

COMPANY PROFILE

2026



BUMI ASRI PRIMA PRATAMA

Rising Stronger With Renewed Energy

bumiasriprimaprata.com

TABLE OF CONTENT



1. Company Overview
2. Vision and Mission
3. Organizational Structure
4. Our Standard
5. Distribution Mapping
6. Izin Niaga Umum (INU)
7. Nomor Registrasi Usaha
8. Perizinan Berusaha Berbasi Resiko
9. Contact

CONFIDENTIALITY AND LIMITATION OF REPRESENTATIONS

BY ACCEPTING THIS DOCUMENT (THE “COMPANY PROFILE”), THE RECIPIENT OF THIS DOCUMENT (THE “OFFEREE”) AGREES TO MAINTAIN STRICT CONFIDENTIALITY WITH RESPECT TO THE CONTENTS OF THIS DOCUMENT AND ANY AND ALL ATTACHMENTS, EXHIBITS, OR SUPPLEMENTAL MATERIALS PROVIDED IN CONNECTION HEREWITH. THE INFORMATION CONTAINED IN THIS DOCUMENT MAY BE DISCLOSED SOLELY TO THE OFFEREE’S LEGAL ADVISORS AND DELEGATES, WHO SHALL BE INFORMED OF AND AGREE TO BE BOUND BY THE CONFIDENTIALITY OBLIGATIONS SET FORTH HEREIN.

No person has been authorized to provide any information or to make any representations in connection with the information described in this document other than those expressly set forth herein. Any information or representations not contained in this document, if provided or made, must not be relied upon for any purpose.

Tulus Widaryanto
President Director

COMPANY OVERVIEW



Established in 2004, PT Bumi Asri Prima Pratama (PT BAPP) is a company specializing in High Speed Diesel (HSD) trading and bunker services. PT BAPP operates as a business unit of PT Pelaksana Jaya Mulia, with 93.75% shareholding ownership.

PT BAPP focuses on delivering reliable fuel supply solutions to support the transportation, industrial, mining, and marine sectors across Indonesia.

Business Scope

PT BAPP's core business activities include:

1. Trading of High Speed Diesel (HSD) and Marine Fuel Oil (MFO)
2. Providing bunker services
3. Ship-to-Ship (STS) operations
4. Providing Floating Storage Units (FSU) in Batam

Market Coverage

PT BAPP supplies High Speed Diesel to:

1. Industrial and mining companies
2. Domestic and international shipping companies
3. Offshore companies
4. Fishing vessels operating within the Indonesian Exclusive Economic Zone (EEZ)

