

# CHÍNH SÁCH CHẤT THẢI



## YÊU CẦU CHUNG

Logoplaste cam kết bảo vệ môi trường bằng cách thực hiện một chương trình quản lý chất thải hiệu quả đáp ứng các yêu cầu của pháp luật và theo quy định. Do đó, chúng ta sẽ nỗ lực ngăn ngừa hoặc giảm thiểu chất thải thông qua cải tiến quy trình, công nghệ và tìm nguồn cung ứng nguyên liệu thô.

Hệ thống phân cấp chất thải sẽ được áp dụng tại tất cả các cơ sở để đảm bảo liên tục giảm thiểu các tác động của chúng ta với môi trường.

## PHÂN CẤP CHẤT THẢI

LỰA CHỌN ƯA  
THÍCH NHẤT



LỰA CHỌN ÍT ƯA  
THÍCH NHẤT



PHÒNG NGỪA

GIẢM TỐI THIỂU

TÁI SỬ DỤNG

TÁI CHẾ

PHỤC HỒI NĂNG LƯỢNG

THẢI BỎ



## YÊU CẦU CỤ THỂ

- Các nhà máy, thiết bị và quy trình của chúng ta sẽ được bảo trì phù hợp để tối đa hóa hiệu quả và giảm thiểu chất thải
- Chất thải từ bất kỳ nhà máy Logoplaste nào sẽ không được chôn lấp hoặc đốt tại chỗ. Cách làm này hoàn toàn bị nghiêm cấm
- Các thùng chứa chất thải có ghi nhãn rõ ràng sẽ được cung cấp tại các văn phòng, cơ sở phúc lợi và các phòng ban để giúp thu gom và phân loại chất thải bìa các-tông, nhựa, kim loại và giấy nhằm đảm bảo thải bỏ đúng cách
- Nhân viên, nhà thầu và khách thăm sẽ được đào tạo, cung cấp thông tin và thùng rác phù hợp để khuyến khích tái chế và hỗ trợ việc thải bỏ rác đúng cách
- Tất cả các cơ sở đều phải hiểu rõ các loại chất thải do cơ sở đó tạo ra và các phương pháp thải bỏ. Điều này bao gồm chất thải được một nhà thầu được phê duyệt đưa ra khỏi nhà máy và chủ sở hữu tòa nhà/chủ sở hữu doanh nghiệp thu gom
- Chúng ta sẽ không chuyển chất thải đến các quốc gia có cơ sở hạ tầng hạn chế nên không có khả năng tái sử dụng, tái chế hoặc quản lý và thải bỏ chất thải đúng cách
- Chúng ta sẽ chỉ sử dụng các nhà thầu xử lý chất thải được cấp phép để đảm bảo loại bỏ và xử lý chất thải một cách an toàn và hiệu quả
- Nếu nhận được thông tin rằng chất thải của chúng ta đã được thải bỏ hoặc quản lý không đúng cách, chúng ta sẽ phối hợp với chính quyền địa phương để hỗ trợ việc kiểm soát và dọn dẹp chất thải. Chúng ta sẽ không sử dụng nhà thầu xử lý chất thải
- Các cơ sở sẽ lưu giữ hồ sơ về tất cả các lần vận chuyển chất thải nguy hại. Nhà máy sẽ sử dụng thông tin này để kiểm tra lượng chất thải được tạo ra, cách thức và nơi xử lý chất thải



## CHẤT THẢI NGUY HẠI

**Chất bôi trơn, nhiên liệu, dung môi, chất kết dính, thủy tinh, nước đã qua xử lý (chất diệt khuẩn)**

- Bảo quản trong các thùng chứa riêng biệt và an toàn
- Phải có vật liệu chống đổ tràn
- Phải lưu giữ hồ sơ cho tất cả các lần vận chuyển chất thải, ghi rõ số lượng cụ thể



## CHẤT THẢI KHÔNG NGUY HẠI

**Chất thải nhựa, bìa cứng, giấy, chất thải từ căng-tin**

- Tất cả các nhà máy sẽ nỗ lực hết sức để đảm bảo chất thải từ quá trình sản xuất nhựa (ví dụ: lọc rửa, tạo phôi, đóng chai, v.v.) liên tục được giảm thiểu và tái chế



## CHẤT THẢI ĐIỆN

**Động cơ, máy tính xách tay, PC, PLC**

- Ổ cứng cần gỡ bỏ hoặc bị hư hỏng
- Dây dẫn điện phải được cắt bỏ
- Tham vấn ý kiến của Phòng CNTT để thúc đẩy hoạt động quyên góp từ thiện



## CHẤT THẢI KIM LOẠI

**Máy bơm, bộ lọc, các bộ phận tiêu hao, bộ phận kim loại**

- Không được chuyển cho những người cung cấp dịch vụ theo kiểu thu gom rác thải bên "lề đường"
- Thang & thiết bị nâng phải được sửa đổi để đảm bảo người khác không thể sử dụng



## THEO DÕI VIỆC TUÂN THỦ

1. Chính sách này sẽ được liên tục kiểm tra và thanh tra để đảm bảo việc tuân thủ chính sách này và tuân thủ pháp luật.
2. Chất thải do các cơ sở tạo ra phải được báo cáo và giám sát để thúc đẩy cải tiến liên tục

**Gerardo Chiaia**  
Logoplaste Chief Executive Officer

Đã xét duyệt ngày 30/03/2023(V3)  
Lần xét duyệt kế tiếp theo dự kiến sẽ được thực hiện vào năm 2024 hoặc sớm hơn nếu cần