

**Wüstenrot poisťovňa, a.s.**

**Účtovná zvierka**

**zostavená podľa**

**Medzinárodných štandardov finančného výkazníctva**

**v znení prijatom Európskou úniou**

**za rok končiaci 31. decembra 2023**

**a správa nezávislého audítora**

## OBSAH

Výkaz o finančnej situácii (Súvaha).....	1
Výkaz ziskov a strát a ostatného komplexného výsledku .....	2
Výkaz o zmenách vlastného imania .....	3
Výkaz peňažných tokov - nepriama metóda .....	4
POZNÁMKY KU ÚČTOVNEJ ZÁVIERKE.....	5
1 VŠEOBECNÉ ÚDAJE.....	5
1.1 Obchodné meno a sídlo spoločnosti.....	5
1.2 Hlavné činnosti Spoločnosti podľa výpisu z obchodného registra .....	5
1.3 Štruktúra akcionárov Spoločnosti .....	5
1.4 Informácie o orgánoch Spoločnosti .....	6
1.5 Informácie o konsolidovanom celku.....	6
1.6 Počet zamestnancov .....	7
1.7 Právny dôvod na zostavenie účtovnej závierky.....	7
1.8 Zoznam skratiek a výrazov .....	8
2 ZHRNUTIE MATERIÁLNYCH ÚČTOVNÝCH ZÁSAD.....	9
2.1 Základ prezentácie.....	9
2.1.1 Vydané štandardy, interpretácie alebo novely, ktoré spoločnosť aplikovala po prvýkrát v roku 2023 ....	9
2.1.2 Vydané štandardy, interpretácie a novely štandardov, ktoré sú účinné po 1. januári 2024 a ktoré Spoločnosť predčasne neaplikovala) .....	11
2.2 Zmeny v účtovných zásadách.....	13
2.2.1 IFRS 17 – Poistné zmluvy .....	13
2.2.2 IFRS 9 – Finančné nástroje .....	13
2.3 Východiská zostavenia účtovnej závierky .....	15
2.4 Funkčná mena a prepočet údajov v cudzej mene .....	16
2.5 Peňažné prostriedky a peňažné ekvivalenty .....	16
2.6 Finančné investície.....	16
2.6.1 Finančné investície podľa IFRS 9 .....	16
2.6.2 Finančné investície podľa IAS 39.....	18
Finančné investície držané do splatnosti .....	18
Finančné investície k dispozícii na predaj .....	19
Finančné investície v reálnej hodnote zúčtované cez výkaz ziskov a strát.....	19
Úvery a pohľadávky .....	19
2.7 Pozemky, budovy a zariadenia.....	19
2.8 Aktíva z práva používať majetok a lízingový záväzok.....	19
2.9 Nehmotný majetok .....	20
2.10 Zníženie hodnoty majetku.....	20
2.10.1 Finančné aktíva podľa IFRS 9 .....	20
2.10.2 Finančné aktíva podľa IAS 39.....	20
2.10.3 Pozemky, budovy a zariadenia, nehmotný majetok a ostatný majetok .....	20
2.11 Vlastné imanie .....	20
2.12 Zamestnanecké požitky.....	21
2.12.1 Krátkodobé zamestnanecké požitky.....	21
2.12.2 Zamestnanecké požitky po ukončení pracovného pomeru .....	21
2.13 Vzájomné započítavanie finančného majetku a finančných záväzkov .....	21
2.14 Poistné zmluvy.....	22
2.14.1 Definícia a klasifikácia .....	22
2.14.2 Úroveň zoskupenia zmlúv.....	23

2.14.3	Vykazovanie a odúčtovanie .....	23
2.14.4	Hranice zmlúv .....	23
2.14.5	Očakávané budúce peňažné toky .....	24
2.14.6	Diskontné krivky .....	24
2.14.7	Riziková prirážka na nefinančné riziko .....	24
2.14.8	CSM - zmluvná servisná marža .....	24
2.14.9	Oceňovacie metódy.....	25
2.14.10	Zaistné zmluvy .....	26
2.14.11	Poistná daň.....	26
2.14.12	Odvod časti z poistného PZP.....	26
2.15	Daň z príjmov .....	26
2.16	Rezervy .....	26
2.17	Súčasti celkového komplexného výsledku.....	28
2.17.1	Výnosy z poistných služieb.....	28
2.17.2	Náklady na poistné služby .....	28
2.17.3	Čisté výnosy (náklady) zo zaistných zmlúv.....	29
2.17.4	Čistý investičný výsledok.....	29
2.17.5	Čistý finančný výsledok z poistenia .....	29
3	VÝZNAMNÉ ÚČTOVNÉ ODHADY A POSÚDENIA PRI UPLATNENÍ ÚČTOVNÝCH POSTUPOV.....	31
3.1	Úsudky .....	31
3.1.1	Významné úsudky pri aplikovaní IFRS 17 .....	31
3.1.2	IFRS 9 Významné úsudky pri aplikovaní IFRS 9.....	32
3.2	Použité metódy a uplatnené úsudky pri určovaní prechodných súm podľa IFRS 17 .....	32
3.3	Účtovné odhady a posúdenia.....	35
3.3.1	Odhad budúcich poistných plnení v životnom poistení .....	35
3.3.2	Odhad budúcich poistných plnení v neživotnom poistení .....	36
3.3.3	Metódy ocenenia rizikovej prirážky na nefinančné riziká .....	38
3.4	Analýza senzitivity .....	39
4	RIADENIE RIZIKA .....	42
4.1	Poistné riziko.....	42
4.1.1	Riziká súvisiace so zodpovednostným poistením (PAA model).....	42
4.1.2	Dlhodobé zmluvy životného poistenia (BBA a VFA model) .....	43
4.1.3	Krátkodobé zmluvy životného poistenia (PAA model).....	43
4.1.4	Zmluvy na poistenie majetku (PAA a BBA model) .....	44
4.1.5	Riziko koncentrácie .....	44
4.2	Trhové riziko .....	45
4.2.1	Úrokové riziko.....	45
4.2.2	Menové riziko.....	46
4.2.3	Akciové riziko.....	46
4.3	Kreditné riziko .....	47
4.3.1	Kreditné riziko finančných nástrojov .....	47
4.3.2	Kreditné riziko poistných zmlúv, zaistných zmlúv a ostatných pohľadávok .....	50
4.4	Riziko likvidity.....	52
4.5	Riadenie kapitálu.....	55
5	DODATOČNÉ INFORMÁCIE K SÚVAHE, VÝKAZU ZISKOV A STRÁT A OSTATNÉMU KOMPLEXNÉMU VÝSLEDKU .....	56
5.1	Peňažné prostriedky a peňažné ekvivalenty .....	56

5.2	Finančné investície.....	57
5.3	Pohľadávky.....	59
5.4	Pohľadávky a záväzky z dane z príjmov.....	60
5.5	Aktíva a pasíva z poisťných zmlúv.....	62
5.5.1	Životné poistenie - Vydané poisťné zmluvy – portfóliá: BBA, PAA.....	63
5.5.2	Životné poistenie - Vydané poisťné zmluvy – portfóliá: VFA.....	65
5.5.3	Neživotné poistenie - Vydané poisťné zmluvy – portfóliá: BBA, PAA.....	67
5.5.4	Zmluvy prvotne vykázané v roku – portfóliá: BBA, VFA.....	69
5.5.5	Očakávané vykávanie zostávajúcej CSM.....	70
5.5.6	Brutto - Vývoj poisťných udalostí – Životné poistenie.....	71
5.5.7	Netto - Vývoj poisťných udalostí – Životné poistenie.....	72
5.5.8	Brutto - Vývoj poisťných udalostí – Neživotné poistenie.....	73
5.5.9	Netto - Vývoj poisťných udalostí – Neživotné poistenie.....	74
5.6	Aktíva a pasíva zo zaistných zmlúv.....	75
5.6.1	Životné poistenie – Držané zaistné zmluvy – portfóliá: PAA.....	75
5.6.2	Neživotné poistenie – Držané zaistné zmluvy – portfóliá: PAA.....	76
5.7	Pozemky, budovy a zariadenia, Aktíva z práva používať majetok.....	77
5.8	Nehmotný majetok.....	78
5.9	Náklady budúcich období.....	78
5.10	Majetok držaný za účelom predaja.....	79
5.11	Vlastné imanie a riadenie vlastného kapitálu.....	79
5.12	Záväzky z obchodného styku a ostatné záväzky.....	80
5.13	Krátkodobé zamestnanecké požitky.....	80
5.14	Lízingový záväzok.....	80
5.15	Rezervy.....	81
5.16	Výsledok za poisťné služby.....	82
5.17	Investičný výsledok a finančný výsledok z poistenia.....	84
5.18	Ostatné výnosy a náklady.....	86
5.18.1	Ostatné výnosy.....	86
5.18.2	Ostatné náklady.....	86
5.19	Daň z príjmov.....	87
5.20	Transakcie so spriaznenými osobami.....	87
5.21	Podmienené záväzky a ostatné.....	90
5.22	Dôležité udalosti, ktoré nastali po dni, ku ktorému sa zostavuje účtovná závierka.....	91

## Výkaz o finančnej situácii (Súvaha)

v tis. EUR	Pozn.	31. december 2023	31. december 2022 upravené	1. január 2022 upravené
<b>Aktíva</b>				
Peňažné prostriedky a peňažné ekvivalenty	5.1	2 079	3 827	8 297
Finančné investície	5.2	170 626	167 734	172 101
Pohľadávky	5.3	891	695	646
Investície do nehnuteľností		0	0	145
Bežná daňová pohľadávka	5.4	820	0	0
Aktíva z poisťných zmlúv	5.5	2 732	1 691	1 790
Aktíva zo zaistných zmlúv	5.6	5 342	4 152	2 332
Pozemky, budovy a zariadenia	5.7	1 343	1 823	298
Aktíva z práva používať majetok	5.7	2 357	2 848	0
Nehmotný majetok	5.8	3 156	3 471	3 766
Odložené daňové pohľadávky	5.4	1 142	549	1 127
Náklady budúcich období	5.9	946	781	711
Ostatný majetok		270	193	249
Majetok držaný za účelom predaja	5.10	435	142	4 694
<b>Aktíva celkom</b>		<b>192 140</b>	<b>187 907</b>	<b>196 154</b>
<b>Vlastné imanie</b>				
Základné imanie	5.11	12 419	12 419	12 419
Emisné ážio		306	306	306
Kapitálová rezerva		2 492	2 492	2 492
Nerozdelený zisk		24 967	26 007	22 173
Oceňovacie rozdiely		-1 447	0	0
<b>Vlastné imanie celkom</b>		<b>38 737</b>	<b>41 224</b>	<b>37 390</b>
<b>Závazky</b>				
Závazky z obchodného styku a ostatné záväzky	5.12	5 512	6 653	6 116
Bežný daňový záväzok	5.4	0	408	638
Krátkodobé zamestnanecké požitky	5.13	534	476	523
Závazky z poisťných zmlúv	5.5	143 300	135 091	150 311
Závazky zo zaistných zmlúv	5.6	133	120	122
Lízingový záväzok	5.14	2 464	2 838	0
Rezervy	5.15	1 459	1 097	1 055
<b>Závazky celkom</b>		<b>153 402</b>	<b>146 683</b>	<b>158 765</b>
<b>Závazky a vlastné imanie celkom</b>		<b>192 140</b>	<b>187 907</b>	<b>196 154</b>

## Výkaz ziskov a strát a ostatného komplexného výsledku

v tis. EUR	Pozn.	Za rok končiaci 31. decembra 2023	Za rok končiaci 31. decembra 2022
			<b>upravené</b>
Výnosy z poistných služieb		42 086	39 102
Náklady na poistné služby		-37 826	-39 166
Čisté výnosy (náklady) zo zaistných zmlúv		-482	1 839
<b>Výsledok za poistné služby</b>	5.16	<b>3 777</b>	<b>1 774</b>
Úrokový výnos - metóda efektívnej úrokovej miery		1 655	2 001
Úrokový výnos z finančných investícií vo FVTPL		1 849	893
Čistý zisk (strata) z FVTPL investícií		4 523	-13 996
Čisté straty zo zníženia hodnoty		-216	-578
<b>Čistý investičný výsledok</b>	5.17	<b>7 811</b>	<b>-11 679</b>
Finančné výnosy (náklady) z poistných zmlúv		-7 650	21 633
Finančné výnosy (náklady) zo zaistných zmlúv		218	-988
<b>Čistý finančný výsledok z poistenia</b>	5.17	<b>-7 432</b>	<b>20 645</b>
Ostatné výnosy	5.18	126	714
Ostatné náklady	5.18	-7 168	-6 134
<b>Výsledok hospodárenia pred zdanením</b>		<b>-2 886</b>	<b>5 320</b>
Daň z príjmov	5.19	471	-1 486
<b>Výsledok hospodárenia za účtovné obdobie</b>		<b>-2 415</b>	<b>3 834</b>
<i>Položky, ktoré môžu byť reklasifikované do výsledku hospodárenia</i>			
Čistý zisk (strata) z FVOCI investícií	5.17	578	0
Odložená daň		-121	0
<b>Ostatné súčasti komplexného výsledku, po zdanení</b>		<b>457</b>	<b>0</b>
<b>Celkový komplexný výsledok za účtovné obdobie</b>		<b>-1 958</b>	<b>3 834</b>

## Výkaz o zmenách vlastného imania

<i>v tis. EUR</i>	Základné imanie	Emisné ážio	Kapitálová rezerva	Nerozdelený zisk	Oceňovacie rozdiely	Spolu
<b>Vlastné imanie 31. decembra 2021, pred úpravou</b> <sup>1 2</sup>	12 419	306	2 492	22 165	0	37 382
<i>Vplyv prvotnej aplikácie IFRS 17</i>	0	0	0	8	0	8
<b>Upravené vlastné imanie k 1. januáru 2022</b> <sup>2 3</sup>	12 419	306	2 492	22 173	0	37 390
Upravený výsledok hospodárenia 2022 <sup>2 3</sup>	0	0	0	3 834	0	3 834
<b>Celkový komplexný výsledok za účtovné obdobie 2022</b>	0	0	0	3 834	0	3 834
<b>Upravené vlastné imanie k 31. decembru 2022</b> <sup>2 3</sup>	12 419	306	2 492	26 007	0	41 224
<b>Vlastné imanie 31. decembra 2022, pred úpravou</b> <sup>1 2</sup>	12 419	306	2 492	22 748	0	37 965
<i>Vplyv prvotnej aplikácie IFRS 17</i>	0	0	0	3 259	0	3 259
<i>Vplyv prvotnej aplikácie IFRS 9</i>	0	0	0	1 375	-1 904	-529
<b>Upravené vlastné imanie k 1. januáru 2023</b> <sup>3 4</sup>	12 419	306	2 492	27 382	-1 904	40 695
Výsledok hospodárenia za účtovné obdobie 2023	0	0	0	-2 415	0	-2 415
Ostatné súčasti komplexného výsledku 2023	0	0	0	0	457	457
<b>Celkový komplexný výsledok za účtovné obdobie 2023</b>	0	0	0	-2 415	457	-1 958
<b>Vlastné imanie 31. decembra 2023</b>	12 419	306	2 492	24 967	-1 447	38 737

<sup>1</sup> IFRS 4 aplikované

<sup>2</sup> IAS 39 aplikované

<sup>3</sup> IFRS 17 aplikované

<sup>4</sup> IFRS 9 aplikované

## Výkaz peňažných tokov - nepriama metóda

<i>v tis. EUR</i>	Note	Za rok končiaci 31. decembra 2023	Za rok končiaci 31. decembra 2022 upravené
<b>Peňažné toky z prevádzkovej činnosti</b>			
<b>Výsledok hospodárenia pred zdanením</b>		<b>-2 886</b>	<b>5 320</b>
Odpisy budov, zariadení a aktív z práva používať majetok	5.7	762	211
Amortizácia nehmotného majetku	5.8	621	844
Zisky/straty z predaja pozemkov, budov a zariadení a majetku držaného za účelom predaja	5.18	-45	-549
Straty z odúčtovania nehmotného majetku	5.8	379	354
Úrokový výnos z finančných investícií	5.17	-3 504	-2 894
Ostatné nepeňažné zmeny		23	47
Zmena v stave:			
Finančných investícií (okrem poskytnutých úverov)	5.2	-2 897	2 668
Pohľadávok	5.3	-196	-49
Aktív a pasív zo zaistných zmlúv	5.6	-1 178	-1 822
Nákladov budúcich období a ostatného majetku	5.9	-241	-15
Záväzkov z obchodného styku a ostatných záväzkov	5.12	-1 141	537
Krátkodobých zamestnaneckých požitkov	5.13	58	-48
Aktív a pasív z poisťných zmlúv	5.5	7 168	-15 121
Rezerv	5.15	362	42
Prijaté úroky z finančných investícií		3 398	2 845
Zaplatená daň z príjmu		-1 269	-1 138
<b>Čisté peňažné toky použité na prevádzkovú činnosť</b>		<b>-585</b>	<b>-8 768</b>
<b>Peňažné toky z investičnej činnosti</b>			
Nákup budov a zariadení	5.7	-236	-1 696
Prijmy z predaja pozemkov, budov a zariadení a majetku držaného za účelom predaja		187	5 246
Nákup nehmotného majetku	5.8	-684	-902
Splátky poskytnutých úverov	5.2	5	1 699
<b>Čisté peňažné toky z/použité na investičnú činnosť</b>		<b>-728</b>	<b>4 347</b>
<b>Peňažné toky z finančnej činnosti</b>			
Lízingové splátky		-368	-43
Zaplatené úroky z lízingu		-67	-6
<b>Čisté peňažné toky z finančnej činnosti</b>		<b>-435</b>	<b>-49</b>
Počiatočný stav peňažných prostriedkov a peňažných ekvivalentov	5.1	3 827	8 297
Konečný stav peňažných prostriedkov a peňažných ekvivalentov		2 079	3 827
<b>Zmena stavu peňažných prostriedkov a peňažných ekvivalentov</b>		<b>-1 748</b>	<b>-4 470</b>

## POZNÁMKY KU ÚČTOVNEJ ZÁVIERKE

### 1 VŠEOBECNÉ ÚDAJE

#### 1.1 Obchodné meno a sídlo spoločnosti

**Wüstenrot poisťovňa, a.s.** (ďalej len "**Spoločnosť**") bola založená zakladateľskou zmluvou dňa 29. septembra 1994 a do obchodného registra bola zapísaná dňa 22. novembra 1994 (Obchodný register Okresného súdu Bratislava I., oddiel Sa, vložka č. 757/B).

Do 17. decembra 2003 pôsobila Spoločnosť pod obchodným menom Univerzálna banková poisťovňa, a.s.

Spoločnosť sa v decembri 2022 presťahovala a má nové sídlo.

Sídlo spoločnosti je: Wüstenrot poisťovňa, a.s.  
Digital Park I  
Einsteinova 21  
851 01 Bratislava – mestská časť Petržalka  
IČO: 31 383 408  
IČ DPH: SK7120001559

Povolenie k prevádzkovaniu poisťovacej činnosti získala Spoločnosť dňa 27. marca 1995. Hlavné činnosti Spoločnosti sa popisujú v nasledujúcom bode č.1.2 poznámok.

Úrad pre finančný trh rozhodnutím č. GRUFT-009/2003/POIS zo dňa 18. decembra 2003 povolil Spoločnosti poskytovať „Poistenie zodpovednosti za škodu spôsobenú prevádzkou motorového vozidla“.

Dňom 1. januára 2004 sa Spoločnosť stala členom Slovenskej kancelárie poisťovateľov a povinné zmluvné poistenie za škodu spôsobenú prevádzkou motorového vozidla začala poskytovať od 1. mája 2004.

#### 1.2 Hlavné činnosti Spoločnosti podľa výpisu z obchodného registra

Hlavné činnosti Spoločnosti podľa výpisu z obchodného registra sú nasledovné:

- poisťovacia činnosť v oblasti životného poistenia a neživotného poistenia vrátane pripoistení podľa § 4 ods. 1 zákona č. 39/2015 Z.z. o poisťovníctve a o zmene a doplnení niektorých zákonov (ďalej „zákon o poisťovníctve“);
- zaistovacia činnosť pre poistný druh neživotného poistenia; a
- finančné sprostredkovanie podľa zákona č. 186/2009 Z.z. o finančnom sprostredkovaní a finančnom poradenstve a o zmene a doplnení niektorých zákonov ako viazaný finančný agent v sektore prijímania vkladov a v sektore poskytovania úverov, úverov na bývanie a spotrebiteľských úverov.

Spoločnosť poskytuje svoje služby prostredníctvom siete agentúrnych riaditeľstiev a 22 Wüstenrot centier len na území Slovenskej republiky.

#### 1.3 Štruktúra akcionárov Spoločnosti

Štruktúra akcionárov k 31. decembru 2023 (aj k 31. decembru 2022) je nasledovná:

AKCIONÁRI	Podiel na základnom imaní		Hlasovacie práva
	EUR	%	%
Wüstenrot Versicherungs-AG, Salzburg, Rakúsko	12 418 766	99,99973	99,99973
Wüstenrot stavebná sporiteľňa, a.s., Bratislava, Slovenská republika	34	0,00027	0,00027
<b>Spolu</b>	<b>12 418 800</b>	<b>100,00000</b>	<b>100,00000</b>

Registrované základné imanie sa skladá zo 170 000 akcií na meno v nominálnej hodnote 34 EUR a 200 akcií na meno v nominálnej hodnote 33 194 EUR. Každá akcia s nominálnou hodnotou 34 Eur predstavuje jeden hlas a každá akcia s nominálnou hodnotou 33 194 Eur predstavuje tisíc hlasov. Všetky vydané akcie sú splatené v plnej výške.

Wüstenrot stavebná sporiteľňa, a.s., Bratislava vlastní 1 ks akcie v nominálnej hodnote 34 EUR. Ostatné akcie vlastní Wüstenrot Versicherungs-AG, Salzburg, Rakúsko.

#### 1.4 Informácie o orgánoch Spoločnosti

Zloženie štatutárnych a dozorných orgánov Spoločnosti bolo v roku 2023 a v roku 2022 nasledovné:

##### 2023

Predstavenstvo		Dozorná rada	
Predseda:		Predseda:	Mag. Gregor Hofstätter-Pobst (od 1. júna 2023)
	Ing. Marián Hrotka, PhD		Mag. Gerald Hasler (do 30. apríla 2023)
		Podpredseda:	Dr. Susanne Riess-Hahn
Členovia:	Dr. Klaus Wöhry	Členovia:	Mag. Christine Sumper-Billinger
	Mag. Christian Sollinger, CIIA		Mag. Christian Wilhelm Zettl (od 1. mája 2023)
	Mgr. Peter Rusnák (od 1. augusta 2023)		Mag. Gregor Hofstätter-Pobst (do 31. mája 2023)
			Andreas Senjak, MBA, CIIA (do 20. októbra 2023)

##### 2022

Predstavenstvo		Dozorná rada	
Predseda:	Ing. Marián Hrotka, PhD	Predseda:	Mag. Gerald Hasler
		Podpredseda:	Dr. Susanne Riess-Hahn
Členovia:	Dr. Klaus Wöhry	Členovia:	Mag. Gregor Hofstätter-Pobst (od 20. mája 2022)
	Mag. Christian Sollinger, CIIA		Mag. Christine Sumper-Billinger
			Andreas Senjak, MBA, CIIA
			Roman Andersch (do 19. mája 2022)

Menom Spoločnosti konajú dvaja členovia predstavenstva spoločne.

#### 1.5 Informácie o konsolidovanom celku

Spoločnosť a materská spoločnosť Wüstenrot Versicherungs-AG sú zahrňované do koncernovej závierky Wüstenrot Wohnungswirtschaft, reg. Gen. M.b.H., Salzburg. Konsolidovaná účtovná závierka bude po jej zostavení k dispozícii v sídle materskej spoločnosti a na Krajskom súde Salzburg, Rudolfsplatz 2, Salzburg, Rakúsko. Konečnou materskou spoločnosťou Wüstenrot poisťovne, a.s. je Wüstenrot Wohnungswirtschaft, reg.Gen.m.b.H, Alpenstrasse 70, Salzburg, Rakúsko, ktorá je zároveň aj spoločnosťou s konečným rozhodovacím a kontrolným právom.

## 1.6 Počet zamestnancov

	k 31.12.2023	k 31.12.2022
Počet zamestnancov celkom, z toho:	245	259
- <i>Riadiaci pracovníci</i>	17	16
	<b>2023</b>	<b>2022</b>
Priemerný prepočítaný počet zamestnancov v roku*	197	193

\* Priemerný prepočítaný počet zamestnancov je vypočítaný na základe dĺžky pracovných úväzkov.

## 1.7 Právny dôvod na zostavenie účtovnej závierky

Účtovná závierka Spoločnosti k 31. decembru 2023 (ďalej v texte „účtovná závierka“) bola vypracovaná v súlade s Medzinárodnými štandardmi pre finančné výkazníctvo v znení prijatom Európskou úniou („IFRS“). Táto účtovná závierka bola vypracovaná ako individuálna účtovná závierka v súlade s § 17a odsek 1 zákona č. 431/2002 Z.z. o účtovníctve v znení neskorších predpisov.

Účtovná závierka bola zostavená za predpokladu, že Spoločnosť bude nepretržite pokračovať vo svojej činnosti.

## 1.8 Zoznam skratiek a výrazov

<b>Skratka</b>	<b>Anglický výraz</b>	<b>Slovenský výraz</b>
AC	Amortized Cost	Amortizovaná hodnota
ALCO	Assets and Liabilities Management Committee	Výbor pre riadenie aktív a pasív
BBA	Building Blocks Approach (also known as GMM, the General Measurement Model)	Všeobecný model
BoD	Board of Directors	Predstavenstvo
CSM	Contractual Service Margin	Zmluvná servisná marža
DPF	Discretionary participation features	Podiely na prebytku
EAD	Exposure at Default	Expozícia pri zlyhaní
ECL	Expected Credit Loss	Očakávaná kreditná strata
FCF	Future Cash Flows	Budúce peňažné toky
FVOCI	Fair Value Through Other Comprehensive Income	Reálna hodnota cez ostatné súčasti komplexného výsledku
FVTPL	Fair Value Through Profit or Loss	Reálna hodnota cez výkaz ziskov a strát
GAP	Guaranteed Asset Protection	Zaručená ochrana majetku.
HTM	Held to Maturity	Držané do splatnosti
L&R	Loans and Receivables	Úvery a pohľadávky
LGD	Loss Given Default	Strata pri zlyhaní
LIC	Liability for Incurred Claims	Závázky zo vzniknutých poistných udalostí
LRC	Liability for Remaining Coverage	Závázky na zostávajúce krytie
MOD	Motor Own Damage	Havarijné poistenie
MTPL	Motor Third Party Liability	PZP – povinné zmluvné poistenie
OCI	Other Comprehensive Income	Ostatné súčasti komplexného výsledku / Iný komplexný výsledok
ORSA	Own Risk and Solvency Assessment	Vlastné posúdenie rizika a solventnosti
PAA	Premium Allocation Approach	Metóda alokácie poistného
PD	Probability of Default	Pravdepodobnosť zlyhania
PPE	Property, Plant and Equipment	Pozemky, budovy a zariadenia
PL	Profit or Loss	Výkaz ziskov a strát
SICR	Significant Increase in Credit Risk	Významné zvýšenie kreditného rizika
SKP	The Bureau of Slovak Insurers	Slovenská kancelária poisťovateľov
SPPI	Solely Payments of Principal and Interest	Výlučne platby istiny a úroku
VFA	Variable Fee Approach	Metóda premenlivého poplatku

## 2 ZHRNUTIE MATERIÁLNYCH ÚČTOVNÝCH ZÁSAD

Hlavné účtovné zásady použité pri zostavovaní tejto účtovnej závierky sa popisujú v nasledujúcich častiach. Účtovné metódy a všeobecné účtovné zásady sa uplatňovali konzistentne vo všetkých prezentovaných rokoch, ak nie je uvedené inak.

### 2.1 Základ prezentácie

Spoločnosť aplikovala všetky IFRS a ich interpretácie v znení prijatom Európskou úniou (ďalej aj „EÚ“) k 31. decembru 2023.

#### 2.1.1 Vydané štandardy, interpretácie alebo novely, ktoré spoločnosť aplikovala po prvýkrát v roku 2023

**IFRS 17, Poistné zmluvy (štandard vydaný 18. mája 2017 a účinný pre ročné účtovné obdobia začínajúce 1. januára 2023 alebo neskôr).** IFRS 17 nahrádza štandard IFRS 4, ktorý povoľoval účtovným jednotkám účtovať o poistných zmluvách podľa existujúcich účtovných zásad a metód. Pre investorov bolo preto ťažké porovnávať a posudzovať rozdiely vo finančnom hospodárení inak podobných poisťovní. IFRS 17 je samostatný, na princípoch založený, štandard pre účtovanie všetkých typov poistných zmlúv, vrátane zmlúv o zaistení, ktoré poisťovňa má. Vyžaduje, aby sa skupiny poistných zmlúv vykazovali a oceňovali: (i) v súčasnej hodnote budúcich peňažných tokov (peňažných tokov z plnení), ktorá zohľadňuje existujúce riziká, a ktorá využíva všetky dostupné informácie o peňažných tokoch z plnení, ktoré vychádzajú z podložených trhových informácií; zvýšenej (ak táto hodnota predstavuje záväzok) alebo zníženej (ak táto hodnota predstavuje aktívum) (ii) o čiastku predstavujúcu nezaslúžený zisk pre danú skupinu poistných zmlúv (zmluvná marža za poskytovanú službu). Poisťovne budú vykazovať zisk zo skupiny poistných zmlúv počas obdobia poskytovania poistného krytia a ako sa krytie rizika postupne znižuje. Ak je skupina poistných zmlúv stratová alebo sa takou stane, účtovná jednotka vykáže stratu okamžite.

Spoločnosť aplikovala tento štandard v účtovnom období začínajúcom 1. januára 2023 a retrospektívne vo finančnom roku končiacom 31. decembra 2022. Ďalšie podrobnosti sú uvedené v časti 2.2.1.

**Novela IFRS 17 a IFRS 4 (vydaná 25. júna 2020 a účinná pre ročné účtovné obdobia začínajúce 1. januára 2023 alebo neskôr).** Novela obsahuje vysvetlenia, ktoré majú uľahčiť implementáciu IFRS 17 a zjednodušiť niektoré požiadavky štandardu ako i samotný prechod. Novela sa týka ôsmich oblastí IFRS 17, pričom jej účelom nie je zmeniť základné princípy štandardu. Obsahuje nasledujúce zmeny:

- **Dátum účinnosti:** Dátum účinnosti IFRS 17 (vrátane novely) bol posunutý o dva roky a je účinný pre ročné účtovné obdobia začínajúce 1. januára 2023 alebo neskôr. Rovnako bol posunutý aj dátum ukončenia platnosti dočasnej výnimky z uplatňovania IFRS 9 v IFRS 4 na ročné účtovné obdobia začínajúce 1. januára 2023 alebo neskôr.
- **Očakávaná návratnosť obstarávacích nákladov:** Účtovné jednotky sú povinné alokovať časť výdavkov na obstaranie zmlúv na očakávané predĺženie zmlúv a vykazovať ich ako aktívum dovtedy, kým sa platnosť týchto zmlúv nepredĺži. Účtovné jednotky sú povinné posúdiť návratnosť takéhoto aktíva ku každému dátumu zostavenia účtovnej závierky a zverejniť požadované údaje v poznámkach k účtovnej závierke.
- **Zmluvná marža za poskytovanú službu, pripadajúca na investičné služby:** Jednotky krytia by mali byť stanovené tak, aby brali do úvahy množstvo výhod a zároveň očakávané obdobie ako poistného krytia tak aj investičných služieb pre zmluvy založené na modely s variabilnými poplatkami a pre ďalšie zmluvy so „službou návratnosti investícií“, vykazovanými podľa všeobecného modelu. Náklady súvisiace s investičnými službami by sa mali zahrnúť do hospodárskeho výsledku v rámci obdobia trvania poistnej zmluvy, a to v rozsahu, v akom účtovná jednotka vykonáva tieto činnosti na zvýšenie úžitkov z poistného krytia pre poistníka.
- **Pasívne zaistné zmluvy - zabezpečenie strát:** Ak účtovná jednotka vykáže stratu pri prvotnom vykázaní nevýhodnej skupiny poistných zmlúv alebo po dodatočnom pridaní nevýhodných zmlúv do tejto skupiny, účtovná jednotka by mala upraviť zmluvnú maržu za poskytovanú službu pre súvisiacu skupinu zaistných zmlúv a vykázať zisk z týchto zaistných zmlúv. Výška straty zabezpečenej zaistnou zmluvou sa stanoví vynásobením straty vykázanej z uzavretých poistných zmlúv a percentuálneho podielu výšky plnení z týchto poistných zmlúv, ktoré účtovná jednotka očakáva späťne získať na základe podmienok zaistnej zmluvy. Táto požiadavka sa uplatňuje iba v prípade, ak je zaistná zmluva vykázaná pred alebo súčasne so stratou vykázanou zo súvisiacich poistných zmlúv.

- **Ďalšie zmeny a doplnenia:** Medzi ďalšie zmeny a doplnenia patrí vylúčenie z rozsahu pôsobnosti pre niektoré zmluvy o kreditných kartách a niektoré úverové zmluvy; prezentácia poisťných zmluvných aktív a záväzkov vo výkaze o finančnej situácii na úrovni portfólií namiesto skupín; využitie opcie na zmiernenie rizika pri znižovaní finančných rizík pomocou zaistných zmlúv a nederivátových finančných nástrojov v reálnej hodnote cez hospodársky výsledok; možnosť zmeny účtovnej politiky týkajúcej sa odhadov pri aplikácii IFRS 17, zverejnenej v predchádzajúcich priebežných účtovných závierkach; zahrnutie platieb a príjmov z dane z príjmu, ktoré sú osobitne vyúčtované poisťníkovi podľa podmienok poisťnej zmluvy, do peňažných tokov z plnení a vybrané zjednodušenia pri prechode a ďalšie menšie zmeny a doplnenia.

Spoločnosť aplikovala tento štandard v účtovnom období začínajúcom 1. januára 2023 a retrospektívne vo finančnom roku končiacom 31. decembra 2022. Ďalšie podrobnosti sú uvedené v časti 2.2.1.

**Možnosť pre poisťovateľov pri aplikácii IFRS 17 – Novela IFRS 17 (vydaná 9. decembra 2021 a účinná pre ročné účtovné obdobia začínajúce 1. januára 2023 alebo neskôr).** Úprava podmienok prechodu na IFRS 17 poskytuje poisťovateľom možnosť zameranú na zlepšenie užitočnosti informácií pre investorov pri prvotnej aplikácii IFRS 17. Novela sa týka iba prechodu poisťovateľov na IFRS 17 a neovplyvňuje žiadne ďalšie požiadavky tohto štandardu. Prechodné ustanovenia v IFRS 17 a IFRS 9 sa uplatňujú k rôznym dátumom a budú mať za následok nasledovné jednorazové rozdiely v klasifikácii pre informácie v porovnávacom období pri prvotnej aplikácii IFRS 17: účtovný nesúlad medzi záväzkami z poisťných zmlúv, ktoré sú oceňované v súčasnej hodnote a súvisiacimi finančnými aktívami, oceňovanými v amortizovanej hodnote; a ak sa účtovná jednotka rozhodne zmeniť informácie v porovnávacom období pri prvotnej aplikácii IFRS 9, rozdiely v klasifikácii medzi finančnými aktívami, ktoré boli odúčtované v porovnávacom období (na ktoré sa nebude vzťahovať IFRS 9) a inými finančnými aktívami (na ktoré sa bude vzťahovať IFRS 9). Novela pomôže poisťovňam odstrániť tieto dočasné účtovné nesúlady, keďže budú mať možnosť zmeniť klasifikáciu finančných aktív v porovnávacom období, a tým zlepši užitočnosť informácií v porovnávacom období pre investorov. Pri prvotnej aplikácii IFRS 17 budú mať účtovné jednotky možnosť zverejniť informácie ohľadom finančných aktív v porovnávacom období použitím klasifikačného prekrytia v prípade, že účtovná jednotka na tieto aktíva neaplikovala retrospektívnu zmenu IFRS 9 údajov za minulé obdobie. Možnosť pri prechode na IFRS 17 bude k dispozícii pre každý finančný nástroj samostatne; umožní účtovnej jednotke zverejniť informácie v porovnávacom období tak, ako keby sa na dané finančné aktíva uplatnili požiadavky na klasifikáciu a oceňovanie podľa IFRS 9, ale nevyžaduje od účtovnej jednotky, aby uplatnila požiadavky na zníženie hodnoty podľa IFRS 9; a vyžaduje, aby účtovná jednotka, ktorá aplikuje klasifikačné prekrytie na finančné aktívum, použila na stanovenie očakávanej klasifikácie finančného aktíva podľa IFRS 9 primerané a preukázateľné informácie dostupné k dátumu prvotnej aplikácie IFRS 9.

Spoločnosť uplatnila možnosť pri prechode na IFRS 17 na uplatnenie klasifikačného prekrytia pre finančné investície, pri ktorých Spoločnosť neupravila porovnávacie hodnoty, v účtovnom období začínajúcom 1. januára 2023.

**Novela IAS 1 a IFRS metodické usmernenie 2: Zverejnenia účtovných zásad a metód (vydaná 12. februára 2021 a účinná pre ročné účtovné obdobia začínajúce 1. januára 2023 alebo neskôr).** IAS 1 bol novelizovaný s cieľom, aby od účtovných jednotiek vyžadoval zverejnenia len podstatných informácií o ich účtovných zásadách a metódach namiesto zverejnenia významných účtovných zásad a metód. Novela obsahuje definíciu podstatných informácií o účtovných zásadách a metódach. Taktiež vysvetľuje, že sa očakáva, že informácia o účtovnej zásade či metóde je podstatná ak bez jej uvedenia by používatelia účtovnej závierky neboli schopní porozumieť iným podstatným informáciám v účtovnej závierke. Novela poskytuje príklady informácií o účtovných zásadách a metódach, ktoré sa pravdepodobne budú považovať za podstatné v kontexte účtovnej závierky danej účtovnej jednotky. Novela ďalej objasňuje, že nepodstatné informácie o účtovných zásadách a metódach nie je potrebné v účtovnej závierke uvádzať. Ak sa ich účtovná jednotka rozhodne uviesť, nemali by mať vplyv na zrozumiteľnosť ostatných podstatných informácií o účtovných zásadách a metódach. Na podporu tejto novely bolo tiež novelizované IFRS metodické usmernenie 2: Zverejnenia účtovných zásad a metód, ktoré napomáha aplikovať koncept významnosti pri zverejňovaní účtovných zásad a metód.

