



PENGUMUMAN PELELANGAN TERBUKA
PT PJB UNIT PELAYANAN PEMELIHARAAN WILAYAH BARAT
NOMOR: 825.PP/612/UPHB/2021
TENTANG
PENGADAAN ONLINE SAFETY VALVE TESTER PT PJB UPHB

PT Pembangkitan Jawa-Bali Unit Pelayanan Pemeliharaan Wilayah Barat (PT PJB UPHB) mengundang Penyedia Barang/Jasa untuk mengikuti Pelelangan Terbuka sebagai berikut:

1. Paket Pekerjaan

Nama Pengadaan : Pengadaan Online Safety Valve Tester PT PJB UPHB
Sumber Dana : Anggaran Investasi 2022 PT PJB UPHB

2. Syarat Peserta Lelang

- a. Perusahaan yang berbadan hukum Perseroan Terbatas (PT);
- b. Merupakan manufaktur atau agen/ distributor resmi, atau didukung manufaktur yang bersangkutan dibuktikan dengan surat dukungan dari manufaktur, atau didukung oleh agen/ distributor resmi produk yang bersangkutan dibuktikan dengan surat keagenan yang dikeluarkan dari produsen produk yang bersangkutan atau Departemen Perdagangan RI.
- c. Memiliki Surat Ijin Usaha Perdagangan (SIUP) yang masih berlaku dengan klasifikasi Bidang Mekanikal/Elektrikal atau sesuai dengan jenis barang yang diminta;
- d. Perusahaan yang tidak dalam pengawasan pengadilan, tidak pailit, kegiatan usahanya tidak sedang dihentikan dan pengurus tidak sedang menjalani hukuman;
- e. Perusahaan tidak sedang menjalani sanksi Blacklist di wilayah kerja PT PLN (Persero) Group;
- f. Memiliki pengalaman mensupply pengadaan Online Safety Valve Tester minimal 1 (satu) kali dalam 5 (lima) tahun terakhir yang dibuktikan melalui copy Surat Perjanjian / Kontrak pekerjaan / Purchase Order / Berita Acara Pemeriksaan Barang / Satisfaction Letter.
- g. Syarat lainnya yang tercantum dalam RKS dan TOR

3. Pendaftaran dan Pengambilan Dokumen Pengadaan

Tanggal : 01 s.d 14 Juli 2021
Waktu : Pukul 11.00 s.d. 15.00 WIB
Tempat : PT Pembangkitan Jawa Bali Unit Pelayanan Pemeliharaan Wilayah Barat
PLTGU Muara Karang, Jl. Raya Pluit Karang Ayu, Jakarta Utara 14450
Telp. 021-6620594 - Ext.1140 CP : Endar Y.

4. Penjelasan Lelang (Aanwijzing) :

Tanggal : 08 Juli 2021
Waktu : Pukul 09.00 WIB – selesai (dilakukan via Zoom Meeting)
Tempat : PT PJB Unit Pelayanan Pemeliharaan Wilayah Barat
Komplek PLTGU Muara Karang, Jl. Raya Pluit Karang Ayu, Jakarta Utara 14450

5. Pemasukan dan Pembukaan Dokumen Penawaran :

Tanggal : 15 Juli 2021
Waktu : • Pemasukan dokumen : Pukul 11.00 WIB s.d. 14.00 WIB
• Pembukaan dokumen : Pukul 14.00 WIB
Tempat : PT PJB Unit Pelayanan Pemeliharaan Wilayah Barat
Komplek PLTGU Muara Karang, Jl. Raya Pluit Karang Ayu, Jakarta Utara 14450

6. Pendaftaran dan pengambilan dokumen lelang dapat diwakilkan dengan membawa : 1) Asli Surat tugas dari Direktur Utama / pimpinan perusahaan; 2) Copy Tanda pengenal perusahaan / copy KTP; 3) Copy SIUP. Pendaftaran bisa juga lewat email dengan melengkapi persyaratan yang ditentukan, kirim ke : endar.yunita@ptpjb.com cc fahri.muhamad@ptpjb.com
7. Seseorang dilarang mewakili lebih dari 1 (satu) perusahaan dalam mendaftar dan mengambil Dokumen Pengadaan.
8. Penyedia Barang / Jasa 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 Unit Pelayanan Pemeliharaan Wilayah Barat.

