



A FIZETŐKÉPESSÉGRŐL ÉS A PÉNZÜGYI HELYZETRŐL SZÓLÓ JELENTÉS

A SIGNAL IDUNA Biztosító Zrt.

2021.12.31-re szóló éves jelentése

2022. április 8.

	1
A JELENTÉSTEVŐ ADATAI	5
1. A vállalkozás neve és jogi formája	5
2. A vállalkozás pénzügyi felügyeletéért felelős felügyeleti hatóság neve és kapcsolat felvételi adatai	5
3. Csoportfelügyeleti hatóságának neve és kapcsolat felvételi adatai	5
4. A vállalkozás külső könyvvizsgálójának neve és kapcsolat felvételi adatai	5
5. A vállalkozásban minősített részesedéssel bírók bemutatása	5
6. A vállalkozás pozíciójának részletei a csoport jogi szerkezetén belül	5
7. A Fizetőképességről és a pénzügyi helyzetről szóló jelentés jogi háttere	5
ALKALMAZOTT RÖVIDÍTÉSEK, FOGALMAK	6
A. ÜZLETI TEVÉKENYSÉG ÉS TELJESÍTMÉNY BEMUTATÁSA	7
A.1 Üzleti tevékenység	7
A.1.1 Az üzleti év eredményessége, tőkeellátottság	7
A.1.2 Terv/ Tény összehasonlítás	9
A.1.3 Munkatársak	10
A.2 Biztosítási tevékenység bemutatása	11
A.2.1 Nem-élet ágak	11
A.2.2 Élet ágak	12
A.2.3 Biztosítási tevékenység	12
A.3 Befektetési tevékenység bemutatása	13
A.3.1 Államkötvények	13
A.3.2 Vállalati kötvények	13
A.3.3 Pénzeszközök	13
A.3.4 Befektetési alapok	13
A.3.5 Unit-linked szerződésekhez kapcsolódó befektetések	13
A.3.6 Részvények	14
A.3.7 Kölcsönök	14
A.3.8 Befektetésekhez kapcsolódó költségek	14
B. IRÁNYÍTÁSI RENDSZER	15
B.1 Általános információk az irányítási rendszerről	15

B.1.1	A Társaság irányító és felügyeleti egységei	15
B.1.2	A Társaság munkaszervezete, szervezeti felépítése, feladatkörök	16
B.2	Szakmai alkalmassági és üzleti megbízhatósági követelmények, javadalmazási politika	19
B.3	Kockázatkezelési rendszer, ideértve a saját kockázat- és szolvenciaértékelést	21
B.4	Belső Kontrollrendszer	23
B.5	Belső ellenőrzési rendszer	24
B.6	Aktuáriusi feladatkör	24
B.7	Kiszervezés	25
C.	KOCKÁZATI PROFIL	26
C.1	Biztosítási kockázat	26
C.1.1	Életbiztosítási kockázati modul	26
C.1.2	Egészségbiztosítási kockázati modul	27
C.1.3	Nem-életbiztosítási kockázati modul	29
C.2	Piaci kockázat	31
C.3	Hitelkockázat	32
C.3.1	Type1 kockázatok	33
C.3.2	Type2 kockázatok	34
C.4	Likviditási kockázat	34
C.4.1	Jövőbeli díjak várható profittartalma	34
C.5	Működési kockázat	35
D.	SZAVATOLÓTŐKE-MEGFELELÉSI ÉRTÉKELÉS	37
D.1	Eszközök	37
D.1.1	Immateriális javak	37
D.1.2	Saját használatú ingatlanok, tárgyi eszközök	37
D.1.3	Befektetések (unit-linked szerződések nélkül)	38
D.1.4	Unit-linked szerződésekhez kapcsolódó befektetések	39
D.1.5	Viszontbiztosítási tartalékok	39
D.1.6	Biztosítási kötvénytulajdonokkal és közvetítőkkal szemben fennálló követelések	39
D.1.7	Nem biztosítástechnikai követelések	40
D.1.8	Pénzeszközök	40
D.1.9	Egyéb, máshová nem sorolt eszközök	40
D.2	Biztosítástechnikai tartalékok	41

D.2.1	NSLT Egészségbiztosítási ágazat	41
D.2.2	Nem-életbiztosítási ágazatok	44
D.2.3	Életbiztosítási ágazatok	48
D.2.4	SLT egészségbiztosítási ágazat	51
D.2.5	A Szolvencia II elveken nyugvó és a pénzügyi beszámolóban szereplő tartalékok összehasonlítása	52
D.2.6	Volatilitási kiigazítás hatása	54
D.3	Egyéb kötelezettségek	54
D.3.1	Egyéb, nem biztosítástechnikai tartalék	54
D.3.2	Nyugdíjjuttatási kötelezettségek	54
D.3.3	Biztosítási kötvénytulajdonosok és közvetítők felé fennálló kötelezettségek	55
D.3.4	Viszontbiztosítási kötelezettségek	55
D.3.5	Egyéb, nem biztosítástechnikai kötelezettségek	55
D.3.6	Egyéb, máshová nem sorolt kötelezettségek	55
E.	TŐKEKEZELÉS	57
E.1	Szavatoló tőke	57
E.1.1	Sajáttőke (rendelkezésre álló szavatoló tőke) összetétele	57
E.2	Szavatolótőke-szükséglet és minimális tőkeszükséglet	59
E.2.1	A szavatolótőke-szükséglet részletezése	59
E.2.2	Minimális tőkeszükséglet részletezése	60
MELLÉKLET		61
1.	Mérleg	61
2.	Biztosítási díjak, kárigények és ráfordítások üzletáganként	63
3.	Biztosítási díjak, kárigények és költségek országonként	65
4.	Életbiztosítási és egészségbiztosítási SLT biztosítástechnikai tartalékok	67
5.	Nem-életbiztosítási szerződésekhez kapcsolódó biztosítástechnikai tartalékok	69
6.	Nem-életbiztosítási kárigények	70
7.	Hosszú távú garanciákhoz kapcsolódó és átmeneti intézkedések hatása	72
8.	Szavatoló tőke	73
9.	Szavatolótőke-szükséglet a standard formulát alkalmazó biztosítók esetén	74
10.	Minimális tőkeszükséglet	75
11.	A SIGNAL IDUNA Biztosító Zrt. szervezeti felépítése 2020. 12. 31-én	77

A JELENTÉSTEVŐ ADATAI

1. A vállalkozás neve és jogi formája

SIGNAL IDUNA Biztosító Zártkörűen működő Részvénytársaság

2. A vállalkozás pénzügyi felügyeletéért felelős felügyeleti hatóság neve és kapcsolat felvételi adatai

Magyar Nemzeti Bank (1054 Budapest, Szabadság tér 9.; Tel: +36 1 428-2600)

3. Csoportfelügyeleti hatóságának neve és kapcsolat felvételi adatai

Bundesanstalt für Finanzdienstleistungsaufsicht (Németország, Graurheindorfer Str. 108 53117 Bonn;
Tel: 0228 / 4108 - 0)

4. A vállalkozás külső könyvvizsgálójának neve és kapcsolat felvételi adatai

A könyvvizsgálatot a KPMG Hungária Kft. látja el, a könyvvizsgálatért személyében is felelős, Boros Judit (kamarai tagság száma: 005374)

5. A vállalkozásban minősített részesedéssel bírók bemutatása

SIGNAL IDUNA Allgemeine Versicherung Aktiengesellschaft (Germany 44139 Dortmund, Joseph-Scherer Strasse 3.) - 100% tulajdonrész.

6. A vállalkozás pozíciójának részletei a csoport jogi szerkezetén belül

Irányított részvénytársaság

7. A Fizetőképességről és a pénzügyi helyzetről szóló jelentés jogi háttere

A fizetőképességről és pénzügyi helyzetről szóló jelentés az Európai parlament és az Európai tanács által elfogadott 2009/138/EC Szolvencia II-es direktíva és a (EU) 2015/35 számú felhatalmazáson alapuló rendelet (különösképpen a XII. fejezet) alapján készült és összhangban áll az e dokumentumokban lefektetett követelményekkel.

ALKALMAZOTT RÖVIDÍTÉSEK, FOGALMAK

- BIT, Bit. - 2014. évi LXXXVIII. biztosítási törvény
- LG, SI – local gaap, azaz nemzeti szabályozás szerinti
- SII – Solvency II
- ÁKK – Államadósság Kezelő Központ
- SCR – Solvency Capital Requirement, azaz szavatolótőke-szükséglet
- MCR – Minimum Capital Requirement, azaz minimális szavatolótőke-szükséglet
- VB – viszontbiztosítás
- NSLT – Életbiztosításokhoz nem hasonló egészségbiztosítás
- SLT – Életbiztosításokhoz hasonló egészségbiztosítás
- LOB – SII szerinti ágazati besorolás

Az adatokat Ft-ban tüntetjük fel, ahol ettől eltérünk, ott azt külön jelezzük.

A. ÜZLETI TEVÉKENYSÉG ÉS TELJESÍTMÉNY BEMUTATÁSA

A.1 Üzleti tevékenység

A.1.1 Az üzleti év eredményessége, tőkeellátottság

A biztosító társaságok díjbevétele 2021-ban 1.329 milliárd forintra (3.603 millió €) nőtt az előző évi 1.204 milliárd forintról, ami 10,4%-os növekedést jelent.

Az életbiztosítások díjbevételei 13,7%-kal 603 milliárd forintra (1.634 millió €) emelkedtek, míg a nem-életbiztosítások területén 7,9%-os növekedés következett be, ami 727 milliárd forint (1.970 millió €) díjbevételt jelent. A gépjármű-biztosítások aránya a nem-életbiztosításokon belül így 53,0%-ról 51,6%-ra csökkent, bevételei 5,2%-os növekedés után 375 milliárd forintot (1.017 millió €) tettek ki.

A magyar biztosítási piac bruttó díjbevétele	Millió HUF			Millió EUR		
	2021 1-4. né.	2020 1-4. né.	Változás 2021/2020 %	2021 1-4. né.	2020 1-4. né.	Változás 2021/2020 %
DÍJBEVÉTEL ÖSSZESEN	1 329 595	1 204 127	10,4%	3 603,2	3 297,8	9,3%
Élet	602 783	530 371	13,7%	1 633,5	1 452,6	12,5%
ebből klasszikus	246 314	220 720	11,6%	667,5	604,5	10,4%
- folyamatos díjfizetésű	165 820	143 194	15,8%	449,4	392,2	14,6%
- egyszeri díjas	80 495	77 526	3,8%	218,1	212,3	2,7%
ebből befektetéshez kötött	356 469	309 651	15,1%	966,0	848,1	13,9%
- folyamatos díjfizetésű	309 755	262 622	17,9%	839,4	719,3	16,7%
- egyszeri díjas	46 713	47 029	-0,7%	126,6	128,8	-1,7%
Nem-élet	726 812	673 756	7,9%	1 969,7	1 845,2	6,7%
ebből gépjármű	375 194	356 761	5,2%	1 016,8	977,1	4,1%
árfolyam (MNB)				369,0	365,1	

Forrás: MNB

A SIGNAL IDUNA Biztosító Zrt. utolsó üzleti évének adatait az alábbi tábla szemlélteti:

A SIGNAL IDUNA Biztosító Zrt. bruttó díjbevétele	Millió HUF			Millió EUR		
	2021	2020	Változás 2021/2020 %	2021	2020	Változás 2021/2020 %
DÍJBEVÉTEL ÖSSZESEN	41 170	37 465	9,9%	111,7	102,6	8,9%
Élet	27 027	23 575	14,6%	73,3	64,6	13,5%
ebből klasszikus	1 209	1 386	-12,8%	3,3	3,8	-13,2%
- folyamatos díjfizetésű	1 203	1 352	-11,0%	3,3	3,7	-10,8%
- egyszeri díjas	6	34	-83,5%	0,0	0,1	-100,0%
ebből befektetéshez kötött	25 818	22 189	16,4%	70,0	60,8	15,1%
- folyamatos díjfizetésű	21 906	18 793	16,6%	59,4	51,5	15,3%
- egyszeri díjas	3 912	3 396	15,2%	10,6	9,3	14,0%
Nem-élet	14 143	13 889	1,8%	38,4	38,0	1,1%
ebből baleset és betegség	1 385	1 243	11,4%	3,8	3,4	11,8%
ebből vagyon	5 949	5 632	5,6%	16,2	15,4	5,2%
- privát	3 568	3 405	4,8%	9,7	9,3	4,3%
- vállalkozói	2 382	2 226	7,0%	6,5	6,1	6,6%
ebből gépjármű	6 808	7 015	-2,9%	18,4	19,2	-4,2%
- felelősség	4 475	5 197	-13,9%	12,1	14,2	-14,8%
- casco	2 333	1 818	28,4%	6,3	5,0	26,0%
<i>árfolyam (MNB közép)</i>				369,0	365,1	

Forrás: Controlling-jelentés 12/2021

A SIGNAL IDUNA Biztosító díjbevételei 2021-ben 9,9%-kal emelkedtek, és 41,1 milliárd forintot (111,7 millió €) értek el.

Az életbiztosítások területén 14,6%-os növekedés következett be, és 27,0 milliárd forint (73,3 millió €) díjbevételel értünk el. A befektetéshez kötött életbiztosítások díjbevétele 16,4%-kal emelkedett: a folyamatos díjas díjbevétele folytatta a 2017-ben megkezdett jelentős emelkedést (2018: +27,7%, 2019: +31,3%, 2020: +22,3%) és 2021-ben ismét 16,6%-kal emelkedett, miközben az egyszeri díjak is 15,2%-kal emelkedtek. Eközben a hagyományos életbiztosítások díjbevétele 12,8%-kal csökkent: a folyamatos díjas díjbevétele 11,0%-os csökkenése mellett, az egyszeri díjas díjbevétele 83,5%-kal csökkent.

A baleset- és betegségbiztosítási díjbevétele 11,4%-kal emelkedett 2021-ben, és ezzel megközelítette az 1,4 milliárd forintos díjbevételei szintet.

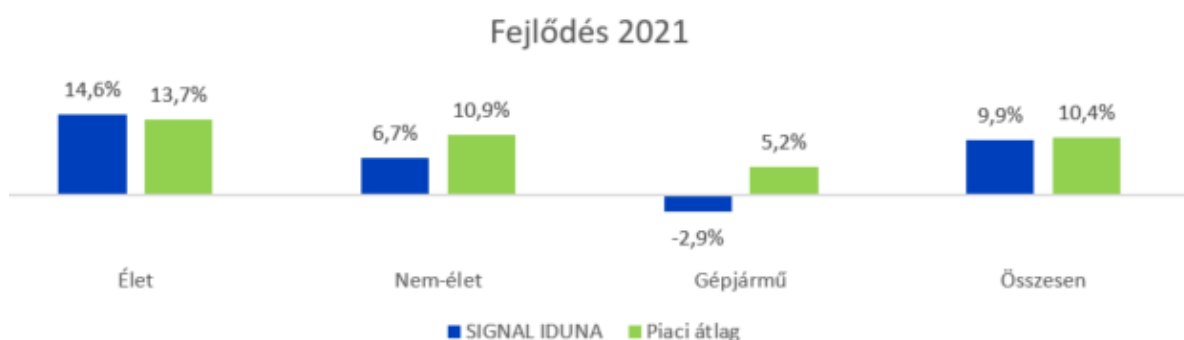
A vagyonbiztosítások díjbevételei 5,9 milliárd forintot (16,2 millió €) tettek ki, ami az ágazat 5,6%-os növekedését jelenti.

A magán vagyonbiztosítások díjbevétele 4,8%-kal 3,6 milliárd forintra (9,7 millió €) emelkedett. A vállalkozói vagyonbiztosítások 2,4 milliárd forint (6,5 millió €) díjbevételel hoztak, ami 7,0%-os növekedésnek felel meg.

A gépjármű-biztosítások díjbevétele 2,9%-kal csökkent és meghaladta a 6,8 milliárd forintot tett ki (18,4 millió €). A KGFB területén a díjtartifa jelentős eredmény-szemléletű módosítása okozott 13,9%-os csökkenést, miközben a casco ágazat díjbevétele 28,4%-kal emelkedett.

Össességében 2021 végén is társaságunk fejlődése a piaci átlagot megközelítő volt, a 2021. 4. negyedéves felügyeleti adatsor adatai alapján: a 37,5 milliárd Ft-os díjbevétel a piac teljes 1.204 milliárd Ft-os díjbevételéhez viszonyítva azt jelenti, hogy a SIGNAL IDUNA Biztosító piaci részesedése meghaladta a 3,0%-ot.

Az életbiztosításokban, azon belül is kiemelten a folyamatos díjfizetésű befektetéshez kötött életbiztosításokban ismét jelentős előrelépést értünk el. A nem-életbiztosítások területén pedig a piaci növekedés kétszeresének megfelelő mértékű fejlődést értünk el.



A.1.2 Terv/ Tény összehasonlítás

2021-ben növekedésünk dinamikája továbbra is meghaladta a piaci átlagot. Hozzájárult növekedésünk üteméhez, a korábbi évek fejlődése, állományunk folyamatos gyarapodása.

Társaságunk összességében 9,9%-os növekedési ütemet ért el, de pozitív fejleménynek tartjuk, hogy a folyamatos díjak mellett, az egyszeri is növelni tudtuk, elsősorban a befektetéshez kötött életbiztosításoknak köszönhetően. Díjnövekedésünk legfőbb motorja 2021-ben is a folyamatos díjas befektetéshez kötött életbiztosítások voltak (+16,6%), de az újonnan bevezetett baleset terméknek köszönhetően, a baleset ágazatban is kifejezetten jó növekedési ütemet értünk el (11,4%). A nem-életbiztosítások területén a vagyonbiztosítások is a piaci átlagot meghaladó növekedést mutatnak, míg a gépjármű biztosítások esetében a CASCO esetében értünk el rendkívül erős növekedést. A kötelező gépjármű felelősségbiztosítások esetében díjbevételünk csökkent, de ez egy tudatos, vállalt tarifálási politikának köszönhető. Ebben a szegmensben a fő fókuszt a biztosítástechnikai eredmény javítása volt a fő cél.

Az adókedvezményünket 2021-ben elvesztettük, mivel a nem-életbiztosításaink KGFB nélküli díjbevétele meghaladta a 8 milliárd forintot. A tulajdonosunkkal egyeztetett döntés alapján némileg dinamikusabb növekedési pályára tervezünk lépni, hogy ennek a jelentős adóterhernek a hatását minél előbb tudjuk mérsékelni.

Az újszerzés állománydíja a tervekhez képest 4,8%-kal a terv alatt volt. A balesetbiztosítások és a casco a tervezett szint felett teljesített. A folyamatos díjas újszerzés közel 5%-kal, ezzel szemben az egyszeri díjas újszerzés pedig 3%-kal csökkent.

Az új szerzések esetében a balesetbiztosítások a tervet 56.8%-kal, a casco pedig 44,3%-kal haladta meg. A legnagyobb alulteljesítés a klasszikus életbiztosítástok esetén mutatkozott.

Az adózott eredménye 415,4 m Ft volt a 263,8 m Ft tervvel szemben.

A.1.3 Munkatársak

2021. december 31-én a SIGNAL IDUNA Biztosítónál 271 főállású munkatárs volt alkalmazásban, ebből 222 fő a vezérigazgatóságon és 49 fő az országos értékesítési hálózatban. A főállású dolgozókon kívül még 244 vállalkozóval volt biztosítónk kizárólagos értékesítési kapcsolatban

A.2 Biztosítási tevékenység bemutatása**A.2.1 Nem-élet ágak**

millió Ft	Gyógyászati költségek térítésére vonatkozó biztosítás	Jövedelem-biztosítás	Gépjármű felelősség-biztosítás	Egyéb gépjármű-biztosítás	Tengeri, légi és szállítási biztosítás	Tűz- és egyéb vagyoni kár biztosítása	Általános felelősség-biztosítás	Segítségnyújtás	Összesen
Megszolgált díjak									
Bruttó, közvetlen	7	1 495	4 614	2 330	2	5 065	783	160	14 457
Viszontbiztosító részesedése (-)	0	21	127	0	0	636	9	0	793
Nettó	7	1 474	4 488	2 330	1	4 429	774	160	13 664
Kárköltések									
Bruttó, közvetlen	0	282	1 660	1 614	0	2 388	-82	0	5 861
Viszontbiztosító részesedése (-)	0	1	-252	0	0	986	0	0	735
Nettó	0	280	1 912	1 614	0	1 401	-82	0	5 126
Egyéb bizt. tech. tartalékok változása									
Bruttó, közvetlen	0	9	-22	3	0	0	-1	0	-11
Viszontbiztosító részesedése (-)	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Nettó	0	9	-22	3	0	0	-1	0	-11
Kár management költség									
Bruttó, közvetlen	0	53	209	140	0	440	35	0	878
Viszontbiztosító részesedése (-)	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Nettó	0	53	209	140	0	440	35	0	878
Bruttó eredmény	7	1 151	2 767	574	2	2 237	830	161	7 729
Nettó eredmény	7	1 131	2 388	574	1	2 588	821	161	7 672

A.2.2 Élet ágak

millió Ft	Nyerésgrészesedéssel járó biztosítás	Indexhez vagy befektetési egységekhez kötött biztosítás	Egyéb életbiztosítás	Nem-életbiztosítási szerződésekből eredő és egészségbiztosítási kötelezettségekhez kapcsolódó járadékok	Összesen
Megszolgált díjak					
Bruttó, közvetlen	928	25 383	513	0	26 824
Viszontbiztosító részesedése (-)	0	0	2	0	2
Nettó	928	25 383	511	0	26 822
Kárköltések					
Bruttó, közvetlen	1 769	9 639	42	-11	11 439
Viszontbiztosító részesedése (-)	0	0	0	0	0
Nettó	1 769	9 639	42	-11	11 439
Egyéb bizt. tech. tartalékok változása					
Bruttó, közvetlen	-821	17 001	-13	0	16 166
Viszontbiztosító részesedése (-)	0	0	0	0	0
Nettó	-821	17 001	-13	0	16 166
Kár management költség					
Bruttó, közvetlen	12	74	0	3	90
Viszontbiztosító részesedése (-)	0	0	0	0	0
Nettó	12	74	0	3	90
Bruttó eredmény	-32	-1 331	484	8	-872
Nettó eredmény	-32	-1 331	482	8	-873

A.2.3 Biztosítási tevékenység

A fenti táblázatok utolsó két sora a technikai eredményt mutatják, mind bruttó mind nettó értékre vetítve minden általunk használt SII-es ágazatra.