Spoločnosť posúdila tieto dodatky, a následne bola účtovná závierka za rok končiaci sa 31. decembra 2023 zodpovedajúcim spôsobom upravená.

**Novela IAS 8 - Definícia účtovných odhadov (vydaná 12. februára 2021 a účinná pre ročné účtovné obdobia začínajúce 1. januára 2023 alebo neskôr).** Novela IAS 8 vysvetľuje, ako by mali účtovné jednotky rozlišovať zmeny v účtovných zásadách a metódach od zmien v účtovných odhadoch.

Spoločnosť posúdila tieto dodatky, ktoré následne nemali žiadny významný dopad na účtovnú závierku za rok končiaci sa 31. decembra 2023.

**Odložená daň k aktívam a záväzkom z jednej transakcie – Novela IAS 12 (vydaná 7. mája 2021 a účinná pre ročné účtovné obdobia začínajúce 1. januára 2023 alebo neskôr).** Novela IAS 12 upravuje, ako účtovať odloženú daň z transakcií, ako sú líziny a záväzky spojené s vyradením z prevádzky. Za určitých okolností majú účtovné jednotky výnimku z vykazovania odloženej dane pri prvotnom vykázaní majetku alebo záväzkov. Predtým nebolo zrejmé, či sa výnimka vzťahuje na transakcie, ako sú líziny a záväzky spojené s vyradením z prevádzky, teda transakcie, pri ktorých sa súčasne vykazujú majetok aj záväzok. Novela

objasňuje, že výnimka sa na tieto prípady neuplatňuje a účtovné jednotky sú povinné vykázat' odloženú daň. Novela vyžaduje, aby účtovné jednotky vykázali odloženú daň z transakcií, ktoré pri prvotnom vykázaní vedú k rovnakej hodnote zdaniteľných a odpočítateľných dočasných rozdielov.

Tieto objasňujúce dodatky nemajú významný vplyv na predtým aplikované účtovné zásady Spoločnosti.

**Novela IAS 12 Dane z príjmov: Medzinárodná daňová reforma – modelové pravidlá druhého piliera (vydaná 23. mája 2023).** V máji 2023 vydala IASB limitovanú novelu IAS 12, *Dane z príjmov*. Táto novela reagovala na nadchádzajúcu implementáciu Modelových pravidiel druhého piliera, ktoré vydala Organizácia pre hospodársku spoluprácu a rozvoj (OECD) v dôsledku medzinárodnej daňovej reformy. Novela poskytuje dočasnú výnimku z účtovania a zverejňovania odloženej dane, vyplývajúcej z platného alebo takmer uzákoneného daňového predpisu, ktorý implementuje Modelové pravidlá druhého piliera. V súlade s IASB dátumom účinnosti môžu účtovné jednotky uplatniť výnimku okamžite. Nové požiadavky na zverejnenie sa vyžadujú pre ročné obdobia začínajúce 1. januára 2023 alebo neskôr.

Spoločnosť posúdila tieto dodatky, ktoré nemali žiadny významný vplyv na účtovnú závierku za rok končiaci sa 31. decembra 2023.

### **2.1.2 Vydané štandardy, interpretácie a novely štandardov, ktoré sú účinné po 1. januári 2024 a ktoré Spoločnosť predčasne neaplikovala)**

**Novela IFRS 16 Lízingy: Lízingový záväzok pri predaji a spätnom lízingu (vydaná 22. septembra 2022 a účinná pre ročné účtovné obdobia začínajúce 1. januára 2024 alebo neskôr).** Novela sa týka transakcií predaja a spätného lízingu v prípade, ak predaj majetku spĺňa podmienky pre vykázanie predaja v súlade s IFRS 15. Novela vyžaduje, aby predávajúci-nájomca následne ocenil záväzky vyplývajúce z tejto transakcie takým spôsobom, že nevykáže žiaden zisk alebo stratu, súvisiacu s právom na užívanie majetku, ktoré si ponechal. To znamená, že akýkoľvek zisk bude časovo rozlíšený aj v prípade záväzku účtovnej jednotky platiť variabilné platby, ktoré nezávisia od indexu alebo sadzby.

Spoločnosť vyhodnotila túto novelu ako nerelevantnú pre svoju činnosť.

**Klasifikácia záväzkov ako krátkodobé alebo dlhodobé – novely IAS 1 (pôvodná novela vydaná 23. januára 2020 a následne novelizovaná 15. júla 2020 a 31. októbra 2022, finálne účinné pre ročné účtovné obdobia začínajúce 1. januára 2024 alebo neskôr).** Tieto novely upresňujú, že záväzky sú klasifikované buď ako krátkodobé alebo dlhodobé, v závislosti od práv, ktoré existujú na konci účtovného obdobia. Záväzky sú dlhodobé, ak má účtovná jednotka na konci účtovného obdobia podstatné právo odložiť ich vyrovnanie najmenej o dvanásť mesiacov. Štandard už nevyžaduje, aby bolo toto právo bezpodmienečné. Novela z októbra 2022 stanovila, že podmienky úverovej zmluvy, ktoré je potrebné splniť po konci účtovného obdobia, neovplyvňujú klasifikáciu dlhu ako krátkodobý alebo dlhodobý ku koncu účtovného obdobia. Očakávania vedenia účtovnej jednotky, či právo na odklad vyrovnania bude následne uplatnený, nemajú vplyv na klasifikáciu záväzkov. Záväzok sa klasifikuje ako krátkodobý, ak dôjde k porušeniu podmienok pred alebo ku koncu účtovného obdobia, a to aj v prípade, že veriteľ po konci účtovného obdobia upustí od požiadavky na plnenie danej podmienky. Naopak, záväzok sa klasifikuje ako dlhodobý, ak dôjde k porušeniu podmienok úverovej zmluvy až po konci účtovného obdobia. Novela okrem toho objasňuje požiadavky na klasifikáciu dlhu, ktorý môže účtovná jednotka vyrovnať jeho konverziou na nástroje vlastného imania. Vyrovnanie je definované ako splnenie záväzku platbou v peniazoch, iným zdrojom predstavujúcim ekonomické úžitky alebo nástrojom vlastného imania účtovnej jednotky. Výnimkou sú záväzky s možnosťou konverzie na nástroje vlastného imania, ak je v prípade zloženého finančného nástroja táto možnosť konverzie klasifikovaná ako samostatný komponent, ktorý predstavuje vlastné imanie.

Spoločnosť vyhodnotila tieto novely ako nerelevantné pre svoju činnosť.

**Novely IAS 7 Výkaz peňažných tokov a IFRS 7 Finančné nástroje: Zverejňovanie – Dohody o financovaní dodávateľov (vydané 25. mája 2023).** V máji 2023 IASB zareagovala na obavy používateľov účtovných závierok z neadekvátneho alebo zavádzajúceho zverejňovania dohôd o financovaní a novelizovala štandardy IAS 7 a IFRS 7, ktoré teraz vyžadujú zverejnenie dohôd o financovaní dodávateľov účtovnej jednotky. Tieto zmeny vyžadujú zverejnenia ohľadom dohôd o financovaní dodávateľov, ktoré používateľom účtovnej závierky umožnia posúdiť dopad týchto dohôd na záväzky a peňažné toky účtovnej jednotky a na jej vystavenie sa riziku likvidity. Účelom dodatočných požiadaviek na zverejnenie je zvýšiť transparentnosť dohôd o financovaní dodávateľov. Novely neovplyvňujú zásady pre vykazovanie alebo oceňovanie ale iba zavádzajú dodatočné požiadavky na zverejnenie. Nové požiadavky na zverejnenie sú účinné pre ročné účtovné obdobia začínajúce 1. januára 2024 alebo neskôr.

Spoločnosť vyhodnotila tieto novely ako nerelevantné pre svoju činnosť.

**Novela IAS 21 Nedostatočná vymeniteľnosť (vydaná 15. augusta 2023).** V auguste 2023 IASB novelizovala IAS 21 s cieľom pomôcť účtovným jednotkám posúdiť vymeniteľnosť medzi dvoma menami a určiť spotový výmenný kurz v prípade, že zámena na inú menu nie je možná. Novela má vplyv na účtovnú jednotku v prípade, ak uskutoční transakciu alebo má prevádzku v cudzej mene, ktorá nie je vymeniteľná za inú menu pre daný účel k dátumu ocenenia. Novela IAS 21 neposkytuje podrobné požiadavky na stanovenie spotového výmenného kurzu ale stanovuje rámec na jeho určenie k dátumu ocenenia. Pri uplatňovaní nových požiadaviek nie je dovolené zmeniť údaje za porovnateľné obdobie. Požaduje sa prepočítať sumy z takejto cudzej meny odhadovaným spotovým výmenným kurzom k dátumu uplatnenia novely, pričom rozdiel bude vykázaný v nerozdelenom zisku minulých období alebo v rámci rezervy na kumulatívne rozdiely z prepočtu cudzej meny.

Spoločnosť vyhodnotila túto novelu ako nerelevantnú pre svoju činnosť.

## 2.2 Zmeny v účtovných zásadách

### 2.2.1 IFRS 17 – Poistné zmluvy

Spoločnosť prvýkrát aplikovala IFRS 17 od 1. januára 2023 so spätnou aplikáciou za rok končiaci sa 31. decembra 2022. Tento štandard zaviedol významné zmeny do účtovania poistných a zaistných zmlúv a má významný vplyv na účtovnú závierku Spoločnosti. Spoločnosť upravila porovnávacie informácie za finančný rok 2022 podľa IFRS 17. Ďalšie informácie o sumách stanovených pri prechode na IFRS 17, ako aj použitých metódach a použitých úsudkoch sú uvedené v Poznámke 3.2.

### 2.2.2 IFRS 9 – Finančné nástroje

Spoločnosť aplikovala IFRS 9 prvýkrát od 1. januára 2023. To viedlo k zmenám v účtovných zásadách týkajúcich sa klasifikácie, oceňovania a prezentácie finančného majetku a finančných záväzkov, ako aj k zmenám v účtovných zásadách týkajúcich sa zníženia hodnoty.

Ako to povoľuje IFRS 9, Spoločnosť neprehodnotila údaje za porovnávacie obdobie 2022. Spätňý vplyv aplikácie IFRS 9 bol zaúčtovaný prostredníctvom úprav počiatkových stavov príslušných pozícií vo vlastnom imaní k 1. januáru 2023. Z uvedeného dôvodu boli požiadavky IFRS 7 – *Finančné nástroje: Zverejňovanie* – aplikované len na bežné obdobie. Zverejnenia za porovnávacie obdobie zodpovedajú zverejneniam v predchádzajúcom roku.

Podrobnosti o konkrétnych účtovných zásadách podľa IFRS 9 aplikovaných na bežné obdobie sú uvedené v Poznámke 2.6.1. Podrobnosti o účtovných zásadách platných pred 1. januárom 2023 použitých na prípravu porovnávacích informácií podľa IAS 39 sú uvedené v poznámke 2.6.2.

Celkový dopad prvej aplikácie IFRS 9 na vlastné imanie po zdanení predstavoval stratu 529 tis. EUR.

Vplyv prechodu na IFRS 9 na Nerozdelený zisk a Oceňovacie rozdiely (OCI) vo vlastnom imaní je nasledovný:

	Nerozdelený zisk	Oceňovacie rozdiely
<b>Konečný stav podľa IAS 39 (31. december 2022), pred úpravou</b>	<b>22 748</b>	<b>0</b>
IFRS 9: Reklasifikácia dlhových cenných papierov:		
z FVTPL do FVOCI	1 061	-1 061
z HTM do FVOCI		-1 067
z FVTPL do AC	2 574	
z HTM do FVTPL	-2 161	
IFRS 9: Vykázanie ECL	-56	
IFRS 9: Odložená daň	-43	224
IFRS 17: Vplyv prvej aplikácie	3 205	
IFRS 17: Odložená daň	54	
<b>Počiatkový stav podľa IFRS 9 (1. január 2023), upravené</b>	<b>27 382</b>	<b>-1 904</b>

### Rekonsiliácie účtovných hodnôt z prechodu z IAS 39 na IFRS 9

#### (a) Peňažné prostriedky a peňažné ekvivalenty

Ku dňu prechodu boli všetky položky peňažných prostriedkov a peňažných ekvivalentov preklasifikované z kategórie oceňovania L&R podľa IAS 39 (Úvery a pohľadávky) do oceňovacej kategórie AC podľa IFRS 9 (v amortizovanej hodnote). Spoločnosť vykázala k 1. januáru 2023 očakávané kreditné straty (ECL) k týmto položkám vo výške 3 tis. EUR.

**(b) Finančné investície**

Rekonsiliácia účtovných hodnôt podľa IAS 39 k 31. decembru 2022 a účtovných hodnôt vykázaných podľa IFRS 9 k 1. januáru 2023 je nasledujúcej tabuľke:

v tis. EUR	Oceňovacia kategória		IAS 39	Dopad			IFRS 9	
	IAS 39	IFRS 9	úctovná hodnota	Reklasifikácia	ECL	Precenenie	úctovná hodnota	
			31. december 2022				1. január 2023	
<b>Fin. investície v amortizovanej hodnote (AC)</b>								
		AC	33 683		-34		33 649	
Dlhové cenné papiere	HTM	FVOCI	5 975	-5 975			-	
		FVTPL (určené)	48 230	-48 230			-	
	FVTPL (určené)	AC	-	16 542	-11	2 574	19 105	<b>(A)</b>
Úvery a pôžičky	L&R	AC	55		-1		54	
<b>AC spolu</b>			<b>87 943</b>	<b>-37 663</b>	<b>-46</b>	<b>2 574</b>	<b>52 808</b>	
<b>Fin. investície oceňované vo FVOCI</b>								
Dlhové cenné papiere	FVTPL (určené)	FVOCI	-	5 950	-3		5 947	<b>(B)</b>
	HTM		-	5 975	-5	-1 067	4 903	
<b>FVOCI spolu</b>			<b>-</b>	<b>11 925</b>	<b>-8</b>	<b>-1 067</b>	<b>10 850</b>	
<b>Fin. investície oceňované vo FVTPL</b>								
	FVTPL (určené)	FVTPL (určené)	18 415				18 415	
Dlhové cenné papiere	FVTPL (určené)	FVOCI	5 950	-5 950			-	
	FVTPL (určené)	AC	16 542	-16 542			-	
	HTM	FVTPL (určené)	-	48 230		-2 161	46 069	
Podielové fondy	FVTPL (povinne)	FVTPL (povinne)	12 093				12 093	
Podkladové aktíva ku zmluvám podľa VFA	FVTPL (povinne)	FVTPL (povinne)	26 791				26 791	
<b>FVTPL spolu</b>			<b>79 791</b>	<b>25 738</b>	<b>-</b>	<b>-2 161</b>	<b>103 368</b>	
<b>Finančné investície spolu</b>			<b>167 734</b>	<b>0</b>	<b>-53</b>	<b>-654</b>	<b>167 027</b>	

- (A) Spoločnosť reklasifikovala k 1. januáru 2023 časť dlhových cenných papierov z FVTPL (určené) portfólia do AC. Reálna hodnota nástrojov z tohto portfólia, ktoré Spoločnosť ešte držala k 31. decembru 2023, bola 17 366 tis. EUR. Ak by tieto cenné papiere boli naďalej účtované v reálnej hodnote cez výkaz ziskov a strát, Spoločnosť by v roku 2023 dosiahla účtovný zisk z precenenia týchto aktív vo výške 794 tis. EUR. Vážená priemerná efektívna úroková sadzba určená v deň prvotnej aplikácie IFRS 9 bola 2,35 %. Úrokový výnos z týchto finančných aktív v roku 2023 bol 449 tis. EUR.
- (B) Spoločnosť reklasifikovala k 1. januáru 2023 časť dlhových cenných papierov z FVTPL (určené) portfólia do FVOCI. Ak by tieto cenné papiere boli naďalej účtované v reálnej hodnote cez výkaz ziskov a strát, Spoločnosť by v roku 2023 dosiahla účtovný zisk z precenenia týchto aktív vo výške 361 tis. EUR. Vážená priemerná efektívna úroková sadzba určená v deň prvotnej aplikácie IFRS 9 bola 0,71 %. Úrokový výnos z týchto finančných aktív v roku 2023 bol 42 tis. EUR.

Všetky vyššie uvedené dlhové cenné papiere obsahujú zmluvné podmienky vedúce k platbám pozostávajúcim výlučne z platieb istiny a úroku prislúchajúceho k neuhradenej istine, t.j. splňajú podmienky SPPI testu.

Najvýznamnejšie dôvody reklasifikácie a precenenia dlhových cenných papierov boli:

- Reklasifikácia z FVTPL (určené) do AC kategórie: Po vyhodnotení obchodného modelu pre dlhové cenné papiere Spoločnosť identifikovala také, pre ktoré bola doterajšia prax držať ich do splatnosti s cieľom inkasovať zmluvné peňažné toky. V dôsledku toho boli niektoré dlhové cenné papiere, predtým určené ako FVTPL, reklasifikované do kategórie v amortizovanej hodnote (AC).
- Reklasifikácia z HTM do FVTPL (určené) kategórie: Spoločnosť sa rozhodla určiť niektoré dlhové cenné papiere ako FVTPL, a to s cieľom výrazne znížiť účtovný nesúlad, ktorý by inak vznikol vo výkaze ziskov a strát, keďže celý dopad zmien diskontných sadzieb pri oceňovaní záväzkov z poisťných zmlúv sa vykazuje vo výsledku hospodárenia.
- Reklasifikácia z HTM/FVTPL (určené) do FVOCI kategórie: Po vyhodnotení obchodného modelu pre dlhové cenné papiere Spoločnosť identifikovala také, pri ktorých bolo doterajšou praxou držať ich do splatnosti s cieľom inkasovať zmluvné peňažné toky, resp. ich použitie na zníženie účtovného nesúladu. Po prehodnotení sa ukázalo, že niektoré nástroje najlepšie zodpovedajú cieľu kategórie inkasovania zmluvných peňažných tokov a ich predaja.

Ku 31. decembru 2022 boli všetky finančné investície do podielových fondov oceňované v FVTPL. Od 1. januára 2023 nenastali žiadne zmeny v ich oceňovaní.

Vykázaná pôžička spĺňa podmienky SPPI testu a je ocenená v amortizovanej hodnote.

### (c) Rekonsiliácia opravnej položky podľa IAS 39 k 31. decembru 2022 a ECL položky k 1. januáru 2023

Rekonsiliácia opravnej položky podľa IAS 39 a opravnej položky z očakávaných úverových strát (ECL) podľa IFRS 9 je uvedená v nasledujúcej tabuľke:

v tis. EUR	Oceňovacia kategória		Opravné položky podľa IAS 39 k 31. decembru 2022	Precenenie	ECL podľa IFRS 9 k 1. januáru 2023
	IAS 39	IFRS 9			
<b>Peňažné prostriedky a peňažné ekvivalenty spolu</b>	<b>L&amp;R</b>	<b>AC</b>	-	3	3
	<b>HTM</b>	<b>AC</b>	-	34	34
	<b>FVTPL (určené)</b>	<b>AC</b>	-	11	11
Dlhové cenné papiere	<b>FVTPL (určené)</b>	<b>FVOCI</b>	-	3	3
	<b>HTM</b>	<b>FVOCI</b>	-	5	5
	<b>HTM</b>	<b>FVTPL (určené)</b>	210	-210	0
Úvery a pôžičky	<b>L&amp;R</b>	<b>AC</b>	-	1	1
<b>Finančné investície spolu</b>			<b>210</b>	<b>-157</b>	<b>53</b>

Ďalšie informácie o účtovných zásadách týkajúcich opravnej položky z očakávaných úverových strát (ECL) podľa IFRS 9 sa nachádzajú v Pozn. 4.3.1.

## 2.3 Východiská zostavenia účtovnej závierky

Účtovná závierka je zostavená na základe historických cien okrem investícií v nehnuteľnostiach a finančných nástrojov účtovaných cez výkaz ziskov a strát, ktoré sú vykázané v reálnej hodnote.

Zostavenie účtovnej závierky v súlade s IFRS vyžaduje použitie odhadov a predpokladov. Od vedenia Spoločnosti sa navyše požaduje, aby pri uplatňovaní účtovných zásad bol použitý vlastný úsudok. Odhady a súvisiace predpoklady vychádzajú

z historických skúseností a rôznych iných faktorov, ktoré sa považujú za primerané za daných okolností. Oblasť, ktoré zahŕňajú vyššiu mieru úsudku alebo zložitosti, resp. oblasti, kde sú predpoklady a odhady pre účtovnú závierku významné, sa uvádzajú v bode č. 3 poznámok.

Účtovná závierka je zostavená v eurách a hodnoty sú vykázané s presnosťou na tisíce, pokiaľ sa neuvádza inak.

Za obdobie od 1. januára 2022 do 31. decembra 2022 bola zostavená individuálna závierka podľa IFRS účinných ku dňu, ku ktorému sa účtovná závierka zostavuje, a schválená riadnym valným zhromaždením konaným dňa 23. júna 2023.

## 2.4 Funkčná mena a prepočet údajov v cudzej mene

Funkčná mena predstavuje menu primárneho ekonomického prostredia, v ktorom Spoločnosť vykonáva svoje aktivity. Funkčná mena a mena, v ktorej je zostavená účtovná závierka Spoločnosti je euro (EUR).

Monetárny finančný majetok a finančné záväzky denominované v cudzej mene Spoločnosť prepočítava na menu EUR a vykazuje v účtovnej závierke kurzom publikovaným Európskou centrálnou bankou (ECB) platným ku dňu, ku ktorému sa zostavuje účtovná závierka (ďalej aj „dátum súvahy“). Výnosy a náklady v cudzej mene sa vykazujú prepočítané na menu EUR kurzom publikovaným ECB platným k dátumu uskutočnenia transakcie.

Nemonetárny majetok a záväzky, ktoré sú vyjadrené v cudzej mene a oceňované historickou cenou, sú prepočítavané kurzom platným ku dňu uskutočnenia účtovného prípadu. Nepeňažný majetok a záväzky vyjadrené v cudzej mene a oceňované reálnou hodnotou, sú prepočítavané kurzom platným ku dňu určenia reálnej hodnoty.

Kurzové rozdiely z prepočítania sa účtujú cez výkaz ziskov a strát.

## 2.5 Peňažné prostriedky a peňažné ekvivalenty

Peňažné prostriedky a peňažné ekvivalenty zahŕňajú ceniny a vklady splatné na požiadanie. Ocenené sú umorovanou hodnotou, upravenou o prípadnú opravnú položku na stratu.

## 2.6 Finančné investície

### 2.6.1 Finančné investície podľa IFRS 9

Spoločnosť od 1. januára 2023 zaraďuje finančné investície do týchto kategórií:

- Finančné investície v amortizovanej hodnote (AC),
- Finančné investície v reálnej hodnote zúčtované cez výkaz ziskov a strát (FVTPL),
- Finančné investície v reálnej hodnote zúčtované cez ostatný komplexný výsledok (FVOCI),

ktoré nahradili kategórie IAS 39 (finančné investície držané do splatnosti, finančné investície k dispozícii na predaj, finančné investície v reálnej hodnote zúčtované cez výkaz ziskov a strát, úvery a pohľadávky).

Klasifikácia finančných investícií podľa IFRS 9 je založená na obchodnom modeli, v ktorom sú finančné investície riadené, a na ich zmluvných charakteristikách peňažných tokov. Podľa IFRS 9 sa finančná investícia oceňuje v amortizovanej hodnote, ak sú splnené obe tieto podmienky a finančné aktívum nie je určené ako oceňované reálnou hodnotou cez výsledok hospodárenia (FVTPL):

- finančná investícia je držaná v rámci obchodného modelu, ktorého cieľom je držať finančné investície na získanie zmluvných peňažných tokov; a
- k stanoveným dátumom zmluvné podmienky finančnej investície povedú k peňažným tokom, ktoré sú výlučne platbami istiny a úroku z nesplatennej sumy istiny.

Finančná investícia sa oceňuje reálnou hodnotou cez ostatný komplexný výsledok (FVOCI), ak sú splnené obe nasledujúce podmienky a finančná investícia nie je určená ako finančné aktívum oceňované v reálnej hodnote zúčtované cez výkaz ziskov a strát (FVTPL)

- finančná investícia je držaná v rámci obchodného modelu, ktorého cieľ sa dosahuje inkasom zmluvných peňažných tokov, ako aj predajom finančných investícií; a
- k stanoveným dátumom zmluvné podmienky finančnej investície povedú k peňažným tokom, ktoré sú výhradne platbami istiny a úroku z nesplatennej sumy istiny.

Všetky ostatné finančné investície, ktoré nie sú klasifikované ako oceňované v amortizovanej hodnote alebo vo FVOCI, ako je opísané vyššie, sa oceňujú v reálnej hodnote zúčtovanej cez výkaz ziskov a strát (FVTPL).

Okrem toho môže Spoločnosť pri prvotnom vykázaní neodvolateľne určiť finančnú investíciu, ktorá spĺňa požiadavky na oceňovanie v amortizovanej hodnote alebo vo FVOCI, ako oceňovanú vo FVTPL, ak to eliminuje alebo významne znižuje účtovný nesúlad, ktorý by inak vznikol.

Po vykonaní analýzy finančných investícií a pri zohľadnení obchodnej stratégie spoločnosti, spôsobu riadenia a merania výkonnosti finančných investícií, rizík, ktoré ovplyvňujú výkonnosť portfólia a spôsobu riadenia týchto rizík, boli identifikované nasledovné obchodné modely k 1. januáru 2023:

- a) Model *Držať s cieľom inkasovať zmluvné peňažné toky* – finančné investície sú držané za účelom inkasovania zmluvných peňažných tokov pre nasledovné portfólia: Úvery a pôžičky, Investície na finančnom trhu B1 a ostatné finančné aktíva;
- b) Model *Držať za účelom inkasa a predaja* – zahŕňa Investície na finančnom trhu B2; a
- c) Iné.

Všetky vyššie uvedené finančné aktíva, okrem podielových fondov, obsahujú zmluvné podmienky vedúce k platbám, ktoré predstavujú výlučne platby istiny a úroku z nesplatennej istiny.

V prípade finančného aktíva alebo finančného záväzku, ktorý nie je vo FVTPL, Spoločnosť pri prvotnom vykázaní oceňuje finančnú investíciu v jej reálnej hodnote plus alebo mínus transakčné náklady priamo súvisiace s akvizíciou alebo vydaním finančnej investície, ako sú poplatky a provízie. maklérom, poradcom a domácim burzám.

Transakčné náklady finančného majetku vykazovaného vo FVTPL sa účtujú do nákladov hneď po prvotnom vykázaní. Opravná položka na očakávanú úverovú stratu (ECL) sa vykazuje pre finančné investície ocenené v AC a investície ocenené vo FVOCI.

Na základe zdokumentovanej stratégie riadenia rizík a v súlade so svojou investičnou stratégiou Spoločnosť klasifikuje do FVTPL predovšetkým dlhové cenné papiere a podielové fondy portfólia, ktorých výkonnosť je sledovaná na základe vývoja reálnej hodnoty. Finančné investície sú klasifikované týmto spôsobom na základe rozhodnutia subjektu. Sú riadené a ich výkonnosť sa meria na základe reálnej hodnoty v súlade so zdokumentovanou stratégiou riadenia rizík alebo investičnou stratégiou. Informácie sa poskytujú interne kľúčovým riadiacim pracovníkom účtovnej jednotky.

#### *Stanovenie reálnej hodnoty*

Reálna hodnota je suma, ktorá by bola prijatá za predaj aktíva alebo zaplatená za prevod záväzku v riadnej transakcii medzi účastníkmi trhu k dátumu ocenenia. Spoločnosť určuje reálnu hodnotu finančného nástroja na základe kótovaných trhových cien takéhoto finančného nástroja obchodovaného na aktívnom trhu, ak sú takéto ceny dostupné. Trh sa považuje za aktívny, ak sú kótované ceny bežne dostupné a predstavujú skutočné a pravidelné transakcie založené na bežných obchodných vzťahoch medzi nezávislými subjektmi.

Zvolená technika oceňovania využíva, pokiaľ je to možné, vstupy dostupné priamo z trhu, minimalizuje spoliehanie sa na odhady špecifické pre spoločnosť, zahŕňa všetky faktory, ktoré by účastníci trhu zväžili pri stanovovaní ceny, a je v súlade so všeobecne uznávanými ekonomickými metodikami merania finančných nástrojov.

Reálne hodnoty finančných investícií a finančných záväzkov sa určujú takto:

- Úroveň 1: oceňovanie reálnou hodnotou odvodenou od kótovaných cien (neupravených) na aktívnych trhoch pre identický majetok alebo záväzky;
- Úroveň 2: použitie oceňovacích techník s pozorovateľnými vstupmi – oceňovanie reálnou hodnotou odvodenou zo vstupov iných ako kótovaných cien zahrnutých v Úrovni 1, ktoré sú určené pre aktívum alebo záväzok priamo (t. j. ako ceny) alebo nepriamo (t. j. odvodené z cien);
- Úroveň 3: použitie oceňovacích techník s nepozorovateľnými vstupmi – oceňovanie reálnou hodnotou odvodené od metód oceňovania, ktoré zahŕňajú vstupné informácie o aktíve alebo záväzku, ktoré nie sú založené na pozorovateľných trhových údajoch (nepozorovateľné vstupy).

Ak sú k dispozícii trhové ceny (v tomto prípade najmä pre cenné papiere obchodované na burze cenných papierov a na aktívnych trhoch), spoločnosť klasifikuje finančný nástroj podľa trhovej ceny do Úrovne 1.

Ak cenný papier nie je aktívne obchodovaný na burze cenných papierov alebo nie je zverejnený v rámci benchmarku slovenských štátnych dlhopisov (na [www.mtsdata.com](http://www.mtsdata.com)), Spoločnosť oceňuje cenný papier v reálnej hodnote odvodené z iných ako kótovaných cien.

Prehľad finančných nástrojov vykazovaných v reálnej hodnote, v členení podľa úrovni reálnej hodnoty, je uvedený v časti 5.2 Poznámok.

Ak je cenný papier oceňovaný reálnou hodnotou odvodenou z kótovaných cien – Úroveň 1 a cenný papier je vylúčený z obchodovania na burze cenných papierov a z benchmarku slovenských štátnych dlhopisov, spoločnosť prevedie cenný papier do Úrovne 2. Ak bol cenný papier prvotne primárne oceňovaný teoretickou cenou – Úroveň 2, Spoločnosť zmení zaradenie cenného papiera z Úrovne 2 na Úroveň 1 uskutočnením prvého obchodu na burze, zverejnením jeho ceny a následným aktívnym obchodovaním. Ak sa s cenným papierom v nasledujúcich dňoch neobchoduje a jeho cena nebude zverejnená, cenný papier sa presunie späť do Úrovne 2.

#### **Finančné investície v amortizovanej hodnote (AC)**

Finančné investície v amortizovanej hodnote (AC) sú aktíva, ktoré sú držané s cieľom inkasovať peňažné toky, ktoré predstavujú výlučne platby istiny a úroku z nesplatennej sumy istiny (obchodný model „Držať s cieľom inkasovať zmluvné peňažné toky“).

Tieto finančné investície sa oceňujú v amortizovanej hodnote použitím metódy efektívnej úrokovej miery, zníženej o prípadné opravné položky. Rozdiel medzi obstarávacou cenou a nominálnou hodnotou sa časovo rozlišuje ako amortizovaný diskont alebo prémia a upravuje obstarávaciu cenu cenného papiera. Diskont a prémia sa účtujú cez výkaz ziskov a strát s použitím metódy efektívnej úrokovej miery počas obdobia, v ktorom Spoločnosť drží cenný papier. Účtovná hodnota týchto investícií je znížená o opravnú položku na očakávanú úverovú stratu („ECL“) vykázanú a ocenenú podľa popisu v Poznámke 4.3.1.

#### **Finančné investície v reálnej hodnote cez ostatný komplexný výsledok (FVOCI)**

Finančné investície, ktoré sú klasifikované v obchodnom modeli „Držať za účelom inkasa a predaja“, pričom peňažné toky z týchto aktív predstavujú výlučne platby istiny a úroku z nesplatennej sumy istiny, a ktoré nie sú určené ako FVTPL, sa oceňujú reálnou hodnotou zúčtovanou cez ostatný komplexný výsledok (OCI). Nerealizované zisky a straty vyplývajúce zo zmien reálnej hodnoty týchto investícií sa vykazujú v OCI. Straty zo zníženia hodnoty, úrokové výnosy a kurzové zisky alebo straty sa vykazujú vo výkaze ziskov a strát. Keď je takéto finančné aktívum odúčtované, akumulovaný zisk alebo strata predtým vykázaná v OCI sa reklasifikuje do výsledku hospodárenia a vyказuje sa v položke „Čistý výnos z dlhových cenných papierov oceňovaných FVOCI (pri predaji)“. Výnosové úroky z týchto finančných aktív sú zahrnuté v položke Úrokový výnos - metóda efektívnej úrokovej miery.

#### **Finančné investície v reálnej hodnote cez výkaz ziskov a strát (FVTPL)**

Finančné investície klasifikované v portfóliu v reálnej hodnote cez výkaz ziskov a strát sú prvotne vykázané a následne ocenené v reálnej hodnote. Precenenia sa vykazujú v rámci Čistého investičného výsledku vo výkaze ziskov a strát.

Realizované a nerealizované zisky a straty vyplývajúce zo zmien reálnej hodnoty (vrátane zmien výmenného kurzu) finančných investícií v reálnej hodnote cez výkaz ziskov a strát sa vykazujú v položke Čistý zisk (strata) z FVTPL investícií za dané obdobie, v ktorom vznikajú. Čistý úrokový výnos z týchto investícií je uvedený v položke Úrokový výnos z finančných investícií vo FVTPL.

### **2.6.2 Finančné investície podľa IAS 39**

V účtovnom období končiacom 31. decembra 2022 Spoločnosť zaraďovala svoje finančné investície do týchto kategórií: finančné investície držané do splatnosti, finančné investície k dispozícii na predaj, finančné investície v reálnej hodnote zúčtované cez výkaz ziskov a strát, úvery a pohľadávky. Zaradenie záviselo od účelu, na aký boli dané investície nadobudnuté.

Všetky finančné investície boli prvotne zaúčtované v reálnej hodnote. Reálna hodnota sa zvýšila o transakčné náklady, ktoré je možné priamo priradiť k obstaraniu alebo emisii finančnej investície, napríklad poplatky a provízie maklérom, poradcom, tuzemským burzám.

Po prvotnom účtovaní boli finančné investície určené na predaj a finančné investície v reálnej hodnote zúčtované cez výkaz ziskov a strát následne oceňované reálnou hodnotou bez odpočítania transakčných nákladov, ktoré môžu vzniknúť pri ich vyradení.

#### **Finančné investície držané do splatnosti**

Finančné investície držané do splatnosti sú nederivátový finančný majetok s pevne určenými alebo určiteľnými platbami a s pevným termínom splatnosti (okrem majetku spĺňajúceho definíciu úverov a pohľadávok), ktorý Spoločnosť plánuje a je schopná držať do splatnosti.

Finančné investície držané do splatnosti sa oceňujú v amortizovanej hodnote (angl. výraz: amortised cost) pomocou metódy efektívnej úrokovej miery, po zohľadnení prípadného znehodnotenia. Rozdiel medzi obstarávacou cenou a menovitou hodnotou sa časovo rozlišuje ako amortizovaný diskont alebo prémia a upravuje obstarávaciu cenu cenného papiera. Diskont a prémia sa zúčtováva cez výkaz ziskov a strát metódou efektívnej úrokovej miery počas obdobia, kedy je uvedený cenný papier v držbe Spoločnosti. V prípade vzniku objektívneho dôkazu zníženia hodnoty je finančný majetok držaný do splatnosti ocenený zostatkovou hodnotou s použitím efektívnej úrokovej miery upravenej o identifikované zníženie hodnoty.

### Finančné investície k dispozícii na predaj

Túto kategóriu Spoločnosť k 31. decembru 2022 nevyužívala.

### Finančné investície v reálnej hodnote zúčtované cez výkaz ziskov a strát

Finančné investície zaradené v portfóliu v reálnej hodnote zúčtované cez výkaz ziskov a strát sa prvotne aj následne oceňujú v reálnej hodnote cez položku *Čistý investičný výsledok* vo výkaze ziskov a strát.

Realizované a nerealizované zisky a straty vyplývajúce zo zmeny reálnej hodnoty (vrátane zmeny menového kurzu) finančných investícií zúčtovaných v reálnej hodnote cez výkaz ziskov a strát sa vykazujú v položke *Čistý zisk (strata) z FVTPL investícií* vo výkaze ziskov a strát v období svojho vzniku. Čistý úrokový výnos je vykázaný v položke *Úrokový výnos z finančných investícií vo FVTPL*.

Spoločnosť na základe zdokumentovanej stratégie riadenia rizík a v súlade so svojou investičnou stratégiou vykazuje v danom portfóliu najmä dlhové cenné papiere a podielové fondy, ktorých výkonnosť sleduje na základe vývoja reálnej hodnoty. Finančné investície boli takto klasifikované na základe rozhodnutia účtovnej jednotky a boli riadené a ich výkonnosť sa hodnotila na základe reálnej hodnoty v súlade so zdokumentovanou stratégiou riadenia rizík a investičnou stratégiou.

