



Integrated Electrical
Infrastructure Solution
by enabling Innovation

Member of :



**PT. Mahakaam Grup
Internasional**

To be a highly competence and competitive integrated electrical machine, and **EPCC** (Engineering, Procurement, Construction and Commissioning) company which satisfy all of the stakeholders.

Vision

Mission

- Applying high standart of safety, services, and ethical of business.
- Focusing in customer satisfaction through timely standart of service

Company Milestone



Office & Workshop

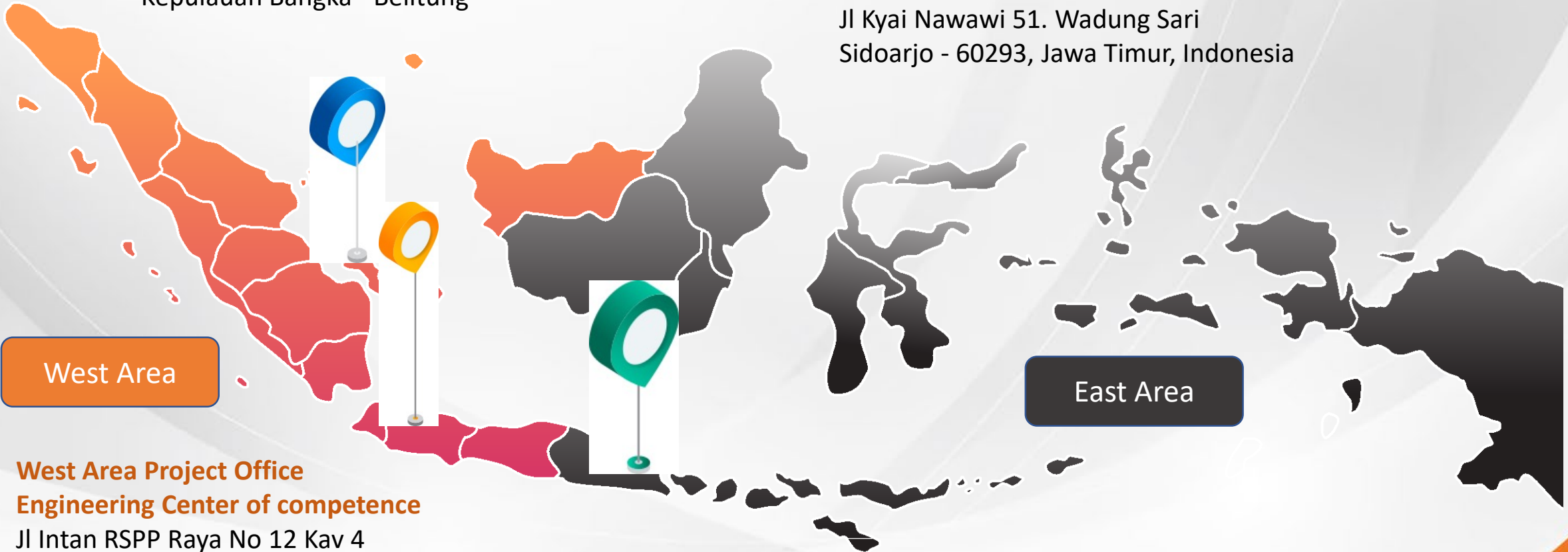
Representative Office:

Jl Puyuh Raya 96
Bukit merapin, Pangkal Pinang – Bangka
Kepulauan Bangka - Belitung

Head Office

East Area Project Office

Jl Kyai Nawawi 51. Wadung Sari
Sidoarjo - 60293, Jawa Timur, Indonesia



West Area

East Area

West Area Project Office Engineering Center of competence

Jl Intan RSPB Raya No 12 Kav 4
Cilandak Barat Jakarta

Experience List

NO	NAMA PAKET PEKERJAAN	LOKASI	PEMBERI TUGAS NAMA	NOMOR KONTRAK	NILAI KONTRAK (RUPIAH)	BAST 1/ BASTP/ ENERGIZE
1	Pengadaan Jasa Konstruksi Revitalisasi Kelistrikan Istana Negara	Istana Merdeka Jakarta	PT. PLN (Persero) UID Jakarta Raya	0484.PJ/DAN.01.03/C 06000000/2021	367,292,584,380.-	Sept 2023 (Target)
2	Pengadaan dan Pemasangan Peralatan Bay gardu Induk di Unit Transmisi Jawa Bagian Tengah- Pekerjaan Extention TRAFO-2 di GIS PUDAKPAYUNG, Extention TRAFO-3 GIS CIBABAT II/ LEUWIGAJAH dan Extention TRAFO-2 GIS PELABUHAN RATU	1. GIS PELABUHAN RATU; 2. GIS PUDAKPAYUNG, 3. GIS CIBABAT II	PT. PLN (Persero) UIT Jawa Bagian Tengah	0087.PJ/DAN.02.02/UI T-JBT/2018	41,111,076,714.-	30 Des 2022
3	Pengadaan Ekosistem Advance Metering Infrastruture untuk Ujicoba Prakomersialisasi	Surabaya dan Jakarta	PT. PLN (Persero) Pusat	0651.Pj/DAN.01.01/ C01030000/2021	47,592,059,207.-	19 Oktober 2022
4	Pengadaan dan Pemasangan Bay IBT 5 GITET Krian 500/150 KV 3 x 166,7 MVA	GITET Krian 500/150 KV	PT. PLN (Persero) Unit Induk Transmisi Jawa Bagian Timur Dan Bali	006.PJ/DAN.01.03/B3 7000000/2020	35,008,536,209.-	5 Juni 2022

