

# הודעה לעיתונות

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

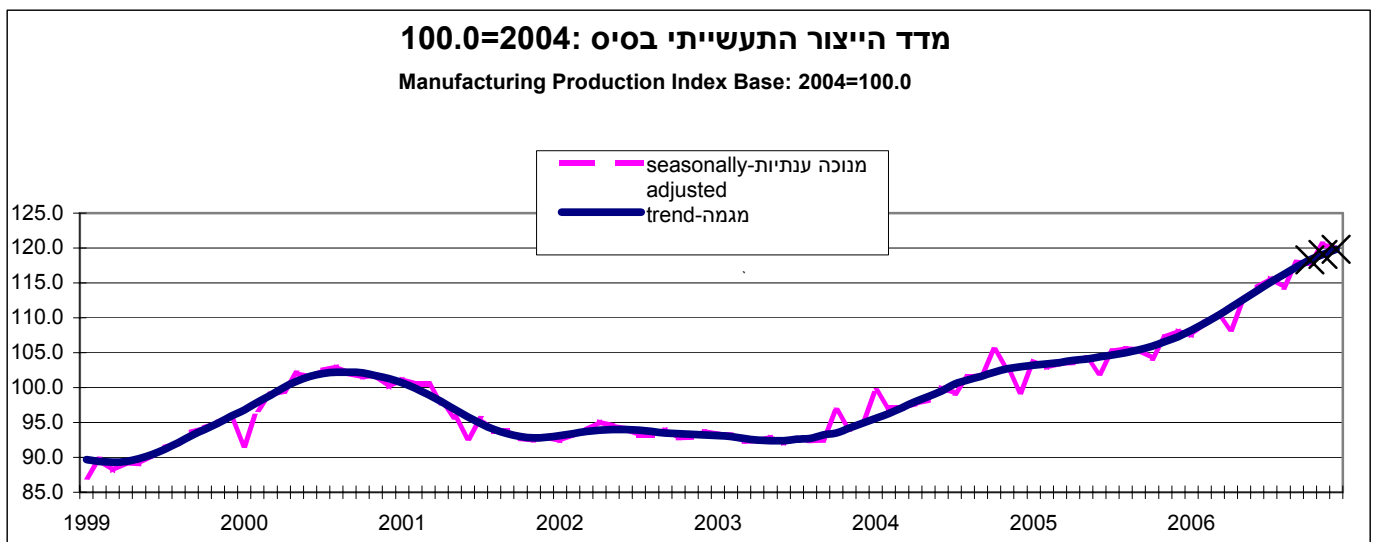
ירושלים, ג' באדר תשס"ז  
21 בפברואר 2007  
028/2007

## גידול של 10.5% בייצור התעשייתי בשנת 2006

### 10.5% Growth Rate in Manufacturing Production in 2006

בשנת 2006 עלה הייצור התעשייתי ב-10.5%, לעומת שנת 2005. 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. סך הפדיון של מפעלי התעשייה במחירים קבועים גדל בשנת 2006 ב-8.4%. על פי דיווח מפעלי התעשייה היווה היצוא התעשייתי 42.5% מהפדיון בענפי התעשייה והוא עלה ב-2006 ב-15.9% לעומת 2005. הפדיון לשוק המקומי גדל ב-4.3%.

במספר משרות שכיר נרשמה בשנת 2006 עלייה של 3.1% (תוספת של 10,000 משרות שכיר לערך). בשעות העבודה למעשה נרשמה עלייה של 3.5%. על כך נמסר מהלשכה המרכזית לסטטיסטיקה, על סמך נתונים ראשוניים (במחירים קבועים) על הייצור התעשייתי במפעלי תעשייה עם משרת שכיר אחת לפחות. נתוני המגמה ברבע האחרון של 2006 (חודשים אוקטובר-דצמבר) מצביעים על עלייה של 8.8% בייצור התעשייתי בחישוב שנתי, לאחר עלייה של 12.5% ברבע השלישי, 13.7% ברבע השני ו-11.7% ברבע הראשון של 2006.



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 משרות שכיר בתעשייה**, על פי נתוני המגמה, נרשמה ברבע הרביעי של 2006 עלייה של 3.8%, בדומה לרבע הקודם. **בשעות העבודה למעשה** נרשמה ברבע הרביעי של 2006 עלייה של 3.1% בחישוב שנתי, לאחר עלייה של 1.9% ברבע הקודם.

