

INDONESIA

Project Update

Presented By : www.tender-indonesia.com

Edisi : Kamis, 26 Mei 2016

Berikut ini adalah Project Updates Hari Kamis, 26 Mei 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. CRTP KEBUT PROYEK CIPUTRA WORLD 2
2. PEMBANGKIT LISTRIK TORIUM DORONG PENGUATAN INDUSTRI
3. PROGRESS GROUP LUNCURKAN CLUSTER CARARA
4. TOL LAUT TRAYEK LIMA RESMI DIOPERASIKAN
5. PELINDO III - PEL TEKEN PERJANJIAN PELABUHAN TERAKHIR TERMINAL LNG
6. PLN LANJUTKAN PROYEK TRANSMISI HVDC SUMATERA-JAWA SENILAI US\$2 M
7. COSL MENANGKAN TENDER KONTRAK RIG DARI SAKA ENERGI
8. PERTAMINA & OPTIMA LOLOS TAHAP KEDUA LELANG WKP WAY RATAI
9. PGN ALOKASIKAN US\$500 JUTA UNTUK CAPEX TAHUN INI
10. PELNI OPERASIKAN DUA KAPAL KE TAMBELAN & SUBI
11. PLN BELI LISTRIK DARI 7 PENGEMBANG PLTMH
12. STATISTIC PROVINCE PER DAY MEI 2016
13. TOTAL UPDATE TENDER KAMIS, 26 MEI 2016 SEBANYAK 935 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 : PROPERTY]

1. CRTP KEBUT PROYEK CIPUTRA WORLD 2

JAKARTA - Raksasa properti Grup Ciputra mendapatkan fasilitas pinjaman tetap *on installment* (PTI) dari konsorsium perbankan asing senilai Rp1,4 triliun. Dana yang dicairkan PT Ciputra Property Tbk (CRTP) digunakan untuk menyelesaikan proyek Ciputra World 2.

Direktur dan Sekretaris Perusahaan CTRP Artadinata Djangkar menyatakan, perseroan memberikan jaminan pada PT Sarananeka Indahpancar (SNIP). Anak usaha CRIP tersebut mendapatkan fasilitas PTI dari PT Bank ICBC Indonesia, PT Bank Maybank Indonesia Tbk, dan PT Bank CIMB Niaga Tbk.

PTI yang diberikan terbagi dua bagian. Pertama, Rp950 miliar digunakan untuk pembiayaan konstruksi Ciputra World 2 Jakarta. Dana itu termasuk pelunasan pinjaman fasilitas kredit investasi dari PT Bank Negara Indonesia Tbk.

Selain itu, PTI senilai Rp450 miliar digunakan untuk konstruksi Ciputra World 2 di kawasan *Central Business District* (CBD) Jakarta. Proyek yang dimulai sejak 2012 tersebut akan diselesaikan secara bertahap.

Menurut Nata, sapaan akrab Artadinata, saat ini pembangunan tahap pertama yang berupa tiga tower kondominium dan *fraser suited serviced apartment* untuk hotel dan perkantoran tersebut baru dilakukan.

Nilai investasi tahap pertama Ciputra World 2 mencapai Rp 3,3 triliun. Sekitar 40 persen kebutuhan dana dipenuhi dari kas internal. Selebihnya dibiayai dengan pinjaman. Luas lahan untuk Ciputra World 1 sekitar 3,2 hektare.

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

Pinjaman PTI akan digunakan untuk pembangunan tahap kedua berupa apartemen dengan harga yang lebih terjangkau. Harga jual per unit apartemen adalah Rp 800-900 juta. "Tahap kedua itu akan di-*launching* pada kuartal empat tahun ini. Kami membangun sekitar 800 unit," ujar Nata.

Khusus untuk apartemen kelas menengah, nilai investasinya mencapai Rp 1 triliun. Luas lahan tahap kedua sekitar 2 hektare. "Kami berharap bisa memenuhi kebutuhan. Ini kali pertama diluncurkan di CBD, apartemen yang harganya dibawah Rp 1 miliar," tuturnya.

Melihat perkembangan terakhir, hunian komersil yang diminati pasar adalah apartemen di level harga yang terjangkau. Karena itu, Ciputra membangun apartemen sebagai bagian dari Ciputra World 2. "Nilai investasi total tahap pertama dan kedua adalah Rp 5 triliun," terangnya.

