

TILLÖGUR STJÓRNAR EFÍA TIL BREYTINGA Á SAMÞYKKTUM

Stjórn EFÍA leggur til eftirfarandi breytinga á samþykktum sjóðsins.

Viðbótartillögur við samþykktirnar eru auðkenndar með **grænu letri** og sá texti sem lagt er til að verði eytt, er auðkenndur með **rauðu letri og yfirstrikun**. Einnig er textinn eins og hann verður eftir breytingu sýndur án þessara auðkenna.

1. Breytingartillaga

Breytingar á 3. gr.

- 3.2 ~~Sjóðfélögum er heimilt að greiða tímabundið af launum hjá vinnuveitanda sem ekki hefur gert samning við FÍA sem og af greiðslum frá Vinnumálastofnun og Fæðingarorlofssjóði.~~ **Sjóðfélögum er heimilt að greiða tímabundið af greiðslum frá Vinnumálastofnun og Fæðingarorlofssjóði.** Þessi tímabundna heimild til greiðslu í sjóðinn hefst þegar greiðslum frá launagreiðendum sem gert hafa kjarasamning við FÍA lýkur. ~~Heimild til greiðslu í sjóðinn getur varað í allt að 36 mánuði en stjórn er þó heimilt að framlengja tímabilið í allt að 60 mánuði~~

Svona mun ákvæðið verða:

- 3.2 Sjóðfélögum er heimilt að greiða tímabundið af greiðslum frá Vinnumálastofnun og Fæðingarorlofssjóði. Þessi tímabundna heimild til greiðslu í sjóðinn hefst þegar greiðslum frá launagreiðendum sem gert hafa kjarasamning við FÍA lýkur.

Rökstuðningur:

Á ársfundi 2020 var samþykkt að sjóðfélagar EFÍA gætu greitt í EFÍA tímabundið af launum frá vinnuveitanda sem ekki er með kjarasamning við FÍA. Þessi heimild var til kominn vegna COVID. Nú er að mati stjórnar EFÍA tími til að afnema þessa undanþágu. Áfram verður þó hægt að greiða í sjóðinn ef sjóðfélagar eru að fá greiðslur frá Fæðingarorlofssjóði og Atvinnutryggingasjóði.

Einnig er gerð breyting á ákvæði 9.2, sjá 3. breytingartillögu hér að neðan.

2. Breytingartillaga

Breytingar á 5. gr.

- 5.3. Á ársfundi skal gerð grein fyrir skýrslu stjórnar, ársreikningum, tryggingafræðilegum úttektum, fjárfestingarstefnu, tillögum sjóðstjórnar á endurskoðanda, ~~og~~ breytinga á samþykktum sjóðsins **og tillögum að skipan utanaðkomandi aðila í endurskoðunarnefnd, ef við á.** Á fundinum skal stjórn jafnframt leggja fram tillögu um stjórnarlaun. Kynna skal stjórnarkjör sem fram fer skv. gr. 4.2 og greint frá tilnefningu aðalmanng og varamanna atvinnurekanda í samræmi við gr. 4. Tillögur til ályktunar um önnur mál, sem taka á fyrir á ársfundi, þurfa að berast stjórn sjóðsins eigi síðar en viku fyrir ársfund. Ársfundur kýs sér fundarstjóra.

Svona mun ákvæðið verða:

5.3. Á ársfundi skal gerð grein fyrir skýrslu stjórnar, ársreikningum, tryggingafræðilegum úttektum, fjárfestingarstefnu, tillögum sjóðstjórnar á endurskoðanda, breytinga á samþykktum sjóðsins og tillögum að skipan utanaðkomandi aðila í endurskoðunarnefnd, ef við á. Á fundinum skal stjórn jafnframt leggja fram tillögu um stjórnarlaun. Kynna skal stjórnarkjör sem fram fer skv. gr. 4.2 og greint frá tilnefningu aðalmanng og varamanna atvinnurekanda í samræmi við gr. 4. Tillögur til ályktunar um önnur mál, sem taka á fyrir á ársfundi, þurfa að berast stjórn sjóðsins eigi síðar en viku fyrir ársfund. Ársfundur kýs sér fundarstjóra.

Rökstuðningur:

Breytingartillagan er til komin vegna breytinga á 108. gr. a. laga nr. 3/2006 um ársreikninga, sem tók gildi 31. Janúar 2024. Breytingin fellst í því að ef það á að skipa einstakling í endurskoðunarnefnd sem er ekki stjórnarmaður, þá skal hann tilnefndur í endurskoðunarnefnd af ársfundi lífeyrissjóðs.

3. Breytingartillaga

Breytingar á 9. gr.

9.3 Iðgjöld til lífeyrissjóðsins vegna greiðslna frá Vinnumálastofnun, og Fæðingarorlofssjóði ~~—eða tímabundinna greiðslna frá atvinnurekanda utan FÍA~~ skulu að lágmarki vera í samræmi við gildandi lög um lágmarksiðgjald í lífeyrissjóð.

Ákvæðið mun hljóða svona:

9.3 Iðgjöld til lífeyrissjóðsins vegna greiðslna frá Vinnumálastofnun og Fæðingarorlofssjóði skulu að lágmarki vera í samræmi við gildandi lög um lágmarksiðgjald í lífeyrissjóð.

Rökstuðningur:

Á ársfundi 2020 var samþykkt að sjóðfélagar EFÍA gætu greitt í EFÍA tímabundið af launum frá vinnuveitanda sem ekki er með kjarasamning við FÍA. Nú er að mati stjórnar EFÍA tími til að afnema þessa undanþágu sem var til kominn vegna COVID. Áfram verður þó hægt að greiða í sjóðinn er sjóðfélagar eru að fá greiðslur frá Fæðingarorlofssjóði og Atvinnutryggingasjóði.

4. Breytingartillaga

Breyting á 11. gr. samþykkt:

11.7. Iðgjöld sem sjóðfélagar greiða eftir að taka ellilífeyris hefst veita réttindi samkvæmt töflu I. ~~Ellilífeyrisréttindi sem aflað er á hverju aldursári samkvæmt þessari grein koma aðeins til greiðslu samkvæmt sérstakri umsókn sjóðfélaga.~~ Ellilífeyrir sem aflað er samkvæmt þessari grein hækkar þegar töku hans er frestað samkvæmt því sem tilgreint er í töflu II. ~~Á meðan sjóðfélagi hefur ekki sótt um~~

~~greiðslu réttinda samkvæmt þessari grein er litið svo á að hann hafi kosið að fresta töku umrædds lífeyris.~~

Réttindi veita rétt til makalífeyris í samræmi við gr. 13.

Ákvæðið mun hljóða svona:

- 11.7. Iðgjöld sem sjóðfélagar greiða eftir að taka ellilífeyris hefst veita réttindi samkvæmt töflu I. Ellilífeyrir sem aflað er samkvæmt þessari grein hækkar þegar töku hans er frestað samkvæmt því sem tilgreint er í töflu II. Réttindi veita rétt til makalífeyris í samræmi við gr. 13.

Rökstuðningur:

Í dag er framkvæmdin oft þannig að sjóðfélagi hættir vinnu og sækir um ellilífeyri. Hins vegar berast oft iðgjöld eftir að taka lífeyris er byrjuð, t.d. verið að greiða út orlofs o.fl. Samkvæmt samþykktunum þá þarf viðkomandi að sækja sérstaklega um greiðslu á þessum iðgjöldum sem berast eftir að taka lífeyris hefst. Í flestum tilfellum áttar fólk sig ekki á þessum aukaiðgjöldum og verður því af þeim.

Það er því tillaga stjórnar að breyta samþykktum þannig að sjóðnum verður heimilt að greiða út þessi auka iðgjöld til sjóðfélaga án þess að hann þurfi sérstaklega sækja um það. Áfram verður gerður nýr úrskurður, þannig iðgjöldin hækka áfram vegna frestunar, hins vegar þarf ekki að sækja sérstaklega um þau.

5. Breytingartillaga

Breytingar á 12. gr. samþykta

- 12.5. Ef sjóðfélagi á einungis rétt á örorkulífeyri á grundvelli áunnins lífeyrisréttis, miðast hámark örorkulífeyris við 75% af áunnum lífeyrisrétti samkvæmt 10. gr. Þegar skilyrði fyrir framreikningi réttinda eru uppfyllt miðast hámark örorkulífeyris við 75% af áunnum lífeyrisrétti samkvæmt 10. gr. að viðbættum 75% af lífeyri sem svarar til þeirra réttinda sem ætla má að sjóðfélaginn hefði áunnið sér með iðgjaldsgreiðslum fram til 65 ára aldurs, reiknað samkvæmt gr. 12.6.