Experience List

NO	NAMA PAKET PEKERJAAN	LOKASI	PEMBERI TUGAS NAMA	NOMOR KONTRAK	NILAI KONTRAK (RUPIAH)	BAST 1/ BASTP/ ENERGIZE
5	Pengadaan untuk Penyempurnaan Diameter 3 Sisi 500kV dan Diameter 3 Sisi 150kV untuk pengoperasian IBT 2 500/150kV GISTET GRESIK	GISTET 500KV GRESIK	PT. PLN (Persero) UIT Jawa Bagian Timur Dan Bali	018.PJ/DAN.02.02/370000/2019	55.119.900.000	16 Des 2021
6	Pemindahan outlet GT1.1 dan GT1.2 dari GIS Gresik ke Gresik Lama dan kelengkapan aksesoris untuk pengoperasian IBT#2 500/150 KV Gresik	GI 150kV Gresik Lama (PLTU Gresik)	PT. PLN (Persero) UIT Jawa Bagian Timur Dan Bali	003.PJ/DAN.01.03/37000000/2020	18,633,000,000.-	14 Des 2021
7	Pembangunan Ext 1 TR Bay Trafo Ke 4 150/20kV 60MVA di GI Gambir Baru (Bay Trafo Hybrid 150 kV)	GI 150KV GAMBIR BARU	PT. PLN (Persero) UIT Jawa Bagian Barat UPT Pulo Gadung	0010.PJ/DAN.02.02/APP PLGD/2018	21.412.266.700	9 Agus 2020
8	Pemasangan Dan Pengadaan IBT 500/150 kV, 3x166,7 MVA Type AIS Ext IBT 4 di GITET Kediri (Pengadaan dan Pemasangan Bay 500kV dan Bay 150kV)	GITET 500 KV KEDIRI	PT. PLN (Persero) UIT Jawa Bagian Timur Dan Bali	029.PJ/DAN.02.02/UIT-JBTB/2018	36.696.000.000	28 Feb 2020
9	Pengadaan Barang Dan Jasa Konstruksi Gardu Induk 150 kV Tilamuta (NEW)	GI 150KV TILAMUTA	PT. PLN (Persero) UIP Sulawesi Bagian Utara	0030.PJ/KON.02.04/UIPSULBAGUT/2017	51.886.109.000	26 Agus 2019
10	Pembangunan EXT 1 TR Trafo ke 3 150/20 KV 60 MVA GIS BINTARO	GIS 150KV BINTARO	PT. PLN (Persero) UIT Jawa Bagian Barat UPT Cawang	0033.PJ/DAN.02.02/APPCWNG/2017	8.612.000.000	3 Juli 2019

Experience List

NO	NAMA PAKET PEKERJAAN	LOKASI	PEMBERI TUGAS NAMA	NOMOR KONTRAK	NILAI KONTRAK (RUPIAH)	BAST 1/ BASTP/ ENERGIZE
11	Mekanikal dan Elektrikal IBT#1 GISTET Kembangan dalam rangka Rekonfigurasi IBT-1 di GIS 500 KV Kembangan - Supporting	GISTET 500KV KEMBANGAN	PT. PLN (Persero) UIT Jawa Bagian Barat UPT Durikosambi	159.PJ/DAN.02.02/APPDKSI/2017	13.227.721.892	15 April 2019
12	Penggantian Trafo #2 & Trafo #3150/20 kv 60 MVA GIS Kembangan (GIS TO AIS) dalam rangka jasa pemasangan peralatan transmisi dan MTU Eksisiting yang kondisinya Kritis APP Durikosambi	GIS 150KV KEMBANGAN	PT. PLN (Persero) UIT Jawa Bagian Barat UPT Durikosambi	005.PJ/DAN.02.02/APPDKSI/2017	23.762.438.358	15 Maret 2019
13	Pemasangan Bay Kopel 150 Kv GI Sengkaling (Jasa Pemasangan Bay Kopel 150 Kv GI Sengkaling	GI 150KV SENGKALING	PT. PLN (Persero) Transmisi Jawa Bagian Timur Dan Bali APP Malang	006.PJ/DAN.02.02/APP MLNG/2017	1.043.751.060	26 Sep 2019
14	Pengadaan dan Pemasangan Fasilitas SCADATEL untuk bay Trafo terkait penambahan Trafo Baru dan Uprating 2016 di GI Tersebar	SCADATEL Tersebar	PT. PLN (Persero) Pusat Pengatur Beban (P2B)	0026.PJ/DAN.02.07/P2B/2017	14.317.391.000	22 Jan 2019