A.3 Befektetési tevékenység bemutatása

A következő táblázat a befektetések és pénzeszközök 2021. évi teljesítményét mutatja be eszközkategóriánként. Ezen eszközök mérlegértéke 2021.12.31-én 100.774 millió forint. Az eszközökön 2021-ben elért eredmény +6.662 millió forint volt.

Eszközkategória	Osztalék	Kamat	Bérleti díj	Realizált nyereség / veszteség	Nem realizált nyereség / veszteség
Államkötvények	0	432,179,148	0	-1,524,410	-1,588,577,670
Vállalati kötvények	0	12,702,022	0	-2,000,000	0
Pénzeszközök	0	246,886	0	0	0
Befektetési alapok	0	0	0	96,334,319	72,511,172
Unit-linked szerződésekhez kapcsolódó befektetések	0	0	0	7,636,713,856	0
Részvények	0	0	0	0	0
Kölcsönök	0	3,400,465	0	0	0

A.3.1 Államkötvények

A befektetési portfóliónk 92,8%-ban magyar állampapírokat tartalmaz. Az állampapírokon elért eredmény 2021-ben -1.158 millió forint volt.

A.3.2 Vállalati kötvények

A befektetéseink 4,4%-a vállalati kötvényekből áll. Ezzel a befektetési formával nagyobb eredmény érhető el, mint az államkötvényekkel, és a befektetési portfólió diverzifikáltságát is javítják. A 2021-es év eredménye +10,7 millió forint volt ebben az eszközkategóriában.

A.3.3 Pénzeszközök

Ezen a soron kerülnek kimutatásra a bankszámlák egyenlegei, a lekötött betétek, valamint a pénztáregyenleg is. Ezeknek az eszközöknek az értéke 2021 év végén 1.472 millió forint volt. Az eszközkategóriába tartozó folyószámlakamat, valamint a lekötött betétek kamatai alacsony szinteken voltak a 2021-es évben. Ezért az év során csupán +247 ezer forint kamatbevételt sikerült elkönyvelni a pénzeszközökön.

A.3.4 Befektetési alapok

A befektetési alapok a portfóliónk 2,8%-át tették ki 2021 év végén. 2021-ben +168,8 millió forint eredményt értünk el a befektetési alapjainkkal.

A.3.5 Unit-linked szerződésekhez kapcsolódó befektetések

Az eszközkategória piaci értéke 2021.12.31-én 80.536 millió forint volt. 37 befektetési alap szerepel itt, melyek közül 29 forintban, míg 8 euróban denominált. A unit-linked szerződésekhez kapcsolódó befektetések 2021-es évi eredménye +7.637 millió forint volt.

A.3.6 Részvények

2021 év végén a befektetési portfóliónk nem tartalmazott részvényeket. A részvényeken a 2021-es év folyamán nem értünk el eredményt.

A.3.7 Kölcsönök

Ezen a soron kerül kimutatásra a munkáltatói kölcsönön, valamint a biztosítási kötvénykölcsönön elért eredmény. A kölcsönökön elért éves eredmény +3,4 millió forint volt.

A.3.8 Befektetésekhez kapcsolódó költségek

2021-ben a befektetési tevékenységből adódóan 61,5 millió forint költséget számoltunk el. Ez az összeg többek között tartalmazza a letétkezelési díjat, valamint a vagyonkezelési díjat is.

B. IRÁNYÍTÁSI RENDSZER

B.1 Általános információk az irányítási rendszerről

B.1.1 A Társaság irányító és felügyeleti egységei

Alapító

A Társaság legfőbb szerve az Alapító Részvényes. Az Alapító Részvényes kizárólagos hatáskörébe tartozik minden olyan kérdés, melyet törvény vagy az Alapító Okirat oda utal.

A Társaság egyszemélyes részvénytársaságként működik, az Alapító Részvényes hatáskörét, Alapítói döntések kiadásával gyakorolja.

Az Igazgatóság

Az Igazgatóság, mint a Társaság ügyvezető szerve, irányítja a Társaság tevékenységét és ellátja mindazon feladatokat, melyeket törvény vagy az Alapító Okirat a hatáskörébe utal. Jogait és kötelezettségeit testületként gyakorolja. Havonta ülésezik, az ülésekről írásbeli jegyzőkönyvet kell készíteni.

Az Igazgatóság jelenleg 3 tagból áll; vezetője az „Elnök-vezérigazgató” címet viseli.

Az Igazgatóság az ügyvezetésről, a Társaság vagyoni helyzetéről és az üzletpolitikáról beszámol a Közgyűlés (az Alapító Részvényes) a Felügyelőbizottság és az Audit Bizottság felé.

Felügyelőbizottság

A Felügyelőbizottság ellenőrzi a Társaság ügyvezetését, hogy az megfelel-e a törvényi előírásoknak és az Alapító Okiratban foglaltaknak; irányítja a Belső Ellenőrzést. A Felügyelőbizottság testületként jár el, jelenleg 5 tagja van.

Audit Bizottság

A Bit. 116. §-ának megfelelően a Társaságnál a Felügyelő Bizottság egyben az Audit Bizottság feladatait is ellátja, így az Audit Bizottság tagjai a Felügyelő Bizottság tagjai, elnöke a Felügyelő Bizottság elnöke.

Az Audit Bizottság a következő feladatokat látja el:

- figyelemmel kíséri a Társaság belső ellenőrzési, kockázatkezelési rendszereinek hatékonyságát, valamint a pénzügyi beszámolás folyamatát,
- figyelemmel kíséri az éves és összevont (konszolidált) éves beszámoló jogszabályi kötelezettségen alapuló könyvvizsgálatát, figyelembe véve a Magyar Könyvvizsgáló Kamaráról, a könyvvizsgálói tevékenységről, valamint a könyvvizsgálói közfelügyeletről szóló 2007. évi LXXV.

törvény (Kkt.) szerinti könyvvizsgálói közfelügyeleti feladatokat ellátó hatóság által lefolytatott, a Kkt. szerinti minőségellenőrzési eljárás során tett megállapításokat és következtetéseket,

- felülvizsgálja és figyelemmel kíséri a jogszabály szerint engedélyezett könyvvizsgáló vagy a könnyvizsgáló cég függetlenségét, különös tekintettel a közérdeklődésre számot tartó gazdálkodó egységek jogszabályban előírt könyvvizsgálatára vonatkozó egyedi követelményekről szóló és a 2005/909 EK bizottsági határozat hatályon kívül helyezéséről szóló, 2014. április 16-i 537/2014/EU európai parlamenti és tanácsi rendelet 5. cikkében foglaltak teljesülését.

Az Audit Bizottság évente munkatervet fogad el a következő éves tevékenységeiről.

Könyvvizsgáló

A könyvvizsgáló feladata, hogy gondoskodjon a számviteli törvényben meghatározott könyvvizsgálat elvégzéséről. A könyvvizsgáló további, a Társaság által végzett biztosítási tevékenység sajátosságaival összefüggő feladatait és kötelezettségeit a Bit. 71. § tartalmazza. A könyvvizsgálót az Alapító Részvényes választja, határozott időre. A Felügyelő bizottság 2019. március 28. napján hozott döntés alapján a Társaság könyvvizsgálót váltott, ennek értelmében 2019. május 24. napjától határozott időre, 3 éves időtartamra a Társaság részére a könyvvizsgálói feladatokat a KPMG látja el.

B.1.2 A Társaság munkaszervezete, szervezeti felépítése, feladatkörök

A Bit. szerinti egyéb vezetők és kiemelten fontos feladatköröket betöltő személyek

1. A biztosító **vezető biztosítás-matematikusa** (aktuáriusa) aláírásával igazolja
 - a felügyeleti jelentésekben szereplő tartalékok képzésének és mértékének helyességét,
 - a díjkalkulációk helyességét,
 - az aktuáriusi feladatkört (Bit. 82. §) ellátó személy által készített számításokat, értékeléseket és jelentéseket.

A vezető aktuárius ellátja, illetve irányítja az aktuáriusi feladatkörhöz tartozó feladatok teljesítését..

2. A biztosító **vezető jogásza** ellenőrzi és aláírásával igazolja, hogy a Felügyelethez engedélyezésre benyújtott vagy a bejelentési kötelezettség alapján megküldött okmányok a jogszabályoknak megfelelnek. Emellett ellátja és irányítja a jogtanácsosi feladatok teljesítését.
3. A **számviteli rendért felelős vezető** ellenőrzi és az első számú vezető mellett aláírásával igazolja a Felügyeletnek beküldött jelentések, anyagok (éves beszámoló, eszköznyilvántartás) helytállóságát.
4. A **belső ellenőrzési vezető** (belső ellenőr) ellátja a belső ellenőrzési feladatkört betöltő személy feladatait (Bit. 63-64, § . §).

A belső ellenőrzés irányítását a Felügyelő Bizottság végzi. A belső ellenőrzés független kontrollfunkció, jelentéseit közvetlenül az Igazgatóság és a Felügyelő Bizottság részére küldi meg. A belső ellenőrzési tevékenység kiterjed a Társaság minden folyamatára, rendszerére. A belső ellenőrzés szakmai függetlenségét az garantálja, hogy közvetlenül a Felügyelő Bizottságnak jelent, illetve a belső ellenőrzés vezetője munkaviszonyának létrehozása illetve megszüntetése a Felügyelő Bizottság jóváhagyásához kötött. A belső ellenőrzés rendelkezik a feladatai ellátásához szükséges erőforrásokkal.

5. **A vezető kockázatkezelő**

- ellátja, illetve irányítja a kockázatkezelési feladatkört,
- felelős a kockázatkezelési rendszer (Bit. 65-66 . §) működtetéséért,
- aláírásával igazolja a kockázatkezelési feladatkör ellátása során készített számításokat, értékeléseket és jelentéseket.

6. A **megfelelőségi vezető** (compliance officer) ellátja, illetve irányítja a megfelelőségi feladatkörhöz (Bit. 67-68 . §) tartozó feladatok teljesítését.

A SIGNAL IDUNA Biztosító Zrt. irányításáért felelős egységek:

IGAZGATÓSÁG

Elnök-vezérigazgató – Csata Dénes

Vezérigazgató-helyettes – Daniel Kempchen

Vezérigazgató-helyettes – Sisák Ilona

FELÜGYELŐBIZOTTSÁG

Belső ellenőrzési osztály

A munkaszervezet reszortokra történő tagolása:

Elnök-vezérigazgató – Csata Dénes (Reszort1)

Igazgatósági titkárság

Központi szervezeti főosztályok / osztályok

Belső Ellenőrzési Osztály (kizárólag a munkáltatói jogok gyakorlása tekintetében)

Aktuárius és viszontbiztosítási főosztály

Controlling főosztály

Projektmenedzsment osztály

Folyamatfejlesztési osztály

Informatikai főosztály

Kockázatkezelési és befektetésadminisztrációs főosztály

Számviteli főosztály

Humánerőforrás főosztály

Vezérigazgató-helyettes – Daniel Kempchen (Reszort2)

Banki értékesítési főosztály

Belső értékesítési hálózati főosztály

Élet alkusz értékesítési főosztály

Kompozit alkusz értékesítési főosztály

Személybiztosítási termék menedzsment osztály

Személybiztosítási üzleti elemzési csoport

Értékesítés adminisztrációs és jutalék osztály

Kommunikációs és marketing osztály

Nem-élet biztosítási főosztály

Vezérigazgató-helyettesi asszisztencia

Vezérigazgató-helyettes – Sisák Ilona (Reszort3)

Adminisztrációs és ügyfélkapcsolati főosztály

Gépjármű és vagyon kárrendezési főosztály

Jogi főosztály

Megfelelőségi osztály

Személybiztosítási kockázatbírálási és kárrendezési osztály

Vállalási osztály

B.2 Szakmai alkalmassági és üzleti megbízhatósági követelmények, javadalmazási politika

A Szakmai alkalmassági és üzleti megbízhatósági követelményeket (továbbiakban: Fit&Proper követelmények) – összhangban a releváns hazai és Európai Uniós szabályozással - a 2021-ben felülvizsgált belső utasításunk szabályozza. A Fit&Proper utasítás kiadása és kezelése a megfelelőségi vezető kötelezettsége. Az utasítás előírja, hogy minden vezető állású és egyéb vezető (ide értve a kulcs pozíciót betöltő személyeket is) kinevezésekor illetve a kinevezés fennállása folyamán bizonyos időközönként szakmai alkalmassági és üzleti megbízhatósági vizsgálat alá essen. Ez biztosítja, hogy az érintett pozíciókat betöltő személyek minden jogszabálynak, szabályzatnak és belső előírásnak megfeleljenek. A szakmai alkalmasság és üzleti megbízhatóság szabályzat fő célja, hogy megfelelő keretrendszerrel biztosítson a folyamatos és magas szintű tudás, valamint a morális fedhetetlenség tekintetében a Biztosító vezető állású és egyéb vezetői szerepet betöltő személyekre, hogy ezen személyek minden vonatkozó jogszabálynak, felügyeleti ajánlásnak, szabályzatnak és belső előírásnak megfeleljenek.

A szakmai alkalmassági és üzleti megbízhatósági követelményeket a Biztosító - kockázatérzékenységi alapon - kiterjeszti a vezetői beosztásban dolgozó munkavállalókra, valamint az érdemi ügyintézőkre is. A belső szabályozás által meghatározott személyi körnek nem csak a munkaviszony kezdetekor, hanem évente is igazolniuk kell, hogy a Fit&Proper követelményeknek megfelelnek (kérdőívvel, bejegyzést nem tartalmazó bővített erkölcsi igazolvánnyal, és összeférhetetlenségi nyilatkozatokkal). A Fit&Proper követelmények éves felülvizsgálatát a HR Főosztály menedzseli, a felülvizsgálat során beérkezett dokumentumokat pedig a megfelelőségi vezető vizsgálja meg, és a felülvizsgálatról évente köteles az Igazgatóság felé jelentést tenni.

Javadalmazáspolitikai alapelvek

A javadalmazási politika alkalmazásának alapvető célja, hogy a Biztosító a vezető beosztású munkatársak és munkavállalók részére olyan érdekeltségi rendszert alakítson ki, amely a hosszú távú eredményességet részesíti előnyben a rövid távú érdekekkel szemben. A javadalmazási politika tükrözi a Biztosító jellegét, kockázatvállalási képességét és hajlandóságát.

A javadalmazási politika alkalmazásán keresztül célunk, hogy a vállalat stratégiájának megvalósítása szempontjából kiemelkedő jelentőséggel bíró szakértői és vezető munkatársakat bevonzzuk, motiváljuk és megtartsuk.

A teljesítményjavadalmazás egyes eszközei oly módon kerülnek kiválasztásra, hogy az ösztönözze a Biztosító valamennyi munkavállalóját és a vezető beosztású munkatársakat a Biztosító hosszú távú eredményes működtetésére.

A javadalmazáspolitikai alapelvek az összes munkavállalóra vonatkozó átfogó keretrendszerrel alkotnak, amelybe beleilleszkedik minden munkavállalói és munkakör.

A Biztosító javadalmazási politikája bizonyos munkavállalói kategóriákra vonatkozóan konkrét feltételeket tartalmaz. Ide tartoznak azok a munkavállalók, akik szakmai tevékenységükön keresztül lényeges hatást gyakorolnak a Biztosító egészének működésére, kockázati profiljára, ez alatt értendők a Bit-ben nevesített egyéb vezetők és kiemelten fontos feladatkört ellátó munkavállalók.

Biztosítónál alkalmazott juttatási lehetőségek a munkavállalók számára:

- Rendszeres jövedelem: alapbér

Az alapberek meghatározásánál a jogszabályban rögzített elvárásokon túl figyelembe vesszük a vállalatra érvényes gyakorlatot, valamint piaci benchmark adatokat a versenyképes jövedelem meghatározásához. Az alapberek évente felülvizsgálatra kerülnek fenti szempontok figyelembe vételével.

Az alapbérnek tükröznie kell az elvárt kompetenciák és gyakorlati tapasztalat szintjét, valamint az üzleti eredményekhez hozzájárulás mértékét. Az összes elérhető jövedelmen belül az alapbér súlyát úgy kell meghatározni, hogy a rendszeres (vagy garantált) elemek az összes megszerezhető jövedelem kellően magas hányadát tegyék ki, elkerülve ezzel a változó összetevőkre való túlzott támaszkodást.

- Nem rendszeres jövedelmek: célokhoz kötött bónusz kifizetés, karácsonyi jutalom, teljesítménybér

A célokhoz kötött bónuszra való jogosultság munkakörtől és szervezeti szinttől függő, mint ahogy az abban foglalt elemek súlyozása is.

A Biztosító azon munkatársainak, akik alapbérrel túl célokhoz kötött bónusz kiírással (NRJ) is rendelkeznek jövedelmük egy része függ a vállalati eredménytől. A kiírás egyéb részei ágazati/területi célokból, valamint személyes célokból állnak. Lényeges szempont, hogy a célok megállapításakor ügyelni kell arra, hogy a kiírás a vállalati stratégia teljesülésével összhangban legyen, valamint tartalmazzon saját szakmai feladatokat és lehetőség szerint személyes fejlődésére vonatkozó célokat is.

A kiemelten fontos feladatköröket ellátó munkavállalók (belső ellenőrzés vezetője és a belső ellenőr munkavállalók, a megfelelési vezető, a vezető kockázatkezelő és kockázatkezelési feladatkört ellátó munkatársak, a vezető aktuárius és a Bit.-ben rögzített aktuáriusi feladatkört ellátó munkatársak), valamint a vezető jogász és jogi munkatársak NRJ-je, jutalom kiírása nem függhet a Biztosító által elért pénzügyi eredményektől.

Béren kívüli juttatások (cafeteria rendszeren át nyújtott juttatások, vállalati kölcsön, munkabérelőleg, egészségügyi szűrővizsgálat, csoportos élet-és balesetbiztosítás)

B.3 Kockázatkezelési rendszer, ideértve a saját kockázat- és szolvenciaértékelést

Az Igazgatóság részére minden hónapban készül kockázati jelentés. Ebben jelezni kell az adott hónapban történt minden olyan eseményt, melyek befolyásolják a cég profit várakozásait, a fedezetet, a kockázati környezetet. Ezen kívül jelezni kell minden jelentős eseményt, folyamatot, mely a cég kockázati környezetére hatással van, illetve hatással lehet.

Társaságunk működése során folyamatosan monitorozza és értékeli a különböző forrásokból felmerülő kockázatokat. A transzparens folyamat érdekében a THOMSON REUTERS ERM (TR ERM) alkalmazás került bevezetésre. A software használatával folyamatosan karbantartott és értékelt kockázati leltár került kialakításra, mely a negyedévente elkészülő kockázati jelentések alapját képezi.

Minden szervezeti egység negyedéves rendszerességgel frissíti a saját hatáskörébe tartozó kockázatokat. Új kockázat felmerülése esetén, az megjelenítésre kerül a kockázati leltárban. Amennyiben egy kockázat már nem releváns, abban az esetben a felülvizsgálat során a kockázat törléséről döntés születik. A folyamat végén összeállításra kerül az adott negyedév teljes kockázati leltára.

A rendszer használata lehetőséget teremt arra, hogy több dimenzióból értékeljük a kockázatokat. A kockázat értékelés főbb pontjai a következők:

- A kockázat bekövetkezésének valószínűsége
- Kárösszeg négy dimenzióban
 - o Minimum kárösszeg
 - o Medián kárösszeg
 - o A legrosszabb bekövetkezés esetén adódó kárösszeg – nettó (200 éves esemény)
 - o A legrosszabb bekövetkezés esetén adódó kárösszeg – bruttó (200 éves esemény)
- Intézkedés a kockázat eliminálása/csökkentése érdekében

A TR ERM segítségével lehetőség nyílik arra, hogy minden egyes kockázat fejlődését monitorozzuk, valamint hogy a kockázatkezelési funkció könnyen információhoz jusson a rendszerbe rögzített adatokról. Ezek az adatok képezik a kockázati riport alapját, melyben kiemelésre kerülnek a főbb változások és annak okai, ezáltal felhívják társaságunk döntéshozóinak figyelmét a különböző helyen felmerülő kockázatokra.

A kockázati leltáron alapuló jelentésen kívül társaságunk más jelentést is készít. Ezt „Előrejelző mutatószámok”-nak hívjuk. A negyedéves jelzőrendszernek a lényege, hogy egyes kulcsmutatószámoknak a tervhez képest mutatkozó eltérését vizsgálja. Amennyiben a tervtől egy korábban meghatározott mértékben eltérnek a mutatószámok, akkor automatikusan elindítanak egy vizsgálati folyamatot.

