

INDONESIA

Project Update

Presented By : www.tender-indonesia.com

Edisi : Rabu, 01 Juni 2016

Berikut ini adalah Project Updates Hari Rabu, 01 Juni 2016 yang disarikan dari berbagai sumber. Untuk selengkapnya dapat berlangganan layanan khusus info tender proyek di www.tender-indonesia.com dengan menghubungi PT. Tender Indonesia, Saudari Linagie (021-6247372) atau email : member@tender-indonesia.com.

DAFTAR ISI :

1. PT IKI BANGUN FLOATING DOCK 8500 DWT
2. PELINDO IV BANGUN SEAWAY DAN JALAN MENUJU DERMAGA
3. PLN TEKEN PERJANJIAN JUAL BELI LISTRIK EBT 115 MW
4. PEMERINTAH KEMBANGKAN BANDARA WUNOPITO DI NTT
5. PLN RESMIKAN PLTD LEGON BAJAK 2X2,5 MW DI JAWA TENGAH
6. TARAKAN BANGUN LAPANGAN PENUMPUKAN
7. PLN BANGUN PLTS DI WILAYAH BUNAKEN
8. PERTAMINA OPERASIKAN KAPAL SPOB DI WAKATOBI
9. SAME BANGUN RS BARU SENILAI USD30 JUTA
10. DUA GALANGAN BATAM RAIH KONTRAK BANGUN 7 UNIT KAPAL NAVIGASI KELAS I
11. IMM BANGUN CONDOTEL DI PUNCAK BOGOR, JAWA BARAT
12. JELANG RAMADHAN, ASDP MERAK OPERASIKAN 27 KAPAL
13. PELINDO III BANGUN 15 UNIT TUG BOAT
14. PELNI OPERASIKAN 6 UNIT KAPAL
15. STATISTIC TENDER IN SEVERAL PROVINCES 01 JUNI 2016
16. TOTAL UPDATE TENDER RABU, 01 JUNI 2016 SEBANYAK 824 PROYEK TENDER

AGRICULTURE
AIR TRANSPORTATION
CHEMICAL
COMPUTER IT
DATABASE
DEFENSE INDUSTRY
ELECTRICITY
ENTERTAINMENT
FINANCIAL
GEOTHERMAL
HEAVY EQUIPMENT
INFO TENDER
INFRASTRUCTURE
LOGISTIC
MANUFACTURE
MARINE
MEDICAL
MINING
OIL AND GAS
OTOMOTIF
PETROCHEMICAL
PROFILE
PROPERTY
TELECOMUNICATION

PT. TENDER INDONESIA COMMERCIAL
Address : Rukan Karang Anyar Permai baru
Blok C No. 21, Jakarta Pusat 10740

Telp : (62-21) 6230 2979/624 7372 (Hunting)
Fax : (62-21) 6230 2980/624 7371
Email : member@tender-indonesia.com

INDONESIA

Project Update

[KATEGORI : MARINE TRANSPORTATION]

1. PT IKI BANGUN FLOATING DOCK 8500 DWT

JAKARTA - PT Industri Kapal Indonesia (Persero) menerima PMN (Penyertaan Modal Negara) tahun 2015 sebesar Rp 200 miliar untuk tambahan sarana dan fasilitas galangan termasuk pembangunan *Floating Dock* 8.500 DWT.

PMN tahap pertama Rp 200 miliar pada tahun 2012 lalu dan telah rampung sesuai rencana penggunaan PMN. Tahap ke dua PMN kali ini telah diterima di akhir tahun 2015 lalu untuk peningkatan kapasitas usaha guna memperkuat daya saing usaha yang merupakan program tahapan *development*.

"Dari PMN tahap II ini akan dibangun fasilitas *airbag* dengan panjang 100 meter. *Airbag* berkapasitas 4 x 6500 DWT dan *floating dock* 8.500 DWT (*second Hand*), pelengkapan peralatan yang ada, peningkatan kapasitas SDM dan modal kerja," kata Direktur Utama PT IKI, Aurelius Larope usai memberi sambutan atas kedatangan Anggota Komisi VI DPR RI.

Di tempat yang sama, Wakil Ketua Komisi VI DPR RI, Mohammad Hekal, MBA menjelaskan, perseroan ini adalah yang terbesar di kawasan Indonesia Timur, tapi fasilitas belum memadai. Makanya, kunjungannya rombongan Komisi VI dimaksudkan untuk mendorong agar menyelesaikan persiapan dan mewujudkan segala proyek-proyek sesuai peruntukkan PMN.

AGRICULTURE
AIR TRANSPORTATION
CHEMICAL
COMPUTER IT
DATABASE
DEFENSE INDUSTRY
ELECTRICITY
ENTERTAINMENT
FINANCIAL
GEOTHERMAL
HEAVY EQUIPMENT
INFO TENDER
INFRASTRUCTURE
LOGISTIC
MANUFACTURE
MARINE
MEDICAL
MINING
OIL AND GAS
OTOMOTIF
PETROCHEMICAL
PROFILE
PROPERTY
TELECOMUNICATION

[KATEGORI : INFRASTRUCTURE]

2. PELINDO IV BANGUN SEAWAY DAN JALAN MENUJU DERMAGA

JAKARTA - PT Pelindo IV (Persero) mengalokasikan dana Penyertaan Modal Negara (PMN) sebesar Rp 124,50 miliar untuk pembangunan *seaway* dan jalan menuju ke dermaga di Pelabuhan Merauke tahun ini.

General Manager (GM) PT Pelindo IV Cabang Pelabuhan Merauke, Syafrullah mengatakan, tahun ini pihaknya harus membangun *seaway* dan jalan menuju ke dermaga karena keterbatasan lahan di Pelabuhan Merauke.

"Rencananya, bekas gudang pertama yang ada di Pelabuhan Merauke akan direhabilitasi untuk dijadikan lapangan *seaway*. Kemudian, kami juga akan membuat jalan yang menuju ke dermaga," kata Syafrullah.

Dia menambahkan, tahun ini total investasi yang digunakan untuk melakukan rehabilitasi di Pelabuhan Merauke, murni berasal dari dana Penyertaan Modal Negara (PMN), sama sekali tidak ada porsi anggaran dari dana internal perusahaan.

