

QUYẾT ĐỊNH

Về việc ban hành quy chế trao đổi thông tin tờ khai hải quan điện tử, thu nộp tiền thuế, tiền chậm nộp, tiền phạt, tiền phí, lệ phí, các khoản thu khác, bảo lãnh thuế đối với hàng hóa xuất khẩu, nhập khẩu và thu nộp tiền phí, lệ phí, các khoản thu khác đối với các cơ quan quản lý, lập chứng từ trực tiếp hoặc chuyển thông tin phải thu của người nộp thuế qua Cổng thanh toán điện tử của Tổng cục Hải quan

TỔNG CỤC TRƯỞNG TỔNG CỤC HẢI QUAN

Căn cứ Luật giao dịch điện tử số 51/2005/QH11 ngày 29/11/2005;

Căn cứ Luật Công nghệ thông tin số 67/2006/QH11 ngày 29/06/2006;

Căn cứ Luật các tổ chức tín dụng số 47/2010/QH12 ngày 16/6/2010; Luật sửa đổi bổ sung một số điều của luật các tổ chức tín dụng số 17/2017/QH14 ngày 20/11/2017;

Căn cứ Luật quản lý thuế số 78/2006/QH11 ngày 29/11/2006; Luật sửa đổi, bổ sung một số điều của Quản lý thuế số 21/2012/QH13 ngày 20/11/2012 của Quốc hội; Luật sửa đổi bổ sung một số điều của các luật về thuế số 71/2014/QH13 ngày 26/11/2014; Luật sửa đổi bổ sung một số điều của luật thuế giá trị gia tăng, luật thuế tiêu thụ đặc biệt và luật quản lý thuế số 106/2016/QH13 ngày 06/4/2016;

Căn cứ Luật Phí và lệ phí số 97/2015/QH13 ngày 25/11/2015;

Căn cứ Luật Hải quan số 54/2014/QH13 ngày 23/6/2014 của Quốc hội;

Căn cứ Nghị định số 120/2016/NĐ-CP ngày 23/8/2016 của Chính phủ quy định chi tiết và hướng dẫn thi hành một số điều của Luật Phí và lệ phí;

Căn cứ Nghị định số 130/2018/NĐ-CP ngày 27/09/2018 của Chính phủ Quy định chi tiết thi hành Luật Giao dịch điện tử về chữ ký số và dịch vụ chứng thực chữ ký số.

Căn cứ Nghị định số 165/2018/NĐ-CP ngày 24/12/2018 của Chính phủ về giao dịch điện tử trong lĩnh vực tài chính;

Căn cứ Nghị định số 83/2013/NĐ-CP ngày 22/07/2013 của Chính phủ quy định chi tiết thi hành một số điều của Luật quản lý thuế và Luật sửa đổi, bổ sung một số điều của Luật quản lý thuế;

Căn cứ Nghị định 08/2015/NĐ-CP ngày 21/01/2015 của Chính phủ quy định chi tiết và biện pháp thi hành Luật Hải quan về thủ tục hải quan, kiểm tra, giám sát, kiểm soát hải quan; Nghị định 59/2018/NĐ-CP ngày 20/4/2018 của Chính phủ sửa đổi bổ sung một số điều của Nghị định 08/2015/NĐ-CP ngày 21/01/2015 của Chính phủ quy định chi tiết và biện pháp thi hành Luật Hải quan về thủ tục hải quan, kiểm tra, giám sát, kiểm soát hải quan;

Căn cứ Thông tư số 38/2015/TT-BTC ngày 25/3/2015 của Bộ Tài chính; Thông tư 39/2018/TT-BTC ngày 20/04/2018 của Bộ trưởng Bộ Tài chính sửa đổi Thông tư 38/2015/TT-BTC quy định về thủ tục hải quan; kiểm tra, giám sát hải quan; thuế xuất khẩu, thuế nhập khẩu và quản lý thuế đối với hàng hóa xuất khẩu, nhập khẩu do Bộ trưởng Bộ Tài chính ban hành.

Căn cứ Thông tư 184/2015/TT-BTC ngày 17/11/2015 của Bộ Tài chính quy định thủ tục về kê khai, bảo lãnh tiền thuế, thu nộp tiền thuế, tiền chậm nộp, tiền phạt, tiền phí, lệ phí, các khoản thu khác, đối với hàng hóa xuất khẩu, nhập khẩu, quá cảnh và phương tiện xuất cảnh, nhập cảnh, quá cảnh;

Căn cứ Quyết định 2082/QĐ-TCHQ ngày 21/06/2017 của Tổng cục trưởng Tổng cục Hải quan về việc phê duyệt đề án “Nộp thuế điện tử qua ngân hàng phối hợp thu và thông quan 24/7”;

Và các văn bản quy định chi tiết, hướng dẫn thi hành luật;

Căn cứ Thỏa thuận hợp tác tổ chức phối hợp thu ngân sách nhà nước, bảo lãnh thuế đối với hàng hoá xuất khẩu, nhập khẩu bằng phương thức điện tử giữa Tổng cục Hải quan với các tổ chức tín dụng;

Xét đề nghị của Cục trưởng Cục CNTT và Thống kê Hải quan, Cục trưởng Cục Thuế xuất nhập khẩu,

QUYẾT ĐỊNH:

Điều 1. Ban hành kèm theo quyết định này Quy chế sửa đổi, bổ sung Quy chế ban hành kèm theo Quyết định 384/QĐ-TCHQ ngày 04/3/2016, Quyết định 1737/QĐ-TCHQ ngày 19/6/2019 về việc trao đổi thông tin tờ khai hải quan điện tử, thu nộp tiền thuế, tiền chậm nộp, tiền phạt, tiền phí, lệ phí, các khoản thu khác, bảo lãnh thuế đối với hàng hóa xuất khẩu, nhập khẩu và thu nộp tiền phí, lệ phí, các khoản thu khác đối với các cơ quan quản lý, lập chứng từ trực tiếp

hoặc chuyển thông tin phải thu của người nộp thuế qua Cổng thanh toán điện tử của Tổng cục Hải quan thu qua Cổng thanh toán điện tử của Tổng cục Hải quan.

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

Điều 3. Cục trưởng Cục Công nghệ thông tin và Thống kê Hải quan; Cục trưởng Cục Thuế xuất nhập khẩu; Cục trưởng Cục Kiểm tra sau thông quan, Cục trưởng Cục Hải quan các tỉnh, thành phố chịu trách nhiệm hướng dẫn và tổ chức thi hành Quyết định này./.

Nơi nhận:

- Như Điều 3 (để thực hiện);
- Bộ Tài chính (để b/c);
- Website Hải quan;
- Lưu: VT, CNTT (3b), TXNK (3b).

Nguyễn

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



Thái

Nguyễn Dương Thái

Hà Nội, ngày 19 tháng 12 năm 2019

QUY CHẾ

Trao đổi thông tin tờ khai hải quan điện tử, thu nộp tiền thuế, tiền chậm nộp, tiền phạt, tiền phí, lệ phí, các khoản thu khác, bảo lãnh thuế đối với hàng hóa xuất khẩu, nhập khẩu và thu nộp tiền phí, lệ phí, các khoản thu khác đối với các cơ quan quản lý lập chứng từ trực tiếp hoặc chuyển thông tin phải thu của người nộp thuế qua Cổng thanh toán điện tử của

Tổng cục Hải quan

*(Ban hành kèm theo Quyết định số **3660**/QĐ-TCHQ ngày 19 tháng 12 năm 2019 của Tổng cục trưởng Tổng cục Hải quan)*

Điều 1. Sửa đổi, bổ sung một số Điều của Quyết định 384/QĐ-TCHQ ngày 04/3/2016, Quyết định 1737/QĐ-TCHQ ngày 19/6/2019 như sau:

1. Bổ sung vào khoản 2 Điều 2 Chương I như sau:

- Thông điệp NHTM gửi TCHQ tra cứu về số phí phải nộp (Message Type 110);

- Thông điệp Cơ quan quản lý thu phí sử dụng kết cấu hạ tầng gửi TCHQ thông báo số phí sử dụng kết cấu hạ tầng phải nộp (Message Type 320);

- Thông điệp NHTM gửi TCHQ nộp phí cho NNP (Message Type 321);

- Thông điệp TCHQ gửi NHTM thông báo đề nghị trích tài khoản để nộp phí của NNP (Message Type 322);

- Thông điệp NHTM gửi TCHQ yêu cầu đối chiếu danh sách các yêu cầu được gửi từ cổng thanh toán điện tử hải quan đối với việc nộp phí (Message Type 809);

- Thông điệp NHTM gửi yêu cầu đối chiếu danh sách các thông điệp nộp phí được gửi từ NH (Message Type 810);

- Thông điệp Cơ quan quản lý thu gửi yêu cầu đối chiếu danh sách các giao dịch nộp phí qua NHTM được TCHQ thông báo (Message Type 811);

- Thông điệp TCHQ gửi NHTM kết quả đối chiếu danh sách các yêu cầu được gửi từ cổng thanh toán điện tử hải quan đối với việc nộp phí (Message Type 859);

- Thông điệp TCHQ gửi NHTM kết quả đối chiếu danh sách các thông điệp nộp phí được gửi từ NH (Message Type 860);

- Thông điệp TCHQ gửi Cơ quan quản lý thu kết quả đối chiếu danh sách các giao dịch nộp phí qua NHTM được TCHQ thông báo (Message Type 861);

- Thông điệp Cơ quan quản lý thu gửi TCHQ hỏi kết quả đối chiếu giao dịch (Message Type 899);

- Danh mục loại thông điệp đối chiếu:

+ Loại 09: Đối chiếu danh sách các yêu cầu được gửi từ công thanh toán điện tử hải quan đối với việc nộp phí;

+ Loại 10: Đối chiếu danh sách các thông điệp nộp phí được gửi từ NH;

+ Loại 11: Đối chiếu danh sách các giao dịch nộp phí qua NHTM được TCHQ thông báo;

- Danh mục loại phí:

+ PHT01: Phí sử dụng công trình, kết cấu hạ tầng, công trình dịch vụ, tiện ích công cộng trong khu vực cửa khẩu cảng biển (gọi tắt là phí sử dụng kết cấu hạ tầng)

- Danh mục đơn vị thu phí”

2. Bổ sung Điều 3 Chương II như sau:

2.1. Bổ sung khoản 1.3 Điều 3 (Quy trình tra cứu thông tin trên hệ thống công thanh toán điện tử) như sau:

“ h) Quy trình Cơ quan quản lý thu phí sử dụng kết cấu hạ tầng thông báo thông tin về số phí sử dụng kết cấu hạ tầng phải nộp: Người nộp phí (sau đây gọi tắt là NNP) khai báo thông tin tờ khai nộp phí vào hệ thống thu phí của Cơ quan quản lý thu phí sử dụng kết cấu hạ tầng. Hệ thống thu phí của Cơ quan quản lý thu phí sử dụng kết cấu hạ tầng tiếp nhận, tạo thông báo nộp phí, chuyển thông báo nộp phí cho NNP và Hệ thống công thanh toán điện tử 24/7 của Tổng cục Hải quan (theo mẫu thông điệp 320 ban hành kèm theo quyết định này). Hệ thống công thanh toán điện tử của Tổng cục Hải quan thông báo lại cho Hệ thống thu phí của Cơ quan quản lý thu phí sử dụng kết cấu hạ tầng về việc đã nhận được thông tin về số phí sử dụng kết cấu hạ tầng phải nộp của NNP (theo

mẫu thông điệp 200 hoặc 299 tại Phụ lục của quy chế ban hành kèm theo Quyết định 384/QĐ-TCHQ trường hợp thông tin nhận được bị lỗi)”

2.2. Bổ sung khoản 2 Điều 3 như sau:

“2.4. Quy trình nộp tiền phí sử dụng kết cấu hạ tầng tại ngân hàng thương mại

- Trường hợp NNP đến NHTM để nộp phí sử dụng kết cấu hạ tầng, NHTM căn cứ trên tờ khai nộp phí của NNP để thực hiện tra cứu thông tin về số tiền phí sử dụng kết cấu hạ tầng phải nộp trên Cổng thanh toán điện tử hải quan (theo mẫu thông điệp 110 ban hành kèm theo quyết định này). Hệ thống Cổng thanh toán điện tử 24/7 của Tổng cục Hải quan căn cứ trên thông tin về số phí sử dụng kết cấu hạ tầng phải nộp do Hệ thống thu phí của Cơ quan quản lý thu phí sử dụng kết cấu hạ tầng đã thông báo để phản hồi lại thông tin về số tiền phí sử dụng kết cấu hạ tầng phải nộp cho NHTM (theo mẫu thông điệp 320 ban hành kèm theo quyết định này).

- Căn cứ trên yêu cầu của NNP, NHTM thực hiện chuyển tiền vào tài khoản Kho bạc đồng thời thông báo thông tin về việc NNP đã thực hiện nộp phí sử dụng kết cấu hạ tầng tới hệ thống Cổng thanh toán điện tử 24/7 của Tổng cục Hải quan (theo mẫu thông điệp 321 ban hành kèm theo quyết định này). Hệ thống Cổng thanh toán điện tử 24/7 của Tổng cục Hải quan thông báo lại NHTM về việc đã nhận được thông tin nộp phí sử dụng kết cấu hạ tầng của NNP (theo mẫu thông điệp 200 hoặc 299 tại Phụ lục của quy chế ban hành kèm theo Quyết định 384/QĐ-TCHQ trường hợp thông tin nhận được bị lỗi).

