

DOKUMEN  
PENGUMUMAN

KATEGORI  
**BIDANG BINA**  
**MARGA**

No: 260/D23/DPPP/09/2025  
Tanggal: 4 September 2025

Katalog Elektronik Sektoral

Pengelola Katalog Elektronik

## DAFTAR ISI

BAB 1 UMUM	2
1.1 Ringkasan Kategori Produk	2
BAB 2 PERSYARATAN PENCANTUMAN BARANG/JASA DAN PROFIL KATEGORI PRODUK PADA KATALOG ELEKTRONIK	3
2.1 Syarat Pelaku Usaha	3
2.2 Kategori Produk dan Izin Bidang Usaha Terkait	3
2.3 Produk yang Dapat Ditawarkan	16
2.4 Metode E-Purchasing	17
2.5 Jenis Kategori Produk	17
2.6 Kurasi Penayangan Produk	17
2.7 Harga Zonasi	18
2.8 Pengaturan Desimal	18
BAB 3 INFORMASI ATRIBUT PADA KATEGORI PRODUK	19
BAB 4 PETUNJUK PENGISIAN ATRIBUT	22
4.1 Sub Kategori: Kategori Tingkat II Divisi 1 Umum, Divisi 2 Drainase, Divisi 3 Pekerjaan Tanah dan Geosintetik, Divisi 4 Pekerjaan Preventif, Divisi 8 Rehabilitasi Jembatan, Divisi 10 Pekerjaan Pemeliharaan	22
4.2 Sub Kategori: Kategori Tingkat II Divisi 6 Perkerasan Aspal	25
4.3 Sub Kategori: Kategori Tingkat II Divisi 5 Perkerasan Berbutir dan Perkerasan Beton Semen, Divisi 7 Pekerjaan Struktur	30
4.4 Sub Kategori: Kategori Tingkat II Divisi 9 Pekerjaan Harian dan Pekerjaan Lain-lain	33
BAB 5 PENJELASAN FITUR DAN INFORMASI LAINNYA	38
5.1 Varian	38
5.2 Harga Zonasi	38
5.3 Layanan Tambahan	38
5.4 Informasi Lainnya	38
LAMPIRAN	41

**BAB 1**  
**UMUM**

**1.1 Ringkasan Kategori Produk**

1.	Nama Kategori Produk	:	Bidang Bina Marga
2.	Latar Belakang Pencantuman Barang/Jasa	:	<input type="checkbox"/> Amanat Peraturan Perundang-undangan <input type="checkbox"/> Inisiatif dari Pengelola Katalog Elektronik/Manajer Kategori Produk <input type="checkbox"/> Usulan dari Pelaku Usaha <input checked="" type="checkbox"/> Usulan untuk Pembuatan Kategori Produk pada Katalog Elektronik Sektoral dari Kementerian/Lembaga <input type="checkbox"/> Usulan/Kebutuhan terhadap Barang/Jasa tertentu dari: a. Kementerian/Lembaga/Pemerintah daerah (K/L/PD) b. Instansi selain K/L/PD yang terdiri dari: • Badan Layanan Umum (BLU) • Badan Layanan Umum Daerah (BLUD) • Perguruan Tinggi Negeri Berbadan Hukum (PTN-BH) • Pemerintah Desa c. Badan Usaha Milik Negara (BUMN) d. Badan Usaha Milik Daerah (BUMD)
3.	Nama Instansi Pengelola Katalog Elektronik	:	Kementerian Pekerjaan Umum

**BAB 2**

**PERSYARATAN PENCANTUMAN BARANG/JASA DAN PROFIL**

**KATEGORI PRODUK PADA KATALOG ELEKTRONIK**

---

**2.1 Syarat Pelaku Usaha**

1. Menyetujui Syarat dan Ketentuan serta Kebijakan Privasi Pengguna pada aplikasi Katalog Elektronik;
2. Memiliki Nomor Induk Berusaha (NIB) sesuai dengan peraturan perundang-undangan yang berlaku dengan Klasifikasi Baku Lapangan Usaha Indonesia (KBLI) yang sesuai. KBLI yang dipersyaratkan pada seluruh Kategori Produk Tingkat III
3. Memiliki Nomor Pokok Wajib Pajak (NPWP) dan mempunyai status valid keterangan Wajib Pajak berdasarkan hasil Konfirmasi Status Wajib Pajak (KSWP);
4. Memiliki Akta Pendirian beserta Akta Perubahannya (apabila terdapat perubahan) khusus Badan Usaha;
5. Tidak sedang dikenakan Sanksi Daftar Hitam.

**2.2 Kategori Produk dan Izin Bidang Usaha Terkait**

Kategori Tingkat I	Kategori Tingkat II	Kategori Tingkat III	KBLI	
Bidang Bina Marga	Divisi 1 Umum	1.2 Mobilisasi	42101	Konstruksi Bangunan Sipil Jalan
			42102	Konstruksi Bangunan Sipil Jembatan, Jalan Layang, Fly Over, dan Underpass
		1.20 Pengujian Tanah	42101	Konstruksi Bangunan Sipil Jalan
			42102	Konstruksi Bangunan Sipil Jembatan, Jalan Layang, Fly Over, dan Underpass
		Jembatan Sementara	42101	Konstruksi Bangunan Sipil Jalan
			42102	Konstruksi Bangunan Sipil Jembatan, Jalan Layang, Fly Over, dan Underpass

<b>Kategori Tingkat I</b>	<b>Kategori Tingkat II</b>	<b>Kategori Tingkat III</b>	<b>KBLI</b>		
	Divisi 2 Drainase	2.1 Selokan dan Saluran Air	42101	Konstruksi Bangunan Sipil Jalan	
			42102	Konstruksi Bangunan Sipil Jembatan, Jalan Layang, Fly Over, dan Underpass	
		2.2 Pasangan Batu dengan Mortar	42101	Konstruksi Bangunan Sipil Jalan	
			42102	Konstruksi Bangunan Sipil Jembatan, Jalan Layang, Fly Over, dan Underpass	
		2.3 Gorong-gorong dan Selokan Beton U	42101	Konstruksi Bangunan Sipil Jalan	
			42102	Konstruksi Bangunan Sipil Jembatan, Jalan Layang, Fly Over, dan Underpass	
		2.4 Drainase Porous	42101	Konstruksi Bangunan Sipil Jalan	
			42102	Konstruksi Bangunan Sipil Jembatan, Jalan Layang, Fly Over, dan Underpass	
		SKh-1.9.4 Pekerjaan Padat Karya	42101	Konstruksi Bangunan Sipil Jalan	
			42102	Konstruksi Bangunan Sipil Jembatan, Jalan Layang, Fly Over, dan Underpass	
		SKh-1.2.3 Gorong-gorong dan Selokan Beton U	42101	Konstruksi Bangunan Sipil Jalan	
			42102	Konstruksi Bangunan Sipil Jembatan, Jalan Layang, Fly Over, dan Underpass	
		Divisi 3 Pekerjaan Tanah dan Geosintetik	3.1 Galian	42101	Konstruksi Bangunan Sipil Jalan
				42102	Konstruksi Bangunan Sipil Jembatan, Jalan Layang, Fly Over, dan Underpass
	3.2 Timbunan		42101	Konstruksi Bangunan Sipil Jalan	

<b>Kategori Tingkat I</b>	<b>Kategori Tingkat II</b>	<b>Kategori Tingkat III</b>	<b>KBLI</b>	
			42102	Konstruksi Bangunan Sipil Jembatan, Jalan Layang, Fly Over, dan Underpass
		3.3 Penyiapan Badan Jalan	42101	Konstruksi Bangunan Sipil Jalan
			42102	Konstruksi Bangunan Sipil Jembatan, Jalan Layang, Fly Over, dan Underpass
		3.4 Pembersihan, Pengupasan, dan Penebangan Pohon	42101	Konstruksi Bangunan Sipil Jalan
			42102	Konstruksi Bangunan Sipil Jembatan, Jalan Layang, Fly Over, dan Underpass
		3.5 Geotekstil	42101	Konstruksi Bangunan Sipil Jalan
			42102	Konstruksi Bangunan Sipil Jembatan, Jalan Layang, Fly Over, dan Underpass
		SKh-1.9.4 Pekerjaan Padat Karya	42101	Konstruksi Bangunan Sipil Jalan
			42102	Konstruksi Bangunan Sipil Jembatan, Jalan Layang, Fly Over, dan Underpass
		SKh-1.3.8 Geomembran	42101	Konstruksi Bangunan Sipil Jalan
			42102	Konstruksi Bangunan Sipil Jembatan, Jalan Layang, Fly Over, dan Underpass
		SKh-1.3.11 Geogrid Untuk Perkuatan Timbunan	42101	Konstruksi Bangunan Sipil Jalan
			42102	Konstruksi Bangunan Sipil Jembatan, Jalan Layang, Fly Over, dan Underpass
		SKh-1.3.17 Pengendali Erosi Lereng	42101	Konstruksi Bangunan Sipil Jalan

