

ΜΙΣΘΟΙ ΕΚΠ/ΚΩΝ (ΠΑΛΙΟΙ ΑΣΦΑΛΙΣΜΕΝΟΙ) από 1-1-2009

ΑΓΑΜΟΣ

ΕΤΗ ΥΠ.	Μ. Κ	ΒΑΣΙΚΟ Σ ΜΙΣΘΟΣ	ΕΠΙΔ ΕΞΩΔ .	ΚΙΝ. ΑΠΟ Δ	ΟΙΚ ΠΑ Ρ	ΕΠΙΔΟΜΑΔΙΔ/ΚΗ Σ ΠΡΟΕΤ.	ΕΡΓ/ΚΕ Σ ΕΙΣΦΟΡ.	ΚΥΡ ΣΥΝΤ	ΜΤΠ Υ	ΤΕΑΔ Υ	ΤΠΑ Υ	ΥΓ.Π Ε	ΚΡΑΤ. ΝΕΟΔ .	ΦΟΡΟ Σ	ΚΑΘ ΑΠΟΔ	ΕΦΑΠΑΞ ΒΟΗΘΗΜ Α
0	18	985	355,91	100	0	105	29,55	75,09	50,64	68,32	39,40	36,87	150,62	63,57	1.090,95	300
1~2	17	1.025	355,91	100	0	105	30,75	77,76	52,24	70,72	41,00	37,89	29,82	97,06	1.210,17	300
3~4	16	1.064	355,91	100	0	105	31,92	80,36	53,80	73,06	42,56	38,89		111,15	1.257,02	300
5~6	15	1.104	355,91	100	0	105	33,12	83,03	55,40	75,46	44,16	39,91		119,14	1.280,94	300
7~8	14	1.144	355,91	100	0	105	34,32	85,70	57,00	77,86	45,76	40,93		127,13	1.304,86	0
9~10	13	1.185	355,91	100	0	105	35,55	88,43	58,64	80,32	47,40	41,97		135,32	1.329,38	0
11~12	12	1.224	355,91	100	0	105	36,72	91,03	60,20	82,66	48,96	42,97		143,12	1.352,70	0
13~14	11	1.264	355,91	100	0	105	37,92	93,70	61,80	85,06	50,56	43,99		151,11	1.376,62	0
15~16	10	1.305	355,91	100	0	105	39,15	96,43	63,44	87,52	52,20	45,03		159,30	1.401,13	0
17~18	9	1.345	355,91	100	0	105	40,35	99,10	65,04	89,92	53,80	46,05		167,29	1.425,05	0
19~20	8	1.385	355,91	100	0	105	41,55	101,77	66,64	92,32	55,40	47,07		175,29	1.448,97	0
21~22	7	1.425	355,91	100	0	105	42,75	104,44	68,24	94,72	57,00	48,09		183,28	1.472,89	0
23~24	6	1.465	355,91	100	0	105	43,95	107,11	69,84	97,12	58,60	49,11		191,27	1.496,81	0
25~26	5	1.506	355,91	100	0	105	45,18	109,84	71,48	99,58	60,24	50,16		199,46	1.521,33	0
27~28	4	1.546	355,91	100	0	105	46,38	112,51	73,08	101,98	61,84	51,18		207,46	1.545,25	0
29~30	3	1.585	355,91	100	0	105	47,55	115,11	74,64	104,32	63,40	52,17		215,25	1.568,57	0
31~32	2	1.626	355,91	100	0	105	48,78	117,85	76,28	106,78	65,04	53,22		223,44	1.593,09	0
33~35	1	1.666	355,91	100	0	105	49,98	120,51	77,88	109,18	66,64	54,24		231,44	1.617,01	0

