

PENGUMUMAN PELELANGAN TERBUKA

NOMOR 631.Peng/SCM/PJBS/2022

TENTANG

PENGADAAN JASA PEMANTAUAN DAN PENGUJIAN LINGKUNGAN KERJA PEMBANGKIT LISTRIK O&M PJB SERVICES UNIT PLTU BANGKA, PLTU BELITUNG, PLTU TEMBILAHAN, PLTA ASAHAN

Tim Pengadaan Barang/Jasa PT Pembangkitan Jawa Bali Services akan melaksanakan Pelelangan Pengadaan Jasa Pemantauan dan Pengujian Lingkungan Kerja Pembangkit Listrik O&M PJB Services Unit PLTU Bangka, PLTU Belitung, PLTU Tembilahan, PLTA Asahan dengan persyaratan sebagai berikut :

1. Persyaratan Peserta Lelang

- 2.4.1 Memiliki Surat Ijin Usaha Perdagangan (SIUP) atau Izin Usaha Tetap (IUT) atau Nomor Induk Berusaha (NIB) yang masih berlaku
- 2.4.2 Terdaftar dalam VMS PT PJB Services atau sedang dalam kepengurusan
- 2.4.3 Telah dinyatakan lolos atau memiliki sertifikat CSMS PJB Group yang masih berlaku dengan kategori risiko moderate
- 2.4.4 Memiliki personal ahli dan berpengalaman dalam bidang pemeriksaan dan pengujian lingkungan kerja.
- 2.4.5 Merupakan PJK3 atau UPT Dinas Tenaga Kerja yang mempunyai pengalaman pemeriksaan dan pengujian lingkungan kerja minimal 5 (lima) pekerjaan dalam kurun waktu 3 (tiga) tahun terakhir di Lingkungan PT PLN (persero)

2. Pelaksanaan Pengadaan

a. Pendaftaran dan Pengambilan Dokumen :

- Hari/Tanggal : Kamis, 12 Mei 2022 sd Kamis, 19 Mei 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@pjbsservices.com

dengan diberi subyek :

SURAT PERNYATAAN MINAT PENGADAAN JASA PEMANTAUAN DAN PENGUJIAN LINGKUNGAN KERJA PEMBANGKIT LISTRIK O&M PJB SERVICES UNIT PLTU BANGKA, PLTU BELITUNG, PLTU TEMBILAHAN, PLTA ASAHAN

b. Aanwijzing atau Penjelasan Dokumen:

- Hari/Tanggal : Selasa, 17 Mei 2022
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, 12 Mei 2022

Tim Pengadaan Barang/Jasa PT. PJB Services

Catatan :

Peserta yang mendaftar diharapkan membawa flashdisk apabila membutuhkan softcopy dokumen

PIC Pengadaan : NERRY YUDISTYA I.R (081331517997)

Lampiran 2	:	Contoh Daftar Rincian Harga Penawaran
RKS No.	:	631.RKS/SCM/PJBS/2022
Tanggal	:	11 Mei 2022

HARGA PENAWARAN

NO	NAMA BARANG/JASA	JUMLAH	SATUAN	HARGA SATUAN (Rp)	JUMLAH HARGA (Rp)
1	Pengadaan Jasa Pemantauan dan Pengujian Lingkungan Kerja Pembangkit Listrik O&M PJB Services Unit PLTU Bangka, PLTU Belitung, PLTU Tembilahan, PLTA Asahan	1	Lot		
Terbilang :				SUB TOTAL	
				PPN 11%	
				TOTAL HARGA	

