



Příklady (cestovní ruch):

Příklad 1:

CK plánuje tržby z prodeje zájezdů pro rok 2004 ve výši 25 000 000,- Kč. Na základě předložení dokladů stanovila Česká pojišťovna pro tuto CK pojistné ve výši 1%. Vypočtete, na jakou pojistnou částku je CK pojištěna, v jaké výši je povinna složit spoluúčast u pojišťovny a kolik musí zaplatit roční pojistné.

Výpočet:

Spoluúčast: 500 000,-

Pojistné 1%: 250 000,-

Pojištěná min. 30%: 7 500 000,-

Příklad 2 :

Vypočtete prodejní cenu pro standardní čtyřdenní poznávací zájezd do Rakouska. Stanovte katalogovou (předběžnou, prodejní) cenu v Kč pro 1 osobu.

Služby:

1. ubytování a stravování:

- 2 noci za 20 EUR/os./noc B/B
- 1 noc za 30 EUR/os./noc H/B
- 2 x oběd za 10 EUR/os.

2. doprava:

- autobusem pro 40 osob
- předpokládaná trasa 1800 km,
- smluvní cena 21Kč/km (CK zajistí ubytování a stravu pro 1 řidiče)

3. průvodce: 1000 Kč/den mzda vč. diet (CK zajistí ubyt. a stravu)

4. pojištění léčebných výloh 21 Kč/os./den

Výpočet:

1 Euro = 32 Kč

Klesnutí kurz o více než 10 % má CK právo na změnu ceny

80 % = 32 osob

$$1) \quad 2 \times 20 + 30 + 2 \times 10 = 90 \text{ EUR} \times 32 = 2880,- \\ 4 \times 21 = 84$$

$$2) \quad 21 \times 1800 = 37\,800 + 2\,880 = 40\,680 \text{ Kč} / 32 \text{ osob} = 1271,25 \\ 4 \times 1000 = 4000 + 2880 = 6880 \text{ Kč} / 32 \text{ osob} = 215,- \\ \text{Celkem } 2880 + 84 + 1271 + 215 = 4450,-$$

$$3) \quad \text{přirážka } 30\% = 1335,- \\ \text{Celkem } 4450 + 1335 = 5785$$

$$4) \quad \text{zákonné pojištění CK cca } 3\% \text{ z prodejní ceny zájezdu}$$

Kalkulovaná prodejní cena 5960,-