | Orang | 1.00 | | - |
| 1.1.22.(2f) | Simulasi Keselamatan Kontruksi | ls | 1.00 | | - |
| 1.1.22.(2i) | Papan Informasi Keselamatan Kontruksi | tbr | 1.00 | | - |
| 3 | Alat Pelindung Kerja dan Alat Pelindung Diri | | | | |
| 3a | APK | | | | |
| 1.1.22.(3a5) | Pembatas Areal (Restricted Area) | Rol | 6.00 | | - |
| 3b | APD | | | | |
| 1.1.22.(3b1) | Topi Pelindung (Safety Helmet) | Bh | 10.00 | | - |
| 1.1.22.(3b6) | Pelindung Pernapasan dan Mulut (Masker, Masker Respirator) | Bh | 20.00 | | - |
| 1.1.22.(3b7) | Sarung Tangan (Safety Gloves) | Ps | 10.00 | | - |
| 1.1.22.(3b8) | Sepatu Keselamatan (Safety Shoes) Rubber Safety Shoes And Toe Cap) | Ps | 10.00 | | - |
| 1.1.22.(3b11) | Rompi Keselamatan (Safety Vest) | Bh | 10.00 | | - |
| 4 | Asuransi dan Perizinan Terkait Keselamatan Konstruksi | | | | |
| 1.1.22.(4a) | Asuransi (Construction All Risk/CAR) | ls | 1.00 | | - |
| 5 | Personil Keselamatan Kontruksi | | | | |
| 1.1.22.(5f) | Petugas P3K | Org | - | | |
| 6 | Fasilitas Sarana, Prasarana, Dan Alat Kesehatan | | | | |
| 1.1.22.(6a) | Peralatan P3K | Set | 1.00 | | - |
| 1.1.22.(6d) | Biaya Protokol Kesehatan Wabah Merular (Misal: Tempat Cuci Tangan, Swab, Vitamin di Masa Pandemi Covid-19, dan Sebagainya) | ls | 1.00 | | - |
| 7 | Rambu Dan Perlengkapan Lalu Lintas Yang Diperlukan atau Manajemen Lalu Lintas | | | | |
| 1.1.22.(7a) | Rambu Petunjuk | Bh | 2.00 | | - |
| 1.1.22.(7b) | Rambu Larangan | Bh | 1.00 | | - |
| 1.1.22.(7e) | Rambu Informasi | Bh | 1.00 | | - |
| 8 | Konsultasi Dengan Ahli Terkait Keselamatan Kontruksi | | | | |
| 1.1.22.(8a) | Ahli Lingkungan | ls | - | | |
| 9 | Kegiatan Dan Peralatan Terkait Pengendalian Risiko Keselamatan Kontruksi | | | | |
| 1.1.22.(9a1) | Alat Pemadam Api Ringan (APAR) | Bh | 1.00 | | - |
| JUMLAH HARGA | | | | | - |
| PPH 11% | | | | | - |
| TOTAL JUMLAH HARGA | | | | | - |

BILL OF QUANTITY (BOQ)

Kegiatan : Penyelenggaraan Jalan Kabupaten/Kota
 Pekerjaan : REHABILITASI JALAN BANJAR TEGEHA-SMA 2 BANJAR, REHABILITASI JALAN NGURAH RAI SERIRIT DAN REHABILITASI JALAN SP3. JN.KALIA SEM - PANTI JOMPO
 Prop / Kab : Bali / Buleleng

