
SOLVENTSUSE JA FINANTSSEISUNDI ARUANNE 2022

COMPENSA LIFE VIENNA INSURANCE GROUP SE

Äriregistri kood 10055769

Address	Narva mnt 63/2, 10120 Tallinn, Estonia
Telefon	610 3000
E-post	info@compensalife.ee
Veeb	www.compensalife.ee
Aruandeperiood	1. jaanuar 2022 – 31. detsember 2022
Tegevusala	Elukindlustus, kood 6511

LÜHENDID JA MÕISTED	3
KOKKUVÕTE.....	4
A ÄRITEGEVUSE TULEMUSED	6
A.1 ÄRITEGEVUS.....	6
A.2 MAJANDUSTULEMUSED.....	6
A.3 KINDLUSTUSTEHNILINE TULEMUS.....	7
A.4 INVESTEERIMISTULEMUS.....	7
A.5 MUU TEGEVUSE TULEMUS.....	8
B JUHTIMISSÜSTEEM	9
B.1 JUHTIMISSÜSTEEMIST ÜLDISELT	9
B.2 SOBIVUS JA NÕUETEKOHASUS.....	13
B.3 RISKIJUHTIMISSÜSTEEM	14
B.4 SISEKONTROLLISÜSTEEM.....	16
B.5 TEGEVUSE EDASIANDMINE.....	18
B.6 TÄIENDAV TEAVE	18
C RISKIPROFIIL.....	19
C.1 ELUKINDLUSTUSE KINDLUSTUSRISK	19
C.2 TURURISK	20
C.3 KREDIIDIRISK.....	21
C.4 LIKVIIDSUSRISK.....	21
C.5 OPERATSIOONIRISK	21
C.6 MUUD OLULISED RISKID	22
C.7 RISKI TUNDLIKKUS JA STRESSITEST	22
C.8 TÄIENDAV TEAVE	23
D HINDAMINE SOLVENTSUSE EESMÄRGIL.....	24
D.1 VARAD.....	24
D.2 TEHNILISED ERALDISED	25
D.3 MUUD KOHUSTUSED	29
D.4 MUU TEAVE	29
E KAPITALIJUHTIMINE	30
E.1 OMAVAHENDID	30
E.2 SOLVENTSUSKAPITALINÕUE, MIINIMUMKAPITALINÕUE.....	30
E.3 KESTUSEL PÕHINEVA AKTSIARISKI ALAMMOODULI KASUTAMINE SOLVENTSUS- KAPITALINÕUDE ARVUTAMISEL	31
E.4 ERINEVUSED STANDARDVALEMI JA MIS TAHES KASUTATUD SISEMUDELI VAHEL.....	31
E.5 MIINIMUMKAPITALINÕUDE JA SOLVENTSUSKAPITALINÕUDE MITTETÄITMINE	31
E.6 MUU TEAVE	31
LISA.....	32

LÜHENDID JA MÕISTED

BE	Parim hinnang
Compensa Grupp	Compensa Life ja kõik selle tütaretevõtted
Compensa Ettevõtte	või Compensa Life Vienna Insurance Group SE on Eestis registreeritud ja Eesti seaduste alusel tegutsev ettevõtte, mille peakontor asub Eestis ja registreeritud filiaalid Lätis ja Leedus
Delegeeritud määrus	Komisjoni delegeeritud määrus (EL) nr 2015/35, millega täiendatakse Euroopa Parlamendi ja nõukogu direktiivi 2009/138/EÜ kindlustus- ja edasikindlustustegevuse alustamise ja jätkamise kohta
EIOPA	Euroopa Kindlustus- ja Tööandjapensionide Järelevalve Asutus
FI	Finantsinspeksioon, Eesti finantsjärelevalve ning kriisilahenduse asutus
KindITS	Eesti Kindlustustegevuse seadus
SA	Siseaudit
SKS	Sisekontrolli süsteem
IFRS	Rahvusvahelised finantsaruandluse standardid
IRS	Investeerimisriski strateegia
MCR	Miimumkapitalinõue
Munich RE	Münchener Rückversicherungs-Gesellschaft AG, Munich RE Group, edasikindlustusandja, mis osutab teenuseid Compensa Life'le
ORSA	Oma riskide ja maksevõime hindamine
QRTs	Kvantitatiivsete aruannete vormid
RFR	Riskivaba intressikõver, kinnitatud EIOPA poolt
RM	Riskimarginaal
RSR	Regulaarne järelevalve aruanne
SCR	Solventsuskapitalinõue
SFCR või aruanne	Solventsuse ja finantsseisundi aruanne
Solventsus II	Euroopa Parlamendi ja Nõukogu direktiiv nr 2009/138/EÜ kindlustus- ja edasikindlustustegevuse alustamise ja jätkamise kohta
TE	Tehnilised eraldised
UCITS	Undertakings for Collective Investment in Transferable Securities, Avatud investeerimisfondid
VIG ERM	VIG grupi riskijuhtimise osakond
VIG Holding	Kontsern (Austria õigusaktide tähenduses), mis on VIENNA INSURANCE GROUP AG Wiener Versicherung Gruppe kontrolli all
VIG või Grupp	VIG Holding ja kõik selle tütaretevõtted
VIG Re	VIG RE zajištovna, a.s., VIG-i kuuluv edasikindlustusandja

KOKKUVÕTE

Käesolev solventsuse ja finantsseisundi aruanne on koostatud kooskõlas KindITS nõuetega, Delegeeritud määruse artiklitega 290-298 ning EIOPA aruandluse ja avalikustamise suunistega (EIOPA-BoS-15/109 EN).

Solventsuse ja finantsseisundi aruanne sisaldab teavet Compensa tegevusest järgmiste teemade lõikes:

A osas antakse ülevaade Compensa äritegevusest ja tulemusest.

Ettevõtte äritegevus on kasvanud pidevalt. 2022. aastal koguti kindlustusmaksleid 173,65 miljoni euro ulatuses, mis on 19,1% rohkem kui aasta tagasi (2021: 145,77 miljonit eurot.) Compensa lõpetas aasta 7,2 miljoni euro suuruse kasumiga (2021: 6,6 miljonit eurot). Compensa Grupi konsolideeritud kasum oli 7,83 miljonit eurot.

Ettevõtte äritegevuses olulisi muutusi ei olnud.

B osas kirjeldatakse Compensa juhtimissüsteemi, sh antakse ülevaade nõukogu ja juhatuse kohustustest ning vastutusalaadest, komiteedest, mis on loodud Ettevõtte riskide paremaks juhtimiseks, ja võtmefunktsioonide korraldamisest.

Ettevõttel on olemas asjakohased süsteemid ja struktuurid, mis võimaldavad täita KindITS-s ja Delegeeritud määruses esitatud nõudeid ja Ettevõtte juhatuse poolt kinnitatud sise-eeskirjad, mis tagavad järjepideva ning asjakohase Ettevõtte strateegia järgimise ja riskide juhtimise.

2022. aastal ei toimunud juhtimissüsteemis ning riskijuhtimissüsteemis olulisi muudatusi.

C osas kirjeldatakse Compensa riskiprofiili.

Ettevõtte on avatud peamiselt elu- ja tervisekindlustuse tegevusest tulenevatele riskidele ja riskidele, mis tulenevad investeerimistegevusest ja investeerimiskeskonnast. Compensa aktsepteerib riske, mis tulenevad Ettevõtte põhitegevusest.

Tabelis 1 on ülevaade Compensa peamistest riskidest, mis põhinevad standardse solventsuskapitalinõude mudelil. SCR mudel on ka oluline vahend Ettevõtte enda maksevõime vajaduse määramisel.

Tabel 1. Solventsuskapitalinõue (miljonit eurot)

	2022	2021
Tururisk	24.06	39.55
Vastaspolee maksejõuetuse risk	5.04	4.89
Elukindlustuse kindlustusrisk	70.28	63.44
Tervisekindlustusrisk	5.50	3.78
Põhisolventsuskapitalinõue	83.25	85.56
Operatsioonirisk	4.82	4.18
Solventsuskapitalinõue kokku	88.07	89.84

Solventsuskapitalinõude suurus muutus peamiselt tururiskis ja elukindlustuse kindlustusriskis, tulenevalt investeringute struktuuri, RFR muutustest ning ärimahu kasvust.

D osa annab ülevaate Solventsus II hindamis põhimõttest.

Solventsus II hindamise peamine eesmärk on Ettevõtte finantspositsiooni hindamine turuväärtuses.

Selles peatükis kirjeldatakse kvalitatiivset ja kvantitatiivset erinevust Solventsus II põhimõtete ja majandusaasta aruande suuruste vahel.

E osa annab ülevaate Compensa kapitalijuhtimisest.

Seisuga 31.12.2022 oli Ettevõtte SCR 88.07 miljonit eurot ja MCR oli 22,02 miljonit eurot. Sobivad omavahendid kapitalinõuete katteks olid 147,07 miljonit eurot. Seega Compensa SCR kaetus oli 1,7 kordne ja miinimumkapitalinõude kaetus 6,7-kordne.

Piisava solventsuse säilitamiseks ebastabiilses majandus- ja finantskeskkonnas rakendab Compensa Kasumiosalusega kindlustusega tehniliste eraldiste arvutamisel üleminekuaja mahaarvamist kuni 01.01.2032. a. Vastav meede väheneb lineaarselt üleminekuaja jooksul. Üleminekuaja mahaarvamine suurendas seisuga 31.12.2022.a Ettevõtte omavahendeid 22 miljoni euro võrra.

Aruandes esitatud graafikute, tabelite ja jooniste aluseks on seisuga 31. detsember 2022 koostatud ja Finantsinspeksioonile esitatud kvantitatiivsete aruannete vormid ja Compensa 2022 majandusaasta aruanne.

A ÄRITEGEVUSE TULEMUSED

A.1 ÄRITEGEVUS

A.1.1 Omanikud

Compensa on üks vanimaid elukindlustusseltse Baltikumis, mille peakontor asub Eestis ja filiaalid Lätis ja Leedus. Compensa kuulub täielikult Austria kindlustusgrupile VIG Holding.

Vienna Insurance Group on üks suurimaid börsil noteeritud rahvusvahelistest kindlustuskontsernidest Kesk- ja Ida-Euroopas, mis tegutseb nii elukindlustuse kui ka kahju- ja edasikindlustuse valdkonnas. Gruppi kuulub ligikaudu 50 kindlustusseltsi 30 riigist, kus töötab kokku umbes 25 tuhat töötajat. Grupi peakontor asub Viinis, www.vig.com.

Vienna Insurance Groupi üle teostab järelevalvet Austria finantsjärelevalve asutus (Finanzmarktaufsicht in Österreich), mille aadress on Otto Wagner Platz 5, 1090 Vienna, Austria ja veebileht www.fma.gv.at.

Compensa eelkäijaks oli Seesam Elukindlustuse AS, mis asutati aastal 1993 Eestis. Aastal 2007 ühendati sama kaubamärki kasutavad elukindlustusseltsid Eestis, Lätis ja Leedus ning registreeriti Euroopa äriühing Seesam Life Insurance SE.

Aastast 2008 on Compensa ainuomanikuks VIG Holding. Uus ärinimi Compensa Life Vienna Insurance Group SE ja omaniku kaubamärk Compensa võeti kasutusele 2009. aastal. Ettevõtte alaline asukoht on Eestis, peakontor on Tallinnas ja filiaalid Leedus ning Lätis.

Compensa üle teostab järelevalvet Eesti finantsjärelevalve ning kriisilahenduse asutus Finantsinspektsioon, mille aadress on Sakala 4, 10139 Tallinn, Eesti, www.fi.ee.

Ettevõtte audiitor on KPMG Baltics OÜ, mille aadress on Narva mnt 5, 10117 Tallinn, Eesti, www.kpmg.ee.

Ettevõttel on kolmes Balti riigis kokku 19 kontorit ja 234 töötajat. Aastast 2016 kuuluvad Compensaga ühte konsolideerimisgruppi Vienibas Gatve Investments OÜ, Compensa Life Distribution UAB (Compensa tütarettevõtted) ja Vienibas Gatve Properties SIA (Vienibas Gatve Investments OÜ tütarettevõtte). Tütarettevõtetes töötas seisuga 31.12.2022. a 15 töötajat.

Ettevõtte eesmärgiks on aidata oma klientidel finantsriskidega toime tulla, pakkudes selleks paindlikke ja kaasaegseid kindlustuslahendusi. Compensa tooteportfelli kuuluvad garanteeritud tootlusega ja investeerimisriskiga kogumistooted, surmajuhtumikaitsega elukindlustustooted, õnnetusjuhtumikindlustus ning erinevad lisakindlustused. Ettevõtte Lätis ja Leedu filiaalides pakutakse ka tervisekindlustust.

Compensa pakub elukindlustusliike vastavalt KindITS §13 lõige 1 punktidele 1-8 ja kahjukindlustusliike KindITS §12 lõige 1 punktidele 1-2.

Compensa äritegevus on suunatud nii era- kui ka äriklientidele. Baltikumis teenindab Compensa üle 147 tuhande klienti, kelle varade maht ulatub üle 476 miljoni euro. Ettevõtte on Lätis suurim kindlustuspensioni väljamaksja ja Eestis ainuke kindlustusselts kohustusliku kindlustuspensioni äris (pensioni II sammu).

A.2 MAJANDUSTULEMUSED

Compensa konsolideeritud tulemuseks Baltikumis kujunes 2022. aastal 7,83 miljonit eurot kasumit. Compensa kasum oli 7,20 miljonit eurot (2021. aastal teenis Compensa kasumit, 7,02 miljonit eurot).

Jätakuvalt kasvas Compensa müügikäive. Kindlustusmakseid koguti 173,7 miljonit eurot, mis on 19,1% rohkem võrreldes eelmise majandusaastaga (2021. aastal 145,8 miljonit eurot). Väljamakseid tehti kogusummas 61,3 miljonit eurot, mis on 2,2% vähem kui eelmisel aastal (2021. aastal 62,7 miljonit eurot).

Compensa tegevuskulud (lepingute sõlmimisega seotud kulud ja administratiivkulud) olid 2022. aastal kokku 31,1 miljonit eurot, mis on eelmise aastaga võrreldes on kasvanud 26,2%. Tegevuskulude kasv tulenes peamiselt lepingute sõlmimisega seotud kulude kasvust.

Lepingute sõlmimisega seotud kulud kasvasid 31,2% võrreldes eelmise aastaga (vastavad kulud olid 24,7 miljonit eurot), moodustades tegevuskuludest kokku 79,4%.

Compensa aktsiakapitali suurus on 11,6 miljonit eurot.

Ettevõtte juhatuse eesmärgiks on tagada Compensa jätkusuutlik äritegevus ning edasine kasv. Fookuses on kvaliteetne klienditeenus, kindlustustoodete arendamine ning Ettevõtte turuosa suurendamine kogu Baltikumis.

A.3 KINDLUSTUSTEHNILINE TULEMUS

Kindlustusmaksete kogumaht oli 2022. aastal 173,7 miljonit eurot ja kindlustusmaksete aastane kasv oli 19%. Suurim kindlustusmaksete maht tuleneb investeerimisriskiga elukindlustuslepingutest. Kindlustusmaksed kasvasid kõigis äriiliinides, va. kasumiosalusega elukindlustuses.

Tabelites 2 ja 3 on toodud Compensa kindlustustehniline tulemus vastavalt 2021. ja 2022. aastal äriiliinide ja erinevate riikide lõikes.

Tabel 2. Kindlustustegevuse tulemus 2021 (tuhandetes eurodes)

	Kasumiosalusega elukindlustus			Investeerimisriskiga elukindlustus			Muu elukindlustus			Tervisekindlustus			Kokku riigiti			KOKKU
	EE	LV	LT	EE	LV	LT	EE	LV	LT	EE	LV	LT	EE	LV	LT	
Kindlustusmaksed	8 535	3 500	25 947	5 353	6 528	35 957	672	32 324	1 654	0	4 265	21 037	14 560	46 617	84 594	145 770
Edasikindlustuse osa	-4	-50	-1 427	-8	-64	-1 670	-170	-65	-5	0	0	0	-182	-179	-3 102	-3 463
Nõuded	-30 112	-3 103	-7 721	-3 028	-2 259	-6 075	-165	-7 830	-453	0	-3 506	-15 457	-33 305	-16 698	-29 705	-79 709
Edasikindlustuse osa	1	7	498	6	6	644	56	14	0	0	0	0	64	28	1 142	1 233
Muutus tehnilistes eraldistes	22 164	-838	-14 871	-3 896	-7 848	-26 937	-23	-27 461	17	0	-212	-1 933	18 244	-36 359	-43 724	-61 839
Investeeringutulemus	4 243	887	2 415	1 934	4 888	9 464	16	1 546	4	0	0	0	6 193	7 321	11 884	25 397
Kulud	-1 192	-130	-1 514	-640	-947	-10 239	-235	-1 684	-1 146	0	-446	-2 647	-2 068	-3 207	-15 546	-20 820
Kindlustustehniline tulemus	3 634	273	3 327	-279	304	1 144	150	-3 156	71	0	101	1 000	3 505	-2 477	5 542	6 570

Tabel 3. Kindlustustegevuse tulemus 2022 (tuhandetes eurodes)

	Kasumiosalusega elukindlustus			Investeerimisriskiga elukindlustus			Muu elukindlustus			Tervisekindlustus			Kokku riigiti			KOKKU
	EE	LV	LT	EE	LV	LT	EE	LV	LT	EE	LV	LT	EE	LV	LT	
Kindlustusmaksed	6 553	3 139	23 902	4 595	6 859	47 859	687	38 925	2 236	0	8 604	30 295	11 835	57 528	104 292	173 655
Edasikindlustuse osa	-4	-48	-1 322	-6	-71	-2 125	-170	-63	-33	0	0	0	-180	-182	-3 481	-3 843
Nõuded	-9 593	-4 212	-11 622	-3 011	-2 838	-7 407	-104	-11 866	-469	0	-5 972	-20 875	-12 708	-24 888	-40 372	-77 969
Edasikindlustuse osa	0	4	478	4	3	815	20	23	7	0	0	0	25	30	1 300	1 355
Muutus tehnilistes eraldistes	12 154	677	-9 901	1 796	3 268	-10 312	-18	-22 407	-16	0	-2 531	-3 264	13 932	-20 993	-23 493	-30 554
Investeeringutulemus	-2 801	-809	-1 958	-3 242	-5 697	-13 267	-6	-1 594	-3	0	0	0	-6 050	-8 099	-15 228	-29 376
Kulud	-1 160	-85	-692	-723	-1 505	-13 918	-297	-1 564	-1 558	0	-819	-3 843	-2 180	-3 973	-20 010	-26 163
Kindlustustehniline tulemus	5 149	-1 334	-1 115	-588	19	1 646	114	1 455	165	0	-718	2 313	4 674	-579	3 009	7 104

Seisuga 31.12.2022 oli Compensal kolmes Balti riigis kokku 193 696 elukindlustuslepingut. Kindlustatud isikuid oli üle 265 000.

