

## Priemyselná produkcia v júli 2024

Posledná aktualizácia: 10.09.2024 | Počet zobrazení: null



Vydavateľ: null

Tématická oblasť: null

Okruh: null

Dátum publikovania: 10.09.2024

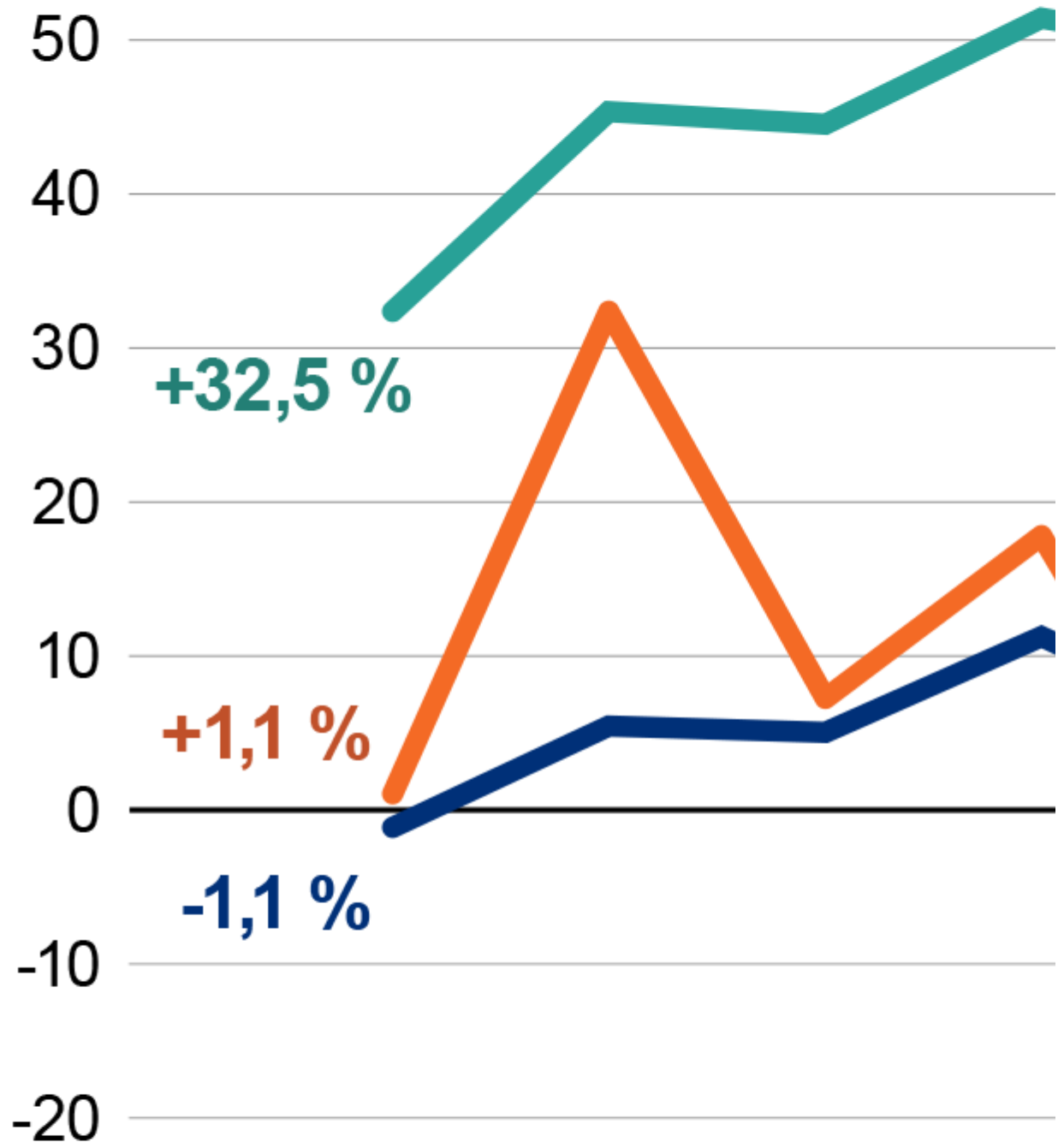
### **Priemysel stúpol o vyše 5 %, podporila ho najmä vyššia produkcia súvisiaca s energetikou a výroba automobilov**

