

הודעה לתקשורת

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

ירושלים, כה בתשרי התשע"ט
4 באוקטובר 2018
288/2018

**הייצור התעשייתי של ענפי התעשייה, הכרייה והחציבה: ¹ מאי-יולי 2018:
עלייה של 1.7% (עפ"י נתוני המגמה)**

**May -July 2018: 1.7% Increase in the Growth Rate of Manufacturing, Mining
and Quarrying Production (based on trend data)**

מאי - יולי 2018, נתוני מגמה בחישוב שנתי (לוחות א ו-ב)

תעשייה, כרייה וחציבה

- עלייה של 1.7% בייצור התעשייתי
- ירידה של 0.4% במספר משרות השכיר
- ירידה של 1.2% במספר שעות העבודה למעשה
- ירידה של 0.7% בפדיון ממכירות לשוק המקומי במחירים קבועים, ירידה של 15.3% בפדיון ממכירות ליצוא במחירים קבועים

תעשייה, ללא כרייה וחציבה וללא טכנולוגיה עילית

- ירידה של 2.1% בייצור התעשייתי

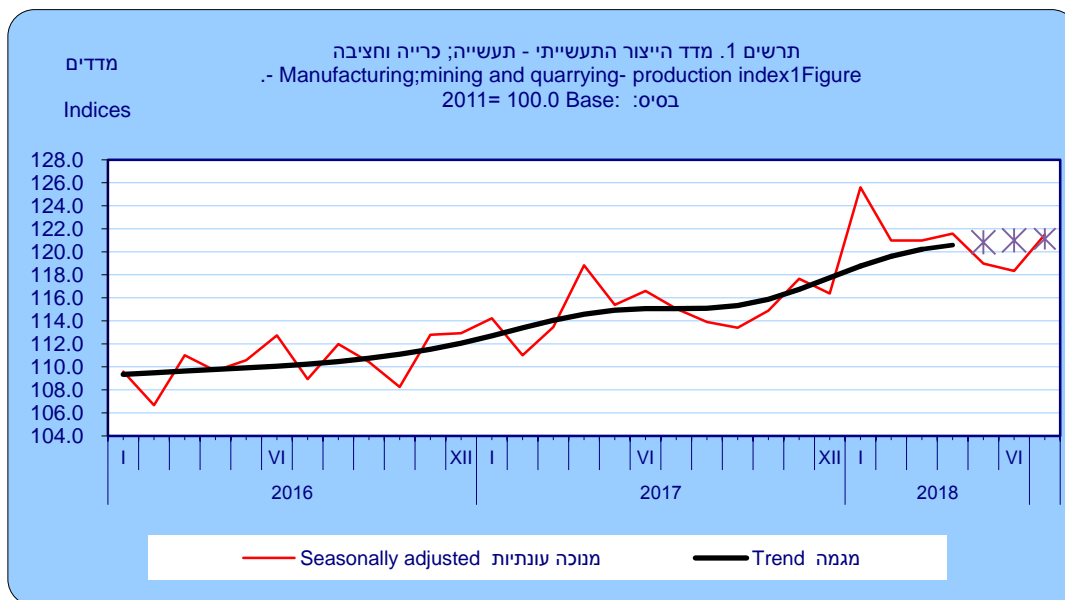
ענפי הטכנולוגיה העילית²

- עלייה של 2.1% בייצור התעשייתי

¹ הייצור התעשייתי מחושב עבור שני סדרים של הסיווג האחד של ענפי הכלכלה 2011: סדר B כרייה וחציבה (ענפים ראשיים 09-06)

וסדר C תעשייה (ענפים ראשיים 10-33).

