

Σειρά Κατάταξης	Α.Δ.Τ.	ΗΛΙΚΙΑ	ΜΗΝΕΣ ΣΕ ΑΝΕΡΓΙΑ (1 ΜΟΡΙΟ ΠΑ ΚΑΘΕ ΤΡΙΜΗΝΟ)	ΥΕ (5 ΜΟΡΙΑ)	ΔΕ (10 ΜΟΡΙΑ)	ΠΕ/ΤΕ (15 ΜΟΡΙΑ)	ΜΤ - ΔΤ(5 ΜΟΡΙΑ)	ΑΓΑΜΟΣ (5 ΜΟΡΙΑ)	ΕΓΓΑΜΟΣ (10 ΜΟΡΙΑ)	ΠΑ ΚΑΘΕ ΤΕΚΝΟ 1 ΜΟΡΙΟ	ΑΠΟ 0-6.900 (20 ΜΟΡΙΑ)	ΑΠΟ 6.900,01-12.000,00 (15 ΜΟΡΙΑ)	ΑΠΟ 12.000,01-16.000,00 (10 ΜΟΡΙΑ)	ΑΠΟ 16.000,01-22.000,00 (5 ΜΟΡΙΑ)	ΠΑΝΩ ΑΠΟ 22.000,01 (0 ΜΟΡΙΑ)	ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗ ΕΜΠΕΙΡΙΑ ΣΕ ΕΤΗ(2 ΜΟΡΙΑ ΑΝΑ ΕΤΟΣ)	Η/Υ (10 ΜΟΡΙΑ)	ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΚΑΤΑΡΤΙΣΗΣ (5 ΜΟΡΙΑ)	ΣΥΝΟΛΟ	ΠΟΣΟΣΤΟ 70%	ΣΥΝΕΝΤΕΥΞΗ (ΜΟΡΙΑ ΜΕ ΑΡΙΣΤΑ ΤΟ 100)	ΠΟΣΟΣΤΟ 30%	ΤΕΛΙΚΗ ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ	ΑΣΦΑΛΙΣΜΕΝΟΣ ΣΤΟΝ ΟΓΑ	ΜΟΝΙΜΟΣ ΚΑΤΟΙΚΟΣ
43	ΑΕ 210775	44	0,00	Ο	Ν	Ο	Ο	Ο	Ν	2		Ν	Ο	Ο	Ο	9,33	Ο	Ν	52,00	36,40	59,00	17,70	54,10	ΝΑΙ	ΌΧΙ
44	ΑΕ 901743	55	0,00	Ν	Ο	Ο	Ο	Ο	Ν	0	Ο	Ν	Ο	Ο	Ο	0,00	Ν	Ο	40,00	28,00	81,00	24,30	52,30	ΝΑΙ	ΝΑΙ
45	ΑΖ 387788	37	20,00	Ν	Ο	Ο	Ο	Ν	Ο	0	Ν	Ο	Ο	Ο	Ο	0,00	Ο	Ο	50,00	35,00	57,00	17,10	52,10	ΌΧΙ	ΌΧΙ
46	ΑΖ 387907	36	2,00	Ο	Ν	Ο	Ο	Ν	Ο	0	Ν	Ο	Ο	Ο	Ο	3,00	Ο	Ο	43,00	30,10	70,00	21,00	51,10	ΌΧΙ	ΝΑΙ
47	Χ 315194	31	1,00	Ο	Ν	Ο	Ο	Ο	Ν	2	Ο	Ν	Ο	Ο	Ο	0,41	Ν	Ο	49,00	34,30	56,00	16,80	51,10	ΌΧΙ	ΝΑΙ
48	ΑΕ 401833	50	2,00	Ο	Ν	Ο	Ο	Ν	Ο	1	Ν	Ο	Ο	Ο	Ο	18,41	Ο	Ο	48,00	33,60	58,00	17,40	51,00	ΌΧΙ	ΝΑΙ
49	Π 864213	37	3,00	Ο	Ν	Ο	Ο	Ν	Ο	0	Ν	Ο	Ο	Ο	Ο	4,35	Ο	Ο	46,70	32,69	61,00	18,30	50,99	ΌΧΙ	ΝΑΙ
50	ΑΕ 901830	43	1,30	Ο	Ν	Ο	Ο	Ο	Ν	2	Ο	Ο	Ο	Ν	Ο	0,41	Ν	Ν	44,12	30,88	67,00	20,10	50,98	ΌΧΙ	ΝΑΙ
51	Χ 819363	33	3,30	Ο	Ν	Ο	Ο	Ν	Ο	1	Ο	Ν	Ο	Ο	Ο	5,04	Ο	Ο	44,30	31,01	64,00	19,20	50,21	ΌΧΙ	ΝΑΙ
52	Π 864006	39	4,00	Ν	Ο	Ο	Ο	Ν	Ο	0	Ν	Ο	Ο	Ο	Ο	10,80	Ο	Ο	44,00	30,80	62,00	18,60	49,40	ΌΧΙ	ΝΑΙ
53	Ρ 283447	32	2,00	Ν	Ο	Ο	Ο	Ο	Ν	0	Ο	Ν	Ο	Ο	Ο	0,82	Ν	Ν	48,64	34,05	51,00	15,30	49,35	ΌΧΙ	ΝΑΙ
54	ΑΗ 388562	40	1,00	Ν	Ο	Ο	Ο	Ν	Ο	3	Ν	Ο	Ο	Ο	Ο	3,80	Ο	Ο	41,60	29,12	67,00	20,10	49,22	ΌΧΙ	ΝΑΙ
