



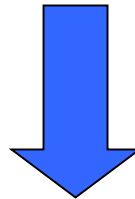
# DAŇ Z PŘÍJMŮ ZE ZÁVISLÉ ČINNOSTI

Zpracováno v rámci projektu IVA 2018/FVHE/2380/55



Miroslav Kalousek		TOP 09
Jan Fischer		nestráník
Andrej Babiš		ANO
Ivan Pilný		ANO
Alena Schillerová		nestr. za ANO

## ■ PŘÍJMY ZE ZÁVISLÉ ČINNOSTI



Jsou to veškeré příjmy, které poskytuje zaměstnavatel zaměstnanci (i prémie, příplatky, odměny, podíly na zisku, 13. a 14. plat, atd.).

# PŘEDMĚTEM DANĚ NEJSOU

- cestovní náhrady
- hodnota osobních ochranných pracovních prostředků, mycích a čisticích prostředků ...

# PŘÍJMY OSVOBOZENÉ OD DANĚ:

- částky vynaložené zaměstnavatelem na doškolení zaměstnanců
- hodnota stravování poskytovaného formou nepeněžního plnění
- nepeněžní dary od zaměstnavatele s limitem 2.000 Kč
- hodnota nealkoholických nápojů na pracovišti...

# PROHLÁŠENÍ

## poplatníka daní z příjmů fyzických osob ze závislé činnosti pro zdaňovací období (pro část zdaňovacího období) 00000000000000000000

Prohlášení o zdanění fyzických osob ze závislé činnosti a o zdanění příjmů z jiných závislých činností  
 (zákon č. 586/1992 Sb., o daních z příjmů, ve znění pozdějších předpisů)

Město/okres: \_\_\_\_\_  
 Územní úřad: \_\_\_\_\_  
 IČO: \_\_\_\_\_

Příjmení: \_\_\_\_\_ Jméno: \_\_\_\_\_  
 Rodné číslo: \_\_\_\_\_  
 Adresa: \_\_\_\_\_  
 Město/okres: \_\_\_\_\_  
 IČO: \_\_\_\_\_  
 Identifikační číslo občana: \_\_\_\_\_  
 Identifikační číslo občana: \_\_\_\_\_

### Podle § 20a odst. 1 zákona uplatňuji<sup>1)</sup>

<input type="checkbox"/>	1)	Měsíční výše příjmu nepřesáhne 12 000 Kč
<input type="checkbox"/>	2)	Měsíční výše příjmu nepřesáhne 12 000 Kč a zároveň do 12 měsíců předchozích období pro daně z příjmů z jiných závislých činností a příjmy z jiných závislých činností nepřesáhne 12 000 Kč
<input type="checkbox"/>	3)	Měsíční výše příjmu nepřesáhne 12 000 Kč a zároveň do 12 měsíců předchozích období pro daně z příjmů z jiných závislých činností a příjmy z jiných závislých činností nepřesáhne 12 000 Kč a zároveň do 12 měsíců předchozích období pro daně z příjmů z jiných závislých činností nepřesáhne 12 000 Kč
<input type="checkbox"/>	4)	Měsíční výše příjmu nepřesáhne 12 000 Kč a zároveň do 12 měsíců předchozích období pro daně z příjmů z jiných závislých činností nepřesáhne 12 000 Kč
<input type="checkbox"/>	5)	Měsíční výše příjmu nepřesáhne 12 000 Kč a zároveň do 12 měsíců předchozích období pro daně z příjmů z jiných závislých činností nepřesáhne 12 000 Kč

Podle § 20a odst. 2d) zákona uplatňuji<sup>2)</sup> daňovou slevu<sup>3)</sup> daňového zvýhodnění<sup>4)</sup>  
 ve výši celkové výše příjmu z jiných závislých činností a příjmy z jiných závislých činností nepřesáhne 12 000 Kč

Základ	Příjem	Rodné číslo	Uplatňování slevy z příjmu <sup>5)</sup>	2018 <sup>6)</sup>	2019 <sup>7)</sup>	2020 <sup>8)</sup>

