

PENGUMUMAN PELELANGAN

NOMOR : 376.PENG/PJBS/2016

TENTANG

PENGADAAN TOOLS BOILER TUBE SCANNING (TESTEX TS-2000)

Tim Pengadaan Barang/Jasa PT Pembangkitan Jawa Bali Services akan melaksanakan Pelelangan Pengadaan Tools Boiler Tube Scanning (Testex TS-2000), dengan persyaratan sebagai berikut :

1 Persyaratan Peserta Lelang :

Persyaratan Penyedia Barang/Jasa yang dapat mengikuti Pelelangan ini sebagai berikut :

- a. Memiliki Surat Ijin Usaha Perdagangan (SIUP) yang masih berlaku,
- b. Manufacture/agen di Indonesia
- c. Bilamana bukan manufacture/agen di Indonesia, didukung oleh agen di Indonesia yang dibuktikan dengan surat dukungan
- d. Penyedia Barang/Jasa tidak sedang menjalani sanksi Blacklist di Lingkungan PT PJB Services dan PT PJB.

2 Pelaksanaan Pengadaan

- a. Pendaftaran dan Pengambilan Dokumen :
Tanggal : 06 s.d 12 Oktober 2016
Waktu : 09.00 s.d. 14.00 WIB
Tempat : PT PEMBANGKITAN JAWA-BALI SERVICES
Jalan Raya Bandara Juanda No. 17 Sidoarjo
- b. Membayar biaya dokumen sebesar Rp 250.000,00
- c. Dokumen Pengadaan dapat diambil dalam bentuk *hard copy* dan *soft copy*.

3 Spesifikasi Barang

Sesuai daftar terlampir

Demikian disampaikan untuk menjadi perhatian.

Sidoarjo, 06 Oktober 2016

Tim Pengadaan Barang/ Jasa PT. PJB Services

Catatan :

Peserta yang mendaftar diharapkan membawa flashdisk apabila membutuhkan softcopy dokumen

Lampiran Pengumuman	:	376.PENG/PJBS/2016
Tanggal	:	06 OKTOBER 2016

SPEKIFIKASI BARANG YANG DIMINTAKAN PENAWARAN

NO	NAMA BARANG / JASA	JUMLAH	SATUAN	HARGA SATUAN (Rp)	JUMLAH HARGA (Rp)
I	Pengadaan Tools Boiler Tube Scanning ,Reff : TESTEX TS-2000	1	Lot		
	Tehnickal Specifications				
	<ul style="list-style-type: none"> • Made in USA 				
	<ul style="list-style-type: none"> • Testex model TS-2000 system 8 chanel with frequency range 5-30 Hz (DSP), Low Freq Electromagnet Technique (LFET), WinScan software CD : Consist of Acquisition 				
	<ul style="list-style-type: none"> • Controlled hand scanner 				
	<ul style="list-style-type: none"> • Analysis hand scanner 				
	<ul style="list-style-type: none"> • Analysis, display and signal processing software 				
	- Real time, 3D, color graphic, data can be saved for furheranalysis				
	- 3-4,5 m/minute scanning speed				
	- Rapidly gets 120 degre coverage (max 170 deg) on tubes being tested in a single pass of the scanner				
	* 1 carrying case				
	* 3 calibrator tubes				
	* 1 software activation key				
	* 1 operation manual				
	- no surface preparation needed for gas or burning boilers				
	- Quality water HP blasting usually sufficient for coal burning boilers				
	- 2000-3000 linear feet of tubing can be scanned				
	- scanning can be conducted from skyclimbers or hand scaffolding				
	- low signal to noise ratio				
	- tube scanner = diameter luar 63,5 mm dan 76,2 mm serta 44, 45 mm				
	- tube lurus (ligamen) OD : 63,5 mm, 76,2 mm, 44,45 mm (total 3 EA)				
	- straight section OD 63,5 mm, 76,2 mm, 44,45 mm, (total 3 EA)				
	- sensor memiliki 8 chanel				
	- kabel standar 15 m				
	<ul style="list-style-type: none"> • in house training 2 hari untuk max 20 orang 				
	<ul style="list-style-type: none"> • Sertifikasi kalibrasi dan COM 				
	<ul style="list-style-type: none"> • Sertifikasi bagi peserta training 				
				TOTAL	
				PPN 10%	
				JUMLAH TOTAL	