

INDONESIA

Project Update

Presented By : www.tender-indonesia.com

Edisi : Kamis, 23 Juni 2016

Berikut ini adalah Project Updates Hari Kamis, 23 Juni 2016 yang disarikan dari berbagai sumber. Untuk selengkapnya dapat berlangganan layanan khusus info tender proyek di www.tender-indonesia.com dengan menghubungi PT. Tender Indonesia, Saudari Linagie (021-6247372) atau email : member@tender-indonesia.com.

DAFTAR ISI :

1. HEADLINE BREAKING BUSINESS NEWS
2. BOGOR ALOKASIKAN RP 1,6 MILIAR UNTUK PERBAIKAN BUS
3. KEMPUPERA KEMBANGKAN FLYOVER BERTEKNOLOGI BAJA BERGELOMBANG
4. LMSH BERENCANA BANGUN PABRIK BATANG KAWAT BAJA SENILAI RP 82,6 MILIAR
5. PROYEK TRANSMISI SUMATRA-JAWA DILANJUTKAN
6. SUMMARECON GARAP PROYEK TOD DI BEKASI
7. PEMKOT BEKASI BERENCANA PINDAHKAN STASIUN BEKASI KE SUMMARECON
8. PROGRES PROYEK MRT JAKARTA CAPAI 60%
9. GRAND DADAP CITY MULAI PEMBANGUNAN TAHAP KEDUA
10. PERTAMINA TETAP IKUT TENDER PLTGU JAWA I
11. IFC DITUNJUK JADI KONSULTAN DI PROYEK KILANG BONTANG
12. SPBG DI BALIKPAPAN MULAI BEROPERASI
13. 2017, PHE ONWJ BOR 7 SUMUR
14. STATISTIC TENDER IN SEVERAL PROVINCES 23 JUNI 2016
15. TOTAL UPDATE TENDER KAMIS, 23 JUNI 2016 SEBANYAK 1218 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 2nd Week in Mei 2016

Agriculture;

1. PT. Sentosa Bumi Wijaya (PT. SBW), anak perusahaan dari PT. Dharma Agung Wijaya (DAW Group) meresmikan Pabrik Kelapa Sawit (PKS) di Ledo, Bengkayang, KalimantanBarat.

Kalimantan Barat

2. Pabrik Gula Jatiroto, Lumajang, Jawa Timur, milik PT Perkebunan Nusantara XI, mendapat penyertaan modal negara (PMN) sebesar Rp 400 miliar.

Jawa Timur

Air Transportation;

1. Lion Air akan membuka penerbangan langsung Manado menuju China.

Sulawesi Utara

2. Sriwijaya Air Group menggandeng Transnusa untuk melakukan sinergi dalam bentuk kerja sama pelayanan rute penerbangan di wilayah Nusa Tenggara Timur.

Nusa Tenggara Timur

Computer IT & Telecommunication;

1. DPD REI Banten melakukan penandatanganan kerja sama dengan Telkom dalam pengembangan jaringan fiber optik Indihome.

Jawa Barat

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

INDONESIA

Project Update

Presented By : www.tender-indonesia.com

Defense Industry;

1. PT Pindad (persero) berencana mengenalkan kapal tank tempur miliknya pada acara Indo Defence 2016.

Nasional

2. Presiden Jokowi bertemu dengan Presiden Rusia Vladimir Putin, membahas kerja sama dalam bidang ekonomi, kerja sama pertahanan dan keamanan, serta bidang energi. Nilai perdagangan bilateral kedua negara pada 2015 mencapai hingga US\$ 1,98 miliar.

Nasional

Electricity;

1. Presiden Joko Widodo sudah memberikan banyak kemudahan untuk proyek pembangunan pembangkit listrik 35.000 MW guna mengatasi *lack of energy*.

Nasional

2. Perusahaan Korea Selatan, Korea Midlane Power Cooperation (Komipo), Samtan Co Ltd, Marubeni, dan PT Indika Multi Energi International akan membangun Pembangkit Listrik Tenaga Uap (PLTU) Cirebon III senilai US\$ 1,27 miliar.

Nasional

3. Pemerintah Indonesia dan Jerman akan bekerjasama dalam mengembangkan energi baru terbarukan (EBT) dan pemerintah Jerman memberikan hibah sebesar € 3,4 Juta untuk proyek percontohan.

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

4. Rukun Raharja sedang mengikuti tender lelang PLTG Jawa I dan PLTG Jambi dengan biaya investasi untuk proyek Jambi-Peaker sekitar US\$ 125juta-US\$ 136 juta, dan Jawa I bisa mencapai US\$ 1,6 miliar-US\$ 1,8 miliar.

Nasional

5. PT ABM Investama Tbk (ABMM) akan menambah Pembangkit Listrik Tenaga Uap (PLTU) hingga tahun 2020.

Nasional

6. American Power Rent (APR) akan menyerahkan mesin pembangkit listrik tenaga diesel (PLTD) kepada PT PLN (Persero).

Nasional

Financial;

1. PT Adhi Karya (Persero) Tbk meraih kontrak baru sebesar Rp 4,7 triliun atau 19% dari target kontrak 2016 yang mencapai Rp 25,1 triliun.

Nasional

2. Pemerintah Indonesia dan Bank Pembangunan Islam atau *Islamic Development Bank* (IDB) bekerja sama untuk membiayai tiga proyek besar senilai USD 871 juta.

Nasional

3. Emiten properti PT Perdana Gapuraprima Tbk. berencana merilis dua proyek baru. Produk-produk baru ini diharapkan bisa menopang target prapenjualan perseroan sebanyak Rp 600 miliar di akhir 2016.

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

Presented By : www.tender-indonesia.com

Info Tender;

1. Berdasarkan data terhitung dari tanggal 09 Mei - 14 Mei 2016 ada sebanyak 4910 tender.

Infrastructure

2. Kementerian Pekerjaan Umum dan Perumahan Rakyat akan membangun konektivitas tiga Wilayah Pengembangan Strategis (WPS) di daerah Kalimantan, Nusa Tenggara Timur (NTT), dan Papua.

Nasional

3. Badan Pengatur Jalan Tol (BPJT) memastikan uji kelayakan tol Pejagan-Brebes Timur akan dilakukan tiga kali pengujian.

Nasional

4. Garuda Project yang merupakan penyempurnaan *National Capital Integrated Coastal Development* akan menelan nilai investasi hingga lebih dari Rp 270 triliun.

Nasional

5. Pemerintah berencana membangun infrastruktur air limbah untuk 4 kota, yaitu kota Palembang yang mendapat pendanaan dari Pemerintah Australia sekitar Rp 300 miliar, untuk kota Jambi, Pekanbaru, dan Makassar akan memanfaatkan pinjaman dari Asia Development Bank sebesar US\$ 120 juta.

Nasional

6. Pemerintah Kabupaten Gunung Kidul, Yogyakarta merencanakan pembangunan jalur alternatif Yogyakarta-Wonosari.

Yogyakarta

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

7. PT Waskita Karya Tbk sebagai pelaksana proyek senilai Rp 710,6 miliar yaitu Progress konstruksi Bendungan Raknamo yang dibangun di Nusa Tenggara Timur.

Nusa Tenggara Timur

8. Kementerian Perhubungan akan memperpanjang landasan pacu bandara perintis di Pulau Enggano, Provinsi Bengkulu dari 1.300 menjadi 1.600 meter.

