

INDONESIA

Project Update

Presented By : www.tender-indonesia.com

Edisi : Jumat, 15 Juli 2016

Berikut ini adalah Project Updates Hari Jumat, 15 Juli 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. HEADLINE BREAKING BUSINESS NEWS
2. JATIM BERENCANA BANGUN BANDARA BARU
3. AIRASIA BORONG 100 PESAWAT AIRBUS SENILAI US\$ 112,5 MILIAR
4. RUAS BAWEN-SALATIGA DITARGETKAN BEROPERASI NOVEMBER
5. PLN MENUNJUK PJB CARI MITRA GARAP PROYEK PLTU JAWA 5
6. INPEX USULKAN PENAMBAHAN KAPASITAS KILANG BLOK MASELA
7. AGUSTUS, TOL PROBOLINGGO-BANYUWANGI DITENDER
8. PEMERINTAH LELANG BLOK PANAS BUMI BERKAPASITAS 550 MW
9. EFISIENSI ENERGI, PELINDO III TAMBAH CRANE LISTRIK
10. ARCHIPELAGO RESMIKAN HOTEL BARU DI BANDUNG
11. SOCI LINES TAMBAH KAPAL TANKER BARU
12. PELABUHAN SEMAYANG SEGERA DIKEMBANGKAN
13. SAHID BERENCANA AKAN TAMBAH TIGA HOTEL ANYAR
14. STATISTIC TENDER IN SEVERAL PROVINCES 15 JULY 2016
15. TOTAL UPDATE TENDER JUMAT, 15 JULI 2016 SEBANYAK 795 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 : BREAKING NEWS]

1. HEADLINE BREAKING BUSINESS NEWS

Edition 5th Week in June-July 2016

AGRICULTURE;

1. Pembangunan sebagian dari 3.500 kapal penangkap ikan akan dimulai pada Juli 2016 oleh galangan kapal pemenang tender tahap pertama yaitu PT Industri Kapal Indonesia (Persero) yang merupakan pemenang lelang paket kapal 10 GT sebanyak 12 unit dan akan menyiapkan proses konstruksi begitu kontrak pengadaan senilai Rp 6,1 miliar ditandatangani.

Nasional

2. PT Pupuk Sriwidjaja (Pusri) Palembang memastikan bahwa Pabrik II-B akan mulai beroperasi pada Agustus 2016 dan telah bekerjasama dengan empat perusahaan besar penyuplai gas, yaitu Pertamina EP, Medco Energy, Pertamina Niaga dan Conoco Phillips.

Sumatra Selatan

3. Pemerintah akan membangun industri perikanan di wilayah Natuna seperti fasilitas penyimpanan ikan berpendingin, pabrik pengolahan ikan, dan mengerahkan kapal ikan lokal ke wilayah tersebut. Pembangunan *cold storage* di wilayah Natuna akan dimulai Agustus dengan menggunakan anggaran Kementerian Kelautan dan Perikanan.

Nasional

AIR TRANSPORTATION;

1. PT Angkasa Pura I Bandara Internasional Ahmad Yani Semarang mengatakan, kepadatan penumpang diperkirakan akan terjadi seminggu sebelum Lebaran maka dari itu, hampir semua maskapai yang punya rute di Semarang mengajukan penambahan penerbangan (*extra flight*) dengan total mencapai 35 jadwal penerbangan.

AGRICULTURE

AIR TRANSPORTATION

CHEMICAL

COMPUTER IT

DATABASE

DEFENSE INDUSTRY

ELECTRICITY

ENTERTAINMENT

FINANCIAL

GEO THERMAL

HEAVY EQUIPMENT

INFO TENDER

INFRASTRUCTURE

LOGISTIC

MANUFACTURE

MARINE

MEDICAL

MINING

OIL AND GAS

OTOMOTIF

PETROCHEMICAL

PROFILE

PROPERTY

TELECOMUNICATION

INDONESIA

Project Update

Presented By : www.tender-indonesia.com

Sementara di Bandara Supadio Pontianak, Kalbar, Pemprov Kalbar mengusulkan dua penerbangan ekstra yakni NAM Air dan Sriwijaya Air.

Nasional

2. PT Angkasa Pura (AP) II Bandara Sultan Syarif Kasim II (PKU) Pekanbaru, mengatakan Lion Air menambah frekuensi Pekanbaru-Batam menjadi tiga kali per hari, dari biasanya sekali per hari. Untuk maskapai Batik Air menambah frekuensi Pekanbaru-Jakarta (Cengkareng) menjadi empat kali per hari dari biasanya dua kali per hari untuk merespons tingginya permintaan penerbangan dari dan ke Bandara Sultan Syarif Kasim II.

Riau

3. Maskapai Sriwijaya Air berencana melayani empat rute penerbangan menuju kota di China secara reguler pada akhir tahun ini, keempat rute itu adalah Denpasar-Hangzhou PP, Denpasar-Nanjing PP, Denpasar-Wuhan PP dan Denpasar-Changsa PP dan berencana menyasar rute penerbangan internasional lainnya, yakni Jeddah, Arab Saudi pada akhir 2017.

Nasional

4. Sriwijaya Air Group akan membangun aliansi penerbangan dengan maskapai dalam negeri untuk memperluas jaringan penerbangan di rute domestik. Kira-kira sudah ada 12 pesawat dari maskapai lainnya yang menginginkan bisa dikerjasamakan atau beraliansi dengan Sriwijaya Air Group. Seperti di ketahui, Sriwijaya Air Group dan Transnusa Aviation sudah menjalin kerja sama operasi untuk lima rute penerbangan antara lain Kupang-Ende PP, Kupang-Ruteng, Kupang-Bajawa, Kupang-Larantuka PP dan Kupang-Alor PP. Dan dalam kerja sama tersebut, Sriwijaya Air Group mengoperasikan dua pesawat Fokker 50 berkapasitas 50 kursi milik Transnusa Aviation.

Nasional

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 3

Presented By : www.tender-indonesia.com

5. Perum Lembaga Penyelenggara Pelayanan Navigasi Penerbangan Indonesia menyediakan Rp 2,27 triliun untuk pengadaan serta peremajaan radar di sejumlah wilayah. Dan siap membangun lima radar baru di empat bandara salah satunya di Padang. Empat unit radar lainnya akan dibangun di bandara Pekanbaru, bandara Yogyakarta, dan di Bandara Soekarno-Hatta Cengkareng sebanyak dua unit.

Nasional

6. Pesawat N219 karya Lembaga Penerbangan dan Antariksa Nasional (Lapan) serta PT Dirgantara Indonesia akan memasuki proses sertifikasi sebelum akhirnya nanti akan diuji terbangkan di akhir tahun 2016. Pesawat N219 dirancang sesuai dengan kondisi daerah terpencil di Indonesia dan ditujukan untuk konektivitas daerah-daerah terpencil, landasan yang pendek dan topografi berbukit.

Nasional

7. PT Garuda Indonesia Tbk menambah jumlah pesawat pada tahun ini. Saat ini, jumlah pesawat Garuda secara total berikutan dengan Citilink mencapai 197 armada dan rencananya jumlah tambahan armada tersebut sebanyak 17 pesawat. Kemungkinan sekitar delapan dari 17 pesawat akan digunakan oleh Citilink. Adapun jenisnya beragam, ada ATR, Airbus 330 dan Boeing 737. Pada tahun depan, Citilink juga akan mendapat tambahan lima pesawat lagi.

Nasional

ELECTRICITY;

1. PT Perusahaan Listrik Negara (PLN) akan kembali melelang proyek Pembangkit Listrik Tenaga Uap (PLTU) Jawa 5 berkapasitas 2.000 megawatt (MW) di Serang, Banten. Persyaratan tender PLTU Jawa 5 dan proyek pembangkit lain akan berbeda dengan persyaratan tender pada tahun lalu.

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

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

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

Seperti, persyaratan untuk menyetor dana jaminan 10% dari nilai investasi. Adapun nilai investasi PLTU Jawa 5 berkisar Rp 30 triliun.

Banten

2. PT Perusahaan Listrik Negara (Persero) akan melelang pembangkit listrik dengan total kapasitas 7.000 megawatt pada bulan Juli kepada produsen listrik swasta (*independent power producer/IPP*). Dan akan ada 22 pembangkit yang akan dibuka lelangnya hingga akhir tahun. Pembangkit tersebut terdiri dari berbagai jenis pembangkit, seperti pembangkit listrik tenaga uap (PLTU), pembangkit listrik tenaga gas (PLTG), pembangkit listrik tenaga gas dan uap (PLTGU), dan pembangkit listrik tenaga mesin gas (PLTMG).

Nasional

3. PT Adaro Energy Tbk. kembali berekspansi dengan membangun *power plant* tenaga surya dengan investasi hingga US\$ 75 juta yang akan dilakukan di Kalimantan Selatan, tepatnya di sekitar areal konsesi tambang perseroan.