### **הייצור התעשייתי ומספר השכירים לפי עוצמת הטכנולוגיה**

**בתעשיות טכנולוגיה עילית** הכוללות ענפי אלקטרוניקה, כלי טיס ותרופות עלה **הייצור** בשנת 2006 ב-23.5%, לאחר עלייה של 5.4% בשנת 2005. **היצוא** במחירים קבועים המהווה בענפים אלו 75% מהפדיון, גדל ב-2006 ב-27.1%. **במספר משרות שכיר** נרשמה עלייה של 6.5%, לאחר עלייה של 4.1% ב-2005. מניתוח הנתונים על פי **המגמה**, עולה כי **בתעשיות טכנולוגיה עילית** עלה **הייצור** ברבע הרביעי של 2006 ב-10% בחישוב שנתי, לאחר עלייה של 26.4% בשלושת החודשים הקודמים. **מספר משרות שכיר** ברבע הרביעי של 2006 עלה ב-5.1% בחישוב שנתי.

**בתעשיות טכנולוגיה מעורבת עילית**, הכוללות ענפי כימיה (ללא ענף התרופות), מכונות, ציוד חשמלי וכלי הובלה (ללא כלי טיס), נרשמה בשנת 2006 ירידה של 0.2% **בייצור**, לאחר עלייה של 2.0% בשנת 2005. **במשרות שכיר** נרשמה בשנת 2006 עלייה של 4.5%, לאחר עלייה של 0.2% בשנת 2005. על פי נתוני **המגמה**, נרשמה ברבע הרביעי של 2006 עלייה של 8.4% **בייצור תעשייתי** בחישוב שנתי, לאחר עלייה של 5.2% ברבע השלישי. **במשרות שכיר** נרשמה ברבע הרביעי של 2006 עלייה של 4.6%.

**בתעשיות טכנולוגיה מעורבת מסורתית** הכוללות ענפי כרייה וחציבה, גומי ופלסטיקה ומתכת בסיסית ומוצרי מתכת, נרשמה בשנת 2006 עלייה של 6.2% **בייצור**, לאחר עלייה של 4.8% בשנת 2005. **במספר משרות שכיר** נרשמה ב-2006 עלייה של 1.8%, בדומה לעלייה בשנת 2005. על פי נתוני **המגמה**, נרשמה ברבע הרביעי של 2006 עלייה של 10.0% **בייצור** בחישוב שנתי, לאחר עלייה של 5.9% ברבע השלישי. **במשרות שכיר** נרשמה ברבע הרביעי של 2006 עלייה של 3.1%.

**בתעשיות טכנולוגיה מסורתית** הכוללות ענפי מזון, משקאות, טקסטיל, הלבשה, מוצרי עור, נייר, דפוס ועץ ומוצרי נרשמה בשנת 2006 עלייה של 2.9% **בייצור**, לאחר עלייה של 1.2% בשנת 2005. **במספר משרות שכיר** נרשמה ב-2006 עלייה של 1.2%, לאחר עלייה של 0.5% בשנת 2005. על פי נתוני **המגמה**, נרשמה ברבע הרביעי של 2006 עלייה של 3.5% **בייצור** בחישוב שנתי, לאחר עלייה של 0.8% ברבע השלישי. **במשרות שכיר** נרשמה ברבע הרביעי של 2006 עלייה של 1.6%.

