



Kjarasamningur Starfsgreinasambands Íslands og fjármálaráðherra f.h. ríkissjóðs Gildistími 1. júlí – 31. október 2009

Lífaldur	<23ja ára	23 ára	25 ára	27 ára	30 ára	35 ára
Þrep	1	2	3	4	5	6
Launafl.						
1	144.406	146.166	147.953	149.767	151.608	153.476
2	147.953	149.767	151.608	153.476	155.372	157.297
3	151.608	153.476	155.372	157.297	159.251	161.234
4	155.372	157.297	159.251	161.234	163.247	165.290
5	159.251	161.234	163.247	165.290	167.364	169.469
6	163.247	165.290	167.364	169.469	171.605	173.773
7	167.364	169.469	171.605	173.773	175.974	178.208
8	171.605	173.773	175.974	178.208	180.475	182.776
9	175.974	178.208	180.475	182.776	185.112	186.533
10	180.475	182.776	185.112	186.533	188.939	190.382
11	185.112	186.533	188.939	190.382	192.861	194.477
12	188.939	190.382	192.861	194.477	197.031	198.623
13	192.861	194.477	197.031	198.623	201.254	202.925
14	197.031	198.623	201.254	202.925	205.636	207.488
15	201.254	202.925	205.636	207.488	210.281	212.116
16	205.636	207.488	210.281	212.116	214.993	217.913
17	210.281	212.116	214.993	217.913	220.877	223.886
18	214.993	217.913	220.877	223.886	226.940	230.040
19	220.877	223.886	226.940	230.040	233.186	236.379
20	226.940	230.040	233.186	236.379	239.620	242.910
21	233.186	236.379	239.620	242.910	246.249	249.638
22	239.620	242.910	246.249	249.638	253.078	256.570
23	246.249	249.638	253.078	256.570	260.114	263.711
24	253.078	256.570	260.114	263.711	267.362	271.068
25	260.114	263.711	267.362	271.068	274.830	278.648
26	267.362	271.068	274.830	278.648	282.523	286.456
27	274.830	278.648	282.523	286.456	290.448	294.500
28	282.523	286.456	290.448	294.500	298.613	302.788
29	290.448	294.500	298.613	302.788	307.025	311.326
30	298.613	302.788	307.025	311.326	315.691	320.122
31	307.025	311.326	315.691	320.122	324.619	329.184
32	315.691	320.122	324.619	329.184	333.817	338.520
33	324.619	329.184	333.817	338.520	343.293	348.138
34	333.817	338.520	343.293	348.138	353.056	358.047
35	343.293	348.138	353.056	358.047	363.113	368.255
36	353.056	358.047	363.113	368.255	373.474	378.772
37	363.113	368.255	373.474	378.772	384.149	389.607
38	373.474	378.772	384.149	389.607	395.147	400.770
39	384.149	389.607	395.147	400.770	406.477	412.270
40	395.147	400.770	406.477	412.270	418.150	424.118
41	406.477	412.270	418.150	424.118	430.175	436.323
42	418.150	424.118	430.175	436.323	442.563	448.897
43	430.175	436.323	442.563	448.897	455.326	461.851
44	442.563	448.897	455.326	461.851	468.474	475.197
45	455.326	461.851	468.474	475.197	482.020	488.946



