



**PEMERINTAH KABUPATEN BANTUL
SEKRETARIAT DAERAH**

ꦏꦧꦸꦥꦠꦺꦤ꧀ꦧꦤꦠꦸꦭꦠꦤꦤꦶꦏꦤꦼꦠꦫꦶꦠꦤꦼꦫꦤ꧀

Jl. RW Monginsidi Nomor 1 Bantul, Daerah Istimewa Yogyakarta 55711

Telp (0274) 367509, 367424 Faks. (0274) 368078

E-mail : setda@bantulkab.go.id, Website <http://www.setda.bantulkab.go.id>

**KEPUTUSAN SEKRETARIS DAERAH KABUPATEN BANTUL SELAKU
PIMPINAN UNIT KERJA PENGADAAN BARANG/JASA
KABUPATEN BANTUL
NOMOR 41/Kept/Sekda/2024**

**TENTANG
PENETAPAN PENELAAHAN PRODUK KATALOG ELEKTRONIK ETALASE
PEKERJAAN JALAN KABUPATEN BANTUL**

**SEKRETARIS DAERAH KABUPATEN BANTUL SELAKU PIMPINAN UNIT KERJA
PENGADAAN BARANG/JASA KABUPATEN BANTUL,**

Menimbang : a. bahwa dalam rangka pencantuman barang/jasa pada katalog elektronik untuk etalase Pekerjaan Jalan diperlukan penelaahan produk katalog elektronik etalase Pekerjaan Jalan Kabupaten Bantul;

b. bahwa berdasarkan pertimbangan sebagaimana dimaksud huruf a, perlu menetapkan Keputusan Sekretaris Daerah Kabupaten Bantul selaku Pimpinan Unit Kerja Pengadaan Barang/Jasa Kabupaten Bantul tentang Penetapan Penelaahan Produk Katalog Elektronik Etalase Pekerjaan Jalan Kabupaten Bantul;

Mengingat : 1. Undang-Undang Nomor 15 Tahun 1950 tentang Pembentukan Daerah-Daerah Kabupaten dalam Lingkungan Daerah Istimewa Jogjakarta (Berita Negara Republik Indonesia Tahun 1950 Nomor 44);

2. Undang-Undang Nomor 23 Tahun 2014 tentang Pemerintahan Daerah (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2014 Nomor 244, Tambahan Lembaran Republik Indonesia Nomor 5587) sebagaimana telah beberapa kali diubah 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 6856);
3. Peraturan Pemerintah Nomor 32 Tahun 1950 tentang Penetapan Mulai Berlakunya Undang-Undang Tahun 1950 Nomor 12, 13, 14 dan 15 dari Hal Pembentukan Daerah-Daerah Kabupaten di Djawa Timoer/Tengah/Barat dan Daerah Istimewa Jogjakarta (Berita Negara Republik Indonesia Tahun 1950 Nomor 59);
4. Peraturan Presiden Nomor 16 Tahun 2018 tentang Pengadaan Barang/Jasa Pemerintah (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2018 Nomor 33) sebagaimana telah diubah dengan Peraturan Presiden Nomor 12 Tahun 2021 tentang Perubahan Atas Peraturan Presiden Nomor 16 Tahun 2018 tentang Pengadaan Barang/Jasa Pemerintah (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2021 Nomor 63);
5. Peraturan Lembaga Kebijakan Pengadaan Barang/Jasa Pemerintah Nomor 9 Tahun 2021 tentang Toko Daring dan Katalog Elektronik dalam Pengadaan Barang/Jasa Pemerintah (Berita Negara Republik Indonesia Tahun 2021 Nomor 491);
6. Keputusan Kepala Lembaga Kebijakan Pengadaan Barang/Jasa Pemerintah Nomor 43 Tahun 2022 tentang Penetapan Persetujuan Pengelolaan Katalog Elektronik Lokal;
7. Keputusan Kepala Lembaga Kebijakan Pengadaan Barang/Jasa Pemerintah Nomor 122 Tahun 2022 tentang Tata Cara Penyelenggaraan Katalog Elektronik;

MEMUTUSKAN :

Menetapkan : KEPUTUSAN SEKRETARIS DAERAH KABUPATEN BANTUL SELAKU PIMPINAN UNIT KERJA PENGADAAN BARANG/JASA KABUPATEN BANTUL TENTANG PENETAPAN PENELAAHAN PRODUK KATALOG ELEKTRONIK ETALASE PEKERJAAN JALAN KABUPATEN BANTUL.

KESATU : Menetapkan Penelaahan Produk Katalog Elektronik Etalase Pekerjaan Jalan Kabupaten Bantul sebagaimana tersebut dalam Lampiran yang merupakan bagian tidak terpisahkan dari Keputusan Sekretaris Daerah Kabupaten Bantul selaku Pimpinan Unit Kerja Pengadaan Barang/Jasa Kabupaten Bantul ini.

KEDUA : Keputusan Seketaris Daerah Selaku Pimpinan Unit Kerja Pengadaan Barang/Jasa Kabupaten Bantul ini mulai berlaku pada tanggal ditetapkan.

Ditetapkan di Bantul

pada tanggal 17 Oktober 2024

SEKRETARIS DAERAH SELAKU
PIMPINAN UNIT KERJA
PENGADAAN BARANG/JASA
KABUPATEN BANTUL,

ttd

AGUS BUDIRAHARJA

Salinan Keputusan Sekretaris Daerah ini disampaikan Kepada Yth.:

1. Bupati Bantul;
 2. Kepala Bagian Pengadaan Barang dan Jasa Setda Kabupaten Bantul;
- Untuk diketahui dan atau dipergunakan sebagaimana mestinya.



