

INDONESIA

Project Update

Presented By : www.tender-indonesia.com

Edisi : Senin, 25 April 2016

Berikut ini adalah Project Updates Hari Senin, 25 April 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. JUNI, PLN BUKA LELANG PLTGU MUARA TAWAR
2. BANGUN HOTEL, ANGKASA PURA II KUCURKAN RP400 MILIAR
3. APRIL RAIH KONTRAK US\$50 JUTA DARI PERUSAHAAN EROPA
4. DMAS SEGERA RAMPUNGKAN PROYEK APARTEMEN SEWA
5. NAM AIR TERBANGI RUTE BALI - LABUAN BAJO
6. TOLARAM GROUP INVESTASI PROYEK HUNIAN SENILAI US\$60 JUTA
7. 4 PLTP SEGERA BEROPERASI
8. PEMBANGUNAN TOL KAPAL BETUNG DIBANGUN MEI 2016
9. PLN KAJI PEMBANGUNAN PLTG DI PAPUA
10. PROGRES PEMBEBASAN LAHAN CIMANGGIS-CIBITUNG BARU 1%
11. FSRU LAMPUNG TERIMA KARGO KEDUA LNG DARI TANGGUH
12. PEMERINTAH SEGERA TEKEN KONTRAK PROYEK SPAM UMBULAN
13. BATIK AIR AKAN AJUKAN RUTE BARU
14. KILANG MINYAK BONTANG DIBANGUN PADA 2022
15. PULUHAN PERUSAHAAN SIAP BANGUN PLTSA
16. PEMERINTAH SEGERA TEKEN KONTRAK 2 WADUK RP 2 TRILIUN
17. PEMBANGUNAN TECHNOPARK CIMAHI TELAN RP34 MILIAR
18. STATISTIC PROVINCE PER DAY APRIL 2016
19. TOTAL UPDATE TENDER SENIN, 25 APRIL 2016 SEBANYAK 945 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

[KATEGORI : ELECTRICITY]

1. JUNI, PLN BUKA LELANG PLTGU MUARA TAWAR

JAKARTA - PT Perusahaan Listrik Negara (Persero) bakal melelang PLTGU Jawa I di Muara Tawar pada Juni. Sejumlah korporasi pun berancang-ancang untuk menggarap proyek pembangkit berkapasitas 2x800 megawatt tersebut.

Direktur Pengadaan PLN Supangkat Iwan Santoso mengatakan tengah melakukan persiapan untuk dokumen persyaratan lelang dan ketentuan para peserta untuk mengikuti lelang. "Sekarang masih persiapan RFP (*Request for Proposal*) kira-kira satu setengah bulan dari sekarang akan kami buka [lelang]," ujarnya, akhir pekan lalu.

Iwan menyebutkan sudah banyak perusahaan yang bertanya terkait dengan pembukaan tender PLTGU ini. Hal ini lantaran kapasitasnya yang besar dan terletak di tempat strategis.

Beberapa perusahaan dan konsorsium sudah menyatakan minatnya secara terbuka untuk mengikuti tender PLTGU Jawa I, diantaranya PT Medco Power Generation Indonesia yang telah menggandeng Mitsui & Co. Ltd untuk mengikuti tender pembangkit yang berlokasi di Karawang, Jawa Barat.

Direktur Utama Medco Power Generation Lukman Mahfoedz mengatakan untuk pendanaan proyek ini, Medco telah mempersiapkan pinjaman sebesar 75% dari total nilai proyek. Sisanya, menurut dia akan menggunakan dana perusahaan. Dalam proyek ini, Medco Power mengincar 50% kepemilikan saham.

Perusahaan kedua yang telah menyatakan minatnya adalah PT Pertamina (Persero), perusahaan minyak dan gas nasional itu bekerjasama dengan Marubeni Corporation untuk mengikuti lelang. Pertamina bahkan telah menggandeng General Electric untuk mendukung penyediaan teknologi yang efisien.

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

Presented By : www.tender-indonesia.com

Selain itu, untuk pasokan gas Pertamina juga menggandeng Total Gas & Power ke dalam konsorsium. "Saat ini Pertamina sebagai lead konsorsium menggabungkan kekuatan pemain LNG global juga penyedia teknologi untuk maksimal ikut tender," kata *Vice President Corporate Communication* Pertamina Wianda Puspongoro, beberapa waktu lalu.

Adapun Pertamina telah menyiapkan dana investasi sebesar US\$2 miliar. Investasi tersebut sudah termasuk pembangunan unit penyimpanan dan regasifikasi gas terapung (*Floating storage regasification unit/FSRU*).

Untuk kebutuhan dana sebesar 70% akan berasal dari pinjaman, sedangkan 30% sisanya merupakan ekuitas perseroan. Dia menyebutkan untuk proses lelang akan menyerahkannya ke PLN. "Lelang prosesnya di PLN," katanya.

PLTGU Jawa I ini merupakan salah satu pembangkit listrik berbasis gas yang akan dilelang oleh PLN kepada pihak swasta dengan kapasitas cukup besar. Adapun pembangkit lain yang akan dilelang adalah PLTGU Jawa 3 di Jawa Timur dengan kapasitas 1x800 MW, PLTGU Jawa Bali 2 di Jawa Timur dengan kapasitas 500 MW serta PLTGU Jawa Bali 3 di Banten dengan kapasitas 500 MW.

BEROPERASI 2019

Pembangunan PLTGU ini diprediksi memakan waktu 3 hingga 4 tahun. Di mana, target operasi secara komersial untuk pembangkit listrik ini mulai 2019. Kebutuhan gas diperkirakan mencapai 250 juta kaki kubik per hari (mmscfd).

Iwan menyebutkan bahwa kebutuhan gas untuk PLTGU di Muara Tawar ini akan didapatkan dari kilang Tangguh.

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

Adapun kecukupan pasokan gas untuk pembangkit gas PLN telah dipastikan setelah ditandatanganinya amandemen perjanjian jual beli gas (PJBG) dengan BP Berau (Ltd) untuk gas dari Kilang Tangguh. "(dari kilang tangguh) untuk Muara Tawar 1.600 MW," tuturnya.

Perlu Diketahui, PLN berencana akan membangun jaringan transmisi yang akan menghubungkan listrik dari wilayah Muara Tawar tersebut hingga ke Tambun dan Tanjung Jati, Jepara. Jaringan transmisi tersebut dibangun di atas lahan yang telah dipinjam pakaikan oleh pengembang kota Deltamas yakni PT Puradelta Lestari Tbk.

PLTGU Jawa I

- Kapasitas: 2x800 MW
- Lokasi: Muara Tawar, Bekasi Jawa Barat
- Kebutuhan Investasi: US\$1,6 miliar - US\$2 miliar
- Pembukaan Lelang: Juni 2016
- Perkiraan Kebutuhan Gas: 250 juta kaki kubik per hari (mmscfd)
- Sumber Gas: Kilang Tangguh
- Lama Pembangunan: 3-4 tahun
- Target Beroperasi: 2019

Beberapa PLTGU skala besar yang akan dilelang:

- PLTGU Jawa 3 di Jawa Timur (1x800 MW)
- PLTGU Jawa Bali 2 di Jawa Timur (500 MW)
- PLTGU Jawa Bali 3 di Banten (500 MW)

Proyek 35.000 MW:

- Pembangkit milik PLN: 10.681 MW
- Pembangkit milik swasta: 25.904 MW
- Kebutuhan transmisi: 732 transmisi
- Kebutuhan tiang: 75.000 set tiang
- Kebutuhan gardu: 1.375 unit
- Panjang transmisi: 46.000 kms
- Kebutuhan dana: Rpf.127 triliun

SUMBER; 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

[KATEGORI : PROPERTY]

2. BANGUN HOTEL, ANGKASA PURA II KUCURKAN RP400 MILIAR

JAKARTA - PT Angkasa Pura II (Persero) akan membangun hotel transit bintang empat di Bandara Soekarno-Hatta. Menurut Direktur Utama Angkasa Pura II Budi Karya Sumadi, hotel transit itu akan dibangun di sekitar Terminal 3 Ultimate dengan investasi Rp400 miliar. "Pembangunannya dimulai pada Mei mendatang dan mulai beroperasi pada awal 2017," kata Budi, kemarin.

