

INDONESIA

Project Update

Presented By : www.tender-indonesia.com

Edisi : Senin, 28 November 2016

Berikut ini adalah Project Updates Hari Senin, 28 November 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. BANDA ACEH BANGUN IPAL SENILAI RP 107,3 MILIAR
2. STATISTIK TENDER MINGGU KE-4 21-26 NOVEMBER 2016
3. PROGRES Pengerjaan Musi IV Capai 24 Persen
4. MEGAPROYEK INFRASTRUKTUR RP 115 T DIBANGUN DI JABAR
5. 2017, PEMERINTAH LELANG BLOK PANAS BUMI 394 MW
6. KEMENHUB USULKAN SHARING PENDANAAN TREM SURABAYA
7. PERTAMINA RAMPUNGAN PLTP LAHENDONG UNIT 5 & 6 US\$ 228,7 JUTA
8. PROYEK 4 BANDARA DI JAWA BARAT DITARGETKAN RAMPUNG 2018
9. BATIK AIR SEGERA TERBANGI AUSTRALIA
10. LEN BIDIK KONTRAK SINYAL LRT DKI
11. 2 MASKAPAI JAJAKI RUTE PENERBANGAN MADURA
12. AIRASIA & GARUDA TAMBAH PENERBANGAN
13. SERAH TERIMA UNIT SIGNATURE PARK GRANDE MULAI TAHUN DEPAN
14. STATISTIC TENDER IN SEVERAL PROVINCES 28 NOVEMBER 2016
15. TOTAL UPDATE TENDER SENIN, 28 NOVEMBER 2016 SEBANYAK 168 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

INDONESIA

Project Update

Presented By : www.tender-indonesia.com

[KATEGORI : INFRASTRUCTURE]

1. BANDA ACEH BANGUN IPAL SENILAI RP 107,3 MILIAR

JAKARTA - Kementerian Pekerjaan Umum dan Perumahan Rakyat (PUPR) melalui Direktorat Jenderal Cipta Karya membangun Instalasi Pengolahan Air Limbah (IPAL) dan Jaringan Air Limbah di Kota Banda Aceh untuk 5.000 sambungan rumah yang ditargetkan selesai pada Oktober 2017.

Fasilitas IPAL di Banda Aceh tersebut adalah yang pertama kali yang akan dimiliki oleh masyarakat Aceh untuk menangani masalah air limbah di wilayah Peuniti Kota Banda Aceh. "Sudah dimulai pembangunannya sejak 2015 dan kita teruskan sampai 2017. Saat ini progres fisik sebesar 42 persen," ujar Menteri PUPR Basuki Hadimuljono.

Fasilitas IPAL tersebut diproyeksikan berkapasitas 1.000 meter kubik per hari dengan sistem IPAL Aerated Lagoon, menggunakan jaringan perpipaan berdiameter 150 milimeter hingga 800 milimeter. Konstruksi fasilitas IPAL tersebut terdiri dari 2 unit kolam maturasi dan 2 unit kolam aerasi.

Diharapkan dengan dibangunnya IPAL ini akan meningkatkan akses pelayanan sanitasi di Kota Banda Aceh khususnya di kawasan Peuniti.

Pembangunan IPAL di Kota Banda Aceh itu terdiri dari pembangunan IPAL di Gampong Jawa, pembangunan jaringan perpipaan utama di Peuniti, pembangunan jaringan perpipaan air limbah kawasan Peuniti, dan pembangunan Sump Pit dan fasilitas penunjang lainnya.

Pembangunan IPAL tersebut menggunakan anggaran sebesar Rp 107,3 milyar bersumber dari dana APBN sebesar Rp 105 miliar dan APBD sebesar Rp 2,3 miliar dengan kontraktor Nindya Karya Joint Operation (JO) Tenaga Inti.

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 2

Presented By : www.tender-indonesia.com

[KATEGORI : INFO TENDER]

2. STATISTIK TENDER MINGGU KE-4 21-26 NOVEMBER 2016

JAKARTA - Berdasarkan data terhitung dari tanggal 21-26 November 2016 ada sebanyak 1652 tender.

Adapun total keseluruhan tendernya adalah sebagai berikut;

