



SALINAN

BUPATI BULELENG  
PROVINSI BALI

PERATURAN BUPATI BULELENG  
NOMOR 11 TAHUN 2024

TENTANG  
PERUBAHAN KEDUA ATAS PERATURAN BUPATI NOMOR 27 TAHUN 2023  
TENTANG ANALISIS STANDAR BELANJA DAN HARGA SATUAN POKOK  
KEGIATAN

DENGAN RAHMAT TUHAN YANG MAHA ESA

BUPATI BULELENG,

- Menimbang :
- a. bahwa dalam rangka mewujudkan tata kelola pemerintahan yang baik, perlu dilakukan penyesuaian terhadap harga satuan pokok kegiatan yang digunakan sebagai pedoman dalam penyusunan anggaran pendapatan dan belanja daerah;
  - b. bahwa Peraturan Bupati Nomor 27 Tahun 2023 tentang Analisis Standar Belanja dan Harga Satuan Pokok Kegiatan sebagaimana telah diubah dengan Peraturan Bupati Nomor 70 Tahun 2023 tentang Perubahan Atas Peraturan Bupati Nomor 27 Tahun 2023 tentang Analisis Standar Belanja dan harga Satuan Pokok Kegiatan, sudah tidak sesuai dengan kondisi dan kebutuhan hukum saat ini, sehingga perlu diubah;
  - c. bahwa berdasarkan pertimbangan sebagaimana dimaksud dalam huruf a dan huruf b, perlu menetapkan Peraturan Bupati tentang Perubahan Kedua Atas Peraturan Bupati Nomor 27 Tahun 2023 tentang Analisis Standar Belanja dan Harga Satuan Pokok Kegiatan;

- Mengingat :
1. Pasal 18 ayat (6) Undang-Undang Dasar Negara Republik Indonesia Tahun 1945;
  2. Undang-Undang Nomor 69 Tahun 1958 tentang Pembentukan Daerah-daerah Tingkat II Dalam Wilayah Daerah-daerah Tingkat I Bali, Nusa Tenggara Barat dan Nusa Tenggara Timur (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 1958 Nomor 122, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 1655);
  3. Undang-Undang Nomor 12 Tahun 2011 tentang Pembentukan Peraturan Perundang-undangan (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2011 Nomor 82, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 5234) sebagaimana telah diubah beberapa kali, terakhir dengan Undang-Undang Nomor 13 Tahun 2022 tentang Perubahan Kedua Atas Undang-Undang Nomor 12 Tahun 2011 tentang Pembentukan Peraturan Perundang-undangan (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2022 Nomor 143, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 6801);
  4. Undang-Undang Nomor 23 Tahun 2014 tentang Pemerintahan Daerah (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2014 Nomor 244, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 5587) sebagaimana telah diubah beberapa kali, terakhir dengan Undang-Undang Nomor 6 Tahun 2023 tentang Penetapan Peraturan Pemerintah Pengganti Undang-Undang Nomor 2 Tahun 2022 tentang Cipta Kerja Menjadi Undang-Undang (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2023 Nomor 41, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 6841);
  5. Undang-Undang Nomor 15 Tahun 2023 tentang Provinsi Bali (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2023 Nomor 62, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 6871);
  6. Peraturan Menteri Dalam Negeri Nomor 80 Tahun 2015 tentang Pembentukan Produk Hukum Daerah (Berita Negara Republik Indonesia Tahun 2015 Nomor 2036)

- sebagaimana telah diubah dengan Peraturan Menteri Dalam Negeri Nomor 120 Tahun 2018 tentang Perubahan Atas Peraturan Menteri Dalam Negeri Nomor 80 Tahun 2015 tentang Pembentukan Produk Hukum Daerah (Berita Negara Republik Indonesia Tahun 2018 Nomor 157);
7. Peraturan Menteri Dalam Negeri Nomor 77 Tahun 2020 tentang Pedoman Teknis Pengelolaan Keuangan Daerah (Berita Negara Republik Indonesia Tahun 2020 Nomor 1781);
  8. Peraturan Daerah Nomor 8 Tahun 2020 tentang Pokok-Pokok Pengelolaan Keuangan Daerah (Lembaran Daerah Kabupaten Buleleng Tahun 2020 Nomor 8, Tambahan Lembaran Daerah Kabupaten Buleleng Nomor 8);
  9. Peraturan Bupati Nomor 27 Tahun 2023 tentang Analisis Standar Belanja dan Harga Satuan Pokok Kegiatan (Berita Daerah Kabupaten Buleleng Tahun 2023 Nomor 27) sebagaimana telah diubah dengan Peraturan Bupati Nomor 70 Tahun 2023 tentang Perubahan Atas Peraturan Bupati Nomor 27 Tahun 2023 tentang Analisis Standar Belanja dan Harga Satuan Pokok Kegiatan (Berita Daerah Kabupaten Buleleng Tahun 2023 Nomor 70);