Jakarta, 01 Juli 2021
STRUKTURAL PELAKSANA PENGADAAN BARANG/JASA
MANAJER KEUANGAN DAN ADMINISTRASI,


MACHRIF HERIANSJAH


PT PEMBANGKITAN JAWA BALI
UNIT PELAYANAN PEMELIHARAAN WILAYAH BARAT

Jl. Pluit Karang Ayu PLTGU Muara Karang Jakarta Utara 14450, ☎ : 62-21-6620594 (Hunting), Fax. 62-21-6613190,
Email : uphb@pjb2.com



Lampiran pengumuman

Nomor : 825.PP/612/UPHB/2021

Tanggal : 01 Juli 2021

SPESIFIKASI TEKNIK YANG DIMINTAKAN PENAWARAN
PENGADAPAN ONLINE SAFETY VALVE TESTER PT PJB UPHB

SPESIFIKASI TEKNIK

Pengadaan Alat Online Safety Valve Tester dan Aksesoris

1. Pengadaan alat 1 (satu) unit *online safety valve tester*
 - 1.1. Origin of product : USA, West Europe, Japan. dilengkapi *Certificate of origin (COO)* atau *certificate of manufacture (COM)*.
 - 1.2. Merupakan *online safety valve tester* jenis "*electronically controlled*"; dimana proses pengujian SV dilakukan oleh sistem elektronik. Dilengkapi dengan sensor tekanan, sensor gaya (*load cell*), *lift sensor*, sensor akustik, sistem elektronik, *test rig*, *hydraulic system*, dan asesoris. Parameter pengujian (*pulling force*, *disk lift*, *line pressure* atau dengan *ultrasound*) direkam saat proses *lifting* SV, juga disimpan secara digital dan ditampilkan pada sebuah layar atau dicetak untuk analisa lebih jauh.
 - 1.3. Kapasitas *lifting force* sampai dengan 20 kN.
 - 1.4. Dilengkapi dengan 3 (tiga) *line pressure measuring device* (sensor tekanan), masing-masing jumlah 1 (satu):
 - a. 16 bar, *accuracy class* 0,5.
 - b. 100 bar, *accuracy class* 0,5.
 - c. 250 bar, *accuracy class* 0,5.
 - 1.5. Dilengkapi dengan 2 (dua) *force measuring device*, masing-masing masing-masing jumlah 1 (satu):
 - a. 1 atau 2 atau 10 kN, *accuracy class* 0.25.
 - b. 20 kN, *accuracy class* 0.25.
 - 1.6. Dilengkapi 1 (satu) *lift measuring device (lift sensor)*, rentang pengukuran minimal sampai dengan 15 mm dan *accuracy class* 0,25.
 - 1.7. Dilengkapi dengan *vibroacoustic measuring device*, *accuracy class* tidak kurang dari 0,5.
 - 1.8. Dapat digunakan pada pengujian *outdoor*, *protection level* untuk *test rig* dan *control box* minimal IP54, sedangkan untuk laptop atau tablet minimal IP67.
 - 1.9. Bisa dioperasikan dengan *battery*.
 - 1.10. Pengujian dapat dilakukan dengan jarak operator ke SV minimal 10 meter.
2. Pengadaan 1 (satu) set asesoris *online safety valve tester*
 - 2.1. Laptop atau tablet pendukung pengoperasian *online valve tester*. Tipe laptop atau tablet merupakan *tough* atau *rugged* atau *industrial* dengan *protection level* sesuai dengan point 1.8. *Software* pendukung pengujian ter-*install* pada laptop atau tablet tersebut.
 - 2.2. *Rugged and durable travel case* yang bisa menampung semua set alat *online SV tester* beserta semua aksesoris.
 - 2.3. Kabel yang dibutuhkan untuk beroperasinya alat.
 - 2.4. *Hydraulic hose* yang dibutuhkan untuk beroperasinya alat.
 - 2.5. *Standard Operation Procedure* alat berupa dokumen tertulis.

TRAINING

Pengadaan Online Safety Valve Tester termasuk Training pengoperasian alat.

Detail persyaratan dan pekerjaan terlampir dalam RKS dan TOR (*Term of Reference*).

Untuk RKS dan TOR akan diberikan setelah Peserta melakukan pendaftaran.



PT PEMBANGKITAN JAWA BALI
UNIT PELAYANAN PEMELIHARAAN WILAYAH BARAT

Jl. Pluit Karang Ayu PLTGU Muara Karang Jakarta Utara 14450, ☎ : 62-21-6620594 (Hunting), Fax. 62-21-6613190,
Email : uphb@pjb2.com