

**TỔNG CÔNG TY CỔ PHẦN
TÁI BẢO HIỂM HÀ NỘI****CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM**
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Hà Nội, ngày tháng năm 2025

TỜ TRÌNH
Về việc Phương án phân phối lợi nhuận năm 2024
và kế hoạch phân phối lợi nhuận năm 2025

Kính gửi: ĐẠI HỘI ĐỒNG CỔ ĐÔNG

Căn cứ Luật Doanh nghiệp số 59/2020/QH14 được Quốc hội nước Cộng hòa Xã hội Chủ nghĩa Việt Nam thông qua ngày 17/06/2020;

Căn cứ Điều lệ Tổng Công ty Cổ phần Tái bảo hiểm Hà Nội (Hanoi Re);

Căn cứ Nghị quyết số 01/2024/NQ-ĐHĐCĐ ngày 23/04/2024 của Đại hội đồng cổ đông thường niên Hanoi Re năm 2024;

Căn cứ Báo cáo tài chính cho năm 2024 đã được kiểm toán bởi Công ty TNHH Kiểm toán Deloitte Việt Nam;

Hội đồng quản trị kính trình Đại hội đồng cổ đông thông qua phương án phân phối lợi nhuận năm 2024 và kế hoạch phân phối lợi nhuận năm 2025 như sau:

1. Phương án phân phối lợi nhuận của năm 2024:

Đơn vị: VNĐ

TT	Chỉ tiêu	Kế hoạch	Thực hiện
1	Tổng lợi nhuận kế toán trước thuế	240.100.000.000	240.199.846.691
2	Chi phí thuế TNDN hiện hành		49.675.161.563
3	Lợi nhuận sau thuế TNDN		190.524.685.128
4	Trích quỹ dự trữ bắt buộc	5% LNST được chia	9.526.234.256
5	Lợi nhuận sau thuế được phép phân phối (5) = (3) – (4)		180.998.450.872
6	Trích Quỹ Phúc lợi	1% LNST	1% LNST tương đương 1.905.246.851
7	Trích Quỹ Khen thưởng	2,5% LNST	2,5% LNST tương đương 4.763.117.128
8	Tỷ lệ chi trả cổ tức (trên vốn điều lệ 1.044.000.000.000 VNĐ)	16%	16% tương đương 167.040.000.000
9	Lợi nhuận còn lại chưa phân phối năm 2024 (9) = (5) – (6) – (7) – (8)		7.290.086.893
10	Lợi nhuận các năm trước chưa phân phối		94.342.840.119
11	Tổng lợi nhuận còn lại chưa phân phối		101.632.927.012

2. Kế hoạch phân phối lợi nhuận năm 2025:

TT	Chỉ tiêu	Giá trị
1	Tổng lợi nhuận kế toán trước thuế	244,1 tỷ đồng
2	Chi phí thuế Thu nhập hiện hành	Theo quy định hiện hành
3	Trích Quỹ dự trữ bắt buộc	5% LNST được chia
4	Trả cổ tức	17% trên vốn điều lệ 1.044.000.000.000 VND
5	Trích Quỹ phúc lợi	1% LNST
6	Trích Quỹ khen thưởng	2,5% LNST

Kính trình./.

**TM. HỘI ĐỒNG QUẢN TRỊ
CHỦ TỊCH**