



2024 - 1

**Kauptaxtar Einingar-löju við
Samband Íslenskra sveitarfélaga
frá 1. apríl 2024 til 31. október 2024**

Vegna félagsmanna Einingar-löju sem starfa hjá sveitarfélögum á Eyjafjarðarsvæðinu

Með fyrirvara um innsláttarvillur

Efnisyfirlit

Launatöfluauki 2024 til 2028.....	3
Félagsmannasjóður	3
Persónuuppbót.....	3
Orlofsuppbót 2024.....	3
Desemberuppbót 2024	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

Launatöfluauki 2024 til 2028

Launatöfluauki er tekinn upp á samningstímanum og er ætlað að stuðla að því að þróun launakostnaðar starfsfólks á opinberum markaði innan vébanda hlutaðeigandi heildarsamtaka haldi að jafnaði í við þróun launakostnaðar sambærilegra hópa á almennum markaði en honum er ekki ætlað að tryggja þróun launakostnaðar einstakra stéttarfélaga eða starfsmanna. Á gildistíma kjarasamningsins skal í þrjú skipti bera saman þróun á launakostnaði milli markaða þar sem upphaf tímabils í öllum mælingum er desember 2023. Þá skal horft til þróunar tímakaups reglulegra launa (launavísitölu Hagstofu Íslands) á viðmiðunartímabilinu en að undanskildum hækkunum tengdum útfærslu 7 gr. samkomulagsins. Auk þess skal horft til þróunar annars launakostnaðar sem samið er um í kjarasamningi og reiknast almennt til kostnaðar við kjarasamningsgerð s.s. hækkun iðgjalda í sjóði, breytinga á vinnufyrirkomulagi eða réttindum. Mældur launatöfluauki miðast við útreikninga á breytingum á launavísitölu og launakostnaði sem hér segir:

Viðmiðunartímabil	Breytt launatafla tæki gildi
desember 2023 - desember 2024	1.september 2025
desember 2023 - desember 2025	1.september 2026
desember 2023 - desember 2026	1.september 2027

Félagsmannasjóður

- Launagreiðandi greiðir mánaðarlega framlag í félagsmannasjóð sem nemur 2,2% af heildarlaunum félagsmanna. Úthlutun úr sjóðnum skal fara fram 1. febrúar ár hvert.

Persónuuppbót

Orlofsuppbót 2024 kr. 57.500 miðað við 100% starf

Desemberuppbót 2024 kr. 135.500 miðað við 100% starf

Viðbótarlaun á einstök starfsheiti

Samkomulag Sambands íslenskra sveitarfélaga og Starfsgreinasambands Íslands um viðbótarlaun á einstök starfsheiti í leikskólum, heimaþjónustu og í grunnskóla.

Viðbótarlaun á einstök starfsheiti í leikskóla og heimaþjónustu hækka um 3,25% frá 1. apríl 2024 og svo um 3,50% 1. apríl árlega út samningstímann.

NÝTT Frá 1. ágúst 2024 greiðast viðbótarlaun einnig á einstök starfsheiti í grunnskóla

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

Starfsfólk á leikskóla – frá 1. apríl 2024

Viðbótarlaunin greiðast eingöngu starfsfólki í föstu starfshlutfalli í dagvinnu.

Starfsmaður/leiðbeinandi leikskóla	Kr. 40.546
Starfsmaður í leikskóla með aukna ábyrgð	Kr. 40.546
Starfsmaður í leikskóla með stuðningi 1	Kr. 40.546
Starfsmaður í leikskóla með stuðningi 2	Kr. 46.834
Leikskólaliði	Kr. 46.834
Deildarstjóri 1 og 2 á leikskóla	Kr. 53.122

Starfsfólk í heimaþjónustu – frá 1. apríl 2024

Viðbótarlaunin greiðast eingöngu starfsfólki í föstu starfshlutfalli í dagvinnu.

Heimaþjónustua 1,2 og 3	Kr. 51.171
Félagliði í heimaþjónustu 1	Kr. 56.158
Félagliði í heimaþjónustu 2 (með flokkstjórn)	Kr. 62.446

Starfsfólk í grunnskóla – frá 1. ágúst 2024

Viðbótarlaunin greiðast eingöngu starfsfólki í föstu starfshlutfalli í dagvinnu.

Skólaliði	Kr. 8.500
Starfsmaður í skóla með stuðningi	Kr. 8.500

Nánar um viðbótarlaunin

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 2028, 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.

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 2024.

Aðilar eru sammála um eftirfarandi sérstakar greiðslur til hækkunar lægstu launa. Yfirlit yfir fjárhæðir er á starfsmatsstigabilum og verður eftirfarandi frá 1. apríl 2024.

Sérstakar greiðslur til hækkunar lægstu launa			
Gildir frá 1. apríl 2024 til 31. mars 2025			
Starfsmatsstig frá	Starfsmatsstig til	Launaflokkar	Sérstök greiðsla á mánuði verður
265	274	117	20.134
275	284	118	20.134
285	294	119	20.134
295	304	120	20.134
305	314	121	20.134
315	324	122	20.134
325	334	123	20.134
335	344	124	20.134
345	354	125	18.327
355	363	126	16.107
364	372	127	12.080
373	381	128	10.067
382	390	129	6.040
391	399	130	2.685

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 2028, 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	456.295	465.421	474.547	483.673	492.799	501.925	511.050	520.176	529.302
118	459.851	469.048	478.245	487.442	496.639	505.836	515.033	524.230	533.427
119	463.445	472.713	481.982	491.251	500.520	509.789	519.058	528.327	537.596
120	467.079	476.420	485.762	495.103	504.445	513.786	523.128	532.470	541.811
121	470.752	480.167	489.582	498.997	508.412	517.827	527.242	536.657	546.072
122	474.466	483.956	493.445	502.934	512.424	521.913	531.402	540.892	550.381
123	478.221	487.786	497.350	506.914	516.479	526.043	535.608	545.172	554.737
124	482.020	491.660	501.300	510.941	520.581	530.221	539.862	549.502	559.143
125	485.857	495.574	505.291	515.008	524.726	534.443	544.160	553.877	563.594
126	489.737	499.532	509.326	519.121	528.916	538.711	548.505	558.300	568.095
127	493.659	503.533	513.406	523.279	533.152	543.025	552.899	562.772	572.645
128	497.625	507.578	517.530	527.483	537.435	547.388	557.340	567.293	577.245
129	501.636	511.669	521.701	531.734	541.767	551.799	561.832	571.865	581.898
130	505.690	515.804	525.917	536.031	546.145	556.259	566.373	576.486	586.600
131	509.787	519.983	530.179	540.375	550.570	560.766	570.962	581.158	591.353
132	513.932	524.210	534.489	544.768	555.046	565.325	575.604	585.882	596.161
133	518.121	528.483	538.846	549.208	559.570	569.933	580.295	590.658	601.020
134	522.355	532.802	543.250	553.697	564.144	574.591	585.038	595.485	605.932
135	526.638	537.171	547.703	558.236	568.769	579.302	589.834	600.367	610.900
136	530.967	541.587	552.206	562.825	573.445	584.064	594.683	605.303	615.922
137	535.343	546.050	556.757	567.464	578.171	588.878	599.585	610.291	620.998
138	539.768	550.564	561.359	572.154	582.950	593.745	604.541	615.336	626.131
139	544.242	555.127	566.012	576.897	587.782	598.667	609.551	620.436	631.321
140	548.763	559.738	570.714	581.689	592.664	603.640	614.615	625.590	636.565
141	553.335	564.402	575.469	586.535	597.602	608.669	619.735	630.802	641.869
142	557.958	569.117	580.277	591.436	602.595	613.754	624.913	636.072	647.232
143	562.632	573.885	585.138	596.390	607.643	618.896	630.148	641.401	652.654
144	567.358	578.705	590.052	601.399	612.746	624.094	635.441	646.788	658.135
145	572.134	583.577	595.020	606.462	617.905	629.348	640.790	652.233	663.676
146	576.963	588.502	600.042	611.581	623.120	634.659	646.199	657.738	669.277
147	581.846	593.483	605.120	616.757	628.394	640.031	651.668	663.305	674.942
148	586.783	598.518	610.254	621.990	633.725	645.461	657.197	668.932	680.668
149	591.773	603.609	615.444	627.280	639.115	650.951	662.786	674.622	686.457
150	596.818	608.754	620.690	632.627	644.563	656.499	668.436	680.372	692.308
151	601.920	613.959	625.997	638.036	650.074	662.113	674.151	686.189	698.228
152	607.077	619.218	631.360	643.501	655.643	667.784	679.926	692.067	704.209
153	612.290	624.535	636.781	649.027	661.273	673.518	685.764	698.010	710.256
154	617.561	629.912	642.264	654.615	666.966	679.317	691.668	704.020	716.371
155	622.890	635.348	647.806	660.264	672.722	685.179	697.637	710.095	722.553
156	628.279	640.845	653.411	665.976	678.542	691.107	703.673	716.238	728.804
157	633.725	646.400	659.074	671.749	684.423	697.098	709.772	722.447	735.121
158	639.232	652.016	664.801	677.585	690.370	703.155	715.939	728.724	741.509

Mánaðarlaun – L.fl. 159-200

L.fl.	Grunn- laun	2%	4%	6%	8%	10%	12%	14%	16%
159	644.799	657.695	670.591	683.487	696.383	709.279	722.175	735.071	747.967
160	650.429	663.437	676.446	689.454	702.463	715.471	728.480	741.489	754.497
161	656.118	669.240	682.363	695.485	708.607	721.730	734.852	747.974	761.097
162	660.367	673.574	686.781	699.989	713.196	726.403	739.611	752.818	766.025
163	665.409	678.717	692.025	705.333	718.642	731.950	745.258	758.566	771.874
164	670.502	683.912	697.322	710.732	724.142	737.552	750.962	764.372	777.783
165	675.645	689.158	702.671	716.184	729.697	743.210	756.723	770.236	783.749
166	680.839	694.456	708.073	721.690	735.307	748.923	762.540	776.157	789.774
167	688.003	701.763	715.523	729.283	743.043	756.803	770.563	784.323	798.083
168	695.262	709.167	723.073	736.978	750.883	764.788	778.694	792.599	806.504
169	702.620	716.672	730.725	744.777	758.830	772.882	786.934	800.987	815.039
170	710.074	724.276	738.477	752.679	766.880	781.082	795.283	809.485	823.686
171	717.629	731.982	746.335	760.687	775.040	789.392	803.745	818.097	832.450
172	725.288	739.793	754.299	768.805	783.311	797.816	812.322	826.828	841.334
173	733.047	747.708	762.369	777.030	791.690	806.351	821.012	835.673	850.334
174	740.909	755.727	770.546	785.364	800.182	815.000	829.818	844.637	859.455
175	748.877	763.855	778.832	793.810	808.787	823.765	838.742	853.720	868.697
176	757.032	772.172	787.313	802.454	817.594	832.735	847.876	863.016	878.157
177	766.403	781.731	797.059	812.387	827.715	843.043	858.371	873.699	889.027
178	775.909	791.427	806.945	822.464	837.982	853.500	869.018	884.536	900.055
179	785.553	801.264	816.975	832.687	848.398	864.109	879.820	895.531	911.242
180	795.337	811.244	827.151	843.058	858.964	874.871	890.778	906.685	922.591
181	805.264	821.369	837.474	853.580	869.685	885.790	901.896	918.001	934.106
182	815.333	831.640	847.947	864.254	880.560	896.867	913.174	929.480	945.787
183	825.550	842.061	858.572	875.083	891.594	908.105	924.616	941.127	957.638
184	835.915	852.633	869.351	886.070	902.788	919.506	936.225	952.943	969.661
185	846.429	863.357	880.286	897.214	914.143	931.071	948.000	964.929	981.857
186	857.097	874.239	891.381	908.523	925.664	942.806	959.948	977.090	994.232
187	867.918	885.276	902.635	919.993	937.352	954.710	972.068	989.427	1.006.785
188	878.896	896.474	914.052	931.630	949.208	966.786	984.363	1.001.941	1.019.519
189	890.034	907.834	925.635	943.436	961.236	979.037	996.838	1.014.638	1.032.439
190	901.334	919.361	937.388	955.414	973.441	991.468	1.009.494	1.027.521	1.045.548
191	912.797	931.053	949.309	967.565	985.821	1.004.077	1.022.333	1.040.589	1.058.845
192	924.426	942.915	961.403	979.892	998.381	1.016.869	1.035.358	1.053.846	1.072.335
193	936.224	954.949	973.673	992.398	1.011.122	1.029.847	1.048.571	1.067.296	1.086.020
194	948.193	967.157	986.121	1.005.085	1.024.048	1.043.012	1.061.976	1.080.940	1.099.904
195	960.335	979.541	998.748	1.017.955	1.037.162	1.056.368	1.075.575	1.094.782	1.113.988
196	972.654	992.107	1.011.560	1.031.013	1.050.466	1.069.919	1.089.373	1.108.826	1.128.279
197	985.152	1.004.855	1.024.558	1.044.261	1.063.964	1.083.667	1.103.370	1.123.073	1.142.776
198	997.830	1.017.787	1.037.744	1.057.700	1.077.657	1.097.613	1.117.570	1.137.527	1.157.483
199	1.010.693	1.030.907	1.051.121	1.071.335	1.091.548	1.111.762	1.131.976	1.152.190	1.172.404
200	1.023.741	1.044.216	1.064.690	1.085.165	1.105.640	1.126.115	1.146.590	1.167.064	1.187.539

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

L.fl.	Grunn- laun	2%	4%	6%	8%	10%	12%	14%	16%
117	2.806,21	2.862,34	2.918,46	2.974,59	3.030,71	3.086,84	3.142,96	3.199,08	3.255,21
118	2.828,08	2.884,65	2.941,21	2.997,77	3.054,33	3.110,89	3.167,45	3.224,01	3.280,58
119	2.850,19	2.907,18	2.964,19	3.021,19	3.078,20	3.135,20	3.192,21	3.249,21	3.306,22
120	2.872,54	2.929,98	2.987,44	3.044,88	3.102,34	3.159,78	3.217,24	3.274,69	3.332,14
121	2.895,12	2.953,03	3.010,93	3.068,83	3.126,73	3.184,64	3.242,54	3.300,44	3.358,34
122	2.917,97	2.976,33	3.034,69	3.093,04	3.151,41	3.209,76	3.268,12	3.326,49	3.384,84
123	2.941,06	2.999,88	3.058,70	3.117,52	3.176,35	3.235,16	3.293,99	3.352,81	3.411,63
124	2.964,42	3.023,71	3.083,00	3.142,29	3.201,57	3.260,86	3.320,15	3.379,44	3.438,73
125	2.988,02	3.047,78	3.107,54	3.167,30	3.227,06	3.286,82	3.346,58	3.406,34	3.466,10
126	3.011,88	3.072,12	3.132,35	3.192,59	3.252,83	3.313,07	3.373,31	3.433,55	3.493,78
127	3.036,00	3.096,73	3.157,45	3.218,17	3.278,88	3.339,60	3.400,33	3.461,05	3.521,77
128	3.060,39	3.121,60	3.182,81	3.244,02	3.305,23	3.366,44	3.427,64	3.488,85	3.550,06
129	3.085,06	3.146,76	3.208,46	3.270,16	3.331,87	3.393,56	3.455,27	3.516,97	3.578,67
130	3.109,99	3.172,19	3.234,39	3.296,59	3.358,79	3.420,99	3.483,19	3.545,39	3.607,59
131	3.135,19	3.197,90	3.260,60	3.323,31	3.386,01	3.448,71	3.511,42	3.574,12	3.636,82
132	3.160,68	3.223,89	3.287,11	3.350,32	3.413,53	3.476,75	3.539,96	3.603,17	3.666,39
133	3.186,44	3.250,17	3.313,90	3.377,63	3.441,36	3.505,09	3.568,81	3.632,55	3.696,27
134	3.212,48	3.276,73	3.340,99	3.405,24	3.469,49	3.533,73	3.597,98	3.662,23	3.726,48
135	3.238,82	3.303,60	3.368,37	3.433,15	3.497,93	3.562,71	3.627,48	3.692,26	3.757,04
136	3.265,45	3.330,76	3.396,07	3.461,37	3.526,69	3.591,99	3.657,30	3.722,61	3.787,92
137	3.292,36	3.358,21	3.424,06	3.489,90	3.555,75	3.621,60	3.687,45	3.753,29	3.819,14
138	3.319,57	3.385,97	3.452,36	3.518,75	3.585,14	3.651,53	3.717,93	3.784,32	3.850,71
139	3.347,09	3.414,03	3.480,97	3.547,92	3.614,86	3.681,80	3.748,74	3.815,68	3.882,62
140	3.374,89	3.442,39	3.509,89	3.577,39	3.644,88	3.712,39	3.779,88	3.847,38	3.914,87
141	3.403,01	3.471,07	3.539,13	3.607,19	3.675,25	3.743,31	3.811,37	3.879,43	3.947,49
142	3.431,44	3.500,07	3.568,70	3.637,33	3.705,96	3.774,59	3.843,21	3.911,84	3.980,48
143	3.460,19	3.529,39	3.598,60	3.667,80	3.737,00	3.806,21	3.875,41	3.944,62	4.013,82
144	3.489,25	3.559,04	3.628,82	3.698,60	3.768,39	3.838,18	3.907,96	3.977,75	4.047,53
145	3.518,62	3.589,00	3.659,37	3.729,74	3.800,12	3.870,49	3.940,86	4.011,23	4.081,61
146	3.548,32	3.619,29	3.690,26	3.761,22	3.832,19	3.903,15	3.974,12	4.045,09	4.116,05
147	3.578,35	3.649,92	3.721,49	3.793,06	3.864,62	3.936,19	4.007,76	4.079,33	4.150,89
148	3.608,72	3.680,89	3.753,06	3.825,24	3.897,41	3.969,59	4.041,76	4.113,93	4.186,11
149	3.639,40	3.712,20	3.784,98	3.857,77	3.930,56	4.003,35	4.076,13	4.148,93	4.221,71
150	3.670,43	3.743,84	3.817,24	3.890,66	3.964,06	4.037,47	4.110,88	4.184,29	4.257,69
151	3.701,81	3.775,85	3.849,88	3.923,92	3.997,96	4.071,99	4.146,03	4.220,06	4.294,10
152	3.733,52	3.808,19	3.882,86	3.957,53	4.032,20	4.106,87	4.181,54	4.256,21	4.330,89
153	3.765,58	3.840,89	3.916,20	3.991,52	4.066,83	4.142,14	4.217,45	4.292,76	4.368,07
154	3.798,00	3.873,96	3.949,92	4.025,88	4.101,84	4.177,80	4.253,76	4.329,72	4.405,68
155	3.830,77	3.907,39	3.984,01	4.060,62	4.137,24	4.213,85	4.290,47	4.367,08	4.443,70
156	3.863,92	3.941,20	4.018,48	4.095,75	4.173,03	4.250,31	4.327,59	4.404,86	4.482,14
157	3.897,41	3.975,36	4.053,31	4.131,26	4.209,20	4.287,15	4.365,10	4.443,05	4.520,99
158	3.931,28	4.009,90	4.088,53	4.167,15	4.245,78	4.324,40	4.403,02	4.481,65	4.560,28

