

Α.Μ.	ΕΠΩΝΥΜΟ	ΟΝΟΜΑ	ΑΡΙΘΜ. ΤΑΥΤΟΤ.	ΕΝΤΟΠΙΟΤΗΤΑ	ΚΡΙΤΗΡΙΑ								ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ								sort ΕΝΤΟΠΙΟΤΗΤΑ	sort ΣΥΝΟΛΟ ΜΟΝΑΔΩΝ	Σειρά Κατάταξης	ΚΩΔΙΚΟΣ ΘΕΣΗΣ ΠΡΟΣΛΗΨΗΣ	ΣΕΙΡΑ ΠΡΟΤΙΜΗΣΗΣ ΘΕΣΕΩΝ						
					(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6α)	(6β)	(7)	(8)	ΜΟΝΑΔΕΣ (1)	ΜΟΝΑΔΕΣ (2)	ΜΟΝΑΔΕΣ (3)	ΜΟΝΑΔΕΣ (4)	ΜΟΝΑΔΕΣ (5)	ΜΟΝΑΔΕΣ (6α)	ΜΟΝΑΔΕΣ (6β)					ΜΟΝΑΔΕΣ (7)	ΜΟΝΑΔΕΣ (8)	1η	2η	3η	4η	5η
82	I	Γ	AI579246	Οχι	9	0	0	0	0	30	47	0	0	150	0	0	0	0	600	402	0	0	Οχι	1,152.00	1	101	101	100			
126	Z	M	AI004219	Οχι	4	8	3	2	0	25	0	0	0	25	400	120	60	0	500	0	0	0	Οχι	1,105.00	2	101	101	104	100		
183	Π	M	AB556534	Οχι	9	0	0	2	0	53	0	0	0	150	0	0	60	0	839	0	0	0	Οχι	1,049.00	3	103	103	102			
46	M	M	AZ081837	Οχι	12	0	0	1	1	24	8	0	67	225	0	0	30	50	480	80	0	134	Οχι	999.00	4	101	101	104			
22	B	E	AK593546	Οχι	19	0	0	2	2	0	122	0	0	225	0	0	60	100	0	612	0	0	Οχι	997.00	5	101	101	104	100		
60	A	Π	P622195	Οχι	2	0	0	0	0	71	0	0	0	0	0	0	0	0	965	0	0	0	Οχι	965.00	6	100	100	101	102	103	104
70	M	K	AM146196	Οχι	9	0	0	0	0	40	0	0	0	150	0	0	0	0	748	0	0	0	Οχι	898.00	7	101	101	102	103		
152	M	K	Σ292932	Οχι	9	0	3	3	0	28	0	0	0	150	0	120	60	0	560	0	0	0	Οχι	890.00	8	101	101	104	103	102	100
55	M	Λ	AN002099	Οχι	0	0	0	0	0	18	56	0	0	0	0	0	0	0	360	486	0	0	Οχι	846.00	9	101	101	104	102		
26	Π	A	M580580	Οχι	22	0	0	0	0	0	85	0	0	225	0	0	0	0	0	612	0	0	Οχι	837.00	10	101	101	104	103	102	
3	T	Σ	AB643105	Οχι	0	3	0	2	0	28	0	0	0	0	150	0	60	0	560	0	0	0	Οχι	770.00	11	101	100	101	102	103	104
96	Ξ	A	Ξ272048	Οχι	9	0	3	2	0	22	0	0	0	150	0	120	60	0	440	0	0	0	Οχι	770.00	12	104	104				
150	Γ	E	AB022817	Οχι	8	0	0	1	0	0	81	0	0	125	0	0	30	0	0	612	0	0	Οχι	767.00	13	101	101	104	100	103	
39	T	M	X782196	Οχι	51	4	3	3	0	0	16	0	0	225	200	120	60	0	0	160	0	0	Οχι	765.00	14	103	103	101	102	104	
184	Γ	M	Φ139112	Οχι	6	0	0	0	2	0	68	0	0	75	0	0	0	100	0	584	0	0	Οχι	759.00	15	101	101	104			
58	K	A	Π597182	Οχι	0	0	0	0	0	0	78	0	67	0	0	0	0	0	0	612	0	134	Οχι	746.00	16	101	101	104	102	103	100
99	N	A	AA498469	Οχι	9	0	0	0	0	18	0	67	0	150	0	0	0	0	360	0	201	0	Οχι	711.00	17	101	101	104	102	100	103
47	K	Σ	AZ609650	Οχι	9	0	0	0	0	0	63	0	0	150	0	0	0	0	0	549	0	0	Οχι	699.00	18	101	101	104			
57	K	E	Σ185720	Οχι	9	0	0	2	0	24	0	0	0	150	0	0	60	0	480	0	0	0	Οχι	690.00	19	101	101	104			
93	Π	B	AK526675	Οχι	17	0	0	0	3	0	15	0	80	225	0	0	0	150	0	150	0	160	Οχι	685.00	20	101	101	104	103		
125	M	M	AM172298	Οχι	27	0	0	0	0	0	48	0	0	225	0	0	0	0	0	444	0	0	Οχι	669.00	21	103	103	102	104	100	101

