

**BỘ TÀI CHÍNH
TỔNG CỤC HẢI QUAN**

Số: **4797**/TCHQ-GSQL
V/v nhập khẩu phế liệu

**CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc**

Hà Nội, ngày 17 tháng 7 năm 2020

Kính gửi: Công ty TNHH Thương mại và Đầu tư Fortuna.
(Đ/c: 609 Quốc lộ 13, Phường Hiệp Phước, Quận Thủ Đức, Thành phố Hồ Chí Minh)

Trả lời công văn số 89HY-2020/FTN-TCHQ ngày 03/7/2020 của Công ty TNHH Thương mại và Đầu tư Fortuna về việc nhập khẩu phế liệu, Tổng cục Hải quan có ý kiến như sau:

Khoản 1 Điều 76 Luật Bảo vệ môi trường quy định “*Phế liệu nhập khẩu từ nước ngoài vào Việt Nam phải đáp ứng quy chuẩn kỹ thuật môi trường và thuộc danh mục phế liệu được phép nhập khẩu do Thủ tướng Chính phủ quy định.*”

Theo hồ sơ gửi kèm thì chứng thư giám định của Công ty giám định Vietnam Control số VIC/17.IN/4.09988 ngày 20/9/2017 kết luận “*Lô hàng phế liệu thép nêu trên không đáp ứng với yêu cầu về môi trường theo QCVN 31:2010/BTNMT – Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về môi trường đối với phế liệu sắt thép nhập khẩu, được ban hành kèm theo Thông tư số 43/2010/TT-BTNMT ngày 29/12/2010 của Bộ Tài nguyên và Môi trường*”; chứng thư giám định số VIC/18.IN/4.23.0627 ngày 30/6/2018 kết luận “*Do lô hàng chưa được phân loại, làm sạch và còn lẫn các loại tạp chất không được phép lẫn nên lô hàng chưa phù hợp với các yêu cầu về môi trường theo QCVN 31:2010/BTNMT – Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về môi trường đối với phế liệu sắt thép nhập khẩu...*” và chứng thư giám định số CF29/04.25.0751 ngày 16/9/2019 của Công ty CP Giám định và Khử trùng FCC kết luận “*Lô hàng có chứa tạp chất không được phép lẫn trong phế liệu nhập khẩu nên không đáp ứng yêu cầu của QCVN 31:2010/BTNMT...*”

Như vậy, đối chiếu quy định tại khoản 1 Điều 76 Luật Bảo vệ môi trường nêu trên thì lô hàng phế liệu không đáp ứng tiêu chuẩn, điều kiện nhập khẩu.

Tổng cục Hải quan trả lời để Công ty TNHH Thương mại và Đầu tư Fortuna biết, thực hiện./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- Vụ Pháp chế (để biết);
- Lưu: VT, GSQL (5b).

**KT. TỔNG CỤC TRƯỞNG
PHÓ TỔNG CỤC TRƯỞNG**



Mai Xuân Thành