NO	KATEGORI	TOTAL
1	AGRO & FARM	16
2	AIR TRANSPORTATION,AIR NAVIGATION & EQUIPMENT, AIRPORT FACILITY	3
3	BOOKS & PRINTING	33
4	CATERING & ACCOMODATION SERVICE	42
5	CHEMICAL, FUEL & LUBRICANT	19
6	CIVIL CONSTRUCTION	506
7	COMPUTER, IT , TELECOMMUNICATION & MULTI MEDIA	81
8	CONSULTANT	437
9	ELECTRIC, POWER GENERATION, TRANSMISSION, DISTRIBUTION & LIGHTING	88
10	ENGINEERING, PROCUREMENT, CONSTRUCTION & FABRICATION SERVICES (EPC)	3
11	FORWARDING & LOGISTICS SERVICES	9
12	FUEL & COAL	0
13	HEAVY EQUIPMENT & SERVICES	3
14	HSE EQUIPMENT - SERVICES, PORTABLE WATER & WASTE MANAGEMENT	15
15	INSURANCE & FINANCIAL SERVICES	6
16	LABORATORY CALIBRATION SERVICES & EQUIPMENT	17
17	LAND TRANSPORTATION & SERVICES, TRAFFIC LIGHT & SIGNS	32
18	MAN POWER SUPPLY	65
19	MARINE TRANSPORTATION & EQUIPMENT, DOCKING, PORT EQUIPMENT	16
20	MECHANICAL EQUIPMENT & SPARE PARTS	30
21	MECHANICAL SERVICES & UNDERWATER WORK	31
22	MEDICAL EQUIPMENT	34
23	MICE, ADVERTISING & TRAVEL	10
24	OFFICE SUPPORT EQUIPMENT	22
25	OTHERS	56
26	PIPE, CASING, VALVE, TOOLS & HARDWARE	10
27	POLICE & MILITARY EQUIPMENT	1
28	PUMP COMPRESSOR	13
29	RAILWAY & TRAIN	5
30	SEISMIC, DRILLING & WELL SERVICE	15
31	SENSOR, METERING & INSTRUMENTATION CONTROL	6
32	SURVEY INSPECTION SERVICES & EQUIPMENT	18
33	UNIFORM	10
TOTAL TENDER		1652

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 : INFRASTRUCTURE]

3. PROGRES Pengerjaan Musi IV Capai 24 Persen

JAKARTA - Hingga Kamis pekan lalu, progres pembangunan Jembatan Musi IV mencapai 24 persen. Hal tersebut disampaikan langsung oleh Pengawas Lapangan PT Adhi Karya (persero), Purnomo.

Proyek jembatan yang membentang Sungai Musi dari Seberang Ilir melintasi Jl Slamet Riyadi dan Jl KH Azhari Kelurahan 14 Ulu, Kecamatan Seberang Ulu (SU) II target penyelesaian tahun 2018 mendatang.

Menurutnya, saat ini pengerjaan meliputi pemasangan tiang pancang dikawasan Seberang Ulu sudah mengalami kemajuan signifikan dibandingkan bulan lalu. Bahkan dirinya optimis, pada tahun 2017 pemancangan ini sudah selesai dilakukan dan masuk tahapan pembangunan fisik berupa fondasi Jembatan Musi IV.

"Target pemancangan diupayakan selesai pada akhir Desember ini, atau paling tidak pada awal 2017 sudah selesai," ujarnya.

Dengan begitu, lanjutnya, akan dilanjutkan dengan pembangunan fondasi jembatan. Pihaknya terus mempercepat pemasangan tiang pancang.

Terkait dengan keluhan masyarakat, baik itu bangunan rusak atau ketidaknyamanan selama pekerjaan berlangsung, dirinya berjanji akan diminimalisir.

"Kalau ada bangunan yang rusak atau retak, kami janji akan memperbaiki. Tapi kami minta waktu hingga pemasangan tiang pancang ini selesai," terangnya.

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]

4. MEGAPROYEK INFRASTRUKTUR RP 115 T DIBANGUN DI JABAR

JAKARTA - Empat proyek infrastruktur transportasi di Provinsi Jawa Barat (Jabar) dengan nilai sedikitnya Rp 115 triliun segera direalisasikan guna mendukung jaringan konektivitas antarwilayah.

Keempat proyek itu adalah Bandara Kertajati senilai Rp 5 triliun di Majalengka, Pelabuhan Patimban senilai Rp 43 triliun di Subang, jaringan kereta api (KA) cepat (*high speed railway/HSR*) Jakarta-Bandung senilai Rp 66,3 triliun, dan KA ringan (*light rail transit/LRT*) Bandung Raya yang nilai investasinya masih dihitung.

Pembangunan Bandara Kertajati tahap awal ditargetkan rampung pada akhir 2017 dan siap dioperasikan pada kuartal 1-2018. Guna menunjang pasar umrah, pemerintah melalui Kemenhub bakal memperpanjang *runway* yang sudah rampung sepanjang 2.500 meter menjadi 3.000 meter. Dengan demikian, bandara tersebut dapat didarati pesawat berbadan lebar sekelas Airbus 330.

Adapun pembangunan Pelabuhan Patimban, kemenhub terus mematangkan persiapan pembangunan pelabuhan tersebut yang sebagian besar dananya bersumber dari pinjaman Jepang. Konstruksi prasarana akan dikerjakan pada Januari 2018, sehingga tahap I diharapkan sudah bisa dioperasikan pada Juli 2019.

Disamping itu, Kemenhub juga berharap PT Kereta Cepat Indonesia China (KCIC) dapat segera menjalankan proses konstruksi proyek prasarana KA cepat Jakarta-Bandung dengan panjang yang mencapai 142,3 km tersebut, sehingga fasilitas transportasi ini dapat dinikmati masyarakat pengguna terhitung mulai 2019 mendatang.

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

INDONESIA

Project Update

Hal 5

Presented By : www.tender-indonesia.com

Nantinya, proyek KA cepat Jakarta-Bandung akan terintegrasi dengan LRT Bandung Raya. Namun, selama masa transisi, Kemenhub mendorong terlebih dulu pembangunan metro capsule dengan lintasan pendek sekitar 3 km. Untuk menggarap proyek tersebut, pemerintah pusat bakal menggandeng PT PP dan Pemkot Bandung. Proyek ini diharapkan digarap pada 2017 dan rampung pada 2018 mendatang.