Bengkulu

9. PT Angkasa Pura I (Persero) membuka pengumuman lelang paket 2 proyek pengembangan Bandara Syamsudin Noor Banjarbaru. Nilai proyek pengembangan tersebut adalah sebesar Rp 901.564.400.000.

Nasional

10. Pemerintah Provinsi DKI Jakarta berencana memanfaatkan lahan hibah untuk dijadikan tandon atau situ penampungan air.

Pusat Jakarta

11. Pemprov Riau akan mengembangkan Bandara Sultan Syarif Kasim II di Kota Pekanbaru, dengan biaya investasi mencapai Rp 800 miliar.

Riau

12. Pemerintah Tiongkok tertarik untuk memberikan pinjaman kepada Indonesia sebesar Rp 80 triliun untuk keperluan pembangunan rel Kereta Api (KA) Trans-Sumatera dan Sulawesi.

Nasional

13. Pemerintah Provinsi Riau mempercepat pembangunan proyek jalur kereta api Trans Sumatera lintas Pekanbaru-Dumai dengan anggaran senilai Rp 80 miliar.

Riau

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

14. Terowongan bawah tanah PT MRT Jakarta telah berhasil tembus ke Stasiun Istora Senayan.

Pusat Jakarta

15. Sebanyak 504 paket pekerjaan dengan nilai anggaran mencapai Rp 974 miliar dilelangkan di Unit Layanan Pengadaan barang dan jasa (ULP) Provinsi Banten.

Jawa Barat

16. Presiden Jokowi akan membangun ruas jalan tol Batang-Semarang, Jawa Tengah.

Jawa Tengah

17. PT Bumi Serpong Damai Tbk (BSDE) siap menggarap konstruksi jalan tol Serpong-Balaraja dengan nilai total investasi diperkirakan mencapai Rp 6 triliun.

Nasional

Land Transportation;

1. PT Lookman Djaja dan PT Kereta Api Indonesia siap mengoperasikan kereta api barang mulai awal 2017 dengan biaya sekitar Rp 4,5 miliar untuk satu bulan.

Nasional

2. KRNA (*Korea Rail Network Authority*) siap membantu proyek LRT DKI.

Pusat Jakarta

3. PT Kereta Api Indonesia (KAI) menyatakan empat rangkaian kereta api (KA) kelas eksekutif siap digunakan.

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

Presented By : www.tender-indonesia.com

4. PT Kereta Api Indonesia (KAI) lewat PT Railink berencana mengoperasikan 10 set kereta (KA) Bandara Soekarno Hatta.

Nasional

5. Menteri Perhubungan meminta Pemerintah Provinsi Sumatra Selatan segera mempercepat proyek pembangunan kereta api ringan atau *light rail transit* (LRT) Palembang, Sumatra Selatan. Proyek tersebut menelan investasi sebesar Rp 12,5 triliun.

Sumatera Selatan

6. Pemprov DKI membuka dua rute wisata baru. Target pada tahun ini jumlah sumbangan bus tingkat mencapai 40 unit, dengan harga satu unit bus tersebut diprediksi mencapai Rp 3 miliar.

Pusat Jakarta

Manufacture;

1. PT OKI Pulp & Paper Mills, tetap melanjutkan pembangunan pabrik bubur kertas (*pulp*) dan kertas tisu di Ogan Ilir, Sumatera Selatan.

Sumatera Selatan

2. Produsen cat AkzoNobel telah merampungkan perluasan pertama pabrik cat mereka di Cikarang, Bekasi, Jawa Barat dengan investasi tambahan 2,5 juta Euro.

Jawa Barat

3. Sharp Electronics Indonesia akan membangun pabrik baru dengan nilai investasi mencapai Rp 3,9 triliun.

Nasional

4. PT Panasonic Healthcare Indonesia menggelontorkan dana sebesar US\$ 29,69 juta untuk memproduksi alat kesehatan.

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

Marine Transportation;

1. PT Pelayaran Nasional Indonesia Pelni Cabang Balikpapan telah menyiapkan satu armada tambahan.

Kalimantan Timur

Mining;

1. PT Cipta Kridatama mencoba untuk masuk ke sektor pertambangan non batu bara dan sudah mendapatkan kontrak jasa pertambangan non batu bara hingga tahun 2023.

Nasional

2. PT Pamapersada Nusantara (PAMA) akan menekan biaya serendah mungkin karena kondisi harga batu bara yang terus melemah.

Nasional

3. PT Petrosea Tbk (PTRO) meraih kontrak baru untuk jasa pertambangan dan sewa peralatan senilai Rp 2,4 triliun.

Nasional

4. PT Delia Dunia Makmur Tbk akan mengalokasikan sebagian dana belanja modal senilai US\$ 80 juta untuk mengganti alat-alat tambang yang sudah uzur.

Nasional

5. PT Aneka Tambang (Antam) Tbk mengungkapkan proyek perluasan pabrik feronikel Pomalaa (P3FP) di Sulawesi Tenggara segera selesai dengan dana investasi yang mencapai US\$ 573 juta.

Nasional

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

Oil and Gas;

1. PT Pertamina Gas (Pertagas) akan ikut serta dalam pembangunan jaringan *open access* pipa gas ruas Cirebon-Semarang.

Nasional

2. PT Pertamina belum menentukan pemenang tender proyek Kilang Minyak Mentah di Tuban, Jawa Timur yang bernilai US\$5 miliar.

Jawa Timur

3. PT PGN LNG Indonesia, Fasilitas Unit Penampungan dan Regasifikasi Terapung (*Floting Storage and Regasification/FSRU*) Lampung sergap 3 kargo dari 8 kargo LNG dari Kilang LNG Tangguh, Papua.

Papua

4. PT Apexindo Pratama Duta Tbk, mengincar kegiatan pengeboran Blok *Offshore North West Java* atau ONWJ.

Nasional

5. Pemerintah akan mulai mengembangkan minyak dan gas bumi di Kepulauan Natuna melalui Blok Natuna D Alpha pada tahun ini.

Nasional

6. PT Pertamina Gas (Pertagas) menggarap pembangunan pipa gas *open access* ruas Gresik- Semarang (Gresem).

Nasional

7. PT Pertamina EP mengincar potensi cadangan migas di wilayah timur Indonesia, tepatnya di Papua Barat.

Papua Barat

8. Santos Indonesia berencana mempercepat pekerjaan pengeboran minyak di lapangan Ande-Ande Lumut, Natuna, Kepulauan Riau.

Kepulauan Riau

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

9. PT Pertamina (persero) menunjuk Rosneft, perusahaan minyak dan gas asal Rusia, untuk membangun Kilang Tuban.

Nasional

Property;

1. PT Pembangunan Perumahan (PP) akan membangun apartemen *Refinery Unit (RU) V Balikpapan* senilai Rp 497 miliar.

Kalimantan Timur

2. Agung Podomoro Group sudah menargetkan serah terima proyek apartemen *Borneo Bay Residences, Balikpapan, Kalimantan Timur* pada tahun 2017.

