



## Formuły Przykłady z Jednostkami

### Lista 17 Ważny Zarządzanie aktywami Formuły

#### 1) Amortyzacja wartości niematerialnych i prawnych Formuła ↻

Formuła

$$AE = \frac{HCIA - RV}{ULA}$$

Przykład

$$100 = \frac{2500 - 1800}{7}$$

Oceń formułę ↻

#### 2) Amortyzowany koszt aktywów Formuła ↻

Formuła

$$DC = PC - SV$$

Przykład

$$365000 = 410000 - 45000$$

Oceń formułę ↻

#### 3) Cena konwersji Formuła ↻

Formuła

$$CP = \frac{PV}{CR}$$

Przykład

$$6 = \frac{30}{5}$$

Oceń formułę ↻

#### 4) Dni zapasów Formuła ↻

Formuła

$$ID = \left( \frac{AI}{COGS} \right) \cdot 365$$

Przykład

$$488.6531 = \left( \frac{328000}{245000} \right) \cdot 365$$

Oceń formułę ↻

#### 5) Gotówka dostępna do dystrybucji Formuła ↻

Formuła

$$CAD = FFO + NRI - CAPEX$$

Przykład

$$480000 = 360000 + 430000 - 310000$$

Oceń formułę ↻

#### 6) Metoda odpisów na rachunki wątpliwe Formuła ↻

Formuła

$$NAR = GAR - ADA$$

Przykład

$$395000 = 415000 - 20000$$

Oceń formułę ↻

#### 7) Możliwe do zidentyfikowania aktywa netto Formuła ↻

Formuła

$$NIA = IA - TL$$

Przykład

$$240000 = 425000 - 185000$$

Oceń formułę ↻



## 8) Operacyjny kapitał obrotowy Formuła ↻

Formuła

$$OWC = OCA - OCL$$

Przykład

$$710000 = 1050000 - 340000$$

Oceń formułę ↻

## 9) Podstawowy stosunek mocy do zarobków Formuła ↻

Formuła

$$BEPR = \frac{OI}{TA}$$

Przykład

$$0.917 = \frac{420000}{458000}$$

Oceń formułę ↻

## 10) Pozostały dochód Formuła ↻

Formuła

$$RI = OI - MRRR \cdot AOA$$

Przykład

$$400000 = 420000 - 0.40 \cdot 500000$$

Oceń formułę ↻

## 11) Spisanie zapasów Formuła ↻

Formuła

$$IWD = HC - LCRV$$

Przykład

$$15000 = 345000 - 330000$$

Oceń formułę ↻

## 12) Struktura kapitału Formuła ↻

Formuła

$$CS = CEW + DW + PSW$$

Przykład

$$1.15 = 0.25 + 0.35 + 0.55$$

Oceń formułę ↻

## 13) Uznaniowe zarobki sprzedawcy Formuła ↻

Formuła

$$SDE = PTI + OS + NIE + D\&A + DE + NRE$$

Przykład

$$402760 = 235000 + 78000 + 4560 + 26500 + 36700 + 22000$$

Oceń formułę ↻

## 14) Wartość netto możliwa do uzyskania Formuła ↻

Formuła

$$LCRV = ESP - Disp.C$$

Przykład

$$33000 = 56000 - 23000$$

Oceń formułę ↻

## 15) Wewnętrzna stopa wzrostu Formuła ↻

Formuła

$$IGR = RR \cdot ROA$$

Przykład

$$17.5 = 0.5 \cdot 35$$

Oceń formułę ↻



## 16) Współczynnik kosztów Formuła

Formuła

$$ER = \frac{AOE}{AFA}$$

Przykład

$$1.8832 = \frac{258000}{137000}$$

Oceń formułę 

## 17) Wydatki kapitałowe netto Formuła

Formuła

$$NCS = ENFA - BNFA + Dep^n$$

Przykład

$$155000 = 450000 - 320000 + 25000$$

Oceń formułę 



## Zmienne użyte na liście Zarządzanie aktywami Formuły powyżej

- **ADA** Zasilek na konta wątpliwe
- **AE** Koszt amortyzacji
- **AFA** Średnie aktywa funduszu
- **AI** Średnie zapasy
- **AOA** Średnie aktywa operacyjne
- **AOE** Roczne koszty operacyjne
- **BEPR** Podstawowy stosunek mocy do zarobków
- **BNFA** Początkowe środki trwałe netto
- **CAD** Gotówka dostępna do dystrybucji
- **CAPEX** Wydatki kapitałowe
- **CEW** Wspólna waga kapitału
- **COGS** Koszt sprzedanych towarów
- **CP** Cena konwersji
- **CR** Współczynnik konwersji
- **CS** Struktura kapitału
- **D&A** Amortyzacja i amortyzacja
- **DC** Koszt podlegający amortyzacji
- **DE** Wydatki uznaniowe
- **Dep<sup>n</sup>** Deprecjacja
- **Disp.C** Koszty utylizacji
- **DW** Waga długu
- **ENFA** Zakończenie środków trwałych netto
- **ER** Współczynnik kosztów
- **ESP** Oczekiwana cena sprzedaży
- **FFO** Fundusze z Operacji
- **GAR** Należności brutto
- **HC** Koszt historyczny
- **HCIA** Historyczny koszt składnika wartości niematerialnych i prawnych
- **IA** Możliwe do zidentyfikowania aktywa
- **ID** Dni zapasów
- **IGR** Wewnętrzna stopa wzrostu
- **IWD** Zapis inwentarza
- **LCRV** Niższy koszt lub możliwa do uzyskania wartość netto
- **MRRR** Minimalna wymagana stopa zwrotu
- **NAR** Należności netto
- **NCS** Wydatki kapitałowe netto
- **NIA** Możliwe do zidentyfikowania aktywa netto



- **NIE** Koszty odsetkowe netto
- **NRE** Wydatki jednorazowe
- **NRI** Elementy jednorazowe
- **OCA** Aktywa obrotowe operacyjne
- **OCL** Bieżące zobowiązania operacyjne
- **OI** Dochód operacyjny
- **OS** Wynagrodzenie właściciela
- **OWC** Operacyjny kapitał obrotowy
- **PC** Koszt zakupu
- **PSW** Preferowana waga zapasów
- **PTI** Dochód przed opodatkowaniem
- **PV** Wartość nominalna
- **RI** Pozostały dochód
- **ROA** Zwrot z aktywów
- **RR** Współczynnik retencji
- **RV** Wartość rezydualna
- **SDE** Uznaniowe zarobki sprzedawcy
- **SV** Wartość odzysku
- **TA** Aktywa ogółem
- **TL** Całkowite zobowiązania
- **ULA** Założenie dotyczące okresu użytkowania



- **Ważny Zarządzanie aktywami**  
**Formuły** 

Wypróbuj nasze unikalne kalkulatory wizualne

-  Spadek procentowy 
-  NWD trzy liczby 
-  Pomnóż ułamek 

UDOSTĘPNIJ ten plik PDF komuś, kto go potrzebuje!

Ten plik PDF można pobrać w tych językach

[English](#) [Spanish](#) [French](#) [German](#) [Russian](#) [Italian](#) [Portuguese](#) [Polish](#) [Dutch](#)

7/9/2024 | 6:59:29 AM UTC