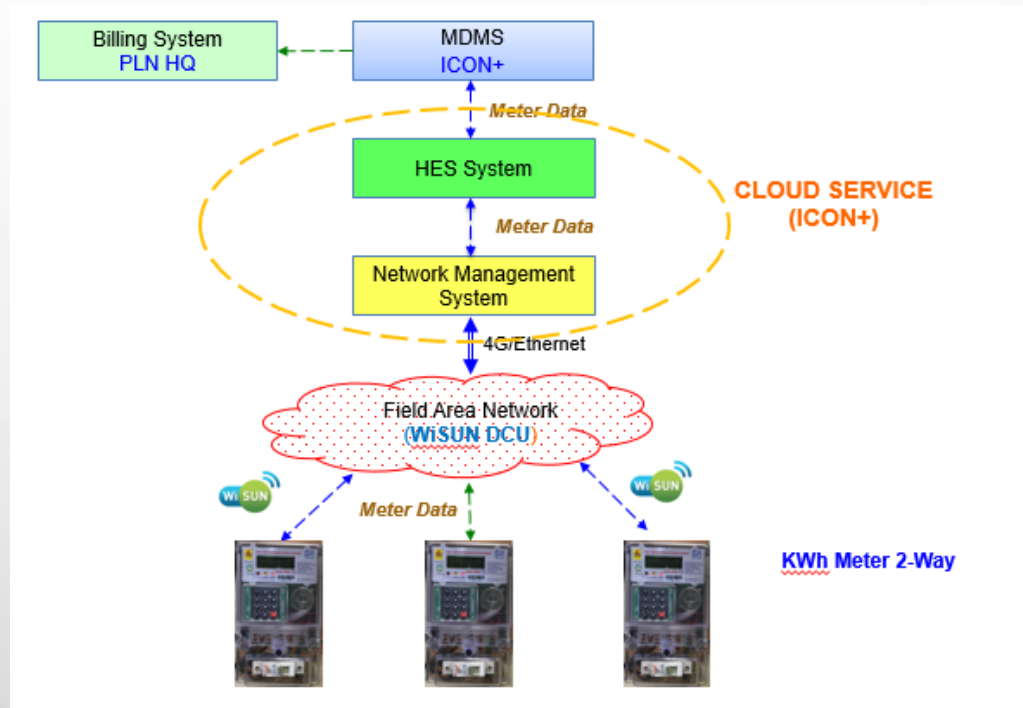
Experience List

NO	NAMA PAKET PEKERJAAN	LOKASI	PEMBERI TUGAS NAMA	NOMOR KONTRAK	NILAI KONTRAK (RUPIAH)	BAST 1/ BASTP/ ENERGIZE
15	Rekondisi GIS Tandes - HITACHI (Pengadaan dan Pemasangan Bus Bar Emergency Sehubungan dengan rekondisi GIS Tandes) - Jasa Rekonfigurasi untuk Pelaksana Rekondisi GIS Tandes	GIS TANDES	PT. PLN (Persero) Transmisi Jawa Bagian Timur Dan Bali APP Surabaya	015.PJ/DAN.02.02/ APP SBYA/2017	701.739.390	-
16	Pengadaan dan Pemasangan Sistem Proteksi Tersebar di Sistem Jawa Bagian Timur dan Bali Dengan Kondisi Kritis (Jasa Pemasangan Relai Proteksi Tersebar)	PROTEKSI Tersebar	PT. PLN (Persero) Transmisi Jawa Bagian Timur Dan Bali APP Surabaya	014.PJ/DAN.02.02/ APP SBYA/2017	644.647.300	26 Maret 2018
17	Jasa Pemasangan MTU dan GSW Pengadaan Tahun 2016+ Transmisi Jawa Bagian Timur dan Bali (Pemasangan MTU)	MTU Tersebar	PT. PLN (Persero) Transmisi Jawa Bagian Timur Dan Bali APP Surabaya	011.PJ/DAN.02.02/ APP SBYA/2017	1.231.384.000	29 Jan 2019
18	Jasa Pemasangan MTU dan GSW Pengadaan Tahun 2016+ Transmisi Jawa Bagian Timur dan Bali (Pemasangan MTU)	MTU Tersebar	PT. PLN (Persero) Transmisi Jawa Bagian Timur Dan Bali APP Surabaya	011.PJ/DAN.02.02/ APP SBYA/2017	1.231.384.000	29 Januari 2019
19	Pengadaan dan Pemasangan Peralatan Bay Trafo 150/20 KV 60 MVA untuk Pengadaan Trafo Tahun 2015 GI Millenium	GI 150KV MILENIUM	PT. PLN (Persero) APP Durikosambi	007.PJ/DAN.02.02/ APP DKSI/2016	5.886.420.036	24 Agustus 2017

Experience List

NO	NAMA PAKET PEKERJAAN	LOKASI	PEMBERI TUGAS NAMA	NOMOR KONTRAK	NILAI KONTRAK (RUPIAH)	BAST 1/ BASTP/ ENERGIZE
20	Pengadaan dan Pemasangan Sistem Proteksi tersebar di sistem Jawa Bagian Timur dan Bali Dengan Kondisi Kritis dan Jasa Pemasangan MTU dan GSW Pemasangan tahun 2016 Transmisi Jawa Bagian Timur dan Bali (Jasa Pemasangan Relai Proteksi Tersebar dan Penarikan Kabel Status CB)	PROTEKSI Tersebar	PT. PLN (Persero) Transmisi Jawa Bagian Timur Dan Bali APP Malang	005.PJ/DAN.02.02/ APP MLNG/2017	1.232.323.740	4 Mei 2018
21	Pemborongan Pekerjaan Pelayanan Teknik dan Pemeliharaan Distribusi	Tersebar	PT. PLN (Persero) Wilayah Bangka Belitung Unit Layanan Tanjung Pandan	004.Pj/HKM.00.01/ W BABEL / 2015	68.191.344.000	04 Januari 2020
22	Pemborongan Pekerjaan Operasi dan Pemeliharaan Transmisi dan Gardu Induk	Tersebar	PT. PLN (Persero) Wilayah Bangka Belitung	086.Pj/041/ W.BABEL/2014	23.281.990.402	03 Nop 2019

Advance Metering Infrastructure (AMI)



Project Name:

Pengadaan Ekosistem Advance Metering Infrastructure untuk Ujicoba Prakomersialisasi

Project Value:

+/- 47.5 Billion Rupiah

End User:

PLN (Persero)

BASTP:

Oct 2022

SCOPE OF WORK

- Material Supply (kWh Meter Distribusi 1 phasa dan 3 phasa (~ 52,700 units), Media Komunikasi Data (PLC&RF), Data Concentrator Unit (~ 400 sets) and Head End System)
- Integration kWh meter into DCU, DCU to HES, and HES with PLN MDMS
- Pelatihan

Highlight Experience:

- The first AMI project in Indonesia with 4 months implementation periods, ± 52.700 Units AMI hardware procurement, installation in 2 cities, and integration the ecosystem including the kWh Meter, Data Concentrator Unit (DCU), Head End System (HES), and PLN's Meter Data Management System (MDMS)
- Supply Smart Meter with redundant communication / Hybrid (RF & PLC) in order to reach success ratio >90%