Dalam rencana rehabilitasi itu, pihaknya juga akan menghadirkan 2 unit *fixed crane* di pelabuhan yang terletak di Provinsi Papua tersebut. Untuk dermaga, panjangnya akan ditambah 75 meter dengan lebar 30 meter dari yang eksisting saat ini, yaitu panjang 158 meter dan lebar 25 meter.

"Saat ini, rencana proyek tersebut sudah memasuki tahap proses pelelangan. Diharapkan, September tahun ini pembangunan fisiknya sudah bisa dimulai."

AGRICULTURE
AIR TRANSPORTATION
CHEMICAL
COMPUTER IT
DATABASE
DEFENSE INDUSTRY
ELECTRICITY
ENTERTAINMENT
FINANCIAL
GEOTHERMAL
HEAVY EQUIPMENT
INFO TENDER
INFRASTRUCTURE
LOGISTIC
MANUFACTURE
MARINE
MEDICAL
MINING
OIL AND GAS
OTOMOTIF
PETROCHEMICAL
PROFILE
PROPERTY
TELECOMUNICATION

[KATEGORI : ELECTRICITY]

3. PLN TEKEN PERJANJIAN JUAL BELI LISTRIK EBT 115 MW

JAKARTA - PT Perusahaan Listrik Negara (Persero) menandatangani perjanjian jual beli listrik energi terbarukan sebesar 115 megawatt (MW) guna memperkuat pasokan listrik di Sumatera. Daya listrik sebesar 115 MW dibeli dari 18 pengembang pembangkit listrik swasta.

Direktur Bisnis Regional PLN Sumatera Amir Rosidin mengatakan, pasokan listrik tersebut dipastikan mampu menutup kekurangan pasokan listrik sebesar 2% dari beban puncak listrik Sumatera sebesar 5.250 MW.

"Kami membutuhkan energi ini untuk support listrik di Sumatera. Kami pastikan proyek ini akan berjalan lancar dan terealisasi," kata dia, di sela penandatanganan dokumen perjanjian jual beli listrik (*power purchase agreement/PPA*), di Kantor PLN Jakarta kemarin.

Menurutnya, pembelian listrik dengan kapasitas 115 MW dibeli dari pengembang swasta lokal yang tersebar di sejumlah lokasi di Sumatera. Di antaranya pembangkit listrik tenaga mikrohidro (PLTMH) dibeli dari pengembang PT Green Lahat berkapasitas 3x3,3 MW di Lahat, Sumatera Selatan. Selain itu, pembelian PLTMH dari PT Dempo Sumber Energi berkapasitas 2x4,9 MW di Pesisir Selatan, Sumatera Barat.

PLN juga membeli listrik dari perusahaan-perusahaan pembangkit listrik tenaga biogas (PLTBg) di antaranya PT Siringo-Ringo sebesar 1 MW di Sumatera Utara, PT Permata Hijau Sawit sebesar 1 MW di Riau, dan PT Bangka Biogas Sinergy di Bangka Belitung sebesar 2 MW. Kemudian PLTMH PT Uway Energy Perdana berkapasitas 7 MW di Desa Kemu, Lampung.

AGRICULTURE
AIR TRANSPORTATION
CHEMICAL
COMPUTER IT
DATABASE
DEFENSE INDUSTRY
ELECTRICITY
ENTERTAINMENT
FINANCIAL
GEOTHERMAL
HEAVY EQUIPMENT
INFO TENDER
INFRASTRUCTURE
LOGISTIC
MANUFACTURE
MARINE
MEDICAL
MINING
OIL AND GAS
OTOMOTIF
PETROCHEMICAL
PROFILE
PROPERTY
TELECOMUNICATION

INDONESIA

Project Update

Hal 4

Presented By : www.tender-indonesia.com

Dia mengatakan, PLN juga akan mengawal perjanjian jual beli listrik dengan sejumlah pengembang. PLN menargetkan proses PPA segera berlaku dua tahun mendatang. "Kami harap dua tahun sudah mulai beroperasi. Kalau sudah beroperasi misalnya di Simeulue, rasio elektrifikasi akan terpenuhi 100%," ucapnya.

Pada kesempatan itu, Direktur PT Sahung Brantas Energy Sucipto sebagai perwakilan pengembang meminta perjalanan perjanjian jual beli dapat menguntungkan dua belah pihak baik PLN maupun pengembang.

"Kami berharap dari sisi pengembang terus berkelanjutan dengan bisnis yang layak dan diikuti dengan tarif listrik yang bagus sehingga membantu PLN melistriki daerah yang belum terakses listrik," tutupnya.

Berdasarkan data Kementerian Energi dan Sumber Daya Mineral (ESDM) pada Maret 2016, sistem kelistrikan Aceh dan Sumatera Utara mengalami defisit listrik sebesar 14,78%. Sedangkan wilayah lain di Sumatera Barat, Riau, dan Jambi masih defisit listrik sebesar 9,52% dan sistem kelistrikan Sumatera Selatan, Bengkulu, dan Lampung defisit listrik sebesar 9,94%.

[KATEGORI : INFRASTRUCTURE]

4. PEMERINTAH KEMBANGKAN BANDARA WUNOPITO DI NTT

JAKARTA - Pemerintah pusat menggelontorkan anggaran Rp200 miliar untuk memperpanjang landasan pacu Bandara Wunopito di Lewoleba, Kabupaten Lembata, Nusa Tenggara Timur (NTT). Landasan pacu bandara sepanjang 1.200 meter itu akan ditambah menjadi 1.500 meter. "Dikerjakan awal Juli mendatang," kata Kepala Dinas Perhubungan Kabupaten Lembata, Rafael Betekeneng, pekan lalu.

AGRICULTURE
AIR TRANSPORTATION
CHEMICAL
COMPUTER IT
DATABASE
DEFENSE INDUSTRY
ELECTRICITY
ENTERTAINMENT
FINANCIAL
GEOTHERMAL
HEAVY EQUIPMENT
INFO TENDER
INFRASTRUCTURE
LOGISTIC
MANUFACTURE
MARINE
MEDICAL
MINING
OIL AND GAS
OTOMOTIF
PETROCHEMICAL
PROFILE
PROPERTY
TELECOMUNICATION

PT. TENDER INDONESIA COMMERCIAL
Address : Rukan Karang Anyar Permai baru
Blok C No. 21, Jakarta Pusat 10740

Telp : (62-21) 6230 2979/624 7372 (Hunting)
Fax : (62-21) 6230 2980/624 7371
Email : member@tender-indonesia.com

INDONESIA

Project Update

Hal 5

Presented By : www.tender-indonesia.com

Pemkab Lembata telah mempersiapkan anggaran Rp6 miliar untuk pembebasan lahan yang dimasukkan APBD Perubahan. Empat pemilik lahan sudah menyetujui pembebasan lahan. "Saat ini pemkab baru punya Rp 500 juta sehingga negosiasi masih berjalan. Semoga disepakati model pembayaran cicilan agar bandara bisa diperpanjang tahun ini," ujar Rafael.