Kalimantan Selatan

4. Pemerintah menetapkan anggaran sebesar Rp 478,1 miliar untuk mengembangkan infrastruktur listrik di enam provinsi hingga akhir 2016. Keenam provinsi itu dipilih karena rendahnya rasio elektrifikasi yaitu Papua, Papua Barat, Maluku, Maluku Utara, Nusa Tenggara Barat (NTB) dan Nusa Tenggara Timur (NTT).

Nasional

5. PT Perusahaan Listrik Negara Tbk (Persero) akan membangun transmisi listrik baru berkekuatan 150 kilovolt di Bangkalan, Jawa Timur. Dan juga mengoperasikan 10 trafo gardu induk, ke-10 trafo tegangan tinggi itu berlokasi di Segoromadu (Gresik), Sumenep.

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

Altaprima (Gresik), Nganjuk, dan Pare (Kediri). Juga di Pier (Pasuruan), Bumicokro (Pasuruan), Ploso (Jombang), Ngoro (Mojokerto), dan Tanjung Awar-Awar (Tuban).

Nasional

6. Wali Kota Bandung mengatakan pengembangan megaproyek pembangkit listrik tenaga sampah (PLTSa) akan segera di lanjutkan, dan sudah sekitar 30 perusahaan yang menyatakan minat untuk menangani pengelolaan sampah di Kota Bandung.

Jawa Barat

7. PT Perusahaan Listrik Negara (Persero) akan mempercepat jalannya proyek-proyek kelistrikan dalam waktu 6 bulan ke depan dengan ditindaklanjutinya percepatan penuntasan pembiayaan atau *financial closing* beberapa PLTU skala besar yang sudah ditandatangani perjanjian jual beli listriknya (*power purchase agreement/PPA*).

Nasional

8. PT PLN (Persero) mengumumkan konstruksi tahap pertama Pembangkit Listrik Tenaga Air Upper Cisokan berkapasitas 4x260 megawatt (MW) akan dimulai Agustus dan akan menjadi pembangkit tenaga air terbesar di Jawa Barat dengan membutuhkan anggaran sekitar US\$ 1,1 miliar.

Jawa Barat

9. PT Rajawali Nusantara Indonesia (Persero) mengeluarkan dana Rp 400 miliar untuk membangun pembangkit listrik tenaga mikrohidro (PLTMH) di Solok, Sumatera Barat dan akan diresmikan (*groundbreaking*) pada akhir 2016 dan rampung pada 2018.

Sumatera 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

FINANCIAL;

1. Bank Pembangunan Asia (*Asian Development Bank/ADB*) memberikan pinjaman senilai US\$ 500 juta atau setara Rp 6,5 triliun kepada Indonesia untuk mengurangi hambatan investasi dan mendorong kerja sama publik-swasta (*public-private partnership*) dalam proyek infrastruktur.

Nasional

2. Perusahaan Listrik Negara (PLN) mendapat pinjaman dari tiga Badan Usaha Milik Negara (BUMN) bank yang terdiri dari BRI, Bank Mandiri, dan BNI. Total pinjaman Rp 15 triliun. Selain itu PLN mendapat fasilitas *Non Cash Loan* (NCL) sebesar Rp 12 triliun untuk pengadaan PLN dan group usaha. Dan, PLN juga menerima fasilitas treasury line US\$ 950 juta untuk pembayaran kewajiban *valuta* asing dan kebutuhan *hedging* kewajiban valas.

Nasional

GEOHERMAL;

1. PT Pertamina Geothermal Energy (PGE) menjadi satu-satunya perusahaan yang *all out* mengembangkan panas bumi secara paralel di beberapa wilayah kerjanya. Hingga saat ini 8 wilayah kerja (WK) Pertamina dikerjakan secara paralel dengan investasi lebih dari US\$ 100 juta per tahun untuk mengembangkan tambahan lebih dari 1.000 MW hingga 2020.

Nasional

2. Pertamina Geothermal Energy (PGE) sedang mengelola 13 lapangan panas bumi beberapa lapangan PGE yang akan beroperasi pada tahun ini di antaranya Pembangkit Listrik Tenaga Panas Bumi (PLTP) Karaha 30 MW dan Ulubelu unit 3 sebesar 55 MW. Selain itu, PLTP Lumut Balai unit 1 sebesar 55 MW (2017), Hululais 55 MW (2018), dan Sungai Penuh 55 MW (2019).

Nasional

INDONESIA

Project Update

INFO TENDER;

1. Berikut adalah olahan data statistik berdasarkan data yang kami himpun terhitung dari tanggal 20 Juni - 25 Juni 2016 adalah sebanyak 6336 tender.

INFRASTRUCTURE;

1. Pemerintah mencoba melakukan terobosan dengan melakukan subsidi silang dari Badan Usaha Jalan Tol (BUJT) yang membangun tol di Pulau Jawa untuk menyumbang konstruksi tol Trans Sumatra. Namun, subsidi silang tersebut belum akan memberikan dampak pada konstruksi Trans Sumatra pada tahun ini dikarenakan PT Hutama Karya (Persero) sedang mengejar konstruksi untuk dua ruas prioritas yakni Medan-Binjai dan Palembang-Indralaya.

Nasional

2. Pemerintah mengatakan jalur pantai selatan Jawa sepanjang sekitar 1.000 km akan tersambung pada 2019 dengan dana yang berasal dari IDB (*Islamic Development Bank*) sebesar Rp 3 triliun dan sisanya akan menggunakan APBN. Selain itu, Balai Besar Pelaksanaan Jalan Nasional (BBPJN V) pada tahun ini mendapatkan alokasi anggaran Rp 4,5 triliun untuk memelihara jalan nasional di wilayah Jawa Tengah, Jawa Timur, dan Yogyakarta dengan total panjang 4.370 kilometer.

Nasional

3. Pemerintah Jepang akan melakukan studi kelayakan Pelabuhan Patimban sebelum menandatangani persetujuan pinjaman yang bertujuan untuk meyakinkan bahwa proyek tersebut prospektif mengingat dana yang dibutuhkan mencapai Rp 43,22 triliun.

Nasional

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

4. PT Angkasa Pura I memperkirakan pembangunan Bandara New Yogyakarta di Kulon Progo Yogyakarta senilai Rp 9,3 triliun dimulai tahun depan, dan diproyeksikan beroperasi pada 2020.

Yogyakarta

5. Pembangunan jalan tol Serang-Panimbang sepanjang 84 kilometer akan dibagi ke dalam tiga seksi. Adapun seksi lokasi pembangunan jalan tol Serang-Panimbang yakni, Seksi I Serang-Rangkasbitung, Seksi II Rangkasbitung-Bojong dan Seksi III Bojong-Panimbang. Kebutuhan lahan untuk tol tersebut mencapai 785 hektar yang melalui 50 desa dan kelurahan, 14 kecamatan dan empat kabupaten dan kota, dengan nilai investasi keseluruhan sekitar Rp 10,8 triliun.

Nasional

6. Kementerian Pekerjaan Umum dan Perumahan Rakyat (PUPR) tengah menyusun program pembangunan drainase jalan nasional untuk mengantisipasi kerusakan jalan akibat genangan air. Dan pada tahun ini, pemeliharaan jalan di Pantura Jawa Barat sepanjang 298 kilometer dilakukan melalui skema tender dengan kontrak pekerjaan lebih banyak terhadap panjang jalan atau *long segmen*.

Jawa Barat

7. Badan Pertanahan Nasional (BPN) Sumatra Selatan mencatat pembebasan lahan untuk proyek jalan tol Palembang-Indralaya (Palindra) telah mencapai 91% dari total panjang jalan 22 kilometer. Selain itu ada pula pengadaan tanah pembangunan interkoneksi tenaga listrik Sumatra Jawa di Muara Enim, Ogan Komering Ulu (OKU), OKU Timur, dan Ogan Komering Ilir (OKI). Dan juga akan mendukung pelaksanaan Asian Games 2018 dengan membantu pengadaan tanah pembangunan perluasan lintasan dayung dan jalan inspeksi di Jakabaring, Kota Palembang.

Nasional

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

8. Gubernur Banten secara resmi menandatangani penetapan lokasi untuk proyek jalan tol Serang - Panimbang yang membutuhkan investasi Rp 10,8 triliun. Pembangunan ini dilakukan dalam tiga seksi yaitu, seksi I (Serang-Rangkasbitung), seksi II (Rangkasbitung-Bojong), dan seksi III (Bojong-Panimbang).

Jawa Barat

9. PT Angkasa Pura II memperkirakan proyek pembangunan jalur penghubung antara landas pacu utara dan selatan di timur atau *east cross taxiway* Bandara Soekarno-Hatta Cengkareng baru dimulai Agustus-September 2016 dengan investasi senilai Rp 1,5 triliun.

