

Allianz - Slovenská poist'ovňa, a.s.

Správa nezávislého audítora
o overení konsolidovanej účtovnej závierky
zostavenej podľa IFRS v znení prijatom EÚ
za rok končiaci sa 31. decembra 2017

Obsah

Správa nezávislého audítora

Konsolidovaná účtovná závierka za obdobie od 1. januára do 31. decembra 2017
zostavená podľa Medzinárodných štandardov finančného výkazníctva v znení
prijatom Európskou úniou

Preklad správy audítora do anglického jazyka
(Translation of the Independent Auditor's Report)

Správa nezávislého audítora



KPMG Slovensko spol. s r.o.
Dvořákovo nábrežie 10
P. O. Box 7
820 04 Bratislava 24
Slovakia

Telephone +421 (0)2 59 98 41 11
Fax +421 (0)2 59 98 42 22
Internet www.kpmg.sk

Správa nezávislého audítora

Akcionárom, dozornej rade a predstavenstvu spoločnosti Allianz – Slovenská poistovňa, a.s.

Správa z auditu konsolidovanej účtovnej závierky

Názor

Uskutočnili sme audit konsolidovanej účtovnej závierky spoločnosti Allianz – Slovenská poistovňa, a.s. („Spoločnosť“) a jej dcérskych spoločností („Skupina“), ktorá obsahuje konsolidovaný výkaz o finančnej situácii k 31. decembru 2017, konsolidované výkazy ziskov a strát a ostatných súčasti komplexného výsledku, zmien vlastného imania a peňažných tokov za rok končiaci sa k uvedenému dátumu, a poznámky konsolidovanej účtovnej závierky, ktoré obsahujú súhrn významných účtovných zásad a účtovných metód.

Podľa nášho názoru, priložená konsolidovaná účtovná závierka poskytuje pravdivý a verný obraz finančnej situácie Skupiny k 31. decembru 2017, výsledku jej hospodárenia a peňažných tokov za rok končiaci sa k uvedenému dátumu podľa Medzinárodných štandardov finančného výkazníctva v znení prijatom Európskou úniou.

Základ pre názor

Audit sme vykonali podľa medzinárodných audítorských štandardov (International Standards on Auditing, ISA). Naša zodpovednosť podľa týchto štandardov je uvedená v odseku Zodpovednosť audítora za audit konsolidovanej účtovnej závierky. Od Skupiny sme nezávislí podľa ustanovení zákona č. 423/2015 Z. z. o štatutárnom audite a o zmene a doplnení zákona č. 431/2002 Z. z. o účtovníctve v znení neskorších predpisov („zákon o štatutárnom audite“) týkajúcich sa etiky, vrátane Etického kódexu audítora, relevantných pre náš audit konsolidovanej účtovnej závierky a splnili sme aj ostatné požiadavky týchto ustanovení týkajúcich sa etiky. Sme presvedčení, že audítorské dôkazy, ktoré sme získali, poskytujú dostatočný a vhodný základ pre náš názor.

Kľúčové záležitosti auditu

Kľúčové záležitosti auditu sú záležitosti, ktoré sú podľa nášho odborného posúdenia v našom audite konsolidovanej účtovnej závierky za bežné obdobie najzávažnejšie. Týmito záležitosťami sme sa zaoberali v súvislosti s auditom konsolidovanej účtovnej závierky ako celku a pri formulovaní nášho názoru na ňu, ale neposkytujeme na ne samostatný názor.

Ocenenie záväzkov vyplývajúcich zo životných poistných zmlúv

Hodnota záväzkov vyplývajúcich zo životných poistných zmlúv k 31. decembru 2017: 1 093 215 tis. EUR (k 31. decembru 2016: 1 073 188 tis. EUR).

Zmena záväzkov vyplývajúcich zo životných poistných zmlúv za rok končiaci 31. decembra 2017 účtovaná cez Výkaz ziskov a strát: 18 631 tis. EUR (náklad) (za rok končiaci sa 31. decembra 2016: 19 320 tis. EUR (náklad)).

Zmena záväzkov vyplývajúcich zo životných poistných zmlúv za rok končiaci 31. decembra 2017 účtovaná cez Vlastné imanie: 1 396 tis. EUR (za rok končiaci sa 31. decembra 2016: 32 325 tis. EUR).

Vid' poznámka 2.4.1a na stranách 16 až 18 (Účtovné zásady a metódy) a poznámka 5.11 na stranách 65 až 72 (Poznámky konsolidovanej účtovnej závierky)

Kľúčová záležitosť auditu	Naša reakcia
<p>Záväzky vyplývajúce zo životných poistných zmlúv tvoria najvýznamnejšiu položku súvahy Skupiny. Ich ocenenie je spojené s významnou neistotou vyplývajúcou z odhadov, ktoré si od manažmentu Skupiny vyžadujú použitie úsudkov a komplexných a subjektívnych predpokladov. Tieto predpoklady sú použité ako vstupy do modelu oceňovania používaného Skupinou založeného na štandardných aktuárskych metodológiach.</p> <p>Aj relatívne malá zmena v použitých predpokladoch môže mať významný dopad na výslednú hodnotu týchto záväzkov. Za predpoklady s najvýznamnejším vplyvom považujeme použité úrokové mieru, očakávanú mieru úmrtnosti poistených a mieru stornovanosti životných poistných zmlúv.</p> <p>Pre horeuvedené dôvody považujeme túto oblasť za kľúčovú záležitosť auditu.</p>	<p>Procedúry, ktoré boli vykonané za asistencie našich vlastných aktuárskych špecialistov, zahŕňali okrem iných:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Zhodnotenie metodológie a predpokladov použitých Skupinou v porovnaní s metodológiou a aktuálnymi predpokladmi používanými v rovnakom odvetví, s relevantnými regulačnými požiadavkami a s požiadavkami finančného výkazníctva; • Testovanie navrhovanej podoby, implementácie a účinnosti fungovania vybraných kľúčových interných kontrol Skupiny týkajúcich sa procesu nastavenia a aktualizovania aktuárskych predpokladov a tiež testovanie všeobecných IT kontrol spojených so zberom dát, ich získavaním a validáciou, primárne v súvislosti s poistnými udalosťami; • Prepočet zmeny záväzkov vyplývajúcich zo životných poistných zmlúv počas roka za účelom zhodnotenia správnosti výšky záväzkov zo životného poistenia k 31. decembru 2017; • Posúdenie výsledkov analýzy vlastnej skúsenosti Skupiny („back-testing“) a použitie týchto historických výsledkov za účelom kritického zhodnotenia kľúčových predpokladov použitých pri ocenení záväzkov vyplývajúcich zo životných poistných

zmlúv k 31. decembru 2017, ako sú medzi inými stornovanosť životných poistných zmlúv, nákladovosť a použitá úroková miera;