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

L.fl.	Grunn- laun	2%	4%	6%	8%	10%	12%	14%	16%
159	3.965,51	4.044,82	4.124,13	4.203,45	4.282,76	4.362,07	4.441,38	4.520,69	4.600,00
160	4.000,14	4.080,14	4.160,14	4.240,14	4.320,15	4.400,15	4.480,15	4.560,16	4.640,16
161	4.035,13	4.115,83	4.196,53	4.277,23	4.357,93	4.438,64	4.519,34	4.600,04	4.680,75
162	4.061,26	4.142,48	4.223,70	4.304,93	4.386,16	4.467,38	4.548,61	4.629,83	4.711,05
163	4.092,27	4.174,11	4.255,95	4.337,80	4.419,65	4.501,49	4.583,34	4.665,18	4.747,03
164	4.123,59	4.206,06	4.288,53	4.371,00	4.453,47	4.535,94	4.618,42	4.700,89	4.783,37
165	4.155,22	4.238,32	4.321,43	4.404,53	4.487,64	4.570,74	4.653,85	4.736,95	4.820,06
166	4.187,16	4.270,90	4.354,65	4.438,39	4.522,14	4.605,88	4.689,62	4.773,37	4.857,11
167	4.231,22	4.315,84	4.400,47	4.485,09	4.569,71	4.654,34	4.738,96	4.823,59	4.908,21
168	4.275,86	4.361,38	4.446,90	4.532,41	4.617,93	4.703,45	4.788,97	4.874,48	4.960,00
169	4.321,11	4.407,53	4.493,96	4.580,38	4.666,80	4.753,22	4.839,64	4.926,07	5.012,49
170	4.366,96	4.454,30	4.541,63	4.628,98	4.716,31	4.803,65	4.890,99	4.978,33	5.065,67
171	4.413,42	4.501,69	4.589,96	4.678,23	4.766,50	4.854,76	4.943,03	5.031,30	5.119,57
172	4.460,52	4.549,73	4.638,94	4.728,15	4.817,36	4.906,57	4.995,78	5.084,99	5.174,20
173	4.508,24	4.598,40	4.688,57	4.778,73	4.868,89	4.959,06	5.049,22	5.139,39	5.229,55
174	4.556,59	4.647,72	4.738,86	4.829,99	4.921,12	5.012,25	5.103,38	5.194,52	5.285,65
175	4.605,59	4.697,71	4.789,82	4.881,93	4.974,04	5.066,15	5.158,26	5.250,38	5.342,49
176	4.655,75	4.748,86	4.841,97	4.935,09	5.028,20	5.121,32	5.214,44	5.307,55	5.400,67
177	4.713,38	4.807,65	4.901,91	4.996,18	5.090,45	5.184,71	5.278,98	5.373,25	5.467,52
178	4.771,84	4.867,28	4.962,71	5.058,15	5.153,59	5.249,03	5.344,46	5.439,90	5.535,34
179	4.831,15	4.927,77	5.024,40	5.121,03	5.217,65	5.314,27	5.410,89	5.507,52	5.604,14
180	4.891,32	4.989,15	5.086,98	5.184,81	5.282,63	5.380,46	5.478,28	5.576,11	5.673,93
181	4.952,37	5.051,42	5.150,47	5.249,52	5.348,56	5.447,61	5.546,66	5.645,71	5.744,75
182	5.014,30	5.114,59	5.214,87	5.315,16	5.415,44	5.515,73	5.616,02	5.716,30	5.816,59
183	5.077,13	5.178,68	5.280,22	5.381,76	5.483,30	5.584,85	5.686,39	5.787,93	5.889,47
184	5.140,88	5.243,69	5.346,51	5.449,33	5.552,15	5.654,96	5.757,78	5.860,60	5.963,42
185	5.205,54	5.309,65	5.413,76	5.517,87	5.621,98	5.726,09	5.830,20	5.934,31	6.038,42
186	5.271,15	5.376,57	5.481,99	5.587,42	5.692,83	5.798,26	5.903,68	6.009,10	6.114,53
187	5.337,70	5.444,45	5.551,21	5.657,96	5.764,71	5.871,47	5.978,22	6.084,98	6.191,73
188	5.405,21	5.513,32	5.621,42	5.729,52	5.837,63	5.945,73	6.053,83	6.161,94	6.270,04
189	5.473,71	5.583,18	5.692,66	5.802,13	5.911,60	6.021,08	6.130,55	6.240,02	6.349,50
190	5.543,20	5.654,07	5.764,94	5.875,80	5.986,66	6.097,53	6.208,39	6.319,25	6.430,12
191	5.613,70	5.725,98	5.838,25	5.950,52	6.062,80	6.175,07	6.287,35	6.399,62	6.511,90
192	5.685,22	5.798,93	5.912,63	6.026,34	6.140,04	6.253,74	6.367,45	6.481,15	6.594,86
193	5.757,78	5.872,94	5.988,09	6.103,25	6.218,40	6.333,56	6.448,71	6.563,87	6.679,02
194	5.831,39	5.948,02	6.064,64	6.181,27	6.297,90	6.414,52	6.531,15	6.647,78	6.764,41
195	5.906,06	6.024,18	6.142,30	6.260,42	6.378,55	6.496,66	6.614,79	6.732,91	6.851,03
196	5.981,82	6.101,46	6.221,09	6.340,73	6.460,37	6.580,00	6.699,64	6.819,28	6.938,92
197	6.058,68	6.179,86	6.301,03	6.422,21	6.543,38	6.664,55	6.785,73	6.906,90	7.028,07
198	6.136,65	6.259,39	6.382,13	6.504,86	6.627,59	6.750,32	6.873,06	6.995,79	7.118,52
199	6.215,76	6.340,08	6.464,39	6.588,71	6.713,02	6.837,34	6.961,65	7.085,97	7.210,28
200	6.296,01	6.421,93	6.547,84	6.673,76	6.799,69	6.925,61	7.051,53	7.177,44	7.303,36

Yfirvinna 1. - L.fl. 117-158

L.fl.	Grunn- laun	2%	4%	6%	8%	10%	12%	14%	16%
117	4.282,33	4.367,98	4.453,62	4.539,27	4.624,92	4.710,57	4.796,20	4.881,85	4.967,50
118	4.315,70	4.402,02	4.488,33	4.574,64	4.660,96	4.747,27	4.833,58	4.919,90	5.006,21
119	4.349,43	4.436,41	4.523,40	4.610,39	4.697,38	4.784,37	4.871,36	4.958,35	5.045,34
120	4.383,54	4.471,20	4.558,88	4.646,54	4.734,22	4.821,88	4.909,56	4.997,23	5.084,90
121	4.418,01	4.506,37	4.594,73	4.683,09	4.771,45	4.859,81	4.948,17	5.036,53	5.124,89
122	4.452,86	4.541,93	4.630,98	4.720,04	4.809,10	4.898,15	4.987,21	5.076,27	5.165,33
123	4.488,10	4.577,87	4.667,63	4.757,39	4.847,16	4.936,91	5.026,68	5.116,44	5.206,21
124	4.523,76	4.614,23	4.704,70	4.795,18	4.885,65	4.976,12	5.066,60	5.157,08	5.247,56
125	4.559,77	4.650,96	4.742,16	4.833,35	4.924,55	5.015,75	5.106,94	5.198,14	5.289,33
126	4.596,18	4.688,11	4.780,02	4.871,95	4.963,88	5.055,80	5.147,72	5.239,65	5.331,57
127	4.632,99	4.725,66	4.818,32	4.910,97	5.003,63	5.096,29	5.188,96	5.281,62	5.374,27
128	4.670,21	4.763,62	4.857,02	4.950,43	5.043,83	5.137,24	5.230,64	5.324,04	5.417,44
129	4.707,85	4.802,01	4.896,16	4.990,32	5.084,48	5.178,63	5.272,79	5.366,95	5.461,11
130	4.745,90	4.840,82	4.935,73	5.030,65	5.125,57	5.220,49	5.315,41	5.410,32	5.505,24
131	4.784,35	4.880,04	4.975,73	5.071,42	5.167,10	5.262,79	5.358,48	5.454,17	5.549,85
132	4.823,25	4.919,71	5.016,18	5.112,65	5.209,11	5.305,58	5.402,04	5.498,50	5.594,97
133	4.862,57	4.959,81	5.057,07	5.154,32	5.251,56	5.348,82	5.446,07	5.543,33	5.640,57
134	4.902,30	5.000,35	5.098,40	5.196,45	5.294,49	5.392,54	5.490,58	5.588,63	5.686,67
135	4.942,50	5.041,35	5.140,19	5.239,04	5.337,90	5.436,75	5.535,59	5.634,44	5.733,30
136	4.983,13	5.082,79	5.182,45	5.282,11	5.381,78	5.481,44	5.581,10	5.680,77	5.780,43
137	5.024,19	5.124,68	5.225,16	5.325,65	5.426,13	5.526,62	5.627,11	5.727,58	5.828,07
138	5.065,72	5.167,04	5.268,35	5.369,67	5.470,99	5.572,30	5.673,62	5.774,93	5.876,24
139	5.107,71	5.209,87	5.312,02	5.414,18	5.516,33	5.618,49	5.720,64	5.822,79	5.924,95
140	5.150,14	5.253,14	5.356,15	5.459,15	5.562,15	5.665,16	5.768,16	5.871,16	5.974,16
141	5.193,05	5.296,91	5.400,78	5.504,63	5.608,49	5.712,36	5.816,21	5.920,08	6.023,94
142	5.236,44	5.341,16	5.445,90	5.550,63	5.655,35	5.760,08	5.864,81	5.969,54	6.074,27
143	5.280,30	5.385,91	5.491,52	5.597,12	5.702,73	5.808,34	5.913,94	6.019,55	6.125,16
144	5.324,65	5.431,15	5.537,64	5.644,13	5.750,62	5.857,12	5.963,61	6.070,11	6.176,60
145	5.369,48	5.476,87	5.584,26	5.691,65	5.799,04	5.906,43	6.013,81	6.121,21	6.228,60
146	5.414,80	5.523,09	5.631,39	5.739,69	5.847,98	5.956,27	6.064,58	6.172,87	6.281,16
147	5.460,62	5.569,84	5.679,05	5.788,26	5.897,48	6.006,69	6.115,90	6.225,12	6.334,33
148	5.506,96	5.617,09	5.727,23	5.837,38	5.947,51	6.057,65	6.167,79	6.277,93	6.388,07
149	5.553,79	5.664,87	5.775,94	5.887,02	5.998,09	6.109,18	6.220,25	6.331,33	6.442,40
150	5.601,14	5.713,16	5.825,18	5.937,20	6.049,22	6.161,24	6.273,27	6.385,29	6.497,31
151	5.649,02	5.762,01	5.874,98	5.987,97	6.100,94	6.213,93	6.326,91	6.439,88	6.552,87
152	5.697,42	5.811,36	5.925,31	6.039,26	6.153,21	6.267,15	6.381,11	6.495,05	6.609,00
153	5.746,34	5.861,26	5.976,19	6.091,12	6.206,05	6.320,97	6.435,90	6.550,82	6.665,75
154	5.795,81	5.911,72	6.027,65	6.143,56	6.259,48	6.375,39	6.491,30	6.607,23	6.723,14
155	5.845,82	5.962,74	6.079,66	6.196,58	6.313,50	6.430,40	6.547,32	6.664,24	6.781,16
156	5.896,40	6.014,33	6.132,26	6.250,18	6.368,12	6.486,04	6.603,97	6.721,89	6.839,83
157	5.947,51	6.066,46	6.185,41	6.304,36	6.423,31	6.542,26	6.661,21	6.780,17	6.899,11
158	5.999,19	6.119,17	6.239,16	6.359,14	6.479,12	6.599,11	6.719,09	6.839,07	6.959,06