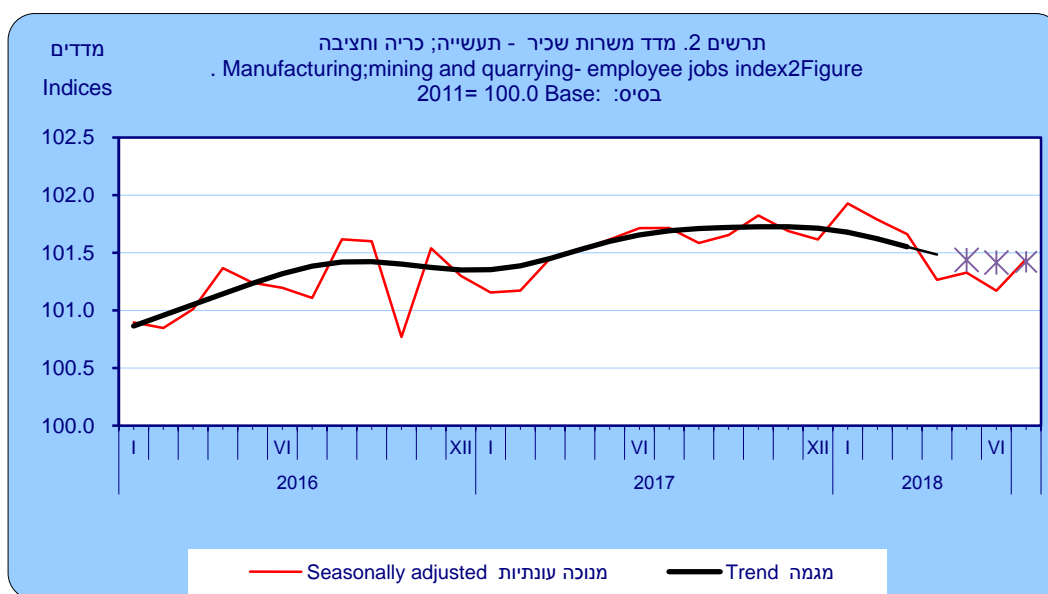
² עפ"י [סיווג ענפי התעשייה לפי עצמה טכנולוגית](#).

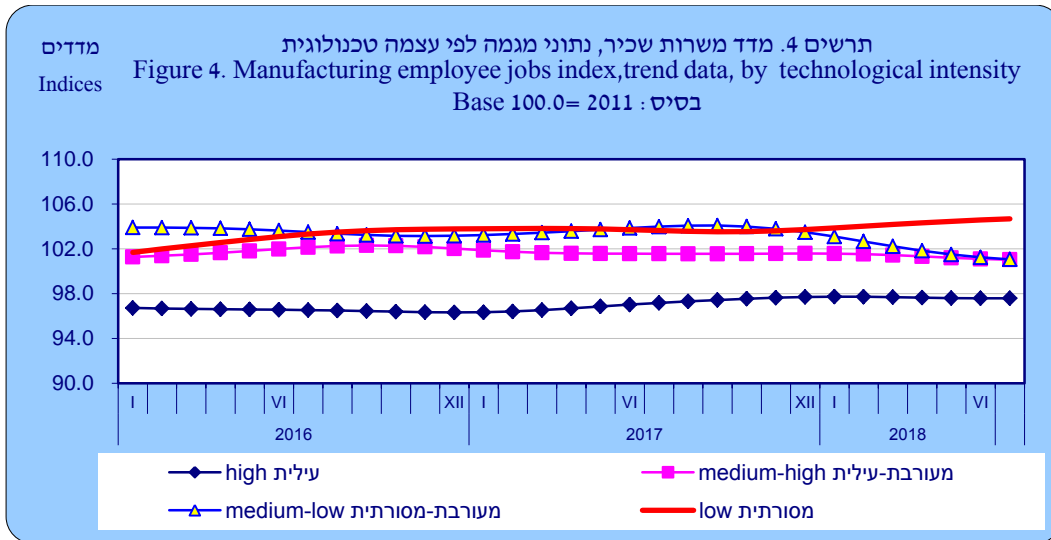
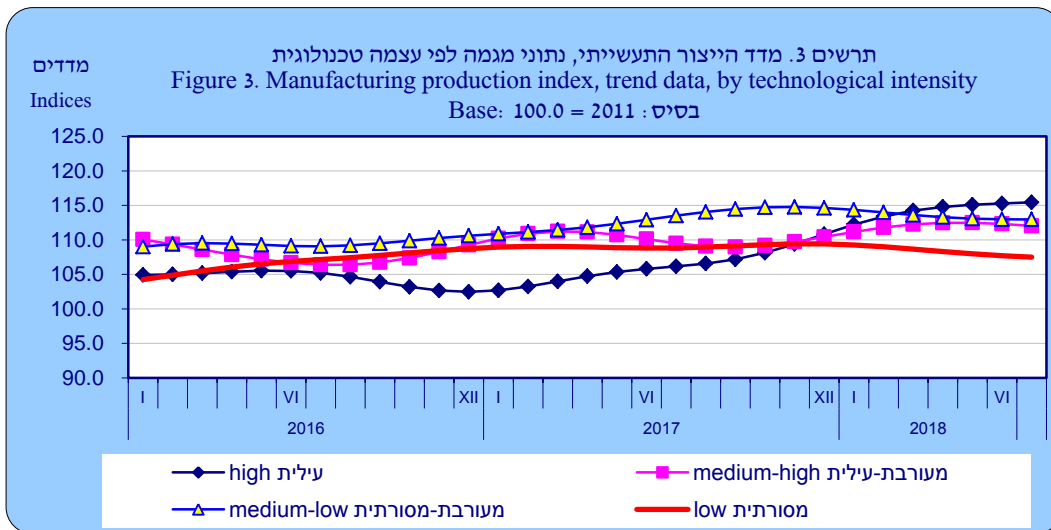