Secara industri, Nata melihat sektor properti saat ini sudah mencapai *bottom*. Ke depan, dia meyakini, peningkatan akan kembali secara perlahan. "Dari sisi makro, kami lihat bunganya akan turun. Gelagatnya, calon pembeli sudah mulai bertanya-tanya. Ya, kami berharap kenaikannya tidak akan langsung cepat, tapi pelan-pelan," paparnya.

[KATEGORI : MANUFACTURE]

2. PEMBANGKIT LISTRIK TORIUM DORONG PENGUATAN INDUSTRI

JAKARTA - Pembangkit listrik tenaga torium bakal mendorong pengembangan dan penguatan industri manufaktur nasional. Indonesia memiliki cadangan torium melimpah, yang dapat menghasilkan listrik untuk memenuhi kebutuhan industri.

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

Presented By : www.tender-indonesia.com

Menteri Perindustrian (Menperin) Saleh Husin menyatakan, pengembangan dan penguatan industri harus didukung pengadaan bahan baku dan energi memadai untuk menciptakan nilai tambah dan mewujudkan Indonesia sebagai negara industri berdaya saing tinggi. Sebuah terobosan atau inovasi energi mutlak diperlukan untuk dapat menjamin perencanaan penyediaan energi yang aman, bersih, ramah lingkungan, berkelanjutan, berskala besar, murah, dan dapat dibangun dalam waktu yang singkat.

Salah satunya adalah melalui pembangunan pembangkit listrik tenaga torium yang lebih unggul daripada pembangkit listrik tenaga uap (PLTU) batubara, karena biaya produksi lebih murah, dibangun lebih cepat, lebih aman, lebih ramah lingkungan, jauh lebih efisien, dan mempunyai kapasitas jauh lebih besar.

Saleh Husin mengungkapkan hal itu saat meresmikan seminar nasional Torium sebagai Sumber Daya Revolusi Industri di Kementerian Perindustrian, Jakarta, Selasa (24/5) lalu. Torium adalah unsur dengan nomor atom 90 yang mempunyai sifat radioaktif, yang dapat dipakai sebagai bahan bakar reaktor nuklir.

"Energi sangat diperlukan karena menentukan produksi dan kekuatan daya saing industri. Kita harus mencari inovasi dan menerapkannya agar menjadi solusi. Kuncinya kita harus terbuka pada paradigma baru, berpikiran terbuka, *open our mind*, termasuk pada pembangkit listrik tenaga torium ini," kata Menperin.

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 : PROPERTY]

3. PROGRESS GROUP LUNCURKAN CLUSTER CARARA

SERPONG - PT Subur Progress, pengembang kawasan Paradise Serpong City, meluncurkan Carara sebagai cluster kesembilan di kawasan Paradise City. Cluster Carara dipasarkan sebanyak 94 unit dan dibanderol mulai Rp498 juta per unit. Pembangunan cluster ini ditargetkan selesai dalam jangka waktu 18 bulan setelah akad.

"Dengan membangun Cluster Carara ini kami sudah membangun sebanyak 9 cluster yang ada di dalam kawasan Paradise Serpong City. Hal ini kami lakukan untuk merespons tingginya permintaan hunian di wilayah Serpong," kata Derice Sumantri, direktur utama Progress Group di Serpong, Kamis (18/5) kemarin.

Derice mengatakan, cluster eksklusif ini terdiri atas dua tipe, yakni tipe Costa Rica sebanyak 42 unit dan tipe Palmira sebanyak 52 unit. Tipe Costa Rica memiliki luas tanah 60 m2 dengan luas bangunan 36 m2, terdiri dari 2 kamar tidur dan 1 kamar mandi. Sedangkan tipe Palmira memiliki luas tanah 60 m2 dan luas bangunan 55 m2, terdiri 2 kamar tidur dan 2 kamar mandi di area lantai 1 ditambah dengan 1 kamar tidur dan 1 kamar mandi di area lantai 2.

Sebelumnya, di Paradise Serpong City ini telah diluncurkan delapan cluster yakni Paradise Hill, Paradise Rasamala, Paradise Cendana, Paradise vista, Serengeti, Grand Canyon, South-scape, dan Serra. Cluster Sierra yang diluncurkan Maret 2016 telah habis terjual dalam jangka waktu seminggu setelah diluncurkan.