A főbb mutatószámok, melyeket figyelemmel kísér az előre jelző rendszer az alábbiak:

Stratégiai kockázat

- Adózás előtti eredmény

Biztosítási kockázat

- Díjbevétel (nem-élet üzletágra vonatkozóan)
- Az új üzlet változása (Unit Linked termék)
- Törlés alakulása (Unit Linked termék)
- Kárhányad – nem-élet ágazat
- Kárfizetés tervtől való eltérése – élet ágazat
- Költséghányad
- Passzív viszontbiztosítási fedezet

Piaci kockázat

- Duration eltérés az eszköz és forrás oldal között (élet-, és nem-élet üzletágakra vonatkozóan szétválasztva)
- Eszközök aránya melyek kockázati besorolása BBB-nél rosszabb
- Kockázati besorolással nem rendelkező befektetések aránya
- Egy kibocsátó által kibocsátott eszközök maximális aránya
- 2022-ben bevezetünk egy új, a részvény kockázat monitorozását elősegítő előrejelző indexet, mely a CETOP részvény index változásához kötődik. A Unit Linked termékek mögötti befektetések részvény kitettségeinek 70 %-át fedi le ez a tőzsde index.

Partner kockázat

- 1. típusú hitel kockázat
- 2. típusú hitel kockázat

Operációs kockázat

- Alkalmazotti betegség ráta
- Fluktuációs hányad
- Az informatikai rendszerek rendelkezésre állásának aránya
- Cyber biztonság
- Panaszügyek változása

Ezen felül társaságunk minden évben saját kockázat- és szavatolótőke-értékelést (ORSA jelentést) készít. Ez egy narratív riport, mely információval látja el a vállalat felső vezetését, a tulajdonost és hathatós segítséget nyújt a döntések meghozatalában. Ezen kívül információval látja el a biztosítók felügyeletével megbízott MNB-t. A jelentés tartalmi összetétele központilag szabályozott, melynek a SIGNAL IDUNA Biztosító Zrt. minden évben teljességgel eleget tesz. Ezen kívül a Társaság

igazgatóságának kérésére is bekerülhetnek elvart érzékenységvizsgálatok, és hasonlóan az MNB 3/2016 számú ajánlásához, hozamkörnyezetre vonatkozó stressz-teszt is készül az ORSA-ban. A jelentésnek a következő témaköröket kell felölelniük:

- Egyedi kockázati profil leírása
- Tőkehelyzet értékelése, azaz kötelezettségek, azok kockázatai, a kockázatvállalási határok, üzleti stratégia
- szavatolótőke-szükséglet, minimális tőkeszükséglet, biztosítástechnikai tartalékok követelményei, az azoknak való folyamatos megfelelés
- a standard formulával, vagy belső modellel számított szavatolótőke-szükséglet számításához használt feltevések és a kockázati profil közötti eltérés értéke (a jelentős eltérések azonosítása)
- az illeszkedési kiigazítás, a volatilitási kiigazítás alkalmazása esetén a szavatolótőke-szükséglettel és a minimális tőkeszükséglettel kapcsolatos követelményeknek való megfelelés értékelése (a kiigazítás és átmeneti intézkedések figyelembevételével és a nélkül is).

B.4 Belső Kontrollrendszer

A SIGNAL IDUNA Biztosító belső védelmi vonalait a felelős belső irányítás (internal governance) és a belső kontroll (internal control) funkciók alkotják.

A SIGNAL IDUNA Biztosító a teljes szervezetére (beleértve a vezető testületeket is), valamint összes tevékenységére és szervezeti egységére (beleértve a kontroll funkciót ellátó szervezeti egységeket is) kiterjedő átfogó és hatékony belső kontroll rendszert alakított ki és működtet, valamint olyan kultúrát teremtett és tart fenn, amely pozitív hozzáállást biztosít a belső kontroll rendszer működtetését illetően. A belső kontroll rendszer elősegíti:

- a) az eredményes és hatékony működést,
- b) a prudens üzletvitelt,
- c) a kockázatok megfelelő azonosítását, mérését és mérséklését,
- d) a belső és külső felhasználók számára jelentésre kerülő pénzügyi és egyéb információk megbízhatóságát,
- e) a prudens adminisztratív és számviteli eljárásokat,
- f) a jogszabályoknak, felügyeleti és szakmai elvárásoknak, sztenderdeknek továbbá a pénzügyi szervezet belső politikáinak, eljárásainak, szabályainak és döntéseinek való megfelelést.

A Szolvencia II részeként a belső irányítási rendszer igazgatóság felé történő beszámolójának egyik modulja a belső kontrollrendszer. A belső kontroll rendszer részét képező területek jelentései

negyedéves és éves rendszerességgel (a terület szabályozásának megfelelően) kerülnek összeállításra, a Szolvencia II direktíváival összhangban.

B.5 Belső ellenőrzési rendszer

A belső ellenőrzési funkció kereteit, szervezetben betöltött helyét társaságunk „Belső ellenőrzési irányelvei” c. felügyelő bizottság által elfogadott dokumentum határozza meg. E dokumentum írja le a belső ellenőrzés célját, feladatait, felelősségeit, hatáskörét és felhatalmazást ad az auditokhoz szükséges adatok, személyek és fizikai tárgyakhoz való hozzáféréshez.

A belső ellenőrzés operatív munkáját a Belső ellenőrzési kézikönyv tartalmazza, amely összhangban áll a belső és csoportszintű előírásokkal, az IIA (Institute of Internal Auditors) által megfogalmazott nemzetközi szabványokkal és a felüyleti elvárásokkal.

A belső ellenőrzés minden negyedévben jelentést készít a felügyelő bizottság és audit bizottság részére. A kockázatalapú belső ellenőrzési tervet is a felügyelő bizottság fogadja el. Az ellenőrzési területek az ellenőrzési térképen vannak feltüntetve, amely társaságunk minden folyamatát, szervezeti egységét, rendszerét, termékcsoportját tartalmazza.

Az auditok eredményei belső ellenőrzési jelentésben kerülnek dokumentálásra. Az audit riportot a megállapításokkal és intézkedésekkel együtt a SIGNAL IDUNA csoport által üzemeltetett audit nyilvántartó software-ben tartjuk nyilván. Társaságunk figyelmet fordít a belső ellenőrzési intézkedések sikeres megvalósítására. Az igazgatóság és a felügyelő bizottság rendszeres jelentést kap a nyitott intézkedésekről.

A belső ellenőrzés közvetlen szakmai kapcsolatot tart fenn a SIGNAL IDUNA anyavállalat csoportszintű ellenőrzési területével. A belső ellenőrzés munkatársai évente az anyavállalat által szervezett „ellenőrzési workshopon” vesznek részt.

A belső ellenőrzési vezető felelős a csalások kivizsgálásáért és működteti Társaságunknál az anonim bejelentővonalat is. A belső ellenőrzés rendszeres jelentést tesz a feltárt csalásokról és rendellenességekről. A csalásokról készülő belső ellenőrzési jelentésekben a folyamatok és a kontrollok javítása érdekében intézkedések kerülnek megfogalmazásra.

B.6 Aktuáriusi feladatkör

A SIGNAL IDUNA Biztosító Zrt. aktuáriusi feladatkör feladatait és azok végrehajtásait az Aktuáriusi funkció szabályzata tartalmazza, melyet az igazgatóság 2015. decemberben fogadott el, és azóta évente fölülvizsgálja.

Az aktuáriusi funkció feladatköréről az Európai Parlament és Tanács 2009/138/EK irányelvének (Szolvencia II) IV. fejezet 2. szakasz 48. cikke rendelkezik, miszerint az aktuárius a következő feladatokat végzi el.

- a. biztosítástechnikai tartalékok számításának összehangolása;
- b. az alkalmazott módszertan és az alapul szolgáló modellek, valamint a biztosítástechnikai tartalékok számításánál figyelembe vett feltevések megfeleltetésének biztosítása;

- c. a biztosítástechnikai tartalék számításához használt adatok elégségségének és minőségének értékelése;
- d. a legjobb becslések és a tapasztalati adatok összevetése;
- e. az igazgatási, irányító vagy felügyelő testület tájékoztatása a biztosítástechnikai tartalék számításának megbízhatóságáról és megfelelőségéről;
- f. a biztosítástechnikai tartalék számításának felügyelete, a 82. cikkben meghatározott esetekben;
- g. az általános biztosítási kockázatvállalási politikáról való véleménynyilvánítás;
- h. a viszontbiztosítási megállapodások megfelelőségéről való véleménynyilvánítás; valamint
- i. a 44. cikkben említett kockázatkezelési rendszer hatékony működtetéséhez való hozzájárulás, különös tekintettel a VI. fejezet 4. és 5. szakaszában meghatározott tőkekövetelmények számításának alapjául szolgáló kockázatmodellezésre és a 45. cikkben említett értékelésre.

B.7 Kiszervezés

Társaságunk érdekében jelenleg 77 kiszervezett partner működik. Ezen partnerek jellemzően IT fejlesztési feladatokat és a kárfelméréssel összefüggő feladatokat látnak el Társaságunk részére.

Társaságunk kiszervezési politikája értelmében a Biztosító a Bit. 81. -ban foglalt kiemelten fontos feladatkört (aktuáriusi feladatkör, kockázatkezelési feladatkör, megfelelőségi feladatkör, belső ellenőrzési feladatkör) nem működtet kiszervezés keretében.

Társaságunk kiszervezési politikája alapján azonban az igazgatóság eseti döntésével az adott kiszervezett feladatkört vagy tevékenységet kiemelten fontos feladatkörnek vagy tevékenységnek minősítheti. Ezen döntés alapjául az szolgál, hogy az egyes feladatkörök, illetve tevékenységek részbeni kiszervezése esetén a kiszervezett rész önmagában lényeges-e, azaz olyan, ami a biztosító saját működéséhez nélkülözhetetlen, s ami nélkül a biztosító képtelen lenne biztosítani szolgáltatásait az ügyfelek számára.

A Biztosító a Magyar Nemzeti Bank H-JÉ-II-B-1/2018. számú határozata alapján kiemelten fontos feladatkörnek tekinti az alábbi Szolgáltatók által a Biztosító részére végzett feladatokat:

- PR-AUDIT - adatvédelmi tisztviselői feladat
- EPDB - nyomdai előállítás, valamint küldeménykezelés
- S&T Consulting - Informatikai feladatok ellátása, valamint rendszerüzemeltetés
- Iron Mountain - postázás, adminisztráció

A kiemelten fontos feladatkört ellátó kiszervezett felett a Biztosító a jogszabályi követelményeknek megfelelően fokozott irányítási és ellenőrzési jogkört gyakorol.

C. KOCKÁZATI PROFIL

C.1 Biztosítási kockázat

A biztosítási kockázatokon belül az életbiztosítási és nem-életbiztosítási kockázatok tőkeszükséglete jelentős.

C.1.1 Életbiztosítási kockázati modul

Ez a modul minden, az életbiztosítással lefedett kockázatokból eredő és annak üzletmenetével kapcsolatban felmerülő, esetleges veszteségek számszerűsítésére szolgál.

Az életbiztosítási kockázati modul szavatoló-tőke-szükségletét a Standard Formula alapján számoljuk.

A következő kockázati részmodulokra számolunk tőkeszükségletet:

- halandósági kockázat
- hosszú élet kockázata
- rokkantsági kockázat
- életbiztosítási költség kockázat
- felülvizsgálati kockázat
- törlési kockázat
- életbiztosítási katasztrófa kockázat

Az alábbi táblázat az életbiztosítási részmodulok szavatoló-tőke-szükségletét tartalmazza.

	Nettó szavatoló-tőke szükséglet	Bruttó szavatoló-tőke szükséglet
Halandósági kockázati részmodul	369 697 428	372 595 804
Hosszú élet kockázati részmodul	0	0
Rokkantsági-betegségi kockázati részmodul	62 983 916	62 983 916
Törlési kockázati részmodul	9 662 160 706	9 679 341 442
<i>törlések nőnek</i>	7 463 891 453	7 466 515 822
<i>törlések csökkennek</i>	110 961 238	107 630 399
<i>tömeges törlés</i>	9 662 160 706	9 679 341 442
Életbiztosítási költségkockázati részmodul	1 576 926 530	1 576 926 530
Felülvizsgálati kockázati részmodul	0	0
Életbiztosítási katasztrófakockázati részmodul	202 078 811	202 199 047
Diverzifikáció hatása	-1 251 050 761	-1 254 003 951
Életbiztosítási kockázati modul	10 622 796 631	10 640 042 788

A fenti táblázatban a bruttó oszlop az oly módon számolt szavatoló-tőke-szükségletet mutat, ahol a jövőbeli, többlethozamból származó kifizetések (FDB) értékei nem változnak meg a sokk-forgatókönyv hatására, a nettó oszlopban viszont az alkalmazott sokkscenáriók hatással vannak az

FDB-re is. Természetesen, a később tárgyalandó nem-élet és egészségbiztosításoknál a két oszlop (bruttó-nettó) között nincs különbség.

C.1.2 Egészségbiztosítási kockázati modul

SLT egészségbiztosítási kockázati modul

2019 év végén az auditor (KPMG) ajánlását elfogadva a 34-es számú *(Nem-életbiztosítási szerződésekből eredő és egészségbiztosítási kötelezettségektől eltérő biztosítási kötelezettségekhez kapcsolódó járadékok)* életbiztosítási LoB-ba tartozó állományt átsoroltuk a 33-as számú *(Nem-életbiztosítási szerződésekből eredő és egészségbiztosítási kötelezettségekhez kapcsolódó járadékok)* SLT egészségbiztosítási LoB-ba.

A SIGNAL IDUNA Biztosító Zrt. a 33-as LoB-hoz kapcsolódóan rendelkezik biztosítási kockázatokat csökkentő viszontbiztosítási szerződéssel, amit 2020 év végéig csak a KGFB kártartaléknál vettük figyelembe, (ahol a nettó kártartalék a járadék elindulásakor megképzett bruttó SI-es járadéktartalék csökkentve a viszontbiztosítóra eső résszel, volt egyenlő). 2020 év végétől a LoB 33-as járadéktartaléktartalék kiszámításánál is számolunk SII-es VB tartalékot.

Ez a részmodul minden, az életbiztosítási technikákhoz hasonlóan kezelt, egészségbiztosítással lefedett kockázatokból eredő és annak üzletmenetével kapcsolatban felmerülő, esetleges veszteségek számszerűsítésére szolgál.

Az SLT egészségbiztosítási részmodul szavatolótóke-szükségletét a Standard Formula alapján számoljuk.

A következő kockázati részmodulokra számolunk tőkeszükségletet:

- hosszú élet kockázata
- költség kockázat
- felülvizsgálati kockázat

Az alábbi táblázat az SLT egészségbiztosítási részmodulok szavatolótóke-szükségletét tartalmazza.

	Nettó szavatolótóke szükséglet	Bruttó szavatolótóke szükséglet
Hosszú élet kockázati részmodul	24 802 027	24 802 027
Életbiztosítási költségkockázati részmodul	15 788 652	15 788 652
Felülvizsgálati kockázati részmodul	19 518 045	19 518 045
Diverzifikáció hatása	-15 483 859	-15 483 859
SLT egészségbiztosítási kockázati modul	44 624 866	44 624 866

Az SLT egészségbiztosítási kockázati részmodul nem tartalmazza a szélsőséges biztosítási eseményekkel kapcsolatos kockázatokat, ezek lefedésére az egészségbiztosítási katasztrófakockázati részmodul szolgál.

NSLT egészségbiztosítási kockázati modul

Ez a részmodul minden, az életbiztosítási technikáktól eltérően kezelt, egészségbiztosítással lefedett kockázatokból eredő és annak üzletmenetével kapcsolatban felmerülő, esetleges veszteségek számszerűsítésére szolgál.

Az NSLT egészségbiztosítási részmodul szavatolótőke-szükségletét a Standard Formula alapján számoljuk.

A következő kockázati részmodulokra számolunk tőkeszükségletet:

- díj- és tartalékkockázat
- törlési kockázat

Az alábbi táblázat az NSLT egészségbiztosítási részmodulok szavatolótőke-szükségletét tartalmazza.

	Nettó szavatolótőke szükséglet	Bruttó szavatolótőke szükséglet
Díj és tartalékkockázati részmodul	527 182 824	527 182 824
Törlési kockázati részmodul	50 293 894	50 293 894
Diverzifikáció hatása	-47 900 278	-47 900 278
NSLT egészségbiztosítási kockázati modul	529 576 440	529 576 440

Az NSLT egészségbiztosítási kockázati részmodul nem tartalmazza a szélsőséges biztosítási eseményekkel kapcsolatos kockázatokat, ezek lefedésére az egészségbiztosítási katasztrófakockázati részmodul szolgál.

Egészségbiztosítási katasztrófakockázati modul

Az egészségbiztosítási katasztrófakockázati részmodul szavatolótőke-szükségletét a Standard Formula alapján számoljuk.

A következő kockázati részmodulokra számolunk tőkeszükségletet:

- tömeges baleseti kockázat
- baleset-koncentrációs kockázat
- járványkockázat

Az alábbi táblázat az egészségbiztosítási katasztrófakockázati részmodul szavatolótőke-szükségletét mutatja.

	Nettó szavatolótóke szükséglet	Bruttó szavatolótóke szükséglet
Tömeges baleseti kockázati részmodul	108 370 740	108 370 740
Baleset-koncentrációs kockázati részmodul	188 817 500	188 817 500
Járványkockázati részmodul	7 336 338	7 336 338
Diverzifikáció hatása	-86 694 168	-86 694 168
<i>Egészségbiztosítási katasztrófakockázati modul</i>	217 830 410	217 830 410

Az alábbi táblázat az egészségbiztosítási kockázati modul teljes szavatolótóke-szükségletét mutatja.

	Nettó szavatolótóke szükséglet	Bruttó szavatolótóke szükséglet
NSLT egészségbiztosítási modul	529 576 440	529 576 440
SLT egészségbiztosítási modul	44 624 866	44 624 866
Katasztrófakockázati modul	217 830 410	217 830 410
Diverzifikáció hatása	-147 001 327	-147 001 327
<i>Egészségbiztosítási kockázati modul</i>	645 030 388	645 030 388

C.1.3 Nem-életbiztosítási kockázati modul

Ez a modul a nem-életbiztosítási kötelezettségekből származó, vagyis a lefedett kockázatokkal és az ezzel összefüggő üzletmenettel kapcsolatos, esetleges veszteségek lefedésére szolgál.

Az nem-életbiztosítási kockázati modul szavatolótóke-szükségletét a Standard Formula alapján számoljuk.

A következő kockázati részmodulokra számolunk tőkeszükségletet:

- díj- és tartalékkockázat
- törlési kockázat
- katasztrófakockázat

A nem-életbiztosítási katasztrófakockázati részmodul olyan szélsőséges káresemények bekövetkezése esetén számol tőkeszükségletet, melyekre a díj és tartalékkockázati részmodul nem nyújt fedezetet. A katasztrófakockázati részmodult további kockázati modulokra bontjuk, ezt a főbontást és az további részmodulok szavatolótóke-szükségletét foglalja össze az alábbi táblázat. A SIGNAL IDUNA Biztosító Zrt. nem arányos viszontbiztosítási szerződéssel rendelkezik egyes nem-életbiztosítási ágazatok esetében, mely szerződések kockázatcsökkentő hatását is megmutatjuk a lenti táblázatban.

	Szavatolókövetelmény-szükséglet		
	Kockázatsökkentő hatás előtt	Kockázatsökkentő hatás	Kockázatsökkentő hatás után
Természeti katasztrófa kockázat	16 366 803 298	15 042 083 267	1 324 720 031
Szélvihar	1 818 264 939	1 186 374 392	631 890 546
Földrengés	8 155 104 666	7 619 383 855	535 720 811
Árvíz	14 073 394 427	13 039 662 977	1 033 731 450
Jégeső	0	0	0
Földcsuszamlás	0	0	0
Diverzifikáció hatása	-7 679 960 734	-6 803 337 957	-876 622 776
Nem-arányos vagyon-viszontbiztosításra vonatkozó katasztrófa kockázat	0	0	0
Ember okozta katasztrófa kockázat	11 326 192 424	10 562 653 731	763 538 694
Gépjármű-felelősségi kockázat	8 288 240 254	8 088 240 254	200 000 000
Tengeri kockázat	0	0	0
Légi kockázat	0	0	0
Tűzkockázat	7 674 968 764	6 953 517 909	721 450 855
Felelősségi kockázat	826 173 583	676 173 583	150 000 000
Hitel és kezességvállalási kockázat	0	0	0
Diverzifikáció hatása	-5 463 190 177	-5 155 278 015	-307 912 162
Egyéb nem-életbiztosítási katasztrófa kockázat	1 858 631	0	1 858 631
Totál nem-életbiztosítási katasztrófa kockázat diverzifikáció előtt	27 694 854 354	25 604 736 998	2 090 117 356
Részmodulok közötti diverzifikáció hatása	-7 791 214 272	-7 230 109 000	-561 105 272
Totál nem-életbiztosítási katasztrófa kockázat diverzifikáció után	19 903 640 081	18 374 627 998	1 529 012 084

Az alábbi táblázat a teljes nem-életbiztosítási kockázati modul szavatolótőke-szükségletét mutatja.