- Zhodnotenie vplyvu zmeny jednotlivých predpokladov na pohyby záväzkov vyplývajúcich zo životných poistných zmlúv od začiatku do konca roka („variačná analýza“);
- Vykonanie spätného posúdenia modelu na testovanie primeranosti rezerv Skupiny porovnaním očakávanej výšky stanovenej Skupinou v predchádzajúcom roku a skutočných výsledkov; a
- Posúdenie vhodnosti informácií zverejnených v poznámkach konsolidovanej účtovnej závierky Skupiny súvisiacich so záväzkami vyplývajúcimi zo životných poistných zmlúv voči požiadavkám relevantných štandardov finančného výkazníctva.

Ocenenie záväzkov vyplývajúcich z neživotných poistných zmlúv (predovšetkým spojených s povinným zmluvným poistením zodpovednosti za škodu spôsobenú prevádzkou motorového vozidla)

Hodnota záväzkov vyplývajúcich z neživotných poistných zmlúv k 31. decembru 2017: 241 179 tis. EUR (k 31. decembru 2016: 242 880 tis. EUR).

Zmena záväzkov vyplývajúcich z neživotných poistných zmlúv za rok končiaci 31. decembra 2017: 1 701 tis. EUR (výnos) (za rok končiaci 31. decembra 2016: 12 550 tis. EUR (výnos)).

Vid' poznámka 2.4.1a na stranach 13 až 14 (Účtovné zásady a metódy) a poznámka 5.11 na stranach 65 až 72 (Poznámky konsolidovanej účtovnej závierky)

Kľúčová záležitosť auditu

Záväzky vyplývajúce z neživotných poistných zmlúv vychádzajú z najlepšieho odhadu (best-estimate) očakávaných celkových nákladov na nahlásené poistné udalosti a očakávaných celkových nákladov na vzniknuté, ale nenahlásené škody („IBNR“). Na stanovenie uvedených záväzkov môžu byť použité rôzne

Naša reakcia

Procedúry, ktoré boli vykonané za asistencie našich vlastných aktuárskych špecialistov, zahŕňali okrem iných:

- Posúdenie a testovanie interných kontrol týkajúcich sa aktuárskych procesov, vrátane stanovovania a schvaľovania ekonomických a ak-

metódy. Úplnosť a správnosť vstupných dát použitých v aktuárskych projekciách je kľúčovou oblasťou nášho auditu.

Odhad záväzkov vyplývajúcich z neživotných poistných zmlúv spravidla zahŕňa významnú mieru odhadov manažmentu Skupiny, týkajúcich sa predovšetkým frekvencie a závažnosti škôd na zdraví alebo včasnostiou spracovania vstupných dát.

Predpoklady najviac spojené s neistotou odhadu sa týkajú povinného zmluvného poistenia zodpovednosti za škodu spôsobenú prevádzkou motorového vozidla, predovšetkým predpokladaná náhrada nemajetkovej ujmy pre pozostalých a následné súdne spory. Vzhľadom na nedostatočnú bázu súdnych rozhodnutí, predpoklady použité na odhad budúcich poistných udalostí zahŕňajú významný stupeň úsudku.

tuárskych predpokladov manažmentom Skupiny;

- Testovanie hlavných dát poskytnutých Skupinou na zdrojové dátá, ako databázy generované priamo z poistného systému a validácia kľúčových parametrov;
- Za asistencie našich vlastných aktuárskych špecialistov, zhodnotenie metodológie, modelov a predpokladov použitých Skupinou pri ocenení rezerv v porovnaní s metodológiou a predpokladmi používanými v rovnakom odvetví a v príslušných štandardoch finančného výkazníctva;
- Taktiež za asistencie vlastných aktuárskych špecialistov, nezávislé prepočítanie rezerv na vybrané typy produktov, vrátane rezerv s najvyššou hodnotou a najvyššou mierou neistoty a následné porovnanie prepočítaných rezerv na poistné udalosti so zaúčtovanými rezervami s objasnením všetkých významných rozdielov;
- Prediskutovanie poistných udalostí a súdnych sporov vyplývajúcich z poistných udalostí s manažmentom Skupiny a následné zhodnotenie primeranosti zaúčtovaných rezerv;
- Získanie a posúdenie odpovedí od právnych zástupcov Skupiny a na základe faktov a okolností v nich uvedených, kritické zhodnotenie predpokladov manažmentu Skupiny týkajúcich sa najlepšieho odhadu budúcich vyplatených plnení pre každý významný súdny spor; a
- Posúdenie vhodnosti informácií zverejnených v poznámkach konsolidovanej účtovnej závierky Skupiny súvisiacich so záväzkami vyplývajúcimi z neživotných poistných zmlúv v porovnaní s požiadavkami relevantných štandardov finančného výkazníctva.