Sejumlah maskapai penerbangan mengeluhkan landasan pacu yang tergolong pendek di bandara ini karena hanya bisa diisi dua pesawat, yakni Trans Nusa dan Susi Air setiap hari.

Sebagai salah satu pintu masuk ke Pulau Flores, Bandara Frans Seda Maumere pun terus dipoles. *Strip runway* tengah dibangun di bandara itu dengan persyaratan maksimum 300 meter. *Strip runway* yang mengarah ke pantai Kota Maumere membentur badan jalan utama Trans-Flores.

Kepala Bandara Frans Seda Maumere, Yohanes R Keraf, mengatakan, Bandara Frans Seda kini dilengkapi perangkat pendukung pendaratan bila cuaca tidak bersahabat, seperti kondisi kabut atau hujan.

Secara terpisah, Ketua Komisi V DPR Fary Djemy Francis terus mendorong PT Angkasa Pura I untuk mengembangkan terminal penumpang Bandara El Tari Kupang.

Tahun ini, terminal itu akan dilengkapi dua garbarata, yaitu jembatan berdinding dan beratap yang menghubungkan ruang tunggu penumpang ke pintu pesawat.

Sebagai pintu masuk ibu kota provinsi, Fary menilai, Bandara El Tari punya kondisi terminal yang lebih jelek jika dibandingkan dengan Bandara Komodo di Manggarai Barat dan Terminal Bandara Tambolaka di Sumba Barat Daya.

AGRICULTURE
AIR TRANSPORTATION
CHEMICAL
COMPUTER IT
DATABASE
DEFENSE INDUSTRY
ELECTRICITY
ENTERTAINMENT
FINANCIAL
GEOTHERMAL
HEAVY EQUIPMENT
INFO TENDER
INFRASTRUCTURE
LOGISTIC
MANUFACTURE
MARINE
MEDICAL
MINING
OIL AND GAS
OTOMOTIF
PETROCHEMICAL
PROFILE
PROPERTY
TELECOMUNICATION

PT. TENDER INDONESIA COMMERCIAL
Address : Rukan Karang Anyar Permai baru
Blok C No. 21, Jakarta Pusat 10740

Telp : (62-21) 6230 2979/624 7372 (Hunting)
Fax : (62-21) 6230 2980/624 7371
Email : member@tender-indonesia.com

INDONESIA

Project Update

DPR juga mendorong dilakukannya evaluasi pemindahan El Tari dari lokasi saat ini yang berada di kawasan TNI-AU.

RAMAH LINGKUNGAN

Dari Bali, pembangunan bandara di kawasan Kubutambahan Kabupaten Buleleng dinilai memainkan peran penting dalam menyeimbangkan pertumbuhan pembangunan di Bali. Ini sekaligus menyikapi kondisi Bandara Ngurah Rai yang terlalu padat.

Gubernur Bali, Made Mangku Pastika, menyatakan pembangunan bandara di Kubutambahan membutuhkan dana Rp50 triliun dari investor.

Namun, rekomendasi lokasi bandara belum juga diperoleh dari Bupati Buleleng, Putu Agus Suradnyana. Padahal, Made mengaku sudah mengeluarkan rekomendasi lokasi pembangunan bandara itu, April lalu.

Dengan menggandeng konsultan asal Kanada, *Airport Kinesis Consultant* (AKC), bandara ini didesain ramah lingkungan. Total lahan yang akan dibangun bandara berjumlah 1.400 ha dan hanya 200 ha yang dibangun di darat. Sisanya mengapung di atas laut.

Bandara didesain bisa menghasilkan listrik sendiri dari arus laut dan menghasilkan air bersih melalui proses desalinasi. "Bandara juga akan dilengkapi dengan jalur kereta api untuk mengangkut penumpang dari lahan parkir," jelas konsultan AKC Indonesia, Made Mangku Pastika.

AGRICULTURE

AIR TRANSPORTATION

CHEMICAL

COMPUTER IT

DATABASE

DEFENSE INDUSTRY

ELECTRICITY

ENTERTAINMENT

FINANCIAL

GEO THERMAL

HEAVY EQUIPMENT

INFO TENDER

INFRASTRUCTURE

LOGISTIC

MANUFACTURE

MARINE

MEDICAL

MINING

OIL AND GAS

OTOMOTIF

PETROCHEMICAL

PROFILE

PROPERTY

TELECOMUNICATION

[KATEGORI : ELECTRICITY]

5. PLN RESMIKAN PLTD LEGON BAJAK 2X2,5 MW DI JAWA TENGAH

JEPARA - Gubemur Jawa Tengah Ganjar Pranowo dan Direktur Bisnis Regional PLN Jawa Bagian Tengah Nasri Sebayang meresmikan Pembangkit Listrik Tenaga Diesel (PLTD) Legon Bajak di Desa Kemujan, Kecamatan Karimunjawa, Kabupaten Jepara, Jawa Tengah.

General Manajer PLN Jawa Tengah dan DIY Dwi Kusnanto mengungkapkan, selama ini pasokan listrik di Pulau Karimunjawa hanya sekitar 2,2 megawatt dan dikelola pemerintah daerah. Aliran listrik pun hanya bisa dinikmati masyarakat sekitar 18 jam mulai pukul 14.00 hingga 08.00 WIB. Kini, masyarakat sudah bisa menikmati listrik sehari penuh. "Ini komitmen kami mendukung pemerintah daerah dalam mengembangkan perekonomian masyarakat," ujar Dwi kemarin.