LAMPIRAN
KEPUTUSAN SEKRETARIS
DAERAH KABUPATEN BANTUL
SELAKU PIMPINAN UNIT KERJA
PENGADAAN BARANG/JASA
KABUPATEN BANTUL
NOMOR 41 /Kept/Sekda/2024
TENTANG
PENETAPAN PENELAAHAN
PRODUK KATALOG ELEKTRONIK
ETALASE PEKERJAAN JALAN
KABUPATEN BANTUL

BAB I
PENDAHULUAN

A. Latar Belakang Pencantuman Barang/Jasa

Proyek jasa konstruksi merupakan bagian dari pekerjaan secara umum dengan aturan yang sudah ditentukan. Pekerjaan jalan merupakan bagian dari pekerjaan jasa konstruksi. Pada pelaksanaan pekerjaan jalan ada sistem manajemen yang terdiri atas manajemen pelaksanaan dan manajemen supervisi. Pada pelaksanaan proyek oleh kontraktor berlaku sistem manajemen pelaksanaan yang terdiri atas manajemen bahan, tenaga kerja, dan peralatan. Sedangkan, pada pekerjaan pengawasan oleh konsultan supervisi berlaku manajemen supervisi yang berupa *monitoring*, *controlling*, dan *reporting*. Untuk mengetahui dan mempelajari pekerjaan yang dilakukan pada proyek jalan, yang meliputi sistem organisasi, personil yang dibutuhkan dalam pekerjaan ini dan sistem pelaporan yang dilakukan.

Sampai di sini tahapan pembangunan jalan telah menghasilkan lapisan pondasi bawah badan jalan yang kuat sesuai perencanaan. Tetapi tahapan ini bukanlah tahapan yang terakhir. Masih ada tahapan berikutnya yakni tahapan perkerasan jalan. Pada tahapan ini, dilakukan penghamparan aspal yang sudah dicairkan terlebih dahulu dengan cara dipanaskan. Sesudah aspal dihamparkan dengan ketebalan sesuai ketentuan, maka selanjutnya dilakukan tahapan pemadatan lagi dengan menggunakan alat bantu pemadatan. Setelah itu barulah diperoleh jalan

yang siap untuk digunakan sebagai perlintasan kendaraan. Demikianlah teknik pelaksanaan pembangunan jalan dari awal hingga akhir.

Maka dipandang perlu untuk menetapkan Keputusan Sekretaris Daerah selaku Pimpinan Unit Kerja Pengadaan Barang/Jasa tentang Penetapan Penelaahan Produk Katalog Elektronik Pekerjaan Jalan Kabupaten Bantul.

Selanjutnya, ketetapan ini menjadi referensi untuk proses pengumuman, pendaftaran dan pencantuman produk Pekerjaan Jalan Kabupaten Bantul bagi pelaku usaha untuk mendaftarkan produknya ke dalam katalog elektronik.

B. Ringkasan Etalase Produk

1.	Nama Etalase Produk	:	Pekerjaan Jalan Kabupaten Bantul
2.	Latar Belakang Usulan Produk	:	Kebutuhan dari Perangkat Daerah
3.	Nama Instansi Pengelola Katalog	:	Pengelola katalog elektronik lokal Kabupaten Bantul di Bagian Pengadaan Barang dan Jasa Setda. Kabupaten Bantul

C. Pencantuman Barang/Jasa pada Katalog Elektronik

Proses pencantuman barang/jasa pada katalog elektronik mengacu dan berpedoman pada Keputusan Kepala Lembaga Kebijakan Pengadaan Barang/Jasa Pemerintah Nomor 122 Tahun 2022 tentang Tata Cara Penyelenggaraan Katalog Elektronik. Pencantuman barang/jasa dilakukan melalui proses inisiasi pencantuman barang/jasa, penelaahan produk, pembuatan etalase produk, pendaftaran penyedia katalog elektronik, dan penayangan.

Pelaksanaan pendaftaran dilakukan dengan tahapan pengumuman pendaftaran, pendaftaran oleh pelaku usaha, dan pengisian data produk.

BAB II
PERSYARATAN PENCANTUMAN BARANG / JASA PADA KATALOG
ELEKTRONIK

A. Tipe Pelaku Usaha (Calon Penyedia Katalog) Pekerjaan Jalan Kabupaten Bantul

Pelaku usaha Pekerjaan Jalan Kabupaten Bantul meliputi:

1. pengusaha jasa konstruksi; dan
2. pengusaha bahan konstruksi.

B. Syarat Kualifikasi Pelaku Usaha

1. menyetujui syarat dan ketentuan terkait tanggung jawab yang harus dimiliki oleh penyedia katalog elektronik.
2. memenuhi ketentuan peraturan perundang-undangan untuk menjalankan kegiatan/usaha, yaitu dengan memiliki izin usaha dengan bidang sebagai berikut:
 - KBLI No. 42101 (Konstruksi Bangunan Sipil Jalan)
3. memiliki Sertifikat Badan Usaha (SBU) dengan Kualifikasi Usaha serta disyaratkan sub bidang klasifikasi/layanan
 - Klasifikasi Bangunan Sipil, Sub Klasifikasi Jasa Pelaksana Konstruksi Jalan Raya (kecuali Jalan Layang), Jalan, Rel Kereta Api, dan Landas Pacu Bandara, Golongan Usaha Kecil (SI003); atau
 - Klasifikasi Bangunan Sipil, Sub Klasifikasi Konstruksi Bangunan Sipil Jalan (BS001)., *kualifikasi kecil*
4. memiliki Nomor Pokok Wajib Pajak (NPWP) dan mempunyai status valid keterangan wajib pajak berdasarkan hasil Konfirmasi Status Wajib Pajak (KSWP) bagi perusahaan yang sudah berdiri lebih dari 2 (dua) tahun;
5. memiliki akta pendirian perusahaan beserta perubahannya (apabila terdapat perubahan) dengan pengesahan dari Kementerian Hukum dan Hak Asasi Manusia Republik Indonesia (bagi pelaku usaha badan usaha);
6. tidak sedang dikenakan sanksi daftar hitam;
7. menyampaikan informasi harga satuan yang ditawarkan (struktur pembentuk harga) pada setiap produk yang ditawarkan minimal terdiri atas:
 - a. biaya material;
 - b. biaya uji laboratorium (apabila ada);
 - c. biaya jasa pelaksanaan pekerjaan;

