

SFR - Stéttarfélag í almannajónustu

Gildir frá 01.01.2008

Hlutfall yfirvinnu af mánaðarlaunum er 1,0385%

Full desemberuppbót er 41.800

Full orlofsuppbót er 23.000

Lfi 090 16 ára unglingataxti 80% af 001-1

Lfi 095 17 ára unglingataxti 85% af 001-1

Þrep

- 1. Þrep Yngri en 23 ára
- 2. Þrep frá 23 ára aldri
- 3. Þrep frá 25 ára aldri
- 4. Þrep frá 27 ára aldri
- 5. Þrep frá 30 ára aldri
- 6. Þrep frá 35 ára aldri

Mánaðarlaun

Tímavinna/Dagvinna

Mánaðarlaun							Tímavinna/Dagvinna						
631-111	þrep						631-141	þrep					
Lfi	1	2	3	4	5	6	lfi	1	2	3	4	5	6
001	117.356	119.116	120.903	122.717	124.558	126.426	001	721,74	732,56	743,55	754,71	766,03	777,52
002	120.903	122.717	124.558	126.426	128.322	130.247	002	743,55	754,71	766,03	777,52	789,18	801,02
003	124.558	126.426	128.322	130.247	132.201	134.184	003	766,03	777,52	789,18	801,02	813,04	825,23
004	128.322	130.247	132.201	134.184	136.197	138.240	004	789,18	801,02	813,04	825,23	837,61	850,18
005	132.201	134.184	136.197	138.240	140.314	142.419	005	813,04	825,23	837,61	850,18	862,93	875,88
006	136.197	138.240	140.314	142.419	144.555	146.723	006	837,61	850,18	862,93	875,88	889,01	902,35
007	140.314	142.419	144.555	146.723	148.924	151.158	007	862,93	875,88	889,01	902,35	915,88	929,62
008	144.555	146.723	148.924	151.158	153.425	155.726	008	889,01	902,35	915,88	929,62	943,56	957,71
009	148.924	151.158	153.425	155.726	158.062	160.433	009	915,88	929,62	943,56	957,71	972,08	986,66
010	153.425	155.726	158.062	160.433	162.839	165.282	010	943,56	957,71	972,08	986,66	1.001,46	1.016,48
011	158.062	160.433	162.839	165.282	167.761	170.277	011	972,08	986,66	1.001,46	1.016,48	1.031,73	1.047,20
012	162.839	165.282	167.761	170.277	172.831	175.423	012	1.001,46	1.016,48	1.031,73	1.047,20	1.062,91	1.078,85
013	167.761	170.277	172.831	175.423	178.054	180.725	013	1.031,73	1.047,20	1.062,91	1.078,85	1.095,03	1.111,46
014	172.831	175.423	178.054	180.725	183.436	186.188	014	1.062,91	1.078,85	1.095,03	1.111,46	1.128,13	1.145,06
015	178.054	180.725	183.436	186.188	188.981	191.816	015	1.095,03	1.111,46	1.128,13	1.145,06	1.162,23	1.179,67
016	183.436	186.188	188.981	191.816	194.693	197.613	016	1.128,13	1.145,06	1.162,23	1.179,67	1.197,36	1.215,32
017	188.981	191.816	194.693	197.613	200.577	203.586	017	1.162,23	1.179,67	1.197,36	1.215,32	1.233,55	1.252,05
018	194.693	197.613	200.577	203.586	206.640	209.740	018	1.197,36	1.215,32	1.233,55	1.252,05	1.270,84	1.289,90
019	200.577	203.586	206.640	209.740	212.886	216.079	019	1.233,55	1.252,05	1.270,84	1.289,90	1.309,25	1.328,89
020	206.640	209.740	212.886	216.079	219.320	222.610	020	1.270,84	1.289,90	1.309,25	1.328,89	1.348,82	1.369,05
021	212.886	216.079	219.320	222.610	225.949	229.338	021	1.309,25	1.328,89	1.348,82	1.369,05	1.389,59	1.410,43