**ΜΙΣΘΟΙ ΕΚΠ/ΚΩΝ (ΠΑΛΙΟΙ ΑΣΦΑΛΙΣΜΕΝΟΙ) από 1-1-2009  
(ΕΓΓΑΜΟΣ)**

ΕΤΗ ΥΠ.	Μ. Κ	ΒΑΣΙΚΟ Σ ΜΙΣΘΟΣ	ΕΠΙΔ ΕΞΩΔ .	ΚΙΝ. ΑΠΟ Δ	ΟΙΚ ΠΑ Ρ	ΕΠΙΔΟΜΑΔΙΔ/ΚΗ Σ ΠΡΟΕΤ.	ΕΡΓ/ΚΕ Σ ΕΙΣΦΟΡ.	ΚΥΡ ΣΥΝΤ	ΜΤΠ Υ	ΤΕΑΔ Υ	ΤΠΑ Υ	ΥΓ.Π Ε	ΚΡΑΤ. ΝΕΟΔ .	ΦΟΡΟ Σ	ΚΑΘ ΑΠΟΔ	ΕΦΑΠΞ ΒΟΗΘΗΜ Α
0	18	985	355,91	100	35	105	29,55	75,09	50,99	69,02	39,40	37,76	154,26	69,78	1.114,16	300
1~2	17	1.025	355,91	100	35	105	30,75	77,76	52,59	71,42	41,00	38,78	30,55	103,88	1.235,68	300
3~4	16	1.064	355,91	100	35	105	31,92	80,36	54,15	73,76	42,56	39,78		118,12	1.283,10	300
5~6	15	1.104	355,91	100	35	105	33,12	83,03	55,75	76,16	44,16	40,80		126,12	1.307,02	300
7~8	14	1.144	355,91	100	35	105	34,32	85,70	57,35	78,56	45,76	41,82		134,11	1.330,94	0
9~10	13	1.185	355,91	100	35	105	35,55	88,43	58,99	81,02	47,40	42,86		142,30	1.355,46	0
11~12	12	1.224	355,91	100	35	105	36,72	91,03	60,55	83,36	48,96	43,86		150,09	1.378,78	0
13~14	11	1.264	355,91	100	35	105	37,92	93,70	62,15	85,76	50,56	44,88		158,09	1.402,70	0
15~16	10	1.305	355,91	100	35	105	39,15	96,43	63,79	88,22	52,20	45,92		166,28	1.427,21	0
17~18	9	1.345	355,91	100	35	105	40,35	99,10	65,39	90,62	53,80	46,94		174,27	1.451,13	0
19~20	8	1.385	355,91	100	35	105	41,55	101,77	66,99	93,02	55,40	47,96		182,26	1.475,05	0
21~22	7	1.425	355,91	100	35	105	42,75	104,44	68,59	95,42	57,00	48,98		190,26	1.498,97	0
23~24	6	1.465	355,91	100	35	105	43,95	107,11	70,19	97,82	58,60	50,00		198,25	1.522,89	0
25~26	5	1.506	355,91	100	35	105	45,18	109,84	71,83	100,28	60,24	51,05		206,44	1.547,41	0
27~28	4	1.546	355,91	100	35	105	46,38	112,51	73,43	102,68	61,84	52,07		214,44	1.571,33	0
29~30	3	1.585	355,91	100	35	105	47,55	115,11	74,99	105,02	63,40	53,06		222,23	1.594,65	0
31~32	2	1.626	355,91	100	35	105	48,78	117,85	76,63	107,48	65,04	54,11		230,42	1.619,17	0
33~35	1	1.666	355,91	100	35	105	49,98	120,51	78,23	109,88	66,64	55,13		238,41	1.643,09	0

