

הודעה לעיתונות

אתר: www.cbs.gov.il דוא"ל: info@cbs.gov.il פקס: 02-6521340

ירושלים, יא' בתמוז תשע"ג
19 ביוני 2013
166/2013

הייצור התעשייתי בחודשים פברואר-אפריל 2013: ירידה של 3% (עפ"י נתוני המגמה)

February-April 2013: 3% decrease in the Growth Rate of Manufacturing Production (based on trend data)

בהמשך להודעה קודמת בנושא, יוזכר כי בוצעו מעבר לסיווג כלכלי חדש (הסיווג האחד של ענפי הכלכלה 2011) ומעבר למדגם חדש. המדדים המתפרסמים מוצגים עפ"י שינויים אלו ועל בסיס 2011=100.

פברואר-אפריל 2013, נתוני מגמה בחישוב שנתי (לוחות א' ו- ב')

תעשייה, כרייה וחציבה

- ירידה של 3% בייצור התעשייתי
- עלייה של 4.8% בייצור התעשייתי ללא ענפי הטכנולוגיה העילית וללא כרייה וחציבה
- עלייה של 3.5% בפדיון ממכירות לשוק המקומי במחירים קבועים, ירידה של 1.1% בפדיון ממכירות ליצוא במחירים קבועים.
- יציבות במספר משרות השכיר
- יציבות במספר שעות העבודה למעשה

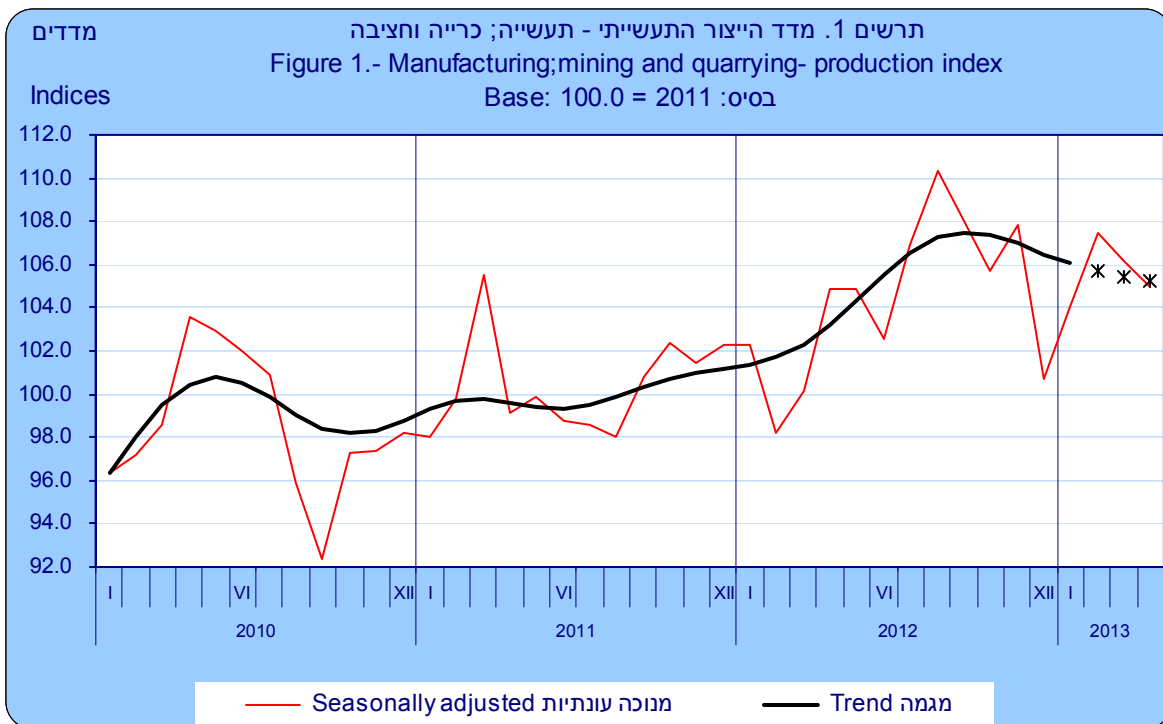
ללוחות

נתונים ראשוניים אלה, מבוססים על מדגם מפעלי תעשייה שבהם משרת שכיר אחת לפחות. הנתונים נאספים מדי חודש במרכז לאיסוף נתונים בלשכה המרכזית לסטטיסטיקה ממדגם מפעלי תעשייה וממקורות מנהליים: מהמוסד לביטוח לאומי ומקובצי מע"מ.