### Úvery a pohľadávky

Úvery predstavujú nederivátový finančný majetok s fixnými alebo stanoviteľnými platbami, ktoré nie sú kótované na aktívnom trhu. Úvery sú oceňované v amortizovanej hodnote (angl. výraz: amortised cost) s použitím metódy efektívnej úrokovej miery, znížené o opravné položky.

Úrokové výnosy boli vypočítané pomocou metódy efektívnej úrokovej miery a účtované cez výkaz ziskov a strát. Pohľadávky boli vykázané v obstarávacej cene, pričom Spoločnosť posudzovala ich prípadné zníženia hodnoty (bod č. 2.10.2 Poznámok).

## 2.7 Pozemky, budovy a zariadenia

Pozemky, budovy a zariadenia sa vykazujú v obstarávacej cene zníženej o odpisy spolu s kumulovanými stratami z prípadného zníženia hodnoty (viď. bod č. 2.10.3 Poznámok). Obstarávacia cena zahŕňa náklady, ktoré sa priamo vzťahujú na obstaranie položiek.

V nasledujúcej tabuľke sa uvádza odhadovaná ekonomická životnosť, metódy odpisovania a sadzby odpisov pre najvýznamnejšie položky.

	Odhadovaná ekonomická životnosť	Metóda odpisovania	Ročná odpisová sadzba v %
Budovy	40 rokov	Rovnomerne	2,5
Kancelárske stroje, prístroje a počítače, prijímače	2, 3, 4 roky	Rovnomerne	50; 33,3; 25
Technické zhodnotenie prenajatého majetku	6 rokov	Rovnomerne	16,7

## 2.8 Aktíva z práva používať majetok a lízingový záväzok

Podľa IFRS 16 je zmluva lízingom alebo obsahuje lízing, ak prevádza právo kontrolovať používanie identifikovaného majetku na určité časové obdobie výmenou za protihodnotu. Pri takýchto zmluvách štandard vyžaduje, aby nájomca vykázal majetok, ku ktorému má užívacie právo a zároveň záväzok z lízingu. Aktívum z práva používať majetok sa vykáže na začiatku lízingu a jeho počiatočná hodnota sa určí ako súčet počiatočnej hodnoty záväzku z lízingu a lízingových splátok uhradených pred alebo v deň začiatku lízingu.

Vo aktívach z práva používať majetok je vykázaný najmä prenajatý priestor v Digital Park, Bratislava. Doba lízingu použitá na výpočet lízingového záväzku predpokladá uplatnenie opcie na predĺženie nájmu, čím sa minimálna doba lízingu 3 rokov predĺži o ďalšie 3 roky. Aktíva z práva používať majetok Spoločnosť odpisuje počas 6 rokov.

Lízingové splátky sú diskontované pomocou prírastkovej úrokovej sadzby Spoločnosti.

## 2.9 Nehmotný majetok

Spoločnosť obstarala najmä licencie a poisťný a účtovný softvér.

Drobný nehmotný majetok v obstarávacej cene do 300 EUR sa odpisuje k dátumu jeho zaradenia do používania.

V nasledujúcej tabuľke sa uvádza odhadovaná ekonomická životnosť, metódy odpisovania a sadzby odpisov pre najvýznamnejšie položky.

	Odhadovaná ekonomická životnosť	Metóda odpisovania	Ročná odpisová sadzba v %
Poisťný a účtovný softvér	10 rokov	Rovnomerne	10

## 2.10 Zníženie hodnoty majetku

### 2.10.1 Finančné aktíva podľa IFRS 9

Počnúc 1. januárom 2023 Spoločnosť na základe výhľadových informácií posudzuje očakávané kreditné straty (expected credit loss, ECL) spojené s jej finančnými investíciami oceňovaných v amortizovanej hodnote (AC) a v reálnej hodnote cez ostatný komplexný výsledok (FVOCI). Spoločnosť účtuje opravné položky na takéto straty ku každému súvahovému dňu. Meranie ECL odráža:

- nezaújatú a pravdepodobnosťou váženú sumu, ktorá sa určuje vyhodnotením rozsahu možných výsledkov;
- časovú hodnotu peňazí; a
- primerané a preukázateľné informácie, ktoré sú dostupné bez neprimeraných nákladov alebo úsilia k dátumu vykazovania o minulých udalostiach, súčasných podmienkach a prognózach budúcich hospodárskych podmienok.

Zníženie hodnoty z očakávanej kreditnej straty je prezentované v rámci *Čistého investičného výsledku* vo výkaze zisku a strát. Poznámka 4.3.1 poskytuje viac podrobností o tom, ako sa oceňuje očakávaná kreditná strata.

### 2.10.2 Finančné aktíva podľa IAS 39

Do 31. decembra 2022 Spoločnosť ku dňu, ku ktorému sa zostavuje účtovná závierka, posudzovala, či existujú objektívne dôkazy o znížení hodnoty finančného aktíva alebo skupiny finančných aktív. Hodnota finančného majetku alebo skupiny finančného majetku sa znížila a straty zo zníženia jeho hodnoty vznikli, iba ak existoval objektívny dôkaz o znížení hodnoty v dôsledku jednej alebo viacerých udalostí, ktoré sa vyskytli po prvotnom vykázaní majetku („stratová udalosť“), pričom takéto stratová udalosť (alebo udalosti) mala dopad na odhad budúcich peňažných tokov z daného finančného majetku alebo skupiny finančného majetku, ktorý možno spoľahlivo odhadnúť.

V prípade identifikovaného zníženia hodnoty sa hodnota majetku oceňovaného v amortizovanej hodnote znížila prostredníctvom vytvorenej opravnej položky, pričom súvisiaci náklad sa vykázal v položke *Čisté straty zo zníženia hodnoty* v rámci položky *Čistý investičný výsledok*

### 2.10.3 Pozemky, budovy a zariadenia, nehmotný majetok a ostatný majetok

V prípade indikácií zníženia hodnoty majetku Spoločnosť odhaduje jeho realizovateľnú hodnotu. Realizovateľná hodnota je vyššia z hodnôt reálnej hodnoty zníženej o náklady na predaj, a hodnoty z používania. Vedenie Spoločnosti posúdi reálnu hodnotu na základe správ o ocenení vypracovaných treťou stranou, upravenú o odhadované náklady spojené s predajom.

## 2.11 Vlastné imanie

Akcie sa klasifikujú ako vlastné imanie, keď neexistuje záväzok na prevod peňažných prostriedkov alebo iného majetku. Dodatočné náklady priamo spojené s emisiou akciových nástrojov, ako odmena za sprostredkovanie emisie, sa zahŕňajú do obstarávacej ceny.

## **2.12 Zamestnanecké požitky**

### **2.12.1 Krátkodobé zamestnanecké požitky**

Medzi krátkodobé záväzky voči zamestnancom patria mzdy, náhrady mzdy za dovolenku a pod.

Náklady Spoločnosti vyplývajúce zo spotreby ekonomického úžitku, ktoré sú protihodnotou za služby poskytované zamestnancami, sú vykázané vo Výkaze ziskov a strát v položkách *Náklady na poisťné služby* a *Ostatné náklady*. Prehľad nákladov podľa druhu je uvedený v Poznámkach v časti 5.18.

### **2.12.2 Zamestnanecké požitky po ukončení pracovného pomeru**

Spoločnosť kategorizuje zamestnanecké požitky súvisiace s dôchodkovým zabezpečením zamestnancov ako programy so stanovenými príspevkami.

Pri programoch so stanovenými príspevkami uhrádza Spoločnosť fixné príspevky samostatnému subjektu, ktoré vykazuje vo výkaze ziskov a strát v položkách *Náklady na poisťné služby* and *Ostatné náklady*. Ide o povinné sociálne poistenie platené Spoločnosťou Sociálnej poisťovni alebo súkromným fondom na základe príslušných právnych predpisov. Spoločnosť nemá zákonnú ani inú (implicitnú) povinnosť platiť ďalšie príspevky, ak príslušné fondy nebudú mať dostatok aktív na vyplatenie požitkov všetkým zamestnancom za ich odpracovaný čas v bežnom období a minulých obdobiach.

Náklady na zdravotné a sociálne poistenie sú zaúčtované do obdobia, v ktorom sú zaúčtované príslušné mzdy.

## **2.13 Vzájomné započítavanie finančného majetku a finančných záväzkov**

Finančný majetok a záväzky sa vzájomne započítavajú a ich čistá hodnota je vykázaná v súvahe vtedy, ak existuje právne vymožiteľný nárok na vzájomný zápočet vykázaných hodnôt a zároveň existuje úmysel vysporiadať transakcie na základe ich čistého rozdielu alebo realizovať majetok pri súčasnom vysporiadaní záväzku.

## 2.14 Poistné zmluvy

### 2.14.1 Definícia a klasifikácia

IFRS 17 stanovuje zásady vykazovania, oceňovania, prezentácie a zverejňovania pre poistné zmluvy, zaistné zmluvy, a investičné zmluvy s podielmi na prebytku (ďalej „DPF“, discretionary participation features).

Poistná zmluva je zmluva, v rámci ktorej Spoločnosť akceptuje významné poistné riziko od poistníka formou dohody o odškodnení poistníka v prípade, že poistníka nepriaznivo ovplyvní špecifikovaná neistá budúca udalosť.

Spoločnosť vykonáva klasifikáciu svojich produktov, v rámci ktorej posudzuje, či v poistných zmluvách jednotlivých produktov dochádza k prenosu významného poistného rizika na Spoločnosť. Existuje nepatrný počet zmlúv, ktoré neprenášajú významné poistné riziko (0,18% zo zmlúv investičného životného poistenia, z toho je väčšina jednorazovo zaplatených poistných zmlúv, len 9 zmlúv je pravidelne platených s predpísaným poistným 5,5 tis. EUR). Spoločnosť účtuje o všetkých svojich zmluvách ako o poistných zmluvách podľa IFRS 17.

Na zníženie rizika Spoločnosť využíva v rámci bežnej činnosti zaistenie. Zaistná zmluva prenáša významné riziko, pokiaľ prenáša v podstate celé poistné riziko z poistenej časti podkladových poistných zmlúv, a to aj v prípade, že nevystavuje zaistovateľa potenciálne významnej strate.

Všetky zmenky poistných zmlúv v tejto účtovnej závierke sa týkajú poistných zmlúv (vydaných alebo získaných), zaistných zmlúv v držbe, alebo investičných zmlúv s DPF, ak nie je uvedené inak.

V závislosti od typu zmluvy Spoločnosť uplatňuje nasledujúce oceňovacie modely:

Produktová klasifikácia		Oceňovací model	Zahrnuté portfóliá
Životné poistenie	Vydané poistné zmluvy	BBA	Kapitálové životné poistenie
			Rizikové životné poistenie – staré produkty
			Rizikové životné poistenie – nové produkty
		VFA	Investičné životné poistenie
Neživotné poistenie	Vydané poistné zmluvy	PAA	Skupinové životné poistenie
			Povinné zmluvné poistenie (PZP)
			Havarijné poistenie (krátkodobé - jednoročné)
			Všeobecné poistenie zodpovednosti
			Majetkové poistenie (domácnosť)
			Poistenie majetku a zodpovednosti (právnické osoby)
			Poistenie právnej ochrany
Cestovné poistenie			
Neživotné poistenie – viacročné zmluvy	Vydané poistné zmluvy	BBA	Neživotné úrazové a zdravotné poistenie
			Havarijné poistenie (trojročné)
			GAP
Všetky zaistné zmluvy	Držané zaistné zmluvy	PAA	

### 2.14.2 Úroveň zoskupenia zmlúv

Podľa IFRS 17 sú poisťné zmluvy, zaistné zmluvy a investičné zmluvy s DPF pri oceňovaní zoskupované do skupín. Skupiny sa definujú tak, že sa najprv identifikujú portfóliá zmlúv, z ktorých každé obsahuje zmluvy podliehajúce podobným rizikám a spravované spoločne. Očakáva sa, že zmluvy v rôznych produktových segmentoch podliehajú rôznym rizikám a budú v rôznych portfóliách. Každé portfólio sa rozdeľuje na ročné kohorty (t. j. podľa roku vydania zmlúv) a každá ročná kohorta do jednej z troch skupín:

- zmluvy, ktoré sú pri prvotnom vykázaní stratové, ak také existujú;
- zmluvy, na ktoré sa pri prvotnom vykázaní neviaže významná možnosť, že by sa následne stali stratovými; a
- všetky zostávajúce zmluvy v ročnej kohorte.

Zmluvy v rámci portfólia, ktoré by spadali do rôznych skupín len preto, že zákony alebo predpisy prakticky nedovoľujú Spoločnosti stanoviť inú cenu alebo úroveň plnenia pre poisťníkov s rôznymi charakteristikami, sú zahrnuté v rovnakej skupine. To sa vzťahuje na zmluvy vydané v EÚ, pri ktorých sa podľa nariadenia vyžaduje, aby ceny boli rodovo neutrálne.

Zmluva as pri prvotnom vykázaní pridá k existujúcej skupine zmlúv, alebo ak zmluva nespĺňa podmienky na zaradenie do existujúcej skupiny, vytvorí sa nová skupina, do ktorej sa môžu pridať budúce zmluvy. Skupiny zaistných zmlúv sú zostavené tak, že každú skupinu tvorí jedna zmluva.

Zoskupovanie podľa IFRS 17 obmedzuje kompenzovanie ziskov zo skupín ziskových zmlúv, ktoré sa vo všeobecnosti časovo rozlišujú ako CSM (zmluvná servisná marža), so stratami zo skupín stratových zmlúv, ktoré sa vykazujú okamžite vo výkaze ziskov a strát.

### 2.14.3 Vykazovanie a odúčtovanie

Skupiny vydaných poisťných zmlúv sa prvotne vykazujú najskoršie:

- ku dňu začiatku doby krytia
- ku dňu splatnosti prvej platby poisťného
- ku dňu kedy Spoločnosť stanoví, že sa skupina zmlúv stala stratovou

V skupinách sú ku dňu konca účtovného obdobia zahrnuté iba zmluvy, ktoré individuálne spĺňajú kritériá vykazovania k tomuto dňu.

Ak zmluva splní kritériá vykazovania po konci účtovného obdobia, pridá sa do skupiny v tom účtovnom období, v ktorom boli tieto kritériá splnené, zohľadňujúc delenie do ročných kohort. Zloženie skupín sa v budúcich obdobiach neprehodnotí.

Poisťná zmluva sa odúčtuje iba v prípade, že zanikne (t.j., keď zmluvný záväzok vyplývajúci z poisťnej zmluvy vyprší, je zrušený či odvolaný).

Zaistné zmluvy v držbe sa prvotne vykazujú na začiatku doby krytia.

### 2.14.4 Hranice zmlúv

Oceňovanie skupiny zmlúv podľa IFRS 17 zahŕňa všetky budúce peňažné toky v rámci hranice každej zmluvy v skupine.

Peňažné toky sú v rámci hranice zmluvy, ak vyplývajú z podstatných práv a povinností, ktoré existujú počas obdobia, v ktorom je poisťník povinný platiť poisťné alebo má Spoločnosť podstatnú povinnosť poskytovať poisťné služby.

Podstatná povinnosť poskytovať služby končí, keď:

- a) Spoločnosť má praktickú schopnosť preceniť riziká konkrétneho poisťníka alebo zmeniť úroveň plnení, ktoré plne zohľadňujú tieto precenené riziká; alebo
- b) obe z nasledujúcich podmienok sú splnené:
  - Spoločnosť má praktickú schopnosť preceniť zmluvu alebo portfólio zmlúv a to tak, že cena plne odzrkadľuje prehodnotenú riziká tohto portfólia; a
  - v ocenení poisťného do dátumu prehodnotenia rizík neboli zohľadnené riziká, ktoré sa týkajú období po dátume prehodnotenia.

### 2.14.5 Očakávané budúce peňažné toky

Všetky budúce peňažné toky v rámci hranice zmluvy sú pre každú skupinu zmlúv zahrnuté do ocenenia príslušnej skupiny, ktoré spadajú pod IFRS 17. Spoločnosť projektuje očakávané peňažné toky s použitím aktuálnych demografických a ekonomických predpokladov. Pri vytváraní týchto očakávaní Spoločnosť používa informácie o minulých udalostiach, súčasných podmienkach a prognózach budúceho vývoja. Nákladové predpoklady spĺňajú požiadavku IFRS 17 o priamo priraditeľných nákladoch.

### 2.14.6 Diskontné krivky

Spoločnosť využíva na diskontovanie EIOPA bezrizikové výnosové krivky. Tie sa používajú na diskontovanie peňažných tokov zahrnutých v LRC poisťných zmlúv oceňovaných podľa BBA a VFA modelov, ako aj pre peňažné toky v LIC všetkých poisťných zmlúv. Pri diskontovaní investičných peňažných tokov (investičný komponent) v produktoch oceňovaných metódou VFA sa používa konštantná výnosová krivka na základe historického vývoja výnosov podkladových aktív týchto produktov.

K dátumu prechodu bola použitá EIOPA bezriziková krivka k 31. decembru 2021, ktorá sa stala aj východiskovou krivkou (locked-in krivka) pre všetky živé zmluvy k dátumu prechodu.

K novým kohortám životného poistenia oceňovaného BBA a VFA modelom sa východisková krivka vypočíta váženým priemerom ročného poisťného za dané mesiace v roku a aktuálnymi EIOPA krivkami ku koncu predošlých mesiacov.

Pre nové kohorty neživotného poistenia oceňované BBA modelom je východisková krivka posledná EIOPA krivka pred začiatočným dňom týchto kohort.

Na diskontovanie všetkých záväzkov zo vzniknutých poisťných udalostí na nových kohortách oceňovaných PAA modelom sa použijú posledné aktuálne EIOPA bezrizikové krivky pred dátumom vzniku poisťnej udalosti (platí pre životné aj neživotné poistenie).

### 2.14.7 Riziková prirážka na nefinančné riziko

Riziková prirážka na nefinančné riziko odráža kompenzáciu, ktorú by Spoločnosť požadovala za znášanie nefinančného rizika a stupeň jej averzie voči riziku. Stanovuje sa samostatne pre životné a neživotné poisťné zmluvy a alokuje sa do skupín zmlúv na základe rizikových profilov týchto skupín.

Riziková prirážka na nefinančné riziko sa určuje pomocou nasledujúcich techník:

- Záväzky zo vzniknutých poisťných udalostí (LIC): technika úrovne spoľahlivosti využitím nástrojov Bootstrap; a
- Záväzky na zostávajúce krytie (LRC): technika rizikovej marže využívaná vo výpočtoch podľa Solventnosti II.

Pre rizikovú prirážku na nefinančné riziko pri zaistných zmluvách Spoločnosť používa tieto techniky na brutto aj netto báze a odvodí výšku rizika prenášaného na zaistovateľa ako rozdiel medzi týmito dvoma výsledkami.

### 2.14.8 CSM - zmluvná servisná marža

Zmluvná servisná marža (CSM – contractual service margin) je súčasťou účtovnej hodnoty aktíva alebo záväzku skupiny vydaných poisťných zmlúv. Predstavuje nerealizovaný zisk, ktorý Skupina vykáže pri poskytovaní krytia v budúcnosti. Pri prvotnom vykázaní je CSM súčet, ktorý nevedie k žiadnym príjmom ani nákladom (pokiaľ skupina zmlúv nie je nevýhodná), pozostávajúci z:

- a) prvotného vykázania budúcich peňažných tokov (FCF); a
- b) peňažných tokov vyplývajúcich zo zmlúv v skupine k tomuto dátumu.

Poisťná zmluva je ku dňu prvotného vykázania nevýhodná, ak je suma peňažných tokov priradených k zmluve, spolu s predtým vykázanými peňažnými tokmi z obstarania poisťných zmlúv a všetkými peňažnými tokmi vyplývajúcimi zo zmluvy k dátumu prvotného vykázania spolu čistým výdavkom. Strata z nevýhodných poisťných zmlúv sa pri prvotnom vykázaní okamžite vykáže vo výkaze ziskov a strát, bez vykázania CSM v súvahe.

Účtovná hodnota skupiny vydaných poisťných zmlúv na konci každého účtovného obdobia je súčtom:

- a) LRC, zahŕňajúci budúce peňažné toky súvisiace so službami budúcich období pridelené skupine k tomuto dátumu; a CSM skupiny k tomuto dátumu; a
- b) LIC zahŕňajúci budúce peňažné toky súvisiace so službami minulých období pridelené skupine k dátumu účtovnej závierky.

## Zmeny v CSM

Pre vydané poisťné zmluvy sa na konci každého účtovného obdobia hodnota CSM upraví tak, aby odrážala vplyv nasledujúcich zmien:

- Vplyv nových zmlúv v skupine
- vplyv úrokového prírastku z diskontovania CSM (pri zmluvách oceňovaných podľa BBA)
- Zmeny vo FCF týkajúce sa služieb budúcich období vedú k úprave CSM. Zmeny v FCF sú v CSM zohľadnené v rozsahu, v akom je CSM k dispozícii. Keď zvýšenie FCF presiahne účtovnú hodnotu CSM, CSM sa zníži na nulu. Prebytok sa vykáže v nákladoch na poisťné služby a stratový komponent sa vykáže v rámci LRC. Keď je CSM nula, zmeny vo FCF upravujú stratový komponent v rámci LRC korešpondujú s nákladmi na poisťné služby. Prebytok poklesu FCF väčší ako stratový komponent znižuje stratový komponent na nulu a obnovuje CSM
- Vplyv kurzových rozdielov
- Suma vykázaná ako výnos z poisťných služieb za služby poskytnuté počas účtovného obdobia určená po všetkých úpravách uvedených vyššie.

### Rozpúšťanie CSM do výkazu ziskov a strát

CSM pre skupinu zmlúv sa vykazuje vo výkaze ziskov a strát tak, aby reprezentovala služby poskytnuté v jednotlivých rokoch pomocou identifikácie jednotiek krytia v skupine. Následne sa zostatok CSM na konci roka (pred rozdelením) rovnomerne alokuje na každú jednotku krytia poskytnutú v danom roku, ako aj v nasledujúcich rokoch. CSM pridelená jednotkám krytia poskytnutým v účtovnom roku sa vykazuje vo výkaze ziskov a strát. Počet jednotiek krytia vyjadruje množstvo poskytnutých služieb zo zmlúv v skupine a stanovuje sa pre každú zmluvu zohľadnením množstva poskytovaných rizikových plnení a predpokladanej doby krytia. Jednotky krytia sa prehodnocujú a aktualizujú ku každému dátumu konca účtovného obdobia.

CSM v neživotnom poistení oceňovanom podľa BBA modelu sa rozpúšťa počas doby krytia skupiny zmlúv na základe plynutia času.

### 2.14.9 Oceňovacie metódy

IFRS 17 umožňuje aplikovať nasledujúce modely oceňovania poisťných a zaistných zmlúv:

- všeobecný model (BBA – Building Block Approach),
- metóda alokácie poisťného (PAA - Premium Allocation Approach) a
- metóda premenlivého poplatku (VFA - Variable Fee Approach).

a) *Všeobecný model BBA*: Tento prístup sa uplatňuje pre všetky poisťné zmluvy, s výnimkou zmlúv s prvkami priamej účasti a s výnimkou zmlúv, ktoré spĺňajú podmienky pre aplikovanie zjednodušenej metódy alokácie poisťného PAA.

b) *Metóda alokácie poisťného PAA*: Tento prístup je voliteľným zjednodušením pre oceňovanie záväzkov na zostávajúce krytie pre poisťné zmluvy s krátkodobým krytím. Tento model je prípustný pre skupiny poisťných zmlúv, ak na začiatku: (a) každá zmluva v skupine má dobu krytia (t.j. obdobie, počas ktorého Spoločnosť poskytuje služby vyplývajúce z poisťných zmlúv) jeden rok alebo menej; alebo (b) je odôvodnené očakávať, že ocenenie záväzku na zostávajúce krytie pre skupinu zmlúv pomocou modelu PAA povedie k oceneniu, ktoré sa nebude podstatne líšiť od ocenenia modelom BBA alebo VFA. Všetky zmluvy oceňované podľa modelu PAA majú dobu krytia jeden rok alebo menej.

Metóda alokácie poisťného je aplikovaná:

- na takmer celé neživotné portfólio poisťných zmlúv s dobou krytia v trvaní do 1 roka;
- pre všetky zaistné zmluvy v životnom aj neživotnom portfóliu; a
- na ostatné skupinové zmluvy životného poistenia s dobou krytia v trvaní do jedného roka.

Podľa modelu PAA sa LRC oceňuje sumou prijatého poisťného, zníženou o všetky zaplatené peňažné toky z obstarania poisťných zmlúv a o odúčtovanie všetkých ostatných relevantných peňažných tokov pred vykázaním. V ocenení LIC sa zohľadňuje časová hodnota peňazí.

c) *Metóda premenlivého poplatku VFA*: Model sa aplikuje na poisťné zmluvy s prvkami priamej účasti. Spoločnosť aplikuje VFA model na celé portfólio zmlúv investičného životného poistenia. Ďalšie informácie o podmienkach aplikovania VFA modelu sú uvedené v Pozn. 3.1.1.

#### 2.14.10 Zaistné zmluvy

Na oceňovanie skupín zaistných zmlúv Spoločnosť aplikuje rovnaké účtovné zásady.

Spoločnosť odhaduje súčasnú hodnotu budúcich peňažných tokov s použitím predpokladov konzistentných s tými, ktoré sa používajú pre odhady súčasnej hodnoty budúcich peňažných tokov pre podkladové poisťné zmluvy.

Výsledok zo zaistných zmlúv je prezentovaný oddelene od výnosov z poisťných služieb a nákladov na poisťné služby.

#### 2.14.11 Poisťná daň

Od 1. januára 2019 nadobudol účinnosť zákon č. 213/2018 Z.z. o dani z poistenia a o zmene a doplnení niektorých zákonov. Od tohto dátumu podliehajú dani v zásade všetky poisťné zmluvy neživotného poistenia s výnimkou povinného zmluvného poistenia zodpovednosti za škodu spôsobenú prevádzkou motorového vozidla, ktoré podlieha odvodu stanovenému v §68 zákona o poisťovníctve, ak je nimi kryté poisťné riziko umiestnené v Slovenskej republike. Ako dátum vzniku daňovej povinnosti si Spoločnosť stanovila dátum prijatia platby poisťného.

V súlade s IFRS 17, daň z poistenia je nepriama daň a nie je súčasťou výnosov z poisťných služieb.

#### 2.14.12 Odvod časti z poisťného PZP

Prijaté poisťné z PZP podlieha odvodu vo výške 8% podľa § 68 zákona o poisťovníctve. Odvod predstavuje príjem do štátneho rozpočtu a platí sa na osobitný účet Ministerstva vnútra Slovenskej republiky.

Odvod z poisťného z PZP je súčasťou výnosov z poistenia podľa IFRS 17.

### 2.15 Daň z príjmov

Daň z príjmov vo výkaze ziskov a strát zahŕňa splatnú a odloženú daň. Splatná daň je očakávaný daňový záväzok v súvislosti so zdaniteľným príjmom za obdobie, upravený o odpočítateľné a pripočítateľné položky z titulu trvalých a dočasných úprav daňového základu. Záväzok Spoločnosti zo splatnej dane sa vypočíta použitím daňovej sadzby platnej ku dňu, ku ktorému sa zostavuje účtovná závierka, alebo ku dňu kedy bola daňová sadzba uzákonená, vrátane úpravy daňových záväzkov minulých účtovných období.

Odložená daň z príjmov (odložená daňová pohľadávka a odložený daňový záväzok) je stanovená súvahovou metódou a vyplýva z:

- dočasných rozdielov medzi účtovnou hodnotou majetku a účtovnou hodnotou záväzkov vykázanou v súvahe a ich daňovou základňou,
- možnosti umorovať daňovú stratu v budúcnosti, pod ktorou sa rozumie možnosť odpočítať daňovú stratu od základu dane v budúcnosti,
- možnosti previesť nevyužitú daňovú odpočty a iné daňové nároky do budúcich období.

Na určenie odloženej dane z príjmov bola použitá očakávaná daňová sadzba pre nasledujúce roky, t. j. 21 %.

Odložená daňová pohľadávka sa vykazuje len v takom rozsahu, v akom je pravdepodobné, že Spoločnosť v budúcnosti dosiahne dostatočné daňové základy, voči ktorým sa tieto dočasné rozdiely dajú vyrovať. Odložené daňové pohľadávky a záväzky sa nediskontujú.

Spoločnosť vykazuje daň z príjmov právnickej osoby vo výkaze ziskov a strát v položke *Daň z príjmov* a v položke súvahy *Bežná daňová pohľadávka* alebo *Bežný daňový záväzok*.

### 2.16 Rezervy

Spoločnosť vykazuje rezervy v prípade, keď má právnu alebo konštruktívnu (angl. výraz: *constructive*) povinnosť ako dôsledok minulých udalostí, a je pravdepodobné, že vyrovnanie záväzku si vyžiada úbytok ekonomických úžitkov a odhad výšky záväzku je spoľahlivý. V prípade, že je predpokladaný dopad významný, výška rezervy sa stanoví diskontovaním budúcich peňažných tokov pri použití sadzby pred zdanením, ktorá odráža aktuálne trhové ocenenie hodnoty peňažných prostriedkov a prípadné riziká, ktoré sú pre tento záväzok špecifické.

V prípade viacerých podobných záväzkov sa pravdepodobnosť, že na ich vyrovnanie bude potrebný úbytok ekonomických úžitkov, stanoví na základe posúdenia skupiny záväzkov ako celku. Rezerva sa vykáže aj vtedy, keď je malá pravdepodobnosť, že úbytok ekonomických úžitkov sa vyskytne v súvislosti s ktoroukoľvek položkou zahrnutou v tej istej skupine záväzkov. Akákoľvek strata súvisiaca so zaúčtovaním rezervy na záväzky sa vykazuje vo výkaze ziskov a strát za príslušné obdobie.

## 2.17 Súčasti celkového komplexného výsledku

### 2.17.1 Výnosy z poisťných služieb

S tým ako Spoločnosť poskytuje poisťné služby v rámci skupiny poisťných zmlúv, vykazujú sa výnosy z poistenia a znižuje sa LRC. Výnosy z poistenia vykázané v účtovnom období reprezentujú prevod sľúbených poisťných služieb v sume, ktorá odráža časť protihodnoty, na ktorú Spoločnosť očakáva nárok výmenou za tieto služby.

V prípade zmlúv, ktoré sa neoceňujú podľa PAA, výnosy z poisťných služieb zahŕňajú:

- Čiastky súvisiace so zmenami v LRC:

a) vzniknuté poisťné udalosti a ostatné priamo priraditeľné náklady účtovného obdobia, ocenené v hodnote očakávanej na začiatku obdobia, okrem:

- Čiastky alokovanej do stratového komponentu;
- splátok investičného komponentu a práv poistníka na odkup častí;
- platieb nepriamych daní v mene poistníka (t.j. poisťná daň)
- nákladov na obstaranie poisťných zmlúv; a
- čiastky týkajúcej sa rizikovej prirážky na nefinančné riziko (viď (b));

b) zmeny v rizikovej prirážke na nefinančné riziko, okrem:

- zmien zahrnutých vo finančných výnosoch (nákladoch) z poisťných zmlúv;
- zmien ktoré sa týkajú krytia budúcich období a upravujú CSM; a
- častí alokovaných do stratového komponentu;

c) CSM vykázaná za poskytnuté služby v účtovnom období;

d) úpravy na základe skúseností – vyplývajúce z prijatého poisťného ktoré sa netýka služieb budúcich období; a

Náhrada peňažných tokov z obstarania poisťných zmlúv v životnom poistení je určená časťou obstarávacích nákladov súvisiacich s jednotkami krytia obstarania prislúchajúcich k danému účtovnému obdobiu. Obstarávacie jednotky krytia predstavujú výšku očakávaného poisťného počas doby krytia pre skupinu zmlúv. Obstarávacie jednotky krytia sa preverujú a aktualizujú ku každému dátumu konca účtovného obdobia. V neživotnom poistení je náhrada peňažných tokov z obstarania poisťných zmlúv určená plynutím času počas očakávanej doby krytia skupiny zmlúv.

Pre skupiny poisťných zmlúv oceňovaných podľa modelu PAA v životnom poistení Spoločnosť vykazuje výnosy z poisťných služieb na základe plynutia času počas doby krytia skupiny zmlúv.

Pre skupiny poisťných zmlúv ocenených podľa modelu PAA v neživotnom poistení Spoločnosť vykazuje výnosy poisťných služieb na základe jednotiek krytia nezasluženého poisťného, predstavujúce zaslúženie poisťného počas obdobia krytia skupiny zmlúv.

### 2.17.2 Náklady na poisťné služby

Náklady na poisťné služby zahŕňajú nasledujúce položky:

- Vzniknuté poisťné udalosti a poisťné plnenia, bez investičného komponentu zníženého o alokáciu stratového komponentu;
- Ostatné priamo priraditeľné náklady;
- Amortizácia peňažných tokov z obstarania poisťných zmlúv;
- Zmeny v službách týkajúce sa minulého obdobia – úpravy záväzkov za vzniknuté poisťné udalosti (LIC); a
- Zmeny v službách týkajúce sa budúceho obdobia – zmeny v budúcich peňažných tokoch ktoré vedú ku stratám z nevýhodných zmlúv alebo ich zrušeniu

Pri zmluvách, ktoré nie sú ocenené podľa modelu PAA, sa amortizácia peňažných tokov z obstarania poisťných zmlúv premietne do nákladov na poisťné služby v rovnakej výške ako náhrada peňažných tokov z obstarania poisťných zmlúv vykázaná vo výnosoch z poistených služieb, ako je uvedené vyššie.

Pri zmluvách oceňovaných podľa PAA je amortizácia peňažných tokov z obstarania poistných zmlúv v životnom poistení založená na plynutí času. V neživotnom poistení je založená na jednotkách krytia nezasluženého poistného, ako je popísané vyššie.

Ostatné náklady, ktoré nespádajú do vyššie uvedených kategórií, sú zahrnuté v ostatných prevádzkových nákladoch vo výkaze ziskov a strát.

### 2.17.3 Čisté výnosy (náklady) zo zaistných zmlúv

Spoločnosť vykazuje finančnú výkonnosť skupín držaných zaistných zmlúv na netto základe v čistých výnosoch (nákladoch) zo zaistných zmlúv, obsahujúcich nasledujúce sumy:

- a) Náklady zo zaistenia
- b) Pre skupiny zaistných zmlúv oceňovaných podľa PAA sú provízie zaistnému maklérovi zahrnuté v nákladoch na zaistenie;
- c) Náhrady vzniknutých poistných udalostí, s výnimkou investičných komponentov znížených o alokáciu komponentov na náhradu straty;
- d) Ostatné priamo priraditeľné náklady;
- e) Zmeny v službách týkajúce sa minulého obdobia – úpravy v aktívach za vzniknuté poistné udalosti; a
- f) Vplyv zmien v riziku neplnenia zo strany zaistovateľov

Náklady zo zaistenia sa vykazujú podobne ako výnosy z poistných služieb. Suma nákladov na zaistenie vykázaná v účtovnom období znázorňuje prevod prijatých poistných služieb v sume, ktorá odráža časť cedovaného poistného, ktoré Spoločnosť očakáva, že zaplatí výmenou za tieto služby. Cedovacie provízie, ktoré nie sú podmienené plneniami z vydaných podkladových zmlúv, znižujú cedované poistné a účtujú sa ako súčasť nákladov na zaistenie.

Pre skupiny držaných zaistných zmlúv ocenených podľa modelu PAA (životné aj neživotné zaistenie) Spoločnosť vykazuje náklady na zaistenie na základe plynutia času počas doby krytia skupiny zmlúv.

Vo finančných rokoch 2023 a 2022 Spoločnosť nedržala žiadne zaistné zmluvy oceňované pomocou modelu BBA alebo VFA.

### 2.17.4 Čistý investičný výsledok

Čistý investičný výsledok zahŕňa úrokový výnos z finančných investícií, čistý zisk (stratu) z FVTPL investícií a čisté straty zo zníženia hodnoty investícií.

Úrokové výnosy vypočítané metódou efektívnej úrokovej miery sa získavajú z finančných investícií oceňovaných v amortizovanej hodnote alebo vo FVOCI. Úrokové výnosy z finančných investícií ocenené vo FVTPL sa vypočítajú pomocou zmluvnej úrokovej miery. Spoločnosť vypočítava úrokový výnos z finančného majetku, ktorý nie je považovaný za úverovo znehodnotený, použitím efektívnej úrokovej miery na hrubú účtovnú hodnotu finančného majetku.

### 2.17.5 Čistý finančný výsledok z poistenia

Finančné výnosy alebo náklady z poistných zmlúv zahŕňajú zmenu účtovnej hodnoty skupiny poistných zmlúv vyplývajúcu z:

- efektu časovej hodnoty peňazí a zmien časovej hodnoty peňazí; a
- efektu finančného rizika a zmeny finančného rizika.

V prípade zmlúv oceňovaných podľa modelu BBA sú hlavnými čiastkami v rámci finančných výnosov alebo nákladov z poistných zmlúv:

- úrokový prírastok z diskontovania FCF a CSM; a
- vplyv zmien úrokových sadzieb a iných finančných predpokladov;

V prípade zmlúv oceňovaných podľa modelu VFA sú v rámci finančných výnosov alebo nákladov z poistných zmlúv zahrnuté zmeny v hodnote podkladových aktív (okrem prírastkov a odkupov).

V prípade zmlúv oceňovaných podľa modelu PAA sú hlavnými sumami v rámci finančných výnosov alebo nákladov z poistných zmlúv:

- úrokový prírastok z diskontovania LIC; a
- vplyv zmien úrokových sadzieb a iných finančných predpokladov.

Spoločnosť rozdeľuje zmeny v rizikovej prirážke na nefinančné riziko do výsledku za poistné služby a finančných výnosov (nákladov) z poistných zmlúv.

Všetky finančné výnosy alebo náklady z poistných zmlúv daného obdobia sú zahrnuté vo výsledku hospodárenia. Vo finančných rokoch 2023 a 2022 neboli vykázané žiadne sumy súvisiace s poistnými zmluvami v OCI.

