

**BÀI KIỂM TRA CUỐI KỲ**

Môn học: Tài chính nhà quản trị

Sinh viên được sử dụng tài liệu

Câu 1: Anh/Chị chọn một Công ty niêm yết và phân tích 5 (năm) chỉ số tài chính Công ty.

Tham khảo: [www.cafef.vn](http://www.cafef.vn), - Lưu ý: dẫn nguồn chi tiết, báo cáo hợp nhất năm 2024.

Lưu ý, mỗi anh chị là 1 công ty không trùng lặp.

Câu 2: Một doanh nghiệp đang lựa chọn đầu tư một trong hai dự án với các thông tin sau:

Dự án 1: Giá trị tài sản đầu tư máy móc thiết bị 15.000.000.000 đồng, thời gian khấu hao bằng dòng đời dự án, giá trị thanh lý ở năm thứ 10 còn 15% giá trị tài sản. Để vận hành máy vào hoạt động, Công ty phát sinh chi phí lắp đặt, mời chuyên gia tư vấn và đào tạo 5.000.000.000 đồng. Số tiền thu nhập ròng sau thuế thu về qua các năm dự kiến bằng 1.

Dự án 2: Chi phí đầu tư máy móc thiết bị là 5.000.000.000 đồng, thời gian khấu hao là 5 năm, giá trị thanh lý ở năm thứ 5 là 20% giá trị tài sản. Số tiền thu nhập ròng sau thuế thu về qua các năm dự kiến bằng 2.

Bảng 1: Dòng thu nhập ròng thu về từng năm của Dự án 1 - ĐVT: Tỷ

Năm	Năm 1	Năm 2	Năm 3	Năm 4	Năm 5	Năm 6	Năm 7	Năm 8	Năm 9	Năm 10
Thu nhập ròng	0.5	0.8	1.2	1.7	2.3	3.0	3.8	4.7	5.7	7.0

Bảng 2: Dòng thu nhập ròng thu về từng năm của Dự án 2 - ĐVT: Tỷ

Năm	Năm 1	Năm 2	Năm 3	Năm 4	Năm 5
Thu nhập ròng	0.5	0.8	1.2	2.7	4.3

Biết rằng phương thức khấu hao theo đường thẳng,

Công ty có nợ vay trái phiếu dài hạn kỳ 1 là 5 tỷ, lãi suất vay 9%/năm; kỳ 2 là 3 tỷ, lãi suất vay 11%; kỳ 3 là 2 tỷ lãi suất vay 11%; vốn chủ sở hữu 15 tỷ với suất sinh lời kỳ vọng 12%, thuế TNDN 20%.

Khi thực hiện dự án 1 hay 2, Công ty sẽ vay dài hạn là 50% số tiền đầu tư mua tài sản, với việc vay bổ sung kỳ 4 làm cho các khoản vay kỳ trước tăng thêm 0.5% và lãi suất vay kỳ 4 là 12.5%, đồng thời Công ty phát hành cổ phiếu 50% với suất sinh lời kỳ vọng 15.5% dự án 2 và 13% cho dự án 1,

Theo Anh/Chị, Doanh nghiệp chọn dự án nào để đầu tư? Tại sao?

---o0o---