

הודעה לעיתונות

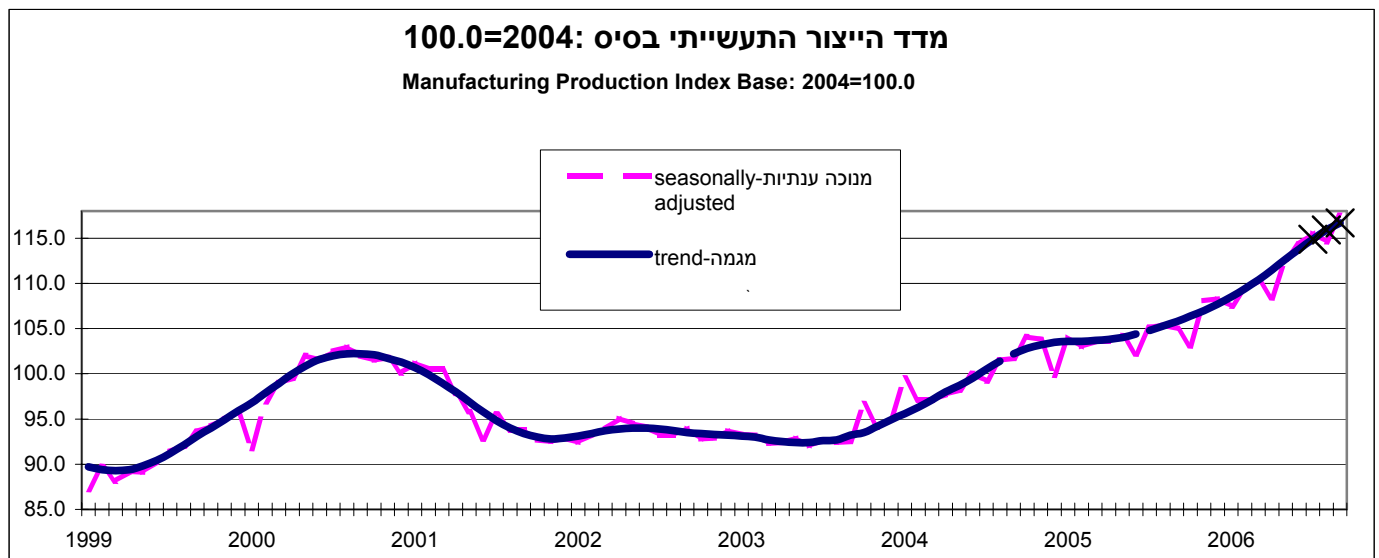
פקס' 02-6521340 http://www.cbs.gov.il info@cbs.gov.il

ירושלים, ל' בחשוון תשס"ז
21 בנובמבר 2006
247/2006

גידול של 7.9% בייצור התעשייתי בחודשים ינואר-ספטמבר של 2006 לעומת התקופה המקבילה אשתקד

7.9% Growth Rate in Manufacturing Production in January-September of 2006 Compared to the Same Period 2005

על פי נתונים מנוכי עונתיות, עלה הייצור התעשייתי ב-7.9% בחודשים ינואר-ספטמבר של 2006, לעומת התקופה המקבילה אשתקד. במספר השכירים נרשמה באותה תקופה עלייה של 2.7%, ובשעות העבודה למעשה שלהם נרשמה עלייה של 2.3%. על כך נמסר מהלשכה המרכזית לסטטיסטיקה, על סמך נתונים ראשוניים (במחירים קבועים) על הייצור התעשייתי במפעלי תעשייה המעסיקים שכירים. נתוני המגמה ברבע השלישי של 2006 (חודשים יולי-ספטמבר) מצביעים על עלייה של 10.6% בייצור התעשייתי בחישוב שנתי, לאחר עלייה של 12.9% ברבע הקודם. בשנת 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.



