

Období: 6/2012

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

Rok Year		2011							2012						
Měsíc Month		7.	8.	9.	10.	11.	12.	1.-12.	1.	2.	3.	4.	5.	6.	Průměr Average
Index vývozních cen <i>Export price index</i>	a	100,0	99,7	101,3	100,6	102,0	100,3	100,3	100,6	98,7	98,8	100,5	101,8	100,8	100,2
	b	100,2	101,5	103,1	104,5	105,8	103,5	101,7	105,4	104,2	102,5	102,7	104,0	105,1	104,0
	c	95,8	95,5	96,7	97,3	99,2	99,5	96,4	100,1	98,8	97,6	98,1	99,9	100,7	99,2
	d	100,8	100,8	100,8	101,2	101,6	101,7	x	102,1	102,5	102,5	102,6	103,0	103,5	x
Index dovozních cen <i>Import price index</i>	a	100,5	99,4	101,5	100,9	101,8	100,8	100,4	101,4	98,8	99,3	100,4	101,7	99,9	100,2
	b	102,4	103,0	105,0	106,9	107,6	105,1	104,3	107,0	105,8	104,2	104,5	106,1	106,6	105,7
	c	97,9	97,3	98,8	99,7	101,5	102,3	98,5	103,7	102,5	101,8	102,2	103,9	103,8	103,0
	d	104,1	103,9	103,8	104,0	104,3	104,3	x	104,5	104,6	104,5	104,5	104,8	105,3	x
Směnné relace <i>Terms of trade</i>	a	99,5	100,3	99,8	99,7	100,2	99,5	99,9	99,2	99,9	99,5	100,1	100,1	100,9	100,0
	b	97,9	98,5	98,2	97,8	98,3	98,5	97,5	98,5	98,5	98,4	98,3	98,0	98,6	98,4
	c	97,9	98,2	97,9	97,6	97,7	97,3	97,9	96,5	96,4	95,9	96,0	96,2	97,0	96,3
	d	96,8	97,0	97,1	97,3	97,4	97,5	x	97,7	98,0	98,1	98,2	98,3	98,3	x

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)