Kategori Tingkat I	Kategori Tingkat II	Kategori Tingkat III	KBLI	
			42102	Konstruksi Bangunan Sipil Jembatan, Jalan Layang, Fly Over, dan Underpass
	Divisi 4 Pekerjaan Preventif	4.1 Pengabutan Aspal Emulsi (Fog Seal)	42101	Konstruksi Bangunan Sipil Jalan
			42102	Konstruksi Bangunan Sipil Jembatan, Jalan Layang, Fly Over, dan Underpass
		4.2 Laburan Aspal (Buras)	42101	Konstruksi Bangunan Sipil Jalan
			42102	Konstruksi Bangunan Sipil Jembatan, Jalan Layang, Fly Over, dan Underpass
		4.4 Lapis Penutup Bubur Aspal Emulsi (Emulsified Asphalt Slurry Seal)	42101	Konstruksi Bangunan Sipil Jalan
			42102	Konstruksi Bangunan Sipil Jembatan, Jalan Layang, Fly Over, dan Underpass
		4.5 Lapis Permukaan Mikro Aspal Emulsi Modifikasi Polimer (Micro Surfacing)	42101	Konstruksi Bangunan Sipil Jalan
			42102	Konstruksi Bangunan Sipil Jembatan, Jalan Layang, Fly Over, dan Underpass
		4.6 Lapis Tipis Aspal Pasir	42101	Konstruksi Bangunan Sipil Jalan
			42102	Konstruksi Bangunan Sipil Jembatan, Jalan Layang, Fly Over, dan Underpass
		4.7 Lapis Tipis Beton Aspal (LTBA) dan Stone Matrix Asphalt Tipis (SMA Tipis)	42101	Konstruksi Bangunan Sipil Jalan
			42102	Konstruksi Bangunan Sipil Jembatan, Jalan Layang, Fly Over, dan Underpass

<b>Kategori Tingkat I</b>	<b>Kategori Tingkat II</b>	<b>Kategori Tingkat III</b>	<b>KBLI</b>	
		4.8 Penambalan Dangkal	42101	Konstruksi Bangunan Sipil Jalan
		Perkerasan Beton Semen Bersambung Tanpa Tulangan	42102	Konstruksi Bangunan Sipil Jembatan, Jalan Layang, Fly Over, dan Underpass
		4.9 Penambalan Penuh	42101	Konstruksi Bangunan Sipil Jalan
		Perkerasan Beton Semen Bersambung Tanpa Tulangan	42102	Konstruksi Bangunan Sipil Jembatan, Jalan Layang, Fly Over, dan Underpass
		4.10 Penambahan Penyaluran Beban Pada Perkerasan Beton Semen (Dowel Retrofit)	42101	Konstruksi Bangunan Sipil Jalan
			42102	Konstruksi Bangunan Sipil Jembatan, Jalan Layang, Fly Over, dan Underpass
		4.11 Penjahitan Melintang Pada Pemeliharaan Perkerasan Beton Semen (Cross Stitching)	42101	Konstruksi Bangunan Sipil Jalan
			42102	Konstruksi Bangunan Sipil Jembatan, Jalan Layang, Fly Over, dan Underpass
		4.12 Penutupan Ulang Sambungan dan Penutupan Retak Pada Perkerasan Beton Semen (Joint and Crack Sealings)	42101	Konstruksi Bangunan Sipil Jalan
			42102	Konstruksi Bangunan Sipil Jembatan, Jalan Layang, Fly Over, dan Underpass

<b>Kategori Tingkat I</b>	<b>Kategori Tingkat II</b>	<b>Kategori Tingkat III</b>	<b>KBLI</b>	
		4.13 Penstabilan dan Pengembalian Elevasi Pelat Beton dengan Cara Injeksi Pada Perkerasan Beton Semen	42101	Konstruksi Bangunan Sipil Jalan
			42102	Konstruksi Bangunan Sipil Jembatan, Jalan Layang, Fly Over, dan Underpass
	Divisi 5 Perkerasan Berbutir dan Perkerasan Beton Semen	5.1 Lapis Fondasi Agregat	42101	Konstruksi Bangunan Sipil Jalan
			42102	Konstruksi Bangunan Sipil Jembatan, Jalan Layang, Fly Over, dan Underpass
		5.2 Perkerasan Berbutir Tanpa Penutup Aspal	42101	Konstruksi Bangunan Sipil Jalan
			42102	Konstruksi Bangunan Sipil Jembatan, Jalan Layang, Fly Over, dan Underpass
		5.3 Perkerasan Beton Semen	42101	Konstruksi Bangunan Sipil Jalan
			42102	Konstruksi Bangunan Sipil Jembatan, Jalan Layang, Fly Over, dan Underpass
		5.4 Stabilisasi Tanah (Soil Stabilization)	42101	Konstruksi Bangunan Sipil Jalan
			42102	Konstruksi Bangunan Sipil Jembatan, Jalan Layang, Fly Over, dan Underpass
		5.5 Lapis Fondasi Agregat Semen (CTB dan CTSB)	42101	Konstruksi Bangunan Sipil Jalan
			42102	Konstruksi Bangunan Sipil Jembatan, Jalan Layang, Fly Over, dan Underpass
		SKh-1.9.4 Pekerjaan Padat Karya	42101	Konstruksi Bangunan Sipil Jalan

<b>Kategori Tingkat I</b>	<b>Kategori Tingkat II</b>	<b>Kategori Tingkat III</b>	<b>KBLI</b>	
			42102	Konstruksi Bangunan Sipil Jembatan, Jalan Layang, Fly Over, dan Underpass
		SKh-1.5.24 Perkerasan Beton Semen Untuk Lalu Lintas Rendah	42101	Konstruksi Bangunan Sipil Jalan
			42102	Konstruksi Bangunan Sipil Jembatan, Jalan Layang, Fly Over, dan Underpass
	Divisi 6 Perkerasan Aspal	6.1 Lapis Resap Pengikat dan Lapis Perekat	42101	Konstruksi Bangunan Sipil Jalan
			42102	Konstruksi Bangunan Sipil Jembatan, Jalan Layang, Fly Over, dan Underpass
		6.2 Laburan Aspal Satu Lapis (Burtu) dan Laburan Aspal Dua Lapis (Burda)	42101	Konstruksi Bangunan Sipil Jalan
			42102	Konstruksi Bangunan Sipil Jembatan, Jalan Layang, Fly Over, dan Underpass
		6.3 Campuran Beraspal Panas	42101	Konstruksi Bangunan Sipil Jalan
			42102	Konstruksi Bangunan Sipil Jembatan, Jalan Layang, Fly Over, dan Underpass
		6.4 Campuran Beraspal Hangat	42101	Konstruksi Bangunan Sipil Jalan
			42102	Konstruksi Bangunan Sipil Jembatan, Jalan Layang, Fly Over, dan Underpass
		6.5 Campuran Beraspal Panas dengan Asbuton	42101	Konstruksi Bangunan Sipil Jalan
			42102	Konstruksi Bangunan Sipil Jembatan, Jalan Layang, Fly Over, dan Underpass
		6.6 Asbuton Campuran Panas Hampa	42101	Konstruksi Bangunan Sipil Jalan

<b>Kategori Tingkat I</b>	<b>Kategori Tingkat II</b>	<b>Kategori Tingkat III</b>	<b>KBLI</b>	
		Dingin (Cold Paving Hot Mix Asbuton)	42102	Konstruksi Bangunan Sipil Jembatan, Jalan Layang, Fly Over, dan Underpass
		6.7 Lapis Penetrasi Macadam dan Lapis Penetrasi Macadam Asbuton	42101	Konstruksi Bangunan Sipil Jalan
			42102	Konstruksi Bangunan Sipil Jembatan, Jalan Layang, Fly Over, dan Underpass
		SKh-1.6.25 Laston Dengan Lapis Aspal Yang Mengandung Karet Alam	42101	Konstruksi Bangunan Sipil Jalan
			42102	Konstruksi Bangunan Sipil Jembatan, Jalan Layang, Fly Over, dan Underpass
		SKh-1.6.29 Campuran Beraspal Panas Asbuton Murni	42101	Konstruksi Bangunan Sipil Jalan
			42102	Konstruksi Bangunan Sipil Jembatan, Jalan Layang, Fly Over, dan Underpass
	Divisi 7 Pekerjaan Struktur	7.1 Beton dan Beton Kinerja Tinggi (Jembatan)	42102	Konstruksi Bangunan Sipil Jembatan, Jalan Layang, Fly Over, dan Underpass
		7.1 Beton dan Beton Kinerja Tinggi (Jalan dan Jembatan)	42101	Konstruksi Bangunan Sipil Jalan
			42102	Konstruksi Bangunan Sipil Jembatan, Jalan Layang, Fly Over, dan Underpass
		7.2 Beton Pratekan	42102	Konstruksi Bangunan Sipil Jembatan, Jalan Layang, Fly Over, dan Underpass
			43909	Konstruksi Khusus Lainnya Ytdl
		7.3 Baja Tulangan	42101	Konstruksi Bangunan Sipil Jalan