Dagvinna	<23ja ára	23 ára	25 ára	27 ára	30 ára	35 ára
Lífaldur	1	2	3	4	5	6
Prep						
Launaf.						
1	888,10	898,92	909,91	921,07	932,39	943,88
2	909,91	921,07	932,39	943,88	955,54	967,38
3	932,39	943,88	955,54	967,38	979,39	991,59
4	955,54	967,38	979,39	991,59	1.003,97	1.016,53
5	979,39	991,59	1.003,97	1.016,53	1.029,29	1.042,23
6	1.003,97	1.016,53	1.029,29	1.042,23	1.055,37	1.068,70
7	1.029,29	1.042,23	1.055,37	1.068,70	1.082,24	1.095,98
8	1.055,37	1.068,70	1.082,24	1.095,98	1.109,92	1.124,07
9	1.082,24	1.095,98	1.109,92	1.124,07	1.138,44	1.147,18
10	1.109,92	1.124,07	1.138,44	1.147,18	1.161,97	1.170,85
11	1.138,44	1.147,18	1.161,97	1.170,85	1.186,10	1.196,03
12	1.161,97	1.170,85	1.186,10	1.196,03	1.211,74	1.221,53
13	1.186,10	1.196,03	1.211,74	1.221,53	1.237,71	1.247,99
14	1.211,74	1.221,53	1.237,71	1.247,99	1.264,66	1.276,05
15	1.237,71	1.247,99	1.264,66	1.276,05	1.293,23	1.304,51
16	1.264,66	1.276,05	1.293,23	1.304,51	1.322,21	1.340,16
17	1.293,23	1.304,51	1.322,21	1.340,16	1.358,39	1.376,90
18	1.322,21	1.340,16	1.358,39	1.376,90	1.395,68	1.414,75
19	1.358,39	1.376,90	1.395,68	1.414,75	1.434,09	1.453,73
20	1.395,68	1.414,75	1.434,09	1.453,73	1.473,66	1.493,90
21	1.434,09	1.453,73	1.473,66	1.493,90	1.514,43	1.535,27
22	1.473,66	1.493,90	1.514,43	1.535,27	1.556,43	1.577,91
23	1.514,43	1.535,27	1.556,43	1.577,91	1.599,70	1.621,82
24	1.556,43	1.577,91	1.599,70	1.621,82	1.644,28	1.667,07
25	1.599,70	1.621,82	1.644,28	1.667,07	1.690,20	1.713,69
26	1.644,28	1.667,07	1.690,20	1.713,69	1.737,52	1.761,70
27	1.690,20	1.713,69	1.737,52	1.761,70	1.786,26	1.811,18
28	1.737,52	1.761,70	1.786,26	1.811,18	1.836,47	1.862,15
29	1.786,26	1.811,18	1.836,47	1.862,15	1.888,20	1.914,65
30	1.836,47	1.862,15	1.888,20	1.914,65	1.941,50	1.968,75
31	1.888,20	1.914,65	1.941,50	1.968,75	1.996,41	2.024,48
32	1.941,50	1.968,75	1.996,41	2.024,48	2.052,97	2.081,90
33	1.996,41	2.024,48	2.052,97	2.081,90	2.111,25	2.141,05
34	2.052,97	2.081,90	2.111,25	2.141,05	2.171,29	2.201,99
35	2.111,25	2.141,05	2.171,29	2.201,99	2.233,14	2.264,77
36	2.171,29	2.201,99	2.233,14	2.264,77	2.296,87	2.329,45
37	2.233,14	2.264,77	2.296,87	2.329,45	2.362,52	2.396,08
38	2.296,87	2.329,45	2.362,52	2.396,08	2.430,15	2.464,74
39	2.362,52	2.396,08	2.430,15	2.464,74	2.499,83	2.535,46
40	2.430,15	2.464,74	2.499,83	2.535,46	2.571,62	2.608,33
41	2.499,83	2.535,46	2.571,62	2.608,33	2.645,58	2.683,39
42	2.571,62	2.608,33	2.645,58	2.683,39	2.721,76	2.760,72
43	2.645,58	2.683,39	2.721,76	2.760,72	2.800,25	2.840,38
44	2.721,76	2.760,72	2.800,25	2.840,38	2.881,12	2.922,46
45	2.800,25	2.840,38	2.881,12	2.922,46	2.964,42	3.007,02



