



2023 - 3

**Kauptaxtar Einingar-löju við
Samband Íslenskra sveitarfélaga
frá 1. október 2023 til 31. mars 2023**

Vegna félagsmanna Einingar-löju sem starfa hjá sveitarfélögum á Eyjafjarðarsvæðinu

Efnisyfirlit

Félagsmannasjóður	3
Persónuuppbót.....	3
Orlofsuppbót 2024.....	3
Desemberuppbót 2023	3
Viðbótarlaun á einstök starfsheiti.....	4
Samkomulag um sérstakar greiðslur lægstu launa	5
Mánaðarlaun - L.fl. 117-158.....	6
Mánaðarlaun – L.fl. 159-200	7
Dagvinna, þegar eingöngu er ráðið í tímavinnu. - L.fl. 117-158	8
Dagvinna, þegar eingöngu er ráðið í tímavinnu. - L.fl. 159-200	9
Yfirvinna 1. - L.fl. 117-158	10
Yfirvinna 1. . - L.fl. 159-200.....	11
Yfirvinna 2. - L.fl. 117-158	12
Yfirvinna 2. . - L.fl. 159-200.....	13
Stórhátíðarkaup. - L.fl. 117-158.....	14
Stórhátíðarkaup. . - L.fl. 159-200.....	15
Vaktaálag 33,33%. - L.fl. 117-158.....	16
Vaktaálag 33,33%.. - L.fl. 159-200.....	17
Vaktaálag 55%. - L.fl. 117-158.....	18
Vaktaálag 55%.. - L.fl. 159-200.....	19
Vaktaálag 65%. - L.fl. 117-158.....	20
Vaktaálag 65%.. - L.fl. 159-200.....	21
Vaktaálag 75%. - L.fl. 117-158.....	22
Vaktaálag 75%.. - L.fl. 159-200.....	23
Vaktaálag 120%. - L.fl. 117-158.....	24
Vaktaálag 120%.. - L.fl. 159-200.....	25
Vaktaálag 165%. - L.fl. 117-158.....	26
Vaktaálag 165%.. - L.fl. 159-200.....	27
Röðun starfsheita hjá sveitarfélögum á Eyjafjarðarsvæðinu	28
Ræstingakerfið	30
Tengitafla við starfsmat	31
Upplýsingar um starfsmatið.....	32

Félagsmannasjóður

- Launagreiðandi greiðir mánaðarlega framlag í félagsmannasjóð sem nemur 1,5% af heildarlaunum félagsmanna. Úthlutun úr sjóðnum skal fara fram 1. febrúar ár hvert skv. stofnskrá sjóðsins.

Persónuuppbót

Orlofsuppbót 2024

Samningurinn nær ekki yfir þetta tímabil!

Desemberuppbót 2023

kr. 131.000 miðað við 100% starf

Viðbótarlaun á einstök starfsheiti

Samkomulag Sambands íslenskra sveitarfélaga og Starfsgreinasambands Íslands um viðbótarlaun á einstök starfsheiti í leikskólum og heimaþjónustu sem taka gildi frá 1. október 2023.

Við aðlögun viðbótarlauna á einstök starfsheiti skal horfa til sömu viðmiða og gilda í samningi Reykjavíkurborgar við Eflingu stéttarfélag og Bæjarstarfsmannafélög innan BSRB.

Aðilar eru sammála um eftirfarandi fjárhæðir vegna viðbótarlauna starfsfólks leikskóla og í heimaþjónustu:

Starfsfólk á leikskóla

Viðbótarlaunin greiðast eingöngu starfsfólki í föstu starfshlutfalli í dagvinnu sem matast með börnum.

Starfsmaður/leiðbeinandi leikskóla	Kr. 39.270
Starfsmaður í leikskóla með stuðningi 1	Kr. 39.270
Starfsmaður í leikskóla með stuðningi 2	Kr. 45.360
Leikskólaliði	Kr. 45.360
Deildarstjóri 1 og 2 á leikskóla	Kr. 51.450

Starfsfólk í heimaþjónustu

Viðbótarlaunin greiðast eingöngu starfsfólki í föstu starfshlutfalli í dagvinnu.

Heimaþjónustua 1,2 og 3	Kr. 49.560
Félaggliði í heimaþjónustu 1	Kr. 54.390
Félaggliði í heimaþjónustu 2 (með flokkstjórn)	Kr. 60.480

Heimaþjónusta og leikskólar

Greiðslan er föst mánaðarleg fjárhæð, þar meðtalið í orlofi, miðað við starfshlutfall og tekur ekki hækkunum á samningstímanum. Orlofslaun teljast innifalin í ofangreindum fjárhæðum. Greiðslur skv. ofangreindu falla niður í lok samningstímans, þann 31. mars 2024, án frekari fyrirvara, en þó þannig að greiðslur haldast í samræmi við framkvæmd þar til gengið hefur verið frá nýjum kjarasamningi milli aðila.

Persónuálag samkvæmt gr. 10.2.1, starfsþróunarnámskeið, gr. 10.2.3, menntun á framhaldsskólastigi, og gr. 10.2.4, meistarábréf, getur að hámarki orðið 6%. Persónuálag vegna símenntunar og starfsreynslu skv. gr. 10.2.2 er óbreytt.

Velji starfsmaður sem fær greitt persónuálag skv. gr. 10.2.5 að fá ofangreind viðbótarlaun, falla niður greiðslur samkvæmt gr. 10.2.5.

Áður en til greiðslu viðbótarlauna kemur skal starfsfólk sem notið hefur fastra greiðslna s.s. yfirvinnu vegna ótekinna matar- og kaffitíma, skrifa undir yfirlýsingu um afsal þeirra eða sveitarfélag/launagreiðandi hafa sagt þeim upp.

Fái starfsheiti endurmat/endurskoðun til breytingar á stigaröðun í starfsmati mun samstarfsnefnd aðila taka upphæðir viðbótarlauna til endurskoðunar.

Samkomulag um sérstakar greiðslur lægstu launa

Samkomulag Sambands íslenskra sveitarfélaga og SGS um sérstakar greiðslur sem gilda frá 1. apríl 2023.

Aðilar eru sammála um eftirfarandi sérstakar greiðslur til hækkunar lægstu launa. Yfirlit yfir fjárhæðir er á starfsmatsstigabilum og verður eftirfarandi frá 1. apríl 2023.

Sérstakar greiðslur til hækkunar lægstu launa			
Gildir frá 1. apríl 2023 til 31. mars 2024			
Starf með starfsmatsstig frá	Starfsmatsstig til	Launaflokkar	Sérstök greiðsla á mánuði verður:
265	274	117	19,500
275	284	118	19,500
285	294	119	19,500
295	304	120	19,500
305	314	121	19,500
315	324	122	19,500
325	334	123	19,500
335	344	124	19,500
345	354	125	17,750
355	363	126	15,600
364	372	127	11,700
373	381	128	9,750
382	390	129	5,850
391	399	130	2,600

Greiðslan er föst fjárhæð miðað við starfshlutfall, óháð einstaklingsbundnum launamyndunarþáttum, og tekur ekki hækkunum á samningstímanum.

Orlofslaun teljast innifalin í ofangreindum fjárhæðum.

Greiðslur skv. ofangreindu falla niður í lok samningstímans, þann 31. mars 2024, án frekari fyrirvara, en þó þannig að greiðslur haldast í samræmi við framkvæmd þar til gengið hefur verið frá nýjum kjarasamningi milli aðila.

Fái starf endurmat/endurskoðun til hærri stigaröðunar og/eða ef breyting verður á starfsheitum/ráðningarkjörum starfsfólks á ofangreindum stigabilum, þannig að launaröðun taki mið af hærri stigaröðun, tekur greiðsla breytingum í samræmi við breytt stigabil.

Nái stigaröðun starfs hærri stigaröðun en 399 starfsmatsstigum falla greiðslur skv. ofangreindu niður.

Mánaðarlaun - L.fl. 117-158

L.fl.	Grunn- laun	2%	4%	6%	8%	10%	12%	14%	16%
117	432.545	441.196	449.847	458.498	467.149	475.800	484.450	493.101	501.752
118	436.101	444.823	453.545	462.267	470.989	479.711	488.433	497.155	505.877
119	439.695	448.489	457.283	466.077	474.871	483.665	492.458	501.252	510.046
120	443.329	452.196	461.062	469.929	478.795	487.662	496.528	505.395	514.262
121	447.002	455.942	464.882	473.822	482.762	491.702	500.642	509.582	518.522
122	450.717	459.731	468.746	477.760	486.774	495.789	504.803	513.817	522.832
123	454.472	463.561	472.651	481.740	490.830	499.919	509.009	518.098	527.188
124	458.270	467.435	476.601	485.766	494.932	504.097	513.262	522.428	531.593
125	462.108	471.350	480.592	489.834	499.077	508.319	517.561	526.803	536.045
126	465.988	475.308	484.628	493.947	503.267	512.587	521.907	531.226	540.546
127	469.910	479.308	488.706	498.105	507.503	516.901	526.299	535.697	545.096
128	473.876	483.354	492.831	502.309	511.786	521.264	530.741	540.219	549.696
129	477.887	487.445	497.002	506.560	516.118	525.676	535.233	544.791	554.349
130	481.941	491.580	501.219	510.857	520.496	530.135	539.774	549.413	559.052
131	486.039	495.760	505.481	515.201	524.922	534.643	544.364	554.084	563.805
132	490.183	499.987	509.790	519.594	529.398	539.201	549.005	558.809	568.612
133	494.372	504.259	514.147	524.034	533.922	543.809	553.697	563.584	573.472
134	498.607	508.579	518.551	528.523	538.496	548.468	558.440	568.412	578.384
135	502.890	512.948	523.006	533.063	543.121	553.179	563.237	573.295	583.352
136	507.219	517.363	527.508	537.652	547.797	557.941	568.085	578.230	588.374
137	511.595	521.827	532.059	542.291	552.523	562.755	572.986	583.218	593.450
138	516.020	526.340	536.661	546.981	557.302	567.622	577.942	588.263	598.583
139	520.494	530.904	541.314	551.724	562.134	572.543	582.953	593.363	603.773
140	525.015	535.515	546.016	556.516	567.016	577.517	588.017	598.517	609.017
141	529.587	540.179	550.770	561.362	571.954	582.546	593.137	603.729	614.321
142	534.210	544.894	555.578	566.263	576.947	587.631	598.315	608.999	619.684
143	538.884	549.662	560.439	571.217	581.995	592.772	603.550	614.328	625.105
144	543.609	554.481	565.353	576.226	587.098	597.970	608.842	619.714	630.586
145	548.386	559.354	570.321	581.289	592.257	603.225	614.192	625.160	636.128
146	553.215	564.279	575.344	586.408	597.472	608.537	619.601	630.665	641.729
147	558.098	569.260	580.422	591.584	602.746	613.908	625.070	636.232	647.394
148	563.034	574.295	585.555	596.816	608.077	619.337	630.598	641.859	653.119
149	568.025	579.386	590.746	602.107	613.467	624.828	636.188	647.549	658.909
150	573.069	584.530	595.992	607.453	618.915	630.376	641.837	653.299	664.760
151	578.172	589.735	601.299	612.862	624.426	635.989	647.553	659.116	670.680
152	583.328	594.995	606.661	618.328	629.994	641.661	653.327	664.994	676.660
153	588.541	600.312	612.083	623.853	635.624	647.395	659.166	670.937	682.708
154	593.813	605.689	617.566	629.442	641.318	653.194	665.071	676.947	688.823
155	599.142	611.125	623.108	635.091	647.073	659.056	671.039	683.022	695.005
156	604.531	616.622	628.712	640.803	652.893	664.984	677.075	689.165	701.256
157	609.977	622.177	634.376	646.576	658.775	670.975	683.174	695.374	707.573
158	615.484	627.794	640.103	652.413	664.723	677.032	689.342	701.652	713.961

Mánaðarlaun – L.fl. 159-200

L.fl.	Grunn- laun	2%	4%	6%	8%	10%	12%	14%	16%
159	621.052	633.473	645.894	658.315	670.736	683.157	695.578	707.999	720.420
160	626.682	639.216	651.749	664.283	676.817	689.350	701.884	714.417	726.951
161	632.368	645.015	657.663	670.310	682.957	695.605	708.252	720.900	733.547
162	636.617	649.349	662.082	674.814	687.546	700.279	713.011	725.743	738.476
163	641.659	654.492	667.325	680.159	692.992	705.825	718.658	731.491	744.324
164	646.752	659.687	672.622	685.557	698.492	711.427	724.362	737.297	750.232
165	651.895	664.933	677.971	691.009	704.047	717.085	730.122	743.160	756.198
166	657.089	670.231	683.373	696.514	709.656	722.798	735.940	749.081	762.223
167	664.253	677.538	690.823	704.108	717.393	730.678	743.963	757.248	770.533
168	671.512	684.942	698.372	711.803	725.233	738.663	752.093	765.524	778.954
169	678.870	692.447	706.025	719.602	733.180	746.757	760.334	773.912	787.489
170	686.324	700.050	713.777	727.503	741.230	754.956	768.683	782.409	796.136
171	693.879	707.757	721.634	735.512	749.389	763.267	777.144	791.022	804.900
172	701.538	715.569	729.600	743.630	757.661	771.692	785.723	799.753	813.784
173	709.297	723.483	737.669	751.855	766.041	780.227	794.413	808.599	822.785
174	717.159	731.502	745.845	760.189	774.532	788.875	803.218	817.561	831.904
175	725.127	739.630	754.132	768.635	783.137	797.640	812.142	826.645	841.147
176	733.203	747.867	762.531	777.195	791.859	806.523	821.187	835.851	850.515
177	742.279	757.125	771.970	786.816	801.661	816.507	831.352	846.198	861.044
178	751.486	766.516	781.545	796.575	811.605	826.635	841.664	856.694	871.724
179	760.826	776.043	791.259	806.476	821.692	836.909	852.125	867.342	882.558
180	770.303	785.709	801.115	816.521	831.927	847.333	862.739	878.145	893.551
181	779.917	795.515	811.114	826.712	842.310	857.909	873.507	889.105	904.704
182	789.669	805.462	821.256	837.049	852.843	868.636	884.429	900.223	916.016
183	799.564	815.555	831.547	847.538	863.529	879.520	895.512	911.503	927.494
184	809.603	825.795	841.987	858.179	874.371	890.563	906.755	922.947	939.139
185	819.786	836.182	852.577	868.973	885.369	901.765	918.160	934.556	950.952
186	830.118	846.720	863.323	879.925	896.527	913.130	929.732	946.335	962.937
187	840.599	857.411	874.223	891.035	907.847	924.659	941.471	958.283	975.095
188	851.231	868.256	885.280	902.305	919.329	936.354	953.379	970.403	987.428
189	862.018	879.258	896.499	913.739	930.979	948.220	965.460	982.701	999.941
190	872.963	890.422	907.882	925.341	942.800	960.259	977.719	995.178	1.012.637
191	884.065	901.746	919.428	937.109	954.790	972.472	990.153	1.007.834	1.025.515
192	895.328	913.235	931.141	949.048	966.954	984.861	1.002.767	1.020.674	1.038.580
193	906.755	924.890	943.025	961.160	979.295	997.431	1.015.566	1.033.701	1.051.836
194	918.347	936.714	955.081	973.448	991.815	1.010.182	1.028.549	1.046.916	1.065.283
195	930.106	948.708	967.310	985.912	1.004.514	1.023.117	1.041.719	1.060.321	1.078.923
196	942.038	960.879	979.720	998.560	1.017.401	1.036.242	1.055.083	1.073.923	1.092.764
197	954.142	973.225	992.308	1.011.391	1.030.473	1.049.556	1.068.639	1.087.722	1.106.805
198	966.422	985.750	1.005.079	1.024.407	1.043.736	1.063.064	1.082.393	1.101.721	1.121.050
199	978.879	998.457	1.018.034	1.037.612	1.057.189	1.076.767	1.096.344	1.115.922	1.135.500
200	991.516	1.011.346	1.031.177	1.051.007	1.070.837	1.090.668	1.110.498	1.130.328	1.150.159

