

INDONESIA

Project Update

Presented By : www.tender-indonesia.com

Edisi : Selasa, 12 Januari 2016

Berikut ini adalah Project Updates Hari Selasa, 12 Januari 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/Wenty (021-6247372) atau email : member@tender-indonesia.com.

DAFTAR ISI :

1. PLN OPERASIKAN PLTMG KAWA MINYAK 25 MW
2. 2016, PERTAMINA TAMBAH 300 SPBU PASTI PRIMA
3. BERAU COAL PERLUAS WILAYAH PRODUKSI
4. PERTAMINA TANDATANGANI DUA KONTRAK PENGELOLAAN WK MIGAS
5. PT DI PASOK KOMPONEN SUKHOI
6. PURP BENAHI JALAN TRANS-FLORES DAN TRANS-PAPUA
7. 2016, GRUP LION DATANGKAN 44 PESAWAT
8. RIAU ALOKASIKAN RP20 M UNTUK JALAN PENGHUBUNG KE MUARA TAKUS
9. SUMSEL TAMBAH ALOKASI RP 100 MILIAR UTUK RUMAH SAKIT
10. LAMPUNG BANGUN KAWASAN INDUSTRI DI KETAPANG
11. TOTAL UPDATE TENDER SELASA, 12 JANUARI 2016 SEBANYAK 321 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

Presented By : www.tender-indonesia.com

[KATEGORI : ELECTRICITY]

1. PLN OPERASIKAN PLTMG KAWA MINYAK 25 MW

JAKARTA - PT PLN (Persero) berhasil menyelesaikan Pembangkit Listrik Tenaga Mesin Gas (PLTMG) sebesar 25 megawatt (MW) Rawa Minyak. Pembangkit ini akan menambah pasokan setrum di Siak, Riau.

Senior Manajer Public Relation PLN Agung Murdifi mengatakan, dengan masuknya PLTMG 25 MW dalam sistem kelistrikan Riau, diharapkan akan menambah rasio elektrifikasi yang di wilayah tersebut Pasaunya, pembangkit ini akan menambah kekuatan dalam sistem 20 kV Siak, Sei Apit, Dayun, Gasip, Pakning dan Mengkikip.

"Setelah dilakukan sejumlah uji coba dan proses sinkronisasi, akhirnya PLTMG Rawa Minyak ini bisa masuk dalam sistem kelistrikan yang ada di Riau. Sehingga PLTMG bisa meningkatkan kapasitas PLN dalam melayani kelistrikan di Riau," ujarnya dalam siaran resminya, Minggu (10/1) akhir pekan lalu.

Proyek PLTMG Rawa Minyak dikerjakan oleh PT Wijaya Karya (Persero) selaku pengembang untuk tahap awal ini secara bertahap akan masuk mulai 6 MW. Kemudian akan menyusul sesuai dengan kemampuan menyerap beban dan akan ditambah secara bertahap.

"Beban puncak untuk Sistem Siak sendiri saat ini sebesar 10 MW dengan kemampuan daya sebesar 11 MW yang sebelumnya disuplai dari PLTD Siak dan PLTD Sei Apit," jelas Agung.

Selain itu, saat ini PLN juga tengah menguji coba sistem untuk PLTU Tenayan dengan kapasitas 2x110 MW. Sehingga, proyek ini bisa menaikkan rasio elektrifikasi sekaligus komitmen PLN dalam peningkatan infrastruktur kelistrikan Tanah Air.

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

"Kami akan optimal untuk mempercepat seluruh proyek agar selesai tepat waktu, sebagai wujud pelayanan kami untuk masyarakat, agar seluruh pelanggan dapat menikmati terangnya listrik," kata Agung.

Perbaikan Tower Roboh

Sementara itu, PLN juga telah merampungkan pembangunan tower darurat sebagai pengganti tower 47 Indrarung, Sumatera Barat. Tower 47 roboh akibat hantaman truk pengangkut bongkaran material pada Sabtu (9/1) pekan lalu.

General Manager PLN Sumatera Barat Supriyadi mengatakan, robohnya tower transmisi 47 Indrarung mengakibatkan pasokan listrik dari pembangkit listrik tenaga uap (PLTU) Teluk Sirih terputus. Akibatnya, pasokan listrik ke Gardu Induk (GI) Bungkus dan GI Kambang terganggu.

