

ΔΕΙΚΤΗΣ ΕΡΓΑΤΙΚΩΝ ΚΑΙ ΔΕΙΚΤΗΣ ΤΙ ΜΟΝΩΣΗΣ ΓΙΑ ΚΩΝ ΟΙ ΚΟΣΜΟΣ ΣΕ ΜΟΝΑΔΕΣ

L	G	S	C	B	F	St	Ημερομηνία
Δείκτης Εργατικών Με βάση Μάρτη 1989 = 100	Θραυστά Σκύρα (20-10 mm) CYS 64	Θραυστή Άμμος (5-0mm)για σκυρόδεμα CYS 64	Φαιό Τσιμέντο (Σε Σάκους)	Τούβλα (300 X 200X 100 mm) CYS 19	Καύσιμα Ακάθαρτο Πετρέλαιο	Σίδηρος Οικοδομής Προέλευ- σης Ε.Ε.	
190,30	90,24	91,98	97,78	87,06	76,09	107,71	31/01/1997
190,30	90,24	91,98	97,78	87,06	76,09	109,05	29/02/1997
190,30	90,24	91,98	97,78	87,06	76,09	111,26	31/03/1997
192,60	90,24	91,98	97,78	87,06	76,09	107,68	30/04/1997
192,60	90,24	91,98	97,78	87,06	76,09	106,24	31/05/1997
192,60	90,24	91,98	97,78	87,06	76,09	112,81	30/06/1997
195,70	90,24	91,98	97,78	87,06	76,09	107,93	31/07/1997
195,70	90,24	91,98	97,78	87,06	76,09	111,92	31/08/1997
195,70	90,24	91,98	97,78	87,06	76,09	108,10	30/09/1997
195,70	90,24	91,98	97,78	87,06	76,09	108,53	31/10/1997
195,70	90,24	91,98	97,78	91,92	76,09	113,09	30/11/1997
195,70	90,24	91,98	97,78	92,34	76,09	103,58	31/12/1997
203,10	90,24	91,98	97,78	92,34	76,09	118,77	31/01/1998
203,10	90,24	91,98	97,78	92,59	76,09	118,40	28/02/1998
203,10	90,60	91,98	97,78	92,59	76,09	103,56	31/03/1998
203,10	90,60	91,98	97,78	92,59	76,09	109,49	30/04/1998
203,10	90,60	91,98	97,78	92,43	76,09	111,03	31/05/1998
203,10	90,60	91,98	97,78	92,43	76,09	98,38	30/06/1998

L	G	S	C	B	F	St	Ημερομηνία
Δείκτης Εργατικών Με βάση Μάρτη 1989 = 100	Θραυστά Σκύρα (20-10 mm) CYS 64	Θραυστή Άμμος (5-0mm)για σκυρόδεμα CYS 64	Φαιό Τσιμέντο (Σε Σάκους)	Τούβλα (300 X 200X 100 mm) CYS 19	Καύσιμα Ακάθαρτο Πετρέλαιο	Σίδηρος Οικοδομής Προέλευ- σης Ε.Ε.	
203,50	90,60	91,98	97,78	92,43	76,09	98,97	31/07/1998
203,50	90,60	91,98	97,78	92,43	76,09	98,97	31/08/1998
203,50	90,60	91,98	97,78	92,43	76,09	102,43	30/09/1998
203,50	90,60	91,98	97,78	91,21	76,09	86,74	31/10/1998
203,50	90,60	91,98	97,78	90,96	76,09	85,48	30/11/1998
203,50	90,60	91,98	97,78	90,96	76,09	88,15	31/12/1998
210,80	93,49	92,99	97,78	90,96	76,09	82,30	31/01/1999
210,80	94,66	94,65	97,78	90,96	76,09	72,22	28/02/1999
210,80	94,66	94,65	97,78	67,52	76,09	79,73	31/03/1999
210,80	94,66	96,31	97,78	67,52	76,09	90,94	30/04/1999
210,80	94,66	96,31	97,78	59,02	76,09	73,85	31/05/1999
210,80	94,66	96,31	97,78	54,39	76,09	76,76	30/06/1999
209,80	94,66	96,31	97,78	66,64	76,09	78,16	31/07/1999
209,80	94,66	96,31	97,78	75,30	76,09	78,59	31/08/1999
209,80	94,66	96,31	97,78	89,52	76,09	85,79	30/09/1999
209,80	94,84	96,58	97,78	90,31	80,88	70,47	31/10/1999
209,80	94,84	96,58	97,78	92,68	89,58	83,21	30/11/1999
209,80	94,84	96,58	97,78	93,10	89,58	80,94	31/12/1999

