

הודעה לעיתונות

פקס' 02-6521340 <http://www.cbs.gov.il> info@cbs.gov.il

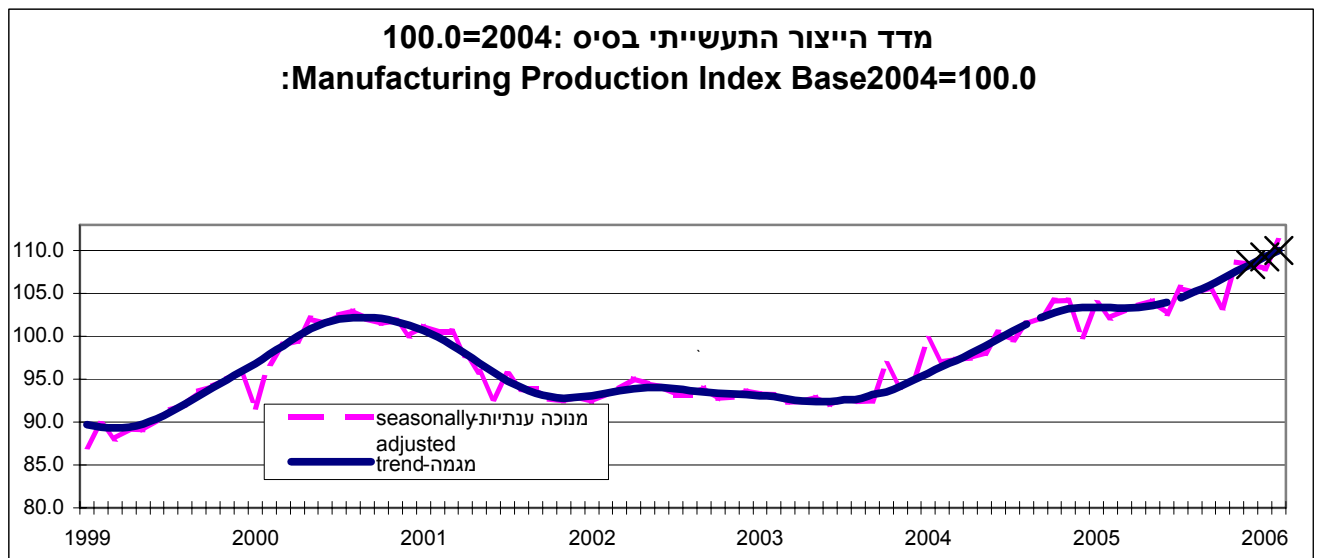
ירושלים, כ"ט בניסן תשס"ו
27 באפריל 2006
87/2006

גידול של 9.2%, בחישוב שנתי, בייצור התעשייתי

בחודשים דצמבר 2005-פברואר 2006

9.2% Growth Rate in Manufacturing Production in
December 2005-February 2006

על פי נתוני המגמה, בחודשים דצמבר 2005-פברואר 2006 נרשמה בייצור התעשייתי עלייה של 9.2% בחישוב שנתי, לאחר עלייה דומה בשלושת החודשים הקודמים (ספטמבר-דצמבר). בכל שנת 2005 גדל הייצור התעשייתי ב-3.7%, לאחר עלייה של 7% בשנת 2004 וירידות של 0.4% ב-2003, 1.9% ב-2002 ו-4.9% ב-2001. יצוין, כי הייצור התעשייתי בשנת 2005 היה גבוה ב-3.1% מהייצור בשנת 2000, שנה בה נרשמה רמת הייצור הגבוהה ביותר עד כה. על כך נמסר מהלשכה המרכזית לסטטיסטיקה, על סמך נתונים ראשוניים (במחירים קבועים) על הייצור התעשייתי במפעלי תעשייה המעסיקים שכירים.



שלושת אומדני המגמה האחרונים עשויים להשתנות במידה ניכרת.

