

DETAIL RUANG LINGKUP  
 INSTALASI PENGOLAHAN AIR UNTUK PEMBANGKIT LISTRIK  
 IN010

Sifat	:	Spesialis
Klasifikasi	:	Instalasi
Kode Subklasifikasi	:	IN010
Kode KBLI	:	43299 (Instalasi Pengolahan Air Untuk Pembangkit Listrik)
Ruang Lingkup Kegiatan	:	Kelompok ini mencakup pekerjaan pengolahan air laut, air payau, air tawar menjadi air murni/air bersih pada bidang pembangkit listrik tenaga uap (PLTU), pembangkit listrik tenaga gas (PLTG), pembangkit listrik tenaga gas dan uap (PLTGU), pembangkit listrik tenaga mesin dan gas (PLTMG), pembangkit listrik tenaga mesin, gas, dan uap (PLTMGU), pembangkit listrik tenaga nuklir (PLTN). Termasuk sistem perpipaannya dan peralatan pemurnian.

**BUJKN / BUJK PMA**

**1. Struktur Permodalan :**

- a. BUJKA Non-ASEAN paling banyak memiliki 67% (enam puluh tujuh persen) dari total saham pada BUJK PMA pemohon sertifikasi.
- b. BUJKA ASEAN paling banyak memiliki 70% (tujuh puluh persen) dari total saham pada BUJK PMA pemohon sertifikasi.

**2. Kriteria teknis penanam modal dalam negeri :**

- a. BUJKN Kualifikasi Besar yang dibuktikan dengan SBU yang masih berlaku.
- b. Memiliki kegiatan usaha yang sama dengan BUJKA PMA yang dibuktikan dengan SBU yang masih berlaku.

**3. Kriteria teknis penanam modal asing :**

- a. BUJKA Kualifikasi Besar yang dibuktikan dengan sertifikat, izin usaha, atau dokumen pendukung lainnya yang diterbitkan oleh instansi yang berwenang di negara asal.
- b. Dalam hal instansi di negara asal tidak dapat menerbitkan dokumen yang menyatakan BUJKA adalah badan usaha jasa konstruksi kualifikasi besar, BUJKA harus memiliki kemampuan keuangan paling sedikit Rp 35.000.000.000 (tiga puluh lima miliar) untuk kegiatan usaha Pekerjaan Konstruksi, yang dibuktikan dengan laporan keuangan periode terakhir yang telah diaudit oleh kantor akuntan publik di negara asal.
- c. Mempunyai sertifikat bidang jasa konstruksi yang disetarakan sesuai dengan ketentuan peraturan perundang-undangan yang berlaku.
- d. Mempunyai kegiatan usaha yang sama dengan BUJKN penanam modal dalam negeri yang dibuktikan dengan sertifikat, izin usaha, atau dokumen pendukung lainnya.

**Peraturan Presiden Nomor 49 Tahun 2021 Tentang Perubahan Atas Peraturan Presiden Nomor 10 Tahun 2021 Tentang Bidang Usaha Penanaman Modal Pasal 11 Ayat (1) :**

Ketentuan pelaksanaan Penanaman Modal terhadap Bidang Usaha yang diatur dalam tidak berlaku bagi Penanaman Modal yang telah disetujui sebelum Peraturan Presiden ini diundangkan sebagaimana tercantum dalam perizinan berusaha

