

## ΕΡΓΟΛΗΓΟΙ ΧΗΜΙΚΟΙ ΒΟΡΕΙΟΥ ΕΛΛΑΔΟΣ

### ΧΗΜΙΚΟΙ ΕΡΓΟΛΗΓΟΙ

ΧΡΟΝΙΑ ΠΡΟΫΠ/ΣΙΑΣ	ΒΑΣΙΚΟΣ ΜΙΣΘΟΣ <span style="color: red;">ΣΣΕ 27.2.2008</span> <span style="color: red;">ΠΚ 1/28.2.2008</span> Αύξηση 4%  1/1/2008 31/8/2008	ΕΠΛΟΜΑ ΓΑΜΟΥ  <b>10%</b>	ΕΠΛΟΜΑ ΓΙΑ ΚΑΘΕ ΠΑΙΔΙ  <b>5%</b>	ΣΥΝΟΛΟ ΑΓΑΜΩΝ  1/1/2008 31/8/2008	ΣΥΝΟΛΟ ΕΓΓΑΜΩΝ  1/1/2008 31/8/2008	ΣΥΝΟΛΟ ΕΓΓΑΜΩΝ ΜΕ 1 ΠΑΙΔΙ  1/1/2008 31/8/2008	ΣΥΝΟΛΟ ΕΓΓΑΜΩΝ ΜΕ 2 ΠΑΙΔΙΑ  1/1/2008 31/8/2008	ΣΥΝΟΛΟ ΕΓΓΑΜΩΝ ΜΕ 3 ΠΑΙΔΙΑ  1/1/2008 31/8/2008	ΕΠΛΟΜΑ ΣΠΟΥΔΩΝ  <b>8%</b>	ΕΠΛΟΜΑ ΥΠΕΥΘΥΝΟΤΗΤΑΣ  <b>15%</b>	ΕΠΛΟΜΑ ΑΝΘΥΠΕΙΝΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ ή ΕΙΔΙΚΩΝ ΣΥΝΘΗΚΩΝ  <b>15%</b>
0- 1	749,54	74,95	37,48	749,54	824,49	861,97	899,45	936,93	59,96	112,43	112,43
1- 2	789,96	79,00	39,50	789,96	868,96	908,46	947,96	987,46	63,20	118,49	118,49
2- 4	819,47	81,95	40,97	819,47	901,42	942,39	983,36	1.024,33	65,56	122,92	122,92
4- 6	844,59	84,46	42,23	844,59	929,05	971,28	1.013,51	1.055,74	67,57	126,69	126,69
6- 8	891,58	89,16	44,58	891,58	980,74	1.025,32	1.069,90	1.114,48	71,33	133,74	133,74
8-9	935,28	93,53	46,76	935,28	1.028,81	1.075,57	1.122,33	1.169,09	74,82	140,29	140,29
9-10	957,14	95,71	47,86	957,14	1.052,85	1.100,71	1.148,57	1.196,43	76,57	143,57	143,57
10-11	980,09	98,01	49,00	980,09	1.078,10	1.127,10	1.176,10	1.225,10	78,41	147,01	147,01
11-12	1.003,03	100,30	50,15	1.003,03	1.103,33	1.153,48	1.203,63	1.253,78	80,24	150,45	150,45
12-13	1.024,88	102,49	51,24	1.024,88	1.127,37	1.178,61	1.229,85	1.281,09	81,99	153,73	153,73
13-14	1.047,83	104,78	52,39	1.047,83	1.152,61	1.205,00	1.257,39	1.309,78	83,83	157,17	157,17
14-15	1.070,77	107,08	53,54	1.070,77	1.177,85	1.231,39	1.284,93	1.338,47	85,66	160,62	160,62
15-16	1.092,62	109,26	54,63	1.092,62	1.201,88	1.256,51	1.311,14	1.365,77	87,41	163,89	163,89
