

Období: 3/2014

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

Rok Year		2013										2014			
Měsíc Month		4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.	11.	12.	1.-12.	1.	2.	3.	Průměr Average
Index vývozních cen <i>Export price index</i>	a	100,4	100,0	99,1	100,4	99,3	99,9	99,3	104,0	102,2	100,5	99,6	99,7	99,4	99,6
	b	102,4	100,6	98,9	99,7	100,3	101,1	99,9	102,9	106,0	101,2	104,7	104,4	103,3	104,1
	c	100,5	100,5	99,6	100,0	99,3	99,2	98,5	102,4	104,7	100,3	104,3	104,0	103,4	103,9
	d	102,1	101,8	101,3	100,9	100,6	100,6	100,4	100,7	101,2		101,7	102,0	102,0	
Index dovozních cen <i>Import price index</i>	a	100,1	99,8	99,0	100,5	99,2	99,8	98,9	103,6	101,7	100,3	99,6	99,8	99,2	99,6
	b	100,8	98,9	98,1	99,0	98,6	99,7	98,3	101,0	103,8	99,8	102,9	102,9	101,3	102,4
	c	103,0	102,8	101,8	102,3	101,5	101,3	100,2	103,8	105,6	102,5	105,2	105,0	104,2	104,8
	d	102,4	101,8	101,1	100,6	100,0	99,8	99,4	99,4	99,8		100,1	100,4	100,4	
Směnné relace <i>Terms of trade</i>	a	100,3	100,2	100,1	99,9	100,1	100,1	100,4	100,4	100,5	100,2	100,0	99,9	100,2	100,0
	b	101,6	101,7	100,8	100,7	101,7	101,4	101,6	101,9	102,1	101,4	101,7	101,5	102,0	101,7
	c	97,6	97,8	97,8	97,8	97,8	97,9	98,3	98,7	99,1	97,9	99,1	99,0	99,2	99,1
	d	99,7	100,0	100,2	100,3	100,6	100,8	101,0	101,3	101,4		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)