Dwi mengungkapkan, PLTD Legon Bajak merupakan relokasi dari PLTD di Pontianak, Kalimantan Barat. PLTD Legon Bajak memiliki kapasitas 2x2,5 MW dan masih ada daya *standby* sekitar 2,5 MW. Dengan PLTD baru ini, kualitas daya yang diberikan kepada masyarakat bisa mencapai dua kali lipat dibandingkan saat dikelola pemda. Bahkan, PLN juga menambah jaringan seperti gardu distribusi dari 3 buah menjadi 34 buah.

Ganjar Pranowo menambahkan, jika pengelolaan listrik di Karimunjawa tidak diambil alih PLN, pemerintah daerah tidak akan mampu. "Pemerintah tidak boleh beli solar bersubsidi. Itu yang membuat kami jebol," terangnya.

Direktur Bisnis Regional PLN Jawa Bagian Tengah Nasri Sebayang menambahkan, kerja sama antara PLN dan Pemprov Jateng patut dicontoh dan diterapkan di wilayah lain. Tanpa kolaborasi itu, terutama peran aktif pemda, niat baik PLN memberikan layanan listrik bagi semua warga akan sulit tercapai.

AGRICULTURE
AIR TRANSPORTATION
CHEMICAL
COMPUTER IT
DATABASE
DEFENSE INDUSTRY
ELECTRICITY
ENTERTAINMENT
FINANCIAL
GEOTHERMAL
HEAVY EQUIPMENT
INFO TENDER
INFRASTRUCTURE
LOGISTIC
MANUFACTURE
MARINE
MEDICAL
MINING
OIL AND GAS
OTOMOTIF
PETROCHEMICAL
PROFILE
PROPERTY
TELECOMUNICATION

[KATEGORI : INFRASTRUCTURE]

6. TARAKAN BANGUN LAPANGAN PENUMPUKAN

JAKARTA - PT Pelindo IV (Persero) Cabang Pelabuhan Tarakan segera menyerap dana Penyertaan Modal Negara (PMN) sebesar Rp 130 miliar untuk membangun lapangan penumpukan petikemas yang diprediksi pembangunan fisiknya pada sekitar awal semester II tahun ini.

Kepala Biro Perencanaan dan Strategi Perusahaan PT Pelindo IV, Kusmahadi Setya Jaya mengatakan dana tersebut ditambah dengan dana internal perusahaan sebesar Rp 203,80 miliar, akan digunakan untuk melakukan reklamasi lahan di sekitar pelabuhan dan memindahkan terminal penumpang.

"Kami juga akan menambah panjang dermaga 150 meter dari yang eksisting saat ini 381 meter," kata Kusmahadi.

Terkait lapangan penumpukan petikemas yang akan dibangun kata pria yang akrab disapa Muma ini, nantinya akan memiliki daya tampung kurang lebih 146.000 TEUs per tahun.

"Saat ini, lapangan penumpukan yang ada di Pelabuhan Tarakan hanya berkapasitas 46.000 TEUs per tahun, dengan rerata trafik per tahun yaitu 37.000 TEUs. Jadi, kapasitas yang ada itu akan ditambah 100.000 TEUs per tahun," tuturnya.

Dia menambahkan, saat ini luas lapangan petikemas di Pelabuhan Tarakan hanya 1,2 hektare. Sementara lahan yang akan direklamasi seluas 5,3 hektare.

"Namun dari luas lahan reklamasi tersebut, yang akan menjadi lapangan petikemas hanya 3,3 hektare. Sisanya untuk persiapan lahan, yang nantinya juga akan menjadi lapangan penumpukan."

AGRICULTURE
AIR TRANSPORTATION
CHEMICAL
COMPUTER IT
DATABASE
DEFENSE INDUSTRY
ELECTRICITY
ENTERTAINMENT
FINANCIAL
GEOTHERMAL
HEAVY EQUIPMENT
INFO TENDER
INFRASTRUCTURE
LOGISTIC
MANUFACTURE
MARINE
MEDICAL
MINING
OIL AND GAS
OTOMOTIF
PETROCHEMICAL
PROFILE
PROPERTY
TELECOMUNICATION

Dia juga mengungkapkan, dengan total anggaran investasi sebesar Rp 333,80 miliar yang diperoleh Pelindo IV Cabang Pelabuhan Tarakan tahun ini, pihaknya juga akan memindahkan lokasi terminal penumpang di Pelabuhan Tarakan.

Lokasi terminal penumpang tersebut agak menjorok ke belakang. Jika sudah dipindahkan nanti, lokasinya akan menjadi di depan.

[KATEGORI :ELECTRICITY]

7. PLN BANGUN PLTS DI WILAYAH BUNAKEN

BUNAKEN - PT Perusahaan Listrik Negara (PLN) Area Manado Sub Rayon Bunaken mulai melayani listrik masyarakat Bunaken dengan menggunakan Pembangkit Listrik Tenaga Surya (PLTS) dan Pembangkit Listrik Tenaga Diesel (PLTD).

Marcello, Koordinator PT PLN Sub Rayon Bunaken bilang, saat ini sudah ada 900 pelanggan yang 80%-nya adalah golongan pemakai listrik 450 kilo volt ampere (Kva). Adapun kapasitas PLTS dan PLTD di Bunaken mencapai 335 Kwp (kilo Wattpeak). "Beban puncak pagi - sore 130 Kwp dan malam 230 Kwp," kata Marcello, Jumat (27/5) pekan lalu.

Lantaran tempat terbatas, peralatan PLTS di Bunaken ditempatkan di atap Sekolah Dasar Inpres Bunaken dan sebagian ditaruh di lahan terbuka. Karena lokasi masih terbatas, PLN sedang melakukan pembebasan lahan agar bisa menambah fasilitas PLTS ke depannya. Sebab, saat ini terdapat antrean sambungan baru untuk listrik ramah lingkungan tersebut.

Kendati PLTS sudah beroperasi, namun ancaman pemadaman masih berpeluang terjadi karena pembangkit mengandalkan sinar matahari yang terkadang terbatas.

AGRICULTURE
AIR TRANSPORTATION
CHEMICAL
COMPUTER IT
DATABASE
DEFENSE INDUSTRY
ELECTRICITY
ENTERTAINMENT
FINANCIAL
GEOTHERMAL
HEAVY EQUIPMENT
INFO TENDER
INFRASTRUCTURE
LOGISTIC
MANUFACTURE
MARINE
MEDICAL
MINING
OIL AND GAS
OTOMOTIF
PETROCHEMICAL
PROFILE
PROPERTY
TELECOMUNICATION

Untuk sumber listrik malam hari, PLN masih mengandalkan PLTD. "Sebelum PLTS kami padamkan, PLTD sudah menyala sehingga tak ada pemadaman sementara," imbuh dia.