Nasional

10. Kementerian Perhubungan (Kemenhub) akan mengalokasikan anggaran untuk pembangunan sisi darat Bandara Internasional Jawa Barat di Kertajati, Majalengka pada 2017. BIJB akan menjadi infrastruktur pengganti Bandara Husein Sastranegara di Bandung, Jawa Barat yang nantinya Bandara Husein akan dijadikan *general aviation airport*, yakni bandara yang melayani penerbangan-penerbangan sipil yang spesifik maupun eksklusif. Direktur Transportasi Badan Perencanaan Pembangunan Nasional (Bappenas) memperkirakan, penyelesaian pembangunan BIJB mundur satu tahun atau menjadi pada akhir 2018.

Jawa Barat

LAND TRANSPORTATION;

1. PT Kereta Api Indonesia dan Russian Railways akan membentuk tim kerja untuk melakukan kajian mengenai keikutsertaan Russian Railways menjadi operator kereta api penumpang. Sebelumnya, Russian Railways melalui PT Kereta Api Borneo telah bekerja sama dengan Pemerintah Provinsi Kalimantan Timur terkait dengan pembangunan rel KA Borneo dan *Technopark*.

Nasional

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

2. Pemerintah Kota Bekasi Jawa Barat akan menggarap proyek Bekasi Transport Hub (BTH) sebagai upaya penataan transportasi massal di sekitar kawasan Summarecon Bekasi. Dan akan membentuk tim untuk membahas dan mengusulkan pembangunan stasiun yang terintegrasi dengan sejumlah angkutan umum seperti *bus rapid transit* (BRT), *aeromovel*, Transjakarta dan angkutan kota.

Jawa Barat

3. PT Sarana Pembangunan Palembang Jaya (SP2J) Palembang sudah mengantisipasi angkutan Trans Musi untuk siaga atas lonjakan penumpang. Saat ini ada 170 bus yang beroperasi dan layak pakai dengan menerima pemasukan Rp 2,3 M per bulan.

Sumatra Selatan

MANUFACTURE;

1. Investor asal Tiongkok akan membangun pabrik ban senilai US\$ 300-400 juta (Rp 4,02-5,36 triliun) dikarenakan industri ban di Tiongkok sudah mengalami *oversupply*, sehingga membuat produsen di negara tersebut berusaha mencari pasar baru dan Indonesia merupakan salah satu pasar yang menggirakan.

Nasional

2. PT Wika Beton Tbk (WTON) akan membangun satu pabrik beton pracetak berkapasitas 300.000 ton per tahun di Jawa Barat. Dan untuk tahap pertama, pabrik tersebut rencananya akan memproduksi beton balok teknologi baru yang akan digunakan untuk proyek pembangunan *mass rapid transit* (MRT), light rail transit (LRT) dan Jembatan Layang Semanggi. WTON mengalokasikan belanja modal senilai Rp 400 miliar untuk menambah kapasitas produksi di 2016.

Jawa Barat

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

MARINE TRANSPORTATION;

1. PT Pelayaran Indonesia (Pelni) mendapat dua kapal tambahan yang disiapkan untuk mengangkut ribuan pemudik dari Sampit menuju Semarang, maupun sebaliknya dengan adanya tambahan dua kapal tersebut, PT Pelni mengoperasikan lima kapal dari semula hanya tiga kapal dan melayani para pemudik dari rute Pelabuhan Kumai Kotawaringin Timur Kalteng-Pelabuhan Tanjung Emas Semarang PP. Sampit-Semarang PP, Pontianak-Semarang PP dan Banjarmasin-Semarang PP.

Nasional

2. PT Atosim Lampung Pelayaran (ALP) akan menambah tiga unit kapal jenis Roro di lintas pelayaran jarak pendek (*short sea shipping/SSS*) Pelabuhan Tanjung Priok, Jakarta-Pelabuhan Panjang, Bandar Lampung.

Nasional

OIL AND GAS;

1. Petrochina berminat melanjutkan produksi blok Tuban, Jawa Timur karena potensinya masih besar. Petrochina menjadi operator blok Tuban sejak 2004. Di blok tersebut, China National Petroleum Corporation (CNPC) memiliki hak pengelolaan sebesar 12,5 persen, Pertamina 75 persen dan Petrochina 12,5 persen. Selain blok Tuban, area produksi Petrochina di Indonesia yakni blok Jabung dan blok Bangko di Sumatera serta blok Salawati di Papua Barat.

Nasional

2. Kementerian Energi dan Sumber Daya Mineral (ESDM) segera menerbitkan peraturan menteri terkait dengan pembangunan kilang mini yang lebih jelasnya mengenai alokasi dan komponen harga minyak mentah yang disalurkan ke kilang.

AGRICULTURE

AIR TRANSPORTATION

CHEMICAL

COMPUTER IT

DATABASE

DEFENSE INDUSTRY

ELECTRICITY

ENTERTAINMENT

FINANCIAL

GEOHERMAL

HEAVY EQUIPMENT

INFO TENDER

INFRASTRUCTURE

LOGISTIC

MANUFACTURE

MARINE

MEDICAL

MINING

OIL AND GAS

OTOMOTIF

PETROCHEMICAL

PROFILE

PROPERTY

TELECOMUNICATION

Dan nantinya akan ada delapan kelompok pembangunan kilang mini yakni kelompok I Sumatra Utara, kelompok II Selat Panjang Malaka, kelompok III Riau, kelompok IV Jambi, kelompok V Sumatra Selatan, kelompok VI Kalimantan Selatan, kelompok VII Kalimantan Utara, dan kelompok VIII Maluku.

Nasional

3. PT Perusahaan Gas Negara (Persero) Tbk (PGN) akan memperluas jaringan gas bumi di berbagai daerah di Indonesia dan sampai kuartal 1-2016 telah menambah pipa gas bumi lebih dari 109 kilometer (km) yang diantaranya untuk pengembangan wilayah eksisting distribusi gas bumi seperti di Jawa Barat, Jawa Timur, Batam, Medan dan lainnya.

Nasional

4. Investor Timur Tengah diantaranya Arab Saudi, Iran dan Qatar berminat investasi senilai US\$ 12,2 miliar untuk sektor minyak dan gas bumi di Indonesia. Dan masih ada 12 proyek yang masih dalam tahap negosiasi. Selain itu ada potensi untuk 22 proyek untuk dibiayai investor Timur Tengah.

Nasional

5. PT Medco Energi Internasional Tbk. mendapatkan perpanjangan kontrak bagi hasil wilayah kerja di Lematang untuk jangka waktu 10 tahun dan berharap agar produksi di Blok Lematang ini bisa dipakai untuk memenuhi kebutuhan gas domestik, termasuk bahan bakar pembangkit listrik tenaga gas (PLTG) untuk wilayah Sumatra Selatan.

Sumatra Selatan

6. Pemerintah akan mempercepat pengembangan potensi minyak dan gas bumi di kawasan Natuna dan ada sekitar 16 blok minyak dan gas bumi (migas), lima wilayah kerja yang sudah berproduksi, tujuh wilayah kerja masih dalam tahap eksplorasi dan empat wilayah kerja dalam tahap terminasi dengan total investasi lebih dari US\$20 miliar.

Nasional

7. BP Indonesia menyelesaikan hitungan final rencana investasi atau *Final Investment Decision* (FID) pada proyek Train III Tangguh dengan nilai investasi kilang ini mencapai US\$ 8 miliar atau lebih rendah dari prediksi awal yang mencapai US\$ 12 miliar. Ada empat paket dalam pekerjaan Train III Tangguh. Pertama, pekerjaan konstruksi di darat alias *onshore* yang akan dikerjakan oleh PT Tripatra Engineer and Constructors dengan nilai kontrak US\$ 2,3 miliar. Kedua, proyek fasilitas lepas pantai akan digarap oleh PT Saipem Indonesia dengan nilai kontrak US\$ 448 juta. Ketiga, pekerjaan Line Pipe atau pipa penghubung, kontraktor yang ditunjuk adalah PT Agcia Pertiwi, dengan nilai kontrak US\$ 60 juta. Paket keempat adalah pengadaan mesin-mesin yang akan dipasok oleh General Electric (GE) dan Nouvo Pignone.

Nasional

MINING;

1. Kementerian Energi dan Sumber Daya Mineral (ESDM) menargetkan empat *smelter* baru yaitu, untuk pengolahan nikel, timbal, besi dan alumina akan dibangun tahun 2016 dan jumlah pembangunan *smelter* baru ini lebih rendah dibandingkan target yang ditetapkan sebelumnya, yakni tujuh *smelter* baru.

Nasional

PROPERTY;

1. Langeng Land selaku pengembang proyek Wismaya Residence menargetkan pembangunan apartemen Wismaya Residence, Bekasi, Jawa Barat akan selesai pada 2018 dan menyiapkan fasilitas *edutainment park* yang adalah wahana bermain, bersosialisasi, belajar, berekspresi hingga seni pertunjukan interaktif bagi penghuni Wismaya Residence.