Untuk mengatasi hal tersebut, PLN menyalakan mesin pembangkit listrik tenaga diesel (PLTD) Lakuak kapasitas 6,6 megawatt (MW) dan melakukan evakuasi beban GI Bungus ke GI Plimo sebesar 10 MW. Secara paralel, perseroan juga mempercepat pembangunan tower darurat.

Saat ini pembangunan tower darurat telah selesai dan kabel konduktor telah terpasang. Selanjutnya, PLN akan melakukan proses uji coba tegangan. "Tower *emergency* pengganti tower 47 yang roboh di Indrarung sudah berdiri, dilanjutkan pekerjaan untuk pengencangan kabel, serta uji coba tegangan," ujar Supriyadi.

Supriyadi menambahkan, jika seluruh proses pengencangan kabel ini telah dilakukan, artinya perseroan sudah siap untuk melakukan uji coba tegangan. Pihaknya berharap uji coba ini berjalan lancar sehingga pasokan listrik bisa kembali seperti semula.

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 mohon maaf yang sebesar-besarnya atas pemadaman yang terjadi. Kami juga mohon bantuan para pelanggan agar lebih bijak dalam penggunaan listrik, terutama dalam kondisi seperti saat ini," tambah Supriyadi.

[KATEGORI : OIL AND GAS]

2. 2016, PERTAMINA TAMBAH 300 SPBU PASTI PRIMA

JAKARTA - PT Pertamina (Persero) bakal mengubah 300 stasiun pengisian bahan bakar umum (SPBU) Pasti Pas menjadi Pasti Prima. Direktur Pemasaran Pertamina Ahmad Bambang menuturkan, seluruh SPBU Pasti Pas di kota-kota besar di seluruh Indonesia akan diubah menjadi Pasti Prima. Untuk pembangunan SPBU baru di kota-kota besar, Pertamina akan langsung mengarahkan menjadi Pasti Prima.

Target di 2016 ini akan menyusul 300 SPBU Pasti Pas menjadi Pasti Prima," kata dia dalam keterangan resmi di Jakarta, Senin (11/1) kemarin.

Bambang menjelaskan, nantinya hanya akan ada dua jenis SPBU, yakni SPBU Pasti Pas dan Pasti Prima. Untuk wilayah yang persaingannya tidak terlalu ketat, perseroan akan tetap mempertahankan SPBU Pasti Pas dan mengubah seluruh SPBU biasa menjadi Pasti Pas.

"Untuk wilayah yang persaingannya kuat akan kami geser dari SPBU Pasti Pas menjadi Pasti Prima," ujar dia.

Bambang menambahkan, perubahan dari SPBU Pasti Pas menjadi Pasti Prima tidak membutuhkan biaya tinggi. Pasalnya, Pertamina hanya menyediakan fasilitas, sementara interior akan disiapkan oleh PT Mitra Adi Perkasa atau mitra lainnya.

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

"Sehingga investasi yang dibutuhkan untuk perubahan tersebut hanya berkisar sekitar Rp 100-150 juta per SPBU," kata dia.

Investasi ini diklaimnya tidak akan merugikan pengusaha SPBU. Menurut Bambang, pengusaha bakal mendapat keuntungan yang lebih besar jika mengubah SPBU miliknya menjadi Pasti Prima.

Hal ini lantaran selain jualan bahan bakar minyak (BBM), pengusaha juga mendapat royalti dari bisnis non BBM yang tidak hanya menyewakan tempat, tetapi juga menerapkan sistem bagi hasil.

"Artinya, di luar margin BBM yang lebih baik, mereka juga mendapatkan hasil dari *non fuel retailing* lebih besar," jelas Bambang.

Saat ini perseroan telah mengoperasikan tujuh SPBU Pasti Prima. Rincinya, enam SPBU COCO di Lenteng Ailing, MT Haryono, Kuningan, Bumi Serpong Damai, Abdul Muis, Fatmawati, serta satu SPBU DODO di Hang Lekir. Jumlah SPBU di seluruh Indonesia sendiri mencapai 5.300 *outlet* SPBU Pasti Prima memiliki lima layanan prima yang membedakan dengan SPBU Pasti Pas.

Pertama, SPBU Pasti Prima menyediakan layanan *integrated energy*, di mana produk yang dijual mulai dari bahan bakar minyak (BBM), bahan bakar gas (BBG), Nitrogen, hingga Pelumas.

