



MASARYKOVA UNIVERZITA PRÁVNICKÁ FAKULTA

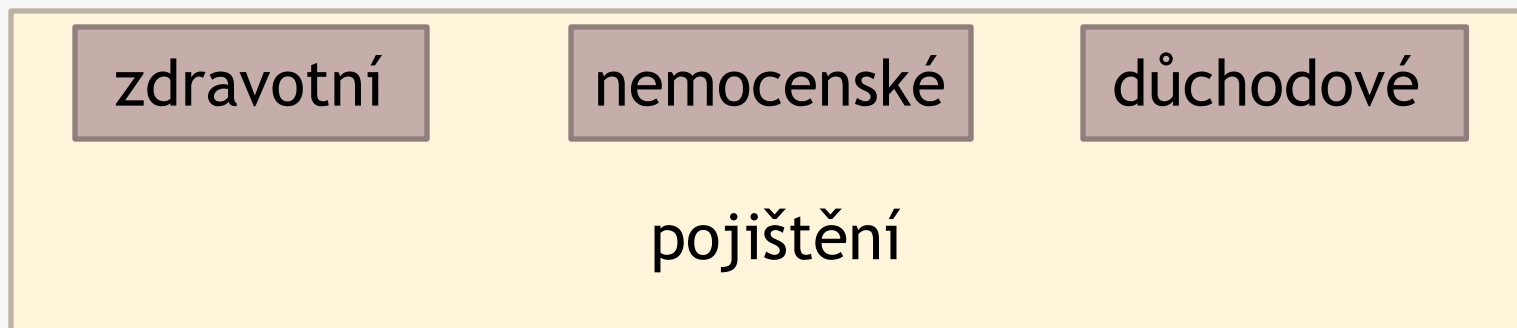
DŮCHODOVÉ POJIŠTĚNÍ

MP801Z

Jakub Halíř



Pojistné systémy sociálního zabezpečení



System důchodového pojištění je založen na mezigenerační a příjmové solidaritě.

Garantem řádného chodu systému důchodového pojištění, včetně zajištění jeho průběžného financování, je stát.

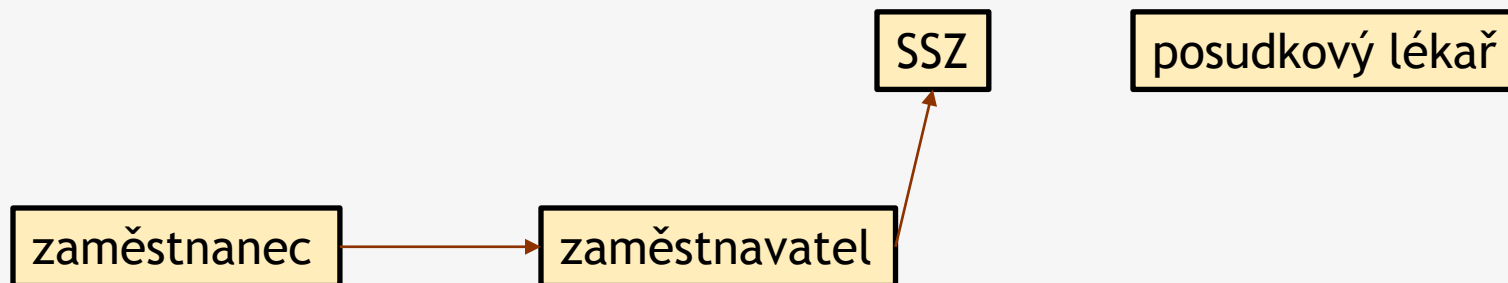


Zákony

Zákon č. 155/1995 Sb. o důchodovém pojištění (dále zdp)	Upravuje podmínky účasti na pojištění, nároku na jednotlivé druhy důchodů, podmínky pro stanovení výše důchodů a další otázky související s prováděním výplaty důchodových dávek.
Zákon č. 589/1992 Sb. o pojistném na SZ	Upravuje pojistné na důchodové pojištění, tj. okruh poplatníků, výši pojistného, způsob odvodu a další otázky související s touto problematikou.
Zákon č. 582/1991 Sb. o organizaci a provádění SZ (dále ZOPSZ)	Upravuje úkoly ČSSZ a OSSZ při organizaci a provádění důchodového pojištění včetně procesních otázek (řízení o přiznání důchodu), dále stanoví povinnosti pojištěnců, zaměstnavatelů a příjemců důchodů.