Ákvæðið mun hljóða svona:

- 12.5. Ef sjóðfélagi á einungis rétt á örorkulífeyri á grundvelli áunnins lífeyrisréttis, miðast hámark örorkulífeyris við 75% af áunnum lífeyrisrétti samkvæmt 10. gr. Þegar skilyrði fyrir framreikningi réttinda eru uppfyllt miðast hámark örorkulífeyris við 75% af áunnum lífeyrisrétti samkvæmt 10. gr. að viðbættum 75% af lífeyri sem svarar til þeirra réttinda sem ætla má að sjóðfélaginn hefði áunnið sér með iðgjaldsgreiðslum fram til 65 ára aldurs, reiknað samkvæmt gr. 12.6.

Rökstuðningur:

Örorkulífeyrir hefur ávallt verið reiknaður með þeim hætti að ef sjóðfélagi á rétt á örorkulífeyri á grundvelli áunnins lífeyrisréttis, þá miðast hámark örorkulífeyrir við 75% af áunnum lífeyrisrétti, eins og hann er reiknaður samkvæmt 10. gr. samþykktanna. Hér er verið að orða þá reglu í samþykktirnar.

6. Breytingartillaga

Breytingar á 13. gr. samþykktá

- 13.1. Nú andast sjóðfélagi sem greitt hefur iðgjald til sjóðsins í tvö ár eða lengur og lætur eftir sig maka og á þá hinn eftirlifandi maki rétt á ~~ævilöngum~~ lífeyri úr sjóðnum, sbr. þó gr. 13.23.
- 13.2. Við fráfall sjóðfélaga er greiddur makalífeyri til eftirlifandi maka. Vegna iðgjalda sem eru greidd eftir 1. janúar 2025 skal greiddur fullur makalífeyri í 84 mánuði. Hafi makinn hins vegar barn yngra en 23 ára á framfæri sem sjóðfélaginn framfærði áður, eða ef makinn er 50% öryrki og yngri en 67 ára, skal fullur makalífeyrir greiddur á meðan það ástand varir. Vegna áunnina réttinda og iðgjalda sem greidd eru fram til 1. janúar 2025 skal greiddur ævilangur makalífeyrir.
- 13.23. Maki samkvæmt þessari grein telst sá eða sú sem við andlátíð var í hjúskap með sjóðfélagi eða óvígðri sambúð, enda hafi fjárfélagi ekki verið slitið fyrir andlát sjóðfélagens. ~~Með óvígðri sambúð er átt við sambúð tveggja einstaklinga sem eiga sameiginlegt lögheimili, eru samvistum, eiga barn saman eða konan er þunguð eða sambúðin hefur varað samfleytt í a.m.k. tvö ár.~~ Réttur til makalífeyris fellur niður ef makinn gengur í hjónaband á ný, eða stofnar til óvígðrar sambúðar sem jafna má til hjúskapar eða stofnar til staðfestrar samvistar, enda sé ekki kveðið á um annað í samþykktum sjóðsins. Með óvígðri sambúð er átt við sambúð tveggja einstaklinga sem eiga sameiginlegt lögheimili, eru í samvistum, eiga barn saman eða konan er þunguð eða sambúðin hefur varað samfleytt í a.m.k. tvö ár.

Ákvæðin munu hljóða svona:

- 13.1. Nú andast sjóðfélagi sem greitt hefur iðgjald til sjóðsins í tvö ár eða lengur og lætur eftir sig maka og á þá hinn eftirlifandi maki rétt á lífeyri úr sjóðnum, sbr. þó gr. 13.3.
- 13.2. Við fráfall sjóðfélaga er greiddur makalífeyri til eftirlifandi maka. Vegna iðgjalda sem eru greidd eftir 1. janúar 2025 skal greiddur fullur makalífeyri í 84 mánuði. Hafi makinn hins vegar barn yngra en 23 ára á framfæri sem sjóðfélaginn framfærði áður, eða ef makinn er 50% öryrki og yngri en 67 ára, skal fullur makalífeyrir greiddur á meðan það ástand varir. Vegna áunnina réttinda og iðgjalda sem greidd eru fram til 1. janúar 2025 skal greiddur ævilangur makalífeyrir.
- 13.3. Maki samkvæmt þessari grein telst sá eða sú sem við andlátíð var í hjúskap með sjóðfélagi eða óvígðri sambúð, enda hafi fjárfélagi ekki verið slitið fyrir andlát sjóðfélagens. Réttur til makalífeyris fellur niður ef makinn gengur í hjónaband á ný eða stofnar til óvígðrar sambúðar, enda sé ekki kveðið á um annað í samþykktum sjóðsins. Með óvígðri sambúð er átt við sambúð tveggja einstaklinga sem eiga sameiginlegt lögheimili, eru í samvistum, eiga barn saman eða konan er þunguð eða sambúðin hefur varað samfleytt í a.m.k. tvö ár.

Rökstuðningur:

Hér er lagt til að makalífeyrir verði greiddur eftirlifandi maka að fullu í sjö ár. Einnig er lagt til að ef eftirlifandi maki er með barn á framfæri, þá verði makalífeyrir greiddur þar til barnið er orðið 23 ára gamalt.

Ef þessi breyting verður samþykkt mun framtíðarstaða sjóðfélaga hækka um 4,2%. Þetta á við lífeyri, örorkulífeyri og makalífeyri.

Einnig er lagt til að hefðbundinn barnalífeyrir verði greiddur þar til barnið er orðið 23 ára gamalt. Nú er miðað við 20 ára aldur, sjá 7. breytingartillögu.

Rétt er að taka skýrt fram að allar breytingar eiga einungis við um framtíðina. Áunninn réttur, þar á meðal áunninn réttur til makalífeyris, breytist ekki.

Hér að neðan má sjá nokkrar ástæður þess að stjórn telur rétt að leggja fram breytingartillögu:

- Hærri útgreiðslur í framtíð
 - Hærri ellilífeyrir
 - Hærri örorkulífeyrir
 - Hærri makalífeyrir (meðan greiðslur berast)
- Flókið eftirlit þegar makalífeyrisgreiðslur eiga að falla niður
 - Makalífeyrisþega ber að láta vita þegar greiðslur eiga að falla niður, t.d. þegar hann er kominn í sambúð á ný
 - Eftirlit með þessu er óframkvæmanlegt og þess vegna er ekki jafnræði á milli sjóðfélaga
- Meira en helmingur núverandi sjóðfélaga hefur ekki kosið um breytingar áður.
- Breytt vinnuumhverfi
 - Makar meira útvinnandi – í samræmi við það hafa nær allir lífeyrissjóðir felld niður rétt til ævilangs makalífeyris
 - Meira val að flytja iðgjöld úr sameign í séreign
- Tryggingar
 - Kjarasamningsbundnar tryggingar starfandi flugmanna hafa hækkað töluvert
 - Aukið val, hvernig sjóðfélagar kjósa að tryggja sig og sína fjölskyldu
 - Sjóðfélagar geta aukið sínar tryggingar sjálfir

Rétt er að ítreka að breytingar á makalífeyri hafa engin áhrif á tryggingafræðilega stöðu sjóðsins. Aðeins er verið að færa réttindi til, breyta makalífeyri og hækka elli- og örorkuréttindi.

Taka ber fram að ef breytingartillaga 9, um breytingar á réttindatöflu og áunnum réttindum sjóðfélaga, verður felld í atkvæðagreiðslu sjóðfélaga, en breytingartillaga um makalífeyri verði samþykkt, þá getur það leitt til þess að breyta þurfi réttindatöflum lítillaga.

7. Breytingartillaga

14.1. Nú andast sjóðfélagi, sem naut elli- eða örorkulífeyris úr sjóðnum eða sjóðfélagi uppfyllir skilyrði 12. gr. til að hljóta rétt til örorkulífeyris og eiga þá börn hans og kjörbörn, er hann lætur eftir sig rétt á barnalífeyri úr sjóðnum til ~~23~~ 20 ára aldurs eins og nánar er kveðið á um í þessum kafla, enda hafi hinn látni

- a. greitt iðgjöld til sjóðsins 24 af 36 síðustu mánuðum fyrir andlátið eða 6 mánuði af undanfarandi 12 eða
- b. notið ellilífeyris eða örorkulífeyris úr sjóðnum.

Við mat á því hvort framangreindum skilyrðum er fullnægt er sjóðnum rétt að taka mið af efnisreglu gr. 12.2. að breyttu breytanda.