Kedua, seluruh pembeli BBM nonsubsidi tidak perlu lagi mengantri karena dikelompokkan antara BBM bersubsidi dan nonsubsidi.

Ketiga, SPBU Pasti Prima memiliki *Non Fuel Retailing* yang menasar kebutuhan dasar hingga gaya hidup.

Keempat, secara bertahap akan diimplementasikan *royalty programme* dan sistem pembayaran terintegrasi. Terakhir, penampilannya menggunakan warna Pertamina, yakni merah, biru, dan hijau.

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 : MINING]

3. BERAU COAL PERLUAS WILAYAH PRODUKSI

SAMARINDA - Perusahaan tambang batu bara PT Berau Coal yang beroperasi di Kabupaten Berau, Kalimantan Timur, akan memperluas wilayah produksi hingga 14.624 hektare pada tahun ini.

Deputi Direktur HSEC PT Berau Coal yang juga Kepala Teknik Tambang, Gatot Budi Kuncahyo, dihubungi dari Samarinda, Senin, mengatakan rencana penambangan lokasi baru dengan luas wilayah 14.624 hektare itu berkapasitas produksi 6,557 juta metrik ton per tahun dan total rencana produksi 55 juta metrik ton selama lima belas tahun.

Hal tersebut disampaikan pada konsultasi publik rencana penambangan serta pembangunan fasilitas penunjang yang berada di wilayah Kampung Bebanir Bangun, Gurimbang, Tanjung Perangat dan Sukan, Kecamatan Sambaliung, Kabupaten Berau, Kalimantan Timur.

"Wilayah yang ditambang ini, berdasarkan Keputusan Menteri Energi dan Sumber Daya Mineral (ESDM) Nomor 178/40.00/DJB/2005 dan Persetujuan Tekno Ekonomi dari Kementerian ESDM dengan Nomor Surat 2759/31.02/DBB/2014," ujar Gatot Budi.

"Secara teknis dan ekonomi, kandungan batu bara yang dimiliki termasuk dalam kalori rendah antara 3.900-4.300 Kcal per kilogram yang sesuai pasar domestik, hanya untuk pembangkit listrik," katanya. Ia mengungkapkan pembukaan lahan baru tersebut akan menambah kesempatan peluang kerja dan usaha baru serta program pemberdayaan masyarakat.

"Prioritas tenaga kerja dan kesempatan usaha dari lokal empat kampung tersebut. Tentunya yang mumpuni sesuai kebutuhan dan keahlian tiap jenis pekerjaan," tambahnya.

Pelaksanaan program pemberdayaan masyarakat, lanjut dia, akan dijalankan melalui Yayasan Dharma Bhakti Berau Coal (YDBBC) yang juga bermitra dengan Forum Komunikasi Pemberdayaan Lingkar Tambang (FK-Pelita) sebagai mitra yang melakukan *monitoring* pelaksanaan program CSR.

"Prinsip penambangan yang baik dan benar, serta pengelolaan lingkungan hidup menjadi prioritas dalam menjalankan operasional lokasi tambang baru tersebut," ujarnya.

Menurut Gatot, pengumuman rencana penambangan dan konsultasi publik tersebut merupakan bentuk keterlibatan masyarakat dalam proses studi Analisis Mengenai Dampak Ungkungan Hidup (Amdal) yang wajib dilaksanakan PT Berau Coal sebagai penanggung jawab usaha sesuai Peraturan Pemerintah Nomor 27 Tahun 2012.

"Konsultasi publik yang kami lakukan hari ini untuk mendengar segala masukan dari masyarakat yang diwakili oleh kepala kampung (desa), Lembaga Pemberdayaan Masyarakat, Badan Permusyawaratan Kampung, dan tokoh masyarakat dari Kampung Bebanir Bangun, Gurimbang, Tanjung Perangat dan Sukan serta pemangku kepentingan lainnya," kata Gatot Budi Kunchahyo.

