



PENGUMUMAN TENDER TERBUKA Collective No. S25LLJ0005

KONSORSIUM PT PERTAMINA GEOTHERMAL ENERGY TBK - PLN INDONESIA POWER (PGE-PLN IP) mengundang Konsorsium Penyedia Barang dan Jasa untuk mengikuti pekerjaan sebagai berikut:

Engineering, Procurement, Construction and Commissioning (EPCC) PLTP Lahendong Binary Unit (15 MW)

PERSYARATAN KUALIFIKASI UMUM

Kualifikasi

Besar

2. Calon Peserta Pemilihan

Konsorsium

3. Bidang Pembangkitan Tenaga Listrik

4. Sub Bidang

Q.14.03 – Pembangkit tenaga listrik energi baru dan terbarukan

termasuk perawatannya

5. KBLI **35111 -** Pembangkitan Tenaga Listrik

KBLI lainnya yang sesuai dengan barang dalam tender ini

Kualifikasi CSMS

High

7. Ringkasan Lingkup Pekerjaan/Spesifikasi

Barang

Lingkup pekerjaan EPCC Binary Geothermal Power Plant Lahendong (15 MW) ini meliputi pekerjaan "Fluid Collection and Reinjection System" dan "Pembangkit Listrik Tenaga Panas Bumi", yang dapat dirinci namun tidak terbatas pada desain dan detailed engineering untuk FCRS, PLTP, peralatan pendukung pembangkit, bangunanbangunan penunjang, serta perluasan eksisting switchyard, pengadaan seluruh peralatan dan material proyek, konstruksi dan instalasi, kegiatan testing dan komisioning,

II. PERSYARATAN KUALIFIKASI KHUSUS

- Memiliki Salinan Surat Keterangan Teregistrasi (SKT) / Registrasi Usaha Penunjang (RUP) dari Dirjen Energi Baru Terbarukan dan Konservasi Energi (EBTKE) Kementerian ESDM (seluruh anggota). Apabila belum memiliki maka dapat digantikan dengan surat pernyataan kesanggupan memperoleh SKT/RUP sebelum penunjukkan pemenang lelang.
- Berpengalaman sebagai kontraktor utama atau anggota konsorsium pemegang kontrak Proyek EPCC PLTP/FCRS, PLTU, PLTG, PLTGU, atau PLTN dengan nilai kontrak minimum USD 20 Juta dalam 15 (lima belas) tahun terakhir
- Berpengalaman sebagai penyedia teknologi Binary/ ORC untuk Pembangkit Listrik dengan memenuhi persyaratan berikut:
 - i. Pernah menjadi penyedia teknologi Binary/ORC untuk Pembangkit Listrik dengan kapasitas minimum 15 (lima belas) MW gross per unit/turbin minimal 1 (satu) unit yang dibuktikan dengan dokumen Process Flow Diagram (PFD) dan masih beroperasi selama 5 (lima) tahun terakhir yang dibuktikan dengan surat pernyataan dari pihak operator Pembangkit Listrik terkait
 - ii. Pernah menjadi penyedia teknologi Binaryl ORC untuk Pembangkit Listrik dengan akumulasi kapasitas terpasang dalam kurun waktu 15 (lima belas) tahun terakhir dengan total pembangkitan 90 (sembilan puluh) MW yang dibuktikan dengan Final Acceptance Certificate atau sejenisnya. Namun, apabila Pemohon tidak dapat memenuhi persyaratan ini, maka Pemohon wajib menyertakan surat kesanggupan untuk mengimplementasikan Masa Pemeliharaan dalam kontrak EPCC sesuai persyaratan di dalam dokumen Prakualifikasi
- 4. Copy Sertifikat CSMS atau SMHSE dengan kategori High Risk yang masih berlaku yang dikeluarkan oleh Pertamina

III. KETENTUAN ADMINISTRASI (UNTUK KUALIFIKASI UMUM)





- 1. Untuk Perusahaan **dengan** Surat Keterangan Teregistrasi (SKT) Pertamina/termasuk dalam Daftar Penyedia Teregistrasi (DPT)
 - i. Melakukan Pendaftaran untuk proses pengadaan di web SMART GEP https://ptm.id/daftarGEPSMART
 - ii. Surat Permohonan Pendaftaran;
 - iii. Surat pernyataan di atas meterai bahwa semua informasi yang disampaikan adalah benar dan apabila ditemukan ketidaksesuaian atas informasi yang disampaikan, akan dikenakan sanksi sesuai ketentuan yang berlaku di PGE;
- 2. Untuk Perusahaan **tanpa** Surat Keterangan Teregistrasi (SKT) Pertamina/ tidak termasuk dalam Daftar Penyedia Teregistrasi (Non-DPT)
 - i. Melakukan Pendaftaran untuk proses pengadaan di web SMART GEP https://ptm.id/daftarGEPSMART
 - ii. Surat Permohonan Pendaftaran;
 - iii. Informasi Biodata Penyedia, antara lain alamat lengkap dengan kode posnya, telepon, fax dan e-mail, dan lain-lain;
 - iv. Surat Keterangan Domisili dari instansi yang berwenang;
 - v. Pakta Integritas:
 - vi. Surat pernyataan di atas meterai bahwa semua informasi yang disampaikan adalah benar dan apabila ditemukan ketidaksesuaian atas informasi yang disampaikan, akan dikenakan sanksi sesuai ketentuan yang berlaku di PGE;
 - vii. Surat Ijin Tempat Usaha/Surat Keterangan Domisili Perusahaan dari instansi yang berwenang atau Nomor Induk Berusaha (NIB)
 - viii. Tanda Daftar Perusahaan (TDP) atau Nomor Induk Berusaha (NIB);
 - ix. Akta Pendirian/Anggaran Dasar perusahaan beserta perubahannya yang telah mendapatkan pengesahan dari Kementrian Kehakiman untuk PT, dari Pengadilan Negeri untuk CV dan dari Departemen Koperasi untuk Koperasi;
 - x. Informasi susunan Pengurus dan data Personal Pengurus;
 - xi. Kartu Tanda Pengenal Pengurus;
 - xii. Surat Izin Usaha Jasa Lainnya: Surat Izin Usaha Perdagangan (SIUP) atau Izin Usaha Tetap (IUT) dalam kegiatan usaha jasa
 - xiii. Susunan Kepemilikan Modal
 - xiv. Nomor Pendaftaran Wajib Pajak (NPWP);
 - xv. Surat Pengukuhan Pengusaha Kena Pajak (SPPKP)
 - xvi. Referensi Bank dan Nomor Rekening Bank;
 - xvii. Neraca Perusahaan (dalam hal Pelaku Usaha tidak dapat ditentukan Golongan Usahanya berdasarkan dokumen Ijin Usaha)
 - Bagi Penyedia Barang/Jasa dengan Besar dipersyaratkan menyampaikan Laporan Keuangan 3 tahun terakhir yang sudah diaudit oleh Kantor Akuntan Publik serta ada opini auditor dengan pendapat wajar tanpa pengecualian atau pendapat wajar tanpa pengecualian dengan bahasa penjelasan yang ditambahkan dalam laporan auditor bentuk baku atau pendapat wajar dengan pengecualian. Neraca audited KAP tahun sebelumnya sudah bisa tersajikan terhitung mulai tanggal 01 April tahun berjalan; dan persyaratan lainnya yang dipersyaratkan di dalam dokumen prakualifikasi

IV. KETENTUAN KONSORSIUM:

Keikutsertaan Calon Peserta Pemilihan/Peserta Pemilihan baik berbentuk Tunggal maupun Konsorsium harus disampaikan pada saat penyampaian dokumen penilaian kualifikasi umum dan/atau penilaian kualifikasi khusus.

Syarat Calon Peserta Pemilihan/Peserta Pemilihan berbentuk Konsorsium, antara lain:

 Calon Peserta Pemilihan/Peserta Pemilihan melakukan pendaftaran sebagai konsorsium melalui SMART GEP.





- 2. Konsorsium dapat dibentuk oleh Calon Peserta Pemilihan/Peserta Pemilihan yang mendaftar dengan Calon Peserta Pemilihan/Peserta Pemilihan lainnya baik yangmendaftar maupun yang tidak mendaftar;
- 3. Status Pemimpin Konsorsium maupun Anggota Konsorsium yang mendaftar sebagai Calon Peserta Pemilihan/Peserta Pemilihan dapat merupakan DPT maupun non-DPT;
- 4. Apabila dalam Konsorsium yang mengikuti Tender Terbuka terdapat Perusahaan Asing, maka Pemimpin Konsorsium (Lead Firm) harus berstatus sebagai Perusahaan Dalam Negeri atau Perusahaan Nasional:
- 5. Menyampaikan Perjanjian atau Nota Kesepahaman Konsorsium yang antara lain memuat hal sebagai berikut:
 - i. Tujuan dibentuknya Konsorsium dan jangka waktu dibentuk Konsorsium;
 - ii. Tanggung jawab baik secara bersama dan sendiri-sendiri (jointly & severally liabilities);
 - iii. Perusahaan yang menjadi Pemimpin Konsorsium (Lead Firm) tersebut;
 - iv. Struktur dan keanggotaan Konsorsium; dan
 - v. Batasan waktu Konsorsium sekurang-kurangnya setahun setelah Kontrak berakhir
- 6. Ketentuan kelulusan Konsorsium:
 - Konsorsium dinyatakan memenuhi persyaratan apabila Pemimpin Konsorsium dan Anggota Konsorsium memenuhi persyaratan kualifikasi umum dan khusus sesuai dengan dokumen prakualifikasi terlampir
 - ii. Dalam hal Konsorsium tersebut telah dinyatakan lulus, maka Konsorsium tersebut tidak diperkenankan menambahkan/merubah/mengganti anggota konsorsium.

V. TEMPAT. WAKTU PENDAFTARAN & PEMASUKAN DOKUMEN

1	Tempat Pendaftaran & Pemasukkan Dokumen Prakualifikasi	SMART GEP - https://ptm.id/daftarGEPSMART
2.	Periode Pendaftaran	13 Juni 2025 pukul 09.00 WIB -04 Juli 2025 pukul 15.00 WIB
3.	Dokumen Prakualifikasi	mengacu pada dokumen prakualifikasi terlampir
4.	Penjelasan Dokumen Prakualifikasi	20 Juni 2025 pukul 14.00 WIB
5.	Periode Pemasukkan Dokumen Prakualifikasi	20 Juni 2025 09.00 WIB -04 Juli 2025 15.00 WIB

VI. LAIN-LAIN

- 1. Pendaftaran melalui selain melalui SMART GEP tidak dilayani.
- 2. Peserta yang telah dinyatakan LULUS pendaftaran dan memenuhi persyaratan prakualifikasi akan diundang untuk proses selanjutnya.
- 3. Pertanyaan yang berhubungan dengan proses pendaftaran tender ini dapat disampaikan melalui Discussion Forum SMART GEP setelah pendaftaran.
- 4. PGE berhak menolak pendaftaran yang tidak memenuhi persyaratan dan yang tidak memenuhi waktu yang telah ditentukan.
- 5. Proses Pengadaan ini berpedoman kepada Pedoman PT PGE No. A-008/PGE800/2024-S9 tanggal 01 November 2024 tentang Pengadaan Barang/Jasa.

Demikian diumumkan untuk dapat diketahui bersama, terima kasih.

Jakarta, 13 Juni 2025
PT. Pertamina Geothermal Energy Tbk
Ketua Tim Tender
Bosmen Rianto

DOKUMEN PRAKUALIFIKASI PREQUALIFICATION DOCUMENT

Untuk Pengadaan Jasa

Engineering, Procurement, Construction and Commissioning (EPCC) PLTP Lahendong Binary Unit (15 MW)

Procurement of EPCC Service for Binary Geothermal Power Plant Lahendong (15 MW)

COLLECTIVE NUMBER S25LLJ0005





PT PERTAMINA GEOTHERMAL ENERGY Tbk

PT PLN INDONESIA POWER

Daftar Isi Table of Contents

agian 1 – Petunjuk Bagi Pemohon1
ection 1 – Instructions to Applicants1
agian 2 – Kelengkapan Administrasi13
ection 2 – Administration Data
agian 3 – Persyaratan dan Kriteria Kualifikasi16
ection 3 – Qualification Criteria and Requirements16
agian 4 – Formulir Permohonan29
ection 4 – Application Forms29
agian 5 – Lingkup Pekerjaan75
ection 5 – Scope of Works75

Bagian 1 – Petunjuk Bagi Pemohon

Section 1 – Instructions to Applicants

A UMUM

- 1 Definisi
- EPCC berarti Engineering, Procurement, Construction and Commissioning.
- FCRS berarti Fluid Collection and Reinjection System.
- 1.3 Konsorsium berarti gabungan dari dua atau lebih entitas yang memiliki tujuan untuk melakukan kegiatan secara bersama atau untuk menyatukan sumber daya yang ada untuk melakukan fungsi tertentu atau mencapai tujuan bersama.
- Kontraktor berarti suatu entitas yang berbadan hukum yang melaksanakan pekerjaan.
- Pemohon berarti entitas yang bermaksud untuk mengikuti proses prakualifikasi.
- 1.6 Perusahaan asing adalah perusahaan yang didirikan dan secara hukum terdaftar di luar wilayah Indonesia sesuai dengan peraturan negara asalnya.
- 1.7 Perusahaan Dalam Negeri adalah Badan Usaha Milik Negara, Badan Usaha Milik Daerah, dan Badan Usaha Swasta yang kepemilikan sahamnya lebih dari 50% (lima puluh persen) dimiliki oleh Badan Usaha Milik Negara, Badan Usaha Milik Daerah dan/atau Perseorangan Warga Negara Indonesia, yang memiliki hak suara dan didirikan sesuai dengan peraturan perundang-undangan serta bekerja dan berkedudukan dalam wilayah Indonesia.
- 1.8 Perusahaan Nasional adalah Badan Usaha Swasta yang kepemilikan sahamnya lebih dari 50% (lima puluh persen) dimiliki oleh Perusahaan Asing atau Warga Negara Asing dan didirikan sesuai dengan peraturan perundang-undangan serta bekerja dan berkedudukan dalam wilayah Indonesia.
- PGE berarti PT Pertamina Geothermal Energy Tbk.
- 1.10 PLN IP berarti PT PLN Indonesia Power.
- 1.11 PLTP berarti Pembangkit Listrik Tenaga Panas Bumi.
- 1.12 PLTP Binary berarti Pembangkit Listrik Tenaga Panas Bumi yang menggunakan teknologi Binary.

A GENERAL

- 1 Definitions
- 1.1 EPCC means Engineering, Procurement, Construction and Commissioning.
- FCRS means Fluid Collection and Reinjection System.
- 1.3 Consortium means an association of two or more entities with the objective of participating in a common activity or pooling their resources for particular purposes or for achieving a common goal.
- 1.4 Contractor means the legal entity that is party to and performs the contract Works.
- 1.5 Applicant means an entity that intends to participate in the prequalification process.
- 1.6 Foreign Companies are companies established and legally registered outside the territory of Indonesia in accordance with the regulations of its country of origin.
- 1.7 Domestic Company means a State-Owned Enterprise, Regional-Owned Enterprise, or Private Enterprise in which more than 50% (fifty percent) of the shares, with voting rights, are owned by State-Owned Enterprises, Regional-Owned Enterprises, and/or Individual Indonesian Citizens. It must be established in accordance with the prevailing laws and regulations and operate within Indonesian territory.
- 1.8 National Company means a Private Business Entity whose shares are more than 50% (fifty percent) owned by Foreign Companies or Foreign Nationals and is established in accordance with applicable laws and regulations, operating and domiciled within Indonesian territory.
- 1.9 PGE means PT Pertamina Geothermal Energy Tbk.
- 1.10 PLN IP means PT PLN Indonesia Power.
- 1.11 GPP means Geothermal Power Plant.
- 1.12 Binary GPP means a Geothermal Power Plant that uses Binary technology.

PLN IP

Of high and

- 1.13 Praktik Korupsi berarti menawarkan, memberikan, menerima atau meminta, baik secara langsung maupun tidak langsung sesuatu yang berharga untuk mempengaruhi tindakan/keputusan dari pihak lain.
- 1.14 Praktik Penipuan berarti perbuatan atau kelalaian, termasuk kekeliruan yang dengan sengaja atau tidak sengaja menyesatkan, atau upaya untuk menyesatkan, suatu pihak dalam memperoleh keuntungan finansial atau lainnya atau untuk menghindari kewajiban.
- 1.15 Praktik Kolusi berarti suatu kesepakatan antara dua atau lebih pihak yang dirancang untuk mencapai tujuan yang tidak semestinya, termasuk dalam upaya untuk mempengaruhi tindakan dari pihak lain.
- 1.16 Praktik Nepotisme berarti perbuatan melawan hukum yang menguntungkan kepentingan keluarganya dan atau kroninya yang merugikan orang lain, masyarakat, dan atau negara.
- 1.17 Praktik Pemaksaan berarti merusak atau merugikan, atau mengancam untuk merusak atau merugikan, baik secara langsung ataupun tidak langsung, pihak lain atau milik pihak lain dalam upaya untuk mempengaruhi tindakan dari pihak lain.

2 Lingkup Dokumen Permohonan

2.1 Berkaitan dengan undangan prakualifikasi, PGE-PLN IP menerbitkan dokumen prakualifikasi sebagai panduan para Pemohon yang berminat untuk mengikuti pelelangan pekerjaan sebagaimana diuraikan dalam Bagian 5 – Lingkup Pekerjaan.

3 Bahasa yang Digunakan

- 3.1 Bahasa yang digunakan dalam dokumen prakualifikasi ini adalah Bahasa Indonesia dan Bahasa Inggris (Dwi-Bahasa). Jika terjadi konflik dan perbedaan penafsiran antara kedua bahasa tersebut, maka PGE – PLN IP yang akan menentukan bahasa yang digunakan.
- 3.2 Dokumen pendukung dan literatur cetak yang merupakan bagian dari dokumen permohonan dapat menggunakan bahasa lainnya, asalkan disertai dengan terjemahan Bahasa Indonesia dari penerjemah tersumpah.

- 1.13 Corrupt Practice means the offering, giving, receiving or soliciting, directly or indirectly, anything of value to influence improperly the actions of another party.
- 1.14 Fraudulent Practice means any act or omission, including a misrepresentation, that knowingly or recklessly misleads, or attempts to mislead, a party to obtain a financial or other benefit or to avoid an obligation.
- 1.15 Collusive Practice means an arrangement between two or more parties designed to achieve an improper purpose include influencing improperly the actions of another party.
- 1.16 Nepotism Practice means unlawful actions that benefit their family members and/or cronies, harming others, the community, and/or the state.
- 1.17 Coercive Practice means impairing or harming, or threatening to impair or harm, directly or indirectly, any party or the property of the party to influence improperly the actions of a party.

2 Scope of Application

2.1 In connection with the invitation for prequalification, PGE-PLN IP issues this prequalification document to Applicants interested in bidding for the works described in Section 5 – Scope of Works.

3 Language of Application

- 3.1 The language used in this prequalification document is Indonesian and English (Bilingual). In the event of a conflict or difference in interpretation between the two languages, PGE PLN IP will determine which language shall be used.
- 3.2 Supporting documents and printed literature that are part of the application may be in another language, provided they are accompanied by an accurate translation of the relevant passages in Bahasa Indonesia by a sworn translator.

PLN IP

PGE PGE

4 Korupsi dan Kecurangan

- 4.1 PGE-PLN IP memiliki kebijakan yang mengharuskan Pemohon dan mitranya yang terlibat untuk mematuhi standar yang berkaitan dengan norma-norma yang berlaku selama proses pengadaan dan pelaksanaan pekerjaan EPCC. Berdasarkan kebijakan ini maka PGE-PLN IP:
 - (a) akan menolak proposal dari Pemohon yang diketahui baik secara langsung maupun tidak langsung terlibat di dalam Praktik Korupsi, Praktik Penipuan, Praktik Kolusi, Praktik Nepotisme atau Praktik Pemaksaan dalam upaya mendapatkan kontrak dimaksud.
 - (b) akan menyatakan Pemohon tidak layak, dalam jangka waktu yang ditentukan oleh PGE-PLN IP, untuk ditunjuk sebagai pemenang lelang jika diketahui di kemudian hari Pemohon dan mitranya terlibat dalam Praktik Korupsi, Praktik Penipuan, Praktik Kolusi, Praktik Nepotisme atau Praktik Pemaksaan dalam berkompetisi, atau dalam pelaksanaan kontrak lainnya.

5 Pemohon Yang Memenuhi Syarat

- 5.1 Pemohon merupakan Konsorsium yang beranggotakan maksimal 3 (tiga) entitas yang dapat berbentuk badan hukum swasta (termasuk Perusahaan Dalam Negeri dan Perusahaan Nasional), badan usaha milik negara/daerah, atau perusahaan asing.
- 5.2 Pemohon sebagaimana yang dinyatakan pada Pasal 5.1 merupakan Konsorsium dengan perjanjian konsorsium, untuk mengikatkan diri ke dalam suatu perjanjian atau di bawah perjanjian yang sudah ada.

