

### Príloha č. 3

- Výpočet  $\beta$  koeficientu

Spoločnosť	$\beta$ vlastného kapitálu	Zadĺženie (D+E)	Zadĺženie D/(D+E)	$\beta$ aktív
X1				
...				
Xn				
<b>Medián</b>				
<b><math>\beta</math> vlastného kapitálu</b>				

$$\beta \text{ aktív} = \beta \text{ vlastného kapitálu} / (1 + (D/E))$$

$$\beta \text{ vlastného kapitálu} = \beta \text{ aktív} * (1 + (D/E))$$

- Výpočet WACC

<b>Náklad na vlastný kapitál</b>	
Výnosnosť bezrizikovej investície	%
Beta koeficient	
Riziková prirážka	%
Prirážka za veľkosť	%
Sadzba dane z príjmu právnických osôb	%
Náklad na vlastný kapitál	%
<b>Náklad na cudzí kapitál</b>	
10-ročné vládne dlhopisy EÚ	%
10-ročné EUR dlhopisy priemyselných výrobcov s príslušným úverovým ratingom	%
Marža nad rámec vládnych dlhopisov EÚ	%
Výnosnosť bezrizikovej investície	%
Náklad na cudzí kapitál	%
Kapitálová štruktúra D/(D+E)	%
<b>WACC</b>	<b>%</b>