Budi mengatakan proses tender pengoperasian hotel ini sedang berlangsung. Ada lima perusahaan jaringan hotel internasional dan lokal yang mengikuti tender selaku operator hotel berkapasitas 400 kamar ini. "Bisa saja nanti kami bekerja sama jaringan Accor atau Santika. Tinggal menunggu hasil seleksi," ujar Budi.

Direktur Komersial dan Pengembangan Bisnis Angkasa Pura II, Faik Fhmi, mengatakan hotel tersebut dibangun untuk memenuhi kebutuhan penginapan para penumpang transit. Menurut dia, sudah ada sebuah hotel di Terminal 1, namun jumlah kamarnya sedikit. "Hotel itu tidak mampu melayani permintaan yang kian tinggi,"katanya.

Pembangunan hotel transit pun menjadi bagian dari upaya Angkasa Pura II untuk meningkatkan pendapatan dari jasa di luar penerbangan (*non-aero*). Pada 2017, Angkasa Pura II membidik target pendapatan *non-aero* hingga 50 persen (dari total pendapatan), lebih tinggi dibanding proporsi saat ini yang mencapai 30 persen.

Faik mengatakan, pendapatan non-aero akan digenjut dari area komersial di Terminal 3 Ultimate seluas 70 ribu meter persegi.

Area komersial ini disediakan bagi penyedia jasa pendukung penerbangan dan retail. "Misalnya restoran, kafe, toko apparel, toko buku, toko *duty free*, serta bisnis lain yang bertaraf internasional dan lokal," ujarnya.

[KATEGORI : MANUFACTURE]

3. APRIL RAIH KONTRAK US\$50 JUTA DARI PERUSAHAAN EROPA

PEKANBARU - Perusahaan Industri kertas asal Indonesia APRIL Group meneken kontrak kerja sama dengan perusahaan Eropa Papier Union GmbH senilai US\$35 juta dan Roxcel Group senilai US\$15 juta, sebagai bagian dari upaya memperluas pertumbuhan bisnis perusahaan tersebut ke pasar Eropa.

APRIL Group merupakan induk usaha dari PT Riau Andalan Pulp and Paper yang mempunyai pabrik terintegrasi di Kabupaten Pelalawan, Riau.

Penandatanganan kerja sama tersebut merupakan bagian dari kegiatan kunjungan kerja Presiden Jokowi ke sejumlah negara di Eropa pada 18-22 April 2016 untuk memperkuat kerja sama strategis dengan mitra internasional dalam menghadapi tantangan global.

Managing Director Asia Pacific Resources International Limited (APRIL) Group Indonesia Operations Tony Wenas mengemukakan, dalam penandatanganan kerja sama tersebut, Papier Union GmbH diwakili Managing Director Thomas Schimanowski. Nota kesepahaman ditandatangani pada 18 April 2016 di Hotel Adlon Kempinsky, Berlin.

Penandatanganan MoU antara APRIL Group dan Roxcel Group diwakili oleh *Chief Executive Officer* Roxcel Group Helmut F. Gruber di Hotel Mandarin Oriental Hyde Park, London pada 20 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

INDONESIA

Project Update

INDUSTRI PRIORITAS

Tony Wenas yang juga Ketua Komite Tetap Kadin untuk Eropa, mengatakan keterlibatan APRIL Group dalam kunjungan kerja Presiden ke Eropa serta penandatanganan MoU dengan dua industri kertas raksasa Eropa tersebut menunjukkan pulp dan kertas telah menjadi industri prioritas Indonesia yang mendapat kepercayaan internasional.

"Pasar Eropa berkomitmen akan meningkatkan permintaan secara bertahap dalam beberapa tahun ke depan. Mereka [pasar Eropa] percaya bahwa hutan tanaman industri Indonesia telah dikelola secara lestari dan bertanggung jawab," kata Tony.

Menurutnya, kepercayaan tersebut akan semakin memperkuat penetrasi pasar ekspor APRIL ke Eropa. Apalagi, *PaperOne*, salah satu produk unggulan APRIL telah menjadi pionir teknologi nano yang mendunia.

"Teknologi ini mampu menjaga tinta di permukaan kertas dan menghasilkan produk cetakan dengan tampilan warna yang lebih jelas."

Untuk meningkatkan ekspor kertas, RAPP telah membangun pabrik kertas Paper Machine (PM) 3 di Pangkalan Kerinci, Pelalawan, Riau. "Pembangunan *Paper Machine* 3 senilai Rp4 triliun ditargetkan selesai September 2016."

Tony menjelaskan, *Paper Machine* 3 akan memiliki kapasitas produksi 250.000 ton per tahun. Sekitar 75% hasil produksi pabrik tersebut akan diekspor ke beberapa negara.

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]

4. DMAS SEGERA RAMPUNGAN PROYEK APARTEMEN SEWA

JAKARTA - PT Puradelta Lestari Tbk (DMAS) segera merampungkan pembangunan *serviced apartment* alias apartemen sewa di Kota Deltamas. Proyek ini ditargetkan mulai beroperasi pada Agustus 2016.

Dengan beroperasinya apartemen sewa ini, pendapatan berulang atau *recurring income* DMAS tahun ini diperkirakan mencapai Rp120 miliar. "Apartemen ini akan menyumbang pendapatan tahun ini tapi belum cukup signifikan," kata Tondy Suwanto, Direktur dan Sekretaris Perusahaan DMAS.

Serviced apartment yang dikembangkan emiten kawasan industri tersebut terdiri dari 126 unit. Pembangunan fisiknya sudah mencapai 80% dan penyelesaiannya tengah dikebut. Maklum, meski belum rampung, seluruhnya tengah laris tersewa.

Seluruh penyewa apartemen merupakan ekspatriat dan sebagian besar berasal dari Jepang yang bekerja di kawasan industri Deltamas. "Mereka menyewa per tahun," ujar Tondy.

Pendapatan berulang DMAS tahun ini juga akan ditopang oleh pabrik sewa dan layanan jasa lain. Grup Sinarmas ini telah memiliki pabrik sewa 4.000 meter persegi (m²).

Selanjutnya, DMAS juga akan membangun hotel di kawasan ini dengan menggandeng hotel asal Jepang. Keduanya masih dalam proses pembentukan perusahaan patungan. Menurut Tondy, kemungkinan proses pembentukan baru akan rampung pada akhir tahun depan.

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 : AIR TRANSPORTATION]

5. NAM AIR TERBANGI RUTE BALI - LABUAN BAJO

DENPASAR - Maskapai penerbangan NAM Air, Sriwijaya Air Group, membuka rute baru di kawasan regional yaitu tujuan Denpasar-Labuan Bajo, Nusa Tenggara Timur mulai 26 April 2016.

Agus Soedjono, *Senior Manager Corporate Communications* Sriwijaya Air Group, mengatakan rute baru itu sebagai ekspansi maskapainya ke salah satu dari 10 destinasi prioritas pemerintah Indonesia serta bentuk integrasi antara Sriwijaya dan NAM Air dalam bersinergi membangun negeri.

