



**PT PEMBANGKITAN JAWA BALI
UNIT BISNIS JASA O & M PLTU PACITAN**

**PENGUMUMAN PELELANGAN TERBUKA
Nomor :047.PM/612/UJPCT/2019**

Panitia Pengadaan Barang/Jasa PT PJB UBJOM PLTU PACITAN mengundang penyedia barang/jasa untuk mengikuti Pelelangan Terbuka sebagai berikut :

1. Paket pekerjaan

Nama Pekerjaan : Pengadaan Jasa Pembuatan Instalasi Dispenser HSD Alat Berat
Sumber Dana : Anggaran Investasi PT PLN 2019

2. Persyaratan Peserta Lelang

2.1.1 Perusahaan yang berbadan hukum Perseroan Terbatas (PT). Dapat berupa Kerjasama Operasi / Joint Operation atau perusahaan PMA atau BUMN atau BUMD.

2.1.2 Memiliki Nomor Induk Berusaha (NIB) / Surat Ijin Usaha Perdagangan (SIUP) yang masih berlaku;

2.1.3 Calon Peserta yang diperbolehkan untuk melakukan pendaftaran pelelangan adalah Penyedia Barang/Jasa yang tidak sedang menjalani sanksi Blacklist di lingkungan PT PJB dan PT PLN (Persero) Group.

2.1.4 Calon Peserta tidak dalam pengawasan pengadilan, tidak bangkrut/pailit, kegiatan usahanya tidak sedang dihentikan dan/atau Direksi yang bertindak untuk dan atas nama perusahaan tidak sedang menjalani sanksi pidana.

2.1.5 Calon Peserta setidaknya harus :

a) Berpengalaman dalam pekerjaan Pembuatan Dispenser HSD beserta instalasi tangki dan piping dibuktikan dengan menyertakan dokumen PO (Purchase Order) dan / atau BAPP (Berita Acara Penyelesaian Pekerjaan) minimal 2 (dua) kali. Copy PO dan / atau BAPP dilampirkan dalam dokumen penawaran.

b) Memiliki Safetyman yang bersertifikasi AK Umum dengan ketentuan 1 Safetyman untuk 20 pekerja (pekerjaan Moderat Risk) dan 1 safetyman untuk 10 (pekerjaan High Risk & Ekstrim) 1 Safetyman bertanggung jawab untuk 1 PO / Kontrak dalam waktu yang bersamaan. Setiap Pekerjaan harus dilengkapi dengan JSA Harian (Job Safety Analisis Harian) yang dibuat oleh Safetyman pelaksana pekerjaan.

c) Perusahaan yang memiliki tool yang baik untuk melaksanakan pekerjaan.

d) Memiliki tenaga Welder dengan sertifikasi minimal 6G. Dibuktikan dengan sertifikasi welder keahlian minimal 6G.

e) Perusahaan yang memiliki jaminan perlindungan kerja sesuai dengan perundang-undangan yang berlaku kepada tenaga kerja.

f) Perusahaan yang memenuhi persyaratan yang ditentukan dalam kualifikasi CSMS (Contractor Safety management System) PT PJB UBJOM PLTU Pacitan.

g) Perusahaan yang memiliki kemampuan financial yang ditunjukkan dengan melampirkan hasil rating/peringkat dari lembaga pemeringkatan keuangan yang kredible atau setara dengan D&B Rating (Minimal C3/ CC3).

2.1.6 Calon Peserta telah memenuhi kewajiban perpajakan tahun terakhir.

2.1.7 Bersedia untuk menandatangani Pakta Integritas.

3. Pendaftaran dan Pengambilan Dokumen Pengadaan :

Tanggal : 23 Juli s.d 06 Agustus 2019 (hari kerja)