Yfirvinna

Lífdur <prep Launafl.	<23ja ára 1	23 ára 2	25 ára 3	27 ára 4	30 ára 5	35 ára 6
1	1.499,66	1.517,93	1.536,49	1.555,33	1.574,45	1.593,85
2	1.536,49	1.555,33	1.574,45	1.593,85	1.613,54	1.633,53
3	1.574,45	1.593,85	1.613,54	1.633,53	1.653,82	1.674,42
4	1.613,54	1.633,53	1.653,82	1.674,42	1.695,32	1.716,54
5	1.653,82	1.674,42	1.695,32	1.716,54	1.738,08	1.759,94
6	1.695,32	1.716,54	1.738,08	1.759,94	1.782,12	1.804,63
7	1.738,08	1.759,94	1.782,12	1.804,63	1.827,49	1.850,69
8	1.782,12	1.804,63	1.827,49	1.850,69	1.874,23	1.898,13
9	1.827,49	1.850,69	1.874,23	1.898,13	1.922,39	1.937,15
10	1.874,23	1.898,13	1.922,39	1.937,15	1.962,13	1.977,12
11	1.922,39	1.937,15	1.962,13	1.977,12	2.002,86	2.019,64
12	1.962,13	1.977,12	2.002,86	2.019,64	2.046,17	2.062,70
13	2.002,86	2.019,64	2.046,17	2.062,70	2.090,02	2.107,38
14	2.046,17	2.062,70	2.090,02	2.107,38	2.135,53	2.154,76
15	2.090,02	2.107,38	2.135,53	2.154,76	2.183,77	2.202,82
16	2.135,53	2.154,76	2.183,77	2.202,82	2.232,70	2.263,03
17	2.183,77	2.202,82	2.232,70	2.263,03	2.293,81	2.325,06
18	2.232,70	2.263,03	2.293,81	2.325,06	2.356,77	2.388,97
19	2.293,81	2.325,06	2.356,77	2.388,97	2.421,64	2.454,80
20	2.356,77	2.388,97	2.421,64	2.454,80	2.488,45	2.522,62
21	2.421,64	2.454,80	2.488,45	2.522,62	2.557,30	2.592,49
22	2.488,45	2.522,62	2.557,30	2.592,49	2.628,22	2.664,48
23	2.557,30	2.592,49	2.628,22	2.664,48	2.701,28	2.738,64
24	2.628,22	2.664,48	2.701,28	2.738,64	2.776,55	2.815,04
25	2.701,28	2.738,64	2.776,55	2.815,04	2.854,11	2.893,76
26	2.776,55	2.815,04	2.854,11	2.893,76	2.934,00	2.974,85
27	2.854,11	2.893,76	2.934,00	2.974,85	3.016,30	3.058,38
28	2.934,00	2.974,85	3.016,30	3.058,38	3.101,10	3.144,45
29	3.016,30	3.058,38	3.101,10	3.144,45	3.188,45	3.233,12
30	3.101,10	3.144,45	3.188,45	3.233,12	3.278,45	3.324,47
31	3.188,45	3.233,12	3.278,45	3.324,47	3.371,17	3.418,58
32	3.278,45	3.324,47	3.371,17	3.418,58	3.466,69	3.515,53
33	3.371,17	3.418,58	3.466,69	3.515,53	3.565,10	3.615,41
34	3.466,69	3.515,53	3.565,10	3.615,41	3.666,49	3.718,32
35	3.565,10	3.615,41	3.666,49	3.718,32	3.770,93	3.824,33
36	3.666,49	3.718,32	3.770,93	3.824,33	3.878,53	3.933,55
37	3.770,93	3.824,33	3.878,53	3.933,55	3.989,39	4.046,07
38	3.878,53	3.933,55	3.989,39	4.046,07	4.103,60	4.162,00
39	3.989,39	4.046,07	4.103,60	4.162,00	4.221,26	4.281,42
40	4.103,60	4.162,00	4.221,26	4.281,42	4.342,49	4.404,47
41	4.221,26	4.281,42	4.342,49	4.404,47	4.467,37	4.531,21
42	4.342,49	4.404,47	4.467,37	4.531,21	4.596,02	4.661,80
43	4.467,37	4.531,21	4.596,02	4.661,80	4.728,56	4.796,32
44	4.596,02	4.661,80	4.728,56	4.796,32	4.865,10	4.934,92
45	4.728,56	4.796,32	4.865,10	4.934,92	5.005,78	5.077,70



