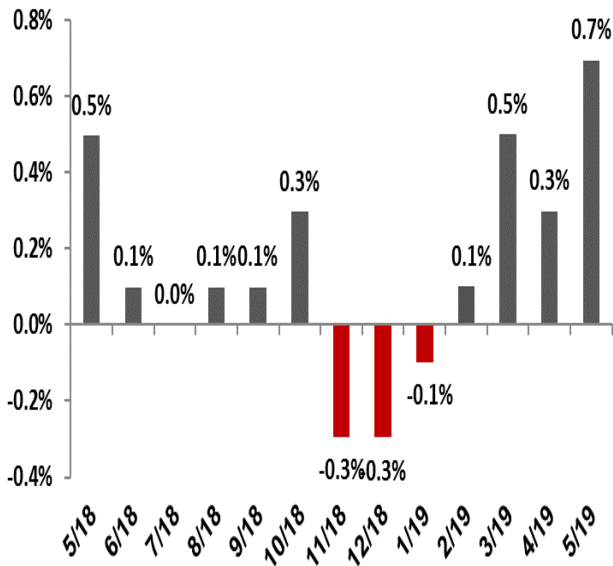


מדד המחירים לצרכן לחודש מאי 2019 עלה בשיעור של 0.7%

שינוי חודשי במדד המחירים לצרכן
חודש לעומת קודמו



מדד מאי 2019 - סעיפים ראשיים

הסעיף במדד	שיעור שינוי לעומת מאי 2018	שיעור שינוי לעומת אפריל 2019	משקל לפי בסיס 2018
מזון	1.8%	0.6%	14.3%
פירות וירקות	11.4%	3.8%	3.1%
דיור	2.2%	0.0%	24.1%
אחזקת דירה	2.1%	0.4%	9.1%
ריהוט וציוד לבית	-1.4%	-0.3%	3.6%
הלבשה והנעלה	-1.2%	7.8%	3.1%
בריאות	-0.3%	0.1%	5.7%
חינוך, תרבות ובידור	0.9%	0.4%	11.2%
תחבורה ותקשורת	0.9%	0.5%	20.3%
שונות	-0.2%	0.6%	5.5%
סה"כ	1.5%	0.7%	100%

מקור: הלמ"ס

מדד המחירים לצרכן לחודש מאי 2019 עלה בשיעור של 0.7% לרמה של 101.7 נקודות. בשנים-עשר החודשים האחרונים עלה המדד בשיעור של 1.5%, והמדד ללא ירקות ופירות עלה ב-1.1%. עליות מחירים בולטות נרשמו החודש במחירי הפירות הטריים שעלו בשיעור של 10.2%, מחירי הלבשה והנעלה שעלו בשיעור של 7.8% ובסעיף רכב פרטי ואחזקתו שעלה בשיעור של 1.2%.

מחירי הדירות, שאינם משתקלים במדד המחירים לצרכן, עלו בסקר האחרון בשיעור של 0.5%. בשלושת החודשים האחרונים עלו מחירי הדירות ב-1.5% (נתונים ארעיים). בשנה האחרונה מחירי הדירות עלו בשיעור של 1.0%.

תחזית מדד המחירים לצרכן

מדד המחירים לחודש מאי עלה בשיעור של 0.7%. המדד היה גבוה מהעונתיות לחודש זה, כל שכן על רקע הייסוף בשער השקל מתחילת השנה. האינפלציה בשנה האחרונה הסתכמה ב-1.5%. ניתן לראות שהשינוי במרבית סעיפי המדד המרכזיים הוא חיובי בשנה האחרונה, וגם בסעיפים כמו הלבשה והנעלה וריהוט וציוד לבית קצב ירידת המחירים התמתן מאוד. אנו סבורים שיש בנתון זה להעיד על עלייה בסביבת האינפלציה. סעיף הדיור (מחירי שכ"ד) נותר ללא שינוי החודש ובשנה האחרונה עלה בשיעור של 2.2%, התמתנות מחודש פברואר השנה בו נרשמה עלייה שנתית של 2.7%.