Subjekty - osobní rozsah



- Zaměstnanec - jiný okruh než dle zákoníku práce
- SSZ - ČSSZ, MO, MV, MS
- Povinná a dobrovolná účast
- Pojistný a dávkový vztah



Dávky - věcný rozsah

- dlouhodobé

- **originární**
 - starobní
 - invalidní

- **odvozené**
 - vdovský, vdovecký
 - Sirotčí

- Základní a procentní výměra



Druhy důchodů

■ Starobní důchod

- podmínky - důchodový věk + doba pojištění
- předčasný starobní důchod

■ Invalidní důchod

- jeden důchod ve třech stupních (35-49 %, 50-69 %, 70+ %)

■ Doba pojištění a náhradní doba pojištění

■ Osobní vyměřovací základ X výpočtový základ

Důchodový věk

Rok narození	Důchodový věk činí u					
	mužů	žen s počtem vychovaných dětí				
		0	1	2	3 - 4	5 a více
1936	60r+2m	57r	56r	55r	54r	53r
1937	60r+4m	57r	56r	55r	54r	53r
1938	60r+6m	57r	56r	55r	54r	53r
1939	60r+8m	57r+4m	56r	55r	54r	53r
1940	60r+10m	57r+8m	56r+4m	55r	54r	53r
1941	61r	58r	56r+8m	55r+4m	54r	53r
1942	61r+2m	58r+4m	57r	55r+8m	54r+4m	53r
1943	61r+4m	58r+8m	57r+4m	56r	54r+8m	53r+4m
1944	61r+6m	59r	57r+8m	56r+4m	55r	53r+8m
1945	61r+8m	59r+4m	58r	56r+8m	55r+4m	54r
1946	61r+10m	59r+8m	58r+4m	57r	55r+8m	54r+4m
1947	62r	60r	58r+8m	57r+4m	56r	54r+8m
1948	62r+2m	60r+4m	59r	57r+8m	56r+4m	55r
1949	62r+4m	60r+8m	59r+4m	58r	56r+8m	55r+4m
1950	62r+6m	61r	59r+8m	58r+4m	57r	55r+8m
1951	62r+8m	61r+4m	60r	58r+8m	57r+4m	56r
1952	62r+10m	61r+8m	60r+4m	59r	57r+8m	56r+4m
1953	63r	62r	60r+8m	59r+4m	58r	56r+8m
1954	63r+2m	62r+4m	61r	59r+8m	58r+4m	57r
1955	63r+4m	62r+8m	61r+4m	60r	58r+8m	57r+4m
1956	63r+6m	63r+2m	61r+8m	60r+4m	59r	57r+8m
1957	63r+8m	63r+8m	62r+2m	60r+8m	59r+4m	58r
1958	63r+10m	63r+10m	62r+8m	61r+2m	59r+8m	58r+4m
1959	64r	64r	63r+2m	61r+8m	60r+2m	58r+8m
1960	64r+2m	64r+2m	63r+8m	62r+2m	60r+8m	59r+2m
1961	64r+4m	64r+4m	64r+2m	62r+8m	61r+2m	59r+8m
1962	64r+6m	64r+6m	64r+6m	63r+2m	61r+8m	60r+2m
1963	64r+8m	64r+8m	64r+8m	63r+8m	62r+2m	60r+8m
1964	64r+10m	64r+10m	64r+10m	64r+2m	62r+8m	61r+2m
1965	65r	65r	65r	64r+8m	63r+2m	61r+8m
1966	65r	65r	65r	65r	63r+8m	62r+2m
1967	65r	65r	65r	65r	64r+2m	62r+8m
1968	65r	65r	65r	65r	64r+8m	63r+2m
1969	65r	65r	65r	65r	65r	63r+8m
1970	65r	65r	65r	65r	65r	64r+2m
1971	65r	65r	65r	65r	65r	64r+8m



Redukce 2018

do částky první redukční hranice počítá 100 %,
z částky nad první redukční hranici do částky druhé
redukční hranice počítá 26 %, a
k částce nad druhou redukční hranici nepřihlíží.

první redukční hranice činí 13 191 Kč,
druhá redukční hranice činí 119 916 Kč.

Základní výměra důchodu se stanoví ve výši 9 %
průměrné mzdy - pro rok 2018 2 700 Kč měsíčně
nařízení vlády č. 343/2017 Sb.



Souběh dávek

- Originárních důchodů
 - náleží jen jeden

- Originární a odvozený důchod
 - náleží oba, ten vyšší v plné výši a z druhého 50 % procentní výměry

- Odvozených důchodů
 - sirotčí = Základní výměra jedna a obě procentní výběry
 - vdovský a sirotčí = stejně jako originární a odvozený

- Tuzemský a cizozemský
 - dílčí výplata



Příklad 10

Muž po ukončení střední školy od svých 19 let nepřetržitě pracoval v pracovním poměru až do dosažení důchodového věku. Narodil se dne 15. 1. 1955. Zjištěný osobní vyměřovací základ od roku 1986 činí 25.000,- Kč.

