

ANALIZY-PROGNOZY FINANSOWE

Niezbędnik analityka

☰ Menu



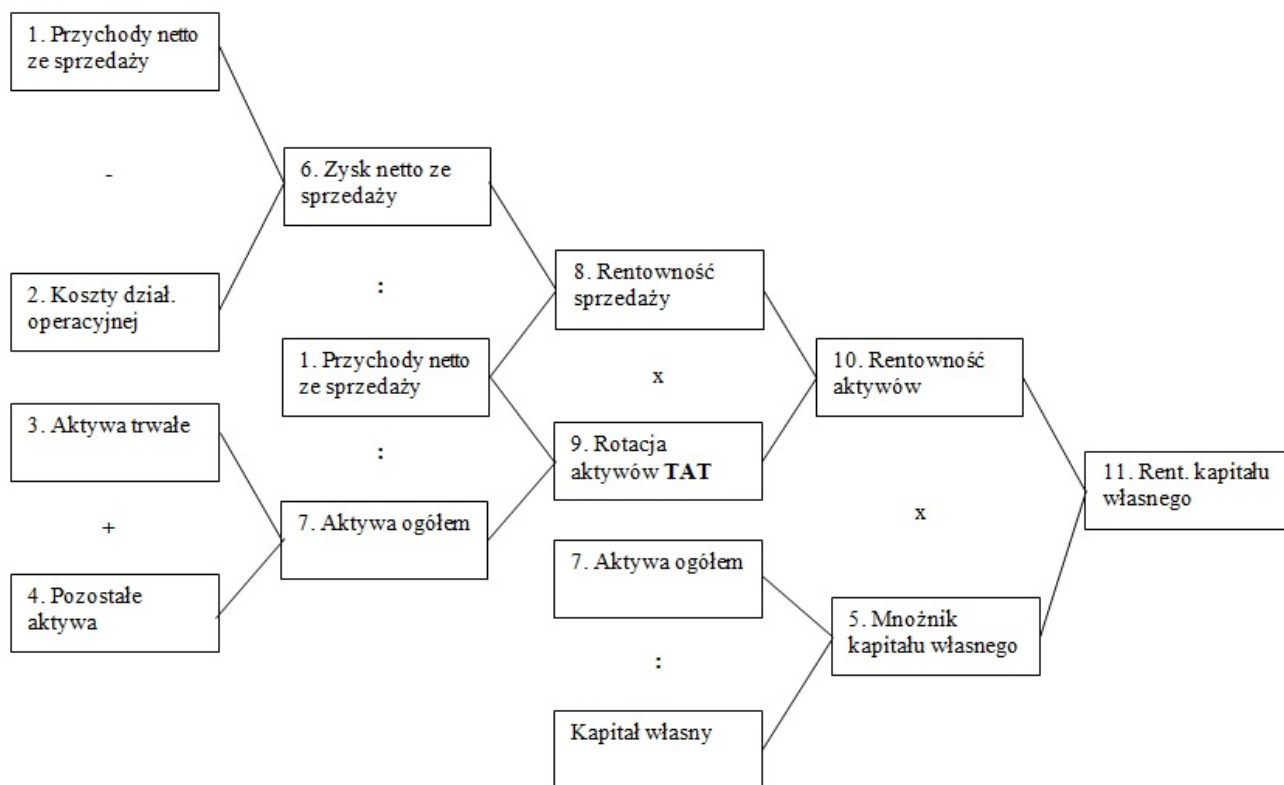
Rentowność kapitału własnego na sprzedaży

Pierwsze ujęcie rentowność kapitału własnego według analizy piramidalnej, identyfikuje źródła rentowności sprzedaży, majątku i kapitału własnego w odniesieniu wyłącznie do podstawowej działalności operacyjnej – sprzedaży. Czyli tej, do której przedsiębiorstwo zostało powołane, i z której, powinno czerpać główne źródła zysków. Oznacza to, iż rentowność kapitału własnego, rentowność majątku i rentowność sprzedaży została wyliczona w kalkulacji do zysku netto ze sprzedaży z podstawowej działalności operacyjnej, przychodów ze sprzedaży i kosztów działalności operacyjnej.

Metoda wyliczenia:

1. Przychody ze sprzedaży zostały zaczerpnięte z rachunku zysków i strat, z poziomu podstawowej działalności operacyjnej.
2. Koszty działalności operacyjnej zostały zaczerpnięte z rachunku zysków i strat, z poziomu podstawowej działalności operacyjnej.
3. Aktywa trwałe zostały zaczerpnięte z bilansu z części aktywów trwałych.
4. Aktywa obrotowe zostały zaczerpnięte z bilansu z części aktywów obrotowych.
5. **Mnożnik kapitału własnego CM** jest ilorazem aktywów ogółem i kapitału własnego: pkt 7 : kapitał własny.
6. Zysk ze sprzedaży został wyliczony, jako różnica przychodów ze sprzedaży i kosztów z podstawowej działalności operacyjnej: pkt 1 – pkt 2.
7. Aktywa ogółem są sumą aktywów trwałych i pozostałych aktywów: pkt 3 + pkt 4.
8. Rentowność sprzedaży jest ilorazem zysku ze sprzedaży i przychodów ze sprzedaży: pkt 6 : pkt 1.
9. **Rotacja aktywów TAT** jest ilorazem przychodów ze sprzedaży i aktywów ogółem: pkt 1 : pkt 7.
10. Rentowność aktywów na sprzedaży jest iloczynem rentowności sprzedaży netto i rotacji aktywów **TAT**: pkt 8 x pkt 9.
11. Rentowność kapitału własnego na sprzedaży jest iloczynem rentowności aktywów na sprzedaży i mnożnika kapitału własnego **CM** : pkt 10 x pkt 5.

Schemat 1. ROE na sprzedaży



Źródło: Opracowanie własne.

Pobierz pdf

Zobacz również:

[Analiza wskaźnikowa](#) • [Płynności finansowej](#) • [Płynności Dynamicznej](#) • [Zadłużenia](#) • [Sprawności działania](#) • [Pracy](#) • [Rentowności](#) • [Ryzyka](#) • [Rynku](#) • [Uzupełnienie](#)
[Analiza sprawozdań](#) • [Bilans](#) • [RZiS w. por.](#) • [RZiS w. kal.](#) • [RPP](#) • [ZZwKW](#)
[Prognoza sprawozdań](#) • [Aktywa bilansu](#) • [Pasywa bilansu](#) • [Rachunek zysków i strat](#)
[Optymalizacja finansowa](#) • [Rachunku zysków i strat](#) • [Struktury aktywów](#) • [Struktury pasywów](#)
[Wycena przedsiębiorstwa](#) • [DCF](#) • [APV](#) • [EVA](#)
[Inwestycje](#) • [Rzeczowe](#) • [Finansowe](#) • [WACC](#) • [CAPM](#)
[Analiza Piramidalna](#) • [Model Du Ponta](#) • [Dyskryminacyjna](#) • [System wczesnego ostrzegania](#) • [Wzorcowe układy nierówności wskaźników](#)

Witryna: Analizy – Prognozy Finansowe wykorzystuje pliki cookies (pol.: ciasteczka). Korzystając ze stron internetowych witryny: Analizy – Prognozy Finansowe wyrażasz zgodę na wykorzystanie plików cookies w celu zapewnienia Ci wygody podczas przeglądania zawartości witryny. Dowiedz się więcej na temat polityki cookies ...>>

[Regulamin](#) [Realizacja](#) [Cookies](#) [Kontakt](#)

Autor: Paweł Grad