### 3 VÝZNAMNÉ ÚČTOVNÉ ODHADY A POSÚDENIA PRI UPLATNENÍ ÚČTOVNÝCH POSTUPOV

Spoločnosť pri zostavení účtovnej závierky podľa IFRS používa odhady a predpoklady, ktoré majú dopad na vykázané hodnoty majetku a záväzkov, ako aj na vykazované sumy nákladov a výnosov. Odhady a posúdenia sa hodnotia priebežne a vychádzajú z minulých skúseností a ostatných faktorov, vrátane očakávaných budúcich udalostí, ktoré sa za daných okolností považujú za odôvodnené. Skutočné výsledky sa môžu od týchto odhadov líšiť o budúce zmeny ekonomických podmienok, podnikateľských stratégií, regulačných opatrení, účtovných pravidiel, resp. iných faktorov, a môžu zapríčiniť zmenu odhadov, čo môže významne ovplyvniť súvahu a výsledok hospodárenia.

#### 3.1 Úsudky

##### 3.1.1 Významné úsudky pri aplikovaní IFRS 17

- Investičný komponent – Spoločnosť rozlišuje investičný komponent v produktoch životného poistenia oceňovaných podľa BBA na základe odkupnej hodnoty, ak má produkt takúto možnosť.
- Diskontné sadzby – Spoločnosť používa na diskontovanie bezrizikové výnosové krivky EIOPA. Metodológia zostavovania bezrizikovej krivky EIOPA už zohľadňuje prirážku za nelikviditu, nakoľko vstupné údaje použité pri tvorbe krivky sú upravené len o kreditné riziko.
- Pre investičný komponent v produktoch oceňovaných podľa VFA Spoločnosť používa konštantnú diskontnú sadzbu, ktorá sa tiež používa na projektovanie budúcich investičných výnosov. Konštantná diskontná sadzba sa odhaduje na základe historického výnosu podkladových aktív v týchto produktoch.

Na diskontovanie odhadov budúcich peňažných tokov sa použili nasledujúce výnosové krivky:

	Výnosová krivka	2023					2022				
		1 rok	5 rokov	10 rokov	20 rokov	30 rokov	1 rok	5 rokov	10 rokov	20 rokov	30 rokov
<b>Životné poistenie:</b>											
BBA	EIOPA	3,357%	2,323%	2,393%	2,406%	2,534%	3,176%	3,131%	3,092%	2,765%	2,730%
PAA	EIOPA	3,357%	2,323%	2,393%	2,406%	2,534%	3,176%	3,131%	3,092%	2,765%	2,730%
VFA	EIOPA	3,357%	2,323%	2,393%	2,406%	2,534%	3,176%	3,131%	3,092%	2,765%	2,730%
VFA	konštantná krivka	3,000%	3,000%	3,000%	3,000%	3,000%	3,000%	3,000%	3,000%	3,000%	3,000%
<b>Neživotné poistenie:</b>											
BBA	EIOPA	3,357%	2,323%	2,393%	2,406%	2,534%	3,176%	3,131%	3,092%	2,765%	2,730%
PAA	EIOPA	3,357%	2,323%	2,393%	2,406%	2,534%	3,176%	3,131%	3,092%	2,765%	2,730%

- Hranice zmlúv – na základe požiadaviek IFRS 17 sú hranice poistných zmlúv v súlade s dobou ich krytia.
- Podmienky aplikovania VFA – model VFA sa aplikuje na zmluvy investičného životného poistenia vydané Spoločnosťou. Skupina podkladových položiek je u týchto zmlúv jasne identifikovaná. Sumy, ktoré Spoločnosť očakáva, že zaplatí poistníkovi, tvoria podstatnú časť výnosov z reálnej hodnoty podkladových položiek. Spoločnosť očakáva, že podiel akejkoľvek zmeny v sumách, ktoré majú byť vyplatené poistníkom a ktoré sa menia so zmenou reálnej hodnoty podkladových položiek, bude podstatný.

- f) Nevýhodné zmluvy – Spoločnosť klasifikuje skupinu zmlúv ako nevýhodnú na základe historického kombinovaného ukazovateľa daného portfólia (ročnej kohorty) a očakávaného škodového percenta v budúcnosti. Ak je combined ratio vyššie ako 100 %, potom je daná kohorta klasifikovaná ako stratová (nevýhodná). Combined ratio sa vypočíta ako súčet škodovosti a nákladovosti. Škodovosť je prevzatá z predchádzajúceho roka bez mimoriadneho vplyvu extrémnych poistných udalostí, ak k nejakým došlo. V prípade potreby sa táto škodovosť ďalej upravuje, ak sa predpokladá, že škodovosť s dlhším trvaním poistenia poistných zmlúv klesá. Škodovosť sa ďalej upravuje napr. z dôvodu zvýšenia poistného pri obnove poistných zmlúv. Nákladovosť sa počíta s priamo priraditeľnými nákladmi predchádzajúceho roka.
- g) Nedostatočné historické skúsenosti alebo úpravy predpokladov v neživotnom poistení - Spoločnosť, v prípade potreby, upravuje individuálne vývojové faktory alebo vylučuje niektoré extrémne vplyvy.

### 3.1.2 IFRS 9 Významné úsudky pri aplikovaní IFRS 9

IFRS 9 nahradil IAS 39 Finančné nástroje: Vykazovanie a oceňovanie pre účtovné obdobia začínajúce 1. januára 2018 alebo neskôr. Spoločnosť sa však rozhodla na základe dodatkov k IFRS 4 uplatniť dočasnú výnimku z IFRS 9 a odložiť dátum prvej aplikácie IFRS 9, na zosúladienie s prvotnou aplikáciou IFRS 17. Finančný rok 2022 sa neupravoval.

- a) Klasifikácia finančných nástrojov

Spoločnosť urobila úsudky pri aplikácii kritérií obchodného modelu na svoje portfólio dlhových nástrojov. Spoločnosť tiež uplatnila úsudok o tom, či zaradenie dlhových nástrojov do FVTPL významne znižuje účtovný nesúlad. Podrobnejšie informácie sú uvedené v poznámke 2.6.

- b) Očakávaná kreditná strata

Pri uplatňovaní účtovných požiadaviek na meranie ECL sú potrebné určité úsudky, ako napríklad stanovenie kritérií pre významné zvýšenie kreditného rizika (SICR); výber vhodných modelov a predpokladov na meranie ECL. Podrobnejšie informácie sú uvedené v poznámke 4.3.1.

### 3.2 Použité metódy a uplatnené úsudky pri určovaní prechodných súm podľa IFRS 17

Spoločnosť vykonala podrobnú analýzu svojich produktov, aby identifikovala možnosť využitia úplného retrospektívneho prístupu. Spoločnosť nemohla uplatniť tento prístup predovšetkým z nasledujúcich dôvodov:

- nedostatočná história údajov a predpokladov; a
- Zmeny modelu nebolo možné replikovať z dôvodu neuskutočiteľnosti.

Spoločnosť považuje úplný retrospektívny prístup za neuskutočiteľný za ktorejkoľvek z nasledujúcich okolností:

Vplyv retrospektívnej aplikácie nie je možné určiť, pretože neboli zozbierané požadované informácie (alebo neboli zozbierané dostatočne podrobne) alebo nie sú dostupné z dôvodu migrácie systému, požiadaviek na uchovávanie údajov alebo z iných dôvodov. Takéto informácie pre určité zmluvy zahŕňajú:

- očakávania o ziskovosti zmluvy a riziku, že sa stane stratovou, potrebné na identifikáciu skupiny zmlúv;
- informácie o historických peňažných tokoch (vrátane peňažných tokov súvisiacich so začiatočnými nákladmi a iných peňažných tokov vzniknutých pred vykázaním súvisiacich zmlúv) a o diskontných sadzbách požadovaných na určenie odhadov peňažných tokov pri prvotnom vykázaní a následných zmenách pri retrospektívnom prístupe;
- informácie potrebné na alokáciu fixných a variabilných režijných nákladov na skupiny zmlúv, pretože predchádzajúce účtovné zásady takéto informácie nevyžadovali; a
- informácie o určitých zmenách v predpokladoch a odhadoch, pretože neboli priebežne dokumentované.

Úplný retrospektívny prístup si vyžaduje predpoklady o zámeroch vedenia Spoločnosti v predchádzajúcich obdobiach, alebo Významné účtovné odhady, ktoré nie je možné urobiť bez použitia spätného pohľadu. Takéto predpoklady a odhady pre určité zmluvy zahŕňajú:

- a) očakávania o podieloch poistníkov na výnosoch z podkladových položiek pri vzniku zmluvy, potrebných na identifikáciu zmlúv s prvkami priamej účasti;

- b) predpoklady o diskontných sadzbách, pretože Spoločnosť pred rokom 2007 nepodliehala účtovnému alebo regulačnému rámcu, ktorý by vyžadoval oceňovanie poistných zmlúv na základe súčasnej hodnoty; a
- c) predpoklady o rizikovej prirážke na nefinančné riziko.

Metóda reálnej hodnoty bola aplikovaná na zmluvy životného poistenia vykazované podľa BBA a VFA modelu a na veľmi malú časť neživotného portfólia vykazovaného podľa BBA modelu.

Pri všetkých ostatných zmluvách sa uplatňuje úplný retrospektívny prístup na základe záväzku na zostávajúce krytie, ktoré predtým zahŕňalo rezervu na nezaslúžené poistné a odložené obstarávacie náklady.

### Metóda reálnej hodnoty

Podľa metódy reálnej hodnoty sa CSM (alebo stratový komponent) k 1. januáru 2022 určí ako rozdiel medzi reálnou hodnotou skupiny zmlúv k tomuto dátumu a súčasnou hodnotou peňažných tokov (fulfilment cashflows) k tomuto dátumu. Spoločnosť ocenila reálnu hodnotu zmlúv ako súčet: a) súčasnej hodnoty čistých peňažných tokov ktoré očakáva že budú vygenerované zo zmlúv, určenej metódou diskontovaných peňažných tokov; a b) dodatočnej marže zohľadňujúcej riziko a zisk.

Peňažné toky zohľadnené v ocenení reálnej hodnoty sú konzistentné s tými, ktoré sú v rámci hraníc zmluvy v skupine. Preto sa pri určovaní reálnej hodnoty týchto zmlúv nebrali do úvahy peňažné toky súvisiace s očakávanými budúcimi obnoveniami poistných zmlúv, ak boli mimo zmluvnej hranice. Súčasná hodnota budúcich peňažných tokov zohľadňovaných pri oceňovaní reálnou hodnotou je do značnej miery konzistentná so súčasnou hodnotou určenou podľa oceňovacieho modelu IFRS 17 (fulfilment cashflows), t.j. používajúc predpoklady popísané v Pozn. 3.3. Pre skupiny zmlúv oceňovaných metódou reálnej hodnoty so zmluvami vydanými s viac ako ročným odstupom boli diskontné sadzby pri prvotnom vykázaní určené k 1. januáru 2022 a nie k dátumu prvotného vykázaní.

Rozdiely medzi prístupom Spoločnosti k oceneniu reálnej hodnoty a požiadavkami IFRS 17 na meranie súčasnej hodnoty peňažných tokov (fulfilment cashflows) povedli ku vzniku CSM k 1. januáru 2022

Konkrétne, v ocenení reálnou hodnotou je zahrnutá riziková marža, ktorá reflektuje požiadavky účastníkov trhu na kompenzáciu za neistotu obsiahnutú v peňažných tokoch a ziskovú maržu, ktorá reflektuje požiadavky účastníkov trhu na prevzatie povinností súvisiacich s poistnými zmluvami. Pri tejto marži Spoločnosť zohľadnila aj určité náklady, ktoré neboli priamo priraditeľné k plneniu zmlúv (napr. všeobecné režijné náklady) a určité riziká, ktoré nie sú zahrnuté vo fulfilment cashflows (napr. všeobecné operačné riziko), okrem iných faktorov, ktoré by účastník trhu zvažil. Kľúčovým vstupným parametrom do ocenenia je parameter nákladov na vlastný kapitál. Analýza senzitivity tohto parametru je uvedená v tabuľke nižšie:

<i>v tis. EUR</i>	1. január 2022		
<b>Životné poistenie</b>	<b>Dopad na reálnu hodnotu</b>	<b>Dopad na CSM</b>	<b>Dopad na vlastné imanie, po zdanení</b>
Náklady na vlastný kapitál -1,0 p.b. pokles	-1 858	-1 858	1 468
Náklady na vlastný kapitál + 1,0 p.b. nárast	1 858	1 858	-1 468
<b>Neživotné poistenie</b>			
Náklady na vlastný kapitál -1,0 p.b. pokles	-15	-15	12
Náklady na vlastný kapitál + 1,0 p.b. nárast	15	15	-12

Spoločnosť použila pre všetky zmluvy oceňované metódou reálnej hodnoty primerané a preukázateľné informácie dostupné ku 1. januáru 2022 na určenie:

- identifikácie skupiny zmlúv;
- či zmluva spĺňa definíciu zmluvy s prvkami priamej účasti;
- identifikácie peňažných tokov ohľadom podielov na prebytku pre zmluvy bez prvkov priamej účasti; a
- či investičná zmluva spĺňa definíciu investičnej zmluvy s DPF.

Pre všetky zmluvy oceňované metódou reálnej hodnoty bola výška finančných výnosov alebo nákladov z poistenia akumulovaná v OCI k 1. januáru 2022 vo výške nula.

**Sumy stanovené pri prechode na IFRS 17**

Pre vydané poisťné zmluvy je v nasledujúcich tabuľkách zahrnutá analýza výnosov z poisťných služieb a CSM podľa metódy prechodu. Ďalšie rekonsiliácie CSM podľa prechodovej metódy a oceňovacieho modelu sú uvedené v Poznámke 5.5. K dátumu prechodu neboli držané žiadne zaistné zmluvy, ktoré by viedli k vykázaniu CSM, keďže všetky zaistné zmluvy v držbe Spoločnosti sa oceňujú metódou PAA.

2023 v tis. EUR	Životné poistenie			Neživotné poistenie		Spolu
	BBA	PAA	VFA	BBA	PAA	
<b>Vydané poisťné zmluvy</b>						
<b>Výnosy z poisťných služieb</b>						
Nové zmluvy a zmluvy k prechodu ocenené úplne retrospektívnym prístupom	1 423	246	248	668	27 748	30 333
Zmluvy pri prechode ocenené metódou reálnej hodnoty	4 992	0	6 054	707	0	11 753
	<b>6 415</b>	<b>246</b>	<b>6 302</b>	<b>1 375</b>	<b>27 748</b>	<b>42 086</b>

<b>CSM k 31. decembru</b>						
Nové zmluvy a zmluvy k prechodu ocenené úplne retrospektívnym prístupom	2 973	0	946	130	0	4 049
Zmluvy pri prechode ocenené metódou reálnej hodnoty	7 741	0	9 018	0	0	16 759
	<b>10 714</b>	<b>0</b>	<b>9 963</b>	<b>130</b>	<b>0</b>	<b>20 807</b>

2022 v tis. EUR	Životné poistenie			Neživotné poistenie		Spolu
	BBA	PAA	VFA	BBA	PAA	
<b>Vydané poisťné zmluvy</b>						
<b>Výnosy z poisťných služieb</b>						
Nové zmluvy a zmluvy k prechodu ocenené úplne retrospektívnym prístupom	409	274	79	324	25 898	26 985
Zmluvy pri prechode ocenené metódou reálnej hodnoty	5 008	0	5 811	1 299		12 117
	<b>5 417</b>	<b>274</b>	<b>5 890</b>	<b>1 623</b>	<b>25 898</b>	<b>39 102</b>
<b>CSM k 31. decembru</b>						
Nové zmluvy a zmluvy k prechodu ocenené úplne retrospektívnym prístupom	1 260	0	379	195	0	1 834
Zmluvy pri prechode ocenené metódou reálnej hodnoty	7 474	0	7 019	46	0	14 539
	<b>8 734</b>	<b>0</b>	<b>7 398</b>	<b>241</b>	<b>0</b>	<b>16 373</b>

### 3.3 Účtovné odhady a posúdenia

#### 3.3.1 Odhad budúcich poistných plnení v životnom poistení

##### Odhady a predpoklady v záväzkoch na zostávajúce krytie:

Určenie záväzkov vyplývajúcich z dlhodobých poistných zmlúv závisí od odhadov Spoločnosti. Odhady sa týkajú očakávaných poistných udalostí (úmrť, kritických chorôb, invalidity, úrazov) za každý rok, v ktorom je Spoločnosť vystavená riziku. Spoločnosť pri týchto odhadoch vychádza najmä z národných dekrementných tabuliek pre dané odvetvie, ktoré odrážajú najnovšie historické údaje, pričom ich v prípade potreby upraví tak, aby zohľadňovali vlastnú skúsenosť Spoločnosti. Pri zmluvách, ktoré poisťujú riziko dlhovekosti, sa tvorí rezerva na očakávané zlepšenie úmrtnosti. Odhadovaný počet poistných udalostí určuje hodnotu vyplatených poistných plnení a hodnotu kalkulovaného poistného.

Ďalšími významnými ukazovateľmi pri dlhodobých poistných zmluvách, ktoré Spoločnosť testuje, sú nákladovosť a predčasné ukončenie zmlúv – storná. Na určenie týchto predpokladov slúžia interné analýzy portfólia. Pre nákladové predpoklady sú kľúčové aktuálna nákladovosť, plány Spoločnosti do budúcnosti v tejto oblasti ako aj vývoj inflácie na trhu. Predpoklady storn sú určené najmä na základe historického vývoja. Vid' tiež analýzu senzitivity voči týmto predpokladom v Poznámke 3.4.

- **Úmrtnosť** - Pre modelovanie úmrtnosti používa Spoločnosť aktuálne úmrtnostné tabuľky publikované Štatistickým úradom SR (do roku 2020 sa využívali úmrtnostné tabuľky publikované Štatistickým úradom SR použité pri vývoji jednotlivých produktoch). Úmrtnostné tabuľky sú v modelovaní upravené podľa podúmrtnosti. Spoločnosť aktualizovala podúmrtnosť portfólia na základe analýzy pozorovaného úmrtia v portfóliu Spoločnosti s očakávanou/kalkulovanou úmrtnosťou v jednotlivých produktoch Spoločnosti.
- **Chorobnosť/škodovosť** - na modelovanie Spoločnosť používa vlastné pozorované škodovosti jednotlivých poistení vo svojom portfóliu, stanovené na základe podrobnej analýzy škôd. Pre niektoré poistné krytia (kritické choroby, invalidita) modelované na základe miery incidencie Spoločnosť používa najdostupnejšiu tabuľku chorobnosti s podškodovostnými pomermi na prispôbenie vypočítanej chorobnosti na pozorovanú chorobnosť vo vlastnom portfóliu.
- **Miera stornovanosti** - Spoločnosť používa pre modelovanie stornokvóty vlastnú pozorovanú stornokvótu jednotlivých poistení v jej portfóliu. Táto vychádza z podrobnej analýzy stornovaných zmlúv v závislosti od durácie zmluvy pre skupiny produktov.
- **Náklady** - Spoločnosť používa pre modelovanie nákladov vlastné pozorované náklady v jej portfóliu. Podľa IFRS 17 sa berú do úvahy len priraditeľné náklady. Stanovenie predpokladov administratívnych nákladov je v súlade s internou normou Spoločnosti o alokácii nákladov.
- **Inflácia nákladov** - Spoločnosť aktualizovala k 31.12.2023 predpoklad o inflácii nákladov. Tento predpoklad predstavuje budúce očakávané navýšovanie nákladov Spoločnosti a je stanovený na základe očakávaného vývoja makroekonomických ukazovateľov Slovenska publikovaných Národnou bankou Slovenska a Ministerstvom financií Slovenskej republiky.
- **Provízie** - predpoklady provízií a storno-provízií boli stanovené buď na základe reálnych províznych schém alebo na základe výsledkov analýzy provízií. Na zrealizovanie províznych schém sa používajú koeficienty zohľadňujúce skutočne vyplatené provízie.
- Investičný výnos
  - a. Pre tradičné produkty životného poistenia s podielom na zisku oceňované podľa BBA modelu bol investičný výnos stanovený ako odhad v budúcnosti pripísaných podielov na zisku klientov Spoločnosti, ktorý sa zakladá na reálne pripísaných podieloch na zisku v minulom období. Z hodnoty investičného výnosu a z hodnoty technickej úrokovej miery na poistných zmluvách vyplýva, že za obdobie rokov 2023 a 2022 nebol priznaný Spoločnosťou žiadny podiel na zisku.
  - b. Pri tradičných produktoch životného poistenia, s investičným komponentom viažucim sa na interný investičný fond, oceňovaných podľa BBA modelu, kde investičný výnos každoročne vyhlasuje Spoločnosť, je odhad investičného výnosu stanovený ako minimum z predchádzajúcich historických vyhlásení a z bezrizikovej sadzby EIOPA.
  - c. pre produkty oceňované podľa VFA modelu sa investičný výnos stanovuje na základe historického výnosu podkladových aktív v týchto produktoch.

##### Odhady v záväzkoch zo vzniknutých poistných udalostí:

V životnom poistení Spoločnosť odhaduje záväzky na nahlásené aj nenahlásené vzniknuté poistné udalosti.

Odhad záväzkov na nahlásené poistné udalosti sa stanovuje pre každú nahlásenú poistnú udalosť samostatne. Záväzky obsahujúce investičný komponent sa delia na rizikovú a investičnú časť, ktorá sa odhaduje na základe odkupnej hodnoty daného produktu. Každá poistná udalosť je tiež zaradená do jednej zo štyroch kategórií na základe predpokladanej doby trvania likvidácie

poistnej udalosti. Každá kategória má svoje vlastné percentuálne rozpúšťanie budúcich peňažných tokov vypočítané na základe analýzy historických dát.

Odhad záväzkov zo vzniknutých, ale nenahlásených poistných udalostí sa vypočítava pre dva typy poistných udalostí samostatne:

- hlavné poistenie – smrť, sirotsky dôchodok
- pripoistenia - kritické choroby, hospitalizácia, práceneschopnosť, doba nevyhnutného liečenia, denná dávka, trvalé následky, rekonvalescencia, invalidný dôchodok, oslobodenie od platenia

Odhady sa vykonávajú pomocou trojuholníkov historických dát pre platby a záväzky na už nahlásené poistné udalosti. Trojuholníky sú zostavené kombináciou roku vzniku poistnej udalosti a roku nahlásenia poistnej udalosti. Tieto vstupné údaje sa používajú na výpočet prostredníctvom stochastickej metódy Bootstrap. Výpočet sa vykonáva v štatistickom softvéri R pomocou funkcie BootChainLadder balíka ChainLadder. Odhadnuté záväzky zo vzniknutých, ale nenahlásených poistných udalostí sa rozpúšťajú rovnakým spôsobom ako záväzky z nahlásených vzniknutých poistných udalostí.

### 3.3.2 Odhad budúcich poistných plnení v neživotnom poistení

#### Odhady v záväzkoch zo vzniknutých poistných udalostí:

Spoločnosť používa na výpočet najlepšieho odhadu záväzkov na vzniknuté a zatiaľ nenahlásené poistné udalosti pre väčšinu produktových skupín trojuholníkové metódy použitím stochastického prístupu. Pre nahlásené poistné udalosti je najlepší odhad záväzkov stanovovaný individuálne ohodnotením každej poistnej udalosti. Pre jednu produktovú skupinu sú záväzky na vzniknuté poistné udalosti stanovené stochastickou trojuholníkovou metódou spoločne pre nahlásené aj nenahlásené poistné udalosti.

K dátumu závierky Spoločnosť odhaduje konečné náklady na všetky vzniknuté poistné udalosti – hlásené aj zatiaľ nenahlásené. Pri ocenení sa zohľadňujú interné ako aj externé predvídateľné udalosti, ako napríklad zmeny v spôsobe likvidácie škôd, inflácia, trendy v súdnych sporoch týkajúcich sa poistných udalostí, zmeny v legislatíve a historické skúsenosti a trendy.

Odhad záväzkov na nahlásené poistné udalosti sa stanovuje na každú jednu nahlásenú poistnú udalosť samostatne, oceňuje sa na základe kvalifikovaného odhadu likvidátora poistnej udalosti a obsahuje aj náklady súvisiace s likvidáciou (napr. za znalecké posudky, externé obhliadky a pod.). V prípadoch pasívnych súdnych sporov, v ktorých si žalobca uplatňuje právo na poistné plnenie z poistnej zmluvy, sa stanovuje odhad záväzku na plnenie z takéhoto súdneho sporu bezodkladne po doručení žalobného návrhu.

Ak žalobca uplatňuje zjavne a nepochybne bezpredmetný nárok, žiadna rezerva sa nevytvára. Ak dôjde k právoplatnému skončeniu sporu, v závislosti od výsledku sporu je rezerva buď použitá na plnenie alebo sa rozpustí. Spor sa sleduje aj počas jeho priebehu a výška rezervy sa vzhľadom na vývin sporu prehodnocuje a upravuje podľa kvalifikovaného odhadu úspešnosti Spoločnosti v spore. Ak sa prípad nepochybne vyvíja v úplný a bezvýhradný prospech Spoločnosti, môže výnimočne dôjsť k rozpusteniu rezervy aj pred ukončením sporu.

Najlepší odhad záväzkov na nenahlásené poistné udalosti sa oceňuje kvalifikovaným odhadom a pomocou poistno-matematických (aktuárskych) metód (predovšetkým trojuholníkové metódy a metóda frekvencie a priemernej škody) pre jednotlivé druhy poistenia na základe predchádzajúcich rokov a skúseností.

Spoločnosť odhaduje záväzky na vzniknuté a nenahlásené poistné udalosti osobitne pre tieto homogénne skupiny zmlúv a pre niektoré produktové skupiny aj podľa typu poistnej udalosti berúc do úvahy vývoj poistných udalostí v čase:

- PZP – zdravotné nároky okrem rent;
- PZP – zdravotné nároky - renty;
- PZP – materiálne nároky;
- Všeobecné poistenie zodpovednosti - bez extrémnych poistných udalostí v zodpovednosti advokátov;
- Všeobecné poistenie zodpovednosti – zodpovednosť advokátov (extrémne poistné udalosti)
- Havarijné poistenie;
- Ostatné poistenia s krátkym vývojom poistných udalostí – short-tail (majetkové poistenie domácností, poistenie majetku podnikateľov/právnické osoby, poistenie finančnej straty)
- Ostatné poistenia s dlhým vývojom poistných udalostí - long-tail (poistenie právnej ochrany, úrazové a zdravotné poistenie)

Odhad záväzkov na nenahlásené poistné udalosti stochastickými trojuholníkovými metódami sa kalkuluje na ročnej báze. Trojuholníky výplat a stavy záväzkov na nahlásené poistné udalosti sú konštruované podľa roku vzniku a roku hlásenia poistných udalostí.

Pre havarijné poistenie sa používajú trojuholníky výplat poistných udalostí a regresov, pričom sú konštruované podľa roku vzniku a roku výplaty. Takže pre túto produktovú skupinu je kalkulovaný odhad záväzkov pre vzniknuté škody stanovený spoločne (na hlásené aj nenahlásené poistné udalosti).

Počet rokov použitých historických dát je rôzny v závislosti od daných skupín produktov. V prípade poistných udalostí (rizikových skupín) s dlhým vývojom poistných udalostí sa používa dlhšia história ako pre rizikové skupiny s kratším vývojom poistných udalostí.

Spoločnosť používa stochastickú metódu Bootstrap pre všetky rizikové homogénne skupiny okrem skupiny poistenia zodpovednosti advokátov - extrémne škody a pre PZP zdravotné nároky renty. Pre tieto dve skupiny sa používa metóda založená na frekvencii poistných udalostí a priemernej škode.

Spoločnosť kalkuluje aj podiel zaistovateľa na vzniknuté poistné udalosti. Pre už nahlásené poistné udalosti s proporcionálnym zaistením quota share je záväzok kalkulovaný ako percentuálny podiel zaistovateľa z celkového záväzku na hlásenú poistnú udalosť. Pre už nahlásené poistné udalosti s neproporcionálnym zaistením (škodový nadmerok) je podiel zaistovateľa kalkulovaný ako rozdiel súčtu záväzku a vyplatených poistných udalostí a vlastného vrubu.

Odhad podielu zaistovateľa na záväzku na nenahlásené poistné udalosti je kalkulovaný ako rozdiel záväzku na brutto a netto báze.

Súčasťou záväzkov na vzniknuté poistné udalosti v PZP je aj odhad záväzku voči Slovenskej kancelárii poisťovateľov (SKP), ktorý kryje deficit zo zákonného poistenia do roku 2001. Je stanovená vo výške 100 % podielu Spoločnosti na celkových záväzkoch vyplývajúcich z činností podľa osobitného predpisu, pre ktoré SKP nevytvorila dostatočné aktíva. Pre každú spoločnosť na trhu SKP stanovuje trhový podiel podľa počtu vozidiel PZP k 31.12.2023 (posledné dostupné dáta v čase ocenenia).

Spoločnosť používa tiež odhady očakávaných peňažných tokov záväzkov na vzniknuté poistné udalosti. Pre nahlásené a vzniknuté ale nenahlásené poistné udalosti používa spoločnosť model odvodený z analýzy zmeny záväzku z historických dát pre danú homogénnu skupinu zmlúv (skupiny zmlúv sú rovnaké ako pre kalkuláciu záväzkov pre nenahlásené poistné udalosti) berúc do úvahy rok vzniku poistnej udalosti.

Pre nahlásené poistné udalosti pre zdravotné škody v PZP s rentovým nárokom je určený model peňažných tokov výplat renty pre každú poistnú udalosť (na základe predpokladaného zostávajúceho trvania danej renty).

V záväzku na vzniknuté a nenahlásené poistné udalosti v PZP zdravotných škodách s rentovým nárokom sa používa priemerné trvanie renty na stanovenie peňažných tokov.

#### Odhad a predpoklady v záväzkoch na zostávajúce krytie:

##### Modelovanie peňažných tokov pre produkty modelované BBA prístupom:

Určenie záväzkov plynúcich z dlhodobých a krátkodobých neživotných poistných zmlúv závisí na odhadoch spoločnosti. Odhadované predpoklady sú nasledovné:

- **Predpoklad škodovosti** je odhadovaný na základe historickej skúsenosti
- **Miera stornovanosti** použitá v projekcii očakávaného poistného vychádza z historickej skúsenosti storien zmlúv z predchádzajúceho roka
- **Náklady** (percentuálne z poistného) – Spoločnosť používa náklady pre dané portfólio z reálnych administratívnych nákladov predchádzajúceho roka, obstarávacích nákladov vrátane provízií a ostatných obstarávacích nákladov, nákladov súvisiacich s likvidáciou poistných udalostí. Stanovenie predpokladov administratívnych a obstarávacích nákladov je v súlade s interným predpisom Spoločnosti o alokácii nákladov a do úvahy sa berú len priraditeľné náklady.
- **Inflácia nákladov** – k 31.12.2023, Spoločnosť tiež aktualizovala predpoklad o inflácii nákladov. Tento predpoklad predstavuje budúce očakávané zvýšenie v nákladoch Spoločnosti a je stanovený na základe očakávaného vývoja makroekonomických ukazovateľov Slovenskej republiky. Táto inflácia sa aplikuje na administratívne náklady a na náklady na poistné plnenia poistných udalostí.

##### Modelovanie peňažných tokov pre produkty s PAA prístupom:

- **Predpoklad škodovosti** pre nevýhodné ročné kohorty je odhadovaný na základe historickej škodovosti a predpokladaného vývoja škodovosti a prípadne zvýšenia poistného pri obnove zmlúv.
- **Miera stornovanosti** použitá v projekcii očakávaného poistného vychádza z historickej skúsenosti storien zmlúv z predchádzajúceho roka.
- **Náklady** (percentuálne z poistného) - Spoločnosť používa náklady pre dané portfólio z reálnych administratívnych nákladov predchádzajúceho roka, obstarávacích nákladov vrátane provízií a ostatných obstarávacích nákladov, nákladov súvisiacich s likvidáciou poistných udalostí. Stanovenie predpokladov administratívnych a obstarávacích nákladov je v súlade s internou normou Spoločnosti o alokácii nákladov a do úvahy sa berú len priraditeľné náklady.

Očakávané budúce peňažné toky pre poistné sú modelované ako očakávané poistné, ktoré bude fakturované do konca poistnej doby poistnej zmluvy. Toto poistné je upravené o predpokladanú mieru stornovanosti. Pre profitabilné kohorty sa modelujú iba obstarávacie náklady (vrátane provízií) ako predpokladané percento z predpokladaného poistného, ktoré bude fakturované po aplikovaní miery stornovanosti. Pre nevýhodné kohorty sú modelované tiež ostatné peňažné toky - náklady na poistné plnenia,

náklady spojené s likvidáciou poistných udalostí, administratívne náklady a riziková prirážka na nefinančné riziká – ako predpokladané odhadované percentá aplikované na očakávané budúce poistné po aplikovaní miery stornovanosti. Pre nevýhodné kohorty sa odhaduje na základe týchto peňažných tokov stratový komponent.

### 3.3.3 Metódy ocenenia rizikovej prirážky na nefinančné riziká

Riziková prirážka na nefinančné riziko odráža kompenzáciu, ktorú by Spoločnosť požadovala za znášanie nefinančného rizika a stupeň jej averzie voči riziku. Stanovuje sa samostatne pre životné a neživotné poistné zmluvy a alokuje sa do skupín zmlúv na základe rizikových profilov týchto skupín.

Riziková prirážka na nefinančné riziko sa určuje pomocou nasledujúcich techník:

- Závazky zo vzniknutých poistných udalostí (LIC): technika úrovne spoľahlivosti využitím nástrojov Bootstrap; a
- Závazky na zostávajúce krytie (LRC): technika rizikovej marže využívaná vo výpočtoch podľa Solventnosti II.

Riziková prirážka na nefinančné riziká záväzku zo vzniknutých poistných udalostí (LIC) v neživotnom poistení je určená intervalom spoľahlivosti použitím Bootstrap metódy pre dané skupiny zmlúv.

Úroveň intervalu spoľahlivosti pre Havarijné poistenie a produktové skupiny s krátkou likvidáciou poistných udalostí je 80% a pre produktové skupiny s dlhou likvidáciou je interval spoľahlivosti stanovený na 90%. Úroveň intervalu spoľahlivosti pre životné poistenie je 80%.

Pre riziková prirážku na nefinančné riziko pri zaistných zmluvách Spoločnosť používa tieto techniky na brutto aj netto báze a odvodí výšku rizika prenášaného na zaistovateľa ako rozdiel medzi týmito dvoma výsledkami.

Riziková prirážka na nefinančné riziká v záväzkoch na zostávajúce krytie (LRC), narozdiel od Solvency II kalkulácia rizikovej prirážky nezahŕňa operačné riziko a interval spoľahlivosti je znížený z 99,5% na 70%.

Pre životné produkty modelované BBA a VFA prístupom používa Spoločnosť štyri predpoklady (úmrtnosť, chorobnosť, miera stornovanosti a náklady) pre každý produkt na výpočet rizikovej prirážky predstavujúcej interval spoľahlivosti 70%.

Pre neživotné produkty je riziková prirážka kalkulovaná ako percento rizikovej prirážky z poistného.

### 3.4 Analýza senzitivity

Nasledujúce tabuľky uvádzajú informácie o tom, ako primerane možné zmeny v predpokladoch Spoločnosti v súvislosti s premennými upisovacieho rizika a diskontných sadzieb ovplyvňujú záväzky z poistenia, výsledok hospodárenia a vlastné imanie pred a po zmiernení rizika zaistnými zmluvami v držbe (žiadne zaistné zmluvy nie sú ocenené podľa modelov BBA a VFA). Analýza je založená na zmene jednotlivého predpokladu, pričom všetky ostatné predpoklady sú zachované konštantne. V praxi je toto nepravdepodobné a zmeny v niektorých predpokladoch môžu korelovať.