Dia menjelaskan pihaknya melihat destinasi Labuan Bajo dengan keindahan alam dan baharinya mampu menarik wisatawan, khususnya wisatawan mancanegara untuk diving.

"Kami juga mengharapkan dengan rute baru ini dapat meningkatkan konektivitas dari Labuan Bajo dan kawasan di sekitarnya dengan kota lainnya sehingga akan menghasilkan kemajuan dari segi ekonomi," paparnya saat ditemui di Kuta.

[KATEGORI : PROPERTY]

6. TOLARAM GROUP INVESTASI PROYEK HUNIAN SENILAI US\$60 JUTA

JAKARTA - Tolaram Group melalui anak usahanya PT Arzu Utama Realty menginvestasikan US\$60 juta untuk proyek hunian perdana di Jalan Kapten Tendean, Jakarta Selatan.

Perusahaan asal Singapura dengan beragam diversifikasi usaha, seperti infrastruktur, produk konsumen, distribusi, energi, finansial, digital, produk kertas, tekstil, dan properti ini telah membangun apartemen Arzuria sejak peletakan batu pertama kuartal IV/2015 dan ditargetkan rampung pada 2019.

INDONESIA

Project Update

Presented By : www.tender-indonesia.com

Head of Real Estate Toloram Tan Swee Siong mengatakan, apartemen Arzuria menghadirkan desain modern dengan ruangan-ruangan yang fungsional dan berada di salah satu titik yang dekat dengan berbagai pusat kota.

"Sebanyak 75% dari seluruh unit merupakan unit dengan dua kamar tidur sehingga tepat dijadikan pilihan bagi keluarga muda dan 25% merupakan unit dengan tiga kamar tidur," katanya saat jumpa media di Jakarta.

Arzuria memiliki luasan dari 87 m²-149 m² serta dipasarkan dengan harga mulai dari Rp3,5 miliar setiap unitnya. Proyek yang digarap hasil kerja sama dengan SCDA Architects ini mengadopsi hunian alami yang modern dengan detail desain yang berkelas.

Apartemen milik atau *strata-title* ini, kata Siong, terdiri dari 214 unit dan 3 griya tawang dalam dua menara setinggi 33 lantai dan 39 lantai. Arzuria telah mencatatkan penjualan sebanyak 45% pada tahap pertama dan perusahaan menargetkan separuh unit dapat diserap sepanjang tahun ini.

Sementara itu, data PT Colliers International Indonesia menyebutkan, wilayah Jakarta Selatan penyumbang 19.8% dari total pasokan apartemen yang ada di Jakarta dari total 162.920 unit. Namun, Jakarta Selatan masih akan melanjutkan tren perlambatan penyerapan akibat masih akan banyaknya pasokan dengan harga yang tinggi, terutama proyek-proyek yang berlokasi di area pengembangan infrastruktur baru.

Ketika menanggapi hal tersebut, Siong mengemukakan, meski Arzuria menjadi proyek perdana properti di Indonesia, tidak menampik kepercayaan diri perusahaan dalam menjaring pasar berkelas atas. Tolaram sudah mengenal iklim perekonomian di Indonesia melalui usahanya pada bidang lain.

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 melihat meski perlambatan ekonomi yang terjadi sejak tahun lalu masih terasa, kami selalu percaya dan nyaman dengan pasar Indonesia. Putensi demografi yang membutuhkan hunian berkelas terus tumbuh untuk itu kami optimistis dengan proyek ini," kata Siong.

[KATEGORI : GEOTHERMAL]

7. 4 PLTP SEGERA BEROPERASI

JAKARTA - Pemerintah memastikan empat pembangkit listrik tenaga panas bumi atau PLTP dengan total kapasitas 215 megawatt akan segera beroperasi pada tahun ini.

Berdasarkan data Direktorat Jenderal Energi Baru Terbarukan dan Konservasi Energi (EBTKE) Kementerian Energi dan Sumber Daya Mineral (ESDM) sebanyak 4 unit PLTP akan beroperasi secara komersial pada tahun ini.

Keempat pembangkit itu adalah PLTP Ulubelu unit 3, PLTP Lahendong unit 5, PLTP Karaha Bodas, dan PLTP Sarula Unit 1.

PLTP Ulubelu unit 3 dengan kapasitas 55 MW di Lampung ditargetkan beroperasi pada Agustus 2016. Pembangkit tersebut pertama kali diresmikan oleh Presiden Joko Widodo pada Juli 2015.

"Progres pembangunan [PLTP lahendong unit 5] sekarang sudah 91,39%," kata Direktur Jenderal EBTKE Rida Mulyana.

PLTP Lahendong unit 5 dengan kapasitas 20 MW terletak di Sulawesi Utara. Progres pembangunan saat ini sudah 40,91 % dan akan beroperasi secara komersial pada Desember 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

INDONESIA

Project Update

Rida mengatakan, pembangkit ketiga yang beroperasi komersial pada tahun ini adalah PLTP Karaha Bodas dengan kapasitas 30 MW di Jawa Barat. Proyek pembangkit listrik tersebut telah mencapai 30,89% dan akan beroperasi pada Desember 2016.

Sementara itu, PLTP Sarula Unit 1 dengan kapasitas 110 MW sudah dapat beroperasi secara komersial pada 23 November 2016. Menurutnya, progres pembangunan PLTP Sarula telah mencapai 69,38%.

Total kapasitas dari keempat pembangkit itu akan menambah kapasitas terpasang listrik dari pembangkit berbasis panas bumi menjadi 1.653,5 MW. Kapasitas ini masih tergolong kecil dibandingkan dengan jumlah potensi cadangan panas bumi yang ada di Indonesia 29.000 MW.

Selain itu, Indonesia juga ditargetkan memiliki kapasitas terpasang listrik dari panas bumi 7.000 MW pada 2025.

Direktur Panas Bumi Ditjen EBTKE Yunus Saifulhak menyatakan, pihaknya telah menyediakan beberapa regulasi yang mampu mendorong pemanfaatan panas bumi sebagai tenaga pembangkit listrik.

Beberapa regulasi itu di antaranya dengan menyediakan harga listrik yang menarik bagi investor. Dalam aturan yang berbentuk Peraturan Menteri ESDM) nantinya penentuan harga akan diatur sesuai dengan kapasitas wilayah kerja panas bumi.

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]

8. PEMBANGUNAN TOL KAPAL BETUNG DIBANGUN MEI 2016

PALEMBANG - Pembangunan jalan tol Kayu Agung-Palembang-Betung atau Kapal Betung ditargetkan mulai berjalan pada Mei 2016.

Kepala Dinas Pekerjaan Umum Bina Marga Provinsi Sumatra Selatan Syamsul Bahri mengatakan, progres pembangunan jalan tol Kapal Betung sudah siap, bahkan pemrakarsa jalan tersebut, PT Sriwijaya Markmore Persada (SMP) sudah menyiapkan lahan untuk jalan tersebut.

"Sudah ada 100% penyelesaian lahannya. Ini juga didorong oleh pemerintah pusat agar cepat dilakukan," katanya.

Dia menjelaskan, bertindak sebagai Sriwijaya Markmore pihak *unsolicited* atau pemrakarsa proyek, pelaksana studi kelayakan, desain dasar, analisis mengenai dampak lingkungan, hingga menyiapkan dana. Akan tetapi, proyeknya tetap milik pemerintah pusat.

Perusahaan swasta yang akan membangun tol sepanjang 111,69 kilometer itu sudah melakukan pembebasan lahan sesuai dengan persetujuan dari Menteri Pekerjaan Umum dan Perumahan Rakyat.