Perihal pembangunan sisi darat Bandara Kertajati, proyek tersebut bakal dikerjakan sepenuhnya oleh PT BIJB yang bekerja sama dengan investor. BUMD itu dipersiapkan untuk menggandeng BPJS Ketenagakerjaan yang nantinya berperan ganda, yaitu sebagai salah satu pemilik saham dan investor.

Pada akhir tahun ini, Pemprov Jabar, berharap dapat membebaskan lahan untuk keperluan panjang landas pacu yang akan diperpanjang 500 m tersebut menjadi sepanjang 3.000 m. Untuk keperluan tambahan panjang 500 m itu anggarannya tengah ditetapkan yakni sebesar Rp 125 miliar.

Disisi lain terkait dengan rencana pembangunan Pelabuhan Patimban untuk Rencana tata ruang dan wilayah (RTRW) Patimban sedang diproses. Nantinya RTRW Jabar dan Subang akan menyesuaikan. Sebab, di RTRW sebelumnya, pelabuhan tersebut direncana awal akan dibangun di Cilamaya.

Proyek Infrastruktur Transportasi di Jawa Barat	
Proyek	Nilai (Triliun Rp)
Bandara Kertajati	5
Pelabuhan Patimban	43
KA Cepat/HSR Jakarta-Bandung	66,3
KA Ringan/LRT Bandung Raya*	-
Keterangan; *) Nilai investasi masih dalam proses perhitungan	

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 : GEOTHERMAL]

5. 2017, PEMERINTAH LELANG BLOK PANAS BUMI 394 MW

JAKARTA - Pemerintah bakal melelang enam wilayah kerja panas bumi (WKP) berkapasitas total 394 megawatt (MW) pada tahun depan.

Lelang ini melengkapi penawaran sembilan blok panas bumi yang dilakukan tahun ini guna mencapai target porsi listrik panas bumi 7.000 MW pada 2025.

Pada tahun depan, pemerintah akan kembali melelang enam blok panas bumi. Saat ini sedang diproses untuk pembentukan panitia, diharapkan awal tahun depan sudah ada surat keputusan. Jadi April sudah mulai lelang periode 2017.

Total kapasitas pembangkit listrik dari keenam blok panas bumi yang dilelang ini mencapai 394 MW. Rincinya, WKP Telaga Ranu 1x5 MW di Maluku Utara, Sekincau 110 MW di Lampung, dan Okalle Ange 110 MW di Nusa Tenggara Timur. Selanjutnya, WKP Kepahiang 110 MW di Bengkulu, Geureudong 55 MW di Aceh, dan Gunung Pandan 40 MW di Jawa Timur.

Hingga 2018, pemerintah rencananya akan menawarkan 25 blok panas bumi dengan total kapasitas sekitar 1.500 MW. Adapun penawaran tersebut ditujukan guna mempercepat capaian target 7.000 MW listrik dari pembangkit listrik panas bumi (PLTP) pada 2025. Hal ini mengingat kapasitas terpasang PLTP saat ini baru sebesar 1.513,5 MW dari potensi yang dimiliki sebesar 29.475,5 MW.

Untuk realisasi investasi panas bumi sampai September lalu tercatat sebesar US\$ 770 juta atau 80,2% dari target US\$ 960 juta. Namun, angka ini naik 60,41% dibandingkan dengan realisasi investasi panas bumi periode yang sama tahun lalu sebesar US\$ 480 juta.

Peningkatan investasi panas bumi ini diperoleh dari berbagai kegiatan di WKP eksisting. Beberapa diantaranya yakni investasi berupa pemboran sumur uap dan pembayaran biaya rekayasa, pengadaan, dan konstruksi (*engineering, procurement, and construction/EPC*).

Selain itu, tambahan investasi juga berasal dari wilayah kerja baru rezim izin panas bumi dan lelang setelah Undang-Undang Panas Bumi. Beberapa WKP ini yakni Muara Labouh dan Rantau Dedap yang digarap Supreme Energy, Way Ratai oleh Konsorsium PT Optima Nusantara Energi dan ENEL Green Energy, Gunung Lawu oleh PT Pertamina (Persero), dan Gunung Talang-Bukit Kili oleh Konsorsium PT Hitay Daya Energi dan PT Dyfeo Energy.

Peningkatan investasi ini menunjukkan bisnis panas bumi di Indonesia masih diminati oleh investor. Pasalnya, lelang panas bumi di Indonesia diikuti oleh perusahaan kelas dunia. Beberapa perusahaan itu adalah ENEL Group asal Italia, Hitay Group asal Turki, Energy Development Corporation (EDC) asal Filipina, Ormat Technologies asal Amerika Serikat, Mitsui&Co asal Jepang, dan adapun perusahaan yang berasal dari Korea Selatan.

