



**Groupama**  
Ασφαλιστική

ΤΕΧΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ  
ΥΠΟΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΑΣΦΑΛΙΣΕΩΝ ΖΩΗΣ

ΕΓΚΥΚΛΙΟΣ

Αθήνα, 30 Μαρτίου 2023  
Αρ. 729

**Θέμα : Αναπροσαρμογές Παροχών και Ασφαλίσεων Καλύψεων και Προσθηκών Υγείας**

Σας στέλνουμε συνημμένα τα γενικά ποσοστά αυξήσεων και τους νέους πίνακες ασφαλίσεων των καλύψεων και προσθηκών Υγείας, καθώς και τις αναπροσαρμογές / βελτιώσεις στις παροχές.

Τα ασφάλιστρα αυτά θα ισχύουν από τις ετήσιες επετείους των ασφαλιστηρίων που έχουν μία από τις παραπάνω καλύψεις, αρχής γενομένης από την 01/06/ 2023.

Για τη GROUPAMA ΑΣΦΑΛΙΣΤΙΚΗ Α.Ε.Α.Ε.

Δ. Ταταράκης  
Αναπληρωτής Γενικός Διευθυντής

Κ. Πάντος  
Διευθυντής Υποδ/νσης Ζωής

**GROUPAMA ΦΟΙΝΙΕ ΑΝΩΝΥΜΗ ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΑΣΦΑΛΙΣΤΙΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ**

Α.Φ.Μ.: 094077039 | Δ.Ο.Υ.: ΦΑΕ ΠΕΙΡΑΙΑ | ΑΡ.Γ.Ε.ΜΗ.: 227401000  
Λ. ΣΥΓΓΡΟΥ 213-215, 17121 ΝΕΑ ΣΜΥΡΝΗ  
ΤΗΛ.: 210 329 5111 | info@groupama.gr | www.groupama.gr



**Αυξήσεις Προγραμμάτων Υγείας 2023**

ΠΡΟΣΘΗΚΕΣ – ΚΑΛΥΨΕΙΣ	ΠΟΣΟΣΤΟ ΑΥΞΗΣΗΣ
Π35Π, ,Π51Ξ, Π52Π Φ91Κ, Φ92Κ,	0%
Π16-6, Π17-4, Π18-4, Π21-1, Π22-1, Π22-- 1Ω/23-1, Π24-1, Π24-1/Π25-1, Π26Ω, Π27Ω, Π28Ω, Π29Ψ, Π30Ψ, Π31Ψ, Π32Ψ, Π33Υ, Π34Τ, Π37Π, Π38Ξ, Π41Ξ, Π50Ξ, Π53Ν, Π54Ν, Π55Ν, Π56Μ, Π59Κ, Π60Κ, Π61Κ, Π62Κ, Π63Κ, Π65Ζ, Π66Ζ	11,23%
Φ44Τ, Φ45Τ, Φ46Τ, Φ55Ν, Φ56Ν, Φ61Τ, Φ63Τ, Φ64Τ, Φ65Τ, Φ68Τ, Φ66Τ, Φ68Τ, Φ69Τ	11,23%
Φ12Κ, Φ17Ι	12,99% μεσοσταθμικά
Φ37Ε, Φ38Ε, Φ39Ε, Φ40Γ, Φ77Ζ, Φ79Α	10,85% μεσοσταθμικά
Φ87 & Χ87	25%

**GROUPAMA ΦΟΙΝΙΕ ΑΝΩΝΥΜΗ ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΑΣΦΑΛΙΣΤΙΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ**



**ΠΡΟΣΘΗΚΗ Π16-6**

Ηλικία	Άνδρες	Γυναίκες	Άνδρες	Γυναίκες	Άνδρες	Γυναίκες	Άνδρες	Γυναίκες
	Γ'	Γ'	Β'	Β'	Α'	Α'	LUX	LUX
	Π-165	Π-165	Π-165	Π-165	Π-165	Π-165	Π-165	Π-165
0	919,47	1.103,20	1.094,41	1.313,20	1.431,91	1.718,16	1.837,83	2.205,27
1	919,47	1.103,20	1.094,41	1.313,20	1.431,91	1.718,16	1.837,83	2.205,27
2	919,47	1.103,20	1.094,41	1.313,20	1.431,91	1.718,16	1.837,83	2.205,27
3	919,47	1.103,20	1.094,41	1.313,20	1.431,91	1.718,16	1.837,83	2.205,27
4	919,47	1.103,20	1.094,41	1.313,20	1.431,91	1.718,16	1.837,83	2.205,27
5	919,47	1.103,20	1.094,41	1.313,20	1.431,91	1.718,16	1.837,83	2.205,27
6	947,07	1.136,31	1.127,25	1.352,60	1.474,90	1.769,70	1.892,98	2.271,44
7	947,07	1.136,31	1.127,25	1.352,60	1.474,90	1.769,70	1.892,98	2.271,44
8	947,07	1.136,31	1.127,25	1.352,60	1.474,90	1.769,70	1.892,98	2.271,44
9	947,07	1.136,31	1.127,25	1.352,60	1.474,90	1.769,70	1.892,98	2.271,44
10	947,07	1.136,31	1.127,25	1.352,60	1.474,90	1.769,70	1.892,98	2.271,44
11	984,22	1.180,88	1.171,46	1.405,65	1.532,75	1.839,10	1.967,22	2.360,51
12	984,95	1.181,76	1.172,35	1.406,69	1.533,88	1.840,50	1.968,70	2.362,27
13	984,95	1.181,76	1.172,35	1.406,69	1.533,88	1.840,50	1.968,70	2.362,27
14	984,95	1.181,76	1.172,35	1.406,69	1.533,88	1.840,50	1.968,70	2.362,27
15	984,95	1.181,76	1.172,35	1.406,69	1.533,88	1.840,50	1.968,70	2.362,27
16	1.004,64	1.205,41	1.195,78	1.434,82	1.564,55	1.877,32	2.008,09	2.409,53
17	1.004,64	1.205,41	1.195,78	1.434,82	1.564,55	1.877,32	2.008,09	2.409,53
18	1.004,64	1.205,41	1.195,78	1.434,82	1.564,55	1.877,32	2.008,09	2.409,53
19	1.004,64	1.205,41	1.214,12	1.456,75	1.578,35	1.893,75	2.020,31	2.423,98
20	1.044,04	1.252,67	1.261,73	1.513,86	1.640,25	1.968,03	2.029,51	2.435,19
21	1.093,65	1.312,21	1.321,69	1.585,82	1.718,20	2.061,56	2.109,10	2.530,69
22	1.152,92	1.383,31	1.393,30	1.671,74	1.799,93	2.159,70	2.209,33	2.650,97
23	1.229,78	1.475,53	1.486,19	1.783,19	1.897,47	2.276,73	2.329,04	2.794,62
24	1.318,05	1.581,45	1.592,86	1.911,19	2.023,97	2.428,52	2.484,31	2.980,93
25	1.419,08	1.702,65	1.714,96	2.057,69	2.169,25	2.602,83	2.662,65	3.194,89
26	1.530,97	1.836,90	1.850,17	2.219,93	2.335,49	2.802,30	2.866,70	3.439,79
27	1.664,12	1.996,62	2.011,04	2.412,95	2.519,63	3.023,24	2.992,62	3.590,87
28	1.882,51	2.258,80	2.407,50	2.888,81	2.661,70	3.193,81	3.042,07	3.650,11
29	1.920,15	2.304,01	2.453,63	2.944,11	2.704,96	3.245,68	3.091,47	3.709,46
30	1.957,75	2.349,11	2.499,78	2.999,46	2.748,36	3.297,67	3.140,82	3.768,69
31	1.995,40	2.394,27	2.545,88	3.054,74	2.791,55	3.349,62	3.190,23	3.827,99
32	2.032,95	2.439,36	2.592,03	3.110,08	2.834,91	3.401,62	3.239,65	3.887,24
33	2.070,60	2.484,39	2.638,11	3.165,49	2.878,17	3.453,55	3.289,02	3.946,46
34	2.108,21	2.529,55	2.684,24	3.220,81	2.921,51	3.505,47	3.338,45	4.005,77
35	2.145,75	2.574,71	2.730,30	3.276,10	2.964,78	3.557,47	3.387,84	4.065,02
36	2.215,50	2.658,44	2.833,78	3.400,29	3.076,20	3.691,10	3.520,70	4.224,43
37	2.286,13	2.743,03	2.938,63	3.526,00	3.188,98	3.826,45	3.676,66	4.411,57
38	2.375,77	2.850,61	3.053,86	3.664,28	3.314,04	3.976,49	3.834,53	4.601,11



39	2.448,57	2.938,13	3.176,48	3.811,51	3.445,18	4.133,92	4.016,78	4.819,78
40	2.502,83	3.003,15	3.260,79	3.912,57	3.535,69	4.242,41	4.157,72	4.988,83
41	2.557,04	3.068,20	3.344,92	4.013,71	3.626,09	4.350,97	4.284,59	5.141,02
42	2.611,31	3.133,36	3.429,24	4.114,70	3.716,62	4.459,51	4.411,52	5.293,32
43	2.665,49	3.198,47	3.513,49	4.215,85	3.807,09	4.568,04	4.538,32	5.445,59
44	2.719,88	3.263,59	3.597,77	4.316,94	3.897,50	4.676,63	4.665,20	5.597,84
45	2.774,04	3.328,55	3.681,96	4.418,00	3.987,97	4.785,14	4.792,09	5.749,97
46	2.865,38	3.438,12	3.799,61	4.559,15	4.116,74	4.939,68	4.974,17	5.968,55
47	2.956,58	3.547,65	3.917,32	4.700,38	4.245,55	5.094,19	5.156,23	6.187,01
48	3.047,88	3.657,20	4.034,97	4.841,45	4.374,25	5.248,64	5.338,34	6.405,45
49	3.139,24	3.766,73	4.152,49	4.982,68	4.503,14	5.403,36	5.520,42	6.623,85
50	3.230,51	3.876,30	4.270,18	5.123,81	4.631,86	5.557,84	5.702,51	6.842,36
51	3.321,74	3.985,82	4.387,82	5.265,03	4.760,68	5.712,36	5.884,55	7.060,88
52	3.413,07	4.095,30	4.505,43	5.406,13	4.889,52	5.866,90	6.066,63	7.279,35
53	3.504,38	4.204,91	4.623,15	5.547,33	5.018,29	6.021,47	6.248,71	7.497,87
54	3.595,70	4.314,43	4.740,83	5.688,45	5.147,08	6.175,99	6.430,77	7.716,28
55	3.686,93	4.423,93	4.858,38	5.829,62	5.275,86	6.330,51	6.612,89	7.934,76
56	3.819,23	4.582,66	5.032,16	6.038,05	5.465,36	6.557,92	6.851,70	8.221,31
57	3.951,55	4.741,39	5.205,86	6.246,47	5.654,93	6.785,33	7.090,56	8.507,95
58	4.083,79	4.900,14	5.379,57	6.454,91	5.844,46	7.012,75	7.329,39	8.794,57
59	4.216,04	5.058,90	5.553,26	6.663,40	6.034,01	7.240,16	7.568,24	9.081,13
60	4.258,23	5.109,52	5.608,71	6.730,02	6.094,41	7.312,58	7.643,93	9.171,91
61	4.300,83	5.160,49	5.664,88	6.797,30	6.155,33	7.385,74	7.720,39	9.263,65
62	4.343,80	5.212,19	5.721,48	6.865,26	6.216,87	7.459,57	7.797,56	9.356,24
63	4.387,22	5.264,32	5.778,73	6.933,91	6.279,03	7.534,19	7.875,58	9.449,88
64	4.431,14	5.316,96	5.836,53	7.003,22	6.341,86	7.609,52	7.954,28	9.544,36
65	4.604,91	5.325,91	6.065,41	7.117,30	6.590,57	7.871,60	8.266,22	9.918,65
66	4.823,77	5.534,77	6.353,68	7.396,41	6.870,04	8.180,31	8.623,90	10.390,05
67	5.064,97	5.797,82	6.666,77	7.747,94	7.196,55	8.569,09	9.033,77	10.813,18
68	5.318,22	6.111,99	7.000,09	8.167,77	7.556,32	9.033,42	9.485,29	11.237,23
69	5.584,12	6.519,46	7.350,12	8.712,30	7.934,19	9.635,65	9.959,59	11.771,32



**ΠΡΟΣΘΗΚΗ Π17-4**

Θέση	Λυχ	Α'	Β'	Γ'	Θέση	Λυχ	Α'	Β'	Γ'
Άνδρες	Π-174	Π-174	Π-174	Π-174	Γυναίκες	Π-174	Π-174	Π-174	Π-174
0	1.248,78	1.217,67	964,79	786,41	0	1.322,48	1.217,67	949,35	786,41
1	1.248,78	1.217,67	964,79	786,41	1	1.322,48	1.217,67	949,35	786,41
2	1.248,78	1.217,67	964,79	786,41	2	1.322,48	1.217,67	949,35	786,41
3	1.248,78	1.217,67	964,79	786,41	3	1.322,48	1.217,67	949,35	786,41
4	1.248,78	1.217,67	964,79	786,41	4	1.322,48	1.217,67	949,35	786,41
5	1.248,78	1.217,67	964,79	786,41	5	1.322,48	1.217,67	949,35	786,41
6	1.248,78	1.217,67	964,79	786,41	6	1.322,48	1.217,67	949,35	786,41
7	1.248,78	1.217,67	964,79	786,41	7	1.322,48	1.217,67	949,35	786,41
8	1.248,78	1.217,67	964,79	786,41	8	1.322,48	1.217,67	949,35	786,41
9	1.248,78	1.217,67	964,79	786,41	9	1.322,48	1.217,67	949,35	786,41
10	1.248,78	1.217,67	964,79	786,41	10	1.322,48	1.217,67	949,35	786,41
11	1.248,78	1.217,67	964,79	786,41	11	1.322,48	1.217,67	949,35	786,41
12	1.248,78	1.217,67	964,79	786,41	12	1.322,48	1.217,67	949,35	786,41
13	1.248,78	1.217,67	964,79	786,41	13	1.322,48	1.217,67	949,35	786,41
14	1.248,78	1.217,67	964,79	786,41	14	1.322,48	1.217,67	949,35	786,41
15	1.248,78	1.217,67	964,79	786,41	15	1.322,48	1.217,67	949,35	786,41
16	1.248,78	1.217,67	964,79	786,41	16	1.322,48	1.217,67	949,35	786,41
17	1.248,78	1.217,67	964,79	786,41	17	1.322,48	1.217,67	949,35	786,41
18	1.248,78	1.217,67	964,79	786,41	18	1.322,48	1.217,67	949,35	786,41
19	1.267,57	1.235,97	979,31	798,22	19	1.342,39	1.235,97	963,62	798,22
20	1.305,75	1.273,21	1.008,80	822,27	20	1.382,82	1.273,21	992,65	822,27
21	1.356,95	1.323,15	1.048,35	854,51	21	1.437,06	1.323,15	1.031,57	854,51
22	1.421,44	1.386,03	1.098,20	895,12	22	1.505,36	1.386,03	1.080,60	895,12
23	1.498,47	1.461,12	1.157,69	943,64	23	1.586,92	1.461,12	1.139,15	943,64
24	1.598,36	1.557,36	1.234,88	1.006,55	24	1.692,71	1.558,53	1.215,09	1.006,55
25	1.713,09	1.661,20	1.323,51	1.078,80	25	1.814,21	1.670,40	1.302,33	1.078,80
26	1.848,16	1.780,44	1.427,87	1.163,86	26	1.957,25	1.802,10	1.405,01	1.163,86
27	1.995,08	1.920,82	1.851,60	1.509,10	27	2.171,46	1.974,00	1.872,60	1.550,77
28	2.093,73	2.023,70	1.937,96	1.577,98	28	2.483,31	2.267,38	2.139,92	1.768,88
29	2.181,24	2.107,49	2.015,48	1.642,59	29	2.617,89	2.390,24	2.255,88	1.864,73
30	2.284,91	2.207,66	2.111,26	1.720,65	30	2.792,41	2.549,59	2.406,26	1.989,05
31	2.400,89	2.320,85	2.213,20	1.803,71	31	2.992,84	2.732,60	2.578,98	2.131,81
32	2.513,33	2.431,59	2.312,04	1.884,16	32	3.228,82	2.948,05	2.782,32	2.299,90
33	2.624,03	2.539,59	2.410,94	1.964,73	33	3.551,15	3.215,86	3.055,30	2.528,77
34	2.734,76	2.647,61	2.509,77	2.045,25	34	3.690,41	3.341,96	3.175,10	2.627,94
35	2.864,73	2.772,23	2.627,73	2.141,44	35	3.840,89	3.475,27	3.301,21	2.732,62
36	2.994,90	2.896,87	2.745,69	2.237,57	36	3.985,80	3.605,09	3.424,17	2.834,52
37	3.124,94	3.021,50	2.863,68	2.333,73	37	4.130,70	3.734,75	3.547,19	2.936,39
38	3.255,10	3.146,08	2.981,60	2.429,91	38	4.275,67	3.864,46	3.670,15	3.038,31
39	3.385,15	3.270,77	3.099,57	2.526,04	39	4.443,34	4.016,01	3.814,08	3.157,46



40	3.546,03	3.426,22	3.246,87	2.646,11	40	4.654,52	4.206,89	3.995,35	3.307,05
41	3.738,18	3.611,88	3.422,83	2.789,48	41	4.378,89	3.975,19	3.701,11	3.049,36
42	3.937,82	3.804,32	3.608,48	2.933,89	42	4.444,76	4.034,97	3.756,76	3.095,23
43	4.133,20	3.992,79	3.789,38	3.075,39	43	4.578,65	4.156,53	3.869,95	3.188,47
44	4.320,24	4.177,89	3.967,10	3.216,34	44	4.754,17	4.319,52	4.021,70	3.313,51
45	4.505,57	4.359,45	4.140,85	3.354,97	45	4.929,61	4.489,88	4.198,51	3.464,70
46	4.690,84	4.541,47	4.315,08	3.493,90	46	5.105,19	4.656,60	4.375,77	3.616,19
47	4.870,47	4.721,41	4.488,55	3.630,20	47	5.275,85	4.818,82	4.548,58	3.767,92
48	5.048,73	4.897,63	4.657,26	3.764,79	48	5.451,16	4.985,37	4.720,10	3.915,26
49	5.246,72	5.089,71	4.839,90	3.912,43	49	5.664,93	5.180,87	4.905,21	4.068,78
50	5.475,61	5.316,18	5.055,87	4.089,36	50	5.912,03	5.405,36	5.124,27	4.252,90
51	5.704,48	5.542,99	5.272,39	4.266,82	51	6.159,13	5.629,74	5.343,66	4.437,29
52	5.929,60	5.770,51	5.368,09	4.444,54	52	6.402,25	5.849,32	5.563,57	4.622,22
53	6.149,84	5.991,84	5.529,80	4.620,12	53	6.640,05	6.065,26	5.778,29	4.804,76
54	6.384,48	6.226,81	5.746,64	4.801,29	54	6.893,42	6.299,79	6.004,90	4.987,85
55	6.619,17	6.489,39	5.987,50	4.993,84	55	7.146,72	6.534,25	6.256,48	5.171,36
56	6.853,79	6.751,55	6.226,56	5.181,26	56	7.400,09	6.768,76	6.506,25	5.355,27
57	7.088,43	7.005,88	6.459,80	5.369,21	57	7.653,47	7.003,25	6.749,91	5.539,57
58	7.323,07	7.260,78	6.693,53	5.557,41	58	7.906,86	7.237,71	6.994,15	5.724,22
59	7.602,50	7.540,69	6.956,02	5.775,35	59	8.208,51	7.521,54	7.268,44	5.948,69
60	7.689,59	7.624,42	7.093,54	5.873,04	60	8.302,53	7.657,60	7.412,10	6.049,24
61	7.766,49	7.709,13	7.172,33	5.938,17	61	8.385,55	7.734,16	7.494,50	6.116,30
62	7.844,15	7.794,73	7.252,00	6.004,07	62	8.469,39	7.811,55	7.577,70	6.184,12
63	7.922,61	7.881,30	7.332,56	6.070,57	63	8.554,11	7.889,66	7.661,88	6.252,71
64	8.001,84	7.968,84	7.344,45	6.137,87	64	8.639,63	7.968,57	7.746,94	6.321,99
65	8.012,13	7.989,91	7.355,55	6.142,63	65	8.726,06	8.048,27	7.832,97	6.392,07
66	8.132,61	8.012,13	7.396,88	6.173,59	66	8.857,28	8.169,29	7.943,06	6.488,17
67	8.292,30	8.132,61	7.508,13	6.266,42	67	9.051,67	8.415,37	8.062,48	6.654,50
68	8.451,99	8.313,35	7.734,33	6.455,21	68	9.324,39	8.745,39	8.305,37	6.854,98
69	8.706,61	8.563,80	7.987,29	6.708,35	69	9.610,01	9.161,04	8.631,08	7.123,80



**ΠΡΟΣΘΗΚΗ Π18-4**

Θέση	Λυχ	Α'	Β'	Γ'	Θέση	Λυχ	Α'	Β'	Γ'
Άνδρες	Π-184	Π-184	Π-184	Π-184	Γυναίκες	Π-184	Π-184	Π-184	Π-184
0	1.058,52	1.006,93	907,31	812,09	0	1.346,45	1.208,30	1.088,70	974,47
1	1.058,52	1.006,93	907,31	812,09	1	1.346,45	1.208,30	1.088,70	974,47
2	1.058,52	1.006,93	907,31	812,09	2	1.346,45	1.208,30	1.088,70	974,47
3	1.058,52	1.006,93	907,31	812,09	3	1.346,45	1.208,30	1.088,70	974,47
4	1.058,52	1.006,93	907,31	812,09	4	1.346,45	1.208,30	1.088,70	974,47
5	1.058,52	1.006,93	907,31	812,09	5	1.346,45	1.208,30	1.088,70	974,47
6	1.058,52	1.006,93	907,31	812,09	6	1.346,45	1.208,30	1.088,70	974,47
7	1.058,52	1.006,93	907,31	812,09	7	1.346,45	1.208,30	1.088,70	974,47
8	1.058,52	1.006,93	907,31	812,09	8	1.346,45	1.208,30	1.088,70	974,47
9	1.058,52	1.006,93	907,31	812,09	9	1.346,45	1.208,30	1.088,70	974,47
10	1.058,52	1.006,93	907,31	812,09	10	1.346,45	1.208,30	1.088,70	974,47
11	1.058,52	1.006,93	907,31	812,09	11	1.346,45	1.208,30	1.088,70	974,47
12	1.058,52	1.006,93	907,31	812,09	12	1.346,45	1.208,30	1.088,70	974,47
13	1.058,52	1.006,93	907,31	812,09	13	1.346,45	1.208,30	1.088,70	974,47
14	1.058,52	1.006,93	907,31	812,09	14	1.346,45	1.208,30	1.088,70	974,47
15	1.058,52	1.006,93	907,31	812,09	15	1.346,45	1.208,30	1.088,70	974,47
16	1.058,52	1.006,93	907,31	812,09	16	1.346,45	1.208,30	1.088,70	974,47
17	1.058,52	1.006,93	907,31	812,09	17	1.346,45	1.208,30	1.088,70	974,47
18	1.058,52	1.006,93	907,31	812,09	18	1.346,45	1.208,30	1.088,70	974,47
19	1.100,02	1.046,43	942,91	843,94	19	1.399,26	1.255,69	1.131,40	1.012,68
20	1.152,30	1.096,16	987,72	884,04	20	1.465,76	1.315,36	1.185,17	1.060,82
21	1.214,75	1.155,56	1.041,24	931,95	21	1.545,18	1.386,64	1.249,39	1.118,32
22	1.294,42	1.232,60	1.110,64	994,08	22	1.646,44	1.479,08	1.332,68	1.192,86
23	1.380,71	1.321,07	1.190,37	1.065,44	23	1.756,20	1.585,25	1.428,35	1.278,49
24	1.479,80	1.422,32	1.281,61	1.147,08	24	1.882,26	1.706,75	1.537,83	1.376,46
25	1.593,21	1.534,46	1.382,66	1.237,52	25	2.026,54	1.841,32	1.659,08	1.484,99
26	1.718,83	1.652,78	1.502,92	1.275,29	26	2.186,33	1.983,33	1.803,34	1.581,74
27	1.835,94	1.758,17	1.662,73	1.307,51	27	2.335,33	2.109,74	2.036,67	1.667,45
28	1.944,27	1.863,48	1.724,07	1.339,79	28	2.491,02	2.250,39	2.172,44	1.778,61
29	2.049,85	1.967,66	1.785,32	1.372,01	29	2.669,82	2.411,92	2.328,38	1.906,27
30	2.122,75	2.028,09	1.812,98	1.394,77	30	2.874,42	2.596,75	2.506,86	2.026,50
31	2.173,66	2.065,17	1.840,60	1.417,54	31	3.101,05	2.801,50	2.675,66	2.059,62
32	2.224,70	2.102,14	1.868,32	1.440,26	32	3.370,75	3.000,33	2.715,97	2.092,57
33	2.275,69	2.139,18	1.896,00	1.463,03	33	3.475,25	3.053,19	2.756,20	2.125,64
34	2.326,61	2.176,23	1.923,71	1.485,89	34	3.553,11	3.105,96	2.796,44	2.158,85
35	2.377,60	2.213,19	1.951,40	1.508,52	35	3.630,99	3.158,72	2.836,65	2.191,91
36	2.428,60	2.250,23	1.979,13	1.531,33	36	3.708,86	3.211,62	2.876,99	2.224,93
37	2.479,57	2.287,23	2.006,77	1.554,05	37	3.786,60	3.264,38	2.917,23	2.258,04
38	2.530,56	2.324,23	2.034,45	1.576,86	38	3.864,48	3.317,28	2.957,41	2.291,05
39	2.581,51	2.361,29	2.062,13	1.599,54	39	3.942,34	3.370,04	2.997,72	2.324,14



40	2.644,59	2.418,35	2.113,05	1.638,50	40	4.038,67	3.451,50	3.071,64	2.380,62
41	2.707,64	2.478,18	2.166,45	1.679,18	41	3.476,57	2.984,31	2.599,65	2.015,06
42	2.770,63	2.538,08	2.219,82	1.719,97	42	3.557,54	3.053,16	2.663,76	2.064,07
43	2.833,67	2.598,18	2.273,39	1.760,92	43	3.638,44	3.121,85	2.728,00	2.113,14
44	2.896,67	2.658,44	2.327,00	1.801,95	44	3.719,33	3.190,71	2.792,51	2.162,31
45	2.959,73	2.718,75	2.380,76	1.842,98	45	3.800,31	3.259,51	2.857,00	2.211,52
46	3.022,79	2.779,25	2.434,66	1.884,10	46	3.881,20	3.328,34	2.921,59	2.260,95
47	3.085,84	2.839,79	2.488,69	1.925,39	47	3.962,10	3.397,08	2.986,38	2.310,40
48	3.148,84	2.900,59	2.542,82	1.966,77	48	4.043,12	3.465,82	3.051,45	2.360,11
49	3.211,90	2.961,47	2.597,04	2.008,11	49	4.124,06	3.534,62	3.116,54	2.409,69
50	3.316,23	3.060,50	2.683,02	2.086,86	50	4.257,98	3.648,81	3.219,65	2.491,75
51	3.420,50	3.159,62	2.769,18	2.144,95	51	4.391,97	3.762,86	3.322,96	2.573,91
52	3.524,85	3.259,19	2.855,52	2.213,60	52	4.525,84	3.877,09	3.426,60	2.656,28
53	3.629,16	3.358,79	2.942,04	2.282,36	53	4.659,78	3.991,19	3.530,45	2.738,89
54	3.733,42	3.458,74	3.028,69	2.351,35	54	4.793,77	4.105,42	3.634,42	2.821,55
55	3.837,71	3.558,79	3.115,52	2.420,38	55	4.927,60	4.219,54	3.738,63	2.904,40
56	3.942,05	3.659,13	3.202,63	2.489,52	56	5.061,59	4.333,74	3.843,19	2.987,50
57	4.046,38	3.759,62	3.289,92	2.558,88	57	5.195,49	4.447,81	3.947,81	3.070,70
58	4.150,70	3.860,38	3.377,31	2.628,43	58	5.329,44	4.562,00	4.052,77	3.154,09
59	4.254,90	3.961,35	3.464,88	2.698,05	59	5.463,36	4.676,15	4.157,96	3.237,65
60	4.297,50	4.005,31	3.503,42	2.727,95	60	5.517,98	4.722,89	4.204,06	3.273,50
61	4.340,51	4.049,84	3.542,31	2.758,20	61	5.573,12	4.770,12	4.250,84	3.309,84
62	4.383,86	4.094,77	3.581,66	2.788,83	62	5.628,87	4.817,82	4.298,05	3.346,59
63	4.427,71	4.140,26	3.621,42	2.819,72	63	5.685,21	4.865,97	4.345,72	3.383,64
64	4.601,35	4.302,62	3.763,43	2.930,29	64	5.742,02	4.914,69	4.394,02	3.421,22
65	4.820,03	4.507,12	3.942,30	3.069,55	65	5.967,20	5.107,43	4.566,35	3.555,38
66	5.081,22	4.751,33	4.155,92	3.235,88	66	6.250,80	5.350,16	4.783,36	3.724,37
67	5.419,97	5.068,09	4.432,98	3.451,61	67	6.589,52	5.640,07	5.042,56	3.926,15
68	5.809,02	5.431,88	4.751,18	3.699,37	68	7.028,81	6.016,07	5.378,73	4.187,90
69	6.254,23	5.848,20	5.115,33	3.982,92	69	7.533,34	6.447,91	5.764,82	4.488,51



**ΠΡΟΣΘΗΚΗ Π21-1**

Άνδρες	Π21 1	Γυναίκες	Π21 1
0	522,05	0	522,05
1	522,05	1	522,05
2	522,05	2	522,05
3	522,05	3	522,05
4	522,05	4	522,05
5	522,05	5	522,05
6	522,05	6	522,05
7	522,05	7	522,05
8	522,05	8	522,05
9	522,05	9	522,05
10	522,05	10	522,05
11	522,05	11	522,05
12	522,05	12	522,05
13	522,05	13	522,05
14	522,05	14	522,05
15	522,05	15	522,05
16	522,05	16	522,05
17	522,05	17	522,05
18	522,05	18	522,05
19	542,51	19	542,51
20	568,30	20	568,30
21	599,10	21	599,10
22	639,04	22	639,04
23	684,91	23	684,91
24	726,40	24	737,42
25	745,88	25	795,56
26	765,67	26	864,76
27	785,76	27	929,00
28	806,23	28	953,14
29	827,03	29	977,80
30	848,24	30	1.002,87
31	869,96	31	1.019,57
32	892,10	32	1.045,52
33	914,83	33	1.062,79
34	938,20	34	1.080,22
35	962,12	35	1.097,87
36	986,78	36	1.110,88
37	1.012,26	37	1.129,03
38	1.038,50	38	1.153,03
39	1.065,69	39	1.172,32
40	1.093,94	40	1.203,33



41	1.124,52	41	1.208,79
42	1.156,40	42	1.214,25
43	1.189,74	43	1.237,31
44	1.224,51	44	1.273,47
45	1.261,04	45	1.286,21
46	1.299,36	46	1.299,36
47	1.339,63	47	1.339,63
48	1.382,14	48	1.382,14
49	1.427,13	49	1.427,13
50	1.474,60	50	1.474,60
51	1.524,93	51	1.524,93
52	1.578,48	52	1.578,48
53	1.635,39	53	1.635,39
54	1.696,18	54	1.696,18
55	1.760,97	55	1.760,97
56	1.830,03	56	1.830,03
57	1.902,03	57	1.902,03
58	1.979,27	58	1.979,27
59	2.061,90	59	2.061,90
60	2.113,40	60	2.113,40
61	2.158,01	61	2.158,01
62	2.203,61	62	2.203,61
63	2.250,15	63	2.250,15
64	2.297,58	64	2.297,58
65	2.387,69	65	2.387,69
66	2.501,17	66	2.501,17
67	2.636,71	67	2.636,71
68	2.801,42	68	2.801,42
69	2.953,21	69	2.953,21



**ΠΡΟΣΘΗΚΗ Π22-1**

Θέση	Lux	A'	B'	Γ'	Θέση	Lux	A'	B'	Γ'
Άνδρες	Π-22 1	Π-22 1	Π-22 1	Π-22 1	Γυναίκες	Π-22 1	Π-22 1	Π-22 1	Π-22 1
0	1.129,55	814,06	698,57	537,67	0	1.129,55	814,06	698,57	537,67
1	1.129,55	814,06	698,57	537,67	1	1.129,55	814,06	698,57	537,67
2	1.129,55	814,06	698,57	537,67	2	1.129,55	814,06	698,57	537,67
3	1.129,55	814,06	698,57	537,67	3	1.129,55	814,06	698,57	537,67
4	1.129,55	814,06	698,57	537,67	4	1.129,55	814,06	698,57	537,67
5	1.129,55	814,06	698,57	537,67	5	1.129,55	814,06	698,57	537,67
6	1.129,55	814,06	698,57	537,67	6	1.129,55	814,06	698,57	537,67
7	1.129,55	814,06	698,57	537,67	7	1.129,55	814,06	698,57	537,67
8	1.129,55	814,06	698,57	537,67	8	1.129,55	814,06	698,57	537,67
9	1.129,55	814,06	698,57	537,67	9	1.129,55	814,06	698,57	537,67
10	1.129,55	814,06	698,57	537,67	10	1.129,55	814,06	698,57	537,67
11	1.129,55	814,06	698,57	537,67	11	1.129,55	814,06	698,57	537,67
12	1.129,55	814,06	698,57	537,67	12	1.129,55	814,06	698,57	537,67
13	1.129,55	814,06	698,57	537,67	13	1.129,55	814,06	698,57	537,67
14	1.129,55	814,06	698,57	537,67	14	1.129,55	814,06	698,57	537,67
15	1.129,55	814,06	698,57	537,67	15	1.129,55	814,06	698,57	537,67
16	1.129,55	814,06	698,57	537,67	16	1.129,55	814,06	698,57	537,67
17	1.129,55	814,06	698,57	537,67	17	1.129,55	814,06	698,57	537,67
18	1.129,55	814,06	698,57	537,67	18	1.129,55	814,06	698,57	537,67
19	1.146,53	826,28	709,08	545,75	19	1.146,53	826,28	709,08	545,75
20	1.181,06	851,18	730,43	562,20	20	1.181,06	851,18	730,43	562,20
21	1.227,39	884,56	759,08	584,24	21	1.227,39	884,56	759,08	584,24
22	1.285,71	926,60	795,15	612,01	22	1.285,71	926,60	795,15	612,01
23	1.355,39	976,81	838,25	645,17	23	1.355,39	976,81	838,25	645,17
24	1.445,75	1.041,92	894,13	688,18	24	1.445,75	1.041,92	894,13	688,18
25	1.549,52	1.116,73	958,31	737,59	25	1.549,52	1.116,73	958,31	737,59
26	1.671,70	1.204,78	1.033,87	795,74	26	1.671,70	1.204,78	1.033,87	795,74
27	1.845,23	1.330,85	1.143,32	881,30	27	1.909,80	1.377,46	1.183,30	912,05
28	2.026,51	1.462,64	1.257,89	970,88	28	2.097,47	1.513,81	1.301,96	1.004,84
29	2.193,08	1.583,64	1.362,95	1.052,86	29	2.522,05	1.821,20	1.567,33	1.210,74
30	2.257,88	1.629,66	1.401,64	1.081,89	30	2.596,49	1.874,17	1.611,90	1.244,15
31	2.323,46	1.676,39	1.440,95	1.111,40	31	2.671,93	1.927,83	1.657,13	1.278,12
32	2.390,17	1.723,81	1.480,92	1.141,38	32	2.724,75	1.965,18	1.688,27	1.301,18
33	2.457,83	1.772,08	1.521,58	1.171,91	33	2.801,98	2.020,07	1.734,55	1.335,95
34	2.526,82	1.821,11	1.562,91	1.203,00	34	2.855,31	2.057,86	1.766,12	1.359,40
35	2.597,00	1.871,08	1.605,10	1.234,71	35	2.908,63	2.095,65	1.797,72	1.382,91
36	2.668,69	1.922,15	1.648,22	1.267,19	36	2.957,71	2.129,77	1.825,51	1.402,82
37	2.741,79	1.974,28	1.692,18	1.300,36	37	3.002,20	2.161,80	1.852,96	1.423,90
38	2.816,53	2.027,59	1.737,32	1.334,35	38	3.055,93	2.199,94	1.884,99	1.447,77
39	2.893,11	2.082,28	1.783,53	1.369,24	39	3.124,54	2.248,86	1.926,23	1.478,75



40	2.971,65	2.138,37	1.831,01	1.405,19	40	3.179,67	2.288,02	1.959,19	1.503,54
41	3.052,31	2.195,95	1.879,85	1.442,15	41	3.265,94	2.349,70	2.011,43	1.543,14
42	3.135,24	2.255,34	1.930,24	1.480,36	42	3.323,37	2.390,64	2.046,04	1.569,19
43	3.220,71	2.316,44	1.982,15	1.519,84	43	3.381,76	2.432,32	2.081,32	1.595,83
44	3.308,96	2.379,69	2.035,94	1.560,76	44	3.441,29	2.474,87	2.117,47	1.623,21
45	3.400,13	2.445,14	2.091,70	1.603,27	45	3.511,78	2.525,24	2.160,06	1.655,46
46	3.494,65	2.512,99	2.149,56	1.647,41	46	3.539,53	2.545,08	2.176,98	1.668,37
47	3.592,75	2.583,35	2.209,72	1.693,47	47	3.592,75	2.583,35	2.209,72	1.693,47
48	3.694,72	2.656,70	2.272,45	1.741,49	48	3.694,72	2.656,70	2.272,45	1.741,49
49	3.801,02	2.733,23	2.338,02	1.791,79	49	3.801,02	2.733,23	2.338,02	1.791,79
50	3.911,88	2.813,10	2.406,51	1.844,56	50	3.911,88	2.813,10	2.406,51	1.844,56
51	4.027,84	2.896,79	2.478,45	1.899,94	51	4.027,84	2.896,79	2.478,45	1.899,94
52	4.149,19	2.984,05	2.553,12	1.957,18	52	4.149,19	2.984,05	2.553,12	1.957,18
53	4.274,47	3.074,43	2.630,87	2.017,37	53	4.274,47	3.074,43	2.630,87	2.017,37
54	4.405,86	3.169,50	2.712,83	2.080,74	54	4.405,86	3.169,50	2.712,83	2.080,74
55	4.544,17	3.269,58	2.799,21	2.147,77	55	4.544,17	3.269,58	2.799,21	2.147,77
56	4.689,96	3.375,16	2.890,48	2.218,67	56	4.689,96	3.375,16	2.890,48	2.218,67
57	4.843,84	3.486,85	2.987,16	2.293,97	57	4.843,84	3.486,85	2.987,16	2.293,97
58	5.006,71	3.605,03	3.089,72	2.373,97	58	5.006,71	3.605,03	3.089,72	2.373,97
59	5.179,34	3.730,51	3.198,67	2.459,14	59	5.179,34	3.730,51	3.198,67	2.459,14
60	5.362,64	3.863,90	3.314,68	2.549,95	60	5.362,64	3.863,90	3.314,68	2.549,95
61	5.421,98	3.908,04	3.354,46	2.582,36	61	5.421,98	3.908,04	3.354,46	2.582,36
62	5.476,25	3.947,14	3.387,95	2.608,23	62	5.476,25	3.947,14	3.387,95	2.608,23
63	5.531,00	3.986,59	3.421,86	2.634,34	63	5.531,00	3.986,59	3.421,86	2.634,34
64	5.586,28	4.026,51	3.456,11	2.660,68	64	5.586,28	4.026,51	3.456,11	2.660,68
65	5.670,28	4.087,06	3.508,08	2.700,70	65	5.670,28	4.087,06	3.508,08	2.700,70
66	5.841,10	4.210,18	3.613,75	2.782,04	66	5.841,10	4.210,18	3.613,75	2.782,04
67	6.030,57	4.362,90	3.755,47	2.891,13	67	6.030,57	4.362,90	3.755,47	2.891,13
68	6.220,03	4.515,60	3.912,45	3.028,56	68	6.220,03	4.515,60	3.912,45	3.028,56
69	6.463,95	4.692,68	4.069,37	3.174,58	69	6.463,95	4.692,68	4.069,37	3.174,58



**ΠΡΟΣΘΗΚΗ Π22-1/Π23-1**

Θέση	Lux	A'	B'	Γ'	Θέση	Lux	A'	B'	Γ'
Άνδρες	Π-22&23 1	Π-22&23 1	Π-22&23 1	Π-22&23 1	Γυναίκες	Π-22&23 1	Π-22&23 1	Π-22&23 1	Π-22&23 1
0	1.255,04	904,50	776,21	597,45	0	1.255,04	904,50	776,21	597,45
1	1.255,04	904,50	776,21	597,45	1	1.255,04	904,50	776,21	597,45
2	1.255,04	904,50	776,21	597,45	2	1.255,04	904,50	776,21	597,45
3	1.255,04	904,50	776,21	597,45	3	1.255,04	904,50	776,21	597,45
4	1.255,04	904,50	776,21	597,45	4	1.255,04	904,50	776,21	597,45
5	1.255,04	904,50	776,21	597,45	5	1.255,04	904,50	776,21	597,45
6	1.255,04	904,50	776,21	597,45	6	1.255,04	904,50	776,21	597,45
7	1.255,04	904,50	776,21	597,45	7	1.255,04	904,50	776,21	597,45
8	1.255,04	904,50	776,21	597,45	8	1.255,04	904,50	776,21	597,45
9	1.255,04	904,50	776,21	597,45	9	1.255,04	904,50	776,21	597,45
10	1.255,04	904,50	776,21	597,45	10	1.255,04	904,50	776,21	597,45
11	1.255,04	904,50	776,21	597,45	11	1.255,04	904,50	776,21	597,45
12	1.255,04	904,50	776,21	597,45	12	1.255,04	904,50	776,21	597,45
13	1.255,04	904,50	776,21	597,45	13	1.255,04	904,50	776,21	597,45
14	1.255,04	904,50	776,21	597,45	14	1.255,04	904,50	776,21	597,45
15	1.255,04	904,50	776,21	597,45	15	1.255,04	904,50	776,21	597,45
16	1.255,04	904,50	776,21	597,45	16	1.255,04	904,50	776,21	597,45
17	1.255,04	904,50	776,21	597,45	17	1.255,04	904,50	776,21	597,45
18	1.255,04	904,50	776,21	597,45	18	1.255,04	904,50	776,21	597,45
19	1.273,91	918,09	787,90	606,43	19	1.273,91	918,09	787,90	606,43
20	1.312,29	945,76	811,62	624,70	20	1.312,29	945,76	811,62	624,70
21	1.363,76	982,85	843,45	649,19	21	1.363,76	982,85	843,45	649,19
22	1.428,55	1.029,57	883,52	680,04	22	1.428,55	1.029,57	883,52	680,04
23	1.505,98	1.085,35	931,42	716,90	23	1.505,98	1.085,35	931,42	716,90
24	1.606,38	1.157,69	993,50	764,70	24	1.606,38	1.157,69	993,50	764,70
25	1.721,67	1.240,81	1.064,82	819,60	25	1.721,67	1.240,81	1.064,82	819,60
26	1.857,42	1.338,64	1.148,78	884,22	26	1.857,42	1.338,64	1.148,78	884,22
27	2.050,31	1.478,67	1.270,42	979,22	27	2.122,03	1.530,52	1.314,77	1.013,40
28	2.251,68	1.625,23	1.397,64	1.078,77	28	2.330,52	1.682,03	1.446,64	1.116,49
29	2.436,73	1.759,62	1.514,40	1.169,87	29	2.802,29	2.023,58	1.741,48	1.345,27
30	2.508,74	1.810,72	1.557,33	1.202,11	30	2.884,97	2.082,39	1.791,02	1.382,40
31	2.581,65	1.862,63	1.601,03	1.234,89	31	2.968,80	2.142,04	1.841,24	1.420,15
32	2.655,75	1.915,34	1.645,42	1.268,18	32	3.027,48	2.183,54	1.875,86	1.445,76
33	2.730,92	1.969,00	1.690,56	1.302,18	33	3.113,37	2.244,57	1.927,23	1.484,43
34	2.807,58	2.023,44	1.736,63	1.336,65	34	3.172,58	2.286,54	1.962,33	1.510,48
35	2.885,56	2.079,00	1.783,45	1.371,89	35	3.231,82	2.328,44	1.997,44	1.536,59
36	2.965,20	2.135,71	1.831,37	1.408,00	36	3.286,35	2.366,45	2.028,33	1.558,69
37	3.046,43	2.193,65	1.880,21	1.444,88	37	3.335,79	2.402,07	2.058,82	1.582,09
38	3.129,46	2.252,89	1.930,32	1.482,63	38	3.395,52	2.444,41	2.094,44	1.608,65



39	3.214,53	2.313,67	1.981,71	1.521,38	39	3.471,69	2.498,75	2.140,27	1.643,08
40	3.301,84	2.375,96	2.034,48	1.561,30	40	3.533,00	2.542,26	2.176,87	1.670,62
41	3.391,43	2.439,94	2.088,74	1.602,43	41	3.628,84	2.610,81	2.234,94	1.714,58
42	3.483,60	2.505,89	2.144,71	1.644,84	42	3.692,60	2.656,27	2.273,36	1.743,58
43	3.578,55	2.573,82	2.202,35	1.688,71	43	3.757,53	2.702,53	2.312,57	1.773,12
44	3.676,62	2.644,13	2.262,18	1.734,16	44	3.823,63	2.749,88	2.352,74	1.803,58
45	3.777,90	2.716,81	2.324,09	1.781,45	45	3.901,94	2.805,80	2.400,04	1.839,39
46	3.882,95	2.792,26	2.388,40	1.830,49	46	3.932,85	2.827,86	2.418,87	1.853,68
47	3.991,98	2.870,38	2.455,23	1.881,58	47	3.991,98	2.870,38	2.455,23	1.881,58
48	4.105,25	2.951,84	2.524,95	1.934,95	48	4.105,25	2.951,84	2.524,95	1.934,95
49	4.223,34	3.036,94	2.597,81	1.990,88	49	4.223,34	3.036,94	2.597,81	1.990,88
50	4.346,52	3.125,66	2.673,93	2.049,53	50	4.346,52	3.125,66	2.673,93	2.049,53
51	4.475,40	3.218,62	2.753,80	2.111,09	51	4.475,40	3.218,62	2.753,80	2.111,09
52	4.610,22	3.315,58	2.836,76	2.174,67	52	4.610,22	3.315,58	2.836,76	2.174,67
53	4.749,42	3.416,07	2.923,16	2.241,51	53	4.749,42	3.416,07	2.923,16	2.241,51
54	4.895,41	3.521,65	3.014,30	2.311,98	54	4.895,41	3.521,65	3.014,30	2.311,98
55	5.049,08	3.632,83	3.110,25	2.386,41	55	5.049,08	3.632,83	3.110,25	2.386,41
56	5.211,05	3.750,18	3.211,67	2.465,23	56	5.211,05	3.750,18	3.211,67	2.465,23
57	5.381,99	3.874,20	3.319,08	2.548,85	57	5.381,99	3.874,20	3.319,08	2.548,85
58	5.562,99	4.005,58	3.433,05	2.637,76	58	5.562,99	4.005,58	3.433,05	2.637,76
59	5.754,86	4.145,02	3.554,08	2.732,37	59	5.754,86	4.145,02	3.554,08	2.732,37
60	5.954,55	4.290,47	3.680,73	2.831,63	60	5.958,48	4.293,18	3.682,97	2.833,29
61	6.024,41	4.342,25	3.727,17	2.869,29	61	6.024,41	4.342,25	3.727,17	2.869,29
62	6.084,71	4.385,68	3.764,33	2.898,05	62	6.084,71	4.385,68	3.764,33	2.898,05
63	6.145,58	4.429,53	3.802,04	2.927,05	63	6.145,58	4.429,53	3.802,04	2.927,05
64	6.206,99	4.473,88	3.840,16	2.956,32	64	6.206,99	4.473,88	3.840,16	2.956,32
65	6.300,33	4.541,17	3.897,91	3.000,80	65	6.300,33	4.541,17	3.897,91	3.000,80
66	6.490,13	4.677,98	4.015,32	3.091,15	66	6.490,13	4.677,98	4.015,32	3.091,15
67	6.705,05	4.849,04	4.172,79	3.212,36	67	6.705,05	4.849,04	4.172,79	3.212,36
68	6.926,56	5.024,84	4.349,61	3.365,08	68	6.926,56	5.024,84	4.349,61	3.365,08
69	7.208,77	5.229,51	4.530,22	3.529,33	69	7.208,77	5.229,51	4.530,22	3.529,33



ΠΡΟΣΘΗΚΗ Π24-1

Θέση	Lux	A'	B'	Γ'	Θέση	Lux	A'	B'	Γ'
Άνδρες	Π-24 1	Π-24 1	Π-24 1	Π-24 1	Γυναίκες	Π-24 1	Π-24 1	Π-24 1	Π-24 1
0	866,41	619,83	526,34	399,49	0	866,41	619,83	526,34	399,49
1	866,41	619,83	526,34	399,49	1	866,41	619,83	526,34	399,49
2	866,41	619,83	526,34	399,49	2	866,41	619,83	526,34	399,49
3	866,41	619,83	526,34	399,49	3	866,41	619,83	526,34	399,49
4	866,41	619,83	526,34	399,49	4	866,41	619,83	526,34	399,49
5	866,41	619,83	526,34	399,49	5	866,41	619,83	526,34	399,49
6	866,41	619,83	526,34	399,49	6	866,41	619,83	526,34	399,49
7	866,41	619,83	526,34	399,49	7	866,41	619,83	526,34	399,49
8	866,41	619,83	526,34	399,49	8	866,41	619,83	526,34	399,49
9	866,41	619,83	526,34	399,49	9	866,41	619,83	526,34	399,49
10	866,41	619,83	526,34	399,49	10	866,41	619,83	526,34	399,49
11	866,41	619,83	526,34	399,49	11	866,41	619,83	526,34	399,49
12	866,41	619,83	526,34	399,49	12	866,41	619,83	526,34	399,49
13	866,41	619,83	526,34	399,49	13	866,41	619,83	526,34	399,49
14	866,41	619,83	526,34	399,49	14	866,41	619,83	526,34	399,49
15	866,41	619,83	526,34	399,49	15	866,41	619,83	526,34	399,49
16	866,41	619,83	526,34	399,49	16	866,41	619,83	526,34	399,49
17	866,41	619,83	526,34	399,49	17	866,41	619,83	526,34	399,49
18	866,41	619,83	526,34	399,49	18	866,41	619,83	526,34	399,49
19	882,44	631,34	536,11	406,88	19	882,44	631,34	536,11	406,88
20	909,04	650,34	552,25	419,14	20	909,04	650,34	552,25	419,14
21	944,68	675,83	573,90	435,58	21	944,68	675,83	573,90	435,58
22	989,58	707,96	601,18	456,28	22	989,58	707,96	601,18	456,28
23	1.043,20	746,32	633,76	480,99	23	1.043,20	746,32	633,76	480,99
24	1.112,76	796,07	676,01	513,06	24	1.112,76	796,07	676,01	513,06
25	1.192,63	853,22	724,53	549,90	25	1.192,63	853,22	724,53	549,90
26	1.286,66	920,50	781,66	593,26	26	1.286,66	920,50	781,66	593,26
27	1.418,90	1.016,16	864,17	657,08	27	1.468,64	1.051,80	894,32	680,06
28	1.557,12	1.116,12	950,28	723,89	28	1.611,59	1.155,18	983,52	749,21
29	1.683,56	1.207,92	1.029,38	785,03	29	1.936,08	1.389,14	1.183,75	902,75
30	1.734,72	1.243,54	1.058,85	806,68	30	1.994,93	1.430,05	1.217,73	927,70
31	1.785,91	1.279,66	1.088,83	828,69	31	2.053,84	1.471,61	1.252,19	952,50
32	1.838,02	1.316,27	1.119,30	851,08	32	2.095,30	1.500,55	1.275,95	970,15
33	1.890,90	1.353,55	1.150,15	873,78	33	2.155,59	1.543,00	1.311,01	995,14
34	1.944,65	1.391,45	1.181,65	897,00	34	2.197,39	1.572,33	1.334,63	1.012,35
35	1.999,41	1.430,06	1.213,79	920,61	35	2.239,36	1.601,42	1.358,51	1.029,67
36	2.055,22	1.469,45	1.246,54	944,80	36	2.270,79	1.622,98	1.376,14	1.042,39
37	2.112,20	1.509,67	1.280,05	969,55	37	2.312,03	1.652,02	1.400,07	1.059,80
38	2.170,35	1.550,84	1.314,27	994,87	38	2.354,85	1.682,60	1.426,00	1.079,43
39	2.229,99	1.592,96	1.349,44	1.020,94	39	2.406,85	1.718,85	1.455,52	1.100,62



40	2.291,03	1.636,15	1.385,54	1.047,72	40	2.451,43	1.750,66	1.482,48	1.121,00
41	2.353,68	1.680,47	1.422,62	1.075,28	41	2.516,57	1.796,44	1.520,37	1.148,69
42	2.418,04	1.726,17	1.460,86	1.103,74	42	2.561,14	1.827,95	1.546,69	1.168,24
43	2.484,38	1.773,15	1.500,27	1.133,18	43	2.606,56	1.860,09	1.573,57	1.188,20
44	2.552,70	1.821,72	1.541,11	1.163,70	44	2.654,85	1.894,55	1.602,71	1.210,20
45	2.623,35	1.871,97	1.583,33	1.195,32	45	2.700,34	1.926,74	1.629,53	1.230,03
46	2.696,40	1.923,93	1.627,19	1.228,34	46	2.721,79	1.942,04	1.642,34	1.239,64
47	2.772,20	1.977,99	1.672,75	1.262,57	47	2.772,20	1.977,99	1.672,75	1.262,57
48	2.850,87	2.034,13	1.720,24	1.298,48	48	2.850,87	2.034,13	1.720,24	1.298,48
49	2.932,72	2.092,58	1.769,80	1.335,93	49	2.932,72	2.092,58	1.769,80	1.335,93
50	3.018,14	2.153,65	1.821,66	1.375,28	50	3.018,14	2.153,65	1.821,66	1.375,28
51	3.107,31	2.217,53	1.875,98	1.416,64	51	3.107,31	2.217,53	1.875,98	1.416,64
52	3.200,62	2.284,33	1.932,51	1.459,33	52	3.200,62	2.284,33	1.932,51	1.459,33
53	3.297,04	2.353,33	1.991,27	1.504,19	53	3.297,04	2.353,33	1.991,27	1.504,19
54	3.397,90	2.425,75	2.053,11	1.551,38	54	3.397,90	2.425,75	2.053,11	1.551,38
55	3.503,82	2.501,90	2.118,28	1.601,39	55	3.503,82	2.501,90	2.118,28	1.601,39
56	3.615,33	2.582,23	2.187,10	1.654,27	56	3.615,33	2.582,23	2.187,10	1.654,27
57	3.732,98	2.667,03	2.259,93	1.710,37	57	3.732,98	2.667,03	2.259,93	1.710,37
58	3.857,28	2.756,77	2.337,21	1.770,01	58	3.834,52	2.756,77	2.337,21	1.770,01
59	3.988,91	2.851,96	2.419,23	1.833,58	59	3.905,54	2.851,96	2.419,23	1.833,58
60	4.116,92	2.946,12	2.502,33	1.899,88	60	4.011,94	2.946,12	2.502,33	1.899,88
61	4.158,13	2.975,51	2.527,42	1.918,88	61	4.052,09	2.975,51	2.527,42	1.918,88
62	4.199,69	3.005,29	2.552,67	1.938,03	62	4.092,57	3.005,29	2.552,67	1.938,03
63	4.241,68	3.035,38	2.578,19	1.957,47	63	4.133,52	3.035,38	2.578,19	1.957,47
64	4.284,12	3.065,73	2.604,02	1.977,02	64	4.210,08	3.065,73	2.604,02	1.977,02
65	4.363,46	3.122,52	2.652,23	2.013,62	65	4.336,94	3.122,52	2.652,23	2.013,62
66	4.486,23	3.216,58	2.732,13	2.074,28	66	4.486,23	3.216,58	2.732,13	2.074,28
67	4.609,00	3.322,21	2.839,27	2.155,64	67	4.609,00	3.322,21	2.839,27	2.155,64
68	4.747,84	3.427,81	2.949,32	2.258,08	68	4.747,84	3.427,81	2.949,32	2.258,08
69	4.934,04	3.562,23	3.064,99	2.366,94	69	4.934,04	3.562,23	3.064,99	2.366,94



ΠΡΟΣΘΗΚΗ Π25-1

Θέση	Lux	A'	B'	Γ'	Θέση	Lux	A'	B'	Γ'
Άνδρες	Π-25 1	Π-25 1	Π-25 1	Π-25 1	Γυναίκες	Π-25 1	Π-25 1	Π-25 1	Π-25 1
0	96,29	68,92	58,53	44,39	0	96,29	68,92	58,53	44,39
1	96,29	68,92	58,53	44,39	1	96,29	68,92	58,53	44,39
2	96,29	68,92	58,53	44,39	2	96,29	68,92	58,53	44,39
3	96,29	68,92	58,53	44,39	3	96,29	68,92	58,53	44,39
4	96,29	68,92	58,53	44,39	4	96,29	68,92	58,53	44,39
5	96,29	68,92	58,53	44,39	5	96,29	68,92	58,53	44,39
6	96,29	68,92	58,53	44,39	6	96,29	68,92	58,53	44,39
7	96,29	68,92	58,53	44,39	7	96,29	68,92	58,53	44,39
8	96,29	68,92	58,53	44,39	8	96,29	68,92	58,53	44,39
9	96,29	68,92	58,53	44,39	9	96,29	68,92	58,53	44,39
10	96,29	68,92	58,53	44,39	10	96,29	68,92	58,53	44,39
11	96,29	68,92	58,53	44,39	11	96,29	68,92	58,53	44,39
12	96,29	68,92	58,53	44,39	12	96,29	68,92	58,53	44,39
13	96,29	68,92	58,53	44,39	13	96,29	68,92	58,53	44,39
14	96,29	68,92	58,53	44,39	14	96,29	68,92	58,53	44,39
15	96,29	68,92	58,53	44,39	15	96,29	68,92	58,53	44,39
16	96,29	68,92	58,53	44,39	16	96,29	68,92	58,53	44,39
17	96,29	68,92	58,53	44,39	17	96,29	68,92	58,53	44,39
18	96,29	68,92	58,53	44,39	18	96,29	68,92	58,53	44,39
19	98,08	70,18	59,60	45,21	19	98,08	70,18	59,60	45,21
20	101,06	72,30	61,40	46,56	20	101,06	72,30	61,40	46,56
21	105,01	75,15	63,80	48,37	21	105,01	75,15	63,80	48,37
22	110,01	78,72	66,84	50,69	22	110,01	78,72	66,84	50,69
23	115,96	82,98	70,46	53,42	23	115,96	82,98	70,46	53,42
24	123,69	88,52	75,16	56,98	24	123,69	88,52	75,16	56,98
25	132,58	94,87	80,55	61,08	25	132,58	94,87	80,55	61,08
26	143,03	102,35	86,90	65,89	26	143,03	102,35	86,90	65,89
27	157,58	112,97	96,05	72,96	27	163,19	116,88	99,36	75,60
28	173,02	124,07	105,59	80,42	28	179,08	128,36	109,27	83,23
29	187,06	134,20	114,39	87,22	29	215,13	154,34	131,52	100,33
30	192,76	138,18	117,66	89,64	30	221,63	158,90	135,31	103,13
31	198,47	142,16	120,98	92,07	31	228,20	163,52	139,14	105,80
32	204,23	146,22	124,36	94,53	32	232,83	166,76	141,76	107,75
33	210,15	150,42	127,79	97,07	33	239,52	171,45	145,69	110,58
34	216,06	154,58	131,33	99,68	34	244,12	174,73	148,31	112,49
35	222,15	158,90	134,83	102,29	35	248,82	177,97	150,94	114,41
36	228,39	163,23	138,49	105,01	36	252,28	180,34	152,92	115,80
37	234,71	167,76	142,17	107,73	37	256,92	183,56	155,60	117,78
38	241,15	172,33	146,02	110,52	38	261,68	186,94	158,47	119,97
39	247,80	176,97	149,93	113,44	39	267,41	190,94	161,73	122,30



40	254,53	181,77	153,95	116,42	40	272,36	194,50	164,73	124,54
41	261,52	186,71	158,06	119,46	41	279,60	199,56	168,91	127,63
42	268,70	191,86	162,33	122,63	42	284,58	203,12	171,87	129,77
43	276,07	197,04	166,71	125,90	43	289,63	206,73	174,85	132,01
44	283,64	202,43	171,26	129,33	44	294,99	210,55	178,09	134,45
45	291,51	207,97	175,90	132,88	45	300,05	214,06	181,09	136,67
46	299,61	213,80	180,79	136,49	46	302,38	215,75	182,50	137,76
47	308,00	219,75	185,89	140,31	47	308,00	219,75	185,89	140,31
48	316,77	226,02	191,15	144,30	48	316,77	226,02	191,15	144,30
49	325,85	232,54	196,63	148,40	49	325,85	232,54	196,63	148,40
50	335,38	239,29	202,43	152,82	50	335,38	239,29	202,43	152,82
51	345,26	246,41	208,43	157,41	51	345,26	246,41	208,43	157,41
52	355,64	253,82	214,71	162,17	52	355,64	253,82	214,71	162,17
53	366,31	261,52	221,25	167,16	53	366,31	261,52	221,25	167,16
54	377,55	269,52	228,13	172,35	54	377,55	269,52	228,13	172,35
55	389,33	278,00	235,37	177,97	55	389,33	278,00	235,37	177,97
56	401,73	286,91	243,03	183,79	56	401,73	286,91	243,03	183,79
57	414,79	296,38	251,14	190,06	57	414,79	296,38	251,14	190,06
58	428,57	306,26	259,66	196,69	58	428,57	306,26	259,66	196,69
59	443,16	316,92	268,79	203,75	59	443,16	316,92	268,79	203,75
60	457,39	327,38	278,04	211,08	60	457,39	327,38	278,04	211,08
61	462,02	330,66	280,82	213,21	61	462,02	330,66	280,82	213,21
62	466,62	333,96	283,63	215,32	62	466,62	333,96	283,63	215,32
63	471,33	337,25	286,47	217,47	63	471,33	337,25	286,47	217,47
64	480,04	343,51	291,78	221,50	64	480,04	343,51	291,78	221,50
65	494,51	353,83	300,57	228,19	65	494,51	353,83	300,57	228,19
66	513,89	367,70	312,36	237,12	66	513,89	367,70	312,36	237,12
67	529,90	382,56	327,21	248,40	67	529,90	382,56	327,21	248,40
68	545,86	394,08	339,10	261,85	68	545,86	394,08	339,10	261,85
69	567,27	409,53	352,40	272,11	69	567,27	409,53	352,40	272,11



ΠΡΟΣΘΗΚΗ Π24-1/Π25-1

Θέση	Lux	A'	B'	Γ'	Θέση	Lux	A'	B'	Γ'
Άνδρες	Π-24&25 1	Π-24&25 1	Π-24&25 1	Π-24&25 1	Γυναίκες	Π-24&25 1	Π-24&25 1	Π-24&25 1	Π-24&25 1
0	962,70	688,75	584,87	443,88	0	962,70	688,75	584,87	443,88
1	962,70	688,75	584,87	443,88	1	962,70	688,75	584,87	443,88
2	962,70	688,75	584,87	443,88	2	962,70	688,75	584,87	443,88
3	962,70	688,75	584,87	443,88	3	962,70	688,75	584,87	443,88
4	962,70	688,75	584,87	443,88	4	962,70	688,75	584,87	443,88
5	962,70	688,75	584,87	443,88	5	962,70	688,75	584,87	443,88
6	962,70	688,75	584,87	443,88	6	962,70	688,75	584,87	443,88
7	962,70	688,75	584,87	443,88	7	962,70	688,75	584,87	443,88
8	962,70	688,75	584,87	443,88	8	962,70	688,75	584,87	443,88
9	962,70	688,75	584,87	443,88	9	962,70	688,75	584,87	443,88
10	962,70	688,75	584,87	443,88	10	962,70	688,75	584,87	443,88
11	962,70	688,75	584,87	443,88	11	962,70	688,75	584,87	443,88
12	962,70	688,75	584,87	443,88	12	962,70	688,75	584,87	443,88
13	962,70	688,75	584,87	443,88	13	962,70	688,75	584,87	443,88
14	962,70	688,75	584,87	443,88	14	962,70	688,75	584,87	443,88
15	962,70	688,75	584,87	443,88	15	962,70	688,75	584,87	443,88
16	962,70	688,75	584,87	443,88	16	962,70	688,75	584,87	443,88
17	962,70	688,75	584,87	443,88	17	962,70	688,75	584,87	443,88
18	962,70	688,75	584,87	443,88	18	962,70	688,75	584,87	443,88
19	980,52	701,52	595,71	452,09	19	980,52	701,52	595,71	452,09
20	1.010,10	722,64	613,65	465,70	20	1.010,10	722,64	613,65	465,70
21	1.049,69	750,98	637,70	483,95	21	1.049,69	750,98	637,70	483,95
22	1.099,59	786,68	668,02	506,97	22	1.099,59	786,68	668,02	506,97
23	1.159,16	829,30	704,22	534,41	23	1.159,16	829,30	704,22	534,41
24	1.236,45	884,59	751,17	570,04	24	1.236,45	884,59	751,17	570,04
25	1.325,21	948,09	805,08	610,98	25	1.325,21	948,09	805,08	610,98
26	1.429,69	1.022,85	868,56	659,15	26	1.429,69	1.022,85	868,56	659,15
27	1.576,48	1.129,13	960,22	730,04	27	1.631,83	1.168,68	993,68	755,66
28	1.730,14	1.240,19	1.055,87	804,31	28	1.790,67	1.283,54	1.092,79	832,44
29	1.870,62	1.342,12	1.143,77	872,25	29	2.151,21	1.543,48	1.315,27	1.003,08
30	1.927,48	1.381,72	1.176,51	896,32	30	2.216,56	1.588,95	1.353,04	1.030,83
31	1.984,38	1.421,82	1.209,81	920,76	31	2.282,04	1.635,13	1.391,33	1.058,30
32	2.042,25	1.462,49	1.243,66	945,61	32	2.328,13	1.667,31	1.417,71	1.077,90
33	2.101,05	1.503,97	1.277,94	970,85	33	2.395,11	1.714,45	1.456,70	1.105,72
34	2.160,71	1.546,03	1.312,98	996,68	34	2.441,51	1.747,06	1.482,94	1.124,84
35	2.221,56	1.588,96	1.348,62	1.022,90	35	2.488,18	1.779,39	1.509,45	1.144,08
36	2.283,61	1.632,68	1.385,03	1.049,81	36	2.523,07	1.803,32	1.529,06	1.158,19
37	2.346,91	1.677,43	1.422,22	1.077,28	37	2.568,95	1.835,58	1.555,67	1.177,58
38	2.411,50	1.723,17	1.460,29	1.105,39	38	2.616,53	1.869,54	1.584,47	1.199,40
39	2.477,79	1.769,93	1.499,37	1.134,38	39	2.674,26	1.909,79	1.617,25	1.222,92



40	2.545,56	1.817,92	1.539,49	1.164,14	40	2.723,79	1.945,16	1.647,21	1.245,54
41	2.615,20	1.867,18	1.580,68	1.194,74	41	2.796,17	1.996,00	1.689,28	1.276,32
42	2.686,74	1.918,03	1.623,19	1.226,37	42	2.845,72	2.031,07	1.718,56	1.298,01
43	2.760,45	1.970,19	1.666,98	1.259,08	43	2.896,19	2.066,82	1.748,42	1.320,21
44	2.836,34	2.024,15	1.712,37	1.293,03	44	2.949,84	2.105,10	1.780,80	1.344,65
45	2.914,86	2.079,94	1.759,23	1.328,20	45	3.000,39	2.140,80	1.810,62	1.366,70
46	2.996,01	2.137,73	1.807,98	1.364,83	46	3.024,17	2.157,79	1.824,84	1.377,40
47	3.080,20	2.197,74	1.858,64	1.402,88	47	3.080,20	2.197,74	1.858,64	1.402,88
48	3.167,64	2.260,15	1.911,39	1.442,78	48	3.167,64	2.260,15	1.911,39	1.442,78
49	3.258,57	2.325,12	1.966,43	1.484,33	49	3.258,57	2.325,12	1.966,43	1.484,33
50	3.353,52	2.392,94	2.024,09	1.528,10	50	3.353,52	2.392,94	2.024,09	1.528,10
51	3.452,57	2.463,94	2.084,41	1.574,05	51	3.452,57	2.463,94	2.084,41	1.574,05
52	3.556,26	2.538,15	2.147,22	1.621,50	52	3.556,26	2.538,15	2.147,22	1.621,50
53	3.663,35	2.614,85	2.212,52	1.671,35	53	3.663,35	2.614,85	2.212,52	1.671,35
54	3.775,45	2.695,27	2.281,24	1.723,73	54	3.775,45	2.695,27	2.281,24	1.723,73
55	3.893,15	2.779,90	2.353,65	1.779,36	55	3.893,15	2.779,90	2.353,65	1.779,36
56	4.017,06	2.869,14	2.430,13	1.838,06	56	4.017,06	2.869,14	2.430,13	1.838,06
57	4.147,77	2.963,41	2.511,07	1.900,43	57	4.147,77	2.963,41	2.511,07	1.900,43
58	4.285,85	3.063,03	2.596,87	1.966,70	58	4.263,09	3.063,03	2.596,87	1.966,70
59	4.432,07	3.168,88	2.688,02	2.037,33	59	4.348,70	3.168,88	2.688,02	2.037,33
60	4.574,31	3.273,50	2.780,37	2.110,96	60	4.469,33	3.273,50	2.780,37	2.110,96
61	4.620,15	3.306,17	2.808,24	2.132,09	61	4.514,11	3.306,17	2.808,24	2.132,09
62	4.666,31	3.339,25	2.836,30	2.153,35	62	4.559,19	3.339,25	2.836,30	2.153,35
63	4.713,01	3.372,63	2.864,66	2.174,94	63	4.604,85	3.372,63	2.864,66	2.174,94
64	4.764,16	3.409,24	2.895,80	2.198,52	64	4.690,12	3.409,24	2.895,80	2.198,52
65	4.857,97	3.476,35	2.952,80	2.241,81	65	4.831,45	3.476,35	2.952,80	2.241,81
66	5.000,12	3.584,28	3.044,49	2.311,40	66	5.000,12	3.584,28	3.044,49	2.311,40
67	5.138,90	3.704,77	3.166,48	2.404,04	67	5.138,90	3.704,77	3.166,48	2.404,04
68	5.293,70	3.821,89	3.288,42	2.519,93	68	5.293,70	3.821,89	3.288,42	2.519,93
69	5.501,31	3.971,76	3.417,39	2.639,05	69	5.501,31	3.971,76	3.417,39	2.639,05



