



KEDATANGAN DAGING BEKU IMPOR

Direktur Utama Perum BULOG Budi Waseso menunjukkan daging beku impor di New Priok Container Terminal One (NPCT1), Tanjung Priok, Jakarta Utara, Rabu (12/4). Pemerintah melalui Perum BULOG mengimpor daging kerbau beku dari India sebanyak 18.000 ton untuk memenuhi ketersediaan dan menjaga stabilitas harga daging pada bulan Ramadhan.

Sinar Mas Land dan Microsoft Jalin Kolaborasi untuk Percepat Pengembangan Kota Mandiri

“Microsoft sebagai salah satu tech giant di dunia pun turut mendukung inisiatif ini. Penggunaan teknologi Microsoft tentu akan mempercepat transformasi BSD City dan township lainnya dalam menyediakan pelayanan masyarakat dan infrastruktur publik yang lebih canggih,” kata Michael Widjaja.

BSD CITY (IM) - Era digital kian berkembang dan memberikan berbagai dampak positif di berbagai aspek kehidupan masyarakat. Di sisi lain, permintaan terhadap teknologi ini menuntut kesiapan infrastruktur digital yang semakin canggih.

Tanggap terhadap kebutuhan tersebut, Sinar Mas Land menjalin kolaborasi dengan Microsoft untuk mempercepat agenda transformasi BSD City menjadi integrated smart city. Melalui kolaborasi ini, Sinar Mas Land akan memanfaatkan ekosistem teknologi Microsoft untuk mengembangkan kota mandiri di area pengembangan Sinar Mas Land di Indonesia, dimulai dari BSD City.

Group CEO Sinar Mas Land, Michael Widjaja menyampaikan, dalam upaya un-

tuk mentransformasi township menjadi smart cities, perseroan menggandeng mitra-mitra yang terbaik di bidangnya.

“Microsoft sebagai salah satu tech giant di dunia pun turut mendukung inisiatif ini. Penggunaan teknologi Microsoft tentu akan mempercepat transformasi BSD City dan township lainnya dalam menyediakan pelayanan masyarakat dan infrastruktur publik yang lebih canggih,” kata Michael.

Kerja sama ini diimplementasikan melalui empat pilar. Pertama adalah dengan mengembangkan fondasi digital yang modern dan aman di Sinar Mas Land melalui pemanfaatan Infra Security, Data Lake, dan Sentiment Analysis.

Kemudian ada App Modernization yang meliputi



Gedung Sinar Mas Land Plaza BSD City.

ti Citizen Genome, Citizen Experience, dan Operational Excellent, guna memastikan aplikasi yang digunakan dan dikembangkan oleh Sinar Mas Land mampu melayani kebutuhan konsumen secara optimal.

Selanjutnya adalah teknologi Smart Building yang meliputi Smart X, Digital Twin, hingga Sustainability. Terakhir, teknologi Microsoft juga akan digunakan pada Command Control yang meliputi pengawasan lalu lintas dan keamanan di sekitar kota mandiri BSD City, Drainage Control untuk mengantisipasi jumlah debit

air dalam waduk, hingga Field Security untuk mengelola dan mengamankan akses terhadap data pengembangan di lapangan.

“Kami sangat senang dapat mendukung Sinar Mas Land dengan ekosistem teknologi Microsoft seperti Microsoft Azure, Azure OpenAI Service, dan Microsoft 365. Melalui pengintegrasian teknologi kami di dalam proses pengembangan kota mandiri milik Sinar Mas Land, kami berharap dapat mengakselerasi pertumbuhan sektor properti nasional. Suatu pertumbuhan yang akan memodernisasi gaya hidup

masyarakat, menggerakkan roda ekonomi nasional, dan mendukung ekonomi digital secara inklusif. Mari, kita terus bersatu karya untuk berdayakan Indonesia,” ujar Presiden Direktur Microsoft Indonesia, Dharma Simorangkir.

