

INDONESIA

Project Update

Presented By : www.tender-indonesia.com

Edisi : Selasa, 27 September 2016

Berikut ini adalah Project Updates Hari Selasa, 27 September 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. LOKASI LAHAN PROYEK LELANG PLTGU JAWA I DISERAHKAN KE PENGEMBANG
2. BANGUN 11 TERMINAL PENUMPANG, PELINDO III SIAPKAN DANA RP 350 M
3. HK REALTINDO SIAPKAN LAND BANK 1.080 HA
4. GARUDA BIDIK SUMBAR UNTUK RUTE PENDEK
5. PROYEK SSS JAKARTA BERJALAN SESUAI RENCANA
6. APEXINDO AKAN MENYISIR PENGEBORAN
7. GUNAWANGSA TAMBAH UNIT
8. OKTOBER, CITILINK LAYANI PENERBANGAN KE PAPUA
9. KREDIT UNTUK 4 PROYEK JALAN TOL CAIR BULAN INI
10. WASKITA BETON BANGUN LIMA PABRIK DENGAN DANA IPO
11. INALUM AKAN TUNTASKAN PABRIK PENGOLAHAN ALUMINIUM
12. PUPR BANGUN SANITASI BERBASIS MASYARAKAT DI 753 LOKASI
13. PROYEK KERETA TANPA AWAK RAMPUNG 2017
14. STATISTIC TENDER IN SEVERAL PROVINCES 27 SEPTEMBER 2016
15. TOTAL UPDATE TENDER SELASA, 27 SEPTEMBER 2016 SEBANYAK 564 PROYEK TENDER
16. INFORMASI TERKAIT PEMENANG LELANG TENDER

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

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

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

[KATEGORI : ELECTRICITY]

1. LOKASI LAHAN PROYEK LELANG PLTGU JAWA I DISERAHKAN KE PENGEMBANG

JAKARTA - PT Perusahaan Listrik Negara (Persero) menyerahkan sepenuhnya urusan lahan yang bakal menjadi lokasi Pembangkit Listrik Tenaga Gas dan Uap (PLTGU) Jawa 1 kepada pengembang.

Direktur Pengadaan PLN Supangkat Iwan Santoso menjelaskan, urusan lahan dan lokasi pembangkit sepenuhnya bakal menjadi tanggung jawab pengembang.

Perseroan, menurutnya hanya mensyaratkan listrik dari PLTGU dengan kapasitas 2x800 megawatt tersebut disalurkan melalui gardu induk tegangan ekstra tinggi (GITET) yang ada di Muara Tawar, Bekasi dan Cibatu Dua, Karawang.

"Kalau PLN yang penting titik koneksinya dibuka GITET Muara tawar atau GITET Cibatu Dua. Mau pembangkit di mana, pokoknya listrik masuk di transmisi itu," kata Iwan usai menghadiri rapat kerja Menteri ESDM dengan Komisi VII DPR.

Dia mengaku, pembebasan lahan sepenuhnya menjadi tanggung jawab pengembang. Usai diumumkankannya pemenang tender, dia berharap agar proses selanjutnya sudah dapat dilakukan yakni penuntasan pembiayaan (*financial close*). Untuk mencapai tahap penuntasan pembiayaan, permasalahan lahan sudah harus diselesaikan.

Menurutnya, jika pengembang terkendala masalah lahan yang belum kunjung selesai dan berakibat pada mundurnya operasi secara komersial maka perseroan akan memberikan sanksi. "Kami pegang setelah tanda tangan kontrak (jual beli listrik) enam bulan kemudian harus *financial closing*."

INDONESIA

Project Update

Presented By : www.tender-indonesia.com

Sebelumnya, terjadi permasalahan penentuan lokasi. Pasalnya, opsi pertama yakni lahan di Muara Tawar, Bekasi harus melalui proses reklamasi.

Dengan adanya proses tersebut otomatis waktu yang dibuluhkan untuk menyelesaikan pembangkit semakin lama.

Dari empat konsorsium peserta tender, hanya satu konsorsium yang dikabarkan memilih Cilamaya, lokasi dekat GITET Cibatu sebagai lokasi pembangkit, sedangkan tiga lainnya memilih membangun pembangkit di Muara Tawar.

REKLAMASI LEBIH LAMA

Sebelumnya, Anggota Unsur Pemangku Kepentingan Dewan Energi Nasional (DEN) Syainsir Abduh mengatakan, proses reklamasi lahan tidak mudah. Bahkan menurutnya, prosesnya lebih sulit dan lebih lama dibandingkan dengan pembebasan lahan. Belum lagi terbentur masalah Analisis Mengenai Dampak lingkungan (Amdal).

Tender proyek pembangkit listrik tersebut telah memasuki tahap evaluasi dengan empat konsorsium sebagai peserta.

Pertama, konsorsium PT Pertamina (Persero) Marubeni Corporation, dan Sojits. Kedua, konsorsium PT Medco Power Generation Indonesia, Korea Power Electric Corporation (Kepco), dan Nebras Power Qatar.

Ketiga, konsorsium PT Adaro Energy Tbk dan Sembcorp. Kempat, konsorsium Mitsubishi, PT Pembangkitan Jawa Bali, dan PT Rukun Raharja Tbk.

Wakil Presiden Direktur PT Adaro Power Dharma Djojonegoro menjelaskan, perusahaan sudah menyiapkan lokasi dan lahan yang sesuai dengan keperluan dan ketentuan PLN. "Adaro berkomitmen penuh dalam mengikuti tender PLTGU Jawa 1."

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

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

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

INDONESIA

Project Update

Presented By : www.tender-indonesia.com

Direktur Utama Medco Power Generation Lukman Mahfoedz enggan memberikan banyak komentar terkait masalah lahan. Namun, dia mengaku fokus mengikuti tender pembangkit dengan total kapasitas 2x800 MW tersebut.

Iwan menargetkan, pemenang lelang pembangkit dengan nilai investasi US\$1,6 miliar-US\$2 miliar tersebut akan diumumkan paling lambat Oktober.

Menurutnya, evaluasi ketat dilakukan PLN guna mendapatkan pemenang yang benar-benar berkompeten.

Pengamat Kelistrikan sekaligus Direktur Institute for Essential Services Reform (IESR) Fabby Tumiwa menjelaskan, PLN harus memperhitungkan seluruh aspek dalam proses lelang termasuk penyediaan lahan.

"Apakah kalau reklamasi lahan Muara Tawar pengembang bisa menyelesaikan proyek tepat waktu. Itu perlu dijadikan pertimbangan," katanya.

Menurutnya, proses lelang pembangkit itu harus dilakukan secara bijak dan transparan.

Selain persoalan lahan, pengembangan pembangkit berbahan bakar gas tersebut juga sempat terkendala perubahan skema penyediaan energi primer.

