16. 3. 2017

Ceny průmyslových výrobců rostly meziměsíčně již pošesté za sebou

Indexy cen výrobců – únor 2017

Meziměsíčně se ceny zemědělských výrobců zvýšily o 1,2 %, stavebních prací o 0,1 % a průmyslových výrobců a tržních služeb shodně o 0,4 %. Meziročně byly ceny zemědělských výrobců nižší o 0,8 %. Ceny  průmyslových výrobců byly vyšší o 3,1 %, stavebních prací o 1,2 % a tržních služeb o 0,6 %.

# Meziměsíční srovnání:

Ceny **zemědělských výrobců** se zvýšily o 1,2 %. Vzrostly ceny brambor o 10,8 % a zeleniny o 5,7 %, dále mléka o 2,7 %, olejnin o 2,3 % a obilovin o 2,0 %. Ceny ovoce klesly o 5,4 %, drůbeže o 2,8 % a jatečných prasat o 2,3 %.

Ceny **průmyslových výrobců** se zvýšily o 0,4 %. Vzrostly ceny chemických látek a výrobků o 3,8 %, těžby a dobývání o 3,1 % a obecných kovů a kovodělných výrobků o 2,1 %. Ceny dopravních prostředků byly nižší o 0,9 % a potravinářských výrobků, nápojů a tabáku o 0,1 %.

Ceny **stavebních prací** dle odhadů vzrostly o 0,1 %, ceny materiálů a výrobků spotřebovávaných ve stavebnictví se zvýšily o 0,6 %.

Ceny **tržních služeb v podnikatelské sféře** se zvýšily o 0,4 %. Vzrostly ceny za reklamní služby a průzkum trhu o 4,0 %, za skladování a podpůrné služby v dopravě o 1,2 %, za pojištění, zajištění a penzijní financování o 0,6 % a ceny za služby v oblasti nemovitostí o 0,5 %. Klesly ceny za právní a účetnické služby o 0,8 % a za architektonické a inženýrské služby o 0,6 %. Ceny tržních služeb nezahrnující reklamní služby se zvýšily o 0,2 %.

# Meziroční srovnání:

Ceny **zemědělských výrobců** byly nižší o 0,8 % (v lednu o 3,0 %). Ceny v rostlinné výrobě se snížily o 7,8 %. Klesly ceny čerstvé zeleniny o 35,6 %, brambor o 20,5 %, obilovin o 10,1 % a ovoce o 3,9 %. V živočišné výrobě se ceny zvýšily o 6,7 % v důsledku růstu cen jatečných prasat o 18,1 %. Dále byly vyšší ceny mléka o 7,0 % a vajec o 5,5 %. Ceny drůbeže klesly o 3,5 % a skotu o 0,3 %.

Ceny **průmyslových výrobců** vzrostly o 3,1 % (v lednu o 2,1 %). Nejvýznamněji se zvýšily ceny koksu a rafinovaných ropných produktů. Vyšší byly ceny chemických látek a výrobků o 8,5 %, těžby a dobývání o 5,8 % a obecných kovů a kovodělných výrobků o 4,8 %. Ceny potravinářských výrobků, nápojů a tabáku vzrostly o 0,6 %, z toho ceny mléčných výrobků o 3,4 %. Snížily se ceny základních farmaceutických výrobků o 1,3 %, elektřiny, plynu, páry a klimatizovaného vzduchu o 1,2 % a dopravních prostředků o 0,9 %. Při hodnocení podle hlavních průmyslových skupin se meziročně nejvíce zvýšily ceny energií o 8,3 % a klesly pouze ceny zboží dlouhodobé spotřeby o 0,4 %.

Ceny **stavebních prací** se dle odhadů zvýšily o 1,2 % (stejně jako v lednu). Ceny materiálů a výrobků spotřebovávaných ve stavebnictví byly vyšší o 1,6 % (v lednu o 0,6 %).

Ceny **tržních služeb v podnikatelské sféře** byly vyšší o 0,6 % (v lednu o 0,4 %). Vzrostly ceny za poštovní a kurýrní služby o 8,4 %, za pojištění, zajištění a penzijní financování o 4,8 % a za reklamní služby a průzkum trhu o 1,4 %. Ceny za architektonické a inženýrské služby byly nižší o 1,2 %, za právní a účetnické služby o 0,2 %. Ceny tržních služeb nezahrnující reklamní služby byly vyšší o 0,7 % (v lednu o 0,3 %).