Jawa Barat

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

2. PT Lippo Cikarang Tbk (LPCK) memulai pembangunan konstruksi tahap pertama kawasan terintegrasi, *Orange County* di Koridor Timur Jakarta yang mencakup area seluas 322 hektare dengan konsep *Human Oriented Project* dengan nilai proyek sekitar Rp 1,5 triliun.

Nasional

3. Superblok di kawasan Cikarang, Bekasi The Oasis mengusung konsep sebagai *green mixed-use*. Dengan posisi The Oasis yang sangat strategi dikelilingi oleh berbagai industri besar, seperti East Jakarta Industrial Park (EJIP), Jababeka, Delta Mas, Delta Silicon, Lippo, Hyundai juga sangat optimistis akan tetap dicari, baik itu untuk hunian maupun sebagai investasi untuk disewakan kembali.

Jawa Barat

4. PT PP Properti Tbk (PPRO) menyiapkan investasi sekitar Rp 600 miliar untuk pembangunan dua tower apartemen khusus mahasiswa di Margonda, Depok dan untuk peluncuran proyek tersebut akan dilakukan November 2016.

Depok

5. Kementerian Pekerjaan Umum dan Perumahan Rakyat (PUPR) meresmikan 100 unit rumah khusus yang tersebar di 100 lokasi di Provinsi Papua. Lokasi tersebar di Kota Jayapura sebanyak 20 unit, serta 8 kabupaten lain yang masing-masing mendapatkan 10 unit, yakni Kab. Keerom, Kab. Nabire, Kab. Yapen, Kab. Tolikara, Kab. Jayawijaya, Kab. Yalimo, Kab. Paniai, dan Kab. Biak Numfor.

Papua

6. Moizland Development akan segera membangun proyek apartemen Palm Regency di Jalan K.H. Hasyim Ashari, Kota Tangerang, Banten. Dan untuk proyek apartemen pertama di kawasan Ciledug ini diperkirakan nilai investasinya sekitar Rp 300 miliar.

Nasional

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

[KATEGORI : INFRASTRUCTURE]

2. JATIM BERENCANA BANGUN BANDARA BARU

JAKARTA - Pemerintah berencana membangun bandara baru di Jawa Timur bagian selatan dengan kapasitas daya tamping penumpang setara dengan Bandara Husein Sastranegara Bandung Jawa Barat.

Selain itu, pemerintah memutuskan untuk memanfaatkan ruang udara di Selatan Jawa yang kini berstatus *restricted* karena digunakan untuk penerbangan militer sebagai solusi padatnya ruang udara utara Jawa, terutama jalur penerbangan Jakarta-Surabaya.

Menteri Perhubungan Ignasius Jonan mengatakan Presiden Joko Widodo (Jokowi) menginstruksikan segera memetakan potensi pembangunan bandara di wilayah selatan Jawa Timur, yang letaknya berbatasan dengan Jawa Tengah, seperti di Blitar, Trenggalek, Pacitan, Kediri hingga Ponorogo.

"Untuk meningkatkan daya saing perekonomian di wilayah itu. Jadi kita masih akan pelajari lokasinya di mana, tanpa mengganggu pangkalan udara Iswahyudi di Madiun," ujarnya.

Jonan memperkirakan investasi bandara baru di selatan Jawa Timur tersebut akan memakan dana hingga Rp 500 miliar-Rp 700 miliar, dengan catatan tidak ada masalah pembebasan lahan.

Bila lahan sudah tersedia dan memenuhi kriteria pada tahun ini, Menhub siap untuk membangun bandara paling lambat pada 1 Januari 2017.

"Dan waktu pembangunannya paling dua tahun. Kami akan kumpulkan bupati dan wali kota sekitar daerah situ untuk mengkaji lahan dulu. Pokoknya lahannya ada dulu," 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

Selain ketersediaan lahan, Jonan mengatakan penetapan wilayah rencana pembangunan bandara baru akan mengedepankan sejumlah hal, seperti tidak boleh ada konflik ruang udara dan tidak mengganggu Pangkalan Udara Iswahyudi di Madiun.

SELATAN JAWA

Rapat terbatas tersebut juga menyetujui pemanfaatan ruang udara selatan Jawa, setelah mendapat persetujuan Panglima TNI dan kepala Staf Angkatan Udara untuk menggunakan ruang selatan pulau Jawa yang selama ini terbatas untuk dilalui penerbangan sipil.

Jonan menjelaskan ruang udara utara Jawa menjadi jalur terpadat kelima di dunia sehingga perlu solusi guna mengefisienkan waktu sampai biaya penerbangan.

"Nantinya akan digunakan secara *sharing* apakah bisa *time based operation*, jadi bagi waktunya dengan TNI AU atau dengan penerbangan nonsipil," jelasnya.

Dengan pemanfaatan ruang udara selatan Jawa, Jonan menambahkan penerbangan ke Yogyakarta ke Denpasar dapat menghemat waktu 10 menit. Untuk bahan bakar bahkan dapat menghemat hingga 15%.

"Dengan begitu, mestinya tiket juga bisa turun 10%. Jadi ini kalau bisa dipakai bisa mengurangi kepadatan di ruang udara utara Jawa, sehingga bisa menambah frekuensi penerbangan," jelasnya.

Sekretaris Kabinet Pramono Anung mengatakan Presiden menginstruksikan perumusan Peraturan Presiden (Perpres) untuk mengatur pemanfaatan ruang udara selatan Jawa, tetapi belum untuk instruksi pembangunan bandara 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

"Presiden memutuskan untuk mengembangkan wilayah selatan Jawa Timur, apakah Blitar, Trenggalek, Kediri dan daerah sekitarnya untuk dibangun bandara baru, tapi keputusan akan dikaji lebih lanjut," jelasnya.

Dalam rapat terbatas itu, diputuskan mengenai kerja sama pengoperasian bandara sipil dalam kawasan militer (*enclave civil*) dengan TNI. Khusus yang di Pulau Natuna, tegasnya, akan dibicarakan lebih detail apakah pengoperasian khusus untuk keperluan militer atau bisa digunakan untuk sipil.

[KATEGORI : AIR TRANSPORTATION]

3. AIRASIA BORONG 100 PESAWAT AIRBUS SENILAI US\$ 12,5 MILIAR

LONDON - Maskapai milik taipan Tony Fernandez, AirAsia, membukukan rekor transaksi terbesar dalam ajang pameran dirgantara *Farnborough Airshow* 2016. Air Asia membeli 100 unit pesawat Airbus A321neo dengan harga US\$ 12,5 miliar.

Transaksi pembelian yang setara dengan Rp 163,7 triliun itu mengalahkan maskapai asal India, Go Air, yang membeli 72 unit pesawat A320neo senilai US\$ 7,7 miliar.

CEO Grup AirAsia Tony Fernandes mengatakan kesepakatan pembelian pesawat itu menandai pemesanan perdana maskapainya untuk tipe terbesar dalam kelompok A320 yang paling laris terjual.

Menurutnya, kelompok usaha maskapai AirAsia sudah mengoperasikan hampir 1.000 penerbangan setiap hari ke lebih dari 120 tujuan di 24 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

INDONESIA

Project Update

Presented By : www.tender-indonesia.com

"Kami mencatat peningkatan tingkat keterisian penumpang sebesar 85% pada kuartal I/2016, atau naik 8% dibandingkan dengan periode yang sama tahun sebelumnya," katanya.

Dia mengatakan pesawat A321neo akan mendukung upaya maskapainya memenuhi tuntutan persaingan, sekaligus menurunkan biaya per kilometer kursi yang tersedia di seluruh Grup AirAsia.

Dengan diumumkannya kesepakatan tersebut, total pesawat dalam kelompok A320 yang dipesan AirAsia meningkat menjadi 575 unit.

Kesepakatan itu sekaligus mengokohkan posisi AirAsia sebagai pelanggan terbesar Airbus untuk kategori produk pesawat berlorong kabin tunggal.

"Hingga saat ini, lebih dari 170 unit pesawat A320 telah dikirimkan dan dioperasikan oleh maskapai afiliasi Grup AirAsia di Malaysia, Thailand, Indonesia, India, dan Filipina," katanya.

Tony menambahkan pesawat A321neo akan dioperasikan untuk melayani rute populer terutama pada bandara yang memiliki keterbatasan infrastruktur.

Fabrice Bregier, Presiden & CEO Airbus, mengatakan pihaknya senang dengan tambahan pemesanan pesawat dari AirAsia.

Pemesanan maskapai berbiaya murah atau *low cost carrier* (LCC) itu menjadi bukti tingginya kepercayaan terhadap produk Airbus dalam kategori pesawat berlorong kabin tunggal yang kini merupakan pemimpin pasar untuk kategori pesawat berkapasitas di atas 200 kursi.