Persyaratan terhadap Konsorsium, yaitu:

- (a) Konsorsium wajib mempunyai perjanjian dalam bentuk perjanjian konsorsium yang memuat antara lain tanggung jawab para pihak dan persentase kemitraan dari masing-masing anggota konsorsium.
- (b) Semua anggota konsorsium harus, baik secara bersama maupun perseorangan, ikut bertanggung jawab dalam pelaksanaan kontrak sesuai dengan ketentuan yang telah ditetapkan di dalam kontrak.

4 Fraud and Corruption

- 4.1 It is PGE-PLN IP's policy to require Applicants and its involved partners to comply with standards related to applicable norms during the procurement process and the execution of EPCC works. Based on this policy, PGE-PLN IP:
 - (a) will reject any proposal from the Applicant that is known, either directly or indirectly, to be involved in Corrupt Practices, Fraudulent Practices, Collusive Practices in an effort to obtain the said contract.
 - (b) The Applicant will be declared ineligible, within a timeframe determined by PGE-PLN IP, to be designated as the winner of the tender if it is later discovered that the Applicant and its partners were involved in Corrupt Practices, Fraudulent Practices, Collusive Practices, Nepotism, or Coercive Practices in the competition or in the execution of other contracts.

5 Eligible Applicants

- 5.1 The Applicant is a Consortium consisting of a maximum of 3 (three) entities, which may be in the form of private legal entities (including Domestic Company and National Company), state/regional-owned enterprises, or foreign companies.
- 5.2 The Applicant, as stipulated in Clause 5.1, is a Consortium with a consortium agreement, to bind itself into an agreement or under an existing agreement.

The requirements for the Consortium include:

- (a) The consortium is required to have an agreement in the form of a consortium agreement which includes, among other things, the responsibilities of the parties and the partnership percentage of each member of the consortium.
- (b) All members of the consortium must, both collectively and individually, take responsibility for implementing the contract in accordance with the provisions stipulated in the contract.

PLN IP

PGE PSA

- (c) Perjanjian ditandatangani bersama oleh semua anggota konsorsium.
- (d) Konsorsium harus menetapkan perwakilan / pimpinan konsorsium yang berwenang untuk melakukan semua pengurusan untuk dan atas nama setiap dan semua anggota Konsorsium selama proses prakualifikasi dan proses pelelangan apabila Konsorsium dinyatakan lulus proses prakualifikasi, termasuk dalam hal penandatanganan kontrak apabila Konsorsium dinyatakan sebagai pemenang, dan selama masa pelaksanaan kontrak.
- (e) Pimpinan konsorsium merupakan Perusahaan Dalam Negeri atau Perusahaan Nasional dan memiliki kendali di dalam Konsorsium tersebut, termasuk untuk menentukan keputusan yang akan diambil oleh Konsorsium.
- (f) Konsorsium dan anggota Konsorsium harus memenuhi persyaratan dan kriteria kualifikasi yang disebutkan di Bagian 3 – Persyaratan dan Kriteria Kualifikasi.
- (g) Selama proses prakualifikasi, perubahan terhadap keanggotaan dari suatu Konsorsium tidak diperbolehkan,
- (h) Proses prakualifikasi dilakukan kepada semua anggota Konsorsium,
- 5.3 Kriteria persyaratan yang tercantum dalam Pasal 5.1 berlaku bagi Pemohon, termasuk semua pihak yang terlibat di dalamnya, seperti, rekanan yang diusulkan, subkontraktor atau pemasok untuk setiap bagian pekerjaan yang dikontrakkan termasuk pekerjaan jasanya.
- 5.4 Para Pemohon dan semua pihak yang terlibat di dalamnya tidak diperbolehkan terlibat dalam konflik kepentingan. Pemohon yang terbukti terlibat dalam konflik kepentingan akan didiskualifikasi dari keikutsertaan proses prakualifikasi. Pemohon dapat dianggap terlibat dalam konflik kepentingan dengan satu pihak atau lebih dalam proses prakualifikasi jika, namun tidak terbatas pada:
 - (a) Pemohon terikat kontrak dengan PGE-PLN IP dalam pekerjaan jasa konsultasi untuk desain atau spesifikasi teknis atau penyiapan pekerjaan yang berkaitan dengan prakualifikasi ini. Apabila suatu perusahaan, atau perusahaan yang berasal dari entitas ekonomi atau keuangan yang sama, yang sebelumnya

- (c) The agreement is jointly signed by all members of the consortium.
- (d) The Consortium must determine a representative/ leader of the consortium who is authorized to carry out all arrangements for and on behalf of each and all members of the Consortium during the prequalification process and tender process if the Consortium is declared to have passed the prequalification process, including in terms of signing contracts if the Consortium is declared as winner, and during the contract implementation period.
- (e) The leader of the consortium shall be a Domestic Company or National Company and has control within the Consortium, including the authority to make decisions on behalf of the Consortium.
- (f) The Consortium and Consortium members must meet the requirements and qualification criteria stated in Section 3 — Qualification Criteria and Requirements.
- (g) During the prequalification process, changes to the membership of a Consortium are not permitted.
- (h) Prequalification process will be applied to all members of the Consortium.
- 5.3 The eligibility criteria listed in this Clause 5.1 shall apply to the Applicant, including the parties constituting the Applicant, i.e., its proposed partners, subcontractors or suppliers for any part of the contract including related services.
- 5.4 Applicants and all parties constituting the Applicant shall not have a conflict of interest. Applicants found to have a conflict of interest shall be disqualified from participating in this prequalification process. Applicant may be considered to have a conflict of interest with one or more parties in this prequalification process if, including but not limited to:
 - (a) Applicant is bound by a contract with PGE-PLN IP to provide consulting services for the design or technical specification or any preparation of the works that are the subject of this prequalification. Where a firm, or a firm from the same economic or financial group, in addition to consulting, also has

of the Brayes

M. J. J. Sh

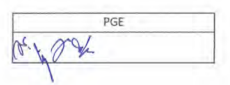
memberikan jasa konsultasi, yang memiliki kemampuan untuk memproduksi menyediakan barang melakukan pekerjaan konstruksi, yang mana perusahaan, atau perusahaan yang berasal dari entitas ekonomi atau keuangan yang sama tersebut, dapat mempengaruhi kapasitasnya dalam melakukan pekerjaan atau penyediaan barang sebagai akibat dari pelaksanaan iasa konsultasi yang berkaitan dengan prakualifikasi ini, terkecuali perusahaan tersebut mampu memperlihatkan bahwa hal ini tidak memberikan pengaruh terutama dalam hal kepemilikan bersama, pengaruh dan pengaturan-pengaturan yang ada.

- (b) Pemohon adalah salah satu asosiasi perusahaan / afiliasi (termasuk induk perusahaan) yang disebutkan dalam sub ayat (a) di atas, atau
- (c) Pemohon meminjamkan, atau mempekerjakan personilnya kepada perusahaan atau organisasi yang terikat kontrak jasa konsultasi pembuatan desain atau spesifikasi teknis atau segala bentuk pekerjaan persiapan yang terkait dengan proses prakualifikasi ini, jika personil tersebut akan dilibatkan ke dalam proyek yang sama untuk posisi apapun.
- 5.5 Pemohon yang setiap dokumennya ditandatangani di luar negara Republik Indonesia, wajib mendapatkan legalisasi dari Kedutaan Besar Republik Indonesia (KBRI) setempat atau melalui penerbitan sertifikat APOSTILLE.
- 5.6 Pemohon harus mengajukan hanya 1 (satu) dokumen permohonan dalam proses prakualifikasi. Anggota konsorsium yang berpartisipasi di lebih dari satu dokumen permohonan akan didiskualifikasi. Subkontraktor dapat berpartisipasi dalam beberapa dokumen permohonan, tetapi hanya dalam kapasitas sebagai subkontraktor.
- 5.7 Pemohon, yang telah dikategorikan tidak layak oleh PGE-PLN IP sesuai dengan Daftar Hitam grup Pertamina (Persero) dan grup PLN (Persero), tidak bisa mengikuti proses prakualifikasi ini.

the capability to manufacture or supply goods or to construct works, that firm, or a firm from the same economic or financial group, cannot normally be a supplier of goods or works, if it provided consulting services for the contract corresponding to this prequalification, unless it can be demonstrated that there is not a significant degree of common ownership, influence or control;

- (b) Applicant is any of its associates / affiliates (inclusive of parent firms) mentioned in subparagraph (a) above; or
- (c) Applicant lends, or temporarily seconds its personnel to firms or organizations which are engaged in consulting services for the design or technical specification or any preparation of the works that are the subject of this prequalification, if the personnel would be involved in any capacity on the same project.
- 5.5 Applicants whose documents are signed outside the Republic of Indonesia, must obtain legalization from the local Embassy of the Republic of Indonesia (KBRI) or through the issuance of an APOSTILLE certificate.
- 5.6 An Applicant must submit only 1 (one) application document in the prequalification process. Consortium members who participate in more than one application document will be disqualified. A subcontractor may participate in multiple application documents, but only in the capacity of a subcontractor.
- 5.7 Applicant, that has been determined to be ineligible by PGE-PLN IP in accordance with Pertamina (Persero) Group and PT PLN (Persero) Group Black List, shall not be allowed to participate in this prequalification process.

PLN IP



- 5.8 Pemohon dan semua pihak yang terlibat harus dapat memberikan bukti kelayakan dan kualifikasi mereka untuk memenuhi segala persyaratan yang ditentukan oleh PGE-PLN IP sebagaimana tertulis pada Pasal 11 dan Pasal 12.
- 5.9 Pemohon yang pernah terlibat dalam aktivitas studi bersama dengan PGE-PLN IP tidak dianggap memiliki konflik kepentingan sebagaimana disebutkan dalam Pasal 5.4.

B Isi Dokumen Prakualifikasi

6 Penjelasan Dokumen Prakualifikasi

Klarifikasi terhadap dokumen prakualifikasi 6.1 hanya bisa dilakukan oleh calon Pemohon pada saat pelaksanaan penjelasan dokumen prakualifikasi dan pada rentang waktu yang ditentukan di dalam pelaksanaan penjelasan dokumen prakualifikasi. PGE-PLN IP akan menjawab semua pertanyaan dari calon Pemohon secara langsung pada saat pelaksanaan penjelasan dokumen prakualifikasi atau PGE-PLN IP dapat menjawab secara tertulis paling lama 7 (tujuh) hari kerja setelah pelaksanaan penjelasan dokumen prakualifikasi dan pada rentang waktu yang ditentukan di dalam pelaksanaan penjelasan dokumen prakualifikasi. PGE-PLN IP akan menyampaikan jawaban klarifikasi dari semua Pemohon dengan tanpa mencantumkan sumbernya, kepada semua calon Pemohon yang telah mengambil secara langsung dokumen prakualifikasi dari PGE-PLN IP.

Penjelasan dokumen prakualifikasi dilaksanakan pada:

Hari : Jumat

Tanggal : 20 Juni 2025

Waktu : 13:30 WIB

Jika berdasarkan hasil klarifikasi PGE-PLN IP menganggap perlu untuk melakukan perubahan terhadap dokumen prakualifikasi, PGE-PLN IP akan melakukannya sesuai dengan prosedur yang tercantum di Pasal 7.

- 5.8 Applicants and all parties constituting the Applicant shall provide such evidence of their continued eligibility satisfactory to PGE-PLN IP, as stipulated in Clause 11 and Clause 12.
- 5.9 The Applicant who has previously been involved in joint study activities with PGE-PLN IP is not considered to have a conflict of interest as stipulated in Clause 5.4.

B Contents of the Prequalification

6 Clarification of Prequalification Documents

6.1 Clarifications regarding the prequalification documents can only be made by prospective Applicants durina the prequalification document explanation session and within the period specified in the prequalification document explanation session. PGE-PLN IP will answer all questions from prospective Applicants directly during the prequalification document explanation session, or PGE-PLN IP may respond in writing no later than 7 (seven) working days after the prequalification document explanation session and within the time frame specified in the prequalification document explanation session. PGE-PLN IP will provide the clarification responses from all Applicants, without mentioning the source, to all prospective Applicants who have directly obtained the prequalification documents from PGE-PLN IP.

Clarification of prequalification meeting is going to be held on:

Day : Friday

Date : 20 June 2025 Time : 13:30 WIB

Should the PGE-PLN IP deem it necessary to amend the prequalification document as a result of a clarification, it shall do so following the procedure under Clause 7.

PLN IP

My Jagh.

7 Perubahan Dokumen Prakualifikasi

- 7.1 PGE-PLN IP dapat mengubah dokumen prakualifikasi, dengan menerbitkan addendum sebelum batas akhir penyampaian dokumen permohonan.
- 7.2 Setiap addendum yang dikeluarkan akan menjadi bagian dari dokumen prakualifikasi dan harus disampaikan secara tertulis kepada semua calon Pemohon yang telah mengambil dokumen prakualifikasi secara langsung dari PGE-PLN IP.
- 7.3 Untuk memberikan waktu yang cukup bagi calon Pemohon dalam mempersiapkan ketentuan adendum ke dalam dokumen permohonan yang akan disampaikan, PGE-PLN IP dapat, atas kebijakannya, memperpanjang batas waktu penyampaian dokumen permohonan.

C Penyusunan Dokumen Permohonan

8 Biaya Dokumen Permohonan

8.1 Pemohon harus menanggung seluruh biaya yang terkait dengan penyusunan dan penyampaian dokumen permohonan. PGE-PLN IP dalam hal ini tidak bertanggung jawab atau berkewajiban atas seluruh biaya tersebut.

9 Dokumen-Dokumen Permohonan

- 9.1 Dokumen-dokumen permohonan terdiri dari:
 - (a) Formulir Pengajuan Permohonan, sesuai dengan Pasal 10.
 - (b) Bukti dokumenter Pembuktian Kelayakan Pemohon untuk proses prakualifikasi, sesuai dengan Pasal 11
 - (c) Bukti dokumenter Pembuktian Kualifikasi Pemohon, sesuai dengan Pasal 12
 - (d) Dokumen lain yang diperlukan sebagaimana ditetapkan dalam Bagian 2 - Kelengkapan Administrasi.

10 Formulir Pengajuan Permohonan

10.1 Pemohon harus mempersiapkan Formulir Pengajuan Permohonan sebagaimana yang tercantum pada Bagian 4 – Formulir Permohonan. Formulir ini harus dilengkapi tanpa melakukan perubahan terhadap format yang telah diberikan.

7 Amendment of Prequalification Document

- 7.1 At any time prior to the deadline for submission of applications, PGE-PLN IP may amend the prequalification document by issuing addendum.
- 7.2 Any addendum issued shall be part of the prequalification document and shall be communicated in writing to all who have obtained the prequalification document from the PGE-PLN IP.
- 7.3 To give Applicants an opportunity to take an addendum into account in preparing their applications, the PGE-PLN IP may, at its discretion, extend the deadline for the submission of applications.

C Preparation of Application Document

8 Cost of Application Document

8.1 Applicants shall bear all costs associated with the preparation and submission of the application documents. PGE-PLN IP is not responsible or liable for any of these costs.

9 Application Documents

- The application documents shall comprise of the following:
 - (a) Application Submission Form, in accordance with Clause 10
 - (b) documentary evidence establishing the Applicant's eligibility to prequalify, in accordance with Clause 11
 - (c) documentary evidence Establishing the Qualifications of the Applicant, in accordance with Clause 12
 - (d) any other document required as specified in Section 2 Administration Data

10 Application Submission Form

8

10.1 The Applicant shall prepare an Application Submission Form using the form furnished in Section 4 – Application Forms. This Form must be completed without any alteration to its format.

PLN IP

PGE
Of John Or

- 11 Dokumen Pembuktian Kelayakan 11 Pemohon
- 11.1 Untuk menentukan kelayakan sesuai dengan Pasal 5, Pemohon wajib melengkapi pernyataan kelayakan yang tercantum di dalam Formulir 1, Formulir 2, dan Formulir 3 yang tercantum di dalam Bagian 4 Formulir Permohonan.
- 12 Dokumen Pembuktian Kualifikasi Pemohon
- 12.1 Untuk membuktikan kualifikasi Pemohon dalam pelaksanaan kontrak sesuai dengan Bagian 3 Persyaratan dan Kriteria Kualifikasi, Pemohon wajib menyampaikan informasi yang diminta dalam bentuk formulir yang telah disediakan dalam Bagian 4 Formulir.
- 13 Penyampaian Dokumen Permohonan dan Jumlahnya
- 13.1 Pemohon wajib mengunggah dokumendokumen yang dipersyaratkan dalam Pasal 9 dalam bentuk soft copy hanya melalui aplikasi Smart GEP.
- 13.2 Pemohon wajib menyediakan salinan fisik dari dokumen yang telah dikirimkan jika diminta oleh PGE-PLN IP.
- 14 Batas Waktu Penyampaian Dokumen Permohonan
- 14.1 Dokumen permohonan harus sudah diunggah melalui aplikasi Smart GEP pada:

Tanggal : 4 Juli 2025 Waktu : 15.00 WIB

14.2 PGE-PLN IP dapat, atas kebijakannya, memperpanjang batas waktu penyampaian dokumen permohonan.

- 15 Keterlambatan Dokumen Permohonan
- 15.1 PGE-PLN IP berhak untuk menerima atau menolak setiap dokumen permohonan yang terlambat

- 11 Documents Establishing the Eligibility of the Applicant
- 11.1 To establish its eligibility in accordance with Clause 5, the Applicant shall complete the eligibility declarations in Formulir 1, Formulir 2, and Formulir 3, included in Section 4 Application Forms.
- 12 Documents Establishing the Qualifications of the Applicant
- 12.1 To establish its qualifications to perform the contract(s) in accordance with Section 3 Qualification Criteria and Requirements, the Applicant shall provide the information requested in the corresponding forms included in Section 4 Application Forms.
- 13 Submission of Applications
- 13.1 The Applicant is required to upload the documents specified in Clause 9 in soft copy format only through the Smart GEP application.
- 13.2 The Applicant is required to provide a physical copy of the submitted documents if requested by PGE-PLN IP.
- 14 Deadline for Submission of Applications
- 14.1 The application documents must be uploaded through the Smart GEP application by:

Date : 4 July 2025
Time : 15.00 WIB

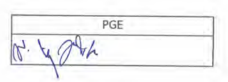
14.2 PGE-PLN IP may, at its discretion, extend the deadline for the submission of applications.

15 Late Applications

9

15.1 PGE-PLN IP reserves the right to accept or reject late applications.

of of on a wall



E Tata Cara Evaluasi Dokumen Permohonan

16 Kerahasiaan

16.1 Segala informasi yang berkaitan dengan proses evaluasi dokumen permohonan, dan rekomendasi kelulusan prakualifikasi, tidak akan diungkapkan kepada Pemohon atau pihak lain yang tidak berkaitan dengan proses tersebut.

17 Klarifikasi Dokumen Permohonan

- 17.1 Selama proses evaluasi, PGE-PLN IP dapat, atas kebijakan PGE-PLN IP, meminta klarifikasi kepada Pemohon atas dokumendokumen permohonan yang diajukan dan diterima oleh PGE-PLN IP. Setiap permintaan klarifikasi dan penjelasan yang diminta harus dalam bentuk tertulis.
- 17.2 Jika Pemohon tidak memberikan klarifikasi dari informasi yang diminta hingga batas waktu yang telah ditetapkan dalam permintaan klarifikasi PGE-PLN IP, maka bagian yang memerlukan klarifikasi tersebut akan difahami berdasarkan interpretasi PGE-PLN IP.
- 17.3 Apabila diperlukan, Pemohon harus bersedia menunjukkan Asli dari dokumen-dokumen yang diperlukan oleh PGE-PLN IP.

18 Subkontraktor

18.1 Pemohon yang akan mensubkontrakkan pekerjaan sebagaimana yang ditentukan dalam Pasal 5 dalam Bagian 3 -Persyaratan dan Kriteria Kualifikasi, harus menetapkan pekerjaan atau bagian dari pekerjaan yang akan disubkontrakkan dalam Formulir - 1. Pemohon harus secara jelas yang mengidentifikasi subkontraktor diusulkan dalam bentuk Formulir - 3, Formulir - 6, dan Formulir - 7 pada Bagian 4 Formulir Permohonan, Subkontraktor yang diusulkan harus memenuhi persyaratan prakualifikasi sebagaimana yang dipersyaratkan dalam Bagian 3 Persyaratan dan Kriteria Kualifikasi.

E Procedures for Evaluation of Applications

16 Confidentiality

16.1 Information relating to the evaluation of applications, and recommendation for prequalification, shall not be disclosed to Applicants or any other persons not officially concerned with such process.

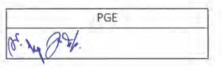
17 Clarification of Applications

- 17.1 To assist in the evaluation of applications, the PGE-PLN IP may, at its discretion, ask any Applicant for a clarification of its application which shall be submitted within a period of time stated by PGE-PLN IP. Any request for clarification and all clarifications shall be in writing.
- 17.2 If an Applicant does not provide clarifications of the information requested by the date and time set in the PGE-PLN IP's request for clarification, the section requiring clarification will be interpretated by PGE-PLN IP's solely judgement.
- 17.3 If needed, the Applicant shall show all the original document as requested by PGE-PLN IP.

