

ΕΡΓΟΛΗΓΟΙ ΧΗΜΙΚΟΙ ΒΟΡΕΙΟΥ ΕΛΛΑΔΟΣ

ΧΗΜΙΚΟΙ ΕΡΓΟΛΗΓΟΙ

ΧΡΟΝΙΑ ΠΡΟΫΠ/ΣΙΑΣ	ΒΑΣΙΚΟΣ ΜΙΣΘΟΣ ΣΣΕ 12.3.07 ΠΚ 215.3.2007 Αύξηση 3% 1/1/2007 30/6/2007	ΕΠΛΟΜΑ ΓΑΜΟΥ	ΕΠΛΟΜΑ ΓΙΑ ΚΑΘΕ ΠΑΙΔΙ	ΣΥΝΟΛΟ ΑΓΑΜΩΝ	ΣΥΝΟΛΟ ΕΓΓΑΜΩΝ	ΣΥΝΟΛΟ ΕΓΓΑΜΩΝ ΜΕ 1 ΠΑΙΔΙ	ΣΥΝΟΛΟ ΕΓΓΑΜΩΝ ΜΕ 2 ΠΑΙΔΙΑ	ΣΥΝΟΛΟ ΕΓΓΑΜΩΝ ΜΕ 3 ΠΑΙΔΙΑ	ΕΠΛΟΜΑ ΣΠΟΥΔΩΝ	ΕΠΛΟΜΑ ΥΠΕΥΘΥΝΟΤΗΤΑΣ	ΕΠΛΟΜΑ ΑΝΘΥΠΕΙΝΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ ή ΕΙΔΙΚΩΝ ΣΥΝΘΗΚΩΝ
		10%	5%	1/1/2007 30/6/2007	1/1/2007 30/6/2007	1/1/2007 30/6/2007	1/1/2007 30/6/2007	1/1/2007 30/6/2007	6%	15%	15%
0- 1	706,58	70,66	35,33	706,58	777,24	812,57	847,90	883,23	42,39	105,99	105,99
1- 2	744,69	74,47	37,23	744,69	819,16	856,39	893,62	930,85	44,68	111,70	111,70
2- 4	772,50	77,25	38,63	772,50	849,75	888,38	927,01	965,64	46,35	115,88	115,88
4- 6	796,19	79,62	39,81	796,19	875,81	915,62	955,43	995,24	47,77	119,43	119,43
6- 8	840,48	84,05	42,02	840,48	924,53	966,55	1.008,57	1.050,59	50,43	126,07	126,07
8-9	881,68	88,17	44,08	881,68	969,85	1.013,93	1.058,01	1.102,09	52,90	132,25	132,25
9-10	902,28	90,23	45,11	902,28	992,51	1.037,62	1.082,73	1.127,84	54,14	135,34	135,34
10-11	923,91	92,39	46,20	923,91	1.016,30	1.062,50	1.108,70	1.154,90	55,43	138,59	138,59
11-12	945,54	94,55	47,28	945,54	1.040,09	1.087,37	1.134,65	1.181,93	56,73	141,83	141,83
12-13	966,14	96,61	48,31	966,14	1.062,75	1.111,06	1.159,37	1.207,68	57,97	144,92	144,92
13-14	987,77	98,78	49,39	987,77	1.086,55	1.135,94	1.185,33	1.234,72	59,27	148,17	148,17
14-15	1.009,40	100,94	50,47	1.009,40	1.110,34	1.160,81	1.211,28	1.261,75	60,56	151,41	151,41
15-16	1.030,00	103,00	51,50	1.030,00	1.133,00	1.184,50	1.236,00	1.287,50	61,80	154,50	154,50
16-17	1.051,63	105,16	52,58	1.051,63	1.156,79	1.209,37	1.261,95	1.314,53	63,10	157,74	157,74
17-18	1.073,26	107,33	53,66	1.073,26	1.180,59	1.234,25	1.287,91	1.341,57	64,40	160,99	160,99
18-19	1.093,59	109,36	54,68	1.093,59	1.202,95	1.257,63	1.312,31	1.366,99	65,62	164,04	164,04
19-20	1.115,49	111,55	55,77	1.115,49	1.227,04	1.282,81	1.338,58	1.394,35	66,93	167,32	167,32
20-21	1.153,60	115,36	57,68	1.153,60	1.268,96	1.326,64	1.384,32	1.442,00	69,22	173,04	173,04
21-22	1.175,23	117,52	58,76	1.175,23	1.292,75	1.351,51	1.410,27	1.469,03	70,51	176,28	176,28
22-23	1.196,86	119,69	59,84	1.196,86	1.316,55	1.376,39	1.436,23	1.496,07	71,81	179,53	179,53
23-24	1.218,49	121,85	60,92	1.218,49	1.340,34	1.401,26	1.462,18	1.523,10	73,11	182,77	182,77
24-25	1.240,12	124,01	62,01	1.240,12	1.364,13	1.426,14	1.488,15	1.550,16	74,41	186,02	186,02
25-26	1.261,75	126,18	63,09	1.261,75	1.387,93	1.451,02	1.514,11	1.577,20	75,71	189,26	189,26
26-27	1.283,38	128,34	64,17	1.283,38	1.411,72	1.475,89	1.540,06	1.604,23	77,00	192,51	192,51
27-28	1.305,01	130,50	65,25	1.305,01	1.435,51	1.500,76	1.566,01	1.631,26	78,30	195,75	195,75
28-29	1.326,64	132,66	66,33	1.326,64	1.459,30	1.525,63	1.591,96	1.658,29	79,60	199,00	199,00
29-30	1.348,27	134,83	67,41	1.348,27	1.483,10	1.550,51	1.617,92	1.685,33	80,90	202,24	202,24
30-31	1.369,99	137,00	68,50	1.369,99	1.506,99	1.575,49	1.643,99	1.712,49	82,20	205,50	205,50
31-32	1.391,55	139,16	69,58	1.391,55	1.530,71	1.600,29	1.669,87	1.739,45	83,49	208,73	208,73
32-33	1.413,16	141,32	70,66	1.413,16	1.554,48	1.625,14	1.695,80	1.766,46	84,79	211,97	211,97
33-34	1.434,79	143,48	71,74	1.434,79	1.578,27	1.650,01	1.721,75	1.793,49	86,09	215,22	215,22
34-35	1.452,30	145,23	72,62	1.452,30	1.597,53	1.670,15	1.742,77	1.815,39	87,14	217,85	217,85