Skema awal, pemenang tender akan membangun pembangkit listrik sekaligus menyediakan pasokan gas. Namun, dentin alasan keberlangsungan tersedianya pasokan serta efisiensi, PLN memutuskan untuk mengambil alih penyediaan gas sehingga pemenang tender hanya membangun pembangkit serta infrastmktur gas.

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

Pasokan gas PLTGU Jawa I akan dipasok dari KHang Tangguh setelah PLN menandatangani amendemen perjanjian jual beli gas dengan BP Tangguh. PLTGU Jawa I diperkirakan memerlukan pasokan gas 250 MMscfd.

Jika lahan PLTGU Jawa I dari reklamasi, proyek pembangkit butuh Amdal berbeda dengan lahan nonreklamasi. Bahkan, lahan dari reklamasi rentan menghadapi gugatan dari berbagai komponen masyarakat.

PROFIL PLTGU Jawa I ;

1. Kapasitas ; 2x800 Mw
2. Lokasi ; Bekasi, Jawa Barat
3. Kebutuhan Investasi ; US\$ 1,6 miliar-US\$ 2 miliar
4. Perkiraan Kebutuhan Gas ; 250 MMscfd
5. Sumber Gas ; Kilang Tangguh
6. Lama Pembangunan ; 3-4 tahun
7. Target Beroperasi ; 2019

[KATEGORI : INFRASTRUCTURE]

2. BANGUN 11 TERMINAL PENUMPANG, PELINDO III SIAPKAN DANA RP 350 M

JAKARTA - PT Pelabuhan Indonesia III mengeluarkan dana investasi yang tak sedikit untuk pembangunan sebelas terminal penumpang. Nilainya mencapai Rp 350 miliar.

Semuanya berada di pelabuhan yang merupakan wilayah kerja Pelindo III yang tersebar di berbagai daerah di kawasan Indonesia Timur.

Perinciannya, enam di NTT, masing-masing dua di NTB dan Kalimantan Tengah, serta satu di Kalimantan Selatan.

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

Antara lain, Pelabuhan Tenau Kupang NTT, Pelabuhan Maumere NTT, Pelabuhan Waingapu NTT, Pelabuhan Ende NTT, Pelabuhan Kalabahi NTT, dan Pelabuhan Ippi NTT.

Kemudian, Pelabuhan Lembar NTB, Pelabuhan Bima NTB, Pelabuhan Sampit Kalteng, dan Pelabuhan Kumai Kalteng. Ditambah satu lagi di Pelabuhan Batulicin Kalsel.

Sebelumnya, Pelindo menyelesaikan pembangunan di sejumlah terminal penumpang seperti di Pelabuhan Tanjung Perak, Tanjung Emas, Banjarmasin, dan Benoa.

"Sebelas terminal penumpang itu sudah ada. Namun, untuk meningkatkan layanan publik dan kenyamanan penumpang kapal laut, kami lakukan perbaikan," ujar Kepala Humas Pelindo III Edi Priyanto.

Dia menyebutkan, investasi Rp 350 miliar digunakan dengan acuan tiga klasifikasi sesuai dengan kapasitas penumpang di tiap pelabuhan. Yakni, terminal penumpang dengan daya tampung 750 orang, 1.000 orang, dan 1.500 orang.

"Secepatnya akan dibangun. Tahap perencanaan dimulai pada tahun ini," tuturnya.

Secara detail, terminal penumpang yang masuk dalam klasifikasi berkapasitas 750 orang meliputi Pelabuhan Waingapu, Kalabahi, Bima, Ende, dan Ippi. Yang berkapasitas 1.000 orang adalah Pelabuhan Maumere dan Batulicin.

Sementara itu, yang berkapasitas 1.500 orang mencakup Pelabuhan Tenau Kupang, Lembar, Kumai, dan Sampit. Dia menambahkan, pembangunan terminal penumpang juga bertujuan mendukung program tol laut.

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

"Konektivitas dan pelayanan di pelabuhan-pelabuhan kecil di Indonesia Timur perlu ditingkatkan. Secara tidak langsung, keberadaan pelabuhan kecil tersebut juga turut mendorong pertumbuhan perdagangan di Indonesia Timur," paparnya.

[KATEGORI : PROPERTY]

3. HK REALTINDO SIAPKAN LAND BANK 1.080 HA

JAKARTA - Pengembang properti, PT HK Realtindo menyiapkan lahan seluas 1.080 hektare (ha) di kawasan Sumatera dalam rangka mendukung Program Sejuta Rumah yang dicanangkan oleh pemerintah. Anak usaha PT Hutama Karya itu juga mengaku terbuka untuk bekerja sama dengan berbagai pihak.

"Dalam mendukung program pemerintah untuk menyediakan rumah bagi masyarakat berpenghasilan rendah (MBR), kami sudah menyiapkan lahan di sepanjang jalur tol Trans Sumatera seluas hektare," kata Direktur Utama PT HK Realtindo Koentjoro.

Dia menambahkan, lahan tersebut nantinya juga dibangun proyek perumahan bagi non-MBR dan proyek komersial. Tujuannya, dalam rangka mendukung kegiatan dan produktifitas ekonomi di kawasan tersebut. "Nanti proyeknya bisa dibangun sendiri, bisa juga kami kerjasamakan," kata dia.

Koentjoro mengatakan, lahan tersebut tersebar mulai dari Lampung, Bengkulu, Medan, dan beberapa tempat lainnya. Proyek properti diharapkan bisa bergulir akhir 2016 atau awal 2017.

"Kami memilih lahan di sepanjang koridor tol Trans Sumatera karena melihat potensi pasar properti cukup bagus. Apalagi, tol ini dikerjakan oleh PT Hutama Karya, induk perusahaan kami," jelasnya.

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, PT HK Realtindo menggarap sejumlah megaprojek properti senilai Rp 9 triliun di beberapa lokasi di Indonesia. Proyek tersebut meliputi apartemen, mal, hotel, dan juga rumah tapak.

"Proyek kami mulai dari perkantoran, apartemen, mal, hotel, dan juga rumah tapak baik subsidi maupun nonsubsidi," kata Koentjoro.

Dia mengatakan, untuk mensukseskan target tersebut, manajemen perseroan akan mengembangkan bisnis properti di kawasan koridor JTTS & JORR-S, melakukan optimalisasi aset melalui sinergi BUMN, pengembangan multiproduk, pengembangan *eco business property*, serta sinergi lini bisnis HK Group. "Komposisi properti yang kita kembangkan, arahnya 40% rumah tapak, 30% *high rise*, dan 30% *recurring income*," katanya.

[KATEGORI : AIR TRANSPORTATION]

4. GARUDA BIDIK SUMBAR UNTUK RUTE PENDEK

JAKARTA - Garuda Indonesia membidik Sumatera Barat untuk mengoptimalkan rute perjalanan jarak pendek di Indonesia di bagian barat. Rute pendek itu akan dilayani dengan pesawat perintis ATR 72-600 yang kapasitas 70 seat.