Kawasan Paradise Serpong City pertama kali dikembangkan oleh Progress Group pada 1990 dan hingga saat ini pembangunannya masih terus dilakukan. Dari total area seluas 150 hektare (ha) yang dimiliki oleh kawasan Paradise serpong City, sekitar 30 ha area telah dibangun.

INDONESIA

Project Update

Presented By : www.tender-indonesia.com

"Ke depannya nanti masih banyak pengembangan di Paradise Serpong City, baik proyek residensial maupun komersial," katanya.

Derice mengatakan, Progress Group sudah mendirikan beberapa fasilitas untuk memenuhi kebutuhan hidup penghuni seperti tempat ibadah, Paradise Hill, universitas, sekolah, dan pos polisi. Adapun kawasan komersial yang sudah dibangun yakni area *shopping mall*, *office*, *hotel*, *foodwalk*, *shophouses* dan *hypermarket*.

Dia menjelaskan, Serpong merupakan salah satu kawasan di sekitar Jakarta yang cukup potensial untuk dikembangkan. Harga properti di Serpong terus mengalami kenaikan yang cukup signifikan setiap tahunnya. Dia mencontohkan harga rumah di Serpong Paradise dipasarkan seharga Rp 380 juta per unit pada tahun 2011. Sementara saat ini, untuk tipe yang sama bisa naik tiga kali lipat.

TREN KPR

Dalam kesempatan yang sama, Direktur Keuangan Progress Group Boediono Gunawan mengatakan, pihaknya optimistis penjualan Cluster Carara akan sebaik cluster terdahulunya. Hal itu juga mengingat tren bunga kredit pemilikan rumah (KPR) yang sedang turun pada periode kali ini.

"Kami optimistis penyerapan cluster Carara akan sangat sukses karena selain produk cluster Carara yang unggul dan terletak di lokasi strategis, bunga KPR dari semua bank yang bekerjasama dengan kami juga mengalami penurunan suku bunga," katanya.

Boediono mencontohkan salah satu bank yang bekerja sama dengan Progress Group dalam menyediakan fasilitas cicilan yakni Bank BCA menawarkan bunga *fix* 3 tahun 7,99% dan cap 3 tahun 8,99%. Dia mengatakan cicilan ini cukup ringan dan bisa terjangkau oleh customer.

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 : MARINE TRANSPORTATION]

4. TOL LAUT TRAYEK LIMA RESMI DIOPERASIKAN

JAKARTA - Trayek lima (T-5) yang merupakan salah satu program tol laut Pemerintahan Jokowi-JK untuk rute pelayaran Makassar-Tahuna-Lirung-Morotai-Tobelo-Ternate-Babang (PP) resmi dioperasikan dengan jadwal dua kali dalam sebulan.

"Kapal seperti KM Caraka Jaya Niaga III-32 dengan bobot 3.257 GT dan panjang 99 meter dengan kapasitas 100 kontainer ini diterima oleh Bupati Halmahera Utara (Halut) Frans Manery bersama unsur Forkopimda di Pelabuhan Tobelo," kata Kepala PT Pelni Ternate A Sadikin di Ternate, Selasa (24/5) lalu.

Menurut Sadikin, keberadaan kapal ini merupakan hasil kerja keras Pemkab Halmahera Utara setelah Pelabuhan Tobelo diresmikan oleh Presiden Jokowi sehingga kapal tol laut bisa sandar di pelabuhan itu. "Ini karena Bupati Frans Manery meminta kepada Presiden agar segera difungsikan tol laut ke Halut," ujar dia.

Sadikin mengungkapkan, ada enam trayek kapal tol laut yang ditetapkan pemerintah dan PT Pelni ditunjuk untuk menyelenggarakan angkutan laut bersubsidi ini.

"Penugasan pemerintah melalui Perpres kepada PT Pelni ini tujuannya untuk melancarkan distribusi barang, sehingga dapat membantu upaya pemerintah mengurangi disparitas harga antarwilayah barat dan timur," paparnya. Dia optimistis, program tol laut tersebut bisa mendongkrak ekonomi di Kabupaten Halmahera Utara menjadi lebih baik.

Bupati Halmahera Utara Frans Manery berharap program tol laut ini dapat mendongkrak laju pertumbuhan ekonomi di Indonesia Timur dan di Indonesia pada umumnya.

INDONESIA

Project Update

Hal 7

Presented By : www.tender-indonesia.com

"Tol Laut akan memberikan kelancaran distribusi bahan pokok untuk masyarakat Halmahera Utara, sehingga dapat meningkatkan perekonomian rakyat," kata Frans.