[KATEGORI : OIL AND GAS]

4. PERTAMINA TANDATANGANI DUA KONTRAK PENGELOLAAN WK MIGAS

JAKARTA - PT Pertamina (Persero) melalui afiliasinya PT Pertamina Hulu Mahakam dan PT Pertamina Hulu Energi ONWJ menandatangani kontrak kerjasama (KKS) pengelolaan Wilayah Kerja (WK) Mahakam dan perpanjangan KKS pengelolaan *WK Offshore North West Java* (ONWJ) beberapa waktu 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

INDONESIA

Project Update

Presented By : www.tender-indonesia.com

Penandatanganan KKS WK Mahakam dilakukan oleh Direktur PT Pertamina Hulu Mahakam Ida Yusmiati, sedangkan KKS WK ONWJ dilakukan oleh Direktur Utama PHE ONWJ Beni J. Ibradi. Dari pihak pemerintah penandatanganan dilakukan oleh Kepala SKK Migas Amien Sunaryadi. Penandatanganan tersebut disaksikan oleh Menteri ESDM Sudirman Said, Direktur Jenderal Minyak dan Gas Kementerian ESDM I.G.N. Wiratmaja Puja, dan Direktur Utama Pertamina Dwi Soetjipto.

Kepastian alih kelola WK Mahakam selangkah lebih maju. Dengan ditandatanganinya KKS ini, maka Pertamina mendapat kepercayaan dari pemerintah untuk mengelola wilayah kerja migas di Kabupaten Kutai Kartanegara - Kalimantan Timur tersebut dan dapat segera memulai segala kegiatan dalam rangka persiapan guna menjadi operator selama 20 tahun, yaitu dari 1 Januari 2018 sampai dengan 31 Desember 2038.

Sebagaimana keputusan pemerintah melalui Menteri ESDM pada tanggal 14 April 2015, Pertamina ditunjuk untuk mengelola WK Mahakam. Pemerintah mempercayakan 100 persen *participating interest* (PI) kepada Pertamina. Selanjutnya, Pertamina dapat bermitra dengan kontraktor saat ini, yaitu Total E&P Indonesia dan INPEX dengan total pengalihan PI maksimal 30 persen.

"Sejak ditunjuk oleh pemerintah, Pertamina telah melakukan upaya proaktif sebagai persiapan untuk mengelola WK Mahakam pasca 2017 guna menjamin proses alih kelola dapat berjalan dengan lancar dan menjaga stabilitas tingkat produksi," ungkap VP Corporate Communication Pertamina Wianda Puspongoro.

Di saat yang sama, Pertamina melalui afiliasinya PHE ONWJ juga menandatangani perpanjangan KKS pengelolaan WK ONWJ yang akan habis masa berlakunya pada 18 Januari 2017. Kontrak tersebut diperpanjang hingga tahun 2037.

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

Saat ini, komposisi PI di WK ONWJ terdiri dari PHE ONWJ sebesar 58,28 persen, Energi Mega Persada ONWJ Ltd. sebesar 36,72 persen, dan KUFPEC Indonesia (ONWJ), B.V. sebesar 5 persen. Dengan perpanjangan kontrak tersebut, maka komposisi PI pasca 18 Januari 2017 berubah menjadi PHE ONWJ sebesar 73,5 persen, Energi Mega Persada ONWJ Ltd. sebesar 24 persen, dan KUFPEC (ONWJ), B.V. sebesar 2,5 persen.

"Pertamina menyambut positif perpanjangan kontrak ini sehingga rencana-rencana pengembangan di masa mendatang dapat ditindaklanjuti demi kelangsungan produksi WK ONWJ," jelas Wianda.

Hingga akhir tahun 2015, produksi PHE ONWJ diproyeksikan mampu mencapai tingkat produksi minyak 40 ribu barel per hari dan produksi gas sebesar 178 juta kaki kubik per hari. Produksi minyak dan gas PHE ONWJ disalurkan seluruhnya untuk kebutuhan dalam negeri.

Selanjutnya, baik di Blok Mahakam maupun Blok ONWJ, Pertamina dapat bermitra dengan BUMD melalui pengalihan PI maksimal 10 persen berdasarkan prinsip kelaziman bisnis (*business-to-business*).

[KATEGORI : DEFENSE INDUSTRY]

5. PT DI PASOK KOMPONEN SUKHOI

JAKARTA - PT Dirgantara Indoneaia (DI) menjalin kerja sama dengan Sukhoi untuk menjadi pemasok utama komponen pesawat tempur tersebut.

"Kami bersedia untuk berbicara dengan PT Dirgantara Indonesia untuk memproduksi komponennya di sini," kata Menteri Industri dan Perdagangan Rusia Denis Valentinovich Manturov seperti dikutip dari siaran pers yang diterima, kemarin.

