

Průmysl, energetika

Růst průmyslu podporovala výroba motorových vozidel, energetiku zasáhlo omezení spotřeby odběratelů.

Průmyslová produkce v roce 2022 vzrostla meziročně o 2,5 % a mírně také překonala předcovidovou úroveň produkce z roku 2019. Nejvýrazněji tento výsledek ovlivnila výroba motorových vozidel, kde produkce meziročně vzrostla o více než desetinu. Oživení v průběhu roku zaznamenala malá, ale tradiční odvětví českého zpracovatelského průmyslu: oděvní a kožedělný průmysl. V řadě dalších klíčových odvětví českého zpracovatelského průmyslu však produkce meziročně klesla. Do stále složitější situace se propadla energeticky náročná odvětví chemického, hutnického a kovodělného průmyslu.

K poklesu produkce došlo rovněž v energetice, a to o 2,9 % v roce 2022, primárně z důvodu citelného omezení spotřeby vlivem teplejšího počasí i úspor u odběratelů. Spotřeba zemního plynu se pak snížila o rekordních 20 %.

- ▶ bit.ly/vdb-prumysl
- ▶ bit.ly/vdb-energetika





Průmyslová produkce v Česku v roce 2022 v porovnání s předchozím rokem vzrostla o

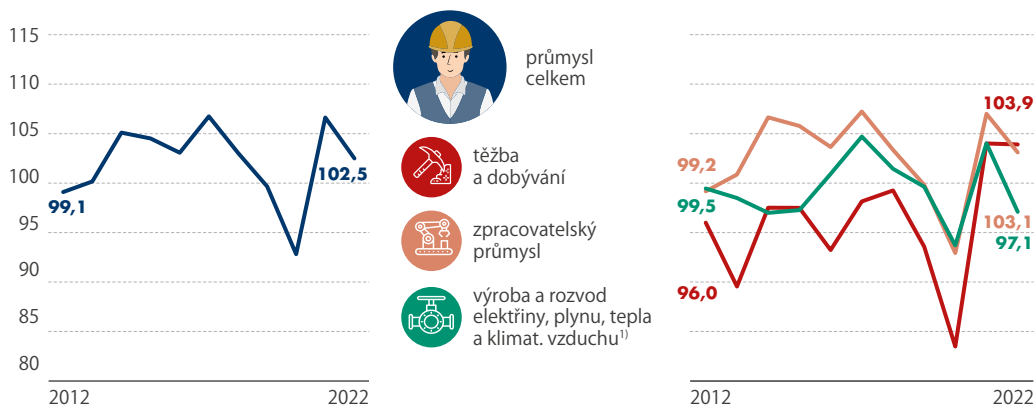
2,5%

a přesáhla tak předcovidovou úroveň produkce z roku 2019.

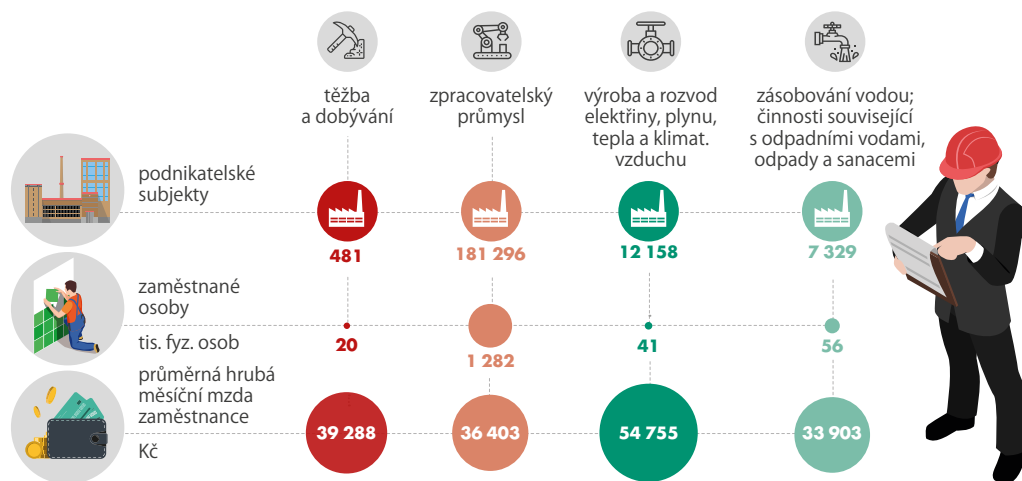
ZÁKLADNÍ UKAZATELE PRŮMYSLU

Největší počet zaměstnanců v průmyslu byl v roce 2021 zaměstnán v odvětví Zpracovatelský průmysl (1,3 milionu osob). Nejvyšší průměrné měsíční mzdy pobírali zaměstnanci v odvětví Výroba a rozvod elektřiny, plynu, tepla a klimatizovaného vzduchu (55 tisíc Kč).