The last three trend estimates are subject to substantial revisions

כתב: יחזקאל מאירוביץ'

הודעה זו מתפרסמת גם באתר הלמ"ס באינטרנט, בכתובת:

www1.cbs.gov.il/reader/newhodaot/hodaa_template.html?hodaa=200629087

לקבלת הסברים ניתן לפנות אל יחידת המידע בטל' 050-6235124, 02-6592666

במספר השכירים בתעשייה, על פי נתוני המגמה, נרשמה בחודשים דצמבר 2005-פברואר 2006 עלייה של 2.4%, לאחר עלייה של 3.6% בשלושת החודשים הקודמים. **בשעות העבודה למעשה** נרשמה בחודשים דצמבר 2005-פברואר 2006 עלייה של 2.3% בחישוב שנתי, לאחר עלייה של 3.6% בשלושת החודשים הקודמים. בכל שנת 2005 עלה מספר השכירים ב-1.7%, ואילו מספר שעות העבודה גדל ב-1.3%.

הייצור התעשייתי ומספר השכירים לפי עוצמת הטכנולוגיה

מניתוח הנתונים על פי המגמה ועוצמת הטכנולוגיה של ענפי התעשייה, עולה כי **בתעשיות טכנולוגיה עילית** הכוללות ענפי אלקטרוניקה, כלי טיס ותרופות עלה הייצור בחודשים דצמבר 2005-פברואר 2006 ב-7.7% בחישוב שנתי, לאחר עלייה של 16.1% בשלושת החודשים הקודמים. בכל שנת 2005 נרשמה בענפים אלה עלייה של 5.4%. מספר השכירים בדצמבר 2005-פברואר 2006 עלה ב-4.7% בחישוב שנתי, לאחר עלייה של 4.1% בכל שנת 2005.

בתעשיות טכנולוגיה מעורבת עילית הכוללות ענפי כימיה (ללא ענף התרופות), מכונות, ציוד חשמלי וכלי הובלה (ללא כלי טיס), נרשמה בחודשים דצמבר 2005-פברואר 2006 יציבות בייצור בחישוב שנתי, לאחר עלייה של 0.4% בשלושת החודשים הקודמים. בכל שנת 2005 נרשמה בענפים אלה עלייה של 2%. במספר השכירים נרשמה בדצמבר 2005-פברואר 2006 עלייה של 3.2%, לאחר עלייה של 0.2% בכל שנת 2005.

בתעשיות טכנולוגיה מעורבת מסורתית הכוללות ענפי כרייה וחציבה, גומי ופלסטיקה ומתכת בסיסית ומוצרי מתכת, נרשמה על פי נתוני המגמה, בחודשים דצמבר 2005-פברואר 2006 עלייה של 10.3% בייצור, לאחר עלייה של 8.9% בשלושת החודשים הקודמים. בכל שנת 2005 עלה הייצור בענפים אלה ב-4.8%. במספר השכירים נרשמה בדצמבר 2005-פברואר 2006 עלייה של 1.6%, לאחר עלייה של 1.8% בכל שנת 2005.

בתעשיות טכנולוגיה מסורתית הכוללות ענפי מזון, משקאות, טקסטיל, הלבשה, מוצרי עור, נייר, דפוס ועץ ומוצרי נרשמה בייצור, על פי נתוני המגמה, בחודשים דצמבר 2005-פברואר 2006 עלייה של 5.1%, לאחר עלייה של 5.6% בשלושת החודשים הקודמים. בכל שנת 2005 נרשמה בענפים אלה עלייה של 1.2%. במספר השכירים נרשמה בדצמבר 2005-פברואר 2006 עלייה של 0.4%, לאחר עלייה של 0.5% בכל שנת 2005.

