



ISO 9001
ISO 14001
ISO 45001



COMPANY PROFILE

Trimitra Cipta Mandiri
a member of Rukun Raharja Tbk

Tentang TCM *About TCM*

PT Trimitra Cipta Mandiri (TCM) didirikan berdasarkan Akte Pendirian Perseroan Terbatas No. 19, tanggal 8 November 2000 yang dibuat di depan notaris Ny. Masneri, SH, notaris di Jakarta Pusat.

Pada tahun 2011, PT Triguna Internusa Pratama mengakuisisi PT Trimitra Cipta Mandiri. Selain surat perijinan yang lengkap, perusahaan juga telah memiliki Surat Kemampuan Usaha Penunjang Migas No. 2502/19.07/DMB/2018 yang diterbitkan oleh Direktorat Jendral Minyak dan Gas Bumi.

Dengan pengalaman puluhan tahun dalam kompetensi teknis, PT Trimitra Cipta Mandiri berspesialisasi memberikan solusi layanan dukungan, operasi, dan pemeliharaan yang komprehensif untuk bidang pertambangan, perdagangan, industri, kontraktor, fasilitas minyak dan gas bumi, serta pembangkit energi panas bumi.

PT Trimitra Cipta Mandiri mengembangkan perusahaan dengan menerapkan nilai-nilai yang konsisten dalam kualitas dan kompetensi kerja, serta menjaga reputasi untuk memberikan layanan terbaik untuk memenuhi kepuasan pelanggan.

PT Trimitra Cipta Mandiri akan selalu berupaya memberikan performa terbaik dengan melakukan inovasi yang tetap mengedepankan standar Mutu, Keselamatan & Kesehatan Kerja serta Lingkungan (MK3PL) yang tertinggi.

PT Trimitra Cipta Mandiri (TCM) was founded based on the Deed of Establishment of a Limited Liability Company No. 19, on November 8, 2000, executed in front of the notary Mrs. Masneri, SH, in Central Jakarta.

In 2011, PT Triguna Internusa Pratama acquired PT Trimitra Cipta Mandiri, In addition to comprehensive license documents, the company has also obtained Oil and Gas Supporting Business Capability Letter No. 2502/19.07/DMB/2018 issued by the Directorate General of Oil and Gas.

With decades of experience in technical competence, PT Trimitra Cipta Mandiri specializes in providing comprehensive solutions of operation, maintenance, and service support for mining, trade, industry, contracting, oil and gas facilities, as well as geothermal energy plants.

PT Trimitra Cipta Mandiri developed the company by applying consistent values in work quality and competency, as well as preserving a reputation to deliver the best service to meet customer satisfaction.

PT Trimitra Cipta Mandiri will always strive to provide the best performance by innovating and adhering to the highest levels of Quality, Health and Safety, and Environmental protection (QHSE) standards.



VISI *Vision*

Menjadi perusahaan pengoperasian dan pemeliharaan infrastruktur minyak dan gas bumi yang diakui dan disegani pada skala Nasional dan Internasional.

To become a Nationally and Internationally recognized and respected oil and gas infrastructure operation and maintenance company.

MISI *Mission*

Menjamin keandalan sistem operasional pemasokan minyak dan gas bumi ke seluruh konsumen, dengan mengedepankan aspek mutu, keselamatan dan kesehatan kerja serta perlindungan lingkungan.

Ensuring the reliability of the operation system for oil and gas supply for all customer by prioritizing quality, occupational safety and health, and environmental protection.

Nilai-Nilai Perusahaan *Company Values*

- **TERPERCAYA :**
Mengutamakan kerja tim, proaktif, inovasi dan pemecahan masalah

TRUSTWORTHY :
Prioritizing teamwork, proactive, innovative and problem solving

- **KONSISTENSI :**
Dalam hal kualitas, kompetensi, kejujuran dan bertanggung jawab

CONSISTENCY :
In terms of quality, competency, honesty, and responsibility

- **MEMPERTAHANKAN :**
Pemberian layanan yang terbaik dengan orientasi pada kepuasan pelanggan

MAINTAIN :
Delivering excellent service with a focus on customer satisfaction

Peta Bisnis *Business Map*



Payo Selincah, **Jambi**

1

Cilegon, **Banten**

4

Sei Gelam, **Jambi**

2

Tegal Gede, Bekasi
Jawa Barat

5

Rokan, **Riau**

3

Gresik, **Jawa Timur**

6



1

Payo Selincah, Jambi

Kolaborasi antara TCM dengan PT Energasindo Heksa Karya dalam pengoperasian dan pemeliharaan jaringan pipa gas bumi dan distribusi yang berlokasi di Payo Selincah, Jambi. Pasokan gas bumi yang disalurkan akan digunakan PLN untuk pembangkit listrik, yakni PLTG Payo Selincah.