ללוחות ולנתוני התרשימים

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

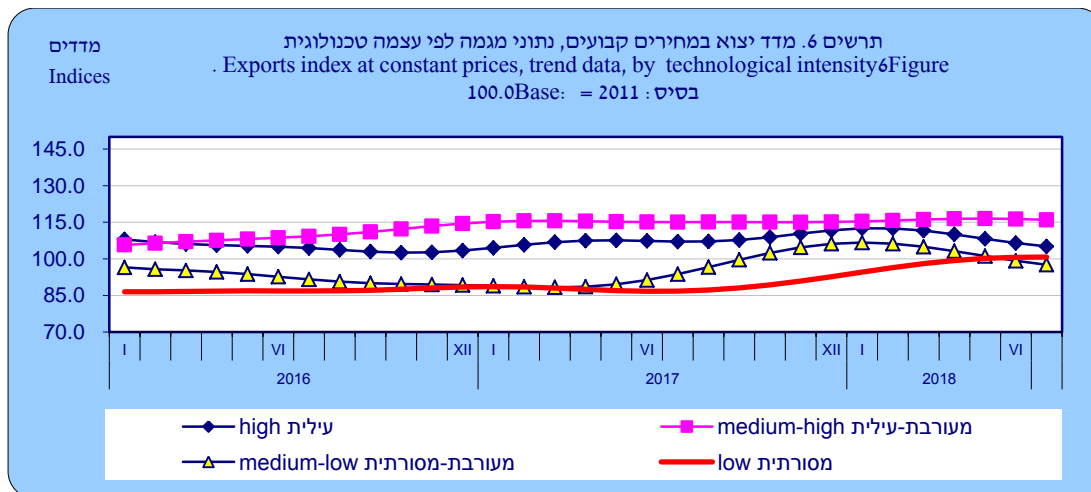
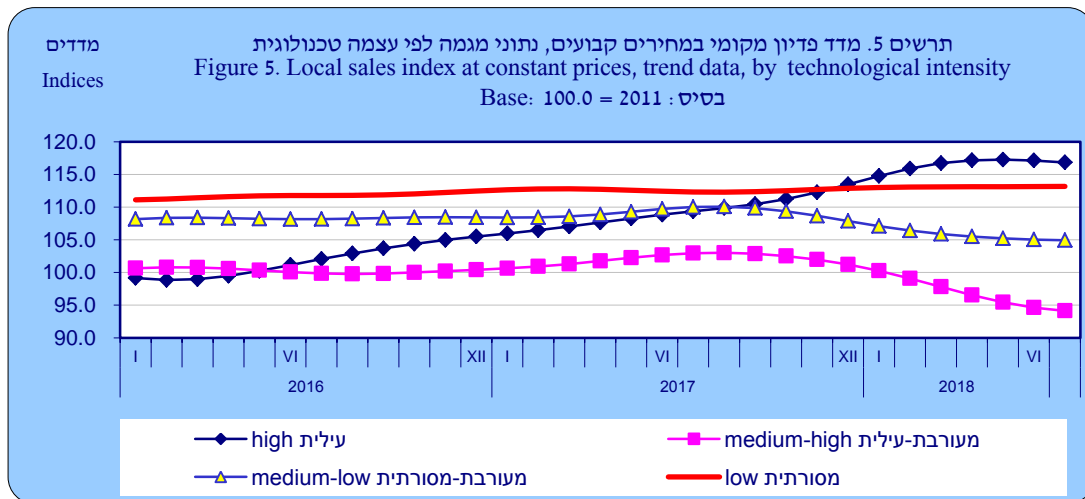
יצוין כי נתוני מגמה עשויים להשתנות מאחר שהם מחושבים מחדש עם קבלת נתון מקורי נוסף מדי חודש.