MEMUTUSKAN:

Menetapkan : PERATURAN BUPATI TENTANG PERUBAHAN KEDUA ATAS PERATURAN BUPATI NOMOR 27 TAHUN 2023 TENTANG ANALISIS STANDAR BELANJA DAN HARGA SATUAN POKOK KEGIATAN.

Pasal I

Ketentuan Lampiran II dalam Peraturan Bupati Nomor 27 Tahun 2023 tentang Analisis Standar Belanja dan Harga Satuan Pokok Kegiatan (Berita Daerah Kabupaten Buleleng Tahun 2023 Nomor 27), sebagaimana telah diubah dengan Peraturan Bupati Nomor 70 Tahun 2023 tentang Perubahan Atas Peraturan Bupati Nomor 27 Tahun 2023 tentang Analisis Standar Belanja dan Harga Satuan Pokok Kegiatan

(Berita Daerah Kabupaten Buleleng Tahun 2023 Nomor 70), diubah sehingga menjadi sebagaimana tercantum dalam Lampiran II yang merupakan bagian tidak terpisahkan dari Peraturan Bupati ini.

Pasal II

Peraturan Bupati ini mulai berlaku pada tanggal diundangkan.

Agar setiap orang mengetahuinya, memerintahkan pengundangan Peraturan Bupati ini dengan penempatannya dalam Berita Daerah Kabupaten Buleleng.

Ditetapkan di Singaraja  
pada tanggal 10 Juni 2024  
PENJABAT BUPATI BULELENG,

Ttd

KETUT LIHADNYANA

Diundangkan di Singaraja  
pada tanggal 10 Juni 2024  
SEKRETARIS DAERAH KABUPATEN BULELENG,

Ttd

GEDE SUYASA

BERITA DAERAH KABUPATEN BULELENG TAHUN 2024 NOMOR 11

Salinan sesuai dengan aslinya  
Kepala Bagian Hukum,



Made Bayu Waringin S.H., M.H.  
Nip. 19810716 200803 1001

LAMPIRAN II  
 PERATURAN BUPATI BULELENG  
 NOMOR 11 TAHUN 2024  
 TENTANG  
 PERUBAHAN KEDUA ATAS PERATURAN  
 BUPATI NOMOR 27 TAHUN 2023 TENTANG  
 ANALISIS STANDAR BELANJA DAN HARGA  
 SATUAN POKOK KEGIATAN

HARGA SATUAN POKOK KEGIATAN

HSPK 001.PERENCANAAN PEMBANGUNAN KONSTRUKSI

Deskripsi:

Administrasi pengadaan konstruksi fisik merupakan administrasi untuk mendukung pekerjaan fisik konstruksi bangunan, jalan, jembatan dan sebagainya.

- Pengendali belanja (*cost driver*):  
 Nilai konstruksi

1) Satuan pengendali belanja tetap (*fixed cost*):

Fixed Cost (Rp)	Nilai Konstruksi (Rp)
49.778.862,92	Nilai konstruksi 0 s.d. 200.000.000
27.871.822,04	Nilai kontruksi diatas 200.000.000

2) Satuan pengendali belanja variabel (*variable cost*):

0,82 x Nilai Kontruksi Rp0 s.d Rp200.000.000
1.01 x Nilai Kontruksi di atas Rp200.000.000

3) Rumus perhitungan belanja total: Belanja tetap + belanja variabel

No.	Objek Pajak	Rata-Rata	Maksimum
1.	Belanja Bahan Habis Pakai	10,10%	63,53%
2.	Belanja Cetak dan Pengadaan	4,89%	46,15%
3.	Belanja Makanan dan Minuman	0,72%	11,30%
4.	Perjalanan Dinas Dalam Kota	36,49%	36,49%
	Jumlah	100%	

Nilai keseluruhan pagu belanja (Y) setelah dikurangi nilai kontruksi merupakan belanja administrasi, yang didistribusikan dalam alokasi belanja sebagaimana disajikan dalam tabel dibawah ini.