[KATEGORI : MARINE TRANSPORTATION]

8. PERTAMINA OPERASIKAN KAPAL SPOB DI WAKATOBI

JAKARTA - Marketing Operation Region VII mengoperasikan Kapal SPOB (*Self Propelled Oil Barge*) Fajar Mekar 1 untuk mendistribusikan BBM di wilayah kepulauan Wakatobi.

Sebelumnya untuk pendistribusian BBM di wilayah tersebut dilakukan menggunakan drum yang diangkut dengan kapal kayu.

"Dengan penggunaan kapal SPOB ini, pengiriman BBM di wilayah Wakatobi menjadi lebih efisien serta meningkatkan *costumer satisfaction* dan aspek *safety*," kata GM Marketing Operation Region VII Sulawesi, Tengku Badarsyah.

Dengan penggunaan SPOB, proses *loading* menjadi lebih cepat karena dapat langsung dilakukan *backloading* ke kompartemen kapal dari terminal BBM Baubau. Sebelumnya, pengisian dilakukan terlebih dahulu ke mobil tangki dan kemudian dipindahkan ke drum. Di samping itu, pengurangan tahap proses pengisian berpengaruh pada *losses* yang berarti dapat meningkatkan *customer satisfaction* konsumen.

Kapal SPOB Fajar Mekar 1 dengan kapasitas 100 KL tersebut akan digunakan untuk menyuplai BBM di 6 APMS yang tersebar di empat pulau besar di Kepulauan Wakatobi dari Terminal BBM Baubau.

AGRICULTURE
AIR TRANSPORTATION
CHEMICAL
COMPUTER IT
DATABASE
DEFENSE INDUSTRY
ELECTRICITY
ENTERTAINMENT
FINANCIAL
GEOTHERMAL
HEAVY EQUIPMENT
INFO TENDER
INFRASTRUCTURE
LOGISTIC
MANUFACTURE
MARINE
MEDICAL
MINING
OIL AND GAS
OTOMOTIF
PETROCHEMICAL
PROFILE
PROPERTY
TELECOMUNICATION

Konsumsi rata-rata BBM di wakatobi per bulan sebesar 320 KL premium, 80 KL solar dan 60 KL Pertamina.

[KATEGORI : MEDICAL SERVICE & EQUIPMENT]

9. SAME BANGUN RS BARU SENILAI USD30 JUTA

JAKARTA - PT Sarana Meditama Metropolitan (SAME) bakal membangun rumah sakit keempat di Balikpapan, Kalimantan Timur (Kaltim) senilai USD30 juta. Perusahaan telah membeli tanah untuk membangun itu telah tersedia. Kini, perseroan tengah memproses perizinan untuk pembangunan tersebut.

"Rumah sakit di Balikpapan berkapasitas 250 tempat tidur," tutur Wakil Presiden Direktur PT Sarana Meditama Metropolitan Hassan Themas.

Emiten pengembang dan mengelola OMNI Hospitals mendapatkan dana investasi untuk pembuatan rumah sakit baru berasal dari kas internal dan pinjaman perbankan nasional. Di mana, 70 persen berasal dari eksternal dan sisanya kas internal persero.

Ekspansi perseroan ke luar Jawa tidak terlepas dari hasil survei kalau sebagian besar masyarakat Balikpapan memperoleh layanan kesehatan di Pulau Jawa. Nah, Balikpapan terkenal dengan kota kaya untuk wilayah di Timur. Dengan begitu, banyak potensi bisa diambil apalagi banyak perusahaan asing.

Saat ini, perusahaan punya tiga rumah sakit berlokasi di Pulo Mas Jakarta Timur, Tangerang, Banten, dan Cikarang, Jawa Barat (Jabar). Rumah sakit di Cikarang baru beroperasi April 2016.

AGRICULTURE
AIR TRANSPORTATION
CHEMICAL
COMPUTER IT
DATABASE
DEFENSE INDUSTRY
ELECTRICITY
ENTERTAINMENT
FINANCIAL
GEOTHERMAL
HEAVY EQUIPMENT
INFO TENDER
INFRASTRUCTURE
LOGISTIC
MANUFACTURE
MARINE
MEDICAL
MINING
OIL AND GAS
OTOMOTIF
PETROCHEMICAL
PROFILE
PROPERTY
TELECOMUNICATION

Sepanjang tahun lalu, perusahaan tengah membukukan pendapatan sejumlah Rp515,09 miliar. Meningkat 24,3 persen secara *year-on-year* (Yoy) dari periode sama tahun sebelumnya di kisaran Rp 414,41 miliar. Pertumbuhan didorong kenaikan jumlah pasien dan kualitas layanan medis yang diberikan. Di sisi profit, laba kotor tumbuh 24,5 persen menjadi Rp 253,72 miliar dan laba bersih tercatat sebesar Rp56,61 miliar.

[KATEGORI : MARINE TRANSPORTATION]

10. DUA GALANGAN BATAM RAIH KONTRAK BANGUN 7 UNIT KAPAL NAVIGASI KELAS I

JAKARTA - Dari nilai kontrak Rp 852,02 miliar, galangan PT Palindo Marine Shipyard memperoleh kontrak senilai Rp 618,25 miliar untuk membangun 5 (lima) unit kapal dan PT Citra Shipyard sebanyak 2 (dua) unit dengan nilai kontrak sebesar Rp 233,77 miliar.

Umar Aris, pelaksana tugas (Plt) Direktur Jendral (Dirjen) Perhubungan Laut mengungkapkan, selain tujuh unit Kapal Navigasi Kelas 1 yang dibangun di Batam, ada 13 (tiga belas) unit kapal lainnya yang di bangun di luar Batam, yakni di Surabaya.

Total ada 20 unit kapal Kenavigasian Kelas I yang dibangun oleh Kementerian Perhubungan. Tujuh unit di antaranya di bangun di dua galangan di Batam, sedang 13 unit lainnya dibangun di galangan luar Batam, yakni di Surabaya," tutur Umar Aris saat acara peletakan lunas (*keel laying*) di galangan PT Citra Shipyard pada 18 Maret 2016 lalu.