GM PT Garuda Indonesia cabang Padang Sony Syahlan menuturkan, selama ini pesawat ATR 72-600 hanya melayani untuk rute perintis di daerah timur Indonesia, seperti Biak, Wamena, dan Nabire. Ke depan Garuda juga akan buka membuka rute jarak pendek di Indonesia bagian barat, termasuk untuk Kota Padang.

"Mudah-mudahan pesawat ini dapat terbang melayani beberapa rute jarak pendek di Padang," ungkap Sony.

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

Wacana ini dikemukakan Sony Syahlan di hadapan Gubernur Sumatera Barat (Sumbar) Irwan Prayitno. Irwan berharap, pesawat perintis ATR 72- 600 ini bisa terbang di Padang dan melayani beberapa rute pendek.

Yakni Pekanbaru, Batam, Jambi dan Palembang. Bahkan, bisa juga melayani rute ke Singapura. "Jika kita atur jadwal terbang sedemikian rupa, tidak masalah Garuda Indonesia buka rute tersebut. Apalagi, penumpangnya memadai 70 penumpang," saran Irwan.

[KATEGORI : INFRASTRUCTURE]

5. PROYEK SSS JAKARTA BERJALAN SESUAI RENCANA

JAKARTA - Pembangunan proyek simpang susun Semanggi (SSS) berjalan sesuai rencana. Hingga saat ini baru mencapai 20 persen. Ditargetkan pekerjaan akan rampung pada Agustus 2017. Hal itu ditegaskan Kepala Dinas Bina Marga DKI Jakarta.

Yusmada Faizal, ia mengatakan, pembangunan pondasi sudah selesai. Saat ini dalam tahap pemasangan tiang-tiang. "Pembangunannya baru mencapai sekitar 20 persen," kata Yusmada.

Dia menambahkan proyek berlangsung selama 540 hari kalender. Terdiri dari 60 hari perencanaan dan 480 hari waktu pelaksanaan atau sekitar 18 bulan ke depan. "Insya Allah bisa rampung tepat waktu, kan targetnya 18 bulan," ucapnya.

Simpang susun Semanggi yang dibangun ada dua lajur. Yakni dari arah Grogol ke Blok M sepanjang 796 meter dan arah Polda ke Monumen Nasional sepanjang 826 meter. Pembangunannya diharapkan bisa mengurai kemacetan di lokasi 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

Dana untuk pembangunan jalan ini berasal dari kewajiban anak perusahaan asal Jepang, Mori Company yakni PT Mitra Panca Persada. Anggaran yang dibutuhkan sebesar Rp 360 miliar, dengan rincian untuk pembangunan fisik Rp 345 miliar dan Rp 15 miliar untuk biaya konsultan. Sementara kontraktor yang melakukan pembangunan yakni PT Wijaya Karya (Wika).

Sebelumnya, Gubernur DKI Basuki Tjahaja Purnama alias Ahok mengatakan, proyek Simpang Susun Semanggi dibangun berdasarkan kajian dari pemerintah pusat. Karena tidak kunjung direalisasikan, maka pembangunan diambil alih oleh Pemerintah Provinsi (Pemprov) DKI.

Pembangunan proyek ini tidak menggunakan APBD DKI, melainkan dana dari kewajiban pengembang yang menaikan Koefisien Lantai Bangunan (KLB). "Yang namanya Simpang Susun Semanggi kan bukan dari kami sebenarnya. Itu adalah rencana (pemerintah) pusat, kajian dari pusat. Karena pusat tidak pernah realisasikan lalu saya minta ambil itu untuk kami realisasikan," kata Ahok.

[KATEGORI : OIL AND GAS]

6. APEXINDO AKAN MENYISIR PENGEBORAN

JAKARTA - PT Apexindo Pratama Duta Tbk harus memutar otak, ketika Total EP lak lagi menjadi operator Blok Mahakam. Apalagi tahun depan, perusahaan berkode saham APEX tersebut hanya memiliki rencana mengebor 19 sumur di Blok Mahakam yang kini dikuasai Pertamina.

Saat Total EP menjadi operator, Apexindo bisa melakukan pengeboran sampai 100 sumur. Kini, hanya tersisa enam sumur. Sudah begitu, belum tentu proses pengeborannya diserahkan ke APEX.

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

Frieda Salvantina, Sekretaris Perusahaan Apexindo, mengatakan, kendati berpotensi merugi karena pengurangan sumur tersebut, Apexindo telah memitigasi dan menyiasati dengan mengikuti tender pengeboran selain di Blok Mahakam.

"Pada saat ini, perseroan berusaha ikut semua tender yang cocok dengan spesifikasi *rig-rig* perseroan," ujarnya. Selain itu, Apexindo memaksimalkan utilisasi dari *rig-rig* miliknya.

Menurutnya, kondisi industri migas masih belum kondusif, sehingga perusahaan perlu melakukan strategi tepat. Apalagi banyak kontraktor migas mengurangi kegiatan mereka dan berdampak secara tak langsung ke perusahaan turunan di sektor migas. "Kami berupaya mempertahankan kinerja dan memastikan kontrak yang ada berjalan dengan baik," tambah Frieda. Saat ini, Apexindo baru memiliki dua kontrak berjalan dengan Pertamina Geothermal Energy dan Santos Ltd.

Terkait kontrak-kontrak lain, pihak Apexindo masih melakukan penyisiran tender yang pantas untuk diikuti. Frieda berharap, potensi kerugian akibat penurunan operasi di Blok Mahakam bisa termitigasi dengan baik, sehingga pihaknya bisa melakukan efisiensi.

Perlu diketahui, data terakhir Apexindo menunjukkan, utilisasi *rig* Apexindo di darat mencapai 46%, sedangkan untuk *rig* lepas pantai mencapai 87%. Sampai akhir tahun ini, pihaknya akan meningkatkan utilisasi dari *rig* yang dimiliki.

Apexindo memiliki aset 16 unit *rig* yang terdiri dari 8 *onshore rig*, 3 *rig jack up*, 4 *rig swamp barge* dan 1 FSPO. Bila tingkat utilisasi membaik, imbas ke kinerja perusahaan pun ikut positif.

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

[KATEGORI : PROPERTY]

7. GUNAWANGSA TAMBAH UNIT

SURABAYA - Gunawangsa Group menambah pasokan apartemen hingga 700 unit di Tower C kawasan superblok Gunawangsa Tidar karena kebutuhan hunian vertikal untuk segmen menengah di tengah Kota Surabaya terus meningkat.

Direktur Gunawangsa Group Triandy Gunawan mengatakan, proyek apartemen di superblok Gunawangsa Tidar Tower A dan B yang tiap-tiap menara memiliki 700 unit sudah terjual mencapai 85%, bahkan progres pembangunan sudah hampir rampung yakni sudah mencapai lantai 17.