Yfirvinna 1. - L.fl. 159-200

L.fl.	Grunn- laun	2%	4%	6%	8%	10%	12%	14%	16%
159	6.051,44	6.172,47	6.293,50	6.414,53	6.535,55	6.656,58	6.777,61	6.898,64	7.019,67
160	6.104,28	6.226,36	6.348,45	6.470,53	6.592,62	6.714,70	6.836,78	6.958,87	7.080,95
161	6.157,67	6.280,82	6.403,98	6.527,13	6.650,28	6.773,44	6.896,59	7.019,74	7.142,90
162	6.197,54	6.321,49	6.445,44	6.569,40	6.693,34	6.817,29	6.941,25	7.065,20	7.189,14
163	6.244,86	6.369,76	6.494,65	6.619,55	6.744,46	6.869,35	6.994,25	7.119,14	7.244,04
164	6.292,66	6.418,51	6.544,37	6.670,22	6.796,07	6.921,93	7.047,78	7.173,63	7.299,49
165	6.340,93	6.467,75	6.594,57	6.721,39	6.848,21	6.975,03	7.101,85	7.228,66	7.355,48
166	6.389,67	6.517,47	6.645,27	6.773,06	6.900,86	7.028,64	7.156,44	7.284,23	7.412,03
167	6.456,91	6.586,05	6.715,18	6.844,32	6.973,46	7.102,60	7.231,73	7.360,87	7.490,01
168	6.525,03	6.655,53	6.786,04	6.916,54	7.047,04	7.177,54	7.308,04	7.438,54	7.569,04
169	6.594,09	6.725,97	6.857,85	6.989,73	7.121,62	7.253,50	7.385,38	7.517,26	7.649,14
170	6.664,04	6.797,33	6.930,61	7.063,89	7.197,17	7.330,45	7.463,73	7.597,02	7.730,29
171	6.734,95	6.869,65	7.004,35	7.139,05	7.273,75	7.408,44	7.543,15	7.677,84	7.812,54
172	6.806,83	6.942,96	7.079,10	7.215,23	7.351,37	7.487,50	7.623,64	7.759,78	7.895,92
173	6.879,65	7.017,24	7.154,83	7.292,43	7.430,01	7.567,60	7.705,20	7.842,79	7.980,38
174	6.953,43	7.092,50	7.231,57	7.370,64	7.509,71	7.648,78	7.787,84	7.926,92	8.065,99
175	7.028,21	7.168,78	7.309,34	7.449,91	7.590,47	7.731,03	7.871,59	8.012,16	8.152,72
176	7.104,75	7.246,83	7.388,93	7.531,03	7.673,12	7.815,22	7.957,32	8.099,41	8.241,50
177	7.192,69	7.336,55	7.480,40	7.624,25	7.768,11	7.911,96	8.055,81	8.199,67	8.343,52
178	7.281,91	7.427,54	7.573,18	7.718,82	7.864,46	8.010,10	8.155,73	8.301,37	8.447,02
179	7.372,41	7.519,86	7.667,31	7.814,77	7.962,22	8.109,66	8.257,11	8.404,56	8.552,01
180	7.464,24	7.613,52	7.762,81	7.912,10	8.061,38	8.210,66	8.359,95	8.509,24	8.658,52
181	7.557,40	7.708,55	7.859,69	8.010,85	8.161,99	8.313,14	8.464,29	8.615,44	8.766,58
182	7.651,90	7.804,94	7.957,98	8.111,02	8.264,06	8.417,10	8.570,14	8.723,17	8.876,21
183	7.747,79	7.902,74	8.057,70	8.212,65	8.367,61	8.522,57	8.677,52	8.832,48	8.987,43
184	7.845,06	8.001,96	8.158,86	8.315,77	8.472,67	8.629,56	8.786,47	8.943,37	9.100,27
185	7.943,74	8.102,61	8.261,48	8.420,35	8.579,23	8.738,10	8.896,98	9.055,86	9.214,73
186	8.043,86	8.204,73	8.365,61	8.526,49	8.687,36	8.848,23	9.009,11	9.169,99	9.330,87
187	8.145,41	8.308,32	8.471,23	8.634,13	8.797,05	8.959,95	9.122,86	9.285,77	9.448,68
188	8.248,44	8.413,41	8.578,38	8.743,35	8.908,32	9.073,29	9.238,25	9.403,22	9.568,19
189	8.352,97	8.520,02	8.687,08	8.854,15	9.021,20	9.188,26	9.355,32	9.522,38	9.689,44
190	8.459,02	8.628,20	8.797,39	8.966,56	9.135,74	9.304,93	9.474,10	9.643,28	9.812,47
191	8.566,60	8.737,93	8.909,26	9.080,60	9.251,93	9.423,26	9.594,60	9.765,93	9.937,26
192	8.675,74	8.849,26	9.022,77	9.196,29	9.369,81	9.543,32	9.716,83	9.890,34	10.063,86
193	8.786,46	8.962,20	9.137,92	9.313,66	9.489,38	9.665,11	9.840,84	10.016,57	10.192,30
194	8.898,79	9.076,77	9.254,75	9.432,72	9.610,69	9.788,67	9.966,64	10.144,62	10.322,60
195	9.012,74	9.192,99	9.373,25	9.553,51	9.733,77	9.914,01	10.094,27	10.274,53	10.454,78
196	9.128,36	9.310,92	9.493,49	9.676,06	9.858,62	10.041,19	10.223,77	10.406,33	10.588,90
197	9.245,65	9.430,56	9.615,48	9.800,39	9.985,30	10.170,21	10.355,13	10.540,04	10.724,95
198	9.364,63	9.551,93	9.739,23	9.926,51	10.113,81	10.301,10	10.488,39	10.675,69	10.862,98
199	9.485,35	9.675,06	9.864,77	10.054,48	10.244,18	10.433,89	10.623,59	10.813,30	11.003,01
200	9.607,81	9.799,97	9.992,12	10.184,27	10.376,43	10.568,59	10.760,75	10.952,90	11.145,05

Yfirvinna 2. - L.fl. 117-158

L.fl.	Grunn- laun	2%	4%	6%	8%	10%	12%	14%	16%
117	4.738,62	4.833,40	4.928,17	5.022,94	5.117,72	5.212,49	5.307,25	5.402,03	5.496,80
118	4.775,55	4.871,06	4.966,57	5.062,09	5.157,60	5.253,11	5.348,62	5.444,13	5.539,64
119	4.812,88	4.909,12	5.005,38	5.101,64	5.197,90	5.294,16	5.390,42	5.486,68	5.582,93
120	4.850,62	4.947,62	5.044,64	5.141,64	5.238,66	5.335,67	5.432,68	5.529,70	5.626,71
121	4.888,76	4.986,53	5.084,31	5.182,08	5.279,86	5.377,63	5.475,41	5.573,18	5.670,96
122	4.927,33	5.025,88	5.124,43	5.222,97	5.321,52	5.420,07	5.518,61	5.617,16	5.715,71
123	4.966,33	5.065,66	5.164,98	5.264,30	5.363,63	5.462,96	5.562,29	5.661,61	5.760,94
124	5.005,78	5.105,89	5.206,00	5.306,12	5.406,23	5.506,35	5.606,47	5.706,58	5.806,70
125	5.045,62	5.146,54	5.247,45	5.348,36	5.449,28	5.550,19	5.651,10	5.752,01	5.852,92
126	5.085,92	5.187,64	5.289,35	5.391,07	5.492,79	5.594,51	5.696,22	5.797,95	5.899,67
127	5.126,65	5.229,19	5.331,72	5.434,25	5.536,78	5.639,31	5.741,86	5.844,39	5.946,92
128	5.167,84	5.271,20	5.374,55	5.477,91	5.581,26	5.684,62	5.787,98	5.891,34	5.994,69
129	5.209,49	5.313,68	5.417,86	5.522,06	5.626,25	5.730,43	5.834,63	5.938,82	6.043,01
130	5.251,59	5.356,62	5.461,65	5.566,68	5.671,72	5.776,75	5.881,78	5.986,81	6.091,84
131	5.294,14	5.400,02	5.505,91	5.611,79	5.717,67	5.823,55	5.929,44	6.035,33	6.141,20
132	5.337,18	5.443,92	5.550,67	5.657,42	5.764,15	5.870,90	5.977,65	6.084,38	6.191,13
133	5.380,69	5.488,30	5.595,92	5.703,53	5.811,13	5.918,75	6.026,36	6.133,98	6.241,59
134	5.424,66	5.533,15	5.641,65	5.750,14	5.858,64	5.967,13	6.075,62	6.184,11	6.292,60
135	5.469,14	5.578,52	5.687,90	5.797,28	5.906,67	6.016,05	6.125,43	6.234,81	6.344,20
136	5.514,09	5.624,38	5.734,66	5.844,94	5.955,23	6.065,50	6.175,78	6.286,07	6.396,35
137	5.559,54	5.670,73	5.781,92	5.893,11	6.004,31	6.115,50	6.226,69	6.337,87	6.449,06
138	5.605,49	5.717,61	5.829,71	5.941,82	6.053,94	6.166,04	6.278,16	6.390,26	6.502,37
139	5.651,95	5.764,99	5.878,03	5.991,08	6.104,12	6.217,16	6.330,19	6.443,23	6.556,27
140	5.698,90	5.812,88	5.926,86	6.040,84	6.154,82	6.268,80	6.382,78	6.496,75	6.610,73
141	5.746,38	5.861,31	5.976,25	6.091,17	6.206,10	6.321,03	6.435,95	6.550,88	6.665,81
142	5.794,39	5.910,28	6.026,18	6.142,06	6.257,95	6.373,84	6.489,72	6.605,61	6.721,50
143	5.842,93	5.959,80	6.076,66	6.193,51	6.310,37	6.427,23	6.544,09	6.660,95	6.777,81
144	5.892,01	6.009,85	6.127,69	6.245,53	6.363,37	6.481,22	6.599,05	6.716,89	6.834,73
145	5.941,61	6.060,45	6.179,28	6.298,11	6.416,94	6.535,78	6.654,60	6.773,44	6.892,28
146	5.991,76	6.111,59	6.231,44	6.351,27	6.471,10	6.590,93	6.710,78	6.830,61	6.950,44
147	6.042,47	6.163,32	6.284,17	6.405,02	6.525,87	6.646,72	6.767,57	6.888,42	7.009,27
148	6.093,74	6.215,61	6.337,49	6.459,37	6.581,23	6.703,11	6.824,99	6.946,86	7.068,74
149	6.145,56	6.268,48	6.391,39	6.514,30	6.637,21	6.760,13	6.883,03	7.005,95	7.128,86
150	6.197,95	6.321,91	6.445,87	6.569,83	6.693,79	6.817,74	6.941,71	7.065,66	7.189,62
151	6.250,94	6.375,96	6.500,98	6.626,00	6.751,02	6.876,04	7.001,06	7.126,07	7.251,10
152	6.304,49	6.430,58	6.556,67	6.682,76	6.808,85	6.934,94	7.061,03	7.187,12	7.313,21
153	6.358,63	6.485,80	6.612,97	6.740,15	6.867,32	6.994,48	7.121,66	7.248,83	7.376,01
154	6.413,37	6.541,64	6.669,91	6.798,18	6.926,44	7.054,71	7.182,97	7.311,25	7.439,51
155	6.468,71	6.598,09	6.727,47	6.856,84	6.986,22	7.115,58	7.244,96	7.374,34	7.503,71
156	6.524,68	6.655,18	6.785,67	6.916,16	7.046,66	7.177,15	7.307,64	7.438,13	7.568,63
157	6.581,23	6.712,86	6.844,48	6.976,11	7.107,73	7.239,36	7.370,98	7.502,61	7.634,23
158	6.638,42	6.771,19	6.903,96	7.036,72	7.169,49	7.302,26	7.435,03	7.567,80	7.700,57

Yfirvinna 2. - L.fl. 159-200

L.fl.	Grunn- laun	2%	4%	6%	8%	10%	12%	14%	16%
159	6.696,24	6.830,16	6.964,09	7.098,01	7.231,94	7.365,86	7.499,79	7.633,71	7.767,64
160	6.754,71	6.889,79	7.024,89	7.159,98	7.295,08	7.430,17	7.565,26	7.700,36	7.835,45
161	6.813,79	6.950,06	7.086,34	7.222,61	7.358,88	7.495,17	7.631,44	7.767,71	7.903,99
162	6.857,91	6.995,07	7.132,22	7.269,39	7.406,54	7.543,70	7.680,86	7.818,01	7.955,17
163	6.910,27	7.048,48	7.186,68	7.324,88	7.463,10	7.601,30	7.739,50	7.877,71	8.015,91
164	6.963,16	7.102,43	7.241,69	7.380,95	7.520,21	7.659,48	7.798,74	7.938,00	8.077,28
165	7.016,57	7.156,91	7.297,24	7.437,57	7.577,90	7.718,24	7.858,57	7.998,90	8.139,23
166	7.070,51	7.211,93	7.353,34	7.494,75	7.636,16	7.777,57	7.918,98	8.060,39	8.201,80
167	7.144,91	7.287,81	7.430,71	7.573,60	7.716,50	7.859,40	8.002,30	8.145,19	8.288,09
168	7.220,30	7.364,70	7.509,11	7.653,52	7.797,92	7.942,32	8.086,74	8.231,14	8.375,54
169	7.296,71	7.442,64	7.588,58	7.734,51	7.880,45	8.026,38	8.172,31	8.318,25	8.464,18
170	7.374,12	7.521,61	7.669,08	7.816,57	7.964,05	8.111,54	8.259,01	8.406,50	8.553,98
171	7.452,58	7.601,63	7.750,69	7.899,73	8.048,79	8.197,84	8.346,89	8.495,94	8.644,99
172	7.532,12	7.682,75	7.833,40	7.984,04	8.134,68	8.285,32	8.435,96	8.586,61	8.737,25
173	7.612,69	7.764,95	7.917,20	8.069,46	8.221,70	8.373,96	8.526,21	8.678,46	8.830,72
174	7.694,34	7.848,22	8.002,12	8.156,01	8.309,89	8.463,78	8.617,66	8.771,56	8.925,44
175	7.777,09	7.932,63	8.088,17	8.243,72	8.399,25	8.554,80	8.710,34	8.865,88	9.021,42
176	7.861,78	8.019,01	8.176,25	8.333,48	8.490,71	8.647,95	8.805,19	8.962,42	9.119,66
177	7.959,10	8.118,28	8.277,46	8.436,64	8.595,82	8.755,00	8.914,18	9.073,36	9.232,55
178	8.057,81	8.218,97	8.380,12	8.541,29	8.702,44	8.863,60	9.024,75	9.185,91	9.347,07
179	8.157,97	8.321,13	8.484,29	8.647,45	8.810,61	8.973,77	9.136,93	9.300,09	9.463,25
180	8.259,57	8.424,77	8.589,96	8.755,16	8.920,34	9.085,54	9.250,73	9.415,92	9.581,11
181	8.362,67	8.529,92	8.697,17	8.864,43	9.031,68	9.198,93	9.366,19	9.533,44	9.700,69
182	8.467,23	8.636,58	8.805,93	8.975,28	9.144,62	9.313,96	9.483,31	9.652,65	9.822,00
183	8.573,34	8.744,80	8.916,27	9.087,74	9.259,20	9.430,67	9.602,14	9.773,60	9.945,07
184	8.680,98	8.854,59	9.028,21	9.201,84	9.375,45	9.549,07	9.722,70	9.896,31	10.069,93
185	8.790,17	8.965,96	9.141,77	9.317,57	9.493,38	9.669,17	9.844,98	10.020,79	10.196,58
186	8.900,95	9.078,97	9.256,99	9.435,01	9.613,02	9.791,04	9.969,06	10.147,08	10.325,10
187	9.013,33	9.193,59	9.373,86	9.554,13	9.734,40	9.914,66	10.094,93	10.275,20	10.455,46
188	9.127,33	9.309,88	9.492,43	9.674,98	9.857,53	10.040,07	10.222,61	10.405,16	10.587,70
189	9.243,00	9.427,86	9.612,72	9.797,58	9.982,44	10.167,30	10.352,16	10.537,02	10.721,88
190	9.360,35	9.547,56	9.734,77	9.921,97	10.109,18	10.296,40	10.483,60	10.670,81	10.858,02
191	9.479,40	9.668,99	9.858,57	10.048,16	10.237,75	10.427,34	10.616,93	10.806,52	10.996,11
192	9.600,16	9.792,17	9.984,17	10.176,18	10.368,19	10.560,18	10.752,19	10.944,19	11.136,20
193	9.722,69	9.917,15	10.111,59	10.306,05	10.500,50	10.694,96	10.889,41	11.083,87	11.278,32
194	9.846,98	10.043,93	10.240,87	10.437,81	10.634,74	10.831,68	11.028,62	11.225,56	11.422,50
195	9.973,08	10.172,53	10.372,00	10.571,46	10.770,93	10.970,38	11.169,85	11.369,31	11.568,77
196	10.101,01	10.303,03	10.505,05	10.707,07	10.909,09	11.111,11	11.313,14	11.515,16	11.717,18
197	10.230,80	10.435,42	10.640,03	10.844,65	11.049,27	11.253,88	11.458,50	11.663,11	11.867,73
198	10.362,46	10.569,72	10.776,97	10.984,21	11.191,47	11.398,71	11.605,96	11.813,22	12.020,46
199	10.496,05	10.705,97	10.915,89	11.125,81	11.335,73	11.545,65	11.755,57	11.965,49	12.175,42
200	10.631,55	10.844,18	11.056,81	11.269,44	11.482,07	11.694,70	11.907,34	12.119,96	12.332,59