IT systémy a kontroly

Kľúčová záležitosť auditu	Naša reakcia
<p>Proces finančného vykazovania Skupiny je závislý od operačných a finančných IT systémov, takých ako prepojenia medzi systémom spracovania poistných zmlúv a systémom finančného vykazovania, alebo automatických kontrolách, ktoré predchádzajú alebo odhaľujú nesprávne alebo nekompletné prenosy finančných informácií.</p> <p>V prípade zlyhania týchto systémov alebo kontrol môže dôjsť k nesprávnostiam vo vykazovaných finančných informáciách, v dôsledku zlyhania správneho prenosu dát medzi systémami alebo neprimeraným zmenám vykonaných vo finančných dátach alebo systémoch.</p> <p>IT systémy a kontroly predstavujú rizikovú oblasť nášho auditu z dôvodu komplexnosti IT infraštruktúry Skupiny.</p>	<p>Procedúry, ktoré boli vykonané za assistencie našich vlastných IT špecialistov zahŕňali okrem iných:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Testovanie všeobecných IT kontrol týkajúcich sa prístupov a schvaľovania zmien a testovanie kontrol týkajúcich sa počítačových operácií v rámci špecifických IT aplikácií, ktoré sú nevyhnutné pre zníženie rizika nesprávností v konsolidovaných finančných výkazoch; • Testovanie manuálnych doplňujúcich kontrol, ako sú tie nad porovnaniami dát medzi jednotlivými systémami a inými zdrojmi informácií, a vykonanie dodatočných substantívnych procedúr; • Testovanie vybraných aspektov bezpečnosti IT systémov, vrátane riadenia prístupových práv či rozdelenia právomoci; a • Vykonanie substantívnych procedúr týkajúcich sa prenosu dát medzi systémom na spravovanie poistných zmlúv a účtovným systémom, ako sú napríklad porovnania ich výstupov.

Zodpovednosť štatutárneho orgánu a osôb poverených správou a riadením za konsolidovanú účtovnú závierku

Manažment Skupiny reprezentovaný štatutárnym orgánom je zodpovedný za zostavenie tejto konsolidovanej účtovnej závierky tak, aby poskytovala pravdivý a verný obraz podľa Medzinárodných štandardov finančného výkazníctva v znení prijatom Európskou úniou a za tie interné kontroly, ktoré považuje za potrebné na zostavenie konsolidovanej účtovnej závierky, ktorá neobsahuje významné nesprávnosti, či už v dôsledku podvodu alebo chyby.

Pri zostavovaní konsolidovanej účtovnej závierky je štatutárny orgán zodpovedný za zhodnotenie schopnosti Skupiny nepretržite pokračovať vo svojej činnosti, za opísanie skutočností týkajúcich sa nepretržitého pokračovania v činnosti, ak je to potrebné, a za použitie predpokladu nepretržitého pokračovania v činnosti v účtovníctve, ibaže by mal v úmysle Skupinu zlikvidovať alebo ukončiť jej činnosť, alebo by nemal inú realistickú možnosť než tak urobiť.

Osoby poverené správou a riadením sú zodpovedné za dohľad nad procesom finančného výkazníctva Skupiny.

Zodpovednosť audítora za audit konsolidovanej účtovnej závierky

Našou zodpovednosťou je získať primerané uistenie, či konsolidovaná účtovná závierka ako celok neobsahuje významné nesprávnosti, či už v dôsledku podvodu alebo chyby, a vydať správu audítora, vrátane názoru. Primerané uistenie je uistenie vysokého stupňa, ale nie je zárukou toho, že audit vykonalý podľa medzinárodných audítorských štandardov vždy odhalí významné nesprávnosti, ak také existujú. Nesprávnosti môžu vzniknúť v dôsledku podvodu alebo chyby a za významné sa považujú vtedy, ak by sa dalo odôvodniť očakávať, že jednotlivo alebo v súhrne by mohli ovplyvniť ekonomicke rozhodnutia používateľov, uskutočnené na základe tejto konsolidovanej účtovnej závierky.

V rámci auditu uskutočneného podľa medzinárodných audítorských štandardov, počas celého auditu uplatňujeme odborný úsudok a zachovávame profesionálny skepticizmus. Okrem toho:

- Identifikujeme a posudzujeme riziká významnej nesprávnosti konsolidovanej účtovnej závierky, či už v dôsledku podvodu alebo chyby, navrhujeme a uskutočňujeme audítorské postupy reagujúce na tieto riziká a získavame audítorské dôkazy, ktoré sú dostatočné a vhodné na poskytnutie základu pre náš názor. Riziko neodhalenia významnej nesprávnosti v dôsledku podvodu je vyššie ako toto riziko v dôsledku chyby, pretože podvod môže zahŕňať tajnú dohodu, falšovanie, úmyselné vynechanie, nepravdivé vyhlásenie alebo obídenie internej kontroly.
- Oboznamujeme sa s internými kontrolami relevantnými pre audit, aby sme mohli navrhnúť audítorské postupy vhodné za daných okolností, ale nie za účelom vyjadrenia názoru na efektivnosť interných kontrol Skupiny.
- Hodnotíme vhodnosť použitých účtovných zásad a účtovných metód a primeranosť účtovných odhadov a uvedenie s nimi súvisiacich informácií, uskutočnené štatutárny orgánom.
- Robíme záver o tom, či štatutárny orgán vhodne v účtovníctve používa predpoklad nepretržitého pokračovania v činnosti a na základe získaných audítorských dôkazov záver o tom, či existuje významná neistota v súvislosti s udalosťami alebo okolnosťami, ktoré by mohli významne spochybniť schopnosť Skupiny nepretržite pokračovať v činnosti. Ak dospejeme k záveru, že významná neistota existuje, sme povinní upozorniť v našej správe audítora na súvisiace informácie uvedené v konsolidovanej účtovnej závierke alebo, ak sú tieto informácie nedostatočné, modifikovať náš názor. Naše závery vychádzajú z audítorských dôkazov získaných do dátumu vydania našej správy audítora. Budúce udalosti alebo okolnosti však môžu spôsobiť, že Skupina prestane pokračovať v nepretržitej činnosti.
- Hodnotíme celkovú prezentáciu, štruktúru a obsah konsolidovanej účtovnej závierky vrátane informácií v nej uvedených, ako aj to, či konsolidovaná účtovná závierka zachytáva uskutočnené transakcie a udalosti spôsobom, ktorý vedie k ich vernému zobrazeniu.