**ΜΙΣΘΟΙ ΕΚΠ/ΚΩΝ (ΠΑΛΙΟΙ ΑΣΦΑΛΙΣΜΕΝΟΙ) από 1-1-2009  
(ΕΓΓΑΜΟΣΜΕ 1 ΠΑΙΔΙ)**

ΕΤΗ ΥΠ.	Μ. Κ	ΒΑΣΙΚΟ Σ ΜΙΣΘΟΣ	ΕΠΙΔ ΕΞΩ Δ.	ΚΙΝ. ΑΠΟ Δ	ΟΙΚ ΠΑ Ρ	ΕΠΙΔΟΜΑΔΙΔ/Κ ΗΣ ΠΡΟΕΤ.	ΕΡΓ/ΚΕ Σ ΕΙΣΦΟ Ρ.	ΚΥΡ ΣΥΝΤ	ΜΤΠ Υ	ΤΕΑΔ Υ	ΤΠΔ Υ	ΥΓ.ΠΕ Ρ	ΚΡΑΤ · ΝΕΟ Δ.	ΦΟΡΟ Σ	ΚΑΘ ΑΠΟΔ	ΕΦΑΠΑΞ ΒΟΗΘΗΜ Α
0	18	985	355,9 1	100	53	105	29,55	75,09	51,17	69,38	39,4 0	38,22	156,1 4	55,38	1.143,6 8	300
1~2	17	1.025	355,9 1	100	53	105	30,75	77,76	52,77	71,78	41,0 0	39,24	30,93	89,80	1.266,3 8	300
3~4	16	1.064	355,9 1	100	53	105	31,92	80,36	54,33	74,12	42,5 6	40,24		104,12	1.314,1 0	300
5~6	15	1.104	355,9 1	100	53	105	33,12	83,03	55,93	76,52	44,1 6	41,26		112,11	1.338,0 2	300
7~8	14	1.144	355,9 1	100	53	105	34,32	85,70	57,53	78,92	45,7 6	42,28		120,11	1.361,9 4	0
9~10	13	1.185	355,9 1	100	53	105	35,55	88,43	59,17	81,38	47,4 0	43,32		128,30	1.386,4 6	0
11~1 2	12	1.224	355,9 1	100	53	105	36,72	91,03	60,73	83,72	48,9 6	44,32		136,09	1.409,7 8	0
13~1 4	11	1.264	355,9 1	100	53	105	37,92	93,70	62,33	86,12	50,5 6	45,34		144,09	1.433,7 0	0
15~1 6	10	1.305	355,9 1	100	53	105	39,15	96,43	63,97	88,58	52,2 0	46,38		152,28	1.458,2 2	0
17~1 8	9	1.345	355,9 1	100	53	105	40,35	99,10	65,57	90,98	53,8 0	47,40		160,27	1.482,1 3	0
19~2 0	8	1.385	355,9 1	100	53	105	41,55	101,7 7	67,17	93,38	55,4 0	48,42		168,26	1.506,0 5	0
21~2 2	7	1.425	355,9 1	100	53	105	42,75	104,4 4	68,77	95,78	57,0 0	49,44		176,26	1.529,9 7	0
23~2 4	6	1.465	355,9 1	100	53	105	43,95	107,1 1	70,37	98,18	58,6 0	50,46		184,25	1.553,8 9	0
25~2 6	5	1.506	355,9 1	100	53	105	45,18	109,8 4	72,01	100,64	60,2 4	51,51		192,44	1.578,4 1	0
27~2 8	4	1.546	355,9 1	100	53	105	46,38	112,5 1	73,61	103,04	61,8 4	52,53		200,43	1.602,3 3	0
29~3 0	3	1.585	355,9 1	100	53	105	47,55	115,1 1	75,17	105,38	63,4 0	53,52		208,23	1.625,6 5	0
31~3 2	2	1.626	355,9 1	100	53	105	48,78	117,8 5	76,81	107,84	65,0 4	54,57		216,42	1.650,1 7	0
33~3 5	1	1.666	355,9 1	100	53	105	49,98	120,5 1	78,41	110,24	66,6 4	55,59		224,41	1.674,0 9	0