שלושת אומדני המגמה האחרונים עשויים להשתנות במידה ניכרת.
The last three trend estimates are subject to substantial revisions

כתב: יחזקאל מאירוביץ'

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

במספר השכירים בתעשייה, על פי נתוני **המגמה**, נרשמה ברבע השלישי של 2006 עלייה של 1.5%, לאחר עלייה של 2.3% ברבע השני. **בשעות העבודה למעשה** נרשמה ברבע השלישי עליה של 0.4% בחישוב שנתי, לאחר ירידה של 1.2% 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** ברבע השלישי של 2006 ב-30.6% בחישוב שנתי, לאחר עלייה של 38% ברבע הקודם. בכל שנת 2005 נרשמה בענפים אלה עלייה של 5.4% בייצור התעשייתי. מספר **השכירים** עלה ברבע השלישי ב-5.5% בחישוב שנתי. בכל שנת 2005 עלה מספר השכירים ב-4.1%.

בתעשיות טכנולוגיה מעורבת עילית, הכוללות ענפי כימיה (ללא ענף התרופות), מכונות, ציוד חשמלי וכלי הובלה (ללא כלי טיס), נרשמה ברבע השלישי של 2006 ירידה של 3.2% בייצור בחישוב שנתי. **הירידה מוסברת, בעיקר, בצמצום הפעילות בחלק מהמפעלים בענף הכימיה, עקב לחימה בצפון**. בשלושת החודשים הקודמים ירד הייצור ב-2% בחישוב שנתי. בכל שנת 2005 נרשמה בענפים אלה עלייה של 2%. במספר **השכירים** נרשמה בחודשים יוני-אוגוסט של 2006 עלייה של 3.5%. בכל שנת 2005 עלה מספר השכירים ב-0.2%.

בתעשיות טכנולוגיה מעורבת מסורתית הכוללות ענפי כרייה וחציבה, גומי ופלסטיקה ומתכת בסיסית ומוצרי מתכת, נרשמה על פי נתוני **המגמה**, ברבע השלישי של השנה עליה של 1.5% בייצור, לאחר עליה של 1.5% בשלושת החודשים הקודמים של השנה. בכל שנת 2005 עלה הייצור בענפים אלה ב-4.8%. במספר **השכירים** נרשמה ברבע השלישי עליה של 0.8%. בכל שנת 2005 עלה מספר השכירים ב-1.8%.

בתעשיות טכנולוגיה מסורתית הכוללות ענפי מזון, משקאות, טקסטיל, הלבשה, מוצרי עור, נייר, דפוס ועץ ומוצרי נרשמה בייצור, על פי נתוני **המגמה**, ברבע השלישי של 2006 ירידה של 0.8%, לאחר ירידה של 1.9% ברבע השני. בכל שנת 2005 נרשמה בענפים אלה עלייה של 1.2%. במספר **השכירים** נרשמה ברבע השלישי של השנה ירידה של 2%. בכל שנת 2005 עלה מספר השכירים ב-0.5%.

הסבר מפורט ומעודכן על תהליך ניכוי העונתיות ועל אמידת **המגמה מתפרסם ב"הגורמים העונתיים וגורמי ההתאמה מראש לשנת 2006, מגמות ל-2002-2006"** (באתר הלמ"ס באינטרנט בלבד: הגדרות, סיווגים ושיטות, שיטות סטטיסטיות, סדרות עתיות), בכתובת:

<http://www.cbs.gov.il/publications106/tseries/seasonal/presentationh.pdf>

לוח 1: הייצור התעשייתי, מדדים ואחוזי שינוי

Table 1: Manufacturing production, indices and percentages of change

		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		
2004	VII	0.9	100.5	-0.9	99.2	-6.3	99.4	VII	2004
	VIII	0.9	101.4	2.3	101.5	2.3	101.7	VIII	
	IX	0.8	102.2	0.2	101.7	-2.6	99.1	IX	
	X	0.6	102.8	2.4	104.1	-0.6	98.5	X	
	XI	0.4	103.2	-0.3	103.8	6.5	104.9	XI	
	XII	0.3	103.5	-3.9	99.8	1.9	106.9	XII	
2005	I	0.1	103.6	4.3	104.1	-3.8	102.8	I	2005
	II	0.0	103.6	-1.1	103.0	-4.6	98.1	II	
	III	0.1	103.7	0.6	103.6	13.7	111.5	III	
	IV	0.1	103.8	0.0	103.6	-14.9	94.9	IV	
	V	0.2	104.0	0.6	104.2	10.0	104.4	V	
	VI	0.4	104.4	-1.9	102.2	3.4	107.9	VI	
	VII	0.4	104.8	2.8	105.1	-3.4	104.2	VII	
	VIII	0.5	105.3	0.3	105.4	2.1	106.4	VIII	
	IX	0.5	105.8	-0.4	105.0	4.2	110.9	IX	
	X	0.6	106.4	-1.8	103.1	-26.4	81.6	X	
	XI	0.6	107.0	4.8	108.1	32.6	108.2	XI	
	XII	0.7	107.7	0.2	108.3	4.9	113.5	XII	
2006	I	0.7	108.5	-0.7	107.5	-4.3	108.6	I	2006
	II	0.8	109.4	1.7	109.3	-4.1	104.1	II	
	III	0.9	110.4	0.9	110.3	14.2	118.9	III	
	IV	1.0	111.5	-1.7	108.4	-18.3	97.1	IV	
	V	1.1	112.7	4.0	112.7	18.6	115.2	V	
	VI	1.0	113.8	1.4	114.3	4.3	120.1	VI	
	VII	1.0	114.9	1.1	115.6	-2.4	117.2	VII	
	VIII	0.9	115.9	-0.9	114.6	-1.9	115.0	VIII	
	IX	0.7	116.7	2.5	117.5	2.4	117.8	IX	

(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.

לוח 2: השכירים בתעשייה, מדדים ואחוזי שינוי

Table 2: Employees, indices and percentages of change

		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		
2004	VII	0.3	100.5	0.4	100.8	1.3	102.0	VII	2004
	VIII	0.3	100.8	-0.2	100.6	0.0	102.0	VIII	
	IX	0.1	100.9	0.4	101.0	-0.8	101.2	IX	
	X	0.2	101.1	0.2	101.2	0.1	101.3	X	
	XI	0.0	101.1	-0.1	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	0.2	101.1	-0.3	100.4	I	2005
	II	0.0	101.1	0.2	101.3	0.0	100.4	II	
	III	0.0	101.1	0.1	101.4	0.5	100.9	III	
	IV	0.1	101.2	-0.4	101.0	-0.6	100.3	IV	
	V	0.0	101.2	0.1	101.1	0.6	100.9	V	
	VI	0.2	101.4	-0.2	100.9	0.4	101.3	VI	
	VII	0.2	101.6	0.8	101.7	1.7	103.0	VII	
	VIII	0.2	101.8	0.7	102.4	0.8	103.8	VIII	
	IX	0.3	102.1	-0.1	102.3	-1.2	102.6	IX	
	X	0.3	102.4	-1.0	101.3	-1.3	101.3	X	
	XI	0.3	102.7	1.3	102.6	1.1	102.4	XI	
	XII	0.3	103.0	0.3	102.9	0.3	102.7	XII	
2006	I	0.3	103.3	0.4	103.3	-0.1	102.6	I	2006
	II	0.3	103.6	0.2	103.5	0.0	102.6	II	
	III	0.3	103.9	0.4	103.9	0.8	103.4	III	
	IV	0.2	104.1	0.3	104.2	0.1	103.5	IV	
	V	0.2	104.3	0.1	104.3	0.6	104.1	V	
	VI	0.2	104.5	0.3	104.6	0.9	105.0	VI	
	VII	0.1	104.6	-0.1	104.5	0.9	105.9	VII	
	VIII	0.2	104.8	0.2	104.7	0.2	106.1	VIII	
	IX	0.1	104.9	0.2	104.9	-0.8	105.3	IX	

(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.