85	T	Δ	Σ519914	Oχι	0	4	0	1	0	21	0	0	0	0	200	0	30	0	420	0	0	0	Oχι	650.00	22	101	101						
154	Γ	A	AZ025093	Oχι	9	0	0	2	2	17	0	0	0	150	0	0	60	100	340	0	0	0	Oχι	650.00	23	101	101	104	100				
147	Λ	Φ Δ	AH649022	Oχι	4	4	0	0	0	0	45	0	0	25	200	0	0	0	0	423	0	0	Oχι	648.00	24	101	101	104	100				
128	P	Γ	X212823	Oχι	79	0	0	1	1	17	0	0	0	225	0	0	30	50	340	0	0	0	Oχι	645.00	25	103	103	101	102				
118	M	Π	Φ059682	Oχι	3	0	0	0	0	32	0	0	0	0	0	0	0	0	640	0	0	0	Oχι	640.00	26	102	103	102	101	104			
141	Σ	Δ	T530635	Oχι	9	0	0	0	0	11	27	0	0	150	0	0	0	0	220	270	0	0	Oχι	640.00	27	101	101	103	104				
171	Z	Z	AH630346	Oχι	4	0	0	0	0	0	73	0	0	25	0	0	0	0	0	612	0	0	Oχι	637.00	28	101	101	102	103	104	100		
65	Σ	E	AN537841	Oχι	14	0	0	0	0	13	15	0	0	225	0	0	0	0	260	150	0	0	Oχι	635.00	29	102	102	103					
151	M	A	AN312004	Oχι	9	0	0	0	0	24	0	0	0	150	0	0	0	0	480	0	0	0	Oχι	630.00	30	101	101	104	103	102			
45	A	E	T175375	Oχι	0	0	0	0	0	0	118	0	0	0	0	0	0	0	0	612	0	0	Oχι	612.00	31	101	102	101	103	104	100		
66	A	Π	Λ070927	Oχι	2	0	0	0	0	0	162	0	0	0	0	0	0	0	0	612	0	0	Oχι	612.00	32	101	101	103					
12	N	Λ	AM625173	Oχι	0	0	0	0	0	0	126	0	0	0	0	0	0	0	0	612	0	0	Oχι	612.00	33	104	101	103	104	102	100		
142	Λ	M	Ξ464686	Oχι	0	0	0	0	0	0	70	0	0	0	0	0	0	0	0	598	0	0	Oχι	598.00	34		101						
134	M	X X	Σ172718	Oχι	11	4	0	4	0	0	13	0	0	200	200	0	60	0	0	130	0	0	Oχι	590.00	35	104	101	104					
92	M	Δ	X172200	Oχι	46	0	0	1	0	0	33	0	0	225	0	0	30	0	0	330	0	0	Oχι	585.00	36	104	101	104	103	100			
80	Π	E	AB038118	Oχι	5	0	0	1	0	21	5	0	0	50	0	0	30	0	420	50	0	0	Oχι	550.00	37	104	104	101					
76	T	Λ	AI497244	Oχι	1	3	0	1	3	2	17	0	0	0	150	0	30	150	40	170	0	0	Oχι	540.00	38		101	104	103	100			
182	A	I	M000518	Oχι	0	0	0	1	1	0	31	0	67	0	0	0	30	50	0	310	0	134	Oχι	524.00	39		101	104	102	103			
91	N	E	AK643879	Oχι	3	0	0	2	0	15	0	0	67	0	0	0	60	0	300	0	0	134	Oχι	494.00	40		103	101	102	104			
21	Λ	N	X629062	Oχι	3	0	0	2	0	15	0	0	67	0	0	0	60	0	300	0	0	134	Oχι	494.00	41		103	102					
101	M	I	AI109791	Oχι	0	0	0	1	0	22	0	0	0	0	0	0	30	0	440	0	0	0	Oχι	470.00	42		104	101					
52	Π	A	Σ620737	Oχι	36	0	0	0	0	12	0	0	0	225	0	0	0	0	240	0	0	0	Oχι	465.00	43		101	104					
7	A	E	AI108524	Oχι	26	0	0	0	0	0	22	0	0	225	0	0	0	0	0	220	0	0	Oχι	445.00	44		101	104					
54	Σ	Λ	AB222777	Oχι	11	0	0	0	0	12	0	0	0	200	0	0	0	0	240	0	0	0	Oχι	440.00	45		101	104	102	103			
174	B	Π	AZ015303	Oχι	10	0	0	0	0	13	0	0	0	175	0	0	0	0	260	0	0	0	Oχι	435.00	46		101	100	103	104	102		
166	X	Θ	AN665088	Oχι	14	0	0	2		0	14	0	0	225	0	0	60	0	0	140	0	0	Oχι	425.00	47		104						

























