| NO. | KATEGORI | SUB KATEGORI | Rehabilitasi Jalan Banjar Tegaha - SMA 2 Banjar | Rehabilitasi Jalan Ngurah Rai Seririt | Rehabilitasi SP0.Jn. Kaliasem Panti Jompo | SATUAN | HARGA SATUAN TERMASUK PAJAK (Rp.) | HARGA TOTAL (Rp.) |
|-----|--|---|---|---------------------------------------|---|--------|-----------------------------------|-------------------|
| 1 | PEKERJAAN DRAINASE DAN BANGUNAN PELENGKAP | Pekerjaan Pasangan Batu Dengan Mortar Terpasang | - | 19,45 | - | M3 | | |
| | | Gorong-gorong Kotak Beton Bertulang, ukuran dalam 60 cm x 60 cm, Terpasang | - | - | 8,40 | M | | |
| 2 | PEKERJAAN TANAH | Pekerjaan Galian Biasa | - | - | 2,54 | M3 | | |
| | | Pekerjaan Galian untuk Selokan Drainase dan Saluran Air | 52,32 | 86,31 | 21,12 | M3 | | |
| | | Pekerjaan Penggantian Material Tanah Dasar (Timbunan Pilihan) | - | 38,10 | - | M3 | | |
| | | Pekerjaan Penyiapan Badan Jalan | - | - | 480,00 | M2 | | |
| 3 | PEKERJAAN LAPIS FONDASI DAN LAPIS PERKERASAN ASPAL | Pekerjaan Lapis Fondasi Agregat Kelas A | - | 103,28 | 100,50 | M3 | | |
| | | Pekerjaan Lapis Resap Pengikat - Aspal Emulsi Medium Setting Terpasang | - | 688,50 | 1.230,00 | Liter | | |
| | | Pekerjaan Lapis Perekat - Aspal Emulsi Rapid Setting Terpasang | 345,55 | 285,43 | - | Liter | | |
| | | Pekerjaan Laston Lapis Atas (AC-WC) dengan menggunakan Campuran Limbah Plastik, Terpasang | 203,07 | 163,94 | 134,07 | Ton | | |
| 4 | PEKERJAAN STRUKTUR DAN PERKERASAN BETON SEMEN | Pekerjaan Beton f'c 15 Mpa Terpasang | 66,02 | 25,92 | 80,01 | M3 | | |
| | | Pekerjaan Pasangan Batu Terpasang | - | - | 52,24 | M3 | | |
| 5 | PEMELIHARAAN BUTIR JALAN | Perbaikan Campuran Aspal Panas | 51,70 | - | - | M3 | | |
| 6 | MOBILISASI | | 1,00 | - | - | L5 | | |
| 7 | SMKN | | 1,00 | - | - | L5 | | |
| | | | | | | | TOTAL HARGA | |

Disusun Oleh: _____

DAFTAR KUANTITAS SISTEM MANAJEMEN KESELAMATAN KERJA (SMKK)

| | |
|-------------------|--|
| Kegiatan | 1 Penyelenggaraan Jalan Kabupaten/Kota |
| Pekerjaan | 1 REHABILITASI JALAN BANDAR TEGEHA-SMA 2 BANJAR, REHABILITASI JALAN NGURAH RAI SERIRIT DAN REHABILITASI JALAN SP3. JN.KALIASEM - PANTI JOMPO |
| Prop / Kab / Kota | 2 Bali / Buleleng |
| Estimasi | 1 Pekerjaan Presensi Jalan Dan Jembatan Pemerintah Daerah Kabupaten Buleleng |

