



PENGUMUMAN PELELANGAN TERBUKA

NOMOR 1614.Peng/SCM/PJBS/2022

TENTANG

PENGADAAN JASA PEMANTAUAN LINGKUNGAN UNIT JASA OM-2 TAHUN 2023

Tim Pengadaan Barang/Jasa PT Pembangkitan Jawa Bali Services akan melaksanakan Pelelangan Pengadaan Jasa Pemantauan Lingkungan Unit Jasa OM-2 Tahun 2023 dengan persyaratan sebagai berikut :

1. Persyaratan Peserta Lelang

- 2.4.1 Terdaftar di VMS (Vendor Management System) PJB Services.
- 2.4.2 Memiliki Sertifikat CSMS (Contractor Safety Management System) yang masih berlaku sesuai minimal berkategori Tinggi dari PJB Group
- 2.4.3 Memiliki Perizinan Berusaha Berbasis Risiko yang diterbitkan sistem OSS dengan nomor/ kode KBLI 71202 (Laboratorium Pengujian) dan 71209 (Analisa dan Uji Teknis Lainnya).
- 2.4.4 Memiliki sertifikat sistem manajemen yang masih berlaku yaitu: ISO 9001 (Mutu), ISO 14001 (Lingkungan) dan 45001 (K3).
- 2.4.5 Merupakan perusahaan penyedia jasa Laboratorium yang terakreditasi KAN (ISO 17025) dibuktikan dengan sertifikat KAN dan lampiran lingkup akreditasinya. Khusus untuk analisa sampel udara ambien dan emisi
- 2.4.6 Merupakan perusahaan penyedia jasa Laboratorium yang teregistrasi KLHK dibuktikan dengan surat registrasi laboratorium lingkungan dan lampiran lingkup parameter registrasinya.
- 2.4.7 Memiliki tenaga ahli berpengalaman dalam melaksanakan pemantauan lingkungan RKL-RPL / UKL-UPL meliputi pemantauan air, udara dan tanah dan/ atau pekerjaan sejenis di area pembangkit diutamakan memiliki sertifikat atau pernah mengikuti pelatihan RKL-RPL/ UKL-UPL dan berkompeten menyusun laporan RKL RPL dibuktikan dengan sertifikat pelatihan.
- 2.4.8 Tenaga ahli yang melakukan pemantauan dan penyusunan laporan RKL RPL minimal terdiri dari:
 - 1 orang tenaga ahli Lingkungan
 - 1 orang ahli Kesehatan Masyarakat
 - 1 orang ahli Sosial
 - 2 orang petugas sampling air limbah bersertifikat BNSP
 - 2 orang petugas sampling udara emisi bersertifikat BNSP serta sertifikat Bekerja di Ketinggian
 - 1 orang tenaga yang berkompeten dalam mengoperasikan Microsoft (Komputer)
- 2.4.9 Diutamakan Penyedia Jasa memiliki pengawas pekerjaan bersertifikat AK3 umum.
- 2.4.10 Memiliki dan dapat menggunakan alat ukur GPS untuk menentukan titik koordinat.
- 2.4.11 Perusahaan penyedia jasa telah berpengalaman bekerja sebagai laboratorium uji lingkungan atau pekerjaan sejenisnya di Pembangkit Listrik dalam kurun waktu 3 tahun terakhir, dibuktikan dengan copy kontrak atau Surat Perintah Kerja.

2. Pelaksanaan Pengadaan

- a. Pendaftaran dan Pengambilan Dokumen :

Hari/Tanggal	:	Kamis, 10 November 2022 sd Jum'at, 18 November 2022
Waktu	:	Pukul 09:00 s/d 15:00 WIB
Tempat	:	- PT. PEMBANGKITAN JAWA BALI SERVICES Jl. Raya Bandara Juanda No 17 Desa Semambung, Gedangan Sidoarjo - Atau melalui email pengadaan@pjbservices.com

dengan diberi subyek :

SURAT PERNYATAAN MINAT PENGADAAN JASA PEMANTAUAN LINGKUNGAN UNIT JASA OM-2 TAHUN 2023

- b. Aanwijzing atau Penjelasan Dokumen:

Hari/Tanggal	:	Selasa, 15 November 2022
Waktu	:	Pukul 13:00 WIB
Tempat	:	- Pelaksanaan penjelasan lelang dapat dilakukan melalui media daring atau Internet (email, video conference, dan lain-lain) yang akan diinformasikan berikutnya.
- c. Dokumen Pengadaan dapat di-email atau diambil dalam bentuk soft copy.

3. Spesifikasi Pekerjaan Sesuai daftar Terlampir

Demikian disampaikan untuk menjadi perhatian.
Sidoarjo, 10 November 2022

Tim Pengadaan Barang/Jasa PT. PJB Services

Catatan :

Peserta yang mendaftar diharapkan membawa flashdisk apabila membutuhkan softcopy dokumen
PIC Pengadaan : Rifa (0878-5205-5933)



Lampiran Pengumuman:	1614.Peng/SCM/PJBS/2022
Tanggal	:10 November 2022

BILL OF QUANTITY (BOQ)
Pengadaan Jasa Pemantauan Lingkungan Unit Jasa OM-2 Tahun 2023

PENAWARAN JASA PEMANTAUAN LINGKUNGAN TAHUN 2023 UNIT PLTU AMURANG					
No	Nama Barang/Jasa	Jumlah Titik	Jumlah Pengujian	Harga Satuan	Total
1	Emisi Sumber (P.15 Lampiran IA)	1	2		
2	Emisi Sumber (P.15 Lampiran IXA)	2	1		
3	Udara Ambien	5	4		
4	Kualitas Air Limbah (Inlet Outlet IPAL)	2	12		
5	Kualitas Air Limbah (Air RO)	1	12		
6	Kualitas Air Limbah (Air Bahang)	1	12		
7	Kualitas Air Limbah (Crusher Batubara)	1	12		
8	Kualitas Air Limbah (30 m setelah Outfall)	1	12		
9	Air Laut	5	2		
10	Air Sumur Pantau Ash Yard	3	4		
11	Kualitas Air Sumur	1	4		
12	Kebisingan	6	4		
13	Kualitas FABA	3	4		
14	LD50 dan TCLP FABA	3	1		
15	Wawancara Sosekbud	1	2		
16	Lain-lain (Biaya Akomodasi Tenaga Kerja dan Mobilisasi Peralatan)	1	1		
Total Harga					
PPN 11%					
TOTAL					