* שלושת אומדני המגמה האחרונים עשויים להשתנות במידה ניכרת.

* The last three trend estimates are subject to substantial revisions.



* שלושת אומדני המגמה האחרונים עשויים להשתנות במידה ניכרת.

* The last three trend estimates are subject to substantial revisions.

לוח א1. ייצור תעשייתי (4)

ייצור תעשייתי, שינוי באחוזים

| קבוצת ענפים | נתונים מנוכי עונתיות (1) ינואר-יולי 2018 | מגמה בחישוב שנתי (3),(2) פברואר -אפריל 2018 | מגמה בחישוב שנתי (3),(2) מאי-יולי 2018 |
|-----------------------------------|---|--|---|
| טכנולוגיה עילית | 10.5 | 9.6 | 2.1 |
| טכנולוגיה מעורבת-עילית | 1.1 | 4.8 | -1.8 |
| טכנולוגיה מעורבת-מסורתית | 1.3 | -3.5 | -1.1 |
| טכנולוגיה מסורתית | -0.5 | -3.6 | -2.9 |
| תעשייה ללא טכנולוגיה עילית | 0.6 | -0.4 | -2.1 |
| תעשייה- סך הכל (ללא כרייה וחציבה) | 4.8 | 3.6 | 0.4 |
| תעשייה, כרייה וחציבה - סך הכל | 5.4 | 6.2 | 1.7 |

לוח א2. משרות שכיר (4)

משרות שכיר, שינוי באחוזים

| קבוצת ענפים | נתונים מנוכי עונתיות (1) ינואר-יולי 2018 | מגמה בחישוב שנתי (3),(2) פברואר -אפריל 2018 | מגמה בחישוב שנתי (3),(2) מאי-יולי 2018 |
|-----------------------------------|---|--|---|
| טכנולוגיה עילית | 0.9 | -0.4 | 0.0 |
| טכנולוגיה מעורבת-עילית | -0.3 | -1.2 | -1.2 |
| טכנולוגיה מעורבת-מסורתית | -1.6 | -4.9 | -2.7 |
| טכנולוגיה מסורתית | 0.6 | 1.5 | 1.5 |
| תעשייה ללא טכנולוגיה עילית | -0.3 | -1.2 | -0.4 |
| תעשייה- סך הכל (ללא כרייה וחציבה) | 0.0 | -0.8 | -0.4 |
| תעשייה, כרייה וחציבה - סך הכל | 0.0 | -0.8 | -0.4 |

(1) בהשוואה לתקופה המקבילה בשנת 2017.

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

(3) הסדרות: תעשייה - סך הכל, תעשייה (ללא טכנולוגיה עילית) ותעשייה, כרייה וחציבה הן סדרות מצרפיות. סדרה מצרפית היא סדרה המורכבת מכמה תת-סדרות (מרכיבים). הסדרה המצרפית מנוכת העונתיות חושבה לפי השיטה הבלתי ישירה, ולכן היא סכום 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.

לוח א3. שעות עבודה למעשה (4)

שעות עבודה למעשה, שינוי באחוזים

| קבוצת ענפים | נתונים מנוכי עונתיות (1) ינואר-יולי 2018 | מגמה בחישוב שנתי (3),(2) פברואר -אפריל 2018 | מגמה בחישוב שנתי (3),(2) מאי-יולי 2018 |
|------------------------------------|---|--|---|
| טכנולוגיה עילית | 2.0 | 2.9 | 2.1 |
| טכנולוגיה מעורבת-עילית | -1.7 | -2.0 | -1.6 |
| טכנולוגיה מעורבת-מסורתית | -2.7 | -7.4 | -4.8 |
| טכנולוגיה מסורתית | -0.6 | -1.6 | -1.2 |
| תעשייה ללא טכנולוגיה עילית | -1.6 | -3.6 | -2.4 |
| תעשייה - סך הכל (ללא כרייה וחציבה) | -0.6 | -2.0 | -1.2 |
| תעשייה, כרייה וחציבה - סך הכל | -0.6 | -2.0 | -1.2 |