### Ceny průmyslových výrobců v EU – v lednu 2017\*

V zemích Evropské unie (EU28), podle údajů zveřejněných Eurostatem, byly ceny průmyslových výrobců v lednu **meziměsíčně** vyšší o 0,8 % (v prosinci 2016 o 0,9 %). Ceny vzrostly ve všech zemích, nejvíce na Maltě o 2,3 %. Na Slovensku se ceny zvýšily o 1,5 %, v České republice, v Německu a v Polsku shodně o 0,7 % a v Rakousku o 0,5 %.

**Meziročně** byly ceny v EU28 v lednu vyšší o 4,3 % (v prosinci 2016 o 2,4 %). Nejvíce se zvýšily ceny v Belgii o 13,3 %. V Polsku vzrostly ceny o 6,0 %, v Německu o 2,3 %, v České republice o 2,1 %, v Rakousku o 2,0 % a na Slovensku o 1,0 %. Nejvíce klesly ceny v Lucembursku o 3,1 %.

\* předběžná data

Poznámky:

*Zodpovědný vedoucí pracovník ČSÚ: RNDr. Jiří Mrázek, ředitel odboru statistiky cen, tel. 274 052 533, e-mail:* [*jiri.mrazek@czso.cz*](mailto:jiri.mrazek@czso.cz)

*Kontaktní osoba: Ing. Jiří Šulc, vedoucí oddělení statistiky cen zemědělství, stavebnictví a služeb, tel. 274 052 148,*

*e-mail:* [*jiri.sulc@czso.cz*](mailto:jiri.sulc@czso.cz)

*Ing. Miloslav Beránek, oddělení statistiky cen průmyslu a zahraničního obchodu, tel. 274 052 665,*

*e-mail:* [*miloslav.beranek@czso.cz*](mailto:miloslav.beranek@czso.cz)

*Metoda získání dat: výkaznictví ČSÚ*

*Termín ukončení sběru dat / Termín ukončení zpracování:*

*Indexy cen zemědělských výrobců - 24. k. d. sledovaného měsíce / 8. k. d. následujícího měsíce*

*Indexy cen průmyslových výrobců - 20. k. d. sledovaného měsíce / 9. k. d. následujícího měsíce*

*Indexy cen tržních služeb - 15. k. d. sledovaného měsíce / 7. k. d. následujícího měsíce*

*Publikované údaje, mimo indexů cen stavebních prací, jsou definitivní. Odhady Indexu cen stavebních prací se provádějí do 9. k. d. následujícího měsíce, dále se zpřesňují na základě ukončeného čtvrtletního šetření a definitivní data se zveřejňují 45. k. d. následujícího čtvrtletí.*

*Navazující publikace: 011041 - 17 Indexy cen stavebních prací, indexy cen stavebních děl a indexy nákladů stavební výroby*

*011044 - 17 Indexy cen průmyslových výrobců*

*011045 - 17 Indexy cen zemědělských výrobců*

*011046 - 17 Indexy cen tržních služeb v produkční sféře*

*Dokumenty na internetu:* [*https://www.czso.cz/csu/czso/1-ep-7*](https://www.czso.cz/csu/czso/1-ep-7)

Termín zveřejnění další RI: 20. 4. 2017

Přílohy:

Tab. 1 Indexy cen výrobců

Tab. 2 Index cen průmyslových výrobců podle hlavních průmyslových skupin

Tab. 3 Index cen průmyslových výrobců (rozklad přírůstků meziměsíčního, meziročních)

Graf Index cen průmyslových výrobců (meziroční změny, změny proti bazickému roku 2015)

Graf Index cen stavebních prací (meziroční změny, změny proti bazickému roku 2005)

Graf Index cen tržních služeb pro podnikatelskou sféru (meziroční změny, změny proti bazickému roku 2005)

Graf Index cen zemědělských výrobců (meziroční změny, změny proti bazickému roku 2010)

Graf Index cen průmyslových výrobců – mezinárodní porovnání (průměr roku 2010 = 100)