Stórhátíðarkaup. - L.fl. 117-158

L.fl.	Grunn- laun	2%	4%	6%	8%	10%	12%	14%	16%
117	6.274,06	6.399,54	6.525,02	6.650,50	6.775,99	6.901,47	7.026,94	7.152,42	7.277,90
118	6.322,95	6.449,41	6.575,87	6.702,33	6.828,79	6.955,25	7.081,70	7.208,16	7.334,62
119	6.372,37	6.499,80	6.627,25	6.754,70	6.882,15	7.009,60	7.137,05	7.264,50	7.391,95
120	6.422,34	6.550,78	6.679,23	6.807,67	6.936,12	7.064,56	7.193,01	7.321,46	7.449,90
121	6.472,84	6.602,30	6.731,75	6.861,21	6.990,67	7.120,12	7.249,58	7.379,03	7.508,49
122	6.523,91	6.654,40	6.784,87	6.915,34	7.045,83	7.176,30	7.306,78	7.437,27	7.567,74
123	6.575,54	6.707,06	6.838,56	6.970,07	7.101,59	7.233,09	7.364,61	7.496,12	7.627,63
124	6.627,78	6.760,33	6.892,88	7.025,44	7.157,99	7.290,54	7.423,10	7.555,65	7.688,22
125	6.680,53	6.814,14	6.947,75	7.081,36	7.214,98	7.348,59	7.482,20	7.615,81	7.749,42
126	6.733,88	6.868,57	7.003,23	7.137,91	7.272,60	7.407,28	7.541,94	7.676,63	7.811,31
127	6.787,81	6.923,58	7.059,33	7.195,09	7.330,84	7.466,59	7.602,36	7.738,12	7.873,87
128	6.842,34	6.979,20	7.116,04	7.252,89	7.389,73	7.526,59	7.663,43	7.800,28	7.937,12
129	6.897,50	7.035,45	7.173,39	7.311,34	7.449,30	7.587,24	7.725,19	7.863,14	8.001,10
130	6.953,24	7.092,31	7.231,36	7.370,43	7.509,49	7.648,56	7.787,63	7.926,68	8.065,75
131	7.009,57	7.149,77	7.289,96	7.430,16	7.570,34	7.710,53	7.850,73	7.990,92	8.131,10
132	7.066,57	7.207,89	7.349,22	7.490,56	7.631,88	7.773,22	7.914,56	8.055,88	8.197,21
133	7.124,16	7.266,64	7.409,13	7.551,61	7.694,09	7.836,58	7.979,06	8.121,55	8.264,03
134	7.182,38	7.326,03	7.469,69	7.613,33	7.756,98	7.900,63	8.044,27	8.187,92	8.331,57
135	7.241,27	7.386,10	7.530,92	7.675,75	7.820,57	7.965,40	8.110,22	8.255,05	8.399,88
136	7.300,80	7.446,82	7.592,83	7.738,84	7.884,87	8.030,88	8.176,89	8.322,92	8.468,93
137	7.360,97	7.508,19	7.655,41	7.802,63	7.949,85	8.097,07	8.244,29	8.391,50	8.538,72
138	7.421,81	7.570,26	7.718,69	7.867,12	8.015,56	8.163,99	8.312,44	8.460,87	8.609,30
139	7.483,33	7.633,00	7.782,67	7.932,33	8.082,00	8.231,67	8.381,33	8.531,00	8.680,66
140	7.545,49	7.696,40	7.847,32	7.998,22	8.149,13	8.300,05	8.450,96	8.601,86	8.752,77
141	7.608,36	7.760,53	7.912,70	8.064,86	8.217,03	8.369,20	8.521,36	8.673,53	8.825,70
142	7.671,92	7.825,36	7.978,81	8.132,25	8.285,68	8.439,12	8.592,55	8.745,99	8.899,44
143	7.736,19	7.890,92	8.045,65	8.200,36	8.355,09	8.509,82	8.664,54	8.819,26	8.973,99
144	7.801,17	7.957,19	8.113,22	8.269,24	8.425,26	8.581,29	8.737,31	8.893,34	9.049,36
145	7.866,84	8.024,18	8.181,53	8.338,85	8.496,19	8.653,54	8.810,86	8.968,20	9.125,55
146	7.933,24	8.091,90	8.250,58	8.409,24	8.567,90	8.726,56	8.885,24	9.043,90	9.202,56
147	8.000,38	8.160,39	8.320,40	8.480,41	8.640,42	8.800,43	8.960,44	9.120,44	9.280,45
148	8.068,27	8.229,62	8.390,99	8.552,36	8.713,72	8.875,09	9.036,46	9.197,82	9.359,19
149	8.136,88	8.299,62	8.462,36	8.625,10	8.787,83	8.950,58	9.113,31	9.276,05	9.438,78
150	8.206,25	8.370,37	8.534,49	8.698,62	8.862,74	9.026,86	9.191,00	9.355,12	9.519,24
151	8.276,40	8.441,94	8.607,46	8.773,00	8.938,52	9.104,05	9.269,58	9.435,10	9.600,64
152	8.347,31	8.514,25	8.681,20	8.848,14	9.015,09	9.182,03	9.348,98	9.515,92	9.682,87
153	8.418,99	8.587,36	8.755,74	8.924,12	9.092,50	9.260,87	9.429,26	9.597,64	9.766,02
154	8.491,46	8.661,29	8.831,13	9.000,96	9.170,78	9.340,61	9.510,44	9.680,28	9.850,10
155	8.564,74	8.736,04	8.907,33	9.078,63	9.249,93	9.421,21	9.592,51	9.763,81	9.935,10
156	8.638,84	8.811,62	8.984,40	9.157,17	9.329,95	9.502,72	9.675,50	9.848,27	10.021,06
157	8.713,72	8.888,00	9.062,27	9.236,55	9.410,82	9.585,10	9.759,37	9.933,65	10.107,91
158	8.789,44	8.965,22	9.141,01	9.316,79	9.492,59	9.668,38	9.844,16	10.019,96	10.195,75

Stórhátíðarkaup. . - L.fl. 159-200

L.fl.	Grunn- laun	2%	4%	6%	8%	10%	12%	14%	16%
159	8.865,99	9.043,31	9.220,63	9.397,95	9.575,27	9.752,59	9.929,91	10.107,23	10.284,55
160	8.943,40	9.122,26	9.301,13	9.479,99	9.658,87	9.837,73	10.016,60	10.195,47	10.374,33
161	9.021,62	9.202,05	9.382,49	9.562,92	9.743,35	9.923,79	10.104,22	10.284,64	10.465,08
162	9.080,05	9.261,64	9.443,24	9.624,85	9.806,45	9.988,04	10.169,65	10.351,25	10.532,84
163	9.149,37	9.332,36	9.515,34	9.698,33	9.881,33	10.064,31	10.247,30	10.430,28	10.613,27
164	9.219,40	9.403,79	9.588,18	9.772,57	9.956,95	10.141,34	10.325,73	10.510,12	10.694,52
165	9.290,12	9.475,92	9.661,73	9.847,53	10.033,33	10.219,14	10.404,94	10.590,75	10.776,55
166	9.361,54	9.548,77	9.736,00	9.923,24	10.110,47	10.297,69	10.484,93	10.672,16	10.859,39
167	9.460,04	9.649,24	9.838,44	10.027,64	10.216,84	10.406,04	10.595,24	10.784,44	10.973,64
168	9.559,85	9.751,05	9.942,25	10.133,45	10.324,64	10.515,84	10.707,04	10.898,24	11.089,43
169	9.661,03	9.854,24	10.047,47	10.240,68	10.433,91	10.627,13	10.820,34	11.013,57	11.206,79
170	9.763,52	9.958,80	10.154,06	10.349,34	10.544,60	10.739,88	10.935,14	11.130,42	11.325,68
171	9.867,40	10.064,75	10.262,11	10.459,45	10.656,80	10.854,14	11.051,49	11.248,83	11.446,19
172	9.972,71	10.172,15	10.371,61	10.571,07	10.770,53	10.969,97	11.169,43	11.368,89	11.568,34
173	10.079,40	10.280,99	10.482,57	10.684,16	10.885,74	11.087,33	11.288,92	11.490,50	11.692,09
174	10.187,50	10.391,25	10.595,01	10.798,76	11.002,50	11.206,25	11.410,00	11.613,76	11.817,51
175	10.297,06	10.503,01	10.708,94	10.914,89	11.120,82	11.326,77	11.532,70	11.738,65	11.944,58
176	10.409,19	10.617,37	10.825,55	11.033,74	11.241,92	11.450,11	11.658,30	11.866,47	12.074,66
177	10.538,04	10.748,80	10.959,56	11.170,32	11.381,08	11.591,84	11.802,60	12.013,36	12.224,12
178	10.668,75	10.882,12	11.095,49	11.308,88	11.522,25	11.735,63	11.949,00	12.162,37	12.375,76
179	10.801,35	11.017,38	11.233,41	11.449,45	11.665,47	11.881,50	12.097,53	12.313,55	12.529,58
180	10.935,88	11.154,61	11.373,33	11.592,05	11.810,76	12.029,48	12.248,20	12.466,92	12.685,63
181	11.072,38	11.293,82	11.515,27	11.736,73	11.958,17	12.179,61	12.401,07	12.622,51	12.843,96
182	11.210,83	11.435,05	11.659,27	11.883,49	12.107,70	12.331,92	12.556,14	12.780,35	13.004,57
183	11.351,31	11.578,34	11.805,37	12.032,39	12.259,42	12.486,44	12.713,47	12.940,50	13.167,52
184	11.493,83	11.723,70	11.953,58	12.183,46	12.413,34	12.643,21	12.873,09	13.102,97	13.332,84
185	11.638,40	11.871,16	12.103,93	12.336,69	12.569,47	12.802,23	13.035,00	13.267,77	13.500,53
186	11.785,08	12.020,79	12.256,49	12.492,19	12.727,88	12.963,58	13.199,29	13.434,99	13.670,69
187	11.933,87	12.172,55	12.411,23	12.649,90	12.888,59	13.127,26	13.365,94	13.604,62	13.843,29
188	12.084,82	12.326,52	12.568,22	12.809,91	13.051,61	13.293,31	13.534,99	13.776,69	14.018,39
189	12.237,97	12.482,72	12.727,48	12.972,25	13.217,00	13.461,76	13.706,52	13.951,27	14.196,04
190	12.393,34	12.641,21	12.889,09	13.136,94	13.384,81	13.632,69	13.880,54	14.128,41	14.376,29
191	12.550,96	12.801,98	13.053,00	13.304,02	13.555,04	13.806,06	14.057,08	14.308,10	14.559,12
192	12.710,86	12.965,08	13.219,29	13.473,52	13.727,74	13.981,95	14.236,17	14.490,38	14.744,61
193	12.873,08	13.130,55	13.388,00	13.645,47	13.902,93	14.160,40	14.417,85	14.675,32	14.932,78
194	13.037,65	13.298,41	13.559,16	13.819,92	14.080,66	14.341,42	14.602,17	14.862,93	15.123,68
195	13.204,61	13.468,69	13.732,79	13.996,88	14.260,98	14.525,06	14.789,16	15.053,25	15.317,34
196	13.373,99	13.641,47	13.908,95	14.176,43	14.443,91	14.711,39	14.978,88	15.246,36	15.513,84
197	13.545,84	13.816,76	14.087,67	14.358,59	14.629,51	14.900,42	15.171,34	15.442,25	15.713,17
198	13.720,16	13.994,57	14.268,98	14.543,38	14.817,78	15.092,18	15.366,59	15.641,00	15.915,39
199	13.897,03	14.174,97	14.452,91	14.730,86	15.008,79	15.286,73	15.564,67	15.842,61	16.120,56
200	14.076,44	14.357,97	14.639,49	14.921,02	15.202,55	15.484,08	15.765,61	16.047,13	16.328,66

Vaktaálag 33,33%. - L.fl. 117-158

L.fl.	Grunn- laun	2%	4%	6%	8%	10%	12%	14%	16%
117	961,17	980,39	999,61	1.018,84	1.038,06	1.057,28	1.076,50	1.095,73	1.114,95
118	968,66	988,03	1.007,40	1.026,78	1.046,15	1.065,52	1.084,89	1.104,27	1.123,64
119	976,23	995,75	1.015,27	1.034,80	1.054,32	1.073,85	1.093,37	1.112,90	1.132,42
120	983,88	1.003,56	1.023,24	1.042,91	1.062,59	1.082,27	1.101,95	1.121,62	1.141,30
121	991,62	1.011,45	1.031,28	1.051,12	1.070,95	1.090,78	1.110,61	1.130,44	1.150,28
122	999,44	1.019,43	1.039,42	1.059,41	1.079,40	1.099,39	1.119,37	1.139,37	1.159,35
123	1.007,35	1.027,50	1.047,65	1.067,79	1.087,94	1.108,09	1.128,23	1.148,38	1.168,53
124	1.015,35	1.035,66	1.055,97	1.076,27	1.096,58	1.116,89	1.137,20	1.157,50	1.177,81
125	1.023,44	1.043,90	1.064,37	1.084,84	1.105,31	1.125,78	1.146,25	1.166,72	1.187,19
126	1.031,61	1.052,24	1.072,87	1.093,51	1.114,14	1.134,77	1.155,40	1.176,03	1.196,67
127	1.039,87	1.060,67	1.081,47	1.102,26	1.123,06	1.143,86	1.164,66	1.185,45	1.206,25
128	1.048,23	1.069,19	1.090,15	1.111,12	1.132,08	1.153,05	1.174,01	1.194,98	1.215,94
129	1.056,67	1.077,81	1.098,94	1.120,07	1.141,21	1.162,34	1.183,47	1.204,61	1.225,74
130	1.065,21	1.086,52	1.107,82	1.129,13	1.150,43	1.171,74	1.193,04	1.214,34	1.235,65
131	1.073,84	1.095,32	1.116,80	1.138,28	1.159,75	1.181,23	1.202,71	1.224,18	1.245,66
132	1.082,58	1.104,23	1.125,88	1.147,53	1.169,18	1.190,83	1.212,48	1.234,13	1.255,79
133	1.091,40	1.113,23	1.135,06	1.156,88	1.178,71	1.200,54	1.222,37	1.244,20	1.266,02
134	1.100,32	1.122,32	1.144,33	1.166,34	1.188,34	1.210,35	1.232,36	1.254,36	1.276,37
135	1.109,34	1.131,53	1.153,71	1.175,90	1.198,09	1.220,27	1.242,46	1.264,65	1.286,83
136	1.118,46	1.140,83	1.163,20	1.185,57	1.207,94	1.230,31	1.252,67	1.275,04	1.297,41
137	1.127,68	1.150,23	1.172,78	1.195,34	1.217,89	1.240,45	1.263,00	1.285,55	1.308,10
138	1.137,00	1.159,74	1.182,48	1.205,22	1.227,96	1.250,70	1.273,44	1.296,18	1.318,92
139	1.146,42	1.169,35	1.192,28	1.215,21	1.238,14	1.261,07	1.283,99	1.306,92	1.329,85
140	1.155,95	1.179,06	1.202,18	1.225,30	1.248,42	1.271,54	1.294,66	1.317,78	1.340,90
141	1.165,58	1.188,89	1.212,20	1.235,51	1.258,82	1.282,13	1.305,44	1.328,76	1.352,07
142	1.175,31	1.198,82	1.222,33	1.245,83	1.269,34	1.292,85	1.316,35	1.339,86	1.363,37
143	1.185,16	1.208,86	1.232,57	1.256,27	1.279,97	1.303,68	1.327,38	1.351,08	1.374,79
144	1.195,11	1.219,02	1.242,92	1.266,82	1.290,72	1.314,63	1.338,53	1.362,43	1.386,33
145	1.205,18	1.229,28	1.253,38	1.277,49	1.301,59	1.325,69	1.349,80	1.373,90	1.398,00
146	1.215,35	1.239,65	1.263,96	1.288,27	1.312,57	1.336,88	1.361,19	1.385,50	1.409,80
147	1.225,63	1.250,15	1.274,66	1.299,17	1.323,68	1.348,20	1.372,71	1.397,22	1.421,74
148	1.236,03	1.260,75	1.285,47	1.310,19	1.334,91	1.359,64	1.384,36	1.409,08	1.433,80
149	1.246,54	1.271,48	1.296,41	1.321,34	1.346,27	1.371,20	1.396,13	1.421,06	1.445,99
150	1.257,17	1.282,31	1.307,46	1.332,60	1.357,74	1.382,89	1.408,03	1.433,17	1.458,32
151	1.267,92	1.293,28	1.318,64	1.343,99	1.369,35	1.394,71	1.420,07	1.445,43	1.470,79
152	1.278,78	1.304,36	1.329,93	1.355,51	1.381,08	1.406,66	1.432,23	1.457,81	1.483,39
153	1.289,76	1.315,56	1.341,35	1.367,15	1.392,94	1.418,74	1.444,53	1.470,33	1.496,12
154	1.300,87	1.326,88	1.352,90	1.378,92	1.404,93	1.430,95	1.456,97	1.482,99	1.509,00
155	1.312,09	1.338,33	1.364,57	1.390,82	1.417,06	1.443,30	1.469,54	1.495,78	1.522,03
156	1.323,44	1.349,91	1.376,38	1.402,85	1.429,32	1.455,79	1.482,26	1.508,72	1.535,19
157	1.334,91	1.361,61	1.388,31	1.415,01	1.441,71	1.468,41	1.495,10	1.521,80	1.548,50
158	1.346,51	1.373,44	1.400,37	1.427,30	1.454,23	1.481,17	1.508,09	1.535,03	1.561,96