Kalimantan Timur

3. PT Ciputra Surya Tbk dan Subentra Land merencanakan pembangunan CBD *Cibubur* senilai Rp 3 triliun.

Pusat Jakarta

4. Agung Sedayu Retail Indonesia akan meresmikan pusat ritel terbaru *PIK Mall* pada proyek *PIK Avenu* di *Pantai Indah Kapuk, Jakarta Utara* dengan investasi lebih dari Rp 1 triliun.

Pusat Jakarta

5. Pollux Properties Indonesia dan pengembang *China Qingjian International* tengah membangun proyek *superblok* senilai Rp 2 triliun di *Cikarang, Jawa Barat*.

Jawa Barat

6. Real Estate Indonesia (REI) Banten menggandeng PT Telekomunikasi Indonesia Tbk (Telkom) akan membangun Banten sebagai kota digital.

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

INDONESIA

Project Update

Hal 11

Presented By : www.tender-indonesia.com

7. PT Lima Putra Realti resmi menunjuk PT PP (Persero) Tbk sebagai *main contractor* pembangunan proyek Setiabudi Condominium dengan nilai kontrak pembangunan sebesar Rp 296 miliar.

Nasional

8. PT Patra Jasa membangun *adventure park* di Anyer, Banten dengan mengucurkan investasi sebesar Rp 150 miliar.

Jawa Barat

9. Perum Perumnas memastikan *groundbreaking* proyek rusunami yang merupakan kawasan hunian terpadu untuk Asian Games 2018 di Jakabaring dilakukan pada akhir Mei dengan total investasi pembangunan mencapai sekitar Rp 600 miliar.

Nasional

10. PT Spekta Properti Indonesia akan terus menyelesaikan pembangunan proyek LA City Apartment di Lenteng Agung, Jakarta Selatan.

Pusat Jakarta

11. Ruang perkantoran World Capital Tower milik Pollux Properties Group di Mega Kuningan, Jakarta direncanakan akan beroperasi pada kuartal kedua 2017 dengan nilai investasi Rp 4 triliun.

Pusat Jakarta

12. PT Summarecon Agung Tbk (SMRA) akan mengembangkan proyek properti terpadu. Proyek ini bernama Summarecon Emerald Karawang senilai Rp 2 triliun.

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

Mining;

1. Efisiensi hamper 5 kali lipat adalah kata kunci untuk kondisi pelemahan harga batu bara yang semakin muram.

Nasional

[KATEGORI : LAND TRANSPORTATION]

2. BOGOR ALOKASIKAN RP 1,6 MILIAR UNTUK PERBAIKAN BUS

BOGOR - Pemkot Bogor mengalokasikan anggaran Rp 1,6 miliar untuk menyelamatkan dan memulihkan kembali aset-aset Perusahaan Daerah Jasa Transportasi (PDJT) berupa 29 bus Transpakuan. Anggaran sebesar itu bersumber dari Anggaran Pendapatan dan Belanja Daerah (APBD) sebagai dana penyertaan modal 2016.

Tidak hanya itu, Pemkot Bogor juga merevisi payung hukum badan usaha milik daerah bidang transportasi yang berdiri sejak 2007 itu.

"Proses revisi perda akan didorong lebih cepat dan menjadi payung hukum bagi pengembangan PDJT. Perusahaan ini harus berkembang mengikuti skenario Bogor Transportation Program Summit dan yang paling mendesak adalah memiliki payung hukum," kata Wali Kota Bogor Bima Arya kemarin.

Pengembangan koridor Transpakuan akan lebih difokuskan pada koridor empat yang *loading* faktornya tinggi. Model bisnis dan konversi dari angkutan kota menjadi bus juga harus lebih dahulu dibuat sistem Bobit (sensor) agar semuanya menjadi transparan. "Sedangkan untuk 29 unit bus yang ada sekarang bisa dicoba dijajaki kerja sama dengan kampus atau bank agar bisa dibuat sistem *tapping-nya*," lanjutnya.

Direktur PDJT Krisna Kunchahyo memandang perubahan dari PDJT menjadi Perseroan Terbatas Jasa Transportasi (PTJT) tidak berarti menghapus subsidi pemerintah.

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

"Dinegara manapun, transportasi massal disubsidi pemerintah sehingga biaya karcis tidak terlalu mahal dan bisa menutup biaya operasional," katanya.

Selain itu, pihaknya juga akan meminta perawatan dan pengelolaan *shelter* atau *halte* yang sekarang masih menjadi kewenangan dan tanggung jawab DLLAJ Kota Bogor agar dipindahkan ke PDJT.

Menurut Teknikal Asisten GIZ Tedy Murtedjo, saat ini bus bantuan dari pusat sudah diserahkan kepada provinsi. Bantuan tersebut bersifat stimulan bagi kota yang sudah memiliki *grand design* transportasi. Tujuannya agar masyarakat bisa berpindah dari transportasi pribadi ke transportasi publik.

"Kalau tidak begitu infrastrukturjalan tidak akan mampu menampung banyaknya kendaraan," pungkasnya.

[KATEGORI : INFRASTRUCTURE]

3. KEMPUPERA KEMBANGKAN FLYOVER BERTEKNOLOGI BAJA BERGELOMBANG

BANDUNG - Pemerintah melalui Kementerian Pekerjaan Umum dan Perumahan Rakyat (Kempupera) mengembangkan jembatan layang (*flyover*) berteknologi baja bergelombang.

"Sebagai proyek percontohan, teknologi ini akan diujicobakan di Jembatan Layang Antapani, Bandung dan akan diikuti di kota-kota lainnya," kata Menpupera, Basuki Hadimuljono, saat pencaanangan dimulainya pembangunan Jembatan Layang Antapani di Bandung.

Saat pencaanangan tersebut juga dihadiri Plh Gubernur Jawa Barat, Dedy Mizwar, Walikota Bandung Ridwan Kamil dan Kepala Balitbang Kempupera, Arie Setiadi Moerwanto, serta Kepala Pusjatan Herry Vaza dan pihak terkait lainnya.

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

INDONESIA

Project Update

Menteri Basuki menjelaskan, teknologi ini dikembangkan oleh Badan Penelitian dan Pengembangan (Balitbang) Kempupera sebagai persembahan untuk kepentingan masyarakat.

"Saya juga sepakat dengan pernyataan Pak Ridwan Kamil bahwa inovasi adalah bekal untuk maju dan ini salah satu contohnya yakni pemanfaatan baja untuk pembangunan dan percepatan infrastruktur," kata Basuki.

Contoh lainnya, kata Basuki, untuk pembangunan Jalan Tol Elevated Jakarta - Cikampek II, juga akan memaksimalkan pemanfaatan baja dalam negeri.

Khusus untuk teknologi baja bergelombang, Basuki juga menegaskan komitmennya untuk digunakan bagi pembangunan jembatan layang sebidang pada lintas kereta api.

"Saya minta, hingga akhir tahun ini ditambah untuk dimanfaatkan teknologi ini pada *'flyover'* lintas sebidang kereta api," katanya.

Basuki se usai pencaanangan itu menyebut, hingga saat ini terdapat 8.000-an lebih perlintasan sebidang kereta api yang perlu dibangun dengan teknologi ini.

Jika nantinya, akan masif dikembangkan di Indonesia, maka produksi baja bergelombang, nantinya harus diproduksi di Indonesia.

HEMAT DAN CEPAT

Pada bagian lain, Basuki mengakui, teknologi ini sangat sesuai dengan program percepatan pembangunan infrastruktur karena selain biayanya lebih murah, juga lebih cepat.

