

### SKEMA SERTIFIKASI USAHA PEKERJAAN KONSTRUKSI SIFAT USAHA UMUM

#### KLASIFIKASI BANGUNAN SIPIL SUBKLASIFIKASI KONSTRUKSI JALAN REL KODE SUBKLASIFIKASI BS003 KODE KBLI 42103

Nomor Dokumen : GN PERSADA/SS/U/BS001

Nomor Revisi : 1

Tanggal

Penerbitan : 17 September 2024

Disiapkan oleh :	Diperiksa oleh :	Disetujui oleh:	
The state of the s	flow	A.	
Adi Gunawan, SE, SH	Ir. Ruslan Rivai, MM	Errika Ferdinata, ST, MM	
Koordinator Sertifikasi	Ketua Komite Skema dan Banding	Ketua Tim Pengarah dan Komite Ketidakberpihakan	



**UMUM** 

Nomor Bagian	Tidak ada
Edisi / Revisi	1/1
Tanggal Terbit	17 September 2024
Berlaku sejak	27 Februari 2025
Halaman	1 of <b>18</b>

#### **Daftar Isi Dokumen**

1.	Pendahuluan	1
2.	Ruang Lingkup	1
3.	Prosedur Sertifikasi	1
4.	Data Permohonan Sertifikasi	1
5.	Pelaksanaan Evaluasi/Penilaian	2



**UMUM** 

Nomor Bagian	Tidak ada
Edisi / Revisi	1/1
Tanggal Terbit	17 September 2024
Berlaku sejak	27 Februari 2025
Halaman	2 of <b>18</b>

#### STATUS REVISI

No. Revisi	No. Halaman	Bagian/Sub Bagian yang Direvisi	Direview Oleh	Tanggal
1		Penyesuaian Struktur Organisasi dan pelaksanaannya	Koordinator Sertifikasi	27 Februari 2025



#### KONSTRUKSI JALAN REL (BS003) LSBU GAMANA NUSANTARA PERSADA

Nomor Bagian	Tidak ada
Edisi / Revisi	1/1
Tanggal Terbit	17 September 2024
Berlaku sejak	27 Februari 2025
Halaman	3 of <b>18</b>

#### **UMUM**

#### 1. Pendahuluan

- 1.1. Skema Sertifikasi ini disusun berdasarkan pada lingkup layanan persubklasifikasi dan per-kualifikasi yang telah diatur dalam Skema Sertifikasi Pekerjaan Konstruksi GN PERSADA/SS/UPK/00000.00
- 1.2. Norma yang telah diatur dalam Skema Sertifikasi Pekerjaan Konstruksi GN PERSADA/SS/UPK/00000.00 tetapi tidak diatur dalam skema ini menjadi persyaratan dalam proses sertifikasi dan permohonan sertifikasi

#### 2. Ruang Lingkup

- 2.1. Dokumen ini digunakan sebagai acuan oleh LSBU GN PERSADA dalam melakukan proses sertifikasi terhadap permohonan sertifikasi Usaha Pekerjaan Konstruksi:
  - 2.1.1. Bersifat umum
  - 2.1.2. Klasifikasi BANGUNAN SIPIL
  - 2.1.3. Subklasifikasi KONSTRUKSI JALAN REL

Kode KBLI 42103

Kode Sub-Klasifikasi BS003

- 2.1.4. Lingkup Pekerjaan mencakup usaha pembangunan, pemeliharaan, pembongkaran dan/atau pembangunan jalan rel. Seperti jalan rel untuk kereta api. Termasuk pekerjaan pemasangan rel dan bantalan kereta api dan penimbunan kerikil (agregat kelas A) untuk badan jalan kereta api.
- 2.2. Kualifikasi Kecil, Menengah
- 3. Prosedur Sertifikasi

Mekanisme/alur kerja sertifikasi mengacu pada skema sertifikasi usaha pekerjaan konstruksi point 5. Prosedur Sertifikasi.