Ákvæðið mun hljóða svona:

- 14.1. Nú andast sjóðfélagi, sem naut elli- eða örorkulífeyris úr sjóðnum eða sjóðfélagi uppfyllir skilyrði 12. gr. til að hljóta rétt til örorkulífeyris og eiga þá börn hans og kjörbörn, er hann lætur eftir sig rétt á barnalífeyri úr sjóðnum til 23 ára aldurs eins og nánar er kveðið á um í þessum kafla, enda hafi hinn látni
- a. greitt iðgjöld til sjóðsins 24 af 36 síðustu mánuðum fyrir andlátið eða 6 mánuði af undanfarandi 12 eða
 - b. notið ellilífeyris eða örorkulífeyris úr sjóðnum.

Við mat á því hvort framangreindum skilyrðum er fullnægt er sjóðnum rétt að taka mið af efnisreglu gr. 12.2. að breyttu breytanda.

Rökstuðningur:

Hér er lagt til að hækka aldursmörk barnalífeyri, þ.e. til hvaða aldurs barnalífeyrir er greiddur. Í dag er reglan sú að barnalífeyrir er greiddur þar til barn nær 20 ára aldri, en lagt er til að það verði hækkað í 23 ára aldur. Þessi breyting er lögð til samhliða breytingu á reglum um makalífeyri.

8. Breytingartillaga

- 14.4 Fullur barnalífeyrir sem greiddur er með barni örorkulífeyrisþega er kr. 20.000 á mánuði. Barnalífeyrir sem greiddur er með hverju barni látins sjóðfélaga er kr. 30.000 á mánuði. Falli sjóðfélagi og maki hans frá skal greiddur tvöfaldur barnalífeyrir með hverju barni. Fjárhæðir þessar skulu breytast árleg í hlutfalli við breytingu á vísitölu neysluverðs skv. gr. 18.5.

Ákvæðið mun hljóða svona:

- 14.4 Fullur barnalífeyrir sem greiddur er með barni örorkulífeyrisþega er kr. 20.000 á mánuði. Barnalífeyrir sem greiddur er með hverju barni látins sjóðfélaga er kr. 30.000 á mánuði. Falli sjóðfélagi og maki hans frá skal greiddur tvöfaldur barnalífeyrir með hverju barni. Fjárhæðir þessar skulu breytast árleg í hlutfalli við breytingu á vísitölu neysluverðs skv. gr. 19.5.

Rökstuðningur:

Í grein 14.4 er vísað í grein 18.5 en það er ekki til ákvæði 18.5 – rétt er að lagfæra þetta og vísa í rétt ákvæði sem er grein 19.5.

9. Breytingartillaga

Breytingar á réttindatöflu og áunnum réttindum sjóðfélaga

Í ljósi tryggingafræðilegrar stöðu sjóðsins leggur stjórn EFÍA til að framtíðarréttindi, þ.e. réttindatöflur sjóðsins, verði aukin um 2% að meðaltali, með það að markmiðið að færa framtíðastöðu sjóðsins nær jafnvægi. Samhliða því leggur stjórn EFÍA fram tillögu um lækkun áunna réttinda sjóðfélaga um 6% með það að markmiði að færa heildastöðu sjóðsins í -3,2%, sem er innan -5% marka, sbr. 2. mgr. 39. gr. laga nr. 129/1997, um skyldutryggingu lífeyrisréttinda og starfsemi lífeyrissjóða. Lagt er til að lækkun áunnina réttinda um 6% verði framkvæmd með þeim hætti að um verði að ræða lækkun um 1% á mánuði í 6 mánuði, frá og með 1. janúar 2025.

Stjórn EFÍA leggur til að Viðauki I – Réttindatöflur EFÍA breytist eftir því sem hér segir og taki gildi 1. janúar 2025:

Viðauki I var:

Viðauki I – Réttindatöflur EFÍA sem gilda frá og með 1. janúar 2023

TAFLA I Árlegur lífeyrir frá 65 ára aldri fyrir hvert 10 þús. króna iðgjald

Aldur / ÁR	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031
16	2.451	2.449	2.447	2.445	2.443	2.441	2.439	2.438	2.436
17	2.338	2.336	2.334	2.333	2.331	2.329	2.327	2.325	2.324
18	2.233	2.231	2.229	2.228	2.226	2.224	2.222	2.221	2.219
19	2.134	2.132	2.130	2.129	2.127	2.125	2.124	2.122	2.121
20	2.041	2.039	2.038	2.036	2.035	2.033	2.032	2.030	2.028
21	1.954	1.952	1.951	1.949	1.948	1.946	1.945	1.944	1.942
22	1.872	1.871	1.869	1.868	1.866	1.865	1.864	1.863	1.862
23	1.796	1.795	1.794	1.792	1.791	1.790	1.789	1.788	1.786
24	1.725	1.724	1.723	1.721	1.720	1.719	1.718	1.717	1.716
25	1.658	1.657	1.656	1.655	1.654	1.653	1.652	1.651	1.650
26	1.595	1.594	1.593	1.592	1.591	1.590	1.589	1.589	1.588
27	1.536	1.535	1.534	1.534	1.533	1.532	1.531	1.530	1.529
28	1.481	1.480	1.479	1.479	1.478	1.477	1.476	1.475	1.475
29	1.430	1.429	1.428	1.428	1.427	1.426	1.425	1.424	1.424
30	1.382	1.381	1.381	1.380	1.380	1.379	1.378	1.377	1.376
31	1.336	1.335	1.335	1.334	1.334	1.333	1.332	1.331	1.330
32	1.293	1.292	1.292	1.291	1.291	1.290	1.289	1.289	1.288
33	1.254	1.254	1.253	1.253	1.252	1.252	1.251	1.250	1.249
34	1.215	1.214	1.214	1.213	1.213	1.212	1.211	1.211	1.210
35	1.180	1.180	1.179	1.179	1.178	1.178	1.177	1.177	1.176
36	1.147	1.146	1.146	1.145	1.145	1.144	1.143	1.143	1.142
37	1.114	1.113	1.113	1.112	1.112	1.111	1.110	1.110	1.109
38	1.085	1.084	1.084	1.083	1.083	1.082	1.081	1.081	1.080
39	1.057	1.057	1.056	1.056	1.055	1.055	1.054	1.054	1.053
40	1.030	1.029	1.029	1.028	1.028	1.027	1.026	1.026	1.025
41	1.005	1.005	1.004	1.004	1.003	1.003	1.002	1.002	1.001
42	980	980	979	979	978	978	977	977	976
43	958	957	957	956	956	955	954	954	953

44	935	934	934	933	933	932	931	931	930
45	914	913	913	912	912	911	910	910	909
46	894	893	893	892	892	891	890	890	889
47	874	873	872	872	871	870	870	869	868
48	856	855	854	854	853	852	852	851	850
49	837	836	835	835	834	833	833	832	831
50	819	818	817	817	816	815	815	814	813
51	803	802	801	801	800	799	798	797	797
52	786	785	784	783	782	781	781	780	780
53	770	769	768	767	766	765	764	764	763
54	755	754	753	752	751	750	749	749	748
55	740	739	738	737	736	735	734	733	732
56	725	724	723	721	720	719	719	718	717
57	711	710	709	707	706	705	704	703	702
58	696	695	694	692	691	690	689	687	686
59	682	681	679	678	676	675	674	673	672
60	668	667	666	664	663	662	661	659	658
61	655	654	653	651	650	649	648	646	645
62	641	640	639	637	636	635	634	632	631
63	628	627	625	624	622	621	620	619	617
64	614	613	611	610	608	607	606	605	604
65	591	590	588	587	586	584	583	582	581
66	569	568	566	565	564	563	562	560	559
67	547	546	544	543	542	541	540	539	538
68	526	525	524	522	521	520	519	518	517
69	506	505	504	503	501	500	499	498	497