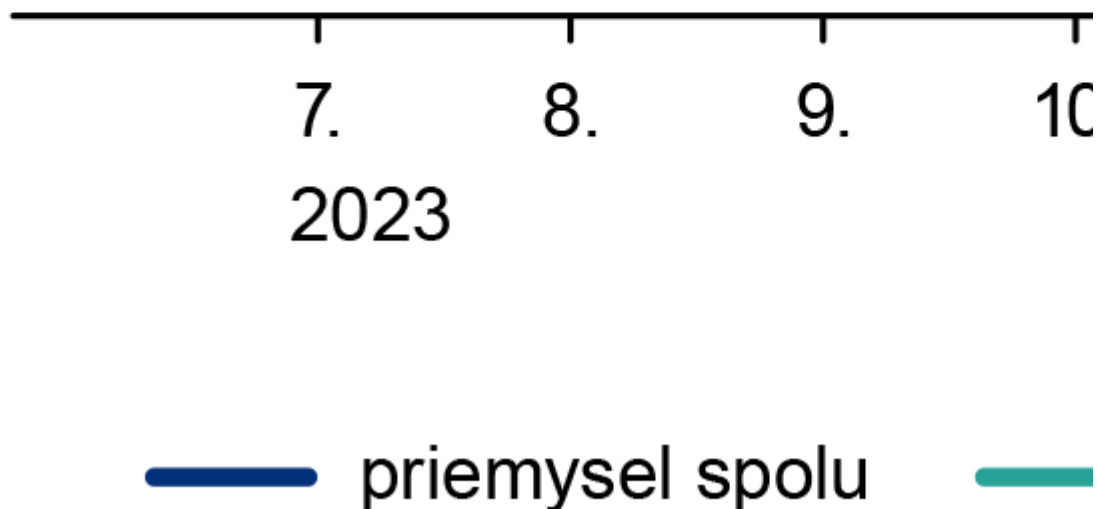
Priemyselná produkcia zaznamenala v prvom prázdninovom mesiaci najvyšší rast v tomto roku. Vyšší objem produkcie ako pred rokom vykázali dve tretiny sledovaných priemyselných odvetví. Júlovú bilanciu neovplyvnili celozávodné dovolenky vo veľkých firmách, približne kopírovali minuloročné termíny.

Priemyselná produkcia<sup>1)</sup> SR v júli 2024 medziročne vzrástla o 5,4 %, čo bol najvyšší rast od začiatku roka. Podat' vyšší výkon ako pred rokom dokázal priemysel tretíkrát. Celkovo z 15 sledovaných odvetví<sup>2)</sup> zaznamenalo medziročne vyšší výkon 11, medzi nimi takmer všetky ťažiskové odvetvia slovenského priemyslu. Bilanciu prvého prázdninového mesiaca neovplyvnili celozávodné dovolenky, nakoľko termíny najmä v automobilkách boli takmer rovnaké ako pred rokom.



# Priemyselná produkcia (medziročná zmena v %)





Stiahnite si graf vo vysokom rozlíšení [vo formáte PDF](#) (93 kB), alebo [vo formáte PNG](#) (174 kB).