**ΜΙΣΘΟΙ ΕΚΠ/ΚΩΝ (ΠΑΛΙΟΙ ΑΣΦΑΛΙΣΜΕΝΟΙ) από 1-1-2009  
(ΕΓΓΑΜΟΣΜΕ 2 ΠΑΙΔΙΑ)**

ΕΤΗ ΥΠ.	Μ. Κ	ΒΑΣΙΚΟ Σ ΜΙΣΘΟΣ	ΕΠΙΔ ΕΞΩΔ .	ΚΙΝ. ΑΠΟ Δ	ΟΙΚ ΠΑ Ρ	ΕΠΙΔΟΜΑΔΙΔ/ΚΗ Σ ΠΡΟΕΤ.	ΕΡΓ/ΚΕ Σ ΕΙΣΦΟΡ.	ΚΥΡ ΣΥΝΤ	ΜΤΠ Υ	ΤΕΑΔ Υ	ΤΠΔ Υ	ΥΓ.ΠΕ Ρ	ΚΡΑΤ. ΝΕΟΔ .	ΦΟΡΟ Σ	ΚΑΘ ΑΠΟΔ	ΕΦΑΠΑΞ ΒΟΗΘΗΜ Α
0	18	985	355,9 1	100	71	105	29,55	75,09	51,35	69,74	39,40	38,68	158,01	40,98	1.173,2 0	300
1~2	17	1.025	355,9 1	100	71	105	30,75	77,76	52,95	72,14	41,00	39,70	31,30	75,72	1.297,0 9	300
3~4	16	1.064	355,9 1	100	71	105	31,92	80,36	54,51	74,48	42,56	40,70		90,12	1.345,1 0	300
5~6	15	1.104	355,9 1	100	71	105	33,12	83,03	56,11	76,88	44,16	41,72		98,11	1.369,0 2	300
7~8	14	1.144	355,9 1	100	71	105	34,32	85,70	57,71	79,28	45,76	42,74		106,11	1.392,9 4	0
9~10	13	1.185	355,9 1	100	71	105	35,55	88,43	59,35	81,74	47,40	43,78		114,30	1.417,4 6	0
11~1 2	12	1.224	355,9 1	100	71	105	36,72	91,03	60,91	84,08	48,96	44,78		122,09	1.440,7 8	0
13~1 4	11	1.264	355,9 1	100	71	105	37,92	93,70	62,51	86,48	50,56	45,80		130,08	1.464,7 0	0
15~1 6	10	1.305	355,9 1	100	71	105	39,15	96,43	64,15	88,94	52,20	46,84		138,28	1.489,2 2	0
17~1 8	9	1.343	355,9 1	100	71	105	40,29	98,97	65,67	91,22	53,72	47,81		145,87	1.511,9 4	0
19~2 0	8	1.384	355,9 1	100	71	105	41,52	101,7 0	67,31	93,68	55,36	48,86		154,06	1.536,4 6	0
21~2 2	7	1.425	355,9 1	100	71	105	42,75	104,4 4	68,95	96,14	57,00	49,90		162,26	1.560,9 8	0
23~2 4	6	1.466	355,9 1	100	71	105	43,98	107,1 7	70,59	98,60	58,64	50,95		170,45	1.585,4 9	0
25~2 6	5	1.507	355,9 1	100	71	105	45,21	109,9 1	72,23	101,06	60,28	51,99		178,64	1.610,0 1	0
27~2 8	4	1.548	355,9 1	100	71	105	46,44	112,6 4	73,87	103,52	61,92	53,04		186,83	1.634,5 3	0
29~3 0	3	1.589	355,9 1	100	71	105	47,67	115,3 8	75,51	105,98	63,56	54,08		195,03	1.659,0 4	0
31~3 2	2	1.630	355,9 1	100	71	105	48,9	118,1 1	77,15	108,44	65,20	55,13		203,22	1.683,5 6	0
33~3 5	1	1.671	355,9 1	100	71	105	50,13	120,8 5	78,79	110,90	66,84	56,17		211,41	1.708,0 8	0

**ΜΙΣΘΟΙ ΕΚΠ/ΚΩΝ (ΝΕΟΙ ΑΣΦΑΛΙΣΜΕΝΟΙ) από 1-1-2009  
(ΑΓΑΜΟΣ)**

ΕΤΗ ΥΠ.	Μ. Κ	ΒΑΣΙΚΟ Σ ΜΙΣΘΟΣ	ΕΠΙΔ ΕΞΩΔ .	ΚΙΝ. ΑΠΟ Δ	ΟΙΚ ΠΑ Ρ	ΕΠΙΔΟΜΑΔΙΔ/Κ ΗΣ ΠΡΟΕΤ.	ΕΡΓ/ΚΕ Σ ΕΙΣΦΟΡ .	ΚΥΡ ΣΥΝΤ	ΜΤΠ Υ	ΤΕΑΔ Υ	ΤΠΔ Υ	ΥΓ.Π Ε	ΚΡΑΤ · ΝΕΟΔ .	ΦΟΡΟ Σ	ΚΑΘ ΑΠΟΔ	ΕΦΑΠΞ ΒΟΗΘΗΜ Α
0	18	985	355,9 1	100	0	105	43,38	105,8 3	50,64	86,75	57,8 4	36,87	150,6 2	51,18	<b>1.049,5 6</b>	<b>300</b>
1~2	17	1.025	355,9 1	100	0	105	44,58	108,5 0	52,24	89,15	59,4 4	37,89	29,82	84,62	<b>1.168,8 2</b>	<b>300</b>
3~4	16	1.064	355,9 1	100	0	105	45,75	111,1 0	53,80	91,49	61,0 0	38,89		98,67	<b>1.215,7 1</b>	<b>300</b>
5~6	15	1.104	355,9 1	100	0	105	46,95	113,7 7	55,40	93,89	62,6 0	39,91		106,62	<b>1.239,6 7</b>	<b>300</b>
7~8	14	1.144	355,9 1	100	0	105	48,15	116,4 4	57,00	96,29	64,2 0	40,93		114,57	<b>1.263,6 3</b>	<b>0</b>
9~10	13	1.185	355,9 1	100	0	105	49,38	119,1 7	58,64	98,75	65,8 4	41,97		122,72	<b>1.288,1 9</b>	<b>0</b>
11~1 2	12	1.224	355,9 1	100	0	105	50,55	121,7 7	60,20	101,09	67,4 0	42,97		130,47	<b>1.311,5 5</b>	<b>0</b>
13~1 4	11	1.264	355,9 1	100	0	105	51,75	124,4 4	61,80	103,49	69,0 0	43,99		138,42	<b>1.335,5 2</b>	<b>0</b>
15~1 6	10	1.305	355,9 1	100	0	105	52,98	127,1 8	63,44	105,95	70,6 4	45,03		146,57	<b>1.360,0 8</b>	<b>0</b>

