

Detail Ruang Lingkup
KONSTRUKSI BANGUNAN SIPIL LAINNYA YTDL
BS017

| | | |
|-------------------------------|---|---|
| Sifat | : | Umum |
| Klasifikasi | : | Bangunan Sipil |
| Kode Subklasifikasi | : | BS017 |
| Kode KBLI | : | 42919 |
| Deskripsi KBLI | : | KONSTRUKSI BANGUNAN SIPIL LAINNYA YTDL |
| Ruang Lingkup Kegiatan | : | Kelompok Ini Mencakup Usaha Pembangunan, Pemeliharaan, Pembongkaran Dan/atau Pembangunan Kembali Bangunan Sipil Lainnya Yang Belum Tercakup Dalam Kelompok 42911 S.D. 42918, Seperti Lapangan Dan Sarana Lingkungan Pemukiman Serta Penataan Bangunan Dan Lingkungan (di Luar Gedung) Lainnya. Termasuk Pembagian Lahan Dengan Pengembangannya (misalnya Penambahan Jalan, Prasarana Umum Dan Lain-Lain. Termasuk Pengadaan Dan Pelaksanaan Konstruksi Fasilitas Mikroelektronika Dan Pabrik Pengolahan, Seperti Yang Memproduksi Mikroprosesor, Chip Silikon Dan Wafer, Mikrosirkuit, Dan; Pengadaan Dan Pelaksanaan Konstruksi Pabrik Pengolahan Tekstil Dan Pakaian; Pengadaan Pelaksanaan Konstruksi Pengolahan Besi Dan Baja; Dan/atau Pengadaan Dan Pelaksanaan Konstruksi Pabrik Pengolahan Lainnya. |

BUJKA

| | | |
|---------------------------|---|--|
| Penjualan Tahunan | >= Rp100.000.000.000,- NB : KP BUJKA perpanjangan harus pengalaman pekerjaan di Indonesia | |
| Kemampuan Keuangan | >= Rp35.000.000.000,- | |
| Tenaga Konstruksi | 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 mekanikal atau klasifikasi tata lingkungan dan subklasifikasi geoteknik dan pondasi atau subklasifikasi teknik mekanikal atau subklasifikasi teknik lingkungan atau subklasifikasi teknik air limbah atau subklasifikasi teknik perpipaan. |
| | PJSKBU | 1 orang, memiliki SKK Konstruksi jenjang kualifikasi KKNi paling rendah jenjang 9 (sembilan) sesuai dengan klasifikasi sipil atau klasifikasi mekanikal atau klasifikasi tata lingkungan dan subklasifikasi geoteknik dan pondasi atau subklasifikasi teknik mekanikal atau subklasifikasi teknik lingkungan atau subklasifikasi teknik air limbah atau subklasifikasi teknik perpipaan. |
| Peralatan | Paling sedikit 5 alat Excavator, wheel loader, bulldozer, pad foot roller, vibro roller, truck crane, truck mounted crane, tower crane, lattice boom crawler crane, power shovel, pile driving machine, dump truck, drilling ship, drilling rig, butt fusion machine, flat bed truck, welding machine, forklift, scaffolding, carmix concrete mixer. | |

KUALIFIKASI BESAR

| | | |
|---------------------------|---|---|
| Penjualan Tahunan | >= Rp50.000.000.000,- | |
| Kemampuan Keuangan | >= Rp25.000.000.000,- | |
| Tenaga Konstruksi | 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 mekanikal atau klasifikasi tata lingkungan dan subklasifikasi geoteknik dan pondasi atau subklasifikasi teknik mekanikal atau subklasifikasi teknik lingkungan atau subklasifikasi teknik air limbah atau subklasifikasi teknik perpipaan. |
| | PJSKBU | 1 orang, memiliki SKK Konstruksi jenjang kualifikasi KKNi paling rendah jenjang 7 (tujuh) sesuai dengan klasifikasi sipil atau klasifikasi mekanikal atau klasifikasi tata lingkungan dan subklasifikasi geoteknik dan pondasi atau subklasifikasi teknik mekanikal atau subklasifikasi teknik lingkungan atau subklasifikasi teknik air limbah atau subklasifikasi teknik perpipaan. |
| Peralatan | Paling sedikit 3 alat Excavator, wheel loader, bulldozer, pad foot roller, vibro roller, truck crane, truck mounted crane, tower crane, lattice boom crawler crane, power shovel, pile driving machine, dump truck, drilling ship, drilling rig, butt fusion machine, flat bed truck, welding machine, forklift, scaffolding, carmix concrete mixer. | |

