

# PŘIMĚŘENÝ ZISK

---

- **Zisk = skutečné výnosy minus skutečné náklady**
- **Náklad** = určité vstupy do podniku (organizace) vyjádřené v Kč, které podnik (organizace) přetváří ve výstupy, a to za sledované období. Výstupem je služba nebo výrobek.
- **Výnos** = jakýkoliv v účetnictví zachycený výstup podniku (organizace) za sledované období vyjádřený v Kč.
- Skutečné výnosy = výnosy organizace, které dle platné legislativy k účetnictví organizace účtuje na účty výnosů.
- Např. přijaté dary na pořízení majetku – jsou zdrojem, ale nejsou výnosem, tj. neúčtují se na výnosy, ale do jmění nebo fondů organizace.
- Např. přijaté dary na provozní účely – pokud jsou spotřebovány v daném roce, tj. jsou účtovány v daném účetním období do výnosů a současně proúčtovány v rámci provozních nákladů daného roku. Dary nespotřebované v daném roce jsou účtovány do fondů nikoliv do výnosů.
- Výpočet % zisku =  $(\text{skutečné výnosy} / \text{skutečné náklady} * 100) - 100$
- **Přiměřený zisk** = výše, kterou evropská legislativa umožňuje získat podniku (organizaci) za poskytování služeb obecného hospodářského zájmu, které jsou financovány z veřejných prostředků.
- Povolenou výši přiměřeného zisku ze služeb obecného hospodářského zájmu jednotlivého poskytovatele sociální služby stanovil Zlínský kraj pro rok 2024 do 2,00 % p.a. včetně, a to ze všech nákladů služeb obecného hospodářského zájmu poskytovaných poskytovatelem sociální služby, na něž se poskytuje finanční podpora danou Veřejnoprávní smlouvou/Rozhodnutím.
- V případě zisku nad úroveň 2,00 % p.a. se již jedná o nepřiměřený zisk a poskytovatel sociální/ch služby/eb je povinen nadměrné financování z veřejných zdrojů vrátit kraji do stanoveného termínu a na stanovený účet dle Veřejnoprávní smlouvy/Rozhodnutí.
- Finanční prostředky ve výši přiměřeného zisku využije poskytovatel sociální/ch služby/eb ve prospěch služeb obecného hospodářského zájmu v následujících letech.

- **Příklad 1: Výpočet přiměřeného zisku ze služeb obecného hospodářského zájmu**

