

Kebijakan Terkait Lingkungan Hidup

Kebijakan Pengurangan Emisi

Impack sebagai perusahaan manufaktur memiliki berbagai kebijakan untuk turut menjaga lingkungan hidup yang berkelanjutan. Komitmen terhadap lingkungan hidup terintegrasi dalam Pilar Keberlanjutan Perseroan dan dimonitor langsung pelaksanaan serta pencapaiannya oleh Director of Sustainability and New Product Development. Beberapa fasilitas produksi telah tersertifikasi ISO 14001 untuk menjamin Sistem Manajemen Lingkungan yang sesuai dengan standar internasional.



Berikut adalah fokus kegiatan Perseroan dalam komitmennya menjalankan ekonomi rendah karbon.

1. Target spesifik dan terukur pengurangan emisi melalui penggunaan energi terbarukan untuk fasilitas baru dan fasilitas yang sudah ada
2. Efisiensi penggunaan energi dalam proses produksi
3. Mengimplementasikan prinsip *Impack's Circularity*, yang didalamnya termasuk:
 - a. Meningkatkan penggunaan bahan baku daur ulang untuk mengurangi ketergantungan terhadap sumber daya alam
 - b. Investasi pada Impack Research and Innovation Center (IRIC) agar dapat terus menghadirkan inovasi produk bangunan berkelanjutan menggunakan *industrial waste* dan *post-consumer waste* yang menjaga dan mengutamakan kualitas premium produk
 - c. Mempermudah identifikasi barang untuk proses *sorting* setelah penggunaannya melalui nomor identifikasi resin yang terdapat pada kemasan produk
 - d. Menjalankan prinsip 3R (Reduce, Reuse, Recycle)
 - e. Melakukan program *buy-back* produk yang sudah tidak terpakai lagi atau habis masa berlakunya dari konsumen
 - f. Pelaksanaan prinsip *Towards Zero Waste* yang memaksimalkan efisiensi penggunaan bahan baku
4. Identifikasi risiko dan peluang yang berkaitan dengan perubahan iklim melalui Satuan Kerja Manajemen Risiko di perusahaan



5. Memperluas pemasangan produk pengering *Solar Dryer* yang menggunakan tenaga matahari pada berbagai daerah tertinggal di Indonesia



Penggunaan Air

Air digunakan oleh Perseroan untuk keperluan pendinginan dan domestik, serta pemeliharaan lingkungan. Meskipun demikian, Perseroan berusaha untuk terus melakukan berbagai inisiatif efisiensi penggunaan air, seperti dengan adanya *ground tank* penampungan air hujan yang airnya digunakan untuk keperluan domestik.



Pelestarian Keanekaragaman Hayati

Perseroan menyadari peran penting keanekaragaman hayati dan turut berperan aktif dalam pelestariannya, bekerja sama dengan berbagai LSM. Perseroan berkomitmen untuk setiap tahunnya berperan aktif dalam pelestarian keanekaragaman hayati di Indonesia.

Manajemen Limbah Padat Non B3 serta limbah B3

Sesuai dengan prinsip *Towards Zero Waste*, Impack selalu meminimalisir limbah padat non-berbahaya yang dihasilkan oleh Perseroan. Perseroan berkomitmen untuk terus menjaga persentase limbah padat non-berbahaya terhadap keseluruhan produksi yaitu <1%. Untuk limbah B3 yaitu berupa oli bekas, Impack telah bekerjasama dengan lembaga yang bersertifikasi dalam penanganannya.

