# Obsah / Contents

Strana / *Page*

Metodické vysvětlivky / *Methodical notes* 1

Komentář k vývoji Indexů cen průmyslových výrobců 7

# Commentary on Industrial Producer Price Indices

**Indexy cen průmyslových výrobců podle CZ-CPA 2015**

## Industrial Producer Price Indices by CZ-CPA 2015

Tab.1 Předchozí období = 100 10

*Previous period = 100*

Tab.2 Stejné období předchozího roku = 100 11

*Corresponding period of the previous year = 100*

Tab.3 Průměr roku 2021 = 100 12

*2021 average = 100*

Tab.4 Průměr roku 2015 = 100 13

*2015 average = 100*

Tab.5 Podíl klouzavých průměrů 14

*Ratio of rolling averages*

**Indexy cen průmyslových výrobců podle sekce, oddílu a skupiny CZ-CPA 2015**

## Industrial Producer Price Indices by Section, Division and Group of CZ-CPA 2015

Tab.6 Předchozí období = 100, stejné období předchozího roku = 100 15

*Previous period = 100, corresponding period of the previous year = 100*

Tab.7 Průměr roku 2015 = 100, průměr roku 2021 = 100 17

*2015 average = 100, 2021 average = 100*

**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 19

*Previous period = 100, corresponding period of the previous year = 100,*

*2015 average = 100, 2021 average = 100*

**Grafická část**

## Graphic Representation

- Indexy cen průmyslových výrobců 20

*Industrial Producer Price Indices*

**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*