	Nettó szavatolótőke-szükséglet	Bruttó szavatolótőke-szükséglet
Díj és tartalékkockázati részmodul	2 642 114 393	2 642 114 393
Törlési kockázati részmodul	88 266 540	88 266 540
Katasztrófakockázati részmodul	1 529 012 084	1 529 012 084
Diverzifikáció hatása	-890 958 689	-890 958 689
Totál nem-életbiztosítási kockázati modul	3 368 434 327	3 368 434 327

C.2 Piaci kockázat

A piaci kockázati modulon belül a befektetéseken kívül azok az eszközök és kötelezettségek, szerepelnek, melyek értékére a piaci környezet változásai, mint például a tőzsdei árak, kamatlábak, ingatlanárak és átváltási árfolyamok változásai hatással vannak.

A piaci kockázat a következő almodulokból áll

- Kamatláb kockázattal minden olyan eszköznél és kötelezettségnél számolni kell, amely érzékeny a kamatlábak változására. A befektetések lejárat szerkezete a várható kötelezettségekhez van igazítva. A befektetési döntéseknél a Befektetési Kockázatkezelési Bizottság látja el az Eszköz-Forrás Menedzsment funkciót.
- A részvénykockázati almodulba azokat az eszközöket, kötelezettségeket kell bevonni, melyekre a részvénypiacok teljesítménye, a részvényárfolyamok alakulása hatással van. A saját befektetési portfóliónkban, valamint a Unit-linked termékek mögötti befektetéseinkben szereplő részvények kerülnek itt bemutatásra. A saját befektetésünk részvénykitettségről a Tőkebefektetési Bizottság dönt. A Unit-linked termékek mögötti portfólióban szereplő részvénykitettségre nincs ráhatásunk. A befektetésekről az ügyfelek döntenek. Ez az almodul okozza a legnagyobb tőkeszükségletet a társaságunknak, ami a jelentős unit-linked állománnyal magyarázható.
- Az ingatlanok kockázati almodulban azon eszközök és kötelezettségek szerepelnek, amelyekre az ingatlanárak változása hatással van. Társaságunk nem rendelkezik ingatlannal, és a jövőben sem tervez ingatlankitettséget a befektetési portfóliójába. Ingatlankockázat mégis szerepel a beszámolóinkban, ez a hosszú távú irodabérleti szerződésünk miatt került bele.
- A devizakockázat almodulon belül azokkal az eszközökkel és kötelezettségekkel kell számolni, melyek érzékenyek a devizaárfolyam változásra. Relatíván kis súllyal szerepel a piaci kockázatokon belül ez az almodul. Társaságunk igyekszik annyi eszközt devizában tartani amennyi a devizás kötelezettsége.

- A kamatrés-kockázati részmodul a kockázatmentes hozamgörbén felüli kamatfelár változására érzékeny eszközök és kötelezettségek értékeit tartalmazza. Ebben az almodulban szerepeltetett eszközökről a Tőkebefektetési Bizottság dönt. Társaságunk vállalati kötvény kitettsége alacsony, és befektetési portfóliónk túlnyomó részben Magyar államkötvényeket tartalmaz. A Magyar Államkötvényekre ebben az almodulban nem kell tőkeszükségletet számolni a standard formula szerint. A jövőben ezen nem kívánunk változtatni.
- A koncentrációs kockázati almodulban az eszközök ugyanazon kibocsátóval szemben fennállókitettséggel kell számolni. A koncentrációs kockázat almodulban számított tőkeszükségletet a befektetési döntéseknél minden esetben figyelembe vesszük. A befektetési döntéseket a kockázatvállalási étvágyunkhoz, és a kockázattűrő képességünkhöz igazítjuk.

A következő ábra bemutatja a SIGNAL IDUNA Biztosító Zrt. tőkeszükségletét a piaci kockázat modulban 2021.12.31-én.

adatok Ft-ban

SOKK UTÁNI ÉRTÉKEK	Nettó tőkeszükséglet	Bruttó tőkeszükséglet
Kamatláb kockázat	2,040,843,194	2,026,871,449
<i>kamatláb kockázat sokk le</i>	-	-
<i>kamatláb kockázat sokk fel</i>	2,040,843,194	2,026,871,449
Részvény kockázat	3,442,857,560	3,442,857,560
<i>1. típus részvény</i>	2,434,691,723	2,434,691,723
<i>2. típus részvény</i>	1,216,987,784	1,216,987,784
Ingatlan kockázat	119,704,249	119,704,249
Kamatrés kockázat	69,889,535	69,889,535
<i>kötvények, hitelek</i>	69,889,535	69,889,535
Koncentrációs kockázat	55,261,013	55,261,013
Deviza kockázat	73,010,082	73,010,082
Diverzifikáció	- 1,649,398,303	- 1,642,337,512
Total market risk	4,152,167,331	4,145,256,377

A SIGNAL IDUNA Biztosító piaci kockázatának tőkeszükségletéhez a részvény kockázatban számolt tőkeszükséglet járul hozzá legnagyobb mértékben. Ez az Unit-linked üzletágnak köszönhető, amely az élet üzletág meghatározó része.

C.3 Hitelkockázat

A kockázat és annak változása az alábbi táblázatban tekinthető meg számszerűen.

in HUF	BRUTTÓ SCR (HUF)		VÁLTOZÁS	
	31.12.2020	31.12.2021	HUF	%
Type1	287 472 381	258 559 502	-28 912 880	89,94%
Type2	388 647 533	372 630 191	-16 017 342	95,88%
Összesen	633 463 040	591 799 704	-41 663 335	93,42%
<i>Diverzifikációs hatás</i>	<i>-42 656 875</i>	<i>-39 389 988</i>	<i>3 266 886</i>	<i>92,34%</i>

*a bruttó szükséglet megegyezik a nettóval

A kockázat tőkeszükséglete 41,6 m Ft-tal csökkent 1 év alatt.

Az Type1 kategóriába sorolt kockázatok bázisában bekövetkező változások a kockázat tőkeszükségletére kis mértékben hatnak, azaz a kockázatunk nem szenzitív a változásokra. A kategóriába soroltuk a viszontbiztosítási partnerekkel szemben képzett viszontbiztosítási tartalékot, illetve a készpénzt (bankszámlapénzt).

A Type2 kategóriában csökkenés következett be. A Type2 kategóriába soroljuk a követeléseinket.

C.3.1 Type1 kockázatok

A viszontbiztosítási partnereink minősítése A és AA. A viszontbiztosítási partnerek kiválasztásánál fontos szerepet játszik a VB partner minősítése.

Kitettség típusa	31.12.2020		31.12.2021		Változások	
	Besorolás	Besorolás	HUF	%		
VB követelés	122 097 711	AA	300 812 227	AA	178 714 516	246,37%
VB követelés	122 097 711	AA	300 812 227	AA	178 714 516	246,37%
VB követelés	122 097 711	AA	300 812 227	AA	178 714 516	246,37%
VB követelés	122 097 711	AA	300 812 227	AA	178 714 516	246,37%
VB követelés	61 048 855	A	150 406 113	A	89 357 258	246,37%
VB követelés	61 048 855	A	150 406 113	A	89 357 258	246,37%
Bank	581 183 138	BBB	583 479 024	BBB	2 295 886	100,40%
Bank	236 448 635	BB	31 925 088	BB	-204 523 547	13,50%
Bank	34 615 667	75%	11 577 491	75%	-23 038 176	33,45%
Bank	765 552 092	BBB	814 594 495	BBB	49 042 403	106,41%
Bank	24 701 180	BB	30 591 215	BB	5 890 035	123,85%
Bank	52 088 310	75%	0	75%	-52 088 310	0,00%
Egyéb	11	75%	0	75%	-11	0,00%
Összesen	2 305 077 587		2 976 228 446		671 150 859	129,12%

A viszontbiztosítási követelés nőtt előző évhez képest, a banki állomány csökkent. A cash-menedzsment során törekszünk arra, hogy a diverzifikálás mellett a partnerminősítési jellemzőit is figyelembe vegyük, ezzel a kockázati kitettség és így a tőkeszükséglet nagysága is csökkenthető.

Ezt a kockázati kitettséget negyedévente számoljuk és felülvizsgáljuk, és szükség szerint a következő negyedévben korrigálunk a struktúráján a partnerek átcsoportosításával.

C.3.2 Type2 kockázatok

A kockázat bázisát képező követelések állománya 46 millió Ft-tal csökkent (1.729 millióról 1.683 millió Ft-ra). Ez a csökkenés a kockázat SCR igényének csökkenését vonta m6aga után.

C.4 Likviditási kockázat

A Bizottság (EU) 2015/35 felhatalmazáson alapuló rendelete 295.cikkének (5) pontja szerint:

A likviditási kockázattal kapcsolatban a fizetőképességről és a pénzügyi helyzetről szóló jelentés tartalmazza a jövőbeli díjakban foglalt várható nyereség teljes összegét a 260. cikk (2) bekezdésével összhangban számítva.

C.4.1 Jövőbeli díjak várható profittartalma

Nem-életbiztosítások és NSLT Egészségbiztosítások

A nem-élet és NSLT egészségbiztosítások jövőbeli díjának profittartalma mínusz 34 millió Forint, amit a következő formula alapján számolunk.

$FP \cdot (1 - LR/2) \cdot (1 - CR - TAX)$, ahol

FP jövőbeli díjak diszkontált értéke (a szerződések határain belül)

LR jövőbeli díjakra vonatkozó tapasztalaton alapuló éves törlési arány

CR egyesített arányszám (számolásának módszertana a D.2 alfejezetben található))

TAX: díjelőírásra kivetett adó, ágazatonként változó

Az alábbi táblázat a jövőbeli díjak várható profittartalmáról ad tájékoztatást ágazatonként.

	Jövőbeli díjak várható profittartalma
Jövedelembiztosítás (Lob 2)	78 750 848
Gépjármű-felelősségbiztosítás (Lob 4)	-119 043 166
Egyéb-gépjármű biztosítás (Lob 5)	-38 311 239
Tengeri, légi és szállítási biztosítás (Lob 6)	51 219
Tűz és egyéb vagyoni kár biztosítás (Lob 7)	-49 020 115
Általános felelősségbiztosítás (Lob 8)	51 151 526
Segítségnyújtás (Lob 11)	41 722 865
Szumma	-34 698 061

A magasabb adó miatt 2020 év végéhez képest csökkent a nem-élet és NSLT egészség ágazatokra vonatkozó EPIFP.

Életbiztosítások és SLT egészségbiztosítás

Életbiztosítások esetén a jövőbeli díjak profittartalma, 27 133 millió Ft, egyenlő egy olyan portfólió legjobb becslésével ahol a számolás pillanatában minden szerződést díjmentesítenek, mínusz az Szolvencia II mérlegben szereplő legjobb becslés.

2019 év végi számoláshoz képest változott az EPIFP számoláskor használt költségfeltételezés. 2019-ben úgy számoltunk, hogy a díjmentesített szerződések darabszám arányos költsége 25%-a a folyamatos díjasok költségének, míg 2020 év végén ez 100%. Ez nagymértékben megnövelte az „EPIFP” scenárió legjobb becslés értékét és az EPIFP értékét is. Továbbá meg kell említenünk, hogy 2019 év végén a Unit Linked biztosítások esetében a jövőbeli díjakban megjelenő profitok (és kockázatok) értékelésében új módszerre térünk át. Azoknál a folyamatos díjú szerződéseknel, ahol a kockázati és a megtakarítási elem szétválasztható, és a szétválasztott megtakarítási elem nem tartalmaz garanciát, a megtakarítási részt nem értékeljük a jövőbeli díjakra. Az UL szerződések ezen csoportjába jellemzően a 2017.01.01. előtt megkötött szerződések tartoznak, természetesen ezeknél a módzatoknál az EPIFP nulla.

Az egyéb életbiztosítások esetében nem létezik díjmentesítési opció, így ebben az esetben nulla az eredmény. Az SLT egészségbiztosításnál nincsenek jövőbeli díjak így ebben az esetben is 0 az EPIFP.

Az alábbi táblázat a jövőbeli díjak várható profittartalmáról ad tájékoztatást ágazatonként.

	Jövőbeli díjak várható profittartalma
Nyerésgrészesedéssel járó biztosítás (Lob 30)	1 134 945 631
Indexhez vagy bef. egységhez kötött biztosítás (Lob 31)	25 998 837 767
Egyéb életbiztosítás (Lob 32)	0
SLT egészségbiztosítás járadék (Lob 33)	0
Szumma	27 133 783 398

C.5 Működési kockázat

Társaságunk Operációs kockázatkezelési bizottságot működtet az operációs kockázatok kezelésére. Ezek a kockázatok tevékenységünkönkből fakadóan elkerülhetetlenek, azonban tudatos felvállalásukra szükség van.

Az operációs kockázatkezelési bizottság célja, hogy fórumot biztosítson társaságunk döntéshozóinak, ahol jobban, több nézőpontból megérthetik a SIGNAL IDUNA Biztosító Zrt. működéséből fakadó kockázatokat. Ezen kívül lehetőséget biztosít egyes kockázatok esetében, hogy magasabb döntéshozói szintre küldje, további alapos döntés előkészítés után.

Az operációs kockázatkezelési bizottság tagjai:

- Vezérigazgató
- Belső ellenőrzés munkatársa
- Compliance osztályvezető
- Informatikai főosztályvezető
- IT biztonsági csoportvezető
- Jogi főosztályvezető
- Kockázatkezelési funkció vezetője

A bizottság havonta ülésezik.

A bizottságon kívül a Szolvencia II szabályozásban leírt Standard Formula szerint a szavatolótőke-szükséglet egyik komponense az Operációs kockázati modul. Így a szavatolótőke-szükséglet számítása során figyelembe vesszük a működési kockázatokat is.

A vezetőség számára negyedévente összeállított kockázati jelentés jelentős információkat tartalmaz a működéssel kapcsolatosan felmerülhető és felmerült kockázatokról:

- a B.3 pontban leírt előre jelző rendszer operációs kockázatokat bemutató része
- a nem biztosítási tevékenységgel kapcsolatos veszteségek kimutatása
- a kockázati leltár bemutatása (ezen belül szerepelnek működési kockázatok)

D. SZAVATOLÓTŐKE-MEGFELELÉSI ÉRTÉKELÉS**D.1 Eszközök****D.1.1 Immateriális javak**

ESZKÖZ	SII	LG
<i>Immateriális javak</i>	0	2 840 782 011

Az immateriális javak esetében nem rendelkezünk olyan jószággal, mely az SII szabályok szerint értékkel bírna, így az SII érték 0.

D.1.2 Saját használatú ingatlanok, tárgyi eszközök

ESZKÖZ	SII	LG
<i>Saját használatú ingatlanok, tárgyi eszközök</i>	425 130 974	321 347 547

E soron csak tárgyi eszközökkel rendelkezünk, az alábbi főbb csoportokkal:

- IT hardverek
- Irodabútorok
- Vállalati gépjárművek
- Egyéb berendezések, felszerelési tárgyak

A többi csoport esetében elmondható, hogy

- nem rendelkezünk olyan eszközökkel, melyekkel a piaci értéket adott időpillanatra értékelni tudnánk
- nincs értékvesztés elszámolására mutató körülmény

Fentiek miatt a vállalati gépjárműveken túli tárgyi eszközeinket az LG amortizációval csökkentett értéken szerepeltetjük SII értéként, mely a feltételezéseink szerint nem tér el jelentősen a valós piaci értéktől. A gépjárművek értékelése az EUROTAX szerint került értékelésre, a LG szerinti érték 23.646.551 HUF, míg a piaci érték 46.230.000 HUF. 2019-ben jelent meg a bérelt ingatlan szerződéséből származtatott diszkont érték, melyet az IFRS 16 standard alapján alkalmazni kell az SII számításoknál.

D.1.3 Befektetések (unit-linked szerződések nélkül)

ESZKÖZ	SII	LG
Befektetések (unit-linked szerződések nélkül)*	18 722 625 689	19 560 541 552
Részvények	0	0
Kötvények	18 203 466 105	19 113 893 143
Államkötvények	17 381 014 105	18 306 227 543
Vállalati kötvények	822 452 000	807 665 600
Befektetési alapok	519 159 584	446 648 409

* Egyéb kölcsönökkel együtt.

Részvények

A Budapesti Értéktőzsdére bevezetett részvények az adott napi záróáron kerülnek értékelésre. Ha az adott napon nem történt kötés, az eszközök a legutolsó tőzsdei záróárfolyamon kerülnek értékelésre.

Kötvények

A 91 napnál hosszabb futamidejű *államkötvényeket* az ÁKK által nyilvánosságra hozott fordulónapi legjobb napi záró vételi és napi záró eladási nettó árfolyam közepéből számított bruttó vételár alapján értékeljük. Amennyiben e napon az elsődleges forgalmazók árat nem jegyeznek, akkor ezeknek az értékpapíroknak a legutolsó elsődleges forgalmazói árjegyzés keretében megjelentetett legjobb vételi és eladási nettó árfolyam középértéke alapján az erre a napra számított bruttó árfolyamon értékeljük. Amennyiben elsődleges árjegyzők még nem jegyezték árat az adott állampapírra, akkor azt a beszerzési nettó árfolyamból az erre a napra számított bruttó árfolyamon értékeljük.

91 nap vagy annál rövidebb hátralévő futamidejű állampapírokat, MNB által kibocsátott kötvényeket a fordulónapon, illetve az azt megelőző legutolsó munkanapon közzétett három hónapos futamidejű értékpapírra vonatkozó ÁKK-referenciahozam (az elsődleges forgalmazók ajánlatai szerint meghatározott) alapján értékeljük.

A *vállalati kötvények* a fordulónapi hivatalos árfolyamon kerülnek értékelésre. Ha ez nem elérhető, a bekerülés óta nem történt tőzsdei kötés, akkor a piaci érték minden esetben meg fog egyezni a névérték és bekerülési érték különbözetével korrigált bekerülési értékkel. Amennyiben a vállalati kötvény súlya az összes befektetéseken belül nagyobb, mint 5%, és nem volt rá kötés 1 éven belül úgy a diszkontált CF modell alkalmazásával határozzuk meg a piaci árat.

Befektetési alapok

A nyíltvégű *befektetési alap* által kibocsátott befektetési jegyeket az alapkezelő által közzétett legutolsó egy jegyre jutó nettó eszközértéken vesszük figyelembe.

A zártvégű befektetési alap által kibocsátott befektetési jegy esetében az utolsó tőzsdei záróárfolyam és az utolsó nyilvánosságra hozott nettó eszközérték közül az alacsonyabbat vesszük figyelembe.

Kölcsönök

ESZKÖZ	SII	LG
<i>Kötvénykölcsönök</i>	7 237 360	7 237 360
<i>Egyéb kölcsönök és jelzálog</i>	36 515 954	36 515 954

Kötvénykölcsönök esetében a biztosítási kötvénykölcsönök tőke illetve kamatkövetelése, míg az *egyéb kölcsönök* esetében (mely teljes egészében a dolgozóknak nyújtott vállalati kölcsönöket tartalmazza) a kölcsönök tőkekövetelése, valamint az éven belüli kamatkövetelése, mely mind LG, mind SII értéként kerül kimutatásra a mérlegben.

D.1.4 Unit-linked szerződésekhez kapcsolódó befektetések

ESZKÖZ	SII	LG
<i>Unit-linked szerződésekhez kapcsolódó befektetések</i>	80 535 816 449	80 535 816 449

Unit-linked alapok esetében az alapok piaci értéke van mind LG, mind SII értéként feltüntetve. A piaci értéket az alapkezelő által közzétett legutolsó egy jegyre jutó nettó eszközértéken állapítjuk meg.

D.1.5 Viszontbiztosítási tartalékok

A viszontbiztosítási tartalékokról részletesen a D.2 Tűz és egyéb vagyonbiztosítások (LoB 7) fejezetben írunk.

D.1.6 Biztosítási kötvénytulajdonokkal és közvetítőikkel szemben fennálló követelések

ESZKÖZ	SII	LG
<i>Biztosítási kötvénytulajdonokkal és közvetítőikkel szemben fennálló követelések</i>	1 337 634 855	1 337 634 855

A *kötvénytulajdonosokkal szembeni követelések* esetében a 90 napnál régebbi díj nemfizetés esetén a szerződés törlésre kerül. Az így kapott LG mérlegértéket tekintjük SII értéknek.

A *közvetítőikkel szembeni követelések* esetében a gyakorlatunk szerint egyedileg értékeljük a követeléseket, és azokra szükség szerint értékvesztést képzünk. Az értékvesztést a fennálló körülmények és a múltbeli fizetési hajlandóságra gyűjtött tapasztalatok alapján állítjuk be, így maga a teljes portfólió is olyan értékben kerül bemutatásra, melyet a jövőbeni valós fizetések kiegyenlítenek. Ez már LG szinten meghatározásra kerül, így az SII érték ezzel megegyezik.

D.1.7 Nem biztosítástechnikai követelések

ESZKÖZ	SII	LG
<i>Nem biztosítástechnikai követelések</i>	135 818 650	135 818 650

Az egyéb (*nem biztosítástechnikai*) követeléseket egyedileg értékeljük, és értékvesztést számolunk el rájuk, olyan mértékben, hogy a követelésállomány LG mérlegértéke a valószínű pénzbefolyást tükrözze. Az SII érték megegyezik az LG értékkel.

D.1.8 Pénzeszközök

ESZKÖZ	SII	LG
<i>Pénzeszközök</i>	1 472 167 313	1 472 167 313

A *pénzeszközök* a bankszámlák, hozzájuk kapcsolódó átvezetési számlák, illetve a lekötött betétek egyenlegét tartalmazza (LG). Az SII érték ezen felül a lekötött betét fordulónapig felhalmozott kamatát tartalmazza.