Dagvinna, þegar eingöngu er ráðið í tímavinnu. - L.fl. 117-158

L.fl.	Grunn- laun	2%	4%	6%	8%	10%	12%	14%	16%
117	2.660,15	2.713,36	2.766,56	2.819,76	2.872,97	2.926,17	2.979,37	3.032,57	3.085,77
118	2.682,02	2.735,66	2.789,30	2.842,94	2.896,58	2.950,22	3.003,86	3.057,50	3.111,14
119	2.704,12	2.758,21	2.812,29	2.866,37	2.920,46	2.974,54	3.028,62	3.082,70	3.136,78
120	2.726,47	2.781,01	2.835,53	2.890,06	2.944,59	2.999,12	3.053,65	3.108,18	3.162,71
121	2.749,06	2.804,04	2.859,02	2.914,01	2.968,99	3.023,97	3.078,95	3.133,93	3.188,91
122	2.771,91	2.827,35	2.882,79	2.938,22	2.993,66	3.049,10	3.104,54	3.159,97	3.215,42
123	2.795,00	2.850,90	2.906,80	2.962,70	3.018,60	3.074,50	3.130,41	3.186,30	3.242,21
124	2.818,36	2.874,73	2.931,10	2.987,46	3.043,83	3.100,20	3.156,56	3.212,93	3.269,30
125	2.841,96	2.898,80	2.955,64	3.012,48	3.069,32	3.126,16	3.183,00	3.239,84	3.296,68
126	2.865,83	2.923,14	2.980,46	3.037,77	3.095,09	3.152,41	3.209,73	3.267,04	3.324,36
127	2.889,95	2.947,74	3.005,54	3.063,35	3.121,14	3.178,94	3.236,74	3.294,54	3.352,34
128	2.914,34	2.972,63	3.030,91	3.089,20	3.147,48	3.205,77	3.264,06	3.322,35	3.380,63
129	2.939,01	2.997,79	3.056,56	3.115,34	3.174,13	3.232,91	3.291,68	3.350,46	3.409,25
130	2.963,94	3.023,22	3.082,50	3.141,77	3.201,05	3.260,33	3.319,61	3.378,89	3.438,17
131	2.989,14	3.048,92	3.108,71	3.168,49	3.228,27	3.288,05	3.347,84	3.407,62	3.467,40
132	3.014,63	3.074,92	3.135,21	3.195,50	3.255,80	3.316,09	3.376,38	3.436,68	3.496,96
133	3.040,39	3.101,19	3.162,00	3.222,81	3.283,62	3.344,43	3.405,24	3.466,04	3.526,85
134	3.066,43	3.127,76	3.189,09	3.250,42	3.311,75	3.373,08	3.434,41	3.495,73	3.557,06
135	3.092,77	3.154,63	3.216,49	3.278,34	3.340,19	3.402,05	3.463,91	3.525,76	3.587,61
136	3.119,40	3.181,78	3.244,17	3.306,56	3.368,95	3.431,34	3.493,72	3.556,11	3.618,50
137	3.146,31	3.209,24	3.272,16	3.335,09	3.398,02	3.460,94	3.523,86	3.586,79	3.649,72
138	3.173,52	3.236,99	3.300,47	3.363,93	3.427,41	3.490,88	3.554,34	3.617,82	3.681,29
139	3.201,04	3.265,06	3.329,08	3.393,10	3.457,12	3.521,14	3.585,16	3.649,18	3.713,20
140	3.228,84	3.293,42	3.358,00	3.422,57	3.487,15	3.551,73	3.616,30	3.680,88	3.745,45
141	3.256,96	3.322,10	3.387,24	3.452,38	3.517,52	3.582,66	3.647,79	3.712,93	3.778,07
142	3.285,39	3.351,10	3.416,80	3.482,52	3.548,22	3.613,93	3.679,64	3.745,34	3.811,06
143	3.314,14	3.380,42	3.446,70	3.512,98	3.579,27	3.645,55	3.711,83	3.778,12	3.844,40
144	3.343,20	3.410,06	3.476,92	3.543,79	3.610,65	3.677,52	3.744,38	3.811,24	3.878,10
145	3.372,57	3.440,03	3.507,47	3.574,93	3.642,38	3.709,83	3.777,28	3.844,73	3.912,19
146	3.402,27	3.470,32	3.538,37	3.606,41	3.674,45	3.742,50	3.810,55	3.878,59	3.946,63
147	3.432,30	3.500,95	3.569,60	3.638,24	3.706,89	3.775,53	3.844,18	3.912,83	3.981,47
148	3.462,66	3.531,91	3.601,16	3.670,42	3.739,67	3.808,92	3.878,18	3.947,43	4.016,68
149	3.493,35	3.563,22	3.633,09	3.702,96	3.772,82	3.842,69	3.912,56	3.982,43	4.052,29
150	3.524,37	3.594,86	3.665,35	3.735,84	3.806,33	3.876,81	3.947,30	4.017,79	4.088,27
151	3.555,76	3.626,87	3.697,99	3.769,10	3.840,22	3.911,33	3.982,45	4.053,56	4.124,68
152	3.587,47	3.659,22	3.730,97	3.802,72	3.874,46	3.946,22	4.017,96	4.089,71	4.161,46
153	3.619,53	3.691,92	3.764,31	3.836,70	3.909,09	3.981,48	4.053,87	4.126,26	4.198,65
154	3.651,95	3.724,99	3.798,03	3.871,07	3.944,11	4.017,14	4.090,19	4.163,22	4.236,26
155	3.684,72	3.758,42	3.832,11	3.905,81	3.979,50	4.053,19	4.126,89	4.200,59	4.274,28
156	3.717,87	3.792,23	3.866,58	3.940,94	4.015,29	4.089,65	4.164,01	4.238,36	4.312,72
157	3.751,36	3.826,39	3.901,41	3.976,44	4.051,47	4.126,50	4.201,52	4.276,55	4.351,57
158	3.785,23	3.860,93	3.936,63	4.012,34	4.088,05	4.163,75	4.239,45	4.315,16	4.390,86

Dagvinna, þegar eingöngu er ráðið í tímavinnu. - L.fl. 159-200

L.fl.	Grunn- laun	2%	4%	6%	8%	10%	12%	14%	16%
159	3.819,47	3.895,86	3.972,25	4.048,64	4.125,03	4.201,42	4.277,80	4.354,19	4.430,58
160	3.854,09	3.931,18	4.008,26	4.085,34	4.162,42	4.239,50	4.316,59	4.393,66	4.470,75
161	3.889,06	3.966,84	4.044,63	4.122,41	4.200,19	4.277,97	4.355,75	4.433,54	4.511,31
162	3.915,19	3.993,50	4.071,80	4.150,11	4.228,41	4.306,72	4.385,02	4.463,32	4.541,63
163	3.946,20	4.025,13	4.104,05	4.182,98	4.261,90	4.340,82	4.419,75	4.498,67	4.577,59
164	3.977,52	4.057,08	4.136,63	4.216,18	4.295,73	4.375,28	4.454,83	4.534,38	4.613,93
165	4.009,15	4.089,34	4.169,52	4.249,71	4.329,89	4.410,07	4.490,25	4.570,43	4.650,62
166	4.041,10	4.121,92	4.202,74	4.283,56	4.364,38	4.445,21	4.526,03	4.606,85	4.687,67
167	4.085,16	4.166,86	4.248,56	4.330,26	4.411,97	4.493,67	4.575,37	4.657,08	4.738,78
168	4.129,80	4.212,39	4.294,99	4.377,59	4.460,18	4.542,78	4.625,37	4.707,97	4.790,57
169	4.175,05	4.258,55	4.342,05	4.425,55	4.509,06	4.592,56	4.676,05	4.759,56	4.843,06
170	4.220,89	4.305,31	4.389,73	4.474,14	4.558,56	4.642,98	4.727,40	4.811,82	4.896,24
171	4.267,36	4.352,71	4.438,05	4.523,40	4.608,74	4.694,09	4.779,44	4.864,79	4.950,14
172	4.314,46	4.400,75	4.487,04	4.573,32	4.659,62	4.745,91	4.832,20	4.918,48	5.004,77
173	4.362,18	4.449,42	4.536,66	4.623,91	4.711,15	4.798,40	4.885,64	4.972,88	5.060,13
174	4.410,53	4.498,74	4.586,95	4.675,16	4.763,37	4.851,58	4.939,79	5.028,00	5.116,21
175	4.459,53	4.548,72	4.637,91	4.727,11	4.816,29	4.905,49	4.994,67	5.083,87	5.173,05
176	4.509,20	4.599,38	4.689,57	4.779,75	4.869,93	4.960,12	5.050,30	5.140,48	5.230,67
177	4.565,02	4.656,32	4.747,62	4.838,92	4.930,22	5.021,52	5.112,81	5.204,12	5.295,42
178	4.621,64	4.714,07	4.806,50	4.898,94	4.991,37	5.083,81	5.176,23	5.268,67	5.361,10
179	4.679,08	4.772,66	4.866,24	4.959,83	5.053,41	5.146,99	5.240,57	5.334,15	5.427,73
180	4.737,36	4.832,11	4.926,86	5.021,60	5.116,35	5.211,10	5.305,84	5.400,59	5.495,34
181	4.796,49	4.892,42	4.988,35	5.084,28	5.180,21	5.276,14	5.372,07	5.468,00	5.563,93
182	4.856,46	4.953,59	5.050,72	5.147,85	5.244,98	5.342,11	5.439,24	5.536,37	5.633,50
183	4.917,32	5.015,66	5.114,01	5.212,36	5.310,70	5.409,05	5.507,40	5.605,74	5.704,09
184	4.979,06	5.078,64	5.178,22	5.277,80	5.377,38	5.476,96	5.576,54	5.676,12	5.775,70
185	5.041,68	5.142,52	5.243,35	5.344,18	5.445,02	5.545,85	5.646,68	5.747,52	5.848,35
186	5.105,23	5.207,33	5.309,44	5.411,54	5.513,64	5.615,75	5.717,85	5.819,96	5.922,06
187	5.169,68	5.273,08	5.376,47	5.479,87	5.583,26	5.686,65	5.790,05	5.893,44	5.996,83
188	5.235,07	5.339,77	5.444,47	5.549,18	5.653,87	5.758,58	5.863,28	5.967,98	6.072,68
189	5.301,41	5.407,44	5.513,47	5.619,49	5.725,52	5.831,55	5.937,58	6.043,61	6.149,64
190	5.368,72	5.476,10	5.583,47	5.690,85	5.798,22	5.905,59	6.012,97	6.120,34	6.227,72
191	5.437,00	5.545,74	5.654,48	5.763,22	5.871,96	5.980,70	6.089,44	6.198,18	6.306,92
192	5.506,27	5.616,40	5.726,52	5.836,65	5.946,77	6.056,90	6.167,02	6.277,15	6.387,27
193	5.576,54	5.688,07	5.799,60	5.911,13	6.022,66	6.134,20	6.245,73	6.357,26	6.468,79
194	5.647,83	5.760,79	5.873,75	5.986,71	6.099,66	6.212,62	6.325,58	6.438,53	6.551,49
195	5.720,15	5.834,55	5.948,96	6.063,36	6.177,76	6.292,17	6.406,57	6.520,97	6.635,38
196	5.793,53	5.909,41	6.025,28	6.141,14	6.257,02	6.372,89	6.488,76	6.604,63	6.720,50
197	5.867,97	5.985,33	6.102,69	6.220,05	6.337,41	6.454,77	6.572,13	6.689,49	6.806,85
198	5.943,50	6.062,36	6.181,24	6.300,10	6.418,98	6.537,84	6.656,72	6.775,58	6.894,46
199	6.020,11	6.140,51	6.260,91	6.381,31	6.501,71	6.622,12	6.742,52	6.862,92	6.983,33
200	6.097,82	6.219,78	6.341,74	6.463,69	6.585,65	6.707,61	6.829,56	6.951,52	7.073,48

Yfirvinna 1. - L.fl. 117-158

L.fl.	Grunn- laun	2%	4%	6%	8%	10%	12%	14%	16%
117	4.059,43	4.140,62	4.221,81	4.303,00	4.384,19	4.465,38	4.546,56	4.627,75	4.708,94
118	4.092,81	4.174,66	4.256,52	4.338,38	4.420,23	4.502,09	4.583,94	4.665,80	4.747,66
119	4.126,54	4.209,07	4.291,60	4.374,13	4.456,66	4.539,20	4.621,72	4.704,25	4.786,78
120	4.160,64	4.243,86	4.327,07	4.410,28	4.493,49	4.576,71	4.659,92	4.743,13	4.826,35
121	4.195,11	4.279,02	4.362,92	4.446,82	4.530,72	4.614,62	4.698,53	4.782,43	4.866,33
122	4.229,98	4.314,58	4.399,18	4.483,78	4.568,37	4.652,98	4.737,58	4.822,17	4.906,78
123	4.265,22	4.350,52	4.435,83	4.521,13	4.606,44	4.691,74	4.777,05	4.862,35	4.947,66
124	4.300,86	4.386,88	4.472,90	4.558,91	4.644,94	4.730,95	4.816,96	4.902,99	4.989,00
125	4.336,88	4.423,62	4.510,36	4.597,09	4.683,84	4.770,57	4.857,31	4.944,05	5.030,78
126	4.373,30	4.460,77	4.548,23	4.635,69	4.723,16	4.810,63	4.898,10	4.985,56	5.073,02
127	4.410,11	4.498,31	4.586,51	4.674,72	4.762,92	4.851,12	4.939,32	5.027,52	5.115,73
128	4.447,33	4.536,28	4.625,22	4.714,17	4.803,11	4.892,06	4.981,00	5.069,96	5.158,90
129	4.484,97	4.574,67	4.664,36	4.754,07	4.843,77	4.933,47	5.023,16	5.112,86	5.202,57
130	4.523,02	4.613,48	4.703,94	4.794,39	4.884,85	4.975,32	5.065,78	5.156,24	5.246,70
131	4.561,48	4.652,71	4.743,94	4.835,16	4.926,39	5.017,62	5.108,86	5.200,08	5.291,31
132	4.600,37	4.692,38	4.784,38	4.876,39	4.968,40	5.060,40	5.152,41	5.244,42	5.336,42
133	4.639,68	4.732,47	4.825,27	4.918,06	5.010,86	5.103,65	5.196,45	5.289,24	5.382,03
134	4.679,43	4.773,01	4.866,60	4.960,19	5.053,78	5.147,37	5.240,96	5.334,55	5.428,13
135	4.719,62	4.814,02	4.908,41	5.002,80	5.097,19	5.191,58	5.285,98	5.380,37	5.474,76
136	4.760,25	4.855,45	4.950,66	5.045,86	5.141,07	5.236,28	5.331,48	5.426,69	5.521,89
137	4.801,32	4.897,35	4.993,37	5.089,40	5.185,43	5.281,46	5.377,47	5.473,50	5.569,53
138	4.842,85	4.939,70	5.036,56	5.133,42	5.230,28	5.327,13	5.423,99	5.520,85	5.617,70
139	4.884,84	4.982,53	5.080,23	5.177,93	5.275,63	5.373,32	5.471,01	5.568,71	5.666,41
140	4.927,27	5.025,81	5.124,36	5.222,90	5.321,45	5.420,00	5.518,54	5.617,08	5.715,62
141	4.970,17	5.069,58	5.168,98	5.268,38	5.367,79	5.467,19	5.566,59	5.666,00	5.765,40
142	5.013,56	5.113,83	5.214,10	5.314,38	5.414,65	5.514,92	5.615,19	5.715,46	5.815,73
143	5.057,43	5.158,58	5.259,72	5.360,87	5.462,02	5.563,17	5.664,32	5.765,47	5.866,61
144	5.101,77	5.203,80	5.305,84	5.407,88	5.509,91	5.611,95	5.713,98	5.816,02	5.918,05
145	5.146,60	5.249,54	5.352,46	5.455,40	5.558,33	5.661,27	5.764,19	5.867,13	5.970,06
146	5.191,92	5.295,76	5.399,60	5.503,44	5.607,27	5.711,12	5.814,96	5.918,79	6.022,63
147	5.237,75	5.342,51	5.447,26	5.552,02	5.656,77	5.761,53	5.866,28	5.971,04	6.075,79
148	5.284,07	5.389,76	5.495,43	5.601,12	5.706,80	5.812,48	5.918,16	6.023,85	6.129,52
149	5.330,91	5.437,54	5.544,15	5.650,77	5.757,39	5.864,01	5.970,62	6.077,25	6.183,86
150	5.378,25	5.485,81	5.593,38	5.700,95	5.808,52	5.916,08	6.023,64	6.131,21	6.238,77
151	5.426,14	5.534,66	5.643,19	5.751,71	5.860,24	5.968,76	6.077,28	6.185,80	6.294,33
152	5.474,53	5.584,03	5.693,51	5.803,01	5.912,49	6.021,99	6.131,47	6.240,97	6.350,45
153	5.523,46	5.633,93	5.744,40	5.854,86	5.965,33	6.075,80	6.186,27	6.296,74	6.407,21
154	5.572,94	5.684,39	5.795,86	5.907,31	6.018,77	6.130,23	6.241,69	6.353,15	6.464,60
155	5.622,95	5.735,41	5.847,87	5.960,33	6.072,78	6.185,24	6.297,70	6.410,16	6.522,62
156	5.673,52	5.787,00	5.900,46	6.013,94	6.127,40	6.240,87	6.354,35	6.467,81	6.581,29
157	5.724,63	5.839,13	5.953,62	6.068,12	6.182,60	6.297,10	6.411,59	6.526,08	6.640,57
158	5.776,32	5.891,85	6.007,37	6.122,90	6.238,43	6.353,95	6.469,47	6.585,00	6.700,52

Yfirvinna 1. - L.fl. 159-200

L.fl.	Grunn- laun	2%	4%	6%	8%	10%	12%	14%	16%
159	5.828,57	5.945,14	6.061,72	6.178,29	6.294,86	6.411,43	6.528,00	6.644,57	6.761,14
160	5.881,41	5.999,04	6.116,66	6.234,30	6.351,93	6.469,55	6.587,18	6.704,80	6.822,44
161	5.934,77	6.053,47	6.172,17	6.290,86	6.409,55	6.528,25	6.646,95	6.765,65	6.884,34
162	5.974,65	6.094,14	6.213,64	6.333,13	6.452,62	6.572,12	6.691,61	6.811,10	6.930,60
163	6.021,97	6.142,41	6.262,85	6.383,29	6.503,73	6.624,17	6.744,61	6.865,04	6.985,48
164	6.069,77	6.191,16	6.312,56	6.433,95	6.555,35	6.676,74	6.798,14	6.919,53	7.040,93
165	6.118,03	6.240,40	6.362,76	6.485,12	6.607,48	6.729,84	6.852,19	6.974,56	7.096,92
166	6.166,78	6.290,12	6.413,46	6.536,78	6.660,12	6.783,46	6.906,80	7.030,13	7.153,46
167	6.234,01	6.358,69	6.483,37	6.608,05	6.732,73	6.857,41	6.982,09	7.106,77	7.231,45
168	6.302,14	6.428,18	6.554,22	6.680,27	6.806,31	6.932,35	7.058,39	7.184,44	7.310,48
169	6.371,19	6.498,62	6.626,04	6.753,46	6.880,89	7.008,31	7.135,73	7.263,16	7.390,58
170	6.441,15	6.569,97	6.698,80	6.827,62	6.956,44	7.085,26	7.214,09	7.342,91	7.471,74
171	6.512,05	6.642,30	6.772,54	6.902,78	7.033,02	7.163,26	7.293,50	7.423,74	7.553,99
172	6.583,93	6.715,62	6.847,30	6.978,97	7.110,65	7.242,33	7.374,01	7.505,68	7.637,36
173	6.656,75	6.789,89	6.923,02	7.056,16	7.189,29	7.322,43	7.455,57	7.588,70	7.721,84
174	6.730,54	6.865,15	6.999,76	7.134,37	7.268,98	7.403,59	7.538,20	7.672,81	7.807,42
175	6.805,32	6.941,43	7.077,53	7.213,64	7.349,74	7.485,85	7.621,95	7.758,06	7.894,16
176	6.881,11	7.018,73	7.156,35	7.293,98	7.431,60	7.569,22	7.706,84	7.844,46	7.982,08
177	6.966,29	7.105,62	7.244,94	7.384,27	7.523,59	7.662,92	7.802,24	7.941,57	8.080,90
178	7.052,70	7.193,75	7.334,80	7.475,86	7.616,91	7.757,97	7.899,02	8.040,07	8.181,13
179	7.140,35	7.283,16	7.425,97	7.568,78	7.711,58	7.854,39	7.997,19	8.140,00	8.282,81
180	7.229,29	7.373,88	7.518,46	7.663,05	7.807,63	7.952,22	8.096,81	8.241,39	8.385,98
181	7.319,52	7.465,91	7.612,30	7.758,69	7.905,08	8.051,48	8.197,86	8.344,25	8.490,65
182	7.411,04	7.559,26	7.707,49	7.855,70	8.003,93	8.152,15	8.300,37	8.448,59	8.596,81
183	7.503,91	7.653,98	7.804,07	7.954,14	8.104,22	8.254,30	8.404,38	8.554,46	8.704,53
184	7.598,12	7.750,09	7.902,05	8.054,01	8.205,97	8.357,93	8.509,90	8.661,86	8.813,82
185	7.693,69	7.847,57	8.001,44	8.155,31	8.309,19	8.463,06	8.616,93	8.770,81	8.924,68
186	7.790,66	7.946,47	8.102,29	8.258,10	8.413,91	8.569,73	8.725,53	8.881,35	9.037,16
187	7.889,02	8.046,80	8.204,58	8.362,36	8.520,14	8.677,92	8.835,71	8.993,49	9.151,27
188	7.988,80	8.148,58	8.308,35	8.468,13	8.627,90	8.787,68	8.947,46	9.107,23	9.267,01
189	8.090,04	8.251,84	8.413,64	8.575,44	8.737,24	8.899,04	9.060,84	9.222,65	9.384,45
190	8.192,76	8.356,61	8.520,47	8.684,33	8.848,18	9.012,03	9.175,89	9.339,75	9.503,60
191	8.296,95	8.462,89	8.628,83	8.794,77	8.960,70	9.126,65	9.292,59	9.458,52	9.624,46
192	8.402,65	8.570,71	8.738,76	8.906,82	9.074,86	9.242,92	9.410,97	9.579,03	9.747,07
193	8.509,90	8.680,09	8.850,29	9.020,49	9.190,68	9.360,89	9.531,09	9.701,28	9.871,48
194	8.618,69	8.791,06	8.963,44	9.135,81	9.308,18	9.480,56	9.652,93	9.825,31	9.997,68
195	8.729,04	8.903,62	9.078,20	9.252,78	9.427,36	9.601,95	9.776,53	9.951,11	10.125,69
196	8.841,03	9.017,85	9.194,67	9.371,49	9.548,31	9.725,13	9.901,95	10.078,77	10.255,59
197	8.954,62	9.133,72	9.312,81	9.491,90	9.670,99	9.850,08	10.029,18	10.208,27	10.387,36
198	9.069,87	9.251,26	9.432,67	9.614,06	9.795,46	9.976,86	10.158,26	10.339,65	10.521,05
199	9.186,78	9.370,52	9.554,25	9.737,99	9.921,72	10.105,46	10.289,19	10.472,93	10.656,67
200	9.305,38	9.491,48	9.677,60	9.863,70	10.049,81	10.235,92	10.422,02	10.608,13	10.794,24