"Untuk memenuhi permintaan masyarakat, pada Tower C yang kami *launching* saat ini memiliki ukuran yang lebih luas dari proyek Tower A dan B sebelumnya. Tower C kami *upgrade* dengan *view* dan spesifikasi lebih premium," katanya.

Dia menjelaskan, penjualan Tower C yang ditawarkan mulai Rp290 juta itu dibuka hanya 400 unit selama peluncuran berlangsung.

"Pembangunan superblok Tidar ini memang dilakukan secara bertahap. Tower A sudah serah terima kepada pembeli pada 2018 dengan jeda enam bulan setelah itu Tower B," imbuh Triandy.

Gunawangsa Group hingga saat ini sudah menyuplai hingga 7.500 unit apartemen untuk segmen menengah ke atas di Surabaya dan Gresik. Pada proyek sebelumnya, yakni Gunawangsa Manyar dan Gunawangsa MERR tercatat pasokan mencapai 2.600 unit dan di Gunawangsa Tidar ada 4.500 unit dan sisanya disuplai oleh proyek Gunawangsa Gresik.

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

"Gunawangsa memang fokus membangun *high rise* di segmen ini karena pasarnya terbuka lebar, apalagi tingkat kebutuhan masyarakat untuk memiliki hunian sendiri sangat tinggi, sedangkan harga lahan di kota sudah tidak murah lagi," imbuhnya.

[KATEGORI : AIR TRANSPORTATION]

8. OKTOBER, CITILINK LAYANI PENERBANGAN KE PAPUA

JAKARTA - Maskapai berbiaya murah yakni Citilink Indonesia segera membuka rute penerbangan baru ke Papua untuk memperluas pasar di timur Indonesia, menyusul datangnya pesawat Airbus A320 ke-40 belum lama ini. Kedatangan pesawat ini sekaligus sebagai upaya menguasai pasar penerbangan di kelas *budget airlines*.

"Meski perekonomian sedang melemah, kami tetap melihat peluang di sektor penerbangan sehingga kami merasa perlu untuk bisa menguasai pasar penerbangan domestik secara cepat agar pada saatnya ketika ekonomi membaik Citilink sudah mampu menguasai *market share* yang jauh lebih besar dari sekarang", kata Direktur Keuangan Citilink Indonesia Mega Satria saat menyambut pesawat ke-40 di hanggar Garuda Maintenance Facilities (GMF) di Cengkareng, Banten.

Citilink Indonesia juga akan mendatangkan pesawatnya yang ke-41 pada 29 September 2016. Kedatangan kedua pesawat ini selain sebagai wujud komitmen dan kesungguhan Citilink dalam meningkatkan layanan kepada pelanggan. Langkah ini juga dinilai makin memudahkan masyarakat untuk bepergian ke seluruh kota di Indonesia, terlebih Citilink juga akan membuka rute baru ke Jayapura pada Oktober 2016.

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

INDONESIA

Project Update

Presented By : www.tender-indonesia.com

"Kedatangan pesawat-pesawat baru, diharapkan juga meningkatkan kepercayaan masyarakat internasional terhadap dunia penerbangan Indonesia, dan khususnya bagi Citilink. Derigan demikian, semakin meningkatkan peluang untuk terus tumbuh sebagai maskapai yang kuat," ujar Mega.

Dengan datangnya pesawat ke-40 ini, berarti masih terdapat empat pesawat baru lain yang akan datang dan melengkapi jajaran armada Citilink. Saat ini Citilink telah melayani penerbangan ke 27 kota tujuan dan 54 rute di Indonesia dengan lebih dari 234 frekuensi penerbangan dalam sehari.

Pada 2017-2018, Citilink Indonesia juga akan mendatangkan total 10 unit pesawat Airbus A320Neo. Dengan ditambahkannya pesawat Airbus A320Neo tersebut, Citilink akan menjadi maskapai pertama di Indonesia yang memiliki pesawat Airbus berlorong tunggal seri terbaru.

Direktur Utama Citilink Indonesia Albert Burhan se belumnya mengatakan, keluaran terbaru Airbus yaitu seri A320 neo sebagai salah satu upaya Citilink untuk melakukan ekspansi bisnis ke Timur Indonesia dan regional.

Albert menjelaskan, Airbus A320 Neo dipilih karena dianggap tepat untuk menjawab tantangan ekspansi Citilink ke wilayah Timur Indonesia. Dibandingkan dengan seri pendahulunya, kata dia, A320 Neo yang diperuntukkan untuk penerbangan jarak dekat-menengah memiliki keunggulan di mesinnya yang lebih modern dan hemat bahan bakar.

Albert menyebutkan penghematan bahan bakar ini bisa mencapai 20% dan menghemat biaya operasional hingga 8%.

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

"Penghematan bahan bakar ini membuat Airbus A320Neo memiliki jarak tempuh yang lebih panjang dan daya angkut yang lebih besar dibandingkan versi sebelumnya, membuatnya cocok menerbangi langit di timur Indonesia yang jaraknya cukup jauh dari kota hub penerbangan utama Citilink di Jawa dan Sumatera," tutur dia.

Selain untuk ekspansi bisnis ke Timur Indonesia, Albert mengatakan pesawat Airbus A320Neo Citilink juga akan digunakan untuk penerbangan carter ke Tiongkok, sehingga dapat mengurangi transit dan menghemat waktu perjalanan.

Pada bagian lain, sebagai salah satu upaya untuk terus meningkatkan layanan terhadap penumpang, Citilink saat ini juga mengoperasikan Citilink Shuttle, yaitu layanan moda transportasi bus yang melayani pelanggan Citilink. dari dan menuju ke Bandara.

Adapun rute yang dibuka saat ini adalah rute SCBD-Bandara Soekarno-Hatta/Halim Perdana Kusuma dan Summarecon Serpong-Bandara Soekarno-Hatta/Halim Perdana Kusuma.

[KATEGORI : INFRASTRUCTURE]

9. KREDIT UNTUK 4 PROYEK JALAN TOL CAIR BULAN

INI

JAKARTA - Kementerian Pekerjaan Umum dan Perumahan Rakyat menargetkan proses pencairan pinjaman dari China Exim Bank untuk pembangunan empat jalan tol selesai bulan ini.

Sekretaris Jenderal Kementerian Pekerjaan Umum dan Perumahan Rakyat Taufik Widjojono mengatakan dana kredit tersebut digunakan sebagai biaya pendamping pembangunan fisik empat ruas jalan tol. "Nilai totalnya Rp 6 triliun," kata dia.