Ditambahkan, pembangunan kapal kenavigasian ini merupakan hasil verifikasi tender yang diselenggarakan pada awal tahun 2016 ini. Diharapkan, galangan yang dipercaya membangun kapal kenavigasian ini dapat merealisasikan pembuatan kapal sesuai dengan spesifikasi dan *delivery time* yang sudah ditentukan.

INDONESIA

Project Update

"Tugas kapal navigasi ini sangat penting, mengawasi sistem kenavigasian di seluruh perairan Indonesia. Oleh karena itu kualitasnya harus benar-benar sesuai dengan spesifikasi yang ditentukan," tegas Umar.

Dia mengungkapkan, Kementerian Perhubungan masih membutuhkan 50 unit kapal kenavigasian lagi. Sebab 63 kapal kenavigasian yang sudah ada belum mencukupi untuk mengawasi sistem kenavigasian di seluruh perairan Indonesia.

"Idealnya 120 kapal, tapi yang ada saat ini baru 63 unit, itupun ada yang sudah berusia 40 tahun."

Manajemen PT Citra Shipyard menjamin akan dapat menyelesaikan pembangunan kapal lebih cepat dari yang dijadwalkan.

"Kami jamin kualitas kapal sesuai dengan spesifikasi yang ditentukan. Bahkan untuk waktu penyelesaian kami targetkan 549 hari. Artinya akan lebih cepat 111 hari dari masa kontrak pengerjaan yang 660 hari. "Target kami dua kapal yang kami keijakan akan kami persembahkan pada momen Hari Ulang Tahun Republik Indonesia tahun 2017 mendatang," kata Abi, General Manager PT Citra SHipyard.

[KATEGORI : PROPERTY]

11. IMM BANGUN CONDOTEL DI PUNCAK BOGOR, JAWA BARAT

JAKARTA - Perusahaan pengembang properti, PT Indra Megah Makmur (IMM), menggandeng Archipelago International sebagai hotel management, dalam pengembangan proyek hotel baru, Aston Ciloto, di wilayah Ciloto, Puncak, Bogor, Jawa Barat.

AGRICULTURE
AIR TRANSPORTATION
CHEMICAL
COMPUTER IT
DATABASE
DEFENSE INDUSTRY
ELECTRICITY
ENTERTAINMENT
FINANCIAL
GEOTHERMAL
HEAVY EQUIPMENT
INFO TENDER
INFRASTRUCTURE
LOGISTIC
MANUFACTURE
MARINE
MEDICAL
MINING
OIL AND GAS
OTOMOTIF
PETROCHEMICAL
PROFILE
PROPERTY
TELECOMUNICATION

Direktur Utama IMM Indra Hidayat, mengatakan, Aston Ciloto merupakan proyek condominium hotel (Condotel) yang dikembangkan diatas lahan seluas 12.250 meter persegi (M2). Kondotel ini, lanjut dia, rencananya akan memiliki 153 kamar dengan luasan ukuran mulai dari 28 meter persegi. Pembangunan proyek, kata Indra, menelan investasi sebesar Rp 180 miliar.

"Dari total unit yang ada, sekitar 80 unit di antaranya akan ditawarkan kepada investor, dengan kisaran harga jual mulai dari Rp 1,3 miliar sampai dengan Rp 1,5 miliar per unit. Pembangunan proyek ini rencananya akan dilakukan semester pertama 2017, dengan *soft opening* akan dilakukan pada 2019," ujar Indra.

Aston dipilih, jelasnya, dikarenakan operator ini merupakan yang operator terbaik saat ini. Terlebih, lanjut dia, Aston Ciloto sendiri nantinya akan dikelola sebagai hotel bintang empat, dan dilengkapi dengan ragam fasilitas seperti, *cafe* dan *restaurant*, *infinity pool*, area bermain anak-anak, *gym* dan *spa*.

"Sementara, untuk kebutuhan MICE tersedia enam *meeting room* dan sebuah *ballroom* dengan kapasitas sekitar 500 orang. Selain itu, hotel ini juga akan memiliki *wedding chapel* yang ideal bagi pasangan yang ingin mengikat janji dengan latar belakang pemandangan bukit- bukit hutan pinus yang indah," imbuhnya.

[KATEGORI : MARINE TRANSPORTATION]

12. JELANG RAMADHAN, ASDP MERAK OPERASIKAN 27 KAPAL

JAKARTA - PT Angkutan Sungai Danau dan Penyeberangan (ASDP) Indonesia Ferry Cabang Utama Merak, mengoperasikan 27 kapal '*Roll-on Roll-off*' (Ro-Ro) untuk mengatasi peningkatan jumlah penumpang dan kendaraan menjelang Ramadan 1437 Hijriyah.

AGRICULTURE
AIR TRANSPORTATION
CHEMICAL
COMPUTER IT
DATABASE
DEFENSE INDUSTRY
ELECTRICITY
ENTERTAINMENT
FINANCIAL
GEOTHERMAL
HEAVY EQUIPMENT
INFO TENDER
INFRASTRUCTURE
LOGISTIC
MANUFACTURE
MARINE
MEDICAL
MINING
OIL AND GAS
OTOMOTIF
PETROCHEMICAL
PROFILE
PROPERTY
TELECOMUNICATION

"Kami optimisitis pengoperasian sebanyak 27 kapal Ro-Ro itu berjalan lancar tanpa kepadatan penumpang maupun kendaraan," kata Manajer PT ASDP Indonesia Ferry Cabang Utama Merak, Nana Sutisna, di Merak, Sabtu (28/5) pekan lalu.

Selama ini, penyeberangan Merak-Bakauheni (Lampung) relatif normal dan tidak terlihat kepadatan kendaraan pribadi maupun penumpang pejalan kaki.

Kemungkinan tiga hari menjelang Ramadhan dipastikan penumpang pejalan kaki dan penumpang di atas kendaraan meningkat.

Pengoperasian kapal sebanyak 27 kapal Ro-Ro dapat melayani perjalanan penyeberangan Merak-Bakauheni, mencapai 90 trip. Selain itu, bongkar muat di Pelabuhan Merak diperpercepat dari 60 menit menjadi 30 menit.

Selama ini, ujar dia, penumpang dan kendaraan bisa terlayani dengan baik melalui 27 kapal itu.

