

**THÔNG BÁO**

**Về lãi suất Kỳ tính lãi thứ 02 của Trái Phiếu Ngân hàng TMCP Kiên Long  
phát hành ra công chúng (KLB7Y202402) Đợt 2 năm 2024**

- Kính gửi:**
- Tổng công ty Lưu ký và Bù trừ chứng khoán Việt Nam;
  - Nhà đầu tư trái phiếu Ngân hàng TMCP Kiên Long phát hành ra công chúng (KLB7Y202402).

Ngân hàng TMCP Kiên Long (KienlongBank) xin thông báo về mức lãi suất áp dụng cho Kỳ tính lãi thứ 02 kể từ (và bao gồm) ngày 29/04/2026 cho đến (nhưng không bao gồm) ngày 29/04/2027 của Trái Phiếu Ngân hàng TMCP Kiên Long phát hành ra công chúng (KLB7Y202402) Đợt 2 năm 2024 như sau:

- Mã trái phiếu (theo Bản cáo bạch chào bán Trái phiếu ra công chúng): KLB7Y202402.
- Mã chứng khoán: KLB125015.
- Tên trái phiếu: Trái Phiếu Ngân hàng TMCP Kiên Long phát hành ra công chúng.
- Ngày phát hành: 29/04/2025.
- Ngày đáo hạn: 29/04/2032.
- Kỳ tính lãi thứ 02: kể từ (và bao gồm) ngày 29/04/2026 cho đến (nhưng không bao gồm) ngày 29/04/2027.
- Lãi suất: thả nổi, được xác định theo công thức như sau:

Lãi suất áp dụng cho Kỳ tính lãi thứ 02 = Lãi Suất Tham Chiếu + biên độ 1,6%/năm (một phẩy sáu phần trăm một năm).

Trong đó: “**Lãi Suất Tham Chiếu**” có nghĩa là lãi suất tiền gửi tiết kiệm cá nhân, bằng Đồng Việt Nam, kỳ hạn 12 tháng, trả lãi cuối kỳ được công bố trên trang thông tin điện tử chính thức (website) của KienlongBank tại Ngày Xác Định Lãi Suất.

“**Ngày Xác Định Lãi Suất**” là Ngày Làm Việc thứ 07 (bảy) trước ngày đầu tiên của Kỳ Tính Lãi (17/04/2026)

Lãi Suất Tham Chiếu xác định tại Ngày Xác Định Lãi Suất (17/04/2026) của Ngân hàng TMCP Kiên Long là 5,5%/năm.



Theo đó, Ngân hàng TMCP Kiên Long xin thông báo lãi suất cho Kỳ tính lãi thứ 02 kể từ (và bao gồm) ngày 29/04/2026 cho đến (nhưng không bao gồm) ngày 29/04/2027 của Trái Phiếu Ngân hàng TMCP Kiên Long phát hành ra công chúng Đợt 2 là: 7,1%/năm.

Trân trọng thông báo. ✓

**Nơi nhận:**

- Như Kính gửi;
- Ban TGD;
- Lưu VT.

**NGÂN HÀNG TMCP KIÊN LONG**  
**NGƯỜI ĐẠI DIỆN THEO PHÁP LUẬT**  
**CHỦ TỊCH HỘI ĐỒNG QUẢN TRỊ** ✓



**Trần Ngọc Minh**



✓