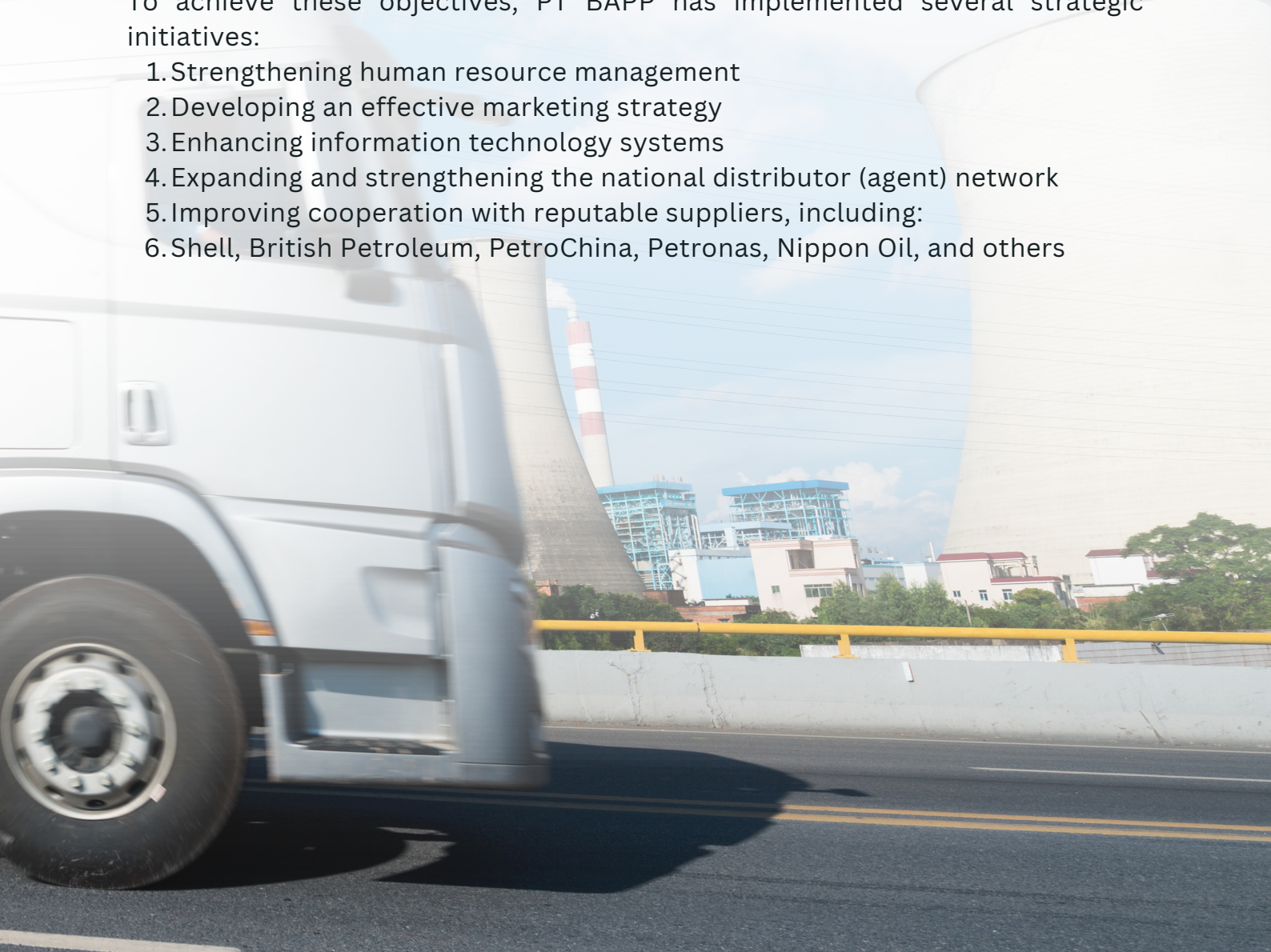
Our operational coverage continues to expand, with a primary focus on Java, Kalimantan, and Sulawesi, and further expansion into Papua.

Facilities & Business Development

Since 2013, PT BAPP has continuously strengthened its facilities and infrastructure to support sustainable business growth. By the end of 2015, the company targeted sales of 100,000 KL of High Speed Diesel, with an annual growth rate of 20–25%.

To achieve these objectives, PT BAPP has implemented several strategic initiatives:

1. Strengthening human resource management
2. Developing an effective marketing strategy
3. Enhancing information technology systems
4. Expanding and strengthening the national distributor (agent) network
5. Improving cooperation with reputable suppliers, including:
6. Shell, British Petroleum, PetroChina, Petronas, Nippon Oil, and others





VISION MISSION

VISION

High Speed Diesel Oil Supplier and provision of bunker Service with leading-edge capabilities in quality and services, with aim of national and international reputation.

MISSION

To become a distribution company in the High Speed Diesel Oil (HSD) with main focus of services in the field of Industry, Mining and Transportation nationwide including reliable Bunker Service Provider.

