

**ΠΙΝΑΚΑΣ**  
**ΔΙΚΑΙΟΥΜΕΝΗΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΕΝΙΣΧΥΣΗΣ ΑΠΟ 01/01/23**

ΒΑΘΜΟΣ	ΧΙΛΙΟΣΤΑ	ΕΤΗ ΜΕΤΟΧΙΚΗΣ ΣΧΕΣΗΣ	ΜΕΡΙΔΙΑ	ΜΗΝΙΑΙΑ ΜΙΚΤΗ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΕΝΙΣΧΥΣΗ ΑΠΟ 01/12/16
(α)	(β)	(γ)	(δ)	(ε)
<b>ΑΝΤΓΟΥ+10</b>	1200	35	48	237,04
<b>ΑΝΤΓΟΥ +9</b>	1200	35	46,80	231,11
<b>ΑΝΤΓΟΥ+8</b>	1200	35	45,60	225,18
<b>ΑΝΤΓΟΥ + 6</b>	1200	35	43,20	213,33
	1160	33	41,76	206,22
	1120	31	40,32	199,11
	1080	29	38,88	192,00
	1040	27	37,44	184,88
	1000	25	36,00	177,78
<b>ΑΝΤΓΟΥ+5</b>	1200	35	42	207,40
	1160	33	40,60	200,49
	1120	31	39,20	193,58
	1080	29	37,80	186,66
	1040	27	36,40	179,75
	1000	25	35,00	172,84
<b>ΑΝΤΓΟΥ+4</b>	1200	35	40,80	201,48
	1160	33	39,44	194,76
	1120	31	38,08	188,05
	1080	29	36,72	181,33
	1040	27	35,36	174,61
	1000	25	34	167,90
<b>ΑΝΤΓΟΥ</b>	1200	35	36,00	177,78
	1160	33	34,80	171,85
	1120	31	33,60	165,92
	1080	29	32,40	160,00
	1040	27	31,20	154,07
	1000	25	30,00	148,14
<b>ΥΠΤΓΟΥ+5</b>	1200	35	37,20	183,70
	1160	33	35,96	177,58
	1120	31	34,72	171,45
	1080	29	33,48	165,33
	1040	27	32,24	159,21
	1000	25	31	153,08
<b>ΥΠΤΓΟΥ+4</b>	1200	35	36	177,77
	1160	33	34,80	171,85
	1120	31	33,60	165,92
	1080	29	32,40	160,00
	1040	27	31,20	154,07
	1000	25	30	148,15
	960	24	28,80	142,22
	920	23	27,60	136,29
	880	22	26,40	130,37
	840	21	25,20	124,44
	800	20	24	118,51
	<b>ΣΧΗ</b>	1200	35	27,60
1160		33	26,68	131,75
1120		31	25,76	127,21
1080		29	24,84	122,67
1040		27	23,92	118,12
1000		25	23	113,58

<b>ΑΝΧΗ</b>	1200	35	25,20	124,45
	1160	33	24,36	120,30
	1120	31	23,52	116,15
	1080	29	22,68	112,00
	1040	27	21,84	107,85
	1000	25	21	103,70
<b>ΤΧΗ</b>	1200	35	22,80	112,59
	1160	33	22,04	108,84
	1120	31	21,28	105,09
	1080	29	20,52	101,33
	1040	27	19,76	97,58
	1000	25	19	93,83
<b>ΛΓΟΥ</b>	1200	35	18	88,89
	1160	33	17,40	85,93
	1120	31	16,80	82,96
	1080	29	16,20	80,00
	1040	27	15,60	77,04
	1000	25	15	74,07
<b>ΥΠΛΓΟΥ</b>	1200	35	15	74,07
	1160	33	14,50	71,61
	1120	31	14	69,14
	1080	29	13,50	66,67
	1040	27	13	64,20
	1000	25	12,50	61,73
<b>ΑΝΘΛΓΟΥ</b>	1200	35	13,20	65,19
	1160	33	12,76	63,01
	1120	31	12,32	60,84
	1080	29	11,88	58,67
	1040	27	11,44	56,49
	1000	25	11	54,32
<b>ΑΝΘΣΤΗ</b>	1200	35	10,80	53,33
	1160	33	10,44	51,56
	1120	31	10,08	49,78
	1080	29	9,72	48,00
	1040	27	9,36	46,22
	1000	25	9	44,44
<b>ΕΠΧΙΑ</b>	1200	35	8,4	41,48
	1160	33	8,12	40,10
	1120	31	7,84	38,72
	1080	29	7,56	37,33
	1040	27	7,28	35,95
	1000	25	7	34,57
<b>ΛΧΙΑ</b>	1200	35	7,20	35,56
	1160	33	6,96	34,37
	1120	31	6,72	33,19
	1080	29	6,48	32,00
	1040	27	6,24	30,81
	1000	25	6	29,63
<b>ΔΝΕΑ</b>	1200	35	6,60	32,59
	1160	33	6,38	31,51
	1120	31	6,16	30,42
	1080	29	5,94	29,33
	1040	27	5,72	28,25
	1000	25	5,50	27,16

\*Σημείωση: Τα αυξημένα μερίδια στο μερισματοδοτικό βαθμό του ΥΠΤΓΟΥ και του ΑΝΤΓΟΥ αφορούν σε μερισματούχους οι οποίοι εμπίπτουν στις διατάξεις του άρθρου 29 του Ν.5018/23.

