Daur ulang lebih dari sekadar peluang. Saat ini, daur ulang merupakan suatu solusi: untuk orang, untuk lingkungan, untuk perusahaan-perusahaan.

## 18 MARET 2018, HARI DAUR ULANG INTERNASIONAL PERTAMA



Pada 18 Maret 2018 seluruh dunia bergabung dalam gerakan Hari Daur Ulang Global, untuk melihat daur ulang sebagai sumber daya, bukan sampah. MB Crusher mendukung inisiatif ini, sebagai suatu perusahaan yang selalu berkomitmen melakukan daur ulang di belahan dunia manapun.

Saat ini, sampah konstruksi dan demolisi menghasilkan sekitar 30% dari semua limbah yang dihasilkan di Eropa. Banyak negara Eropa mengusulkan undang-undang untuk memaksa perusahaan-perusahaan mendaur ulang limbah mereka. Ini terjadi di seluruh Atlantic juga. Di Kolombia, contohnya, diajukan proposal legal yang dimaksudkan untuk mengurangi persentase sampah dengan daur ulang.

Terus mengumpulkan bahanbahan sampah dan mengelolanya sudah menjadi suatu ongkos yang tidak berkelanjutan untuk planet kita. Perusahaan-perusahaan harus menanggung biaya pembuangan limbah sesuai dengan hak asazi manusia dan lingkungan.

Ada solusi sekarang ini: hancurkan dan daur ulang, lakukan investasi untuk menghemat uang. Bucket MB Crusher meremukkan puing-puing dan materialmaterial penggalian di lokasi konstruksi yang sama di mana mereka diproduksi. Dengan demikian, sebuah perusahaan tidak perlu mondar mandir memindahkan material dari tempat kerja ke tempat pembuangan akhir. Apalagi sekarang ini ruang gerak truk-truk besar mulai dibatasi. Selain itu, penghancuran sampah langsung di lokasi kerja menghormati lingkungan karena mengurangi polusi dan eksploitasi sumber daya.

Apa yang dilakukan bucket MB

Crusher? Bucket MB Crusher menggiling batu, batu bata dan material-material konstruksi lainnya menjadi ukuran yang berbeda, tergantung kebutuhan di lokasi kerja. Bucket itu dilengkapi dengan pemilah besi untuk memisahkan batu dari besi. Dan selama operasi, tersedia penghisap debu untuk mengurangi debu dari penghancuran untuk memungkinkan material-material itu digunakan di lokasi manapun. Bahan-bahan itu dibersihkan dengan bucket penyaring MB,

siap untuk digunakan kembali. Atau dibersihkan sebelum dihancurkan, untuk mengurangi waktu penghancuran hingga 60%.

Ini adalah cara bagaimana sampah bongkaran menjadi sumber daya yang produktif di lokasi kerja. Material-material yang dihancurkan ini dapat digunakan untuk mengisi kembali fondasi proyekproyek konstruksi baru, menutupi lubang-lubang penggalian pipa, permukaan jalan, atau di kebun sebagai elemen dekorasi. Dan jika tidak

menemukan peluang untuk digunakan di lokasi konstruksi, bahan-behan bekas limbah ini bisa menjadi sumber komersial dengan dijual ke perusahaan lain.

Beginilah cara bagaimana daur ulang menjadi sumber daya ketujuh dan terpenting. Hentikan pemiskinan progresif planet ini. Cara daur ulang meningkatkan kesadaran bahwa bahan sampah yang meningkat jumlahnya adalah kekayaan sesungguhnya dari setiap produksi jika dikelola lagi untuk tujuan produktif. Hari Daur Ulang Global adalah saksi dari prinsip ini!