		ייצור תעשייתי Manufacturing production							
		מגמה ⁽¹⁾ Trend ⁽¹⁾		מנוכי עונתיות Seasonally adjusted		נתונים מקוריים Original data			
		% שינוי ⁽²⁾ % Change ⁽²⁾	מדד Index	% שינוי ⁽²⁾ % Change ⁽²⁾	מדד Index	% שינוי ⁽²⁾ % Change ⁽²⁾	מדד Index		
2003	XII	0.7	94.9	1.2	95.0	12.8	102.8	XII	2003
2004	I	0.8	95.7	4.8	99.6	-5.5	97.1	I	2004
	II	0.8	96.5	-2.6	97.0	-0.7	96.4	II	
	III	0.7	97.2	0.3	97.3	11.6	107.6	III	
	IV	0.8	98.0	0.2	97.5	-21.7	84.3	IV	
	V	0.8	98.8	0.6	98.1	17.0	98.6	V	
	VI	0.9	99.7	2.3	100.4	7.6	106.1	VI	
	VII	0.9	100.6	-0.8	99.6	-6.3	99.4	VII	
	VIII	0.8	101.4	1.8	101.4	2.3	101.7	VIII	
	IX	0.8	102.2	0.8	102.2	-2.6	99.1	IX	
	X	0.6	102.8	1.9	104.1	-0.6	98.5	X	
	XI	0.4	103.2	0.1	104.2	6.5	104.9	XI	
	XII	0.2	103.4	-4.1	99.9	1.9	106.9	XII	
2005	I	0.0	103.4	3.9	103.8	-3.8	102.8	I	2005
	II	0.0	103.4	-1.5	102.2	-4.6	98.1	II	
	III	-0.1	103.3	0.9	103.1	13.7	111.5	III	
	IV	0.1	103.4	0.5	103.6	-14.9	94.9	IV	
	V	0.2	103.6	0.6	104.2	10.0	104.4	V	
	VI	0.4	104.0	-1.4	102.7	3.4	107.9	VI	
	VII	0.5	104.5	2.8	105.6	-3.4	104.2	VII	
	VIII	0.7	105.2	-0.5	105.1	2.1	106.4	VIII	
	IX	0.7	105.9	0.5	105.6	4.2	110.9	IX	
	X	0.8	106.7	-2.1	103.4	-26.4	81.6	X	
	XI	0.8	107.6	5.1	108.7	32.6	108.2	XI	
	XII	0.7	108.4	-0.3	108.4	4.8	113.4	XII	
2006	I	0.8	109.3	-0.5	107.9	-3.7	109.2	I	2006
	II	0.6	110.0	3.0	111.1	-2.2	106.8	II	

(1) According to Henderson Method.

(2) Percent change - each month compared to the previous one.

(1) על פי שיטת הנדרסון.

(2) אחוז שינוי - כל חודש לעומת קודמו.

		ייצור תעשייתי. תעשיות טכנולוגיה מעורבת מסורתית Manufacturing production. Medium - Low - Technology Industries							
		מגמה ⁽¹⁾ Trend ⁽¹⁾		מנוכי עונתיות Seasonally adjusted		נתונים מקוריים Original data			
		% שינוי ⁽²⁾ % Change ⁽²⁾	מדד Index	% שינוי ⁽²⁾ % Change ⁽²⁾	מדד Index	% שינוי ⁽²⁾ % Change ⁽²⁾	מדד Index		
2003	XII	0.4	99.0	1.8	101.0	13.6	107.6	XII	2003
2004	I	0.2	99.2	-1.7	99.3	-16.1	90.3	I	2004
	II	0.1	99.3	-3.0	96.3	1.6	91.7	II	
	III	0.1	99.4	2.5	98.7	16.7	107.0	III	
	IV	0.1	99.5	-0.1	98.6	-19.3	86.4	IV	
	V	0.2	99.7	1.8	100.4	21.4	104.9	V	
	VI	0.2	99.9	-0.4	100.0	1.7	106.7	VI	
	VII	0.4	100.3	-0.9	99.1	-6.2	100.1	VII	
	VIII	0.4	100.7	1.9	101.0	6.0	106.1	VIII	
	IX	0.5	101.2	3.2	104.2	-7.4	98.2	IX	
	X	0.5	101.7	-2.3	101.8	3.6	101.7	X	
	XI	0.5	102.2	-0.6	101.2	0.0	101.7	XI	
	XII	0.6	102.8	2.0	103.2	4.9	106.7	XII	
2005	I	0.6	103.4	3.8	107.1	-6.3	100.0	I	2005
	II	0.6	104.0	-3.7	103.1	-4.3	95.7	II	
	III	0.6	104.6	2.4	105.6	18.8	113.7	III	
	IV	0.4	105.0	0.0	105.6	-12.8	99.2	IV	
	V	0.3	105.3	-1.1	104.4	7.8	106.9	V	
	VI	0.3	105.6	2.0	106.5	6.0	113.3	VI	
	VII	0.3	105.9	0.3	106.8	-6.8	105.6	VII	
	VIII	0.3	106.2	-0.9	105.8	4.4	110.2	VIII	
	IX	0.6	106.8	-1.0	104.7	-0.6	109.5	IX	
	X	0.7	107.6	2.7	107.5	-19.3	88.4	X	
	XI	0.8	108.5	0.8	108.4	23.0	108.7	XI	
	XII	0.9	109.5	0.9	109.4	-0.8	107.8	XII	
2006	I	0.9	110.5	1.4	110.9	-1.5	106.2	I	2006
	II	0.6	111.2	7.6	119.3	4.5	111.0	II	