האינפלציה בשנה הקרובה צפויה להיות מושפעת במידה רבה מצעדי הממשלה, וכפי שזה נראה כעת רוב הסיכויים שהמסים יועלו בשנה הבאה. כמו כן צפויה התייקרות במוצרי החלב, במחירי המים, במחירי החשמל ובארנונה (הצפויה לעלות בינואר בשיעור של 2.6%). אנו צופים עתה אינפלציה בשיעור של 1.5% ב-12 החודשים הקרובים.

השפעה על המדיניות המוניטרית

האינפלציה בישראל מתרחקת מהגבול התחתון של היעד, ומחירי הדירות, חזרו לעלות בחודשים האחרונים (גם סוג של אינפלציה). מנגד, הבנקים המרכזיים בעולם נוטים עתה להרחבה מוניטרית, ובארה"ב השווקים מגלמים הסתברות מאוד גבוהה לירידת ריבית השנה. אנו מעריכים כי בנק ישראל ייתן משקל גדול בהחלטתו לגורמי אי-הוודאות בעולם, וייתיר את הריבית ללא שינוי בהחלטה הקרובה (8 ביולי). קצב האינפלציה השנתי צפוי לעלות לקראת סוף השנה לרמה של כ-2.0%, כך שלא ניתן לשלול לגמרי אפשרות לעליית ריבית עוד השנה. העלייה החדה בגירעון התקציבי היא גם גורם שעשוי להשפיע על החלטת הריבית. מכל מקום, גם אם הריבית תעלה פעם אחת, אנו לא רואים סיכוי גבוה להמשך העלאות ריבית, ובהינתן שסביבת האינפלציה עלתה, הריבית הריאלית עדיין שלילית.

מדד המחירים לצרכן - תחזית לשנה הקרובה

תחזית עליית מדד המחירים לצרכן ב-12 החודשים הקרובים

שיעור שינוי חודשי (%)	חודש
0.0%	יוני - 2019
0.2%	יולי - 2019
0.1%	אוגוסט - 2019
0.1%	ספטמבר - 2019
0.3%	אוקטובר - 2019
-0.2%	נובמבר - 2019
0.0%	דצמבר - 2019
-0.2%	ינואר - 2020
0.0%	פברואר - 2020
0.3%	מרץ - 2020
0.4%	אפריל - 2020
0.5%	מאי - 2020

תחזית שינוי המדד ב-12 החודשים הקרובים - 1.5%.

תחזית שינוי המדד בשנת 2019 - 2.0%.

הערה: שיעורי עליית המדד המוצגים לעיל מעוגלים לספרה עשרונית אחת.

הערות ואזהרות כלליות נוספות:

מסמך זה מבוסס על נתונים ומידע שהיו גלויים לציבור. הנתונים והמידע ששימשו להכנת מסמך זה הונחו כנכונים, וזאת מבלי שבנק הפועלים בע"מ ("הבנק") ביצע בדיקות עצמאיות ביחס לנתונים ולמידע מידע אלו - אין בסקירה זו משום אימות או אישור לנכונותם. הבנק ועובדיו אינם אחראים לשלמותם או דיוקם של הנתונים האמורים או לכל השמטה, שגיאה או ליקוי אחרים במסמך. יודגש כי מסמך זה הינו למטרת אינפורמציה בלבד, הוא אינו מתיימר להוות ניתוח מלא של כל העובדות וכל הנסיבות הקשורות לאמור בו. המידע עליו מתבסס מסמך זה, והדעות האמורות בו, עשויים להשתנות מעת לעת ללא כל מתן הודעה או פרסום נוספים. אין להסתמך על האמור במסמך זה ואין להתבסס על כך ששימוש במידע או בהמלצות המובאות במסמך זה יביא לתוצאות מסוימות. מסמך זה אינו מותאם למטרות ההשקעה או לצרכיו האישיים והייחודיים של כל משקיע, אין לראות במסמך זה משום ייעוץ השקעות או תחליף לייעוץ השקעות המתחשב בנתוניו, צרכיו ומטרות השקעתו המיוחדים של כל אדם, ואין לפעול על-פי האמור במסמך זה אלא לאחר קבלת ייעוץ אישי המתחשב בצרכיו, מטרותיו ונתוניו האישיים של כל משקיע, ולאחר הפעלת שיקול דעת עצמאי. הבנק, עובדיו, וכל מי שפועל מטעמו לא יהיו אחראים בכל צורה שהיא לנזק או הפסד, ישירים או עקיפים, שייגרמו, אם ייגרמו, כתוצאה משימוש במסמך זה או כתוצאה מהסתמכות עליו. לבנק, או לחברות קשורות אליו, או לבעלי שליטה בהם, עשויות להיות החזקות בניירות הערך או הנכסים הפיננסיים הנזכרים במסמך זה, עבורם או עבור לקוחותיהם, והם עשויים לבצע עסקאות המנוגדות לאמור במסמך זה. האמור במסמך זה אינו מהווה ייעוץ מס ואינו מתיימר להוות פרשנות מקובלת על רשויות המס או על גופים נוספים. מסמך זה הינו רכוש של הבנק, אין להעתיק, לשכפל, לצטט, לפרסם בכל אופן, לצלם, להקליט וכיו"ב את מסמך זה, או חלקים ממנו, ללא קבלת אישור, מראש ובכתב, מהבנק.

