

### **Příklad – Daň z příjmů fyzických osob**

Pan Tomáš pracuje jako kastelán na zámku na základě uzavřené pracovní smlouvy. U svého zaměstnavatele podepsal daňové prohlášení. Měsíční výše jeho hrubé mzdy je 20 000 Kč. Vypočítejte výši čisté mzdy, kterou pan Tomáš každý měsíc obdrží na svůj účet za předpokladu, že

- Má 2 děti ve společné domácnosti, daňové zvýhodnění na děti uplatňuje manželka poplatníka
- Měsíčně si spoří na penzijní připojištění 500 Kč
- Každý měsíc zaplatí na úrocích z hypotečního úvěru 1 000 Kč
- V tomto měsíci daroval základní škole 200 Kč
- Srážka za stravné za tento měsíc je 985 Kč
- 1 den v tomto měsíci byl na služební cestě, výše cestovní náhrady v souladu se zákoníkem práce byla 104 Kč (do limitu pro zaměstnance státní sféry)
- V tomto měsíci mohl používat služební automobil i pro soukromé účely, pořizovací cena automobilu je 400 000 Kč.

### **Příklad - Daň z příjmů právnických osob**

Občanské sdružení Zdravý vzduch vykázalo v souvislosti se svou hlavní činností náklady ve výši 210 000 Kč, výnosy ve výši 245 000 Kč. Určete, jak velkou daň z příjmů zaplatí za rok 2018. Předpokládejte, že všechny náklady jsou daňově uznatelné (dle zákona o daních z příjmů).

Jak by se změnilo Vaše řešení, pokud by občanské sdružení dosáhlo základu daně ve výši 300 000 Kč?