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

"Dari segi biaya, tiga kali lebih murah ketimbang teknologi beton bertulang dan waktu pekerjaan yang hanya enam bulan, sedangkan beton bertulang perlu 12 bulan," katanya.

Oleh karena itu, dia memperkirakan, saat diresmikan nanti pada Desember tahun ini akan dilakukan oleh Wakil Presiden Jusuf Kalla.

Pembangunan Jembatan layang Antapani merupakan proyek kerja sama antara Pusjatan Balitbang Kementerian PUPR, Pemerintah Kota Bandung, dan Posco Steel Korea.

Dari total anggaran Rp 33,5 miliar yang dibutuhkan untuk pembangunan, komposisinya Rp 21,5 miliar berasal dari anggaran Pusjatan, Rp 10 miliar dari Pemerintah Kota Bandung, Rp 2 miliar dari Posco Steel Korea dalam bentuk komponen material.

Secara teknis jembatan tersebut disebut bertipe struktur "*Corrugated*" atau Armco dengan jumlah bentang jembatan tiga yaitu 11 meter x 2 dan 22 meter.

Panjang bentang jembatan 44 meter, tinggi 5,1 meter, lebar sembilan meter dengan dua lajur dua arah. Lebar lalu lintas 6,5 meter dan bahu 0,75 m x 2 = 5 meter dan waktu konstruksi enam bulan.

[KATEGORI : MANUFACTURE]

4. LMSH BERENCANA BANGUN PABRIK BATANG KAWAT BAJA SENILAI RP 82,6 MILIAR

JAKARTA - Usai Lebaran nanti, PT Lionmesh Prima Tbk akan memacu pembangunan pabrik batang kawat baja alias wire rod steel di Desa Popoh, Kecamatan Wonoayu, Sidoarjo, Jawa Timur. Target mereka, pabrik bisa beroperasi pada semester I-2017.

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

Lionmesh Prima sudah mengawali pembangunan konstruksi sejak Mei 2016. "Pondasi dan pemasangan pagar sudah selesai, nanti baru setelah Lebaran mulai dibangun kerangka-kerangkanya," terang Direktur Utama PT Lionmesh Prima Tbk Lawer Supendi, Rabu (22/6) kemarin.

Semula Lionmesh berencana membangun pabrik Sidoarjo akhir 2015. Rencana itu bergeser ke awal 2016, lantaran harus memenuhi sejumlah perizinan, sehingga baru bisa dimulai Mei 2016 lalu.

Harapan besar tersemat pada calon pabrik baru ini. Lionmesh bermaksud menjadikan pabrik ini sebagai pengganti lawas mereka di kota yang sama, yang tutup operasi pada awal 2014 karena terendam lumpur Lapindo.

Dalam rancangan awal pabrik ini berkapasitas produksi 15.000 ton batang kawat baja per tahun. Kapasitas produksi bisa mereka tingkatkan menjadi 30.000-35.000 ton batang kawat baja per tahun.

Adapun proyeksi biaya investasi pembangunan pabrik Rp 82,6 miliar. Dana tersebut berasal dari kas internal.

Meskipun baru memulai pembangunan konstruksi bulan lalu, duit investasi pabrik tersisa Rp 62,6 miliar. Pasalnya, sejak tahun lalu Lionmesh Prima sudah mulai membelanjakan duit investasi hingga total mencapai Rp 20 miliar. Selanjutnya, sisa duit investasi tadi akan mereka belanjakan secara bertahap sejalan dengan proses pembangunan pabrik.

Malah tak menutup kemungkinan, Lionmesh Prima akan menambah dana investasi pabrik Sidoarjo. Dus, perusahaan berkode LMSH di Bursa Efek Indonesia itu sedang mencari pinjaman pihak ketiga untuk menambah dana investasi Rp 20 miliar.

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

Meski terlihat masih ekspansif, Lionmesh Prima hanya menargetkan pertumbuhan kinerja 3% sepanjang tahun ini. Tren penurunan harga baja menjadi alasan mereka. Catatan Lionmesh Prima, harga baja akhir tahun lalu berada di titik terendah dalam 12 tahun terakhir, hingga level Rp 4.500- Rp 5.000 per kg. Belum lagi serbuan baja China yang terelakkan.

Lionmesh Prima cuma bisa berharap bahwa kabar pemerintah China mulai memberlakukan kebijakan mengurangi kelebihan produksi baja bakal terealisasi. Sebab jika ini terjadi, "Industri baja global akan mengalami perbaikan," harap Lawer.

Harapan lain muncul dari percepatan realisasi anggaran proyek infrastruktur pemerintah. Hal tersebut dapat menjadi pendongkrak permintaan baja untuk industri baja lokal seperti Lionmesh Prima.

[KATEGORI : ELECTRICITY]

5. PROYEK TRANSMISI SUMATRA-JAWA DILANJUTKAN

JAKARTA - Proyek transmisi bawah laut arus searah *high voltage direct current* (HVDC) bertegangan 500 kilovolt (kV) yang menghubungkan Sumatra dan Jawa akan dibangun tanpa menunggu sistem terpenuhinya seluruh kebutuhan listrik di Sumatra.

Sebelumnya, PT Perusahaan Listrik Negara (Persero) keberatan untuk membangun transmisi tersebut. Peralnya, wilayah Sumatra masih defisit pasokan listrik, tetapi melalui transmisi tersebut justru akan dipasok ke Jawa.

Direktur Jenderal Ketenagalistrikan Kementerian Energi dan Sumber Daya Mineral (ESDM) Jarman mengatakan, pembangunan transmisi interkoneksi Sumatra dan Jawa tersebut harus dibangun secara paralel tanpa menunggu terpenuhinya seluruh kebutuhan listrik di Sumatra.

Proyek transmisi yang akan memakai teknologi kabel tegangan tinggi dengan kapasitas 500 kV tersebut akan tetap berjalan lantaran sudah disepakati masuk ke Rencana Usaha Penyediaan Tenaga Listrik (RUPTL.) 2016-2025.

"Harus bareng semua, semua yang sudah ada di RUPTL harus jalan," tegas Jarman di DPR. Pembangunan ini tetap berjalan meskipun listrik di Sumatra belum sepenuhnya normal.

Kabel ini rencananya menyalurkan tenaga listrik sebesar 3.000 MW dari pembangkit milik produsen listrik swasta (*independent power producer/IPP*) yakni PLTU Sumsel 8, 9, dan 10 ke Pulau Jawa.

Jarman menjelaskan, Jawa memiliki kebutuhan listrik yang cukup tinggi dan cadangan listriknya masih kurang dari 30%.

Menurutnya, tambahan listrik dari Sumatra masih diperlukan. Selain itu, dia juga menjelaskan, proyek ini tidak lagi terhalang pendanaan, lantaran PLN telah mendapat komitmen pendanaan dari Japan International Cooperation Agency.

Sebelumnya, Direktur Utama PLN Sofyan Basir mengatakan masih memerlukan kajian untuk keberlangsungan proyek ini. Kajian tersebut akan memakan waktu 1 hingga 2 bulan ke depan.