<b>Kategori Tingkat I</b>	<b>Kategori Tingkat II</b>	<b>Kategori Tingkat III</b>	<b>KBLI</b>	
			42102	Konstruksi Bangunan Sipil Jembatan, Jalan Layang, Fly Over, dan Underpass
		7.4 Baja Struktur (Jalan dan Jembatan)	42101	Konstruksi Bangunan Sipil Jalan
			42102	Konstruksi Bangunan Sipil Jembatan, Jalan Layang, Fly Over, dan Underpass
		7.4 Baja Struktur (Jembatan)	42102	Konstruksi Bangunan Sipil Jembatan, Jalan Layang, Fly Over, dan Underpass
			43903	Pemasangan Rangka dan Atap/Roff Covering
			43904	Pemasangan Kerangka Baja
		7.5 Fondasi Tiang Bor Sekan (Secant Pile)	42101	Konstruksi Bangunan Sipil Jalan
			42102	Konstruksi Bangunan Sipil Jembatan, Jalan Layang, Fly Over, dan Underpass
		7.6 Fondasi Tiang	42101	Konstruksi Bangunan Sipil Jalan
			42102	Konstruksi Bangunan Sipil Jembatan, Jalan Layang, Fly Over, dan Underpass
			43901	Pemasangan Pondasi dan Tiang Pancang
		7.7 Fondasi Sumuran	42101	Konstruksi Bangunan Sipil Jalan
			42102	Konstruksi Bangunan Sipil Jembatan, Jalan Layang, Fly Over, dan Underpass
		7.9 Pasangan Batu	42101	Konstruksi Bangunan Sipil Jalan
			42102	Konstruksi Bangunan Sipil Jembatan, Jalan Layang, Fly Over, dan Underpass

<b>Kategori Tingkat I</b>	<b>Kategori Tingkat II</b>	<b>Kategori Tingkat III</b>	<b>KBLI</b>	
		7.10 Pasangan Batu Kosong Dan Bronjong	42101	Konstruksi Bangunan Sipil Jalan
			42102	Konstruksi Bangunan Sipil Jembatan, Jalan Layang, Fly Over, dan Underpass
		7.11 Sambungan Siar Muai (Expansion Joint)	42102	Konstruksi Bangunan Sipil Jembatan, Jalan Layang, Fly Over, dan Underpass
		7.12 Landasan (Bearing)	42102	Konstruksi Bangunan Sipil Jembatan, Jalan Layang, Fly Over, dan Underpass
		7.13 Sandaran (Railing)	42102	Konstruksi Bangunan Sipil Jembatan, Jalan Layang, Fly Over, dan Underpass
		7.14 Papan Nama Jembatan	42102	Konstruksi Bangunan Sipil Jembatan, Jalan Layang, Fly Over, dan Underpass
		7.15 Pembongkaran Struktur	42101	Konstruksi Bangunan Sipil Jalan
			42102	Konstruksi Bangunan Sipil Jembatan, Jalan Layang, Fly Over, dan Underpass
		7.16 Drainase Lantai Jembatan	42102	Konstruksi Bangunan Sipil Jembatan, Jalan Layang, Fly Over, dan Underpass
		7.17 Pengujian Pembebanan Jembatan	42102	Konstruksi Bangunan Sipil Jembatan, Jalan Layang, Fly Over, dan Underpass
		SKh-1.9.4 Pekerjaan Padat Karya	42101	Konstruksi Bangunan Sipil Jalan
			42102	Konstruksi Bangunan Sipil Jembatan, Jalan Layang, Fly Over, dan Underpass
		SKh-3.7.18 Beton Semprot	42101	Konstruksi Bangunan Sipil Jalan

<b>Kategori Tingkat I</b>	<b>Kategori Tingkat II</b>	<b>Kategori Tingkat III</b>	<b>KBLI</b>	
		(Shotcrete)	42102	Konstruksi Bangunan Sipil Jembatan, Jalan Layang, Fly Over, dan Underpass
		SKh-2.7.19 Soil Nailing	42101	Konstruksi Bangunan Sipil Jalan
			42102	Konstruksi Bangunan Sipil Jembatan, Jalan Layang, Fly Over, dan Underpass
		SKh-2.7.21 Material Ringan Mortar-Busa	42101	Konstruksi Bangunan Sipil Jalan
			42102	Konstruksi Bangunan Sipil Jembatan, Jalan Layang, Fly Over, dan Underpass
		SKh-1.7.43 Beton Pracetak	42101	Konstruksi Bangunan Sipil Jalan
			42102	Konstruksi Bangunan Sipil Jembatan, Jalan Layang, Fly Over, dan Underpass
		SKh-1.7.47 Isolator Gempa Menggunakan Bantalan Karet Inti Timbal (Lead Rubber Bearing, LRB) untuk Jembatan	42102	Konstruksi Bangunan Sipil Jembatan, Jalan Layang, Fly Over, dan Underpass
		SKh-1.7.48 Perlindungan Tiang Pancang Baja dengan Lapis Lindung Glass Flake	42101	Konstruksi Bangunan Sipil Jalan
			42102	Konstruksi Bangunan Sipil Jembatan, Jalan Layang, Fly Over, dan Underpass
		SKh-1.7.57 Pipa Penyalur High Density Polyethylene (HDPE)	42101	Konstruksi Bangunan Sipil Jalan
			42102	Konstruksi Bangunan Sipil Jembatan, Jalan Layang, Fly Over, dan Underpass

<b>Kategori Tingkat I</b>	<b>Kategori Tingkat II</b>	<b>Kategori Tingkat III</b>	<b>KBLI</b>	
	Divisi 8 Rehabilitasi Jembatan	8.1 Perbaikan Retak Dengan Bahan Epoksi	42102	Konstruksi Bangunan Sipil Jembatan, Jalan Layang, Fly Over, dan Underpass
		8.2 Perbaikan Dimensi Struktur Beton	42102	Konstruksi Bangunan Sipil Jembatan, Jalan Layang, Fly Over, dan Underpass
			43909	Konstruksi Khusus Lainnya Ytdl
		8.3 Pengecatan Struktur Beton	42102	Konstruksi Bangunan Sipil Jembatan, Jalan Layang, Fly Over, dan Underpass
		8.4 Perkuatan Struktur Beton	42102	Konstruksi Bangunan Sipil Jembatan, Jalan Layang, Fly Over, dan Underpass
		8.5 Penggantian Dan Pengencangan Baut	42102	Konstruksi Bangunan Sipil Jembatan, Jalan Layang, Fly Over, dan Underpass
		8.6 Pengelasan Elemen Baja Struktur Jembatan	42102	Konstruksi Bangunan Sipil Jembatan, Jalan Layang, Fly Over, dan Underpass
		8.7 Pengecatan Struktur Baja	42102	Konstruksi Bangunan Sipil Jembatan, Jalan Layang, Fly Over, dan Underpass
		8.8 Perbaikan Dan Penggantian Elemen Baja	42102	Konstruksi Bangunan Sipil Jembatan, Jalan Layang, Fly Over, dan Underpass
		8.9 Perkuatan Struktur Baja	42102	Konstruksi Bangunan Sipil Jembatan, Jalan Layang, Fly Over, dan Underpass
	8.10 Perbaikan Dan Penggantian Struktur Kayu	42102	Konstruksi Bangunan Sipil Jembatan, Jalan Layang, Fly Over, dan Underpass	

<b>Kategori Tingkat I</b>	<b>Kategori Tingkat II</b>	<b>Kategori Tingkat III</b>	<b>KBLI</b>	
		8.11 Perbaikan Dan Penggantian Sambungan Siar Muai (Expansion Joint)	42102	Konstruksi Bangunan Sipil Jembatan, Jalan Layang, Fly Over, dan Underpass
		8.12 Perbaikan Dan Penggantian Landasan (Bearing)	22193	Industri Barang dari Karet untuk Keperluan Infrastruktur
			42102	Konstruksi Bangunan Sipil Jembatan, Jalan Layang, Fly Over, dan Underpass
		8.13 Perbaikan Dan Penggantian Sandaran (Railing)	42102	Konstruksi Bangunan Sipil Jembatan, Jalan Layang, Fly Over, dan Underpass
		8.14 Perbaikan Dan Penggantian Drainase Lantai Jembatan	42102	Konstruksi Bangunan Sipil Jembatan, Jalan Layang, Fly Over, dan Underpass
		SKh-1.8.20 Epoksi Resin sebagai Adhesif untuk Reinforcement Bar atau Angkur Post Installed	42102	Konstruksi Bangunan Sipil Jembatan, Jalan Layang, Fly Over, dan Underpass
	Divisi 9 Pekerjaan Harian dan Pekerjaan Lain-lain	9.1 Pekerjaan Harian	42101	Konstruksi Bangunan Sipil Jalan
			42102	Konstruksi Bangunan Sipil Jembatan, Jalan Layang, Fly Over, dan Underpass
		9.2 Pekerjaan Lain-Lain	42101	Konstruksi Bangunan Sipil Jalan