- d. biaya pengiriman untuk wilayah Pengelola Katalog Elektronik (apabila ada);
- e. *overhead* dan keuntungan; dan
- f. biaya pajak yang berlaku sesuai ketentuan peraturan perundang-undangan.

C. Produk yang ditawarkan adalah Pekerjaan Jalan.

Informasi harga satuan yang ditawarkan diunggah pada dokumen pendukung harga di aplikasi katalog elektronik.

BAB III

PROFIL ETALASE PRODUK

Profil Etalase Produk menjelaskan mengenai kategori produk, rincian atribut produk, kelas harga, tampilan stok produk, negosiasi, informasi biaya kirim dan informasi duplikasi produk yang tercantum pada Katalog Elektronik.

A. Kategori Produk

Kategori	Sub Kategori
Divisi 1. Umum	-
Divisi 2. Drainase	-
Divisi 3. Pekerjaan Tanah dan Geosintetik	-
Divisi 5. Perkerasan Berbutir	-
Divisi 6. Perkerasan Aspal	-
Divisi 7. Struktur	-
Divisi 8. Rehabilitasi Jembatan	-
Divisi 9. Pekerjaan Harian dan Pekerjaan Lain-lain	-
Divisi 10. Pekerjaan Pemeliharaan Kinerja	-

B. Atribut Produk

Divisi 1. Umum, Divisi 2. Drainase, Divisi 3. Pekerjaan Tanah dan Geosintetik, Divisi 5. Perkerasan Berbutir, Divisi 6. Perkerasan Aspal, Divisi 7. Struktur, Divisi 8. Rehabilitasi Jembatan, Divisi 9. Pekerjaan Harian dan Pekerjaan Lain-lain, Divisi 10. Pekerjaan Pemeliharaan Kinerja, meliputi:

- a) Nama produk;
- b) Merek;
- c) Nomor Produk Penyedia;
- d) Unit Pengukuran;
- e) Jenis Produk;
- f) Kode Klasifikasi Baku Komoditas Indonesia (KBKI);
- g) Nilai Tingkat Kandungan Dalam Negeri (TKDN) (%);
- h) Nilai TKDN + Bobot Manfaat Perusahaan (BMP) (%);
- i) Pemilik Sertifikat TKDN;
- j) Masa Berlaku Produk;

- k) Kode Klasifikasi Baku Lapangan Usaha Indonesia (KBLI);
- l) Acuan Spesifikasi Pelaksanaan;
- m) Kualifikasi Usaha;
- n) Dokumen Rencana Keselamatan Konstruksi (RKK);
- o) Rencana Mutu Pelaksanaan Konstruksi (RMPK);
- p) Lingkup Pekerjaan;
- q) Peralatan Kerja Utama;
- r) Kualifikasi Tenaga Ahli/Personil;
- s) Masa Pemeliharaan;
- t) Jaminan Pemeliharaan;
- u) Nomor dan Masa Berlaku Surat Perjanjian Penyediaan Material;
- v) Struktur Harga;
- w) Pengalaman kerja;
- x) Lokasi *Asphalt Mixing Plant* (AMP);
- y) Lampiran;
- z) Keterangan Lainnya.

C. Kategori Kelas Harga Produk
Kabupaten Bantul.

D. Tampilan Stok Produk
Menampilkan stok produk.

E. Negosiasi
Membutuhkan negosiasi harga.

F. Ongkos Kirim
Tidak memerlukan ongkos kirim.

G. Duplikasi Produk
Dapat dilakukan duplikasi pembelian produk yang sama dalam satu surat pesanan.

H. Informasi Lainnya

1. Pendaftaran dan proses pencantuman barang/jasa ini tidak dibatasi *batch* kurun waktu tertentu, terkecuali ditentukan lain yang akan diinformasikan/diumumkan pada *website* ini pada kesempatan selanjutnya.

2. Apabila ada penambahan produk, pelaku usaha dapat menggunakan mekanisme penambahan produk pada aplikasi katalog elektronik sesuai dengan kategori yang tersedia. Syarat dan ketentuan penambahan produk mengacu pada syarat dan ketentuan pencantuman produk ini.
3. Terhadap harga tayang dapat dilakukan negosiasi/mini kompetisi oleh pembeli (Pejabat Pembuat Komitmen (PPK)/Pejabat Pengadaan (PP)).