S osobami poverenými správou a riadením komunikujeme okrem iného o plánovanom rozsahu a harmonograme auditu a o významných zisteniach auditu, vrátane všetkých významných nedostatkov internej kontroly, ktoré počas nášho auditu zistíme.

Osobám povereným správou a riadením tiež poskytujeme vyhlásenie o tom, že sme splnili príslušné požiadavky týkajúce sa nezávislosti, a komunikujeme s nimi o všetkých vzťahoch a iných skutočnostiach, pri ktorých sa možno opodstatnenie domnievať, že majú vplyv na našu nezávislosť, ako aj o prípadných súvisiacich ochranných opatreniach.

Zo skutočností komunikovaných osobám povereným správou a riadením určíme tie, ktoré mali najväčší význam pri audite konsolidovanej účtovnej závierky bežného obdobia, a preto sú kľúčovými záležitosťami auditu. Tieto záležitosti opíšeme v našej správe audítora, ak zákon alebo iný právny predpis ich zverejnenie nevylučuje, alebo ak v mimoriadne zriedkavých prípadoch nerohodneme, že určitá záležitosť by sa v našej správe uviesť nemala, pretože možno odôvodnene očakávať, že nepriaznivé dôsledky jej uvedenia by prevážili nad verejným prospechom z jej uvedenia.

Správa k ďalším požiadavkám zákonov a iných právnych predpisov

Správa k informáciám, ktoré sa uvádzajú v konsolidovanej výročnej správe

Štatutárny orgán je zodpovedný za informácie uvedené v konsolidovanej výročnej správe, zostavenej podľa požiadaviek zákona č. 431/2002 Z. z. o účtovníctve v znení neskorších predpisov („zákon o účtovníctve“). Náš vyššie uvedený názor na konsolidovanú účtovnú závierku sa nevzťahuje na iné informácie v konsolidovanej výročnej správe.

V súvislosti s auditom konsolidovanej účtovnej závierky je našou zodpovednosťou oboznámenie sa s informáciami uvedenými v konsolidovanej výročnej správe a posúdenie, či tieto iné informácie nie sú vo významnom nesúlade s auditovanou konsolidovanou účtovnou závierkou alebo našimi poznatkami, ktoré sme získali počas auditu konsolidovanej účtovnej závierky, alebo sa inak zdajú byť významne nesprávne.

Posúdili sme, či konsolidovaná výročná správa Skupiny obsahuje informácie, ktorých uvedenie vyžaduje zákon o účtovníctve.

Na základe prác vykonaných počas auditu konsolidovanej účtovnej závierky, podľa nášho názoru:

- informácie uvedené v konsolidovanej výročnej správe zostavenej za rok 2017 sú v súlade s konsolidovanou účtovnou závierkou za daný rok,
- konsolidovaná výročná správa obsahuje informácie podľa zákona o účtovníctve.

Okrem toho, na základe našich poznatkov o Skupine a situácií v nej, ktoré sme získali počas auditu konsolidovanej účtovnej závierky, sme povinní uviesť, či sme zistili významné nesprávnosti v konsolidovanej výročnej správe, ktorú sme obdržali pred dátumom vydania tejto správy audítora. V tejto súvislosti neexistujú zistenia, ktoré by sme mali uviesť.

Ďalšie požiadavky na obsah správy audítora v zmysle Nariadenia Európskeho parlamentu a Rady (EÚ) č. 537/2014 zo 16. apríla 2014 o osobitných požiadavkách týkajúcich sa štatutárneho auditu subjektov verejného záujmu

Vymenovanie a schválenie audítora

Za štatutárneho audítora sme boli vymenovaní štatutárnym orgánom Spoločnosti 30. júna 2017 na základe nášho schválenia valným zhromaždením Spoločnosti

27. júna 2017. Celkové neprerušené obdobie našej zádzky, vrátane predchádzajúcich obnovení zádzky (predĺženie obdobia, na ktoré sme boli pôvodne vymenovaní) a našich opäťovných vymenovaní za štatutárnych audítorov, predstavuje 16 rokov.

Konzistentnosť s dodatočnou správou pre výbor pre audit

Náš názor audítora vyjadrený v tejto správe je konzistentný s dodatočnou správou vypracovanou pre výbor pre audit Spoločnosti, ktorú sme vydali v ten istý deň ako je dátum vydania tejto správy.

Neaudítorské služby

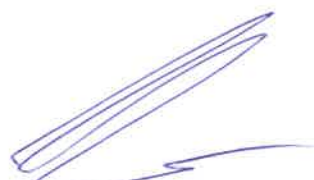
Neboli poskytované zakázané neaudítorské služby uvedené v článku 5 ods. 1 Nariadenia Európskeho parlamentu a Rady (EÚ) č. 537/2014 zo 16. apríla 2014 o osobitných požiadavkách týkajúcich sa štatutárneho auditu subjektov verejného záujmu a pri výkone auditu sme zostali nezávislí od Skupiny.

Okrem služieb štatutárneho auditu a služieb zverejnených v konsolidovanej výročnej správe alebo konsolidovanej účtovnej závierke sme Skupine a účtovným jednotkám, v ktorých má Skupina rozhodujúci vplyv, neposkytli žiadne iné služby.

3. mája 2018
Bratislava, Slovenská republika

Audítorská spoločnosť:
KPMG Slovensko spol. s r.o.
Licencia SKAU č. 96




Zodpovedný audítor:
Ing. Ľuboš Vančo
Licencia SKAU č. 745

Konsolidovaná účtovná závierka
za obdobie od 1. januára do 31. decembra 2017 zostavená podľa
Medzinárodných štandardov finančného výkazníctva v znení prijatom
Európskou úniou

**Skupina
Allianz – Slovenská poistovňa, a.s.**

Konsolidovaná účtovná závierka za obdobie
od 1. januára do 31. decembra 2017

zostavená v súlade s Medzinárodnými štandardmi finančného výkazníctva
v znení prijatom Európskou úniou

KONSOLIDOVANÁ ÚČTOVNÁ ZÁVIERKA

zostavená v súlade s medzinárodnými štandardmi finančného výkazníctva
v znení prijatom Európskou úniou

zostavená k

31. decembru 2017

Identifikačné číslo účtovnej jednotky (IČO)

00151700

Daňové identifikačné číslo účtovnej jednotky (DIČ)

SK2020374862

Obchodné meno alebo názov účtovnej jednotky

Allianz - Slovenská poistovňa, a. s.