Yfirvinna 2. - L.fl. 117-158

L.fl.	Grunn- laun	2%	4%	6%	8%	10%	12%	14%	16%
117	4.491,98	4.581,82	4.671,66	4.761,50	4.851,34	4.941,18	5.031,01	5.120,85	5.210,69
118	4.528,91	4.619,49	4.710,06	4.800,64	4.891,22	4.981,80	5.072,38	5.162,95	5.253,53
119	4.566,23	4.657,56	4.748,88	4.840,21	4.931,54	5.022,86	5.114,18	5.205,50	5.296,83
120	4.603,97	4.696,06	4.788,13	4.880,21	4.972,29	5.064,37	5.156,44	5.248,53	5.340,61
121	4.642,12	4.734,96	4.827,80	4.920,64	5.013,48	5.106,33	5.199,17	5.292,01	5.384,85
122	4.680,70	4.774,31	4.867,93	4.961,54	5.055,15	5.148,77	5.242,38	5.335,99	5.429,61
123	4.719,69	4.814,08	4.908,48	5.002,87	5.097,27	5.191,66	5.286,06	5.380,45	5.474,85
124	4.759,13	4.854,31	4.949,50	5.044,68	5.139,87	5.235,05	5.330,23	5.425,41	5.520,59
125	4.798,99	4.894,97	4.990,95	5.086,93	5.182,91	5.278,89	5.374,87	5.470,85	5.566,83
126	4.839,29	4.936,07	5.032,86	5.129,64	5.226,43	5.323,22	5.420,00	5.516,78	5.613,57
127	4.880,02	4.977,61	5.075,21	5.172,82	5.270,42	5.368,02	5.465,62	5.563,21	5.660,82
128	4.921,20	5.019,63	5.118,05	5.216,48	5.314,90	5.413,33	5.511,75	5.610,17	5.708,59
129	4.962,86	5.062,12	5.161,37	5.260,63	5.359,89	5.459,15	5.558,39	5.657,65	5.756,91
130	5.004,96	5.105,06	5.205,16	5.305,25	5.405,35	5.505,45	5.605,55	5.705,65	5.805,76
131	5.047,52	5.148,47	5.249,42	5.350,36	5.451,31	5.552,27	5.653,22	5.754,16	5.855,11
132	5.090,55	5.192,36	5.294,17	5.395,98	5.497,80	5.599,60	5.701,42	5.803,23	5.905,04
133	5.134,05	5.236,73	5.339,42	5.442,09	5.544,78	5.647,46	5.750,14	5.852,82	5.955,51
134	5.178,03	5.281,59	5.385,15	5.488,71	5.592,28	5.695,84	5.799,40	5.902,96	6.006,52
135	5.222,51	5.326,96	5.431,42	5.535,86	5.640,31	5.744,76	5.849,22	5.953,67	6.058,11
136	5.267,47	5.372,81	5.478,17	5.583,52	5.688,87	5.794,22	5.899,56	6.004,92	6.110,26
137	5.312,91	5.419,17	5.525,43	5.631,69	5.737,95	5.844,21	5.950,46	6.056,72	6.162,98
138	5.358,87	5.466,04	5.573,22	5.680,40	5.787,58	5.894,75	6.001,93	6.109,11	6.216,28
139	5.405,33	5.513,44	5.621,55	5.729,65	5.837,76	5.945,86	6.053,97	6.162,07	6.270,18
140	5.452,28	5.561,32	5.670,38	5.779,42	5.888,46	5.997,51	6.106,56	6.215,60	6.324,64
141	5.499,76	5.609,76	5.719,75	5.829,74	5.939,74	6.049,74	6.159,73	6.269,73	6.379,72
142	5.547,77	5.658,72	5.769,68	5.880,64	5.991,59	6.102,55	6.213,50	6.324,45	6.435,42
143	5.596,31	5.708,24	5.820,16	5.932,09	6.044,02	6.155,94	6.267,87	6.379,80	6.491,72
144	5.645,38	5.758,29	5.871,19	5.984,11	6.097,01	6.209,92	6.322,82	6.435,73	6.548,64
145	5.694,99	5.808,89	5.922,78	6.036,69	6.150,59	6.264,49	6.378,38	6.492,29	6.606,19
146	5.745,14	5.860,04	5.974,95	6.089,85	6.204,75	6.319,66	6.434,56	6.549,46	6.664,36
147	5.795,85	5.911,77	6.027,68	6.143,60	6.259,52	6.375,43	6.491,35	6.607,27	6.723,19
148	5.847,11	5.964,05	6.080,99	6.197,93	6.314,88	6.431,81	6.548,76	6.665,71	6.782,64
149	5.898,94	6.016,92	6.134,90	6.252,88	6.370,85	6.488,84	6.606,81	6.724,80	6.842,77
150	5.951,32	6.070,34	6.189,38	6.308,40	6.427,43	6.546,45	6.665,48	6.784,51	6.903,53
151	6.004,32	6.124,40	6.244,49	6.364,57	6.484,66	6.604,75	6.724,84	6.844,92	6.965,01
152	6.057,86	6.179,02	6.300,17	6.421,34	6.542,49	6.663,65	6.784,80	6.905,96	7.027,11
153	6.112,00	6.234,24	6.356,48	6.478,71	6.600,96	6.723,20	6.845,44	6.967,68	7.089,92
154	6.166,75	6.290,08	6.413,42	6.536,76	6.660,09	6.783,42	6.906,76	7.030,09	7.153,43
155	6.222,09	6.346,53	6.470,98	6.595,42	6.719,85	6.844,30	6.968,74	7.093,18	7.217,63
156	6.278,05	6.403,62	6.529,17	6.654,74	6.780,29	6.905,86	7.031,42	7.156,98	7.282,54
157	6.334,61	6.461,31	6.587,99	6.714,69	6.841,38	6.968,08	7.094,76	7.221,46	7.348,15
158	6.391,80	6.519,64	6.647,47	6.775,31	6.903,15	7.030,98	7.158,82	7.286,66	7.414,48

Yfirvinna 2. - L.fl. 159-200

L.fl.	Grunn- laun	2%	4%	6%	8%	10%	12%	14%	16%
159	6.449,63	6.578,62	6.707,61	6.836,60	6.965,59	7.094,59	7.223,58	7.352,57	7.481,56
160	6.508,09	6.638,26	6.768,41	6.898,58	7.028,74	7.158,90	7.289,07	7.419,22	7.549,39
161	6.567,14	6.698,48	6.829,83	6.961,17	7.092,51	7.223,86	7.355,20	7.486,55	7.617,89
162	6.611,27	6.743,49	6.875,72	7.007,94	7.140,17	7.272,40	7.404,62	7.536,84	7.669,07
163	6.663,63	6.796,90	6.930,17	7.063,45	7.196,72	7.329,99	7.463,26	7.596,53	7.729,80
164	6.716,52	6.850,85	6.985,18	7.119,51	7.253,84	7.388,17	7.522,50	7.656,83	7.791,16
165	6.769,93	6.905,33	7.040,73	7.176,13	7.311,53	7.446,93	7.582,32	7.717,72	7.853,12
166	6.823,87	6.960,35	7.096,83	7.233,30	7.369,78	7.506,26	7.642,74	7.779,21	7.915,69
167	6.898,27	7.036,23	7.174,20	7.312,16	7.450,13	7.588,09	7.726,06	7.864,02	8.001,99
168	6.973,65	7.113,12	7.252,59	7.392,07	7.531,54	7.671,02	7.810,49	7.949,97	8.089,44
169	7.050,06	7.191,06	7.332,07	7.473,07	7.614,07	7.755,07	7.896,07	8.037,08	8.178,07
170	7.127,47	7.270,02	7.412,57	7.555,12	7.697,67	7.840,22	7.982,77	8.125,32	8.267,87
171	7.205,93	7.350,06	7.494,17	7.638,29	7.782,40	7.926,53	8.070,64	8.214,76	8.358,89
172	7.285,47	7.431,18	7.576,90	7.722,60	7.868,31	8.014,02	8.159,73	8.305,43	8.451,15
173	7.366,05	7.513,37	7.660,69	7.808,01	7.955,34	8.102,66	8.249,98	8.397,30	8.544,62
174	7.447,70	7.596,65	7.745,60	7.894,56	8.043,51	8.192,47	8.341,42	8.490,37	8.639,32
175	7.530,44	7.681,06	7.831,66	7.982,27	8.132,88	8.283,49	8.434,09	8.584,71	8.735,31
176	7.614,31	7.766,60	7.918,88	8.071,17	8.223,46	8.375,74	8.528,03	8.680,31	8.832,60
177	7.708,57	7.862,74	8.016,91	8.171,08	8.325,25	8.479,43	8.633,59	8.787,77	8.941,94
178	7.804,18	7.960,27	8.116,34	8.272,43	8.428,52	8.584,60	8.740,68	8.896,77	9.052,85
179	7.901,18	8.059,21	8.217,22	8.375,25	8.533,27	8.691,30	8.849,32	9.007,35	9.165,36
180	7.999,60	8.159,59	8.319,58	8.479,57	8.639,56	8.799,55	8.959,54	9.119,54	9.279,53
181	8.099,44	8.261,42	8.423,42	8.585,40	8.747,39	8.909,38	9.071,37	9.233,36	9.395,35
182	8.200,71	8.364,72	8.528,74	8.692,75	8.856,77	9.020,78	9.184,80	9.348,82	9.512,83
183	8.303,47	8.469,54	8.635,62	8.801,68	8.967,75	9.133,82	9.299,89	9.465,96	9.632,03
184	8.407,73	8.575,88	8.744,03	8.912,19	9.080,34	9.248,50	9.416,65	9.584,80	9.752,96
185	8.513,48	8.683,75	8.854,01	9.024,28	9.194,56	9.364,83	9.535,09	9.705,36	9.875,64
186	8.620,78	8.793,19	8.965,61	9.138,02	9.310,43	9.482,86	9.655,27	9.827,69	10.000,10
187	8.729,62	8.904,21	9.078,81	9.253,40	9.427,99	9.602,58	9.777,18	9.951,77	10.126,36
188	8.840,03	9.016,84	9.193,63	9.370,44	9.547,23	9.724,04	9.900,84	10.077,64	10.254,44
189	8.952,06	9.131,09	9.310,14	9.489,18	9.668,22	9.847,26	10.026,30	10.205,35	10.384,39
190	9.065,72	9.247,03	9.428,35	9.609,67	9.790,98	9.972,29	10.153,61	10.334,92	10.516,24
191	9.181,02	9.364,63	9.548,26	9.731,88	9.915,49	10.099,12	10.282,74	10.466,36	10.649,97
192	9.297,98	9.483,95	9.669,90	9.855,86	10.041,82	10.227,78	10.413,74	10.599,70	10.785,65
193	9.416,65	9.604,98	9.793,31	9.981,65	10.169,98	10.358,32	10.546,65	10.734,98	10.923,32
194	9.537,03	9.727,77	9.918,52	10.109,26	10.300,00	10.490,74	10.681,48	10.872,22	11.062,96
195	9.659,15	9.852,33	10.045,51	10.238,70	10.431,88	10.625,07	10.818,25	11.011,43	11.204,62
196	9.783,06	9.978,73	10.174,39	10.370,05	10.565,71	10.761,37	10.957,04	11.152,69	11.348,35
197	9.908,76	10.106,94	10.305,12	10.503,30	10.701,46	10.899,64	11.097,82	11.295,99	11.494,17
198	10.036,29	10.237,01	10.437,75	10.638,47	10.839,20	11.039,92	11.240,65	11.441,37	11.642,10
199	10.165,66	10.368,98	10.572,28	10.775,60	10.978,91	11.182,23	11.385,53	11.588,85	11.792,17
200	10.296,89	10.502,83	10.708,77	10.914,71	11.120,64	11.326,59	11.532,52	11.738,46	11.944,40

Stórhátíðarkaup. - L.fl. 117-158

L.fl.	Grunn- laun	2%	4%	6%	8%	10%	12%	14%	16%
117	5.947,49	6.066,45	6.185,40	6.304,35	6.423,30	6.542,25	6.661,19	6.780,14	6.899,09
118	5.996,39	6.116,32	6.236,24	6.356,17	6.476,10	6.596,03	6.715,95	6.835,88	6.955,81
119	6.045,81	6.166,72	6.287,64	6.408,56	6.529,48	6.650,39	6.771,30	6.892,22	7.013,13
120	6.095,77	6.217,70	6.339,60	6.461,52	6.583,43	6.705,35	6.827,26	6.949,18	7.071,10
121	6.146,28	6.269,20	6.392,13	6.515,05	6.637,98	6.760,90	6.883,83	7.006,75	7.129,68
122	6.197,36	6.321,30	6.445,26	6.569,20	6.693,14	6.817,10	6.941,04	7.064,98	7.188,94
123	6.248,99	6.373,96	6.498,95	6.623,93	6.748,91	6.873,89	6.998,87	7.123,85	7.248,84
124	6.301,21	6.427,23	6.553,26	6.679,28	6.805,32	6.931,33	7.057,35	7.183,39	7.309,40
125	6.353,99	6.481,06	6.608,14	6.735,22	6.862,31	6.989,39	7.116,46	7.243,54	7.370,62
126	6.407,34	6.535,49	6.663,64	6.791,77	6.919,92	7.048,07	7.176,22	7.304,36	7.432,51
127	6.461,26	6.590,49	6.719,71	6.848,94	6.978,17	7.107,39	7.236,61	7.365,83	7.495,07
128	6.515,80	6.646,12	6.776,43	6.906,75	7.037,06	7.167,38	7.297,69	7.428,01	7.558,32
129	6.570,95	6.702,37	6.833,78	6.965,20	7.096,62	7.228,05	7.359,45	7.490,88	7.622,30
130	6.626,69	6.759,23	6.891,76	7.024,28	7.156,82	7.289,36	7.421,89	7.554,43	7.686,97
131	6.683,04	6.816,70	6.950,36	7.084,01	7.217,68	7.351,34	7.485,01	7.618,66	7.752,32
132	6.740,02	6.874,82	7.009,61	7.144,42	7.279,22	7.414,01	7.548,82	7.683,62	7.818,42
133	6.797,62	6.933,56	7.069,52	7.205,47	7.341,43	7.477,37	7.613,33	7.749,28	7.885,24
134	6.855,85	6.992,96	7.130,08	7.267,19	7.404,32	7.541,44	7.678,55	7.815,67	7.952,78
135	6.914,74	7.053,04	7.191,33	7.329,62	7.467,91	7.606,21	7.744,51	7.882,81	8.021,09
136	6.974,26	7.113,74	7.253,24	7.392,72	7.532,21	7.671,69	7.811,17	7.950,66	8.090,14
137	7.034,43	7.175,12	7.315,81	7.456,50	7.597,19	7.737,88	7.878,56	8.019,25	8.159,94
138	7.095,28	7.237,18	7.379,09	7.520,99	7.662,90	7.804,80	7.946,70	8.088,62	8.230,52
139	7.156,79	7.299,93	7.443,07	7.586,21	7.729,34	7.872,47	8.015,60	8.158,74	8.301,88
140	7.218,96	7.363,33	7.507,72	7.652,10	7.796,47	7.940,86	8.085,23	8.229,61	8.373,98
141	7.281,82	7.427,46	7.573,09	7.718,73	7.864,37	8.010,01	8.155,63	8.301,27	8.446,91
142	7.345,39	7.492,29	7.639,20	7.786,12	7.933,02	8.079,93	8.226,83	8.373,74	8.520,66
143	7.409,66	7.557,85	7.706,04	7.854,23	8.002,43	8.150,62	8.298,81	8.447,01	8.595,19
144	7.474,62	7.624,11	7.773,60	7.923,11	8.072,60	8.222,09	8.371,58	8.521,07	8.670,56
145	7.540,31	7.691,12	7.841,91	7.992,72	8.143,53	8.294,34	8.445,14	8.595,95	8.746,76
146	7.606,71	7.758,84	7.910,98	8.063,11	8.215,24	8.367,38	8.519,51	8.671,64	8.823,77
147	7.673,85	7.827,33	7.980,80	8.134,28	8.287,76	8.441,24	8.594,71	8.748,19	8.901,67
148	7.741,72	7.896,56	8.051,38	8.206,22	8.361,06	8.515,88	8.670,72	8.825,56	8.980,39
149	7.810,34	7.966,56	8.122,76	8.278,97	8.435,17	8.591,39	8.747,59	8.903,80	9.060,00
150	7.879,70	8.037,29	8.194,89	8.352,48	8.510,08	8.667,67	8.825,26	8.982,86	9.140,45
151	7.949,87	8.108,86	8.267,86	8.426,85	8.585,86	8.744,85	8.903,85	9.062,85	9.221,85
152	8.020,76	8.181,18	8.341,59	8.502,01	8.662,42	8.822,84	8.983,25	9.143,67	9.304,08
153	8.092,44	8.254,29	8.416,14	8.577,98	8.739,83	8.901,68	9.063,53	9.225,38	9.387,24
154	8.164,93	8.328,22	8.491,53	8.654,83	8.818,12	8.981,42	9.144,73	9.308,02	9.471,32
155	8.238,20	8.402,97	8.567,74	8.732,50	8.897,25	9.062,02	9.226,79	9.391,55	9.556,32
156	8.312,30	8.478,55	8.644,79	8.811,04	8.977,28	9.143,53	9.309,78	9.476,02	9.642,27
157	8.387,18	8.554,93	8.722,67	8.890,42	9.058,16	9.225,91	9.393,64	9.561,39	9.729,13
158	8.462,91	8.632,17	8.801,42	8.970,68	9.139,94	9.309,19	9.478,45	9.647,72	9.816,96