Kategori Tingkat I	Kategori Tingkat II	Kategori Tingkat III	KBLI	
			42102	Konstruksi Bangunan Sipil Jembatan, Jalan Layang, Fly Over, dan Underpass
		SKh-6.9.3 Perlengkapan Bangunan Pelengkap dan Perlengkapan Jalan Serta Lingkungan	42101	Konstruksi Bangunan Sipil Jalan
			42102	Konstruksi Bangunan Sipil Jembatan, Jalan Layang, Fly Over, dan Underpass
		SKh-1.9.20 Pekerjaan Elektrikal Untuk Sistem Utilitas dan Slotted Drainage	42101	Konstruksi Bangunan Sipil Jalan
			42102	Konstruksi Bangunan Sipil Jembatan, Jalan Layang, Fly Over, dan Underpass
		SKh-1.9.7 Penerangan Jalan Umum Tenaga Surya (PJU-TS)	42101	Konstruksi Bangunan Sipil Jalan
			42102	Konstruksi Bangunan Sipil Jembatan, Jalan Layang, Fly Over, dan Underpass
	Divisi 10 Pekerjaan Pemeliharaan	10.1 Pemeliharaan Jalan	42101	Konstruksi Bangunan Sipil Jalan
			42102	Konstruksi Bangunan Sipil Jembatan, Jalan Layang, Fly Over, dan Underpass
		10.2 Pemeliharaan Jembatan	42101	Konstruksi Bangunan Sipil Jalan
			42102	Konstruksi Bangunan Sipil Jembatan, Jalan Layang, Fly Over, dan Underpass

### 2.3 Produk yang Dapat Ditawarkan

Produk yang dapat ditawarkan oleh Pelaku Usaha adalah Produk yang termasuk dalam Kategori Produk pada Tingkat I, II, dan III yang ditetapkan dalam Pengumuman Kategori Produk ini.

## 2.4 Metode E-Purchasing

Merupakan metode *E-Purchasing* katalog yang diperkenankan untuk dilakukan pembelian oleh PP/PPK/Pejabat lainnya yang memiliki kewenangan sesuai ketentuan yang berlaku, yaitu:

- Negosiasi
- Mini Kompetisi

Produk yang termasuk dalam Kategori Jasa Konstruksi wajib dilakukan pengadaan melalui *E-purchasing* Katalog Elektronik dengan menggunakan metode Mini Kompetisi.

## 2.5 Jenis Kategori Produk

Jenis Kategori Produk Tingkat III:

- Kategori Produk Umum
- Kategori Produk Khusus

Kategori khusus dibuat berdasarkan data Sistem Informasi Harga Perkiraan Sendiri Terintegrasi (SIPASTI) yang dikelola oleh Kementerian Pekerjaan Umum.

Adapun data SIPASTI tersebut dapat diakses pada tautan berikut ini: <https://bit.ly/MasterProductPUv6>.

## 2.6 Kurasi Penayangan Produk

Penerapan Kurasi Produk terhadap Perizinan Wajib suatu Kategori Produk Tingkat III:

- Ya
- Tidak

A. Kriteria Kurasi Penayangan Produk Pada Atribut Informasi Pokok (Kurasi Wajib)

### 1. Kriteria Standar Nasional Indonesia (SNI)

Apabila produk yang akan ditayangkan diklaim memiliki SNI maka harus memiliki Data Sertifikasi SNI yang sesuai dengan produk tersebut. Kriteria Kurasi Wajib Pada Atribut Informasi Pokok

### 2. Kriteria Merek

Apabila produk yang akan ditayangkan diklaim memiliki Merek maka harus memiliki Data Merek yang sesuai dengan Kelas Barang/Jasa produk tersebut.

Keterangan:

1. Dengan mempertimbangkan kesiapan sistem dan kesiapan tim kurator Pengelola Katalog Elektronik Sektoral dalam melaksanakan kurasi, seluruh kategori yang dikelola oleh Pengelola Katalog Elektronik Sektoral akan dikurasi oleh Pengelola Pusat Katalog Elektronik.
2. Kurasi wajib berlaku untuk seluruh Kategori Tingkat III pada Dokumen Pengumuman ini.
3. Kurasi pada atribut informasi pokok sebagaimana yang disebutkan pada Bagian A tentang Kriteria Kurasi Wajib pada Atribut Informasi Pokok tidak menghalangi produk untuk dapat tayang pada Katalog Elektronik namun data SNI dan/atau Merek tidak akan muncul sebelum disetujui oleh Kurator.
4. Produk yang sudah terkurasi dan disetujui oleh kurator akan memiliki informasi SNI dan/atau Merek, serta informasi lain sesuai dengan ketentuan yang berlaku.
5. PPK/PP atau Pejabat lainnya yang memiliki kewenangan sesuai ketentuan yang berlaku wajib melakukan pengecekan produk sesuai dengan peraturan perundang-undangan dalam pelaksanaan *E-purchasing*.

## **2.7 Harga Zonasi**

Penerapan Harga Zonasi terhadap suatu Kategori Produk Tingkat III:

- Ya  
 Tidak

Keterangan Kategori Tingkat III: Seluruh Kategori Tingkat III Menggunakan Zona Harga Kabupaten/Kota.

## **2.8 Pengaturan Desimal**

Penerapan desimal terhadap suatu Kategori Produk Tingkat III:

- Ya  
 Tidak

Keterangan Kategori Tingkat III: Seluruh Kategori Tingkat III menggunakan fitur desimal.

### BAB 3

#### INFORMASI ATRIBUT PADA KATEGORI PRODUK

Informasi Atribut pada kategori produk terdapat 3 jenis Atribut, yaitu Informasi Pokok, Informasi Utama dan Informasi Lainnya.

No	Kategori Tingkat II	Informasi Pokok	Informasi Utama	Informasi Lainnya
1	Divisi 1 Umum, Divisi 2 Drainase, Divisi 3 Pekerjaan Tanah dan Geosintetik, Divisi 4 Pekerjaan Preventif, Divisi 8 Rehabilitasi Jembatan, Divisi 10 Pekerjaan Pemeliharaan	1) Informasi Dasar Produk 2) KBKI 3) Informasi PDN 4) SNI 5) Merek 6) Informasi Harga 7) Informasi Stok 8) Informasi Pengiriman	1) Satuan Pengukuran 2) Kode Produk 3) Lingkup Kegiatan 4) Lokasi Layanan (Kecamatan) 5) Sertifikat Badan Usaha (SBU) Konstruksi 6) Masa Berlaku Sertifikat Badan Usaha (SBU) Konstruksi 7) Sertifikat Standar 8) Komponen Struktur Biaya Tayang	1) Informasi Lainnya
2	Divisi 6 Perkerasan Aspal	1) Informasi Dasar Produk 2) KBKI 3) Informasi PDN 4) SNI 5) Merek 6) Informasi Harga 7) Informasi Stok 8) Informasi Pengiriman	1) Satuan Pengukuran 2) Kode Produk 3) Lingkup Kegiatan 4) Lokasi Layanan (Kecamatan) 5) Sertifikat Badan Usaha (SBU) Konstruksi 6) Masa Berlaku Sertifikat Badan Usaha (SBU) Konstruksi 7) Sertifikat Standar	1) Informasi Lainnya

No	Kategori Tingkat II	Informasi Pokok	Informasi Utama	Informasi Lainnya
			8) Kepemilikan AMP 9) Lokasi AMP 10) Sertifikat Laik Operasi AMP 11) Komponen Struktur Biaya Tayang	
3	Divisi 5 Perkerasan Berbutir dan Perkerasan Beton Semen, Divisi 7 Pekerjaan Struktur	1) Informasi Dasar Produk 2) KBKI 3) Informasi PDN 4) SNI 5) Merek 6) Informasi Harga 7) Informasi Stok 8) Informasi Pengiriman	1) Satuan Pengukuran 2) Kode Produk 3) Lingkup Kegiatan 4) Lokasi Layanan (Kecamatan) 5) Sertifikat Badan Usaha (SBU) Konstruksi 6) Masa Berlaku Sertifikat Badan Usaha (SBU) Konstruksi 7) Sertifikat Standar 8) Kepemilikan Batching Plant 9) Lokasi Batching Plant 10) Komponen Struktur Biaya Tayang	1) Informasi Lainnya
4	Divisi 9 Pekerjaan Harian dan Pekerjaan Lain-lain	1) Informasi Dasar Produk 2) KBKI 3) Informasi PDN 4) SNI 5) Merek	1) Satuan Pengukuran 2) Kode Produk 3) Lingkup Kegiatan 4) Lokasi Layanan (Kecamatan)	1) Informasi Lainnya

No	Kategori Tingkat II	Informasi Pokok	Informasi Utama	Informasi Lainnya
		<ul style="list-style-type: none"> <li>6) Informasi Harga</li> <li>7) Informasi Stok</li> <li>8) Informasi Pengiriman</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>5) Status Kepemilikan</li> <li>6) Sertifikat Badan Usaha (SBU) Konstruksi</li> <li>7) Masa Berlaku Sertifikat Badan Usaha (SBU) Konstruksi</li> <li>8) Sertifikat Standar</li> <li>9) Kapasitas Kendaraan (Khusus Alat atau Kendaraan Konstruksi)</li> <li>10) Komponen Struktur Biaya Tayang</li> </ul>	

**BAB 4**  
**PETUNJUK PENGISIAN ATRIBUT**

Petunjuk pengisian atribut dibuat untuk menjelaskan atribut yang melekat pada kategori maupun sub kategori yang sudah ditetapkan.

