

# הודעה לעיתונות

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

ירושלים, כ"ה בסיון תשס"ו  
21 ביוני 2006  
131/2006

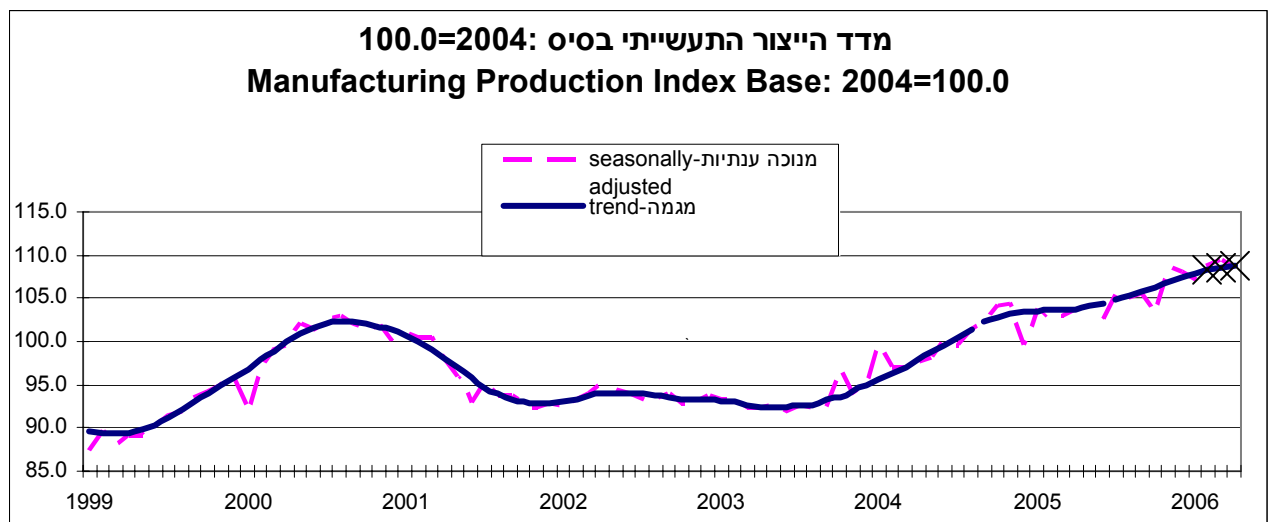
## גידול של 5% בייצור התעשייתי בינואר-אפריל 2006

### לעומת התקופה המקבילה אשתקד

### 5% Growth Rate in Manufacturing Production in January-April 2006 Compared to the Same Period 2005

על פי נתונים מנוכי עונתיות, עלה הייצור התעשייתי ב-5.0% בארבעת החודשים הראשונים של 2006 (ינואר-אפריל), לעומת התקופה המקבילה אשתקד. במספר השכירים נרשמה באותה התקופה עלייה של 2.4%, ובשעות העבודה למעשה שלהם נרשמה באותה התקופה עלייה של 2.1%. על כך נמסר מהלשכה המרכזית לסטטיסטיקה, על סמך נתונים ראשוניים (במחירים קבועים) על הייצור התעשייתי במפעלי תעשייה המעסיקים שכירים.

יצוין, כי בחודש אפריל 2006 חל חג הפסח. ידוע, כי חלק ממפעלי התעשייה לא פעלו גם בימי חול המועד, ולכן הייצור התעשייתי בחודש אפריל היה נמוך ב-1.1% על פי נתונים מנוכי עונתיות, לעומת חודש מרס, כנראה מפני שלא ניתן לנכות את השפעת החגים במלואה. כתוצאה מכך, נתוני המגמה בחודשים פברואר-אפריל 2006 מצביעים על עלייה של 3.4% בייצור התעשייתי בחישוב שנתי, לאחר עלייה של 5.8% בשלושת החודשים הקודמים (נובמבר 2005-ינואר 2006). 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.