**ΠΡΟΣΘΗΚΗ Π26Ω**

Θέση	Lux	A'	B'	Γ'	Θέση	Lux	A'	B'	Γ'
Άνδρες	Π-26 Ω	Π-26 Ω	Π-26 Ω	Π-26 Ω	Γυναίκες	Π-26 Ω	Π-26 Ω	Π-26 Ω	Π-26 Ω
0	1.449,27	933,13	601,61	488,50	0	1.739,13	1.119,79	721,85	586,20
1	1.449,27	933,13	601,61	488,50	1	1.739,13	1.119,79	721,85	586,20
2	1.449,27	933,13	601,61	488,50	2	1.739,13	1.119,79	721,85	586,20
3	1.449,27	933,13	601,61	488,50	3	1.739,13	1.119,79	721,85	586,20
4	1.449,27	933,13	601,61	488,50	4	1.739,13	1.119,79	721,85	586,20
5	1.449,27	933,13	601,61	488,50	5	1.739,13	1.119,79	721,85	586,20
6	1.449,27	933,13	601,61	488,50	6	1.739,13	1.119,79	721,85	586,20
7	1.449,27	933,13	601,61	488,50	7	1.739,13	1.119,79	721,85	586,20
8	1.449,27	933,13	601,61	488,50	8	1.739,13	1.119,79	721,85	586,20
9	1.449,27	933,13	601,61	488,50	9	1.739,13	1.119,79	721,85	586,20
10	1.449,27	933,13	601,61	488,50	10	1.739,13	1.119,79	721,85	586,20
11	1.449,27	933,13	601,61	488,50	11	1.739,13	1.119,79	721,85	586,20
12	1.449,27	933,13	601,61	488,50	12	1.739,13	1.119,79	721,85	586,20
13	1.449,27	933,13	601,61	488,50	13	1.739,13	1.119,79	721,85	586,20
14	1.449,27	933,13	601,61	488,50	14	1.739,13	1.119,79	721,85	586,20
15	1.449,27	933,13	601,61	488,50	15	1.739,13	1.119,79	721,85	586,20
16	1.449,27	933,13	601,61	488,50	16	1.739,13	1.119,79	721,85	586,20
17	1.449,27	933,13	601,61	488,50	17	1.739,13	1.119,79	721,85	586,20
18	1.449,27	933,13	601,61	488,50	18	1.739,13	1.119,79	721,85	586,20
19	1.506,11	969,73	625,20	507,66	19	1.807,33	1.163,70	750,17	609,18
20	1.577,68	1.015,81	654,91	531,79	20	1.893,23	1.219,00	785,82	638,14
21	1.663,16	1.070,84	690,40	560,60	21	1.995,82	1.285,06	828,41	672,72
22	1.774,03	1.142,24	736,43	597,97	22	2.128,89	1.370,73	883,63	717,57
23	1.890,16	1.224,22	789,29	638,39	23	2.268,14	1.469,11	947,06	766,00
24	2.003,60	1.318,03	849,76	675,38	24	2.404,31	1.581,70	1.019,63	810,44
25	2.115,88	1.421,95	916,76	716,09	25	2.539,06	1.706,41	1.100,03	859,26
26	2.177,99	1.545,60	982,12	740,99	26	2.613,56	1.854,80	1.178,49	889,21
27	2.214,59	1.601,23	1.001,63	756,41	27	2.657,42	1.921,44	1.201,97	907,73
28	2.251,13	1.627,71	1.021,20	771,78	28	2.701,31	1.953,27	1.225,44	926,20
29	2.287,71	1.654,20	1.040,73	787,25	29	2.745,20	1.985,01	1.248,96	944,71
30	2.324,21	1.680,65	1.060,40	802,67	30	2.789,08	2.016,73	1.272,38	963,21
31	2.360,73	1.707,10	1.079,85	818,06	31	2.832,89	2.048,53	1.295,90	981,69
32	2.397,31	1.733,61	1.099,48	833,55	32	2.876,79	2.080,27	1.319,34	1.000,21
33	2.433,86	1.760,07	1.119,01	848,96	33	2.920,59	2.112,11	1.342,80	1.018,70
34	2.470,44	1.786,57	1.138,54	864,33	34	2.964,46	2.143,87	1.366,29	1.037,18
35	2.506,97	1.813,02	1.158,16	879,77	35	3.008,40	2.175,64	1.389,73	1.055,72
36	2.597,23	1.866,23	1.192,49	901,17	36	3.116,66	2.239,45	1.430,94	1.081,39
37	2.687,47	1.919,38	1.226,88	922,54	37	3.225,01	2.303,33	1.472,22	1.107,02
38	2.777,79	1.972,59	1.261,24	944,00	38	3.333,36	2.367,17	1.513,44	1.132,72
39	2.868,03	2.025,79	1.295,55	965,33	39	3.441,67	2.430,93	1.554,71	1.158,40



40	2.958,36	2.078,93	1.329,87	986,72	40	3.550,04	2.494,77	1.595,92	1.184,10
41	3.048,64	2.132,17	1.364,30	1.008,12	41	3.658,38	2.558,60	1.637,12	1.209,68
42	3.138,97	2.185,36	1.398,66	1.029,50	42	3.766,66	2.622,40	1.678,39	1.235,39
43	3.229,20	2.238,58	1.433,00	1.050,83	43	3.875,03	2.686,24	1.719,64	1.261,04
44	3.319,46	2.291,75	1.467,40	1.072,30	44	3.983,35	2.750,15	1.760,88	1.286,68
45	3.409,76	2.344,90	1.501,74	1.093,65	45	4.091,68	2.813,94	1.802,08	1.312,39
46	3.539,32	2.420,64	1.549,67	1.129,57	46	4.247,17	2.904,75	1.859,63	1.355,52
47	3.668,81	2.496,39	1.597,69	1.165,60	47	4.402,59	2.995,69	1.917,20	1.398,71
48	3.798,38	2.572,16	1.645,68	1.201,60	48	4.558,07	3.086,55	1.974,81	1.441,97
49	3.927,95	2.647,85	1.693,65	1.237,53	49	4.713,57	3.177,43	2.032,38	1.485,11
50	4.057,53	2.723,58	1.741,61	1.273,58	50	4.869,07	3.268,32	2.089,96	1.528,28
51	4.187,08	2.799,33	1.789,61	1.309,53	51	5.024,43	3.359,19	2.147,54	1.571,47
52	4.316,60	2.875,00	1.837,60	1.345,54	52	5.179,98	3.450,02	2.205,09	1.614,67
53	4.446,11	2.950,78	1.885,60	1.381,53	53	5.335,41	3.540,92	2.262,69	1.657,87
54	4.575,72	3.026,53	1.933,56	1.417,54	54	5.490,80	3.631,80	2.320,25	1.701,05
55	4.705,30	3.102,18	1.981,53	1.453,52	55	5.646,27	3.722,65	2.377,83	1.744,21
56	4.875,21	3.213,69	2.052,45	1.505,63	56	5.850,25	3.856,39	2.462,88	1.806,79
57	4.931,15	3.325,09	2.123,27	1.557,82	57	6.054,17	3.990,14	2.547,90	1.869,38
58	4.987,09	3.378,37	2.157,01	1.582,75	58	6.088,67	4.123,89	2.632,91	1.931,99
59	5.094,11	3.431,70	2.190,80	1.607,69	59	6.219,35	4.257,65	2.717,93	1.994,54
60	5.201,13	3.446,37	2.200,11	1.614,55	60	6.349,98	4.300,16	2.745,13	2.014,45
61	5.253,17	3.461,07	2.209,44	1.621,43	61	6.413,51	4.343,15	2.772,57	2.034,66
62	5.305,66	3.495,76	2.231,51	1.637,63	62	6.477,65	4.386,61	2.800,29	2.055,04
63	5.358,78	3.530,70	2.253,84	1.654,00	63	6.663,22	4.430,56	2.828,30	2.075,59
64	5.454,12	3.592,35	2.292,57	1.682,77	64	6.791,70	4.604,31	2.856,52	2.096,27
65	5.549,49	3.653,98	2.331,30	1.711,54	65	7.058,03	4.820,39	2.968,55	2.178,48
66	5.767,12	3.797,28	2.422,73	1.778,67	66	7.393,49	5.036,56	3.109,63	2.282,03
67	6.041,21	3.977,75	2.537,87	1.863,20	67	7.794,12	5.275,93	3.278,13	2.405,67
68	6.343,27	4.176,66	2.664,77	1.956,36	68,00	8.313,72	5.539,72	3.496,67	2.566,05
69	6.660,44	4.385,47	2.798,02	2.054,17	69,00	8.834,04	5.816,71	3.711,11	2.724,59



ΠΡΟΣΘΗΚΗ Π27Ω

Θέση	Lux	A'	B'	Γ'	Θέση	Lux	A'	B'	Γ'
Άνδρες	Π-27 Ω	Π-27 Ω	Π-27 Ω	Π-27 Ω	Γυναίκες	Π-27 Ω	Π-27 Ω	Π-27 Ω	Π-27 Ω
0	977,95	698,38	553,81	414,23	0	977,95	698,38	553,81	414,23
1	977,95	698,38	553,81	414,23	1	977,95	698,38	553,81	414,23
2	977,95	698,38	553,81	414,23	2	977,95	698,38	553,81	414,23
3	977,95	698,38	553,81	414,23	3	977,95	698,38	553,81	414,23
4	977,95	698,38	553,81	414,23	4	977,95	698,38	553,81	414,23
5	977,95	698,38	553,81	414,23	5	977,95	698,38	553,81	414,23
6	977,95	698,38	553,81	414,23	6	977,95	698,38	553,81	414,23
7	977,95	698,38	553,81	414,23	7	977,95	698,38	553,81	414,23
8	977,95	698,38	553,81	414,23	8	977,95	698,38	553,81	414,23
9	977,95	698,38	553,81	414,23	9	977,95	698,38	553,81	414,23
10	977,95	698,38	553,81	414,23	10	977,95	698,38	553,81	414,23
11	977,95	698,38	553,81	414,23	11	977,95	698,38	553,81	414,23
12	977,95	698,38	553,81	414,23	12	977,95	698,38	553,81	414,23
13	977,95	698,38	553,81	414,23	13	977,95	698,38	553,81	414,23
14	977,95	698,38	553,81	414,23	14	977,95	698,38	553,81	414,23
15	977,95	698,38	553,81	414,23	15	977,95	698,38	553,81	414,23
16	977,95	698,38	553,81	414,23	16	977,95	698,38	553,81	414,23
17	977,95	698,38	553,81	414,23	17	977,95	698,38	553,81	414,23
18	977,95	698,38	553,81	414,23	18	977,95	698,38	553,81	414,23
19	1.007,40	719,42	570,49	426,73	19	1.007,40	719,42	570,49	426,73
20	1.046,90	747,63	592,87	443,46	20	1.046,90	747,63	592,87	443,46
21	1.096,66	783,17	621,04	464,54	21	1.096,66	783,17	621,04	464,54
22	1.156,08	825,62	654,69	489,71	22	1.156,08	825,62	654,69	489,71
23	1.233,15	880,65	698,34	522,36	23	1.233,15	880,65	698,34	522,36
24	1.321,67	943,86	748,47	559,85	24	1.321,67	943,86	748,47	559,85
25	1.422,95	1.016,21	805,81	602,73	25	1.422,95	1.016,21	805,81	602,73
26	1.535,15	1.096,33	869,34	650,26	26	1.535,15	1.096,33	869,34	650,26
27	1.707,86	1.222,21	966,88	721,40	27	1.764,44	1.267,19	1.006,87	754,14
28	1.874,20	1.342,42	1.061,90	794,77	28	1.936,26	1.391,93	1.107,28	830,82
29	1.975,51	1.396,97	1.103,54	832,50	29	2.242,30	1.618,95	1.307,62	995,93
30	2.033,89	1.437,53	1.147,98	855,23	30	2.308,55	1.665,97	1.344,57	1.023,06
31	2.095,16	1.480,84	1.179,68	876,37	31	2.363,73	1.709,73	1.364,30	1.044,02
32	2.158,90	1.534,80	1.212,31	899,80	32	2.431,72	1.758,08	1.402,00	1.071,90
33	2.220,28	1.577,85	1.245,50	923,71	33	2.478,98	1.791,44	1.427,80	1.090,70
34	2.282,80	1.621,58	1.279,33	948,04	34	2.526,19	1.824,94	1.453,60	1.109,52
35	2.346,51	1.666,28	1.313,89	972,91	35	2.573,55	1.858,42	1.479,49	1.128,50
36	2.409,71	1.709,28	1.344,14	1.001,46	36	2.603,79	1.879,56	1.485,85	1.136,57
37	2.476,07	1.755,84	1.380,15	1.027,71	37	2.651,12	1.913,18	1.511,69	1.144,59
38	2.544,03	1.803,54	1.417,01	1.054,58	38	2.711,32	1.956,04	1.544,93	1.169,11
39	2.613,64	1.852,41	1.454,97	1.082,23	39	2.759,75	1.990,49	1.571,57	1.188,67



40	2.685,14	1.902,68	1.493,89	1.110,70	40	2.835,23	2.044,47	1.613,65	1.219,99
41	2.743,80	1.960,01	1.538,90	1.144,16	41	2.920,66	2.086,80	1.652,00	1.229,44
42	2.818,98	2.013,52	1.588,40	1.180,51	42	2.975,83	2.123,41	1.680,61	1.238,90
43	2.896,56	2.068,74	1.631,70	1.212,24	43	3.028,58	2.160,74	1.709,85	1.260,16
44	2.976,75	2.125,73	1.676,43	1.245,23	44	3.112,43	2.220,35	1.756,71	1.294,43
45	3.059,64	2.184,80	1.722,75	1.279,51	45	3.137,54	2.238,19	1.770,64	1.304,47
46	3.151,81	2.250,62	1.774,65	1.311,32	46	3.166,70	2.257,51	1.781,33	1.311,32
47	3.256,54	2.321,58	1.831,84	1.348,53	47	3.256,54	2.321,58	1.831,84	1.348,53
48	3.350,10	2.388,33	1.884,67	1.387,47	48	3.350,10	2.388,33	1.884,67	1.387,47
49	3.447,65	2.458,06	1.939,86	1.428,35	49	3.447,65	2.458,06	1.939,86	1.428,35
50	3.549,51	2.530,97	1.997,74	1.471,27	50	3.549,51	2.530,97	1.997,74	1.471,27
51	3.656,10	2.607,24	2.057,90	1.515,59	51	3.656,10	2.607,24	2.057,90	1.515,59
52	3.766,25	2.685,86	2.120,44	1.562,14	52	3.766,25	2.685,86	2.120,44	1.562,14
53	3.881,43	2.768,59	2.186,33	1.611,27	53	3.881,43	2.768,59	2.186,33	1.611,27
54	4.002,44	2.855,52	2.255,70	1.663,14	54	4.002,44	2.855,52	2.255,70	1.663,14
55	4.129,90	2.947,16	2.328,98	1.718,08	55	4.129,90	2.947,16	2.328,98	1.718,08
56	4.224,98	3.043,95	2.406,58	1.776,33	56	4.264,19	3.043,95	2.406,58	1.776,33
57	4.310,47	3.146,42	2.488,85	1.838,32	57	4.406,24	3.146,42	2.488,85	1.838,32
58	4.322,61	3.254,95	2.576,18	1.904,26	58	4.440,48	3.173,44	2.576,18	1.904,26
59	4.334,77	3.370,35	2.652,51	1.974,61	59	4.574,27	3.269,04	2.669,06	1.974,61
60	4.432,74	3.424,75	2.714,08	2.009,66	60	4.646,03	3.321,82	2.714,08	2.009,66
61	4.477,13	3.458,97	2.741,16	2.029,79	61	4.766,11	3.407,72	2.741,16	2.029,79
62	4.521,86	3.493,60	2.768,65	2.050,08	62	4.886,21	3.493,60	2.768,65	2.050,08
63	4.567,06	3.528,55	2.796,31	2.070,60	63	4.935,06	3.528,55	2.796,31	2.070,60
64	4.704,66	3.563,82	2.824,25	2.091,28	64	4.984,45	3.563,82	2.824,25	2.091,28
65	4.889,16	3.652,99	2.909,33	2.154,29	65	5.078,08	3.652,99	2.909,33	2.154,29
66	5.121,52	3.763,06	3.008,86	2.238,78	66	5.231,07	3.763,06	3.008,86	2.238,78
67	5.399,04	3.900,50	3.126,86	2.342,79	67	5.436,21	3.910,62	3.126,86	2.342,79
68	5.619,15	4.053,45	3.253,96	2.450,82	68	5.692,71	4.096,49	3.275,48	2.454,12
69	5.886,22	4.246,09	3.408,61	2.567,30	69	5.949,25	4.301,59	3.452,97	2.587,12



**ΠΡΟΣΘΗΚΗ Π28Ψ**

Άνδρες	Π28- Ψ	Γυναίκες	Π28- Ψ
0	346,13	0	346,13
1	346,13	1	346,13
2	346,13	2	346,13
3	346,13	3	346,13
4	346,13	4	346,13
5	346,13	5	346,13
6	346,13	6	346,13
7	346,13	7	346,13
8	346,13	8	346,13
9	346,13	9	346,13
10	346,13	10	346,13
11	346,13	11	346,13
12	346,13	12	346,13
13	346,13	13	346,13
14	346,13	14	346,13
15	346,13	15	346,13
16	346,13	16	346,13
17	346,13	17	346,13
18	346,13	18	346,13
19	359,71	19	359,71
20	376,79	20	376,79
21	397,22	21	397,22
22	423,70	22	423,70
23	454,11	23	454,11
24	481,56	24	488,90
25	494,51	25	527,45
26	507,65	26	573,32
27	520,91	27	599,08
28	534,54	28	614,66
29	548,30	29	630,60
30	562,37	30	646,72
31	576,73	31	657,54
32	591,50	32	674,31
33	606,51	33	685,40
34	621,96	34	696,63
35	637,89	35	708,01
36	654,22	36	716,40
37	671,10	37	728,09
38	688,50	38	743,56
39	706,60	39	756,03
40	725,30	40	776,03



41	744,71	41	789,43
42	764,97	42	803,24
43	786,11	43	817,53
44	808,25	44	840,58
45	831,36	45	848,01
46	855,70	46	855,70
47	881,21	47	881,21
48	908,25	48	908,25
49	936,70	49	936,70
50	966,78	50	966,78
51	998,66	51	998,66
52	1.032,60	52	1.032,60
53	1.068,74	53	1.068,74
54	1.107,17	54	1.107,17
55	1.148,16	55	1.148,16
56	1.192,06	56	1.192,06
57	1.238,82	57	1.238,82
58	1.287,65	58	1.287,65
59	1.297,06	59	1.297,06
60	1.309,98	60	1.309,98
61	1.361,34	61	1.361,34
62	1.384,25	62	1.384,25
63	1.398,09	63	1.398,09
64	1.412,08	64	1.412,08
65	1.467,07	65	1.467,07
66	1.522,06	66	1.522,06
67	1.581,76	67	1.581,76
68	1.656,93	68	1.656,93
69	1.739,76	69	1.739,76



ΠΡΟΣΘΗΚΗ Π29Ψ

Θέση	Lux	A'	B'	Γ'	Θέση	Lux	A'	B'	Γ'
Άνδρες	Π-29 Ψ	Π-29 Ψ	Π-29 Ψ	Π-29 Ψ	Γυναίκες	Π-29 Ψ	Π-29 Ψ	Π-29 Ψ	Π-29 Ψ
0	1.166,59	840,74	674,32	514,11	0	1.166,59	840,74	674,32	514,11
1	1.166,59	840,74	674,32	514,11	1	1.166,59	840,74	674,32	514,11
2	1.166,59	840,74	674,32	514,11	2	1.166,59	840,74	674,32	514,11
3	1.166,59	840,74	674,32	514,11	3	1.166,59	840,74	674,32	514,11
4	1.166,59	840,74	674,32	514,11	4	1.166,59	840,74	674,32	514,11
5	1.166,59	840,74	674,32	514,11	5	1.166,59	840,74	674,32	514,11
6	1.166,59	840,74	674,32	514,11	6	1.166,59	840,74	674,32	514,11
7	1.166,59	840,74	674,32	514,11	7	1.166,59	840,74	674,32	514,11
8	1.166,59	840,74	674,32	514,11	8	1.166,59	840,74	674,32	514,11
9	1.166,59	840,74	674,32	514,11	9	1.166,59	840,74	674,32	514,11
10	1.166,59	840,74	674,32	514,11	10	1.166,59	840,74	674,32	514,11
11	1.166,59	840,74	674,32	514,11	11	1.166,59	840,74	674,32	514,11
12	1.166,59	840,74	674,32	514,11	12	1.166,59	840,74	674,32	514,11
13	1.166,59	840,74	674,32	514,11	13	1.166,59	840,74	674,32	514,11
14	1.166,59	840,74	674,32	514,11	14	1.166,59	840,74	674,32	514,11
15	1.166,59	840,74	674,32	514,11	15	1.166,59	840,74	674,32	514,11
16	1.166,59	840,74	674,32	514,11	16	1.166,59	840,74	674,32	514,11
17	1.166,59	840,74	674,32	514,11	17	1.166,59	840,74	674,32	514,11
18	1.166,59	840,74	674,32	514,11	18	1.166,59	840,74	674,32	514,11
19	1.184,13	853,38	684,45	521,84	19	1.184,13	853,38	684,45	521,84
20	1.219,83	879,11	705,09	537,54	20	1.219,83	879,11	705,09	537,54
21	1.267,65	913,58	732,74	558,64	21	1.267,65	913,58	732,74	558,64
22	1.327,92	957,00	767,56	585,18	22	1.327,92	957,00	767,56	585,18
23	1.399,87	1.008,86	809,14	616,89	23	1.399,87	1.008,86	809,14	616,89
24	1.493,20	1.076,12	863,09	658,01	24	1.493,20	1.076,12	863,09	658,01
25	1.600,38	1.153,35	925,03	705,24	25	1.600,38	1.153,35	925,03	705,24
26	1.726,56	1.244,29	997,97	760,85	26	1.726,56	1.244,29	997,97	760,85
27	1.905,77	1.374,56	1.103,57	842,74	27	1.972,42	1.422,59	1.142,28	872,24
28	2.092,99	1.510,67	1.214,16	928,40	28	2.166,26	1.563,53	1.256,74	960,96
29	2.265,07	1.635,60	1.315,52	1.006,87	29	2.604,81	1.880,97	1.512,84	1.157,86
30	2.331,91	1.683,15	1.352,93	1.034,62	30	2.681,67	1.935,62	1.555,85	1.189,79
31	2.399,70	1.731,34	1.390,91	1.062,87	31	2.759,64	1.991,09	1.599,48	1.222,25
32	2.468,51	1.780,36	1.429,45	1.091,52	32	2.814,11	2.029,59	1.629,54	1.244,37
33	2.538,51	1.830,19	1.468,61	1.120,68	33	2.893,90	2.086,37	1.674,27	1.277,60
34	2.609,67	1.880,88	1.508,61	1.150,43	34	2.948,97	2.125,35	1.704,72	1.300,03
35	2.682,21	1.932,55	1.549,31	1.180,74	35	3.004,12	2.164,44	1.735,23	1.322,46
36	2.756,21	1.985,22	1.590,90	1.211,81	36	3.054,81	2.199,66	1.762,04	1.341,46
37	2.831,70	2.039,08	1.633,35	1.243,51	37	3.100,75	2.232,74	1.788,53	1.361,62
38	2.908,95	2.094,09	1.676,85	1.276,03	38	3.156,18	2.272,18	1.819,42	1.384,51
39	2.988,05	2.150,58	1.721,47	1.309,43	39	3.227,10	2.322,62	1.859,27	1.414,14



40	3.069,14	2.208,48	1.767,39	1.343,84	40	3.283,95	2.363,08	1.891,07	1.437,87
41	3.152,40	2.268,06	1.814,51	1.379,15	41	3.373,11	2.426,76	1.941,54	1.475,72
42	3.238,11	2.329,31	1.863,15	1.415,64	42	3.432,36	2.469,05	1.974,89	1.500,63
43	3.326,39	2.392,49	1.913,35	1.453,42	43	3.492,68	2.512,10	2.008,99	1.526,08
44	3.417,51	2.457,79	1.965,19	1.492,55	44	3.554,19	2.556,08	2.043,82	1.552,24
45	3.511,72	2.525,33	2.018,98	1.533,15	45	3.627,01	2.608,04	2.085,00	1.583,14
46	3.609,36	2.595,37	2.074,82	1.575,42	46	3.655,70	2.628,61	2.101,33	1.595,47
47	3.710,68	2.668,15	2.132,92	1.619,45	47	3.710,68	2.668,15	2.132,92	1.619,45
48	3.815,95	2.743,90	2.193,43	1.665,45	48	3.815,95	2.743,90	2.193,43	1.665,45
49	3.925,67	2.822,87	2.256,73	1.713,52	49	3.925,67	2.822,87	2.256,73	1.713,52
50	4.040,26	2.905,43	2.322,91	1.763,94	50	4.040,26	2.905,43	2.322,91	1.763,94
51	4.160,06	2.991,80	2.392,30	1.817,00	51	4.160,06	2.991,80	2.392,30	1.817,00
52	4.285,39	3.081,93	2.464,36	1.871,71	52	4.285,39	3.081,93	2.464,36	1.871,71
53	4.414,63	3.175,31	2.539,46	1.929,21	53	4.414,63	3.175,31	2.539,46	1.929,21
54	4.550,41	3.273,44	2.618,54	1.989,83	54	4.550,41	3.273,44	2.618,54	1.989,83
55	4.693,25	3.376,86	2.701,88	2.053,91	55	4.693,25	3.376,86	2.701,88	2.053,91
56	4.843,83	3.485,89	2.790,07	2.121,77	56	4.843,83	3.485,89	2.790,07	2.121,77
57	5.002,80	3.601,20	2.883,35	2.193,73	57	5.002,80	3.601,20	2.883,35	2.193,73
58	5.170,98	3.723,30	2.982,33	2.270,27	58	5.170,98	3.723,30	2.982,33	2.270,27
59	5.349,30	3.852,90	3.087,52	2.351,71	59	5.349,30	3.852,90	3.087,52	2.351,71
60	5.502,18	3.965,14	3.179,95	2.424,55	60	5.502,18	3.965,14	3.179,95	2.424,55
61	5.599,90	4.036,30	3.237,87	2.469,57	61	5.599,90	4.036,30	3.237,87	2.469,57
62	5.655,88	4.076,71	3.270,26	2.494,29	62	5.655,88	4.076,71	3.270,26	2.494,29
63	5.712,45	4.117,45	3.302,93	2.519,19	63	5.712,45	4.117,45	3.302,93	2.519,19
64	5.769,59	4.158,64	3.335,98	2.544,38	64	5.769,59	4.158,64	3.335,98	2.544,38
65	5.856,33	4.221,18	3.386,15	2.582,63	65	5.856,33	4.221,18	3.386,15	2.582,63
66	6.032,77	4.348,35	3.488,15	2.660,47	66	6.032,77	4.348,35	3.488,15	2.660,47
67	6.228,44	4.506,03	3.624,95	2.764,78	67	6.228,44	4.506,03	3.624,95	2.764,78
68	6.424,10	4.663,73	3.776,47	2.896,18	68	6.424,10	4.663,73	3.776,47	2.896,18
69	6.676,02	4.846,62	3.927,88	3.035,84	69	6.676,02	4.846,62	3.927,88	3.035,84



ΠΡΟΣΘΗΚΗ Π30Ψ

Θέση	Λυχ	Α'	Β'	Γ'	Θέση	Λυχ	Α'	Β'	Γ'
Άνδρες	Π-30 Ψ	Π-30 Ψ	Π-30 Ψ	Π-30 Ψ	Γυναίκες	Π-30 Ψ	Π-30 Ψ	Π-30 Ψ	Π-30 Ψ
0	988,21	707,02	561,07	421,91	0	988,21	707,02	561,07	421,91
1	988,21	707,02	561,07	421,91	1	988,21	707,02	561,07	421,91
2	988,21	707,02	561,07	421,91	2	988,21	707,02	561,07	421,91
3	988,21	707,02	561,07	421,91	3	988,21	707,02	561,07	421,91
4	988,21	707,02	561,07	421,91	4	988,21	707,02	561,07	421,91
5	988,21	707,02	561,07	421,91	5	988,21	707,02	561,07	421,91
6	988,21	707,02	561,07	421,91	6	988,21	707,02	561,07	421,91
7	988,21	707,02	561,07	421,91	7	988,21	707,02	561,07	421,91
8	988,21	707,02	561,07	421,91	8	988,21	707,02	561,07	421,91
9	988,21	707,02	561,07	421,91	9	988,21	707,02	561,07	421,91
10	988,21	707,02	561,07	421,91	10	988,21	707,02	561,07	421,91
11	988,21	707,02	561,07	421,91	11	988,21	707,02	561,07	421,91
12	988,21	707,02	561,07	421,91	12	988,21	707,02	561,07	421,91
13	988,21	707,02	561,07	421,91	13	988,21	707,02	561,07	421,91
14	988,21	707,02	561,07	421,91	14	988,21	707,02	561,07	421,91
15	988,21	707,02	561,07	421,91	15	988,21	707,02	561,07	421,91
16	988,21	707,02	561,07	421,91	16	988,21	707,02	561,07	421,91
17	988,21	707,02	561,07	421,91	17	988,21	707,02	561,07	421,91
18	988,21	707,02	561,07	421,91	18	988,21	707,02	561,07	421,91
19	1.003,08	717,63	569,50	428,26	19	1.003,08	717,63	569,50	428,26
20	1.033,32	739,27	586,67	441,16	20	1.033,32	739,27	586,67	441,16
21	1.073,84	768,25	609,67	458,46	21	1.073,84	768,25	609,67	458,46
22	1.124,87	804,76	638,65	480,25	22	1.124,87	804,76	638,65	480,25
23	1.185,82	848,37	673,25	506,27	23	1.185,82	848,37	673,25	506,27
24	1.264,87	904,93	718,15	540,03	24	1.264,87	904,93	718,15	540,03
25	1.355,67	969,88	769,68	578,79	25	1.355,67	969,88	769,68	578,79
26	1.462,56	1.046,35	830,36	624,42	26	1.462,56	1.046,35	830,36	624,42
27	1.612,91	1.155,13	917,99	691,57	27	1.669,37	1.195,57	950,08	715,72
28	1.769,98	1.268,71	1.009,50	761,90	28	1.831,88	1.313,16	1.044,95	788,54
29	1.913,70	1.373,05	1.093,59	826,25	29	2.200,77	1.579,04	1.257,57	950,16
30	1.971,84	1.413,51	1.124,91	849,00	30	2.267,67	1.625,55	1.293,65	976,37
31	2.030,10	1.454,59	1.156,73	872,17	31	2.334,65	1.672,74	1.330,20	1.002,99
32	2.089,27	1.496,20	1.189,02	895,74	32	2.381,79	1.705,70	1.355,46	1.021,08
33	2.149,35	1.538,54	1.221,88	919,72	33	2.450,30	1.753,96	1.392,94	1.048,44
34	2.210,48	1.581,67	1.255,33	944,04	34	2.497,90	1.787,31	1.418,55	1.066,81
35	2.272,76	1.625,55	1.289,43	968,97	35	2.545,50	1.820,63	1.444,17	1.085,26
36	2.336,21	1.670,36	1.324,25	994,42	36	2.590,11	1.851,28	1.466,97	1.100,88
37	2.400,91	1.716,08	1.359,83	1.020,46	37	2.629,05	1.879,11	1.489,04	1.117,42
38	2.467,15	1.762,78	1.396,23	1.047,13	38	2.676,83	1.912,63	1.514,95	1.136,16
39	2.534,86	1.810,68	1.433,55	1.074,53	39	2.737,62	1.955,53	1.548,28	1.160,48



40	2.604,23	1.859,78	1.471,95	1.102,70	40	2.786,50	1.989,98	1.574,95	1.179,96
41	2.675,45	1.910,22	1.511,33	1.131,73	41	2.862,73	2.043,92	1.617,14	1.210,97
42	2.748,69	1.962,11	1.551,93	1.161,74	42	2.913,57	2.079,83	1.645,07	1.231,46
43	2.823,96	2.015,60	1.593,87	1.192,67	43	2.965,19	2.116,33	1.673,52	1.252,32
44	2.901,73	2.070,77	1.637,16	1.224,82	44	3.017,80	2.153,67	1.702,69	1.273,78
45	2.982,01	2.127,84	1.682,08	1.258,09	45	3.079,97	2.197,69	1.737,07	1.299,13
46	3.065,03	2.187,02	1.728,60	1.292,79	46	3.104,48	2.215,03	1.750,73	1.309,25
47	3.151,18	2.248,34	1.777,05	1.328,93	47	3.151,18	2.248,34	1.777,05	1.328,93
48	3.240,62	2.312,17	1.827,49	1.366,68	48	3.240,62	2.312,17	1.827,49	1.366,68
49	3.333,72	2.378,65	1.880,11	1.406,15	49	3.333,72	2.378,65	1.880,11	1.406,15
50	3.430,73	2.448,08	1.935,24	1.447,54	50	3.430,73	2.448,08	1.935,24	1.447,54
51	3.532,10	2.520,73	1.992,94	1.491,02	51	3.532,10	2.520,73	1.992,94	1.491,02
52	3.638,19	2.596,65	2.052,98	1.535,95	52	3.638,19	2.596,65	2.052,98	1.535,95
53	3.747,81	2.675,03	2.115,41	1.583,09	53	3.747,81	2.675,03	2.115,41	1.583,09
54	3.862,43	2.757,34	2.181,11	1.632,87	54	3.862,43	2.757,34	2.181,11	1.632,87
55	3.982,83	2.843,97	2.250,28	1.685,49	55	3.982,83	2.843,97	2.250,28	1.685,49
56	4.109,61	2.935,20	2.323,45	1.741,17	56	4.109,61	2.935,20	2.323,45	1.741,17
57	4.243,32	3.031,68	2.400,82	1.800,22	57	4.243,32	3.031,68	2.400,82	1.800,22
58	4.384,64	3.133,64	2.482,89	1.862,98	58	4.384,64	3.133,64	2.482,89	1.862,98
59	4.534,24	3.241,87	2.570,02	1.929,86	59	4.534,24	3.241,87	2.570,02	1.929,86
60	4.661,07	3.356,62	2.662,76	2.001,11	60	4.692,89	3.356,62	2.662,76	2.001,11
61	4.742,82	3.393,92	2.694,14	2.026,55	61	4.742,82	3.393,92	2.694,14	2.026,55
62	4.790,23	3.427,85	2.721,11	2.046,82	62	4.790,23	3.427,85	2.721,11	2.046,82
63	4.838,16	3.462,17	2.748,33	2.067,29	63	4.838,16	3.462,17	2.748,33	2.067,29
64	4.886,50	3.496,79	2.775,80	2.087,95	64	4.886,50	3.496,79	2.775,80	2.087,95
65	4.959,99	3.549,37	2.817,54	2.119,34	65	4.959,99	3.549,37	2.817,54	2.119,34
66	5.099,54	3.656,29	2.902,42	2.183,21	66	5.099,54	3.656,29	2.902,42	2.183,21
67	5.239,07	3.776,39	3.016,25	2.268,81	67	5.239,07	3.776,39	3.016,25	2.268,81
68	5.396,90	3.896,46	3.133,22	2.376,65	68	5.396,90	3.896,46	3.133,22	2.376,65
69	5.608,540	4.049,260	3.256,080	2.491,250	69	5.608,54	4.049,26	3.256,08	2.491,25



ΠΡΟΣΘΗΚΗ Π31Ψ

ΑΝΔΡΕΣ	I	II	III	IV	ΓΥΝΑΙΚΕΣ	I	II	III	IV
Ηλικίες					Ηλικίες				
0	1.512,82	1.263,32	1.100,02	962,54	0	1.512,82	1.263,32	1.100,02	962,54
1	1.512,82	1.263,32	1.100,02	962,54	1	1.512,82	1.263,32	1.100,02	962,54
2	1.512,82	1.263,32	1.100,02	962,54	2	1.512,82	1.263,32	1.100,02	962,54
3	1.512,82	1.263,32	1.100,02	962,54	3	1.512,82	1.263,32	1.100,02	962,54
4	1.512,82	1.263,32	1.100,02	962,54	4	1.512,82	1.263,32	1.100,02	962,54
5	1.512,82	1.263,32	1.100,02	962,54	5	1.512,82	1.263,32	1.100,02	962,54
6	1.512,82	1.263,32	1.100,02	962,54	6	1.512,82	1.263,32	1.100,02	962,54
7	1.512,82	1.263,32	1.100,02	962,54	7	1.512,82	1.263,32	1.100,02	962,54
8	1.512,82	1.263,32	1.100,02	962,54	8	1.512,82	1.263,32	1.100,02	962,54
9	1.512,82	1.263,32	1.100,02	962,54	9	1.512,82	1.263,32	1.100,02	962,54
10	1.512,82	1.263,32	1.100,02	962,54	10	1.512,82	1.263,32	1.100,02	962,54
11	1.512,82	1.263,32	1.100,02	962,54	11	1.512,82	1.263,32	1.100,02	962,54
12	1.512,82	1.263,32	1.100,02	962,54	12	1.512,82	1.263,32	1.100,02	962,54
13	1.512,82	1.263,32	1.100,02	962,54	13	1.512,82	1.263,32	1.100,02	962,54
14	1.512,82	1.263,32	1.100,02	962,54	14	1.512,82	1.263,32	1.100,02	962,54
15	1.512,82	1.263,32	1.100,02	962,54	15	1.512,82	1.263,32	1.100,02	962,54
16	1.512,82	1.263,32	1.100,02	962,54	16	1.512,82	1.263,32	1.100,02	962,54
17	1.512,82	1.263,32	1.100,02	962,54	17	1.512,82	1.263,32	1.100,02	962,54
18	1.512,82	1.263,32	1.100,02	962,54	18	1.512,82	1.263,32	1.100,02	962,54
19	1.564,67	1.306,53	1.137,73	995,52	19	1.572,15	1.312,87	1.143,17	1.000,28
20	1.626,03	1.357,77	1.182,34	1.034,56	20	1.646,86	1.375,26	1.197,50	1.047,83
21	1.703,31	1.422,31	1.238,53	1.083,74	21	1.736,11	1.449,78	1.262,38	1.104,60
22	1.795,61	1.499,37	1.305,66	1.142,45	22	1.851,85	1.546,43	1.346,55	1.178,24
23	1.895,80	1.583,16	1.378,60	1.206,24	23	1.984,77	1.657,43	1.443,20	1.262,82
24	2.022,19	1.688,69	1.470,51	1.286,66	24	2.136,88	1.784,49	1.553,83	1.359,60
25	2.167,35	1.809,91	1.576,05	1.379,03	25	2.305,37	1.925,18	1.676,34	1.466,80
26	2.272,86	1.898,03	1.652,73	1.446,11	26	2.505,82	2.092,58	1.822,08	1.594,37
27	2.329,60	1.945,47	1.694,02	1.482,28	27	2.747,66	2.294,57	1.998,00	1.748,30
28	2.387,15	1.993,46	1.735,83	1.518,83	28	2.875,00	2.400,84	2.090,58	1.829,23
29	2.445,44	2.042,17	1.778,19	1.555,93	29	2.947,43	2.461,33	2.143,28	1.875,35
30	2.504,57	2.091,48	1.821,21	1.593,56	30	3.021,06	2.522,75	2.196,75	1.922,10
31	2.564,67	2.141,70	1.864,87	1.631,77	31	3.072,07	2.565,42	2.233,85	1.954,57
32	2.625,73	2.192,69	1.909,27	1.670,63	32	3.147,34	2.628,31	2.288,58	2.002,51
33	2.687,92	2.244,65	1.954,52	1.710,13	33	3.198,99	2.671,51	2.326,15	2.035,34
34	2.751,21	2.297,47	2.000,53	1.750,49	34	3.250,81	2.714,67	2.363,75	2.068,30
35	2.815,82	2.351,46	2.047,56	1.791,59	35	3.302,73	2.758,00	2.401,54	2.101,32
36	2.881,85	2.406,57	2.095,52	1.833,60	36	3.341,37	2.790,32	2.429,66	2.125,93
37	2.949,43	2.462,98	2.144,71	1.876,57	37	3.393,55	2.833,92	2.467,62	2.159,19
38	3.018,63	2.520,79	2.194,96	1.920,59	38	3.460,51	2.889,80	2.516,31	2.201,74
39	3.089,62	2.580,14	2.246,66	1.965,79	39	3.514,08	2.934,54	2.555,32	2.235,90



40	3.162,57	2.640,99	2.299,71	2.012,21	40	3.598,52	3.005,10	2.616,66	2.289,55
41	3.237,73	2.703,77	2.354,33	2.060,01	41	3.654,60	3.051,86	2.657,44	2.325,23
42	3.315,25	2.768,53	2.410,65	2.109,33	42	3.711,70	3.099,57	2.698,97	2.361,58
43	3.395,26	2.835,35	2.468,83	2.160,28	43	3.769,99	3.148,21	2.741,33	2.398,67
44	3.478,06	2.904,54	2.529,10	2.212,91	44	3.863,03	3.225,98	2.809,01	2.457,89
45	3.564,00	2.976,27	2.591,57	2.267,67	45	3.890,80	3.249,15	2.829,19	2.475,57
46	3.653,26	3.050,77	2.656,51	2.324,43	46	3.918,52	3.272,23	2.849,33	2.493,15
47	3.746,12	3.128,31	2.723,94	2.383,48	47	4.018,94	3.356,08	2.922,31	2.557,06
48	3.842,97	3.209,21	2.794,50	2.445,09	48	4.123,61	3.443,58	2.998,44	2.623,60
49	3.944,20	3.293,72	2.868,01	2.509,47	49	4.232,99	3.534,96	3.078,07	2.693,28
50	4.076,00	3.403,79	2.963,80	2.593,33	50	4.347,50	3.630,60	3.161,31	2.766,16
51	4.235,85	3.537,28	3.080,04	2.695,04	51	4.467,70	3.730,92	3.248,67	2.842,66
52	4.437,16	3.705,37	3.226,43	2.823,12	52	4.594,08	3.836,34	3.340,56	2.923,02
53	4.643,75	3.906,18	3.401,25	2.976,10	53	4.727,05	3.947,47	3.437,27	3.007,64
54	4.864,45	4.064,73	3.539,35	3.096,94	54	4.867,34	4.064,73	3.539,35	3.096,94
55	5.015,77	4.188,64	3.647,24	3.191,31	55	5.015,77	4.188,64	3.647,24	3.191,31
56	5.172,97	4.319,85	3.761,51	3.291,32	56	5.172,97	4.319,85	3.761,51	3.291,32
57	5.339,70	4.459,03	3.882,72	3.397,33	57	5.339,70	4.459,03	3.882,72	3.397,33
58	5.516,81	4.607,09	4.011,61	3.510,14	58	5.516,81	4.607,09	4.011,61	3.510,14
59	5.705,62	4.764,72	4.148,81	3.630,20	59	5.705,62	4.764,72	4.148,81	3.630,20
60	5.906,87	4.932,73	4.295,12	3.758,22	60	5.906,87	4.932,73	4.295,12	3.758,22
61	6.088,21	5.084,09	4.427,01	3.873,64	61	6.088,21	5.084,09	4.427,01	3.873,64
62	6.275,34	5.240,42	4.563,10	3.992,73	62	6.275,34	5.240,42	4.563,10	3.992,73
63	6.453,25	5.388,97	4.692,46	4.105,92	63	6.453,25	5.388,97	4.692,46	4.105,92
64	6.637,02	5.542,51	4.826,15	4.222,84	64	6.637,02	5.542,51	4.826,15	4.222,84
65	6.843,19	5.714,66	4.976,05	4.354,05	65	6.843,19	5.714,66	4.976,05	4.354,05
66	7.055,13	5.891,59	5.130,17	4.488,89	66	7.055,13	5.891,59	5.130,17	4.488,89
67	7.331,80	6.122,63	5.331,35	4.664,91	67	7.331,80	6.122,63	5.331,35	4.664,91
68	7.635,93	6.376,65	5.552,45	4.858,42	68	7.635,93	6.376,65	5.552,45	4.858,42
69	7.776,50	6.494,04	5.654,64	4.947,83	69	7.776,50	6.494,04	5.654,64	4.947,83



## ΠΡΟΣΘΗΚΗ Π32Ψ

Θέση	Lux	A'	B'	Γ'	Θέση	Lux	A'	B'	Γ'
Άνδρες	Π-32 Ψ	Π-32 Ψ	Π-32 Ψ	Π-32 Ψ	Γυναίκες	Π-32 Ψ	Π-32 Ψ	Π-32 Ψ	Π-32 Ψ
0	986,00	705,48	562,56	427,02	0	1.000,18	715,56	567,88	427,02
1	986,00	705,48	562,56	427,02	1	1.000,18	715,56	567,88	427,02
2	986,00	705,48	562,56	427,02	2	1.000,18	715,56	567,88	427,02
3	986,00	705,48	562,56	427,02	3	1.000,18	715,56	567,88	427,02
4	986,00	705,48	562,56	427,02	4	1.000,18	715,56	567,88	427,02
5	986,00	705,48	562,56	427,02	5	1.000,18	715,56	567,88	427,02
6	986,00	705,48	562,56	427,02	6	1.000,18	715,56	567,88	427,02
7	986,00	705,48	562,56	427,02	7	1.000,18	715,56	567,88	427,02
8	986,00	705,48	562,56	427,02	8	1.000,18	715,56	567,88	427,02
9	986,00	705,48	562,56	427,02	9	1.000,18	715,56	567,88	427,02
10	986,00	705,48	562,56	427,02	10	1.000,18	715,56	567,88	427,02
11	986,00	705,48	562,56	427,02	11	1.000,18	715,56	567,88	427,02
12	986,00	705,48	562,56	427,02	12	1.000,18	715,56	567,88	427,02
13	986,00	705,48	562,56	427,02	13	1.000,18	715,56	567,88	427,02
14	986,00	705,48	562,56	427,02	14	1.000,18	715,56	567,88	427,02
15	986,00	705,48	562,56	427,02	15	1.000,18	715,56	567,88	427,02
16	986,00	705,48	562,56	427,02	16	1.000,18	715,56	567,88	427,02
17	986,00	705,48	562,56	427,02	17	1.000,18	715,56	567,88	427,02
18	986,00	705,48	562,56	427,02	18	1.000,18	715,56	567,88	427,02
19	1.004,26	718,53	572,98	434,94	19	1.018,68	728,82	578,40	434,94
20	1.039,89	744,03	593,29	450,36	20	1.054,83	754,67	598,93	450,36
21	1.080,68	773,20	616,56	468,02	21	1.096,18	784,27	622,42	468,02
22	1.132,02	809,95	645,86	490,27	22	1.148,28	821,54	652,00	490,27
23	1.193,38	853,83	680,86	516,83	23	1.210,50	866,07	687,33	516,83
24	1.272,94	910,76	726,25	551,28	24	1.291,21	923,81	733,15	551,28
25	1.364,30	976,14	778,39	590,84	25	1.383,88	990,10	785,77	590,84
26	1.471,87	1.053,11	839,76	637,43	26	1.492,99	1.068,17	847,73	637,43
27	1.615,50	1.156,97	923,86	702,66	27	1.679,86	1.203,02	956,11	720,28
28	1.772,86	1.270,75	1.016,10	774,04	28	1.861,21	1.334,12	1.061,64	801,13
29	1.916,70	1.374,77	1.100,12	839,07	29	2.111,04	1.514,57	1.206,82	912,34
30	1.974,24	1.415,21	1.131,65	862,25	30	2.315,22	1.660,50	1.322,55	999,19
31	2.032,63	1.456,32	1.163,65	885,78	31	2.382,36	1.706,91	1.357,35	1.023,47
32	2.104,75	1.507,99	1.204,94	917,21	32	2.466,88	1.767,46	1.405,50	1.059,77
33	2.187,29	1.567,13	1.252,19	953,17	33	2.563,61	1.836,75	1.460,63	1.101,32
34	2.291,24	1.641,62	1.311,70	998,48	34	2.685,46	1.924,06	1.527,93	1.148,19
35	2.414,45	1.726,89	1.376,39	1.044,17	35	2.743,00	1.961,67	1.555,21	1.167,77
36	2.481,85	1.774,51	1.413,60	1.071,60	36	2.781,56	1.988,10	1.575,35	1.182,21
37	2.550,67	1.823,08	1.451,51	1.099,63	37	2.832,15	2.023,60	1.602,80	1.202,05
38	2.620,93	1.872,77	1.490,45	1.128,45	38	2.884,57	2.061,08	1.632,48	1.224,30
39	2.692,91	1.923,62	1.530,25	1.157,93	39	2.948,18	2.105,43	1.666,33	1.248,41
40	2.766,61	1.975,82	1.571,15	1.188,26	40	3.002,78	2.144,39	1.697,20	1.271,53
41	2.842,29	2.029,38	1.613,20	1.219,59	41	3.084,89	2.202,60	1.742,65	1.304,94
42	2.943,12	2.101,36	1.670,43	1.262,85	42	3.167,13	2.260,43	1.787,52	1.337,63
43	3.028,69	2.161,68	1.717,55	1.297,46	43	3.223,26	2.300,24	1.818,62	1.360,49
44	3.111,98	2.220,90	1.764,24	1.332,42	44	3.282,95	2.342,85	1.852,27	1.385,68
45	3.198,06	2.282,08	1.812,59	1.368,73	45	3.339,16	2.382,60	1.883,25	1.408,41
46	3.287,20	2.345,48	1.862,79	1.406,39	46	3.397,48	2.424,08	1.915,98	1.432,83
47	3.403,82	2.428,68	1.928,87	1.456,29	47	3.460,39	2.468,96	1.951,44	1.459,37
48	3.508,27	2.503,13	1.987,89	1.502,16	48	3.558,64	2.539,01	2.006,85	1.500,77
49	3.608,98	2.575,19	2.045,20	1.546,29	49	3.660,85	2.612,11	2.064,65	1.544,13
50	3.714,06	2.650,29	2.105,09	1.592,55	50	3.767,38	2.688,33	2.125,14	1.589,55
51	3.823,84	2.728,91	2.167,87	1.641,21	51	3.878,69	2.768,05	2.188,52	1.637,35
52	3.959,49	2.825,69	2.244,78	1.699,44	52	4.016,28	2.866,24	2.266,14	1.695,42
53	4.114,76	2.936,52	2.332,80	1.766,09	53	4.173,79	2.978,64	2.355,02	1.761,92
54	4.310,32	3.076,08	2.443,69	1.850,02	54	4.372,16	3.120,21	2.466,95	1.845,66
55	4.520,63	3.228,84	2.568,10	1.950,26	55	4.585,55	3.275,20	2.592,56	1.942,80
56	4.667,74	3.334,88	2.653,66	2.018,20	56	4.734,75	3.382,75	2.678,95	2.008,76
57	4.833,36	3.453,16	2.747,79	2.089,79	57	4.902,71	3.502,74	2.773,99	2.080,01
58	5.022,89	3.588,58	2.855,54	2.171,74	58	5.094,97	3.640,10	2.882,77	2.161,58
59	5.209,86	3.726,41	2.968,53	2.263,01	59	5.284,63	3.779,93	2.996,79	2.250,29
60	5.330,40	3.813,60	3.040,73	2.323,29	60	5.428,67	3.884,79	3.083,77	2.319,57



# Groupama

Ασφαλιστική

61	5.405,37	3.868,12	3.085,26	2.360,49	61	5.482,94	3.923,59	3.114,61	2.342,84
62	5.459,49	3.906,83	3.116,04	2.385,20	62	5.537,80	3.962,88	3.145,71	2.366,24
63	5.514,02	3.945,86	3.147,30	2.410,20	63	5.593,16	4.002,46	3.177,20	2.389,91
64	5.569,21	3.985,26	3.178,72	2.435,46	64	5.649,13	4.042,45	3.208,93	2.413,84
65	5.625,57	4.043,81	3.237,59	2.480,55	65	5.706,29	4.101,84	3.268,35	2.458,54
66	5.681,92	4.102,23	3.306,70	2.556,90	66	5.811,96	4.177,78	3.338,20	2.532,97
67	5.787,15	4.178,20	3.375,82	2.633,30	67	6.018,11	4.325,98	3.456,63	2.622,85
68	5.954,11	4.309,21	3.476,98	2.726,71	68	6.226,28	4.495,62	3.592,20	2.725,70
69	6.165,35	4.462,05	3.600,36	2.833,65	69	6.447,16	4.665,99	3.752,43	2.855,25



ΠΡΟΣΘΗΚΗ Π33Υ

Θέση	Lux	A'	B'	Γ'	Θέση	Lux	A'	B'	Γ'
Άνδρες	Π-33 Υ	Π-33 Υ	Π-33 Υ	Π-33 Υ	Γυναίκες	Π-33 Υ	Π-33 Υ	Π-33 Υ	Π-33 Υ
0	1.124,26	835,68	691,31	543,69	0	1.140,39	847,69	697,89	543,69
1	1.124,26	835,68	691,31	543,69	1	1.140,39	847,69	697,89	543,69
2	1.124,26	835,68	691,31	543,69	2	1.140,39	847,69	697,89	543,69
3	1.124,26	835,68	691,31	543,69	3	1.140,39	847,69	697,89	543,69
4	1.124,26	835,68	691,31	543,69	4	1.140,39	847,69	697,89	543,69
5	1.124,26	835,68	691,31	543,69	5	1.140,39	847,69	697,89	543,69
6	1.124,26	835,68	691,31	543,69	6	1.140,39	847,69	697,89	543,69
7	1.124,26	835,68	691,31	543,69	7	1.140,39	847,69	697,89	543,69
8	1.124,26	835,68	691,31	543,69	8	1.140,39	847,69	697,89	543,69
9	1.124,26	835,68	691,31	543,69	9	1.140,39	847,69	697,89	543,69
10	1.124,26	835,68	691,31	543,69	10	1.140,39	847,69	697,89	543,69
11	1.124,26	835,68	691,31	543,69	11	1.140,39	847,69	697,89	543,69
12	1.124,26	835,68	691,31	543,69	12	1.140,39	847,69	697,89	543,69
13	1.124,26	835,68	691,31	543,69	13	1.140,39	847,69	697,89	543,69
14	1.124,26	835,68	691,31	543,69	14	1.140,39	847,69	697,89	543,69
15	1.124,26	835,68	691,31	543,69	15	1.140,39	847,69	697,89	543,69
16	1.124,26	835,68	691,31	543,69	16	1.140,39	847,69	697,89	543,69
17	1.124,26	835,68	691,31	543,69	17	1.140,39	847,69	697,89	543,69
18	1.124,26	835,68	691,31	543,69	18	1.140,39	847,69	697,89	543,69
19	1.141,14	848,24	701,71	551,86	19	1.157,54	860,43	708,38	551,86
20	1.175,53	873,79	722,85	568,49	20	1.192,42	886,38	729,71	568,49
21	1.221,63	908,06	751,18	590,78	21	1.239,18	921,12	758,34	590,78
22	1.279,70	951,19	786,89	618,85	22	1.298,07	964,91	794,38	618,85
23	1.349,03	1.002,75	829,52	652,39	23	1.368,41	1.017,20	837,43	652,39
24	1.438,97	1.069,60	884,82	695,88	24	1.459,64	1.085,00	893,25	695,88
25	1.542,26	1.146,38	948,35	745,82	25	1.564,41	1.162,90	957,37	745,82
26	1.663,86	1.236,77	1.023,12	804,62	26	1.687,75	1.254,59	1.032,85	804,62
27	1.834,94	1.365,29	1.130,99	891,19	27	1.926,53	1.433,34	1.181,81	922,34
28	2.013,68	1.499,54	1.243,86	981,89	28	2.114,09	1.574,32	1.299,64	1.016,24
29	2.177,20	1.622,90	1.347,35	1.064,76	29	2.539,68	1.893,11	1.564,25	1.224,53
30	2.243,33	1.670,71	1.385,99	1.094,16	30	2.616,86	1.948,86	1.609,04	1.258,23
31	2.309,65	1.719,18	1.425,18	1.123,99	31	2.694,22	2.005,44	1.654,54	1.292,64
32	2.376,95	1.768,40	1.464,98	1.154,36	32	2.748,59	2.044,96	1.685,99	1.315,93
33	2.445,27	1.818,47	1.505,49	1.185,22	33	2.827,68	2.102,87	1.732,59	1.351,11
34	2.514,83	1.869,45	1.546,69	1.216,68	34	2.882,58	2.142,78	1.764,41	1.374,78
35	2.585,62	1.921,31	1.588,72	1.248,69	35	2.937,51	2.182,77	1.796,24	1.398,58
36	2.657,84	1.974,20	1.631,60	1.281,54	36	2.988,95	2.219,48	1.824,58	1.418,67
37	2.731,50	2.028,29	1.675,40	1.315,06	37	3.033,90	2.252,85	1.852,02	1.440,01
38	2.806,79	2.083,57	1.720,31	1.349,48	38	3.089,05	2.293,08	1.884,30	1.464,18
39	2.883,82	2.140,14	1.766,28	1.384,78	39	3.159,24	2.344,56	1.925,80	1.495,59



40	2.962,77	2.198,22	1.813,49	1.421,09	40	3.215,65	2.385,83	1.958,93	1.520,60
41	3.043,79	2.257,80	1.862,07	1.458,55	41	3.303,59	2.450,50	2.011,41	1.560,58
42	3.127,10	2.319,11	1.912,10	1.497,12	42	3.362,27	2.493,55	2.046,15	1.586,97
43	3.212,79	2.382,32	1.963,78	1.537,02	43	3.421,84	2.537,30	2.081,59	1.613,89
44	3.301,22	2.447,56	2.017,13	1.578,39	44	3.482,52	2.581,99	2.117,76	1.641,54
45	3.392,56	2.515,00	2.072,44	1.621,37	45	3.554,40	2.634,77	2.160,61	1.674,18
46	3.487,07	2.584,90	2.129,81	1.666,08	46	3.582,54	2.655,62	2.177,58	1.687,20
47	3.585,00	2.657,43	2.189,47	1.713,38	47	3.636,43	2.695,54	2.210,34	1.712,57
48	3.686,76	2.732,85	2.251,63	1.762,87	48	3.739,67	2.772,09	2.273,05	1.761,23
49	3.792,64	2.811,42	2.316,49	1.814,66	49	3.847,11	2.851,80	2.338,56	1.812,08
50	3.903,09	2.893,55	2.384,34	1.868,96	50	3.959,05	2.935,06	2.407,06	1.865,42
51	4.018,40	2.979,33	2.455,47	1.925,28	51	4.076,06	3.022,10	2.478,87	1.921,48
52	4.139,12	3.069,08	2.529,44	1.984,03	52	4.198,54	3.113,14	2.553,55	1.979,38
53	4.263,84	3.161,72	2.606,42	2.045,96	53	4.325,02	3.207,11	2.631,23	2.040,18
54	4.394,19	3.259,05	2.687,31	2.111,20	54	4.457,26	3.305,82	2.712,91	2.104,33
55	4.531,20	3.361,39	2.772,62	2.180,27	55	4.596,26	3.409,70	2.799,00	2.172,07
56	4.675,43	3.469,31	2.862,70	2.253,36	56	4.742,57	3.519,06	2.889,99	2.243,88
57	4.827,53	3.583,23	2.958,08	2.330,90	57	4.896,86	3.634,68	2.986,23	2.319,95
58	4.988,32	3.703,86	3.059,13	2.413,32	58	5.059,90	3.757,00	3.088,26	2.400,83
59	5.158,48	3.831,67	3.166,47	2.501,11	59	5.232,54	3.886,67	3.196,64	2.487,01
60	5.271,23	3.967,40	3.280,72	2.594,67	60	5.346,88	4.024,35	3.311,95	2.578,82
61	5.395,78	4.011,48	3.319,43	2.631,41	61	5.473,26	4.069,05	3.351,04	2.611,71
62	5.449,76	4.051,63	3.352,56	2.658,92	62	5.527,98	4.109,75	3.384,52	2.637,76
63	5.504,28	4.092,13	3.386,14	2.686,75	63	5.583,30	4.150,83	3.418,45	2.664,16
64	5.559,30	4.133,03	3.419,97	2.714,97	64	5.639,12	4.192,34	3.452,58	2.690,81
65	5.642,88	4.195,16	3.471,37	2.755,78	65	5.723,91	4.255,40	3.504,49	2.731,26
66	5.812,88	4.321,55	3.575,97	2.838,79	66	5.896,36	4.383,60	3.610,07	2.813,56
67	6.000,95	4.491,03	3.716,22	2.950,11	67	6.127,58	4.555,50	3.751,64	2.923,90
68	6.181,73	4.636,77	3.886,64	3.090,33	68	6.418,82	4.772,01	3.929,94	3.062,86
69	6.424,14	4.818,61	4.039,06	3.257,78	69	6.650,86	5.030,59	4.142,89	3.228,82

**ΠΡΟΣΘΗΚΗ Π34Σ**

Θέση	Lux			Α'			Β'			Γ'		
	ΑΠΑΛ	1.500,00	3.000,00	6.000,00	1.500,00	3.000,00	6.000,00	1.500,00	3.000,00	6.000,00	1.500,00	3.000,00
Ανδρες	Π-34 Σ			Π-34 Σ			Π-34 Σ			Π-34 Σ		
Ηλικία	I	II	III	I	II	III	I	II	III	I	II	III
0	785,54	581,69	415,87	565,35	418,59	299,01	445,80	331,63	236,52	334,30	250,10	176,67
1	785,54	581,69	415,87	565,35	418,59	299,01	445,80	331,63	236,52	334,30	250,10	176,67
2	785,54	581,69	415,87	565,35	418,59	299,01	445,80	331,63	236,52	334,30	250,10	176,67
3	785,54	581,69	415,87	565,35	418,59	299,01	445,80	331,63	236,52	334,30	250,10	176,67
4	785,54	581,69	415,87	565,35	418,59	299,01	445,80	331,63	236,52	334,30	250,10	176,67
5	785,54	581,69	415,87	565,35	418,59	299,01	445,80	331,63	236,52	334,30	250,10	176,67
6	785,54	581,69	415,87	565,35	418,59	299,01	445,80	331,63	236,52	334,30	250,10	176,67
7	785,54	581,69	415,87	565,35	418,59	299,01	445,80	331,63	236,52	334,30	250,10	176,67
8	785,54	581,69	415,87	565,35	418,59	299,01	445,80	331,63	236,52	334,30	250,10	176,67
9	785,54	581,69	415,87	565,35	418,59	299,01	445,80	331,63	236,52	334,30	250,10	176,67
10	785,54	581,69	415,87	565,35	418,59	299,01	445,80	331,63	236,52	334,30	250,10	176,67
11	785,54	581,69	415,87	565,35	418,59	299,01	445,80	331,63	236,52	334,30	250,10	176,67
12	785,54	581,69	415,87	565,35	418,59	299,01	445,80	331,63	236,52	334,30	250,10	176,67
13	785,54	581,69	415,87	565,35	418,59	299,01	445,80	331,63	236,52	334,30	250,10	176,67
14	785,54	581,69	415,87	565,35	418,59	299,01	445,80	331,63	236,52	334,30	250,10	176,67
15	785,54	581,69	415,87	565,35	418,59	299,01	445,80	331,63	236,52	334,30	250,10	176,67
16	785,54	581,69	415,87	565,35	418,59	299,01	445,80	331,63	236,52	334,30	250,10	176,67
17	785,54	581,69	415,87	565,35	418,59	299,01	445,80	331,63	236,52	334,30	250,10	176,67
18	785,54	581,69	415,87	565,35	418,59	299,01	445,80	331,63	236,52	334,30	250,10	176,67
19	797,37	590,43	422,13	573,86	424,88	303,50	452,51	336,63	240,07	339,35	253,86	179,31
20	821,40	608,22	434,85	591,15	437,67	312,66	466,15	346,74	247,30	349,57	261,51	184,73
21	853,60	632,06	451,92	614,33	454,83	324,91	484,43	360,35	256,99	363,28	271,78	191,98
22	894,18	662,11	473,39	643,53	476,45	340,35	507,44	377,47	269,21	380,54	284,68	201,10
23	942,63	697,98	499,03	678,40	502,27	358,81	534,95	397,94	283,79	401,15	300,12	212,00
24	1.004,58	737,14	532,30	723,63	531,68	382,73	570,61	420,72	302,71	427,31	315,60	226,13
25	1.045,68	766,95	562,83	753,22	551,82	405,60	595,95	435,92	320,06	446,99	328,33	240,07
26	1.073,26	786,32	579,79	772,51	565,59	417,81	609,75	446,99	329,72	458,01	336,63	247,30
27	1.095,35	800,16	598,73	789,05	576,65	430,42	623,56	455,24	339,35	469,03	342,13	253,86
28	1.120,20	819,43	609,75	805,66	590,43	438,70	637,35	466,25	347,67	477,31	350,43	261,51
29	1.145,01	838,75	623,56	824,97	604,27	449,75	651,15	477,31	355,88	488,34	358,67	267,65
30	1.179,51	864,01	642,33	849,82	622,47	463,30	670,76	491,69	366,61	503,07	369,49	275,73
31	1.224,96	897,89	667,52	881,10	646,87	481,47	696,36	510,97	380,98	522,79	383,71	286,54
32	1.273,01	935,07	699,26	915,67	673,23	504,35	723,66	531,48	398,75	542,87	397,87	298,32
33	1.318,74	963,51	729,55	949,29	693,51	525,73	750,35	548,54	416,45	562,77	412,11	312,50
34	1.369,98	997,62	764,23	986,27	719,05	550,72	778,74	568,45	436,24	584,85	426,31	327,86
35	1.412,58	1.034,56	800,47	1.017,49	744,66	575,94	804,33	588,33	454,76	602,53	440,55	341,05
36	1.467,98	1.075,14	832,92	1.057,39	773,87	599,54	835,88	611,39	472,58	626,17	457,82	354,42