Právna forma účtovnej jednotky

akciová spoločnosť

Sídlo účtovnej jednotky

Ulica a číslo

Dostojevského rad 4

PSČ

Názov obce

815 74

Bratislava

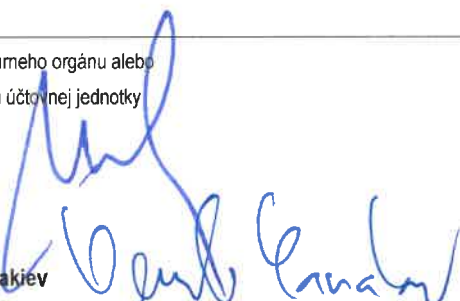
Deň zostavenia závierky

3. máj 2018

Podpisový záznam štatutárneho orgánu alebo
člena štatutárneho orgánu účtovnej jednotky

Ing. Todor Todorov

Venelin Angelov Yanakiev



Skupina Allianz – Slovenská poistovňa, a.s.

*Konsolidovaná účtovná závierka za obdobie od 1. januára do 31. decembra 2017
zostavená v súlade s Medzinárodnými štandardmi finančného výkazníctva
v znení prijatom Európskou úniou*

Obsah

Konsolidovaná súvaha

Konsolidovaný výkaz ziskov a strát a výkaz komplexného výsledku

Konsolidovaný výkaz zmien vo vlastnom imaní

Konsolidovaný výkaz peňažných tokov

Poznámky ku konsolidovanej účtovnej závierke

1. Údaje o skupine	2
2. Účtovné zásady a metódy	5
 2.1. Vyhlásenie o súlade	5
 2.2. Účtovné odhady a úsudky	6
 2.3. Východiská pre zostavanie konsolidovanej účtovnej závierky	8
 2.4. Klasifikácia poistných, investičných zmlúv a servisných zmlúv	10
 2.5. Výnosy a náklady	24
 2.6. Výkon práv a povinností vzniknutých z bývalého zákonného poistenia	26
 2.7. Zamestnanecké požitky (vrátane zdravotného, nemocenského a dôchodkového poistenia).....	26
 2.8. Daň z príjmov	27
 2.9. Cudzia mena	28
 2.10. Pozemky, budovy a zariadenia	29
 2.11. Investície v nehnuteľnostiach	29
 2.12. Nehmotný majetok.....	30
 2.13. Finančný majetok	30
 2.14. Derivátové finančné nástroje.....	33
 2.15. Peňažné prostriedky a peňažné ekvivalenty.....	33
 2.16. Zniženie hodnoty (angl. impairment) ...	33
 2.17. Ostatné rezervy.....	34
 2.18. Záväzky vyplývajúce z úverov a pôžičiek.....	35
 2.19. Fondy zo zisku.....	35
 2.20. Vykazovanie podľa segmentov	36
3. Regulačné požiadavky.....	36
4. Riadenie poistného a finančného rizika.....	37

5. Poznámky k výkazom	52
5.1. OSTATNÝ NEHMOTNÝ MAJETOK.....	52
5.2. ČASOVО ROZLÍШENÉ OBSTARÁVACIE A TRANSAKČNÉ NÁKLADY	53
5.3. POZEMKY, BUDOVY A ZARIADENIA	55
5.4. INVESTÍCIE V NEHNUTEĽNOSTIACH	56
5.5. INVESTÍCIE	57
5.6. FINANČNÝ MAJETOK.....	59
5.7. POHLADÁVKY Z POISTENIA A ZAISTENIA	61
5.8. OSTATNÉ POHLADÁVKY.....	63
5.9. PEŇAŽNÉ PROSTRIEDKY A PEŇAŽNÉ EKVIVALENTY	64
5.10. ÚČTY ČASOVÉHO ROZLÍŠENIA	64
5.11. REZERVY VYPLÝVAJÚCE Z POISTNÝCH A INVESTIČNÝCH ZMLÚV S DPF A PODIEL ZAISŤOVATEĽOV NA TECHNICKÝCH REZERVÁCH	65
5.12. ZÁVÄZKY Z INVESTIČNÝCH ZMLÚV BEZ DPF	73
5.13. ZÁVÄZKY Z POISTENIA A ZAISTENIA	74
5.14. OSTATNÉ ZÁVÄZKY	74
5.15. ÚDAJE O DANIAH	75
5.16. OSTATNÉ REZERVY	78
5.17. VLASTNÉ IMANIE	80
5.18. TECHNICKÉ NÁKLADY A VÝNOSY	82
5.19. VÝNOSY A NÁKLADY Z INVESTIČNÝCH ZMLÚV A ZMLÚV O SDS A OSTATNÉ NÁKLADY A VÝNOSY	85
5.20. OBSTARÁVACIE NÁKLADY A TRANSAKČNÉ NÁKLADY A SPRÁVNA RÉZIA	87
5.21. NÁKLADY A VÝNOSY Z FINANČNÝCH INVESTÍCIÍ	89
5.22. PREHĽAD VYBRANÝCH NÁKLADOV A VÝNOSOV PODĽA HLAVNÝCH ČINNOSTÍ	91
5.23. PREHĽAD MAJETKU A ZÁVÄZKOV, NÁKLADOV A VÝNOSOV PRE DÔCHODKY VYPLÁCANÉ ZO STAROBNÉHO DÔCHODKOVÉHO SPORENIA (ANNUITY DSS)	93
6. Spriaznené osoby	94
7. Podmienené záväzky a ostatné finančné povinnosti	99
8. Skutočnosti, ktoré nastali po dne, ku ktorému sa zostavuje účtovná závierka.....	100

Skupina Allianz – Slovenská poistovňa, a.s.