"Kami tetap berkomitmen mengutamakan pelayanan terbaik bagi masyarakat yang menggunakan jasa angkutan penyeberangan dengan selamat sampai tujuan," ujarnya.

[KATEGORI : MARINE TRANSPORTATION]

13. PELINDO III BANGUN 15 UNIT TUG BOAT

JAKARTA - PT Pelabuhan Indonesia III (Pelindo III) merealisasikan pembangunan 15 unit kapal tunda. Pembangunan kapal tunda tersebut dilakukan di dua perusahaan galangan swasta nasional, yakni PT Daya Radar Utama, Jakarta dan PT Dumas Tanjung Perak Surabaya.

AGRICULTURE
AIR TRANSPORTATION
CHEMICAL
COMPUTER IT
DATABASE
DEFENSE INDUSTRY
ELECTRICITY
ENTERTAINMENT
FINANCIAL
GEOTHERMAL
HEAVY EQUIPMENT
INFO TENDER
INFRASTRUCTURE
LOGISTIC
MANUFACTURE
MARINE
MEDICAL
MINING
OIL AND GAS
OTOMOTIF
PETROCHEMICAL
PROFILE
PROPERTY
TELECOMUNICATION

INDONESIA

Project Update

Hal 16

Presented By : www.tender-indonesia.com

Pelindo III mengelola 43 pelabuhan di 7 Provinsi, yakni di Jawa Timur, Jawa Tengah, Kalimantan Selatan, Kalimantan Tengah, Bali, Nusa Tenggara Barat dan Nusa Tenggara Timur.

Guna mendukung kelancaran operasi kapal di pelabuhan yang dikelolanya, sejak tahun 2015 lalu Pelindo III mulai merealisasikan kontrak pembangunan ke-15 kapal tunda tersebut.

Untuk memastikan desain kapal yang sangat cocok dioperasikan di pelabuhan yang dikelolanya, Pelindo III mengontrak Robert Allan Ltd, Naval arsitek dari Vancouver, Kanada untuk menyediakan 4 versi desain kapal.

Robert Allan Ltd telah lama dikenal aktif di pasar Asia, dan desain ini adalah desain yang pertama langsung untuk sebuah perusahaan Indonesia.

Sebelumnya, Pelindo III juga sudah memesan kapal tunda di galangan nasional, salah satu dengan menggandeng galangan PT Daya Radar Utama.

[KATEGORI : MARINE TRANSPORTATION]

14. PELNI OPERASIKAN 6 UNIT KAPAL

JAKARTA - PT Pelayaran Nasional Indonesia (PELNI) mengoperasikan enam unit kapal guna mendukung program Tol Laut.

Keenam kapal dimaksud sangat membantu kelancaran arus pengangkutan bahan kebutuhan pokok dan kebutuhan penting lainnya, ke wilayah Indonesia Timur, terutama di pelosok-pelosok terpencil.

AGRICULTURE
AIR TRANSPORTATION
CHEMICAL
COMPUTER IT
DATABASE
DEFENSE INDUSTRY
ELECTRICITY
ENTERTAINMENT
FINANCIAL
GEOTHERMAL
HEAVY EQUIPMENT
INFO TENDER
INFRASTRUCTURE
LOGISTIC
MANUFACTURE
MARINE
MEDICAL
MINING
OIL AND GAS
OTOMOTIF
PETROCHEMICAL
PROFILE
PROPERTY
TELECOMUNICATION

PT. TENDER INDONESIA COMMERCIAL
Address : Rukan Karang Anyar Permai baru
Blok C No. 21, Jakarta Pusat 10740

Telp : (62-21) 6230 2979/624 7372 (Hunting)
Fax : (62-21) 6230 2980/624 7371
Email : member@tender-indonesia.com

INDONESIA

Project Update

Presented By : www.tender-indonesia.com

"Pergerakan kapal Pelni ke daerah pelosok dan kurang strategis tentu sangat dibutuhkan oleh masyarakat Indonesia di pulau-pulau terpencil," kata Kepala Pusat Komunikasi Publik PT. Pelni, Akhmad Sujadi.

Diungkapkannya, tidak mudah mendapatkan kepercayaan dari pemerintah untuk menjalankan tugas pelayanan. Selain ditunjuk pemerintah menjalankan program Tol Laut, Pelni disertai tugas mengelola 46 unit kapal perintis milik pemerintah yang berlayar di seluruh nusantara.

"Kami hanya menjalankan tugas. Kami melihat ada yang perlu dibenahi dan kami ikut membantu membenahi, termasuk pengelolaan bahan bakar minyak (BBM) kapal perintis. BBM kapal perintis di tangan Pelni sekarang sudah bisa dikontrol dengan baik," jelas Suyadi.

Menurutnya, hambatan terbesar dalam pergerakan kapal angkut barang ini adalah, barang-barang yang di muat terbatas dan telah ditetapkan jenis dan jumlahnya. Akibatnya, kapasitas kapal-kapal yang besar tidak selalu penuh, baik pada saat keberangkatan, apalagi saat kepulangan.

"Sebagai alat negara yang memang didirikan oleh negara untuk merajut dan menyatukan nusantara, Pelni hanya ingin memberikan sumbangsih untuk bangsa dan negara, sebagai nilai tambah pelayanan, " ungapnya.

Angkutan barang terjadwal ini melintasi 30 titik pelabuhan dan sedianya akan melayani enam rute secara teratur. Namun saat ini armada yang dioperasikan baru menjalani tiga rute, yakni rute pertama, rute keempat dan rute keenam. Sementara tiga rute lainnya, rencananya akan dijalani awal bulan April ini.