No.	Uraian	Spesifikasi	Satuan	Harga
1	Perencanaan Konstruksi Bangunan Gedung Klasifikasi Sederhana	luas bangunan ≤ 500 m2	M2	150.000

2	Perencanaan Konstruksi Bangunan Gedung Klasifikasi Tidak Sederhana	luas bangunan > 500 m2	M2	175.000
3	Perencanaan Konstruksi Bangunan Gedung Klasifikasi Khusus	luas bangunan > 2000 m2	M2	235.000
4	Perencanaan Konstruksi Rumah Negara Klasifikasi Sederhana	luas bangunan ≤ 100 m2	M2	100.000
5	Perencanaan Konstruksi Rumah Negara Klasifikasi Tidak Sederhana	luas bangunan > 100 m2	M2	125.000
6	Penyusunan Master Plan Bangunan Gedung	biaya langsung personil, biaya langsung non personil	Bulan	50.000.000
7	Penyusunan Rancangan Rencana Tata Bangunan dan Lingkungan (RTBL)	biaya langsung personil, biaya langsung non personil	Bulan	50.000.000
8	Penyusunan Data Base Bangunan Gedung	biaya langsung personil, biaya langsung non personil	Bulan	50.000.000
9	Jasa Konsultasi Perencanaan Teknis (DED) Peningkatan Jaringan Irigasi	1	DI	25.000.000
10	Jasa Konsultasi Perencanaan Teknis (DED) Rehabilitasi Jaringan Irigasi	1	DI	25.000.000
11	Jasa Konsultasi Perencanaan Teknis Database Jaringan Irigasi	1	DI	25.000.000
12	Jasa Konsultasi Perencanaan Teknis Pembangunan Screen House Komoditas Buah	DED DAK Pertanian	Unit	20.430.500
13	Jasa Konsultasi Perencanaan Teknis Pembangunan Unit Olahan Pakan Ternak	DED DAK Pertanian	Unit	10.000.000

## HSPK 002. PEMBANGUNAN KONSTRUKSI

### Deskripsi:

Merupakan pembangunan konstruksi di lingkungan Kabupaten Buleleng dengan dimensi pengukuran harga satuan pembangunan dengan rincian sebagai berikut:

No.	Uraian	Spesifikasi	Satuan	Harga
1	Pembangunan Bangunan Gedung Kantor Pemerintah Klasifikasi Sederhana	luas bangunan $\leq$ 500 m <sup>2</sup> ; jumlah lantai $\leq$ 2; nilai komponen pekerjaan standar 100%	M2	5.528.000
2	Pembangunan Bangunan Gedung Kantor Pemerintah Klasifikasi Tidak Sederhana	luas bangunan $>$ 500 m <sup>2</sup> ; jumlah lantai $>$ 2; nilai komponen pekerjaan standar 100%	M2	6.803.000
3	Pembangunan Bangunan Gedung Kantor Pemerintah Klasifikasi Khusus	luas bangunan $>$ 2000 m <sup>2</sup> ; lantai basement 1 lapis; nilai komponen pekerjaan non standar maks. 150%	M2	8.163.600
4	Rehabilitasi/Renovasi Berat Bangunan Gedung Kantor Pemerintah Klasifikasi Sederhana	luas bangunan $\leq$ 500 m <sup>2</sup> ; jumlah lantai $\leq$ 2; nilai kerusakan komponen pekerjaan standar 45% - 65%	M2	3.593.000
5	Rehabilitasi/Renovasi Sedang Bangunan Gedung Kantor Pemerintah Klasifikasi Sederhana	luas bangunan $\leq$ 500 m <sup>2</sup> ; jumlah lantai $\leq$ 2; nilai kerusakan komponen pekerjaan standar 30% - 45%	M2	2.488.000
6	Rehabilitasi/Renovasi Ringan Bangunan Gedung Kantor Pemerintah Klasifikasi Sederhana	luas bangunan $\leq$ 500 m <sup>2</sup> ; jumlah lantai $\leq$ 2; nilai kerusakan komponen pekerjaan standar 0% - 30%	M2	1.659.000
7	Rehabilitasi/Renovasi Berat Bangunan Gedung Kantor Pemerintah Klasifikasi Tidak Sederhana	luas bangunan $>$ 500 m <sup>2</sup> ; jumlah lantai $>$ 2; nilai kerusakan komponen pekerjaan standar 45% - 65%	M2	4.422.000
8	Rehabilitasi/Renovasi Sedang Bangunan Gedung Kantor Pemerintah Klasifikasi Tidak Sederhana	luas bangunan $>$ 500 m <sup>2</sup> ; jumlah lantai $>$ 2; nilai kerusakan komponen pekerjaan standar 30% - 45%	M2	3.062.000
9	Rehabilitasi/Renovasi Ringan Bangunan Gedung Kantor Pemerintah Klasifikasi Tidak Sederhana	luas bangunan $>$ 500 m <sup>2</sup> ; jumlah lantai $>$ 2; nilai kerusakan komponen pekerjaan standar 0% - 30%	M2	2.041.000
10	Pembangunan Rumah Negara Tipe A	standar luas bangunan 250 m <sup>2</sup> dengan luas tanah 600 m <sup>2</sup> , nilai komponen pekerjaan standar 100%	M2	6.701.000