[KATEGORI : LAND TRANSPORTATION]

6. KEMENHUB USULKAN SHARING PENDANAAN TREM SURABAYA

SURABAYA - Kementerian Perhubungan (Kemenhub) mengusulkan pendanaan angkutan massal cepat (AMC) berupa trem di Kota Surabaya tidak hanya berasal dari anggaran pendapatan dan belanja negara (APBN), melainkan *sharing* dengan anggaran pendapatan dan belanja daerah (APBD) Kota Pahlawan 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

Ibu Wali Kota melihat bahwa pendanaan trem tidak bisa hanya mengandalkan APBN, sehingga Kemenhub menawarkan perbaikan perpres (peraturan presiden) bahwa ada *sharing* pendanaan melalui APBN dan APBD. Hal tersebut diungkapkan langsung oleh Kepala Perencanaan Pembangunan Kota (Bappeko) Surabaya Agus Sonhaji.

Agus mengatakan *sharing* pendanaan trem tidak bisa disamakan dengan *sharing* pembangunan *Mass Rapid Transit* (MRT) di Jakarta yang perbandingan anggarannya adalah 51% APBD dan 49% APBN. Pasalnya, APBD Jakarta itu di atas Rp 70 triliun, sedangkan Surabaya hanya Rp 8 triliun.

Wali Kota menilai *sharing* pendanaan ini adalah langkah terbaik mengingat tidak adanya anggaran untuk trem Surabaya di APBN. Apalagi pembangunan trem membutuhkan waktu dua tahun, jadi bisa saja menggunakan *multiyears*, tambah Agus.

[KATEGORI : GEOTHERMAL]

7. PERTAMINA RAMPUNGAN PLTP LAHENDONG UNIT 5 & 6 US\$ 228,7 JUTA

MINAHASA - PT Pertamina (Persero) melalui anak perusahaannya, PT Pertamina Geothermal Energy, merampungkan pembangunan PLTP Lahendong Unit 5 dan 6 senilai US\$ 228,7 juta, lebih cepat dari jadwal yang direncanakan.

Gubernur Sulawesi Utara, PT Pertamina (Persero), dan PT PLN (Persero) bergagas kepada Presiden Joko Widodo, untuk meresmikan PLTP Lahendong unit 5 dan 6 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

INDONESIA

Project Update

Proyek PLTP Lahendong Unit 5 & 6 dimulai pada September 2012 dengan dilakukannya pengadaan lahan, disusul dengan penandatanganan kontrak *engineering, procurement, construction, commissioning* (EPCC) PLTP Lahendong Unit 5 dan 6 berkapasitas 2x20 MW pada 01 Desember 2014 silam. *Commercial operation date* (COD) PLTP Lahendong Unit-5 berhasil dimulai pada 15 September 2016 atau 107 tujuh hari lebih cepat dari perencanaan awal pada 26 Desember 2016.

Adapun, PLTP Lahendong Unit 6 diharapkan selesai pada Desember 2016 yang sekaligus menjadi hadiah ulang tahun bagi Pertamina. Jika target tersebut tercapai, tentunya akan jauh lebih cepat dari rencana COD yang semula diharapkan pada Juni 2017 mendatang.

Perlu diketahui bahwa pengembangan PLTP Lahendong merupakan bentuk pemanfaatan EBT untuk mencapai porsi bauran energi nasional yang bersumber dari EBT sebesar 23% pada tahun 2025 mendatang.

PLTP Lahendong Unit 5 dan 6 merupakan PLTP milik Pertamina Geothermal Energy yang ke-4 dan ke-5, yang dibangun dengan pola total project setelah PLTP Kamojang Unit-4, Kamojang Unit-5, dan Ulubelu Unit-3.

Total project artinya proyek dilaksanakan oleh Pertamina Geothermal Energy mulai dari tahapan eksplorasi dan pengembangan lapangan uap hingga pembangunan dan pengoperasian PLTP untuk kemudian listriknya dijual kepada PT PLN (Persero) dan didistribusikan kepada masyarakat konsumen.

Listrik yang dihasilkan dari PLTP Lahendong Unit 5 dan 6 akan masuk ke dalam sistem grid Sulawesi Utara, Tengah, dan Gorontalo (Sulutenggo) yang daya mampunya mencapai 320 MW dan kebutuhan listrik sebesar 340 MW.

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

Apabila seluruh pembangkit dapat beroperasi normal, panas bumi di Lahendong dapat berkontribusi sekitar 120 MW pada saat PLTP Lahendong Unit 6 mulai beroperasi Desember 2016.

[KATEGORI : INFRASTRUCTURE]

8. PROYEK 4 BANDARA DI JAWA BARAT DITARGETKAN RAMPUNG 2018

BANDUNG - Kementerian Perhubungan menargetkan pembangunan empat bandara di wilayah selatan Jawa Barat (Jabar) ditargetkan bisa selesai dan mulai beroperasi pada Januari 2018.

Keempat bandara tersebut adalah Bandara Citarate di Kabupaten Sukabumi, Bandara Pameungpeuk di Kabupaten Garut, Bandara Wiriadinata di Kabupaten Tasikmalaya, dan Bandara Nusawiru di Kabupaten Pangandaran.

Kalau bandara Nusawiru dan yang di Tasik kan sudah selesai, tinggal yang di Garut dan Sukabumi, mudah-mudahan awal 2018 sudah selesai maksimal pertengahan. Hal tersebut diutarakan langsung oleh Menteri Perhubungan Budi Karya.