D.1.9 Egyéb, máshová nem sorolt eszközök

ESZKÖZ	SII	LG
<i>Egyéb, máshová nem sorolt eszközök</i>	337 132 802	4 398 876 239
Elhatárolt kamatok		256 309 931
Elhatárolt szerzési költségek		3 805 433 501
Egyéb eszközök	337 132 802	337 132 807

Az SII értékelés során az *elhatárolt kamatok*at a befektetéseknél mutatjuk ki, így SII-ben ez az érték 0.

Az *elhatárolt szerzési költségek* (DAC) szintén felszabadításra kerülnek, a tartalékok kalkulációja miatt ez a pozíció nem létezik SII-ben.

Az *egyéb eszközöknél* LG alatt a készleteket és az egyéb aktív időbeli elhatárolásokat mutatjuk ki. A készleteket (biztosítási nyomtatványok, szóróanyagok) 0 értéken vesszük fel SII-ben. Az egyéb aktív időbeli elhatárolások LG értéke megegyezik az SII értékkel.

D.2 Biztosítástechnikai tartalékok**D.2.1 NSLT Egészségbiztosítási ágazat****Gyógyászati költségek térítésére vonatkozó biztosítás (LoB 1)**

	Gyógyászati költségek térítésére vonatkozó biztosítás
Bruttó díjtartalék	2 962 322
Díjtartalék viszontbiztosításból származó fedezetrésze	0
Bruttó kártartalék	0
Kártartalék viszontbiztosításból származó fedezetrésze	
Bruttó legjobb becslés	2 962 322
Kockázati ráhagyás	895 501
Biztosítástechnikai tartalék	3 857 823

Kártartalék

Ennél az ágazatnál nem képzünk kártartalékot, a biztosítás sajátosságaiából eredően: a vállalt szolgáltatást (diagnosztika) külső szolgáltató végzi.

Díjtartalék

Az 2-es ágazatnál leírtakhoz hasonlóan számítjuk.

Kockázati ráhagyás

Az 2-es ágazatnál leírtakhoz hasonlóan számítjuk.

Jövedelembiztosítás (LoB 2)

	Jövedelembiztosítás
Bruttó díjtartalék	70 597 296
Díjtartalék viszontbiztosításból származó fedezetrésze	-7 997 213
Bruttó kártartalék	239 349 472
Kártartalék viszontbiztosításból származó fedezetrésze	1 941 521
Bruttó legjobb becslés	309 946 768
Kockázati ráhagyás	93 695 990
Biztosítástechnikai tartalék	403 642 757

Kártartalék

NSLT egészség és nem-életbiztosítások esetén ágazatonként számítjuk ki a bruttó/nettó kártartalékok legjobb becslését. A bruttó kártartalékból kivonva a nettó kártartalékot megkapjuk a kártartalék viszontbiztosításból származó fedezetrészét. A Jövedelembiztosításon kívül a KGFB (LoB 4) és Vagyon (LoB 7) ágazatoknál történt eddig olyan káresemény, ami meghaladta a saját megtartásunkat és a Viszontbiztosító is beszállt a kárkifizetésbe, következésképpen csak ezeknél az ágazatoknál különbözik a nettó és bruttó kártartalék. Minden ágazat (kivéve a Gyógyászati költségtérítés Lob 1-est és Szállítmány LoB 6-ost) esetében lánc-létra módszert használunk a következőképpen: a kifizetési háromszöget a vizsgált időszak nettó/bruttó kárkifizetéseinek összegével töltjük fel, soronként a káresemények bekövetkezésének ideje szerint negyedéves bontásban, oszloponként pedig a kár kifizetésének időpontja szerint negyedéves bontásban az adott ágazatra vonatkozóan. A módszer eredményeképpen megkapjuk negyedéves bontásban a jövőben várható kárkifizetések becslését. A kockázatmentes hozamgörbe felhasználásával ezekből számítjuk ki az értékelés napjára diszkontált értékeket, s ezek összegeként előáll a költség nélküli nettó/bruttó kártartalék legjobb becslése. A költségtartalék becslését úgy végezzük, hogy a kapott tartalékot megszorozzuk az értékelés napja előtti egy évre vonatkozóan az adott ágazat kárrendezési költségének és kárkifizetésének arányával. A kapott számot adjuk hozzá a költség nélküli tartalékhoz, és a kapott összeg lesz a nettó/bruttó kártartalék legjobb becslése.

Díjtartalék

NSLT egészség és nem-életbiztosítások esetén ágazatonként számítjuk ki a bruttó/nettó díjtartalékok legjobb becslését. A bruttó díjtartalékból kivonva a nettó díjtartalékot megkapjuk a díjtartalék viszontbiztosításból származó fedezetrészét. A Gyógyászati költségtérítés (Lob1), Casco (LoB 5) és Segítségnyújtás (LoB 11) ágazatokon kívül minden ágazatunknál van viszontbiztosítás. Az értékelés napja szerinti díjtartalékok magukban foglalják minden olyan elismert kötelezettség értékelését, amely a biztosítási szerződések határára belülről esik, minden olyan jövőbeni kárigénynek való kitettségre vonatkozóan, ahol a fedezet már az értékelés napját megelőzően létrejött, illetve a fedezet nem az értékelés napját megelőzően jött létre, de a biztosító szerződő félként belépett a fedezetet nyújtó biztosítási szerződésbe.

A bruttó/nettó díjtartalék legjobb becslését a következő képlettel számoljuk:

$$BE_{bruttó} = (CR_{bruttó} + Adó - 1) \cdot PVFP \cdot \left(1 - \frac{t_1}{2}\right) + CR_{bruttó} \cdot VM \cdot (1 - t_2) + VM \cdot t_2 + V_{erfLen}$$

$$BE_{nettó} = (CR_{nettó} + Adó - 1) \cdot PVFP \cdot \left(1 - \frac{t_1}{2}\right) + CR_{nettó} \cdot VM \cdot (1 - t_2) + VM \cdot t_2 + V_{erfLen} + VB_{Prem}$$

Az itt használt jelölések:

CR - az érintett ágazatra vonatkozó bruttó/nettó egyesített arányszám becsült értéke. A következőképpen számoljuk:

$$CR = \frac{C + K}{EP_b}$$

C - az ágazat költségeinek összege az időszakban (tartalmazza a szerzési, kárrendezési, igazgatási és befektetési költségeket is)

K - az időszakban történt káresemények bruttó/nettó kárráfordítása (kárkifizetések-kármegtérülések+SII alapú kártartalék változása)

EP_b - az időszak bruttó megszolgált díja.

Az időszak általában az értékelés napja előtti egy évet jelenti, de ahol a CR értéke nagyobb ingadozást mutat, ott hosszabb időszakokkal (5 év) számolunk. Jelenleg a Tűz- és egyéb vagyoni kár biztosítása ágazatban számolunk öt éves időszakot alapul véve.

Adó - az adott ágazatra vonatkozó díjarányos adók összességének százalékos mértéke

PVFP - jövőbeni díjak jelenértéke (az előírt kockázatmentes hozamgörbe szerint diszkontált)

t₁ - a jövőbeni díjakra vonatkozó éves törlési valószínűség

t₂ - a meg nem szolgált díjakra vonatkozó törlési valószínűség

VM - számviteli meg nem szolgált díjak tartaléka az ágazatra.

V_{erften} - a számviteli eredménytől független díj-visszatérítési tartalék

VB_{prem} - jövőben megfizetendő VB díj (törlést és diszkontálást figyelembe véve)

A viszontbiztosítási partnerek általi nem teljesítés miatti kiigazítást az L2 Rendelet (2015/35 EU) 61. cikke alapján számoljuk.

Kockázati ráhagyás

A nem-élet és NSLT egészség biztosítási kockázati modulok esetében a következőképpen járunk el: az egyes jövőbeni évekre vonatkozó szavatolótőke-szükségletet az adott jövőbeli évre vonatkozó legjobb becslés (nem-élet és egészség ágazatokra összesítve) és az értékelés időpontja szerinti legjobb becslés arányának és az értékelés időpontja szerinti szavatolótőke-szükséglet szorzataként számítjuk ki. Az nem-élet és NSLT egészségbiztosításra jutó működési kockázatot és a partner-nemfizetési kockázat 1-es típusú kitétségei közül a VB-vel kapcsolatosakat a 2-es típusú kitétségei

közül az ügyfelekkel és ügynökökkel szembeni kitettséget is figyelembe vesszük és ezeket is BE arányosan számoljuk ki a következő évekre. Ezeket hozzáadva az nem-életbiztosítási és egészségbiztosítási kockázat tőkeszükségletéhez kapjuk a totál tőkeszükségletet.

Az így kiszámított kockázati ráhagyást a legjobb becslések abszolút értéke arányában osztjuk szét a biztosítási ágazatok között.

D.2.2 Nem-életbiztosítási ágazatok

Gépjármű-felelősségbiztosítás (LoB 4)

	Gépjármű felelősségbiztosítás
Bruttó díjtartalék	873 243 172
Díjtartalék viszontbiztosításból származó fedezetrésze	-30 020 994
Bruttó kártartalék	2 560 134 188
Kártartalék viszontbiztosításból származó fedezetrésze	295 557 761
Bruttó legjobb becslés	3 433 377 360
Kockázati ráhagyás	208 725 461
Biztosítástechnikai tartalék	3 642 102 822

Kártartalék

Az 2-es ágazatnál leírtakhoz hasonlóan számítjuk. Mivel ebben a biztosítási ágazatban vannak viszontbiztosítói kifizetésekre vonatkozó adataink (tapasztalataink) ezért külön számolunk bruttó, ill. nettó kártartalékot. A bruttó kártartalék esetében a bruttó kifizetéseket tartalmazza a kifizetési háromszög, míg a nettó kártartalék esetében a nettó kifizetéseket. Bár a kifizetési háromszög a kárkifizetéseket tartalmazza, az Auditor kérésére, az extra nagy károkhoz tartozó tételes függőkár tartalék értékét is hozzáadjuk a kifizetési háromszögben szereplő utolsó negyedévi károkkifizetésekhöz.

A bruttó kártartalékból kivonva a nettó kártartalékot kapjuk a kártartalék viszontbiztosításból származó fedezetrészt.

Díjtartalék

Az 2-es ágazatnál leírtakhoz hasonlóan számítjuk.

Kockázati ráhagyás

Az 2-es ágazatnál leírtakhoz hasonlóan számítjuk.

Egyéb gépjármű-biztosítás (LoB 5)

	Egyéb gépjármű biztosítás
Bruttó díjtartalék	333 121 766
Díjtartalék viszontbiztosításból származó fedezetrésze	0
Bruttó kártartalék	286 791 368
Kártartalék viszontbiztosításból származó fedezetrésze	0
Bruttó legjobb becslés	619 913 133
Kockázati ráhagyás	37 686 406
Biztosítástechnikai tartalék	657 599 540

Kártartalék

Az 2-es ágazatnál leírtakhoz hasonlóan számítjuk.

Díjtartalék

Az 2-es ágazatnál leírtakhoz hasonlóan számítjuk.

Kockázati ráhagyás

Az 2-es ágazatnál leírtakhoz hasonlóan számítjuk.

Tengeri, légi és szállítási biztosítás (LoB 6)

	Tengeri, légi és szállítási biztosítás
Bruttó díjtartalék	239 360
Díjtartalék viszontbiztosításból származó fedezetrésze	-24 686
Bruttó kártartalék	140 004
Kártartalék viszontbiztosításból származó fedezetrésze	0
Bruttó legjobb becslés	379 364
Kockázati ráhagyás	23 063
Biztosítástechnikai tartalék	402 427

Kártartalék

A Tengeri, légi és szállítási biztosítás esetén a Szolvencia II elvek alapján képzett kártartalék egyenlő a számviteli szabályok alapján képzett (magyar számviteli beszámolóban szereplő) függő

kártartalékkal (tétéles plusz IBNR károk). Ennek oka, az hogy nem áll rendelkezésre megfelelő mennyiségű adat a kártartalék kifutási háromszög alapon való becsléséhez.

Díjtartalék

Az 2-es ágazatnál leírtakhoz hasonlóan számítjuk.

Kockázati ráhagyás

Az 2-es ágazatnál leírtakhoz hasonlóan számítjuk.

Tűz- és egyéb vagyoni kár biztosítása (LoB 7)

	Tűz- és egyéb vagyoni kár biztosítása
Bruttó díjtartalék	832 067 605
Díjtartalék viszontbiztosításból származó fedezetrésze	-111 542 831
Bruttó kártartalék	1 522 389 202
Kártartalék viszontbiztosításból származó fedezetrésze	883 459 380
Bruttó legjobb becslés	2 354 456 807
Kockázati ráhagyás	143 134 597
Biztosítástechnikai tartalék	2 497 591 404

Kártartalék

Az 2-es ágazatnál leírtakhoz hasonlóan számítjuk. Mivel ebben a biztosítási ágazatban vannak viszontbiztosítói kifizetésekre vonatkozó adataink (tapasztalataink) ezért itt külön számolunk bruttó, ill. nettó kártartalékokat és ezért nem 0 a „Kártartalék viszontbiztosításból származó fedezetrésze” sor. A bruttó kártartalék esetében a bruttó kifizetéseket tartalmazza a kifutási háromszög, míg a nettó kártartalék esetében a nettó kifizetéseket. Bár a kifutási háromszög a kárkifizetéseket tartalmazza, az Auditor kérésére, az extra nagy károkhoz tartozó tétéles függőkár tartalék értékét is hozzáadjuk a kifutási háromszögben szereplő utolsó negyedévi károkkifizetésekhöz.

A bruttó kártartalékból kivonva a nettó kártartalékokat kapjuk a kártartalék viszontbiztosításból származó fedezetrészt.

Díjtartalék

Az 2-es ágazatnál leírtakhoz hasonlóan számítjuk.

A viszontbiztosítási partnerek általi nem teljesítés miatti kiigazítást az L2 Rendelet (2015/35 EU) 61. cikke alapján számoljuk.

Kockázati ráhagyás

Az 2-es ágazatnál leírtakhoz hasonlóan számítjuk.

Általános felelősségbiztosítás (LoB 8)

	Általános felelősségbiztosítás
Bruttó díjtartalék	52 052 364
Díjtartalék viszontbiztosításból származó fedezetrésze	-2 496 065
Bruttó kártartalék	192 680 244
Kártartalék viszontbiztosításból származó fedezetrésze	0
Bruttó legjobb becslés	244 732 608
Kockázati ráhagyás	14 878 040
Biztosítástechnikai tartalék	259 610 648

Kártartalék

Az 2-es ágazatnál leírtakhoz hasonlóan számítjuk.

Díjtartalék

Az 2-es ágazatnál leírtakhoz hasonlóan számítjuk.

Kockázati ráhagyás

Az 2-es ágazatnál leírtakhoz hasonlóan számítjuk.

Segítségnyújtás (LoB 11)

	Segítségnyújtás
Bruttó díjtartalék	-41 722 865
Díjtartalék viszontbiztosításból származó fedezetrésze	0
Bruttó kártartalék	109 340
Kártartalék viszontbiztosításból származó fedezetrésze	0
Bruttó legjobb becslés	-41 613 525
Kockázati ráhagyás	2 529 813
Biztosítástechnikai tartalék	-39 083 712

Kártartalék

Az 2-es ágazatnál leírtakhoz hasonlóan számítjuk.

Díjartalék

Az 2-es ágazatnál leírtakhoz hasonlóan számítjuk.

Kockázati ráhagyás

Az 2-es ágazatnál leírtakhoz hasonlóan számítjuk.

D.2.3 Életbiztosítási ágazatok**Nyereségrészesedéssel járó biztosítás (LoB 30)**

	Nyereségrészesedéssel járó biztosítás
Egészben számolt biztosítástechnikai tartalék	0
Legjobb becslés	7 386 371 937
Kockázati ráhagyás	196 749 626
Biztosítástechnikai tartalék	7 583 121 563

A portfólió szegmentálását a következő homogén kockázati csoportok alapján végezzük:

- elérési biztosítás
- házassági biztosítás
- vegyes életbiztosítás

Tovább bontjuk a portfóliót technikai kamat és díjfizetés (egyszeri díj, folyamatos díj) szerint.

Szerződésenként számoljuk a jövőbeli pénzáramokat.

A számolásnál a következő feltételezéseket használjuk:

Biometrikus feltételezések: Saját halandósági tapasztalataink alapján minden évben készítünk egy tapasztalati halandósági táblát. Majd ezen alapulva a Központi Statisztikai Hivatal 2004-ben kiadott halandósági táblájára alkalmazunk egy módosító szorzót.

Költség feltételezések: A tárgyév tényleges költségkifizetéseit alapul véve szétosztjuk az összes fölmerülő költséget (a jutalékot és az egyéb szerzési költségeket kivéve) a meglévő szerződéseinkre évi fix költség formájában. Ezt a költséget évente az inflációval növeljük, ahol az MNB inflációs előrejelzését alkalmazzuk, azzal a változtatással, hogy az első 3 évben 0%-os inflációval számolunk.

Ezt megengedi az MNB 20/2018 (VI.9.) számú ajánlása. A költségekre vonatkozó feltevésekben megfelel a Biztosító a Magyar Nemzeti Bank 20/2018. (IV.9.) számú ajánlásának.

Szerződők viselkedésére vonatkozó feltételezések: Saját tapasztalataink alapján minden évben frissítjük a törlési, visszavásárlási és díjmentesítési hajlandóságra vonatkozó feltételezéseinket és ezek felhasználásával számítjuk a jövőbeli pénzáramokat. A vizsgálatot külön elvégezzük a 30,31 és 32-es ágazatokra.

Makrogazdasági feltételezések: A jövőbeli pénzáramaink diszkontálására továbbá az eszközmodellben a jövőbeli befektetések kuponjának kiszámításához az EIOPA által volatilitási kiigazítással (VA) publikált kockázatmentes hozamgörbét használjuk. Az MNB inflációs előrejelzését alkalmazzuk, azzal a változtatással, hogy az első 3 évben 0%-os inflációval számolunk. Ezt megengedi az MNB 20/2018 (VI.9.) számú ajánlása.

Az opciók és garanciák értékeléséhez a Német Aktuárius Társaság (GDV) által készített modellt használjuk, amely a garanciák értékének kiszámításához Margrabe formulát használja, az opciók árának kiszámításához, pedig egy megfelelően megállapított alacsonyabb hozamgörbe felhasználásával számolt és az alapesetbeli legjobb becslés különbségét.

Az életbiztosítási ágazatok (Lob 30, 31, 32, 33) kockázati ráhagyást egyszerűsített módszerrel élet portfólió szinten képzünk és tartalékarányosan (BE) osztjuk szét az ágazatok között.

Hagyományos életbiztosítások esetében (Lob 30, 32, 33) az egyes életbiztosítási kockázati részmodulok jövőbeli szavatolótőke-szükséglete az adott jövőbeli évre vonatkozó legjobb becslés és az értékelés időpontja szerinti legjobb becslés arányának és az értékelés időpontja szerinti a szóban forgó életbiztosítási kockázati részmodulra számított nettó szavatolótőke-szükséglet szorzata. Ebben az esetben a legjobb becslés alatt a hagyományos életbiztosításokhoz tartozó pénzáramok jelenértékét értjük. A technikai tartalékok veszteségelnyelő képességének hatását a kockázati ráhagyás számolásánál oly módon érvényesítjük, hogy a hagyományos életbiztosítások esetében a nettó szavatolótőke-szükségletet használjuk a számolások során.

Unit-linked biztosítások esetében a költség, törlési, halandósági, rokkantsági és katasztrófa kockázatokra minden jövőbeli évre pontosan kiszámoljuk a szavatolótőke-szükségletet. Unit-linked biztosítások esetében a hosszú élet kockázati részmodul szavatolótőke-szükségletét nullával becsüljük, mert az eladott termékek minimális ilyen kockázatot tartalmaznak.

Az életbiztosításra jutó működési kockázatot és a partnernemfizetési kockázat 2-es típusú kitétségei közül az ügyfelekkel és ügynökökkel szembeni kitétséget is figyelembe vesszük és ezeket is BE arányosan számoljuk ki a következő évekre. Ezeket hozzáadva az életbiztosítási kockázat tőkeszükségletéhez kapjuk a teljes tőkeszükségletet a kockázati ráhagyás számításához.

Indexhez vagy befektetési egységekhez kötött biztosítás (LoB 31)

	Indexhez vagy befektetési egységekhez kötött biztosítás
Egészben számolt biztosítástechnikai tartalék	0
Legjobb becslés	51 110 894 453
Kockázati ráhagyás	7 358 096 398
Biztosítástechnikai tartalék	58 468 990 851

A legjobb becslés egyenlő a Unit linked biztosításokhoz tartozó pénzáramok jelenértékével továbbá a tételes függőkár tartalékok jövőbeli feltételezett kifutásának jelenértékével.

A jövőbeli pénzáramokat az EIOPA által publikált volatilitási kiigazítás nélküli hozamgörbével diszkontáljuk.

A tárgyévi pénzáramot a következő adatok felhasználásával számoljuk:

- Díjbevétel (+)
- Kárkifizetés (-)
- Költség (-)
- Jutalék (-)
- Alapkezelői költség (-)
- Alapkezelői jutalék (+)

Szerződés szinten számoljuk ki a teljes pénzáramot.

A teljes pénzáram kiszámolásához a következő feltételezéseket használjuk:

A unit-linked eszközök éves hozamát az EIOPA által publikált volatilitási kiigazítás nélküli kockázatmenetes hozamgörbe felhasználásával számoljuk.