11	Rehabilitasi/Renovasi Berat Rumah Negara Tipe A	standar luas bangunan 250 m2; nilai kerusakan komponen pekerjaan standar 45% - 65%	M2	4.356.000
12	Rehabilitasi/Renovasi Sedang Rumah Negara Tipe A	standar luas bangunan 250 m2; nilai kerusakan komponen pekerjaan standar 30% - 45%	M2	3.016.000
13	Rehabilitasi/Renovasi Ringan Rumah Negara Tipe A	standar luas bangunan 250 m2; nilai kerusakan komponen pekerjaan standar 0% - 30%	M2	2.010.000
14	Pembangunan Rumah Negara Tipe B	standar luas bangunan 120 m2 dengan luas tanah 350 m2; nilai komponen pekerjaan standar 100%	M2	6.579.000
15	Rehabilitasi/Renovasi Berat Rumah Negara Tipe B	standar luas bangunan 120 m2; nilai kerusakan komponen pekerjaan standar 45% - 65%	M2	4.276.000
16	Rehabilitasi/Renovasi Sedang Rumah Negara Tipe B	standar luas bangunan 120 m2; nilai kerusakan komponen pekerjaan standar 30% - 45%	M2	2.961.000
17	Rehabilitasi/Renovasi Ringan Rumah Negara Tipe B	standar luas bangunan 120 m2; nilai kerusakan komponen pekerjaan standar 0% - 30%	M2	1.974.000
18	Pembangunan Rumah Negara Tipe C	standar luas bangunan 70 m2 dengan luas tanah 200 m2; nilai komponen pekerjaan standar 100%	M2	5.396.000
19	Rehabilitasi/Renovasi Berat Rumah Negara Tipe C	standar luas bangunan 70 m2; nilai kerusakan komponen pekerjaan standar 45% - 65%	M2	3.507.000
20	Rehabilitasi/Renovasi Sedang Rumah Negara Tipe C	standar luas bangunan 70 m2; nilai kerusakan komponen pekerjaan standar 30% - 45%	M2	2.428.000
21	Rehabilitasi/Renovasi Ringan Rumah Negara Tipe C	standar luas bangunan 70 m2; nilai kerusakan komponen pekerjaan standar 0% - 30%	M2	1.619.000
22	Pembangunan Rumah Negara Tipe D	standar luas bangunan 50 m2 dengan luas tanah 120 m2; nilai komponen pekerjaan standar 100%	M2	5.396.000