18 Subcontractors

Applicants planning to subcontract any of the 18.1 activities indicated in Clause 5 under Section Criteria Qualification and Requirements, shall specify the activity (ies) or parts of the works to be subcontracted in Formulir - 1. Applicants shall clearly identify the proposed subcontractor(s) in Formulir - 3. Formulir - 6, dan Formulir - 7 in Section 4 -Application Forms. Such proposed subcontractor(s) shall meet the corresponding qualification requirements specified Section 3 - Qualification Criteria and Requirements.

PLN IP	
of whoh winds	



F Evaluasi Dokumen Permohonan dan Prakualifikasi Para Pemohon

19 Evaluasi Dokumen Permohonan

- PGE-PLN IP akan menggunakan faktor, 191 metode. kriteria, dan persyaratan sebagaimana ditentukan dalam Bagian 3 -Persyaratan dan Kriteria Kualifikasi untuk mengevaluasi kualifikasi Penggunaan metode. kriteria. persyaratan lainnya tidak diperkenankan. PGE-PLN IP berhak untuk mengesampingkan penyimpangan kecil yang ada dalam kriteria kualifikasi apabila secara material tidak mempengaruhi kemampuan / kineria dari Pemohon.
- 19.2 Hanya kualifikasi subkontraktor yang telah diidentifikasi dalam dokumen permohonan yang dapat dipertimbangkan dalam melakukan evaluasi terhadap Pemohon. Namun, pengalaman dan kondisi keuangan dari subkontraktor tidak akan dipergunakan / diperhitungkan dalam pemenuhan prakualifikasi dari Pemohon.

20 Hak PGE-PLN IP untuk menerima dan Menolak Dokumen Permohonan

20.1 PGE-PLN IP setiap saat berhak untuk menerima atau menolak dokumen permohonan, dan membatalkan proses prakualifikasi, tanpa menimbulkan kewajiban apapun terhadap Pemohon.

21 Pemberitahuan Kelulusan Prakualifikasi

21.1 Setelah menyelesaikan evaluasi terhadap dokumen permohonan, PGE-PLN IP akan memberitahukan kepada semua Pemohon secara tertulis nama-nama Pemohon yang lulus proses prakualifikasi.

22 Undangan Proses Pelelangan

22.1 PGE-PLN IP akan mengirimkan undangan untuk mengikuti proses pelelangan kepada semua Pemohon yang telah lulus proses prakualifikasi, setelah pemberitahuan kelulusan prakualifikasi dilakukan.

F Evaluation of Application Documents and Prequalification of Applicants

19 Evaluation of Application Documents

- 19.1 The PGE-PLN IP shall use the factors, methods, criteria, and requirements defined in Section 3 Qualification Criteria and Requirements, to evaluate the qualifications of the Applicants. The use of other methods, criteria, or requirements shall not be permitted. PGE-PLN IP reserves the right to waive minor deviations in the qualification criteria if they do not materially affect the capability of an Applicant to perform the contract.
- 19.2 Only the qualifications of subcontractors that have been identified in the application may be considered in the evaluation of an Applicant. However, the general experience and financial resources of subcontractors may not be added to those of the Applicant for purposes of prequalification of the Applicant.

20 PGE-PLN IP's Right to Accept or Reject Applications

20.1 PGE-PLN IP reserves the right to accept or reject any application, and to annul the prequalification process at any time, without thereby incurring any liability to Applicants.

21 Notification of Pregualification

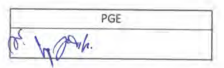
21.1 Once the PGE-PLN IP has completed the evaluation of the applications, it shall notify all Applicants in writing of the names of those Applicants who have been prequalified.

22 Invitation for Bids

11

22.1 Promptly after the notification of the results of the prequalification, the PGE-PLN IP shall invite bids from all the Applicants that have been prequalified.

PLN_IP	
of of the Nos	



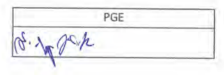
23 Perubahan Kualifikasi Para Pemohon

- 23.1 Setiap perubahan dalam struktur atau formasi dari para Pemohon yang telah dinyatakan lulus proses prakualifikasi dan diundang untuk mengikuti proses pelelangan harus mendapat persetujuan tertulis dari PGE-PLN IP sebelum batas akhir untuk penyampaian dokumen lelang. Setiap perubahan tersebut harus disampaikan kepada PGE-PLN IP paling lambat 14 (empat belas) hari setelah undangan untuk mengikuti proses pelelangan disampaikan. Persetujuan tersebut akan ditolak jika perubahan tersebut menyebabkan:
 - (a) Pemohon yang lulus prakualifikasi, tidak lagi secara subtansial memenuhi kriteria kualifikasi yang ditetapkan dalam Bagian
 3 – Persyaratan dan Kriteria Kualifikasi; atau
 - (b) Jika PGE-PLN IP menilai bahwa secara substansial terjadi pengurangan daya saing.

23 Changes in Qualifications of Applicants

- 23.1 Any change in the structure or formation of an Applicant after being prequalified in and invited to bid shall be subject to a written approval of the PGE-PLN IP prior to the deadline for submission of bids. Any such changes shall be submitted to the PGE-PLN IP not later than fourteen (14) days after the date of invitation for bids. Such approval shall be denied if as a consequence of the change:
 - (a) the prequalified Applicant, after the change, no longer substantially meets the qualification criteria set forth in Section 3

 Qualification Criteria and Requirements; or
 - (b) in the opinion of the PGE-PLN IP, a substantial reduction in competition may result.



Bagian 2 – Kelengkapan Administrasi

Section 2 - Administration Data

Dalam melakukan penyampaian dokumen permohonan, Pemohon harus melampirkan persyaratan administrasi sebagai berikut;

- Salinan Sertifikat perusahaan yang menunjukkan kualifikasinya.
- Salinan Akta Pendirian Perusahaan dan perubahannya, apabila ada (bagi peserta yang berbentuk konsorsium/ joint venture melampirkan Akte Pendirian Perusahaan seluruh Anggota).
- 3. Susunan Kepemilikan modal.
- 4. Susunan Direksi Perusahaan.
- Salinan Nomor Induk Berusaha (NIB) melalui Online Single Submission (OSS) dan Sertifikat Badan Usaha Konstruksi (SBUK) yang masih berlaku dari anggota Konsorsium yang akan melaksanakan lingkup kerja konstruksi.
- Salinan Laporan Keuangan 3 (tiga) tahun terakhir (minimal dari tahun 2022) yang telah diaudit oleh Akuntan Publik beserta Opininya (seluruh Anggota).
- 7. Salinan PKP/NPWP (seluruh Anggota).
- Salinan Bukti telah membayar Pajak Tahun terakhir bagi seluruh anggota,
- Asli Referensi Bank dari Bank Umum di Indonesia (Perusahaan Nasional) dan dari Bank Internasional (Perusahaan Asino).
- 10. Salinan Dokumen Perjanjian Pendahuluan Konsorsium, yang sekurang-kurangnya memuat: penunjukan pimpinan dan anggota konsorsium, uraian lingkup pekerjaan masingmasing pihak, klausul yang menyatakan bahwa susunan konsorsium tidak akan diubah selama proses pelelangan dan pelaksanaan kontrak, serta klausul mengenai tanggung jawab bersama dan tanggung renteng antar anggota konsorsium.
- Surat Dukungan Keuangan dari Bank dan/atau salinan saldo rekening 3 (tiga) bulan terakhir dan/atau bentuk account lainnya.

During the submission of Application, the Applicant shall attached administration documents as required below:

- Certified scanned copy of a sample of their registration in the Trade Register (of each member).
- Copy of Company Deed of Establishment along with amandments, if any (of each member of the Consortium).
- 3. Structure of Company shareholders.
- 4. Structure of Company Board of Director.
- Copy of a valid Business Registration Number (Nomor Induk Berusaha – NIB) through Online Single Submission (OSS) and Construction Service Business Certificate (Sertifikat Badan Usaha Konstruksi – SBUK) for Consortium member who will carry out the scope of construction work.
- Copy of Company's Financial Report of year 2022 (at the minimum) that has been audited by a Public Accountant along with its Opinions (of each member).
- Copy of Tax Identification Number (of each member).
- 8. Copy of Tax Paying Statement of the last year, of each member.
- Bank Recommendation from a Public Bank in Indonesia (National Company) and Bank Recommendation from a well-known International Bank (Foreign Company).
- 10. A copy of the Preliminary Consortium Agreement Document, which shall at a minimum include: the appointment of the consortium leader and members, a description of each party's scope of work, a clause stating that the composition of the consortium shall not be altered during the bidding process and contract implementation, and a clause concerning joint and several liabilities among consortium members,
- Financial Supporting letter from Bank and/or current account statement of the last 3 (three) months and/or other kind of Bank Account.

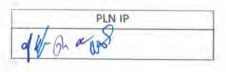
14

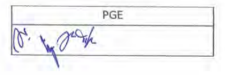
PLN IP

	PGE	
rt,	M	
1. 1	1 1/2.	

- 12. Asli Surat Pernyataan di atas meterai bahwa semua informasi yang disampaikan adalah benar dan apabila ditemukan informasi yang tidak sesuai akan dikenakan sanksi administrasi berupa pembatalan sebagai Pemohon prakualifikasi.
- 13. Salinan Surat Keterangan Lulus CSMS risiko tinggi atau Surat Keterangan Teregistrasi Pertamina dengan CSMS risiko tinggi dan masih berlaku bagi pimpinan konsorsium, atau dokumen Formulir - 9 Prakualifikasi CSMS bagi yang belum memiliki sertifikat CSMS.
- 14. Salinan Surat Keterangan Lulus CSMS atau Surat Keterangan Teregistrasi Pertamina dengan CSMS sesuai tingkat risiko pekerjaan terkait aspek HSSE yang akan dilaksanakan oleh anggota konsorsium yang masih berlaku, atau dokumen Formulir - 9 Prakualifikasi CSMS bagi yang belum memiliki sertifikat CSMS.
- 15. Salinan Surat Keterangan Teregistrasi (SKT) / Registrasi Usaha Penunjang (RUP) dari Dirjen Energi Baru Terbarukan dan Konservasi Energi (EBTKE) Kementerian ESDM (seluruh anggota). Apabila belum memiliki maka dapat digantikan dengan surat pernyataan kesanggupan memperoleh SKT/RUP sebelum penunjukkan pemenang lelang.
- 16. Salinan Surat Ijin Usaha Jasa Penunjang Tenaga Listrik (SIUJPTL) dari Dirjen Ketenagalistrikan, Kementerian Energi Sumber Daya Mineral (ESDM) dari anggota konsorsium yang memiliki lingkup pekerjaan pelaksana pembangunan pembangkit dan transmisi. Apabila belum memiliki maka dapat digantikan dengan surat pernyataan kesanggupan memperoleh SIUJPTL sebelum penunjukkan pemenang lelang.

- Original Statement Letter with stamp to guarantee that all informations provided are correct and any incorrect information will cause the Applicant is disqualified from the pregualification process.
- 13. A copy of the Certificate of High-Risk CSMS Completion or a Certificate of Registration with Pertamina with a valid High-Risk CSMS for the consortium leader, or a CSMS Prequalification Assessment (Form – 9) for those who do not yet have a CSMS certificate.
- 14. A copy of the Certificate of CSMS
 Completion or a Certificate of Registration
 with Pertamina's CSMS, in accordance with
 the risk level of the work related to HSSE
 aspects to be carried out by the consortium
 members, which is still valid, or a CSMS
 Prequalification Assessment (Form 9)
 for those who do not yet have a CSMS
 certificate.
- 15. A copy of the Certificate of Registration (SKT) / Registration of Supporting Business (RUP) from the Directorate General of New Renewable Energy and Energy Conservation (EBTKE) of the Ministry of Energy and Mineral Resources (for all members). If not yet available, it can be substituted with a statement letter of commitment to obtain the SKT/RUP before the announcement of the tender winner.
- 16. A copy of the Electricity Support Services Business License (SIUJPTL) issued by the Directorate General of Electricity, Ministry of Energy and Mineral Resources (MEMR) from consortium members responsible for the construction of the power plant and transmission. If not yet available, it can be substituted with a statement letter of commitment to obtain the SIUJPTL before the announcement of the tender winner.







Section 3 – Qualification Criteria and Requirements

	Krite [Eligi	Kriteria Kemampuan dan Kualifikasi [Eligibility and Qualification Criteria]	Persyara [Con	Persyaratan Yang Harus Dipenuhi [Compliance Requirements]	ıs Dipenuhi ements]	Dokumentasi [<i>Documentation</i>]
			Kol	Konsorsium [Consortium]	ortium]	Dersvarafan
8	Subyek [Subject]	Persyaratan [Requirement]	Gabungan [All Partners Combined]	Anggota Konsorsium [Each Partner]	Minimal Satu Anggota [At Least One Partner]	Penyampaian [Submission Requirements]
-	1. Kelayakan [Eligibility]	lity]				
-	Badan Hukum [Legal Entity]	Badan hukum sesuai dengan Petunjuk Bagi Pemohon Pasal 5.1 [Legal entity in accordance with Instruction to Applicant Clause 5.1]	N/A	Harus memenuhi persyaratan [Must meet requirement]	N/A	Formulir - 2 dan Formulir - 3 beserta lampirannya [Formulir - 2 and Formulir - 3, with attachments]
2.	Konflik Kepentingan [Conflict of Interest]	Tidak terdapat konflik kepentingan sebagaimana dinyatakan dalam Petunjuk Bagi Pemohon Pasal 5.4 [No conflicts of interest in accordance with Instruction to Applicant Clause 5.4]	Harus memenuhi persyaratan [Must meet requirement]	Harus memenuhi persyaratan [Must meet requirement]	N/A	Formulir - 1 [Formulir - 1]

Sally Office

17

	[Eligib	[Eligibility and Qualification Criteria]	Persyara [Con	Persyaratan Yang Harus Dipenuni [Compliance Requirements]	s Dipenuhi ments]	Dokumentasi [Documentation]
			Kol	Konsorsium [Consortium]	rtium]	Darevaratan
	Subyek [Subject]	Persyaratan [Requirement]	Gabungan [All Partners Combined]	Anggota Konsorsium [Each Partner]	Minimal Satu Anggota [At Least One Partner]	Penyampaian [Submission Requirements]
dai dai l	Daftar Ketidaklayakan di Pertamina (Persero) dan PLN (Persero) [Pertamina (Persero) and PLN (Persero)	Belum pernah dinyatakan tidak layak oleh grup Pertamina (Persero) dan grup PLN (Persero) sebagaimana dijelaskan di dalam Petunjuk Bagi Pemohon Pasal 5.7 [Never been declared ineligible by Pertamina (Persero) group and PLN (Persero) group, as described in Instruction to Applicant Clause 5.7]	Harus memenuhi persyaratan [Must meet requirement]	Harus memenuhi persyaratan [Must meet requirement]	N/A	Formulir - 1 [Formulir - 1]
0	2. Sengketa Pengadilan [Litigation]	an [Litigation]				
S S	Sengketa Pengadilan yang Sedang Berjalan [Pending Litigation]	Seluruh kasus sengketa di pengadilan yang saat ini sedang berjalan harus memiliki nilai yang tidak melebihi 10% dari nilai kekayaan bersih Pemohon dan dianggap telah terselesaikan. [All pending litigation shall in total not represent more than 10% (ten percent) of the Applicant's net worth and shall be treated as resolved against the Applicant].	N/A	Harus Memenuhi Persyaratan [Must meet requirement by itself or as a partner to past or existing Consortium]	N/A	Formulir - 4 [Formulir - 4]

O WOLL MAS

N- 40-8K

[Eligit	Kriteria Kemampuan dan Kualifikasi [Eligibility and Qualification Criteria]	Persyar [Con	Persyaratan Yang Harus Dipenuhi [Compliance Requirements]	s Dipenuhi ments]	Dokumentasi [Documentation]
		Ko	Konsorsium [Consortium]	rtium]	Derevaratan
Subyek [Subject]	Persyaratan [Requirement]	Gabungan [All Partners Combined]	Anggota Konsorsium [Each Partner]	Minimal Satu Anggota [At Least One Partner]	Penyampaian [Submission Requirements]
Riwayat Sengketa Pengadilan [Littgation History]	Seluruh riwayat kasus sengketa di pengadilan dan dianggap telah terselesaikan. [All historical litigation brought before the court deemed fully resolved.].	N/A	Harus Memenuhi Persyaratan [Must meet requirement by itself or as a partner to past or existing Consortium]	N/A	Formulir - 4 [Formulir - 4]
langan	3. Kondisi Keuangan [Financial Situation]				
Kinerja Keuangan [Financial Performance]	Penyampaian Laporan Keuangan yang telah diaudit oleh Auditor Independen (Laporan Laba Rugi, Laporan Neraca, dan Laporan Arus Kas) tahun2022, 2023, 2024 dan Laporan Keuangan (Laporan Laba Rugi, Laporan Neraca, dan Laporan Arus Kas) <i>in house</i> hingga bulan dimana Prakualifikasi ini diumumkan, serta menyampaikan Laporan Pekerjaan yang Sedang Berjalan (Work In Progress Report) untuk menunjukan kondisi keuangan saat ini	N/A	Harus memenuhi persyaratan [Must meet requirement]	NIA	Formulir - 5 beserta lampirannya [Formulir - 5 with attachments]

(AC- A JUMA

PLN IP

19

Elization I		Persyan	Persyaratan Yang Harus Dipenuni	ınnuədiri sr	Dokumentasi
-	[Eligibility and Qualification Criteria]	[Con	[Compliance Requirements]	ements]	[Documentation]
		Ko	Konsorsium [Consortium]	ortium]	Persvaratan
	Persyaratan [Requirement]	Gabungan [All Partners Combined]	Anggota Konsorsium [Each Partner]	Minimal Satu Anggota [At Least One Partner]	Penyampaian [Submission Requirements]
O	dan perkiraan keuntungan jangka panjang dari Pemohon.				
アドイドの単なず	[Submission of Financial Statements that have been audited by an Independent Auditor (Income Statement, Balance Sheet, and Cash Flow Statement) for the years 2022, 2023, 2024 and in-house Financial Statements (Income Statement, Balance Sheet, and Cash Flow Statement) up to the month when this Prequalification is announced, as well as submission of the Work In Progress Report to demonstrate the current financial condition and long-term profit projections of the Applicant.]				
KANO ZG	Rata-rata perputaran modal tahunan untuk pekerjaan konstruksi yang dihitung berdasarkan bukti pembayaran kontrak baik kontrak yang telah diselesaikan ataupun yang sedang berlangsung, selama 3 (tiga) tahun terakhir. [Average annual construction turnover calculated as total certified payments received for contracts in progress or completed, within the last 3 (three) years.]	N/A	Ada [Available]	N/A	Formulir - 5 beserta lampirannya [Formulir - 5 with attachments]



(i) Pemohon harus memastikan ketersediaan dana untuk menjamin pelaksanaan konstruksi terlepas dari ruang lingkup pekerjaan yang akan dilakukan oleh Subkontraktor yang ditunjuk. (ii) Pemohon juga harus menunjukkan, dengan cara yang memuaskan bagi Pemberi Kerja, bahwa ia memiliki sumber keuangan yang memadai untuk memenuhi kebutuhan arus kas pada pekerjaan yang sedang berlangsung dan untuk komitmen kontrak di masa depan. (ii) Applicant shall ensure the availability of the cash to secure the construction regardless the scope of the works would be performed by appointed Sub Contractors. (ii) Applicant shall also demonstrate, to the satisfaction of the Employer, that it has adequate sources of finance to meet the cash flow requirements on works currently in progress and for future contract commitments.]