Index průmyslové produkce (předchozí rok = 100, stálé ceny)^{*)}



Základní ukazatele průmyslu v roce 2021



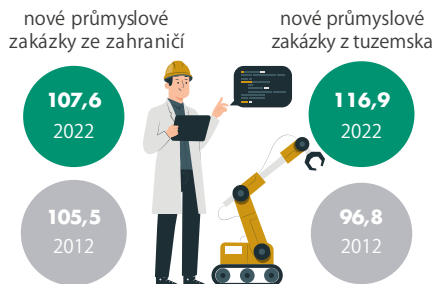
^{*)} bez sekce E – Zásobování vodou; činnosti související s odpadními vodami, odpady a sanacemi

¹⁾ bez skupiny 35.3 – Výroba a rozvod tepla a klimatizovaného vzduchu a výroba ledu

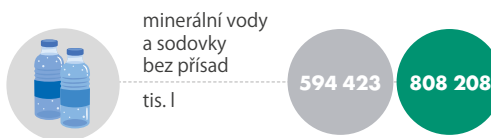
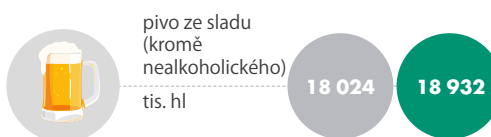
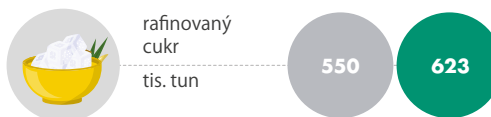
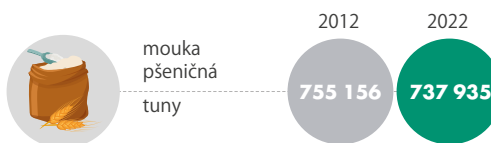
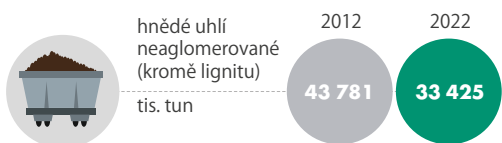
PRŮMYSLOVÁ VÝROBA

Mezi roky 2012 a 2022 výrazně poklesla např. výroba hnědého uhlí. Naopak vzrostla např. výroba minerálních vod, hovězího a vepřového masa, těstovin, mléka a smetany (nad 6 % tuku), sýrů a tvarohu. Produkce piva zůstala víceméně na stejné úrovni.

Nové průmyslové zakázky (předchozí rok = 100, běžné ceny)



Výroba vybraných výrobků



V roce 2021
v průmyslu
podnikalo celkem

201 264

subjektů,
z toho bylo

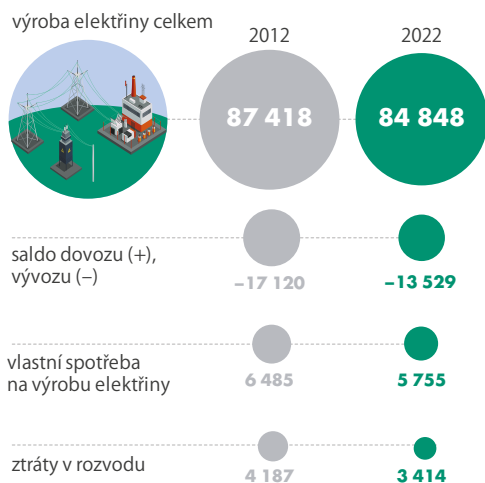
926

podniků
s 250 a více
zaměstnanci.

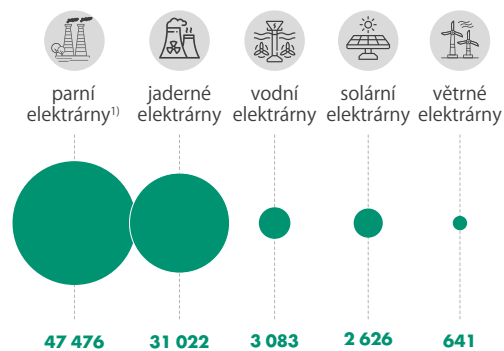
VÝROBA A SPOTŘEBA ELEKTŘINY

V roce 2021 bylo 38 % domácností napojeno na dodávky tepla z tepláren, podobné procento mělo jako hlavní zdroj vytápění zemní plyn. Obnovitelné zdroje energie využívalo 10 % domácností, u 7 % převažovala uhelná paliva, zbylých 7 % vytápělo elektřinou.

Bilance elektrické energie (v mil. kWh)¹⁾



Výroba elektřiny v roce 2022 (v mil. kWh)¹⁾



¹⁾ zdroj dat – ERÚ, ČSÚ, za rok 2022 předběžné údaje

¹⁾ v údajích jsou zahrnuta data za paroplynové kogenerační jednotky

Podíly domácností podle hlavního paliva, energie používané k vytápění v roce 2021 (v %)^{**)}

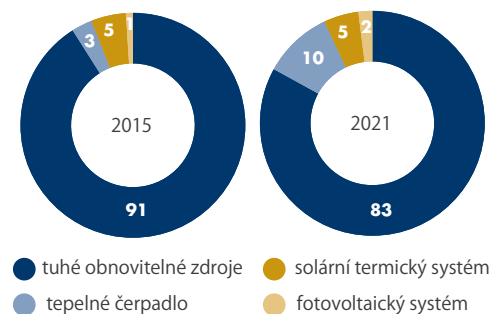
Byty v rodinných domech



Byty v bytových domech



Podíly domácností využívajících obnovitelné zdroje energie (bez ohledu na účel užití, v %)^{**)}



^{**)} zdroj dat – ČSÚ, šetření Energo

Domácnosti v roce 2022 spotřebovaly

15,7 TWh

elektřiny, poptávka domácností se oproti předchozímu roku snížila o **9 %**.