- Sau khi nhận được thông tin nộp phí sử dụng kết cấu hạ tầng do NHTM chuyển đến, hệ thống Cổng thanh toán điện tử 24/7 của Tổng cục Hải quan chuyển thông tin về số tiền phí sử dụng kết cấu hạ tầng đã nộp của NNP cho Hệ thống thu phí của Cơ quan quản lý thu phí sử dụng kết cấu hạ tầng (theo mẫu thông điệp 321 ban hành kèm theo quyết định này). Hệ thống thu phí của Cơ quan quản lý thu phí sử dụng kết cấu hạ tầng thông báo lại Cổng thanh toán điện tử 24/7 của Tổng cục Hải quan về việc đã nhận được thông tin nộp phí sử dụng kết cấu hạ tầng của NNP do hệ thống Cổng thanh toán điện tử 24/7 gửi (theo mẫu thông điệp 200 hoặc 299 tại Phụ lục của quy chế ban hành kèm theo Quyết định 384/QĐ-TCHQ trường hợp thông tin nhận được bị lỗi)

2.5. Quy trình nộp tiền phí sử dụng kết cấu hạ tầng tại Cổng thanh toán điện tử 24/7

- Trường hợp NNP nộp phí sử dụng kết cấu hạ tầng tại Cổng thanh toán điện tử 24/7, NNP sử dụng tài khoản lập lệnh đăng nhập vào Cổng thanh toán điện tử 24/7 của Tổng cục Hải quan, thực hiện tra cứu thông tin về số tiền phí sử dụng kết cấu hạ tầng phải nộp, lập lệnh thanh toán và ghi lại trên hệ thống. Hệ thống Cổng thanh toán điện tử 24/7 của Tổng cục Hải quan ghi nhận yêu cầu thanh toán của NNP.

- NNP sử dụng tài khoản duyệt lệnh, tìm kiếm các lệnh đã được lập trước đó để thực hiện gửi yêu cầu thanh toán tới NHTM (kèm theo chữ ký số của NNP). Hệ thống Cổng thanh toán điện tử hải quan 24/7, chuyển yêu cầu thanh toán của NNP thành thông điệp dữ liệu, ký số trên thông điệp và gửi yêu cầu thanh toán sang NHTM được NNP chỉ định (theo mẫu thông điệp 322 ban hành kèm theo quyết định này). Hệ thống thanh toán của NHTM phản hồi về việc đã nhận được yêu cầu thanh toán của NNP (theo mẫu thông điệp 200 hoặc 299 tại Phụ lục của quy chế ban hành kèm theo Quyết định 384/QĐ-TCHQ trường hợp thông tin nhận được bị lỗi).

- Trường hợp, đủ điều kiện để NHTM thực hiện thanh toán tiền phí sử dụng kết cấu hạ tầng, NHTM gửi thông điệp thông báo về việc đủ điều kiện tới hệ thống Cổng thanh toán điện tử 24/7 của Tổng cục Hải quan (theo mẫu thông điệp 213 ban hành kèm theo Quyết định 1737/QĐ-TCHQ ngày 19/6/2019) sau đó NHTM thực hiện cắt tiền từ tài khoản của NNP và chuyển sang tài khoản kho bạc được chỉ định và gửi thông điệp thông báo đã thực hiện thanh toán tiền phí sử dụng kết cấu hạ tầng sang hệ thống Cổng thanh toán điện tử 24/7 của Tổng cục Hải quan (theo mẫu thông điệp 321 ban hành kèm theo quyết định này) hệ thống Cổng thanh toán điện tử 24/7 của Tổng cục Hải quan phản hồi lại NHTM về việc đã nhận được thông tin nộp phí sử dụng kết cấu hạ tầng của NHTM (theo mẫu thông điệp 200 hoặc 299 tại Phụ lục của quy chế ban hành kèm theo Quyết định 384/QĐ-TCHQ trường hợp thông tin nhận được bị lỗi). Trường hợp, không đủ điều kiện để NHTM thực hiện thanh toán phí sử dụng kết cấu hạ tầng, NHTM gửi thông điệp thông báo về việc không đủ điều kiện tới hệ thống Cổng thanh toán điện tử 24/7 của Tổng cục Hải quan (theo mẫu thông điệp 213 ban hành kèm theo Quyết định 1737/QĐ-TCHQ ngày 19/6/2019), NHTM sẽ không thực hiện thanh toán cho yêu cầu của NNP.

- Sau khi hệ thống Công thanh toán điện tử 24/7 của Tổng cục Hải quan nhận được thông tin nộp phí sử dụng kết cấu hạ tầng của NHTM, hệ thống Công thanh toán điện tử 24/7 của Tổng cục Hải quan chuyển thông tin về số tiền phí sử dụng kết cấu hạ tầng đã nộp của NNP cho Hệ thống thu phí của Cơ quan quản lý thu phí sử dụng kết cấu hạ tầng (theo mẫu thông điệp 321 ban hành kèm theo quyết định này). Hệ thống thu phí của Cơ quan quản lý thu phí sử dụng kết cấu hạ tầng thông báo lại Công thanh toán điện tử 24/7 của Tổng cục Hải quan về việc đã nhận được thông tin nộp phí sử dụng kết cấu hạ tầng của NNP do hệ thống Công thanh toán điện tử 24/7 gửi (theo mẫu thông điệp 200 hoặc 299 tại Phụ lục của quy chế ban hành kèm theo Quyết định 384/QĐ-TCHQ trường hợp thông tin nhận được bị lỗi)”

3. Bổ sung vào Điều 4 Chương II như sau:

“- NHTM thực hiện gửi thông điệp yêu cầu đối chiếu danh sách các yêu cầu thanh toán tiền phí được gửi từ Công thanh toán điện tử hải quan và yêu cầu nộp phí cho cơ quan quản lý thu được gửi từ NHTM (theo mẫu thông điệp 809, 810 tại phụ lục của Quy chế này), hệ thống của TCHQ tiếp nhận, kiểm tra và phản hồi về cho NHTM phối hợp thu (theo mẫu thông điệp 200 hoặc 299 tại phụ lục của Quy chế ban hành kèm theo Quyết định 384/QĐ-TCHQ - Trường hợp không chấp nhận sẽ có lý do gửi kèm).

- NHTM thực hiện gửi thông điệp yêu cầu lấy kết quả đối chiếu danh sách các yêu cầu được gửi từ Công thanh toán điện tử hải quan (theo mẫu thông điệp 800 tại Phụ lục của Quy chế ban hành kèm theo Quyết định 384/QĐ-TCHQ) hệ thống của TCHQ tiếp nhận, kiểm tra và phản hồi về cho NHTM (theo mẫu thông điệp 859, 860 tại phụ lục của Quy chế này - Trường hợp chưa có kết quả đối chiếu hoặc có lỗi khi thông điệp vi phạm quy tắc về cú pháp và cấu trúc sẽ phản hồi theo mẫu thông điệp 299 tại phụ lục của Quy chế ban hành kèm theo Quyết định 384/QĐ-TCHQ).

- Cơ quan quản lý thu phí sử dụng kết cấu hạ tầng thực hiện gửi thông điệp yêu cầu đối chiếu danh sách các giao dịch nộp phí qua NHTM được TCHQ thông báo qua Công thanh toán điện tử hải quan (theo mẫu thông điệp 811 tại phụ lục của Quy chế này), hệ thống của TCHQ tiếp nhận, kiểm tra và phản hồi về cho NHTM phối hợp thu (theo mẫu thông điệp 200 hoặc 299 tại phụ lục của

Quy chế ban hành kèm theo Quyết định 384/QĐ-TCHQ - Trường hợp không chấp nhận sẽ có lý do gửi kèm).

- Cơ quan quản lý thu phí sử dụng kết cấu hạ tầng thực hiện gửi thông điệp yêu cầu lấy kết quả đối chiếu danh sách các giao dịch nộp phí qua NHTM được TCHQ thông báo qua Cổng thanh toán điện tử hải quan (theo mẫu thông điệp 899 tại phụ lục của quy chế này) hệ thống của TCHQ tiếp nhận, kiểm tra và phản hồi về cho Cơ quan quản lý thu phí sử dụng kết cấu hạ tầng (theo mẫu thông điệp 861 tại phụ lục của Quy chế này - Trường hợp chưa có kết quả đối chiếu hoặc có lỗi khi thông điệp vi phạm quy tắc về cú pháp và cấu trúc sẽ phản hồi theo mẫu thông điệp 299 tại phụ lục của Quy chế ban hành kèm theo Quyết định 384/QĐ-TCHQ).”

4. Bổ sung vào Điều 5 Chương III như sau:

“Việc kết nối trao đổi thông tin giữa hệ thống thông tin của Cơ quan hải quan với hệ thống thông tin của Cơ quan quản lý thu thực hiện theo thỏa thuận hợp tác giữa TCHQ và Cơ quan quản lý thu”

5. Bổ sung vào Điều 6 Chương II như sau:

“TCHQ sẽ dừng kết nối trao đổi thông tin trên Cổng thanh toán điện tử hải quan với Cơ quan quản lý thu khi Cơ quan quản lý thu vi phạm các quy định về kết nối trao đổi thông tin tại thỏa thuận hợp tác giữa TCHQ và Cơ quan quản lý thu.

Trường hợp Cơ quan quản lý thu chủ động đề nghị dừng kết nối trao đổi thông tin với Cổng thanh toán điện tử hải quan, Cơ quan quản lý thu có văn bản thông báo việc dừng kết nối trao đổi thông tin với TCHQ.”

6. Sửa đổi Khoản 2 Điều 7 Chương II như sau:

“2. Các thông điệp trao đổi dữ liệu giữa TCHQ, NHTM, Cơ quan quản lý thu phải được ký số theo quy định tại Điều 8 Thông tư 184/2015/TT-BTC ngày 17/11/2015 của Bộ Tài chính.”

7. Sửa đổi, bổ sung Điều 9 Chương II như sau:

“Lưu trữ dữ liệu điện tử thu nộp thuế, phí và các khoản thu khác qua NHTM, Cơ quan quản lý thu bằng phương thức điện tử đảm bảo:

1. Tính an toàn bảo mật, toàn vẹn, đầy đủ, không bị thay đổi, sai lệch, kịp thời và hợp pháp của chứng từ điện tử trong suốt thời gian lưu trữ;

2. Lưu trữ đúng và đủ thời hạn đối với từng loại chứng từ theo các quy định của pháp luật.

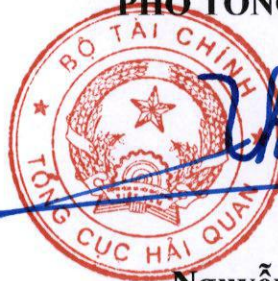
3. In được ra giấy hoặc tra cứu được khi có yêu cầu.”

8. Bổ sung Điều 10 Chương II như sau:

“Giải pháp bảo mật về đường truyền, thông điệp dữ liệu, cặp khóa giữa hệ thống thông tin của cơ quan hải quan và hệ thống thông tin của các Cơ quan quản lý thu được thực hiện theo các quy định hiện hành về an ninh an toàn thông tin và thỏa thuận hợp tác giữa TCHQ và Cơ quan quản lý thu.”

Trong quá trình thực hiện có phát sinh vướng mắc, các đơn vị kịp thời phản ánh về TCHQ xem xét, giải quyết./.

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



Nguyễn Dương Thái



Phụ lục
3660 THÔNG ĐIỆP DỮ LIỆU
(Ban hành kèm theo Quyết định số /QĐ-TCHQ ngày 19 tháng 12 năm 2019 của Tổng cục trưởng Tổng cục Hải quan)

Chuẩn thông điệp nộp phí hạ tầng tại Công thanh toán điện tử của Tổng cục Hải quan

STT	Tên thẻ XML									Lặp lại	Kiểu dữ liệu	Bắt buộc	Mô tả dữ liệu	Mô tả	Ghi chú		
	1	2	3	4	5	6	7	8	9								
THÔNG ĐIỆP CƠ QUAN QUẢN LÝ THU GỬI TCHQ THÔNG BÁO SỐ PHÍ SỬ DỤNG KẾT CẤU HẠ TẦNG PHẢI NỘP																	
I	Mô tả thông điệp:																
	- Chức năng thông điệp: Thông điệp Cơ quan quản lý thu gửi TCHQ thông báo số phí sử dụng kết cấu hạ tầng phải nộp																
	- Thông điệp hỏi: Message Type = 320;																
	- Thông điệp trả lời: Message Type = 200; ErrorCode= 0;																
	- Thông điệp báo lỗi: Message Type = 299; ErrorCode <> 0;																
	Customs											1-1	String	x	None		
	Header											1-1	String	x	None		
	Application_Name											1-1	String	x	un..50	Tên ứng dụng gửi thông tin	Payment
	Application_Version											1-1	String	x	an..5	Phiên bản của ứng dụng gửi thông tin	3.1
	Sender_Code											1-1	String	x	an..11	Mã của người gửi thông tin	
	Sender_Name											1-1	String	x	un..255	Tên của người gửi thông tin	
	Message_Version											1-1	String	x	an..10	Phiên bản thông điệp do cơ quan hải quan ban hành	
	Message_Type											1-1	String	x	n..6	Loại thông điệp	320
	Message_Name											1-1	String	x	un..255	Tên thông điệp	
	Transaction_Date											1-1	DateTime	x	an19	Ngày tạo giao dịch	YYYY-MM-DDThh:mm:ss
Transaction_ID											1-1	String	x	an..40	Số tham chiếu của giao dịch		
Request_ID											1-1	String	x	an..40	Số tham chiếu của giao dịch hỏi	(Null khi UBND TP HP gửi TCHQ)	
Data											1-1	String	x	None			
ThôngTinChungTu											1-n				Thông tin chứng từ		
ID_CT											1-1	Number	x	n..40	ID chứng từ nộp phí		
So_CT											1-1	String	x	un..15	Số chứng từ nộp phí		
KyHieu_CT											1-1	String		un..15	Ký hiệu chứng từ nộp phí		
Ngay_CT											1-1	Date	x	an10	Ngày chứng từ nộp phí		
Ma_DV											1-1	String		n..14	Mã số thuế của đơn vị nộp phí		
Ten_DV											1-1	String	x	un..255	Tên đơn vị nộp phí		
Chuong_NS											1-1	String	x	n3	Chương ngân sách của đơn vị nộp phí		
TieuMuc											1-1	String	x	n4	Tiêu mục ngân sách		
DiaChi											1-1	String	x	un..255	Địa chỉ doanh nghiệp		