Sebelumnya Pemerintah Provinsi Jawa Barat akan mulai menjajaki pembangunan empat bandara di wilayah selatan Jawa Barat. Pembangunan empat bandara tersebut sebagai upaya untuk mendongkrak pariwisata dan meningkatkan potensi perikanan di kawasan selatan Jawa Barat.

Gubernur Jawa Barat Ahmad Heryawan mengatakan, untuk Bandara Nusawiru hanya tinggal di renovasi saja, saat ini sedang dalam proses perpanjangan landasan pacu atau *runway* hingga mencapai 2.200 meter.

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

Sedangkan untuk mendukung pariwisata di kawasan Geopark Ciletuh Kabupaten Sukabumi, kata dia, Bandara Citarate yang berlokasi di Ujung Genteng juga akan segera dibangun.

Bandara ini sangat dibutuhkan karena akses ke lokasi yang cukup sulit dan pembangunan ini pun akan memuluskan jalan Geopark Ciletuh masuk ke dalam jaringan geopark dunia atau Unesco Global Geopark.

Dalam kesempatan lainnya, Budi Karya mengatakan, untuk pembangunan terminal penumpang internasional Bandara Hussein Sastranegara Bandung akan selesai dan mulai beroperasi pada Januari 2017. Target beroperasi 2 Januari 2017.

Adapun, PT Angkasa Pura II (Persero) tengah mengembangkan terminal penumpang internasional Bandara Hussein Sastranegara Bandung, dan progres pengembangannya saat ini telah mencapai 97%.

Untuk saat ini, Bandara Hussein Sastranegara melayani tiga rute penerbangan internasional antara lain ke Johor, Kuala Lumpur, dan Singapura.

Disamping itu, Menhub Budi Karya meminta kepada pengelola Bandara untuk membuka rute penerbangan ke Bangkok, Thailand guna membuka akses konektivitas internasional kedepannya.

[KATEGORI : AIR TRANSPORTATION]

9. BATIK AIR SEGERA TERBANGI AUSTRALIA

JAKARTA - Maskapai Batik Air memperoleh sertifikasi operator penerbangan atau *air operator certificate* (AOC) dari otoritas penerbangan Australia yang dikenal dengan Civil Aviation Safety Authority (CASA).

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

Atas izin yang diterbitkan CASA itu, maka Batik Air bisa mengoperasikan pesawat bertipe A320-200, Boeing 737-800, dan Boeing 737-900 dalam menjalankan penerbangannya ke atau dari Australia.

CASA merupakan salah satu regulator penerbangan paling ketat di dunia. Pada bulan November ini, kami juga telah terdaftar di IOSA (IATA Operational Safety Audit) dan sebelumnya kami telah berhasil keluar dari daftar hitam larangan terbang ke Uni Eropa. Ini semua menandakan komitmen Batik Air pada keselamatan penumpang. Hal tersebut dipaparkan langsung oleh Edward Sirait selaku Presiden Direktur Lion Air Group.

Dengan penerbitan AOC itu, Batik Air juga menjadi maskapai Lion Air Grup kedua yang diizinkan terbang ke Australia. Sebelumnya, izin itu hanya dipegang oleh Malindo Air.

[KATEGORI : LAND TRANSPORTATION]

10. LEN BIDIK KONTRAK SINYAL LRT DKI

JAKARTA - PT LEN Industri kembali membidik kontrak pengerjaan persinyalan kereta api untuk proyek kereta api ringan atau *light rail transit* DKI Jakarta setelah meraih kontrak pengerjaan untuk LRT Palembang senilai Rp 2 triliun.

Direktur Utama PT LEN Industri Zakky Gamal Yasin mengatakan pihaknya terus mengejar target kontrak perencanaan dan fasilitas operasi persinyalan bagi proyek dalam negeri.

Dia menargetkan total nilai kontrak yang bisa diperoleh tahun depan mencapai Rp 5 triliun yang ditambah dengan *carry over* pada tahun ini.

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

Untuk pendapatan di tahun depan, Zakky menjelaskan perseroan menargetkan mampu meraup Rp 2,7 triliun. Pada tahun ini, perseroan yakin bisa memperoleh pendapatan sebesar Rp 2,2 triliun. Adapun dengan raihan kontrak dari LRT Palembang, total kontrak yang diperoleh perseroan mencapai Rp 4 triliun.

Proyek LRT Palembang akan menjadi pengembangan kompetensi LEN di bidang persinyalan KA dan menjadi pengalaman pertama BUMN itu.

Sementara itu, Direktur Utama PT Waskita Karya Tbk. M.Choliq mengklaim pengerjaan proyek LRT Palembang telah melampaui dari target yang dicanangkan. Dia memproyeksikan proyek itu bisa selesai tiga bulan lebih awal pada akhir 2017.

"Proyek LRT Palembang dengan target waktu Asean Games sampai hari ini masih *on schedule*. Sekarang posisinya 25% dan targetnya sampai akhir 2017, fisik 100%," katanya.