L	G	S	C	B	F	St	Ημερομηνία
---	---	---	---	---	---	----	------------

Δείκτης Εργατικών Με βάση Μάρτη 1989 = 100	Θραυστά Σκύρα (20-10 mm) CYS 64	Θραυστή Άμμος (5-0mm)για σκυρόδεμα CYS 64	Φαίο Τσιμέντο (Σε Σάκους)	Τούβλα (300 X 200X 100 mm) CYS 19	Καύσιμα Ακάθαρτο Πετρέλαιο	Σίδηρος Οικοδομής Προέλευ- σης Ε.Ε.	
218,80	96,74	98,24	97,78	93,10	89,58	85,21	31/01/2000
218,80	99,71	100,72	97,78	95,93	89,58	93,12	29/02/2000
218,80	100,08	100,72	97,78	95,93	89,58	86,28	31/03/2000
218,80	100,08	100,72	97,78	95,93	89,58	93,23	30/04/2000
218,80	100,08	100,72	97,78	95,93	89,58	99,67	31/05/2000
218,80	99,53	98,70	97,78	96,34	89,58	100,94	30/06/2000
223,60	99,53	99,06	97,78	104,48	100,86	99,29	31/07/2000
223,60	100,71	100,08	102,23	104,48	103,05	98,22	31/08/2000
223,60	100,71	100,08	102,23	104,48	109,68	105,78	30/09/2000
223,60	100,71	100,08	102,23	104,48	116,30	124,10	31/10/2000
223,60	101,07	100,44	102,23	104,48	116,30	116,07	30/11/2000
223,60	101,07	100,44	106,66	104,48	116,30	105,21	31/12/2000
231,20	101,61	100,90	106,66	104,48	103,05	104,83	31/01/2001
231,20	101,61	100,90	106,66	104,48	103,05	109,95	28/02/2001
231,20	101,61	100,90	113,77	104,48	103,05	106,55	31/03/2001
231,20	101,61	100,90	113,77	104,48	103,05	103,06	30/04/2001
231,20	101,61	100,90	113,77	104,48	103,05	108,01	31/05/2001
231,20	101,61	100,90	113,77	104,48	109,68	108,75	30/06/2001