ΕΡΓΟΛΗΓΟΙ ΧΗΜΙΚΟΙ ΒΟΡΕΙΟΥ ΕΛΛΑΔΟΣ

ΧΗΜΙΚΟΙ ΕΡΓΟΛΗΓΟΙ

ΧΡΟΝΙΑ ΠΡΟΥΨ/ΣΙΑΣ	ΒΑΣΙΚΟΣ ΜΙΣΘΟΣ ΣΣΕ 12.3.07 ΠΚ 215.3.2007 Αύξηση 2% <i>Από 1/7/2007</i>	ΕΠΛΟΜΑ ΓΑΜΟΥ 10%	ΕΠΛΟΜΑ ΓΙΑ ΚΑΘΕ ΠΑΙΔΙ 5%	ΣΥΝΟΛΟ ΑΓΑΜΩΝ <i>Από 1/7/2007</i>	ΣΥΝΟΛΟ ΕΓΓΑΜΩΝ <i>Από 1/7/2007</i>	ΣΥΝΟΛΟ ΕΓΓΑΜΩΝ ΜΕ 1 ΠΑΙΔΙ <i>Από 1/7/2007</i>	ΣΥΝΟΛΟ ΕΓΓΑΜΩΝ ΜΕ 2 ΠΑΙΔΙΑ <i>Από 1/7/2007</i>	ΣΥΝΟΛΟ ΕΓΓΑΜΩΝ ΜΕ 3 ΠΑΙΔΙΑ <i>Από 1/7/2007</i>	ΕΠΛΟΜΑ ΣΠΟΥΔΩΝ 6%	ΕΠΛΟΜΑ ΥΠΕΥΘΥ-ΝΟΤΗΤΑΣ 15%	ΕΠΛΟΜΑ ΑΝΘΥΓΙΕΙΝΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ ή ΕΙΔΙΚΩΝ ΣΥΝΘΗΚΩΝ 15%
0- 1	720,71	72,07	36,04	720,71	792,78	828,82	864,86	900,90	43,24	108,11	108,11
1- 2	759,58	75,96	37,98	759,58	835,54	873,52	911,50	949,48	45,57	113,94	113,94
2- 4	787,95	78,80	39,40	787,95	866,75	906,15	945,55	984,95	47,28	118,19	118,19
4- 6	812,11	81,21	40,61	812,11	893,32	933,93	974,54	1.015,15	48,73	121,82	121,82
6- 8	857,29	85,73	42,86	857,29	943,02	985,88	1.028,74	1.071,60	51,44	128,59	128,59
8-9	899,31	89,93	44,97	899,31	989,24	1.034,21	1.079,18	1.124,15	53,96	134,90	134,90
9-10	920,33	92,03	46,02	920,33	1.012,36	1.058,38	1.104,40	1.150,42	55,22	138,05	138,05
10-11	942,39	94,24	47,12	942,39	1.036,63	1.083,75	1.130,87	1.177,99	56,54	141,36	141,36
11-12	964,45	96,45	48,22	964,45	1.060,90	1.109,12	1.157,34	1.205,56	57,87	144,67	144,67
12-13	985,46	98,55	49,27	985,46	1.084,01	1.133,28	1.182,55	1.231,82	59,13	147,82	147,82
13-14	1.007,53	100,75	50,38	1.007,53	1.108,28	1.158,66	1.209,04	1.259,42	60,45	151,13	151,13
14-15	1.029,59	102,96	51,48	1.029,59	1.132,55	1.184,03	1.235,51	1.286,99	61,78	154,44	154,44
15-16	1.050,60	105,06	52,53	1.050,60	1.155,66	1.208,19	1.260,72	1.313,25	63,04	157,59	157,59
16-17	1.072,66	107,27	53,63	1.072,66	1.179,93	1.233,56	1.287,19	1.340,82	64,36	160,90	160,90