Inisiatif ini akan diimplementasikan mulai dari BSD City sebagai pengembangan flagship Sinar Mas Land dan dapat diteruskan ke berbagai township lainnya sehingga perusahaan siap memenuhi gaya hidup dan kebutuhan masyarakat di era digital ini. • vit



BPR SUPRA
PULAUINTAN
General Contractor



PT. INDOCHEMICAL CITRA KIMIA
Solvents, Industrial and Specialty Chemicals

IPO, MBMA Patok Harga Rp795 per Saham

JAKARTA (IM) - Perusahaan hilirisasi nikel PT Merdeka Battery Materials Tbk (kode saham: MBMA) menetapkan harga pelaksanaan initial public offering (IPO) sebesar Rp795 per saham setelah mendapatkan pernyataan efektif dari Otoritas Jasa Keuangan (OJK).

Presiden Direktur, MBMA Devin Ridwan dalam keterangan resmi di Jakarta, Rabu (12/4) menyampaikan harga IPO tersebut merupakan level tertinggi dari penawaran yang telah ditetapkan pada rentang harga Rp780 hingga Rp795 per saham.

Dikutip dari Antara, Merdeka Battery akan menawarkan sebanyak 11 miliar saham baru yang dikeluarkan dari portepel perusahaan atau 10,24 persen dari total saham perusahaan, serta bisa ditingkatkan menjadi maksimal 12,1 miliar saham atau 11,14 persen dari total saham perusahaan pada saat IPO.

Pada penawaran umum perdana saham yang akan berlangsung pada 12-14 April 2023, MBMA berpotensi meraih dana paling sedikit Rp8,75 triliun dengan nilai kapitalisasi pasar saham sekitar Rp85 triliun.

Adapun, distribusi saham entitas usaha PT Merdeka Copper Gold Tbk (MDKA) tersebut secara elektronik akan dilaksanakan pada 17 April 2023, dan pencatatan di

Bursa Efek Indonesia (BEI) diperkirakan pada 18 April 2023.

“Besarnya penawaran saham yang masuk menandakan bahwa investor juga sangat optimistis dengan prospek bisnis hilirisasi tambang nikel dan pengembangan rantai nilai bahan baku Electric Vehicle (EV) battery atau baterai kendaraan bermotor listrik yang dikembangkan oleh MBMA,” ujar Devin.

Dalam IPO, MBMA menetapkan Penjamin Emisi Efek yaitu PT Indo Premier Sekuritas, PT Trimegah Sekuritas Indonesia Tbk, PT UBS Sekuritas Indonesia, PT Macquarie Sekuritas Indonesia, PT Suco Sekuritas, PT Aldicita Sekuritas Indonesia dan PT Ciptadana Sekuritas Asia.

Melalui PT Sulawesi Cahaya Mineral (SCM), MBMA memiliki tambang yang merupakan salah satu sumber daya dengan kandungan nikel terbesar di dunia yang mencapai lebih dari 1,1 miliar bijih dry metric tonne yang mengandung 13,8 juta ton nikel dengan kadar 1,22 persen Ni dan 1,0 juta ton kobalt pada kadar 0,08 persen Co.

Saat ini, MBMA mengoperasikan smelter RKEF yang memproduksi Nickel Pig Iron (NPI) dengan kapasitas terpasang produksi agregat mencapai 38.000 Ni per tahun per 30 September 2022. • pan



PUBLIKASI KEGIATAN DINAS PEKERJAAN UMUM DAN PENATAAN RUANG KABUPATEN BOGOR



DINAS Pekerjaan Umum dan Penataan Ruang Kabupaten Bogor yang bertanggung jawab untuk membantu Bupati Bogor dalam pelaksanaan urusan pemerintahan daerah di bidang Pekerjaan Umum dan Penataan Ruang serta tugas pembantuan lainnya.