Selain itu, semua harga bahan kebutuhan masyarakat pasti akan mengalami penurunan sehingga daya beli masyarakat meningkat.

"Tetapi akan dilakukan evaluasi lagi, kalau barang masih mahal pasti ada yang salah," ujar dia.

Bupati mengakui, kehadiran kapal tol laut merupakan janji Presiden Jokowi saat berkunjung di Halmahera Utara, beberapa waktu lalu. "Saat itu, di rumah makan Galela, saya bilang Presiden, setelah diresmikan Pelabuhan Tobelo, kapan tol laut dioperasikan, dan hari ini buktinya," kata dia.

Frans berharap masyarakat dapat menjaga ketertiban dan keamanan sehingga daerah ini menjadi kondusif sehingga investor pun semakin banyak yang masuk. Dia menambahkan, pemerintah dan masyarakat Halmahera Utara menyampaikan terima kasih kepada Presiden dan Wapres yang sudah merealisasikan program tol laut di Tobelo.

Sementara itu, Pelni menyatakan pengoperasian dua trayek laut tambahan akan dilaksanakan pada Mei 2016. Dengan demikian, operator pelayaran pelat merah itu bakal menjalankan enam rute tol laut yang ditugaskan oleh pemerintah dari yang sebelumnya baru mengoperasikan empat trayek.

Dua rute baru yang dimaksud adalah Trayek T-4 Tanjung Priok-Makassar-Manokwari-Wasior-Nabire-Serui-Biak PP (4.644 mile) dan Trayek T-5 Makasar-Tahuna-Lirung-Morotai-Tobelo-Ternate-Babang-Ternate PP (2.608).

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

"Kami sudah mengoperasikan empat kapal. Tiga kapal itu pada November 2015, satu kapal pada Maret 2016 lalu. Kemudian, pada Mei ini tambah dua kapal lagi sehingga nanti total enam kapal untuk enam rute sudah kami operasikan," kata Kepala Hubungan Masyarakat (Humas) dan Kelembagaan Pelni Akhmad Sujadi di Jakarta.

Kemudian empat trayek tol laut yang sudah dioperasikan meliputi trayek T-1 Tanjung Perak-Wanci (Wakatobi)-Namlea-Fakfak PP (3.426 mile) dilayani KM Caraka Jaya Niaga 3-32, Trayek T-2 Tanjung Perak-Kalabahi-Moa-Saumlaki-Dobo-Merauke PP (3.874 mile) dengan KM Nusantara Pelangi 101, Trayek T-3 Tanjung Perak-Larantuka-Lewoleba-Rote-Sabu-Waingapu PP (2.076 mile) dengan KM Caraka Niaga Jaya 3-34, serta Trayek T-6 Tanjung Priok-Tarempa-Natuna PP (1.400 mile) Km dengan KM Caraka Jaya Niaga 3-4.

[KATEGORI : OIL AND GAS]

5. PELINDO III - PEL TEKEN PERJANJIAN PELABUHAN TERAKHIR TERMINAL LNG

JAKARTA - Operator pelabuhan milik negara-PT Pelindo III dan anak perusahaan PT Pelindo Energi Logistik (PEL) pada 18 April lalu tengah menandatangani perjanjian jasa pelabuhan dan lokasi untuk Terminal LNG yang terakhir di pelabuhan Benoa di Bali.

Perjanjian tersebut ditandatangani oleh Direktur Pelindo III untuk Pengembangan Bisnis Rahmat Satria. General Manager Pelabuhan Benoa Ali Sodikin, dan Presiden Direktur PEL Denny Hermanto.

Terminal LNG Benoa, yang diharapkan akan mulai beroperasi bulan depan, akan memberikan 40 mmscfd gas, bersumber dari kilang LNG Bontang di Kalimantan Timur, untuk pembangkit listrik diesel dan gas 200 MW PLTDG Pesanggaran milik PT Indonesia Power, anak perusahaan dan BUMN perusahaan listrik PT perusahaan listrik negara (PLN).

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

Sementara itu, Denny mengatakan dalam pernyataan bahwa setelah pengoperasian terminal LNG Benoa. PEL akan mengembangkan proyek serupa di daerah lain termasuk di Celukan Bawang, Bali, dan Makassar, Sulawesi Selatan.

