

## Vážime si vaše súkromie

Súbory cookies sú potrebné pre správne fungovanie webu, ako aj pre účely analýzy prevádzky a návštevnosti. Cookies nám neposkytujú prístup k Vášmu počítaču alebo akýmkoľvek informáciám o Vás. Webovým stránkam umožňujú zapamätať si informácie o Vašej návšteve, napríklad na ukladanie predvolieb bezpečného vyhľadávania, na zjednodušenie registrácie do nových služieb a na ochranu osobných údajov. Výberom „Prijať všetko“ udeľujete súhlas so spracovaním cookies pre uvedené účely. Kliknutím na „Odmietnuť všetko“ môžete používanie voliteľných cookies blokovať. [Podrobnosti o používaní súborov cookies.](#)

[Akceptovať](#) [Odmietnuť všetko](#)

# Ministerstvo práce, sociálnych vecí a rodiny Slovenskej republiky

[Úvod](#) > [Úvodná stránka](#) > [Informácie pre médiá](#) > [Aktuality](#) > [Ďalší ukazovateľ nezamestnanosti PDU spresní monitorovanie aj pre menšie geografické celky. Novinkou bude pohľad až na úroveň obcí.](#)

20.10.2022

## Ďalší ukazovateľ nezamestnanosti PDU spresní monitorovanie aj pre menšie geografické celky. Novinkou bude pohľad až na úroveň obcí.

S cieľom poskytnúť čo najpresnejší odhad úrovne a vývoja nezamestnanosti Ministerstvo práce, sociálnych vecí a rodiny SR zavádza ukazovateľ nezamestnanosti s názvom „Podiel disponibilných uchádzačov o zamestnanie na obyvateľstve v produktívnom veku“ (ďalej len „PDU“). Nezamestnanosť bude vykazovaná pomocou ukazovateľa PDU na celoštátnej, krajskej a okresnej úrovni, a po novom aj na úrovni obcí. Zároveň bude zachovaná kontinuita vo vykazovaní súčasného ukazovateľa „Miera evidovanej nezamestnanosti“ (ďalej len „MEN“) na celoštátnej a krajskej úrovni.

Súčasná miera evidovanej nezamestnanosti dáva do pomeru počet disponibilných uchádzačov o zamestnanie k ekonomicky aktívnemu obyvateľstvu, ktoré je tvorené pracujúcimi a uchádzačmi o zamestnanie. Nový ukazovateľ PDU vyjadruje pomer počtu disponibilných uchádzačov o zamestnanie v produktívnom veku (15 až 64 rokov vrátane) k celkovému obyvateľstvu v rovnakej vekovej skupine:

Výpočet PDU využíva administratívne údaje dostupné verejnej správe o počte disponibilných uchádzačov o zamestnanie z Ústredia práce, sociálnych vecí a rodiny SR a počte obyvateľov v produktívnom veku z Registra fyzických osôb.

Vďaka využívaniu výlučne administratívnych údajov PDU umožní presné a včasné monitorovanie nezamestnanosti aj pre menšie geografické celky vrátane okresov a obcí. Súčasný ukazovateľ MEN využíva pri výpočte ekonomicky aktívneho obyvateľstva aj vstupy z Výberového zisťovania pracovných síl, ktoré v súlade s harmonizovanou metodikou Eurostatu nemusia byť reprezentatívne pre menšie geografické celky. Prechod na ďalší ukazovateľ PDU okrem skvalitnenia monitorovania nezamestnanosti na okresnej úrovni dopomôže aj k dlhodobej kontinuite v metodike sledovania nezamestnanosti, keďže PDU nebude ovplyvnený ani metodickými zmenami v harmonizovaných celoeurópskych výberových zisťovaniach. Vďaka PDU bude možné sledovať mieru nezamestnanosti až na úrovni obcí.

V neposlednom rade bude nový ukazovateľ PDU priamo porovnateľný s „*Podielom nezamestnaných osôb*“, ktorý vykazuje české ministerstvo práce. Uľahčí sa tým aj porovnateľnosť údajov o nezamestnanosti vykazovaných slovenskými inštitúciami s našim najbližším susedom Českou republikou. S komunikáciou indikátora PDU začíname pilotne už tento mesiac, pričom oficiálne sa stane súčasťou súboru ukazovateľov (paralelne s MEN) od začiatku budúceho roka.

Ako dokumentuje aj Obrázok 1, PDU a pôvodný ukazovateľ MEN sa v čase vyvíjajú porovnateľne, avšak hodnoty PDU sú nižšie. Za september 2022 dosiahol podiel disponibilných uchádzačov o zamestnanie na obyvateľstve v produktívnom veku v SR 4,47 %, zatiaľ čo miera evidovanej nezamestnanosti bola na úrovni 6,06 %. V rámci pilotného vykazovania nového ukazovateľa nezamestnanosti je v prílohe k tejto tlačovej správe tabuľka porovnávajúca hodnoty MEN a PDU za september 2022 na celoštátnej, krajskej a okresnej úrovni.

Vývoj hodnôt pôvodného ukazovateľa MEN a nového ukazovateľa PDU na celoštátnej úrovni:

```
-->--> v\.* {behavior:url(#default#VML);} o\.* {behavior:url(#default#VML);} w\.* {behavior:url(#default#VML);} .shape {behavior:url(#default#VML);} </style> </style> -->--> /*
Style Definitions */ table.MsoNormalTable {mso-style-name:"Normálna tabuľka"; mso-tstyle-rowband-size:0; mso-tstyle-colband-size:0; mso-style-noshow:yes; mso-style-
priority:99; mso-style-parent:""; mso-padding-alt:0cm 5.4pt 0cm 5.4pt; mso-para-margin:0cm; mso-para-margin-bottom:.0001pt; mso-pagination:widow-orphan; font-size:10.0pt;
font-family:"Calibri",sans-serif; mso-bidi-font-family:"Times New Roman";} </style>
```

```
-->--> .embed-responsive.videoPlaceholder1 { position: relative; display: block; width: 0%; overflow: hidden; } .embed-responsive .embed-responsive-item, .embed-responsive
embed, .embed-responsive iframe, .embed-responsive object, .embed-responsive video { width: 100%; } .video_align-left{ left: 0%; } .video_align-center{ left: 50%; transform:
translateX(-50%); -webkit-transform: translateX(-50%); -ms-transform: translateX(-50%); } .video_align-right{ left: 100%; transform: translateX(-100%); -webkit-transform:
translateX(-100%); -ms-transform: translateX(-100%); } </style>
```

