

לוח 9/ט - התחלות בנייה של דירות בישראל, בירושלים ובערים נבחרות, לפי מספר קומות בבניין, 1995-2017

Table IX/9 - Construction Starts of Dwellings in Israel, Jerusalem and Selected Cities by Number of Floors per Building, 1995-2017

פתח תקווה Petah Tikva				ראשון לציון Rishon LeZion				חיפה Haifa				תל אביב - יפו Tel Aviv - Yafo				ירושלים Jerusalem				ישראל Israel				שנה Year
קומות בבניין Floors in the building			סך הכל דירות Total dwellings	קומות בבניין Floors in the building			סך הכל דירות Total dwellings	קומות בבניין Floors in the building			סך הכל דירות Total dwellings	קומות בבניין Floors in the building			סך הכל דירות Total dwellings	קומות בבניין Floors in the building			סך הכל דירות Total dwellings					
+8	7-3	2-1		+8	7-3	2-1		+8	7-3	2-1		+8	7-3	2-1		+8	7-3	2-1		+8	7-3	2-1		
No. of dwellings												מספר דירות												
102	1,667	151	1,920	4,020	2,936	889	7,845	241	1,091	221	1,553	636	931	209	1,776	<b>588</b>	<b>772</b>	<b>535</b>	<b>1,895</b>	15,100	33,693	22,870	71,663	1995
266	1,325	190	1,781	454	741	294	1,489	348	1,466	261	2,075	312	1,352	223	1,887	<b>277</b>	<b>1,720</b>	<b>661</b>	<b>2,658</b>	8,199	29,278	20,641	58,118	1996
180	1,236	159	1,575	199	357	333	889	434	846	115	1,395	404	1,121	265	1,790	-	<b>1,183</b>	<b>616</b>	<b>1,799</b>	8,803	23,760	20,033	52,596	1997
30	743	93	866	369	302	158	829	118	1,041	71	1,230	846	963	183	1,992	<b>309</b>	<b>739</b>	<b>757</b>	<b>1,805</b>	6,949	18,379	18,185	43,513	1998
118	558	118	794	471	218	540	1,229	224	707	69	1,000	810	968	238	2,016	<b>120</b>	<b>921</b>	<b>616</b>	<b>1,657</b>	7,044	13,893	16,559	37,496	1999
216	821	112	1,149	812	652	352	1,816	258	545	54	857	616	1,041	194	1,851	<b>467</b>	<b>1,874</b>	<b>634</b>	<b>2,975</b>	8,195	20,835	16,293	45,323	2000
136	367	44	547	381	397	411	1,189	290	316	37	643	444	292	117	853	-	<b>691</b>	<b>491</b>	<b>1,182</b>	6,659	11,832	12,818	31,310	2001
660	601	135	1,396	527	57	366	950	305	319	21	645	552	510	166	1,228	<b>215</b>	<b>675</b>	<b>471</b>	<b>1,361</b>	7,587	11,623	13,151	32,361	2002
293	717	58	1,068	370	300	232	902	177	279	226	682	470	627	108	1,205	<b>371</b>	<b>827</b>	<b>389</b>	<b>1,587</b>	7,629	10,834	12,287	30,750	2003
272	633	58	963	417	211	173	801	176	352	84	612	1,091	614	121	1,826	<b>199</b>	<b>649</b>	<b>335</b>	<b>1,183</b>	7,499	10,311	11,697	29,507	2004
770	490	55	1,315	596	98	234	928	240	354	68	662	619	408	134	1,161	<b>301</b>	<b>1,649</b>	<b>240</b>	<b>2,190</b>	8,389	9,366	13,338	31,093	2005
980	587	108	1,675	308	123	229	660	108	282	69	459	1,152	766	117	2,035	<b>499</b>	<b>780</b>	<b>360</b>	<b>1,639</b>	8,293	9,028	13,079	30,400	2006
379	682	69	1,130	519	54	241	814	112	169	39	320	821	853	166	1,840	<b>926</b>	<b>856</b>	<b>249</b>	<b>2,031</b>	6,950	8,715	14,354	30,019	2007
937	426	47	1,410	592	66	225	883	-	97	45	142	960	622	143	1,725	<b>338</b>	<b>769</b>	<b>288</b>	<b>1,395</b>	9,393	7,945	14,640	31,978	2008
1,249	348	74	1,671	414	117	182	713	-	76	141	217	702	444	148	1,294	<b>1,334</b>	<b>520</b>	<b>199</b>	<b>2,053</b>	10,355	8,267	15,488	34,110	2009
2,342	455	94	2,891	803	186	241	1,230	143	222	81	446	1,129	611	139	1,879	<b>1,050</b>	<b>720</b>	<b>216</b>	<b>1,986</b>	15,250	8,268	15,582	39,100	2010
1,454	548	82	2,084	966	210	341	1,517	567	72	42	681	2,063	1,090	92	3,245	<b>1,095</b>	<b>791</b>	<b>254</b>	<b>2,140</b>	19,622	10,225	15,268	45,117	2011
894	499	111	1,504	464	155	260	879	271	214	86	571	2,370	970	99	3,439	<b>1,139</b>	<b>799</b>	<b>289</b>	<b>2,227</b>	16,343	10,360	15,053	41,756	2012
1,044	367	96	1,507	902	47	192	1,141	144	284	110	538	1,289	692	156	2,137	<b>1,616</b>	<b>1,326</b>	<b>295</b>	<b>3,237</b>	18,791	11,860	15,097	45,748	§2013
1,085	392	113	1,590	449	114	161	724	761	382	100	1,243	1,355	785	134	2,274	<b>1,763</b>	<b>954</b>	<b>260</b>	<b>2,977</b>	21,823	9,557	14,193	45,573	§2014
1,110	363	90	1,563	534	102	173	809	481	392	89	962	1,496	836	133	2,465	<b>1,165</b>	<b>1,225</b>	<b>325</b>	<b>2,715</b>	25,681	11,051	14,136	50,868	§2015
987	200	83	1,270	350	148	194	692	379	362	82	823	1,140	649	109	1,898	<b>828</b>	<b>720</b>	<b>308</b>	<b>1,856</b>	24,472	12,331	14,397	51,200	§2016
583	250	83	916	1,006	189	148	1,343	810	322	88	1,220	1,206	1,146	80	2,432	<b>901</b>	<b>1,019</b>	<b>296</b>	<b>2,216</b>	19,587	11,612	11,383	42,582	2017