A.4 INVESTEERIMISTULEMUS

Compensa konservatiivne investeerimispoliitika on suunatud pikaajalise finantstootluse ja -stabiilsuse tagamisele, säilitades samas investeringute likviidsuse ja hajususe. Ettevõtte IRS kohaselt on investeerimispoliitika peamine eesmärk saavutada oodatav investeerimistulemus, hoides samal ajal riski- ja tuluprofiili tasakaalus ning võtta arvesse riskijuhtimisest tulenevaid piiranguid. IRS ei luba Compensal väärtpaperistamise tegevust.

Compensa investeerimisstrateegia järgib „osta ja hoiu põhimõtet“, mis keskendub kõrge kvaliteediga likviidsete varade hoidmisele ilma otseste investeringuteta tuletisinstrumentidesse. Compensa investeerimisstrateegia järgib pikaajalist ja stabiilset investeringutasuvust.

Klientide lepingute katteks olevad investeringud moodustasid 2022 aasta lõpu seisuga 476 miljonit eurot (2021. aasta lõpus 449 miljonit eurot), kasvades seega aastaga 6% ehk 27 miljoni euro võrra.

Ettevõtte investeringud ja investeerimistegevuse tulemus 2021. ja 2022. aastal on esitatud tabelis 4.

Tabel 4. Investeeringutulemus varaklasside lõikes (tuhandetes eurodes)

	31.12.2022			31.12.2021		
	Inves- teeringu maht	Osa- kaal	Aasta tulu	Inves- teeringu maht	Osa- kaal	Aasta tulu
Investeeringud tütar- ja sidusettevõtetesse	5 277	1%	68	5 277	1%	150
Aksiad ja fondiosakud	5 330	12%	42	50 196	11%	3 321
Lunastustähtajani hoitavad investeeringud	113 163	25%	1 611	68 624	15%	1 562
Müügivalmis finantsvarad	15 414	25%	-9 106	174 171	38%	4 191
Laenud ja nõuded (tähtajalised hoiused)	26 458	6%	474	19 003	4%	337
Investeeringuriskiga elukindlustuse vara	144 883	32%	- 22 410	139 816	31%	16 254
Kokku	458 724	100%	-29 405	457 087	100%	25 815

A.5 MUU TEGEVUSE TULEMUS

2021. a moodustasid allrendi tulud kontoripindade eest 39 903 eurot.

Ettevõttel ei ole muid olulisi tulusid ja kulusid peale kindlustus- ja investeerimistulude ja -kulude.

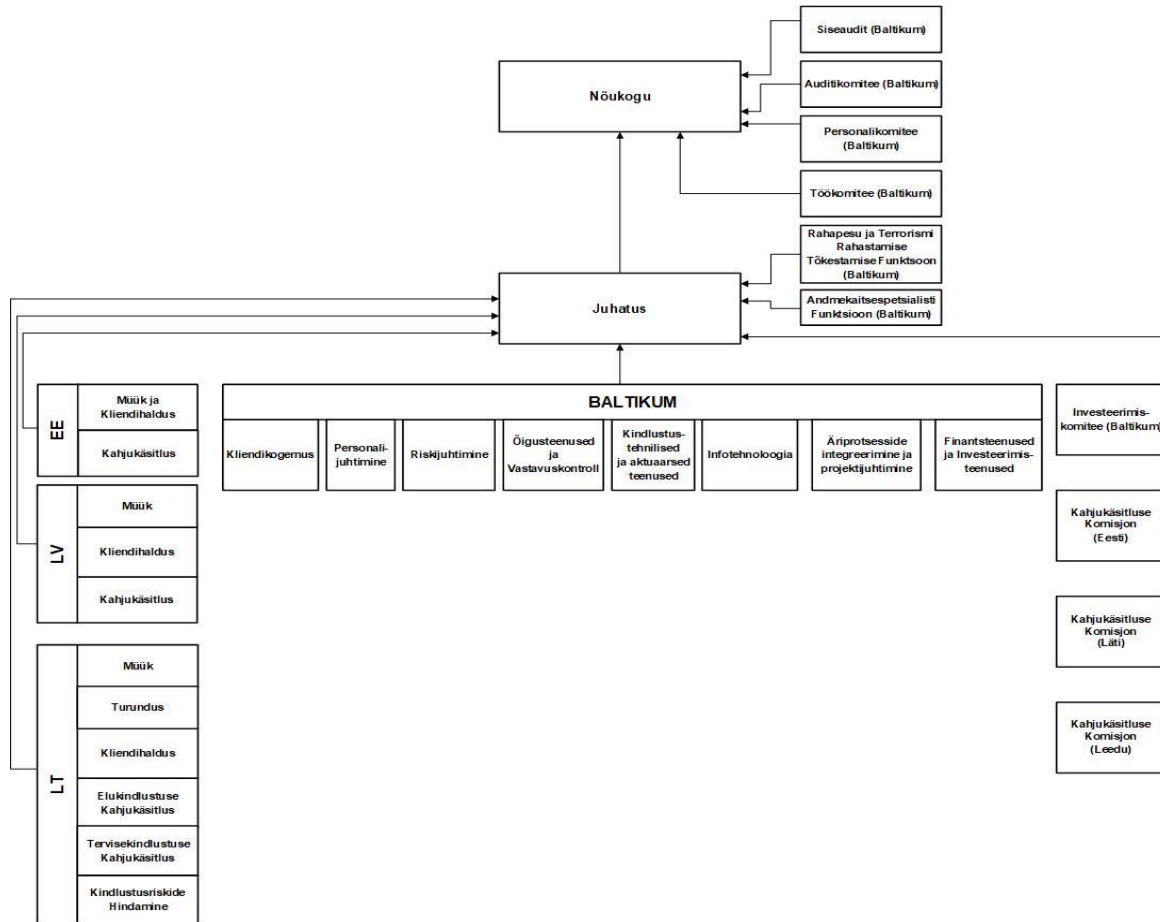
B JUHTIMISSÜSTEEM

B.1 JUHTIMISSÜSTEEMIST ÜLDISELT

Compensa -l on kahetasandiline juhtimisstruktuur mis jaguneb juhtimis- ja järelevalvefunktsiooniks, need on (vastavalt) Juhatus ja Nõukogu.

Nõukogu on peamiselt vastutav strateegiliste otsuste, võtmedokumentide kinnitamise, Ettevõtte tegevuse kontrollimise, juhatuse liikmete valimise ja tegevuse jälgimise eest. Juhatus on vastutav Ettevõtte igapäevase juhtimise eest.

Joonis 1 Funktsionaalne struktuur



B.1.1 Nõukogu ja juhtkond

B.1.1.1 Nõukogu ja juhatus

Nõukogu liikmed määrab Compensa aktsionäride üldkoosolek ja nõukogu annab aru oma tegevusest aktsionäride üldkoosolekul. Nõukogu korraldab oma tegevust kooskõlas Ettevõtte sise-eeskirjadega, mis on arvesse võtnud Solventsus II nõudeid.

Compensa nõukogu on kuueliikmeline ja nende volitused kehtivad kuni 30. juunini 2024. aastal.

Alates 2021. aastast on nõukogu esimees Harald Riener, aseesimehed on Franz Fuchs ja Gábor Lehel ning liige on Ireneusz Arczewski.

Nõukogu liikmetele kohalduvad sobivuse ja nõuetekohasuse hindamise nõuded (vt peatükk B.2).

Nõukogu täidab järgmisi põhifunktsioone:

- võtmetehingute heakskiitmine vastavalt Ettevõtte põhikirjas, „Nõukogu töökorras“ ja regulatiivsetes nõuetes sätestatule;
- juhatuse heakskiidetud ja esitatud eelarve (äriplaani) ning eelarvest oluliste kõrvalekallete läbivaatamine ja heakskiitmine;
- juhatuse heakskiidetud ja nõukogule esitatud äristrateegia läbi vaatamine ja heakskiitmine;
- juhatuse esitatud majandusaasta aruannete ja kasumi jaotamise ettepanekute, audiitori järeldusotsuse ning teiste juhatuse poolt heakskiitmiseks esitatud Ettevõtte tegevust puudutavate aruannete läbivaatamine;
- aktsionäride üldkoosolekule majandusaasta aruannete vastuvõtmiseks ettepaneku esitamine;
- aktsionäride üldkoosolekule puhaskasumi jaotamiseks või kahjumi katmiseks ettepaneku esitamine;
- juhatuse tegevuse ülevaatamine ja järelevalve;
- juhatuse liikmete ja Ettevõtte vaheliste tehingute tegemine ning selliste tehingute tingimuste määramine, samuti juhatuse liikmetega õigusvaidluste pidamise üle otsustamine;
- igapäevase majandustegevuse raamest väljuva või Ettevõttele olulist mõju avaldava kohtu- või vahekohtumenetluse algatamine või lahendamine;
- juhatuse liikmete ning juhatuse esimehe valimine ja tagasikutsumine ning filiaalide juhtide nimetamine ning tagasikutsumine (seaduslikud esindajad);
- prokuristide nimetamine ja tagasikutsumine, samuti prokuristidega lepingute sõlmimine;
- siseauditi funktsiooni korralduse ning selle muudatuste heakskiitmine;
- siseauditi funktsiooni tegevuste ülevaatamine ja järelevalve, siseauditi plaanide heakskiitmine;
- auditikomitee ning teiste nõukogule aruandvate komiteede ja komisjonide tegevuse ülevaatamine ning järelevalve, nende töökordade kinnitamine;
- Ettevõtte siseauditi, juhatuse liikmete tasustamise ja lisahüvede ning „Juhtimissüsteemi raampoliitika“ sise-eeskirjade kinnitamine;
- „Nõukogu töökorra“, „Juhatuses töökorra“ ja „Auditikomitee töökorra“ kinnitamine;
- Ettevõtte filiaalide põhimääruste kinnitamine;
- muude tehingute, mis ei kuulu juhatuse pädevusse, heakskiitmine;
- muud „Nõukogu töökorras“ ettenähtud funktsioonid või aktsionäride üldkoosoleku poolt nõukogule volitatud funktsioonid;
- muude funktsioonide täitmine, mis on nõukogu pädevuses vastavalt regulatiivsetele nõuetele ja Ettevõtte nõuetele.

B.1.1.2 Juhatus

Juhatuses liikmed kinnitab nõukogu. Juhatus korraldab oma tegevust kooskõlas Ettevõtte reeglitega ja sise-eeskirjades sätestatud nõuetega, mis on arvesse võtnud Solventsus II nõudeid.

Compensa juhatus on kolmeliikmeline ja juhatuse liikmete volitused kehtivad kuni 30.06.2023. a. Alates 01.04.2022. a on juhatuse esimees ja juhatuse liige Tomas Milašius (Leedu filiaali juht) ning juhatuse liikmed on Tanel Talme ja Viktors Gustsons (Läti filiaali juht). Juhatuses liikme ja eelmise juhatuse esimehe Olga Rezniku volitused lõppesid 31.08.2022.a.

Juhatuses liikmetele kohalduvad sobivuse ja nõuetekohasuse hindamise nõuded (vt peatükk B.2).

Juhatus täidab järgmisi põhifunktsioone:

- Ettevõtte igapäevase tegevuse korraldamine ja Äriühingu esindamine kõigis suhetes kolmandate isikutega oma pädevuse piires vastavalt Ettevõtte „Põhikirjas“, aktsionäride üldkoosoleku ja nõukogu otsustes sätestatule;
- regulaarne ja juhtumipõhine aruandlus nõukogule;
- kolmeks järgnevaks majandusaastaks eelarve (äriplaani) koostamine, heakskiitmine ja nõukogule esitamine;
- finantsaruannete heakskiitmine ja nõukogule esitamine, vastavalt kehtivatele seadustele ja nõukogu juhistele, kasumi jaotamise või kahjumi katmise ettepaneku tegemine;

- Ettevõtte tegevuse juhtimine kooskõlas kehtiva äriplaaniga. Äriplaani võib nõukogu muuta, tingimusel, et erakorralises olukorras võib juhatust kehtivast äriplaanist kõrvale kalduda sedavõrd, kui see on vajalik Ettevõtte tegevuse ning vara säilitamiseks ja kaitseks;
- äristrateegia, riskistrateegia ning investeerimisriski strateegia koostamine, heakskiitmine ja nõukogule esitamine;
- Ettevõtte raamatupidamise korraldamine;
- töötajate ning juhatusele aruandvate komiteede ja komisjonide tegevuse ülevaatamine ja järelevalve;
- Ettevõtteüleste sise-eeskirjade ning muude asjakohaste sisemiste nõuete heakskiitmine;
- töhusa sisekontrolli süsteemi toimimise tagamine;
- vastavuskontrolli funktsiooni aastaplaanide ja aruannete heakskiitmine;
- riskijuhtimise protsessi korraldamine ja järelevalve, tagades riskijuhtimissüsteemi tõhususe, sealhulgas riskijuhtimisega seotud poliitikate, suuniste ja põhimõtete kinnitamine;
- riskilimiitide, aktsepteeritava solventsuspositsiooni ja riskitaluvuse kinnitamine;
- ORSA protsessi, stsenaariumite, eelduste ja aruande ülevaatamine, vaidlustamine ja heakskiitmine;
- solventsuse ja finantsseisundi aruande ning regulaarsete järelevalveliste aruannete heakskiitmine;
- juhtimissüsteemi läbivaatamise ulatuse ja sageduse kindlaksmääramine; läbivaatamise tulemuste ja sellele järgnevate tegevuste heakskiitmine;
- võtmefunktsioonide, välja arvatud siseauditi, asutamine ja nende täitjate nimetamine;
- rahapesu ja terrorismi rahastamise tõkestamise funktsiooni täitja ja rahapesu tõkestamise spetsialistide nimetamine;
- tegevuse edasiandmise heakskiitmine vastavalt "Tegevuse edasiandmise poliitikas" sätestatule;
- osakondade ja funktsioonide põhimääruste heakskiitmine;
- regulatiivsete nõuete ja Ettevõtte nõuete, sealhulgas VIG Holding suuniste ja eeskirjade, täitmise tagamine;
- muude „Juhatuses töökorras“ ettenähtud funktsioonide või nõukogu poolt juhatusele volitatud funktsioonide täitmine;
- muude funktsioonide täitmine, mis on juhatuse pädevuses vastavalt regulatiivsetele nõuetele ja Ettevõtte nõuetele.

Juhatuses liikmete vastutusalad ja tegevus Ettevõttes on kinnitatud asjakohases sise-eeskirjas „Regulations of the Management Board“.

B.1.1.3 Komiteed ja komisjonid

Ettevõtte on moodustanud järgmised komiteed ja komisjonid:

- Auditikomitee: nõukogu nõustav organ, mille ülesandeks on nõukogu nõustamine raamatupidamises, auditeerimises, riskijuhtimises, sisekontrollis, SA-s, järelevalves, eelarvestamises ja vastavuskontrolli puudutavates küsimustes;
- Personalikomitee: nõukogu nõustav organ, mille ülesandeks on nõukogu nõustamine juhatuse liikmeid puudutavates personaliküsimustes, sh juhatuse järjepidevuse ja ametijärgluse tagamine;
- Töökomitee: nõukogu nõustav organ, mille ülesandeks on nõukogu nõustamine olulistes VIG grupiülestes teemades, mis puudutavad Compensat.
- Investeerimiskomitee: organ investeerimisotsuste tegemiseks;
- Kahjukäsitlemise komisjon: riigipõhine komisjon, kes on vastutav kahjude käsitlemise eest vastavalt juhatuse liikme kinnitatud sise-eeskirjale. Komisjoni liikmed ja töökorralduse kinnitab asjakohase riigi eest vastutav juhatuse liige.