37	1.537,73	1.126,24	872,51	1.107,64	810,63	628,04	875,61	640,46	495,05	655,92	479,58	371,29
38	1.606,77	1.184,42	919,78	1.157,82	853,60	662,07	915,67	673,42	521,87	688,19	505,06	391,40
39	1.680,64	1.240,72	975,25	1.210,98	894,18	701,22	956,97	705,43	554,48	717,72	528,69	417,45
40	1.751,53	1.296,66	1.033,96	1.261,21	933,34	743,65	995,39	738,40	587,13	747,25	553,83	440,34
41	1.822,39	1.349,84	1.086,01	1.311,44	971,75	782,76	1.036,74	768,76	618,81	776,81	575,94	464,08
42	1.908,01	1.414,00	1.141,71	1.373,46	1.017,93	823,01	1.084,00	805,31	649,75	812,23	603,30	488,87
43	1.990,74	1.490,62	1.203,59	1.432,52	1.073,09	867,62	1.131,23	848,93	684,94	847,71	636,00	515,35
44	2.070,48	1.581,91	1.283,82	1.491,59	1.138,29	925,47	1.178,46	900,24	730,61	883,16	675,15	549,71
45	2.153,19	1.676,49	1.375,97	1.550,65	1.206,67	991,54	1.224,96	952,42	782,79	918,01	714,33	587,13
46	2.231,12	1.760,53	1.464,48	1.605,84	1.268,56	1.053,51	1.267,61	1.002,45	831,73	952,14	751,84	623,00
47	2.310,65	1.847,16	1.549,29	1.662,68	1.330,41	1.115,51	1.313,07	1.051,52	880,62	986,27	788,62	662,07
48	2.384,58	1.928,72	1.634,11	1.716,67	1.388,22	1.177,47	1.355,74	1.095,78	929,57	1.017,49	821,04	697,98
49	2.463,84	2.009,43	1.721,95	1.773,50	1.446,66	1.240,51	1.401,20	1.142,60	980,61	1.051,26	856,58	735,46
50	2.538,07	2.088,22	1.803,78	1.827,51	1.503,40	1.299,48	1.443,80	1.187,20	1.027,22	1.082,89	889,61	770,40
51	2.637,60	2.170,93	1.890,35	1.899,17	1.562,47	1.361,64	1.500,43	1.233,76	1.075,14	1.125,37	924,49	806,32
52	2.755,70	2.274,11	1.980,18	1.984,89	1.636,74	1.426,35	1.568,41	1.292,40	1.126,24	1.175,52	968,42	844,64
53	2.870,94	2.397,33	2.087,50	2.067,51	1.725,43	1.503,64	1.633,37	1.362,43	1.187,26	1.225,77	1.020,90	890,41
54	2.987,10	2.531,09	2.221,22	2.151,51	1.823,29	1.598,22	1.699,62	1.441,64	1.262,23	1.275,97	1.082,88	945,92
55	3.103,66	2.663,98	2.354,92	2.233,99	1.918,25	1.696,06	1.765,00	1.516,09	1.340,59	1.324,47	1.138,61	1.004,58
56	3.225,37	2.797,09	2.488,64	2.321,60	2.014,40	1.790,66	1.834,22	1.592,02	1.415,58	1.376,42	1.193,26	1.063,30
57	3.375,98	2.930,03	2.617,51	2.430,84	2.110,13	1.884,24	1.919,86	1.667,68	1.488,22	1.441,40	1.249,97	1.116,96
58	3.520,73	3.071,79	2.753,68	2.534,19	2.212,29	1.983,25	2.002,56	1.748,56	1.565,55	1.503,40	1.311,44	1.175,52
59	3.671,35	3.216,53	2.886,66	2.643,24	2.315,66	2.079,21	2.088,22	1.828,29	1.642,94	1.565,45	1.370,45	1.231,38
60	3.816,11	3.346,45	3.024,56	2.746,90	2.410,18	2.176,86	2.170,93	1.905,08	1.719,03	1.627,45	1.429,55	1.290,75
61	3.870,56	3.491,21	3.151,55	2.813,07	2.513,60	2.268,38	2.242,49	1.984,89	1.792,88	1.682,57	1.488,64	1.343,96
62	3.928,78	3.635,91	3.299,22	2.855,37	2.616,95	2.374,69	2.313,53	2.067,51	1.875,54	1.735,45	1.550,65	1.405,92
63	4.045,97	3.782,92	3.440,99	2.941,42	2.722,80	2.478,09	2.383,81	2.150,25	1.958,25	1.787,74	1.612,67	1.467,98
64	4.163,18	3.917,78	3.582,74	3.024,80	2.825,11	2.578,49	2.452,82	2.231,12	2.038,01	1.840,23	1.674,07	1.529,97
65	4.219,59	3.976,72	3.718,35	3.073,20	2.924,59	2.683,00	2.491,42	2.310,65	2.120,27	1.867,90	1.733,72	1.591,63
66	4.283,01	4.096,51	3.830,35	3.165,77	3.039,28	2.788,24	2.549,38	2.401,27	2.203,41	1.912,02	1.801,71	1.654,05
67	4.412,06	4.225,51	3.980,57	3.230,84	3.101,19	2.920,73	2.626,20	2.489,74	2.308,12	1.953,41	1.856,84	1.732,66
68	4.564,19	4.376,39	4.165,90	3.328,16	3.194,60	3.066,72	2.729,18	2.587,38	2.433,20	2.012,24	1.912,79	1.826,55
69	4.716,26	4.527,28	4.341,24	3.458,67	3.319,89	3.186,98	2.858,89	2.710,34	2.571,10	2.091,16	1.987,79	1.908,01

**ΠΡΟΣΘΗΚΗ Π34Σ**

Θέση	Lux			Α'			Β'			Γ'		
ΑΠΑΛ	1.500,00	3.000,00	6.000,00	1.500,00	3.000,00	6.000,00	1.500,00	3.000,00	6.000,00	1.500,00	3.000,00	6.000,00
Γυναίκες	Π-34 Σ			Π-34 Σ			Π-34 Σ			Π-34 Σ		
Ηλικία	I	II	III	I	II	III	I	II	III	I	II	III
0	785,54	581,69	415,87	565,35	418,59	299,01	445,80	331,63	236,52	334,30	250,10	176,67
1	785,54	581,69	415,87	565,35	418,59	299,01	445,80	331,63	236,52	334,30	250,10	176,67
2	785,54	581,69	415,87	565,35	418,59	299,01	445,80	331,63	236,52	334,30	250,10	176,67
3	785,54	581,69	415,87	565,35	418,59	299,01	445,80	331,63	236,52	334,30	250,10	176,67
4	785,54	581,69	415,87	565,35	418,59	299,01	445,80	331,63	236,52	334,30	250,10	176,67
5	785,54	581,69	415,87	565,35	418,59	299,01	445,80	331,63	236,52	334,30	250,10	176,67
6	785,54	581,69	415,87	565,35	418,59	299,01	445,80	331,63	236,52	334,30	250,10	176,67
7	785,54	581,69	415,87	565,35	418,59	299,01	445,80	331,63	236,52	334,30	250,10	176,67
8	785,54	581,69	415,87	565,35	418,59	299,01	445,80	331,63	236,52	334,30	250,10	176,67
9	785,54	581,69	415,87	565,35	418,59	299,01	445,80	331,63	236,52	334,30	250,10	176,67
10	785,54	581,69	415,87	565,35	418,59	299,01	445,80	331,63	236,52	334,30	250,10	176,67
11	785,54	581,69	415,87	565,35	418,59	299,01	445,80	331,63	236,52	334,30	250,10	176,67
12	785,54	581,69	415,87	565,35	418,59	299,01	445,80	331,63	236,52	334,30	250,10	176,67
13	785,54	581,69	415,87	565,35	418,59	299,01	445,80	331,63	236,52	334,30	250,10	176,67
14	785,54	581,69	415,87	565,35	418,59	299,01	445,80	331,63	236,52	334,30	250,10	176,67
15	785,54	581,69	415,87	565,35	418,59	299,01	445,80	331,63	236,52	334,30	250,10	176,67
16	785,54	581,69	415,87	565,35	418,59	299,01	445,80	331,63	236,52	334,30	250,10	176,67
17	785,54	581,69	415,87	565,35	418,59	299,01	445,80	331,63	236,52	334,30	250,10	176,67
18	785,54	581,69	415,87	565,35	418,59	299,01	445,80	331,63	236,52	334,30	250,10	176,67
19	797,37	590,43	422,13	573,86	424,88	303,50	452,51	336,63	240,07	339,35	253,86	179,31
20	821,40	608,22	434,85	591,15	437,67	312,66	466,15	346,74	247,30	349,57	261,51	184,73
21	853,60	632,06	451,92	614,33	454,83	324,91	484,43	360,35	256,99	363,28	271,78	191,98
22	894,18	662,11	473,39	643,53	476,45	340,35	507,44	377,47	269,21	380,54	284,68	201,10
23	942,63	697,98	499,03	678,40	502,27	358,81	534,95	397,94	283,79	401,15	300,12	212,00
24	1.005,46	744,52	532,30	723,63	535,76	382,73	570,61	424,46	302,71	427,90	320,13	226,13
25	1.077,63	797,95	570,52	775,57	574,21	410,19	611,56	454,92	324,44	458,62	343,10	242,37
26	1.162,60	860,87	615,50	836,72	619,49	442,54	659,78	490,79	350,02	494,78	370,15	261,48
27	1.283,27	961,45	708,04	925,26	691,93	510,92	732,16	547,10	402,29	551,14	410,34	301,73
28	1.412,05	1.062,06	792,54	1.017,76	764,33	571,30	804,58	603,41	450,55	603,41	454,60	337,88
29	1.506,37	1.116,48	862,47	1.084,00	803,41	620,26	856,58	635,00	490,29	642,59	475,54	368,19
30	1.577,94	1.168,17	903,47	1.135,51	841,28	649,75	897,29	664,57	513,59	673,42	498,13	386,54
31	1.634,25	1.207,91	939,25	1.176,68	869,71	676,38	929,42	687,80	534,33	696,36	517,28	400,74
32	1.683,02	1.255,29	972,04	1.211,23	903,81	699,18	957,42	713,38	551,38	717,37	534,33	414,94
33	1.732,69	1.296,06	1.003,25	1.247,10	932,22	721,93	985,02	736,12	571,12	738,97	551,38	427,66
34	1.782,32	1.338,15	1.034,56	1.282,97	962,88	744,66	1.012,57	761,51	588,33	758,72	571,12	440,55
35	1.829,24	1.371,27	1.068,66	1.316,10	987,74	770,26	1.040,20	780,81	608,22	780,81	584,91	457,59
36	1.878,93	1.409,90	1.110,58	1.351,95	1.015,33	800,47	1.067,72	802,88	632,06	800,16	601,48	474,65



37	1.928,61	1.445,72	1.153,94	1.387,76	1.040,20	829,93	1.095,35	822,22	656,57	822,22	618,01	491,69
38	1.972,74	1.484,34	1.199,19	1.420,94	1.067,72	862,47	1.122,97	844,26	682,12	841,53	634,59	510,97
39	2.022,38	1.517,48	1.239,21	1.456,76	1.092,59	892,43	1.150,56	863,58	704,85	863,58	648,42	528,67
40	2.077,58	1.563,19	1.281,85	1.495,41	1.125,49	923,71	1.180,84	889,61	730,44	885,68	667,96	548,54
41	2.130,00	1.617,23	1.332,11	1.534,07	1.165,30	959,94	1.211,23	920,85	759,09	907,73	690,64	570,06
42	2.185,16	1.676,89	1.395,41	1.572,65	1.207,91	1.005,55	1.241,58	955,01	794,54	932,56	716,21	596,65
43	2.237,59	1.733,72	1.465,00	1.611,29	1.247,73	1.054,47	1.271,93	986,27	832,29	954,66	738,97	625,02
44	2.287,27	1.793,38	1.527,03	1.647,19	1.290,32	1.098,79	1.302,27	1.020,35	868,39	976,69	764,55	652,76
45	2.348,00	1.847,42	1.594,47	1.691,30	1.330,16	1.148,23	1.335,38	1.051,59	906,64	1.001,53	790,06	679,27
46	2.405,92	1.918,50	1.657,02	1.732,69	1.381,31	1.193,26	1.368,51	1.091,40	942,21	1.026,40	818,55	705,91
47	2.461,09	1.992,36	1.730,83	1.771,33	1.435,30	1.246,47	1.398,86	1.133,99	983,55	1.048,49	849,82	738,40
48	2.519,00	2.063,42	1.799,09	1.812,73	1.486,44	1.296,06	1.432,00	1.173,83	1.023,16	1.073,26	881,10	767,36
49	2.574,14	2.140,17	1.867,33	1.854,13	1.540,46	1.344,34	1.465,07	1.216,42	1.062,97	1.098,10	912,35	797,45
50	2.651,70	2.205,56	1.938,37	1.909,99	1.588,79	1.395,50	1.509,21	1.256,23	1.102,73	1.131,16	943,62	827,08
51	2.748,39	2.292,06	2.014,40	1.978,16	1.651,10	1.450,24	1.563,19	1.305,51	1.145,98	1.173,83	980,61	859,52
52	2.850,68	2.400,98	2.110,13	2.052,05	1.729,57	1.519,16	1.620,00	1.367,55	1.200,45	1.216,42	1.027,22	900,37
53	2.944,50	2.521,63	2.224,48	2.120,27	1.816,16	1.601,48	1.674,07	1.435,49	1.265,50	1.256,23	1.076,73	949,15
54	3.043,98	2.640,52	2.354,92	2.191,31	1.902,13	1.696,06	1.730,86	1.503,40	1.340,59	1.298,91	1.128,29	1.004,58
55	3.137,75	2.755,70	2.488,64	2.259,55	1.984,89	1.790,66	1.784,89	1.568,41	1.415,58	1.338,66	1.175,52	1.063,30
56	3.260,80	2.870,94	2.616,95	2.348,18	2.067,51	1.884,24	1.854,88	1.633,37	1.488,22	1.391,16	1.225,77	1.116,48
57	3.399,64	2.994,98	2.722,80	2.448,55	2.156,15	1.961,11	1.934,63	1.704,24	1.548,96	1.450,24	1.278,89	1.162,43
58	3.541,43	3.117,85	2.825,11	2.548,95	2.245,33	2.034,98	2.014,40	1.773,50	1.608,67	1.512,26	1.330,16	1.207,91
59	3.683,47	3.237,24	2.930,30	2.651,70	2.330,60	2.108,92	2.094,72	1.841,74	1.665,51	1.571,72	1.381,31	1.250,57
60	3.817,02	3.359,46	3.032,61	2.748,39	2.418,74	2.182,78	2.171,42	1.909,99	1.725,22	1.628,55	1.432,46	1.293,24
61	3.870,56	3.491,21	3.151,55	2.813,07	2.513,60	2.268,38	2.242,49	1.984,89	1.792,88	1.682,57	1.488,64	1.343,96
62	3.928,78	3.635,91	3.299,22	2.855,37	2.616,95	2.374,69	2.313,53	2.067,51	1.875,54	1.735,45	1.550,65	1.405,92
63	4.045,97	3.782,92	3.440,99	2.941,42	2.722,80	2.478,09	2.383,81	2.150,25	1.958,25	1.787,74	1.612,67	1.467,98
64	4.163,18	3.917,78	3.582,74	3.024,80	2.825,11	2.578,49	2.452,82	2.231,12	2.038,01	1.840,23	1.674,07	1.529,97
65	4.219,59	3.976,72	3.718,35	3.073,20	2.924,59	2.683,00	2.491,42	2.310,65	2.120,27	1.867,90	1.733,72	1.591,63
66	4.283,01	4.096,51	3.830,35	3.165,77	3.039,28	2.788,24	2.549,38	2.401,27	2.203,41	1.912,02	1.801,71	1.654,05
67	4.412,06	4.225,51	3.980,57	3.230,84	3.101,19	2.920,73	2.626,20	2.489,74	2.308,12	1.953,41	1.856,84	1.732,66
68	4.564,19	4.376,39	4.165,90	3.328,16	3.194,60	3.066,72	2.729,18	2.587,38	2.433,20	2.012,24	1.912,79	1.826,55
69	4.716,26	4.527,28	4.341,24	3.458,67	3.319,89	3.186,98	2.858,89	2.710,34	2.571,10	2.091,16	1.987,79	1.908,01



**ΠΡΟΣΘΗΚΗ Π35Π**

ΑΝΔΡΕΣ	Απαλλασσόμενα				ΓΥΝΑΙΚΕΣ	Απαλλασσόμενα			
Ηλικίες	1029,86	1544,79	3241	6483	Ηλικίες	1029,86	1544,79	3241	6483
0	1.167,27	396,62	279,10	205,65	0	1.167,27	396,62	279,10	205,65
1	1.167,27	396,62	279,10	205,65	1	1.167,27	396,62	279,10	205,65
2	1.167,27	396,62	279,10	205,65	2	1.167,27	396,62	279,10	205,65
3	1.167,27	396,62	279,10	205,65	3	1.167,27	396,62	279,10	205,65
4	1.167,27	396,62	279,10	205,65	4	1.167,27	396,62	279,10	205,65
5	1.167,27	396,62	279,10	205,65	5	1.167,27	396,62	279,10	205,65
6	1.167,27	396,62	279,10	205,65	6	1.167,27	396,62	279,10	205,65
7	1.167,27	396,62	279,10	205,65	7	1.167,27	396,62	279,10	205,65
8	1.167,27	396,62	279,10	205,65	8	1.167,27	396,62	279,10	205,65
9	1.167,27	396,62	279,10	205,65	9	1.167,27	396,62	279,10	205,65
10	1.167,27	396,62	279,10	205,65	10	1.167,27	396,62	279,10	205,65
11	1.167,27	396,62	279,10	205,65	11	1.167,27	396,62	279,10	205,65
12	1.167,27	396,62	279,10	205,65	12	1.167,27	396,62	279,10	205,65
13	1.167,27	396,62	279,10	205,65	13	1.167,27	396,62	279,10	205,65
14	1.167,27	396,62	279,10	205,65	14	1.167,27	396,62	279,10	205,65
15	1.167,27	396,62	279,10	205,65	15	1.167,27	396,62	279,10	205,65
16	1.167,27	396,62	279,10	205,65	16	1.167,27	396,62	279,10	205,65
17	1.167,27	396,62	279,10	205,65	17	1.167,27	396,62	279,10	205,65
18	1.167,27	396,62	279,10	205,65	18	1.167,27	396,62	279,10	205,65
19	1.179,61	402,08	284,52	209,59	19	1.202,58	414,17	294,20	217,98
20	1.204,34	413,00	295,41	217,45	20	1.273,23	439,02	311,86	231,77
21	1.216,69	418,45	300,83	221,38	21	1.308,54	466,86	333,69	248,00
22	1.229,07	423,93	306,27	225,31	22	1.343,88	484,41	354,66	267,84
23	1.253,77	434,84	317,15	233,17	23	1.414,54	513,47	375,94	286,91
24	1.266,13	440,32	322,59	237,11	24	1.449,85	537,08	399,99	306,99
25	1.283,52	451,61	330,63	245,16	25	1.479,44	566,12	420,96	324,20
26	1.300,89	461,28	337,09	251,63	26	1.509,02	591,93	438,72	338,70
27	1.318,27	470,98	345,15	256,44	27	1.538,61	620,96	459,66	354,83
28	1.335,65	482,27	353,22	262,91	28	1.568,18	646,78	477,42	369,35
29	1.353,03	500,00	367,73	275,81	29	1.597,78	667,73	493,55	383,86
30	1.370,40	520,97	382,25	287,10	30	1.627,35	688,72	512,89	396,77
31	1.387,77	538,71	393,54	301,62	31	1.656,94	708,05	529,03	409,67
32	1.405,16	559,69	408,05	314,52	32	1.686,55	729,05	546,75	422,58
33	1.427,52	577,40	422,58	327,41	33	1.705,05	749,98	562,89	437,10
34	1.472,29	606,45	445,14	346,77	34	1.742,05	769,34	577,40	454,85
35	1.494,66	632,27	466,13	367,58	35	1.760,56	790,32	593,54	470,98
36	1.517,06	661,30	488,69	388,71	36	1.779,05	811,28	608,07	490,32
37	1.561,81	688,72	509,69	408,05	37	1.816,08	830,64	624,19	506,45
38	1.584,19	716,12	530,64	429,05	38	1.834,58	851,59	638,69	524,19
39	1.622,66	749,98	562,48	454,79	39	1.869,81	874,19	661,30	550,00



40	1.661,12	782,25	596,67	486,63	40	1.905,06	896,76	685,49	575,79
41	1.699,58	814,50	629,02	519,74	41	1.940,31	919,36	708,05	599,99
42	1.738,05	846,76	661,30	551,62	42	1.975,55	941,93	732,25	627,41
43	1.776,51	880,65	693,54	582,25	43	2.010,79	962,91	754,81	651,60
44	1.829,32	911,27	727,42	614,51	44	2.068,12	988,69	783,86	680,64
45	1.882,14	943,55	758,07	646,78	45	2.125,43	1.012,88	814,50	708,05
46	1.934,95	974,18	790,32	677,40	46	2.182,76	1.035,48	843,54	735,47
47	1.987,74	1.006,44	820,95	711,29	47	2.240,07	1.059,68	874,19	762,88
48	2.040,57	1.037,07	853,22	743,55	48	2.297,39	1.083,87	901,60	791,94
49	2.110,97	1.083,87	901,60	788,17	49	2.350,76	1.122,58	946,78	838,70
50	2.181,39	1.129,01	951,60	837,74	50	2.404,10	1.164,52	991,92	885,46
51	2.251,81	1.175,80	999,98	885,46	51	2.457,46	1.203,21	1.038,69	935,49
52	2.322,22	1.220,95	1.051,60	935,49	52	2.510,81	1.243,54	1.083,87	982,24
53	2.392,63	1.267,74	1.100,00	982,24	53	2.564,18	1.282,25	1.129,01	1.029,02
54	2.480,65	1.327,40	1.154,85	1.033,86	54	2.638,03	1.337,07	1.177,41	1.072,58
55	2.568,67	1.383,87	1.208,06	1.083,87	55	2.711,90	1.391,92	1.227,41	1.112,90
56	2.656,69	1.443,52	1.264,49	1.137,10	56	2.785,76	1.449,97	1.274,17	1.154,85
57	2.744,71	1.499,99	1.316,12	1.188,71	57	2.859,63	1.504,81	1.322,56	1.196,77
58	2.832,73	1.529,16	1.372,59	1.238,69	58	2.933,48	1.544,99	1.372,59	1.238,69
59	2.913,90	1.611,28	1.429,01	1.296,76	59	2.994,50	1.596,57	1.429,01	1.296,76
60	2.995,03	1.652,54	1.487,09	1.353,21	60	3.055,51	1.631,90	1.487,09	1.353,21
61	3.076,19	1.713,27	1.545,15	1.408,06	61	3.116,51	1.669,22	1.545,15	1.408,06
62	3.157,37	1.765,03	1.603,23	1.466,11	62	3.177,53	1.719,49	1.603,23	1.466,11
63	3.238,52	1.812,31	1.659,66	1.522,56	63	3.238,52	1.768,23	1.659,66	1.522,56
64	3.371,51	1.855,27	1.733,86	1.591,57	64	3.371,51	1.796,52	1.733,86	1.613,91
65	3.475,14	1.908,84	1.788,69	1.687,06	65	3.475,14	1.867,71	1.788,69	1.696,75



**ΠΡΟΣΘΗΚΗ Π37Π**

ΑΝΔΡΕΣ	Απαλλασσόμενα		ΓΥΝΑΙΚΕΣ	Απαλλασσόμενα	
Ηλικίες	3.241	6.483	Ηλικίες	3.241	6.483
0	358,18	263,93	0	358,18	263,93
1	358,18	263,93	1	358,18	263,93
2	358,18	263,93	2	358,18	263,93
3	358,18	263,93	3	358,18	263,93
4	358,18	263,93	4	358,18	263,93
5	358,18	263,93	5	358,18	263,93
6	358,18	263,93	6	358,18	263,93
7	358,18	263,93	7	358,18	263,93
8	358,18	263,93	8	358,18	263,93
9	358,18	263,93	9	358,18	263,93
10	358,18	263,93	10	358,18	263,93
11	358,18	263,93	11	358,18	263,93
12	358,18	263,93	12	358,18	263,93
13	358,18	263,93	13	358,18	263,93
14	358,18	263,93	14	358,18	263,93
15	358,18	263,93	15	358,18	263,93
16	358,18	263,93	16	358,18	263,93
17	358,18	263,93	17	358,18	263,93
18	365,13	268,99	18	372,24	274,27
19	365,13	268,99	19	372,24	274,27
20	379,13	279,05	20	389,92	287,30
21	386,08	284,13	21	411,02	305,49
22	393,06	289,15	22	438,41	325,86
23	407,00	299,24	23	469,88	349,25
24	413,98	304,31	24	495,49	376,79
25	424,33	314,61	25	528,52	403,35
26	432,62	322,91	26	558,82	432,31
27	442,96	329,12	27	585,11	451,74
28	453,32	337,39	28	612,71	473,19
29	471,09	350,63	29	633,41	492,63
30	490,45	367,29	30	658,23	509,21
31	505,06	382,90	31	678,95	525,75
32	523,69	401,10	32	701,69	542,34
33	542,34	419,46	33	722,39	560,97
34	563,60	436,64	34	741,05	582,96
35	590,39	457,41	35	761,73	604,45
36	621,69	482,18	36	780,38	628,14
37	651,22	510,75	37	801,09	649,95
38	679,76	541,60	38	819,69	672,73
39	707,70	570,10	39	848,70	699,11



40	741,34	599,41	40	879,72	732,33
41	781,51	631,89	41	908,69	767,95
42	829,02	674,01	42	939,75	800,21
43	878,81	722,14	43	968,74	836,24
44	923,89	767,25	44	1.006,00	869,03
45	968,94	812,41	45	1.045,31	907,77
46	1.011,03	857,52	46	1.082,57	943,88
47	1.053,59	903,45	47	1.121,91	979,08
48	1.094,90	946,40	48	1.157,10	1.016,35
49	1.137,96	991,69	49	1.202,49	1.056,21
50	1.192,03	1.038,82	50	1.259,64	1.106,42
51	1.256,63	1.095,10	51	1.322,74	1.171,73
52	1.327,90	1.163,97	52	1.385,30	1.237,07
53	1.397,07	1.235,23	53	1.445,56	1.306,97
54	1.467,08	1.304,08	54	1.505,75	1.372,28
55	1.536,80	1.372,28	55	1.570,31	1.428,26
56	1.611,20	1.444,39	56	1.635,25	1.482,08
57	1.686,47	1.514,25	57	1.697,36	1.535,90
58	1.755,31	1.585,36	58	1.761,54	1.589,71
59	1.830,62	1.652,04	59	1.830,62	1.652,04
60	1.905,89	1.729,49	60	1.905,89	1.729,49
61	1.983,03	1.804,78	61	1.983,03	1.804,78
62	2.057,53	1.877,93	62	2.057,53	1.877,93
63	2.129,98	1.954,02	63	2.129,98	1.954,02
64	2.213,50	2.030,66	64	2.213,50	2.030,66
65	2.295,58	2.122,69	65	2.295,58	2.127,17
66	2.385,58	2.223,58	66	2.385,58	2.233,48
67	2.496,19	2.344,06	67	2.496,19	2.321,06
68	2.611,65	2.492,93	68	2.611,65	2.431,38
69	2.735,78	2.615,44	69	2.735,78	2.593,47
70	2.884,02	2.739,74	70	2.918,16	2.779,63



ΠΡΟΣΘΗΚΗ Π38Ξ

Κεφάλαιο: 292.025,71

ΑΝΔΡΕΣ	Απαλλασσόμενα				ΓΥΝΑΙΚΕΣ	Απαλλασσόμενα			
Ηλικίες	834,55	1.669,11	3.338,21	6.676,43	Ηλικίες	834,55	1.669,11	3.338,21	6.676,43
0	1.305,87	1.145,62	534,62	348,19	0	1.305,87	1.145,62	534,62	348,19
1	1.305,87	1.145,62	534,62	348,19	1	1.305,87	1.145,62	534,62	348,19
2	1.305,87	1.145,62	534,62	348,19	2	1.305,87	1.145,62	534,62	348,19
3	1.305,87	1.145,62	534,62	348,19	3	1.305,87	1.145,62	534,62	348,19
4	1.305,87	1.145,62	534,62	348,19	4	1.305,87	1.145,62	534,62	348,19
5	1.305,87	1.145,62	534,62	348,19	5	1.305,87	1.145,62	534,62	348,19
6	1.305,87	1.145,62	534,62	348,19	6	1.305,87	1.145,62	534,62	348,19
7	1.305,87	1.145,62	534,62	348,19	7	1.305,87	1.145,62	534,62	348,19
8	1.305,87	1.145,62	534,62	348,19	8	1.305,87	1.145,62	534,62	348,19
9	1.305,87	1.145,62	534,62	348,19	9	1.305,87	1.145,62	534,62	348,19
10	1.305,87	1.145,62	534,62	348,19	10	1.305,87	1.145,62	534,62	348,19
11	1.305,87	1.145,62	534,62	348,19	11	1.305,87	1.145,62	534,62	348,19
12	1.305,87	1.145,62	534,62	348,19	12	1.305,87	1.145,62	534,62	348,19
13	1.305,87	1.145,62	534,62	348,19	13	1.305,87	1.145,62	534,62	348,19
14	1.305,87	1.145,62	534,62	348,19	14	1.305,87	1.145,62	534,62	348,19
15	1.305,87	1.145,62	534,62	348,19	15	1.305,87	1.145,62	534,62	348,19
16	1.305,87	1.145,62	534,62	348,19	16	1.305,87	1.145,62	534,62	348,19
17	1.305,87	1.145,62	534,62	348,19	17	1.305,87	1.145,62	534,62	348,19
18	1.305,87	1.145,62	534,62	348,19	18	1.305,87	1.145,62	534,62	348,19
19	1.305,87	1.145,62	534,62	348,19	19	1.305,87	1.145,62	534,62	348,19
20	1.357,07	1.190,54	555,58	361,85	20	1.357,07	1.190,54	555,58	361,85
21	1.421,58	1.247,12	581,99	379,06	21	1.421,58	1.247,12	581,99	379,06
22	1.498,61	1.314,71	613,52	399,59	22	1.498,61	1.314,71	613,52	399,59
23	1.549,67	1.389,41	654,42	426,23	23	1.598,52	1.402,35	654,42	426,23
24	1.549,67	1.389,41	701,39	456,82	24	1.713,25	1.503,02	701,39	456,82
25	1.549,67	1.389,41	756,70	492,84	25	1.848,34	1.621,52	756,70	492,84
26	1.549,67	1.389,41	845,90	524,08	26	1.871,87	1.761,08	928,57	596,16
27	1.549,67	1.389,41	845,90	524,08	27	1.871,87	1.761,08	928,57	596,16
28	1.549,67	1.389,41	845,90	524,08	28	1.871,87	1.761,08	928,57	596,16
29	1.549,67	1.389,41	845,90	524,08	29	1.871,87	1.761,08	928,57	596,16
30	1.610,44	1.443,90	879,06	544,64	30	1.945,27	1.830,13	964,98	619,54
31	1.677,52	1.512,52	918,00	570,51	31	2.035,53	1.834,36	1.010,86	648,98
32	1.677,52	1.518,99	918,00	576,85	32	2.035,53	1.834,36	1.053,41	659,49
33	1.677,52	1.518,99	918,00	576,85	33	2.035,53	1.834,36	1.053,41	659,49
34	1.677,52	1.518,99	918,00	576,85	34	2.035,53	1.834,36	1.053,41	659,49
35	1.677,52	1.518,99	918,00	576,85	35	2.035,53	1.834,36	1.053,41	659,49
36	1.743,30	1.578,55	954,00	599,46	36	2.115,36	1.906,29	1.094,73	685,37
37	1.757,67	1.593,97	999,33	627,96	37	2.151,47	1.921,31	1.146,75	717,95
38	1.757,67	1.593,97	1.040,82	638,84	38	2.151,47	1.921,31	1.187,97	733,95
39	1.757,67	1.593,97	1.040,82	638,84	39	2.151,47	1.921,31	1.187,97	733,95
40	1.757,67	1.593,97	1.040,82	638,84	40	2.151,47	1.921,31	1.187,97	733,95
41	1.826,59	1.656,49	1.081,63	663,90	41	2.235,83	1.996,67	1.234,55	762,74
42	1.913,41	1.735,22	1.133,04	695,44	42	2.342,10	2.091,56	1.293,24	799,00
43	2.017,08	1.829,23	1.194,44	733,14	43	2.469,01	2.204,89	1.363,31	842,29
44	2.151,56	1.902,59	1.274,07	782,01	44	2.548,38	2.240,27	1.448,21	879,35
45	2.175,87	1.902,59	1.322,58	793,17	45	2.548,38	2.240,27	1.448,21	879,35
46	2.261,21	1.977,21	1.374,44	824,28	46	2.648,32	2.328,13	1.505,00	913,82



# Groupama

Ασφαλιστική

47	2.302,95	2.019,21	1.439,77	863,46	47	2.691,12	2.372,56	1.576,52	957,26
48	2.302,95	2.019,21	1.469,85	887,78	48	2.691,12	2.372,56	1.610,77	973,80
49	2.302,95	2.019,21	1.469,85	887,78	49	2.691,12	2.372,56	1.610,77	973,80
50	2.302,95	2.019,21	1.469,85	887,78	50	2.691,12	2.372,56	1.610,77	973,80
51	2.393,26	2.098,40	1.527,48	922,59	51	2.796,66	2.465,61	1.673,94	1.011,97
52	2.507,01	2.198,12	1.600,08	966,43	52	2.929,58	2.582,78	1.753,51	1.060,07
53	2.642,86	2.317,23	1.686,77	1.018,80	53	3.088,32	2.722,73	1.848,52	1.117,51
54	2.819,06	2.471,72	1.799,22	1.086,72	54	3.287,57	2.871,25	1.936,60	1.182,45
55	3.021,41	2.649,13	1.872,53	1.140,36	55	3.287,57	2.871,25	1.936,60	1.182,45
56	3.244,94	2.812,28	1.945,96	1.185,09	56	3.416,51	2.983,86	2.012,54	1.228,84
57	3.314,50	2.883,80	2.038,46	1.241,42	57	3.486,77	3.056,09	2.108,19	1.287,23
58	3.314,50	2.883,80	2.092,14	1.302,69	58	3.486,77	3.056,09	2.136,95	1.336,27
59	3.314,50	2.883,80	2.092,14	1.302,69	59	3.486,77	3.056,09	2.136,95	1.336,27
60	3.314,50	2.883,80	2.092,14	1.302,69	60	3.486,77	3.056,09	2.136,95	1.336,27
61	3.413,92	2.970,33	2.154,93	1.353,79	61	3.591,36	3.147,78	2.201,04	1.388,67
62	3.516,36	3.059,45	2.219,54	1.407,94	62	3.699,11	3.242,18	2.267,07	1.444,24
63	3.621,85	3.151,23	2.286,14	1.464,27	63	3.810,09	3.339,47	2.335,08	1.502,01
64	3.730,50	3.245,77	2.354,73	1.522,85	64	3.924,39	3.439,65	2.405,13	1.562,09
65	3.842,40	3.343,14	2.425,38	1.583,74	65	4.042,15	3.542,82	2.477,30	1.624,58
66	3.957,66	3.443,42	2.498,13	1.647,08	66	4.163,42	3.649,11	2.551,61	1.689,57
67	4.076,39	3.546,75	2.573,11	1.712,99	67	4.288,32	3.758,58	2.628,20	1.757,17
68	4.198,68	3.653,15	2.650,29	1.781,49	68	4.416,95	3.871,33	2.706,99	1.827,48
69	4.324,68	3.762,73	2.729,83	1.852,74	69	4.549,47	3.987,50	2.788,24	1.900,56
70	4.454,37	3.875,61	2.811,71	1.926,85	70	4.685,93	4.107,10	2.871,85	1.976,59



ΠΡΟΣΘΗΚΗ Π38Ξ

Κεφάλαιο: 657.058,23

ΑΝΔΡΕΣ	Απαλλασσόμενα				ΓΥΝΑΙΚΕΣ	Απαλλασσόμενα			
Ηλικίες	834,55	1.669,11	3.338,21	6.676,43	Ηλικίες	834,55	1.669,11	3.338,21	6.676,43
0	1.363,84	1.205,92	589,15	397,96	0	1.374,62	1.205,92	589,15	397,96
1	1.363,84	1.205,92	589,15	397,96	1	1.374,62	1.205,92	589,15	397,96
2	1.363,84	1.205,92	589,15	397,96	2	1.374,62	1.205,92	589,15	397,96
3	1.363,84	1.205,92	589,15	397,96	3	1.374,62	1.205,92	589,15	397,96
4	1.363,84	1.205,92	589,15	397,96	4	1.374,62	1.205,92	589,15	397,96
5	1.363,84	1.205,92	589,15	397,96	5	1.374,62	1.205,92	589,15	397,96
6	1.363,84	1.205,92	589,15	397,96	6	1.374,62	1.205,92	589,15	397,96
7	1.363,84	1.205,92	589,15	397,96	7	1.374,62	1.205,92	589,15	397,96
8	1.363,84	1.205,92	589,15	397,96	8	1.374,62	1.205,92	589,15	397,96
9	1.363,84	1.205,92	589,15	397,96	9	1.374,62	1.205,92	589,15	397,96
10	1.363,84	1.205,92	589,15	397,96	10	1.374,62	1.205,92	589,15	397,96
11	1.363,84	1.205,92	589,15	397,96	11	1.374,62	1.205,92	589,15	397,96
12	1.363,84	1.205,92	589,15	397,96	12	1.374,62	1.205,92	589,15	397,96
13	1.363,84	1.205,92	589,15	397,96	13	1.374,62	1.205,92	589,15	397,96
14	1.363,84	1.205,92	589,15	397,96	14	1.374,62	1.205,92	589,15	397,96
15	1.363,84	1.205,92	589,15	397,96	15	1.374,62	1.205,92	589,15	397,96
16	1.363,84	1.205,92	589,15	397,96	16	1.374,62	1.205,92	589,15	397,96
17	1.363,84	1.205,92	589,15	397,96	17	1.374,62	1.205,92	589,15	397,96
18	1.363,84	1.205,92	589,15	397,96	18	1.374,62	1.205,92	589,15	397,96
19	1.363,84	1.205,92	589,15	397,96	19	1.374,62	1.205,92	589,15	397,96
20	1.417,33	1.253,22	612,27	413,56	20	1.428,55	1.253,22	612,27	413,56
21	1.484,68	1.312,77	641,36	433,22	21	1.496,43	1.312,77	641,36	433,22
22	1.565,13	1.383,91	676,12	456,69	22	1.577,53	1.383,91	676,12	456,69
23	1.631,24	1.462,53	721,19	487,13	23	1.682,70	1.476,17	721,19	487,13
24	1.631,24	1.462,53	772,96	522,09	24	1.803,47	1.582,12	772,96	522,09
25	1.631,24	1.462,53	833,90	563,26	25	1.945,67	1.706,87	833,90	563,26
26	1.631,24	1.462,53	932,22	598,93	26	1.970,37	1.853,75	1.023,30	681,35
27	1.631,24	1.462,53	932,22	598,93	27	1.970,37	1.853,75	1.023,30	681,35
28	1.631,24	1.462,53	932,22	598,93	28	1.970,37	1.853,75	1.023,30	681,35
29	1.631,24	1.462,53	932,22	598,93	29	1.970,37	1.853,75	1.023,30	681,35
30	1.695,20	1.519,89	968,79	622,42	30	2.047,66	1.926,44	1.063,43	708,06
31	1.775,78	1.592,12	1.011,68	652,00	31	2.144,97	1.969,53	1.113,96	741,73
32	1.801,14	1.630,90	1.011,68	659,24	32	2.185,52	1.969,53	1.160,92	753,71
33	1.801,14	1.630,90	1.011,68	659,24	33	2.185,52	1.969,53	1.160,92	753,71
34	1.801,14	1.630,90	1.011,68	659,24	34	2.185,52	1.969,53	1.160,92	753,71
35	1.801,14	1.630,90	1.011,68	659,24	35	2.185,52	1.969,53	1.160,92	753,71
36	1.871,76	1.694,87	1.051,36	685,10	36	2.271,23	2.046,75	1.206,43	783,25
37	1.887,17	1.711,43	1.101,32	717,64	37	2.309,99	2.062,86	1.263,77	820,48
38	1.887,17	1.711,43	1.124,09	734,69	38	2.309,99	2.062,86	1.283,00	844,06
39	1.887,17	1.711,43	1.124,09	734,69	39	2.309,99	2.062,86	1.283,00	844,06
40	1.887,17	1.711,43	1.124,09	734,69	40	2.309,99	2.062,86	1.283,00	844,06
41	1.961,19	1.778,56	1.168,17	763,50	41	2.400,58	2.143,77	1.333,31	877,15
42	2.054,38	1.863,08	1.223,70	799,79	42	2.514,68	2.245,66	1.396,68	918,85
43	2.165,71	1.964,03	1.290,00	843,13	43	2.650,93	2.355,76	1.472,36	968,64
44	2.288,03	2.000,65	1.375,99	899,34	44	2.679,73	2.355,76	1.570,52	1.011,24
45	2.288,03	2.000,65	1.454,81	912,15	45	2.679,73	2.355,76	1.593,00	1.011,24
46	2.377,76	2.079,11	1.511,88	947,91	46	2.784,83	2.448,15	1.655,46	1.050,89



47	2.421,64	2.123,30	1.583,73	992,96	47	2.829,82	2.494,87	1.734,15	1.097,87
48	2.421,64	2.123,30	1.585,09	1.000,91	48	2.829,82	2.494,87	1.737,10	1.097,87
49	2.421,64	2.123,30	1.585,09	1.000,91	49	2.829,82	2.494,87	1.737,10	1.097,87
50	2.421,64	2.123,30	1.585,09	1.000,91	50	2.829,82	2.494,87	1.737,10	1.097,87
51	2.516,62	2.206,57	1.647,26	1.040,16	51	2.940,80	2.592,72	1.805,23	1.140,92
52	2.636,23	2.311,44	1.725,54	1.089,59	52	3.080,56	2.715,93	1.891,03	1.195,17
53	2.779,08	2.436,69	1.819,06	1.148,63	53	3.247,49	2.863,09	1.993,49	1.259,91
54	2.964,35	2.599,13	1.940,32	1.225,21	54	3.386,22	2.957,37	2.088,47	1.333,16
55	3.177,13	2.785,69	2.019,39	1.285,70	55	3.386,22	2.957,37	2.088,47	1.333,16
56	3.342,29	2.896,66	2.098,60	1.336,11	56	3.519,01	3.073,34	2.170,38	1.385,44
57	3.413,92	2.970,33	2.198,33	1.399,62	57	3.591,36	3.147,78	2.260,20	1.451,28
58	3.413,92	2.970,33	2.212,81	1.440,47	58	3.591,36	3.147,78	2.260,20	1.477,63
59	3.413,92	2.970,33	2.212,81	1.440,47	59	3.591,36	3.147,78	2.260,20	1.477,63
60	3.413,92	2.970,33	2.212,81	1.440,47	60	3.591,36	3.147,78	2.260,20	1.477,63
61	3.516,36	3.059,45	2.279,20	1.496,97	61	3.699,11	3.242,18	2.328,03	1.535,59
62	3.621,85	3.151,23	2.347,58	1.556,84	62	3.810,09	3.339,47	2.397,86	1.596,98
63	3.730,50	3.245,77	2.418,03	1.619,11	63	3.924,39	3.439,65	2.469,83	1.660,86
64	3.842,40	3.343,14	2.490,58	1.683,88	64	4.042,15	3.542,82	2.543,91	1.727,28
65	3.957,66	3.443,42	2.565,26	1.751,24	65	4.163,42	3.649,11	2.620,23	1.796,40
66	4.076,39	3.546,75	2.642,25	1.821,27	66	4.288,32	3.758,58	2.698,84	1.868,25
67	4.198,68	3.653,15	2.721,52	1.894,11	67	4.416,95	3.871,33	2.779,82	1.942,97
68	4.324,68	3.762,73	2.803,16	1.969,89	68	4.549,47	3.987,50	2.863,22	2.020,67
69	4.454,37	3.875,61	2.887,25	2.048,71	69	4.685,93	4.107,10	2.949,11	2.101,49
70	4.588,04	3.991,90	2.973,89	2.130,60	70	4.826,53	4.230,34	3.037,57	2.185,57



ΠΡΟΣΘΗΚΗ Π41Ξ

Άνδρες						
ΣΥΜΜΕΤΟΧΗ	10%				20%	
ΑΠΑΛ	0	834,55	1.669,11	3.338,21	0	834,55
<b>ΗΛΙΚΙΑ</b>						
0	708,74	566,97	464,92	350,79	637,86	504,61
1	708,74	566,97	464,92	350,79	637,86	504,61
2	708,74	566,97	464,92	350,79	637,86	504,61
3	708,74	566,97	464,92	350,79	637,86	504,61
4	708,74	566,97	464,92	350,79	637,86	504,61
5	708,74	566,97	464,92	350,79	637,86	504,61
6	708,74	566,97	464,92	350,79	637,86	504,61
7	708,74	566,97	464,92	350,79	637,86	504,61
8	708,74	566,97	464,92	350,79	637,86	504,61
9	708,74	566,97	464,92	350,79	637,86	504,61
10	708,74	566,97	464,92	350,79	637,86	504,61
11	708,74	566,97	464,92	350,79	637,86	504,61
12	708,74	566,97	464,92	350,79	637,86	504,61
13	708,74	566,97	464,92	350,79	637,86	504,61
14	708,74	566,97	464,92	350,79	637,86	504,61
15	719,37	575,53	471,90	356,05	647,41	512,19
16	719,39	575,59	475,34	356,06	647,46	512,19
17	730,14	584,18	479,01	361,39	657,09	519,86
18	741,13	592,88	486,16	366,80	667,05	527,69
19	755,22	601,78	493,46	372,33	679,68	535,59
20	766,55	610,82	500,86	377,89	689,89	543,61
21	781,16	619,95	508,40	383,58	703,04	551,76
22	796,01	629,28	515,97	389,32	716,41	560,08
23	811,16	638,70	523,75	395,17	730,02	568,44
24	826,57	648,27	531,61	401,08	743,92	576,97
25	842,24	658,03	539,57	407,14	758,01	585,63
26	858,22	667,89	547,67	413,15	772,41	594,42
27	874,49	677,89	555,91	419,45	787,01	603,30
28	891,04	688,07	564,23	425,68	801,93	612,43
29	908,88	701,85	575,52	437,71	817,99	624,61
30	926,06	712,36	587,69	444,29	833,46	637,54
31	944,58	726,62	599,43	456,73	850,13	646,70
32	963,49	741,11	615,11	469,66	867,14	663,30
33	982,75	756,01	631,17	482,77	884,47	676,60
34	1.002,38	771,05	647,73	496,29	902,15	690,13
35	1.032,47	794,24	671,06	515,18	929,23	710,79
36	1.053,09	810,07	688,57	529,52	947,82	725,06
37	1.084,75	834,43	713,38	549,55	976,22	746,78



38	1.117,23	859,42	739,10	570,39	1.005,54	769,20
39	1.150,79	885,25	765,66	591,87	1.035,70	792,24
40	1.185,28	911,74	793,19	614,23	1.066,76	816,06
41	1.220,88	939,14	817,05	637,30	1.098,76	840,50
42	1.257,47	967,31	846,35	662,37	1.131,74	865,74
43	1.295,23	996,26	871,78	687,27	1.165,67	891,69
44	1.334,06	1.026,23	897,92	718,25	1.200,64	918,46
45	1.376,75	1.066,43	933,15	750,46	1.239,10	954,46
46	1.418,00	1.098,45	961,14	783,94	1.276,13	983,10
47	1.463,22	1.142,37	1.005,30	821,19	1.316,96	1.022,42
48	1.509,91	1.188,06	1.051,43	865,69	1.358,89	1.063,30
49	1.569,20	1.235,59	1.099,66	912,96	1.412,29	1.105,85
50	1.619,11	1.285,00	1.150,10	962,57	1.457,22	1.150,10
51	1.686,57	1.346,07	1.204,75	1.014,53	1.517,92	1.204,75
52	1.756,74	1.413,41	1.265,00	1.065,27	1.581,06	1.265,00
53	1.829,69	1.484,09	1.328,23	1.118,52	1.646,74	1.328,23
54	1.905,56	1.558,27	1.394,65	1.174,46	1.715,02	1.394,65
55	1.993,92	1.636,18	1.464,38	1.233,17	1.794,48	1.464,38
56	2.086,20	1.724,83	1.543,72	1.300,01	1.877,54	1.543,72
57	2.185,35	1.819,67	1.628,63	1.371,49	1.966,78	1.628,63
58	2.303,76	1.919,79	1.718,19	1.446,94	2.073,34	1.718,19
59	2.430,45	2.025,39	1.812,70	1.526,51	2.187,42	1.812,70
60	2.564,12	2.136,76	1.912,42	1.610,45	2.307,72	1.912,42
61	2.705,17	2.254,29	2.017,60	1.699,03	2.434,66	2.017,60
62	2.853,95	2.378,26	2.128,56	1.792,46	2.568,55	2.128,56
63	3.010,90	2.509,07	2.245,61	1.891,07	2.709,80	2.245,61
64	3.206,62	2.672,18	2.391,61	2.014,00	2.885,95	2.391,61
65	3.415,03	2.845,86	2.547,06	2.144,90	3.073,54	2.547,06
66	3.636,99	3.030,84	2.712,61	2.284,31	3.273,33	2.712,61
67	3.873,44	3.227,84	2.888,92	2.432,79	3.486,08	2.888,92
68	4.040,43	3.367,03	3.013,50	2.537,69	3.636,40	3.013,50
69	4.202,08	3.501,72	3.134,04	2.639,21	3.781,83	3.134,04
70	4.370,15	3.641,78	3.259,39	2.744,77	3.933,12	3.259,39

**ΠΡΟΣΘΗΚΗ Π41Ξ**

Γυναίκες						
ΣΥΜΜΕΤΟΧΗ	10%				20%	
ΑΠΑΛ	0	834,55	1.669,11	3.338,21	0	834,55
ΗΛΙΚΙΑ						
0	708,74	566,97	464,92	350,79	637,86	504,61
1	708,74	566,97	464,92	350,79	637,86	504,61
2	708,74	566,97	464,92	350,79	637,86	504,61
3	708,74	566,97	464,92	350,79	637,86	504,61
4	708,74	566,97	464,92	350,79	637,86	504,61
5	708,74	566,97	464,92	350,79	637,86	504,61
6	708,74	566,97	464,92	350,79	637,86	504,61
7	708,74	566,97	464,92	350,79	637,86	504,61
8	708,74	566,97	464,92	350,79	637,86	504,61
9	708,74	566,97	464,92	350,79	637,86	504,61
10	708,74	566,97	464,92	350,79	637,86	504,61
11	708,74	566,97	464,92	350,79	637,86	504,61
12	708,74	566,97	464,92	350,79	637,86	504,61
13	708,74	566,97	464,92	350,79	637,86	504,61
14	708,74	566,97	464,92	350,79	637,86	504,61
15	722,26	577,81	473,85	357,48	650,03	514,25
16	722,89	578,37	474,20	357,80	650,62	514,72
17	736,72	589,32	483,31	364,65	663,04	524,54
18	751,43	601,18	492,98	371,91	676,29	535,01
19	772,58	613,20	502,82	379,38	695,38	545,73
20	788,03	625,40	512,86	386,95	709,18	556,63
21	810,17	638,00	523,14	394,70	729,17	567,78
22	832,82	650,66	533,59	402,61	749,58	579,12
23	856,14	663,78	544,24	410,64	770,52	590,72
24	880,09	676,99	555,16	418,83	792,09	602,51
25	904,52	690,53	566,23	427,26	814,08	614,59
26	922,74	704,35	577,56	435,77	830,42	626,87
27	952,97	721,96	592,00	446,67	857,72	642,55
28	972,07	736,40	603,83	455,61	874,80	655,41
29	996,35	754,81	618,93	470,76	896,75	671,77
30	1.017,41	773,66	638,29	482,53	915,60	688,57
31	1.042,80	793,03	654,20	498,53	938,55	705,82
32	1.064,82	812,86	674,64	515,05	958,34	723,40
33	1.087,26	833,15	695,67	532,11	978,56	741,51
34	1.115,63	858,15	720,84	552,37	1.004,01	763,76
35	1.139,07	879,64	743,25	570,55	1.025,20	782,84
36	1.168,77	905,98	770,10	592,23	1.051,88	806,32
37	1.199,08	933,21	793,19	614,62	1.079,18	830,54



38	1.230,33	961,16	821,81	637,92	1.107,31	855,44
39	1.262,24	990,05	846,48	661,96	1.136,00	881,10
40	1.282,46	1.009,79	863,38	680,27	1.154,20	898,74
41	1.315,72	1.040,12	889,31	705,84	1.184,13	925,70
42	1.336,72	1.060,92	907,07	730,59	1.203,05	944,20
43	1.358,07	1.082,12	925,21	750,49	1.222,25	963,08
44	1.386,46	1.109,19	948,36	780,10	1.247,80	987,20
45	1.409,68	1.136,89	980,75	807,17	1.268,73	1.011,81
46	1.453,06	1.175,72	1.005,26	839,10	1.307,74	1.046,42
47	1.491,62	1.210,99	1.047,51	876,37	1.342,46	1.077,81
48	1.538,67	1.259,45	1.097,28	918,03	1.384,80	1.120,90
49	1.594,65	1.316,14	1.154,38	967,77	1.435,16	1.171,37
50	1.657,29	1.375,36	1.216,93	1.020,42	1.491,58	1.224,04
51	1.717,51	1.437,24	1.271,95	1.080,87	1.545,74	1.279,16
52	1.794,82	1.501,93	1.329,21	1.131,99	1.615,33	1.336,71
53	1.875,56	1.569,49	1.389,01	1.182,90	1.688,00	1.396,85
54	1.959,95	1.640,11	1.451,53	1.236,15	1.763,99	1.459,70
55	2.048,12	1.713,93	1.516,84	1.291,76	1.843,35	1.525,42
56	2.140,30	1.791,06	1.585,08	1.349,90	1.926,28	1.594,01
57	2.236,62	1.871,64	1.656,40	1.410,63	2.012,96	1.665,77
58	2.337,28	1.955,88	1.730,95	1.474,13	2.103,57	1.740,73
59	2.442,47	2.043,88	1.808,86	1.540,47	2.198,22	1.819,08
60	2.552,37	2.135,88	1.890,24	1.609,78	2.297,13	1.900,93
61	2.667,23	2.231,99	1.975,31	1.682,23	2.400,51	1.986,48
62	2.794,01	2.338,07	2.069,18	1.762,17	2.514,59	2.080,90
63	2.945,40	2.464,76	2.181,30	1.857,66	2.650,86	2.193,66
64	3.136,84	2.624,98	2.323,11	1.978,43	2.823,14	2.336,23
65	3.340,73	2.795,60	2.474,10	2.107,01	3.006,68	2.488,07
66	3.557,89	2.977,30	2.634,89	2.243,98	3.202,10	2.649,80
67	3.789,13	3.170,83	2.806,18	2.389,80	3.410,22	2.822,04
68	3.952,52	3.307,55	2.927,20	2.492,86	3.557,27	2.943,75
69	4.110,59	3.439,87	3.044,28	2.592,56	3.699,55	3.061,47
70	4.275,07	3.577,46	3.166,04	2.696,26	3.847,57	3.183,94



**ΠΡΟΣΘΗΚΗ Π50Ξ**

Ηλικίες	ΑΝΔΡΕΣ	ΓΥΝΑΙΚΕΣ
18	88,01	146,68
19	91,69	154,33
20	95,35	165,13
21	99,04	178,15
22	99,04	192,41
23	102,69	215,50
24	102,69	247,82
25	102,69	278,99
26	106,36	303,05
27	106,36	331,92
28	110,02	355,75
29	113,71	374,08
30	117,36	388,74
31	121,04	403,42
32	124,69	414,43
33	128,35	410,75
34	132,02	403,42
35	138,90	396,08
36	143,03	388,74
37	150,36	381,43
38	157,70	374,08
39	165,03	370,43
40	173,63	363,10
41	185,21	359,42
42	196,79	355,75
43	208,36	359,42
44	222,94	366,75
45	239,22	374,08
46	254,66	381,43
47	270,10	388,74
48	289,01	399,75
49	309,65	414,43
50	334,07	425,42
51	358,87	436,43
52	383,99	454,75
53	412,86	476,74
54	445,42	498,77
55	481,06	524,43
56	519,53	550,11
57	567,66	578,77
58	625,34	608,80



59	683,08	640,52
60	740,78	685,35
61	803,35	736,11
62	870,70	770,46
63	929,92	804,75
64	983,93	842,91
65	1.041,55	877,23
66	1.092,88	911,57
67	1.144,25	945,90
68	1.184,58	976,40
69	1.221,24	1.003,09
70	1.257,91	1.033,60



**ΠΡΟΣΘΗΚΗ Π51Ε**

Ηλικίες	ΑΝΔΡΕΣ	ΓΥΝΑΙΚΕΣ
0	72,57	120,95
1	72,57	120,95
2	72,57	120,95
3	72,57	120,95
4	72,57	120,95
5	72,57	120,95
6	72,57	120,95
7	72,57	120,95
8	72,57	120,95
9	72,57	120,95
10	72,57	120,95
11	72,57	120,95
12	72,57	120,95
13	72,57	120,95
14	72,57	120,95
15	72,57	120,95
16	72,57	120,95
17	72,57	120,95
18	72,57	120,95
19	75,65	129,42
20	78,62	138,48
21	81,71	149,55
22	81,71	167,50
23	84,66	192,62
24	84,66	216,86
25	84,66	235,64
26	87,75	258,05
27	87,75	280,49
28	90,73	293,38
29	93,80	308,43
30	96,77	320,52
31	99,84	332,62
32	102,82	341,75
33	105,89	338,67
34	108,86	332,62
35	114,91	326,56
36	118,00	320,52
37	124,05	314,48
38	130,10	308,43
39	136,14	305,48
40	145,14	299,42
41	154,28	296,33



42	163,29	293,38
43	174,72	296,33
44	186,95	302,39
45	199,57	308,43
46	211,68	314,48
47	226,50	320,52
48	242,36	329,67
49	259,72	341,75
50	280,49	350,77
51	300,97	359,89
52	322,04	374,96
53	346,21	393,10
54	373,88	411,25
55	403,79	432,48
56	441,20	453,58
57	486,07	477,77
58	530,92	501,96
59	575,80	537,10
60	624,49	574,70
61	676,84	606,99
62	728,81	635,25
63	771,14	663,51
64	816,44	695,00
65	858,76	723,25



**ΠΡΟΣΘΗΚΗ Π52Π**

Ηλικίες	ΑΝΔΡΕΣ	ΓΥΝΑΙΚΕΣ
0	110,02	60,65
1	110,02	60,65
2	110,02	60,65
3	110,02	60,65
4	110,02	60,65
5	110,02	60,65
6	110,02	60,65
7	110,02	60,65
8	110,02	60,65
9	110,02	60,65
10	110,02	60,65
11	110,02	60,65
12	110,02	60,65
13	110,02	60,65
14	110,02	60,65
15	110,02	60,65
16	110,02	60,65
17	110,02	60,65
18	110,02	60,65
19	110,17	59,64
20	110,44	58,61
21	110,59	57,60
22	114,35	60,06
23	114,65	59,05
24	114,65	58,04
25	120,10	57,04
26	127,30	56,01
27	136,21	55,01
28	145,56	57,62
29	155,75	61,08
30	165,31	60,65
31	174,69	59,34
32	184,35	62,08
33	194,80	65,03
34	205,84	68,94
35	216,12	73,76
36	226,39	78,92
37	238,38	88,39
38	249,05	106,07
39	260,46	136,42
40	269,12	173,66



41	278,65	196,77
42	289,33	216,75
43	297,26	233,99
44	306,23	250,37
45	316,18	268,53
46	327,45	292,35
47	336,11	307,90
48	342,61	321,82
49	350,25	331,35
50	359,35	345,06
51	366,42	359,20
52	371,19	367,01
53	370,46	371,78
54	364,42	377,11
55	359,78	379,42
56	357,05	382,45
57	374,02	400,63
58	382,45	419,12
59	396,58	428,06
60	405,42	448,41
61	416,53	451,31
62	415,36	449,45
63	420,27	448,15
64	424,17	443,66
65	434,13	443,52



**ΠΡΟΣΘΗΚΗ Π53Ν**

Ηλικίες	ΑΝΔΡΕΣ	ΓΥΝΑΙΚΕΣ
2	88,01	146,68
3	88,01	146,68
4	88,01	146,68
5	88,01	146,68
6	88,01	146,68
7	88,01	146,68
8	88,01	146,68
9	88,01	146,68
10	88,01	146,68
11	88,01	146,68
12	88,01	146,68
13	88,01	146,68
14	88,01	146,68
15	88,01	146,68
16	88,01	146,68
17	88,01	146,68
18	88,01	146,68
19	91,69	154,33
20	95,35	165,13
21	99,04	178,15
22	99,04	192,41
23	102,69	215,50
24	102,69	247,82
25	102,69	278,99
26	106,36	303,05
27	106,36	331,92
28	110,02	355,75
29	113,71	374,08
30	117,36	388,74
31	121,04	403,42
32	124,69	414,43
33	128,35	410,75
34	132,02	403,42
35	138,90	396,08
36	143,03	388,74
37	150,36	381,43
38	157,70	374,08
39	165,03	370,43
40	173,63	363,10
41	185,21	359,42
42	196,79	355,75



43	208,36	359,42
44	222,94	366,75
45	239,22	374,08
46	254,66	381,43
47	270,10	388,74
48	289,01	399,75
49	309,65	414,43
50	334,07	425,42
51	358,87	436,43
52	383,99	454,75
53	412,86	476,74
54	445,42	498,77
55	481,06	524,43
56	519,53	550,11
57	567,66	578,77
58	625,34	608,80
59	683,08	640,52
60	740,78	685,35
61	803,35	736,11
62	870,70	770,46
63	929,92	804,75
64	983,93	842,91
65	1.041,55	877,23
66	1.092,88	911,57
67	1.144,25	945,90
68	1.184,58	976,40
69	1.221,24	1.003,09
70	1.257,91	1.033,60



ΠΡΟΣΘΗΚΗ Π54Ν

ΗΛΙΚΙΑ	ΕΚΠΙΠΤΟΜΕΝΟ: 0		ΕΚΠΙΠΤΟΜΕΝΟ: 0		ΕΚΠΙΠΤΟΜΕΝΟ: 0		ΕΚΠΙΠΤΟΜΕΝΟ: 0	
	Β ΘΕΣΗ		Α ΘΕΣΗ		LUX		SUITE	
	ΑΝΔΡΕΣ	ΓΥΝΑΙΚΕΣ	ΑΝΔΡΕΣ	ΓΥΝΑΙΚΕΣ	ΑΝΔΡΕΣ	ΓΥΝΑΙΚΕΣ	ΑΝΔΡΕΣ	ΓΥΝΑΙΚΕΣ
0	879,26	879,26	1034,44	1034,44	1220,65	1220,65	1525,78	1525,78
1	879,26	879,26	1034,44	1034,44	1220,65	1220,65	1525,78	1525,78
2	879,26	879,26	1034,44	1034,44	1220,65	1220,65	1525,78	1525,78
3	879,26	879,26	1034,44	1034,44	1220,65	1220,65	1525,78	1525,78
4	879,26	879,26	1034,44	1034,44	1220,65	1220,65	1525,78	1525,78
5	879,26	879,26	1034,44	1034,44	1220,65	1220,65	1525,78	1525,78
6	879,26	879,26	1034,44	1034,44	1220,65	1220,65	1525,78	1525,78
7	879,26	879,26	1034,44	1034,44	1220,65	1220,65	1525,78	1525,78
8	879,26	879,26	1034,44	1034,44	1220,65	1220,65	1525,78	1525,78
9	879,26	879,26	1034,44	1034,44	1220,65	1220,65	1525,78	1525,78
10	879,26	879,26	1034,44	1034,44	1220,65	1220,65	1525,78	1525,78
11	879,26	879,26	1034,44	1034,44	1220,65	1220,65	1525,78	1525,78
12	879,26	879,26	1034,44	1034,44	1220,65	1220,65	1525,78	1525,78
13	879,26	879,26	1034,44	1034,44	1220,65	1220,65	1525,78	1525,78
14	879,26	879,26	1034,44	1034,44	1220,65	1220,65	1525,78	1525,78
15	879,26	879,26	1034,44	1034,44	1220,65	1220,65	1525,78	1525,78
16	898,62	883,67	1057,20	1039,61	1247,46	1226,73	1559,38	1533,43
17	918,39	888,09	1080,44	1044,81	1274,93	1232,88	1593,66	1541,10
18	938,57	905,86	1104,21	1065,69	1302,96	1257,54	1628,73	1571,88
19	959,25	933,02	1128,50	1097,66	1331,66	1295,25	1664,55	1619,05
20	980,34	961,02	1153,34	1130,61	1360,93	1334,09	1701,15	1667,64
21	1001,90	989,85	1178,72	1164,51	1390,91	1374,14	1738,57	1717,66
22	1023,96	1028,66	1204,64	1210,18	1421,44	1428,02	1776,85	1785,02
23	1046,47	1074,96	1231,14	1264,64	1452,75	1492,28	1815,94	1865,36
24	1069,50	1123,32	1258,22	1321,56	1484,71	1559,41	1855,89	1949,29
25	1093,01	1173,88	1285,92	1381,03	1517,38	1629,62	1896,72	2037,03
26	1117,07	1226,70	1314,19	1443,16	1550,75	1702,95	1938,45	2128,66
27	1141,65	1281,89	1343,10	1508,13	1584,86	1779,58	1981,08	2224,46
28	1166,75	1339,58	1372,66	1575,97	1619,73	1859,65	2024,66	2324,55
29	1201,75	1399,86	1413,86	1646,88	1668,33	1943,34	2085,43	2429,19
30	1237,83	1462,86	1456,23	1721,02	1718,37	2030,80	2147,97	2538,48
31	1274,95	1515,12	1499,94	1782,49	1769,95	2103,35	2212,44	2629,19
32	1313,23	1560,57	1544,96	1835,97	1823,05	2166,46	2278,80	2708,06
33	1352,60	1607,41	1591,31	1891,05	1877,72	2231,45	2347,18	2789,29
34	1393,17	1655,63	1639,04	1947,80	1934,07	2298,40	2417,56	2872,99
35	1434,99	1705,29	1688,19	2006,23	1992,06	2367,33	2490,07	2959,17
36	1478,01	1756,46	1738,85	2066,42	2051,84	2438,36	2564,80	3047,96
37	1522,38	1809,14	1791,01	2128,40	2113,39	2511,52	2641,75	3139,40
38	1568,02	1863,41	1844,74	2192,24	2176,80	2586,86	2721,00	3233,58



39	1615,07	1919,32	1900,06	2258,02	2242,12	2664,48	2802,63	3330,58
40	1663,53	1976,90	1957,08	2325,75	2309,37	2744,40	2886,71	3430,50
41	1713,42	2036,20	2015,79	2395,55	2378,61	2826,73	2973,32	3533,41
42	1764,82	2097,29	2076,29	2467,38	2450,02	2911,53	3062,50	3639,41
43	1817,78	2160,21	2138,57	2541,42	2523,50	2998,88	3154,38	3748,60
44	1872,32	2225,04	2202,72	2617,65	2599,21	3088,87	3249,03	3861,07
45	1928,48	2291,77	2268,80	2696,19	2677,18	3181,50	3346,49	3976,90
46	1938,08	2296,05	2280,14	2701,28	2690,53	3187,50	3363,16	3984,36
47	1962,56	2332,25	2308,87	2743,83	2724,49	3237,72	3405,60	4047,11
48	2031,25	2413,89	2389,69	2839,86	2819,84	3351,03	3524,80	4188,78
49	2102,34	2498,38	2473,33	2939,26	2918,52	3468,30	3648,17	4335,38
50	2175,91	2560,80	2559,89	3012,73	3020,68	3555,03	3775,84	4443,77
51	2261,25	2637,64	2660,29	3103,12	3139,14	3661,68	3923,91	4577,08
52	2362,98	2716,76	2779,99	3196,21	3280,40	3771,52	4100,51	4714,41
53	2469,33	2798,28	2905,11	3292,09	3428,03	3884,67	4285,01	4855,82
54	2580,45	2882,23	3035,82	3390,85	3582,26	4001,20	4477,83	5001,49
55	2696,57	2968,67	3172,42	3492,58	3743,48	4121,26	4679,35	5151,54
56	2824,73	3057,76	3323,19	3597,36	3921,40	4244,87	4901,75	5306,10
57	2965,97	3149,48	3489,39	3705,27	4117,46	4372,23	5146,82	5465,27
58	3114,27	3243,97	3663,84	3816,45	4323,34	4503,39	5404,17	5629,25
59	3273,10	3341,26	3850,70	3930,93	4543,80	4638,48	5679,78	5798,14
60	3443,31	3472,30	4050,93	4085,09	4780,11	4820,39	5975,12	6025,51
61	3622,77	3614,14	4262,03	4251,92	5029,22	5017,25	6286,51	6271,59
62	3810,47	3758,72	4482,89	4422,00	5289,82	5217,96	6612,28	6522,46
63	3962,90	3909,06	4662,23	4598,86	5501,41	5426,69	6876,77	6783,35
64	4121,41	4065,42	4848,73	4782,82	5721,50	5643,75	7151,84	7054,68
65	4286,27	4228,03	5042,66	4974,16	5950,35	5869,52	7437,93	7336,88
66	4457,69	4397,14	5244,37	5173,10	6188,34	6104,27	7735,42	7630,34
67	4636,02	4573,04	5454,14	5380,04	6435,89	6348,45	8044,85	7935,55
68	4821,48	4755,96	5672,31	5595,25	6693,31	6602,39	8366,65	8253,01
69	5014,34	4946,19	5899,17	5819,05	6961,07	6866,48	8701,32	8583,14
70	5214,91	5144,04	6135,15	6051,82	7239,52	7141,14	9049,38	8926,44



