

INDONESIA

Project Update

Presented By : www.tender-indonesia.com

Edisi : Kamis, 31 Desember 2015

Berikut ini adalah Project Updates Hari Kamis, 31 Desember 2015 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/Wenty (021-6247372) atau email : member@tender-indonesia.com.

DAFTAR ISI :

1. PEMERINTAH BANGUN TUJUH BENDUNGAN DI NTT
2. 2016, LOAN UNTUK PEMBANGUNAN 4 PROYEK JALAN TOL SEGERA CAIR
3. PENGEMBANGAN 2 BANDARA DI PAPUA TELAN RP129 MILIAR
4. TOTAL UPDATE TENDER KAMIS, 31 DESEMBER 2015 SEBANYAK 180 PROYEK TENDER
5. STATISTIK TENDER MINGGU KE-5 DESEMBER 2015

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

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]

1. PEMERINTAH BANGUN TUJUH BENDUNGAN DI NTT

KUPANG - Pembangunan bendungan di daerah-daerah yang mengalami krisis air, seperti di Nusa Tenggara Timur (NTT), tidak hanya ditujukan untuk pemenuhan air bersih bagi masyarakat. Pembangunan bendungan juga bertujuan mendukung program kedaulatan pangan pemerintah.

"Lambung-lambung pangan kuncinya hanya satu, yaitu ada air. Air itu akan ada jika ada bendungan dan waduk," ujar Presiden Joko Widodo di Kupang, NTT, Senin (28/12) lalu.

Presiden menyampaikan hal tersebut saat meresmikan dimulainya pembangunan Bendungan Rotiklot di Desa Fetuketi, Kecamatan Kakuluk Mesak, Kabupaten Belu, Provinsi NTT, Senin (28/12) lalu.

Bendungan ini hanya satu di antara tujuh bendungan yang akan dibangun di NTT dalam kurun waktu lima tahun. Bendungan Rotiklot memiliki daya tampung air sebesar 2,9 juta m³. Bendungan ini merupakan bendungan kedua yang dibangun di NTT setelah Bendungan Raknamo.

Bendungan Rotiklot ditargetkan dapat memenuhi kebutuhan irigasi 139 hektare sawah dan 500 hektare lahan palawija. Menteri Pekerjaan Umum dan Perumahan Rakyat Basuki Hadimuljono menambahkan, pembangunan bendungan ini akan selesai pada 2018.

Dalam lima tahun ke depan, pemerintah sudah merencanakan pembangunan 65 bendungan guna mendukung perwujudan kedaulatan pangan di Tanah Air. Terdapat 49 bendungan dan waduk baru yang akan dibangun. Dari jumlah tersebut, 16 bendungan di antaranya sudah berjalan pembangunannya.

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

Selain untuk menopang kedaulatan pangan, Presiden berharap bendungan ini juga dapat dimanfaatkan oleh masyarakat sebagai sumber energi pembangkit listrik. Sebab, kebutuhan listrik di NTT tidak sebanding dengan suplai PLN. "Sangat jauh dari cukup," ujar Presiden menggambarkan kondisi kelistrikan di NTT.

Selain meresmikan pembangunan bendungan, Presiden juga meninjau pembangunan Pos Lintas Batas Negara (PLBN) Terpadu Motaain di Kabupaten Belu, NTT. Pos tersebut merupakan pembatas antara Republik Indonesia dan Republik Demokratik Timor Leste. "Pembangunan PLBN Terpadu Motaain ini diharapkan dapat meningkatkan perekonomian dari arus keluar masuk barang," ujar Presiden beberapa waktu lalu.

[KATEGORI : INFRASTRUCTURE]

2. 2016, LOAN UNTUK PEMBANGUNAN 4 PROYEK

JALAN TOL SEGERA CAIR

JAKARTA - Pemerintah akan membelanjakan anggaran Rp1,38 triliun untuk membangun empat proyek jalan tol selama tahun 2016. Pembiayaan pembangunan proyek itu berasal dari dana *Export-Import Bank of China*.

Indonesia mendapat pinjaman bilateral dari China melalui *The Export-Import Bank of China* untuk membangun empat proyek tol tersebut. Untuk jalan tol Solo-Kertosono, pinjaman yang dikucurkan sebesar US\$200 juta, jalan tol Cileunyi-Sumedang-Dawuan US\$65 juta, sementara untuk ruas jalan tol Samarinda-Balikpapan sebesar US\$235juta, dan ruas jalan tol Manado-Bitung sebesar US\$65 juta.