4. Data Permohonan Sertifikasi

Data yang diisi/dipilih pada Portal Perizinan adalah :



#### KONSTRUKSI JALAN REL (BS003) LSBU GAMANA NUSANTARA PERSADA

Nomor Bagian	Tidak ada
Edisi / Revisi	1/1
Tanggal Terbit	17 September 2024
Berlaku sejak	27 Februari 2025
Halaman	4 of <b>18</b>

#### **UMUM**

- Memilih LSBU GAMANA NUSANTARA PERSADA sebagai Lembaga yang menerima permohonan sertifkasi
- 2. Memilih Asosiasi Badan Usaha yang terdaftar di LPJK sebagai anggota Asosiasi untuk melaksanakan kewajiban pengembangan usaha berkelanjutan
- 3. Data Pengesahan AHU Kemenkumham dari Akte Pendirian/Perubahan
- 4. Data registrasi E-simpan untuk kontrak pekerjaan konstruksi yang digunakan sebagai pemenuhan Penjualan Tahunan
- 5. Data Keuangan
- 6. Penanggung Jawab Badan Usaha (PJBU), Penanggung Jawab Teknik Badan Usaha (PJTBU) dan Penanggung Jawab Sub Klasifikasi Badan Usaha (PJSKBU)
- 7. Data registrasi SIMPK untuk Peralatan utama, dalam hal SIMPK belum beroperasi dilakukan input secara manual.

Rekaman yang diunggah pada Portal Perizinan adalah:

- 1. SK Kemenkumham dan atau Akte Pendirian/Perubahan
- 2. Laporan keuangan audit akuntan publik 2 Tahun Terakhir.
- 3. Laporan Posisi Keuangan (Neraca) Badan Usaha harus dalam mata uang rupiah 2 Tahun Terakhir.
- 4. Dokumen bukti kepemilikan peralatan, hasil pemeriksaan pengujian, foto (plat nama, tampak depan, tampak samping)
- 5. Dalam hal belum teregistrasi di SIMPK unggah pernyataan Pemenuhan Peralatan
- 6. Surat Pernyataan Komitmen Badan Usaha atau Dokumen Penerapan Sistem Manajemen Anti Penyuapan (SMAP) atau Sertifikat ISO 37001 SMAP atau Bukti Lembar Konfirmasi Pengisian Sistem Informasi Pencegahan Korupsi (PanCEK) Komisi Pemberantasan Korupsi (KPK).
- 7. Kartu Tanda Keanggotaan Asosiasi BUJK yang terdaftar di LPJK.

Dalam hal pengisian data dan pengunggahan rekaman pada portal perizinan sudah disetujui, maka data disampaikan kepada LSBU GAMANA NUSANTARA PERSADA melalui sistem yang sudah terintegrasi dengan sistem LSBU GN PERSADA.

#### 5. Pelaksanaan Evaluasi/Penilaian



### KONSTRUKSI JALAN REL (BS003) LSBU GAMANA NUSANTARA PERSADA

**UMUM** 

SKEMA SERTIFIKASI

Nomor Bagian	Tidak ada
Edisi / Revisi	1/1
Tanggal Terbit	17 September 2024
Berlaku sejak	27 Februari 2025
Halaman	5 of <b>18</b>

Evaluasi/Penilaian kesesuaian kemampuan usaha pekerjaan konstruksi sebagai berikut:

- 5.1. Evaluasi/Penilaian kesesuaian penjualan tahunan sebagai berikut:
  - Penilaian terhadap penjualan tahunan didasarkan pada perolehan pekerjaan dalam masa berlakunya SBU.
  - Penilaian terhadap penjualan Tahunan dapat dinilai berdasarkan akumulasi penjualan tahunan kontrak pekerjaan konstruksi selama masa berlaku SBU paling banyak 3 (tiga) kali masa perpanjangan yang dilakukan sebelumnya secara berturut-turut atau dalam 9 (Sembilan) tahun terakhir.
  - 3. Pemberlakuan penilaian penjualan tahunan sebagaimana dimaksud pada angka 2 (dua) dapat dijadikan dasar penilaian sertifikasi badan usaha untuk 2 (dua) kali masa perpanjangan sertifikasi.
  - 4. Penjualan Tahunan dibuktikan dengan rekaman surat perjanjian kerja Konstruksi yang disahkan oleh pemilik pekerjaan dan harus dicatat sebagai pengalaman badan usaha dalam Sistem Informasi Pengalaman (SIMPAN).
  - 5. Persyaratan Penjualan tahunan untuk kegiatan usaha pekerjaan konstruksi bersifat umum klasifikasi Bangunan Sipil sebagai berikut :

Kualifikasi	Penjualan Tahunan Persubklasifikasi
Kecil	<ul> <li>Untuk pengajuan baru tidak dipersyaratkan</li> <li>Lebih kecil dari Rp. 2.500.000.000,-</li> </ul>
Menengah	- Lebih besar atau sama dengan Rp. 2.500.000.000,-