2023 v tis. EUR	FCF k 31. decembru	CSM k 31. decembru	Spolu	Dopad na FCF	Dopad na CSM	Nárast/ (pokles) záväzkov z poistných zmlúv	Výsledná CSM	Dopad na výsledok pred zdanením	Dopad na vlastné imanie, po zdanení
<b>Životné poistenie</b>									
Čisté záväzky z poistných zmlúv k 31. decembru	83 379	20 678	104 057						
Úmrtnosť - 10% nárast									
Čisté záväzky z poistných zmlúv				928	-820	108	19 858	-108	-85
Chorobnosť - 10% nárast									
Čisté záväzky z poistných zmlúv				2 102	-1 928	174	18 749	-174	-137
Administratívne náklady - 10% nárast									
Čisté záväzky z poistných zmlúv				3 828	-3 607	221	17 071	-221	-175
Inflácia admin. nákladov - 10% nárast									
Čisté záväzky z poistných zmlúv				774	-742	32	19 936	-32	-25
Miera stornovanosti - 10% nárast									
Čisté záväzky z poistných zmlúv				1 064	-708	356	19 970	-356	-281
Riziková diskontná miera - 0,25 p.b. nárast									
Čisté záväzky z poistných zmlúv				-760	-228	-989	20 449	989	781
<b>Neživotné poistenie</b>									
Čisté záväzky z poistných zmlúv k 31. decembru	596	130	726						
Riziková diskontná miera - 0,25 p.b. nárast									
Čisté záväzky z poistných zmlúv				-2	0	-2	130	2	1

2022 v tis. EUR	FCF k 31. decembru	CSM k 31. decembru	Spolu	Dopad na FCF	Dopad na CSM	Nárast/ (pokles) záväzkov z poistných zmlúv	Výsledná CSM	Dopad na výsledok pred zdanením	Dopad na vlastné imanie, po zdanení
<b>Životné poistenie</b>									
Čisté záväzky z poistných zmlúv k 31. decembru	84 040	16 132	100 172						
Úmrtnosť - 10% nárast									
Čisté záväzky z poistných zmlúv				885	-786	99	15 346	-99	-78
Chorobnosť - 10% nárast									
Čisté záväzky z poistných zmlúv				2 120	-1 988	132	14 144	-132	-104
Administratívne náklady - 10% nárast									
Čisté záväzky z poistných zmlúv				4 015	-3 908	106	12 224	-106	-84
Inflácia admin. nákladov - 10% nárast									
Čisté záväzky z poistných zmlúv				1 059	-1 058	1	15 074	-1	-1
Miera stornovanosti - 10% nárast									
Čisté záväzky z poistných zmlúv				790	-360	430	15 772	-430	-340
Riziková diskontná miera - 0,25 p.b. nárast									
Čisté záväzky z poistných zmlúv				-838	-214	-1 052	15 918	1 052	831
<b>Neživotné poistenie</b>									
Čisté záväzky z poistných zmlúv k 31. decembru	337	241	578						
Riziková diskontná miera - 0,25 p.b. nárast									
Čisté záväzky z poistných zmlúv				-1	0	-1	241	1	1

Spoločnosť zverejňuje pri krátkodobých poisťných zmluvách podľa modelu PAA iba citlivosť poisťných záväzkov voči zmene diskontnej miery, keďže zmeny v iných predpokladoch nemajú významný vplyv na tieto záväzky.

v tis. EUR	2023			2022				
	LIC k 31. decembru	Dopad na LIC	Dopad na výsledok pred zdanením	Dopad na vlastné imanie	LIC k 31. decembru	Dopad na LIC	Dopad na výsledok pred zdanením	Dopad na vlastné imanie
<b>Životné poistenie PAA</b>								
Záväzky z poisťných zmlúv k 31. decembru	46				50			
(Aktíva) zo zaistných zmlúv k 31. decembru	-131				-131			
<b>Čisté záväzky zo zmlúv k 31. decembru</b>	<b>-85</b>				<b>-82</b>			
Diskontná miera - 0,25 p.b. nárast								
Záväzky z poisťných zmlúv		-0,2	0,2	0,1		-0,2	0,2	0,1
(Aktíva) zo zaistných zmlúv		0,3	-0,3	-0,3		0,3	-0,3	-0,2
Čisté záväzky zo zmlúv		0,2	-0,2	-0,1		0,1	-0,1	-0,1
<b>Neživotné poistenie PAA</b>								
Záväzky z poisťných zmlúv k 31. decembru	23 654				22 150			
(Aktíva) zo zaistných zmlúv k 31. decembru	-5 265				-4 094			
<b>Čisté záväzky zo zmlúv k 31. decembru</b>	<b>18 389</b>				<b>18 055</b>			
Diskontná miera - 0,25 p.b. nárast								
Záväzky z poisťných zmlúv		-275	275	217		-239	239	189
(Aktíva) zo zaistných zmlúv		96	-96	-76		81	-81	-64
Čisté záväzky zo zmlúv		-179	179	141		-158	158	125

## 4 RIADENIE RIZIKA

Spoločnosť má zavedený účinný systém riadenia rizík, ktorý zahŕňa stratégie, postupy a procesy oznamovania, potrebné na účely priebežného zisťovania, merania, monitorovania, riadenia a oznamovania rizík vrátane ich vzájomnej závislosti. Systém správy a riadenia a všetky jeho komponenty sú nastavené tak, že reflektujú povahu, zložitosť a rozsah rizík, ktorým je Spoločnosť vystavená, resp. ktorým by mohla byť vystavená.

### 4.1 Poistné riziko

Spoločnosť je vystavená poistnému riziku zo životného aj z neživotného poistenia.

Možnosť, že sa vyskytne poistná udalosť a neistá suma výsledného poistného nároku predstavujú riziko obsiahnuté v každej poistnej zmluve. Samotná povaha poistnej zmluvy určuje, že toto riziko je náhodné a nepredvídateľné. V prípade portfólia poistných zmlúv, v ktorých sa teória pravdepodobnosti použije na kalkuláciu poistného a záväzkov, hlavné riziko, ktorému Spoločnosť čelí v súvislosti s týmito poistnými zmluvami, predstavuje riziko, že skutočné poistné udalosti a vyplatené plnenia prekročia účtovnú hodnotu záväzkov vyplývajúcich z poistných zmlúv. Toto riziko sa môže vyskytnúť, keď frekvencia poistných udalostí alebo výška poistných plnení prekročí odhady. Poistné udalosti sú náhodné a ich skutočný počet a hodnota sa môžu každý rok líšiť od stanovených odhadov pomocou štatistických metód. Čím väčšie je portfólio podobných poistných zmlúv, tým menšia bude volatilita očakávaných výsledkov a menšia je aj pravdepodobnosť, že portfólio bude významne ovplyvnené zmenou v akomkoľvek čiastkovom portfóliu. Spoločnosť vypracovala stratégiu upisovania poistenia s cieľom dosiahnutia dostatočne veľkého portfólia a zníženia jeho volatILITY.

Faktory zhoršujúce poistné riziko zahŕňajú nedostatočnú diverzifikáciu rizika v zmysle výšky rizika, geografickej lokality, poistného druhu a poistného odvetvia.

#### 4.1.1 Riziká súvisiace so zodpovednostným poistením (PAA model)

##### a) Frekvencia a výška poistných udalostí

Frekvenciu a výšku poistných udalostí môže ovplyvniť niekoľko faktorov. Významným faktorom je napr. odhadovaná inflácia z dôvodu dlhého obdobia, ktoré je obvyčajne potrebné na vyriešenie týchto prípadov. Spoločnosť tieto riziká riadi pomocou stratégie upisovania, primeraného zaistného programu a aktívnej likvidácie poistných udalostí.

Stratégia upisovania sa usiluje zabezpečiť, aby upísané riziká boli dostatočne diverzifikované pokiaľ ide o výšku rizika, územie, poistný druh a poistné odvetvie. Sú zavedené limity upisovania, ktoré nie je možné prekročiť. Tieto zabezpečujú, aby sa uplatnili primerané kritériá na výber rizík. Spoločnosť má právo neobnoviť jednotlivé zmluvy, môže uplatniť spoluúčasť a má právo odmietnuť vyplatenie podvodnej poistnej udalosti. Na základe poistných zmlúv je Spoločnosť ďalej oprávnená požadovať od tretích osôb úhradu niektorých alebo všetkých nákladov (regresy, resp. postihy).

Zaistný program Spoločnosti pre poistenie všeobecnej zodpovednosti zahŕňa zaistenie škodového nadmerku na báze rizika. Maximálny vlastný vrub pri poistení zodpovednosti je 300 tis. EUR. Takéto zaistenie spôsobí, že Spoločnosť by zo žiadnej poistnej udalosti, resp. katastrofy nemala utrieť celkovú čistú stratu z poistných zmlúv prekračujúcu vlastný vrub, okrem účasti Spoločnosti na domácom jadrovom poole, ktorého kapacita pre Spoločnosť dosahuje hodnotu 1,20 mil. EUR.

Zaistný program Spoločnosti pre poistenie zodpovednosti za škodu spôsobenú prevádzkou motorového vozidla zahŕňa zaistenie škodového nadmerku na báze rizika, pre konkrétny upisovací rok. Maximálny vlastný vrub pri poistení zodpovednosti za škodu spôsobenú prevádzkou motorového vozidla je 700 tis. EUR v roku 2023.

V poistení zodpovednosti za škodu spôsobenú prevádzkou motorového vozidla bol počas roka 2023 nárast záväzku z jednej poistnej udalosti vo výške 2 mil. EUR. Negatívny vplyv tohto poistného plnenia bol eliminovaný zaistením, nakoľko poistná udalosť výrazne prekročila prioritu.

##### b) Zdroje neistoty pri odhade budúcich poistných plnení

Poistné udalosti zodpovednostného poistenia sú často hlásené po dlhšom období od svojho vzniku, čo je zohľadnené vyššou hodnotou poistných udalostí vzniknutých, ale nenahlásených. Existuje tu niekoľko premenných, ktoré majú vplyv na množstvo a načasovanie peňažných tokov vyplývajúcich z týchto zmlúv. Týkajú sa hlavne rizika obsiahnutého v aktivitách, ktoré vykonávajú jednotliví poistení a v postupoch riadenia rizík, ktoré Spoločnosť uplatňuje.

Odhadované náklady na poistné udalosti zahŕňajú aj náklady, ktoré vzniknú pri likvidácii poistných udalostí. Spoločnosť prijíma všetky primerané opatrenia, aby si zabezpečila dostatočné informácie o svojej angažovanosti na poistných udalostiach. Vzhľadom na neistotu pri stanovovaní výšky na poistné plnenie je však pravdepodobné, že konečný výsledok sa bude od pôvodne stanoveného záväzku líšiť. Záväzok týkajúci sa týchto zmlúv predstavuje výšku vzniknutých poistných udalostí. Výška zodpovednostných poistných udalostí je mimoriadne citlivá na úroveň nálezov súdu a na vznik právneho precedensu v otázkach zmluvnej a občianskoprávnej zodpovednosti. Zodpovednostné poistenie podlieha aj výskytu nových druhov latentných poistných udalostí. Pri výpočte odhadovaných nákladov na nevyplatené poistné udalosti (nahlásené aj nenahlásené) Spoločnosť používa poistno-matematické metódy založené na vývojových trojuholníkoch vzniknutých a nahlásených škôd alebo metódu frekvencie

a priemernej škody, metódu Bootstrap pomocou vhodnej úpravy rizika určenej úrovňou intervalu spoľahlivosti, pričom sa používa primeraná bezpečnostná prírážka zohľadňujúca neistotu budúceho vývoja týchto škôd.

#### 4.1.2 Dlhodobé zmluvy životného poistenia (BBA a VFA model)

##### a) Frekvencia a výška poistných udalostí

V prípade zmlúv, v ktorých je poisteným rizikom úmrtie, najvýznamnejšími faktormi, ktoré by mohli zvýšiť celkovú frekvenciu plnení, sú epidémie (napr. AIDS, SARS, COVID-19) alebo rozšírené zmeny životného štýlu (napr. stravovanie, fajčenie a fyzické aktivity), ktoré majú za následok predčasné alebo častejšie plnenia oproti predpokladom.

V súčasnosti sa tieto riziká významne nemenia vo vzťahu k lokalizácii rizika, ktoré Spoločnosť poistila. Nadmerná koncentrácia podľa poistných súm by však mohla mať dopad na výšku vyplatených plnení na úrovni portfólia. V prípade zmlúv s pevným a garantovaným plnením a pevným budúcim poistným neexistujú žiadne zmierňujúce podmienky, ktoré redukovujú prijaté poistné riziko. Spoločnosť riadi uvedené riziká prostredníctvom stratégie zdravotného a finančného upisovania a prostredníctvom uzavretých zaistných zmlúv.

Cieľom stratégie upisovania je zabezpečiť dobrú diverzifikáciu prijatých rizík z hľadiska typu jednotlivých rizík a úrovne poistných plnení, pričom diverzifikáciou dosahuje aj vyváženú navzájom sa dopĺňajúcich rizík úmrtnosti a dožitia. Pri uzatváraní poistných zmlúv Spoločnosť využíva aj lekárske prehliadky, pričom poistné odráža rôznych zdravotný stav žiadateľov a históriu ich rodinného zdravotného stavu. Spoločnosť v životnom poistení akceptuje na vlastný vrub iba riziká v kumulovanej výške nepresahujúcej limit 0,42 mil. EUR.

##### b) Zdroje neistoty pri odhade budúcich poistných plnení a príjmov z poistného

Neistota pri odhade budúcich plnení a príjmov z poistného pri dlhodobých poistných zmluvách životného poistenia vyplýva z nepredvídateľnosti dlhodobých zmien celkovej úrovne úmrtnosti a premenlivosti správania sa poistníkov a poistených.

Spoločnosť používa vhodné tabuľky na výpočet základu štandardnej úmrtnosti podľa typu zmluvy a územia, na ktorom poistenec žije. Na zostavenie čo najpresnejšieho odhadu očakávanej úmrtnosti Spoločnosť preveruje vlastné skúsenosti zo všetkých uzavretých poistných zmlúv a využíva aj štatistické metódy na úpravu hrubej miery úmrtnosti. Skúsenosti Spoločnosti odrážajú aj vplyv akýchkoľvek historických dôkazov o selektívnom správaní sa poistencov. Spoločnosť si vedie nezávislé štatistiky o vypovedaní poistných zmlúv, aby zistila odchýlky skutočného počtu vypovedaných zmlúv od predpokladov. Na určovanie miery vypovedania zmlúv sa používajú štatistické metódy, pričom sa používa bezpečnostná prírážka na pokrytie neistoty budúceho vývoja údajov tak, aby sa získal dostatočne bezpečný odhad budúcej miery vypovedí poistných zmlúv.

#### 4.1.3 Krátkodobé zmluvy životného poistenia (PAA model)

##### a) Frekvencia a závažnosť poistných nárokov

Spoločnosť uzatvára poistné zmluvy tohto typu najmä s partnermi poskytujúcimi poistenie pre prípad smrti ako doplnok k úverovým produktom (poistenie pre prípad smrti potom zároveň slúži ako forma zabezpečenia úveru pre prípad smrti dlžníka). Táto stratégia zabezpečuje Spoločnosti výhodné geografické aj odvetvové rozloženie rizika úmrtnosti a zabráňuje tak nadmernej koncentrácii tohto rizika.

V súlade so zaistným programom Spoločnosti sú aj tieto riziká zaistené excedentným zaistením s vlastným vrubom na jedno poistené riziko vo výške 0,04 mil. EUR.

##### b) Zdroje neistoty pri odhade budúcich poistných plnení

Vzhľadom na krátkodobý charakter zmlúv nie je Spoločnosť vystavená poistno-technickému riziku vyplývajúceho z neistého budúceho dlhodobého vývoja úmrtnosti poistených osôb.

#### 4.1.4 Zmluvy na poistenie majetku (PAA a BBA model)

##### a) Frekvencia a závažnosť poistných udalostí

V prípade poistných zmlúv na poistenie majetku spôsobujú klimatické zmeny častejšie a závažnejšie udalosti v dôsledku extrémneho počasia (najmä záplavy, víchrice a krúpy) a ich dôsledky (napr. poistné udalosti súvisiace so zosuvom pôdy). Pri niektorých zmluvách má Spoločnosť navyše limitovaný počet poistných udalostí, ktoré môžu byť vyplatené v poistnom roku, resp. zaviedla maximálnu výšku splatnú za poistné udalosti v danom poistnom roku. Spoločnosť má právo preceniť riziko pri obnovení zmluvy. Navyše môže uplatniť spoluúčasť a odmietnuť vyplatiť podvodnú poistnú udalosť. Tieto zmluvy sú upísané s odvolaním sa na trhovú reprodukčnú hodnotu poisteného majetku a predmetov, pričom na stanovenie hornej hodnoty splatnej sumy pri výskyte poistnej udalosti sa používajú limity poistných udalostí. Náklady na prestavbu nehnuteľností, náhradu predmetu poistenia alebo odškodnenie zaň a čas potrebný na opätovné začatie činnosti po prerušení predstavujú kľúčové faktory, ktoré ovplyvňujú výšku poistných nárokov vyplývajúcich z takýchto zmlúv. Najväčšia pravdepodobnosť významných strát z týchto poistení vzniká v súvislosti so škodami spôsobenými víchricami a záplavami.

Zaistný program Spoločnosti pre poistenie majetku zahŕňa zaistenie škodového nadmerku na báze rizika. Maximálny vlastný vrub pri poistení majetku je 350 tis. EUR. Takéto zaistenie spôsobí, že Spoločnosť by zo žiadnej poistnej udalosti, resp. katastrofy nemala utpieť celkovú čistú stratu z poistných zmlúv prekračujúcu vlastný vrub, okrem účasti Spoločnosti na domácom jadrovom poole, ktorého kapacita pre Spoločnosť dosahuje hodnotu 1,20 mil. EUR.

V roku 2023 sa nahlásené poistné udalosti v dôsledku zemetrasenia podieľali na vzniknutých poistných udalostiach vo výške 0,2 mil. EUR.

Hlavnými rizikovými skupinami poistných zmlúv pre poistenie majetku sú živel, krádež a havária. Spoločnosť uplatňuje diverzifikáciu majetkových rizík, a to geografickú (Spoločnosť pôsobí na území celej SR), ako aj typologickú (Spoločnosť poisťuje majetok vo vlastníctve obyvateľstva, ako aj majetok slúžiaci na podnikateľskú činnosť).

##### b) Zdroje neistoty pri odhade budúcich poistných plnení

Najvýznamnejším zdrojom neistoty pre poistné udalosti týkajúce sa majetku je budúci vývoj živelných rizík (najmä riziká víchrice a záplavy). Spoločnosť eliminuje tieto riziká jednak opisovacou stratégiou, jednak zaistným programom (pre jednotlivé riziká, ako aj pre prípad katastrofy).

Pri odhade poistných udalostí vzniknutých, ale nenahlásených pre majetkové poistné udalosti Spoločnosť používa metódy založené na vývojových trojuholníkoch vzniknutých a nahlásených škôd, pričom uplatňuje metódu Bootstrap pomocou vhodnej úpravy rizika určenej úrovňou intervalu spoľahlivosti na pokrytie poistno-technického rizika vyplývajúceho z potenciálneho budúceho nepriaznivého vývoja poistných udalostí v porovnaní s očakávaným vývojom.

#### 4.1.5 Riziko koncentrácie

V rámci rizika koncentrácie, spoločnosť sleduje výšku celkovej poistnej sumy v poistení majetku, kde je geografická koncentrácia najvýznamnejšia. Rozloženie poistných súm v poistných zmluvách po jednotlivých krajoch ukazuje nasledujúca tabuľka:

Koncentrácia rizík in %	Pred zaistením		Po zaistení	
	2023	2022	2023	2022
Banskobystrický kraj	11,00	10,41	10,34	9,91
Bratislavský kraj	29,28	29,70	28,81	29,07
Košický kraj	13,12	13,11	13,12	13,02
Nitriansky kraj	9,47	9,68	9,74	10,03
Prešovský kraj	11,56	11,24	11,83	11,44
Trnavský kraj	9,99	10,33	10,3	10,69
Trenčiansky kraj	7,26	7,13	7,26	7,13
Žilinský kraj	8,32	8,40	8,6	8,71
<b>Spolu</b>	<b>100,00</b>	<b>100,00</b>	<b>100,00</b>	<b>100,00</b>

Spoločnosť nemá žiadneho významného klienta, kde by sa koncentrácia považovala za významnú.

Pre zmluvy v životnom poistení, kde je rizikom smrť, je dôležité poznať rozdelenie výšok poistných súm, nakoľko prípadná koncentrácia poistných plnení s vysokými poistnými sumami by mohla významne ovplyvniť výsledok hospodárenia Spoločnosti.

Tabuľka nižšie ilustruje koncentráciu rizika na základe agregovaných poisťných súm podľa deviatich skupín zmlúv, definovaných podľa výšky poisťnej sumy pre riziká smrti a dožitia na zmluvu:

Poisťná suma v tis. EUR	Počet poisťných zmlúv pred zaistením		Počet poisťných zmlúv po zaistení	
	2023	2022	2023	2022
0,0 – 2,5	8 926	11 254	8 926	11 254
2,5 – 5,0	8 605	9 309	8 605	9 309
5,0 – 7,5	6 572	6 977	6 572	6 977
7,5 – 10,0	4 184	4 380	4 184	4 380
10,0 – 20,0	13 620	14 045	13 620	14 045
20,0 – 30,0	6 436	6 668	6 436	6 668
30,0 – 40,0	3 282	3 491	3 282	3 491
40,0 – 50,0	1 841	1 786	2 641	2 773
viac ako 50,0	3 790	3 563	2 990	2 576
<b>Spolu k 31. decembru</b>	<b>57 256</b>	<b>61 473</b>	<b>57 256</b>	<b>61 473</b>

Celková výška poisťných súm pred zaistením dosahuje hodnotu 976 mil. EUR a po zaistení výšku 901 mil. EUR.

## 4.2 Trhové riziko

Trhové riziko predstavuje zmenu reálnej hodnoty budúcich peňažných tokov finančného nástroja v dôsledku zmien trhových cien. Spoločnosť investuje všetky svoje aktíva v súlade so zásadami obozretného investovania. Spoločnosť zriadila na účely riadenia trhového rizika Výbor pre riadenie aktív a pasív (ďalej ako „ALCO“). ALCO prerokováva a prijíma rozhodnutia v oblasti stanovenie strategickej alokácie aktív, stanovenie plánov pre investovanie do cenných papierov, koordinácia riadenia aktív a pasív, zohľadnenie trhového rizika, kreditného rizika a rizika likvidity, povolenie obstarávania nových investičných nástrojov, sledovanie a návrhy na korekciu štruktúry aktív vo vzťahu k výnosnosti, kontrola objemu a zloženia nevýnosných aktív.

Ďalej v oblasti investovania interné normy upravujú limity pre jednotlivé triedy ratingov, pre jednotlivé protistrany, minimálny priemerný rating emitentov, monitorovanie limitov a proces eskalácie pri prekročení limitov.

Riadenie rizík spojených s finančným investovaním je neoddeliteľnou súčasťou celkového systému riadenia rizík, ktorý monitoruje, hodnotí, rieši a reportuje najvýznamnejšie riziká týkajúce sa všetkých činností poisťovne ako celku.

Spoločnosť eviduje najmä úrokové riziko, akciové riziko, menové a kreditné riziko.

### 4.2.1 Úrokové riziko

Úrokové riziko je riziko zmeny úrokovej krivky. Toto riziko ovplyvňuje aktíva aj pasíva Spoločnosti a zmena úrokovej krivky tak môže mať významný dopad na hospodársky výsledok Spoločnosti. Spoločnosť analyzuje pravidelne súlad aktív a pasív ako aj vplyv zmeny úrokových sadzieb na trhu a ich vplyv na hodnotu aktív a pasív.

Riziku sú vystavené predovšetkým poisťné zmluvy s garantovanou úrokovou mierou. Zmena úrokovej miery ma vplyv na ocenenie poisťných zmlúv ako na strane aktív, tak na strane pasív. Dopad zmeny úrokových sadzieb je popísaný nižšie.

Spoločnosť riadi úrokové riziko primárne zosúladením načasovania peňažných tokov z dlhových nástrojov s peňažnými tokmi z poisťných a zaistných zmlúv. Spoločnosť monitoruje úrokové riziko výpočtom priemernej dĺžky investičného portfólia a poisťných zmlúv. Tá je ukazovateľom citlivosti aktív a pasív na zmeny úrokových sadzieb. Počíta sa pomocou simulovania očakávaných peňažných tokov zo zmlúv na konzistentnom princípe. V prípade vzniku rozdielu medzi plynutím peňažných tokov v priemernej dĺžke z aktív a pasív, spoločnosť ju minimalizuje nákupom alebo predajom cenných papierov s pevnou úrokovou mierou s inou dĺžkou.

Analýza splatnosti finančných investícií a záväzkov z poisťných zmlúv je zahrnutá v Poznámke 4.4. Analýza senzitivity voči úrokovým sadzbám je uvedená nižšie.

Nasledujúca tabuľka predstavuje analýzu toho, ako by možná zmena trhových úrokových sadzieb mohla ovplyvniť zmluvné zostatky podľa IFRS 17 a finančné aktíva, ako aj čistý vplyv na hospodársky výsledok a vlastné imanie. Ostatné finančné aktíva a pasíva Spoločnosti nie sú výrazne citlivé na úrokové sadzby.

v tis. EUR		0,25% nárast úrokovej sadzby				0,25% pokles úrokovej sadzby			
Stavy ku 31. decembru 2023	Suma podliehajúca senzitivite	Čisté záväzky zo zmlúv, (pokles)	Finančné investície, (pokles)	Dopad na výsledok zdanením	Dopad na vlastné imanie, po zdanení	Čisté záväzky zo zmlúv, nárast	Finančné investície, nárast	Dopad na výsledok zdanením	Dopad na vlastné imanie, po zdanení
Finančné investície	70 747		-815	-682	-644		831	696	657
Poistné a zaistné zmluvy	123 087	-1 169		1 169	924	1 206		-1 206	-953

  

v tis. EUR		0,25% nárast úrokovej sadzby				0,25% pokles úrokovej sadzby			
Stavy ku 31. decembru 2023	Suma podliehajúca senzitivite	Čisté záväzky zo zmlúv, (pokles)	Finančné investície, (pokles)	Dopad na výsledok zdanením	Dopad na vlastné imanie, po zdanení	Čisté záväzky zo zmlúv, nárast	Finančné investície, nárast	Dopad na výsledok zdanením	Dopad na vlastné imanie, po zdanení
Finančné investície	40 906		-552	-552	-436		565	565	446
Poistné a zaistné zmluvy	118 724	-1 212		1 212	957	1 252		-1 252	-989

Úrokovému riziku podliehajú iba dlhové cenné papiere ocenené vo FVTPL a FVOCI. Ocenenie ostatných finančných investícií Spoločnosti nie je výrazne citlivé na zmeny úrokových sadzieb.

V záväzkoch z poistných zmlúv oceňovaných podľa modelu PAA je na zmeny úrokových sadzieb citlivá iba časť LIC.

#### 4.2.2 Menové riziko

Spoločnosť nevykazovala v rokoch 2023 a 2022 významný finančný majetok a záväzky citlivé na menové riziká s vplyvom na hospodársky výsledok.

#### 4.2.3 Akciové riziko

Akciové riziko je riziko, že sa reálna hodnota finančného aktíva môže zmeniť z iných dôvodov, ako sú zmeny úrokovvej sadzby alebo meny.

Spoločnosť neinvestuje priamo do akcií, ale len do podielových fondov, ktoré investujú aj do akcií. Spoločnosť je vystavená riziku zmien ceny podielových listov podielových fondov. Interné pravidlá pre investovanie do fondov sa riadia internou normou Riziková tolerancia, ako aj legislatívnymi obmedzeniami. Akciové riziko nemá významný vplyv na vlastné imanie Spoločnosti, nakoľko väčšina finančných investícií podliehajúcich tomuto riziku pokrýva záväzky z poistných zmlúv a zmena hodnoty týchto investícií by sa vo veľkej miere premietla do hodnoty záväzkov z poistných zmlúv.

### 4.3 Kreditné riziko

Spoločnosť je vystavená kreditnému riziku, čo je riziko, že protistrana nebude schopná splatiť sumy v plnej výške v čase splatnosti.

#### 4.3.1 Kreditné riziko finančných nástrojov

Na účely riadenia kreditného rizika sú stanovené prevádzkové limity pre ratingy alebo emisie protistrany a limity koncentrácie na protistranu. Pozície vystavené kreditnému riziku sú monitorované a limitované. Riziko je vyjadrené najmä dĺžkou aktíva a ratingom protistrany. Dodržiavanie limitov sa kontroluje minimálne na štvrťročnej báze a budúce investície sa plánujú aj s ohľadom na koncentráciu, rating a dĺžku.

Oddelenie rizík sleduje, či sú prekročené úverové limity. Politikou Spoločnosti je investovať do vysoko kvalitných, likvidných (t. j. investičného stupňa) finančných nástrojov. Spoločnosť nepoužíva derivátové nástroje na riadenie kreditného rizika.

##### Meranie ECL

IFRS 9 vyžaduje, aby sa opravná položka vykázala vo výške rovnajúcej sa 12-mesačnej očakávanej úverovej strate (ECL) alebo celoživotnej ECL. Celoživotná ECL je výsledkom všetkých možných prípadov zlyhania počas očakávanej životnosti finančného nástroja. 12-mesačná ECL je výsledkom udalostí zlyhania finančného nástroja, ktoré sú možné do 12 mesiacov od dátumu vykazovania.

Spoločnosť vo všeobecnosti vykazuje opravné položky na očakávané straty vo výške rovnajúcej sa celoživotnej ECL, okrem nasledujúcich prípadov, keď sa vykazuje 12-mesačná ECL:

- Dlhové cenné papiere s nízkym kreditným rizikom k dátumu zostavenia účtovnej závierky. Táto požiadavka sa považuje za splnenú, ak rating cenného papiera spĺňa všeobecnú definíciu „investičného stupňa“; a
- Ostatné finančné investície, pri ktorých sa kreditné riziko od prvotného vykázania výrazne nezvýšilo.

Pri určovaní, či sa kreditné riziko od prvotného vykázania výrazne zvýšilo, Spoločnosť zvažuje primerané a podložené informácie, ktoré sú relevantné a dostupné bez neprimeraných nákladov alebo úsilia. To zahŕňa kvalitatívne a kvantitatívne informácie a analýzy založené na skúsenostiach Spoločnosti (kvantitatívne kritériá: napr. počet dní omeškania, zníženie ratingu; a kvalitatívne kritériá: napr. existencia splátkového kalendára a iných úľav). Spoločnosť posudzuje, či nenastalo významné zvýšenie kreditného rizika nie neskôr, ako 30 dní po splatnosti aktíva.

PD, LGD a EAD sú kľúčové vstupy pre meranie ECL. ECL pre finančné aktívum, kde sa kreditné riziko výrazne nezvýšilo, sa vypočíta vynásobením 12-mesačnej PD s príslušnými LGD a EAD. Celoživotná ECL sa vypočíta vynásobením celoživotného PD príslušnými LGD a EAD.

Na určenie a 12-mesačnej PD spoločnosť používa tabuľky PD od Moody's Investors Service s históriou zlyhania dlžníkov (štátnych alebo korporátnych) a s rovnakým úverovým ratingom.

LGD je pravdepodobná strata v prípade zlyhania. Spoločnosť odhaduje parametre LGD na základe historickej miery návratnosti vo vzťahu k zmluvným stranám, ktoré zlyhali, alebo používa tabuľky od Moody's Investors Service. LGD berie do úvahy kolaterál a priemyselné odvetvie. EAD je očakávaná expozícia v prípade zlyhania. Spoločnosť odvodí EAD z aktuálnej expozície voči protistrane a potenciálnych zmluvne povolených zmien súčasnej sumy, vrátane amortizácie a zálohových platieb. EAD finančného aktíva je jeho hrubá účtovná hodnota v čase zlyhania.

Na určenie stupňa kreditnej kvality („Stupeň“) sa budú brať do úvahy kvantitatívne (napr. počet dní v omeškani) aj kvalitatívne kritériá.

Stupeň 1 zahŕňa expozície, ktoré spĺňajú definované kvantitatívne a kvalitatívne kritériá, expozície bez výrazného zvýšenia kreditného rizika a portfóliá s nízkym kreditným rizikom.

Stupeň 2 zahŕňa expozície, ktoré ešte nespĺňajú alebo už nespĺňajú kvantitatívne a kvalitatívne kritériá na klasifikáciu do Stupňa 1, ale nie sú zlyhané.

Stupeň 3 zahŕňa nástroje v zlyhaní a nástroje, ktoré musia byť z objektívnych dôvodov klasifikované ako Stupeň 3 na základe iných kvalitatívnych kritérií (napr. rozhodnutím ALCO).

Spoločnosť definuje finančný nástroj ako zlyhaný, čo je plne v súlade s definíciou úverového znehodnotenia, ak spĺňa jedno alebo viacero z nasledujúcich kritérií:

- omeškanie 90 dní alebo viac,
- vyhlásenie konkurzu alebo reštrukturalizácie dlžníka
- ratingové hodnotenie "D" (default) emitenta od jednej z troch najväčších ratingových agentúr (Standard & Poors, Moody's, Fitch).

Prístup k výpočtu opravných položiek je určený na základe Stupňa. Jednotlivé prístupy k stanoveniu opravných položiek sa líšia v závislosti od typu portfóliá a horizontu merania očakávanej straty (12-mesačná alebo celoživotná). ALCO je oprávnený určiť Stupeň a výšku opravnej položky na základe metodiky výpočtu pre príslušný Stupeň, ako aj individuálnu opravnú položku, t. j. ako percento z pohľadávky, alebo absolútnu výšku opravnej položky.

Spoločnosť používa externé ratingy kreditného rizika na posúdenie kreditného rizika, keďže pre všetky dlhové nástroje sú k dispozícii externé ratingy kreditného rizika. Úverové ratingy sú kalibrované tak, že riziko zlyhania sa zvyšuje exponenciálne pri každom vyššom stupni rizika.

#### *Výrazné zvýšenie kreditného rizika (SICR)*

Pri určovaní, či sa kreditné riziko (t. j. riziko zlyhania) finančného nástroja od prvotného vykázania výrazne zvýšilo, Spoločnosť zvažuje primerané a podložené informácie, ktoré sú relevantné a dostupné bez neprímeraných nákladov alebo úsilia. To zahŕňa kvalitatívne aj kvantitatívne informácie a analýzy založené na skúsenostiach Spoločnosti, expertnom hodnotení úverovej bonity a výhľadových informáciách.

Vždy, keď je to možné, Spoločnosť monitoruje zmeny kreditného rizika sledovaním zverejnených externých úverových ratingov. Aby bolo možné určiť, či zverejnené ratingy zostávajú aktuálne, a posúdiť, či došlo k výraznému zvýšeniu kreditného rizika k dátumu vykazovania, ktoré sa nezohľadnilo vo zverejnených ratingoch, Spoločnosť tiež posudzuje zmeny vo výnosoch a spreadoch dlhopisov spolu s dostupnými informáciami z tlače o emitentoch.

Ak nie sú k dispozícii externé úverové ratingy, Spoločnosť pridelí každú expozíciu do Stupňa na základe údajov, ktoré sú prediktívne pre riziko zlyhania (vrátane, ale nie výlučne, auditovaných finančných výkazov, manažérskych účtov a projekcií peňažných tokov a dostupných regulatórnych a tlačových informácií o dlžníkoch), uplatňuje expertný úverový úsudok a rozhoduje o SICR a priradení do Stupňa kreditnej kvality na ALCO výbore.

Spoločnosť predpokladá, že kreditné riziko finančného aktíva sa od prvotného vykázania významne nezvýšilo, ak má finančné aktívum k dátumu zostavenia účtovnej závierky nízke kreditné riziko. Spoločnosť sa domnieva, že finančné aktívum má nízke kreditné riziko, ak je jeho rating kreditného rizika ekvivalentný celosvetovo chápanej definícii „investičného stupňa“. Spoločnosť to považuje za Baa3 (Moody's scale) / BBB- (S&P scale) alebo vyššie ratingy.

Spoločnosť identifikuje kľúčové faktory, ktoré stoja za zmenami v úverovom riziku pre portfóliá. Vo všeobecnosti sa významný nárast kreditného rizika posudzuje pre jednotlivé nástroje, ako je uvedené vyššie. Ak však spoločnosť identifikuje kľúčový faktor, ktorý sa nezohľadňuje v individuálnom hodnotení v primeranom čase, potom spoločnosť vyhodnotí, či existujú primerané a podložené informácie, ktoré jej umožňujú vykonať dodatočné posúdenie na kolektívnom základe s ohľadom na celé portfólio alebo jeho časť. To môže viesť k záveru Spoločnosti, že segment alebo časť portfólia prešla výrazným zvýšením kreditného rizika.

Spoločnosť zastáva názor, že k výraznému zvýšeniu kreditného rizika dôjde najneskôr vtedy, keď je aktívum viac ako 30 dní po splatnosti. Dni po splatnosti sa určujú spočítaním počtu dní od najskoršieho dátumu splatnosti, v súvislosti s ktorými nebola prijatá plná platba. Dátumy splatnosti sa určujú bez zohľadnenia akéhokoľvek obdobia odkladu, ktoré môže mať dlžník k dispozícii.

Ak existujú dôkazy o tom, že už nedochádza k významnému nárastu kreditného rizika v porovnaní s prvotným vykázáním, potom sa opravná položka k nástroju vráti k oceneniu prostredníctvom 12-mesačných ECL po 3 mesiacoch bez pozorovania SICR (skúšobná doba, počas ktorej sa finančné aktívum musí preukázať dobré správanie a poskytnúť dôkaz, že jeho kreditné riziko dostatočne kleslo).

#### *Začlenenie informácií zameraných na budúcnosť*

Spoločnosť do svojho hodnotenia toho, či sa kreditné riziko nástroja výrazne zvýšilo od prvotného vykázania, začleňuje informácie zamerané na budúcnosť, najmä pokiaľ ide o CDS, úverové rozpätia, očakávané zmeny v odvetví a celkové ekonomické prostredie. Na základe dostupných informácií ALCO rozhoduje o Stupni kreditného rizika a/alebo o výške opravných položiek.

### Úverové expozície podľa ratingu

Nižšie uvedené tabuľky poskytujú informácie o expozícii voči kreditnému riziku prostredníctvom klasifikácie aktív podľa úverových ratingov protistrán spoločnosti.

#### Účtovná hodnota finančných investícií v amortizovanej hodnote

v tis. EUR

Moody's stupnica	2023				2022
	Stupeň 1	Stupeň 2	Stupeň 3	Spolu	Spolu
Aaa	2 001	0	0	2 001	0
Aa	2 992	0	0	2 992	1 999
A	51 656	0	0	51 656	69 046
Baa	9 246	0	0	9 246	13 989
Ba	1 022	0	0	1 022	1 039
Bez ratingu	2 025	0	50	2 076	2 080
<b>Hrubá účtovná hodnota spolu</b>	<b>68 942</b>	<b>0</b>	<b>50</b>	<b>68 993</b>	<b>88 153</b>
ECL / Opravná položka	-51	0	-41	-92	-210
<b>Čistá účtovná hodnota spolu</b>	<b>68 892</b>	<b>0</b>	<b>10</b>	<b>68 901</b>	<b>87 943</b>

V kategórii „Bez ratingu“ sú zahrnuté:

- jeden úver poskytnutý bývalému zamestnancovi Spoločnosti k 31. decembru 2023 so zníženou kreditnou hodnotou s celoživotnou ECL (s hrubou účtovnou hodnotou 50 tis. EUR), a
- Jeden podnikový dlhopis v hodnote 2 025 tis. EUR so splatnosťou v roku 2026 bez pridelenia ratingu. Všetky zmluvné peňažné toky z tohto dlhopisu boli vždy uhradené včas a v plnej výške a nevykazujú žiadne známky zhoršenia úverovej kvality.
- Pri investíciách bez externého ratingu sa používa PD z kategórie „All Rated“ v tabuľke Moody's, ktorá je približne porovnateľná s hodnotou PD v dolnej oblasti BB a predstavuje tak konzervatívny prístup.

