

TTĐT

THỦ TƯỚNG CHÍNH PHỦ

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

Số: 2391/TTg-KTTH

Hà Nội, ngày 30 tháng 12 năm 2015

V/v trả lời chất vấn của Đại biểu
Quốc hội Trương Trọng Nghĩa

Kính gửi:

| | |
|----------------------------------|------------------------|
| CÔNG THÔNG TIN ĐIỆN TỬ CHÍNH PHỦ | |
| ĐẾN | Giờ: C |
| | Ngày: 30/12 |

- Đại biểu Quốc hội Trương Trọng Nghĩa,
- Đoàn đại biểu Quốc hội thành phố Hồ Chí Minh;
- Đoàn đại biểu Quốc hội thành phố Hồ Chí Minh.

Thủ tướng Chính phủ nhận được Phiếu chất vấn của Đại biểu Quốc hội Trương Trọng Nghĩa (Đoàn đại biểu Quốc hội thành phố Hồ Chí Minh) như sau:

NỘI DUNG CHẤT VẤN:

Xin cho biết trong nhiệm kỳ 2016-2020, chúng ta có thể không sử dụng ngân sách nhà nước trong tái cơ cấu ngân hàng.

TRẢ LỜI:

Tái cơ cấu ngân hàng giai đoạn 2011-2015 được triển khai thực hiện theo Quyết định số 254/QĐ-TTg ngày 01 tháng 3 năm 2012 của Thủ tướng Chính phủ phê duyệt Đề án cơ cấu lại hệ thống các tổ chức tín dụng giai đoạn 2011- 2015 (gọi tắt là Đề án 254) và các quy định của pháp luật.

Trong quá trình triển khai, Chính phủ đã thực hiện đồng bộ nhiều giải pháp, trong đó không trực tiếp sử dụng ngân sách nhà nước. Tái cơ cấu ngân hàng và các tổ chức tín dụng giai đoạn 2011-2015 đã đạt được những kết quả tích cực, góp phần ổn định kinh tế vĩ mô, kiềm chế lạm phát, thúc đẩy phát triển kinh tế - xã hội như đã báo cáo Quốc hội.

Trên cơ sở tổng kết, đánh giá Đề án 254, Chính phủ sẽ xác định nhu cầu và đề ra định hướng, giải pháp cơ cấu lại hệ thống các tổ chức tín dụng cho giai đoạn 2016 - 2020 phù hợp với tình hình thực tế, quy định của pháp luật và định hướng phát triển kinh tế - xã hội của đất nước.

Xin trân trọng cảm ơn Đại biểu./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- Thủ tướng Chính phủ;
- Các Phó Thủ tướng Chính phủ;
- VPQH: Vụ Công tác đại biểu,
Vụ Hoạt động giám sát;
- Ngân hàng Nhà nước Việt Nam;
- VPCP: BTCN, các PCN,
Trợ lý TTg, TGĐ Công TTĐT,
các Vụ: TH, TKBT, V.III;
- Lưu: VT, KTTH (3), Dương. *đb*

**KT. THỦ TƯỚNG
PHÓ THỦ TƯỚNG**



Vũ Văn Ninh