תעשייה, כרייה וחציבה

עפ"י נתונים מנוכי עונתיות הייצור התעשייתי בינואר-יולי 2018 עלה ב-5.4%, במשרות השכיר לא נשרם שינוי ובשעות העבודה למעשה נרשמה ירידה של 0.6% לעומת התקופה המקבילה בשנת 2017. עפ"י חלוקה של ענפי עצמה טכנולוגית-בייצור התעשייתי נרשמה עלייה בעיקר בקבוצת טכנ' עילית. עפ"י נתוני המגמה הייצור התעשייתי אופיין בעליות בשנת 2016 ועד ליולי 2018 (עפ"י לוח 1). במדד משרות שכיר כמעט ולא חל שינוי במגמה בשנת 2017 ועד יולי 2018 (עפ"י לוח 4).

- 1) בהשוואה לתקופה המקבילה בשנת 2017.
- 2) אומדני המגמה של שלושת החודשים האחרונים עשויים להשתנות במידה ניכרת.
- 3) הסדרות: תעשייה - סך הכל, תעשייה (ללא טכנולוגיה עילית) ותעשייה, כרייה וחציבה הן סדרות מצרפיות. סדרה מצרפית היא סדרה המורכבת מכמה תת-סדרות (מרכיבים). הסדרה המצרפית מנוכת העונתיות חושבה לפי השיטה הבלתי ישירה, ולכן היא סכום 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.

לוח ב1. פדיון ממכירות לשוק המקומי (4)

פדיון ממכירות לשוק המקומי, במחירים קבועים, שינוי באחוזים

| קבוצת ענפים | נתונים מנוכי עונתיות (1) ינואר-יולי 2018 | מגמה בחישוב שנתי (3),(2) פברואר -אפריל 2018 | מגמה בחישוב שנתי (3),(2) מאי-יולי 2018 |
|-----------------------------------|---|--|---|
| טכנולוגיה עילית | 8.3 | 8.6 | -1.4 |
| טכנולוגיה מעורבת-עילית | -5.7 | -14.3 | -9.6 |
| טכנולוגיה מעורבת-מסורתית | -2.9 | -5.8 | -2.3 |
| טכנולוגיה מסורתית | 0.7 | 0.4 | 0.4 |
| תעשייה ללא טכנולוגיה עילית | -1.7 | -4.4 | -1.9 |
| תעשייה- סך הכל (ללא כרייה וחציבה) | -0.5 | -3.3 | -0.7 |
| תעשייה, כרייה וחציבה - סך הכל | -0.3 | -2.1 | -0.7 |

לוח ב2. פדיון ממכירות ליצוא (4)

פדיון ממכירות ליצוא, במחירים קבועים, שינוי באחוזים

| קבוצת ענפים | נתונים מנוכי עונתיות (1) ינואר-יולי 2018 | מגמה בחישוב שנתי (3),(2) פברואר -אפריל 2018 | מגמה בחישוב שנתי (3),(2) מאי-יולי 2018 |
|-----------------------------------|---|--|---|
| טכנולוגיה עילית | 9.5 | -8.6 | -16.7 |
| טכנולוגיה מעורבת-עילית | 0.5 | 3.9 | -1.4 |
| טכנולוגיה מעורבת-מסורתית | 19.5 | -12.5 | -20.0 |
| טכנולוגיה מסורתית | 11.6 | 21.4 | 5.8 |
| תעשייה ללא טכנולוגיה עילית | 8.6 | 0.7 | -6.8 |
| תעשייה- סך הכל (ללא כרייה וחציבה) | 9.1 | -3.6 | -13.2 |
| תעשייה, כרייה וחציבה - סך הכל | 9.3 | -4.2 | -15.3 |

(1) בהשוואה לתקופה המקבילה בשנת 2017.

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

(3) הסדרות: תעשייה - סך הכל, תעשייה (ללא טכנולוגיה עילית) ותעשייה, כרייה וחציבה הן סדרות מצרפיות. סדרה מצרפית היא סדרה המורכבת ממספר תת-סדרות (מרכיבים). הסדרה המצרפית מנוכת העונתיות חושבה לפי השיטה הבלתי ישירה, ולכן היא סכום 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.