B.1.2 Võtmefunktsioonid

Ettevõttel on neli võtmefunktsiooni:

- Riskijuhtimise funktsioon;
- Aktuaarifunktsioon;
- Vastavuskontrolli funktsioon;
- Siseauditi funktsioon.

Kõiki võtmefunktsioone täidavad Compensa töötajad ja võtmefunktsioonide täitmist ei ole edasi antud kolmandatele osapooltele. Võtmefunktsioonide ülesanded ja vastutus on kirjeldatud Ettevõtte sise-

eeskirjades, mis on kinnitanud juhatus, välja arvatud SA, mille ülesanded ja vastutuse on kinnitanud nõukogu.

B.1.2.1 Riskijuhtimise funktsioon

Riskijuhtimise funktsiooni täidavad Riskijuht ja Kindlustustehniliste ja Aktuaarsete teenuste osakond.

Riskijuhtimise funktsiooni peamised tegevused on järgmised:

- riskistrateegia koostamine ja uuendamine;
- riskitaluvuse hindamine, riskilimiitide määramine, riskide allokeerimine ning selleks vajaliku sisendi ja kinnituse saamine juhatuselt;
- riskilimiitide jälgimine, sh vastavate indikaatorite arvutamine ja kvartaalsete aruannete koostamine;
- ORSA protsessi koordineerimine Ettevõttes, ORSA aruande koostamine, juhatuse kaasamine ja juhatuselt asjakohases sise-eeskirjas ettenähtud heakskiitude saamine;
- riskide inventuuri protsessi koordineerimine ja läbiviimine;
- riskijuhtimissüsteemi protsessis ettenähtud aruannete koostamine, nende esitamine juhatusel ja VIG ERM-le;
- talitluspidevuse juhtimine, sh talitluspidevuse planeerimisega seotud sise-eeskirjad, talitluspidevuse testide läbiviimine ja aruannete koostamine;
- üldine riskijuhtimisega seotud tegevus Ettevõttes, sh üldine riskisuse jälgimine Ettevõtte üleselt, sh juhatuse ja töötajate teadlikkuse tõstmine, heade tavade rakendamine riskijuhtimises.

Et tagada Ettevõtte operatiivne sõltumatus ja objektiivsus, ei tohi töötajad, kes osalevad riskijuhtimise funktsiooni töös, osaleda igapäevases äritegevuses riske puudutavate otsuste vastuvõtmisel, välja arvatud juhtumid, kus see on õigustatud, otsused on dokumenteeritud ning kinnitatud.

B.1.2.2 Vastavuskontrolli funktsioon

Vastavuskontrolli funktsiooni täidab õigusteenuste ja vastavuskontrolli osakond alljärgnevalt:

- funktsiooni eest vastutavaks isikuks on määratud õigusvaldkonna ja vastavuskontrolli juht;
- jurist-vastavuskontrolli spetsialistid täidavad vastavuskontrolli ülesandeid ettevõtte filiaalides.

Vastavuskontrolli funktsiooni eest vastutav isik allub organisatsiooni struktuuris ning raporteerib nii administratiivselt kui ka funktsionaalselt otse juhatusel. Vastavuskontrolli spetsialistid alluvad organisatsiooni struktuuris ning raporteerivad vastavuskontrolli funktsiooni eest vastutavale isikule.

Vastavuskontrolli funktsiooni peamised ülesanded ja kohustused hõlmavad:

- õiguskeskkonna muudatuste seiret ja muudatuste võimaliku mõju hindamist äritegevusele;
- vastavusriskide juhtimist;
- meetmete väljatöötamist ja rakendamist mittevastavuse ennetamiseks, sealhulgas sise-eeskirjade väljatöötamist ja koolituste korraldamist;
- Ettevõtte nõustamist regulatiivsete ja Ettevõtte nõuete täitmise tagamiseks;
- regulatiivsete ja Ettevõtte nõuete täitmise seiret, sealhulgas vastavusauditite läbiviimist;
- regulatiivsete nõuete rikkumisega seotud insidentide menetlemist.

B.1.2.3 Siseauditi funktsioon

Compensa sisemise kontrollikeskkonna lahutamatu osana hindab SA funktsioon Ettevõtte poliitikate ja protseduuride piisavust ja asjakohasust ning nende järgimist.

SA abistab nõukogu ja auditikomiteed nende juhtimiskohustuste täitmisel, Ettevõtte varade ja maine säilitamisel ning Ettevõtte jätkusuutlikkuse tagamisel, hinnates süstemaatiliselt:

- Compensa strateegiate järgimist;
- riskijuhtimise-, kontrolli- ja juhtimisprotsesside tõhusust ja mõjusust;
- riskivalmiduse määramise, äriplaanide koostamise ja strateegia kujundamise protsesse;
- operatiivse ja finantsinfo usaldusväärsust;
- vastavust regulatiivsetele nõuetele ja sise-eeskirjadele ning lepingute tingimustele;
- süsteemide sobivust ja püsivust.

SA funktsioon juhendub oma tegevuses Rahvusvahelise Siseaudiitorite Instituudi (IIA) kutsetegevuse raampõhimõtetest (sh eetikakoodeksist ja standarditest).

B.1.2.4 Aktuaarifunktsioon

Aktuaarifunktsiooni täidab kindlustustehniliste ja aktuaarsete teenuste osakond. Aktuaarifunktsiooni ülesanne on luua adekvaatsed ja piisavad sisemised kontrollid tehniliste eraldiste arvutamisel ning täita ka muid seadusandlusest tulenevaid nõudeid.

Aktuaarifunktsiooni peamised ülesanded on alljärgnevad:

- tehniliste eraldiste arvutamise koordineerimine;
- arvamuse andmine kindlustusriskide hindamise üldise korralduse ning edasikindlustusprogrammide asjakohasuse kohta kindlustusriskide valiku kriteeriumite ja edasikindlustusprogrammi osas;
- osalemine riskijuhtimissüsteemi tõhusas rakendamises vastavalt riskijuhtimise funktsiooni nõudmisele;
- iga-aastase aktuaarifunktsiooni aruande esitamine juhatusesele ja VIG-le.

B.1.3 Tasustamine

Juhatus on kinnitanud töötajate tasustamise ja lisahüvede poliitika. Compensa tasustamismudel koosneb kahest komponendist:

- a) fikseeritud tasu;
- b) muutuvtasu.

Muutuv tasu on Compensa ühepoolsel äranägemisel töötajale makstav preemia. Muutuvtasu komponendi määramisel võtmefunktsioone täitvatele isikutele võetakse arvesse Ettevõtte äritegevuse tulemuslikkust ja muutuvtasu maksmine lükatakse edasi sätestatud ajaperioodi jooksul.

Juhatus liikmetele makstakse fikseeritud põhitasu ning tulemustasu, mille maksmise eelduseks on tulemuskriteeriumite täitmine. Tulemuskriteeriumite määramisel on lähtutud majandusaastaks seatud eesmärkidest Compensa äriplaanis ja need sõltuvad Ettevõtte finantstulemustest, toetades tulemuslikku riskijuhtimist ja ei ajenda liigseid riske võtma. Väljamakstavad tulemustasud on vastavuses tulemuskriteeriumite täitmisega.

Nõukogu liikmete tasustamise ja lisahüvede põhimõtted on kinnitanud Compensa aktsionär, VIG Holding poolt.

B.2 SOBIVUS JA NÕUETEKOHASUS

B.2.1 Sobivuse ja nõuetekohasuse rakendamine

Juhatus on kinnitanud sobivuse ja nõuetekohasuse poliitika. Vastavalt kinnitatud poliitikale alluvad järgmised isikud sobivuse ja nõuetekohasuse nõuetele ja vastavushindamisele:

- Ettevõtet tegelikult juhtivad isikud;
- Auditikomitee liikmed;
- võtmefunktsioonide eest vastutavad isikud ja täitjad;
- Eesti üksuse juht;
- Rahapesu terrorismi rahastamise tõkestamise eest vastutav isik ja spetsialistid;
- Andmekaitse spetsialist;
- Investeerimisspetsialist
- edasiantud võtmefunktsioonide eest vastutavad isikud
- edasiantud võtmefunktsioonide täitjad;
- kindlustusteenuse pakkumisega seotud isikud;
- kindlustustoodete väljatöötamisega seotud isikud.

Täpsed nõuded iga nimetatud kategooria kohta on kinnitanud juhatus, võttes arvesse Solventsus II nõudeid. Sobivuse hindamiseks on igale positsioonile seatud kindlad nõuded.

Vastavalt ametikoha loomule ja regulatiivsetele nõuetele, rakendatakse tegevusele kindlad piirangud.

B.2.2 Sobivuse ja nõuetekohasuse hindamine

Sobivust ja nõuetekohasust hinnatakse vastavalt vajadusele, kuid vähemalt üks kord aastas, veendumaks olemasolevate nõuete asjakohasuses, arvestades Ettevõtte arengut ja muutuseid regulatiivsetes nõuetes.

Sobivuse ja nõuetekohasuse hindamist viiakse läbi järgmistel juhtudel:

- enne isiku määramist ametikohale, millele kohaldub sobivuse ja nõuetekohasuse hindamine;
- enne isiku määramist ametikohale tähtajaliselt ja ametiaja pikendamisel;
- ühe aasta möödumisel viimasest hindamisest;
- asjaolude muutumisel, mis võib kahtluse alla seada isiku sobivuse ja nõuetekohasusele vastamise.

Sobivuse ja nõuetekohasuse hindamine viiakse läbi enne töölepingu sõlmimist. Sobivuse ja nõuetekohasuse hindamine koosneb alljärgnevatest etappidest:

- ametijuhendi ja spetsifikatsiooni koostamine, mis sisaldab kõiki ametikoha täitjale esitatavaid nõudeid;
- vajaliku informatsiooni ja dokumentide kogumine;
- sobivuse ja nõuetekohasuse analüüsi läbiviimine asjakohaste järeldustega.

Sobivuse ja nõuetekohasuse hindamise läbiviimiseks on määratud pädevad isikud ja üksused. Hindamisele kuuluv isik on kohustatud täitma kõiki kohalduvaid nõudeid kogu töösuhte või muude lepinguliste suhete vältel.

Nõukogu ja juhatuse liikmete sobivuse ja nõuetekohasuse hindamine viiakse läbi enne uueks ametiajaks nimetamist. Ülejäänud hindamisele kuuluvate isikute sobivuse ja nõuetekohasuse analüüs viiakse läbi üks kord aastas, mille käigus töötajatelt võetakse uus kinnitus eelnevalt esitatud informatsiooni asjakohasuse osas ja vajadusel täiendatakse eelnevalt esitatud andmeid.

B.3 RISKIJUHTIMISSÜSTEEM

Finantsteenuste pakkujana peab Compensa võtma riske teadlikult, et teenida piisavat tulu ning pakkuda sihtgruppidele sobivaid teenuseid. Seega mõjutab iga ärialane otsus ka riske, mis on seotud Ettevõtte tulu ja tegevusest tuleneva kasumiga. Compensa Juhatus vastutab, et strateegiliste otsuste tegemisel on võimalike riskidega piisaval määral arvestatud.

Ettevõttes toetab igapäevaselt riskijuhtimist isikupõhine õiguste andmine ja sisekontrolli süsteem. Vähemalt kord aastas viiakse läbi Ettevõtte riskide inventuur ja SKS-i efektiivsuse hindamine. Compensa töötajad on valdavalt pikaajalise tööstaažiga, kes tunnevad hästi kindlustustoodete, äriprotsessesse ja kasutatavat tarkvara.

Compensa riskijuhtimine lähtub VIG grupiülelestest põhimõtetest, ja koosneb alljärgnevatest tegevustest:

- riskide tuvastamine;
- riskide mõõtmine;
- riskide analüüs ja menetlus;
- riskijuhtimise otsused ja nendega seotud tegevused;
- riski monitooring;
- riskide aruandlus.

Riskijuhtimise protsess ei pruugi olla selgelt piiritletud järjestikused tegevused, vaid moodustab pigem kontrolltegevuste ringi, milles saadakse tagasisidet ning reageeritakse vastavalt saadud infole. Lisaks sisaldavad kõik riskijuhtimise protsessi etapid kvaliteedi tagamise ja kontrolliga seotud tegevusi.

Riskijuhtimist toetavad järgnevad protsessid:

- riskide kandevõime hindamise protsess (kvantitatiivsetele riskidele)
- SCR arvutamine (kvantitatiivsed riskid);
- riskide inventuur (kvalitatiivne riskide hindamine);
- ORSA protsess.

B.3.1 ORSA Protsess

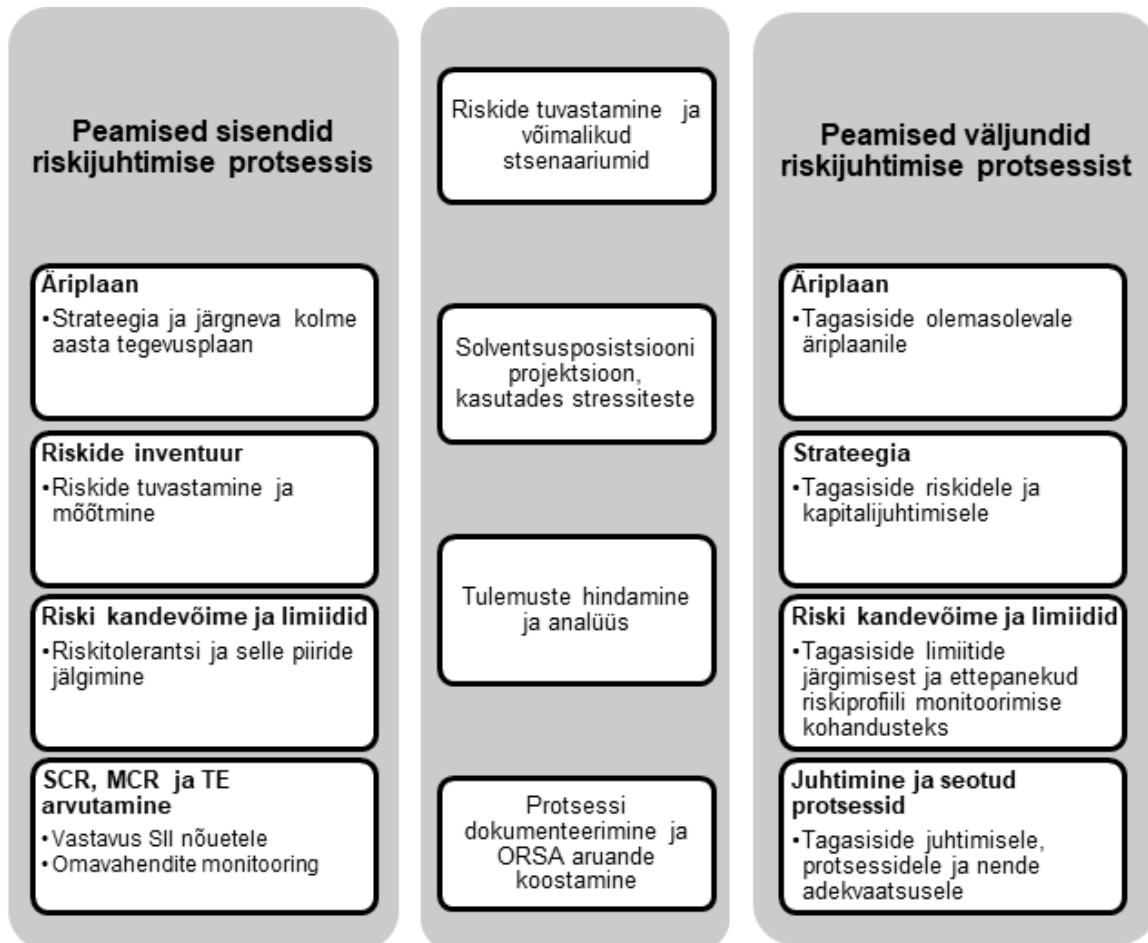
ORSA protsessi järjepidevus tagab otsuste tegemisel riskide maandamise kooskõlas Compensa riskistrateegiaga. ORSA annab Juhatusle äristrateegia elluviimiseks asjakohase hinnangu Compensa

riskijuhtimise ja solventsuspositsiooni adekvaatsuse kohta ning seda ka ettevaatavalt järgmise kolme aasta jooksul.

ORSA ühendab olulised protsessid äri planeerimisest kuni igapäevase riskijuhtimiseni. Riskijuhtimisel saadud tulemused ja leiud loovad olulise eelduse ORSA läbiviimisel.

Peamised sisendid ja ühtlasi ka eeltingimused ORSA läbiviimiseks on äri- ja riskistrateegia ning operatiivsed äriplaanid. Muud olulised sisendid, riskide inventuur (mh riskide hindamise adekvaatsus, SKS), riskivõime hindamine, SCR, MCR ja tehniliste eraldiste arvutamine on seotud riskijuhtimisega ja riskiprofiili hindamisega. Joonis 2 kirjeldab Ettevõtte ORSA protsessi.

Joonis 2. ORSA protsess



B.3.2 Riskide tuvastamine

Riskide tuvastamise eesmärk on kaardistada ja dokumenteerida ohte, mis võivad põhjustada eesmärkide mittetäitumist.