Évente fölülvizsgáljuk a tapasztalati törlési statisztikánkat.

A költség allokáció módszere azonos a 30-as ágazatnál leírtakkal.

Kockázati ráhagyás kiszámításának módszerét a 30-as ágazatnál részleteztük.

Egyéb életbiztosítás (LoB 32)

	Egyéb életbiztosítás
Egészben számolt biztosítástechnikai tartalék	0
Legjobb becslés	-187 227 893
Kockázati ráhagyás	4 987 160
Biztosítástechnikai tartalék	-182 240 733

Ehhez az ágazathoz soroljuk az egyéni és csoportos kockázati életbiztosításokat, valamint a unit-linked szerződések haláleseti kiegészítő biztosításait.

Szerződés szinten számoljuk a pénzáramot, a 30-as ágazatnál leírtakhoz hasonlóan.

A kockázati ráhagyás számolása is hasonló a 30-as ágazatnál leírtakhoz.

D.2.4 SLT egészségbiztosítási ágazat**Nem-életbiztosítási szerződésekből eredő és egészségbiztosítási kötelezettségekhez kapcsolódó járadékok (LoB 33)**

	Nem-életbiztosítási szerződésekből eredő és egészségbiztosítási kötelezettségekhez kapcsolódó járadékok
Bruttó legjobb becslés	709 581 592
Legjobb becslés viszontbiztosításból származó fedezetrésze	183 634 480
Kockázati ráhagyás	6 797 851
Bruttó biztosítástechnikai tartalék	716 379 442

2020 év végi számolás előtt a viszontbiztosítás tartalékcsökkentő hatását ezeknél a járadékosoknál olyan módon vettük csak figyelembe, hogy a KGFB nettó kártartalék kiszámításakor, a kifutási háromszögbe a járadék indulásának időpontjában számolt SI-es járadéktartalékot tettük be csökkentve a viszontbiztosítóra eső résszel. A könyvvizsgáló tanácsára 2020 év végi számolásakor az SII-es LoB 33-as járadéktartalék kiszámításakor is figyelembe vettük a viszontbiztosítás tartalékcsökkentő hatását.

Szerződés szinten számoljuk a pénzáramot.

A kockázati ráhagyás számolása hasonló a nem-élet ágazatokéhoz.

D.2.5 A Szolvencia II elveken nyugvó és a pénzügyi beszámolóban szereplő tartalékok összehasonlítása**Nem-életbiztosítások és NSLT Egészségbiztosítás**

	Számviteli tartalék	SII alapú tartalék
Gyógyászati költségek térítésére vonatkozó biztosítás	1 730 757	3 857 823
Jövedelembiztosítás	528 181 734	403 642 757
Gépjármű-felelősségbiztosítás	6 698 443 647	3 642 102 822
Egyéb gépjármű-biztosítás	988 813 847	657 599 540
Tengeri, légi és szállítási biztosítás	689 217	402 427
Tűz- és egyéb vagyoni kár biztosítása	2 957 314 295	2 497 591 404
Általános felelősségbiztosítás	438 391 274	259 610 648
Segítségnyújtás	164 003	-39 083 712
Nem-élet ágazat összesen	11 613 728 774	7 425 723 708

A számviteli tartalék tartalmazza a meg nem szolgáltat díjak tartalékát, a függőkár tartalékot (tétéles és IBNR), az eredménytől független díj visszatérítési tartalékot és a törlési tartalékot. Az SII alapú tartalék tartalmazza a díjtartalékot, a kártartalékot és a kockázati ráhagyást.

Az SI-es tartalék jóval meghaladja az SII-es tartalékot, (kivéve a Gyógyászati költségtérítést). Ennek fő oka az, hogy SI-es tétéles függőkár tartalékok nagyon óvatos módon vannak megképezve, ami az SI-es IBNR tartalék nagyságára is kihat, továbbá SI-es értelemben nem vehetjük figyelembe a pénz időértékét (vagyis nincs diszkontálás).

SII értelemben azonban kötelező a legjobb becslés alkalmazása a biztosítástechnikai tartalékok képzésekor, amiket a biztosító nem a becsült kárnagyságok, hanem a múltbeli tényleges kifizetések alapján számol.

Életbiztosítások

	Számviteli tartalék	SII alapú tartalék
Nyereségrészesedéssel járó biztosítás. (30)	8 581 840 175	7 583 121 563
Indexhez vagy befektetési egységekhez kötött biztosítás (31)	81 630 257 600	58 468 990 851
Egyéb életbiztosítások (32)	400 739 325	-182 240 733
Nem-életbiztosítási szerződésekből eredő és egészségbiztosítási kötelezettségekhez kapcsolódó járadékok (33)	944 895 146	716 379 442
Élet ágazat összesen	91 557 732 246	66 586 251 124

A számviteli tartalék tartalmazza a meg nem szolgált díjak tartalékát, a matematikai (életbiztosítási díj) tartalékot, a függőkár tartalékot (tétéles és IBNR), az eredménytől függő díj visszatérítési tartalékot a törlési tartalékot és a 31-es számú ágazat esetében a Unit-linked életbiztosítások tartalékát. Az SII alapú tartalék tartalmazza a legjobb becslést és a kockázati ráhagyást. A 30. ágazat legjobb becslése tartalmazza a jövőbeli nyereségrészesedés miatti szolgáltatások (FDB) és az opciók és garanciák (O&G) értékét is.

Látható, hogy hasonlóan a nem-életbiztosításokhoz, az SI-es tartalék magasabb.

A SLT Egészségbiztosítási ágazat (LoB 33) az életbiztosításokhoz hasonló értékelése miatt ebben fenti a táblában szerepel.

A nyereségrészesedéssel járó termékeinknél a következő technikai kamatok vannak: 0%, 1,55, 2,3%, 2,9%, 3,5%,4,5%,5,5%. A lenti táblázat technikai kamatonként mutatja a nyereségrészesedéssel járó életbiztosítások SI-es díjtartalékát és SII-es legjobb becslését, ebben az esetben a legjobb becslés nem tartalmazza a jövőbeli többlethozamból eredő szolgáltatások jelenértékét, az opciók és garanciák árát, továbbá a tétéles függőkár tartalékot sem.

Garantált technikai kamat	SI-es díjtartalék	SII-es legjobb becslés (FDB, O&G és tétéles függőkár nélkül)
0,00%	9 808	10 997
1,50%	80 686	29 899
2,30%	996 557	924 332
2,90%	2 386 376	1 777 405
3,50%	1 749 718	1 452 160
4,50%	2 573 042	2 452 283
5,50%	53 432	81 144
Összesen	7 849 619	6 728 221

D.2.6 Volatilitási kiigazítás hatása

A lenti táblázat tartalmazza a SIGNAL IDUNA Biztosító Zrt. tőkehelyzetét a volatilitási kiigazítás alkalmazásával és anélkül.

	Volatilitási kiigazítással	Volatilitási kiigazítás nélkül
Teljes biztosítástechnikai tartalék	74 011 974 832	74 046 003 321
Szavatolótóke-szükséglet	12 393 424 135	12 386 949 311
Saját tőke	22 631 030 083	22 604 233 392
Szavatolótóke-szükséglet hányados	182,61%	182,48%
Minimális tőkeszükséglet	3 098 356 034	3 096 737 328

Csak a klasszikus életbiztosítási portfólió (30 és 32-es LoB) pénzáramának diszkontálásához és a hozzájuk tartozó számviteli tartalék jövőbeli befektetések hozamszámításához alkalmazzuk a volatilitási kiigazítással készített kockázatmentes hozamgörbét, ennél fogva a volatilitási kiigazítás elhagyása nagyon keveset ront a tőkehelyzetünkön.

D.3 Egyéb kötelezettségek

D.3.1 Egyéb, nem biztosítástechnikai tartalék

KÖTELEZETTSÉG	SII	LG
<i>Egyéb, nem biztosítástechnikai tartalék</i>	39 269 281	39 269 281

Ez a *nem biztosítástechnikai tartalék* nem tartalmaz éven túli kötelezettséget. Nem merült fel olyan körülmény, mely indokolná, hogy SII-ben átértékeljük a tartalékot.

D.3.2 Nyugdíjuttatási kötelezettségek

KÖTELEZETTSÉG	SII	LG
<i>Nyugdíjuttatási kötelezettségek</i>	62 330 619	61 911 647

Nyugdíjuttatási kötelezettségek mögött egy szerződés áll, mely éven túli kötelezettségeket tartalmaz. Ezért a szerződés cash-flow-ja diszkontálásra kerül az EIOPA (RFR_spot_no_VA/(Hungary, P oszlop) görbéjével. A kötelezettség 2024-ben fut ki, a fizetési részletek rögzítettek, nem változik az évek során. A kötelezettség EUR-ban denominált.

D.3.3 Biztosítási kötvénytulajdonosok és közvetítők felé fennálló kötelezettségek

KÖTELEZETTSÉG	SII	LG
<i>Biztosítási kötvénytulajdonosok és közvetítők felé fennálló kötelezettségek</i>	<i>2 321 730 768</i>	<i>2 321 730 768</i>

A biztosítási kötvénytulajdonosok és közvetítők felé fennálló kötelezettségek

- biztosítási kötvénytulajdonosokkal szemben fennálló kötelezettségek
 - o folyó kárkifizetés és díjkötelezettség
 - o olyan díjak, melyek a biztosítási időszak előtt folytak be
- közvetítőkkel szemben fennálló kötelezettségek – folyó jutalék kifizetések, melyekről még nem érkezett meg a számla, illetve ha a számla megérkezett, a kifizetés még nem történt meg.

Mivel folyó, rövid lejáratú, számlával, egyéb dokumentummal alátámasztott kötelezettségekről van szó, az SII érték megegyezik az LG értékkel.

D.3.4 Viszontbiztosítási kötelezettségek

KÖTELEZETTSÉG	SII	LG
<i>Viszontbiztosítási kötelezettségek</i>	<i>200 520 837</i>	<i>200 520 837</i>

Folyó *viszontbiztosítási kötelezettségek (VB)*. A VB szerződések alapján kétszer számolunk el pénzben a VB partnerekkel, a VB díjat ellenben negyedévente képezzük. Ezért nem értékeljük felül az LG értéket.

D.3.5 Egyéb, nem biztosítástechnikai kötelezettségek

KÖTELEZETTSÉG	SII	LG
<i>Egyéb, nem biztosítástechnikai kötelezettségek</i>	<i>873 744 125</i>	<i>873 744 125</i>

Egyéb, nem biztosítástechnikai kötelezettségek folyó kötelezettségek, mint bér, adó, szállítói számlakifizetések. Az SII érték egyenlő az LG értékkel.

D.3.6 Egyéb, máshová nem sorolt kötelezettségek

KÖTELEZETTSÉG	SII	LG
<i>Egyéb, máshová nem sorolt kötelezettségek</i>	<i>1 218 700 462</i>	<i>1 037 747 056</i>

Egyéb, máshová nem sorolt kötelezettségeknél az LG értékben a passzív időbeli elhatárolások (szerződés, számlák alapján elhatárolt költségek) és a befektetések ársziója szerepel. Ez utóbbi az SII-

ben feloldásra kerül, mivel a befektetések értékelése tartalmazza ezt. A különbség az LG és SII érték között ez a feloldás.

E. TŐKEKEZELÉS

E.1 Szavatoló tőke

E.1.1 Sajáttőke (rendelkezésre álló szavatoló tőke) összetétele

A lenti tábla a SIGNAL IDUNA Biztosító Zrt. sajáttőkéjének struktúráját tartalmazza 2021 év végén.

Alapvető saját tőke	Összesen	Tier 1 – korlátozás nélkül	Tier 1 – korlátozással	Tier 2	Tier 3
Jegyzett tőke	1 837 860 000	1 837 860 000	0	0	0
Tőketartalék	3 173 539 216	3 173 539 216	0	0	0
Rekonsziliált tartalék	17 619 630 867	17 619 630 867	0	0	0
Saját tőke	22 631 030 083	22 631 030 083	0	0	0

A SIGNAL IDUNA Biztosító Zrt. csak Tier1 csoportba tartozó sajáttőke elemmel rendelkezik. A tőkeelemekkel korlátozás nélkül rendelkezhetünk.

A lenti tábla a különböző mérlegtételeknek a Szolvencia II alapokon számolt piaci szemléletű és a számviteli beszámolóban lévő mérleg közötti eltérését mutatja:

SI Saját tőke		5 901 364 729
Eszközök (SII érték mínusz SI érték)	Immateriális eszközök	-2 840 782 011
	Tárgyi eszközök	103 783 427
	Halasztott adó eszközök	0
	Kötvények	-910 427 038
	Befektetési alapok	72 511 175
	Viszontbiztosítási fedezet	-1 748 500 178
	Egyéb eszközök	-4 061 743 437
	Σ Eszközök értékének változása	-9 385 158 062
Kötelezettségek (SII érték mínusz SI érték)	Biztosítástechnikai tartalék-nem életbiztosítás	-4 065 593 155
	Biztosítástechnikai tartalék-egészségbiztosítás	-350 927 614
	Biztosítástechnikai tartalék-életbiztosítás (kivéve UL)	-1 581 698 670
	Biztosítástechnikai tartalék- UL	-23 161 266 749
	Nyugdíj kötelezettségek	418 972
	Halasztott adó kötelezettségek	2 863 290 393
	Egyéb kötelezettségek	180 953 406
	Σ Kötelezettségek értékének változása	-26 114 823 417
SII saját tőke		22 631 030 083

	2021.01.01	2021.12.31
Eszközök kötelezettségeken túl eső része (szavatoló tőke)	18 407 816 655	22 631 030 083
Egyéb alapvető szavatolótőke-elemek	5 011 399 216	5 011 399 216
Rekonsziliációs tartalék	13 396 417 439	17 619 630 867

A 2021-es év során a rekonsziliációs tartalék 4 223 millió Ft-tal növekedett. A számviteli eredményben szereplő sajáttőke 415 millió Ft-tal növekedett.

E.2 Szavatolótóke-szükséglet és minimális tőkeszükséglet**E.2.1 A szavatolótóke-szükséglet részletezése**

A lenti táblázat az egyes kockázati modulok szavatolótóke-szükségletét mutatja.

	Nettó szavatolótóke-szükséglet	Bruttó szavatolótóke-szükséglet
Piaci kockázat	4 152 167 331	4 145 256 377
Partner nemfizetési kockázat	591 799 704	591 799 704
Életbiztosítási kockázat	10 622 796 631	10 640 042 788
Egészségbiztosítási kockázat	645 030 388	645 030 388
Nem-életbiztosítási kockázat	3 368 434 327	3 368 434 327
Diverzifikációs hatás	-5 868 556 700	-5 867 678 511
Alapvető szavatolótóke-szükséglet	13 511 671 681	13 522 885 073

A SIGNAL IDUNA Biztosító Zrt. a Standard Formula alapján számolja a szavatolótóke-szükségletét, nem használ semmilyen belső modellt, sem egyszerűsített számolást, sem biztosító specifikus paramétereit.

A következő részmodulokra számolunk szavatolótóke-szükségletet:

Piaci kockázatok: részvény, kamatláb, kamatrés, koncentrációs, ingatlanpiaci és valuta kockázatok.

Életbiztosítási kockázatok: halandósági, hosszú élet, rokkantság, költség, felülvizsgálati, törlési és katasztrófa kockázatok.

SLT Egészségbiztosítási kockázatok: hosszú élet, felülvizsgálati, költség és katasztrófa kockázatok

NSLT Egészségbiztosítási kockázatok: díj, tartalék, törlési és katasztrófa kockázatok.

Nem-életbiztosítási kockázatok: díj, tartalék, törlési és katasztrófa kockázatok.

A lenti táblázat a kockázati modulok szavatolótőke-szükségletének változását mutatja 2021-ben.

	2021_nyitó nettó szavatolótőke-szükséglet	2021_záró nettó szavatolótőke-szükséglet	Éves változás
Piaci kockázat	2 248 249 296	4 152 167 331	85%
Partner nemfizetési kockázat	633 525 865	591 799 704	-7%
Életbiztosítási kockázat	8 679 159 859	10 622 796 631	22%
Egészségbiztosítási kockázat	543 389 618	645 030 388	19%
Nem-életbiztosítási kockázat	3 281 803 544	3 368 434 327	3%
Diverzifikációs hatás	-4 710 151 975	-5 868 556 700	25%
Alapvető szavatolótőke-szükséglet	10 675 976 206	13 511 671 681	27%

E.2.2 Minimális tőkeszükséglet részletezése

	2021.12.31
Lineáris Minimális szavatolótőke-szükséglet	2 344 152 869
Szavatolótőke-szükséglet	12 393 424 135
MCR felső korlát	5 577 040 861
MCR alsó korlát	3 098 356 034
Összetett MCR	3 098 356 034
Abszolút alsó korlát MCR	2 588 000 000
Minimális szavatolótőke-szükséglet	3 098 356 034

MELLÉKLET

1. Mérleg

S.02.01.02 MÉRLEG

		Szolvencia II szerinti érték	Számviteli törvényben előírt érték
Eszközök			
Goodwill (Cégérték)	R0010		-
Halasztott szerzési költségek	R0020		-
Immateriális javak	R0030	-	2 840 782 011
Halasztott adókövetelések	R0040	-	-
Nyugdíjszolgáltatások többlete	R0050	-	-
Saját használatú ingatlanok, gépek és berendezések	R0060	425 130 974	321 347 547
Befektetések (az indexhez vagy befektetési egységekhez kötött életbiztosítási szerződésekhez kapcsolódó eszközök kivételével)	R0070	18 722 625 689	19 560 541 552
Ingatlanok (a saját használatú ingatlanok kivételével)	R0080	-	-
Kapcsolt vállalkozásokban fennálló részesedési viszonyok, ideértve a részesedéseket is	R0090	-	-
Résztvények	R0100	-	-
Résztvények – tőzsdén jegyzett részvények	R0110	-	-
Résztvények – tőzsdén nem jegyzett részvények	R0120	-	-
Kötvények	R0130	18 203 466 105	19 113 893 143
Államkötvények	R0140	17 381 014 105	18 306 227 543
Vállalati kötvények	R0150	822 452 000	807 665 600
Strukturált értékpapírok	R0160	-	-
Biztosítókkal fedezett értékpapírok	R0170	-	-
Kollektív befektetési vállalkozások	R0180	519 159 584	446 648 409
Származtatott termékek	R0190	-	-
Betétek a készpénz-egyenértékesek kivételével	R0200	-	-
Egyéb befektetések	R0210	-	-
Indexhez vagy befektetési egységekhez kötött életbiztosítási szerződésekhez kapcsolódó eszközök	R0220	80 535 816 449	80 535 816 449
Hitelek és jelzáloghitelek	R0230	43 753 314	43 753 314
Biztosítási kötvényekhez kapcsolódó hitelek	R0240	7 237 360	7 237 360
Magánszemélyeknek nyújtott hitelek és jelzáloghitelek	R0250	36 515 954	36 515 954
Egyéb hitelek és jelzáloghitelek	R0260	-	-
A viszontbiztosítási szerződésekből megtérülő összegek, melyekből:	R0270	1 212 511 355	2 961 011 533
Nem-életbiztosítási és nem-életbiztosításhoz hasonló egészségbiztosítási szerződések	R0280	1 028 876 874	2 693 687 400
Nem-életbiztosítás az egészségbiztosítás kivételével	R0290	1 034 932 566	2 687 990 309
Nem-életbiztosításhoz hasonló egészségbiztosítás	R0300	6 055 691	5 697 091
Életbiztosítási és életbiztosításhoz hasonló egészségbiztosítási szerződések az egészségbiztosítási és az indexhez vagy befektetési egységekhez kötött életbiztosítási szerződések kivételével.	R0310	183 634 480	267 324 132
Életbiztosításhoz hasonló egészségbiztosítási szerződések	R0320	183 634 480	266 985 343
Életbiztosítási szerződések, az egészségbiztosítási és az indexhez vagy befektetési egységekhez kötött életbiztosítás kivételével	R0330	-	338 790
Indexhez vagy befektetési egységekhez kötött életbiztosítási szerződések	R0340	-	-
Viszontbiztosításba vett biztosítási ügyletből származó letéti követelések	R0350	-	-
Biztosítókkal és biztosításközvetítőkkal szembeni követelések	R0360	1 337 634 855	1 337 634 855
Viszontbiztosítási követelések	R0370	-	-
Követelések (kereskedési, nem biztosítási)	R0380	135 818 650	135 818 650
Saját részvények (közvetlenül birtokolt)	R0390	-	-
Szavatolótoke-elemek vagy lehívott, de még be nem fizetett induló tőke tekintetében esedékes összegek	R0400	-	-
Készpénz és készpénz-egyenértékesek	R0410	1 472 167 313	1 472 167 313
Egyéb, máshol ki nem mutatott eszközök	R0420	337 132 802	4 398 876 239
Eszközök összesen	R0500	104 222 591 401	113 607 749 463