| No. Mata Pembayaran | Uraian | Satuan | Perkiraan Kuantitas | Harga Satuan (Rupiah) | Jumlah Harga-Harga (Rupiah) |
|---------------------------|--|--------|---------------------|-----------------------|-----------------------------|
| a | b | c | d | e | f = (d x e) |
| 1.2 | DIVISI 1. UMUM | | | | |
| | MOBILISASI | LS | 1,00 | | |
| 1.1.22 | Sistim Manajemen Keselamatan Konstruksi (SMKK) | | | | |
| 1 | Penyiapan Dokumen Penerapan SMKK | | | | |
| 1.1.22.(1b) | Pembuatan Prosedur dan Instruksi Kerja | Set | 1,00 | | - |
| 2 | Sosialisasi, Promosi dan Pelatihan | | | | |
| 1.1.22.(2b) | Pengarahan Keselamatan Konstruksi (Safety Briefing) | Orang | 10,00 | | - |
| 1.1.22.(2d) | Relatihan Keselamatan Konstruksi, Antara Lain : 1) Bekerja di Ketinggian 2) Penggunaan Bahan Kimia (MSDS) 3) Analisis Keselamatan Pekerjaan 4) Prilaku Berbasis Keselamatan (Budaya Berkeselamatan Konstruksi) 5) P3K | Orang | 1,00 | | - |
| 1.1.22.(2f) | Simulasi Keselamatan Konstruksi | Ls | 1,00 | | - |
| 1.1.22.(2i) | Papan Informasi Keselamatan Konstruksi | Lbr | 1,00 | | - |
| 3 | Alat Pelindung Kerja dan Alat Pelindung Diri | | | | |
| 3a | APK | | | | |
| 1.1.22.(3a5) | Rembatas Areal (Restricted Area) | Rol | 8,00 | | - |
| 3b | APD | | | | |
| 1.1.22.(3b1) | Topi Pelindung (Safety Helmet) | Bh | 10,00 | | - |
| 1.1.22.(3b6) | Pelindung Pernapasan dan Mulut (Masker, Masker Respirator) | Bh | 20,00 | | - |
| 1.1.22.(3b7) | Sarung Tangan (Safety Gloves) | Ps | 10,00 | | - |
| 1.1.22.(3b8) | Sepatu Keselamatan (Safety Shoes, Rubber Safety Shoes And Toe Cap) | Ps | 10,00 | | - |
| 1.1.22.(3b11) | Rompi Keselamatan (Safety Vest) | Bh | 10,00 | | - |
| 4 | Asuransi dan Perizinan Terkait Keselamatan Konstruksi | | | | |
| 1.1.22.(4a) | Asuransi (Construction All Risk/CAR) | Lf | 1,00 | | - |
| 5 | Personil Keselamatan Konstruksi | | | | |
| 1.1.22.(5f) | Retugas P3K | Org | - | | - |
| 6 | Fasilitas Sarana, Prasarana, Dan Alat Kesehatan | | | | |
| 1.1.22.(6a) | Peralatan P3K | Set | 1,00 | | - |
| 1.1.22.(6d) | Biaya Protokol Kesehatan Wabah Menular (Misal: Tempat Cuci Tangan, Swab, Vitamin di Masa Pandemi Covid-19, dan Sebagainya) | Ls | 1,00 | | - |
| 7 | Rambu Dan Perlengkapan Lalu Lintas Yang Diperlukan atau Manajemen | | | | |
| | Lalu Lintas | | | | |
| 1.1.22.(7a) | Rambu Petunjuk | Bh | 2,00 | | - |
| 1.1.22.(7b) | Rambu Larangan | Bh | 1,00 | | - |
| 1.1.22.(7e) | Rambu Informasi | Bh | 1,00 | | - |
| 8 | Konsultasi Dengan Ahli Terkait Keselamatan Konstruksi | | | | |
| 1.1.22.(8a) | Ahli Lingkungan | Lf | - | | - |
| 9 | Kegiatan Dan Peralatan Terkait Pengendalian Risiko Keselamatan Konstruksi | | | | |
| 1.1.22.(9a1) | Alat Pemadam Api Ringan (APAR) | Bh | 1,00 | | - |
| JUMLAH HARGA | | | | | - |
| PPN 11% | | | | | - |
| TOTAL JUMLAH HARGA | | | | | - |

PENAWARAN HARGA SATUAN PEKERJAAN MELALUI E-KATALOG

Kegiatan : Penyelenggaraan Jalan Kabupaten/Kota
 Pekerjaan : Rehabilitasi Jalan SP3. JN. Pacung - SP3. JP. Tajun
 Prop / Kab / Kodya : Bali / Buleleng
 Etalase : Pekerjaan Preservasi Jalan Dan Jembatan Pemerintah Daerah Kabupaten Buleleng