**Khusus PMA baru : Lampirkan NIB terbaru di upload bersamaan dengan surat pernyataan tanggungjawab mutlak**

**Tenaga Kerja Konstruksi :**

1. 1 (satu) orang Penanggungjawab Badan Usaha (PJB) tidak boleh merangkap PJTBU
2. 1 (satu) orang Penanggungjawab Teknik Badan Usaha (PJTBU) memiliki :
  - SKK Konstruksi jenjang kualifikasi KKNI paling rendah jenjang 8 (delapan)
  - SKK Klasifikasi Sipil dan Subklasifikasi Air Tanah dan Air Baku / Bangunan Air Minum / Bangunan Lepas Pantai / Geoteknik dan Pondasi / Testing dan Analisis Teknik atau;
  - SKK Klasifikasi Mekanikal dan Subklasifikasi Teknik Mekanikal atau;
  - SKK Klasifikasi Tata Lingkungan dan Subklasifikasi Teknik Perpipaan
3. 1 (satu) orang PJSKB dapat merangkap sebagai 5 PJSKB dalam 1 (satu) Klasifikasi yang sama dengan ketentuan :
  - SKK Konstruksi jenjang kualifikasi KKNI paling rendah jenjang 7 (Tujuh)
  - SKK Klasifikasi Sipil dan Subklasifikasi Air Tanah dan Air Baku / Bangunan Air Minum / Bangunan Lepas Pantai / Geoteknik dan Pondasi / Testing dan Analisis Teknik atau;
  - SKK Klasifikasi Mekanikal dan Subklasifikasi Teknik Mekanikal atau;
  - SKK Klasifikasi Tata Lingkungan dan Subklasifikasi Teknik Perpipaan

**Kemampuan Keuangan : Paling Sedikit Aset Rp. 5.000.000.000,-**

1.	Lampirkan neraca badan usaha dan laporan audit kantor akuntan publik yang teregistrasi di Kementerian Keuangan <a href="https://pppk.kemenkeu.go.id/in/post/daftar-kantor-akuntan-publik-aktif">https://pppk.kemenkeu.go.id/in/post/daftar-kantor-akuntan-publik-aktif</a>	
<b>Peralatan Konstruksi :</b>		
1.	Kepemilikan alat di input diaplikasi SIMPK : <a href="https://simpk.pu.go.id/">https://simpk.pu.go.id/</a>	
Paling sedikit 2 (dua) Alat	<i>Dump truck, excavator, wheel loader, mobile crane, crawler crane, vibro hammer, flat bed truck, horizontal directional drilling (HDD), pipe jacking machine, butt fusion welding machine, bore pile machine, purifier machine, desalinator, bulldozer, water pump, generator set, air compressor, concrete pump, concrete mixer, pile driving machine, motor grader, ponton, tug boat, scaffolding, dan pipe layer.</i>	Permen PUPR No 6 tahun 2021
Alat yang dapat dirangkap pada Subklasifikasi lain dalam 1 (satu) klasifikasi yang sama	<i>air compressor, boring machine, cable roller, chainsaw machine, hisel pneumatic, crawler crane, crew boat, cutter section dredger (CSD), derrick barge (DB), diesel hammer, dump truck, forklift, formwork pier head, gantry launcher, generator set, gondola, hydraulic breaker, hydraulic drilling machine, marking paving machine, ponton material supply, pontoon hopper barge, pulvi mixer, road milling machine, roller drill, roller drill, scissor lift electric work platform, soil stabilizer, stringing machine, subsea piling equipment atau alat berat konstruksi sesuai tabel jenis dan kodefikasi SDPK pada Lampiran PERMEN No.7 tahun 2021</i>	Permen PUPR No 8 tahun 2022
<b>Sistem Manajemen Anti Penyusunan (SMAP) :</b>		
1.	Surat Pernyataan Komitmen 2 tahun	
2.	Dokumen penerapan SMAP	
3.	Sertifikat ISO 37001-2016 yang dikeluarkan oleh Lembaga sertifikasi terakreditasi oleh dari KAN dan/atau Anggota IAF, APAC atau MLA	
4.	Kepemilikan lembar konfirmasi pengisian Panduan Cegah Korupsi (PANCEK) yang didapatkan setelah melengkapi persyaratan dan dinyatakan sesuai pada aplikasi PANCEK, Komisi Pemberantasan Korupsi (KPK) dengan nilai minimal terjawab 42 (empat puluh dua) dari 59 (lima puluh Sembilan) indikator atau minimal 70% (tujuh puluh persen)	