[KATEGORI : INFRASTRUCTURE]

6. SUMMARECON GARAP PROYEK TOD DI BEKASI

BEKASI - Perusahaan pengembang properti, PT Summarecon Agung Tbk, tengah menggarap proyek *Transit Oriented Development* (TOD) di wilayah Kota Bekasi, Jawa Barat, sebagai bagian pengembangan dari kota terpadu modern.

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

"Saat ini prosesnya sedang dalam pengajuan izin kepada Pemerintah Kota Bekasi," kata Direktur Utama Summarecon Bekasi, Adrianto Pitoyo Adhi di Bekasi.

TOD merupakan suatu konsep pembangunan transportasi yang akan disinergikan dengan tata ruang kawasan terpadu Summarecon Bekasi guna mengakomodasi pertumbuhan baru dengan memperkuat fasilitas lingkungan tempat tinggal.

Adrianto mengatakan, TOD tersebut akan dilengkapi dengan sistem jaringan angkutan umum massal *Bus Rapid Transit* (BRT) sehingga mempermudah warga kota untuk bertransportasi ke sejumlah tujuan.

"Kita ingin membangun sub terminal yang menghubungkan stasiun kereta, bus Transjakarta dan moda angkutan perkotaan dalam suatu lokasi. Sehingga orang dari luar Bekasi dapat nyaman berjalan-jalan ke Kota Bekasi Khususnya Summarecon Bekasi," katanya.

Rencananya, kata dia, BRT ini akan menghubungkan stasiun Bekasi di Jalan Ir H Djuanda, Bekasi Timur dengan sejumlah properti kawasan Summarecon seperti apartemen, perumahan dan pusat perbelanjaan.

Namun demikian, dia belum dapat mengungkapkan jumlah armada BRT yang akan disiapkan untuk mendukung proyek tersebut.

Adrianto berharap, pihaknya dapat berkolaborasi dengan pemerintah daerah setempat untuk mewujudkan konsep TOD tersebut sehingga dapat terintegrasi dalam moda transportasi umum yang telah eksisting di Kota Bekasi.

"Kami sudah menemui Wali Kota Bekasi Rahmat Effendi beserta jajarannya dan bersyukur respon mereka positif atas usulan kami ini," katanya.

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. PEMKOT BEKASI BERENCANA PINDAHKAN STASIUN BEKASI KE SUMMARECON

BEKASI - Pemerintah Kota Bekasi, Jawa Barat. menggagas pembangunan Bekasi Transport Hub di sekitar kawasan Summarecon Bekasi. Dengan begitu, aktivitas di Stasiun Bekasi bakal dipindah ke stasiun baru tersebut. "Target kami tahun depan sudah dibangun," kata Kepala Dinas Tata Kota Bekasi, Koswara, Selasa (21/6) lalu.

Koswara mengatakan pemerintah kini sudah membentuk tim untuk menindaklanjuti usul dari pihak ketiga itu. Tim tersebut segera membahas dan mengusulkan pembangunan stasiun yang terintegrasi dengan sejumlah angkutan umum seperti *bus rapid transit* (BRT), *aeromovel*, Transjakarta, dan angkutan kota (angkot). "Kalau bisa tahun ini perizinan selesai," kata dia.

Pemerintah menghitung jumlah komuter yang naik kereta terus bertambah. Menurut dia, apabila tetap menggunakan stasiun yang lama, masalah kemacetan dan ketersediaan lahan parkir di sekitar stasiun sulit teratasi. "Kami melihatnya 10-30 tahun ke depan sesuai dengan perkembangan kota," kata dia.

Semua biaya akan ditanggung pihak swasta sepenuhnya. Pemerintah pusat tak perlu lagi mengeluarkan uang untuk pembangunan atau renovasi Stasiun Bekasi. "Bisa juga renovasi, tapi tidak banyak, karena stasiun itu statusnya *heritage*," kata Koswara.

Apabila Bekasi Transport Hub disetujui lalu dibangun, Stasiun Bekasi bisa dimanfaatkan untuk terminal barang atau kebutuhan lainnya seperti kereta wisata, dan lainnya. Menurut Koswara, perpindahan stasiun tersebut tak akan membuat Stasiun Bekasi terbengkalai.

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

Wali Kota Bekasi, Rahmat Effendi, mengatakan pihaknya segera mengusulkan pembangunan stasiun baru tersebut. Awalnya, pemerintah akan meminta izin serta sowan ke PT Kereta Api Indonesia (Persero), lalu Kementerian Perhubungan. "Kalau perlu ke Presiden juga," kata Rahmat.

Menurut dia, gagasan pembangunan stasiun baru tersebut cukup *relevan*, mengingat perkembangan Kota Bekasi setiap tahun. Bahkan, jumlah penumpang kereta komuter pada 10 tahun mendatang bisa diproyeksikan mencapai 250 ribu penumpang setiap harinya. Adapun, sarana dan prasarana di stasiun Bekasi saat ini dianggap tidak memadai.

"Terutama lahan parkir, dan *integral* dengan angkutan lain," ucap Rahmat.

Lokasi stasiun baru yang diusulkan tersebut cukup representatif berada di atas lahan luas. Adapun, sesuai dengan sketsa, pihak ketiga akan membangun seluruh sarana dan prasarana stasiun, dari gedung parkir hingga subterminal, serta pemerintah akan membuat halte khusus angkutan *aeromovel*. "Kalau jadi dibangun, ini yang pertama di Indonesia," ucap dia.

Rahmat menambahkan, pemerintah menginginkan kemudahan akses transportasi baik bagi para wisatawan yang berwisata belanja di Kota Bekasi maupun kemudahan transportasi bagi warga Kota Bekasi. "Kami ingin semua transportasi terintegrasi," kata Rahmat.

Pengamat tata kota Bekasi, Ridwan Maulana, mengatakan lahan baru yang diusulkan cukup layak untuk dibangun sebuah stasiun kereta komuter. Direktur Utama Summarecon Bekasi, Adrianto Pitoyo Adhi, ingin stasiun itu cepat dibangun. "Agar orang bisa ke Summarecon," kata dia di kantor Wali Kota Bekasi, beberapa waktu lalu.

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

[KATEGORI : LAND TRANSPORTATION]

8. PROGRES PROYEK MRT JAKARTA CAPAI 60%

JAKARTA - PT Mass Rapid Transit Jakarta menyatakan progres pembangunan proyek kereta api bawah tanah di Ibu Kota telah mencapai 60%.

Direktur Konstruksi PT Mass Rapid Thinsit (MRT) Jakarta Mohamad Nasyir mengatakan perusahaan optimistis proyek selesai sesuai target karena proses pengeboran dan pembangunan bawah tanah cukup lancar.

Dia menegaskan perusahaan juga telah memasang 18 unit gelagar atau *box glider*. "Rita akan optimalkan bekerja di lahan-lahan yang sudah dibebaskan sambil terus berkordinasi dengan Pemprov DKI Jakarta," kata Nasyir di Jakarta, Rabu (22/6) kemarin.

Dia menegaskan perusahaan terus berkoordinasi dengan Pemprov DKI Jakarta terkait dengan lahan yang belum dibebaskan.

Koordinasi tersebut, ucapnya, menyangkut wilayah mana saja yang selanjutnya akan dikerjakan PT MRT Jakarta. Nasyir mengungkapkan pihaknya optimistis masih dapat mengatur dengan baik proyek MRT Jakarta.

"Jadi jangan sampai kita tidak sejalan. Saya senang koordinasi selama ini baik," tegasnya.