| NO. | KATEGORI | SUB KATEGORI | VOLUME | SATUAN | HARGA SATUAN TERMASUK PAJAK (Rp.) | TOTAL HARGA (Rp.) |
|--------------------|---|---|----------|--------|-----------------------------------|-------------------|
| 1 | PEKERJAAN TANAH | Pekerjaan Galian Biasa | 95,58 | M3 | | |
| | | Pekerjaan Galian untuk Selokan Drainase dan Saluran Air | 108,00 | M3 | | |
| 2 | PEKERJAAN LAPIS PONDASI PERKERASAN ASPAL | Pekerjaan Lapis Fondasi Agregat Kelas A | 3,60 | M3 | | |
| | | Pekerjaan Laston Lapis Aus (AC-WC), Terpasang | 458,67 | Ton | | |
| | | Pekerjaan Lapis Perekat - Aspal Emulsi Rapid Setting, Terpasang | 1.472,80 | liter | | |
| 3 | PEKERJAAN STRUKTUR DAN PERKERASAN BETON SEMEN | Pekerjaan Beton fc'15 MPa, Terpasang | 135,00 | M3 | | |
| | | Pekerjaan Beton fc'20 MPa, Terpasang | 4,05 | M3 | | |
| | | Pekerjaan Baja Tulangan Polos-BjTP 280, Terpasang | 301,66 | kg | | |
| | | Pekerjaan Pasangan Batu, Terpasang | 31,57 | M3 | | |
| 4 | PEMELIHARAAN RUTIN JALAN | Perbaiki Campuran Aspal Panas | 16,95 | M3 | | |
| 5 | MOBILISASI DAN SMKK | Mobilisasi | 1,00 | ls | | |
| | | SMKK | 1,00 | ls | | |
| TOTAL HARGA | | | | | | |

.....
 Direktur PT/CV.....

.....

DAFTAR KUANTITAS SISTEM MANAJEMEN KESELAMATAN KERJA (SMKK)

Keguruan : Penyelenggaraan Jalan Kabupaten/Kota
 Pekerjaan : Rehabilitasi Jalan SP3, 24. Perang - SP3, 3P. Tajan
 Prop / Kab / Kota : Sui / Buring
 Lokasi : Pekerjaan Perbaikan Jalan Dan Jembatan Pemerintah Daerah Kabupaten Buring

| No. Mata Pembayaran | Uraian | Satuan | Perkiraan Kuantitas | Harga Satuan (Rupiah) | Jumlah Harga-Harga (Rupiah) |
|---------------------------|--|--------|---------------------|-----------------------|-----------------------------|
| a | b | c | d | e | f = (d x e) |
| | DIVISI 1. URMUM | | | | |
| 1.1.22 | Sistem Manajemen Keselamatan Konstruksi (SMKK) | | | | |
| 1 | Penyiapan Dokumen Penerapan SMKK | | | | |
| 1.1.22.(1) | Pembuatan Prosedur dan Instruksi Kerja | Set | 1,00 | | - |
| 2 | Sosialisasi, Promosi dan Pelatihan | | | | |
| 1.1.22.(2) | Pengajaran Keselamatan Konstruksi (Safety Briefing) | Orang | 10,00 | | - |
| 1.1.22.(2) | Pelatihan Keselamatan Konstruksi, Antara Lain : 1) Bekerja di Ketinggian 2) Penggunaan Bahan Kimia (MSDS) 3) Analisis Keselamatan Pekerjaan 4) Prilaku Berbasis Keselamatan (Budaya Berkeselamatan Konstruksi) 5) P3K | Orang | 1,00 | | - |
| 1.1.22.(2) | Simulasi Keselamatan Konstruksi | LS | 1,00 | | - |
| 1.1.22.(2) | Papan Informasi Keselamatan Konstruksi | Ltr | 1,00 | | - |
| 3 | Alat Pelindung Kerja dan Alat Pelindung Diri | | | | |
| 3a | APK | | | | |
| 1.1.22.(3a) | Pembatas Area (Restricted Area) | Rol | 8,00 | | - |
| 3b | APD | | | | |
| 1.1.22.(3b) | Topi Pelindung (Safety Helmet) | Bh | 10,00 | | - |
| 1.1.22.(3b) | Pelindung Pernapasan dan Mulut (Masker, Masker Respirator) | Bh | 20,00 | | - |
| 1.1.22.(3b) | Sarung Tangan (Safety Gloves) | Ps | 10,00 | | - |
| 1.1.22.(3b) | Sepatu Keselamatan (Safety Shoes, Rubber Safety Shoes And Toe Cap) | Ps | 10,00 | | - |
| 1.1.22.(3b) | Romp Keselamatan (Safety Vest) | Bh | 10,00 | | - |
| 4 | Auransi dan Perizinan Terkait Keselamatan Konstruksi | | | | |
| 1.1.22.(4) | Asuransi (Construction All Risk/CAK) | LS | 1,00 | | - |
| 5 | Persuaai Keselamatan Konstruksi | | | | |
| 1.1.22.(5) | Pelugas P3K | Org | - | | - |
| 6 | Fasilitas Sarana, Prasarana, Dan Alat Kesehatan | | | | |
| 1.1.22.(6) | Fasilitas P3K | Set | 1,00 | | - |
| 1.1.22.(6) | Biaya Protokol Kesehatan Wabah Menular (Misal: Tempat Cuci Tangan, Sabun, Vitamin di Masa Pandemi Covid-19, dan sebagainya) | LS | 1,00 | | - |
| 7 | Rambu Dan Perlengkapan Lalu Lintas Yang Diperlukan atau Manajemen Lalu Lintas | | | | |
| 1.1.22.(7a) | Rambu Petunjuk | Bh | 2,00 | | - |
| 1.1.22.(7b) | Rambu Larangan | Bh | 1,00 | | - |
| 1.1.22.(7c) | Rambu Informasi | Bh | 1,00 | | - |
| 8 | Konsultasi Dengan Ahli Terkait Keselamatan Konstruksi | | | | |
| 1.1.22.(8a) | AKN Lingkungan | LS | - | | - |
| 9 | Kegiatan Dan Peralatan Terkait Pengendalian Risiko Keselamatan Konstruksi | | | | |
| 1.1.22.(9a) | Alat Pemadam Api Ringan (APAR) | Bh | 1,00 | | - |
| JUMLAH HARGA | | | | | - |
| PPN 11% | | | | | - |
| TOTAL JUMLAH HARGA | | | | | - |