#### Zníženie hodnoty finančných investícií v amortizovanej hodnote

v tis. EUR

	2023				2022
	Stupeň 1	Stupeň 2	Stupeň 3	Spolu	Opravná položka
<b>1. január</b>	<b>0</b>	<b>210</b>	<b>0</b>	<b>210</b>	<b>0</b>
Úprava pri prvotnej aplikácii IFRS 9	46	-210	0	-164	0
<b>1. január, upravené</b>	<b>46</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>46</b>	<b>0</b>
Nové investície v účtovnom období	7	0	0	7	0
Odpisy a vyradené investície	-1	0	0	-1	0
Presuny medzi Stupňami	-1	0	1	0	0
Precenenie ECL / opravnej položky	0	0	40	40	210
<b>31. december</b>	<b>51</b>	<b>0</b>	<b>41</b>	<b>92</b>	<b>210</b>

**Reálna hodnota finančných investícií vo FVOCI**  
v tis. EUR

Moody's stupnica	2023				2022
	Stupeň 1	Stupeň 2	Stupeň 3	Spolu	Spolu
<b>A</b>	5 074	0	0	5 074	0
<b>Baa</b>	4 346	0	0	4 346	0
<b>Suma spolu</b>	<b>9 420</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>9 420</b>	<b>0</b>

**Zníženie hodnoty finančných investícií vo FVOCI**

v tis. EUR

	2023				2022
	Stupeň 1	Stupeň 2	Stupeň 3	Spolu	Opravná položka
<b>1. január</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	0
Úprava pri prvotnej aplikácii IFRS 9	8	0	0	8	0
<b>1. január, upravené</b>	<b>8</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>8</b>	0
Odpisy a vyradené investície	-2	0	0	-2	0
<b>31. december</b>	<b>6</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>6</b>	0

Podielové fondy alokované na zmluvy investičného životného poistenia sa vykazujú ako súčasť súvahovej pozície *Finančné investície* v položke *Podkladové aktíva ku zmluvám oceňovaným podľa VFA*. Podielovým fondom ponúkaným Spoločnosťou nebol pridelený rating od kótovanej ratingovej agentúry. Zmeny hodnoty podkladových aktív sa v rovnakej výške prejavia zmenou *Závazkov z poistných zmlúv*.

Celková expozícia voči kreditnému riziku pre finančné investície určené ako FVTPL je 61 326 tis. EUR (2022: 40 907 tis. EUR).

**4.3.2 Kreditné riziko poistných zmlúv, zaistných zmlúv a ostatných pohľadávok**

Zaistenie sa používa na riadenie poistného rizika. Tým však nezaničí záväzok Spoločnosti ako primárneho poist'ovateľa. Ak zaist'ovateľ z akéhokoľvek dôvodu nie je schopný uhradiť nárok na výplatu poistného plnenia, za platbu poistníkov zostáva zodpovedná Spoločnosť.

Spoločnosť má kreditné riziko vyplývajúce z aktív zo zaistných zmlúv. Ostatné kreditné riziká vyplývajúce z poistných operácií sa nepovažujú za významné.

Spoločnosť štvrtročne monitoruje bonitu zaist'ovateľov na základe externých úverových ratingov. Ak externý rating nie je k dispozícii, Spoločnosť sleduje ukazovatele Solventnosti zaist'ovateľa a PD sa odvodí na základe štandardnej metodiky vzorca Solvency II. Spoločnosť stanovila limity pre priemerný rating zaist'ovateľov (uvedené v internom štandarde „Riziková tolerancia“). Minimálny tolerovaný priemerný rating aktív zo zaistných zmlúv je stanovený na úrovni A-.

Tabuľka predstavuje maximálnu expozíciu voči kreditnému riziku (s ohľadom na možnosť započítania, ak je to vhodné, podľa zaistných zmlúv). Poistné pohľadávky a regresy ako časť Závazkov z poistných zmlúv nemajú rating.

**Expozícia voči kreditnému riziku z poistných a zaistných zmlúv**

	v tis. EUR	31. december 2023	31. december 2022
Aktíva zo zaistných zmlúv		5 342	4 152
Závazky zo zaistných zmlúv		-133	-120
Poistné pohľadávky		1 143	998
Regresy		709	661
<b>Maximálna expozícia</b>		<b>7 061</b>	<b>5 691</b>

Expozície voči jednotlivým poistníkom a skupinám poistníkov sa zhromažďujú v rámci prebiehajúceho procesu inkasa pohľadávok.

Pre súvahovú položku *Pohľadávky* sa uplatňuje zjednodušený prístup na výpočet opravnej položky zo zníženia hodnoty, kde sú straty vo výške rovnajúcej sa celoživotným očakávaným úverovým stratám vykázané pre takmer všetky pohľadávky po lehote splatnosti. Spoločnosť uplatňuje prísne kritériá na hodnotenie rizikovosti týchto pohľadávok. Spoločnosť vytvára opravné položky buď individuálne (pre pohľadávky vyššej hodnoty), alebo na portfóliovej báze.

Pohľadávky z provízií, poplatkov a iných pohľadávok nemajú rating. Ako najrelevantnejšie sa pre Spoločnosť ukázalo posúdenie na základe vyspelosti a ich vekovej štruktúry, ako uvádza nasledujúca tabuľka.

#### Pohľadávky

v tis. EUR

2023					
Doba po splatnosti	Provízie a poplatky	Preddavky a vklady	Ostatné pohľadávky	Spolu	
nie sú po splatnosti	32	283	253	567	
do 3 mesiacov	23	0	16	38	
od 3 mesiacov do 1 roka	34	0	27	62	
od 1 roka do 5 rokov	269	0	14	283	
nad 5 rokov	1 624	0	82	1 706	
<b>Hrubá účtovná hodnota</b>	<b>1 982</b>	<b>283</b>	<b>391</b>	<b>2 656</b>	
Očakávaná kreditná strata	-1 670	0	-96	-1 765	
<b>Spolu</b>	<b>312</b>	<b>283</b>	<b>296</b>	<b>891</b>	

2022					
Doba po splatnosti	Provízie a poplatky	Preddavky a vklady	Ostatné pohľadávky	Spolu	
nie sú po splatnosti	17	211	156	384	
do 3 mesiacov	3	0	2	5	
od 3 mesiacov do 1 roka	186	0	2	188	
od 1 roka do 5 rokov	256	0	14	270	
nad 5 rokov	1 855	0	83	1 939	
<b>Hrubá účtovná hodnota</b>	<b>2 316</b>	<b>211</b>	<b>257</b>	<b>2 785</b>	
Opravné položky	-2 008	0	-82	2 090	
<b>Spolu</b>	<b>308</b>	<b>211</b>	<b>175</b>	<b>695</b>	

#### Zníženie hodnoty pohľadávok

v tis. EUR

2023					
	Provízie a poplatky	Preddavky a vklady	Ostatné pohľadávky	Spolu	
1. januára	2 008	0	82	2 090	
Precenenie ECL	-339	0	14	-325	
31. decembra	1 670	0	96	1 765	

2022					
	Provízie a poplatky	Preddavky a vklady	Ostatné pohľadávky	Spolu	
1. januára	2 511	0	89	2 600	
Zmeny v opravných položkách	-503	0	-7	-510	
31. decembra	2 008	0	82	2 090	

#### 4.4 Riziko likvidity

Riziko likvidity predstavuje riziko, že Spoločnosť nebude schopná okamžite zabezpečiť výplatu splatných záväzkov. Expozícia Spoločnosti voči riziku likvidity je považovaná za nízku, nakoľko Spoločnosť drží prevažnú časť svojich prostriedkov v likvidnej forme. Riadenie aktív a pasív v Spoločnosti je úlohou Komisie ALCO. V rámci procesov Spoločnosti sa taktiež vyhodnocuje časová štruktúra aktív a pasív, pričom pri rozhodovaní o nových investíciách sa prihliada na túto štruktúru.

Spoločnosť priebežne sleduje plánované finančné toky a následne môže pohotovo reagovať na neočakávané požiadavky vyplývajúce z poistných plnení. Vďaka tomu má Spoločnosť zabezpečený v každom momente dostatok peňažných prostriedkov na úhradu všetkých svojich záväzkov.

Nasledujúce tabuľky uvádzajú odhadovanú sumu a načasovanie zostávajúcich zmluvných nediskontovaných peňažných tokov vyplývajúcich z finančných aktív, ako aj z poistných, finančných a lízgových záväzkov. Príjmy z dlhových cenných papierov ktoré nadobudli splatnosť, a ktoré nie sú potrebné na splnenie záväzkových peňažných tokov, budú reinvestované.

#### Očakávané peňažné toky (nediskontované)

v tis. EUR

31. december 2023	Účtovná hodnota	Na vyžiadanie	Do 1 roka	1-2 roky	2-3 roky	3-4 roky	4-5 roky	5-10 roky	Nad 10 rokov	Spolu
Peňažné prostriedky a ekvivalenty	2 079	2 079	0	0	0			0	0	2 079
Dlhové cenné papiere	127 310	0	14 123	15 956	19 421	14 605	10 221	44 884	32 806	152 016
Hypotekárne záložné listy	5 881		124	124	124	2 124	103	4 261	0	6 860
Úvery a pôžičky	10	0	10	10	10	10	10	6	0	55
Termínované vklady	6 448	0	6 448	0	0	0	0	0	0	6 448
Podkladové aktíva ku zmluvám oceňovaným podľa VFA	30 058	30 058	0	0	0	0	0	0	0	30 058
Podielové fondy	919	919	0	0	0	0	0	0	0	919
Pohľadávky	891	0	399	0	0	312	180	0	0	891
<b>Finančné aktíva spolu</b>	<b>173 596</b>	<b>33 057</b>	<b>21 104</b>	<b>16 090</b>	<b>19 555</b>	<b>17 052</b>	<b>10 513</b>	<b>49 151</b>	<b>32 806</b>	<b>199 327</b>

v tis. EUR

31. december 2022	Účtovná hodnota	Na vyžiadanie	Do 1 roka	1-2 roky	2-3 roky	3-4 roky	4-5 roky	5-10 roky	Nad 10 rokov	Spolu
Peňažné prostriedky a ekvivalenty	3 827	3 827	0	0	0			0	0	3 827
Dlhové cenné papiere	121 764	0	6 340	13 575	21 408	19 821	16 446	45 905	21 407	144 903
Hypotekárne záložné listy	7 030		1 158	124	124	124	2 124	4 364	0	8 018
Úvery a pôžičky	55	0	10	10	10	10	10	16	0	65
Termínované vklady	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Podkladové aktíva ku zmluvám oceňovaným podľa VFA	26 791	26 791	0	0	0	0	0	0	0	26 791
Podielové fondy	12 093	12 093	0	0	0	0	0	0	0	12 093
Pohľadávky	695	0	206	0	0	308	0	180	0	695
<b>Finančné aktíva spolu</b>	<b>172 256</b>	<b>42 711</b>	<b>7 714</b>	<b>13 709</b>	<b>21 542</b>	<b>20 264</b>	<b>18 579</b>	<b>50 465</b>	<b>21 407</b>	<b>196 391</b>

Všetky podielové fondy, ako aj podkladové aktíva ku zmluvám oceňovaným podľa VFA sú splatné na vyžiadanie.

### Očakávané peňažné toky (nediskontované)

v tis. EUR

31. december 2023	Účtovná hodnota	Do 1 roka	1-2 roky	2-3 roky	3-4 roky	4-5 roky	5-10 roky	Nad 10 rokov	Spolu
<b>Závazky z poisťných zmlúv:</b>									
<b>Životné poistenie</b>									
BBA	61 662	4 571	4 107	4 833	5 037	4 496	18 732	24 637	66 413
PAA	47	33	8	2	3	0	0	0	46
VFA	45 122	83	15	636	1 037	1 346	15 816	33 785	52 718
<b>Spolu</b>	<b>106 830</b>	<b>4 687</b>	<b>4 130</b>	<b>5 472</b>	<b>6 076</b>	<b>5 842</b>	<b>34 548</b>	<b>58 422</b>	<b>119 177</b>
<b>Neživotné poistenie</b>									
BBA	726	324	91	84	1	0	0	0	500
PAA	35 744	7 751	3 960	2 967	2 158	1 561	4 046	3 716	26 160
<b>Spolu</b>	<b>36 470</b>	<b>8 075</b>	<b>4 051</b>	<b>3 051</b>	<b>2 159</b>	<b>1 561</b>	<b>4 046</b>	<b>3 716</b>	<b>26 660</b>
<b>Závazky z poisťných zmlúv spolu</b>	<b>143 300</b>	<b>12 762</b>	<b>8 181</b>	<b>8 523</b>	<b>8 235</b>	<b>7 403</b>	<b>38 594</b>	<b>62 139</b>	<b>145 837</b>
<b>Závazky zo zaistných zmlúv:</b>									
Životné poistenie PAA	84	97	-5	-4	-5	-1	0	0	83
Neživotné poistenie PAA	49	49	0	0	0	0	0	0	49
<b>Závazky zo zaistných zmlúv spolu</b>	<b>133</b>	<b>145</b>	<b>-5</b>	<b>-4</b>	<b>-5</b>	<b>-1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>131</b>
<b>Závazky z obchodného styku a ostatné záväzky</b>	<b>5 512</b>	<b>5 512</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>5 512</b>
<b>Lízingový záväzok</b>	<b>2 464</b>	<b>469</b>	<b>406</b>	<b>555</b>	<b>713</b>	<b>493</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>2 635</b>

v tis. EUR

31. december 2022	Účtovná hodnota	Do 1 roka	1-2 roky	2-3 roky	3-4 roky	4-5 roky	5-10 roky	Nad 10 rokov	Spolu
<b>Závazky z poistných zmlúv:</b>									
<b>Životné poistenie</b>									
BBA	61 901	4 887	4 055	4 185	4 784	4 897	19 894	27 977	70 679
PAA	49	33	12	3	1	0	0	0	49
VFA	39 906	228	-55	411	786	986	12 226	34 436	49 018
<b>Spolu</b>	<b>101 857</b>	<b>5 148</b>	<b>4 012</b>	<b>4 599</b>	<b>5 571</b>	<b>5 883</b>	<b>32 120</b>	<b>62 413</b>	<b>119 747</b>
<b>Neživotné poistenie</b>									
BBA	578	47	42	79	2	0	0	0	171
PAA	32 657	8 173	3 425	2 123	2 567	1 961	3 196	3 444	24 889
<b>Spolu</b>	<b>33 234</b>	<b>8 220</b>	<b>3 468</b>	<b>2 202</b>	<b>2 569</b>	<b>1 961</b>	<b>3 196</b>	<b>3 444</b>	<b>25 060</b>
<b>Závazky z poistných zmlúv spolu</b>	<b>135 091</b>	<b>13 368</b>	<b>7 480</b>	<b>6 801</b>	<b>8 140</b>	<b>7 844</b>	<b>35 316</b>	<b>65 858</b>	<b>144 806</b>
<b>Závazky zo zaistných zmlúv:</b>									
Životné poistenie PAA	79	88	-6	-3	-1	0	0	0	78
Neživotné poistenie PAA	41	41	0	0	0	0	0	0	41
<b>Závazky zo zaistných zmlúv spolu</b>	<b>120</b>	<b>129</b>	<b>-6</b>	<b>-3</b>	<b>-1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>119</b>
<b>Závazky z obchodného styku a ostatné záväzky</b>									
<b>Lízingový záväzok</b>	<b>2 839</b>	<b>437</b>	<b>474</b>	<b>406</b>	<b>555</b>	<b>713</b>	<b>493</b>	<b>0</b>	<b>3 077</b>

v tis. EUR

	2023		2022	
	Účtovná hodnota	Splatné na vyžiadanie	Účtovná hodnota	Splatné na vyžiadanie
<b>Závazky z poistných zmlúv:</b>				
<b>Životné poistenie</b>				
BBA	61 662	43 597	61 901	45 294
VFA	45 122	48 668	39 906	45 054
<b>Spolu k 31. decembru</b>	<b>106 784</b>	<b>92 265</b>	<b>101 807</b>	<b>90 348</b>

Sumy splatné na vyžiadanie predstavujú odkupné hodnoty účtov poisníkov ku dátumu vykazovania.

#### 4.5 Riadenie kapitálu

Spoločnosť prostredníctvom riadenia kapitálu zabezpečuje dostatok zdrojov na výkon svojej činnosti. Cieľom riadenia kapitálu je udržiavať dostatočnú mieru solventnosti v súlade s legislatívnymi požiadavkami (najmä so Zákonom o poisťovníctve č. 39/2015 a delegovaným nariadením Komisie EÚ 2015/35), a zabezpečiť schopnosť Spoločnosti nepretržite pokračovať v činnosti.

Kapitál spoločnosti je definovaný ako kapitál a rezervy tak, ako sú uvedené v súvahe. Lokálny regulátor poistenia špecifikuje minimálnu sumu a typ kapitálu, ktorý musí byť okrem poistných záväzkov v držbe. Minimálny požadovaný kapitál musí byť dosiahnutý počas celého roka. Podľa výsledkov hodnotení ORSA za rok 2023 je Spoločnosť dostatočne kapitalizovaná na pokrytie rizík vyplývajúcich z jej súčasných, ako aj plánovaných obchodných aktivít. Závažové testy ORSA ukázali, že kapitálová pozícia Spoločnosti je silná a v žiadnom zo scenárov nie je potrebné navýšenie kapitálu.

Spoločnosť počas celého roka kryla kapitálovú požiadavku na solventnosť ako aj minimálnu kapitálovú požiadavku v zmysle platnej legislatívy v dostatočnom pomere použiteľnými vlastnými zdrojmi.

Konečná solventnosť bude publikovaná ako súčasť Správy o solventnosti a finančnom stave na webovej stránke poisťovne.

## 5 DODATOČNÉ INFORMÁCIE K SÚVAHE, VÝKAZU ZISKOV A STRÁT A OSTATNÉMU KOMPLEXNÉMU VÝSLEDKU

### 5.1 Peňažné prostriedky a peňažné ekvivalenty

<i>v tis. EUR</i>	<b>2023</b>	<b>2022</b>
Prostriedky na bežných účtoch v bankách	2 079	3 814
ECL	- 2	0
Peňažné ekvivalenty	2	13
<b>Celkom k 31. decembru</b>	<b>2 079</b>	<b>3 827</b>

Kreditné riziko peňažných prostriedkov na bežných účtoch na základe ratingu bánk je uvedené v nasledujúcej tabuľke:

<i>v tis. EUR</i>	<b>A</b>	<b>A-</b>	<b>Bez ratingu</b>	<b>Celkom</b>
K 31. decembru 2023	73	1 993	13	<b>2 079</b>
K 31. decembru 2022	973	2 799	42	<b>3 814</b>

Spoločnosť môže peňažnými prostriedkami voľne disponovať. Prvotná aplikácia IFRS 9 viedla k vykázaniu ECL vo výške 3 tis. EUR k 1. januáru 2023.

## 5.2 Finančné investície

Prehľad finančných investícií Spoločnosti podľa zatriedenia pri oceňovaní:

<i>v tis. EUR</i>	2023	2022
<b>Finančné investície v amortizovanej hodnote (AC)</b>		
Štátne dlhopisy	37 153	39 312
Hypotekárne záložné listy	4 000	7 030
Korporátne dlhopisy	21 291	41 546
Úvery a pôžičky	10	55
Termínované vklady	6 448	0
<b>AC k 31. decembru spolu</b>	<b>68 901</b>	<b>87 943</b>
<b>Finančné investície v reálnej hodnote cez výkaz ziskov a strát (FVTPL)</b>		
<b>FVTPL – Povinné:</b>		
Podielové fondy (otvorené)	919	12 093
Podkladové aktíva ku zmluvám oceňovaným podľa VFA (otvorené podielové fondy)	30 058	26 791
<b>FVTPL – Určené:</b>		
Štátne dlhopisy (kótované, fixná úroková sadzba)	33 641	16 803
Korporátne dlhopisy (kótované, fixná úroková sadzba)	25 804	24 103
Hypotekárne záložné listy	1 881	0
<b>FVTPL k 31. decembru spolu</b>	<b>92 304</b>	<b>79 791</b>
<b>Finančné investície v reálnej hodnote cez OCI (FVOCI)</b>		
Korporátne dlhopisy (kótované, fixná úroková sadzba)	9 420	0
<b>FVOCI k 31. decembru spolu</b>	<b>9 420</b>	<b>0</b>
<b>Finančné investície k 31. decembru</b>	<b>170 626</b>	<b>167 734</b>

### Finančné investície v amortizovanej hodnote (AC)

V roku 2023 Spoločnosť nadobudla štátne a korporátne dlhopisy v celkovej sume 11 763 tis. EUR (2022: 15 614 tis. EUR). Spoločnosť taktiež investovala do termínovaných vkladov v celkovej sume 6 450 tis. EUR (2022: Žiadne investície do termínovaných vkladov).

K 31. decembru 2023 reálna hodnota finančných investícií v amortizovanej hodnote bola 65 453 tis. EUR (31. december 2022: 81 138 tis. EUR).

### Finančné investície v reálnej hodnote cez výkaz ziskov a strát (FVTPL)

V roku 2023 Spoločnosť nadobudla štátne a korporátne dlhopisy v hodnote 8 533 tis. EUR (2022: 15 272 tis. EUR). Spoločnosť taktiež predala štátne a korporátne dlhopisy v hodnote 14 136 tis. EUR (2022: 7 739 tis. EUR).

FVTPL portfólio taktiež zahŕňa investície do podielových fondov. Spoločnosť do nich investuje vo svojom mene, a tiež investuje do podielových fondov alokovaných na zmluvy investičného životného poistenia. Podielové fondy držané v mene poistených sú taktiež označované ako "Podkladové aktíva ku zmluvám oceňovaným podľa VFA". Počas roka 2023 Spoločnosť znížila svoju expozíciu voči podielovým fondom držaných vo svojom mene a predala ich v sume 11 404 tis. EUR (2022: 0 EUR).

*Finančné investície v reálnej hodnote cez OCI (FVOCI)*

V rámci tohto portfólia neboli roku 2023 uskutočnené žiadne významné predaje alebo nákupy. K 31. decembru 2023 portfólio pozostávalo najmä z dlhových cenných papierov reklasifikovaných z iných kategórií k 1. januáru 2023.

Nasledujúca tabuľka obsahuje prehľad finančných investícií rozdelených podľa spôsobu stanovenia ich reálnej hodnoty. Reálna hodnota finančných investícií je vykázaná alikvótného úrokového výnosu. Reálna hodnota úverov je vypočítaná použitým metódy diskontovaných budúcich peňažných tokov.

		<b>31.12.2023</b>				
<b>Reálna a účtovná hodnota finančných investícií</b>						
<i>v tis. EUR</i>		<i>Účtovná hodnota</i>	<i>Reálna hodnota</i>	<i>Úroveň 1</i>	<i>Úroveň 2</i>	<i>Úroveň 3</i>
<b>V amortizovanej hodnote (AC)</b>		<b>68 901</b>	<b>65 453</b>	<b>52 160</b>	<b>13 283</b>	<b>10</b>
Dlhové cenné papiere		58 444	55 125	52 160	2 965	0
Hypotekárne záložné listy		4 000	3 865	0	3 865	0
Úvery a pôžičky		10	10	0	0	10
Termínované vklady		6 448	6 453	0	6 453	0
<b>Finančné aktíva, pri ktorých sa účtovná hodnota rovná reálnej hodnote</b>		<b>101 725</b>	<b>101 730</b>	<b>61 078</b>	<b>40 652</b>	<b>0</b>
<b>V reálnej hodnote cez výkaz ziskov a strát (FVTPL)</b>		<b>92 304</b>	<b>92 304</b>	<b>53 780</b>	<b>38 525</b>	<b>0</b>
Dlhové cenné papiere		59 446	59 446	53 780	5 666	0
Hypotekárne záložné listy		1 881	1 881	0	1 881	0
Podkladové aktíva ku zmluvám oceňovaným podľa VFA (otvorené podielové fondy)		30 058	30 058	0	30 058	0
Podielové fondy (otvorené)		919	919	0	919	0
<b>V reálnej hodnote cez OCI (FVOCI)</b>		<b>9 420</b>	<b>9 426</b>	<b>7 299</b>	<b>2 127</b>	<b>0</b>
Dlhové cenné papiere		9 420	9 426	7 299	2 127	0
<b>Finančné investície celkom</b>		<b>170 626</b>	<b>167 183</b>	<b>113 238</b>	<b>53 935</b>	<b>10</b>

31.12.2022

Reálna a účtovná hodnota finančných investícií

v tis. EUR	Účtovná hodnota	Reálna hodnota	Úroveň 1	Úroveň 2	Úroveň 3
<b>V amortizovanej hodnote (AC)</b>	<b>87 943</b>	<b>81 138</b>	<b>67 105</b>	<b>13 978</b>	<b>55</b>
Dlhové cenné papiere	80 858	74 604	67 105	7 500	0
Hypotekárne záložné listy	7 030	6 479	0	6 479	0
Úvery a pôžičky	55	55	0	0	55
Termínované vklady	0	0	0	0	0
<b>Finančné aktíva, pri ktorých sa účtovná hodnota rovná reálnej hodnote</b>	<b>79 791</b>	<b>79 791</b>	<b>36 763</b>	<b>43 028</b>	<b>0</b>
<b>V reálnej hodnote cez výkaz ziskov a strát (FVTPL)</b>	<b>79 791</b>	<b>79 791</b>	<b>36 763</b>	<b>43 028</b>	<b>0</b>
Dlhové cenné papiere	40 906	40 906	36 763	4 143	0
Hypotekárne záložné listy	0	0	0	0	0
Podkladové aktíva ku zmluvám oceňovaným podľa VFA (otvorené podielové fondy)	26 791	26 791	0	26 791	0
Podielové fondy (otvorené)	12 093	12 093	0	12 093	0
<b>V reálnej hodnote cez OCI (FVOCI)</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
Dlhové cenné papiere	0	0	0	0	0
<b>Finančné investície celkom</b>	<b>167 734</b>	<b>160 930</b>	<b>103 868</b>	<b>57 006</b>	<b>55</b>

Reálna hodnota dlhových cenných papierov a hypotekárnych záložných listov je určená na základe kótovaných cien z Frankfurtskej burzy (Úroveň 1), resp. ako teoretická cena zverejnená systémom Bloomberg na základe pozorovateľných vstupov (Úroveň 2).

Keďže podielové fondy nie sú aktívne obchodované na burze, ich reálna hodnota je vykázaná ako Úroveň 2. Jednotlivé správcovské spoločnosti tvoria sekundárny trhy a uverejňujú ocenenie fondov. Reálna hodnota úverov je určená oceňovaním podľa Úrovne 3.

### 5.3 Pohľadávky

v tis. EUR	2023	2022
Provízie a poplatky	1 982	2 316
Opravné položky k províziám a poplatkom	-1 670	-2 008
Preddavky	103	31
Kaucie	180	180
Ostatné pohľadávky	391	257
Opravné položky k ostatným pohládkam	-96	-82
<b>Celkom k 31. decembru</b>	<b>891</b>	<b>695</b>

Pohľadávky z provízií a poplatkov nemožno priamo priradiť k portfóliám poistných zmlúv, keďže provízne schémy sú vzájomne závislé od rôznych produktov. Čistá účtovná hodnota týchto pohľadávok vo výške 312 tis. EUR nie je významná.

Ďalšie informácie týkajúce sa opravných položiek k pohládkam sú uvedené v časti 4.3.2. o Kreditnom riziku.

#### 5.4 Pohľadávky a záväzky z dane z príjmov

##### *Pohľadávky a záväzky z dane z príjmov splatnej*

K 31. decembru 2023 Spoločnosť eviduje pohľadávku k preddavkom na daň z príjmov právnickej osoby vo výške 820 tis. EUR (2022: záväzok dane z príjmov právnickej osoby vo výške 408 tis.).

V roku 2023 a 2022 ročný zisk Spoločnosti bol menej než 3 milióny EUR, preto Spoločnosť nebola povinná platiť osobitný odvod z podnikania v regulovaných odvetviach (podľa zákona č. 235/2012 Z. z. o osobitnom odvode z podnikania v regulovaných odvetviach a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov).

<i>v tis. EUR</i>	<b>2023</b>	<b>2022</b>
Preddavky na daň z príjmov	820	0
Vzájomné započítanie pohľadávok a záväzkov k splatnej dani	0	0
<b>Pohľadávky z splatnej dane z príjmov k 31. decembru</b>	<b>820</b>	<b>0</b>

<i>v tis. EUR</i>	<b>2023</b>	<b>2022</b>
Splatná daň z príjmu	0	877
Vzájomné započítanie pohľadávok a záväzkov k splatnej dani	0	-469
<b>Záväzky z dane z splatnej príjmov k 31. decembru</b>	<b>0</b>	<b>408</b>

##### *Pohľadávky a záväzky z odloženej dane*

Odložené daňové pohľadávky a záväzky boli k 31. decembru 2023 vzájomne zúčtované, nakoľko existuje právny nárok na zúčtovanie splatných daňových pohľadávok a záväzkov a daň z príjmov právnickej osoby podlieha tomu istému správcomi dane. Ide o tieto sumy:

<i>v tis. EUR</i>	<b>2023</b>	<b>2022</b>
Dočasný rozdiel kvôli prvotnej aplikácii IFRS 17	36	54
Dočasný rozdiel kvôli prvotnej aplikácii IFRS 9	-28	0
Záväzky, ktoré znižujú základ dane po zaplatení a z iných záväzkov	275	336
Nedaňová tvorba rezerv	260	179
Dočasný rozdiel medzi účtovnou hodnotou hmotného majetku a jeho daňovou základňou	12	-20
Daňová strata, ktorú bude možné umoriť v nasledujúcich obdobiach	484	0
Finančné nástroje oceňované vo FVOCI	103	0
<b>Odložená daňová pohľadávka k 31. decembru</b>	<b>1 142</b>	<b>549</b>

Odložená daňová pohľadávka bola vykázaná, keďže Spoločnosť očakáva dosiahnutie dostatočných zdaniteľných ziskov v budúcich obdobiach, voči ktorým bude možné uplatniť dočasné rozdiely. Toto očakávanie vychádza zo schváleného rozpočtu na ďalšie roky a je podporené aj predbežnými výsledkami za Q1 2024.

V roku 2023 a 2022 zisk Spoločnosti nepresiahol zákonom stanovenú hranicu pre povinnosť platby osobitného odvodu. Preto Spoločnosť počítala odloženú daň uplatnením sadzby 21%, ktorá je sadzbou dane z príjmu právnickej osoby pre zdaniteľné obdobia, v ktorých bude odložená daň uplatnená.

Pohyb v odloženej daňovej pohľadávke bol počas roka nasledovný:

<i>v tis. EUR</i>	<b>2023</b>	<b>2022</b>
<b>Odložená daňová pohľadávka k 1. januáru</b>	<b>549</b>	<b>1 127</b>
Úprava z dôvodu implementácie štandardu IFRS 9	181	0
<b>Odložená daňová pohľadávka k 1. januáru, upravené</b>	<b>730</b>	<b>1 127</b>
Zmena odloženej dane vykázaná vo výkaze ziskov a strát	533	-577
Zmena odloženej dane vykázaná cez iný komplexný výsledok	-121	0
<b>Odložená daňová pohľadávka k 31. decembru</b>	<b>1 142</b>	<b>549</b>

## 5.5 Aktíva a pasíva z poistných zmlúv

Analýza hodnôt uvedených v súvahe pre poistné aj zaistné zmluvy sa nachádza v tabuľke nižšie, spolu s prezentáciou krátkodobých a dlhodobých častí:

K 31. decembru 2023	Životné poistenie			Neživotné poistenie		Spolu	Krátkodobé	Dlhodobé
	BBA	PAA	VFA	BBA	PAA			
<i>v tis. EUR</i>								
Závazky z poistných zmlúv	61 662	47	45 122	726	35 744	143 300	26 442	116 859
(Aktíva) z poistných zmlúv	-2 727	0	0	0	-5	-2 732	-913	-1 819
<b>(Aktíva)/záväzky z poistných zmlúv spolu</b>	<b>58 935</b>	<b>47</b>	<b>45 122</b>	<b>726</b>	<b>35 739</b>	<b>140 568</b>	<b>25 528</b>	<b>115 040</b>
Závazky zo zaistných zmlúv	0	84	0	0	49	133	146	-14
(Aktíva) zo zaistných zmlúv	0	-20	0	0	-5 322	-5 342	-461	-4 881
<b>(Aktíva)/záväzky zo zaistných zmlúv spolu</b>	<b>0</b>	<b>64</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>-5 274</b>	<b>-5 210</b>	<b>-315</b>	<b>-4 895</b>

K 31. decembru 2022	Životné poistenie			Neživotné poistenie		Spolu	Krátkodobé	Dlhodobé
	BBA	PAA	VFA	BBA	PAA			
<i>in tis. EUR</i>								
Závazky z poistných zmlúv	61 901	49	39 906	578	32 657	135 091	25 444	109 647
(Aktíva) z poistných zmlúv	-1 635	0	0	0	-56	-1 691	-579	-1 112
<b>(Aktíva)/záväzky z poistných zmlúv spolu</b>	<b>60 267</b>	<b>49</b>	<b>39 906</b>	<b>578</b>	<b>32 600</b>	<b>133 400</b>	<b>24 865</b>	<b>108 535</b>
Závazky zo zaistných zmlúv	0	79	0	0	41	120	130	-10
(Aktíva) zo zaistných zmlúv	0	-20	0	0	-4 132	-4 152	-292	-3 860
<b>(Aktíva)/záväzky zo zaistných zmlúv spolu</b>	<b>0</b>	<b>59</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>-4 091</b>	<b>-4 032</b>	<b>-162</b>	<b>-3 870</b>

**Životné poistenie:** Nárast záväzkov z poistných zmlúv v roku 2023 bol spôsobený najmä vývojom úrokových sadzieb, ako aj nárastom hodnoty investičného komponentu v dôsledku zhodnotenia podkladových aktív VFA.

Aktíva z poistných zmlúv boli pozitívne ovplyvnené priaznivým vývojom nového biznisu.