**ΠΡΟΣΘΗΚΗ Π55Ν**

ΗΛΙΚΙΑ	LUX		Α ΘΕΣΗ		Β ΘΕΣΗ	
	ΑΝΔΡΕΣ	ΓΥΝΑΙΚΕΣ	ΑΝΔΡΕΣ	ΓΥΝΑΙΚΕΣ	ΑΝΔΡΕΣ	ΓΥΝΑΙΚΕΣ
0	695,15	695,15	496,55	496,55	372,39	372,39
1	695,15	695,15	496,55	496,55	372,39	372,39
2	695,15	695,15	496,55	496,55	372,39	372,39
3	695,15	695,15	496,55	496,55	372,39	372,39
4	695,15	695,15	496,55	496,55	372,39	372,39
5	695,15	695,15	496,55	496,55	372,39	372,39
6	695,15	695,15	496,55	496,55	372,39	372,39
7	695,15	695,15	496,55	496,55	372,39	372,39
8	695,15	695,15	496,55	496,55	372,39	372,39
9	695,15	695,15	496,55	496,55	372,39	372,39
10	695,15	695,15	496,55	496,55	372,39	372,39
11	695,15	695,15	496,55	496,55	372,39	372,39
12	695,15	695,15	496,55	496,55	372,39	372,39
13	695,15	695,15	496,55	496,55	372,39	372,39
14	695,15	695,15	496,55	496,55	372,39	372,39
15	695,15	695,15	496,55	496,55	372,39	372,39
16	700,26	696,11	507,46	499,01	385,66	379,24
17	705,32	697,10	518,60	501,51	399,35	391,18
18	710,21	698,24	530,03	511,54	413,41	399,00
19	715,02	706,01	541,69	526,90	422,52	410,96
20	730,74	716,37	553,59	542,69	431,82	423,30
21	746,82	737,84	565,79	558,98	441,33	436,00
22	763,26	766,78	578,22	580,89	450,99	453,08
23	780,07	801,28	590,96	607,03	460,96	473,47
24	797,23	837,33	603,95	634,34	471,09	494,78
25	814,74	875,02	617,26	662,89	481,44	517,07
26	832,68	914,40	630,82	692,72	492,05	540,34
27	844,56	953,57	644,69	723,91	502,86	564,63
28	863,12	990,96	658,87	756,48	513,93	590,03
29	889,02	1035,56	678,63	790,51	529,34	616,61
30	915,69	1082,18	699,01	826,09	550,09	644,36
31	936,00	1112,29	719,95	855,60	568,79	674,98
32	964,05	1145,64	741,57	881,26	585,84	696,21
33	992,99	1180,02	763,83	907,69	603,42	717,09
34	1022,76	1215,41	786,72	934,93	621,54	738,59
35	1053,44	1251,89	810,33	962,98	640,15	760,76
36	1076,72	1279,51	834,65	991,88	659,37	783,59
37	1100,40	1307,70	859,69	1021,64	679,16	807,10
38	1133,39	1346,93	885,46	1052,28	699,54	831,31
39	1167,43	1387,34	912,04	1083,86	720,53	856,24



40	1202,44	1428,96	939,42	1116,37	742,12	881,94
41	1249,59	1471,83	976,24	1149,86	771,24	916,52
42	1299,59	1515,98	1015,29	1184,35	807,89	955,94
43	1351,56	1561,44	1055,90	1219,87	849,99	988,10
44	1405,62	1608,29	1098,13	1256,48	889,48	1017,74
45	1461,84	1656,54	1142,08	1294,17	925,07	1048,26
46	1520,33	1714,51	1187,75	1339,49	962,08	1089,38
47	1581,12	1774,53	1235,25	1386,35	1007,81	1141,14
48	1644,40	1836,65	1284,66	1434,88	1060,32	1190,95
49	1710,15	1900,92	1336,06	1485,10	1108,94	1232,62
50	1766,01	1952,09	1389,52	1537,08	1153,28	1275,79
51	1835,25	2020,43	1445,07	1590,87	1199,40	1325,82
52	1922,48	2091,12	1513,75	1646,56	1256,40	1388,72
53	2018,60	2164,31	1589,44	1704,18	1321,87	1448,55
54	2119,52	2240,06	1668,93	1763,84	1393,01	1499,26
55	2225,50	2318,46	1752,36	1825,55	1466,19	1551,71
56	2336,79	2399,60	1839,98	1889,45	1545,00	1606,04
57	2453,62	2483,62	1931,99	1955,59	1626,14	1662,22
58	2576,29	2570,51	2028,58	2024,02	1711,52	1720,41
59	2705,12	2660,50	2130,02	2094,87	1803,48	1780,65
60	2840,37	2753,63	2236,51	2168,18	1898,13	1842,96
61	2982,40	2861,61	2348,34	2253,22	1996,11	1915,22
62	3131,48	2997,60	2465,75	2360,31	2095,90	2006,26
63	3294,68	3153,83	2594,25	2483,31	2205,11	2110,82
64	3473,21	3324,73	2734,82	2617,86	2324,61	2225,18
65	3704,76	3546,38	2917,15	2792,40	2479,58	2373,53
66	3921,44	3753,76	3087,74	2955,70	2624,58	2512,35
67	4097,92	3922,69	3226,70	3088,72	2742,72	2625,41
68	4282,31	4099,19	3371,90	3227,71	2866,13	2743,57
69	4475,02	4283,66	3523,66	3372,95	2995,09	2867,02
70	4676,40	4476,41	3682,20	3524,73	3129,86	2996,02



**ΠΡΟΣΘΗΚΗ Π56Μ**

ΗΛΙΚΙΑ	ΕΚΠΙΠΤΟΜΕΝΟ: 1.544.79							
	Lux		Α ΘΕΣΗ		Β ΘΕΣΗ		Γ ΘΕΣΗ	
	ΑΝΔΡΕΣ	ΓΥΝΑΙΚΕΣ	ΑΝΔΡΕΣ	ΓΥΝΑΙΚΕΣ	ΑΝΔΡΕΣ	ΓΥΝΑΙΚΕΣ	ΑΝΔΡΕΣ	ΓΥΝΑΙΚΕΣ
0	1026,82	1026,82	848,61	848,61	678,89	678,89	610,99	610,99
1	1026,82	1026,82	848,61	848,61	678,89	678,89	610,99	610,99
2	1026,82	1026,82	848,61	848,61	678,89	678,89	610,99	610,99
3	1026,82	1026,82	848,61	848,61	678,89	678,89	610,99	610,99
4	1026,82	1026,82	848,61	848,61	678,89	678,89	610,99	610,99
5	1026,82	1026,82	848,61	848,61	678,89	678,89	610,99	610,99
6	1026,82	1026,82	848,61	848,61	678,89	678,89	610,99	610,99
7	1026,82	1026,82	848,61	848,61	678,89	678,89	610,99	610,99
8	1026,82	1026,82	848,61	848,61	678,89	678,89	610,99	610,99
9	1026,82	1026,82	848,61	848,61	678,89	678,89	610,99	610,99
10	1026,82	1026,82	848,61	848,61	678,89	678,89	610,99	610,99
11	1026,82	1026,82	848,61	848,61	678,89	678,89	610,99	610,99
12	1026,82	1026,82	848,61	848,61	678,89	678,89	610,99	610,99
13	1026,82	1026,82	848,61	848,61	678,89	678,89	610,99	610,99
14	1026,82	1026,82	848,61	848,61	678,89	678,89	610,99	610,99
15	1026,82	1026,82	848,61	848,61	678,89	678,89	610,99	610,99
16	1026,82	1026,82	848,61	848,61	678,89	678,89	610,99	610,99
17	1026,82	1026,82	848,61	848,61	678,89	678,89	610,99	610,99
18	1026,82	1026,82	848,61	848,61	678,89	678,89	610,99	610,99
19	1026,82	1026,82	848,61	848,61	678,89	678,89	610,99	610,99
20	1026,82	1026,82	848,61	848,61	678,89	678,89	610,99	610,99
21	1047,34	1026,82	865,58	848,61	692,47	678,89	623,21	610,99
22	1068,31	1026,82	882,89	848,61	706,32	678,89	635,68	610,99
23	1089,65	1026,82	900,54	848,61	720,43	678,89	648,38	610,99
24	1111,45	1026,82	918,54	848,61	734,84	678,89	661,36	610,99
25	1122,58	1057,62	927,75	874,07	742,18	699,25	667,96	629,31
26	1156,25	1089,34	955,58	900,27	764,45	720,24	688,02	648,23
27	1190,94	1122,02	984,24	927,29	787,40	741,83	708,65	667,62
28	1226,63	1166,02	1013,77	963,65	811,02	770,90	729,92	693,80
29	1263,45	1221,43	1044,17	1009,46	835,33	807,55	751,79	726,82
30	1276,09	1282,52	1054,62	1059,92	843,70	847,94	759,34	763,15
31	1288,86	1346,62	1065,17	1112,92	852,13	890,34	766,91	801,31
32	1301,74	1416,80	1075,82	1170,92	860,66	936,73	774,59	843,06
33	1314,77	1493,57	1086,59	1234,35	869,25	987,50	782,35	888,75
34	1327,91	1536,84	1097,45	1270,12	877,97	1016,10	790,14	914,49
35	1341,19	1541,46	1108,42	1273,93	886,74	1019,14	798,05	917,24
36	1368,03	1546,10	1130,58	1277,75	904,47	1022,20	814,00	920,02
37	1395,37	1577,00	1153,20	1303,30	922,56	1042,66	830,32	938,37
38	1409,33	1608,54	1164,72	1329,38	931,77	1063,49	838,60	957,13



39	1423,42	1671,64	1176,37	1381,50	941,09	1105,20	846,99	994,66
40	1437,66	1706,35	1188,16	1410,19	950,49	1128,17	855,46	1015,34
41	1494,02	1757,53	1234,74	1452,51	987,78	1162,01	889,01	1045,81
42	1561,28	1810,25	1290,30	1496,09	1032,24	1196,86	929,05	1077,17
43	1623,71	1864,59	1341,92	1540,97	1073,51	1232,78	966,15	1109,53
44	1688,66	1920,49	1395,59	1587,19	1116,48	1269,76	1004,83	1142,77
45	1756,20	1978,15	1451,42	1634,83	1161,14	1307,85	1045,02	1177,05
46	1839,66	2037,46	1520,40	1683,86	1216,32	1347,08	1094,69	1212,38
47	1934,02	2098,60	1598,38	1734,38	1278,68	1387,48	1150,81	1248,73
48	2026,84	2161,55	1675,08	1786,42	1340,07	1429,12	1206,07	1286,23
49	2124,14	2226,42	1755,48	1839,98	1404,39	1472,01	1263,93	1324,80
50	2217,45	2293,17	1832,61	1895,20	1466,09	1516,18	1319,47	1364,56
51	2304,40	2316,12	1904,48	1914,16	1523,58	1531,33	1371,21	1378,20
52	2413,92	2357,80	1994,99	1948,59	1595,99	1558,88	1436,39	1402,97
53	2516,41	2400,23	2079,69	1983,65	1663,73	1586,94	1497,39	1428,25
54	2617,10	2448,25	2162,89	2023,35	1730,29	1618,67	1557,29	1456,80
55	2741,47	2521,70	2265,69	2084,06	1812,54	1667,24	1631,29	1500,53
56	2878,54	2597,34	2378,95	2146,57	1903,17	1717,27	1712,85	1545,54
57	3028,56	2675,26	2502,92	2210,96	2002,34	1768,78	1802,10	1591,90
58	3192,67	2760,88	2638,55	2281,72	2110,86	1825,38	1899,78	1642,83
59	3384,23	2860,28	2796,90	2363,85	2237,50	1891,11	2013,76	1702,01
60	3565,86	2972,43	2946,98	2456,56	2357,56	1965,28	2121,82	1768,76
61	3751,68	3106,21	3100,57	2567,11	2480,43	2053,70	2232,40	1848,31
62	3950,52	3245,99	3264,87	2682,65	2611,95	2146,10	2350,75	1931,48
63	4164,58	3375,80	3441,79	2789,93	2753,48	2231,94	2478,12	2008,76
64	4393,66	3510,85	3631,11	2901,52	2904,90	2321,24	2614,38	2089,12
65	4686,58	3651,30	3873,20	3017,60	3098,57	2414,07	2788,67	2172,66
66	5014,63	3824,83	4144,29	3161,02	3315,44	2528,80	2983,91	2275,92
67	5332,10	4024,16	4406,70	3325,75	3525,36	2660,59	3172,79	2394,53
68	5618,27	4242,22	4643,20	3505,98	3714,57	2804,76	3343,11	2524,29
69	5899,16	4512,04	4875,36	3728,96	3900,28	2983,17	3510,24	2684,85
70	6194,13	4737,63	5119,13	3915,41	4095,30	3132,33	3685,76	2819,10



ΠΡΟΣΘΗΚΗ Π56Μ

ΗΛΙΚΙΑ	ΕΚΠΙΤΟΜΕΝΟ: 0							
	Lux		Α ΘΕΣΗ		Β ΘΕΣΗ		Γ ΘΕΣΗ	
	ΑΝΔΡΕΣ	ΓΥΝΑΙΚΕΣ	ΑΝΔΡΕΣ	ΓΥΝΑΙΚΕΣ	ΑΝΔΡΕΣ	ΓΥΝΑΙΚΕΣ	ΑΝΔΡΕΣ	ΓΥΝΑΙΚΕΣ
0	1488,87	1488,87	1230,47	1230,47	984,36	984,36	885,95	885,95
1	1488,87	1488,87	1230,47	1230,47	984,36	984,36	885,95	885,95
2	1488,87	1488,87	1230,47	1230,47	984,36	984,36	885,95	885,95
3	1488,87	1488,87	1230,47	1230,47	984,36	984,36	885,95	885,95
4	1488,87	1488,87	1230,47	1230,47	984,36	984,36	885,95	885,95
5	1488,87	1488,87	1230,47	1230,47	984,36	984,36	885,95	885,95
6	1488,87	1488,87	1230,47	1230,47	984,36	984,36	885,95	885,95
7	1488,87	1488,87	1230,47	1230,47	984,36	984,36	885,95	885,95
8	1488,87	1488,87	1230,47	1230,47	984,36	984,36	885,95	885,95
9	1488,87	1488,87	1230,47	1230,47	984,36	984,36	885,95	885,95
10	1488,87	1488,87	1230,47	1230,47	984,36	984,36	885,95	885,95
11	1488,87	1488,87	1230,47	1230,47	984,36	984,36	885,95	885,95
12	1488,87	1488,87	1230,47	1230,47	984,36	984,36	885,95	885,95
13	1488,87	1488,87	1230,47	1230,47	984,36	984,36	885,95	885,95
14	1488,87	1488,87	1230,47	1230,47	984,36	984,36	885,95	885,95
15	1488,87	1488,87	1230,47	1230,47	984,36	984,36	885,95	885,95
16	1488,87	1488,87	1230,47	1230,47	984,36	984,36	885,95	885,95
17	1488,87	1488,87	1230,47	1230,47	984,36	984,36	885,95	885,95
18	1488,87	1488,87	1230,47	1230,47	984,36	984,36	885,95	885,95
19	1488,87	1488,87	1230,47	1230,47	984,36	984,36	885,95	885,95
20	1488,87	1488,87	1230,47	1230,47	984,36	984,36	885,95	885,95
21	1497,69	1488,87	1237,78	1230,47	990,20	984,36	891,19	885,95
22	1527,64	1488,87	1262,53	1230,47	1010,02	984,36	909,03	885,95
23	1558,21	1488,87	1287,75	1230,47	1030,23	984,36	927,19	885,95
24	1589,38	1488,87	1313,53	1230,47	1050,82	984,36	945,76	885,95
25	1605,28	1533,53	1326,67	1267,40	1061,35	1013,91	955,19	912,53
26	1653,42	1579,54	1366,47	1305,41	1093,19	1044,33	983,85	939,89
27	1703,02	1626,93	1407,46	1344,56	1125,96	1075,66	1013,35	968,10
28	1754,14	1690,72	1449,69	1397,29	1159,75	1117,84	1043,77	1006,06
29	1806,74	1771,07	1493,18	1463,70	1194,54	1170,96	1075,08	1053,87
30	1824,82	1859,65	1508,10	1536,90	1206,48	1229,53	1085,83	1106,57
31	1843,05	1952,62	1523,19	1613,74	1218,57	1291,00	1096,71	1161,90
32	1861,48	2050,25	1538,42	1694,43	1230,73	1355,55	1107,66	1219,99
33	1880,11	2139,88	1553,82	1768,48	1243,03	1414,78	1118,75	1273,29
34	1898,92	2146,28	1569,34	1773,77	1255,49	1419,03	1129,91	1277,12
35	1917,89	2149,69	1585,04	1776,60	1268,03	1421,26	1141,21	1279,16
36	1956,26	2156,14	1616,75	1781,89	1293,38	1425,52	1164,03	1282,98
37	1995,37	2199,24	1649,06	1817,55	1319,27	1454,05	1187,34	1308,63
38	2015,31	2243,24	1665,57	1853,90	1332,45	1483,14	1199,20	1334,79



39	2035,48	2288,09	1682,23	1890,98	1345,75	1512,78	1211,19	1361,50
40	2055,84	2333,83	1699,05	1928,82	1359,24	1543,04	1223,30	1388,74
41	2136,48	2392,19	1765,67	1977,04	1412,55	1581,62	1271,25	1423,45
42	2232,59	2451,98	1845,12	2026,43	1476,11	1621,16	1328,49	1459,04
43	2321,90	2525,57	1918,95	2087,25	1535,15	1669,80	1381,63	1502,83
44	2414,77	2601,31	1995,68	2149,85	1596,55	1719,88	1436,90	1547,90
45	2511,37	2650,96	2075,53	2190,88	1660,40	1752,73	1494,36	1577,45
46	2630,71	2730,50	2174,17	2256,61	1739,31	1805,29	1565,37	1624,77
47	2765,66	2812,41	2285,64	2324,31	1828,52	1859,44	1645,66	1673,51
48	2898,38	2896,79	2395,35	2394,03	1916,29	1915,21	1724,67	1723,70
49	3037,51	2983,69	2510,34	2465,86	2008,27	1972,69	1807,44	1775,42
50	3170,97	3073,20	2620,62	2539,83	2096,53	2031,86	1886,86	1828,68
51	3295,32	3165,42	2723,39	2616,02	2178,73	2092,81	1960,85	1883,55
52	3435,91	3260,36	2839,60	2694,50	2271,66	2155,60	2044,50	1940,04
53	3590,53	3358,16	2967,37	2775,34	2373,90	2220,28	2136,52	1998,26
54	3752,08	3458,92	3100,88	2858,59	2480,71	2286,87	2232,63	2058,18
55	3930,41	3545,37	3248,26	2930,08	2598,60	2344,04	2338,73	2109,64
56	4126,94	3644,63	3410,69	3012,11	2728,54	2409,69	2455,69	2168,71
57	4333,28	3772,22	3581,22	3117,52	2864,97	2494,03	2578,48	2244,64
58	4549,93	3904,24	3760,27	3226,64	3008,24	2581,34	2707,40	2323,17
59	4777,45	4057,34	3948,28	3353,17	3158,64	2682,56	2842,79	2414,27
60	5016,30	4219,63	4145,72	3487,31	3316,57	2789,86	2984,90	2510,85
61	5267,12	4379,66	4352,99	3619,55	3482,41	2895,64	3134,16	2606,07
62	5530,49	4520,35	4570,65	3735,84	3656,51	2988,68	3290,85	2689,79
63	5818,70	4665,28	4808,84	3855,59	3847,07	3084,50	3462,35	2776,03
64	6134,01	4814,58	5069,42	3978,98	4055,53	3183,20	3649,96	2864,86
65	6516,83	4968,34	5385,81	4106,08	4308,65	3284,87	3877,77	2956,36
66	6878,39	5163,17	5684,61	4267,09	4547,71	3413,70	4092,91	3072,29
67	7169,17	5378,99	5924,96	4445,44	4739,94	3556,36	4265,98	3200,72
68	7471,89	5603,46	6175,12	4630,95	4940,09	3704,76	4446,07	3334,30
69	7786,93	5836,94	6435,49	4823,91	5148,38	3859,12	4633,54	3473,22
70	8114,80	6079,75	6706,45	5024,58	5365,16	4019,69	4828,65	3617,70



**ΠΡΟΣΘΗΚΗ Π59Κ**

Ηλικία	B θέση	A θέση	LUX θέση	SUITE θέση	B θέση	A θέση	Lux θέση	Suite θέση
18	900,46	1.075,85	1.268,41	1.585,51	392,26	510,70	659,64	890,35
19	927,47	1.108,12	1.306,47	1.633,07	404,04	526,03	679,43	917,07
20	955,31	1.141,36	1.345,67	1.682,06	416,17	541,78	699,81	944,60
21	983,95	1.175,61	1.386,04	1.732,55	428,62	558,05	720,80	972,93
22	1.013,49	1.210,88	1.427,63	1.784,53	441,49	574,80	742,42	1.002,12
23	1.043,89	1.247,22	1.470,45	1.838,05	454,73	592,04	764,70	1.032,17
24	1.075,20	1.284,63	1.514,55	1.893,21	468,38	609,80	787,64	1.063,16
25	1.107,46	1.323,17	1.560,00	1.950,00	482,42	628,10	811,28	1.095,04
26	1.140,69	1.362,87	1.606,80	2.008,48	496,91	646,94	835,60	1.127,87
27	1.174,91	1.403,74	1.654,99	2.068,76	511,82	666,36	860,68	1.161,71
28	1.210,17	1.445,86	1.704,66	2.130,81	527,17	686,33	886,50	1.196,58
29	1.246,45	1.489,23	1.755,79	2.194,72	542,97	706,91	913,08	1.232,46
30	1.283,86	1.533,90	1.808,46	2.260,57	559,26	728,12	940,48	1.269,46
31	1.322,38	1.579,92	1.862,72	2.328,39	576,05	749,98	968,68	1.307,53
32	1.362,03	1.627,32	1.918,60	2.398,22	593,32	772,48	997,76	1.346,75
33	1.402,91	1.676,15	1.976,15	2.470,17	611,12	795,65	1.027,70	1.387,16
34	1.445,00	1.726,42	2.035,43	2.544,29	629,47	819,53	1.058,52	1.428,78
35	1.488,36	1.778,22	2.096,50	2.620,62	648,35	844,11	1.090,29	1.471,63
36	1.532,98	1.831,55	2.159,40	2.699,25	667,79	869,43	1.123,00	1.515,78
37	1.578,98	1.886,51	2.224,17	2.780,20	687,84	895,53	1.156,66	1.561,25
38	1.626,35	1.943,11	2.290,89	2.863,63	708,47	922,39	1.191,37	1.608,09
39	1.675,15	2.001,39	2.359,62	2.949,54	729,71	950,05	1.227,11	1.656,34
40	1.733,78	2.071,46	2.442,21	3.052,76	755,25	983,31	1.270,07	1.714,31
41	1.794,45	2.143,96	2.527,69	3.159,62	781,69	1.017,72	1.314,51	1.774,30
42	1.857,24	2.218,97	2.616,16	3.270,20	809,04	1.053,35	1.360,53	1.836,40
43	1.922,24	2.296,63	2.707,73	3.384,66	837,38	1.090,19	1.408,14	1.900,66
44	1.989,56	2.377,01	2.802,51	3.503,12	866,68	1.128,37	1.457,42	1.967,21
45	2.059,18	2.460,23	2.900,58	3.625,73	897,01	1.167,85	1.508,45	2.036,05
46	2.131,24	2.546,32	3.002,11	3.752,63	928,40	1.208,74	1.561,24	2.107,33
47	2.205,82	2.635,45	3.107,18	3.883,97	960,90	1.251,04	1.615,89	2.181,06
48	2.283,05	2.727,72	3.215,94	4.019,93	994,53	1.294,82	1.672,45	2.257,41
49	2.362,94	2.823,15	3.328,49	4.160,60	1.029,33	1.340,14	1.730,97	2.336,43
50	2.445,66	2.921,97	3.444,98	4.306,22	1.065,36	1.387,05	1.791,57	2.418,21
51	2.531,26	3.024,24	3.565,57	4.456,95	1.102,66	1.435,59	1.854,26	2.502,82
52	2.619,86	3.130,09	3.690,36	4.612,95	1.141,23	1.485,84	1.919,16	2.590,44
53	2.711,53	3.239,65	3.819,54	4.774,39	1.181,21	1.537,83	1.986,33	2.681,09
54	2.806,44	3.353,04	3.953,19	4.941,49	1.222,54	1.591,67	2.055,84	2.774,94
55	2.904,66	3.470,40	4.091,57	5.114,46	1.265,33	1.647,38	2.127,77	2.872,06
56	3.006,34	3.591,86	4.234,77	5.293,46	1.309,60	1.705,02	2.202,28	2.972,59
57	3.111,55	3.717,56	4.382,98	5.478,72	1.355,46	1.764,71	2.279,36	3.076,61
58	3.220,44	3.847,68	4.536,38	5.670,48	1.402,90	1.826,46	2.359,14	3.184,28
59	3.333,18	3.982,38	4.695,16	5.868,95	1.452,00	1.890,40	2.441,71	3.295,76
60	3.449,84	4.121,75	4.859,47	6.074,36	1.502,82	1.956,57	2.527,17	3.411,09
61	3.570,57	4.266,00	5.029,58	6.286,96	1.555,40	2.025,05	2.615,63	3.530,47
62	3.695,54	4.415,32	5.205,62	6.507,01	1.609,84	2.095,93	2.707,17	3.654,07
63	3.824,89	4.569,86	5.387,79	6.734,74	1.666,19	2.169,29	2.801,89	3.781,95
64	3.958,76	4.729,81	5.576,37	6.970,47	1.724,50	2.245,19	2.899,99	3.914,31
65	4.097,32	4.895,34	5.771,58	7.214,46	1.784,86	2.323,76	3.001,49	4.051,31
66	4.240,73	5.066,68	5.973,58	7.466,94	1.847,33	2.405,12	3.106,52	4.193,12
67	4.389,16	5.244,02	6.182,64	7.728,29	1.912,01	2.489,29	3.215,27	4.339,88
68	4.542,78	5.427,55	6.399,03	7.998,78	1.978,89	2.576,40	3.327,80	4.491,77



# Γουραμα

Ασφαλιστική

69	4.701,78	5.617,50	6.622,98	8.278,73	2.048,16	2.666,61	3.444,26	4.648,97
70	4.866,33	5.814,14	6.854,78	8.568,49	2.119,85	2.759,93	3.564,81	4.811,71



**ΠΡΟΣΘΗΚΗ Π60Κ**

Ηλικία	Β θέση	Α θέση	LUX θέση	SUITE θέση	Β θέση	Α θέση	Lux θέση	Suite θέση
0	610,45	729,34	859,89	1074,86	266,01	346,34	447,33	603,80
1	610,45	729,34	859,89	1074,86	266,01	346,34	447,33	603,80
2	610,45	729,34	859,89	1074,86	266,01	346,34	447,33	603,80
3	610,45	729,34	859,89	1074,86	266,01	346,34	447,33	603,80
4	610,45	729,34	859,89	1074,86	266,01	346,34	447,33	603,80
5	610,45	729,34	859,89	1074,86	266,01	346,34	447,33	603,80
6	610,45	729,34	859,89	1074,86	266,01	346,34	447,33	603,80
7	610,45	729,34	859,89	1074,86	266,01	346,34	447,33	603,80
8	610,45	729,34	859,89	1074,86	266,01	346,34	447,33	603,80
9	610,45	729,34	859,89	1074,86	266,01	346,34	447,33	603,80
10	610,45	729,34	859,89	1074,86	266,01	346,34	447,33	603,80
11	610,45	729,34	859,89	1074,86	266,01	346,34	447,33	603,80
12	610,45	729,34	859,89	1074,86	266,01	346,34	447,33	603,80
13	610,45	729,34	859,89	1074,86	266,01	346,34	447,33	603,80
14	610,45	729,34	859,89	1074,86	266,01	346,34	447,33	603,80
15	610,45	729,34	859,89	1074,86	266,01	346,34	447,33	603,80
16	628,75	751,23	885,68	1107,09	273,98	356,71	460,73	621,90
17	647,63	773,75	912,24	1140,31	282,21	367,43	474,57	640,57
18	667,06	796,97	939,63	1174,51	290,67	378,45	488,81	659,79
19	687,05	820,87	967,80	1209,74	299,40	389,81	503,49	679,58
20	707,68	845,49	996,82	1246,02	308,36	401,50	518,59	699,98
21	728,90	870,85	1026,76	1283,41	317,65	413,53	534,13	720,98
22	750,78	896,99	1057,53	1321,91	327,16	425,96	550,15	742,60
23	773,30	923,90	1089,28	1361,59	336,98	438,72	566,67	764,90
24	796,48	951,63	1121,94	1402,43	347,09	451,88	583,68	787,82
25	820,37	980,17	1155,61	1444,50	357,50	465,43	601,16	811,45



**ΠΡΟΣΘΗΚΗ Π61Κ**

Ηλικία	Γ θέση	Β θέση	Α θέση	Γ θέση	Β θέση	Α θέση
18	676,45	744,94	890,81	436,11	500,01	613,64
19	696,74	767,30	917,53	449,19	515,01	632,06
20	717,66	790,30	945,07	462,67	530,47	651,02
21	739,19	814,01	973,41	476,58	546,38	670,56
22	761,37	838,43	1.002,59	490,88	562,76	690,67
23	784,19	863,59	1.032,69	505,57	579,68	711,42
24	807,72	889,50	1.063,66	520,75	597,04	732,74
25	831,96	916,17	1.095,56	536,38	614,96	754,72
26	856,92	943,68	1.128,44	552,48	633,41	777,38
27	882,62	971,97	1.162,30	569,03	652,41	800,68
28	909,11	1.001,11	1.197,15	586,10	671,97	824,70
29	936,38	1.031,18	1.233,08	603,70	692,14	849,44
30	964,45	1.062,11	1.270,08	621,82	712,88	874,94
31	993,40	1.093,96	1.308,16	640,47	734,31	901,17
32	1.023,22	1.126,79	1.347,41	659,66	756,31	928,20
33	1.053,89	1.160,58	1.387,82	679,48	779,01	956,04
34	1.085,52	1.195,40	1.429,47	699,85	802,36	984,73
35	1.118,08	1.231,26	1.472,35	720,86	826,44	1.014,28
36	1.151,62	1.268,20	1.516,54	742,47	851,24	1.044,71
37	1.186,18	1.306,25	1.562,03	764,75	876,78	1.076,05
38	1.221,78	1.345,44	1.608,90	787,69	903,08	1.108,32
39	1.258,41	1.385,80	1.657,16	811,31	930,17	1.141,58
40	1.302,46	1.434,30	1.715,16	839,71	962,73	1.181,53
41	1.348,03	1.484,51	1.775,20	869,12	996,43	1.222,88
42	1.395,22	1.536,48	1.837,33	899,52	1.031,30	1.265,70
43	1.444,07	1.590,23	1.901,62	931,03	1.067,41	1.310,00
44	1.494,60	1.645,89	1.968,19	963,60	1.104,77	1.355,85
45	1.546,91	1.703,50	2.037,07	997,32	1.143,42	1.403,28
46	1.601,06	1.763,11	2.108,36	1.032,21	1.183,45	1.452,41
47	1.657,09	1.824,83	2.182,15	1.068,35	1.224,85	1.503,25
48	1.715,09	1.888,71	2.258,54	1.105,75	1.267,71	1.555,86
49	1.775,12	1.954,82	2.337,59	1.144,45	1.312,08	1.610,32
50	1.837,26	2.023,24	2.419,39	1.184,50	1.358,03	1.666,68
51	1.901,54	2.094,06	2.504,08	1.225,94	1.405,57	1.725,01
52	1.968,10	2.167,34	2.591,70	1.268,87	1.454,74	1.785,36
53	2.036,97	2.243,20	2.682,44	1.313,28	1.505,66	1.847,88
54	2.108,26	2.321,71	2.776,33	1.359,24	1.558,37	1.912,54
55	2.182,08	2.402,97	2.873,49	1.406,83	1.612,90	1.979,47
56	2.258,44	2.487,08	2.974,07	1.456,06	1.669,36	2.048,77
57	2.337,49	2.574,12	3.078,17	1.507,02	1.727,79	2.120,48
58	2.419,29	2.664,21	3.185,89	1.559,76	1.788,24	2.194,70
59	2.503,98	2.757,46	3.297,40	1.614,37	1.850,84	2.271,49
60	2.591,59	2.853,96	3.412,81	1.670,86	1.915,63	2.351,01
61	2.682,32	2.953,86	3.532,26	1.729,35	1.982,69	2.433,29
62	2.776,19	3.057,23	3.655,86	1.789,88	2.052,06	2.518,48
63	2.873,37	3.164,26	3.783,83	1.852,51	2.123,89	2.606,60
64	2.973,92	3.275,00	3.916,25	1.917,35	2.198,22	2.697,83
65	3.078,01	3.389,60	4.053,33	1.984,45	2.275,15	2.792,25
66	3.185,76	3.508,25	4.195,21	2.053,91	2.354,79	2.889,98
67	3.297,24	3.631,06	4.342,04	2.125,81	2.437,22	2.991,13
68	3.412,65	3.758,13	4.493,99	2.200,21	2.522,52	3.095,82
69	3.532,10	3.889,66	4.651,30	2.277,21	2.610,79	3.204,19
70	3.655,72	4.025,80	4.814,09	2.356,91	2.702,18	3.316,34



**ΠΡΟΣΘΗΚΗ Π62Κ**

Ηλικία	Γ θέση	Β θέση	Α θέση	Γ θέση	Β θέση	Α θέση
0	458,57	505,01	603,88	295,75	339,07	416,16
1	458,57	505,01	603,88	295,75	339,07	416,16
2	458,57	505,01	603,88	295,75	339,07	416,16
3	458,57	505,01	603,88	295,75	339,07	416,16
4	458,57	505,01	603,88	295,75	339,07	416,16
5	458,57	505,01	603,88	295,75	339,07	416,16
6	458,57	505,01	603,88	295,75	339,07	416,16
7	458,57	505,01	603,88	295,75	339,07	416,16
8	458,57	505,01	603,88	295,75	339,07	416,16
9	458,57	505,01	603,88	295,75	339,07	416,16
10	458,57	505,01	603,88	295,75	339,07	416,16
11	458,57	505,01	603,88	295,75	339,07	416,16
12	458,57	505,01	603,88	295,75	339,07	416,16
13	458,57	505,01	603,88	295,75	339,07	416,16
14	458,57	505,01	603,88	295,75	339,07	416,16
15	458,57	505,01	603,88	295,75	339,07	416,16
16	472,33	520,14	622,01	304,63	349,24	428,62
17	486,51	535,77	640,68	313,77	359,74	441,49
18	501,11	551,86	659,89	323,20	370,52	454,73
19	516,15	568,40	679,68	332,88	381,63	468,38
20	531,62	585,44	700,06	342,87	393,09	482,43
21	547,59	603,01	721,08	353,14	404,88	496,91
22	564,00	621,10	742,70	363,74	417,01	511,81
23	580,92	639,74	764,97	374,66	429,56	527,19
24	598,36	658,93	787,94	385,90	442,43	542,97
25	616,29	678,68	811,59	397,48	455,71	559,26



**ΠΡΟΣΘΗΚΗ Π63Κ**

Ηλικία	Ασφάλιστρα
2	123,59
3	123,59
4	123,59
5	123,59
6	123,59
7	123,59
8	123,59
9	123,59
10	123,59
11	123,59
12	123,59
13	123,59
14	123,59
15	123,59
16	123,59
17	123,59
18	123,59
19	140,01
20	156,19
21	172,63
22	185,39
23	201,80
24	217,24
25	232,69
26	248,87
27	264,32
28	275,61
29	289,33
30	300,35
31	311,64
32	320,22
33	318,48
34	314,06
35	310,64
36	306,47
37	303,05
38	299,62
39	298,63
40	296,18
41	296,18
42	296,18



43	302,08
44	310,65
45	319,23
46	327,82
47	337,38
48	350,14
49	365,58
50	378,56
51	392,30
52	411,92
53	435,93
54	461,69
55	490,13
56	525,18
57	565,62
58	608,55
59	654,86
60	701,23
61	747,58
62	793,93
63	837,60
64	884,91
65	928,54
66	972,46
67	1.016,12
68	1.051,38
69	1.083,04
70	1.115,63



ΠΡΟΣΘΗΚΗ Π65Ζ

ΗΛΙΚΙΑ	ΑΠΑΛΛΑΓΗ: 0				ΑΠΑΛΛΑΓΗ: 4.000			
	Β θέση	Α θέση	LUX θέση	SUITE θέση	Β θέση	Α θέση	Lux θέση	Suite θέση
0	824,06	984,54	1.160,77	1.451,00	358,99	467,37	603,67	814,80
1	824,06	984,54	1.160,77	1.451,00	358,99	467,37	603,67	814,80
2	824,06	984,54	1.160,77	1.451,00	358,99	467,37	603,67	814,80
3	824,06	984,54	1.160,77	1.451,00	358,99	467,37	603,67	814,80
4	824,06	984,54	1.160,77	1.451,00	358,99	467,37	603,67	814,80
5	824,06	984,54	1.160,77	1.451,00	358,99	467,37	603,67	814,80
6	824,06	984,54	1.160,77	1.451,00	358,99	467,37	603,67	814,80
7	824,06	984,54	1.160,77	1.451,00	358,99	467,37	603,67	814,80
8	824,06	984,54	1.160,77	1.451,00	358,99	467,37	603,67	814,80
9	824,06	984,54	1.160,77	1.451,00	358,99	467,37	603,67	814,80
10	824,06	984,54	1.160,77	1.451,00	358,99	467,37	603,67	814,80
11	824,06	984,54	1.160,77	1.451,00	358,99	467,37	603,67	814,80
12	824,06	984,54	1.160,77	1.451,00	358,99	467,37	603,67	814,80
13	824,06	984,54	1.160,77	1.451,00	358,99	467,37	603,67	814,80
14	824,06	984,54	1.160,77	1.451,00	358,99	467,37	603,67	814,80
15	824,06	984,54	1.160,77	1.451,00	358,99	467,37	603,67	814,80
16	848,79	1.014,07	1.195,62	1.494,51	369,74	481,39	621,79	839,25
17	874,23	1.044,52	1.231,48	1.539,35	380,84	495,84	640,44	864,44
18	900,46	1.075,85	1.268,42	1.585,53	392,25	510,70	659,63	890,36
19	927,47	1.108,12	1.306,47	1.633,07	404,04	526,03	679,43	917,07
20	955,31	1.141,36	1.345,67	1.682,06	416,17	541,78	699,81	944,60
21	983,95	1.175,61	1.386,04	1.732,55	428,62	558,05	720,80	972,93
22	1.013,49	1.210,88	1.427,63	1.784,53	441,49	574,80	742,42	1.002,12
23	1.043,89	1.247,22	1.470,45	1.838,05	454,73	592,04	764,70	1.032,17
24	1.075,20	1.284,63	1.514,55	1.893,21	468,38	609,80	787,64	1.063,16
25	1.107,46	1.323,17	1.560,00	1.950,00	482,42	628,10	811,28	1.095,04
26	1.140,69	1.362,87	1.606,80	2.008,48	496,91	646,94	835,60	1.127,87
27	1.174,91	1.403,74	1.654,99	2.068,76	511,82	666,36	860,68	1.161,71
28	1.210,17	1.445,86	1.704,66	2.130,81	527,17	686,33	886,50	1.196,58
29	1.246,45	1.489,23	1.755,79	2.194,72	542,97	706,91	913,08	1.232,46
30	1.283,86	1.533,90	1.808,46	2.260,57	559,26	728,12	940,48	1.269,46
31	1.322,38	1.579,92	1.862,72	2.328,39	576,05	749,98	968,68	1.307,53
32	1.362,03	1.627,32	1.918,60	2.398,22	593,32	772,48	997,76	1.346,75
33	1.402,91	1.676,15	1.976,15	2.470,17	611,12	795,65	1.027,70	1.387,16
34	1.445,00	1.726,42	2.035,43	2.544,29	629,47	819,53	1.058,52	1.428,78
35	1.488,36	1.778,22	2.096,50	2.620,62	648,35	844,11	1.090,29	1.471,63
36	1.532,98	1.831,55	2.159,40	2.699,25	667,79	869,43	1.123,00	1.515,78
37	1.578,98	1.886,51	2.224,17	2.780,20	687,84	895,53	1.156,66	1.561,25
38	1.626,35	1.943,11	2.290,89	2.863,63	708,47	922,39	1.191,37	1.608,09
39	1.675,15	2.001,39	2.359,62	2.949,54	729,71	950,05	1.227,11	1.656,34
40	1.733,78	2.071,46	2.442,21	3.052,76	755,25	983,31	1.270,07	1.714,31
41	1.794,45	2.143,96	2.527,69	3.159,62	781,69	1.017,72	1.314,51	1.774,30
42	1.857,24	2.218,97	2.616,16	3.270,20	809,04	1.053,35	1.360,53	1.836,40
43	1.922,24	2.296,63	2.707,73	3.384,66	837,38	1.090,19	1.408,14	1.900,66
44	1.989,56	2.377,01	2.802,51	3.503,12	866,68	1.128,37	1.457,42	1.967,21
45	2.059,18	2.460,23	2.900,58	3.625,73	897,01	1.167,85	1.508,45	2.036,05
46	2.131,24	2.546,32	3.002,11	3.752,63	928,40	1.208,74	1.561,24	2.107,33
47	2.205,82	2.635,45	3.107,18	3.883,97	960,90	1.251,04	1.615,89	2.181,06
48	2.283,05	2.727,72	3.215,94	4.019,93	994,53	1.294,82	1.672,45	2.257,41



49	2.362,94	2.823,15	3.328,49	4.160,60	1.029,33	1.340,14	1.730,97	2.336,43
50	2.445,66	2.921,97	3.444,98	4.306,22	1.065,36	1.387,05	1.791,57	2.418,21
51	2.531,26	3.024,24	3.565,57	4.456,95	1.102,66	1.435,59	1.854,26	2.502,82
52	2.619,86	3.130,09	3.690,36	4.612,95	1.141,23	1.485,84	1.919,16	2.590,44
53	2.711,53	3.239,65	3.819,54	4.774,39	1.181,21	1.537,83	1.986,33	2.681,09
54	2.806,44	3.353,04	3.953,19	4.941,49	1.222,54	1.591,67	2.055,84	2.774,94
55	2.904,66	3.470,40	4.091,57	5.114,46	1.265,33	1.647,38	2.127,77	2.872,06
56	3.006,34	3.591,86	4.234,77	5.293,46	1.309,60	1.705,02	2.202,28	2.972,59
57	3.111,55	3.717,56	4.382,98	5.478,72	1.355,46	1.764,71	2.279,36	3.076,61
58	3.220,44	3.847,68	4.536,38	5.670,48	1.402,90	1.826,46	2.359,14	3.184,28
59	3.333,18	3.982,38	4.695,16	5.868,95	1.452,00	1.890,40	2.441,71	3.295,76
60	3.449,84	4.121,75	4.859,47	6.074,36	1.502,82	1.956,57	2.527,17	3.411,09
61	3.570,57	4.266,00	5.029,58	6.286,96	1.555,40	2.025,05	2.615,63	3.530,47
62	3.695,54	4.415,32	5.205,62	6.507,01	1.609,84	2.095,93	2.707,17	3.654,07
63	3.824,89	4.569,86	5.387,79	6.734,74	1.666,19	2.169,29	2.801,89	3.781,95
64	3.958,76	4.729,81	5.576,37	6.970,47	1.724,50	2.245,19	2.899,99	3.914,31
65	4.097,32	4.895,34	5.771,58	7.214,46	1.784,86	2.323,76	3.001,49	4.051,31
66	4.240,73	5.066,68	5.973,58	7.466,94	1.847,33	2.405,12	3.106,52	4.193,12
67	4.389,16	5.244,02	6.182,64	7.728,29	1.912,01	2.489,29	3.215,27	4.339,88
68	4.542,78	5.427,55	6.399,03	7.998,78	1.978,89	2.576,40	3.327,80	4.491,77
69	4.701,78	5.617,50	6.622,98	8.278,73	2.048,16	2.666,61	3.444,26	4.648,97
70	4.866,33	5.814,14	6.854,78	8.568,49	2.119,85	2.759,93	3.564,81	4.811,71



ΠΡΟΣΘΗΚΗ Π66Ζ

Ηλικία	ΑΠΑΛΛΑΓΗ:0			ΑΠΑΛΛΑΓΗ:1.500		
	Γ θέση	Β θέση	Α θέση	Γ θέση	Β θέση	Α θέση
0	619,04	681,73	815,22	399,10	457,58	561,58
1	619,04	681,73	815,22	399,10	457,58	561,58
2	619,04	681,73	815,22	399,10	457,58	561,58
3	619,04	681,73	815,22	399,10	457,58	561,58
4	619,04	681,73	815,22	399,10	457,58	561,58
5	619,04	681,73	815,22	399,10	457,58	561,58
6	619,04	681,73	815,22	399,10	457,58	561,58
7	619,04	681,73	815,22	399,10	457,58	561,58
8	619,04	681,73	815,22	399,10	457,58	561,58
9	619,04	681,73	815,22	399,10	457,58	561,58
10	619,04	681,73	815,22	399,10	457,58	561,58
11	619,04	681,73	815,22	399,10	457,58	561,58
12	619,04	681,73	815,22	399,10	457,58	561,58
13	619,04	681,73	815,22	399,10	457,58	561,58
14	619,04	681,73	815,22	399,10	457,58	561,58
15	619,04	681,73	815,22	399,10	457,58	561,58
16	637,63	702,17	839,66	411,07	471,33	578,42
17	656,76	723,24	864,86	423,42	485,44	595,79
18	676,46	744,93	890,80	436,11	500,02	613,66
19	696,74	767,30	917,53	449,19	515,01	632,06
20	717,66	790,30	945,07	462,67	530,47	651,02
21	739,19	814,01	973,41	476,58	546,38	670,56
22	761,37	838,43	1002,59	490,88	562,76	690,67
23	784,19	863,59	1032,69	505,57	579,68	711,42
24	807,72	889,50	1063,66	520,75	597,04	732,74
25	831,96	916,17	1095,56	536,38	614,96	754,72
26	856,92	943,68	1128,44	552,48	633,41	777,38
27	882,62	971,97	1162,30	569,03	652,41	800,68
28	909,11	1001,11	1197,15	586,10	671,97	824,70
29	936,38	1031,18	1233,08	603,70	692,14	849,44
30	964,45	1062,11	1270,08	621,82	712,88	874,94
31	993,40	1093,96	1308,16	640,47	734,31	901,17
32	1023,22	1126,79	1347,41	659,66	756,31	928,20
33	1053,89	1160,58	1387,82	679,48	779,01	956,04
34	1085,52	1195,40	1429,47	699,85	802,36	984,73
35	1118,08	1231,26	1472,35	720,86	826,44	1014,28
36	1151,62	1268,20	1516,54	742,47	851,24	1044,71
37	1186,18	1306,25	1562,03	764,75	876,78	1076,05
38	1221,78	1345,44	1608,90	787,69	903,08	1108,32
39	1258,41	1385,80	1657,16	811,31	930,17	1141,58
40	1302,46	1434,30	1715,16	839,71	962,73	1181,53
41	1348,03	1484,51	1775,20	869,12	996,43	1222,88
42	1395,22	1536,48	1837,33	899,52	1031,30	1265,70
43	1444,07	1590,23	1901,62	931,03	1067,41	1310,00
44	1494,60	1645,89	1968,19	963,60	1104,77	1355,85
45	1546,91	1703,50	2037,07	997,32	1143,42	1403,28
46	1601,06	1763,11	2108,36	1032,21	1183,45	1452,41
47	1657,09	1824,83	2182,15	1068,35	1224,85	1503,25
48	1715,09	1888,71	2258,54	1105,75	1267,71	1555,86



49	1775,12	1954,82	2337,59	1144,45	1312,08	1610,32
50	1837,26	2023,24	2419,39	1184,50	1358,03	1666,68
51	1901,54	2094,06	2504,08	1225,94	1405,57	1725,01
52	1968,10	2167,34	2591,70	1268,87	1454,74	1785,36
53	2036,97	2243,20	2682,44	1313,28	1505,66	1847,88
54	2108,26	2321,71	2776,33	1359,24	1558,37	1912,54
55	2182,08	2402,97	2873,49	1406,83	1612,90	1979,47
56	2258,44	2487,08	2974,07	1456,06	1669,36	2048,77
57	2337,49	2574,12	3078,17	1507,02	1727,79	2120,48
58	2419,29	2664,21	3185,89	1559,76	1788,24	2194,70
59	2503,98	2757,46	3297,40	1614,37	1850,84	2271,49
60	2591,59	2853,96	3412,81	1670,86	1915,63	2351,01
61	2682,32	2953,86	3532,26	1729,35	1982,69	2433,29
62	2776,19	3057,23	3655,86	1789,88	2052,06	2518,48
63	2873,37	3164,26	3783,83	1852,51	2123,89	2606,60
64	2973,92	3275,00	3916,25	1917,35	2198,22	2697,83
65	3078,01	3389,60	4053,33	1984,45	2275,15	2792,25
66	3185,76	3508,25	4195,21	2053,91	2354,79	2889,98
67	3297,24	3631,06	4342,04	2125,81	2437,22	2991,13
68	3412,65	3758,13	4493,99	2200,21	2522,52	3095,82
69	3532,10	3889,66	4651,30	2277,21	2610,79	3204,19
70	3655,72	4025,80	4814,09	2356,91	2702,18	3316,34



**ΠΡΟΣΘΗΚΗ Φ12Κ**

Ηλικία	Απαλλαγή: 1500		Απαλλαγή: 0	
	Β θέση	Α θέση	Β θέση	Α θέση
0	250,36	309,32	462,34	569,85
1	250,36	309,32	462,34	569,85
2	250,36	309,32	462,34	569,85
3	250,36	309,32	462,34	569,85
4	250,36	309,32	462,34	569,85
5	245,03	302,74	452,50	557,73
6	240,77	297,47	444,63	548,03
7	240,77	297,47	444,63	548,03
8	240,77	297,47	444,63	548,03
9	240,77	297,47	444,63	548,03
10	240,77	297,47	444,63	548,03
11	240,77	297,47	444,63	548,03
12	240,77	297,47	444,63	548,03
13	240,77	297,47	444,63	548,03
14	240,77	297,47	444,63	548,03
15	240,77	297,47	444,63	548,03
16	241,98	299,16	444,63	548,03
17	243,20	300,85	444,63	548,03
18	251,54	311,15	442,67	545,60
19	261,39	323,35	442,67	545,60
20	273,81	338,72	442,67	545,60
21	287,51	355,67	442,77	546,68
22	300,25	371,42	442,87	547,75
23	311,91	385,84	460,07	569,03
24	324,15	400,98	478,11	591,33
25	339,55	420,03	500,84	619,44
26	356,54	441,02	529,19	654,49
27	374,36	462,93	561,11	693,66
28	394,93	488,54	599,00	740,78
29	413,65	511,67	627,45	775,88
30	433,31	536,00	657,27	812,76
31	454,98	562,68	689,86	853,37
32	480,74	594,53	728,91	901,67
33	508,34	628,66	770,86	953,12
34	533,88	660,11	809,57	1.000,90
35	544,55	673,34	825,67	1.020,89
36	555,45	686,77	842,09	1.041,51
37	566,55	700,53	859,08	1.062,29
38	577,86	714,53	876,21	1.083,47
39	589,44	728,84	893,61	1.105,09



40	607,11	750,70	920,62	1.138,20
41	628,36	776,96	952,74	1.178,00
42	650,34	804,17	986,00	1.219,44
43	673,12	832,32	1.020,70	1.262,07
44	699,26	864,63	1.060,34	1.311,09
45	726,68	898,55	1.101,92	1.362,49
46	755,76	934,50	1.145,78	1.416,86
47	791,67	978,91	1.200,23	1.484,20
48	831,24	1.027,56	1.260,36	1.558,31
49	872,80	1.078,97	1.323,47	1.636,39
50	916,46	1.132,94	1.389,41	1.718,11
51	962,28	1.189,99	1.459,51	1.804,52
52	1.010,39	1.249,50	1.532,49	1.894,86
53	1.060,89	1.312,00	1.609,04	1.989,37
54	1.113,93	1.377,59	1.689,50	2.089,00
55	1.175,21	1.453,37	1.782,36	2.203,67
56	1.239,85	1.533,30	1.880,39	2.324,98
57	1.308,03	1.617,64	1.983,67	2.452,97
58	1.392,26	1.721,43	2.111,19	2.610,55
59	1.461,85	1.807,51	2.216,60	2.741,17
60	1.534,97	1.897,91	2.327,68	2.877,88
61	1.633,01	2.019,18	2.476,23	3.061,81
62	1.714,66	2.120,13	2.599,72	3.214,93
63	1.800,38	2.226,18	2.729,84	3.375,65
64	1.890,39	2.337,59	2.867,07	3.545,20
65	1.984,95	2.454,50	3.010,08	3.722,00
66	2.084,17	2.577,24	3.160,71	3.908,13
67	2.188,37	2.705,93	3.318,49	4.103,59
68	2.297,78	2.841,43	3.484,66	4.308,89
69	2.412,69	2.983,50	3.658,87	4.524,32



**ΠΡΟΣΘΗΚΗ Φ17Ι**

Ηλικία	Β θέση	Γ θέση
0	195,51	164,24
1	195,51	164,24
2	195,51	164,24
3	195,51	164,24
4	195,51	164,24
5	191,35	160,75
6	188,02	157,95
7	188,02	157,95
8	188,02	157,95
9	188,02	157,95
10	188,02	157,95
11	188,02	157,95
12	188,02	157,95
13	188,02	157,95
14	188,02	157,95
15	188,02	157,95
16	191,77	161,08
17	195,61	164,31
18	202,31	169,94
19	210,24	176,61
20	220,24	185,01
21	231,24	194,24
22	241,48	202,86
23	250,86	210,74
24	260,72	219,00
25	273,09	229,42
26	286,76	240,90
27	301,11	252,92
28	317,67	266,87
29	332,72	279,48
30	348,53	292,76
31	365,96	307,40
32	387,19	325,24
33	408,89	343,45
34	429,42	360,72
35	438,00	367,91
36	446,76	375,27
37	455,68	382,77
38	464,81	390,44
39	474,11	398,26
40	488,33	410,19



41	505,41	424,54
42	523,09	439,41
43	541,42	454,78
44	562,44	472,46
45	584,49	490,97
46	607,87	510,62
47	636,76	534,88
48	668,61	561,61
49	702,03	589,70
50	737,13	619,19
51	773,99	650,16
52	812,68	682,65
53	853,32	716,79
54	896,00	752,64
55	945,25	794,04
56	997,26	837,71
57	1.052,11	883,78
58	1.119,85	940,67
59	1.175,83	987,71
60	1.234,63	1.037,08
61	1.313,50	1.103,34
62	1.379,15	1.158,51
63	1.448,13	1.216,41
64	1.520,54	1.277,24
65	1.596,56	1.341,11
66	1.676,36	1.408,15
67	1.760,19	1.478,54
68	1.848,21	1.552,50
69	1.940,64	1.630,16



**ΠΡΟΣΘΗΚΗ Φ37Ε**

Ηλικία	Απαλλαγή: 1500		Απαλλαγή: 500		Απαλλαγή: 0	
	Β θέση	Α θέση	Β θέση	Α θέση	Β θέση	Α θέση
0	302,97	374,77	551,03	681,62	773,39	956,67
1	302,97	374,77	551,03	681,62	773,39	956,67
2	302,97	374,77	551,03	681,62	773,39	956,67
3	302,97	374,77	551,03	681,62	773,39	956,67
4	302,97	374,77	551,03	681,62	773,39	956,67
5	296,38	366,63	539,06	666,80	756,57	935,88
6	291,11	360,11	529,47	654,94	743,12	919,24
7	291,11	360,11	529,47	654,94	743,12	919,24
8	291,11	360,11	529,47	654,94	743,12	919,24
9	291,11	360,11	529,47	654,94	743,12	919,24
10	291,11	360,11	529,47	654,94	743,12	919,24
11	291,11	360,11	529,47	654,94	743,12	919,24
12	291,11	360,11	529,47	654,94	743,12	919,24
13	291,11	360,11	529,47	654,94	743,12	919,24
14	291,11	360,11	529,47	654,94	743,12	919,24
15	291,11	360,11	529,47	654,94	743,12	919,24
16	292,89	362,31	529,47	654,94	743,12	919,24
17	295,34	365,32	529,47	654,94	743,12	919,24
18	305,43	377,80	527,08	651,98	739,76	915,08
19	317,41	392,62	527,08	651,98	739,76	915,08
20	330,01	408,22	527,08	651,98	739,76	915,08
21	342,90	424,18	547,54	677,30	768,48	950,61
22	356,37	440,81	569,01	703,87	798,62	987,89
23	373,30	461,77	596,05	737,32	836,57	1.034,86
24	390,45	482,98	635,79	786,47	888,11	1.098,61
25	406,91	503,35	668,47	826,91	930,48	1.151,01
26	412,67	510,46	709,08	877,13	980,53	1.212,92
27	426,46	527,54	736,89	911,54	1.017,95	1.259,20
28	443,03	548,02	765,78	947,29	1.056,91	1.307,39
29	460,39	569,51	802,19	992,31	1.097,50	1.357,61
30	481,33	595,39	840,38	1.039,54	1.139,79	1.409,91
31	504,20	623,69	874,28	1.081,48	1.160,79	1.435,91
32	531,32	657,26	893,49	1.105,26	1.182,32	1.462,56
33	559,01	691,49	912,99	1.129,37	1.204,41	1.489,86
34	579,01	716,23	932,80	1.153,88	1.227,02	1.517,81
35	583,06	721,24	952,92	1.178,77	1.274,67	1.576,77
36	587,86	727,19	971,51	1.201,76	1.324,65	1.638,60
37	592,68	733,16	990,48	1.225,22	1.387,46	1.716,29
38	597,52	739,12	1.009,86	1.249,18	1.400,55	1.732,48
39	602,37	745,13	1.029,60	1.273,62	1.413,80	1.748,88



40	619,67	766,55	1.049,79	1.298,58	1.427,22	1.765,47
41	640,99	792,90	1.069,73	1.323,25	1.441,22	1.782,78
42	663,04	820,17	1.090,08	1.348,42	1.469,77	1.818,10
43	685,87	848,42	1.110,84	1.374,11	1.498,88	1.854,11
44	709,48	877,62	1.132,02	1.400,30	1.528,57	1.890,86
45	733,92	907,86	1.153,63	1.427,04	1.558,85	1.928,31
46	757,58	937,12	1.177,18	1.456,17	1.612,96	1.995,25
47	782,09	967,44	1.212,97	1.500,44	1.669,00	2.064,55
48	807,49	998,87	1.249,85	1.546,07	1.726,96	2.136,24
49	833,80	1.031,42	1.287,84	1.593,04	1.786,93	2.210,43
50	861,07	1.065,13	1.326,99	1.641,46	1.849,01	2.287,22
51	894,51	1.106,50	1.377,93	1.704,48	1.920,81	2.376,04
52	929,59	1.149,90	1.410,72	1.745,06	1.996,14	2.469,21
53	966,10	1.195,06	1.444,42	1.786,76	2.071,58	2.562,55
54	997,25	1.233,60	1.479,07	1.829,61	2.143,53	2.651,55
55	1.029,53	1.273,53	1.514,68	1.873,65	2.217,96	2.743,62
56	1.069,52	1.322,98	1.565,62	1.936,67	2.293,03	2.836,47
57	1.109,22	1.372,09	1.617,99	2.001,45	2.370,80	2.932,67
58	1.155,92	1.429,86	1.687,03	2.086,88	2.473,65	3.059,90
59	1.193,85	1.476,79	1.742,93	2.156,00	2.557,86	3.164,09
60	1.233,14	1.525,40	1.800,41	2.227,10	2.645,07	3.271,96
61	1.291,10	1.597,08	1.876,06	2.320,68	2.770,80	3.427,47
62	1.333,83	1.649,95	1.928,99	2.386,17	2.863,96	3.542,72
63	1.378,10	1.704,71	1.983,58	2.453,69	2.960,44	3.662,06
64	1.423,97	1.761,46	2.039,86	2.523,32	3.060,34	3.785,64
65	1.479,27	1.829,86	2.097,90	2.595,11	3.163,80	3.913,63



**ΠΡΟΣΘΗΚΗ Φ38Ε**

Ηλικία	Απαλλαγή: 6000		Απαλλαγή: 10000		Απαλλαγή: 15000	
	Β θέση	Α θέση	Β θέση	Α θέση	Β θέση	Α θέση
0	127,28	157,46	109,460	135,41	96,74	119,67
1	127,28	157,46	109,460	135,41	96,74	119,67
2	127,28	157,46	109,460	135,41	96,74	119,67
3	127,28	157,46	109,460	135,41	96,74	119,67
4	127,28	157,46	109,460	135,41	96,74	119,67
5	124,52	154,04	107,080	132,47	94,64	117,07
6	122,30	151,30	105,170	130,11	92,95	114,99
7	122,30	151,30	105,170	130,11	92,95	114,99
8	122,30	151,30	105,170	130,11	92,95	114,99
9	122,30	151,30	105,170	130,11	92,95	114,99
10	122,30	151,30	105,170	130,11	92,95	114,99
11	122,30	151,30	105,170	130,11	92,95	114,99
12	122,30	151,30	105,170	130,11	92,95	114,99
13	122,30	151,30	105,170	130,11	92,95	114,99
14	122,30	151,30	105,170	130,11	92,95	114,99
15	122,30	151,30	105,170	130,11	92,95	114,99
16	124,75	154,32	107,300	132,72	94,82	117,28
17	127,25	157,41	109,430	135,36	96,72	119,63
18	131,59	162,78	113,220	140,05	100,06	123,77
19	136,76	169,17	118,600	146,70	104,81	129,64
20	143,25	177,20	124,530	154,03	110,04	136,11
21	150,43	186,07	130,430	161,35	115,26	142,59
22	157,09	194,33	135,090	167,10	119,38	147,68
23	163,19	201,87	140,400	173,67	124,08	153,47
24	169,59	209,77	147,060	181,92	129,97	160,77
25	177,65	219,75	154,430	191,03	136,47	168,81
26	183,58	227,08	157,880	195,29	139,52	172,59
27	190,71	235,91	164,070	202,95	144,99	179,36
28	198,19	245,16	170,630	211,08	150,79	186,54
29	206,11	254,96	178,730	221,09	157,95	195,38
30	215,91	267,07	187,680	232,18	165,86	205,17
31	226,71	280,45	198,570	245,63	175,48	217,07
32	239,87	296,71	209,680	259,38	185,31	229,22
33	253,30	313,31	221,420	273,89	195,68	242,04
34	266,01	329,05	228,780	283,00	202,17	250,09
35	271,34	335,64	233,350	288,65	206,22	255,09
36	281,88	348,67	242,480	299,96	214,29	265,08
37	292,92	362,34	253,660	313,78	224,16	277,28
38	306,39	379,02	265,330	328,21	234,48	290,04
39	320,51	396,45	277,530	343,31	245,25	303,37



40	335,25	414,68	290,300	359,10	256,53	317,33
41	350,67	433,77	303,640	375,62	268,35	331,94
42	362,14	447,98	311,450	385,25	275,23	340,44
43	368,91	456,34	317,260	392,45	280,37	346,82
44	383,24	474,06	329,700	407,84	291,36	360,42
45	398,27	492,65	345,370	427,22	305,22	377,55
46	417,20	516,07	364,020	450,30	321,70	397,94
47	439,71	543,93	383,560	474,45	338,97	419,29
48	462,30	571,86	397,580	491,80	351,34	434,61
49	480,26	594,07	413,160	511,08	365,13	451,66
50	499,09	617,38	435,330	538,48	385,00	476,23
51	522,81	646,70	461,050	570,32	408,05	504,77
52	550,53	680,99	488,150	603,83	432,34	534,82
53	579,54	716,88	516,660	639,10	457,95	566,48
54	609,92	754,46	546,680	676,24	484,91	599,83
55	641,70	793,78	578,280	715,33	513,30	634,94
56	674,97	834,94	611,500	756,44	543,18	671,92
57	709,78	878,01	646,480	799,69	574,65	710,83
58	752,99	931,45	689,470	852,88	613,28	758,64
59	791,44	979,01	728,530	901,19	648,46	802,15
60	831,66	1.028,76	765,370	946,76	681,27	842,72
61	885,54	1.095,40	823,740	1.018,95	734,19	908,19
62	930,12	1.150,56	865,010	1.070,01	770,99	953,70
63	976,74	1.208,22	908,180	1.123,43	809,47	1.001,31
64	1.025,49	1.268,53	953,300	1.179,25	849,69	1.051,07
65	1.076,45	1.331,57	1.000,500	1.237,61	891,74	1.103,09



**ΠΡΟΣΘΗΚΗ Φ39Ε**

Ηλικία	Απαλλαγή: 2000
	Β θέση
0	214,66
1	214,66
2	214,66
3	214,66
4	214,66
5	209,99
6	206,26
7	206,26
8	206,26
9	206,26
10	206,26
11	206,26
12	206,26
13	206,26
14	206,26
15	206,26
16	208,56
17	211,18
18	218,38
19	226,94
20	236,82
21	247,34
22	257,25
23	269,48
24	286,97
25	299,48
26	304,71
27	315,17
28	327,40
29	340,26
30	356,02
31	372,92
32	393,28
33	414,06
34	429,99
35	437,60
36	445,84
37	454,25
38	462,84
39	471,61



40	485,29
41	502,02
42	519,35
43	537,30
44	555,85
45	575,06
46	597,39
47	620,82
48	648,91
49	678,29
50	708,99
51	741,08
52	774,62
53	811,44
54	866,59
55	904,54
56	944,20
57	985,63
58	1.038,27
59	1.082,93
60	1.118,92
61	1.171,85
62	1.210,98
63	1.251,52
64	1.293,50
65	1.337,00



**ΠΡΟΣΘΗΚΗ Φ40Γ**

Ηλικία	Απαλλαγή: 1500		Απαλλαγή: 500		Απαλλαγή: 0	
	Β θέση	Α θέση	Β θέση	Α θέση	Β θέση	Α θέση
0	297,09	367,51	561,73	694,85	750,86	928,81
1	297,09	367,51	561,73	694,85	750,86	928,81
2	297,09	367,51	561,73	694,85	750,86	928,81
3	297,09	367,51	561,73	694,85	750,86	928,81
4	297,09	367,51	561,73	694,85	750,86	928,81
5	290,63	359,52	549,52	679,75	734,54	908,62
6	285,47	353,12	539,75	667,66	721,48	892,46
7	285,47	353,12	539,75	667,66	721,48	892,46
8	285,47	353,12	539,75	667,66	721,48	892,46
9	285,47	353,12	539,75	667,66	721,48	892,46
10	285,47	353,12	539,75	667,66	721,48	892,46
11	285,47	353,12	539,75	667,66	721,48	892,46
12	285,47	353,12	539,75	667,66	721,48	892,46
13	285,47	353,12	539,75	667,66	721,48	892,46
14	285,47	353,12	539,75	667,66	721,48	892,46
15	285,47	353,12	539,75	667,66	721,48	892,46
16	287,21	355,27	539,75	667,66	721,48	892,46
17	289,61	358,23	539,75	667,66	721,48	892,46
18	299,61	370,60	537,31	664,64	718,21	888,43
19	311,51	385,33	537,31	664,64	718,21	888,43
20	323,68	400,40	537,31	664,64	718,21	888,43
21	336,38	416,10	558,37	690,71	746,37	923,26
22	352,35	435,88	584,91	723,54	781,84	967,15
23	368,56	455,90	623,91	771,77	830,02	1.026,74
24	384,10	475,13	655,99	811,46	869,61	1.075,70
25	400,60	495,53	695,83	860,74	919,95	1.137,97
26	404,65	500,54	723,11	894,50	951,97	1.177,59
27	418,19	517,29	751,47	929,58	988,31	1.222,53
28	434,58	537,58	787,18	973,75	1.026,12	1.269,32
29	454,33	562,01	824,67	1.020,12	1.065,54	1.318,08
30	475,93	588,72	864,12	1.068,90	1.106,58	1.368,84
31	501,53	620,40	891,25	1.102,48	1.126,98	1.394,09
32	527,66	652,73	910,83	1.126,72	1.147,89	1.419,96
33	554,32	685,70	930,72	1.151,30	1.169,33	1.446,47
34	567,77	702,33	950,93	1.176,29	1.191,28	1.473,62
35	571,74	707,23	971,42	1.201,65	1.238,00	1.531,41
36	576,44	713,06	990,36	1.225,09	1.296,83	1.604,19
37	581,17	718,92	1.009,71	1.249,02	1.347,05	1.666,29
38	585,92	724,77	1.029,46	1.273,44	1.359,75	1.682,02
39	590,68	730,65	1.049,60	1.298,35	1.372,62	1.697,94



40	607,64	751,66	1.070,17	1.323,80	1.385,65	1.714,04
41	628,54	777,50	1.090,50	1.348,95	1.399,26	1.730,86
42	650,17	804,24	1.111,25	1.374,62	1.426,95	1.765,15
43	672,55	831,95	1.132,41	1.400,78	1.455,22	1.800,11
44	695,71	860,59	1.154,00	1.427,49	1.484,05	1.835,78
45	719,66	890,23	1.176,03	1.454,75	1.513,46	1.872,15
46	742,87	918,93	1.200,03	1.484,44	1.565,99	1.937,13
47	766,91	948,65	1.236,52	1.529,58	1.620,39	2.004,41
48	791,81	979,47	1.274,12	1.576,09	1.676,65	2.074,02
49	817,62	1.011,38	1.312,84	1.623,97	1.734,88	2.146,05
50	844,35	1.044,45	1.352,75	1.673,34	1.795,16	2.220,60
51	877,45	1.085,41	1.404,68	1.737,58	1.865,55	2.307,68
52	917,85	1.135,38	1.438,12	1.778,94	1.943,77	2.404,44
53	947,33	1.171,86	1.472,47	1.821,46	2.011,24	2.487,91
54	977,88	1.209,65	1.507,78	1.865,14	2.081,09	2.574,32
55	1.009,55	1.248,80	1.544,08	1.910,04	2.153,35	2.663,71
56	1.049,13	1.297,78	1.596,01	1.974,28	2.226,25	2.753,85
57	1.087,68	1.345,44	1.649,41	2.040,32	2.301,75	2.847,25
58	1.133,47	1.402,10	1.719,80	2.127,40	2.401,60	2.970,78
59	1.170,66	1.448,12	1.776,77	2.197,87	2.483,36	3.071,93
60	1.209,20	1.495,78	1.835,37	2.270,35	2.568,03	3.176,66
61	1.266,03	1.566,07	1.912,49	2.365,75	2.690,09	3.327,64
62	1.307,94	1.617,91	1.966,46	2.432,50	2.780,54	3.439,53
63	1.351,35	1.671,62	2.022,10	2.501,35	2.874,21	3.555,39
64	1.396,32	1.727,26	2.079,47	2.572,31	2.971,20	3.675,38
65	1.451,08	1.794,98	2.138,63	2.645,49	3.071,66	3.799,64



