

Số: **3243**QĐ-TCHQ

Hà Nội, ngày 05 tháng 11 năm 2019

QUYẾT ĐỊNH

Về việc thu hồi mã số nhân viên đại lý làm thủ tục hải quan

TỔNG CỤC TRƯỞNG TỔNG CỤC HẢI QUAN

Căn cứ Luật Hải quan số 54/2014/QH13 ngày 23 tháng 6 năm 2014;

Căn cứ Thông tư số 12/2015/TT-BTC ngày 30/01/2015 của Bộ Tài chính quy định chi tiết thủ tục cấp Chứng chỉ nghiệp vụ khai hải quan; cấp và thu hồi mã số nhân viên đại lý làm thủ tục hải quan; trình tự, thủ tục công nhận và hoạt động của đại lý làm thủ tục hải quan;

Căn cứ Thông tư số 22/2019/TT-BTC ngày 16/4/2019 sửa đổi, bổ sung một số điều của Thông tư 12/2015/TT-BTC ngày 30/01/2015 của Bộ trưởng Bộ Tài chính quy định chi tiết thủ tục cấp Chứng chỉ nghiệp vụ khai hải quan; cấp và thu hồi mã số nhân viên đại lý làm thủ tục hải quan; trình tự, thủ tục công nhận và hoạt động đại lý làm thủ tục hải quan;

Căn cứ Quyết định số 13/QĐ-TCHQ ngày 03/01/2019 của Tổng cục trưởng Tổng cục Hải quan về việc công nhận hoạt động đại lý làm thủ tục hải quan;

Xét đề nghị thu hồi mã số nhân viên đại lý làm thủ tục hải quan tại công văn ngày 21/10/2019 của Công ty TNHH Tiếp vận Quốc tế Havina;

Xét đề nghị của Cục trưởng Cục Giám sát quản lý về hải quan,

QUYẾT ĐỊNH:

Điều 1. Thu hồi mã số nhân viên đại lý làm thủ tục hải quan đối với ông:

Dương Văn Tân; Sinh ngày: 15/7/1985; Mã số: 184235341.

Là nhân viên đại lý làm thủ tục hải quan của Công ty TNHH Tiếp vận Quốc tế Havina;

Mã số thuế: 0107046060;

Địa chỉ: Số nhà 14, tổ dân phố Đông Ba 3, phường Thượng Cát, quận Bắc Từ Liêm, TP. Hà Nội;

Lý do thu hồi: Công ty TNHH Tiếp vận Quốc tế Havina đã chấm dứt hợp đồng lao động đối với ông Dương Văn Tân.

Điều 2. Quyết định này có hiệu lực kể từ ngày ký.

Điều 3. Các ông (bà) đại diện theo pháp luật của Công ty TNHH Tiếp vận Quốc tế Havina, Cục trưởng Cục Giám sát quản lý về hải quan và Cục trưởng Cục Hải quan Tp. Hà Nội chịu trách nhiệm thi hành quyết định này. /.

Nơi nhận:

- Như Điều 3;
- Cục CNTT&TKHQ;
- Lưu: VT, GSQL (3b).

**TUQ. TỔNG CỤC TRƯỞNG
QUYỀN CỤC TRƯỞNG CỤC GSQL VỀ HQ**



Âu Anh Tuấn