Adapun perincian jalan tol Kapal Betung itu meliputi, Kayu Agung-Jakabaring sekitar 33,50 km (Seksi I), Jakabaring-Musilandas sekitar 33,90 km (Seksi II) dan, Musilandas-Betung sekitar 44,29 km (Seksi III).

Rencananya, di sepanjang jalan tersebut akan ada satu barrier gate, 4 tempat istirahat dan pelayanan, 7 jembatan sungai atau *underpass bridge*, 1 *underpass*, 20 *overpass* dan 15 buah jembatan penyeberangan orang (JPO).

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

Sebelumnya, Direktur Utama PT Sriwijaya Markmore Persada Bakti Setiawan mengatakan, pihaknya memang sudah dinyatakan sebagai pemrakarsa jalan tol Kapal Betung.

"Kami akan percepat pembangunan jalan tol Kapal Betung ini. Lahannya sudah clear. Pembebasan lahan ini sudah jalan sejak akhir tahun lalu dan kami akan terus kejar percepatan pembangunan ini," ujarnya.

Jalan tol tersebut akan terintegrasi dengan Trans-Sumatra. Pembangunan jalan tol Kapal Betung memakan biaya Rp14,43 triliun. "Kami terus kejar dan ditargetkan pembangunan ini selesai pada akhir 2018 dan secepatnya akhir bulan ini atau awal Mei akan segera dimulai," katanya.

[KATEGORI : ELECTRICITY]

9. PLN KAJI PEMBANGUNAN PLTG DI PAPUA

JAKARTA - PT PLN (Persero) tengah mengkaji pembangunan pembangkit listrik tenaga gas (PLTG) di Papua. PLTG ini akan memanfaatkan gas dari Kilang Tangguh sebesar 20 juta kaki kubik per hari (*million standard cubic feet per day/ mmscfd*).

Direktur PLN Amin Subekti mengatakan, pasokan gas sebesar 20 mmscfd itu sebenarnya jatah milik Provinsi Papua dan Papua Barat. Sehingga, gas akan dipakai menghidupkan pembangkit listrik agar dapat dinikmati manfaat adanya kilang gas alam cair (*liquefied natural gas/LNG*) Tangguh di Papua.

"PLN dan SKK Migas (Satuan Kerja Khusus Pelaksana Kegiatan Usaha Hulu Minyak dan Gas Bumi) sedang melakukan studi mengenai lokasi pembangkit ini," kata dia dalam kunjungan ke Maybrat, Papua Barat, akhir 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

INDONESIA

Project Update

Studi tersebut, jelas dia, akan memastikan lokasi pembangunan pembangkit agar sesuai dengan kebutuhan masyarakat setempat. Selain itu, kajian itu juga mencakup skema logistik dari pembangkit listrik, utamanya soal distribusi pasokan gasnya.

Menurut Amin, pasokan gas 20 mmscfd tersebut cukup besar jika dimanfaatkan untuk pembangkit listrik di satu lokasi di Papua. Rencananya, pihaknya akan membangun beberapa pembangkit listrik sekaligus.

"Jadi bukan cuma satu, tetapi ada beberapa yang akan menjadi lokasi PLTG supaya bisa memenuhi kebutuhan daerah bersangkutan," ujarnya.

Kajian ini, sebut dia, ditargetkan bisa selesai dalam 2-3 bulan. Selanjutnya, pihaknya akan membahas skema logistik yang lebih rinci, sekaligus menggarap desain rekayasa rinci (*detail engineering design*) dari proyek tersebut. "Kami punya target, akhir 2018 (pembangkit listrik) sudah harus jadi," kata dia.

Wakil Gubernur Papua Barat Irene Manibuy menuturkan, wilayahnya masih sangat kekurangan pasokan listrik. Karenanya, pihaknya berharap agar jatah gas 20 mmscfd milik daerah itu bisa secepatnya dimanfaatkan untuk meningkatkan pasokan setrum ke masyarakat Papua Barat.

"Sayang jika Papua Barat yang memiliki Kilang LNG Tangguh cuma jadi penonton. Kami minta agar pemerintah memberi perhatian kepada Papua Barat yang butuh listrik," ujar dia.

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]

10. PROGRES PEMBEBASAN LAHAN CIMANGGIS-CIBITUNG BARU 1%

JAKARTA - PT Waskita Tollroad selaku pemilik konsesi jalan tol Cimanggis-Cibitung sepanjang 25,39 kilometer mengaku bahwa proses konstruksi proyek tersebut masih terkendala lahan yang hingga saat ini baru terbebaskan 1%.

Direktur Utama Waskita Tollroad Herwidiakto mengatakan, pengadaan lahan tersendat di daerah Depok. Warga perumahan Raffles Hills menolak jalur tol yang melintas di atas jalur pipa gas sehingga mereka khawatir terjadi kebocoran dan berdampak buruk terhadap lingkungan di sekitarnya.

"Kami sudah mendesak BPN (Badan Pertanahan Nasional) Depok untuk, misalnya, konsinyasi baik untuk di Raffles atau dimana pun karena menurut undang-undang sudah jelas," ujarnya.

Sambil menunggu lahan, pihaknya masih memproses pembentukan perusahaan patungan bersama dengan PT Pelabuhan Indonesia II (Persero) mengintegrasikan pengelolaan ruas tol Cimanggis-Cibitung dan Cibitung-Cilincing guna mendukung sinergi logistik.

Saat ini kedua perusahaan masih menyelesaikan administrasi rencana pembentukan perusahaan bersama tersebut. Proses ini melibatkan konsultan hukum dan konsultan keuangan dan ditargetkan dapat rampung pada tahun ini.

"Mungkin tahun ini meningkat ke kerjasama, mungkin juga pengalihan saham. Masih jauh," ujarnya.

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

Proyek jalan tol Cimanggis-Cibitung dikelola oleh PT Cimanggis Cibitung Tollways, yang sahamnya saat ini 90% dikuasai Waskita Tollroad, sedangkan PT Bakrie & Brothers Tbk. dan PT Bakrie Toll Indonesia masing-masing memiliki 5%.

Jalan tol senilai Rp4,5 triliun ini terdiri dari empat seksi dan memerlukan biaya tanah mencapai Rp1,3 triliun. Hingga saat ini, realisasi pengada lahan untuk seksi I dan II Junction Cimanggis-Trans Yogie-Narogong sepanjang 8,6 kilometer baru terbebaskan 0,96%.

Sementara itu, Seksi III Narogong-Setu sepanjang 8,83 kilometer dan Seksi IV Setu-Cibitung Junction sepanjang 7,63 kilometer masih dalam proses sosialisasi dan inventarisasi.

[KATEGORI : OIL AND GAS]

11. FSRU LAMPUNG TERIMA KARGO KEDUA LNG DARI TANGGUH

JAKARTA - Fasilitas *Floating Storage and Regasification* (FSRU) Lampung kembali menerima kargo LNG (*liquefied natural gas*/gas alam/bumi cair) yang berasal dari Kilang LNG Tangguh, Papua.

"Ini kargo LNG kedua yang diterima FSRU Lampung dari total 1,1 juta meter kubik LNG yang berasal dari Tangguh pada tahun ini," kata Direktur Utama PT PGN LNG Indonesia Mugiono, Minggu (24/4) kemarin. PT PGN LNG Indonesia adalah anak usaha PT Perusahaan Gas Negara (Persero) Tbk (PGN) yang mengelola FSRU Lampung. Untuk pengiriman tahun ini, kargo pertama telah datang pada 2 April 2016 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

Setelah berlayar sekitar satu minggu dari Papua, kapal pembawa LNG yang mengangkut satu kargo LNG sekitar 137.700 meter kubik merapat ke FSRU Lampung yang berlokasi di laut, sekitar 21 kilometer dari tepi pantai Labuan Maringgai Lampung, pada Minggu (24/4) kemarin, kemudian melakukan proses bongkar muat atau ship to ship transfer (STS).