**ΠΡΟΣΘΗΚΗ Φ77Ζ**

Ηλικία	Φ77 Ζ
0	216,86
1	216,86
2	216,86
3	216,86
4	216,86
5	212,14
6	208,37
7	208,37
8	208,37
9	208,37
10	208,37
11	208,37
12	208,37
13	208,37
14	208,37
15	208,37
16	214,62
17	221,07
18	226,67
19	231,20
20	235,82
21	240,55
22	245,37
23	250,27
24	257,79
25	265,51
26	273,47
27	281,68
28	290,13
29	298,83
30	307,80
31	319,76
32	332,54
33	345,84
34	356,61
35	367,32
36	378,33
37	389,69
38	401,37
39	413,40
40	429,45



41	454,37
42	480,72
43	508,60
44	538,10
45	558,97
46	575,73
47	598,10
48	622,02
49	647,57
50	667,00
51	687,01
52	707,62
53	728,85
54	750,71
55	773,22
56	796,43
57	820,31
58	852,60
59	878,19
60	904,53
61	952,37
62	999,98
63	1.049,97
64	1.102,47
65	1.157,60
66	1.215,48
67	1.276,25
68	1.340,06
69	1.407,07
70	1.477,42



**ΠΡΟΣΘΗΚΗ Φ79Α**

Ηλικία	Απαλλαγή: 1500		Απαλλαγή: 500		Απαλλαγή: 0	
	Β θέση	Α θέση	Β θέση	Α θέση	Β θέση	Α θέση
0	299,95	371,05	567,08	701,48	757,98	937,61
1	299,95	371,05	567,08	701,48	757,98	937,61
2	299,95	371,05	567,08	701,48	757,98	937,61
3	299,95	371,05	567,08	701,48	757,98	937,61
4	299,95	371,05	567,08	701,48	757,98	937,61
5	293,43	362,98	554,75	686,23	741,50	917,22
6	288,22	356,53	544,89	674,03	728,32	900,92
7	288,22	356,53	544,89	674,03	728,32	900,92
8	288,22	356,53	544,89	674,03	728,32	900,92
9	288,22	356,53	544,89	674,03	728,32	900,92
10	288,22	356,53	544,89	674,03	728,32	900,92
11	288,22	356,53	544,89	674,03	728,32	900,92
12	288,22	356,53	544,89	674,03	728,32	900,92
13	288,22	356,53	544,89	674,03	728,32	900,92
14	288,22	356,53	544,89	674,03	728,32	900,92
15	288,22	356,53	544,89	674,03	728,32	900,92
16	289,99	358,69	544,89	674,03	728,32	900,92
17	292,41	361,69	544,89	674,03	728,32	900,92
18	302,50	374,19	542,42	670,98	725,02	896,84
19	314,52	389,06	542,42	670,98	725,02	896,84
20	326,80	404,26	542,42	670,98	725,02	896,84
21	339,64	420,11	563,68	697,29	753,45	932,01
22	355,76	440,09	590,49	730,43	789,25	976,32
23	372,12	460,30	623,91	771,77	830,02	1.026,74
24	387,81	479,72	663,17	820,33	877,99	1.086,07
25	404,47	500,31	699,71	865,56	923,19	1.141,98
26	408,55	505,38	729,99	903,02	960,99	1.188,76
27	422,22	522,28	758,63	938,43	997,67	1.234,11
28	438,77	542,77	794,68	983,03	1.035,85	1.281,36
29	458,72	567,44	832,52	1.029,84	1.075,64	1.330,57
30	480,52	594,41	872,34	1.079,09	1.117,06	1.381,81
31	506,39	626,40	899,73	1.112,98	1.137,68	1.407,31
32	532,75	659,04	919,51	1.137,44	1.158,77	1.433,42
33	559,68	692,32	939,59	1.162,26	1.180,42	1.460,17
34	573,25	709,12	959,98	1.187,48	1.202,56	1.487,59
35	577,27	714,07	980,67	1.213,10	1.249,73	1.545,93
36	582,01	719,96	999,80	1.236,76	1.309,13	1.619,39
37	586,80	725,87	1.019,34	1.260,92	1.359,82	1.682,09
38	591,57	731,78	1.039,26	1.285,57	1.372,65	1.697,97
39	596,39	737,72	1.059,59	1.310,72	1.385,64	1.714,03



40	613,51	758,92	1.080,35	1.336,40	1.398,78	1.730,29
41	634,61	785,02	1.100,88	1.361,80	1.412,52	1.747,27
42	656,45	812,02	1.121,84	1.387,71	1.440,47	1.781,88
43	679,04	839,99	1.143,19	1.414,12	1.469,02	1.817,17
44	702,43	868,89	1.164,99	1.441,09	1.498,12	1.853,18
45	726,62	898,83	1.187,23	1.468,60	1.527,81	1.889,90
46	750,06	927,81	1.211,46	1.498,57	1.580,83	1.955,49
47	774,31	957,81	1.248,30	1.544,15	1.635,74	2.023,41
48	799,46	988,94	1.286,25	1.591,10	1.692,54	2.093,67
49	825,52	1.021,15	1.325,34	1.639,44	1.751,32	2.166,40
50	852,50	1.054,55	1.365,64	1.689,28	1.812,17	2.241,65
51	885,92	1.095,90	1.418,05	1.754,13	1.883,22	2.329,56
52	926,73	1.146,34	1.451,81	1.795,88	1.962,19	2.427,23
53	956,48	1.183,19	1.486,49	1.838,80	2.030,30	2.511,50
54	987,33	1.221,33	1.522,15	1.882,90	2.100,81	2.598,72
55	1.019,30	1.260,86	1.558,79	1.928,23	2.173,77	2.688,95
56	1.059,26	1.310,32	1.611,21	1.993,08	2.247,36	2.779,95
57	1.098,20	1.358,43	1.665,11	2.059,75	2.323,56	2.874,25
58	1.144,41	1.415,65	1.736,18	2.147,66	2.424,36	2.998,94
59	1.181,97	1.462,10	1.793,68	2.218,79	2.506,90	3.101,04
60	1.220,89	1.510,23	1.852,86	2.291,97	2.592,37	3.206,77
61	1.278,26	1.581,20	1.930,70	2.388,29	2.715,59	3.359,17
62	1.320,57	1.633,55	1.985,19	2.455,66	2.806,90	3.472,13
63	1.364,40	1.687,77	2.041,35	2.525,18	2.901,45	3.589,09
64	1.409,81	1.743,94	2.099,28	2.596,80	2.999,37	3.710,21
65	1.465,10	1.812,33	2.158,99	2.670,69	3.100,77	3.835,65



ΠΡΟΣΘΗΚΗ Φ44Τ

Θέση	Lux (ΘΑΑ)	A' (Θ1Α)	B' (Θ2B)	Γ' (Θ3Γ)	Θέση	Lux (ΘΑΑ)	A' (Θ1Α)	B' (Θ2B)	Γ' (Θ3Γ)
Άνδρες	Φ44 Τ	Φ44 Τ	Φ44 Τ	Φ44 Τ	Γυναίκες	Φ44 Τ	Φ44 Τ	Φ44 Τ	Φ44 Τ
0	853,87	648,92	509,86	509,86	0	853,87	648,92	509,86	509,86
1	853,87	648,92	509,86	509,86	1	853,87	648,92	509,86	509,86
2	853,87	648,92	509,86	509,86	2	853,87	648,92	509,86	509,86
3	853,87	648,92	509,86	509,86	3	853,87	648,92	509,86	509,86
4	853,87	648,92	509,86	509,86	4	853,87	648,92	509,86	509,86
5	853,87	648,92	509,86	509,86	5	853,87	648,92	509,86	509,86
6	853,87	648,92	509,86	509,86	6	853,87	648,92	509,86	509,86
7	853,87	648,92	509,86	509,86	7	853,87	648,92	509,86	509,86
8	853,87	648,92	509,86	509,86	8	853,87	648,92	509,86	509,86
9	853,87	648,92	509,86	509,86	9	853,87	648,92	509,86	509,86
10	853,87	648,92	509,86	509,86	10	853,87	648,92	509,86	509,86
11	853,87	648,92	509,86	509,86	11	853,87	648,92	509,86	509,86
12	853,87	648,92	509,86	509,86	12	853,87	648,92	509,86	509,86
13	853,87	648,92	509,86	509,86	13	853,87	648,92	509,86	509,86
14	853,87	648,92	509,86	509,86	14	853,87	648,92	509,86	509,86
15	853,87	648,92	509,86	509,86	15	853,87	648,92	509,86	509,86
16	853,87	648,92	509,86	509,86	16	853,87	648,92	509,86	509,86
17	853,87	648,92	509,86	509,86	17	853,87	648,92	509,86	509,86
18	853,87	648,92	509,86	509,86	18	853,87	648,92	509,86	509,86
19	853,87	648,92	509,86	509,86	19	853,87	648,92	509,86	509,86
20	853,87	648,92	509,86	509,86	20	853,87	648,92	509,86	509,86
21	887,35	674,37	529,86	529,86	21	887,35	674,37	529,86	529,86
22	929,52	706,41	555,03	555,03	22	929,52	706,41	555,03	555,03
23	979,40	744,33	584,81	584,81	23	979,40	744,33	584,81	584,81
24	1032,47	784,66	616,50	616,50	24	1.032,47	784,66	616,50	616,50
25	1101,30	802,95	648,42	648,42	25	1.101,30	836,97	657,60	657,60
26	1188,13	834,43	673,84	673,84	26	1.188,13	892,18	706,19	706,19
27	1287,89	874,08	705,87	705,87	27	1.340,11	934,58	739,76	739,76
28	1356,98	920,98	743,74	743,74	28	1.412,02	984,73	779,46	779,46
29	1430,52	970,89	784,05	784,05	29	1.488,54	1.038,08	821,68	821,68
30	1503,20	984,98	810,37	810,37	30	1.576,97	1.046,05	850,94	850,94
31	1562,16	1023,61	842,16	842,16	31	1.638,82	1.087,06	884,31	884,31
32	1636,40	1072,23	882,18	882,18	32	1.716,72	1.138,73	926,35	926,35
33	1724,22	1129,79	929,50	929,50	33	1.808,83	1.199,84	976,04	976,04
34	1817,64	1191,01	973,14	973,14	34	1.906,84	1.253,12	1.014,71	1.014,71
35	1828,34	1204,01	973,14	973,14	35	1.927,79	1.253,12	1.014,71	1.014,71
36	1900,04	1251,23	1011,31	1011,31	36	2.003,40	1.302,26	1.054,49	1.054,49
37	1990,36	1310,68	1059,37	1059,37	37	2.098,60	1.364,15	1.104,61	1.104,61
38	2097,15	1381,01	1116,23	1116,23	38	2.211,20	1.437,34	1.163,89	1.163,89
39	2210,80	1455,86	1176,70	1176,70	39	2.331,02	1.515,23	1.226,97	1.226,97
40	2275,61	1511,52	1186,55	1186,55	40	2.358,01	1.550,43	1.238,61	1.238,61
41	2364,86	1570,78	1233,07	1233,07	41	2.450,50	1.611,23	1.287,19	1.287,19
42	2477,24	1645,43	1291,67	1291,67	42	2.566,97	1.687,82	1.348,36	1.348,36
43	2610,18	1733,72	1360,99	1360,99	43	2.704,69	1.778,37	1.420,71	1.420,71
44	2751,62	1827,68	1434,73	1434,73	44	2.851,26	1.874,74	1.497,69	1.497,69
45	2935,06	1932,64	1526,15	1526,15	45	3.041,34	1.944,68	1.571,07	1.571,07
46	3160,46	2008,42	1586,00	1586,00	46	3.181,78	2.020,95	1.632,68	1.632,68



# Groupama

Ασφαλιστική

47	3310,66	2103,89	1661,39	1661,39	47	3.332,98	2.117,00	1.710,27	1.710,27
48	3488,31	2216,78	1750,53	1750,53	48	3.511,84	2.230,58	1.802,04	1.802,04
49	3677,33	2336,91	1845,37	1845,37	49	3.702,12	2.351,47	1.848,97	1.848,97
50	3868,56	2454,59	1848,97	1848,97	50	3.868,56	2.501,35	1.848,97	1.848,97
51	4020,26	2550,86	1921,48	1921,48	51	4.020,26	2.599,45	1.921,48	1.921,48
52	4211,33	2672,09	2012,80	2012,80	52	4.211,33	2.722,98	2.012,80	2.012,80
53	4437,31	2815,46	2120,80	2120,80	53	4.437,31	2.869,09	2.120,80	2.120,80
54	4677,74	2968,05	2235,72	2235,72	54	4.677,74	2.999,17	2.235,72	2.235,72
55	4715,07	2999,17	2256,50	2256,50	55	4.715,07	2.999,17	2.256,50	2.256,50
56	4899,97	3116,79	2345,00	2345,00	56	4.899,97	3.116,79	2.345,00	2.345,00
57	5132,84	3264,91	2456,45	2456,45	57	5.132,84	3.264,91	2.456,45	2.456,45
58	5408,28	3440,11	2588,27	2588,27	58	5.408,28	3.440,11	2.588,27	2.588,27
59	5619,12	3574,11	2688,63	2688,63	59	5.619,12	3.574,11	2.688,63	2.688,63
60	5619,12	3574,11	2688,63	2688,63	60	5.619,12	3.574,11	2.688,63	2.688,63
61	5839,47	3714,27	2794,06	2794,06	61	5.839,47	3.714,27	2.794,06	2.794,06
62	6116,99	3890,79	2926,85	2926,85	62	6.116,99	3.890,79	2.926,85	2.926,85
63	6374,00	4049,21	3048,95	3048,95	63	6.374,00	4.049,21	3.048,95	3.048,95
64	6374,00	4049,21	3048,95	3048,95	64	6.374,00	4.049,21	3.048,95	3.048,95
65	6374,00	4049,21	3048,95	3048,95	65	6.374,00	4.049,21	3.048,95	3.048,95



ΠΡΟΣΘΗΚΗ Φ45Τ

Θέση	Lux (ΘΑΑ)	A' (Θ1Α)	B' (Θ2B)	Γ' (Θ3Γ)	Θέση	Lux (ΘΑΑ)	A' (Θ1Α)	B' (Θ2B)	Γ' (Θ3Γ)
Άνδρες	Φ45 Τ	Φ45 Τ	Φ45 Τ	Φ45 Τ	Γυναίκες	Φ45 Τ	Φ45 Τ	Φ45 Τ	Φ45 Τ
0	1091,10	877,64	749,72	749,72	0	1091,10	877,64	749,72	749,72
1	1091,10	877,64	749,72	749,72	1	1091,10	877,64	749,72	749,72
2	1091,10	877,64	749,72	749,72	2	1091,10	877,64	749,72	749,72
3	1091,10	877,64	749,72	749,72	3	1091,10	877,64	749,72	749,72
4	1091,10	877,64	749,72	749,72	4	1091,10	877,64	749,72	749,72
5	1091,10	877,64	749,72	749,72	5	1091,10	877,64	749,72	749,72
6	1091,10	877,64	749,72	749,72	6	1091,10	877,64	749,72	749,72
7	1091,10	877,64	749,72	749,72	7	1091,10	877,64	749,72	749,72
8	1091,10	877,64	749,72	749,72	8	1091,10	877,64	749,72	749,72
9	1091,10	877,64	749,72	749,72	9	1091,10	877,64	749,72	749,72
10	1091,10	877,64	749,72	749,72	10	1091,10	877,64	749,72	749,72
11	1091,10	877,64	749,72	749,72	11	1091,10	877,64	749,72	749,72
12	1091,10	877,64	749,72	749,72	12	1091,10	877,64	749,72	749,72
13	1091,10	877,64	749,72	749,72	13	1091,10	877,64	749,72	749,72
14	1091,10	877,64	749,72	749,72	14	1091,10	877,64	749,72	749,72
15	1091,10	877,64	749,72	749,72	15	1091,10	877,64	749,72	749,72
16	1091,10	877,64	749,72	749,72	16	1091,10	877,64	749,72	749,72
17	1091,10	877,64	749,72	749,72	17	1091,10	877,64	749,72	749,72
18	1091,10	877,64	749,72	749,72	18	1091,10	877,64	749,72	749,72
19	1091,10	877,64	749,72	749,72	19	1091,10	877,64	749,72	749,72
20	1091,10	877,64	749,72	749,72	20	1091,10	877,64	749,72	749,72
21	1133,48	911,72	778,82	778,82	21	1133,48	911,72	778,82	778,82
22	1177,93	947,48	809,38	809,38	22	1177,93	947,48	809,38	809,38
23	1233,91	992,51	847,85	847,85	23	1233,91	992,51	847,85	847,85
24	1300,11	1045,76	893,34	893,34	24	1300,11	1045,76	893,34	893,34
25	1386,78	1115,48	952,90	952,90	25	1386,78	1115,48	952,90	952,90
26	1496,12	1172,83	1027,73	1027,73	26	1496,12	1203,43	1028,03	1028,03
27	1646,14	1218,82	1068,03	1068,03	27	1700,07	1281,34	1104,17	1104,17
28	1724,37	1276,75	1118,80	1118,80	28	1780,88	1342,22	1156,66	1156,66
29	1816,90	1345,26	1178,84	1178,84	29	1876,44	1414,26	1218,72	1218,72
30	1935,64	1395,93	1240,65	1240,65	30	2001,54	1459,48	1284,28	1284,28
31	2010,80	1450,14	1288,84	1288,84	31	2090,53	1516,15	1334,16	1334,16
32	2089,66	1507,01	1339,38	1339,38	32	2172,51	1575,61	1386,48	1386,48
33	2188,96	1578,63	1403,03	1403,03	33	2275,77	1650,50	1452,37	1452,37
34	2306,42	1663,34	1478,31	1478,31	34	2397,87	1739,06	1530,30	1530,30
35	2361,70	1711,45	1503,05	1503,05	35	2465,22	1762,62	1547,74	1547,74
36	2453,42	1777,92	1561,42	1561,42	36	2560,96	1831,07	1607,85	1607,85
37	2549,64	1847,64	1622,66	1622,66	37	2661,39	1902,89	1670,90	1670,90
38	2670,81	1935,45	1699,77	1699,77	38	2787,87	1993,32	1750,32	1750,32
39	2814,12	2039,30	1790,97	1790,97	39	2937,47	2100,28	1844,24	1844,24
40	2924,58	2128,88	1829,41	1829,41	40	3010,48	2169,33	1885,46	1885,46
41	3038,16	2211,56	1900,45	1900,45	41	3127,40	2253,58	1958,66	1958,66
42	3157,30	2298,28	1974,98	1974,98	42	3250,04	2341,96	2035,49	2035,49
43	3307,35	2407,52	2068,86	2068,86	43	3404,51	2453,27	2132,22	2132,22
44	3484,81	2536,70	2179,86	2179,86	44	3587,18	2584,91	2246,63	2246,63
45	3717,13	2691,98	2318,81	2318,81	45	3826,32	2704,50	2367,13	2367,13
46	3995,80	2796,51	2408,86	2408,86	46	4017,98	2809,53	2459,06	2459,06
47	4152,49	2906,18	2503,32	2503,32	47	4175,54	2919,71	2555,49	2555,49
48	4349,85	3044,31	2622,29	2622,29	48	4374,00	3058,47	2676,94	2676,94
49	4583,27	3207,65	2763,01	2763,01	49	4608,69	3222,58	2800,83	2800,83



# Groupama

Ασφαλιστική

50	4843,24	3370,70	2800,83	2800,83	50	4843,24	3419,43	2800,83	2800,83
51	5031,33	3501,62	2909,59	2909,59	51	5031,33	3552,23	2909,59	2909,59
52	5228,64	3638,92	3023,71	3023,71	52	5228,64	3691,53	3023,71	3023,71
53	5477,13	3811,87	3167,41	3167,41	53	5477,13	3866,98	3167,41	3167,41
54	5771,04	4016,42	3337,37	3337,37	54	5771,04	4074,47	3337,37	3337,37
55	5907,14	4120,33	3421,02	3421,02	55	5907,14	4120,33	3421,02	3421,02
56	6136,55	4280,33	3553,89	3553,89	56	6136,55	4280,33	3553,89	3553,89
57	6377,21	4448,18	3693,25	3693,25	57	6377,21	4448,18	3693,25	3693,25
58	6680,28	4659,59	3868,78	3868,78	58	6680,28	4659,59	3868,78	3868,78
59	6796,88	4740,88	3936,04	3936,04	59	6796,88	4740,88	3936,04	3936,04
60	6796,88	4740,88	3936,04	3936,04	60	6796,88	4740,88	3936,04	3936,04
61	7060,85	4925,00	4088,89	4088,89	61	7060,85	4925,00	4088,89	4088,89
62	7337,74	5118,11	4249,24	4249,24	62	7337,74	5118,11	4249,24	4249,24
63	7686,48	5361,37	4451,19	4451,19	63	7686,48	5361,37	4451,19	4451,19
64	7985,84	5564,94	4623,52	4623,52	64	7985,84	5564,94	4623,52	4623,52
65	7985,84	5564,94	4623,52	4623,52	65	7985,84	5564,94	4623,52	4623,52



**ΠΡΟΣΘΗΚΗ Φ46Τ**

Θέση	Lux (ΘΑΑ)	A' (Θ1Α)	B' (Θ2B)	Γ' (Θ3Γ)	Θέση	Lux (ΘΑΑ)	A' (Θ1Α)	B' (Θ2B)	Γ' (Θ3Γ)
Άνδρες	Φ46 Τ	Φ46 Τ	Φ46 Τ	Φ46 Τ	Γυναίκες	Φ46 Τ	Φ46 Τ	Φ46 Τ	Φ46 Τ
0	1380,34	1160,13	1028,19	1028,19	0	1380,34	1160,13	1028,19	1028,19
1	1380,34	1160,13	1028,19	1028,19	1	1380,34	1160,13	1028,19	1028,19
2	1380,34	1160,13	1028,19	1028,19	2	1380,34	1160,13	1028,19	1028,19
3	1380,34	1160,13	1028,19	1028,19	3	1380,34	1160,13	1028,19	1028,19
4	1380,34	1160,13	1028,19	1028,19	4	1380,34	1160,13	1028,19	1028,19
5	1380,34	1160,13	1028,19	1028,19	5	1380,34	1160,13	1028,19	1028,19
6	1380,34	1160,13	1028,19	1028,19	6	1380,34	1160,13	1028,19	1028,19
7	1380,34	1160,13	1028,19	1028,19	7	1380,34	1160,13	1028,19	1028,19
8	1380,34	1160,13	1028,19	1028,19	8	1380,34	1160,13	1028,19	1028,19
9	1380,34	1160,13	1028,19	1028,19	9	1380,34	1160,13	1028,19	1028,19
10	1380,34	1160,13	1028,19	1028,19	10	1380,34	1160,13	1028,19	1028,19
11	1380,34	1160,13	1028,19	1028,19	11	1380,34	1160,13	1028,19	1028,19
12	1380,34	1160,13	1028,19	1028,19	12	1380,34	1160,13	1028,19	1028,19
13	1380,34	1160,13	1028,19	1028,19	13	1380,34	1160,13	1028,19	1028,19
14	1380,34	1160,13	1028,19	1028,19	14	1380,34	1160,13	1028,19	1028,19
15	1380,34	1160,13	1028,19	1028,19	15	1380,34	1160,13	1028,19	1028,19
16	1380,34	1160,13	1028,19	1028,19	16	1380,34	1160,13	1028,19	1028,19
17	1380,34	1160,13	1028,19	1028,19	17	1380,34	1160,13	1028,19	1028,19
18	1380,34	1160,13	1028,19	1028,19	18	1380,34	1160,13	1028,19	1028,19
19	1380,34	1160,13	1028,19	1028,19	19	1380,34	1160,13	1028,19	1028,19
20	1380,34	1160,13	1028,19	1028,19	20	1380,34	1160,13	1028,19	1028,19
21	1434,48	1205,62	1068,50	1068,50	21	1434,48	1205,62	1068,50	1068,50
22	1502,65	1262,92	1119,29	1119,29	22	1502,65	1262,92	1119,29	1119,29
23	1583,28	1330,69	1179,35	1179,35	23	1583,28	1330,69	1179,35	1179,35
24	1669,08	1402,80	1243,26	1243,26	24	1669,08	1402,80	1243,26	1243,26
25	1780,35	1458,54	1314,51	1314,51	25	1780,35	1496,31	1326,14	1326,14
26	1920,72	1515,73	1366,05	1366,05	26	1920,72	1577,81	1401,92	1401,92
27	2032,14	1587,79	1430,97	1430,97	27	2088,31	1652,80	1468,55	1468,55
28	2141,18	1672,98	1507,77	1507,77	28	2200,37	1741,48	1547,34	1547,34
29	2257,19	1763,63	1589,47	1589,47	29	2319,61	1835,85	1631,19	1631,19
30	2363,98	1807,33	1647,25	1647,25	30	2443,18	1872,91	1692,15	1692,15
31	2456,67	1878,21	1711,85	1711,85	31	2538,98	1946,38	1758,51	1758,51
32	2573,44	1967,48	1793,21	1793,21	32	2659,64	2038,88	1842,09	1842,09
33	2711,53	2073,05	1889,43	1889,43	33	2802,36	2148,27	1940,93	1940,93
34	2858,46	2185,39	1991,81	1991,81	34	2954,21	2264,69	2046,11	2046,11
35	2890,29	2219,66	2004,78	2004,78	35	2997,07	2272,38	2050,79	2050,79
36	3003,63	2306,71	2083,38	2083,38	36	3114,60	2361,50	2131,21	2131,21
37	3146,39	2416,35	2182,40	2182,40	37	3262,63	2473,73	2232,50	2232,50
38	3315,21	2546,01	2299,49	2299,49	38	3437,69	2606,47	2352,28	2352,28
39	3494,86	2683,96	2424,11	2424,11	39	3623,97	2747,70	2479,76	2479,76
40	3570,26	2749,48	2440,68	2440,68	40	3658,78	2791,26	2498,45	2498,45
41	3710,25	2857,31	2536,39	2536,39	41	3802,24	2900,71	2596,43	2596,43
42	3886,60	2993,11	2656,94	2656,94	42	3982,96	3038,58	2719,83	2719,83
43	4095,14	3153,70	2799,50	2799,50	43	4196,67	3201,62	2865,77	2865,77
44	4317,06	3324,60	2951,19	2951,19	44	4424,07	3375,11	3021,06	3021,06
45	4604,87	3519,28	3134,35	3134,35	45	4719,01	3532,18	3184,16	3184,16
46	4894,68	3657,28	3257,25	3257,25	46	4917,61	3670,70	3309,01	3309,01
47	5127,30	3831,09	3412,07	3412,07	47	5151,33	3845,15	3466,29	3466,29
48	5402,41	4036,67	3595,14	3595,14	48	5427,73	4051,47	3652,28	3652,28
49	5695,17	4255,40	3732,22	3732,22	49	5721,84	4271,02	3732,22	3732,22



50	5838,83	4320,05	3732,22	3732,22	50	5838,83	4370,29	3732,22	3732,22
51	6067,80	4489,47	3878,59	3878,59	51	6067,80	4541,69	3878,59	3878,59
52	6356,18	4702,82	4062,93	4062,93	52	6356,18	4757,53	4062,93	4062,93
53	6697,25	4955,17	4280,94	4280,94	53	6697,25	5012,81	4280,94	4280,94
54	7060,14	5223,68	4512,91	4512,91	54	7060,14	5236,92	4512,91	4512,91
55	7079,89	5236,92	4515,67	4515,67	55	7079,89	5236,92	4515,67	4515,67
56	7357,54	5442,27	4692,76	4692,76	56	7357,54	5442,27	4692,76	4692,76
57	7707,22	5700,95	4915,80	4915,80	57	7707,22	5700,95	4915,80	4915,80
58	7946,64	5866,05	5051,54	5051,54	58	7946,64	5866,05	5051,54	5051,54
59	7946,64	5866,05	5051,54	5051,54	59	7946,64	5866,05	5051,54	5051,54
60	7946,64	5866,05	5051,54	5051,54	60	7946,64	5866,05	5051,54	5051,54
61	8258,27	6096,10	5249,67	5249,67	61	8258,27	6096,10	5249,67	5249,67
62	8650,76	6385,84	5499,16	5499,16	62	8650,76	6385,84	5499,16	5499,16
63	9114,94	6728,49	5794,23	5794,23	63	8832,67	6514,18	5612,72	5612,72
64	9333,49	6883,52	5930,97	5930,97	64	8832,67	6514,18	5612,72	5612,72
65	9333,49	6883,52	5930,97	5930,97	65	8832,67	6514,18	5612,72	5612,72



**ΠΡΟΣΘΗΚΗ Φ55Ν**

Ηλικίες	Ανδρες	Γυναίκες
0	128,86	171,83
1	128,86	171,83
2	128,86	171,83
3	128,86	171,83
4	128,86	171,83
5	128,86	171,83
6	128,86	171,83
7	128,86	171,83
8	128,86	171,83
9	128,86	171,83
10	128,86	171,83
11	128,86	171,83
12	128,86	171,83
13	128,86	171,83
14	128,86	171,83
15	128,86	171,83
16	128,86	171,83
17	128,86	171,83
18	128,86	171,83
19	128,86	171,83
20	128,86	171,83
21	128,86	171,83
22	128,86	171,83
23	128,86	171,83
24	128,86	171,83
25	128,86	171,83
26	128,86	171,83
27	128,86	171,83
28	128,86	171,83
29	128,86	171,83
30	128,86	171,83
31	128,86	171,83
32	128,86	171,83
33	128,86	171,83
34	128,86	171,83
35	128,86	171,83
36	128,86	171,83
37	128,86	171,83
38	128,86	171,83
39	128,86	171,83
40	128,86	171,83
41	128,86	171,83
42	128,86	171,83
43	128,86	171,83
44	128,86	171,83
45	128,86	171,83
46	132,73	176,98
47	136,68	182,26
48	140,79	187,73
49	145,04	193,37
50	149,38	199,17



51	153,85	205,14
52	158,47	211,29
53	163,24	217,64
54	168,14	224,17
55	173,17	230,90
56	178,38	237,82
57	183,74	244,96
58	189,22	252,31
59	194,91	259,88
60	200,75	267,66
61	206,78	275,71
62	212,99	283,98
63	219,37	292,49
64	225,93	301,26
65	232,72	310,30



**ΠΡΟΣΘΗΚΗ Φ56Ν**

Ηλικίες	Ανδρες	Γυναίκες
0	257,71	369,39
1	257,71	369,39
2	257,71	369,39
3	257,71	369,39
4	257,71	369,39
5	257,71	369,39
6	257,71	369,39
7	257,71	369,39
8	257,71	369,39
9	257,71	369,39
10	257,71	369,39
11	257,71	369,39
12	257,71	369,39
13	257,71	369,39
14	257,71	369,39
15	257,71	369,39
16	257,71	369,39
17	257,71	369,39
18	257,71	369,39
19	257,71	369,39
20	257,71	369,39
21	257,71	369,39
22	257,71	369,39
23	257,71	369,39
24	257,71	369,39
25	257,71	369,39
26	257,71	369,39
27	257,71	369,39
28	257,71	369,39
29	257,71	369,39
30	257,71	369,39
31	257,71	369,39
32	257,71	369,39
33	257,71	369,39
34	257,71	369,39
35	257,71	369,39
36	257,71	369,39
37	257,71	369,39
38	257,71	369,39
39	257,71	369,39
40	257,71	369,39
41	257,71	369,39
42	257,71	369,39
43	257,71	369,39
44	257,71	369,39
45	257,71	369,39
46	264,16	378,64
47	270,76	388,08
48	277,54	397,79
49	284,47	407,72
50	291,58	417,92



# Γρουαμα

Ασφαλιστική

51	298,89	428,39
52	306,33	439,09
53	313,99	450,07
54	321,86	461,32
55	329,89	472,84
56	338,15	484,67
57	346,58	496,79
58	355,28	509,20
59	364,13	521,92
60	373,24	534,98
61	382,56	548,38
62	392,14	562,07
63	401,94	576,10
64	411,98	590,52
65	422,30	605,27



ΠΡΟΣΘΗΚΗ Φ61Τ

Θέση	Lux (ΘΑΑ)	A' (Θ1Α)	B' (Θ2Β)	Γ' (Θ3Γ)	Θέση	Lux (ΘΑΑ)	A' (Θ1Α)	B' (Θ2Β)	Γ' (Θ3Γ)
Άνδρες	Φ61 Τ	Φ61 Τ	Φ61 Τ	Φ61 Τ	Γυναίκες	Φ61 Τ	Φ61 Τ	Φ61 Τ	Φ61 Τ
0	1135,44	862,82	729,90	628,56	0	1548,28	1176,56	995,30	857,05
1	1135,44	862,82	729,90	628,56	1	1548,28	1176,56	995,30	857,05
2	1135,44	862,82	729,90	628,56	2	1548,28	1176,56	995,30	857,05
3	1135,44	862,82	729,90	628,56	3	1548,28	1176,56	995,30	857,05
4	1135,44	862,82	729,90	628,56	4	1548,28	1176,56	995,30	857,05
5	1135,44	862,82	729,90	628,56	5	1548,28	1176,56	995,30	857,05
6	1135,44	862,82	729,90	628,56	6	1548,28	1176,56	995,30	857,05
7	1135,44	862,82	729,90	628,56	7	1548,28	1176,56	995,30	857,05
8	1135,44	862,82	729,90	628,56	8	1548,28	1176,56	995,30	857,05
9	1135,44	862,82	729,90	628,56	9	1548,28	1176,56	995,30	857,05
10	1135,44	862,82	729,90	628,56	10	1548,28	1176,56	995,30	857,05
11	1135,44	862,82	729,90	628,56	11	1548,28	1176,56	995,30	857,05
12	1135,44	862,82	729,90	628,56	12	1548,28	1176,56	995,30	857,05
13	1135,44	862,82	729,90	628,56	13	1548,28	1176,56	995,30	857,05
14	1135,44	862,82	729,90	628,56	14	1548,28	1176,56	995,30	857,05
15	1135,44	862,82	729,90	628,56	15	1548,28	1176,56	995,30	857,05
16	1179,96	871,75	758,52	653,20	16	1609,00	1222,71	1034,33	890,66
17	1203,75	871,75	774,45	653,26	17	1685,48	1280,81	1083,49	932,99
18	1203,75	871,75	774,45	653,26	18	1775,92	1349,54	1141,62	983,06
19	1203,75	871,75	774,45	653,26	19	1872,15	1422,67	1203,48	1036,33
20	1203,75	871,75	774,45	653,26	20	1920,10	1459,52	1281,47	1105,41
21	1250,96	905,93	804,83	678,88	21	1995,40	1516,78	1331,72	1150,06
22	1310,42	948,99	843,07	711,15	22	2090,22	1588,84	1395,01	1204,72
23	1380,73	999,91	888,31	749,30	23	2202,38	1674,10	1469,88	1269,36
24	1455,54	1054,10	924,11	789,91	24	2321,73	1764,81	1549,52	1338,14
25	1552,58	1067,69	924,11	808,59	25	2476,50	1882,47	1652,82	1427,35
26	1634,85	1109,54	960,36	840,29	26	2671,76	2030,89	1783,14	1539,89
27	1712,54	1162,28	1006,00	880,22	27	3281,64	2542,02	2153,56	1893,57
28	1804,43	1224,64	1059,98	927,46	28	3457,73	2678,42	2269,11	1995,18
29	1902,22	1291,00	1117,42	977,72	29	3645,10	2823,54	2392,08	2103,28
30	1998,84	1309,77	1149,77	1022,34	30	3888,10	2845,06	2465,70	2204,92
31	2077,23	1361,14	1194,85	1062,42	31	4194,66	2956,64	2562,39	2291,38
32	2175,96	1425,82	1251,66	1112,92	32	4577,55	3097,14	2684,18	2400,29
33	2292,71	1502,33	1318,81	1172,63	33	4810,42	3263,33	2823,44	2529,07
34	2416,94	1583,74	1371,43	1236,18	34	4810,42	3277,09	2823,44	2537,15
35	2431,17	1600,90	1371,43	1249,62	35	4810,42	3277,09	2823,44	2537,15
36	2526,50	1663,67	1425,21	1298,62	36	4999,07	3405,61	2934,17	2636,65
37	2646,57	1742,74	1492,96	1360,34	37	5236,65	3567,46	3073,62	2761,96
38	2788,58	1836,25	1573,07	1433,33	38	5517,64	3758,87	3238,54	2910,18
39	2939,70	1935,76	1658,31	1510,99	39	5675,84	3833,65	3269,63	2956,04
40	3025,96	2009,96	1676,12	1514,23	40	5675,84	3833,65	3269,63	2956,04
41	3144,63	2088,77	1741,86	1573,60	41	5898,44	3984,00	3397,85	3071,97
42	3294,07	2188,04	1824,65	1648,40	42	6178,76	4173,35	3559,33	3217,97
43	3470,82	2305,45	1922,55	1736,86	43	6510,31	4292,80	3715,56	3255,78
44	3658,90	2430,38	2026,72	1830,97	44	6758,55	4292,80	3715,56	3255,78
45	3902,83	2569,85	2161,83	1914,29	45	6758,55	4292,80	3715,56	3255,78
46	4202,54	2670,62	2255,27	1989,37	46	7023,60	4461,13	3861,28	3303,34
47	4402,27	2797,55	2362,46	2083,92	47	7357,41	4673,16	3936,87	3303,34
48	4638,48	2947,65	2489,23	2195,72	48	7599,26	4913,46	3936,87	3303,34
49	4889,83	3107,38	2624,09	2235,78	49	7599,26	4913,46	3936,87	3303,34



# Groupama

Ασφαλιστική

50	5144,12	3263,86	2664,99	2235,78	50	7599,26	4913,46	3936,87	3303,34
51	5345,85	3391,85	2769,52	2323,45	51	7897,27	5106,15	4091,26	3432,88
52	5599,92	3553,05	2901,15	2433,88	52	8272,61	5348,83	4285,71	3596,03
53	5900,40	3743,70	3056,82	2564,47	53	8549,56	5438,34	4430,77	3730,74
54	6220,13	3946,57	3222,46	2703,43	54	8549,56	5438,34	4430,77	3730,74
55	6269,65	3988,08	3249,22	2735,89	55	8549,56	5438,34	4430,77	3730,74
56	6515,53	4144,47	3376,64	2843,17	56	8884,83	5651,61	4604,52	3877,04
57	6825,18	4341,45	3537,11	2978,31	57	9307,10	5920,21	4823,36	4061,30
58	7191,41	4574,41	3726,91	3138,11	58	9806,50	6237,87	5082,17	4279,23
59	7471,86	4752,52	3874,40	3253,17	59	10188,88	6480,77	5283,36	4436,07
60	7471,86	4752,52	3874,40	3253,17	60	10188,88	6480,77	5283,36	4436,07
61	7764,89	4938,90	4026,33	3380,74	61	10588,45	6734,92	5490,54	4610,04
62	8133,92	5173,63	4217,70	3541,41	62	11091,68	7055,00	5751,48	4829,14
63	8570,37	5451,25	4444,01	3731,43	63	11686,85	7433,57	6060,10	5088,27
64	8779,42	5577,33	4550,94	3822,15	64	11972,00	7605,47	6205,83	5212,00
65	8779,42	5577,33	4550,94	3822,15	65	11972,00	7605,47	6205,83	5212,00



ΠΡΟΣΘΗΚΗ Φ63Τ

Θέση "Ανδρες"	Lux (ΘΑΑ) Φ63 Τ	A' (Θ1Α) Φ63 Τ	B' (Θ2B) Φ63 Τ	Γ' (Θ3Γ) Φ63 Τ	Θέση Γυναίκες	Lux (ΘΑΑ) Φ63 Τ	A' (Θ1Α) Φ63 Τ	B' (Θ2B) Φ63 Τ	Γ' (Θ3Γ) Φ63 Τ
0	931,18	668,37	540,42	443,90	0	1269,78	911,41	736,92	605,31
1	931,18	668,37	540,42	443,90	1	1269,78	911,41	736,92	605,31
2	931,18	668,37	540,42	443,90	2	1269,78	911,41	736,92	605,31
3	931,18	668,37	540,42	443,90	3	1269,78	911,41	736,92	605,31
4	931,18	668,37	540,42	443,90	4	1269,78	911,41	736,92	605,31
5	931,18	668,37	540,42	443,90	5	1269,78	911,41	736,92	605,31
6	931,18	668,37	540,42	443,90	6	1269,78	911,41	736,92	605,31
7	931,18	668,37	540,42	443,90	7	1269,78	911,41	736,92	605,31
8	931,18	668,37	540,42	443,90	8	1269,78	911,41	736,92	605,31
9	931,18	668,37	540,42	443,90	9	1269,78	911,41	736,92	605,31
10	931,18	668,37	540,42	443,90	10	1269,78	911,41	736,92	605,31
11	931,18	668,37	540,42	443,90	11	1269,78	911,41	736,92	605,31
12	931,18	668,37	540,42	443,90	12	1269,78	911,41	736,92	605,31
13	931,18	668,37	540,42	443,90	13	1269,78	911,41	736,92	605,31
14	931,18	668,37	540,42	443,90	14	1269,78	911,41	736,92	605,31
15	931,18	668,37	540,42	443,90	15	1269,78	911,41	736,92	605,31
16	967,69	694,60	561,60	461,30	16	1319,58	947,16	765,82	629,06
17	1013,68	700,56	588,31	478,71	17	1382,30	992,17	802,20	658,95
18	1024,29	700,56	594,91	478,71	18	1456,47	1045,41	845,26	694,31
19	1024,29	700,56	594,91	478,71	19	1535,39	1102,06	891,05	731,94
20	1024,29	700,56	594,91	478,71	20	1633,82	1172,91	950,45	780,72
21	1064,46	728,03	618,24	497,49	21	1697,89	1218,93	1023,00	842,28
22	1115,06	762,64	647,63	521,12	22	1778,58	1276,85	1071,62	882,73
23	1174,89	789,00	652,75	544,79	23	1874,03	1345,37	1129,12	930,11
24	1230,92	789,00	652,75	544,79	24	1975,58	1418,27	1190,31	980,51
25	1230,92	789,00	652,75	544,79	25	2107,27	1512,82	1269,66	1045,87
26	1279,17	819,92	678,35	566,15	26	2273,42	1632,10	1369,76	1128,34
27	1339,98	858,91	710,58	593,07	27	2796,07	1878,42	1521,25	1275,85
28	1411,88	904,99	748,71	624,88	28	2946,10	1979,20	1602,87	1344,31
29	1488,38	954,02	789,29	658,74	29	3105,75	2078,57	1689,73	1417,16
30	1546,25	956,90	803,01	681,03	30	3252,74	2078,57	1721,95	1468,80
31	1606,88	994,43	834,50	707,73	31	3380,31	2160,08	1789,48	1526,42
32	1683,25	1041,69	874,16	741,36	32	3540,96	2262,72	1874,53	1598,95
33	1773,58	1097,58	921,06	781,13	33	3730,97	2384,14	1975,11	1684,76
34	1869,68	1157,07	968,79	823,47	34	3763,97	2421,69	1994,39	1709,42
35	1902,32	1183,10	968,79	841,93	35	3763,97	2421,69	1994,39	1709,42
36	1976,94	1229,50	1006,78	874,96	36	3911,57	2516,66	2072,59	1776,45
37	2070,88	1287,93	1054,62	916,55	37	4097,48	2636,26	2171,11	1860,88
38	2181,99	1357,04	1111,21	965,72	38	4317,34	2777,74	2283,42	1960,73
39	2300,24	1430,56	1170,47	1008,64	39	4390,56	2800,76	2283,42	1969,02
40	2340,72	1468,35	1170,47	1008,64	40	4390,56	2800,76	2283,42	1969,02
41	2432,52	1525,94	1216,37	1048,21	41	4562,74	2910,60	2372,96	2046,22
42	2548,12	1598,46	1274,20	1098,03	42	4779,58	2999,91	2481,95	2074,46
43	2684,85	1684,23	1342,57	1156,95	43	5000,73	2999,91	2481,95	2074,46
44	2830,34	1775,50	1415,30	1219,63	44	5000,73	2999,91	2481,95	2074,46
45	2992,20	1795,82	1449,56	1219,71	45	5000,73	2999,91	2481,95	2074,46
46	3109,53	1866,25	1506,40	1267,54	46	5196,84	3117,57	2579,27	2129,68
47	3257,31	1954,95	1578,00	1327,79	47	5276,43	3158,94	2588,94	2129,68
48	3432,10	2059,84	1662,67	1399,03	48	5276,43	3158,94	2588,94	2129,68
49	3571,77	2138,37	1752,54	1441,66	49	5276,43	3158,94	2588,94	2129,68



# Groupama

Ασφαλιστική

50	3571,77	2138,37	1752,54	1441,66	50	5276,43	3158,94	2588,94	2129,68
51	3711,86	2222,23	1821,26	1498,19	51	5483,34	3282,83	2690,46	2213,20
52	3888,27	2327,84	1907,83	1569,39	52	5743,95	3438,85	2818,33	2318,38
53	4096,90	2452,75	2010,20	1653,60	53	5936,32	3529,66	2875,58	2350,92
54	4318,91	2585,66	2108,74	1723,99	54	5936,32	3529,66	2875,58	2350,92
55	4353,32	2588,48	2108,74	1723,99	55	5936,32	3529,66	2875,58	2350,92
56	4524,05	2689,98	2191,44	1791,60	56	6169,12	3668,08	2988,36	2443,10
57	4739,07	2817,83	2295,60	1876,75	57	6462,32	3842,41	3130,38	2559,21
58	4993,35	2969,03	2418,77	1977,46	58	6809,08	4048,59	3298,36	2696,54
59	5188,00	3084,59	2549,84	2034,06	59	7074,57	4206,17	3477,08	2773,76
60	5188,00	3084,59	2559,08	2034,06	60	7074,57	4206,17	3489,62	2773,76
61	5391,45	3205,54	2659,44	2113,84	61	7352,01	4371,12	3626,45	2882,54
62	5647,67	3357,89	2785,84	2214,30	62	7701,42	4578,87	3798,80	3019,53
63	5950,73	3538,07	2935,33	2333,12	63	8114,67	4824,57	4002,64	3181,56
64	5976,43	3654,02	3005,90	2371,22	64	8149,61	4982,74	4098,93	3233,41
65	5976,43	3654,02	3005,90	2371,22	65	8149,61	4982,74	4098,93	3233,41



ΠΡΟΣΘΗΚΗ Φ64Τ

Θέση	Lux (ΘΑΑ)	Α' (Θ1Α)	Β' (Θ2Β)	Γ' (Θ3Γ)	Θέση	Lux (ΘΑΑ)	Α' (Θ1Α)	Β' (Θ2Β)	Γ' (Θ3Γ)
Άνδρες	Φ64 Τ	Φ64 Τ	Φ64 Τ	Φ64 Τ	Γυναίκες	Φ64 Τ	Φ64 Τ	Φ64 Τ	Φ64 Τ
0	852,19	579,92	457,29	372,23	0	1128,73	790,73	623,53	507,65
1	852,19	579,92	457,29	372,23	1	1128,73	790,73	623,53	507,65
2	852,19	579,92	457,29	372,23	2	1128,73	790,73	623,53	507,65
3	852,19	579,92	457,29	372,23	3	1128,73	790,73	623,53	507,65
4	852,19	579,92	457,29	372,23	4	1128,73	790,73	623,53	507,65
5	852,19	579,92	457,29	372,23	5	1128,73	790,73	623,53	507,65
6	852,19	579,92	457,29	372,23	6	1128,73	790,73	623,53	507,65
7	852,19	579,92	457,29	372,23	7	1128,73	790,73	623,53	507,65
8	852,19	579,92	457,29	372,23	8	1128,73	790,73	623,53	507,65
9	852,19	579,92	457,29	372,23	9	1128,73	790,73	623,53	507,65
10	852,19	579,92	457,29	372,23	10	1128,73	790,73	623,53	507,65
11	852,19	579,92	457,29	372,23	11	1128,73	790,73	623,53	507,65
12	852,19	579,92	457,29	372,23	12	1128,73	790,73	623,53	507,65
13	852,19	579,92	457,29	372,23	13	1128,73	790,73	623,53	507,65
14	852,19	579,92	457,29	372,23	14	1128,73	790,73	623,53	507,65
15	852,19	579,92	457,29	372,23	15	1128,73	790,73	623,53	507,65
16	885,59	602,66	475,21	386,82	16	1173,01	821,74	647,99	527,58
17	910,45	607,82	497,81	401,48	17	1228,75	860,81	678,79	552,64
18	910,45	607,82	503,45	401,48	18	1294,68	907,00	715,21	582,29
19	910,45	607,82	503,45	401,48	19	1364,84	956,13	753,97	613,85
20	910,45	607,82	503,45	401,48	20	1452,33	1017,72	804,24	654,77
21	946,17	631,65	523,20	417,22	21	1509,27	1057,64	865,60	706,39
22	991,13	661,69	548,06	437,07	22	1581,01	1107,91	906,75	740,30
23	1044,31	684,61	552,29	456,91	23	1665,84	1167,36	955,40	780,02
24	1094,14	684,61	552,29	456,91	24	1756,11	1230,60	1007,17	822,29
25	1094,14	684,61	552,29	456,91	25	1873,19	1312,65	1074,30	877,12
26	1137,05	711,45	573,96	474,84	26	2020,88	1416,14	1159,01	946,27
27	1191,07	745,26	601,24	497,40	27	2485,37	1629,86	1287,24	1070,13
28	1255,00	785,25	633,50	524,09	28	2618,73	1717,31	1356,32	1127,55
29	1322,99	827,80	667,82	552,49	29	2760,64	1803,44	1429,81	1188,66
30	1374,42	830,22	679,43	571,20	30	2891,32	1803,44	1457,02	1231,87
31	1428,33	862,79	706,08	593,60	31	3004,71	1874,17	1514,15	1280,18
32	1496,22	903,79	739,62	621,82	32	3147,51	1963,24	1586,12	1341,02
33	1576,50	952,30	779,31	655,18	33	3316,40	2068,59	1671,24	1412,98
34	1661,93	1003,90	819,72	690,69	34	3345,68	2101,18	1687,60	1433,72
35	1690,89	1026,46	819,72	706,18	35	3345,68	2101,18	1687,60	1433,72
36	1757,20	1066,73	851,88	733,87	36	3476,88	2183,58	1753,80	1489,96
37	1840,71	1117,43	892,36	768,74	37	3642,13	2287,37	1837,14	1560,76
38	1939,48	1177,38	940,24	810,00	38	3837,56	2410,10	1932,12	1644,50
39	2044,59	1241,18	990,43	845,96	39	3902,68	2430,11	1932,12	1651,51
40	2080,62	1274,03	990,43	845,96	40	3902,68	2430,11	1932,12	1651,51
41	2162,23	1323,99	1029,26	879,13	41	4055,72	2525,40	2007,88	1716,28
42	2264,99	1386,92	1078,19	920,91	42	4248,47	2602,86	2100,13	1739,45
43	2386,52	1461,33	1136,04	970,31	43	4445,13	2602,86	2100,13	1739,45
44	2515,86	1540,52	1197,60	1022,90	44	4445,13	2602,86	2100,13	1739,45
45	2659,78	1558,21	1226,60	1022,99	45	4445,13	2602,86	2100,13	1739,45
46	2764,07	1619,33	1274,71	1063,10	46	4619,46	2704,94	2182,50	1786,20
47	2895,45	1696,28	1335,29	1113,65	47	4690,19	2740,86	2190,74	1786,20
48	3050,82	1787,31	1406,93	1173,39	48	4690,19	2740,86	2190,74	1786,20
49	3174,93	1855,32	1482,87	1209,11	49	4690,19	2740,86	2190,74	1786,20



50	3174,93	1855,32	1482,87	1209,11	50	4690,19	2740,86	2190,74	1786,20
51	3299,43	1928,07	1541,02	1256,53	51	4874,13	2848,33	2276,64	1856,25
52	3456,25	2019,71	1614,27	1316,25	52	5105,79	2983,72	2384,85	1944,48
53	3641,70	2128,09	1700,90	1386,87	53	5276,76	3062,51	2433,17	1971,75
54	3839,04	2243,40	1784,30	1445,95	54	5276,76	3062,51	2433,17	1971,75
55	3869,58	2245,82	1784,30	1445,95	55	5276,76	3062,51	2433,17	1971,75
56	4021,33	2333,89	1854,26	1502,65	56	5483,68	3182,59	2528,58	2049,07
57	4212,45	2444,82	1942,40	1574,07	57	5744,31	3333,86	2648,76	2146,46
58	4438,49	2576,00	2046,63	1658,53	58	6052,55	3512,75	2790,88	2261,63
59	4611,61	2676,34	2157,53	1706,01	59	6288,57	3649,50	2942,12	2326,39
60	4611,61	2676,34	2165,34	1706,01	60	6288,57	3649,50	2952,74	2326,39
61	4792,44	2781,28	2250,25	1772,91	61	6535,17	3792,63	3068,55	2417,62
62	5020,22	2913,47	2357,21	1857,17	62	6845,77	3972,88	3214,38	2532,52
63	5289,61	3069,80	2483,69	1956,82	63	7213,11	4186,06	3386,86	2668,41
64	5312,38	3170,38	2543,40	1988,76	64	7244,12	4323,25	3468,30	2711,90
65	5312,38	3170,38	2543,40	1988,76	65	7244,12	4323,25	3468,30	2711,90



ΠΡΟΣΘΗΚΗ Φ65Τ

Θέση	Lux (ΘΑΑ)	A' (Θ1Α)	B' (Θ2B)	Γ' (Θ3Γ)	Θέση	Lux (ΘΑΑ)	A' (Θ1Α)	B' (Θ2B)	Γ' (Θ3Γ)
Άνδρες	Φ65 Τ	Φ65 Τ	Φ65 Τ	Φ65 Τ	Γυναίκες	Φ65 Τ	Φ65 Τ	Φ65 Τ	Φ65 Τ
0	1064,66	809,10	684,36	589,43	0	1064,66	809,10	684,36	589,43
1	1064,66	809,10	684,36	589,43	1	1064,66	809,10	684,36	589,43
2	1064,66	809,10	684,36	589,43	2	1064,66	809,10	684,36	589,43
3	1064,66	809,10	684,36	589,43	3	1064,66	809,10	684,36	589,43
4	1064,66	809,10	684,36	589,43	4	1064,66	809,10	684,36	589,43
5	1064,66	809,10	684,36	589,43	5	1064,66	809,10	684,36	589,43
6	1064,66	809,10	684,36	589,43	6	1064,66	809,10	684,36	589,43
7	1064,66	809,10	684,36	589,43	7	1064,66	809,10	684,36	589,43
8	1064,66	809,10	684,36	589,43	8	1064,66	809,10	684,36	589,43
9	1064,66	809,10	684,36	589,43	9	1064,66	809,10	684,36	589,43
10	1064,66	809,10	684,36	589,43	10	1064,66	809,10	684,36	589,43
11	1064,66	809,10	684,36	589,43	11	1064,66	809,10	684,36	589,43
12	1064,66	809,10	684,36	589,43	12	1064,66	809,10	684,36	589,43
13	1064,66	809,10	684,36	589,43	13	1064,66	809,10	684,36	589,43
14	1064,66	809,10	684,36	589,43	14	1064,66	809,10	684,36	589,43
15	1064,66	809,10	684,36	589,43	15	1064,66	809,10	684,36	589,43
16	1106,43	817,40	711,20	612,53	16	1106,43	840,82	711,20	612,53
17	1128,77	817,40	726,22	612,64	17	1159,01	864,69	745,02	641,65
18	1128,77	817,40	726,22	612,64	18	1178,14	864,69	759,10	655,59
19	1128,77	817,40	726,22	612,64	19	1178,14	864,69	759,10	655,59
20	1128,77	817,40	726,22	612,64	20	1178,14	864,69	759,10	655,59
21	1173,04	849,46	754,70	636,68	21	1224,34	898,59	788,87	681,31
22	1228,79	889,82	790,58	666,92	22	1282,53	941,31	826,37	713,67
23	1294,73	937,57	832,99	702,71	23	1351,34	991,80	870,71	751,97
24	1364,89	988,38	866,50	740,78	24	1424,57	1045,54	906,94	792,73
25	1455,89	1001,13	866,50	758,20	25	1519,54	1070,50	906,94	797,41
26	1532,95	1040,38	900,48	787,94	26	1595,17	1112,48	942,50	828,70
27	1605,79	1089,83	943,27	825,39	27	1671,00	1165,35	987,29	868,07
28	1691,96	1148,31	993,90	869,67	28	1760,66	1227,88	1040,27	914,66
29	1783,65	1210,53	1047,75	916,80	29	1856,06	1294,42	1096,63	964,21
30	1874,27	1228,11	1078,14	958,64	30	1966,21	1304,28	1130,35	1010,77
31	1947,78	1276,26	1120,42	996,24	31	2043,32	1355,43	1174,68	1050,41
32	2040,35	1336,93	1173,67	1043,58	32	2140,42	1419,85	1230,50	1100,33
33	2149,83	1408,66	1236,63	1099,58	33	2255,28	1496,03	1296,53	1159,36
34	2266,32	1484,99	1286,00	1159,16	34	2377,49	1562,37	1346,09	1209,63
35	2279,69	1501,18	1286,00	1171,74	35	2403,71	1562,37	1346,09	1209,63
36	2369,09	1560,06	1336,41	1217,70	36	2497,98	1623,65	1398,88	1257,05
37	2481,69	1634,20	1399,93	1275,57	37	2616,70	1700,81	1465,37	1316,80
38	2614,85	1721,90	1475,04	1344,01	38	2757,11	1792,07	1544,01	1387,46
39	2756,54	1815,20	1554,97	1416,85	39	2906,50	1889,17	1627,66	1462,65
40	2837,35	1884,69	1571,69	1419,87	40	2940,20	1933,13	1648,78	1463,53
41	2948,64	1958,59	1633,33	1475,57	41	3055,50	2008,95	1713,43	1520,91
42	3088,76	2051,68	1710,95	1545,69	42	3200,72	2104,43	1794,86	1593,21
43	3254,50	2161,77	1802,76	1628,62	43	3372,47	2217,35	1891,18	1678,71
44	3430,86	2278,90	1900,44	1716,87	44	3555,21	2337,49	1993,66	1769,66
45	3659,58	2409,73	2027,14	1795,07	45	3792,23	2424,80	2098,69	1839,01
46	3940,68	2504,24	2114,68	1865,47	46	3967,23	2519,88	2180,99	1911,12
47	4127,96	2623,26	2215,19	1954,13	47	4155,80	2639,65	2284,64	2001,95
48	4349,46	2764,02	2334,05	2058,99	48	4378,78	2781,28	2407,24	2096,47
49	4585,15	2913,78	2460,53	2096,47	49	4616,06	2931,99	2498,92	2096,47



50	4823,62	3060,53	2498,92	2096,47	50	4823,62	3118,79	2498,92	2096,47
51	5012,79	3180,54	2596,91	2178,70	51	5012,79	3241,11	2596,91	2178,70
52	5251,02	3331,72	2720,33	2282,24	52	5251,02	3395,13	2720,33	2282,24
53	5532,79	3510,49	2866,30	2404,70	53	5532,79	3577,31	2866,30	2404,70
54	5832,60	3700,70	3021,62	2535,01	54	5832,60	3739,63	3021,62	2535,01
55	5879,07	3739,63	3046,76	2565,40	55	5879,07	3739,63	3046,76	2565,40
56	6109,62	3886,28	3166,23	2666,02	56	6109,62	3886,28	3166,23	2666,02
57	6399,97	4070,97	3316,70	2792,71	57	6399,97	4070,97	3316,70	2792,71
58	6743,39	4289,42	3494,68	2942,57	58	6743,39	4289,42	3494,68	2942,57
59	7006,32	4456,39	3633,02	3050,42	59	7006,32	4456,39	3633,02	3050,42
60	7006,32	4456,39	3633,02	3050,42	60	7006,32	4456,39	3633,02	3050,42
61	7281,08	4631,16	3775,49	3170,04	61	7281,08	4631,16	3775,49	3170,04
62	7627,13	4851,25	3954,93	3320,72	62	7627,13	4851,25	3954,93	3320,72
63	8036,39	5111,56	4167,14	3498,91	63	8036,39	5111,56	4167,14	3498,91
64	8232,44	5229,86	4267,39	3584,04	64	8232,44	5229,86	4267,39	3584,04
65	8232,44	5229,86	4267,39	3584,04	65	8232,44	5229,86	4267,39	3584,04



ΠΡΟΣΘΗΚΗ Φ68Τ

Ηλικίες	Άνδρες	Γυναίκες
0	198,35	197,62
1	198,35	197,62
2	198,35	198,35
3	198,35	198,35
4	198,35	198,35
5	198,35	198,35
6	198,35	198,35
7	198,35	198,35
8	198,35	198,35
9	198,35	198,35
10	198,35	198,35
11	198,35	198,35
12	198,35	198,35
13	198,35	198,35
14	198,35	198,35
15	198,35	198,35
16	206,11	206,11
17	215,92	215,92
18	227,51	227,51
19	238,01	238,01
20	238,01	238,01
21	247,35	247,35
22	259,10	259,10
23	273,01	273,01
24	287,53	287,53
25	287,53	287,53
26	298,81	298,81
27	313,01	313,01
28	329,81	329,81
29	347,67	347,67
30	363,61	363,61
31	377,88	377,88
32	395,85	395,85
33	417,08	417,08
34	439,68	439,68
35	449,56	449,56
36	467,18	467,18
37	489,38	489,38
38	515,64	515,64
39	543,58	543,58
40	544,92	544,92
41	566,28	566,28
42	593,20	593,20
43	625,02	625,02
44	658,89	658,89
45	667,21	667,21
46	693,40	693,40
47	726,35	726,35
48	765,32	765,32
49	800,09	800,09
50	800,09	800,09



51	831,47	831,47
52	870,99	870,99
53	917,73	917,73
54	967,46	967,46
55	979,21	979,21
56	1017,62	1017,62
57	1065,98	1065,98
58	1123,19	1123,19
59	1167,68	1167,68
60	1167,68	1167,68
61	1213,46	1213,46
62	1271,15	1271,15
63	1339,35	1339,35
64	1371,52	1371,52
65	1371,52	1371,52



ΠΡΟΣΘΗΚΗ Φ69Τ

Ηλικίες	Άνδρες	Γυναίκες
0	441,23	441,23
1	441,23	441,23
2	441,23	441,23
3	441,23	441,23
4	441,23	441,23
5	441,23	441,23
6	441,23	441,23
7	441,23	441,23
8	441,23	441,23
9	441,23	441,23
10	441,23	441,23
11	441,23	441,23
12	441,23	441,23
13	441,23	441,23
14	441,23	441,23
15	441,23	441,23
16	458,55	458,55
17	470,32	470,32
18	470,32	470,32
19	470,32	470,32
20	470,32	470,32
21	488,76	488,76
22	511,99	511,99
23	539,48	539,48
24	567,63	567,63
25	567,63	567,63
26	589,90	589,90
27	617,93	617,93
28	651,10	651,10
29	686,37	686,37
30	713,61	713,61
31	741,60	741,60
32	776,84	776,84
33	818,52	818,52
34	862,89	862,89
35	882,20	882,20
36	916,80	916,80
37	960,36	960,36
38	1011,89	1011,89
39	1066,73	1066,73
40	1072,28	1072,28
41	1114,34	1114,34
42	1167,29	1167,29
43	1229,94	1229,94
44	1296,57	1296,57
45	1374,48	1374,48
46	1428,38	1428,38
47	1496,28	1496,28
48	1576,55	1576,55
49	1603,20	1603,20
50	1603,20	1603,20



# Γρουαμα

Ασφαλιστική

51	1666,07	1666,07
52	1745,25	1745,25
53	1838,90	1838,90
54	1919,30	1919,30
55	1919,30	1919,30
56	1994,57	1994,57
57	2089,36	2089,36
58	2201,48	2201,48
59	2241,87	2241,87
60	2241,87	2241,87
61	2329,78	2329,78
62	2440,52	2440,52
63	2571,47	2571,47
64	2630,40	2630,40
65	2630,40	2630,40



ΠΡΟΣΘΗΚΗ Φ91Κ

Ηλικία	Ασφάλιστρα
0	97,85
1	97,85
2	97,85
3	97,85
4	97,85
5	97,85
6	97,85
7	97,85
8	97,85
9	97,85
10	97,85
11	97,85
12	97,85
13	97,85
14	97,85
15	97,85
16	99,81
17	101,81
18	103,85
19	105,93
20	108,05
21	110,21
22	112,41
23	114,66
24	116,95
25	119,29
26	121,68
27	124,11
28	126,59
29	129,12
30	131,70
31	134,33
32	137,02
33	139,76
34	142,56
35	145,41
36	148,32
37	151,29
38	154,32
39	157,41
40	160,56
41	164,57
42	168,68
43	172,90
44	177,22
45	181,65
46	186,19
47	190,84
48	195,61
49	200,50
50	205,51



51	210,65
52	215,92
53	221,32
54	226,85
55	232,52
56	238,33
57	244,29
58	250,40
59	256,66
60	263,08
61	269,66
62	276,40
63	283,31
64	290,39
65	297,65
66	305,09
67	312,72
68	320,54
69	328,55



ΠΡΟΣΘΗΚΗ Φ92Κ

Ηλικία	Ασφάλιστρα
0	133,98
1	133,98
2	133,98
3	133,98
4	133,98
5	133,98
6	133,98
7	133,98
8	133,98
9	133,98
10	133,98
11	133,98
12	133,98
13	133,98
14	133,98
15	133,98
16	133,98
17	133,98
18	135,31
19	138,02
20	140,78
21	149,23
22	158,18
23	167,67
24	172,70
25	177,88
26	183,22
27	188,72
28	194,38
29	200,21
30	206,22
31	212,41
32	218,78
33	225,34
34	232,10
35	239,06
36	246,23
37	253,62
38	261,23
39	269,07
40	277,14
41	291,00
42	305,55
43	320,83
44	336,87
45	353,71
46	371,40
47	389,97
48	409,47
49	429,94
50	451,44



51	464,98
52	478,93
53	493,30
54	517,97
55	543,87
56	571,06
57	599,61
58	629,59
59	661,07
60	694,12
61	728,83
62	765,27
63	803,53
64	843,71
65	885,90
66	930,20
67	976,71
68	1.025,55
69	1.076,83



ΠΡΟΣΘΗΚΗ Φ93Λ

Ηλικίες	ΑΝΔΡΕΣ	ΓΥΝΑΙΚΕΣ
2	88,01	146,68
3	88,01	146,68
4	88,01	146,68
5	88,01	146,68
6	88,01	146,68
7	88,01	146,68
8	88,01	146,68
9	88,01	146,68
10	88,01	146,68
11	88,01	146,68
12	88,01	146,68
13	88,01	146,68
14	88,01	146,68
15	88,01	146,68
16	88,01	146,68
17	88,01	146,68
18	88,01	146,68
19	91,69	154,33
20	95,35	165,13
21	99,04	178,15
22	99,04	192,41
23	102,69	221,27
24	102,69	250,14
25	102,69	278,99
26	106,36	303,05
27	106,36	331,92
28	110,02	355,75
29	113,71	374,08
30	117,36	388,74
31	121,04	403,42
32	124,69	414,43
33	128,35	410,75
34	132,02	403,42
35	138,90	396,08
36	143,03	388,74
37	150,36	381,43
38	157,70	374,08
39	165,03	370,43
40	173,63	363,10
41	185,21	359,42



42	196,79	355,75
43	208,36	359,42
44	222,94	366,75
45	239,22	374,08
46	254,66	381,43
47	270,10	388,74
48	289,01	399,75
49	309,65	414,43
50	334,07	425,42
51	358,87	436,43
52	383,99	454,75
53	412,86	476,74
54	445,42	498,77
55	481,06	524,43
56	519,53	550,11
57	567,66	578,77
58	625,34	608,80
59	683,08	640,52
60	740,78	685,35
61	803,35	736,11
62	870,70	770,46
63	929,92	804,75
64	983,93	842,91
65	1.041,55	877,23



ΠΡΟΣΘΗΚΗ Φ98Κ

Ηλικία	Ασφάλιστρα
2	123,59
3	123,59
4	123,59
5	123,59
6	123,59
7	123,59
8	123,59
9	123,59
10	123,59
11	123,59
12	123,59
13	123,59
14	123,59
15	123,59
16	123,59
17	123,59
18	123,59
19	140,01
20	156,19
21	172,63
22	185,39
23	201,80
24	217,24
25	232,69
26	248,87
27	264,32
28	275,61
29	289,33
30	300,35
31	311,64
32	320,22
33	318,48
34	314,06
35	310,64
36	306,47
37	303,05
38	299,62
39	298,63
40	296,18
41	296,18
42	296,18



# Γρουαμα

Ασφαλιστική

43	302,08
44	310,65
45	319,23
46	327,82
47	337,38
48	350,14
49	365,58
50	378,56
51	392,30
52	411,92
53	435,93
54	461,69
55	490,13
56	525,18
57	565,62
58	608,55
59	654,86
60	701,23
61	747,58
62	793,93
63	837,60
64	884,91
65	928,54
66	972,46
67	1016,12
68	1051,38
69	1083,04

