

ZÁKLADNÍ VÝPOČET NÁHRADY JÍZDNÍCH VÝDAJŮ

Zaměstnanec Petr je vyslán na **pracovní cestu** ze sídla firmy (Olomouc) na schůzku se zákazníkem, který sídlí v Českých Budějovicích.

Petr jede **vlastním vozem**, jehož průměrná spotřeba je 5 litrů benzínu na 100 km. Tento údaj Petr zjistil z technického průkazu vozu jako tzv. kombinovanou spotřebu.

Petr ujel celkem 520 kilometrů (2 x 260 km, což je vzdálenost mezi Olomoucí a Budějovicemi).

Výpočet náhrady se bude řídit vyhláškou č. 511/2021 Sb., která udává pro rok 2022 od 20. 8. 2022 následující hodnoty:

- § 1 Základní náhrada za používání silničních motorových vozidel (amortizace) - 4,70 Kč za jeden kilometr
- § 4 Průměrná cena pohonných hmot - 44,50 Kč za jeden litr benzínu 95 oktanů

VÝPOČET

Amortizace

$520 \text{ km} \times 4,70 \text{ Kč} = 2.444 \text{ Kč}$

Pohonné hmoty

$520 \text{ km} / 100 \text{ km} \times 5 \text{ litrů na } 100 \text{ km} = 26 \text{ litrů benzínu celkem}$

$26 \text{ litrů} \times 44,50 \text{ Kč} = 1.157 \text{ Kč}$

Celkem by tedy Petr měl obdržet náhradu ve výši 3.601 Kč.