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

Pesawat dalam kelompok A320 merupakan produk yang terlaris untuk kategori pesawat berlorong kabin tunggal yang mencatat hampir 12.600 pemesanan sejak diluncurkan, dan lebih dari 7.100 pesawat telah dikirimkan ke berbagai operator A320 di seluruh dunia.

Sebelumnya, sejumlah maskapai penerbangan dalam negeri juga memesan produk Airbus. Lion Air pernah menjalin transaksi untuk pemesanan pesawat airbus pada 2013.

Selain itu, maskapai penerbangan nasional Garuda Indonesia juga menandatangani *Letter of Intent* (LOI) dengan Airbus untuk pembelian hingga 30 pesawat A350XWB.

[KATEGORI : INFRASTRUCTURE]

4. RUAS BAWEN - SALATIGA DITARGETKAN BEROPERASI NOVEMBER

JAKARTA - PT Jasa marga Tbk menargetkan ruas tol Bawen-Salatiga akan beroperasi pada November mendatang.

Dengan begitu, tahun ini, Jasa Marga akan mengoperasikan dua ruas tol. Jumlah ruas ini lebih sedikit ketimbang yang akan dioperasikan pada tahun depan.

Direktur Utama Jasa Marga Adityawarman menjelaskan dari dua ruas tersebut, satu yang telah diresmikan oleh Presiden pada Maret lalu yakni jalan tol Surabaya-Mojokerto (Sumo) seksi IV Krian-Mojokerto sepanjang 18,47 km. Sementara itu satu ruas lainnya yakni Semarang-Solo seksi III Bawen-Salatiga sepanjang 17,5 km.

Ruas Bawen-Salatiga selama arus mudik/balik lebaran tahun ini baru dibuka secara fungsional atau sementara untuk bisa dilalui pemudik.

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

Setelah Lebaran, manajemen Jasa Marga akan menuntaskan penyelesaian fisik tol hingga tuntas.

Adit mengaku optimistis bahwa ruas itu mampu dioperasikan pada November tahun ini lantaran pengerjaan untuk jembatan utama yakni Jembatan Rintang sepanjang 370 meter hampir selesai.

"Kritisnya sudah lewat, karena itu yang paling berat ketinggian pilarnya sampai ada yang 75 meter-100 meter. Insya Allah November ini," katanya.

Adit menambahkan tahun depan akan ada lebih banyak ruas miliknya untuk dibuka secara operasional, yakni sekitar lima ruas itu yakni Solo-Ngawi, Ngawi-Kertosono, Krian-Surabaya, Gempol-Pasuruan, dan Medan-Perbaungan.

Lewat pengoperasian beberapa ruas itu tahun depan, dia menyebut Jasa Marga akan memiliki ruas sepanjang kurang lebih 255 km secara tersambung.

"Sekarang kan masih putus-putus. Solo-Sragen sepanjang 25 km badan jalan sudah ada, tahun depan bisa dibuka.

[KATEGORI : ELECTRICITY]

5. PLN MENUNJUK PJB CARI MITRA GARAP PROYEK PLTU JAWA 5

JAKARTA - PT Perusahaan Listrik Negara (PLN) mulai menyiapkan strategi untuk merealisasikan Pembangkit Listrik Tenaga Uap (PLTU) Jawa 5 berkapasitas 2.000 megawatt (MVV) di Serang, Banten. Setelah membuat keputusan kontroversial membatalkan lelang proyek tender pada Mei 2016, kini PLN ingin menggarap sendiri proyek listrik tersebut.

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

Keputusan ini beralasan lantaran beberapa perusahaan swasta atau *independent power producer* (IPP) yang sebelumnya mengikuti proses tender yang sudah masuk tahap *final* itu mulai enggan ikut tender ulang. PLN akhirnya memutuskan menunjuk anak usahanya PT Pembangkitan Jawa Bali (PJB).

Nah nantinya PJB yang mendapatkan mandat untuk menjalin kerjasama dengan IPP tersebut. Sebagai catatan, dalam proses tender yang lalu PJB sejatinya telah menggandeng IPP yakni China Oceanwide dan Shanghai Electric. Mereka membentuk konsorsium untuk menggarap proyek PLTU Jawa 5.

Menurut Supangkat Iwan Santoso, Direktur Pengadaan PLN, keterlibatan anak usaha PLN dalam proyek tersebut bertujuan mempercepat pembangunan proyek PLTU Jawa 5. Maklum Segi, PLN menargetkan penandatanganan PPA pada akhir tahun 2016 dan memulai konstruksi pada awal tahun 2017.

MENUNGGU PERINTAH

Meskipun demikian, perintah PT PLN kepada anak usahanya ini belum resmi secara tertulis. Sebab hingga Rabu (13/7) kemarin, Direktur Utama PJB, Iwan Agung, mengaku pihaknya belum mendapatkan penunjukan dari PLN untuk mengerjakan proyek PLTU Jawa 5 tersebut. "Dari PLN belum ada penetapan ke PJB utk mengerjakan proyek PLTU Jawa 5," tandas Iwan.

Supangkat menyatakan proses penunjukan anak usaha ini memang belum dilakukan. Sebab saat ini manajemen PLN masih memastikan bahwa penunjukan anak usaha ini sesuai dengan aturan yang ada baik Peraturan Presiden (Perpres) maupun Peraturan Menteri (Permen).

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

"Kami masih mengecek. Kalau memang memenuhi syarat perpres itu, kami bisa langsung menunjuk anak perusahaan dengan kepemilikan 51%. Tapi kalau kurang dari itu, kami melakukan pelelangan terbatas," katanya.

Meskipun memberikan penugasan kepada PJB, PLN akan menyeleksi IPP yang akan digandeng oleh anak perusahaan ini. Manajemen PLN tidak memberikan kepastian apakah peserta lelang yang telah dibatalkan sebelumnya bisa mengikuti proses tender ini.

Sementara mengenai pendanaan proyek pembangkit listrik ini, manajemen PLN optimistis bisa mendanainya sendiri. Seperti kita tahu, nilai proyek PLTU Jawa 5 yang ditargetkan memiliki kapasitas sebesar 2.000 megawatt ini membutuhkan dana minimal sekitar Rp 30 triliun. Ia menyebutkan bahwa pendanaan akan didapat perusahaan tersebut melalui pinjaman perbankan, baik perbankan dari dalam negeri maupun bank luar negeri.

Sementara itu, terkait dengan masalah transmisi di wilayah Banten dan Jawa Barat yang sebelumnya menjadi alasan pembatalan tender PLTU Jawa 5, Supangkat menyatakan bahwa PLN akan berupaya membangun transmisi tersebut tepat waktu, bersamaan pembangunan PLTU Jawa 5. "Pembangunan paralel dengan transmisi. Pengalaman lalu memang transmisi risikonya besar karena banyak lahan tower belum bebas," ungkapnya.

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

PROFIL PROYEK PLTU JAWA 5

Kapasitas: 2x100 megawatt.	
Proyeksi investasi: Rp 30 triliun.	
Lokasi: Banten.	
Peserta Tender PLTU Jawa 5 Banten (Sebelum Dibatalkan)	
1	PT Sumbersegara Primadaya, Wika, China Nuclear Engineering Group Corporation Ltd (CNEC).
2	China Oceanwide, Shanghai Electric, dan PJB.
3	PT YTL Jawa Timur Paiton, Bumipertiwi, Indika.
4	Mitsubishi, Kepco, Siemens, Barito Pacific.
5	GDF, Mitsui, Adaro.
6	Sumitomo, Chubu, Wasamitra.
Syarat Tender dalam Proyek 35.000 MW	
1	Dana Jaminan Proyek 10% dari nilai Investasi, dahulu hanya 1% (dana harus ditanam di Bank Indonesia).
2	Investor China boleh ikut tender, tetapi harus BUMN.
3	Perusahaan China yang ikut tender harus memiliki pembangkit di China.
4	Tenaga kerja harus selevel manager jika dari investor luar.
5	Pasokan bahan baku pembangkit berasal dari PLN

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 : OIL AND GAS]

6. INPEX USULKAN PENAMBAHAN KAPASITAS KILANG BLOK MASELA

JAKARTA - Perusahaan minyak dan gas asal Jepang, Inpex Corporation belum bisa memutuskan rencana final pengembangan Blok Masela. Alasannya, Inpex masih menggodok rumusan pengembang Blok Masela agar bisa mendapatkan nilai keekonomian.

Untuk mencapai nilai keekonomian, Inpex butuh perubahan rencana produksi dan insentif pemerintah. Usman Slamet, *Senior Manager Communication and Relation* Inpex mengatakan, perubahan rencana produksi yang diusulkan adalah meningkatkan kapasitas kilang Blok Masela.

Berdasarkan catatan, Inpex dalam revisi *Plan of Development* (PoD) pertama kali telah mengajukan penambahan kapasitas kilang LNG dari

INDONESIA

Project Update

2,5 MTPA menjadi 7,5 MTPA. Ini berarti dalam usulan revisi POD kedua, Inpex kemungkinan besar mengajukan penambahan kapasitas produksi di atas 7,5 MTPA, agar proyek tersebut menjadi ekonomis.