7

			Ma_LoaiPhi	1-1	String	x	an5	Mã loại phí	Danh mục
			Ten_LoaiPhi	1-1	String	x	un..50	Tên loại phí	Danh mục
			Ma_DV_ThuPhi	1-1	String	x	an3	Mã đơn vị thu phí	Danh mục
			Ma_CQT_DV_ThuPhi	1-1	String		an..7	Mã cơ quan thu của đơn vị thu phí (nếu có)	
			Ten_DV_ThuPhi	1-1	String	x	un..100	Tên đơn vị thu phí	Danh mục
			So_TK_HQ	1-1	String	x	n..15	Số tờ khai hải quan	
			Ma_LH	1-1	String	x	un..5	Mã loại hình	
			Ngay_TK_HQ	1-1	Date	x	an10	Ngày đăng ký tờ khai hải quan	
			Ma_HQ	1-1	String	x	n..6	Mã hải quan	
			So_TK_NP	1-1	String	x	n..40	Số tờ khai nộp phí	
			Ngay_TK_NP	1-1	Date	x	an10	Ngày tờ khai nộp phí	
			TKKB	1-1	String	x	n..20	Tài khoản kho bạc	
			Ten_TKKB	1-1	String	x	un..255	Tên tài khoản kho bạc	
			Ma_KB	1-1	Number	x	n4	Mã kho bạc	
			Ten_KB	1-1	String	x	un..255	Tên kho bạc	
			SoTien_TO	1-1	Number	x	n..20	Số tiền phí phải nộp (Tổng tiền)	
			DienGiai	1-1	String	x	un..255	Diễn giải, gồm: ID_CT, LP (Loại phí), DVNP (Mã số thuế của đơn vị nộp phí), DVTP: (Mã đơn vị thu phí), TM (tiểu mục); ST(số tiền)	ID_CT:xxxx;LP:xxx;DVNP:xxxx;DVTP:xxxx;MA_CQT:xxxx;TM:xxxxx;ST:xxxxx;
			ThôngTinNopTien	1-n				Thông tin nộp tiền	
			SoTT	1-1	Number	x	n..3	Số thứ tự	
			Ma_BieuCuoc	1-1	String	x	an15	Mã biểu cước	
			Ten_BieuCuoc	1-1	String	x	un..255	Tên biểu cước	
			So_VD	1-1	String		un..20	Số vận đơn	
			So_Hieu_Container	1-1	String		un..20	Số hiệu container	
			Don_Gia	1-1	String	x	n..20	Đơn giá	
			So_Luong	1-1	Number	x	n..20	Số lượng	
			Don_Vi_Tinh	1-1	String	x	un..50	Đơn Vị Tính	
			Thanh_Tien	1-1	Number	x	n..20	Số tiền chi tiết từng dòng hàng	
		Signature		1-1	String	x	None	Ký toàn bộ thông điệp theo phương thức Enveloped theo chuẩn xml signature	
			SignedInfo	1-1	String	x	None		
			CanonicalizationMethod	1-1	String	x	an..100	Phương thức chuẩn hoá dữ liệu	
			SignatureMethod	1-1	String	x	an..100	Thuật toán được sử dụng để ký số	
			Reference	1-1	String	x	None		
			Transforms	1-1	String	x	None		

									Transform	1-1	String	x	an..100	Thuật toán được sử dụng để chuyển đổi thông điệp	
									DigestMethod	1-1	String	x	an..100	Thuật toán sử dụng để băm	SHA1, SHA256
									DigestValue	1-1	String	x	an..50	Giá trị của hàm băm theo thuật toán sha1, hoặc sha256	Base64
									SignatureValue	1-1	String	x	un..500	Chữ ký số trên thông điệp	
									KeyInfo	1-1	String	x	None		
									X509Data	1-1	String	x	None		
									X509IssuerSerial	1-1	String	x	None		
									X509IssuerName	1-1	String	x	un..255	Người được cấp chứng thư số	
									X509SerialNumber	1-1	Number	x	n..40	Số serial của chứng thư số	Bigint
									X509Certificate	1-1	String	x	an..4000	Chứng thư số	Base64

STT	Tên thẻ XML									Lặp lại	Kiểu dữ liệu	Bắt buộc	Mô tả dữ liệu	Mô tả	Ghi chú
	1	2	3	4	5	6	7	8	9						
	THÔNG ĐIỆP TRẢ LỜI THÔNG TIN TRONG TRƯỜNG HỢP THÔNG ĐIỆP HỎI LỜI HOẶC KHÔNG CÓ THÔNG TIN TRẢ VỀ														
	Mô tả thông điệp:														
I	<ul style="list-style-type: none"> - Chức năng thông điệp: Phản hồi thông tin trong trường hợp lỗi hoặc không có thông tin trả về - Thông điệp hỏi: Message Type = Tất cả; - Thông điệp trả lời: Message Type = 299; ErrorCode < 0; 														
	Customs									1-1	String	x	None		
	Header									1-1	String	x	None		
		Application_Name								1-1	String	x	un..50	Tên ứng dụng gửi thông tin	Payment
		Application_Version								1-1	String	x	an..5	Phiên bản của ứng dụng gửi thông tin	3.1
		Sender_Code								1-1	String	x	an..11	Mã của người gửi thông tin	
		Sender_Name								1-1	String	x	un..255	Tên của người gửi thông tin	
		Message_Version								1-1	String	x	an..10	Phiên bản thông điệp do cơ quan hải quan ban hành	
		Message_Type								1-1	String	x	n..6	Loại thông điệp	
		Message_Name								1-1	String	x	un..255	Tên thông điệp	
		Transaction_Date								1-1	DateTime	x	an19	Ngày tạo giao dịch	YYYY-MM-DDThh:mm:ss
		Transaction_ID								1-1	String	x	an..40	Số tham chiếu của giao dịch	
		Request_ID								1-1	String	x	an..40	Số tham chiếu của giao dịch hỏi	
		Data								1-1	String	x	None		
		Error								1-1	String	x	None		
		ErrorMessage								1-1	String	x	un..255	Nội dung thông báo của Tổng cục hải quan	
		ErrorNumber								1-1	Number	x	n..5	Mã thông báo của Tổng cục hải quan	

		Signature	1-1	String	x	None	Ký toàn bộ thông điệp theo phương thức Enveloped theo chuẩn xml signature	
		SignedInfo	1-1	String	x	None		
		CanonicalizationMethod	1-1	String	x	an..100	Phương thức chuẩn hoá dữ liệu	
		SignatureMethod	1-1	String	x	an..100	Thuật toán được sử dụng để ký số	
		Reference	1-1	String	x	None		
		Transforms	1-1	String	x	None		
		Transform	1-1	String	x	an..100	Thuật toán được sử dụng để chuyển đổi thông điệp	
		DigestMethod	1-1	String	x	an..100	Thuật toán sử dụng để băm	SHA1, SHA256
		DigestValue	1-1	String	x	an..50	Giá trị của hàm băm theo thuật toán sha1, hoặc sha256	Base64
		SignatureValue	1-1	String	x	un..500	Chữ ký số trên thông điệp	
		KeyInfo	1-1	String	x	None		
		X509Data	1-1	String	x	None		
		X509IssuerSerial	1-1	String	x	None		
		X509IssuerName	1-1	String	x	un..255	Người được cấp chứng thư số	
		X509SerialNumber	1-1	Number	x	n..40	Số serial của chứng thư số	Bigint
		X509Certificate	1-1	String	x	an..4000	Chứng thư số	Base64

STT	Tên thẻ XML									Lặp lại	Kiểu dữ liệu	Bắt buộc	Mô tả dữ liệu	Mô tả	Ghi chú	
	1	2	3	4	5	6	7	8	9							
	THÔNG ĐIỆP TRẢ LỜI THÔNG TIN TRONG TRƯỜNG HỢP CHẤP NHẬN THÔNG TIN HOẶC ĐÃ NHẬN ĐƯỢC THÔNG TIN															
II	Mô tả thông điệp: - Chức năng thông điệp: Thông điệp trả lời thông tin trong trường hợp chấp nhận thông tin hoặc thông báo đã nhận được thông tin - Thông điệp hỏi: Message Type = Tất cả - Thông điệp trả lời: Message Type = 200; ErrorCode= 0;															
	Customs									1-1	String	x	None			
	Header									1-1	String	x	None			
	Application_Name									1-1	String	x	un..50	Tên ứng dụng gửi thông tin	Payment	
	Application_Version									1-1	String	x	an..5	Phiên bản của ứng dụng gửi thông tin	3.1	
	Sender_Code									1-1	String	x	an..11	Mã của người gửi thông tin		
	Sender_Name									1-1	String	x	un..255	Tên của người gửi thông tin		
	Message_Version									1-1	String	x	an..10	Phiên bản thông điệp do cơ quan hải quan ban hành		
	Message_Type									1-1	String	x	n..6	Loại thông điệp		
	Message_Name									1-1	String	x	un..255	Tên thông điệp		
	Transaction_Date									1-1	DateTime	x	an19	Ngày tạo giao dịch	YYYY-MM-DDThh:mm:ss	

		Transaction_ID	1-1	String	x	an..40	Số tham chiếu của giao dịch	
		Request_ID	1-1	String	x	an..40	Số tham chiếu của giao dịch hỏi	
		Data	1-1	String	x	None		
		So_TN_CT	1-1	String	x	an..40	Số tiếp nhận của chứng từ	
		Ngày_TN_CT	1-1	DateTime	x	an19	Ngày tiếp nhận chứng từ	
		Error	1-1	String	x	None		
		ErrorMessage	1-1	String	x	un..255	Nội dung thông báo của Tổng cục hải quan	
		ErrorNumber	1-1	Number	x	n..5	Mã thông báo của Tổng cục hải quan	
		Signature	1-1	String	x	None	Ký toàn bộ thông điệp theo phương thức Enveloped theo chuẩn xml signature	
		SignedInfo	1-1	String	x	None		
		CanonicalizationMethod	1-1	String	x	an..100	Phương thức chuẩn hoá dữ liệu	
		SignatureMethod	1-1	String	x	an..100	Thuật toán được sử dụng để ký số	
		Reference	1-1	String	x	None		
		Transforms	1-1	String	x	None		
		Transform	1-1	String	x	an..100	Thuật toán được sử dụng để chuyển đổi thông điệp	
		DigestMethod	1-1	String	x	an..100	Thuật toán sử dụng để băm	SHA1, SHA256
		DigestValue	1-1	String	x	an..50	Giá trị của hàm băm theo thuật toán sha1, hoặc sha256	Base64
		SignatureValue	1-1	String	x	un..500	Chữ ký số trên thông điệp	
		KeyInfo	1-1	String	x	None		
		X509Data	1-1	String	x	None		
		X509IssuerSerial	1-1	String	x	None		
		X509IssuerName	1-1	String	x	un..255	Người được cấp chứng thư số	
		X509SerialNumber	1-1	Number	x	n..40	Số serial của chứng thư số	Bigint
		X509Certificate	1-1	String	x	an..4000	Chứng thư số	Base64

STT	Tên thẻ XML									Lặp lại	Kiểu dữ liệu	Bắt buộc	Mô tả dữ liệu	Mô tả	Ghi chú	
	1	2	3	4	5	6	7	8	9							
I	THÔNG ĐIỆP NHTM GỬI TCHQ TRA CỨU VỀ SỐ PHÍ PHẢI NỘP															
	Mô tả thông điệp: - Chức năng thông điệp: Thông điệp NHTM gửi TCHQ tra cứu về số phí phải nộp - Thông điệp hỏi: Message Type = 110; - Thông điệp trả lời: Message Type = 200; ErrorCode= 0; - Thông điệp báo lỗi: Message Type = 299; ErrorCode <> 0;															
	Customs									1-1	String	x	None			

