

TABLE J/2.- PERCENT CHANGE OF MONTHLY PRICE INDICES
(EACH MONTH COMPARED TO THE PREVIOUS MONTH)

לוח י'2- אחוזי שינוי של מדדי מחירים חודשיים
(כל חודש לעומת קודמו)

	מדד מחירי תשומה באוטובוסים		מדד מחירי תשומה				מדד מחירי תפוקת התעשייה 2011 סיווג		מדד מחירי תפוקת התעשייה 1993 סיווג		מדד המחירים לצרכן					
	Price Index of input in buses		price index of input				Wholesale price index of manufacturing output classification 2011		Wholesale price index of manufacturing output classification 1993		Consumer Price Index					
	זכיניות	כלל האוכלוסייה	בענף החקלאות	בסלילה וגישה	בבנייה למשרדים	בבנייה למגורים	המדד ללא דלקים	המדד הכללי	המדד ללא דלקים	המדד הכללי	המדד ללא דיר	המדד ללא ירקות	המדד הכללי			
	Public concessionaires	Total population	Agriculture	Road construction and bridging	Office building	Residential building	Index, excl. fuel	General index	Index, excl. fuel	General index	Index, excl. housing	Index, excl. vegetables and fruit	General index			
	Excluding VAT		לא כולל מס ערך מוסף				Including VAT				כולל מס ערך מוסף					
2013	I	-1.0	-0.7	0.3	0.4	0.3	0.5			0.1	-0.2	-0.2	-0.3	-0.2	I	2013
	II	0.8	0.6	0.2	0.4	0.1	0.2	-0.1	0.8	-0.1	0.8	0.1	-0.1	0.0	II	
	III	0.3	0.2	-0.3	-0.2	0.0	0.0	0.4	0.0	0.3	0.1	0.0	0.3	0.2	III	
	IV	-2.0	-1.7	-1.0	0.1	0.1	-0.2	-0.6	-1.9	-0.7	-2.1	0.2	0.3	0.4	IV	
	V	-1.7	-1.3	-0.6	0.0	-0.2	0.3	-0.1	-0.8	-0.1	-0.7	0.1	0.1	0.1	V	
	VI	1.1	0.9	0.0	0.2	0.1	0.2	1.1	1.1	1.1	1.0	1.0	0.8	0.8	VI	
	VII	-0.3	-0.2	1.6	0.2	-0.2	0.0	-0.1	-0.3	-0.1	-0.1	0.1	0.3	0.3	VII	
	VIII	1.0	0.8	-0.4	0.1	-0.1	0.1	-0.3	0.7	-0.2	0.6	0.0	0.2	0.2	VIII	
	IX	1.5	1.5	-0.4	-0.1	0.0	0.2	0.2	0.6	0.1	0.5	0.0	0.1	0.0	IX	
	X	-1.3	-1.0	-2.2	-0.2	0.0	0.1	-0.1	-1.0	0.0	-0.9	0.3	0.0	0.3	X	
	XI	-0.3	-0.2	-0.2	-0.2	-0.1	0.1	-0.4	-0.6	-0.5	-0.6	-0.4	-0.3	-0.4	XI	
	XII	0.6	0.5	0.2	0.2	0.0	0.0	0.0	0.3	0.0	0.3	0.3	0.2	0.1	XII	
2014	I	-0.1	0.1	0.1	0.3	0.4	0.3	-0.3	0.1	-0.2	0.1	-0.6	-0.7	-0.6	I	2014
	II	-0.8	-0.5	-0.1	0.2	0.0	0.0	-0.2	-0.6	-0.2	-0.6	-0.4	-0.1	-0.2	II	
	III	0.6	0.4	0.1	0.3	-0.1	-0.1	0.4	0.6	0.3	0.6	0.0	0.3	0.3	III	
	IV	-0.6	-0.4	0.6	0.1	0.1	0.1	-0.1	-0.4	0.0	-0.4	0.2	0.1	0.1	IV	
	V	0.1	0.0	0.2	-0.1	-0.2	0.1	-0.2	0.0	-0.3	0.0	0.1	0.2	0.1	V	