BAB IV
 PETUNJUK PENGISIAN ATRIBUT PRODUK

Divisi 1. Umum, Divisi 2. Drainase, Divisi 3. PekerjaanTanah dan Geosintetik, Divisi 5. Perkerasan Berbutir, Divisi 6. Perkerasan Aspal, Divisi 7. Struktur, Divisi 8. Rehabilitasi Jembatan, Divisi 9. Pekerjaan Harian dan Pekerjaan Lain-lain, Divisi 10. Pekerjaan Pemeliharaan Kinerja

NO	NAMA ATRIBUT	STATUS KEWAJIBAN PENGISIAN	KETERANGAN
1	2	3	4
1	Nama produk	Wajib diisi	Diisi nama produk yang ditawarkan:
2	Merek	Wajib diisi	1. Mengisi sesuai merek yang sudah terdaftar di aplikasi Katalog Elektronik;
			2. Apabila merek belum terdaftar di aplikasi Katalog Elektronik, wajib didaftarkan terlebih dahulu;
			3. Apabila produk tidak memiliki merek, maka dapat diisi dengan "Tanpa merek".
3	Nomor produk penyedia	Wajib diisi	Berisi informasi nomor produk yang dimiliki oleh penyedia terhadap produk yang ditawarkan
4	Unit pengukuran	Wajib diisi	Berisi informasi terkait satuan yang mencerminkan harga produk:
			DIVISI 1. UMUM
			<div> <div>• Mobilisasi</div> <div>LS</div> </div>
			<div> <div>• Papan Nama</div> <div>Bh</div> </div>
			<div> <div>• Pembuatan dokumen RKK, RMPK, RKPPL, dan RMLLP</div> <div>Set</div> </div>
			<div> <div>• Penyusunan pelaporan penerapan SMKK</div> <div>Set</div> </div>
			<div> <div>• Spanduk (<i>Banner</i>)</div> <div>Buah</div> </div>
			<div> <div>• Poster/leaflet</div> <div>Lembar</div> </div>
			<div> <div>• Papan Informasi Keselamatan Konstruksi</div> <div>Lembar</div> </div>
			<div> <div>• Topi pelindung (<i>Safety Helmet</i>)</div> <div>Buah</div> </div>
			<div> <div>• Pelindung pernafasan dan mulut (masker, masker respirator)</div> <div>Buah</div> </div>
			<div> <div>• Sarung tangan (<i>Safety Gloves</i>)</div> <div>Pasang</div> </div>

NO	NAMA ATRIBUT	STATUS KEWAJIBAN PENGISIAN	KETERANGAN	
1	2	3	4	
			<ul style="list-style-type: none"> Sepatu keselamatan (<i>Safety Shoes, rubber safety shoes and toe cap</i>) 	Pasang
			<ul style="list-style-type: none"> Rompi keselamatan (<i>Safety Vest</i>) 	Buah
			<ul style="list-style-type: none"> Petugas pengatur lalu lintas 	Orang
			<ul style="list-style-type: none"> Koordinator Manajemen dan Keselamatan Lalu Lintas (KMKL) 	Orang
			<ul style="list-style-type: none"> Peralatan P3K 	Set
			<ul style="list-style-type: none"> Rambu petunjuk 	Buah
			<ul style="list-style-type: none"> Rambu larangan 	Buah
			<ul style="list-style-type: none"> Rambu peringatan 	Buah
			<ul style="list-style-type: none"> Rambu informasi 	Buah
			<ul style="list-style-type: none"> Kerucut lalu lintas (<i>traffic cone</i>) 	Buah
			<ul style="list-style-type: none"> Tongkat pengatur lalu lintas (<i>Warning Lights Stick</i>) 	Buah
			<ul style="list-style-type: none"> Lampu putar (<i>rotary lamp</i>) 	Buah
			<ul style="list-style-type: none"> Alat Pemadam Api Ringan (APAR) 	Buah
			<ul style="list-style-type: none"> Bendera K3 	Buah
			<ul style="list-style-type: none"> Manajemen Mutu 	LS
			DIVISI 2. DRAINASE	
			<ul style="list-style-type: none"> Galian untuk Selokan Drainase dan Saluran Air 	M ³
			<ul style="list-style-type: none"> Pasangan Batu dengan Mortar 	M ³
			<ul style="list-style-type: none"> <i>Box Culvert</i> Pracetak Ukuran 600 x 600 x 1000 mm gandar 21ton terpasang (termasuk galian + timbunan samping + lantai kerja) 	M ¹
			<ul style="list-style-type: none"> <i>Box Culvert</i> Pracetak Ukuran 800 x 800 *100 mm gandar 21ton terpasang (termasuk galian + timbunan samping + lantai kerja) 	M ¹
			<ul style="list-style-type: none"> <i>Box Culvert</i> Pracetak Ukuran 1000 x 1000 x 1000 mm gandar 21ton terpasang (termasuk galian + timbunan samping + lantai kerja) 	M ¹
			<ul style="list-style-type: none"> <i>Box Culvert</i> Pracetak Ukuran 1200 x 1200 x 1000 mm gandar 21ton terpasang (termasuk galian + timbunan samping + lantai kerja) 	M ¹
			<ul style="list-style-type: none"> <i>Box Culvert</i> Pracetak Ukuran 1400 x 1400 x 1000 mm Terpasang 	M ¹