# POVINNOSTI ZAMĚSTNANCŮ Z HLEDISKA DANĚ Z PŘÍJMU ZE ZÁVISLÉ ČINNOSTI

- do 30 dnů od nástupu do zaměstnání vyplnit a podepsat tiskopis „Prohlášení“ a uplatnit si tak nárok na slevy na dani
- podepsat pak vždy tento tiskopis 1x za rok (nejpozději do 15.2. následujícího zdaňovacího období)
- tiskopis podepsat jen u jednoho zaměstnavatele v případě, že jich má více

The image shows a form titled "PROHLÁŠENÍ" (Declaration) for the purpose of claiming tax reliefs. The form is in Czech and includes fields for personal information, tax reliefs, and a declaration section. The declaration section contains text regarding the taxpayer's status and the declaration of tax reliefs. At the bottom, there is a table with columns for "Měsíc" (Month), "Právní úkon" (Legal act), "Měsíční částka" (Monthly amount), "Právní úkon" (Legal act), "Právní úkon" (Legal act), "Právní úkon" (Legal act), and "Právní úkon" (Legal act). The table is currently empty.

# ZPŮSOBY ZDANĚNÍ PŘÍJMŮ ZE ZÁVISLÉ ČINNOSTI

Zaměstnavatel svému zaměstnanci strhává  
měsíčně daň z příjmu

- A. Zaměstnanec uplatňuje slevy na dani;  
podepsal „Prohlášení“ u svého  
zaměstnavatele: **záloha**
- B. Zaměstnanec neuplatňuje slevy na dani;  
nepodepsal „Prohlášení“ u svého  
zaměstnavatele

**B/1: srážka**

**B/2: záloha**



## A. ZAMĚSTNANEC UPLATŇUJE U SVÉHO ZAMĚSTNAVATELE SLEVY NA DANI

příjem (hrubá mzda)

+ pojistné 34% (25% soc., 9% zdr.)

---

základ pro výpočet daňové zálohy

zaokrouhlení na 100 Kč nahoru


---

daňová záloha = daňový základ x  
sazba (**15%**)

daňová záloha – měsíční sleva(y) =  
daňová záloha ke sražení

# VÝPOČET ČISTÉ MZDY

$\text{ČM} = \text{HM} - \text{daňová záloha} - \text{pojištění zaměstnance}$



**zdravotní pojištění**  
**4,5% z HM**

**sociální pojištění**  
**6,5% z HM**

# 1. SLEVA NA POPLATNÍKA 24.840 Kč (2.070 Kč)

Tato částka se odečte u všech poplatníků bez ohledu na to, jestli měli příjmy po část roku nebo po celé zdaňovací období.



## 2. SLEVA NA MANŽELA/KU 24.840 KČ (NELZE UPLATNIT MĚSÍČNĚ); DRŽITEL ZTP-P 49 680 KČ

- Žijící s poplatníkem ve společné domácnosti a jeho/jí roční příjmy nepřesahují roční nezdanitelnou částku (68.000 Kč).
- Do těchto příjmů se **započítávají** i příjmy osvobozené od daně (důchod, nemocenské dávky, mateřské dávky, podpory...).  
**Nezapočítávají** se půjčky, úvěry, dávky sociální podpory, stipendium...

### 3. SLEVA NA INVALIDITU POPLATNÍKA



- ✓ částečná 2.520 Kč (**210 Kč**)
- ✓ plná 5.040 Kč (**420 Kč**)
- ✓ držitel ZTP/P 16.140 Kč (**1.345 Kč**)

Uplatňují si je poplatníci s částečným invalidním důchodem, plným invalidním důchodem a držitelé průkazky ZTP-P.

## 4. SLEVA NA STUDENTA 4.020 KČ (335 KČ)

- Smí si ji uplatnit poplatník, který se soustavně připravuje studiem na budoucí povolání, max. do 26 let (prezenční forma doktorského studijního programu – max. do 28 let).