Sekretaris Jenderal Kementerian Pekerjaan Umum dan Perumahan Rakyat (PU-Pera) Taufik Widjoyono menegaskan, pemerintah telah meneken perjanjian pinjaman (*loan agreement*) proyek jalan tol Balikpapan-Samarinda dan jalan tol Solo-Kertosono.

INDONESIA

Project Update

Presented By : www.tender-indonesia.com

Sedangkan perjanjian pinjaman untuk proyek jalan tol Cileunyi-Sumedang-Dawuan dan ruas jalan tol Manado-Bitung tengah dalam proses penyelesaian. "Targetnya semua selesai pada minggu ini," urainya, Selasa (29/12) pekan ini.

Selain itu, pemerintah menyediakan dana pendamping yang sudah dialokasikan pada Anggaran Pendapatan dan Belanja Negara (APBN) 2015 sebesar Rp810 miliar untuk perencanaan. Menurut Taufik. dengan tambahan ini, maka total kebutuhan dana proyek empat jalan tol tersebut mencapai Rp8,7 triliun.

Pencairan utang dari China dilakukan bertahap selama tiga tahun ke depan, yakni 20% tahun pertama, sedangkan tahun kedua dan ketiga masing-masing 40%. "Pada tahun 2016, yang akan kami cairkan totalnya Rp1,38 triliun semuanya berasal dari *loan China*," ujar Taufik.

Schneider Siahaan, Direktur Strategi Portofolio Utang Kementerian Keuangan mengatakan, kini pihak Eximbank China masih melakukan verifikasi sebelum mencairkan kredit. Menurutnya, skema pinjaman sebesar Rp1,38 triliun ini *result-based, lending*. "Maksudnya pencairannya akan bertahap tergantung dengan kemajuan pembangunan proyek," ujarnya.

[KATEGORI : INFRASTRUCTURE]

3. PENGEMBANGAN 2 BANDARA DI PAPUA TELAN RP129 MILIAR

JAKARTA - Kementerian Perhubungan menyatakan terminal baru di Bandara Wamena, Papua dan Bandara Utarom Kaimana, Papua Barat yang dibangun dengan total investasi Rp129,53 miliar sudah bisa beroperasi pada akhir 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

INDONESIA

Project Update

Presented By : www.tender-indonesia.com

Agus Santoso, Direktur Kebandarudaraan Direktorat Jenderal Perhubungan Udara Kemenhub, mengatakan kedua terminal bandara tersebut rencananya diresmikan oleh Presiden Joko Widodo pada Rabu (30/12) kemarin.

"Pembangunan dan pengembangan sarana dan prasarana transportasi seperti pengembangan bandara merupakan fokus kerja Kemenhub dalam meningkatkan pelayanan kepada masyarakat," tuturnya di Jakarta, Selasa (29/12) pekan ini.

Agus juga menambahkan pembangunan kedua bandara tersebut juga selaras dengan program Nawacita, yakni membangun Indonesia dari pinggiran.

Adapun, Presiden juga telah meresmikan pengoperasian terminal baru Bandara Komodo, Nusa Tenggara Timur.

Pada terminal Bandara Wamena, paparnya, bentuk bangunan menggunakan desain arsitektur adat setempat, yakni Rumah Honai. Terminal baru Bandara Wamena yang menyedot anggaran sebesar Rp54,03 miliar tersebut juga dapat menampung 228 penumpang dalam waktu yang sama.

Selama ini, Bandara Wamena telah menghubungkan wilayah Jayawijaya dengan Jayapura dan kabupaten pemekaran lainnya di Papua, seperti Kabupaten Lanny Jaya, Tolikara dan Lain sebagainya.

Sepanjang 2014, jumlah penumpang yang menggunakan Bandara Wamena telah mencapai 254.458 orang dengan jumlah pergerakan pesawat mencapai 36.022 kali pergerakan. Adapun, jumlah barang atau kargo yang diangkut mencapai 124.742 ton.

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

Bandara Wamena juga memiliki landas pacu (*runway*) sepanjang 2.175 m dengan lebar 30 m, dan dapat didarati pesawat jet menengah berbadan sedang atau *narrow body* seperti Boeing 737-300.