(1) According to Henderson Method.

(2) Percent change - each month compared to the previous one.

(1) על פי שיטת הנדרסון.

(2) אחוז שינוי - כל חודש לעומת קודמו.

		ייצור תעשייתי. תעשיות טכנולוגיה מעורבת עילית Manufacturing production. Medium - High - Technology Industries							
		מגמה ⁽¹⁾ Trend ⁽¹⁾		מנוכי עונתיות Seasonally adjusted		נתונים מקוריים Original data			
		% שינוי ⁽²⁾ % Change ⁽²⁾	מדד Index	% שינוי ⁽²⁾ % Change ⁽²⁾	מדד Index	% שינוי ⁽²⁾ % Change ⁽²⁾	מדד Index		
2003	XII	-0.3	98.0	-0.3	97.0	8.0	99.8	XII	2003
2004	I	-0.1	97.9	6.8	103.6	3.4	103.2	I	2004
	II	0.0	97.9	-4.3	99.1	-3.2	99.9	II	
	III	0.2	98.1	-4.9	94.2	6.8	106.7	III	
	IV	0.4	98.5	4.0	98.0	-13.8	92.0	IV	
	V	0.7	99.2	2.0	100.0	9.8	101.0	V	
	VI	0.8	100.0	-1.9	98.1	0.7	101.7	VI	
	VII	1.0	101.0	-1.7	96.4	-5.5	96.1	VII	
	VIII	0.8	101.8	5.1	101.3	8.6	104.4	VIII	
	IX	0.6	102.4	4.6	106.0	-5.2	99.0	IX	
	X	0.3	102.7	-1.7	104.2	-4.8	94.2	X	
	XI	0.1	102.8	-2.2	101.9	5.0	98.9	XI	
	XII	-0.2	102.6	0.6	102.5	5.1	103.9	XII	
2005	I	-0.3	102.3	6.3	109.0	6.1	110.2	I	2005
	II	-0.3	102.0	-7.6	100.7	-11.2	97.9	II	
	III	-0.3	101.7	1.2	101.9	15.5	113.1	III	
	IV	-0.2	101.5	0.6	102.5	-12.3	99.2	IV	
	V	-0.2	101.3	-1.7	100.8	4.1	103.3	V	
	VI	-0.1	101.2	-0.1	100.7	0.4	103.7	VI	
	VII	0.0	101.2	1.6	102.3	0.2	103.9	VII	
	VIII	0.0	101.2	-2.3	99.9	-1.8	102.0	VIII	
	IX	0.0	101.2	1.5	101.4	-1.5	100.5	IX	
	X	0.1	101.3	-0.1	101.3	-16.4	84.0	X	
	XI	0.0	101.3	1.9	103.2	18.2	99.3	XI	
	XII	0.0	101.3	3.2	106.5	8.6	107.8	XII	
2006	I	-0.1	101.2	-7.8	98.2	-7.0	100.3	I	2006
	II	0.1	101.3	3.3	101.4	-2.0	98.3	II	

(1) According to Henderson Method.