5/27

	Header	1-1	String	x	None		
	Application_Name	1-1	String	x	un..50	Tên ứng dụng gửi thông tin	Payment
	Application_Version	1-1	String	x	an..5	Phiên bản của ứng dụng gửi thông tin	3.1
	Sender_Code	1-1	String	x	an..11	Mã của người gửi thông tin	NHTM
	Sender_Name	1-1	String	x	un..255	Tên của người gửi thông tin	
	Message_Version	1-1	String	x	an..10	Phiên bản thông điệp do cơ quan hải quan ban hành	
	Message_Type	1-1	String	x	n..6	Loại thông điệp	110
	Message_Name	1-1	String	x	un..255	Tên thông điệp	
	Transaction_Date	1-1	DateTime	x	an19	Ngày tạo giao dịch	
	Transaction_ID	1-1	String	x	an..40	Số tham chiếu của giao dịch	YYYY-MM-DDThh:mm:ss
	Request_ID	1-1	String	x	an..40	Số tham chiếu của giao dịch hỏi	Null khi NHTM gửi TCHQ
	Data	1-1	String	x	None		
	ID_CT	1-1	String		n..40	ID chứng từ	
	Ma_LoaiPhi	1-1	String	x	an..5	Mã loại phí	Danh mục
	Ma_DV_ThuPhi	1-1	String	x	an..5	Mã đơn vị thu phí	Danh mục
	Ma_DV	1-1	String	x	n..14	Mã số thuế đơn vị nộp phí	
	So_CT_NP	1-1	String		an..15	Số chứng từ trên thông báo nộp phí	
	KyHieu_CT_NP	1-1	String		an..15	Ký hiệu chứng từ trên thông báo nộp phí	
	Ngay_CT_NP	1-1	Date		an10	Ngày chứng từ trên thông báo nộp phí	
	Signature	1-1	String	x	None	Ký toàn bộ thông điệp theo phương thức Enveloped theo chuẩn xml signature	
	SignedInfo	1-1	String	x	None		
	CanonicalizationMethod	1-1	String	x	an..100	Phương thức chuẩn hoá dữ liệu	
	SignatureMethod	1-1	String	x	an..100	Thuật toán được sử dụng để ký số	
	Reference	1-1	String	x	None		
	Transforms	1-1	String	x	None		
	Transform	1-1	String	x	an..100	Thuật toán được sử dụng để chuyển đổi thông điệp	
	DigestMethod	1-1	String	x	an..100	Thuật toán sử dụng để băm	SHA1, SHA256
	DigestValue	1-1	String	x	an..50	Giá trị của hàm băm theo thuật toán sha1, hoặc sha256	Base64
	SignatureValue	1-1	String	x	un..500	Chữ ký số trên thông điệp	
	KeyInfo	1-1	String	x	None		
	X509Data	1-1	String	x	None		
	X509IssuerSerial	1-1	String	x	None		
	X509IssuerName	1-1	String	x	un..255	Người được cấp chứng thư số	
	X509SerialNumber	1-1	Number	x	n..40	Số serial của chứng thư số	Bigint

				X509Certificate	1-1	String	x	an..4000	Chứng thư số	Base64
--	--	--	--	-----------------	-----	--------	---	----------	--------------	--------

STT	Tên thẻ XML									Lặp lại	Kiểu dữ liệu	Bắt buộc	Mô tả dữ liệu	Mô tả	Ghi chú
	1	2	3	4	5	6	7	8	9						
THÔNG ĐIỆP NHTM GỬI TCHQ NỘP PHÍ CHO NNP															
Mô tả thông điệp:															
- Chức năng thông điệp: Thông điệp NHTM gửi TCHQ nộp phí cho NNP															
I - Thông điệp hỏi: Message Type = 321;															
- Thông điệp trả lời: Message Type = 200; ErrorCode= 0;															
- Thông điệp báo lỗi: Message Type = 299; ErrorCode <> 0;															
	Customs									1-1	String	x	None		
	Header									1-1	String	x	None		
		Application_Name								1-1	String	x	un..50	Tên ứng dụng gửi thông tin	Payment
		Application_Version								1-1	String	x	an..5	Phiên bản của ứng dụng gửi thông tin	3.1
		Sender_Code								1-1	String	x	an..11	Mã của người gửi thông tin	NHTM, TCHQ
		Sender_Name								1-1	String	x	un..255	Tên của người gửi thông tin	
		Message_Version								1-1	String	x	an..10	Phiên bản thông điệp do cơ quan hải quan ban hành	
		Message_Type								1-1	String	x	n..6	Loại thông điệp	320
		Message_Name								1-1	String	x	un..255	Tên thông điệp	
		Transaction_Date								1-1	DateTime	x	an19	Ngày tạo giao dịch	
		Transaction_ID								1-1	String	x	an..40	Số tham chiếu của giao dịch	YYYY-MM-DDThh:mm:ss
		Request_ID								1-1	String	x	an..40	Số tham chiếu của giao dịch hỏi	Null khi nộp phí tại NHTM
		Data									1-1	String	x	None	
		Ma_NH_PH								1-1	String	x	an7	Mã ngân hàng phát hành	Mã Citad
		Ten_NH_PH								1-1	String	x	un..255	Tên ngân hàng phát hành	
		Ma_NH_TH								1-1	String	x	an7	Mã ngân hàng thụ hưởng	Mã Citad
		Ten_NH_TH								1-1	String	x	un..255	Tên ngân hàng thụ hưởng	
		Ma_LoaiPhi								1-1	String	x	an..5	Mã loại phí	Danh mục
		Ten_LoaiPhi								1-1	String		un..50	Tên loại phí	Danh mục
		Ma_DV_ThuPhi								1-1	String	x	an..5	Mã đơn vị thu phí	Danh mục
		Ten_DV_ThuPhi								1-1	String		un..100	Tên đơn vị thu phí	Danh mục
		Ma_CQT_DV_ThuPhi								1-1	String		an..7	Mã cơ quan thu của đơn vị thu phí (nếu có)	
		So_CT								1-1	String	x	an..15	Số chứng từ thu phí do NH phát hành	
		KyHieu_CT								1-1	String	x	an..15	Ký hiệu chứng từ thu phí do NH phát hành	

F 19

		Ngày_CT	1-1	Date	x	an10	Ngày ngân hàng phát hành chứng từ thu phí	
		Ma_DV	1-1	String	x	n..14	Mã số thuế của đơn vị nộp phí	
		Ten_DV	1-1	String	x	un..255	Tên đơn vị nộp phí	
		Chuong_NS	1-1	String	x	n3	Chương ngân sách của đơn vị nộp phí	
		DiaChi	1-1	String	x	un..255	Địa chỉ đơn vị nộp phí	
		TKKB	1-1	Number	x	n..20	Tài khoản kho bạc	
		Ten_TKKB	1-1	String		un..255	Tên tài khoản kho bạc	
		Ma_KB	1-1	Number	x	n4	Mã kho bạc	
		Ten_KB	1-1	String	x	un..255	Tên kho bạc	
		ThongTinKhac	1-1	String		un..2000	Thông tin khác	
		SoTien_TO	1-1	Number	x	n..20	Số tiền tổng	
		ThongTinChungTu_NP	1-n				Thông tin chứng từ	Lặp lại
		ID_CT	1-1	Number	x	n..40	ID chứng từ	
		So_CT_TBNP	1-1	String	x	un..10	Số chứng từ	
		KyHieu_CT_TBNP	1-1	String	x	un..10	Ký hiệu chứng từ	
		Ngày_CT_TBNP	1-1	String	x	an10	Ngày chứng từ	
		TieuMuc	1-1	String	x	n4	Ngày chứng từ	
		SoTien	1-1	String	x	n..20	Số tiền phí nộp	
		DienGiai	1-1	String	x	un..255	Diễn giải, gồm: ID_CT, LP (Loại phí), DVNP (Mã số thuế của đơn vị nộp phí), DVTP: (Mã đơn vị thu phí), TM (tiểu mục); ST(số tiền)	ID_CT:xxxx;LP:xxx;DVNP:xxxx;DVTP:xxxx;MA_CQT:xxxx;TM:xxxxx;ST:xxxxx;xxxxxx
		Signature	1-1	String	x	None	Ký toàn bộ thông điệp theo phương thức Enveloped theo chuẩn xml signature	
		SignedInfo	1-1	String	x	None		
		CanonicalizationMethod	1-1	String	x	an..100	Phương thức chuẩn hoá dữ liệu	
		SignatureMethod	1-1	String	x	an..100	Thuật toán được sử dụng để ký số	
		Reference	1-1	String	x	None		
		Transforms	1-1	String	x	None		
		Transform	1-1	String	x	an..100	Thuật toán được sử dụng để chuyển đổi thông điệp	
		DigestMethod	1-1	String	x	an..100	Thuật toán sử dụng để băm	SHA1, SHA256
		DigestValue	1-1	String	x	an..50	Giá trị của hàm băm theo thuật toán sha1, hoặc sha256	Base64
		SignatureValue	1-1	String	x	un..500	Chữ ký số trên thông điệp	
		KeyInfo	1-1	String	x	None		
		X509Data	1-1	String	x	None		
		X509IssuerSerial	1-1	String	x	None		

						X509IssuerName	1-1	String	x	un..255	Người được cấp chứng thư số	
						X509SerialNumber	1-1	Number	x	n..40	Số serial của chứng thư số	Bigint
						X509Certificate	1-1	String	x	an..4000	Chứng thư số	Base64

STT	Tên thẻ XML									Lặp lại	Kiểu dữ liệu	Bắt buộc	Mô tả dữ liệu	Mô tả	Ghi chú
	1	2	3	4	5	6	7	8	9						
	THÔNG ĐIỆN TCHQ GỬI NHTM THÔNG BÁO ĐỀ NGHỊ TRÍCH TÀI KHOẢN ĐỂ NỘP PHÍ CỦA NNP														
	Mô tả thông điệp:														
	- Chức năng thông điệp: Thông điệp TCHQ gửi NHTM thông báo đề nghị trích tài khoản để nộp phí của NNP														
	- Thông điệp hỏi: Message Type = 322;														
	- Thông điệp trả lời: Message Type = 200; ErrorCode= 0;														
	- Thông điệp báo lỗi: Message Type = 299; ErrorCode < 0;														
	Customs									1-1	String	x	None		
	Document									1-1	String	x	None		Có Attribute ID để tham chiếu khi TCHQ ký (ID="TCHQ")
	Header									1-1	String	x	None		
						Application_Name	1-1	String	x	un..50	Tên ứng dụng gửi thông tin	Payment			
						Application_Version	1-1	String	x	an..5	Phiên bản của ứng dụng gửi thông tin	3.1			
						Sender_Code	1-1	String	x	an..11	Mã của người gửi thông tin	TCHQ			
						Sender_Name	1-1	String	x	un..255	Tên của người gửi thông tin				
						Message_Version	1-1	String	x	an..10	Phiên bản thông điệp do cơ quan hải quan ban hành				
						Message_Type	1-1	String	x	n..6	Loại thông điệp	322			
						Message_Name	1-1	String	x	un..255	Tên thông điệp				
						Transaction_Date	1-1	DateTime	x	an19	Ngày tạo giao dịch				
						Transaction_ID	1-1	String	x	an..40	Số tham chiếu của giao dịch	YYYY-MM-DDThh:mm:ss			
						Request_ID	1-1	String	x	an..40	Số tham chiếu của giao dịch hỏi	Null			
	Data									1-1	String	x	None		Có Attribute ID để tham chiếu khi NNP ký (ID = "chungtu")
						Ma_NH_TH	1-1	String	x	an7	Mã ngân hàng thụ hưởng				
						Ten_NH_TH	1-1	String	x	un..255	Tên ngân hàng thụ hưởng				
						TaiKhoan_TH	1-1	String	x	an..50	Tài khoản thụ hưởng				
						Ten_TaiKhoan_TH	1-1	String	x	un..255	Tên tài khoản thụ hưởng				
						Ma_LoaiPhi	1-1	String	x	an5	Mã loại phí	Danh mục			
						Ten_LoaiPhi	1-1	String	x	un..50	Tên loại phí	Danh mục			
						Ma_DV_ThuPhi	1-1	String	x	an..5	Mã đơn vị thu phí	Danh mục			

			Ten_DV_ThuPhi	1-1	String	x	un..100	Tên đơn vị thu phí	Danh mục
			Ma_CQT_DV_ThuPhi	1-1	String		an..7	Mã cơ quan thu của đơn vị thu phí (nếu có)	
			Ma_DV	1-1	String		n..14	Mã số thuế đơn vị nộp phí	
			Ten_DV	1-1	String		un..255	Tên đơn vị nộp phí	
			Chuong_NS	1-1	String		n3	Chương ngân sách của đơn vị nộp phí	
			DiaChi	1-1	String		un..255	Địa chỉ doanh nghiệp	
			TKKB	1-1	Number	x	n..20	Tài khoản kho bạc	
			Ten_TKKB	1-1	String	x	un..255	Tên tài khoản kho bạc	
			Ma_KB	1-1	Number	x	n4	Mã kho bạc	
			Ten_KB	1-1	String	x	un..255	Tên kho bạc	
			ThongTinKhac	1-1	String		un..2000	Thông tin khác	
			ThongTinChungTu_NP	1-n				Thông tin chứng từ	Lặp lại
			ID_CT	1-1	Number	x	n..40	ID chứng từ	
			So_CT	1-1	String	x	un..10	Số chứng từ	
			KyHieu_CT	1-1	String	x	un..10	Ký hiệu chứng từ	
			Ngay_CT	1-1	String	x	an10	Ngày chứng từ	
			TieuMuc	1-1	String	x	n4	Tiêu mục	
			SoTien	1-1	String	x	n..20	Số tiền phí nộp	
			DienGiai	1-1	String	x	un..255	Diễn giải, gồm: ID_CT, LP (Loại phí), DVNP (Mã số thuế của đơn vị nộp phí), DVTP: (Mã đơn vị thu phí), TM (tiêu mục); ST(số tiền)	ID_CT:xxxx;LP:xxx;DVNP:xxxx;DVTP:xxxx;MA_CQT:xxxx;TM:xxxxx;ST:xxxxx;xxxxxx
			DigitalSignatures	1-1	String	x	None		
			Signature	1-n	String	x	None	Ký toàn bộ thông điệp theo phương thức Enveloped theo chuẩn xml signature	Lặp lại theo chữ ký của từng bên tham gia (NNP, TCHQ)
			SignedInfo	1-1	String	x	None		
			CanonicalizationMethod	1-1	String	x	an..100	Phương thức chuẩn hoá dữ liệu	
			SignatureMethod	1-1	String	x	an..100	Thuật toán được sử dụng để ký số	
			Reference	1-1	String	x	None		TCHQ ký theo ID="TCHQ"; NNP ký trên ID="chungtu"
			Transforms	1-1	String	x	None		
			Transform	1-1	String	x	an..100	Thuật toán được sử dụng để chuyển đổi thông điệp	
			DigestMethod	1-1	String	x	an..100	Thuật toán sử dụng để băm	SHA1, SHA256
			DigestValue	1-1	String	x	an..50	Giá trị của hàm băm theo thuật toán sha1, hoặc sha256	Base64