Vaktaálag 33,33%.. - L.fl. 159-200

L.fl.	Grunn- laun	2%	4%	6%	8%	10%	12%	14%	16%
159	1.358,24	1.385,41	1.412,57	1.439,74	1.466,90	1.494,07	1.521,23	1.548,39	1.575,56
160	1.370,10	1.397,50	1.424,90	1.452,30	1.479,71	1.507,11	1.534,51	1.561,91	1.589,31
161	1.382,08	1.409,72	1.437,37	1.465,01	1.492,65	1.520,29	1.547,93	1.575,57	1.603,22
162	1.391,03	1.418,85	1.446,67	1.474,50	1.502,32	1.530,14	1.557,96	1.585,78	1.613,60
163	1.401,65	1.429,69	1.457,72	1.485,75	1.513,79	1.541,82	1.569,85	1.597,89	1.625,92
164	1.412,38	1.440,63	1.468,88	1.497,13	1.525,37	1.553,62	1.581,87	1.610,12	1.638,37
165	1.423,22	1.451,68	1.480,15	1.508,61	1.537,07	1.565,54	1.594,00	1.622,47	1.650,93
166	1.434,16	1.462,84	1.491,52	1.520,21	1.548,89	1.577,57	1.606,26	1.634,94	1.663,62
167	1.449,25	1.478,23	1.507,22	1.536,20	1.565,19	1.594,17	1.623,16	1.652,14	1.681,13
168	1.464,54	1.493,83	1.523,12	1.552,41	1.581,70	1.610,99	1.640,28	1.669,57	1.698,87
169	1.480,04	1.509,64	1.539,24	1.568,84	1.598,44	1.628,04	1.657,64	1.687,24	1.716,84
170	1.495,74	1.525,66	1.555,57	1.585,49	1.615,40	1.645,31	1.675,23	1.705,14	1.735,06
171	1.511,65	1.541,89	1.572,12	1.602,35	1.632,59	1.662,82	1.693,05	1.723,29	1.753,52
172	1.527,79	1.558,34	1.588,90	1.619,45	1.650,01	1.680,56	1.711,12	1.741,68	1.772,23
173	1.544,13	1.575,01	1.605,90	1.636,78	1.667,66	1.698,54	1.729,43	1.760,31	1.791,19
174	1.560,69	1.591,91	1.623,12	1.654,33	1.685,55	1.716,76	1.747,98	1.779,19	1.810,40
175	1.577,48	1.609,03	1.640,58	1.672,13	1.703,67	1.735,22	1.766,77	1.798,32	1.829,87
176	1.594,65	1.626,55	1.658,44	1.690,33	1.722,23	1.754,12	1.786,01	1.817,91	1.849,80
177	1.614,39	1.646,68	1.678,97	1.711,26	1.743,55	1.775,83	1.808,12	1.840,41	1.872,70
178	1.634,42	1.667,11	1.699,79	1.732,48	1.765,17	1.797,86	1.830,55	1.863,24	1.895,93
179	1.654,73	1.687,83	1.720,92	1.754,02	1.787,11	1.820,21	1.853,30	1.886,40	1.919,49
180	1.675,34	1.708,85	1.742,36	1.775,86	1.809,37	1.842,88	1.876,38	1.909,89	1.943,40
181	1.696,25	1.730,18	1.764,10	1.798,03	1.831,95	1.865,88	1.899,80	1.933,73	1.967,65
182	1.717,46	1.751,81	1.786,16	1.820,51	1.854,86	1.889,21	1.923,56	1.957,91	1.992,26
183	1.738,98	1.773,76	1.808,54	1.843,32	1.878,10	1.912,88	1.947,66	1.982,44	2.017,22
184	1.760,82	1.796,03	1.831,25	1.866,47	1.901,68	1.936,90	1.972,12	2.007,33	2.042,55
185	1.782,97	1.818,62	1.854,28	1.889,94	1.925,60	1.961,26	1.996,92	2.032,58	2.068,24
186	1.805,44	1.841,55	1.877,65	1.913,76	1.949,87	1.985,98	2.022,09	2.058,20	2.094,31
187	1.828,23	1.864,79	1.901,36	1.937,92	1.974,49	2.011,05	2.047,62	2.084,18	2.120,75
188	1.851,36	1.888,38	1.925,41	1.962,44	1.999,46	2.036,49	2.073,52	2.110,54	2.147,57
189	1.874,82	1.912,31	1.949,81	1.987,31	2.024,80	2.062,30	2.099,80	2.137,29	2.174,79
190	1.898,62	1.936,59	1.974,57	2.012,54	2.050,51	2.088,48	2.126,45	2.164,43	2.202,40
191	1.922,77	1.961,22	1.999,68	2.038,13	2.076,59	2.115,04	2.153,50	2.191,95	2.230,41
192	1.947,26	1.986,21	2.025,15	2.064,10	2.103,05	2.141,99	2.180,94	2.219,88	2.258,83
193	1.972,11	2.011,56	2.051,00	2.090,44	2.129,88	2.169,33	2.208,77	2.248,21	2.287,65
194	1.997,33	2.037,27	2.077,22	2.117,17	2.157,11	2.197,06	2.237,01	2.276,95	2.316,90
195	2.022,90	2.063,36	2.103,82	2.144,28	2.184,74	2.225,19	2.265,65	2.306,11	2.346,57
196	2.048,85	2.089,83	2.130,81	2.171,78	2.212,76	2.253,74	2.294,72	2.335,69	2.376,67
197	2.075,18	2.116,68	2.158,19	2.199,69	2.241,19	2.282,70	2.324,20	2.365,70	2.407,21
198	2.101,88	2.143,92	2.185,96	2.228,00	2.270,04	2.312,07	2.354,11	2.396,15	2.438,19
199	2.128,98	2.171,56	2.214,14	2.256,72	2.299,30	2.341,88	2.384,46	2.427,04	2.469,62
200	2.156,47	2.199,60	2.242,72	2.285,85	2.328,98	2.372,11	2.415,24	2.458,37	2.501,50

Vaktaálag 55%. - L.fl. 117-158

L.fl.	Grunn- laun	2%	4%	6%	8%	10%	12%	14%	16%
117	1.586,08	1.617,80	1.649,53	1.681,25	1.712,97	1.744,69	1.776,41	1.808,13	1.839,85
118	1.598,44	1.630,41	1.662,38	1.694,35	1.726,32	1.758,29	1.790,25	1.822,22	1.854,19
119	1.610,93	1.643,15	1.675,37	1.707,59	1.739,81	1.772,03	1.804,25	1.836,46	1.868,68
120	1.623,57	1.656,04	1.688,51	1.720,98	1.753,45	1.785,92	1.818,39	1.850,87	1.883,34
121	1.636,33	1.669,06	1.701,79	1.734,51	1.767,24	1.799,97	1.832,69	1.865,42	1.898,15
122	1.649,24	1.682,23	1.715,21	1.748,20	1.781,19	1.814,17	1.847,15	1.880,14	1.913,12
123	1.662,30	1.695,54	1.728,79	1.762,03	1.795,28	1.828,53	1.861,77	1.895,02	1.928,27
124	1.675,50	1.709,01	1.742,52	1.776,03	1.809,54	1.843,05	1.876,56	1.910,07	1.943,58
125	1.688,84	1.722,62	1.756,39	1.790,17	1.823,95	1.857,72	1.891,50	1.925,28	1.959,05
126	1.702,33	1.736,37	1.770,42	1.804,46	1.838,51	1.872,56	1.906,60	1.940,65	1.974,70
127	1.715,96	1.750,28	1.784,60	1.818,92	1.853,24	1.887,55	1.921,88	1.956,20	1.990,51
128	1.729,74	1.764,34	1.798,93	1.833,53	1.868,12	1.902,72	1.937,31	1.971,91	2.006,50
129	1.743,69	1.778,56	1.813,43	1.848,31	1.883,18	1.918,05	1.952,93	1.987,80	2.022,68
130	1.757,78	1.792,93	1.828,09	1.863,24	1.898,40	1.933,56	1.968,71	2.003,87	2.039,02
131	1.772,02	1.807,46	1.842,90	1.878,34	1.913,78	1.949,22	1.984,66	2.020,11	2.055,54
132	1.786,43	1.822,15	1.857,88	1.893,61	1.929,34	1.965,07	2.000,80	2.036,53	2.072,26
133	1.800,99	1.837,01	1.873,03	1.909,05	1.945,07	1.981,09	2.017,11	2.053,13	2.089,15
134	1.815,71	1.852,02	1.888,34	1.924,65	1.960,96	1.997,28	2.033,59	2.069,91	2.106,22
135	1.830,59	1.867,21	1.903,82	1.940,43	1.977,04	2.013,65	2.050,26	2.086,88	2.123,49
136	1.845,64	1.882,56	1.919,47	1.956,38	1.993,29	2.030,21	2.067,12	2.104,03	2.140,94
137	1.860,85	1.898,07	1.935,29	1.972,50	2.009,72	2.046,94	2.084,16	2.121,37	2.158,59
138	1.876,23	1.913,76	1.951,28	1.988,81	2.026,33	2.063,86	2.101,38	2.138,91	2.176,43
139	1.891,79	1.929,62	1.967,46	2.005,29	2.043,13	2.080,97	2.118,80	2.156,64	2.194,47
140	1.907,50	1.945,65	1.983,80	2.021,95	2.060,10	2.098,25	2.136,40	2.174,55	2.212,70
141	1.923,39	1.961,86	2.000,33	2.038,80	2.077,26	2.115,73	2.154,20	2.192,67	2.231,14
142	1.939,46	1.978,25	2.017,04	2.055,83	2.094,62	2.133,41	2.172,20	2.210,99	2.249,78
143	1.955,71	1.994,82	2.033,94	2.073,05	2.112,17	2.151,28	2.190,39	2.229,51	2.268,63
144	1.972,14	2.011,58	2.051,02	2.090,46	2.129,91	2.169,35	2.208,79	2.248,24	2.287,68
145	1.988,74	2.028,51	2.068,29	2.108,06	2.147,84	2.187,61	2.227,39	2.267,16	2.306,94
146	2.005,52	2.045,63	2.085,75	2.125,86	2.165,97	2.206,07	2.246,19	2.286,30	2.326,41
147	2.022,50	2.062,95	2.103,40	2.143,85	2.184,30	2.224,75	2.265,20	2.305,65	2.346,10
148	2.039,66	2.080,45	2.121,24	2.162,04	2.202,83	2.243,62	2.284,42	2.325,21	2.366,00
149	2.057,00	2.098,14	2.139,28	2.180,43	2.221,56	2.262,71	2.303,84	2.344,99	2.386,12
150	2.074,54	2.116,03	2.157,52	2.199,01	2.240,50	2.281,99	2.323,48	2.364,97	2.406,46
151	2.092,27	2.134,12	2.175,97	2.217,81	2.259,66	2.301,50	2.343,35	2.385,19	2.427,04
152	2.110,20	2.152,40	2.194,61	2.236,81	2.279,02	2.321,22	2.363,42	2.405,62	2.447,83
153	2.128,32	2.170,88	2.213,45	2.256,02	2.298,58	2.341,15	2.383,72	2.426,28	2.468,85
154	2.146,64	2.189,57	2.232,51	2.275,44	2.318,37	2.361,31	2.404,24	2.447,17	2.490,11
155	2.165,17	2.208,47	2.251,77	2.295,08	2.338,38	2.381,68	2.424,99	2.468,29	2.511,59
156	2.183,90	2.227,58	2.271,26	2.314,93	2.358,61	2.402,29	2.445,97	2.489,64	2.533,32
157	2.202,83	2.246,89	2.290,94	2.335,00	2.379,05	2.423,11	2.467,17	2.511,23	2.555,28
158	2.221,97	2.266,41	2.310,85	2.355,29	2.399,73	2.444,17	2.488,60	2.533,04	2.577,49

Vaktaálag 55%.. - L.fl. 159-200

L.fl.	Grunn- laun	2%	4%	6%	8%	10%	12%	14%	16%
159	2.241,32	2.286,15	2.330,97	2.375,80	2.420,63	2.465,45	2.510,28	2.555,11	2.599,93
160	2.260,89	2.306,11	2.351,33	2.396,54	2.441,76	2.486,98	2.532,20	2.577,42	2.622,63
161	2.280,67	2.326,28	2.371,89	2.417,51	2.463,12	2.508,73	2.554,35	2.599,96	2.645,57
162	2.295,44	2.341,34	2.387,25	2.433,16	2.479,07	2.524,98	2.570,89	2.616,80	2.662,70
163	2.312,96	2.359,22	2.405,48	2.451,74	2.498,00	2.544,26	2.590,52	2.636,78	2.683,03
164	2.330,66	2.377,28	2.423,89	2.470,50	2.517,12	2.563,73	2.610,34	2.656,96	2.703,57
165	2.348,54	2.395,51	2.442,48	2.489,46	2.536,43	2.583,40	2.630,37	2.677,34	2.724,31
166	2.366,60	2.413,93	2.461,26	2.508,59	2.555,93	2.603,26	2.650,59	2.697,92	2.745,25
167	2.391,50	2.439,33	2.487,16	2.534,99	2.582,82	2.630,65	2.678,48	2.726,31	2.774,14
168	2.416,73	2.465,06	2.513,40	2.561,74	2.610,07	2.658,40	2.706,74	2.755,07	2.803,41
169	2.442,31	2.491,15	2.540,00	2.588,84	2.637,69	2.686,54	2.735,38	2.784,23	2.833,08
170	2.468,22	2.517,58	2.566,95	2.616,31	2.665,67	2.715,04	2.764,40	2.813,77	2.863,13
171	2.494,48	2.544,37	2.594,26	2.644,15	2.694,04	2.743,93	2.793,82	2.843,71	2.893,60
172	2.521,10	2.571,52	2.621,94	2.672,37	2.722,79	2.773,21	2.823,63	2.874,05	2.924,48
173	2.548,07	2.599,03	2.649,99	2.700,96	2.751,91	2.802,88	2.853,84	2.904,80	2.955,76
174	2.575,40	2.626,91	2.678,42	2.729,93	2.781,43	2.832,94	2.884,45	2.935,96	2.987,47
175	2.603,10	2.655,16	2.707,22	2.759,28	2.811,34	2.863,41	2.915,47	2.967,53	3.019,59
176	2.631,44	2.684,07	2.736,70	2.789,33	2.841,96	2.894,59	2.947,22	2.999,84	3.052,47
177	2.664,02	2.717,30	2.770,58	2.823,86	2.877,14	2.930,42	2.983,70	3.036,98	3.090,26
178	2.697,06	2.751,00	2.804,94	2.858,88	2.912,83	2.966,77	3.020,71	3.074,65	3.128,59
179	2.730,58	2.785,19	2.839,81	2.894,42	2.949,03	3.003,64	3.058,25	3.112,87	3.167,48
180	2.764,59	2.819,88	2.875,18	2.930,47	2.985,76	3.041,05	3.096,34	3.151,64	3.206,93
181	2.799,10	2.855,08	2.911,06	2.967,04	3.023,03	3.079,01	3.134,99	3.190,97	3.246,95
182	2.834,10	2.890,78	2.947,46	3.004,15	3.060,83	3.117,51	3.174,19	3.230,87	3.287,56
183	2.869,61	2.927,00	2.984,40	3.041,79	3.099,18	3.156,57	3.213,97	3.271,36	3.328,75
184	2.905,64	2.963,75	3.021,86	3.079,98	3.138,09	3.196,20	3.254,32	3.312,43	3.370,54
185	2.942,19	3.001,03	3.059,87	3.118,72	3.177,56	3.236,40	3.295,25	3.354,09	3.412,93
186	2.979,27	3.038,85	3.098,44	3.158,03	3.217,61	3.277,19	3.336,78	3.396,36	3.455,95
187	3.016,88	3.077,22	3.137,56	3.197,90	3.258,24	3.318,57	3.378,91	3.439,25	3.499,58
188	3.055,04	3.116,14	3.177,24	3.238,35	3.299,45	3.360,55	3.421,65	3.482,75	3.543,85
189	3.093,76	3.155,63	3.217,51	3.279,38	3.341,26	3.403,13	3.465,01	3.526,88	3.588,76
190	3.133,04	3.195,70	3.258,36	3.321,02	3.383,68	3.446,34	3.509,00	3.571,66	3.634,32
191	3.172,88	3.236,34	3.299,80	3.363,26	3.426,71	3.490,17	3.553,63	3.617,09	3.680,55
192	3.213,30	3.277,57	3.341,84	3.406,10	3.470,37	3.534,64	3.598,90	3.663,17	3.727,44
193	3.254,31	3.319,40	3.384,49	3.449,58	3.514,66	3.579,75	3.644,83	3.709,92	3.775,01
194	3.295,92	3.361,84	3.427,76	3.493,68	3.559,59	3.625,51	3.691,43	3.757,35	3.823,27
195	3.338,12	3.404,88	3.471,65	3.538,41	3.605,18	3.671,94	3.738,70	3.805,46	3.872,22
196	3.380,95	3.448,56	3.516,18	3.583,80	3.651,42	3.719,04	3.786,66	3.854,28	3.921,90
197	3.424,39	3.492,88	3.561,36	3.629,85	3.698,34	3.766,83	3.835,31	3.903,80	3.972,29
198	3.468,46	3.537,83	3.607,20	3.676,57	3.745,94	3.815,30	3.884,67	3.954,04	4.023,41
199	3.513,17	3.583,43	3.653,70	3.723,96	3.794,22	3.864,48	3.934,75	4.005,01	4.075,28
200	3.558,52	3.629,69	3.700,86	3.772,03	3.843,20	3.914,38	3.985,55	4.056,71	4.127,89