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 <sup>(1)</sup> Trend <sup>(1)</sup>		מנוכי עונתיות Seasonally adjusted		נתונים מקוריים Original data			
		% שינוי <sup>(2)</sup> % Change <sup>(2)</sup>	מדד Index	% שינוי <sup>(2)</sup> % Change <sup>(2)</sup>	מדד Index	% שינוי <sup>(2)</sup> % Change <sup>(2)</sup>	מדד Index		
2004	X	0.6	102.2	3.5	105.3	-0.6	98.5	X	2004
	XI	0.5	102.7	-2.4	102.8	6.5	104.9	XI	
	XII	0.3	103.0	-3.3	99.4	1.9	106.9	XII	
2005	I	0.2	103.2	4.4	103.8	-3.8	102.8	I	2005
	II	0.2	103.4	-0.9	102.9	-4.6	98.1	II	
	III	0.2	103.6	0.6	103.5	13.7	111.5	III	
	IV	0.3	103.9	0.1	103.6	-14.9	94.9	IV	
	V	0.2	104.1	0.6	104.2	10.0	104.4	V	
	VI	0.3	104.4	-2.0	102.1	3.4	107.9	VI	
	VII	0.3	104.7	3.0	105.2	-3.4	104.2	VII	
	VIII	0.3	105.0	0.4	105.6	2.1	106.4	VIII	
	IX	0.4	105.4	-0.2	105.4	4.2	110.9	IX	
	X	0.5	105.9	-1.1	104.2	-26.4	81.6	X	
	XI	0.7	106.6	2.9	107.2	32.6	108.2	XI	
	XII	0.7	107.3	0.8	108.1	4.9	113.5	XII	
2006	I	0.8	108.2	-0.6	107.5	-4.3	108.6	I	2006
	II	0.9	109.2	1.7	109.3	-4.1	104.1	II	
	III	1.0	110.3	0.9	110.3	14.2	118.9	III	
	IV	1.1	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	1.1	113.9	1.4	114.3	4.3	120.1	VI	
	VII	1.1	115.1	1.2	115.7	-2.5	117.1	VII	
	VIII	1.0	116.2	-1.1	114.4	-2.3	114.4	VIII	
	IX	0.9	117.3	3.1	117.9	3.2	118.1	IX	
	X	0.9	118.3	0.0	117.9	-5.2	112.0	X	
	XI	0.7	119.1	2.2	120.5	10.4	123.7	XI	
	XII	0.6	119.8	-0.5	119.9	1.4	125.4	XII	

(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: משרות שכיר בתעשייה, מדדים ואחוזי שינוי

Table 2: Employee jobs, indices and percentages of change

		משרות שכיר Employee jobs							
		מגמה <sup>(1)</sup> Trend <sup>(1)</sup>		מנוכי עונתיות Seasonally adjusted		נתונים מקוריים Original data			
		% שינוי <sup>(2)</sup> % Change <sup>(2)</sup>	מדד Index	% שינוי <sup>(2)</sup> % Change <sup>(2)</sup>	מדד Index	% שינוי <sup>(2)</sup> % Change <sup>(2)</sup>	מדד Index		
2004	X	0.1	101.0	0.3	101.2	0.1	101.3	X	2004
	XI	0.1	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	-0.1	101.0	0.4	101.3	VI	
	VII	0.2	101.6	0.8	101.8	1.7	103.0	VII	
	VIII	0.2	101.8	0.7	102.5	0.8	103.8	VIII	
	IX	0.3	102.1	-0.2	102.3	-1.2	102.6	IX	
	X	0.3	102.4	-1.1	101.2	-1.3	101.3	X	
	XI	0.3	102.7	1.4	102.6	1.1	102.4	XI	
	XII	0.3	103.0	0.3	102.9	0.3	102.7	XII	
2006	I	0.2	103.2	0.4	103.3	-0.1	102.6	I	2006
	II	0.3	103.5	0.2	103.5	0.0	102.6	II	
	III	0.3	103.8	0.4	103.9	0.8	103.4	III	
	IV	0.2	104.0	0.3	104.2	0.1	103.5	IV	
	V	0.3	104.3	0.1	104.3	0.6	104.1	V	
	VI	0.3	104.6	0.4	104.7	0.9	105.0	VI	
	VII	0.3	104.9	-0.2	104.5	0.8	105.8	VII	
	VIII	0.3	105.2	0.2	104.7	0.2	106.0	VIII	
	IX	0.4	105.6	1.0	105.7	0.1	106.1	IX	
	X	0.4	106.0	0.4	106.1	0.1	106.2	X	
	XI	0.3	106.3	0.5	106.6	0.2	106.4	XI	
	XII	0.3	106.6	0.3	106.9	0.2	106.6	XII	

