

הודעה לעיתונות

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

ירושלים, ט' בשבט תשע"ג
19 בפברואר 2013
043/2013

הייצור התעשייתי בשנת 2012: עלייה של 3.7% בהשוואה ל- 2011

ברבעון הרביעי: אוקטובר - דצמבר 2012: עלייה של 1.1% בחישוב שנתי בייצור התעשייתי (עפ"י נתוני המגמה)

Manufacturing Production In 2012: 3.7% Increased
October-December 2012: 1.1% increase in the Growth Rate of Manufacturing Production
(based on trend data)

בשנת 2012

- סך הייצור התעשייתי עלה ב- 3.7% בהשוואה ל-2011, לאחר עלייה של 2% בשנת 2011 ו- 7.8% בשנת 2010
- הייצור התעשייתי ללא ענפי הטכנולוגיה העילית עלה ב- 0.4%; בשנת 2011 נרשמה עלייה של 3.8% ובשנת 2010 7.1%.
- הייצור התעשייתי בענפי הטכנולוגיה העילית עלה ב- 8.1% לאחר יציבות שנרשמה בשנת 2011.
- היצוא במחירים קבועים עלה ב- 5%; בשנת 2011 ירד ב- 0.3% ובשנת 2010 עלה ב-12.6%.
- המכירות המקומיות במחירים קבועים עלו ב- 3.1%; בשנת 2011 עלו ב-3.5% ובשנת 2010 ב-3.1%.
- עלייה של 0.5% נרשמה במספר משרות השכיר בתעשייה-גידול של כ-1,550 משרות. מהם כ-1,050 בענפי הטכנולוגיה המעורבת-מסורתית, כ-680 בענפי הטכנולוגיה העילית וכ-260 בענפי הטכנולוגיה המעורבת-עילית. בענפי הטכנולוגיה המסורתית נרשמה ירידה של כ-440 משרות שכיר.
- עלות העבודה למשרת שכיר בתעשייה גדלה בשנת 2012 ב-2% והסתכמה ב-175 אלף שקלים.

אוקטובר-דצמבר 2012 - נתוני מגמה בחישוב שנתי (לוחות א' וב')

- עלייה של 1.1% בייצור התעשייתי ועלייה של 1.1% בייצור התעשייתי ללא ענפי הטכנולוגיה העילית. מבין ענפי העוצמה הטכנולוגית, בלטה ירידה של 4.6% בענפי הטכנולוגיה המעורבת-עילית.
- ירידה של 0.4% במספר משרות השכיר (הירידה נרשמה בענפי הטכנולוגיה המסורתית ועלייה בענפי הטכנולוגיה המעורבת מסורתית) ועלייה של 0.8% בשעות העבודה למעשה בתעשייה (הנובעת בעיקר מעלייה בענפי הטכנולוגיה המעורבת-מסורתית והמעורבת-עילית).
- המכירות המקומיות במחירים קבועים ירדו ב-5%, היצוא במחירים קבועים עלה ב-2.7%.