#### KONSTRUKSI JALAN REL (BS003) LSBU GAMANA NUSANTARA PERSADA

Nomor Bagian	Tidak ada
Edisi / Revisi	1/1
Tanggal Terbit	17 September 2024
Berlaku sejak	27 Februari 2025
Halaman	6 of <b>18</b>

#### **UMUM**

- 6. Dalam hal BUJK mengajukan perpanjangan atau perubahan untuk peningkatan kualifikasi, penilaian terhadap penjualan tahunan dilakukan terhadap akumulasi penjualan pada Subklasifikasi yang sama.
- 7. Pengalaman BUJK dapat dibuktikan dengan dokumen kontrak antara BUJK dan pengguna jasa baik untuk pekerjaan yang dilakukan di dalam maupun di luar negeri.
- 8. Penilaian kesesuaian kontrak pekerjaan konstruksi mencakup:
  - a. Judul dan paket pekerjaan sesuai dengan sub-klasifikasi.
  - b. Dalam hal judul dan paket belum sesuai/setara dengan sub-klasifikasi yang dimohonkan, dilakukan penilaian pada lingkup kontrak pekerjaan konstruksi.
  - Dalam hal lingkup kontrak pekerjaan konstruksi belum sesuai/setara dengan sub-klasifikasi yang dimohonkan, dilakukan penilaian pada RAB.
  - d. Besaran kontrak pekerjaan yang diperoleh dari kesesuaian dengan judul dan lingkup kontrak, maka besaran nilai penjualan tahunan menggunakan nilai kontrak yang tertuang pada kontrak pekerjaan.
  - e. Besaran kontrak pekerjaan yang diperoleh dari kesesuaian RAB maka besaran nilai penjualan tahunan menggunakan nilai kesesuaian dari nilai RAB.
  - f. Dalam hal kontrak pekerjaan konstruksi terdapat bentuk kerja sama operasional dan/atau kontrak sebagai sub penyedia jasa, maka besaran nilai penjualan tahunan dipisahkan sesuai dengan porsinya.
- Dalam hal Penjualan tahunan digunakan lebih dari 1 (satu) Subklasifikasi maka penilaian kesesuaian nilai kontrak pekerjaan konstruksi berdasarkan pekerjaan utama (major item) yang disesuikan persentase nilai kontrak pada RAB.



**PERSADA** 

**UMUM** 

Nomor Bagian	Tidak ada
Edisi / Revisi	1/1
Tanggal Terbit	17 September 2024
Berlaku sejak	27 Februari 2025
Halaman	7 of <b>18</b>

- 10. Dalam hal BUJK kualifikasi menengah yang tidak memperoleh penjualan tahunan dalam masa berlaku SBU Konstruksi, perpanjangan SBU Konstruksi dilakukan dengan menurunkan kualifikasi pada subklasifikasi tersebut sebanyak 1 (satu) tingkat.
- 11. Hasil penilaian penjualan tahunan dituangkan di dalam formulir laporan penilaian kesesuaian kemampuan usaha pekerjaan konstruksi.
- 5.2. Evaluasi/Penilaian kesesuaian kemampuan keuangan dilakukan sebagai berikut :
  - 1. Penilaian Kemampuan keuangan diambil dari nilai total ekuitas pada neraca keuangan BUJK.
  - 2. Untuk neraca keuangan BUJK Kualifikasi kecil, dibuat oleh badan Usaha.
  - 3. Untuk neraca keuangan BUJK Kualifikasi Menengah hasil audit kantor akuntan publik yang teregistrasi sesuai dengan ketentuan peraturan perundang-undangan.
  - 4. Persyaratan Kemampuan keuangan untuk kegiatan usaha pekerjaan konstruksi bersifat umum klasifikasi Bangunan Sipil sebagai berikut :

Kualifikasi	Kemampuan Keuangan Persubklasifikasi
Kecil	- Lebih besar atau sama dengan dari Rp. 300.000.000,-
Menengah	- Lebih besar atau sama dengan Rp. 2.000.000.000,-

- 5. Total Ekuitas dihitung dari:
  - 1. Modal disetor
  - 2. Laba ditahan
  - 3. Selisih penilaian kembali aktiva tetap
  - 4. Pos akun lain



