

## 7) Vládny návrh zákona o 13. dôchodku a o zmene a doplnení niektorých zákonov

### 13. dôchodok

---

#### Zámer opatrenia:

Cieľom predloženého vládneho návrhu zákona je zaviesť 13. dôchodok a jeho vyplatenie všetkým poberateľom dôchodkových dávok, tak aby najvyššiu sumu 13. dôchodku dostali poberatelia s nižšími dôchodkami a aby s narastajúcim dôchodkovým príjmom suma 13. dôchodku klesala. Cieľom je taktiež zohľadňovať celkový dôchodkový príjem. Vzorec na výpočet sumy trinásteho dôchodku v roku 2020 až 2023 je nastavený tak, aby v porovnaní so sumami vianočného príspevku na základe mechanizmu z roku 2019, boli sumy pre rok 2020 až 2023 vyššie.

#### Obsah opatrenia:

Nová právna úprava 13. dôchodku ako štátnej sociálnej dávky, ktorou sa navrhuje nahradiť právna úprava 13. dôchodku zo sociálneho poistenia. Nárok na 13. dôchodok budú mať všetci poberatelia dôchodku bez ohľadu na sumu poberaného dôchodku. Sumu 13. dôchodku sa navrhuje ustanoviť diferencovane, a to v závislosti od sumy už poberaného dôchodku, resp. úhrnu súm poberaných dôchodkov, maximálne bude vo výške 300 eur. Tento 13. dôchodok tak bude v porovnaní s doterajšou právnou úpravou solidárnejší k poberateľom dôchodkov s nižšou úrovňou dôchodkových príjmov.

#### Názory proponentov:

- || pozitívne ovplyvnení poberatelia starobných, predčasných starobných, invalidných a pozostalostných dôchodkových dávok. 13. dôchodok bude vyplatený prostredníctvom Sociálnej poisťovne
- || zákon o 13. dôchodku je pripravený takým spôsobom, že dáva dôchodcom viac ako dvojnásobok toho, na čo boli kedykoľvek zvyknutí k štandardnému dôchodku dostať

#### Názory oponentov:

- || negatívny vplyv na rozpočet verejnej správy

---

**Primárny zdroj:** Zákon (č. 296/2020) o 13. dôchodku a o zmene a doplnení niektorých zákonov

<https://www.nrsr.sk/web/Default.aspx?sid=zakony/zakon&MasterID=7888>

**Stav opatrenia v legislatívnom procese:** Zákon vyšiel v zbierke Zákonov 29.10.2020; účinnosť od: 01.01.2021

**Navrhovateľ:** vláda (Ministerstvo práce, sociálnych vecí a rodiny SR)