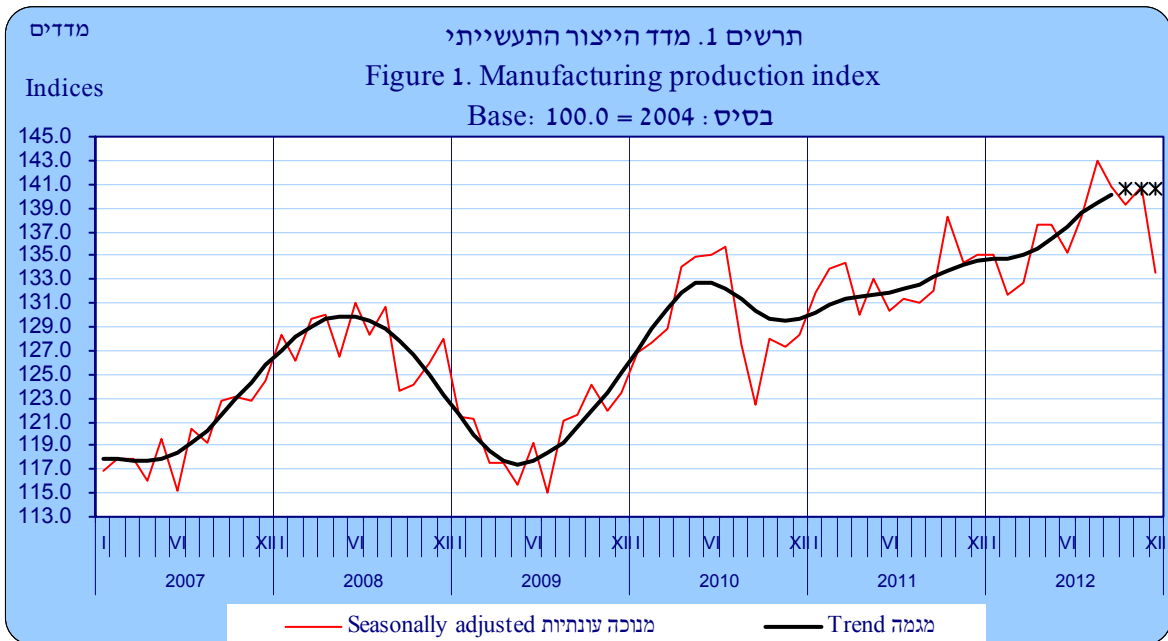
לוחות

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.

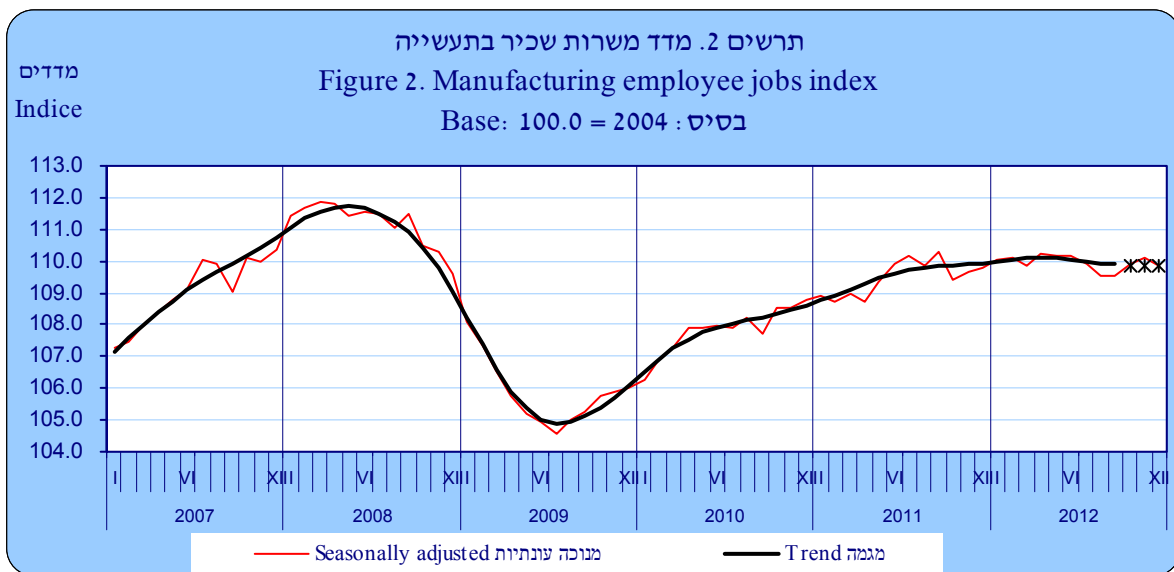
כתבו: גליה יוחאי ואייל כהנא, אגף עסקים כלכלה