Stórhátíðarkaup. . - L.fl. 159-200

L.fl.	Grunn- laun	2%	4%	6%	8%	10%	12%	14%	16%
159	8.539,47	8.710,25	8.881,04	9.051,83	9.222,62	9.393,41	9.564,20	9.734,99	9.905,78
160	8.616,88	8.789,22	8.961,55	9.133,89	9.306,23	9.478,56	9.650,91	9.823,23	9.995,58
161	8.695,06	8.868,96	9.042,87	9.216,76	9.390,66	9.564,57	9.738,47	9.912,38	10.086,27
162	8.753,48	8.928,55	9.103,63	9.278,69	9.453,76	9.628,84	9.803,90	9.978,97	10.154,05
163	8.822,81	8.999,27	9.175,72	9.352,19	9.528,64	9.705,09	9.881,55	10.058,00	10.234,46
164	8.892,84	9.070,70	9.248,55	9.426,41	9.604,27	9.782,12	9.959,98	10.137,83	10.315,69
165	8.963,56	9.142,83	9.322,10	9.501,37	9.680,65	9.859,92	10.039,18	10.218,45	10.397,72
166	9.034,97	9.215,68	9.396,38	9.577,07	9.757,77	9.938,47	10.119,18	10.299,86	10.480,57
167	9.133,48	9.316,15	9.498,82	9.681,49	9.864,15	10.046,82	10.229,49	10.412,16	10.594,83
168	9.233,29	9.417,95	9.602,62	9.787,29	9.971,95	10.156,62	10.341,28	10.525,96	10.710,62
169	9.334,46	9.521,15	9.707,84	9.894,53	10.081,23	10.267,91	10.454,59	10.641,29	10.827,97
170	9.436,96	9.625,69	9.814,43	10.003,17	10.191,91	10.380,65	10.569,39	10.758,12	10.946,87
171	9.540,84	9.731,66	9.922,47	10.113,29	10.304,10	10.494,92	10.685,73	10.876,55	11.067,38
172	9.646,15	9.839,07	10.032,00	10.224,91	10.417,84	10.610,77	10.803,69	10.996,60	11.189,53
173	9.752,83	9.947,89	10.142,95	10.338,01	10.533,06	10.728,12	10.923,18	11.118,24	11.313,29
174	9.860,94	10.058,15	10.255,37	10.452,60	10.649,82	10.847,03	11.044,25	11.241,46	11.438,68
175	9.970,50	10.169,91	10.369,32	10.568,73	10.768,13	10.967,55	11.166,95	11.366,37	11.565,77
176	10.081,54	10.283,17	10.484,80	10.686,43	10.888,06	11.089,69	11.291,32	11.492,95	11.694,58
177	10.206,34	10.410,47	10.614,59	10.818,72	11.022,84	11.226,97	11.431,09	11.635,22	11.839,36
178	10.332,93	10.539,60	10.746,24	10.952,91	11.159,57	11.366,23	11.572,88	11.779,54	11.986,21
179	10.461,36	10.670,59	10.879,81	11.089,05	11.298,27	11.507,50	11.716,72	11.925,95	12.135,17
180	10.591,67	10.803,50	11.015,33	11.227,16	11.439,00	11.650,83	11.862,66	12.074,49	12.286,33
181	10.723,86	10.938,33	11.152,82	11.367,29	11.581,76	11.796,25	12.010,72	12.225,19	12.439,68
182	10.857,95	11.075,10	11.292,27	11.509,42	11.726,59	11.943,75	12.160,90	12.378,07	12.595,22
183	10.994,01	11.213,88	11.433,77	11.653,65	11.873,52	12.093,40	12.313,29	12.533,17	12.753,04
184	11.132,04	11.354,68	11.577,32	11.799,96	12.022,60	12.245,24	12.467,88	12.690,52	12.913,16
185	11.272,06	11.497,50	11.722,93	11.948,38	12.173,82	12.399,27	12.624,70	12.850,15	13.075,59
186	11.414,12	11.642,40	11.870,69	12.098,97	12.327,25	12.555,54	12.783,82	13.012,11	13.240,38
187	11.558,24	11.789,40	12.020,57	12.251,73	12.482,90	12.714,06	12.945,23	13.176,39	13.407,56
188	11.704,43	11.938,52	12.172,60	12.406,69	12.640,77	12.874,87	13.108,96	13.343,04	13.577,14
189	11.852,75	12.089,80	12.326,86	12.563,91	12.800,96	13.038,03	13.275,08	13.512,14	13.749,19
190	12.003,24	12.243,30	12.483,38	12.723,44	12.963,50	13.203,56	13.443,64	13.683,70	13.923,76
191	12.155,89	12.399,01	12.642,14	12.885,25	13.128,36	13.371,49	13.614,60	13.857,72	14.100,83
192	12.310,76	12.556,98	12.803,19	13.049,41	13.295,62	13.541,84	13.788,05	14.034,27	14.280,48
193	12.467,88	12.717,24	12.966,59	13.215,95	13.465,31	13.714,68	13.964,03	14.213,39	14.462,75
194	12.627,27	12.879,82	13.132,36	13.384,91	13.637,46	13.890,00	14.142,55	14.395,10	14.647,64
195	12.788,96	13.044,74	13.300,51	13.556,29	13.812,07	14.067,86	14.323,64	14.579,41	14.835,19
196	12.953,02	13.212,09	13.471,15	13.730,20	13.989,26	14.248,33	14.507,39	14.766,44	15.025,51
197	13.119,45	13.381,84	13.644,24	13.906,63	14.169,00	14.431,40	14.693,79	14.956,18	15.218,57
198	13.288,30	13.554,06	13.819,84	14.085,60	14.351,37	14.617,13	14.882,90	15.148,66	15.414,44
199	13.459,59	13.728,78	13.997,97	14.267,17	14.536,35	14.805,55	15.074,73	15.343,93	15.613,13
200	13.633,35	13.906,01	14.178,68	14.451,35	14.724,01	14.996,69	15.269,35	15.542,01	15.814,69

Vaktaálag 33,33%. - L.fl. 117-158

L.fl.	Grunn- laun	2%	4%	6%	8%	10%	12%	14%	16%
117	911,14	929,36	947,58	965,81	984,03	1.002,25	1.020,47	1.038,70	1.056,92
118	918,63	937,00	955,37	973,75	992,12	1.010,49	1.028,86	1.047,24	1.065,61
119	926,20	944,72	963,25	981,77	1.000,29	1.018,82	1.037,34	1.055,87	1.074,39
120	933,85	952,53	971,21	989,88	1.008,56	1.027,24	1.045,91	1.064,59	1.083,27
121	941,59	960,42	979,25	998,09	1.016,92	1.035,75	1.054,58	1.073,41	1.092,24
122	949,42	968,40	987,39	1.006,38	1.025,37	1.044,36	1.063,35	1.082,33	1.101,32
123	957,33	976,47	995,62	1.014,76	1.033,91	1.053,06	1.072,21	1.091,35	1.110,50
124	965,33	984,63	1.003,94	1.023,24	1.042,55	1.061,86	1.081,16	1.100,47	1.119,78
125	973,41	992,88	1.012,35	1.031,81	1.051,28	1.070,75	1.090,22	1.109,69	1.129,16
126	981,58	1.001,22	1.020,85	1.040,48	1.060,11	1.079,74	1.099,37	1.119,00	1.138,64
127	989,84	1.009,64	1.029,44	1.049,24	1.069,03	1.088,83	1.108,63	1.128,42	1.148,22
128	998,20	1.018,16	1.038,13	1.058,09	1.078,05	1.098,02	1.117,98	1.137,95	1.157,91
129	1.006,65	1.026,78	1.046,91	1.067,05	1.087,18	1.107,31	1.127,44	1.147,58	1.167,71
130	1.015,19	1.035,49	1.055,80	1.076,10	1.096,40	1.116,71	1.137,01	1.157,31	1.177,62
131	1.023,82	1.044,30	1.064,77	1.085,25	1.105,73	1.126,20	1.146,68	1.167,15	1.187,63
132	1.032,55	1.053,20	1.073,85	1.094,50	1.115,15	1.135,80	1.156,45	1.177,11	1.197,76
133	1.041,37	1.062,20	1.083,03	1.103,85	1.124,68	1.145,51	1.166,34	1.187,16	1.207,99
134	1.050,29	1.071,30	1.092,30	1.113,31	1.134,32	1.155,32	1.176,33	1.197,33	1.218,34
135	1.059,32	1.080,50	1.101,69	1.122,87	1.144,06	1.165,25	1.186,43	1.207,62	1.228,81
136	1.068,43	1.089,80	1.111,17	1.132,54	1.153,91	1.175,28	1.196,65	1.218,02	1.239,38
137	1.077,65	1.099,21	1.120,76	1.142,31	1.163,87	1.185,42	1.206,97	1.228,52	1.250,08
138	1.086,97	1.108,71	1.130,45	1.152,19	1.173,93	1.195,67	1.217,41	1.239,15	1.260,89
139	1.096,40	1.118,33	1.140,25	1.162,18	1.184,11	1.206,04	1.227,96	1.249,89	1.271,82
140	1.105,92	1.128,04	1.150,16	1.172,28	1.194,39	1.216,51	1.238,63	1.260,75	1.282,87
141	1.115,55	1.137,86	1.160,17	1.182,48	1.204,80	1.227,11	1.249,42	1.271,73	1.294,04
142	1.125,29	1.147,80	1.170,30	1.192,81	1.215,31	1.237,82	1.260,32	1.282,83	1.305,34
143	1.135,14	1.157,84	1.180,54	1.203,24	1.225,95	1.248,65	1.271,35	1.294,05	1.316,76
144	1.145,09	1.167,99	1.190,89	1.213,79	1.236,70	1.259,60	1.282,50	1.305,40	1.328,30
145	1.155,15	1.178,25	1.201,36	1.224,46	1.247,56	1.270,67	1.293,77	1.316,87	1.339,98
146	1.165,32	1.188,63	1.211,94	1.235,24	1.258,55	1.281,86	1.305,16	1.328,47	1.351,77
147	1.175,61	1.199,12	1.222,63	1.246,15	1.269,66	1.293,17	1.316,68	1.340,19	1.363,71
148	1.186,01	1.209,73	1.233,45	1.257,17	1.280,89	1.304,61	1.328,33	1.352,05	1.375,77
149	1.196,52	1.220,45	1.244,38	1.268,31	1.292,24	1.316,17	1.340,10	1.364,03	1.387,96
150	1.207,14	1.231,29	1.255,43	1.279,57	1.303,72	1.327,86	1.352,00	1.376,15	1.400,29
151	1.217,89	1.242,25	1.266,61	1.290,97	1.315,33	1.339,68	1.364,04	1.388,40	1.412,76
152	1.228,75	1.253,33	1.277,90	1.302,48	1.327,05	1.351,63	1.376,20	1.400,78	1.425,35
153	1.239,74	1.264,53	1.289,33	1.314,12	1.338,91	1.363,71	1.388,50	1.413,30	1.438,09
154	1.250,84	1.275,86	1.300,88	1.325,89	1.350,91	1.375,92	1.400,94	1.425,96	1.450,98
155	1.262,07	1.287,31	1.312,55	1.337,79	1.363,03	1.388,27	1.413,51	1.438,76	1.464,00
156	1.273,42	1.298,89	1.324,35	1.349,82	1.375,29	1.400,76	1.426,23	1.451,70	1.477,16
157	1.284,89	1.310,59	1.336,29	1.361,98	1.387,68	1.413,38	1.439,08	1.464,77	1.490,47
158	1.296,49	1.322,42	1.348,35	1.374,28	1.400,21	1.426,14	1.452,07	1.478,00	1.503,93

Vaktaálag 33,33%.. - L.fl. 159-200

L.fl.	Grunn- laun	2%	4%	6%	8%	10%	12%	14%	16%
159	1.308,22	1.334,38	1.360,55	1.386,71	1.412,88	1.439,04	1.465,20	1.491,37	1.517,53
160	1.320,08	1.346,48	1.372,88	1.399,28	1.425,69	1.452,09	1.478,49	1.504,89	1.531,29
161	1.332,06	1.358,70	1.385,34	1.411,98	1.438,62	1.465,26	1.491,90	1.518,54	1.545,18
162	1.341,01	1.367,83	1.394,65	1.421,47	1.448,29	1.475,11	1.501,93	1.528,75	1.555,57
163	1.351,63	1.378,66	1.405,69	1.432,73	1.459,76	1.486,79	1.513,82	1.540,85	1.567,89
164	1.362,35	1.389,60	1.416,85	1.444,10	1.471,34	1.498,59	1.525,84	1.553,08	1.580,33
165	1.373,19	1.400,65	1.428,12	1.455,58	1.483,04	1.510,51	1.537,97	1.565,43	1.592,90
166	1.384,13	1.411,81	1.439,50	1.467,18	1.494,86	1.522,54	1.550,23	1.577,91	1.605,59
167	1.399,22	1.427,20	1.455,19	1.483,17	1.511,16	1.539,14	1.567,13	1.595,11	1.623,09
168	1.414,51	1.442,80	1.471,09	1.499,38	1.527,67	1.555,96	1.584,25	1.612,54	1.640,83
169	1.430,01	1.458,61	1.487,21	1.515,81	1.544,41	1.573,01	1.601,61	1.630,21	1.658,81
170	1.445,71	1.474,62	1.503,54	1.532,45	1.561,37	1.590,28	1.619,20	1.648,11	1.677,03
171	1.461,63	1.490,86	1.520,09	1.549,32	1.578,55	1.607,79	1.637,02	1.666,25	1.695,49
172	1.477,76	1.507,31	1.536,87	1.566,42	1.595,98	1.625,54	1.655,09	1.684,64	1.714,20
173	1.494,10	1.523,99	1.553,87	1.583,75	1.613,63	1.643,51	1.673,40	1.703,28	1.733,16
174	1.510,66	1.540,88	1.571,09	1.601,30	1.631,52	1.661,73	1.691,94	1.722,16	1.752,37
175	1.527,45	1.558,00	1.588,55	1.619,10	1.649,64	1.680,19	1.710,74	1.741,29	1.771,84
176	1.544,46	1.575,35	1.606,24	1.637,13	1.668,02	1.698,91	1.729,79	1.760,68	1.791,57
177	1.563,58	1.594,85	1.626,12	1.657,39	1.688,66	1.719,94	1.751,21	1.782,48	1.813,75
178	1.582,97	1.614,63	1.646,29	1.677,95	1.709,61	1.741,27	1.772,93	1.804,59	1.836,25
179	1.602,65	1.634,70	1.666,75	1.698,81	1.730,86	1.762,91	1.794,96	1.827,02	1.859,07
180	1.622,61	1.655,06	1.687,51	1.719,97	1.752,42	1.784,87	1.817,32	1.849,77	1.882,23
181	1.642,86	1.675,72	1.708,58	1.741,43	1.774,29	1.807,15	1.840,00	1.872,86	1.905,72
182	1.663,40	1.696,67	1.729,94	1.763,21	1.796,48	1.829,74	1.863,01	1.896,28	1.929,55
183	1.684,25	1.717,93	1.751,62	1.785,30	1.818,99	1.852,67	1.886,36	1.920,04	1.953,73
184	1.705,39	1.739,50	1.773,61	1.807,72	1.841,82	1.875,93	1.910,04	1.944,15	1.978,25
185	1.726,84	1.761,38	1.795,92	1.830,45	1.864,99	1.899,53	1.934,06	1.968,60	2.003,14
186	1.748,61	1.783,58	1.818,55	1.853,52	1.888,49	1.923,47	1.958,44	1.993,41	2.028,38
187	1.770,68	1.806,10	1.841,51	1.876,93	1.912,34	1.947,75	1.983,17	2.018,58	2.053,99
188	1.793,08	1.828,94	1.864,80	1.900,67	1.936,53	1.972,39	2.008,25	2.044,11	2.079,97
189	1.815,80	1.852,12	1.888,44	1.924,75	1.961,07	1.997,38	2.033,70	2.070,02	2.106,33
190	1.838,86	1.875,63	1.912,41	1.949,19	1.985,97	2.022,74	2.059,52	2.096,30	2.133,08
191	1.862,24	1.899,49	1.936,73	1.973,98	2.011,22	2.048,47	2.085,71	2.122,96	2.160,20
192	1.885,97	1.923,69	1.961,41	1.999,13	2.036,85	2.074,57	2.112,28	2.150,00	2.187,72
193	1.910,04	1.948,24	1.986,44	2.024,64	2.062,84	2.101,04	2.139,25	2.177,45	2.215,65
194	1.934,46	1.973,15	2.011,84	2.050,53	2.089,21	2.127,90	2.166,59	2.205,28	2.243,97
195	1.959,23	1.998,41	2.037,60	2.076,78	2.115,96	2.155,15	2.194,34	2.233,52	2.272,70
196	1.984,36	2.024,05	2.063,74	2.103,42	2.143,11	2.182,80	2.222,49	2.262,17	2.301,86
197	2.009,86	2.050,06	2.090,25	2.130,45	2.170,65	2.210,84	2.251,04	2.291,24	2.331,44
198	2.035,73	2.076,44	2.117,15	2.157,87	2.198,58	2.239,30	2.280,01	2.320,73	2.361,44
199	2.061,97	2.103,21	2.144,44	2.185,68	2.226,92	2.268,16	2.309,40	2.350,64	2.391,88
200	2.088,58	2.130,36	2.172,13	2.213,90	2.255,67	2.297,44	2.339,22	2.380,99	2.422,76