23	Rehabilitasi/Renovasi Berat Rumah Negara Tipe D	standar luas bangunan 50 m <sup>2</sup> ; nilai kerusakan komponen pekerjaan standar 45% - 65%	M2	3.507.000
24	Rehabilitasi/Renovasi Sedang Rumah Negara Tipe D	standar luas bangunan 50 m <sup>2</sup> ; nilai kerusakan komponen pekerjaan standar 30% - 45%	M2	2.428.000
25	Rehabilitasi/Renovasi Ringan Rumah Negara Tipe D	standar luas bangunan 50 m <sup>2</sup> ; nilai kerusakan komponen pekerjaan standar 0% - 30%	M2	1.619.000
26	Pembangunan Rumah Negara Tipe E	standar luas bangunan 36 m <sup>2</sup> dengan luas tanah 100 m <sup>2</sup> ; nilai komponen pekerjaan standar 100%	M2	5.396.000
27	Rehabilitasi/Renovasi Berat Rumah Negara Tipe E	standar luas bangunan 36 m <sup>2</sup> ; nilai kerusakan komponen pekerjaan standar 45% - 65%	M2	3.507.000
28	Rehabilitasi/Renovasi Sedang Rumah Negara Tipe E	standar luas bangunan 36 m <sup>2</sup> ; nilai kerusakan komponen pekerjaan standar 30% - 45%	M2	2.428.000
29	Rehabilitasi/Renovasi Ringan Rumah Negara Tipe E	standar luas bangunan 36 m <sup>2</sup> ; nilai kerusakan komponen pekerjaan standar 0% - 30%	M2	1.619.000
30	Pembangunan Pagar Depan Gedung Negara	tinggi 1,50 m'	M1	3.040.000
31	Pembangunan Pagar Belakang Gedung Negara	tinggi 3,00 m'	M1	2.540.000
32	Pembangunan Pagar Samping Gedung Negara	tinggi 2,00 m'	M1	2.397.000
33	Pembangunan Pagar Depan Rumah Negara	tinggi 1,50 m'	M1	2.846.000
34	Pembangunan Pagar Belakang Rumah Negara	tinggi 2,50 m'	M1	1.714.000

35	Pembangunan Pagar Samping Rumah Negara	tinggi 2,00 m'	M1	1.581.000
36	Perluasan SPAM Perdesaan	reservoir, pipa distribusi, pemasangan SR	KK	5.000.000
37	Peningkatan SPAM Perdesaan	bronkaptering/sumur dalam, pipa, transmisi, reservoir, pipa distribusi, pemasangan SR	KK	7.000.000
38	Pemasangan SR	stopkran, watermeter, plug kran, katup searah, box meter	KK	2.000.000
39	Pembangunan TPS-3R	bangunan pewadahan, pengumpulan dan pengolahan sampah termasuk peralatan penunjang	M2	2.000.000
40	Pembangunan Tangki Septik Skala Individual Perdesaan dan Bilik Sederhana	pasangan batako, plester, beton bertulang	KK	9.000.000
41	Pembangunan IPAL Kawasan Wisata Lovina	IPAL dan perpipaian skala kawasan	M2	150.000
42	Pengerukan Sedimen	penggalian 1 m3 tanah sedimen pada gorong-gorong/saluran drainase	M3	171.450
43	Pembangunan Saluran Drainase Terbuka Beton K.175 Tanpa Tulangan	pekerjaan galian tanah, pekerjaan beton K. 175, pekerjaan besi beton, pekerjaan begesting	M3	2.017.620
44	Pembangunan Saluran Drainase Terbuka Beton K.225 Tanpa Tulangan	pekerjaan galian tanah, pekerjaan beton K. 225, pekerjaan besi beton, pekerjaan begesting	M3	2.091.210
45	Pembangunan Saluran Drainase Terbuka Beton K.175 Dengan Tulangan	pekerjaan galian tanah, pekerjaan beton K. 175, pekerjaan besi beton, pekerjaan begesting	M3	2.680.590
46	Pembangunan Saluran Drainase Terbuka Beton K.225 Dengan Tulangan	pekerjaan galian tanah, pekerjaan beton K. 225, pekerjaan besi beton, pekerjaan begesting	M3	2.754.070
47	Pembangunan Saluran Drainase Tertutup Beton K.175 Dengan Tulangan	pekerjaan galian tanah, pekerjaan beton K. 175, pekerjaan besi beton, pekerjaan begesting	M3	3.115.750

