

TỔNG CỤC HÀI QUAN
CỤC THUẾ XUẤT NHẬP KHẨU

Số : 1217 /TXNK-PL

V/v phân loại mặt hàng điốt phát sáng

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

Hà Nội, ngày 26 tháng 7 năm 2013

Kính gửi: Công ty cổ phần TM & DV Cát Tường.
(địa chỉ: 14/310 Nghi Tàm, Tây Hồ, Hà Nội)

Cục Thuế Xuất nhập khẩu nhận được công văn số 13-07-13/HC-CTC (*gửi kèm hồ sơ*) ngày 18/7/2013 của Công ty cổ phần TM & DV Cát Tường kiến nghị về việc phân tích phân loại mặt hàng có tên khai báo là điốt phát sáng một màu, kích thước đầu bóng 5 mm, liên quan đến công văn số 710/PTPL-NV ngày 15/7/2013 của Trung tâm Phân tích Phân loại hàng hóa xuất nhập khẩu, Cục Thuế Xuất nhập khẩu có ý kiến như sau:

Căn cứ Thông tư số 49/2010/TT-BTC ngày 12/4/2010 của Bộ Tài chính hướng dẫn việc phân loại, áp dụng mức thuế đối với hàng hóa xuất khẩu, nhập khẩu;

Căn cứ Thông tư số 156/2011/TT-BTC ngày 14/11/2011 của Bộ Tài chính về việc ban hành Danh mục hàng hóa xuất khẩu, nhập khẩu Việt Nam;

Căn cứ Thông tư số 193/2012/TT-BTC ngày 15/11/2012 của Bộ Tài chính về việc ban hành Biểu thuế xuất khẩu, Biểu thuế nhập khẩu ưu đãi theo danh mục mặt hàng chịu thuế;

Hàng hóa là dải (bộ) đèn LED được tạo thành từ 50 đèn LED, mỗi đèn LED bao gồm 1 điốt phát quang gắn trên 1 bảng mạch điện tử, sau đó được làm kín bằng nhựa. Các đèn được mắc nối tiếp bằng dây dẫn điện thành dải (bộ) đèn.

Cấu tạo của mặt hàng như mô tả trên vượt quá phạm vi nhóm 85.41: “*Điốt, tranzito và các thiết bị bán dẫn tương tự; bộ phận bán dẫn cảm quang, kể cả tế bào quang điện đã hoặc chưa lắp ráp thành các mảng module hoặc thành bảng; điốt phát sáng; tinh thể áp điện đã lắp ráp hoàn chỉnh*”. Do vậy, mặt hàng không thuộc nhóm 85.41.

Về mã số cụ thể, đề nghị Quý Công ty tiếp tục làm việc với Trung tâm PTPL hàng hóa XNK để làm rõ.

Cục Thuế Xuất nhập khẩu trả lời đề Công ty cổ phần TM & DV Cát Tường được biết./. *Jly*

Nơi nhận:

- Như trên;
- TCT Nguyễn Ngọc Túc (để báo cáo);
- PTCT Hoàng Việt Cường (để báo cáo);
- TT PTPL hàng hóa XNK (để phối hợp);
- Lưu: VT, PL (3b).