Stanovte individuální důchodový věk tohoto muže a určete vznik nároku na starobní důchod.
Vypočtete výši starobního důchodu.



Příklad 10

Muž po ukončení střední školy od svých 19 let nepřetržitě pracoval v pracovním poměru až do dosažení důchodového věku. Narodil se dne 15. 1. 1955. Zjištěný osobní vyměřovací základ od roku 1986 činí 25.000,- Kč.

Stanovte individuální důchodový věk tohoto muže a určete vznik nároku na starobní důchod.

15.5.2018

Vypočtete výši starobního důchodu.

7 415 Kč



Příklad 11

Manžel zemřel dne 20. 2. 2018, ke dni smrti byl poživitelem starobního důchodu ve výši 11.500,- Kč. Pozůstalá manželka (narozena 1956) v roce úmrtí manžela dosáhla dne 14. 1. věku 62 let, manželství bylo bezdětné.

Určete, zda pozůstalá manželka má nárok na vdovský důchod.

Vypočtete výši vdovského důchodu a stanovte dobu jeho poskytování.

Může se nárok na tento důchod znovu obnovit?



Příklad 11

Manžel zemřel dne 20. 2. 2018, ke dni smrti byl poživatелеm starobního důchodu ve výši 11.500,- Kč. Pozůstalá manželka (narozena 1956) v roce úmrtí manžela dosáhla dne 14. 1. věku 62 let, manželství bylo bezdětné.

Určete, zda pozůstalá manželka má nárok na vdovský důchod. **ANO**

Vypočtete výši vdovského důchodu a stanovte dobu jeho poskytování. **2 700 + 4 400 = 7 100**

Může se nárok na tento důchod znovu obnovit? **ANO**



Příklad 12

Žena je poživatelkou vdovského důchodu ve výši 6.200,- Kč měsíčně a od 1. 2. 2018 jí byl přiznán starobní důchod ve výši 12.800,- Kč měsíčně (dne 1. 2. 2018 žena dosáhla svého důchodového věku).

Určete, jak budou této ženě od 1. 2. 2017 poskytovány uvedené důchody.

Vypočtete jejich výši.



Příklad 12

Žena je poživatelkou vdovského důchodu ve výši 6.200,- Kč měsíčně a od 1. 2. 2018 jí byl přiznán starobní důchod ve výši 12.800,- Kč měsíčně (dne 1. 2. 2018 žena dosáhla svého důchodového věku).

Určete, jak budou této ženě od 1. 2. 2017 poskytovány uvedené důchody.

náleží oba, ten vyšší v plné výši a z druhého 50 % procentní výměry

Vypočtete jejich výši.

12 800 + 1 750 = 14 550,- Kč



Příklad 14

Zaměstnankyně narozená dne 6. 8. 1955 vychovala 2 děti narozené v letech 1975 a 1980. Od 1. 9. 1970 do 30. 6. 1974 studovala na gymnáziu, které ukončila maturitou. Byla zaměstnaná v pracovním poměru od 1. 7. 1974 do 31. 12. 1975, dále od 1. 1. 1984 do 31. 12. 2006. Od 1. 1. 2007 pečuje o svou matku starší 80 let, která je závislá na péči jiné osoby ve stupni II a žije s ní ve společné domácnosti.

Stanovte důchodový věk této ženy.

Bude se doba péče o matku započítávat jako náhradní doba pojištění a za jakých podmínek.

Kdy vznikne této ženě nárok na starobní důchod?



Příklad 14

Zaměstnankyně narozená dne 6. 8. 1955 vychovala 2 děti narozené v letech 1975 a 1980. Od 1. 9. 1970 do 30. 6. 1974 studovala na gymnáziu, které ukončila maturitou. Byla zaměstnaná v pracovním poměru od 1. 7. 1974 do 31. 12. 1975, dále od 1. 1. 1984 do 31. 12. 2006. Od 1. 1. 2007 pečuje o svou matku starší 80 let, která je závislá na péči jiné osoby ve stupni II a žije s ní ve společné domácnosti.

Stanovte důchodový věk této ženy. **60 let**

Bude se doba péče o matku započítávat jako náhradní doba pojištění a za jakých podmínek. **ANO**

Kdy vznikne této ženě nárok na starobní důchod?

06.12.2018