OUR PARTNER ADVANCED METERING INFRASTRUCTURE

Having a collaboration and cooperation with EMS company with more than 35 years of experience in manufactures such an electrical products including the meter



500kV EHV GIS GRESIK IBT#2



Project Name:

Pengadaan untuk Penyempurnaan Diameter 3 Sisi 500kV dan Diameter 3 Sisi 150kV untuk pengoperasian IBT 2 500/150kV GISTET GRESIK

Project Value:

+/- 55.1 Billion Rupiah

End User:

PLN UIT JBTB

BAST 1:

December 2021

SCOPE OF WORK i.e design, supply material, installation and testing & commissioning include Civil work

- 500kV & 150kV GIS/GIL made by HITACHI (existing Siemens)
- Control & Protection system by Siemens (existing Siemens)

Highlight Experience:

- Design, Procurement & Retrofit (Replace and install) 500kV Sealing End including UGC (under Ground Cable w/oil insulation) to be 500kV Sealing End include XLPE UGC in existing Siemens GISTET 500kV Siemens
- Design, Procurement & Procurement & Retrofit (Replace and install) existing Siemens 150kV GIL & Cable Head 1x1400sqmm to be Hitachi 150kV GIL & Cable Head 2x1200sqmm XLPE UGC
- Design, Procurement & Install 500kV GIS Compartment including Sealing End & XLPE UGC at 500kV IBT#2
- Design, Procurement & Install 150kV GIS Compartment including Sealing End & XLPE UGC at 150kV IBT#2
- Retrofit existing LCC to be Digital Controller`

500KV EHV- SUBSTATION KEDIRI Ext IBT#4

Project Name:

Pemasangan Dan Pengadaan IBT 500/150 kV, 3x166,7 MVA
Type AIS Ext IBT 4 di GITET Kediri
(Pengadaan dan Pemasangan Bay 500kV dan Bay 150kV)

Project Value:

+/- 36.696 Billion Rupiah

End User:

PLN UIT JBTB

BAPP :

21 Feb 2020

SCOPE OF WORK i.e. design, supply material, installation and testing
& commissioning include civil work

* HV 500kV & 150kV Apparatus made by Siemens

* Control & Protection system by Siemens



Highlight Experience:

Procurement and installation Bay 500kV (1 Cut-off) and Incoming Bay IBT 150kV

Installation and Integration the new IBT 500kV/150kV Three Bank into existing system include civil work and Transformer fire prevention

150KV Substation TILAMUTA (New)

Project Name:

Pengadaan Barang Dan Jasa Konstruksi Gardu Induk
150 kV Tilamuta (NEW)

Site Location:

Tilamuta Gorontalo Sulawesi Utara

Project Value:

+/- 51.886 Milyar Rupiah

End User:

PLN UIP Sulawesi Bagian Utara

BAST 1 :

27 Agustus 2020

SCOPE OF WORK i.e 4 x 150kV Line Bay, 1 x 150kV Transformer bay and
1 x 150kV Bay Coupler

- 150kV HV Apparatus by Siemens
- Control, protection and SAS by Siemens
- Telecommunication equipment



Highlight Experience:

Procurement of material and services for construction of the 150 kV substation TILAMUTA (New) which scope of work are Civil Works, Procurement, Installation and commissioning of electromechanical materials

150KV GI GAMBIR BARU Ext Bay TR#4 (Hybrid Switchgear)



Project name:

Pembangunan Ext 1 TR Bay Trafo Ke 4 150/20kV 60MVA di GI Gambir Baru (Bay Trafo Hybrid Switchgear 150 kV)

Project Value:

+/- 21.4 Milyar Rupiah

End User:

PLN UIT JBB UPT PULOGADUNG

BAST 1 :

9 August 2020

SCOPE OF WORK i.e design, supply material, installation and testing & commissioning include civil work

- 150kV HIS made by ABB
- Control & Protection system by Siemens

Highlight Experience:

- Installation and Integration the new Trafo 150/20kV with 150kV UGC include sealing end.
- Design, procure and install Bay Trafo 150kV Hybrid Switchgear (HIS) to be integrated to existing 150kV AIS by using 150kV UGC and outdoor sealing end
- Integration new system to SELTA RTU and Buspro by NARI

Satisfaction Letter

PLN
UPT DURIKOSAMBI

Nomor : 0094 / 001.05-030200/2019 01 Oktober 2019
 Lampiran : 1 (Satu) Lembar
 Sitat : Segera
 Perihal : Penilaian Kinerja

Kepada :
PT. MAHAKAAM JAYA SEJAHTERA
 Jl. Margorejo Indah X/B-405,
 RT/RW 02/08,
 Kel. Margorejo, Kec. Wonocolo,
 Surabaya 60238

u.p. Yth. Direktur

Menindaklanjuti surat saudara Nomor : 0023/SK/PT MJS/00/2019, Tanggal 03 Okto Perihal Permohonan Surat Penilaian Kinerja, bersama ini kami sampaikan hasil sampai dengan surat penilaian kinerja ini terbit sebagai berikut :

NO.	KONTRAK	PENILAIAN
1	156.PJ/DAN.02.02/APP/DKSI/2017, 27 Desember 2017 MEKANIKAL DAN ELEKTRIKAL IBT #1 GISTET KEMBANGAN DALAM RANGKA REKONFIGURASI IBT-1 DI GIS 500 KV KEMBANGAN-SUPPORTING	BAIK

Demikian kami sampaikan untuk digunakan sebagai mestinya, atas perha kerjasamanya diucapkan terima kasih.