Riskide tuvastamine on regulaarne protsess, mis viiakse läbi vähemalt üks kord aastas. Protsessi käigus vaadatakse üle olemasolevad riskid, kaardistatakse vahepeal toimunud muudatused ja keskendutakse uute riskide tuvastamisele ning nende kirjeldamisele. Riskide tuvastamine toimub alljärgnevates protsessides:

- Riskide inventuur;
- SKS;
- ORSA.

B.3.3 Riskide mõõtmine

Oluline eeldus riskide juhtimiseks ning otsuste vastuvõtmiseks on tuvastatud riskide mõõtmine. Riskide mõõtmisel arvestatakse ka riskide olulisusega ja mõjuga Ettevõtte tegevusele. Riskid jagatakse erinevatesse riskikategooriatesse, lähtuvalt hindamismetoodikast. Compensa kasutab VIG poolt väljatöötatud meetodeid, võttes mõju hindamisel arvesse muu hulgas proportsionaalsuse printsiipi.

B.3.4 Riskianalüüs

Pärast kvalitatiivse või kvantitatiivse riski mõõtmist järgneb riskide analüüs, mille käigus leitakse efektiivsed võimalused riskide käsitlemiseks. Seejuures hinnatakse erinevaid meetmeid riskipositsiooni muutmiseks. Peamised võimalused riskide käsitlemisel ja riskide mõju vähendamiseks on alljärgnevad:

- riski vältimine;
- riski mõjude vähendamine;
- riski edasiandmine;
- riski aktsepteerimine.

B.3.5 Riskijuhtimise otsused ja nendega seotud tegevused

Suur osa riskijuhtimise protsessi otsustest tehakse ja viiakse ellu riskiomaniku poolt.

Juhtimisalased otsused, mis oluliselt mõjutavad Ettevõtte riskiprofiili, peavad põhinema piisaval ja asjakohasel mõjuanalüüsil äritegevusele. Pärast vastava otsuse vastuvõtmist määratakse vastutav isik või üksus, kes juhib projekti otsuste tulemuslikuks elluviimiseks.

B.3.6 Riskide monitooring

Riskide monitooring toimub kahes vaatlusprotsessis.

- Ühelt poolt jälgitakse riskide arengut etteantud limiitides ja piirides ehk riskiprofiili muutust Compensa riskistrateegia kohaselt. Selle protsessi käigus võrreldakse tegelikke riski muutumise tulemusi etteantud riskilimiitidega.
- Teiselt poolt jälgitakse riskide analüüsil ja käsitlemisel vastuvõetud otsuste elluviimist. Monitooringu käigus jälgitakse tegevusplaani elluviimise ajakava ja tulemuslikkust.

B.3.7 Riskijuhtimise aruandlus

Riskijuhtimise protsessi tegevuste tulemused kajastuvad vastavates aruannetes, mida kasutatakse nii otsuste tegemise protsessis kui ka järelkontrolli eesmärgil. Riskialane aruandlus koostatakse riskijuhtimise funktsiooni poolt.

Aruandlus hõlmab regulaarset ja juhtumipõhist aruandlust. Juhul kui ilmneb ootamatuid muutusi riskijuhtimise protsessis, koostatakse juhtumipõhine aruanne. Juhtumipõhise aruandlus esitatakse kui riskide realiseerumine on toimunud ootamatult ja mõjutab riskide juhtimise protsesse.

Kõik riskijuhtimissüsteemi tegevused dokumenteeritakse, nende lõppedes koostatakse aruanded, mis esitatakse ettevõtte juhatusele ja VIG -le.

B.4 SISEKONTROLLISÜSTEEM

Compensa kehtestab VIG-i SKS-i nõuetest lähtuvalt oma sise-eeskirjad, mis arvestavad kohapealsete Ettevõtte spetsiifiliste tegevustega.

SKS on kesksel kohal Ettevõtte operatiivses ning organisatsioonilises struktuuris. Compensa on koostanud ja kehtestanud sise-eeskirjad, millega määratakse SKS-ga seotud rollid ja kohustused Ettevõtte kõigil tasanditel, alates kohustustest, mida tuleb täita igapäevases äritegevuses kuni kohustusteni, mida tuleb täita SKS-i hindamise protsessis, sealhulgas juhatuse liikmete, võtmefunktsioonide täitjate, siseauditi üksuse, osakonnajuhatajate ja töötajate kohustused.

SKS on pidevalt toimuv tegevus, mis tagab asjakohase kontrollikeskkonna. Kontrollikeskkonna aluseks on Ettevõtte funktsionaalne struktuur selge kommunikatsiooni ja monitooringuga.

SKS-i toetavad Vastavuskontrolli, Aktuaari ja Siseauditi funktsioonid. Vastavuskontrolli, Aktuaari, SA, Andmekaitse, Rahapesu terrorismi rahastamise tõkestamise funktsioonid moodustavad teise kaitseliini, mille eesmärk on riskiomanike riskide monitooring ja riskikontrollide ülevaatamine.

B.4.1 Aktuaari funktsioon

Aktuaarifunktsiooni täitmine toimub kindlustustehniliste ja aktuaarsete teenuste osakonnas, funktsiooni täitjate ja omaniku poolt. Tegevuste jagunemisel on jälgitud põhimõtet, et igapäevased ja kontrollifunktsiooniga seotud tegevused oleks lahutatud ehk teisisõnu, isikud, kes vastutavad aktuaarifunktsiooni tegevuste eest, poleks otseselt seotud tegevustega, mida aktuaarifunktsiooni ülesannetele vastavalt tuleb kontrollida või millele hinnanguid anda.

Vaatamata sellele võib isikul, kes täidavad aktuaarifunktsiooni ülesandeid, olla üldine kontroll ning juhtimine kindlustustehnilise ja aktuaarse teenuse osakonnas. Aktuaarifunktsioon peab tagama, et ettenähtud kontrollid põhinevad aktuaarsel eksperthinnangul.

Aktuaarifunktsioon koostab igal aastal aktuaarifunktsiooni aruande Juhatusale. Aruandes peavad kajastuma kõik funktsiooni poolt läbiviidud ülesanded, ülesannete täitmisel tehtud järeldused, tähelepanekud koos soovitustega edasiste tegevuste parendamiseks.

B.4.2 Vastavuskontrolli funktsioon

Vastavuskontrolli funktsioon, Ettevõtte riskijuhtimise süsteemi teine kaitseliin, on osa vastavuse tagamise struktuurist (joonis 3), mille eesmärgiks on tagada ettevõtte tegevuse vastavus kehtivatele regulatiivsetele nõuetele.

Vastavuskontrolli funktsioon tegutseb sõltumatult äriüksustest, mida esindavad vastavusriskide omanikud, kes vastutavad vastavusriskide juhtimise ning ettevõtte tegevuse nõuetele vastavuse tagamise eest oma tegevusvaldkonnas (esimene kaitseliin).

Vastavusriskide omanikeks loetakse osakondade juhte ning teisi riskide eest vastutama määratud isikuid.

Lõplik otsustuspädevus ettevõtte tegevuse nõuetele vastavusega seotud küsimustes ning vastutus ettevõtte võetavate vastavusriskide eest lasub juhatusel.

B.4.3 Siseauditi funktsioon

SA funktsioon on Compensa riskijuhtimise süsteemi kolmas kaitseliin, mis sõltumatult ja objektiivselt kindlust andvaid ning nõustavaid teenuseid pakkudes lisab riskijuhtimise, sisekontrolli ja teiste juhtimissüsteemi osiste asjakohasuse ja mõjususe pideva täiustamise läbi väärtust Ettevõtte juhtimissüsteemile.

SA on Ettevõtte nõukogu poolt volitatud auditeerima kõiki Compensa ärivaldkondi ja SA-l on õigus pääseda ligi igasugusele teabele, andmetele ja kõigile töötajatele. Nii Compensa töötajad, komiteed kui juhatus varustavad SA funktsiooni teostamiseks vajaliku teabega.

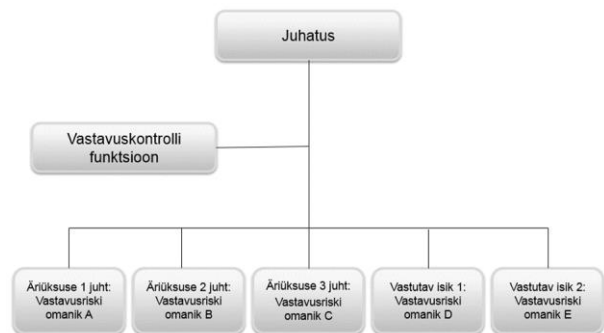
SA on täielikult sõltumatu Compensa juhatuselt, mis tagab funktsiooni erapooleetuse. SA-l ei ole Ettevõttes ühtegi teist positsiooni.

Siseauditid viiakse läbi Ettevõtte nõukogu poolt kinnitatud aastase auditiplaani alusel.

SA koostab regulaarseid aruandeid nõukogule ja auditikomiteele, milles esitab tasakaalustatud hinnangu ja vajadusel soovitusel Ettevõtte riskijuhtimissüsteemi, juhtimise ja sisekontrolli tõhususe ning mõjususe kohta. SA jälgib regulaarselt auditite järgselt kokkulepitud tegevuste täitmist.

Deloitte'i viis 2019. aastal läbi nõutava siseauditi välise hindamise.

Joonis 3.



B.5 TEGEVUSE EDASIANDMINE

B.5.1 Tegevuse edasiandmise poliitika

Ettevõtte võib oma tegevusi ja funktsioone edasi anda kolmandatele isikutele järgides juhatuse kinnitatud „Tegevuse edasiandmise poliitikat“.

Ettevõtte „Tegevuse edasiandmise poliitika“ kirjeldab tegevuse edasiandmise protsessi ning tegevuse edasiandmisele kohalduvaid üksikasjalikke nõudeid.

Tegevuse edasiandmise protsessis eristatakse järgmisi etappe:

- funktsiooni või tegevuse hindamine, mille käigus määratakse kindlaks, kas kolmanda isiku kaasamine ettevõtte tegevustesse või funktsioonidesse on käsitletav tegevuse edasiandmisena ning kas edasi antakse kriitilise tähtsusega või oluline või väheoluline tegevus;
- tegevuse edasiandmise vajaduste analüüs;
- tegevuse edasiandmise riskianalüüs;
- teenuseosutaja hindamine ja valik;
- tegevuse edasiandmise otsustamine ja Finantsinspektsiooni teavitamine;
- tegevuse edasiandmise lepingu läbirääkimine ja sõlmimine;
- tegevuse edasiandmise registreerimine;
- regulaarne järelevalve ja kontroll edasiantud tegevuse või funktsiooni üle;
- talitluspidevuse planeerimine

Olenevalt tegevuse edasiandmise liigist ja lepingulisest väärtusest teeb lõpliku otsuse tegevuse edasiandmise ja teenuseosutaja heakskiitmise osas kas juhatuse, nõukogu või valdkonna eest vastutav juhatuse liige koos kohaliku riigi üksuse juhiga.

B.5.2 Kriitilise tähtsusega või oluliste funktsioonide või tegevuste edasiandmine

Ettevõtte ei anna edasi ühtegi kriitilise tähtsusega ega olulist funktsiooni ega tegevust üheski jurisdiktsioonis.

B.6 TÄIENDAV TEAVE

Compensa juhtimissüsteem on adekvaatne võttes arvesse Ettevõtte tegevusest tulenevate riskide olemust, ulatust ja keerukust.

C RISKIPROFIIL

Compensa on peamiselt avatud elukindlustuse ja tervisekindlustuse tegevusest tulenevatele riskidele ehk elukindlustuse ja tervisekindlustuse kindlustusriskile ning riskidele, mis seotud investeerimistegevusega ja -keskkonnaga. Lisaks on Ettevõtte avatud ka vastaspoole maksejõuetuse, kontsentratsiooni, operatsiooni, strateegia ja reputatsiooni riskile.

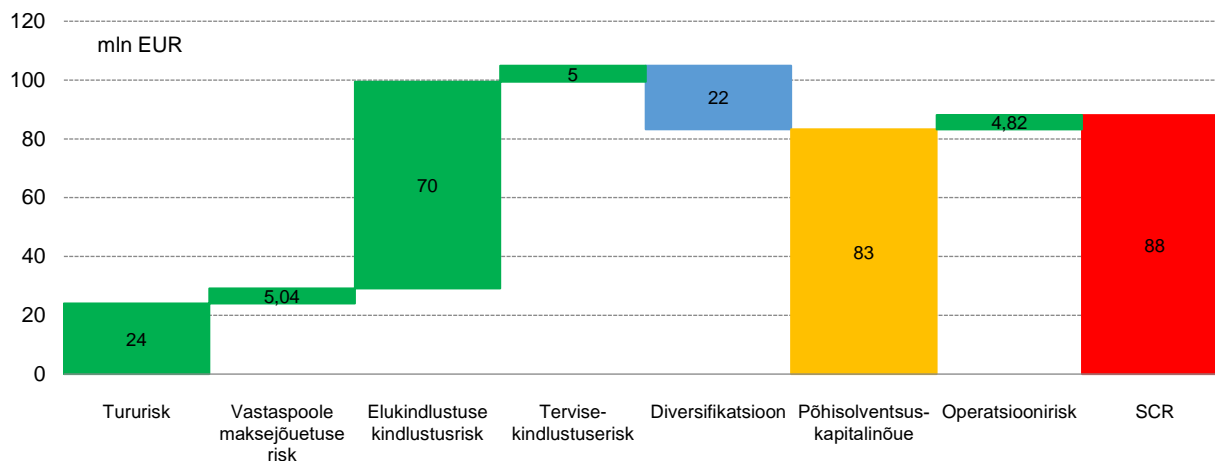
Compensa aktsepteerib üldjuhul riske, mis tulenevad otseselt kindlustustegevusest.

Ettevõtte kindlustuslepingutest tulenevad kohustused kindlustusvõtjate ees toovad endaga kaasa klassikalised elukindlustustegevuse riskid, mistõttu kvantitatiivsed riskid (elukindlustuse kindlustus-, tervisekindlustus-, turu-, vastaspoole maksejõuetus- ja operatsioonirisk), arvutatakse SCR standardvalemiga.

Compensa juhatus vastutab kõikide võetud riskide eest.

Ülevaade Ettevõtte riskiprofiilist on toodud joonisel 4.

Joonis 4. Riskiprofiil 31.12.2022



C.1 ELUKINDLUSTUSE KINDLUSTUSRISK

Elukindlustuse kindlustusrisk kajastab elukindlustuslepingute kohustustest tulenevaid riske, mis on seotud lepingutega kaetud riskide ja kindlustustegevuse protsessidega.

Tervisekindlustuse kindlustusrisk kajastab tervisekindlustuslepingute kohustustest tulenevaid riske, mis on seotud lepingutega kaetud riskide ja kindlustustegevuse protsessidega.

Kindlustusrisk on Ettevõtte peamine ja olulisim risk, mis tuleneb suremuse, üleelamise, kulude, lepingute katkestamise ja haigestumise riskidest.

Kindlustusrisk kasvas 10% võrrelduna eelmise aastaga. SCR kindlustusriski moodul on väga tundlik RFR-le ja ärikasvule. Kindlustusrisk kasvas peamiselt investeerimiseriskiga elukindlustuse kasvu tõttu.

Elukindlustuslepingute katkemisrisk on kahju saamise või kindlustuslepingutest tulenevate kohustuste väärtuse ebasoodsa muutuse oht, mille põhjuseks on kindlustusvõtjate erinev käitumine võrreldes Ettevõtte poolsete eeldustega. Kindlustusmaksetes sisalduval oodataval kasumil on oluline mõju BE hindamisele ja see mõjutab samal ajal oluliselt katkemisriski kasvu.

Compensa hinnangul on standardvalemil alusel arvatud massilise katkestamise riski arvutamise eeldused väga konservatiivsed. Võttes arvesse senist Compensa kindlustusportfelli ajalugu on kapitalinõudes piisav puhver elukindlustuse riskide katmiseks.

Massilise katkestamise riski hajutamiseks on Compensa sõlminud lepingu Munich Re-ga, vastava kate suurus on 15 miljonit eurot.

Kindlustusrisiki hindamine on üks kõige olulisem protsess, mis aitab vältida anti-selektiooni ja ootamatuid kahjusid Ettevõtte portfellis. Compensa on selleks kirjeldanud elukindlustusriskide juhtimise põhimõtted, kindlustusrisiki hindamise ja reservide moodustamise poliitika.

Ettevõtte on erakordsete riskide katteks sõlminud edasikindlustuslepingud rahvusvaheliselt tunnustatud edasikindlustusandjatega VIG Re, VIG Holding ja Munich Re. Kindlustusrisiki hindamine põhineb edasikindlustusandja Munich Re poolt heaks kiidetud kindlustusrisiki hindamise meetodikal.

C.2 TURURISK

Tururisk tuleneb finantsinstrumentide turuhindade volatiilsusest. Tururiski mõõdetakse finantsmuutujate, nagu näiteks aktsiahindade, intressimäärade, kinnisvarahindade ja valuuta vahetuskursside taseme muutumisest tekkinud kahjuna.