ORGANIZATIONAL STRUCTURE



OUR STANDARD

BIOSOLAR B.40 SPECIFICATION

Parameters	Units	Result	Specification B40 CN 48*)		Methods
			Min	Max	
Calculated Cetade Index	-	53.6	48	-	ASTM D4737-21
Density at 15°C	Kg/m ³	850.6	815	880	ASTM D4052-22
Kinematic Viscosity at 40°C	mm ² /s	3.758	2.0	5.0	ASTM D445-23
Sulfur Content	% wt	344.0	-	0.2	ASTM D4294-21
Distilation Temperature at 90% Vol	°C	76.0	-	370	ASTM D86-23
Flash Point PMcc	°C	3	52	-	ASTM D93-20
Pour Point	°C	0.02	-	18	ASTM D97-17b (2022)
Carbon Residue	% wt	0.02	-	0.1	ASTM D4530-12 (2020)
Water Content	mg/kg	307	-	380	ASTM D6304-20
Fame Content	% Vol	38.02	40	40	ASTM D7371-14
Copper Strip Corrosion	Class	1a	-	Class 1	ASTM D130-19
Ash Content	% wt	0.002	-	0.01	ASTM D482-19
Sediment Content	% wt	0	-	0.01	ASTM D473-22
Strong Acid Number	mg KOH/g	-	0	0	ASTM D974-22
Total Acid Number	mg KOH/g	0.27	0	0.6	ASTMD664-18e2
Visual Appearance	-	Clear & Bright	Clear & Bright	Clear & Bright	Visual
Color ASTM	No. ASTM	L.25	-	3	ASTM D1500-12 (2017)
Oxidation Stability at 140°C (RSSOT)	Minutes	>60	45	-	ASTM D7545-14 (2019)

OUR STANDARD

LOW SULFUR FUEL OIL (LSFO 180) SPECIFICATION

Characteristic	Unit	Limit	Meet to ISO 8217 : 2005
Density at 15°C	Kg/m ³	MAX	991
Kinematic Viscosity at 40°C	Mm ³ /sec	MAX	180
Sulfur Content	% (m/m)	MAX	0.5
Pour Point	°C	MAX	30
Flash Point PMcc	°C	MIN	60
Total Acid Number	Mg KOH/g	MAX	2.5
Carbon Residu	% wt	MAX	18
Ash Content	%(m/m)	MAX	0.1
Total Sendiment Content	%(m/m)	MAX	0.1
Water Content	%(m/m)	MAX	0.5
Vanadium	Mg/kg	MAX	350
Al + SI	Mg/kg	MAX	80
Used Lubricating Oil	-	MAX	Free from used lubricating oil (ULO)

OUR STANDARD

HIGH SULFUR FUEL OIL (HSFO 180) SPECIFICATION

Characteristic	Unit	Limit	Meet to ISO 8217 : 2005
Density at 15°C	Kg/m ³	MAX	991
Kinematic Viscosity at 40°C	Mm ³ /sec	MAX	180
Sulfur Content	% (m/m)	MAX	4.5
Pour Point	°C	MAX	30
Flash Point PMcc	°C	MIN	60
Carbon Residu	% wt	MAX	18
Ash Content	%(m/m)	MAX	0.1
Total Sendiment Content	%(m/m)	MAX	0.1
Water Content	%(m/m)	MAX	1
Vanadium	Mg/kg	MAX	250
AI + SI	Mg/kg	MAX	-
Used Lubricating Oil	-	MAX	Free from used lubricating oil (ULO)

OUR STANDARD

LOW SULFUR FUEL OIL (LSFO 380) SPECIFICATION

Characteristic	Unit	Limit	Meet to ISO 8217 : 2005
Density at 15°C	Kg/m ³	MAX	991
Kinematic Viscosity at 40°C	Mm ³ /sec	MAX	180
Sulfur Content	% (m/m)	MAX	0.5
Pour Point	°C	MAX	39
Flash Point PMcc	°C	MIN	60
Total Acid Number	Mg KOH/g	MAX	2.5
Carbon Residu	% wt	MAX	18
Ash Content	% (m/m)	MAX	0.1
Total Sendiment Content	% (m/m)	MAX	0.1
Water Content	% (m/m)	MAX	0.5
Vanadium	Mg/kg	MAX	350
AI + SI	Mg/kg	MAX	80
Used Lubricating Oil	-	MAX	Free from used lubricating oil (ULO)