PLT MANAGER UPT

TONI SUHARTONO

Jl. Raya Durikosambi No. 1, Cempingreng - Jakarta Barat 11750
 W www.pln.co.id T (021) 54398379 F (021) 5402975

PLN
Unit Induk Transmisi Jawa Bagian Timur Dan Bali
Unit Pelaksana Transmisi Malang

Jl. Raya Karanglo No. 90 Malang 65153
 T (0341) 478030, 471860 F (0341) 411800 W http://www.pln.co.id

Nomor : 0004/REN.05.03/UPT MLNG/2019 30 Juli 2019
 Sifat : Segera
 Lampiran : -
 Perihal : Penilaian Kinerja


KEPADA YTH. :
PT. MAHAKAAM JAYA SEJAHTERA
 Margorejo Indah X / B-405
 Surabaya

Up. Yth. Direktur

Menindak lanjuti surat saudara No 147/PS-KP/PT MJS/VII/209, Tanggal 16 Juli 2019, perihal Permohonan Surat Kepuasan Pelanggan, bersama ini kami sampaikan hasil penilaian sampai dengan surat penilaian kinerja ini terbit sebagai berikut :

No	KONTRAK	PENILAIAN
1	005.PJ/DAN.02.02/APPMLNG/2017, 11 September 2017 Pengadaan dan Pemasangan Sistem Proteksi Tereber Di Sistem Jawa Bagian Timur Dan Bali Dengan Kondisi Kritis Dan Jasa Pemasangan MTU Dan GSW Pemasangan Tahun 2016 Transmisi Jawa Bagian Timur Dan Bali (Jasa Pemasangan Relai Proteksi Tereber Dan Penarikan Kabel Seansa CB)	BAIK
2	006.PJ/DAN.02.02/APPMLNG/2017, 11 Oktober 2017 Pemasangan Bay Kopel 150 KV GI Sengkaling (Jasa Pemasangan Bay Kopel 150 KV GI sengkaling)	BAIK

Demikian kami sampaikan untuk digunakan sebagaimana mestinya, atas perhatian dan kerjasamanya diucapkan terimakasih.

MANAGER,

IKA SUDARMAJA

PLN
UPP SULBAGUT
UPP KITIRING GORONTALO

BERTAKARUBA PEMERIKSAAN PEKERJAAN
 Nomor : 003/SAPP/KON.02.04/433200/2020

Pada hari ini, Kamis tanggal Dua Puluh Tujuh bulan Agustus tahun Dua Ribu Dua Puluh 27 - 08 - 2020, kami yang beranda tangan dibawah ini :

1. Nama : A. ALAMSYAH
 Jabatan : Manager UPP KITIRING GORONTALO
 Sebagai Devisi Pekerjaan, dalam hal ini bertindak untuk dan atas nama PT PLN (Persero)sejaknya dibuat sebagai PIHAK PERTAMA
2. Nama : VICTOR BOUTY
 Jabatan : Project Manager
 Sebagai Pelaksana dan Penanggung jawab proyek, dalam hal ini bertindak untuk dan atas nama KSO PT DIPA JAYA SEJAHTERA – PT MAHAKAAM JAYA SEJAHTERA sejaknya dibuat sebagai PIHAK KEDUA.

Berdasarkan Surat Permohonan Pemeriksaan Pekerjaan dan KSO PT DIPA JAYA SEJAHTERA – PT MAHAKAAM JAYA SEJAHTERA No. 133/OPS/JP-TLM/VII/0020 tanggal 30 Agustus 2020. Kedua belah pihak telah mengadakan pemeriksaan atas-keberadaan unit.

Pekerjaan : Pekerjaan Pengadaan Gangang & Jasa Konstruksi Gedung Induk 150 KV Tileruta (Rak)
 No. & tgl. Kontrak : 0000.PJ/KON.02.04/UPSULBAGUT/2018, Tanggal 27 Desember 2017
 No. Amandemen : 002/0030.PJ/KON.02.04/UPSULBAGUT/2020 Tanggal 10 Agustus 2020
 Nilai Kontrak : Rp. 55.039.536.300,-
 Koreksioni : KSO PT DIPA JAYA SEJAHTERA – PT MAHAKAAM JAYA SEJAHTERA

Hasil pemeriksaan menunjukkan bahwa benar pekerjaan sampai dengan periode Februari 2020 telah mencapai 100% (Seratus Persen) berdasarkan Amandemen No 002/0030.PJ/KON.02.04/UPSULBAGUT/2020 Tanggal 10 Agustus 2020, maka PIHAK KEDUA dapat diterima menerima pembayaran.
 Demikian Berita Acara Pemeriksaan Pekerjaan ini dibuat dengan sesungguhnya dalam 3 (tiga) rangkap untuk dapat dipergunakan sebagaimana mestinya.

PIHAK KEDUA
KSO PT DIPA JAYA SEJAHTERA – PT MAHAKAAM JAYA SEJAHTERA

VICTOR BOUTY
 PROJECT MANAGER

PIHAK PERTAMA
PT PLN (PERSERO) UPP KITIRING GORONTALO

A. ALAMSYAH
 MANAGER

Energize Letter

PT PLN (Persero)
UNIT INDIK TRANSMISI JAWA BAGIAN TIMUR DAN BALI
PLN

**BERITA ACARA
SERAH TERIMA PEKERJAAN PERTAMA (SATU I)**
No. 0004/PEM-05-03/350200/2020

Pada hari ini Jumat tanggal Dua puluh delapan bulan Februari tahun Dua Ribu Dua Puluh (2020), berdasarkan Surat Perjanjian Kontrak Nomor 026/SK/PT MJS/2020-IT-RTB/2018 tanggal 28 Desember 2018.

Nama Pekerjaan / Item : Pengalihan dan Penarikan RTT 300/150 kV, 366,7 MVA type AN 541 RTT 4 410TET Kasil (Pengalihan dan penarikan 010 300 kV dan 150 kV).

melalui dengan ini,

1. **SURONO** : Sebagai General Manager yang bertindak untuk dan atas nama PT PLN (Persero) Unit Induk Transmisi Jawa Bagian Timur dan Bali yang berdasarkan alijah Sarunggi Nomor 45, Insanemas Timor, Nomor 41371, berdasarkan Surat Keputusan Dirut PT PLN (Persero) Nomor 1970/KSDM/06.3/DIR/2019 tanggal 10 Juni 2019, selanjutnya disebut: **PENGGUNA BARANGJASA**.