					SignatureValue	1-1	String	x	un..500	Chữ ký số trên thông điệp	
					KeyInfo	1-1	String	x	None		
					X509Data	1-1	String	x	None		
					X509IssuerSerial	1-1	String	x	None		
					X509IssuerName	1-1	String	x	un..255	Người được cấp chứng thư số	
					X509SerialNumber	1-1	Number	x	n..40	Số serial của chứng thư số	Bigint
					X509Certificate	1-1	String	x	an..4000	Chứng thư số	Base64

STT	Tên thẻ XML									Lặp lại	Kiểu dữ liệu	Bắt buộc	Mô tả dữ liệu	Mô tả	Ghi chú
	1	2	3	4	5	6	7	8	9						
THÔNG ĐIỆP NHTM GỬI TCHQ THÔNG BÁO KẾT QUẢ XỬ LÝ															
Mô tả thông điệp:															
IV - Chức năng thông điệp: Thông điệp NHTM gửi TCHQ thông báo kết quả xử lý yêu cầu của NNP															
- Thông điệp hỏi: Message Type = 213 ;															
- Thông điệp trả lời: Message Type = 299, ErrorCode < 0; MessageType = 200, ErrorCode = 0.															
Customs						1-1	String	x	None						
Header						1-1	String	x	None						
					Application_Name	1-1	String	x	un..50	Tên ứng dụng gửi thông tin	Payment				
					Application_Version	1-1	String	x	an..5	Phiên bản của ứng dụng gửi thông tin	3.1				
					Sender_Code	1-1	String	x	an..11	Mã của người gửi thông tin					
					Sender_Name	1-1	String	x	un..255	Tên của người gửi thông tin					
					Message_Version	1-1	String	x	an..10	Phiên bản thông điệp do cơ quan hải quan ban hành					
					Message_Type	1-1	String	x	n..6	Loại thông điệp					
					Message_Name	1-1	String	x	un..255	Tên thông điệp					
					Transaction_Date	1-1	DateTime	x	an19	Ngày tạo giao dịch	YYYY-MM-DDThh:mm:ss				
					Transaction_ID	1-1	String	x	an..40	Số tham chiếu của giao dịch					
					Request_ID	1-1	String	x	an..40	Số tham chiếu của giao dịch hỏi					
Data						1-1	String	x	None						
					Loai_TD_TraLoi	1-1	Number	x	n2	Loại thông điệp trả lời	Trả lời cho yêu cầu: - TĐ Nộp thuế (304) - TĐ Nộp phí bộ ngành (305) - TĐ Phí Hạ tầng (322) - TĐ đăng ký thông tin ủy quyền trích nợ				
					Ma_KQ_XL	1-1	Number	x	n1	Mã kết quả xử lý	1 = Chấp nhận; 2 = Không chấp nhận				

11 9

		NoiDung_XL	1-1	String	x	un..4000	Nội dung hướng dẫn thực hiện	Hướng dẫn thực hiện
		Error	1-1	String	x	None		
		ErrorMessage	1-1	String	x	un..255	Nội dung thông báo lỗi của NHTM	
		ErrorNumber	1-1	Number	x	n..5	Mã thông báo lỗi của NHTM	
		Signature	1-1	String	x	None	Ký toàn bộ thông điệp theo phương thức Enveloped theo chuẩn xml signature	
		SignedInfo	1-1	String	x	None		
		CanonicalizationMethod	1-1	String	x	an..100	Phương thức chuẩn hoá dữ liệu	
		SignatureMethod	1-1	String	x	an..100	Thuật toán được sử dụng để ký số	
		Reference	1-1	String	x	None		
		Transforms	1-1	String	x	None		
		Transform	1-1	String	x	an..100	Thuật toán được sử dụng để chuyển đổi thông điệp	
		DigestMethod	1-1	String	x	an..100	Thuật toán sử dụng để băm	SHA1, SHA256
		DigestValue	1-1	String	x	an..50	Giá trị của hàm băm theo thuật toán sha1, hoặc sha256	Base64
		SignatureValue	1-1	String	x	un..500	Chữ ký số trên thông điệp	
		KeyInfo	1-1	String	x	None		
		X509Data	1-1	String	x	None		
		X509IssuerSerial	1-1	String	x	None		
		X509IssuerName	1-1	String	x	un..255	Người được cấp chứng thư số	
		X509SerialNumber	1-1	Number	x	n..40	Số serial của chứng thư số	Bigint
		X509Certificate	1-1	String	x	an..4000	Chứng thư số	Base64

STT	Tên thẻ XML									Lặp lại	Kiểu dữ liệu	Bắt buộc	Mô tả dữ liệu	Mô tả	Ghi chú	
	1	2	3	4	5	6	7	8	9							
	THÔNG ĐIỆP NHTM GỬI YÊU CẦU ĐỐI CHIẾU DANH SÁCH CÁC YÊU CẦU ĐƯỢC GỬI TỪ CÔNG THANH TOÁN ĐIỆN TỬ HẢI QUAN ĐỐI VỚI VIỆC NỘP PHÍ															
	Mô tả thông điệp:															
I	<ul style="list-style-type: none"> - Chức năng thông điệp: Thông điệp NHTM gửi TCHQ yêu cầu đối chiếu danh sách các yêu cầu được gửi từ công thanh toán điện tử hải quan đối với việc nộp phí - Thông điệp hỏi: Message Type = 809 (Đối chiếu cho message 322) - Thông điệp trả lời: Message Type = 200; ErrorCode= 0; - Thông điệp báo lỗi: Message Type = 299; ErrorCode < 0;; 															
	Customs									1-1	String	x	None			
	Header									1-1	String	x	None			
	Application_Name									1-1	String	x	un..50	Tên ứng dụng gửi thông tin	Payment	
	Application_Version									1-1	String	x	an..5	Phiên bản của ứng dụng gửi thông tin	3.1	
	Sender_Code									1-1	String	x	an..11	Mã của người gửi thông tin	Tổng cục Hải quan	

12 9

		Sender_Name	1-1	String	x	un..255	Tên của người gửi thông tin	
		Message_Version	1-1	String	x	an..10	Phiên bản thông điệp do cơ quan hải quan ban hành	
		Message_Type	1-1	String	x	n..6	Loại thông điệp	
		Message_Name	1-1	String	x	un..255	Tên thông điệp	
		Transaction_Date	1-1	DateTime	x	an19	Ngày tạo giao dịch	
		Transaction_ID	1-1	String	x	an..40	Số tham chiếu của giao dịch	YYYY-MM-DDThh:mm:ss
		Request_ID	1-1	String	x	an..40	Số tham chiếu của giao dịch hỏi	
		Data	1-1	String	x	None		
		Ma_NH_DC	1-1	String	x	An..11	Mã ngân hàng đối chiếu (hội sở)	
		Ngay_DC	1-1	Date	x	An10	Ngày đối chiếu	
		Transactions	1-n	None	x			
		Transaction_ID	1-1	String	x	an..40	Số tham chiếu của giao dịch	
		Ma_NH_TH	1-1	String	x	an7	Mã ngân hàng thụ hưởng	
		Ten_NH_TH	1-1	String	x	un..255	Tên ngân hàng thụ hưởng	
		TaiKhoan_TH	1-1	String	x	an..50	Tài khoản thụ hưởng	
		Ten_TaiKhoan_TH	1-1	String	x	un..255	Tên tài khoản thụ hưởng	
		Ma_LoaiPhi	1-1	String	x	an5	Mã loại phí	Danh mục
		Ten_LoaiPhi	1-1	String	x	un..50	Tên loại phí	Danh mục
		Ma_DV_ThuPhi	1-1	String	x	an..5	Mã đơn vị thu phí	Danh mục
		Ten_DV_ThuPhi	1-1	String	x	un..100	Tên đơn vị thu phí	Danh mục
		Ma_CQT_DV_ThuPhi	1-1	String		an..7	Mã cơ quan thu của đơn vị thu phí (nếu có)	
		Ma_DV	1-1	String		n..14	Mã số thuế đơn vị nộp phí	
		Ten_DV	1-1	String		un..255	Tên đơn vị nộp phí	
		Chuong_NS	1-1	String		n3	Chương ngân sách của đơn vị nộp phí	
		DiaChi	1-1	String		un..255	Địa chỉ doanh nghiệp	
		TKKB	1-1	Number	x	n..20	Tài khoản kho bạc	
		Ten_TKKB	1-1	String	x	un..255	Tên tài khoản kho bạc	
		Ma_KB	1-1	Number	x	n4	Mã kho bạc	
		Ten_KB	1-1	String	x	un..255	Tên kho bạc	
		ThongTinKhac	1-1	String		un..2000	Thông tin khác	
		ThongTinChungTu_NP	1-n				Thông tin chứng từ	Lặp lại
		ID_CT	1-1	Number	x	n..40	ID chứng từ	
		So_CT	1-1	String	x	un..10	Số chứng từ	
		KyHieu_CT	1-1	String	x	un..10	Ký hiệu chứng từ	
		Ngay_CT	1-1	String	x	an10	Ngày chứng từ	
		TieuMuc	1-1	String	x	n4	Tiểu mục	
		SoTien	1-1	String	x	n..20	Số tiền phí nộp	

					DienGiai	1-1	String	x	un..255	Diễn giải, gồm: ID_CT, LP (Loại phí), DVNP (Mã số thuế của đơn vị nộp phí), DVTP: (Mã đơn vị thu phí), TM (tiểu mục); ST(số tiền)	ID_CT:xxxx;LP:xxx;DVNP:xxxx;DVTP:xxxx;MA_CQ T:xxxx;TM:xxxxx;ST:xxxx x;xxxxxx	
		Signature					1-1	String	x	None	Ký toàn bộ thông điệp theo phương thức Enveloped theo chuẩn xml signature	
					SignedInfo	1-1	String	x	None			
					CanonicalizationMethod	1-1	String	x	an..100	Phương thức chuẩn hoá dữ liệu		
					SignatureMethod	1-1	String	x	an..100	Thuật toán được sử dụng để ký số		
					Reference	1-1	String	x	None			
					Transforms	1-1	String	x	None			
					Transform	1-1	String	x	an..100	Thuật toán được sử dụng để chuyển đổi thông điệp		
					DigestMethod	1-1	String	x	an..100	Thuật toán sử dụng để băm	SHA1, SHA256	
					DigestValue	1-1	String	x	an..50	Giá trị của hàm băm theo thuật toán sha1, hoặc sha256	Base64	
					SignatureValue	1-1	String	x	un..500	Chữ ký số trên thông điệp		
					KeyInfo	1-1	String	x	None			
					X509Data	1-1	String	x	None			
					X509IssuerSerial	1-1	String	x	None			
					X509IssuerName	1-1	String	x	un..255	Người được cấp chứng thư số		
					X509SerialNumber	1-1	Number	x	n..40	Số serial của chứng thư số	Bigint	
					X509Certificate	1-1	String	x	an..4000	Chứng thư số	Base64	

STT	Tên thẻ XML									Lặp lại	Kiểu dữ liệu	Bắt buộc	Mô tả dữ liệu	Mô tả	Ghi chú	
	1	2	3	4	5	6	7	8	9							
	THÔNG ĐIỆP TCHQ GỬI NHTM KẾT QUẢ ĐỐI CHIẾU DANH SÁCH CÁC YÊU CẦU ĐƯỢC GỬI TỪ CÔNG THANH TOÁN ĐIỆN TỬ HẢI QUAN ĐỐI															
	Mô tả thông điệp:															
I	<ul style="list-style-type: none"> - Chức năng thông điệp: Thông điệp TCHQ gửi NHTM kết quả đối chiếu danh sách các yêu cầu được gửi từ công thanh toán điện tử hải quan đối với việc nộp phí - Thông điệp hỏi: Message Type = 859 (Đối chiếu cho message 322) - Thông điệp trả lời: Message Type = 200; ErrorCode= 0; - Thông điệp báo lỗi: Message Type = 299; ErrorCode <> 0; 															
	Customs										1-1	String	x	None		
	Header										1-1	String	x	None		
										Application_Name	1-1	String	x	un..50	Tên ứng dụng gửi thông tin	Payment
										Application_Version	1-1	String	x	an..5	Phiên bản của ứng dụng gửi thông tin	3.1
										Sender_Code	1-1	String	x	an..11	Mã của người gửi thông tin	Tổng cục Hải quan
										Sender_Name	1-1	String	x	un..255	Tên của người gửi thông tin	