OUR STANDARD

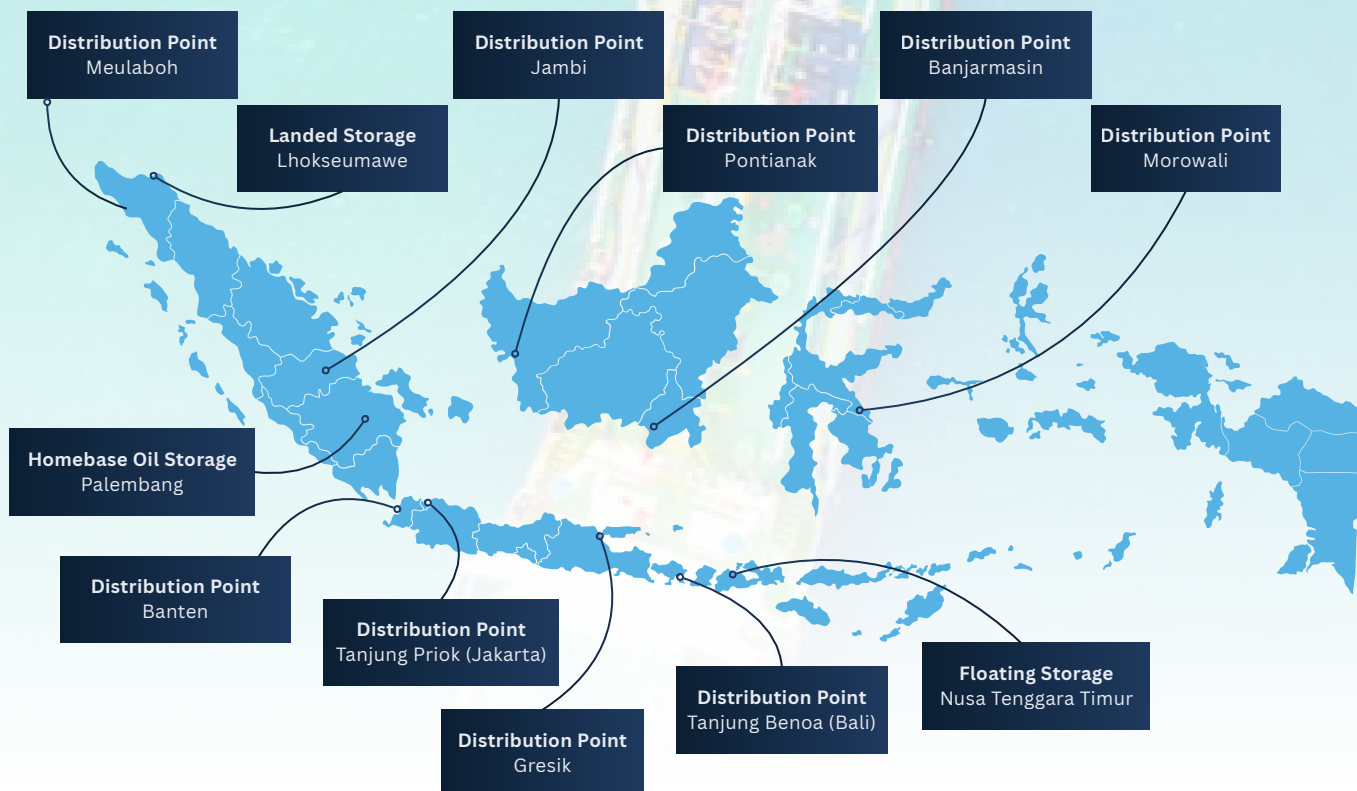
HIGH SULFUR FUEL OIL (HSFO 380) SPECIFICATION

Characteristic	Unit	Limit	Meet to ISO 8217 : 2005
Density at 15°C	Kg/m ³	MAX	991
Kinematic Viscosity at 40°C	Mm ³ /sec	MAX	180
Sulfur Content	% (m/m)	MAX	5
Pour Point	°C	MAX	40
Flash Point PMcc	°C	MIN	60
Carbon Residu	% wt	MAX	20
Ash Content	%(m/m)	MAX	0.15
Total Sendiment Content	%(m/m)	MAX	0.1
Water Content	%(m/m)	MAX	1
Vanadium	Mg/kg	MAX	300
AI + SI	Mg/kg	MAX	80
Used Lubricating Oil	-	MAX	Free from used lubricating oil (ULO)

DISTRIBUTION MAPPING



Supported by home-based oil storage in Palembang (South Sumatra), landed storage in Lhokseumawe, and floating storage in NTB, our distribution network covers key regions across Indonesia, including Pontianak (West Kalimantan), Tanjung Benoa Port (Bali), Banjarmasin (South Kalimantan), Tanjung Priok (Jakarta), Banten, Gresik, Jambi, Meulaboh, and Morowali.