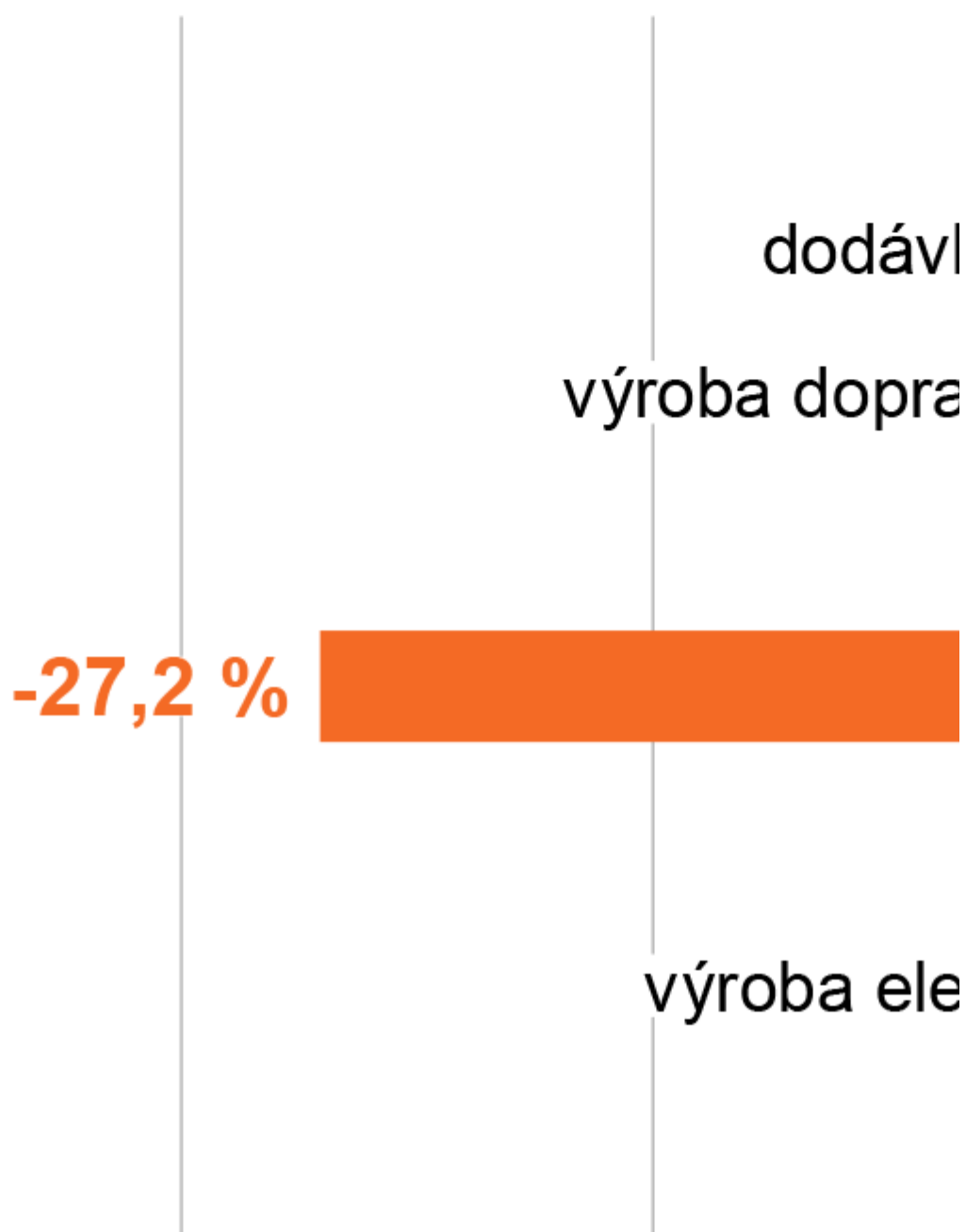
Štatistický úrad SR upozorňuje, že zrevidoval dáta v jednotlivých mesiacoch roku 2023 a 2024 z dôvodu implementácie cenových deflátorov na detailnejšej úrovni klasifikácie SK NACE Rev. 2. Kým v roku 2023 upravila táto revízia medziročný vývoj priemyselnej produkcie v jednotlivých mesiacoch od +1,9 do +4 percentuálneho bodu (p. b.), v roku 2024 to bola úprava smerom dole od -1,7 do -3,8 (p. b.).