Choliq memaparkan pengerjaan fisik konstruksi itu juga menyisakan pengerjaan sinyal. Menurutnya masih ada sisa waktu delapan bulan untuk melakukan uji coba. Sebelum penyelenggaraan Asian Games pada Agustus 2018.

Proyek LRT sepanjang 23,4 kilometer itu dikerjakan oleh Waskita Karya sejak Oktober 2015 sampai Juni 2018 atau menjelang pelaksanaan Asian Games yang diselenggarakan di Palembang dan Jakarta. Nilai kontrak proyek itu senilai Rp 12,59 triliun.

Sementara itu, Zaki melanjutkan setelah masuk ke pasar Bangladesh untuk membangun sistem persinyalan KA, PT LEN Industri (Persero) kini tengah membidik proyek sejenis di Malaysia dan Myanmar.

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

[KATEGORI : AIR TRANSPORTATION]

11. 2 MASKAPAI JAJAKI RUTE PENERBANGAN MADURA

SUMENEP - Otoritas Bandara Trunojoyo Sumenep, Jawa Timur, menyatakan dua maskapai masih menjajaki peluang penerbangan komersial yang rutanya melalui kabupaten di ujung timur Pulau Madura tersebut.

Kepala Unit Penyelenggara Bandara Kelas III Trunojoyo Sumenep Wahyu Siswoyo mengatakan dua maskapai itu sudah melakukan komunikasi awal dengan otoritas dari pemerintah daerah.

"Namun, mereka tentunya masih akan melakukan survei pasar untuk mengetahui potensi calon penumpang," katanya.

Secara teknis, Wahyu menjelaskan fasilitas Bandara Trunojoyo sudah bisa dimanfaatkan untuk aktivitas penerbangan pesawat komersial yang berkapasitas sekitar 70 penumpang.

Sampai saat ini, bandara di ujung timur Pulau Madura itu telah memiliki landas pacu dengan panjang 1.600 meter dan lebar 30 meter dan pelataran parkir pesawat.

[KATEGORI : AIR TRANSPORTATION]

12. AIRASIA & GARUDA TAMBAH PENERBANGAN

JAKARTA - Indonesia AirAsia mengajukan peningkatan kapasitas kursi pesawat sebanyak 55.000 unit selama musim Natal dan Tahun Baru 2017, atau naik lima kali lipat dari periode yang sama tahun lalu.

Head of Corporate Secretary and Communications Indonesia AirAsia Baskoro Adiwiyono mengatakan penambahan kapasitas kursi didorong dari permohonan penerbangan ekstra, dan penggunaan pesawat berbadan lebar Airbus A330.

INDONESIA

Project Update

Presented By : www.tender-indonesia.com

"Jadi, selain mengajukan *extra flight*, kami juga akan *upsized* pesawat dengan mengoperasikan pesawat *widebody* A330 pada beberapa rute penerbangan yang memang cukup diminati para wisatawan," katanya.

Baskoro menambahkan pengajuan penerbangan ekstra masih dalam proses persetujuan yang akan diterima secara bertahap. Sayangnya, dia masih enggan menyebutkan rute mana saja yang dibidik Indonesia AirAsia.

Namun, dia mengungkapkan rencana penerbangan ekstra dan pengoperasian pesawat berbadan lebar akan dilakukan selama periode 16 Desember 2016 hingga 5 Februari 2017.

"Jika tahun lalu periodenya hanya dari Desember akhir hingga awal Januari. Nah tahun ini kami berencana untuk menambah kapasitas selama periode yang lebih panjang, sehingga peningkatan kapasitas mencapai lebih dari 55.000 kursi," tuturnya.

Baskoro optimistis kapasitas kursi yang disediakan Indonesia AirAsia akan terisi maksimal mengingat permintaan perjalanan pada musim liburan Natal dan tahun baru selalu melonjak secara signifikan.

Sementara itu, maskapai Garuda Indonesia menyiapkan sedikitnya 13.054 kursi tambahan untuk penerbangan domestik dan internasional, mulai 12 Desember 2016 hingga 23 Januari 2017.

VP Corporate Communications PT Garuda Indonesia Tbk. (GIAA) Benny S. Butarbutar mengatakan 8.350 kursi tambahan akan tersebar di 59 rute penerbangan domestik.

"Lalu, sebanyak 654 kursi tambahan dalam empat penerbangan yang menggunakan pesawat berbadan lebar untuk rute internasional. Dengan demikian, jumlah ketersediaan kursi Garuda meningkat 15% dari periode yang sama tahun lalu," 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

INDONESIA

Project Update

Presented By : www.tender-indonesia.com

Benny menambahkan 59 rute penerbangan yang ditambah kapasitasnya seperti Jakarta-Denpasar, Jakarta-Medan, Manado-Sorong-Jayapura, Manado-Sorong-Timika, dan lain sebagainya.

Nantinya, penerbangan ekstra tersebut akan dilayani pesawat Airbus A330 berkapasitas 360 penumpang, Bombardier jenis CRJ 1000 NextGen berkapasitas 96 penumpang dan ATR 72-600 berkapasitas 70 penumpang.

Selain penerbangan ekstra, GIAA juga mengoperasikan pesawat berbadan lebar seperti Boeing B777-300ER berkapasitas 306 penumpang, Airbus-A330 berkapasitas 360 penumpang dan A332 berkapasitas 222 penumpang.

