

PENGUMUMAN PELELANGAN TERBUKA

NOMOR 638.Peng/SCM/PLN-NPS/2026

TENTANG

AI 2026 - PENGADAAN STRATEGIC PART AREA COAL HANDLING FACILITY PLTU AMPANA

Tim Pengadaan Barang/Jasa PT PLN Nusantara Power Services akan melaksanakan Pelelangan AI 2026 - Pengadaan Strategic Part Area Coal Handling Facility PLTU Ampana dengan persyaratan sebagai berikut :

1. Persyaratan Peserta Lelang

- a. Terdaftar dalam Database Penyedia Barang / Jasa PT PLN Nusantara Power Services dalam Vendor Management System (VMS) dengan data yang telah terupdate atau sedang dalam proses pengurusan.
- b. Merupakan perusahaan yang telah memenuhi kewajiban perpajakan tahun terakhir.
- c. Memiliki pengalaman pengadaan kerja atau pengadaan (spare part area coal handling) minimal 1 (satu) kali dalam kurun waktu 2 (dua) tahun terakhir, dibuktikan dengan :
 - a. Surat Perintah Kerja/Kontrak Pekerjaan; atau
 - b. Berita Acara Pemeriksaan Barang atau Berita Acara Penyelesaian Pekerjaan;
 - c. List pengadaan sebelumnya atau costumer reference letter .

2. Pelaksanaan Pengadaan

- a. Pendaftaran dan Pengambilan Dokumen :

Hari/Tanggal	:	Senin, 15 Juni 2026 sd Jum'at, 26 Juni 2026
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@plnnpowerservices.com

dengan diberi subyek :

SURAT PERNYATAAN MINAT AI 2026 - PENGADAAN STRATEGIC PART AREA COAL HANDLING FACILITY PLTU AMPANA

- b. Aanwijzing atau Penjelasan Dokumen:

Hari/Tanggal	:	Kamis, 18 Juni 2026
Waktu	:	Pukul 09:00 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, 15 Juni 2026

Tim Pengadaan Barang/Jasa PT. PLN Nusantara Power Services

Catatan :

Peserta yang mendaftar diharapkan membawa flashdisk apabila membutuhkan softcopy dokumen

PIC Pengadaan : AGUNG WIDIARTO

No. HP : 082176528328

email : agung.w@pln-npservices.com

BILL OF QUANTITY (BOQ)
AI 2026 - Pengadaan Strategic Part Area Coal Handling Facility PLTU Ampana

No	ITEM BARANG/JASA	Jumlah	Satuan
1.	<p>Belt Conveyor</p> <ul style="list-style-type: none"> • BW500 EP 500/4P 4+2 with Fire Resistance Cover • Belt Thickness 8-10mm • Rubber compound FR-K + abrasion <p>Physical Properties Cover Rubber :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Tensile Strength : min 17 Mpa • Elongation at break : min 400% • Hardness : 60± 5 Shore A • Abrasion Resistant : = 170 mm³ • Fire Reterdation : = 10 sec <p>Physical Properties Carcass :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Tensile strenght : Min 500 kN/m • Elongation at 10% of tensile strenght : max 4% • Elongation at break : max 10% 	1000	m
2.	<p>Carrying Idler Type A</p> <p>Return Idler Roller;</p> <ul style="list-style-type: none"> • Ø Tube 89.1x600mm, thickness 3.6mm, material AS1153 • Ø Shaft 20.0x630mm, material AISI 1015 • Material Housing bearing : SS400 • Material Sealing : Nylon • Bearing : 6204 (reff : SKF/FAG) 	50	pcs
3.	<p>Carrying Idler Type B</p> <p>Carrying Idler Roller;</p> <ul style="list-style-type: none"> • Ø Tube 89.1x226mm, thickness 3.6mm, material AS1153 • Ø Shaft 20.0x630mm, material AISI 1015 • Material Housing bearing : SS400 • Material Sealing : Nylon • Bearing : 6204 (reff : SKF/FAG) 	50	pcs
4.	<p>Impact Idler</p> <p>Impact Idler Roller;</p> <ul style="list-style-type: none"> • Ø drum 89.1x190mm, material rubber • Ø Shaft 20.0x216mm, material AISI 1015 • Material Sealing : Nylon • Bearing : 6204 (reff : SKF/FAG) 	50	pcs
5.	<p>Steering Idler</p> <p>Steering Idler Roller;</p> <ul style="list-style-type: none"> • Ø drum 54x175mm, thickness 3.6mm, material AS1153 • Ø Shaft 20.0x222mm, material AISI 1015 • Material Sealing : Nylon • Bearing : 6204 (reff : SKF/FAG) 	25	pcs
6.	<p>Bracket Return Idler</p> <p>Steering Idler Roller;</p> <p>T: 5 mm, P: 118 mm, L: 100 mm</p> <p>Material : SS400</p>	100	Ea

7.	Snub Pulley Snub Pulley-Include Rubber Lagging <ul style="list-style-type: none">• OD Drum : 332mm, L Drum : 600mm, Material Drum : SS400• Ø Shaft 50x870mm, material S45C• Rubber Lagging (diamond groove) thickness 12mm	2	Set
----	--	---	-----