L	G	S	C	B	F	St	Ημερομηνία
---	---	---	---	---	---	----	------------

Δείκτης Εργατικών Με βάση Μάρτης 1989 = 100	Θραυστά Σκύρα (20-10 mm) CYS 64	Θραυστή Άμμος (5-0mm)για σκυρόδεμα CYS 64	Φαιό Τσιμέντο (Σε Σάκους)	Τούβλα (300 X 200X 100 mm) CYS 19	Καύσιμα Ακάθαρτο Πετρέλαιο	Σίδηρος Οικοδομής Προέλευ- σης Ε.Ε.	
232,80	97,55	98,42	113,77	104,48	109,68	114,81	31/07/2001
232,80	97,55	98,42	113,77	104,48	103,05	107,45	31/08/2001
232,80	97,55	98,42	113,77	104,48	103,05	98,58	30/09/2001
233,10	97,55	98,42	113,77	104,48	103,05	98,93	31/10/2001
233,10	97,55	98,42	113,77	104,48	103,05	107,25	30/11/2001
233,10	97,55	98,42	113,77	104,48	103,05	105,60	31/12/2001
241,90	101,43	100,72	113,77	104,48	103,05	100,56	31/01/2002
241,90	101,43	100,72	113,77	104,48	98,08	100,30	28/02/2002
241,90	99,62	100,72	113,77	104,48	96,42	101,36	31/03/2002
241,90	99,62	100,72	113,77	104,48	103,71	112,14	30/04/2002
241,90	99,62	100,72	113,77	104,48	113,26	98,04	31/05/2002
241,90	99,62	100,72	113,77	104,48	113,26	97,25	30/06/2002
245,10	101,70	102,28	113,77	104,48	145,53	90,93	31/07/2002
245,10	103,32	104,12	113,77	104,48	146,59	90,50	31/08/2002
245,10	106,21	105,50	113,77	104,48	146,59	92,68	30/09/2002
245,30	106,21	105,50	113,77	104,48	146,59	102,18	31/10/2002
245,30	106,21	105,50	113,77	104,48	146,59	102,39	30/11/2002
245,30	106,21	105,50	113,77	104,48	146,59	132,40	31/12/2002

L	G	S	C	B	F	St	Ημερομηνία
Δείκτης	Θραυστά	Θραυστή	Φαιό	Τούβλα	Καύσιμα	Σίδηρος	

Εργατικών Με βάση Μάρτης 1989 = 100	Σκύρα (20-10 mm) CYS 64	Άμμος (5-0mm)για σκυρόδεμα CYS 64	Τσιμέντο (Σε Σάκους)	(300 X 200X 100 mm) CYS 19	Ακάθαρτο Πετρέλαιο	Οικοδομής Προέλευ- σης Ε.Ε.	
255,40	108,38	105,60	113,77	104,48	153,81	105,61	31/01/2003
255,40	109,37	106,88	113,77	104,48	132,54	124,78	28/02/2003
255,40	112,35	109,46	113,77	104,48	169,25	131,91	31/03/2003
255,40	116,41	112,68	113,77	105,21	192,45	143,16	30/04/2003
255,40	116,41	112,68	113,77	105,21	177,27	125,29	31/05/2003
255,40	117,58	112,68	113,77	105,64	172,90	108,10	30/06/2003
260,10	117,58	112,68	113,77	105,64	172,90	114,24	31/07/2003
260,10	117,58	112,68	113,77	105,64	172,90	112,21	31/08/2003
260,10	117,58	112,68	113,77	105,64	172,90	115,76	30/09/2003
260,10	117,58	112,68	113,77	105,64	191,85	118,22	31/10/2003
260,10	117,58	112,68	113,77	105,64	192,45	114,80	30/11/2003
260,10	117,58	112,68	115,38	105,64	192,45	114,79	31/12/2003
267,40	123,63	117,83	115,38	111,28	200,19	119,01	31/01/2004
267,40	125,33	119,57	115,38	111,28	207,45	137,88	29/02/2004
267,40	125,33	119,57	115,38	111,28	207,45	152,87	31/03/2004
267,40	125,33	119,57	115,38	112,52	207,45	155,33	30/04/2004
267,40	126,47	119,57	115,38	112,52	226,47	152,87	31/05/2004
267,40	134,37	126,70	120,98	124,21	238,57	151,93	30/06/2004

L	G	S	C	B	F	St	Ημερομηνία
Δείκτης Εργατικών	Θραυστά Σκύρα	Θραυστή Άμμος	Φαιό Τσιμέντο	Τούβλα	Καύσιμα Ακάθαρτο	Σίδηρος Οικοδομής	