48	Pembangunan Saluran Drainase Tertutup Beton K.225 Dengan Tulangan	pekerjaan galian tanah, pekerjaan beton K. 225, pekerjaan besi beton, pekerjaan begesting	M3	3.201.440
49	Pembangunan Saluran Drainase Batu Kali	pekerjaan galian tanah, pekerjaan batu kali 1 pc:5ps,pekerjaan siaran 1pc:2ps, pekerjaan plesteran 1 pc:3ps tebal 15mm	M3	1.675.520
50	Pembangunan Trotoar PC dengan Plat Beton	Pekerjaan galian tanah, pekerjaan plesteran, 1pc:3ps, pekerjaan beton K. 225, pekerjaan besi beton, pekerjaan begesting, pas. kanstine jumbo pracetak	M2	1.178.100
51	1 M2 Pembangunan Trotoar Paving 20x20x6 cm Tanpa Pekerjaan Plat Beton	pekerjaan galian tanah, pas.paving full merah 20x20x6 cm, pas.paving kuning 20x20x6 cm, pas kanstine jumbo pracetak, pekerjaan beton 1pc:3ps:5krl, pekerjaan cat kanstine	M2	688.820
52	Pembangunan Trotoar Paving 20x20x6 cm dengan Plat Beton	pekerjaan galian tanah, pas.paving full merah 20x20x6 cm, pas.paving kuning 20x20x6 cm, pas kanstine jumbo pracetak, pekerjaan beton 1pc:3ps:5krl, pekerjaan cat kanstine, pekerjaan beton K.225, pekerjaan besi beton, pekerjaan begesting	M2	1.462.120
53	Pembangunan Gorong-Gorong Beton dengan Tulangan K. 225	pekerjaan galian tanah, pekerjaan beton K. 225, pekerjaan besi beton, pekerjaan begesting	M3	3.642.210
54	Pembangunan Senderan Pas. Batu Kali	Pekerjaan galian tanah, pekerjaan batu kali 1pc:5ps, pekerjaan siaran 1pc:2ps, pekerjaan plesteran 1 pc:3ps tebal 15 mm	M3	1.654.180
55	Penataan Halaman; Pekerjaan Hardscape dan Lanscape	biaya penataan halaman berupa pekerjaan hardscape dan lanscape	M2	550.000

## HSPK 003. PERKERASAN JALAN

### Deskripsi:

Merupakan pembangunan, penggantian, rehabilitasi jalan yang ada di lingkungan Kabupaten Buleleng dengan dimensi pengukuran harga satuan pembangunan persatuan harga dengan rincian sebagai berikut:

No.	Uraian	Jenis Pekerjaan	Satuan	Harga
1	Peningkatan Jalan dengan Tonase 8 Ton Lebar 3,0 Meter	Campuran Aspal Beton 1 Lapis, Agregat tebal = 15 cm, Beton Bahu fc"15 Mpa, Bangunan Pelengkap dan Jembatan	KM	1.500.000.000
2	Rehabilitasi Jalan dengan Tonase 8 Ton Lebar 3,0 Meter	Campuran Aspal Beton 1 Lapis, Beton Bahu fc"15 Mpa dan Bangunan Pelengkap	KM	1.300.000.000
3	Rehabilitasi Bangunan Pelengkap Jalan tipe 1	Pekerjaan Dinding Penahan Tanah	M3	1.000.000
4	Rehabilitasi Bangunan Pelengkap Jalan tipe 2	Pekerjaan Dinding Penahan Tanah dengan Struktur Beton	M3	1.200.000
5	Rehabilitasi Bangunan Pelengkap Jalan tipe 3	Gorong-gorong Pasangan Batu Type 100	M	9.700.000
6	Rehabilitasi Bangunan Pelengkap Jalan tipe 4	Pasangan Batu dengan Mortar type 50 (Saluran Drainase)	M	530.000
7	Rehabilitasi Bangunan Pelengkap Jalan tipe 5	Pasangan Batu dengan Mortar type 60 (Saluran Drainase)	M	600.000
8	Rehabilitasi Bangunan Pelengkap Jalan tipe 6	Gorong-gorong Kotak Beton Bertulang, ukuran dalam 60 cm x 60 cm	M	6.600.000
9	Rehabilitasi Bangunan Pelengkap Jalan tipe 7	Gorong-gorong Kotak Beton Bertulang, ukuran dalam 80 cm x 80 cm	M	8.200.000
10	Rehabilitasi Bangunan Pelengkap Jalan tipe 8	Gorong-gorong dengan Pasangan Batu, Dinding Penahan Tanah, Pasangan Batu dengan Mortar, Lapis Penetrasi Macadam, Beton fc"10 Mpa	M	2.500.000
11	Rehabilitasi Bangunan Pelengkap Jalan tipe 9	Gorong-gorong Kotak Beton Bertulang, Dinding Penahan Tanah, Pasangan Batu dengan Mortar, Lapis Penetrasi Macadam, Beton fc"10 Mpa	M	2.500.000
12	Rehabilitasi Jalan dengan Perkerasan Lapis Penetrasi Macadam	Aspal Lapen tebal 5 cm	M2	230.000
13	Pembangunan/Penggantian Jembatan Kls B tipe 1	Lebar Perkerasan 6 meter, Trotoar Kiri = 0,5 m Kanan = 0,5 m Balok Konvensional,	M	260.000.000
14	Penggantian Lantai Jembatan	Aspal Lapen tebal 5 cm	M2	6.000.000