**ΠΙΝΑΚΑΣ ΒΕΛΤΙΩΣΕΩΝ ΠΑΡΟΧΩΝ**  
**Π-16-6**

	<b>Τρίκλινο</b>	<b>Δίκλινο</b>	<b>Μονόκλινο</b>	<b>Lux</b>
<b>Προ &amp; Μετά Νοσοκ. Έξοδα</b>	Από: 2.981,63	Από: 3.407,56	Από: 3.768,97	Από: -----
	Σε: 3.316,47	Σε: 3.790,23	Σε: 4.192,23	Σε : -----
<b>Νοσηλεία στο Εξωτερικό</b>	Από: 171.670,00	Από: 201.357,30	Από: 269.767,50	Από: 354.956,75
	Σε: 190.948,54	Σε: 223.969,72	Σε: 300.062,39	Σε: 394.818,39
<b>Νοσοκομειακό Επίδομα</b>	Από: 277,50	Από: 277,50	Από: 318,81	Από: 376,21
	Σε: 308,66	Σε: 308,66	Σε: 354,61	Σε: 418,46

**ΠΙΝΑΚΑΣ ΒΕΛΤΙΩΣΕΩΝ ΠΑΡΟΧΩΝ**  
**Π-17-4**

	<b>Τρίκλινο</b>		<b>Δίκλινο</b>		<b>Μονόκλινο</b>		<b>Lux</b>	
<b>Προ &amp; Μετά Νοσοκ. Έξοδα</b>	Από	4.076,00	Από	4.293,82	Από	4.637,83	Από	-----
	Σε:	4.533,73	Σε:	4.776,02	Σε:	5.158,66	Σε:	-----
<b>Νοσηλεία στο εξωτερικό</b>	Από	429.381,86	Από	442.124,03	Από	489.266,95	Από	696.950,06
	Σε:	477.601,44	Σε:	491.774,56	Σε:	544.211,63	Σε:	775.217,55
<b>Νοσοκομειακό επίδομα</b>	Από	350,37	Από	379,66	Από	406,42	Από	419,30
	Σε:	389,72	Σε:	422,30	Σε:	452,06	Σε:	466,39

**ΠΙΝΑΚΑΣ ΒΕΛΤΙΩΣΕΩΝ ΠΑΡΟΧΩΝ**  
**Π-18-4**

	<b>Τρίκλινο</b>	<b>Δίκλινο</b>	<b>Μονόκλινο</b>	<b>Λιχ</b>
<b>Προ &amp; Μετά Νοσοκ. Έξοδα</b>	Από: 3.265,60	Από: 3.768,99	Από: 4.040,03	Από: -----
	Σε: 3.632,33	Σε: 4.192,25	Σε: 4.493,73	Σε: -----
<b>Νοσηλεία στο εξωτερικό</b>	Από: 298.163,68	Από: 318.815,68	Σε: 318.815,68	Από: 339.467,73
	Σε: 331.647,46	Σε: 354.618,68	Σε: 354.618,68	Σε: 377.589,96
<b>Νοσοκομειακό επίδομα</b>	Από: 298,15	Από: 298,15	Από: 298,15	Από: 345,91
	Σε: 331,63	Σε: 331,63	Σε: 331,63	Σε: 384,76

*ΓΙΑ ΤΙΣ ΥΠΟΛΟΙΠΕΣ ΠΑΡΟΧΕΣ ΟΙ ΟΠΟΙΕΣ ΕΧΟΥΝ ΑΝΩΤΑΤΑ ΟΡΙΑ ΤΑ ΠΟΣΑ ΠΑΡΑΜΕΝΟΥΝ ΙΔΙΑ*



ΠΙΝΑΚΑΣ ΑΝΑΠΡΟΣΑΡΜΟΓΗΣ ΠΑΡΟΧΩΝ  
Π-21-1

Νοσοκομειακό Επίδομα	Από:	167,79
	Σε:	186,63
Προ και μετά Νοσοκομειακά έξοδα	Από:	2.220,08
	Σε:	2.469,39
Νοσηλεία στο εξωτερικό	Από:	197.485,73
	Σε:	219.663,38
Εκπιπτόμενο ποσό	Από:	693,33
	Σε:	693,33

ΓΙΑ ΤΙΣ ΥΠΟΛΟΙΠΕΣ ΠΑΡΟΧΕΣ ΟΙ ΟΠΟΙΕΣ ΕΧΟΥΝ ΑΝΩΤΑΤΑ ΟΡΙΑ ΤΑ ΠΟΣΑ ΠΑΡΑΜΕΝΟΥΝ ΙΔΙΑ

**ΠΙΝΑΚΑΣ ΑΝΑΠΡΟΣΑΡΜΟΓΗΣ ΠΑΡΟΧΩΝ**  
**Π-22-1**

	Τρίκλινο	Δίκλινο	Μονόκλινο	Lux
<b>Προ &amp; Μετά Νοσοκ. Έξοδα</b>	Από: 2.739,38	Από: 3.019,67	Από: 3.019,67	Από: -----
	Σε: 3.047,01	Σε: 3.358,78	Σε: 3.358,78	Σε: -----
<b>Νοσηλεία στο εξωτερικό</b>	Από: 629.421,63	Από: 629.421,63	Από: 629.421,63	Από: 629.421,63
	Σε: 700.105,68	Σε: 700.105,68	Σε: 700.105,68	Σε: 700.105,68
<b>Νοσοκομειακό επίδομα</b>	Από: 245,87	Από: 273,93	Από: 273,93	Από: 301,96
	Σε: 273,48	Σε: 304,69	Σε: 304,69	Σε: 335,87
<b>Εκπιπτόμενο ποσό</b>	Από: 340,34	Από: 340,34	Από: 340,34	Από: 340,34
	Σε: 340,34	Σε: 340,34	Σε: 340,34	Σε: 340,34

*ΓΙΑ ΤΙΣ ΥΠΟΛΟΙΠΕΣ ΠΑΡΟΧΕΣ ΟΙ ΟΠΟΙΕΣ ΕΧΟΥΝ ΑΝΩΤΑΤΑ ΟΡΙΑ ΤΑ ΠΟΣΑ ΠΑΡΑΜΕΝΟΥΝ ΙΔΙΑ*

**ΠΙΝΑΚΑΣ ΑΝΑΠΡΟΣΑΡΜΟΓΗΣ ΠΑΡΟΧΩΝ**  
**Π-22/23-1**

	<b>Τρίκλινο</b>	<b>Δίκλινο</b>	<b>Μονόκλινο</b>	<b>Lux</b>
<b>Προ &amp; Μετά Νοσοκ. Έξοδα</b>	Από: 2.739,37	Από: 3.019,67	Από: 3.019,67	Από: -----
	Σε: 3.047,00	Σε: 3.358,78	Σε: 3.358,78	Σε: -----
<b>Νοσηλεία στο εξωτερικό</b>	Από: 629.421,63	Από: 629.421,63	Από: 629.421,63	Από: 629.421,63
	Σε: 700.105,68	Σε: 700.105,68	Σε: 700.105,68	Σε: 700.105,68
<b>Νοσοκομειακό επίδομα</b>	Από: 245,87	Από: 273,34	Από: 273,34	Από: 301,95
	Σε: 273,48	Σε: 304,04	Σε: 304,04	Σε: 335,86
<b>Εκπιπτόμενο Ποσό</b>	Από: 340,34	Από: 340,34	Από: 340,34	Από: 340,34
	Σε: 340,34	Σε: 340,34	Σε: 340,34	Σε: 340,34

*ΓΙΑ ΤΙΣ ΥΠΟΛΟΙΠΕΣ ΠΑΡΟΧΕΣ ΟΙ ΟΠΟΙΕΣ ΕΧΟΥΝ ΑΝΩΤΑΤΑ ΟΡΙΑ ΤΑ ΠΟΣΑ ΠΑΡΑΜΕΝΟΥΝ ΙΔΙΑ*

**ΠΙΝΑΚΑΣ ΑΝΑΠΡΟΣΑΡΜΟΓΗΣ ΠΑΡΟΧΩΝ**  
**Π-24-1**

	<b>Τρίκλινο</b>		<b>Δίκλινο</b>		<b>Μονόκλινο</b>		<b>Lux</b>	
<b>Προ &amp; Μετά Νοσοκ. Έξοδα</b>	Από:	2.166,01	Από:	2.166,01	Από:	2.471,78	Από:	-----
	Σε:	2.409,25	Σε:	2.409,25	Σε:	2.749,36	Σε:	-----
<b>Νοσηλεία στο εξωτερικό</b>	Από:	629.421,63	Από:	629.421,63	Από:	629.421,63	Από:	629.421,63
	Σε:	700.105,68	Σε:	700.105,68	Σε:	700.105,68	Σε:	700.105,68
<b>Νοσοκομειακό επίδομα</b>	Από:	208,94	Από:	240,79	Από:	240,79	Από:	266,27
	Σε:	232,40	Σε:	267,83	Σε:	267,83	Σε:	296,17
<b>Εκπιπτόμενο ποσό</b>	Από:	853,49	Από:	853,49	Από:	853,49	Από:	853,49
	Σε:	853,49	Σε:	853,49	Σε:	853,49	Σε:	853,49

*ΓΙΑ ΤΙΣ ΥΠΟΛΟΙΠΕΣ ΠΑΡΟΧΕΣ ΟΙ ΟΠΟΙΕΣ ΕΧΟΥΝ ΑΝΩΤΑΤΑ ΟΡΙΑ ΤΑ ΠΟΣΑ ΠΑΡΑΜΕΝΟΥΝ ΙΔΙΑ*

**ΠΙΝΑΚΑΣ ΑΝΑΠΡΟΣΑΡΜΟΓΗΣ ΠΑΡΟΧΩΝ**  
 Π-24/25-1

	Τρίκλινο		Δίκλινο		Μονόκλινο		Lux	
<b>Προ &amp; Μετά Νοσοκ. Έξοδα</b>	Από:	2.166,01	Από:	2.155,49	Από:	2.471,78	Από:	-----
	Σε:	2.409,25	Σε:	2.397,55	Σε:	2.749,36	Σε:	-----
<b>Νοσηλεία στο εξωτερικό</b>	Από:	629.421,63	Από:	629.421,63	Από:	629.421,63	Από:	629.421,63
	Σε:	700.105,68	Σε:	700.105,68	Σε:	700.105,68	Σε:	700.105,68
<b>Νοσοκομειακό επίδομα</b>	Από:	208,94	Από:	240,79	Από:	240,79	Από:	266,27
	Σε:	232,40	Σε:	267,83	Σε:	267,83	Σε:	296,17
<b>Εκπιπτόμενο ποσό</b>	Από:	853,49	Από:	853,49	Από:	853,49	Από:	853,49
	Σε:	853,49	Σε:	853,49	Σε:	853,49	Σε:	853,49

ΓΙΑ ΤΙΣ ΥΠΟΛΟΙΠΕΣ ΠΑΡΟΧΕΣ ΟΙ ΟΠΟΙΕΣ ΕΧΟΥΝ ΑΝΩΤΑΤΑ ΟΡΙΑ ΤΑ ΠΟΣΑ ΠΑΡΑΜΕΝΟΥΝ ΙΔΙΑ

**ΠΙΝΑΚΑΣ ΑΝΑΠΡΟΣΑΡΜΟΓΗΣ ΠΑΡΟΧΩΝ  
Π-26Ω**

	Τρίκλινο		Δίκλινο		Μονόκλινο		Lux	
<b>Προ &amp; Μετά Νοσοκ. Έξοδα</b>	Από:	1.716,68	Από:	2.129,71	Από:	2.697,65	Από:	-----
	Σε:	1.909,46	Σε:	2.368,88	Σε:	3.000,60	Σε:	-----
<b>Νοσηλεία στο εξωτερικό</b>	Από:	348.496,70	Από:	348.496,70	Από:	348.496,70	Από:	348.496,70
	Σε:	387.632,88	Σε:	387.632,88	Σε:	387.632,88	Σε:	387.632,88
<b>Νοσοκομειακό επίδομα</b>	Από:	167,78	Από:	167,78	Από:	211,67	Από:	241,34
	Σε:	186,62	Σε:	186,62	Σε:	235,44	Σε:	268,44
<b>Εκπιπτόμενο ποσό</b>	Από:	853,49	Από:	853,49	Από:	853,49	Από:	853,49
	Σε:	853,49	Σε:	853,49	Σε:	853,49	Σε:	853,49

*ΓΙΑ ΤΙΣ ΥΠΟΛΟΙΠΕΣ ΠΑΡΟΧΕΣ ΟΙ ΟΠΟΙΕΣ ΕΧΟΥΝ ΑΝΩΤΑΤΑ ΟΡΙΑ ΤΑ ΠΟΣΑ ΠΑΡΑΜΕΝΟΥΝ ΙΔΙΑ*

**ΠΙΝΑΚΑΣ ΑΝΑΠΡΟΣΑΡΜΟΓΗΣ ΠΑΡΟΧΩΝ  
Π-27Ω**

	Τρίκλινο	Δίκλινο	Μονόκλινο	Lux
<b>Προ &amp; Μετά Νοσοκ. Έξοδα</b>	Από: 1.962,16	Από: 2.102,30	Από: 2.318,90	Από: -----
	Σε: 2.182,51	Σε: 2.338,39	Σε: 2.579,31	Σε: -----
<b>Νοσηλεία στο εξωτερικό</b>	Από: 602.664,87	Από: 602.664,87	Από: 602.664,87	Από: 602.664,87
	Σε: 670.344,13	Σε: 670.344,13	Σε: 670.344,13	Σε: 670.344,13
<b>Νοσοκομειακό επίδομα</b>	Από: 188,56	Από: 234,20	Από: 234,20	Από: 266,27
	Σε: 209,74	Σε: 260,50	Σε: 260,50	Σε: 296,17
<b>Εκπιπτόμενο ποσό</b>	Από: 340,34	Από: 340,34	Από: 340,34	Από: 340,34
	Σε: 340,34	Σε: 340,34	Σε: 340,34	Σε: 340,34

*ΓΙΑ ΤΙΣ ΥΠΟΛΟΙΠΕΣ ΠΑΡΟΧΕΣ ΟΙ ΟΠΟΙΕΣ ΕΧΟΥΝ ΑΝΩΤΑΤΑ ΟΡΙΑ ΤΑ ΠΟΣΑ ΠΑΡΑΜΕΝΟΥΝ ΙΔΙΑ*



ΠΙΝΑΚΑΣ ΑΝΑΠΡΟΣΑΡΜΟΓΗΣ ΠΑΡΟΧΩΝ  
Π-28Ψ

Νοσοκομειακό Επίδομα	Από:	143,98
	Σε:	160,15
Προ και μετά Νοσοκομειακά έξοδα	Από:	1.885,72
	Σε:	2.097,49
Νοσηλεία στο εξωτερικό	Από:	164.363,46
	Σε:	182.821,48
Εκπιπτόμενο ποσό	Από:	693,33
	Σε:	693,33

ΓΙΑ ΤΙΣ ΥΠΟΛΟΙΠΕΣ ΠΑΡΟΧΕΣ ΟΙ ΟΠΟΙΕΣ ΕΧΟΥΝ ΑΝΩΤΑΤΑ ΟΡΙΑ ΤΑ ΠΟΣΑ ΠΑΡΑΜΕΝΟΥΝ ΙΔΙΑ

**ΠΙΝΑΚΑΣ ΑΝΑΠΡΟΣΑΡΜΟΓΗΣ ΠΑΡΟΧΩΝ  
Π-29Ψ**

	Τρίκλινο	Δίκλινο	Μονόκλινο	Lux
<b>Προ &amp; Μετά Νοσοκ. Έξοδα</b>	Από: 2.471,78	Από: 2.662,90	Από: 2.943,22	Από: -----
	Σε: 2.749,36	Σε: 2.961,94	Σε: 3.273,74	Σε: -----
<b>Νοσηλεία στο Εξωτερικό</b>	Από: 602.664,87	Από: 602.664,87	Από: 602.664,87	Από: 602.664,87
	Σε: 670.344,13	Σε: 670.344,13	Σε: 670.344,13	Σε: 670.344,13
<b>Νοσοκομειακό Επίδομα</b>	Από: 208,93	Από: 234,42	Από: 266,28	Από: 294,30
	Σε: 232,39	Σε: 260,75	Σε: 296,18	Σε: 327,35
<b>Εκπιπτόμενο Ποσό</b>	Από: 509,99	Από: 509,99	Από: 509,99	Από: 509,99
	Σε: 509,99	Σε: 509,99	Σε: 509,99	Σε: 509,99

*ΓΙΑ ΤΙΣ ΥΠΟΛΟΙΠΕΣ ΠΑΡΟΧΕΣ ΟΙ ΟΠΟΙΕΣ ΕΧΟΥΝ ΑΝΩΤΑΤΑ ΟΡΙΑ ΤΑ ΠΟΣΑ ΠΑΡΑΜΕΝΟΥΝ ΙΔΙΑ*

**ΠΙΝΑΚΑΣ ΑΝΑΠΡΟΣΑΡΜΟΓΗΣ ΠΑΡΟΧΩΝ  
Π-30Ψ**

	Τρίκλινο	Δίκλινο	Μονόκλινο	Lux
<b>Προ &amp; Μετά Νοσοκ. Έξοδα</b>	Από: 1.885,71	Από: 2.166,00	Από: 2.382,61	Από: -----
	Σε: 2.097,48	Σε: 2.409,24	Σε: 2.650,18	Σε: -----
<b>Νοσηλεία στο Εξωτερικό</b>	Από: 602.664,87	Από: 602.664,87	Από: 602.664,87	Από: 602.664,87
	Σε: 670.344,13	Σε: 670.344,13	Σε: 670.344,13	Σε: 670.344,13
<b>Νοσοκομειακό Επίδομα</b>	Από: 187,52	Από: 208,94	Από: 234,42	Από: 266,29
	Σε: 208,58	Σε: 232,40	Σε: 260,75	Σε: 296,19
<b>Εκπιπτόμενο Ποσό</b>	Από: 853,49	Από: 853,49	Από: 853,49	Από: 853,49
	Σε: 853,49	Σε: 853,49	Σε: 853,49	Σε: 853,49

*ΓΙΑ ΤΙΣ ΥΠΟΛΟΙΠΕΣ ΠΑΡΟΧΕΣ ΟΙ ΟΠΟΙΕΣ ΕΧΟΥΝ ΑΝΩΤΑΤΑ ΟΡΙΑ ΤΑ ΠΟΣΑ ΠΑΡΑΜΕΝΟΥΝ ΙΔΙΑ*



ΠΙΝΑΚΑΣ ΒΕΛΤΙΩΣΕΩΝ ΠΑΡΟΧΩΝ  
Π-31Ψ

Νοσηλεία στο Εξωτερικό	Από:	593.745,82
	Σε:	660.423,48

ΓΙΑ ΤΙΣ ΥΠΟΛΟΙΠΕΣ ΠΑΡΟΧΕΣ ΟΙ ΟΠΟΙΕΣ ΕΧΟΥΝ ΑΝΩΤΑΤΑ ΟΡΙΑ ΤΑ ΠΟΣΑ ΠΑΡΑΜΕΝΟΥΝ ΙΔΙΑ

**ΠΙΝΑΚΑΣ ΒΕΛΤΙΩΣΕΩΝ ΠΑΡΟΧΩΝ  
Π-32Ψ**

	<b>Τρίκλινο</b>	<b>Δίκλινο</b>	<b>Μονόκλινο</b>	<b>Lux</b>
<b>Προ &amp; Μετά Νοσοκ. Έξοδα</b>	Από: 1.910,30	Από: 2.194,26	Από: 2.413,70	Από: -----
	Σε: 2.124,83	Σε: 2.440,68	Σε: 2.684,76	Σε: -----
<b>Νοσηλεία στο Εξωτερικό</b>	Από: 610.525,63	Από: 610.525,63	Από: 610.525,63	Από: 610.525,63
	Σε: 679.087,66	Σε: 679.087,66	Σε: 679.087,66	Σε: 679.087,66
<b>Νοσοκομειακό Επίδομα</b>	Από: 189,71	Από: 211,67	Από: 237,49	Από: 269,76
	Σε: 211,01	Σε: 235,44	Σε: 264,16	Σε: 300,05

*ΓΙΑ ΤΙΣ ΥΠΟΛΟΙΠΕΣ ΠΑΡΟΧΕΣ ΟΙ ΟΠΟΙΕΣ ΕΧΟΥΝ ΑΝΩΤΑΤΑ ΟΡΙΑ ΤΑ ΠΟΣΑ ΠΑΡΑΜΕΝΟΥΝ ΙΔΙΑ*

**ΠΙΝΑΚΑΣ ΒΕΛΤΙΩΣΕΩΝ ΠΑΡΟΧΩΝ  
Π-33Υ**

	Τρίκλινο	Δίκλινο	Μονόκλινο	Lux
<b>Προ &amp; Μετά Νοσοκ. Έξοδα</b>	Από: 1.845,78	Από: 2.129,74	Από: 2.349,14	Από: -----
	Σε: 2.053,06	Σε: 2.368,91	Σε: 2.612,95	Σε: -----
<b>Νοσηλεία στο εξωτερικό</b>	Από: 593.745,82	Από: 593.745,82	Από: 593.745,82	Από: 593.745,82
	Σε: 660.423,48	Σε: 660.423,48	Σε: 660.423,48	Σε: 660.423,48
<b>Νοσοκομειακό επίδομα</b>	Από: 184,57	Από: 205,22	Από: 228,45	Από: 258,13
	Σε: 205,30	Σε: 228,27	Σε: 254,10	Σε: 287,12

*ΓΙΑ ΤΙΣ ΥΠΟΛΟΙΠΕΣ ΠΑΡΟΧΕΣ ΟΙ ΟΠΟΙΕΣ ΕΧΟΥΝ ΑΝΩΤΑΤΑ ΟΡΙΑ ΤΑ ΠΟΣΑ ΠΑΡΑΜΕΝΟΥΝ ΙΔΙΑ*

**ΠΙΝΑΚΑΣ ΒΕΛΤΙΩΣΕΩΝ ΠΑΡΟΧΩΝ  
Π-34Τ**

	Τρίκλινο		Δίκλινο		Μονόκλινο		Lux	
<b>Προ &amp; Μετά Νοσοκ. Έξοδα</b>	Από:	1.729,60	Από:	1.987,76	Από:	2.194,26	Από:	-----
	Σε:	1.923,83	Σε:	2.210,99	Σε:	2.440,68	Σε:	-----
<b>Νοσηλεία στο εξωτερικό</b>	Από:	567.930,82	Από:	567.930,82	Από:	567.930,82	Από:	567.930,82
	Σε:	631.709,45	Σε:	631.709,45	Σε:	631.709,45	Σε:	631.709,45
<b>Νοσοκομειακό επίδομα</b>	Από:	171,64	Από:	191,03	Από:	220,70	Από:	243,95
	Σε:	190,92	Σε:	212,48	Σε:	245,48	Σε:	271,35

*ΓΙΑ ΤΙΣ ΥΠΟΛΟΙΠΕΣ ΠΑΡΟΧΕΣ ΟΙ ΟΠΟΙΕΣ ΕΧΟΥΝ ΑΝΩΤΑΤΑ ΟΡΙΑ ΤΑ ΠΟΣΑ ΠΑΡΑΜΕΝΟΥΝ ΙΔΙΑ*



**ΠΙΝΑΚΑΣ ΠΑΡΟΧΩΝ Π-35Π**

**ΑΝΩΤΑΤΗ ΔΙΑΡΚΕΙΑ ΠΑΡΟΧΗΣ  
365 ΗΜΕΡΕΣ ΑΝΑ ΑΣΦΑΛΙΣΜΕΝΟ  
ΚΑΤΑ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΝΟΣΗΛΕΙΑΣ**

<b>1. ΑΝΩΤΑΤΟ ΟΡΙΟ ΚΑΛΥΨΗΣ ΕΞΟΔΩΝ ΝΟΣΗΛΕΙΑΣ ΣΤΗΝ ΕΛΛΑΔΑ</b> (ΕΣΩΤΕΡΙΚΗ Η ΗΜΕΡΗΣΙΑ ΝΟΣΗΛΕΙΑ) - ΔΩΜΑΤΙΟ – ΤΡΟΦΗ - ΜΟΝΑΔΑ ΕΝΤΑΤΙΚΗΣ ΘΕΡΑΠΕΙΑΣ - ΛΟΙΠΑ ΕΞΟΔΑ ΣΕ ΣΥΜΒΕΒΛΗΜΕΝΟ Ή ΚΡΑΤΙΚΟ Ν.Ι. ΣΕ ΜΗ ΣΥΜΒΕΒΛΗΜΕΝΟ Ν.Ι.	€ 327.766,90 κατά περίπτωση νοσηλείας  € 382,39 ημερησίως € 764,78 ημερησίως 100% 85%
<b>2. ΑΜΟΙΒΗ ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΥ – ΑΝΑΙΣΘΗΣΙΟΛΟΓΟΥ</b>	
ΝΟΣΗΛΕΙΑ ΣΕ ΣΥΜΒΕΒΛΗΜΕΝΟ Ή ΚΡΑΤΙΚΟ	100%
ΝΟΣΗΛΕΙΑ ΣΕ ΜΗ ΣΥΜΒΕΒΛΗΜΕΝΟ	85%
<b>3. ΘΕΡΑΠΩΝ ΙΑΤΡΟΣ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟΥ</b>	
α. Για θεραπεία εσωτερικής ή ημερησίας νοσηλείας	€ 109,24 ημερησίως
β. Μονάδα εντατικής θεραπείας	€ 218,51 ημερησίως
<b>4. ΑΠΟΚΛΕΙΣΤΙΚΗ ΝΟΣΟΚΟΜΑ ΕΝΤΟΣ Ν.Ι.</b>	Σύνολο € 4.140 έως 45 ημέρες
α. Συμβεβλημένο ή Ν.Π.Δ.Δ.	100%
β. Μη συμβεβλημένο Ν.Ι.	85%
<b>5. ΝΟΣΟΚΟΜΑ ΣΤΟ ΣΠΙΤΙ</b>	Σύνολο : € 300 έως 30 ημέρες
<b>6. ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΑΚΟ ΕΠΙΔΟΜΑ</b>	
α. ΣΕ ΚΡΑΤΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ (Ν.Π.Δ.Δ.) (χωρίς καμία απαίτηση αποζημίωσης)	€ 103,50 ημερησίως έως 8 ημέρες νοσηλείας € 155,25 ημερησίως έως 5 ημέρες νοσηλείας
β. ΣΕ ΙΔΙΩΤΙΚΟ ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΟ ΙΔΡΥΜΑ (χωρίς καμία απαίτηση αποζημίωσης)	
<b>7. ΕΞΟΔΑ ΧΗΜΕΙΟΘΕΡΑΠΕΙΑΣ, ΑΚΤΙΝΟΒΟΛΙΑΣ, ΑΙΜΟΚΑΘΑΡΣΗΣ.</b>	Ανώτατο ποσό € 7.647,91 κατά ασφαλιστικό έτος με max. 3 συνεχή χρόνια
<b>8. ΑΝΩΤΑΤΟ ΟΡΙΟ ΚΑΛΥΨΗΣ ΕΞΟΔΩΝ ΝΟΣΗΛΕΙΑΣ ΣΤΟ ΕΞΩΤΕΡΙΚΟ</b>	€ 327,766,90 κατά ασφαλιστικό έτος
<b>ΔΩΜΑΤΙΟ - ΤΡΟΦΗ</b>	€ 764,78 ημερησίως
ΕΚΤΟΣ ΗΠΑ – ΚΑΝΑΔΑ	85%
ΗΠΑ – ΚΑΝΑΔΑ	80%
<b>9. ΠΑΡΟΧΗ ΜΗΤΡΟΤΗΤΑΣ / ΕΠΙΔΟΜΑ ΤΟΚΕΤΟΥ</b>	€ 1.035
<b>10. ΕΚΠΙΠΤΟΜΕΝΟ ΠΟΣΟ</b>	€ 1.029,86 κατά περίπτωση νοσηλείας



<b>ΠΙΝΑΚΑΣ ΠΑΡΟΧΩΝ Π-35Π</b>	
	<b>ΑΝΩΤΑΤΗ ΔΙΑΡΚΕΙΑ ΠΑΡΟΧΗΣ 365 ΗΜΕΡΕΣ</b> <b>ΑΝΑ ΑΣΦΑΛΙΣΜΕΝΟ</b> <b>ΚΑΤΑ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΝΟΣΗΛΕΙΑΣ</b>
<b>1. ΑΝΩΤΑΤΟ ΟΡΙΟ ΚΑΛΥΨΗΣ ΕΞΟΔΩΝ ΝΟΣΗΛΕΙΑΣ ΣΤΗΝ ΕΛΛΑΔΑ</b> <b>(ΕΣΩΤΕΡΙΚΗ Η ΗΜΕΡΗΣΙΑ ΝΟΣΗΛΕΙΑ)</b> - ΔΩΜΑΤΙΟ – ΤΡΟΦΗ - ΜΟΝΑΔΑ ΕΝΤΑΤΙΚΗΣ ΘΕΡΑΠΕΙΑΣ - ΛΟΙΠΑ ΕΞΟΔΑ ΣΕ ΣΥΜΒΕΒΛΗΜΕΝΟ Ή ΚΡΑΤΙΚΟ Ν.Ι. ΣΕ ΜΗ ΣΥΜΒΕΒΛΗΜΕΝΟ Ν.Ι.	€327.766,90 κατά περίπτωση νοσηλείας  € 382,39 ημερησίως € 764,78 ημερησίως  100% 85%
<b>2. ΑΜΟΙΒΗ ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΥ – ΑΝΑΙΣΘΗΣΙΟΛΟΓΟΥ</b> ΝΟΣΗΛΕΙΑ ΣΕ ΣΥΜΒΕΒΛΗΜΕΝΟ Ή ΚΡΑΤΙΚΟ ΝΟΣΗΛΕΙΑ ΣΕ ΜΗ ΣΥΜΒΕΒΛΗΜΕΝΟ	100% 85%
<b>3. ΘΕΡΑΠΩΝ ΙΑΤΡΟΣ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟΥ</b> α. Για θεραπεία εσωτερικής ή ημερησίας νοσηλείας β. Μονάδα εντατικής θεραπείας	€ 109,24 ημερησίως € 218,51 ημερησίως
<b>4. ΑΠΟΚΛΕΙΣΤΙΚΗ ΝΟΣΟΚΟΜΑ ΕΝΤΟΣ Ν.Ι.</b> α. Συμβεβλημένο ή Ν.Π.Δ.Δ. β. Μη Συμβεβλημένο Ν.Ι.	Σύνολο € 4.140 έως 45 ημέρες 100% 85%
<b>5. ΝΟΣΟΚΟΜΑ ΣΤΟ ΣΠΙΤΙ</b>	Σύνολο : € 300 έως 30 ημέρες
<b>6. ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΑΚΟ ΕΠΙΔΟΜΑ</b> α. ΣΕ ΚΡΑΤΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ (Ν.Π.Δ.Δ.) (χωρίς καμία απαίτηση αποζημίωσης) β. ΣΕ ΙΔΙΩΤΙΚΟ ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΟ ΙΔΡΥΜΑ (χωρίς καμία απαίτηση αποζημίωσης)	€ 103,50 ημερησίως έως 8 ημέρες νοσηλείας € 155,25 ημερησίως έως 5 ημέρες νοσηλείας
<b>7. ΕΞΟΔΑ ΧΗΜΕΙΟΘΕΡΑΠΕΙΑΣ, ΑΚΤΙΝΟΒΟΛΙΑΣ, ΑΙΜΟΚΑΘΑΡΣΗΣ.</b> <b>8. ΑΝΩΤΑΤΟ ΟΡΙΟ ΚΑΛΥΨΗΣ ΕΞΟΔΩΝ ΝΟΣΗΛΕΙΑΣ ΣΤΟ ΕΞΩΤΕΡΙΚΟ ΔΩΜΑΤΙΟ - ΤΡΟΦΗ</b> ΕΚΤΟΣ ΗΠΑ – ΚΑΝΑΔΑ ΗΠΑ – ΚΑΝΑΔΑ	Ανώτατο ποσό € 7.647,91 κατά ασφαλιστικό έτος με max. 3 συνεχή χρόνια €327.766,90 κατά ασφαλιστικό έτος € 764,78 ημερησίως 85% 80%
<b>9. ΠΑΡΟΧΗ ΜΗΤΡΟΤΗΤΑΣ / ΕΠΙΔΟΜΑ ΤΟΚΕΤΟΥ</b>	€ 1.035
<b>10. ΕΚΠΙΠΤΟΜΕΝΟ ΠΟΣΟ</b>	€ 1.544,79 κατά περίπτωση νοσηλείας



**ΠΙΝΑΚΑΣ ΠΑΡΟΧΩΝ Π-37Π**

**ΑΝΩΤΑΤΗ ΔΙΑΡΚΕΙΑ ΠΑΡΟΧΗΣ  
365 ΗΜΕΡΕΣ ΑΝΑ ΑΣΦΑΛΙΣΜΕΝΟ  
ΚΑΤΑ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΝΟΣΗΛΕΙΑΣ**

<b>1. ΑΝΩΤΑΤΟ ΟΡΙΟ ΚΑΛΥΨΗΣ ΕΞΟΔΩΝ ΝΟΣΗΛΕΙΑΣ ΣΤΗΝ ΕΛΛΑΔΑ (ΕΣΩΤΕΡΙΚΗ Η ΗΜΕΡΗΣΙΑ ΝΟΣΗΛΕΙΑ) - ΔΩΜΑΤΙΟ – ΤΡΟΦΗ - ΜΟΝΑΔΑ ΕΝΤΑΤΙΚΗΣ ΘΕΡΑΠΕΙΑΣ - ΛΟΙΠΑ ΕΞΟΔΑ ΣΕ ΣΥΜΒΕΒΛΗΜΕΝΟ Ή ΚΡΑΤΙΚΟ Ν.Ι. ΣΕ ΜΗ ΣΥΜΒΕΒΛΗΜΕΝΟ Ν.Ι.</b>	€425.335,29 κατά περίπτωση νοσηλείας  €496,20 ημερησίως €992,45 ημερησίως  100% 100%
<b>2. ΑΜΟΙΒΗ ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΥ – ΑΝΑΙΣΘΗΣΙΟΛΟΓΟΥ ΝΟΣΗΛΕΙΑ ΣΕ ΣΥΜΒΕΒΛΗΜΕΝΟ Ή ΚΡΑΤΙΚΟ ΝΟΣΗΛΕΙΑ ΣΕ ΜΗ ΣΥΜΒΕΒΛΗΜΕΝΟ</b>	100% 100%
<b>3. ΘΕΡΑΠΩΝ ΙΑΤΡΟΣ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟΥ</b> α. Για θεραπεία εσωτερικής ή ημερησίας νοσηλείας β. Μονάδα εντατικής θεραπείας	€141,76 ημερησίως €283,54 ημερησίως
<b>4. ΑΠΟΚΛΕΙΣΤΙΚΗ ΝΟΣΟΚΟΜΑ ΕΝΤΟΣ Ν.Ι.</b> α. Συμβεβλημένο ή Ν.Π.Δ.Δ. β. Μη Συμβεβλημένο Ν.Ι.	Σύνολο €5.671,12 έως 45 ημέρες 100% 100%
<b>5. ΝΟΣΟΚΟΜΑ ΣΤΟ ΣΠΙΤΙ</b>	Σύνολο : €425,32 έως 30 ημέρες
<b>6. ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΑΚΟ ΕΠΙΔΟΜΑ</b> α. ΣΕ ΚΡΑΤΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ (Ν.Π.Δ.Δ.) (χωρίς καμία απαίτηση αποζημίωσης) β. ΣΕ ΙΔΙΩΤΙΚΟ ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΟ ΙΔΡΥΜΑ (χωρίς καμία απαίτηση αποζημίωσης)	€141,84 ημερησίως έως 8 ημέρες νοσηλείας €212,64 ημερησίως έως 5 ημέρες νοσηλείας
<b>7. ΕΞΟΔΑ ΧΗΜΕΙΟΘΕΡΑΠΕΙΑΣ, ΑΚΤΙΝΟΒΟΛΙΑΣ, ΑΙΜΟΚΑΘΑΡΣΗΣ.</b>	Ανώτατο ποσό € 9.924,48 κατά ασφαλιστικό έτος με max. 3 συνεχή χρόνια
<b>8. ΑΝΩΤΑΤΟ ΟΡΙΟ ΚΑΛΥΨΗΣ ΕΞΟΔΩΝ ΝΟΣΗΛΕΙΑΣ ΣΤΟ ΕΞΩΤΕΡΙΚΟ ΔΩΜΑΤΙΟ - ΤΡΟΦΗ ΕΚΤΟΣ ΗΠΑ – ΚΑΝΑΔΑ ΗΠΑ – ΚΑΝΑΔΑ</b>	425.335,29 κατά ασφαλιστικό έτος €992,45 ημερησίως 85% 80%
<b>9. ΠΑΡΟΧΗ ΜΗΤΡΟΤΗΤΑΣ / ΕΠΙΔΟΜΑ ΤΟΚΕΤΟΥ</b>	€ 1.417,77
<b>10. ΕΚΠΙΠΤΟΜΕΝΟ ΠΟΣΟ</b>	€ 3.241 κατά περίπτωση νοσηλείας



**ΠΙΝΑΚΑΣ ΠΑΡΟΧΩΝ Π-37Π**

**ΑΝΩΤΑΤΗ ΔΙΑΡΚΕΙΑ**

**ΠΑΡΟΧΗΣ**

**365 ΗΜΕΡΕΣ ΑΝΑ ΑΣΦΑΛΙΣΜΕΝΟ**

**ΚΑΤΑ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΝΟΣΗΛΕΙΑΣ**

<b>1. ΑΝΩΤΑΤΟ ΟΡΙΟ ΚΑΛΥΨΗΣ ΕΞΟΔΩΝ ΝΟΣΗΛΕΙΑΣ ΣΤΗΝ ΕΛΛΑΔΑ</b> (ΕΣΩΤΕΡΙΚΗ Η ΗΜΕΡΗΣΙΑ ΝΟΣΗΛΕΙΑ) - ΔΩΜΑΤΙΟ – ΤΡΟΦΗ - ΜΟΝΑΔΑ ΕΝΤΑΤΙΚΗΣ ΘΕΡΑΠΕΙΑΣ - ΛΟΙΠΑ ΕΞΟΔΑ ΣΕ ΣΥΜΒΕΒΛΗΜΕΝΟ Ή ΚΡΑΤΙΚΟ Ν.Ι. ΣΕ ΜΗ ΣΥΜΒΕΒΛΗΜΕΝΟ Ν.Ι.	€425.335,29 κατά περίπτωση νοσηλείας  €496,20 ημερησίως €992,45 ημερησίως  100% 100%
<b>2. ΑΜΟΙΒΗ ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΥ – ΑΝΑΙΣΘΗΣΙΟΛΟΓΟΥ</b> ΝΟΣΗΛΕΙΑ ΣΕ ΣΥΜΒΕΒΛΗΜΕΝΟ Ή ΚΡΑΤΙΚΟ ΝΟΣΗΛΕΙΑ ΣΕ ΜΗ ΣΥΜΒΕΒΛΗΜΕΝΟ	100% 100%
<b>3. ΘΕΡΑΠΩΝ ΙΑΤΡΟΣ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟΥ</b> α. Για θεραπεία εσωτερικής ή ημερησίας νοσηλείας β. Μονάδα εντατικής θεραπείας	€141,76 ημερησίως €283,54 ημερησίως
<b>4. ΑΠΟΚΛΕΙΣΤΙΚΗ ΝΟΣΟΚΟΜΑ ΕΝΤΟΣ Ν.Ι.</b> α. Συμβεβλημένο ή Ν.Π.Δ.Δ. β. Μη συμβεβλημένο Ν.Ι.	Σύνολο €5.666,26 έως 45 ημέρες 100% 100%
<b>5. ΝΟΣΟΚΟΜΑ ΣΤΟ ΣΠΙΤΙ</b>	Σύνολο : €425,32 έως 30 ημέρες
<b>6. ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΑΚΟ ΕΠΙΔΟΜΑ</b> α. ΣΕ ΚΡΑΤΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ (Ν.Π.Δ.Δ.) (χωρίς καμία απαίτηση αποζημίωσης) β. ΣΕ ΙΔΙΩΤΙΚΟ ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΟ ΙΔΡΥΜΑ (χωρίς καμία απαίτηση αποζημίωσης)	€141,84 ημερησίως έως 8 ημέρες νοσηλείας €212,64 ημερησίως έως 5 ημέρες νοσηλείας
<b>7. ΕΞΟΔΑ ΧΗΜΕΙΟΘΕΡΑΠΕΙΑΣ, ΑΚΤΙΝΟΒΟΛΙΑΣ, ΑΙΜΟΚΑΘΑΡΣΗΣ.</b>	Ανώτατο ποσό € 9.924,48 κατά ασφαλιστικό έτος με max. 3 συνεχή χρόνια
<b>8. ΑΝΩΤΑΤΟ ΟΡΙΟ ΚΑΛΥΨΗΣ ΕΞΟΔΩΝ ΝΟΣΗΛΕΙΑΣ ΣΤΟ ΕΞΩΤΕΡΙΚΟ</b> <b>ΔΩΜΑΤΙΟ - ΤΡΟΦΗ</b> ΕΚΤΟΣ ΗΠΑ – ΚΑΝΑΔΑ ΗΠΑ – ΚΑΝΑΔΑ	425.335,29 κατά ασφαλιστικό έτος €992,45 ημερησίως 85% 80%
<b>9. ΠΑΡΟΧΗ ΜΗΤΡΟΤΗΤΑΣ / ΕΠΙΔΟΜΑ ΤΟΚΕΤΟΥ</b>	€ 1.417,77
<b>10. ΕΚΠΙΠΤΟΜΕΝΟ ΠΟΣΟ</b>	€ 6.483 κατά περίπτωση νοσηλείας



ΠΙΝΑΚΑΣ ΠΑΡΟΧΩΝ Π-38Ξ  
ΣΧΕΔΙΟ Ι

Για τις παρακάτω κατηγορίες παροχών, το ανώτατο όριο κάλυψης, κατά περίπτωση νοσηλείας, είναι € 292.025,72 στο οποίο συνυπολογίζονται όλες ανεξαιρέτως οι καλυπτόμενες κατηγορίες δαπανών, παράλληλα δε τηρούνται και τα παρακάτω επιμέρους όρια (ποσοστιαία και ποσοτικά)	ΑΝΩΤΑΤΗ ΔΙΑΡΚΕΙΑ ΠΑΡΟΧΗΣ 365 ΗΜΕΡΕΣ ΑΝΑ ΑΣΦΑΛΙΣΜΕΝΟ ΚΑΤΑ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΝΟΣΗΛΕΙΑΣ
<b>1. ΝΟΣΗΛΕΙΑ ΣΤΗΝ ΕΛΛΑΔΑ</b> (ΕΣΩΤΕΡΙΚΗ Η ΗΜΕΡΗΣΙΑ ΝΟΣΗΛΕΙΑ) <b>α) ΔΩΜΑΤΙΟ – ΤΡΟΦΗ</b> <b>α) ΜΟΝΑΔΑ ΕΝΤΑΤΙΚΗΣ ΘΕΡΑΠΕΙΑΣ</b> <b>β) ΛΟΙΠΑ ΕΞΟΔΑ</b> ΣΕ ΣΥΜΒΕΒΛΗΜΕΝΟ Ή ΚΡΑΤΙΚΟ Ν.Ι. ΣΕ ΜΗ ΣΥΜΒΕΒΛΗΜΕΝΟ Ν.Ι.	€ 523,79 ημερησίως € 1.047,62 ημερησίως  100% 85%
<b>2. ΑΜΟΙΒΗ ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΥ - ΑΝΑΙΣΘΗΣΙΟΛΟΓΟΥ</b> ΝΟΣΗΛΕΙΑ ΣΕ ΣΥΜΒΕΒΛΗΜΕΝΟ Ή ΚΡΑΤΙΚΟ Ν.Ι. ΝΟΣΗΛΕΙΑ ΣΕ ΜΗ ΣΥΜΒΕΒΛΗΜΕΝΟ Ν.Ι.	100% 85%
<b>3. ΘΕΡΑΠΩΝ ΙΑΤΡΟΣ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟΥ</b> α. Για θεραπεία εσωτερικής ή ημερησίας νοσηλείας β. Μονάδα εντατικής θεραπείας	€ 149,66 ημερησίως € 299,31 ημερησίως
<b>4. ΑΠΟΚΛΕΙΣΤΙΚΗ ΝΟΣΟΚΟΜΑ ΕΝΤΟΣ Ν.Ι.</b> α. Συμβεβλημένο ή Ν.Π.Δ.Δ. β. Μη Συμβεβλημένο Ν.Ι.	Σύνολο € 5.986,50 έως 45 ημέρες 100% 85%
<b>5. ΝΟΣΟΚΟΜΑ ΣΤΟ ΣΠΙΤΙ</b>	Σύνολο : € 448,98 έως 30 ημέρες
<b>6. ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΑΚΟ ΕΠΙΔΟΜΑ</b> α. ΣΕ ΚΡΑΤΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ (Ν.Π.Δ.Δ.) (χωρίς καμία απαίτηση αποζημίωσης) β. ΣΕ ΙΔΙΩΤΙΚΟ ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΟ ΙΔΡΥΜΑ (χωρίς καμία απαίτηση αποζημίωσης)	€ 224,48 ημερησίως έως 10 ημέρες νοσηλείας € 224,48 ημερησίως έως 5 ημέρες νοσηλείας
<b>7. ΕΞΟΔΑ ΧΗΜΕΙΟΘΕΡΑΠΕΙΑΣ, ΑΚΤΙΝΟΒΟΛΙΑΣ, ΑΙΜΟΚΑΘΑΡΣΗΣ.</b>	Ανώτατο ποσό € 10.476,39 κατά ασφαλιστικό έτος με max. τα 3 συνεχή χρόνια
<b>8. ΠΑΡΟΧΗ ΜΗΤΡΟΤΗΤΑΣ / ΕΠΙΔΟΜΑ ΤΟΚΕΤΟΥ (ΓΙΑ ΦΥΣΙΟΛΟΓΙΚΟ Η ΚΑΙΣΑΡΙΚΗ ΤΟΜΗ)</b>	€ 1.496,60
<b>9. ΕΚΠΙΠΤΟΜΕΝΟ ΠΟΣΟ</b>	€ 834,55 κατά περίπτωση νοσηλείας



ΠΙΝΑΚΑΣ ΠΑΡΟΧΩΝ Π-38Ξ

ΣΧΕΔΙΟ Ι

Για τις παρακάτω κατηγορίες παροχών, το ανώτατο όριο κάλυψης, κατά περίπτωση νοσηλείας, είναι € 292.025,72 στο οποίο συνηπολογίζονται όλες ανεξαιρέτως οι καλυπτόμενες κατηγορίες δαπανών, παράλληλα δε τηρούνται και τα παρακάτω επιμέρους όρια (ποσοστιαία και ποσοτικά)	ΑΝΩΤΑΤΗ ΔΙΑΡΚΕΙΑ ΠΑΡΟΧΗΣ 365 ΗΜΕΡΕΣ ΑΝΑ ΑΣΦΑΛΙΣΜΕΝΟ ΚΑΤΑ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΝΟΣΗΛΕΙΑΣ
<b>1. ΝΟΣΗΛΕΙΑ ΣΤΗΝ ΕΛΛΑΔΑ</b> (ΕΣΩΤΕΡΙΚΗ Η ΗΜΕΡΗΣΙΑ ΝΟΣΗΛΕΙΑ) α) ΔΩΜΑΤΙΟ – ΤΡΟΦΗ α) ΜΟΝΑΔΑ ΕΝΤΑΤΙΚΗΣ ΘΕΡΑΠΕΙΑΣ β) ΛΟΙΠΑ ΕΞΟΔΑ ΣΕ ΣΥΜΒΕΒΛΗΜΕΝΟ Ή ΚΡΑΤΙΚΟ Ν.Ι. ΣΕ ΜΗ ΣΥΜΒΕΒΛΗΜΕΝΟ Ν.Ι.	€ 523,79 ημερησίως € 1.047,62 ημερησίως  100% 85%
<b>2. ΑΜΟΙΒΗ ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΥ - ΑΝΑΙΣΘΗΣΙΟΛΟΓΟΥ</b> ΝΟΣΗΛΕΙΑ ΣΕ ΣΥΜΒΕΒΛΗΜΕΝΟ Ή ΚΡΑΤΙΚΟ Ν.Ι. ΝΟΣΗΛΕΙΑ ΣΕ ΜΗ ΣΥΜΒΕΒΛΗΜΕΝΟ Ν.Ι.	100% 85%
<b>3. ΘΕΡΑΠΩΝ ΙΑΤΡΟΣ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟΥ</b> α. Για θεραπεία εσωτερικής ή ημερησίας νοσηλείας β. Μονάδα εντατικής θεραπείας	€ 149,66 ημερησίως € 299,31 ημερησίως
<b>4. ΑΠΟΚΛΕΙΣΤΙΚΗ ΝΟΣΟΚΟΜΑ ΕΝΤΟΣ Ν.Ι.</b> α. Συμβεβλημένο ή Ν.Π.Δ.Δ. β. Μη Συμβεβλημένο Ν.Ι.	Σύνολο € 5.986,50 έως 45 ημέρες 100% 85%
<b>5. ΝΟΣΟΚΟΜΑ ΣΤΟ ΣΠΙΤΙ</b>	Σύνολο : € 448,98 έως 30 ημέρες
<b>6. ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΑΚΟ ΕΠΙΔΟΜΑ</b> α. ΣΕ ΚΡΑΤΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ (Ν.Π.Δ.Δ.) (χωρίς καμία απαίτηση αποζημίωσης) β. ΣΕ ΙΔΙΩΤΙΚΟ ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΟ ΙΔΡΥΜΑ (χωρίς καμία απαίτηση αποζημίωσης)	€ 224,48 ημερησίως έως 10 ημέρες νοσηλείας € 224,48 ημερησίως έως 5 ημέρες νοσηλείας
<b>7. ΕΞΟΔΑ ΧΗΜΕΙΟΘΕΡΑΠΕΙΑΣ, ΑΚΤΙΝΟΒΟΛΙΑΣ, ΑΙΜΟΚΑΘΑΡΣΗΣ</b>	Ανώτατο ποσό € 10.476,39 κατά ασφαλιστικό έτος με max. τα 3 συνεχή χρόνια
<b>8. ΠΑΡΟΧΗ ΜΗΤΡΟΤΗΤΑΣ / ΕΠΙΔΟΜΑ ΤΟΚΕΤΟΥ</b> (ΓΙΑ ΦΥΣΙΟΛΟΓΙΚΟ Η ΚΑΙΣΑΡΙΚΗ ΤΟΜΗ)	€ 1.496,60
<b>9. ΕΚΠΙΠΤΟΜΕΝΟ ΠΟΣΟ</b>	€ 1.669,11 κατά περίπτωση νοσηλείας



ΠΙΝΑΚΑΣ ΠΑΡΟΧΩΝ Π-38Ν  
ΣΧΕΔΙΟ Ι

Για τις παρακάτω κατηγορίες παροχών, το ανώτατο όριο κάλυψης, κατά περίπτωση νοσηλείας, είναι € 292.025,72 στο οποίο συνυπολογίζονται όλες ανεξαιρέτως οι καλυπτόμενες κατηγορίες δαπανών, παράλληλα δε τηρούνται και τα παρακάτω επιμέρους όρια (ποσοστιαία και ποσοτικά)	ΑΝΩΤΑΤΗ ΔΙΑΡΚΕΙΑ ΠΑΡΟΧΗΣ 365 ΗΜΕΡΕΣ ΑΝΑ ΑΣΦΑΛΙΣΜΕΝΟ ΚΑΤΑ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΝΟΣΗΛΕΙΑΣ
<b>1. ΝΟΣΗΛΕΙΑ ΣΤΗΝ ΕΛΛΑΔΑ</b> (ΕΣΩΤΕΡΙΚΗ Η ΗΜΕΡΗΣΙΑ ΝΟΣΗΛΕΙΑ) α) ΔΩΜΑΤΙΟ – ΤΡΟΦΗ α) ΜΟΝΑΔΑ ΕΝΤΑΤΙΚΗΣ ΘΕΡΑΠΕΙΑΣ β) ΛΟΙΠΑ ΕΞΟΔΑ ΣΕ ΣΥΜΒΕΒΛΗΜΕΝΟ Ή ΚΡΑΤΙΚΟ Ν.Ι. ΣΕ ΜΗ ΣΥΜΒΕΒΛΗΜΕΝΟ Ν.Ι.	€ 523,79 ημερησίως € 1.047,62 ημερησίως  100% 85%
<b>2. ΑΜΟΙΒΗ ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΥ - ΑΝΑΙΣΘΗΣΙΟΛΟΓΟΥ</b> ΝΟΣΗΛΕΙΑ ΣΕ ΣΥΜΒΕΒΛΗΜΕΝΟ Ή ΚΡΑΤΙΚΟ Ν.Ι. ΝΟΣΗΛΕΙΑ ΣΕ ΜΗ ΣΥΜΒΕΒΛΗΜΕΝΟ Ν.Ι.	100% 85%
<b>3. ΘΕΡΑΠΩΝ ΙΑΤΡΟΣ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟΥ</b> α. Για θεραπεία εσωτερικής ή ημερησίας νοσηλείας β. Μονάδα εντατικής θεραπείας	€ 149,66 ημερησίως € 299,31 ημερησίως
<b>4. ΑΠΟΚΛΕΙΣΤΙΚΗ ΝΟΣΟΚΟΜΑ ΕΝΤΟΣ Ν.Ι.</b> α. Συμβεβλημένο ή Ν.Π.Δ.Δ. β. Μη Συμβεβλημένο Ν.Ι.	Σύνολο € 5.986,50 έως 45 ημέρες 100% 85%
<b>5. ΝΟΣΟΚΟΜΑ ΣΤΟ ΣΠΙΤΙ</b>	Σύνολο : € 448,98 έως 30 ημέρες
<b>6. ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΑΚΟ ΕΠΙΔΟΜΑ</b> α. ΣΕ ΚΡΑΤΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ (Ν.Π.Δ.Δ.) (χωρίς καμία απαίτηση αποζημίωσης) β. ΣΕ ΙΔΙΩΤΙΚΟ ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΟ ΙΔΡΥΜΑ (χωρίς καμία απαίτηση αποζημίωσης)	€ 224,48 ημερησίως έως 10 ημέρες νοσηλείας € 224,48 ημερησίως έως 5 ημέρες νοσηλείας
<b>7. ΕΞΟΔΑ ΧΗΜΕΙΟΘΕΡΑΠΕΙΑΣ, ΑΚΤΙΝΟΒΟΛΙΑΣ, ΑΙΜΟΚΑΘΑΡΣΗΣ.</b>	Ανώτατο ποσό € 10.476,39 κατά ασφαλιστικό έτος με max. τα 3 συνεχή χρόνια
<b>8. ΠΑΡΟΧΗ ΜΗΤΡΟΤΗΤΑΣ / ΕΠΙΔΟΜΑ ΤΟΚΕΤΟΥ (ΓΙΑ ΦΥΣΙΟΛΟΓΙΚΟ Η ΚΑΙΣΑΡΙΚΗ ΤΟΜΗ)</b>	€ 1.496,60
<b>9. ΕΚΠΙΠΤΟΜΕΝΟ ΠΟΣΟ</b>	€ 3.338,21 κατά περίπτωση νοσηλείας



ΠΙΝΑΚΑΣ ΠΑΡΟΧΩΝ Π-38Ξ  
ΣΧΕΔΙΟ Ι

Για τις παρακάτω κατηγορίες παροχών, το ανώτατο όριο κάλυψης, κατά περίπτωση νοσηλείας, είναι € 292.025,72 στο οποίο συνυπολογίζονται όλες ανεξαιρέτως οι καλυπτόμενες κατηγορίες δαπανών, παράλληλα δε τηρούνται και τα παρακάτω επιμέρους όρια (ποσοστιαία και ποσοτικά)	ΑΝΩΤΑΤΗ ΔΙΑΡΚΕΙΑ ΠΑΡΟΧΗΣ 365 ΗΜΕΡΕΣ ΑΝΑ ΑΣΦΑΛΙΣΜΕΝΟ ΚΑΤΑ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΝΟΣΗΛΕΙΑΣ
<b>1. ΝΟΣΗΛΕΙΑ ΣΤΗΝ ΕΛΛΑΔΑ</b> (ΕΣΩΤΕΡΙΚΗ Η ΗΜΕΡΗΣΙΑ ΝΟΣΗΛΕΙΑ) <b>α) ΔΩΜΑΤΙΟ – ΤΡΟΦΗ</b> <b>α) ΜΟΝΑΔΑ ΕΝΤΑΤΙΚΗΣ ΘΕΡΑΠΕΙΑΣ</b> <b>β) ΛΟΙΠΑ ΕΞΟΔΑ</b> ΣΕ ΣΥΜΒΕΒΛΗΜΕΝΟ Ή ΚΡΑΤΙΚΟ Ν.Ι. ΣΕ ΜΗ ΣΥΜΒΕΒΛΗΜΕΝΟ Ν.Ι.	€ 523,79 ημερησίως € 1.047,62 ημερησίως  100% 85%
<b>2. ΑΜΟΙΒΗ ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΥ - ΑΝΑΙΣΘΗΣΙΟΛΟΓΟΥ</b> ΝΟΣΗΛΕΙΑ ΣΕ ΣΥΜΒΕΒΛΗΜΕΝΟ Ή ΚΡΑΤΙΚΟ Ν.Ι. ΝΟΣΗΛΕΙΑ ΣΕ ΜΗ ΣΥΜΒΕΒΛΗΜΕΝΟ Ν.Ι.	100% 85%
<b>3. ΘΕΡΑΠΩΝ ΙΑΤΡΟΣ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟΥ</b> α. Για θεραπεία εσωτερικής ή ημερησίας νοσηλείας β. Μονάδα εντατικής θεραπείας	€ 149,66 ημερησίως € 299,31 ημερησίως
<b>4. ΑΠΟΚΛΕΙΣΤΙΚΗ ΝΟΣΟΚΟΜΑ ΕΝΤΟΣ Ν.Ι.</b> α. Συμβεβλημένο ή Ν.Π.Δ.Δ. β. Μη Συμβεβλημένο Ν.Ι.	Σύνολο € 5.986,50 έως 45 ημέρες 100% 85%
<b>5. ΝΟΣΟΚΟΜΑ ΣΤΟ ΣΠΙΤΙ</b>	Σύνολο : € 448,98 έως 30 ημέρες
<b>6. ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΑΚΟ ΕΠΙΔΟΜΑ</b> α. ΣΕ ΚΡΑΤΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ (Ν.Π.Δ.Δ.) (χωρίς καμία απαίτηση αποζημίωσης) β. ΣΕ ΙΔΙΩΤΙΚΟ ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΟ ΙΔΡΥΜΑ (χωρίς καμία απαίτηση αποζημίωσης)	€ 224,48 ημερησίως έως 10 ημέρες νοσηλείας  € 224,48 ημερησίως έως 5 ημέρες νοσηλείας
<b>7. ΕΞΟΔΑ ΧΗΜΕΙΟΘΕΡΑΠΕΙΑΣ, ΑΚΤΙΝΟΒΟΛΙΑΣ, ΑΙΜΟΚΑΘΑΡΣΗΣ.</b>	Ανώτατο ποσό € 10.467,39 κατά ασφαλιστικό έτος με max. τα 3 συνεχή χρόνια
<b>8. ΠΑΡΟΧΗ ΜΗΤΡΟΤΗΤΑΣ / ΕΠΙΔΟΜΑ ΤΟΚΕΤΟΥ (ΓΙΑ ΦΥΣΙΟΛΟΓΙΚΟ Η ΚΑΙΣΑΡΙΚΗ ΤΟΜΗ)</b>	€ 1.470,33
<b>9. ΕΚΠΙΠΤΟΜΕΝΟ ΠΟΣΟ</b>	€ 6.676,43 κατά περίπτωση νοσηλείας



ΠΙΝΑΚΑΣ ΠΑΡΟΧΩΝ Π-38Ξ

ΣΧΕΔΙΟ II

Για τις παρακάτω κατηγορίες παροχών, το ανώτατο όριο κάλυψης, κατά περίπτωση νοσηλείας, είναι € 657.058,23 στο οποίο συνυπολογίζονται όλες ανεξαιρέτως οι καλυπτόμενες κατηγορίες δαπανών, παράλληλα δε τηρούνται και τα παρακάτω επιμέρους όρια (ποσοστιαία και ποσοτικά)	ΑΝΩΤΑΤΗ ΔΙΑΡΚΕΙΑ ΠΑΡΟΧΗΣ 365 ΗΜΕΡΕΣ ΑΝΑ ΑΣΦΑΛΙΣΜΕΝΟ ΚΑΤΑ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΝΟΣΗΛΕΙΑΣ
<b>1. ΝΟΣΗΛΕΙΑ ΣΤΗΝ ΕΛΛΑΔΑ</b> (ΕΣΩΤΕΡΙΚΗ Η ΗΜΕΡΗΣΙΑ ΝΟΣΗΛΕΙΑ) <b>α) ΔΩΜΑΤΙΟ – ΤΡΟΦΗ</b> <b>α) ΜΟΝΑΔΑ ΕΝΤΑΤΙΚΗΣ ΘΕΡΑΠΕΙΑΣ</b> <b>β) ΛΟΙΠΑ ΕΞΟΔΑ</b> ΣΕ ΣΥΜΒΕΒΛΗΜΕΝΟ Ή ΚΡΑΤΙΚΟ Ν.Ι. ΣΕ ΜΗ ΣΥΜΒΕΒΛΗΜΕΝΟ Ν.Ι.	€ 523,79 ημερησίως € 1.047,62 ημερησίως  100% 85%
<b>2. ΑΜΟΙΒΗ ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΥ - ΑΝΑΙΣΘΗΣΙΟΛΟΓΟΥ</b> ΝΟΣΗΛΕΙΑ ΣΕ ΣΥΜΒΕΒΛΗΜΕΝΟ Ή ΚΡΑΤΙΚΟ Ν.Ι. ΝΟΣΗΛΕΙΑ ΣΕ ΜΗ ΣΥΜΒΕΒΛΗΜΕΝΟ Ν.Ι.	100% 85%
<b>3. ΘΕΡΑΠΩΝ ΙΑΤΡΟΣ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟΥ</b> α. Για θεραπεία εσωτερικής ή ημερησίας νοσηλείας β. Μονάδα εντατικής θεραπείας	€ 149,66 ημερησίως € 299,31 ημερησίως
<b>4. ΑΠΟΚΛΕΙΣΤΙΚΗ ΝΟΣΟΚΟΜΑ ΕΝΤΟΣ Ν.Ι.</b> α. Συμβεβλημένο ή Ν.Π.Δ.Δ. β. Μη Συμβεβλημένο Ν.Ι.	Σύνολο € 5.986,50 έως 45 ημέρες 100% 85%
<b>5. ΝΟΣΟΚΟΜΑ ΣΤΟ ΣΠΙΤΙ</b>	Σύνολο : € 448,98 έως 30 ημέρες
<b>6. ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΑΚΟ ΕΠΙΔΟΜΑ</b> α. ΣΕ ΚΡΑΤΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ (Ν.Π.Δ.Δ.) (χωρίς καμία απαίτηση αποζημίωσης) β. ΣΕ ΙΔΙΩΤΙΚΟ ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΟ ΙΔΡΥΜΑ (χωρίς καμία απαίτηση αποζημίωσης)	€ 224,48 ημερησίως έως 10 ημέρες νοσηλείας € 224,48 ημερησίως έως 5 ημέρες νοσηλείας
<b>7. ΕΞΟΔΑ ΧΗΜΕΙΟΘΕΡΑΠΕΙΑΣ, ΑΚΤΙΝΟΒΟΛΙΑΣ, ΑΙΜΟΚΑΘΑΡΣΗΣ.</b>	Ανώτατο ποσό € 10.476,39 κατά ασφαλιστικό έτος με max. τα 3 συνεχή χρόνια
<b>8. ΠΑΡΟΧΗ ΜΗΤΡΟΤΗΤΑΣ / ΕΠΙΔΟΜΑ ΤΟΚΕΤΟΥ (ΓΙΑ ΦΥΣΙΟΛΟΓΙΚΟ Η ΚΑΙΣΑΡΙΚΗ ΤΟΜΗ)</b>	€ 1.496,60
<b>9. ΕΚΠΙΠΤΟΜΕΝΟ ΠΟΣΟ</b>	€ 834,55 κατά περίπτωση νοσηλείας



ΠΙΝΑΚΑΣ ΠΑΡΟΧΩΝ Π-38Ξ

ΣΧΕΔΙΟ ΙΙ

Για τις παρακάτω κατηγορίες παροχών, το ανώτατο όριο κάλυψης, κατά περίπτωση νοσηλείας, είναι € 657.058,23 στο οποίο συνυπολογίζονται όλες ανεξαιρέτως οι καλυπτόμενες κατηγορίες δαπανών, παράλληλα δε τηρούνται και τα παρακάτω επιμέρους όρια (ποσοστιαία και ποσοτικά)	ΑΝΩΤΑΤΗ ΔΙΑΡΚΕΙΑ ΠΑΡΟΧΗΣ 365 ΗΜΕΡΕΣ ΑΝΑ ΑΣΦΑΛΙΣΜΕΝΟ ΚΑΤΑ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΝΟΣΗΛΕΙΑΣ
<b>1. ΝΟΣΗΛΕΙΑ ΣΤΗΝ ΕΛΛΑΔΑ</b> (ΕΣΩΤΕΡΙΚΗ Η ΗΜΕΡΗΣΙΑ ΝΟΣΗΛΕΙΑ) <b>α) ΔΩΜΑΤΙΟ – ΤΡΟΦΗ</b> <b>α) ΜΟΝΑΔΑ ΕΝΤΑΤΙΚΗΣ ΘΕΡΑΠΕΙΑΣ</b> <b>β) ΛΟΙΠΑ ΕΞΟΔΑ</b> ΣΕ ΣΥΜΒΕΒΛΗΜΕΝΟ Ή ΚΡΑΤΙΚΟ Ν.Ι. ΣΕ ΜΗ ΣΥΜΒΕΒΛΗΜΕΝΟ Ν.Ι.	€ 523,79 ημερησίως € 1.047,62 ημερησίως  100% 85%
<b>2. ΑΜΟΙΒΗ ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΥ - ΑΝΑΙΣΘΗΣΙΟΛΟΓΟΥ</b> ΝΟΣΗΛΕΙΑ ΣΕ ΣΥΜΒΕΒΛΗΜΕΝΟ Ή ΚΡΑΤΙΚΟ Ν.Ι. ΝΟΣΗΛΕΙΑ ΣΕ ΜΗ ΣΥΜΒΕΒΛΗΜΕΝΟ Ν.Ι.	100% 85%
<b>3. ΘΕΡΑΠΩΝ ΙΑΤΡΟΣ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟΥ</b> α. Για θεραπεία εσωτερικής ή ημερησίας νοσηλείας β. Μονάδα εντατικής θεραπείας	€ 149,66 ημερησίως € 299,31 ημερησίως
<b>4. ΑΠΟΚΛΕΙΣΤΙΚΗ ΝΟΣΟΚΟΜΑ ΕΝΤΟΣ Ν.Ι.</b> α. Συμβεβλημένο ή Ν.Π.Δ.Δ. β. Μη Συμβεβλημένο Ν.Ι.	Σύνολο € 5.986,50 έως 45 ημέρες 100% 85%
<b>5. ΝΟΣΟΚΟΜΑ ΣΤΟ ΣΠΙΤΙ</b>	Σύνολο : € 448,98 έως 30 ημέρες
<b>6. ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΑΚΟ ΕΠΙΔΟΜΑ</b> α. ΣΕ ΚΡΑΤΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ (Ν.Π.Δ.Δ.) (χωρίς καμία απαίτηση αποζημίωσης) β. ΣΕ ΙΔΙΩΤΙΚΟ ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΟ ΙΔΡΥΜΑ (χωρίς καμία απαίτηση αποζημίωσης)	€ 224,48 ημερησίως έως 10 ημέρες νοσηλείας  € 224,48 ημερησίως έως 5 ημέρες νοσηλείας
<b>7. ΕΞΟΔΑ ΧΗΜΕΙΟΘΕΡΑΠΕΙΑΣ, ΑΚΤΙΝΟΒΟΛΙΑΣ, ΑΙΜΟΚΑΘΑΡΣΗΣ.</b>	Ανώτατο ποσό € 10.476,39 κατά ασφαλιστικό έτος με max. τα 3 συνεχή χρόνια
<b>8. ΠΑΡΟΧΗ ΜΗΤΡΟΤΗΤΑΣ / ΕΠΙΔΟΜΑ ΤΟΚΕΤΟΥ (ΓΙΑ ΦΥΣΙΟΛΟΓΙΚΟ Η ΚΑΙΣΑΡΙΚΗ ΤΟΜΗ)</b>	€ 1.496,60
<b>9. ΕΚΠΙΠΤΟΜΕΝΟ ΠΟΣΟ</b>	€ 1.669,11 κατά περίπτωση νοσηλείας