Vaktaálag 55%. - L.fl. 117-158

L.fl.	Grunn- laun	2%	4%	6%	8%	10%	12%	14%	16%
117	1.503,53	1.533,60	1.563,67	1.593,74	1.623,81	1.653,88	1.683,95	1.714,02	1.744,09
118	1.515,89	1.546,20	1.576,52	1.606,84	1.637,16	1.667,48	1.697,79	1.728,11	1.758,43
119	1.528,38	1.558,95	1.589,52	1.620,08	1.650,65	1.681,22	1.711,78	1.742,35	1.772,92
120	1.541,01	1.571,83	1.602,65	1.633,47	1.664,29	1.695,11	1.725,93	1.756,75	1.787,57
121	1.553,78	1.584,85	1.615,93	1.647,01	1.678,08	1.709,16	1.740,23	1.771,31	1.802,38
122	1.566,69	1.598,02	1.629,36	1.660,69	1.692,03	1.723,36	1.754,70	1.786,03	1.817,36
123	1.579,74	1.611,34	1.642,93	1.674,53	1.706,13	1.737,72	1.769,32	1.800,91	1.832,51
124	1.592,95	1.624,80	1.656,67	1.688,52	1.720,38	1.752,24	1.784,10	1.815,96	1.847,82
125	1.606,29	1.638,41	1.670,54	1.702,66	1.734,79	1.766,92	1.799,04	1.831,17	1.863,29
126	1.619,77	1.652,17	1.684,57	1.716,96	1.749,36	1.781,75	1.814,15	1.846,54	1.878,94
127	1.633,41	1.666,07	1.698,74	1.731,41	1.764,08	1.796,75	1.829,42	1.862,08	1.894,75
128	1.647,19	1.680,14	1.713,08	1.746,03	1.778,97	1.811,91	1.844,86	1.877,80	1.910,74
129	1.661,14	1.694,36	1.727,58	1.760,80	1.794,03	1.827,25	1.860,47	1.893,69	1.926,92
130	1.675,23	1.708,73	1.742,24	1.775,74	1.809,24	1.842,75	1.876,25	1.909,76	1.943,26
131	1.689,47	1.723,26	1.757,05	1.790,84	1.824,63	1.858,42	1.892,21	1.926,00	1.959,79
132	1.703,88	1.737,95	1.772,03	1.806,11	1.840,19	1.874,26	1.908,34	1.942,42	1.976,50
133	1.718,44	1.752,80	1.787,17	1.821,54	1.855,91	1.890,28	1.924,65	1.959,02	1.993,39
134	1.733,16	1.767,82	1.802,48	1.837,15	1.871,81	1.906,47	1.941,14	1.975,80	2.010,46
135	1.748,05	1.783,01	1.817,97	1.852,93	1.887,89	1.922,85	1.957,81	1.992,77	2.027,73
136	1.763,09	1.798,35	1.833,62	1.868,88	1.904,14	1.939,40	1.974,66	2.009,93	2.045,19
137	1.778,30	1.813,87	1.849,44	1.885,00	1.920,57	1.956,14	1.991,70	2.027,27	2.062,83
138	1.793,69	1.829,56	1.865,43	1.901,31	1.937,18	1.973,05	2.008,93	2.044,80	2.080,67
139	1.809,24	1.845,42	1.881,61	1.917,79	1.953,98	1.990,16	2.026,34	2.062,53	2.098,71
140	1.824,95	1.861,45	1.897,95	1.934,45	1.970,95	2.007,45	2.043,95	2.080,45	2.116,94
141	1.840,84	1.877,66	1.914,48	1.951,29	1.988,11	2.024,93	2.061,74	2.098,56	2.135,38
142	1.856,91	1.894,05	1.931,19	1.968,33	2.005,47	2.042,61	2.079,74	2.116,88	2.154,02
143	1.873,16	1.910,63	1.948,09	1.985,55	2.023,01	2.060,48	2.097,94	2.135,40	2.172,86
144	1.889,58	1.927,38	1.965,17	2.002,96	2.040,75	2.078,54	2.116,33	2.154,13	2.191,92
145	1.906,19	1.944,31	1.982,44	2.020,56	2.058,69	2.096,81	2.134,93	2.173,06	2.211,18
146	1.922,98	1.961,43	1.999,90	2.038,35	2.076,81	2.115,27	2.153,73	2.192,19	2.230,65
147	1.939,95	1.978,75	2.017,55	2.056,35	2.095,15	2.133,94	2.172,74	2.211,54	2.250,34
148	1.957,11	1.996,25	2.035,39	2.074,53	2.113,68	2.152,82	2.191,96	2.231,10	2.270,24
149	1.974,45	2.013,95	2.053,43	2.092,92	2.132,41	2.171,90	2.211,39	2.250,88	2.290,37
150	1.991,99	2.031,83	2.071,67	2.111,51	2.151,35	2.191,19	2.231,03	2.270,87	2.310,71
151	2.009,73	2.049,92	2.090,12	2.130,31	2.170,50	2.210,70	2.250,89	2.291,09	2.331,28
152	2.027,65	2.068,20	2.108,75	2.149,31	2.189,86	2.230,41	2.270,96	2.311,52	2.352,07
153	2.045,77	2.086,68	2.127,60	2.168,51	2.209,43	2.250,35	2.291,26	2.332,18	2.373,09
154	2.064,09	2.105,37	2.146,66	2.187,94	2.229,22	2.270,50	2.311,79	2.353,07	2.394,35
155	2.082,62	2.124,27	2.165,92	2.207,58	2.249,23	2.290,88	2.332,53	2.374,18	2.415,84
156	2.101,35	2.143,38	2.185,40	2.227,43	2.269,46	2.311,48	2.353,51	2.395,54	2.437,57
157	2.120,28	2.162,69	2.205,09	2.247,50	2.289,90	2.332,31	2.374,71	2.417,12	2.459,52
158	2.139,42	2.182,21	2.225,00	2.267,79	2.310,58	2.353,36	2.396,15	2.438,94	2.481,73

Vaktaálag 55%.. - L.fl. 159-200

L.fl.	Grunn- laun	2%	4%	6%	8%	10%	12%	14%	16%
159	2.158,78	2.201,95	2.245,13	2.288,30	2.331,48	2.374,65	2.417,83	2.461,00	2.504,18
160	2.178,35	2.221,91	2.265,48	2.309,05	2.352,62	2.396,18	2.439,75	2.483,31	2.526,88
161	2.198,11	2.242,07	2.286,04	2.330,00	2.373,96	2.417,92	2.461,88	2.505,85	2.549,81
162	2.212,88	2.257,14	2.301,40	2.345,65	2.389,91	2.434,17	2.478,43	2.522,68	2.566,94
163	2.230,41	2.275,01	2.319,62	2.364,23	2.408,84	2.453,45	2.498,06	2.542,66	2.587,27
164	2.248,11	2.293,07	2.338,03	2.383,00	2.427,96	2.472,92	2.517,88	2.562,84	2.607,81
165	2.265,99	2.311,31	2.356,63	2.401,95	2.447,27	2.492,59	2.537,90	2.583,22	2.628,54
166	2.284,04	2.329,72	2.375,40	2.421,08	2.466,76	2.512,45	2.558,13	2.603,81	2.649,49
167	2.308,94	2.355,12	2.401,30	2.447,48	2.493,66	2.539,84	2.586,02	2.632,19	2.678,37
168	2.334,18	2.380,86	2.427,54	2.474,23	2.520,91	2.567,59	2.614,28	2.660,96	2.707,64
169	2.359,75	2.406,95	2.454,14	2.501,34	2.548,53	2.595,73	2.642,92	2.690,12	2.737,31
170	2.385,66	2.433,37	2.481,09	2.528,80	2.576,52	2.624,23	2.671,94	2.719,65	2.767,37
171	2.411,92	2.460,16	2.508,40	2.556,64	2.604,88	2.653,12	2.701,35	2.749,59	2.797,83
172	2.438,55	2.487,32	2.536,09	2.584,86	2.633,63	2.682,40	2.731,17	2.779,94	2.828,71
173	2.465,52	2.514,83	2.564,14	2.613,45	2.662,76	2.712,07	2.761,38	2.810,69	2.860,00
174	2.492,84	2.542,70	2.592,56	2.642,42	2.692,27	2.742,13	2.791,99	2.841,84	2.891,70
175	2.520,54	2.570,95	2.621,36	2.671,78	2.722,18	2.772,60	2.823,01	2.873,42	2.923,83
176	2.548,61	2.599,59	2.650,56	2.701,53	2.752,50	2.803,47	2.854,45	2.905,42	2.956,39
177	2.580,16	2.631,77	2.683,37	2.734,97	2.786,57	2.838,18	2.889,78	2.941,38	2.992,99
178	2.612,17	2.664,41	2.716,65	2.768,89	2.821,14	2.873,38	2.925,62	2.977,87	3.030,11
179	2.644,63	2.697,53	2.750,42	2.803,31	2.856,20	2.909,10	2.961,99	3.014,88	3.067,77
180	2.677,57	2.731,12	2.784,68	2.838,23	2.891,78	2.945,33	2.998,88	3.052,43	3.105,98
181	2.710,99	2.765,21	2.819,43	2.873,65	2.927,87	2.982,09	3.036,31	3.090,53	3.144,75
182	2.744,89	2.799,79	2.854,69	2.909,58	2.964,48	3.019,38	3.074,28	3.129,18	3.184,07
183	2.779,28	2.834,87	2.890,46	2.946,04	3.001,63	3.057,21	3.112,80	3.168,38	3.223,97
184	2.814,18	2.870,46	2.926,75	2.983,03	3.039,31	3.095,60	3.151,88	3.208,16	3.264,45
185	2.849,58	2.906,57	2.963,56	3.020,55	3.077,54	3.134,54	3.191,52	3.248,52	3.305,51
186	2.885,49	2.943,20	3.000,91	3.058,62	3.116,33	3.174,04	3.231,75	3.289,46	3.347,17
187	2.921,92	2.980,36	3.038,80	3.097,24	3.155,68	3.214,11	3.272,55	3.330,99	3.389,43
188	2.958,88	3.018,06	3.077,23	3.136,41	3.195,59	3.254,77	3.313,95	3.373,12	3.432,30
189	2.996,37	3.056,30	3.116,23	3.176,16	3.236,08	3.296,01	3.355,94	3.415,87	3.475,79
190	3.034,42	3.095,11	3.155,80	3.216,49	3.277,17	3.337,86	3.398,55	3.459,24	3.519,93
191	3.073,01	3.134,47	3.195,93	3.257,39	3.318,85	3.380,31	3.441,77	3.503,23	3.564,69
192	3.112,16	3.174,40	3.236,65	3.298,89	3.361,13	3.423,38	3.485,62	3.547,86	3.610,10
193	3.151,88	3.214,92	3.277,95	3.340,99	3.404,03	3.467,07	3.530,11	3.593,14	3.656,18
194	3.192,17	3.256,02	3.319,86	3.383,71	3.447,55	3.511,39	3.575,24	3.639,08	3.702,92
195	3.233,05	3.297,71	3.362,37	3.427,03	3.491,69	3.556,35	3.621,02	3.685,68	3.750,34
196	3.274,52	3.340,02	3.405,51	3.470,99	3.536,49	3.601,98	3.667,47	3.732,96	3.798,45
197	3.316,60	3.382,93	3.449,26	3.515,60	3.581,92	3.648,26	3.714,59	3.780,92	3.847,25
198	3.359,28	3.426,47	3.493,65	3.560,84	3.628,03	3.695,21	3.762,40	3.829,58	3.896,77
199	3.402,58	3.470,64	3.538,69	3.606,74	3.674,79	3.742,84	3.810,89	3.878,94	3.947,00
200	3.446,51	3.515,44	3.584,37	3.653,30	3.722,23	3.791,16	3.860,09	3.929,02	3.997,95

Vaktaálag 65%. - L.fl. 117-158

L.fl.	Grunn- laun	2%	4%	6%	8%	10%	12%	14%	16%
117	1.776,89	1.812,43	1.847,97	1.883,51	1.919,05	1.954,59	1.990,12	2.025,66	2.061,20
118	1.791,50	1.827,33	1.863,16	1.898,99	1.934,82	1.970,65	2.006,48	2.042,31	2.078,14
119	1.806,27	1.842,39	1.878,52	1.914,64	1.950,77	1.986,90	2.023,02	2.059,14	2.095,27
120	1.821,20	1.857,62	1.894,04	1.930,47	1.966,89	2.003,32	2.039,74	2.076,16	2.112,59
121	1.836,28	1.873,01	1.909,74	1.946,46	1.983,19	2.019,91	2.056,64	2.093,36	2.130,09
122	1.851,55	1.888,57	1.925,61	1.962,64	1.999,67	2.036,70	2.073,73	2.110,76	2.147,79
123	1.866,97	1.904,31	1.941,65	1.978,99	2.016,33	2.053,67	2.091,01	2.128,35	2.165,69
124	1.882,57	1.920,22	1.957,88	1.995,53	2.033,18	2.070,83	2.108,48	2.146,13	2.183,78
125	1.898,34	1.936,31	1.974,27	2.012,24	2.050,21	2.088,17	2.126,14	2.164,11	2.202,07
126	1.914,28	1.952,57	1.990,85	2.029,13	2.067,42	2.105,71	2.143,99	2.182,28	2.220,56
127	1.930,39	1.969,00	2.007,60	2.046,22	2.084,82	2.123,43	2.162,04	2.200,64	2.239,25
128	1.946,68	1.985,62	2.024,55	2.063,49	2.102,42	2.141,35	2.180,28	2.219,22	2.258,15
129	1.963,16	2.002,42	2.041,68	2.080,95	2.120,21	2.159,48	2.198,74	2.238,00	2.277,27
130	1.979,81	2.019,41	2.059,01	2.098,60	2.138,20	2.177,79	2.217,39	2.256,99	2.296,59
131	1.996,65	2.036,58	2.076,52	2.116,45	2.156,38	2.196,31	2.236,25	2.276,18	2.316,11
132	2.013,67	2.053,95	2.094,22	2.134,49	2.174,77	2.215,04	2.255,31	2.295,59	2.335,86
133	2.030,88	2.071,50	2.112,12	2.152,73	2.193,35	2.233,97	2.274,59	2.315,20	2.355,82
134	2.048,28	2.089,24	2.130,21	2.171,17	2.212,14	2.253,11	2.294,07	2.335,04	2.376,00
135	2.065,87	2.107,19	2.148,51	2.189,82	2.231,14	2.272,46	2.313,78	2.355,10	2.396,41
136	2.083,66	2.125,33	2.167,00	2.208,67	2.250,35	2.292,02	2.333,69	2.375,37	2.417,04
137	2.101,63	2.143,67	2.185,70	2.227,73	2.269,76	2.311,80	2.353,83	2.395,86	2.437,89
138	2.119,81	2.162,20	2.204,60	2.247,00	2.289,40	2.331,79	2.374,19	2.416,58	2.458,98
139	2.138,19	2.180,95	2.223,72	2.266,48	2.309,25	2.352,01	2.394,77	2.437,54	2.480,30
140	2.156,76	2.199,90	2.243,03	2.286,17	2.329,30	2.372,44	2.415,57	2.458,71	2.501,84
141	2.175,54	2.219,06	2.262,56	2.306,08	2.349,59	2.393,10	2.436,61	2.480,12	2.523,63
142	2.194,53	2.238,42	2.282,31	2.326,21	2.370,10	2.413,99	2.457,88	2.501,77	2.545,66
143	2.213,74	2.258,01	2.302,28	2.346,56	2.390,84	2.435,11	2.479,38	2.523,66	2.567,93
144	2.233,15	2.277,81	2.322,47	2.367,14	2.411,80	2.456,46	2.501,12	2.545,79	2.590,45
145	2.252,77	2.297,83	2.342,88	2.387,94	2.432,99	2.478,05	2.523,10	2.568,16	2.613,21
146	2.272,61	2.318,06	2.363,51	2.408,96	2.454,41	2.499,87	2.545,32	2.590,77	2.636,22
147	2.292,67	2.338,52	2.384,37	2.430,23	2.476,08	2.521,93	2.567,79	2.613,64	2.659,49
148	2.312,94	2.359,20	2.405,46	2.451,72	2.497,98	2.544,24	2.590,50	2.636,76	2.683,01
149	2.333,45	2.380,12	2.426,78	2.473,46	2.520,12	2.566,79	2.613,46	2.660,13	2.706,80
150	2.354,17	2.401,25	2.448,34	2.495,42	2.542,50	2.589,58	2.636,67	2.683,75	2.730,83
151	2.375,13	2.422,63	2.470,14	2.517,64	2.565,14	2.612,64	2.660,15	2.707,65	2.755,15
152	2.396,31	2.444,24	2.492,16	2.540,09	2.588,02	2.635,94	2.683,87	2.731,80	2.779,72
153	2.417,73	2.466,08	2.514,44	2.562,79	2.611,14	2.659,50	2.707,85	2.756,21	2.804,56
154	2.439,38	2.488,17	2.536,96	2.585,75	2.634,53	2.683,32	2.732,11	2.780,90	2.829,68
155	2.461,28	2.510,50	2.559,73	2.608,95	2.658,18	2.707,40	2.756,63	2.805,85	2.855,08
156	2.483,41	2.533,08	2.582,75	2.632,42	2.682,08	2.731,75	2.781,42	2.831,09	2.880,76
157	2.505,79	2.555,90	2.606,02	2.656,13	2.706,25	2.756,37	2.806,48	2.856,60	2.906,71
158	2.528,41	2.578,98	2.629,54	2.680,11	2.730,68	2.781,25	2.831,82	2.882,39	2.932,95

