

# Obsah / Contents

Strana / Page

Metodické vysvětlivky / *Methodical notes*

1

Komentář k vývoji Indexů cen průmyslových výrobců  
*Commentary on Industrial Producer Price Indices*

7

## **Indexy cen průmyslových výrobců podle CZ-CPA** ***Industrial Producer Price Indices by CZ-CPA***

Tab.1 Předchozí období = 100  
*Previous period = 100*

10

Tab.2 Stejně období předchozího roku = 100  
*Corresponding period of the previous year = 100*

11

Tab.3 Průměr roku 2021 = 100  
*2021 average = 100*

12

Tab.4 Průměr roku 2015 = 100  
*2015 average = 100*

13

Tab.5 Podíl klouzavých průměrů  
*Ratio of rolling averages*

14

## **Indexy cen průmyslových výrobců podle sekce, oddílu a skupiny CZ-CPA** ***Industrial Producer Price Indices by Section, Division and Group of CZ-CPA***

Tab.6 Předchozí období = 100, stejné období předchozího roku = 100  
*Previous period = 100, corresponding period of the previous year = 100*

15

Tab.7 Průměr roku 2015 = 100, průměr roku 2021 = 100  
*2015 average = 100, 2021 average = 100*

19

## **Indexy cen průmyslových výrobců podle Hlavních průmyslových skupin** ***Industrial Producer Price Indices by Main Industrial Groupings***

Tab.8 Předch. období = 100, stejné období předch. roku = 100, průměr roku 2015 = 100,  
průměr roku 2021 = 100  
*Previous period = 100, corresponding period of the previous year = 100,  
2015 average = 100, 2021 average = 100*

23

## **Grafická část** ***Graphic Representation***

- Indexy cen průmyslových výrobců  
*Industrial Producer Price Indices*

25

## **Přílohy / Annexes**

### **Příloha I / Annex I**

Průměrné čtvrtletní ceny elektřiny a zemního plynu za dodávky pro průmysl celkem a za pásma v Česku  
*Average quarterly prices of electricity and natural gas supply for industry total and for the consumption bands in Czechia*

### **Příloha II / Annex II**

Průměrné ceny vybraných potravinářských výrobků bez DPH a ostatních daní a za všechny formy dodání  
*Average prices of the selected food products without VAT and other taxes and for all forms of delivery*