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

Pernyataan Manturov itu diucapkan saat dirinya bertemu dengan Ketua DPD RI Irman Gusman pada Jumat (8/1/2016) sesuai menemui Presiden Joko Widodo.

Rusia berniat menggandeng PT DI untuk memproduksi pesawat Superjet 100 dan MDS-21 yang bisa dimulai pada tahun 2018.

Dalam kunjungannya ke DPD itu, Manturov menyatakan bahwa sudah ada peta jalan untuk mengawal kerja sama bilateral yang dihasilkan oleh Komite Bersama Indonesia-Rusia.

Sementara itu, Irman berharap, peta jalan tersebut bisa mempercepat pelaksanaan rencana investasi, perdagangan, dan kerja sama bilateral.

Sementara itu, PT DI juga akan mengirimkan satu unit pesawat jenis NC212 seri 400 ke negeri gajah putih Thailand.

Direktur Komersial dan Restrukturisasi PT DI Budiman Saleh, menuturkan, rencananya perseroan akan mengirim NC212-400 sekitar akhir September atau awal Oktober tahun ini. "Ini adalah pesawat yang diperuntukkan untuk agrikultur," kata dia.

Menurut catatan, hingga 2012 lalu, PT DI telah memproduksi sebanyak 104 unit NC212. NC212 ini merupakan pesawat multiguna yang mampu membawa 20 penumpang atau muatan 2.000 kilogram. NC212 seri 200 dan 400 dapat digunakan sebagai pembuat hujan (agrikultur), patroli maritim, dan penjaga pantai.

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. PURP BENAHI JALAN TRANS-FLORES DAN TRANS-PAPUA

JAKARTA - Menteri Pekerjaan Umum dan Perumahan Rakyat Basuki Hadimuljono mengatakan jalan Trans-Flores segera dibenahi agar benar-benar sesuai standar internasional. Direktorat Jenderal Bina Marga Kementerian Pekerjaan Umum dan Perumahan Rakyat (PUPR) sudah memiliki program perbaikan jalan nasional di Flores.

"Jalan dari Labuan Bajo ke Larantuka kita akan perbaiki agar sesuai standar nasional," ungkap Basuki dalam diskusi dengan para pemimpin redaksi media massa di kantornya, Jakarta. Jumat (8/1) pekan lalu.

Basuki mengakui, dalam waktu dekat pihaknya akan ke Flores, menginspeksi jalan dari Labuan Bajo di barat hingga ke Larantuka di timur Flores. "Saya berutang pada daerah ini karena pernah empat tahun bertugas di NTT sebelum belajar ke luar negeri," kata dia.

Inspeksi jalan Trans-Flores segera dilakukan karena pada paruh ketiga Mei 2016 digelar Tour de Flores, sebuah perlombaan sepeda internasional. Standar jalan yang dilewati para atlet balap sepeda internasional itu harus sesuai standar Union Cycliste Internationale (UCI).

"Saya sudah kangen untuk menyusuri jalan Trans-Flores," kata Basuki.

Basuki juga menyatakan pemerintah akan membangun tujuh bendungan di NTT dalam lima tahun ke depan. Pembangunan bendungan bertujuan untuk memenuhi kebutuhan air baku di NTT. Sebanyak dua dari tujuh bendungan tersebut sudah mulai dibangun.

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

"Pak Presiden Jokowi perintahkan untuk membangun tujuh bendungan di NTT lima tahun ke depan. Sekarang baru ada dua yang sedang berjalan, yaitu Bendungan Raknamo dan Bendungan Rotiklot," kata Basuki.

Di samping itu, Basuki mengatakan pemerintah juga sudah membangun 400 embung di NTT hingga akhir 2015.

Pihaknya juga sudah membentuk organisasi khusus, yakni pusat pengembangan air tanah untuk air baku di Flores, NTT. "Pengembangan air tanah juga bisa masuk ke pulau kecil," kata dia.

Di tempat yang sama, Dirjen Bina Marga Hedyanto Kementerian PUPR Hedyanto W Husaini mengungkapkan, kebutuhan pembangunan jalan Trans-Papua hingga 2018 mencapai Rp36 triliun atau Rp12 triliun per tahun. Namun demikian, anggaran Kementerian Pekerjaan Umum dalam Anggaran Pendapatan dan Belanja Negara (APBN) 2016 hanya Rp7 triliun.