**Neživotné poistenie:** Nárast záväzkov z poistných zmlúv v roku 2023 bol spôsobený najmä novým biznisom v PZP.

## 5.5.1 Životné poistenie - Vydané poistné zmluvy – portfóliá: BBA, PAA

### Rekonsiliácia LRC a LIC

v tis. EUR	2023					2022						
	LRC		LIC zmluvy oceňované podľa PAA modelu			Spolu	LRC		LIC zmluvy oceňované podľa PAA modelu			Spolu
	Bez strat. komponentu	LIC zmluvy neoceňované podľa PAA modelu	Súčasná hodnota FCF	Riziko. prirážka na nefin. riziká	Bez strat. komponentu		LIC zmluvy neoceňované podľa PAA modelu	Súčasná hodnota FCF	Riziko. prirážka na nefin. riziká			
Závazky z poistných zmlúv k 1. januáru	60 323	1 578	47	2	61 951	77 983	1 795	37	1	79 816		
Aktíva z poistných zmlúv k 1. januáru	-2 130	495	0	0	-1 635	-2 058	294	0	0	-1 764		
<b>Čisté záväzky z poistných zmlúv k 1. januáru</b>	<b>58 194</b>	<b>2 073</b>	<b>47</b>	<b>2</b>	<b>60 316</b>	<b>75 924</b>	<b>2 089</b>	<b>37</b>	<b>1</b>	<b>78 052</b>		
<b>Výnosy z poistných služieb</b>	<b>-6 661</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>-6 661</b>	<b>-5 691</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>-5 691</b>		
<b>Náklady na poistné služby:</b>												
Vzniknuté poistné udalosti a ostatné priamo priraditeľné náklady	0	4 580	147	2	4 729	0	4 024	177	2	4 203		
Úpravy záväzkov za vzniknuté poistné udalosti (LIC)	0	-241	-17	-2	-261	0	-146	12	-1	-135		
Amortizácia peňažných tokov z obstarania poistných zmlúv	892	0	0	0	892	602	0	0	0	602		
<b>Náklady na poistné služby</b>	<b>892</b>	<b>4 339</b>	<b>130</b>	<b>-1</b>	<b>5 361</b>	<b>602</b>	<b>3 878</b>	<b>189</b>	<b>1</b>	<b>4 670</b>		
<b>Výsledok za poistné služby</b>	<b>-5 768</b>	<b>4 339</b>	<b>130</b>	<b>-1</b>	<b>-1 300</b>	<b>-5 089</b>	<b>3 878</b>	<b>189</b>	<b>1</b>	<b>-1 021</b>		
Finančné náklady z poistných zmlúv	3 719	31	1	0	3 752	-13 586	-182	-2	0	-13 770		
<b>Zmeny v celkovom komplexnom výsledku spolu</b>	<b>-2 049</b>	<b>4 370</b>	<b>131</b>	<b>-1</b>	<b>2 452</b>	<b>-18 675</b>	<b>3 696</b>	<b>187</b>	<b>1</b>	<b>-14 791</b>		
Investičný komponent	-6 364	6 364	0	0	0	-6 857	6 857	0	0	0		
<b>Peňažné toky</b>												
Prijaté poistné	9 465	0	0	0	9 465	9 382	0	0	0	9 382		
Vyplatené poistné plnenia a ostatné náklady	0	-10 750	-134	0	-10 884	0	-10 570	-176	0	-10 746		
Peňažné toky z obstarania poistných zmlúv	-2 367	0	0	0	-2 367	-1 579	0	0	0	-1 579		
<b>Peňažné toky spolu</b>	<b>7 098</b>	<b>-10 750</b>	<b>-134</b>	<b>0</b>	<b>-3 787</b>	<b>7 802</b>	<b>-10 570</b>	<b>-176</b>	<b>0</b>	<b>-2 944</b>		
Závazky z poistných zmlúv k 31. decembru	60 081	1 581	44	2	61 709	60 323	1 578	47	2	61 951		
Aktíva z poistných zmlúv k 31. decembru	-3 202	475	0	0	-2 727	-2 130	495	0	0	-1 635		
<b>Čisté záväzky z poistných zmlúv k 31. decembru</b>	<b>56 879</b>	<b>2 057</b>	<b>44</b>	<b>2</b>	<b>58 982</b>	<b>58 194</b>	<b>2 073</b>	<b>47</b>	<b>2</b>	<b>60 316</b>		

**Životné poistenie - Vydané poistné zmluvy – portfóliá: BBA**

Rekonsiliácia jednotlivých komponentov poistných záväzkov

v tis. EUR	2023						2022					
	Súčasná hodnota FCF	Riziková prírážka na nefin. riziká	CSM			Spolu	Súčasná hodnota FCF	Riziková prírážka na nefin. riziká	CSM			Spolu
			Zmluvy podľa metódy reálnej hodnoty	Ostatné zmluvy	CSM				Zmluvy podľa metódy reálnej hodnoty	Ostatné zmluvy	CSM	
Záväzky z poistných zmlúv k 1. januáru	55 363	535	6 003	0	6 003	<b>61 901</b>	70 414	904	8 459	0	8 459	<b>79 778</b>
Aktíva z poistných zmlúv k 1. januáru	-4 578	213	1 470	1 260	2 731	<b>-1 635</b>	-3 884	199	1 920	0	1 920	<b>-1 764</b>
<b>Čisté záväzky z poistných zmlúv k 1. januáru</b>	<b>50 785</b>	<b>747</b>	<b>7 474</b>	<b>1 260</b>	<b>8 734</b>	<b>60 267</b>	<b>66 530</b>	<b>1 104</b>	<b>10 379</b>	<b>0</b>	<b>10 379</b>	<b>78 014</b>
<b>Zmeny v službách týkajúce sa súčasného obdobia:</b>												
CSM vykázaná za poskytnuté služby	125	0	-1 024	-279	-1 303	<b>-1 178</b>	213	0	-992	-81	-1 073	<b>-860</b>
Zmena v rizikovej prírážke na nefinančné riziká	0	109	0	0	0	<b>109</b>	0	119	0	0	0	<b>119</b>
Úpravy na základe skúseností	109	0	0	0	0	<b>109</b>	-72	0	0	0	0	<b>-72</b>
<b>Zmeny v službách týkajúce sa budúcich období:</b>												
Zmeny v odhadoch, ktoré upravujú CSM	-1 242	-200	1 298	144	1 441	<b>0</b>	2 122	-227	-1 872	-23	-1 895	<b>0</b>
Zmluvy prvotne vykázané v roku	-1 887	122	0	1 765	1 765	<b>0</b>	-1 445	95	0	1 350	1 350	<b>0</b>
<b>Zmeny v službách týkajúce sa minulých období:</b>												
Úpravy záväzkov za vzniknuté poistné udalosti (LIC)	-188	-53	0	0	0	<b>-241</b>	-99	-47	0	0	0	<b>-146</b>
<b>Výsledok za poistné služby</b>	<b>-3 082</b>	<b>-22</b>	<b>274</b>	<b>1 630</b>	<b>1 904</b>	<b>-1 201</b>	<b>719</b>	<b>-60</b>	<b>-2 864</b>	<b>1 246</b>	<b>-1 618</b>	<b>-959</b>
Finančné náklady z poistných zmlúv	3 566	108	-7	83	77	<b>3 750</b>	-13 444	-296	-42	14	-28	<b>-13 768</b>
<b>Zmeny v celkovom komplexnom výsledku spolu</b>	<b>483</b>	<b>86</b>	<b>267</b>	<b>1 713</b>	<b>1 980</b>	<b>2 549</b>	<b>-12 725</b>	<b>-356</b>	<b>-2 906</b>	<b>1 260</b>	<b>-1 645</b>	<b>-14 727</b>
<b>Peňažné toky</b>												
Prijaté poistné	9 218	0	0	0	0	<b>9 218</b>	9 107	0	0	0	0	<b>9 107</b>
Vyplatené poistné plnenia a ostatné náklady	-10 750	0	0	0	0	<b>-10 750</b>	-10 570	0	0	0	0	<b>-10 570</b>
Peňažné toky z obstarania poistných zmlúv	-2 349	0	0	0	0	<b>-2 349</b>	-1 558	0	0	0	0	<b>-1 558</b>
<b>Peňažné toky spolu</b>	<b>-3 881</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>-3 881</b>	<b>-3 020</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>-3 020</b>
Záväzky z poistných zmlúv k 31. decembru	54 752	518	6 392	0	6 392	<b>61 662</b>	55 363	535	6 003	0	6 003	<b>61 901</b>
Aktíva z poistných zmlúv k 31. decembru	-7 365	315	1 349	2 973	4 322	<b>-2 727</b>	-4 578	213	1 470	1 260	2 731	<b>-1 635</b>
<b>Čisté záväzky z poistných zmlúv k 31. decembru</b>	<b>47 387</b>	<b>833</b>	<b>7 741</b>	<b>2 973</b>	<b>10 714</b>	<b>58 935</b>	<b>50 785</b>	<b>747</b>	<b>7 474</b>	<b>1 260</b>	<b>8 734</b>	<b>60 267</b>

## 5.5.2 Životné poistenie - Vydané poistné zmluvy – portfóliá: VFA

### Rekonsiliácia LRC a LIC

v tis. EUR	2023			2022		
	LRC Bez strat. komponentu	LIC zmluvy neoceňované podľa PAA modelu	Spolu	LRC Bez strat. komponentu	LIC zmluvy neoceňované podľa PAA modelu	Spolu
<b>Závazky z poistných zmlúv k 1. januáru</b>	34 917	4 988	<b>39 906</b>	35 039	5 181	<b>40 220</b>
<b>Výnosy z poistných služieb</b>	-6 302	0	<b>-6 302</b>	-5 890	0	<b>-5 890</b>
<b>Náklady na poistné služby:</b>						
Vzniknuté poistné udalosti a ostatné priamo priraditeľné náklady	0	4 205	<b>4 205</b>	0	4 186	<b>4 186</b>
Úpravy záväzkov za vzniknuté poistné udalosti (LIC)	0	-311	<b>-311</b>	0	35	<b>35</b>
Amortizácia peňažných tokov z obstarania poistných zmlúv	382	0	<b>382</b>	375	0	<b>375</b>
<b>Náklady na poistné služby</b>	382	3 894	<b>4 275</b>	375	4 220	<b>4 595</b>
<b>Výsledok za poistné služby</b>	-5 921	3 894	<b>-2 027</b>	-5 515	4 220	<b>-1 295</b>
Finančné náklady z poistných zmlúv	2 485	113	<b>2 598</b>	-4 250	-344	<b>-4 594</b>
<b>Zmeny v celkovom komplexnom výsledku spolu</b>	-3 436	4 007	<b>571</b>	-9 765	3 876	<b>-5 888</b>
Investičný komponent	-4 911	4 911	<b>0</b>	-4 904	4 904	<b>0</b>
<b>Peňažné toky</b>						
Prijaté poistné	13 959	0	<b>13 959</b>	14 885	0	<b>14 885</b>
Vyplatené poistné plnenia a ostatné náklady	0	-8 976	<b>-8 976</b>	0	-8 973	<b>-8 973</b>
Peňažné toky z obstarania poistných zmlúv	-337	0	<b>-337</b>	-339	0	<b>-339</b>
<b>Peňažné toky spolu</b>	13 621	-8 976	<b>4 645</b>	14 547	-8 973	<b>5 574</b>
<b>Závazky z poistných zmlúv k 31. decembru</b>	40 191	4 930	<b>45 122</b>	34 917	4 988	<b>39 906</b>

## Životné poistenie - Vydané poistné zmluvy – portfóliá: VFA

Rekonsiliácia jednotlivých komponentov poistných záväzkov

v tis. EUR	2023					2022						
	Súčasná hodnota FCF	Riziková prírážka na nefin. riziká	CSM		CSM	Spolu	Súčasná hodnota FCF	Riziková prírážka na nefin. riziká	CSM		Spolu	
			Zmluvy podľa metódy reálnej hodnoty	Ostatné zmluvy					Zmluvy podľa metódy reálnej hodnoty	Ostatné zmluvy		
<b>Záväzky z poistných zmlúv k 1. januáru</b>	31 513	995	7 019	379	7 398	<b>39 906</b>	27 076	1 276	11 868	0	11 868	<b>40 220</b>
<b>Zmeny v službách týkajúce sa súčasného obdobia:</b>												
CSM vykázaná za poskytnuté služby	58	0	-1 023	-82	-1 106	<b>-1 048</b>	42	0	-709	-23	-732	<b>-689</b>
Zmena v rizikovej prírážke na nefinančné riziká	0	25	0	0	0	<b>25</b>	0	33	0	0	0	<b>33</b>
Úpravy na základe skúseností	-694	0	0	0	0	<b>-694</b>	-673	0	0	0	0	<b>-673</b>
<b>Zmeny v službách týkajúce sa budúcich období:</b>												
Zmeny v odhadoch, ktoré upravujú CSM	-3 364	27	3 022	315	3 337	<b>0</b>	4 308	-259	-4 140	91	-4 049	<b>0</b>
Zmluvy prvotne vykázané v roku	-356	22	0	333	333	<b>0</b>	-329	18	0	311	311	<b>0</b>
<b>Zmeny v službách týkajúce sa minulých období:</b>												
Úpravy záväzkov za vzniknuté poistné plnenia (LIC)	-225	-86	0	0	0	<b>-311</b>	105	-70	0	0	0	<b>35</b>
<b>Výsledok za poistné služby</b>	<b>-4 580</b>	<b>-12</b>	<b>1 999</b>	<b>566</b>	<b>2 565</b>	<b>-2 027</b>	<b>3 453</b>	<b>-278</b>	<b>-4 849</b>	<b>379</b>	<b>-4 470</b>	<b>-1 295</b>
Finančné náklady z poistných zmlúv	2 594	4	0	0	0	<b>2 598</b>	-4 591	-3	0	0	0	<b>-4 594</b>
<b>Zmeny v celkovom komplexnom výsledku spolu</b>	<b>-1 986</b>	<b>-8</b>	<b>1 999</b>	<b>566</b>	<b>2 565</b>	<b>571</b>	<b>-1 138</b>	<b>-281</b>	<b>-4 849</b>	<b>379</b>	<b>-4 470</b>	<b>-5 888</b>
<b>Peňažné toky</b>												
Prijaté poistné	13 959	0	0	0	0	<b>13 959</b>	14 885	0	0	0	0	<b>14 885</b>
Vyplatené poistné plnenia a ostatné náklady	-8 976	0	0	0	0	<b>-8 976</b>	-8 973	0	0	0	0	<b>-8 973</b>
Peňažné toky z obstarania poistných zmlúv	-337	0	0	0	0	<b>-337</b>	-339	0	0	0	0	<b>-339</b>
<b>Peňažné toky spolu</b>	<b>4 645</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>4 645</b>	<b>5 574</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>5 574</b>
<b>Záväzky z poistných zmlúv k 31. decembru</b>	<b>34 172</b>	<b>986</b>	<b>9 018</b>	<b>946</b>	<b>9 963</b>	<b>45 122</b>	<b>31 513</b>	<b>995</b>	<b>7 019</b>	<b>379</b>	<b>7 398</b>	<b>39 906</b>

**2023:** Významné dopady v CSM sú generované najmä zmenami v odhadoch ovplyvňujúcich budúce obdobia. Suma 3 337 tis. EUR z položky *Zmena v odhadoch, ktoré upravujú CSM* je hlavne výsledkom zmeny nefinančných predpokladov (+1 861 tis. EUR) a to v dôsledku poklesu inflácie a zníženia predpokladov škodovosti/chorobnosti. Zvyšný pozitívny dopad ovplyvnilo najmä mimoriadne poistné, ktoré nebolo očakávané a tým zvýšilo budúce očakávané poplatky. Rozdiel v očakávanom poistnom a predpisoch za rok 2023 bol vo výške 1 483 tis. EUR.

**2022:** Suma -4 049 tis. EUR v položke *Zmena v odhadoch, ktoré upravujú CSM* bola ovplyvnená hlavne výrazným nárastom diskontnej krivky. Spolu s posunutím portfólia v čase tvoril finančný dopad -4 602 tis. EUR. Spoločnosť taktiež zaznamenala rozdiel v očakávanom poistnom a predpisoch z dôvodu mimoriadneho poistného, a to vo výške +2 103 tis. EUR. Na druhej strane, zmena nefinančných predpokladov spôsobila pokles -853 tis. EUR. Hlavnými zdrojmi poklesu bol výrazný nárast inflácie a úprava predpokladov škodovosti/chorobnosti. Opačným smerom pôsobil pokles predpokladov stornovanosti.

### 5.5.3 Neživotné poistenie - Vydané poisťné zmluvy – portfóliá: BBA, PAA

#### Rekonsiliácia LRC a LIC

v tis. EUR	2023						2022							
	LRC			LIC zmluvy oceňované podľa PAA modelu			Spolu	LRC			LIC zmluvy oceňované podľa PAA modelu			Spolu
	Bez strat. komponentu	Stratový komponent	LIC zmluvy neoceňované podľa PAA modelu	Súčasná hodnota FCF	Riziko. prírážka na nefin. riziká	Bez strat. komponentu		Stratový komponent	LIC zmluvy neoceňované podľa PAA modelu	Súčasná hodnota FCF	Riziko. prírážka na nefin. riziká			
Závazky z poisťných zmlúv k 1. januáru	9 575	1 228	301	20 987	1 145	<b>33 234</b>	8 658	561	369	19 532	1 155	<b>30 275</b>		
Aktíva z poisťných zmlúv k 1. januáru	-75	0	0	18	0	<b>-56</b>	-28	0	0	2	0	<b>-26</b>		
<b>Čisté záväzky z poisťných zmlúv k 1. januáru</b>	<b>9 500</b>	<b>1 228</b>	<b>301</b>	<b>21 005</b>	<b>1 145</b>	<b>33 178</b>	<b>8 630</b>	<b>561</b>	<b>369</b>	<b>19 535</b>	<b>1 155</b>	<b>30 249</b>		
<b>Výnosy z poisťných služieb</b>	<b>-29 123</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>-29 123</b>	<b>-27 521</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>-27 521</b>		
<b>Náklady na poisťné služby:</b>														
Vzniknuté poisťné udalosti a ostatné priamo priraditeľné náklady	0	-1 497	1 500	22 707	486	<b>23 196</b>	0	-2 251	1 480	21 474	539	<b>21 242</b>		
Úpravy záväzkov za vzniknuté poisťné udalosti (LIC)	0	0	-34	-521	-516	<b>-1 071</b>	0	0	-52	2 303	-340	<b>1 911</b>		
Straty a rozpustenie strát pri nevýhodných zmluvách	0	1 823	0	0	0	<b>1 823</b>	0	3 002	0	0	0	<b>3 002</b>		
Amortizácia peňažných tokov z obstarania poisťných zmlúv	4 242	0	0	0	0	<b>4 242</b>	3 746	0	0	0	0	<b>3 746</b>		
<b>Náklady na poisťné služby</b>	<b>4 242</b>	<b>326</b>	<b>1 465</b>	<b>22 186</b>	<b>-30</b>	<b>28 190</b>	<b>3 746</b>	<b>751</b>	<b>1 428</b>	<b>23 776</b>	<b>200</b>	<b>29 901</b>		
<b>Výsledok za poisťné služby</b>	<b>-24 881</b>	<b>326</b>	<b>1 465</b>	<b>22 186</b>	<b>-30</b>	<b>-933</b>	<b>-23 775</b>	<b>751</b>	<b>1 428</b>	<b>23 776</b>	<b>200</b>	<b>2 380</b>		
Finančné náklady z poisťných zmlúv	6	93	3	1 104	94	<b>1 300</b>	-9	-84	-18	-2 947	-210	<b>-3 269</b>		
<b>Zmeny v celkovom komplexnom výsledku spolu</b>	<b>-24 875</b>	<b>420</b>	<b>1 469</b>	<b>23 291</b>	<b>64</b>	<b>368</b>	<b>-23 784</b>	<b>667</b>	<b>1 409</b>	<b>20 829</b>	<b>-10</b>	<b>-889</b>		
<b>Peňažné toky</b>														
Prijaté poisťné	30 771	0	0	0	0	<b>30 771</b>	28 769	0	0	0	0	<b>28 769</b>		
Vyplatené poisťné plnenia a ostatné náklady	0	0	-1 483	-21 850	0	<b>-23 333</b>	0	0	-1 477	-19 359	0	<b>-20 836</b>		
Peňažné toky z obstarania poisťných zmlúv	-4 519	0	0	0	0	<b>-4 519</b>	-4 115	0	0	0	0	<b>-4 115</b>		
<b>Peňažné toky spolu</b>	<b>26 252</b>	<b>0</b>	<b>-1 483</b>	<b>-21 850</b>	<b>0</b>	<b>2 919</b>	<b>24 654</b>	<b>0</b>	<b>-1 477</b>	<b>-19 359</b>	<b>0</b>	<b>3 818</b>		
Závazky z poisťných zmlúv k 31. decembru	10 912	1 647	286	22 416	1 208	<b>36 470</b>	9 575	1 228	301	20 987	1 145	<b>33 234</b>		
Aktíva z poisťných zmlúv k 31. decembru	-35	0	0	30	0	<b>-5</b>	-75	0	0	18	0	<b>-56</b>		
<b>Čisté záväzky z poisťných zmlúv k 31. decembru</b>	<b>10 877</b>	<b>1 647</b>	<b>286</b>	<b>22 446</b>	<b>1 208</b>	<b>36 465</b>	<b>9 500</b>	<b>1 228</b>	<b>301</b>	<b>21 005</b>	<b>1 145</b>	<b>33 178</b>		

**Neživotné poistenie - Vydané poisťné zmluvy – portfóliá: BBA**

Rekonsiliácia jednotlivých komponentov poisťných záväzkov

v tis. EUR	2023						2022					
	Súčasná hodnota FCF	Riziková prirážka na nefin. riziká	CSM			Spolu	Súčasná hodnota FCF	Riziková prirážka na nefin. riziká	CSM			Spolu
			Zmluvy podľa metódy reálnej hodnoty	Ostatné zmluvy	CSM				Zmluvy podľa metódy reálnej hodnoty	Ostatné zmluvy	CSM	
<b>Záväzky z poisťných zmlúv k 1. januáru</b>	267	70	46	195	241	<b>578</b>	280	81	171	0	171	<b>533</b>
<b>Zmeny v službách týkajúce sa súčasného obdobia:</b>												
CSM vykázaná za poskytnuté služby	0	0	0	-54	-54	<b>-54</b>	0	0	-22	-65	-87	<b>-87</b>
Zmena v rizikovej prirážke na nefinančné riziká	0	7	0	0	0	<b>7</b>	0	7	0	0	0	<b>7</b>
Úpravy na základe skúseností	323	0	0	0	0	<b>323</b>	80	0	0	0	0	<b>80</b>
<b>Zmeny v službách týkajúce sa budúcich období:</b>												
Zmeny v odhadoch, ktoré upravujú CSM	254	-1	-46	-208	-253	<b>0</b>	137	2	-103	-36	-139	<b>0</b>
Zmeny v odhadoch vedúce k stratám a rozpusteniu strát pri nevýhodných zmluvách	53	0	0	0	0	<b>53</b>	0	0	0	0	0	<b>0</b>
Zmluvy prvotne vykázané v roku	-199	8	0	190	190	<b>0</b>	-305	8	0	298	298	<b>0</b>
<b>Zmeny v službách týkajúce sa minulých období:</b>						<b>0</b>						<b>0</b>
Úpravy záväzkov za vzniknuté poisťné udalosti (LIC)	-4	-30	0	0	0	<b>-34</b>	-28	-25	0	0	0	<b>-52</b>
<b>Výsledok za poisťné služby</b>	<b>428</b>	<b>-16</b>	<b>-46</b>	<b>-71</b>	<b>-117</b>	<b>295</b>	<b>-116</b>	<b>-8</b>	<b>-125</b>	<b>197</b>	<b>72</b>	<b>-52</b>
Finančné náklady z poisťných zmlúv	2	1	0	6	6	<b>9</b>	-22	-3	-1	-2	-3	<b>-28</b>
<b>Zmeny v celkovom komplexnom výsledku spolu</b>	<b>430</b>	<b>-15</b>	<b>-46</b>	<b>-65</b>	<b>-111</b>	<b>304</b>	<b>-138</b>	<b>-11</b>	<b>-126</b>	<b>195</b>	<b>69</b>	<b>-80</b>
<b>Peňažné toky</b>												
Prijaté poisťné	1 540	0	0	0	0	<b>1 540</b>	1 856	0	0	0	0	<b>1 856</b>
Vyplatené poisťné plnenia a ostatné náklady	-1 483	0	0	0	0	<b>-1 483</b>	-1 477	0	0	0	0	<b>-1 477</b>
Peňažné toky z obstarania poisťných zmlúv	-213	0	0	0	0	<b>-213</b>	-255	0	0	0	0	<b>-255</b>
<b>Peňažné toky spolu</b>	<b>-156</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>-156</b>	<b>124</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>124</b>
<b>Záväzky z poisťných zmlúv k 31. decembru</b>	<b>540</b>	<b>56</b>	<b>0</b>	<b>130</b>	<b>130</b>	<b>726</b>	<b>267</b>	<b>70</b>	<b>46</b>	<b>195</b>	<b>241</b>	<b>578</b>

**5.5.4 Zmluvy prvotne vykázané v roku – portfóliá: BBA, VFA**

2023	Vydané zmluvy						Spolu
	Životné poistenie				Neživotné poistenie		
	BBA		VFA		BBA		
v tEUR	Výhodné zmluvy	Nevýhodné zmluvy	Výhodné zmluvy	Nevýhodné zmluvy	Výhodné zmluvy	Nevýhodné zmluvy	
Odhady súčasnej hodnoty budúcich peňažných tokov:							
– Peňažné toky z obstarania poistných zmlúv	2 628		283		158	0	<b>3 070</b>
– Poistné plnenia a ostatné priamo priraditeľné náklady	4 328		4 819		848	1	<b>9 996</b>
Odhady súčasnej hodnoty budúcich peňažných odlevov	6 957		5 103		1 006	1	<b>13 066</b>
Odhady súčasnej hodnoty budúcich peňažných prílevov	-8 844		-5 458		-1 205	-1	<b>-15 508</b>
Riziková prirážka na nefinančné riziká	122		22		8	0	<b>152</b>
CSM	1 765		333		190	0	<b>2 289</b>
<b>Straty z nevýhodných zmlúv pri prvotnom vykázaní</b>	<b>0</b>	<b>-</b>	<b>0</b>	<b>-</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

2022	Vydané zmluvy						Spolu
	Životné poistenie				Neživotné poistenie		
	BBA		VFA		BBA		
v tEUR	Výhodné zmluvy	Nevýhodné zmluvy	Výhodné zmluvy	Nevýhodné zmluvy	Výhodné zmluvy	Nevýhodné zmluvy	
Odhady súčasnej hodnoty budúcich peňažných tokov:							
– Peňažné toky z obstarania poistných zmlúv	1 787		202		160	4	<b>2 153</b>
– Poistné plnenia a ostatné priamo priraditeľné náklady	3 492		3 446		853	19	<b>7 810</b>
Odhady súčasnej hodnoty budúcich peňažných odlevov	5 279		3 648		1 013	22	<b>9 963</b>
Odhady súčasnej hodnoty budúcich peňažných prílevov	-6 724		-3 977		-1 319	-22	<b>-12 043</b>
Riziková prirážka na nefinančné riziká	95		18		8	0	<b>121</b>
CSM	1 350		311		298	0	<b>1 959</b>
<b>Straty z nevýhodných zmlúv pri prvotnom vykázaní</b>	<b>0</b>	<b>-</b>	<b>0</b>	<b>-</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

### 5.5.5 Očakávané vykázanie zostávajúcej CSM

in tEUR	Životné poistenie		Neživotné poistenie	CSM z vydaných poistných zmlúv spolu
	BBA	VFA	BBA	
Počet rokov do očakávaného vykázania	BBA	VFA	BBA	
<b>K 31. decembru 2023</b>				
1	1 220	1 008	54	<b>2 282</b>
2	1 137	935	54	<b>2 126</b>
3	1 004	861	22	<b>1 886</b>
4	884	788	0	<b>1 671</b>
5	784	725	0	<b>1 509</b>
6-10	2 848	2 787	0	<b>5 635</b>
>10	2 838	2 860	0	<b>5 698</b>
Spolu	10 714	9 963	130	<b>20 807</b>
<b>K 31. decembru 2022</b>				
1	1 004	719	87	<b>1 809</b>
2	941	670	87	<b>1 697</b>
3	837	621	66	<b>1 524</b>
4	743	572	1	<b>1 316</b>
5	660	525	0	<b>1 185</b>
6-10	2 368	2 037	0	<b>4 405</b>
>10	2 181	2 255	0	<b>4 436</b>
Spolu	8 734	7 398	241	<b>16 373</b>

K 31. decembru 2023 a 31. decembru 2022 boli zaistné zmluvy účtované iba v rámci modelu PAA. Preto sa v nasledujúcich rokoch nepočíta s vykazovaním CSM zo zaistných zmlúv.

### 5.5.6 Brutto - Vývoj poistných udalostí – Životné poistenie

Skutočné vyplatené poistné plnenia sa porovnávajú s predchádzajúcimi odhadmi nediskontovaných nákladov v tabuľke nižšie na brutto báze pred zaistením, ako aj na netto báze po zaistení k 31. decembru 2023.

	Rok vzniku poistnej udalosti										Spolu	
	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023		
Odhad konečných nákladov na poistné plnenia*												
Na konci roku vzniku	14 037	15 617	14 256	14 657	15 056	15 909	14 600	14 234	20 013	20 215		
o 1 rok neskôr	14 105	15 235	14 198	14 521	15 073	15 678	14 232	14 715	20 128	0		
o 2 roky neskôr	14 269	15 235	14 314	14 600	14 939	15 627	14 309	14 718	0	0		
o 3 roky neskôr	14 239	15 375	14 353	14 506	14 860	15 657	14 249	0	0	0		
o 4 roky neskôr	14 107	15 230	14 132	14 224	14 635	15 459	0	0	0	0		
o 5 rokov neskôr	13 833	14 964	13 979	14 173	14 643	0	0	0	0	0		
o 6 rokov neskôr	13 814	14 995	13 967	14 147	0	0	0	0	0	0		
o 7 rokov neskôr	13 806	15 007	13 937	0	0	0	0	0	0	0		
o 8 rokov neskôr	13 795	15 021	0	0	0	0	0	0	0	0		
o 9 rokov neskôr	13 786	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
Súčasný odhad konečných nákladov na poistné plnenia	13 786	15 021	13 937	14 147	14 643	15 459	14 249	14 718	20 128	20 215	156 303	
Kumulatívne vyplatené poistné plnenia a iné priamo priraditeľné náklady, brutto	-13 478	-14 574	-13 573	-13 830	-14 265	-14 894	-13 670	-14 074	-19 175	-18 485	-150 019	
Závazky brutto - roky vzniku 2014 až 2023	308	447	364	316	377	565	579	644	953	1 730	6 284	
Závazky brutto - roky vzniku pred 2014												1 173
Vplyv diskontovania												-609
Vplyv rizikovej prirážky na nefinančné riziká												185
<b>Závazky zo vzniknutých poistných udalostí (LIC), brutto</b>												<b>7 033</b>

\*Brutto pred zaistením, nediskontované, vrátane ostatných priamo priraditeľných nákladov. V rokoch pred a vrátane 2021 sú zohľadnené iba ostatné priamo priraditeľné náklady súvisiace s likvidáciou poistných udalostí bez priamo priraditeľných administratívnych nákladov.

### 5.5.7 Netto - Vývoj poistných udalostí – Životné poistenie

	Rok vzniku poistnej udalosti										Spolu	
	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023		
Odhad konečných nákladov na poistné plnenia*												
Na konci roku vzniku	13 902	15 546	14 216	14 614	15 032	15 893	14 564	14 179	19 994	20 174		
o 1 rok neskôr	13 972	15 105	14 135	14 451	15 024	15 645	14 196	14 703	20 109	0		
o 2 roky neskôr	14 134	15 098	14 247	14 522	14 888	15 585	14 251	14 709	0	0		
o 3 roky neskôr	14 094	15 233	14 282	14 430	14 812	15 584	14 191	0	0	0		
o 4 roky neskôr	13 979	15 104	14 081	14 167	14 595	15 392	0	0	0	0		
o 5 rokov neskôr	13 738	14 855	13 936	14 117	14 603	0	0	0	0	0		
o 6 rokov neskôr	13 719	14 886	13 925	14 090	0	0	0	0	0	0		
o 7 rokov neskôr	13 711	14 897	13 894	0	0	0	0	0	0	0		
o 8 rokov neskôr	13 700	14 912	0	0	0	0	0	0	0	0		
o 9 rokov neskôr	13 691	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
Súčasný odhad konečných nákladov na poistné plnenia	13 691	14 912	13 894	14 090	14 603	15 392	14 191	14 709	20 109	20 174	155 767	
Kumulatívne vyplatené poistné plnenia a iné priamo priraditeľné náklady, netto	-13 383	-14 465	-13 530	-13 774	-14 227	-14 878	-13 616	-14 070	-19 164	-18 485	-149 592	
Závazky netto - roky vzniku 2014 až 2023	308	447	364	316	377	514	575	639	945	1 689	6 175	
Závazky netto - roky vzniku pred 2014												1 150
Vplyv diskontovania												-605
Vplyv rizikovej prirážky na nefinančné riziká												182
<b>Závazky zo vzniknutých poistných udalostí (LIC), netto</b>												<b>6 902</b>

\*Netto po zaistení, nediskontované, vrátane ostatných priamo priraditeľných nákladov. V rokoch pred a vrátane 2021 sú zohľadnené iba ostatné priamo priraditeľné náklady súvisiace s likvidáciou poistných udalostí bez priamo priraditeľných administratívnych nákladov.

### 5.5.8 Brutto - Vývoj poistných udalostí – Neživotné poistenie

	Rok vzniku poistnej udalosti										Spolu	
	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023		
Odhad konečných nákladov na poistné plnenia*												
Na konci roku vzniku	11 281	11 751	13 853	15 304	16 030	17 383	14 040	14 155	22 437	24 510		
o 1 rok neskôr	11 544	11 280	14 272	15 290	16 346	17 798	14 092	14 123	23 141	0		
o 2 roky neskôr	11 006	10 970	14 364	14 608	15 674	17 093	13 837	15 287	0	0		
o 3 roky neskôr	10 302	10 458	13 868	13 750	15 528	16 263	13 185	0	0	0		
o 4 roky neskôr	10 312	10 747	13 559	13 496	15 467	15 852	0	0	0	0		
o 5 rokov neskôr	11 634	10 717	13 783	13 582	15 461	0	0	0	0	0		
o 6 rokov neskôr	11 674	10 867	16 075	13 555	0	0	0	0	0	0		
o 7 rokov neskôr	11 087	10 823	16 093	0	0	0	0	0	0	0		
o 8 rokov neskôr	11 223	10 125	0	0	0	0	0	0	0	0		
o 9 rokov neskôr	11 319	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
Súčasný odhad konečných nákladov na poistné plnenia	11 319	10 125	16 093	13 555	15 461	15 852	13 185	15 287	23 141	24 510	158 529	
Kumulatívne vyplatené poistné plnenia a iné priamo priraditeľné náklady, brutto	-9 963	-9 596	-13 021	-13 243	-14 270	-15 173	-12 230	-11 968	-20 523	-18 730	-138 718	
Závazky brutto - roky vzniku 2014 až 2023	1 355	529	3 072	312	1 191	679	955	3 319	2 618	5 780	19 811	
Závazky brutto - roky vzniku pred 2014												5 948
Vplyv diskontovania												-3 072
Vplyv rizikovej prirážky na nefinančné riziká												1 252
<b>Závazky zo vzniknutých poistných udalostí (LIC), brutto</b>												<b>23 940</b>

\*Brutto pred zaistením, nediskontované, vrátane ostatných priamo priraditeľných nákladov. V rokoch pred a vrátane 2021 sú zohľadnené iba ostatné priamo priraditeľné náklady súvisiace s likvidáciou poistných udalostí bez priamo priraditeľných administratívnych nákladov.

### 5.5.9 Netto - Vývoj poistných udalostí – Neživotné poistenie

	Rok vzniku poistnej udalosti										Spolu	
	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023		
Odhad konečných nákladov na poistné plnenia*												
Na konci roku vzniku	11 281	11 751	13 853	15 304	16 030	17 204	14 040	13 858	22 202	24 295		
o 1 rok neskôr	11 544	11 280	14 272	15 290	16 046	17 613	14 052	13 955	22 938	0	0	
o 2 roky neskôr	11 006	10 970	14 364	14 608	15 374	16 916	13 749	13 551	0	0	0	
o 3 roky neskôr	10 302	10 458	13 868	13 750	15 209	16 112	13 178	0	0	0	0	
o 4 roky neskôr	10 312	10 097	13 559	13 474	15 151	15 711	0	0	0	0	0	
o 5 rokov neskôr	11 545	10 004	13 367	13 510	15 154	0	0	0	0	0	0	
o 6 rokov neskôr	11 556	10 414	13 442	13 480	0	0	0	0	0	0	0	
o 7 rokov neskôr	10 840	10 301	13 649	0	0	0	0	0	0	0	0	
o 8 rokov neskôr	10 914	10 050	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
o 9 rokov neskôr	10 874	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Súčasný odhad konečných nákladov na poistné plnenia	10 874	10 050	13 649	13 480	15 154	15 711	13 178	13 551	22 938	24 295	152 879	
Kumulatívne vyplatené poistné plnenia a iné priamo priraditeľné náklady, netto	-9 963	-9 596	-13 021	-13 243	-14 270	-15 038	-12 230	-11 969	-20 496	-18 706	-138 533	
Závazky netto - roky vzniku 2014 až 2023	911	454	628	237	884	672	949	1 582	2 441	5 589	14 346	
Závazky netto - roky vzniku pred 2014												5 237
Vplyv diskontovania												-1 885
Vplyv rizikovej prirážky na nefinančné riziká												977
<b>Závazky zo vzniknutých poistných udalostí (LIC), netto</b>												<b>18 675</b>

\*Netto po zaistení, nediskontované, vrátane ostatných priamo priraditeľných nákladov. V rokoch pred a vrátane 2021 sú zohľadnené iba ostatné priamo priraditeľné náklady súvisiace s likvidáciou poistných udalostí bez priamo priraditeľných administratívnych nákladov.