2. **ARHIDI FARYUDIST, MBA** : Sebagai Lulusan Konvensional PT Mahakaam Jaya Sejahtera - PT Mahjo Jaya yang berdasarkan di Margorejo Indah X / B-405, RT/RW 02/08, Kel. Margorejo, Kec. Wonocolo, Surabaya 60238, selanjutnya disebut: **PENYEDIA BARANGJASA**.

menyatakan bahwasanya:

- PENYEDIA BARANGJASA telah menyelesaikan Pekerjaan serah terima untuk pertama kalinya kepada PENGGUNA BARANGJASA.
- PENGGUNA BARANGJASA telah menerima Pekerjaan yang telah dilaksanakan seluasnya 100% (serah terima) sesuai dengan baik sesuai dengan Surat Perjanjian serah terima dari PENYEDIA BARANGJASA, berdasarkan Berita Acara Penyerahan Selesinya Pekerjaan (OAMP) Nomor: 00028/PUBANP/UTB/2020 tanggal 28 Februari 2020.
- Selama masa pemeliharaan 12 (dua belas) bulan sejak tanggal BAPT 1, PENYEDIA BARANGJASA telah bertanggung jawab atas kerusakan-kerusakan yang timbul akibat barang yang menjadi pekerjaan maupun karena menggunakan bahan yang kurang baik, sesuai dengan Pasal 39 (sembilan belas) dari Surat Perjanjian serah terima.

PTB-RTT-1A, Ed/Rev-01/00 Berlaku Januari 2020 1 dari 2

PT PLN (Persero)
UNIT INDIK TRANSMISI JAWA BAGIAN TIMUR DAN BALI
PLN

Ditulis Berita Acara Serah Terima Pekerjaan Pertama ini dilakukan dan dibuat rangkap 3 (tiga) yang sama bahasanya.

PENYEDIA BARANGJASA
KORPORASI PT MAHAKAAM
JAYA SEJAHTERA - PT MELIA
BATA

PENGGUNA BARANGJASA
PT PLN (Persero) UNIT INDIK TRANSMISI
JAWA BAGIAN TIMUR DAN BALI

ARHIDI FARYUDIST, MBA
Lulusan Konvensional

SURONO
General Manager

PLN
UPT DURIKOSAMBI

Nomor : 0004 / PEM-05-03 / 350200/2020 20 Januari 2020
Lampiran : 1 (Satu) Lembar
Sifat : Segera
Perihal : Penilaian Kinerja

Kepada :
KSO PT. MAHAKAAM JAYA SEJAHTERA
- **PT. INDEVO GLOBAL**
Jl. Margorejo Indah X / B-405,
RT/RW 02/08,
Kel. Margorejo, Kec. Wonocolo,
Surabaya 60238

u.p. Yth. Direktur

Menindaklanjuti surat saudara Nomor : 0026/SK/PT MJS/2020, Tanggal 20 Januari 2020 Perihal Permohonan Surat Penilaian Kinerja, bersama ini kami sampaikan hasil penilaian sampai dengan surat penilaian kinerja ini terbit sebagai berikut :

NO.	KONTRAK	PENILAIAN
1	005 P.J/DAN.02.02/APP DKSI/2017, 27 Desember 2017 PENGANTIAN TRAF0 #2 & TRAF0 #3 150/20 kV 60 MVA GIS KEMBANGAN (GIS to AIS) DALAM RANGKA JASA PEMASANGAN PERALATAN TRANSMISI DAN MTU EKSTING YANG KONDISINYA KRITIS APP DURIKOSAMBI	BAIK

Demikian kami sampaikan untuk digunakan sebagai mestinya, atas perhatian dan kerjasamanya diucapkan terima kasih.

MANAGER UPT
PT MAHAKAAM JAYA SEJAHTERA
TONI SUHARTONO

Paaf
1 2

Jl. Raya Durikosambi No. 1, Cengkareng - Jakarta Barat 11750
W www.pln.co.id T (021) 54398379 F (021) 5402975

PT Mahakaam
Jaya Sejahtera

ACM
KORPORASI
PT MAHAKAAM
JAYA SEJAHTERA

BERITA ACARA ENERGIZE

Pada hari ini, Jumat tanggal Dua puluh delapan bulan Juni tahun dua ribu sembilan belas (28-06-2019) telah dilaksanakan pemberian tegangan (Energizing) di GIS 150 KV Bintaro II yang meliputi

1 (Satu) Unit Transformator Tenaga 150/20 KV 60 MVA No. 3 dari 1 (satu) Bay Transformator 150/20 KV 60 MVA No. 3

Pelaksanaan pemberian tegangan "AMAN DAN BAIK"

Demikian Berita Acara ini dibuat untuk dapat digunakan sebagai mana mestinya.