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

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



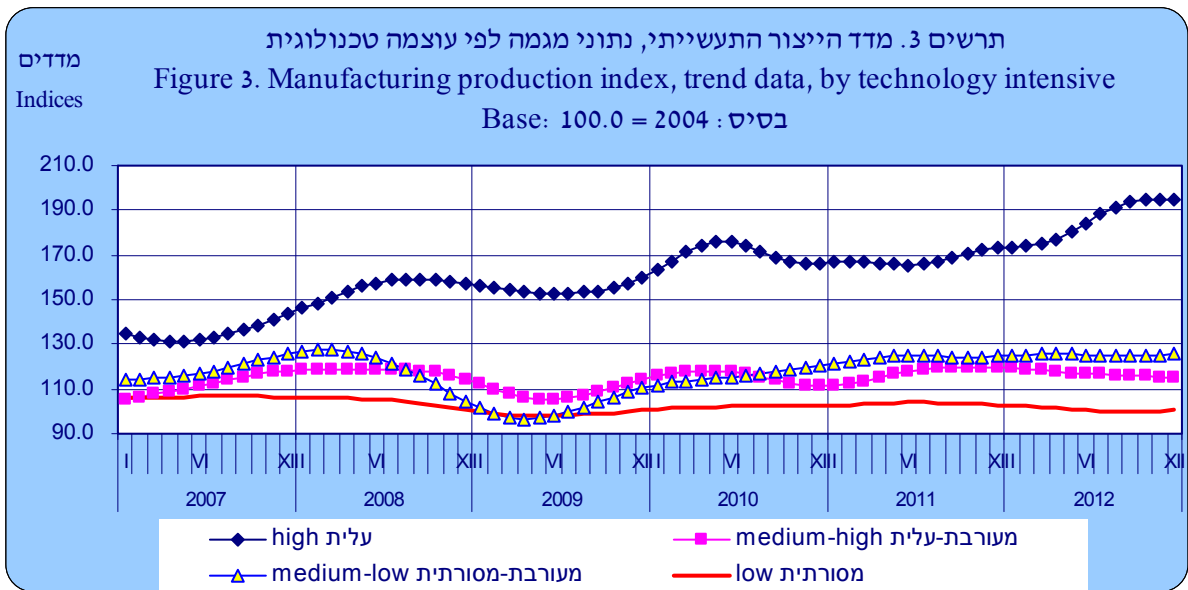
לנתוני תרשים 1



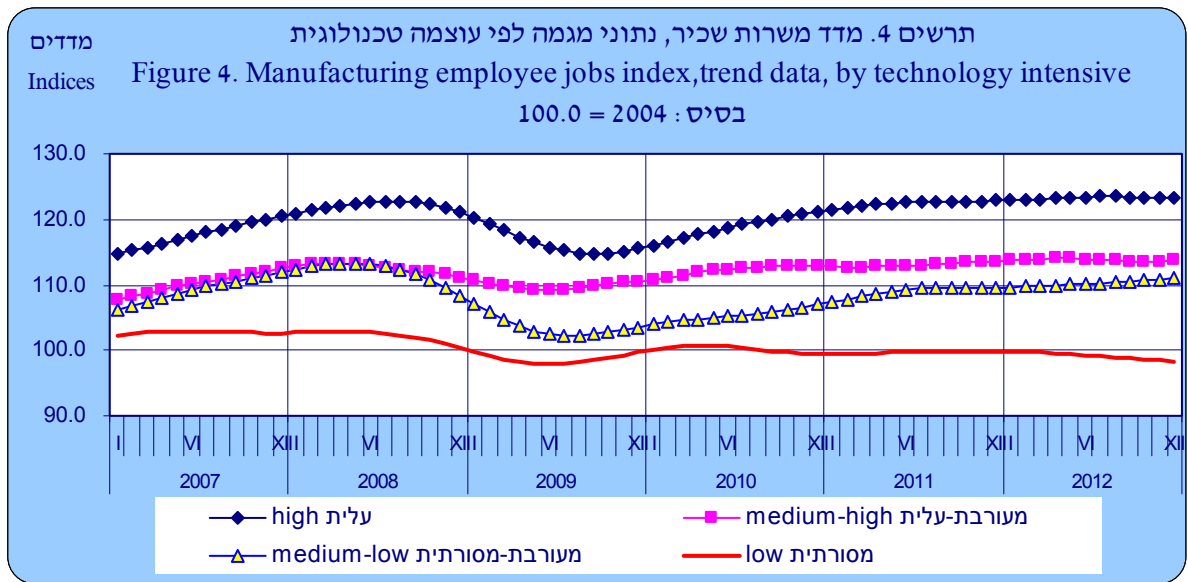
לנתוני תרשים 2

* שלושת אומדני המגמה האחרונים עשויים להשתנות במידה ניכרת.