"Pesawat berbadan lebar akan dioperasikan pada rute-rute penerbangan tertentu antara lain seperti rute Jakarta-Denpasar, Jakarta-Medan dan Jakarta-Singapura," tuturnya.

Berbanding terbalik, Batik Air justru tidak akan mengajukan penerbangan ekstra kepada Kemenhub pada musim liburan Natal dan Tahun Baru 2017 ini karena utilitas armada sudah sangat tinggi.

"Enggak *extra flight*, karena utilitas pesawat kita sudah tinggi. Armada kita sudah terpakai *full*, dari pagi sampai malam. Dari total armada, sebanyak satu pesawat akan di-*maintenance*, dan satu pesawat lagi *stand by*," ujar Achmad Luthfie, Direktur Utama Batik Air.

Dia menambahkan tiket yang sudah terjual untuk Natal dan Tahun Baru 2017 sedikitnya telah mencapai 50%. Adapun, destinasi yang paling banyak terserap antara lain tujuan Sumatra, Sulawesi dan Kalimantan.

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

Direktur Utama Lion Air Group Edward Sirait mengungkapkan Lion Air Group telah melakukan sejumlah persiapan untuk menyambut Natal dan Tahun Baru 2017. Meski begitu, Lion Air Group masih belum menentukan untuk mengajukan *extra flight*.

[KATEGORI : PROPERTY]

13. SERAH TERIMA UNIT SIGNATURE PARK GRANDE MULAI TAHUN DEPAN

JAKARTA - PT Pikko Land Development Tbk., melalui anak usahanya, bekerja sama dengan PJM Group dalam KSO Fortuna Indonesia berencana melakukan serah terima unit apartemen di kawasan terpadu Signature Park Grande mulai 2017.

Presiden Direktur Pikko Land Nio Yantony mengatakan, pembangunan kawasan terpadu residensial dengan kawasan komersial bersertifikat milik tersebut menggandeng kontraktor Pulau Intan.

"Rencananya, serah terima unit menara The Light dengan ketinggian 19 lantai dan memiliki luas bangunan sekitar 88.030 meter persegi direncanakan mulai Januari 2017. Sementara itu, menara The Green Signature setinggi 20 lantai dengan luas bangunan sekitar 52.171 meter persegi diserahkan mulai Juli 2017," ujarnya.

Signature Park Grande berlokasi di tepi Jalan M.T. Haryono, Cawang, Jakarta Timur dan menempati lahan seluas 4,40 hektare.

Dengan mengusung konsep *one stop living*, tutur Nio, Signature Park Grande terdiri atas dua menara hunian The Light dan Green Signature, serta pusat bisnis dan komersial dan pusat gaya hidup.

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

Untuk harga dan tipe unit, apartemen The Light dan Green Signature dipasarkan dengan harga kompetitif mulai Rp 700 jutaan-Rp 1,6 miliaran sesuai dengan komposisi kamar. Ada pun, untuk pusat bisnis dan komersial seluas dipasarkan pada kisaran Rp 3,3 miliar-Rp 6,7 miliar.

Nio mengatakan, kawasan sekitar Cawang-MT Haryono yang berlokasi tidak jauh dari area segitiga bisnis Jakarta merupakan pintu masuk pergerakan masyarakat yang tinggal di Cibubur, Depok, dan Bekasi.

Pembangunan infrastruktur penghubung jalan tol Bekasi-Cawang-Kampung Melayu dan kereta api ringan yang direncanakan selesai pada 2018 akan mengerek harga lahan dan properti di kawasan pengembangan hunian terintegrasi Signature Park Grande.

"Kawasan hunian Signature Park Grande terintegrasi dengan TOD [*transit oriented development*] yang dikelilingi infrastruktur yang mendukung kegiatan pemilikinya, seperti pusat perkantoran, pusat perbelanjaan, maupun stasiun transit," katanya.

TOD yang dikembangkan Pemerintah Provinsi Jakarta dan berdekatan dengan kawasan Signature Park Grande, kata Nio, akan menciptakan ruang kota yang lebih hidup yang berorientasi pada para pejalan kaki dan pengguna transportasi publik.

Sementara itu, maraknya infrastruktur di Jakarta dan sekitarnya berdampak positif bagi sektor properti tahun depan. Gairah properti juga ditopang oleh kebijakan pemerintah yang probisnis dan ekspektasi tinggi dari program pengampunan pajak. Respons pasar untuk apartemen diperkirakan membaik.

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

Director Head of Research and Consultancy Savills Indonesia Anton Sitorus memaparkan, pasar properti, khususnya apartemen akan memasuki era siklus bam pada 2017, tumbuh secara gradual dan kembali menjadi ladang investasi yang prospektif.

Faktor ekonomi makro seperti target pertumbuhan ekonomi di atas 5% juga dinilai ikut menggairahkan sektor properti. Lalu, kebijakan pemerintah yang probisnis terlihat dari penerbitan keputusan Presiden bagi kepemilikan properti asing yang berlaku universal.