*Konsolidovaná účtovná závierka za obdobie od 1. januára do 31. decembra 2017
zostavená v súlade s Medzinárodnými štandardmi finančného výkazníctva
v znení prijatom Európskou úniou*

Konsolidovaná súvaha k 31. decembru (v tisícoch Eur)

Číslo	Názov	Pozn.	31.12.2017	31.12.2016*	1.1.2016*
MAJETOK					
1.	Pozemky, budovy a zariadenia	5.3.	81 340	85 466	90 222
2.	Investície v nehnuteľnostiach	5.4.	7 920	8 835	9 256
3.	Nehmotný majetok		90 041	80 689	75 275
3.1.	Časovo rozlišené obstarávacie náklady a transakčné náklady	5.2.	70 627	60 696	54 302
3.2.	Ostatný nehmotný majetok	5.1.	19 414	19 993	20 973
3.3.	Hodnota nadobudnutého podniku	5.1.	-	-	-
4.	Investície v spoločnostiach	5.5.	-	-	-
5.	Finančný majetok určený na predaj	5.6.	1 311 197	1 413 490	1 392 005
6.	Finančný majetok držaný do splatnosti	5.6.	259 583	260 200	277 791
7.	Finančný majetok oceňovaný reálnou hodnotou cez výkaz ziskov a strát		216 921	211 582	207 112
7.1.	Finančný majetok oceňovaný reálnou hodnotou cez výkaz ziskov a strát určený na obchodovanie	5.6.	10 302	9 157	10 445
7.2.	Finančné umiestnenie v mene poistených		206 619	202 425	196 667
	Finančné umiestnenie v mene poistených (investičné zmluvy)	5.6.	186 586	192 938	193 674
	Finančné umiestnenie v mene poistených (poistné zmluvy)	5.6.	20 033	9 487	2 993
8.	Podiel zaistovateľov na technických rezervách	5.11.	40 484	47 202	51 044
9.	Úvery a pohľadávky		125 084	93 807	103 301
9.1.	Vklady v bankách	5.6.	24 567	11 263	41 833
9.2.	Úvery a pôžičky	5.6.	7 040	8 542	10 136
9.3.	Pohľadávky z poistenia a zaistenia	5.7.	49 317	49 386	46 678
9.4.	Ostatné pohľadávky	5.8.	44 160	16 273	4 654
9.5.	Daňové pohľadávky	5.15.	-	8 343	-
10.	Odložená daňová pohľadávka	5.15.	-	-	-
11.	Aktívne časové rozlíšenie	5.10.	9 293	8 333	7 813
12.	Peniaze a peňažné ekvivalenty	5.9.	37 418	55 319	32 463
13.	Majetok držaný za účelom predaja		-	-	-
Majetok celkom			2 179 281	2 264 923	2 246 282

* Výkaz k 31.12.2016 a k 1.1.2016 je prepočítaný a upravený v dôsledku zmeny metódy (pozri poznámky bod 2.2.)

Konsolidovaná súvaha k 31. decembru (pokračovanie)

Číslo	Názov	Pozn.	31.12.2017	31.12.2016*	1.1.2016*
ZÁVÄZKY A VLASTNÉ IMANIE					
1.	Vlastné imanie celkom		254 609	363 343	387 543
1.1.	Základné imanie	5.17.	32 532	194 803	194 803
1.2.	Fondy		79 116	95 249	112 531
1.2.1.	Kapitálové fondy	5.17.	244	244	244
1.2.2.	Fondy tvorené zo zisku	5.17.	51 159	50 631	50 238
1.2.3.	Nerealizované zisky a straty		27 713	44 374	62 049
1.3.	Hospodársky výsledok	5.17.	142 961	73 291	80 209
1.4.	Podiely iných vlastníkov		-	-	-
2.	Podriadené záväzky		-	-	-
3.	Technické rezervy		1 733 411	1 707 336	1 665 158
3.1.	Technická rezerva na poistné budúci období	5.11.	107 788	102 671	102 321
3.2.	Rezervy na poistné plnenia a náklady spojené s likvidáciou PU	5.11.	281 078	282 038	294 071
3.3.	Rezervy z poistných zmlúv		1 120 201	1 088 316	1 029 403
3.3.1.	Technická rezerva na životné poistenie	5.11.	1 093 215	1 073 188	1 021 542
3.3.2.	Technická rezerva na poistné prémie	5.11.	6 879	5 567	4 791
3.3.3.	Iné technické rezervy	5.11.	73	74	77
3.3.4.	Rezerva na krytie rizika z investovania finančných prostriedkov v mene poistených	5.11.	20 034	9 487	2 993
3.4.	Finančné záväzky z investičných zmlúv		224 344	234 311	239 363
3.4.1.	Finančné záväzky oceňované reálnou hodnotou cez výkaz ziskov a strát	5.11, 5.12.	186 587	192 938	193 674
3.4.2.	Technická rezerva na vkladové poistenia	5.11, 5.12.	37 757	41 373	45 689
3.5.	Rezerva na príspevky SKP		-	-	-
4.	Vklady pri pasívnom zaistení		-	-	-
5.	Záväzky z emitovaných cenných papierov		-	-	-
6.	Ostatné finančné záväzky ocenované reálnou hodnotou cez výkaz ziskov a strát	5.14.	-	-	-
7.	Záväzky voči bankám		-	-	-
8.	Rezervy	5.16.	24 414	23 804	23 620
9.	Záväzky		91 437	86 555	102 723
9.1.	Záväzky z poistenia a zaistenia	5.13.	60 419	60 949	64 483
9.2.	Ostatné záväzky	5.14.	24 670	23 093	22 935
9.3.	Daňové záväzky	5.15.	6 348	2 513	15 305
10.	Odložený daňový záväzok	5.15.	40 068	43 489	24 637
11.	Ostatné záväzky		-	-	-
12.	Pasívne časové rozlíšenie	5.10.	35 342	40 396	42 601
13.	Záväzky súvisiace s majetkom držaným za účelom predaja		-	-	-
	Záväzky celkom		1 924 672	1 901 580	1 858 739
	Vlastné imanie a záväzky celkom		2 179 281	2 264 923	2 246 282

* Výkaz k 31.12.2016 a k 1.1.2016 je prepočítaný a upravený v dôsledku zmeny metódy (pozri poznámky bod 2.2.)

