

Số: ~~111~~ /QĐ-NHNN

Hà Nội, ngày ~~19~~ tháng ~~7~~ năm 2012

## **QUYẾT ĐỊNH**

**Phê duyệt Báo cáo đầu ra số 4 “Sổ tay giám sát ngân hàng” thuộc hợp phần “Tăng cường chức năng thanh tra, giám sát” trong khuôn khổ Hợp đồng CTR#SBV-FSMIMS-ST1 - Dự án FSMIMS vay vốn WB**

## **THÔNG ĐỐC NGÂN HÀNG NHÀ NƯỚC**

Căn cứ Luật Ngân hàng Nhà nước Việt Nam số 46/2010/QH12 ngày 16/6/2010;

Căn cứ Nghị định số 96/2008/NĐ-CP ngày 03/12/2007 của Chính phủ quy định chức năng, nhiệm vụ, quyền hạn và cơ cấu tổ chức của Bộ, cơ quan ngang Bộ;

Căn cứ Nghị định số 131/2006/NĐ-CP ngày 09/11/2006 của Chính Phủ ban hành Quy chế quản lý và sử dụng nguồn vốn hỗ trợ phát triển chính thức (ODA);

Căn cứ Hợp đồng CTR#SBV-FSMIMS-ST1 ngày 14/01/2011 giữa Ngân hàng Nhà nước Việt Nam và Công ty TNHH Dịch vụ Tư vấn Ernst & Young (Hong Kong);

Căn cứ Báo cáo khởi động dự án được phê duyệt tại quyết định số 1545/QĐ – NHNN ngày 8/7/2011 của Thống đốc Ngân hàng Nhà nước;

Căn cứ Quyết định số 2109/QĐ-NHNN ngày 21/9/2011 của Thống đốc Ngân hàng Nhà nước v/v ban hành quy trình phê duyệt các báo cáo đầu ra của gói thầu ST1 “Củng cố chức năng và sắp xếp lại quy trình nghiệp vụ” thuộc phạm vi dự án FSMIMS;

Căn cứ ý kiến của Tổ Quản lý chuyên môn kỹ thuật “Tăng cường chức năng thanh tra, giám sát” tại Biên bản Xác nhận báo cáo đầu ra dự án FSMIMS ngày 10/7/2011 của Tổ trưởng tổ chuyên môn kỹ thuật – Chánh thanh tra CQTTGSNH;

Xét đề nghị của Giám đốc Ban Quản lý Dự án đầu tư “Hệ thống thông tin quản lý và Hiện đại hóa Ngân hàng” (sau đây gọi tắt là Ban FSMIMS),

## **QUYẾT ĐỊNH:**

**Điều 1:** Phê duyệt Báo cáo đầu ra số 4: “Sổ tay giám sát ngân hàng” trong khuôn khổ Hợp đồng CTR#SBV-FSMIMS-ST1 - Dự án FSMIMS (đính kèm).

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

**Điều 3:** Chánh Văn phòng, Giám đốc Ban FSMIMS, Thủ trưởng các đơn vị có liên quan thuộc Ngân hàng Nhà nước chịu trách nhiệm thi hành quyết định này. *ky*

**Nơi nhận:**

- Như điều 3;
- Lưu VP, FSMIMS.

**Đính kèm:**

- Báo cáo số 4 hợp phần TTCNTTGSNH;
- Xác nhận báo cáo đầu ra dự án FSMIMS – hợp phần TTCNTTGSNH

