6. 8. 2024

Průmyslová produkce v červnu meziročně klesla

Průmysl – červen 2024

Průmyslová produkce v červnu meziročně reálně klesla o 3,4 %. Meziměsíčně byla vyšší o 0,7 %. Hodnota nových zakázek meziročně vzrostla o 4,1 %.

**Průmyslová produkce** v červnu 2024 byla reálně meziměsíčně vyšší o 0,7 %. Meziročně klesla o 3,4 %. *„Meziroční pokles průmyslové produkce v červnu ovlivnila zejména vyšší srovnávací základna, a to především ve výrobě motorových vozidel a ostatních dopravních prostředků a zařízení. Pokračoval také dlouhodobý pokles ve výrobě strojů a zařízení a výrobě základních kovů, hutnictví a slévárenství,“* říká Veronika Doležalová, vedoucí oddělení statistiky průmyslu ČSÚ. Kladným směrem k meziročnímu tempu nejvíce přispěla odvětví výroba a rozvod elektřiny a plynu, chemický a potravinářský průmysl. Vysoká tempa růstu v oděvním a kožedělném průmyslu byla naopak ovlivněna zejména nízkou loňskou srovnávací základnou.

Hodnota **nových zakázek** v běžných cenách v červnu 2024 ve sledovaných odvětvích meziročně vzrostla o 4,1 %. Nové zakázky ze zahraničí se meziročně zvýšily o 4,8 %, tuzemské nové zakázky vzrostly o 2,8 %. Meziměsíčně byla hodnota nových zakázek vyšší o 6,1 %. *„Nové průmyslové zakázky přibyly zejména ve výrobě motorových vozidel. Jejich hodnota se v tomto odvětví zvýšila meziročně o více než desetinu. Nové dlouhodobé zakázky byly uzavřeny v podnicích vyrábějících ostatní dopravní prostředky a zařízení, zejména kolejová vozidla,*“ říká Marta Ortová z oddělení statistiky průmyslu ČSÚ. Pokles zakázek pokračoval v návaznosti na sníženou poptávku a produkci ve výrobě strojů a zařízení a výrobě základních kovů, hutnictví a slévárenství.

Průměrný evidenční počet zaměstnanců v průmyslu se v červnu 2024 meziročně snížil o 2,1 %.

Dle Eurostatem zveřejněných údajů v květnu 2024 meziročně klesla průmyslová produkce v EU27 o 2,5 %. Největší meziroční pokles zaznamenalo Rumunsko (o 6,9 %) a Německo (o  6,6 %). Český průmysl klesl o 3,2 %. Naopak nejvíce vzrostl dánský průmysl (o 9,6 %) a irský průmysl (o 8,7 %). Z pohledu odvětví v EU27 nejvíce poklesla výroba motorových vozidel, přívěsů a návěsů (o 11,3 %) a  nejvyšší růst zaznamenala výroba základních farmaceutických výrobků a farmaceutických přípravků (o 6,4 %). Údaje za červen zveřejní Eurostat podle předběžného harmonogramu 14. 8. 2024.

Detailnější informace o vývoji průmyslové produkce v 1. pololetí 2024 naleznete v [*doplňující informaci k RI Průmysl*](https://csu.gov.cz/docs/107532/c34da56b-d1d6-3312-0f14-e04885b6dc07/cpru080624_komentar.pdf)*.*

Poznámky:

Červen 2024 měl o dva pracovní dny méně než červen 2023.

Meziroční vývoj všech ukazatelů je publikován po očištění o vliv počtu pracovních dnů. Meziměsíční, popř. mezičtvrtletní tempa jsou očištěna také o vliv sezónnosti. Příspěvky k růstu, nebo poklesu, jsou počítány z dat očištěných o vliv počtu pracovních dnů.

Metodika: <https://csu.gov.cz/prumysl_metodika>

Zodpovědný vedoucí pracovník: Ing. Radek Matějka, ředitel odboru statistiky zemědělství a lesnictví, průmyslu, stavebnictví a energetiky, tel.: 736 168 543, e-mail: [radek.matejka@csu.gov.cz](mailto:radek.matejka@csu.gov.cz)

*Kontaktní osoba: Mgr. Veronika Doležalová, vedoucí oddělení statistiky průmyslu, tel.: 734 352 291, e-mail:* [*veronika.dolezalova@csu.gov.cz*](mailto:veronika.dolezalova@csu.gov.cz)

*Metoda získání dat: přímé zjišťování ČSÚ Prům 1-12*

*Termín ukončení sběru dat:*  *30. 7. 2024*

*Navazující výstupy: časové řady ve* [*Veřejné databázi, kapitola Průmysl*](https://vdb.czso.cz/vdbvo2/faces/cs/index.jsf?page=statistiky&katalog=30835)

*mezinárodní srovnání v zemích EU:* [*Eurostat*](https://ec.europa.eu/eurostat/web/short-term-business-statistics/publications)

*Termín zveřejnění další RI: 6. 9. 2024*

Přílohy:

Doplňující informace k RI Průmysl

Tab. 1 Průmyslová produkce (meziroční indexy)

Tab. 2 Nové zakázky v průmyslu (meziroční indexy)

Tab. 3 Průměrný evidenční počet zaměstnanců a jejich průměrná hrubá měsíční mzda

Graf 1 Index průmyslové produkce (bazické indexy)

Graf 2 Index průmyslové produkce (meziroční indexy)

Graf 3 Index průmyslové produkce – mezinárodní srovnání (bazické indexy)

Graf 4 Index průmyslové produkce – příspěvky odvětví k meziroční změně

Graf 5 Nové zakázky v průmyslu – příspěvky odvětví k meziroční změně