Vaktaálag 65%.. - L.fl. 159-200

L.fl.	Grunn- laun	2%	4%	6%	8%	10%	12%	14%	16%
159	2.551,28	2.602,31	2.653,33	2.704,36	2.755,38	2.806,41	2.857,43	2.908,46	2.959,49
160	2.574,41	2.625,90	2.677,38	2.728,87	2.780,36	2.831,85	2.883,34	2.934,83	2.986,31
161	2.597,77	2.649,72	2.701,68	2.753,63	2.805,59	2.857,55	2.909,50	2.961,46	3.013,41
162	2.615,22	2.667,53	2.719,83	2.772,14	2.824,44	2.876,75	2.929,05	2.981,35	3.033,66
163	2.635,94	2.688,65	2.741,37	2.794,09	2.846,81	2.899,53	2.952,25	3.004,97	3.057,68
164	2.656,86	2.709,99	2.763,13	2.816,27	2.869,41	2.922,54	2.975,68	3.028,82	3.081,95
165	2.677,98	2.731,54	2.785,10	2.838,66	2.892,23	2.945,79	2.999,34	3.052,90	3.106,46
166	2.699,32	2.753,31	2.807,30	2.861,28	2.915,27	2.969,25	3.023,24	3.077,22	3.131,21
167	2.728,75	2.783,33	2.837,90	2.892,48	2.947,05	3.001,63	3.056,20	3.110,77	3.165,35
168	2.758,57	2.813,74	2.868,91	2.924,09	2.979,26	3.034,43	3.089,60	3.144,77	3.199,94
169	2.788,80	2.844,57	2.900,35	2.956,13	3.011,90	3.067,68	3.123,45	3.179,23	3.235,00
170	2.819,42	2.875,81	2.932,20	2.988,58	3.044,97	3.101,36	3.157,75	3.214,14	3.270,53
171	2.850,45	2.907,47	2.964,47	3.021,48	3.078,49	3.135,50	3.192,51	3.249,52	3.306,53
172	2.881,92	2.939,56	2.997,20	3.054,83	3.112,47	3.170,11	3.227,75	3.285,39	3.343,02
173	2.913,79	2.972,07	3.030,34	3.088,62	3.146,90	3.205,17	3.263,45	3.321,72	3.380,00
174	2.946,09	3.005,01	3.063,93	3.122,86	3.181,78	3.240,70	3.299,62	3.358,54	3.417,46
175	2.978,82	3.038,40	3.097,97	3.157,55	3.217,13	3.276,71	3.336,28	3.395,86	3.455,43
176	3.012,00	3.072,24	3.132,48	3.192,72	3.252,96	3.313,20	3.373,44	3.433,68	3.493,92
177	3.049,28	3.110,27	3.171,25	3.232,24	3.293,22	3.354,21	3.415,19	3.476,18	3.537,17
178	3.087,10	3.148,85	3.210,59	3.272,33	3.334,07	3.395,82	3.457,56	3.519,30	3.581,04
179	3.125,47	3.187,98	3.250,49	3.313,00	3.375,51	3.438,02	3.500,53	3.563,04	3.625,55
180	3.164,40	3.227,69	3.290,98	3.354,27	3.417,56	3.480,84	3.544,13	3.607,42	3.670,71
181	3.203,90	3.267,98	3.332,06	3.396,13	3.460,21	3.524,29	3.588,37	3.652,44	3.716,52
182	3.243,96	3.308,84	3.373,72	3.438,60	3.503,48	3.568,36	3.633,23	3.698,12	3.762,99
183	3.284,61	3.350,30	3.416,00	3.481,69	3.547,38	3.613,07	3.678,76	3.744,45	3.810,15
184	3.325,85	3.392,37	3.458,88	3.525,40	3.591,92	3.658,43	3.724,95	3.791,47	3.857,98
185	3.367,68	3.435,04	3.502,39	3.569,74	3.637,10	3.704,45	3.771,80	3.839,16	3.906,51
186	3.410,12	3.478,33	3.546,53	3.614,73	3.682,93	3.751,14	3.819,34	3.887,54	3.955,75
187	3.453,18	3.522,24	3.591,31	3.660,37	3.729,44	3.798,50	3.867,56	3.936,63	4.005,69
188	3.496,86	3.566,80	3.636,73	3.706,67	3.776,60	3.846,54	3.916,48	3.986,42	4.056,35
189	3.541,17	3.611,99	3.682,82	3.753,64	3.824,46	3.895,29	3.966,11	4.036,94	4.107,76
190	3.586,13	3.657,85	3.729,58	3.801,30	3.873,02	3.944,74	4.016,47	4.088,19	4.159,91
191	3.631,74	3.704,37	3.777,01	3.849,64	3.922,28	3.994,91	4.067,55	4.140,18	4.212,82
192	3.678,01	3.751,57	3.825,13	3.898,69	3.972,25	4.045,81	4.119,37	4.192,93	4.266,49
193	3.724,95	3.799,45	3.873,95	3.948,45	4.022,94	4.097,45	4.171,95	4.246,44	4.320,94
194	3.772,57	3.848,02	3.923,47	3.998,92	4.074,38	4.149,83	4.225,28	4.300,73	4.376,18
195	3.820,88	3.897,29	3.973,71	4.050,13	4.126,54	4.202,96	4.279,38	4.355,80	4.432,22
196	3.869,89	3.947,29	4.024,69	4.102,08	4.179,48	4.256,88	4.334,28	4.411,68	4.489,07
197	3.919,62	3.998,01	4.076,40	4.154,79	4.233,18	4.311,58	4.389,97	4.468,36	4.546,75
198	3.970,06	4.049,46	4.128,86	4.208,26	4.287,67	4.367,07	4.446,47	4.525,87	4.605,27
199	4.021,23	4.101,66	4.182,08	4.262,51	4.342,93	4.423,36	4.503,78	4.584,21	4.664,63
200	4.073,15	4.154,61	4.236,08	4.317,54	4.399,00	4.480,46	4.561,93	4.643,39	4.724,85

Vaktaálag 75%. - L.fl. 117-158

L.fl.	Grunn- laun	2%	4%	6%	8%	10%	12%	14%	16%
117	2.050,26	2.091,27	2.132,27	2.173,28	2.214,29	2.255,29	2.296,29	2.337,30	2.378,30
118	2.067,12	2.108,46	2.149,80	2.191,15	2.232,49	2.273,83	2.315,17	2.356,51	2.397,86
119	2.084,15	2.125,84	2.167,52	2.209,20	2.250,89	2.292,57	2.334,25	2.375,93	2.417,62
120	2.101,38	2.143,41	2.185,43	2.227,46	2.269,49	2.311,52	2.353,54	2.395,57	2.437,60
121	2.118,79	2.161,17	2.203,54	2.245,92	2.288,29	2.330,67	2.373,04	2.415,42	2.457,79
122	2.136,40	2.179,12	2.221,86	2.264,58	2.307,31	2.350,04	2.392,77	2.435,49	2.478,22
123	2.154,20	2.197,28	2.240,37	2.283,45	2.326,53	2.369,62	2.412,70	2.455,78	2.498,87
124	2.172,20	2.215,64	2.259,09	2.302,53	2.345,98	2.389,42	2.432,86	2.476,31	2.519,75
125	2.190,39	2.234,20	2.278,01	2.321,81	2.365,62	2.409,43	2.453,24	2.497,05	2.540,85
126	2.208,78	2.252,96	2.297,14	2.341,31	2.385,49	2.429,66	2.473,84	2.518,01	2.562,19
127	2.227,37	2.271,92	2.316,47	2.361,02	2.405,56	2.450,11	2.494,66	2.539,20	2.583,76
128	2.246,17	2.291,10	2.336,02	2.380,94	2.425,87	2.470,79	2.515,71	2.560,64	2.605,56
129	2.265,18	2.310,49	2.355,79	2.401,09	2.446,40	2.491,70	2.537,00	2.582,31	2.627,61
130	2.284,40	2.330,09	2.375,78	2.421,46	2.467,15	2.512,84	2.558,53	2.604,22	2.649,91
131	2.303,82	2.349,90	2.395,98	2.442,05	2.488,13	2.534,21	2.580,29	2.626,36	2.672,44
132	2.323,47	2.369,94	2.416,40	2.462,88	2.509,35	2.555,81	2.602,28	2.648,75	2.695,22
133	2.343,32	2.390,19	2.437,06	2.483,92	2.530,79	2.577,65	2.624,52	2.671,39	2.718,26
134	2.363,40	2.410,66	2.457,93	2.505,20	2.552,47	2.599,74	2.647,01	2.694,27	2.741,54
135	2.383,70	2.431,37	2.479,05	2.526,72	2.574,39	2.622,07	2.669,74	2.717,42	2.765,09
136	2.404,22	2.452,30	2.500,39	2.548,47	2.596,56	2.644,64	2.692,72	2.740,81	2.788,89
137	2.424,96	2.473,46	2.521,96	2.570,46	2.618,96	2.667,46	2.715,95	2.764,45	2.812,95
138	2.445,93	2.494,85	2.543,77	2.592,69	2.641,61	2.690,53	2.739,45	2.788,37	2.837,28
139	2.467,14	2.516,48	2.565,83	2.615,17	2.664,52	2.713,85	2.763,20	2.812,54	2.861,88
140	2.488,57	2.538,34	2.588,12	2.637,89	2.687,66	2.737,43	2.787,20	2.836,97	2.886,74
141	2.510,24	2.560,45	2.610,65	2.660,86	2.711,06	2.761,27	2.811,47	2.861,68	2.911,88
142	2.532,16	2.582,80	2.633,44	2.684,09	2.734,73	2.785,37	2.836,01	2.886,66	2.937,30
143	2.554,31	2.605,40	2.656,48	2.707,57	2.758,66	2.809,74	2.860,83	2.911,91	2.963,00
144	2.576,71	2.628,24	2.679,77	2.731,31	2.782,84	2.834,38	2.885,91	2.937,44	2.988,98
145	2.599,35	2.651,34	2.703,32	2.755,31	2.807,30	2.859,29	2.911,27	2.963,26	3.015,25
146	2.622,24	2.674,68	2.727,13	2.779,57	2.832,02	2.884,47	2.936,91	2.989,35	3.041,80
147	2.645,38	2.698,29	2.751,20	2.804,11	2.857,02	2.909,92	2.962,83	3.015,74	3.068,65
148	2.668,78	2.722,16	2.775,53	2.828,91	2.882,28	2.935,66	2.989,03	3.042,41	3.095,78
149	2.692,44	2.746,29	2.800,14	2.853,99	2.907,83	2.961,68	3.015,53	3.069,38	3.123,23
150	2.716,35	2.770,67	2.825,00	2.879,33	2.933,66	2.987,98	3.042,31	3.096,64	3.150,96
151	2.740,54	2.795,34	2.850,16	2.904,97	2.959,78	3.014,59	3.069,40	3.124,21	3.179,02
152	2.764,97	2.820,28	2.875,57	2.930,87	2.986,17	3.041,47	3.096,77	3.152,07	3.207,37
153	2.789,68	2.845,48	2.901,27	2.957,06	3.012,86	3.068,65	3.124,45	3.180,24	3.236,04
154	2.814,67	2.870,97	2.927,26	2.983,56	3.039,85	3.096,14	3.152,44	3.208,73	3.265,02
155	2.839,93	2.896,73	2.953,53	3.010,33	3.067,13	3.123,93	3.180,72	3.237,52	3.294,32
156	2.865,48	2.922,79	2.980,09	3.037,41	3.094,71	3.152,02	3.209,34	3.266,64	3.323,95
157	2.891,29	2.949,12	3.006,94	3.064,77	3.122,59	3.180,42	3.238,24	3.296,07	3.353,90
158	2.917,39	2.975,74	3.034,09	3.092,44	3.150,79	3.209,13	3.267,48	3.325,83	3.384,18

Vaktaálag 75%.. - L.fl. 159-200

L.fl.	Grunn- laun	2%	4%	6%	8%	10%	12%	14%	16%
159	2.943,79	3.002,66	3.061,54	3.120,41	3.179,29	3.238,16	3.297,04	3.355,92	3.414,79
160	2.970,47	3.029,88	3.089,29	3.148,70	3.208,11	3.267,52	3.326,93	3.386,34	3.445,75
161	2.997,42	3.057,37	3.117,32	3.177,27	3.237,22	3.297,17	3.357,11	3.417,07	3.477,01
162	3.017,56	3.077,91	3.138,27	3.198,62	3.258,97	3.319,32	3.379,67	3.440,02	3.500,38
163	3.041,46	3.102,29	3.163,12	3.223,95	3.284,78	3.345,61	3.406,44	3.467,27	3.528,10
164	3.065,60	3.126,92	3.188,23	3.249,54	3.310,85	3.372,16	3.433,48	3.494,79	3.556,10
165	3.089,98	3.151,78	3.213,58	3.275,38	3.337,18	3.398,98	3.460,78	3.522,58	3.584,38
166	3.114,60	3.176,89	3.239,19	3.301,48	3.363,77	3.426,06	3.488,36	3.550,64	3.612,94
167	3.148,56	3.211,53	3.274,50	3.337,47	3.400,44	3.463,41	3.526,38	3.589,36	3.652,33
168	3.182,97	3.246,63	3.310,28	3.373,95	3.437,60	3.501,26	3.564,92	3.628,58	3.692,24
169	3.217,84	3.282,20	3.346,56	3.410,91	3.475,27	3.539,63	3.603,98	3.668,34	3.732,70
170	3.253,18	3.318,24	3.383,30	3.448,36	3.513,43	3.578,49	3.643,56	3.708,62	3.773,68
171	3.288,99	3.354,77	3.420,55	3.486,33	3.552,10	3.617,89	3.683,66	3.749,44	3.815,23
172	3.325,29	3.391,80	3.458,30	3.524,81	3.591,31	3.657,82	3.724,33	3.790,83	3.857,34
173	3.362,07	3.429,31	3.496,55	3.563,79	3.631,03	3.698,28	3.765,52	3.832,76	3.900,00
174	3.399,33	3.467,32	3.535,31	3.603,30	3.671,28	3.739,27	3.807,25	3.875,24	3.943,22
175	3.437,10	3.505,85	3.574,59	3.643,33	3.712,07	3.780,81	3.849,55	3.918,30	3.987,04
176	3.475,38	3.544,89	3.614,40	3.683,90	3.753,41	3.822,92	3.892,43	3.961,93	4.031,44
177	3.518,40	3.588,77	3.659,14	3.729,51	3.799,87	3.870,24	3.940,61	4.010,98	4.081,35
178	3.562,04	3.633,29	3.704,52	3.775,77	3.847,01	3.918,25	3.989,49	4.060,73	4.131,97
179	3.606,32	3.678,44	3.750,57	3.822,70	3.894,82	3.966,95	4.039,07	4.111,20	4.183,32
180	3.651,24	3.724,26	3.797,29	3.870,31	3.943,33	4.016,36	4.089,38	4.162,41	4.235,43
181	3.696,81	3.770,74	3.844,68	3.918,61	3.992,55	4.066,49	4.140,42	4.214,36	4.288,30
182	3.743,03	3.817,89	3.892,75	3.967,61	4.042,48	4.117,33	4.192,19	4.267,06	4.341,92
183	3.789,93	3.865,73	3.941,53	4.017,33	4.093,13	4.168,92	4.244,73	4.320,52	4.396,32
184	3.837,52	3.914,27	3.991,02	4.067,77	4.144,52	4.221,27	4.298,02	4.374,77	4.451,52
185	3.885,79	3.963,50	4.041,21	4.118,93	4.196,65	4.274,37	4.352,08	4.429,80	4.507,51
186	3.934,76	4.013,45	4.092,15	4.170,84	4.249,54	4.328,24	4.406,93	4.485,63	4.564,32
187	3.984,44	4.064,13	4.143,82	4.223,51	4.303,19	4.382,88	4.462,57	4.542,26	4.621,95
188	4.034,83	4.115,53	4.196,23	4.276,93	4.357,62	4.438,32	4.519,02	4.599,71	4.680,41
189	4.085,97	4.167,68	4.249,41	4.331,12	4.412,84	4.494,56	4.576,28	4.658,00	4.739,72
190	4.137,84	4.220,60	4.303,36	4.386,12	4.468,87	4.551,63	4.634,39	4.717,14	4.799,90
191	4.190,47	4.274,28	4.358,09	4.441,90	4.525,70	4.609,52	4.693,33	4.777,13	4.860,94
192	4.243,85	4.328,73	4.413,61	4.498,49	4.583,36	4.668,24	4.753,12	4.837,99	4.922,87
193	4.298,02	4.383,98	4.469,94	4.555,90	4.641,86	4.727,82	4.813,78	4.899,74	4.985,70
194	4.352,96	4.440,02	4.527,08	4.614,14	4.701,20	4.788,26	4.875,32	4.962,38	5.049,44
195	4.408,70	4.496,88	4.585,05	4.673,22	4.761,40	4.849,57	4.937,75	5.025,92	5.114,10
196	4.465,26	4.554,57	4.643,87	4.733,17	4.822,48	4.911,79	5.001,09	5.090,40	5.179,70
197	4.522,63	4.613,09	4.703,54	4.793,99	4.884,44	4.974,90	5.065,35	5.155,80	5.246,26
198	4.580,84	4.672,46	4.764,07	4.855,69	4.947,31	5.038,92	5.130,54	5.222,16	5.313,78
199	4.639,89	4.732,69	4.825,48	4.918,28	5.011,08	5.103,88	5.196,67	5.289,47	5.382,27
200	4.699,79	4.793,78	4.887,78	4.981,77	5.075,77	5.169,77	5.263,76	5.357,75	5.451,75