PGE

	[Elig	Kriteria Kemampuan dan Kualinkasi [Eligibility and Qualification Criteria]	Persyara [Con	Persyaratan Yang Harus Dipenuni [Compliance Requirements]	us Dipenuni ements]	[Documentation]
			Ko	Konsorsium [Consortium]	ortium]	Davevolven
2	Subyek [Subject]	Persyaratan [Requirement]	Gabungan [All Partners Combined]	Anggota Konsorsium [Each Partner]	Minimal Satu Anggota [At Least One Partner]	Penyampaian [Submission Requirements]
1	4. Pengalaman [Experience]	perience]				
1.4	Pengalaman Pekerjaan EPCC Sejenis [Specific EPCC Experience]	Berpengalaman sebagai kontraktor utama atau anggota konsorsium pemegang kontrak Proyek EPCC PLTP/FCRS, PLTU, PLTG, PLTGU, atau PLTN dengan nilai kontrak minimum USD 20 Juta dalam 15 (lima belas) tahun terakhir yang dibuktikan dengan salinan kontrak yang menunjukkan nilai kontrak dan Final Acceptance Certificate atau sejenisnya.			Harus memenuhi persyaratan	Formulir - 7
		[Experienced as the main contractor or a member of the consortium holding the contract for EPCC projects of Geothermal Power Plants (PLTD), Gas Power Plants (PLTGU), Gas Power Plants (PLTGU), or Nuclear Power Plants (PLTGU), or Nuclear Power Plants (PLTN) with a minimum contract value of USD 20 million in the last 15 years as evidenced by copy of contract that shows contract amount and Final Acceptance Certificate or equivalent documents.]	N/A	N/A	[Must meet requirement]	[Formulir - 7]

P. S. C. Or.

ON MED WINDS

Kriter Eligib	Kriteria Kemampuan dan Kualifikasi [Eligibility and Qualification Criteria]	Persyara [Con	Persyaratan Yang Harus Dipenuhi [Compliance Requirements]	ıs Dipenuhi ements]	Dokumentasi [Documentation]
		Ko	Konsorsium [Consortium]	ortium]	Persvaratan
	Persyaratan [Requirement]	Gabungan [All Partners Combined]	Anggota Konsorsium [Each Partner]	Minimal Satu Anggota [At Least One Partner]	Penyampaian [Submission Requirements]
1	Berpengalaman sebagai penyedia teknologi <i>Binary/ ORC</i> untuk Pembangkit Listrik dengan memenuhi persyaratan berikut:				
	a. Pernah menjadi penyedia teknologi <i>Binary/ORC</i> untuk Pembangkit Listrik dengan kapasitas minimum 15 (lima belas) MW <i>gross</i> per unit/turbin minimal 1 (satu) unit yang dibuktikan dengan dokumen Process Flow Diagram (PFD) dan masih beroperasi selama 5 (lima) tahun terakhir yang dibuktikan dengan surat pemyataan dari pihak operator Pembangkit Listrik terkait.	N.A.	N/A	Harus memenuhi persyaratan [Must meet	Formulir - 7
	b. Pernah menjadi penyedia teknologi <i>Binaryl ORC</i> untuk Pembangkit Listrik dengan akumulasi kapasitas terpasang dalam kurun waktu 15 (lima belas) tahun terakhir dengan total pembangkitan 90 (sembilan puluh) MVV yang dibuktikan dengan Final Acceptance Certificate atau sejenisnya. Namun, apabila Pemohon tidak dapat memenuhi persyaratan ini, maka Pemohon wajib menyertakan surat kesanggupan untuk mengimplementasikan Masa Pemeliharaan dalam kontrak EPCC sesuai ketentuan berikut:			requirement	

PGE

PLN IP

23

	Kriter [Eligil	Kriteria Kemampuan dan Kualifikasi [Eligibility and Qualification Criteria]		Persyara [Con	Persyaratan Yang Harus Dipenuhi [Compliance Requirements]	ıs Dipenuhi ements]	Dokumentasi [Documentation]
				Kol	Konsorsium [Consortium]	ortium]	Derevaratan
o _N	Subyek [Subject]	Persyaratan [Requirement]		Gabungan [All Partners Combined]	Anggota Konsorsium [Each Partner]	Minimal Satu Anggota [At Least One Partner]	Penyampaian [Submission Requirements]
		Akumulasi Kapasitas Terpasang Pembangkit Listrik ORC	Masa Pemeliharaan				
		72 MW s.d < 90 MW	2 Tahun				
		54 MW s.d < 72 MW	3 Tahun				
		36 MW s.d < 54 MW	4 Tahun				
		18 MW s.d < 36 MW	5 Tahun				
		[a. Has previously served as a technology provider for Binary/ORC Power Plants with a minimum capacity of 15 (fifteen) MW gross per unitfurbine, at least 1 (one) unit, as evidenced by a Process Flow Diagram (PFD) document, and has been operational for the last 5 (five) years, as evidenced by a statement letter from the relevant Power Plant operator.	echnology provider for Binary/ORC spacity of 15 (fifteen) MW gross per as evidenced by a Process Flow has been operational for the last 5 statement letter from the relevant				
		b. Previously served as a technology provider for Binary/ORC Power Plants with a cumulative installed capacity of 90 (ninety) MW over the past 15 (fifteen) years, as evidenced by Final Acceptance Certificates or equivalent documents. However, if the Applicant cannot meet this requirement, the Applicant must include a letter commitment of implement the Warranty Period in the FPCC contracts	for Binary/ORC Power of 90 (ninety) MW over by Final Acceptance lever, if the Applicant must include a letter of d in the EPCC contract				

S. 40°Sh

PLN IP

1.4

	Kriter [Eligit	Kriteria Kemampuan dan Kualifikasi [Eligibility and Qualification Criteria]		Persyar [Con	Persyaratan Yang Harus Dipenuhi [Compliance Requirements]	ıs Dipenuhi ements]	Dokumentasi [Documentation]
				Ko	Konsorsium [Consortium]	ortium]	Persvaratan
No	Subyek [Subject]	Persyaratan [Requirement]		Gabungan [All Partners Combined]	Anggota Konsorsium [Each Partner]	Minimal Satu Anggota [At Least One Partner]	Penyampaian [Submission Requirements]
		in accordance with the following provisions:					
		Accumulated Installed Capacity of ORC Power Plant	Warranty Period				
		72 MW to < 90 MW	2 years				
		54 MW to < 72 MW	3 years				
		36 MW to < 54 MW	4 years				
		18 MW to < 36 MW	5 years				
0)	ubkontraktor Kh	5. Subkontraktor Khusus [Specialist Sub-Contractors]	[S]				

PGE

Kriter [Eligii	Kriteria Kemampuan dan Kualifikasi [Eligibility and Qualification Criteria]	Persyara [Com	Persyaratan Yang Harus Dipenuhi [Compliance Requirements]	ıs Dipenuhi ements]	Dokumentasi [Documentation]
		Kor	Konsorsium [Consortium]	ortium]	Derevaratan
Subyek [Subject]	Persyaratan [Requirement]	Gabungan [All Partners Combined]	Anggota Konsorsium [Each Partner]	Minimal Satu Anggota [At Least One Partner]	Penyampaian [Submission Requirements]
	Konstruksi jalur transmisi dan gardu induk/Switchyard [Construction of transmission lines or substations/switchyard] Memiliki Sertifikat Badan Usaha (SBU) untuk ijin usaha jasa pelaksana instalasi jaringan transmisi tenaga listrik tegangan tinggi (minimum 150 kV) dan berpengalaman dalam membangun jalur transmisi tegangan tinggi dan gardu induk dalam kurun waktu 10 (sepuluh) tahun terakhir. [Possess a Business Enitiy Certificate (SBU) for the Implementation of High Voltage Electric Power Transmission Network Installation Services (minimum 150 kV) and have experience in constructing high voltage transmission line and/or substation/switchyard within the last 10 (ten) years.]	Harus memenuhi persyaratan [Must meet requirement]	N/A	N/A	Formulir - 8 [Formulir - 8]

PGE

PLN IP

	Krite [Eligi	Kriteria Kemampuan dan Kualifikasi [Eligibility and Qualification Criteria]	Persyar [Con	Persyaratan Yang Harus Dipenuhi [Compliance Requirements]	ıs Dipenuhi ements]	Dokumentasi [<i>Documentation</i>]
			Ко	Konsorsium [Consortium]	ortium]	
No.	Subyek [Subject]	Persyaratan [Requirement]	Gabungan [All Partners Combined]	Anggota Konsorsium [Each Partner]	Minimal Satu Anggota [At Least One Partner]	Persyaratan Penyampaian [Submission Requirements]
X	eselamatan & Ke	6. Keselamatan & Kesehatan Kerja, dan Lingkungan [Safety, Health, and Environment]	alth, and En	vironment		
	Contractor Safety Management System	Memenuhi sertifikasi Contractor Safety Management System (CSMS) yang diterbitkan oleh Pertamina dengan menyertakan (i) Salinan Surat Keterangan Lulus CSMS risiko tinggi atau Surat Keterangan Teregistrasi Pertamina dengan CSMS risiko tinggi dan masih berlaku bagi pimpinan konsorsium Untuk pimpinan konsorsium yang belum memiliki CSMS, dapat menyampaikan dokumen sesuai Formulir Penilaian Kualifikasi CSMS. (ii) Salinan surat Keterangan Lulus CSMS atau Surat Keterangan Teregistrasi Pertamina dengan CSMS bagi anggota konsorsium dengan tingkat risiko sesuai scope of work yang akan dilaksanakan dan masih berlaku, atau dokumen Formulir Penilaian Kualifikasi CSMS bagi yang belum memiliki sertifikat CSMS. [Fulfill the Contractor Safety Management System (CSMS) certification issued by Pertamina by including: (i) A copy of the High-Risk CSMS Completion Certificate or a copy of Pertamina's High-Risk CSMS Registration Certificate that is still valid for the consortium leader who does not yet have a CSMS.	N/A	Harus memenuhi persyaratan [Must meet requirement]	N/A	Formulir - 9

Of the Mass

uhi Dokumentasi [Documentation]	Darevaratan		
Persyaratan Yang Harus Dipenuhi [Compliance Requirements]	Konsorsium [Consortium]	Anggota Anggota Konsorsium [At Least One Partner]	
Persyaratan ` [Complian	Konsors	Gabungan A [All Kor Partners [Eac	
Kriteria Kemampuan dan Kualifikasi [Eligibility and Qualification Criteria]		Persyaratan [Requirement]	relevant documents can be submitted according to the CSMS Qualification Assessment Form. (ii) A copy of the CSMS Completion Certificate or a copy of Pertamina's CSMS Registration Certificate for consortium members with a risk level corresponding to the scope of work to be carried out and still valid, or the CSMS Qualification Assessment Form for those who do not yet have a CSMS Certificate.
Kriterià [Eligibi		Subyek [Subject]	
		N _O	

PGE

PLN IP

Bagian 4 – Formulir Permohonan

Section 4 – Application Forms

Formulir - 1 Formulir Pengajuan Permohonan Form - 1 Application Submission Form

Tanggal [Date] : [dd, mm, yyyy]
Collective Number :

Kepada [To]: Panitia Pengadaan PT Pertamina Geothermal Energy Tbk & PT PLN Indonesia Power

Kami yang bertanda-tangan di bawah ini, bermaksud mengikuti prakualifikasi kontrak pekerjaan sebagaimana Collective Number tertera di atas, dan kami menyatakan bahwa:

[We, the undersigned, apply to be prequalified for the contract of referenced number and declare that]:

(a) Kami telah mempelajari dan tidak merasa keberatan terhadap isi dokumen prakualifikasi, termasuk perubahan-perubahan (apabila ada) yang diterbitkan, sesuai dengan Bagian 1 – Petunjuk Bagi Pemohon Pasal 7:

[We have examined and have no reservations to the prequalification document, including addendum(s) (if any) issued in accordance with Section 1 – Instructions to Applicants Clause 7:]

Masukkan nomor dan tanggal penerbitan dan masing-masing perubahan (apabila ada). [linsert the number and issuing date of each addendum (if any)].

- (b) Kami, yang terlibat di dalam proses prakualifikasi ini, adalah benar merupakan badan hukum sesuai dengan Bagian 1 – Petunjuk Bagi Pemohon Pasal 5.1.
 [We, who are intending to apply for this prequalification process, are legal entity in accordance with Section 1 – Instructions to Applicants Clause 5.1]
- (c) Kami, termasuk seluruh subkontraktor atau pemasok yang terlibat di dalam proses prakualifikasi ini, tidak memiliki konflik kepentingan antara satu dengan yang lainnya, sesuai dengan Bagian 1 – Petunjuk Bagi Pemohon Pasal 5.4.

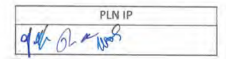
[We, including any subcontractors or suppliers for any part of the contract resulting from this prequalification, do not have any conflict of interest, in accordance with Section 1 – Instructions to Applicants Clause 5.4

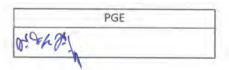
(d) Kami, termasuk seluruh subkontraktor atau pemasok yang terlibat di dalam proses prakualifikasi ini, tidak pernah tercantum di dalam Daftar Hitam grup Pertamina (Persero) dan grup PLN (Persero), sesuai Bagian 1 – Petunjuk Bagi Pemohon Pasal 5.7.

[We, including any subcontractors or suppliers for any part of the contract resulting from this prequalification, have not been declared ineligible by Pertamina (Persero) and PLN (Persero), in accordance with Section 1 – Instructions to Applicants Clause 5.7]

(e) Kami, berdasarkan Bagian 1 – Petunjuk Bagi Pemohon Pasal 19, bermaksud untuk menyerahkan pekerjaan-pekerjaan sebagaimana di bawah ini kepada sub-Kontraktor: [We, in accordance with Section 1 – Instructions to Applicants Clause 19, plan to subcontract the following key activities and/or parts of the works]

30





(f) Kami menyadari bahwa PGE-PLN IP dapat melakukan pembatalan terhadap proses prakualifikasi sewaktu-waktu dan PGE-PLN IP tidak terikat untuk menerima dokumen permohonan apapun atau untuk mengundang Pemohon yang telah lulus prakualifikasi untuk mengikuti proses pelelangan, tanpa menambah kewajiban-kewajiban tertentu kepada Pemohon sebagaimana dinyatakan dalam Bagian 1 – Petunjuk Bagi Pemohon Pasal 21.

[We understand that PGE-PLN IP may cancel the prequalification process at any time and that PGE-PLN IP are neither bound to accept any application that PGE-PLN IP may receive nor to invite the prequalified Applicants to bid for the contract subject of this prequalification, without incurring any liability to the Applicants, in accordance with Section 1 – Instructions to Applicants Clause 21]

Tanda-tangan

Signed

Nama Name

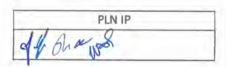
Jabatan In the capacity of

Memiliki kewenangan untuk menandatangani dokumen permohonan ini untuk dan atas nama Duly authorized to sign the application for and on behalf of

Nama Pemohon Applicant's name

Alamat Address

Tertanggal Dated on





Formulir - 2 Formulir Informasi Pemohon Form - 2 Applicant Information Form

Tanggal [Date] : [dd.mm,yyyy] Collective Number : Halaman [Page] dari [of] halaman [pages]	
Nama Pemohon [Applicant's legal name]	
Sebutkan nama masing-masing anggota Konsorsium [Legal name of each Consortium's member]	
Hukum yang akan dipergunakan [Applicant's actual or intended country of constitution:]	
Tahun berdirinya perusahaan masing-masing anggota Konsorsium [Applicant's actual or intended year of constitution.]	Ī
Alamat masing-masing anggota Konsorsium di negara tempat berdiri [Applicant's legal address in country of constitution:]	
Informasi perwakilan berwenang dari Pemohon [Applicant's authorized representative information]	
Nama : [Name]	
Alamat : [Address]	
Telefon/No Fax : [Telephone/Fax numbers]	
Alamat e-mail : [E-mail address]	
Lampiran yang disertakan adalah salinan dari dokumen asli dari: [Attached are copies of original documents of]	
□ Perjanjian Konsorsium yang sesuai dengan Bagian 1 – Petunjuk Bagi Pemohon Pasal 5.2 [In case of Consortium, letter of intent to form Consortium or Consortium agreement, in accordance with Section Instructions to Applicants Clause 5.2]	71-
32	_

PLN IP

suppliers and other partners]

Formulir - 3 Formulir Informasi Mitra Pemohon Form - 3

Applicant Partner Information Form

Tabel di bawah harus diisi oleh Pemohon dan seluruh anggota Konsorsium, subkontraktor, pemasok dan mitra lainnya yang terlibat [The following form shall be filled in for the Applicant's partners including partner(s) of a consortium, subcontractors,

Γanggal [<i>Date</i>] Collective Number Halaman [<i>Page</i>] … da	: [dd,mm,yyyy] :: ari [of] halaman [pages]
Nama Konsorsium [Consortium Applicant	legal name]
Nama resmi Mitra P [Applicant Partner's le	321/31/31
Negara tempat Mitra [Applicant Partner's co	a Pemohon terdaftar puntry of registration]
Tahun berdirinya Mi [Applicant Partner's ye	
	Pemohon di Negara Asal gal address in country of constitution]
	n berwenang dari Mitra Pemohon uthorized representative information]
Nama [Name]	
Alamat [Address]	
Telefon/No Fax [Telephone/Fax numb	eers]
Alamat e-mail [E-mail address]	
	rtakan adalah salinan dari dokumen asli dari:
Akta pembenti sebagaimana [Articles of inco	ukan atau dokumen pendirian, dan dokumen pendaftaran dari badan hukum dengan nama di atas, sesuai dengan Bagian 1 – Petunjuk Bagi Pemohon Pasal 5.1. rporation or documents of constitution, and documents of registration ofthe legal entity named dance with Section 1 – Instructions to Applicants Clause 5.1]

33

PLN IP

PGE

Formulir - 4 Sengketa Pengadilan yang Sedang Berjalan

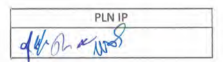
Form - 4 Pending Litigation

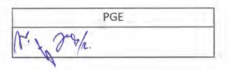
Tabel di bawah harus diisi oleh Pemohon dan seluruh anggota Konsorsium.
[The following form shall be filled in for the Applicant's partners including partner(s) of a consortium]

Tanggal [Date] : [dd,mm,yyyy]
Nama Resmi Pemohon [Applicant's Legal Name] :
Nama Resmi Mitra Pemohon [Applicant's Party Legal Name] :
Collective Number : :
Halaman [Page] ... dari [of] ... halaman [pages]

1. Sengketa Pengadilan yang Sedang Berjalan [Pending Litigation]

Krite [No	Kriteria Kualifikasi, Pasal 2. [No pending litigation in accordance with Section 3 – Qualification Criteria and Requirements, Clause 2]					
Tahun [Year]	Besaran dalam persentase kekayaan bersih [Outcome as Percentage of Net Worth]	Identitas Kontrak				
Tahun [year]	Persentase [percentage]	Identitas Kontrak [Contract Identification] Nama Pemberi Kerja [Name of Employeer] Alamat Pemberi Kerja [Address of Employeer] Permasalahan [Matter in dispute]	Jumlah [amount]			



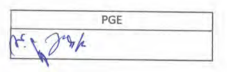


2. Riwayat Sengketa Pengadilan [Litigation History]

[Matter in dispute]

Riwayat Sengketa Pengadilan [Litigation History] Seluruh riwayat kasus sengketa di pengadilan dan dianggap telah terselesaikan. Bagian 3 -Persyaratan dan Kriteria Kualifikasi, Pasal 2. [All historical litigation brought before the court deemed fully resolved in accordance with Section 3 – Qualification Criteria and Requirements. Clause 21 Besaran dalam Jumlah Keseluruhan persentase Kontrak (nilai saat ini kekayaan Tahun Identitas Kontrak setara dalam US\$ bersih [Year] [Contract Identification] [Total Contract Amount [Outcome as (current value, US\$ Percentage of Net equivalent)] Worth] Tahun Persentase Identitas Kontrak Jumlah [Contract Identification] [year] [percentage] [amount] Nama Pemberi Kerja [Name of Employeer] Alamat Pemberi Kerja [Address of Employeer] Permasalahan

d of on mys



Formulir - 5 Kondisi Keuangan Form - 5 Financial Situation

Tabel di bawah harus diisi oleh Pemohon dan seluruh anggota Konsorsium.
[The following form shall be filled in for the Applicant's partners including partner(s) of a consortium]

Tanggal [Date]	: [dd,mm,yyyy
Nama Resmi Pemohon [Applicant's Legal Name]	· [uu, mm, yyyy
Nama Resmi Mitra Pemohon [Applicant's Party Legal Name]	
Collective Number	
Halaman [Page] dari [of] halaman [pages]	
1. Data Keuangan [Financial Data]	

[Historic Informat	Tiga Tahun Terakhir (: ion for Previous 3 years	, (US\$ Equivalent)
Tahun-1	Tahun-2	Tahun-3
[Year 1]	[Year 2]	[Year 3]

[Information from Balance Sheef] Total Aktiva [Total Assets] Total Kewajiban Terhutang [Total Liabilities] Kekayaan Bersih [Net Worth] Aktiva Lancar [Current Assets] Utang Lancar [Current Liabilities]

Informasi dari Pernyataan Penghasilan [Information from Income Statement]

Total Penghasilan [Total Revenue]	
Keuntungan Sebelum Dipotong Pajak [Profits Before Taxes]	
Keuntungan Setelah Dipotong Pajak [Profits After Taxes]	
Arus Kas Operasional [Operational Cash Flow]	

PLN IP

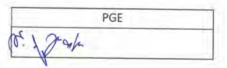
PGE

2. Dokumen Keuangan [Financial documents]

Pemohon dan mitra Pemohon harus menyertakan salinan laporan keuangan yang telah diaudit selama 3 (tiga) tahun terakhir sesuai Bagian 3 – Persyaratan dan Kriteria Kualifikasi, Pasal 3. Laporan Keuangan harus: [The Applicant and its partners shall provide copies of audited financial statements for 3 (three) years pursuant to Section 3 – Qualification Criteria and Requirements Clause 3. The financial statements shall]

- (a) Mencerminkan kondisi keuangan Pemohon atau anggota Konsorsium, bukan perusahaan Induk berikut anak perusahaannya. [Reflect the financial situation of the Applicant or partner to a Consortium, and not sister or parent companies]
- (b) Telah diaudit oleh akuntan publik [be audited by a certified accountant]
- (c) berupa dokumen lengkap, termasuk seluruh catatan atas laporan keuangan [be complete, including all notes to the financial statements]
- (d) sesuai dengan periode akuntansi yang telah selesai dan diaudit (laporan keuangan yang tidak mencerminkan suatu periode akuntansi, tidak akan diterima)
 [correspond to accounting periods already completed and audited (no statements for partial periods shall be requested or accepted)]

	Lampiran yang disertakan adalah salinan dari asli laporan keuangan (laporan rugi laba, neraca berikut seluruh catatannya) selama 3 (tiga) tahun terakhir, sebagaimana tersebut di atas, dan memenuhi persyaratan yang diminta.
	[Attached are copies of original financial statements (balance sheet including all related notes, and profit & loss) for the 3 (three) years, as indicated above, and complying with the requirements]



3. Rata-Rata Perputaran Modal Konstruksi Tahunan [Average Annual Construction Turnover]

Tabel di bawah harus diisi oleh Pemohon dan seluruh anggota Konsorsium.
[The following form shall be filled in for the Applicant's partners including partner(s) of a consortium]

Tanggal [Date]
Nama Resmi Pemohon [Applicant's Legal Name]
Nama Resmi Mitra Pemohon [Applicant's Party Legal Name]
Collective Number
Halaman [Page] ... dari [of] ... halaman [pages]

: [dd.mm,yyyy]

	111111111111111111111111111111111111111		
ahun Year]	Jumlah dan Mata Uang yang Digunakan [Amount and Currency]	Nilai Tukar [Exchange Rate]	Setara US\$ [US\$ Equivalent]

* Rata-rata perputaran modal konstruksi tahunan dihitung sebagai pembayaran total yang diterima dari pekerjaan yang telah selesai atau yang sedang berlangsung, dibagi jumlah tahun, sebagaimana yang ditetapkan pada Bagian 3 – Persyaratan dan Kriteria Kualifikasi

[Average Annual Construction Turnover calculated as total certified payments received for work in progress or completed, divided by the number of years specified in Section 3 – Qualification Criteria and Requirements]

PLN IP
della Al Miss
of the of Muses

of Joh

4. Sumber Pendanaan [Financial Resources]

Tabel di bawah harus diisi oleh Pemohon dan seluruh anggota Konsorsium. [The following form shall be filled in for the Applicant's partners including partner(s) of a consortium]

Tanggal [Date]

: [dd, mm, yyyy]

Nama Resmi Pemohon [Applicant's Legal Name]

Nama Resmi Mitra Pemohon [Applicant's Party Legal Name]

Collective Number

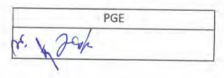
Halaman [Page] ... dari [of] ... halaman [pages]

Tentukan sumber pendanaan yang diusulkan, seperti aset likuid, aset riil yang tidak terbebani, jalur kredit, dan sumber keuangan lainnya, setelah dikurangi dengan komitmen yang ada, yang tersedia untuk memenuhi kebutuhan aliran kas konstruksi total dari Kontrak Kontraktor yang dimaksud sebagaimana tercantum dalam Bagian 3 - Persyaratan dan Kriteria Kualifikasi.