**4.1 Sub Kategori: Kategori Tingkat II Divisi 1 Umum, Divisi 2 Drainase, Divisi 3 Pekerjaan Tanah dan Geosintetik, Divisi 4 Pekerjaan Preventif, Divisi 8 Rehabilitasi Jembatan, Divisi 10 Pekerjaan Pemeliharaan**

No	Atribut	Status Kewajiban Pengisian	Keterangan
<b>1</b>	<b>Informasi Pokok</b>		
1.1	Informasi Dasar Produk	Wajib Diisi	Berisi Tentang Informasi Dasar Produk Antara Lain Nama Produk dan Foto Produk
1.2	KBKI	Wajib Diisi	Berisi Informasi Tentang Kode Klasifikasi Baku Komoditas Indonesia (KBKI)
1.3	Informasi PDN	Wajib Diisi	Berisi Informasi Tentang status PDN (Lokal/Impor) Jika Penyedia memilih PDN maka Negara Asal Pembuatan Produk akan terisi Indonesia Jika Penyedia memilih Impor maka Penyedia diwajibkan untuk mengisi Negara Asal Pembuatan Produk
1.4	SNI	Tidak Wajib Diisi	Berisi Informasi Tentang Suatu Produk Memiliki Sertifikat SNI (Dengan Memasukan Nomor Sertifikat SNI) Atau Tidak Memiliki.
1.5	Merek	Tidak Wajib Diisi	Berisi Informasi Tentang Suatu Produk Memiliki Merek (Dengan Memasukan Nomor Pendaftaran Merek) Atau Tidak Memiliki.
1.6	Informasi Harga	Wajib Diisi	Berisi Informasi Tentang Harga Satuan dan Harga Grosir (Jika ada) Pengisian harga wajib menggunakan zonasi Kabupaten/Kota

No	Atribut	Status Kewajiban Pengisian	Keterangan
1.7	Informasi Stok	Wajib Diisi	<p>Berisi Informasi Tentang Stok dan Satuan Barang</p> <p>A. Stok</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Normal (Menggunakan Stok Produk) Tampilan stok normal digunakan apabila stok tersedia</li> <li>2. Pre Order Tampilan stok Pre-Order digunakan apabila stok inden</li> </ol> <p>B. Satuan Stok Produk</p> <p>Pengisian satuan stok saat ini dapat merujuk ke dokumen master product yang dapat diakses melalui halaman panduan pengguna pada tautan <a href="#">Panduan Pengisian</a> atau sesuai dengan informasi pada tautan <a href="http://bit.ly/MasterProductPUv6">bit.ly/MasterProductPUv6</a>.</p>
<b>2</b>	<b>Informasi Utama</b>		
2.1	Satuan Pengukuran	Wajib Diisi	<p>Pengisian satuan pengukuran saat ini dapat merujuk ke dokumen master product yang dapat diakses melalui halaman panduan pengguna pada tautan <a href="#">Panduan Pengisian</a> atau sesuai dengan informasi pada tautan <a href="http://bit.ly/MasterProductPUv6">bit.ly/MasterProductPUv6</a>.</p> <p>Contoh: Meter Kubik, Meter Persegi, Meter Panjang, Ton, Kilogram, Buah, Liter, Lump Sum, Jam</p>
2.2	Kode Produk	Wajib Diisi	<p>Pengisian kode produk saat ini dapat merujuk ke dokumen master product yang dapat diakses melalui di halaman panduan pengguna pada tautan <a href="#">Panduan Pengisian</a> atau sesuai dengan informasi pada tautan <a href="http://bit.ly/MasterProductPUv6">bit.ly/MasterProductPUv6</a>.</p> <p>Contoh: 1.20.(1)</p>

No	Atribut	Status Kewajiban Pengisian	Keterangan
2.3	Lingkup Kegiatan	Wajib Diisi	Pengisian lingkup pekerjaan saat ini dapat merujuk ke dokumen master product yang dapat diakses melalui halaman panduan pengguna pada tautan <a href="#">Panduan Pengisian</a> atau sesuai dengan informasi pada tautan <a href="http://bit.ly/MasterProductPUv6">bit.ly/MasterProductPUv6</a> .
2.4	Lokasi Layanan (Kecamatan)	Wajib Diisi	Berisi informasi lokasi yang dilayani oleh Penyedia (tingkat kecamatan) Contoh: Kecamatan Cengkareng, Tambora, Palmerah.
2.5	Sertifikat Badan Usaha (SBU) Konstruksi	Wajib Diisi	Berisi Informasi Tentang Kepemilikan Sertifikat Badan Usaha (SBU) Konstruksi Contoh: Memiliki SBU Apabila memiliki, maka Penyedia dapat mengunggah dokumen bukti kepemilikan.  Pengisian kode SBU mengacu pada <b>Lampiran</b> Dokumen Pengumuman ini.
2.6	Masa Berlaku Sertifikat Badan Usaha (SBU) Konstruksi	Wajib Diisi	Berisi Informasi Tentang Masa Berlaku Sertifikat Badan Usaha (SBU) Konstruksi
2.7	Sertifikat Standar	Wajib Diisi	Berisi Informasi Tentang Kepemilikan Sertifikat Standar Contoh: Memiliki Apabila memiliki, maka Penyedia dapat mengunggah dokumen bukti kepemilikan.  Pengisian informasi Sertifikat Standar mengacu pada <b>Lampiran</b> Dokumen Pengumuman ini.

No	Atribut	Status Kewajiban Pengisian	Keterangan
2.8	Komponen Struktur Biaya Tayang	Wajib Diisi	<p>Berisi Informasi Tentang Komponen Struktur Biaya Tayang</p> <p>Contoh:</p> <p>Harga tayang sudah termasuk biaya:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Biaya Material/Produksi;</li> <li>2. Biaya Tenaga Kerja;</li> <li>3. Biaya Peralatan;</li> <li>4. Biaya Pengujian Pengendalian Mutu;</li> <li>5. Biaya Pengerjaan/Pemasangan;</li> <li>6. Biaya Pengangkutan (bila diperlukan);</li> <li>7. Biaya Pengepakan (bila diperlukan);</li> <li>8. Biaya Overhead dan keuntungan; dan</li> <li>9. Biaya Retribusi dan pajak yang berlaku sesuai peraturan perundang-undangan.</li> </ol> <p>Kategori tingkat III 1.2 Mobilisasi tidak ada biaya Overhead dan keuntungan.</p> <p>Penyedia dapat mengunggah dokumen komponen struktur biaya tayang.</p>
<b>3</b>	<b>Informasi Lainnya</b>		
3.1	Informasi Lainnya	Tidak Wajib Diisi	Berisi Informasi Tambahan Pada Produk Tersebut dan File Upload Jika Diperlukan

#### 4.2 Sub Kategori: Kategori Tingkat II Divisi 6 Perkerasan Aspal

No	Atribut	Status Kewajiban Pengisian	Keterangan
<b>1</b>	<b>Informasi Pokok</b>		
1.1	Informasi Dasar Produk	Wajib Diisi	Berisi Tentang Informasi Dasar Produk Antara Lain Nama Produk dan Foto Produk
1.2	KBKI	Wajib Diisi	Berisi Informasi Tentang Kode Klasifikasi Baku Komoditas Indonesia (KBKI)

No	Atribut	Status Kewajiban Pengisian	Keterangan
1.3	Informasi PDN	Wajib Diisi	<p>Berisi Informasi Tentang status PDN (Lokal/Impor)</p> <p>Jika Penyedia memilih PDN maka Negara Asal Pembuatan Produk akan terisi Indonesia</p> <p>Jika Penyedia memilih Impor maka Penyedia diwajibkan untuk mengisi Negara Asal Pembuatan Produk</p>
1.4	SNI	Tidak Wajib Diisi	<p>Berisi Informasi Tentang Suatu Produk Memiliki Sertifikat SNI (Dengan Memasukan Nomor Sertifikat SNI) Atau Tidak Memiliki.</p>
1.5	Merek	Tidak Wajib Diisi	<p>Berisi Informasi Tentang Suatu Produk Memiliki Merek (Dengan Memasukan Nomor Pendaftaran Merek) Atau Tidak Memiliki.</p>
1.6	Informasi Harga	Wajib Diisi	<p>Berisi Informasi Tentang Harga Satuan dan Harga Grosir (Jika ada)</p> <p>Pengisian harga wajib menggunakan zonasi Kabupaten/Kota</p>