Vaktaálag 120%. - L.fl. 117-158

L.fl.	Grunn- laun	2%	4%	6%	8%	10%	12%	14%	16%
117	3.280,42	3.346,03	3.411,64	3.477,25	3.542,86	3.608,47	3.674,07	3.739,68	3.805,29
118	3.307,39	3.373,54	3.439,69	3.505,83	3.571,98	3.638,13	3.704,28	3.770,42	3.836,57
119	3.334,65	3.401,34	3.468,03	3.534,73	3.601,42	3.668,12	3.734,80	3.801,50	3.868,19
120	3.362,21	3.429,45	3.496,69	3.563,94	3.631,18	3.698,43	3.765,67	3.832,92	3.900,16
121	3.390,06	3.457,86	3.525,67	3.593,47	3.661,27	3.729,07	3.796,87	3.864,67	3.932,47
122	3.418,24	3.486,60	3.554,97	3.623,33	3.691,69	3.760,06	3.828,43	3.896,79	3.965,16
123	3.446,72	3.515,65	3.584,59	3.653,52	3.722,45	3.791,39	3.860,32	3.929,26	3.998,19
124	3.475,52	3.545,03	3.614,54	3.684,05	3.753,56	3.823,07	3.892,58	3.962,09	4.031,60
125	3.504,63	3.574,72	3.644,81	3.714,90	3.785,00	3.855,09	3.925,18	3.995,27	4.065,37
126	3.534,05	3.604,74	3.675,42	3.746,09	3.816,78	3.887,46	3.958,14	4.028,82	4.099,50
127	3.563,80	3.635,07	3.706,35	3.777,63	3.848,90	3.920,18	3.991,45	4.062,73	4.134,01
128	3.593,88	3.665,76	3.737,63	3.809,51	3.881,39	3.953,27	4.025,14	4.097,02	4.168,89
129	3.624,30	3.696,78	3.769,26	3.841,75	3.914,24	3.986,73	4.059,21	4.131,69	4.204,18
130	3.655,04	3.728,14	3.801,24	3.874,34	3.947,44	4.020,54	4.093,65	4.166,75	4.239,85
131	3.686,12	3.759,84	3.833,57	3.907,28	3.981,01	4.054,73	4.128,46	4.202,17	4.275,90
132	3.717,55	3.791,90	3.866,25	3.940,60	4.014,95	4.089,30	4.163,65	4.238,01	4.312,35
133	3.749,32	3.824,30	3.899,29	3.974,27	4.049,26	4.124,25	4.199,24	4.274,22	4.349,21
134	3.781,44	3.857,06	3.932,69	4.008,32	4.083,95	4.159,58	4.235,21	4.310,84	4.386,46
135	3.813,92	3.890,20	3.966,48	4.042,75	4.119,03	4.195,31	4.271,59	4.347,87	4.424,14
136	3.846,75	3.923,68	4.000,62	4.077,55	4.154,49	4.231,42	4.308,36	4.385,30	4.462,23
137	3.879,94	3.957,54	4.035,14	4.112,73	4.190,33	4.267,93	4.345,53	4.423,13	4.500,72
138	3.913,50	3.991,76	4.070,04	4.148,30	4.226,58	4.304,85	4.383,11	4.461,39	4.539,65
139	3.947,43	4.026,38	4.105,33	4.184,27	4.263,22	4.342,17	4.421,12	4.500,06	4.579,01
140	3.981,71	4.061,35	4.140,99	4.220,62	4.300,25	4.379,89	4.459,52	4.539,15	4.618,78
141	4.016,39	4.096,72	4.177,04	4.257,37	4.337,70	4.418,03	4.498,35	4.578,68	4.659,01
142	4.051,45	4.132,48	4.213,50	4.294,54	4.375,57	4.456,59	4.537,62	4.618,65	4.699,68
143	4.086,90	4.168,64	4.250,37	4.332,11	4.413,85	4.495,58	4.577,32	4.659,06	4.740,80
144	4.122,73	4.205,18	4.287,64	4.370,10	4.452,55	4.535,00	4.617,46	4.699,91	4.782,36
145	4.158,96	4.242,14	4.325,31	4.408,50	4.491,68	4.574,86	4.658,03	4.741,21	4.824,39
146	4.195,58	4.279,49	4.363,41	4.447,32	4.531,23	4.615,14	4.699,05	4.782,96	4.866,87
147	4.232,62	4.317,27	4.401,92	4.486,57	4.571,23	4.655,88	4.740,53	4.825,18	4.909,84
148	4.270,05	4.355,45	4.440,85	4.526,25	4.611,66	4.697,05	4.782,46	4.867,86	4.953,25
149	4.307,90	4.394,06	4.480,22	4.566,38	4.652,53	4.738,70	4.824,85	4.911,01	4.997,17
150	4.346,16	4.433,08	4.520,00	4.606,92	4.693,85	4.780,77	4.867,69	4.954,62	5.041,54
151	4.384,86	4.472,55	4.560,25	4.647,95	4.735,65	4.823,34	4.911,04	4.998,74	5.086,44
152	4.423,96	4.512,44	4.600,92	4.689,40	4.777,87	4.866,36	4.954,83	5.043,31	5.131,79
153	4.463,49	4.552,77	4.642,04	4.731,30	4.820,57	4.909,84	4.999,11	5.088,39	5.177,66
154	4.503,48	4.593,55	4.683,62	4.773,69	4.863,76	4.953,82	5.043,90	5.133,97	5.224,03
155	4.543,89	4.634,77	4.725,65	4.816,53	4.907,40	4.998,28	5.089,16	5.180,04	5.270,92
156	4.584,76	4.676,46	4.768,15	4.859,85	4.951,54	5.043,24	5.134,94	5.226,63	5.318,33
157	4.626,07	4.718,59	4.811,11	4.903,63	4.996,15	5.088,67	5.181,19	5.273,72	5.366,23
158	4.667,83	4.761,19	4.854,54	4.947,90	5.041,26	5.134,61	5.227,97	5.321,33	5.414,68

Vaktaálag 120%.. - L.fl. 159-200

L.fl.	Grunn- laun	2%	4%	6%	8%	10%	12%	14%	16%
159	4.710,06	4.804,26	4.898,46	4.992,66	5.086,86	5.181,06	5.275,26	5.369,46	5.463,67
160	4.752,76	4.847,81	4.942,86	5.037,92	5.132,98	5.228,03	5.323,09	5.418,14	5.513,20
161	4.795,88	4.891,79	4.987,72	5.083,63	5.179,55	5.275,47	5.371,38	5.467,31	5.563,22
162	4.828,10	4.924,66	5.021,23	5.117,79	5.214,35	5.310,92	5.407,48	5.504,03	5.600,60
163	4.866,34	4.963,67	5.060,99	5.158,33	5.255,65	5.352,98	5.450,30	5.547,63	5.644,95
164	4.904,97	5.003,07	5.101,17	5.199,26	5.297,36	5.395,46	5.493,56	5.591,66	5.689,76
165	4.943,97	5.042,85	5.141,73	5.240,61	5.339,49	5.438,37	5.537,25	5.636,13	5.735,01
166	4.983,36	5.083,03	5.182,70	5.282,36	5.382,03	5.481,70	5.581,37	5.681,03	5.780,70
167	5.037,69	5.138,45	5.239,20	5.339,96	5.440,71	5.541,46	5.642,22	5.742,97	5.843,72
168	5.092,75	5.194,60	5.296,45	5.398,31	5.500,17	5.602,02	5.703,87	5.805,73	5.907,59
169	5.148,55	5.251,52	5.354,49	5.457,46	5.560,44	5.663,41	5.766,37	5.869,35	5.972,32
170	5.205,08	5.309,18	5.413,28	5.517,38	5.621,49	5.725,59	5.829,69	5.933,79	6.037,90
171	5.262,38	5.367,63	5.472,87	5.578,12	5.683,37	5.788,62	5.893,86	5.999,11	6.104,36
172	5.320,46	5.426,88	5.533,29	5.639,69	5.746,10	5.852,51	5.958,92	6.065,33	6.171,74
173	5.379,31	5.486,90	5.594,48	5.702,07	5.809,65	5.917,24	6.024,83	6.132,41	6.240,00
174	5.438,93	5.547,71	5.656,49	5.765,27	5.874,05	5.982,83	6.091,61	6.200,38	6.309,16
175	5.499,36	5.609,35	5.719,34	5.829,33	5.939,31	6.049,30	6.159,28	6.269,28	6.379,26
176	5.560,61	5.671,82	5.783,04	5.894,25	6.005,46	6.116,67	6.227,88	6.339,09	6.450,31
177	5.629,44	5.742,04	5.854,62	5.967,21	6.079,80	6.192,39	6.304,97	6.417,57	6.530,16
178	5.699,27	5.813,26	5.927,24	6.041,22	6.155,21	6.269,20	6.383,18	6.497,17	6.611,15
179	5.770,10	5.885,51	6.000,91	6.116,31	6.231,71	6.347,12	6.462,52	6.577,92	6.693,32
180	5.841,98	5.958,82	6.075,66	6.192,50	6.309,33	6.426,17	6.543,01	6.659,85	6.776,69
181	5.914,89	6.033,19	6.151,49	6.269,78	6.388,08	6.506,38	6.624,68	6.742,97	6.861,28
182	5.988,85	6.108,62	6.228,41	6.348,18	6.467,96	6.587,74	6.707,51	6.827,29	6.947,07
183	6.063,89	6.185,17	6.306,45	6.427,73	6.549,00	6.670,28	6.791,56	6.912,84	7.034,11
184	6.140,03	6.262,83	6.385,63	6.508,43	6.631,23	6.754,03	6.876,83	6.999,63	7.122,43
185	6.217,26	6.341,60	6.465,94	6.590,29	6.714,64	6.838,99	6.963,33	7.087,67	7.212,02
186	6.295,61	6.421,52	6.547,44	6.673,35	6.799,26	6.925,18	7.051,09	7.177,00	7.302,91
187	6.375,10	6.502,61	6.630,11	6.757,61	6.885,11	7.012,61	7.140,12	7.267,62	7.395,12
188	6.455,74	6.584,85	6.713,96	6.843,08	6.972,19	7.101,31	7.230,43	7.359,54	7.488,65
189	6.537,54	6.668,29	6.799,05	6.929,80	7.060,54	7.191,30	7.322,05	7.452,80	7.583,55
190	6.620,55	6.752,96	6.885,38	7.017,79	7.150,20	7.282,60	7.415,02	7.547,43	7.679,84
191	6.704,75	6.838,84	6.972,94	7.107,03	7.241,13	7.375,23	7.509,32	7.643,41	7.777,51
192	6.790,17	6.925,97	7.061,77	7.197,58	7.333,38	7.469,19	7.604,98	7.740,79	7.876,59
193	6.876,83	7.014,37	7.151,90	7.289,44	7.426,97	7.564,52	7.702,05	7.839,59	7.977,12
194	6.964,74	7.104,04	7.243,33	7.382,63	7.521,92	7.661,22	7.800,52	7.939,81	8.079,11
195	7.053,92	7.195,00	7.336,08	7.477,16	7.618,23	7.759,32	7.900,40	8.041,47	8.182,55
196	7.144,42	7.287,31	7.430,20	7.573,08	7.715,97	7.858,86	8.001,75	8.144,63	8.287,52
197	7.236,21	7.380,94	7.525,66	7.670,39	7.815,11	7.959,83	8.104,56	8.249,28	8.394,01
198	7.329,34	7.475,93	7.622,52	7.769,10	7.915,69	8.062,28	8.208,87	8.355,45	8.502,04
199	7.423,82	7.572,30	7.720,77	7.869,25	8.017,72	8.166,20	8.314,67	8.463,15	8.611,63
200	7.519,66	7.670,05	7.820,45	7.970,84	8.121,23	8.271,63	8.422,02	8.572,41	8.722,81

Vaktaálag 165%. - L.fl. 117-158

L.fl.	Grunn- laun	2%	4%	6%	8%	10%	12%	14%	16%
117	4.510,58	4.600,79	4.691,00	4.781,22	4.871,43	4.961,64	5.051,84	5.142,06	5.232,27
118	4.547,66	4.638,61	4.729,57	4.820,52	4.911,47	5.002,43	5.093,38	5.184,33	5.275,29
119	4.585,14	4.676,84	4.768,55	4.860,25	4.951,95	5.043,66	5.135,35	5.227,06	5.318,76
120	4.623,03	4.715,50	4.807,95	4.900,42	4.992,87	5.085,34	5.177,79	5.270,26	5.362,72
121	4.661,34	4.754,56	4.847,79	4.941,02	5.034,24	5.127,47	5.220,69	5.313,92	5.407,15
122	4.700,08	4.794,07	4.888,08	4.982,08	5.076,08	5.170,09	5.264,09	5.358,08	5.452,09
123	4.739,23	4.834,01	4.928,80	5.023,58	5.118,38	5.213,16	5.307,95	5.402,73	5.497,52
124	4.778,84	4.874,41	4.970,00	5.065,57	5.161,15	5.256,72	5.352,30	5.447,88	5.543,45
125	4.818,86	4.915,24	5.011,61	5.107,99	5.204,37	5.300,75	5.397,13	5.493,50	5.589,88
126	4.859,32	4.956,51	5.053,70	5.150,88	5.248,07	5.345,26	5.442,45	5.539,62	5.636,81
127	4.900,22	4.998,22	5.096,23	5.194,24	5.292,24	5.390,24	5.488,25	5.586,25	5.684,26
128	4.941,58	5.040,42	5.139,24	5.238,08	5.336,90	5.435,74	5.534,57	5.633,40	5.732,23
129	4.983,41	5.083,08	5.182,74	5.282,41	5.382,08	5.481,75	5.581,41	5.681,08	5.780,75
130	5.025,68	5.126,20	5.226,71	5.327,22	5.427,73	5.528,25	5.628,76	5.729,28	5.829,79
131	5.068,41	5.169,79	5.271,16	5.372,52	5.473,89	5.575,26	5.676,63	5.777,99	5.879,36
132	5.111,63	5.213,86	5.316,09	5.418,33	5.520,56	5.622,79	5.725,02	5.827,26	5.929,49
133	5.155,31	5.258,41	5.361,52	5.464,63	5.567,74	5.670,84	5.773,95	5.877,05	5.980,17
134	5.199,47	5.303,46	5.407,45	5.511,44	5.615,44	5.719,42	5.823,41	5.927,40	6.031,39
135	5.244,14	5.349,02	5.453,91	5.558,78	5.663,67	5.768,55	5.873,44	5.978,32	6.083,19
136	5.289,28	5.395,06	5.500,85	5.606,64	5.712,43	5.818,21	5.923,99	6.029,78	6.135,56
137	5.334,91	5.441,61	5.548,31	5.655,01	5.761,71	5.868,41	5.975,10	6.081,80	6.188,50
138	5.381,06	5.488,67	5.596,30	5.703,92	5.811,55	5.919,16	6.026,78	6.134,41	6.242,02
139	5.427,71	5.536,27	5.644,82	5.753,38	5.861,93	5.970,48	6.079,03	6.187,59	6.296,14
140	5.474,86	5.584,35	5.693,85	5.803,35	5.912,84	6.022,35	6.131,84	6.241,34	6.350,83
141	5.522,53	5.632,99	5.743,43	5.853,88	5.964,34	6.074,79	6.185,23	6.295,69	6.406,14
142	5.570,74	5.682,15	5.793,57	5.904,99	6.016,40	6.127,82	6.239,23	6.350,64	6.462,06
143	5.619,48	5.731,88	5.844,26	5.956,65	6.069,04	6.181,43	6.293,82	6.406,21	6.518,59
144	5.668,75	5.782,13	5.895,50	6.008,88	6.122,26	6.235,63	6.349,00	6.462,38	6.575,75
145	5.718,57	5.832,94	5.947,31	6.061,68	6.176,06	6.290,43	6.404,79	6.519,17	6.633,54
146	5.768,93	5.884,30	5.999,69	6.115,06	6.230,44	6.345,82	6.461,20	6.576,57	6.691,95
147	5.819,85	5.936,24	6.052,64	6.169,04	6.285,44	6.401,83	6.518,23	6.634,63	6.751,02
148	5.871,32	5.988,75	6.106,17	6.223,60	6.341,03	6.458,45	6.575,88	6.693,31	6.810,72
149	5.923,36	6.041,84	6.160,30	6.278,77	6.397,23	6.515,71	6.634,17	6.752,64	6.871,10
150	5.975,96	6.095,48	6.215,00	6.334,52	6.454,05	6.573,56	6.693,08	6.812,60	6.932,12
151	6.029,18	6.149,76	6.270,35	6.390,92	6.511,51	6.632,09	6.752,68	6.873,26	6.993,85
152	6.082,94	6.204,61	6.326,26	6.447,92	6.569,58	6.691,24	6.812,89	6.934,56	7.056,21
153	6.137,31	6.260,05	6.382,80	6.505,54	6.628,29	6.751,04	6.873,78	6.996,53	7.119,28
154	6.192,28	6.316,12	6.439,98	6.563,82	6.687,66	6.811,51	6.935,36	7.059,20	7.183,05
155	6.247,85	6.372,81	6.497,77	6.622,73	6.747,68	6.872,64	6.997,59	7.122,55	7.247,51
156	6.304,05	6.430,13	6.556,21	6.682,29	6.808,37	6.934,45	7.060,54	7.186,61	7.312,70
157	6.360,84	6.488,06	6.615,27	6.742,49	6.869,71	6.996,93	7.124,14	7.251,36	7.378,57
158	6.418,27	6.546,64	6.674,99	6.803,36	6.931,73	7.060,09	7.188,46	7.316,83	7.445,19