PENAWARAN HARGA SATUAN PEKERJAAN MELALUI E-KATALOG

Kegiatan
Pekerjaan
Prop / Kab / Kota
Etlase

: Penyelenggaraan Jalan Kabupaten/Kota
: Rehabilitasi Jalan SP3, JN. Giri Mas SP3, JN. Pegayaman (Bd. Amerta Sari)
: Bali / Buleleng
: Pekerjaan Preservasi Jalan Dan Jembatan Pemerintah Daerah Kabupaten Buleleng

| NO. | KATEGORI | SUB KATEGORI | VOLUME | SATUAN | HARGA SATUAN TERMASUK PAJAK (Rp.) | TOTAL HARGA (Rp.) |
|--------------------|---|--|----------|--------|---|----------------------|
| 1 | PEKERJAAN DRAINASE DAN BANGUNAN PELENGKAP | Pekerjaan Gorong-gorong Kotak Beton Bertulang, ukuran dalam 60 cm x 60 cm, Terpasang | 14,40 | M | | |
| 2 | PEKERJAAN TANAH | Pekerjaan Galian Binaa | 46,66 | M3 | | |
| | | Pekerjaan Galian untuk Selokan Drainase dan Saluran Air | 168,50 | M3 | | |
| | | Pekerjaan Penggantian Material Tanah Dasar (Timbunan Biasa) Dari Sumber Gallan | 42,00 | M3 | | |
| 3 | PEKERJAAN LAPIS PONDASI PERKERASAN ASPAL | Pekerjaan Lapis Fondasi Agregat Kelas A | 627,00 | M3 | | |
| | | Pekerjaan Laston Lapis Aus (AC-WC), Terpasang | 798,43 | Ton | | |
| | | Pekerjaan Lapis Resap Pengikat - Aspal Emulsi Medium Setting, Terpasang | 4.180,00 | liter | | |
| | | Pekerjaan Lapis Perekat - Aspal Emulsi Rapid Setting, Terpasang | 1.100,75 | liter | | |
| 4 | PEKERJAAN STRUKTUR DAN PERKERASAN BETON SEMEN | Pekerjaan Beton f'c 15 MPa, Terpasang | 150,00 | M3 | | |
| | | Pekerjaan Pasangan Batu, Terpasang | 81,25 | M3 | | |
| 5 | PEMELIHARAAN RUTIN JALAN | Perbaikan Campuran Aspal Panas | 18,11 | M3 | | |
| 6 | MOBILISASI DAN SMKK | Mobilisasi | 1,00 | ls | | |
| | | SMKK | 1,00 | ls | | |
| TOTAL HARGA | | | | | | |

Direktur PT/CV

.....