No	Atribut	Status Kewajiban Pengisian	Keterangan
1.7	Informasi Stok	Wajib Diisi	<p>Berisi Informasi Tentang Stok dan Satuan Barang</p> <p>A. Stok</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Normal (Menggunakan Stok Produk) Tampilan stok normal digunakan apabila stok tersedia</li> <li>2. Pre Order Tampilan stok Pre-Order digunakan apabila stok inden</li> </ol> <p>B. Satuan Stok Produk</p> <p>Pengisian satuan stok saat ini dapat merujuk ke dokumen master product yang dapat diakses melalui halaman panduan pengguna pada tautan <a href="#">Panduan Pengisian</a> atau sesuai dengan informasi pada tautan <a href="http://bit.ly/MasterProductPUv6">bit.ly/MasterProductPUv6</a>.</p>
<b>2</b>	<b>Informasi Utama</b>		
2.1	Satuan Pengukuran	Wajib Diisi	<p>Pengisian satuan pengukuran saat ini dapat merujuk ke dokumen master product yang dapat diakses melalui halaman panduan pengguna pada tautan <a href="#">Panduan Pengisian</a> atau sesuai dengan informasi pada tautan <a href="http://bit.ly/MasterProductPUv6">bit.ly/MasterProductPUv6</a>.</p> <p>Contoh: Meter Kubik, Meter Persegi, Meter Panjang, Ton, Kilogram, Buah, Liter, Lump Sum, Jam</p>
2.2	Kode Produk	Wajib Diisi	<p>Pengisian kode produk saat ini dapat merujuk ke dokumen master product yang dapat diakses melalui di halaman panduan pengguna pada tautan <a href="#">Panduan Pengisian</a> atau sesuai dengan informasi pada tautan <a href="http://bit.ly/MasterProductPUv6">bit.ly/MasterProductPUv6</a>.</p> <p>Contoh: 1.20.(1)</p>

No	Atribut	Status Kewajiban Pengisian	Keterangan
2.3	Lingkup Kegiatan	Wajib Diisi	Pengisian lingkup pekerjaan saat ini dapat merujuk ke dokumen master product yang dapat diakses melalui halaman panduan pengguna pada tautan <a href="#">Panduan Pengisian</a> atau sesuai dengan informasi pada tautan <a href="http://bit.ly/MasterProductPUv6">bit.ly/MasterProductPUv6</a> .
2.4	Lokasi Layanan (Kecamatan)	Wajib Diisi	Berisi informasi lokasi yang dilayani oleh Penyedia (tingkat kecamatan) Contoh: Kecamatan Cengkareng, Tambora, Palmerah.
2.5	Sertifikat Badan Usaha (SBU) Konstruksi	Wajib Diisi	Berisi Informasi Tentang Informasi Kepemilikan Sertifikat Badan Usaha (SBU) Konstruksi Contoh: Memiliki SBU Apabila memiliki, maka Penyedia dapat mengunggah dokumen bukti kepemilikan dan File Upload.  Pengisian kode SBU mengacu pada <b>Lampiran</b> pada dokumen Pengumuman Ini.
2.6	Masa Berlaku Sertifikat Badan Usaha (SBU) Konstruksi	Wajib Diisi	Berisi Informasi Tentang Masa Berlaku Sertifikat Badan Usaha (SBU) Konstruksi
2.7	Sertifikat Standar	Wajib Diisi	Berisi Informasi Tentang Sertifikat Standar Contoh: Memiliki/Tidak Memiliki dan File Upload  Pengisian informasi Sertifikat Standar mengacu pada <b>Lampiran</b> Dokumen Pengumuman ini.

No	Atribut	Status Kewajiban Pengisian	Keterangan
2.8	Kepemilikan Asphalt Mixing Plant (AMP)	Tidak Wajib Diisi	<p>Apabila penyedia memiliki penguasaan atas AMP maka diisikan status penguasaannya yaitu Memiliki/Sewa Beli/Sewa dengan disertai dokumen pendukungnya.</p> <p>Pengisian kepemilikan AMP mengacu pada <b>Lampiran</b> Dokumen Pengumuman ini.</p>
2.9	Lokasi AMP	Tidak Wajib Diisi	<p>Apabila penyedia memiliki penguasaan atas AMP maka diisikan lokasi alamat dari AMP yang dimaksud.</p>
2.10	Sertifikat Laik Operasi (SLO) AMP	Tidak Wajib Diisi	<p>Apabila penyedia memiliki penguasaan atas AMP maka diisikan SLO dari AMP yang dimaksud beserta masa berlaku SLO tersebut dan dilengkapi dengan dokumen pendukungnya.</p> <p>Pengisian SLO AMP mengacu pada <b>Lampiran</b> Dokumen Pengumuman ini.</p>

No	Atribut	Status Kewajiban Pengisian	Keterangan
2.11	Komponen Struktur Biaya Tayang	Wajib Diisi	<p>Berisi Informasi Tentang Komponen Struktur Biaya Tayang</p> <p>Contoh:</p> <p>Harga tayang sudah termasuk biaya:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Biaya Material/Produksi;</li> <li>2. Biaya Tenaga Kerja;</li> <li>3. Biaya Peralatan;</li> <li>4. Biaya Pengujian Pengendalian Mutu;</li> <li>5. Biaya Pengerjaan/Pemasangan;</li> <li>6. Biaya Pengangkutan (bila diperlukan);</li> <li>7. Biaya Pengepakan (bila diperlukan);</li> <li>8. Biaya Overhead dan keuntungan; dan</li> <li>9. Biaya Retribusi dan pajak yang berlaku sesuai peraturan perundang-undangan.</li> </ol> <p>Kategori tingkat III 1.2 Mobilisasi tidak ada biaya Overhead dan keuntungan.</p> <p>Penyedia dapat mengunggah dokumen komponen struktur biaya tayang.</p>
<b>3</b>	<b>Informasi Lainnya</b>		
3.1	Informasi Lainnya	Tidak Wajib Diisi	Berisi Informasi Tentang Informasi Tambahan Pada Produk Tersebut dan File Upload Jika Diperlukan

#### **4.3 Sub Kategori: Kategori Tingkat II Divisi 5 Perkerasan Berbutir dan Perkerasan Beton Semen, Divisi 7 Pekerjaan Struktur**

No	Atribut	Status Kewajiban Pengisian	Keterangan
<b>1</b>	<b>Informasi Pokok</b>		
1.1	Informasi Dasar Produk	Wajib Diisi	Berisi Tentang Informasi Dasar Produk Antara Lain Nama Produk dan Foto Produk
1.2	KBKI	Wajib Diisi	Berisi Informasi Tentang Kode Klasifikasi Baku Komoditas Indonesia (KBKI)

No	Atribut	Status Kewajiban Pengisian	Keterangan
1.3	Informasi PDN	Wajib Diisi	<p>Berisi Informasi Tentang status PDN (Lokal/Impor).</p> <p>Jika Penyedia memilih PDN maka Negara Asal Pembuatan Produk akan terisi Indonesia.</p> <p>Jika Penyedia memilih Impor maka Penyedia diwajibkan untuk mengisi Negara Asal Pembuatan Produk.</p>
1.4	SNI	Tidak Wajib Diisi	<p>Berisi Informasi Tentang Suatu Produk Memiliki Sertifikat SNI (Dengan Memasukan Nomor Sertifikat SNI) Atau Tidak Memiliki.</p>
1.5	Merek	Tidak Wajib Diisi	<p>Berisi Informasi Tentang Suatu Produk Memiliki Merek (Dengan Memasukan Nomor Pendaftaran Merek) Atau Tidak Memiliki.</p>
1.6	Informasi Harga	Wajib Diisi	<p>Berisi Informasi Tentang Harga Satuan dan Harga Grosir (Jika ada).</p> <p>Pengisian harga wajib menggunakan zonasi Kabupaten/Kota</p>

No	Atribut	Status Kewajiban Pengisian	Keterangan
1.7	Informasi Stok	Wajib Diisi	<p>Berisi Informasi Tentang Stok dan Satuan Barang</p> <p>A. Stok</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Normal (Menggunakan Stok Produk) Tampilan stok normal digunakan apabila stok tersedia</li> <li>2. Pre Order Tampilan stok Pre-Order digunakan apabila stok inden</li> </ol> <p>B. Satuan Stok Produk</p> <p>Pengisian satuan stok saat ini dapat merujuk ke dokumen master product yang dapat diakses melalui halaman panduan pengguna pada tautan <a href="#">Panduan Pengisian</a> atau sesuai dengan informasi pada tautan <a href="http://bit.ly/MasterProductPUv6">bit.ly/MasterProductPUv6</a>.</p>
<b>2</b>	<b>Informasi Utama</b>		
2.1	Satuan Pengukuran	Wajib Diisi	<p>Pengisian satuan pengukuran saat ini dapat merujuk ke dokumen master product yang dapat diakses melalui halaman panduan pengguna pada tautan <a href="#">Panduan Pengisian</a> atau sesuai dengan informasi pada tautan <a href="http://bit.ly/MasterProductPUv6">bit.ly/MasterProductPUv6</a>.</p> <p>Contoh: Meter Kubik, Meter Persegi, Meter Panjang, Ton, Kilogram, Buah, Liter, Lump Sum, Jam</p>
2.2	Kode Produk	Wajib Diisi	<p>Pengisian kode produk saat ini dapat merujuk ke dokumen master product yang dapat diakses melalui di halaman panduan pengguna pada tautan <a href="#">Panduan Pengisian</a> atau sesuai dengan informasi pada tautan <a href="http://bit.ly/MasterProductPUv6">bit.ly/MasterProductPUv6</a>.</p> <p>Contoh: 1.20.(1)</p>