55	ΑΖ391466	39	0,00	Ν	Ο	Ο	Ο	Ο	Ν	5	Ο	Ν	Ο	Ο	Ο	7,33	Ο	Ο	45,00	31,50	59,00	17,70	49,20	ΝΑΙ	ΌΧΙ
56	ΑΕ 904706	41	0,00	Ο	Ν	Ο	Ο	Ο	Ν	0	Ο	Ν	Ο	Ο	Ο	0,00	Ο	Ο	35,00	24,50	78,00	23,40	47,90	ΝΑΙ	ΝΑΙ
57	Χ 316732	27	1,00	Ο	Ν	Ο	Ο	Ν	Ο	0	Ο	Ν	Ο	Ο	Ο	1,50	Ο	Ν	39,00	27,30	68,00	20,40	47,70	ΌΧΙ	ΝΑΙ
58	ΑΗ 388082	33	1,30	Ν	Ο	Ο	Ο	Ο	Ν	4	Ν	Ο	Ο	Ο	Ο	0,40	Ο	Ο	41,10	28,77	63,00	18,90	47,67	ΌΧΙ	ΝΑΙ
59	Χ 318204	35	1,00	Ν	Ο	Ο	Ο	Ο	Ν	2	Ο	Ν	Ο	Ο	Ο	3,60	Ο	Ο	40,20	28,14	65,00	19,50	47,64	ΌΧΙ	ΝΑΙ
60	ΑΗ 298380	31	1,33	Ο	Ν	Ο	Ο	Ν	Ο	0	Ν	Ο	Ο	Ο	Ο	1,50	Ο	Ο	39,33	27,53	64,00	19,20	46,73	ΌΧΙ	ΌΧΙ
61	ΑΖ 397891	38	0,00	Ο	Ν	Ο	Ο	Ο	Ν	3	Ο	Ο	Ο	Ν	Ο	3,50	Ο	Ο	35,00	24,50	73,00	21,90	46,40	ΝΑΙ	ΝΑΙ
62	ΑΖ 387609	58	0,00	Ο	Ν	Ο	Ο	Ο	Ν	0	Ο	Ο	Ν	Ο	Ο	4,16	Ο	Ο	38,32	26,82	65,00	19,50	46,32	ΝΑΙ	ΝΑΙ
63	ΑΗ 378398	30	0,30	Ο	Ν	Ο	Ο	Ο	Ν	1	Ο	Ο	Ν	Ο	Ο	6,75	Ο	Ο	41,30	28,91	58,00	17,40	46,31	ΌΧΙ	ΝΑΙ
64	Σ 387940	34	4,00	Ν	Ο	Ο	Ο	Ν	Ο	0	Ν	Ο	Ο	Ο	Ο	10,00	Ο	Ο	44,00	30,80	51,00	15,30	46,10	ΌΧΙ	ΝΑΙ
65	Χ 316526	28	2,00	Ο	Ν	Ο	Ο	Ν	Ο	0	Ν	Ο	Ο	Ο	Ο	0,00	Ο	Ο	37,00	25,90	66,00	19,80	45,70	ΌΧΙ	ΝΑΙ
66	ΑΖ 387795	54	0,00	Ν	Ο	Ο	Ο	Ο	Ν	0	Ο	Ο	Ο	Ν	Ο	11,00	Ο	Ο	30,00	21,00	79,00	23,70	44,70	ΝΑΙ	ΝΑΙ
67	ΑΒ 726555	43	10,00	Ν	Ο	Ο	Ο	Ο	Ν	2	Ο	Ο	Ο	Ο	Ν	18,80	Ο	Ν	42,00	29,40	49,00	14,70	44,10	ΌΧΙ	ΝΑΙ
68	ΑΗ 395233	28	10,30	Ο	Ν	Ο	Ο	Ο	Ν	3	Ο	Ο	Ο	Ν	Ο	0,00	Ο	Ο	38,30	26,81	53,00	15,90	42,71	ΌΧΙ	ΝΑΙ

<b>69</b>	AZ 890845	33	0,00	N	O	O	O	N	O	O	N	O	O	O	O	0,16	O	O	30,32	21,22	70,00	21,00	<b>42,22</b>	NAI	NAI
<b>70</b>	X 818906	34	2,00	N	O	O	O	O	N	4	O	O	N	O	O	0,40	O	O	32,00	22,40	63,00	18,90	<b>41,30</b>	'OXI	NAI
<b>71</b>	AZ 392698	62	0,00	N	O	O	O	O	O	O	N	O	O	O	O	5,75	O	O	35,00	24,50	51,00	15,30	<b>39,80</b>	NAI	'OXI
<b>72</b>	AZ 394316	22	0,66	O	N	O	O	N	O	O	N	O	O	O	O	0,00	O	O	35,66	24,96	49,00	14,70	<b>39,66</b>	'OXI	'OXI
<b>73</b>	X 318205	32	0,00	N	O	O	O	O	N	2	O	O	O	O	O	0,00	O	O	17,00	11,90	49,00	14,70	<b>26,60</b>	NAI	NAI