DAFTAR KUANTITAS SISTEM MANAJEMEN KESELAMATAN KERJA (SMKK)

Kegiatan : Penyelenggaraan Jalan Kabupaten/Kota
 Pekerjaan : Rehabilitasi Jalan SP.1. 2x. 3m Max GPB. 2x. Pavingan (Dk. Amerta Sar).
 Prop / Kab / Kota : Bn / Buleleng
 Lokasi : Pekerjaan Perbaikan Jalan (dan Jembatan) Persewaan Daerah Kabupaten Buleleng

| No. Mata Pembayaran | Uraian | Satuan | Pembelian Kuantitas | Harga Satuan (Rupiah) | Jumlah Harga-Harga (Rupiah) $f = (d \times e)$ |
|---------------------------|---|--------|---------------------|-----------------------|---|
| a | b | c | d | e | f = (d x e) |
| | DIVISI 1. UMHM | | | | |
| 1.1.22 | Sistem Manajemen Keselamatan Konstruksi (SMKK) | | | | |
| 1 | Penyusunan Dokumen Penerapan SMKK | | | | |
| 1.1.22 (11) | Pembuatan Prosedur dan Instruksi Kerja | Set | 1,00 | | - |
| 2 | Sosialisasi, Promosi dan Pelatihan | | | | |
| 1.1.22 (20) | Pengarahan Keselamatan Konstruksi (Safety Briefing) | Orang | 10,00 | | - |
| 1.1.22 (20) | Penyusunan Keselamatan Konstruksi, Antara Lain (| Orang | 1,00 | | - |
| | 1) Bekerja di ketinggian | | | | |
| | 2) Penggunaan Bahan Kimia (MSDS) | | | | |
| | 3) Analisis Keselamatan Pekerjaan | | | | |
| | 4) Prilaku Berbasis Keselamatan (Budaya Berkeselamatan Konstruksi) | | | | |
| | 5) PJK | | | | |
| 1.1.22 (21) | Simulasi Keselamatan Konstruksi | Ls | 1,00 | | - |
| 1.1.22 (21) | Papan Informasi Keselamatan Konstruksi | Lbr | 1,00 | | - |
| 3 | Alat Pelindung Kerja dan Alat Pelindung Diri | | | | |
| 3a | APK | | | | |
| 1.1.22 (30a) | Pembatas Area (Restricted Area) | Kol | 8,00 | | - |
| 3b | APD | | | | |
| 1.1.22 (30b) | Topi Pelindung (Safety Helmet) | BH | 10,00 | | - |
| 1.1.22 (30b) | Pelindung Pernapasan dan Mulut (Masker, Masker Respirator) | BH | 20,00 | | - |
| 1.1.22 (30b) | Sarung Tangan (Safety Gloves) | Ps | 10,00 | | - |
| 1.1.22 (30b) | Sepatu Keselamatan (Safety Shoes, Rubber Safety Shoes AND Toe Cap) | Ps | 10,00 | | - |
| 1.1.22 (30b) | Komp Keselamatan (Safety Vest) | BH | 10,00 | | - |
| 4 | Asuransi dan Perlindungan Terkait Keselamatan Konstruksi | | | | |
| 1.1.22 (40) | Asuransi (Construction All Risk/CAR) | Ls | 1,00 | | - |
| 5 | Persami Keselamatan Konstruksi | | | | |
| 1.1.22 (50) | Perugas PJK | Org | - | | - |
| 6 | Facilitas Sarana, Prasarana, Dan Alat Kesehatan | | | | |
| 1.1.22 (60) | Peralatan PJK | Set | 1,00 | | - |
| 1.1.22 (60) | Stays Protaksi Kesehatan Wajah Menular (Nisat: Tempat Cuci Tangan, Swab, Vitamin & Mesa Pandemi Covid-19, dan Sebagainya) | Ls | 1,00 | | - |
| 7 | Kambu Dan Perlengkapan Lalu Lintas Yang Diperlukan atau Manajemen Lalu Lintas | | | | |
| 1.1.22 (70) | Kambu Petunjuk | BH | 2,00 | | - |
| 1.1.22 (70) | Kambu Larangan | BH | 1,00 | | - |
| 1.1.22 (70) | Kambu Informasi | BH | 1,00 | | - |
| 8 | Konsultasi Dengan Ahli Terkait Keselamatan Konstruksi | | | | |
| 1.1.22 (80) | Ahi Lingkungan | Ls | - | | - |
| 9 | Kegiatan Dan Peralatan Terkait Pengendalian Risiko Keselamatan Konstruksi | | | | |
| 1.1.22 (90) | Acu Pemadam Api Ringan (APAR) | BH | 1,00 | | - |
| JUMLAH NARGA | | | | | - |
| PPN 11% | | | | | - |
| TOTAL JUMLAH NARGA | | | | | - |