No	Atribut	Status Kewajiban Pengisian	Keterangan
2.3	Lingkup Kegiatan	Wajib Diisi	Pengisian lingkup pekerjaan saat ini dapat merujuk ke dokumen master product yang dapat diakses melalui halaman panduan pengguna pada tautan <a href="#">Panduan Pengisian</a> atau sesuai dengan informasi pada tautan <a href="http://bit.ly/MasterProductPUv6">bit.ly/MasterProductPUv6</a> .
2.4	Lokasi Layanan (Kecamatan)	Wajib Diisi	Berisi Informasi Tentang Lokasi Layanan (Kecamatan) Contoh: Kecamatan Cengkareng, Tambora, Palmerah
2.5	Sertifikat Badan Usaha (SBU) Konstruksi	Wajib Diisi	Berisi Informasi Tentang Sertifikat Badan Usaha (SBU) Konstruksi Contoh: Memiliki/Tidak Memiliki dan File Upload.  Pengisian kode SBU mengacu pada <b>Lampiran</b> Dokumen Pengumuman ini.
2.6	Masa Berlaku Sertifikat Badan Usaha (SBU) Konstruksi	Wajib Diisi	Berisi Informasi Tentang Masa Berlaku Sertifikat Badan Usaha (SBU) Konstruksi
2.7	Sertifikat Standar	Wajib Diisi	Berisi Informasi Tentang Sertifikat Standar Contoh: Memiliki/Tidak Memiliki dan File Upload  Pengisian informasi Sertifikat Standar mengacu pada <b>Lampiran</b> Dokumen Pengumuman ini.
2.8	Kepemilikan Batching Plant	Tidak Wajib Diisi	Apabila penyedia memiliki penguasaan atas Batching Plant maka diisikan status penguasaannya yaitu Memiliki/Sewa Beli/Sewa dengan disertai dokumen pendukungnya.  Pengisian kepemilikan Batching Plant mengacu pada <b>Lampiran</b> pada Dokumen Pengumuman ini.

No	Atribut	Status Kewajiban Pengisian	Keterangan
2.9	Lokasi Batching Plant	Tidak Wajib Diisi	Apabila penyedia memiliki penguasaan atas Batching Plant maka diisikan lokasi alamat dari Batching Plant yang dimaksud.
2.10	Komponen Struktur Biaya Tayang	Wajib Diisi	<p>Berisi Informasi Tentang Komponen Struktur Biaya Tayang</p> <p>Contoh:</p> <p>Harga tayang sudah termasuk biaya:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Biaya Material/Produksi;</li> <li>2. Biaya Tenaga Kerja;</li> <li>3. Biaya Peralatan;</li> <li>4. Biaya Pengujian Pengendalian Mutu;</li> <li>5. Biaya Pengerjaan/Pemasangan;</li> <li>6. Biaya Pengangkutan (bila diperlukan);</li> <li>7. Biaya Pengepakan (bila diperlukan);</li> <li>8. Biaya Overhead dan keuntungan; dan</li> <li>9. Biaya Retribusi dan pajak yang berlaku sesuai peraturan perundang-undangan.</li> </ol> <p>Kategori tingkat III 1.2 Mobilisasi tidak ada biaya Overhead dan keuntungan.</p> <p>Penyedia dapat mengunggah dokumen komponen struktur biaya tayang.</p>
<b>3</b>	<b>Informasi Lainnya</b>		
3.1	Informasi Lainnya	Tidak Wajib Diisi	Berisi Informasi Tentang Informasi Tambahan Pada Produk Tersebut dan File Upload Jika Diperlukan

#### 4.4 Sub Kategori: Kategori Tingkat II Divisi 9 Pekerjaan Harian dan Pekerjaan Lain-lain

No	Atribut	Status Kewajiban Pengisian	Keterangan
<b>1</b>	<b>Informasi Pokok</b>		
1.1	Informasi Dasar Produk	Wajib Diisi	Berisi Tentang Informasi Dasar Produk Antara Lain Nama Produk dan Foto Produk

<b>No</b>	<b>Atribut</b>	<b>Status Kewajiban Pengisian</b>	<b>Keterangan</b>
1.2	KBKI	Wajib Diisi	Berisi Informasi Tentang Kode Klasifikasi Baku Komoditas Indonesia (KBKI)
1.3	Informasi PDN	Wajib Diisi	Berisi Informasi Tentang status PDN (Lokal/Impor). Jika Penyedia memilih PDN maka Negara Asal Pembuatan Produk akan terisi Indonesia. Jika Penyedia memilih Impor maka Penyedia diwajibkan untuk mengisi Negara Asal Pembuatan Produk
1.4	SNI	Tidak Wajib Diisi	Berisi Informasi Tentang Suatu Produk Memiliki Sertifikat SNI (Dengan Memasukan Nomor Sertifikat SNI) Atau Tidak Memiliki.
1.5	Merek	Tidak Wajib Diisi	Berisi Informasi Tentang Suatu Produk Memiliki Merek (Dengan Memasukan Nomor Pendaftaran Merek) Atau Tidak Memiliki.
1.6	Informasi Harga	Wajib Diisi	Berisi Informasi Tentang Harga Satuan dan Harga Grosir (Jika ada). Pengisian harga wajib menggunakan zonasi Kabupaten/Kota

No	Atribut	Status Kewajiban Pengisian	Keterangan
1.7	Informasi Stok	Wajib Diisi	<p>Berisi Informasi Tentang Stok dan Satuan Barang</p> <p>A. Stok</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Normal (Menggunakan Stok Produk) Tampilan stok normal digunakan apabila stok tersedia</li> <li>2. Pre Order Tampilan stok Pre-Order digunakan apabila stok inden</li> </ol> <p>B. Satuan Stok Produk</p> <p>Pengisian satuan stok saat ini dapat merujuk ke dokumen master product yang dapat diakses melalui halaman panduan pengguna pada tautan <a href="#">Panduan Pengisian</a> atau sesuai dengan informasi pada tautan <a href="http://bit.ly/MasterProductPUv6">bit.ly/MasterProductPUv6</a>.</p>
<b>2</b>	<b>Informasi Utama</b>		
2.1	Satuan Pengukuran	Wajib Diisi	<p>Pengisian satuan pengukuran saat ini dapat merujuk ke dokumen master product yang dapat diakses melalui halaman panduan pengguna pada tautan <a href="#">Panduan Pengisian</a> atau sesuai dengan informasi pada tautan <a href="http://bit.ly/MasterProductPUv6">bit.ly/MasterProductPUv6</a>.</p> <p>Contoh: Meter Kubik, Meter Persegi, Meter Panjang, Ton, Kilogram, Buah, Liter, Lump Sum, Jam</p>
2.2	Kode Produk	Wajib Diisi	<p>Pengisian kode produk saat ini dapat merujuk ke dokumen master product yang dapat diakses melalui di halaman panduan pengguna pada tautan <a href="#">Panduan Pengisian</a> atau sesuai dengan informasi pada tautan <a href="http://bit.ly/MasterProductPUv6">bit.ly/MasterProductPUv6</a>.</p> <p>Contoh: 1.20.(1)</p>

No	Atribut	Status Kewajiban Pengisian	Keterangan
2.3	Lingkup Kegiatan	Wajib Diisi	Pengisian lingkup pekerjaan saat ini dapat merujuk ke dokumen master product yang dapat diakses melalui halaman panduan pengguna pada tautan <a href="#">Panduan Pengisian</a> atau sesuai dengan informasi pada tautan <a href="http://bit.ly/MasterProductPUv6">bit.ly/MasterProductPUv6</a> .
2.4	Lokasi Layanan (Kecamatan)	Wajib Diisi	Berisi Informasi Tentang Lokasi Layanan (Kecamatan) Contoh: Kecamatan Cengkareng, Tambora, Palmerah
2.5	Status Kepemilikan	Wajib Diisi	Berisi Informasi Tentang Status Kepemilikan Contoh: Milik Sendiri/Sewa Beli/Sewa dan File Upload
2.6	Sertifikat Badan Usaha (SBU) Konstruksi	Wajib Diisi	Berisi Informasi Tentang Sertifikat Badan Usaha (SBU) Konstruksi Contoh: Memiliki/Tidak Memiliki dan File Upload.  Pengisian kode SBU mengacu pada <b>Lampiran</b> Dokumen Pengumuman ini.
2.7	Masa Berlaku Sertifikat Badan Usaha (SBU) Konstruksi	Wajib Diisi	Berisi Informasi Tentang Masa Berlaku Sertifikat Badan Usaha (SBU) Konstruksi
2.8	Sertifikat Standar	Wajib Diisi	Berisi Informasi Tentang Sertifikat Standar Contoh: Memiliki/Tidak Memiliki dan File Upload  Pengisian informasi Sertifikat Standar mengacu pada <b>Lampiran</b> Dokumen Pengumuman ini.
2.9	Kapasitas Kendaraan (Khusus Alat atau Kendaraan Konstruksi)	Wajib Diisi	Berisi Informasi Tentang Kapasitas Kendaraan (Khusus Alat atau Kendaraan Konstruksi) Contoh: 10 Ton dan File Upload