022	219.320	222.610	225.949	229.338	232.778	236.270	022	1.348,82	1.369,05	1.389,59	1.410,43	1.431,58	1.453,06
023	225.949	229.338	232.778	236.270	239.814	243.411	023	1.389,59	1.410,43	1.431,58	1.453,06	1.474,86	1.496,98
024	232.778	236.270	239.814	243.411	247.062	250.768	024	1.431,58	1.453,06	1.474,86	1.496,98	1.519,43	1.542,22
025	239.814	243.411	247.062	250.768	254.530	258.348	025	1.474,86	1.496,98	1.519,43	1.542,22	1.565,36	1.588,84
026	247.062	250.768	254.530	258.348	262.223	266.156	026	1.519,43	1.542,22	1.565,36	1.588,84	1.612,67	1.636,86
027	254.530	258.348	262.223	266.156	270.148	274.200	027	1.565,36	1.588,84	1.612,67	1.636,86	1.661,41	1.686,33
028	262.223	266.156	270.148	274.200	278.313	282.488	028	1.612,67	1.636,86	1.661,41	1.686,33	1.711,62	1.737,30
029	270.148	274.200	278.313	282.488	286.725	291.026	029	1.661,41	1.686,33	1.711,62	1.737,30	1.763,36	1.789,81
030	278.313	282.488	286.725	291.026	295.391	299.822	030	1.711,62	1.737,30	1.763,36	1.789,81	1.816,65	1.843,91
031	286.725	291.026	295.391	299.822	304.319	308.884	031	1.763,36	1.789,81	1.816,65	1.843,91	1.871,56	1.899,64
032	295.391	299.822	304.319	308.884	313.517	318.220	032	1.816,65	1.843,91	1.871,56	1.899,64	1.928,13	1.957,05
033	304.319	308.884	313.517	318.220	322.993	327.838	033	1.871,56	1.899,64	1.928,13	1.957,05	1.986,41	2.016,20
034	313.517	318.220	322.993	327.838	332.756	337.747	034	1.928,13	1.957,05	1.986,41	2.016,20	2.046,45	2.077,14
035	322.993	327.838	332.756	337.747	342.813	347.955	035	1.986,41	2.016,20	2.046,45	2.077,14	2.108,30	2.139,92
036	332.756	337.747	342.813	347.955	353.174	358.472	036	2.046,45	2.077,14	2.108,30	2.139,92	2.172,02	2.204,60
037	342.813	347.955	353.174	358.472	363.849	369.307	037	2.108,30	2.139,92	2.172,02	2.204,60	2.237,67	2.271,24
038	353.174	358.472	363.849	369.307	374.847	380.470	038	2.172,02	2.204,60	2.237,67	2.271,24	2.305,31	2.339,89
039	363.849	369.307	374.847	380.470	386.177	391.970	039	2.237,67	2.271,24	2.305,31	2.339,89	2.374,99	2.410,62
040	374.847	380.470	386.177	391.970	397.850	403.818	040	2.305,31	2.339,89	2.374,99	2.410,62	2.446,78	2.483,48
041	386.177	391.970	397.850	403.818	409.875	416.023	041	2.374,99	2.410,62	2.446,78	2.483,48	2.520,73	2.558,54
042	397.850	403.818	409.875	416.023	422.263	428.597	042	2.446,78	2.483,48	2.520,73	2.558,54	2.596,92	2.635,87
043	409.875	416.023	422.263	428.597	435.026	441.551	043	2.520,73	2.558,54	2.596,92	2.635,87	2.675,41	2.715,54
044	422.263	428.597	435.026	441.551	448.174	454.897	044	2.596,92	2.635,87	2.675,41	2.715,54	2.756,27	2.797,62
045	435.026	441.551	448.174	454.897	461.720	468.646	045	2.675,41	2.715,54	2.756,27	2.797,62	2.839,58	2.882,17
090	93.885						090	577,39					
095	99.753						095	613,48					