Tandatangan dan Stempel Perusahaan

RINCIAN HARGA PENAWARAN

NO	NAMA BARANG/JASA	JUMLAH	SATUAN	HARGA SATUAN (Rp)	JUMLAH HARGA (Rp)
	Pengadaan Jasa Pemantauan dan Pengujian Lingkungan Kerja Pembangkit Listrik O&M PJB Services Unit PLTU Bangka, PLTU Belitung, PLTU Tembilahan, PLTA Asahan				
1	Jasa Pemantauan dan Pengujian Lingkungan Kerja PLTU Bangka	1	Lot		
2	Jasa Pemantauan dan Pengujian Lingkungan Kerja PLTU Belitung	1	Lot		
3	Jasa Pemantauan dan Pengujian Lingkungan Kerja PLTU Tembilahan	1	Lot		
4	Jasa Pemantauan dan Pengujian Lingkungan Kerja PLTA Asahan	1	Lot		
Terbilang :				SUB TOTAL	
				PPN 11%	
				TOTAL HARGA	

Tandatangan dan Stempel Perusahaan

DETAIL RINCIAN HARGA PENAWARAN

PLTU BANGKA					
No	Jenis Pengukuran	Keterangan	Total Titik/Orang	Harga Satuan (Rp)	Jumlah Harga (Rp)
1	NAB FISIKA	Iklim Kerja	18		
		Kebisingan	14		
		Getaran Pemaparan Lengan & Tangan	19		
		Getaran Pemaparan Seluruh Tubuh	12		
		Pencahayaan (jika ada)	21 3		
2	NAB Kimia	Area dengan paparan bahaya kimia seperti SO ₂ , CO, O ₂ , CO ₂ , NO ₂ , O _x , H ₂ S, NH ₃ , Cl ₂ , HC, dll	12		
3	Faktor Biologi	Faktor yang disebabkan oleh makhluk hidup meliputi hewan, tumbuhan, dan mikroorganisme (Bakteri, Virus, dll)	13		
4	Standar Faktor Ergonomi	Antropometri	18		
		Desain Status Kerja	18		
		Desain Manual Handling di Tempat kerja	8		
5	Standar Faktor Psikologi Total Workforce 243 orang Aktifitas Tenaga Kerja	Ketaksaan Peran	71		
		Konflik Peran			
		Beban berlebih kuantitatif			
		Beban berlebih kualitatif			
		Pengembangan karir Tanggungjawab terhadap orang lain			
6	Pemeriksaan dan Pengujian sampel dan analisis debu	Pengujian Pemaparan Debu di Lokasi tertentu di Tempat Kerja	12		
7	Higiene & Sanitasi	Kondisi udara dalam ruangan	9		
8	Pengujian sampel dan analisis debu	Kondisi debu sesaat	12		
Terbilang :				SUB TOTAL	
				PPN 11%	
				TOTAL HARGA	

PLTU BELITUNG					
No	Jenis Pengukuran	Keterangan	Total Titik/Orang	Harga Satuan (Rp)	Jumlah Harga (Rp)
1	NAB FISIKA	Iklim Kerja ISBB	16		
		Kebisingan	22		
		Getaran Pemaparan Lengan & Tangan	8		
		Getaran Pemaparan Seluruh Tubuh	8		
		Pencahayaan	16		
		Radiasi Frekuensi Radio & Gel Mikro (jika ada)			
2	NAB Kimia	Area dengan paparan bahaya kimia seperti SO ₂ , CO, O ₂ , CO ₂ , NO ₂ , O _x , H ₂ S, NH ₃ , Cl ₂ , HC, dll	6		
3	Faktor Biologi	Faktor yang disebabkan oleh makhluk hidup meliputi hewan, tumbuhan, dan mikroorganisme (Bakteri, Virus, dll)	9		
4	Standar Faktor Ergonomi	Antropometri	8		
		Desain Status Kerja	8		
		Desain Manual Handling di Tempat kerja	8		
5	Standar Faktor Psikologi Total Workforce 248 orang Aktifitas Tenaga Kerja	Ketaksaan Peran	72		
		Konflik Peran			
		Beban berlebih kuantitatif			
		Beban berlebih kualitatif			
		Pengembangan karir Tanggungjawab terhadap orang lain			
6	Pemeriksaan dan Pengujian sampel dan analisis debu	Pengujian Pemaparan Debu di Lokasi tertentu di Tempat Kerja	2		
7	Higiene & Sanitasi	Kondisi udara dalam ruangan	2		
8	Pengujian sampel dan analisis debu	Kondisi debu sesaat	9		
Terbilang :				SUB TOTAL	
				PPN 11%	
				TOTAL HARGA	

