

PENGUMUMAN PELELANGAN TERBUKA

NOMOR 1092.Peng/SCM/PLN-NPS/2024

TENTANG

AI 2024 - PENGADAAN COMPRESSOR IAC , SAC DAN DRYER PLTU AMPANA

Tim Pengadaan Barang/Jasa PT PLN Nusantara Power Services akan melaksanakan Pelelangan AI 2024 - Pengadaan Compressor IAC , SAC dan Dryer PLTU Ampana dengan persyaratan sebagai berikut :

1. Persyaratan Peserta Lelang

- a. Terdaftar di VMS (Vendor Management System) PLN Nusantara Power Services.
- b. Terdaftar dalam CSMS PLN Grup atau BUMN dengan kategori risiko Moderat.
- c. Merupakan pabrikan atau agen atau distributor atau perusahaan yang didukung oleh pabrikan yang memiliki pengalaman melakukan pekerjaan instalasi Air Compressor beserta air dryer dan telah terapkan dibuktikan dengan menunjukkan copy kontrak dan BAPP/BAST didalamnya terdapat minimal 1 kali dalam 1 tahun terakhir pengalaman instalasi air compressor beserta air dryer dilampirkan dalam dokumen penawaran : Surat dukungan dari pabrikan atau agen atau distributor. Copy kontrak/PO/BA dan customer reference letter. Copy Berita acara penyelesaian pekerjaan / Berita Acara Pekerjaan.
- d. Perusahaan menerapkan ISO 9001, ISO 14001 dan ISO 45001 atau SMK3 mengenai sistem Manajemen Keselamatan dan Kesehatan kerja yang dikeluarkan oleh badan sertifikasi yang terakreditasi dan masih berlaku dibuktikan dengan hardcopy dokumen terkait.
- e. Perusahaan harus mengikutsertakan tenaga kerja dalam program BPJS baik keanggotaan rutin ataupun BPJS Jasa Konstruksi (Jakon) berupa jaminan kematian (JK), jaminan kecelakaan kerja (JKK) jaminan hari tua (JHT) dan jaminan pensiun (JP).
- f. Perusahaan memiliki personal atau tenaga ahli antara lain namun tidak terbatas sebagaimana list yang disebutkan dibawah dengan melampirkan curriculum vitae (CV) yang di acknowledge oleh pimpinan perusahaan yang mewakili disertai deskripsi pekerjaan minimal sebagai berikut : No Posisi Jumlah (minimal) Sertifikat Lembaga Sertifikasi / Penerbit Pengalaman 1 Project / Site Manager 1 Ahli muda manajemen proyek IAMPI - BNSP / LPJK Mempunyai keahlian dan minimal terdapat 1 x pengalaman proyek dalam melakukan pekerjaan menggunakan prinsip manajemen proyek 2 Field Engineer 1 Compressor System Sertifikat dari manufaktur Mempunyai keahlian dan pengalaman dalam melakukan pekerjaan sejenis minimal 1 kali proyek. 3 Ahli K3 1 AK3 Umum Kemnaker Mempunyai keahlian dan pengalaman minimal 1 kali proyek dan memahami standar internasional
- g. Pekerjaan yang akan bekerja di area PLTU Ampana harus dilengkapi surat keterangan catatan kepolisian (SKCK).
- h. Pelaksana pekerjaan memiliki pengawas pekerjaan minimal bersertifikat AK3 Umum.
- i. Daftar pengalaman pengadaan material listrik kontrol atau materil sejenis minimal 1 (satu) kali dalam kurun waktu 1 (satu) tahun terakhir (sesuai lampiran 5) yang dilampiri dengan : Copy kontrak / purchase order Copy berita acara penyelesaian pekerjaan / berita acara pekerjaan.

2. Pelaksanaan Pengadaan

- a. Pendaftaran dan Pengambilan Dokumen :

Hari/Tanggal : Senin, 26 Agustus 2024 sd Jum'at, 30 Agustus 2024

Waktu : Pukul 09:00 s/d 15:00 WIB

Tempat : - PT. PLN Nusantara Power Services

Jl. Raya Bandara Juanda No 17

Desa Semambung, Gedangan

Sidoarjo

- Atau melalui email pengadaan@pjbservices.com

dengan diberi subyek :

SURAT PERNYATAAN MINAT AI 2024 - PENGADAAN COMPRESSOR IAC , SAC DAN DRYER PLTU AMPANA

b. Aanwijzing atau Penjelasan Dokumen:

Hari/Tanggal : Rabu, 28 Agustus 2024

Waktu : Pukul 10:00 WIB

Tempat : - PT. PLN Nusantara Power 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, 26 Agustus 2024

Tim Pengadaan Barang/Jasa PT. PLN Nusantara Power Services

Catatan :

Peserta yang mendaftar diharapkan membawa flashdisk apabila membutuhkan softcopy dokumen