"Sementara ini juga sedang berlangsung negosiasi untuk mendapatkan kargo tambahan dari sumber lain," kata Mugiono.

LNG dari FSRU Lampung tersebut akan memperkuat pasokan gas bumi PGN khususnya untuk pelanggan di Jawa Bagian Barat dan Sumatera Bagian Selatan.

Sebelum disalurkan, LNG tersebut melalui proses regasifikasi (mengubah dalam bentuk cair menjadi gas). Dari FSRU Lampung, gas tersebut mengalir melalui pipa bawah laut menuju ke stasiun penerima di Labuan Maringgai yang terhubung dengan pipa South Sumatera West Java (SSWJ) sehingga gas tersebut dapat didistribusikan ke pelanggan PGN di Jawa bagian barat dan Sumatera bagian selatan.

Mugiono menjelaskan bahwa keberadaan FSRU Lampung ini sangat mendukung pemenuhan kebutuhan energi nasional untuk Indonesia bagian Barat dan Indonesia bagian Tengah.

Seperti diketahui, produksi minyak dan gas bumi di Indonesia bagian barat saat ini cenderung menurun. Keberadaan FSRU Lampung ini sangat mendukung pemanfaatan sumber gas di luar wilayah Indonesia bagian barat untuk dimanfaatkan bagi kebutuhan gas bagi Sumatera bagian selatan dan Jawa bagian 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

INDONESIA

Project Update

Presented By : www.tender-indonesia.com

Direktur PGN Danny Praditya menambahkan bahwa selain untuk memenuhi kebutuhan gas bumi bagi pelanggan eksisting seperti industri, komersial, UKM dan rumah tangga, keberadaan FSRU Lampung juga untuk mendukung sektor kelistrikan.

"FSRU Lampung siap untuk mendukung suplai gas bumi yang lebih ramah lingkungan dan swasembada sumber energi domestik untuk proyek listrik 35.000 Mega Watt (MW) yang digagas Presiden Joko Widodo, utamanya yang berada di Jawa bagian barat, Sumatera bagian selatan, kepulauan Riau dan Bangka Belitung," kata Danny.

PGN juga mengembangkan Mini LNG Sea Transportation (kapal mini LNG) yang akan membawa LNG dari FSRU Lampung ke pembangkit listrik yang berada di berbagai pulau antara lain di sekitar Sumatera, Kalimantan, dan wilayah lainnya.

Seperti diketahui, FSRU Lampung adalah sebuah terminal terapung yang di dalamnya dilengkapi dengan fasilitas untuk menampung dan mengubah LNG menjadi gas (regasifikasi). FSRU Lampung memiliki kapasitas penampung LNG 170.000 meter kubik dan kemampuan regasifikasi 240 MMSCFD (juta kaki kubik per hari).

Tahun lalu PGN menyalurkan gas bumi sebesar 1.591 MMSCFD. Dari penyaluran gas bumi kepada pelanggan PGN, telah menciptakan penghematan bagi nasional sebesar Rp88,03 triliun per tahun.

PGN saat ini memiliki dan mengoperasikan pipa gas bumi hilir total lebih dari 7.000 km. Jumlah tersebut setara dengan 76% pipa gas bumi hilir yang ada di Indonesia.

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]

12. PEMERINTAH SEGERA TEKEN KONTRAK PROYEK SPAM UMBULAN

JAKARTA - Pemerintah segera menandatangani kontrak Sistem Penyediaan Air Minum Umbulan di Jawa Timur senilai Rp2,1 triliun setelah menetapkan konsorsium PT Medco Energi Internasional Tbk. dan PT Bangun Cipta Kontraktor sebagai investor proyek itu pada Februari 2016.

Direktur Jenderal Cipta Karya Kementerian Pekerjaan Umum dan Perumahan Rakyat Anderas Suhono menyatakan, pihaknya tak perlu menerbitkan beleid baru yang mengatur lebih spesifik mengenai status hukum perusahaan SPAM antara pemerintah dan badan usaha pasca terbitnya PP No. 122/2015 tentang Sistem Penyediaan Air Minum.

Aturan ini merupakan peraturan pelaksana atas UU No. 11/1974 tentang Pengairan, yang kembali diberlakukan setelah Mahkamah Konstitusi membatalkan UU No. 7/2004 tentang Sumber Daya Air, yang mengamanahkan pengelolaan SPAM diprioritaskan kepada BUMN/BUMD yang ditunjuk pemerintah dan dapat dikerjasamakan dengan badan usaha dengan prinsip tertentu.

"Itu yang melempar teman-teman provinsi. Jadi, sebetulnya dengan aturan yang ada sekarang harusnya sudah cukup. Cuma dia [investor] minta perlindungan saja biar aman," ujarnya, beberapa waktu lalu.

Dia menilai, keragu-raguan pemerintah daerah yang meminta legitimasi menteri sebelum melakukan penandatanganan menjadi salah satu kendala yang membuat kontrak SPAM Umbulan ini belum diteken.

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

Padahal, pemerintah pusat hanya berwenang sebagai pembina teknis, tetapi kelayakan bisnis menjadi tanggung jawab antara pemerintah daerah dan badan usaha.

"Menteri tidak mengatur kerja sama antarbisnis usaha. Kami hanya dari sisi teknis bahwa air itu harus betul-betul untuk kepentingan masyarakat. Kemarin Pak Menteri PU sudah telepon ke gubernurnya, tunggu apa lagi," tambahnya.

PENANGGUNG JAWAB

Oleh karena itu, pihaknya mengimbau Gubernur Jawa Timur selaku Penanggung Jawab Proyek Kerjasama (PJPK) untuk segera menyiapkan penandatanganan kontrak. Hal ini diperlukan mengingat proyek yang telah digagas sejak 1975 itu telah terkatung-katung cukup lama.

Sebelumnya, Direktur Pengembangan Sistem Penyediaan Air Minum Kementerian PUPR Mochammad Natsir menyatakan, penandatanganan kontrak SPAM Umbulan belum dapat dilakukan karena masih menunggu terbitnya payung hukum baru.

"Mereka [investor] meragukan apakah harus mengikuti PP No. 122 karena peraturan peralihannya tidak mengatur mengenai pelelangan yang sedang berjalan, tetapi mengatur kontrak yang sudah berjalan."

Menurutnya, sesuai dengan dokumen penawaran SPAM Umbulan saat pelelangan, ada dua kontrak yang harus diteken. Pertama, yakni antara Pemerintah Provinsi Jawa Timur selaku Penanggung Jawab Proyek Kerjasama (PJPK) dengan badan usaha, dan kedua, kontrak mengenai pemberian air curah antara badan usaha dan PDAM yang ditugaskan oleh pemda.

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

Akan tetapi, PP No. 122/2015 hanya mengatur satu kontrak mengenai BUMD yang mendapatkan penugasan dan penjaminan dari pemda, dengan badan usaha.

Meski demikian, ujarnya, pemerintah tidak bisa langsung menyatukan dua kontrak yang tercantum dalam dokumen lelang menjadi satu kontrak seperti yang diatur dalam PP No. 122/2015 karena akan berkaitan dengan risiko investasi atau penawaran yang ditanggung badan usaha.