(2) Percent change - each month compared to the previous one.

(1) על פי שיטת הנדרסון.

(2) אחוז שינוי - כל חודש לעומת קודמו.

		ייצור תעשייתי. תעשיות טכנולוגיה עילית Manufacturing production. High - Technology Industries							
		מגמה ⁽¹⁾ Trend ⁽¹⁾		מנוכי עונתיות Seasonally adjusted		נתונים מקוריים Original data			
		% שינוי ⁽²⁾ % Change ⁽²⁾	מדד Index	% שינוי ⁽²⁾ % Change ⁽²⁾	מדד Index	% שינוי ⁽²⁾ % Change ⁽²⁾	מדד Index		
2003	XII	1.6	90.4	1.7	89.0	14.4	100.2	XII	2003
2004	I	1.7	91.9	10.4	98.3	-2.8	97.4	I	2004
	II	1.8	93.6	-3.4	95.0	0.5	97.9	II	
	III	1.7	95.2	1.1	96.0	9.3	107.0	III	
	IV	1.8	96.9	-0.8	95.2	-26.5	78.6	IV	
	V	1.5	98.4	1.7	96.8	18.2	92.9	V	
	VI	1.2	99.6	5.0	101.6	18.3	109.9	VI	
	VII	1.0	100.6	1.2	102.8	-9.0	100.0	VII	
	VIII	0.7	101.3	-1.2	101.6	-8.5	91.5	VIII	
	IX	0.5	101.8	-2.2	99.4	9.2	99.9	IX	
	X	0.4	102.2	3.6	103.0	-0.2	99.7	X	
	XI	0.3	102.5	7.4	110.6	14.3	114.0	XI	
	XII	0.3	102.8	-9.7	99.9	-2.9	110.7	XII	
2005	I	0.4	103.2	4.9	104.8	-5.7	104.4	I	2005
	II	0.3	103.5	-0.7	104.1	-1.4	102.9	II	
	III	0.3	103.8	-0.6	103.5	8.7	111.9	III	
	IV	0.4	104.2	2.1	105.7	-18.0	91.8	IV	
	V	0.6	104.8	-0.9	104.8	12.7	103.5	V	
	VI	0.7	105.5	-1.6	103.1	5.4	109.1	VI	
	VII	1.0	106.6	3.1	106.3	-3.0	105.8	VII	
	VIII	1.2	107.9	6.5	113.2	-1.8	103.9	VIII	
	IX	1.3	109.3	-3.5	109.2	11.6	116.0	IX	
	X	1.3	110.7	-7.1	101.5	-36.9	73.2	X	
	XI	1.2	112.0	13.3	115.0	59.6	116.8	XI	
	XII	0.9	113.0	-0.5	114.4	7.8	125.9	XII	
2006	I	0.5	113.6	-1.9	112.2	-7.6	116.3	I	2006
	II	0.4	114.1	1.5	113.9	-2.8	113.1	II	

(1) According to Henderson Method.

(2) Percent change - each month compared to the previous one.

(1) על פי שיטת הנדרסון.

(2) אחוז שינוי - כל חודש לעומת קודמו.