S.02.01.02 MÉRLEG

		Szolvencia II szerinti érték	Számviteli törvényben előírt érték
Kötelezettségek			
Biztosítástechnikaitartalékok – nem-életbiztosítási szerződések	R0510	7 425 723 708	11 613 728 774
Biztosítástechnikai tartalékok – nem-életbiztosítási szerződések (az egészségbiztosítási szerződések kivételével)	R0520	7 018 223 127	11 083 816 283
Egy összegben kiszámított biztosítástechnikai tartalékok	R0530	-	
Legjobb becslés	R0540	6 611 245 747	
Kockázati ráhagyás	R0550	406 977 380	
Biztosítástechnikai tartalékok – egészségbiztosítási szerződések (a nem-életbiztosításhoz hasonló szerződések)	R0560	407 500 580	529 912 491
Egy összegben kiszámított biztosítástechnikai tartalékok	R0570	-	
Legjobb becslés	R0580	312 909 090	
Kockázati ráhagyás	R0590	94 591 491	
Biztosítástechnikai tartalékok – életbiztosítási szerződések (az indexhez vagy befektetési egységekhez kötött életbiztosítási szerződések kivételével)	R0600	8 117 260 272	9 927 474 646
Biztosítástechnikai tartalékok – egészségbiztosítási szerződések (az életbiztosításhoz hasonló szerződések)	R0610	716 379 442	944 895 146
Egy összegben kiszámított biztosítástechnikai tartalékok	R0620	-	
Legjobb becslés	R0630	709 581 592	
Kockázati ráhagyás	R0640	6 797 851	
Biztosítástechnikai tartalékok – Életbiztosítási szerződések (az egészségbiztosítási és az indexhez vagy befektetési egységekhez kötött életbiztosítás kivételével)	R0650	7 400 880 830	8 982 579 500
Egy összegben kiszámított biztosítástechnikai tartalékok	R0660	-	
Legjobb becslés	R0670	7 199 144 044	
Kockázati ráhagyás	R0680	201 736 786	
Biztosítástechnikai tartalékok – indexhez vagy befektetési egységekhez kötött életbiztosítási szerződések	R0690	58 468 990 851	81 630 257 600
Egy összegben kiszámított biztosítástechnikai tartalékok	R0700	-	
Legjobb becslés	R0710	51 110 894 453	
Kockázati ráhagyás	R0720	7 358 096 398	
Egyéb biztosítástechnikai tartalékok	R0730		-
Függő kötelezettségek	R0740	-	-
A biztosítástechnikai tartalékokon kívüli tartalékok	R0750	39 269 281	39 269 281
Nyugdíj-szolgáltatási kötelezettségek	R0760	62 330 619	61 911 647
Viszontbiztosítókkal szembeni letéti követelések	R0770	-	-
Halasztott adókötelezettség	R0780	2 863 290 393	-
Származtatott pénzügyi kötelezettségek	R0790	-	-
Hitelintézetekkel szemben fennálló kötelezettségek	R0800	-	-
Hitelintézetekkel szemben fennálló kötelezettségektől eltérő pénzügyi kötelezettségek	R0810	-	-
Biztosítókkal és biztosításközvetítőkkal szembeni kötelezettségek	R0820	2 321 730 768	2 321 730 768
Viszontbiztosítási kötelezettségek	R0830	200 520 837	200 520 837
Kötelezettségek (kereskedési nem biztosítási)	R0840	873 744 125	873 744 125
Alárendelt kötelezettségek	R0850	-	-
Az alapvető szavatolótőkéhez nem tartozó alárendelt kötelezettségek	R0860	-	-
Az alapvető szavatolótőkéhez tartozó alárendelt kötelezettségek	R0870	-	-
Egyéb, máshol nem ki mutatott kötelezettségek	R0880	1 218 700 462	1 037 747 056
Kötelezettségek összesen	R0900	81 591 561 317	107 706 384 734
Az eszközök kötelezettségeket meghaladó többlete	R1000	22 631 030 083	5 901 364 729

S.05.01.02 Biztosítási díjak, kárigények és ráfordítások üzletáganként		A következő üzletágakban:életbiztosítási kötelezettségek						Élet- viszontbiztosítási kötelezettségek		Összesen
		Egészségbizto- sítás	Nyereségrésze- sedéssel járó biztosítás	Indexhez vagy befektetési egységekhez kötött életbiztosítás	Egyéb életbiztosítás	Nem-életbiztosítási szerződések- ből eredő és egészségbiztosítási kötelezettségekhez kapcsolódó járadékok	Nem-életbiztosítási szerződések- ből eredő és egészségbiztosítási kötelezettségektől elterő biztosítási kötelezettségekhez kapcsolódó járadékok	Egészség- viszontbiztosítási	Élet- viszontbiztosítás	
Díjelőírás										
Bruttó	R1410	0	915 773 375	25 455 588 466	498 148 423	0	0	0	0	19 573 281 921
Viszontbiztosítók részesedése	R1420	0	0	0	1 850 692	0	0	0	0	0
Nettó	R1500	0	915 773 375	25 455 588 466	496 297 731	0	0	0	0	19 573 281 921
Megszolgált díj										
Bruttó	R1510	0	927 648 864	25 383 088 964	512 964 447	0	0	0	0	19 561 177 556
Viszontbiztosítók részesedése	R1520	0	0	0	1 511 902	0	0	0	0	0
Nettó	R1600	0	927 648 864	25 383 088 964	511 452 545	0	0	0	0	19 561 177 556
Kárráfordítás										
Bruttó	R1610	0	1 769 252 200	9 639 118 895	41 955 678	-10 892 406	0	0	0	11 439 434 367
Viszontbiztosítók részesedése	R1620	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Nettó	R1700	0	1 769 252 200	9 639 118 895	41 955 678	-10 892 406	0	0	0	11 439 434 367
Egyéb biztosítástechnikai tartalékokat érintő változások										
Bruttó	R1710	0	821 291 383	-17 000 776 578	13 075 975	0	0	0	0	-16 166 409 220
Viszontbiztosítók részesedése	R1720	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Nettó	R1800	0	821 291 383	-17 000 776 578	13 075 975	0	0	0	0	-16 166 409 220
Felmerült költségek	R1900	0	173 469 179	6 590 350 901	185 603 901	3 848 310	0	0	0	6 953 272 291
Egyéb költségek	R2500									0
Összes költség	R2600									6 953 272 291

3. Biztosítási díjak, kárigények és költségek országonként

S.05.02.01 Biztosítási díjak, kárigények és költségek országonként (nem-életbiztosítási kötelezettségek)		Székhely szerinti ország	Az öt legjelentősebb ország	Az öt legjelentősebb ország és a székhely szerinti ország
		C0080	C0090	C0140
Dijelőírás				
Bruttó -Direkt biztosítás	R0110	14 300 217 479	14 300 217 479	14 300 217 479
Bruttó - Aktív arányos viszontbiztosítás	R0120	-	-	-
Bruttó - Aktív nem arányos viszontbiztosítás	R0130	-	-	-
Viszontbiztosítók részesedése	R0140	795 252 652	795 252 652	795 252 652
Nettó	R0200	13 504 964 827	13 504 964 827	13 504 964 827
Megszolgált díj				
Bruttó -Direkt biztosítás	R0210	14 457 166 584	14 457 166 584	14 457 166 584
Bruttó - Aktív arányos viszontbiztosítás	R0220	-	-	-
Bruttó - Aktív nem arányos viszontbiztosítás	R0230	-	-	-
Viszontbiztosítók részesedése	R0240	792 941 405	792 941 405	792 941 405
Nettó	R0300	13 664 225 179	13 664 225 179	13 664 225 179
Kárráfordítás				
Bruttó -Direkt biztosítás	R0310	5 861 371 490	5 861 371 490	5 861 371 490
Bruttó - Aktív arányos viszontbiztosítás	R0320	-	-	-
Bruttó - Aktív nem arányos viszontbiztosítás	R0330	-	-	-
Viszontbiztosítók részesedése	R0340	735 468 376	735 468 376	735 468 376
Nettó	R0400	5 125 903 114	5 125 903 114	5 125 903 114
Egyéb biztosítástechnikai tartalékok változásai				
Bruttó -Direkt biztosítás	R0410	-	-	-
Bruttó - Aktív arányos viszontbiztosítás	R0420	-	-	-
Bruttó - Aktív nem arányos viszontbiztosítás	R0430	-	-	-
Viszontbiztosítók részesedése	R0440	-	-	-
Nettó	R0500	-	-	-
Felmerült költségek	R0550	6 278 713 781	6 278 713 781	6 278 713 781
Egyéb költségek	R1200			-
Összes költség	R1300			6 278 713 781

S.05.02.01 Biztosítási díjak, kárigények és költségek országonként (életbiztosítási kötelezettségek)		Székhely szerinti ország	Az öt legjelentősebb ország	Az öt legjelentősebb ország és a székhely szerinti ország
		C0220	C0230	C0280
Díjelőírás				
Bruttó	R1410	26 869 510 264	26 869 510 264	26 869 510 264
Viszontbiztosítók részesedése	R1420	1 850 692	1 850 692	1 850 692
Nettó	R1500	26 867 659 572	26 867 659 572	26 867 659 572
Megszolgált díj				
Bruttó	R1510	26 823 702 274	26 823 702 274	26 823 702 274
Viszontbiztosítók részesedése	R1520	1 511 902	1 511 902	1 511 902
Nettó	R1600	26 822 190 372	26 822 190 372	26 822 190 372
Kárráfordítás				
Bruttó	R1610	11 439 434 367	11 439 434 367	11 439 434 367
Viszontbiztosítók részesedése	R1620	-	-	-
Nettó	R1700	11 439 434 367	11 439 434 367	11 439 434 367
Egyéb biztosítástechnikai tartalékok változásai				
Bruttó	R1710	-	-	-
Viszontbiztosítók részesedése	R1720	-	-	-
Nettó	R1800	-	-	-
Felmerült költségek	R1900	6 953 272 291	6 953 272 291	6 953 272 291
Egyéb költségek	R2500			-
Összes költség	R2600			6 953 272 291

4. Életbiztosítási és egészségbiztosítási SLT biztosítástechnikai tartalékok

S.12.01.02 Életbiztosítási és egészségbiztosítási SLT biztosítástechnikai tartalékok	Nyereség-részesedéssel járó biztosítás	Indexhez vagy befektetési egységekhez kötött biztosítás			Egyéb életbiztosítás			Nem-életbiztosítási szerződésekből eredő és egészségbiztosítási kötelezettségektől eltérő biztosítási kötelezettségekhez kapcsolódó járadékok	Aktív viszontbiztosítás	Összesen (Életbiztosítási szerződések az egészségbiztosítási szerződések kivételével, a befektetési egységekhez kötött életbiztosítási szerződésekkel együtt)	Egészségbiztosítás (direkt biztosítás)			Nem-életbiztosítási szerződések-ből eredő és egészségbiztosítási kötelezettségekhez kapcsolódó járadékok	Egészségbiztosítás (aktív viszontbiztosítás)	Összesen (életbiztosításhoz hasonló egészségbiztosítások)							
		C0020	C0030	C0040	C0050	C0060	C0070				C0080	C0090	C0100				C0150	C0160	C0170	C0180	C0190	C0200	C0210
				Opciót és garanciát nem tartalmazó szerződések	Opciót vagy garanciát tartalmazó szerződések		Opciót és garanciát nem tartalmazó szerződések				Opciót vagy garanciát tartalmazó szerződések								Opciót és garanciát nem tartalmazó szerződések	Opciót vagy garanciát tartalmazó szerződések			
Egy összegben meghatározott biztosítástechnikai tartalékok	R0010																						
Viszontbiztosítási szerződésekből / különleges célú gazdasági egységek szerződéseiből és pénzügyi viszontbiztosítási szerződésekből való megjárulások összege, az egy összegben meghatározott biztosítástechnikai tartalékokhoz kapcsolódó, a partner-nemteljesítésből eredő várható veszteségek miatti kiigazítás után	R0020																						
A legjobb becslés és a kockázati ráhagyás összegeként kiszámított biztosítástechnikai tartalékok																							
Legjobb becslés																							
Bruttó legjobb becslés	R0030	7 386 371 937		51 110 894 453			- 187 227 893				58 310 038 497				709 581 592	- 709 581 592							
Viszontbiztosítási szerződésekből / különleges célú gazdasági egységek szerződéseiből és pénzügyi viszontbiztosítási szerződésekből való megjárulások összesen, a partnernemteljesítésből eredő várható veszteségek miatti kiigazítás után	R0080										58 310 038 497				525 947 112	- 525 947 112							
Legjobb becslés mínusz a viszontbiztosítási szerződésekből / különleges célú gazdasági egységek szerződéseiből és pénzügyi viszontbiztosítási szerződésekből való megjárulások – összesen	R0090	7 386 371 937		51 110 894 453			- 187 227 893				7 559 833 184				6 797 851	- 6 797 851							
Kockázati ráhagyás	R0100	196 749 626	7 358 096 398			4 987 160																	
Az átmeneti intézkedések hatása a biztosítástechnikai tartalékokra																							
Egy összegben meghatározott biztosítástechnikai tartalékok	R0110																						
Legjobb becslés	R0120																						
Kockázati ráhagyás	R0130																						
Biztosítástechnikai tartalékok – Összesen	R0200	7 583 121 563	58 468 990 851			- 182 240 733					65 869 871 681				716 379 442	- 716 379 442							

S.12.01.02 Életbiztosítási és egészségbiztosítási SLT biztosítástechnikai tartalékok		Nem-életbiztosítási szerződésekből eredő és egészségbiztosítási kötelezettségektől eltérő biztosítási kötelezettségekhez kapcsolódó járadékok	Aktív viszontbiztosítás	Összesen (Életbiztosítási szerződések az egészségbiztosítási szerződések kivételével, a befektetési egységekhez kötött életbiztosítási szerződésekkel együtt)	Egészségbiztosítás (direkt biztosítás)			Nem-életbiztosítási szerződésekből eredő és egészségbiztosítási kötelezettségekhez kapcsolódó járadékok	Egészségbiztosítás (aktív viszontbiztosítás)	Összesen (életbiztosításhoz hasonló egészségbiztosításo k)			
						Opciót és garanciát nem tartalmazó szerződések	Opciót vagy garanciát tartalmazó szerződések						
					C0090	C0100	C0150				C0160	C0170	C0180
Egy összegben meghatározott biztosítástechnikai tartalékok	R0010			-									
Viszontbiztosítási szerződésekből / különleges célú gazdasági egységek szerződéseiből és pénzügyi viszontbiztosítási szerződésekből való megtérülések összege, az egy összegben meghatározott biztosítástechnikai tartalékokhoz kapcsolódó, a partner-nemteljesítésből eredő várható veszteségek miatti kiigazítás után	R0020												
A legjobb becslés és a kockázati ráhagyás összegeként kiszámított biztosítástechnikai tartalékok													
Legjobb becslés													
Bruttó legjobb becslés	R0030	-		58 310 038 497			-	709 581 592	-	709 581 592			
Viszontbiztosítási szerződésekből / különleges célú gazdasági egységek szerződéseiből és pénzügyi viszontbiztosítási szerződésekből való megtérülések összesen, a partnernemteljesítésből eredő várható veszteségek miatti kiigazítás után	R0080			58 310 038 497			-	525 947 112	-	525 947 112			
Legjobb becslés mínusz a viszontbiztosítási szerződésekből / különleges célú gazdasági egységek szerződéseiből és pénzügyi viszontbiztosítási szerződésekből való megtérülések – összesen	R0090	-		7 559 833 184			-	6 797 851	-	6 797 851			
Kockázati ráhagyás	R0100	-		-					-	-			
Az átmeneti intézkedések hatása a biztosítástechnikai tartalékokra													
Egy összegben meghatározott biztosítástechnikai tartalékok	R0110												
Legjobb becslés	R0120												
Kockázati ráhagyás	R0130												
Biztosítástechnikai tartalékok – Összesen	R0200	-		65 869 871 681	-			716 379 442	-	716 379 442			

5. Nem-életbiztosítási szerződésekhez kapcsolódó biztosítástechnikai tartalékok

S.17.01.02. Nem-életbiztosítási szerződésekhez kapcsolódó biztosítástechnikai tartalékok		Direkt biztosítás és aktív arányos viszontbiztosítás											Aktív nem arányos viszontbiztosítás				Nem-életbiztosítási kötelezettségek összesen	
		Gyógyászati költségek térítésére vonatkozó biztosítás	Jövedelembiztosítás	Üzemi baleset-biztosítás	Gépjármű-felelősségbiztosítás	Egyéb gépjármű-biztosítás	Tengeri, légi és szállítási biztosítás	Tűz- és egyéb vagyoni kár biztosítása	Általános felelősségbiztosítás	Hitel- és kezességvállalási biztosítás	Jogvédelmi biztosítás	Segítség-nyújtás	Különböző pénzügyi veszteségek	Nem arányos egészség- viszontbiztosítás	Nem arányos baleseti viszontbiztosítás	Nem arányos tengeri, légi és szállítási viszontbiztosítás		Nem arányos vagyon- viszontbiztosítás
		C0020	C0030	C0040	C0050	C0060	C0070	C0080	C0090	C0100	C0110	C0120	C0130	C0140	C0150	C0160	C0170	C0180
Egy összegben kiszámított biztosítástechnikai tartalékok	R0010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Viszonbiztosítási szerződésekből / különleges célú gazdasági egységek szerződéseiből és pénzügyi viszontbiztosítási szerződésekből való megtérülések összege, az egy összegben kiszámított biztosítástechnikai tartalékokhoz kapcsolódó, a partner-nemteljesítésből eredő várható veszteségek miatti kiigazítás után	R0050	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A legjobb becslés és a kockázati ráhagyás összegeként kiszámított biztosítástechnikai tartalékok																		
Legjobb becslés																		
Díjtartalékok																		
Bruttó	R0060	2 962 322	70 597 296	-	873 243 172	333 121 766	239 360	832 067 605	52 052 364	-	-	41 722 865	-	-	-	-	-	2 122 561 020
Viszonbiztosítási szerződésekből / különleges célú gazdasági egységek szerződéseiből és pénzügyi viszontbiztosítási szerződésekből való megtérülések összege, a partner-nemteljesítés miatti várható veszteségekkel való kiigazítás után	R0140	-	7 997 213	-	30 020 994	-	24 686	111 542 831	2 496 065	-	-	-	-	-	-	-	-	152 081 788
Díjtartalékok nettó legjobb becslése	R0150	2 962 322	78 594 509	-	903 264 166	333 121 766	264 046	943 610 436	54 548 429	-	-	41 722 865	-	-	-	-	-	2 274 642 808
Függőkért-tartalékok																		
Bruttó	R0160	-	239 349 472	-	2 560 134 188	286 791 368	140 004	1 522 389 202	192 680 244	-	-	109 340	-	-	-	-	-	4 801 593 818
Viszonbiztosítási szerződésekből / különleges célú gazdasági egységek szerződéseiből és pénzügyi viszontbiztosítási szerződésekből való megtérülések összege, a partner-nemteljesítés miatti várható veszteségekkel való kiigazítás után	R0240	-	1 941 521	-	295 557 761	-	-	883 459 380	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 180 958 662
Függőkért-tartalék nettó legjobb becslése	R0250	-	237 407 951	-	2 264 576 427	286 791 368	140 004	638 929 822	192 680 244	-	-	109 340	-	-	-	-	-	3 620 635 156
Legjobb becslés összesen – bruttó	R0260	2 962 322	309 946 768	-	3 433 377 360	619 913 134	379 364	2 354 466 807	244 732 608	-	-	41 613 525	-	-	-	-	-	6 924 154 838
Legjobb becslés összesen – nettó	R0270	2 962 322	316 002 459	-	3 167 840 593	619 913 134	404 050	1 582 540 258	247 228 673	-	-	41 613 525	-	-	-	-	-	5 895 277 964
Kockázati ráhagyás	R0280	895 501	93 695 990	-	208 725 461	37 686 406	23 063	143 134 597	14 878 040	-	-	2 529 813	-	-	-	-	-	501 568 871
Az átmeneti intézkedések hatása a biztosítástechnikai tartalékokra																		
Egy összegben meghatározott biztosítástechnikai tartalékok	R0290	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Legjobb becslés	R0300	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kockázati ráhagyás	R0310	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Biztosítástechnikai tartalékok – Összesen																		
Biztosítástechnikai tartalékok – Összesen	R0320	3 857 823	403 642 758	-	3 642 102 821	657 599 540	402 427	2 497 591 404	259 610 648	-	-	39 083 712	-	-	-	-	-	7 425 723 709
Viszonbiztosítási szerződésekből / különleges célú gazdasági egységek szerződéseiből és pénzügyi viszontbiztosítási szerződésekből való megtérülések összege, a partner-nemteljesítésből eredő várható veszteségek miatti kiigazítás után	R0330	-	6 055 691	-	265 536 767	-	24 686	771 916 549	2 496 065	-	-	-	-	-	-	-	-	1 028 876 874
Biztosítástechnikai tartalékok mínusz a viszontbiztosítási szerződésekből / különleges célú gazdasági egység szerződéseiből és a pénzügyi viszontbiztosítási szerződésekből való megtérülések összesen	R0340	3 857 823	409 698 449	-	3 376 566 054	657 599 540	427 113	1 725 674 855	262 106 713	-	-	39 083 712	-	-	-	-	-	6 396 846 835

6.