Adur-AR	2032	2033	2034	2035	2036	2037	2038	2039	2040
16	2.434	2.432	2.430	2.428	2.427	2.425	2.423	2.422	2.420
17	2.322	2.320	2.318	2.316	2.315	2.313	2.312	2.310	2.309
18	2.217	2.216	2.214	2.212	2.211	2.209	2.208	2.206	2.205
19	2.119	2.118	2.116	2.114	2.113	2.111	2.110	2.108	2.107
20	2.027	2.025	2.024	2.023	2.021	2.020	2.019	2.017	2.016
21	1.941	1.939	1.938	1.937	1.935	1.934	1.933	1.931	1.930
22	1.861	1.859	1.858	1.856	1.855	1.854	1.852	1.851	1.850
23	1.785	1.784	1.783	1.782	1.781	1.779	1.778	1.777	1.776
24	1.715	1.714	1.713	1.712	1.711	1.709	1.708	1.707	1.706
25	1.649	1.648	1.647	1.645	1.644	1.643	1.642	1.641	1.640
26	1.587	1.586	1.585	1.584	1.583	1.582	1.581	1.580	1.579
27	1.528	1.527	1.526	1.525	1.525	1.524	1.523	1.522	1.521
28	1.474	1.473	1.472	1.471	1.470	1.469	1.468	1.467	1.466
29	1.423	1.422	1.421	1.420	1.420	1.419	1.418	1.417	1.416
30	1.376	1.375	1.374	1.373	1.372	1.372	1.371	1.370	1.369
31	1.330	1.329	1.328	1.327	1.326	1.326	1.325	1.324	1.323
32	1.288	1.287	1.286	1.285	1.284	1.284	1.283	1.282	1.281
33	1.248	1.248	1.247	1.247	1.246	1.245	1.245	1.244	1.243
34	1.210	1.209	1.208	1.207	1.206	1.206	1.205	1.204	1.204
35	1.175	1.175	1.174	1.173	1.172	1.171	1.171	1.170	1.170
36	1.142	1.141	1.140	1.140	1.139	1.139	1.138	1.137	1.136
37	1.109	1.108	1.107	1.107	1.106	1.106	1.105	1.104	1.104
38	1.080	1.079	1.078	1.078	1.077	1.077	1.076	1.075	1.075
39	1.052	1.052	1.051	1.050	1.049	1.048	1.048	1.047	1.047

40	1.025	1.024	1.023	1.023	1.022	1.022	1.021	1.020	1.020
41	1.000	1.000	999	999	998	997	997	996	995
42	975	975	974	974	973	972	972	971	970
43	953	952	951	951	950	950	949	948	948
44	930	929	928	928	927	927	926	925	925
45	909	908	907	906	905	905	904	903	903
46	889	888	887	887	886	886	885	884	884
47	868	867	867	866	865	865	864	864	863
48	850	849	849	848	847	847	846	846	845
49	831	830	830	829	828	828	827	826	825
50	813	812	812	811	810	810	809	808	807
51	796	795	795	794	793	793	792	792	791
52	779	778	777	777	776	775	774	774	773
53	762	761	761	760	760	759	758	758	757
54	747	746	745	744	744	743	742	742	741
55	731	730	730	729	728	728	727	726	725
56	716	715	714	714	713	712	711	710	710
57	701	700	699	699	698	697	696	695	695
58	685	684	683	683	682	681	680	679	679
59	671	670	669	668	667	666	665	665	664
60	657	656	655	654	653	652	651	650	650
61	644	643	642	641	640	639	638	637	636
62	630	629	628	626	625	624	623	622	622
63	616	615	614	613	612	611	610	609	608
64	602	601	600	599	597	596	595	594	593
65	580	579	577	576	575	574	573	572	571
66	558	557	556	555	554	553	552	551	550
67	537	535	534	533	532	531	530	529	528
68	516	515	514	513	512	511	510	509	508
69	496	495	494	493	492	491	491	490	489

Aldur / ÁR	2041	2042	2043	2044	2045	2046	2047	2048	2049
16	2.418	2.417	2.415	2.414	2.413	2.411	2.410	2.408	2.406
17	2.308	2.307	2.305	2.303	2.301	2.299	2.297	2.295	2.294
18	2.203	2.201	2.200	2.198	2.197	2.195	2.194	2.192	2.191
19	2.105	2.103	2.102	2.101	2.099	2.098	2.097	2.095	2.094
20	2.014	2.013	2.012	2.010	2.009	2.008	2.006	2.005	2.004
21	1.928	1.927	1.926	1.925	1.924	1.923	1.922	1.921	1.920
22	1.849	1.848	1.847	1.846	1.845	1.845	1.844	1.842	1.841
23	1.775	1.773	1.772	1.771	1.770	1.769	1.768	1.767	1.766
24	1.705	1.704	1.703	1.702	1.701	1.700	1.698	1.697	1.696
25	1.639	1.638	1.637	1.636	1.635	1.634	1.633	1.632	1.632
26	1.578	1.577	1.576	1.575	1.574	1.573	1.572	1.571	1.571
27	1.520	1.519	1.518	1.517	1.517	1.516	1.515	1.514	1.514
28	1.466	1.465	1.464	1.463	1.462	1.461	1.460	1.459	1.459
29	1.416	1.415	1.414	1.413	1.412	1.412	1.411	1.410	1.409
30	1.368	1.368	1.367	1.366	1.365	1.364	1.364	1.363	1.362
31	1.322	1.322	1.321	1.320	1.319	1.318	1.318	1.317	1.316
32	1.280	1.280	1.279	1.278	1.277	1.276	1.276	1.275	1.275
33	1.242	1.241	1.241	1.240	1.239	1.238	1.237	1.237	1.236
34	1.203	1.203	1.202	1.201	1.200	1.200	1.199	1.198	1.198
35	1.169	1.168	1.168	1.167	1.166	1.165	1.165	1.164	1.163

36	1.135	1.135	1.134	1.133	1.133	1.132	1.132	1.131	1.130
37	1.103	1.103	1.102	1.101	1.100	1.100	1.099	1.098	1.098
38	1.074	1.074	1.073	1.072	1.071	1.070	1.070	1.069	1.069
39	1.046	1.045	1.045	1.044	1.043	1.042	1.041	1.041	1.040
40	1.019	1.019	1.018	1.017	1.016	1.015	1.015	1.014	1.014
41	994	993	993	992	992	991	990	990	989
42	969	968	968	967	967	966	965	965	964
43	947	947	946	945	944	943	943	942	941
44	924	924	923	922	921	920	920	919	918
45	902	902	901	900	900	899	899	898	897
46	883	883	882	881	880	879	879	878	877
47	862	862	861	861	860	859	859	858	857
48	844	844	843	843	842	841	841	840	839
49	825	824	823	823	822	821	821	820	820
50	807	806	805	805	804	803	803	802	802
51	790	790	789	788	788	787	787	786	785
52	772	772	771	771	770	769	769	768	767
53	756	756	755	754	753	753	752	751	751
54	740	740	739	738	737	737	736	735	735
55	725	724	723	723	722	721	721	720	719
56	709	708	707	707	706	706	705	704	703
57	694	693	692	692	691	691	690	689	689
58	678	677	676	676	675	675	674	673	672
59	663	662	662	661	660	660	659	658	658
60	649	648	647	647	646	645	645	644	643
61	635	634	633	633	632	631	631	630	629
62	621	620	619	618	618	617	616	615	615
63	607	606	605	605	604	603	602	601	601
64	592	591	590	590	589	588	587	587	586
65	570	569	568	568	567	566	565	565	564
66	549	548	547	546	546	545	544	544	543
67	528	527	526	525	525	524	523	523	522
68	507	506	506	505	504	504	503	502	502
69	488	487	487	486	485	485	484	483	483

Aldur / ÁR	2050	2051	2052	2053	2054	2055	2056	2057	2058
16	2.404	2.402	2.400	2.398	2.396	2.395	2.393	2.392	2.390
17	2.292	2.290	2.289	2.287	2.286	2.285	2.283	2.282	2.281
18	2.189	2.188	2.187	2.185	2.184	2.183	2.181	2.180	2.178
19	2.092	2.091	2.090	2.089	2.087	2.086	2.085	2.084	2.082
20	2.003	2.001	2.000	1.999	1.998	1.996	1.995	1.993	1.992
21	1.919	1.918	1.917	1.916	1.914	1.912	1.911	1.909	1.908
22	1.839	1.837	1.836	1.835	1.834	1.833	1.832	1.831	1.830
23	1.765	1.764	1.763	1.762	1.761	1.760	1.759	1.758	1.757
24	1.695	1.694	1.693	1.693	1.692	1.691	1.690	1.689	1.688
25	1.631	1.630	1.629	1.628	1.627	1.626	1.625	1.624	1.623
26	1.570	1.569	1.568	1.568	1.567	1.566	1.566	1.565	1.564
27	1.513	1.513	1.512	1.511	1.510	1.508	1.507	1.506	1.505
28	1.458	1.458	1.457	1.456	1.455	1.454	1.453	1.452	1.451
29	1.409	1.408	1.407	1.406	1.405	1.405	1.404	1.403	1.402
30	1.361	1.360	1.360	1.359	1.359	1.358	1.357	1.357	1.356
31	1.315	1.315	1.314	1.313	1.313	1.313	1.312	1.312	1.311

