



Năm 2011 sẽ có 30.000 doanh nghiệp kê khai thuế qua mạng

Đó là thông tin mà Phó Tổng cục trưởng Tổng cục Thuế Lê Hồng Hải chia sẻ tại “Hội thảo và triển lãm về CNTT trong lĩnh vực tài chính” diễn ra tại Hà Nội trong 2 ngày 23-24/9. Đây là sự kiện thường niên do Bộ Tài chính (BTC) phối hợp với Tập đoàn Dữ liệu quốc tế IDG tổ chức, với mục đích tạo ra diễn đàn, cầu nối gặp gỡ, trao đổi giữa lãnh đạo BTC, các DN, đơn vị cung cấp giải pháp CNTT để chia sẻ, hợp tác, thúc đẩy ứng dụng CNTT trong lĩnh vực tài chính.

 Bài và ảnh: **VIỆT TUẤN**

Đến năm 2020: giảm 50% chi phí, tự động hoá 90% công việc quản lý thuế

Phát biểu tại hội thảo, Cục trưởng Cục CNTT và Thống kê Tài chính Đặng Đức Mai cho biết, đến nay, BTC là một trong số những Bộ đi đầu về ứng dụng CNTT với 100% đơn vị có mạng, 100% máy tính được kết nối mạng cục bộ và 95% đơn vị kết nối internet băng thông rộng. Việc ứng dụng CNTT đã tạo sự liên kết dữ liệu chặt chẽ, làm nền tảng cho hệ thống ứng dụng tập

trung, tích hợp. Hạ tầng cơ sở được trang bị đáp ứng yêu cầu quản lý, đảm bảo an toàn, độ bảo mật cao. Các kết nối, trao đổi thông tin đa dạng, đa chiều, hỗ trợ tốt công tác quản lý, điều hành các hoạt động nghiệp vụ trong lĩnh vực tài chính. Đặc biệt, đã có 31 dịch vụ tài chính công được triển khai phục vụ người dân và DN, từng bước thiết lập môi trường làm việc điện tử, giảm thiểu các thủ tục hành chính (TTHC), giấy tờ, chi phí cho người dân và DN.

Cũng theo ông Mai, trên cơ sở những kết quả đạt được, CNTT được xem là 1 trong 3 mục tiêu quan trọng hàng đầu trong chiến lược phát triển tài chính giai đoạn 2011-2020, theo đó, mục tiêu cụ thể đặt ra là đến năm 2020, các hoạt động của Kho bạc Nhà nước được thực hiện trên nền tảng CNTT hiện đại, hình thành kho bạc điện tử; thực hiện quy trình kiểm soát chi NSNN “một cửa”, kiểm soát chi điện tử; giảm ít nhất 50% chi phí tuân thủ pháp luật thuế; tự động hoá 90% khối lượng công việc trong tất cả các chức năng quản lý thuế. Đối với lĩnh vực hải quan, sẽ đảm bảo đơn giản, hài hoà, thống nhất, đạt chuẩn mực quốc tế dựa trên nền tảng ứng dụng CNTT áp dụng kỹ thuật quản lý rủi ro, trang thiết bị hiện đại, sử dụng công nghệ cao.

Để đảm bảo các mục tiêu trên, hiện tại BTC đang nỗ lực triển khai đồng bộ các giải pháp về CNTT; xây dựng hệ thống trao đổi thông tin điện tử tập trung cấp tổng cục và toàn ngành tài chính, đảm bảo khả năng kết nối trong nội bộ ngành và các đơn vị, tổ chức ngoài ngành; kết nối trực tuyến cơ sở dữ liệu liên quan tới DN giữa BTC, Bộ

KH&ĐT, Bộ Công thương và một số bộ, ngành liên quan. Đi liền với đó, ngành tài chính sẽ tạo điều kiện cho người dân và DN tiếp cận nhanh, đầy đủ các thông tin liên quan đến thuế, hải quan. Triển khai ứng dụng CNTT hiệu quả trong các giao dịch liên thông; thiết lập kênh tiếp nhận ý kiến, hỏi đáp, góp ý trực tuyến, đảm bảo đáp ứng yêu cầu ngày càng cao của CNTT.

Ngành thuế đi đầu trong ứng dụng CNTT

Là một trong những ưu tiên đầu tư, phát triển của ngành, đến nay CNTT đã được ứng dụng rộng rãi trong hầu hết các nghiệp vụ quản lý thuế. Nổi bật phải kể đến Trang thông tin điện tử ngành thuế được đưa vào sử dụng 6/2004 với 67 triệu lượt người truy cập; ứng dụng kê khai thuế sử dụng mã vạch 2 chiều triển khai thí điểm từ năm 2006, mở rộng toàn quốc năm 2008 và tới nay đã áp dụng cho hầu hết NNT là các DN; ứng dụng tra cứu thông tin cơ bản về NNT được tích hợp thông qua mã số thuế. Đặc biệt, việc ứng dụng nộp tờ khai qua mạng đã được thí điểm tại 4 Cục Thuế từ năm 2009, gồm Cục Thuế Hà Nội, TP HCM, Đà Nẵng, Bà Rịa - Vũng Tàu.