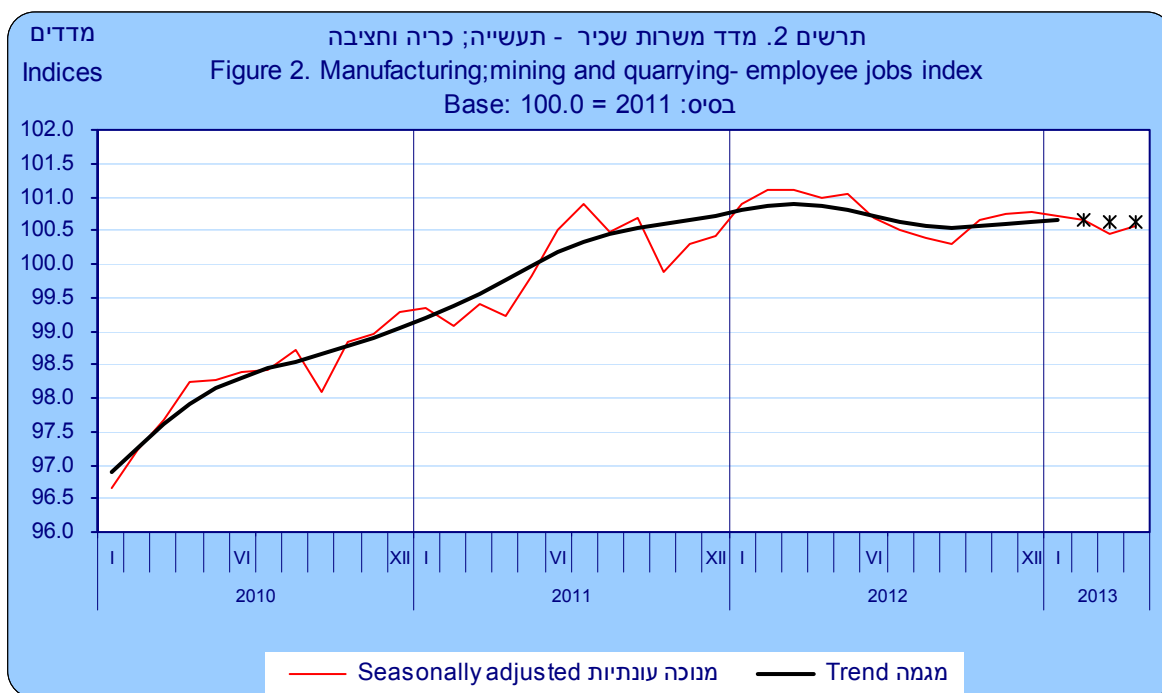
יצוין כי נתוני מגמה עשויים להשתנות מאחר שהם מחושבים מחדש עם קבלת נתון מקורי נוסף מדי חודש.

כתבו:, אייל כהנא וגליה יוחאי אגף עסקים כלכלה

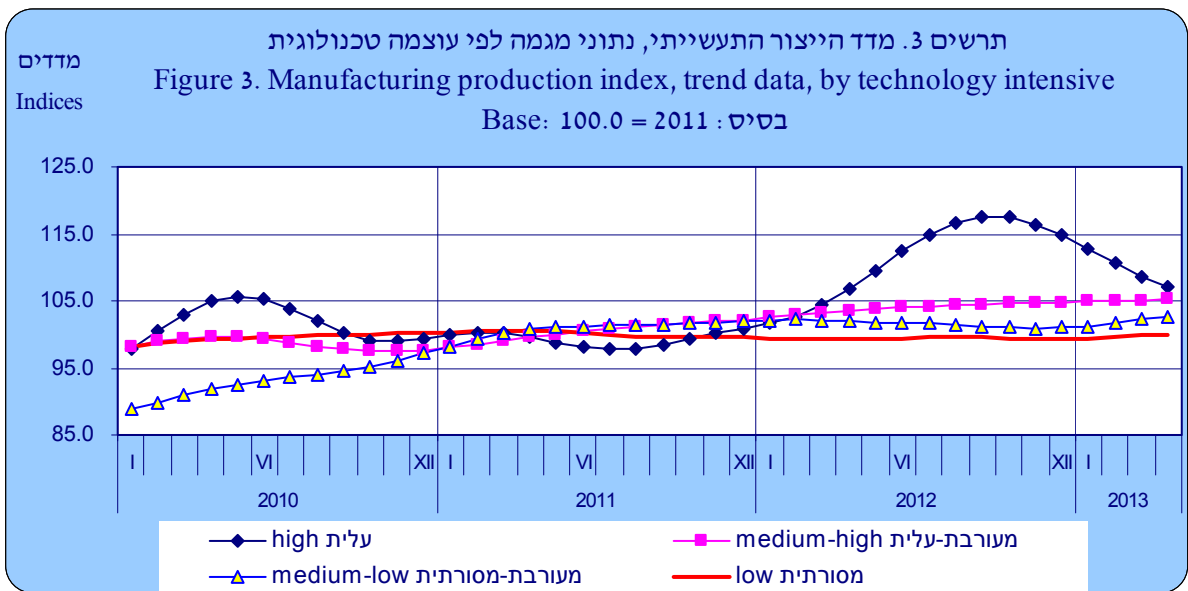
לקבלת הסברים ניתן לפנות אל יחידת המידע בטל' 02-6527845