16-17	1.115,57	111,56	55,78	1.115,57	1.227,13	1.282,91	1.338,69	1.394,47	89,25	167,34	167,34
17-18	1.138,52	113,85	56,93	1.138,52	1.252,37	1.309,30	1.366,23	1.423,16	91,08	170,78	170,78
18-19	1.160,37	116,04	58,02	1.160,37	1.276,41	1.334,43	1.392,45	1.450,47	92,83	174,06	174,06
19-20	1.183,31	118,33	59,17	1.183,31	1.301,64	1.360,81	1.419,98	1.479,15	94,66	177,50	177,50
20-21	1.223,74	122,37	61,19	1.223,74	1.346,11	1.407,30	1.468,49	1.529,68	97,90	183,56	183,56
21-22	1.246,68	124,67	62,33	1.246,68	1.371,35	1.433,68	1.496,01	1.558,34	99,73	187,00	187,00
22-23	1.269,63	126,96	63,48	1.269,63	1.396,59	1.460,07	1.523,55	1.587,03	101,57	190,44	190,44
23-24	1.292,57	129,26	64,63	1.292,57	1.421,83	1.486,46	1.551,09	1.615,72	103,41	193,89	193,89
24-25	1.315,52	131,55	65,78	1.315,52	1.447,07	1.512,85	1.578,63	1.644,41	105,24	197,33	197,33
25-26	1.338,47	133,85	66,92	1.338,47	1.472,32	1.539,24	1.606,16	1.673,08	107,08	200,77	200,77
26-27	1.361,41	136,14	68,07	1.361,41	1.497,55	1.565,62	1.633,69	1.701,76	108,91	204,21	204,21
27-28	1.384,35	138,44	69,22	1.384,35	1.522,79	1.592,01	1.661,23	1.730,45	110,75	207,65	207,65
28-29	1.407,30	140,73	70,37	1.407,30	1.548,03	1.618,40	1.688,77	1.759,14	112,58	211,10	211,10
29-30	1.430,25	143,03	71,51	1.430,25	1.573,28	1.644,79	1.716,30	1.787,81	114,42	214,54	214,54
30-31	1.453,19	145,32	72,66	1.453,19	1.598,51	1.671,17	1.743,83	1.816,49	116,26	217,98	217,98
31-32	1.476,13	147,61	73,81	1.476,13	1.623,74	1.697,55	1.771,36	1.845,17	118,09	221,42	221,42
32-33	1.499,08	149,91	74,95	1.499,08	1.648,99	1.723,94	1.798,89	1.873,84	119,93	224,86	224,86
33-34	1.522,03	152,20	76,10	1.522,03	1.674,23	1.750,33	1.826,43	1.902,53	121,76	228,30	228,30
34-35	1.540,60	154,06	77,03	1.540,60	1.694,66	1.771,69	1.848,72	1.925,75	123,25	231,09	231,09