עפ"י נתונים מנוכי עונתיות הפדיון מהמכירות לשוק המקומי בינואר-יולי 2018 ירד ב 0.3% והפדיון ממכירות ליצוא עלה ב-9.3%, לעומת התקופה המקבילה בשנת 2017.

עפ"י חלוקה של עצמה טכנולוגית-בפדיון ממכירות לשוק המקומי נרשמה עליה בעיקר בענפי הטכנולוגיה העילית ובפדיון ממכירות ליצוא נרשמה עליה בעיקר בענפי הטכנ' המעורבת-מסורתית.

עפ"י נתוני המגמה בפדיון ממכירות לשוק המקומי נרשמה עליה בנתוני המגמה בשנת 2016 ועד ספטמבר 2017. לאחר מכן נרשמה ירידה במגמה (עפ"י לוח 13).

בפדיון ממכירות ליצוא נרשמה עלייה במגמה מחודש אוקטובר 2016 ועד פברואר 2018. לאחר מכן נרשמה ירידה במגמה (עפ"י לוח 14).

נתוני היצוא הנכללים בחישוב מדדי תעשייה ובכללם מדד הייצור התעשייתי עשויים להיות שונים מהנתונים המדווחים למכס בגלל שיטות של התחשבנויות בחברות רב-לאומיות או בשל הבדלים בעיתוי הרישום של היצוא ברשימוני המכס לעומת הרישום בדוחות 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.

סיווג ענפי התעשייה לפי עצמה טכנולוגית
 כפי שנקבע ב-OECD וכפי שהתקבל באו"ם ובאיחוד האירופי

| תיאור | סמל | עצמה טכנולוגית |
|---|-----|------------------|
| ייצור תרופות קונבנציונליות ותרופות הומאופתיות | 21 | טכנולוגיה עילית |
| ייצור מחשבים, מכשור אלקטרוני ואופטי | 26 | |
| ייצור כלי טיס, חלליות וציוד נלווה | 303 | |
| ייצור כימיקלים ומוצריהם | 20 | טכנולוגיה מעורבת |
| ייצור נשק ותחמושת | 252 | |
| ייצור ציוד חשמלי | 27 | |
| ייצור מכונות וציוד לנמ"א | 28 | |
| ייצור כלי רכב מנועיים ונגררים | 29 | |
| ייצור כלי תחבורה והובלה אחרים | 30 | |
| אינו כולל: 301 - בניית ספינות ואניות | - | |
| 303 - ייצור כל טיס, חלליות וציוד נלווה | - | |
| ייצור ציוד רפואי, דנטלי ואורתופדי | 325 | |
| שכפול חומר תקשורתי מוקלט | 182 | |
| ייצור קוק ומוצרי נפט גולמי מזוקק | 19 | |
| ייצור מוצרי גומי ופלסטיק | 22 | |
| ייצור מוצרים אחרים על בסיס מינרלים אל-מתכתיים | 23 | |
| תעשיית מתכות בסיסיות | 24 | |
| ייצור מוצרי מתכת בהרכבה, פרט למכונות ולציוד | 25 | |
| אינו כולל 252 - ייצור נשק ותחמושת | - | |
| בניית ספינות ואניות | 301 | |
| תיקון, תחזוקה והתקנה של מכונות וציוד | 33 | |
| ייצור מוצרי מזון | 10 | טכנולוגיה |
| ייצור משקאות | 11 | |
| ייצור מוצרי טבק | 12 | |
| ייצור טקסטיל | 13 | |
| ייצור מוצרי הלבשה | 14 | |
| ייצור ועיבוד של מוצרי עור ושל אביזרים נלווים | 15 | |
| ייצור מוצרי עץ ומוצרי עץ ושעם, פרט לרהיטים; ייצור מוצרי קש ומוצרים מחומרי | 16 | |
| ייצור נייר ומוצריו | 17 | |
| הדפסה ושכפול של חומר תקשורתי מוקלט | 18 | |
| אינו כולל 182 - שכפול חומר תקשורתי מוקלט | - | |
| ייצור רהיטים | 31 | |
| ענפי ייצור אחרים | 32 | |
| אינו כולל 325 - ייצור ציוד רפואי, דנטלי ואורתופדי | - | |