PLTU TEMBILAHAN					
No	Jenis Pengukuran	Keterangan	Total Titik/Orang	Harga Satuan (Rp)	Jumlah Harga (Rp)
1	NAB FISIKA	Iklim Kerja ISBB	19		
		Kebisingan	15		
		Getaran Pemaparan Lengan & Tangan	12		
		Getaran Pemaparan Seluruh Tubuh	9		
		Pencahayaan	21		
		Radiasi Frekuensi Radio & Gel Mikro (jika ada)			
2	NAB Kimia	Area dengan paparan bahaya kimia seperti SO ₂ , CO, O ₂ , CO ₂ , NO ₂ , Ox, H ₂ S, NH ₃ , Cl ₂ , HC, dll	16		
3	Faktor Biologi	Faktor yang disebabkan oleh makhluk hidup meliputi hewan, tumbuhan, dan mikroorganisme (Bakteri, Virus, dll)	12		
4	Standar Faktor Ergonomi	Antropometri	14		
		Desain Status Kerja	3		
		Desain Manual Handling di Tempat kerja	1		
5	Standar Faktor Psikologi Total Workforce 153 orang Aktifitas Tenaga Kerja	Ketaksaan Peran	61		
		Konflik Peran			
		Beban berlebih kuantitatif			
		Beban berlebih kualitatif			
		Pengembangan karir			
Tanggungjawab terhadap orang lain					
6	Pemeriksaan dan Pengujian sampel dan analisis debu	Pengujian Pemaparan Debu di Lokasi tertentu di Tempat Kerja	5		
7	Higiene & Sanitasi	Kondisi udara dalam ruangan	7		
8	Pengujian sampel dan analisis debu	Kondisi debu sesaat	1		
Terbilang :				SUB TOTAL	
				PPN 11%	
				TOTAL HARGA	

PLTA ASAHAN					
No	Jenis Pengukuran	Keterangan	Total Titik/Orang	Harga Satuan (Rp)	Jumlah Harga (Rp)
1	NAB FISIKA	Iklim Kerja ISBB	11		
		Kebisingan	11		
		Getaran Pemaparan Lengan & Tangan	7		
		Getaran Pemaparan Seluruh Tubuh	6		
		Pencahayaan	12		
		Radiasi Frekuensi Radio & Gel Mikro (jika ada)			
2	NAB Kimia	Area dengan paparan bahaya kimia seperti SO ₂ , CO, O ₂ , CO ₂ , NO ₂ , Ox, H ₂ S, NH ₃ , Cl ₂ , HC, dll	4		
3	Faktor Biologi (Total Bakteri)	Faktor yang disebabkan oleh makhluk hidup meliputi hewan, tumbuhan, dan mikroorganisme (Bakteri, Virus, dll)	7		
	Faktor Biologi (Total Jamur)	Faktor yang disebabkan oleh makhluk hidup meliputi hewan, tumbuhan, dan mikroorganisme (Bakteri, Virus, dll)	3		
4	Standar Faktor Ergonomi	Antropometri	10		
		Desain Status Kerja			
		Desain Manual Handling di Tempat kerja			
5	Standar Faktor Psikologi Total Workforce 88 orang Aktifitas Tenaga Kerja	Ketaksaan Peran	9		
		Konflik Peran			
		Beban berlebih kuantitatif			
		Beban berlebih kualitatif			
		Pengembangan karir			
Tanggungjawab terhadap orang lain					
6	Pemeriksaan dan Pengujian sampel dan analisis debu	Pengujian Pemaparan Debu di Lokasi tertentu di Tempat Kerja	7		
7	Higiene & Sanitasi	Kondisi udara dalam ruangan	8		
8	Pengujian sampel dan analisis debu	Kondisi debu sesaat	7		
Terbilang :				SUB TOTAL	
				PPN 11%	
				TOTAL HARGA	

Tandatangan dan Stempel Perusahaan