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=200629131](http://www1.cbs.gov.il/reader/newhodaot/hodaa_template.html?hodaa=200629131)  
לקבלת הסברים ניתן לפנות אל יחידת המידע בטל' 050-6235124, 02-6592666

**במספר השכירים בתעשייה**, על פי נתוני **המגמה**, נרשמה בחודשים פברואר-אפריל 2006 עלייה של 2.3%, לאחר עלייה של 3.2% בשלושת החודשים קודמים. **בשעות העבודה למעשה** נרשמה בפברואר-אפריל 2006 ירידה של 2.7% בחישוב שנתי, לאחר עלייה של 0.8% 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 פברואר-אפריל 2006 ב-3.2% בחישוב שנתי, לאחר עלייה של 12.1% בשלושת החודשים הקודמים. על פי נתונים מנוכי עונתיות, נרשמה בחודש אפריל השנה ירידה של 4.6% בענפים אלה, לעומת חודש מרס. בכל שנת 2005 נרשמה בענפים אלה עלייה של 5.4% בייצור התעשייתי. **מספר השכירים** בפברואר-אפריל 2006 עלה ב-6.5% בחישוב שנתי, לאחר עלייה של 6.6% בכל שנת 2005.

**בתעשיות טכנולוגיה מעורבת עילית**, הכוללות ענפי כימיה (ללא ענף התרופות), מכונות, ציוד חשמלי וכלי הובלה (ללא כלי טיס), נרשמה בחודשים פברואר-אפריל 2006 ירידה של 0.4% בייצור בחישוב שנתי, בדומה לרבע הרביעי של 2005. בכל שנת 2005 נרשמה בענפים אלה עלייה של 2%. **במספר השכירים** נרשמה בחודשים פברואר-אפריל 2006 עלייה של 3.6%, 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 פברואר-אפריל 2006 עלייה של 3.3% בייצור, לאחר עלייה של 6.9% בשלושת החודשים הקודמים. בכל שנת 2005 עלה הייצור בענפים אלה ב-4.8%. **במספר השכירים** נרשמה בפברואר-אפריל עלייה של 2.0%, 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**, בפברואר-אפריל עלייה של 2.7%, לאחר עלייה של 5.1% בשלושת החודשים הקודמים. בכל שנת 2005 נרשמה בענפים אלה עלייה של 1.2%. **במספר השכירים** נרשמה בפברואר-אפריל השנה ירידה של 2.0%, לאחר עלייה של 0.5% בכל שנת 2005.

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

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

		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	II	0.8	96.3	-2.4	97.1	-0.7	96.4	II	2004
	III	0.8	97.1	0.0	97.1	11.6	107.6	III	
	IV	0.8	97.9	0.5	97.6	-21.7	84.3	IV	
	V	0.9	98.8	0.6	98.2	17.0	98.6	V	
	VI	0.8	99.6	2.1	100.3	7.6	106.1	VI	
	VII	0.9	100.5	-0.7	99.6	-6.3	99.4	VII	
	VIII	0.9	101.4	1.8	101.4	2.3	101.7	VIII	
	IX	0.8	102.2	0.7	102.1	-2.6	99.1	IX	
	X	0.6	102.8	2.0	104.1	-0.6	98.5	X	
	XI	0.4	103.2	0.2	104.3	6.5	104.9	XI	
	XII	0.2	103.4	-4.5	99.6	1.9	106.9	XII	
	2005	I	0.1	103.5	4.1	103.7	-3.8	102.8	I
II		0.1	103.6	-1.2	102.5	-4.6	98.1	II	
III		0.0	103.6	0.5	103.0	13.7	111.5	III	
IV		0.2	103.8	0.6	103.6	-14.9	94.9	IV	
V		0.3	104.1	0.6	104.2	10.0	104.4	V	
VI		0.4	104.5	-1.5	102.6	3.4	107.9	VI	
VII		0.4	104.9	2.9	105.6	-3.4	104.2	VII	
VIII		0.5	105.4	-0.5	105.1	2.1	106.4	VIII	
IX		0.4	105.8	0.4	105.5	4.2	110.9	IX	
X		0.5	106.3	-2.1	103.3	-26.4	81.6	X	
XI		0.6	106.9	5.2	108.7	32.6	108.2	XI	
XII		0.5	107.4	-0.6	108.1	4.9	113.5	XII	
2006	I	0.4	107.8	-0.9	107.1	-4.4	108.5	I	2006
	II	0.4	108.2	1.6	108.8	-4.1	104.1	II	
	III	0.3	108.5	0.6	109.4	13.8	118.5	III	
	IV	0.2	108.7	-1.1	108.2	-17.7	97.5	IV	