Berkaitan dengan pendanaan proyek, PT Bangun Cipta Kontraktor mengklaim bahwa sejumlah bank lokal siap mendanainya.

"Pembiayaannya semua domestik dengan skema yakni 70% pinjaman dan 30% ekuitas," kata Komisaris Bangun Cipta Kontraktor Fatchur Rochman, beberapa waktu lalu.

Fatchur belum bersedia menyebutkan bank-bank mana saja yang akan memberikan pinjaman untuk pembangunan SPAM Umbulan yang merupakan salah satu proyek percontohan kerjasama pemerintah dan swasta itu.

Konsorsium, paparnya, siap menggarap proyek senilai Rp2,1 triliun itu yang dinyatakan sebagai salah satu Proyek Strategis Nasional oleh Presiden Joko Widodo.

Menurutnya, konsorsium tengah melengkapi berbagai kelengkapan, seperti pembentukan badan usaha, pembebasan lahan, dan berbagai perizinan.

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

PROYEK SPAM UMBULAN		
PJPK :	Pemprov Jawa Timur	
Bentuk Kerjasama :	BOT (BuiltOperate Transfer)	
Kapasitas :	4.000 liter/detik	
Perkiraan Investasi :	Rp2,112 triliun	
Penerima Manfaat :	1,3 juta jiwa atau 260.000 Sambungan Rumah	
Lingkup Proyek :	<ul style="list-style-type: none"> • Pemanbunan Intake 4.000 liter/detik • Pengadaan dan pemasangan pipa transmisi air baku ND 1.000-1.800 mm sepanjang 97 km • Pembangunan dua rumah pompa 4.000 liter/detik beserta kelengkapannya • Sistem <i>offtake</i> 16 unit <i>offtake</i> dan <i>reservoir</i> di lima kabupaten/kota 	
OFFTAKER		
1	PDAM Jawa Timur	100 liter/detik
2	PDAM Kab. Pasuruan	420 liter/detik
3	PDAM Kota Pasuruan	110 liter/detik
4	PDAM Kota Sidoarjo	1.370 liter/detik
5	PDAM Kota Surabaya	1.000 liter/detik
6	PDAM Kab. Gresik	1.000 liter/detik
<p>Sumber; BPP SPAM, Kementerian PUPR, 2015. Ket; *) Penanggung Jawab Proyek Kerjasama (PJPK).</p>		

[KATEGORI : AIR TRANSPORTATION]

13. BATIK AIR AKAN AJUKAN RUTE BARU

JAKARTA - Maskapai penerbangan Batik Air mulai mengajukan kembali izin pembukaan rute baru dan penambahan frekuensi penerbangan kepada Kementerian Perhubungan (Kemenhub). Langkah tersebut segera diambil operator penerbangan di bawah bendera lion Air Group setelah regulator mencabut sanksi larangan penambahan rute dan frekuensi pascainsiden pesawat Batik Air dengan nomor registrasi ID 6389 di Bandara Adisucipto, Yogyakarta pada akhir 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

INDONESIA

Project Update

Direktur Utama Batik Air Achmad Luthfie mengungkapkan, pihaknya sudah diperkenankan Kemenhub untuk mengajukan kembali izin pembukaan rute baru dan penambahan frekuensi lantaran sudah memenuhi semua rekomendasi yang diberikan Komite Nasional Keselamatan Transportasi (KNKT). Sejumlah rekomendasi itu dicantumkan dalam laporan final KNKT atas insiden pesawat Batik Air dengan rute Jakarta-Yogyakarta yang tergelincir di Adisucipto. Selain itu, Batik Air juga diperbolehkan untuk kembali menerbangi satu slot di rute Jakarta-Yogyakarta yang sebelumnya dibekukan.

"Kami mengajukan kembali penambahan rute sesuai dengan *planning* yang tertunda. Selain pembukaan rute baru, kami juga mengajukan penambahan frekuensi penerbangan di beberapa rute yang sudah kami terbangi," kata Luthfie di Jakarta, Minggu (24/4) kemarin.

Dia menjelaskan, pembukaan rute dan penambahan frekuensi merupakan kebijakan pihaknya dalam rangka melakukan ekspansi pada 2016 dengan dukungan armada baru yang direncanakan datang sepanjang tahun ini. "Pembukaan rute baru itu banyak juga, tetapi tidak semua juga nanti akan didapatkan izin dari Kemenhub," imbuh Luthfie.

Sebelumnya, Direktur Pengembangan Usaha Lion Air Group Daniel Putut menyatakan, ada sejumlah kota di Indonesia yang menjadi incaran Batik Air dalam membuka rute baru.

Beberapa di antara kota itu adalah Timika, Medan, dan Banda Aceh. "Kami juga ambah rute ke Solo. Sedangkan, ke Silangit masih rencana, belum bisa dipastikan," papar Daniel.

Sebagaimana diketahui, lion Air Group menyiapkan 42 armada baru sepanjang tahun ini untuk lima maskapai penerbangan yang berada di

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

bawah naungannya. Dari 42 pesawat baru itu, Lion Air Group mengalokasikan 15 armada untuk maskapai-maskapai yang ada di Indonesia, yaitu Lion Air, Batik Air, dan Wings Air. Sedangkan, 27 pesawat baru lainnya bakal dialokasikan di Malaysia dan Thailand.

Adapun, 42 pesawat itu terdiri atas 14 Boeing B737-900 ER, 14 Airbus A320-300, dan 14 ATR 72-600. Sedangkan, 15 pesawat yang didatangkan ke Indonesia itu antara lain tiga pesawat B737-900 ER untuk Lion Air, enam A320 untuk Batik Air yang akan mengganti pesawat Boeing yang sudah ada, dan enam ATR 72-600 untuk Wings Air.

Direktur Jenderal (Dirjen) Perhubungan Udara Kemenhub Suprasetyo sempat mengutarakan bahwa pihaknya sudah mencabut sanksi pembekuan satu slot pada rute Jakarta-Yogyakarta dan pelarangan pembukaan rute baru serta penambahan frekuensi bagi Batik Air pada awal April 2016. "Sanksi untuk Batik Air sudah dicabut. Batik Air sudah bisa menerbangi satu slot yang dibekukan dan dipersilakan untuk mengajukan pembukaan rute baru apabila memang ada," kata Dirjen.

Dia mengatakan, pada saat KNKT mengeluarkan *draft* laporan *final*, Batik Air sudah berupaya memenuhi semua rekomendasi yang diberikan komite tersebut terkait insiden di Yogyakarta. "Batik Air sudah menjalankan rekomendasi yang dicantumkan dalam *draft* laporan *final*. (Karena itu) kalau final report itu tidak berubah, berarti Batik Air bisa langsung *comply* terhadap semua rekomendasi dari KNKT," terang Suprasetyo.

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]

14. KILANG MINYAK BONTANG DIBANGUN PADA 2022

BALIKPAPAN - Komite Percepatan Pembangunan Infrastruktur Prioritas (KPPIP) menargetkan pembangunan kilang minyak di Bontang, Kalimantan Timur, akan dimulai pada 2022. Direktur Program KPPIP Rainier Haryanto mengatakan, pemerintah sedang mengatasi sejumlah permasalahan agar pembangunan kilang ini nantinya tak terkendala.

"Targetnya sudah ditetapkan. Mungkin 2021 atau 2022, Bapak Presiden (Presiden Joko Widodo) maunya itu sudah mulai dibangun," kata Rainier di Balikpapan, Kalimantan Timur.