## 5. DAŇOVÉ ZVÝHODNĚNÍ NA DÍTĚ

- ➡ ■ formou měsíční slevy na záloze  
(1.267, 1.617, 2.017 Kč) ročně 15 204, 19 404, 24 204
- ➡ ■ formou měsíčního daňového bonusu (záporné zálohy – max. 6 100 Kč min. 50)
- ➡ ■ kombinací obou forem

## 6. SLEVA NA ŠKOLKU – DO 12.200 Kč



- může uplatnit jen jeden z rodičů žijící s dítětem ve společné domácnosti a v daném roce hradil výdaje za umístění dítěte v mateřské školce
- sleva se dá uplatnit za službu hlídání a péče o dítě od 1 roku do zahájení školní docházky
- sleva se uplatňuje na každé vyživované dítě



**Zaměstnanec pobírá u svého zaměstnavatele hrubou měsíční mzdu 20.000 Kč. Jaká je jeho čistá měsíční mzda?**

$$ZD = 20.000 + 6.800 = 26.800$$

ZAOKROUHLENÍ NA 26.800

$$\text{MĚSÍČNÍ ZÁLOHA} = 26.800 \times 0,15 = 4.020 \text{ Kč}$$

$$\text{UPLATNĚNÍ SLEVY} = 4.020 - 2.070 = \underline{1.950 \text{ Kč}}$$

$$\text{ČM} = 20.000 - 1.950 - 2.200 = \underline{15.850 \text{ Kč}}$$

**Př. 1: Zaměstnanec pobírá u svého zaměstnavatele hrubou měsíční mzdu 30.000 Kč. Jaká je jeho čistá měsíční mzda?**

$$ZD = 30.000 + 10.200 = 40.200$$

ZAOKROUHLLENÍ NA 40.200

$$\text{MĚSÍČNÍ ZÁLOHA} = 40.200 \times 0,15 = 6.030 \text{ Kč}$$

$$\text{UPLATNĚNÍ SLEV} = 6.030 - 2.070 = \underline{3.960 \text{ Kč}}$$

$$\text{ČM} = 30.000 - 3.960 - 3.300 = \underline{22.740 \text{ Kč}}$$

**Př. 2: Zaměstnanec pobírá u svého zaměstnavatele hrubou měsíční mzdu 20.000 Kč. Jaká je jeho čistá měsíční mzda, když pobírá částečný invalidní důchod?**

$$ZD = 20.000 + 6.800 = 26.800$$

ZAOKROUHLENÍ NA 26.800

$$\text{MĚSÍČNÍ ZÁLOHA} = 26.800 \times 0,15 = 4.020 \text{ Kč}$$

$$\text{UPLATNĚNÍ SLEV} = 4.020 - 2.070 - 210 = \underline{1.740 \text{ Kč}}$$

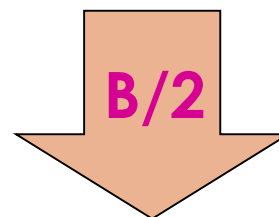
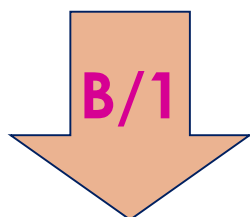
$$\text{ČM} = 20.000 - 1.740 - 2.200 = \underline{16.060 \text{ Kč}}$$

### Př. 3: Zaměstnanec s podepsaným Prohlášením a s měsíční mzdou 15.000 Kč si uplatňuje u zaměstnavatele daň. zvýhodnění na tři děti.

■ hrubá mzda	15.000 Kč
■ + pojistné	+ 5.100 Kč
<hr/>	
■ zdan. mzda zaokr.	20.100 Kč
■ záloha na daň	3.015 Kč
- sleva na poplatníka	- 2.070 Kč
■ záloha po odečtení slevy	<b>945 Kč</b>
■ - sleva na děti	4.901
<hr/>	
■ záloha po slevách	- 3.956 Kč
<hr/>	
■ měs. daňový bonus	3.956Kč
■ záloha po slevě	0

$$\text{ČM} = 15.000 + 3.956 - 1.650 = 17.306$$

## B. ZAMĚSTNANEC NEUPLATŇUJE U SVÉHO ZAMĚSTNAVATELE SLEVY NA DANI



### Srážka

- DPP u příjmů HM  $\leq 10.000$  Kč
- DPČ HM  $\leq 2500$

### Záloha

**B/1 HM ZAMĚŠTNANCE : DPP ≤ 10.000 Kč  
DPČ ≤ 2500 Kč**

srážka

(zvláštní sazba daně z příjmu ve výši **15% z ZD**)