32	1.274	1.273	1.273	1.272	1.272	1.272	1.271	1.271	1.270
33	1.236	1.235	1.235	1.234	1.233	1.232	1.231	1.231	1.230
34	1.197	1.196	1.196	1.195	1.194	1.193	1.193	1.192	1.191
35	1.162	1.161	1.161	1.160	1.159	1.159	1.158	1.158	1.157
36	1.129	1.129	1.128	1.127	1.127	1.126	1.125	1.125	1.124
37	1.097	1.096	1.096	1.095	1.094	1.093	1.093	1.092	1.091
38	1.068	1.067	1.067	1.066	1.065	1.064	1.064	1.063	1.062
39	1.040	1.039	1.039	1.038	1.037	1.037	1.036	1.036	1.035
40	1.013	1.012	1.012	1.011	1.010	1.009	1.009	1.008	1.007
41	988	987	986	986	985	985	984	983	983
42	963	962	961	961	960	960	959	959	958
43	941	940	940	939	938	938	937	937	936
44	918	917	917	916	915	915	914	914	913
45	896	895	895	894	893	893	892	892	891
46	877	876	876	875	874	874	873	873	872
47	856	856	855	854	854	853	852	852	851
48	838	838	837	836	836	835	834	834	833
49	819	818	818	817	816	815	815	814	813
50	801	800	800	799	798	797	796	796	795
51	784	783	783	782	781	781	780	780	779
52	766	766	765	764	764	763	762	762	761
53	750	749	749	748	748	747	746	746	745
54	734	733	733	732	732	731	730	730	729
55	718	718	717	716	716	715	714	714	713
56	703	702	701	700	700	699	698	698	697
57	688	687	687	686	685	684	684	683	682
58	671	671	670	669	669	668	667	667	666
59	657	657	656	655	654	654	653	652	651
60	642	642	641	640	640	639	638	638	637
61	628	628	627	626	626	625	624	624	623
62	614	613	613	612	611	610	610	609	608
63	600	600	599	598	598	597	597	596	595
64	585	585	584	584	583	582	582	581	581
65	563	563	562	562	561	561	560	559	559
66	542	542	541	541	540	540	539	539	538
67	521	521	520	520	519	519	518	518	517
68	501	501	500	500	499	499	498	498	497
69	482	482	481	481	480	480	479	479	478

Aldur / ÅR	2059	2060	2061	2062	2063	2064	2065	2066	2067
16	2.388	2.387	2.385	2.384	2.382	2.380	2.379	2.377	2.376
17	2.279	2.278	2.276	2.275	2.274	2.272	2.271	2.269	2.268
18	2.177	2.176	2.174	2.173	2.172	2.170	2.169	2.168	2.166
19	2.081	2.080	2.078	2.077	2.076	2.074	2.073	2.072	2.070
20	1.991	1.990	1.989	1.988	1.986	1.985	1.984	1.983	1.982
21	1.907	1.906	1.905	1.903	1.902	1.901	1.900	1.899	1.897
22	1.829	1.827	1.826	1.825	1.824	1.823	1.821	1.820	1.819
23	1.756	1.755	1.754	1.753	1.752	1.751	1.750	1.749	1.748
24	1.687	1.687	1.686	1.685	1.684	1.683	1.682	1.681	1.680
25	1.623	1.622	1.621	1.620	1.619	1.618	1.617	1.616	1.615
26	1.563	1.562	1.560	1.559	1.558	1.558	1.557	1.556	1.555
27	1.504	1.504	1.503	1.502	1.501	1.500	1.500	1.499	1.498

28	1.451	1.450	1.450	1.449	1.448	1.447	1.447	1.446	1.445
29	1.401	1.401	1.400	1.399	1.398	1.398	1.397	1.397	1.396
30	1.355	1.354	1.354	1.353	1.352	1.351	1.350	1.350	1.349
31	1.311	1.310	1.309	1.309	1.308	1.307	1.306	1.305	1.304
32	1.269	1.268	1.267	1.266	1.265	1.265	1.264	1.263	1.263
33	1.229	1.229	1.228	1.228	1.227	1.226	1.226	1.225	1.225
34	1.191	1.190	1.189	1.189	1.188	1.188	1.187	1.186	1.186
35	1.156	1.156	1.155	1.155	1.154	1.153	1.153	1.152	1.152
36	1.124	1.123	1.122	1.122	1.121	1.121	1.121	1.120	1.120
37	1.091	1.091	1.090	1.090	1.089	1.088	1.087	1.087	1.086
38	1.062	1.061	1.060	1.060	1.059	1.059	1.058	1.057	1.057
39	1.034	1.034	1.033	1.033	1.032	1.031	1.031	1.030	1.030
40	1.007	1.006	1.005	1.005	1.004	1.004	1.003	1.002	1.002
41	982	982	981	981	980	979	979	978	978
42	957	957	956	956	955	955	954	954	954
43	935	935	934	934	933	932	932	931	931
44	912	911	910	910	909	908	908	907	907
45	890	890	889	889	888	887	887	886	886
46	871	871	870	870	869	868	867	866	866
47	851	850	849	849	848	848	847	846	846
48	833	832	831	831	830	830	829	828	828
49	813	812	811	811	810	810	809	808	808
50	794	794	793	793	792	791	791	790	790
51	778	778	777	777	776	775	775	774	774
52	761	760	759	759	758	758	757	756	756
53	744	743	743	742	741	741	740	739	739
54	728	727	726	726	725	724	724	723	723
55	712	712	711	711	710	709	709	708	708
56	697	696	695	695	694	694	693	692	692
57	682	681	680	680	679	679	678	677	677
58	666	665	664	664	663	663	662	661	661
59	651	650	650	649	648	648	647	647	646
60	637	636	635	635	634	634	633	632	632
61	623	622	621	621	620	620	619	618	618
62	608	607	606	606	605	605	604	603	603
63	594	594	593	592	591	591	590	590	589
64	580	579	579	578	577	577	576	576	575
65	558	558	557	556	556	555	555	554	554
66	537	537	536	536	535	535	534	533	533
67	517	516	516	515	514	514	513	513	512
68	497	496	496	495	495	494	494	493	493
69	478	477	477	476	476	475	475	474	474

Aldur/ÅR	2068	2069	2070	2071	2072	2073
16	2.374	2.372	2.371	2.369	2.368	2.366
17	2.267	2.265	2.264	2.262	2.261	2.260
18	2.165	2.163	2.162	2.161	2.159	2.158
19	2.069	2.067	2.066	2.065	2.063	2.062
20	1.980	1.979	1.978	1.977	1.976	1.975
21	1.896	1.895	1.894	1.893	1.892	1.890
22	1.818	1.817	1.816	1.814	1.813	1.812
23	1.747	1.746	1.745	1.744	1.743	1.742

24	1.679	1.678	1.677	1.676	1.675	1.674
25	1.614	1.613	1.612	1.611	1.610	1.609
26	1.554	1.554	1.553	1.552	1.551	1.550
27	1.497	1.496	1.496	1.495	1.494	1.493
28	1.444	1.443	1.443	1.442	1.441	1.440
29	1.395	1.394	1.394	1.393	1.392	1.391
30	1.348	1.348	1.347	1.346	1.346	1.345
31	1.303	1.303	1.302	1.301	1.301	1.300
32	1.262	1.261	1.260	1.260	1.259	1.258
33	1.224	1.223	1.222	1.221	1.221	1.220
34	1.185	1.185	1.184	1.183	1.183	1.182
35	1.151	1.150	1.150	1.149	1.149	1.148
36	1.119	1.118	1.117	1.117	1.116	1.115
37	1.085	1.085	1.084	1.083	1.083	1.082
38	1.056	1.056	1.055	1.054	1.054	1.053
39	1.029	1.028	1.028	1.027	1.027	1.026
40	1.001	1.001	1.000	999	999	998
41	977	977	976	976	976	975
42	953	952	951	950	950	949
43	930	929	929	928	928	927
44	906	906	905	905	905	904
45	885	884	884	883	883	882
46	865	865	864	864	864	863
47	845	845	844	843	843	842
48	827	827	826	825	825	824
49	807	806	806	805	805	804
50	789	788	788	787	787	786
51	773	772	772	771	771	770
52	755	755	754	753	753	752
53	738	738	737	736	736	735
54	722	721	721	720	720	719
55	707	706	706	705	705	704
56	691	691	690	689	689	688
57	676	675	675	674	674	673
58	660	660	659	658	658	657
59	645	645	644	643	643	642
60	631	630	630	629	629	628
61	617	616	616	615	615	614
62	602	601	601	600	600	599
63	589	588	588	587	587	586
64	574	574	573	573	572	571
65	553	552	552	551	551	550
66	532	532	531	531	530	530
67	512	511	511	510	510	509
68	492	492	491	491	490	490
69	473	473	472	472	471	471