Dalam melaksanakan kegiatannya, Dinas PUPR berupaya secara optimal dalam mengatasi permasalahan-permasalahan infrastruktur yang ada di Kabupaten Bogor. Permasalahan tersebut terdiri dari permasalahan infrastruktur Jalan, Jembatan, Irigasi, Sanitasi, Jasa Konstruksi hingga perbantuan penanggulangan bencana alam.

Di Bidang Kesehatan Lingkungan, dalam rangka menyediakan air bersih yang layak konsumsi bagi ma-

sarakat, Dinas PUPR telah melaksanakan pembangunan Sarana dan Prasarana Penyediaan Air Minum (SPAM)/ Water Treatment Plan (WTP) di Kecamatan Tenjo. Begitu pula dalam rangka penyediaan sarana dan prasarana sanitasi lingkungan. Dinas PUPR telah melaksanakan pembangunan dan rehabilitasi IPAL Komunal skala permukiman pada beberapa Kecamatan di Kabupaten Bogor. Pembangunan tang-

ki septic skala individual pedesaan guna menurunkan tingkat stunting pada anak-anak wilayah pedesaan serta pelayanan penyedotan lumpur tinja guna menjaga kesehatan masyarakat dan menjaga kebersihan lingkungan juga telah dilaksanakan oleh Dinas PUPR.

Sepanjang tahun 2022, Dinas PUPR telah membangun infrastruktur air minum yang terdiri atas 865 SR dan perbaikan SPAM pada 1250

SR. Sedangkan capaian pada bidang Infrastruktur air limbah adalah pembangunan SPALD sebanyak 2055 SR serta rehabilitasi dan peningkatan SPALD pada 120 SR.

Sebagai upaya dalam penanganan dan pencegahan bencana banjir pada beberapa wilayah di Kabupaten Bogor, Dinas PUPR telah melaksanakan pembangunan drainase vertical pada 326 titik, pembangunan 10 unit rumah pompa dan 7112

meter pembangunan drainase horizontal.

Di Bidang Irigasi dan Sumber Daya Air, Dinas PUPR telah melaksanakan 30 unit peningkatan dan rehab Bendung, 7661 meter peningkatan dan rehab saluran, 1791 meter peningkatan TPT sungai, 2500 meter pembangunan TPT Sungai, 263 meter pemasangan bronjong dan 92256 meter pemeliharaan saluran dimana semua kegiatan tersebut dimaksudkan untuk mening-

katkan kualitas irigasi yang digunakan oleh masyarakat Kabupaten Bogor.

Disisi lain pembangunan jalan, pemeliharaan jalan dan pembangunan jembatan yang dimiliki oleh Kabupaten Bogor pun kian digalakkan agar masyarakat dapat melintasi jalan dengan rasa aman dan nyaman. Dalam kurun waktu tahun 2022, Dinas PUPR berhasil menyelesaikan 4, 17 Km pembangunan jalan baru, 117, 85 Km rekonstruksi jalan

dan 1568 Km pemeliharaan rutin jalan.

Selain itu 8 unit pembangunan jembatan baru, 2871 meter pembuatan drainase/gorong-gorong dan 1658 meter dinding penahan tanah (DPT) juga berhasil direalisasikan pembangunannya.

Kegiatan yang telah dilaksanakan Dinas PUPR pada kurun waktu 2022 tersebut dipersembahkan demi kenyamanan masyarakat Kabupaten Bogor dalam berkendara di jalan raya.

Dinas PUPR meminta maaf jika seluruh kinerja dan pencapaian kurun waktu 2022 belum bisa memenuhi harapan seluruh warga Kabupaten Bogor. Insy Allah, dengan menguatkan komitmen, kolaborasi, dan sinergi akan mampu menuntaskan beberapa pekerjaan rumah yang tersisa menuju Kabupaten Bogor sebagai city of sport and tourism. • Adv



SPAM



Foto Pembangunan IPAL



Foto Kegiatan Drainase Lingkungan



Kegiatan Tembok Penahan Tanah



Kegiatan Jembatan Cikaniki II