



LEMBAGA SERTIFIKASI BADAN USAHA (LSBU)

**GAMANA KRIDA BHAKTI**

Graha Gapensi, Jl. Raya Ragunan No. C/1 Jatipadang-Pasar Minggu-Jakarta 12540

Email : [pt.gkb@lsbu.id](mailto:pt.gkb@lsbu.id) Website : [www.lsbu.id](http://www.lsbu.id) Telp : 021-78847247

**Detail Ruang Lingkup  
KONSTRUKSI BANGUNAN SIPIL ELEKTRIKAL  
BS007**

<b>Sifat</b>	:	Umum
<b>Klasifikasi</b>	:	Bangunan Sipil
<b>Kode Subklasifikasi</b>	:	BS007
<b>Kode KBLI</b>	:	42204
<b>Deskripsi KBLI</b>	:	KONSTRUKSI BANGUNAN SIPIL ELEKTRIKAL
<b>Ruang Lingkup Kegiatan</b>	:	Kelompok Ini Mencakup Kegiatan Pembangunan, Pemeliharaan, Pembongkaran Dan/atau Pembangunan Kembali Bangunan Sipil Elektrikal Seperti Bangunan Sipil Pembangkit, Transmisi, Distribusi Dan Instalasi Pemanfaatan Tenaga Listrik, Jaringan Pipa Listrik Lokal Dan Jarak Jauh. Termasuk Pembangunan Gardu Induk Dan Pemasangan Tiang Listrik Dan Menara.

**BUJKA**

<b>Penjualan Tahunan</b>	>= Rp100.000.000.000,- NB : KP BUJKA perpanjangan harus pengalaman pekerjaan di Indonesia	
<b>Kemampuan Keuangan</b>	>= Rp35.000.000.000,-	
<b>Tenaga Konstruksi</b>	PJBU	PJBU 1 orang PJBU (tidak dapat merangkap) sebagai Kantor Perwakilan
	PJTBU	1 orang, memiliki SKK Konstruksi jenjang kualifikasi KKNI paling rendah jenjang 9 (sembilan) sesuai dengan klasifikasi sipil atau klasifikasi manajemen pelaksanaan dan subklasifikasi geoteknik dan pondasi atau subklasifikasi geodesi atau subklasifikasi bangunan menara atau subklasifikasi manajemen konstruksi/ manajemen proyek atau subklasifikasi estimasi biaya konstruksi.
	PJSKBU	1 orang, memiliki SKK Konstruksi jenjang kualifikasi KKNI paling rendah jenjang 9 (sembilan) sesuai dengan klasifikasi sipil atau klasifikasi manajemen pelaksanaan dan subklasifikasi geoteknik dan pondasi atau subklasifikasi geodesi atau subklasifikasi bangunan menara atau subklasifikasi manajemen konstruksi/ manajemen proyek atau subklasifikasi estimasi biaya konstruksi.
<b>Peralatan</b>	Paling sedikit 5 alat Excavator, motor grader, bulldozer, crawler crane, pile driving machine, vibro hammer, flat bed truck, bored pile machine, welding machine, winch machine, ginpole, megger tester, cable puller, cable splicer, ground tester, forklift, generator set, lighting tower, scaffolding.	