		Message_Version	1-1	String	x	an..10	Phiên bản thông điệp do cơ quan hải quan ban hành	
		Message_Type	1-1	String	x	n..6	Loại thông điệp	
		Message_Name	1-1	String	x	un..255	Tên thông điệp	
		Transaction_Date	1-1	DateTime	x	an19	Ngày tạo giao dịch	
		Transaction_ID	1-1	String	x	an..40	Số tham chiếu của giao dịch	YYYY-MM-DDThh:mm:ss
		Request_ID	1-1	String	x	an..40	Số tham chiếu của giao dịch hỏi	
		Data	1-1	String	x	None		
		Ma_NH_DC	1-1	String	x	An..11	Mã ngân hàng đối chiếu (hội sở)	
		Ngay_DC	1-1	Date	x	An10	Ngày đối chiếu	
		Transactions	1-n	None	x			
		Transaction_ID	1-1	String	x	an..40	Số tham chiếu của giao dịch	
		Ma_NH_TH	1-1	String	x	an7	Mã ngân hàng thụ hưởng	
		Ten_NH_TH	1-1	String	x	un..255	Tên ngân hàng thụ hưởng	
		TaiKhoan_TH	1-1	String	x	an..50	Tài khoản thụ hưởng	
		Ten_TaiKhoan_TH	1-1	String	x	un..255	Tên tài khoản thụ hưởng	
		Ma_LoaiPhi	1-1	String	x	an5	Mã loại phí	Danh mục
		Ten_LoaiPhi	1-1	String	x	un..50	Tên loại phí	Danh mục
		Ma_DV_ThuPhi	1-1	String	x	an..5	Mã đơn vị thu phí	Danh mục
		Ten_DV_ThuPhi	1-1	String	x	un..100	Tên đơn vị thu phí	Danh mục
		Ma_CQT_DV_ThuPhi	1-1	String		an..7	Mã cơ quan thu của đơn vị thu phí (nếu có)	
		Ma_DV	1-1	String		n..14	Mã số thuế đơn vị nộp phí	
		Ten_DV	1-1	String		un..255	Tên đơn vị nộp phí	
		Chuong_NS	1-1	String		n3	Chương ngân sách của đơn vị nộp phí	
		DiaChi	1-1	String		un..255	Địa chỉ doanh nghiệp	
		TKKB	1-1	Number	x	n..20	Tài khoản kho bạc	
		Ten_TKKB	1-1	String	x	un..255	Tên tài khoản kho bạc	
		Ma_KB	1-1	Number	x	n4	Mã kho bạc	
		Ten_KB	1-1	String	x	un..255	Tên kho bạc	
		ThongTinKhac	1-1	String		un..2000	Thông tin khác	
		ThongTinChungTu_NP	1-n				Thông tin chứng từ	Lặp lại
		ID_CT	1-1	Number	x	n..40	ID chứng từ	
		So_CT	1-1	String	x	un..10	Số chứng từ	
		KyHieu_CT	1-1	String	x	un..10	Ký hiệu chứng từ	
		Ngay_CT	1-1	String	x	an10	Ngày chứng từ	
		TieuMuc	1-1	String	x	n4	Tiêu mục	
		SoTien	1-1	String	x	n..20	Số tiền phí nộp	

					DienGiai	1-1	String	x	un..255	Diễn giải, gồm: ID_CT, LP (Loại phí), DVNP (Mã số thuế của đơn vị nộp phí), DVTP: (Mã đơn vị thu phí), TM (tiêu mục); ST(số tiền)	ID_CT:xxxx;LP:xxx;DVNP:xxxx;DVTP:xxxx;MA_CQT:xxxx;TM:xxxxx;ST:xxxxx;xxxxxx
					KQ_DC	1-1	String	x	un..255	Kết quả đối chiếu	
					Signature	1-1	String	x	None	Ký toàn bộ thông điệp theo phương thức Enveloped theo chuẩn xml signature	
					SignedInfo	1-1	String	x	None		
					CanonicalizationMethod	1-1	String	x	an..100	Phương thức chuẩn hoá dữ liệu	
					SignatureMethod	1-1	String	x	an..100	Thuật toán được sử dụng để ký số	
					Reference	1-1	String	x	None		
					Transforms	1-1	String	x	None		
					Transform	1-1	String	x	an..100	Thuật toán được sử dụng để chuyển đổi thông điệp	
					DigestMethod	1-1	String	x	an..100	Thuật toán sử dụng để băm	SHA1, SHA256
					DigestValue	1-1	String	x	an..50	Giá trị của hàm băm theo thuật toán sha1, hoặc sha256	Base64
					SignatureValue	1-1	String	x	un..500	Chữ ký số trên thông điệp	
					KeyInfo	1-1	String	x	None		
					X509Data	1-1	String	x	None		
					X509IssuerSerial	1-1	String	x	None		
					X509IssuerName	1-1	String	x	un..255	Người được cấp chứng thư số	
					X509SerialNumber	1-1	Number	x	n..40	Số serial của chứng thư số	Bigint
					X509Certificate	1-1	String	x	an..4000	Chứng thư số	Base64

STT	Tên thẻ XML									Lặp lại	Kiểu dữ liệu	Bắt buộc	Mô tả dữ liệu	Mô tả	Ghi chú
	1	2	3	4	5	6	7	8	9						
	THÔNG ĐIỆP NHTM GỬI YÊU CẦU ĐỐI CHIẾU DANH SÁCH CÁC THÔNG ĐIỆP NỘP PHÍ ĐƯỢC GỬI TỪ NGÂN HÀNG														
	Mô tả thông điệp:														
	- Chức năng thông điệp: Thông điệp NHTM gửi yêu cầu đối chiếu danh sách các thông điệp nộp phí được gửi từ NH														
I	- Thông điệp hỏi: Message Type = 810 (Đối chiếu cho message 321)														
	- Thông điệp trả lời: Message Type = 200; ErrorCode= 0;														
	- Thông điệp báo lỗi: Message Type = 299; ErrorCode <> 0;;														
	Customs									1-1	String	x	None		
	Header									1-1	String	x	None		
	Application_Name									1-1	String	x	un..50	Tên ứng dụng gửi thông tin	Payment
	Application_Version									1-1	String	x	an..5	Phiên bản của ứng dụng gửi thông tin	3.1

16/9

		Sender_Code	1-1	String	x	an..11	Mã của người gửi thông tin	Tổng cục Hải quan
		Sender_Name	1-1	String	x	un..255	Tên của người gửi thông tin	
		Message_Version	1-1	String	x	an..10	Phiên bản thông điệp do cơ quan hải quan ban hành	
		Message_Type	1-1	String	x	n..6	Loại thông điệp	
		Message_Name	1-1	String	x	un..255	Tên thông điệp	
		Transaction_Date	1-1	DateTime	x	an19	Ngày tạo giao dịch	
		Transaction_ID	1-1	String	x	an..40	Số tham chiếu của giao dịch	YYYY-MM-DDThh:mm:ss
		Request_ID	1-1	String	x	an..40	Số tham chiếu của giao dịch hỏi	
		Data	1-1	String	x	None		
		Ma_NH_DC	1-1	String	x	An..11	Mã ngân hàng đối chiếu (hội sở)	
		Ngay_DC	1-1	Date	x	An10	Ngày đối chiếu	
		Transactions	1-n	None	x			
		Transaction_ID	1-1	String	x	an..40	Số tham chiếu của giao dịch	
		Ma_NH_PH	1-1	String	x	an7	Mã ngân hàng phát hành	Mã Citad
		Ten_NH_PH	1-1	String	x	un..255	Tên ngân hàng phát hành	
		Ma_NH_TH	1-1	String	x	an7	Mã ngân hàng thụ hưởng	Mã Citad
		Ten_NH_TH	1-1	String	x	un..255	Tên ngân hàng thụ hưởng	
		Ma_LoaiPhi	1-1	String	x	an..5	Mã loại phí	Danh mục
		Ten_LoaiPhi	1-1	String	x	un..50	Tên loại phí	Danh mục
		Ma_DV_ThuPhi	1-1	String	x	an..5	Mã đơn vị thu phí	Danh mục
		Ten_DV_ThuPhi	1-1	String	x	un..100	Tên đơn vị thu phí	Danh mục
		Ma_CQT_DV_ThuPhi	1-1	String		an..7	Mã cơ quan thu của đơn vị thu phí (nếu có)	
		So_CT	1-1	String	x	an..15	Số chứng từ thu phí do NH phát hành	
		KyHieu_CT	1-1	String	x	an..15	Ký hiệu chứng từ thu phí do NH phát	
		Ngay_CT	1-1	Date	x	an10	Ngày ngân hàng phát hành chứng từ	
		Ma_DV	1-1	String	x	n..14	Mã số thuế của đơn vị nộp phí	
		Ten_DV	1-1	String	x	un..255	Tên đơn vị nộp phí	
		Chuong_NS	1-1	String	x	n3	Chương ngân sách của đơn vị nộp phí	
		DiaChi	1-1	String		un..255	Địa chỉ đơn vị nộp phí	
		TKKB	1-1	Number	x	n..20	Tài khoản kho bạc	
		Ten_TKKB	1-1	String	x	un..255	Tên tài khoản kho bạc	
		Ma_KB	1-1	Number	x	n4	Mã kho bạc	
		Ten_KB	1-1	String	x	un..255	Tên kho bạc	
		ThongTinKhac	1-1	String		un..2000	Thông tin khác	
		SoTien_TO	1-1	Number	x	n..20	Số tiền tổng	
		ThongTinChungTu_NP	1-n				Thông tin chứng từ	Lặp lại
		ID_CT	1-1	Number	x	n..40	ID chứng từ	
		So_CT_TBNP	1-1	String	x	un..10	Số chứng từ	

				KyHieu_CT_TBNP	1-1	String	x	un..10	Ký hiệu chứng từ	
				Ngay_CT_TBNP	1-1	String	x	an10	Ngày chứng từ	
				TieuMuc	1-1	String	x	n4	Ngày chứng từ	
				SoTien	1-1	String	x	n..20	Số tiền phí nộp	
				DienGiai	1-1	String	x	un..255	Diễn giải, gồm: ID_CT, LP (Loại phí), DVNP (Mã số thuế của đơn vị nộp phí), DVTP: (Mã đơn vị thu phí), TM (tiêu mục); ST(số tiền)	ID_CT:xxxx;LP:xxx;DVNP:xxxx;DVTP:xxxx;MA_CQ T:xxxx;TM:xxxxx;ST:xxxxx;xxxxxx
		Signature			1-1	String	x	None	Ký toàn bộ thông điệp theo phương thức Enveloped theo chuẩn xml signature	
		SignedInfo			1-1	String	x	None		
		CanonicalizationMethod			1-1	String	x	an..100	Phương thức chuẩn hoá dữ liệu	
		SignatureMethod			1-1	String	x	an..100	Thuật toán được sử dụng để ký số	
		Reference			1-1	String	x	None		
		Transforms			1-1	String	x	None		
				Transform	1-1	String	x	an..100	Thuật toán được sử dụng để chuyển đổi thông điệp	
		DigestMethod			1-1	String	x	an..100	Thuật toán sử dụng để băm	SHA1, SHA256
		DigestValue			1-1	String	x	an..50	Giá trị của hàm băm theo thuật toán sha1, hoặc sha256	Base64
		SignatureValue			1-1	String	x	un..500	Chữ ký số trên thông điệp	
		KeyInfo			1-1	String	x	None		
		X509Data			1-1	String	x	None		
		X509IssuerSerial			1-1	String	x	None		
		X509IssuerName			1-1	String	x	un..255	Người được cấp chứng thư số	
		X509SerialNumber			1-1	Number	x	n..40	Số serial của chứng thư số	Bigint
		X509Certificate			1-1	String	x	an..4000	Chứng thư số	Base64

STT	Tên thẻ XML									Lặp lại	Kiểu dữ liệu	Bắt buộc	Mô tả dữ liệu	Mô tả	Ghi chú	
	1	2	3	4	5	6	7	8	9							
	THÔNG ĐIỆP TCHQ GỬI NHTM KẾT QUẢ ĐỐI CHIẾU DANH SÁCH CÁC THÔNG ĐIỆP NỘP PHÍ ĐƯỢC GỬI TỪ NH															
I	Mô tả thông điệp:															
	<ul style="list-style-type: none"> - Chức năng thông điệp: Thông điệp TCHQ gửi NHTM kết quả đối chiếu danh sách các thông điệp nộp phí được gửi từ NH - Thông điệp hỏi: Message Type = 860 (Đối chiếu cho message 321) - Thông điệp trả lời: Message Type = 200; ErrorCode= 0; - Thông điệp báo lỗi: Message Type = 299; ErrorCode <> 0; 															
	Customs									1-1	String	x	None			
	Header									1-1	String	x	None			