Vaktaálag 65%. - L.fl. 117-158

L.fl.	Grunn- laun	2%	4%	6%	8%	10%	12%	14%	16%
117	1.874,46	1.911,95	1.949,44	1.986,93	2.024,42	2.061,91	2.099,39	2.136,88	2.174,37
118	1.889,07	1.926,85	1.964,63	2.002,41	2.040,19	2.077,97	2.115,76	2.153,54	2.191,32
119	1.903,83	1.941,91	1.979,98	2.018,06	2.056,14	2.094,21	2.132,29	2.170,37	2.208,44
120	1.918,76	1.957,13	1.995,51	2.033,88	2.072,26	2.110,63	2.149,01	2.187,39	2.225,76
121	1.933,85	1.972,53	2.011,20	2.049,88	2.088,56	2.127,23	2.165,91	2.204,59	2.243,26
122	1.949,11	1.988,09	2.027,07	2.066,05	2.105,04	2.144,02	2.183,00	2.221,98	2.260,97
123	1.964,53	2.003,82	2.043,11	2.082,40	2.121,70	2.160,98	2.200,28	2.239,57	2.278,86
124	1.980,14	2.019,74	2.059,34	2.098,95	2.138,55	2.178,15	2.217,75	2.257,35	2.296,96
125	1.995,90	2.035,82	2.075,74	2.115,65	2.155,57	2.195,49	2.235,41	2.275,33	2.315,24
126	2.011,84	2.052,08	2.092,31	2.132,55	2.172,79	2.213,02	2.253,26	2.293,50	2.333,73
127	2.027,95	2.068,51	2.109,07	2.149,63	2.190,19	2.230,75	2.271,31	2.311,87	2.352,43
128	2.044,24	2.085,13	2.126,01	2.166,90	2.207,78	2.248,67	2.289,55	2.330,44	2.371,32
129	2.060,72	2.101,94	2.143,15	2.184,36	2.225,58	2.266,79	2.308,01	2.349,22	2.390,44
130	2.077,37	2.118,92	2.160,47	2.202,02	2.243,56	2.285,11	2.326,66	2.368,20	2.409,75
131	2.094,20	2.136,09	2.177,98	2.219,86	2.261,74	2.303,63	2.345,51	2.387,40	2.429,28
132	2.111,23	2.153,45	2.195,68	2.237,91	2.280,13	2.322,36	2.364,58	2.406,80	2.449,03
133	2.128,44	2.171,01	2.213,58	2.256,15	2.298,71	2.341,28	2.383,85	2.426,42	2.468,99
134	2.145,83	2.188,75	2.231,67	2.274,59	2.317,50	2.360,42	2.403,34	2.446,25	2.489,17
135	2.163,43	2.206,70	2.249,96	2.293,23	2.336,50	2.379,77	2.423,04	2.466,31	2.509,58
136	2.181,21	2.224,84	2.268,46	2.312,09	2.355,71	2.399,33	2.442,96	2.486,58	2.530,21
137	2.199,19	2.243,17	2.287,16	2.331,14	2.375,13	2.419,11	2.463,10	2.507,08	2.551,06
138	2.217,37	2.261,72	2.306,06	2.350,41	2.394,76	2.439,10	2.483,45	2.527,80	2.572,15
139	2.235,75	2.280,46	2.325,18	2.369,89	2.414,61	2.459,32	2.504,04	2.548,75	2.593,47
140	2.254,32	2.299,40	2.344,49	2.389,58	2.434,66	2.479,75	2.524,84	2.569,92	2.615,01
141	2.273,10	2.318,56	2.364,03	2.409,49	2.454,95	2.500,41	2.545,87	2.591,33	2.636,80
142	2.292,09	2.337,93	2.383,78	2.429,62	2.475,46	2.521,30	2.567,14	2.612,98	2.658,83
143	2.311,29	2.357,52	2.403,75	2.449,97	2.496,20	2.542,42	2.588,65	2.634,88	2.681,10
144	2.330,71	2.377,32	2.423,93	2.470,55	2.517,16	2.563,78	2.610,39	2.657,01	2.703,62
145	2.350,33	2.397,33	2.444,34	2.491,35	2.538,35	2.585,36	2.632,37	2.679,37	2.726,38
146	2.370,16	2.417,57	2.464,97	2.512,37	2.559,78	2.607,18	2.654,59	2.701,99	2.749,39
147	2.390,22	2.438,03	2.485,83	2.533,64	2.581,44	2.629,25	2.677,05	2.724,86	2.772,66
148	2.410,50	2.458,71	2.506,92	2.555,13	2.603,34	2.651,55	2.699,77	2.747,97	2.796,18
149	2.431,00	2.479,63	2.528,24	2.576,87	2.625,48	2.674,11	2.722,72	2.771,35	2.819,97
150	2.451,73	2.500,76	2.549,79	2.598,83	2.647,86	2.696,90	2.745,94	2.794,97	2.844,00
151	2.472,69	2.522,14	2.571,60	2.621,05	2.670,50	2.719,96	2.769,41	2.818,86	2.868,32
152	2.493,87	2.543,75	2.593,63	2.643,50	2.693,38	2.743,26	2.793,14	2.843,01	2.892,89
153	2.515,29	2.565,59	2.615,90	2.666,20	2.716,51	2.766,81	2.817,12	2.867,43	2.917,73
154	2.536,94	2.587,68	2.638,42	2.689,16	2.739,90	2.790,63	2.841,37	2.892,11	2.942,85
155	2.558,83	2.610,01	2.661,19	2.712,36	2.763,54	2.814,72	2.865,89	2.917,07	2.968,25
156	2.580,97	2.632,59	2.684,21	2.735,83	2.787,45	2.839,07	2.890,69	2.942,31	2.993,93
157	2.603,34	2.655,41	2.707,48	2.759,54	2.811,61	2.863,68	2.915,74	2.967,81	3.019,88
158	2.625,97	2.678,48	2.731,00	2.783,52	2.836,04	2.888,56	2.941,08	2.993,60	3.046,12

Vaktaálag 65%.. - L.fl. 159-200

L.fl.	Grunn- laun	2%	4%	6%	8%	10%	12%	14%	16%
159	2.648,83	2.701,81	2.754,79	2.807,76	2.860,74	2.913,72	2.966,69	3.019,67	3.072,65
160	2.671,96	2.725,40	2.778,84	2.832,28	2.885,72	2.939,15	2.992,60	3.046,04	3.099,47
161	2.695,33	2.749,24	2.803,15	2.857,05	2.910,96	2.964,87	3.018,77	3.072,68	3.126,59
162	2.712,79	2.767,04	2.821,30	2.875,55	2.929,81	2.984,06	3.038,32	3.092,58	3.146,83
163	2.733,50	2.788,17	2.842,84	2.897,51	2.952,18	3.006,85	3.061,52	3.116,19	3.170,86
164	2.754,42	2.809,51	2.864,60	2.919,69	2.974,78	3.029,86	3.084,95	3.140,04	3.195,13
165	2.775,55	2.831,06	2.886,57	2.942,08	2.997,60	3.053,11	3.108,62	3.164,13	3.219,64
166	2.796,89	2.852,83	2.908,76	2.964,70	3.020,64	3.076,58	3.132,51	3.188,45	3.244,39
167	2.826,32	2.882,84	2.939,37	2.995,89	3.052,42	3.108,95	3.165,47	3.222,00	3.278,52
168	2.856,14	2.913,26	2.970,38	3.027,51	3.084,63	3.141,75	3.198,87	3.256,00	3.313,12
169	2.886,36	2.944,09	3.001,82	3.059,54	3.117,27	3.175,00	3.232,72	3.290,45	3.348,18
170	2.916,98	2.975,33	3.033,66	3.092,01	3.150,34	3.208,68	3.267,02	3.325,36	3.383,70
171	2.948,02	3.006,98	3.065,94	3.124,90	3.183,86	3.242,82	3.301,78	3.360,74	3.419,70
172	2.979,48	3.039,07	3.098,66	3.158,25	3.217,84	3.277,43	3.337,02	3.396,61	3.456,20
173	3.011,36	3.071,58	3.131,81	3.192,04	3.252,26	3.312,49	3.372,72	3.432,94	3.493,17
174	3.043,65	3.104,53	3.165,40	3.226,28	3.287,15	3.348,02	3.408,89	3.469,77	3.530,64
175	3.076,39	3.137,92	3.199,44	3.260,97	3.322,50	3.384,03	3.445,55	3.507,08	3.568,61
176	3.109,89	3.172,08	3.234,28	3.296,48	3.358,68	3.420,88	3.483,07	3.545,27	3.607,47
177	3.148,38	3.211,35	3.274,32	3.337,29	3.400,25	3.463,22	3.526,19	3.589,16	3.652,12
178	3.187,43	3.251,18	3.314,93	3.378,68	3.442,43	3.506,18	3.569,93	3.633,67	3.697,43
179	3.227,05	3.291,59	3.356,13	3.420,68	3.485,22	3.549,76	3.614,30	3.678,84	3.743,38
180	3.267,24	3.332,59	3.397,94	3.463,28	3.528,62	3.593,97	3.659,32	3.724,66	3.790,00
181	3.308,02	3.374,18	3.440,34	3.506,51	3.572,67	3.638,83	3.704,99	3.771,15	3.837,31
182	3.349,39	3.416,38	3.483,37	3.550,36	3.617,34	3.684,33	3.751,32	3.818,30	3.885,29
183	3.391,36	3.459,19	3.527,01	3.594,84	3.662,67	3.730,50	3.798,32	3.866,15	3.933,98
184	3.433,94	3.502,62	3.571,29	3.639,98	3.708,65	3.777,33	3.846,01	3.914,69	3.983,37
185	3.477,13	3.546,67	3.616,21	3.685,76	3.755,30	3.824,84	3.894,38	3.963,93	4.033,47
186	3.520,95	3.591,37	3.661,79	3.732,21	3.802,63	3.873,05	3.943,47	4.013,89	4.084,31
187	3.565,41	3.636,71	3.708,02	3.779,33	3.850,64	3.921,95	3.993,26	4.064,57	4.135,87
188	3.610,50	3.682,72	3.754,93	3.827,14	3.899,35	3.971,56	4.043,76	4.115,97	4.188,18
189	3.656,26	3.729,38	3.802,51	3.875,64	3.948,76	4.021,88	4.095,01	4.168,13	4.241,26
190	3.702,68	3.776,73	3.850,79	3.924,84	3.998,90	4.072,95	4.147,00	4.221,06	4.295,11
191	3.749,77	3.824,77	3.899,76	3.974,76	4.049,75	4.124,75	4.199,74	4.274,74	4.349,74
192	3.797,54	3.873,49	3.949,44	4.025,40	4.101,35	4.177,30	4.253,25	4.329,20	4.405,15
193	3.846,01	3.922,93	3.999,85	4.076,77	4.153,69	4.230,61	4.307,53	4.384,45	4.461,37
194	3.895,18	3.973,08	4.050,99	4.128,89	4.206,79	4.284,69	4.362,60	4.440,50	4.518,41
195	3.945,06	4.023,95	4.102,86	4.181,76	4.260,66	4.339,56	4.418,46	4.497,36	4.576,26
196	3.995,66	4.075,58	4.155,49	4.235,40	4.315,31	4.395,23	4.475,14	4.555,06	4.634,97
197	4.047,00	4.127,94	4.208,88	4.289,82	4.370,76	4.451,70	4.532,64	4.613,58	4.694,52
198	4.099,09	4.181,07	4.263,05	4.345,03	4.427,01	4.508,99	4.590,98	4.672,96	4.754,94
199	4.151,93	4.234,97	4.318,01	4.401,04	4.484,08	4.567,12	4.650,16	4.733,20	4.816,24
200	4.205,53	4.289,64	4.373,75	4.457,86	4.541,97	4.626,08	4.710,19	4.794,30	4.878,41

Vaktaálag 75%. - L.fl. 117-158

L.fl.	Grunn- laun	2%	4%	6%	8%	10%	12%	14%	16%
117	2.162,84	2.206,10	2.249,35	2.292,61	2.335,87	2.379,12	2.422,38	2.465,63	2.508,89
118	2.179,69	2.223,29	2.266,88	2.310,48	2.354,07	2.397,66	2.441,26	2.484,85	2.528,44
119	2.196,73	2.240,66	2.284,59	2.328,53	2.372,46	2.416,40	2.460,33	2.504,27	2.548,21
120	2.213,95	2.258,23	2.302,51	2.346,79	2.391,07	2.435,35	2.479,63	2.523,91	2.568,18
121	2.231,36	2.275,99	2.320,62	2.365,25	2.409,87	2.454,50	2.499,13	2.543,75	2.588,38
122	2.248,97	2.293,95	2.338,93	2.383,91	2.428,89	2.473,87	2.518,85	2.563,83	2.608,81
123	2.266,77	2.312,11	2.357,44	2.402,77	2.448,11	2.493,44	2.538,78	2.584,12	2.629,45
124	2.284,77	2.330,47	2.376,16	2.421,86	2.467,55	2.513,25	2.558,95	2.604,64	2.650,34
125	2.302,96	2.349,02	2.395,08	2.441,14	2.487,20	2.533,26	2.579,32	2.625,38	2.671,44
126	2.321,35	2.367,78	2.414,21	2.460,63	2.507,06	2.553,49	2.599,91	2.646,34	2.692,77
127	2.339,94	2.386,75	2.433,54	2.480,34	2.527,14	2.573,94	2.620,74	2.667,54	2.714,34
128	2.358,74	2.405,92	2.453,09	2.500,27	2.547,44	2.594,62	2.641,79	2.688,97	2.736,14
129	2.377,75	2.425,31	2.472,86	2.520,42	2.567,98	2.615,53	2.663,08	2.710,64	2.758,20
130	2.396,97	2.444,91	2.492,85	2.540,79	2.588,73	2.636,67	2.684,61	2.732,54	2.780,48
131	2.416,39	2.464,72	2.513,05	2.561,38	2.609,70	2.658,03	2.706,36	2.754,69	2.803,01
132	2.436,04	2.484,76	2.533,48	2.582,20	2.630,92	2.679,64	2.728,36	2.777,08	2.825,80
133	2.455,89	2.505,01	2.554,13	2.603,25	2.652,36	2.701,48	2.750,60	2.799,72	2.848,83
134	2.475,96	2.525,48	2.575,01	2.624,52	2.674,04	2.723,56	2.773,08	2.822,60	2.872,12
135	2.496,26	2.546,19	2.596,11	2.646,04	2.695,97	2.745,89	2.795,81	2.845,74	2.895,67
136	2.516,78	2.567,12	2.617,46	2.667,79	2.718,13	2.768,46	2.818,80	2.869,14	2.919,47
137	2.537,53	2.588,28	2.639,03	2.689,78	2.740,53	2.791,28	2.842,03	2.892,78	2.943,53
138	2.558,50	2.609,67	2.660,84	2.712,01	2.763,18	2.814,35	2.865,52	2.916,69	2.967,86
139	2.579,71	2.631,30	2.682,90	2.734,49	2.786,09	2.837,68	2.889,27	2.940,87	2.992,46
140	2.601,14	2.653,16	2.705,18	2.757,21	2.809,23	2.861,25	2.913,28	2.965,30	3.017,32
141	2.622,81	2.675,27	2.727,72	2.780,18	2.832,63	2.885,09	2.937,54	2.990,00	3.042,46
142	2.644,72	2.697,61	2.750,51	2.803,41	2.856,30	2.909,19	2.962,09	3.014,98	3.067,88
143	2.666,88	2.720,21	2.773,55	2.826,89	2.880,23	2.933,57	2.986,90	3.040,24	3.093,58
144	2.689,28	2.743,06	2.796,85	2.850,63	2.904,42	2.958,21	3.011,99	3.065,78	3.119,56
145	2.711,92	2.766,15	2.820,39	2.874,63	2.928,87	2.983,11	3.037,34	3.091,58	3.145,82
146	2.734,80	2.789,50	2.844,20	2.898,89	2.953,59	3.008,28	3.062,98	3.117,68	3.172,37
147	2.757,95	2.813,11	2.868,27	2.923,43	2.978,59	3.033,75	3.088,91	3.144,07	3.199,23
148	2.781,35	2.836,98	2.892,60	2.948,23	3.003,86	3.059,49	3.115,11	3.170,74	3.226,37
149	2.805,00	2.861,11	2.917,20	2.973,31	3.029,41	3.085,51	3.141,61	3.197,71	3.253,81
150	2.828,92	2.885,49	2.942,07	2.998,65	3.055,23	3.111,81	3.168,39	3.224,96	3.281,54
151	2.853,10	2.910,17	2.967,23	3.024,29	3.081,35	3.138,42	3.195,48	3.252,54	3.309,60
152	2.877,54	2.935,09	2.992,65	3.050,19	3.107,75	3.165,30	3.222,85	3.280,40	3.337,95
153	2.902,25	2.960,30	3.018,34	3.076,39	3.134,43	3.192,48	3.250,52	3.308,57	3.366,61
154	2.927,24	2.985,78	3.044,33	3.102,88	3.161,42	3.219,96	3.278,51	3.337,05	3.395,60
155	2.952,50	3.011,55	3.070,60	3.129,65	3.188,70	3.247,75	3.306,80	3.365,85	3.424,90
156	2.978,04	3.037,61	3.097,17	3.156,73	3.216,29	3.275,85	3.335,41	3.394,97	3.454,53
157	3.003,86	3.063,94	3.124,01	3.184,09	3.244,17	3.304,24	3.364,32	3.424,40	3.484,47
158	3.029,96	3.090,56	3.151,16	3.211,75	3.272,35	3.332,95	3.393,55	3.454,15	3.514,75