[Specify proposed sources of financing, such as liquid assets, unencumbered real assets, lines of credit, and other financial means, net of current commitments, available to meet the total construction cash flow demands of the subject Contractor Contracts as indicated in Section 3 - Qualification Criteria and Requirements]

	Sumber Pendanaan Financial Resources	
No.	Source of Financing	Nilai Amount (USD equivalent)
1		
2		
3		

	PLN IF	
16/	2 Kings	
d 1/	on my	



5. Komitmen Kontrak Berjalan [Current Contract Commitments]

Tabel di bawah harus diisi oleh Pemohon dan seluruh anggota Konsorsium.
[The following form shall be filled in for the Applicant's partners including partner(s) of a consortium]

Tanggal [Date]

: [dd.mm.yyyy]

Nama Resmi Pemohon [Applicant's Legal Name]

Nama Resmi Mitra Pemohon [Applicant's Party Legal Name]

Collective Number

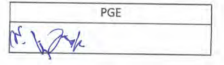
Halaman [Page] ... dari [of] ... halaman [pages]

Sediakan informasi mengenai komitmen saat ini pada semua Kontrak yang telah diberikan, atau yang telah menerima Letter of Intent atau Letter of Acceptance, atau untuk Kontrak yang mendekati penyelesaian tetapi belum menerima sertifikat penyelesaian penuh dan tanpa syarat, sebagaimana tercantum dalam Bagian 3 – Persyaratan dan Kriteria Kualifikasi.

[Provide information on current commitments on all Contracts that have been awarded, or for which a letter of intent or acceptance has been received, or for Contracts approaching completion, but for which an unqualified, full completion certificate has yet to be issued, in accordance with Section 3 – Qualification Criteria and Requirements]

			omitmen Kontrak urrent Contract Con		
No.	Nama Kontrak	Kontak Pemberi Kerja [Alamat, Telepon, Faks]	Nilai Sisa Pekerjaan	Perkiraan Tanggal Penyelesaian	Rata-rata Tagihan Bulanar selama Enam Bulan Terakhir
No.	Name of Contract	Employer's Contact [Address, Tel, Fax	Value of Outstanding Work [Current USD Equivalent]	Estimated Completion Date	Average Monthly Invoicing Over Last Six Months [USD/month)]
1					
2					
3					
4					
5					

PLNIP	
delechasos	



Formulir - 6 Pengalaman Pekerjaan EPCC Form - 6 General EPCC Experience

Tabel di bawah harus diisi oleh Pemohon dan seluruh anggota Konsorsium. [The following form shall be filled in for the Applicant's partners including partner(s) of a consortium]

Tanggal [Date]

: [dd,mm,yyyy]

Nama Resmi Pemohon [Applicant's Legal Name]

Nama Resmi Mitra Pemohon [Applicant's Party Legal Name]

Collective Number

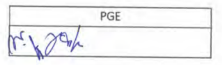
Halaman [Page] ... dari [of] ... halaman [pages]

Cantumkan kontrak-kontrak yang dapat menggambarkan pekerjaan konstruksi yang telah dilakukan selama 10 (sepuluh) tahun terakhir, sesuai Pasal 4.1 Bagian 3 – Persyaratan dan Kriteria Kualifikasi. Urutkan kontrak berdasarkan tanggal dimulainya pekerjaan.

[Identify contracts that demonstrate continuous construction work over the past 10 (ten) years pursuant to Clause 4.1 Section 3 – Qualification Criteria and Requirements. List contracts chronologically, according to their commencement (starting) dates.]

Mulai (Bulan dan Tahun) [Starting (Month and Year)]	Selesai (Bulan dan Tahun) [Ending (Month and Year)]	Identitas Kontrak [Contract Identification]	Peran dari Pemohon [Role of Applicant]
[mm,yyyy]	[mm,yyyy]	Nama kontrak : [Contract name] Penjelasan singkat dari pekerjaan yang dilakukan oleh Pemohon : [Brief description of the works performed by the Applicant] Nama pemberi kerja [Name of Employeer] Alamat : [Address]	Kontraktor atau Subkontraktor atau Manajemen Kontraktor [insert "Contractor" or "Subcontractor" or "Management Contractor"]

	PLN IP	
a	We the arms	



Formulir - 7 Pengalaman Pekerjaan EPCC Sejenis Form - 7 Specific EPCC Experience

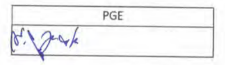
Tabel di bawah harus diisi oleh Pemohon dan seluruh anggota Konsorsium.
[The following form shall be filled in for the Applicant's partners including partner(s) of a consortium]

Tanggal [Date] : [dd.mm,yyyy]
Nama Resmi Pemohon [Applicant's Legal Name] :
Nama Resmi Mitra Pemohon [Applicant's Party Legal Name] :
Collective Number
Halaman [Page] ... dari [of] ... halaman [pages]

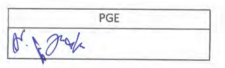
Satu Formulir untuk Satu Kontrak [Fill up 1 (one) form per contract]

Kontrak Pekerjaan dengan Besaran dan Situasi Sejenis [Contract of Similar Size and Nature]			
Bagian [<i>Item</i>]		Informasi [Information]	
Identitas Kontrak [Contract Identification]			
Tanggal Kontrak [Award Date]			
Tanggal Berakhirnya Kontrak [Completion Date]			
Peran dalam Kontrak [Role in Contract]			
Nilai Kontrak dalam US\$ [Total Contract Amount in US\$]			
Jika sebagai anggota Konsorsium, jelaskan bentuk keikutsertaan dalam besaran nilai kontrak [If partner in a Consortium, specify participation in total contract amount]	%	US\$	
Nama Pemberi Kerja: [Employer Name] Alamat:			
[Address]			
Telephone/Fax Number:			
E-mail:			

	PL	NIP		
IL And	- 10	R		
	Ve Bho	Ve By a NO	PLN IP	PLN IP



Bagian [Item]	Informasi [Information]
Penjelasan kesesuaian pekerjaan dengan persyaratan dalam Pasal 4 Bagian 3 – Persyaratan dan Kriteria Kualifikasi	
[Description of the similarity in accordance with Clause 4 of Section 3 – Qualification Criteria and Requirements]	
Nilai kontrak dalam US\$ [Amount in US\$]	
Besaran Kapasitas Pembangkit dalam MW [Power Plant Capacity in MW]	
Teknologi Pembangkit [Power Plant Technology]	
Karakteristik lainnya [Other Characteristics]	



Formulir - 8 Pengalaman Pekerjaan EPCC Subkontraktor Khusus Form - 8 EPCC Experience for Specialist Subcontractors

Tanggal [Date]	: [dd,mm,yyyy
Nama Resmi Pemohon [Applicant's Legal Name]	
Nama Resmi Mitra Pemohon [Applicant's Party Legal Name]	9
Nama Resmi Subkontraktor [Subcontractor's Legal Name]	,
Collective Number	
Halaman [Page] dari [of] halaman [pages]	

Satu Formulir untuk Satu Kontrak [Fill up 1 (one) form per contract]

Kontrak dengan Aktifitas Utama yang Sejenis [Contract with Similar Key Activities]					
Bagian [/tem]		Informas [Information	•		
Identitas Kontrak [Contract Identification]					
Tanggal Kontrak [Award Date]					
Tanggal Berakhirnya Kontrak [Completion Date]					
Peran dalam Kontrak [Role in Contract] Tandai kotak yang sesuai [check the appropriate box]	Kontraktor Utama [Prime Contractor]	Kontraktor Manajemen [Management Contractor]	Subkontraktor [Subcontractor]		
Nilai Kontrak dalam US\$ [Total Contract Amount in US\$]					
Jika bagian dari Konsorsium atau subkontraktor, informasikan besarnya porsi terhadap nilai keseluruhan kontrak [If partner in a Consortium or subcontractor, specify participation of total contract amount]	%	US\$			

E

Nama Pemberi Kerja [Employeers Name]		
Alamat [Address]		
Telephone/Fax Number:		

Formulir - 9 PRAKUALIFIKASI CSMS Form - 9 CSMS PREQUALIFICATION

PROFIL KONTRAKTOR [CONTRACTOR PROFILE]

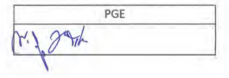
1.	Nama Perusahaan		
	[Company Name]		
	Alamat Pos [Postal Address]	:	

	Nomor Telephone/Fax		
	[Phone/Fax Number]	Y	
	Email		

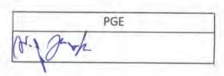
2. Anggota Direksi [Board of Director]

NO	JABATAN [POSITION]	NAMA [NAME]	PENDIDIKAN TERAKHIR [EDUCATION]	MASA KERJA [WORK EXPERIENCE]
1.		*************		**********
2.		***********		;
3,		***************************************		
4.	************************			
5.		Tomoroum		,
6.				
7.				**********

PLN IP	
d. V. A. Kups	
4.0	



3. R	wayat Perusahaan [Company History]		
ē	Berdiri Tahun [Year Estabilised]		
t	Di Bawah Manajemen Sekarang [Under Recent Management]	1	Sejak Tahun [Since Year]
C	Bentuk Usaha [Legal Entity]	:	Firma/CV/PT
C	Nama Perusahaan Induk [Parent Company Name]	è	
	Alamat Pos [Postal Address]	775	Kota [City] Negara [Country]
	e-mail/Telephone	11	***************************************
e	Nama Anak Perusahaan [Subsidiary Company Name]	3	
	Alamat Pos [Postal Address]	(2)	Kota [City] Negara [Country]
	e-mail/Telephone	:	
1	Nama Perusahaan Prinsipal [Principal Company Name]	:	
	Alamat Pos [Postal Address]	1	Kota [City] Negara [Country]
	e-mail/Telephone	8	



4. Asuransi [Insurance]	
Penanggung [Insurer]	; <u></u>
Alamat Pos [Postal Address]	:
Telephone/e-mail	:
Jenis Jaminan [Type of insurance]	3

 Apakah semua karyawan diasuransikan? Ya /Tidak [Are all employees being insured?]

Jika tidak, jelaskan alasannya. [If No, give an explanation]

6. Riwayat Pekerjaan [Work Experience]

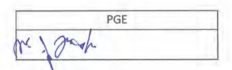
NO	NAMA PERUSAHAAN PEMBERI PEKERJAAN [EMPLOYEER]	JENIS PEKERJAAN [WORK]	PENILAIAN / EVALUASI HASIL KERJA [WORK PERFORMANCE]	ALAMAT POS [POSTAL ADDRESS]	TELP/ FAX E-MAIL
1.	200000000000000000000000000000000000000	************			
2.		*************			
3.	****************				
4.	5,000,000,000,000,000				
5.	vanamanami.				********
6.					wount

7. Apakah perusahaan saudara sedang berurusan dengan pengadilan, klaim atau tuntutan pihak lain? [Does your company being processed by court, claimed or sued by third party?]

48

Jika ya jelaskan. [If Yes, give an explanation]

		PLN IP	
d	1.4. A	KING	



DAFTAR PERIKSA PRAKUALIFIKASI CSMS CSMS PREQUALIFICATION CHECKLIST

No.		NO	1 PRO	PRO	æ			
PERTANYAAN		QUESTIONS	PROSES 1. KEPEMIMPINAN DAN AKUNTABILITAS	PROCESS 1. LEADERSHIP AND ACCOUNTABILITY	Apakah para senior manajer terlibat secara aktif dalam pengelolaan aspek HSSE (mencakup keterlibatan dalam penetapan rencana kerja HSSE, peningkatan budaya HSSE, Inspeksi Manajemen, dII)?		Are senior managers actively involved in managing HSSE aspects (including involvement in establishing HSSE work plans, improving HSSE culture, Management Inspections, etc.)?	
BUKTI/ DATA PENDUKUNG		EVIDENCE/ SUPPORTING DATA			Dokumen yang menunjukan keterlibatan Senior Manajer dalam penyusunan, persetujuan dan pelaksanaan rencana/ program pengelolaan aspek HSSE.	 Dokumen yang menunjukan proses review secara periodik oleh Senior Manajemen untuk memastikan efektivitas pemenuhannya. 	 Documents that show the involvement of Senior Managers in the preparation, approval and implementation of HSSE aspect management plans/ programs. 	Documents that show the periodic review process Senior Management to ensure the
JAWAL	A (If "YE		750					
BAN DA (Bila "Y/	NSWER G ES"/"NO"	TIDAK	S					
JAWABAN DARI PENYEDIA BARANG/ JASA (Bila "YA"/ "TIDAK" beri tanda √ dan lampirkan buktinya bila "YA")	ANSWER FROM THE SUPPLIER OF GOODS/SERVICES If "YES","NO" tick \(\) and attach proof if "YES")	KETERANGAN PENDUKUNG	SUPPORTING DATA					

49

O'A O PUNIP

M 10 VA

	9				
JAWABAN DARI PENYEDIA BARANG/ JASA (Bila "YA"/ "TIDAK" beri tanda √ dan lampirkan buktinya bila "YA") ANSWER FROM THE SUPPLIER OF	GOODS/SERVICES GOODS/SERVICES FINESTINO TIDAK AND ATTERANGAN PENDIKUNG TIDAK KETERANGAN PENDIKUNG	SUPPORTING DATA			
(Bila "Y dan lamp	YES"/"NO"	NO			
JAW	(If "	YES			
BUKTI/ DATA PENDUKUNG		EVIDENCE/ SUPPORTING DATA	 Prosedur yang mengatur reward/ consequences aspek HSSE. Dokumen yang menunjukan pelaksanaan reward/ consequences tersebut secara konsisten dan sudah diukur efektivitas implementasinya. 	• Procedures that regulate the rewards/ consequences of HSSE aspects. • Documents that show the implementation of these rewards/consequences consistently and the effectiveness of their implementation has been measured.	
PERTANYAAN		QUESTIONS	Apakah Manajemen Senior menerapkan sistem reward/ consequences (Penghargaan/ sanksi) terkait aspek HSSE?	Does Senior Management implement a reward/consequences system related to HSSE aspects?	PROSES 2. KEBIJAKAN DAN SASARAN
ON ON		NO	۵		2 PF

	PERTANYAAN BUKTI/ DATA PENDUKUNG	YA	QUESTIONS EVIDENCE/ SUPPORTING DATA YES	PROCESS 2. POLICIES AND TARGETS	Apakah perusahaan Anda mempunyai obokumen kebijakan HSSE tertulis dan dikomunikasikan ditandatangani oleh pimpinan tertinggi perusahaan. Kebijakan mencakup komitmen dan target pencapaian HSSE di perusahaan. Kebijakan terkait drug dan alcohol juga dicantumkan dalam bukti yang dilampirkan. • Dokumentasi komunikasi kebijakan HSSE secara formal kepada seluruh pekerja. • Dokumen pelaksanaan evaluasi efektivitas implementasi kebijakan HSSE.	Does your company have a written HSSE policy • The HSSE policy document is written and has been signed by the company's highest management. The policy includes commitments and targets for achieving HSSE in the company. Policies related to drugs and alcohol are also included in the attached evidence.
JAWABAN DARI PENYEDIA BARANG/ JASA (Bila "YA"/ "TIDAK" beri tanda √ dan lampirkan buktinya bila "YA")	ANSWER FROM THE SUPPLIER OF GOODS/SERVICES	TIDAK KETERANGAN PENDUKUNG	S NO SUPPORTING DATA			

Mr. LJ-8h.

PLN IP

JAWABAN DARI PENYEDIA BARANG/ JASA (Bila "YA"/ "TIDAK" beri tanda √ dan lampirkan buktinya bila "YA")	ANSWER FROM THE SUPPLIER OF GOODS/SERVICES Of the YES'' FNO'' tick \(\) and attach proof if "YES")	YA TIDAK KETERANGAN PENDUKUNG	YES NO SUPPORTING DATA	SSE	nt in	kan erja alah	the KPI and
	BUKTI/ DATA PENDUKUNG		EVIDENCE/ SUPPORTING DATA	Dokumen pelaksanaan review kebijakan HSSE sesuai prosedur yang berlaku.	HSSE policy review implementation document in accordance with applicable procedures.	Dokumen KPI Perusahaan yang mencantumkan kinerja HSSE Perusahaan Dokumen KPI pekerja yang mengakomodir aspek HSSE dan telah diturunkan secara berjenjang.	Company KPI document that includes Company's HSSE performance. Worker document that accommodates HSSE aspects has been derived in stages.
	PERTANYAAN		QUESTIONS	Apakah kebijakan HSSE tersebut secara berkala di review/ dimutakhirkan berdasarkan pekembangan kondisi internal & eksternal perusahaan?	Is the HSSE policy regularly reviewed/ updated based on developments in the company's internal & external conditions?	Apakah Perusahaan Anda memiliki sasaran kinerja HSSE Perusahaan?	Does your company have corporate HSSE performance targets?
	ON		No	q		o	

	ON.	NO	PR	æ		Φ	
	PERTANYAAN	QUESTIONS	PROCESS 3. ORGANIZATION, RESPONSIBILITIES, RESOURCES AND DOCUMENTS	Apakah Organisasi Perusahaan Anda telah memiliki Struktur HSSE yang memadai dan dijisi oleh personil yang kompeten?	Does your company organization have an adequate HSSE structure and staffed by competent personnel?	Apakah tugas dan tanggung jawab HSSE sudah tercantum dalam uraian tugas dan tanggungjawab (Job Description) seluruh level pekerja?	Are the duties and responsibilities of HSSE included in the job descriptions for all levels of workers?
	BUKTI/ DATA PENDUKUNG	EVIDENCE/ SUPPORTING DATA	RESOURCES AND DOCUMENTS	Terdapat Struktur organisasi HSSE dalam organisasi perusahaan dengan jabatan yang setara dengan fungsi lainnya. Dokumentasi kompetensi personil HSSE (sertifikat AK3 Umum) yang mengisi jabatan tersebut.	 There is an HSSE organizational structure in the company organization with positions that are equivalent to other functions. Documentation of the competency of HSSE personnel (General HSE expert certificate) who fills the position. 	Dokumen Job Description/ Uraian Jabatan pekerja sudah mencantumkan tugas dan tanggungjawab aspek HSSE.	The Job Description/ Position Description document includes the duties and responsibilities of the HSSE aspect.
(Biladan I	ANSV (If "YES"/"	YA TIDAK					
(Bila "YA"/ "TIDAK" beri tanda √ dan lampirkan buktinya bila "YA")	ANSWER FROM THE SUPPLIER OF GOODS/SERVICES If "YES"/FNO" tick \datach proof if "YES")	K KETERANGAN PENDUKUNG SUPPORTING DATA					

