

## MPF\_FIFI: Firemní finance, seminář, 9. týden

**Příklad č. 1:** Vysvětlete následující pojmy:

- a) oprávky
- b) jednorázový odpis
- c) alternativní zdroje financování
- d) technické zhodnocení
- e) tantiémy
- f) kmenové akcie
- g) ukazatele zisku (EBIT, EAT, EBITDA)
- h) tichý společník
- i) postup výpočtu zisku
- j) ekonomický zisk, účetní zisk
- k) efektivní úroková míra nebo efektivní daňová sazba
- l) odložená daň z příjmů právnických osob

**Příklad č. 2:** Vysvětlete rozdíl mezi následujícími skupinami zdrojů: **interní, externí, vlastní a cizí.**

**Příklad č. 3:** Uvedte základní dělení daňových odpisů. Každou metodu stručně představte, vysvětlete, jak se budou hodnoty odpisů v čase vyvíjet, a objasněte, v čem spočívá výhoda společnosti ve volbě odpisové techniky.

Úkol č. 2: Provedte to stejné pro účetní odpisy.

**Příklad č. 4:** Podívejte se na následující vzorce účetních a daňových odpisů.

**Účetní odpisy:**

$$\text{Roční odpis} = \frac{VC}{t}$$

$$\text{Roční odpis} = \frac{2 * VC * i}{t(t + 1)}$$

$$\text{Roční odpis} = \frac{2 * VC(t + 1 - i)}{t(t + 1)}$$

**Daňové odpisy:**

$$\text{Roční odpis} = \frac{VC * koeficient}{100}$$

$$\text{Roční odpis} = \frac{VC}{koeficient}$$

$$\text{Roční odpis} = \frac{2 * ZC}{koeficient - počet\ let, po\ které\ bylo\ odpisováno}$$

**t...** počet období

**VC...** vstupní cena

**i...** rok odpisování

Úkol č. 1: Interpretujte proměnné v jednotlivých vzorcích a ujistěte se, že dokážete s jednotlivými vzorci pracovat.

Úkol č. 2: Zdůvodněte, které odpisy budou výhodnější pro společnost, jestliže společnost preferuje:

a) *nižší* daň v současnosti a *vyšší* daň v budoucnosti

b) *vyšší* daň v současnosti a *nižší* daň v budoucnosti

c) rozpouštět cenu majetku do nákladů co nejdříve dle skutečného opotřebení

**Příklad č. 5:** Diskutujte:

a) jakým způsobem lze legálně (a celkem běžně) ovlivnit účetní zisk společnosti

b) jaký dopad má na zisk a daňovou povinnost ztráta z minulých let

c) zda může nastat situace, že efektivní daňová sazba činí více/méně než 19 % (v případě korporátní daně)

**Příklad č. 6:** Charakterizujte rezervní fondy, co by způsob interního financování.

Úkol č. 2: Jaké společnosti mají povinnost tvořit zákonný rezervní fond?

Úkol č. 3: Vysvětlete, jak tvorba rezervních fondů ovlivňuje náklady společnosti?

Úkol č. 4: Vysvětlete rozdíl mezi **zákonným rezervním fondem** a **dobrovolným rezervním fondem**.

**Příklad č. 7:** Objasněte základní typy dividendové politiky:

- a) pasivní politika
- b) politika stabilního poměru
- c) politika stabilizace dividendy
- d) politika nízkých dividend v průběhu období

**Příklad č. 8:** Vysvětlete systém zdanění dividend a podílů na zisku v České republice.

**Příklad č. 9:** Z podnikového pohledu bývají rezervy někdy považovány za vlastní zdroj, i když ve finančních výkazech jsou uváděny v cizích zdrojích. Vysvětlete logiku toho, že rezervy mohou být považovány za vlastní zdroj, a diskutujte, které finanční ukazatele může rozdílné vnímání rezerv ovlivnit?

**Příklad č. 10:** Nad rámec základních forem interního financování (odpisy, nerozdělený zisk a fondy ze zisku) existují i další. Uveďte alespoň dva a zdůvodněte, v čem spočívá logika toho, že jsou považovány za interní zdroj odpisování.

**Příklad č. 11:** Spočtete vnitřní výnosové procento **metodou lineární interpolace**, víte-li, že projekt generuje následující příjmy a výdaje (jednorázový kapitálový výdaj 300 000 Kč, peněžní příjmy 120 000 Kč koncem prvního roku, 120 000 Kč koncem druhého a 150 000 Kč a koncem třetího roku. Očekávejte, že projekt má životnost 3 roky a že lze přijmout projekt nesoucí alespoň 10 % ročně. Likvidační hodnotu po skončení doby životnosti neuvažujte.