Výnosy ze služeb obecného hospodářského zájmu (V) = 3.020.000 Kč

Náklady ze služeb obecného hospodářského zájmu (N) = 3.000.000 Kč

↓

$3.020.000 \text{ Kč (V)} - 3.000.000 \text{ Kč (N)} = 20.000 \text{ Kč (Z)}$

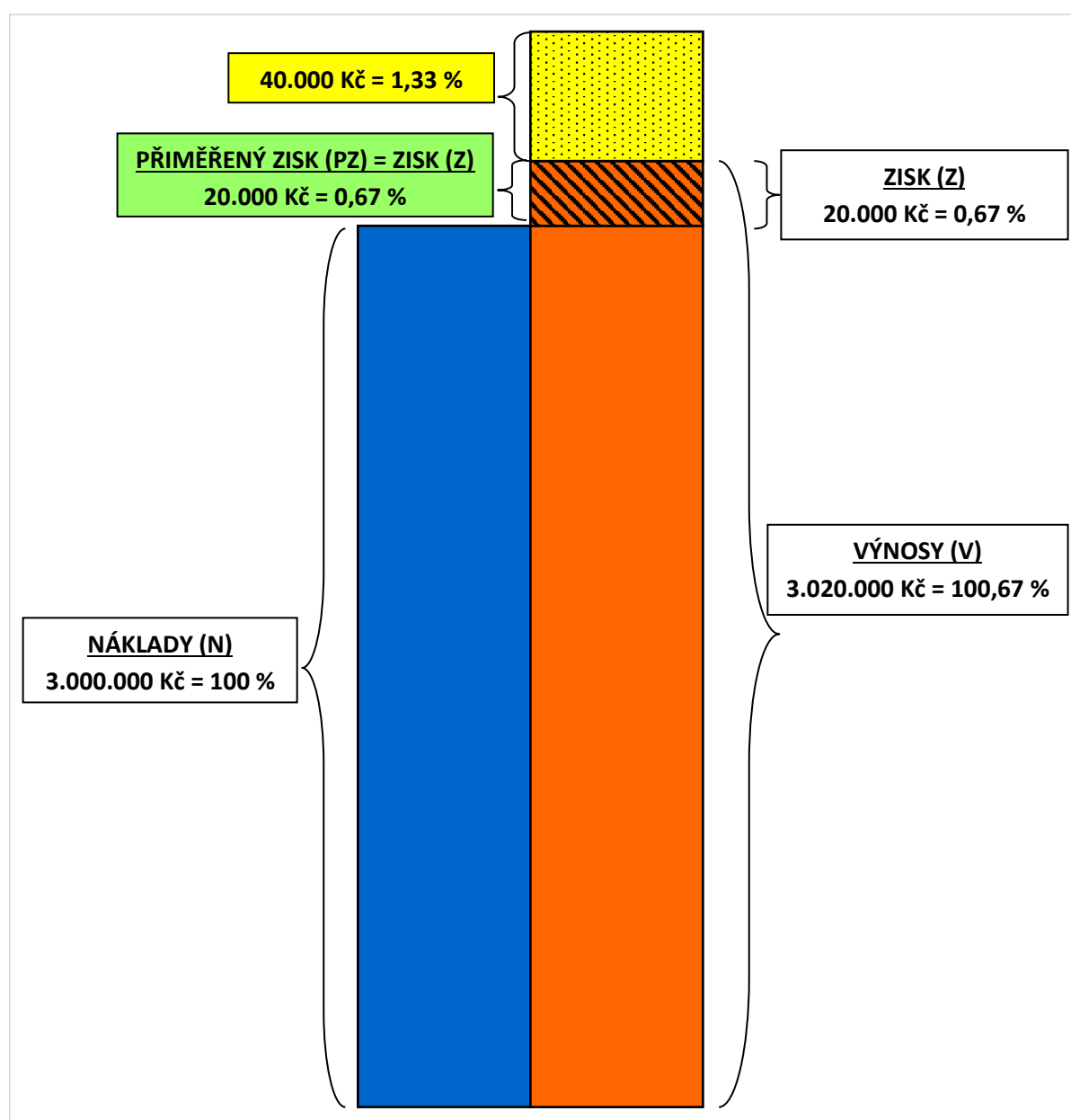
$3.000.000 \text{ Kč (N)} \times 102,00 \% = 3.060.000 \text{ Kč (N navýšené o povolených 2,00 \% PZ)}$

↓

Přiměřený zisk ze služeb obecného hospodářského zájmu (PZ) = 60.000 Kč

↓

**Zisk ze služeb obecného hospodářského zájmu (Z) nepřesahuje výši přiměřeného zisku (PZ), tzn., poskytovatel využije zisk (Z) ve výši 20.000 Kč ve prospěch služeb obecného hospodářského zájmu.**



- **Příklad 2: Výpočet přiměřeného zisku ze služeb obecného hospodářského zájmu**

Výnosy ze služeb obecného hospodářského zájmu (V) = 500.000 Kč

Náklady ze služeb obecného hospodářského zájmu (N) = 400.000 Kč

↓

$500.000 \text{ Kč (V)} - 400.000 \text{ Kč (N)} = 100.000 \text{ Kč (Z)}$

$400.000 \text{ Kč (N)} \times 102,00 \% = 408.000 \text{ Kč (N navýšené o povolených 2,00 \% PZ)}$

↓

Přiměřený zisk ze služeb obecného hospodářského zájmu (PZ) = 8.000 Kč

↓

**Zisk ze služeb obecného hospodářského zájmu (Z) přesahuje výši přiměřeného zisku (PZ), tzn., poskytovatel vrátí kraji nepřiměřený zisk (NZ) ve výši 92.000 Kč (tj.  $100.000 \text{ Kč (Z)} - 8.000 \text{ Kč (PZ)}$ ).**

