

## Koeficient pre výpočet hodinovej sadzby funkčného platu

### Zákon 553/2003 Z.Z o odmeňovaní niektorých zamestnancov pri výkone práce vo verejnom záujme

#### § 27 (platnosť do 31.12.2022)

(4)  
Hodinová sadzba funkčného platu na účely tohto zákona je 1/174 funkčného platu zamestnanca určeného pre pracovný čas 40 hodín týždenne, 1/168 funkčného platu zamestnanca určeného pre pracovný čas 38 a 3/4 hodiny týždenne a 1/163 funkčného platu zamestnanca určeného pre pracovný čas 37 a 1/2 hodiny týždenne; pri zníženej dĺžke pracovného času pod ustanovený rozsah sa hodinová sadzba funkčného platu úmerne upraví. Suma hodinovej sadzby funkčného platu sa zaokrúhľuje na štyri desatinné miesta nahor. Suma zistená podľa § 15 až 19a a § 21 v závislosti od počtu odpracovaných hodín sa zaokrúhľuje na najbližší eurocent nahor.

#### § 27 (platnosť od 01.01.2023)

(4)  
Príslušná časť funkčného platu na účely tohto zákona je podiel funkčného platu a priemerného počtu pracovných hodín pripadajúcich na jeden mesiac v roku. **Priemerný počet pracovných hodín pripadajúci na jeden mesiac** v roku je súčin priemerného počtu týždňov pripadajúcich na jeden mesiac v roku a ustanoveného týždenného pracovného času zamestnanca. Suma príslušnej časti funkčného platu sa zaokrúhľuje na štyri desatinné miesta nahor. Pri zníženej dĺžke pracovného času pod ustanovený rozsah sa **hodinová sadzba funkčného platu** úmerne upraví.

### Priemerný počet pracovných hodín pripadajúci na jeden mesiac

Priemerný počet dní v roku  $(365 + 365 + 365 + 366) : 4 = 365,25$

Priemerný počet týždňov v roku  $(365,25 : 7 \text{ dní}) = 52,179$

Priemerný počet dní v mesiaci  $(365,25 : 12) = 30,4375$

Priemerný počet týždňov v mesiaci  $(30,4375 : 7) = 4,348$

Priemerný počet pracovných dní v mesiaci  $= 4,3482 \times 5 = 21,741$

Ak je týždenný pracovný čas zamestnanca 40 hodín a priemerný počet týždňov v mesiaci 4,3482 = priemerný počet hodín pripadajúci na jeden mesiac je 173,928.

Priemerný počet pracovných hodín pripadajúcich v roku na 1 mesiac sa vypočíta ako súčin priemerného počtu týždňov pripadajúcich v roku na 1 mesiac (4,348 hod.) a týždenného fondu pracovného času zamestnanca napr. 40 hod.  $(4,348 \times 40 \text{ hod.} = 173,92 \text{ hod.})$ .

- pri týždennom pracovnom čase 40 hod. je priemerný počet hodín, ktorý pripadá v roku na jeden mesiac 173,92 hodiny  $(4,348 \times 40)$ ,
- pri týždennom pracovnom čase 38 a 1/2 hodiny 168,485 hodiny  $(4,348 \times 38,75)$ ,
- pri týždennom pracovnom čase 37 a 1/2 hodiny 163,05 hodiny  $(4,348 \times 37,5)$ ,
- pri týždennom pracovnom čase na kratší pracovný čas napr. 15 hodín týždenne 65,22 hodiny  $(4,348 \times 15)$ .