No	Atribut	Status Kewajiban Pengisian	Keterangan
2.10	Komponen Struktur Biaya Tayang	Wajib Diisi	<p>Berisi Informasi Tentang Komponen Struktur Biaya Tayang</p> <p>Contoh:</p> <p>Harga tayang sudah termasuk biaya:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Biaya Material/Produksi;</li> <li>2. Biaya Tenaga Kerja;</li> <li>3. Biaya Peralatan;</li> <li>4. Biaya Pengujian Pengendalian Mutu;</li> <li>5. Biaya Pengerjaan/Pemasangan;</li> <li>6. Biaya Pengangkutan (bila diperlukan);</li> <li>7. Biaya Pengepakan (bila diperlukan);</li> <li>8. Biaya Overhead dan keuntungan; dan</li> <li>9. Biaya Retribusi dan pajak yang berlaku sesuai peraturan perundang-undangan.</li> </ol> <p>Kategori tingkat III 1.2 Mobilisasi tidak ada biaya Overhead dan keuntungan.</p> <p>Penyedia dapat mengunggah dokumen komponen struktur biaya tayang.</p>
<b>3</b>	<b>Informasi Lainnya</b>		
3.1	Informasi Lainnya	Tidak Wajib Diisi	Berisi Informasi Tentang Informasi Tambahan Pada Produk Tersebut dan File Upload Jika Diperlukan

## **BAB 5**

### **PENJELASAN FITUR DAN INFORMASI LAINNYA**

---

Petunjuk penjelasan fitur dan informasi lainnya atas proses pendaftaran dan pencantuman produk pada katalog elektronik.

#### **5.1 Varian**

- a. Tipe Varian  
Masukan tipe varian berdasarkan kebutuhan
- b. Pilihan Varian  
Masukan pilihan varian berdasarkan kebutuhan

#### **5.2 Harga Zonasi**

Merupakan pemilihan untuk mengaktifkan fitur Harga Zonasi yang berlaku pada Kategori Tingkat III. Apabila Harga Zonasi tidak aktif maka harga tayang produk menggunakan zona harga Nasional, namun apabila fitur harga zonasi diaktifkan maka harga tayang produk dapat menggunakan zona harga Provinsi atau Kabupaten/Kota.

#### **5.3 Layanan Tambahan**

- a. Jenis Produk
  1. Fisik/Digital
  2. Jasa
  3. Asuransi
- b. Jenis Layanan  
Opsinya untuk memilih jenis layanan untuk satu layanan atau lebih
- c. Pembelian Layanan  
Opsinya untuk membeli layanan untuk setiap pembelian produk atau dengan keseluruhan total pembelian produk (akumulasi)

#### **5.4 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. Harga Tayang merupakan harga satuan tertinggi yang minimal sudah termasuk biaya:
  - a. Retribusi
  - b. Keuntungan
  - c. Pungutan lain yang sah
  - d. Biaya Bea dan Overhead
  - e. Pajak Pertambahan Nilai (Jika ada)
  - f. Pajak Daerah (Jika ada)
  - g. Pajak Lainnya yang Berlaku (Jika ada)
4. Pejabat Pembuat Komitmen (PPK)/Pejabat Pengadaan (PP) atau Pejabat lainnya yang memiliki kewenangan sesuai ketentuan yang berlaku dapat melakukan pembelian produk pada Kategori Tingkat III sesuai dengan metode *E-Purchasing* sesuai dengan butir 2.4 pada BAB 2 Persyaratan Pencantuman Barang/Jasa dan Profil Kategori Produk Pada Katalog Elektronik.
5. Untuk pekerjaan jalan dan/atau jembatan yang di dalamnya terdapat pekerjaan spesialis, Pejabat Pembuat Komitmen (PPK)/Pejabat Pengadaan (PP) atau Pejabat lainnya yang memiliki kewenangan sesuai ketentuan yang berlaku dapat meminta kepada penyedia katalog elektronik untuk menyampaikan daftar pekerjaan spesialis yang tercakup dalam pekerjaan tersebut, nama Penyedia Subspesialis dari masing-masing pekerjaan spesialis, beserta SBU dan/atau KBLInya masing-masing.
6. Penyedia Katalog Elektronik dapat dibebankan biaya tambahan pada setiap transaksi *E-Purchasing* yang meliputi:
  - a. PNBP sesuai dengan ketentuan peraturan terkait jenis dan tarif atas jenis Penerimaan Negara Bukan Pajak;
  - b. Biaya tanda tangan elektronik dan materai elektronik;
  - c. Biaya pembayaran (sesuai dengan metode bayar yang dipilih);
  - d. Biaya *disbursement* (sesuai dengan metode bayar yang dipilih); dan
  - e. Biaya lainnya (apabila ada).
7. Ketentuan sebagaimana tercantum dalam Dokumen Penelaahan Kategori Produk berlaku sejak penyesuaian kategori dalam sistem telah dilakukan

dan Dokumen Pengumuman Penayangan Produk ini telah diumumkan dalam Katalog Elektronik.

Dengan diterbitkannya Dokumen Pengumuman ini, maka Dokumen Pengumuman Penayangan Produk Bidang Bina Marga Nomor 220/D23/DPPP/08/2025 Tanggal 15 Agustus 2025 dicabut dan dinyatakan tidak berlaku.

Jakarta, 4 September 2025

Direktur Pasar Digital Pengadaan



Yulianto Prihhandoyo

NIP: 197107311998031005

## **LAMPIRAN**

---

A. Persyaratan Sertifikat Badan Usaha dan Sertifikat Standar

No	Kategori Produk	Sertifikat Badan Usaha dan Sertifikat Standar	Keterangan
1.	Kategori Tingkat II: 1. Kategori Divisi 1 Umum 2. Divisi 2 Drainase 3. Divisi 3 Pekerjaan Tanah dan Geosintetik 4. Divisi 4 Pekerjaan Preventif 5. Divisi 5 Perkerasan Berbutir dan Perkerasan Beton Semen 6. Divisi 6 Perkerasan Aspal 7. Divisi 7 Pekerjaan Struktur 8. Divisi 9 Pekerjaan Harian dan Pekerjaan Lain-lain 9. Divisi 10 Pekerjaan Pemeliharaan	Sertifikat Badan Usaha: 1. SI003: Jalan raya (kecuali jalan layang), jalan, rel kereta api, dan landas pacu udara (Untuk KBLI 2015); 2. SI004: Pekerjaan jembatan, jalan layang, terowongan dan subways (Untuk KBLI 2015); 3. BS001: Bangunan sipil jalan (Untuk KBLI 2020); atau 4. BS002: Bangunan sipil jembatan, jalan layang, fly over, dan underpass (Untuk KBLI 2020)	-
2.	Divisi 8 Rehabilitasi Jembatan	Sertifikat Badan Usaha: 1. SI004: Pekerjaan jembatan, jalan layang, terowongan dan subways (Untuk KBLI 2015); atau 2. BS002: Bangunan sipil jembatan, jalan layang, fly over, dan underpass (Untuk KBLI 2020).	-

No	Kategori Produk	Sertifikat Badan Usaha dan Sertifikat Standar	Keterangan
3.	Kategori Tingkat II: 1. Divisi 1 Umum 2. Divisi 2 Drainase 3. Divisi 3 Pekerjaan Tanah dan Geosintetik 4. Divisi 4 Pekerjaan Preventif 5. Divisi 5 Perkerasan Berbutir dan Perkerasan Beton Semen 6. Divisi 6 Perkerasan Aspal 7. Divisi 7 Pekerjaan Struktur 8. Divisi 8 Rehabilitasi Jembatan 9. Divisi 9 Pekerjaan Harian dan Pekerjaan Lain-lain. 10. Divisi 10 Pekerjaan Pemeliharaan.	Kepemilikan Sertifikat Standar	Status: 1. Telah terverifikasi; atau 2. Disetujui secara otomatis oleh sistem OSS (Fiktif Positif)

#### B. Persyaratan Kepemilikan Peralatan Konstruksi

No	Kategori Produk	Kepemilikan Peralatan Konstruksi	Keterangan
1.	1. Divisi 5 Perkerasan Berbutir dan Perkerasan Beton Semen 2. Divisi 7 Pekerjaan Struktur	Batching Plant	Apabila penyedia mengklaim memiliki Batching Plant maka wajib melampirkan: 1) Bukti kepemilikan Batching Plant; dan 2) Mencantumkan lokasi Batching Plant pada atribut utama.

No	Kategori Produk	Kepemilikan Peralatan Konstruksi	Keterangan
2.	Divisi 6 Perkerasan Aspal	Asphalt Mixing Plant (AMP)	<p>Apabila penyedia mengklaim memiliki Asphalt Mixing Plant (AMP) maka wajib melampirkan:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) Bukti kepemilikan AMP;</li> <li>2) Mencantumkan Lokasi AMP pada atribut utama; dan</li> <li>3) Sertifikat Laik Operasi AMP.</li> </ol>