**ΠΙΝΑΚΑΣ**  
**ΔΙΚΑΙΟΥΜΕΝΗΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΕΝΙΣΧΥΣΗΣ ΣΕ ΟΣΟΥΣ ΕΞΗΛΘΑΝ ΤΗΣ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ ΜΕ**  
**ΜΙΣΘΟΛΟΓΙΚΑ ΚΛΙΜΑΚΙΑ**

ΜΙΣΘΟΛΟΓΙΚΟ ΚΛΙΜΑΚΙΟ	ΕΤΗ ΜΕΤΟΧΙΚΗΣ ΣΧΕΣΗΣ	ΧΙΛΙΟΣΤΑ	ΜΕΡΙΔΙΑ ΜΤΣ ΚΑΙ ΕΚΟΕΜΣ	ΜΙΚΤΗ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΕΝΙΧΥΣΗ
(α)	(β)	(γ)	(δ)	(ε)
A1	35	1200	48	237,04
A2	35	1200	46,8	231,11
A3	35	1200	45,6	225,19
A4	35	1200	43,2	213,33
	33	1160	41,76	206,22
A5	35	1200	42	207,40
	33	1160	40,6	200,49
	31	1120	39,20	193,58
A6	35	1200	40,80	201,48
	33	1160	39,44	194,76
	31	1120	38,08	188,05
	29	1080	36,72	181,33
	27	1040	35,36	174,61
A7,A8,A9,A10,A11,A12 B1,B2,B3,B4	25	1000	34	167,90
	35	1200	36	177,77
	33	1160	34,80	171,85
	31	1120	33,60	165,92
	29	1080	32,40	160,00
	27	1040	31,20	154,07
	25	1000	30	148,15
	24	960	28,80	142,22
	23	920	27,60	136,29
	22	880	26,40	130,37
A13,A14,A15	21	840	25,20	124,44
	20	800	24	118,51
	35	1200	33,60	165,92
	33	1160	32,48	160,39
	31	1120	31,36	154,86
	29	1080	30,24	149,33
	27	1040	29,12	143,80
	25	1000	28	138,27
	24	960	26,88	132,74
	23	920	25,76	127,21
22	880	24,64	121,67	

	21	840	23,52	116,14
	20	800	22,40	110,61
<b>A16,A17,A18,A19,A20,A21 B5,B6,B7,B8 Г1,Г2,Г3</b>	35	1200	31,20	154,07
	33	1160	30,16	148,93
	31	1120	29,12	143,80
	29	1080	28,08	138,66
	27	1040	27,04	133,53
	25	1000	26	128,39
	24	960	24,96	123,25
	23	920	23,92	118,12
	22	880	22,88	112,98
	21	840	21,84	107,85
	20	800	20,80	102,71
	19	760	19,76	97,58
	18	720	18,72	92,44
	17	680	17,68	87,30
16	640	16,64	82,17	
<b>A22,A23,A24 B9,B10,B11 Г4</b>	35	1200	27,60	136,29
	33	1160	26,68	131,75
	31	1120	25,76	127,21
	29	1080	24,84	122,66
	27	1040	23,92	118,12
	25	1000	23	113,58
	24	960	22,08	109,03
	23	920	21,16	104,49
	22	880	20,24	99,95
	21	840	19,32	95,40
	20	800	18,40	90,86
	19	760	17,48	86,32
	18	720	16,56	81,77
	17	680	15,64	77,23
	16	640	14,72	72,69
15	600	13,80	68,14	
14	560	12,88	63,60	
13	520	11,96	59,06	
12	480	11,04	54,51	
<b>A25,A26,A27 B12,B13,B14,B15 Г5</b>	35	1200	25,20	124,44
	33	1160	24,36	120,29
	31	1120	23,52	116,14
	29	1080	22,68	112,00
	27	1040	21,84	107,85
	25	1000	21	103,70
	24	960	20,16	99,55
	23	920	19,32	95,40
	22	880	18,48	91,25
	21	840	17,64	87,11
	20	800	16,80	82,96
	19	760	15,96	78,81
	18	720	15,12	74,66
	17	680	14,28	70,51
16	640	13,44	66,37	
15	600	12,60	62,22	
14	560	11,76	58,07	