**UMUM** 

Nomor Bagian	Tidak ada
Edisi / Revisi	1/1
Tanggal Terbit	17 September 2024
Berlaku sejak	27 Februari 2025
Halaman	8 of <b>18</b>

- 6. Penilaian kesesuaian modal disetor dilihat dari akte pendirian atau akte perubahan terakhir. Dalam hal ditemukan nilai pos akun modal disetor berbeda dengan neraca laporan keuangan maka digunakan nilai modal disetor yang tertera pada akte perubahan terakhir.
- 7. Dalam hal total ekuitas dinyatakan dalam mata uang asing, total ekuitas harus dikonversi ke dalam mata uang rupiah menggunakan kurs yang ditetapkan oleh Bank Indonesia pada saat pengajuan penetapan kualifikasi.
- 8. Hasil penilaian kesesuaian laporan posisi keuangan (Neraca) Badan Usaha, harus dalam mata uang rupiah dan dituangkan dalam formulir laporan penilaian kesesuaian kemampuan usaha pekerjaan konstruksi.
- 5.3. Evaluasi/Penilaian kesesuaian tenaga kerja dilakukan sebagai berikut :
  - 1. Data PJBU merupakan salah satu direksi yang ditunjuk oleh BUJK dan telah diisi dalam sistem OSS dan portal perizinan.
  - 2. Data PJTBU dan PJSKBU untuk setiap badan usaha yang telah diisi pada sistem OSS dan portal perizinan, telah tercatat dalam SIKI.
  - 3. Persyaratan tenaga kerja konstruksi untuk kegiatan usaha pekerjaan konstruksi bersifat umum untuk klasifikasi Bangunan Sipil adalah sebagai berikut :

BUJK	TENAGA KERJA KONSTRUKSI	
Kecil	a.	1 (satu) orang PJBU sebagai pimpinan tertinggi
	b.	1 (satu) orang PJBU per Badan Usaha
	C.	1 (satu) orang PJTBU per Badan Usaha mengikuti
		ketentuan teknis salah satu subklasifikasi dengan kualifikasi tertinggi yang dimiliki
	d.	1 (satu) orang PJTBU dengan SKK konstruksi jenjang
		kualifikasi KKNI paling rendah jenjang 6 (enam) atau
	e.	teknisi/analis



#### KONSTRUKSI JALAN REL (BS003) LSBU GAMANA NUSANTARA PERSADA

Nomor Bagian	Tidak ada
Edisi / Revisi	1/1
Tanggal Terbit	17 September 2024
Berlaku sejak	27 Februari 2025
Halaman	9 of <b>18</b>

#### **UMUM**

- f. PJBU dapat merangkap sebagai PJTBU
- g. 1 (satu) orang PJSKBU per subklasifikasi usaha
  PJSKBU harus memiliki SKK konstruksi jenjang
- h. kualifikasi KKNI paling rendah jenjang 5 (lima) atau teknisi/analis
- i. 1 (satu) orang PJSKBU dapat merangkap untuk maksimal 5 (lima) Subklasifikasi dalam 1 (satu) Klasifikasi atas 1 (satu) BUJK
  - Dalam hal persyaratan jenjang PJSKBU belum dapat dipenuhi, PJSKBU dapat dijabat oleh TKK lulusan sekolah menengah atas dengan pengalaman paling
- j. sedikit 4 (empat) tahun atau sekolah menengah kejuruan dengan pengalaman paling sedikit 3 (tiga) tahun di bidang Jasa Konstruksi yang tercatat dalam SIMPAN dan memiliki SKK
- k. TKK yang menjabat sebagai PJSKBU sebagaimana dimaksud pada huruf i atau yang memiliki SKK konstruksi kualifikasi KKNI jenjang 3 (tiga) harus mempunyai SKK Konstruksi kualifikasi KKNI jenjang 5 dalam jangka waktu 3 (tiga) tahun

#### Dalam hal:

- Belum ada jabatan kerja sesuai dengan subklasifikasi yang dimiliki oleh BUJK yang disebabkan belum adanya LSP yang beroperasi atau belum ada LSP untuk mengampu jabatan kerja tersebut atau Panitia Teknis Uji Kompetensi belum berfungsi; atau
- PJSKBU belum memiliki SKK konstruksi dengan lulusan sekolah menengah atas dengan pengalaman paling sedikit 4 (empat) tahun atau sekolah menengah kejuruan dengan pengalaman paling sedikit 3 (tiga) tahun di bidang Jasa Konstruksi.