NOMOR INDUK BERUSAHA

PEMERINTAH REPUBLIK INDONESIA

NOMOR INDUK BERUSAHA (NIB)

0286012042237

Berdasarkan ketentuan Pasal 24 ayat (1) Peraturan Pemerintah Nomor 24 Tahun 2018 tentang Pelayanan Perizinan Berusaha Terintegrasi Secara Elektronik, Lemhaga OSS memberikan NIB kepada:

Nama Perusahaan : PT BUMI ASRI PRIMA PRATAMA
Alamat Kantor/Korespondensi : Gedung Grandi L1-10 Sayap Selatan, Jl. HR. Rasuna Said Blok X No. 14, Kuningan Timur, Kec. Setiabudi, Kota Administrasi Jakarta Selatan, Prov. DKI Jakarta
NPWP : 02.275.363.6-063.000
Nomor Telepon : 021.923678
Nomor Fax : 021.923644
Email : bappi_official@bappihercives.com
Kode dan Nama KIM : L101 Lampiran
Status Penanaman Modal : PMDN

1. NIB merupakan identitas Pelaku Usaha dalam rangka pelaksanaan kegiatan berusaha dan berlaku selama menjalankan kegiatan usaha sesuai ketentuan peraturan perundang-undangan.

2. NIB adalah bukti Pendafaran Penanaman Modal/Bisnis yang selanjutnya merupakan penghasil Tanda Dukur Penanaman, Angka Pengenal Impor, hak akses keperluan.

3. Lemhaga OSS berwenang untuk melakukan evaluasi derivasi perubahan atas izin usaha (izin konsesi/ijazah profesional) sesuai ketentuan perundang-undangan.

4. Lemhaga OSS berwenang memperbaiki status atau API-U atau API-P sesuai karakteristik pelaku usaha (penerusnya atau non-penerusnya). Keefektifan API sesuai dengan standar yang ditetapkan Kementerian Perdagangan.

5. Seluruh data yang tercantum dalam NIB dapat berubah sesuai dengan perkembangan kegiatan berusaha

6. Apabila di kemudian hari ternyata terdapat ketidakpatuhan dalam Keputusan ini, maka akan dilakukan perlakuan sebagaimana mestinya.

Diterbitkan tanggal : 23 Oktober 2020 Oleh : Badan Koordinasi Penanaman Modal



Dokumen ini diterbitkan melalui Sistem OSS atau dari data dari pelaku usaha. Kehalalan dan keabsahan atas data yang disajikan dalam dokumen ini dan data yang tersimpan dalam Sistem OSS menjadi tanggung jawab pelaku usaha sebagaimana.

Diterbitkan tanggal : 23 Oktober 2020



PEMERINTAH REPUBLIK INDONESIA

NOMOR INDUK BERUSAHA (NIB)

0286012042237

No.	Kode KBLI	Nama KBLI
1	46591	PERDAGANGAN BESAR MESIN KANTOR DAN INDUSTRI, SUKU CADANG DAN PERLENGKAPANNYA
2	46599	PERDAGANGAN BESAR MESIN, PERALATAN DAN PERLENGKAPAN LAINNYA
3	46610	PERDAGANGAN BESAR BAHAN BAKAR PADAT, CAIR DAN GAS DAN PRODUK YBB

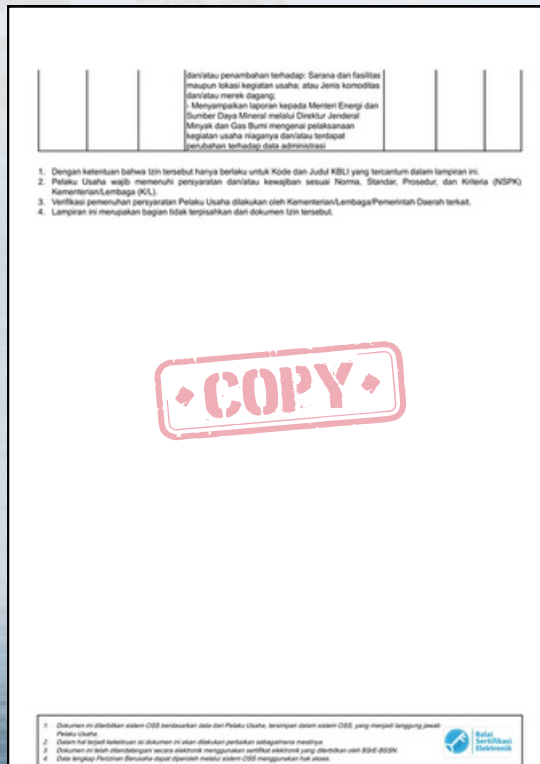
Dengan ketentuan bahwa NIB tersebut hanya berlaku untuk Nama KBLI dan Kode KBLI yang tercantum dalam lampiran ini