Pembangunan kilang minyak di Bontang tidak kunjung dilaksanakan lantaran masalah perizinan terkait Rencana Detail Tata Ruang (RDTR) yang sempat tertahan di Kementerian Agraria dan Tata Ruang (ATR)/Badan Pertanahan Nasional (BPN). Penyebabnya, sebagian wilayah yang akan dibangun kilang merupakan kawasan hutan mangrove.

Akan tetapi, menurut Rainier, masalah RDTR dan ketersediaan lahan sudah pungkas. Tercatat sebanyak 100 hektare dari 500 hektare lahan untuk pembangunan kilang minyak Bontang sudah bersertifikat. Sedangkan, 400 hektare lainnya yang belum bersertifikat juga merupakan tanah milik PT Badak NGL, salah satu anak perusahaan PT Pertamina (Persero).

Ihwal lahan milik PT Badak NGL, Rainier menjelaskan, pembicaraan sudah dilakukan dengan pihak-pihak terkait untuk memuluskan proses pengalihan aset.

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

Setelah permasalahan lahan selesai, pemerintah akan mulai memberikan gambaran tentang rencana pelelangan tender untuk pembangunan kilang minyak Bontang.

KPPIP pun akan segera melakukan *market sounding* untuk mengundang minat dari calon-calon investor dari pihak swasta. "Sekarang sedang dilakukan (*market sounding*)," ujar Rainier.

Berdasarkan data yang dihimpun, kapasitas kilang minyak yang dimiliki Indonesia saat ini sebesar 1,043 juta barel per hari. Sedangkan, kebutuhan bahan bakar minyak nasional mencapai 1,578 juta barel per hari.

Situasi ini berbanding terbalik dengan Singapura. Meski kebutuhan BBM Negeri Singa hanya sebesar 148 ribu barel per hari, kapasitas kilang minyaknya mencapai 1,382 juta barel per hari.

Selain permasalahan kapasitas, kilang minyak di Indonesia terkendala dari tingkat kompleksitas. Lantaran sudah uzur, proses produksinya tidak efisien.

REVISI UU MIGAS

Pemerintah bersama DPR terus mematangkan pembahasan revisi UU Minyak dan Gas Bumi. Salah satu keinginan pemerintah yang diharapkan dapat diakomodasi DPR adalah prioritas pembangunan infrastruktur migas di Indonesia timur.

Direktur Jenderal Minyak dan Gas Bumi Kementerian Energi dan Sumber Daya Mineral (ESDM) IGN Wiratmaja Puja menjelaskan, revisi UU Migas hams melihat keadilan atas infrastruktur dan distribusi migas.

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

"Tantangannya dalam RUU Migas gimana menangkap kebutuhan eksplorasi," katanya.

[KATEGORI : ELECTRICITY]

15. PULUHAN PERUSAHAAN SIAP BANGUN PLTSA

JAKARTA - PT Perusahaan Listrik Negara (PLN) sudah menerima beberapa proposal dari peminat proyek Pembangkit Listrik Tenaga Sampah (PLTSA) di tujuh kota, yakni Jakarta, Tangerang, Solo, Surabaya, Bandung, Semarang, dan Makassar.

Ini merupakan tindak lanjut dari Peraturan Presiden (Perpres) Nomor 18 tahun 2016 tentang Pengelolaan Sampah. Aturan ini memudahkan jalannya pembangunan Pembangkit Listrik Tenaga Sampah (PLTSA). Dalam aturan ini, Pemda berhak menentukan siapa perusahaan yang akan membangun PLTSA dan Pemda wajib menyediakan sampah 1.000 ton per hari.

Direktur Utama PLN Sofyan Basir menyatakan, sudah ada beberapa nama perusahaan yang mendaftar untuk menjadi pengembang dalam pembangunan PLTSA tersebut. "Sudah ada banyak, tapi detailnya saya lupa, datanya ada, kok," terangnya, pekan lalu.

Direktur Pengadaan PLN Supangkat Iwan mengakui, saat ini puluhan pengembang sudah mendaftarkan diri untuk membangun PLTSA. Namun, ia enggan menyebutkan nama-nama pengembang tersebut dengan alasan belum ada perjanjian jual beli listriknya.

Supangkat menjelaskan, PLN ditunjuk langsung oleh pemerintah sebagai pelaksana untuk melakukan Perjanjian Jual Beli Tenaga Listrik (PPA) dengan pengembang PLTSA tersebut. "Sudah ada banyak yang minat, namanya ada di list PLN. Kami belum bisa sampaikan sebelum mereka lakukan PPA, kita targetkan PPA selesai dalam waktu dekat karena pemerintah mintanya kita melakukan cepat," ujar dia.

Mengenai kesepakatan harga jual beli listrik, Sofyan menandatangani, sudah tidak ada masalah. Pasalnya, harga tersebut sudah ada dalam regulasi yang dibuat oleh Kementerian Energi dan Sumber Daya Mineral (ESDM).

Regulasi yang dimaksud ialah Peraturan Menteri ESDM Nomor 44 tahun 2015 tentang Pembelian Tenaga Listrik Oleh PLN Dari Pembangkit Listrik Berbasis Sampah. "Tidak ada masalah, kita sepakati harga melalui regulasi yang sudah ada," tandasnya.

Dalam lampiran aturan tersebut disebutkan, harga jual listrik dari PLTSa ini disesuaikan dengan jenis teknologi yang dipakai. Apabila memakai teknologi sanitary landfill, anaerob digestion, dan sejenisnya bagi proyek berkapasitas 0-20 MW untuk tegangan tinggi dan menengah. maka harganya 16,55 sen dollar AS per Kwh.

Adapun untuk tegangan rendah, harganya 20,16 sen dollar AS per kWh. Sementara untuk pemakaian teknologi *thermochemical*, harganya berkisar 13,14 sen dollar AS per kWh hingga 22,43 sen dollar AS per kWh.

[KATEGORI : INFRASTRUCTURE]

16. PEMERINTAH SEGERA TEKEN KONTRAK 2 WADUK RP 2 TRILIUN

JAKARTA - Kementerian Pekerjaan Umum dan Perumahan Rakyat (PUPR) akan segera menandatangani kontrak pembangunan 2 waduk senilai total Rp2,19 triliun. Dua waduk tersebut adalah Waduk Kuwil Kawangkoan senilai Rp1,04 triliun dan Waduk Leuwikeris senilai Rp1,15 triliun.

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

"Bendungan yang sudah mau tanda tangan kontrak yaitu Bendungan Kuwil dan Bendungan Leuwikeris. Sementara yang sedang tender yaitu Bendungan Ladongi di Sulawesi Tengah dan Bendungan Sukoharjo di Lampung," ungkap Menteri PUPR Basuki Hadimuljono di Jakarta, akhir pekan lalu.

Bendungan Kuwil Kawangkoan direncanakan dibangun dengan kapasitas tampungan mencapai 23,37 juta meter kubik (m³). Waduk ini akan bermanfaat bagi irigasi seluas 5.472 hektare (ha), mereduksi banjir 255 m³/detik, penyediaan air baku 0,50 m³/detik, dan sebagai pembangkit listrik berdaya 3,30 megawatt (MW).

Adapun Bendungan Leuwikeris akan memiliki daya tampung air sebanyak 67,74 juta m³ yang bermanfaat untuk jaringan irigasi seluas 11.950 ha, air baku 0,85 m³/detik, pengendali banjir 57 m³/detik, serta menghasilkan listrik 15 MW.