* The last three trend estimates are subject to substantial revisions



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 מקוריים ונתוני מגמה⁽⁴⁾

ייצור תעשייתי, שינוי באחוזים

מגמה בחישוב שנתי ^{(3),(2)}		נתונים מקוריים ⁽¹⁾		עילית	עצמה טכנולוגית
אוקטובר-דצמבר 2012	יולי-ספטמבר 2012	שנת 2012	שנת 2011		
2.3	21.5	8.1	-0.1		
-4.6	-2.1	-0.5	4.1	מעורבת-עילית	
2.6	-1.6	2.5	5.9	מעורבת-מסורתית	
2.0	-2.0	-1.6	1.4	מסורתית	
1.1	8.4	3.7	2.0	סך כל התעשייה	
1.1	-1.4	0.4	3.8	סך כל התעשייה ללא טכנולוגיה עילית	

משרות שכיר, שינוי באחוזים

מגמה בחישוב שנתי ^{(3),(2)}		נתונים מקוריים ⁽¹⁾		עילית	עצמה טכנולוגית
אוקטובר-דצמבר 2012	יולי-ספטמבר 2012	שנת 2012	שנת 2011		
0.0	0.0	0.7	3.1		
0.4	-1.1	0.5	0.7	מעורבת-עילית	
1.5	1.5	1.2	3.4	מעורבת-מסורתית	
-1.6	-2.0	-0.4	-0.6	מסורתית	
-0.4	-0.7	0.5	1.6	סך כל התעשייה	
0.0	-0.8	0.4	1.0	סך כל התעשייה ללא טכנולוגיה עילית	

