

PENGUMUMAN PELELANGAN TERBUKA

NOMOR 896.Peng/SCM/PJBS/2023

TENTANG

PENGADAAN KONTRAK PAYUNG BAHAN KIMIA PLTU KETAPANG PERIODE 01 SEPTEMBER 2023 - 31 AGUSTUS 2024

Tim Pengadaan Barang/Jasa PT Pembangkitan Jawa Bali Services akan melaksanakan Pelelangan Pengadaan Kontrak Payung Bahan Kimia PLTU Ketapang Periode 01 September 2023 - 31 Agustus 2024 dengan persyaratan sebagai berikut :

1. Persyaratan Peserta Lelang

- a. Terdaftar dalam VMS PT PJB Services atau sedang dalam kepengurusan.
- b. Memiliki Surat Ijin Usaha Perdagangan (SIUP) atau Izin Usaha Tetap (IUT) atau Nomor Induk Berusaha (NIB)
- c. Telah memenuhi kewajiban perpajakan tahun terakhir.
- d. Telah menjalani pekerjaan dalam bidang supply bahan kimia di pembangkit listrik selama minimal 2 (dua) tahun.
- e. Memiliki pengalaman dalam supply bahan kimia pembangkit listrik minimal 5 (lima) kali pekerjaan dalam 2 (dua)
- f. Memiliki sertifikat ISO 9001, SMK3/OHSAS 18001, ISO 14001 dan AK3 Kimia yang masih berlaku menjadi nilai plus (bisa dilampirkan jika ada, tetapi bukan syarat wajib).
- g. Jika pelaksana pekerjaan menjual bahan kimia dari merk dagang perusahaan lain, maka harus menyertakan surat dukungan penjualan bahan kimia dari manufacture bahan kimia tersebut.

2. Pelaksanaan Pengadaan

- a. Pendaftaran dan Pengambilan Dokumen :
Hari/Tanggal : Kamis, 22 Juni 2023 sd Selasa, 04 Juli 2023
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 KONTRAK PAYUNG BAHAN KIMIA PLTU KETAPANG

- b. Aanwijzing atau Penjelasan Dokumen:
Hari/Tanggal : Senin, 26 Juni 2023
Waktu : Pukul 09:00 WIB
Tempat : - PT. PEMBANGKITAN JAWA BALI SERVICES
Jl. Raya Bandara Juanda No 17
Desa Semambung, Gedangan
Sidoarjo
- Atau 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, 22 Juni 2023

Tim Pengadaan Barang/Jasa PT. PJB Services

Catatan: PT PJB SERVICES

Jl. Raya Bandara Juanda No. 17, Sidoarjo 61253, Jawa Timur, - Indonesia
Peserta yang mendaftar diharapkan membawa flashdisk apabila membutuhkan softcopy dokumen

PIC Pengadaan: A. W. N. ZAM FAHMI

No. HP: 081250740516
www.pjbservices.com



HARGA PENAWARAN

NO	RINCIAN	JUMLAH	SATUAN	HARGA SATUAN (Rp)	JUMLAH HARGA (Rp)
1	Pengadaan Kontrak Payung Bahan Kimia PLTU Ketapang Periode 01 September 2023 - 31 Agustus 2024	1	LOT		
Terbilang :				TOTAL	
				PPN 11%	
				JUMLAH TOTAL	