Of 16 or 1888

			0	40	D 0 0 0 0
PERTANYAAN BUK		QUESTIONS	Apakah Komite HSSE telah dibentuk di Perusahaan anda?	Has an HSSE Committee been formed in your company?	Apakah perusahaan anda memiliki sistem pelatihan HSSE untuk seluruh level di organisasi (pekerja baru, Pekerja dan Manajemen)?
	BUKTI/ DATA PENDUKUNG	EVIDENCE/ SUPPORTING DATA	 Dokumentasi organisasi P2K3 yang telah disahkan Disnaker. Dokumentasi hasil rapat P2K3, pengkomunikasian hasil rapat P2K kepada pihak terkait dan bukti tindaklanjut rekomendasinya. 	 Documentation of the Occupational Safety and Health Development Committee organization that has been approved by the Manpower Office. Documentation of Occupational Safety and Health Development Committee meeting results, communication of meeting results to related parties and evidence of follow-up to recommendations. 	 Tersedia Prosedur pelatihan HSSE yang lengkap dan komprehensif (pekerja baru, Pekerja dan Manajemen). Dokumen Matriks kompetensi pekerja yang mencantumkan HSSE sebagai bagian dari persyaratan. Dokumentasi pelaksanaan training.
JAW	(#	YA YES			
(Bila "Y/dan lamp	ANSWER YES","NO	TIDAK			
JAWABAN DARI PENYEDIA BARANG/ JASA (Bila "YA"/ "TIDAK" beri tanda √ dan lampirkan buktinya bila "YA")	ANSWER FROM THE SUPPLIER OF GOODS/SERVICES If "YES"/"NO" tick \(\) and attach proof if "YES")	KETERANGAN PENDUKUNG SUPPORTING DATA			

PLN IP

BUKTI/ DATA PENDUKUNG BUKTI/ DATA PENDUKUNG and comprehensive HSSE training es available (new workers, workers and nent). competency matrix document that HSSE as part of the requirements. HSSE as part of the requirements. retation of training implementation. Plan tersedia. i Program Training. efektivitas training dan bukti njutnya. Training Plan. on of Training effectiveness and evidence up. Itasi pelaksanaan Job Orientation. ntasi pelaksanaan Job Orientation. ntation of the implementation of the induction.		PERIANTAAN BOKII DAIA	QUESTIONS EVIDENCE/ SU	Does your company have an HSSE training Complete and complex system for all levels of the organization (new management). * Workers, workers and management)? * Worker competency includes HSSE as part training procedures and complete and c	Apakah Perusahaan Anda telah menyusun • Training Plan tersedia. program training HSSE untuk memenuhi • Realisasi Program Training. kompetensi yang disyaratkan dan • Evaluasi efektivitas trainemastikan program training tersebut tindaklanjutnya.	 Available Training Plan. program to meet the training program is implemented? Evaluation of training effectivene of follow-up. 	Apakah perusahaan saudara mempunyai • Dokumentasi pelaksa program pelatihan HSSE bagi pekerja baru?	Does your company have an HSSE training • Documentation of the program for new workers? • Documentation of the Orientation
		DATA PENDUKUNG	EVIDENCE/ SUPPORTING DATA	Complete and comprehensive HSSE training procedures available (new workers, workers and management). Worker competency matrix document that includes HSSE as part of the requirements. Documentation of training implementation.	ining. training dan	 Available Training Plan. Realization of Training Program. Evaluation of training effectiveness and evidence of follow-up. 	 Dokumentasi pelaksanaan Induksi Umum. Dokumentasi pelaksanaan Job Orientation. 	 Documentation of the implementation of the General Induction. Documentation of the implementation of Job Orientation
	JAWABAN DARI PENYEDIA BARANG/ JASA (Bila "YA"/ "TIDAK" beri tanda √ dan lampirkan buktinya bila "YA")	ANSWER FROM THE SUPPLIER OF GOODS/SERVICES If "YES"/"NO" tick \(\) and attach proof if "YES")	KETERANGAN PENDUKUNG					

2

PLN IP

De Jak.

	9	No			
			D		ح
	PERTANYAAN	QUESTIONS	Apakah perusahaan anda memiliki program rapat yang membahas tentang Aspek HSSE (mulai dari rapat tingkat Manajemen hingga ke tingkat pekerja/fungsi)?	Does your company have a meeting program that discusses HSSE aspects (starting from management level meetings down to worker/function level)?	Apakah perusahaan anda telah memiliki dan melaksanakan program asuransi ketenagakerjaan bagi pekerja?
	BUKTI/ DATA PENDUKUNG	EVIDENCE/ SUPPORTING DATA	Tersedia Prosedur dan rencana rapat HSSE Dokumentasi pelaksanaan rapat HSSE Dokumentasi rapat koordinasi yang telah mencantumkan aspek HSSE sebagai bagian dari pembahasan sesuai Prosedur yang berlaku.	 Procedures and HSSE meeting plans are available. Documentation of the HSSE meeting. Documentation of coordination meetings that include HSSE aspects as part of the discussion in accordance with applicable procedures. 	
5	(1)	YA			
(Bila "Y dan lam	ANSWER "YES","NO	TIDAK			
(Bila "YA"/ "TIDAK" beri tanda √ dan lampirkan buktinya bila "YA")	ANSWER FROM THE SUPPLIER OF GOODS/SERVICES If "YES","NO" tick \ and attach proof if "YES")	KETERANGAN PENDUKUNG SUPPORTING DATA			

PLN IP

		JG.					
JAWABAN DAKI PENTEDIA BAKANSI JASA (Bila "YA"/ "TIDAK" beri tanda √ dan lampirkan buktinya bila "YA")	ANSWER FROM THE SUPPLIER OF GOODS/SERVICES If "YES"," NO" tick \ and attach proof if "YES")	KETERANGAN PENDUKUNG	SUPPORTING DATA				
(Bila "Y, dan lamp	ANSWER YES","NO	TIDAK	NO				
AAA	(#,	YA	YES				
Control of the contro	BUNIII DATA PENDUNG		EVIDENCE/ SUPPORTING DATA	 An employment insurance program is available for workers (includes workers in BPJS Employment in accordance with Law No. 24 of 2011 concerning Social Security Administering Bodies and their derivative regulations). Documentation of employment insurance registration for workers by the company. 	 Bukti hasil Medical Check Up Pekerja (seluruh pekerja permanen, pekerja kontrak dan pekerja baru). Rekapitulasi hasil Medical Check Up dan monitoring statusnya. Dokumentasi Daily Check Up untuk pekerjaan yang disyaratkan. 	 Proof of employee medical check up results (all permanent workers, contract workers and new workers). Recapitulation of Medical Check Up results and monitoring of status. Daily Check Up documentation for required work. 	 Dokumentasi pelatihan P3K. Terdapat petugas P3K yang bersertifikat.
	PERTANYAAN		QUESTIONS	Does your company have and implement an employment insurance program for workers?	Apakah Perusahaan Anda memiliki dan melaksanakan sistem Fit To Work sebagai persyaratan dalam pelaksanaan pekerjaan (terutama pekerjaan high risk)?	Does your company have and implement a Fit To Work system as a requirement for carrying out work (especially high risk work)?	Apakah perusahaan saudara memiliki personil terlatih yang mampu melakukan Pertolongan Pertama Pada Kecelakaan (P3K)?
					-		_
	2		No				

PLN IP

	ON ON	NO					
				*		-	Ε
	PERTANYAAN	QUESTIONS	Does your company have trained personnel who are able to provide First Aid for accidents?	Apakah perusahaan anda memiliki sistem untuk mengkomunikasian aspek HSSE?	Does your company have a system for communicating HSSE aspects?	Apakah Perusahaan Anda mengkomunikasikan standar-standar industry dan peraturan baru HSSE yang berlaku? Does your company communicate applicable industry standards and new HSSE regulations?	Apakah perusahaan anda memiliki sistem pengendalian dokumen dan rekaman HSSE?
	BUKTI/ DATA PENDUKUNG	EVIDENCE/ SUPPORTING DATA	 First aid training documentation. There are certified first aid officers. 	 Tersedia prosedur pengkomunikasian aspek HSSE. Dokumentasi rencana komunikasi HSSE. Dokumentasi pelaksaan program komunikasi HSSE kepada pekerja. 	 Procedures for communicating HSSE aspects are available. HSSE communication plan documentation. Documentation of the implementation of the HSSE communication program to workers. 	Dokumentasi pengkomunikasian peraturan dan standard HSSE yang berlaku kepada pekerja dan manajemen. Documentation of communicating applicable HSSE regulations and standards to workers and management.	 Tersedia Prosedur pengendalian dokumen Dokumentasi pelaksanaan prosedur tersebut. Evaluasi efektivitas pelaksanaan pengendalian dokumen.
	(If a	YES					
(Bila "YA dan lampi	ANSWER YES","NO"	TIDAK					
(Bila "YA"/ "TIDAK" beri tanda \dan lampirkan buktinya bila "YA")	ANSWER FROM THE SUPPLIER OF GOODS/SERVICES If "YES"/"NO" tick \1 and attach proof it "YES")	KETERANGAN PENDUKUNG SUPPORTING DATA					

PGE

	PERTANYAAN BUKTII DATA PENDUKUNG		QUESTIONS EVIDENCE/ SUPPORTING DATA YES	Does your company have an HSSE document • Document control procedures available. • Documentation of the implementation of the procedure. • Evaluation of the effectiveness of document control implementation.	PROSES 4. MANAJEMEN RISIKO	PROCESS 4. RISK MANAGEMENT	Apakah Perusahaan anda memiliki sistem • Tersedia Prosedur pengelolaan risiko yang pengendalian risiko HSSE yang terkait mencakup : identifikasi bahaya, evaluasi dengan aktivitas/ kegiatan operasional risiko, pengendalian risiko dan pemantauan risiko dan praktik implementasi JSA (Job Safety Analysis). • Dokumentasi pelaksanaan sosialisasi/ training terhadap prosedur tersebut kepada seluruh pekerja terkait.	Does your company have an HSSE risk control system related to company operational activities/activities? **Risk management procedures are available which include: hazard identification, risk evaluation, risk control and risk monitoring and JSA (Job Safety Analysis) implementation practices. **Documentation of the implementation of
WABAN DARI F (Bila "YA"/" dan lampirka	ANSWER FRC GOOL f "YES"/"NO" tick	TIDAK K	NO					
JAWABAN DARI PENYEDIA BARANG/ JASA (Bila "YA"/ "TIDAK" beri tanda √ dan lampirkan buktinya bila "YA")	ANSWER FROM THE SUPPLIER OF GOODS/SERVICES If "YES"/"NO" tick \land attach proof if "YES")	KETERANGAN PENDUKUNG	SUPPORTING DATA					

PGE

AS	5	UNG					
JAWABAN DARI PENYEDIA BAKANGI JASA (Bila "YA"/ "TIDAK" beri tanda √ dan lampirkan buktinya bila "YA")	ANSWER FROM THE SUPPLIER OF GOODS/SERVICES IN**VES."FNO" tick \ and attach proof it "YES"	KETERANGAN PENDUKUNG	SUPPORTING DATA				
	ANSWER G VES./*NO"	TIDAK	NO				
JAW	. 111	YA	YES				
	BUKTI/ DATA PENDUKUNG		EVIDENCE/ SUPPORTING DATA	 Dokumentasi pengkomunikasian dokumen Risk Register/ HIRADC kepada pekerja. Dokumen Risk Register mencakup: Aktivitas yang dilakukan, Potensi bahaya, Dampak, Penilaian Risiko awal, Pengendalian yang dilakukan, Penilaian Risiko akhir kepada seluruh pekerja yang terkait. 	 Documentation of communicating Risk Register/HIRADC documents to workers. The Risk Register document includes: Activities carried out, Potential hazards, Impact, initial Risk Assessment, Controls carried out, final Risk Assessment for all workers involved. 	 Dokumentasi pelaksanaan pemeriksaan implementasi JSA dan Risk Register. Dokumentasi tindaklanjut terhadap rekomendasi pemeriksaan tersebut. 	 Documentation of JSA and Risk Register implementation checks. Documentation of follow-up to the inspection recommendations.
	PERTANYAAN		QUESTIONS	Apakah perusahaan anda telah mendokumentasikan daftar risiko HSSE dan mengkomunikasikannya kepada seluruh pekerja terkait?	Has your company documented a list of HSSE risks and communicated it to all relevant workers?	Apakah mitigasi/ tindakan yang tercantum dalam daftar risiko telah dilaksanakan dan dipastikan pemenuhannya?	Have the mitigation/actions listed in the risk list been implemented and their fulfillment ensured?
				۵		O	
	9		No				

PGE

	ON ON	NO				
			0		Ф	
	PERTANYAAN	QUESTIONS	Apakah perusahaan anda menyediakan alat pelindung diri (APD) bagi pekerja dan memastikan APD yang layak telah digunakan oleh pekerja sesuai fungsinya?	Does your company provide personal protective equipment (PPE) for workers and ensure that appropriate PPE is used by workers according to their function?	Apakah Perusahaan Anda melakukan pengukuran dan pemantauan Hygiene Industry?	Does your company carry out industrial hygiene measurements and monitoring?
	BUKTI/ DATA PENDUKUNG	EVIDENCE/ SUPPORTING DATA	 Dokumentasi penyediaan APD dasar dan APD khusus (bila disyaratkan) untuk pekerjanya (tanda terima penyerahan APD, list distribusi APD, dll). Dokumentasi pemeriksaan APD (kesesuaian jumlah dan kelayakan fungsinya). Dokumentasi tindaklanjut perbaikan hasil pemeriksaan APD. 	 Documentation of the provision of basic PPE and special PPE (if required) for workers (receipt of delivery of PPE, PPE distribution list, etc.). Documentation of PPE inspection (suitability of quantity and suitability of function). Documentation of follow-up actions to improve PPE inspection results. 	 Dokumen Program Hygiene Industry yang mencakup Pengukuran dan Pemantauan bahaya kesehatan di lokasi kerja. Dokumen pelaksanaan Program Hygiene Industry tersebut yang dibuktikan dengan laporan hasil pengukuran dan pemantauan bahaya kesehatan di lokasi kerja. 	 Industrial Hygiene Program Document which includes Measurement and Monitoring of health hazards at work sites. Documents on the implementation of the Industrial Hygiene Program as evidenced by reports on the
JAV	(1)	YA				
WABAN DA (Bila "Y dan lamp	ANSWER YES"/NO"	TIDAK				
JAWABAN DARI PENYEDIA BARANG/ JASA (Bila "YA"/ "TIDAK" beri tanda √ dan lampirkan buktinya bila "YA")	ANSWER FROM THE SUPPLIER OF GOODS/SERVICES (If "YES"/"NO" tick \', and attach proof if "YES")	KETERANGAN PENDUKUNG SUPPORTING DATA				

of Joseph

Bagian 4 - Formulir Permohonan

			da da	Bila "YA an lampi	(Bila "YA"/ "TIDAK" beri tanda √ dan lampirkan buktinya bila "YA")
	PERTANYAAN	BUKTI/ DATA PENDUKUNG	AN (If "YE	ISWER H	ANSWER FROM THE SUPPLIER OF GOODS/SERVICES (If "YES," NO" tick \(\) and attach proof if "YES")
	QUESTIONS	EVIDENCE/ SUPPORTING DATA	YA TII	TIDAK	KETERANGAN PENDUKUNG
		results of measurements and monitoring of health hazards at work sites.	YES	20	SUPPORTING DATA
8 0	PROSES 5. PERENCANAAN DAN PROSEDUR PROCESS 5. PLANNING AND PROCEDURES				
	Apakah Perusahaan anda telah memiliki rencana kerja HSSE yang mengacu pada target kinerja HSSE Perusahaan?	 Dokumentasi target Kinerja HSSE di Perusahaan (KPI tentang aspek HSSE). Dokumen rencana kerja HSSE/ Program kerja HSSE di perusahaan tersebut telah sesuai dengan KPI aspek HSSE perusahaan. Dokumentasi pelaksanaan review terhadap pencapaian rencana/ program kerja HSSE. 			
	Does your company have an HSSE work planthat refers to the company's HSSE performance targets?	 Documentation of HSSE Performance targets in the Company (KPI regarding HSSE aspects). The company's HSSE work plan document/ HSSE work program is in accordance with the company's HSSE aspect KPI. Documentation of the implementation of the review of the achievement of the HSSE work plan/program. 			

62

PGE

		O			1
JAWABAN DARI PENYEDIA BARANG/ JASA (Bila "YA"/ "TIDAK" beri tanda √ dan lampirkan buktinya bila "YA")	ANSWER FROM THE SUPPLIER OF GOODS/SERVICES	if "YES" "NO" tick \ and attach proof if "YES") TIDAK KETERANGAN PENDUKUNG	SUPPORTING DATA		
(Bila "Y	ANSWER	YES""NO TIDAK	NO		
JAN		YA (If	YES		
	BUKTI/ DATA PENDUKUNG		EVIDENCE/ SUPPORTING DATA	 Tersedia prosedur kerja yang mengatur cara kerja aman/ safe work practice berdasarkan standard/ peraturan/ best practice yang berlaku. Apabila dalam aktivitas pekerjaan Perusahaan terdapat aktivitas yang termasuk dalam 12 elemen CLSR Pertamina maka, dalam prosedur kerjanya harus mengakomodir cara kerja aman pada kegiatan tersebut. Dokumentasi pelaksanaan prosedur tersebut. 	 There are work procedures that regulate safe work methods/safe work practices based on applicable standards/regulations/best practices. If in the Company's work activities there are activities that are included in the 12 elements of Pertamina's CLSR, then the work procedures must accommodate safe work methods in those activities. Documentation of the implementation of the procedure.
	PERTANYAAN		QUESTIONS	Apakah Perusahaan Anda memiliki Prosedur kerja yang mengatur aspek HSSE berdasarkan standard, peraturan, best practice aspek HSSE, Corporate Life Saving Rules (CLSR) Pertamina yang berlaku?	Does your company have work procedures that regulate HSSE aspects based on applicable Pertamina standards, regulations, best practices for HSSE aspects, Corporate Life Saving Rules (CLSR)?
				۵	
	9		No		

