

Období: 2/2015

1. Index cen vývozu a dovozu
Index of export and import prices

Rok Year		2014											2015		
Měsíc Month		3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.	11.	12.	1.-12.	1.	2.	Průměr Average
Index vývozních cen <i>Export price index</i>	a	99,4	100,2	99,9	100,1	100,3	100,7	99,5	99,8	100,3	99,4	99,9	100,3	99,4	99,9
	b	103,3	103,1	103,0	104,0	103,9	105,3	104,9	105,5	101,8	98,9	103,5	99,6	99,3	99,5
	c	103,4	103,6	103,5	103,6	103,9	104,6	104,1	103,9	104,2	103,6	103,9	103,9	103,3	103,6
	d	102,0	102,1	102,3	102,7	103,1	103,5	103,8	104,3	104,1	103,5		103,1	102,7	
Index dovozních cen <i>Import price index</i>	a	99,2	99,6	100,0	100,3	100,0	100,7	100,0	99,9	100,0	98,9	99,8	99,8	99,6	99,7
	b	101,3	100,8	101,0	102,3	101,8	103,3	103,5	104,5	100,9	98,1	101,9	98,3	98,1	98,2
	c	104,2	103,8	103,8	104,1	104,1	104,8	104,8	104,7	104,7	103,6	104,4	103,4	103,0	103,2
	d	100,4	100,4	100,6	101,0	101,2	101,6	101,9	102,4	102,4	101,9		101,5	101,1	
Směnné relace <i>Terms of trade</i>	a	100,2	100,6	99,9	99,8	100,3	100,0	99,5	99,9	100,3	100,5	100,1	100,5	99,8	100,2
	b	102,0	102,3	102,0	101,7	102,1	101,9	101,4	101,0	100,9	100,8	101,6	101,3	101,2	101,3
	c	99,2	99,8	99,7	99,5	99,8	99,8	99,3	99,2	99,5	100,0	99,5	100,5	100,3	100,4
	d	101,6	101,7	101,7	101,7	101,9	101,9	101,9	101,9	101,9	101,7	101,6	101,6	101,6	

- a - předchozí měsíc = 100
- b - stejné období předch.roku = 100
- c - průměr roku 2005 = 100

d - podíl dvou klouzavých průměrů indexu typu "c"
(průměru indexů za posledních 12 měsíců k průměru za předchozích 12 měsíců)

- a - previous month = 100
- b - corresponding period of previous year = 100
- c - 2005 average = 100

d - ratio of two rolling averages of the type "c" index
(the average of last 12 months index to average for previous 12 months)