Adapun terkait dengan berapa besar biaya yang telah dihabiskan untuk pembangunan proyek MRT Jakarta, Nasyir enggan memberitahukannya. Dia menuturkan nilai pembangunan MRT Jakarta masih membutuhkan verifikasi.

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

Hanya saja, dia menambahkan pembangunan proyek MRT Jakarta kemungkinan mengalami pembengkakan biaya karena adanya perubahan aturan.

Terkait dengan penyelesaian proyek MRT Jakarta, Naszir menilai perusahaan masih optimistis dapat selesai pada akhir 2018 atau awal 2019.

Sebelumnya, Kepala Dinas Perhubungan dan Transportasi DKI Jakarta Andri Yansyah mengatakan proses pembebasan lahan pembangunan MRT masih terkendala karena belum ada kesepakatan harga antara Pemprov dengan pemilik lahan.

Dia menuturkan Pemprov DKI Jakarta membutuhkan sekitar Rp 21 miliar untuk melakukan peiubebasan lahan. Oleh karena itu, pihaknya akan mengajukan hal tersebut dalam Anggaran Pendapatan dan Belanja Daerah Perubahan (APBDP).

Proyek MRT Jakarta rule Bundaran HILebak Bulus terdiri atas dua lintasan yaitu lintasan layang dan lintasan bawah tanah.

[KATEGORI : PROPERTY]

9. GRAND DADAP CITY MULAI PEMBANGUNAN TAHAP KEDUA

TANGERANG - Semakin membaiknya akses menuju kawasan Dadap Tangerang, membuat proyekk Grand Dadap City memulai pembangunan tahap kedua di atas lahan seluas 1,8 hektar.

Manajer Sales dan Marketing Grand Dadap Mall, Imam Hidayat, mengatakan, untuk pembangunan tahap dua nantinya akan dibangun apartemen Sapphire C dan D yang memenuhi kebutuhan bagi sekitar 500 penghuni.

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

Unit baru itu, kata Imam, untuk melengkapi unit Emerald yang sebelumnya telah selesai dibangun sebanyak 150 unit. Harga yang ditawarkan pada unit Ruby dan Sapphire juga cukup kompetitif berkisar Rp 300 jutaan per unit.

"Disebut kompetitif karena Grand Daap City sudah menjadi kawasan terpadu dengan fasilitas lengkap bagi investor maupun konsumen dalam memenuhi kebutuhannya," kata Imam di Tangerang.

Imam menyebutkan, Providen Development cukup konsisten dalam mengembangkan kawasan terpadu di Dadap, Kecamatan Kosambi, Kabupaten Tangerang. Konstistensi tersebut, lanjut dia, menjadi kunci kepercayaan investor untuk menanamkan modalnya di kawasan terpadu di Tangerang utara itu.

Kawasan Grand Dadap Residence masih akan terus dikembangkan hingga rampung secara keseluruhan pada 2017 mendatang. Namun sejak Agustus 2015, pengembang sudah melakukan serah terima kunci kepada para investor. Khusus untuk Grand Mall, sudah mulai dibuka pada Agustus 2014.

"Kami jamin investasi di Grand Dadap City cukup menjanjikan, lokasinya strategis hanya 5 menit dari bandara, serta hanya 10 menit dari megaproyek Pantai Indah Kapuk 2, Jakarta Utara," tandas Imam.

Kemudian, dialihkannya aksesibilitas dari Bandara Internasional Soekarno-Hatta menuju Rawa Bokor, Dadap melalui Jalan Perimeter Utara, membawa dampak positif.

Dengan dialihkannya akses dari Bandara melalui Jalan Perimeter Utara belakangan ini, menurut Imam, kunjungan ke Grand Dadap City, khususnya Mal Grand Dadap meningkat cukup signifikan.

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

Imam juga memprediksi investasi, khususnya bidang properti di kawasan Dadap akan semakin meningkat, menyusul semakin baiknya akses dan infrastruktur yang ada di kawasan utara Kabupaten Tangerang tersebut.

Begitu juga dengan Grand Dadap City yang menawarkan superblok di barat Jakarta, menurutnya, menjadi peluang besar bagi investor dan konsumen properti. Tidak heran bila Provident Development, selaku pengembang, kini tengah mempersiapkan pembangunan kawasan terpadu tahap kedua.

"Pembangunan tahap pertama telah menjadi pioner, khususnya Grand Dadap Mall menjadi pusat perbelanjaan pertama di kawasan Dadap yang menyuguhkan beragam *tenant* dan hiburan bagi warga," ujar Imam.

Pada tahap pertama, jelas Imam, selain mal, juga telah selesai dibangun apartemen Grand Dadap Residence yang menawarkan tiga tower bernama Emerald, Ruby dan Sapphire, dengan luas keseluruhan 3,8 hektar.

[KATEGORI : ELECTRICITY]

10. PERTAMINA TETAP IKUT TENDER PLTGU JAWA

I

JAKARTA - PT Pertamina (Persero) berkomitmen untuk melanjutkan keikutsertaannya dalam lelang Pembangkit Listrik Tenaga Gas dan Uap (PLTGU) Jawa I di Muara Tawar, Bekasi meskipun pasokan gas tidak akan lagi disediakan oleh pemenang tender.

Direktur Utama Pertamina Dwi Soetjipto mengatakan, pihaknya tetap berminat membangun pembangkit listrik dengan kapasitas 2x800 megawatt (MVV) tersebut dan melanjutkan proses 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

INDONESIA

Project Update

"Ya, kami akan masih terus (melanjutkan tender)," tegas Dwi di Kompleks Parlemen, Selasa (21/6) lalu.

Dia mengaku tidak keberatan meskipun dalam proses lelang, PT Perusahaan Listrik Negara (Persero) mengubah skema penyediaan energi primer yang tadinya dilakukan oleh produsen listrik swasta (*independent power producer/IPP*) pemenang tender kini disediakan oleh PLN. Yang jelas, dia berharap agar gas yang disediakan oleh PLN memiliki harga yang kompetitif. "Tidak apa (disediakan PLN), kan kami nanti lihat gas dari PLN kompetitif atau tidak," kata Dwi.

Dalam mengikuti tender PLTGU ini, perusahaan minyak dan gas nasional ini telah membentuk konsorsium dan bertindak sebagai ketua. Adapun dalam konsorsium Pertamina menggandeng Marubeni Corporation, General Electric sebagai penyedia teknologi, serta Total Gas & Power untuk membantu sebagai pemasok gas.

Pertamina sempat melayangkan surat kepada PLN pada 13 Mei 2016. Dalam surat Pertamina yang diperoleh, diketahui perusahaan minyak dan gas tersebut keberatan jika PLN memutuskan untuk mengubah skema lelang.

Hal ini lantaran persiapan konsorsium untuk mengikuti lelang pembangkit berikut dengan pasokan gasnya akan ikut berubah, terlebih Pertamina sudah menggandeng Total Gas.

"Perubahan fundamental pada struktur proyek seperti ini akan tidak menguntungkan bagi konsorsium," demikian seperti dikutip dari surat Pertamina ke PLN.

Dwi memastikan keikutsertaan Pertamina dalam proyek tersebut tetap berlanjut. Untuk membangun pembangkit tersebut, Pertamina telah menyiapkan dana investasi US\$ 2 miliar.