Selain meningkatkan kapasitas kilang, Inpex meminta insentif kepastian perpanjangan kontrak lebih dari dua puluh tahun. Selain itu, Inpex juga meminta insentif *tax holiday* dan insentif fiskal seperti *investment credit*.

Menurut Usman, poin yang paling penting adalah, penambahan kapasitas kilang LNG Blok Masela. "Kuncinya di kapasitas produksi, kalau boleh (dinaikkan) otomatis yang lain akan mengikuti," kata Usman.

Pengajuan penambahan kapasitas LNG Blok Masela dilakukan agar nilai keekonomian proyek bisa dilakukan. Maklum pemerintah mengubah skema pembangunan kilang LNG dari semula di laut atau *offshore* menjadi di darat (*onshore*). Perubahan skema pembangunan berimbas pada kenaikan investasi dari US\$ 14 miliar untuk skema *offshore* menjadi US\$ 19 miliar untuk skema onshore.

Usman bilang, usulan mencapai nilai keekonomian pernah diberitahukan kepada pemerintah, namun tidak mendapatkan respons.

Adapun IGN Wiratmaja Puja, Direktur Jenderal Minyak dan Gas Bumi Kementerian Energi Sumber Daya Mineral (ESDM) bilang, pihaknya belum menerima usulan Inpex tersebut. "Kami belum terima," kata Wiratmaja.

Selain soal keekonomian, Inpex keberatan gas Masela untuk petrokimia. Semula, pemerintah ingin membangun pabrik petrokimia di wilayah kerja Masela. "Masalahnya gas Masela bukan gas basah jadi cuma bisa untuk metanol, urea, amoniak, tidak bisa untuk parafin atau olefin (petrokimia)," kata Usman.

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]

7. AGUSTUS, TOL PROBOLINGGO-BANYUWANGI DITENDER

JAKARTA - Pemerintah akan membuka tender investasi jalan tol Probolinggo-Banyuwangi sepanjang 170 kilometer (km) pada pertengahan Agustus 2016. Proyek yang masuk dalam jaringan jalan tol Trans-Jawa tersebut ditaksir memiliki investasi sebesar Rp 20 triliun.

"Tol itu sudah bisa ditender karena sudah ada sekitar 50 km yang bisa dikerjakan. Itu karena melewati hutan," ungkap Menteri Pekerjaan Umum dan Perumahan Rakyat (PUPR) Basuki Hadimuljono.

Jalan tol tersebut merupakan proyek untuk menghubungkan jalan tol Trans-Jawa hingga ujung Jawa Timur. Nantinya, proyek itu akan menyambungkan tol Pasuruan-Probolinggo yang saat ini juga tengah dikonstruksi oleh badan usaha jalan tol PT Trans Jawa Paspro Jalan Tol.

Badan usaha ini dimiliki oleh PT Waskita MNC Transjawa Toll Road sebesar 80% dan PT Bukaka Mega Investama sebanyak 20%.

Ditemui terpisah, Kepala Badan Pengatur Jalan Tol (BPJT) Herry Trisaputra Zuna menambahkan, proyek tol Trans-Jawa sebetulnya mencapai Banyuwangi, sehingga rencana pemerintah menyambungkan Pulau Jawa dari barat ke timur dapat terwujud. Pembangunan tol Trans-Jawa memang dilakukan bertahap dengan menyambungkan dari Jakarta-Surabaya.

"Presiden kan juga sudah bilang minta itu sampai Banyuwangi saat di Brebes. Maka dari itu, pelelangan dipercepat agar bisa segera terwujud. Tanahnya juga harus dipercepat. Kalau dilelang pertengahan bulan depan, pemenangnya bisa diketahui akhir tahun ini, lalu awal tahun depan sudah bisa dikonstruksi," papar Herry.

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

Dia menambahkan, investasi jalan tol sepanjang 170 kilometer tersebut diperkirakan mencapai Rp 20 triliun dengan asumsi pembangunan jalan tol tiap 1 kilometer menghabiskan dana Rp 100 miliar. "Jadi, kalau 170 km, ya sekitar Rp 17 triliun ditambah biaya lain-lain bisa sekitar Rp 20 triliun," ungkapnya.

Pada bagian lain, BPJT saat ini juga tengah melelang empat ruas tol, yaitu tol Serang-Panimbang (83,9 km), Cileunyi-Sumedang-Dawuan/Cisumdawu (58,5 km), Krian-Legundi-Bunder-Manyar (39 km), dan Jakarta-Cikampek II Elevated (36,4 km). Dua dari empat proyek tol tersebut merupakan proyek usulan dari pemrakarsa, yaitu tol Krian-Legundi-Bunder-Manyar yang diusulkan oleh PT Waskita Karya Tbk dan Jakarta-Cikampek II Elevated usulan dari PT Jasa Marga Tbk.

[KATEGORI : GEOTHERMAL]

8. PEMERINTAH LELANG BLOK PANAS BUMI BERKAPASITAS 550 MW

JAKARTA - Pemerintah bakal melelang lima wilayah kerja panas bumi dengan kapasitas diperkirakan mencapai 550 megawatt (MW) pada semester kedua tahun ini. Selain itu, pemerintah juga akan menambah blok panas bumi yang ditugaskan kepada BUMN.

Direktur Panas Bumi Direktorat Jenderal Energi Baru Terbarukan dan Konservasi Energi (EBTKE) Kementerian Energi dan Sumber Daya Mineral (ESDM) Yunus Saifulhak mengatakan, pada tahun ini, pihaknya merencanakan dapat melelang delapan blok panas bumi. Tiga blok panas bumi telah dilelang dan sisanya akan dilelang pada semester kedua ini. "Ada lima WKP lagi yang akan dilelang pada semester dua ini," 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

INDONESIA

Project Update

Kelima blok panas bumi yang akan dilelang itu adalah Gunung Ciremai di Jawa Barat, Gunung Geureudong di Aceh, Simbolon Samosir di Sumatera Utara, Graho Nyabu di Jambi, dan Gunung Wilis di Jawa Timur. Kelima WKP ini diperkirakan memiliki kapasitas masing-masing 110 MW.

Menurut Yunus, persiapan lelang kelima blok panas bumi ini sudah bergulir. Pihaknya sedang membuat surat keputusan terkait pembentukan panitia lelang. Begitu surat tersebut diteken Menteri ESDM, maka pihaknya akan langsung bergerak untuk menyusun dokumen lelang hingga jadwal pengumuman pemenangnya.

"Kami harapannya seluruh proses lelang ini dapat selesai sebelum Desember 2016," ujar dia.

Selain kelima blok panas bumi tersebut, tutur dia, pihaknya juga tengah menyiapkan tiga WKP lagi. Ketiga blok ini akan diambil dari beberapa blok berikut, yakni Gunung Galunggung 110 MW, Telaga Ranu 1x5 MW, Gunung Hamiding 2x10 MW, Tanjung Sakti 1x55 MW, dan Kepahiang 110 MW. Namun WKP yang sudah dipastikan akan dilelang adalah lima blok tadi.

Kedelapan blok panas bumi yang dilelang pada tahun ini merupakan bagian dari target penawaran 21 blok panas bumi pada periode 2016-2017. Pemerintah menargetkan penawaran 21 blok dengan perkiraan kapasitas 1.065 MW dan investasi US\$ 4,2 miliar dapat selesai tepat waktu. Pemerintah menyiapkan tiga skema penawaran untuk memastikan target tersebut tercapai.

"Mudah-mudahan semua dapat selesai 2017 dengan adanya penugasan kepada BUMN, lelang, dan PSPE (penugasan survei pendahuluan dan eksplorasi)," jelas Yunus.

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

Melalui skema ini, perusahaan swasta yang mau dan merasa mampu mengerjakan serta menanggung resiko pengerjaan blok panas bumi, bisa memilih skema penugasan survei pendahuluan dan eksplorasi. Jika survei pendahuluan dan eksplorasi ini menemukan cadangan uap panas bumi, maka pemerintah akan menunjuk langsung perusahaan tersebut untuk menggarapnya hingga ke pembangkit listriknya.

TUNGGU PP

Namun, lanjut dia, pelaksanaan penawaran WKP dengan skema PSPE masih harus menunggu Peraturan Pemerintah terkait pemanfaat panas bumi secara tidak langsung. Penyusunan *beleid* tersebut kini sudah pada tahap final, yakni pembahasan pasal-pasal akhir di Kementerian Hukum dan HAM. Setelah dikirimkan ke Sekretariat Negara, dibahas dalam rapat sekali, dan dimintakan tanda tangan Menteri Keuangan, Menteri Dalam Negeri, dan Menteri ESDM, maka PP siap diterbitkan.