ΠΙΝΑΚΑΣ ΠΑΡΟΧΩΝ Π-38Ξ

ΣΧΕΔΙΟ ΙΙ

Για τις παρακάτω κατηγορίες παροχών, το ανώτατο όριο κάλυψης, κατά περίπτωση νοσηλείας, είναι € 657.058,23 στο οποίο συνυπολογίζονται όλες ανεξαιρέτως οι καλυπτόμενες κατηγορίες δαπανών, παράλληλα δε τηρούνται και τα παρακάτω επιμέρους όρια (ποσοστιαία και ποσοτικά)	ΑΝΩΤΑΤΗ ΔΙΑΡΚΕΙΑ ΠΑΡΟΧΗΣ 365 ΗΜΕΡΕΣ ΑΝΑ ΑΣΦΑΛΙΣΜΕΝΟ ΚΑΤΑ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΝΟΣΗΛΕΙΑΣ
<b>1. ΝΟΣΗΛΕΙΑ ΣΤΗΝ ΕΛΛΑΔΑ</b> (ΕΣΩΤΕΡΙΚΗ Η ΗΜΕΡΗΣΙΑ ΝΟΣΗΛΕΙΑ) <b>α) ΔΩΜΑΤΙΟ – ΤΡΟΦΗ</b> <b>α) ΜΟΝΑΔΑ ΕΝΤΑΤΙΚΗΣ ΘΕΡΑΠΕΙΑΣ</b> <b>β) ΛΟΙΠΑ ΕΞΟΔΑ</b> ΣΕ ΣΥΜΒΕΒΛΗΜΕΝΟ Ή ΚΡΑΤΙΚΟ Ν.Ι. ΣΕ ΜΗ ΣΥΜΒΕΒΛΗΜΕΝΟ Ν.Ι.	€ 523,79 ημερησίως € 1.047,62 ημερησίως  100% 85%
<b>2. ΑΜΟΙΒΗ ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΥ - ΑΝΑΙΣΘΗΣΙΟΛΟΓΟΥ</b> ΝΟΣΗΛΕΙΑ ΣΕ ΣΥΜΒΕΒΛΗΜΕΝΟ Ή ΚΡΑΤΙΚΟ Ν.Ι. ΝΟΣΗΛΕΙΑ ΣΕ ΜΗ ΣΥΜΒΕΒΛΗΜΕΝΟ Ν.Ι.	100% 85%
<b>3. ΘΕΡΑΠΩΝ ΙΑΤΡΟΣ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟΥ</b> α. Για θεραπεία εσωτερικής ή ημερησίας νοσηλείας β. Μονάδα εντατικής θεραπείας	€ 149,66 ημερησίως € 299,31 ημερησίως
<b>4. ΑΠΟΚΛΕΙΣΤΙΚΗ ΝΟΣΟΚΟΜΑ ΕΝΤΟΣ Ν.Ι.</b> α. Συμβεβλημένο ή Ν.Π.Δ.Δ. β. Μη Συμβεβλημένο Ν.Ι.	Σύνολο € 5.986,50 έως 45 ημέρες 100% 85%
<b>5. ΝΟΣΟΚΟΜΑ ΣΤΟ ΣΠΙΤΙ</b>	Σύνολο : € 448,98 έως 30 ημέρες
<b>6. ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΑΚΟ ΕΠΙΔΟΜΑ</b> α. ΣΕ ΚΡΑΤΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ (Ν.Π.Δ.Δ.) (χωρίς καμία απαίτηση αποζημίωσης) β. ΣΕ ΙΔΙΩΤΙΚΟ ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΟ ΙΔΡΥΜΑ (χωρίς καμία απαίτηση αποζημίωσης)	€ 224,48 ημερησίως έως 10 ημέρες νοσηλείας € 224,48 ημερησίως έως 5 ημέρες νοσηλείας
<b>7. ΕΞΟΔΑ ΧΗΜΕΙΟΘΕΡΑΠΕΙΑΣ, ΑΚΤΙΝΟΒΟΛΙΑΣ, ΑΙΜΟΚΑΘΑΡΣΗΣ</b>	Ανώτατο ποσό € 10.476,39 κατά ασφαλιστικό έτος με max. τα 3 συνεχή χρόνια
<b>8. ΠΑΡΟΧΗ ΜΗΤΡΟΤΗΤΑΣ / ΕΠΙΔΟΜΑ ΤΟΚΕΤΟΥ (ΓΙΑ ΦΥΣΙΟΛΟΓΙΚΟ Η ΚΑΙΣΑΡΙΚΗ ΤΟΜΗ)</b>	€ 1.496,60
<b>9. ΕΚΠΙΠΤΟΜΕΝΟ ΠΟΣΟ</b>	€ 3.338,21 κατά περίπτωση νοσηλείας



ΠΙΝΑΚΑΣ ΠΑΡΟΧΩΝ Π-38Ξ

ΣΧΕΔΙΟ ΙΙ

Για τις παρακάτω κατηγορίες παροχών, το ανώτατο όριο κάλυψης, κατά περίπτωση νοσηλείας, είναι € 657.058,23 στο οποίο συνυπολογίζονται όλες ανεξαιρέτως οι καλυπτόμενες κατηγορίες δαπανών, παράλληλα δε τηρούνται και τα παρακάτω επιμέρους όρια (ποσοστιαία και ποσοτικά)	ΑΝΩΤΑΤΗ ΔΙΑΡΚΕΙΑ ΠΑΡΟΧΗΣ 365 ΗΜΕΡΕΣ ΑΝΑ ΑΣΦΑΛΙΣΜΕΝΟ ΚΑΤΑ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΝΟΣΗΛΕΙΑΣ
<b>1. ΝΟΣΗΛΕΙΑ ΣΤΗΝ ΕΛΛΑΔΑ</b> (ΕΣΩΤΕΡΙΚΗ Η ΗΜΕΡΗΣΙΑ ΝΟΣΗΛΕΙΑ) <b>α) ΔΩΜΑΤΙΟ – ΤΡΟΦΗ</b> <b>α) ΜΟΝΑΔΑ ΕΝΤΑΤΙΚΗΣ ΘΕΡΑΠΕΙΑΣ</b> <b>β) ΛΟΙΠΑ ΕΞΟΔΑ</b> ΣΕ ΣΥΜΒΕΒΛΗΜΕΝΟ Ή ΚΡΑΤΙΚΟ Ν.Ι. ΣΕ ΜΗ ΣΥΜΒΕΒΛΗΜΕΝΟ Ν.Ι.	€ 523,79 ημερησίως € 1.047,62 ημερησίως  100% 85%
<b>2. ΑΜΟΙΒΗ ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΥ - ΑΝΑΙΣΘΗΣΙΟΛΟΓΟΥ</b> ΝΟΣΗΛΕΙΑ ΣΕ ΣΥΜΒΕΒΛΗΜΕΝΟ Ή ΚΡΑΤΙΚΟ Ν.Ι. ΝΟΣΗΛΕΙΑ ΣΕ ΜΗ ΣΥΜΒΕΒΛΗΜΕΝΟ Ν.Ι.	100% 85%
<b>3. ΘΕΡΑΠΩΝ ΙΑΤΡΟΣ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟΥ</b> α. Για θεραπεία εσωτερικής ή ημερησίας νοσηλείας β. Μονάδα εντατικής θεραπείας	€ 149,66 ημερησίως € 299,31 ημερησίως
<b>4. ΑΠΟΚΛΕΙΣΤΙΚΗ ΝΟΣΟΚΟΜΑ ΕΝΤΟΣ Ν.Ι.</b> α. Συμβεβλημένο ή Ν.Π.Δ.Δ. β. Μη Συμβεβλημένο Ν.Ι.	Σύνολο € 5.986,50 έως 45 ημέρες 100% 85%
<b>5. ΝΟΣΟΚΟΜΑ ΣΤΟ ΣΠΙΤΙ</b>	Σύνολο : € 448,98 έως 30 ημέρες
<b>6. ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΑΚΟ ΕΠΙΔΟΜΑ</b> α. ΣΕ ΚΡΑΤΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ (Ν.Π.Δ.Δ.) (χωρίς καμία απαίτηση αποζημίωσης) β. ΣΕ ΙΔΙΩΤΙΚΟ ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΟ ΙΔΡΥΜΑ (χωρίς καμία απαίτηση αποζημίωσης)	€ 224,48 ημερησίως έως 10 ημέρες νοσηλείας  € 224,48 ημερησίως έως 5 ημέρες νοσηλείας
<b>7. ΕΞΟΔΑ ΧΗΜΕΙΟΘΕΡΑΠΕΙΑΣ, ΑΚΤΙΝΟΒΟΛΙΑΣ, ΑΙΜΟΚΑΘΑΡΣΗΣ.</b>	Ανώτατο ποσό € 10.476,39 κατά ασφαλιστικό έτος με max. τα 3 συνεχή χρόνια
<b>8. ΠΑΡΟΧΗ ΜΗΤΡΟΤΗΤΑΣ / ΕΠΙΔΟΜΑ ΤΟΚΕΤΟΥ (ΓΙΑ ΦΥΣΙΟΛΟΓΙΚΟ Η ΚΑΙΣΑΡΙΚΗ ΤΟΜΗ)</b>	€ 1.496,60
<b>9. ΕΚΠΙΠΤΟΜΕΝΟ ΠΟΣΟ</b>	€ 6.676,43 κατά περίπτωση νοσηλείας

**ΠΙΝΑΚΑΣ ΠΑΡΟΧΩΝ Π-41Ξ**  
**ΣΧΕΔΙΟ ΙΑ**

Για τις παρακάτω κατηγορίες παροχών, το ανώτατο όριο κάλυψης, κατά ασφαλιστικό έτος, είναι € 149.660,89 στο οποίο συνυπολογίζονται όλες ανεξαιρέτως οι καλυπτόμενες κατηγορίες δαπανών, παράλληλα δε τηρούνται και τα παρακάτω επιμέρους όρια (ποσοστιαία και ποσοτικά)

**ΑΝΩΤΑΤΗ ΔΙΑΡΚΕΙΑ ΠΑΡΟΧΗΣ 365 ΗΜΕΡΕΣ ΑΝΑ ΑΣΦΑΛΙΣΜΕΝΟ ΚΑΤΑ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΝΟΣΗΛΕΙΑΣ**

1. ΕΣΩΤΕΡΙΚΗ Ή ΗΜΕΡΗΣΙΑ	ΑΝΑΓΝΩΡΙΖΟΜΕΝΕΣ ΔΑΠΑΝΕΣ		Ποσοστό Κάλυψης
<b>ΝΟΣΗΛΕΙΑ ΣΤΗΝ ΕΛΛΑΔΑ :</b> <b>α) ΔΩΜΑΤΙΟ – ΤΡΟΦΗ</b> <b>β) ΜΟΝΑΔΑ ΕΝΤΑΤΙΚΗΣ ΘΕΡΑΠΕΙΑΣ</b> <b>γ) ΛΟΙΠΑ ΕΞΟΔΑ</b> ΣΕ ΔΗΜΟΣΙΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ οι πιο πάνω δαπάνες καλύπτονται <b>δ) ΕΙΔΙΚΕΣ ΚΑΛΥΠΤΟΜΕΝΕΣ ΔΑΠΑΝΕΣ</b>	Έως € 374,12 ημερησίως		90%
	Έως € 598,64 ημερησίως		90%
			90%
			100%
			40%
<b>2. ΑΜΟΙΒΕΣ</b>	<b>Χειρουργός</b>	<b>Αναισθ/λόγος</b>	
Πολύ Μικρή Επέμβαση	Έως € 183,60	€ 122,39	
Μικρή Επέμβαση	Έως € 667,64	€ 333,82	
Μεσαία Επέμβαση	Έως € 1.502,19	€ 361,64	90%
Μεγάλη Επέμβαση	Έως € 2.281,11	€ 589,75	
Βαρεία Επέμβαση	Έως € 3.115,67	€ 778,91	
Εξαιρετικώς Βαρεία Επέμβαση	Έως € 4.450,95	€ 945,82	
Ειδική Επέμβαση	Έως € 8.901,91	€ 1.669,11	
<b>3. ΘΕΡΑΠΩΝ ΙΑΤΡΟΣ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟΥ</b>			
α. Για θεραπεία εσωτερικής ή ημερησίας νοσηλείας	Έως € 149,66 ημερησίως		90%
β. Μονάδα εντατικής θεραπείας	Έως € 299,31 ημερησίως		90%
<b>4. ΑΠΟΚΛΕΙΣΤΙΚΗ ΝΟΣΟΚΟΜΑ ΕΝΤΟΣ Ν.Ι.</b>			
Ανώτατο όριο 45 ημέρες κατά περίπτωση νοσηλείας	Έως € 5.986,50		90%
<b>5. ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΑΚΟ ΕΠΙΔΟΜΑ</b>			
α. ΣΕ ΚΡΑΤΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ (Ν.Π.Δ.Δ.) (χωρίς καμία απαίτηση αποζημίωσης)	€ 224,48 ημερησίως έως 10 ημέρες κατά περίπτωση νοσηλείας		
β. ΣΕ ΙΔΙΩΤΙΚΟ ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΟ ΙΔΡΥΜΑ (χωρίς καμία απαίτηση αποζημίωσης)	€ 224,48 ημερησίως έως 5 ημέρες κατά περίπτωση νοσηλείας		
<b>6. ΕΞΟΔΑ ΑΚΤΙΝΟΘΕΡΑΠΕΙΩΝ</b> ασφαλιστικής κάλυψης τα 3 χρόνια	Κατά ασφαλιστικό έτος με μέγιστο	Έως € 10.476,39	90%
<b>7. ΠΑΡΟΧΗ ΜΗΤΡΟΤΗΤΑΣ /ΕΠΙΔΟΜΑ ΤΟΚΕΤΟΥ (ΓΙΑ ΦΥΣΙΟΛΟΓΙΚΟ Η ΚΑΙΣΑΡΙΚΗ ΤΟΜΗ)</b>		€ 598,64	
<b>8. ΕΚΠΙΠΤΟΜΕΝΟ ΠΟΣΟ</b>		€ 0	
<b>9. ΑΝΩΤΑΤΟ ΟΡΙΟ ΕΠΙΒΑΡΥΝΣΗΣ ΑΣΦΑΛΙΣΜΕΝΟΥ ΕΠΙ ΤΩΝ ΑΝΑΓΝΩΡΙΣΘΕΙΣΩΝ ΔΑΠΑΝΩΝ</b>		€ 8.760,75 ανά νοσηλεία	

**Σημείωση :**

Στο εξωτερικό η κάλυψη θα είναι :

1. Ανώτατο όριο € 149.660,89 κατά ασφαλιστικό έτος
2. Δωμάτιο – Τροφή : Έως € 748,32 ημερησίως
3. Λοιπά Έξοδα 75% εκτός Η.Π.Α. – ΚΑΝΑΔΑ  
70% Η.Π.Α. – ΚΑΝΑΔΑ



**ΠΙΝΑΚΑΣ ΠΑΡΟΧΩΝ Π-41Ξ**  
**ΣΧΕΔΙΟ ΙΙΑ**

Για τις παρακάτω κατηγορίες παροχών, το ανώτατο όριο κάλυψης, κατά ασφαλιστικό έτος, είναι € 149.660,89 στο οποίο συνυπολογίζονται όλες ανεξαιρέτως οι καλυπτόμενες κατηγορίες δαπανών, παράλληλα δε τηρούνται και τα παρακάτω επιμέρους όρια (ποσοστιαία και ποσοτικά)

**ΑΝΩΤΑΤΗ ΔΙΑΡΚΕΙΑ ΠΑΡΟΧΗΣ 365 ΗΜΕΡΕΣ ΑΝΑ ΑΣΦΑΛΙΣΜΕΝΟ ΚΑΤΑ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΝΟΣΗΛΕΙΑΣ**

1. ΕΣΩΤΕΡΙΚΗ Ή ΗΜΕΡΗΣΙΑ ΝΟΣΗΛΕΙΑ ΣΤΗΝ ΕΛΛΑΔΑ :	ΑΝΑΓΝΩΡΙΖΟΜΕΝΕΣ ΔΑΠΑΝΕΣ	Ποσοστό Κάλυψης
α) ΔΩΜΑΤΙΟ – ΤΡΟΦΗ	Έως € 374,12 ημερησίως	80%
β) ΜΟΝΑΔΑ ΕΝΤΑΤΙΚΗΣ ΘΕΡΑΠΕΙΑΣ	Έως € 598,64 ημερησίως	80%
γ) ΛΟΙΠΑ ΕΞΟΔΑ ΣΕ ΔΗΜΟΣΙΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ οι πιο πάνω δαπάνες καλύπτονται		80%
δ) ΕΙΔΙΚΕΣ ΚΑΛΥΠΤΟΜΕΝΕΣ ΔΑΠΑΝΕΣ		100%
		40%
<b>2. ΑΜΟΙΒΕΣ</b>	<b>Χειρουργός    Αναισθ/Λόγος</b>	
Πολύ Μικρή Επέμβαση	Έως € 183,60    € 122,39	
Μικρή Επέμβαση	Έως € 667,64    € 333,82	
Μεσαία Επέμβαση	Έως € 1.502,19    € 361,64	
Μεγάλη Επέμβαση	Έως € 2.281,11    € 589,75	80%
Βαρεία Επέμβαση	Έως € 3.115,67    € 778,91	
Εξαιρετικώς Βαρεία Επέμβαση	Έως € 4.450,95    € 945,82	
Ειδική Επέμβαση	Έως € 8.901,91    € 1.669,11	
<b>3. ΘΕΡΑΠΩΝ ΙΑΤΡΟΣ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟΥ</b>		
α. Για θεραπεία εσωτερικής ή ημερησίας νοσηλείας	Έως € 149,66 ημερησίως	80%
β. Μονάδα εντατικής θεραπείας	Έως € 299,31 ημερησίως	80%
<b>4. ΑΠΟΚΛΕΙΣΤΙΚΗ ΝΟΣΟΚΟΜΑ ΕΝΤΟΣ Ν.Ι.</b>		
Ανώτατο όριο 45 ημέρες κατά περίπτωση νοσηλείας	Έως € 5.986,50	80%
<b>5. ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΑΚΟ ΕΠΙΔΟΜΑ</b>		
α. ΣΕ ΚΡΑΤΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ (Ν.Π.Δ.Δ.) (χωρίς καμία απαίτηση αποζημίωσης)	€ 224,48 ημερησίως έως 10 ημέρες κατά περίπτωση νοσηλείας	
β. ΣΕ ΙΔΙΩΤΙΚΟ ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΟ ΙΔΡΥΜΑ (χωρίς καμία απαίτηση αποζημίωσης)	€ 224,48 ημερησίως έως 5 ημέρες κατά περίπτωση νοσηλείας	
<b>6. ΕΞΟΔΑ ΑΚΤΙΝΟΘΕΡΑΠΕΙΩΝ</b>		
Κατά ασφαλιστικό έτος με μέγιστο ασφαλιστικής κάλυψης τα 3 χρόνια	Έως € 10.476,39	80%
<b>7. ΠΑΡΟΧΗ ΜΗΤΡΟΤΗΤΑΣ /ΕΠΙΔΟΜΑ ΤΟΚΕΤΟΥ (ΓΙΑ ΦΥΣΙΟΛΟΓΙΚΟ Η ΚΑΙΣΑΡΙΚΗ ΤΟΜΗ)</b>	€ 598,64	
<b>8. ΕΚΠΙΠΤΟΜΕΝΟ ΠΟΣΟ</b>	€ 0	
<b>9. ΑΝΩΤΑΤΟ ΟΡΙΟ ΕΠΙΒΑΡΥΝΣΗΣ ΑΣΦΑΛΙΣΜΕΝΟΥ ΕΠΙ ΤΩΝ ΑΝΑΓΝΩΡΙΣΘΕΙΣΩΝ ΔΑΠΑΝΩΝ</b>	€ 11.681,02 ανά νοσηλεία	

**Σημείωση :**

Στο εξωτερικό η κάλυψη θα είναι :

1. Ανώτατο όριο € 149.660,89 κατά ασφαλιστικό έτος
2. Δωμάτιο – Τροφή :Έως € 748,32 ημερησίως
3. Λοιπά Έξοδα 75% εκτός Η.Π.Α. – ΚΑΝΑΔΑ  
70% Η.Π.Α. – ΚΑΝΑΔΑ



ΠΙΝΑΚΑΣ ΠΑΡΟΧΩΝ Π-41Ξ

ΣΧΕΔΙΟ ΙΒ

Για τις παρακάτω κατηγορίες παροχών, το ανώτατο όριο κάλυψης, κατά ασφαλιστικό έτος, είναι € 149.660,89 στο οποίο συνυπολογίζονται όλες ανεξαιρέτως οι καλυπτόμενες κατηγορίες δαπανών, παράλληλα δε τηρούνται και τα παρακάτω επιμέρους όρια (ποσοστιαία και ποσοτικά)

ΑΝΩΤΑΤΗ ΔΙΑΡΚΕΙΑ ΠΑΡΟΧΗΣ 365 ΗΜΕΡΕΣ ΑΝΑ ΑΣΦΑΛΙΣΜΕΝΟ ΚΑΤΑ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΝΟΣΗΛΕΙΑΣ

1. ΕΞΩΤΕΡΙΚΗ Ή ΗΜΕΡΗΣΙΑ	ΑΝΑΓΝΩΡΙΖΟΜΕΝΕΣ ΔΑΠΑΝΕΣ		Ποσοστό Κάλυψης
<b>ΝΟΣΗΛΕΙΑ ΣΤΗΝ ΕΛΛΑΔΑ :</b>			
<b>α) ΔΩΜΑΤΙΟ – ΤΡΟΦΗ</b>	Έως € 374,12 ημερησίως		90%
<b>β) ΜΟΝΑΔΑ ΕΝΤΑΤΙΚΗΣ ΘΕΡΑΠΕΙΑΣ</b>	Έως € 598,64 ημερησίως		90%
<b>γ) ΛΟΙΠΑ ΕΞΟΔΑ</b>			90%
ΣΕ ΔΗΜΟΣΙΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ οι πιο πάνω δαπάνες καλύπτονται			100%
<b>δ) ΕΙΔΙΚΕΣ ΚΑΛΥΠΤΟΜΕΝΕΣ ΔΑΠΑΝΕΣ</b>			40%
<b>2. ΑΜΟΙΒΕΣ</b>	<b>Χειρουργός</b>	<b>Αναισθ/λόγος</b>	
<b>Πολύ Μικρή Επέμβαση</b>	Έως € 183,60	€ 122,39	
<b>Μικρή Επέμβαση</b>	Έως € 667,64	€ 333,82	
<b>Μεσαία Επέμβαση</b>	Έως € 1.502,19	€ 361,64	90%
<b>Μεγάλη Επέμβαση</b>	Έως € 2.281,11	€ 589,75	
<b>Βαρεία Επέμβαση</b>	Έως € 3.115,67	€ 778,91	
<b>Εξαιρετικώς Βαρεία Επέμβαση</b>	Έως € 4.450,95	€ 945,82	
<b>Ειδική Επέμβαση</b>	Έως € 8.901,91	€ 1.669,11	
<b>3. ΘΕΡΑΠΩΝ ΙΑΤΡΟΣ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟΥ</b>			
α. Για θεραπεία εσωτερικής ή ημερησίας νοσηλείας	Έως € 149,66 ημερησίως		90%
β. Μονάδα εντατικής θεραπείας	Έως € 299,31 ημερησίως		90%
<b>4. ΑΠΟΚΛΕΙΣΤΙΚΗ ΝΟΣΟΚΟΜΑ ΕΝΤΟΣ Ν.Ι.</b>			
Ανώτατο όριο 45 ημέρες κατά περίπτωση νοσηλείας	Έως € 5.986,50		90%
<b>5. ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΑΚΟ ΕΠΙΔΟΜΑ</b>			
α. ΣΕ ΚΡΑΤΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ (Ν.Π.Δ.Δ.) (χωρίς καμία απαίτηση αποζημίωσης)	€ 224,48 ημερησίως έως 10 ημέρες κατά περίπτωση νοσηλείας		
β. ΣΕ ΙΔΙΩΤΙΚΟ ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΟ ΙΔΡΥΜΑ (χωρίς καμία απαίτηση αποζημίωσης)	€ 224,48 ημερησίως έως 5 ημέρες κατά περίπτωση νοσηλείας		
<b>6. ΕΞΟΔΑ ΑΚΤΙΝΟΘΕΡΑΠΕΙΩΝ</b>			
Κατά ασφαλιστικό έτος με μέγιστο ασφαλιστικής κάλυψης τα 3 χρόνια	Έως € 10.476,39		90%
<b>7. ΠΑΡΟΧΗ ΜΗΤΡΟΤΗΤΑΣ /ΕΠΙΔΟΜΑ ΤΟΚΕΤΟΥ (ΓΙΑ ΦΥΣΙΟΛΟΓΙΚΟ Η ΚΑΙΣΑΡΙΚΗ ΤΟΜΗ)</b>	€ 598,64		
<b>8. ΕΚΠΙΠΤΟΜΕΝΟ ΠΟΣΟ</b>	€ 834,55		
<b>9. ΑΝΩΤΑΤΟ ΟΡΙΟ ΕΠΙΒΑΡΥΝΣΗΣ ΑΣΦΑΛΙΣΜΕΝΟΥ ΕΠΙ ΤΩΝ ΑΝΑΓΝΩΡΙΣΘΕΙΣΩΝ ΔΑΠΑΝΩΝ</b>	€ 8.760,75 ανά νοσηλεία		

Σημείωση :

Στο εξωτερικό η κάλυψη θα είναι :

1. Ανώτατο όριο € 149.660,89 κατά ασφαλιστικό έτος
2. Δωμάτιο – Τροφή : Έως € 748,32 ημερησίως
3. Λοιπά Έξοδα 75% εκτός Η.Π.Α. –Κ ΑΝΑΔΑ  
70% Η.Π.Α. – ΚΑΝΑΔΑ



ΠΙΝΑΚΑΣ ΠΑΡΟΧΩΝ Π-41Ξ

ΣΧΕΔΙΟ ΙΙΒ

Για τις παρακάτω κατηγορίες παροχών, το ανώτατο όριο κάλυψης, κατά ασφαλιστικό έτος, είναι € 149.660,89 στο οποίο συνυπολογίζονται όλες ανεξαιρέτως οι καλυπτόμενες κατηγορίες δαπανών, παράλληλα δε τηρούνται και τα παρακάτω επιμέρους όρια (ποσοστιαία και ποσοτικά)

ΑΝΩΤΑΤΗ ΔΙΑΡΚΕΙΑ ΠΑΡΟΧΗΣ 365 ΗΜΕΡΕΣ ΑΝΑ ΑΣΦΑΛΙΣΜΕΝΟ ΚΑΤΑ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΝΟΣΗΛΕΙΑΣ

1. ΕΣΩΤΕΡΙΚΗ Ή ΗΜΕΡΗΣΙΑ ΝΟΣΗΛΕΙΑ ΣΤΗΝ ΕΛΛΑΔΑ :	ΑΝΑΓΝΩΡΙΖΟΜΕΝΕΣ ΔΑΠΑΝΕΣ		Ποσοστό Κάλυψης
α) ΔΩΜΑΤΙΟ – ΤΡΟΦΗ	Έως € 374,12 ημερησίως		80%
β) ΜΟΝΑΔΑ ΕΝΤΑΤΙΚΗΣ ΘΕΡΑΠΕΙΑΣ	Έως € 598,64 ημερησίως		80%
γ) ΛΟΙΠΑ ΕΞΟΔΑ			80%
ΣΕ ΔΗΜΟΣΙΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ οι πιο πάνω δαπάνες καλύπτονται			100%
δ) ΕΙΔΙΚΕΣ ΚΑΛΥΠΤΟΜΕΝΕΣ ΔΑΠΑΝΕΣ			40%
2. ΑΜΟΙΒΕΣ	Χειρουργός	Αναισθ/λόγος	
Πολύ Μικρή Επέμβαση	Έως € 183,60	€ 122,39	
Μικρή Επέμβαση	Έως € 667,64	€ 333,82	
Μεσαία Επέμβαση	Έως € 1.502,19	€ 361,64	80%
Μεγάλη Επέμβαση	Έως € 2.281,11	€ 589,75	
Βαρεία Επέμβαση	Έως € 3.115,67	€ 778,91	
Εξαιρετικώς Βαρεία Επέμβαση	Έως € 4.450,95	€ 945,82	
Ειδική Επέμβαση	Έως € 8.901,91	€ 1.669,11	
3. ΘΕΡΑΠΩΝ ΙΑΤΡΟΣ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟΥ			
α. Για θεραπεία εσωτερικής ή ημερησίας νοσηλείας	Έως € 149,66 ημερησίως		80%
β. Μονάδα εντατικής θεραπείας	Έως € 299,31 ημερησίως		80%
4. ΑΠΟΚΛΕΙΣΤΙΚΗ ΝΟΣΟΚΟΜΑ ΕΝΤΟΣ Ν.Ι.			
Ανώτατο όριο 45 ημέρες κατά περίπτωση νοσηλείας	Έως € 5.986,50		80%
5. ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΑΚΟ ΕΠΙΔΟΜΑ			
α. ΣΕ ΚΡΑΤΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ (Ν.Π.Δ.Δ.) (χωρίς καμία απαίτηση αποζημίωσης)	€ 224,48 ημερησίως έως 10 ημέρες κατά περίπτωση νοσηλείας		
β. ΣΕ ΙΔΙΩΤΙΚΟ ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΟ ΙΔΡΥΜΑ (χωρίς καμία απαίτηση αποζημίωσης)	€ 224,48 ημερησίως έως 5 ημέρες κατά περίπτωση νοσηλείας		
6. ΕΞΟΔΑ ΑΚΤΙΝΟΘΕΡΑΠΕΙΩΝ Κατά ασφαλιστικό έτος με μέγιστο ασφαλιστικής κάλυψης τα 3 χρόνια	Έως € 10.476,39		80%
7. ΠΑΡΟΧΗ ΜΗΤΡΟΤΗΤΑΣ /ΕΠΙΔΟΜΑ ΤΟΚΕΤΟΥ (ΓΙΑ ΦΥΣΙΟΛΟΓΙΚΟ Η ΚΑΙΣΑΡΙΚΗ ΤΟΜΗ)	€ 598,64		
8. ΕΚΠΙΠΤΟΜΕΝΟ ΠΟΣΟ	€ 834,55		
9. ΑΝΩΤΑΤΟ ΟΡΙΟ ΕΠΙΒΑΡΥΝΣΗΣ ΑΣΦΑΛΙΣΜΕΝΟΥ ΕΠΙ ΤΩΝ ΑΝΑΓΝΩΡΙΣΘΕΙΣΩΝ ΔΑΠΑΝΩΝ	€ 11.681,02 ανά νοσηλεία		

**Σημείωση :**

Στο εξωτερικό η κάλυψη θα είναι :

1. Ανώτατο όριο € 149.660,89 κατά ασφαλιστικό έτος
2. Δωμάτιο – Τροφή : Έως € 748,32 ημερησίως
3. Λοιπά Έξοδα 75% εκτός Η.Π.Α. – ΚΑΝΑΔΑ  
70% Η.Π.Α. – ΚΑΝΑΔΑ

**ΠΙΝΑΚΑΣ ΠΑΡΟΧΩΝ Π-41Ξ**  
**ΣΧΕΔΙΟ ΙΓ**

Για τις παρακάτω κατηγορίες παροχών, το ανώτατο όριο κάλυψης, κατά ασφαλιστικό έτος, είναι € 149.660,89 στο οποίο συνυπολογίζονται όλες ανεξαιρέτως οι καλυπτόμενες κατηγορίες δαπανών, παράλληλα δε τηρούνται και τα παρακάτω επιμέρους όρια (ποσοστιαία και ποσοτικά)

**ΑΝΩΤΑΤΗ ΔΙΑΡΚΕΙΑ ΠΑΡΟΧΗΣ 365 ΗΜΕΡΕΣ ΑΝΑ ΑΣΦΑΛΙΣΜΕΝΟ ΚΑΤΑ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΝΟΣΗΛΕΙΑΣ**

1. ΕΣΩΤΕΡΙΚΗ Ή ΗΜΕΡΗΣΙΑ	ΑΝΑΓΝΩΡΙΖΟΜΕΝΕΣ ΔΑΠΑΝΕΣ		Ποσοστό Κάλυψης
<b>ΝΟΣΗΛΕΙΑ ΣΤΗΝ ΕΛΛΑΔΑ :</b>			
<b>α) ΔΩΜΑΤΙΟ – ΤΡΟΦΗ</b>	Έως € 374,12 ημερησίως		90%
<b>β) ΜΟΝΑΔΑ ΕΝΤΑΤΙΚΗΣ ΘΕΡΑΠΕΙΑΣ</b>	Έως € 598,64 ημερησίως		90%
<b>γ) ΛΟΙΠΑ ΕΞΟΔΑ</b>			90%
ΣΕ ΔΗΜΟΣΙΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ οι πιο πάνω δαπάνες καλύπτονται			100%
<b>δ) ΕΙΔΙΚΕΣ ΚΑΛΥΠΤΟΜΕΝΕΣ ΔΑΠΑΝΕΣ</b>			40%
<b>2. ΑΜΟΙΒΕΣ</b>	<b>Χειρουργός</b>	<b>Αναισθ/λόγος</b>	
<b>Πολύ Μικρή Επέμβαση</b>	Έως € 183,60	€ 122,39	
<b>Μικρή Επέμβαση</b>	Έως € 667,64	€ 333,82	
<b>Μεσαία Επέμβαση</b>	Έως € 1.502,19	€ 361,64	90%
<b>Μεγάλη Επέμβαση</b>	Έως € 2.281,11	€ 589,75	
<b>Βαρεία Επέμβαση</b>	Έως € 3.115,67	€ 778,91	
<b>Εξαιρετικώς Βαρεία Επέμβαση</b>	Έως € 4.450,95	€ 945,82	
<b>Ειδική Επέμβαση</b>	Έως € 8.901,91	€ 1.669,11	
<b>3. ΘΕΡΑΠΩΝ ΙΑΤΡΟΣ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟΥ</b>			
α. Για θεραπεία εσωτερικής ή ημερησίας νοσηλείας	Έως € 149,66 ημερησίως		90%
β. Μονάδα εντατικής θεραπείας	Έως € 299,31 ημερησίως		90%
<b>4. ΑΠΟΚΛΕΙΣΤΙΚΗ ΝΟΣΟΚΟΜΑ ΕΝΤΟΣ Ν.Ι.</b>			
Ανώτατο όριο 45 ημέρες κατά περίπτωση νοσηλείας	Έως € 5.981,37		90%
<b>5. ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΑΚΟ ΕΠΙΔΟΜΑ</b>			
α. ΣΕ ΚΡΑΤΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ (Ν.Π.Δ.Δ.) (χωρίς καμία απαίτηση αποζημίωσης)	€ 224,48 ημερησίως έως 10 ημέρες κατά περίπτωση νοσηλείας		
β. ΣΕ ΙΔΙΩΤΙΚΟ ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΟ ΙΔΡΥΜΑ (χωρίς καμία απαίτηση αποζημίωσης)	€ 224,48 ημερησίως έως 5 ημέρες κατά περίπτωση νοσηλείας		
<b>6. ΕΞΟΔΑ ΑΚΤΙΝΟΘΕΡΑΠΕΙΩΝ</b>			
Κατά ασφαλιστικό έτος με μέγιστο ασφαλιστικής κάλυψης τα 3 χρόνια	Έως € 10.476,39		90%
<b>7. ΠΑΡΟΧΗ ΜΗΤΡΟΤΗΤΑΣ /ΕΠΙΔΟΜΑ ΤΟΚΕΤΟΥ (ΓΙΑ ΦΥΣΙΟΛΟΓΙΚΟ Η ΚΑΙΣΑΡΙΚΗ ΤΟΜΗ)</b>	€ 598,64		
<b>8. ΕΚΠΙΠΤΟΜΕΝΟ ΠΟΣΟ</b>	€ 1.669,11		
<b>9. ΑΝΩΤΑΤΟ ΟΡΙΟ ΕΠΙΒΑΡΥΝΣΗΣ ΑΣΦΑΛΙΣΜΕΝΟΥ ΕΠΙ ΤΩΝ ΑΝΑΓΝΩΡΙΣΘΕΙΣΩΝ ΔΑΠΑΝΩΝ</b>	€ 10.220,88 ανά νοσηλεία		

**Σημείωση :**

Στο εξωτερικό η κάλυψη θα είναι :

1. Ανώτατο όριο € 149.660,89 κατά ασφαλιστικό έτος

2. Δωμάτιο – Τροφή :Έως € 748,32 ημερησίως

3. Λοιπά Έξοδα 75% εκτός Η.Π.Α. – ΚΑΝΑΔΑ

70% Η.Π.Α. – ΚΑΝΑΔΑ

**ΠΙΝΑΚΑΣ ΠΑΡΟΧΩΝ Π-41Ξ**  
**ΣΧΕΔΙΟ ΙΔ**

Για τις παρακάτω κατηγορίες παροχών, το ανώτατο όριο κάλυψης, κατά ασφαλιστικό έτος, είναι € 149.660,89 στο οποίο συνυπολογίζονται όλες ανεξαιρέτως οι καλυπτόμενες κατηγορίες δαπανών, παράλληλα δε τηρούνται και τα παρακάτω επιμέρους όρια (ποσοστιαία και ποσοτικά)

**ΑΝΩΤΑΤΗ ΔΙΑΡΚΕΙΑ ΠΑΡΟΧΗΣ 365 ΗΜΕΡΕΣ ΑΝΑ ΑΣΦΑΛΙΣΜΕΝΟ ΚΑΤΑ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΝΟΣΗΛΕΙΑΣ**

1. ΕΣΩΤΕΡΙΚΗ Ή ΗΜΕΡΗΣΙΑ	ΑΝΑΓΝΩΡΙΖΟΜΕΝΕΣ ΔΑΠΑΝΕΣ		Ποσοστό Κάλυψης
<b>ΝΟΣΗΛΕΙΑ ΣΤΗΝ ΕΛΛΑΔΑ :</b>			
α) ΔΩΜΑΤΙΟ – ΤΡΟΦΗ	Έως € 374,12 ημερησίως		90%
β) ΜΟΝΑΔΑ ΕΝΤΑΤΙΚΗΣ ΘΕΡΑΠΕΙΑΣ	Έως € 598,64 ημερησίως		90%
γ) ΛΟΙΠΑ ΕΞΟΔΑ			90%
ΣΕ ΔΗΜΟΣΙΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ οι πιο πάνω δαπάνες καλύπτονται			100%
δ) ΕΙΔΙΚΕΣ ΚΑΛΥΠΤΟΜΕΝΕΣ ΔΑΠΑΝΕΣ			40%
<b>2. ΑΜΟΙΒΕΣ</b>	<b>Χειρουργός</b>	<b>Αναισθ/Λόγος</b>	
Πολύ Μικρή Επέμβαση	Έως € 183,60	€ 122,39	
Μικρή Επέμβαση	Έως € 667,64	€ 333,82	
Μεσαία Επέμβαση	Έως € 1.502,19	€ 361,64	90%
Μεγάλη Επέμβαση	Έως € 2.281,11	€ 589,75	
Βαρεία Επέμβαση	Έως € 3.115,67	€ 778,91	
Εξαιρετικώς Βαρεία Επέμβαση	Έως € 4.450,95	€ 945,82	
Ειδική Επέμβαση	Έως € 8.901,91	€ 1.669,11	
<b>3. ΘΕΡΑΠΩΝ ΙΑΤΡΟΣ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟΥ</b>			
α. Για θεραπεία εσωτερικής ή ημερησίας νοσηλείας	Έως € 149,66 ημερησίως		90%
β. Μονάδα εντατικής θεραπείας	Έως € 299,31 ημερησίως		90%
<b>4. ΑΠΟΚΛΕΙΣΤΙΚΗ ΝΟΣΟΚΟΜΑ ΕΝΤΟΣ Ν.Ι.</b>			
Ανώτατο όριο 45 ημέρες κατά περίπτωση νοσηλείας	Έως € 5.981,37		90%
<b>5. ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΑΚΟ ΕΠΙΔΟΜΑ</b>			
α. ΣΕ ΚΡΑΤΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ (Ν.Π.Δ.Δ.) (χωρίς καμία απαίτηση αποζημίωσης)	€ 224,48 ημερησίως έως 10 ημέρες κατά περίπτωση νοσηλείας		
β. ΣΕ ΙΔΙΩΤΙΚΟ ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΟ ΙΔΡΥΜΑ (χωρίς καμία απαίτηση αποζημίωσης)	€ 224,48 ημερησίως έως 5 ημέρες κατά περίπτωση νοσηλείας		
<b>6. ΕΞΟΔΑ ΑΚΤΙΝΟΘΕΡΑΠΕΙΩΝ</b>			
Κατά ασφαλιστικό έτος με μέγιστο ασφαλιστικής κάλυψης τα 3 χρόνια	Έως € 10.476,39		90%
<b>7. ΠΑΡΟΧΗ ΜΗΤΡΟΤΗΤΑΣ /ΕΠΙΔΟΜΑ ΤΟΚΕΤΟΥ (ΓΙΑ ΦΥΣΙΟΛΟΓΙΚΟ Η ΚΑΙΣΑΡΙΚΗ ΤΟΜΗ)</b>	€ 598,64		
<b>8. ΕΚΠΙΠΤΟΜΕΝΟ ΠΟΣΟ</b>	€ 3.338,21		
<b>9. ΑΝΩΤΑΤΟ ΟΡΙΟ ΕΠΙΒΑΡΥΝΣΗΣ ΑΣΦΑΛΙΣΜΕΝΟΥ ΕΠΙ ΤΩΝ ΑΝΑΓΝΩΡΙΣΘΕΙΣΩΝ ΔΑΠΑΝΩΝ</b>	€ 11.681,02 ανά νοσηλεία		

**Σημείωση :**

Στο εξωτερικό η κάλυψη θα είναι :

1. Ανώτατο όριο € 149.660,89 κατά ασφαλιστικό έτος
2. Δωμάτιο – Τροφή : Έως € 748,32 ημερησίως
3. Λοιπά Έξοδα 75% εκτός Η.Π.Α. – ΚΑΝΑΔΑ  
70% Η.Π.Α. – ΚΑΝΑΔΑ



**ΠΙΝΑΚΑΣ ΠΑΡΟΧΩΝ Π-54Ν**

**ΘΕΣΗ LUX ή Α ή Β**

Για τις παρακάτω κατηγορίες παροχών, το ανώτατο όριο κάλυψης, κατά ασφαλιστικό έτος, είναι € 1.385.165,19 στο οποίο συνυπολογίζονται όλες ανεξαιρέτως οι καλυπτόμενες κατηγορίες δαπανών, παράλληλα δε τηρούνται και τα παρακάτω επιμέρους όρια (ποσοστιαία και ποσοτικά)

**ΑΝΩΤΑΤΗ ΔΙΑΡΚΕΙΑ ΠΑΡΟΧΗΣ 365 ΗΜΕΡΕΣ  
ΑΝΑ ΑΣΦΑΛΙΣΜΕΝΟ ΚΑΤΑ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΝΟΣΗΛΕΙΑΣ**

<b>1. ΕΣΩΤΕΡΙΚΗ Η ΗΜΕΡΗΣΙΑ ΝΟΣΗΛΕΙΑ ΣΤΗΝ ΕΛΛΑΔΑ :</b>	<b>ΑΝΑΓΝΩΡΙΖΟΜΕΝΕΣ ΔΑΠΑΝΕΣ</b>	<b>Ποσοστό Κάλυψης</b>
<b>α) ΔΩΜΑΤΙΟ – ΤΡΟΦΗ</b>	ΑΠΕΡΙΟΡΙΣΤΑ	100%
<b>β) ΜΟΝΑΔΑ ΕΝΤΑΤΙΚΗΣ ΘΕΡΑΠΕΙΑΣ</b>	ΑΠΕΡΙΟΡΙΣΤΑ	100%
<b>γ) ΛΟΙΠΑ ΕΞΟΔΑ</b>	ΑΠΕΡΙΟΡΙΣΤΑ	100%
<b>δ) ΕΙΔΙΚΕΣ ΚΑΛΥΠΤΟΜΕΝΕΣ ΔΑΠΑΝΕΣ</b>		60%
<b>2. ΑΜΟΙΒΕΣ ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΥ - ΑΝΑΙΣΘΗΣΙΟΛΟΓΟΥ</b>	ΑΠΕΡΙΟΡΙΣΤΑ	100%
<b>3. ΘΕΡΑΠΩΝ ΙΑΤΡΟΣ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟΥ</b>		
α. Για θεραπεία εσωτερικής ή ημερησίας νοσηλείας και Μονάδα Εντατικής Θεραπείας	ΑΠΕΡΙΟΡΙΣΤΑ	100%
<b>4. ΑΠΟΚΛΕΙΣΤΙΚΗ ΝΟΣΟΚΟΜΑ ΕΝΤΟΣ Ν.Ι.</b> Ανώτατο όριο 45 ημέρες κατά ασφαλιστικό έτος και κατά περίπτωση νοσηλείας	Έως € 5.248,75	
<b>5. ΝΟΣΟΚΟΜΑ ΣΤΟ ΣΠΙΤΙ</b> Ανώτατο όριο 30 ημέρες κατά ασφαλιστικό έτος και κατά περίπτωση νοσηλείας	Έως € 1.312,18	
<b>6. ΚΑΛΥΨΗ ΣΕ ΕΞΩΤΕΡΙΚΑ ΙΑΤΡΕΙΑ</b>		
α. Μικρές χειρουργικές επεμβάσεις β. Θεραπεία εκτάκτων περιστατικών	ΑΠΕΡΙΟΡΙΣΤΑ Έως το διπλάσιο του Ν.Ε.	
<b>7. ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΑΚΟ ΕΠΙΔΟΜΑ</b>		
α. ΣΕ ΚΡΑΤΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ (Ν.Π.Δ.Δ) (χωρίς καμία απαίτηση αποζημίωσης) β. ΣΕ ΙΔΙΩΤΙΚΟ ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΟ ΙΔΡΥΜΑ (χωρίς καμία απαίτηση αποζημίωσης)	€ 300 έως 10 ημέρες κατά ασφαλιστικό έτος και κατά περίπτωση νοσηλείας € 300 έως 5 ημέρες κατά ασφαλιστικό έτος και κατά περίπτωση νοσηλείας	
<b>8. ΠΡΟ ΚΑΙ ΜΕΤΑ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΑΚΑ ΕΞΟΔΑ</b>	Έως € 2.690,29	
<b>9. ΕΞΟΔΑ ΧΗΜΕΙΟΘΕΡΑΠΕΙΑΣ, ΑΚΤΙΝΟΒΟΛΙΑΣ, ΑΙΜΟΚΑΘΑΡΣΗΣ</b> Κατά ασφαλιστικό έτος με μέγιστο ασφαλιστικής κάλυψης τα 3 έτη	Έως € 20.777,50	
<b>10. ΕΚΠΙΠΤΟΜΕΝΟ ΠΟΣΟ</b>	€ 0	

**Σημείωση :**

Στο εξωτερικό η κάλυψη θα είναι :

1. Ανώτατο όριο € 1.385.165,19 κατά ασφαλιστικό έτος
2. Δωμάτιο – Τροφή : Έως € 941,48 ημερησίως
3. Λοιπά Έξοδα 80% εκτός Η.Π.Α. – ΚΑΝΑΔΑ  
75% Η.Π.Α. – ΚΑΝΑΔΑ

**ΠΙΝΑΚΑΣ ΠΑΡΟΧΩΝ Π-55Ν**
**ΘΕΣΗ LUX ή Α ή Β**

Για τις παρακάτω κατηγορίες παροχών, το ανώτατο όριο κάλυψης, κατά ασφαλιστικό έτος, είναι € 692.582,58 στο οποίο συνυπολογίζονται όλες ανεξαιρέτως οι καλυπτόμενες κατηγορίες δαπανών, παράλληλα δε τηρούνται και τα παρακάτω επιμέρους όρια (ποσοστιαία και ποσοτικά)

**ΑΝΩΤΑΤΗ ΔΙΑΡΚΕΙΑ ΠΑΡΟΧΗΣ  
365 ΗΜΕΡΕΣ ΑΝΑ ΑΣΦΑΛΙΣΜΕΝΟ ΚΑΤΑ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΝΟΣΗΛΕΙΑΣ**

1. ΕΣΩΤΕΡΙΚΗ Η ΗΜΕΡΗΣΙΑ ΝΟΣΗΛΕΙΑ ΣΤΗΝ ΕΛΛΑΔΑ :	ΑΝΑΓΝΩΡΙΖΟΜΕΝΕΣ ΔΑΠΑΝΕΣ	Ποσοστό Κάλυψης
α) ΔΩΜΑΤΙΟ – ΤΡΟΦΗ	ΑΠΕΡΙΟΡΙΣΤΑ	100%
β) ΜΟΝΑΔΑ ΕΝΤΑΤΙΚΗΣ ΘΕΡΑΠΕΙΑΣ	ΑΠΕΡΙΟΡΙΣΤΑ	100%
γ) ΛΟΙΠΑ ΕΞΟΔΑ	ΑΠΕΡΙΟΡΙΣΤΑ	100%
δ) ΕΙΔΙΚΕΣ ΚΑΛΥΠΤΟΜΕΝΕΣ ΔΑΠΑΝΕΣ		60%
2. ΑΜΟΙΒΕΣ ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΥ - ΑΝΑΙΣΘΗΣΙΟΛΟΓΟΥ	ΑΠΕΡΙΟΡΙΣΤΑ	100%
3. ΘΕΡΑΠΩΝ ΙΑΤΡΟΣ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟΥ α. Για θεραπεία εσωτερικής ή ημερησίας νοσηλείας και Μονάδα Εντατικής Θεραπείας	ΑΠΕΡΙΟΡΙΣΤΑ	100%
4. ΑΠΟΚΛΕΙΣΤΙΚΗ ΝΟΣΟΚΟΜΑ ΕΝΤΟΣ Ν.Ι. Ανώτατο όριο 45 ημέρες κατά ασφαλιστικό έτος και κατά περίπτωση νοσηλείας	Έως € 5.248,75	
5. ΝΟΣΟΚΟΜΑ ΣΤΟ ΣΠΙΤΙ Ανώτατο όριο 30 ημέρες κατά ασφαλιστικό έτος και κατά περίπτωση νοσηλείας	Έως € 1.312,18	
6. ΚΑΛΥΨΗ ΣΕ ΕΞΩΤΕΡΙΚΑ ΙΑΤΡΕΙΑ α. Μικρές χειρουργικές επεμβάσεις β. Θεραπεία εκτάκτων περιστατικών	ΑΠΕΡΙΟΡΙΣΤΑ Έως το διπλάσιο του Ν.Ε.	
7. ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΑΚΟ ΕΠΙΔΟΜΑ α. ΣΕ ΚΡΑΤΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ (Ν.Π.Δ.Δ.) (χωρίς καμία απαίτηση αποζημίωσης) β. ΣΕ ΙΔΙΩΤΙΚΟ ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΟ ΙΔΡΥΜΑ (χωρίς καμία απαίτηση αποζημίωσης)	€ 300 έως 10 ημέρες κατά ασφαλιστικό έτος και κατά περίπτωση νοσηλείας  € 300 έως 5 ημέρες κατά ασφαλιστικό έτος και κατά περίπτωση νοσηλείας	
8. ΠΡΟ ΚΑΙ ΜΕΤΑ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΑΚΑ ΕΞΟΔΑ	Έως € 2.690,29	
9. ΕΞΟΔΑ ΧΗΜΕΙΟΘΕΡΑΠΕΙΑΣ, ΑΚΤΙΝΟΒΟΛΙΑΣ, ΑΙΜΟΚΑΘΑΡΣΗΣ Κατά ασφαλιστικό έτος με μέγιστο ασφαλιστικής κάλυψης τα 3 έτη	Έως € 20.777,50	
10. ΕΚΠΙΠΤΟΜΕΝΟ ΠΟΣΟ	€ 3.089,59	

**Σημείωση :**

Στο εξωτερικό η κάλυψη θα είναι :

1. Ανώτατο όριο € 692.582,58 κατά ασφαλιστικό έτος
2. Δωμάτιο – Τροφή : Έως € 941,48 ημερησίως
3. Λοιπά Έξοδα 80% εκτός Η.Π.Α. – ΚΑΝΑΔΑ

75% Η.Π.Α. – ΚΑΝΑΔΑ



**ΠΙΝΑΚΑΣ ΠΑΡΟΧΩΝ Π-56Μ**  
**ΘΕΣΗ LUX ή Α ή Β ή Γ**

Για τις παρακάτω κατηγορίες παροχών, το ανώτατο όριο κάλυψης, κατά ασφαλιστικό έτος, είναι € 692.582,58 στο οποίο συνυπολογίζονται όλες ανεξαιρέτως οι καλυπτόμενες κατηγορίες δαπανών, παράλληλα δε τηρούνται και τα παρακάτω επιμέρους όρια (ποσοστιαία και ποσοτικά)

**ΑΝΩΤΑΤΗ ΔΙΑΡΚΕΙΑ ΠΑΡΟΧΗΣ**  
**365 ΗΜΕΡΕΣ ΑΝΑ ΑΣΦΑΛΙΣΜΕΝΟ ΚΑΤΑ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΝΟΣΗΛΕΙΑΣ**

1. ΕΣΩΤΕΡΙΚΗ Η ΗΜΕΡΗΣΙΑ ΝΟΣΗΛΕΙΑ ΣΤΗΝ ΕΛΛΑΔΑ :	ΑΝΑΓΝΩΡΙΖΟΜΕΝΕΣ ΔΑΠΑΝΕΣ	Ποσοστό Κάλυψης
α) ΔΩΜΑΤΙΟ – ΤΡΟΦΗ	ΑΠΕΡΙΟΡΙΣΤΑ	100%
β) ΜΟΝΑΔΑ ΕΝΤΑΤΙΚΗΣ ΘΕΡΑΠΕΙΑΣ	ΑΠΕΡΙΟΡΙΣΤΑ	100%
γ) ΛΟΙΠΑ ΕΞΟΔΑ	ΑΠΕΡΙΟΡΙΣΤΑ	100%
δ) ΕΙΔΙΚΕΣ ΚΑΛΥΠΤΟΜΕΝΕΣ ΔΑΠΑΝΕΣ		60%
<b>2. ΑΜΟΙΒΕΣ</b>	<b>Χειρουργός    Αναισθ/λόγος</b>	
Πολύ Μικρή Επέμβαση	Έως € 220,00    € 133,00	
Μικρή Επέμβαση	Έως € 641,00    € 374,00	
Μεσαία Επέμβαση	Έως € 1.282,00    € 520,00	100%
Μεγάλη Επέμβαση	Έως € 2.136,00    € 721,00	
Βαρεία Επέμβαση	Έως € 2.670,00    € 855,00	
Εξαιρετικώς Βαρεία Επέμβαση	Έως € 3.739,00    € 1.081,00	
Ειδική Επέμβαση	Έως € 5.341,00    € 1.335,00	
<b>3. ΘΕΡΑΠΩΝ ΙΑΤΡΟΣ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟΥ</b>		
α. Για θεραπεία εσωτερικής ή ημερησίας νοσηλείας και Μονάδα Εντατικής Θεραπείας	ΑΠΕΡΙΟΡΙΣΤΑ	
<b>4. ΑΠΟΚΛΕΙΣΤΙΚΗ ΝΟΣΟΚΟΜΑ ΕΝΤΟΣ Ν.Ι.</b> Ανώτατο όριο 45 ημέρες κατά ασφαλιστικό έτος και κατά περίπτωση νοσηλείας	Έως € 5.248,75	
<b>5. ΝΟΣΟΚΟΜΑ ΣΤΟ ΣΠΙΤΙ</b> Ανώτατο όριο 30 ημέρες κατά ασφαλιστικό έτος και κατά περίπτωση νοσηλείας	Έως € 1.312,18	
<b>6. ΚΑΛΥΨΗ ΣΕ ΕΞΩΤΕΡΙΚΑ ΙΑΤΡΕΙΑ</b>		
α. Μικρές χειρουργικές επεμβάσεις	ΑΠΕΡΙΟΡΙΣΤΑ	
β. Θεραπεία εκτάκτων περιστατικών	Έως το διπλάσιο του Ν.Ε.	
<b>7. ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΑΚΟ ΕΠΙΔΟΜΑ</b>		
α. ΣΕ ΚΡΑΤΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ (Ν.Π.Δ.Δ.) (χωρίς καμία απαίτηση αποζημίωσης)	€ 300 έως 10 ημέρες κατά ασφαλιστικό έτος και κατά περίπτωση νοσηλείας	
β. ΣΕ ΙΔΙΩΤΙΚΟ ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΟ ΙΔΡΥΜΑ (χωρίς καμία απαίτηση αποζημίωσης)	€ 300 έως 5 ημέρες κατά ασφαλιστικό έτος και κατά περίπτωση νοσηλείας	
<b>8. ΠΡΟ ΚΑΙ ΜΕΤΑ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΑΚΑ ΕΞΟΔΑ</b>	Έως € 2.690,29	
<b>9. ΕΞΟΔΑ ΧΗΜΕΙΟΘΕΡΑΠΕΙΑΣ, ΑΚΤΙΝΟΒΟΛΙΑΣ, ΑΙΜΟΚΑΘΑΡΣΗΣ</b> Κατά ασφαλιστικό έτος	Έως € 20.777,50	
<b>10. ΕΚΠΙΠΤΟΜΕΝΟ ΠΟΣΟ</b>	€ 0 ή € 1.544,79	

**Σημείωση :**

Στο εξωτερικό η κάλυψη θα είναι :

1. Ανώτατο όριο € 692.582,58 κατά ασφαλιστικό έτος και κατά περίπτωση νοσηλείας
2. Δωμάτιο – Τροφή : Έως € 941,48 ημερησίως
3. Λοιπά Έξοδα 100% εκτός Η.Π.Α. – ΚΑΝΑΔΑ  
80% Η.Π.Α. – ΚΑΝΑΔΑ

**ΠΙΝΑΚΑΣ ΠΑΡΟΧΩΝ Π-59Κ**  
**ΘΕΣΗ SUITE ή LUX ή Α ή Β**

Για τις παρακάτω κατηγορίες παροχών, το ανώτατο όριο κάλυψης, κατά ασφαλιστικό έτος, είναι € 1.338.499,33 ανά ασφαλισμένο, στο οποίο συνυπολογίζονται όλες ανεξαιρέτως οι καλυπτόμενες κατηγορίες δαπανών, παράλληλα δε τηρούνται και τα παρακάτω επιμέρους όρια (ποσοστιαία και ποσοτικά)

**ΑΝΩΤΑΤΗ ΔΙΑΡΚΕΙΑ ΠΑΡΟΧΗΣ**  
**365 ΗΜΕΡΕΣ ΑΝΑ ΑΣΦΑΛΙΣΜΕΝΟ ΚΑΤΑ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΝΟΣΗΛΕΙΑΣ**

ΑΝΑΓΝΩΡΙΖΟΜΕΝΕΣ ΔΑΠΑΝΕΣ	ΠΟΣΟΣΤΟ / ΠΟΣΟ ΚΑΛΥΨΗΣ
<b>1Α. ΕΣΩΤΕΡΙΚΗ ΝΟΣΗΛΕΙΑ ΣΤΗΝ ΕΛΛΑΔΑ</b>	
α. ΔΩΜΑΤΙΟ - ΤΡΟΦΗ	100%
β. ΜΟΝΑΔΑ ΕΝΤΑΤΙΚΗΣ ΘΕΡΑΠΕΙΑΣ ΜΟΝΑΔΑ ΑΥΞΗΜΕΝΗΣ ΦΡΟΝΤΙΔΑΣ	100%
γ. ΛΟΙΠΑ ΕΞΟΔΑ	100%
δ. ΕΙΔΙΚΑ ΚΑΛΥΠΤΟΜΕΝΕΣ ΔΑΠΑΝΕΣ	
I. ΕΙΔΙΚΑ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΚΑΙ ΔΙΟΡΘΩΤΙΚΕΣ ΣΥΣΚΕΥΕΣ	100%
II. ΠΡΟΣΘΕΤΙΚΑ ΤΜΗΜΑΤΑ ΣΩΜΑΤΟΣ ΚΑΙ ΤΕΧΝΗΤΑ ΟΡΓΑΝΑ	
α. ΜΕ ΣΥΜΜΕΤΟΧΗ ΑΛΛΟΥ ΦΟΡΕΑ ΑΣΦΑΛΙΣΗΣ	100%
β. ΧΩΡΙΣ ΣΥΜΜΕΤΟΧΗ ΑΛΛΟΥ ΦΟΡΕΑ ΑΣΦΑΛΙΣΗΣ	60%
<b>1Β. ΗΜΕΡΗΣΙΑ ΝΟΣΗΛΕΙΑ ΣΤΗΝ ΕΛΛΑΔΑ</b>	
α) ΔΩΜΑΤΙΟ – ΤΡΟΦΗ	100%
β) ΛΟΙΠΑ ΕΞΟΔΑ	100%
<b>2. ΑΜΟΙΒΕΣ ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΥ - ΑΝΑΙΣΘΗΣΙΟΛΟΓΟΥ</b>	100%
<b>3.ΘΕΡΑΠΩΝ ΙΑΤΡΟΣ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟΥ</b> Για θεραπεία εσωτερικής ή ημερησίας νοσηλείας και Μονάδα εντατικής θεραπείας	100%
<b>4.ΑΠΟΚΛΕΙΣΤΙΚΗ ΝΟΣΟΚΟΜΑ ΕΝΤΟΣ Ν.Ι.</b> Ανώτατο όριο 45 ημέρες κατά ασφαλιστικό έτος	Έως 5.354,21€
<b>5.ΝΟΣΟΚΟΜΑ ΣΤΟ ΣΠΙΤΙ</b> Ανώτατο όριο 30 ημέρες κατά ασφαλιστικό έτος	Έως 1.338,49€
<b>6.ΚΑΛΥΨΗ ΣΕ ΕΞΩΤΕΡΙΚΑ ΙΑΤΡΕΙΑ</b> Α. Μικρές χειρουργικές επεμβάσεις Β. Θεραπεία εκτάκτων περιστατικών Γ. Ειδικά καλυπτόμενες διαγνωστικές εξετάσεις / ιατρικές πράξεις	100%
<b>7.ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΑΚΟ ΕΠΙΔΟΜΑ</b> Α. ΣΕ ΚΡΑΤΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ (Ν.Π.Δ.Δ.) (χωρίς καμία απαίτηση αποζημίωσης) Β. ΣΕ ΙΔΙΩΤΙΚΟ ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΟ ΙΔΡΥΜΑ (χωρίς καμία απαίτηση αποζημίωσης)	300€ έως 10 ημέρες κατά ασφαλιστικό έτος  300€ έως 5 ημέρες κατά ασφαλιστικό έτος
<b>8.ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΟ ΕΠΙΔΟΜΑ</b> (ανάλογα με την βαρύτητα της επέμβασης και χωρίς καμία απαίτηση αποζημίωσης για δαπάνες που πραγματοποιήθηκαν κατά τη διάρκεια της νοσηλείας)	Ως πίνακας Άρθρου 31, παρ. Η
<b>9. ΠΡΟ ΚΑΙ ΜΕΤΑ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΑΚΑ ΕΞΟΔΑ</b> Κατά ασφαλιστικό έτος	Έως 2.676,97 € για χρονικό διάστημα που ξεκινάει 45 ημέρες πριν τη νοσηλεία και λήγει 60 ημέρες μετά από αυτή
<b>10. ΕΞΟΔΑ ΧΗΜΕΙΟΘΕΡΑΠΕΙΑΣ, ΑΚΤΙΝΟΒΟΛΙΑΣ ΑΙΜΟΚΑΘΑΡΣΗΣ</b>	100%
<b>11. ΕΚΠΙΠΤΟΜΕΝΟ ΠΟΣΟ</b>	0

**Σημείωση:**

Στο εξωτερικό η κάλυψη θα είναι :

- Ανώτατο όριο € 1.338.499,33
- Δωμάτιο – Τροφή : Έως € 1.606,18 ημερησίως
- Λοιπά έξοδα : 100% σε νοσοκομεία εντός Ε.Ε. και συμβεβλημένα νοσοκομεία εντός και εκτός Ε.Ε.  
80% σε εκτός Ε.Ε. μη συμβεβλημένα νοσοκομεία
- Αμοιβές χειρουργού , αναισθησιολόγου : 100%

**ΠΙΝΑΚΑΣ ΠΑΡΟΧΩΝ Π-59Κ**

ΘΕΣΗ SUITE ή LUX ή A ή B

Για τις παρακάτω κατηγορίες παροχών, το ανώτατο όριο κάλυψης, κατά ασφαλιστικό έτος, είναι € 1.338.499,33 ανά ασφαλισμένο, στο οποίο συνυπολογίζονται όλες ανεξαιρέτως οι καλυπτόμενες κατηγορίες δαπανών, παράλληλα δε τηρούνται και τα παρακάτω επιμέρους όρια (ποσοστιαία και ποσοτικά)

ΑΝΩΤΑΤΗ ΔΙΑΡΚΕΙΑ ΠΑΡΟΧΗΣ 365 ΗΜΕΡΕΣ ΑΝΑ ΑΣΦΑΛΙΣΜΕΝΟ ΚΑΤΑ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΝΟΣΗΛΕΙΑΣ	
ΑΝΑΓΝΩΡΙΖΟΜΕΝΕΣ ΔΑΠΑΝΕΣ	ΠΟΣΟΣΤΟ / ΠΟΣΟ ΚΑΛΥΨΗΣ
1Α/ΕΣΩΤΕΡΙΚΗ ΝΟΣΗΛΕΙΑ ΣΤΗΝ ΕΛΛΑΔΑ	
α. ΔΩΜΑΤΙΟ - ΤΡΟΦΗ	100%
β. ΜΟΝΑΔΑ ΕΝΤΑΤΙΚΗΣ ΘΕΡΑΠΕΙΑΣ ΜΟΝΑΔΑ ΑΥΞΗΜΕΝΗΣ ΦΡΟΝΤΙΔΑΣ	100%
γ. ΛΟΙΠΑ ΕΞΟΔΑ	100%
δ. ΕΙΔΙΚΑ ΚΑΛΥΠΤΟΜΕΝΕΣ ΔΑΠΑΝΕΣ	
I. ΕΙΔΙΚΑ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΚΑΙ ΔΙΟΡΘΩΤΙΚΕΣ ΣΥΣΚΕΥΕΣ	
II. ΠΡΟΣΘΕΤΙΚΑ ΤΜΗΜΑΤΑ ΣΩΜΑΤΟΣ ΚΑΙ ΤΕΧΝΗΤΑ ΟΡΓΑΝΑ	100%
α. ΜΕ ΣΥΜΜΕΤΟΧΗ ΑΛΛΟΥ ΦΟΡΕΑ ΑΣΦΑΛΙΣΗΣ	100%
β. ΧΩΡΙΣ ΣΥΜΜΕΤΟΧΗ ΑΛΛΟΥ ΦΟΡΕΑ ΑΣΦΑΛΙΣΗΣ	60%
1Β. ΗΜΕΡΗΣΙΑ ΝΟΣΗΛΕΙΑ ΣΤΗΝ ΕΛΛΑΔΑ	
α) ΔΩΜΑΤΙΟ – ΤΡΟΦΗ	80%
β) ΛΟΙΠΑ ΕΞΟΔΑ	100%
<b>2. ΑΜΟΙΒΕΣ ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΥ - ΑΝΑΙΣΘΗΣΙΟΛΟΓΟΥ</b>	100%
<b>3.ΘΕΡΑΠΩΝ ΙΑΤΡΟΣ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟΥ</b> Για θεραπεία εσωτερικής ή ημερησίας νοσηλείας και Μονάδα εντατικής Θεραπείας	100%
<b>4.ΑΠΟΚΛΕΙΣΤΙΚΗ ΝΟΣΟΚΟΜΑ ΕΝΤΟΣ Ν.Ι.</b> Ανώτατο όριο 45 ημέρες κατά ασφαλιστικό έτος	Έως 5.354,21€
<b>5.ΝΟΣΟΚΟΜΑ ΣΤΟ ΣΠΙΤΙ</b> Ανώτατο όριο 30 ημέρες κατά ασφαλιστικό έτος	Έως 1.338,49€
<b>6.ΚΑΛΥΨΗ ΣΕ ΕΣΩΤΕΡΙΚΑ ΙΑΤΡΕΙΑ</b> Α. Μικρές χειρουργικές επεμβάσεις Β. Θεραπεία εκτάκτων περιστατικών Γ. Ειδικά καλυπτόμενες διαγνωστικές εξετάσεις / ιατρικές πράξεις	100%
<b>7.ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΑΚΟ ΕΠΙΔΟΜΑ</b> Α. ΣΕ ΚΡΑΤΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ (Ν.Π.Δ.Δ.) (χωρίς καμία απαίτηση αποζημίωσης) Β. ΣΕ ΙΔΙΩΤΙΚΟ ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΟ ΙΔΡΥΜΑ (χωρίς καμία απαίτηση αποζημίωσης)	300 € έως 10 ημέρες κατά Ασφαλιστικό έτος 300 € έως 5 ημέρες κατά Ασφαλιστικό έτος
<b>8.ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΟ ΕΠΙΔΟΜΑ</b> (ανάλογα με την βαρύτητα της επέμβασης και χωρίς καμία απαίτηση αποζημίωσης για δαπάνες που πραγματοποιήθηκαν κατά τη διάρκεια της νοσηλείας)	Ως πίνακα Άρθρου 31, παρ. Η
<b>9. ΠΡΟ ΚΑΙ ΜΕΤΑ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΑΚΑ ΕΞΟΔΑ</b> Κατά ασφαλιστικό έτος	Έως 2.676,97 € για χρονικό διάστημα που ξεκινάει 45 ημέρες πριν τη νοσηλεία και λήγει 60 ημέρες μετά από αυτή
<b>10. ΕΞΟΔΑ ΧΗΜΕΙΟΘΕΡΑΠΕΙΑΣ, ΑΚΤΙΝΟΒΟΛΙΑΣ ΑΙΜΟΚΑΘΑΡΣΗΣ</b>	100%
<b>11. ΕΚΠΙΠΤΟΜΕΝΟ ΠΟΣΟ</b>	4.000 €