	VI	0.1	0.2	0.0	0.1	0.0	-0.1	-0.4	-0.5	-0.4	-0.5	0.2	0.3	0.3	VI	
	VII	0.0	0.2	1.3	-0.2	-0.1	-0.1	-0.6	-0.5	-0.6	-0.6	-0.2	0.0	0.1	VII	
	VIII	-0.4	-0.6	-0.8	0.2	0.1	0.1	0.5	0.3	0.5	0.4	-0.2	-0.1	-0.1	VIII	
	IX	0.3	0.2	-0.3	0.0	0.4	-0.1	0.4	0.2	0.4	0.3	-0.5	-0.3	-0.3	IX	
	X	-0.5	-0.4	-1.6	-0.1	0.4	0.3	0.6	0.0	0.6	-0.1	0.4	0.4	0.3	X	
	XI	-0.8	-0.9	-0.1	-0.3	0.2	0.2	0.1	-1.0	0.2	-0.9	-0.3	-0.2	-0.2	XI	
	XII	-0.4	-0.5	0.2	-0.2	0.3	0.1	0.0	-1.3	0.1	-1.2	-0.1	0.1	0.0	XII	
2015	I	-3.2	-2.9	0.1	-0.2	0.1	0.1	-0.4	-3.0	-0.4	-2.8	-0.8	-0.9	-0.9	I	2015
	II	-1.8	-1.9	-0.7	-1.1	-0.5	-0.1	0.0	-1.0	-0.1	-1.0	-0.9	-0.8	-0.7	II	
	III	2.1	2.2	0.1	0.6	0.0	0.2	0.2	1.9	0.2	1.7	0.1	0.4	0.3	III	
	IV	-0.9	-0.7	1.0	-0.2	-0.1	0.0	0.1	-0.2	0.0	-0.2	0.9	0.4	0.6	IV	
	V	0.9	0.8	-0.3	-0.2	-0.2	0.0	-0.3	0.4	-0.3	0.4	0.2	0.1	0.2	V	
	VI	0.0	0.3	-0.6	-0.4	-0.1	0.0	-0.2	-0.4	-0.2	-0.4	0.2	0.4	0.3	VI	
	VII	-0.6	-0.6	1.2	-0.2	0.0	0.1	0.0	-0.4	0.0	-0.3	-0.1	0.2	0.2	VII	
	VIII	-1.8	-1.8	-0.7	-0.5	-0.4	0.2	-0.7	-1.6	-0.6	-1.6	-0.4	-0.1	-0.2	VIII	
	IX	-0.6	-0.8	-0.4	-0.1	-0.2	0.1	0.1	-1.1	0.1	-1.1	-0.6	-0.7	-0.4	IX	
	X	0.3	0.3	-1.9	-0.3	-0.2	0.1	-0.9	-0.9	-1.0	-0.9	0.2	-0.1	0.1	X	
	XI	-0.8	-0.6	-0.2	-0.3	-0.2	-0.1	-0.5	-0.8	-0.5	-0.7	-0.4	-0.2	-0.4	XI	
	XII	-0.4	-0.1	-0.4	-0.3	-0.2	0.4	-0.4	-0.6	-0.3	-0.6	-0.3	0.0	-0.1	XII	
2016	I	-2.6	-2.1	-0.1	-0.4	-0.2	0.3	0.7	-0.7	0.8	-0.7	-0.5	-0.5	-0.5	I	2016
	II	5.8	0.5	-0.2	-0.5	-0.2	-0.2	-0.3	-0.9	-0.3	-1.0	-0.5	-0.3	-0.3	II	
	III	0.4	0.2	-0.2	0.0	0.6	0.0	0.1	-0.1	0.0	-0.1	-0.4	-0.1	-0.2	III	
	IV	0.9	1.5	0.4	0.7	0.3	0.3	0.0	1.1	0.0	1.0	0.6	0.5	0.4	IV	
	V	0.9	0.6	-0.2	0.4	0.4	0.2	-0.1	0.4	-0.2	0.4	0.3	0.1	0.3	V	
	VI	1.5	1.6	0.8	-0.1	-0.1	0.1	-0.1	0.8	0.1	0.8	0.4	0.5	0.3	VI	
	VII	-0.2	-0.2	3.0	0.5	0.4	0.4	0.3	0.1	0.2	0.1	0.1	0.2	0.4	VII	
	VIII	-1.3	-1.2	-0.5	-0.2	-0.5	0.0	-0.5	-1.4	-0.5	-1.4	-0.5	-0.3	-0.3	VIII	
	IX	1.4	1.3	-0.1	0.2	0.1	0.3	0.3	1.0	0.2	1.0	-0.2	-0.1	-0.1	IX	
	X	-0.2	-0.3	-2.2	0.1	0.0	0.0	0.2	0.3	0.3	0.3	0.3	0.1	0.2	X	
	XI	1.0	1.1	0.3	0.3	0.5	0.2	-0.1	0.7	-0.1	0.6	-0.3	-0.2	-0.4	XI	
	XII	-0.6	-0.5	0.2	0.2	0.0	0.0	-0.3	-0.5	-0.3	-0.5	0.0	0.0	0.0	XII	