Basuki menambahkan, untuk Bendungan Ciawi, Sukamahi, dan Bendungan Cipanas yang ada di Jawa Barat saat ini sedang menunggu penetapan lokasi (penlok) pembangunan. Untuk Bendungan Rukoh di Nanggroe Aceh Darussalam (NAD) akan ditunda dulu karena di daerah itu sddah ada dua bendungan yang dibangun. Bendungan Rukoh diperkirakan baru bisa dibangun pada 2017. "Sedangkan Bendungan Napung Gete di Flores pada Juli nanti akan ditender," ujar dia.

Kepala Pusat Bendungan Direktorat Jenderal (Ditjen) Sumber Daya Air (SDA) Kementerian PUPR Imam Santoso sebelumnya mengatakan, pemerintah menargetkan delapan bendungan senilai Rp8,6 triliun dapat ditender secara bertahap hingga Juni 2016. Proses pelelangan tersebut dilakukan oleh unit pelaksana teknis atau balai yang ada di daerah.

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

Secara umum pembangunan bendungan membutuhkan waktu empat hingga lima tahun. Pembangunan dapat dipercepat hingga tiga tahun asalkan kondisi di lapangan mendukung, baik dari sisi pengadaan lahan maupun struktur geologi tanahnya. Lahan yang dibebaskan tidak harus seluruhnya, tetapi juga bertahap dari jalan masuk kerja dahulu. "Untuk di Bendungan Kuwil, tanahnya sudah bebas semua, tinggal di hilir saja. Sedangkan di Leuwikeris, kami sudah bebaskan lahan untuk jalan masuknya," jelas Imam.

Pada bagian lain, Basuki menuturkan, pihaknya akan mengerjakan pembangunan infrastruktur dalam tiga shift. Hal tersebut dilakukan agar percepatan pembangunan infrastruktur dapat terwujud. Apalagi, pada tahun ini merupakan tahun percepatan, sehingga Presiden RI Joko Widodo meminta agar setiap pengerjaan pembangunan infrastruktur dilakukan dalam tiga shift.

"Pada tahun lalu sudah dicanangkan agar pengerjaan pembangunan infrastruktur dilaksanakan dalam dua shift namun sekarang bapak Presiden minta tiga shift dalam bekerja untuk melaksanakan mempercepat pekerjaan," tuturnya.

[KATEGORI : INFRASTRUCTURE]

17. PEMBANGUNAN TECHNOPARK CIMAHI TELAN RP34 MILIAR

CIMAHI - Pembangunan *technopark* Cimahi di Lapangan Krida, Jalan Baros, Kelurahan Utama, Kecamatan Cimahi Selatan, Kota Cimahi dikejar target. Pemkot Cimahi mengklaim, Pembangunan *technopark* tersebut menelan anggaran senilai Rp34 miliar.

Menurut pantauan di lapangan, sejumlah pekerja terlihat sibuk di lokasi dengan beberapa peralatan. Seluruh area ditutupi dinding seng, tetapi tidak terlihat papan kegiatan pembangunan.

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 31

Presented By : www.tender-indonesia.com

Kepala Dinas Pekerjaan Umum Kota Cimahi Ahmad Nuryana mengatakan, pembangunan *technopark* sudah dimulai awal April 2016. "*Technopark* akan memuat sarana komprehensif, mulai dari bangunan, taman, area parkir dan ruang terbuka yang bisa dipakai untuk area olah raga masyarakat juga," ujarnya.

Nilai proyek diperkirakan sekitar Rp34 miliar. Luas Lapangan Krida mencapai 1 hektare, sedangkan bangunan *technopark* 2.000 m². Lantai *basement* untuk lahan parkir, lantai 1 untuk ruang-ruang kreasi, *showroom*, dan *tenant*. Di lantai atasnya berupa *convention hall* atau aula. "Ada tempat parkir yang melingkar gedung memakai *paving block*. Sekelilingnya menjadi ruang terbuka dan diisi pepohonan. Lahan ini bisa dimanfaatkan untuk olah raga sempa lintasan *joging*," ucapnya.

Pemkot Cimahi membangun *technopark* karena terpilih dalam program pengembangan 100 *Science and Technopark* (STP) di Indonesia. *Technopark* Cimahi diharapkan dapat mendongkrak industri kreatif dengan empat klasternya, temtama animasi dan olahan pangan. *Technopark* juga bertujuan memberi ruang kepada masyarakat tuk mengembangkan usaha dengan cara menggaet industri sebagai pemberi modal dibantu tim ahli dari universitas atau lembaga riset. "Jadi, memang bukan untuk mal atau sarana komersial lainnya," ucapnya.

Saat ini sudah dilakukan pemasangan tiang pancang dan pengerasan akses masuk area *technopark* yang terletak di samping kantor Kecamatan Cimahi Selatan. Area taman hijau dibuat oleh Dinas Kebersihan dan Pertamanan begitu pembangunan selesai. Targetnya, bangunan rampung pada Oktober 2016 sehingga diharapkan sudah bisa dimanfaatkan untuk event Baros International Animation Festival.

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

Ahmad menambahkan, dampak dari pembangunan *technopark* ini menyebabkan kantor UPT Damkar Kota Cimahi yang berlokasi di area Lapangan Krida tergusur. Sejauh ini Pemkot Cimahi belum memiliki lokasi pengganti. "Kantor damkar memang harus berpindah tempat. Idealnya, damkar butuh akses transportasi karena mobilisasi tinggi, sedangkan *technopark* sempa laboratorium butuh suasana hening untuk bisa berkreasi. Sementara, memang bertahan dulu di lokasi," ucapnya.

Sekda Kota Cimahi M Yani menuturkan, secara umum masyarakat dan berbagai pihak sudah menerima pembangunan *technopark*. Pihaknya sempat khawatir pembangunan awal, terutama pemasangan tiang pancang bisa menimbulkan kebisingan. Ternyata, dengan sistem hidrolis tidak menimbulkan kegaduhan dan tidak diprotes warga.

[KATEGORI : INFO TENDER]

18. STATISTIC PROVINCE PER DAY APRIL 2016

Senin, 25 April 2016 ada 945 tender proyek yg diizinkan di www.tender-indonesia.com

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

Catering & Acommodation Sevice : 2

Civil Construction : 35

Computer, IT, Telecommunication & Multi Media : 2

Consultant : 11

Electricity, Power Generation, Transmission, Distribution & Lighting : 9

Laboratory Calibration Services & Equipment : 1

Land Transportation & Services, Traffic Light & Signs : 2

Mice, Advertising & Travel : 1

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 33

Presented By : www.tender-indonesia.com

Office Support Equipment : 1

Others : 1

Pump Comperessor : 3

Total Tender : 68

[KATEGORI : INFO TENDER]

19. TOTAL UPDATE TENDER SENIN, 25 APRIL 2016

SEBANYAK 945 PROYEK TENDER

Tender Update Hari Ini Sebanyak 945 Dengan Penender Terbanyak Oil, Gas & Electricity Dari Cnooc Ses Ltd Dengan 19 Tender, Diikuti Oleh Pertamina EP Asset 1 Dengan 6 Tender. Adapun beberapa tender menarik ialah :

1. Pengadaan Hot Tapping Machine Untuk Kelengkapan Maintenance Di Pertamina EP Asset 1 Field Ramba - Pemilik proyek : Pertamina EP Asset 1.
2. Tabung LPG ukuran. 3 kg + Valve (Spesifikasi SNI 1452 : 2011 dan 1591 : 2008) - Pemilik Proyek : Pertamina (Persero) Pusat.
3. Sewa 1 (Satu) Unit Tangki @5.000 BBL Berikut Pompa Transfer Beserta Kelengkapannya Untuk Lapangan Pondok Tengah - Pemilik Proyek : Pertamina EP Asset 3.

Info News Tender Indonesia Tanggal 25 April 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