Compensa tururiski mõjutavad enim intressi-, aktsia- ja hinnavaherisk.

Tururiski kapitalinõue vähenes võrrelduna eelmise aastaga 39%, tulenevalt peamiselt võlakirjade portfelli muutusest.

Compensa kindlustusportfelli moodustavad suures osas pikaajalise finantsgarantiiga kindlustuslepingud ja investeerimistegevuses tuleb sellega olulisel määral arvestada, mistõttu Ettevõtte tururiski juhtimine ja maandamine on Ettevõtte üks peamisi ülesandeid.

Ettevõttel on tulemuslik varade ja kohustuste juhtimine. Suurima tururiski nõude tekitab hinnavaherisk suuremahulise võlakirjade portfelli tõttu. Hinnavaherisk tuleneb intressikõvera muutustest või intressimäärade kõikumisest.

Compensa tururiski juhtimine toimub igal aastal uuendatud ja nõukogu kinnitatud IRS-i alusel, mis igal aastal vaadatakse üle ja kinnitatakse Nõukogu poolt. Investeerimistegevust juhib Compensa Nõukogu nimetatud juhatuse liige. Igal juhatuse koosolekul hinnatakse senist investeerimistegevust ja vajadusel muudetakse juhatusepoolse otsusega. Investeerimistegevust kajastatav aruanne esitatakse iga kvartal Nõukogule.

Tururiski maandamiseks on eelkõige Ettevõtte konservatiivne investeerimisstrateegia, mis järgib KindITS §52 sätestatud mõistlikkuse põhimõtteid. Mõistlikkuse põhimõttest lähtuvalt on kindlustuslepingutest tulenevate kohustuste (TE) katteks soetatud varadesse investeerimisel võetud arvesse kohustuste iseloomu (eelkõige finantsgarantiid ja kestvust).

Peamine eesmärk investeerimisstrateegias on tagada adekvaatne kate kindlustuslepingutest tulenevatele kohustustele (kestvus, valuuta jne), mis peegeldub asjakohases varade ja kohustuste juhtimises eesmärgiga saavutada stabiilne investeerimistulu kindlustusportfelliga ja Ettevõttele.

Investeerimistegevuse eesmärgiks on varadest tulenevate rahavoogude sobitamine kohustuste profiiliga. Arvestades kohustuste pikaajalist kestvust, tuleb Ettevõttel leida kompromiss krediidiriski, likviidsusriski ja tururiski vahel.

Compensa varade ja kohustuste juhtimise eeskirja järgi toimub varade ja kohustuste sobivuse analüüs, jälgimine ja aruandlus. Analüüsi tulemusi arvestatakse investeerimisotsuste tegemisel ja need on olulisteks sisenditeks IRS uuendamisel. 2023. a on IRS endiselt konservatiivne, peamiseks varaklassiks on võlakirjad, mis tagavad stabiilse tootluse ja madalaima volatiilsuse.

Compensa investeerimispoliitika kirjeldab Ettevõtte investeerimisstrateegiat ja investeerimispoliitika põhimõtteid erinevatesse varaklassidesse ning riskianalüüsi ja riski monitooringu teostamise põhimõtteid. Strateegias on kindlaks määratud piirmäärad ja neid tuleb pidevalt jälgida ning see hõlmab nii eel- kui ka järelhindamist. Ettevõtte investeerib ainult sellistesse varadesse, millest tulenevaid riske ta suudab tuvastada, mõõta, jälgida, juhtida ja kontrollida oma vahenditega. IRS-s on määratud ka meetmed, piirmäärade rikkumisel.

Väga piiratud aktsiainvesteeringute (2,2% Compensa varadest seisuga 31.12.2022) tõttu ei ole Compensa koostanud kaasamispoliitikat (Väärtpaberituruseadus § 211²). Compensa on kehtestanud aktsiainvesteeringute künnise, mille ületamisel nõutav poliitika koostatakse.

C.3 KREDIIDIRISK

Krediidirisk on kahjumi saamise risk või risk, et finantsseisund muutub etteaimamatult, mis tuleneb nende väärtpaberiemitentide, vastaspoole ja võlgnike krediidireitingu kõikumistest, kellega Compensa puutub kokku vastaspoole maksejõuetuse riski või kontsentratsiooniriski raames.

Compensa krediidirisk on seotud eelkõige investeerimisega võlainstrumentidesse ja hoiustesse, samuti edasikindlustusandjaga. Compensa on sõlminud edasikindlustuslepingu edasikindlustusandjaga VIG Re ja täiendavalt proportsionaalse õnnetusjuhtumi edasikindlustuslepingu emaettevõtjaga VIG Holding. Mõlema ettevõtte krediitireitingud on Standard & Poor's järgi A+. Seega ei pea Ettevõtte edasikindlustusest tulenevat riski enda jaoks kõrgeks.

Investeeringutega seotud krediidiriski juhitakse läbi investeerimispoliitika, millega on määratud piirmäärad ja minimaalselt lubatud reitingud võlainstrumentide soetamiseks. Compensa jälgib ja analüüsib pidevalt muutuseid olemasolevate võlakirjade reitingutes ja teeb vajadusel muudatusi portfelli struktuuris. Krediidiriski jälgimisel arvestatakse krediidireitinguid, kontsentratsiooni ja investeeringuid ühe emitendi kohta.

C.4 LIKVIIDSUSRISK

Likviidsusrisk on risk, mille puhul Compensa ei oleks võimeline realiseerima investeeringuid ja muid varasid, et vajadusel täita õigeaegselt enda võetud finantskohustusi.

Compensa koostab igas kvartalis rahaliste vahendite ja portfelli likviidsuse prognoosid. Nende prognooside põhjal veendub Ettevõtte, et tal on piisavalt likviidsuseid varasid oma finantskohustuste täitmiseks tavapärasel äritegevuses ja eriolukordades.

Likviidsusriski mõõdetakse ja jälgitakse äritegevuse rahavoogude ja portfelli likviidsuse prognooside abil. Need võimaldavad samaaegselt hallata nii lühiajalist likviidsusvajadust kui ka pikaajaliste likviidsusvajaduste kujunemist.

Tulevastes kindlustusmaksetes sisalduva oodatava kasumi kogusumma seisuga 31.12.2022 on 140 miljonit eurot.

C.5 OPERATSIOONIRISK

Operatsioonirisk on kahjumi teenimise risk ebapiisavate või ebaõnnestunud sisemiste protsesside, inimeste tegevuse või süsteemide tõrgete tõttu või väliste sündmuste tagajärjel. Operatsioonirisk hõlmab ka juriidilisi riske, kuid ei hõlma strateegilistest otsustest tulenevaid riske ega mainega seotud riske.

Compensa operatsiooniriski juhtimise üldised põhimõtted on kirjeldatud Juhatuse poolt kinnitatud operatsiooniriski poliitikas ning operatsiooniriski kahjujuhtumite ja intsidentide raporteerimise põhimõtted on toodud operatsiooniriski juhtumite teavitamise juhendis.

Operatsiooniriski juhtimine on üks osa igapäevasest riskide juhtimisest igas osakonnas. Operatsiooniriski kahjujuhtum võib aset leida igas tegevuses, mistõttu Ettevõttes lähtutakse põhimõttest, et operatsiooniriski juhtimine pole kohustus üksikule osakonnale, vaid kõikidele osakondadele nende vastutusala piires.

Operatsiooniriskide juhtimise ja jälgimise hõlbustamiseks on Compensas kasutusel kaks riskijuhtimissüsteemi protsessi – SKS ja riskide inventuur. Mõlema protsessi eesmärk on määratleda ja hinnata operatsiooniriskidest põhjustatud kahjude suurust ning hinnata kontrollmeetmete tõhusust riskidel, mille puhul kontrollmeetmete olemasolu on nõutav ning määratleda vajadusel meetmeid riskide vähendamiseks.

Compensa viib regulaarselt läbi talitluspidevuse teste, vältimaks olulisi operatsiooniriskist tulenevaid kahjusid.

C.6 MUUD OLULISED RISKID

C.6.1 Vastaspoole maksevõimetuse risk

Vastaspoole maksevõimetuse risk on risk, et vastaspoolte ja võlgnike ootamatu maksevõimetuse põhjustab Ettevõttele järgneva 12 kuu jooksul kahju või avaldab Ettevõtte varade ja finantsinstrumentide väärtusele negatiivset mõju.

Vastaspoole maksevõimetuse risk puudutab ka riski maandamise eesmärgil sõlmitud lepinguid, nagu näiteks edasikindlustuslepinguid, nõudeid ostjate ja kindlustusvahendajate vastu ja kõiki teisi krediidiriskipositsioone, mis pole kaetud hinnavahe riskiga.

Vastaspoole maksevõimetuse riski hindavad juhatuse liikmed riskide inventuuri protsessi käigus.

C.6.2 Strateegiline risk

Strateegiline risk on risk, et halvad äri- ja investeerimisotsused või ebapiisav kommunikatsioon ja eesmärkide saavutamise või suutmatuse kohaneda majanduskeskkonnas aset leidvate muutustega või vastuolulised ärieesmärgid halvendavad äritegevuse tulemusi.

Strateegilist riski hindavad juhatuse liikmed riskide inventuuri protsessi käigus.

C.6.3 Kontsentratsioonirisk

Kontsentratsioonirisk võib realiseeruda mitmete erinevate tegevuste käigus, näiteks investeerimistegevuses (tururisk) ja kindlustusriskide hindamisel (kindlustusrisk), lisaks hindab Ettevõtte ka teadmispõhist kontsentratsiooniriski.

Teadmispõhine kontsentratsioonirisk on oht, et olulisi ülesandeid täidab üks isik, kellel on oma ala ainulaadsed teadmised või oskused. Riski kontrollitakse läbi talitluspidevuse testide.

Compensal on investeerimis- ja kindlustusriski sise-eeskirjades kontsentratsiooniriski piirangud. Investeerimistegevuse puhul tuleb jälgida hajutamise põhimõtteid emitentide, emitentide grupi, piirkonna või ka ühe investeeringu osas, vältimaks kontsentratsiooniriski.

Investeeringutega seotud kontsentratsiooniriski jälgib finants- ja investeeringute osakond. Kindlustusriskide hindamise ja edasikindlustusega seotud kontsentratsiooniriski jälgib Kindlustustehniliste ja Aktuaarsete Teenuste Osakond.

C.7 RISKI TUNDLIKKUS JA STRESSITEST

C.7.1 Riski tundlikkus

Tundlikkuse analüüs aitab Ettevõttel aru saada, kuidas erinevate parameetrite muutmine mõjutab solventsuskapitalinõuet. ORSA protsessis viiakse läbi erinevaid teste kapitalinõude tundlikkuse hindamiseks. ORSA 2022 käigus viidi läbi järgnevad tundlikkuse analüüsid:

- TE arvutamisel kasutatava RFR muutused;
- aktsiariski alusvara väärtuse muutus;
- hinnavaheriski muutus;
- elukindlustuslepingute katkestamismäärade muutus;
- haigestumise riski muutus;
- kulude muutus.

Compensa kindlustuslepingutest tulenevate kohustuste portfelli mõjutavad kõige enam finantskeskkonna ja TE mudeli ja eelduste muutused. Ettevõtte on riskidest teadlik ja jälgib igapäevaselt nende riskide muutumist.

C.7.2 Stressitestid

Stressitestide eesmärk on hinnata Ettevõtte haavatavust erakorraliste, kuid võimalike stsenaariumite puhul äriplaani planeerimise perioodil. ORSA 2022 käigus viidi läbi järgnevad stressitestid:

- Inflatsioonimäära kasv;
- Haigestumise- ja suremusmäära kasv Leedu kindlustusportfellis;
- Ravikindlustuse kahjusuhte kasv.

Stressitesti tulemusel solventuspositsioon ei langenud allapoole seadusest tulenevat 100% kriteeriumi 2023-2025. a.

Suurim mõju Compensa solventuspositsioonile on inflatsioonimäära kasvu stsenaariumil.

Ettevõtte jälgib pidevalt kindlustusportfelli ja finantsturu arenguid. Igapäevaselt jälgib Ettevõtte ECB intressikõvera muutust, igakuiselt oma finantssituatsiooni ning kvartaalselt SCR ja omavahendite muutust, et vajadusel rakendada kapitalijuhtimise plaan.

C.8 TÄIENDAV TEAVE

Ettevõttel ei ole muud olulist teavet 2022. a kohta.

D HINDAMINE SOLVENTSUSE EESMÄRGIL

D.1 VARAD

Solventsus II puhul kasutatakse varade hindamismeetodina samade varade noteeritud turuhindasid aktiivsetel turgudel. Noteeritud turuhindasid kasutatakse aktiivsete turgude kriteeriumi alusel, nagu need on määratletud rahvusvahelises raamatupidamisarvestuse standardites, mille komisjon on vastu võtnud kooskõlas määrusega (EÜ) nr 1606/2002. Juhul kui vastavat meetodit ei ole võimalik kohaldada, võib kasutada alternatiivseid hindamismeetodeid. Alternatiivseid hindamismeetodeid kasutades tuleb tugineda võimalikult palju väliste turusisenditele, nagu sarnaste varade noteeritud hinnad turgudel, mis ei ole aktiivsed, või muudele alternatiivsetele turgudel saada olevatele sisenditele. Hindamisel tuleks võimalikult vähe kasutada kindlustusandja ettevõttepõhiseid sisendeid.

Finantsvarade õiglase väärtus leitakse börsil noteeritud ja aktiivselt kaubeldavata aktsiate ja võlakirjade puhul turuväärtusena, kasutades reeglina aruandeperioodi viimaste perioodide hinda. Avatud investeerimisfondide osakute puhul loetakse õiglaseks väärtuseks osaku puhaväärtust.

Aktiivselt mittekaubeldavate võlakirjade puhul leitakse õiglase väärtus diskonteeritud rahavoogude meetodil, kasutades tootlusmäärana aktiivsel turul noteeritud sarnaste instrumentide tootlusmäära.

Muud nõuded ja hoiused on Solventsus II bilansis kajastatud samas väärtuses nagu need on IFRS aruannetes. Seda peetakse turuga kooskõlas olevaks, kuna kõik nõuded ja hoiused on tähtaegadega mis on lühemad kui 12 kuud ning diskonteerimise kohaldamise mõju hinnatakse ebaoluliseks.

D.1.1 Erinevus Solventsus II ja IFRS-i vahel

Tabelis 5 on kokkuvõtte varade kajastamisest ja väärtusest IFRS-is ja Solventsus II-s.

Tabel 5. Solventsus II ja IFRS varad

Varaklass	Solventsus II	IFRS	Erinevus	Selgitus
Kapitaliseeritud sõlmimisväljaminekud	0	1 670	-1 670	Kapitaliseeritud sõlmimisväljaminekuid ehk edasilükkunud soetuskulusid Solventsus II bilansis ei kajastata. Solventsus II kohaselt kajastatakse tulevaste sõlmimisväljaminekute rahavoogusid tehniliste eraldiste arvutuste kaudu.
Immateriaalsed varad	0	1 208	-1 208	Immateriaalse põhivarana on IFRS aruandes kajastatud ettevõttes kasutatavad tarkvarad. Need varad on kajastatud soetusmaksumuses, millest on maha arvatud akumulieeritud kulum. Kuna antud varadega ei kaubelda aktiivsel turul, siis immateriaalne põhivara Solventsus II bilansis puudub.
Edasilükkunud tulumaksu varad	82	82	0	IFRS ja Solventsus II ei erine.
Materiaalne põhivara omakasutuseks	1 333	1 333	0	IFRS-i aruandes kajastatakse materiaalse põhivara all varasid kasuliku tööajaga üle ühe aasta. Materiaalne põhivara kajastatakse soetusmaksumuses, millest on maha arvatud akumulieeritud kulum ja väärtuse langusest tulenevad allahindlused. Amortisatsiooni arvestamisel kasutatakse lineaarset amortisatsioonimeetodit Solventsus II bilansis kajastatakse antud grupis ka IFRS 16 järgseid varasid.
Osalused seotud ettevõtjates, sealhulgas märkimisväärsed osalused	16 434	15 041	1 393	Sidusettevõtted on ettevõtted, mille üle ettevõttel on oluline mõju, kuid mis ei allu tema kontrollile. Olulise mõju olemasolu eeldatakse juhul, kui ettevõtte omanduses on otse või tütarettevõtete kaudu 20–50% sidusettevõtte hääleõigusest.