מדד המחירים לצרכן לפי בסיס 2018

ממוצע שנתי	שנה	דצמבר	נובמבר	אוקטובר	ספטמבר	אוגוסט	יולי	יוני	מאי	אפריל	מרץ	פברואר	ינואר	שנה
0.001434	1970	0.001515	0.001504	0.001504	0.001475	0.001418	0.001411	0.001416	0.001419	0.001402	0.001391	0.001377	0.001372	1970
0.001605	1971	0.001718	0.001698	0.001671	0.001635	0.001584	0.001576	0.001584	0.001581	0.001573	0.001561	0.001541	0.001542	1971
0.001812	1972	0.001930	0.001903	0.001871	0.001827	0.001802	0.001794	0.001781	0.001807	0.001788	0.001768	0.001733	0.001742	1972
0.002175	1973	0.002440	0.002376	0.002276	0.002236	0.002199	0.002186	0.002149	0.002142	0.002113	0.002034	0.001985	0.001967	1973
0.003038	1974	0.003810	0.003525	0.003157	0.003080	0.003021	0.003006	0.002965	0.002956	0.002879	0.002803	0.002730	0.002526	1974
0.004232	1975	0.004706	0.004670	0.004526	0.004257	0.004171	0.004170	0.004151	0.004166	0.004107	0.004039	0.003943	0.003884	1975
0.005558	1976	0.006496	0.006325	0.006055	0.005859	0.005728	0.005659	0.005385	0.005374	0.005262	0.004977	0.004804	0.004770	1976
0.007482	1977	0.009259	0.009081	0.008120	0.007836	0.007547	0.007264	0.007158	0.006992	0.006830	0.006669	0.006541	0.006480	1977
0.011264	1978	0.013716	0.013261	0.012483	0.011805	0.011460	0.011193	0.010932	0.010721	0.010526	0.009976	0.009620	0.009470	1978
0.020084	1979	0.028995	0.026822	0.024443	0.022670	0.020991	0.019369	0.018357	0.017729	0.016923	0.015573	0.014745	0.014394	1979
0.046399	1980	0.067543	0.063730	0.058267	0.052493	0.048936	0.045206	0.043311	0.041399	0.037820	0.034319	0.032652	0.031118	1980
0.100598	1981	0.136095	0.129413	0.122314	0.112198	0.103753	0.099856	0.094148	0.091643	0.088673	0.080135	0.076469	0.072479	1981
0.221682	1982	0.315065	0.298500	0.280311	0.258595	0.240359	0.222819	0.204027	0.192426	0.181151	0.163704	0.155816	0.147417	1982
0.544535	1983	0.915870	0.820608	0.712493	0.588508	0.539972	0.503872	0.474222	0.457749	0.433806	0.382997	0.362534	0.341792	1983
2.580120	1984	4.990372	4.810613	4.024203	3.236494	2.666639	2.289489	2.037808	1.797727	1.572866	1.304203	1.178501	1.052522	1984
10.438756	1985	14.231292	14.050327	13.985365	13.363587	12.969175	12.481961	9.790683	8.519287	7.976391	6.681793	5.962573	5.252632	1985
15.465568	1986	17.028133	16.777566	16.307752	15.931901	15.629132	15.462088	15.462088	15.211520	14.971393	14.491140	14.271893	14.042207	1986
18.535887	1987	19.773932	19.523365	19.220596	18.928268	18.750783	18.521096	18.479335	18.301850	18.187007	17.790275	17.560588	17.393544	1987
21.544455	1988	23.016168	22.904979	22.534348	22.015465	21.644835	21.478051	21.459519	21.403925	21.144483	20.588537	20.254969	20.088186	1988
25.907088	1989	27.778773	27.482269	27.130169	26.648350	26.240656	25.925620	25.777367	25.462331	25.239953	24.609880	24.498691	24.090997	1989
30.356201	1990	32.671099	32.541378	32.133684	31.596270	30.947666	30.465846	29.984026	29.761648	29.298359	28.575629	28.223530	28.075278	1990
36.125686	1991	38.564127	38.434407	38.378812	38.212028	37.619019	36.859226	35.784397	35.098730	34.450126	33.708865	33.301171	33.097324	1991
40.441990	1992	42.177777	41.733020	41.473579	41.269732	40.732317	40.417281	40.139308	40.083713	40.231966	39.527767	38.953290	38.564127	1992
44.867938	1993	46.921850	46.569751	46.217652	45.569048	45.124291	44.698066	44.642471	44.531282	44.401561	43.790021	43.234075	42.715192	1993
50.405659	1994	53.703225	53.254577	52.581604	51.863766	51.280523	50.742145	50.203767	49.530794	48.947551	48.005389	47.511876	47.242687	1994