(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 <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	II	0.3	98.6	0.8	98.3	0.6	97.5	II	2004
	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	0.5	100.1	1.0	99.9	V	
	VI	0.4	100.3	0.4	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	0.2	101.1	-0.3	100.4	I
II		0.0	101.1	0.1	101.2	0.0	100.4	II	
III		0.0	101.1	0.2	101.4	0.5	100.9	III	
IV		0.1	101.2	-0.4	101.0	-0.6	100.3	IV	
V		0.1	101.3	0.1	101.1	0.6	100.9	V	
VI		0.2	101.5	0.0	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		0.2	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	0.4	103.0	0.3	102.7	XII	
2006	I	0.2	103.2	0.3	103.3	-0.1	102.6	I	2006
	II	0.3	103.5	0.2	103.5	0.0	102.6	II	
	III	0.1	103.6	0.2	103.7	0.6	103.2	III	
	IV	0.2	103.8	0.1	103.8	-0.1	103.1	IV	

(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 <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	II	0.3	99.4	-0.8	98.6	0.3	99.8	II	2004
	III	0.3	99.7	0.5	99.1	3.8	103.6	III	
	IV	0.4	100.1	1.3	100.4	-15.6	87.4	IV	
	V	0.3	100.4	0.0	100.4	15.3	100.8	V	
	VI	0.2	100.6	0.8	101.2	3.4	104.2	VI	
	VII	0.1	100.7	-0.1	101.1	-1.1	103.1	VII	
	VIII	0.0	100.7	-0.3	100.8	-1.6	101.5	VIII	
	IX	-0.1	100.6	0.3	101.1	-4.3	97.1	IX	
	X	0.0	100.6	-0.9	100.2	-0.7	96.4	X	
	XI	-0.1	100.5	-0.1	100.1	7.4	103.5	XI	
	XII	0.1	100.6	-0.2	99.9	-0.4	103.1	XII	
	2005	I	0.2	100.8	0.4	100.3	-1.0	102.1	I
II		0.3	101.1	1.7	102.0	-2.3	99.8	II	
III		0.3	101.4	-0.4	101.6	5.9	105.7	III	
IV		0.3	101.7	0.0	101.6	-12.0	93.0	IV	
V		0.3	102.0	0.5	102.1	11.3	103.5	V	
VI		0.2	102.2	-1.9	100.2	-1.6	101.8	VI	
VII		0.3	102.5	2.2	102.4	2.6	104.4	VII	
VIII		0.3	102.8	0.3	102.7	0.2	104.6	VIII	
IX		0.3	103.1	0.4	103.1	1.0	105.6	IX	
X		0.3	103.4	-2.6	100.4	-21.5	82.9	X	
XI		0.2	103.6	3.5	103.9	28.5	106.5	XI	
XII		0.0	103.6	0.4	104.3	-0.8	105.6	XII	
2006	I	0.0	103.6	-0.8	103.5	1.0	106.7	I	2006
	II	-0.2	103.4	1.4	105.0	-3.6	102.9	II	
	III	-0.2	103.2	-1.7	103.2	2.5	105.5	III	
	IV	-0.3	102.9	-0.9	102.3	-11.6	93.3	IV	