Viðauki I verður:

Viðauki I - Réttindatöflur EFÍA sem gilda frá og með 1. janúar 2025

TAFLA I Árlegur lífeyrir frá 65 ára aldri fyrir hvert 10 þús. króna iðgjald

Aldur / ÁR	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032
16	2.671	2.669	2.667	2.664	2.662	2.660	2.658	2.655	2.653
17	2.585	2.583	2.581	2.579	2.577	2.574	2.572	2.570	2.568
18	2.502	2.500	2.498	2.496	2.494	2.491	2.489	2.487	2.485
19	2.421	2.419	2.417	2.415	2.413	2.411	2.409	2.407	2.405
20	2.342	2.340	2.338	2.336	2.334	2.332	2.330	2.328	2.327
21	2.265	2.263	2.261	2.260	2.258	2.256	2.254	2.252	2.250
22	2.191	2.189	2.187	2.185	2.184	2.182	2.180	2.178	2.177
23	2.118	2.117	2.115	2.113	2.112	2.110	2.108	2.107	2.105
24	2.048	2.046	2.045	2.043	2.042	2.040	2.038	2.037	2.035
25	1.980	1.978	1.977	1.975	1.974	1.972	1.971	1.969	1.968
26	1.913	1.912	1.910	1.909	1.908	1.906	1.905	1.903	1.902
27	1.849	1.848	1.846	1.845	1.844	1.842	1.841	1.840	1.838
28	1.787	1.785	1.784	1.783	1.781	1.780	1.779	1.778	1.776
29	1.726	1.725	1.724	1.722	1.721	1.720	1.719	1.717	1.716
30	1.667	1.666	1.665	1.664	1.663	1.662	1.660	1.659	1.658
31	1.611	1.610	1.608	1.607	1.606	1.605	1.604	1.603	1.602
32	1.556	1.555	1.554	1.553	1.551	1.550	1.549	1.548	1.547
33	1.502	1.501	1.500	1.499	1.498	1.497	1.496	1.495	1.494
34	1.451	1.450	1.449	1.448	1.447	1.446	1.445	1.444	1.443
35	1.401	1.400	1.399	1.398	1.397	1.396	1.395	1.394	1.393
36	1.353	1.352	1.351	1.350	1.350	1.349	1.348	1.347	1.346
37	1.307	1.306	1.305	1.304	1.303	1.302	1.301	1.300	1.300
38	1.262	1.261	1.260	1.259	1.258	1.258	1.257	1.256	1.255
39	1.219	1.218	1.217	1.216	1.215	1.215	1.214	1.213	1.212
40	1.177	1.176	1.175	1.175	1.174	1.173	1.172	1.171	1.170
41	1.137	1.136	1.135	1.135	1.134	1.133	1.132	1.131	1.131
42	1.098	1.098	1.097	1.096	1.095	1.094	1.094	1.093	1.092
43	1.061	1.061	1.060	1.059	1.058	1.057	1.057	1.056	1.055
44	1.026	1.025	1.024	1.023	1.023	1.022	1.021	1.020	1.020
45	992	991	990	989	989	988	987	986	986
46	959	958	957	957	956	955	954	954	953
47	928	927	926	925	925	924	923	922	922
48	898	897	896	896	895	894	893	893	892
49	870	869	868	867	866	866	865	864	863
50	842	842	841	840	839	838	838	837	836
51	817	816	815	814	813	813	812	811	810
52	792	792	791	790	789	788	787	787	786
53	769	768	768	767	766	765	764	763	763
54	748	747	746	745	744	743	742	741	741
55	727	726	725	724	723	722	722	721	720

56	708	707	706	705	704	703	702	701	701
57	690	689	688	687	686	685	684	683	682
58	674	673	671	670	669	668	667	667	666
59	658	657	656	655	654	653	652	651	650
60	644	643	642	641	640	639	638	637	636
61	631	630	629	628	627	626	625	624	623
62	620	619	617	616	615	614	613	612	611
63	610	608	607	606	605	603	602	601	600
64	600	599	598	597	595	594	593	592	591
65	579	578	577	575	574	573	572	571	570
66	559	558	557	555	554	553	552	551	550
67	539	538	537	536	534	533	532	531	530
68	520	519	518	517	516	515	514	513	512
69	502	501	500	499	498	497	496	495	494

Aldur / ÅR	2033	2034	2035	2036	2037	2038	2039	2040	2041
16	2.651	2.649	2.647	2.645	2.643	2.641	2.639	2.637	2.635
17	2.566	2.564	2.562	2.560	2.558	2.556	2.554	2.552	2.550
18	2.483	2.481	2.479	2.478	2.476	2.474	2.472	2.470	2.468
19	2.403	2.401	2.399	2.397	2.395	2.394	2.392	2.390	2.388
20	2.325	2.323	2.321	2.319	2.318	2.316	2.314	2.312	2.310
21	2.249	2.247	2.245	2.243	2.242	2.240	2.238	2.237	2.235
22	2.175	2.173	2.172	2.170	2.168	2.167	2.165	2.163	2.162
23	2.103	2.102	2.100	2.099	2.097	2.095	2.094	2.092	2.091
24	2.034	2.032	2.031	2.029	2.028	2.026	2.025	2.023	2.022
25	1.966	1.965	1.963	1.962	1.960	1.959	1.957	1.956	1.955
26	1.901	1.899	1.898	1.896	1.895	1.894	1.892	1.891	1.890
27	1.837	1.836	1.834	1.833	1.831	1.830	1.829	1.828	1.826
28	1.775	1.774	1.772	1.771	1.770	1.768	1.767	1.766	1.765
29	1.715	1.714	1.712	1.711	1.710	1.709	1.707	1.706	1.705
30	1.657	1.656	1.654	1.653	1.652	1.651	1.650	1.648	1.647
31	1.600	1.599	1.598	1.597	1.596	1.595	1.593	1.592	1.591
32	1.546	1.545	1.544	1.542	1.541	1.540	1.539	1.538	1.537
33	1.493	1.492	1.491	1.490	1.489	1.487	1.486	1.485	1.484
34	1.442	1.441	1.440	1.439	1.438	1.436	1.435	1.434	1.433
35	1.392	1.391	1.390	1.389	1.388	1.387	1.386	1.385	1.384
36	1.345	1.344	1.343	1.342	1.341	1.340	1.339	1.338	1.337
37	1.299	1.298	1.297	1.296	1.295	1.294	1.293	1.292	1.291
38	1.254	1.253	1.252	1.251	1.250	1.249	1.248	1.247	1.246
39	1.211	1.210	1.209	1.208	1.207	1.207	1.206	1.205	1.204
40	1.170	1.169	1.168	1.167	1.166	1.165	1.164	1.163	1.163
41	1.130	1.129	1.128	1.127	1.126	1.125	1.125	1.124	1.123
42	1.091	1.090	1.090	1.089	1.088	1.087	1.086	1.085	1.085
43	1.054	1.054	1.053	1.052	1.051	1.050	1.049	1.049	1.048
44	1.019	1.018	1.017	1.016	1.016	1.015	1.014	1.013	1.012

45	985	984	983	982	982	981	980	979	979
46	952	951	951	950	949	948	948	947	946
47	921	920	920	919	918	917	917	916	915
48	891	890	890	889	888	888	887	886	885
49	863	862	861	861	860	859	858	858	857
50	835	835	834	833	833	832	831	831	830
51	810	809	808	808	807	806	805	805	804
52	785	784	784	783	782	782	781	780	779
53	762	761	760	760	759	758	758	757	756
54	740	739	738	738	737	736	736	735	734
55	719	718	718	717	716	715	715	714	713
56	700	699	698	697	697	696	695	695	694
57	682	681	680	679	678	678	677	676	676
58	665	664	663	662	661	661	660	659	659
59	649	648	647	647	646	645	644	643	643
60	635	634	633	632	631	630	630	629	628
61	622	621	620	619	618	617	616	616	615
62	610	609	608	607	606	605	604	604	603
63	599	598	597	596	595	594	594	593	592
64	590	589	588	587	586	585	584	583	582
65	569	568	567	566	565	564	563	562	562
66	549	548	547	546	545	545	544	543	542
67	529	529	528	527	526	525	524	524	523
68	511	510	509	508	507	507	506	505	504
69	493	492	491	491	490	489	488	488	487