				Investeeringuid sidusettevõttesse kajastatakse kapitaliosaluse meetodil ning algselt on need kajastatud soetusmaksumuses. Investeeringu soetusmaksumus sisaldab tehingukulusid. Konsolideeritud raamatupidamisaruanded sisaldavad ettevõtte osa sidusettevõtte kasumist või kahjumist alates päevast, mil ettevõtte omandas sidusettevõtte üle olulise mõju, kuni päevani, mil ettevõttel ei ole investeeringu üle enam olulist mõju. „Solventsus II“ kohases aruandes peab osaluse väärtuseks olema kas turuhind või proportsionaalne summa sidusettevõtte omakapitalist.
Aktsiad	1 745	1 745	0	IFRS ja Solventsus II ei erine
Võlakirjad	221 890	228 577	-6 687	Võlakirju kajastatakse IFRS-i aruannetes kas korrigeeritud soetusmaksumuses (lunastustähtajani hoitavad võlakirjad) või turuhinnas (müügivalmis võlakirjad) ilma intressideta. IFRS-i aruandes kajastatakse intressid real "Laenud ja nõuded". Solventsus II kohaselt kajastatakse kõiki võlakirju turuhinnas koos intressidega.
Riigivõlakirjad	135 311	141 266	-5 955	
Ettevõtete võlakirjad	86 579	87 311	-732	
Investeeringufondid	41 571	41 571	0	IFRS ja Solventsus II ei erine.
Tähtajalised hoised	3 900	3 900	0	IFRS ja Solventsus II ei erine.
Investeeringurisikiga elukindlustuslepingute alusvara	144 869	144 869	0	IFRS ja Solventsus II ei erine.
Edasikindlustuslepingutest tulenevad sissenõutavad summad	0	316	-316	Solventsus II puhul kajastatakse ainult tähtaja ületanud nõuded.
Laenud ja nõuded	18 072	22 558	-4 486	IFRS-i alusel kajastatakse laene korrigeeritud soetusmaksumuses, kasutades sisemise intressimäära meetodit. Saamata intressid on kajastatud real "Laenud ja nõuded". Solventsus II väärtuse arvutamisel kasutatakse laenude turuväärtuse leidmisel <i>Mark-to-model</i> mudelit, mille üheks sisendiks on intressimäära turukõver. Solventsus II väärtus sisaldab ka kogunenud intresse.
Kindlustusega seotud nõuded ja nõuded vahendajate vastu	294	8 956	-8 662	Solventsus II puhul kajastatakse ainult tähtaja ületanud nõuded
Muud nõuded	9 683	9 683	0	IFRS ja Solventsus II ei erine.
Kogunenud võlakirjade ja laenude intressinõuded	0	3 248	-3 248	Solventsus 2 puhul kajastatakse võlakirjade ja laenude kogunenud intressid vastavatel ridadel koos põhiosaga
Muud, mujal kajastamata varad	213	0	-213	Solventsus II puhul kajastatakse tähtaega mitte ületanud nõuded.
Raha ja raha ekvivalendid	24 019	24 019	0	IFRS ja Solventsus II ei erine.

D.2 TEHNILISED ERALDISED

D.2.1 Hindamine Solventsus II põhimõtetele

D.2.1.1 Tehnilised eraldised seisuga 31.12.2021

TE arvutatakse parima hinnangu (BE) ja riskimarginaali (RM) summana, tabelis 6 on tehnilised eraldised esitatud äriiliinilt.

Tabel 6. Tehnilised eraldised äriiiniti (tuhandetes eurodes)

	2022				2021			
	BE	RM	TE	Edasi-kindlustus	BE	RM	TE	Edasi-kindlustus
Ravikulukindlustus	8 210	441	8 651	0	3 671	321	3 992	0
Sissetuleku kaotuse kindlustus	36	3	39	-0	34	3	37	-0
Kokku kahjukindlustus	8 246	444	8 690	-0	3 706	324	4 030	-0
Kasumiosalusega kindlustus	126 395	19 381	145 775	-1 095	175 971	19 472	195 443	-1 617
Investeeringisriskiga elukindlustus	49 191	24 555	73 746	-1 945	41 270	27 209	68 479	-2 080
Muu elukindlustus	91 988	2 546	94 535	-160	69 813	2 138	71 951	-144
Kokku elukindlustus	267 574	46 483	314 056	-3 200	287 054	48 819	335 873	-3 841

FI nõusolekul rakendab Compensa KindITS § 267 lg. 7 kohast üleminekuaja mahaarvamist kasumiosalusega kindlustusega tehniliste eraldiste puhul.

Üleminekuaja mahaarvamise rakendamine kasumiosalusega kindlustuse TE-le vähendab vastavat TE-t 21 miljoni euro võrra, mille tulemusel Ettevõtte omavahendid suurenevad samas suurus. Üleminekuaja mahaarvamise tulemusel solventsuspositsioon oli 167,0% seisuga 31.12.2022. a ja ilma üleminekuaja meetmeta 142,1% ehk ka ilma vastava meetmeta jääb Compensa solventsus ohutuse tasemest ülespoole.

D.2.1.2 Tehniliste eraldiste hindamise meetodika

D.2.1.2.1 Elukindlustuse parim hinnang

Elukindlustuslepingutest tulenevate kohustuste parima hinnangu arvutamiseks prognoositakse kindlustuslepingutega seonduvad tulevased rahavood ning diskonteeritakse need riskivaba intressikõveraga RFR. Arvutused tehakse iga jõusoleva lepingu kohta eraldi.

Compensa kasutab parima hinnangu arvutamiseks deterministlikku lähenemist. Lihtsustusena eeldatakse, et lepinguliste optsoonide ja garantiide väärtus (garanteeritud annuiteedi optsoon) ei mõjuta olulisel määral kohustuste väärtust. Compensa kasutab ka kindlustusvõtjate boonuste modelleerimisel lihtsustatud lähenemist. Boonuste modelleerimise jaoks korrigeeritakse intressimäära kõverat. Kuna intressikeskkond on väga volatiilne, siis on 2022. aasta hinnangute puhul nimetatud korrigeerimine null, st eeldati, et tulevikus ei maksta kasumiosalusega lepingute kindlustusvõtjatele boonuseid.

Kõige enam mõjutab parimat hinnangut intressigarantii kasumiosalusega kindlustuslepingutel. 2022. aastal oli keskmine garanteeritud intress kõrgem kui RFR põhjal eeldatav tootlus.

Solventsus II põhimõtete kohaselt võib parim hinnang olla negatiivne, st eeldatakse, et tulevased sissetulevad rahavood ületavad tulevasi väljaminevaid rahavooge. Samuti võib kindlustuslepingust tuleneva kohustuse tehniline eraldis olla vastava lepingu tagasiostuväärtusest väiksem ehk tehniliste eraldiste arvutamise aluseks ei ole tagasiostuväärtuse alampiir.

Elukindlustuse nõuete eraldise hindamise aluseks võetakse tegelikud kajastatud nõuded ja teatamata kahjud (IBNR). Võttes arvesse, et elukindlustuse nõuded rahuldatakse reeglina ilma viivitusega, siis eeldatakse, et nõuete reserv makstakse välja esimese aasta jooksul.

TE arvutamisel rakendatakse teatud lihtsustusi. Ettevõtte hinnangul on lihtsustused kooskõlas proportsionaalsuse põhimõttega ning on riskide olemust, ulatust ja keerukust arvesse võttes sobilikud.

D.2.1.2.2 Kahjukindlustuse parimad hinnangud

Nõuete eraldis moodustatakse nõuetele, mis on tekkinud enne bilansipäeva. Compensa arvutab kahjukindlustuse nõuete reservi, kasutades standardset *chain ladder* meetodikat. Prognoositud nõuete rahavood diskonteeritakse riskivaba intressikõveraga.

Kindlustusmaksete eraldis on seotud tuleviku nõuetega, mis jäävad kindlustuskohustuse lepingu piiridesse.

Kindlustusmaksete eraldise arvutamiseks kasutatakse kombineeritud suhtarvu meetodit, st lõplikud prognoositud nõuded ja kulud saadakse ettemakstud preemiade reservi korrutamisel prognoositava kahjusuhte ja kulusuhtega. Seejärel prognoositakse tulevaste nõuete rahavood, rakendades selleks nõuete kujunemise eeldusi.

Tuleviku kindlustusmaksed lahutatakse teenimata kindlustusmaksete reservist.

Tuleviku rahavoogusid nõuetest ja kuludest (sealhulgas lepingute sõlmimisega seotud kulud), mis on seotud kindlustusmaksetega, hinnatakse eraldi.

Tänase netoväärtuse arvutamiseks diskonteeritakse prognoositud rahavood RFR-ga.

D.2.1.2.3 Edasikindlustusest sissenõutavate summade parim hinnang – elukindlustus

Parima hinnangu arvutamiseks edasikindlustuse osa kohta tehnilistest eraldistest prognoositakse edasikindlustuse maksed ning edasikindlustaja osa nõuetest ning diskonteeritakse need RFR-ga. Tulemusena saadud eraldist kohandatakse vastaspoole maksejõuetuse riskiga.

D.2.1.2.4 Edasikindlustusest sissenõutavate summade parim hinnang – kahjukindlustus

Edasikindlustuse osa arvutamisel kindlustusmaksete eraldises ja nõuete eraldises võtetakse arvesse prognoositavat edasikindlustuse osa preemiatest, nõuetest ja komisjonitasudest. Tulemusena saadud eraldist kohandatakse vastaspoole maksejõuetuse riskiga.

D.2.1.2.5 Riskimarginaal

Kahjukindlustuse RM arvutatakse lihtsustatud meetodil, milles kasutatakse iga tulevase perioodi solventsuskapitalinõude lähendatud väärtust, nagu on sätestatud delegeeritud määruse artiklis 58 (a).

Elukindlustuse RM-i jaoks on tuleviku solventsuskapitalinõude riskide projekteerimisel kasutatud riskitegureid ja diversifikatsiooni efekti.

Riskitegurite määramise aluseks on kohustustele rakendatavad eeldused nende tähtajale ja lõppemisele.

Investeeringuriskiga elukindlustuse ja ülejäänud äriilinide RM arvutatakse eraldi.

D.2.1.3 Eeldused

D.2.1.3.1 Välistest andmetest tuletatud eeldused

TE arvutamisel on vaja kasutada eeldusi, mida Ettevõtte ei saa kontrollida, nt RFR. Ettevõtte võtab antud eelduste seadmistel arvesse väliseid andmeid, VIG suuniseid ja järelevalve asutuselt saadud teavet.

D.2.1.3.2 Ettevõtte andmetest tuletatud eeldused

Tänu Compensa suhteliselt lühikese eaga portfelliile ning tänapäevaste halduse ja andmebaaside süsteemidele on enamik portfelli andmetest kasutatavad TE arvutamisel. Enamik kindlustusportfelli andmeid (eeldusi) põhinevad ettevõttesisestel andmeallikatel ning neid korrigeeritakse, nii et eeldused peegeldaksid tuleviku suundumusi ja muudatusi.

Elukindlustuse peamised eeldused on järgnevad:

- tasumata kindlustusmaksete määr;
- ülesöeldud lepingute osakaal (ilma tagasiostuväärtusega);
- ülesöeldud lepingute osakaal (tagasiostuväärtusega);
- ülesütlemiste väärtuse eeldus (osakaal ülesütlemiste reservist);
- lisakindlustuste kahjusuhe;
- suremuse määr;

- *kick-back* tulu;
- investeerimisriskiga lepingute ühiku hindade tõus;
- kulude määr;
- inflatsioon;
- RFR.

Kahjukindlustuse peamised eeldused on järgnevad:

- lõplik kahjusuhe;
- kulusuhe;
- nõuete kujunemise tegurid (makstud);
- nõuete rahuldamisega seotud kulude määr;
- RFR.

D.2.1.4 Eelduste muudatused

Eelduste erinevused on tingitud portfelli stabiilsest kasvust tulenevatest mõjudest.

Eeldused muutusid vastavalt tegeliku kogemuse muutumisele.

Müügikanalites ja toodetes, mis mõjutaksid TE arvutamist, 2022.a olulisi muudatusi ei olnud.

D.2.1.5 Tehniliste eraldiste suurusega seotud ebakindlus

TE-ga seonduvate põhiliste riskidega seotud peamised eeldused on järgmised:

- ülesütlemise eeldused;
- intressi / diskontomäär;
- lisakindlustuse kahjusuhted;
- suremusmäär.

Lepingute ülesütlemise eeldused on tuletatud Compensa kogemusest. Siiani on olnud Ettevõtte kliendisuhetega seotud kogemus stabiilne, kuid Baltikumi kindlustusturgude suhteliselt lühikese arenguperioodi tõttu on raske ennustada, mil määral majandusüklite erinevad faasid avaldavad mõju lepingute portfelli püsivusele.

Parima hinnangu diskonteerimisel kasutatav RFR kõigub koos finantsturgudega ning Ettevõtte ei saa seda otseselt kontrollida. Seetõttu käsitletakse intressimäärasid ebakindlatena ning nende haldamiseks rakendatakse sobilikke varade ja kohustuste juhtimise tehnikaid.

Lisakindlustuse kahjusuhte ja suremusmäära eeldused, mis tuletatakse samuti Ettevõtte eelneva kogemuse põhjal, on seni olnud suhteliselt stabiilsed, viimane aasta võib märgata kerget kasvu.

D.2.2 Erinevused võrreldes kohalike üldtunnustatud raamatupidamis põhimõtetega

Tabelis 7 on toodud kokkuvõtte Solventsus II ja IFRS-i alusel hinnatud tehnilistest eraldistest:

Tabel 7. Solventsus II ja IFRS-i alusel hinnatud tehnilised eraldised (tuhandetes eurodes)

		Solventsus II väärtus		IFRS väärtus		Erinevus	
		TP	Edasi-kindlustus	TP	Edasi-kindlustus	TP	Edasi-kindlustus
Kahjukindlustusega tervisekindlustus	sarnane	8 690	-0	16 511	0	-7 821	-0
Elukindlustus (v.a tervisekindlustus ja investeerimisriskiga elukindlustus)		240 310	-1 255	322 366	321	-82 056	-1 576
Investeerimisriskiga elukindlustus		73 746	-1 945	144 879	0	-71 133	-1 945
Kokku		322 746	-3 201	483 756	321	-161 010	-3 521

Solventsus II põhimõtetel arvatud TE mõjutab oluliselt RFR ning kindlustusmaksetes sisalduv oodatav kasum (EPIFP), mida arvestatakse kohustustest tulenevates rahavoogudes.

D.3 MUUD KOHUSTUSED

D.3.1.1 Kohustused töötajate ees

Kohustused töövõtjate ees sisaldavad töölepingute ja kehtivate seaduste kohaselt arvestatud puhkusetasu kohustust bilansipäeva seisuga. Nimetatud kohustus sisaldab lisaks puhkusetasule ka sellelt arvestatud sotsiaalmaksu ja töötuskindlustusmaksu. Samuti näidatakse siin sõlmitud lepingujärgsed lahkumishüvitised koos sellelt arvatud sotsiaalmaksuga.

Sotsiaalmaks sisaldab ka sissemaksid riigi pensionifondi. Ettevõttel puudub juriidiline või faktiline eksisteeriv kohustus teha sotsiaalmaksule lisanduvalt pensioni- või muid sarnaseid makseid.

D.4 MUU TEAVE

Alates 01.01.2023. a rakendab Ettevõtte finantsaruandluses uusi rahvusvahelisi standardeid, IFRS 9 „Finantsinstrumendid“ ja IFRS 17 „Kindlustuslepingute hindamise põhimõtteid“, mis on oluliselt erinevad seni kehtinud finantsaruandluse standarditest.

E KAPITALIJUHTIMINE

E.1 OMAVAHENDID

Ettevõtte eesmärk on kapitali juhtida viisil, et oleks kaitstud kindlustusvõtjate ja investorite huvid ning tagatud ettevõtte jätkusuutlikus.

Ettevaatav kapitali planeerimine ja regulaarne kapitalinõude jälgimine võimaldab Ettevõttel piisavalt vara tuvastada kapitalipuhvri vähenemist ning võimalikku puudujääki. Compensa finants- ja solventsusprognosid on kapitalijuhtimise lahutamatuks osadeks, mille omavaheline lõimumine peegeldub ORSA protsessis. Kapitalijuhtimine arvestab ka planeeritavaid muudatusi omavahendites.

Ettevõtte omavahendid finantsaruannete kohaselt (IRFS) seisuga 31.12.2022 on esitatud tabelis 8.

Tabel 8. IFRS omavahendid (tuhandetes eurodes)

Aktiivkapital	11 604
Ülekurss	9 466
Kohustuslik reservkapital	1 160
Muud reservid	-20 082
Jaotamata kasum	14 187
Omakapital kokku	16 335

Solventsus II kohaselt omavahendite kirjed liigitatakse põhiomavahenditeks ja lisaomavahenditeks ning esimese, teise ja kolmanda taseme omavahenditeks. Compensa omavahendid on suure osa esimese taseme omavahendid (kõrgeim kvaliteet) ja ainult 0,03% on kolmanda taseme omavahendid (edasilükatud tulumaks). Ettevõtte omavahendite komponendid Solventsus II kohaselt ja väärtused seisuga 31.12.2021 on esitatud tabelis 9.

Tabel 9. Omavahendid Solventsus II alusel (tuhandetes eurodes)

	Kokku	1.tase	2.tase	3.tase
Lihtaktiivkapital (brutona oma aktsiatest)	11 604	11 604		
Lihtaktiivkapitaliga seotud ülekurss	9 466	9 466		
Korrigeerimisreserv	126 667	126 667		
Summa, mis on võrdne netoga edasilükkunud tulumaksuvarast	82			82
Kokku	147 820	147 737	0	82

E.1.1 Korrigeerimisreserv

Korrigeerimisreserv võrdub summaga, mille võrra varad ületavad kohustusi ning millest on maha arvatud omaaktsiad ja mida on korrigeeritud allutatud kohustustega. Peamised erinevused Ettevõtte IFRS omavahendite ja Solventsus II tarbeks arvatud kohustusi ületavate varade vahel on tingitud järgnevast:

- IFRS-i aruannetes lunastustähtajani hoitavateks klassifitseeritud investeeringud arvutatakse Solventsus II jaoks turuväärtuses;
- Solventsus II jaoks arvatud TE, mis on tundlik RFR-le ja oodatavale kasumile tulevastes kindlustusmaksetes.