Σημείωση:

Στο εξωτερικό η κάλυψη θα είναι :

1. Ανώτατο όριο € 1.338.499,33
2. Δωμάτιο – Τροφή : Έως € 1.606,18 ημερησίως
3. Λοιπά έξοδα : 100% σε νοσοκομεία εντός Ε.Ε. και συμβεβλημένα νοσοκομεία εντός και εκτός Ε.Ε.  
80% σε εκτός Ε.Ε. μη συμβεβλημένα νοσοκομεία
4. Αμοιβές χειρουργού , αναισθησιολόγου : 100%

**ΠΙΝΑΚΑΣ ΠΑΡΟΧΩΝ Π60Κ**  
**ΘΕΣΗ SUITE ή LUX ή A ή B**

Για τις παρακάτω κατηγορίες παροχών, το ανώτατο όριο κάλυψης, κατά ασφαλιστικό έτος, είναι € 1.390.479,88 ανά ασφαλισμένο, στο οποίο συνυπολογίζονται όλες ανεξαιρέτως οι καλυπτόμενες κατηγορίες δαπανών, παράλληλα δε τηρούνται και τα παρακάτω επιμέρους όρια (ποσοστιαία και ποσοτικά)

ΑΝΩΤΑΤΗ ΔΙΑΡΚΕΙΑ ΠΑΡΟΧΗΣ 365 ΗΜΕΡΕΣ ΑΝΑ ΑΣΦΑΛΙΣΜΕΝΟ ΚΑΤΑ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΝΟΣΗΛΕΙΑΣ	
ΑΝΑΓΝΩΡΙΖΟΜΕΝΕΣ ΔΑΠΑΝΕΣ	ΠΟΣΟΣΤΟ / ΠΟΣΟ ΚΑΛΥΨΗΣ
<b>1Α/ΕΣΩΤΕΡΙΚΗ ΝΟΣΗΛΕΙΑ ΣΤΗΝ ΕΛΛΑΔΑ</b>	
α. ΔΩΜΑΤΙΟ - ΤΡΟΦΗ	100%
β. ΜΟΝΑΔΑ ΕΝΤΑΤΙΚΗΣ ΘΕΡΑΠΕΙΑΣ ΜΟΝΑΔΑ ΑΥΞΗΜΕΝΗΣ ΦΡΟΝΤΙΔΑΣ	100%
γ. ΛΟΙΠΑ ΕΞΟΔΑ	100%
<b>Δ. ΕΙΔΙΚΑ ΚΑΛΥΠΤΟΜΕΝΕΣ ΔΑΠΑΝΕΣ</b>	
I. ΕΙΔΙΚΑ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΚΑΙ ΔΙΟΡΘΩΤΙΚΕΣ ΣΥΣΚΕΥΕΣ	
II. ΠΡΟΣΘΕΤΙΚΑ ΤΜΗΜΑΤΑ ΣΩΜΑΤΟΣ ΚΑΙ ΤΕΧΝΗΤΑ ΟΡΓΑΝΑ	100%
α. ΜΕ ΣΥΜΜΕΤΟΧΗ ΑΛΛΟΥ ΦΟΡΕΑ ΑΣΦΑΛΙΣΗΣ	100%
β. ΧΩΡΙΣ ΣΥΜΜΕΤΟΧΗ ΑΛΛΟΥ ΦΟΡΕΑ ΑΣΦΑΛΙΣΗΣ	60%
<b>1Β. ΗΜΕΡΗΣΙΑ ΝΟΣΗΛΕΙΑ ΣΤΗΝ ΕΛΛΑΔΑ</b>	
α) ΔΩΜΑΤΙΟ – ΤΡΟΦΗ	100%
β) ΛΟΙΠΑ ΕΞΟΔΑ	100%
<b>2. ΑΜΟΙΒΕΣ</b>	
ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΥ - ΑΝΑΙΣΘΗΣΙΟΛΟΓΟΥ	100%
<b>3.ΘΕΡΑΠΩΝ ΙΑΤΡΟΣ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟΥ</b> Για θεραπεία εσωτερικής ή ημερησίας νοσηλείας και Μονάδα εντατικής θεραπείας	100%
<b>4.ΑΠΟΚΛΕΙΣΤΙΚΗ ΝΟΣΟΚΟΜΑ ΕΝΤΟΣ Ν.Ι.</b> Ανώτατο όριο 45 ημέρες κατά ασφαλιστικό έτος	Έως 5.561,90
<b>5.ΝΟΣΟΚΟΜΑ ΣΤΟ ΣΠΙΤΙ</b> Ανώτατο όριο 30 ημέρες κατά ασφαλιστικό έτος	Έως 1.390,46
<b>6.ΚΑΛΥΨΗ ΣΕ ΕΞΩΤΕΡΙΚΑ ΙΑΤΡΕΙΑ</b>	
A. Μικρές χειρουργικές επεμβάσεις	
B. Θεραπεία εκτάκτων περιστατικών	100%
Γ. Ειδικά καλυπτόμενες διαγνωστικές εξετάσεις / ιατρικές πράξεις	
<b>7.ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΑΚΟ ΕΠΙΔΟΜΑ</b>	
A. ΣΕ ΚΡΑΤΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ (Ν.Π.Δ.Δ.) (χωρίς καμία απαίτηση αποζημίωσης)	300 € έως 10 ημέρες κατά Ασφαλιστικό έτος
B. ΣΕ ΙΔΙΩΤΙΚΟ ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΟ ΙΔΡΥΜΑ (χωρίς καμία απαίτηση αποζημίωσης)	300 € έως 5 ημέρες κατά Ασφαλιστικό έτος
<b>8.ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΟ ΕΠΙΔΟΜΑ</b> (ανάλογα με την βαρύτητα της επέμβασης και χωρίς καμία απαίτηση αποζημίωσης για δαπάνες που πραγματοποιήθηκαν κατά τη διάρκεια της νοσηλείας)	Ως πίνακα Άρθρου 31, παρ. Η
<b>9. ΠΡΟ ΚΑΙ ΜΕΤΑ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΑΚΑ ΕΞΟΔΑ</b> Κατά ασφαλιστικό έτος	Έως 2.917,48 € για χρονικό διάστημα που ξεκινάει 45 ημέρες πριν τη νοσηλεία και λήγει 60 ημέρες μετά από αυτή.
<b>10. ΕΞΟΔΑ ΧΗΜΕΙΟΘΕΡΑΠΕΙΑΣ, ΑΚΤΙΝΟΒΟΛΙΑΣ ΑΙΜΟΚΑΘΑΡΣΗΣ</b>	100%
<b>11. ΕΚΠΙΠΤΟΜΕΝΟ ΠΟΣΟ</b>	0 €

Σημείωση:

Στο εξωτερικό η κάλυψη θα είναι :

- Ανώτατο όριο €1.390.479,88 κατά ασφαλιστικό έτος
- Δωμάτιο – Τροφή : Έως €1.668,57 ημερησίως
- Λοιπά έξοδα : 100% σε νοσοκομεία εντός Ε.Ε. και συμβεβλημένα νοσοκομεία εντός και εκτός Ε.Ε.  
80% σε εκτός Ε.Ε. μη συμβεβλημένα νοσοκομεία
- Αμοιβές χειρουργού , αναισθησιολόγου : 100%

## ΠΙΝΑΚΑΣ ΠΑΡΟΧΩΝ Π60Κ

**ΘΕΣΗ SUITE ή LUX ή A ή B**

Για τις παρακάτω κατηγορίες παροχών, το ανώτατο όριο κάλυψης, κατά ασφαλιστικό έτος, είναι € 1.390.479,88 ανά ασφαλισμένο, στο οποίο συνυπολογίζονται όλες ανεξαιρέτως οι καλυπτόμενες κατηγορίες δαπανών, παράλληλα δε τηρούνται και τα παρακάτω επιμέρους όρια (ποσοστιαία και ποσοτικά)

ΑΝΩΤΑΤΗ ΔΙΑΡΚΕΙΑ ΠΑΡΟΧΗΣ 365 ΗΜΕΡΕΣ ΑΝΑ ΑΣΦΑΛΙΣΜΕΝΟ ΚΑΤΑ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΝΟΣΗΛΕΙΑΣ	
ΑΝΑΓΝΩΡΙΖΟΜΕΝΕΣ ΔΑΠΑΝΕΣ	ΠΟΣΟΣΤΟ / ΠΟΣΟ ΚΑΛΥΨΗΣ
<b>1Α/ΕΣΩΤΕΡΙΚΗ ΝΟΣΗΛΕΙΑ ΣΤΗΝ ΕΛΛΑΔΑ</b>	
α. ΔΩΜΑΤΙΟ - ΤΡΟΦΗ	100%
β. ΜΟΝΑΔΑ ΕΝΤΑΤΙΚΗΣ ΘΕΡΑΠΕΙΑΣ ΜΟΝΑΔΑ ΑΥΞΗΜΕΝΗΣ ΦΡΟΝΤΙΔΑΣ	100%
γ. ΛΟΙΠΑ ΕΞΟΔΑ	100%
<b>Δ. ΕΙΔΙΚΑ ΚΑΛΥΠΤΟΜΕΝΕΣ ΔΑΠΑΝΕΣ</b>	
I. ΕΙΔΙΚΑ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΚΑΙ ΔΙΟΡΘΩΤΙΚΕΣ ΣΥΣΚΕΥΕΣ	
II. ΠΡΟΣΘΕΤΙΚΑ ΤΜΗΜΑΤΑ ΣΩΜΑΤΟΣ ΚΑΙ ΤΕΧΝΗΤΑ ΟΡΓΑΝΑ	100%
α. ΜΕ ΣΥΜΜΕΤΟΧΗ ΑΛΛΟΥ ΦΟΡΕΑ ΑΣΦΑΛΙΣΗΣ	100%
β. ΧΩΡΙΣ ΣΥΜΜΕΤΟΧΗ ΑΛΛΟΥ ΦΟΡΕΑ ΑΣΦΑΛΙΣΗΣ	60%
<b>1Β. ΗΜΕΡΗΣΙΑ ΝΟΣΗΛΕΙΑ ΣΤΗΝ ΕΛΛΑΔΑ</b>	
α) ΔΩΜΑΤΙΟ – ΤΡΟΦΗ	80%
β) ΛΟΙΠΑ ΕΞΟΔΑ	100%
<b>2. ΑΜΟΙΒΕΣ ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΥ - ΑΝΑΙΣΘΗΣΙΟΛΟΓΟΥ</b>	100%
<b>3.ΘΕΡΑΠΩΝ ΙΑΤΡΟΣ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟΥ</b> Για θεραπεία εσωτερικής ή ημερησίας νοσηλείας και Μονάδα εντατικής θεραπείας	100%
<b>4.ΑΠΟΚΛΕΙΣΤΙΚΗ ΝΟΣΟΚΟΜΑ ΕΝΤΟΣ Ν.Ι.</b> Ανώτατο όριο 45 ημέρες κατά ασφαλιστικό έτος	Έως 5.561,90
<b>5.ΝΟΣΟΚΟΜΑ ΣΤΟ ΣΠΙΤΙ</b> Ανώτατο όριο 30 ημέρες κατά ασφαλιστικό έτος	Έως 1.390,46
<b>6.ΚΑΛΥΨΗ ΣΕ ΕΞΩΤΕΡΙΚΑ ΙΑΤΡΕΙΑ</b> Α. Μικρές χειρουργικές επεμβάσεις Β. Θεραπεία εκτάκτων περιστατικών Γ. Ειδικά καλυπτόμενες διαγνωστικές εξετάσεις / ιατρικές πράξεις	100%
<b>7.ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΑΚΟ ΕΠΙΔΟΜΑ</b> Α. ΣΕ ΚΡΑΤΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ (Ν.Π.Δ.Δ.) (χωρίς καμία απαίτηση αποζημίωσης) Β. ΣΕ ΙΔΙΩΤΙΚΟ ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΟ ΙΔΡΥΜΑ (χωρίς καμία απαίτηση αποζημίωσης)	€300 έως 10 ημέρες κατά Ασφαλιστικό έτος  €300 έως 5 ημέρες κατά Ασφαλιστικό έτος
<b>8.ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΟ ΕΠΙΔΟΜΑ</b> (ανάλογα με την βαρύτητα της επέμβασης και χωρίς καμία απαίτηση αποζημίωσης για δαπάνες που πραγματοποιήθηκαν κατά τη διάρκεια της νοσηλείας)	Ως πίνακα Άρθρου 31, παρ. Η
<b>9. ΠΡΟ ΚΑΙ ΜΕΤΑ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΑΚΑ ΕΞΟΔΑ</b> Κατά ασφαλιστικό έτος	Έως 2.917,48 € για χρονικό διάστημα που ξεκινάει 45 ημέρες πριν τη νοσηλεία και λήγει 60 ημέρες μετά από αυτή.
<b>10. ΕΞΟΔΑ ΧΗΜΕΙΟΘΕΡΑΠΕΙΑΣ, ΑΚΤΙΝΟΒΟΛΙΑΣ ΑΙΜΟΚΑΘΑΡΣΗΣ</b>	100%
<b>11. ΕΚΠΙΠΤΟΜΕΝΟ ΠΟΣΟ</b>	4.000 €

Σημείωση:

Στο εξωτερικό η κάλυψη θα είναι :

- Ανώτατο όριο €1.390.479,88 κατά ασφαλιστικό έτος
- Δωμάτιο – Τροφή : Έως €1.668,57 ημερησίως
- Λοιπά έξοδα : 100% σε νοσοκομεία εντός Ε.Ε. και συμβεβλημένα νοσοκομεία εντός και εκτός Ε.Ε.  
80% σε εκτός Ε.Ε. μη συμβεβλημένα νοσοκομεία
- Αμοιβές χειρουργού , αναισθησιολόγου : 100%

**ΠΙΝΑΚΑΣ ΠΑΡΟΧΩΝ Π61Κ**

ΘΕΣΗ Α ή Β ή Γ

Για τις παρακάτω κατηγορίες παροχών, το ανώτατο όριο κάλυψης, κατά ασφαλιστικό έτος, είναι € 669.249,64 ανά ασφαλισμένο, στο οποίο συνυπολογίζονται όλες ανεξαιρέτως οι καλυπτόμενες κατηγορίες δαπανών, παράλληλα δε τηρούνται και τα παρακάτω επιμέρους όρια (ποσοστιαία και ποσοτικά)

**ΑΝΩΤΑΤΗ ΔΙΑΡΚΕΙΑ ΠΑΡΟΧΗΣ**
**365 ΗΜΕΡΕΣ ΑΝΑ ΑΣΦΑΛΙΣΜΕΝΟ ΚΑΤΑ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΝΟΣΗΛΕΙΑΣ**

ΑΝΑΓΝΩΡΙΖΟΜΕΝΕΣ ΔΑΠΑΝΕΣ	ΠΟΣΟΣΤΟ / ΠΟΣΟ ΚΑΛΥΨΗΣ
<b>1Α. ΕΣΩΤΕΡΙΚΗ ΝΟΣΗΛΕΙΑ ΣΤΗΝ ΕΛΛΑΔΑ</b>	
α. ΔΩΜΑΤΙΟ - ΤΡΟΦΗ	100%
β. ΜΟΝΑΔΑ ΕΝΤΑΤΙΚΗΣ ΘΕΡΑΠΕΙΑΣ ΜΟΝΑΔΑ ΑΥΞΗΜΕΝΗΣ ΦΡΟΝΤΙΔΑΣ	100%
γ. ΛΟΙΠΑ ΕΞΟΔΑ	100%
δ. ΕΙΔΙΚΑ ΚΑΛΥΠΤΟΜΕΝΕΣ ΔΑΠΑΝΕΣ	
I. ΕΙΔΙΚΑ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΚΑΙ ΔΙΟΡΘΩΤΙΚΕΣ ΣΥΣΚΕΥΕΣ	100%
II. ΠΡΟΣΘΕΤΙΚΑ ΤΜΗΜΑΤΑ ΣΩΜΑΤΟΣ ΚΑΙ ΤΕΧΝΗΤΑ ΟΡΓΑΝΑ	
α. ΜΕ ΣΥΜΜΕΤΟΧΗ ΑΛΛΟΥ ΦΟΡΕΑ ΑΣΦΑΛΙΣΗΣ	100%
β. ΧΩΡΙΣ ΣΥΜΜΕΤΟΧΗ ΑΛΛΟΥ ΦΟΡΕΑ ΑΣΦΑΛΙΣΗΣ	60%
<b>1Β. ΗΜΕΡΗΣΙΑ ΝΟΣΗΛΕΙΑ ΣΤΗΝ ΕΛΛΑΔΑ</b>	
α) ΔΩΜΑΤΙΟ – ΤΡΟΦΗ	100%
β) ΛΟΙΠΑ ΕΞΟΔΑ	100%
<b>2. ΑΜΟΙΒΕΣ</b>	
ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΥ – ΑΝΑΙΣΘΗΣΙΟΛΟΓΟΥ	Χειρουργός Αναισθησιολόγος
-Πολύ Μικρή Επέμβαση	Έως 220,00 €
-Μικρή Επέμβαση	Έως 650,00 €
-Μεσαία Επέμβαση	Έως 1.300,00 €
-Μεγάλη Επέμβαση	Έως 2.150,00 €
-Βαρεία Επέμβαση	Έως 2.670,00 €
-Εξαιρετικώς Βαρεία Επέμβαση	Έως 3.800,00 €
-Ειδική Επέμβαση	Έως 5.350,00 €
<b>3.ΘΕΡΑΠΩΝ ΙΑΤΡΟΣ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟΥ</b>	
Για θεραπεία εσωτερικής ή ημερησίας νοσηλείας και Μονάδα εντατικής θεραπείας	100%
<b>4.ΑΠΟΚΛΕΙΣΤΙΚΗ ΝΟΣΟΚΟΜΑ ΕΝΤΟΣ Ν.Ι.</b>	
Ανώτατο όριο 45 ημέρες κατά ασφαλιστικό έτος	Έως 5.353,98€
<b>5.ΝΟΣΟΚΟΜΑ ΣΤΟ ΣΠΙΤΙ</b>	
Ανώτατο όριο 30 ημέρες κατά ασφαλιστικό έτος	Έως 1.338,49€
<b>6.ΚΑΛΥΨΗ ΣΕ ΕΞΩΤΕΡΙΚΑ ΙΑΤΡΕΙΑ</b>	
A. Μικρές χειρουργικές επεμβάσεις B. Θεραπεία εκτάκτων περιστατικών Γ. Ειδικά καλυπτόμενες διαγνωστικές εξετάσεις / ιατρικές πράξεις	100%
<b>7.ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΑΚΟ ΕΠΙΔΟΜΑ</b>	
A. ΣΕ ΚΡΑΤΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ (Ν.Π.Δ.Δ.) (χωρίς καμία απαίτηση αποζημίωσης)	300 € έως 10 ημέρες κατά Ασφαλιστικό έτος
B. ΣΕ ΙΔΙΩΤΙΚΟ ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΟ ΙΔΡΥΜΑ (χωρίς καμία απαίτηση αποζημίωσης)	300 € έως 5 ημέρες κατά Ασφαλιστικό έτος
<b>8.ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΟ ΕΠΙΔΟΜΑ</b>	
(ανάλογα με την βαρύτητα της επέμβασης και χωρίς καμία απαίτηση αποζημίωσης για δαπάνες που πραγματοποιήθηκαν κατά τη διάρκεια της νοσηλείας)	Ως πίνακα Άρθρου 31, παρ. Η
<b>9. ΠΡΟ ΚΑΙ ΜΕΤΑ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΑΚΑ ΕΞΟΔΑ</b>	
Κατά ασφαλιστικό έτος	Έως 2.676,97 € για χρονικό διάστημα που ξεκινάει 45 ημέρες πριν τη νοσηλεία και λήγει 60 ημέρες μετά από αυτή.
<b>10. ΕΞΟΔΑ ΧΗΜΕΙΟΘΕΡΑΠΕΙΑΣ, ΑΚΤΙΝΟΒΟΛΙΑΣ ΑΙΜΟΚΑΘΑΡΣΗΣ</b>	
	100%
<b>11. ΕΚΠΙΠΤΟΜΕΝΟ ΠΟΣΟ</b>	
	0 €

Σημείωση:

Στο εξωτερικό η κάλυψη θα είναι :

- Ανώτατο όριο € 669.249,64 κατά ασφαλιστικό έτος
- Δωμάτιο – Τροφή : Έως € 1.606,18 ημερησίως
- Λοιπά έξοδα : 100% σε νοσοκομεία εντός Ε.Ε. και συμβεβλημένα νοσοκομεία εντός και εκτός Ε.Ε.  
80% σε εκτός Ε.Ε. μη συμβεβλημένα νοσοκομεία
- Αμοιβές χειρουργού , αναισθησιολόγου : 100%

**ΠΙΝΑΚΑΣ ΠΑΡΟΧΩΝ Π61Κ**
**ΘΕΣΗ Α ή Β ή Γ**

Για τις παρακάτω κατηγορίες παροχών, το ανώτατο όριο κάλυψης, κατά ασφαλιστικό έτος, είναι € 669.249,64 ανά ασφαλισμένο, στο οποίο συνηγορίζονται όλες ανεξαιρέτως οι καλυπτόμενες κατηγορίες δαπανών, παράλληλα δε τηρούνται και τα παρακάτω επιμέρους όρια (ποσοστιαία και ποσοτικά)

**ΑΝΩΤΑΤΗ ΔΙΑΡΚΕΙΑ ΠΑΡΟΧΗΣ**
**365 ΗΜΕΡΕΣ ΑΝΑ ΑΣΦΑΛΙΣΜΕΝΟ ΚΑΤΑ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΝΟΣΗΛΕΙΑΣ**

ΑΝΑΓΝΩΡΙΖΟΜΕΝΕΣ ΔΑΠΑΝΕΣ	ΠΟΣΟΣΤΟ / ΠΟΣΟ ΚΑΛΥΨΗΣ
<b>1Α. ΕΣΩΤΕΡΙΚΗ ΝΟΣΗΛΕΙΑ ΣΤΗΝ ΕΛΛΑΔΑ</b>	
α. ΔΩΜΑΤΙΟ - ΤΡΟΦΗ	100%
β. ΜΟΝΑΔΑ ΕΝΤΑΤΙΚΗΣ ΘΕΡΑΠΕΙΑΣ ΜΟΝΑΔΑ ΑΥΞΗΜΕΝΗΣ ΦΡΟΝΤΙΔΑΣ	100%
γ. ΛΟΙΠΑ ΕΞΟΔΑ	100%
δ. ΕΙΔΙΚΑ ΚΑΛΥΠΤΟΜΕΝΕΣ ΔΑΠΑΝΕΣ	
I. ΕΙΔΙΚΑ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΚΑΙ ΔΙΟΡΘΩΤΙΚΕΣ ΣΥΣΚΕΥΕΣ	
II. ΠΡΟΣΘΕΤΙΚΑ ΤΜΗΜΑΤΑ ΣΩΜΑΤΟΣ ΚΑΙ ΤΕΧΝΗΤΑ ΟΡΓΑΝΑ	100%
α. ΜΕ ΣΥΜΜΕΤΟΧΗ ΑΛΛΟΥ ΦΟΡΕΑ ΑΣΦΑΛΙΣΗΣ	100%
β. ΧΩΡΙΣ ΣΥΜΜΕΤΟΧΗ ΑΛΛΟΥ ΦΟΡΕΑ ΑΣΦΑΛΙΣΗΣ	60%
<b>1Β. ΗΜΕΡΗΣΙΑ ΝΟΣΗΛΕΙΑ ΣΤΗΝ ΕΛΛΑΔΑ</b>	
α) ΔΩΜΑΤΙΟ – ΤΡΟΦΗ	80%
β) ΛΟΙΠΑ ΕΞΟΔΑ	80%
<b>2. ΑΜΟΙΒΕΣ</b>	
ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΥ – ΑΝΑΙΣΘΗΣΙΟΛΟΓΟΥ	Χειρουργός      Αναισθησιολόγος
-Πολύ Μικρή Επέμβαση	Έως 220,00 €      140,00 €
-Μικρή Επέμβαση	Έως 650,00 €      380,00 €
-Μεσαία Επέμβαση	Έως 1.300,00 €      520,00 €
-Μεγάλη Επέμβαση	Έως 2.150,00 €      720,00 €
-Βαρεία Επέμβαση	Έως 2.670,00 €      860,00 €
-Εξαιρετικώς Βαρεία Επέμβαση	Έως 3.800,00 €      1.100,00 €
-Ειδική Επέμβαση	Έως 5.350,00 €      1.350,00 €
<b>3.ΘΕΡΑΠΩΝ ΙΑΤΡΟΣ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟΥ</b>	
Για θεραπεία εσωτερικής ή ημερησίας νοσηλείας και Μονάδα εντατικής θεραπείας	100%
<b>4.ΑΠΟΚΛΕΙΣΤΙΚΗ ΝΟΣΟΚΟΜΑ ΕΝΤΟΣ Ν.Ι.</b>	
Ανώτατο όριο 45 ημέρες κατά ασφαλιστικό έτος	Έως 5.353,98€
<b>5.ΝΟΣΟΚΟΜΑ ΣΤΟ ΣΠΙΤΙ</b>	
Ανώτατο όριο 30 ημέρες κατά ασφαλιστικό έτος	Έως 1.338,49€
<b>6.ΚΑΛΥΨΗ ΣΕ ΕΞΩΤΕΡΙΚΑ ΙΑΤΡΕΙΑ</b>	
A. Μικρές χειρουργικές επεμβάσεις B. Θεραπεία εκτάκτων περιστατικών Γ. Ειδικά καλυπτόμενες διαγνωστικές εξετάσεις / ιατρικές πράξεις	100%
<b>7.ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΑΚΟ ΕΠΙΔΟΜΑ</b>	
A. ΣΕ ΚΡΑΤΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ (Ν.Π.Δ.Δ.) (χωρίς καμία απαίτηση αποζημίωσης)	300 € έως 10 ημέρες κατά ασφαλιστικό έτος
B. ΣΕ ΙΔΙΩΤΙΚΟ ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΟ ΙΔΡΥΜΑ (χωρίς καμία απαίτηση αποζημίωσης)	300€ έως 5 ημέρες κατά ασφαλιστικό έτος
<b>8.ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΟ ΕΠΙΔΟΜΑ</b>	
(ανάλογα με την βαρύτητα της επέμβασης και χωρίς καμία απαίτηση αποζημίωσης για δαπάνες που πραγματοποιήθηκαν κατά τη διάρκεια της νοσηλείας)	Ως πίνακας Άρθρου 31, παρ. Η
<b>9. ΠΡΟ ΚΑΙ ΜΕΤΑ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΑΚΑ ΕΞΟΔΑ</b>	
Κατά ασφαλιστικό έτος	Έως 2.676,97 € για χρονικό διάστημα που ξεκινάει 45 ημέρες πριν τη νοσηλεία και λήγει 60 ημέρες μετά από αυτή.
<b>10. ΕΞΟΔΑ ΧΗΜΕΙΟΘΕΡΑΠΕΙΑΣ, ΑΚΤΙΝΟΒΟΛΙΑΣ ΑΙΜΟΚΑΘΑΡΣΗΣ</b>	100%
<b>11. ΕΚΠΙΠΤΟΜΕΝΟ ΠΟΣΟ</b>	1.500 €

**Σημείωση:**

Στο εξωτερικό η κάλυψη θα είναι :

- Ανώτατο όριο € 669.249,64 κατά ασφαλιστικό έτος
- Δωμάτιο – Τροφή : Έως € 1.606,18 ημερησίως
- Λοιπά έξοδα : 100% σε νοσοκομεία εντός Ε.Ε. και συμβεβλημένα νοσοκομεία εντός και εκτός Ε.Ε.  
80% σε εκτός Ε.Ε. μη συμβεβλημένα νοσοκομεία
- Αμοιβές χειρουργού , αναισθησιολόγου : 100%

**ΠΙΝΑΚΑΣ ΠΑΡΟΧΩΝ Π62Κ**
**ΘΕΣΗ Α ή Β ή Γ**

Για τις παρακάτω κατηγορίες παροχών, το ανώτατο όριο κάλυψης, κατά ασφαλιστικό έτος, είναι € 695.239,92 ανά ασφαλισμένο, στο οποίο συνυπολογίζονται όλες ανεξαιρέτως οι καλυπτόμενες κατηγορίες δαπανών, παράλληλα δε τηρούνται και τα παρακάτω επιμέρους όρια (ποσοστιαία και ποσοτικά)

**ΑΝΩΤΑΤΗ ΔΙΑΡΚΕΙΑ ΠΑΡΟΧΗΣ  
365 ΗΜΕΡΕΣ ΑΝΑ ΑΣΦΑΛΙΣΜΕΝΟ ΚΑΤΑ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΝΟΣΗΛΕΙΑΣ**

ΑΝΑΓΝΩΡΙΖΟΜΕΝΕΣ ΔΑΠΑΝΕΣ	ΠΟΣΟΣΤΟ / ΠΟΣΟ ΚΑΛΥΨΗΣ
<b>1Α/ΕΣΩΤΕΡΙΚΗ ΝΟΣΗΛΕΙΑ ΣΤΗΝ ΕΛΛΑΔΑ</b>	
α. ΔΩΜΑΤΙΟ - ΤΡΟΦΗ	100%
β. ΜΟΝΑΔΑ ΕΝΤΑΤΙΚΗΣ ΘΕΡΑΠΕΙΑΣ ΜΟΝΑΔΑ ΑΥΞΗΜΕΝΗΣ ΦΡΟΝΤΙΔΑΣ	100%
γ. ΛΟΙΠΑ ΕΞΟΔΑ	100%
<b>Δ. ΕΙΔΙΚΑ ΚΑΛΥΠΤΟΜΕΝΕΣ ΔΑΠΑΝΕΣ</b>	
I. ΕΙΔΙΚΑ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΚΑΙ ΔΙΟΡΘΩΤΙΚΕΣ ΣΥΣΚΕΥΕΣ	100%
II. ΠΡΟΣΘΕΤΙΚΑ ΤΜΗΜΑΤΑ ΣΩΜΑΤΟΣ ΚΑΙ ΤΕΧΝΗΤΑ ΟΡΓΑΝΑ	
α. ΜΕ ΣΥΜΜΕΤΟΧΗ ΑΛΛΟΥ ΦΟΡΕΑ ΑΣΦΑΛΙΣΗΣ	100%
β. ΧΩΡΙΣ ΣΥΜΜΕΤΟΧΗ ΑΛΛΟΥ ΦΟΡΕΑ ΑΣΦΑΛΙΣΗΣ	60%
<b>1Β. ΗΜΕΡΗΣΙΑ ΝΟΣΗΛΕΙΑ ΣΤΗΝ ΕΛΛΑΔΑ</b>	
α) ΔΩΜΑΤΙΟ – ΤΡΟΦΗ	100%
β) ΛΟΙΠΑ ΕΞΟΔΑ	100%
<b>2. ΑΜΟΙΒΕΣ</b>	
ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΥ – ΑΝΑΙΣΘΗΣΙΟΛΟΓΟΥ	Χειρουργός Αναισθησιολόγος
-Πολύ Μικρή Επέμβαση	Έως 220,00 € 140,00 €
-Μικρή Επέμβαση	Έως 650,00 € 380,00 €
-Μεσαία Επέμβαση	Έως 1.300,00 € 520,00 €
-Μεγάλη Επέμβαση	Έως 2.150,00 € 720,00 €
-Βαρεία Επέμβαση	Έως 2.670,00 € 860,00 €
-Εξαιρετικώς Βαρεία Επέμβαση	Έως 3.800,00 € 1.100,00 €
-Ειδική Επέμβαση	Έως 5.350,00 € 1.350,00 €
<b>3.ΘΕΡΑΠΩΝ ΙΑΤΡΟΣ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟΥ</b> Για θεραπεία εσωτερικής ή ημερησίας νοσηλείας και Μονάδα εντατικής θεραπείας	100%
<b>4.ΑΠΟΚΛΕΙΣΤΙΚΗ ΝΟΣΟΚΟΜΑ ΕΝΤΟΣ Ν.Ι.</b> Ανώτατο όριο 45 ημέρες κατά ασφαλιστικό έτος	Έως 5.561,90€
<b>5.ΝΟΣΟΚΟΜΑ ΣΤΟ ΣΠΙΤΙ</b> Ανώτατο όριο 30 ημέρες κατά ασφαλιστικό έτος	Έως 1.390,46€
<b>6.ΚΑΛΥΨΗ ΣΕ ΕΞΩΤΕΡΙΚΑ ΙΑΤΡΕΙΑ</b> Α. Μικρές χειρουργικές επεμβάσεις Β. Θεραπεία εκτάκτων περιστατικών Γ. Ειδικά καλυπτόμενες διαγνωστικές εξετάσεις / ιατρικές πράξεις	100%
<b>7.ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΑΚΟ ΕΠΙΔΟΜΑ</b> Α. ΣΕ ΚΡΑΤΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ (Ν.Π.Δ.Δ.) (χωρίς καμία απαίτηση αποζημίωσης) Β. ΣΕ ΙΔΙΩΤΙΚΟ ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΟ ΙΔΡΥΜΑ (χωρίς καμία απαίτηση αποζημίωσης)	300€ έως 10 ημέρες κατά ασφαλιστικό έτος 300€ έως 5 ημέρες κατά ασφαλιστικό έτος
<b>8.ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΟ ΕΠΙΔΟΜΑ</b> (ανάλογα με την βαρύτητα της επέμβασης και χωρίς καμία απαίτηση αποζημίωσης για δαπάνες που πραγματοποιήθηκαν κατά τη διάρκεια της νοσηλείας)	Ως πίνακας Άρθρου 31, παρ. Η
<b>9. ΠΡΟ ΚΑΙ ΜΕΤΑ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΑΚΑ ΕΞΟΔΑ</b> Κατά ασφαλιστικό έτος	Έως 2.780,95 για χρονικό διάστημα που ξεκινάει 45 ημέρες πριν τη νοσηλεία και λήγει 60 ημέρες μετά από αυτή
<b>10. ΕΞΟΔΑ ΧΗΜΕΙΟΘΕΡΑΠΕΙΑΣ, ΑΚΤΙΝΟΒΟΛΙΑΣ ΑΙΜΟΚΑΘΑΡΣΗΣ</b>	100%
<b>11. ΕΚΠΙΠΤΟΜΕΝΟ ΠΟΣΟ</b>	0 €

**Σημείωση:**

Στο εξωτερικό η κάλυψη θα είναι :

1. Ανώτατο όριο € 695.239,92 κατά ασφαλιστικό έτος
2. Δωμάτιο – Τροφή : Έως € 1.668,56 ημερησίως
3. Λοιπά έξοδα : 100% σε νοσοκομεία εντός και εκτός Ε.Ε. και συμβεβλημένα νοσοκομεία εντός και εκτός Ε.Ε.  
80% σε εκτός Ε.Ε. μη συμβεβλημένα νοσοκομεία
4. Αμοιβές χειρουργού , αναισθησιολόγου : 100%

ΠΙΝΑΚΑΣ ΠΑΡΟΧΩΝ Π62Κ ΘΕΣΗ Α ή Β ή Γ	
Για τις παρακάτω κατηγορίες παροχών, το ανώτατο όριο κάλυψης, κατά ασφαλιστικό έτος, είναι € 695.239,92 ανά ασφαλισμένο, στο οποίο συνυπολογίζονται όλες ανεξαιρέτως οι καλυπτόμενες κατηγορίες δαπανών, παράλληλα δε τηρούνται και τα παρακάτω επιμέρους όρια (ποσοστιαία και ποσοτικά)	
ΑΝΩΤΑΤΗ ΔΙΑΡΚΕΙΑ ΠΑΡΟΧΗΣ 365 ΗΜΕΡΕΣ ΑΝΑ ΑΣΦΑΛΙΣΜΕΝΟ ΚΑΤΑ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΝΟΣΗΛΕΙΑΣ	
ΑΝΑΓΝΩΡΙΖΟΜΕΝΕΣ ΔΑΠΑΝΕΣ	ΠΟΣΟΣΤΟ / ΠΟΣΟ ΚΑΛΥΨΗΣ
<b>1Α. ΕΣΩΤΕΡΙΚΗ ΝΟΣΗΛΕΙΑ ΣΤΗΝ ΕΛΛΑΔΑ</b>	
α. ΔΩΜΑΤΙΟ - ΤΡΟΦΗ	100%
β. ΜΟΝΑΔΑ ΕΝΤΑΤΙΚΗΣ ΘΕΡΑΠΕΙΑΣ ΜΟΝΑΔΑ ΑΥΞΗΜΕΝΗΣ ΦΡΟΝΤΙΔΑΣ	100%
γ. ΛΟΙΠΑ ΕΞΟΔΑ	100%
δ. ΕΙΔΙΚΑ ΚΑΛΥΠΤΟΜΕΝΕΣ ΔΑΠΑΝΕΣ	
I. ΕΙΔΙΚΑ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΚΑΙ ΔΙΟΡΘΩΤΙΚΕΣ ΣΥΣΚΕΥΕΣ	
II. ΠΡΟΣΘΕΤΙΚΑ ΤΜΗΜΑΤΑ ΣΩΜΑΤΟΣ ΚΑΙ ΤΕΧΝΗΤΑ ΟΡΓΑΝΑ	100%
α. ΜΕ ΣΥΜΜΕΤΟΧΗ ΑΛΛΟΥ ΦΟΡΕΑ ΑΣΦΑΛΙΣΗΣ	100%
β. ΧΩΡΙΣ ΣΥΜΜΕΤΟΧΗ ΑΛΛΟΥ ΦΟΡΕΑ ΑΣΦΑΛΙΣΗΣ	60%
<b>1Β. ΗΜΕΡΗΣΙΑ ΝΟΣΗΛΕΙΑ ΣΤΗΝ ΕΛΛΑΔΑ</b>	
α) ΔΩΜΑΤΙΟ – ΤΡΟΦΗ	80%
β) ΛΟΙΠΑ ΕΞΟΔΑ	100%
<b>2. ΑΜΟΙΒΕΣ</b>	
ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΥ – ΑΝΑΙΣΘΗΣΙΟΛΟΓΟΥ	Χειρουργός Αναισθησιολόγος
-Πολύ Μικρή Επέμβαση	Έως 220,00 € 140,00 €
-Μικρή Επέμβαση	Έως 650,00 € 380,00 €
-Μεσαία Επέμβαση	Έως 1.300,00 € 520,00 €
-Μεγάλη Επέμβαση	Έως 2.150,00 € 720,00 €
-Βαρεία Επέμβαση	Έως 2.670,00 € 860,00 €
-Εξαιρετικώς Βαρεία Επέμβαση	Έως 3.800,00 € 1.100,00 €
-Ειδική Επέμβαση	Έως 5.350,00 € 1.350,00 €
<b>3.ΘΕΡΑΠΩΝ ΙΑΤΡΟΣ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟΥ</b>	
Για θεραπεία εσωτερικής ή ημερησίας νοσηλείας και Μονάδα εντατικής θεραπείας	100%
<b>4.ΑΠΟΚΛΕΙΣΤΙΚΗ ΝΟΣΟΚΟΜΑ ΕΝΤΟΣ Ν.Ι.</b>	
Ανώτατο όριο 45 ημέρες κατά ασφαλιστικό έτος	Έως 5.561,90€
<b>5.ΝΟΣΟΚΟΜΑ ΣΤΟ ΣΠΙΤΙ</b>	
Ανώτατο όριο 30 ημέρες κατά ασφαλιστικό έτος	Έως 1.390,46€
<b>6.ΚΑΛΥΨΗ ΣΕ ΕΞΩΤΕΡΙΚΑ ΙΑΤΡΕΙΑ</b>	
A. Μικρές χειρουργικές επεμβάσεις B. Θεραπεία εκτάκτων περιστατικών Γ. Ειδικά καλυπτόμενες διαγνωστικές εξετάσεις / ιατρικές πράξεις	100%
<b>7.ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΑΚΟ ΕΠΙΔΟΜΑ</b>	
A. ΣΕ ΚΡΑΤΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ (Ν.Π.Δ.Δ.) (χωρίς καμία απαίτηση αποζημίωσης)	300€ έως 10 ημέρες κατά ασφαλιστικό έτος
B. ΣΕ ΙΔΙΩΤΙΚΟ ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΟ ΙΔΡΥΜΑ (χωρίς καμία απαίτηση αποζημίωσης)	300€ έως 5 ημέρες κατά ασφαλιστικό έτος
<b>8.ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΟ ΕΠΙΔΟΜΑ</b>	
(ανάλογα με την βαρύτητα της επέμβασης και χωρίς καμία απαίτηση αποζημίωσης για δαπάνες που πραγματοποιήθηκαν κατά τη διάρκεια της νοσηλείας)	Ως πίνακας Άρθρου 31, παρ. Η
<b>9. ΠΡΟ ΚΑΙ ΜΕΤΑ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΑΚΑ ΕΞΟΔΑ</b>	
Κατά ασφαλιστικό έτος	Έως 2.780,95 για χρονικό διάστημα που ξεκινάει 45 ημέρες πριν τη νοσηλεία και λήγει 60 ημέρες μετά από αυτή
<b>10. ΕΞΟΔΑ ΧΗΜΕΙΟΘΕΡΑΠΕΙΑΣ, ΑΚΤΙΝΟΒΟΛΙΑΣ ΑΙΜΟΚΑΘΑΡΣΗΣ</b>	100%
<b>11. ΕΚΠΙΠΤΟΜΕΝΟ ΠΟΣΟ</b>	1.500 €

**Σημείωση:**

Στο εξωτερικό η κάλυψη θα είναι :

1. Ανώτατο όριο € 695.239,92 κατά ασφαλιστικό έτος
2. Δωμάτιο – Τροφή : Έως € 1.668,56 ημερησίως
3. Λοιπά έξοδα : 100% σε νοσοκομεία εντός Ε.Ε. και συμβεβλημένα νοσοκομεία εντός και εκτός Ε.Ε.  
80% σε εκτός Ε.Ε. μη συμβεβλημένα νοσοκομεία
4. Αμοιβές χειρουργού , αναισθησιολόγου : 100%

ΠΙΝΑΚΑΣ ΠΑΡΟΧΩΝ Π65Ζ  
 ΘΕΣΗ SUITE ή LUX ή Α ή Β

Για τις παρακάτω κατηγορίες παροχών, το ανώτατο όριο κάλυψης, κατά ασφαλιστικό έτος, είναι € 1.390.479,88 ανά ασφαλισμένο, στο οποίο συνυπολογίζονται όλες ανεξαιρέτως οι καλυπτόμενες κατηγορίες δαπανών, παράλληλα δε τηρούνται και τα παρακάτω επιμέρους όρια (ποσοστιαία και ποσοτικά)

ΑΝΩΤΑΤΗ ΔΙΑΡΚΕΙΑ ΠΑΡΟΧΗΣ

365 ΗΜΕΡΕΣ ΑΝΑ ΑΣΦΑΛΙΣΜΕΝΟ ΚΑΤΑ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΝΟΣΗΛΕΙΑΣ

ΑΝΑΓΝΩΡΙΖΟΜΕΝΕΣ ΔΑΠΑΝΕΣ	ΠΟΣΟΣΤΟ / ΠΟΣΟ ΚΑΛΥΨΗΣ
<b>1Α. ΕΣΩΤΕΡΙΚΗ ΝΟΣΗΛΕΙΑ ΣΤΗΝ ΕΛΛΑΔΑ</b>	
α. ΔΩΜΑΤΙΟ - ΤΡΟΦΗ	100%
β. ΜΟΝΑΔΑ ΕΝΤΑΤΙΚΗΣ ΘΕΡΑΠΕΙΑΣ ΜΟΝΑΔΑ ΑΥΞΗΜΕΝΗΣ ΦΡΟΝΤΙΔΑΣ	100%
γ. ΛΟΙΠΑ ΕΞΟΔΑ	100%
<b>Δ. ΕΙΔΙΚΑ ΚΑΛΥΠΤΟΜΕΝΕΣ ΔΑΠΑΝΕΣ</b>	
Ι. ΕΙΔΙΚΑ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΚΑΙ ΔΙΟΡΘΩΤΙΚΕΣ ΣΥΣΚΕΥΕΣ	100%
ΙΙ. ΠΡΟΣΘΕΤΙΚΑ ΤΜΗΜΑΤΑ ΣΩΜΑΤΟΣ ΚΑΙ ΤΕΧΝΗΤΑ ΟΡΓΑΝΑ	
α. ΜΕ ΣΥΜΜΕΤΟΧΗ ΑΛΛΟΥ ΦΟΡΕΑ ΑΣΦΑΛΙΣΗΣ	100%
β. ΧΩΡΙΣ ΣΥΜΜΕΤΟΧΗ ΑΛΛΟΥ ΦΟΡΕΑ ΑΣΦΑΛΙΣΗΣ	60%
<b>1Β. ΗΜΕΡΗΣΙΑ ΝΟΣΗΛΕΙΑ ΣΤΗΝ ΕΛΛΑΔΑ</b>	
ΕΞΟΔΑ ΝΟΣΗΛΕΙΑΣ	100%
<b>2. ΑΜΟΙΒΕΣ ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΥ - ΑΝΑΙΣΘΗΣΙΟΛΟΓΟΥ</b>	100%
<b>3.ΘΕΡΑΠΩΝ ΙΑΤΡΟΣ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟΥ</b>	
Για θεραπεία εσωτερικής ή ημερησίας νοσηλείας και Μονάδα εντατικής θεραπείας	100%
<b>4.ΑΠΟΚΛΕΙΣΤΙΚΗ ΝΟΣΟΚΟΜΑ ΕΝΤΟΣ Ν.Ι.</b>	
Ανώτατο όριο 45 ημέρες κατά ασφαλιστικό έτος	Έως 5.561,90€
<b>5.ΝΟΣΟΚΟΜΑ ΣΤΟ ΣΠΙΤΙ</b>	
Ανώτατο όριο 30 ημέρες κατά ασφαλιστικό έτος	Έως 1.390,46€
<b>6.ΚΑΛΥΨΗ ΣΕ ΕΞΩΤΕΡΙΚΑ ΙΑΤΡΕΙΑ</b>	
Α. Μικρές χειρουργικές επεμβάσεις	
Β. Περίθαλψη επειγόντων περιστατικών	100%
Γ. Ειδικά καλυπτόμενες διαγνωστικές εξετάσεις / ιατρικές πράξεις	
<b>7.ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΑΚΟ ΕΠΙΔΟΜΑ</b>	
Α. ΣΕ ΚΡΑΤΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ (Ν.Π.Δ.Δ.) (χωρίς καμία απαίτηση αποζημίωσης)	300€ έως 10 ημέρες κατά ασφαλιστικό έτος
Β. ΣΕ ΙΔΙΩΤΙΚΟ ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΟ ΙΔΡΥΜΑ (χωρίς καμία απαίτηση αποζημίωσης)	300€ έως 5 ημέρες κατά ασφαλιστικό έτος
<b>8.ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΟ ΕΠΙΔΟΜΑ</b>	
(ανάλογα με την βαρύτητα της επέμβασης και χωρίς καμία απαίτηση αποζημίωσης για δαπάνες που πραγματοποιήθηκαν κατά τη διάρκεια της νοσηλείας)	Ως πίνακας Άρθρου 31, παρ. Η
<b>9. ΠΡΟ ΚΑΙ ΜΕΤΑ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΑΚΑ ΕΞΟΔΑ</b>	
Κατά ασφαλιστικό έτος	Έως 2.780,95 για χρονικό διάστημα που ξεκινάει 45 ημέρες πριν τη νοσηλεία και λήγει 60 ημέρες μετά από αυτή
<b>10. ΕΞΟΔΑ ΧΗΜΕΙΟΘΕΡΑΠΕΙΑΣ, ΑΚΤΙΝΟΒΟΛΙΑΣ ΑΙΜΟΚΑΘΑΡΣΗΣ</b>	100%
<b>11. ΕΚΠΙΠΤΟΜΕΝΟ ΠΟΣΟ</b>	0 €

**Σημείωση:**

Στο εξωτερικό η κάλυψη θα είναι :

1. Ανώτατο όριο € 1.390.479,88 κατά ασφαλιστικό έτος
2. Δωμάτιο – Τροφή : Έως € 1.668,56 ημερησίως
3. Λοιπά έξοδα : 100% σε νοσοκομεία εντός Ε.Ε. και συμβεβλημένα νοσοκομεία εντός και εκτός Ε.Ε.  
80% σε εκτός Ε.Ε. μη συμβεβλημένα νοσοκομεία
4. Αμοιβές χειρουργού , αναισθησιολόγου : 100%

**ΠΙΝΑΚΑΣ ΠΑΡΟΧΩΝ Π65Ζ**  
**ΘΕΣΗ SUITE ή LUX ή Α ή Β**

Για τις παρακάτω κατηγορίες παροχών, το ανώτατο όριο κάλυψης, κατά ασφαλιστικό έτος, είναι € 1.390.479,88 ανά ασφαλισμένο, στο οποίο συνηπολογίζονται όλες ανεξαιρέτως οι καλυπτόμενες κατηγορίες δαπανών, παράλληλα δε τηρούνται και τα παρακάτω επιμέρους όρια (ποσοστιαία και ποσοτικά)

**ΑΝΩΤΑΤΗ ΔΙΑΡΚΕΙΑ ΠΑΡΟΧΗΣ**  
**365 ΗΜΕΡΕΣ ΑΝΑ ΑΣΦΑΛΙΣΜΕΝΟ ΚΑΤΑ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΝΟΣΗΛΕΙΑΣ**

ΑΝΑΓΝΩΡΙΖΟΜΕΝΕΣ ΔΑΠΑΝΕΣ	ΠΟΣΟΣΤΟ / ΠΟΣΟ ΚΑΛΥΨΗΣ
<b>1Α. ΕΣΩΤΕΡΙΚΗ ΝΟΣΗΛΕΙΑ ΣΤΗΝ ΕΛΛΑΔΑ</b>	
α. ΔΩΜΑΤΙΟ - ΤΡΟΦΗ	100%
β. ΜΟΝΑΔΑ ΕΝΤΑΤΙΚΗΣ ΘΕΡΑΠΕΙΑΣ ΜΟΝΑΔΑ ΑΥΞΗΜΕΝΗΣ ΦΡΟΝΤΙΔΑΣ	100%
γ. ΛΟΙΠΑ ΕΞΟΔΑ	100%
<b>δ. ΕΙΔΙΚΑ ΚΑΛΥΠΤΟΜΕΝΕΣ ΔΑΠΑΝΕΣ</b>	
I. ΕΙΔΙΚΑ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΚΑΙ ΔΙΟΡΘΩΤΙΚΕΣ ΣΥΣΚΕΥΕΣ	100%
II. ΠΡΟΣΘΕΤΙΚΑ ΤΜΗΜΑΤΑ ΣΩΜΑΤΟΣ ΚΑΙ ΤΕΧΝΗΤΑ ΟΡΓΑΝΑ	
α. ΜΕ ΣΥΜΜΕΤΟΧΗ ΑΛΛΟΥ ΦΟΡΕΑ ΑΣΦΑΛΙΣΗΣ	100%
β. ΧΩΡΙΣ ΣΥΜΜΕΤΟΧΗ ΑΛΛΟΥ ΦΟΡΕΑ ΑΣΦΑΛΙΣΗΣ	60%
<b>1Β. ΗΜΕΡΗΣΙΑ ΝΟΣΗΛΕΙΑ ΣΤΗΝ ΕΛΛΑΔΑ</b>	
ΕΞΟΔΑ ΝΟΣΗΛΕΙΑΣ	80%
<b>2. ΑΜΟΙΒΕΣ</b>	
ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΥ - ΑΝΑΙΣΘΗΣΙΟΛΟΓΟΥ	100%
<b>3.ΘΕΡΑΠΩΝ ΙΑΤΡΟΣ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟΥ</b>	
Για θεραπεία εσωτερικής ή ημερησίας νοσηλείας και Μονάδα εντατικής θεραπείας	100%
<b>4.ΑΠΟΚΛΕΙΣΤΙΚΗ ΝΟΣΟΚΟΜΑ ΕΝΤΟΣ Ν.Ι.</b>	
Ανώτατο όριο 45 ημέρες κατά ασφαλιστικό έτος	Έως 5.561,90€
<b>5.ΝΟΣΟΚΟΜΑ ΣΤΟ ΣΠΙΤΙ</b>	
Ανώτατο όριο 30 ημέρες κατά ασφαλιστικό έτος	Έως 1.390,46€
<b>6.ΚΑΛΥΨΗ ΣΕ ΕΞΩΤΕΡΙΚΑ ΙΑΤΡΕΙΑ</b>	
A. Μικρές χειρουργικές επεμβάσεις	
B. Περίθαψη επειγόντων περιστατικών	100%
Γ. Ειδικά καλυπτόμενες διαγνωστικές εξετάσεις / Ιατρικές πράξεις	
<b>7.ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΑΚΟ ΕΠΙΔΟΜΑ</b>	
A. ΣΕ ΚΡΑΤΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ (Ν.Π.Δ.Δ.) (χωρίς καμία απαίτηση αποζημίωσης)	300€ έως 10 ημέρες κατά ασφαλιστικό έτος
B. ΣΕ ΙΔΙΩΤΙΚΟ ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΟ ΙΔΡΥΜΑ (χωρίς καμία απαίτηση αποζημίωσης)	300€ έως 5 ημέρες κατά ασφαλιστικό έτος
<b>8.ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΟ ΕΠΙΔΟΜΑ</b>	
(ανάλογα με την βαρύτητα της επέμβασης και χωρίς καμία απαίτηση αποζημίωσης για δαπάνες που πραγματοποιήθηκαν κατά τη διάρκεια της νοσηλείας)	Ως πίνακας Άρθρου 31, παρ. Η
<b>9. ΠΡΟ ΚΑΙ ΜΕΤΑ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΑΚΑ ΕΞΟΔΑ</b>	
Κατά ασφαλιστικό έτος	Έως 2.780,95€ για χρονικό διάστημα που ξεκινάει 45 ημέρες πριν τη νοσηλεία και λήγει 60 ημέρες μετά από αυτή
<b>10. ΕΞΟΔΑ ΧΗΜΕΙΟΘΕΡΑΠΕΙΑΣ, ΑΚΤΙΝΟΒΟΛΙΑΣ ΑΙΜΟΚΑΘΑΡΣΗΣ</b>	
	100%
<b>11. ΕΚΠΙΠΤΟΜΕΝΟ ΠΟΣΟ</b>	
	4.000 €

**Σημείωση:**

Στο εξωτερικό η κάλυψη θα είναι :

- Ανώτατο όριο € 1.390.479,88 κατά ασφαλιστικό έτος
- Δωμάτιο – Τροφή : Έως € 1.668,56 ημερησίως
- Λοιπά έξοδα : 100% σε νοσοκομεία εντός Ε.Ε. και συμβεβλημένα νοσοκομεία εντός και εκτός Ε.Ε.  
80% σε εκτός Ε.Ε. μη συμβεβλημένα νοσοκομεία
- Αμοιβές χειρουργού , αναισθησιολόγου : 100%

ΠΙΝΑΚΑΣ ΠΑΡΟΧΩΝ Π66Ζ	
ΘΕΣΗ Α ή Β ή Γ	
Για τις παρακάτω κατηγορίες παροχών, το ανώτατο όριο κάλυψης, κατά ασφαλιστικό έτος, είναι € 695.239,92 ανά ασφαλισμένο, στο οποίο συνυπολογίζονται όλες ανεξαιρέτως οι καλυπτόμενες κατηγορίες δαπανών, παράλληλα δε τηρούνται και τα παρακάτω επιμέρους όρια (ποσοστιαία και ποσοτικά)	
ΑΝΩΤΑΤΗ ΔΙΑΡΚΕΙΑ ΠΑΡΟΧΗΣ	
365 ΗΜΕΡΕΣ ΑΝΑ ΑΣΦΑΛΙΣΜΕΝΟ ΚΑΤΑ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΝΟΣΗΛΕΙΑΣ	
ΑΝΑΓΝΩΡΙΖΟΜΕΝΕΣ ΔΑΠΑΝΕΣ	ΠΟΣΟΣΤΟ / ΠΟΣΟ ΚΑΛΥΨΗΣ
<b>1Α/ΕΣΩΤΕΡΙΚΗ ΝΟΣΗΛΕΙΑ ΣΤΗΝ ΕΛΛΑΔΑ</b>	
α. ΔΩΜΑΤΙΟ - ΤΡΟΦΗ	100%
β. ΜΟΝΑΔΑ ΕΝΤΑΤΙΚΗΣ ΘΕΡΑΠΕΙΑΣ ΜΟΝΑΔΑ ΑΥΞΗΜΕΝΗΣ ΦΡΟΝΤΙΔΑΣ	100%
γ. ΛΟΙΠΑ ΕΞΟΔΑ	100%
<b>Δ. ΕΙΔΙΚΑ ΚΑΛΥΠΤΟΜΕΝΕΣ ΔΑΠΑΝΕΣ</b>	
I. ΕΙΔΙΚΑ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΚΑΙ ΔΙΟΡΘΩΤΙΚΕΣ ΣΥΣΚΕΥΕΣ	100%
II. ΠΡΟΣΘΕΤΙΚΑ ΤΜΗΜΑΤΑ ΣΩΜΑΤΟΣ ΚΑΙ ΤΕΧΝΗΤΑ ΟΡΓΑΝΑ	
α. ΜΕ ΣΥΜΜΕΤΟΧΗ ΑΛΛΟΥ ΦΟΡΕΑ ΑΣΦΑΛΙΣΗΣ	100%
β. ΧΩΡΙΣ ΣΥΜΜΕΤΟΧΗ ΑΛΛΟΥ ΦΟΡΕΑ ΑΣΦΑΛΙΣΗΣ	60%
<b>1Β. ΗΜΕΡΗΣΙΑ ΝΟΣΗΛΕΙΑ ΣΤΗΝ ΕΛΛΑΔΑ</b>	
ΕΞΟΔΑ ΝΟΣΗΛΕΙΑΣ	100%
<b>2. ΑΜΟΙΒΕΣ</b>	
Χειρουργός	Αναισθησιολόγος
ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΥ – ΑΝΑΙΣΘΗΣΙΟΛΟΓΟΥ -Πολύ Μικρή Επέμβαση Έως 220,00 €	140,00 €
-Μικρή Επέμβαση Έως 650,00 €	380,00 €
-Μεσαία Επέμβαση Έως 1.300,00 €	520,00 €
-Μεγάλη Επέμβαση Έως 2.150,00 €	720,00 €
-Βαρεία Επέμβαση Έως 2.670,00 €	860,00 €
-Εξαιρετικώς Βαρεία Επέμβαση Έως 3.800,00 €	1.100,00 €
-Ειδική Επέμβαση Έως 5.350,00 €	1.350,00 €
<b>3.ΘΕΡΑΠΩΝ ΙΑΤΡΟΣ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟΥ</b>	
Για θεραπεία εσωτερικής ή ημερησίας νοσηλείας και Μονάδα εντατικής θεραπείας	100%
<b>4.ΑΠΟΚΛΕΙΣΤΙΚΗ ΝΟΣΟΚΟΜΑ ΕΝΤΟΣ Ν.Ι.</b>	
Ανώτατο όριο 45 ημέρες κατά ασφαλιστικό έτος	Έως 5.561,90€
<b>5.ΝΟΣΟΚΟΜΑ ΣΤΟ ΣΠΙΤΙ</b>	
Ανώτατο όριο 30 ημέρες κατά ασφαλιστικό έτος	Έως 1.390,46€
<b>6.ΚΑΛΥΨΗ ΣΕ ΕΞΩΤΕΡΙΚΑ ΙΑΤΡΕΙΑ</b>	
A. Μικρές χειρουργικές επεμβάσεις	
B. Περίθαλψη επειγόντων περιστατικών	100%
Γ. Ειδικά καλυπτόμενες διαγνωστικές εξετάσεις / ιατρικές πράξεις	
<b>7.ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΑΚΟ ΕΠΙΔΟΜΑ</b>	
A. ΣΕ ΚΡΑΤΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ (Ν.Π.Δ.Δ.) (χωρίς καμία απαίτηση αποζημίωσης)	300€ έως 10 ημέρες κατά ασφαλιστικό έτος
B. ΣΕ ΙΔΙΩΤΙΚΟ ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΟ ΙΔΡΥΜΑ (χωρίς καμία απαίτηση αποζημίωσης)	300€ έως 5 ημέρες κατά ασφαλιστικό έτος
<b>8.ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΟ ΕΠΙΔΟΜΑ</b>	
(ανάλογα με την βαρύτητα της επέμβασης και χωρίς καμία απαίτηση αποζημίωσης για δαπάνες που πραγματοποιήθηκαν κατά τη διάρκεια της νοσηλείας)	Ως πίνακας Άρθρου 31, παρ. Η
<b>9. ΠΡΟ ΚΑΙ ΜΕΤΑ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΑΚΑ ΕΞΟΔΑ</b>	
Κατά ασφαλιστικό έτος	Έως 2.780,95€ για χρονικό διάστημα που ξεκινάει 45 ημέρες πριν τη νοσηλεία και λήγει 60 ημέρες μετά από αυτή
<b>10. ΕΞΟΔΑ ΧΗΜΕΙΟΘΕΡΑΠΕΙΑΣ, ΑΚΤΙΝΟΒΟΛΙΑΣ ΑΙΜΟΚΑΘΑΡΣΗΣ</b>	
	100%
<b>11. ΕΚΠΙΠΤΟΜΕΝΟ ΠΟΣΟ</b>	0€

**Σημείωση:**

Στο εξωτερικό η κάλυψη θα είναι :

1. Ανώτατο όριο €695.239,92 κατά ασφαλιστικό έτος
2. Δωμάτιο – Τροφή : Έως €1.668,56 ημερησίως
3. Λοιπά έξοδα : 100% σε νοσοκομεία εντός Ε.Ε. και συμβεβλημένα νοσοκομεία εντός και εκτός Ε.Ε.  
80% σε εκτός Ε.Ε. μη συμβεβλημένα νοσοκομεία
4. Αμοιβές χειρουργού, αναισθησιολόγου : 100%

ΠΙΝΑΚΑΣ ΠΑΡΟΧΩΝ Π66Ζ	
ΘΕΣΗ Α ή Β ή Γ	
Για τις παρακάτω κατηγορίες παροχών, το ανώτατο όριο κάλυψης, κατά ασφαλιστικό έτος, είναι € 695.239,92 ανά ασφαλισμένο, στο οποίο συνηπολογίζονται όλες ανεξαιρέτως οι καλυπτόμενες κατηγορίες δαπανών, παράλληλα δε τηρούνται και τα παρακάτω επιμέρους όρια (ποσοστιαία και ποσοτικά)	
ΑΝΩΤΑΤΗ ΔΙΑΡΚΕΙΑ ΠΑΡΟΧΗΣ	
365 ΗΜΕΡΕΣ ΑΝΑ ΑΣΦΑΛΙΣΜΕΝΟ ΚΑΤΑ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΝΟΣΗΛΕΙΑΣ	
ΑΝΑΓΝΩΡΙΖΟΜΕΝΕΣ ΔΑΠΑΝΕΣ	ΠΟΣΟΣΤΟ / ΠΟΣΟ ΚΑΛΥΨΗΣ
<b>1Α. ΕΣΩΤΕΡΙΚΗ ΝΟΣΗΛΕΙΑ ΣΤΗΝ ΕΛΛΑΔΑ</b>	
α. ΔΩΜΑΤΙΟ - ΤΡΟΦΗ	100%
β. ΜΟΝΑΔΑ ΕΝΤΑΤΙΚΗΣ ΘΕΡΑΠΕΙΑΣ ΜΟΝΑΔΑ ΑΥΞΗΜΕΝΗΣ ΦΡΟΝΤΙΔΑΣ	100%
γ. ΛΟΙΠΑ ΕΞΟΔΑ	100%
δ. ΕΙΔΙΚΑ ΚΑΛΥΠΤΟΜΕΝΕΣ ΔΑΠΑΝΕΣ	
Ι. ΕΙΔΙΚΑ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΚΑΙ ΔΙΟΡΘΩΤΙΚΕΣ ΣΥΣΚΕΥΕΣ	100%
ΙΙ. ΠΡΟΣΘΕΤΙΚΑ ΤΜΗΜΑΤΑ ΣΩΜΑΤΟΣ ΚΑΙ ΤΕΧΝΗΤΑ ΟΡΓΑΝΑ	
α. ΜΕ ΣΥΜΜΕΤΟΧΗ ΑΛΛΟΥ ΦΟΡΕΑ ΑΣΦΑΛΙΣΗΣ	100%
β. ΧΩΡΙΣ ΣΥΜΜΕΤΟΧΗ ΑΛΛΟΥ ΦΟΡΕΑ ΑΣΦΑΛΙΣΗΣ	60%
<b>1Β. ΗΜΕΡΗΣΙΑ ΝΟΣΗΛΕΙΑ ΣΤΗΝ ΕΛΛΑΔΑ</b>	
<b>ΕΞΟΔΑ ΝΟΣΗΛΕΙΑΣ</b>	80%
<b>2. ΑΜΟΙΒΕΣ</b>	Χειρουργός      Αναισθησιολόγος
ΧΕΙΡΟΥΡΓΟΥ – ΑΝΑΙΣΘΗΣΙΟΛΟΓΟΥ	-Πολύ Μικρή Επέμβαση      Έως 220,00 €      140,00 €
	-Μικρή Επέμβαση      Έως 650,00 €      380,00 €
	-Μεσαία Επέμβαση      Έως 1.300,00 €      520,00 €
	-Μεγάλη Επέμβαση      Έως 2.150,00 €      720,00 €
	-Βαρεία Επέμβαση      Έως 2.670,00 €      860,00 €
	-Εξαιρετικώς Βαρεία Επέμβαση      Έως 3.800,00 €      1.100,00 €
	-Ειδική Επέμβαση      Έως 5.350,00 €      1.350,00 €
<b>3.ΘΕΡΑΠΩΝ ΙΑΤΡΟΣ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟΥ</b>	
Για θεραπεία εσωτερικής ή ημερησίας νοσηλείας και Μονάδα εντατικής θεραπείας	100%
<b>4.ΑΠΟΚΛΕΙΣΤΙΚΗ ΝΟΣΟΚΟΜΑ ΕΝΤΟΣ Ν.Ι.</b>	
Ανώτατο όριο 45 ημέρες κατά ασφαλιστικό έτος	Έως 5.561,90€
<b>5.ΝΟΣΟΚΟΜΑ ΣΤΟ ΣΠΙΤΙ</b>	
Ανώτατο όριο 30 ημέρες κατά ασφαλιστικό έτος	Έως 1.390,46€
<b>6.ΚΑΛΥΨΗ ΣΕ ΕΞΩΤΕΡΙΚΑ ΙΑΤΡΕΙΑ</b>	
Α. Μικρές χειρουργικές επεμβάσεις	
Β. Περίθαλψη επειγόντων περιστατικών	100%
Γ. Ειδικά καλυπτόμενες διαγνωστικές εξετάσεις / ιατρικές πράξεις	
<b>7.ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΑΚΟ ΕΠΙΔΟΜΑ</b>	
Α. ΣΕ ΚΡΑΤΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ (Ν.Π.Δ.Δ.) (χωρίς καμία απαίτηση αποζημίωσης)	300€ έως 10 ημέρες κατά ασφαλιστικό έτος
Β. ΣΕ ΙΔΙΩΤΙΚΟ ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΟ ΙΔΡΥΜΑ (χωρίς καμία απαίτηση αποζημίωσης)	300€ έως 5 ημέρες κατά ασφαλιστικό έτος
<b>8.ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΟ ΕΠΙΔΟΜΑ</b>	
(ανάλογα με την βαρύτητα της επέμβασης και χωρίς καμία απαίτηση αποζημίωσης για δαπάνες που πραγματοποιήθηκαν κατά τη διάρκεια της νοσηλείας)	Ως πίνακας Άρθρου 31, παρ. Η
<b>9. ΠΡΟ ΚΑΙ ΜΕΤΑ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΑΚΑ ΕΞΟΔΑ</b>	
Κατά ασφαλιστικό έτος	Έως 2.780,95€ για χρονικό διάστημα που ξεκινάει 45 ημέρες πριν τη νοσηλεία και λήγει 60 ημέρες μετά από αυτή
<b>10. ΕΞΟΔΑ ΧΗΜΕΙΟΘΕΡΑΠΕΙΑΣ, ΑΚΤΙΝΟΒΟΛΙΑΣ ΑΙΜΟΚΑΘΑΡΣΗΣ</b>	
	100%
<b>11. ΕΚΠΙΠΤΟΜΕΝΟ ΠΟΣΟ</b>	
	1.500 €

**Σημείωση:**

Στο εξωτερικό η κάλυψη θα είναι :

- Ανώτατο όριο €695.239,92 κατά ασφαλιστικό έτος
- Δωμάτιο – Τροφή : Έως €1.668,56 ημερησίως
- Λοιπά έξοδα : 100% σε νοσοκομεία εντός Ε.Ε. και συμβεβλημένα νοσοκομεία εντός και εκτός Ε.Ε.  
80% σε εκτός Ε.Ε. μη συμβεβλημένα νοσοκομεία

Αμοιβές χειρουργού , αναισθησιολόγου : 100%