Aldur / ÅR	2042	2043	2044	2045	2046	2047	2048	2049	2050
16	2.633	2.631	2.629	2.627	2.625	2.623	2.621	2.619	2.618
17	2.548	2.546	2.545	2.543	2.541	2.539	2.537	2.535	2.534
18	2.466	2.464	2.463	2.461	2.459	2.457	2.456	2.454	2.452
19	2.386	2.385	2.383	2.381	2.379	2.378	2.376	2.374	2.373
20	2.309	2.307	2.305	2.304	2.302	2.300	2.299	2.297	2.296
21	2.233	2.232	2.230	2.228	2.227	2.225	2.223	2.222	2.220
22	2.160	2.158	2.157	2.155	2.154	2.152	2.151	2.149	2.148
23	2.089	2.088	2.086	2.085	2.083	2.082	2.080	2.079	2.077
24	2.020	2.019	2.017	2.016	2.015	2.013	2.012	2.010	2.009
25	1.953	1.952	1.950	1.949	1.948	1.946	1.945	1.944	1.942
26	1.888	1.887	1.886	1.884	1.883	1.882	1.880	1.879	1.878
27	1.825	1.824	1.822	1.821	1.820	1.819	1.817	1.816	1.815
28	1.763	1.762	1.761	1.760	1.758	1.757	1.756	1.755	1.754
29	1.704	1.703	1.701	1.700	1.699	1.698	1.697	1.695	1.694
30	1.646	1.645	1.644	1.643	1.641	1.640	1.639	1.638	1.637
31	1.590	1.589	1.588	1.587	1.586	1.584	1.583	1.582	1.581
32	1.536	1.535	1.534	1.532	1.531	1.530	1.529	1.528	1.527
33	1.483	1.482	1.481	1.480	1.479	1.478	1.477	1.476	1.475

34	1.432	1.431	1.430	1.429	1.428	1.427	1.426	1.425	1.424
35	1.383	1.382	1.381	1.380	1.379	1.378	1.377	1.376	1.375
36	1.336	1.335	1.334	1.333	1.332	1.331	1.330	1.329	1.328
37	1.290	1.289	1.288	1.287	1.286	1.285	1.284	1.283	1.282
38	1.246	1.245	1.244	1.243	1.242	1.241	1.240	1.239	1.238
39	1.203	1.202	1.201	1.200	1.199	1.198	1.197	1.196	1.196
40	1.162	1.161	1.160	1.159	1.158	1.157	1.156	1.155	1.155
41	1.122	1.121	1.120	1.119	1.118	1.118	1.117	1.116	1.115
42	1.084	1.083	1.082	1.081	1.080	1.079	1.079	1.078	1.077
43	1.047	1.046	1.045	1.044	1.044	1.043	1.042	1.041	1.040
44	1.012	1.011	1.010	1.009	1.008	1.008	1.007	1.006	1.005
45	978	977	976	975	975	974	973	972	971
46	945	945	944	943	942	941	941	940	939
47	914	914	913	912	911	911	910	909	908
48	885	884	883	882	882	881	880	879	879
49	856	856	855	854	853	853	852	851	850
50	829	828	828	827	826	826	825	824	823
51	803	803	802	801	801	800	799	798	798
52	779	778	777	777	776	775	775	774	773
53	755	755	754	753	753	752	751	751	750
54	733	733	732	731	731	730	729	729	728
55	713	712	711	711	710	709	709	708	707
56	693	692	692	691	690	690	689	688	688
57	675	674	673	673	672	671	671	670	670
58	658	657	656	656	655	654	654	653	652
59	642	641	641	640	639	639	638	637	637
60	627	627	626	625	625	624	623	623	622
61	614	613	613	612	611	610	610	609	609
62	602	601	600	600	599	598	598	597	596
63	591	590	590	589	588	587	587	586	585
64	582	581	580	579	578	578	577	576	576
65	561	560	559	559	558	557	556	556	555
66	541	541	540	539	539	538	537	537	536
67	522	521	521	520	519	519	518	517	517
68	504	503	502	502	501	500	500	499	499
69	486	485	485	484	484	483	482	482	481

Aldur / ÅR	2051	2052	2053	2054	2055	2056	2057	2058	2059
16	2.616	2.614	2.612	2.610	2.609	2.607	2.605	2.604	2.602
17	2.532	2.530	2.528	2.527	2.525	2.523	2.522	2.520	2.518
18	2.450	2.449	2.447	2.445	2.444	2.442	2.441	2.439	2.437
19	2.371	2.369	2.368	2.366	2.365	2.363	2.362	2.360	2.358
20	2.294	2.292	2.291	2.289	2.288	2.286	2.285	2.283	2.282
21	2.219	2.217	2.216	2.214	2.213	2.211	2.210	2.208	2.207
22	2.146	2.145	2.143	2.142	2.140	2.139	2.138	2.136	2.135

23	2.076	2.075	2.073	2.072	2.070	2.069	2.068	2.066	2.065
24	2.008	2.006	2.005	2.004	2.002	2.001	2.000	1.998	1.997
25	1.941	1.940	1.938	1.937	1.936	1.935	1.933	1.932	1.931
26	1.877	1.875	1.874	1.873	1.872	1.870	1.869	1.868	1.867
27	1.814	1.812	1.811	1.810	1.809	1.808	1.806	1.805	1.804
28	1.752	1.751	1.750	1.749	1.748	1.747	1.746	1.744	1.743
29	1.693	1.692	1.691	1.690	1.689	1.688	1.686	1.685	1.684
30	1.636	1.635	1.633	1.632	1.631	1.630	1.629	1.628	1.627
31	1.580	1.579	1.578	1.577	1.576	1.575	1.574	1.573	1.572
32	1.526	1.525	1.524	1.523	1.522	1.521	1.520	1.519	1.518
33	1.474	1.473	1.472	1.471	1.470	1.469	1.468	1.467	1.466
34	1.423	1.422	1.421	1.420	1.419	1.418	1.417	1.416	1.415
35	1.374	1.373	1.372	1.371	1.370	1.369	1.368	1.367	1.366
36	1.327	1.326	1.325	1.324	1.323	1.322	1.321	1.320	1.320
37	1.281	1.280	1.279	1.279	1.278	1.277	1.276	1.275	1.274
38	1.237	1.236	1.235	1.235	1.234	1.233	1.232	1.231	1.230
39	1.195	1.194	1.193	1.192	1.191	1.190	1.190	1.189	1.188
40	1.154	1.153	1.152	1.151	1.150	1.149	1.149	1.148	1.147
41	1.114	1.113	1.113	1.112	1.111	1.110	1.109	1.108	1.108
42	1.076	1.075	1.075	1.074	1.073	1.072	1.071	1.071	1.070
43	1.040	1.039	1.038	1.037	1.036	1.036	1.035	1.034	1.033
44	1.004	1.004	1.003	1.002	1.001	1.001	1.000	999	998
45	971	970	969	968	968	967	966	965	965
46	938	938	937	936	935	935	934	933	933
47	908	907	906	905	905	904	903	902	902
48	878	877	877	876	875	874	874	873	872
49	850	849	848	848	847	846	846	845	844
50	823	822	821	821	820	819	819	818	817
51	797	796	796	795	794	794	793	792	792
52	773	772	771	771	770	769	769	768	767
53	749	749	748	747	747	746	745	745	744
54	727	727	726	725	725	724	724	723	722
55	707	706	705	705	704	703	703	702	702
56	687	687	686	685	685	684	683	683	682
57	669	668	668	667	666	666	665	664	664
58	652	651	651	650	649	649	648	647	647
59	636	635	635	634	633	633	632	632	631
60	621	621	620	619	619	618	618	617	616
61	608	607	607	606	605	605	604	604	603
62	596	595	594	594	593	593	592	591	591
63	585	584	583	583	582	582	581	580	580
64	575	574	574	573	573	572	571	571	570
65	555	554	553	553	552	551	551	550	550
66	535	535	534	534	533	532	532	531	531
67	516	516	515	514	514	513	513	512	512
68	498	497	497	496	496	495	495	494	494

69	481	480	480	479	479	478	478	477	477
----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----