E.2 SOLVENTSUSKAPITALINÕUE, MIINIMUMKAPITALINÕUE

Solventsus II kohaselt peab kindlustusandja vähemalt kord aastas arvutama SCR standardvalemi alusel. SCR vastab kindlustusandja omavahendite suurusele, mis võimaldab kindlustusandjal 99,5-protsendilise tõenäosusega täita järgmise 12 kuu jooksul kindlustuslepingutega võetud kohustusi.

SCR kasv tulenes peamiselt TE arvutusmudeli paranemisest, eelduste muutmisest ja ärimahu kasvust. SCR komponente on kirjeldatud peatükis C. SCR arvutuste tulemused seisuga 31.12.2022 ja 31.12.2021 on esitatud tabelis 10.

Tabel 10. SCR (mln eurodes)

	2022	2021
Tururisk	24,06	39,55
Vastaspole maksejõuetuse risk	5,04	4,89
Elukindlustuse kindlustusrisk	70,28	63,44
Tervisekindlustuserisk	5,50	3,78
Diversifikatsioon	-21,63	-26,00
Põhisolventsuskapitalinõue	83,25	85,66
Operatsioonirisk	4,82	4,18
Solventsuskapitalinõue	88,07	89,84

MCR vastab nõuetekohaste põhiomavahendite suurusele, 22,0 miljonit eurot, millest väiksemas summas nõuetekohaste põhiomavahendite olemasolu korral oleks kindlustusandja tegevuse jätkumisel liiga kõrge oht, et kindlustusvõtjate, kindlustatute ja soodustatud isikute ees võetud kohustused jäävad täitmata. MCR-i arvutamiseks kasutatavad sisendid on kajastatud aruande lisas S.28.02.01.

Ettevõtte juhtkonna hinnangul ei ole ettenähtavat riski, et Ettevõtte ei suuda täita talle kohalduvat miinimumkapitalinõuet või solventsuskapitalinõuet.

E.3 KESTUSEL PÕHINEVA AKTSIARISKI ALAMMOODULI KASUTAMINE SOLVENTSUS KAPITALINÕUDE ARVUTAMISEL

Ettevõtte ei kasuta kestusel põhinevat aktsiariski alammodulit.

E.4 ERINEVUSED STANDARDVALEMI JA MIS TAHES KASUTATUD SISEMUDELI VAHEL

Ettevõtte ei kasuta sisemudelit.

E.5 MIINIMUMKAPITALINÕUDE JA SOLVENTSUSKAPITALINÕUDE MITTETÄITMINE

Ettevõtte täidab miinimum- ja solventsuskapitalinõudeid.

E.6 MUU TEAVE

Ettevõttel ei ole muud teavet, mida tuleks esitada.

LISA

S.02.01.02 BILANSS

Varad	C0010	Solventus II kohane väärtus, tuh. EUR
Immateriaalsed varad	R0030	0
Edasilükkunud tulumaksu varad	R0040	82
Pensionihüvitiste ülejääk	R0050	
Materiaalne põhivara omakasutuseks	R0060	1 333
Investeeringud (v.a investeerimisriskiga ja indeksiga seotud investeerimisriskiga lepingute jaoks hoitavad varad)	R0070	285 540
Kinnisvara (v.a omakasutuseks)	R0080	
Osalused seotud ettevõtjates, sealhulgas märkimisväärsed osalused	R0090	16 434
Aktsiad	R0100	1 745
Aktsiad – noteeritud	R0110	1 745
Aktsiad – noteerimata	R0120	
Võlakirjad	R0130	221 890
Riigivõlakirjad	R0140	135 311
Äriühingu võlakirjad	R0150	86 579
Struktureeritud väärtpaperid	R0160	
Kollateraliseeritud väärtpaperid	R0170	
Ühiseks investeerimiseks loodud ettevõtjad	R0180	41 571
Tuletisinstrumentid	R0190	
Muud hoiused kui raha ekvivalendid	R0200	3 900
Muud investeeringud	R0210	
Investeeringud investeerimisriskiga elukindlustuslepingute jaoks hoitavad varad	R0220	144 869
Laenud ja hüpoteeklaenud	R0230	18 072
Kindlustuslepingutega seotud laenud	R0240	
Eraisikutele antud laenud ja hüpoteeklaenud	R0250	
Muud laenud ja hüpoteeklaenud	R0260	18 072
Edasikindlustuslepingutest tulenevad sissenõutavad summad seoses järgmisega:	R0270	-3 201
Kahjukindlustus ja kahjukindlustusega samane tervisekindlustus	R0280	
Kahjukindlustus, v.a tervisekindlustus	R0290	0
Kahjukindlustusega samane tervisekindlustus	R0300	
Elukindlustus ja elukindlustusega samane tervisekindlustus, v.a tervisekindlustus ja investeerimisriskiga elukindlustus	R0310	-1 255
SLT tervisekindlustus	R0320	0
Elukindlustus, v.a tervisekindlustus ja investeerimisriskiga elukindlustus	R0330	-1 255
Investeeringud investeerimisriskiga elukindlustus	R0340	-1 945
Hoiused edasikindlustusvõtjates	R0350	
Kindlustusega seotud nõuded ja nõuded vahendajate vastu	R0360	294
Edasikindlustusega seotud nõuded	R0370	0
Nõuded (nõuded klientide vastu, muu kui kindlustus)	R0380	9 683
Omaaktsiad (otse hoitavad)	R0390	
Oma vahendite kirjade või algkapitaliga seotud maksmisele kuuluvad summad, mis on sisse nõutud, kuid veel sisse maksmata	R0400	
Raha ja raha ekvivalendid	R0410	24 019
Muud, mujal kajastamata varad	R0420	213
Varad kokku	R0500	480 905

		Solventsus II kohane väärtus, tuh. EUR
Kohustised		C0010
Tehnilised eraldised – kahjukindlustus	R0510	8 690
Tehnilised eraldised – kahjukindlustus (v.a tervisekindlustus)	R0520	0
Tervikuna arutatud tehnilised eraldised	R0530	
Parim hinnang	R0540	0
Riskimarginaal	R0550	0
Tehnilised eraldised – NSLT tervisekindlustus	R0560	8 690
Tervikuna arutatud tehnilised eraldised	R0570	
Parim hinnang	R0580	8 246
Riskimarginaal	R0590	444
Tehnilised eraldised – elukindlustus (v.a investeerimisriskiga elukindlustus)	R0600	240 310
Tehnilised eraldised – SLT tervisekindlustus	R0610	0
Tervikuna arutatud tehnilised eraldised	R0620	
Parim hinnang	R0630	0
Riskimarginaal	R0640	0
Tehnilised eraldised – elukindlustus (v.a tervisekindlustus ja investeerimisriskiga elukindlustus)	R0650	240 310
Tervikuna arutatud tehnilised eraldised	R0660	
Parim hinnang	R0670	218 383
Riskimarginaal	R0680	21 927
Tehnilised eraldised – investeerimisriskiga elukindlustus	R0690	73 746
Tervikuna arutatud tehnilised eraldised	R0700	
Parim hinnang	R0710	49 191
Riskimarginaal	R0720	24 555
Tingimuslikud kohustised	R0740	
Muud kui tehnilised eraldised	R0750	
Pensionihüvitistega seotud kohustused	R0760	
Edasikindlustajatelt saadud hoised	R0770	315
Edasilükkunud tulumaksu kohustised	R0780	0
Tuletisinstrumendid	R0790	
Võlad krediidasutuste ees	R0800	
Muud finantskohustised kui võlad krediidasutuste ees	R0810	1 654
Kindlustuslepingutega seotud võlgnevused ja võlgnevused kindlustusvahendajatele	R0820	
Edasikindlustuslepingutega seotud võlgnevused	R0830	0
Võlgnevused (klientidele, mitteseotud kindlustusega)	R0840	2 970
Allutatud kohustised	R0850	
Põhiomavahenditesse mittekuuluvad allutatud kohustised	R0860	
Põhiomavahenditesse kuuluvad allutatud kohustised	R0870	
Muud, mujal kajastamata kohustised	R0880	1
Kohustised kokku	R0900	327 686
Summa, mille võrra varad ületavad kohustisi	R1000	153 220

S.05.01.02 KINDLUSTUSMAKSED, NÕUDED JA KULUD ÄRILIINIDE KAUPA

Äriiin: kahjukindlustuslepingutest ja kahjukindlustuse edasikindlustuslepingutest tulenevad kohustused (otsekindlustustegevus ja aktsepteeritud proportsionaalne edasikindlustus), tuh. EUR				
		Ravikulukindlustus	Sissetuleku kaotuse kindlustus	Kokku
		C0010	C0020	C0200
Kindlustusmaksed				
Bruto – otsekindlustustegevus	R0110	38 899	121	39 021
Bruto – aktsepteeritud proportsionaalne edasikindlustus	R0120			
Bruto – aktsepteeritud mitteproportsionaalne edasikindlustus	R0130			
Edasikindlustajate osa	R0140	0	56	56
Neto	R0200	38 899	66	38 965
Teenitud kindlustusmaksed				
Bruto – otsekindlustustegevus	R0210	32 776	118	32 894
Bruto – aktsepteeritud proportsionaalne edasikindlustus	R0220			
Bruto – aktsepteeritud mitteproportsionaalne edasikindlustus	R0230			
Edasikindlustajate osa	R0240	0	57	57
Neto	R0300	32 776	61	32 836
Tekkinud nõuded				
Bruto – otsekindlustustegevus	R0310	26 228	60	26 288
Bruto – aktsepteeritud proportsionaalne edasikindlustus	R0320			
Bruto – aktsepteeritud mitteproportsionaalne edasikindlustus	R0330			
Edasikindlustajate osa	R0340	0	55	55
Neto	R0400	26 228	6	26 234
Muude tehniliste eraldiste muutused				
Bruto – otsekindlustustegevus	R0410			
Bruto – aktsepteeritud proportsionaalne edasikindlustus	R0420			
Bruto – aktsepteeritud mitteproportsionaalne edasikindlustus	R0430			
Edasikindlustajate osa	R0440			
Neto	R0500			
Tekkinud kulud	R0550	4 919	73	4 992
Muud kulud	R1200			
Kulud kokku	R1300			4 992

Äriilin: elukindlustuslepingutest tulenevad kohustused, tuh.EUR					
	Tervise-kindlustus	Kasumi-osalusega kindlustus	Investeeringis-riskiga elukindlustus	Muu elu-kindlustus	Kokku
	C0210	C0220	C0230	C0240	C0300
Kindlustusmaksed					
Bruto	R1410	33 233	59 313	42 088	134 634
Edasikindlustajate osa	R1420	1 374	2 203	211	3 787
Neto	R1500	31 859	57 111	41 877	130 847
Teenitud kindlustusmaksed					
Bruto	R1510	33 233	59 313	42 088	134 634
Edasikindlustajate osa	R1520	1 374	2 203	211	3 787
Neto	R1600	31 859	57 111	41 877	130 847
Tekkinud nõuded					
Bruto	R1610	3 196	22 819	11 043	50 453
Edasikindlustajate osa	R1620	1 911	480	778	3 246
Neto	R1700	1 285	22 339	10 265	47 207
Muude tehniliste eraldiste muutused					
Bruto	R1710		-3 223	5 248	23 976
Edasikindlustajate osa	R1720		0	0	0
Neto	R1800		-3 223	5 248	23 976
Tekkinud kulud	R1900		3 980	17 272	24 961
Muud kulud	R2500				
Kulud kokku	R2600				24 961

S.05.02.01 KINDLUSTUSMAKSED, NÕUDED JA KULUD Riikide KAUPA

	Päritoluriik	Viis riiki, mille puhul on brutokindlustusmaksete summa kõige suurem – kahjukindlustuslepingutest tulenevad kohustused, tuh.EUR		
		C0010	C0020	C0030
	R0010	LV	LT	
	C0080	C0090	C0100	C0140
Kindlustusmaksed				
Bruto – otsekindlustustegevus	R0110	8 726	30 295	39 021
Bruto – aktsepteeritud proportsionaalne edasikindlustus	R0120			
Bruto – aktsepteeritud mitteproportsionaalne edasikindlustus	R0130			
Edasikindlustajate osa	R0140	56	56	56
Neto	R0200	8 670	30 239	38 965
Teenitud kindlustusmaksed				
Bruto – otsekindlustustegevus	R0210	6 100	26 794	32 894
Bruto – aktsepteeritud proportsionaalne edasikindlustus	R0220			
Bruto – aktsepteeritud mitteproportsionaalne edasikindlustus	R0230			
Edasikindlustajate osa	R0240	57	57	57
Neto	R0300	6 042	26 737	32 836
Tekkinud nõuded				
Bruto – otsekindlustustegevus	R0310	5 813	20 476	26 288
Bruto – aktsepteeritud proportsionaalne edasikindlustus	R0320			
Bruto – aktsepteeritud mitteproportsionaalne edasikindlustus	R0330			
Edasikindlustajate osa	R0340		55	55
Neto	R0400	5 813	20 421	26 234
Muude tehniliste eraldiste muutused				
Bruto – otsekindlustustegevus	R0410	0		
Bruto – aktsepteeritud proportsionaalne edasikindlustus	R0420			
Bruto – aktsepteeritud mitteproportsionaalne edasikindlustus	R0430			
Edasikindlustajate osa	R0440			
Neto	R0500	0		
Tekkinud kulud	R0550	1 020	3 971	4 992
Muud kulud	R1200			
Kulud kokku	R1300			4 992

	Päritoluriik	Viis riiki, mille puhul on brutokindlustusmaksete summa kõige suurem – elukindlustuslepingutest tulenevad kohustused, tuh. EUR			Viis riiki ja päritoluriik kokku, tuh. EUR
		C0150	C0160	C0170	C0210
	R1400	LV	LT		
	C0220	C0230	C0240	C0280	
Kindlustusmaksed					
Bruto	R1410	11 835	48 802	73 997	134 634
Edasikindlustajate osa	R1420	180	127	3 481	3 787
Neto	R1500	11 655	48 675	70 516	130 847
Teenitud kindlustusmaksed					
Bruto	R1510	11 835	48 802	73 997	134 634
Edasikindlustajate osa	R1520	180	127	3 481	3 787
Neto	R1600	11 655	48 675	70 516	130 847
Tekkinud nõuded					
Bruto	R1610	12 618	18 667	19 168	50 453
Edasikindlustajate osa	R1620	117	97	3 032	3 246
Neto	R1700	12 500	18 570	16 137	47 207
Muude tehniliste eraldiste muutused					
Bruto	R1710	-13 870	18 469	19 377	23 976
Edasikindlustajate osa	R1720	0	0	0	0
Neto	R1800	-13 870	18 469	19 377	23 976
Tekkinud kulud	R1900	2 449	3 393	19 119	24 961
Muud kulud	R2500				
Kulud kokku	R2600				24 961

S.12.01.02 ELUKINDLUSTUSE JA SLT TERVISEKINDLUSTUSE TEHNILISED ERALDISED

	Kasumi-osalusega kindlustus, tuh.EUR	Investeeringisriskiga elukindlustus, tuh EUR		Muu elukindlustus, tuh.EUR		Kokku (elukindlustus, v.a tervisekindlustus, sh investeerimisriskiga elukindlustus) tuh. EUR		
		Valiku-õiguste ja finants-tagatisteta lepingud	Valiku-õiguste või finants-tagatistega lepingud	Valiku-õiguste ja finants-tagatisteta lepingud	Valiku-õiguste või finants-tagatistega lepingud			
	C0020	C0030	C0040	C0050	C0060	C0070	C0080	C0150
Tervikuna arvatatud tehnilised eraldised	R0010							
Edasikindlustuslepingutest, eriotstarbelistest varakogumitest ja piiratud edasikindlustusest sissenõutavad summad kokku pärast vastaspoole makseviitusest tingitud oodatavast kahjust tulenevat kohandust seoses tervikuna arvatatud tehniliste eraldistega	R0020							
Parima hinnangu ja riskimarginaali summana arvatatud tehnilised eraldised								
Parim hinnang								
Parima hinnangu brutoväärtus	R0030	148 325		49 191			91 988	289 504
Edasikindlustuslepingutest, eriotstarbelistest varakogumitest ja piiratud edasikindlustusest sissenõutavad summad kokku pärast vastaspoole makseviitusest tingitud oodatavast kahjust tulenevat kohandust	R0080	-1 095		-1 945			-160	-3 200
Parim hinnang miinus edasikindlustuslepingutest, eriotstarbelistest varakogumitest ja piiratud edasikindlustusest sissenõutavad summad – kokku	R0090	149 420		51 136			92 148	292 705
Riskimarginaal	R0100	19 381	24 555			2 546		46 483
Tehniliste eraldiste üleminekulise mahaarvamise summa								
Tervikuna arvatatud tehnilised eraldised	R0110							
Parim hinnang	R0120	-21 931						-21 931
Riskimarginaal	R0130							
Tehnilised eraldised – kokku	R0200	145 775	73 746			94 535		314 056