PEL mengatakan bahwa terminal LNG Celukan Bawang, yang saat ini sedang dibangun, diharapkan mulai beroperasi pada kuartal keempat tahun ini.

[KATEGORI : ELECTRICITY]

6. PLN LANJUTKAN PROYEK TRANSMISI HVDC SUMATERA-JAWA SENILAI US\$ 2 M

JAKARTA - PT Perusahaan Listrik Negara (PLN) memastikan bahwa proyek transmisi HVDC 500 kV Sumatera-Jawa akan dibangun. Hal ini sesuai dengan yang tercantum dalam draf Rencana Usaha Penyediaan Tenaga Listrik (RUPTL) PLN 2016 - 2025.

Selain proyek transmisi tersebut, proyek PLTU MT Sumsel 9 dan 10 juga tetap dicantumkan. Demikian juga dengan pengembangan PLTU Jambi 2x600 MW tetap dapat dikembangkan dan dicantumkan dalam RUPTL.

"Itu kan persyaratakan dalam membahas RUPTL Proyek yang sudah *on going* dan pendanaannya sudah pasti, harus jalan," kata Direktur Pembinaan Program Ketenagalistrikan Kementerian Energi dan Sumber Daya Mineral (ESDM) Alihuddin Sitompul di Jakarta, Selasa (25/5) lalu.

Pembangunan kabel bawah laut HVDC Sumatera-Jawa itu disebutnya sesuai dengan kebijakan makro pemerintah. Pemerintah ingin mendorong agar sumber energi di Sumatera memiliki nilai tambah. Salah satu solusinya yakni batubara di Sumatera dimanfaatkan untuk memproduksi listrik untuk selanjutnya dibawa ke Jawa.

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

"Kalau nanti (pembangkit) di Jawa, bebannya terlalu besar. Maka dibakarlah (batubara) di sana dan dikonversi menjadi listrik sehingga beban Jawa tidak terlalu berat," jelas dia.

Hal senada dikemukakan Kepala Divisi Perencanaan Sistem PLN Adi Priyanto mengungkapkan, perseroan tetap akan melanjutkan pembangunan HVDC Sumatera-Jawa. "Akan dilanjutkan karena ada dalam RUPTL," ujarnya.

Proyek transmisi ini ditargetkan selesai pada 2018-2019. Proyek kabel bawah laut HVDC Sumatera-Jawa ini memiliki nilai investasi sekitar US\$2 miliar. Sebagian besar pendanaan diperoleh dari pinjaman Japan International Cooperation Agency (JICA). Sebagian paket proyek telah selesai dilelang oleh PLN dan sebagian lagi dalam proses lelang.

Ada beberapa paket yang harus dikerjakan untuk merampungkan proyek kabel listrik bawah laut Sumatera-Jawa. Paket pertama yaitu stasiun konverter/inverter di Kabupaten Muara Enim dan Kabupaten Bogor. Paket kedua saluran transmisi kabel bawah laut 500 kV DC sepanjang 40 kilometer dari Ketapang (Lampung)-Salira (Banten).

Selanjutnya, paket ketiga saluran transmisi udara 500 KV DC Muara Enim-Ketapang dan Salira-Bogor. Paket keempat berupa saluran transmisi udara 500 kV AC dari stasiun konverter Muara Enim-PLTU Mulut Tambang dan stasiun inverter Bogor-sistem transmisi 500kV Jawa-Bali. Paket terakhir yakni kabel transmisi 275 kV dari Muara Enim ke sistem transmisi 275 kV Sumatera.

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 : OIL AND GAS]

7. COSL MENANGKAN TENDER KONTRAK RIG DARI SAKA ENERGI

JAKARTA - Perusahaan asal Cina yakni China Oilfield Services Limited (COSL) tengah meraih tender kontrak berupa penyewaan *Rig jackup* yang dimilikinya, rig tersebut dinamakan Hai Yang Shi You 937 (HYSY937), baru-baru ini rig tersebut telah diberikan ke PT Saka Energi Indonesia dengan masa kontrak selama 180-hari guna perpanjangan operasi pengeboran, setelah selesainya masa kontrak pengeboran di tahun 2015 lalu dengan perusahaan.

Rig HYSY937 memperoleh tender kontrak dari PT Saka Energi untuk bekerja nantinya pada 4+1 sumur untuk jangka waktu 180 hari dengan ditambah perpanjangan opsional waktu selama 67 hari.