(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 <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	II	1.9	93.3	-3.6	95.1	0.5	97.9	II	2004
	III	1.9	95.1	0.2	95.3	9.3	107.0	III	
	IV	1.8	96.8	-0.2	95.1	-26.5	78.6	IV	
	V	1.7	98.4	2.1	97.1	18.2	92.9	V	
	VI	1.2	99.6	4.6	101.6	18.3	109.9	VI	
	VII	1.0	100.6	1.5	103.1	-9.0	100.0	VII	
	VIII	0.7	101.3	-1.7	101.3	-8.5	91.5	VIII	
	IX	0.5	101.8	-2.1	99.2	9.2	99.9	IX	
	X	0.4	102.2	4.8	104.0	-0.2	99.7	X	
	XI	0.3	102.5	6.3	110.6	14.3	114.0	XI	
	XII	0.3	102.8	-10.7	98.8	-2.9	110.7	XII	
	2005	I	0.3	103.1	6.4	105.1	-5.7	104.4	I
II		0.4	103.5	-0.5	104.6	-1.4	102.9	II	
III		0.4	103.9	-1.5	103.0	8.7	111.9	III	
IV		0.5	104.4	2.3	105.4	-18.0	91.8	IV	
V		0.6	105.0	-0.3	105.1	12.7	103.5	V	
VI		0.7	105.7	-1.9	103.1	5.4	109.1	VI	
VII		0.9	106.6	3.4	106.6	-3.0	105.8	VII	
VIII		1.0	107.7	5.7	112.7	-1.8	103.9	VIII	
IX		1.2	109.0	-3.5	108.7	11.6	116.0	IX	
X		1.2	110.3	-6.2	102.0	-36.9	73.2	X	
XI		1.2	111.6	11.9	114.1	59.6	116.8	XI	
XII		1.0	112.7	-1.0	113.0	7.9	126.0	XII	
2006	I	0.7	113.5	-1.8	111.0	-9.3	114.3	I	2006
	II	0.4	114.0	3.0	114.3	-1.4	112.7	II	
	III	0.2	114.2	2.9	117.6	14.5	129.0	III	
	IV	0.2	114.4	-4.6	112.2	-23.7	98.4	IV	

(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 <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	II	0.0	97.9	-4.3	99.3	-3.2	99.9	II	2004
	III	0.2	98.1	-5.5	93.8	6.8	106.7	III	
	IV	0.5	98.6	4.2	97.7	-13.8	92.0	IV	
	V	0.7	99.3	2.4	100.0	9.8	101.0	V	
	VI	0.8	100.1	-2.0	98.0	0.7	101.7	VI	
	VII	1.0	101.1	-1.6	96.4	-5.5	96.1	VII	
	VIII	0.8	101.9	5.1	101.3	8.6	104.4	VIII	
	IX	0.6	102.5	4.8	106.2	-5.2	99.0	IX	
	X	0.4	102.9	-1.7	104.4	-4.8	94.2	X	
	XI	0.0	102.9	-2.3	102.0	5.0	98.9	XI	
	XII	-0.2	102.7	0.5	102.5	5.1	103.9	XII	
	2005	I	-0.3	102.4	6.6	109.3	6.1	110.2	I
II		-0.4	102.0	-7.6	101.0	-11.2	97.9	II	
III		-0.3	101.7	0.8	101.8	15.5	113.1	III	
IV		-0.3	101.4	0.5	102.3	-12.3	99.2	IV	
V		-0.2	101.2	-1.6	100.7	4.1	103.3	V	
VI		-0.2	101.0	-0.1	100.6	0.4	103.7	VI	
VII		0.0	101.0	1.6	102.2	0.2	103.9	VII	
VIII		0.0	101.0	-2.3	99.8	-1.8	102.0	VIII	
IX		0.0	101.0	1.3	101.1	-1.5	100.5	IX	
X		0.0	101.0	-0.2	100.9	-16.4	84.0	X	
XI		0.0	101.0	2.2	103.1	18.2	99.3	XI	
XII		-0.1	100.9	3.5	106.7	8.7	107.9	XII	
2006	I	0.0	100.9	-7.3	98.9	-6.5	100.9	I	2006
	II	-0.1	100.8	1.8	100.7	-3.5	97.4	II	
	III	0.0	100.8	0.2	100.9	16.1	113.1	III	
	IV	0.0	100.8	-0.1	100.8	-16.5	94.4	IV	