Με βάση Μάρτη 1989 = 100	(20-10 mm) CYS 64	(5-0mm)για σκυρόδεμα CYS 64	(Σε Σάκους)	(300 X 200X 100 mm) CYS 19	Πετρέλαιο	Προέλευ- σης Ε.Ε.	
268,70	134,37	126,70	120,98	124,21	238,74	150,99	31/07/2004
268,70	134,37	126,70	120,98	124,21	247,22	154,74	31/08/2004
268,70	134,37	126,70	120,98	124,21	253,90	154,74	30/09/2004
268,70	134,37	126,70	120,98	124,21	261,97	154,74	31/10/2004
268,70	134,37	126,70	120,98	124,21	258,22	154,74	30/11/2004
268,70	134,37	126,70	120,98	124,21	246,75	152,87	31/12/2004
281,60	134,84	127,04	120,98	124,21	246,06	151,93	31/01/2005
281,60	134,84	127,04	120,98	124,21	249,98	150,05	28/02/2005
281,60	134,84	127,04	120,98	124,21	262,43	144,81	31/03/2005
281,60	135,38	127,54	120,98	124,21	272,05	141,05	30/04/2005
281,60	137,50	129,91	120,98	124,21	271,65	137,49	31/05/2005
281,60	137,50	129,91	125,04	124,21	272,74	131,77	30/06/2005
282,30	138,67	130,85	126,66	124,21	287,50	129,42	31/07/2005
282,30	139,12	131,22	126,66	124,21	292,45	132,23	31/08/2005
282,30	140,14	131,40	126,66	135,78	303,17	145,35	30/09/2005
282,30	140,85	133,24	126,66	135,78	304,09	145,93	31/10/2005
282,30	140,85	133,24	126,66	135,78	297,41	141,24	30/11/2005
282,30	140,38	132,81	126,66	135,78	287,15	139,18	31/12/2005

L	G	S	C	B	F	St	Ημερομηνία
Δείκτης Εργατικών Με βάση	Θραυστά Σκύρα (20-10 mm)	Θραυστή Άμμος (5-0mm)για	Φαιό Τσιμέντο (Σε Σάκους)	Τούβλα (300 X 200X	Καύσιμα Ακάθαρτο Πετρέλαιο	Σίδηρος Οικοδομής Προέλευ-	

Μάρτης 1989 = 100	CYS 64	σκυρόδεμα CYS 64		100 mm) CYS 19		σης Ε.Ε.	
295,10	140,84*	133,15	126,66	136,27	285,82	139,18	31/01/2006
295,10	142,03	133,77	126,66	136,27	286,98	141,60	28/02/2006
295,10	142,54	134,47	126,66	136,27	291,13	146,87	31/03/2006
295,10	142,89	136,49	126,66	136,27	300,81	151,93	30/04/2006
295,10	143,84	137,79	126,66	136,27	310,60	153,80	31/05/2006
295,10	143,84	137,79	126,66	136,27	310,03	155,68	30/06/2006
298,60	144,53	137,79	126,66	136,27	311,18	155,68	31/07/2006
298,60	144,53	137,79	126,66	136,27	314,29	153,81	31/08/2006
298,60	145,22	139,33	126,66	136,27	304,09	157,56	30/09/2006
298,60	145,22	139,33	131,53	136,27	288,94	160,37	31/10/2006
298,60	145,22	139,33	131,53	136,27	285,82	163,18	30/11/2006
298,60	145,22	139,33	131,53	136,27	285,82	163,18	31/12/2006
309,60	146,46	140,29	131,53	136,27	279,54	163,18	31/01/2007
309,60	147,52	141,18	131,53	136,27	273,55	168,81	28/02/2007
309,60	147,52	141,18	131,53	136,27	281,79	177,25	31/03/2007
309,60	152,86	145,04	131,53	136,27	289,46	181,01	30/04/2007
309,60	152,86	145,04	131,53	136,27	299,25	181,94	31/05/2007
309,60	154,38	145,75	131,53	136,27	303,11	181,94	30/06/2007

Σημ.: * Αναθεωρημένα στοιχεία από Στατιστική Υπηρεσία

L	G	S	C	B	F	St	Ημερομηνία
Δείκτης Εργατικών Με βάση Μάρτης	Θραυστά Σκύρα (20-10 mm) CYS 64	Θραυστή Άμμος (5-0mm)για σκυρόδεμα	Φαιό Τσιμέντο (Σε Σάκους)	Τούβλα (300 X 200X 100 mm)	Καύσιμα Ακάθαρτο Πετρέλαιο	Σίδηρος Οικοδομής Προέλευ- σης Ε.Ε.	