PENAWARAN HARGA SATUAN PEKERJAAN MELALUI E-KATALOG

Kegiatan
Pekerjaan
Prop / Kab / Koodya
Etalase

: Penyelenggaraan Jalan Kabupaten/Kota
: Rehabilitasi Jalan SP3. JN. Sanlih – Depeha
: Ball / Buleleng
: Pekerjaan Preservasi Jalan Dan Jembatan Pemerintah Daerah Kabupaten Buleleng

| NO. | KATEGORI | SUB KATEGORI | VOLUME | SATUAN | HARGA SATUAN TERMASUK PAJAK (Rp.) | TOTAL HARGA (Rp.) |
|--------------------|---|--|----------|--------|---|----------------------|
| 1 | PEKERJAAN DRAINASE DAN BANGUNAN PELENGKAP | Pekerjaan Pasangan Batu dengan Mortar, Terpasang | 159,46 | M3 | | |
| 2 | PEKERJAAN TANAH | Pekerjaan Galian Biasa | 142,18 | M3 | | |
| | | Pekerjaan Penggantian Material Tanah Dasar (Timbunan Biasa) | 24,00 | M3 | | |
| | | Pekerjaan Galian untuk Selokan Drainase dan Saluran Air | 385,66 | M3 | | |
| 3 | PEKERJAAN LAPIS PONDASI PERKERASAN ASPAL | Pekerjaan Lapis Fondasi Agregat Keas A | 540,00 | M3 | | |
| | | Pekerjaan Lapisan Lapis Atas (AC-WC), Terpasang | 392,40 | Ton | | |
| | | Pekerjaan Lapis Resap Pengikat - Aspal Emulsi Medium Setting, Terpasang | 3.600,00 | liter | | |
| 4 | PEKERJAAN STRUKTUR DAN PERKERASAN BETON SEMEN | Pekerjaan Beton fc'15 MPa, Terpasang | 180,00 | M3 | | |
| | | Pekerjaan Pasangan Batu, Terpasang | 51,22 | M3 | | |
| 5 | PEKERJAAN HARIAN DAN PEKERJAAN LAIN-LAIN | Marka Jalan Termoplastik, Terpasang | 102,86 | M2 | | |
| | | Rambu Jalan Tunggal dengan Permukaan Pemantulan Engineering Grade, Terpasang | 2,00 | buah | | |
| 6 | MOBILISASI DAN SMKK | Patok Pengarah, Terpasang | 25,00 | buah | | |
| | | Mobilisasi | 1,00 | Ls | | |
| | | SMKK | 1,00 | Ls | | |
| TOTAL HARGA | | | | | | |

Direktur PT/CV.....