PLN IP

C Apakah Perusahaan Anda memiliki Sistem • Tersedia Prosedur Keadaan Darurat yang pengelolaan Keadaan Darurat dan rencana keadaan Darurat dan rencana pengelolaan Keadaan Darurat dan rencana pengelolaan Keadaan Darurat dan rencana pengelolaan Keadaan darurat yang terkait dengan kegiatan operasional perusahaan Anda memiliki Sistem • Downmentasi pelakaanaan simulasi keadaan darurat secara periodik (minimal 1 kalil tahun). Does your company have an Emergency plans • Applicable Emergency Procedures are available. Apakah Perusahaan Anda memiliki sistem pelaporan dan investigasi kecelakaan pelaporan dan investigasi kecelakaan investigasi kecelakaan investigasi terhadap kecelakaan yang berpotensi nookumentasi pelaporan investigasi terhadap kecelakaan yang terjadi (bila terjadi kecelakaan) • Dokumentasi ocur (iif an avoident socurs). Does your company have an Emergency plans • Documentasi nookumentasi pelakaan an investigasi terhadap kecelakaan yang terjadi (bila terjadi kecelakaan yang terjadi (bila terjadi kecelakaan) • Dokumentasi ocur (iif an avoident occurs). Doses your company have an accident reporting and investigation procedures are available. Doses your company have an accident reporting of investigation reports on accident cocurs).	PERTANYAAN QUESTIONS Apakah Perusahaan Anda memiliki Sistem Pergelolaan Keadaan Darurat dan rencana keadaan darurat sana perkati dengan kegiatan operasional perusahaan? - Tersedia Prosedur Keadaan Darurat yang bergan Darurat yang berganan darurat talah disusun dan ditetapkan. - Dose your company have an Emergency plans pelakaanan simulasi keadaan darurat secara periodik (minimal 1 kali fahun). - Dose your company have an Emergency plans pelakaanan simulasi keadaan darurat secara periodik (minimal 1 kali fahun). - Apakah Perusahaan Anda memiliki sistem related to company operational activities? - Apakah Perusahaan Anda memiliki sistem related to company operational activities? - Apakah Perusahaan Anda memiliki sistem related to company perusahaan Anda memiliki sistem related properational activities? - Documentasi pelakaan investigasi terhadap kecelakaan related properational activities? - Documentasi pelakaan minimal 1 kali fahun). - Documentasi pelakaanan mangament plan has been penara and arestigasi kecelakaan related properational activities? - Documentasi pelakaanan mangament plan has been penara and investigasi terhadap kecelakaan major Accident)? - Documentasi pelakaan investigasi terhadap kecelakaan investigasi nordents that occur (if apabila terjadi insiden yang berpotensi nordents that occur (if are available). - Documentasion of reporting incidents that occur (if are available). - Documentasion of reporting nordents that occur (if are available). - Documentasion of investigation reports on accidents that occur (if an accident occurs).	PERTANYAAN QUESTIONS Apakah Perusahaan Anda memiliki Sistem Pergelolaan Keadaan Darurat dan rencana keadaan Darurat dan rencana perlaku. Pengelolaan Keadaan Darurat dan rencana perlaku. Pengelolaan Keadaan Darurat dan Perlaku. Pengelolaan Keadaan Darurat dan darurat telah disusun dan ditetapkan. Dose your company have an Emergency plans pelaporan dan darurat seara periodik (minimal 1 kali fahun). Apakah Perusahaan Anda memiliki sistem and emergency plans pelaporan dan investigasi kecelakaan ipelaporan dan investigasi kecelakaan ipelaporan dan investigasi kecelakaan (termasuk insiden yang berpotens) Dose your company have an accident reporting ear available. Apakah Perusahaan Anda memiliki sistem pelaporan dan investigasi terhadap kecelakaan insiden yang berpotensi Dokumentasi pelaporan dan investigasi terhadap kecelakaan indirentsi pelaporan dan investigasi terhadap kecelakaan sindin investigasi terhadap kecelakaan indirentsi pelaporan dan investigasi terhadap kecelakaan indirentsi pelaporan dan investigasi terhadap kecelakaan indirentsi pelaporan dan investigasi pelaporan dan investigasi terhadap kecelakaan indirentsi laporan investigasi terhadap kecelakaan). Dose your company have an accident reporting and investigation procedures are available. Dose your company have an accident reporting and investigation reports on are available. Dose your company have an accident reporting are available. Dose your company have an accident reporting and investigation reports on arcident reporting and an available. Dose your company have an accident reporting and investigation reports on arcident reporting and an available. Dose your company have an accident reporting and investigation reports on arcident reporting and available.	No	NO				
	BUKTII DATA PENDUKUNG Tersedia Prosedur Keadaan Darurat yang berlaku. Tersedia rencana penanggulangan keadaan darurat telah disusun dan ditetapkan. Dokumentasi pelaksanaan simulasi keadaan darurat secara periodik (minimal 1 kalil tahun). Applicable Emergency Procedures are available. An emergency management plan has been prepared and established. Documentation of the implementation of periodic emergency simulations (at least once/year). Tersedia Prosedur pelaporan dan investigasi insiden. Dokumentasi pelaporan insiden yang terjadi (apabila terjadi insiden). Dokumentasi laporan investigasi terhadap kecelakaan yang terjadi (bila terjadi kecelakaan). Nokumentasion of reporting incidents that occur (if an incident occurs).	BUKTII DATA PENDUKUNG Tersedia Prosedur Keadaan Darurat yang berlaku. Tersedia rencana penanggulangan keadaan darurat telah disusun dan ditetapkan. Dokumentasi pelaksanaan simulasi keadaan darurat secara periodik (minimal 1 kalil tahun). Applicable Emergency Procedures are available. An emergency management plan has been prepared and established. Documentation of the implementation of periodic emergency simulations (at least once/year). Tersedia Prosedur pelaporan dan investigasi insiden. Dokumentasi pelaporan insiden yang terjadi (apabila terjadi insiden). Dokumentasi laporan investigation procedures are available. Ookumentation of reporting incidents that occur (if an incident occurs). Documentation of investigation reports on accidents that occur (if an incident occurs).			o		D	
EVIDENCE/ SUPPORTING DATA • Tersedia Prosedur Keadaan Darurat yang berlaku. • Tersedia rencana penanggulangan keadaan darurat telah disusun dan ditetapkan. • Dokumentasi pelaksanaan simulasi keadaan darurat secara periodik (minimal 1 kalil tahun). • Applicable Emergency Procedures are available. • An emergency management plan has been prepared and established. • Documentation of the implementation of periodic emergency simulations (at least once/year). • Tersedia Prosedur pelaporan dan investigasi insiden. • Dokumentasi pelaporan insiden yang terjadi (apabila terjadi insiden). • Dokumentasi laporan investigasi terhadap kecelakaan yang terjadi (bila terjadi kecelakaan). • Documentation of reporting incidents that occur (if an incident occurs).	YA YA YE I I I I I I I I I I I I I I I I I I	YA YA YE I I I I I I I I I I I I I I I I I I	PERTANYAAN	QUESTIONS	Apakah Perusahaan Anda memiliki Sistem Pengelolaan Keadaan Darurat dan rencana keadaan darurat yang terkait dengan kegiatan operasional perusahaan?	Does your company have an Emergency Management System and emergency plans related to company operational activities?	Apakah Perusahaan Anda memiliki sistem pelaporan dan investigasi kecelakaan (termasuk insiden yang berpotensi menyebabkan Major Accident)?	Does your company have an accident reporting and investigation system (including incidents that have the potential to cause a Major Accident)?
	YA YES	WABBAN DA (Bila "Y dan lamı ANSWER (If "YES" NO YES NO TIDAK YES NO TI	BUKTI/ DATA PENDUKUNG	EVIDENCE/ SUPPORTING DATA	 Tersedia Prosedur Keadaan Darurat yang berlaku. Tersedia rencana penanggulangan keadaan darurat telah disusun dan ditetapkan. Dokumentasi pelaksanaan simulasi keadaan darurat secara periodik (minimal 1 kali/ tahun). 	 Applicable Emergency Procedures are available. An emergency management plan has been prepared and established. Documentation of the implementation of periodic emergency simulations (at least once/year). 	 Tersedia Prosedur pelaporan dan investigasi insiden. Dokumentasi pelaporan insiden yang terjadi (apabila terjadi insiden). Dokumentasi laporan investigasi terhadap kecelakaan yang terjadi (bila terjadi kecelakaan). 	 Incident reporting and investigation procedures are available. Documentation of reporting incidents that occur (if an incident occurs). Documentation of investigation reports on accidents that occur (if an accident occurs).

64

(Bila "YA") "TIDAK" beri tanda \dan lampirkan buktinya bila "YA") ANSWER FROM THE SUPPLIER OF GOODS/SERVICES THE "VEC" NOT BOTHER OF THE SUPPLIER OF THE SUPPL	YA TIDAK KETERANGAN PENDUKUNG	YES NO SUPPORTING DATA		olaan ntasi akan adap	system iges in ocesses, emented on MOC
BUKTI/ DATA PENDUKUNG		EVIDENCE/ SUPPORTING DATA	PERASIONAL	 Tersedia Prosedur sistem Pengelolaan Perubahan (MOC) terhadap perubahan personil, peralatan, proses kerja, dokumentasi yang terjadi. Dokumentasi MOC yang telah dilaksanakan terhadap perubahan yang terjadi. Dokumentasi review yang dilakukan terhadap implementasi MOC. 	 Management of Change (MOC) system procedures are available for changes in personnel, equipment, work processes, documentation that occur. MOC documentation that has been implemented regarding changes that have occurred. Documentation of reviews carried out on MOC implementation.
PERTANYAAN		QUESTIONS	PROSES 6. IMPLEMENTASI DAN PENGENDALIAN OPERASIONAL PROCESS 6. IMPLEMENTATION AND OPERATIONAL CONTROL	Apakah Perusahaan Anda memiliki sistem pengelolaan perubahan (Management Of Change) terkait perubahan personil, peralatan, proses, dokumentasi?	Does your company have a change management system (Management of Change) regarding changes in personnel, equipment, processes, documentation?
ON.	-	NO	6 PR	a	

PGE

JAWABAN DARI PENYEDIA BARANG/ JASA (Bila "YA"/ "TIDAK" beri tanda "/ dan lampirkan buktinya bila "YA") ANSWER FROM THE SUPPLIER OF GOODS/SERVICES (If "YES"/"NO" tick \lambda and attach proof it "YES")	KETERANGAN PENDUKUNG SUPPORTING DATA					
(Bila "Y, dan lamp ANSWER G'YES","NO"	NO					
JAV	YA					
BUKTI/ DATA PENDUKUNG	EVIDENCE/ SUPPORTING DATA	 Tersedia prosedur pengelolaan Sub Kontraktor yang telah mensyaratkan pemenuhan aspek HSSE. Dokumentasi pelaksanaan prosedur tersebut mulai dari fase Administrasi sampai dengan fase implementasi pekerjaan. 	 Sub Contractor management procedures are available which require compliance with HSSE aspects. Documentation of the implementation of these procedures starting from the Administration phase to the work implementation phase. 	 Dokumen program pemeliharaan peralatan yang digunakan oleh Perusahaan. Dokumentasi pelaksanaan program pemeliharaan peralatan. 	 Equipment maintenance program documents used by the Company. Documentation of the implementation of the equipment maintenance program. 	
PERTANYAAN	QUESTIONS	Apakah Perusahaan Anda memiliki sistem pengelolaan Sub Kontraktor yang mensyaratkan pemenuhan aspek HSSE selama proses kontrak?	Does your company have a Sub Contractor management system that requires compliance with HSSE aspects during the contract process?	Apakah perusahaan anda memiliki sistem pemeliharaan peralatan untuk memastikan readiness dan kelayakan fungsinya?	Does your company have an equipment maintenance system to ensure its readiness and proper functioning?	
O _N	NO	٥		O		

PLN IP

PGE

Apakah Perusahaan Anda memiliki dan • Tersedia prosedur Sistem liin Kerja Aman untuk mengendalikan bahaya? Apakah Perusahaan Anda memiliki dan • Tersedia prosedur Sistem liin Kerja Aman untuk mengendalikan bahaya? Aman dan otorisasi personil terkait penerbitan liin Kerja aman tersebut. • Documentatis pelaksanaan pekerjaan yang telah diberkanaan bapilda and personela duthorization related to the issuance of the sate work permit. • Documentation of the execution of work that have implemented Safe Work Permit. • Documentation of the execution of work that have implemented Safe Work Permit. • Documentation of the execution of work that have implement and an penergalangan tersebut yang telah disediakan. • Documentasi dan daftar peralatan pencegahan dan penanggulangan tersebut yang telah disediakan. • Documentasi dan daftar peralatan pencegahan dan penanggulangan tersebut yang telah disediakan. • Documentasi dan daftar peralatan pencegahan dan penanggulangan tersebut yang telah disediakan. • Documentasi dan daftar peralatan pencegahan dan dunctioning properly? • Documentasi dan daftar peralatan pencegahan dan dan docutrol equipment that is seulabele. • Documentasi dan daftar peralatan pencegahan dan dunctioning properly? • Documentasion and fist of prevention and control equipment are equipment that is seulabele. • Documentasion and fist of prevention and control equipment are equipment and polition prevention and fist of prevention and control equipment are equipment and polition prevention and control equipment are equipment and polition preventi	(ON.		No	ס		Φ	
EVIDENCE/ SUPPORTING DATA Tersedia prosedur Sistem ljin Kerja Aman (Permit To Work) yang mencakup jenis pekerjaan yang harus diberlakukan ljin Kerja Aman dan otrasasi personil terkait penerbitan ijin kerja aman tersebut. Dokumentasi pelaksanaan pekerjaan yang telah diberlakukan SIKA. Safe Work Permit System (Permit To Work) procedures are avaliable which include the types of work for which a Safe Work Permit must be applied and personnel authorization related to the issuance of the safe work permit. Documentation of the execution of work that have implemented Safe Work Permit. Dokumen identifikasi peralatan pencegahan dan penanggulangan kebakaran, ledakan, pencemaran telah tersedia. Dokumentasi dan daftar peralatan pencegahan dan penanggulangan tersebut yang telah disediakan. Identification documents for fire, explosion and pollution prevention and control equipment are available. Documentation and list of prevention and control equipment that has been provided.		PERIANTAAN		QUESTIONS	Anda memiliki kerja Aman u	Does your company have and implement a Safe Work Permit System to control hazards?	Apakah Perusahaan Saudara memiliki peralatan pencegahan & penanggulangan kebakaran, ledakan, pencemaran yang terpelihara dan dapat berfungsi dengan baik?	Does your company have fire, explosion and pollution prevention & control equipment that is maintained and functioning properly?
	SWINING ATACUTAING		STATE OF THE STATE	EVIDENCE/ SUPPORTING DATA	 Tersedia prosedur Sistem Ijin Kerja Aman (Permit To Work) yang mencakup jenis pekerjaan yang harus diberlakukan Ijin Kerja Aman dan otorisasi personil terkait penerbitan ijin kerja aman tersebut. Dokumentasi pelaksanaan pekerjaan yang telah diberlakukan SIKA. 	 Safe Work Permit System (Permit To Work) procedures are available which include the types of work for which a Safe Work Permit must be applied and personnel authorization related to the issuance of the safe work permit. Documentation of the execution of work that have implemented Safe Work Permit. 	 Dokumen identifikasi peralatan pencegahan dan penanggulangan kebakaran, ledakan, pencemaran telah tersedia. Dokumentasi dan daftar peralatan pencegahan dan penanggulangan tersebut yang telah disediakan. 	 Identification documents for fire, explosion and pollution prevention and control equipment are available. Documentation and list of prevention and control equipment that has been provided.
M = V (010 -	JAWABAN DARI PENYEDIA BARANG/ JASA (Bila "YA"/ "TIDAK" beri tanda √ dan lampirkan buktinya bila "YA")	ANSWER FROM THE SUPPLIER OF GOODS/SERVICES If "YES"," NO" tick \ and attach proof it "YES")	TIDAK KETERANGAN PENDUKUNG	NO SUPPORTING DATA				

PGE

nda \ "YA") IER OF	PENDUKUNG VG DATA			
JAWABAN DARI PENYEDIA BARANGI JASA (Bila "YA"/ "TIDAK" beri tanda \ dan lampirkan buktinya bila "YA") ANSWER FROM THE SUPPLIER OF GOODS/SERVICES (If "YES"/"NO" tick \ and attach proof if "YES")	KETERANGAN PENDUKUNG SUPPORTING DATA			
(Bila "YA" dan lampir ANSWER F GC "YES"/"NO" ti	NO			
A	YA			
BUKTI/ DATA PENDUKUNG	EVIDENCE/ SUPPORTING DATA	N DAN AUDIT UDITING GUARANTEES	 Tersedia prosedur yang mengatur tentang inspeksi dan audit HSSE di perusahaan. Dokumen program audit/ inspeksi HSSE yang ditetapkan. Dokumentasi pelaksanaan program audit dan inspeksi HSSE. 	 There are procedures governing HSSE inspections and audits in the company. Established HSSE audit/inspection program documents. Documentation of the implementation of the HSSE audit and inspection program.
PERTANYAAN	QUESTIONS	PROSES 7. JAMINAN PEMANTAUAN, PENGUKURAN DAN AUDIT PROCESS 7. MONITORING, MEASUREMENT AND AUDITING GUARANTEES	Apakah Perusahaan Anda memiliki Sistem Audit dan Inspeksi HSSE yang dilaksanakan oleh personil yang kompeten?	Does your company have an HSSE Audit and Inspection System implemented by competent personnel?
	NO	PR A	æ	

PLN IP

RANG/ JASA tanda √ la "YA")	S s proof if "YES")	KETERANGAN PENDUKUNG	SUPPORTING DATA				
JAWABAN DARI PENYEDIA BARANG/ JASA (Bila "YA"/ "TIDAK" beri tanda √ dan lampirkan buktinya bila "YA")	ANSWER FROM THE SUPPLIER OF GOODS/SERVICES If "YES","NO" tick \(\) and attach proof if "YES")	KETERANGAI	SUPPOR				
(Bila "YA dan lampi	ANSWER I	TIDAK	NO				
JAV	(11,	YA	YES				
Control Control of the Control of th	BUKIII DATA PENDUKUNG		EVIDENCE/ SUPPORTING DATA	 Dokumentasi Program pemeriksaan/ inspeksi peralatan yang telah ditetapkan. Dokumentasi pemeriksaan/ inspeksi peralatan yang dilakukan (secara internal dan eksternal). Bukti sertifikasi operator/ personil yang mengoperasikan peralatan yang harus bersertifikasi. 	 Documentation of the equipment inspection/inspection program that has been determined. Documentation of equipment checks/inspections carried out (internally and externally). Proof of certification of operators/personnel operating equipment that must be certified. 	Dokumentasi tindaklanjut rekomendasi yang dilakukan oleh Perusahaan terhadap hasil Audit, Inspeksi, Investigasi.	Documentation of follow-up recommendations made by the Company regarding the results of Audits, Inspections and Investigations.
	PERTANYAAN		QUESTIONS	Apakah Perusahaan Anda telah melakukan inspeksi terhadap peralatan yang digunakan?	Has your company inspected the equipment used?	Apakah temuan- temuan audit, inspeksi dan rekomendasi investigasi kecelakaan telah ditindaklanjuti oleh Perusahaan?	Have the audit findings, inspections and accident investigation recommendations been followed up by the Company?
				۵		U	

PLN IP

	ON.		NO	0		Φ	
	PERTANYAAN		QUESTIONS		Has the company communicated cases incidents that occurred (in the company to outside your company) as a lesson to all work so that these incidents do not happen again?		Has your company reci system certification froi
	YAAN		IONS	Apakah Perusahaan telah mengkomunikasikan kasus- kasus insiden yang terjadi (di perusahaan dan diluar perusahaan anda) sebagai pembelajaran terhadap seluruh pekerja agar kejadian tersebut tidak terulang?	Has the company communicated cases of incidents that occurred (in the company and outside your company) as a lesson to all workers so that these incidents do not happen again?	Apakah Perusahaan Anda telah menerima Sertifikasi sistem pengelolaan HSSE dari Iembaga sertifikasi?	Has your company received HSSE management system certification from a certification body?
	BUKTI DATA PENDUKUNG		EVIDENCE/ SUPPORTING DATA	 Dokumentasi pelaksanaan pengkomunikasian insiden yang terjadi (di Perusahaan dan di luar Perusahaan yang terkait aktivitas pekerjaan perusahaan) kepada seluruh pekerja terkait. Dokumentasi pelaksanaan pengukuran efektivitas pengkomunikasian insiden. 	 Documentation of the implementation of communicating incidents that occur (in the Company and outside the Company related to company work activities) to all relevant workers. Documentation of the implementation of measuring the effectiveness of incident communication. 	Fersedia Manual tentang Sistem Manajemen HSSE perusahaan. Tersedia sertifikat Sistem Manajemen HSSE yang diperoleh diperusahaan dari lembaga/badan sertifikasi yang ditunjuk.	 Manual available on the company's HSSE Management System. There is an HSSE Management System certificate obtained at the company from the designated certification body/institution.
JAW	(16 "4	YA	YES				
ABAN DA (Bila "Y, dan lamp	ANSWER G	TIDAK	NO				
JAWABAN DARI PENYEDIA BARANG/ JASA (Bila "YA"/ "TIDAK" beri tanda √ dan lampirkan buktinya bila "YA")	ANSWER FROM THE SUPPLIER OF GOODS/SERVICES #YES,*NO" tick \ and attach proof if "YES")	KETERANGAN PENDUKUNG	SUPPORTING DATA				

70

PLN IP

Mr. John

JAWABAN DARI PENYEDIA BARANG' JASA (Bila "YA"/ "TIDAK" beri tanda \ dan lampirkan buktinya bila "YA") ANSWER FROM THE SUPPLIER OF GOODS/SERVICES (If "YES"/NO" tick \ and attach proof if "YES")		KETERANGAN PENDUKUNG	SUPPORTING DATA		
(Bila "Y dan lam	ANSWER "YES"/NO	TIDAK	NO		
JAI	(1)	YA	YES		
	BUKTI/ DATA PENDUKUNG		EVIDENCE/ SUPPORTING DATA	 Tersedia prosedur observasi dan intervensi aspek HSSE. Dokumentasi pelaksanaan program observasi dan intervensi aspek HSSE. Dokumentasi tindaklanjut hasil observasi dan intervensi aspek HSSE yang telah dilakukan. 	 Observation and intervention procedures for HSSE aspects are available. Documentation of the implementation of the HSSE aspect observation and intervention program. Documentation of follow-up results of observations and interventions on HSSE aspects that have been carried out.
	PERTANYAAN		QUESTIONS	Apakah Perusahaan anda memiliki program observasi dan intervensi aspek HSSE (Pengamatan keselamatan kerja)?	Does your company have an observation and intervention program for HSSE aspects (work safety observations)?
				4-	

PLN IP

4	NG				
JAWABAN DARI PENYEDIA BARANG/ JASA (Bila "YA"/ "TIDAK" beri tanda \dan lampirkan buktinya bila "YA") ANSWER FROM THE SUPPLIER OF GOODS/SERVICES (If "YES"/"NO" tick \dand attach proof if "YES")	KETERANGAN PENDUKUNG SUPPORTING DATA				
(Bila ") dan lam ANSWEF	TIDAK				
JAV	YA				
BUKTI/ DATA PENDUKUNG	EVIDENCE/ SUPPORTING DATA	 Dokumentasi pencatatan pencapaian kinerja Perusahaan terkait aspek HSSE (seluruh kategori insiden yang terjadi dan pencapaian program HSSE) selama lebih dari 3 (tiga) tahun terakhir. Dokumentasi pelaksanaan evaluasi terhadap pencapaian kinerja HSSE Perusahaan selama lebih dari 3 (tiga) tahun terakhir. 	 Documentation of recording the Company's performance achievements related to HSSE aspects (all categories of incidents that occurred and HSSE program achievements) for more than the last 3 (three) years. Documentation of the evaluation of the Company's HSSE performance achievements over the last 3 (three) years. 	Dokumentasi penghargaan HSSE yang pernah diterima dari client/ badan/ instansi terkait implementasi HSSE untuk periode 3 tahun terakhir.	Documentation of HSSE awards received from clients/agencies/agencies related to HSSE implementation for the last 3 year period.
PERTANYAAN	QUESTIONS	Apakah Perusahaan Anda memiliki sistem pemantauan terhadap kinerja HSSE Perusahaan secara periodik?	Does your company have a monitoring system for the company's HSSE performance periodically?	Apakah Perusahaan Anda telah menerima penghargaan HSSE dari badan/ instansi terkait implementasi HSSE?	Has your company received an HSSE award from a body/agency related to HSSE implementation?
		ס		ے	

72

PGE

PLN IP

			JAV	(Bila "Y	JAWABAN DARI PENYEDIA BARANG/JASA (Bila "YA"/ "TIDAK" beri tanda √ dan lampirkan buktinya bila "YA")
	PERTANYAAN	BUKTI/ DATA PENDUKUNG	(11)	ANSWER YES", NO	ANSWER FROM THE SUPPLIER OF GOODS/SERVICES If "YES"/TNO" tick \(\) and attach proof if "YES")
			YA	TIDAK	KETERANGAN PENDUKUNG
	QUESTIONS	EVIDENCE/ SUPPORTING DATA	YES	NO	SUPPORTING DATA
	Apakah Perusahaan Anda pernah menerima sanksi/ teguran/ kewajiban untuk memperbaiki dari Pemerintah akibat pelanggaran aspek HSSE yang dilakukan oleh Perusahaan selama tiga tahun terakhir?	Dokumentasi sanksi yang pernah diterima dari client/ pemerintah terkait implementasi HSSE untuk periode 3 tahun terakhir (terhitung dari tanggal pengajuan dokumen Penilaian kualifikasi CSMS)			
	Has your company ever received sanctions/reprimands/obligations to improve from the government due to violations of HSSE aspects committed by the company during the last three years?	Documentation of sanctions that have been received from the client/government regarding HSSE implementation for the last 3 year period (counting from the date of submission of the CSMS qualification assessment document)			
1 6	PROSES 8. TINJAUAN MANAJEMEN				
D	PROCESS 8. MANAGEMENT REVIEW				
a	Apakah Perusahaan Anda memiliki sistem tinjauan manajemen?	 Tersedia prosedur tinjauan Manajemen terkait aspek HSSE. Dokumentasi pelaksanaan pengkomunikasian Prosedur tinjauan Manajemen yang berlaku. 			
	Does your Company have a management review system?	 Management review procedures are available regarding HSSE aspects. Documentation of the implementation of communication of applicable Management review procedures. 			