1989 = 100	CYS 64		CYS 19				
311,10	154,84	146,33	131,53	136,27	308,30	175,37	31/07/2007
311,10	154,84	146,33	131,53	136,27	310,03	174,43	31/08/2007
311,10	156,09	147,92	131,53	136,27	311,35	174,43	30/09/2007
311,10	156,09	147,92	131,53	136,27	317,58	173,50	31/10/2007
311,10	156,09	147,92	131,53	136,27	335,61	170,68	30/11/2007
311,10	161,17	153,23	131,53	136,27	343,51	168,81	30/12/2007
325,90	162,80	154,78	131,53	136,32	338,45	176,19	31/01/2008
325,90	166,97	157,75	131,53	136,32	338,45	181,68	29/02/2008
325,90	166,97	157,75	131,53	136,32	358,42	194,86	31/03/2008
325,90	168,64	160,64	131,53	146,54	367,39	223,94	30/04/2008
325,90	168,64	160,64	131,53	149,77	389,85	255,23	31/05/2008
325,90	168,64	160,64	131,53	149,77	413,26	280,48	30/06/2008
331,90	179,70	170,05	131,53	149,77	426,98	289,83	31/07/2008
331,90	181,18	171,30	131,53	165,02	399,40	282,69	31/08/2008
331,90	181,18	171,30	131,53	165,02	381,52	267,86	30/09/2008
331,90	180,77	170,93	131,53	165,02	356,83	244,81	31/10/2008
331,90	179,77	170,06	131,53	163,81	321,08	202,02	30/11/2008
331,90	179,77	170,06	131,53	161,95	296,53	171,25	31/12/2008

L	G	S	C	B	F	St	Ημερομηνία
Δείκτης Εργατικών Με βάση Μάρτης	Θραυστά Σκύρα (20-10 mm) CYS 64	Θραυστή Άμμος (5-0mm)για σκυρόδεμα	Φαιό Τσιμέντο (Σε Σάκους)	Τούβλα (300 X 200X 100 mm)	Καύσιμα Ακάθαρτο Πετρέλαιο	Σίδηρος Οικοδομής Προέλευ- σης Ε.Ε.	

1989 = 100	CYS 64		CYS 19				
347,40	179,77	170,06	131,53	161,95	267,76	164,58	31/01/2009
347,40	179,39	169,86	150,16	160,77	271,37	153,80	28/02/2009
347,40	179,39	169,86	150,16	160,77	261,32	135,34	31/03/2009
347,60	179,39	169,86	150,16	160,77	269,88	131,74	30/04/2009
347,60	179,39	169,86	150,16	160,77	274,27	<u>138,32*</u>	31/05/2009
347,60	179,39	169,86	150,16	158,49	279,53	136,67	30/06/2009
342,20	179,89	170,26	150,16	158,49	284,42	133,78	31/07/2009
342,20	179,89	170,26	150,16	158,49	296,39	133,38	31/08/2009
342,20	179,89	170,26	150,16	158,49	293,90	135,85	30/09/2009
342,20	179,89	170,26	150,16	158,49	281,45	135,01	31/10/2009
342,20	179,89	170,26	150,16	158,49	289,92	130,88	30/11/2009
342,20	179,89	170,26	150,16	158,49	292,45	128,85	31/12/2009

Σημείωση: * Ο Δείκτης τιμών του Σιδήρου Οικοδομής του Μαΐου 2009 έχει αναθεωρηθεί.