Vaktaálag 75%.. - L.fl. 159-200

L.fl.	Grunn- laun	2%	4%	6%	8%	10%	12%	14%	16%
159	3.056,35	3.117,47	3.178,60	3.239,73	3.300,86	3.361,98	3.423,11	3.484,24	3.545,36
160	3.083,03	3.144,69	3.206,35	3.268,01	3.329,67	3.391,33	3.453,00	3.514,66	3.576,32
161	3.110,00	3.172,20	3.234,40	3.296,60	3.358,80	3.421,00	3.483,20	3.545,40	3.607,60
162	3.130,14	3.192,74	3.255,34	3.317,95	3.380,55	3.443,15	3.505,76	3.568,36	3.630,96
163	3.154,04	3.217,12	3.280,20	3.343,28	3.406,36	3.469,44	3.532,52	3.595,60	3.658,68
164	3.178,18	3.241,74	3.305,31	3.368,87	3.432,43	3.496,00	3.559,56	3.623,12	3.686,69
165	3.202,56	3.266,61	3.330,66	3.394,71	3.458,76	3.522,82	3.586,87	3.650,92	3.714,97
166	3.227,18	3.291,72	3.356,27	3.420,81	3.485,36	3.549,90	3.614,44	3.678,98	3.743,53
167	3.261,13	3.326,36	3.391,58	3.456,80	3.522,02	3.587,25	3.652,47	3.717,69	3.782,91
168	3.295,54	3.361,45	3.427,37	3.493,28	3.559,19	3.625,10	3.691,01	3.756,92	3.822,83
169	3.330,42	3.397,03	3.463,64	3.530,24	3.596,85	3.663,46	3.730,07	3.796,68	3.863,28
170	3.365,75	3.433,07	3.500,38	3.567,70	3.635,01	3.702,33	3.769,64	3.836,96	3.904,27
171	3.401,56	3.469,59	3.537,63	3.605,66	3.673,69	3.741,72	3.809,75	3.877,78	3.945,81
172	3.437,87	3.506,62	3.575,38	3.644,14	3.712,89	3.781,65	3.850,41	3.919,16	3.987,92
173	3.474,64	3.544,14	3.613,63	3.683,12	3.752,61	3.822,10	3.891,60	3.961,09	4.030,58
174	3.511,91	3.582,15	3.652,39	3.722,63	3.792,86	3.863,10	3.933,34	4.003,58	4.073,82
175	3.549,68	3.620,67	3.691,66	3.762,66	3.833,65	3.904,65	3.975,64	4.046,63	4.117,62
176	3.588,33	3.660,10	3.731,86	3.803,63	3.875,40	3.947,16	4.018,93	4.090,70	4.162,46
177	3.632,75	3.705,40	3.778,06	3.850,71	3.923,37	3.996,02	4.068,68	4.141,33	4.213,99
178	3.677,81	3.751,36	3.824,92	3.898,48	3.972,03	4.045,59	4.119,15	4.192,70	4.266,26
179	3.723,52	3.797,99	3.872,46	3.946,94	4.021,41	4.095,88	4.170,35	4.244,82	4.319,29
180	3.769,90	3.845,30	3.920,70	3.996,09	4.071,49	4.146,89	4.222,29	4.297,69	4.373,08
181	3.816,95	3.893,29	3.969,63	4.045,97	4.122,31	4.198,64	4.274,99	4.351,32	4.427,66
182	3.864,68	3.941,97	4.019,27	4.096,56	4.173,85	4.251,15	4.328,44	4.405,74	4.483,03
183	3.913,11	3.991,37	4.069,63	4.147,89	4.226,16	4.304,42	4.382,68	4.460,94	4.539,20
184	3.962,24	4.041,48	4.120,72	4.199,97	4.279,22	4.358,46	4.437,71	4.516,95	4.596,19
185	4.012,07	4.092,31	4.172,56	4.252,79	4.333,04	4.413,28	4.493,52	4.573,76	4.654,00
186	4.062,64	4.143,89	4.225,15	4.306,40	4.387,65	4.468,90	4.550,15	4.631,41	4.712,66
187	4.113,93	4.196,21	4.278,49	4.360,77	4.443,05	4.525,33	4.607,60	4.689,88	4.772,16
188	4.165,97	4.249,29	4.332,61	4.415,93	4.499,25	4.582,57	4.665,88	4.749,20	4.832,52
189	4.218,76	4.303,13	4.387,51	4.471,89	4.556,26	4.640,64	4.725,01	4.809,38	4.893,76
190	4.272,32	4.357,77	4.443,22	4.528,66	4.614,11	4.699,56	4.785,00	4.870,45	4.955,90
191	4.326,66	4.413,19	4.499,72	4.586,26	4.672,79	4.759,32	4.845,86	4.932,39	5.018,93
192	4.381,78	4.469,42	4.557,05	4.644,69	4.732,33	4.819,96	4.907,60	4.995,23	5.082,87
193	4.437,70	4.526,46	4.615,21	4.703,97	4.792,72	4.881,47	4.970,23	5.058,98	5.147,73
194	4.494,43	4.584,32	4.674,21	4.764,10	4.853,99	4.943,88	5.033,77	5.123,66	5.213,54
195	4.551,99	4.643,02	4.734,07	4.825,11	4.916,15	5.007,18	5.098,23	5.189,27	5.280,30
196	4.610,38	4.702,59	4.794,79	4.887,00	4.979,21	5.071,42	5.163,63	5.255,84	5.348,04
197	4.669,62	4.763,01	4.856,40	4.949,80	5.043,19	5.136,58	5.229,97	5.323,37	5.416,76
198	4.729,71	4.824,31	4.918,91	5.013,50	5.108,09	5.202,69	5.297,28	5.391,88	5.486,47
199	4.790,68	4.886,50	4.982,31	5.078,13	5.173,94	5.269,75	5.365,57	5.461,38	5.557,19
200	4.852,53	4.949,58	5.046,63	5.143,68	5.240,73	5.337,79	5.434,84	5.531,88	5.628,93

Vaktaálag 120%. - L.fl. 117-158

L.fl.	Grunn- laun	2%	4%	6%	8%	10%	12%	14%	16%
117	3.460,54	3.529,75	3.598,96	3.668,18	3.737,39	3.806,60	3.875,80	3.945,01	4.014,23
118	3.487,51	3.557,26	3.627,01	3.696,76	3.766,51	3.836,26	3.906,01	3.975,76	4.045,51
119	3.514,77	3.585,06	3.655,35	3.725,65	3.795,94	3.866,24	3.936,54	4.006,83	4.077,13
120	3.542,33	3.613,17	3.684,02	3.754,86	3.825,71	3.896,55	3.967,40	4.038,25	4.109,09
121	3.570,18	3.641,59	3.712,99	3.784,39	3.855,80	3.927,20	3.998,60	4.070,01	4.141,41
122	3.598,35	3.670,32	3.742,29	3.814,25	3.886,22	3.958,19	4.030,15	4.102,12	4.174,09
123	3.626,83	3.699,37	3.771,90	3.844,44	3.916,98	3.989,51	4.062,05	4.134,58	4.207,13
124	3.655,64	3.728,75	3.801,86	3.874,98	3.948,09	4.021,20	4.094,31	4.167,42	4.240,54
125	3.684,74	3.758,43	3.832,13	3.905,82	3.979,52	4.053,22	4.126,91	4.200,60	4.274,30
126	3.714,17	3.788,45	3.862,73	3.937,01	4.011,30	4.085,58	4.159,86	4.234,15	4.308,43
127	3.743,91	3.818,79	3.893,67	3.968,55	4.043,42	4.118,30	4.193,19	4.268,06	4.342,94
128	3.773,99	3.849,47	3.924,95	4.000,43	4.075,91	4.151,39	4.226,87	4.302,35	4.377,83
129	3.804,41	3.880,50	3.956,58	4.032,67	4.108,76	4.184,84	4.260,93	4.337,02	4.413,11
130	3.835,15	3.911,86	3.988,55	4.065,26	4.141,96	4.218,67	4.295,37	4.372,07	4.448,77
131	3.866,22	3.943,55	4.020,88	4.098,20	4.175,52	4.252,85	4.330,18	4.407,50	4.484,82
132	3.897,66	3.975,61	4.053,56	4.131,52	4.209,47	4.287,42	4.365,38	4.443,33	4.521,29
133	3.929,43	4.008,02	4.086,61	4.165,19	4.243,78	4.322,37	4.400,96	4.479,55	4.558,14
134	3.961,54	4.040,77	4.120,01	4.199,24	4.278,47	4.357,70	4.436,93	4.516,16	4.595,39
135	3.994,02	4.073,90	4.153,78	4.233,66	4.313,54	4.393,43	4.473,30	4.553,18	4.633,07
136	4.026,85	4.107,40	4.187,93	4.268,46	4.349,01	4.429,54	4.510,08	4.590,62	4.671,15
137	4.060,04	4.141,24	4.222,45	4.303,65	4.384,85	4.466,05	4.547,25	4.628,45	4.709,65
138	4.093,60	4.175,48	4.257,35	4.339,22	4.421,09	4.502,96	4.584,84	4.666,71	4.748,58
139	4.127,53	4.210,08	4.292,64	4.375,19	4.457,74	4.540,29	4.622,83	4.705,39	4.787,94
140	4.161,82	4.245,05	4.328,29	4.411,53	4.494,76	4.578,01	4.661,24	4.744,47	4.827,71
141	4.196,49	4.280,42	4.364,36	4.448,28	4.532,21	4.616,15	4.700,07	4.784,00	4.867,93
142	4.231,55	4.316,18	4.400,82	4.485,45	4.570,08	4.654,71	4.739,34	4.823,97	4.908,61
143	4.267,00	4.352,34	4.437,69	4.523,02	4.608,36	4.693,71	4.779,04	4.864,39	4.949,73
144	4.302,84	4.388,90	4.474,95	4.561,01	4.647,07	4.733,13	4.819,18	4.905,24	4.991,30
145	4.339,06	4.425,85	4.512,63	4.599,41	4.686,19	4.772,98	4.859,75	4.946,54	5.033,32
146	4.375,69	4.463,20	4.550,72	4.638,23	4.725,74	4.813,25	4.900,77	4.988,28	5.075,80
147	4.412,72	4.500,98	4.589,23	4.677,49	4.765,74	4.854,00	4.942,25	5.030,51	5.118,76
148	4.450,16	4.539,16	4.628,17	4.717,17	4.806,17	4.895,18	4.984,18	5.073,18	5.162,19
149	4.488,01	4.577,77	4.667,53	4.757,29	4.847,05	4.936,81	5.026,57	5.116,33	5.206,09
150	4.526,27	4.616,79	4.707,31	4.797,84	4.888,37	4.978,89	5.069,42	5.159,94	5.250,46
151	4.564,96	4.656,27	4.747,56	4.838,87	4.930,16	5.021,46	5.112,76	5.204,06	5.295,36
152	4.604,07	4.696,15	4.788,23	4.880,31	4.972,40	5.064,47	5.156,56	5.248,64	5.340,72
153	4.643,61	4.736,47	4.829,35	4.922,22	5.015,09	5.107,96	5.200,83	5.293,71	5.386,58
154	4.683,58	4.777,25	4.870,93	4.964,60	5.058,27	5.151,94	5.245,61	5.339,29	5.432,96
155	4.724,00	4.818,48	4.912,96	5.007,44	5.101,92	5.196,40	5.290,88	5.385,36	5.479,84
156	4.764,87	4.860,17	4.955,47	5.050,76	5.146,06	5.241,36	5.336,66	5.431,95	5.527,25
157	4.806,17	4.902,30	4.998,42	5.094,54	5.190,66	5.286,79	5.382,91	5.479,04	5.575,16
158	4.847,94	4.944,89	5.041,85	5.138,80	5.235,77	5.332,73	5.429,68	5.526,64	5.623,60

Vaktaálag 120%.. - L.fl. 159-200

L.fl.	Grunn- laun	2%	4%	6%	8%	10%	12%	14%	16%
159	4.890,16	4.987,96	5.085,76	5.183,57	5.281,37	5.379,17	5.476,98	5.574,78	5.672,58
160	4.932,85	5.031,51	5.130,17	5.228,82	5.327,48	5.426,13	5.524,79	5.623,45	5.722,11
161	4.976,00	5.075,52	5.175,04	5.274,56	5.374,08	5.473,60	5.573,12	5.672,63	5.772,16
162	5.008,22	5.108,39	5.208,55	5.308,72	5.408,88	5.509,04	5.609,21	5.709,37	5.809,53
163	5.046,46	5.147,39	5.248,32	5.349,25	5.450,18	5.551,11	5.652,04	5.752,96	5.853,89
164	5.085,09	5.186,79	5.288,49	5.390,19	5.491,89	5.593,59	5.695,30	5.797,00	5.898,71
165	5.124,09	5.226,57	5.329,06	5.431,54	5.534,02	5.636,50	5.738,99	5.841,47	5.943,95
166	5.163,48	5.266,75	5.370,03	5.473,30	5.576,57	5.679,83	5.783,10	5.886,37	5.989,65
167	5.217,81	5.322,17	5.426,53	5.530,88	5.635,24	5.739,59	5.843,95	5.948,31	6.052,66
168	5.272,87	5.378,32	5.483,79	5.589,24	5.694,70	5.800,15	5.905,62	6.011,07	6.116,53
169	5.328,67	5.435,24	5.541,82	5.648,39	5.754,97	5.861,54	5.968,11	6.074,69	6.181,26
170	5.385,20	5.492,91	5.600,61	5.708,32	5.816,02	5.923,73	6.031,43	6.139,13	6.246,83
171	5.442,50	5.551,35	5.660,20	5.769,05	5.877,90	5.986,75	6.095,60	6.204,45	6.313,30
172	5.500,58	5.610,59	5.720,60	5.830,62	5.940,63	6.050,64	6.160,65	6.270,66	6.380,68
173	5.559,43	5.670,62	5.781,81	5.893,00	6.004,18	6.115,37	6.226,56	6.337,74	6.448,93
174	5.619,05	5.731,43	5.843,82	5.956,20	6.068,58	6.180,96	6.293,34	6.405,73	6.518,11
175	5.679,48	5.793,08	5.906,66	6.020,26	6.133,84	6.247,43	6.361,02	6.474,61	6.588,20
176	5.741,33	5.856,15	5.970,98	6.085,81	6.200,63	6.315,46	6.430,29	6.545,11	6.659,94
177	5.812,40	5.928,65	6.044,90	6.161,14	6.277,39	6.393,64	6.509,89	6.626,13	6.742,38
178	5.884,49	6.002,18	6.119,87	6.237,57	6.355,26	6.472,94	6.590,63	6.708,32	6.826,02
179	5.957,63	6.076,79	6.195,94	6.315,10	6.434,25	6.553,40	6.672,55	6.791,71	6.910,86
180	6.031,84	6.152,47	6.273,11	6.393,75	6.514,38	6.635,02	6.755,66	6.876,30	6.996,93
181	6.107,12	6.229,26	6.351,40	6.473,55	6.595,69	6.717,83	6.839,98	6.962,12	7.084,26
182	6.183,49	6.307,16	6.430,83	6.554,50	6.678,17	6.801,84	6.925,51	7.049,18	7.172,85
183	6.260,97	6.386,19	6.511,41	6.636,63	6.761,85	6.887,07	7.012,29	7.137,51	7.262,73
184	6.339,58	6.466,37	6.593,16	6.719,95	6.846,74	6.973,53	7.100,33	7.227,12	7.353,91
185	6.419,32	6.547,70	6.676,09	6.804,47	6.932,86	7.061,24	7.189,63	7.318,02	7.446,40
186	6.500,22	6.630,23	6.760,23	6.890,24	7.020,24	7.150,24	7.280,25	7.410,25	7.540,26
187	6.582,29	6.713,93	6.845,58	6.977,23	7.108,88	7.240,52	7.372,16	7.503,81	7.635,46
188	6.665,55	6.798,86	6.932,17	7.065,48	7.198,79	7.332,11	7.465,41	7.598,72	7.732,03
189	6.750,02	6.885,01	7.020,02	7.155,02	7.290,01	7.425,02	7.560,02	7.695,01	7.830,02
190	6.835,72	6.972,43	7.109,15	7.245,86	7.382,58	7.519,29	7.656,00	7.792,72	7.929,44
191	6.922,65	7.061,11	7.199,56	7.338,01	7.476,47	7.614,92	7.753,37	7.891,83	8.030,28
192	7.010,85	7.151,07	7.291,28	7.431,50	7.571,72	7.711,93	7.852,16	7.992,37	8.132,59
193	7.100,32	7.242,33	7.384,34	7.526,35	7.668,35	7.810,36	7.952,36	8.094,37	8.236,38
194	7.191,10	7.334,92	7.478,74	7.622,56	7.766,38	7.910,20	8.054,03	8.197,85	8.341,67
195	7.283,18	7.428,84	7.574,50	7.720,17	7.865,84	8.011,49	8.157,16	8.302,83	8.448,48
196	7.376,61	7.524,14	7.671,67	7.819,20	7.966,73	8.114,27	8.261,80	8.409,34	8.556,87
197	7.471,39	7.620,82	7.770,25	7.919,68	8.069,10	8.218,53	8.367,96	8.517,39	8.666,81
198	7.567,54	7.718,90	7.870,25	8.021,60	8.172,95	8.324,30	8.475,65	8.627,00	8.778,35
199	7.665,10	7.818,40	7.971,70	8.125,00	8.278,30	8.431,60	8.584,91	8.738,21	8.891,51
200	7.764,05	7.919,33	8.074,61	8.229,89	8.385,17	8.540,46	8.695,74	8.851,01	9.006,30