55.467909	1995	58.055116	57.382143	56.978359	56.395116	55.856738	55.183765	55.049171	54.869711	54.331333	53.837820	53.882685	53.792955	1995
61.722817	1996	64.201600	63.708087	63.304303	62.810790	62.541601	62.317276	62.137817	61.689169	60.657277	59.670250	59.087007	58.548629	1996
67.278581	1997	68.688085	68.912409	69.091869	68.284302	68.329166	68.059977	67.387005	66.669167	66.355113	65.861600	65.233492	64.470789	1997
70.935066	1998	74.610245	74.565381	73.623219	71.469706	70.482679	70.123760	70.213490	69.944301	69.675112	68.732950	68.867545	68.912409	1998
74.619757	1999	75.612795	75.612795	75.754658	75.258139	74.903482	74.548825	74.336031	74.123237	73.768581	73.555787	73.697649	74.265100	1999
75.459111	2000	75.612795	75.683727	75.683727	75.258139	75.683727	76.109315	75.896521	75.683727	75.045345	74.690688	74.903482	75.258139	2000
76.301113	2001	76.678468	76.753939	77.206764	77.131293	76.980351	76.753939	76.452055	76.225642	75.923758	75.244520	75.093578	75.169049	2001
80.640692	2002	81.659549	81.885962	82.565200	82.036904	81.735020	82.036904	81.508607	80.452014	79.697305	78.489770	78.112415	77.508648	2002
81.180611	2003	80.119338	80.280544	80.441750	80.441750	80.844765	80.683559	81.247780	81.731397	82.134412	82.295618	82.134412	81.812000	2003
80.844765	2004	81.086574	81.005971	81.086574	81.086574	81.247780	81.086574	81.247780	81.247780	80.925368	80.038735	80.119338	79.958132	2004
81.919471	2005	83.021045	83.182251	83.262854	82.618030	82.537427	82.376221	81.489589	81.408986	81.167177	80.602956	80.764162	80.602956	2005
83.645718	2006	82.940442	82.940442	83.101648	83.665868	84.391295	84.391295	84.310692	84.230089	84.230089	83.504662	83.262854	82.779236	2006
84.077226	2007	85.757515	85.255520	84.920856	84.837191	85.255520	84.669859	83.749534	83.163873	83.163873	82.745544	82.578212	82.829210	2007
87.939800	2008	89.020484	89.104150	89.606145	89.522479	89.522479	88.769486	87.765496	87.681830	87.096169	85.841181	85.590183	85.757515	2008
90.856594	2009	92.505335	92.505335	92.241536	92.065671	92.329469	91.889805	90.922544	90.131148	89.779417	88.900089	88.460425	88.548357	2009
93.3	2010	94.967454	94.615723	94.527790	94.263991	94.000193	93.560529	93.120865	92.857066	92.505335	91.713939	91.626006	91.889805	2010
96.5	2011	97.028599	97.028599	97.121896	97.028599	97.215193	96.748709	97.028599	96.655412	96.188929	95.629148	95.442555	95.162665	2011
98.2	2012	98.614644	98.428050	98.894534	99.081127	99.081127	98.054863	97.961567	98.241457	98.241457	97.401786	97.028599	97.028599	2012
99.7	2013	100.405568	100.307420	100.700012	100.405568	100.405568	100.209272	99.914827	99.129642	99.031494	98.638901	98.442605	98.442605	2013
100.1	2014	100.209272	100.209272	100.405568	100.111123	100.405568	100.503716	100.405568	100.111123	100.012975	99.914827	99.620383	99.816679	2014
99.5	2015	99.210123	99.310234	99.710679	99.610568	100.011012	100.211234	100.011012	99.710679	99.510457	98.909790	98.609456	99.310234	2015
99.0	2016	99.009901	99.009901	99.410345	99.210123	99.310234	99.610568	99.210123	98.909790	98.609456	98.209012	98.409234	98.709568	2016
99.2	2017	99.405941	99.306931	99.603960	99.306931	99.207921	98.910891	99.009901	99.702970	99.306931	99.108911	98.811881	98.811881	2017
100.0	2018	100.198020	100.495050	100.792079	100.495050	100.396040	100.297030	100.297030	100.198020	99.702970	99.306931	99.009901	98.910891	2018
100.7	2019								101.7	101.0	100.7	100.2	100.1	2019