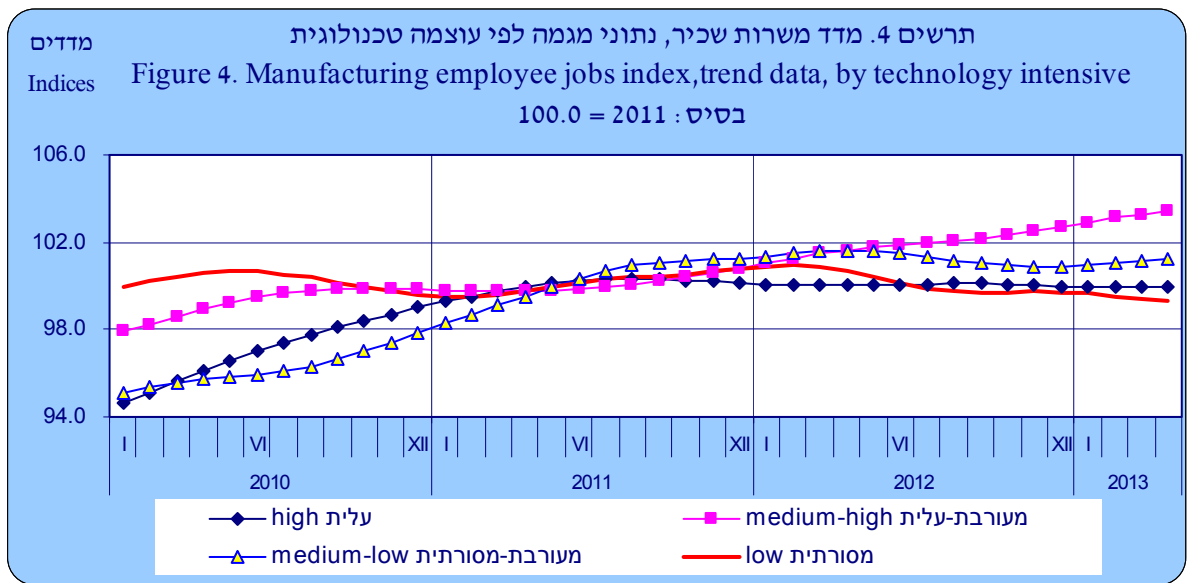
[לנתוני תרשים 1](#)



[לנתוני תרשים 2](#)



לנתוני תרשים 3



לנתוני תרשים 4

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

לוח א. ייצור תעשייתי משרות שכיר ושעות עבודה למעשה, נתונים מנוכי עונתיות ונתוני מגמה⁽⁴⁾

ייצור תעשייתי, שינוי באחוזים

מגמה בחישוב שנתי ^{(3),(2)}		נתונים מנוכי עונתיות ⁽¹⁾		
פברואר-אפריל 2013	נובמבר 2012-ינואר 2013	ינואר-אפריל 2013		
-19.0	-14.8	6.3		תעשייה
1.1	1.2	1.5		טכנולוגיה מעורבת-עילית
6.1	0.8	-0.5		טכנולוגיה מעורבת-מסורתית
2.4	0.4	1.5		טכנולוגיה מסורתית
4.8	-0.4	0.8		תעשייה (ללא טכנולוגיה עילית)
-6.9	-6.1	3.2		סך תעשייה
-3.0	-5.1	4.2		תעשייה; כרייה וחציבה