### KUALIFIKASI KECIL

<b>Penjualan Tahunan</b>		
<b>Kemampuan Keuangan</b>	>= Rp300.000.000,-	
<b>Tenaga Konstruksi</b>	PJBU	1 orang, PJBU boleh merangkap PJTBU
	PJTBU	1 orang, memiliki SKK Konstruksi jenjang kualifikasi KKNi paling rendah jenjang 6 (enam) sesuai dengan klasifikasi sipil atau klasifikasi manajemen pelaksanaan dan subklasifikasi geoteknik dan pondasi atau subklasifikasi geodesi atau subklasifikasi bangunan menara atau subklasifikasi manajemen konstruksi/ manajemen proyek atau subklasifikasi estimasi biaya konstruksi.
	PJSKBU	1 orang, memiliki SKK Konstruksi jenjang kualifikasi KKNi paling rendah jenjang 5 (lima) sesuai dengan klasifikasi sipil atau klasifikasi manajemen pelaksanaan dan subklasifikasi geoteknik dan pondasi atau subklasifikasi geodesi atau subklasifikasi bangunan menara atau subklasifikasi manajemen konstruksi/ manajemen proyek atau subklasifikasi estimasi biaya konstruksi.  <hr style="border: 0.5px solid black;"/> Dalam hal BUJK tidak memiliki SKK kualifikasi KKNi jenjang 5 (lima), maka bisa menggunakan SKK jenjang 4 (empat), atau 3 (tiga) yang diterbitkan oleh Lembaga Sertifikasi Profesi (LSP).
<b>Peralatan</b>	Paling sedikit 1 alat  Concrete mixer, dump truck, tamping rammer, generator set, welding set, water pump.	

### KUALIFIKASI MENENGAH

<b>Penjualan Tahunan</b>	>= Rp2.500.000.000,-	
<b>Kemampuan Keuangan</b>	>= Rp2.000.000.000,-	
<b>Tenaga Konstruksi</b>	PJBU	1 orang PJBU (tidak dapat merangkap)
	PJTBU	1 orang, memiliki SKK Konstruksi jenjang kualifikasi KKNi paling rendah jenjang 7 (tujuh) sesuai dengan klasifikasi sipil atau klasifikasi manajemen pelaksanaan dan subklasifikasi geoteknik dan pondasi atau subklasifikasi geodesi atau subklasifikasi bangunan menara atau subklasifikasi manajemen konstruksi/ manajemen proyek atau subklasifikasi estimasi biaya konstruksi.
	PJSKBU	1 orang, memiliki SKK Konstruksi jenjang kualifikasi KKNi paling rendah jenjang 6 (enam) sesuai dengan klasifikasi sipil atau klasifikasi manajemen pelaksanaan dan subklasifikasi geoteknik dan pondasi atau subklasifikasi geodesi atau subklasifikasi bangunan menara atau subklasifikasi manajemen konstruksi/ manajemen proyek atau subklasifikasi estimasi biaya konstruksi.
<b>Peralatan</b>	Paling sedikit 2 alat  Excavator, motor grader, bulldozer, crawler crane, pile driving machine, vibro hammer, flat bed truck, bored pile machine, welding machine, winch machine, ginpole, megger tester, cable puller, cable splicer, ground tester, forklift, generator set, lighting tower, scaffolding.	

**KUALIFIKASI BESAR**

<b>Penjualan Tahunan</b>	>= Rp50.000.000.000,-	
<b>Kemampuan Keuangan</b>	>= Rp25.000.000.000,-	
<b>Tenaga Konstruksi</b>	PJBU	1 orang PJBU (tidak dapat merangkap)
	PJTBU	1 orang, memiliki SKK Konstruksi jenjang kualifikasi KKNi paling rendah jenjang 8 (delapan) sesuai dengan klasifikasi sipil atau klasifikasi manajemen pelaksanaan dan subklasifikasi geoteknik dan pondasi atau subklasifikasi geodesi atau subklasifikasi bangunan menara atau subklasifikasi manajemen konstruksi/ manajemen proyek atau subklasifikasi estimasi biaya konstruksi.
	PJSKBU	1 orang, memiliki SKK Konstruksi jenjang kualifikasi KKNi paling rendah jenjang 7 (tujuh) sesuai dengan klasifikasi sipil atau klasifikasi manajemen pelaksanaan dan subklasifikasi geoteknik dan pondasi atau subklasifikasi geodesi atau subklasifikasi bangunan menara atau subklasifikasi manajemen konstruksi/ manajemen proyek atau subklasifikasi estimasi biaya konstruksi.
<b>Peralatan</b>	<p>Paling sedikit 3 alat</p> <p>Excavator, motor grader, bulldozer, crawler crane, pile driving machine, vibro hammer, flat bed truck, bored pile machine, welding machine, winch machine, ginpole, megger tester, cable puller, cable splicer, ground tester, forklift, generator set, lighting tower, scaffolding.</p>	