## ΕΡΓΟΛΗΓΟΙ ΧΗΜΙΚΟΙ ΒΟΡΕΙΟΥ ΕΛΛΑΔΟΣ

### ΧΗΜΙΚΟΙ ΕΡΓΟΛΗΓΟΙ

ΧΡΟΝΙΑ ΠΡΟΥΠ/ΣΙΑΣ	ΒΑΣΙΚΟΣ ΜΙΣΘΟΣ <span style="color: red;">ΣΣΕ 27.2.2008</span> <span style="color: red;">ΠΚ 1/28.2.2008</span> Αύξηση 2,5%  1/9/2008 30/4/2009	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
		<b>10%</b>	<b>5%</b>	1/9/2008 30/4/2009	1/9/2008 30/4/2009	1/9/2008 30/4/2009	1/9/2008 30/4/2009	1/9/2008 30/4/2009	<b>8%</b>	<b>15%</b>	<b>15%</b>
0- 1	768,28	76,83	38,41	768,28	845,11	883,52	921,93	960,34	61,46	115,24	115,24
1- 2	809,71	80,97	40,49	809,71	890,68	931,17	971,66	1.012,15	64,78	121,46	121,46
2- 4	839,95	84,00	42,00	839,95	923,95	965,95	1.007,95	1.049,95	67,20	125,99	125,99
4- 6	865,70	86,57	43,29	865,70	952,27	995,56	1.038,85	1.082,14	69,26	129,86	129,86
6- 8	913,87	91,39	45,69	913,87	1.005,26	1.050,95	1.096,64	1.142,33	73,11	137,08	137,08
8-9	958,66	95,87	47,93	958,66	1.054,53	1.102,46	1.150,39	1.198,32	76,69	143,80	143,80
9-10	981,07	98,11	49,05	981,07	1.079,18	1.128,23	1.177,28	1.226,33	78,49	147,16	147,16
10-11	1.004,59	100,46	50,23	1.004,59	1.105,05	1.155,28	1.205,51	1.255,74	80,37	150,69	150,69
11-12	1.028,10	102,81	51,41	1.028,10	1.130,91	1.182,32	1.233,73	1.285,14	82,25	154,22	154,22
12-13	1.050,50	105,05	52,53	1.050,50	1.155,55	1.208,08	1.260,61	1.313,14	84,04	157,58	157,58
13-14	1.074,03	107,40	53,70	1.074,03	1.181,43	1.235,13	1.288,83	1.342,53	85,92	161,10	161,10
14-15	1.097,54	109,75	54,88	1.097,54	1.207,29	1.262,17	1.317,05	1.371,93	87,80	164,63	164,63
15-16	1.119,94	111,99	56,00	1.119,94	1.231,93	1.287,93	1.343,93	1.399,93	89,60	167,99	167,99
16-17	1.143,46	114,35	57,17	1.143,46	1.257,81	1.314,98	1.372,15	1.429,32	91,48	171,52	171,52
17-18	1.166,98	116,70	58,35	1.166,98	1.283,68	1.342,03	1.400,38	1.458,73	93,36	175,05	175,05
18-19	1.189,38	118,94	59,47	1.189,38	1.308,32	1.367,79	1.427,26	1.486,73	95,15	178,41	178,41
19-20	1.212,89	121,29	60,64	1.212,89	1.334,18	1.394,82	1.455,46	1.516,10	97,03	181,93	181,93
20-21	1.254,33	125,43	62,72	1.254,33	1.379,76	1.442,48	1.505,20	1.567,92	100,35	188,15	188,15
21-22	1.277,85	127,79	63,89	1.277,85	1.405,64	1.469,53	1.533,42	1.597,31	102,23	191,68	191,68
22-23	1.301,37	130,14	65,07	1.301,37	1.431,51	1.496,58	1.561,65	1.626,72	104,11	195,21	195,21
23-24	1.324,89	132,49	66,24	1.324,89	1.457,38	1.523,62	1.589,86	1.656,10	105,99	198,73	198,73
24-25	1.348,40	134,84	67,42	1.348,40	1.483,24	1.550,66	1.618,08	1.685,50	107,87	202,26	202,26
25-26	1.371,93	137,19	68,60	1.371,93	1.509,12	1.577,72	1.646,32	1.714,92	109,75	205,79	205,79
26-27	1.395,45	139,55	69,77	1.395,45	1.535,00	1.604,77	1.674,54	1.744,31	111,64	209,32	209,32
27-28	1.418,96	141,90	70,95	1.418,96	1.560,86	1.631,81	1.702,76	1.773,71	113,52	212,84	212,84
28-29	1.442,48	144,25	72,12	1.442,48	1.586,73	1.658,85	1.730,97	1.803,09	115,40	216,37	216,37
29-30	1.466,01	146,60	73,30	1.466,01	1.612,61	1.685,91	1.759,21	1.832,51	117,28	219,90	219,90
30-31	1.489,52	148,95	74,48	1.489,52	1.638,47	1.712,95	1.787,43	1.861,91	119,16	223,43	223,43
31-32	1.513,04	151,30	75,65	1.513,04	1.664,34	1.739,99	1.815,64	1.891,29	121,04	226,96	226,96
32-33	1.536,55	153,66	76,83	1.536,55	1.690,21	1.767,04	1.843,87	1.920,70	122,92	230,48	230,48
33-34	1.560,08	156,01	78,00	1.560,08	1.716,09	1.794,09	1.872,09	1.950,09	124,81	234,01	234,01
34-35	1.579,12	157,91	78,96	1.579,12	1.737,03	1.815,99	1.894,95	1.973,91	126,33	236,87	236,87