

Kako izračunamo strošek financiranja in zakaj je ta pomemben? Praktični primer

Predpostavimo, da znaša strošek navadnega lastniškega kapitala podjetja 12 %, strošek dolga (pred davki) pa 9 %. V kolikor poznamo želeno ali ciljno strukturo financiranja podjetja (posledično tudi investicije) in ta znaša 40 % : 60 % v korist navadnega lastniškega kapitala, lahko ob upoštevanju davčne stopnje 20 % izračunamo WACC, ki ga uporabljamo pri investicijskih odločitvah.

$$WACC = w_d r_d (1 - t) + w_s r_s = 0,4 \cdot 9\% \cdot (1 - 0,2) + 0,6 \cdot 12\% = 10,08\%$$

Povprečni strošek financiranja je torej 10,08 %, kar naj bi pokrila investicija – če je finančno upravičena.