**ZD = HM**

**ZD se zaokrouhluje na Kč dolů!**

**srážková daň = UZD x 0,15**

**Př. 4: Zaměstnanec pracuje pro svého zaměstnavatele na základě dohody o provedení práce. U tohoto zaměstnavatele si neuplatňuje slevy na dani. Jeho HM je 2.200 Kč**

$$\text{UZD} = 2.200$$

$$\text{SRÁŽKA} = 2.200 \times 0,15 = 330 \text{ Kč}$$

$$\text{ČM} = 2.200 - 330 = 1.870 \text{ Kč}$$

## B/2 HM ZAMĚSTNANCE U DPP > 10.000 KČ

- Tento příjem podléhá měsíční sazbě daně z příjmu **15%- záloha**

- **$HM + SP + ZP = ZD$**

- **zaokrouhlení na 100 Kč nahoru!**

- **měsíční záloha =  $ZD \times 0,15$**



**Př. 5: Zaměstnanec vykonává práci na základě dohody o pracovní činnosti. Výše jeho měsíční mzdy je 16.000 Kč. Slevy na dani si uplatňuje u jiného zaměstnavatele.**

$$ZD = 16.000 + 5.440 = 21.440$$

ZAOKROUHLENO NA 21.500

$$\text{MĚSÍČNÍ ZÁLOHA} = 21.500 \times 0,15 = 3.225 \text{ Kč}$$

$$\text{ČM} = 16.000 - 3.225 - 1.760 = 11.015 \text{ Kč}$$

**Př. 6: Rodina Králova se dvěma výdělečně činnými členy a dvěma nezletilými dětmi má hrubý měsíční příjem 18.200 Kč a 8.700 Kč. Pan Král má děti z prvního manželství, na které mu zaměstnavatel strhává ze mzdy alimenty 800 Kč. Manželka je částečně invalidní. Vypočítejte čistou mzdu obou manželů.**

Král 18.200

$$18.200 + 6.188 = 24.388$$

$$\text{UZD} = 24.400 * 0,15 = 3.660$$

záloha

$$3.660$$

$$\underline{-2.070}$$

$$-1.267$$

$$-1.617$$

$$-1.294 \text{ === daňový bonus} + 1.294$$

Králová 8.700

$$8.700 + 2.958 = 11.658$$

$$\text{UZD} = 11.700 * 0,15 = 1.755,-$$

Záloha

$$1.755$$

$$-2.070$$

$$\underline{-210}$$

-525 === 0,- nulová daňová povinnost

$$\text{ČM} = 8.700 - 0 - 957 = 7.743,-$$

$$\text{ČM} = 18.200 + 1.294 - 2002 = 17.492,$$

$$-800 = 16.692,-$$

**Př. 7 Rodina Rybkova s jedním nezaopatřeným dítětem. Pan Rybka pobírá v zaměstnání hrubou měsíční mzdu 25.000 Kč a ve vedlejší pracovním poměru u stejného zaměstnavatele 5.500 Kč. Manželka studuje a měsíčně má čistý příjem 1.000 Kč (stipendium). Kolik Kč činí čistý měsíční příjem rodiny?**

### **1 nezaopatřené dítě**

$$25.000 + 5.500 = 30.500$$

$$30.500 + 10.370 = 40.870$$

$$\text{UZD} = 40.900 * 0,15 = 6.135$$

Záloha 6.135

-2.070

-1.267

---

2.798

$$\text{ČM} = 30.500 - 2.798 - 3.355 = 24.347$$

### **1 nezaopatřené dítě + studující manželka**

(2. nazaopatřené dítě)

$$25.000 + 5.500 = 30.500$$

$$30.500 + 10.370 = 40.870$$

$$\text{UZD} = 40.900 * 0,15 = 6.135$$

Záloha 6.135

-2.070

-1.267

-1.617

---

1.181

$$\text{ČM} = 30.500 - 1.181 - 3.355 = 25.964,-$$



**MÁTE NĚJAKÉ OTÁZKY?**



**DĚKUJI ZA POZORNOST**