	13	520	10,92	53,92
	12	480	10,08	49,77
<b>A28 B16,B17 Г6,Г7</b>	35	1200	22,80	112,59
	33	1160	22,04	108,84
	31	1120	21,28	105,08
	29	1080	20,52	101,33
	27	1040	19,76	97,58
	25	1000	19	93,82
	24	960	18,24	90,07
	23	920	17,48	86,32
	22	880	16,72	82,56
	21	840	15,96	78,81
	20	800	15,20	75,06
	19	760	14,44	71,30
	18	720	13,68	67,55
	17	680	12,92	63,80
	16	640	12,16	60,04
	15	600	11,40	56,29
	14	560	10,64	52,54
13	520	9,88	48,79	
12	480	9,12	45,03	
<b>A29,A30,A31,A32,A33 B18,B19,B20 Г8,Г9,Г10,Г11</b>	35	1200	18	88,88
	33	1160	17,40	85,92
	31	1120	16,80	82,96
	29	1080	16,20	80,00
	27	1040	15,60	77,03
	25	1000	15	74,07
	24	960	14,40	71,11
	23	920	13,80	68,14
	22	880	13,20	65,18
	21	840	12,60	62,22
	20	800	12	59,25
	19	760	11,40	56,29
	18	720	10,80	53,33
	17	680	10,20	50,37
	16	640	9,60	47,40
15	600	9	44,44	
14	560	8,40	41,48	
13	520	7,80	38,51	
12	480	7,20	35,55	
<b>A34,A35 Г12,Г13,Г14</b>	35	1200	15	74,07
	33	1160	14,50	71,60
	31	1120	14	69,13
	29	1080	13,50	66,66
	27	1040	13	64,19
	25	1000	12,50	61,72
	24	960	12	59,25
	23	920	11,50	56,79
	22	880	11	54,32
	21	840	10,50	51,85
	20	800	10	49,38
	19	760	9,5	46,91
18	720	9	44,44	

	17	680	8,5	41,97
	16	640	8	39,50
	15	600	7,5	37,03
	14	560	7	34,56
	13	520	6,5	32,09
	12	480	6	29,62
<b>B21,B22,B23 Г15,Г16,Г17</b>	35	1200	13,2	65,18
	33	1160	12,76	63,01
	31	1120	12,32	60,83
	29	1080	11,88	58,66
	27	1040	11,44	56,49
	25	1000	11	54,32
	24	960	10,56	52,14
	23	920	10,12	49,97
	22	880	9,68	47,80
	21	840	9,24	45,62
	20	800	8,80	43,45
	19	760	8,36	41,28
	18	720	7,92	39,11
	17	680	7,48	36,93
	16	640	7,04	34,76
	15	600	6,60	32,59
	14	560	6,16	30,41
13	520	5,72	28,24	
12	480	5,28	26,07	
<b>B24 Г18,Г19</b>	35	1200	10,80	53,33
	33	1160	10,44	51,55
	31	1120	10,08	49,77
	29	1080	9,72	48,00
	27	1040	9,36	46,22
	25	1000	9	44,44
	24	960	8,64	42,66
	23	920	8,28	40,88
	22	880	7,92	39,11
	21	840	7,56	37,33
	20	800	7,20	35,55
	19	760	6,84	33,77
	18	720	6,48	32,00
	17	680	6,12	30,22
	16	640	5,76	28,44
	15	600	5,40	26,66
	14	560	5,04	24,88
13	520	4,68	23,11	
12	480	4,32	21,33	
<b>B25 Г20</b>	35	1200	9,60	47,40
	33	1160	9,28	45,82
	31	1120	8,96	44,24
	29	1080	8,64	42,66
	27	1040	8,32	41,08
	25	1000	8	39,50
	24	960	7,68	37,92
	23	920	7,36	36,34
22	880	7,04	34,76	

	21	840	6,72	33,18
	20	800	6,40	31,60
	19	760	6,08	30,02
	18	720	5,76	28,44
	17	680	5,44	26,86
	16	640	5,12	25,28
	15	600	4,80	23,70
	14	560	4,48	22,12
	13	520	4,16	20,54
	12	480	3,84	18,96
<b>B26,B27,B28 Г21</b>	35	1200	8,40	41,48
	33	1160	8,12	40,09
	31	1120	7,84	38,71
	29	1080	7,56	37,33
	27	1040	7,28	35,95
	25	1000	7	34,56
	24	960	6,72	33,18
	23	920	6,44	31,80
	22	880	6,16	30,41
	21	840	5,88	29,03
	20	800	5,60	27,65
	19	760	5,32	26,27
	18	720	5,04	24,88
	17	680	4,76	23,50
	16	640	4,48	22,12
15	600	4,20	20,74	
14	560	3,92	19,35	
13	520	3,64	17,97	
12	480	3,36	16,59	
<b>Г22</b>	35	1200	7,20	35,55
	33	1160	6,96	34,37
	31	1120	6,72	33,18
	29	1080	6,48	32,00
	27	1040	6,24	30,81
	25	1000	6	29,62
	24	960	5,76	28,44
	23	920	5,52	27,25
	22	880	5,28	26,07
	21	840	5,04	24,88
	20	800	4,80	23,70
	19	760	4,56	22,51
	18	720	4,32	21,33
	17	680	4,08	20,14
	16	640	3,84	18,96
15	600	3,60	17,77	
14	560	3,36	16,59	
13	520	3,12	15,40	
12	480	2,88	14,22	