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

INDONESIA

Project Update

Dana tersebut akan dipakai untuk membangun jalan tol Manado-Bitung, Cileunyi-Sumedang-Dawuan, Balikpapan-Samarinda, dan Solo-Kertosono. Pinjaman ini digunakan selama tiga tahun, dari 2016 hingga 2019. Menurut Taufik, pinjaman dari Cina cair setelah Kementerian Keuangan memasukkan uang muka pinjaman ke dalam revisi Daftar Isian Pelaksanaan Anggaran (DIPA).

Pemerintah juga memasukkan alokasi pinjaman tersebut dalam penyusunan Rancangan Anggaran Pendapatan Belanja Negara Perubahan 2017 (APBNP). "Tahun depan, otomatis kami siap bayarkan juga pinjaman lanjutannya," tutur Taufik.

Ia mengatakan pinjaman ini seharusnya cair pada tahun lalu. Namun, akibat masalah administrasi berupa perubahan daftar kontraktor, proses pencairan menjadi lama. Lamanya proses pencairan ini membuat uang muka yang disediakan pemerintah menjadi hangus.

Uang muka sebesar 10 persen dari nilai pinjaman tersebut, ucap Taufik, akhirnya ditunda oleh pemerintah dan kembali masuk APBN tahun lalu. Pencairan pinjaman tersebut pun dipercepat untuk mengejar target Presiden Joko Widodo, yang berharap tol Cisumdawu rampung pada 2018.

Pembangunan jalan tol sepanjang 61,6 kilometer akan melibatkan Badan Usaha Milik Negara (BUMN) dan perusahaan swasta, seperti menggandeng perusahaan negara dalam bidang konstruksi untuk membangun terowongan sepanjang 472 meter di jalan tol Cisumdawu.

Tol Cisumdawu ini akan menghubungkan ruas Cikampek-Purwakarta-Padalarang-Cileunyi dengan tol Cikampek-Palimanan dan Palimanan-Kanci, yang telah beroperasi. Nantinya, Cisumdawu akan tersambung dengan tol Trans-Jawa.

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

[KATEGORI : FINANCIAL]

10. WASKITA BETON BANGUN LIMA PABRIK DENGAN DANA IPO

JAKARTA - PT Waskita Beton Precast Tbk mulai hari ini melantai di Bursa Efek Indonesia dengan kode perdagangan WSBP Lewat penawaran umum perdana saham (*initial public offering/IPO*), anak usaha PT Waskita Karya Tbk (Persero) itu melepas 40 persen saham (10,54 miliar lembar) pada harga penawaran Rp 490 per lembar saham. Dengan demikian, perusahaan memperoleh dana Rp 5,16 triliun.

Presiden Direktur Waskita Beton Precast, Jarot Subana, mengatakan 70 persen saham perdana tersebut diambil oleh investor lokal, sedangkan sisanya diserap oleh investor asing. Selain itu, sekitar 54 persen dana IPO akan digunakan untuk modal kerja dan pengembangan usaha, sedangkan sisanya (46 persen) digunakan untuk belanja modal.

Dalam pengembangan perusahaan, Waskita Beton berencana menambah lima pabrik baru yang mulai dibangun pada semester II tahun ini hingga 2018. Walhasil, jumlah total pabrik yang dimiliki perseroan nantinya menjadi 13 unit.

Pada semester I 2016, Waskita telah mengakuisisi dua pabrik, sehingga jumlah total pabrik bertambah menjadi delapan unit. Untuk semester II tahun ini, Waskita akan merealisasi pembangunan dua pabrik baru di Palembang dan Jawa Tengah.

Dengan membangun pabrik baru, kapasitas total produksi beton pracetak Waskita meningkat dari 2,3 juta ton menjadi 2,65 juta ton per tahun. Rinciannya, pabrik di Palembang menambah jumlah produksi hingga 250 ribu ton per tahun. Sedangkan pabrik di Jawa Tengah 100 ribu ton per tahun.

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 17

Presented By : www.tender-indonesia.com

Pada 2017, Waskita akan membangun dua pabrik di Kalimantan dan Sumatera. "Kami sudah punya tanah di Kalimantan 10 hektare, kemudian satu pabrik lagi di Sumatera Utara, antara Medan atau Sabang," tutur Jarot. Kemudian, pada 2018, Waskita akan menambah satu pabrik lagi di kawasan timur Indonesia.

Jarot menuturkan, dengan adanya akuisisi dan proyeksi jangka panjang, perusahaannya memproyeksikan bakal mampu meraup pendapatan dari penjualan sebesar Rp 4,7 triliun hingga akhir 2016, meningkat sekitar 55,3 persen ketimbang pada tahun lalu (Rp 2,6 triliun).

Walhasil, diharapkan laba akan ikut terkerek hampir dua kali lipat dibanding laba tahun lalu, yang mencapai Rp 330 miliar. "Target laba tahun ini sekitar Rp 620 miliar," ucap Djarot.

Ia mengatakan perseroan telah mengantongi beberapa proyek infrastruktur jangka panjang, antara lain proyek jalan tol Becak Kayu (Bekasi – Cawang - Kampung Melayu), Solo - Kertosono, Batang – Pemasang, Pejagan - Pemasang, Pemasang - Batang, Batang-Semarang, Cimanggis - Cibitung, dan Probolinggo - Pasuruan. Selain itu, ada proyek kereta ringan di Palembang.

Direktur Keuangan Waskita Beton. Budi Setyono, menyatakan saham Waskita Beton dilepas pada saat yang tepat, yakni ketika kondisi pasar modal bergairah berkat pelaksanaan program amnesti pajak. Apalagi, usaha perseroan di bidang manufaktur cocok digunakan untuk investasi jangka panjang.

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

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

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

[KATEGORI : MINING]

11. INALUM AKAN TUNTASKAN PABRIK PENGOLAHAN ALUMINIUM

JAKARTA - PT Indonesia Asahan Aluminium (Inalum) terus mengawali rencana hilirisasi aluminium *ingot*. Saat ini, pembangunan pabrik yang mengolah aluminium *ingot* menjadi aluminium *alloy* dan aluminium *billet*, itu sudah berjalan sekitar 60% dari target.

Lokasi pabrik hilirisasi aluminium *ingot* tersebut berada di Kuala Tanjung, Sumatera Utara. Pembangunan Pabrik itu menelan anggaran sekitar US\$ 30 juta. Pabrik tersebut akan memiliki kapasitas pengolahan sebesar 120.000 ton per tahun. Dengan rincian, 30.000 ton aluminium *billet* dan 90.000 ton aluminium *alloy*.

Perlu diketahui bahwa aluminium *billet* maupun *alloy* bermanfaat sebagai bahan baku manufaktur. Misalnya, aluminium *alloy* menjadi bahan campuran logam lain dalam pembuatan komponen velg mobil.

Inalum menggelontorkan dana investasi besar karena prospek menjanjikan dari bisnis olahan aluminium. Produk turunan aluminium *ingot* memiliki nilai jual tinggi sehingga memperbesar pendapatan. Sayangnya, Winardi Sunoto, Presiden Direktur PT Inalum, belum bersedia mengungkapkan proyeksi pendapatan dari hasil pabrik pengolahan aluminium *ingot*.