Stórhátíðarkaup	<23ja ára	23 ára	25 ára	27 ára	30 ára	35 ára
Lífaldur	1	2	3	4	5	6
Prep						
Launafl.						
1	1.985,58	2.009,78	2.034,35	2.059,30	2.084,61	2.110,30
2	2.034,35	2.059,30	2.084,61	2.110,30	2.136,37	2.162,83
3	2.084,61	2.110,30	2.136,37	2.162,83	2.189,70	2.216,97
4	2.136,37	2.162,83	2.189,70	2.216,97	2.244,65	2.272,74
5	2.189,70	2.216,97	2.244,65	2.272,74	2.301,26	2.330,20
6	2.244,65	2.272,74	2.301,26	2.330,20	2.359,57	2.389,38
7	2.301,26	2.330,20	2.359,57	2.389,38	2.419,64	2.450,36
8	2.359,57	2.389,38	2.419,64	2.450,36	2.481,53	2.513,17
9	2.419,64	2.450,36	2.481,53	2.513,17	2.545,29	2.564,83
10	2.481,53	2.513,17	2.545,29	2.564,83	2.597,91	2.617,75
11	2.545,29	2.564,83	2.597,91	2.617,75	2.651,84	2.674,06
12	2.597,91	2.617,75	2.651,84	2.674,06	2.709,18	2.731,07
13	2.651,84	2.674,06	2.709,18	2.731,07	2.767,24	2.790,22
14	2.709,18	2.731,07	2.767,24	2.790,22	2.827,50	2.852,96
15	2.767,24	2.790,22	2.827,50	2.852,96	2.891,36	2.916,60
16	2.827,50	2.852,96	2.891,36	2.916,60	2.956,15	2.996,30
17	2.891,36	2.916,60	2.956,15	2.996,30	3.037,06	3.078,43
18	2.956,15	2.996,30	3.037,06	3.078,43	3.120,43	3.163,05
19	3.037,06	3.078,43	3.120,43	3.163,05	3.206,31	3.250,21
20	3.120,43	3.163,05	3.206,31	3.250,21	3.294,78	3.340,01
21	3.206,31	3.250,21	3.294,78	3.340,01	3.385,92	3.432,52
22	3.294,78	3.340,01	3.385,92	3.432,52	3.479,82	3.527,84
23	3.385,92	3.432,52	3.479,82	3.527,84	3.576,57	3.626,03
24	3.479,82	3.527,84	3.576,57	3.626,03	3.676,23	3.727,19
25	3.576,57	3.626,03	3.676,23	3.727,19	3.778,91	3.831,41
26	3.676,23	3.727,19	3.778,91	3.831,41	3.884,69	3.938,77
27	3.778,91	3.831,41	3.884,69	3.938,77	3.993,66	4.049,38
28	3.884,69	3.938,77	3.993,66	4.049,38	4.105,93	4.163,34
29	3.993,66	4.049,38	4.105,93	4.163,34	4.221,59	4.280,73
30	4.105,93	4.163,34	4.221,59	4.280,73	4.340,75	4.401,68
31	4.221,59	4.280,73	4.340,75	4.401,68	4.463,51	4.526,28
32	4.340,75	4.401,68	4.463,51	4.526,28	4.589,98	4.654,65
33	4.463,51	4.526,28	4.589,98	4.654,65	4.720,28	4.786,90
34	4.589,98	4.654,65	4.720,28	4.786,90	4.854,52	4.923,15
35	4.720,28	4.786,90	4.854,52	4.923,15	4.992,80	5.063,51
36	4.854,52	4.923,15	4.992,80	5.063,51	5.135,27	5.208,12
37	4.992,80	5.063,51	5.135,27	5.208,12	5.282,05	5.357,10
38	5.135,27	5.208,12	5.282,05	5.357,10	5.433,27	5.510,59
39	5.282,05	5.357,10	5.433,27	5.510,59	5.589,06	5.668,71
40	5.433,27	5.510,59	5.589,06	5.668,71	5.749,56	5.831,62
41	5.589,06	5.668,71	5.749,56	5.831,62	5.914,91	5.999,44
42	5.749,56	5.831,62	5.914,91	5.999,44	6.085,24	6.172,33
43	5.914,91	5.999,44	6.085,24	6.172,33	6.260,73	6.350,45
44	6.085,24	6.172,33	6.260,73	6.350,45	6.441,52	6.533,96
45	6.260,73	6.350,45	6.441,52	6.533,96	6.627,78	6.723,01