Aldur / ÅR	2060	2061	2062	2063	2064	2065	2066	2067	2068
16	2.600	2.599	2.597	2.595	2.593	2.592	2.590	2.588	2.587
17	2.517	2.515	2.513	2.512	2.510	2.508	2.507	2.505	2.503
18	2.436	2.434	2.432	2.431	2.429	2.428	2.426	2.424	2.423
19	2.357	2.355	2.354	2.352	2.351	2.349	2.347	2.346	2.344
20	2.280	2.279	2.277	2.276	2.275	2.273	2.272	2.270	2.269
21	2.206	2.204	2.203	2.201	2.200	2.199	2.197	2.196	2.194
22	2.134	2.132	2.131	2.129	2.128	2.127	2.125	2.124	2.123
23	2.064	2.062	2.061	2.060	2.058	2.057	2.056	2.055	2.053
24	1.996	1.995	1.993	1.992	1.991	1.989	1.988	1.987	1.986
25	1.930	1.929	1.927	1.926	1.925	1.924	1.923	1.922	1.920
26	1.866	1.864	1.863	1.862	1.861	1.860	1.859	1.858	1.857
27	1.803	1.802	1.801	1.800	1.799	1.797	1.796	1.795	1.794
28	1.742	1.741	1.740	1.739	1.738	1.737	1.736	1.735	1.734
29	1.683	1.682	1.681	1.680	1.679	1.678	1.677	1.676	1.675
30	1.626	1.625	1.624	1.623	1.622	1.621	1.620	1.619	1.618
31	1.571	1.570	1.569	1.568	1.567	1.566	1.565	1.564	1.563
32	1.517	1.516	1.515	1.514	1.513	1.512	1.511	1.510	1.509
33	1.465	1.464	1.463	1.462	1.461	1.460	1.459	1.458	1.457
34	1.414	1.413	1.412	1.411	1.410	1.410	1.409	1.408	1.407
35	1.366	1.365	1.364	1.363	1.362	1.361	1.360	1.359	1.358
36	1.319	1.318	1.317	1.316	1.315	1.314	1.313	1.313	1.312
37	1.273	1.272	1.272	1.271	1.270	1.269	1.268	1.267	1.266
38	1.229	1.229	1.228	1.227	1.226	1.225	1.224	1.224	1.223
39	1.187	1.186	1.185	1.185	1.184	1.183	1.182	1.181	1.181
40	1.146	1.145	1.145	1.144	1.143	1.142	1.141	1.141	1.140
41	1.107	1.106	1.105	1.105	1.104	1.103	1.102	1.102	1.101
42	1.069	1.068	1.067	1.067	1.066	1.065	1.065	1.064	1.063
43	1.033	1.032	1.031	1.030	1.030	1.029	1.028	1.027	1.027
44	998	997	996	995	995	994	993	993	992
45	964	963	962	962	961	960	960	959	958
46	932	931	930	930	929	928	928	927	926
47	901	900	900	899	898	898	897	896	896
48	872	871	870	870	869	868	868	867	866
49	843	843	842	841	841	840	840	839	838
50	817	816	815	815	814	813	813	812	811
51	791	790	790	789	788	788	787	787	786
52	767	766	765	765	764	763	763	762	762
53	744	743	742	742	741	740	740	739	739
54	722	721	720	720	719	719	718	717	717
55	701	700	700	699	698	698	697	697	696
56	682	681	680	680	679	678	678	677	677
57	663	663	662	661	661	660	660	659	659

58	646	646	645	644	644	643	643	642	642
59	630	630	629	629	628	627	627	626	626
60	616	615	615	614	613	613	612	612	611
61	602	602	601	601	600	599	599	598	598
62	590	590	589	588	588	587	587	586	586
63	579	579	578	578	577	576	576	575	575
64	570	569	568	568	567	567	566	566	565
65	549	549	548	548	547	546	546	545	545
66	530	530	529	529	528	528	527	527	526
67	511	511	510	510	509	509	508	508	507
68	493	493	492	492	491	491	490	490	489
69	476	476	475	475	474	474	473	473	472

Aldur / ÅR	2069	2070	2071	2072	2073	2074
16	2.585	2.583	2.581	2.580	2.578	2.576
17	2.502	2.500	2.498	2.497	2.495	2.493
18	2.421	2.420	2.418	2.416	2.415	2.413
19	2.343	2.341	2.340	2.338	2.337	2.335
20	2.268	2.266	2.265	2.263	2.262	2.260
21	2.193	2.192	2.190	2.189	2.187	2.186
22	2.121	2.120	2.119	2.117	2.116	2.115
23	2.052	2.051	2.049	2.048	2.047	2.045
24	1.984	1.983	1.982	1.981	1.979	1.978
25	1.919	1.918	1.917	1.916	1.915	1.914
26	1.855	1.854	1.853	1.852	1.851	1.850
27	1.793	1.792	1.791	1.790	1.789	1.788
28	1.733	1.731	1.730	1.729	1.728	1.727
29	1.674	1.673	1.672	1.671	1.670	1.669
30	1.617	1.616	1.615	1.614	1.613	1.612
31	1.562	1.561	1.560	1.559	1.558	1.557
32	1.508	1.507	1.506	1.505	1.505	1.504
33	1.456	1.455	1.454	1.453	1.453	1.452
34	1.406	1.405	1.404	1.403	1.402	1.402
35	1.358	1.357	1.356	1.355	1.354	1.353
36	1.311	1.310	1.309	1.308	1.308	1.307
37	1.266	1.265	1.264	1.263	1.262	1.262
38	1.222	1.221	1.220	1.220	1.219	1.218
39	1.180	1.179	1.178	1.178	1.177	1.176
40	1.139	1.138	1.138	1.137	1.136	1.135
41	1.100	1.099	1.099	1.098	1.097	1.096
42	1.062	1.062	1.061	1.060	1.059	1.059
43	1.026	1.025	1.025	1.024	1.023	1.023
44	991	990	990	989	988	988
45	958	957	956	956	955	954
46	926	925	924	924	923	922

47	895	894	894	893	892	892
48	866	865	864	864	863	863
49	838	837	836	836	835	835
50	811	810	810	809	808	808
51	785	785	784	783	783	782
52	761	760	760	759	759	758
53	738	737	737	736	736	735
54	716	716	715	714	714	713
55	696	695	694	694	693	693
56	676	676	675	674	674	673
57	658	657	657	656	656	655
58	641	640	640	639	639	638
59	625	625	624	624	623	622
60	611	610	610	609	608	608
61	597	597	596	596	595	595
62	585	585	584	583	583	582
63	574	574	573	573	572	572
64	565	564	563	563	562	562
65	544	544	543	543	542	542
66	526	525	525	524	524	523
67	507	506	506	505	505	504
68	489	488	488	488	487	487
69	472	472	471	471	470	470

Sem afleiðing af breytingu á réttindatöflunni í viðauka I breytist Tafla II sem hefur að geyma hækkunar- og lækkunarstuðlar ef lífeyristaka hefst ekki við 65 ára aldur. Breytingin sem stjórn leggur til er eftirfarandi:

Tafla II var:

Hækkunar- og lækkunarstuðlar			
Aldur	Margfeldisstuðull	Prósentsbreyting	Breyting per mán
60	0,730	-27,0%	-0,38%
61	0,775	-22,5%	-0,41%
62	0,824	-17,6%	-0,45%
63	0,877	-12,3%	-0,49%
64	0,936	-6,4%	-0,53%
65	1	-	-
66	1,072	7,2%	0,60%
67	1,152	15,2%	0,66%
68	1,240	24,0%	0,74%
69	1,339	33,9%	0,82%
70	1,449	44,9%	0,92%
71	1,573	57,3%	1,03%
72	1,712	71,2%	1,16%
73	1,870	87,0%	1,32%
74	2,051	105,1%	1,50%

75	2,258	125,8%	1,73%
76	2,497	149,7%	1,99%
77	2,775	177,5%	2,32%
78	3,102	210,2%	2,72%
79	3,489	248,9%	3,23%
80	3,952	295,2%	3,86%

Tafla II verður:

Tafla II Hækkunar- og lækkunarstuðlar ef lífeyristaka hefst ekki við 65 ára aldur

Aldur	Margfeldisstuðull	Prósentubreyting	Breyting per mán
60	0,741	-25,9%	-0,35%
61	0,783	-21,7%	-0,38%
62	0,829	-17,1%	-0,43%
63	0,880	-12,0%	-0,48%
64	0,937	-6,3%	-0,53%
65	1		
66	1,070	7,0%	-0,58%
67	1,148	14,8%	-0,65%
68	1,235	23,5%	-0,73%
69	1,332	33,2%	-0,81%
70	1,441	44,1%	-0,91%
71	1,564	56,4%	-1,03%
72	1,704	70,4%	-1,17%
73	1,864	86,4%	-1,33%
74	2,047	104,7%	-1,53%
75	2,260	126,0%	-1,78%
76	2,507	150,7%	-2,06%
77	2,798	179,8%	-2,43%
78	3,142	214,2%	-2,87%
79	3,554	255,4%	-3,43%
80	4,050	305,0%	-4,13%

- 0 -