לוח ט/9 - התחלות בנייה של דירות בישראל, בירושלים ובערים נבחרות, לפי מספר קומות בבניין, 1995-2017

Table IX/9 - Construction Starts of Dwellings in Israel, Jerusalem and Selected Cities by Number of Floors per Building, 1995-2017

פתח תקווה Petah Tikva				ראשון לציון Rishon LeZion				חיפה Haifa				תל אביב - יפו Tel Aviv - Yafo				ירושלים Jerusalem				ישראל Israel			שנה Year		
קומות בבניין Floors in the building			סך הכל דירות Total dwellings	קומות בבניין Floors in the building			סך הכל דירות Total dwellings	קומות בבניין Floors in the building			סך הכל דירות Total dwellings	קומות בבניין Floors in the building			סך הכל דירות Total dwellings	קומות בבניין Floors in the building			סך הכל דירות Total dwellings						
+8	7-3	2-1		+8	7-3	2-1		+8	7-3	2-1		+8	7-3	2-1		+8	7-3	2-1		+8	7-3	2-1			
Percent												אחוזים													
5	87	8	100	51	37	11	100	16	70	14	100	36	52	12	100	31	41	28	100	21	47	32	100	1995	
15	74	11	100	30	50	20	100	17	71	13	100	17	72	12	100	10	65	25	100	14	50	36	100	1996	
11	78	10	100	22	40	37	100	31	61	8	100	23	63	15	100	-	66	34	100	17	45	38	100	1997	
3	86	11	100	45	36	19	100	10	85	6	100	42	48	9	100	17	41	42	100	16	42	42	100	1998	
15	70	15	100	38	18	44	100	22	71	7	100	40	48	12	100	7	56	37	100	19	37	44	100	1999	
19	71	10	100	45	36	19	100	30	64	6	100	33	56	10	100	16	63	21	100	18	46	36	100	2000	
25	67	8	100	32	33	35	100	45	49	6	100	52	34	14	100	-	58	42	100	21	38	41	100	2001	
47	43	10	100	55	6	39	100	47	49	3	100	45	42	14	100	16	50	35	100	23	36	41	100	2002	
27	67	5	100	41	33	26	100	26	41	33	100	39	52	9	100	23	52	25	100	25	35	40	100	2003	
28	66	6	100	52	26	22	100	29	58	14	100	60	34	7	100	17	55	28	100	25	35	40	100	2004	
59	37	4	100	64	11	25	100	36	53	10	100	53	35	12	100	14	75	11	100	27	30	43	100	2005	
59	35	6	100	47	19	35	100	24	61	15	100	57	38	6	100	30	48	22	100	27	30	43	100	2006	
34	60	6	100	64	7	30	100	35	53	12	100	45	46	9	100	46	42	12	100	23	29	48	100	2007	
66	30	3	100	67	7	25	100	-	68	32	100	56	36	8	100	24	55	21	100	29	25	46	100	2008	
75	21	4	100	58	16	26	100	-	35	65	100	54	34	11	100	65	25	10	100	30	24	45	100	2009	
81	16	3	100	65	15	20	100	32	50	18	100	60	33	7	100	53	36	11	100	39	21	40	100	2010	
70	26	4	100	64	14	22	100	83	11	6	100	64	34	3	100	51	37	12	100	43	23	34	100	2011	
59	33	7	100	53	18	30	100	47	37	15	100	69	28	3	100	51	36	13	100	39	25	36	100	2012	
69	24	6	100	79	4	17	100	27	53	20	100	60	32	7	100	50	41	9	100	41	26	33	100	§2013	
68	25	7	100	62	16	22	100	61	31	8	100	60	35	6	100	59	32	9	100	48	21	31	100	§2014	
71	23	6	100	66	13	21	100	50	41	9	100	61	34	5	100	43	45	12	100	50	22	28	100	§2015	
78	16	7	100	51	21	28	100	46	44	10	100	60	34	6	100	45	39	17	100	48	24	28	100	§2016	
64	27	9	100	75	14	11	100	66	26	7	100	50	47	3	100	41	46	13	100	46	27	27	100	2017	