Pabrik pengolahan aluminium *ingot* bukan satu-satunya ekspansi Inalum. Perusahaan pelat merah tersebut juga akan meningkatkan kapasitas produksi pabrik aluminium *ingot* yang juga berada di Kuala Tanjung.

Inalum menargetkan dapat mengoperasikan pabrik aluminium *ingot* dengan kapasitas produksi 500.000 ton per tahun pada tahun 2020.

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

Selanjutnya, target kapasitas produksi akan ditingkatkan lagi menjadi 1 juta ton per tahun mulai tahun 2025. Sebagai perbandingan, realisasi kapasitas produksi saat ini adalah 265.000 ton aluminium *ingot* per tahun.

Inalum akan mengejar peningkatan kapasitas produksi melalui dua cara. Pertama, mereka akan menyematkan teknologi baru supaya kapasitas produksi naik secara bertahap hingga 300.000 ton aluminium *ingot* per tahun.

Inalum masih membandingkan dua teknologi untuk dipilih, yaitu China atau Eropa. "Sekarang sedang pilot plan, bertahap kapasitas naik dan kami pilih yang terbaik untuk investasinya" kata Winardi.

Kedua, Inalum akan memenuhi kekurangan target kapasitas produksi 200.000 ton dari 500.000 aluminium *ingot* per tahun, dengan membangun pabrik baru di Kuala Tanjung. Inalum menyiapkan dana investasi sebesar US\$ 800 juta. Dari jumlah itu, belanja teknologi akan menelan anggaran sekitar US\$ 175 juta. Dana selebihnya akan dipergunakan untuk membangun pabrik baru.

Untuk memenuhi target tersebut, Inalum juga harus membenahi satu dari delapan turbin pembangkit listrik tenaga air (PLTA) yang tak beroperasi. Satu turbin itu tak beroperasi karena sedang dalam tahap perawatan.

Dampak tak beroperasinya satu turbin membuat besaran kapasitas produksi Inalum hanya memperoleh 247.000 ton per tahun dari kapasitas terpasang sebanyak 265.000 ton per tahun. "Mudah-mudahan akhir tahun kapasitasnya sudah bisa 250.000 ton," harap Winardi.

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. PUPR BANGUN SANITASI BERBASIS MASYARAKAT DI 753 LOKASI

JAKARTA - Kementerian Pekerjaan Umum dan Perumahan Rakyat (PUPR) pada tahun ini akan membangun sanitasi berbasis masyarakat (Sanimas) di 753 lokasi dan tempat pengelolaan sampah reduce, reuse, recycle (TPS-3R) di 180 lokasi yang tersebar di berbagai provinsi.

Program tersebut merupakan bagian dari upaya Kementerian PUPR untuk mencapai target rencana strategic 2015-2019 melalui program 100 persen akses air minum, nol persen kawasan permukiman kumuh, dan 100 persen akses sanitasi layak.

"Diperkirakan penduduk Indonesia yang punya akses pada air bersih higienis pada awal 2015 sebesar 67 persen. Kami menargetkan bisa 100 persen pada 2019," kata Menteri PUPR Basuki Hadimuljono di Jakarta.

Menteri Basuki mengatakan, program sanitasi yang dibangun meliputi sanimas, sanitasi komunal, dan sanitasi perkotaan seperti di Denpasar *Sewerage System*. Pembangunan Sanimas diprioritaskan untuk masyarakat berpenghasilan rendah (MBR), sedangkan program TPS-3R bertujuan mengurangi jumlah sampah yang masuk tempat pembuangan akhir (TPA), meningkatkan nilai guna sampah, dan membantu program nol persen limbah 'zero waste' di pemukiman.

Adapun masyarakat berperan langsung dalam pembangunan Sanimas dan TPS-3R, sementara pemerintah memfasilitasi serta memberikan pehdampingan pelaksanaan kegiatan. Beberapa kegiatan pembangunan Sanimas, antara lain pembangunan prasarana mandi cuci kakus (MCK), Instalasi Pengolahan Air Limbah (IPAL) Komunal, Instalasi Pengolahan Air Limbah (IPAL) Kombinasi dengan MCK, dan sambungan rumah (SR).

INDONESIA

Project Update

Hal 21

Presented By : www.tender-indonesia.com

Sementara itu, Sekretaris Direktorat Jenderal Cipta Karya Kementerian PUPR Rina Agustin mengatakan bahwa pembangunan Sanimas dimulai tahun ini dan ditargetkan selesai pada 2017.

"Kami percepat pembangunan IPAL komunalnya sehingga dapat rampung pada 2017," kata Rina.

Dia juga menuturkan bahwa untuk melakukan percepatan pembuatan sanitasi komunal di Jakarta, Ditjen Cipta Karya akan melakukan kerja sama dengan Pemprov DKI Jakarta untuk membangun sebanyak 44 IPAL Komunal dengan total anggaran sebesar Rp 18,7 miliar.

Dia juga berharap dengan adanya IPAL komunal, kesehatan masyarakat akan meningkat. Kementerian PUPR periode 2015-2019 menargetkan Sanimas ada di 94.454 lokasi dengan kebutuhan anggaran Rp 1,9 triliun dan TPS-3R di 5.279 lokasi dengan kebutuhan anggaran Rp 1 triliun. Selain Sanimas, Kementerian PUPR juga akan membangun penyediaan air minum berbasis masyarakat (Pamsimas III) di 15.000 desa baru yang berada di 365 kabupaten dan 33 provinsi pada 2016-2019.

Capaian Pamsimas I 2008-2012 dan Pasimas II 2013-2015 terpasang di 12.000 desa yang berada di 220 kabupaten dan 33 provinsi dengan kapasitas air minum terbangun 47.700 liter per detik dan tambahan akses air minum aman mencapai 9 juta jiwa serta tambahan akses sanitasi layak untuk 8,4 juta jiwa.

Pembangunan Pamsimas bertujuan meningkatkan akses aman air minum dan sanitasi layak yang berkelanjutan serta perilaku hidup bersih dan sehat, menurunkan buang air sembarangan dan angka penyakit, serta mengarusutamakan program penyediaan akses air minum dan sanitasi melalui partisipasi aktif masyarakat.

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

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

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

[KATEGORI : LAND TRANSPORTATION]

13. PROYEK KERETA TANPA AWAK RAMPUNG 2017

JAKARTA - PT Angkasa Pura II menargetkan progres pembangunan *automated people mover system* di Bandara Soekarno-Hatta Cengkareng rampung pada Mei-Juni 2017.

Head of Corporate Secretary & Legal PT Angkasa Pura (AP) II Agus Haryadi mengatakan proyek kereta tanpa awak atau biasa disebut *automated people mover system* (APMS) masih dalam tahap pengerjaan.