לוח 3: שעות עבודה למעשה של שכירים, מדדים ואחוזי שינוי
Table 3: Actual work-hours of employees, indices and percentages of change

		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		
2004	VII	0.2	100.7	0.1	101.1	-1.1	103.1	VII	2004
	VIII	0.1	100.8	-0.2	100.9	-1.6	101.5	VIII	
	IX	-0.1	100.7	0.2	101.1	-4.3	97.1	IX	
	X	-0.1	100.6	-0.9	100.2	-0.7	96.4	X	
	XI	0.0	100.6	0.0	100.2	7.4	103.5	XI	
	XII	0.0	100.6	-0.2	100.0	-0.4	103.1	XII	
2005	I	0.1	100.7	0.4	100.4	-1.0	102.1	I	2005
	II	0.3	101.0	1.1	101.5	-2.3	99.8	II	
	III	0.3	101.3	0.0	101.5	5.9	105.7	III	
	IV	0.3	101.6	-0.1	101.4	-12.0	93.0	IV	
	V	0.3	101.9	0.7	102.1	11.3	103.5	V	
	VI	0.3	102.2	-2.1	100.0	-1.6	101.8	VI	
	VII	0.4	102.6	2.5	102.5	2.6	104.4	VII	
	VIII	0.3	102.9	0.5	103.0	0.2	104.6	VIII	
	IX	0.3	103.2	-0.1	102.9	1.0	105.6	IX	
	X	0.4	103.6	-2.3	100.5	-21.5	82.9	X	
	XI	0.3	103.9	3.5	104.0	28.5	106.5	XI	
	XII	0.2	104.1	0.5	104.5	-0.8	105.6	XII	
2006	I	0.1	104.2	-0.7	103.8	1.3	107.0	I	2006
	II	0.1	104.3	1.1	104.9	-3.5	103.3	II	
	III	0.0	104.3	-0.8	104.1	3.1	106.5	III	
	IV	-0.1	104.2	-1.3	102.7	-11.7	94.0	IV	
	V	-0.1	104.1	2.8	105.6	15.0	108.1	V	
	VI	-0.1	104.0	-1.3	104.2	-2.0	105.9	VI	
	VII	-0.1	103.9	-1.2	102.9	0.0	105.9	VII	
	VIII	0.1	104.0	0.7	103.6	-1.4	104.4	VIII	
	IX	0.1	104.1	0.9	104.5	-1.6	102.7	IX	

(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.

לוח 4: תעשיות טכנולוגיה עלית, מדדים ואחוזי שינוי
Table 4: High-Tecnology Industries, indices and percentages of change

		ייצור תעשייתי. תעשיות טכנולוגיה עלית 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		
2004	VII	0.8	100.4	1.2	102.7	-9.0	100.0	VII	2004
	VIII	0.7	101.1	-1.7	101.0	-8.5	91.5	VIII	
	IX	0.6	101.7	-1.9	99.1	9.2	99.9	IX	
	X	0.5	102.2	4.1	103.2	-0.2	99.7	X	
	XI	0.4	102.6	6.4	109.8	14.3	114.0	XI	
	XII	0.5	103.1	-9.7	99.2	-2.9	110.7	XII	
2005	I	0.3	103.4	6.5	105.6	-5.7	104.4	I	2005
	II	0.3	103.7	-0.2	105.4	-1.4	102.9	II	
	III	0.2	103.9	-1.3	104.0	8.7	111.9	III	
	IV	0.3	104.2	0.6	104.6	-18.0	91.8	IV	
	V	0.3	104.5	-0.5	104.1	12.7	103.5	V	
	VI	0.5	105.0	-0.8	103.3	5.4	109.1	VI	
	VII	0.7	105.7	2.6	106.0	-3.0	105.8	VII	
	VIII	0.9	106.7	5.7	112.0	-1.8	103.9	VIII	
	IX	1.0	107.8	-4.0	107.5	11.6	116.0	IX	
	X	1.3	109.2	-5.9	101.2	-36.9	73.2	X	
	XI	1.5	110.8	12.3	113.6	59.6	116.8	XI	
	XII	1.5	112.5	-0.2	113.4	7.9	126.0	XII	
2006	I	1.8	114.5	-1.5	111.7	-9.2	114.4	I	2006
	II	2.0	116.8	3.2	115.3	-1.6	112.6	II	
	III	2.2	119.4	4.2	120.2	15.6	130.2	III	
	IV	2.6	122.5	-6.1	112.9	-24.7	98.0	IV	
	V	2.7	125.8	9.7	123.8	22.0	119.6	V	
	VI	2.9	129.4	5.7	130.9	17.6	140.7	VI	
	VII	2.6	132.8	8.3	141.7	1.6	142.9	VII	
	VIII	2.3	135.8	-4.0	136.0	-11.8	126.1	VIII	
	IX	1.8	138.3	3.2	140.4	12.3	141.6	IX	