DETAIL RUANG LINGKUP  
 INSTALASI PENGOLAHAN AIR UNTUK PEMBANGKIT LISTRIK  
 INO10

BUJKA		
<b>Tenaga Kerja Konstruksi :</b>		
1.	1 (satu) orang Penanggungjawab Badan Usaha (PJBU) tidak boleh merangkap PJTBU	
2.	1 (satu) orang Penanggungjawab Teknik Badan Usaha (PJTBU) memiliki <ul style="list-style-type: none"> <li>- SKK Konstruksi jenjang kualifikasi KKNi paling rendah jenjang 9 (sembilan)</li> <li>- SKK Klasifikasi Sipil dan Subklasifikasi Air Tanah dan Air Baku / Bangunan Air Minum / Bangunan Lepas Pantai / Geoteknik dan Pondasi / Testing dan Analisis Teknik atau;</li> <li>- SKK Klasifikasi Mekanikal dan Subklasifikasi Teknik Mekanikal atau;</li> <li>- SKK Klasifikasi Tata Lingkungan dan Subklasifikasi Teknik Perpipaan</li> </ul>	
3.	1 (satu) orang PJSKBU dapat merangkap sebagai 5 PJSKBU dalam 1 (satu) Klasifikasi yang sama dengan ketentuan : <ul style="list-style-type: none"> <li>- SKK Konstruksi jenjang kualifikasi KKNi paling rendah jenjang 8 (delapan)</li> <li>- SKK Klasifikasi Sipil dan Subklasifikasi Air Tanah dan Air Baku / Bangunan Air Minum / Bangunan Lepas Pantai / Geoteknik dan Pondasi / Testing dan Analisis Teknik atau;</li> <li>- SKK Klasifikasi Mekanikal dan Subklasifikasi Teknik Mekanikal atau;</li> <li>- SKK Klasifikasi Tata Lingkungan dan Subklasifikasi Teknik Perpipaan</li> </ul>	
<b>Kemampuan Keuangan :</b> Paling Sedikit Aset Rp. 10.000.000.000,-		
1.	Lampirkan neraca badan usaha dan laporan keuangan audit kantor akuntan publik negara asal	
2.	Nilai kurs dikonversi ke dalam mata uang rupiah menggunakan kurs BI sesuai tanggal permohonan sertifikasi	
<b>Peralatan Konstruksi :</b>		
1.	Kepemilikan alat di input diaplikasi SIMPK : <a href="https://simpk.pu.go.id/">https://simpk.pu.go.id/</a>	
Paling sedikit 5 (lima) Alat	<i>Dump truck, excavator, wheel loader, mobile crane, crawler crane, vibro hammer, flat bed truck, horizontal directional drilling (HDD), pipe jacking machine, butt fusion welding machine, bore pile machine, purifier machine, desalinator, bulldozer, water pump, generator set, air compressor, concrete pump, concrete mixer, pile driving machine, motor grader, ponton, tug boat, scaffolding, dan pipe layer.</i>	Permen PUPR No 6 tahun 2021
Alat yang dapat dirangkap pada Subklasifikasi lain dalam 1 (satu) klasifikasi yang sama	<i>air compressor, boring machine, cable roller, chainsaw machine, hisel pneumatic, crawler crane, crew boat, cutter section dredger (CSD), derrick barge (DB), diesel hammer, dump truck, forklift, formwork pier head, gantry launcher, generator set, gondola, hydraulic breaker, hydraulic drilling machine, marking paving machine, ponton material supply, pontoon hopper barge, pulvi mixer, road milling machine, roller drill, roller drill, scissor lift electric work platform, soil stabilizer, stringing machine, subsea piling equipment atau alat berat konstruksi sesuai tabel jenis dan kodefikasi SDPK pada Lampiran PERMEN No.7 tahun 2021</i>	Permen PUPR No 8 tahun 2022
<b>Sistem Manajemen Anti Penyuapan (SMAP) :</b>		
1.	Surat Pernyataan Komitmen 1 tahun	
2.	Dokumen penerapan SMAP	
3.	Sertifikat ISO 37001-2016 dari KAN dan/atau Anggota IAF, APAC atau MLA	