PIC Pengadaan : DIMAS ARMAN ZULFANI

No. HP : 0853-6833-7778

DAFTAR RINCIAN HARGA PENAWARAN

| No | Item Barang/Jasa | Jumlah | Satuan | Harga Satuan | Jumlah Harga |
|----|---|--------|--------|--------------|--------------|
| | AI 2024 - Pengadaan Compressor IAC , SAC dan Dryer PLTU Ampana | | | | |
| 1 | SCREW COMPRESOR, MOTOR : RATED POWER 22 KW, RATED VOLTAGE 380 V (3 PHASE), FREQ. 50HZ; COMPRESOE TYPE OIL INJECT, RATED CAP. 3.8 ± 0,2 M3/MIN, WORK PRESS. 0,8 ± 0,2 MPA, DRIVEN WAY : DIRECT, COOLED METHOD : AIR COOLING, CERTIFICATION dan TESTING BODY : ACKNOWLEDGE BODY PAD NEGARA OECD | 1 | Set | | |
| 2 | SCREW COMPRESOR, MOTOR : RATED POWER 7,5 KW, RATED VOLTAGE 380 V (3 PHASE), FREQ. 50HZ; COMPRESOR TYPE OIL INJECT, RATED CAP. 1.2 ± 0,2 M3/MIN, WORK PRESS. 0,8 ± 0,2 MPA, DRIVEN WAY : DIRECT, COOLED METHOD : AIR COOLING, CERTIFICATION dan TESTING BODY : ACKNOWLEDGE BODY PAD NEGARA OECD | 1 | Set | | |
| 3 | REFERIGERANT AIR DRYER, CAP. MINIMAL 4.5 M3/MIN, COOL CAP. MINIMAL 3.5 KW, MAX. WORK PRESS. 16 BAR, INSTALLED POWER 1 KW, ELEC SUPPLY 220 V (1 PHASE), FREQ. 50 HZ, INCLUDE PRE FILTER (1 MICRON) DAN AFTER FILTER (0.01 MICRON) | 1 | Set | | |
| 4 | REFERIGERANT AIR DRYER, CAP. MINIMAL 1.8 M3/MIN, COOL CAP. MINIMAL 1 KW, MAX. WORK PRESS. 16 BAR, INSTALLED POWER 0.75 KW, ELEC SUPPLY 220 V (1 PHASE), FREQ. 50 HZ, INCLUDE PRE FILTER | 1 | Set | | |

| | | | | |
|----|--|---|--------|--|
| | (1 MICRON) DAN AFTER FILTER (0.01 MICRON) | | | |
| 5 | PIPE, MAT. BLACK STEEL ERW ATAU SEAMLESS, ASTM A53, GRADE A OR B, Ø 1 1/2", SCHEDULE 40, BW, ASME B35, LENGTH 6 METER | 6 | Length | |
| 6 | PIPE, MAT. BLACK STEEL ERW ATAU SEAMLESS, ASTM A53, GRADE A OR B, Ø 1", SCHEDULE 40, BW, ASME B35, LENGTH 6 METER | 6 | Length | |
| 7 | GATE VALVE, DIMENSIO 1.5", CLASS 125, WORK PRESS 300 PSI (21 BAR), CONN. FLANGE TO FLANGE (ANSI), MAT. STEM : SS AISI 420, BONET GASKET EPDM, CERTIFICATION dan TESTING BODY : ACKNOWLEDGE BODY PADA NEGARA YANG DIMILIKI HUBUNGAN DIPLOMASI DENGAN INDONESIA ATA DARI NEGARA INDONESIA | 3 | Each | |
| 8 | GATE VALVE, DIMENSIO 1", CLASS 125, WORK PRESS 300 PSI (21 BAR), CONN. FLANGE TO FLANGE (ANSI), MAT. STEM : SS AISI 420, BONET GASKET EPDM, CERTIFICATION dan TESTING BODY : ACKNOWLEDGE BODY PADA NEGARA YANG DIMILIKI HUBUNGAN DIPLOMASI DENGAN INDONESIA ATA DARI NEGARA INDONESIA | 3 | Each | |
| 9 | FITTING DIA. 1 " DAN 1.5 ", MAT. BLACK STEEL ATAY SEAMLESS, SCHED 40 ASTM A234 WELDED FITTING, ASTM A197 THREADED, ASTM A105 FLANGE; FLANGE FOR DIA 1.5 " DAN 1 ", DIN PN 16, CL 150, FF, SO, ASME B16.5 INCLUDE BOLT, WASHER dan NUT | 1 | Lot | |
| 10 | MATERIAL CIVIL UNTUK SHELTER (UKURAN 9 METER X 3 METER)DETAIL SPESIFICATION : - PONDASI DAN LANTAI BERON K300, TEBAL ± 25 CM ATAU SESUAI CELEVASI LANTAI EKSISTING LUAS 9 X 3 M- RANGKA TIANG BAJA H BEAM 200 X 200 X 8 / 12- RANGKA ATAP BAJA H BEAM 200X100X5.5/8- HORIZONTAL BRACING Ø 16- ATAP CANAL C 150X65X20X2.3- PENUTUP ATAP GALVALUM + BAUT PROFING- | 1 | Lot | |

| | | | | | |
|--------------------|---|---|-----|------------------|--|
| | INCLUDE PAINTING RANGKA DAN ATAP- INCLUDE PEMASANGAN | | | | |
| 11 | MATERIAL ELECTRICAL :-KABEL NYY 3 X 35 MM PANJANG 100 M- KABEL NYAF 1 MM PANJANG 30 M- KABEL NYAF 25 MM PANJANG 20 M- MCB 125 A, BREAKING CAPACITY 36 KA JUMLAH 1 EA | 1 | Lot | | |
| 12 | MATERIAL CONSUMABEL | 1 | Lot | | |
| 13 | PART SERVICE 2000, 4000, 6000, 8000 JAM | 1 | Lot | | |
| 14 | JASA, MOB DEMOBILISASI, DRAWING DETAIL, INSTALLATION, PENGUJIAN dan COMISIONING, TRAINING OPERASI PEMELIHARAAN DAN ENGINEERING | 1 | Lot | | |
| Terbilang : | | | | SUB TOTAL | |
| | | | | PPN (11%) | |
| | | | | TOTAL | |

Tanda Tangan & Stempel Perusahaan