Vaktaálag 165%. - L.fl. 117-158

L.fl.	Grunn- laun	2%	4%	6%	8%	10%	12%	14%	16%
117	4.758,24	4.853,41	4.948,58	5.043,74	5.138,91	5.234,07	5.329,23	5.424,40	5.519,56
118	4.795,33	4.891,23	4.987,14	5.083,05	5.178,95	5.274,86	5.370,76	5.466,67	5.562,58
119	4.832,80	4.929,45	5.026,11	5.122,77	5.219,42	5.316,08	5.412,74	5.509,39	5.606,05
120	4.870,70	4.968,11	5.065,53	5.162,93	5.260,35	5.357,76	5.455,18	5.552,60	5.650,01
121	4.909,00	5.007,18	5.105,36	5.203,54	5.301,72	5.399,90	5.498,08	5.596,26	5.694,44
122	4.947,73	5.046,69	5.145,64	5.244,60	5.343,56	5.442,51	5.541,46	5.640,42	5.739,37
123	4.986,89	5.086,63	5.186,37	5.286,10	5.385,84	5.485,58	5.585,32	5.685,05	5.784,80
124	5.026,50	5.127,03	5.227,56	5.328,09	5.428,62	5.529,14	5.629,68	5.730,21	5.830,74
125	5.066,52	5.167,85	5.269,17	5.370,50	5.471,84	5.573,17	5.674,50	5.775,83	5.877,16
126	5.106,98	5.209,12	5.311,25	5.413,39	5.515,54	5.617,68	5.719,81	5.821,95	5.924,09
127	5.147,88	5.250,84	5.353,80	5.456,75	5.559,71	5.662,66	5.765,63	5.868,59	5.971,54
128	5.189,23	5.293,02	5.396,80	5.500,59	5.604,37	5.708,16	5.811,94	5.915,73	6.019,51
129	5.231,06	5.335,68	5.440,30	5.544,92	5.649,55	5.754,16	5.858,78	5.963,41	6.068,03
130	5.273,34	5.378,80	5.484,26	5.589,73	5.695,20	5.800,67	5.906,14	6.011,60	6.117,06
131	5.316,06	5.422,38	5.528,71	5.635,03	5.741,34	5.847,67	5.953,99	6.060,32	6.166,63
132	5.359,28	5.466,46	5.573,65	5.680,84	5.788,02	5.895,21	6.002,40	6.109,58	6.216,77
133	5.402,97	5.511,02	5.619,09	5.727,14	5.835,20	5.943,26	6.051,32	6.159,38	6.267,44
134	5.447,12	5.556,06	5.665,01	5.773,95	5.882,89	5.991,83	6.100,78	6.209,72	6.318,66
135	5.491,78	5.601,62	5.711,45	5.821,29	5.931,12	6.040,96	6.150,79	6.260,63	6.370,47
136	5.536,92	5.647,67	5.758,40	5.869,14	5.979,88	6.090,62	6.201,35	6.312,10	6.422,83
137	5.582,56	5.694,21	5.805,86	5.917,51	6.029,17	6.140,82	6.252,47	6.364,11	6.475,77
138	5.628,70	5.741,28	5.853,85	5.966,42	6.079,00	6.191,57	6.304,15	6.416,72	6.529,29
139	5.675,36	5.788,86	5.902,37	6.015,88	6.129,39	6.242,90	6.356,40	6.469,91	6.583,42
140	5.722,50	5.836,95	5.951,41	6.065,85	6.180,30	6.294,76	6.409,21	6.523,65	6.638,10
141	5.770,18	5.885,58	6.000,99	6.116,39	6.231,79	6.347,20	6.462,60	6.578,00	6.693,41
142	5.818,39	5.934,75	6.051,13	6.167,49	6.283,86	6.400,23	6.516,59	6.632,96	6.749,34
143	5.867,13	5.984,47	6.101,82	6.219,15	6.336,50	6.453,85	6.571,18	6.688,53	6.805,88
144	5.916,41	6.034,74	6.153,06	6.271,39	6.389,72	6.508,05	6.626,38	6.744,71	6.863,03
145	5.966,21	6.085,54	6.204,87	6.324,19	6.443,51	6.562,84	6.682,16	6.801,49	6.920,81
146	6.016,57	6.136,90	6.257,24	6.377,57	6.497,90	6.618,22	6.738,56	6.858,89	6.979,22
147	6.067,49	6.188,84	6.310,19	6.431,54	6.552,89	6.674,24	6.795,59	6.916,94	7.038,30
148	6.118,97	6.241,35	6.363,73	6.486,11	6.608,48	6.730,87	6.853,25	6.975,62	7.098,01
149	6.171,01	6.294,43	6.417,85	6.541,28	6.664,69	6.788,12	6.911,53	7.034,96	7.158,37
150	6.223,62	6.348,09	6.472,56	6.597,03	6.721,50	6.845,97	6.970,45	7.094,92	7.219,39
151	6.276,82	6.402,36	6.527,90	6.653,44	6.778,97	6.904,51	7.030,05	7.155,58	7.281,12
152	6.330,60	6.457,21	6.583,82	6.710,43	6.837,05	6.963,65	7.090,27	7.216,87	7.343,49
153	6.384,96	6.512,65	6.640,35	6.768,05	6.895,75	7.023,45	7.151,15	7.278,85	7.406,55
154	6.439,93	6.568,72	6.697,53	6.826,33	6.955,12	7.083,92	7.212,71	7.341,52	7.470,32
155	6.495,50	6.625,41	6.755,32	6.885,23	7.015,15	7.145,05	7.274,96	7.404,87	7.534,78
156	6.551,69	6.682,73	6.813,77	6.944,80	7.075,84	7.206,86	7.337,90	7.468,93	7.599,97
157	6.608,48	6.740,66	6.872,82	7.005,00	7.137,16	7.269,34	7.401,50	7.533,68	7.665,84
158	6.665,91	6.799,22	6.932,54	7.065,86	7.199,18	7.332,50	7.465,81	7.599,13	7.732,46

Vaktaálag 165%.. - L.fl. 159-200

L.fl.	Grunn- laun	2%	4%	6%	8%	10%	12%	14%	16%
159	6.723,96	6.858,44	6.992,92	7.127,40	7.261,88	7.396,36	7.530,84	7.665,32	7.799,80
160	6.782,67	6.918,32	7.053,98	7.189,63	7.325,28	7.460,93	7.596,59	7.732,25	7.867,89
161	6.842,00	6.978,83	7.115,68	7.252,52	7.389,35	7.526,20	7.663,04	7.799,87	7.936,72
162	6.886,31	7.024,03	7.161,75	7.299,49	7.437,21	7.574,93	7.712,66	7.850,39	7.988,11
163	6.938,89	7.077,66	7.216,44	7.355,21	7.494,00	7.632,77	7.771,55	7.910,33	8.049,10
164	6.991,99	7.131,83	7.271,67	7.411,51	7.551,35	7.691,19	7.831,03	7.970,87	8.110,72
165	7.045,63	7.186,54	7.327,45	7.468,37	7.609,28	7.750,19	7.891,11	8.032,02	8.172,93
166	7.099,79	7.241,79	7.383,79	7.525,78	7.667,78	7.809,77	7.951,77	8.093,77	8.235,76
167	7.174,50	7.317,98	7.461,47	7.604,96	7.748,45	7.891,94	8.035,43	8.178,92	8.322,41
168	7.250,19	7.395,19	7.540,21	7.685,21	7.830,21	7.975,21	8.120,22	8.265,22	8.410,22
169	7.326,92	7.473,46	7.620,00	7.766,53	7.913,08	8.059,61	8.206,15	8.352,69	8.499,23
170	7.404,65	7.552,75	7.700,84	7.848,94	7.997,02	8.145,12	8.293,21	8.441,31	8.589,40
171	7.483,44	7.633,11	7.782,78	7.932,44	8.082,12	8.231,78	8.381,45	8.531,12	8.680,79
172	7.563,30	7.714,56	7.865,83	8.017,10	8.168,37	8.319,63	8.470,89	8.622,16	8.773,43
173	7.644,21	7.797,10	7.949,98	8.102,87	8.255,74	8.408,63	8.561,51	8.714,40	8.867,28
174	7.726,20	7.880,72	8.035,25	8.189,78	8.344,30	8.498,82	8.653,34	8.807,87	8.962,40
175	7.809,29	7.965,48	8.121,66	8.277,85	8.434,03	8.590,22	8.746,40	8.902,59	9.058,77
176	7.894,33	8.052,21	8.210,10	8.367,99	8.525,87	8.683,76	8.841,65	8.999,53	9.157,42
177	7.992,05	8.151,89	8.311,73	8.471,57	8.631,41	8.791,25	8.951,09	9.110,93	9.270,77
178	8.091,18	8.253,00	8.414,82	8.576,65	8.738,48	8.900,30	9.062,12	9.223,94	9.385,77
179	8.191,75	8.355,58	8.519,42	8.683,26	8.847,09	9.010,93	9.174,76	9.338,60	9.502,43
180	8.293,77	8.459,65	8.625,53	8.791,41	8.957,28	9.123,15	9.289,03	9.454,91	9.620,78
181	8.397,29	8.565,24	8.733,18	8.901,13	9.069,08	9.237,02	9.404,97	9.572,91	9.740,86
182	8.502,29	8.672,34	8.842,39	9.012,44	9.182,48	9.352,53	9.522,58	9.692,62	9.862,67
183	8.608,84	8.781,01	8.953,19	9.125,37	9.297,54	9.469,72	9.641,90	9.814,07	9.986,25
184	8.716,92	8.891,26	9.065,59	9.239,94	9.414,27	9.588,61	9.762,95	9.937,29	10.111,62
185	8.826,56	9.003,09	9.179,62	9.356,15	9.532,68	9.709,21	9.885,74	10.062,28	10.238,80
186	8.937,81	9.116,56	9.295,32	9.474,08	9.652,82	9.831,58	10.010,34	10.189,09	10.367,85
187	9.050,65	9.231,66	9.412,68	9.593,69	9.774,71	9.955,72	10.136,73	10.317,74	10.498,75
188	9.165,13	9.348,43	9.531,73	9.715,04	9.898,34	10.081,64	10.264,94	10.448,24	10.631,54
189	9.281,27	9.466,89	9.652,52	9.838,15	10.023,77	10.209,40	10.395,03	10.580,65	10.766,27
190	9.399,11	9.587,10	9.775,08	9.963,06	10.151,04	10.339,03	10.527,00	10.714,99	10.902,97
191	9.518,65	9.709,02	9.899,39	10.089,77	10.280,14	10.470,51	10.660,89	10.851,26	11.041,64
192	9.639,91	9.832,72	10.025,51	10.218,31	10.411,12	10.603,91	10.796,71	10.989,51	11.182,31
193	9.762,94	9.958,21	10.153,46	10.348,73	10.543,98	10.739,24	10.934,50	11.129,76	11.325,02
194	9.887,76	10.085,51	10.283,27	10.481,03	10.678,77	10.876,53	11.074,29	11.272,04	11.469,80
195	10.014,37	10.214,65	10.414,94	10.615,23	10.815,53	11.015,81	11.216,10	11.416,39	11.616,67
196	10.142,84	10.345,69	10.548,55	10.751,40	10.954,26	11.157,12	11.359,98	11.562,84	11.765,69
197	10.273,17	10.478,63	10.684,09	10.889,55	11.095,02	11.300,48	11.505,94	11.711,41	11.916,87
198	10.405,37	10.613,48	10.821,59	11.029,70	11.237,81	11.445,91	11.654,02	11.862,13	12.070,23
199	10.539,51	10.750,30	10.961,09	11.171,88	11.382,66	11.593,45	11.804,25	12.015,04	12.225,83
200	10.675,57	10.889,08	11.102,59	11.316,10	11.529,61	11.743,13	11.956,64	12.170,14	12.383,66

Röðun starfsheita hjá sveitarfélögum á Eyjafjarðarsvæðinu

Starfsheiti	Starfahópur	Stig	Launafl.
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. apríl 2024 til 31. október 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 skammtímavistun	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 1	Söfn	344	124
Gæsluaðili á safni	Söfn	272	117
Forstöðumaður á minni söfnun I	Söfn	478	141
Ræsting		266	117

Ræstingakerfið

Tímavinna með 20% álagi - gildir frá 1. apríl 2024 til 31. október 2024									
Persónuálag									
L.fl.	Grunn- laun	2%	4%	6%	8%	10%	12%	14%	16%
118	3.394	3.462	3.529	3.597	3.665	3.733	3.801	3.869	3.937

Í kjarasamningnum segir:

1.8.1.4	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. 1.8.1.3.								
1.8.1.5	Yfirvinnuálag.								
	Fyrir vinnu umfram 40 stundir á viku skal greiða yfirvinnu sbr. gr. 1.5.1 og 1.8.1.3.								
1.8.1.6	Álag á helgidögum.								
	Vinna á skírdag, annan í páskum, sumardaginn fyrsta, uppstigningardag, annan í hvítasunnu, fyrsta mánudag í ágúst og annan jóladag greiðist með yfirvinnu sbr. greinar 1.5.1 og 1.8.1.3.								
1.8.1.7	Álag á stórhátíðardögum.								
	Vinna á nýársdag, föstudaginn langa, páskadag, 1. maí, hvítasunnudag, 17. júní, aðfangadag eftir kl. 12:00, jóladag og gamlársgangur eftir kl. 12:00 greiðist með stórhátíðarkaupi sbr. gr. 1.5.2 og 1.8.1.3.								
1.8.1.8	Hreingerningar.								
	Tímakaup við hreingerningar/aðalræsting greiðist með 55% álagi á dagvinnutímakaup skv. gr. 1.8.1.3.								

Tengitafla við starfsmat

Gildir frá 1. apríl 2024 til 31 mars 2028

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. Heildarstiganiðurstæða 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.