מדדי מחירים לפי בסיסים שונים

מדד המחירים	מדד מחירי תשומה	מדד מחירי תשומה	מדד מחירי תשומה בבניה למגורים	מדד המחירים היסודיים של תפוקת התעשייה	מדד המחירים לצרכן								חודש
					1980	1987	2010	2012	2014	2016	2018	הבסיס=100	
1982-84	2000	1/2010	10/1983	7/2011	2012=100	1980	1987	2010	2012	2014	2016	2018	100=הבסיס
		2.2620	133.0123			2155.1100	5.3962	1.072	1.02	0.999	1.010		מקדם הקשר
236.119	174.0	121.1	14,179.1070	106.6	95.2	213161.4791	533.7377	106.0164	100.7760	98.8000	99.8989	98.90978987	3.2015
236.599	173.4	120.9	14,179.1070	106.6	94.8	214455.9820	536.9790	106.6602	101.3880	99.4000	100.5056	99.51045661	4.2015
237.805	172.4	120.7	14,179.1070	106.6	94.5	214887.4830	538.0594	106.8748	101.5920	99.6000	100.7078	99.71067885	5.2015
238.638	174.4	120.2	14,179.1070	106.6	93.0	215534.7345	539.6801	107.1967	101.8980	99.9000	101.0111	100.0110122	6.2015
238.654	173.2	120.0	14,192.4082	106.7	92.0	215966.2354	540.7605	107.4113	102.1020	100.1000	101.2133	100.2112345	7.2015
238.316	172.5	119.4	14,219.0107	106.9	91.2	215534.7345	539.6801	107.1967	101.8980	99.9000	101.0111	100.0110122	8.2015
237.945	169.3	119.3	14,232.3119	107.0	90.6	214671.7325	537.5192	106.7675	101.4900	99.5000	100.6067	99.61056773	9.2015
237.838	168.9	119.0	14,245.6131	107.1	90.1	214887.4830	538.0594	106.8748	101.5920	99.6000	100.7078	99.71067885	10.2015
237.336	168.3	118.7	14,232.3119	107.0	89.5	214024.4811	535.8985	106.4456	101.1840	99.2000	100.3033	99.31023436	11.2015
236.525	168.1	118.3	14,285.5168	107.4	88.6	213808.7306	535.3583	106.3383	101.0820	99.1000	100.2022	99.21012324	12.2015
236.916	167.8	117.8	14,325.4205	107.7	88.5	212729.9782	532.6572	105.8017	100.5720	98.6000	99.6967	98.70956762	1.2016
237.111	167.5	117.2	14,298.8180	107.5	89.4	212082.7267	531.0366	105.4798	100.2660	98.3000	99.3933	98.40923425	2.2016
238.132	168.1	117.2	14,298.8180	107.5	89.8	211651.2257	529.9561	105.2652	100.0620	98.1000	99.1911	98.209012	3.2016
239.261	167.7	118.0	14,338.7217	107.8	89.8	212514.2277	532.1170	105.6944	100.4700	98.5000	99.5956	98.6094565	4.2016
240.229	169.1	118.5	14,365.3242	108.0	90.5	213161.4791	533.7377	106.0164	100.7760	98.8000	99.8989	98.90978987	5.2016
214.018	174.2	118.4	14,378.6254	108.1	90.5	213808.7306	535.3583	106.3383	101.0820	99.1000	100.2022	99.21012324	6.2016
240.628	174.2	119.0	14,431.8303	108.5	90.6	214671.7325	537.5192	106.7675	101.4900	99.5000	100.6067	99.61056773	7.2016
240.849	173.3	118.8	14,431.8303	108.5	89.3	214024.4811	535.8985	106.4456	101.1840	99.2000	100.3033	99.31023436	8.2016
241.428	173.2	119.0	14,431.8303	108.5	90.2	213808.7306	535.3583	106.3383	101.0820	99.1000	100.2022	99.21012324	9.2016
241.729	169.4	119.1	14,471.7340	108.8	90.5	214240.2315	536.4388	106.5529	101.2860	99.3000	100.4044	99.41034548	10.2016
241.353	169.9	119.4	14,498.3364	109.0	91.0	213377.2296	534.2779	106.1237	100.8780	98.9000	100.0000	99.00990099	11.2016
241.432	170.2	119.6	14,498.3364	109.0	90.5	213377.2296	534.2779	106.1237	100.8780	98.9000	100.0000	99.00990099	12.2016
242.839	172.2	119.7	14,498.3364	109.0	91.8	212950.4751	533.2093	105.9114	100.6762	98.7022	99.8000	98.81188119	1.2017
243.603	172.0	118.8	14,524.9389	109.2	91.7	212950.4751	533.2093	105.9114	100.6762	98.7022	99.8000	98.81188119	2.2017
