

كيف؟



معدل
الربح
السنوي
المتوقع

يمكن تقييمه بمقارنته بأنشطة
مماثلة لتقدير مدى فاعلية الأداء.

$$\text{معدل الربح السنوي المتوقع} = \frac{\text{صافي الربح السنوي المتوقع}}{\text{إجمالي المبيعات}}$$

معدل
العائد على
الاستثمار
المتوقع

هو مقياس يعبر عن العلاقة بين
القيمة المضروفة على الاستثمار
في الأعمال والقيمة التي تم
الحصول عليها كعائد.

$$\text{معدل العائد على الاستثمار المتوقع} = \frac{\text{صافي الربح المتوقع}}{\text{رأس المال المستثمر}}$$

فترة
الاسترداد
المتوقعة

هي الفترة اللازمة لاسترداد
رأس المال المدفوع.

$$\text{فترة الاسترداد المتوقعة} = \frac{\text{التكلفة الاستثمارية}}{\text{صافي التدفق النقدي الداخلي سنويًا}}$$

نقطة
التعادل
المتوقعة

$$\text{نقطة التعادل المتوقعة} = \frac{1}{\text{التكاليف الثابتة المتوقعة}} - \frac{1}{\text{التكاليف المتغيرة}}$$

هي النقطة التي تتعادل فيها التكاليف مع الإيرادات.
أي أن المنشأة عند هذه النقطة لا تحقق ربح أو خسارة، أي مستوى إنتاج
يقل عن نقطة التعادل تحقق المنشأة معه خسارة. وبالمقابل أي مستوى
إنتاج يزيد عن نقطة التعادل تتحقق معه المنشأة ربح يزداد بزيادة البعد عنها.

معدل الربح السنوي المتوقع = $\frac{\text{صافي الربح السنوي المتوقع}}{\text{إجمالي المبيعات}}$

معدل
الربح
السنوي
المتوقع

معدل العائد على الاستثمار المتوقع = $\frac{\text{صافي الربح المتوقع}}{\text{رأس المال المستثمر}}$

معدل
العائد على
الاستثمار
المتوقع

فترة الاسترداد المتوقعة = $\frac{\text{التكلفة الاستثمارية}}{\text{صافي التدفق النقدي الداخلي سنوياً}}$

فترة
الاسترداد
المتوقعة

نقطة التعادل المتوقعة = التكاليف الثابتة المتوقعة - ١٪ التكاليف المتغيرة

نقطة
التعادل
المتوقعة