		שעות עבודה למעשה של שכירים Actual work-hours of employees							
		מגמה ⁽¹⁾ Trend ⁽¹⁾		מנוכי עונתיות Seasonally adjusted		נתונים מקוריים Original data			
		% שינוי ⁽²⁾ % Change ⁽²⁾	מדד Index	% שינוי ⁽²⁾ % Change ⁽²⁾	מדד Index	% שינוי ⁽²⁾ % Change ⁽²⁾	מדד Index		
2003	XII	0.3	98.8	0.6	99.2	4.6	103.8	XII	2003
2004	I	0.3	99.1	0.2	99.4	-4.1	99.5	I	2004
	II	0.3	99.4	-0.4	99.0	0.3	99.8	II	
	III	0.4	99.8	0.2	99.2	3.8	103.6	III	
	IV	0.3	100.1	1.0	100.2	-15.6	87.4	IV	
	V	0.2	100.3	0.1	100.3	15.3	100.8	V	
	VI	0.2	100.5	0.8	101.1	3.4	104.2	VI	
	VII	0.2	100.7	-0.1	101.0	-1.1	103.1	VII	
	VIII	0.0	100.7	-0.3	100.7	-1.6	101.5	VIII	
	IX	-0.1	100.6	0.4	101.1	-4.3	97.1	IX	
	X	-0.1	100.5	-0.9	100.2	-0.7	96.4	X	
	XI	0.0	100.5	-0.1	100.1	7.4	103.5	XI	
	XII	0.0	100.5	-0.1	100.0	-0.4	103.1	XII	
2005	I	0.1	100.6	0.4	100.4	-1.0	102.1	I	2005
	II	0.2	100.8	2.1	102.5	-2.3	99.8	II	
	III	0.3	101.1	-1.0	101.5	5.9	105.7	III	
	IV	0.3	101.4	0.0	101.5	-12.0	93.0	IV	
	V	0.3	101.7	0.6	102.1	11.3	103.5	V	
	VI	0.3	102.0	-2.0	100.1	-1.6	101.8	VI	
	VII	0.3	102.3	2.2	102.3	2.6	104.4	VII	
	VIII	0.3	102.6	0.3	102.6	0.2	104.6	VIII	
	IX	0.3	102.9	0.3	102.9	1.0	105.6	IX	
	X	0.3	103.2	-2.6	100.2	-21.5	82.9	X	
	XI	0.3	103.5	3.6	103.8	28.5	106.5	XI	
	XII	0.3	103.8	0.6	104.4	-0.9	105.5	XII	
2006	I	0.2	104.0	-0.9	103.5	1.0	106.6	I	2006
	II	0.1	104.1	0.6	104.1	-4.8	101.5	II	

(1) According to Henderson Method.

(2) Percent change - each month compared to the previous one.

(1) על פי שיטת הנדרסון.

(2) אחוז שינוי - כל חודש לעומת קודמו.

		שכירים Employees							
		מגמה ⁽¹⁾ Trend ⁽¹⁾		מנוכי עונתיות Seasonally adjusted		נתונים מקוריים Original data			
		% שינוי ⁽²⁾ % Change ⁽²⁾	מדד Index	% שינוי ⁽²⁾ % Change ⁽²⁾	מדד Index	% שינוי ⁽²⁾ % Change ⁽²⁾	מדד Index		
2003	XII	0.1	98.1	0.3	98.4	0.3	98.2	XII	2003
2004	I	0.2	98.3	-0.9	97.5	-1.3	96.9	I	2004
	II	0.3	98.6	0.8	98.3	0.6	97.5	II	
	III	0.4	99.0	0.2	98.5	0.5	98.0	III	
	IV	0.4	99.4	1.1	99.6	0.9	98.9	IV	
	V	0.5	99.9	0.6	100.2	1.0	99.9	V	
	VI	0.4	100.3	0.3	100.5	0.8	100.7	VI	
	VII	0.3	100.6	0.3	100.8	1.3	102.0	VII	
	VIII	0.3	100.9	-0.5	100.3	0.0	102.0	VIII	
	IX	0.1	101.0	0.7	101.0	-0.8	101.2	IX	
	X	0.1	101.1	0.3	101.3	0.1	101.3	X	
	XI	0.0	101.1	-0.2	101.1	-0.4	100.9	XI	
	XII	0.0	101.1	-0.2	100.9	-0.2	100.7	XII	
2005	I	0.0	101.1	0.1	101.0	-0.3	100.4	I	2005
	II	0.0	101.1	0.2	101.2	0.0	100.4	II	
	III	0.0	101.1	0.3	101.5	0.5	100.9	III	
	IV	0.1	101.2	-0.5	101.0	-0.6	100.3	IV	
	V	0.1	101.3	0.2	101.2	0.6	100.9	V	
	VI	0.2	101.5	-0.1	101.1	0.4	101.3	VI	
	VII	0.2	101.7	0.6	101.7	1.7	103.0	VII	
	VIII	0.2	101.9	0.4	102.1	0.8	103.8	VIII	
	IX	0.3	102.2	0.2	102.3	-1.2	102.6	IX	
	X	0.3	102.5	-1.0	101.3	-1.3	101.3	X	
	XI	0.3	102.8	1.3	102.6	1.1	102.4	XI	
	XII	0.2	103.0	0.4	103.0	0.4	102.8	XII	
2006	I	0.2	103.2	0.4	103.4	0.0	102.8	I	2006
	II	0.2	103.4	0.1	103.5	-0.1	102.7	II	