(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.

לוח 5: תעשיות טכנולוגיה מעורבת עלית, מדדים ואחוזי שינוי

Table 5: Medium-High-Technology, indices and percentages of change

		ייצור תעשייתי. תעשיות טכנולוגיה מעורבת עלית							
		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		
2004	VII	1.0	100.0	-0.9	97.2	-5.5	96.1	VII	2004
	VIII	1.1	101.1	4.7	101.8	8.6	104.4	VIII	
	IX	0.8	101.9	2.8	104.6	-5.2	99.0	IX	
	X	0.6	102.5	-0.2	104.4	-4.8	94.2	X	
	XI	0.2	102.7	-2.3	102.0	5.0	98.9	XI	
	XII	-0.1	102.6	0.4	102.4	5.1	103.9	XII	
2005	I	-0.3	102.3	6.2	108.8	6.1	110.2	I	2005
	II	-0.3	102.0	-7.4	100.7	-11.2	97.9	II	
	III	-0.3	101.7	1.6	102.3	15.5	113.1	III	
	IV	-0.2	101.5	0.0	102.3	-12.3	99.2	IV	
	V	-0.1	101.4	-2.3	99.9	4.1	103.3	V	
	VI	-0.1	101.3	0.6	100.5	0.4	103.7	VI	
	VII	0.0	101.3	3.2	103.7	0.2	103.9	VII	
	VIII	-0.1	101.2	-2.8	100.8	-1.8	102.0	VIII	
	IX	-0.1	101.1	0.0	100.8	-1.5	100.5	IX	
	X	-0.1	101.0	0.0	100.8	-16.4	84.0	X	
	XI	0.0	101.0	2.2	103.0	18.2	99.3	XI	
	XII	0.0	101.0	3.4	106.5	8.7	107.9	XII	
2006	I	0.1	101.1	-7.2	98.8	-6.0	101.4	I	2006
	II	0.0	101.1	2.2	101.0	-3.5	97.9	II	
	III	0.1	101.2	0.6	101.6	15.8	113.4	III	
	IV	-0.1	101.1	-0.8	100.8	-16.6	94.6	IV	
	V	-0.2	100.9	2.5	103.3	16.5	110.2	V	
	VI	-0.2	100.7	-2.3	100.9	-7.0	102.5	VI	
	VII	-0.3	100.4	-6.6	94.2	-7.7	94.6	VII	
	VIII	-0.3	100.1	1.8	95.9	2.3	96.8	VIII	
	IX	-0.2	99.9	9.0	104.5	2.8	99.5	IX	

(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.

לוח 6: תעשיות טכנולוגיה מעורבת מסורתית, מדדים ואחוזי שינוי
Table 6: Medium-Low-Technology Industries, indices and percentages of change