NO	NAMA ATRIBUT	STATUS KEWAJIBAN PENGISIAN	KETERANGAN	
1	2	3	4	
			<ul style="list-style-type: none"> Box Culvert Pracetak Ukuran 1500 x 1500 x 1000 mm gandar 21ton terpasang (termasuk galian + timbunan samping + lantai kerja) 	M ¹
			<ul style="list-style-type: none"> Box Culvert Pracetak Ukuran 1800 x 1800 x 1000 mm gandar 21ton terpasang (termasuk galian + timbunan samping + lantai kerja) 	M ¹
			<ul style="list-style-type: none"> Box Culvert Pracetak Ukuran 2000 x 2000 x 1000 mm gandar 21ton terpasang (termasuk galian + timbunan samping + lantai kerja) 	M ¹
			<ul style="list-style-type: none"> U-Ditch Pracetak Ukuran 400 x 500 x 1200 mm terpasang tanpa tutup (termasuk Galian + lantai kerja + timbunan samping) 	Unit
			<ul style="list-style-type: none"> U-Ditch Pracetak Ukuran 400 x 500 x 1200 mm dengan tutup HD terpasang (termasuk Galian + lantai kerja + timbunan samping) 	Unit
			<ul style="list-style-type: none"> U-Ditch Pracetak Ukuran 400 x 600 x 1200 mm terpasang tanpa tutup (termasuk Galian + lantai kerja + timbunan samping) 	Unit
			<ul style="list-style-type: none"> U-Ditch Pracetak Ukuran 400 x 600 x 1200 mm dengan tutup HD terpasang (termasuk Galian + lantai kerja + timbunan samping) 	Unit
			<ul style="list-style-type: none"> U-Ditch Pracetak Ukuran 500 x 500 x 1200 mm terpasang tanpa tutup (termasuk Galian + lantai kerja + timbunan samping) 	Unit
			<ul style="list-style-type: none"> U-Ditch Pracetak Ukuran 500 x 500 x 1200 mm dengan tutup HD terpasang (termasuk Galian + lantai kerja + timbunan samping) 	Unit
			<ul style="list-style-type: none"> U-Ditch Pracetak Ukuran 500 x 600 x 1200 mm terpasang tanpa tutup (termasuk Galian + lantai kerja + timbunan samping) 	Unit
			<ul style="list-style-type: none"> U-Ditch Pracetak Ukuran 500 x 600 x 1200 mm dengan tutup HD terpasang (termasuk Galian + lantai kerja + timbunan samping) 	Unit
			<ul style="list-style-type: none"> U-Ditch Pracetak Ukuran 600 x 700 x 1200 mm terpasang tanpa tutup (termasuk Galian + lantai kerja + timbunan samping) 	Unit
			<ul style="list-style-type: none"> U-Ditch Pracetak Ukuran 600 x 700 x 1200 mm dengan tutup HD terpasang (termasuk Galian + lantai kerja + timbunan samping) 	Unit

NO	NAMA ATRIBUT	STATUS KEWAJIBAN PENGISIAN	KETERANGAN	
1	2	3	4	
			<ul style="list-style-type: none"> • <i>U-Ditch</i> Pracetak Ukuran 600 x 800 x 1200 mm terpasang tanpa tutup (termasuk Galian + lantai kerja + timbunan samping) 	Unit
			<ul style="list-style-type: none"> • <i>U-Ditch</i> Pracetak Ukuran 600 x 800 x 1200 mm dengan tutup HD terpasang (termasuk Galian + lantai kerja + timbunan samping) 	Unit
			<ul style="list-style-type: none"> • <i>U-Ditch</i> Pracetak Ukuran 800 x 800 x 1200 mm terpasang tanpa tutup (termasuk Galian + lantai kerja + timbunan samping) 	Unit
			<ul style="list-style-type: none"> • <i>U-Ditch</i> Pracetak Ukuran 800 x 800 x 1200 mm dengan tutup HD terpasang (termasuk Galian + lantai kerja + timbunan samping) 	Unit
			<ul style="list-style-type: none"> • Beton K250 (fc' 20) untuk struktur drainase beton minor (dengan tulangan ganda diameter 10mm) 	M ³
			<ul style="list-style-type: none"> • Baja Tulangan untuk struktur drainase beton minor 	Kg
			DIVISI 3. PEKERJAAN TANAH DAN GEOSINTETIK	
			<ul style="list-style-type: none"> • Galian Biasa 	M ³
			<ul style="list-style-type: none"> • Galian Tanah Biasa (manual) 	M ³
			<ul style="list-style-type: none"> • Galian Batu 	M ³
			<ul style="list-style-type: none"> • Galian Struktur dengan kedalaman 0 - 2 meter 	M ³
			<ul style="list-style-type: none"> • Galian Struktur dengan kedalaman 2 - 4 meter 	M ³
			<ul style="list-style-type: none"> • Galian Struktur dengan kedalaman 4 - 6 meter 	M ³
			<ul style="list-style-type: none"> • Galian Perkerasan Beraspal tanpa Cold Milling Machine 	M ³
			<ul style="list-style-type: none"> • Galian Perkerasan berbutir 	M ³
			<ul style="list-style-type: none"> • Galian Perkerasan Beton 	M ³
			<ul style="list-style-type: none"> • Timbunan Biasa dari sumber galian 	M ³
			<ul style="list-style-type: none"> • Timbunan Biasa dari hasil galian 	M ³
			<ul style="list-style-type: none"> • Timbunan Pilihan dari sumber galian 	M ³
			<ul style="list-style-type: none"> • Timbunan Pilihan dari galian 	M ³
			<ul style="list-style-type: none"> • Penyiapan Badan Jalan 	M ²
			<ul style="list-style-type: none"> • Pembersihan dan Pengupasan Lahan 	M ²