[KATEGORI : GEOTHERMAL]

8. PERTAMINA & OPTIMA LOLOS TAHAP KEDUA LELANG WKP WAY RATAI

JAKARTA - PT Pertamina (Persero) dan konsorsium PT Optima Nusantara Energi dan Enel Green Power SPA lolos dalam lelang Wilayah Kerja Panas Bumi Way Ratai di Lampung dengan rencana kapasitas pengembangan 55 megawatt.

Berdasarkan penetapan hasil evaluasi dokumen Penawaran Tahap Kedua Sampul Satu, dua perusahaan tersebut telah berhasil lolos dalam mengajukan program kerja, komitmen eksplorasi, dan penawaran harga listrik.

Pada proses lelang tahap kedua ini, Pertamina memperoleh nilai 33,80 untuk program kerja dan 58,88 untuk komitmen eksplorasi, sehingga nilai total adalah 92,68.

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

Konsorsium Optima Nusantara dan Enel Green Power memperoleh 32,50 untuk program kerja dan 58,88 untuk komitmen eksplorasi, sehingga nilai total 91,38.

Direktur Panas Bumi Direktorat Energi Bam Terbarukan dan Konservasi Energi Kementerian ESDM Yunus Saifulhak mengatakan, usai pemasukan penawaran lelang, pihaknya akan melakukan evaluasi guna mendapatkan pemenang terbaik.

Dia menargetkan, pekan pertama Juni sudah ditentukan pemenang lelang tersebut. "Menurut jadwal, minggu pertama Juni sudah ada pemenangnya," tuturnya, Rabu (25/5) kemarin.

Kedua perusahaan ini sebelumnya telah menaruh uang sebagai jaminan lelang sebesar Rp1,5 miliar. Menurutnya, Kementerian telah mempersiapkan tim lelang yang akan menyeleksi secara ketat perusahaan yang akan ikut serta. "Proses lelang lama karena kami melakukan pengecekan yang teliti, dari mulai cek ke bank hingga ke Kedutaan Besar negara asal."

Hal ini dilakukan untuk menjamin pemenang lelang nantinya benar-benar dapat memenuhi kualifikasi teknis maupun finansial.

Yunus menuturkan, pengembangan panas bumi selama ini terkendala pemenang tender yang tidak berkomitmen untuk melanjutkan pengembangan.

Wilayah Kerja Panas Bumi (WKP) Way Ratai berlokasi di Lampung dengan luas 70.710 ha. WKP ini memiliki cadangan terduga 105 megawatt (MW). Namun, kapasitas pembangkit listrik panas bumi (PLTP) hanya direncanakan 55 MW. "Target operasinya 2022."

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

Harga patokan tertinggi untuk listrik yang dihasilkan akan ditawarkan senilai US\$14,6 sen per kilowatt hour (kWh).

Sebelumnya, Dirjen Energi Baru Terbarukan dan Konservasi Energi Rida Mulyana mengatakan, pemerintah akan memberi penugasan kepada BUMN untuk melakukan pengerjaan WKP guna mempercepat pemanfaatan panas bumi.

Penugasan langsung kepada BUMN, menurutnya, akan mengacu pada UU Panas Bumi sehingga tidak akan menunggu Rancangan Peraturan Pemerintah (RPP).

Pada tahun ini, delapan WKP akan diberikan kepada BUMN termasuk Pertamina dan PT Perusahaan Listrik Negara (Persero) dengan total rencana pengembangan kapasitas PLTP 320 MW. Sementara itu, nilai investasi yang dibutuhkan untuk mengembangkan delapan WKP tersebut US\$1,28 miliar.

[KATEGORI : FINANCIAL]

9. PGN ALOKASIKAN US\$500 JUTA UNTUK CAPEX TAHUN INI

JAKARTA - PT PGN Tbk tengah mengalokasikan dana senilai US\$ 500 juta untuk belanja modal (capex) tahun ini. Dana tersebut berasal dari internal.

Direktur PGN Nusantara Suyono seperti dikutip belanja modal tersebut akan dialokasikan untuk ekspansi bisnis hulu dan hilir perusahaan serta untuk perawatan rutin.

capex 2016 lebih rendah dari \$1,25 miliar capex pada tahun 2014, dan \$800 juta per tahun lalu. Tapi Nusantara mengatakan bahwa menyadari capex tahun lalu tidak jauh dari alokasi yang dibuat untuk tahun ini.