Sementara itu, terminal baru Bandara Utarom yang menghabiskan anggaran hingga Rp75,5 miliar kini memiliki luas hingga 1.800 m². Dengan luas terminal tersebut, daya tampung terminal mencapai 102 penumpang pada waktu yang sama.

Saat ini, Bandara Utarom memiliki panjang landas pacu 2.000 m dengan lebar 30 m, dan mampu didarati pesawat sejenis ATR 72-500. Bandara tersebut juga memiliki dua *taxiway* dan satu *apron* dengan luas 170 m x 60 m.

Selain itu, bandara kelas III itu juga telah memiliki peralatan navigasi yang cukup memadai antara lain *Non Directional Beacon* (NDB), *Doppler VHF Omnidirectional Range* (DVOR), *Precision Approach Path Indicator* (PAPI) dan *Airfield Lighting System* (AFL). "Dengan selesainya pembangunan tersebut, kami harap masyarakat setempat juga ikut bersama menjaga dan merawat bandara agar selalu dapat dimanfaatkan oleh masyarakat," ujar Agus.

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 6

Presented By : www.tender-indonesia.com

[KATEGORI : INFO TENDER]

4. TOTAL UPDATE TENDER KAMIS, 31 DESEMBER 2015 SEBANYAK 180 PROYEK TENDER

Tender Update Hari Ini Sebanyak 180 Dengan Penender Terbanyak Oil, Gas & Electricity Dari Pertamina Hulu Energi ONWJ Ltd Dengan 3 Tender, Diikuti Oleh Pertamina EP Asset 2 Dengan 2 Tender. Adapun beberapa tender menarik ialah :

1. Pengadaan Elektrik Lifting Jack 4 X 25 Ton - Pemilik proyek : PT. Kereta Api Indonesia (Persero)
2. Pengadaan Spare Part Digital Direct Control (Ddc) Mi Gt 1.3 2016 (Apo 2015) - Pemilik Proyek : Indonesia Power.
3. Perawatan, Pemeliharaan, Perbaikan, Penggantian Suku Cadang Dan Pemasangan AC 01 Perkantoran, Perumahan Dan SP-SP Area Operasi PT Pertamina EP Asset 3 - Pemilik Proyek : Pertamina EP Asset 3.

Info News Tender Indonesia Tanggal 31 Desember 2015

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

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 7

Presented By : www.tender-indonesia.com

[KATEGORI : INFO TENDER]

5. STATISTIK TENDER MINGGU KE-5 DESEMBER 2015

JAKARTA - Berdasarkan data terhitung dari 28 Desember - 31 Desember 2015 adalah sebanyak 1.607 tender.

Adapun total keseluruhan tendernya adalah sebagai berikut;

NO	KATEGORI	TOTAL
1	AGRO & FARM	5
2	AIR TRANSPORTATION	2
3	BOOKS & PRINTING	7
4	CATERING & ACCOMODATION SERVICE	77
5	CHEMICAL	11
6	CIVIL CONSTRUCTION	468
7	COMPUTER, IT & TELECOMMUNICATION	35
8	ELECTRIC, POWER GENERATION & TRANSMISSION	16
9	ENGINEERING, PROCUREMENT, CONSTRUCTION & FABRICATION SERVICES (EPC)	1
10	FORWARDING & LOGISTICS SERVICES	3
11	HEAVY EQUIPMENT	6
12	HSE & WASTE MANAGEMENT	22
13	INSTRUMENTATION & CONTROL	5
14	INSURANCE & FINANCIAL SERVICES	4
15	LABORATORY SERVICES & EQUIPMENT	5
16	LAND TRANSPORTATION	16
17	MAN POWER SUPPLY	165
18	MARINE TRANSPORTATION	11
19	MECHANICAL EQUIPMENT & SPARE PARTS	32
20	MECHANICAL SERVICES	24
21	MEDICAL EQUIPMENT	7
22	MICE, ADVERTISING & TRAVEL	8
23	OFFICE SUPPORT EQUIPMENT	12
24	OTHERS	14
25	PIPE, CASING, VALVE, TOOLS & HARDWARE	4
26	PUMP COMPRESSOR	5
27	SEISMIC, DRILLING & WELL SERVICE	21
28	SURVEY, CONSULTANT & INSPECTION	615
29	UNIFORM	6
TOTAL TENDER KESELURUHAN		1607

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
TELECOMMUNICATION

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