AGRICULTURE
AIR TRANSPORTATION
CHEMICAL
COMPUTER IT
DATABASE
DEFENSE INDUSTRY
ELECTRICITY
ENTERTAINMENT
FINANCIAL
GEOTHERMAL
HEAVY EQUIPMENT
INFO TENDER
INFRASTRUCTURE
LOGISTIC
MANUFACTURE
MARINE
MEDICAL
MINING
OIL AND GAS
OTOMOTIF
PETROCHEMICAL
PROFILE
PROPERTY
TELECOMUNICATION

INDONESIA

Project Update

Hal 18

Presented By : www.tender-indonesia.com

ENAM RUTE YANG LAYANAN ANGKUTAN BARANG KAPAL PELNI		
NO	RUTE KAPAL	KAPASITAS
1	Jakarta, Serui, Nabire, Wasior, Manokwari, Biak, Jakarta.	700 TEU's
2	Surabaya, Tual, Fak-Fak, Kaimana, Timika, Surabaya.	700 TEU's
3	Surabaya, Tual, Dobo, Agats, Merauke, Saumlaki, Surabaya.	350 TEU's
4	Surabaya, Reo, Maumere, Lewoleba, Rote, Sabu, Waingapu, Surabaya.	350 TEU's
5	Jakarta, Tobelo, Gebe, Buli, Temate, Calela, Jakarta.	350 TEU's
6	Jakarta, Kijang, Letung, Tarempa, Natuna, Midai, Serasan, Jakarta.	350 TEU's

[KATEGORI : INFO TENDER]

15. STATISTIC TENDER IN SEVERAL PROVINCES 01 JUNI 2016

Rabu, 01 Juni 2016 ada 824 tender proyek yg disiarkan di www.tender-indonesia.com

Menurut data sampling kami, dibeberapa Provinsi di Indonesia, yaitu Bali, Kalimantan Timur, Sumatera Selatan, Papua, & Sulawesi Selatan terdapat beberapa tender seperti :

Bali;

Civil Construction : 9

Computer, IT, Telecommunication & Multi Media : 1

Consultant : 1

Electricity, Power Generation, Transmission, Distribution & Lighting : 2

Kalimantan Timur;

Air Transportation, Air Navigation & Equipment, Airport Facility : 2

Civil Construction : 44

Computer, IT, Telecommunication & Multi Media : 2

PT. TENDER INDONESIA COMMERCIAL
Address : Rukan Karang Anyar Permai baru
Blok C No. 21, Jakarta Pusat 10740

Telp : (62-21) 6230 2979/624 7372 (Hunting)
Fax : (62-21) 6230 2980/624 7371
Email : member@tender-indonesia.com

AGRICULTURE
AIR TRANSPORTATION
CHEMICAL
COMPUTER IT
DATABASE
DEFENSE INDUSTRY
ELECTRICITY
ENTERTAINMENT
FINANCIAL
GEOTHERMAL
HEAVY EQUIPMENT
INFO TENDER
INFRASTRUCTURE
LOGISTIC
MANUFACTURE
MARINE
MEDICAL
MINING
OIL AND GAS
OTOMOTIF
PETROCHEMICAL
PROFILE
PROPERTY
TELECOMUNICATION

INDONESIA

Project Update

Hal 19

Presented By : www.tender-indonesia.com

Consultant : 15
Electricity, Power Generation, Transmission, Distribution & Lighting : 4
Man Power Supply : 5
Survey Inspection Services & Equipment : 1
Uniform : 2

Sumatera Selatan;

Agro, Farm & Fishery : 2
Chemical, Fuel & Lubricant : 2
Civil Construction : 10
Consultant : 2
Electricity, Power Generation, Transmission, Distribution & Lighting : 1
HSE Equipment - Services, Portable Water & Waste Management : 3
Land Transportation & Services, Traffic Light & Signs : 1
Mechanical Equipment & Spare Parts : 1

Papua;

Agro, Farm & Fishery : 2
Civil Construction : 3
Consultant : 4
Land Transportation & Services, Traffic Light & Signs : 1
Others : 1

Sulawesi Selatan;

Agro, Farm & Fishery : 3
Civil Construction : 23
Consultant : 5
Electricity, Power Generation, Transmission, Distribution & Lighting : 1
Man Power Supply : 1
Mechanical Equipment & Spare Parts : 1
Uniform : 3

Total Keseluruhan Tender dari 5 Provinsi : 158

AGRICULTURE
AIR TRANSPORTATION
CHEMICAL
COMPUTER IT
DATABASE
DEFENSE INDUSTRY
ELECTRICITY
ENTERTAINMENT
FINANCIAL
GEOTHERMAL
HEAVY EQUIPMENT
INFO TENDER
INFRASTRUCTURE
LOGISTIC
MANUFACTURE
MARINE
MEDICAL
MINING
OIL AND GAS
OTOMOTIF
PETROCHEMICAL
PROFILE
PROPERTY
TELECOMUNICATION

PT. TENDER INDONESIA COMMERCIAL
Address : Rukan Karang Anyar Permai baru
Blok C No. 21, Jakarta Pusat 10740

Telp : (62-21) 6230 2979/624 7372 (Hunting)
Fax : (62-21) 6230 2980/624 7371
Email : member@tender-indonesia.com

[KATEGORI : INFO TENDER]

16. TOTAL UPDATE TENDER RABU, 01 JUNI 2016 SEBANYAK 824 PROYEK TENDER

Tender Update Hari Ini Sebanyak 824 Dengan Penender Terbanyak Oil, Gas & Electricity Dari Pertamina (Persero) RU IV Cilacap Dengan 4 Tender, Diikuti Oleh Pertamina EP Asset 2 Dengan 3 Tender. Adapun beberapa tender menarik ialah :

1. Kontrak Payung Technical Chemical Tahun 2016-2017 - Pemilik proyek : PJB Pembangunan Muara Tawar.
2. Invitation to Bid Spot Charter Small II - Clean Product Laycan 07-09 June 2016 Singapore /Malaysia - Tg. Uban - Pemilik Proyek : Pertamina (Persero) Marketing & Trading Directorate - Shipping.
3. Perbaikan Perpipaan, Dummy Support Dan Pipe Support Dengan Sistem Kontrak Harga Satuan (Unit Price Contract) Th.2016 Area Rfcc Ma-6 Pt.Pertamina (Persero) Ru-Iv Cilacap - Pemilik Proyek : Pertamina (Persero) RU IV Cilacap.

Info News Tender Indonesia Tanggal 01 Juni 2016

AGRICULTURE
AIR TRANSPORTATION
CHEMICAL
COMPUTER IT
DATABASE
DEFENSE INDUSTRY
ELECTRICITY
ENTERTAINMENT
FINANCIAL
GEOTHERMAL
HEAVY EQUIPMENT
INFO TENDER
INFRASTRUCTURE
LOGISTIC
MANUFACTURE
MARINE
MEDICAL
MINING
OIL AND GAS
OTOMOTIF
PETROCHEMICAL
PROFILE
PROPERTY
TELECOMUNICATION