Tímavinna

Vaktaálag 33%

Vaktaálag 55%

631-511							631-515						
Ífl	prep						Ífl	prep					
	1	2	3	4	5	6		1	2	3	4	5	6
001	240,56	244,16	247,83	251,54	255,32	259,15	001	396,96	402,91	408,95	415,09	421,32	427,64
002	247,83	251,54	255,32	259,15	263,03	266,98	002	408,95	415,09	421,32	427,64	434,05	440,56
003	255,32	259,15	263,03	266,98	270,99	275,05	003	421,32	427,64	434,05	440,56	447,17	453,88
004	263,03	266,98	270,99	275,05	279,18	283,36	004	434,05	440,56	447,17	453,88	460,69	467,60
005	270,99	275,05	279,18	283,36	287,61	291,93	005	447,17	453,88	460,69	467,60	474,61	481,73
006	279,18	283,36	287,61	291,93	296,31	300,75	006	460,69	467,60	474,61	481,73	488,96	496,29
007	287,61	291,93	296,31	300,75	305,26	309,84	007	474,61	481,73	488,96	496,29	503,73	511,29
008	296,31	300,75	305,26	309,84	314,49	319,20	008	488,96	496,29	503,73	511,29	518,96	526,74
009	305,26	309,84	314,49	319,20	323,99	328,85	009	503,73	511,29	518,96	526,74	534,64	542,66
010	314,49	319,20	323,99	328,85	333,79	338,79	010	518,96	526,74	534,64	542,66	550,80	559,06
011	323,99	328,85	333,79	338,79	343,88	349,03	011	534,64	542,66	550,80	559,06	567,45	575,96
012	333,79	338,79	343,88	349,03	354,27	359,58	012	550,80	559,06	567,45	575,96	584,60	593,37
013	343,88	349,03	354,27	359,58	364,97	370,45	013	567,45	575,96	584,60	593,37	602,27	611,30
014	354,27	359,58	364,97	370,45	376,01	381,65	014	584,60	593,37	602,27	611,30	620,47	629,78
015	364,97	370,45	376,01	381,65	387,37	393,18	015	602,27	611,30	620,47	629,78	639,23	648,82
016	376,01	381,65	387,37	393,18	399,08	405,07	016	620,47	629,78	639,23	648,82	658,55	668,43
017	387,37	393,18	399,08	405,07	411,14	417,31	017	639,23	648,82	658,55	668,43	678,45	688,63
018	399,08	405,07	411,14	417,31	423,57	429,92	018	658,55	668,43	678,45	688,63	698,96	709,45
019	411,14	417,31	423,57	429,92	436,37	442,92	019	678,45	688,63	698,96	709,45	720,09	730,89
020	423,57	429,92	436,37	442,92	449,56	456,30	020	698,96	709,45	720,09	730,89	741,85	752,98
021	436,37	442,92	449,56	456,30	463,15	470,10	021	720,09	730,89	741,85	752,98	764,27	775,74
022	449,56	456,30	463,15	470,10	477,15	484,30	022	741,85	752,98	764,27	775,74	787,37	799,18
023	463,15	470,10	477,15	484,30	491,57	498,94	023	764,27	775,74	787,37	799,18	811,17	823,34
024	477,15	484,30	491,57	498,94	506,43	514,02	024	787,37	799,18	811,17	823,34	835,69	848,22
025	491,57	498,94	506,43	514,02	521,73	529,56	025	811,17	823,34	835,69	848,22	860,95	873,86
026	506,43	514,02	521,73	529,56	537,50	545,57	026	835,69	848,22	860,95	873,86	886,97	900,27
027	521,73	529,56	537,50	545,57	553,75	562,05	027	860,95	873,86	886,97	900,27	913,78	927,48
028	537,50	545,57	553,75	562,05	570,48	579,04	028	886,97	900,27	913,78	927,48	941,39	955,52
029	553,75	562,05	570,48	579,04	587,73	596,54	029	913,78	927,48	941,39	955,52	969,85	984,40
030	570,48	579,04	587,73	596,54	605,49	614,58	030	941,39	955,52	969,85	984,40	999,16	1.014,15
031	587,73	596,54	605,49	614,58	623,79	633,15	031	969,85	984,40	999,16	1.014,15	1.029,36	1.044,80
032	605,49	614,58	623,79	633,15	642,65	652,28	032	999,16	1.014,15	1.029,36	1.044,80	1.060,47	1.076,38
033	623,79	633,15	642,65	652,28	662,07	672,00	033	1.029,36	1.044,80	1.060,47	1.076,38	1.092,53	1.108,91
034	642,65	652,28	662,07	672,00	682,08	692,31	034	1.060,47	1.076,38	1.092,53	1.108,91	1.125,55	1.142,43
035	662,07	672,00	682,08	692,31	702,70	713,24	035	1.092,53	1.108,91	1.125,55	1.142,43	1.159,57	1.176,96
036	682,08	692,31	702,70	713,24	723,93	734,79	036	1.125,55	1.142,43	1.159,57	1.176,96	1.194,61	1.212,53
037	702,70	713,24	723,93	734,79	745,82	757,00	037	1.159,57	1.176,96	1.194,61	1.212,53	1.230,72	1.249,18
038	723,93	734,79	745,82	757,00	768,36	779,89	038	1.194,61	1.212,53	1.230,72	1.249,18	1.267,92	1.286,94
039	745,82	757,00	768,36	779,89	791,58	803,46	039	1.230,72	1.249,18	1.267,92	1.286,94	1.306,24	1.325,84
040	768,36	779,89	791,58	803,46	815,51	827,74	040	1.267,92	1.286,94	1.306,24	1.325,84	1.345,73	1.365,91
041	791,58	803,46	815,51	827,74	840,16	852,76	041	1.306,24	1.325,84	1.345,73	1.365,91	1.386,40	1.407,20
042	815,51	827,74	840,16	852,76	865,55	878,54	042	1.345,73	1.365,91	1.386,40	1.407,20	1.428,31	1.449,73
043	840,16	852,76	865,55	878,54	891,71	905,09	043	1.386,40	1.407,20	1.428,31	1.449,73	1.471,48	1.493,55
044	865,55	878,54	891,71	905,09	918,66	932,45	044	1.428,31	1.449,73	1.471,48	1.493,55	1.515,95	1.538,69
045	891,71	905,09	918,66	932,45	946,43	960,63	045	1.471,48	1.493,55	1.515,95	1.538,69	1.561,77	1.585,19
090	192,44						090	317,56					
095	204,47						095	337,41					

