**Opakovací příklad 1 – Daň z příjmů fyzických osob**

* Soukromá podnikatelka zabývající se výrobou dortů vykázala za rok 2024 celkové náklady ve výši 240 000 Kč. Dosáhla výnosů za 350 000 Kč. Podnikatelka vede účetnictví, uplatňuje skutečné výdaje. Částka 240 000 Kč zahrnuje daňově uznatelné náklady.
* Od roku 2012 si měsíčně spoří ne penzijní připojištění 1 000 Kč měsíčně. Z peněz, které má na podnikatelském účtu dosáhla úroků ve výši 3 500 Kč, z objemu hotovosti na nepodnikatelském účtu 200 Kč.
* Podnikatelka má dvě děti ve společné domácnosti (starší syn ukončil v červnu 2024 studium a 1.7.2024 nastoupil do zaměstnání). Daňové zvýhodnění na děti uplatňuje manžel podnikatelky, jehož roční příjmy dosáhly za rok 410 000 Kč.
* Podnikatelka také pronajímá chatu v Beskydech, a to po celé zdaňovací období, příjmy z nájmu jsou 80 000 Kč, výdaje na dosažení, zajištění a udržení byly 35 000 Kč.
* V dubnu darovala městu, kde bydlí 400 Kč, poskytla dar střední škole, kde studoval její starší syn 450 Kč. Vypočtěte výši daně z příjmů.

Dílčí základy daně

§ 6

§ 7

§ 8

§ 9

§ 10

**Opakovací příklad 2 – 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. Vypočtěte 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.