Anak perusahaan hulu PGN yakni PT Saka Energi Indonesia berencana untuk mengakuisisi blok minyak dan gas guna memanfaatkan valuasi yang lebih rendah di tengah penurunan harga minyak saat ini.

Dalam bisnis distribusi gas, PGN telah menetapkan rencana untuk mengembangkan lebih dari 1.680 km jaringan pipa gas di periode 2016-2019. Saat ini perusahaan mengoperasikan total pipa gas 7,026 km.

Tahun lalu, laba bersih PGN turun 43,5 persen menjadi \$401.19 juta tahun lalu dari tahun sebelumnya, sementara pendapatan bersih turun 5,86 persen tahun ke tahun menjadi \$3,07 miliar.

[KATEGORI : MARINE TRANSPORTATION]

10. PELNI OPERASIKAN DUA KAPAL KE TAMBELAN & SUBI

JAKARTA - PT Pelayaran Nasional Indonesia segera mengoperasikan dua kapal ke Pulau Tambelan dan Subi, Provinsi Kepulauan Riau untuk memperkuat program tol laut.

Akhmad Sujadi, Manager Komunikasi dan Hubungan Kelembagaan PT Pelayaran Nasional Indonesia (Pelni), mengatakan pelayaran ke Pulau Tambelan dan Subi akan dimulai Senin (30/5) pekan depan dengan menggunakan KM Lawit dan KM Bukit Raya.

Kedua kapal itu menambah rute dari sebelumnya ke Kijang, Letung, Tarempa, Natuna, Midai, Serasan melanjutkan ke Tambelan dan Subi karena Kapal Perintis Sabuk Nusantara (Sanus) 30, KM Sanus 39 dan KM Gunung Bintang menjalani proses docking tahunan.

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

Presented By : www.tender-indonesia.com

"Dengan disinggahi KM Lawit dan KM Bukit Raya, warga Tambelan dan Subi ada alternatif akses untuk memenuhi kebutuhan bertransportasi laut," katanya, Rabu (25/5) kemarin.

Menurutnya, pengoperasian dua kapal itu guna menggantikan kapal perintis yang dioperasikan PT Pelayaran Nasional Indonesia (Pelni). Dengan langkah itu, tegasnya, pihaknya melakukan penjadwalan ulang atau rerouting KM Lawit dan KM Bukit Raya agar kesulitan warga teratasi.

"Karena kapal (perintis) satu-satunya akses ke Pulau Tambelan dan Subi, kami bersama pemerintah memperpanjang rute KM Lawit dan KM Bukit Raya."

Dia memaparkan KM Lawit dan KM Bukit Raya merupakan kapal tipe 1.000 penumpang yang diproduksi 1985 dan 1994. Kedua kapal itu dapat bersandar di Pelabuhan Tambelan sedangkan Subi, hanya berlabuh seperti di Letung.

Data Pelni mencatat rute KM Lawit akan berangkat dari Tanjung Priok pada 15 Juni 2016 menuju Blinyu-Kijang-Letung-Tarempa-Natuna-Midai dan sampai ke Subi pada 20 Juni 2016.

Kapal melanjutkan tujuan Serasan-Tambelan-Serasan-Subi-Midai-Natuna-Tarempa-Letung-Kijang-Blinyu-dan kembali ke Tanjung Priok pada 24 Juni.

Untuk KM Bukit Raya rutanya melewati Tanjung Priok pada 25 Mei 2016 menuju Blinyu – Kijang – Letung – Tarempa – Natuna – Midai - Serasan-Tambelan-Pontianak-Surabaya-Pontianak.

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

KM Bukit Raya pada Juni akan melakukan tiga kali singgah di Tambelan pada pelayaran (*voyage*) dan untuk pelayaran berikutnya pada 13 Juni 2016 dan 18 Juni 2016.

Dia menuturkan kapal akan melanjutkan rute ke Serasan – Midai – Natuna – Tarempa – Letung – Kijang – Blinyu - Tanjung Priok.

"Perubahan rute KM Liwit dan Bukit Raya menjadi solusi untuk mengatasi persoalan transportasi di Kepulauan Tambelan dan Subi Kepulauan Riau."

Dia menambahkan Pelni sebagai infrastruktur negara bertugas melayari pulau-pulau besar, pulau kecil, pulau terluar dan pulau terpencil untuk menghubungkan nusantara.