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

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.

LEBIH EFISIEN

Di sisi lain, Direktur Pengadaan PLN Supangkat Iwan Santoso menjelaskan, skema penyediaan gas akan lebih efisien jika dilakukan oleh PLN.

Dia mengaku, dengan penyediaan gas oleh perseroan, harga yang didapat bisa lebih kompetitif. "Yang jelas kalau PLN (yang menyediakan) akan lebih fleksibel. Dan kalau beli dalam jumlah besar, *bargaining position*-nya lebih kuat," katanya.

Untuk pasokan gas PLTGU Jawa I ini akan didapat dari kilang Tangguh setelah ditandatanganinya amendemen perjanjian jual beli gas dengan BP Tangguh.

Iwan menjelaskan, meskipun terjadi perubahan skema penyediaan energi primer, jumlah peserta yang ikut dalam tender tidak berubah, yakni sembilan konsorsium. Namun, katanya, mungkin terdapat beberapa konsorsium yang mengganti mitranya yang sebelumnya dipercaya memasok gas. "Masih sembilan (konsorsium), tidak berubah. Mungkin ada yang mengganti anggota," katanya.

Meskipun pasokan gas akan disediakan oleh PLN, seluruh infrastruktur gas dan pembangkit listrik akan tetap diserahkan kepada pengembang.

Berdasarkan data yang diperoleh, selain konsorsium Pertamina terdapat delapan konsorsium lagi yang siap terlibat dalam membangun proyek PLTGU Jawa I.

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

Kedelapan konsorsium itu adalah konsorsium Medco Power Generation Indonesia dan Mitsui & Co. Ltd, konsorsium EDF Energy, Barito Pacific, dan China Datang Corporation, konsorsium China Ocean, Shanghai Electric dan PT Toba Bara Sejahtera, konsorsium Adaro Energy dan Sembcorp, konsorsium Sino Steel, Beijing dan Air Indo, konsorsium Mitsubishi, PT Pembangkitan Jawa Bali, dan Rukun Raharja, konsorsium GCL, PT Bukaka Teknik Utama, dan SEL, serta konsorsium YTL Corporation dan Bumi Pertiwi.

| PROFILE 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 |
| Kebutuhan Gas | 250 juta kaki kubik per hari (MMscfd) |
| Sumber Gas | Kilang Tangguh |
| Lama Pembangunan | 3 tahun-4 tahun |
| Target Beroperasi | 2019 |

[KATEGORI : OIL AND GAS]

11. IFC DITUNJUK JADI KONSULTAN DI PROYEK KILANG BONTANG

JAKARTA - Komite Percepatan Penyediaan Infrastruktur Prioritas (KPPIP) akan melibatkan konsultan keuangan, International Finance Corporation (IFC) pada proyek pembangunan kilang minyak di Kota Bontang, Kalimantan Timur.

"Sudah ditetapkan untuk *transaction advisor* (penasihat) akan ditunjuk IFC," ungkap Wahyu Utomo, Pelaksana Tugas (Plt) Deputi Bidang Koordinasi percepatan Infrastruktur dan Pengembangan Wilayah Kementerian Koordinator Bidang Perekonomian, kemarin.

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

INDONESIA

Project Update

Menurut Wahyu, IFC meminta tidak hanya dilibatkan dalam proyek kilang minyak Bontang yang notabene proyek kurang ramah lingkungan, namun juga ikut serta dalam proyek ramah lingkungan. Seperti misalnya proyek fasilitas daur ulang untuk energi yang akan dibangun pemerintah di Makassar, Tangerang, dan Jakarta.

Selain itu, Badan Perencanaan Pembangunan Nasional (Bappenas) menginginkan agar IFC dapat bekerjasama dengan konsultan lokal dan perusahaan lokal, yakni PT Sarana Multi Infrastruktur (SMI) agar terjadi transfer pengetahuan kepada perusahaan lokal.

Selain itu, Kementerian Keuangan, menurut Wahyu juga menuntut agar proses penunjukkan keikutsertaan konsultan dalam proyek kilang minyak Bontang dapat dipercepat karena persiapan proyek ini dinilai cukup lama.

“Bappenas ingin IFC kerja sama dengan PT SMI. Dari sini, setelah resmi gandeng IFC, Kementerian Keuangan minta prosesnya bisa dipercepat,” jelas Wahyu.

Terkait penambahan konsultan keuangan ini, KPPIP berencana mengajukan perubahan Peraturan Presiden (Perpres) Nomor 75 Tahun 2014 tentang Percepatan Penyediaan Infrastruktur Prioritas agar penambahan sistem panel konsultan ini dapat dimasukkan ke dalam Perpres.

Tak hanya itu, KPPIP, berdasarkan usulan Bappenas juga akan mengadopsi Perpres Nomor 3 Tahun 2016 yang nantinya akan mengubah beberapa pasal mengenai percepatan pengadaan dan pembangunan infrastruktur.

“Revisi Perpres Nomor 75 akan segera diajukan. Kemudian kita juga adopsi Perpres Nomor 3 sebagai penyempurna,” tutup Wahyu.

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]

12. SPBG DI BALIKPAPAN MULAI BEROPERASI

BALIKPAPAN - Menteri Energi dan Sumber Daya Mineral (ESDM) Sudirman Said meresmikan pengoperasian tiga SPBG dan jaringan gas untuk rumah tangga di Balikpapan, Kalimantan Timur, beberapa waktu lalu. Infrastruktur gas ini merupakan penugasan pemerintah kepada PT Pertamina (Persero).

Ketiga SPBG tersebut merupakan bagian dari 56 SPBG penugasan dari pemerintah kepada Pertamina. Adapun anggaran yang terserap untuk pembangunan tiga SPBG di Balikpapan sekitar Rp 103,5 miliar.

Fasilitas SPBG terdiri dari SPBG Mother Station Rapak Balikpapan yang berlokasi di Jl. Ahmad Yani, Rapak Balikpapan, SPBG Daughter Station Balikpapan di Jl. Iswahyudi, Balikpapan, dan SPBG Daughter Station Balikpapan di Jl. Pattimura, Balikpapan. SPBG Mother Station Rapak Balikpapan berkapasitas 1 mmscfd dengan sumber gas dari Chevron Indonesia Company, sedangkan dua SPBG Daughter Station masing-masing berkapasitas 0,5 mmscfd yang bersumber dari Mother Station Rapak Balikpapan.

Sementara jargas rumah tangga yang dilakukan *groundbreaking* berupa jaringan gas kota di Balikpapan untuk 3.849 sambungan rumah tangga dengan alokasi gas 0,5 MMSCFD dari Chevron Indonesia Company. Anggaran pembangunan menggunakan APBN 2016 dengan total nilai sekitar Rp 52,2 miliar.

Sudirman Said mengatakan, pemerintah sangat serius dalam upaya penyediaan sumber energi bersih dan murah kepada masyarakat. Langkah yang ditempuh pemerintah adalah membangun infrastruktur gas bumi sebanyak-banyaknya untuk memenuhkan kebutuhan gas bumi di masyarakat, utamanya di sektor transportasi dan rumah tangga.