Vaktaálag 90%

Tímavinna

Yfirvinna

631-516							631-211						
Ífl	prep						Ífl	prep					
	1	2	3	4	5	6		1	2	3	4	5	6
001	649,57	659,30	669,20	679,24	689,43	699,77	001	1.218,74	1.237,02	1.255,58	1.274,42	1.293,53	1.312,93
002	669,20	679,24	689,43	699,77	710,26	720,92	002	1.255,58	1.274,42	1.293,53	1.312,93	1.332,62	1.352,62
003	689,43	699,77	710,26	720,92	731,74	742,71	003	1.293,53	1.312,93	1.332,62	1.352,62	1.372,91	1.393,50
004	710,26	720,92	731,74	742,71	753,85	765,16	004	1.332,62	1.352,62	1.372,91	1.393,50	1.414,41	1.435,62
005	731,74	742,71	753,85	765,16	776,64	788,29	005	1.372,91	1.393,50	1.414,41	1.435,62	1.457,16	1.479,02
006	753,85	765,16	776,64	788,29	800,11	812,12	006	1.414,41	1.435,62	1.457,16	1.479,02	1.501,20	1.523,72
007	776,64	788,29	800,11	812,12	824,29	836,66	007	1.457,16	1.479,02	1.501,20	1.523,72	1.546,58	1.569,78
008	800,11	812,12	824,29	836,66	849,20	861,94	008	1.501,20	1.523,72	1.546,58	1.569,78	1.593,32	1.617,21
009	824,29	836,66	849,20	861,94	874,87	887,99	009	1.546,58	1.569,78	1.593,32	1.617,21	1.641,47	1.666,10
010	849,20	861,94	874,87	887,99	901,31	914,83	010	1.593,32	1.617,21	1.641,47	1.666,10	1.691,08	1.716,45
011	874,87	887,99	901,31	914,83	928,56	942,48	011	1.641,47	1.666,10	1.691,08	1.716,45	1.742,20	1.768,33
012	901,31	914,83	928,56	942,48	956,62	970,97	012	1.691,08	1.716,45	1.742,20	1.768,33	1.794,85	1.821,77
013	928,56	942,48	956,62	970,97	985,53	1.000,31	013	1.742,20	1.768,33	1.794,85	1.821,77	1.849,09	1.876,83
014	956,62	970,97	985,53	1.000,31	1.015,32	1.030,55	014	1.794,85	1.821,77	1.849,09	1.876,83	1.904,98	1.933,56
015	985,53	1.000,31	1.015,32	1.030,55	1.046,01	1.061,70	015	1.849,09	1.876,83	1.904,98	1.933,56	1.962,57	1.992,01
016	1.015,32	1.030,55	1.046,01	1.061,70	1.077,62	1.093,79	016	1.904,98	1.933,56	1.962,57	1.992,01	2.021,89	2.052,21
017	1.046,01	1.061,70	1.077,62	1.093,79	1.110,20	1.126,85	017	1.962,57	1.992,01	2.021,89	2.052,21	2.082,99	2.114,24
018	1.077,62	1.093,79	1.110,20	1.126,85	1.143,76	1.160,91	018	2.021,89	2.052,21	2.082,99	2.114,24	2.145,96	2.178,15
019	1.110,20	1.126,85	1.143,76	1.160,91	1.178,33	1.196,00	019	2.082,99	2.114,24	2.145,96	2.178,15	2.210,82	2.243,98
020	1.143,76	1.160,91	1.178,33	1.196,00	1.213,94	1.232,15	020	2.145,96	2.178,15	2.210,82	2.243,98	2.277,64	2.311,80
021	1.178,33	1.196,00	1.213,94	1.232,15	1.250,63	1.269,39	021	2.210,82	2.243,98	2.277,64	2.311,80	2.346,48	2.381,68
022	1.213,94	1.232,15	1.250,63	1.269,39	1.288,42	1.307,75	022	2.277,64	2.311,80	2.346,48	2.381,68	2.417,40	2.453,66
023	1.250,63	1.269,39	1.288,42	1.307,75	1.327,37	1.347,28	023	2.346,48	2.381,68	2.417,40	2.453,66	2.490,47	2.527,82