משרות שכיר, שינוי באחוזים

מגמה בחישוב שנתי ^{(3),(2)}		נתונים מנוכי עונתיות ⁽¹⁾		
פברואר-אפריל 2013	נובמבר 2012-ינואר 2013	ינואר-אפריל 2013		
-0.4	-0.4	-0.3		תעשייה
2.0	2.4	1.8		טכנולוגיה מעורבת-עילית
0.8	0.4	-0.6		טכנולוגיה מעורבת-מסורתית
-1.2	-0.4	-1.7		טכנולוגיה מסורתית
0.0	0.4	-0.5		תעשייה (ללא טכנולוגיה עילית)
0.0	0.4	-0.5		סך תעשייה
0.0	0.0	-0.4		תעשייה; כרייה וחציבה

שעות עבודה למעשה, שינוי באחוזים

מגמה בחישוב שנתי ^{(3),(2)}		נתונים מנוכי עונתיות ⁽¹⁾		
פברואר-אפריל 2013	נובמבר 2012-ינואר 2013	ינואר-אפריל 2013		
0.8	-3.2	-2.0		תעשייה
4.0	0.8	0.0		טכנולוגיה מעורבת-עילית
-0.8	-0.8	-2.5		טכנולוגיה מעורבת-מסורתית
-0.4	0.8	-1.3		טכנולוגיה מסורתית
0.4	0.8	-1.4		תעשייה (ללא טכנולוגיה עילית)
0.4	-0.4	-1.6		סך תעשייה
0.4	-0.4	-1.6		תעשייה; כרייה וחציבה

תעשייה; כרייה וחציבה

עפ"י נתונים מנוכי עונתיות

הייצור התעשייתי בחודשים ינואר-אפריל 2013 גדל ב- 4.2% ובמשרות השכיר נרשמה ירידה של 0.4%, לעומת התקופה המקבילה בשנת 2012.

עפ"י נתוני המגמה

הייצור התעשייתי אופיין בשנת 2011 בעליה מתמשכת של המגמה. בשנת 2012 נרשמה עלייה שהלכה והתחזקה במהלך המחצית הראשונה של השנה. העלייה נחלשה בחודשים יולי-ספטמבר ומחודש אוקטובר נרשמה ירידה. הירידה נובעת בעיקר מענפי הטכנולוגיה העילית.

במדד משרות שכיר נרשמה בשנת 2011 עלייה קלה. בשנת 2012 נרשמה ירידה בחודשים מאי-ספטמבר ומחודש אוקטובר נרשמה יציבות שנמשכת גם בשנת 2013.

במדד שעות עבודה למעשה נרשמה ברביע הראשון של 2012 יציבות, ברביע השני והשלישי ירידה ומהרביע הרביעי יציבות.

ענפי הטכנולוגיה העילית

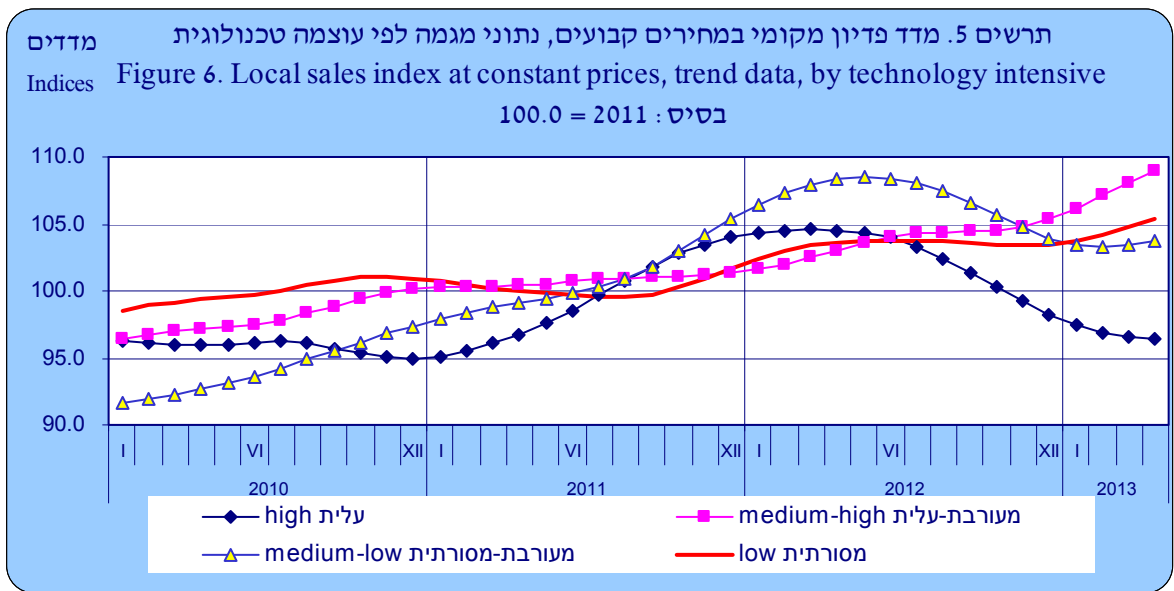
שנת 2012 אופיינה ברובה בעליות של מדד הייצור התעשייתי ומחודש אוקטובר נרשמו ירידות שהלכו והתחזקו. הירידה בענפי הטכנולוגיה העילית בחודשים ינואר-אפריל 2013 היא שהשפיעה בעיקר על הירידה בתעשייה.