"Proses tender sudah selesai, dan sedang persiapan. Kami juga sudah mulai *technical meeting*. Nantinya itu akan ada dua pekerjaan, yakni penyediaan *vehicle* atau *wiling stock*, dan bagian konstruksinya," katanya.

Agus menjelaskan penyediaan kereta tanpa awak di Soekarno-Hatta akan dikerjakan oleh PT Len Industri yang bekerja sama dengan perusahaan asal Korea Selatan, Woojin dengan nilai kontrak sebesar Rp 530 miliar.

Nantinya, kedua perusahaan itu menggunakan teknologi sistem sinyal modern tanpa awak (*communication based train control/CBYC Driverless*) dengan panjang lintasan 2,98 km untuk melayani lima terminal di sisi darat bandara.

APMS menggunakan jenis kereta *automated guided transport* (ACT) dengan tipe *side guided*. Kereta itu nantinya bakal beroperasi dengan 3 trainset dengan konfigurasi masing-masing 2 kereta berkapasitas 2.100 penumpang per jam per arah (pphpd).

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

Len Industri fokus mengerjakan sistem CBTC *Driverless*, telekomunikasi, dan kelistrikan. Len Industri ditunjuk secara langsung oleh AP II, karena menjadi satu-satunya pilihan yang mampu memenuhi seluruh persyaratan pelelangan.

"Sementara untuk pengerjaan konstruksinya, kami menunjuk WIKA [PT Wijaya Karya Tbk.] dengan nilai kontrak sebesar Rp 418 miliar. Dengan demikian, total nilai investasi APMS mencapai hampir Rp 1 triliun," ujarnya.

Bila tidak ada aral melintang, lanjutnya, proyek APMS dijadwalkan beroperasi penuh pada Mei-Juni 2017, atau bersamaan dengan beroperasinya fasilitas bandara lainnya seperti kereta api bandara.

[KATEGORI : INFO TENDER]

14. STATISTIC TENDER IN SEVERAL PROVINCES 27 SEPTEMBER 2016

Selasa, 27 September 2016 ada 564 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, & Nusa Tenggara Timur (NTT) terdapat beberapa tender seperti :

Sumatera Selatan;

Civil Construction : 40

Electricity, Power Generation, Transmission, Distribution & Lighting : 3

Land Transportation & Services, Traffic Light & Signs : 1

Man Power Supply : 1

Mechanical Equipment & Spare Parts : 2

Mechanical Services & Underwater Work : 2

Medical Equipment : 1

Office Support Equipment : 1

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

Hal 24

Presented By : www.tender-indonesia.com

Kalimantan Timur;

Agro, Farm & Fishery : 2

Civil Construction : 1

Mechanical Equipment & Spare Parts : 1

Sensor, Metering & Instrumentation Control : 1

Papua;

Books & Printing : 2

Civil Construction : 4

Consultant : 1

Land Transportation & Services, Traffic Light & Signs : 1

Sulawesi Selatan;

Agro, Farm & Fishery : 4

Books & Printing : 1

Civil Construction : 2

Electricity, Power Generation, Transmission, Distribution & Lighting : 3

Land Transportation & Services, Traffic Light & Signs : 1

Medical Equipment : 1

Others : 1

Uniform : 1

Nusa Tenggara Timur (NTT);

Civil Construction : 1

Consultant : 2

Total Keseluruhan Tender dari 5 Provinsi : 81

AGRICULTURE

AIR TRANSPORTATION

CHEMICAL

COMPUTER IT

DATABASE

DEFENSE INDUSTRY

ELECTRICITY

ENTERTAINMENT

FINANCIAL

GEOTHERMAL

HEAVY EQUIPMENT

INFO TENDER

INFRASTRUCTURE

LOGISTIC

MANUFACTURE

MARINE

MEDICAL

MINING

OIL AND GAS

OTOMOTIF

PETROCHEMICAL

PROFILE

PROPERTY

TELECOMUNICATION

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

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

[KATEGORI : INFO TENDER]

15. TOTAL UPDATE TENDER SELASA, 27 SEPTEMBER 2016 SEBANYAK 564 PROYEK TENDER

Tender Update Hari Ini Sebanyak 564 Dengan Penender Terbanyak Oil, Gas & Electricity Dari PT PLN (Persero) WSKT Area Kuala Kapuas Dengan 6 Tender, Diikuti Oleh Chevron Pacific Indonesia Dengan 5 Tender. Adapun beberapa tender menarik ialah :

1. Pengadaan Pekerjaan Pembangunan New Flare Balikpapan I Proyek RDMP RU V Balikpapan (selanjutnya disebut sebagai "Proyek") - Pemilik proyek : Pertamina (Persero) Refinery Unit V Balikpapan.
2. Pengadaan dan Pemasangan Instalasi Reverse Osmosis 1000 GDP PLTD Tersebar - Pemilik Proyek : PT PLN (Persero) Wilayah Maluku dan Maluku Utara Area Ambon.
3. General Overhaul Of Small Diesel Engine - Pemilik Proyek : Total E&P Indonesia.

[KATEGORI : INFO TENDER]

16. INFORMASI TERKAIT PEMENANG LELANG TENDER

JAKARTA - Total pengumuman pemenang lelang tender berdasarkan data di www.tender-indonesia.com hari ini Tanggal 27 Sep. 16 ada 436 Perusahaan.

Berikut kami paparkan beberapa lelang tender menarik tersebut yakni;

1. **Tender Award** : Kementerian Hukum dan HAM
(Lelang Tender Pengadaan Jasa Konstruksi Pembangunan Gedung dan Bangunan pada Lembaga Pema...)
PT. Manda Putra Nusantara, Harga Penawaran :
Rp 11.220.429.000,00

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

2. **Tender Award** : Kementerian Hukum dan HAM
(Lelang Tender Pengadaan Jasa Konstruksi Pembangunan Blok Hunian Dan Pagar Keliling Lembag...)
PT. Spectratama Perkasa, Harga Penawaran :
Rp 26.320.691.200,00
3. **Tender Award** : Kementerian Hukum dan HAM
(Lelang Tender Pembangunan Pagar Keliling dan Pagar Tembok Depan, Pembangunan Blok, Pemb...)
PT. Glory Intan Gemilang, Harga Penawaran :
Rp 29.903.011.000,00
4. **Tender Award** : Kementerian Hukum dan HAM
(Lelang Tender Pembangunan Blok Hunian Dan Pembangunan Kantor Utama Lembaga Pemasarakatan)
PT. Ekibiluk Honai Sejahtera, Harga Penawaran :
Rp 11.533.540.000,00
5. **Tender Award** : Kementerian Hukum dan HAM
(Lelang Tender Pembangunan Blok Hunian dan Prasarana Lembaga Pemasarakatan Klas IIB Tanju...)
PT. Sige Sinar Gemilang, Harga Penawaran :
Rp 21.105.553.000,00
6. **Tender Award** : Kementerian Hukum dan HAM
(Lelang Tender Konstruksi Fisik Pembangunan Lanjutan Rumah Tahanan Negara Klas II-B Labuha...)
PT. Indosiwan Indah, Harga Penawaran : Rp 18.945.592.000,00

