

Số: **5210**/TCHO-TXNK
V/v phân loại xe chờ hàng chạy điện.

Hà Nội, ngày **08** tháng 8 năm 2010

Kính gửi: Cục Hải quan tỉnh Lạng Sơn.

Tổng cục Hải quan nhận được công văn số 698/HOLS-NV ngày 28.4.2010 của Cục Hải quan tỉnh Lạng Sơn báo cáo việc phân loại mặt hàng xe chạy bằng điện nhập khẩu theo tờ khai số 1162/NK/KD/B15B ngày 2.2.2010 tại Chi cục Hải quan CK Hữu Nghị, Tổng cục Hải quan có ý kiến như sau:

Căn cứ Thông tư số 85/2003/TT-BTC ngày 29.8.2003 của Bộ Tài chính hướng dẫn việc phân loại hàng hóa theo Danh mục hàng hóa xuất khẩu, nhập khẩu và Biểu thuế nhập khẩu ưu đãi, Biểu thuế xuất khẩu;

Căn cứ Biểu thuế nhập khẩu ưu đãi ban hành kèm theo Thông tư số 216/2009/TT-BTC ngày 12.11.2009 của Bộ Tài chính quy định mức thuế suất của Biểu thuế xuất khẩu, Biểu thuế nhập khẩu ưu đãi theo danh mục mặt hàng chịu thuế; thì:

Hàng nhập khẩu được xác định là xe chờ hàng hóa, dẫn động bởi động cơ điện dùng ắc quy, không sử dụng để chở người hoặc chở hàng hóa trên đường hoặc các hình thức phổ biến khác, sử dụng trong nhà máy, kho hàng, bến cảng hoặc sân bay, dùng để chở hàng hóa trên đoạn đường ngắn thuộc mã số 8709.11.00.00, có thuế suất thuế nhập khẩu ưu đãi là 3% (ba phần trăm).

Trường hợp xác định hàng nhập khẩu là xe ô tô vận tải hàng hóa có tổng trọng tải không quá 5 tấn, dẫn động bằng động cơ điện dùng ắc quy, cấu tạo như xe tải thông thường để chạy trên đường giao thông công cộng sẽ thuộc mã số 8704.90.90.10, có thuế suất thuế nhập khẩu ưu đãi là 80%.

Đề nghị Cục Hải quan tỉnh Lạng Sơn kiểm tra thực tế hàng hóa nhập khẩu, đối chiếu với bộ hồ sơ của lô hàng và nguyên tắc phân loại tại Phần B, Mục I, điểm 1, Thông tư số 85/2003/TT-BTC để xác định mã số của hàng nhập khẩu và áp dụng mức thuế theo quy định. Ngoài các nguyên tắc phân loại phải tuân thủ, thì chủ giải chi tiết HS là tài liệu mang tính tham khảo.

Tổng cục Hải quan thông báo để Cục Hải quan tỉnh Lạng Sơn biết và thực hiện. *TTC*

Nơi nhận:

- Như trên;
- Lưu: VT, TXNK(3b)

KT. TỔNG CỤC TRƯỞNG
PHÓ TỔNG CỤC TRƯỞNG



Hoàng Việt Cường