(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, מדדים ואחוזי שינוי

Table 3: Actual work-hours, indices and percentages of change

		שעות עבודה למעשה Actual work-hours							
		מגמה <sup>(1)</sup> Trend <sup>(1)</sup>		מנוכי עונתיות Seasonally adjusted		נתונים מקוריים Original data			
		% שינוי <sup>(2)</sup> % Change <sup>(2)</sup>	מדד Index	% שינוי <sup>(2)</sup> % Change <sup>(2)</sup>	מדד Index	% שינוי <sup>(2)</sup> % Change <sup>(2)</sup>	מדד Index		
2004	X	-0.2	100.6	-0.5	100.5	-0.7	96.4	X	2004
	XI	0.0	100.6	-0.4	100.1	7.4	103.5	XI	
	XII	0.0	100.6	-0.2	99.9	-0.4	103.1	XII	
2005	I	0.1	100.7	0.4	100.3	-1.0	102.1	I	2005
	II	0.2	100.9	1.2	101.5	-2.3	99.8	II	
	III	0.3	101.2	0.0	101.5	5.9	105.7	III	
	IV	0.4	101.6	-0.1	101.4	-12.0	93.0	IV	
	V	0.4	102.0	0.7	102.1	11.3	103.5	V	
	VI	0.3	102.3	-2.1	100.0	-1.6	101.8	VI	
	VII	0.3	102.6	2.6	102.6	2.6	104.4	VII	
	VIII	0.3	102.9	0.5	103.1	0.2	104.6	VIII	
	IX	0.4	103.3	-0.1	103.0	1.0	105.6	IX	
	X	0.3	103.6	-2.1	100.8	-21.5	82.9	X	
	XI	0.2	103.8	3.1	103.9	28.5	106.5	XI	
	XII	0.2	104.0	0.5	104.4	-0.8	105.6	XII	
2006	I	0.2	104.2	-0.5	103.9	1.3	107.0	I	2006
	II	0.0	104.2	0.9	104.8	-3.5	103.3	II	
	III	0.0	104.2	-0.7	104.1	3.1	106.5	III	
	IV	-0.1	104.1	-1.3	102.7	-11.7	94.0	IV	
	V	0.0	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	104.1	-1.0	103.2	0.2	106.1	VII	
	VIII	0.1	104.2	0.5	103.7	-1.7	104.3	VIII	
	IX	0.3	104.5	1.4	105.1	-0.8	103.5	IX	
	X	0.3	104.8	-0.8	104.3	-1.9	101.5	X	
	XI	0.3	105.1	2.8	107.2	8.7	110.3	XI	
	XII	0.2	105.3	-1.5	105.6	-3.0	107.0	XII	

(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 <sup>(1)</sup> Trend <sup>(1)</sup>		מנוכי עונתיות Seasonally adjusted		נתונים מקוריים Original data			
		% שינוי <sup>(2)</sup> % Change <sup>(2)</sup>	מדד Index	% שינוי <sup>(2)</sup> % Change <sup>(2)</sup>	מדד Index	% שינוי <sup>(2)</sup> % Change <sup>(2)</sup>	מדד Index		
2004	X	0.9	103.7	5.3	104.7	-0.2	99.7	X	2004
	XI	0.8	104.5	1.8	106.6	14.3	114.0	XI	
	XII	0.5	105.0	-8.0	98.1	-2.9	110.7	XII	
2005	I	0.2	105.2	7.4	105.4	-5.7	104.4	I	2005
	II	0.0	105.2	0.2	105.6	-1.4	102.9	II	
	III	-0.1	105.1	-1.4	104.1	8.7	111.9	III	
	IV	-0.2	104.9	0.9	105.0	-18.0	91.8	IV	
	V	0.0	104.9	-0.6	104.4	12.7	103.5	V	
	VI	0.3	105.2	-1.0	103.4	5.4	109.1	VI	
	VII	0.5	105.7	2.5	106.0	-3.0	105.8	VII	
	VIII	0.9	106.6	6.0	112.4	-1.8	103.9	VIII	
	IX	1.0	107.7	-4.1	107.8	11.6	116.0	IX	
	X	1.2	109.0	-5.9	101.4	-36.9	73.2	X	
	XI	1.4	110.5	10.1	111.6	59.6	116.8	XI	
	XII	1.5	112.2	1.3	113.1	7.9	126.0	XII	
2006	I	1.9	114.3	-0.9	112.1	-9.2	114.4	I	2006
	II	2.1	116.7	3.0	115.5	-1.6	112.6	II	
	III	2.4	119.5	4.2	120.4	15.6	130.2	III	
	IV	2.7	122.7	-5.7	113.5	-24.7	98.0	IV	
	V	2.8	126.1	9.4	124.2	22.0	119.6	V	
	VI	2.6	129.4	5.6	131.1	17.6	140.7	VI	
	VII	2.4	132.5	7.6	141.1	1.9	143.4	VII	
	VIII	2.0	135.1	-3.9	135.6	-12.4	125.6	VIII	
	IX	1.6	137.2	3.2	139.9	12.7	141.6	IX	
	X	1.0	138.6	-3.2	135.4	-8.9	129.0	X	
	XI	0.8	139.7	5.5	142.8	19.7	154.4	XI	
	XII	0.6	140.5	-2.4	139.4	-0.8	153.2	XII	