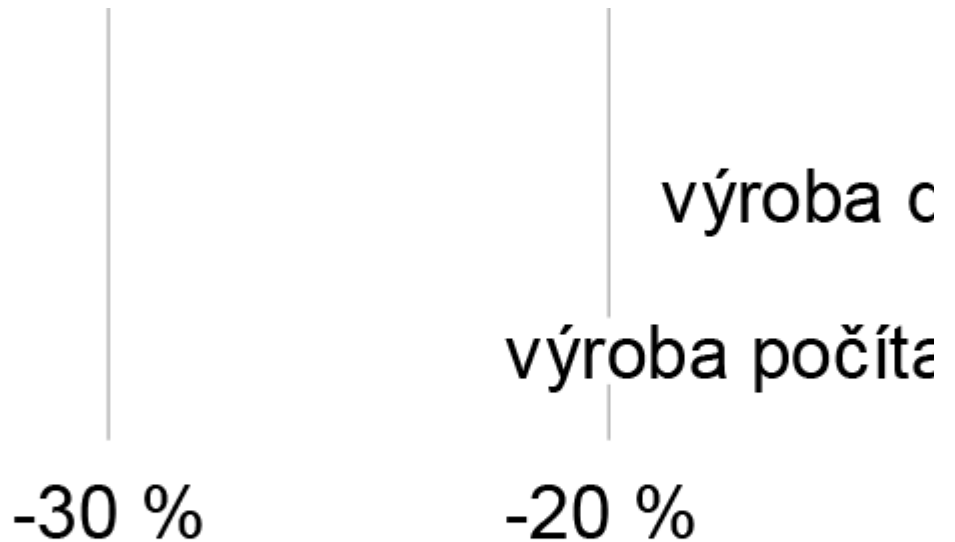
Najvýznamnejší vplyv na priemyselnú produkciu mal medziročne významne vyšší nárast výkonu v energetike, teda v **dobavke elektriny, plynu, pary a studeného vzduchu**. V prvom prázdninovom mesiaci tohto roka produkcia súvisiaca s energetikou vzrástla o takmer 19 %. Vo vyjadrení vplyvu prostredníctvom tzv. príspevkov<sup>3)</sup> ktoré zohľadňujú tempo rastu/poklesu v kombinácii s váhou odvetvia v štruktúre priemyslu a umožňujú hierarchizovať vplyvy jednotlivých odvetví, to bol vplyv +1,79 percentuálneho bodu (p. b.) k výsledku odvetvia. Po úprave cenových deflátorov odvetvie energetiky nevykazovalo v tomto roku tak výrazné medziročné rasty, ako ukazovali dáta pred revíziou, ale aj napriek tomu v júli energetika najviac prispela k rastu priemyslu.

K pozitívnemu vývoju celej priemyselnej produkcie dopomohol aj rast vo **výrobedopravných prostriedkoch** o 7,7 % (príspevok +1,71 p. b.). Tretí najvýznamnejší vplyv na celkový výsledok mal vyše 30 % nárast v **ostatnej výrobe** (príspevok +1,10 p. b.).



# Najvýznamnejšie vplyvy na priemyselnú produkciu (medziročná zmena v %)





- \* priemyselné odvetvia sú zoradené podľa
- \*\* vrátane elektronických a optických v

Stiahnite si graf vo vysokom rozlíšení [vo formáte PDF](#) (76 kB), alebo [vo formáte PNG](#) (148 kB).

Spomedzi odvetví, ktoré spomaľovaním výkonu brzdili rast priemyslu, najvýznamnejší vplyv mal viac ako 27 % pokles vo **výrobekoksu a ropných produktoch** (príspevok -0,92 p. b.). Odvetvie vykázalo výrazné medziročné zníženie produkcie už tretíkrát po sebe. Nadol ťahalo priemysel aj 7,6 % zníženie **výroby strojov inde nezaradených** (príspevok -0,69 p. b.).

**Medzimesačne** (oproti júnu 2024) po zohľadnení sezónnych vplyvov sa priemyselná produkcia znížila o 2,4 %.

**Za prvých sedem mesiacov tohto roka klesla priemyselná produkcia o 1,7 %.** Nižší výkon ako v rovnakom období minulého roka malo 9 z celkovo 15 sledovaných odvetví (špeciálnych priemyselných zoskupení)<sup>2)</sup>. Z priemyselných odvetví, ktoré sa najviac podieľali na celkovom poklese produkcie, bolo najvýznamnejšie zníženie výroby strojov o 10,7 % (príspevok -0,95 p. b.) a pokles o 5,3 % vo výrobe kovov (príspevok -0,95 p. b.). Vyššiemu prepadu zabránil viac ako 10 % rast vo výrobe elektrických zariadení (príspevok +0,56 p. b.) a 9 % navýšenie vo výrobe potravín (príspevok +0,45 p. b.).