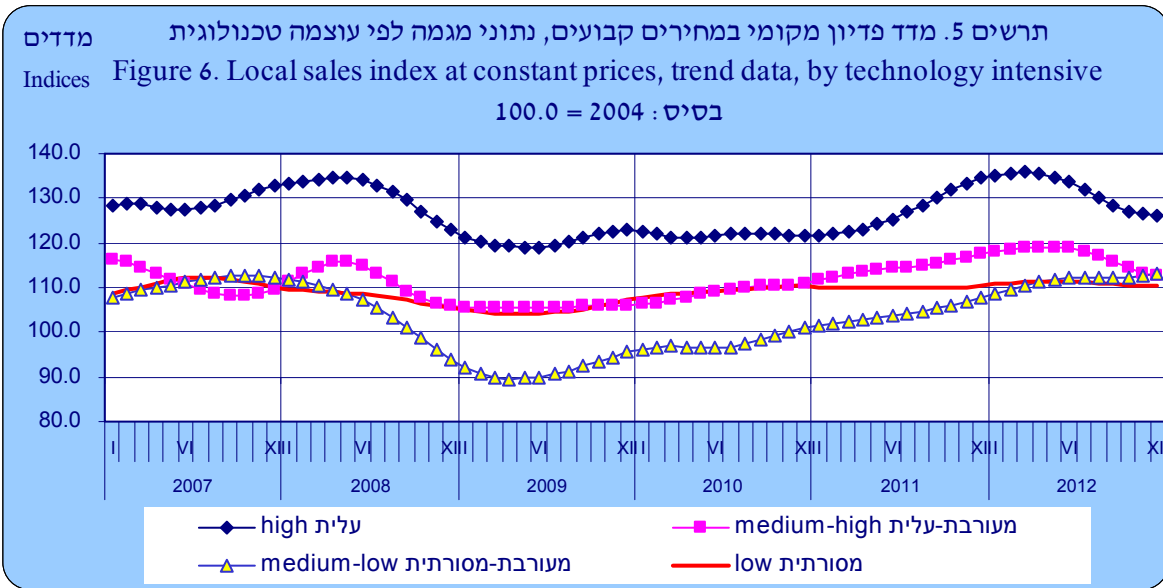
שעות עבודה למעשה, שינוי באחוזים

מגמה בחישוב שנתי ^{(3),(2)}		נתונים מקוריים ⁽¹⁾		עילית	עצמה טכנולוגית
אוקטובר-דצמבר 2012	יולי-ספטמבר 2012	שנת 2012	שנת 2011		
-2.1	-1.7	0.3	2.8		
1.8	-0.4	0.2	-0.9	מעורבת-עילית	
3.5	0.8	-0.5	2.5	מעורבת-מסורתית	
0.9	-1.7	-1.7	-1.4	מסורתית	
0.8	-1.2	-0.5	0.8	סך כל התעשייה	
2.0	-0.8	-0.8	0.0	סך כל התעשייה ללא טכנולוגיה עילית	

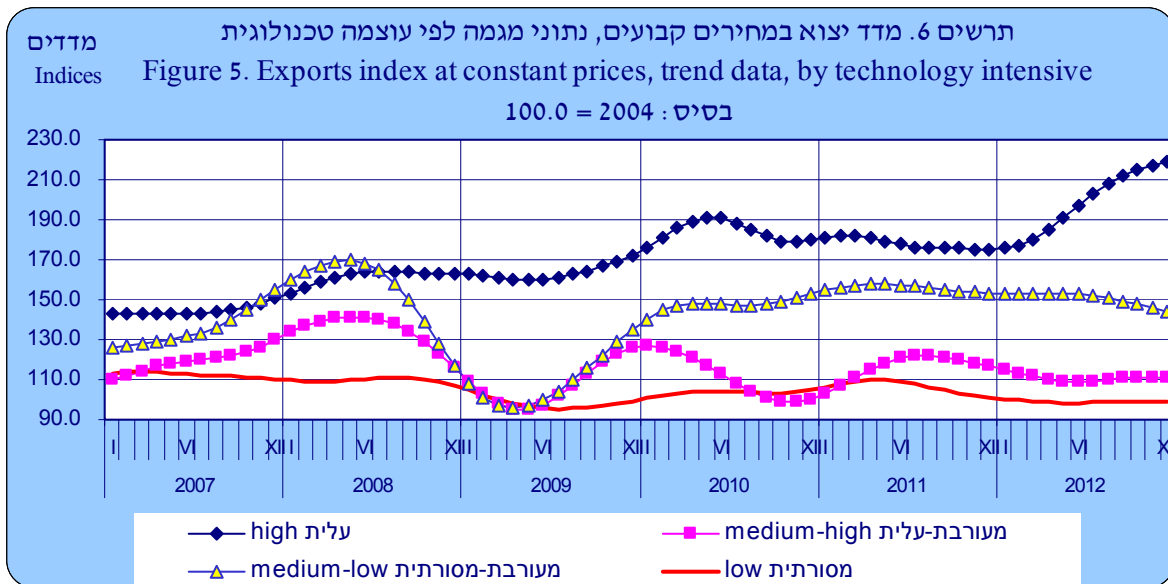
עפ"י נתונים מקוריים - הייצור התעשייתי עלה ב-3.7% בשנת 2012 לעומת שנת 2011. בשנת 2011 עלה הייצור ב-2% ובשנת 2010 ב-7.8%.