33,33% álag	<23ja ára	23 ára	25 ára	27 ára	30 ára	35 ára
Lífaldur						
Prep	1	2	3	4	5	6
Launafl.						
1	296,00	299,61	303,27	306,99	310,77	314,59
2	303,27	306,99	310,77	314,59	318,48	322,43
3	310,77	314,59	318,48	322,43	326,43	330,50
4	318,48	322,43	326,43	330,50	334,62	338,81
5	326,43	330,50	334,62	338,81	343,06	347,38
6	334,62	338,81	343,06	347,38	351,76	356,20
7	343,06	347,38	351,76	356,20	360,71	365,29
8	351,76	356,20	360,71	365,29	369,94	374,65
9	360,71	365,29	369,94	374,65	379,44	382,35
10	369,94	374,65	379,44	382,35	387,29	390,24
11	379,44	382,35	387,29	390,24	395,33	398,64
12	387,29	390,24	395,33	398,64	403,87	407,14
13	395,33	398,64	403,87	407,14	412,53	415,95
14	403,87	407,14	412,53	415,95	421,51	425,31
15	412,53	415,95	421,51	425,31	431,03	434,79
16	421,51	425,31	431,03	434,79	440,69	446,68
17	431,03	434,79	440,69	446,68	452,75	458,92
18	440,69	446,68	452,75	458,92	465,18	471,53
19	452,75	458,92	465,18	471,53	477,98	484,53
20	465,18	471,53	477,98	484,53	491,17	497,92
21	477,98	484,53	491,17	497,92	504,76	511,71
22	491,17	497,92	504,76	511,71	518,76	525,92
23	504,76	511,71	518,76	525,92	533,18	540,55
24	518,76	525,92	533,18	540,55	548,04	555,63
25	533,18	540,55	548,04	555,63	563,35	571,17
26	548,04	555,63	563,35	571,17	579,11	587,18
27	563,35	571,17	579,11	587,18	595,36	603,66
28	579,11	587,18	595,36	603,66	612,10	620,65
29	595,36	603,66	612,10	620,65	629,34	638,15
30	612,10	620,65	629,34	638,15	647,10	656,18
31	629,34	638,15	647,10	656,18	665,40	674,76
32	647,10	656,18	665,40	674,76	684,26	693,90
33	665,40	674,76	684,26	693,90	703,68	713,61
34	684,26	693,90	703,68	713,61	723,69	733,92
35	703,68	713,61	723,69	733,92	744,31	754,85
36	723,69	733,92	744,31	754,85	765,55	776,40
37	744,31	754,85	765,55	776,40	787,43	798,61
38	765,55	776,40	787,43	798,61	809,97	821,50
39	787,43	798,61	809,97	821,50	833,19	845,07
40	809,97	821,50	833,19	845,07	857,12	869,35
41	833,19	845,07	857,12	869,35	881,77	894,37
42	857,12	869,35	881,77	894,37	907,16	920,15
43	881,77	894,37	907,16	920,15	933,32	946,70
44	907,16	920,15	933,32	946,70	960,28	974,06
45	933,32	946,70	960,28	974,06	988,04	1.002,24