**ΜΙΣΘΟΙ ΕΚΠ/ΚΩΝ (ΝΕΟΙ ΑΣΦΑΛΙΣΜΕΝΟΙ) από 1-1-2009  
(ΕΓΓΑΜΟΣ)**

ΕΤΗ ΥΠ.	Μ. Κ	ΒΑΣΙΚΟ Σ ΜΙΣΘΟΣ	ΕΠΙΔ ΕΞΩ Δ.	ΚΙΝ. ΑΠΟ Δ	ΟΙΚ ΠΑ Ρ	ΕΠΙΔΟΜΑΔΙΔ/Κ ΗΣ ΠΡΟΕΤ.	ΕΡΓ/ΚΕ Σ ΕΙΣΦΟ Ρ.	ΚΥΡ ΣΥΝΤ	ΜΤΠ Υ	ΤΕΑΔ Υ	ΤΠΔ Υ	ΥΓ.ΠΕ Ρ	ΚΡΑΤ · ΝΕΟ Δ.	ΦΟΡΟ Σ	ΚΑΘ ΑΠΟΔ	ΕΦΑΠΞ ΒΟΗΘΗΜ Α
0	18	985	355,9 1	100	35	105	41,28	108,1 7	50,99	85,70	59,2 4	37,76	154,2 6	58,60	1.067,4 6	300
1~2	17	1.025	355,9 1	100	35	105	30,75	110,8 4	52,59	76,38	60,8 4	38,78	30,55	92,75	1.188,9 4	300
3~4	16	1.064	355,9 1	100	35	105	31,92	113,4 4	54,15	78,72	62,4 0	39,78		107,03	1.236,3 2	300
5~6	15	1.104	355,9 1	100	35	105	33,12	116,1 1	55,75	81,12	64,0 0	40,80		115,07	1.260,2 0	300
7~8	14	1.144	355,9 1	100	35	105	34,32	118,7 7	57,35	83,52	65,6 0	41,82		123,10	1.284,0 7	0
9~10	13	1.185	355,9 1	100	35	105	35,55	121,5 1	58,99	85,98	67,2 4	42,86		131,34	1.308,5 5	0
11~1 2	12	1.224	355,9 1	100	35	105	36,72	124,1 1	60,55	88,32	68,8 0	43,86		139,17	1.331,8 3	0
13~1 4	11	1.264	355,9 1	100	35	105	37,92	126,7 8	62,15	90,72	70,4 0	44,88		147,21	1.355,7 0	0
15~1 6	10	1.305	355,9 1	100	35	105	39,15	129,5 1	63,79	93,18	72,0 4	45,92		155,44	1.380,1 8	0