		Application_Name	1-1	String	x	un..50	Tên ứng dụng gửi thông tin	Payment
		Application_Version	1-1	String	x	an..5	Phiên bản của ứng dụng gửi thông tin	3.1
		Sender_Code	1-1	String	x	an..11	Mã của người gửi thông tin	Tổng cục Hải quan
		Sender_Name	1-1	String	x	un..255	Tên của người gửi thông tin	
		Message_Version	1-1	String	x	an..10	Phiên bản thông điệp do cơ quan hải quan ban hành	
		Message_Type	1-1	String	x	n..6	Loại thông điệp	
		Message_Name	1-1	String	x	un..255	Tên thông điệp	
		Transaction_Date	1-1	DateTime	x	an19	Ngày tạo giao dịch	
		Transaction_ID	1-1	String	x	an..40	Số tham chiếu của giao dịch	YYYY-MM-DDThh:mm:ss
		Request_ID	1-1	String	x	an..40	Số tham chiếu của giao dịch hỏi	
		Data	1-1	String	x	None		
		Ma_NH_DC	1-1	String	x	An..11	Mã ngân hàng đối chiếu (hội sở)	
		Ngay_DC	1-1	Date	x	An10	Ngày đối chiếu	
		Transactions	1-n	None	x			
		Transaction_ID	1-1	String	x	an..40	Số tham chiếu của giao dịch	
		Ma_NH_PH	1-1	String	x	an7	Mã ngân hàng phát hành	Mã Citad
		Ten_NH_PH	1-1	String	x	un..255	Tên ngân hàng phát hành	
		Ma_NH_TH	1-1	String	x	an7	Mã ngân hàng thụ hưởng	Mã Citad
		Ten_NH_TH	1-1	String	x	un..255	Tên ngân hàng thụ hưởng	
		Ma_LoaiPhi	1-1	String	x	an..5	Mã loại phí	Danh mục
		Ten_LoaiPhi	1-1	String	x	un..50	Tên loại phí	Danh mục
		Ma_DV_ThuPhi	1-1	String	x	an..5	Mã đơn vị thu phí	Danh mục
		Ten_DV_ThuPhi	1-1	String	x	un..100	Tên đơn vị thu phí	Danh mục
		Ma_CQT_DV_ThuPhi	1-1	String		an..7	Mã cơ quan thu của đơn vị thu phí (nếu có)	
		So_CT	1-1	String	x	an..15	Số chứng từ thu phí do NH phát hành	
		KyHieu_CT	1-1	String	x	an..15	Ký hiệu chứng từ thu phí do NH phát hành	
		Ngay_CT	1-1	Date	x	an10	Ngày ngân hàng phát hành chứng từ thu phí	
		Ma_DV	1-1	String	x	n..14	Mã số thuế của đơn vị nộp phí	
		Ten_DV	1-1	String	x	un..255	Tên đơn vị nộp phí	
		Chuong_NS	1-1	String	x	n3	Chương ngân sách của đơn vị nộp phí	
		DiaChi	1-1	String		un..255	Địa chỉ đơn vị nộp phí	
		TKKB	1-1	Number	x	n..20	Tài khoản kho bạc	
		Ten_TKKB	1-1	String	x	un..255	Tên tài khoản kho bạc	
		Ma_KB	1-1	Number	x	n4	Mã kho bạc	
		Ten_KB	1-1	String	x	un..255	Tên kho bạc	
		ThongTinKhac	1-1	String		un..2000	Thông tin khác	

				SoTien_TO	1-1	Number	x	n..20	Số tiền tổng	
				ThôngTinChungTu_NP	1-n				Thông tin chứng từ	Lặp lại
				ID_CT	1-1	Number	x	n..40	ID chứng từ	
				So_CT_TBNP	1-1	String	x	un..10	Số chứng từ	
				KyHieu_CT_TBNP	1-1	String	x	un..10	Ký hiệu chứng từ	
				Ngay_CT_TBNP	1-1	String	x	an10	Ngày chứng từ	
				TieuMuc	1-1	String	x	n4	Ngày chứng từ	
				SoTien	1-1	String	x	n..20	Số tiền phí nộp	
				DienGiai	1-1	String	x	un..255	Diễn giải, gồm: ID_CT, LP (Loại phí), DVNP (Mã số thuế của đơn vị nộp phí), DVTP: (Mã đơn vị thu phí), TM (tiêu mục); ST(số tiền)	ID_CT:xxxx;LP:xxx;DVNP:xxxx;DVTP:xxxx;MA_CQ T:xxxx;TM:xxxxx;ST:xxxxx;xxxxxx
				KQ_DC	1-1	String	x	un..255	Kết quả đối chiếu	
				Signature	1-1	String	x	None	Ký toàn bộ thông điệp theo phương thức Enveloped theo chuẩn xml signature	
				SignedInfo	1-1	String	x	None		
				CanonicalizationMethod	1-1	String	x	an..100	Phương thức chuẩn hoá dữ liệu	
				SignatureMethod	1-1	String	x	an..100	Thuật toán được sử dụng để ký số	
				Reference	1-1	String	x	None		
				Transforms	1-1	String	x	None		
				Transform	1-1	String	x	an..100	Thuật toán được sử dụng để chuyển đổi thông điệp	
				DigestMethod	1-1	String	x	an..100	Thuật toán sử dụng để băm	SHA1, SHA256
				DigestValue	1-1	String	x	an..50	Giá trị của hàm băm theo thuật toán sha1, hoặc sha256	Base64
				SignatureValue	1-1	String	x	un..500	Chữ ký số trên thông điệp	
				KeyInfo	1-1	String	x	None		
				X509Data	1-1	String	x	None		
				X509IssuerSerial	1-1	String	x	None		
				X509IssuerName	1-1	String	x	un..255	Người được cấp chứng thư số	
				X509SerialNumber	1-1	Number	x	n..40	Số serial của chứng thư số	Bigint
				X509Certificate	1-1	String	x	an..4000	Chứng thư số	Base64

STT	Tên thẻ XML									Lặp lại	Kiểu dữ liệu	Bắt buộc	Mô tả dữ liệu	Mô tả	Ghi chú
	1	2	3	4	5	6	7	8	9						
THÔNG ĐIỆP CƠ QUAN QUẢN LÝ THU GỬI YÊU CẦU ĐỐI CHIẾU DANH SÁCH CÁC GIAO DỊCH NỘP PHÍ QUA NHTM ĐƯỢC TCHQ THÔNG BÁO															

Mô tả thông điệp:

- Chức năng thông điệp: Thông điệp Cơ quan quản lý thu gửi yêu cầu đối chiếu danh sách các giao dịch nộp phí qua NHTM được TCHQ thông báo
- Thông điệp hỏi: Message Type = 811 (Đối chiếu cho message 321)
- Thông điệp trả lời: Message Type = 200; ErrorCode= 0;
- Thông điệp báo lỗi: Message Type = 299; ErrorCode <> 0;;

Customs		1-1	String	x	None		
Header		1-1	String	x	None		
	Application_Name	1-1	String	x	un..50	Tên ứng dụng gửi thông tin	Payment
	Application_Version	1-1	String	x	an..5	Phiên bản của ứng dụng gửi thông tin	3.1
	Sender_Code	1-1	String	x	an..11	Mã của người gửi thông tin	Cơ quan quản lý thu
	Sender_Name	1-1	String	x	un..255	Tên của người gửi thông tin	
	Message_Version	1-1	String	x	an..10	Phiên bản thông điệp do cơ quan hải quan ban hành	
	Message_Type	1-1	String	x	n..6	Loại thông điệp	
	Message_Name	1-1	String	x	un..255	Tên thông điệp	
	Transaction_Date	1-1	DateTime	x	an19	Ngày tạo giao dịch	
	Transaction_ID	1-1	String	x	an..40	Số tham chiếu của giao dịch	YYYY-MM-DDThh:mm:ss
	Request_ID	1-1	String	x	an..40	Số tham chiếu của giao dịch hỏi	
Data		1-1	String	x	None		
	Ma_DV_ThuPhi	1-1	String	x	an..5	Mã đơn vị thu phí	
	Ngay_DC	1-1	Date	x	An10	Ngày đối chiếu	
Transactions		1-n	None	x			
	Transaction_ID	1-1	String	x	an..40	Số tham chiếu của giao dịch	
	Ma_NH_PH	1-1	String	x	an7	Mã ngân hàng phát hành	Mã Citad
	Ten_NH_PH	1-1	String	x	un..255	Tên ngân hàng phát hành	
	Ma_NH_TH	1-1	String	x	an7	Mã ngân hàng thụ hưởng	Mã Citad
	Ten_NH_TH	1-1	String	x	un..255	Tên ngân hàng thụ hưởng	
	Ma_LoaiPhi	1-1	String	x	an..5	Mã loại phí	Danh mục
	Ten_LoaiPhi	1-1	String	x	un..50	Tên loại phí	Danh mục
	Ma_DV_ThuPhi	1-1	String	x	an..5	Mã đơn vị thu phí	Danh mục
	Ten_DV_ThuPhi	1-1	String	x	un..100	Tên đơn vị thu phí	Danh mục
	Ma_CQT_DV_ThuPhi	1-1	String		an..7	Mã cơ quan thu của đơn vị thu phí (nếu có)	
	So_CT	1-1	String	x	an..15	Số chứng từ thu phí do NH phát hành	
	KyHieu_CT	1-1	String	x	an..15	Ký hiệu chứng từ thu phí do NH phát hành	
	Ngay_CT	1-1	Date	x	an10	Ngày ngân hàng phát hành chứng từ thu phí	
	Ma_DV	1-1	String	x	n..14	Mã số thuế của đơn vị nộp phí	
	Ten_DV	1-1	String	x	un..255	Tên đơn vị nộp phí	

			Chuong_NS	1-1	String	x	n3	Chương ngân sách của đơn vị nộp phí	
			DiaChi	1-1	String		un..255	Địa chỉ đơn vị nộp phí	
			TKKB	1-1	Number	x	n..20	Tài khoản kho bạc	
			Ten_TKKB	1-1	String	x	un..255	Tên tài khoản kho bạc	
			Ma_KB	1-1	Number	x	n4	Mã kho bạc	
			Ten_KB	1-1	String	x	un..255	Tên kho bạc	
			ThongTinKhac	1-1	String		un..2000	Thông tin khác	
			SoTien_TO	1-1	Number	x	n..20	Số tiền tổng	
			ThongTinChungTu_NP	1-n				Thông tin chứng từ	Lặp lại
			ID_CT	1-1	Number	x	n..40	ID chứng từ	
			So_CT_TBNP	1-1	String	x	un..10	Số chứng từ	
			KyHieu_CT_TBNP	1-1	String	x	un..10	Ký hiệu chứng từ	
			Ngay_CT_TBNP	1-1	String	x	an10	Ngày chứng từ	
			TieuMuc	1-1	String	x	n4	Ngày chứng từ	
			SoTien	1-1	String	x	n..20	Số tiền phí nộp	
			DienGiai	1-1	String	x	un..255	Diễn giải, gồm: ID_CT, LP (Loại phí), DVNP (Mã số thuế của đơn vị nộp phí), DVTP: (Mã đơn vị thu phí), TM (tiểu mục); ST(số tiền)	ID_CT:xxxx;LP:xxx;DVNP:xxxx;DVTP:xxxx;MA_CQT:xxxx;TM:xxxxx;ST:xxxxx;xxxxxx
		Signature		1-1	String	x	None	Ký toàn bộ thông điệp theo phương thức Enveloped theo chuẩn xml signature	
		SignedInfo		1-1	String	x	None		
		CanonicalizationMethod		1-1	String	x	an..100	Phương thức chuẩn hoá dữ liệu	
		SignatureMethod		1-1	String	x	an..100	Thuật toán được sử dụng để ký số	
		Reference		1-1	String	x	None		
		Transforms		1-1	String	x	None		
			Transform	1-1	String	x	an..100	Thuật toán được sử dụng để chuyển đổi thông điệp	
		DigestMethod		1-1	String	x	an..100	Thuật toán sử dụng để băm	SHA1, SHA256
		DigestValue		1-1	String	x	an..50	Giá trị của hàm băm theo thuật toán sha1, hoặc sha256	Base64
		SignatureValue		1-1	String	x	un..500	Chữ ký số trên thông điệp	
		KeyInfo		1-1	String	x	None		
		X509Data		1-1	String	x	None		
			X509IssuerSerial	1-1	String	x	None		
			X509IssuerName	1-1	String	x	un..255	Người được cấp chứng thư số	
			X509SerialNumber	1-1	Number	x	n..40	Số serial của chứng thư số	Bigint
			X509Certificate	1-1	String	x	an..4000	Chứng thư số	Base64