55% álag	<23ja ára	23 ára	25 ára	27 ára	30 ára	35 ára
Lífaldur						
Prep	1	2	3	4	5	6
Launafl.						
1	488,45	494,41	500,45	506,59	512,81	519,13
2	500,45	506,59	512,81	519,13	525,55	532,06
3	512,81	519,13	525,55	532,06	538,67	545,37
4	525,55	532,06	538,67	545,37	552,18	559,09
5	538,67	545,37	552,18	559,09	566,11	573,23
6	552,18	559,09	566,11	573,23	580,45	587,79
7	566,11	573,23	580,45	587,79	595,23	602,79
8	580,45	587,79	595,23	602,79	610,46	618,24
9	595,23	602,79	610,46	618,24	626,14	630,95
10	610,46	618,24	626,14	630,95	639,09	643,97
11	626,14	630,95	639,09	643,97	652,35	657,82
12	639,09	643,97	652,35	657,82	666,46	671,84
13	652,35	657,82	666,46	671,84	680,74	686,39
14	666,46	671,84	680,74	686,39	695,56	701,83
15	680,74	686,39	695,56	701,83	711,28	717,48
16	695,56	701,83	711,28	717,48	727,21	737,09
17	711,28	717,48	727,21	737,09	747,12	757,29
18	727,21	737,09	747,12	757,29	767,62	778,11
19	747,12	757,29	767,62	778,11	788,75	799,55
20	767,62	778,11	788,75	799,55	810,51	821,64
21	788,75	799,55	810,51	821,64	832,94	844,40
22	810,51	821,64	832,94	844,40	856,04	867,85
23	832,94	844,40	856,04	867,85	879,84	892,00
24	856,04	867,85	879,84	892,00	904,35	916,89
25	879,84	892,00	904,35	916,89	929,61	942,53
26	904,35	916,89	929,61	942,53	955,63	968,94
27	929,61	942,53	955,63	968,94	982,44	996,15
28	955,63	968,94	982,44	996,15	1.010,06	1.024,18
29	982,44	996,15	1.010,06	1.024,18	1.038,51	1.053,06
30	1.010,06	1.024,18	1.038,51	1.053,06	1.067,82	1.082,81
31	1.038,51	1.053,06	1.067,82	1.082,81	1.098,02	1.113,46
32	1.067,82	1.082,81	1.098,02	1.113,46	1.129,14	1.145,04
33	1.098,02	1.113,46	1.129,14	1.145,04	1.161,19	1.177,58
34	1.129,14	1.145,04	1.161,19	1.177,58	1.194,21	1.211,09
35	1.161,19	1.177,58	1.194,21	1.211,09	1.228,23	1.245,62
36	1.194,21	1.211,09	1.228,23	1.245,62	1.263,28	1.281,20
37	1.228,23	1.245,62	1.263,28	1.281,20	1.299,38	1.317,85
38	1.263,28	1.281,20	1.299,38	1.317,85	1.336,58	1.355,60
39	1.299,38	1.317,85	1.336,58	1.355,60	1.374,91	1.394,50
40	1.336,58	1.355,60	1.374,91	1.394,50	1.414,39	1.434,58
41	1.374,91	1.394,50	1.414,39	1.434,58	1.455,07	1.475,86
42	1.414,39	1.434,58	1.455,07	1.475,86	1.496,97	1.518,39
43	1.455,07	1.475,86	1.496,97	1.518,39	1.540,14	1.562,21
44	1.496,97	1.518,39	1.540,14	1.562,21	1.584,61	1.607,35
45	1.540,14	1.562,21	1.584,61	1.607,35	1.630,43	1.653,86