DAFTAR KUANTITAS SISTEM MANAJEMEN KESELAMATAN KERJA (SMKK)

Kegiatan : Penyeragaman Jalan Kabupaten/Kota
 Pekerjaan : Rehabilitasi Jalan SP1. Jn. Tanah - Depitla
 Prop / Kab / Kota : Btl / Bulbing
 Lokasi : Pekerjaan Perbaikan Jalan Dan Sempadan Perumahan Daerah Kabupaten Bulbing

| No. Mata Pembayaran | Uraian | Satuan | Perkiraan Kuantitas | Harga Satuan (Rupiah) | Jumlah Harga-Harga (Rupiah) |
|---------------------------|--|--------|---------------------|-----------------------|-----------------------------|
| a | b | c | d | e | f = (d x e) |
| | DIVISI 1. UMUM | | | | |
| 1.1.22 | Sistem Manajemen Keselamatan Konstruksi (SMKK) | | | | |
| 1 | Penyiapan Dokumen Penerapan SMKK | | | | |
| 1.1.22.(11) | Penyusunan Prosedur dan Instruksi Kerja | Set | 1,00 | | - |
| 2 | Sosialisasi, Promosi dan Pelatihan | | | | |
| 1.1.22.(21) | Pengarahan Keselamatan Konstruksi (Safety Briefing) | Orang | 10,00 | | - |
| 1.1.22.(22) | Pelatihan Keselamatan Konstruksi, Antara Lain : 1) Bekerja di ketinggian 2) Penggunaan Bahan Kimia (MSDS) 3) Analisis Keselamatan Pekerjaan 4) Prilaku Berbasis Keselamatan (Budaya Berkeselamatan Konstruksi) 5) F3K | Orang | 1,00 | | - |
| 1.1.22.(23) | Simulasi Keselamatan Konstruksi | Ls | 1,00 | | - |
| 1.1.22.(24) | Papan Informasi Keselamatan Konstruksi | Lbr | 1,00 | | - |
| 3 | Alat Pelindung Kerja dan Alat Pelindung Diri | | | | |
| 3a | APK | | | | |
| 1.1.22.(3a1) | Pembatas Area (Restricted Area) | Kot | 8,00 | | - |
| 3b | APD | | | | |
| 1.1.22.(3b1) | Topi Pelindung (Safety helmet) | Bh | 10,00 | | - |
| 1.1.22.(3b2) | Pelindung Pernapasan dan Mulut (Masker, Masker Respirator) | Bh | 20,00 | | - |
| 1.1.22.(3b3) | Sarung Tangan (Safety Gloves) | Ps | 10,00 | | - |
| 1.1.22.(3b4) | Sepatu Keselamatan (Safety Shoes, Rubber Safety Shoes And Toe Cap) | Ps | 10,00 | | - |
| 1.1.22.(3b5) | Rompi Keselamatan (Safety Vest) | Bh | 10,00 | | - |
| 4 | Auramul dan Perizinan Terkait Keselamatan Konstruksi | | | | |
| 1.1.22.(4a) | Auramul (Construction All Risk/CAR) | Ls | 1,00 | | - |
| 5 | Personil Keselamatan Konstruksi | | | | |
| 1.1.22.(51) | Pengas F3K | Org | - | | - |
| 6 | Fasilitas Sarana, Prasarana, Dan Alat Kesehatan | | | | |
| 1.1.22.(6a) | Peralatan F3K | Set | 1,00 | | - |
| 1.1.22.(6b) | Boya Protokol Kesehatan Wabah Hensular (Pisai) Tempat Cucu Tangan, Sisir, Vitamin & Masi Pandemi Covid-19, dan Sebagainya) | Ls | 1,00 | | - |
| 7 | Rambu Dan Perlengkapan Lalu Lintas Yang Diperlukan atau Manajemen Lalu Lintas | | | | |
| 1.1.22.(7a) | Rambu Petunjuk | Bh | 2,00 | | - |
| 1.1.22.(7b) | Rambu Larangan | Bh | 1,00 | | - |
| 1.1.22.(7c) | Rambu Informasi | Bh | 1,00 | | - |
| 8 | Konsultasi Dengan Ahli Terkait Keselamatan Konstruksi | | | | |
| 1.1.22.(8a) | Ahli Lingkungan | Ls | - | | - |
| 9 | Kegiatan Dan Peralatan Terkait Pengendalian Risiko Keselamatan Konstruksi | | | | |
| 1.1.22.(9a1) | Alat Pemadam Api Ringan (APAR) | Bh | 1,00 | | - |
| JUMLAH HARGA | | | | | - |
| PPN 11% | | | | | - |
| TOTAL JUMLAH HARGA | | | | | - |