PLN IP

JAWABAN DARI PENYEDIA BARANGI JASA (Bila "YA"! "TIDAK" beri tanda \ dan lampirkan buktinya bila "YA") ANSWER FROM THE SUPPLIER OF GOODS/SERVICES (If "YES"/"NO" tick \dand attach proof if "YES")	KETERANGAN PENDUKUNG SUPPORTING DATA		
(Bila "Y. dan lamp ANSWER G"YES","NO"	TIDAK		
JAV	YA		
BUKTI/ DATA PENDUKUNG	EVIDENCE/ SUPPORTING DATA	 Dokumentasi pelaksanaan Tinjauan Manajemen yang telah dilakukan. Dokumentasi tindaklanjut hasil pembahasan tinjauan Manajemen. 	 Documentation of the implementation of the Management Review that has been carried out. Documentation of follow-up results of Management review discussions.
PERTANYAAN	QUESTIONS	Apakah tinjauan manajemen tersebut dilaksanakan secara periodik dan hasilnya ditindaklanjuti?	Are management reviews carried out periodically and the results followed up?
ON	NO	٩	

Tempat/ tanggal,

Place/ Date

Pimpinan Perusahaan,

Company Leader

PGE

PLN IP

Bagian 5 – Lingkup Pekerjaan

Section 5 – Scope of Works

1 PENDAHULUAN

PGE-PLN IP bermaksud membangun dan mengoperasikan Pembangkit Listrik Tenaga Panasbumi (PLTP) dengan teknologi Binary yang berkapasitas 15 MW berikut fasilitas pendukungnya di Area Lahendong. Area Lahendong terletak di Kecamatan Tompaso, Kabupaten Minahasa, Provinsi Sulawesi Utara.

Proyek ini merupakan sebuah Proyek EPCC yang mencakup kegiatan pembangunan Fluid Collecting & Reinjection System (FCRS) dan PLTP dengan teknologi Binary.

PLTP dengan teknologi Binary akan menghasilkan listrik dengan kapasitas terpasang 15 MW net. Listrik yang dihasilkan dari PLTP Binary Lahendong akan disalurkan ke jaringan transmisi 150 kV melalui Switchyard 150kV PLTP Unit 5&6 Lahendong (extension bay).

2 PAKET PEKERJAAN

Lingkup pekerjaan EPCC Binary Geothermal Power Plant Lahendong (15 MW) ini meliputi pekerjaan "Fluid Collection and Reiniection System" dan "Pembangkit Listrik Tenaga Panas Bumi", yang dapat dirinci namun tidak terbatas pada desain dan detailed engineering untuk FCRS, PLTP, peralatan pendukung pembangkit, bangunan-bangunan penunjang, perluasan eksisting switchyard, pengadaan seluruh peralatan dan material proyek, konstruksi dan instalasi, kegiatan testing dan komisioning, manajemen proyek. termasuk kegiatan perijinan/sertifikasi yang program diperlukan, serta Community (CD)/ Development Corporate Social Responsibility (CSR).

Pelaksanaan proyek akan dilakukan dalam bentuk paket full tum-key, di mana Kontraktor akan melakukan kegiatan engineering, pengadaan, penyediaan, pembangunan/instalasi, pengujian dan commissioning beserta fasilitas Fluid Collection and Reinjection System (FCRS).

1 INTRODUCTION

PGE-PLN IP intends to build and operate Geothermal Power Plants (GPP) using Binary technology with a capacity of 15 MW, along with its supporting facilities, in the Lahendong area. The Lahendong area is located in Tompaso District, Minahasa Regency, North Sulawesi Province.

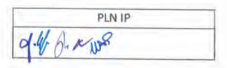
This project is an EPCC project that includes the construction of a Fluid Collecting & Reinjection System (FCRS) and a Geothermal Power Plant (GPP) using Binary technology.

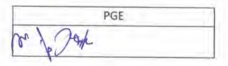
The geothermal power plant (GPP) with Binary technology will generate electricity with an installed capacity of 15 MW net. The electricity generated from the Lahendong Binary GPP will be transmitted to the 150 kV transmission network through the 150 kV Switchyard of Lahendong Units 5&6 (etension bay).

2 CONTRACT PACKING

The scope of work for the EPCC Binary Geothermal Power Plant in Lahendong (15 MW) includes the "Fluid Collection and Reinjection System" and the "Geothermal Power Plant," which can be detailed but are not limited to the design and detailed engineering for FCRS, GPP, Balance of Plant (BOP), supported buildings, as well extension of existing switchyard, procurement of all project equipment and materials, construction and installation, testing and commissioning activities, project management, including necessary permitting/certification activities, and Community Development (CD)/Corporate Social Responsibility (CSR) programs.

The project implementation will be carried out in the form of full turn-key packages for each contract, where the contractor will perform engineering, procurement, supply, construction/ installation, testing, and commissioning activities, along with the Fluid Collection and Reinjection System (FCRS) facilities.





Pembangunan Fasilitas PLTP ini akan diserahkan kepada Kontraktor EPCC yang dinilai memiliki pengalaman, kemampuan teknis dan finansial.

Data teknis untuk masing-masing proyek telah disiapkan oleh PGE-PLN IP dan pada tahap lelang berikutnya, Peserta yang lulus prakualifikasi wajib membuat Basic Engineering terhadap dokumen dimaksud.

3 DESKRIPSI PROYEK

Deskripsi dan data yang diberikan hanya berlaku dan dipergunakan selama proses prakualifikasi. Beberapa perubahan mendasar dimungkinkan terjadi selama proses penyiapan dokumen spesifikasi teknis pelelangan yang akan dipergunakan dalam proses pelelangan.

3.1 FLUID COLLECTION AND REINJECTION SYSTEM (FCRS)

3.1.1 Sistem Pemipaan

Secara umum sistem pemipaan pada pengembangan PLTP Binary baik di Lahendong meliputi:

- Sistem pemipaan untuk brine supply dari jalur reinjeksi ke PLTP Binary.
- Sistem pemipaan untuk brine return dari sistem PLTP Binary kembali ke jalur reinjeksi.

Seperti ditunjukkan pada Gambar di bawah ini

The construction of the GPP facilities will be awarded to EPCC Contractor that is evaluated to have proper experience, technical and financial capabilities.

The technical data for each project has been prepared by PGE-PLN IP, and in the next bidding stage, Prequalified Participants are required to perform Basic Engineering on the mentioned documents.

3 PROJECT DESCRIPTION

The description and data given hereinafter should be considered indicative and valid for the pre-qualification phase. Substantial modification may occur during the preparation of the technical specifications for the bidding phase.

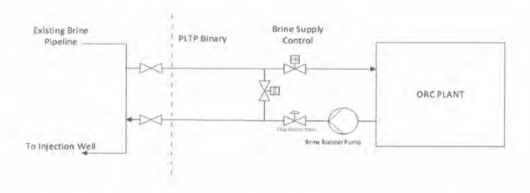
3.1 FLUID COLLECTION AND REINJECTION SYSTEM (FCRS)

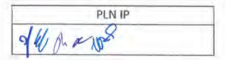
3.1.1 Piping System

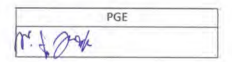
In general, the piping system in the development of Binary Geothermal Power Plants (GPP Binary) in Lahendong includes:

- Piping system for brine supply from the reinjection line to the Binary Geothermal Power Plant.
- Piping system for brine return from the Binary Geothermal Power Plant system back to the reinjection line.

As shown in the figure below.







Lokasi titik tapping sudah ditentukan oleh PGE-PLN IP sedangkan untuk pekerjaan tapping akan dilakukan dengan menggunakan metode hot tapping yang dilakukan pada kondisi operasional dan tidak dilakukan shutdown. Sedangkan untuk pemasangan valve pada posisi antara upstream dan downstream tapping untuk menuju ke PLTP Binary dilakukan metode kerja line stop dimana kondisi aliran brine eksisting dilakukan bypass terlebih dahulu kemudian posisi linestop menutup aliran brine tersebut untuk dilakukan pemotongan pipa dan instalasi valve.

3.1.6 Pekerjaan Sipil

Semua pekerjaan sipil yang berkaitan dengan pipeline supports, pondasi pipeline supports, persiapan rute pipeline termasuk dalam Lingkup Pekerjaan.

3.2 PEMBANGKIT

3.2.1 Jenis Pembangkit

Besaran pembangkit yang akan dibangun di Lahendong adalah 15 MW dengan menggunakan teknologi Binary. PLTP Binary ini memanfaatkan sisa panas yang dimiliki oleh brine yang dihasilkan oleh PLTP eksisting dan kemudian digunakan untuk memanaskan dan menguapkan fluida kerja. Proses di PLTP Binary dimulai dengan fluida brine dialirkan ke dalam rangkajan heat exchanger untuk diambil panasnya oleh fluida kerja. Fluida kerja yang masih berada dalam kondisi subcooled dipanaskan menjadi cair jenuh di preheater. Selanjutnya fluida kerja akan berubah fase menjadi uap di vaporizer. Fluida kerja yang telah menguap di vaporizer akan dialirkan ke turbin untuk mengubah energi kinetik menjadi kerja turbin, yang kemudian dikonversi menjadi energi listrik.

Uap fluida kerja setelah keluar turbin akan dialirkan menuju recuperator untuk memanfaatkan sisa panasnya menaikkan suhu fluida kerja. Uap fluida kerja keluar recuperator selanjutnya dialirkan ke air-cooled condenser untuk di embunkan kembali menjadi fase cair. Fluida kerja yang sudah kembali di fase cair dipompakan kembali menuju preheater untuk kembali membentuk siklus fluida kerja. Proses secara umum ditampilkan di skema di bawah ini.

The location of the tapping point has been determined by PGE-PLN IP, while the tapping work will be performed using the hot tapping method under operational conditions without shutdown. As for the installation of the valve between the upstream and downstream tapping positions towards the Binary Geothermal Power Plant (GPP), the line stop method will be employed. This involves bypassing the existing brine flow first, then closing the line stop position to cut the brine flow and install the valve.

3.1.6 Civil Works

All civil works related to pipeline supports, pipeline support foundations, pipeline route preparation are included in the Scope of Work.

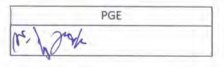
3.2 POWER PLANT

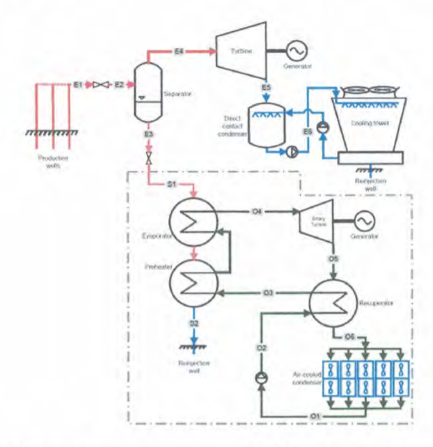
3.2.1 Type of Power Plant

The planned generating capacity Lahendong is 15 MW, utilizing Binary technology. This Binary Geothermal Power Plant harnesses the residual heat from brine produced by existing geothermal power plants, which is then used to heat and vaporize the working fluid. The process begins with brine fluid flowing through a series of heat exchangers to transfer its heat to the working fluid. The working fluid, initially in a subcooled state, is heated to saturation in the preheater. Subsequently, the working fluid undergoes a phase change to vapor in the vaporizer. The vaporized working fluid then flows to the turbine to convert kinetic energy into turbine work, which is further converted into electrical energy.

The vaporized working fluid, after exiting the turbine, is directed to the recuperator to utilize its residual heat to raise the working fluid's temperature. The working fluid exits the recuperator as vapor and is then routed to the air-cooled condenser to be condensed back into liquid phase. The liquid-phase working fluid is pumped back to the preheater to complete the working fluid cycle. The overall process is illustrated in the diagram below.

PLN IP	
of the De a work	





3.2.2 Lokasi Pembangkit

Lahendong

PLTP Binary Lahendong 15 MW akan dibangun di Lapangan Tompaso yang berada di Kecamatan Tompaso, Kabupaten Minahasa, Provinsi Sulawesi Utara. Ketinggian lokasi proyek berada pada ±788 msl (rata-rata muka air laut). Usulan lokasi untuk pembangunan PLTP Binary Lahendong ini bisa dilihat pada gambar berikut ini di mana jarak dengan PLTP eksisting Unit 5&6 sekitar 120 m.

3.2.2 Power Plant Location

Lahendong

The Lahendong Binary Geothermal Power Plant 15 MW will be built in the Tompaso Field, located in the Tompaso District, Minahasa Regency, North Sulawesi Province. The project site elevation is approximately ±788 meters above sea level. The proposed location for the construction of Lahendong Binary Geothermal Power Plant can be seen in the following picture, where the distance from the existing Geothermal Power Plant Unit 5&6 is about 120 meters.



80

3.2.3 Sistem Injeksi Kimia

Untuk mencegah terjadinya deposisi silika di pipa maupun sumur reinjeksi diperlukan sistem injeksi kimia. Fasilitas ini termasuk dalam ruang lingkup pekerjaan EPC.

3.2.4 Sistem Kelistrikan

Generator pada PLTP Binary ini adalah generator bertipe sinkron (Synchronous Generator) 3 fasa yang beroperasi pada tegangan 11 kV dan frekuensi 50 Hz. Sistem pendinginan generator menggunakan pendingin air (water cooled) atau udara (air cooled).

Generator dirancang untuk menghasilkan daya net normal power sebesar 15 MW. Sedangkan total daya output yang akan dihasilkan generator harus mempertimbangkan beban dari auxiliary load

PLN IP

3.2.3 Chemical Injection System

To prevent silica deposition in pipes and reinjection wells, a chemical injection system is required. This facility is included within the scope of EPC work.

3.2.4 Electrical System

Generator in this Binary Geothermal Power Plant is a 3-phase synchronous generator operating at 11 kV voltage and 50 Hz frequency. The generator cooling system uses either water or air cooling.

The generator is designed to produce a normal net power output of 15 MW. The total power output of the generator must consider the auxiliary load for self-consumption and other power losses. The generator rating should be above the point where the

hr. A Drong

untuk pemakaian sendiri dan rugi-rugi daya lainnya. Rating generator harus berada di atas nilai dimana maksimal daya output yang dihasilkan oleh generator adalah 80% dari rating generator tersebut. Daya listrik yang dihasilkan, kemudian disalurkan ke jaringan listrik PLN 150 kV. Sinkronisasi PLTP *Binary* ini dapat dilakukan pada sistem 11 kV dan 150 kV.

3.2.5 Titik Penyambungan Transmisi

Lahendong

Titik penyambungan kelistrikan PLTP Binary dengan Jaringan PLN dilakukan pada sisi tegangan tinggi 150kV di Switchyard PLTP Unit eksisting 5&6 seperti ditunjukkan pada gambar di bawah ini.

maximum power output is 80% of its rated capacity. The electricity generated is then distributed to the PLN 150 kV electrical grid. Synchronization of this Binary Geothermal Power Plant can be done with both 11 kV and 150 kV systems.

3.2.5 Transmission Connection Point

Lahendong

The connection point of the Binary Geothermal Power Plant's electrical system to the PLN Grid is carried out at the high voltage side of 150kV at the Switchyard of existing Units 5 & 6 of the power plant, as shown in the diagram below.

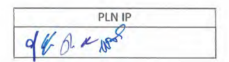


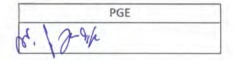
3.2.6 Kontrol dan Instrumentasi

Sistem kontrol dan instrumentasi pada PLTP Binary harus mampu beroperasi secara independen dan otomatis serta mampu bekerja terus menerus selama 24 jam. Untuk

3.2.6 Control and Instrumentation

Control and instrumentation system in the Binary Geothermal Power Plant must be capable of operating independently and automatically, and able to operate





meningkatkan keandalan dan meminimalisir kegagalan sistem, diwajibkan menerapkan redundansi pada peralatan kontrol utama. I/O channel, slot I/O module, kabel, fiber optic, dan terminal serta space cabinet pada sistem kontrol dan peralatan instrumentasi memiliki cadangan minimal sebanyak 20%. Jika terjadi kegagalan pada sistem PLTP Binary, peralatan kontrol harus dapat menjaga kondisi PLTP agar tetap dalam kondisi aman. Sistem kontrol dilengkapi dengan Emergency Shutdown System (ESD). Peralatan instrumentasi di rancang fail safe jika terjadi kegagalan sistem. Sistem kontrol harus mampu beroperasi dengan baik pada lingkungan geothermal yang banyak mengandung H2S dan partikel lainnya yang dapat menyebabkan korosi.

Sistem kontrol yang digunakan untuk pengoperasian PLTP Binary adalah tipe PLC/DCS yang harus kompatibel dengan sistem kontrol PLTP eksisting. Seluruh kegiatan operasional dan monitoring PLTP Binary dilakukan di ruang kontrol eksisting. Sistem kontrol PLTP Binary mempunyai fasilitas operator workstation dengan dual monitor, alarm log/report, trending analisis, dan sequence of event, serta printer. Ruang kontrol tambahan disediakan di PLTP Binary lokal dengan fasilitas engineering workstation dan printer yang dapat digunakan untuk kegiatan maintenance, test, dan development.

3.2.7 Pekerjaan Sipil

Investigasi dan asesmen Geoteknikal

Data preliminari investigasi dan asesmen geoteknikal di lokasi tempat pengembangan PLTP Binary akan diberikan oleh PGE-PLN IP namun Kontraktor EPCC bertanggung jawab melakukan sendiri detail investigasi dan asesmen geoteknikal.

Pondasi dan Struktur

Melakukan desain dan konstruksi untuk semua pondasi dan struktur yang dibutuhkan di dalam pembangungan PLTP *Binary* termasuk akses jalan, drainase, retaining wall. continuously for 24 hours. To enhance reliability and minimize system failures, redundancy must be implemented in the main control equipment, I/O channels, I/O module slots, cables, fiber optics, terminals, and cabinet space in the control and instrumentation system should have a minimum reserve of 20%. In case of failure in the Binary GPP system, the control equipment must maintain GPP conditions to remain safe. The control system is equipped with an Emergency Shutdown System (ESD). Instrumentation equipment is designed to be fail-safe in the event of system failure. The control system should operate effectively in a geothermal environment containing high levels of H2S and other particles that can cause corrosion.

The control system used for operating the Binary GPP is PLC/DCS type, which must be compatible with the existing GPP control system. All operational and monitoring activities for the Binary GPP are conducted in the existing control room. The Binary GPP control system includes operator workstation facilities with dual monitors, alarm logs/reports, trending analysis, sequence of events, and a printer. Additional control room facilities are provided locally at Binary GPP with engineering workstation and printer facilities for maintenance, testing, and development activities.

3.2.7 Civil Works

Geotechnical Investigation and Assessment

Initial data investigation and geotechnical assessment at the site of the Binary Geothermal Power Plant development will be provided by PGE-PLN IP, but the EPCC contractor is responsible for conducting detailed geotechnical investigations and assessments independently.

Foundation and Structure

Performing design and construction for all foundations and structures needed in the construction of the Binary Geothermal Power Plant, including road access, drainage, and retaining walls.

PLN IP

M. John