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. **Tender Award** : Kementerian Hukum dan HAM
(Lelang Tender Pengadaan Jasa Konstruksi Pembangunan Sarana Dan Prasarana Lembaga Pembinaa...)
PT. Welly Karya Nusantara, Harga Penawaran :
Rp 14.345.895.000,00

8. **Tender Award** : Kementerian Hukum dan HAM
(Lelang Tender Pengadaan Pekerjaan Pembangunan Sarana dan Prasarana Lapas Khusus Narkotika)
PT. Artha Kalindo Segara, Harga Penawaran :
Rp 18.108.282.000,00

9. **Tender Award** : Kementerian Hukum dan HAM
(Lelang Tender Konstruksi Fisik Lanjutan Pembangunan Lembaga Pemasarakatan Narkotika Klas...)
PT. Betesda Mandiri, Harga Penawaran : Rp 29.831.069.000,00

10. **Tender Award** : Kementerian Hukum dan HAM
(Lelang Tender Pengadaan Pekerjaan Pembangunan/Rehabilitasi Lapas Kelas III Banjarbaru APB)
PT. Artha Kalindo Segara, Harga Penawaran :
Rp 10.616.703.000,00

11. **Tender Award** : Kementerian Hukum dan HAM
(Lelang Tender Pembangunan Lanjutan Gedung Khusus (Blok Hunian), Gedung Kantor Utama dan S...)
PT. Manda Putra Nusantara, Harga Penawaran :
Rp 25.446.295.000,00

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

12. **Tender Award** : Kementerian Hukum dan HAM
(Lelang Tender Lanjutan Pembangunan Lembaga Pemasyarakatan Kelas III Bekasi sebagai Lembag...)
PT. Betania Prima, Harga Penawaran : Rp 13.793.285.000,00
13. **Tender Award** : Kementerian Hukum dan HAM
(Lelang Tender Pengadaan Pekerjaan Konstruksi Pembangunan Blok Hunian dan Gedung Kantor Le...)
PT. Delima Kreasi Nusa, Harga Penawaran : Rp 15.794.752.797,61
14. **Tender Award** : Kementerian Hukum dan HAM
(Lelang Tender Pekerjaan Pembangunan Tembok Keliling, Pembangunan Jalan Inspeksi Keliling)
PT. Sampurna Dharma Utama, Harga Penawaran :
Rp 22.035.464.000,00
15. **Tender Award** : Kementerian Keuangan
(Lelang Tender Pengadaan Pekerjaan Konstruksi Pelapisan Bagian Luar Gedung B Kantor Pusat)
PT. Kencana Rodo, Harga Penawaran : Rp 12.073.133.000,00
16. **Tender Award** : Kementerian Pendidikan Nasional (27/09/2016)
(Lelang Tender Pekerjaan Jasa Konstruksi Lanjutan Pembangunan Gedung Biokimia FMIPA)
PT. Roastefani Rambate Karya, Harga Penawaran :
Rp 25.900.000.000,00
17. **Tender Award** : Kementerian Desa, PDT, Transmigrasi
(Lelang Tender Pembangunan Jalan Kabupaten Waropen)
PT. Paramitra Multi Prakasa, Harga Penawaran :
Rp 13.659.800.000,00

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

18. **Tender Award** : Kementerian Desa,PDT,Transmigrasi
(Lelang Tender Pembangunan Jalan Kabupaten Halmahera Utara)
PT. Sinar Sama Sejati, Harga Penawaran : Rp 19.253.211.000,00
19. **Tender Award** : Kementerian Desa, PDT, Transmigrasi
(Lelang Tender Pembangunan Jalan Kabupaten Paniai...)
PT. Rekaya Semesta Utama, Harga Penawaran :
Rp 22.960.100.000,00
20. **Tender Award** : Kabupaten Morowali
(Lelang Tender Pembangunan Gedung Poliklinik Dan Igd Rsud
Morowali (Tahap Lanjutan))
PT. Nur Jaya Nusantara, Harga Penawaran : Rp 11.501.995.000,00
21. **Tender Award** : Kota Bandung
(Lelang Tender Pembangunan Pendukung Flyover Antapani - Jl.
Jakarta)
PT. Subur Jaya Mukti, Harga Penawaran : Rp 16.220.806.000,00
22. **Tender Award** : Kota Bekasi
(Lelang Tender Pembangunan Crossing Kalimalang/Tarung Barat
Arah SS Bekasi Pangkal (In Tak...))
PT. Jayapura Pasifik Permai, Harga Penawaran :
Rp 35.750.276.000,00
23. **Tender Award** : Kota Bogor
(Lelang Tender Pengadaan dan Pemasangan Pipa Distribusi Utama
Tahap I SPAM Katulampa...)
PT. Indobangun Megatama, Harga Penawaran :
Rp 37.963.906.000,00

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

24. **Tender Award** : Kota Bogor
(Lelang Tender Pembangunan Gedung DPRD Kota Bogor)
PT. Tirta Dhea Addonnics Pratama, Harga Penawaran :
Rp 69.768.392.100,00
25. **Tender Award** : Kota Bontang
Lelang Tender Peningkatan Jalan Karya Bakti (Tambahan DAK
Jalan/Jembatan)
PT. Amy Ria Saputri, Harga Penawaran : Rp 14.471.804.000,00
26. **Tender Award** : Kementerian Keuangan
Lelang Tender Pengadaan Pembangunan Control Room KPK 2016
PT Astra Graphia Information Technology, Harga Penawaran :
Rp 13.679.564.700,00
27. **Tender Award** : Kementerian Desa,PDT,Transmigrasi
(Lelang Tender Pembangunan PLTS Komunal 5 kWp Dalam Rangka
Fasilitasi Pelaksanaan Kebijaka...)
PT Berdikari Utama Jaya, Harga Penawaran :
Rp 14.975.796.000,00
28. **Tender Award** : Kementerian Desa,PDT,Transmigrasi
(Lelang Tender Pembangunan PLTS Komunal 5 kWp Dalam Rangka
Fasilitasi Pelaksanaan Kebijaka...)
PT. Pijar Visi Indonesia, Harga Penawaran : Rp 16.329.460.000,00
29. **Tender Award** : Kementerian Hukum dan HAM
(Lelang Tender Pengadaan Peralatan dan Mesin Percetakan pada
Bengkel Kerja Lembaga Pemasya...)
PT. Andaru Perdana, Harga Penawaran : Rp 23.812.200.000,00

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