Menurut Hedyanto, tahun ini pihaknya menargetkan tambahan 265 kilometer jalan Trans-Papua. Ditjen Bina Marga juga menargetkan pada 2016, dua kota di Papua yakni Wamena dengan Mamugu, sepanjang 180 kilometer dapat tersambung dan akan diujicobakan nantinya oleh Jokowi.

"Asal tender cepat, Januari sudah dimulai maka proyek ini dapat terkejar," ujar Hedyanto.

Tambahan Anggaran Rp20 Triliun

Sementara itu, Kementerian PUPR akan mengajukan tambahan anggaran sebesar Rp20 triliun pada Anggaran Pendapatan dan Belanja Negara Perubahan (APBN-P) 2016. Tambahan anggaran diperlukan untuk pembangunan jalan dan pengadaan lahan.

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

"Ini kan Pak Presiden sudah menginstruksikan pembangunan infrastruktur akan lebih besar. Harapan kami ada tambahan dana di APBNP nanti. Kebutuhan (tambahan anggaran) di Ditjen Bina Marga sebesar Rp20 triliun," kata Hedyanto W Husaini akhir pekan lalu.

Hedyanto mengungkapkan, tambahan anggaran pada 2016 akan digunakan untuk pembebasan lahan sebesar Rp11 triliun. Adapun kebutuhan ganti rugi lahan untuk pembangunan tol Trans-Sumatera sebesar Rp2,5 triliun, jalan tol Trans-Jawa sebesar Rp3 triliun.

"Kebutuhan lahan untuk tol dalam kota Jakarta bahkan bisa mencapai Rp4 triliun, seperti untuk tol Cimanggis-Cibitung dan JORR. Penggantian lahan di Jakarta ini paling besar karena harga tanahnya sangat mahal," papar dia.

Sementara itu, Hedyanto mengatakan kebutuhan untuk pembangunan jalan tol yang menjadi kewajiban pemerintah yakni pembangunan jalan tol Manado-Bitung sebesar Rp2 triliun, tol Samarinda-Balikpapan sebesar Rp3 triliun, trans-Jawa sekitar Rp3 triliun, dan ruas lainnya.

"Target kami pada 2016 semua kabupaten terhubung. Trans-Papua juga terhubung 64 ribu kilometer," kata dia.

[KATEGORI : AIR TRANSPORTATION]

7. 2016, GRUP LION DATANGKAN 44 PESAWAT

JAKARTA - Grup Lion akan mendatangkan 44 pesawat tahun ini untuk maskapai-maskapai yang berada di bawah pengoperasinya, yakni Lion Air, Wings Air dan Batik Air. Direktur Utama Grup Lion Edward Sirait mengatakan, penambahan tersebut dalam upaya meningkatkan kapasitas armada sejalan dengan pertumbuhan penumpang angkutan udara tahun ini yang diprediksi secara nasional naik 15%.

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

"Sebanyak 44 pesawat tersebut, di antaranya 14 pesawat untuk Lion Air, 18 pesawat untuk Wings Air, dan 12 pesawat untuk Batik Air. Jumlah ini akan kami sesuaikan dengan permintaan pasar," ujar Edward di Jakarta, Senin (11/1) kemarin.

Dia juga merinci jenis pesawat untuk Lion Air seluruhnya adalah Boeing, Batik Air sebagian Boeing dan Airbus, dan Wings Air jenis ATR. Penambahan pesawat tersebut didapatkan dengan cara sewa dengan skema *operating lease* dan *financial lease*. "Kami *favorable* saja bisa dua-duanya (*financial* dan *operating lease*)," kata dia.

Penambahan pesawat tersebut juga akan digunakan untuk mengoperasikan rute-rute baru, terutama penerbangan langsung (*direct*), seperti Balikpapan-Bandung, Tarakan-Semarang, dan Banjarmasin-Denpasar.

Selain itu, maskapai akan mengembangkan penerbangan umrah dan haji dengan rute andalannya yang langsung menuju Madinah dengan pesawat berbadan lebar Boeing 747 dan Airbus 330.

"Sementara maskapai lain hanya ke Jeddah di mana harus menempuh jalan darat ke Mekkah enam jam lagi, kami sudah menyediakan langsung ke Madinah dan penumpang bisa langsung ibadah," kata dia.

Saat ini Grup Lion memiliki lima pesawat berbadan lebar, yakni dua Boeing 747 dan tiga Airbus 330.