"Harapan saya pada Agustus nanti selesai dua PP, yakni PP pemanfaatan tidak langsung dan PP bonus produksi," katanya. PP bonus produksi disebutnya telah selesai disusun dan tinggal menunggu penomoran.

Yunus menjelaskan, pemerintah menawarkan blok panas bumi melalui tiga skema guna mempercepat pengembangan energi baru terbarukan. Pemerintah harus mengejar target porsi energi baru terbarukan yang ditetapkan mencapai 23% pada 2025. Pasalnya, dalam porsi 23% tersebut, kontribusi panas bumi sendiri harus naik dari saat ini 0,6% menjadi 3,63%.

Indonesia memiliki potensi panas bumi hingga 29.475,5 MW, di mana sebesar 12.283 MW masih berupa sumber daya dan 17.192 MW sudah berupa cadangan. Dari potensi tersebut, kapasitas terpasang pembangkit panas bumi saat ini baru sebesar 1.403,5 MW dari sembilan wilayah kerja eksisting sebelum adanya Undang-Undang 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

Sementara itu, sampai saat ini, pemerintah telah berhasil melelang tiga blok panas bumi. Rincinya, WKP Gunung Lawu 165 MW yang dimenangkan PT Pertamina (Persero), Way Ratai 55 MW dimenangkan Konsorsium PT Optima Nusantara Energi dan Enel Green Power SPA, dan Gunung Talang-Bukit Kili telah selesai lelang tahap pertama.

[KATEGORI : HEAVY EQUIPMENT]

9. EFISIENSI ENERGI, PELINDO III TAMBAH CRANE

LISTRIK

SURABAYA - Guna menekan konsumsi energi, PT Pelabuhan Indonesia (Pelindo) III menambah fasilitas bongkar muat berupa *mobile harbour crane* (MHC) bertenaga listrik. Alat berat yang di datangkan dari Italia tersebut diklaim mampu meningkatkan produktivitas.

Kepala Humas Pelindo III Pelabuhan Tanjung Perak Oscar Yogi Yustiano mengatakan, Pelabuhan Tanjung Perak saat ini sudah mengoperasikan tujuh unit MHC. Tambahan MHC seberat 350 ton tersebut diharapkan mendongkrak kinerja bongkar muat.

"Pada Mei lalu, MHC existing di Terminal Jamrud Utara mengerjakan bongkar muat sebanyak 4,055.364 ton meter kubik. Tambahan satu unit MHC akan mempercepat kegiatan bongkar muat dan menekan biaya logistik," katanya.

Tidak seperti peralatan bongkar muat konvensional yang berbahan bakar minyak, pengoperasian MHC yang bisa mengangkat beban hingga 120 ton itu menggunakan tenaga listrik. Pasokan listrik untuk mengoperasikan alat tersebut berasal dari power house yang tersedia di dermaga serta generator di unit MHC.

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

Fasilitas ramah lingkungan yang dimiliki bukan kali pertama. Sebelum ini, pihaknya mendatangkan alat bongkar muat. Berupa pembelian dua *ship to shore crane (STS)* atau *container crane*. Alat itu dapat menunjang kegiatan bongkar muat di Terminal Nilam.

Keberadaan MHC tipe 2120E yang memiliki daya jangkau 51 meter itu sekaligus mengantisipasi tren kapal besar. Sebab, alat tersebut memungkinkan melakukan kegiatan bongkar muat untuk kapal berukuran besar.

Misalnya, kapal generasi keempat seperti Post Panamax dengan panjang kapal 300 meter, lebar kapal hingga 30 meter, dan kedalaman 11-13 meter.

Itu berarti muatan kapal secara kuantitas semakin banyak sehingga dapat mengurangi biaya BBM dan biaya kru kapal. "Dampaknya pada pengurangan biaya logistik. Apalagi, Post Panamax bisa memuat 4.000-5.000 peti kemas," paparnya.

[KATEGORI : PROPERTY]

10. ARCHIPELAGO RESMIKAN HOTEL BARU DI BANDUNG

BANDUNG - Archipelago International, jaringan manajemen hotel, memperkenalkan hotel terbarunya di Bandung Harper Pasteur. Bersiap menyambut para tamu dari gerbang tol kota Bandung, Harper Pasteur dirancang sebagai *one stop holiday destination* di Bandung, dengan dikelilingi oleh situs budaya dan pusat hiburan.

Terletak dekat dengan Rumah Mode, Cihampelas Shopping Center, dan Mall Paris Van Java, Harper Pasteur juga menawarkan akses mudah ke situs budaya dan sejarah Kota Bandung seperti Museum Geologi,

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

Museum Asia Afrika, dan Gedung Sate. Hotel tersebut juga menawarkan pemandangan indah Kota Bandung yang dapat dinikmati dari Kahyangan Lounge yang berada di lantai teratas gedung hotel.

Selain menjadi surga bagi wisatawan, Harper Pasteur juga dirancang untuk mengakomodasi kebutuhan para pebisnis dengan sembilan buah *meeting room* yang luas serta Majapahit Ballroom yang dapat digunakan baik untuk keperluan pesta maupun pertemuan bisnis.

Harper Pasteur juga terletak dekat dengan Bandara Husein Sastranegara, Stasiun Kereta Api Bandung, serta Gerbang Tol Pasteur sehingga menawarkan akses mudah dari dan menuju ke hotel.

Untuk merayakan pembukaan Harper Pasteur, Archipelago International mengadakan Photo Contest di Instagram untuk memperkenalkan keindahan Kota Bandung, khususnya keindahan alam dari kota tersebut. Dengan menggunakan hashtag #extraordinarybandung, #harperpasteur, #harperhotels dan #liveextraordinary, ratusan foto pemandangan Kota Bandung berhasil dikumpulkan mulai dan tanggal 20 hingga 23 Juni 2016.

"Bran Harper kami memiliki keunikan tersendiri di Indonesia karena menawarkan nuansa seperti di rumah sendiri dengan fungsi yang lengkap, tanpa melupakan kualitas pelayanan terbaik serta inovasi tiada akhir. Harper Pasteur sangat ideal bagi para tamu, terutama bagi wisatawan cerdas yang menghargai individualisme dan karakter," ujar President and CEO Archipelago International John Flood.

"Saat ini, kami mengelola tiga hotel Harper di Bali, Jogjakarta, dan Purwakarta, dan kami memilih Bandung sebagai lokasi keempat hotel Harper kami karena Bandung memiliki pemandangan alam yang sangat indah serta budaya dan sejarah yang sangat menarik.

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 berharap Harper Pasteur akan membantu meningkatkan kesadaran dan minat masyarakat untuk menjadikan Bandung sebagai tujuan wisata yang paling utama di masa depan," tambah John Flood.

[KATEGORI : MARINE TRANSPORTATION]

11. SOCI LINES TAMBAH KAPAL TANKER BARU

JAKARTA - Emiten transportasi laut dan galangan kapal PT Soechi Lines Tbk. membeli satu kapal tanker minyak berkapasitas 100.000 DWT. Kapal ini akan menggantikan kapal berukuran 30.000 DWT yang dilepas penseroan.

Paula Marlina, Direktur Keuangan Soechi Lines, mengatakan kapal dari kelas *afamax* itu telah diserahterimakan pada Juni 2016 lalu.

Dia tidak menyebut nilai pembelian kapal ini. Namun, pendanaan kapal berasal dari alokasi belanja modal (*capex*) tahun ini yang disiapkan sebesar US\$ 30 juta-US\$ 50 juta.

Di sisi lain, tambahan armada dari kelas *afamax* membuat kapasitas armada perseroan bertambah menjadi 1,46 juta DWT. Sebelumnya, pada November 2015 lalu, perusahaan berkode saham SOCI tersebut juga telah membeli kapal dari kelas *afamax*.

Berdasarkan jenis, Soechi Lines paling banyak memiliki kapal tanker dengan jumlah 19 armada; dua di antaranya merupakan kapal *very large cure carrier* atau VLCC yang bisa mengangkut minyak hingga 300.000 barel.

Selain tanker minyak, Soechi Lines juga memiliki 10 tanker kimia, tiga tanker gas, dan tiga *floating storage offloading*.

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

Paula mengatakan bisnis angkutan migas di Indonesia berpotensi tumbuh dalam jangka panjang seiring langkah pemerintah membangun dan meningkatkan kapasitas kilang-kilang minyak yang sudah ada. Upaya ini diestimasi meningkatkan kapasitas kilang minyak Indonesia menjadi dua kali lipat pada 2030.

"Minyak hasil pengilangan akan membutuhkan tanker-tanker untuk distribusi dan logistik," ujarnya.

Di bisnis angkutan migas, SOCI masih menggenggam kontrak senilai US\$ 200 juta-US\$ 250 juta. SOCI juga berupaya mencari kontrak baru untuk menopang pertumbuhan jangka panjang.