(1) According to Henderson Method.

(2) Percent change - each month compared to the previous one.

(1) על פי שיטת הנדרסון.

(2) אחוז שינוי - כל חודש לעומת קודמו.

		ייצור תעשייתי. תעשיות טכנולוגיה מסורתית Manufacturing production. Low - Technology Industries							
		מגמה ⁽¹⁾ Trend ⁽¹⁾		מנוכי עונתיות Seasonally adjusted		נתונים מקוריים Original data			
		% שינוי ⁽²⁾ % Change ⁽²⁾	מדד Index	% שינוי ⁽²⁾ % Change ⁽²⁾	מדד Index	% שינוי ⁽²⁾ % Change ⁽²⁾	מדד Index		
2003	XII	0.1	98.3	2.0	99.1	11.8	103.6	XII	2003
2004	I	0.2	98.5	2.4	101.5	-3.7	99.8	I	2004
	II	0.2	98.7	-2.4	99.1	-2.8	97.0	II	
	III	0.2	98.9	-0.2	98.9	12.7	109.3	III	
	IV	0.2	99.1	-0.5	98.4	-21.6	85.7	IV	
	V	0.3	99.4	0.8	99.2	15.5	99.0	V	
	VI	0.3	99.7	0.9	100.1	4.0	103.0	VI	
	VII	0.3	100.0	-1.8	98.3	-3.4	99.5	VII	
	VIII	0.2	100.2	1.9	100.2	9.5	109.0	VIII	
	IX	0.2	100.4	2.1	102.3	-9.3	98.9	IX	
	X	0.0	100.4	-1.3	101.0	-2.6	96.3	X	
	XI	0.1	100.5	-0.3	100.7	3.0	99.2	XI	
	XII	0.0	100.5	-0.9	99.8	4.8	104.0	XII	
2005	I	0.0	100.5	0.7	100.5	-4.2	99.6	I	2005
	II	0.1	100.6	-0.5	100.0	-5.2	94.4	II	
	III	0.1	100.7	0.6	100.6	14.6	108.2	III	
	IV	0.2	100.9	-0.1	100.5	-14.0	93.0	IV	
	V	0.3	101.2	1.2	101.7	11.5	103.7	V	
	VI	0.3	101.5	0.3	102.0	0.0	103.7	VI	
	VII	0.4	101.9	0.3	102.3	-2.5	101.1	VII	
	VIII	0.4	102.3	-0.3	102.0	7.0	108.2	VIII	
	IX	0.4	102.7	0.4	102.4	2.8	111.2	IX	
	X	0.5	103.2	0.4	102.8	-23.6	85.0	X	
	XI	0.5	103.7	0.3	103.1	19.3	101.4	XI	
	XII	0.6	104.3	1.5	104.6	4.1	105.6	XII	
2006	I	0.4	104.7	0.8	105.4	1.8	107.5	I	2006
	II	0.3	105.0	0.1	105.5	-7.3	99.6	II	

(1) According to Henderson Method.

(2) Percent change - each month compared to the previous one.

(1) על פי שיטת הנדרסון.

(2) אחוז שינוי - כל חודש לעומת קודמו.