15	Peningkatan Jalan dengan Tonase 8 Ton Lebar 3,0 Meter Tipe 1	Camuran Aspal Beton 1 Lapis, Lapis Agregat, Beton Bahu dan Bangunan Pelengkap	KM	1.500.000.000
16	Peningkatan Jalan dengan Tonase 8 Ton Lebar 3,0 Meter Tipe 2	Campuran Aspal Beton 1 Lapis, Lapis Agregat, Beton Bahu dan Bangunan Pelengkap	KM	1.600.000.000
17	Peningkatan Jalan dengan Tonase 8 Ton Lebar 3,0 Meter Tipe 3	Campuran Aspal Beton 1 Lapis, Lapis Agregat, Beton Bahu dan Bangunan Pelengkap	KM	1.750.000.000
18	Peningkatan Jalan dengan Tonase 8 Ton Lebar 3,0 Meter-4,0 Meter	Campuran Aspal Beton 1 Lapis, Lapis Agregat, Beton Bahu, Campuran Aspal Panas, Pemeliharaan Kinerja dan Bangunan Pelengkap	KM	1.495.000.000
19	Peningkatan Jalan dengan Tonase 8 Ton Lebar 3,0 Meter-4,0 Meter	Campuran Aspal Beton 1 Lapis, Lapis Agregat, Beton Bahu, dan Bangunan Pelengkap	KM	2.500.000.000
20	Rehabilitasi Jalan dengan Tonase 8 Ton Lebar 3,0 Meter-4,0 Meter	Campuran Aspal Beton 1 Lapis, Campuran Aspal Panas dan Pemeliharaan Kinerja	KM	540.500.000
21	Rehabilitasi Jalan dengan Tonase 8 Ton Lebar 8,0 Meter	Campuran Aspal Beton 1 Lapis, Beton Bahu, Campuran Aspal Panas dan Bangunan Pelengkap	KM	2.000.000.000
22	Rehabilitasi Jalan dengan Tonase 8 Ton Lebar 3,0-3,5 Meter	Campuran Aspal Beton 1 Lapis, Beton Bahu, Campuran Aspal Panas dan Bangunan Pelengkap	KM	1.500.000.000
23	Rehabilitasi Jalan dengan Perkerasan Lapis Penetrasi Macadam	Aspal Lapis Penetrasi Macadam	M2	300.000
24	Rehabilitasi Jalan dengan Tonase 8 Ton Lebar 3,5 Meter	Campuran Aspal Beton 1 Lapis, Lapis Agregat, Beton Bahu, Bangunan Pelengkap	KM	1.910.000.000
25	Rehabilitasi Bangunan Pelengkap Jalan Tipe 10	Pemasangan Paving	M2	330.000
26	Pembangunan/Penggantian Jembatan Kls A tipe 1	Lebar Perkerasan 7, Trotoar Kiri = 1,0m Kanan=1,0m Balok Pratekan	M	250.000.000
27	Pembangunan/Penggantian Jembatan Kls A tipe 2	Lebar Perkerasan 7, Trotoar Kiri = 1,0m Kanan=1,0m Balok Konvensional	M	2.00.000.000
28	Pembangunan/Penggantian Jembatan Kls B tipe 1	Lebar Perkerasan 5 m, Trotoar Kiri = 0,5m Kanan=0,5m Balok Pratekan	M	200.000.000
29	Pembangunan/Penggantian Jembatan Kls B tipe 2	Lebar Perkerasan 5 m, Trotoar Kiri = 0,5m Kanan=0,5m Balok Konvensional	M	175.000.000