## 5.6 Aktíva a pasíva zo zaistných zmlúv

### 5.6.1 Životné poistenie – Držané zaistné zmluvy – portfóliá: PAA

Rekonsiliácia zostávajúceho krytia a vzniknutých poistných udalostí

v tis. EUR	2023				2022			
	Zostávajúce krytie		Vzniknuté poistné udalosti zo zmlúv podľa PAA		Zostávajúce krytie		Vzniknuté poistné udalosti zo zmlúv podľa PAA	
	Bez stratového komponentu	Súčasná hodnota FCF	Riziková prirážka na nefin. riziká	Spolu	Bez stratového komponentu	Súčasná hodnota FCF	Riziková prirážka na nefin. riziká	Spolu
(Závazky) zo zaistných zmlúv k 1. januáru	-190	108	3	<b>-79</b>	-227	107	2	<b>-119</b>
Aktíva zo zaistných zmlúv k 1. januáru	0	20	0	<b>20</b>	0	20	0	<b>20</b>
<b>Čisté aktíva/(záväzky) zo zaistných zmlúv k 1. januáru</b>	<b>-190</b>	<b>128</b>	<b>3</b>	<b>-59</b>	<b>-227</b>	<b>127</b>	<b>2</b>	<b>-99</b>
<b>Čisté výnosy (náklady) zo zaistných zmlúv:</b>								
Náklady zo zaistenia	-222	0	0	<b>-222</b>	-207	0	0	<b>-207</b>
Náhrady vzniknutých poistných udalostí	0	20	2	<b>22</b>	0	19	2	<b>21</b>
Úpravy v aktívach za vzniknuté poistné udalosti	0	-9	-2	<b>-12</b>	0	24	-1	<b>23</b>
<b>Čisté výnosy (náklady) zo zaistných zmlúv</b>	<b>-222</b>	<b>10</b>	<b>0</b>	<b>-211</b>	<b>-207</b>	<b>42</b>	<b>1</b>	<b>-163</b>
Finančné výnosy zo zaistných zmlúv	0	1	0	<b>1</b>	0	-4	0	<b>-4</b>
<b>Zmeny v celkovom komplexnom výsledku spolu</b>	<b>-222</b>	<b>11</b>	<b>0</b>	<b>-210</b>	<b>-207</b>	<b>39</b>	<b>1</b>	<b>-167</b>
<b>Peňažné toky</b>								
Vyplatené poistné	217	0	0	<b>217</b>	244	0	0	<b>244</b>
Prijaté sumy	0	-12	0	<b>-12</b>	0	-37	0	<b>-37</b>
<b>Peňažné toky spolu</b>	<b>217</b>	<b>-12</b>	<b>0</b>	<b>205</b>	<b>244</b>	<b>-37</b>	<b>0</b>	<b>207</b>
(Závazky) zo zaistných zmlúv k 31. decembru	-195	108	3	<b>-84</b>	-190	108	3	<b>-79</b>
Aktíva zo zaistných zmlúv k 31. decembru	0	20	0	<b>20</b>	0	20	0	<b>20</b>
<b>Čisté aktíva/(záväzky) zo zaistných zmlúv k 31. decembru</b>	<b>-195</b>	<b>128</b>	<b>3</b>	<b>-64</b>	<b>-190</b>	<b>128</b>	<b>3</b>	<b>-59</b>

## 5.6.2 Neživotné poistenie – Držané zaistné zmluvy – portfóliá: PAA

Rekonsiliácia zostávajúceho krytia a vzniknutých poistných udalostí

v tis. EUR	2023				2022				
	Zostávajúce krytie		Vzniknuté poistné udalosti zo zmlúv podľa PAA		Zostávajúce krytie		Vzniknuté poistné udalosti zo zmlúv podľa PAA		Spolu
	Bez stratového komponentu	Súčasná hodnota FCF	Riziková prirážka na nefin. riziká	Spolu	Bez stratového komponentu	Súčasná hodnota FCF	Riziková prirážka na nefin. riziká		
(Záväzky) zo zaistných zmlúv k 1. januáru	-39	-2	0	<b>-41</b>	0	-3	0	<b>-3</b>	
Aktíva zo zaistných zmlúv k 1. januáru	36	3 814	282	<b>4 132</b>	44	2 080	188	<b>2 312</b>	
<b>Čisté aktíva/(záväzky) zo zaistných zmlúv k 1. januáru</b>	<b>-3</b>	<b>3 812</b>	<b>282</b>	<b>4 091</b>	<b>44</b>	<b>2 077</b>	<b>188</b>	<b>2 309</b>	
<b>Čisté výnosy (náklady) zo zaistných zmlúv:</b>									
Náklady zo zaistenia	-1 257	0	0	<b>-1 257</b>	-1 066	0	0	<b>-1 066</b>	
Náhrady vzniknutých poistných udalostí	0	185	68	<b>253</b>	0	231	103	<b>334</b>	
Úpravy v aktívach za vzniknuté poistné udalosti	0	829	-96	<b>732</b>	0	2 678	55	<b>2 734</b>	
<b>Čisté výnosy (náklady) zo zaistných zmlúv</b>	<b>-1 257</b>	<b>1 013</b>	<b>-28</b>	<b>-271</b>	<b>-1 066</b>	<b>2 910</b>	<b>158</b>	<b>2 002</b>	
Finančné výnosy zo zaistných zmlúv	0	196	21	<b>217</b>	0	-921	-63	<b>-985</b>	
<b>Zmeny v celkovom komplexnom výsledku spolu</b>	<b>-1 257</b>	<b>1 209</b>	<b>-7</b>	<b>-54</b>	<b>-1 066</b>	<b>1 988</b>	<b>95</b>	<b>1 017</b>	
<b>Peňažné toky</b>									
Vyplatené poistné	1 269	0	0	<b>1 269</b>	1 018	0	0	<b>1 018</b>	
Prijaté sumy	0	-32	0	<b>-32</b>	0	-253	0	<b>-253</b>	
<b>Peňažné toky spolu</b>	<b>1 269</b>	<b>-32</b>	<b>0</b>	<b>1 237</b>	<b>1 018</b>	<b>-253</b>	<b>0</b>	<b>765</b>	
(Záväzky) zo zaistných zmlúv k 31. decembru	-47	-1	0	<b>-49</b>	-39	-2	0	<b>-41</b>	
Aktíva zo zaistných zmlúv k 31. decembru	56	4 990	276	<b>5 322</b>	36	3 814	282	<b>4 132</b>	
<b>Čisté aktíva/(záväzky) zo zaistných zmlúv k 31. decembru</b>	<b>9</b>	<b>4 989</b>	<b>276</b>	<b>5 274</b>	<b>-3</b>	<b>3 812</b>	<b>282</b>	<b>4 091</b>	

## 5.7 Pozemky, budovy a zariadenia, Aktíva z práva používať majetok

Prehľad pohybov pozemkov, budov a zariadení, aktív z práva používať majetok za roky 2023 a 2022 je nasledovný:

<i>v tis. EUR</i>	Aktíva z práv na užívanie budov	Pozemky	Budovy	Stroje a zariadenia	Motorové vozidlá	Ostatný majetok	Spolu
<b>Obstarávacia cena</b>							
Stav k 1. januáru 2023	2 888	216	757	1 153	367	957	6 338
Prírastky	0	0	0	100	82	55	237
Úbytky	-11	0	-19	-584	-192	-196	-1 002
Presuny do majetku drž.za účelom predaja	0	-138	-308	0	0	0	-446
<b>Stav k 31. decembru 2023</b>	<b>2 877</b>	<b>78</b>	<b>430</b>	<b>669</b>	<b>257</b>	<b>816</b>	<b>5 127</b>
<b>Oprávky</b>							
Stav k 1. januáru 2023	40	0	28	964	321	314	1 667
Prírastky	480	0	20	99	48	115	761
Úbytky	0	0	-19	-584	-192	-196	-991
Presuny do majetku drž.za účelom predaja	0	0	-11	0	0	0	-11
<b>Stav k 31. decembru 2023</b>	<b>520</b>	<b>0</b>	<b>18</b>	<b>479</b>	<b>177</b>	<b>233</b>	<b>1 427</b>
<b>Zostatková hodnota k 31.decembru 2023</b>	<b>2 357</b>	<b>78</b>	<b>412</b>	<b>190</b>	<b>80</b>	<b>583</b>	<b>3 700</b>
<b>Obstarávacia cena</b>							
Stav k 1. januáru 2022	0	0	19	1 454	485	1 372	3 330
Prírastky	2 888	216	738	118	0	624	4 584
Úbytky	0	0	0	-419	-118	-1 039	-1 576
Presuny do majetku drž.za účelom predaja	0	0	0	0	0	0	0
<b>Stav k 31. decembru 2022</b>	<b>2 888</b>	<b>216</b>	<b>757</b>	<b>1 153</b>	<b>367</b>	<b>957</b>	<b>6 338</b>
<b>Oprávky</b>							
Stav k 1. januáru 2022	0	0	15	1 282	392	1 343	3 032
Prírastky	40	0	13	101	47	10	211
Úbytky	0	0	0	-419	-118	-1 039	-1 576
Presuny do majetku drž.za účelom predaja	0	0	0	0	0	0	0
<b>Stav k 31. decembru 2022</b>	<b>40</b>	<b>0</b>	<b>28</b>	<b>964</b>	<b>321</b>	<b>314</b>	<b>1 667</b>
<b>Zostatková hodnota k 31.decembru 2022</b>	<b>2 848</b>	<b>216</b>	<b>729</b>	<b>189</b>	<b>46</b>	<b>643</b>	<b>4 671</b>

Vykázané aktíva z práv na užívanie budov predstavujú hlavne prenajaté priestory v Digital Park, Bratislava.

K 31. decembru 2023 eviduje Spoločnosť plne odpísaný hmotný majetok v obstarávacej cene 535 tis. EUR (2022: 1 333 tis. EUR), ktorý stále využíva. Ide predovšetkým o nábytok, výpočtovú a inú techniku, motorové vozidlá a reklamné tabule.

Poistením zodpovednosti za škodu spôsobenú prevádzkou motorového vozidla má Spoločnosť do výšky 5 240 tis. EUR poistenú škodu na zdraví alebo usmrtením a do výšky 1 050 tis. EUR má poistené vecné škody a ušlý zisk. Havarijné poistenie motorových vozidiel kryje poškodenie alebo zničenie, krádež a lúpež motorového vozidla a jeho výbavy, pričom poistná suma je stanovená ako hodnota nového vozidla zistená z cenníka autorizovaných predajcov.

Spoločnosť mala k 31. decembru 2023 prevádzkové nehnuteľnosti poistené u tretích osôb, a to do celkovej výšky poistnej sumy 911 tis. EUR (2022: 1 785 tis. EUR) pre prípad poškodenia živelnou udalosťou a poistenie zodpovednosti za škodu. Výška poistného bola 2 tis. EUR (2022: 2 tis. EUR).

## 5.8 Nehmotný majetok

Prehľad pohybov nehmotného majetku za roky 2023 a 2022 je nasledovný:

v tis. EUR	Softvér a licencie	
	2023	2022
<b>Obstarávacia cena</b>		
Stav k 1. januáru	10 617	10 067
Prírastky	684	902
Úbytky	-379	-352
<b>Stav k 31. decembru</b>	<b>10 922</b>	<b>10 617</b>
<b>Oprávky</b>		
Stav k 1. januáru	7 145	6 301
Prírastky	621	844
Úbytky	0	0
<b>Stav k 31. decembru</b>	<b>7 766</b>	<b>7 145</b>
<b>Zostatková hodnota k 31. decembru</b>	<b>3 156</b>	<b>3 471</b>

V priebehu roka 2023 Spoločnosť obstarala softvér v celkovej hodnote 684 tis. EUR (2022: 902 tis. EUR) a zaradila do užívania softvér v celkovej hodnote 907 tis. EUR (2022: 576 tis. EUR).

K 31. decembru 2023 eviduje Spoločnosť plne odpísaný nehmotný majetok v obstarávacej cene 1 656 tis. EUR, ktorý stále využíva (2022: 1 655 tis. EUR).

Súčasťou zostatkovej hodnoty nehmotného majetku sú aj náklady na obstaranie nového nehmotného majetku, ktorý k 31. decembru 2023 nebol uvedený do užívania. Jedná sa o sumu v celkovej výške 155 tis. EUR (2022: 757 tis. EUR).

Významnú položku iného nehmotného majetku tvorí poistný softvér. Doba odpisovania tohto softvéru bola predĺžená do roku 2028. Zostatková cena tohto softvéru k 31. decembru 2023 je vo výške 1 709 tis. EUR (2022: 1 702 tis. EUR), pričom očakávaná zostatková doba životnosti je do roku 2028.

## 5.9 Náklady budúcich období

Náklady budúcich období pozostávajú najmä z odvodu hasičom vo výške 630 tis. EUR (2022: 550 tis. EUR)

## 5.10 Majetok držaný za účelom predaja

v tis. EUR	2023	2022
<b>Stav k 1. januáru</b>	<b>142</b>	<b>4 694</b>
Úbytky	(142)	(4 694)
Presuny	435	142
<b>Stav k 31. decembru</b>	<b>435</b>	<b>142</b>

Spoločnosť v priebehu roka 2023 predala nehnuteľnosť na Košickej 58 v Bratislave. Tiež bolo rozhodnuté o predaji nehnuteľnosti na Farskej 6 v Nitre. Z toho dôvodu bola táto nehnuteľnosť presunutá z *Pozemkov, budov a zariadení* do *Majetku držaného za účelom predaja* v zmysle štandardu IFRS 5 v celkovej výške 435 tis. EUR.

*Majetok držaný za účelom predaja* bol k 31. decembru 2023 poistený tretími stranami do výšky poistnej sumy 1 055 tis. EUR. Poistenie krylo škody spôsobené živelnou pohromou a zodpovednosť za škodu na zdraví a majetku. Poistné v roku 2023 predstavovalo sumu 1 tis. EUR.

Spoločnosť v priebehu roka 2022 predala nehnuteľnosti v Bratislave na ulici Mlynské Nivy 6 a Grösslingova 62.

Výnosy z predajov nehnuteľností za roky 2023 a 2022 sú vykázané v *Ostatných výnosoch* (bod poznámok 5.18.1).

## 5.11 Vlastné imanie a riadenie vlastného kapitálu

Registrované základné imanie sa skladá zo 170 000 akcií na meno v nominálnej hodnote 34 EUR a 200 akcií na meno v nominálnej hodnote 33 194 EUR. Všetky vydané akcie sú splatené v plnej výške.

Položka *Kapitálová rezerva* pozostáva najmä zo Zákonného rezervného fondu (k 31. decembru 2023 aj 2022 vo výške 2 484 tis. EUR). V roku 2023 Spoločnosť nenavýšila zákonný rezervný fond z dôvodu, že jeho výška dosiahla minimálnu zákonnú požiadavku 20 % zo základného imania (od roku 2017).

Spoločnosť môže použiť zákonný rezervný fond len na krytie budúcich strát. Podľa Obchodného zákonníka Slovenskej republiky zákonný rezervný fond nemožno rozdeliť akcionárom.

Riadne valné zhromaždenie Spoločnosti schválilo účtovnú závierku a hospodársky výsledok za rok 2022 dňa 23. júna 2022. Schválené rozdelenie zisku za rok 2022 ako aj návrh predstavenstva na vysporiadanie straty za rok 2023 sú uvedené v nasledujúcej tabuľke:

v tis. EUR	Návrh na vysporiadanie straty 2023	Rozdelenie zisku 2022
Výsledok hospodárenia po zdanení	-2 415	583*
Nerozdelený zisk	-2 415	583

\*Schválený zisk za rok 2022 pred IFRS 17 úpravou

V rokoch 2023 a 2022 neboli schválené ani vyplatené žiadne dividendy.

K 1. januáru 2023 Spoločnosť po prvýkrát vykazovala sumy v položke *Oceňovacie rozdiely* vo výške -1 904 tis. EUR, plne pripadajúce na oceňovacie rozdiely z finančných investícií oceňovaných vo FVOCI v dôsledku prvotnej aplikácie IFRS 9 (pozri tiež Pozn. 2.2.2).

K 31. decembru 2023 predstavovali celkové kumulované straty z precenenia finančných investícií vo FVOCI v položke *Oceňovacie rozdiely* sumu – 1 447 tis. EUR.

## 5.12 Závazky z obchodného styku a ostatné záväzky

<i>v tis. EUR</i>	<b>2023</b>	<b>2022</b>
Nepripravené platby z poistného a preplatiek poistného	1 650	2 090
Závazky voči sprostredkovateľom poistenia	1 264	1 491
8% povinný odvod z prijatého poistného PZP	1 407	1 294
8% daň z poistenia NP	259	252
Závazky voči dodávateľom	712	1 203
Závazky voči správcovi daní (okrem dane z príjmov)	155	211
Ostatné záväzky	67	113
<b>Celkom k 31. decembru</b>	<b>5 512</b>	<b>6 653</b>

Spoločnosť nevykazovala k 31. decembru 2023 záväzky po splatnosti.

## 5.13 Krátkodobé zamestnanecké požitky

<i>v tis. EUR</i>	<b>2023</b>	<b>2022</b>
Mzdy	329	291
Sociálny fond	6	6
Inštitúcie sociálneho a zdravotného poistenia	196	177
Ostatné	3	2
<b>Celkom k 31. decembru</b>	<b>534</b>	<b>476</b>

Spoločnosť tvorí sociálny fond na ťarchu nákladov vo výške 1% z vymeriavacieho základu stanoveného internými normami vo forme Kolektívnej zmluvy vyššieho stupňa. Fond sa čerpá na príspevky na stravovanie zamestnancov, prípadne inú formu ďalšej realizácie podnikovej sociálnej politiky v oblasti starostlivosti o zamestnancov.

V roku 2023 bol fond tvorený vo výške 63 tis. EUR (2022: 62 tis. EUR), na stravovanie zamestnancov bol fond použitý vo výške 49 tis. EUR (2022: 44 tis. EUR), iné použitie bolo vo výške 14 tis. EUR (2022: 15 tis. EUR).

## 5.14 Lízingový záväzok

Spoločnosť sa v decembri 2022 presťahovala do prenajatých priestorov na Einsteinovej ulici v Bratislave. Tieto prenajaté priestory predstavujú hlavnú časť vykázaného lízingového záväzku.

<i>v tis. EUR</i>	<b>2023</b>	<b>2022</b>
<b>Lízingový záväzok k 31. decembru</b>	<b>2 464</b>	<b>2 838</b>
Z toho krátkodobý záväzok	414	394
Z toho dlhodobý záväzok	2 050	2 445
<b>Suma vykázaná cez výkaz ziskov a strát:</b>		
Úrokový náklad z lízingového záväzku	67	6

Peňažné výdavky súvisiace s lízingovým záväzkom a úrokom z lízingu sú vykázané osobitne vo výkaze peňažných tokov, v rámci peňažných tokov z finančnej činnosti.

## 5.15 Rezervy

<i>v tis. EUR</i>	<b>2023</b>	<b>2022</b>
<b>Krátkodobé rezervy</b>	<b>1 193</b>	<b>809</b>
Rezerva na nevyčerpané dovolenky zamestnancov a povinné odvody k nim	223	246
Rezerva na odmeny	138	102
Rezerva na odmeny maklérom a sprostredkovateľom	396	92
Ostatné krátkodobé rezervy	437	369
<b>Dlhodobé rezervy</b>	<b>266</b>	<b>288</b>
Rezerva na súdne spory	215	215
Ostatné dlhodobé rezervy	51	73
<b>Celkom k 31. decembru</b>	<b>1 459</b>	<b>1 097</b>

V rámci ostatných krátkodobých rezerv sú zohľadnené najmä rezervy na odmeny členov predstavenstva a členov dozornej rady. A tiež rezerva na náklady spojené s prípravou účtovnej závierky a auditom.

## 5.16 Výsledok za poistné služby

Analýza výnosov z poistných služieb, nákladov na poistné služby a čistého výsledku zo zaistných zmlúv pre roky 2023 a 2022 je uvedená v nasledujúcich tabuľkách. Dodatočné informácie o hodnotách vykázaných vo výkaze ziskov a strát sú zahrnuté v rekonsiliáciach v Poznámkach 5.5 a 5.6. V rokoch 2023 a 2022 neboli v OCI vykázané žiadne sumy z poistných alebo zaistných zmlúv.

2023 v tis. EUR	Životné poistenie			Neživotné poistenie		Spolu
	BBA	PAA	VFA	BBA	PAA	
<b>Výnosy z poistných služieb</b>						
<b>v súvislosti so zmenami v LRC</b>						
- Očakávané vzniknuté poistné udalosti a ostatné priamo priraditeľné náklady	4 352		4 776	1 133		10 261
- Zmena v rizikovej prirážke na nefinančné riziká	-49		52	11		14
- CSM vykázaná za poskytnuté služby	1 178		1 048	54		2 279
- Úprava poistného na základe skutočnosti	59		45	-12		93
Náhrada peňažných tokov z obstarania poistných zmlúv	874		382	189		1 445
<b>Výnosy z poistných služieb - zmluvy neoceňované podľa PAA modelu</b>	<b>6 415</b>		<b>6 302</b>	<b>1 375</b>		<b>14 092</b>
<b>Výnosy z poistných služieb - zmluvy oceňované podľa PAA modelu</b>		<b>246</b>			<b>27 748</b>	<b>27 994</b>
<b>Výnosy z poistných služieb spolu</b>	<b>6 415</b>	<b>246</b>	<b>6 302</b>	<b>1 375</b>	<b>27 748</b>	<b>42 086</b>
<b>Náklady na poistné služby</b>						
Vzniknuté poistné udalosti a ostatné priamo priraditeľné náklady	-4 580	-149	-4 205	-1 463	-21 733	-32 130
Úpravy záväzkov za vzniknuté poistné udalosti (LIC)	241	20	311	34	1 037	1 643
Straty a rozpustenie strát pri nevýhodných zmluvách	0	0	0	-53	-1 770	-1 824
Amortizácia peňažných tokov z obstarania poistných zmlúv	-874	-18	-382	-189	-4 054	-5 516
<b>Náklady na poistné služby spolu</b>	<b>-5 214</b>	<b>-147</b>	<b>-4 275</b>	<b>-1 670</b>	<b>-26 520</b>	<b>-37 826</b>
<b>Čisté výnosy (náklady) zo zaistných zmlúv</b>						
Náklady zo zaistenia - zmluvy oceňované podľa PAA modelu		-222			-1 257	-1 478
Náhrady vzniknutých poistných udalostí		22			253	275
Úpravy v aktívach za vzniknuté poistné udalosti		-12			732	721
<b>Čisté výnosy (náklady) zo zaistných zmlúv spolu</b>		<b>-211</b>			<b>-271</b>	<b>-482</b>
<b>Výsledok za poistné služby spolu</b>	<b>1 201</b>	<b>-112</b>	<b>2 027</b>	<b>-295</b>	<b>957</b>	<b>3 777</b>

2022 v tis. EUR	Životné poistenie			Neživotné poistenie		Spolu
	BBA	PAA	VFA	BBA	PAA	
<b>Výnosy z poistných služieb v súvislosti so zmenami v LRC</b>						
- Očakávané vzniknuté poistné udalosti a ostatné priamo priraditeľné náklady	4 046		4 704	1 390		10 141
- Zmena v rizikovej prirážke na nefinančné riziká	-63		49	13		-1
- CSM vykázaná za poskytnuté služby	860		689	87		1 636
- Úprava poistného na základe skutočnosti	-6		72	-10		56
Náhrada peňažných tokov z obstarania poistných zmlúv	580		375	143		1 098
<b>Výnosy z poistných služieb - zmluvy neoceňované podľa PAA modelu</b>	<b>5 417</b>		<b>5 890</b>	<b>1 623</b>		<b>12 930</b>
<b>Výnosy z poistných služieb - zmluvy oceňované podľa PAA modelu</b>		<b>274</b>			<b>25 898</b>	<b>26 173</b>
<b>Výnosy z poistných služieb spolu</b>	<b>5 417</b>	<b>274</b>	<b>5 890</b>	<b>1 623</b>	<b>25 898</b>	<b>39 102</b>
<b>Náklady na poistné služby</b>						
Vzniknuté poistné udalosti a ostatné priamo priraditeľné náklady	-4 024	-179	-4 186	-1 480	-19 762	-29 631
Úpravy záväzkov za vzniknuté poistné udalosti (LIC)	146	-11	-35	52	-1 963	-1 811
Straty a rozpustenie strát pri nevýhodných zmluvách	0	0	0	-1	-3 001	-3 002
Amortizácia peňažných tokov z obstarania poistných zmlúv	-580	-22	-375	-143	-3 603	-4 723
<b>Náklady na poistné služby spolu</b>	<b>-4 458</b>	<b>-212</b>	<b>-4 595</b>	<b>-1 571</b>	<b>-28 330</b>	<b>-39 166</b>
<b>Čisté výnosy (náklady) zo zaistných zmlúv</b>						
Náklady zo zaistenia - zmluvy oceňované podľa PAA modelu		-207			-1 066	-1 273
Náhrady vzniknutých poistných udalostí		21			334	355
Úpravy v aktívach za vzniknuté poistné udalosti		23			2 734	2 757
<b>Čisté výnosy (náklady) zo zaistných zmlúv spolu</b>		<b>-163</b>			<b>2 002</b>	<b>1 839</b>
<b>Výsledok za poistné služby spolu</b>	<b>959</b>	<b>-101</b>	<b>1 295</b>	<b>52</b>	<b>-430</b>	<b>1 774</b>

## 5.17 Investičný výsledok a finančný výsledok z poistenia

Analýza čistého investičného výsledku a čistého finančného výsledku z poistenia podľa typu poistenia je uvedená nižšie:

2023			
v tis. EUR	Životné poistenie	Neživotné poistenie	Spolu
<b>Úrokový výnos - metóda efektívnej úrokovej miery</b>	<b>868</b>	<b>787</b>	<b>1 655</b>
- úrokový výnos dlhových cenných papierov	943	742	1 685
- ážio/disážio	-132	-11	-143
- úrokový výnos z termínovaných vkladov	55	55	110
- úrokový výnos z úverov	1	1	3
<b>Úrokový výnos z finančných investícií vo FVTPL</b>	<b>1 247</b>	<b>602</b>	<b>1 849</b>
<b>Čistý zisk (strata) z FVTPL investícií</b>	<b>4 218</b>	<b>305</b>	<b>4 523</b>
- precenenie, výnosy z predaja dlhových cenných papierov	1 951	280	2 231
- precenenie, výnosy z podielových fondov	160	25	185
- podkladové aktíva ku zmluvám oceňovaným podľa VFA	2 107	0	2 107
<b>Čisté straty zo zníženia hodnoty</b>	<b>-109</b>	<b>-107</b>	<b>-216</b>
<b>Čistý investičný výsledok</b>	<b>6 224</b>	<b>1 587</b>	<b>7 811</b>
<b>Finančné výnosy (náklady) z poistných zmlúv</b>			
Úrokový prírastok a efekt zmeny diskontnej sadzby	-3 865	-1 300	-5 165
Zmena v reálnej hodnote podkladových aktív ku zmluvám oceňovaným podľa VFA	-2 485	0	-2 485
<b>Finančné výnosy (náklady) z poistných zmlúv</b>	<b>-6 349</b>	<b>-1 300</b>	<b>-7 650</b>
<b>Finančné výnosy (náklady) zo zaistných zmlúv</b>			
Úrokový prírastok a efekt zmeny diskontnej sadzby	1	217	218
<b>Finančné výnosy (náklady) zo zaistných zmlúv</b>	<b>1</b>	<b>217</b>	<b>218</b>
<b>Čistý finančný výsledok z poistenia</b>	<b>-6 348</b>	<b>-1 084</b>	<b>-7 432</b>
<b>Vykázané vo výkaze zisku a strát spolu:</b>			
Čistý investičný výsledok – VFA podkladové aktíva	2 107	0	2 107
Čistý investičný výsledok - ostatné investície	4 118	1 587	5 705
Čistý finančný výsledok z poistenia	-6 348	-1 084	-7 432
<b>Čistý investičný a finančný výsledok z poistenia</b>	<b>-124</b>	<b>503</b>	<b>380</b>
<b>Vykázané v ostatnom komplexnom výsledku spolu:</b>			
Čistý investičný výsledok - ostatné investície	310	268	578

2022

v tis. EUR	Životné poistenie	Neživotné poistenie	Spolu
<b>Úrokový výnos - metóda efektívnej úrokovej miery</b>	<b>1 644</b>	<b>357</b>	<b>2 001</b>
- úrokový výnos dlhových cenných papierov	1 681	299	1 981
- ážio/disážio	-66	28	-37
- úrokový výnos z termínovaných vkladov	0	0	0
- úrokový výnos z úverov	29	29	58
<b>Úrokový výnos z finančných investícií vo FVTPL</b>	<b>414</b>	<b>479</b>	<b>893</b>
<b>Čistý zisk (strata) z FVTPL investícií</b>	<b>-10 544</b>	<b>-3 452</b>	<b>-13 996</b>
- precenenie, výnosy z predaja dlhových cenných papierov	-5 406	-3 115	-8 521
- precenenie, výnosy z podielových fondov	-851	-338	-1 188
- podkladové aktíva ku zmluvám oceňovaným podľa VFA	-4 287	0	-4 287
<b>Čisté straty zo zníženia hodnoty</b>	<b>-289</b>	<b>-289</b>	<b>-578</b>
<b>Čistý investičný výsledok</b>	<b>-8 775</b>	<b>-2 905</b>	<b>-11 679</b>
<b>Finančné výnosy (náklady) z poistných zmlúv</b>			
Úrokový prírastok a efekt zmeny diskontnej sadzby	14 114	3 269	17 383
Zmena v reálnej hodnote podkladových aktív ku zmluvám oceňovaným podľa VFA	4 250	0	4 250
<b>Finančné výnosy (náklady) z poistných zmlúv</b>	<b>18 364</b>	<b>3 269</b>	<b>21 633</b>
<b>Finančné výnosy (náklady) zo zaistných zmlúv</b>			
Úrokový prírastok a efekt zmeny diskontnej sadzby	-4	-985	-988
<b>Finančné výnosy (náklady) zo zaistných zmlúv</b>	<b>-4</b>	<b>-985</b>	<b>-988</b>
<b>Čistý finančný výsledok z poistenia</b>	<b>18 360</b>	<b>2 285</b>	<b>20 645</b>
<b>Vykázané vo výkaze zisku a strát spolu:</b>			
Čistý investičný výsledok – VFA podkladové aktíva	-4 287	0	-4 287
Čistý investičný výsledok - ostatné investície	-4 488	-2 905	-7 392
Čistý finančný výsledok z poistenia	18 360	2 285	20 645
<b>Čistý investičný a finančný výsledok z poistenia</b>	<b>9 586</b>	<b>-620</b>	<b>8 965</b>
<b>Vykázané v ostatnom komplexnom výsledku spolu:</b>			
Čistý investičný výsledok - ostatné investície	0	0	0

## 5.18 Ostatné výnosy a náklady

### 5.18.1 Ostatné výnosy

<i>v tis. EUR</i>	2023	2022
Ostatné výnosy vyplývajúce z poisťných zmlúv	78	73
Výnosy z dlhodobého majetku	45	453
Výnosy z prenájmu	3	104
Ostatné finančné príjmy	0	84
<b>Ostatné výnosy spolu</b>	<b>126</b>	<b>714</b>

### 5.18.2 Ostatné náklady

Detail ostatných nákladov vynaložených za vykazované obdobie je znázornený v tabuľke nižšie:

<i>v tis. EUR</i>	2023	2022
<b>Náklady na poisťné služby</b>	<b>37 826</b>	<b>39 166</b>
<b>Ostatné prevádzkové náklady</b>	<b>7 168</b>	<b>6 134</b>
	<b>44 995</b>	<b>45 300</b>
Poisťné udalosti a poisťné plnenia	19 469	21 551
Straty z nevýhodných zmlúv a ich rozpúšťanie	327	751
Provízie	10 550	8 443
Zamestnanecké požitky	7 162	7 088
<i>Z toho</i>		
- zákonné dôchodkové poistenie	821	807
- ostatné zákonné sociálne poistenie	685	673
Odpisy majetku	867	1 004
Audit, právne a ostatné odborné služby	405	247
IT náklady (iné ako odpisy)	2 035	1 814
Náklady na reklamu	553	644
Lízing	479	40
8% povinný odvod z PZP	1 327	1 254
DPH	898	845
Ostatné	2 633	2 929
	<b>46 702</b>	<b>46 610</b>
Sumy priradené peňažným tokom z obstarania poisťných zmlúv počas roka	-7 224	-6 033
Amortizácia peňažných tokov z obstarania poisťných zmlúv	5 516	4 723
<b>Spolu</b>	<b>44 995</b>	<b>45 300</b>

Spoločnosť za rok 2023 vykázala náklady spojené so službami za audit účtovnej závierky vo výške 173 tis. EUR (2022: 102 tis. EUR). Táto suma sa skladá z fakturovaných nákladov vo výške 117 tis. EUR a z rezervy na náklady za audit účtovnej závierky vo výške 56 tis. EUR (bez DPH). Náklady na neaudítorské služby poskytnuté audítormi Spoločnosti boli v roku 2023 vo výške 1 tis. EUR (2022: nula).

## 5.19 Daň z príjmov

<i>v tis. EUR</i>	<b>2023</b>	<b>2022</b>
Splatná daň z príjmov	-41	-908
Zrážková daň	-20	0
Zmena odloženej dane	533	-577
<b>Daňový náklad celkom</b>	<b>471</b>	<b>-1 486</b>

Vysvetlenie rozdielu medzi daňou z príjmu Spoločnosti a teoretickou daňou za rok 2023 a 2022:

<i>v tis. EUR</i>	<b>2023</b>	<b>2022</b>
Výsledok hospodárenia bežného účtovného obdobia pred zdanením*	<b>-2 886</b>	<b>5 320*</b>
- z toho teoretická daň z príjmov 21%	606	-1 117
Úpravy v prevodovom mostíku	-34	8
Odpis pohľadávok	-39	-96
Ostatné pripočítateľné položky (trvalé rozdiely)	-99	-167
Ostatné odpočítateľné položky (trvalé rozdiely)	9	10
Daň za predchádzajúce účtovné obdobie	-41	-31
Ďalšie položky	69	-92
<b>Daňový náklad celkom</b>	<b>471</b>	<b>-1 486</b>
Efektívna sadzba dane	16%	28%

\*Upravený výsledok hospodárenia pred zdanením za rok 2022

## 5.20 Transakcie so spriaznenými osobami

V rámci bežnej činnosti vstúpila Spoločnosť do viacerých transakcií so spriaznenými stranami. Transakcie sa uskutočnili za bežných podmienok a vzťahov a s trhovými cenami.

Medzi spriaznené osoby Spoločnosti patria:

### Akcionári Spoločnosti

- Wüstenrot Versicherungs-AG,
- Wüstenrot stavebná sporiteľňa, a.s.

### Ostatné podniky v skupine pod spoločnou kontrolou

- Wüstenrot Technology GmbH (pôvodný názov spoločnosti do 20.12.2022: Wüstenrot Datenservice GmbH),
- Wüstenrot InHouse Broker s.r.o.,
- Wüstenrot Reality s.r.o.,
- Spängler IQAM Invest GmbH,
- Bausparkasse Wüstenrot AG.

### Kľúčový manažment Spoločnosti

- členovia dozornej rady,
- členovia predstavenstva.

Transakcie s akcionármi Spoločnosti a ostatnými podnikmi v skupine:

v tis. EUR	2023		
	Wüstenrot stavebná sporiťňa, a.s. (akcionár)	Wüstenrot Versicherungs-AG (akcionár)	Ostatné spoločnosti pod spoločnou kontrolou
Finančné investície	0	0	955
Ostatné pohľadávky	23	0	31
<b>Majetok celkom k 31. decembru</b>	<b>23</b>	<b>0</b>	<b>986</b>
Závazky zo zaistenia	0	0	0
Ostatné záväzky	0	0	506
<b>Závazky celkom k 31. decembru</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>506</b>
Refundácia nákladov na poistné plnenia od zaisťovateľov	0	0	0
Výnosy z poplatkov a provízií	0	8	114
Výnosy z investícií	0	0	0
Ostatné výnosy	657	0	8
<b>Výnosy celkom</b>	<b>657</b>	<b>8</b>	<b>122</b>
Externé likvidačné náklady	0	32	0
Poistné postúpené zaisťovateľom	0	0	0
Prevádzkové náklady	83	3	1 700
<b>Náklady celkom</b>	<b>83</b>	<b>35</b>	<b>1 700</b>

v tis. EUR	2022		
	Wüstenrot stavebná sporiteľňa, a.s. (akcionár)	Wüstenrot Versicherungs-AG (akcionár)	Ostatné podniky pod spoločnou kontrolou
Finančné investície	0	0	705
Ostatné pohľadávky	35	0	30
<b>Majetok celkom k 31. decembru</b>	<b>35</b>	<b>0</b>	<b>735</b>
Závazky zo zaistenia	0	170	0
Ostatné záväzky	0	0	546
<b>Závazky celkom k 31. decembru</b>	<b>0</b>	<b>170</b>	<b>546</b>
Refundácia nákladov na poistné plnenia od zaisťovateľov	0	12	0
Výnosy z poplatkov a provízií	0	59	119
Výnosy z investícií	9	0	55
Ostatné výnosy	611	0	7
<b>Výnosy celkom</b>	<b>620</b>	<b>71</b>	<b>181</b>
Externé likvidačné náklady	0	20	0
Poistné postúpené zaisťovateľom	0	235	0
Prevádzkové náklady	249	3	1 859
<b>Náklady celkom</b>	<b>249</b>	<b>258</b>	<b>1 859</b>

Spoločnosť investovala vo vlastnom mene a v mene klientov do podielových fondov denominovaných v EUR, ktoré spravuje správcovská spoločnosť Spängler IQAM Invest GmbH, Rakúsko. Hodnota uvedených podielových fondov predstavuje k 31. decembru 2023 čiastku 24 259 tis. EUR (2022: 23 223 tis. EUR).

Spoločnosť využíva poistný a účtovný softvér od spoločnosti Wüstenrot Technology GmbH (pôvodný názov spoločnosti do 20.12.2022 bol Wüstenrot Datenservice GmbH). Odpisy softvéru predstavovali v roku 2023 čiastku 333 tis. EUR (2022: 655 tis. EUR). Zostatková hodnota softvéru k 31. decembru 2023 bola 1 709 tis. EUR (2022: 1 702 tis. EUR).

Najväčšiu časť prevádzkových nákladov pri transakciách so spriaznenými osobami predstavuje údržba softvéru v sume 1 679 tis. EUR (2022: 1 574 tis. EUR).

### Transakcie s členmi predstavenstva

v tis. EUR	2023	2022
Krátkodobé zamestnanecké požitky	429	321
Požitky po skončení zamestnania	24	16
<b>Celkom</b>	<b>453</b>	<b>338</b>

Členmi kľúčového manažmentu Spoločnosti sú členovia predstavenstva, ktorí disponujú rozhodovacími právomocami a členovia dozornej rady Spoločnosti, ktorí majú kontrolné právomoci.

K 31. decembru 2023 Spoločnosť vytvorila krátkodobú rezervu vo výške 155 tis. EUR na odmeny predstavenstva za výkon funkcie (31. decembra 2022: 182 tis. EUR).

K 31. decembru 2023 predstavovali nevyplatené odmeny členom predstavenstva sumu 19 tis. EUR (2022: 10 tis. EUR).

### Transakcie s dozornou radou

<i>v tis. EUR</i>	2023	2022
Odmeny dozornej rady	23	30

K 31. decembru 2023 Spoločnosť vytvorila krátkodobú rezervu vo výške 23 tis. EUR na odmenu členom dozornej rady za výkon ich funkcie (31. december 2022: 27 tis.).

### 5.21 Podmienené záväzky a ostatné

V rámci svojej riadnej činnosti je Spoločnosť účastníkom rôznych súdnych sporov a žalôb. Vedenie Spoločnosti je presvedčené, že konečná výška záväzkov, ktoré pre Spoločnosť prípadne vyplynú zo sporov alebo žalôb, nebude mať významný dopad na finančnú situáciu ani na výsledky budúcej činnosti Spoločnosti. Spoločnosť tvorí na uvedené riziká rezervy.

Na žiaden majetok Spoločnosti nie je zriadené záložné právo a Spoločnosť nemá obmedzené právo s ním nakladať.

Daňové úrady disponujú rozsiahlymi právomocami pri interpretácii uplatňovania daňových zákonov a predpisov pri daňovej kontrole daňových poplatníkov. V dôsledku toho existuje vysoký stupeň neistoty v súvislosti s konečným výsledkom prípadnej kontroly zo strany daňových úradov.

## 5.22 Dôležité udalosti, ktoré nastali po dni, ku ktorému sa zostavuje účtovná zvierka

Predaj nehnuteľnosti v Nitre vykázanej ku 31. decembru 2023 ako *Majetok držaný za účelom predaja* bol uzavretý so ziskom v máji 2024.

Od 31. decembra 2023 do dátumu schválenia tejto účtovnej zvierky nenastali žiadne dôležité udalosti s významným vplyvom na verné a pravdivé zobrazenie skutočností, ktoré by si vyžadovali úpravu alebo vykázanie v tejto účtovnej zvierke.

V Bratislave, dňa 31. mája 2024

Podpisy členov štatutárneho orgánu Spoločnosti:

---

Ing. Marián Hrotka, PhD.

predseda predstavenstva

Wüstenrot poisťovne, a.s.

---

Mag. Christian Sollinger, CIIA

člen predstavenstva

Wüstenrot poisťovne, a.s.

---

Mgr. Peter Rusnák

člen predstavenstva

Wüstenrot poisťovne, a.s.

Osoba zodpovedná za vedenie účtovníctva a zostavenie účtovnej zvierky:

---

Ing. Martina Baánová

riaditeľka Ekonomického  
úseku

Wüstenrot poisťovne, a.s.