243.801	171.7	118.7	14,524.9389	109.2	91.7	213590.6068	534.8122	106.2298	100.9789	98.9989	100.1000	99.10891089	3.2017
244.524	171.6	118.2	14,551.5413	109.4	91.2	214017.3613	535.8807	106.4420	101.1806	99.1967	100.3000	99.30693069	4.2017
244.733	171.2	118.2	14,551.5413	109.4	90.7	214870.8702	538.0178	106.8665	101.5841	99.5923	100.7000	99.7029703	5.2017
244.955	168.2	118.4	14,578.1438	109.6	90.1	213377.2296	534.2779	106.1237	100.8780	98.9000	100.0000	99.00990099	6.2017
244.786	170.8	118.7	14,604.7462	109.8	89.5	213163.8524	533.7436	106.0175	100.7771	98.8011	99.9000	98.91089109	7.2017
245.519	171.3	119.3	14,671.2524	110.3	90.8	213803.9841	535.3464	106.3359	101.0798	99.0978	100.2000	99.20792079	8.2017
246.819	170.8	119.8	14,697.8548	110.5	91.2	214017.3613	535.8807	106.4420	101.1806	99.1967	100.3000	99.30693069	9.2017
246.663	168.5	120.5	14,724.4573	110.7	91.8	214657.4930	537.4836	106.7604	101.4833	99.4934	100.6000	99.6039604	10.2017
246.669	169.0	120.6	14,737.7585	110.8	91.5	214017.3613	535.8807	106.4420	101.1806	99.1967	100.3000	99.30693069	11.2017
246.524	172.1	121.0	14,777.6622	111.1	92.0	214230.7385	536.4150	106.5482	101.2815	99.2956	100.4000	99.40594059	12.2017
247.867	173.1	121.6	14,857.4695	111.7	92.1	213163.8524	533.7436	106.0175	100.7771	98.8011	99.9000	98.91089109	1.2018
248.991	173.3	122.1	14,897.3732	112.0	92.9	213377.2296	534.2779	106.1237	100.8780	98.9000	100.0000	99.00990099	2.2018
249.554	173.8	122.5	14,910.6744	112.1	92.9	214017.3613	535.8807	106.4420	101.1806	99.1967	100.3000	99.30693069	3.2018
250.546	174.4	122.7	14,950.5781	112.4	93.8	214870.8702	538.0178	106.8665	101.5841	99.5923	100.7000	99.7029703	4.2018
251.588	175.7	123.2	14,963.8793	112.5	94.2	215937.7564	540.6892	107.3971	102.0885	100.0868	101.2000	100.1980198	5.2018
251.989	176.7	123.2	14,977.1806	112.6	95.2	216151.1336	541.2235	107.5033	102.1894	100.1857	101.3000	100.2970297	6.2018
252.006	180.3	124.0	15,017.0843	112.9	94.9	216151.1336	541.2235	107.5033	102.1894	100.1857	101.3000	100.2970297	7.2018
252.146	180.8	124.3	15,043.6867	113.1	95.0	216364.5108	541.7578	107.6094	102.2903	100.2846	101.4000	100.3960396	8.2018
252.439	181.2	124.6	15,043.6867	113.1	95.3	216577.8881	542.2921	107.7155	102.3912	100.3835	101.5000	100.4950495	9.2018
252.885	178.4	124.8	15,056.9879	113.2	95.8	217218.0197	543.8949	108.0339	102.6938	100.6802	101.8000	100.7920792	10.2018
252.038	179.0	125.1	15,056.9879	113.2	95.1	216577.8881	542.2921	107.7155	102.3912	100.3835	101.5000	100.4950495	11.2018
251.233	178.7	124.6	15,070.2892	113.3	93.3	215937.7564	540.6892	107.3971	102.0885	100.0868	101.2000	100.1980198	12.2018
251.712	177.9	124.5	15,163.3977	114.0	92.2	215726.5129	540.1603	107.2921	101.9887	99.9889	101.1010	100.10	1.2019
252.776	178.3	124.9	15,176.6990	114.1	92.6	215942.0239	540.6999	107.3993	102.0906	100.0888	101.2020	100.20	2.2019
254.202	178.6	125.1	15,176.6990	114.1	93.9	217019.5789	543.3980	107.9352	102.6000	100.5882	101.7070	100.70	3.2019
255.548	179.0	125.3	15,190.0002	114.2	94.0	217666.1119	545.0169	108.2567	102.9056	100.8879	102.0100	101.00	4.2019
256.092	179.0	125.2	15,203.3014	114.3	94.5	219174.6889	548.7942	109.0070	103.6189	101.5871	102.7170	101.70	5.2019
0.2%	0.0%	-0.1%	0.1%	0.1%	0.5%	0.7%	0.7%	0.7%	0.7%	0.7%	0.7%	0.7%	% שינוי