[KATEGORI : *ELECTRICITY*]

11. PLN BELI LISTRIK DARI 7 PENGEMBANG PLTMH

JAKARTA - PLN Distribusi Jawa Barat dan PLN Distribusi Banten membeli listrik dari tujuh perusahaan pengembang pembangkit listrik tenaga mikrohidro (PLTMH) yang tersebar di berbagai wilayah di Jawa Barat dan Banten. Melalui penandatanganan ini, diharapkan PLTMH sebagai salah satu sumber EBT andalan Jawa Barat dan Banten dapat terus berkembang.

Ketujuh pengembang yang akan menjual listriknya ke PLN itu antara lain, PT Tirta Mukti Lestari (PLTMH Cibuni dengan daya 3,2 MW), PT Lima Energi Lestari (PLTMH Pesantren 1 daya 1,8 MW), PT Petro Midro Optima (PLTMH Cikaengan daya 5,1 MW), PT Cikaengan Tirta Energi (PLTMH Cikaengan 2 daya 7,2 MW), dan PT Manha Daya Mandiri (PLTMH Cibuni Mandiri 2 MW). Kemudian PT Republika Mandiri Energi (PLTM Cikandang 6 MW) dan PT Bangun Bumi Bersatu (PLTMH Cibareno 1 daya 5 MW).

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

"PLTM-PLTM tersebut dijadwalkan bakal kelar dibangun dalam waktu sekitar 54 bulan," kata General Manager PLN Distribusi Jawa Barat Iwan Purwana dalam keterangannya kemarin.

Sudjana dari PT Bangun Bumi Bersatu menyampaikan apresiasi terhadap komitmen dalam perjanjian ini sekaligus menyatakan kesiapan para pengembang untuk membangun tepat waktu. "Kami berusaha untuk memperpendek waktu sebingga PLN bisa segera membeli tenaga listrik dari kami," katanya.

Sampai dengan awal 2016 ini, jumlah pembangkit listrik dari energi baru terbarukan milik swasta yang telah bekerjasama dengan PLN Distribusi Jawa Barat adalah sebanyak 15 pembangkit, 14 di antaranya merupakan PLTMH, dan satu sisanya pembangkit listrik tenaga sampah. Dengan kapasitas total mencapai 39,3 MW.

"PLN Distribusi Jawa Barat sangat terbuka dengan pihak manapun yang ingin bekerjasama di bidang pembangkit listrik ramah lingkungan," ucap Sudjana.

Dengan semakin bertambahnya pembangkit-pembangkit listrik dari sumber energi baru terbarukan diharapkan mampu meningkatkan rasio elektrifikasi Jawa barat yang hingga Desember 2015 telah mencapai 94 persen.

[KATEGORI : INFO TENDER]

12. STATISTIC PROVINCE PER DAY MEI 2016

Kamis, 26 Mei 2016 ada 935 tender proyek yg disiarkan di www.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 18

Presented By : www.tender-indonesia.com

Menurut data sampling kami, disalah satu Provinsi di Indonesia, yaitu Sumatera Selatan terdapat beberapa tender seperti :

Civil Construction : 18

Electricity, Power Generation, Transmission, Distribution & Lighting : 1

HSE Equipment - Service, Portable Water & Waste Management : 2

Total Tender : 21

[KATEGORI : INFO TENDER]

13. TOTAL UPDATE TENDER KAMIS, 26 MEI 2016 SEBANYAK 935 PROYEK TENDER

Tender Update Hari Ini Sebanyak 935 Dengan Penender Terbanyak Oil, Gas & Electricity Dari Cnooc Ses Ltd Dengan 11 Tender, Diikuti Oleh Pertamina EP Dengan 7 Tender. Adapun beberapa tender menarik ialah:

1. Pengadaan Electric Motor Assembly untuk PT PJB Unit Pembangkitan Gresik - Pemilik proyek : PJB Unit Pembangkit Gresik.
2. Procurement of Sparepart for The Operation & Maintenance of PABL Frame-V GTGs-2016 - Pemilik Proyek : Cnooc Ses Ltd.
3. Pengadaan Spare Parts Untuk Pompa Ksb Di Spu B, Spu Anggana Dan Wip 968 - Pemilik Proyek : Pertamina EP.

Info News Tender Indonesia Tanggal 26 Mei 2016

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