S.17.01.02 KAHJUKINDLUSTUSE TEHNILISED ERALDISED

	Otsekindlustustegevus ja aktsepteeritud proportsionaalne edasikindlustus, tuh. EUR			
	Ravikulu- kindlustus	Sissetuleku kaotuse kindlustus	Kahjukindlustus- lepingutest tulenevad kohustused kokku	
	C0020	C0030	C0180	
Tervikuna arvatatud tehnilised eraldised	R0010			
Edasikindlustuslepingutest, eriotstarbelistest varakogumitest ja piiratud edasikindlustusest sissenõutavad summad kokku pärast vastaspoole makseviitusest tingitud oodatavast kahjust tulenevat kohandust seoses tervikuna arvatatud tehniliste eraldistega	R0050			
Parima hinnangu ja riskimarginaali summana arvatatud tehnilised eraldised				
Parim hinnang				
Kindlustusmaksete eraldised				
Bruto	R0060	5 783	29	5 812
Edasikindlustuslepingutest, eriotstarbelistest varakogumitest ja piiratud edasikindlustusest sissenõutavad summad kokku pärast vastaspoole makseviitusest tingitud oodatavast kahjust tulenevat kohandust	R0140	0	10	10
Kindlustusmaksete eraldiste parima hinnangu netoväärtus	R0150	5 783	19	5 802
Kahjude eraldised				
Bruto	R0160	2 427	7	2 433
Edasikindlustuslepingutest, eriotstarbelistest varakogumitest ja piiratud edasikindlustusest sissenõutavad summad kokku pärast vastaspoole makseviitusest tingitud oodatavast kahjust tulenevat kohandust	R0240	0	-11	-11
Kahjude eraldiste parima hinnangu netoväärtus	R0250	2 427	17	2 444
Parim hinnang kokku – bruto	R0260	8 210	36	8 246
Parim hinnang kokku – neto	R0270	8 210	36	8 246
Riskimarginaal	R0280	441	3	444
Tehniliste eraldiste üleminekulise mahaarvamise summa				
Tervikuna arvatatud tehnilised eraldised	R0290			
Parim hinnang	R0300			
Riskimarginaal	R0310			
Tehnilised eraldised – kokku				
Tehnilised eraldised – kokku	R0320	8 651	39	8 690
Edasikindlustuslepingutest, eriotstarbelistest varakogumitest ja piiratud edasikindlustusest sissenõutavad summad pärast vastaspoole makseviitusest tingitud oodatavast kahjust tulenevat kohandust – kokku	R0330	0		
Tehnilised eraldised miinus edasikindlustuslepingutest, eriotstarbelistest varakogumitest ja piiratud edasikindlustusest sissenõutavad summad – kokku	R0340	8 651	39	8 690

S.19.01.21 KAHJUKINDLUSTUSE NÕUDED

Õnnetusjuhtumi aasta või kindlustusaasta		Õnnetusjuhtumi aasta														
Tasutud nõuete brutosumma (mittekumulatiivne)																
(absoluutsumma, tuh. EUR)																
Aasta	Väljamakse kujunemise aasta											Jooksväl aastal	Aastate summa (kumulatiivne)			
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10 & +			C0170	C0180	
	C0010	C0020	C0030	C0040	C0050	C0060	C0070	C0080	C0090	C0100	C0110					
Enne	R0100											0	R0100	0	0	
N-9	R0160												R0160			
N-8	R0170	6 506	774	2		0	0	0	0	0			R0170	0	7 283	
N-7	R0180	5 755	544		0	0	0	0	0				R0180	0	6 299	
N-6	R0190	6 748	609			0	0	0					R0190	0	7 357	
N-5	R0200	7 809	956		0	0	0						R0200	0	8 765	
N-4	R0210	11 049	1 013			0							R0210	0	12 062	
N-3	R0220	13 476	1 232		0								R0220	0	14 708	
N-2	R0230	13 162	1 114	1									R0230	1	14 277	
N-1	R0240	16 185	1 690										R0240	1 690	17 875	
N	R0250	24 464											R0250	24 464	24 464	
													Kokku	R0260	26 156	113 092

Nõuete eraldiste diskonteerimata parim brutohinnang															
(absoluutsumma, tuh. EUR)															
Aasta	Väljamakse kujunemise aasta											Aasta lõpus (diskon- teeritud andmed)			
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10 & +				
	C0200	C0210	C0220	C0230	C0240	C0250	C0260	C0270	C0280	C0290	C0300		C0360		
Enne	R0100											0	R0100	0	
N-9	R0160					0	0						R0160	0	
N-8	R0170			-1	0	0	0	0	0	0			R0170	0	
N-7	R0180		2		0	0	0	0	0				R0180	0	
N-6	R0190	924	3		0	0	0	0					R0190	0	
N-5	R0200	1 067	2		0	0	0						R0200	0	
N-4	R0210	1 558	1		0	0							R0210	0	
N-3	R0220	1 610			0								R0220	0	
N-2	R0230	1 411											R0230		
N-1	R0240	1 644											R0240		
N	R0250	2 472											R0250	2 433	
													Kokku	R0260	2 433

S.22.01.21 PIKAAJALISTE GARANTIIDE JA ÜLEMINEKUMEETMETE MÕJU

Pikaajaliste garantiide ja üleminekumeetmete mõju, tuh. EUR

		Summa koos pikaajaliste garantiimeetmete ja üleminekumeetmetega	Tehniliste eraldiste üleminekulise mahaarvamise mõju
		C0010	C0030
Tehnilised eraldised	R0010	322 746	21 931
Põhiomavahendid	R0020	147 070	-21 181
Solventsuskapitalinõude täitmiseks nõuetekohased omavahendid	R0050	147 070	-21 263
Solventsuskapitalinõue	R0090	88 071	0
Minimumkapitalinõude täitmiseks nõuetekohased omavahendid	R0100	146 987	-21 181
Minimumkapitalinõue	R0110	22 018	0

S.23.01.01 OMAVAHENDID

	Kokku, tuh. EUR	Piiranguteta esimese taseme omavahendid tuh. EUR	Piirangutega esimese taseme omavahendid tuh. EUR	Teise taseme omavahendid, tuh. EUR	Kolmanda taseme omavahendid, tuh. EUR
	C0010	C0020	C0030	C0040	C0050
Põhiomavahendid enne muudes finantssektori üksustes olevate märkimisväärsete osaluste mahaarvamist vastavalt delegeeritud määruse (EL) 2015/35 artiklile 68					
Lihtaktsiakapital (sh omaaktsiad)	R0010	11 604	11 604		
Lihtaktsiakapitaliga seotud ülekurs	R0030	9 466	9 466		
Vastastikuste ja vastastikust tüüpi ettevõtjate algkapital, liikmete sissemaksed või samaväärne põhiomavahendite kirje	R0040				
Vastastikuse kindlustusandja liikme allutatud instrumendid	R0050				
Vahendite ülejääk	R0070				
Eelisaktsiad	R0090				
Eelisaktsiatega seotud ülekurs	R0110				
Korrigeerimisreserv	R0130	125 917	125 917		
Allutatud kohustised	R0140				
Summa, mis võrdub edasilükkunud tulumaksu varade netoväärtusega	R0160	82			82
Muud eespool nimetatava omavahendite kirjed, mida järelevalveasutus aktsepteerib põhiomavahenditena	R0180				
Finantsaruannetes kajastatud omavahendid, mida korrigeerimisreservis ei tuleks kajastada ja mis ei vasta Solventsus II kohaste omavahenditeks liigitamise kriteeriumidele					
Finantsaruannetes kajastatud omavahendid, mida korrigeerimisreservis ei tuleks kajastada ja mis ei vasta Solventsus II kohaste omavahenditeks liigitamise kriteeriumidele	R0220				
Mahaarvamised					
Mahaarvamine seoses märkimisväärsete osalustega finantseerimis- ja krediidiasutustes	R0230				
Põhiomavahendid kokku pärast mahaarvamisi	R0290	147 070	146 987		82
Lisaomavahendid					
Sissemaksmata ja sissenõudmata lihtaktsiakapital, mis on sissenõutav	R0300				
Vastastikuste ja vastastikust tüüpi kindlustusandjate sissemaksmata ja sissenõudmata algkapital, liikmete sissemaksed või samaväärsed põhiomavahendite kirjed, mis on sissenõutavad	R0310				
Sissemaksmata ja sissenõudmata eelisaktsiad, mis on sissenõutavad	R0320				
Õiguslikult siduv kohustus märkida allutatud kohustisi ja maksta nende eest nõudmise korral	R0330				
Direktiivi 2009/138/EÜ artikli 96 lõike 2 kohased akreditiivid ja garantiid	R0340				
Muud kui direktiivi 2009/138/EÜ artikli 96 lõike 2 kohased akreditiivid ja garantiid	R0350				
Direktiivi 2009/138/EÜ artikli 96 lõike 3 esimese lõigu kohased liikmete täiendavad sissemaksed	R0360				
Muud kui direktiivi 2009/138/EÜ artikli 96 lõike 3 esimese lõigu kohased liikmete täiendavad sissemaksed	R0370				
Muud lisaomavahendid	R0390				
Lisaomavahendid kokku	R0400				
Kasutadaolevad ja nõuetekohased omavahendid					
Solventsuskapitalinõude täitmiseks kasutada olevad omavahendid kokku	R0500	147 070	146 987		82
Miinumkapitalinõude täitmiseks kasutada olevad omavahendid kokku	R0510	146 987	146 987		
Solventsuskapitalinõude täitmiseks nõuetekohased omavahendid kokku	R0540	147 070	146 987	0	0
Miinumkapitalinõude täitmiseks nõuetekohased omavahendid kokku	R0550	146 987	146 987	0	0
Solventsuskapitalinõue	R0580	88 071			
Miinumkapitalinõue	R0600	22 018			
Nõuetekohaste omavahendite suhe solventsuskapitalinõudesse	R0620	167%			
Nõuetekohaste omavahendite suhe miinumkapitalinõudesse	R0640	668%			
Korrigeerimisreserv					
Summa, mille võrra varad ületavad kohustisi	R0700				153 220
Omaaktsiad (otseselt ja kaudselt hoitavad)	R0710				
Prognoositavad dividendid, väljamaksed ja maksud	R0720				6 150
Muud põhiomavahendite kirjed	R0730				21 152
Kattuvusega kohandamise portfellide ja eraldatud vahendite kogumite kohandamine seoses piirangutega omavahendite kirjetega	R0740				
Korrigeerimisreserv	R0760				125 917
Oodatav kasum					
Tuleviku kindlustusmaksetes sisalduv oodatav kasum – elukindlustustegevus	R0770				139 719
Tuleviku kindlustusmaksetes sisalduv oodatav kasum – kahjukindlustustegevus	R0780				695
Tuleviku kindlustusmaksetes sisalduv oodatav kasum kokku	R0790				140 414

S.25.01.21 SOLVENTSUSKAPITALINÕUE STANDARDVALEMIT KASUTATAVATELE
KINDLUSTUSANDJATELE

		Solventsus- kapitalinõude brutosumma, tuh. EUR	Kindlustus- või edasikindlustusandja parameeter	Lihtsustused
		C0110	C0090	C0100
Tururisk	R0010	24 062		
Vastaspolee makseviituse risk	R0021	5 045		
Elukindlustuse kindlustusrisk	R0030	70 277		
Tervisekindlustusrisk	R0040	5 499		
Kahjukindlustuse kindlustusrisk	R0050	0		
Hajutamine	R0060	-21 635		
Immateriaalse vara risk	R0070	0		
Põhisolventsuskapitalinõue	R0100	83 248		
Solventsuskapitalinõude arutamine		C0110		
Operatsioonirisk	R0130	4 823		
Tehniliste eraldiste kahjumi katmise võime	R0140	0		
Edasilükkunud maksude kahjumi katmise võime	R0150	0		
Direktiivi 2003/41/EÜ artikli 4 kohase tegevuse kapitalinõue	R0160	0		
Solventsuskapitalinõue, v.a lisakapitalinõue	R0200	88 071		
Juba kehtestatud lisakapitalinõue	R0210	0		
Solventsuskapitalinõue	R0220	88 071		
Muu teave solventsuskapitalinõude kohta				
Kestusel põhineva aktsiariski alamooduli kapitalinõue	R0400	0		
Ülejäänud osa tinglike solventsuskapitalinõuete kogusumma	R0410	0		
Eraldatud vahendite kogumite tinglike solventsuskapitalinõuete kogusumma	R0420	0		
Kattuvusega kohandamise portfelli tinglike solventsuskapitalinõuete kogusumma	R0430	0		
Hajutamise mõju seoses eraldatud vahendite kogumite tinglike solventsuskapitalinõuete agregatsiooniga vastavalt artiklile 304	R0440	0		

S.28.02.01 MIINIMUMKAPITALINÕUE – NII ELU- KUI KA KAHJUKINDLUSTUSTEGEVUS

Minimalkapitalinõue – nii elu- kui ka kahjukindlustustegevus

	Kahju-kindlustustegevus	Elukindlustustegevus	Kahjukindlustustegevus		Elukindlustustegevus	
	MCR(NL,NL) Tulumus, tuh. EUR	MCR(NL,L) Tulumus, tuh. EUR				
	C0010	C0020				
Lineaarse valemiga kahjukindlustuslepingutest ja kahjukindlustuse edasikindlustuslepingutest tulenevate kohustuste korral	R0010	2 224				
			Tervikuna arutatud tehniliste eraldiste ja parima hinnangu netosumma (ilma edasikindlustuseta/eriotstarbeliste varakogumiteta), tuh. EUR	Netokindlustusmaksed (ilma edasikindlustuseta) viimase 12 kuu jooksul, tuh. EUR	Tervikuna arutatud tehniliste eraldiste ja parima hinnangu netosumma (ilma edasikindlustuseta/eriotstarbeliste varakogumiteta), tuh. EUR	Netokindlustusmaksed (ilma edasikindlustuseta) viimase 12 kuu jooksul, tuh. EUR
			C0030	C0040	C0050	C0060
Ravikulukindlustus ja proportsionaalne edasikindlustus			8 210	38 899		
Sissetuleku kaotuse kindlustus ja proportsionaalne edasikindlustus	R0030		36	66		
	Kahju-kindlustustegevus	Elukindlustustegevus	Kahjukindlustustegevus		Elukindlustustegevus	
	MCR(NL,NL) Tulumus, tuh. EUR	MCR(NL,L) Tulumus, tuh. EUR				
	C0070	C0080				
Lineaarse valemiga elukindlustuslepingutest ja elukindlustuse edasikindlustuslepingutest tulenevate kohustuste korral	R0200	8 155				
			Tervikuna arutatud tehniliste eraldiste ja parima hinnangu netosumma (ilma edasikindlustuseta/eriotstarbeliste varakogumiteta), tuh. EUR	Netokindlustusmaksed (ilma edasikindlustuseta) viimase 12 kuu jooksul, tuh. EUR	Tervikuna arutatud tehniliste eraldiste ja parima hinnangu netosumma (ilma edasikindlustuseta/eriotstarbeliste varakogumiteta), tuh. EUR	Netokindlustusmaksed (ilma edasikindlustuseta) viimase 12 kuu jooksul, tuh. EUR
			C0090	C0100	C0110	C0120
Kasumiosalusega elukindlustuslepingutest tulenevad kohustused – tagatud hüvitised	R0210				146 871	
Kasumiosalusega elukindlustuslepingutest tulenevad kohustused – tuleviku määramata hüvitised	R0220				0	
Investeeringuriskiga elukindlustuslepingutest tulenevad kohustused	R0230				51 136	
Elukindlustuslepingutest ja tervisekindlustuslepingutest ning nendega seotud edasikindlustuslepingutest tulenevad muud kohustused	R0240				92 148	
Kõigist elukindlustuslepingutest ning nendega seotud edasikindlustuslepingutest tulenevate kohustuste riskikapital kokku	R0250					610 674

Miinumkapitalinõue – nii elu- kui ka kahjkindlustustegevus

Miinumkapitalinõude üldine arvutamine

		C0130
Lineaarne miinumkapitalinõue	R0300	10 379
Solventsuskapitalinõue	R0310	88 071
Miinumkapitalinõude ülemmäär	R0320	39 632
Miinumkapitalinõude alammäär	R0330	22 018
Kombineeritud miinumkapitalinõue	R0340	22 018
Miinumkapitalinõude absoluutne alammäär	R0350	6 700
		C0130
Miinumkapitalinõue	R0400	22 018

Kahju- ja elukindlustuse tingliku miinumkapitalinõude arvutamine	Kahjkindlustustegevus		Elukindlustustegevus
		C0140	C0150
Tinglik lineaarne miinumkapitalinõue	R0500	2 224	8 155
Tinglik solventsuskapitalinõue ilma lisakapitalinõudeta (aastane või värskeim arvutus)	R0510	18 875	69 196
Tingliku miinumkapitalinõude ülemmäär	R0520	8 494	31 138
Tingliku miinumkapitalinõude alammäär	R0530	4 719	17 299
Tinglik kombineeritud miinumkapitalinõue	R0540	4 719	17 299
Tingliku miinumkapitalinõude absoluutne alammäär	R0550	2 700	4 000
Tinglik miinumkapitalinõue	R0560	4 719	17 299