#### KONSTRUKSI JALAN REL (BS003) LSBU GAMANA NUSANTARA PERSADA

Nomor Bagian	Tidak ada
Edisi / Revisi	1/1
Tanggal Terbit	17 September 2024
Berlaku sejak	27 Februari 2025
Halaman	10 of <b>18</b>

#### **UMUM**

ĺ.

#### maka PJSKBU harus memiliki:

- 1) surat keterangan/sertifikat pelatihan;
- 2) substansi pelatihan sebagaimana dimaksud angka1)

#### materi:

- a. kebijakan Jasa Konstruksi;
- b. administrasi Kontrak;
- c. persiapan Pelaksanaan Proyek;
- d. pelaksanaan proyek konstruksi;
- e. manajemen proyek konstruksi;
- f. manajemen pengusahaan;
- g. sistem manajemen keselamatan konstruksi;
- h. perpajakan;
- i. akuntansi;
- j. arus kas;
- k. surety bond; dan
- I. sistem manajemen mutu (SMM).
- pelatihan yang dilaksanakan sebagaimana dimaksud angka 2) merupakan pelatihan dengan periode waktu paling lama 5 (lima) tahun sebelum surat keputusan ini ditetapkan; dan
- 4) surat pernyataan kebenaran data pelatihan yang telah diikuti.

Dalam hal LSP pengampu sudah beroperasi maka PJSKBU sebagaimana dimaksud pada huruf k wajib memiliki SKK konstruksi kualifikasi KKNI jabatan teknisi/analis paling rendah jenjang 5 (lima) atau teknisi/analis sesuai dengan subklasifikasi tenaga kerja konstruksi dalam jangka waktu paling lambat 6 (enam) bulan, sebagaimana diatur dalam Lampiran I Peraturan Menteri Pekerjaan Umum dan Perumahan Rakyat Nomor 06 Tahun 2021 tentang Standar Kegiatan Usaha dan Produk pada Penyelenggaraan



### SKEMA SERTIFIKASI STRUKSI JALAN REL (BS00

#### KONSTRUKSI JALAN REL (BS003) LSBU GAMANA NUSANTARA PERSADA

Nomor Bagian	Tidak ada
Edisi / Revisi	1/1
Tanggal Terbit	17 September 2024
Berlaku sejak	27 Februari 2025
Halaman	11 of <b>18</b>

#### **UMUM**

	1			
		Perizinan Berusaha Berbasis Risiko Sektor Pekerjaan		
		Umum dan Perumahan Rakyat atau Lampiran huruf B		
		bidang keilmuan PJSKBU untuk masing-masing		
		subklasifikasi usaha jasa konstruksi Peraturan Menteri		
		Pekerjaan Umum dan Perumahan Rakyat Nomor 08		
		Tahun 2022 tentang Tata Cara Pelaksanaan		
		Pemenuhan Sertifikat Standar Jasa Konstruksi Dalam		
		Rangka Mendukung Kemudahan Perizinan Berusaha		
		Bagi Pelaku Usaha Jasa Konstruksi.		
Menengah	a.	1 (satu) orang PJBU sebagai pimpinan tertinggi		
	b.	1 (satu) orang PJBU per Badan Usaha		
	c.	1 (satu) orang PJTBU per Badan Usaha mengikuti		
		ketentuan teknis salah satu subklasifikasi dengan		
		kualifikasi tertinggi yang dimiliki		
	d.	1 (satu) orang PJTBU dengan SKK konstruksi jenjang		
		kualifikasi KKNI paling rendah jenjang 7 (tujuh) atau		
	e.			
	f.	1 (satu) orang PJSKBU per subklasifikasi usaha		
		PJSKBU harus memiliki SKK konstruksi jenjang		
		kualifikasi KKNI paling rendah jenjang 6 (enam) atau		
	g.	teknisi/analis		
		1 (satu) orang PJSKBU dapat merangkap untuk		
		maksimal 5 (lima) Subklasifikasi dalam 1 (satu)		
		Klasifikasi atas 1 (satu) BUJK.		
		(22007)		
1	1	<u> </u>		

4. PJTBU dan PJSKBU untuk setiap subklasifikasi sebagaimana diatur pada angka 2 (dua) harus sesuai dengan bidang keahlian tenaga kerja konstruksi sebagai berikut :