Vaktaálag 165%.. - L.fl. 159-200

L.fl.	Grunn- laun	2%	4%	6%	8%	10%	12%	14%	16%
159	6.476,33	6.605,86	6.735,38	6.864,91	6.994,44	7.123,96	7.253,49	7.383,01	7.512,54
160	6.535,04	6.665,74	6.796,44	6.927,14	7.057,85	7.188,54	7.319,25	7.449,94	7.580,65
161	6.594,33	6.726,22	6.858,11	6.989,99	7.121,88	7.253,77	7.385,65	7.517,55	7.649,43
162	6.638,64	6.771,41	6.904,19	7.036,96	7.169,73	7.302,51	7.435,28	7.568,05	7.700,83
163	6.691,22	6.825,04	6.958,87	7.092,70	7.226,52	7.360,34	7.494,17	7.627,99	7.761,81
164	6.744,33	6.879,22	7.014,10	7.148,99	7.283,87	7.418,76	7.553,65	7.688,53	7.823,42
165	6.797,96	6.933,92	7.069,88	7.205,84	7.341,80	7.477,76	7.613,71	7.749,67	7.885,63
166	6.852,12	6.989,17	7.126,21	7.263,25	7.400,29	7.537,34	7.674,38	7.811,42	7.948,46
167	6.926,83	7.065,37	7.203,90	7.342,44	7.480,97	7.619,51	7.758,05	7.896,58	8.035,12
168	7.002,53	7.142,58	7.282,62	7.422,68	7.562,73	7.702,78	7.842,83	7.982,88	8.122,93
169	7.079,26	7.220,84	7.362,43	7.504,01	7.645,60	7.787,18	7.928,76	8.070,35	8.211,94
170	7.156,99	7.300,12	7.443,27	7.586,40	7.729,55	7.872,68	8.015,83	8.158,96	8.302,11
171	7.235,77	7.380,49	7.525,20	7.669,92	7.814,63	7.959,35	8.104,06	8.248,78	8.393,50
172	7.315,64	7.461,95	7.608,27	7.754,57	7.900,89	8.047,20	8.193,52	8.339,82	8.486,14
173	7.396,55	7.544,48	7.692,41	7.840,34	7.988,28	8.136,21	8.284,14	8.432,07	8.580,00
174	7.478,53	7.628,10	7.777,67	7.927,25	8.076,82	8.226,39	8.375,96	8.525,53	8.675,09
175	7.561,62	7.712,86	7.864,09	8.015,33	8.166,55	8.317,79	8.469,02	8.620,25	8.771,48
176	7.645,84	7.798,76	7.951,67	8.104,59	8.257,51	8.410,42	8.563,34	8.716,25	8.869,17
177	7.740,49	7.895,30	8.050,10	8.204,92	8.359,72	8.514,53	8.669,34	8.824,15	8.978,97
178	7.836,50	7.993,23	8.149,95	8.306,68	8.463,42	8.620,15	8.776,87	8.933,61	9.090,34
179	7.933,89	8.092,58	8.251,25	8.409,93	8.568,60	8.727,29	8.885,96	9.044,64	9.203,31
180	8.032,72	8.193,37	8.354,03	8.514,68	8.675,33	8.835,99	8.996,64	9.157,30	9.317,95
181	8.132,97	8.295,63	8.458,30	8.620,95	8.783,61	8.946,28	9.108,93	9.271,59	9.434,25
182	8.234,67	8.399,36	8.564,06	8.728,75	8.893,45	9.058,14	9.222,83	9.387,53	9.552,21
183	8.337,85	8.504,61	8.671,37	8.838,13	9.004,88	9.171,63	9.338,40	9.505,15	9.671,91
184	8.442,54	8.611,39	8.780,24	8.949,09	9.117,94	9.286,79	9.455,64	9.624,49	9.793,34
185	8.548,73	8.719,71	8.890,67	9.061,65	9.232,63	9.403,61	9.574,57	9.745,55	9.916,53
186	8.656,47	8.829,60	9.002,73	9.175,86	9.348,98	9.522,12	9.695,25	9.868,38	10.041,51
187	8.765,77	8.941,08	9.116,40	9.291,71	9.467,03	9.642,34	9.817,66	9.992,98	10.168,29
188	8.876,64	9.054,17	9.231,70	9.409,24	9.586,76	9.764,30	9.941,84	10.119,36	10.296,90
189	8.989,12	9.168,90	9.348,69	9.528,47	9.708,25	9.888,04	10.067,82	10.247,61	10.427,38
190	9.103,26	9.285,32	9.467,39	9.649,46	9.831,52	10.013,58	10.195,65	10.377,72	10.559,78
191	9.219,03	9.403,41	9.587,80	9.772,17	9.956,55	10.140,94	10.325,32	10.509,69	10.694,07
192	9.336,48	9.523,21	9.709,94	9.896,67	10.083,40	10.270,13	10.456,85	10.643,59	10.830,31
193	9.455,64	9.644,75	9.833,86	10.022,98	10.212,09	10.401,21	10.590,32	10.779,43	10.968,55
194	9.576,52	9.768,05	9.959,58	10.151,12	10.342,65	10.534,18	10.725,71	10.917,24	11.108,77
195	9.699,15	9.893,13	10.087,11	10.281,09	10.475,07	10.669,06	10.863,05	11.057,03	11.251,01
196	9.823,57	10.020,05	10.216,52	10.412,98	10.609,46	10.805,93	11.002,41	11.198,87	11.395,34
197	9.949,79	10.148,79	10.347,79	10.546,79	10.745,77	10.944,77	11.143,77	11.342,77	11.541,76
198	10.077,85	10.279,40	10.480,96	10.682,52	10.884,08	11.085,63	11.287,19	11.488,75	11.690,31
199	10.207,75	10.411,91	10.616,06	10.820,22	11.024,37	11.228,53	11.432,68	11.636,83	11.840,99
200	10.339,53	10.546,32	10.753,11	10.959,90	11.166,69	11.373,49	11.580,27	11.787,06	11.993,86

Röðun starfsheita hjá sveitarfélögum á Eyjafjarðarsvæðinu

Starfsheiti	Starfahópur	Stig	Launaf.
Hafnarverkamaður	Hafnir	306	121
Starfsmaður á hafnarvog	Hafnir	282	118
Jarðlagnatæknir	Áhaldahús	355	126
Sendill á bíl	Áhaldahús	302	120
Stjórn vinnuvéla og Malbikunarst. hjá FRA	Áhaldahús	407	131
Stöðumælavörður	Áhaldahús	318	122
Tækjamaður I	Áhaldahús	319	122
Tækjamaður II	Áhaldahús	371	127
Verkamaður I	Áhaldahús	270	117
Verkamaður II	Áhaldahús	309	121
Verkamaður III (með flokkstjórn)	Áhaldahús	368	127
Verkamaður við sorphirðu	Áhaldahús	293	119
Verkamaður við sorpmóttöku	Áhaldahús	319	122
Akstur fatlaðra/aldraðra	Áhaldahús	355	126
Birgðavörður	Áhaldahús	292	119
Verkstjóri í áhaldahúsi	Áhaldahús	436	135
Vélamaður skíðasvæði	Áhaldahús	371	127
Flokkstjóri á leikjanámskeiði	Árstíðabundið	361	126
Leiðbeinandi í vinnuskóla	Árstíðabundið	358	126
Starfsmaður á leikjanámskeiði	Árstíðabundið	289	119
Sumarstarfsmaður	Árstíðabundið	260	117
Sumarstarfsmaður - vélamaður	Árstíðabundið	316	122
Verkstjóri í vinnuskóla	Árstíðabundið	390	129
Aðstoð í eldhúsi/mötuneyti	Eldhús	269	117
Aðstoðarmatráður	Eldhús	325	123
Aðstoðarmatráður í grunnskóla	Eldhús	338	124
Matráður I	Eldhús	321	122
Matráður II	Eldhús	344	124
Matráður III	Eldhús	420	133
Matráður IV	Eldhús	446	136
Matráður í Grunnskóla	Eldhús	459	138
Matreiðslumaður	Eldhús	492	143
Starfsmaður í býtibúri	Eldhús	272	117
Frístundaleiðbeinandi 1	Frístund	348	125
Frístundaleiðbeinandi 2	Frístund	424	133
Aðstoðarmaður á vinnustofu (Bjarg-Iðjul.)	Félagsþjónusta	351	125
Félagsleg liðveisla	Félagsþjónusta	338	124
Félagsleg liðveisla II	Félagsþjónusta	371	127
Félagsliði á dvalarheimili I	Félagsþjónusta	355	126
Félagsliði á dvalarheimili II	Félagsþjónusta	378	128
Félagsliði á hjúkrunarheimili I	Félagsþjónusta	398	130
Félagsliði á hjúkrunarheimili II	Félagsþjónusta	411	132
Félagsliði á hjúkrunarheimili	Félagsþjónusta	424	133
Félagsliði á hæfingarstöð	Félagsþjónusta	414	132
Félagsliði á sambyli aldraðra	Félagsþjónusta	401	131
Félagsliði á sambyli II	Félagsþjónusta	401	131
Félagsliði í heimaþjónustu II	Félagsþjónusta	391	130
Félagsliði í heimaþj. III (með flokkstjórn)	Félagsþjónusta	404	131
Félagsliði við dagvist aldraðra ÖA	Félagsþjónusta	381	128
Félagsliði við félagsstarf aldraðra ÖA	Félagsþjónusta	384	129
Félagsliði í iðju og félagsstarfi aldraðra ÖA	Félagsþjónusta	384	129

Kauptaxtar Einingar-Iðju og Sambands Íslenskra sveitarfélaga sem gilda
frá 1. október 2023 til 31. mars 2024.

Félaggliði í heimaþjónustu B	Félagspjónusta	401	131
Félaggliði deild með heilabiluðum (hjúkrh.)	Félagspjónusta	401	131
Félaggliði í þyngri þjónustu	Félagspjónusta	447	136
Flokksstjóri við félagsstarf aldraðra	Félagspjónusta	423	133
Forstaða þvottahúss	Félagspjónusta	397	130
Forstaða þvottahúss (einyrki)	Félagspjónusta	368	127
Frekari liðveisla í heimaþjónustu B	Félagspjónusta	384	129
Starfsmaður Gránufélagsteymis	Félagspjónusta	394	130
Starfsm. á vinnustofu/iðnv.verkam./saumak.	Félagspjónusta	391	130
Vaktstjóri á sambýli	Félagspjónusta	394	130
Forstaða fyrir dagvist aldraða	Félagspjónusta	423	133
Heimaþjónusta I	Félagspjónusta	279	118
Heimaþjónusta II Akureyri	Félagspjónusta	381	128
Heimaþjónusta III	Félagspjónusta	374	128
Starfsmaður í skammtíamavistun	Félagspjónusta	394	130
Starfsmaður á Hæfingarstöð	Félagspjónusta	394	130
Starfsmaður á sambýli aldraðra	Félagspjónusta	381	128
Starfsmaður á sambýli fatlaðra I	Félagspjónusta	315	122
Starfsmaður á sambýli fatlaðra II	Félagspjónusta	381	128
Starfsmaður á sambýli fatlaðra III	Félagspjónusta	421	133
Starfsmaður á vinnustofu	Félagspjónusta	351	125
Starfsmaður í dagvist og félagsstarfi aldraðra	Félagspjónusta	338	124
Starfsmaður í þvottahúsi	Félagspjónusta	312	121
Starfsmaður við félagsstarf aldraðra ÖA	Félagspjónusta	364	127
Starfsmaður í iðju og félagsstarfi aldraðra ÖA	Félagspjónusta	364	127
Starfsmaður við dagvist aldraðra ÖA	Félagspjónusta	351	125
Umönnun á dvalarheimili I	Félagspjónusta	345	125
Umönnun á dvalarheimili II	Félagspjónusta	358	126
Umönnun á hjúkrunarheimili I	Félagspjónusta	378	128
Hjúkrunarheimili með Edenstefnu Akureyri	Félagspjónusta	391	130
Umönnun á hjúkrunarheimili I/flakkari	Félagspjónusta	391	130
Húsvörður I	Grunnskólar	321	122
Húsvörður II	Grunnskólar	380	128
Húsvörður III (krafa um iðnmenntun)	Grunnskólar	391	130
Húsvörður IV (iðnm./umsjón með ræstingum)	Grunnskólar	430	134
Starfsmaður í skóla með stuðning	Grunnskólar	407	131
Stuðningsfulltrúi í skóla	Grunnskólar	427	134
Starfsmaður í sérskóla með stuðning	Grunnskólar	417	132
Stuðningsfulltrúi í sérskóla	Grunnskólar	437	135
Yfirumsjón með lengri viðveru I	Grunnskólar	420	133
Yfirumsjón með lengri viðveru II	Grunnskólar	533	149
Skólaliði	Grunnskólar	335	124
Skólaliði (með ræstingu)	Grunnskólar	335	124
Baðvörður í íþróttamannvirki	Íþróttamannvirki	312	121
Starfsmaður íþróttamannvirkis	Íþróttamannvirki	312	121
Forstöðumaður íþróttamannvirkis 1	Íþróttamannvirki	396	130
Forstöðumaður íþróttamannvirkis 2	Íþróttamannvirki	412	132
Sundlaugarvörður	Íþróttamannvirki	361	128
Sundlaugarvörður (með vaktstjórn)	Íþróttamannvirki	374	129
Deildarstjóri í leikskóla I	Leikskóli	443	136
Deildarstjóri í leikskóla II	Leikskóli	483	142
Forstaða gæsluvalla	Leikskóli	443	136
Leikskólaliði frá 1. maí 2015	Leikskóli	365	127
Starfsmaður í leikskóla	Leikskóli	345	125

Starfmaður á gæsluvelli	Leikskóli	332	123
Starfsmaður á leikskóla	Leikskóli	345	125
Starfsmaður í leikskóla með stuðning I	Leikskóli	355	126
Starfsmaður í leikskóla með stuðning II	Leikskóli	388	129
Bókavörður I	Söfn	344	124
Gæsluaðili á safni	Söfn	272	117
Forstöðumaður á minni söfnun I	Söfn	478	141
Ræsting		266	117

Ræstingakerfið

Tímavinna með 20% (12%+8%) álagi - gildir frá 1. október 2023									
Persónuálag									
L.fl.	Grunn- laun	2%	4%	6%	8%	10%	12%	14%	16%
117	3.192	3.256	3.320	3.384	3.448	3.511	3.575	3.639	3.703

Í kjarasamningnum segir:

1.9.6.4	Álag eftir kl. 17:00 virka daga og um helgar.								
	<i>Álag greiðist á vinnu sem fellur utan dagvinnutímabils:</i>								
	33,33% álag á tímabilinu kl. 17:00 - kl. 24:00 mánudaga til fimmtudaga								
	55% álag á tímabilinu kl. 17:00 – kl. 24:00 föstudaga								
	55% álag á tímabilinu kl. 00:00 - kl. 08:00 alla daga svo og laugardaga og sunnudaga sbr. gr. 1.9.6.3.								
1.9.6.5	Yfirvinnuálag.								
	Fyrir vinnu umfram 40 stundir á viku skal greiða yfirvinnu sbr. gr. 1.5.1 og 1.9.6.3.								
1.9.6.6	Álag á helgidögum.								
	Vinna á skírdag, annan í páskum, sumardaginn fyrsta, 1. maí, uppstigningardag, annan í hvítasunnu, fyrsta mánudag í ágúst og annan jóladag greiðist með yfirvinnu sbr. greinar 1.5.1 og 1.9.6.3.								
1.9.6.7	Álag á stórhátíðardögum.								
	Vinna á nýársdag, föstudaginn langa, páskadag, hvítasunnudag, 17. júní, aðfangadag eftir kl. 12:00, jóladag og gamlársgangur								
1.9.6.8	Hreingerningar.								
	Tímakaup við hreingerningar/aðalræsting greiðist með 55% álagi á dagvinnutímakaup skv. gr. 1.9.6.3.								

Tengitafla við starfsmat

Gildir frá 1. apríl 2023

Launaflokkur	Neðri mörk	Efri mörk	Launaflokkur	Neðri mörk	Efri mörk
115	249	256	158	595	601
116	257	264	159	602	608
117	265	274	160	609	615
118	275	284	161	616	622
119	285	294	162	623	629
120	295	304	163	630	636
121	305	314	164	637	643
122	315	324	165	644	650
123	325	334	166	651	657
124	335	344	167	658	664
125	345	354	168	665	671
126	355	363	169	672	678
127	364	372	170	679	685
128	373	381	171	686	692
129	382	390	172	693	699
130	391	399	173	700	706
131	400	408	174	707	713
132	409	417	175	714	720
133	418	426	176	721	727
134	427	433	177	728	734
135	434	440	178	735	741
136	441	447	179	742	748
137	448	454	180	749	755
138	455	461	181	756	762
139	462	468	182	763	769
140	469	475	183	770	776
141	476	482	184	777	783
142	483	489	185	784	790
143	490	496	186	791	797
144	497	503	187	798	804
145	504	510	188	805	811
146	511	517	189	812	818
147	518	524	190	819	825
148	525	531	191	826	832
149	532	538	192	833	839
150	539	545	193	840	846
151	546	552	194	847	853
152	553	559	195	854	860
153	560	566	196	861	867
154	567	573	197	868	874
155	574	580	198	875	881
156	581	587	199	882	888
157	588	594	200	889	895

Upplýsingar um starfsmatið

Á starfsmat.is má finna ýmsar upplýsingar um starfsmatið fyrir mismunandi starfshópa.

Starfahópar og stiganiðurbrot

Á síðunni má t.d. skoða útgefnar starfsmatsniðurstöður, stiganiðurbrot og starfaskilgreiningar fyrir mismunandi starfshópa hjá sveitarfélögum. Í töflunum kemur fram ístarfsnúmer, starfsheiti, stig og númer hvers þáttar í starfsmatskerfinu. Ístarfsnúmerið er byggt á ISTARF-95 sem er íslenskt starfaflokkunarkerfi frá Hagstofu Íslands. Kerfið er byggt á alþjóðlega staðlinum ISCO-88. Í starfsmati eru störf metin á þrettán þáttum starfsmatskerfisins. Stiganiðurbrot fyrir starf segir til um hversu mörg stig starf fær á hverjum þætti. Heildarstiganiðurstaða er samanlögð stig allra þátta.

Þrepaskilgreiningar: Hvað þýða stigin?

Í eftirfarandi töflu má lesa þrepaskilgreiningu fyrir stigagjöf í starfsmati. Ef þið eruð að skoða bæklinginn rafrænt þá getið þið tvísmellt á þá stigatölu sem þið viljið skoða.

Nr.	Heiti þáttar	Þrep							
		1	2	3	4	5	6	7	8
1. ÞÁTTUR	Þekking og reynsla:	20	40	60	80	100	121	142	163
2. ÞÁTTUR	Hugræn færni	13	26	39	52	65	78	-	-
3. ÞÁTTUR	Samskiptafærni	13	26	39	52	65	78	-	-
4. ÞÁTTUR	Líkamleg færni	13	26	39	52	65	-	-	-
5. ÞÁTTUR	Frumkv. og sjálfst.	13	26	39	52	65	78	91	104
6. ÞÁTTUR	Líkamlegt álag	10	20	30	40	50	-	-	-
7. ÞÁTTUR	Hugrænar kröfur	10	20	30	40	50	-	-	-
8. ÞÁTTUR	Tilfinningalegt álag	10	20	30	40	50	-	-	-
9. ÞÁTTUR	Áb. á fólki	13	26	39	52	65	78	-	-
10. ÞÁTTUR	Áb. á stjórnun	13	26	39	52	65	78	-	-
11. ÞÁTTUR	Áb. á fjármunum	13	26	39	52	65	78	-	-
12. ÞÁTTUR	Áb. á búnaði	13	26	39	52	65	78	-	-
13. ÞÁTTUR	Vinnuaðstæður	10	20	30	40	50	-	-	-

Hér er einnig hægt að nálgast **þrepaskilgreiningar** starfsmatskerfisins í heild sinni ásamt leiðbeiningum, þ.e. ef þú ert að skoða bæklinginn rafrænt.