KSO PT DAYA USAHA MANDIRI & PT MAHAKAAM JAYA SEJAHTERA	SPV GIS BINTARO II	PLN (Persero) ULTG TANGSEL	PLN (Persero) UPT CAWANG
<i>Leonard</i>	<i>M. Syaiful Wahyu</i>	<i>Gunter Elwardi</i>	<i>Kerry Darmawan</i>
LEONARD SAMOSIR	M.SYAIFUL WAHYU.N	GUNTER ELWARDI	KERRY DARMAWAN

PORTFOLIO



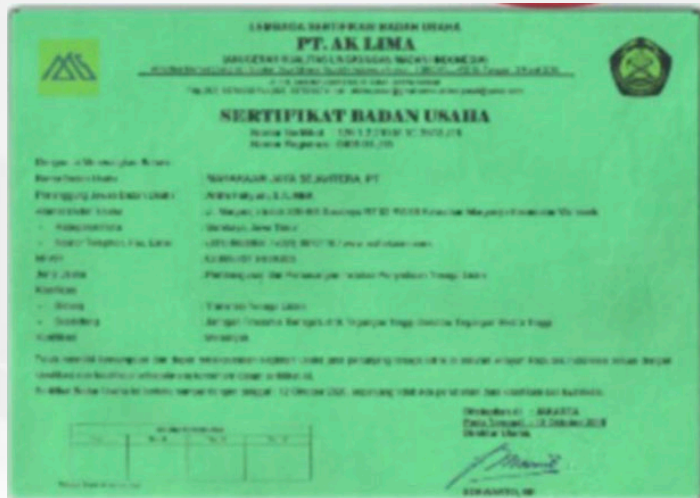
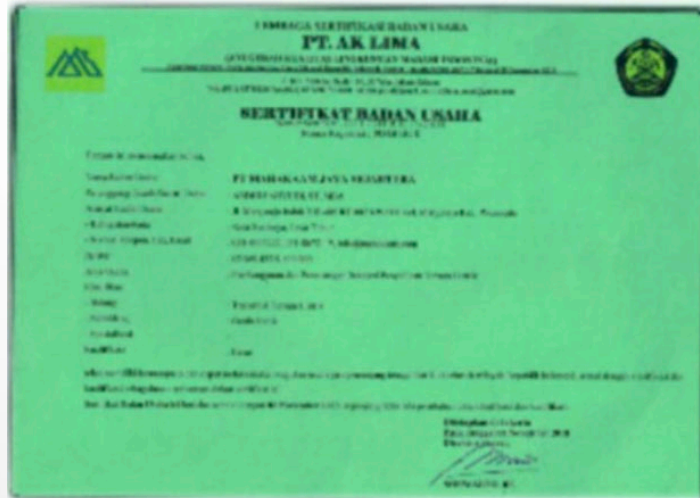
PORTFOLIO



PORTFOLIO



SBUJPTL & SBUJK



ISO & OHSAS



Personnel Competency

APEI PT. ANDALAN PROFESI ELEKTRIKAL INDONESIA **YKAN**

JL. Matraman Raya No. 113 Palmeriam - Jakarta Timur 13140
 Telp: 021-85907732, 021-85907739, 021-85907631 Faksimili: 021-85907549, Website: www.ptapei.com

Akreditasi Menteri Energi dan Sumber Daya Mineral Republik Indonesia Nomor 10 SH/20/DJL.4/2018 Tanggal: 29 Oktober 2018
 Minister of Energy and Mineral Resources of Republic Indonesia Accreditation Number 10 SH/20/DJL.4/2018 Date 29 October 2018

Sertifikat Kompetensi - Certificate of Competency

Nomor Sertifikat (Certificate Number) : 122.122.01.KUALIFIKASI.6.1.2021
 Nomor Registrasi (Registration number) : 20329.1.2021

Dengan ini menyatakan bahwa (This is certify that)

Nama (Name)	: Sholehuddin
Nomor NIK/Paspor (Identity Number/Passport Number)	: 3170303030043
Tempat dan Tanggal Lahir (Place and Date of Birth)	: Surabaya, 08 Agustus 1973
Alamat (Address)	: Jl Kedondong 10 No 284 RT.01/RW.06 Kel Krangji Kec.Bekasi Barat Kota Bekasi Provinsi Jawa Barat

Telah dinyatakan kompeten dalam (Has been declared the competent in)

Jabatan/Profesi (Occupational/Professional)	: Manajer - Project Manager
Deskripsi Jabatan/Profesi (Occupational/Professional Description)	: Melaksanakan tugas pengendalian dan pengembangan metode pembangunan dan pemasangan pembangunan dan pemasangan Sistem Transmisi Tenaga Listrik.
Kode Jenjang Kualifikasi (Code Level Qualification)	: D.35.122.01.KUALIFIKASI.6.TRATEL

Ditapkan di (Defined in) Jakarta
 Pada tanggal (At the date of) 12 April 2021
 Nama LSP (Name LSP) PT. ANDALAN PROFESI ELEKTRIKAL INDONESIA

Nama Penandatangan (Signatory name) : Burhanudin Mocheen
 Jabatan (Position) : Direktur Utama

Sertifikat Kompetensi ini berlaku selama 3 (tiga) tahun sejak tanggal dikeluarkan
 (Certificate of Competence is valid for three (3) years from the date of issuance)

APEI PT. ANDALAN PROFESI ELEKTRIKAL INDONESIA **YKAN**

JL. Matraman Raya No. 113 Palmeriam - Jakarta Timur 13140
 Telp: 021-85907732, 021-85907739, 021-85907631 Faksimili: 021-85907549, Website: www.ptapei.com

Akreditasi Menteri Energi dan Sumber Daya Mineral Republik Indonesia Nomor 10 SH/20/DJL.4/2018 Tanggal: 29 Oktober 2018
 Minister of Energy and Mineral Resources of Republic Indonesia Accreditation Number 10 SH/20/DJL.4/2018 Date 29 October 2018

Sertifikat Kompetensi - Certificate of Competency

Nomor Sertifikat (Certificate Number) : 122.122.01.KUALIFIKASI.6.1.2021
 Nomor Registrasi (Registration number) : 20331.1.2021

Dengan ini menyatakan bahwa (This is certify that)

Nama (Name)	: Lutfi Bambang
Nomor NIK/Paspor (Identity Number/Passport Number)	: 3170303030043
Tempat dan Tanggal Lahir (Place and Date of Birth)	: Surabaya, 20 Mei 1985
Alamat (Address)	: Graha Sunan Ampel Blok D-30 r.05/RW.05 Kel Wiyung Kec. Wiyung Kota Surabaya Provinsi Jawa Timur