Konsolidovaný výkaz ziskov a strát (v tisícoch Eur)

Číslo	Názov	Pozn.	za obdobie končiace 31. decembra 2017	za obdobie končiace 31. decembra 2016*
1.	Zaslúžené poistné (po zohľadnení zaistenia)		504 677	487 509
1a.	Zaslúžené poistné		566 661	552 038
1aa.	Prepísané poistné v hrubej výške	5.18.	571 772	552 390
1ab.	Zmena stavu technickej rezervy na poistné budúcich obdobi	5.11.	-5 111	-352
1b.	Zaslúžené poistné postúpené zaistovateľom		-61 984	-64 529
1ba.	Prepísané poistné v hrubej výške postúpené zaistovateľom	5.18.	-61 524	-63 654
1bb.	Podiel zaistovateľov na tvorbe a použití technickej rezervy na poistné budúcich obdobi	5.11.	-460	-875
2.	Náklady na poistné plnenia (po zohľadnení zaistenia)		-269 876	-248 707
2a.	Náklady na poistné plnenia		-276 791	-269 835
2aa.	Náklady na poistné plnenia v hrubej výške	5.18.	-277 752	-281 868
2ab.	Zmena stavu technickej rezervy na poistné plnenia v hrubej výške	5.11.	961	12 033
2b.	Náklady na poistné plnenia postúpené zaistovateľom		6 915	21 128
2ba.	Náklady na poistné plnenia v hrubej výške postúpené zaistovateľom	5.18.	17 144	24 895
2bb.	Podiel zaistovateľov na tvorbe a použití technickej rezervy na poistné plnenia	5.11.	-10 229	-3 767
3.	Zmena stavu iných technických rezerv (po zohľadnení zaistenia)		-30 601	-26 636
3a.	Zmena stavu technickej rezervy na životné poistenie v hrubej výške (po zohľadnení zaistenia)	5.11.	-18 631	-19 320
3b.	Zmena stavu rezervy na krytie rizika z investovania finančných prostriedkov v mene poistených	5.11.	-10 661	-6 543
3c.	Zmena stavu rezervy na príspevky na SKP		-	-
3d.	Zmena stavu technickej rezervy na poistné prémie a zľavy (po zohľadnení zaistenia)	5.11.	-1 310	-776
3e.	Zmena stavu iných technických rezerv (po zohľadnení zaistenia)	5.11.	1	3
4.	Obstarávacie a transakčné náklady a správna rézia		-174 161	-182 076
4a.	Obstarávacie a transakčné náklady	5.20.	-50 912	-56 335
4b.	Správna rézia	5.20.	-123 249	-125 741
5.	Výnosy a náklady z investičných zmlúv a zmlúv o sds	5.19.	21 017	22 062
6.	Výsledok z finančných investícii	5.21.	50 708	52 849
7.	Ostatné výnosy a náklady	5.19.	1 436	7 096
8.	Finančné náklady		-	-
9.	Výsledok hospodárenia pred zdanením		103 200	112 097
10.	Daň z príjmov z bežnej činnosti	5.15.	-30 656	-36 369
11.	Výsledok hospodárenia za účtovné obdobie		72 544	75 728
11a.	z toho: pripadajúci na podiely iných vlastníkov		-	-

*Výkaz za rok 2016 je prepočítaný v dôsledku zmeny metódy (pozri poznámky bod 2.2.)

Konsolidovaný výkaz komplexného výsledku (v tisícoch Eur)

Číslo	Názov	Pozn.	za obdobie končiace 31. decembra 2017	za obdobie končiace 31. decembra 2016*
1.	Výsledok hospodárenia za účtovné obdobie		72 544	75 728
1a.	priraditeľný menšinovým vlastníkom		-	-
1b.	priraditeľný vlastníkom materskej spoločnosti		72 544	75 728
	Položky, ktoré možno preklasifikovať do výkazu ziskov a strát		-16 661	-17 675
2.	Ostatné súčasti komplexného výsledku		-16 661	-17 675
2a.	Kurzové zisky z prepočtu zahraničných dcérskych spoločností		-	-
2b.	Oceňovacie rozdiely z oceniacia finančného majetku určeného na predaj		-15 680	1 254
2ba.	Realizované zisky/straty		-116	-86
2bb.	Zmena stavu v sledovanom období		-15 564	1 340
2c.	Zaistenie peňažných tokov		-	-
2d.	Poistno-matematické zisky/straty		-	-
2e.	Ostatné – zmena stavu rezervy na nedostatočnosť (shadow accounting)		-1 396	-32 325
2ea.	Realizované zisky/straty		-	-
2eb.	Zmena stavu v sledovanom období		-1 396	-32 325
2f.	Ostatné		415	13 396
2fa.	Realizované zisky/straty		-	-
2fb.	Zmena stavu v sledovanom období		415	13 396
3.	Komplexný výsledok hospodárenia za účtovné obdobie		55 883	58 053
3a.	priraditeľný menšinovým vlastníkom		-	-
3b.	priraditeľný vlastníkom materskej spoločnosti		55 883	58 053

*Výkaz za rok 2016 je prepočítaný v dôsledku zmeny metódy (pozri poznámky bod 2.2.)