Sebelumnya, maskapai nasional Garuda Indonesia juga akan mendatangkan sebanyak 15 pesawat pada tahun ini. Pesawat yang didatangkan berjenis ATR, Airbus, dan Boeing. Direktur Utama Garuda Indonesia M Arif Wibowo menuturkan, sejalan dengan pelaksanaan program pengembangan, Garuda Indonesia akan terus memperbarui/merevitalisasi armadanya dengan pesawat-pesawat yang lebih baru.

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

"Pada 2016 ini saja, Garuda Indonesia akan mendatangkan sebanyak 15 pesawat yang terdiri atas 9 ATR 72-600, 5 Airbus 330-300 dan 1 Boeing 777-300 ER," ujar dia dalam siaran tertulisnya di Jakarta, Kamis (7/1) pekan lalu.

Garuda Indonesia saat ini telah memiliki 143 pesawat yang terdiri atas 81 Boeing 737-800 NG, sembilan Airbus 330-200, 13 Airbus 330-300, 11 ATR 72-600, 18 Bombardier CRJ 1000 NextGen, dan sembilan Boeing 777-300 ER.

Anak usaha Garuda, Citilink Indonesia juga menyatakan siap mendatangkan delapan pesawat Airbus A320 guna memenuhi target jumlah penumpang yang diangkut sebanyak 12,6 juta pada tahun ini. Selain itu, maskapai akan menambah frekuensi penerbangan hingga ke timur Indonesia.

Presiden Direktur Citilink Indonesia Albert Burhan menjelaskan, Citilink mendatangkan delapan pesawat baru Airbus A320 secara bertahap pada 2016. Kedatangan armada baru itu dijadwalkan mulai Februari 2016. "Untuk pengoperasian pesawat-pesawat baru itu, kami akan menyiapkan perencanaan dengan merekrut pilot-pilot dan awak kabin tambahan," ujar dia.

[KATEGORI : INFRASTRUCTURE]

8. RIAU ALOKASIKAN RP20 M UNTUK JALAN PENGHUBUNG KE MUARA TAKUS

PEKANBARU - Riau akan membangun jalan penghubung ke lokasi wisata Candi Muara Takus di Kecamatan XIII Koto Kampar dengan anggaran Rp20 miliar, setelah sempat batal dilaksanakan pada 2015.

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

Pelaksana Tugas Gubernur Riau Arsyadjuliandi Rachman mengatakan, tahun lalu program ini batal dilaksanakan mengingat belum lengkapnya perencanaan yaitu *detail engineering design* yang tidak ada.

"Tahun lalu sudah dianggarkan Rp80 miliar, tapi DED belum ada, jadi batal. Untuk 2016, kami sudah anggarkan dana untuk peningkatan dan pelebaran jalan ke Candi Muara Takus," katanya Senin (11/1) kemarin.

Program ini, tutur Andi, selain mendorong peningkatan infrastruktur jalan daerah tersebut, juga untuk mendorong peningkatan kunjungan wisatawan ke kompleks candi tertua di Sumatra tersebut.

[KATEGORI : MEDICAL SERVICE & EQUIPMENT]

9. SUMSEL TAMBAH ALOKASI RP 100 MILIAR UTUK RUMAH SAKIT

PALEMBANG - Pemprov Sumatra Selatan akan menambah alokasi anggaran untuk pembangunan Rumah Sakit Umum (RSU) Provinsi Sumatra Selatan sebanyak Rp100 miliar.

Ketua Pejabat Pelaksana Teknis Kegiatan (PPTK) RSU Sumsel, Syarifuddin, mengatakan penambahan dana alokasi tersebut berdasarkan faktor inflasi dan kenaikan harga barang.

Semula, merujuk pada detail engineering design (DED) anggaran pembangunan RSU tersebut sebanyak Rp500 miliar yang bersumber dari APBD Provinsi. "Ini sudah mulai dibangun pada 2013 lalu. Dari dana Rp500 miliar itu telah terpakai Rp180 miliar hingga 2015 lalu," ujarnya, Senin (11/1) kemarin.

Hingga Desember 2015 telah selesai pengerjaan bangunan struktur luar dengan 11 lantai. RS Umum Provinsi akan selesai pada akhir

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

2017. Rumah sakit itu berdiri di atas lahan areal eks Rumah Sakit Ernaldi Bahar seluas 5,2 ha, dibangun dengan APBD tahun jamak serta bantuan pemerintah pusat.