DAFTAR RINCIAN HARGA PENAWARAN

NO	RINCIAN	JUMLAH	SATUAN	HARGA SATUAN (Rp)	JUMLAH HARGA (Rp)
	Pengadaan Kontrak Payung Bahan Kimia PLTU Ketapang Periode 01 September 2023 - 31 Agustus 2024				
A	KIMIA RUTIN INTERNAL DAN EKSTERNAL TREATMENT				
1	Tri Sodium Phosphate 98%, (N444)	930	Kg		
2	Hydrazine 35% (Non Carbohydrazide)	1.100	Kg		
3	Ammonia 25% (NH4OH)	600	Kg		
4	Dechlorination (Sodium Meta Bisulfite / SMBS Powder) HYDRO 200	1.100	Kg		
5	Antiscalant	480	Kg		
6	Coagulan (PAC) Liquid	18.500	Kg		
7	Flocculant N9901 Optimer	250	Kg		
8	Sodium Hypochloride (NaOCl)	1.440	Kg		
9	Hydrochlorid Acid (HCl)	4.500	Kg		
10	Sodium Hydroxide (NaOH) 48%	5.000	Kg		
11	Alkali RO Cleaner PC-98	300	Kg		
12	Acid RO Cleaner PC-77	300	Kg		
13	Soda Ash dense (Chemical Coagulant Assistant)	9.500	Kg		
14	Ferrous Sulphate	3.600	Kg		
15	RO Cleaner Alkali Booster	150	Kg		
16	RO Cleaner Biocide	150	Kg		
17	Etanol Grade PA (Merck)	1	Botol		
B	KIMIA NON RUTIN				
1	Resin Cation (Resin Cation Exchanger Lewatit)	200	Liter		
2	Resin Anion (Resin Cation Exchanger Lewatit)	100	Liter		
C	KIMIA RUTIN LABORATORIUM AIR				
1	SILICA LR (0.010-1.600 mg/L)				
a	Amino Acid Reagent Powder Pillow (10 mL PK/100, Cat.2254069)	120	Pack		
b	Citric Acid Powder Pillow PK/100 (PK/100, Cat.2106269)	70	Pack		
c	Molybdate 3 Reagent Solution (50 mL ,Cat.199526)	134	Botol		
d	Standard Silica Solution (1 ppm, 500 mL, Cat. 110649)	4	Botol		
2	INORGANIC ORTHO PHOSPHATE TEST				
a	TP-1 (Nitric Acid) Form Liquid	12	Botol		
b	XP-2 (Ascorbic Acid) Form Solid	12	Botol		
c	HCl 1:1 (Hydrochloric Acid) Form Liquid	12	Botol		
d	Phosphate Standard Solution (500 ppm, Cat. 17149)	2	Botol		
3	CHLORIDE (0.1 - 25.0 mg/L)				
a	Ferric Ion Solution (100 mL, Cat.2212242)	30	Botol		
b	Mercuric Thiocyanate Solution (200 ml, Cat.2212129)	30	Botol		
c	Chloride Standard Solution (1000 ppm, 500 mL Cat. 18349)	4	Botol		



4	HYDRAZINE (4 to 600 µg/L)			
a	HydraVer® 2 Hydrazine Reagent 100 TEST MDB (Cat.179032)	35	Botol	
b	Hydrazine Standard Solution (1000 ppb)	2	Botol	
5	IRON (0.02 to 3.00 mg/L)			
a	FerroVer® Iron Reagent (PK/100, Cat 2105769)	40	Pack	
b	Iron standard Solution (100 ppm, 100 mL, Cat.1417542)	2	Botol	
6	FREE CHLORINE (0.02 to 2.00 mg/L)			
a	DPD Free Chlorine Reagent Powder Pillow (10 mL, PK/100, Cat 2105569)	10	Pack	
b	Chlorine (25-30 ppm 2 mL PK/20)	2	Botol	
7	COPPER (1 to 210 µg/L)			
a	Porphyrin 1 Reagent Powder Pillows (10 mL PK/100, Cat.2603549)	4	Pack	
b	Porphyrin 2 Reagent Powder Pillows (10 mL PK/100, Cat.2603649)	4	Pack	
c	Copper Masking Reagent Powder Pillows (PK/100 ,Cat.2603449)	4	Pack	
d	Copper Standard Solution (10 ppm 100 mL MDB)	2	Botol	
8	BUFFER pH			
a	pH 4 Hamilton	4	Botol	
b	pH 7 HAMMILTON	4	Botol	
c	pH 9 HAMMILTON	4	Botol	
d	pH 10 HAMMILTON	4	Botol	
9	CONDUCTIVITY STANDARD			
a	Cond. 1,3 µS/cm	4	Botol	
b	Cond. 5 µS/cm	4	Botol	
c	Cond. 15 µS/cm	4	Botol	
d	Cond. 84 µS/cm	4	Botol	
e	Cond. 1413 µS/cm	4	Botol	
Terbilang :			TOTAL	
			PPN 11%	
			JUMLAH TOTAL	

Tanda Tangan & Stempel Perusahaan

PT PJB SERVICES

Jl. Raya Bandara Juanda No. 17, Sidoarjo 61253, Jawa Timur - Indonesia

Telp. (62-31) 8548391 - 8557909, Fax : (62-31) 8548360

e-mail : info@pjbservices.com

www.pjbservices.com