30	Pembangunan/Penggantian Jembatan Kls C tipe 2	Lebar Perkerasan 3,5 m, Trotoar Kiri = 0,5m Kanan=0,5m Balok Pratekan	M	150.000.000
31	Pembangunan/Penggantian Jembatan Kls C tipe 3	Lebar Perkerasan 3,5 m, Trotoar Kiri = 0,5m Kanan=0,5m Balok Konvensional	M	125.000.000
32	Penggantian Lantai Jembatan	Beton dengan Penutup Lapis Penetrasi Macadam	M2	8.000.000
33	Belanja Modal Pemeliharaan Rutin Jalan Kabupaten	Perbaikan Campuran Aspal Panas	M3	3.750.000
34	Pembuatan Box Culvert	Dimensi 3x4	M	225.000.000

#### HSPK 004 PENGAWASAN PEMBANGUNAN KONTRUKSI

Deskripsi :

Merupakan pekerjaan pengawasan kontruksi secara keseluruhan dari serangkaian perencanaan, pelaksanaan, secara pelaporan yang meliputi : Tata letak arsitektur, sipil, mekanik, listrik, dan lingkungan dari masing-masing pekerjaan beserta assesoris untuk mewujudkan sebuah bangunan.

Adapun jenis kegiatannya adalah sebagai berikut:

No	Uraian	Spesifikasi	Satuan	Harga
1	Pengawasan Konstruksi Bangunan Gedung Klasifikasi Sederhana	luas bangunan ≤ 500 m <sup>2</sup>	Bulan	25.000.000
2	Pengawasan Konstruksi Bangunan Gedung Klasifikasi Tidak Sederhana	luas bangunan > 500 m <sup>2</sup>	Bulan	50.000.000
3	Pengawasan Konstruksi Bangunan Gedung Klasifikasi Khusus	luas bangunan > 2000 m <sup>2</sup>	Bulan	75.000.000
4	Pengawasan Konstruksi Rumah Negara Klasifikasi Sederhana	luas bangunan ≤ 100 m <sup>2</sup>	Bulan	20.000.000
5	Pengawasan Konstruksi Rumah Negara Klasifikasi Tidak Sederhana	luas bangunan > 100 m <sup>2</sup>	Bulan	25.000.000
6	Pengawasan Konstruksi Bangunan Gedung Kantor Pemerintah Klasifikasi Sederhana	luas bangunan ≤ 500 m <sup>2</sup>	Bulan	25.000.000

7	Pengawasan Konstruksi Bangunan Gedung Kantor Pemerintah Klasifikasi Tidak Sederhana	luas bangunan > 500 m2	Bulan	50.000.000
8	Pengawasan Konstruksi Bangunan Gedung Kantor Pemerintah Klasifikasi Khusus	luas bangunan > 2000 m2	Bulan	75.000.000
9	Supervisi Peningkatan Jaringan Irigasi	1	DI	60.000.000
10	Supervisi Rehabilitasi Jaringan Irigasi	1	DI	60.000.000
11	Jasa Konsultansi Pengawasan Pembangunan Screen House Komoditas Buah	Pengawasan DAK Pertanian	Unit	16.344.400
12	Jasa Konsultansi Pengawasan DAK Fisik Pertanian	Pengawasan DAK Pertanian	Unit	16.000.000
13	Pengawasan/Supervisi SPAM	Jasa Pengawasan/Supervisi	Kegiatan	100.000.000

## HSPK 005 PEMELIHARAAN KONSTRUKSI DAN INSTALASI/JARINGAN

Deskripsi :

Merupakan pekerjaan pemeliharaan bangunan gedung, pemeliharaan bangunan monumen, pemeliharaan bangunan menara, pemeliharaan bangunan irigasi, pemeliharaan jaringan, dan pemeliharaan instalasi.

Adapun jenis kegiatannya adalah sebagai berikut:

No	Uraian	Spesifikasi	Satuan	Harga
1	Pemeliharaan solarcell	operasional, setting dan pemeliharaan	KWH	2.500.000
2	Pemeliharaan Saluran dan Trotoar	pekerjaan galian tanah, pekerjaan plesteran 1pc:3ps, pekerjaan beton K. 225, Pekerjaan Besi Beton, Pekerjaan Begesting	M3	1.178.100

PENJABAT BUPATI BULELENG,

Ttd

KETUT LIHADNYANA