(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 <sup>(1)</sup> Trend <sup>(1)</sup>		מנוכי עונתיות Seasonally adjusted		נתונים מקוריים Original data			
		% שינוי <sup>(2)</sup> % Change <sup>(2)</sup>	מדד Index	% שינוי <sup>(2)</sup> % Change <sup>(2)</sup>	מדד Index	% שינוי <sup>(2)</sup> % Change <sup>(2)</sup>	מדד Index		
2004	X	0.5	102.3	-0.2	104.3	-4.8	94.2	X	2004
	XI	0.1	102.4	-2.6	101.6	5.0	98.9	XI	
	XII	-0.1	102.3	0.3	101.9	5.1	103.9	XII	
2005	I	-0.2	102.1	7.0	109.0	6.1	110.2	I	2005
	II	-0.3	101.8	-7.7	100.6	-11.2	97.9	II	
	III	-0.2	101.6	1.6	102.2	15.5	113.1	III	
	IV	-0.2	101.4	0.0	102.2	-12.3	99.2	IV	
	V	0.0	101.4	-2.3	99.8	4.1	103.3	V	
	VI	-0.1	101.3	0.9	100.7	0.4	103.7	VI	
	VII	-0.1	101.2	3.0	103.7	0.2	103.9	VII	
	VIII	-0.1	101.1	-2.8	100.8	-1.8	102.0	VIII	
	IX	-0.1	101.0	-0.3	100.5	-1.5	100.5	IX	
	X	-0.1	100.9	0.2	100.7	-16.4	84.0	X	
	XI	-0.1	100.8	1.9	102.6	18.2	99.3	XI	
	XII	0.0	100.8	3.2	105.9	8.7	107.9	XII	
2006	I	0.1	100.9	-6.4	99.1	-6.0	101.4	I	2006
	II	0.1	101.0	1.8	100.9	-3.5	97.9	II	
	III	0.1	101.1	0.7	101.6	15.8	113.4	III	
	IV	0.1	101.2	-0.8	100.8	-16.6	94.6	IV	
	V	0.1	101.3	2.6	103.4	16.5	110.2	V	
	VI	0.1	101.4	-2.3	101.0	-7.0	102.5	VI	
	VII	0.3	101.7	-6.5	94.4	-8.2	94.1	VII	
	VIII	0.4	102.1	1.8	96.1	2.3	96.3	VIII	
	IX	0.6	102.7	11.8	107.4	6.3	102.4	IX	
	X	0.7	103.4	-3.9	103.2	-2.5	99.8	X	
	XI	0.8	104.2	1.7	105.0	2.5	102.3	XI	
	XII	0.6	104.8	1.1	106.2	5.7	108.1	XII	