Waktu : 09.00 sd 15.00 WIB

Tempat : PT. PJB UBJOM PLTU PACITAN

Jl.Pacitan-Trenggalek Km. 55 Pacitan

Contact Person : Elly Wahyu S 0357- 3219090

Alit Mulyana 0357- 3219090

4. Penjelasan Lelang (Aanwijzing) :

Hari/ Tanggal : Selasa, 30 Juli 2019

Waktu : 13.00 WIB

Tempat : PT. PJB UBJOM PLTU PACITAN

5. Pemasukan dan Pembukaan Dokumen Penawaran :

Hari/ Tanggal : Rabu, 07 Agustus 2019

Waktu : 12.00 WIB

Tempat : PT. PJB UBJOM PLTU PACITAN

6. Pendaftaran dan pengambilan dokumen pengadaan (dapat diwakilkan) dengan ketentuan sebagai berikut :
 - a) Melampirkan **Asli** Surat Pernyataan Pendaftaran pelelangan yang ditandatangani oleh Direktur Utama/Pemimpin perusahaan/Kepala Cabang (Bermaterai)
 - b) Melampirkan **Asli** Surat Tugas dari Direktur Utama/Pemimpin perusahaan/Kepala atau yang diberi kuasa untuk mendaftar.
 - c) Copy Surat Ijin Usaha yang masih berlaku
 - d) Menunjukkan Identitas atau Kartu Tanda Pengenal Perusahaan yang Masih Berlaku.
 - e) Pengambilan dokumen dalam bentuk softcopy (diwajibkan membawa Flashdisk)
7. Seseorang dilarang mewakili lebih dari 1 (satu) perusahaan dalam mendaftar dan mengambil dokumen pengadaan.
8. Penyedia yang mendaftar untuk ikut pelelangan namun tidak memasukkan dokumen penawaran tanpa alasan yang profesional akan dikenakan sanksi blacklist selama 6 (enam) bulan.

Pengumuman ini bukan merupakan ikatan yang dapat mengakibatkan kewajiban finansial kepada PT Pembangkitan Jawa Bali.

Pacitan, 22 Juli 2019

MANAJER LOGISTIK

PT PJB UBJOM PLTU PACITAN



YURI RADITYA SANJAYA

SPESIFIKASI JASA YANG DIMINTAKAN PENAWARAN

No.	NAMA BARANG & SPESIFIKASI/ ITEM NUM / URAIAN PEKERJAAN	Jumlah	Satuan
1	<p>Pengadaan Jasa Pembuatan Instalasi Dispenser Hsd Alat Berat</p> <p><u>LINGKUP PEKERJAAN</u></p> <p>i. Skope pekerjaan adalah pembuatan instalasi dispenser HSD, mulai dari instalasi piping, storage tank, dispenser/pompa, instrumental/elektrikal instalasi serta struktural. Dilakukan redrawing desain dan PID oleh pihak pelaksana kerja yang dengan Approval pihak UBJOM PLTU Pacitan.</p> <p>ii. Piping:</p> <p>a. Instalasi mulai dari Pump House menuju area garasi alat berat seperti gambar diatas.</p> <p>b. Pipa dari tapping point berjenis carbon steel 4" sch 40, yang dicoating anti corrosive dengan warna kecoklatan seperti warna pipa HSD eksisting, yang dikoneksikan dengan Tee menuju suction gear pump dengan menggunakan reducer</p> <p>c. Pipa discharge gear pump sampai dispenser berjenis carbon steel 2" sch 40, yang dicoating anti corrosive dengan warna kecoklatan seperti warna pipa HSD eksisting, elbow dan tee menggunakan material dan schedule yang sama.</p> <p>d. Support piping berupa kanal C 100mm dengan pondasi beton</p> <p>e. Termasuk instalasi valve-valve sesuai dengan PID diatas.</p> <p>f. Pengujian hasil pengelasan sambungan pipa dengan metode NDT berupa PT dan UT.</p> <p>iii. Gear Pump</p> <p>a. Gear pump dengan spesifikasi tertera diatas diinstal pada pump house, termasuk pembuatan support bracket pompa dan motor.</p> <p>b. Pembuatan panel lokal, koneksi kelistrikan motor dan koneksi dari breaker di area pump house</p> <p>iv. Tangki</p> <p>a. Tangki diposisikan underground yang ditanam pada area sekitar posisi dispenser/depan garasi alat berat.</p> <p>b. Tangki berkapasitas 5000 Liter, tangki baja dengan 3 layer (Primary Tank, Fibre Interstitial Layer & FRP Secondary Containment Tank)</p> <p>c. Termasuk pengerukan tanah, penataan pondasi dudukan tangki, koneksi dengan piping serta penutupan ulang.</p> <p>v. Dispenser</p> <p>a. Fuel dispenser, kapasitas 50 lt/menit, dengan 2 nozzle. Beserta komponen-komponen penyusun dispenser.</p> <p>b. Koneksi sistem kelistrikan dispenser beserta panel lokal dengan sumber power diambilkan dari breaker TT-3/4.</p> <p>c. Setting dispenser/kalibrasi tera yang dilakukan oleh lembaga independen yang sudah terakreditasi dalam bidang tera.</p> <p>d. Termasuk pembuatan lantai beton dan pondasi tiang atap dispenser dengan dimensi sesuai dengan drawing diatas. Rangka bebrbahan baja hollow 50mm sedangkan cover rangka berbahan plat galvalum.</p> <p>e. Instalasi sistem fire fighting dengan 4 nozzle yang dinstal pada tiap-tiap sudut atap dan supply dikoneksikan dari lini fire fighting garasi alat berat.</p> <p>vi. Termasuk sewa seluruh tool/scaffolding dan mobilisasi material dan peralatan selama proses pekerjaan berlangsung.</p>	1	LOT