Phó Tổng cục trưởng Lê Hồng

Hải khẳng định, các ứng dụng CNTT trong quản lý thuế, nhất là việc nộp tờ khai qua mạng đã góp phần thay đổi cơ bản thủ tục kê khai thuế, giúp DN giảm chi phí, thời gian, nhân lực; tiết kiệm giấy tờ do không phải in tờ khai thuế và bảng kê bằng giấy. Về phía cơ quan thuế cũng giảm được nhân lực, thời gian tiếp nhận tờ khai; tự động hoá xử lý tờ khai thuế, giảm chi phí lưu trữ, tra cứu tờ khai phục vụ công tác quản lý thuế. Ngoài ra, việc ứng dụng trao đổi thông tin với hệ thống kho bạc, hải quan, tài chính và ngân hàng cũng đã hỗ trợ, giảm thiểu thủ tục, thời gian nộp thuế cho người dân và DN.

Theo lộ trình, năm 2011, ngành thuế sẽ triển khai mở rộng hệ thống nhận tờ khai thuế qua mạng và kê khai thuế trực tuyến cho khoảng 30.000 DN; nâng cấp ứng dụng hỗ trợ kê khai thuế sử dụng mã vạch 2 chiều theo yêu cầu thay đổi mẫu biểu tờ khai các loại thuế đáp ứng Đề án 30 về cải cách TTHC; thí điểm triển khai dịch vụ nhắn tin cung cấp thông tin về thuế cho NNT; thí điểm chủ trương xã hội hoá việc cung ứng dịch vụ về thuế thông qua kết nối với hệ thống các nhà cung cấp dịch vụ qua mạng. Dự kiến đến

năm 2012 sẽ ứng dụng kê khai qua mạng cho 50.000 DN; năm 2013 sẽ cung cấp dịch vụ thuế điện tử (etax-service) đảm bảo 50% DN kê khai thuế qua mạng và 30% DN nộp thuế qua mạng.

Giải pháp để hiện thực hoá những mục tiêu trên đang được ngành thuế triển khai thông qua việc áp dụng các công nghệ mới trong ứng dụng cung cấp dịch vụ thuế; phối hợp với các nhà cung cấp dịch vụ chữ ký số để hỗ trợ quá trình điện tử hoá các TTHC thuế, giảm dần, tiến tới thay thế phần lớn thủ tục giấy tờ trong thực hiện nghĩa vụ thuế. Bên cạnh đó, nâng cấp và hoàn thiện dần cấu trúc, các chức năng của hệ thống ứng dụng quản lý thuế cốt lõi, ngành thuế sẽ tăng cường phối hợp với các ngành liên quan, đảm bảo kết nối hệ thống mạng, trao đổi dữ liệu, trợ giúp xử lý thông tin thu nộp thuế nhanh chóng, chính xác. Ngoài ra, ngành thuế cũng sẽ đầu tư, nâng cấp đảm bảo hạ tầng truyền thông thông suốt, đủ dung lượng đáp ứng nhu cầu trao đổi thông tin giữa cơ quan thuế với đơn vị liên quan; hoàn thiện hệ thống an toàn, bảo mật; đảm bảo hoạt động an toàn 24/24g; 7/7 ngày/tuần và bí mật thông tin cho NNT.

Tập đoàn Intel hỗ trợ Bộ Tài chính nâng cao hiệu quả quản lý, khai thác hạ tầng CNTT

Ngày 27/9, tại Hà Nội, trong khuôn khổ chương trình hợp tác phát triển về CNTT, Cục Tin học và Thống kê, Bộ Tài chính (BTC) và Văn phòng Intel Việt Nam đã ký biên bản Thỏa thuận hợp tác, nhằm chính thức hoá mối quan hệ hợp tác đối tác chiến lược lâu dài giữa BTC và Tập đoàn Intel. Theo thỏa thuận mới được ký kết, BTC và Intel sẽ cùng nhau hợp tác trong các lĩnh vực như: Cập nhật công nghệ, xu hướng CNTT theo định kỳ với cán bộ ngành tài chính; xây dựng kế hoạch phát triển CNTT cập nhật và hiệu quả; chuẩn hoá hạ tầng thiết bị, giúp xây dựng chính sách về hạ tầng phần cứng cho phép quản lý, mở rộng và thay thế dễ dàng; thử nghiệm công nghệ ảo hoá, nhằm quy hoạch tài nguyên máy chủ, nâng cao hiệu quả sử dụng phần cứng, đáp ứng môi trường ứng dụng đa dạng; tối ưu hoá phần mềm, nhằm sử dụng công cụ hỗ trợ việc tìm và khắc phục các nhược điểm lập trình của các ứng dụng đang vận hành ở BTC đồng thời định hướng thiết kế và vận hành Trung tâm dữ liệu dự phòng của BTC. **V.T**