Ī	SUBKLASIFIKASI	BIDANG			KEAHLIAN		
	SBU	PJTBU		PJSKBU			
-	BS003	Klasifikasi	sipil	dan	Klasifikasi	sipil	dan
		subklasifik	asi	jalan	subklasifikasi	jalan rel	atau
		relatau	subklas	sifikasi	subklasifikasi	geodesi	atau



**UMUM** 

Nomor Bagian	Tidak ada
Edisi / Revisi	1/1
Tanggal Terbit	17 September 2024
Berlaku sejak	27 Februari 2025
Halaman	12 of <b>18</b>

geodesi atau memiliki
sertifikat ASEAN
Chartered Professional
Engineer sesuai dengan
klasifikasi sipil dan
subklasifikasi jalan rel
atau subklasifikasi
geodesi.

memiliki sertifikat ASEAN Chartered Professional Engineer sesuai dengan klasifikasi sipil dan subklasifikasi jalan rel atau subklasifikasi geodesi.

- 5. Dalam hal BUJK menyampaikan permohonan lebih dari 1 Sub klasifikasi maka Persyaratan PJTBU sebagaimana diatur pada angka 2 (dua) dapat menggunakan PJTBU yang lebih tinggi.
- 6. Dalam hal BUJK menyampaikan permohonan lebih dari 1 Sub klasifikasi maka Persyaratan PJSKBU sebagaiman diatur pada angka 2 (dua), dapat merangkap paling banyak 5 (lima) subklasifikasi dalam 1 (satu) klasifikasi atas 1 (satu) BUJK sesuai/terpenuhi sebagaimana rincian tabel berikut :

No	Klasifikasi Tenaga	Subklasifikasi Tenaga Kerja	PJSKE	BU untuk Subklasifikasi Usaha
	Kerja Konstruksi	Konstruksi	Kode	Judul
1 Sipil Geodesi		BS00 2 BS00	Bangunan Sipil Jembatan, Jalan Layang, <i>Fly Over</i> , dan <i>Underpass</i> Konstruksi Jalan rel	
			3 BS00 7	Konstruksi Bangunan Sipil Elektrikal
			BS01 6	Konstruksi Bangunan Sipil Fasilitas Olah Raga
2	Sipil	Jalan Rel	BS00 3	Konstruksi Jalan rel



**UMUM** 

Nomor Bagian	Tidak ada
Edisi / Revisi	1/1
Tanggal Terbit	17 September 2024
Berlaku sejak	27 Februari 2025
Halaman	13 of <b>18</b>

- 7. Dalam hal PJTBU dan/atau PJSKBU suatu BUJK diketahui sedang menjabat sebagai PJTBU atau PJSKBU pada BUJK lain, BUJK wajib melakukan penggantian PJTBU dan/atau PJSKBU.
- 8. Mekanisme pengajuan penggantian PJTBU dan/atau PJSKBU sebagaimana dimaksud pada angka 7) dilaksanakan oleh BUJK sesuai peraturan perundang-undangan.
- 5.4. Evaluasi/Penilaian kesesuaian kepemilikan peralatan dengan kriteria sebagai berikut :
  - 1. Persyaratan peralatan utama untuk kegiatan usaha pekerjaan konstruksi bersifat umum klasifikasi Bangunan Sipil sebagai berikut :

Kualifikasi	Peralatan Utama
Kecil	- Paling sedikit 1 (satu) persubklasifikasi
Menengah	- Paling sedikit 2 (dua) persubklasifikasi

2. Peralatan yang dipersyaratkan sebagaimana diatur pada angka 1 (satu) harus sesuai dengan jenis peralatan konstruksi sebagai berikut :

NO	SUBKLASIFIKASI	JENIS	S PERALATAN	
	SBU	Kecil	Menengah/Besar	
1	BS003	Baby roller, tamping	Concrete pump, excavator,	
		rammer, asphalt	motor grader, wheel loader,	
		sprayer, dump	bulldozer, pad foot roller,	
		truck, jack hammer,	sheep foot roller, vibro	
		generator set,	roller, pneumatic tire roller,	
		concrete mixer, air	tandem roller, crawler	
		compressor,	crane, soil stabilizer, power	
		asphalt distributor,	shovel, pile driving	
		water tank truck.	machine, lattice boom	



**UMUM** 

Nomor Bagian	Tidak ada
Edisi / Revisi	1/1
Tanggal Terbit	17 September 2024
Berlaku sejak	27 Februari 2025
Halaman	14 of <b>18</b>

	crawler	crane,	launcher
	beam,	pr	estressing
	equipme	nt,	perancah
	shoring,	bore pile	machine,
	crane.		