Dicetak tanggal : 23 Oktober 2020

NO REGISTRASI USAHA



IZIN NIAGA UMUM (INU)



IZIN NIAGA UMUM (INU)

PEMERINTAH REPUBLIK INDONESIA

PERIZINAN BERUSAHA BERBASIS RISIKO
LAMPIRAN
IZIN:02860120422370001

Lampiran berikut ini memuat data teknis Izin Usaha Niaga Minyak dan Gas Bumi, sebagai berikut:

1. Nama Badan Usaha	: PT BUMI ASRI PRIMA PRATAMA
2. Alamat Perusahaan	: Gedung Grandia Lt.10 Sayap Selatan, Jl. HR. Rasuna Said Blok X-1 Kav.8-9
3. Direktur Utama / Penanggung Jawab	: TULUS WIDARYANTO
4. Komisaris Utama	: ADE DIAN SURYAGANDRA
5. Jenis Kegiatan Usaha	: Niaga Umum Bahan Bakar Minyak
6. Wilayah/Lokasi Kegiatan Usaha	: Nasional

Dengan Ketentuan:

- Jenis komoditas, merek dagang, sarana dan fasilitas Niaga PT BUMI ASRI PRIMA PRATAMA sebagaimana terlampir;
- Dalam melaksanakan kegiatan usaha niaga, PT BUMI ASRI PRIMA PRATAMA wajib melaksanakan ketentuan peraturan perundang-undangan;
- Izin Usaha Niaga Minyak dan Gas Bumi ini tidak dapat dijadikan sebagai jaminan/collateral pada lembaga keuangan/perbankan, tidak dapat digunakan sebagai alat yang berdampak pada tanggung jawab keuangan, dan tidak dapat dipindahpangankan kepada pihak lain.
- Izin Usaha Niaga Minyak dan Gas Bumi dibenarkan dengan jangka waktu s.d. 27 Maret 2055 terhitung sejak tanggal Izin Usaha Niaga Minyak dan Gas Bumi ini diterbitkan.
- PT BUMI ASRI PRIMA PRATAMA wajib melaporkan pelaksanaan Izin Usaha Niaga Minyak dan Gas Bumi kepada Menteri Energi dan Sumber Daya Mineral melalui Direktor Jenderal Minyak dan Gas Bumi secara berkala setiap 1 (satu) bulan sekali dari tatus Izin Usaha Niaga Minyak dan Gas Bumi berakhir.
- PT BUMI ASRI PRIMA PRATAMA wajib mengajukan pemohonan perpanjangan Izin Usaha Niaga Minyak dan Gas Bumi paling lambat 3 (tiga) bulan sebelum tatus Izin Usaha Niaga Minyak dan Gas Bumi berakhir.
- PT BUMI ASRI PRIMA PRATAMA wajib memberikan persetujuan Izin Usaha Niaga Minyak dan Gas Bumi dalam hal terjadi perubahan dalam struktur pemilikan dan/atau perambahan sarana, fasilitas, willya/macam kegiatan usaha, jenis komoditas dan/atau merek dagang.
- PT BUMI ASRI PRIMA PRATAMA dapat diberikan sanksi sesuai dengan ketentuan peraturan perundang-undangan, apabila:
 - Tidak memenuhi atau melanggar ketentuan peraturan perundang-undangan;