Saat ini, jumlah apartemen yang terbangun sekitar 120.000 unit. Berdasarkan pasokan, kawasan niaga atau Sudirman-Thamrin-Kuningan-Gatot Subroto dan Jakarta Utara memasok sekitar 27.000 unit apartemen, Jakarta Barat 23.000 unit, dan Jakarta Selatan 20.000 unit. Sementara itu, Jakarta Pusat memasok sekitar 16.000 unit dan Jakarta Timur hanya sekitar 5.000 unit.

"Karenanya, hanya Jakarta Timur yang masih memiliki ruang untuk dikembangkan. Secara keseluruhan jumlah pasokan unit pada semester pertama 2016, sekitar 6.000 unit apartemen," ujar Anton.

[KATEGORI : INFO TENDER]

14. STATISTIC TENDER IN SEVERAL PROVINCES 28

NOVEMBER 2016

Senin, 28 November 2016 ada 168 tender proyek yang disiarkan di www.tender-indonesia.com

Menurut data sampling kami, di beberapa Provinsi di Indonesia, yaitu Sumatera Selatan, Riau, 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 20

Presented By : www.tender-indonesia.com

Sumatera Selatan;

Chemical, Fuel & Lubricant : 1

Civil Construction : 2

Mechanical Services & Underwater Work : 1

Seismic, Drilling & Well Service : 1

Riau;

Civil Construction : 1

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

Mechanical Equipment & Spare Parts : 1

Papua;

Consultant : 2

Sulawesi Selatan;

Civil Construction : 4

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

Kalimantan Timur;

Catering & Accommodation Service : 3

Civil Construction : 12

Computer, IT, Telecommunication & Multi Media : 1

Man Power Supply : 1

Marine Transportation & Equipment, Docking, Port Equipment : 1

Pump Compressor : 1

Total Keseluruhan Tender dari 5 Provinsi : 34

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

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 SENIN, 28 NOVEMBER 2016 SEBANYAK 168 PROYEK TENDER

Tender Update Hari Ini Sebanyak 168 Dengan Penender Terbanyak Oil, Gas & Electricity Dari Pertamina (Persero) Pusat Dengan 3 Tender, Diikuti Oleh PLN (Persero) Pembangunan Sumatera Bagian Utara Dengan 2 Tender. Adapun beberapa tender menarik ialah :

1. Provision Of Two (2) Units Security Sea Truck + One (1) Unit Call Out Basis (Cob) - Pemilik proyek : Total E&P Indonesia.
2. EPC Power Plant Mini Hydro (PLTMH) - Pemilik Proyek : Panca Sinergi Perkasa.
3. Pengadaan Plug Valve 6in 600 Dan Piston Check Valve 6in 600 Di Pt. Pertamina Ep Asset 2 Limau Field - Pemilik Proyek : Pertamina EP Asset 2.

Info Tender Indonesia Tanggal 28 November 2016.

[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 28 Nop. 16 ada 142 Perusahaan.

Berikut kami paparkan beberapa lelang tender menarik tersebut yakni;

Civil Construction

1. **Tender Award** : Universitas Mataram
(Lelang Tender Lanjutan Pembangunan Gedung Rumah Sakit Pendidikan Universitas Mataram Tahu)
PT. Adhithana, Harga Penawaran : Rp 6.429.450.000,00

INDONESIA

Project Update

Presented By : www.tender-indonesia.com

2. **Tender Award** : Provinsi Sumatera Utara
(Lelang Tender Pemeliharaan Berkala Jalan Provinsi Jurusan Muarasoma - Simpang Gambir di Kabupaten Mandailing Natal)
PT. Budi Karya Indah, Harga Penawaran : Rp 6.680.803.625,19
3. **Tender Award** : Provinsi Sumatera Utara
(Lelang Tender Pemeliharaan Berkala Jalan Provinsi Jurusan Sorkam Kiri - Sigambo-gambo - Barus di Kab. Tapanuli Tengah)
PT. Morganda, Harga Penawaran : Rp 8.262.743.462,25
4. **Tender Award** : Provinsi Sumatera Utara
(Lelang Tender Pemeliharaan Berkala Jalan Provinsi Jurusan Aek Kota Batu - Bts. Tobasa di Kab. Labuhanbatu Utara)
PT. Eratama Putra Prakarsa, Harga Penawaran :
Rp 5.957.743.131,23
5. **Tender Award** : Provinsi Sumatera Utara
(Lelang Tender Pemeliharaan Berkala Jalan Provinsi Jurusan Sigambal - Batas Paluta di Kab. Labuhanbatu)
PT. Salim Perkasa Construction, Harga Penawaran :
Rp 5.933.157.862,23
6. **Tender Award** : Provinsi Kalimantan Timur
(Lelang Tender Peningkatan Jalan Patung Lembuswana - Sebulu - Muara Kaman 2 (DAK) (ABT))
PT. Hastomulyo Adiprima, Harga Penawaran : Rp 9.434.478.000,00

Office Support Equipment

1. **Tender Award** : Mahkamah Agung RI
(Lelang Tender Pengadaan Interior, Meubelair dan Elektronik Ruang Kerja Pimpinan)
PT. Vermont Interindo, Harga Penawaran : Rp 6.881.763.350,00

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