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

"Pembangunan SPBG dan Jargas di Balikpapan dan Jargas untuk Bulungan adalah bagian dari komitmen serius pemerintah untuk penyediaan gas bumi kepada masyarakat. Pemerintah telah menugaskan BUMN untuk pembangunan infrastruktur gas bumi, baik SPBG maupun jaringan gas rumah tangga atau city gas. Untuk Pertamina, sejauh ini pemerintah telah menugaskan sebanyak 56 SPBG dan 89.232 sambungan gas rumah tangga," kata Sudirman.

Pertamina mendapatkan penugasan untuk pembangunan SPBG sebanyak 56 unit yang tersebar di DKI Jakarta dan 21 kabupaten/kota lainnya. Dari penugasan tersebut, 14 unit telah beroperasi, 40 unit siap beroperasi dan 2 unit dalam tahap pembangunan.

Adapun jaringan gas rumah tangga penugasan kepada Pertamina saat ini 18.976 sambungan rumah tangga telah beroperasi, 30.407 sambungan rumah tangga segera beroperasi dan tahap pembangunan dan rencana pembangunan tahun ini sebanyak 39.849 sambungan rumah tangga.

Sementara itu, Vice President Communication Pertamina Wianda Puspongoro menyatakan infrastruktur gas di Balikpapan akan sangat bermanfaat untuk mendukung upaya pemerintah dalam penyediaan energi bersih dan ramah lingkungan. Pengembangan infrastruktur gas sejalan dengan target pemerintah untuk bauran energi nasional untuk gas bumi sebesar 22% pada 2025.

"Pertamina akan berupaya dengan sebaik-baiknya melaksanakan penugasan pemerintah untuk mengembangkan infrastruktur gas bumi. Komitmen tinggi dari pemerintah daerah di Balikpapan sangat positif untuk mendukung percepatan pembangunan infrastruktur gas bumi guna mendukung upaya konversi BBM ke BBG," jelas Wianda.

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]

13. 2017, PHE ONWJ BOR 7 SUMUR

JAKARTA - PT Pertamina Hulu Energi Offshore North West Java (PHE ONWJ) akan melakukan 1 pemboran sumur eksplorasi pada tahun 2017 nanti. Ini merupakan bagian dari komitmen tahun pertamanya setelah kontrak pengelolaan blok ONWJ diperpanjang hingga 20 tahun mendatang.

"Tahun depan, kami akan melakukan satu pemboran sumur eksplorasi," ujar President/GM PHE ONWJ, Irwansyah, di sela-sela acara buka puasa bersama wartawan, Selasa malam (21/6).

Selain pengeboran eksplorasi, ujar Irwansyah, PHE ONWJ selaku operator blok ONWJ juga akan melakukan 6 pemboran sumur pengembangan. Sehingga total akan ada 7 sumur yang dibor. Ini merupakan bagian dari komitmen tahun pertama PHE ONWJ yang dituangkan dalam kontrak perpanjangan blok ONWJ akhir tahun 2015 lalu.

Kontrak pengelolaan blok ONWJ akan berakhir pada 19 Januari 2017 mendatang. Sesuai Peraturan Pemerintah Nomor 35 tahun 2004 tentang Kegiatan usaha Minyak dan Gas Bumi, yang kemudian diubah dengan PP Nomor 55 tahun 2009, Pemerintah melalui Menteri ESDM pada 2014 menyetujui perpanjangan kontrak tersebut. Kontrak pengelolaan hingga tahun 2037 mendatang pun telah ditandatangani pada 29 Desember 2015.

Irwansyah menjelaskan, dalam kontrak baru itu, komposisi *participating interest* (PI) berubah dan Pertamina tetap menjadi mayoritas. Saat ini, komposisi PI di Blok ONWJ adalah PHE ONWJ (operator) sebesar 58,28 persen, Energi Mega Persada ONWJ Ltd. 36,72 persen, dan KUFPEC Indonesia (ONWJ), B.V. 5 persen.

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

"Dengan perpanjangan kontrak tersebut, maka komposisi PI pasca 19 Januari 2017 berubah menjadi PHE ONWJ 73,5 persen, EMP 24 persen, dan KUFPEC 2,5 persen," paparnya.

Tahun 2015 lalu, PHE ONWJ berhasil membukukan produksi minyak sebesar 40 ribu barel per hari. Kinerja ini telah memenuhi target yang ditetapkan oleh pemerintah. Sedangkan produksi gas PHE ONWJ tahun 2015 mencapai 178 juta kaki kubik per hari (MMSCFD) melampaui target WP&B 2015 sebesar 175 MMSCFD.

Pencapaian produksi ini merupakan hasil positif yang didapat melalui realisasi berbagai rencana kerja seperti pemboran, *workover*/kerja ulang, *well service*/perawatan sumur migas dan pengembangan lapangan GG serta perbaikan dan perawatan fasilitas produksi yang dilakukan oleh PHE ONWJ.

"Mempertahankan level produksi 40 ribu barel per hari di tahun 2015 bukan pekerjaan mudah di tengah kondisi harga minyak dunia yang rendah. Namun, dengan kompetensi pekerja dan kehandalan fasilitas produksi yang kami operasikan, kami mampu menjawab tantangan target produksi 2015," ujar Irwansyah.

[KATEGORI : INFO TENDER]

14. STATISTIC TENDER IN SEVERAL PROVINCES 23

JUNI 2016

Kamis, 23 Juni 2016 ada 1218 tender proyek yg disiarkan di www.tender-indonesia.com

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

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 34

Presented By : www.tender-indonesia.com

Sumatera Selatan;

Chemical, Fuel & Lubricant : 1

Civil Construction : 17

Consultant : 6

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

HSE Equipment - Services, Potable Water & Waste Management : 2

Marine Transportation & Equipment, Docking, Port Equipment : 1

Mechanical Equipment & Spare Parts : 2

Others : 1

Pump Compressor : 1

Seismic, Drilling & Well Service : 1

Maluku;

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

Office Support Equipment : 2

Uniform : 1

Papua;

Civil Construction : 10

Consultant : 4

Sulawesi Selatan;

Agro, Farm & Fishery : 1

Catering & Accommodation Service : 1

Civil Construction : 10

Kalimantan Timur;

Agro, Farm & Fishery : 1

Civil Construction : 15

Computer, IT, Telecommunication & Multi Media : 1

Consultant : 4

Total Keseluruhan Tender dari 5 Provinsi : 86

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 35

Presented By : www.tender-indonesia.com

[KATEGORI : INFO TENDER]

15. TOTAL UPDATE TENDER KAMIS, 23 JUNI 2016 SEBANYAK 1218 PROYEK TENDER

Tender Update Hari Ini Sebanyak 1218 Dengan Penender Terbanyak Oil, Gas & Electricity Dari PT PLN (Persero) WSKST Area Kuala Kapuas Dengan 8 Tender, Diikuti Oleh Pertamina EP Asset 2 Dengan 4 Tender. Adapun beberapa tender menarik ialah :

1. Penggantian Pipa 8 - Pemilik proyek : Pertamina EP Asset 2.
2. Jasa-Jasa Fabrikasi, Pengelasan Dan Perawatan - Pemilik Proyek: Chevron Indonesia Company.
3. Engineering, Procurement and Construction (EPC) Grissik-Duri Ultrasonic Metering (USM) Upgrade Project - Pemilik Proyek : Conocophillips (Grissik) Ltd.

Info News Tender Indonesia Tanggal 23 Juni 2016

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

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