90% álag	<23ja ára	23 ára	25 ára	27 ára	30 ára	35 ára
Lífaldur						
Prep	1	2	3	4	5	6
Launafl.						
1	799,29	809,03	818,92	828,96	839,15	849,49
2	818,92	828,96	839,15	849,49	859,98	870,64
3	839,15	849,49	859,98	870,64	881,45	892,43
4	859,98	870,64	881,45	892,43	903,57	914,88
5	881,45	892,43	903,57	914,88	926,36	938,01
6	903,57	914,88	926,36	938,01	949,83	961,83
7	926,36	938,01	949,83	961,83	974,02	986,38
8	949,83	961,83	974,02	986,38	998,93	1.011,67
9	974,02	986,38	998,93	1.011,67	1.024,59	1.032,46
10	998,93	1.011,67	1.024,59	1.032,46	1.045,78	1.053,76
11	1.024,59	1.032,46	1.045,78	1.053,76	1.067,49	1.076,43
12	1.045,78	1.053,76	1.067,49	1.076,43	1.090,57	1.099,38
13	1.067,49	1.076,43	1.090,57	1.099,38	1.113,94	1.123,19
14	1.090,57	1.099,38	1.113,94	1.123,19	1.138,20	1.148,45
15	1.113,94	1.123,19	1.138,20	1.148,45	1.163,91	1.174,06
16	1.138,20	1.148,45	1.163,91	1.174,06	1.189,99	1.206,15
17	1.163,91	1.174,06	1.189,99	1.206,15	1.222,55	1.239,21
18	1.189,99	1.206,15	1.222,55	1.239,21	1.256,11	1.273,27
19	1.222,55	1.239,21	1.256,11	1.273,27	1.290,68	1.308,36
20	1.256,11	1.273,27	1.290,68	1.308,36	1.326,30	1.344,51
21	1.290,68	1.308,36	1.326,30	1.344,51	1.362,99	1.381,75
22	1.326,30	1.344,51	1.362,99	1.381,75	1.400,79	1.420,11
23	1.362,99	1.381,75	1.400,79	1.420,11	1.439,73	1.459,64
24	1.400,79	1.420,11	1.439,73	1.459,64	1.479,85	1.500,36
25	1.439,73	1.459,64	1.479,85	1.500,36	1.521,18	1.542,32
26	1.479,85	1.500,36	1.521,18	1.542,32	1.563,76	1.585,53
27	1.521,18	1.542,32	1.563,76	1.585,53	1.607,63	1.630,06
28	1.563,76	1.585,53	1.607,63	1.630,06	1.652,82	1.675,93
29	1.607,63	1.630,06	1.652,82	1.675,93	1.699,38	1.723,19
30	1.652,82	1.675,93	1.699,38	1.723,19	1.747,35	1.771,88
31	1.699,38	1.723,19	1.747,35	1.771,88	1.796,77	1.822,03
32	1.747,35	1.771,88	1.796,77	1.822,03	1.847,68	1.873,71
33	1.796,77	1.822,03	1.847,68	1.873,71	1.900,13	1.926,94
34	1.847,68	1.873,71	1.900,13	1.926,94	1.954,16	1.981,79
35	1.900,13	1.926,94	1.954,16	1.981,79	2.009,83	2.038,29
36	1.954,16	1.981,79	2.009,83	2.038,29	2.067,18	2.096,50
37	2.009,83	2.038,29	2.067,18	2.096,50	2.126,26	2.156,47
38	2.067,18	2.096,50	2.126,26	2.156,47	2.187,14	2.218,26
39	2.126,26	2.156,47	2.187,14	2.218,26	2.249,85	2.281,91
40	2.187,14	2.218,26	2.249,85	2.281,91	2.314,46	2.347,49
41	2.249,85	2.281,91	2.314,46	2.347,49	2.381,02	2.415,05
42	2.314,46	2.347,49	2.381,02	2.415,05	2.449,59	2.484,64
43	2.381,02	2.415,05	2.449,59	2.484,64	2.520,23	2.556,35
44	2.449,59	2.484,64	2.520,23	2.556,35	2.593,00	2.630,22
45	2.520,23	2.556,35	2.593,00	2.630,22	2.667,98	2.706,32



Samningur SGS og ríkisins vegna ræstingafólks í tímamældri ákvæðisvinnu og öðrum ræstingastörfum hjá opinberum stofnunum.

Tímamæld ákvæðisvinna.

Kl. 08:00 - 20:00 frá mánudegi til föstudaga kr.	929,79
Alla aðra tíma vikunnar, þó ekki frá 00:00-08:00 kr.	1121,68
Kl. 00:00 - 08:00 alla daga yfirvinna 2. lfl. eftir sínu lífaldursþrepi	

Vinna við hreingerningu/aðalræstingu greiðist með yfirvinnukaupi skv. öðrum

launafokki., ef hún er ekki hluti af almennri vinnuskyldu starfsmanns.
Þó aldrei lægri en sem samsvarar hærri taxtanum í tímamældri
ákvæðisvinnu
fyrir ræstingu

Taxtar fyrir hreingerningu/aðalræstingu:

Annar launaflokkur yfirvinna eftir sínu starfsaldursþrepi

Þeir sem eru ráðnir á hærri taxtann frá kl. 18:00 á
föstudögum
halda honum meðan samfelld ráðning
er.
Talningin á dögnum í mánuði eru
21,67.

Uppmælt vinnupláss.

Almenn gólfæsting kr.	226,95	á mánuði fyrir hvern fermetra.
Fimleikahús -	196,75	á mánuði fyrir hvern fermetra.
Salerni, snyrtingar -	255,85	á mánuði fyrir hvern fermetra.