COPY

taAEr0f02860120422370001

1. Dokumen ini diterbitkan sistem OSS berdasarkan data dari Pelaku Usaha. Terimakasih dalam sistem OSS, yang merupakan tanggung jawab
2. Dokumen ini diterbitkan oleh sistem OSS berdasarkan perintah sebagaimana mestinya.
3. Dokumen ini telah ditandatangani secara elektronik menggunakan sertifikat elektronik yang dikeluarkan oleh BSI-E-BSN.
4. Data lengkap Perizinan Berusaha dapat diperoleh melalui sistem OSS menggunakan halaman

b. Tidak memenuhi persyaratan kesanggupan sebagaimana ditetapkan;
c. Tidak melakukan kegiatan Niaga Minyak dan Gas Bumi secara terus menerus selama 2 (dua) tahun setelah dikeluaran Izin Usaha Niaga Minyak dan Gas Bumi.

9. Apabila di kemudian hari temanya terdapat kekeliruan dalam Izin Usaha ini, maka akan dilakukan perbaikan sebagaimana mestinya.

Tanggal Izin usaha diterbitkan pertama kali 25 Maret 2025

a.n MENTERI ENERGI DAN SUMBER DAYA MINERAL
MENTERI INVESTASI DAN HILIRISASI/
KEPALA BADAN KOORDINASI PENANAMAN MODAL,

ROSAN PERKASA ROESLANI

COPY

taAEr0f02860120422370001

1. Dokumen ini diterbitkan sistem OSS berdasarkan data dari Pelaku Usaha. Terimakasih dalam sistem OSS, yang merupakan tanggung jawab
2. Perintah diterbitkan oleh sistem OSS berdasarkan perintah sebagaimana mestinya.
3. Dokumen ini telah ditandatangani secara elektronik menggunakan sertifikat elektronik yang dikeluarkan oleh BSI-E-BSN.
4. Data lengkap Perizinan Berusaha dapat diperoleh melalui sistem OSS menggunakan halaman

LAMPIRAN SARANA FASILITAS IZIN USAHA NIAGA MINYAK DAN GAS BUMI

1. Komoditas dan Merk Dagang

No.	Jenis Komoditas	Merk Dagang	Logo
1	Minyak Solar CN 48	BAPP OIL SERVICE	

2. Sarana Fasilitas Penyimpanan Niaga Umum BBM

No.	Nama Fasilitas	Kapasitas (KL)	Lokasi	Titik Koordinat	Status Kepemilikan
1	TANGKI BBM DARAT MT-IC-01	20.000	Jl. Medan Banda Aceh Bantul Bantul Aceh, Kota Lhokseumawe - Aceh	5.223325329713681, 97.0674619639349	Milik

COPY

a.n MENTERI ENERGI DAN SUMBER DAYA MINERAL
MENTERI INVESTASI DAN HILIRISASI/
KEPALA BADAN KOORDINASI PENANAMAN MODAL,

ROSAN PERKASA ROESLANI

taAEr0f02860120422370001

1. Dokumen ini diterbitkan sistem OSS berdasarkan data dari Pelaku Usaha. Terimakasih dalam sistem OSS, yang merupakan tanggung jawab
2. Perintah diterbitkan oleh sistem OSS berdasarkan perintah sebagaimana mestinya.
3. Dokumen ini telah ditandatangani secara elektronik menggunakan sertifikat elektronik yang dikeluarkan oleh BSI-E-BSN.
4. Data lengkap Perizinan Berusaha dapat diperoleh melalui sistem OSS menggunakan halaman

THANK YOU

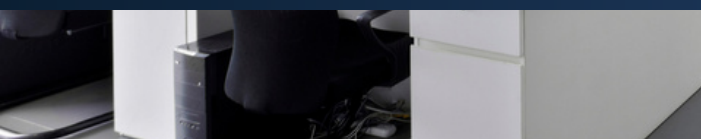
OUR CONTACT

Get in touch with Us!

 0813 1034 402

 admin@bumiasriprimapratama.com

 bumiasriprimapratama.com



Head office



Gedung Granadi, Lt. 3, Sayap Utara
Jl. H.R. Rasuna Said, Kuningan
Jakarta Selatan 12950, Indonesia.

Strategic Office

Gayanti Office & Apartment
Jl. Gatot Subroto, Kuningan Bar.
Jakarta Selatan 12950, Indonesia.