

PENGUMUMAN PELELANGAN TERBUKA

NOMOR 644.Peng/SCM/PLN-NPS/2026

TENTANG

PENGADAAN PEMASANGAN INSTALASI LINE FOAM SISTEM AREA TANGKI HSD PLTU ROPA

Tim Pengadaan Barang/Jasa PT PLN Nusantara Power Services akan melaksanakan Pelelangan Pengadaan Pemasangan Instalasi Line Foam Sistem Area Tangki HSD PLTU Ropa 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 bukti Surat keterangan lolos/ Sertifikat CSMS/ bukti pendaftaran CSMS/ bukti perpanjangan CSMS di PT PLN Nusantara Power Services atau PT PLN Nusantara Power Group atau PT PLN (persero) yang masih berlaku dengan Minimal Kategori Tinggi, apabila H+7 hari kerja setelah pembukaan penawaran, penyedia yang memiliki bukti pendaftaran CSMS/ bukti perpanjangan CSMS belum menyerahkan surat keterangan lolos /sertifikat CSMS, maka akan dinyatakan gugur dan tidak dapat ditunjuk sebagai calon pemenang.
- d. Merupakan pabrikan atau agen atau distributor atau perusahaan yang memiliki surat dukungan dari pabrikan atau agen atau distributor resmi serta memiliki pengalaman melakukan pekerjaan Instalasi Fire Protection Foam Monitor dan Deluge System dengan acuan kerja pada standar NFPA (menunjukkan atau melampirkan copy kontrak minimal 2 kali pengalaman Instalasi Fire Protection Deluge System sebelumnya), BAPP/BAST, dan Customer Satisfaction letter atau Customer Reference Letter.
- e. Pelaksana pekerjaan mengikutsertakan tenaga kerja dalam program BPJS (Badan Penyelenggara Kesejahteraan Sosial) berupa BPJS Kesehatan, Jaminan Kematian (JK), Jaminan Kecelakaan Kerja (JKK), Jaminan Hari Tua (JHT) dan Jaminan Pensiun (JP).
- f. Dokumen Surat Keterangan Catatan Kepolisian dari personil atau tenaga ahli yang bekerja di area PLTU Ropa.
- g. Memiliki Salinan sertifikat ISO 9001 mengenai Sistem Manajemen Mutu (SMM) yang dikeluarkan oleh badan sertifikasi yang terakreditasi dan masih berlaku.
- h. Memiliki Salinan sertifikat ISO 14001 mengenai Sistem Manajemen Lingkungan (SML) yang dikeluarkan oleh badan sertifikasi yang terakreditasi dan masih berlaku.
- i. Memiliki Salinan sertifikat OHSAS 18001 atau ISO 45001 atau SMK3 mengenai Sistem Manajemen Kesehatan dan Keselamatan Kerja (K3) yang dikeluarkan oleh badan sertifikasi yang terakreditasi dan masih berlaku.
- j. Memiliki sertifikat SMK3 mengenai Sistem Manajemen Keselamatan dan Kesehatan Kerja yang masih berlaku
- k. Memiliki personil atau tenaga ahli dengan melampirkan curriculum vitae (CV) yang di-acknowledge oleh pimpinan perusahaan / yang mewakili disertai deskripsi pekerjaan, antara lain ; Project / Site Manager, 1 orang, memiliki pengalaman minimal 2X project dalam melakukan pekerjaan menggunakan prinsip manajemen proyek. Memiliki surat keterangan pengalaman sebagai Project / Site Manajer beserta List Pekerjaan minimal 2 x project pekerjaan instalasi fire protection deluge system. Welder, 2 orang, Memiliki pengalaman minimal 2X project dalam melakukan pekerjaan Welding dalam setahun terakhir. Memiliki Sertifikasi Welder minimal 5G yang diterbitkan oleh Kemenaker atau BNSP (melalui Lembaga Sertifikasi Profesi (LSP) yang terlisensi) yang masih berlaku dan dibuktikan dengan link validasi dari Kemenaker atau BNSP atau LSP terkait yang menunjukkan keaslian sertifikat Ahli K3, 1 orang, Memiliki pengalaman minimal 1X project sebagai Safety Officer dan pengawasan pekerjaan Hot Work. Memiliki Sertifikasi dan SKP minimal AK3 Umum yang diterbitkan oleh Kemenaker yang masih berlaku dan dibuktikan dengan link validasi dari Kemenaker yang menunjukkan keaslian sertifikat. Ahli NDT, 1 orang, Memiliki pengalaman minimal 1X project dalam pengujian NDT minimal menggunakan metode Penetrant Test. Memiliki Sertifikasi Ahli NDT minimal Level 2 yang diterbitkan oleh Kemnaker, B4T, Dirjen Migas, BNSP, atau Lembaga Sertifikasi yang diakui yang masih berlaku dan dibuktikan dengan link validasi dari Kemnaker atau B4T atau Dirjen Migas atau BNSP atau Lembaga Sertifikasi terkait yang menunjukkan keaslian sertifikat. Teknisi Electric & Control, 1 orang, Memiliki pengalaman minimal 2X project dalam pekerjaan Instalasi Electric, Instrumentasi, dan Kontrol pada Fire Protection System dalam 2 tahun terakhir. Teknisi Pesawat Angkat & Angkut *(Jika terdapat pekerjaan atau aktifitas menggunakan peralatan Angkat & Angkut), 1 orang, Memiliki pengalaman minimal 1X project dalam pekerjaan sebagai teknisi Pesawat Angkat & Angkut. Memiliki SIO dan Tersertifikasi Teknisi Pesawat Angkat & Angkut Perancah umum yang diterbitkan oleh Kemenaker yang masih berlaku dan dibuktikan dengan linkvalidasi dari Kemenaker yang menunjukkan keaslian sertifikat.

2. Pelaksanaan Pengadaan

- a. Pendaftaran dan Pengambilan Dokumen :
Hari/Tanggal : Senin, 22 Juni 2026 sd Jum'at, 03 Juli 2026

Waktu : Pukul 10:00 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 PENGADAAN PEMASANGAN INSTALASI LINE FOAM SISTEM AREA TANGKI HSD PLTU ROPA

b. Aanwijzing atau Penjelasan Dokumen:

Hari/Tanggal : Kamis, 25 Juni 2026
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, 22 Juni 2026

Tim Pengadaan Barang/Jasa PT. PLN Nusantara Power Services

Catatan :

Peserta yang mendaftar diharapkan membawa flashdisk apabila membutuhkan softcopy dokumen

PIC Pengadaan : RIFA

No. HP : 087852055933

Lampiran Pengumuman:	644.Peng/SCM/PLN-NPS/2026
Tanggal	:22 Juni 2026

BILL OF QUANTITY (BOQ)
Pengadaan Pemasangan Instalasi Line Foam Sistem Area Tangki HSD PLTU Ropa

No	ITEM BARANG/JASA	Jumlah	Satuan
1.	Pemasangan Instalasi Line Foam Sistem Area Tangki HSD PLTU Ropa	1	Lot