[KATEGORI : INFRASTRUCTURE]

10. LAMPUNG BANGUN KAWASAN INDUSTRI DI KETAPANG

BANDAR LAMPUNG - Pemerintah Provinsi Lampung segera membangun kawasan industri di Register I Waypisang, Ketapang, Kabupaten Lampung Selatan.

"Pembangunan kawasan industri itu oleh Pemprov Lampung dilakukan dalam tiga tahap," kata Kepala Dinas Perindustrian Provinsi Lampung Tony L. Tobing, Senin (11/1) kemarin.

Ketiga tahap itu, pertama, tahap pengalihan lahan dan persiapan dana pembebasan lahan. Kedua, perluasan kawasan industri dan ketiga, pembangunan pelabuhan pendukung kawasan industri di Desa Ruguk, Kabupaten Lampung Selatan.

Kegiatan tersebut, menurut Tony, diawali dengan penyusunan kajian teknis pelabuhan dan kajian teknis reklamasi pantai oleh Dinas Perhubungan Provinsi Lampung.

"Langkah-langkah dalam tahapan ini masih pengajuan dari Dinas Perindustrian. Hal ini masih akan dibicarakan lebih lanjut dalam rapat ini sehingga dapat menjadi bahan masukan dan evaluasi untuk kemudian diekspose kepada Pak Gubernur," jelasnya.

PENDANAAN

Kepala Dinas Kehutanan Provinsi Lampung Sutono menjelaskan, selain mempersiapkan tahap-tahap perencanaan pembangunan kawasan

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

industri, hal lain yang tidak kalah pentingnya adalah terkait dengan permasalahan pendanaan dan menentukan nilai jual dalam kawasan industri tersebut.

"Pemerintah Provinsi Lampung telah membentuk tim yang ahli dalam pelaksanaan pembangunan kawasan industri. Namun, yang perlu menjadi pertimbangan matang adalah terkait dengan masalah kesiapan dana serta arah dan nilai jual yang ada dalam kawasan industri tersebut," ujarnya.

Kepala Biro Humas dan Protokol Provinsi Lampung Bayana mengatakan bahwa sesuai dengan arahan Gubernur Lampung M. Ridho Ficardo, pembangunan kawasan industri diharapkan dapat mendongkrak perekonomian serta memajukan daerah di sekitarnya.

Hal itu kemudian ditindaklanjuti dengan diterbitkannya SK Gubernur Lampung No. G/89/III. 12/2015 pada 24 Februari 2015 tentang Tim Koordinasi Percepatan Pembangunan Kawasan Industri Provinsi Lampung.

"Hal itu juga sesuai dengan arahan Presiden RI pada *groundbreaking* tol Trans-Sumatra di Desa Sabah Balau, Kabupaten Lampung Selatan agar Pemerintah Provinsi Lampung dapat meningkatkan pemanfaatan tol itu untuk meningkatkan pembangunan ekonomi dan pembangunan industri di Provinsi 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

[KATEGORI : INFO TENDER]

11. TOTAL UPDATE TENDER SELASA, 12 JANUARI 2016 SEBANYAK 321 PROYEK TENDER

Tender Update Hari Ini Sebanyak 321 Dengan Penender Terbanyak Oil, Gas & Electricity Dari Pertamina EP Dengan 6 Tender, Diikuti Oleh BP Berau Ltd Dengan 3 Tender. Adapun beberapa tender menarik ialah :

1. Jasa Pekerjaan Fabrikasi Dan Modifikasi Komponen-Komponen Mekanikal Untuk Operasional Pemeliharaan RAM Limau FIELD ASSET 2, Pertamina EP - Pemilik proyek : Pertamina EP Asset 2
2. Pengadaan Multi Layer Packer Serta Peralatannya Dengan Sistem Call Of Order (COO) Selama 2 Tahun - Pemilik Proyek : Pertamina EP.
3. Perbaikan/Penggantian Bocoran Piping System Dan Konstruksi Lainnya Di Area LOC-II Dan LOC-III, Sesuai Lingkup Kerja Dalam Group : MGB-6, Pada Saat TA Tahun 2016 Kilang PT. Pertamina (Persero) RU-IV Cilacap. - Pemilik Proyek : Pertamina (Persero) RU IV Cilacap.

Info News Tender Indonesia Tanggal 12 Januari 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