Collaboration between TCM and PT Energasindo Heksa Karya in the operation and maintenance of gas pipelines and distribution located in Payo Selincah, Jambi. The distributed gas supply will be used by PLN for power generation, namely PLTG Payo Selincah.

Detail :

Panjang Pipa : 35,5 Km
 Diameter Pipa : 12 inci
 Kapasitas : 60 MMSCFD
 Lokasi Pipa : Payo Selincah, Jambi

Details :

*Pipe Length : 35.5 Km
 Pipe Diameter : 12 inches
 Capacity : 60 MMSCFD
 Pipe Location : Payo Selincah, Jambi*



2

Sei Gelam, Jambi

Kolaborasi antara TCM dengan PT Energasindo Heksa Karya, merupakan kelanjutan dari pipa Payo Selincah yang mengalir ke pembangkit PLN yaitu PLTG Sei Gelam.

Collaboration between TCM and PT Energasindo Heksa Karya, which is a continuation of the Payo Selincah pipeline that flows to PLN's power plant, namely PLTG Sei Gelam.

Detail :

Panjang Pipa : 12 Km
Diameter Pipa : 8 inci
Kapasitas : 32,7 MMSCFD
Lokasi Pipa : Sei Gelam, Jambi

Details :

Pipe Length : 12 Km
Pipe Diameter : 8 inches
Capacity : 32.7 MMSCFD
Pipe Location : Sei Gelam, Jambi



3

Rokan, Riau

TCM berkolaborasi dengan TIP, melaksanakan kegiatan usaha jasa penunjang bidang pengoperasian dan pemeliharaan fasilitas minyak bumi, penyediaan Kendaraan Ringan Penumpang, pekerjaan elektrikal dan konstruksi sipil sebagai pemenuhan kontrak TIP dengan PT Pertamina Gas di area Rokan, Riau. Kontrak ini adalah upaya bersama mendukung program pemerintah dalam meningkatkan lifting dari blok Rokan yang merupakan *backbone* (sepertiga) produksi minyak bumi nasional.

Pipa minyak Rokan dibangun dalam dua koridor, yaitu koridor Balam-Bangko-Dumai dan Minas-Duri-Dumai. Pipa ini melintas lima kabupaten/kota di Provinsi Riau yaitu Dumai, Bengkalis, Siak, Kampar, dan Rokan Hilir.

Detail :

Panjang Pipa : 367 Km
 Diameter Pipa : 4-24 Inchi
 Koridor Pipa : 2 Koridor
 Kapasitas : 160.000 barrel/hari
 Lokasi Lintasan Pipa : Dumai, Bengkalis, Siak
 Kampar dan Rokan Hilir

TCM in collaboration with TIP, performs business activities supporting the operation and maintenance of crude oil facilities, provision of Light Passenger Vehicles, electrical work, and civil construction in fulfillment of TIP's contract with PT Pertamina Gas in the Rokan area, Riau. This contract is a joint effort to support the government's program to increase lifting from the Rokan block, which is the backbone (one third) of the national oil production.

The Rokan oil pipeline was built in two corridors, namely the Balam-Bangko-Dumai and Minas-Duri-Dumai corridors. This pipeline passes through five regencies/cities in Riau Province, namely Dumai, Bengkalis, Siak, Kampar and Rokan Hilir.