NO	NAMA ATRIBUT	STATUS KEWAJIBAN PENGISIAN	KETERANGAN	
1	2	3	4	
			<ul style="list-style-type: none"> Pemotongan Pohon diameter 15 – 30 cm + Dongklak dan pengisian galian 	buah
			<ul style="list-style-type: none"> Pemotongan Pohon Pilihan diameter > 30 – 50 cm 	buah
			<ul style="list-style-type: none"> Pemotongan Pohon Pilihan diameter > 50 – 75 cm 	buah
			<ul style="list-style-type: none"> Pemotongan Pohon Pilihan diameter > 75 cm 	buah
			DIVISI 5. PERKERASAN BERBUTIR	
			<ul style="list-style-type: none"> Lapis Pondasi Agregat Kelas A 	M ³
			<ul style="list-style-type: none"> Lapis Pondasi Agregat Kelas B 	M ³
			<ul style="list-style-type: none"> Lapis Pondasi Agregat Kelas S 	M ³
			<ul style="list-style-type: none"> Perkerasan Beton Semen dengan Anyaman Tulangan Tunggal 	M ³
			<ul style="list-style-type: none"> Lapis Pondasi bawah Beton Kurus (<i>Concrete Vibrator</i>) 	M ³
			<ul style="list-style-type: none"> Lapis Fondasi Agregat Semen Kelas A (<i>Cement Treated Base = CTB</i>) 	M ³
			<ul style="list-style-type: none"> Lapis Fondasi Agregat Semen Kelas B (<i>Cement Treated Sub-Base = CTSB</i>) 	M ³
			DIVISI 6. PERKERASAN ASPAL	
			<ul style="list-style-type: none"> Lapis Resap Pengikat - Aspal Cair/Emulsi 	Liter
			<ul style="list-style-type: none"> Lapis Perekat - Aspal Cair 	Liter
			<ul style="list-style-type: none"> Laston Lapis Aus (AC-WC) 	Ton
			<ul style="list-style-type: none"> Laston Lapis Antara (AC-BC) 	Ton
			<ul style="list-style-type: none"> Bahan anti pengelupasan 	Kg
			DIVISI 7. STRUKTUR	
			<ul style="list-style-type: none"> Beton struktur, fc'50 MPa 	M ³
			<ul style="list-style-type: none"> Beton struktur, fc'45 MPa 	M ³
			<ul style="list-style-type: none"> Beton struktur, fc'40 MPa 	M ³
			<ul style="list-style-type: none"> Beton struktur, fc'35 MPa 	M ³
			<ul style="list-style-type: none"> Beton struktur, fc'30 Mpa 	M ³
			<ul style="list-style-type: none"> Beton struktur, fc'30 Mpa untuk plat lantai jembatan 	M ³
			<ul style="list-style-type: none"> Beton struktur bervolume besar, fc'30 MPa 	M ³
			<ul style="list-style-type: none"> Beton struktur, fc'25 Mpa (Struktur Lainnya) 	M ³

NO	NAMA ATRIBUT	STATUS KEWAJIBAN PENGISIAN	KETERANGAN	
1	2	3	4	
			• Beton struktur bervolume besar, fc'25 Mpa	M ³
			• Beton struktur, fc'20 MPa	M ³
			• Beton struktur, fc'20 MPa (Jalan)	M ³
			• Beton struktur, fc'20 MPa (Struktur Saluran dan lainnya)	M ³
			• Beton struktur, fc'20 MPa (Bahu Jalan)	M ³
			• Beton struktur bervolume besar, fc'20 MPa	M ³
			• Beton fc'15 Mpa	M ³
			• Beton Siklop, fc'15 Mpa	M ³
			• Beton, fc'10 Mpa	M ³
			• Baja Tulangan Polos-BjTP 280	Kg
			• Baja Tulangan Sirip BjTS 280	Kg
			• Baja Tulangan Sirip BjTS 420A	Kg
			• Baja Tulangan Sirip BjTS 420B	Kg
			• Baja Tulangan Sirip BjTS 520	Kg
			• Baja Tulangan Sirip BjTS 550	Kg
			• Baja Tulangan Sirip BjTS 700	Kg
			• Pemancangan Tiang Pancang Beton Pratekan Pracetak diameter 450 mm	M ¹
			• Dinding Sumuran Silinder terpasang, Diameter 3 meter	M ¹
			• Dinding Sumuran Silinder terpasang, Diameter 2 meter	M ¹
			• Pasangan Batu	M ³
			• Sandaran (<i>Railing</i>) <i>finishing</i> cat	M ¹
			• Leuning Panjang 3 m' (<i>finishing</i> cat tembok sekualitas Decolith)	Bh
			• Leuning Panjang 2 m' (<i>finishing</i> cat tembok sekualitas Decolith)	Bh
			• Papan Nama Jembatan	Bh
			• Pembongkaran Pasangan Batu	M ³
			• Pembongkaran Beton	M ³
			• Pembongkaran Rangka Baja	M ²
			• Pembongkaran Balok Baja (<i>Steel Stingers</i>)	M ¹