Telah dinyatakan kompeten dalam (Has been declared the competent in)

Jabatan/Profesi (Occupational/Professional)	: Manajer - Project Manager
Deskripsi Jabatan/Profesi (Occupational/Professional Description)	: Melaksanakan tugas pengendalian dan pengembangan metode pembangunan dan pemasangan pembangunan dan pemasangan Sistem Transmisi Tenaga Listrik.
Kode Jenjang Kualifikasi (Code Level Qualification)	: D.35.122.01.KUALIFIKASI.6.TRATEL

Ditapkan di (Defined in) Jakarta
 Pada tanggal (At the date of) 12 April 2021
 Nama LSP (Name LSP) PT. ANDALAN PROFESI ELEKTRIKAL INDONESIA

Nama Penandatangan (Signatory name) : Burhanudin Mocheen
 Jabatan (Position) : Direktur Utama

Sertifikat Kompetensi ini berlaku selama 3 (tiga) tahun sejak tanggal dikeluarkan
 (Certificate of Competence is valid for three (3) years from the date of issuance)

No. Seri : 61086-0812021-01

KEMENTERIAN ENERGI DAN SUMBER DAYA MINERAL REPUBLIK INDONESIA
 Jl. Medan Merdeka Selatan No. 18 Jakarta 10110
 Telp: (021) 3804242 Faks : (021) 3507210

SERTIFIKAT KOMPETENSI

Nomor Sertifikat : 61086.0.2021
 Nomor Register : 61086.0.2021

Menteri Energi dan Sumber Daya Mineral

Dengan ini menerangkan bahwa SERTIFIKASI KOMPETENSI PROFESIONALIS INDONESIA sebagai Lembaga Sertifikasi Kompetensi yang ditunjuk melalui Keputusan Menteri ESDM Nomor 304/K/20/DJL.4/2019 Tanggal 09 September 2019, melaksanakan sertifikasi kompetensi tenaga teknik ketenagalistrikan:

Nama	: ACHMAD MULYONO
Nomor KTP/Paspor	: 3170303030043
Tempat dan Tanggal Lahir	: Surabaya, 09 November 1975
Alamat	: Kranggan Margorejo 34-H RT004/RW002 Kel. Margorejo Kec. Wonorejo, Kota Surabaya, Jawa Timur

Telah dinyatakan kompeten dalam:

Jabatan/Profesi	: Manajer Pembangunan dan Pemasangan Distribusi Tenaga Listrik
Deskripsi Jabatan/Profesi	: Melaksanakan evaluasi dan pengembangan metode pembangunan dan pemasangan sistem distribusi tenaga listrik.
Kode Jenjang Kualifikasi	: F.43.132.01.KUALIFIKASI.6.DISTEL

Ditapkan di Jakarta
 pada tanggal 08 November 2021
 a.n. Menteri Energi dan Sumber Daya Mineral
 Direktur Jenderal Ketenagalistrikan
 u.b.
 Direktur Teknik dan Lingkungan
 Ketenagalistrikan

Wahar
 NIP 196705141996031001

Sertifikat Kompetensi ini berlaku selama 3 (tiga) tahun sejak tanggal dikeluarkan

APEI PT. ANDALAN PROFESI ELEKTRIKAL INDONESIA **YKAN**

JL. Matraman Raya No. 113 Palmeriam - Jakarta Timur 13140
 Telp: 021-85907732, 021-85907739, 021-85907631 Faksimili: 021-85907549, Website: www.ptapei.com

Akreditasi Menteri Energi dan Sumber Daya Mineral Republik Indonesia Nomor 10 SH/20/DJL.4/2018 Tanggal: 29 Oktober 2018
 Minister of Energy and Mineral Resources of Republic Indonesia Accreditation Number 10 SH/20/DJL.4/2018 Date 29 October 2018

Sertifikat Kompetensi - Certificate of Competency

Nomor Sertifikat (Certificate Number) : 122.122.01.KUALIFIKASI.6.1.2021
 Nomor Registrasi (Registration number) : 49292.1.2021

Dengan ini menyatakan bahwa (This is certify that)

Nama (Name)	: Sholehuddin
Nomor NIK/Paspor (Identity Number/Passport Number)	: 3170303030043
Tempat dan Tanggal Lahir (Place and Date of Birth)	: Surabaya, 08 Agustus 1973
Alamat (Address)	: Jl. Kedondong 10 No. 284 RT.001/RW.006, Kel. Krangji, Kec. Bekasi Barat Kota Bekasi Provinsi Jawa Barat

Telah dinyatakan kompeten dalam (Has been declared the competent in)

Jabatan/Profesi (Occupational/Professional)	: Manajer unit pembangkit/ Site manager unit pembangkit
Deskripsi Jabatan/Profesi (Occupational/Professional Description)	: Melaksanakan evaluasi dan pengembangan metode pembangunan dan pemasangan unit PLTEBT
Kode Jenjang Kualifikasi (Code Level Qualification)	: F.43.112.01.KUALIFIKASI.6.KITEBT

Ditapkan di (Defined in) Jakarta
 Pada tanggal (At the date of) 01 Oktober 2021
 Nama LSP (Name LSP) PT. ANDALAN PROFESI ELEKTRIKAL INDONESIA

Nama Penandatangan (Signatory name) : Burhanudin Mocheen
 Jabatan (Position) : Direktur Utama

Sertifikat Kompetensi ini berlaku selama 3 (tiga) tahun sejak tanggal dikeluarkan
 (Certificate of Competence is valid for three (3) years from the date of issuance)



Member of :  **PT. Mahakaam Grup
Internasional**

**Thank you,
Let's Collaborate!**