		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		
2004	VII	0.4	100.2	-0.2	99.6	-6.2	100.1	VII	2004
	VIII	0.4	100.6	1.6	101.2	6.0	106.1	VIII	
	IX	0.5	101.1	3.7	104.9	-7.4	98.2	IX	
	X	0.5	101.6	-3.0	101.8	3.6	101.7	X	
	XI	0.6	102.2	-0.8	101.0	0.0	101.7	XI	
	XII	0.7	102.9	1.7	102.7	4.9	106.7	XII	
2005	I	0.6	103.5	3.6	106.4	-6.3	100.0	I	2005
	II	0.7	104.2	-2.5	103.7	-4.3	95.7	II	
	III	0.5	104.7	2.6	106.4	18.8	113.7	III	
	IV	0.5	105.2	-0.7	105.7	-12.8	99.2	IV	
	V	0.4	105.6	-1.8	103.8	7.8	106.9	V	
	VI	0.2	105.8	2.1	106.0	6.0	113.3	VI	
	VII	0.2	106.0	1.4	107.5	-6.8	105.6	VII	
	VIII	0.3	106.3	-1.5	105.9	4.4	110.2	VIII	
	IX	0.4	106.7	-0.6	105.3	-0.6	109.5	IX	
	X	0.5	107.2	1.6	107.0	-19.3	88.4	X	
	XI	0.6	107.8	0.7	107.7	23.0	108.7	XI	
	XII	0.6	108.5	1.0	108.8	-0.6	108.0	XII	
2006	I	0.6	109.1	0.6	109.4	-1.6	106.3	I	2006
	II	0.5	109.6	1.1	110.6	-3.9	102.2	II	
	III	0.4	110.0	-1.5	108.9	11.6	114.1	III	
	IV	0.2	110.2	0.5	109.4	-12.8	99.5	IV	
	V	0.2	110.4	1.8	111.4	20.6	120.0	V	
	VI	0.0	110.4	0.1	111.5	-1.2	118.5	VI	
	VII	0.1	110.5	-2.2	109.0	-5.9	111.5	VII	
	VIII	0.1	110.6	1.7	110.9	4.1	116.1	VIII	
	IX	0.2	110.8	-0.5	110.4	-7.7	107.2	IX	

(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.

לוח 7: תעשיות טכנולוגיה מסורתית, מדדים ואחוזי שינוי

Table 7: Low-Technology Industries, indices and percentages of change

		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		
2004	VII	0.4	100.1	-1.2	99.1	-3.4	99.5	VII	2004
	VIII	0.3	100.4	1.5	100.6	9.5	109.0	VIII	
	IX	0.3	100.7	1.1	101.7	-9.3	98.9	IX	
	X	0.1	100.8	-0.5	101.2	-2.6	96.3	X	
	XI	0.0	100.8	-0.3	100.9	3.0	99.2	XI	
	XII	-0.1	100.7	-1.1	99.8	4.8	104.0	XII	
2005	I	-0.1	100.6	0.8	100.6	-4.2	99.6	I	2005
	II	0.0	100.6	-0.5	100.1	-5.2	94.4	II	
	III	0.1	100.7	0.3	100.4	14.6	108.2	III	
	IV	0.2	100.9	-0.1	100.3	-14.0	93.0	IV	
	V	0.4	101.3	1.4	101.7	11.5	103.7	V	
	VI	0.4	101.7	0.5	102.2	0.0	103.7	VI	
	VII	0.4	102.1	0.7	102.9	-2.5	101.1	VII	
	VIII	0.4	102.5	-0.4	102.5	7.0	108.2	VIII	
	IX	0.3	102.8	-0.5	102.0	2.8	111.2	IX	
	X	0.4	103.2	0.7	102.7	-23.6	85.0	X	
	XI	0.4	103.6	0.5	103.2	19.3	101.4	XI	
	XII	0.4	104.0	1.3	104.5	4.1	105.6	XII	
2006	I	0.4	104.4	0.5	105.0	1.3	107.0	I	2006
	II	0.2	104.6	-0.5	104.5	-7.9	98.5	II	
	III	0.0	104.6	0.4	104.9	13.8	112.1	III	
	IV	-0.1	104.5	0.3	105.2	-15.1	95.2	IV	
	V	-0.2	104.3	-0.4	104.8	13.3	107.9	V	
	VI	-0.2	104.1	-1.8	102.9	-3.2	104.5	VI	
	VII	-0.1	104.0	-1.7	101.1	-2.8	101.6	VII	
	VIII	-0.1	103.9	1.9	103.0	7.5	109.2	VIII	
	IX	0.0	103.9	1.6	104.6	-2.0	107.0	IX	

(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.