NO	NAMA ATRIBUT	STATUS KEWAJIBAN PENGISIAN	KETERANGAN	
1	2	3	4	
			<ul style="list-style-type: none"> Pembongkaran Lantai Jembatan Kayu 	M ²
			<ul style="list-style-type: none"> Pembongkaran Jembatan Kayu 	M ²
			<ul style="list-style-type: none"> <i>Dreck drain</i> 	Buah
			<ul style="list-style-type: none"> Pipa Drainase Baja diameter 150 mm 	M ¹
			<ul style="list-style-type: none"> Pipa Drainase Baja diameter 3" 	M ¹
			<ul style="list-style-type: none"> Pipa Drainase PVC diameter 3" 	M ¹
			<ul style="list-style-type: none"> Pipa Penyalur PVC 	M ¹
			DIVISI 8. REHABILITASI JEMBATAN	
			<ul style="list-style-type: none"> Perbaikan Sandaran Baja 	M ¹
			<ul style="list-style-type: none"> Penggantian Sandaran Baja 	M ¹
			<ul style="list-style-type: none"> Perbaikan Tembok Sandaran Beton 	M ¹
			<ul style="list-style-type: none"> Perbaikan Sandaran Beton-Baja 	M ¹
			DIVISI 9. PEKERJAAN HARIAN & PEKERJAAN LAIN-LAIN	
			<ul style="list-style-type: none"> Marka Jalan Termoplastik 	M ²
			<ul style="list-style-type: none"> Patok Pengarah 	Buah
			<ul style="list-style-type: none"> Unit Lampu Penerangan Jalan Lengan Tunggal, Tipe LED 	Buah
			<ul style="list-style-type: none"> Unit Lampu Penerangan Jalan Lengan Ganda, Tipe LED 	Buah
			<ul style="list-style-type: none"> Pengecatan permukaan dinding lama (1 lapis plamir, 2 lapis cat dasar dan 2 lapis cat penutup) eksterior 	M ²
			<ul style="list-style-type: none"> Pengerokan karat pada permukaan baja 	M ²
			<ul style="list-style-type: none"> Pengecatan permukaan baja galvanis secara manual 3 lapis 	M ²
			DIVISI 10. PEKERJAAN PEMELIHARAAN KINERJA	
			<ul style="list-style-type: none"> Perbaikan Lapis Fondasi Agregat Kelas A 	M ³
			<ul style="list-style-type: none"> Perbaikan Campuran Aspal Panas 	M ³
			<ul style="list-style-type: none"> Residu Bitumen untuk Pemeliharaan 	Liter
			<ul style="list-style-type: none"> Pengendalian Tanaman 	M ²

NO	NAMA ATRIBUT	STATUS KEWAJIBAN PENGISIAN	KETERANGAN
1	2	3	4
5	Jenis produk	Wajib diisi	Berisi informasi status produk termasuk Produk Dalam Negeri (PDN) atau Impor
6	Kode (KBKI)	Wajib diisi	Berisi informasi kodefikasi produk yang didasarkan pada KBKI yang diterbitkan oleh BPS
7	Nilai (TKDN) (%)	Tidak wajib diisi	Berisi: Memiliki atau Tidak Memiliki TKDN
8	Nilai TKDN + Bilai BMP (%)	Tidak wajib diisi	Berisi: Memiliki atau Tidak Memiliki TKDN
9	Sertifikat TKDN (%)	Tidak wajib diisi	Akan terisi otomatis apabila Pelaku Usaha menginput nomor sertifikat TKDN
10	Masa berlaku produk	Wajib diisi	Berisi informasi masa berlaku produk tayang pada Katalog Elektronik
			<i>(Produk secara otomatis akan turun tayang mengikuti batas masa berlaku yang diinput)</i>
11	Kode KBLI	Wajib diisi	Berisi informasi Klasifikasi Baku Lapangan Usaha Indonesia 2020
12	Acuan Spesifikasi Pelaksanaan	Wajib diisi	Spesifikasi yang menjadi acuan umum pekerjaan ini adalah Spesifikasi Umum 2018 Untuk Pekerjaan Konstruksi Jalan dan Jembatan (Revisi 2)
13	Kualifikasi Usaha	Wajib diisi	Diisi sesuai kualifikasi usaha Penyedia: Usaha Kecil
14	Dokumen Rencana Keselamatan Konstruksi (RKK)	Wajib Diisi	Diisi dengan: “Tersedia”
			Pelaku usaha wajib mengunggah Rencana Keselamatan Kerja (RKK) pada bagian Lampiran

NO	NAMA ATRIBUT	STATUS KEWAJIBAN PENGISIAN	KETERANGAN
1	2	3	4
15	Rencana Mutu Pelaksanaan Konstruksi (RMPK)	Wajib diisi	Bagi Kualifikasi Usaha Besar harus membuat Rencana Mutu Pelaksanaan Konstruksi pelaksanaan pekerjaan yang diunggah pada bagian Lampiran. Diisi dengan: “tersedia”/ “Tidak Tersedia”
16	Lingkup Pekerjaan	Wajib diisi	Berisi informasi Lingkup Pekerjaan
17	Peralatan Kerja Utama	Wajib diisi	Pelaku Usaha Jasa Konstruksi menyediakan Peralatan Kerja Utama pada Sub Kategori sebagai berikut:
			<ul style="list-style-type: none"> • <i>Asphalt Mixing Plant</i>, Kapasitas: 48 ton, Jumlah: 1 (Satu), Sewa/Sewa Beli/Milik Sendiri;
			<ul style="list-style-type: none"> • <i>Wheel Loader</i>, Kapasitas: 1,5 m3, Jumlah: 1 (Satu), Sewa/Sewa Beli/Milik Sendiri;
			<ul style="list-style-type: none"> • <i>Asphalt Finisher</i>, Kapasitas: 60 ton/jam m3, Jumlah: 1 (satu), Sewa/Sewa Beli/Milik Sendiri;
			<ul style="list-style-type: none"> • <i>Tandem Roller</i>, Kapasitas: 8-10 ton, Jumlah: 1 (satu), Sewa/Sewa Beli/Milik Sendiri;
			<ul style="list-style-type: none"> • <i>Baby Vibratory Roller</i>, Kapasitas: 1,50 ton, Jumlah: 1 (satu), Sewa/Sewa Beli/Milik Sendiri;
			<ul style="list-style-type: none"> • <i>Dump truck</i>, Kapasitas: 4 m3, Jumlah: 3 (tiga), Sewa/Sewa Beli/Milik Sendiri;
			<ul style="list-style-type: none"> • <i>Concrete Mixing Plant</i>, Kapasitas: 30m3/jam, Jumlah: 1 (Satu), Sewa/Sewa Beli/Milik Sendiri;
			<ul style="list-style-type: none"> • <i>Truck Mixer</i>, Kapasitas: 5 m3, Jumlah: 2 (dua), Sewa/Sewa Beli/Milik Sendiri;

