

NGÂN HÀNG NHÀ NƯỚC
VIỆT NAM

Số: 2681/NHNN-THNH

V/v: Hoãn áp dụng bộ mã ngân hàng ban hành theo Quyết định 23/2007/QĐ-NHNN

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

Hà Nội, ngày 20 tháng 03 năm 2008

Kính gửi: - Các đơn vị Ngân hàng Nhà nước;
- Các tổ chức tín dụng;
- Kho bạc Nhà nước Trung ương;
- Các công ty tài chính, cho thuê tài chính.

Triển khai Quyết định số 23/2007/QĐ-NHNN ngày 05/6/2007 của Thủ trưởng NHNN về việc Ban hành Quy định về hệ thống mã ngân hàng dùng trong hoạt động, nghiệp vụ ngân hàng (QĐ23), NHNN đã nhận được văn bản kiến nghị của một số tổ chức tín dụng đề nghị cho lùi thời điểm triển khai bộ mã ngân hàng mới từ 01/04/2008, do khối lượng công việc các tổ chức tín dụng phải tổ chức triển khai liên quan đến QĐ23 khá lớn, phức tạp và dễ phát sinh rủi ro nếu không được chuẩn bị kỹ. Sau khi xem xét tình hình thực tế, Thủ trưởng NHNN đã đồng ý cho lùi thời điểm áp dụng bộ mã ngân hàng mới và hiện nay NHNN đang tiến hành các thủ tục ban hành Quyết định cho việc thay đổi này.

Để các đơn vị biết và chủ động bố trí công việc, NHNN xin thông báo như sau:

- Tạm hoãn việc thực hiện quy định mã ngân hàng ban hành theo QĐ23. Thời điểm áp dụng mới sẽ được NHNN thông báo sau.
- Tạm dừng triển khai các văn bản hướng dẫn QĐ 23 của NHNN bao gồm:
 - + Công văn số 10051/NHNN-THNH ngày 14/09/2007 về việc thông báo mã ngân hàng số 1, Công văn số 2278/NHNN-THNH ngày 12/03/2008 về việc thông báo mã ngân hàng số 2;
 - + Công văn số 10780/NHNN-THNH ngày 04/10/2007 về việc *Quy định mã chi tiêu và cấu trúc file báo cáo tài chính điện tử*;
 - + Công văn số 1515/NHNN-THNH ngày 20/2/2008 về việc *Bổ sung, chỉnh sửa Quy định tên và cấu trúc file Báo cáo thống kê*;
 - + Công văn số 1516/NHNN-THNH ngày 20/02/2008 *Quy định mã chi tiêu và cấu trúc file báo cáo tài chính điện tử của QTNDSCS*.

Ngân hàng Nhà nước xin thông báo để các đơn vị biết, triển khai./. 

Nơi nhận:

- Như đã gửi;
- PTĐ Phùng Khắc Kê (để b/c);
- Lưu VP, THNH/THNHS.

TL. THÔNG ĐỐC
CỤC TRƯỞNG CỤC CÔNG NGHỆ TIN HỌC NH