KUALIFIKASI KECIL

| | | |
|---------------------------|--|--|
| Penjualan Tahunan | | |
| Kemampuan Keuangan | >= Rp300.000.000,- | |
| Tenaga Konstruksi | PJB | 1 orang, PJB boleh merangkap PJTB |
| | PJT | 1 orang, memiliki SKK Konstruksi jenjang kualifikasi KKN paling rendah jenjang 6 (enam) sesuai dengan klasifikasi sipil atau klasifikasi mekanikal atau klasifikasi tata lingkungan dan subklasifikasi geoteknik dan pondasi atau subklasifikasi teknik mekanikal atau subklasifikasi teknik lingkungan atau subklasifikasi teknik air limbah atau subklasifikasi teknik perpipaan. |
| | PJSKB | 1 orang, memiliki SKK Konstruksi jenjang kualifikasi KKN paling rendah jenjang 5 (lima) sesuai dengan klasifikasi sipil atau klasifikasi mekanikal atau klasifikasi tata lingkungan dan subklasifikasi geoteknik dan pondasi atau subklasifikasi teknik mekanikal atau subklasifikasi teknik lingkungan atau subklasifikasi teknik air limbah atau subklasifikasi teknik perpipaan. <hr style="border: 0.5px solid black;"/> Dalam hal BUJK tidak memiliki SKK kualifikasi KKN jenjang 5 (lima), maka bisa menggunakan SKK jenjang 4 (empat), atau 3 (tiga) yang diterbitkan oleh Lembaga Sertifikasi Profesi (LSP). |
| Peralatan | Paling sedikit 1 alat Concrete mixer, dump truck, tamping rammer, generator set, wheel loader, vibro roller, welding set. | |

KUALIFIKASI MENENGAH

| | | |
|---------------------------|---|--|
| Penjualan Tahunan | >= Rp2.500.000.000,- | |
| Kemampuan Keuangan | >= Rp2.000.000.000,- | |
| Tenaga Konstruksi | PJB | 1 orang PJB (tidak dapat merangkap) |
| | PJT | 1 orang, memiliki SKK Konstruksi jenjang kualifikasi KKN paling rendah jenjang 7 (tujuh) sesuai dengan klasifikasi sipil atau klasifikasi mekanikal atau klasifikasi tata lingkungan dan subklasifikasi geoteknik dan pondasi atau subklasifikasi teknik mekanikal atau subklasifikasi teknik lingkungan atau subklasifikasi teknik air limbah atau subklasifikasi teknik perpipaan. |
| | PJSKB | 1 orang, memiliki SKK Konstruksi jenjang kualifikasi KKN paling rendah jenjang 6 (enam) sesuai dengan klasifikasi sipil atau klasifikasi mekanikal atau klasifikasi tata lingkungan dan subklasifikasi geoteknik dan pondasi atau subklasifikasi teknik mekanikal atau subklasifikasi teknik lingkungan atau subklasifikasi teknik air limbah atau subklasifikasi teknik perpipaan. |
| Peralatan | Paling sedikit 2 alat Excavator, wheel loader, bulldozer, pad foot roller, vibro roller, truck crane, truck mounted crane, tower crane, lattice boom crawler crane, power shovel, pile driving machine, dump truck, drilling ship, drilling rig, butt fusion machine, flat bed truck, welding machine, forklift, scaffolding, carmix concrete mixer. | |