NO	NAMA ATRIBUT	STATUS KEWAJIBAN PENGISIAN	KETERANGAN
1	2	3	4
			<ul style="list-style-type: none"> • <i>Crane</i>, Kapasitas: 10 ton, Jumlah: 1 (satu), Sewa/Sewa Beli/Milik Sendiri;
			<ul style="list-style-type: none"> • <i>Theodolit/Waterpass</i>, Kapasitas: -, Jumlah: 1 (satu), Sewa/Sewa Beli/Milik Sendiri;
			<ul style="list-style-type: none"> • <i>Excavator</i>, Kapasitas: 0.93 m3, Jumlah: 1 (satu), Sewa/Sewa Beli/Milik Sendiri;
			Pelaku usaha wajib mengunggah Daftar Peralatan Kerja Utama beserta dokumen pendukung pada bagian Lampiran
18	Kualifikasi Tenaga Ahli/Personel	Wajib diisi	Pelaku Usaha Jasa Konstruksi memiliki kualifikasi tenaga ahli/personel sebagai berikut:
			1 personil Pelaksana pengalaman 2 tahun dan memiliki SKT Pelaksana Pekerjaan Jalan (TS 045) atau SKT Pelaksana Lapangan Pekerjaan Jalan (TS 028) atau SKK Pelaksana Lapangan Pekerjaan Jalan jenjang 4 atau SKK Pelaksana Lapangan Pekerjaan Jalan Madya jenjang 5; dan
			1 personil Petugas K3 Konstruksi pengalaman 0 tahun dan memiliki Sertifikat kompetensi K3 Konstruksi
			Pelaku usaha wajib mengunggah kualifikasi tenaga ahli/personel beserta dokumen pendukung pada bagian Lampiran
19	Masa Pemeliharaan	Wajib diisi	Diisi dengan waktu pemeliharaan Selama 180 (seratus delapan puluh) hari kalender terhitung sejak pekerjaan dinyatakan selesai dan dilakukan penyerahan pertama pekerjaan yang dituangkan dalam BAST”
20	Jaminan	Wajib diisi	Diisi dengan kesediaan jaminan pemeliharaan:

NO	NAMA ATRIBUT	STATUS KEWAJIBAN PENGISIAN	KETERANGAN
1	2	3	4
	Pemeliharaan		“Bersedia”
21	Nomor dan Masa Berlaku Surat Perjanjian Penyediaan Material	Tidak wajib diisi	Jika ada diisi dengan tanggal dan tahun masa berlaku perjanjian antara Pelaku Usaha Jasa Konstruksi dengan produsen atau Distributor Material beserta nomor surat perjanjian, minimal meliputi:
			1. Jangka waktu perjanjian;
			2. Jenis material yang diperjanjikan
			3. Wilayah distribusi
			4. Hak dan kewajiban
			5. Penyelesaian perselisihan; dan
			6. Pengakhiran/pemutusan perjanjian
22	Struktur Harga	Wajib diisi	Diisi struktur harga sesuai lingkup pekerjaan berikut:
			Biaya bahan/material;
			Biaya tenaga dan personel inti;
			Biaya peralatan;
			Biaya pelaksanaan;
			Rencana Mutu Pekerjaan Konstruksi (RMPK);
			Biaya pelaksanaan Rencana Keselamatan Konstruksi (RKK);
			Biaya mobilisasi (apabila ada);
			Biaya uji mutu (apabila ada);
			<i>Overhead</i> dan keuntungan; dan/atau
			Biaya pajak dan retribusi yang berlaku
			sesuai peraturan perundang undangan
23	Pengalaman Kerja	Wajib diisi	Diisi dengan: "Memiliki Pengalaman" / "Tidak Memiliki Pengalaman"
			Apabila Pelaku Usaha Mengisi "Memiliki

NO	NAMA ATRIBUT	STATUS KEWAJIBAN PENGISIAN	KETERANGAN
1	2	3	4
			Pengalaman” maka Pelaku usaha harus:
			Memiliki pengalaman minimal 1 (satu) pekerjaan sejenis yang ditawarkan dalam kurun waktu 4 (empat) tahun terakhir, baik di lingkungan pemerintah atau swasta termasuk pengalaman subkontrak, kecuali untuk Usaha Kecil yang baru berdiri kurang dari 3 (tiga) tahun.
			Pelaku usaha wajib mengunggah Dokumen Pengalaman Kerja beserta dokumen pendukung pada bagian Lampiran
24	Lokasi AMP	Wajib diisi	Diisi dengan informasi dari lokasi AMP
25	Lampiran	Tidak wajib diisi	Diisi nama dokumen yang akan diunggah di bagian lampiran, sedangkan dokumen diunggah di lampiran
26	Keterangan Lainnya	Tidak wajib diisi	Berisi informasi lain yang disampaikan secara singkat tentang produk yang ditawarkan

SEKRETARIS DAERAH SELAKU
PIMPINAN UNIT KERJA PENGADAAN
BARANG/JASA KABUPATEN BANTUL,

ttd
AGUS BUDIRAHARJA