(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 <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	II	0.2	99.2	-1.8	96.6	1.6	91.7	II	2004
	III	0.1	99.3	2.6	99.1	16.7	107.0	III	
	IV	0.2	99.5	-0.2	98.9	-19.3	86.4	IV	
	V	0.2	99.7	1.7	100.6	21.4	104.9	V	
	VI	0.3	100.0	-0.4	100.2	1.7	106.7	VI	
	VII	0.4	100.4	-0.9	99.3	-6.2	100.1	VII	
	VIII	0.4	100.8	1.8	101.1	6.0	106.1	VIII	
	IX	0.4	101.2	3.1	104.2	-7.4	98.2	IX	
	X	0.4	101.6	-2.1	102.0	3.6	101.7	X	
	XI	0.6	102.2	-1.1	100.9	0.0	101.7	XI	
	XII	0.7	102.9	1.8	102.7	4.9	106.7	XII	
	2005	I	0.7	103.6	3.5	106.3	-6.3	100.0	I
II		0.7	104.3	-2.4	103.7	-4.3	95.7	II	
III		0.7	105.0	2.5	106.3	18.8	113.7	III	
IV		0.5	105.5	-0.5	105.8	-12.8	99.2	IV	
V		0.4	105.9	-1.0	104.7	7.8	106.9	V	
VI		0.2	106.1	2.0	106.8	6.0	113.3	VI	
VII		0.3	106.4	0.2	107.0	-6.8	105.6	VII	
VIII		0.2	106.6	-1.0	105.9	4.4	110.2	VIII	
IX		0.4	107.0	-1.3	104.5	-0.6	109.5	IX	
X		0.5	107.5	2.4	107.0	-19.3	88.4	X	
XI		0.6	108.1	0.6	107.6	23.0	108.7	XI	
XII		0.6	108.7	1.2	108.9	-0.6	108.0	XII	
2006	I	0.6	109.3	0.6	109.5	-1.5	106.4	I	2006
	II	0.4	109.7	1.1	110.7	-3.9	102.2	II	
	III	0.3	110.0	-1.1	109.5	12.5	115.0	III	
	IV	0.2	110.2	0.5	110.1	-12.4	100.7	IV	

(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 <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	II	0.2	98.8	-2.2	99.3	-2.8	97.0	II	2004
	III	0.2	99.0	-0.3	99.0	12.7	109.3	III	
	IV	0.3	99.3	-0.5	98.5	-21.6	85.7	IV	
	V	0.2	99.5	0.8	99.3	15.5	99.0	V	
	VI	0.3	99.8	0.9	100.2	4.0	103.0	VI	
	VII	0.2	100.0	-1.8	98.4	-3.4	99.5	VII	
	VIII	0.3	100.3	1.9	100.3	9.5	109.0	VIII	
	IX	0.2	100.5	2.0	102.3	-9.3	98.9	IX	
	X	0.1	100.6	-1.1	101.2	-2.6	96.3	X	
	XI	0.0	100.6	-0.5	100.7	3.0	99.2	XI	
	XII	0.0	100.6	-0.9	99.8	4.8	104.0	XII	
	2005	I	0.0	100.6	0.9	100.7	-4.2	99.6	I
II		0.0	100.6	-0.4	100.3	-5.2	94.4	II	
III		0.2	100.8	0.4	100.7	14.6	108.2	III	
IV		0.2	101.0	-0.3	100.4	-14.0	93.0	IV	
V		0.2	101.2	1.4	101.8	11.5	103.7	V	
VI		0.3	101.5	0.2	102.0	0.0	103.7	VI	
VII		0.3	101.8	0.2	102.2	-2.5	101.1	VII	
VIII		0.4	102.2	-0.2	102.0	7.0	108.2	VIII	
IX		0.4	102.6	0.4	102.4	2.8	111.2	IX	
X		0.4	103.0	0.3	102.7	-23.6	85.0	X	
XI		0.5	103.5	0.3	103.0	19.3	101.4	XI	
XII		0.4	103.9	1.5	104.5	4.1	105.6	XII	
2006	I	0.4	104.3	0.5	105.0	1.3	107.0	I	2006
	II	0.4	104.7	-0.3	104.7	-7.9	98.5	II	
	III	0.2	104.9	0.0	104.7	12.9	111.2	III	
	IV	0.1	105.0	0.7	105.4	-14.6	95.0	IV	

(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.