Details :

Pipe Length : 367 Km
 Pipe Diameter : 4-24 Inches
 Pipe Corridor : 2 Corridors
 Capacity : 160.000 barrel/day
 Pipeline Locations : Dumai, Bengkalis, Siak,
 Kampar and Rokan Hilir



4

Cilegon, Banten

Kolaborasi TCM dengan TIP, dalam pengoperasian dan pemeliharaan kompresor gas dengan kapasitas terpasang 51+15 MMSCFD untuk melayani kontrak 4x15 MMSCFD yang terletak di PLTGU Cilegon, Banten. Gas bumi yang dihasilkan digunakan untuk Pembangkit Listrik Tenaga Gas dan Uap (PLTGU) yang selanjutnya listrik dialirkan ke sistem kelistrikan Jawa-Bali lewat jaringan transmisi 150kV.

Collaboration between TCM and TIP, in the operation and maintenance of a gas compressor with an installed capacity of 51+15 MMSCFD to serve a 4x15 MMSCFD contract located at PLTGU Cilegon, Banten. The gas produced is used for a Gas and Steam Power Plant (PLTGU), which in turn supplies electricity to the Java-Bali electricity system via a 150kV transmission network.

Detail :

Fasilitas : 4 unit Kompresor Gas
 Kapasitas : 51+15 MMSCFD
 Tingkat Tekanan Gas : 135 – 630 psi
 Lokasi : PLTGU Cilegon, Banten

Details :

Facilities : 4 units Gas Compressor
 Capacity : 51+15 MMSCFD
 Gas Pressure Level : 135 – 630 psi
 Location : PLTGU Cilegon, Banten



5

Tegal Gede, Bekasi, Jawa Barat

Kolaborasi TCM dengan TIP, dalam pengoperasian dan pemeliharaan jaringan pipa gas bumi sepanjang 35 Km yang berlokasi di Tegal Gede, Bekasi.

Detail :

Panjang Pipa : 35 Km
 Diameter Pipa : 8 inci
 Kapasitas Maksimum : 18 MMSCFD
 Lokasi Pipa : Tegal Gede, Bekasi



Collaboration between TCM and TIP, in the operation and maintenance of a 35 Km gas pipelines network, located in Tegal Gede, Bekasi.

Details :

*Pipe Length : 35 Km
 Pipe Diameter : 8 inches
 Maximum Capacity : 18 MMSCFD
 Pipe Location : Tegal Gede, Bekasi*



6

Gresik, Jawa Timur

Kolaborasi TCM dengan PT Petrogas Jatim Utama, dalam pengoperasian dan pemeliharaan jaringan pipa gas bumi dan distribusi yang berlokasi di Gresik, Jawa Timur, untuk dialirkan kepada pelanggannya, yaitu PT PJB UP Gresik.

Detail :

Panjang Pipa : 20 Km
 Diameter Pipa : 16 inci
 Kapasitas Maksimum : 100 MMSCFD
 Lokasi Pipa : Gresik, Jawa Timur



Collaboration between TCM and PT Petrogas Jatim Utama in the operation and maintenance of gas and distribution pipelines located in Gresik, East Java, for distribution to PT PJB UP Gresik's customers.

Details :

*Pipe Length : 20 Km
 Pipe Diameter : 16 inches
 Maximum Capacity : 100 MMSCFD
 Pipe Location : Gresik, East Java*

Layanan Kami *Our Services*

PT Trimitra Cipta Mandiri menyediakan beragam jasa Layanan Pendukung Operasi dan Pemeliharaan khususnya dalam sektor energi mencakup bidang operasi dan perawatan (kompresor dan pipa), pengadaan bahan kimia, konstruksi sipil, kalibrasi mesin, penggunaan teknologi Scada, layanan dan infrastruktur IT, layanan panas bumi dan berbagai aktivitas penunjang lainnya, seperti:

PT Trimitra Cipta Mandiri provides a variety of Operations and Maintenance Support Services, especially in the energy sector, covering operations and maintenance (compressors and pipes), chemical procurement, civil construction, machine calibration, Scada technology implementation, IT services and infrastructure, geothermal services, and various other supporting activities, for instance:

-  Jasa Operasional, Perawatan dan Penunjang Fasilitas Distribusi dan Produksi Minyak dan Gas Bumi
Oil and Gas Distribution and Production Facilities Operational, Maintenance, and Support Services
-  Jasa Operasional dan Perawatan Pembangkit Listrik
Operation and Maintenance Services for Power Plants
-  Jasa Operasional dan Pemeliharaan Peralatan Berputar (Kompresor Pendorong Gas)
Operation and Maintenance Services for Rotating Equipment (Gas Booster Compressor)
-  Layanan Inspeksi Teknik Instalasi
Installation Engineering Inspection Services
-  Jasa Konstruksi Bangunan Sipil
Civil Building Construction Services
-  Pergudangan, Konstruksi Bangunan Industri, Pemasangan dan Pemeliharaan Scaffolding
Warehousing, Industrial Buildings Construction, Scaffolding Installation and Maintenance
-  Penyedia Mesin, Peralatan, dan Bahan Kimia
Machinery, Equipment, and Chemical Provider
-  Layanan Kalibrasi dan Metrologi
Calibration and Metrology Services
-  Layanan Perbaikan Mesin
Machine Repair Services
-  Jasa Penyewaan Mesin dan Peralatan untuk Sektor Energi
Machine and Equipment Rental Services for The Energy Sector
-  Penyedia Jasa Sumber Daya Manusia dan Manajemen Fungsi SDM
Human Resources Provider Services and HR Function Management
-  Penyedia Jasa Transportasi dan Alat Berat
Transportation and Heavy Equipment Service Provider
-  Sistem Pengolahan Air dan Limbah
Water and Waste Treatment Systems
-  Inspeksi dan Sertifikasi Peralatan, Penanganan Bahan Kimia, Alat Berat, Kendaraan Ringan Penumpang, Peralatan Pendukung
Equipment Inspection and Certification, Chemical Handling, Heavy Equipment, Light Passenger Vehicles, Support Equipment
-  Binatu, Makanan (Katering), Layanan Penginapan, Housekeeping, Kebersihan dan Layanan Akomodasi
Laundry, Food (Catering), Lodging Services, Housekeeping, Cleaning and Accommodation Services



Kebijakan Mutu, Keselamatan & Kesehatan Kerja serta Lingkungan (MK3PL)

Quality, Health, Safety and Environment (QHSE) Policy

- Mematuhi peraturan perundangan dan standard MK3PL.
- Mengintegrasikan aspek MK3PL (QHSE) dalam kegiatan operasional perusahaan.
- Meningkatkan kesadaran dan kompetensi kerja melalui pelatihan dan berbagi pengetahuan.
- Mengimplementasikan aspek MK3PL yang bersifat "Pro-Active", mengedepankan usaha pencegahan terhadap setiap ketidaksesuaian yang berpotensi menimbulkan kecelakaan kerja, penyakit akibat kerja dan pencemaran lingkungan.
- Mengimplementasikan prinsip-prinsip Perencanaan, Penerapan, Koreksi dan Perbaikan yang berkesinambungan.
- Menciptakan dan memelihara hubungan yang harmonis dengan pemangku kepentingan (*stakeholder*), termasuk menjamin kepuasan pelanggan.
- Memastikan terlaksananya kebijakan dan peraturan MK3PL dalam implementasinya mengutamakan mekanisme *reward* dan *punishment* yang seimbang sesuai dengan kaidah-kaidah sistem manajemen MK3PL
- *Comply with all applicable laws and regulations and QHSE standards.*
- *Incorporating QHSE elements into every company's operational activities.*
- *Increasing work awareness and competency through training and knowledge sharing.*
- *Implement "Pro-Active" parts of QHSE, emphasizing efforts to prevent any inconsistencies that have the potential to cause work accidents, occupational diseases, and environmental contamination.*
- *Applying the Planning, Implementation, Correction, and continual Improvement principles.*
- *Establishing and sustaining amicable relationships with stakeholders, including assuring customer satisfaction.*
- *Ensuring the implementation of QHSE policies and regulations, prioritizing a proportionate reward and punishment mechanism in accordance with the QHSE management system's guiding principles.*





Rekan dan Klien *Partners and Clients*





Head Office

Office Park Thamrin Residence Blok B No. 7-8
Jl. Kebon Kacang Raya, Jakarta Pusat - 10230

Phone : +6221 – 2357 9802

Email : tcm@trimitraciptamandiri.com

Website : www.trimitraciptamandiri.com



PT Trimitra Cipta Mandiri