- 1) Z dôvodu úpravy metodiky - prechod na nové bázičné obdobie (z r. 2015 na r. 2021) od publikovania dát za január 2024 bol prepočítaný celý časový rad údajov - viac v dokumente [Vplyv zmeny bázičného obdobia a zatriedovania podľa činnostných jednotiek podniku](#) (PDF - 271 kB).
- 2) Štruktúru priemyslu podľa Štatistickej klasifikácie ekonomických činností SK NACE Rev. 2 tvoria tri sekcie - Ťažba a dobývanie, Priemyselná výroba a Dodávka elektriny, plynu, pary a studeného vzduchu. Priemyselná výroba sa ďalej člení na 13 odvetví, resp. špeciálnych zoskupení priemyselných odvetví. Presné názvy jednotlivých priemyselných odvetví, ako aj ich špeciálnych zoskupení sú v [metodike](#).
- 3) Príspevok predstavuje hierarchizované rozloženie aktuálnej hodnoty rastu či poklesu celého priemyslu do jednotlivých priemyselných odvetví. Zohľadňujú nielen % rast či pokles produkcie, ale aj váhu (podiel) odvetvia v priemysle SR. p. b. percentuálny bod

## Zdroj údajov databáza DATAcube:

### Medziročné porovnanie (rovnaké obdobie minulého roka = 100) – mesačné dáta:

- Priemyselná produkcia (medziročný index, očistené) - mesačne [pm0042ms]
- Priemyselná produkcia (medziročný index, neočistené) - mesačne [pm0043ms]
- Priemyselná produkcia - vývoj z hľadiska podielu jednotlivých odvetví - mesačne [pm0039ms]

### Porovnanie oproti priemeru r. 2021 (priemer bazického r. 2021 = 100) – mesačné dáta:

- Priemyselná produkcia (bazický index, očistené) - mesačne [pm0040ms]
- Priemyselná produkcia (bazický index, neočistené) - mesačne [pm0041ms]

### Ďalšie údaje v členení podľa Hlavných priemyselných odvetví:

- Priemyselná produkcia podľa MIG v databáze DATAcube.: [4 – Odvetvové štatistiky/4.2 – Priemysel/4.2.1 – Priemyselná produkcia/4.2.1.2 – Hlavné priemyselné zoskupenia/](#)

## Výstupy k téme priemyselná produkcia

Údaje o priemyselnej produkcii zverejňuje ŠÚ SR na mesačnej báze približne 40 dní po skončení referenčného obdobia ako sadu údajov vo verejnej databáze DATAcube. v kapitole [4. 2. Priemysel](#) a interpretačný text vo forme mesačnej informatívnej/tlačovej správy (jednotlivé texty za posledný rok dostupné v [Katalógu informatívnych správ](#))

#### Vydal:

Štatistický úrad SR  
Lamačská cesta 3/C  
840 05 Bratislava 45  
Slovenská republika

#### Hovorca:

tel. +421 2 50 236 553  
e-mail: [hovorca@statistics.sk](mailto:hovorca@statistics.sk)

#### Sociálne siete :



#### Informačný servis:

tel. +421 2 50 236 339  
+421 2 50 236 335  
e-mail: [info@statistics.sk](mailto:info@statistics.sk)

**Upozornenie:** Pri uverejnení celej informatívnej správy alebo jej časti prosíme uviesť zdroj informácií Štatistický úrad Slovenskej republiky. Štatistický úrad SR tvorí kvalitné štatistiky užitočné pre spoločnosť podľa 16 zásad týkajúcich sa inštitucionálneho prostredia, štatistických procesov a výstupov podľa Kódexu postupov pre európsku štatistiku.