



PENGUMUMAN PELELANGAN

NOMOR : 126.PENG/SCM/PJBS/2017

TENTANG

PENGADAAN KONTRAK PAYUNG SELAMA 1 TAHUN PENYEDIAAN BAHAN KIMIA OPERASI COMMODITY PLTU AMURANG, PLTU BANJARSARI, PLTU BOLOK

Tim Pengadaan Barang/Jasa PT Pembangkitan Jawa Bali Services akan melaksanakan Pelelangan Pengadaan Kontrak Payung Bahan Kimia Operasi Commodity untuk PLTU Amurang, PLTU Banjarsari dan, PLTU Bolok, dengan persyaratan sebagai berikut :

1 Persyaratan Peserta Lelang :

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

- a. Copy Ijin Usaha Perdagangan (SIUP) besar dan sub bidang *Chemical* atau sejenisnya yang masih berlaku.,
- b. Mempunyai kekayaan bersih diatas Rp. 600.000.000,00
- c. 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 : 23 Februari 2017 s/d 3 Maret 2017
 - Waktu : 08.00 s.d. 14.00 WIB
 - Tempat : - PT PEMBANGKITAN JAWA-BALI SERVICES
Jalan Raya Bandara Juanda No. 17 Sidoarjo
- Atau melalui email pengadaan@pjbservices.com
- b. Membayar biaya dokumen sebesar Rp 250.000,00
 - Bank : BRI
 - Nomor Rekening : 009601001463305
 - Atas nama : PT. PJB Services
- c. Dokumen Pengadaan dapat diambil dalam bentuk *hard copy* dan *soft copy*.

3 Spesifikasi Pekerjaan

Sesuai daftar terlampir

Demikian disampaikan untuk menjadi perhatian.

Sidoarjo, 22 Februari 2017

Tim Pengadaan Barang/ Jasa PT. PJB Services

Catatan :

Peserta yang mendaftar diharapkan membawa flashdisk apabila membutuhkan softcopy dokumen

PT PJB SERVICES

Jl. Raya Bandara Juanda No. 17 Sidoarjo 61253
Telp. (62-31) 8548391 - 8557909, Fax : (62-31) 8548360
e-mail : info@pjbservices.com

www.pjbservices.com

TOTAL SOLUTION
FOR POWER GENERATION

Lampiran Pengumuman	:	126.PENG/SCM/PJBS/2017
Tanggal	:	22 Februari 2017

SPESIFIKASI PEKERJAAN YANG DIMINTAKAN PENAWARAN

No.	Description	Jumlah Estimasi	Satuan	Harga (Rp)	Jumlah Harga (Rp)
1	PLTU Bolok				
	a. HCL Spesifikasi ; <ul style="list-style-type: none"> • Physical state : liquid • Appearance : yellow colorless • pH (1%) : 1.5 • Specific gravity : 1.158 – 1.168 @25°C • Konsentrasi HCl 15°C : 33% ± 1.0% • Kandungan free chlorine : ≤50 ppm • Kandungan Fe : ≤50 ppm • Solubility in water : complete 	96.000	liter		
	b. NaOH Spesifikasi ; <ul style="list-style-type: none"> • Physical state : liquid • Appearance : cloudy off white • pH (100%) : 14 • Specific gravity : 1.48 – 1.54 @25°C (ASTM D-1298) • Konsentrasi NaOH 15°C : 48% ± 1% • Viscosity : 40cst (20°C) • Konsentrasi NaCl : ≤0.1% • Konsentrasi Fe : ≤ 10 mg/kg • Konsentrasi SiO₂ : ≤ 100 mg/kg • Solubility in water : complete 	96.000	liter		
	c. Hydrazine (N ₂ H ₄) Spesifikasi : <ul style="list-style-type: none"> • Konsentrasi N₂H₄ : Min 35 % • SG 25°C : 1.03 – 1.1 g/ml • pH : 11 – 12 • Cl⁻ : ≤ 0.02% • Warna : jernih 	96.000	liter		

PT PJB SERVICES

Jl. Raya Bandara Juanda No. 17 Sidoarjo 61253
 Telp. (62-31) 8548391 - 8557909, Fax : (62-31) 8548360
 e-mail : info@pjbservices.com

2	PLTU Banjarsari				
	<p>a. HCL</p> <p>Spesifikasi ;</p> <ul style="list-style-type: none"> • Physical state : liquid • Appearance : yellow colorless • pH (1%) : 1.5 • Specific gravity : 1.158 – 1.168 @25°C • Konsentrasi HCl 15°C : 33% ± 1.0% • Kandungan free chlorine : ≤50 ppm • Kandungan Fe : ≤50 ppm • Solubility in water : complete 	76.800	liter		
	<p>b. NaOH</p> <p>Spesifikasi ;</p> <ul style="list-style-type: none"> • Physical state : liquid • Appearance : cloudy off white • pH (100%) : 14 • Specific gravity : 1.48 – 1.54 @25°C (ASTM D-1298) • Konsentrasi NaOH 15°C : 48% ± 1% • Viscosity : 40cst (20°C) • Konsentrasi NaCl : ≤0.1% • Konsentrasi Fe : ≤ 10 mg/kg • Konsentrasi SiO₂ : ≤ 100 mg/kg • Solubility in water : complete 	49.200	liter		
	<p>c. Sodium Flake</p> <ul style="list-style-type: none"> • Konsentrasi : 98% 	600	Kg		
	<p>d. Hydrazine (N₂H₄)</p> <p>Spesifikasi :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Konsentrasi N₂H₄ : Min 35 % • SG 25°C : 1.03 – 1.1 g/ml • pH : 11 – 12 • Cl⁻ : ≤ 0.02% • Warna : jernih 	2.400	liter		

3	PLTU Amurang				
	a. Hydrazine (N ₂ H ₄) Spesifikasi : <ul style="list-style-type: none"> • Konsentrasi N₂H₄ : Min 35 % • SG 25°C : 1.03 – 1.1 g/ml • pH : 11 – 12 • Cl⁻ : ≤ 0.02% • Warna : jernih 	9.600	liter		
				Jumlah	
				PPN 10%	
				Jumlah Total	