STT	Tên thẻ XML									Lặp lại	Kiểu dữ liệu	Bắt buộc	Mô tả dữ liệu	Mô tả	Ghi chú
	1	2	3	4	5	6	7	8	9						
	THÔNG ĐIỆP TCHQ GỬI CƠ QUAN QUẢN LÝ THU KẾT QUẢ ĐỐI CHIẾU DANH SÁCH CÁC GIAO DỊCH NỘP PHÍ QUA NHTM ĐƯỢC TCHQ THÔNG BÁO														
	Mô tả thông điệp:														
I	<ul style="list-style-type: none"> - Chức năng thông điệp: Thông điệp TCHQ gửi Cơ quan quản lý thu kết quả đối chiếu danh sách các giao dịch nộp phí qua NHTM được TCHQ thông báo - Thông điệp hỏi: Message Type = 861 (Đối chiếu cho message 321) - Thông điệp trả lời: Message Type = 200; ErrorCode= 0; - Thông điệp báo lỗi: Message Type = 299; ErrorCode < 0; 														
	Customs									1-1	String	x	None		
	Header									1-1	String	x	None		
		Application_Name								1-1	String	x	un..50	Tên ứng dụng gửi thông tin	Payment
		Application_Version								1-1	String	x	an..5	Phiên bản của ứng dụng gửi thông tin	3.1
		Sender_Code								1-1	String	x	an..11	Mã của người gửi thông tin	Tổng cục Hải quan
		Sender_Name								1-1	String	x	un..255	Tên của người gửi thông tin	
		Message_Version								1-1	String	x	an..10	Phiên bản thông điệp do cơ quan hải quan ban hành	
		Message_Type								1-1	String	x	n..6	Loại thông điệp	
		Message_Name								1-1	String	x	un..255	Tên thông điệp	
		Transaction_Date								1-1	DateTime	x	an19	Ngày tạo giao dịch	
		Transaction_ID								1-1	String	x	an..40	Số tham chiếu của giao dịch	YYYY-MM-DDThh:mm:ss
		Request_ID								1-1	String	x	an..40	Số tham chiếu của giao dịch hỏi	
		Data									1-1	String	x	None	
		Ma_DV_ThuPhi								1-1	String	x	An..11	Mã đơn vị thu phí	
		Ngày_DC								1-1	Date	x	An10	Ngày đối chiếu	
		Transactions									1-n	None	x		
		Transaction_ID								1-1	String	x	an..40	Số tham chiếu của giao dịch	
		Ma_NH_PH								1-1	String	x	an7	Mã ngân hàng phát hành	Mã Citad
		Ten_NH_PH								1-1	String	x	un..255	Tên ngân hàng phát hành	
		Ma_NH_TH								1-1	String	x	an7	Mã ngân hàng thụ hưởng	Mã Citad
		Ten_NH_TH								1-1	String	x	un..255	Tên ngân hàng thụ hưởng	
		Ma_LoaiPhi								1-1	String	x	an..5	Mã loại phí	Danh mục
		Ten_LoaiPhi								1-1	String	x	un..50	Tên loại phí	Danh mục
		Ma_DV_ThuPhi								1-1	String	x	an..5	Mã đơn vị thu phí	Danh mục
		Ten_DV_ThuPhi								1-1	String	x	un..100	Tên đơn vị thu phí	Danh mục
		Ma_CQT_DV_ThuPhi								1-1	String		an..7	Mã cơ quan thu của đơn vị thu phí (nếu có)	
		So_CT								1-1	String	x	an..15	Số chứng từ thu phí do NH phát hành	

			KyHieu_CT	1-1	String	x	an..15	Ký hiệu chứng từ thu phí doa NH phát hành	
			Ngay_CT	1-1	Date	x	an10	Ngày ngân hàng phát hành chứng từ thu phí	
			Ma_DV	1-1	String	x	n..14	Mã số thuế của đơn vị nộp phí	
			Ten_DV	1-1	String	x	un..255	Tên đơn vị nộp phí	
			Chuong_NS	1-1	String	x	n3	Chương ngân sách của đơn vị nộp phí	
			DiaChi	1-1	String		un..255	Địa chỉ đơn vị nộp phí	
			TKKB	1-1	Number	x	n..20	Tài khoản kho bạc	
			Ten_TKKB	1-1	String	x	un..255	Tên tài khoản kho bạc	
			Ma_KB	1-1	Number	x	n4	Mã kho bạc	
			Ten_KB	1-1	String	x	un..255	Tên kho bạc	
			ThongTinKhac	1-1	String		un..2000	Thông tin khác	
			SoTien_TO	1-1	Number	x	n..20	Số tiền tổng	
			ThongTinChungTu_NP	1-n				Thông tin chứng từ	Lặp lại
			ID_CT	1-1	Number	x	n..40	ID chứng từ	
			So_CT_TBNP	1-1	String	x	un..10	Số chứng từ	
			KyHieu_CT_TBNP	1-1	String	x	un..10	Ký hiệu chứng từ	
			Ngay_CT_TBNP	1-1	String	x	an10	Ngày chứng từ	
			TieuMuc	1-1	String	x	n4	Ngày chứng từ	
			SoTien	1-1	String	x	n..20	Số tiền phí nộp	
			DienGiai	1-1	String	x	un..255	Diễn giải, gồm: ID_CT, LP (Loại phí), DVNP (Mã số thuế của đơn vị nộp phí), DVTP: (Mã đơn vị thu phí), TM (tiêu mục); ST(số tiền)	ID_CT:xxxx;LP:xxx;DVNP:xxxx;DVTP:xxxx;MA_CQT:xxxx;TM:xxxxx;ST:xxxxx;xxxxxx
			KQ_DC	1-1	String	x	un..255	Kết quả đối chiếu	
			Signature	1-1	String	x	None	Ký toàn bộ thông điệp theo phương thức Enveloped theo chuẩn xml signature	
			SignedInfo	1-1	String	x	None		
			CanonicalizationMethod	1-1	String	x	an..100	Phương thức chuẩn hoá dữ liệu	
			SignatureMethod	1-1	String	x	an..100	Thuật toán được sử dụng để ký số	
			Reference	1-1	String	x	None		
			Transforms	1-1	String	x	None		
			Transform	1-1	String	x	an..100	Thuật toán được sử dụng để chuyển đổi thông điệp	
			DigestMethod	1-1	String	x	an..100	Thuật toán sử dụng để băm	SHA1, SHA256
			DigestValue	1-1	String	x	an..50	Giá trị của hàm băm theo thuật toán sha1, hoặc sha256	Base64
			SignatureValue	1-1	String	x	un..500	Chữ ký số trên thông điệp	

			KeyInfo	1-1	String	x	None		
			X509Data	1-1	String	x	None		
			X509IssuerSerial	1-1	String	x	None		
			X509IssuerName	1-1	String	x	un..255	Người được cấp chứng thư số	
			X509SerialNumber	1-1	Number	x	n..40	Số serial của chứng thư số	Bigint
			X509Certificate	1-1	String	x	an..4000	Chứng thư số	Base64

STT	Tên thẻ XML									Lặp lại	Kiểu dữ liệu	Bắt buộc	Mô tả dữ liệu	Mô tả	Ghi chú	
	1	2	3	4	5	6	7	8	9							
THÔNG ĐIỆP NHTM GỬI TCHQ HỎI KẾT QUẢ ĐỔI CHIỀU																
Mô tả thông điệp:																
- Chức năng thông điệp: NHTM gửi TCHQ hỏi kết quả đổi chiều giao dịch																
- Thông điệp hỏi: Message Type = 800;																
- Thông điệp trả lời: Message Type = 859, 860 ErrorCode= 0;																
- Thông điệp báo lỗi: Message Type = 299; ErrorCode < 0;																
- Thông điệp trả lời chưa có kết quả: Message Type = 200; ErrorCode < 0;																
	Customs									1-1	String	x	None			
	Header									1-1	String	x	None			
		Application_Name								1-1	String	x	un..50	Tên ứng dụng gửi thông tin	Payment	
		Application_Version								1-1	String	x	an..5	Phiên bản của ứng dụng gửi thông tin	3.0	
		Sender_Code								1-1	String	x	an..11	Mã của người gửi thông tin		
		Sender_Name								1-1	String	x	un..255	Tên của người gửi thông tin		
		Message_Version								1-1	String	x	an..10	Phiên bản thông điệp do cơ quan hải quan ban hành		
		Message_Type								1-1	String	x	n..6	Loại thông điệp		
		Message_Name								1-1	String	x	un..255	Tên thông điệp		
		Transaction_Date								1-1	DateTime	x	an19	Ngày tạo giao dịch	YYYY-MM-DDThh:mm:ss	
		Transaction_ID								1-1	String	x	an..40	Số tham chiếu của giao dịch		
		Request_ID								1-1	String	x	an..40	Số tham chiếu của giao dịch hỏi		
		Data									1-1	String	x	None		
		Ma_NH_DC								1-1	String	x	An..11	Mã ngân hàng đổi chiều (hội sở)		
		Ngày_DC								1-1	Date	x	An10	Ngày đổi chiều		
		Loai_TD_DC								1-1	String	x	An..2	Loại thông điệp lấy kết quả đổi chiều		
		Error									1-1	String	x	None		
		ErrorMessage								1-1	String	x	un..255	Nội dung thông báo của Tổng cục hải quan		
		ErrorNumber								1-1	Number	x	n..5	Mã thông báo của Tổng cục hải quan		
		Signature									1-1	String	x	None	Ký toàn bộ thông điệp theo phương thức Enveloped theo chuẩn xml signature	

			SignedInfo	1-1	String	x	None		
			CanonicalizationMethod	1-1	String	x	an..100	Phương thức chuẩn hoá dữ liệu	
			SignatureMethod	1-1	String	x	an..100	Thuật toán được sử dụng để ký số	
			Reference	1-1	String	x	None		
			Transforms	1-1	String	x	None		
			Transform	1-1	String	x	an..100	Thuật toán được sử dụng để chuyển đổi thông điệp	
			DigestMethod	1-1	String	x	an..100	Thuật toán sử dụng để băm	SHA1, SHA256
			DigestValue	1-1	String	x	an..50	Giá trị của hàm băm theo thuật toán sha1, hoặc sha256	Base64
			SignatureValue	1-1	String	x	un..500	Chữ ký số trên thông điệp	
			KeyInfo	1-1	String	x	None		
			X509Data	1-1	String	x	None		
			X509IssuerSerial	1-1	String	x	None		
			X509IssuerName	1-1	String	x	un..255	Người được cấp chứng thư số	
			X509SerialNumber	1-1	Number	x	n..40	Số serial của chứng thư số	Bigint
			X509Certificate	1-1	String	x	an..4000	Chứng thư số	Base64

STT	Tên thẻ XML									Lặp lại	Kiểu dữ liệu	Bắt buộc	Mô tả dữ liệu	Mô tả	Ghi chú	
	1	2	3	4	5	6	7	8	9							
THÔNG ĐIỆP CƠ QUAN QUẢN LÝ THU GỬI TCHQ HỎI KẾT QUẢ ĐỐI CHIẾU																
Mô tả thông điệp:																
- Chức năng thông điệp: Cơ quan quản lý thu gửi TCHQ hỏi kết quả đối chiếu giao dịch																
- Thông điệp hỏi: Message Type = 899;																
- Thông điệp trả lời: Message Type = 861 ErrorCode= 0;																
- Thông điệp báo lỗi: Message Type = 299; ErrorCode < 0;																
- Thông điệp trả lời chưa có kết quả: Message Type = 200; ErrorCode < 0;																
	Customs									1-1	String	x	None			
	Header									1-1	String	x	None			
		Application_Name								1-1	String	x	un..50	Tên ứng dụng gửi thông tin	Payment	
		Application_Version								1-1	String	x	an..5	Phiên bản của ứng dụng gửi thông tin	3.0	
		Sender_Code								1-1	String	x	an..11	Mã của người gửi thông tin		
		Sender_Name								1-1	String	x	un..255	Tên của người gửi thông tin		
		Message_Version								1-1	String	x	an..10	Phiên bản thông điệp do cơ quan hải quan ban hành		
		Message_Type								1-1	String	x	n..6	Loại thông điệp		
		Message_Name								1-1	String	x	un..255	Tên thông điệp		
		Transaction_Date								1-1	DateTime	x	an19	Ngày tạo giao dịch	YYYY-MM-DDThh:mm:ss	
		Transaction_ID								1-1	String	x	an..40	Số tham chiếu của giao dịch		

26 7

		Request_ID	1-1	String	x	an..40	Số tham chiếu của giao dịch hỏi	
		Data	1-1	String	x	None		
		Ma_DV_ThuPhi	1-1	String	x	An..11	Mã đơn vị thu phí	
		Ngay_DC	1-1	Date	x	An10	Ngày đối chiếu	
		Loai_TD_DC	1-1	String	x	An..2	Loại thông điệp lấy kết quả đối chiếu	321
		Error	1-1	String	x	None		
		ErrorMessage	1-1	String	x	un..255	Nội dung thông báo của Tổng cục hải quan	
		ErrorNumber	1-1	Number	x	n..5	Mã thông báo của Tổng cục hải quan	
		Signature	1-1	String	x	None	Ký toàn bộ thông điệp theo phương thức Enveloped theo chuẩn xml signature	
		SignedInfo	1-1	String	x	None		
		CanonicalizationMethod	1-1	String	x	an..100	Phương thức chuẩn hoá dữ liệu	
		SignatureMethod	1-1	String	x	an..100	Thuật toán được sử dụng để ký số	
		Reference	1-1	String	x	None		
		Transforms	1-1	String	x	None		
		Transform	1-1	String	x	an..100	Thuật toán được sử dụng để chuyển đổi thông điệp	
		DigestMethod	1-1	String	x	an..100	Thuật toán sử dụng để băm	SHA1, SHA256
		DigestValue	1-1	String	x	an..50	Giá trị của hàm băm theo thuật toán sha1, hoặc sha256	Base64
		SignatureValue	1-1	String	x	un..500	Chữ ký số trên thông điệp	
		KeyInfo	1-1	String	x	None		
		X509Data	1-1	String	x	None		
		X509IssuerSerial	1-1	String	x	None		
		X509IssuerName	1-1	String	x	un..255	Người được cấp chứng thư số	
		X509SerialNumber	1-1	Number	x	n..40	Số serial của chứng thư số	Bigint
		X509Certificate	1-1	String	x	an..4000	Chứng thư số	Base64