עפ"י נתוני המגמה – הייצור התעשייתי בסך התעשייה אופיין בשנת 2011 בעליה מתמשכת של המגמה. בשנת 2012 נרשמה עליה במגמה שהלכה והתחזקה עד לסוף הרביעי השלישי, וברביעי הרביעי של השנה נרשמה האטה במגמה. בענפי הטכנולוגיה העילית המחצית הראשונה של שנת 2011 אופיינה ביציבות עם נטייה לירידות קלות במגמה של מדד הייצור התעשייתי ובמחצית השנייה התהפכה המגמה ונרשמה עלייה מתמשכת במגמה שנמשכה עד לסוף הרביעי השלישי של שנת 2012, בחודשים נובמבר-דצמבר של שנת 2012 נרשמה יציבות במגמה. במדד משרות שכיר בסך התעשייה נרשמה בשנת 2011 עליה קלה במגמה. במחצית הראשונה של שנת 2012 נרשמה יציבות במגמה ובמחצית השנייה של השנה נרשמה ירידה קלה במגמה. במדד שעות עבודה למעשה בסך התעשייה נרשמה במחצית הראשונה של שנת 2011 יציבות במגמה, במחצית השנייה נרשמה ירידה במגמה שנמשכה עד לסוף הרביעי השלישי של שנת 2012, ברביעי הרביעי של שנת 2012, נרשמה יציבות במגמה.

(1) בהשוואה לתקופה המקבילה בשנת 2011
 (2) אומדני המגמה של שלושת החודשים האחרונים עשויים להשתנות במידה ניכרת
 (3) הסדרות סה"כ תעשייה וסה"כ תעשייה ללא טכנולוגיה עילית הן סדרות מצריות. סדרה מצרפית היא סדרה המורכבת ממספר תת-סדרות (מרכיבים). הסדרה המצרפית מנוכרת עונתיות חושבה לפי השיטה הבלתי ישירה ולכן היא סכום משוקלל של תת-סדרות מנוכרות עונתיות
 (4) נתונים מנוכרי 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 מקוריים ונתוני מגמה⁽⁴⁾

פדיון ממכירות לשוק המקומי של התעשייה, במחירים קבועים, שינוי באחוזים

מגמה בחישוב שנתי ^{(2),(3)}		נתונים מקוריים ⁽¹⁾		עילית	עוצמה טכנולוגית
אוקטובר-דצמבר 2012	יולי-ספטמבר 2012	שנת 2012	שנת 2011		
-7.8	-16.3	0.7	6.2		
-12.5	-10.3	3.7	4.2	מעורבת-עילית	
3.6	0.0	8.2	6.3	מעורבת-מסורתית	
-1.8	-2.2	0.8	0.6	מסורתית	
-5.0	-6.4	3.1	3.5	סך כל התעשייה	

פדיון ממכירות ליצוא של התעשייה, במחירים קבועים, שינוי באחוזים

מגמה בחישוב שנתי ^{(2),(3)}		נתונים מקוריים ⁽¹⁾		עילית	עוצמה טכנולוגית
אוקטובר-דצמבר 2012	יולי-ספטמבר 2012	שנת 2012	שנת 2011		
12.8	35.2	10.9	-2.9		
2.2	5.2	-1.5	2.6	מעורבת-עילית	
-15.3	-9.3	-4.6	5.6	מעורבת-מסורתית	
0.0	3.3	-6.7	3.1	מסורתית	
2.7	16.9	5.0	-0.3	סך כל התעשייה	

עפ"י נתונים מקוריים- המכירות המקומיות במחירים קבועים עלו ב-3.1% בשנת 2012 לעומת שנת 2011 והיצוא במחירים קבועים עלה ב- 5%.

עפ"י נתוני המגמה – בשנת 2011 נרשמה עלייה מתמשכת במגמה שנמשכה עד לסוף הרביע הראשון של שנת 2012, ברביע השני של השנה נרשמה יציבות ומהרביע השלישי של השנה נרשמה ירידה מתמשכת. **בפדיון ממכירות לשוק המקומי** בסה"כ התעשייה.

בפדיון ממכירות ליצוא נרשמה בשנת 2011 עלייה במגמה ברביע הראשון של השנה, ומהרביע השני עד לסוף שנת 2011 נרשמה ירידה קלה במגמה. בשנת 2012 נרשמה עלייה מתמשכת במגמה עד לסוף הרביע השלישי של השנה, וברביע הרביעי של השנה פחתה העלייה במגמה.

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 2011

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

(3) הסדרה סה"כ תעשייה מנוכח עונתיות חושבה לפי השיטה הישירה

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

ההודעה הבאה תתפרסם ב- 19/3/2013

[להסברים ולהגדרות](#)