3. Penyediaan peralatan konstruksi untuk jenis yang sama dapat digunakan untuk memenuhi peralatan utama pada Subklasifikasi lain dalam 1 (satu) klasifikasi yang sama sebagaimana rincian berikut :

#### Kualifikasi Kecil

No.	Jenis Alat	Dapat Digunakan untuk Subklasifikasi		
		Usaha		
1	air compressor	BS001, BS002, BS003, BS004, BS010,		
		BS011, BS012		
2	Alat Berat Konstruksi	BS001, BS002, BS003, BS004, BS010,		
		BS011, BS012		
3	asphalt finisher	BS001, BS003		
4	baby roller	BS001, BS003, BS016		
5	backhoe	BS001, BS003, BS016		
6	ballast tamper	BS001, BS003		
7	crawler crane	BS001, BS002, BS003, BS004, BS005,		
		BS006, BS007, BS008, BS009, BS020,		
		BS010, BS011, BS012, BS016, BS017		
8	crew boat	BS001, BS002, BS003, BS004, BS005,		
		BS006, BS007, BS008, BS009, BS020,		
		BS010, BS011, BS012, BS016, BS017		
9	forklift	BS001, BS002, BS003, BS004, BS005,		
		BS006, BS007, BS008, BS009, BS020,		
		BS010, BS011, BS012, BS016, BS017		
10	formwork pier head	BS001, BS002, BS003, BS004, BS005,		
		BS006, BS007, BS008, BS009, BS020,		
		BS010, BS011, BS012, BS016, BS017		



**UMUM** 

Nomor Bagian	Tidak ada
Edisi / Revisi	1/1
Tanggal Terbit	17 September 2024
Berlaku sejak	27 Februari 2025
Halaman	15 of <b>18</b>

10	hydraulic breaker	BS001, BS002, BS003, BS004, BS005, BS006, BS007, BS008, BS009, BS020, BS010, BS011, BS012, BS016, BS017
11	hydraulic drilling machine	BS001, BS002, BS003, BS004, BS005, BS006, BS007, BS008, BS009, BS020, BS010, BS011, BS012, BS016, BS017
12	mud pump	BS001, BS002, BS003
13	pad foot roller	BS001, BS002, BS003
14	video camcorder (handycam)	BS001, BS002, BS003, BS004, BS005, BS006, BS007, BS008, BS009, BS020, BS010, BS011, BS012, BS016, BS017

#### Kualifikasi Menengah

Jenis Alat	Dapat Digunakan untuk Subklasifikasi
	Usaha
concrete pump	BS001, BS002, BS003, BS004, BS011,
	BS012, BS019
excavator	BS001, BS002, BS003, BS004, BS005,
	BS006, BS007, BS008, BS009, BS020,
	BS010, BS011, BS012, BS014, BS015,
	BS016, BS017, BS018, BS019
motor grader	BS001, BS002, BS003, BS004, BS007,
	BS008, BS009, BS020, BS010, BS011,
	BS012, BS016, BS019
wheel loader	BS001, BS002, BS003, BS004, BS020,
	BS010, BS011, BS012, BS014, BS015,
	BS016, BS017, BS018, BS019
bulldozer	BS001, BS002, BS003, BS004, BS007,
	BS008, BS009, BS020, BS010, BS011,
	BS012, BS014, BS015, BS016, BS017,
	BS018, BS019
pad foot roller	BS001, BS002, BS003, BS004, BS020,
	BS010, BS011, BS012, BS014, BS015,
	BS016, BS017, BS018
	excavator  motor grader  wheel loader  bulldozer



Nomor Bagian	Tidak ada
Edisi / Revisi	1/1
Tanggal Terbit	17 September 2024
Berlaku sejak	27 Februari 2025
Halaman	16 of <b>18</b>

