

הודעה לתקשורת

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

ירושלים, ז' באב, התש"ף
28 ביולי, 2020
184/2020

מדדי תעשייה, כרייה וחציבה חודשיים - מאי 2020¹

Manufacturing, Mining and Quarrying Production monthly indices - May 2020

עקב שינוי חד שהתקבל בנתונים מחודש מרץ 2020 בהשפעת משבר נגיף הקורונה, לא חושבו אומדני המגמה ואומדני מנוכה עונתיות מחודש זה, למעט עבור הסדרה משרות שכיר שעבורה חושבו אומדני המגמה ואומדני מנוכה עונתיות עד לחודש מרץ.

בחודש מאי 2020 נרשמו עליות ברוב מדדי התעשייה וזאת לאחר ירידות שנרשמו בחודש אפריל. גם במדדים בהם נרשמו ירידות משמעותיות באפריל (מאז תחילת סדרות הנתונים בשנת 2004) אותרו עליות בחודש מאי (בנתונים המקוריים ללא ניכוי עונתיות ומגמה):
תעשייה, כרייה וחציבה

- מדד הייצור התעשייתי: עלייה של 25.1% בחודש מאי, לאחר ירידה של 28.7% באפריל 2020
- מדד משרות שכיר: עלייה של 5.9% בחודש מאי, לאחר ירידה של 13.8% באפריל 2020

מדד ייצור תעשייתי לפי עוצמה טכנולוגית

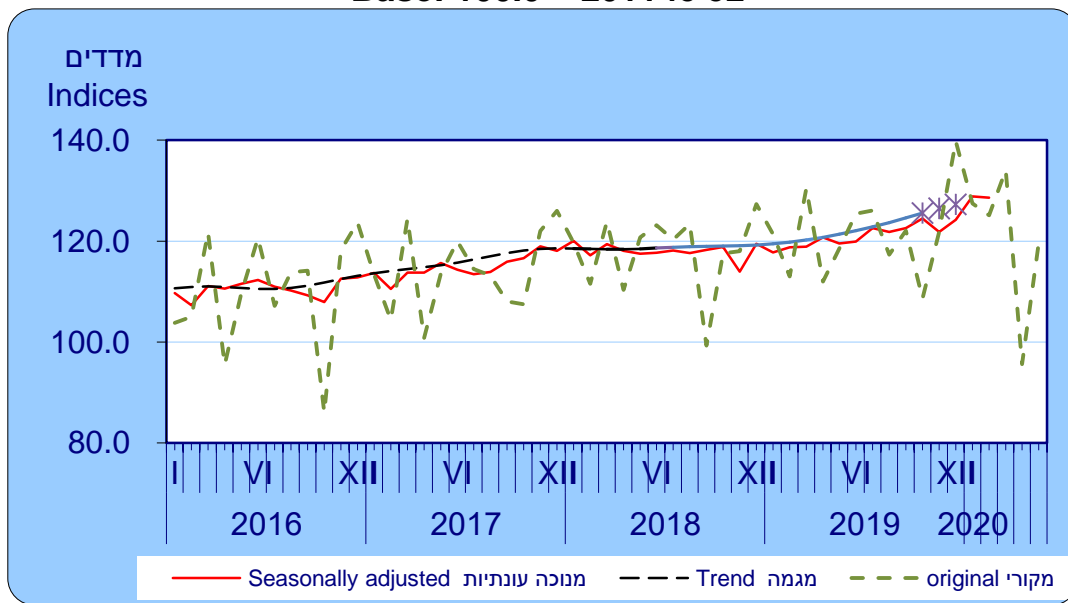
- טכנולוגיה מעורבת עילית - עלייה של 14.8% בחודש מאי, לאחר ירידה של 25.5% באפריל 2020
- טכנולוגיה מעורבת-מסורתית - עלייה של 16.8% בחודש מאי, לאחר ירידה של 26% באפריל 2020
- טכנולוגיה מסורתית - עלייה של 26% בחודש מאי, לאחר ירידה של 36.6% באפריל 2020

יש לציין כי נתונים מקוריים כוללים בתוכם מרכיב עונתי.

נתונים ראשוניים אלו, מבוססים על מדגם מפעלי תעשייה שבהם לפחות משרת שכיר אחת. הנתונים נאספים מדי חודש במרכז לאיסוף נתונים בלשכה המרכזית לסטטיסטיקה ממפעלי התעשייה וממקורות מנהליים - המוסד לביטוח לאומי ומע"מ.

¹ מדדי התעשייה מחושבים עבור שני סדרים של הסיווג האחיד של ענפי הכלכלה 2011: סדר B כרייה וחציבה (ענפים ראשיים 09-06) וסדר C תעשייה (ענפים ראשיים 10-33).

תרשים 1 - מדד הייצור התעשייתי - תעשייה; כרייה וחציבה
Diagram 1 - Manufacturing; mining and quarrying - production index
 בסיס: 100.0 = 2011



תרשים 2 - מדד משרות שכיר - תעשייה; כרייה וחציבה
Diagram 2 - Manufacturing; mining and quarrying - employee jobs index
 בסיס: 100.0 = 2011



* שלושת אומדני המגמה האחרונים עשויים להשתנות במידה ניכרת.

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

סיווג ענפי התעשייה לפי עוצמה טכנולוגית

כפי שנקבע ב-OECD וכפי שהתקבל באו"ם ובאיחוד האירופי

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