024	1.288,42	1.307,75	1.327,37	1.347,28	1.367,49	1.388,00	024	2.417,40	2.453,66	2.490,47	2.527,82	2.565,74	2.604,23
025	1.327,37	1.347,28	1.367,49	1.388,00	1.408,82	1.429,96	025	2.490,47	2.527,82	2.565,74	2.604,23	2.643,29	2.682,94
026	1.367,49	1.388,00	1.408,82	1.429,96	1.451,40	1.473,17	026	2.565,74	2.604,23	2.643,29	2.682,94	2.723,19	2.764,03
027	1.408,82	1.429,96	1.451,40	1.473,17	1.495,27	1.517,70	027	2.643,29	2.682,94	2.723,19	2.764,03	2.805,49	2.847,57
028	1.451,40	1.473,17	1.495,27	1.517,70	1.540,46	1.563,57	028	2.723,19	2.764,03	2.805,49	2.847,57	2.890,28	2.933,64
029	1.495,27	1.517,70	1.540,46	1.563,57	1.587,02	1.610,83	029	2.805,49	2.847,57	2.890,28	2.933,64	2.977,64	3.022,31
030	1.540,46	1.563,57	1.587,02	1.610,83	1.634,99	1.659,52	030	2.890,28	2.933,64	2.977,64	3.022,31	3.067,64	3.113,65
031	1.587,02	1.610,83	1.634,99	1.659,52	1.684,40	1.709,68	031	2.977,64	3.022,31	3.067,64	3.113,65	3.160,35	3.207,76
032	1.634,99	1.659,52	1.684,40	1.709,68	1.735,32	1.761,35	032	3.067,64	3.113,65	3.160,35	3.207,76	3.255,87	3.304,71
033	1.684,40	1.709,68	1.735,32	1.761,35	1.787,77	1.814,58	033	3.160,35	3.207,76	3.255,87	3.304,71	3.354,28	3.404,60
034	1.735,32	1.761,35	1.787,77	1.814,58	1.841,81	1.869,43	034	3.255,87	3.304,71	3.354,28	3.404,60	3.455,67	3.507,50
035	1.787,77	1.814,58	1.841,81	1.869,43	1.897,47	1.925,93	035	3.354,28	3.404,60	3.455,67	3.507,50	3.560,11	3.613,51
036	1.841,81	1.869,43	1.897,47	1.925,93	1.954,82	1.984,14	036	3.455,67	3.507,50	3.560,11	3.613,51	3.667,71	3.722,73
037	1.897,47	1.925,93	1.954,82	1.984,14	2.013,90	2.044,12	037	3.560,11	3.613,51	3.667,71	3.722,73	3.778,57	3.835,25
038	1.954,82	1.984,14	2.013,90	2.044,12	2.074,78	2.105,90	038	3.667,71	3.722,73	3.778,57	3.835,25	3.892,79	3.951,18
039	2.013,90	2.044,12	2.074,78	2.105,90	2.137,49	2.169,56	039	3.778,57	3.835,25	3.892,79	3.951,18	4.010,45	4.070,61
040	2.074,78	2.105,90	2.137,49	2.169,56	2.202,10	2.235,13	040	3.892,79	3.951,18	4.010,45	4.070,61	4.131,67	4.193,65
041	2.137,49	2.169,56	2.202,10	2.235,13	2.268,66	2.302,69	041	4.010,45	4.070,61	4.131,67	4.193,65	4.256,55	4.320,40
042	2.202,10	2.235,13	2.268,66	2.302,69	2.337,23	2.372,28	042	4.131,67	4.193,65	4.256,55	4.320,40	4.385,20	4.450,98
043	2.268,66	2.302,69	2.337,23	2.372,28	2.407,87	2.443,99	043	4.256,55	4.320,40	4.385,20	4.450,98	4.517,75	4.585,51
044	2.337,23	2.372,28	2.407,87	2.443,99	2.480,64	2.517,86	044	4.385,20	4.450,98	4.517,75	4.585,51	4.654,29	4.724,11
045	2.407,87	2.443,99	2.480,64	2.517,86	2.555,62	2.593,95	045	4.517,75	4.585,51	4.654,29	4.724,11	4.794,96	4.866,89
090	519,65						090	975,00					
095	552,13						095	1.035,93					