(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 <sup>(1)</sup> Trend <sup>(1)</sup>		מנוכי עונתיות Seasonally adjusted		נתונים מקוריים Original data			
		% שינוי <sup>(2)</sup> % Change <sup>(2)</sup>	מדד Index	% שינוי <sup>(2)</sup> % Change <sup>(2)</sup>	מדד Index	% שינוי <sup>(2)</sup> % Change <sup>(2)</sup>	מדד Index		
2004	X	0.5	101.6	-2.7	101.9	3.6	101.7	X	2004
	XI	0.5	102.1	-0.8	101.1	0.0	101.7	XI	
	XII	0.6	102.7	0.8	101.9	4.9	106.7	XII	
2005	I	0.6	103.3	4.3	106.3	-6.3	100.0	I	2005
	II	0.7	104.0	-2.5	103.6	-4.3	95.7	II	
	III	0.6	104.6	2.5	106.2	18.8	113.7	III	
	IV	0.5	105.1	-0.5	105.7	-12.8	99.2	IV	
	V	0.5	105.6	-1.6	104.0	7.8	106.9	V	
	VI	0.3	105.9	2.0	106.1	6.0	113.3	VI	
	VII	0.3	106.2	1.4	107.6	-6.8	105.6	VII	
	VIII	0.2	106.4	-1.3	106.2	4.4	110.2	VIII	
	IX	0.3	106.7	-1.0	105.1	-0.6	109.5	IX	
	X	0.4	107.1	2.4	107.6	-19.3	88.4	X	
	XI	0.5	107.6	0.0	107.6	23.0	108.7	XI	
	XII	0.6	108.2	0.4	108.0	-0.6	108.0	XII	
2006	I	0.6	108.8	1.3	109.4	-1.6	106.3	I	2006
	II	0.5	109.3	1.0	110.5	-3.9	102.2	II	
	III	0.4	109.7	-1.4	108.9	11.6	114.1	III	
	IV	0.2	109.9	0.4	109.3	-12.8	99.5	IV	
	V	0.2	110.1	2.2	111.7	20.6	120.0	V	
	VI	0.2	110.3	-0.2	111.5	-1.2	118.5	VI	
	VII	0.3	110.6	-2.3	108.9	-6.4	110.9	VII	
	VIII	0.5	111.1	1.8	110.9	4.2	115.6	VIII	
	IX	0.7	111.9	-1.0	109.8	-7.7	106.7	IX	
	X	0.8	112.8	2.1	112.1	3.4	110.3	X	
	XI	0.8	113.7	2.3	114.7	4.4	115.2	XI	
	XII	0.8	114.6	1.5	116.4	1.6	117.0	XII	

(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 <sup>(1)</sup> Trend <sup>(1)</sup>		מנוכי עונתיות Seasonally adjusted		נתונים מקוריים Original data			
		% שינוי <sup>(2)</sup> % Change <sup>(2)</sup>	מדד Index	% שינוי <sup>(2)</sup> % Change <sup>(2)</sup>	מדד Index	% שינוי <sup>(2)</sup> % Change <sup>(2)</sup>	מדד Index		
2004	X	0.1	100.8	-0.8	101.4	-2.6	96.3	X	2004
	XI	-0.1	100.7	-0.7	100.7	3.0	99.2	XI	
	XII	-0.2	100.5	-1.2	99.5	4.8	104.0	XII	
2005	I	-0.1	100.4	1.0	100.5	-4.2	99.6	I	2005
	II	0.1	100.5	-0.4	100.1	-5.2	94.4	II	
	III	0.2	100.7	0.3	100.4	14.6	108.2	III	
	IV	0.3	101.0	-0.1	100.3	-14.0	93.0	IV	
	V	0.4	101.4	1.3	101.6	11.5	103.7	V	
	VI	0.4	101.8	0.6	102.2	0.0	103.7	VI	
	VII	0.4	102.2	1.0	103.2	-2.5	101.1	VII	
	VIII	0.4	102.6	-0.6	102.6	7.0	108.2	VIII	
	IX	0.3	102.9	-0.2	102.4	2.8	111.2	IX	
	X	0.4	103.3	0.4	102.8	-23.6	85.0	X	
	XI	0.4	103.7	0.2	103.0	19.3	101.4	XI	
	XII	0.3	104.0	1.1	104.1	4.1	105.6	XII	
2006	I	0.3	104.3	0.7	104.8	1.3	107.0	I	2006
	II	0.1	104.4	-0.4	104.4	-7.9	98.5	II	
	III	0.0	104.4	0.2	104.6	13.8	112.1	III	
	IV	-0.1	104.3	0.4	105.0	-15.1	95.2	IV	
	V	-0.2	104.1	-0.2	104.8	13.3	107.9	V	
	VI	-0.2	103.9	-1.8	102.9	-3.2	104.5	VI	
	VII	-0.1	103.8	-1.8	101.0	-3.2	101.2	VII	
	VIII	0.1	103.9	1.9	102.9	7.4	108.7	VIII	
	IX	0.2	104.1	1.9	104.9	-1.7	106.8	IX	
	X	0.3	104.4	-1.1	103.7	-7.8	98.5	X	
	XI	0.3	104.7	1.1	104.8	5.1	103.5	XI	
	XII	0.3	105.0	1.0	105.9	3.5	107.1	XII	

(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.