(1) בהשוואה לתקופה המקבילה בשנת 2012

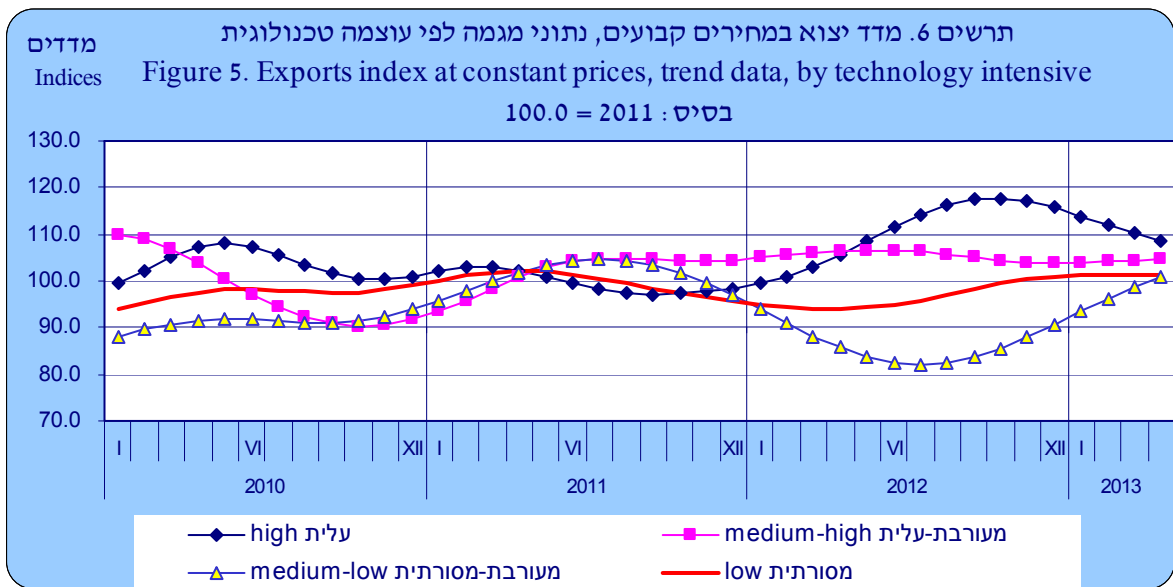
(2) אומדני המגמה של שלושת החודשים האחרונים עשויים להשתנות במידה ניכרת

(3) הסדרות סך תעשייה, תעשייה (ללא טכנולוגיה עילית) ותעשייה; כרייה וחציבה הן סדרות מצרפיות. סדרה מצרפית היא סדרה המורכבת ממספר תת-סדרות (מרכיבים). הסדרה המצרפית מנוכת עונתיות חושבה לפי השיטה הבלתי ישירה ולכן היא כסום משוקלל של תת-סדרות מנוכות עונתיות

(4) נתונים מנוכי עונתיות ונתוני מגמה עשויים להשתנות מאחר שהם מחושבים מחדש עם קבלת נתון מקורי נוסף מדי חודש



[לנתוני תרשים 5](#)