Dalam periode 2012-2015, pertumbuhan rata-rata dari bisnis tersebut mencapai 18%. Pada kuartal I/2016, lini bisnis ini juga masih mendominasi pendapatan perseroan senilai US\$ 27 juta atau 81% terliadap total pendapatan.

Di sisi lain, bisnis galangan kapal juga bertumbuh. Paula menyebut SOCI memiliki kontrak pembangunan delapan kapal senilai US\$ 110 juta.

Kontrak tersebut berasal dari kontrak pembangunan lima kapal senilai US\$ 90 juta yang diperoleh pada 2015 lalu. Adapun, pada awal 2016, SOCI memperoleh kontrak baru senilai US\$ 20 juta untuk pembangunan tiga kapal dari Kementerian Perhubungan.

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. PELABUHAN SEMAYANG SEGERA DIKEMBANGKAN

BALIKPAPAN - PT Pelindo (Persero) IV Balikpapan menargetkan pengerjaan pengembangan terminal penumpang Pelabuhan Semayang yang akan mulai digarap pada kuartal III atau kuartal IV/2016 dengan skema pembangunan tahun jamak.

General Manager PT Pelindo IV Balikpapan Aris Tunru mengatakan saat ini proses pengembangan masih dalam tahap pelelangan. Tahap ini diperkirakan akan selesai dalam kurun waktu antara sebulan hingga dua bulan mendatang.

"Target penyelesaian pengembangannya satu tahun, karena mulai pengerjaan di pengujung tahun jadi dihitung tahun jamak. Kami targetkan sebelum Lebaran tahun depan ini sudah selesai, agar tidak mengganggu arus mudik," jelas Aris.

Dia mengatakan fasilitas di terminal penumpang masih bisa mengakomodir aktivitas penumpang mudik pada tahun ini, namun pengembangan tetap harus dilakukan sebagai upaya antisipasi peningkatan penumpang dalam jangka panjang.

Menurutnya, jumlah penumpang dalam arus mudik, yang merupakan puncak keramaian dan aktivitas tertinggi di pelabuhan dalam satu tahun, memang mengalami penurunan akibat lambatnya pertumbuhan ekonomi daerah.

"Walaupun sekarang terminal masih cukup, lebih baik kami kembangkan dan renovasi sejak sekarang. Kami tidak ingin bam mulai mengembangkan terminal saat nanti penumpang sudah membeludak," sambung Aris.

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

Mulanya pengembangan terminal penumpang ini ditargetkan rampung sebelum Lebaran. Namun karena ada perubahan desain, pelaksanaan pengembangan harus ditunda. Anggaran pengembangan yang semula dipatok sebanyak Rp 5 miliar juga meningkat menjadi Rp 23 miliar.

Aris mengatakan setelah pengembangan terminal selesai, pihaknya akan menerapkan tarif parkir progresif. Penerapan tarif progresif ini bertujuan untuk menertibkan kendaraan yang parkir di lahan pelabuhan yang notabene tidak terlalu luas.

Selain itu, Pelindo juga akan menertibkan pedagang yang beraktivitas di sekitar pelabuhan. Lokasi dagang nantinya akan dipindahkan. Namun sejauh ini belum dipastikan di mana tempat baru yang akan disediakan sebagai lokasi pengganti aktivitas perdagangan.

"Kami ingin pelabuhan ini jadi lebih rapi. Balikpapan kan kotanya tepat di pinggir pantai. Masa pelabuhannya tidak rapi. Areal parkir juga tidak luas. Penerapan tarif progresif bukan untuk cari duit, tapi untuk menertibkan kendaraan. Biar tidak ada penumpukan kendaraan dan tidak ada kendaraan yang parkir lama-lama di pelabuhan," tegas Aris.

[KATEGORI : PROPERTY]

13. SAHID BERENCANA AKAN TAMBAH TIGA HOTEL ANYAR

JAKARTA - Bisnis perhotelan boleh jadi belum agresif benar tahun ini. Namun begitu, Sahid Group tak ciut nyali dengan menambah tiga hotel anyar dengan total kamar 783 unit pada semester II/2016 ini.

Sahid Group cukup percaya diri dengan menambah suplai hotel di tengah bisnis penginapan yang penuh dengan tantangan. "Banyak yang bilang bisnis tersebut saat ini sedang melemah, kami justru buka hotel baru," ujar Director of Sales Marketing Sahid Hotels Group Vivi Herlambang.

INDONESIA

Project Update

Penopang optimisme Sahid Group adalah strategi internal mereka yang mengandalkan bisnis *meetings, incentives, conferences and event* (MICE). Target pasar MICE Sahid Group beragam, yakni pemerintah, BUMN, juga swasta. Makanya, tatkala sempat ada larangan pegawai negeri sipil mengelat rapat di hotel, Sahid Group mengklaim tak kehilangan pasar.

Nah, dua dari tiga hotel baru yang akan Sahid Group bangun berupa hotel bintang 3. Meliputi Sahid Batam Center di Batam, Kepulauan Riau berkapasitas 145 kamar dan Sahid Sky land di Jatinangor, Bandung, Jawa Barat berkapasitas 259 kamar.

Satu lagi adalah hotel bintang 4 dengan nama Sahid Eminence di Ciloto Puncak Bogor. Sahid akan mengisi hotel itu dengan 379 kamar. Hanya saja, manajemen Sahid Group tak membeberkan alokasi investasi penambahan tiga hotel tersebut.

Yang pasti, jadwal memulai pembangunan tiga hotel akan berlangsung berurutan. "Pembangunannya akan dilakukan bulan Agustus, September dan Oktober," terang Vivi.

Sahid Group menjalankan bisnis melalui entitas perusahaan bernama PT Hotel Sahid Jaya International Tbk. Dalam catatan sebelumnya, Hotel Sahid Jaya ini menambah 1.000 kamar hotel sepanjang tahun 2016. Jika semua target terpenuhi, mereka akan memiliki sekitar 6.000 kamar hotel atau setara dengan 28 hotel.

Sementara pada tahun lalu Hotel Sahid Jaya memiliki 5.000 kamar hotel dari 20 hotel yang beroperasi. Perusahaan berkode saham SHID di Bursa Efek Indonesia tersebut berencana menambah 18 hotel lagi hingga tahun 2018 mendatang.

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 37

Presented By : www.tender-indonesia.com

[KATEGORI : INFO TENDER]

14. STATISTIC TENDER IN SEVERAL PROVINCES 15 JULY 2016

Jumat, 15 Juli 2016 ada 795 tender proyek yang disiarkan di www.tender-indonesia.com

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

Sumatera Selatan;

Agro, Farm & Fishery : 3

Books & Printing : 1

Chemical, Fuel & Lubricant : 1

Civil Construction : 12

Consultant : 14

Heavy Equipment & Services : 1

HSE Equipment - Services, Potable Water & Waste Management : 1

Laboratory Calibration Services & Equipment : 1

Kalimantan Timur;

Catering & Accommodation Service : 1

Civil Construction : 11

Consultant : 7

Laboratory Calibration Services & Equipment : 1

Land Transportation & Services, Traffic Light & Signs : 3

Others : 1

Papua;

Civil Construction : 2

Consultant : 6

Marine Transportation & Equipment, Docking, Port Equipment : 2

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

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

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

INDONESIA

Project Update

Hal 38

Presented By : www.tender-indonesia.com

Sulawesi Selatan;

Books & Printing : 1

Catering & Accommodation Service : 1

Civil Construction : 19

Consultant : 2

Mechanical Equipment & Spare Parts : 1

Bali;

Civil Construction : 8

Computer, IT, Telecommunication & Multi Media : 1

Consultant : 1

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

Total Keseluruhan Tender dari 5 Provinsi : 107

[KATEGORI : INFO TENDER]

15. TOTAL UPDATE TENDER JUMAT, 15 JULI 2016 SEBANYAK 795 PROYEK TENDER

Tender Update Hari Ini Sebanyak 795 Dengan Penender Terbanyak Oil, Gas & Electricity Dari Pertamina EP Asset 3 Dengan 4 Tender, Diikuti Oleh Chevron Indonesia Company Dengan 2 Tender. Adapun beberapa tender menarik ialah :

1. Pengadaan Portable Control Oil Purifier Pt Pjb Unit Pembangkitan Gresik - Pemilik proyek : PJB Unit Pembangkit Gresik.
2. Perbaikan Condensor Leakage Detector Blok 1 - Pemilik Proyek : PJB UP Muara Karang.
3. Pengadaan Jasa Penggantian Air Foam Liquid PT PJB Unit Pembangkitan Gresik - Pemilik Proyek : PJB Unit Pembangkit Gresik.

Info News Tender Indonesia Tanggal 15 Juli 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

GEOHERMAL

HEAVY EQUIPMENT

INFO TENDER

INFRASTRUCTURE

LOGISTIC

MANUFACTURE

MARINE

MEDICAL

MINING

OIL AND GAS

OTOMOTIF

PETROCHEMICAL

PROFILE

PROPERTY

TELECOMUNICATION