17-18	1.094,73	109,47	54,74	1.094,73	1.204,20	1.258,94	1.313,68	1.368,42	65,68	164,21	164,21
18-19	1.115,46	111,55	55,77	1.115,46	1.227,01	1.282,78	1.338,55	1.394,32	66,93	167,32	167,32
19-20	1.137,80	113,78	56,89	1.137,80	1.251,58	1.308,47	1.365,36	1.422,25	68,27	170,67	170,67
20-21	1.176,67	117,67	58,83	1.176,67	1.294,34	1.353,17	1.412,00	1.470,83	70,60	176,50	176,50
21-22	1.198,73	119,87	59,94	1.198,73	1.318,60	1.378,54	1.438,48	1.498,42	71,92	179,81	179,81
22-23	1.220,80	122,08	61,04	1.220,80	1.342,88	1.403,92	1.464,96	1.526,00	73,25	183,12	183,12
23-24	1.242,86	124,29	62,14	1.242,86	1.367,15	1.429,29	1.491,43	1.553,57	74,57	186,43	186,43
24-25	1.264,92	126,49	63,25	1.264,92	1.391,41	1.454,66	1.517,91	1.581,16	75,90	189,74	189,74
25-26	1.286,99	128,70	64,35	1.286,99	1.415,69	1.480,04	1.544,39	1.608,74	77,22	193,05	193,05
26-27	1.309,05	130,91	65,45	1.309,05	1.439,96	1.505,41	1.570,86	1.636,31	78,54	196,36	196,36
27-28	1.331,11	133,11	66,56	1.331,11	1.464,22	1.530,78	1.597,34	1.663,90	79,87	199,67	199,67
28-29	1.353,17	135,32	67,66	1.353,17	1.488,49	1.556,15	1.623,81	1.691,47	81,19	202,98	202,98
29-30	1.375,24	137,52	68,76	1.375,24	1.512,76	1.581,52	1.650,28	1.719,04	82,51	206,29	206,29
30-31	1.397,39	139,74	69,87	1.397,39	1.537,13	1.607,00	1.676,87	1.746,74	83,84	209,61	209,61
31-32	1.419,38	141,94	70,97	1.419,38	1.561,32	1.632,29	1.703,26	1.774,23	85,16	212,91	212,91
32-33	1.441,42	144,14	72,07	1.441,42	1.585,56	1.657,63	1.729,70	1.801,77	86,49	216,21	216,21
33-34	1.463,49	146,35	73,17	1.463,49	1.609,84	1.683,01	1.756,18	1.829,35	87,81	219,52	219,52
34-35	1.481,35	148,14	74,07	1.481,35	1.629,49	1.703,56	1.777,63	1.851,70	88,88	222,20	222,20