[לנתוני תרשים 6](#)

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

לוח ב. פדיון ממכירות מקומיות ויצוא במחירים קבועים, נתונים מנוכי עונתיות ונתוני מגמה⁽⁴⁾

פדיון ממכירות לשוק המקומי, במחירים קבועים, שינוי באחוזים

מגמה בחישוב שנתי ^{(3),(2)}		נתונים מנוכי עונתיות ⁽¹⁾			
פברואר-אפריל 2013	נובמבר 2012-ינואר 2013	ינואר-אפריל 2013			
-4.4	-10.7	-9.4		טכנולוגיה עילית	תעשייה
10.6	6.7	4.9		טכנולוגיה מעורבת-עילית	
1.2	-8.4	-4.1		טכנולוגיה מעורבת-מסורתית	
6.3	0.8	1.7		טכנולוגיה מסורתית	
4.3	-2.3	-0.4		תעשייה (ללא טכנולוגיה עילית)	
2.7	-2.7	-1.5		סך תעשייה	
3.5	-2.3	-1.2		תעשייה; כרייה וחציבה	

פדיון ממכירות ליצוא, במחירים קבועים, שינוי באחוזים

מגמה בחישוב שנתי ^{(3),(2)}		נתונים מנוכי עונתיות ⁽¹⁾			
פברואר-אפריל 2013	נובמבר 2012-ינואר 2013	ינואר-אפריל 2013			
-17.4	-12.3	10.4		טכנולוגיה עילית	תעשייה
3.9	-2.7	0.0		טכנולוגיה מעורבת-עילית	
35.7	42.4	12.4		טכנולוגיה מעורבת-מסורתית	
0.0	7.4	6.8		טכנולוגיה מסורתית	
14.9	15.0	5.8		תעשייה (ללא טכנולוגיה עילית)	
-3.3	-1.5	8.1		סך תעשייה	
-1.1	1.5	9.5		תעשייה; כרייה וחציבה	

תעשייה; כרייה וחציבה

עפ"י נתונים מנוכי עונתיות – הפדיון ממכירות לשוק המקומי בחודשים ינואר-אפריל 2013 ירד ב- 1.2% והפדיון ממכירות ליצוא גדל ב- 9.5% לעומת התקופה המקבילה בשנת 2012.

עפ"י נתוני המגמה – במחצית הראשונה של שנת 2012 נרשמה עלייה של הפדיון ממכירות לשוק המקומי במחצית השנייה נרשמה ירידה ומפברואר 2013 נרשמה עלייה, הנובעת בעיקר מענפי הטכנולוגיה המעורבת-עילית והמסורתית. בפדיון ממכירות ליצוא נרשמה בשנת 2012 עלייה והיא נמשכת, בהתמתנות, עד לחודש פברואר 2013, מחודש מרס נרשמה ירידה הנובעת בעיקר מענפי הטכנולוגיה העילית.

נתוני היצוא הנכללים בחישוב מדדי תעשייה ובכללם מדד הייצור התעשייתי עשויים להיות שונים מנתונים המדווחים למכס בגלל שיטות של התחשבוניות בחברות רב-לאומיות או בשל הבדלים בעיתוי הרישום של היצוא ברשימוני המכס לעומת הרישום בדו"חות הכספיים של המפעלים. כמו-כן נתוני המכס מתפרסמים בערכים דולריים ובשקלים שוטפים בעוד שמדדי פדיון ממכירות ליצוא של התעשייה מתפרסמים בניכוי השפעת שינוי שער הדולר ובניכוי שינוי מחירי היצוא.

(1) בהשוואה לתקופה המקבילה בשנת 2012

(2) אומדני המגמה של שלושת החודשים האחרונים עשויים להשתנות במידה ניכרת

(3) הסדרות סך תעשייה, תעשייה (ללא טכנולוגיה עילית) ותעשייה; כרייה וחציבה הן סדרות מצרפיות. סדרה מצרפית היא סדרה המורכבת ממספר תת-סדרות (מרכיבים). הסדרה

המצרפית מנוכת עונתיות חושבה לפי השיטה הבלתי ישירה ולכן היא כסום משוקלל של תת-סדרות מנוכות עונתיות

(4) נתונים מנוכי עונתיות ונתוני מגמה עשויים להשתנות מאחר שהם מחושבים מחדש עם קבלת נתון מקורי נוסף מדי חודש