U	IVI	U	IVI

7	sheep foot roller	BS001, BS002, BS003, BS004, BS010, BS011, BS012, BS019
8	vibro roller	BS001, BS002, BS003, BS004, BS006,
		BS010, BS011, BS012, BS014, BS015,
		BS016, BS017, BS018, BS019,
9	pneumatic tire roller	BS001, BS002, BS003, BS016
10	tandem roller	BS001, BS002, BS003, BS016
11	soil stabilizer	BS001, BS002, BS003
12	power shovel	BS001, BS002, BS003, BS004, BS010,
		BS011, BS012, BS014, BS015, BS016,
		BS017, BS018
13	crawler crane	BS002, BS003, BS007, BS008, BS009,
		BS010, BS011, BS012
14	pile driving machine	BS002, BS003, BS005, BS006, BS007,
		BS008, BS009, BS010, BS011, BS012,
		BS014, BS015, BS016, BS017, BS018
15	lattice boom crawler	BS002, BS003, BS014, BS015, BS016,
	crane	BS017, BS018
16	launcher beam	BS002, BS003
17	prestressing	BS002, BS003
	equipment	
18	scaffolding shoring	BS002, BS003
19	bore pile machine	BS002, BS003
20	crane	BS003, BS019

- 4. Hasil penilaian kesesuaian peralatan konstruksi, dituangkan dalam formulir laporan penilaian kesesuaian kemampuan peralatan konstruksi.
- 5.5. Evaluasi/Penilaian Komitmen Penyelenggaraan Sistem Manajemen Anti Penyuapan (SMAP), sebagai berikut ;
  - 1. Penilaian sertifikat penerapan SMAP terdiri dari :



#### KONSTRUKSI JALAN REL (BS003) LSBU GAMANA NUSANTARA PERSADA

Nomor Bagian	Tidak ada
Edisi / Revisi	1/1
Tanggal Terbit	17 September 2024
Berlaku sejak	27 Februari 2025
Halaman	17 of <b>18</b>

- **UMUM**
- a. Lembaga penerbit sertifikasi telah terakreditasi
- b. Masa berlaku sertifikat
- c. Tertera nama Badan Usaha pada sertifikat
- 2. Lembaga sertifikasi terakreditasi sebagaimana diatur di angka 1 (satu) huruf a merupakan lembaga penilaian kesesuaian yang telah diakreditasi oleh KAN dan/atau lembaga penilaian kesesuaian yang telah diakreditasi oleh badan akreditasi yang telah menjadi anggota International Accreditation Forum (IAF) atau Asia Pacific Accreditation Cooperation (APAC) atau forum lain yang diakui sebagai Signatory Multilateral Recognition Arrangements (MLA) untuk skema akreditasi sistem manajemen anti penyuapan.
- 3. Penilaian dokumen penerapan SMAP terdiri dari :
  - a. Panduan SMAP
  - b. Prosedur dan instruksi kerja
  - c. Dokumen pendukung

Dengan pembatasan penilaian mengacu pada lampiran SK DJBK No. 144 Tahun 2022 ( 16 dokumen perencanaan SMAP dan 6 dokumen rekaman pelaksanaan SMAP )

- 4. Dalam hal belum memiliki Sertifikasi penerapan SMAP atau Dokumen penerapan SMAP atau Bukti Lembar Konfirmasi Pengisian Sistem Informasi Pencegahan Korupsi (PanCEK) Komisi Pemberantasan Korupsi (KPK), dapat melampirkan Surat Pernyataan Komitmen Badan Usaha akan memenuhi selambat-lambatnya 2 (dua) tahun untuk kualifikasi Menengah dan 3 (tiga) tahun untuk kualifikasi Kecil terhitung sejak SBU diterbitkan.
- 5. Hasil penilaian kesesuaian Sistem Manajemen Anti Penyuapan (SMAP) dituangkan di dalam formulir laporan penilaian kesesuaian komitmen penyelenggaraan Sistem Manajemen Anti Penyuapan (SMAP).
- 5.6. Asesor melaporkan pelaksanaan Penilaian Kesesuaian kepada LSBU. Laporan pelaksanaan Penilaian Kesesuaian terdiri atas:
  - a. Hasil Penilaian Kesesuaian dan

CANANA WISANTARA PROPERTY.	SKEMA SERTIFIKASI KONSTRUKSI JALAN REL (BS003) LSBU GAMANA NUSANTARA PERSADA	Nomor Bagian Edisi / Revisi Tanggal Terbi
	UMUM	Berlaku sejak Halaman

b. Rekomendasi.

Tidak ada

17 September 2024

27 Februari 2025

18 of **18** 

1/1