7. Nem-életbiztosítási kárigények

S.19.01.21 Nem-életbiztosítási kárigények

Nem-életbiztosítási üzletágak összesen

Bruttó kifizetett kárigény (nem kumulatív)

(abszolút összeg)

Korábbi évek	ÉV	Kifizetési év															
		0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15 & +
		C0010	C0020	C0030	C0040	C0050	C0060	C0070	C0080	C0090	C0100	C0110	C0120	C0130	C0140	C0150	C0160
	R0100																
N-14	R0110	911 032 543	281 600 765	73 898 871	42 969 821	63 772 036	20 169 680	9 000 455	9 398 009	6 225 075	242 552	175 344	43 836	-	-	-	-
N-13	R0120	924 181 824	338 519 516	69 409 094	23 861 299	18 688 604	5 630 108	1 203 074	709 722	267 110	-	247 660	51 037 205	507 891	-	-	-
N-12	R0130	1 108 962 266	445 891 260	46 547 344	134 700 134	6 782 210	13 528 332	22 198 304	351 292	632 292	340 454	233 168	-	-			
N-11	R0140	1 428 457 253	312 110 532	75 125 698	15 759 824	8 870 400	14 529 308	9 512 305	10 501 157	59 908 189	34 573	-	-				
N-10	R0150	1 415 835 113	475 838 122	93 761 457	48 182 083	25 694 724	18 996 211	16 609 051	-	220 000	-	240 000	-	110 000	-		
N-9	R0160	1 627 628 867	632 828 359	89 777 836	55 571 354	4 022 149	8 865 384	2 447 244	7 363 790	359 116	70 034						
N-8	R0170	2 043 958 246	623 891 634	74 557 282	92 534 889	131 971 343	41 345 746	1 289 119	12 142 138	1 807 042							
N-7	R0180	2 090 908 774	604 201 820	118 082 730	32 455 265	5 996 800	25 404 838	5 477 632	-	195 000							
N-6	R0190	2 315 607 877	655 856 914	134 376 629	107 976 115	17 112 964	43 860 663	6 013 700									
N-5	R0200	2 746 647 178	852 680 269	298 866 254	38 621 851	18 412 572	10 788 909										
N-4	R0210	3 384 887 643	1 026 826 573	138 464 280	226 364 362	34 927 488											
N-3	R0220	3 190 347 363	1 072 418 242	638 694 075	176 783 997												
N-2	R0230	3 467 986 762	977 764 524	502 311 536													
N-1	R0240	3 407 693 435	982 712 141														
N	R0250	3 520 726 088															

Korábbi évek	Tárgyév	Évek összesítve	
		C0170	C0180
	R0100	-	4 627 169 694
N-14	R0110	-	1 383 800 310
N-13	R0120	-	1 412 072 897
N-12	R0130	-	1 725 641 390
N-11	R0140	-	1 909 755 704
N-10	R0150	-	2 049 751 396
N-9	R0160	70 034	2 380 574 308
N-8	R0170	1 807 042	2 968 555 858
N-7	R0180	-	2 806 517 021
N-6	R0190	5 690 582	3 201 387 520
N-5	R0200	10 788 909	3 897 019 641
N-4	R0210	34 117 343	4 712 836 490
N-3	R0220	175 060 595	4 966 796 805
N-2	R0230	494 017 636	4 852 870 661
N-1	R0240	945 012 437	4 258 005 270
N	R0250	3 454 331 712	3 454 331 712
Összesen:	R0260	5 120 701 290	50 607 086 677

Függőkár-tartalék bruttó nem diszkontált legjobb becslés
 (abszolút összeg)

ÉV		Kifutási év															
		0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15 & +
		C0200	C0210	C0220	C0230	C0240	C0250	C0260	C0270	C0280	C0290	C0300	C0310	C0320	C0330	C0340	C0350
Korábbi évek	R0100																
N-14	R0110	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 572 148	1 331 580	886 174	1 477 160	4 164 388	3 969 963	
N-13	R0120	-	-	-	-	-	-	-	-	1 435 441	1 260 207	35 077 344	1 215 527	503 466	312 635		
N-12	R0130	-	-	-	-	-	-	-	4 506 364	2 265 387	40 495 621	18 872 291	1 128 261	642 654			
N-11	R0140	-	-	-	-	-	-	7 440 577	3 503 280	44 122 634	25 007 854	14 740 539	734 436				
N-10	R0150	-	-	-	-	-	19 466 592	11 295 707	69 206 330	31 900 457	22 336 547	13 995 913					
N-9	R0160	-	-	-	-	45 536 103	20 643 835	76 700 852	40 602 534	21 697 450	16 200 777						
N-8	R0170	-	-	-	96 017 825	55 083 917	99 745 085	59 457 351	36 366 492	19 003 746							
N-7	R0180	-	-	179 938 003	112 072 419	140 315 463	75 216 608	49 794 877	28 861 432								
N-6	R0190	-	322 594 104	208 242 399	228 342 294	128 163 983	81 945 666	49 643 608									
N-5	R0200	1 350 718 286	400 373 094	424 823 662	224 104 218	148 769 945	85 867 981										
N-4	R0210	1 634 239 479	688 232 107	420 496 959	632 737 803	496 845 414											
N-3	R0220	1 744 441 788	629 137 625	441 240 868	242 043 733												
N-2	R0230	1 759 752 904	633 542 322	386 686 796													
N-1	R0240	1 812 789 421	593 434 056														
N	R0250	2 555 792 173															

		Év vége (diszkontált)
		C0360
Korábbi évek	R0100	1 388 392
N-14	R0110	3 917 213
N-13	R0120	274 404
N-12	R0130	555 136
N-11	R0140	643 862
N-10	R0150	13 678 970
N-9	R0160	15 318 556
N-8	R0170	17 189 057
N-7	R0180	26 033 834
N-6	R0190	44 593 548
N-5	R0200	76 609 092
N-4	R0210	479 826 363
N-3	R0220	215 447 567
N-2	R0230	350 794 870
N-1	R0240	545 780 207
N	R0250	2 477 490 150
Összesen:	R0260	4 269 541 221

8. Hosszú távú garanciákhoz kapcsolódó és átmeneti intézkedések hatása

S.22.01.21. A hosszú távú garanciákhoz kapcsolódó és átmeneti intézkedések hatása		A hosszú távú garanciákhoz kapcsolódó és átmeneti intézkedések alkalmazásával kapott összeg	Hosszú távú garanciákhoz kapcsolódó és átmeneti intézkedések (step-by-step)								
			Átmeneti intézkedések nélkül (biztosítástechnikai tartalékokra)	Az átmeneti intézkedések biztosítástechnikai tartalékokra gyakorolt hatása	Átmeneti intézkedések nélkül (kamatlábra)	Az átmeneti intézkedések kamatlábra gyakorolt hatása	Volatilitási kiigazítás nélkül és egyéb átmeneti intézkedések nélkül	A nullára állított volatilitási kiigazítás hatása	Illeszkedési kiigazítás nélkül és minden más nélkül	A nullára állított illeszkedési kiigazítás hatása	Összes hosszú távú garanciákhoz kapcsolódó és átmeneti intézkedés hatása
			C0010	C0020	C0030	C0040	C0050	C0060	C0070	C0080	C0090
Biztosítástechnikai tartalékok	R0010	74 011 974 832	74 011 974 832	0	74 011 974 832	0	74 046 003 321	34 028 490	74 046 003 321	0	34 028 490
Alapvető szavatoló tőke	R0020	22 631 030 083	22 631 030 083	0	22 631 030 083	0	22 604 233 392	-26 796 691	22 604 233 392	0	-26 796 691
A szavatolótőke-szükségletnek való megfelelés szempontjából figyelembe vehető szavatoló tőke	R0050	22 631 030 083	22 631 030 083	0	22 631 030 083	0	22 604 233 392	-26 796 691	22 604 233 392	0	-26 796 691
Szavatolótőke-szükséglet	R0090	12 393 424 135	12 393 424 135	0	12 393 424 135	0	12 386 949 311	-6 474 824	12 386 949 311	0	-6 474 824
A minimális tőkeszükségletnek való megfelelés szempontjából figyelembe vehető szavatoló tőke	R0100	22 631 030 083	22 631 030 083	0	22 631 030 083	0	22 604 233 392	-26 796 691	22 604 233 392	0	-26 796 691
Minimális tőkeszükséglet	R0110	3 098 356 034	3 098 356 034	0	3 098 356 034	0	3 096 737 328	-1 618 706	3 096 737 328	0	-1 618 706

9.

10. Szavatoló tőke

S.23.01.01. Szavatoló tőke	Összesen	1. szint – korlátlan	1. szint – korlátozott	2. szint	3. szint
	C0010	C0020	C0030	C0040	C0050
Alapvető szavatoló tőke összege a más pénzügyi szektorbeli részesedések miatti, az (EU) 2015/35 felhatalmazáson alapuló rendelet 68. cikke szerinti levonások előtt					
Törzsrészcsoport tőke (saját részvényekkel együtt)	R0010	1 837 860 000	1 837 860 000	0	
A törzsrészcsoport tőkéhez kapcsolódó tőketartalék	R0030	3 173 539 216	3 173 539 216	0	
Induló tőke, tagsági hozzájárulás vagy ezekkel egyenértékű alapvető szavatoló tőke-elemek biztosító egyesületek és egyesületi formához hasonlóan működő biztosítók esetén	R0040	0	0	0	
Alárendelt egyesületi tagi számlák	R0050	0	0	0	0
Nyereségrészesedésből származó szavatoló tőke	R0070	0	0		
Elsőbbségi részvények	R0090	0	0	0	0
Az elsőbbségi részvényekhez kapcsolódó tőketartalék	R0110	0	0	0	0
Átértékelési tartalék	R0130	17 619 630 867	9 337 385 262		
Alárendelt kötelezettségek	R0140	0	0	0	0
A nettó halasztott adókövetelések értékével megegyező összeg	R0160	0			
A felügyeleti hatóság által alapvető szavatoló tőkeként jóváhagyott, fent nem említett egyéb szavatoló tőke-elemek	R0180	0	0	0	0
A pénzügyi beszámolóban szereplő szavatoló tőke-elemek, amelyek átértékelési tartalékként nem kimutathatók és nem felelnek meg a szavatoló tőke Szolvencia II. szerinti kritériumainak					
A pénzügyi beszámolóban szereplő szavatoló tőke-elemek, amelyek átértékelési tartalékként nem kimutathatók és nem felelnek meg a szavatoló tőke Szolvencia II. szerinti kritériumainak	R0220	0			
Levonások					
A pénz- és hitelintézetekben fennálló részesedések miatti levonások	R0230	0	0	0	0
Összes alapvető szavatoló tőke a levonások után	R0290	22 631 030 083	22 631 030 083	0	0
Kiegészítő szavatoló tőke					
Igény szerinti lehívható befizetetlen és lehívatlan törzsrészcsoport tőke	R0300	0			
Igény szerinti lehívható befizetetlen és lehívatlan induló tőke, tagsági hozzájárulás vagy ezekkel egyenértékű alapvető szavatoló tőke-elemek biztosító egyesületek és egyesületi formához hasonlóan működő biztosítók esetén	R0310	0		0	
Igény szerinti lehívható befizetetlen és lehívatlan elsőbbségi részvények	R0320	0		0	0
Jogilag kötelező erejű kötelezettségvállalás az alárendelt kötelezettségek igény szerinti lejegyzésére és kifizetésére	R0330	0		0	0
Akkreditívok és garanciák a 2009/138/EK irányelv 96. cikkének (2) bekezdése szerint	R0340	0		0	
Akkreditívok és garanciák, amelyek nem tartoznak a 2009/138/EK irányelv 96. cikke (2) bekezdésének hatálya alá	R0350	0		0	0
Pótlólagos tagi befizetési kötelezettségek a 2009/138/EK irányelv 96. cikke (3) bekezdésének első albekezdése alapján	R0360	0		0	
Pótlólagos tagi befizetési kötelezettségek – a 2009/138/EK irányelv 96. cikke (3) bekezdésének első albekezdése alapján előírtól eltérő pótlólagos tagi befizetési kötelezettségek	R0370	0		0	0
Egyéb kiegészítő szavatoló tőke-elemek	R0390	0		0	0
Kiegészítő szavatoló tőke összesen	R0400	0		0	0
Rendelkezésre álló és figyelembe vehető szavatoló tőke					
A szavatoló tőke-szükségletnek való megfelelés szempontjából rendelkezésre álló szavatoló tőke összesen	R0500	22 631 030 083	22 631 030 083	0	0
A minimális tőkeszükségletnek való megfelelés szempontjából rendelkezésre álló szavatoló tőke összesen	R0510	22 631 030 083	22 631 030 083	0	
A szavatoló tőke-szükségletnek való megfeleléshez figyelembe vehető szavatoló tőke összesen	R0540	22 631 030 083	22 631 030 083	0	0
A minimális tőkeszükségletnek való megfeleléshez figyelembe vehető szavatoló tőke összesen	R0550	22 631 030 083	22 631 030 083	0	
Szavatoló tőke-szükséglet	R0580	12 393 424 135			
Minimális tőkeszükséglet	R0600	3 098 356 034			
A figyelembe vehető szavatoló tőke és a szavatoló tőke-szükséglet aránya	R0620	1,8261			
A figyelembe vehető szavatoló tőke és a minimális tőkeszükséglet aránya	R0640	7,3042			

		C0060
Átértékelési tartalék		
Az eszközök kötelezettségeket meghaladó többlete	R0700	22 631 030 083
Saját részvények (közvetlenül és közvetve birtokolt)	R0710	0
Várható osztalékok, kifizetések és díjak	R0720	0
Egyéb alapvető szavatoló tőke-elemek	R0730	5 011 399 216
A korlátozott szavatoló tőke-elemeknek megfelelő kiigazítás az illeszkedési kiigazítási portfóliók és az elkülönített alapok tekintetében	R0740	0
Átértékelési tartalék	R0760	17 619 630 867
Várható nyereség		
Jövőbeni díjakban foglalt várható nyereség (EPIFP) – Életbiztosítási üzletág	R0770	27 133 783 398
Jövőbeni díjakban foglalt várható nyereség (EPIFP) – Nem-életbiztosítási üzletág	R0780	-34 698 061
Jövőbeni díjakban foglalt várható nyereség (EPIFP) összesen	R0790	27 099 085 337

11. Szavatolótké-szükséglet a standard formulát alkalmazó biztosítók esetén

S.25.01.21. Szavatolótké-szükséglet – a standard formulát alkalmazó biztosítók esetén		Bruttó szavatolótké-szükséglet	Biztosító-specifikus paraméterek	Egyszerűsítések
		C0110	C0090	C0120
Piaci kockázat	R0010	4 145 256 377		-
Partner általi nemteljesítési kockázat	R0020	591 799 704		-
Életbiztosítási kockázat	R0030	10 640 042 788	Nincs	-
Egészségbiztosítási kockázat	R0040	645 030 388	Nincs	-
Nem-életbiztosítási kockázat	R0050	3 368 434 327	Nincs	-
Diverzifikáció	R0060	-5 867 678 511		-
Immateriális javakkal kapcsolatos kockázat	R0070	0		-
Alapvető szavatolótké-szükséglet	R0100	13 522 885 073		-

A szavatolótké-szükséglet kiszámítása		C0100
Működési kockázat	R0130	1 000 041 779
A biztosítástechnikai tartalékok veszteségnyelő képessége	R0140	-11 213 392
A halasztott adók veszteségnyelő képessége	R0150	-2 118 289 326
A 2003/41/EK irányelv 4. cikkével összhangban működtetett üzletágak tőkekövetelménye	R0160	0
Szavatolótké-szükséglet a többlettőke-követelmény nélkül	R0200	12 393 424 135
Előírt többlettőke-követelmény	R0210	0
Szavatolótké-szükséglet	R0220	12 393 424 135
A szavatolótké-szükségletre vonatkozó egyéb információk		
Az időtartam-alapú részvény piaci kockázati részmodulra vonatkozó tőkekövetelmény	R0400	
A fennmaradó részre vonatkozó elvi szavatolótké-szükséglet összesen	R0410	
Az elkülönített alapokra vonatkozó elvi szavatolótké-szükséglet összesen	R0420	
Az illeszkedési kiigazítási portfóliókra vonatkozó elvi szavatolótké-szükséglet összesen	R0430	
Az elkülönített alapokra vonatkozó elvi szavatolótké-szükséglet összesítése miatti diverzifikációs hatások a 304. cikk szerint	R0440	

12. Minimális tőkeszükséglet**S.28.02.01. Minimális tőkeszükséglet – életbiztosítási és nem-életbiztosítási tevékenységet egyaránt végző biztosítók és viszontbiztosítók esetén**

	R0010	Nem-életbiztosítás	Életbiztosítás
		MCR _(NL, NL) Result	MCR _(NL, L) Result
		C0010	C0020
Lineáris formula komponens nem-életbiztosítási és viszontbiztosítási kötelezettségekre vonatkozóan	R0010	1 687 082 825	0

		Nem-életbiztosítási tevékenység		Életbiztosítási tevékenység	
		Nettó legjobb becslés és az egy összegben meghatározott biztosítástechnikai tartalékok (viszontbiztosítási/különleges célú gazdasági egység nélkül)	Nettó díjelőírás az utolsó 12 hónapban (viszontbiztosítás nélkül)	Nettó legjobb becslés és az egy összegben meghatározott biztosítástechnikai tartalékok (viszontbiztosítási/különleges célú gazdasági egység nélkül)	Nettó díjelőírás az utolsó 12 hónapban (viszontbiztosítás nélkül)
		C0030	C0040	C0050	C0060
Gyógyászati költségek térítésére vonatkozó biztosítás és arányos viszontbiztosítás	R0020	2 962 322	8 925 559	0	0
Jövedelembiztosítás és arányos viszontbiztosítás	R0030	316 002 459	1 464 557 321	0	0
Üzemi balesetbiztosítás és arányos viszontbiztosítás	R0040	0	0	0	0
Gépjármű-felelősségbiztosítás és arányos viszontbiztosítás	R0050	3 167 840 593	4 347 748 901	0	0
Egyéb gépjármű-biztosítás és arányos viszontbiztosítás	R0060	619 913 133	2 324 969 781	0	0
Tengeri, légi és szállítási biztosítás és arányos viszontbiztosítás	R0070	404 050	1 542 137	0	0
Tűz- és egyéb vagyoni kár biztosítása és arányos viszontbiztosítás	R0080	1 582 540 258	4 412 077 722	0	0
Általános felelősségbiztosítás és arányos viszontbiztosítás	R0090	247 228 672	784 683 952	0	0
Hitel- és kezességvállalási biztosítás és arányos viszontbiztosítás	R0100	0	0	0	0
Jogvédelmi biztosítás és arányos viszontbiztosítás	R0110	0	0	0	0
Segítségnyújtás és arányos viszontbiztosítás	R0120	0	160 459 454	0	0
Különböző pénzügyi veszteségek biztosítása és arányos viszontbiztosítás	R0130	0		0	0
Nem arányos egészség-viszontbiztosítás	R0140	0	0	0	0
Nem arányos baleseti viszontbiztosítás	R0150	0		0	0
Nem arányos tengeri, légi és szállítási viszontbiztosítás	R0160	0		0	0
Nem arányos vagyoni-viszontbiztosítás	R0170	0		0	0

	R0200	Nem-életbiztosítás	Életbiztosítás
		MCR(L, NL) Result	MCR(L, L) Result
		C0070	C0080
Lineáris formula komponens életbiztosítási és viszontbiztosítási kötelezettségekre vonatkozóan	R0200	0	657 070 044

		Nem-életbiztosítási tevékenység		Életbiztosítási tevékenység	
		Nettó legjobb becslés és az egy összegben meghatározott biztosítástechnikai tartalékok (viszontbiztosítási/különleges célú gazdasági egység nélkül)	Nettó teljes kockázatotott tőke (viszontbiztosítás/különleges célú gazdasági egység nélkül)	Nettó legjobb becslés és az egy összegben meghatározott biztosítástechnikai tartalékok (viszontbiztosítási/különleges célú gazdasági egység nélkül)	Nettó teljes kockázatotott tőke (viszontbiztosítás/különleges célú gazdasági egység nélkül)
		C0090	C0100	C0110	C0120
Nyereségrészesedéssel járó kötelezettségek – garantált szolgáltatások	R0210			7 299 623 352	
Nyereségrészesedéssel járó kötelezettségek – jövőbeni diszkrecionális nyereségrészesedések	R0220			86 748 585	
Indexhez vagy befektetési egységekhez kötött életbiztosítási kötelezettségek	R0230			51 110 894 453	
Egyéb életbiztosítási (élet- viszontbiztosítási) és egészségbiztosítási (egészség- viszontbiztosítási) kötelezettségek	R0240			338 719 219	
Teljes kockázatotott tőke az életbiztosítási és élet- viszontbiztosítási kötelezettségek összességében	R0250				38 007 916 599

A teljes minimális tőkeszükséglet kiszámítása

		C0130
Lineáris MCR	R0300	2 344 152 869
SCR	R0310	12 393 424 135
MCR felső korlát	R0320	5 577 040 861
MCR alsó korlát	R0330	3 098 356 034
Kombinált MCR	R0340	3 098 356 034
MCR abszolút alsó korlát	R0350	2 588 000 000
Minimális tőkeszükséglet	R0400	3 098 356 034

Nem-életbiztosítási és életbiztosítási elvi minimális tőkeszükséglet kiszámítása

		Nem-életbiztosítás	Életbiztosítás
		C0140	C0150
Elvi lineáris MCR	R0500	1 687 082 825	657 070 044
Elvi szavatolótőke-szükséglet a többlettőke-szükséglet nélkül (az éves vagy legutóbbi számítás alapján)	R0510	8 919 526 230	3 473 897 905
Elvi MCR felső korlátja	R0520	4 013 786 803	1 563 254 058
Elvi MCR alsó korlátja	R0530	2 229 881 558	868 474 476
Elvi kombinált MCR	R0540	2 229 881 558	868 474 476
Elvi MCR abszolút alsó korlátja	R0550	1 294 000 000	1 294 000 000
Elvi MCR	R0560	2 229 881 558	1 294 000 000

13.A SIGNAL IDUNA Biztosító Zrt. szervezeti felépítése 2021. 12. 31-én