**ΜΙΣΘΟΙ ΕΚΠ/ΚΩΝ (ΝΕΟΙ ΑΣΦΑΛΙΣΜΕΝΟΙ) από 1-1-2009  
(ΕΓΓΑΜΟΣ ΜΕ 1 ΠΑΙΔΙ)**

ΕΤΗ ΥΠ.	Μ. Κ	ΒΑΣΙΚΟ Σ ΜΙΣΘΟΣ	ΕΠΙΔ ΕΞΩΔ .	ΚΙΝ. ΑΠΟ Δ	ΟΙΚ ΠΑ Ρ	ΕΠΙΔΟΜΑΔΙΔ/ΚΗ Σ ΠΡΟΕΤ.	ΕΡΓ/ΚΕ Σ ΕΙΣΦΟΡ.	ΚΥΡ ΣΥΝΤ	ΜΤΠ Υ	ΤΕΑΔ Υ	ΤΠΔ Υ	ΥΓ.ΠΕ Ρ	ΚΡΑΤ. ΝΕΟΔ .	ΦΟΡΟ Σ	ΚΑΘ ΑΠΟΔ	ΕΦΑΠΞ ΒΟΗΘΗΜ Α
0	18	985	355,9 1	100	53	105	44,97	109,3 7	51,17	89,93	59,96	38,22	156,14	41,68	<b>1.097,4 1</b>	<b>300</b>
1~2	17	1.025	355,9 1	100	53	105	46,17	112,0 4	52,77	92,33	61,56	39,24	30,93	76,06	<b>1.220,1 5</b>	<b>300</b>
3~4	16	1.064	355,9 1	100	53	105	47,34	114,6 4	54,33	94,67	63,12	40,24		90,34	<b>1.267,9 1</b>	<b>300</b>
5~6	15	1.104	355,9 1	100	53	105	48,54	117,3 1	55,93	97,07	64,72	41,26		98,29	<b>1.291,8 7</b>	<b>300</b>
7~8	14	1.144	355,9 1	100	53	105	49,74	119,9 7	57,53	99,47	66,32	42,28		106,24	<b>1.315,8 3</b>	<b>0</b>
9~10	13	1.185	355,9 1	100	53	105	50,97	122,7 1	59,17	101,93	67,96	43,32		114,39	<b>1.340,3 9</b>	<b>0</b>
11~1 2	12	1.224	355,9 1	100	53	105	52,14	125,3 1	60,73	104,27	69,52	44,32		122,14	<b>1.363,7 6</b>	<b>0</b>
13~1 4	11	1.264	355,9 1	100	53	105	53,34	127,9 8	62,33	106,67	71,12	45,34		130,09	<b>1.387,7 2</b>	<b>0</b>
15~1 6	10	1.305	355,9 1	100	53	105	54,57	130,7 1	63,97	109,13	72,76	46,38		138,24	<b>1.412,2 8</b>	<b>0</b>

**ΜΙΣΘΟΙ ΕΚΠ/ΚΩΝ (ΝΕΟΙ ΑΣΦΑΛΙΣΜΕΝΟΙ) από 1-1-2009  
(ΕΓΓΑΜΟΣ ΜΕ 2 ΠΑΙΔΙΑ)**

ΕΤΗ ΥΠ.	Μ. Κ	ΒΑΣΙΚΟ Σ ΜΙΣΘΟΣ	ΕΠΙΔ ΕΞΩΔ .	ΚΙΝ. ΑΠΟ Δ	ΟΙΚ ΠΑ Ρ	ΕΠΙΔΟΜΑΔΙΔ/ΚΗ Σ ΠΡΟΕΤ.	ΕΡΓ/ΚΕ Σ ΕΙΣΦΟΡ.	ΚΥΡ ΣΥΝΤ	ΜΤΠ Υ	ΤΕΑΔ Υ	ΤΠΔ Υ	ΥΓ.ΠΕ Ρ	ΚΡΑΤ. ΝΕΟΔ .	ΦΟΡΟ Σ	ΚΑΘ ΑΠΟΔ	ΕΦΑΠΞ ΒΟΗΘΗΜ Α
0	18	985	355,9 1	100	71	105	45,51	110,5 7	51,35	91,01	60,68	38,68	158,01	26,84	1.125,2 7	300
1~2	17	1.025	355,9 1	100	71	105	46,71	113,2 4	52,95	93,41	62,28	39,70	31,30	61,54	1.249,2 0	300
3~4	16	1.064	355,9 1	100	71	105	47,88	115,8 4	54,51	95,75	63,84	40,70		75,90	1.297,2 5	300
5~6	15	1.104	355,9 1	100	71	105	49,08	118,5 1	56,11	98,15	65,44	41,72		83,85	1.321,2 2	300
7~8	14	1.144	355,9 1	100	71	105	50,28	121,1 7	57,71	100,55	67,04	42,74		91,80	1.345,1 8	0
9~10	13	1.185	355,9 1	100	71	105	51,51	123,9 1	59,35	103,01	68,68	43,78		99,95	1.369,7 4	0
11~1 2	12	1.224	355,9 1	100	71	105	52,68	126,5 1	60,91	105,35	70,24	44,78		107,70	1.393,1 0	0
13~1 4	11	1.264	355,9 1	100	71	105	53,88	129,1 8	62,51	107,75	71,84	45,80		115,65	1.417,0 6	0
15~1 6	10	1.305	355,9 1	100	71	105	55,11	131,9 1	64,15	110,21	73,48	46,84		123,80	1.441,6 2	0

ΙΠΕΜ-ΔΟΕ

Μπαλάγκας Γιάννης

Τηλ. 210 3314837