Konsolidovaný výkaz zmien vo vlastnom imaní ZA OBDOBIE OD 1. JANUÁRA DO 31. DECEMBRA 2017

Zhrnutie pohybov vlastného imania skupiny za obdobie od 1. januára do 31. decembra 2017 je nasledovné (v tisícoch Eur):

	Základné imanie	Vlastné akcie	Emisné ážio	Oceňovacie rozdiely z ocenenia majetku**	Zmena stavu rezervy na nedostatočnosť (shadow accounting)	Reservné fondy (povinná tvorba)	Ostatné fondy (kapitálové a zo zisku)	HV bežného roku	Výsledok hospod. v schvaľovaní	Podiel iných vlastníkov	Celkom
Stav vlastného imania k 1.1.2017	194 803	-	2	146 472	-102 098	50 631	242	-2 437	75 728	-	363 343
Zniženie základného imania	-162 271	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-162 271
Spiatná daň a osobitný odvod k shadow accounting	-	-	-	-	415	-	-	-	-	-	415
Oceň rozdiely z ocenenia majetku a záväzkov	-	-	-	-15 680	-	-	-	-	-	-	-15 680
Rezerva na nedostatočnosť – shadow accounting	-	-	-	-	-1 396	-	-	-	-	-	-1 396
Rozdelenie HV roku 2016	-	-	-	-	-	528	-	-	-	-	-528
Pridel do rezervného fondu	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Uhraďa straty min. rokov	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pridel do Sociálneho fondu*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-2 316
Pridel do fondu soc. potrieb**	-	-	-	-	-	-	-	-30	-	-	-30
Nerozdelený zisk	-	-	-	-	-	-	72 884	-	-	-	-72 884
Vyplatá dividend	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tvorba fondov v roku 2017	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Novozistený majetok (zaraďenie) Dividendy	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Použitie fondov v roku 2017	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Novozistený majetok (vyradenie)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Majetok prijatý darovaním (vyradenie)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Čistý zisk / strata k 31.12.2017	-	-	2	130 792	-103 079	51 159	242	70 417	72 544	-	72 544
Stav vlastného imania k 31.12.2017	32 532	-	2	130 792	-103 079	51 159	242	70 417	72 544	-	254 609

* Sociálny fond a fond sociálnych potrieb nie sú súčasťou vlastného imania skupiny.

** Hodnotu oceňovacích rozdielov z ocenenia majetku predstavujú zmeny reálnej hodnoty cenných papierov zaradených do kategórie „určené na predaj“

Konsolidovaný výkaz zmien vo vlastnom imaní ZA OBDOBIE OD 1. JANUÁRA DO 31. DECEMBRA 2016 PREPOČITANÝ (***)

Zhrnutie pohybov vlastného imania skupiny za obdobie od 1. januára do 31. decembra 2016 je nasledovné (v tisícoch Eur):

	Základné imanie	Vlastné akcie	Emisné ážio	Oceňovacie rozdiely z ocenenia majetku**	Zmena stavu rezervy na nedostatočnosť (shadow accounting)	Rezervné fondy (povinná tvorba)	Ostatné fondy (kapitálové a zo zisku)	Nerozdelené ziskové min. rokov	HV bežného roku	Výsledok hospod. v schvalovaní	Podiel iných vlastníkov	Celkom
Stav vlastného imania k 1.1.2016	194 803	-	2	145 217	-56 650	50 238	242	-4 648	-	58 339	-	387 543
Vplyv zmeny účtovnej metódy	-	-	-	-	-26 518	-	-	26 518	-	-	-	-
Stav vlastného imania k 1.1.2016 po úprave vyplývajúcej zo zmeny metódy	194 803	-	2	145 217	-83 168	50 238	242	21 870	-	58 339	-	387 543
Splatná daň a osobitný odvod k shadow accountingu	-	-	-	-	13 395	-	-	-	-	-	-	13 395
Oceň. rozdiely z ocenenia majetku a záväzkov	-	-	-	1 255	-	-	-	-	-	-	-	1 255
Rezerva na nedostatočnosť – shadow accounting	-	-	-	-	-32 325	-	-	-	-	-	-	-32 325
Rozdelenie HV roku 2015												
Pridel do rezervného fondu	-	-	-	-	-	394	-	-	-	-394	-	-
Úhrada straty min. rokov	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pridel do Sociálneho fondu*	-	-	-	-	-	-	-	-2 315	-	-	-	-2 315
Pridel do fondu soc. potrieb*	-	-	-	-	-	-	-	-30	-	-	-	-30
Nerozdelený zisk	-	-	-	-	-	-	-	26 766	-	-26 766	-	-
Výplata dividend	-	-	-	-	-	-	-	-48 728	-	-31 179	-	-79 907
Tvorba fondov v roku 2016												
Novozistený majetok (zaradenie)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Dividendi	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Použitie fondov v roku 2016												
Novozistený majetok (vyradenie)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Majetok príjatý darovaním (vyradenie)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Čistý zisk / strata k 31.12.2016	194 803	-	2	146 472	-102 098	50 631	242	-2 437	75 728	-	-	75 728
Stav vlastného imania k 31.12.2016	194 803	-	2	146 472	-102 098	50 631	242	-2 437	75 728	-	-	363 343

* Sociálny fond a fond sociálnych potrieb nie sú súčasťou vlastného imania skupiny.

** Hodnotu oceňovacích rozdielov z ocenenia majetku predstavujú zmeny reálnej hodnoty cenných papierov zaradených do kategórie „určené na predaj“

*** Výkaz je prepočítaný v dôsledku zmeny metódy (pozri poznámky bod 2.2.)

Konsolidovaný výkaz peňažných tokov – nepriama metóda (v tisícoch Eur)

	za obdobie od 1.1.2017 do 31.12.2017	za obdobie od 1.1.2016 do 31.12.2016*
Peňažné toky z prevádzkovej činnosti		
Hospodársky výsledok bežného obdobia pred zdanením	103 200	112 097
Úpravy týkajúce sa:		
Odpisy pozemkov, budov a zariadení	3 793	3 937
Amortizácia DAC a ostatného nehmotného majetku	29 053	33 146
Straty zo zniženia hodnoty	2	-
Zniženie hodnoty pozemkov, budov a zariadení	1 856	2 758
Zniženie hodnoty nehmotného majetku	3 114	-
Odpisy pre investície v nehnuteľnostiach	282	285
Zmena reálnej hodnoty finančného majetku (FVTPL)	-8 658	-2
Úrokové výnosy	-52 701	-56 826
(Zisky)/straty z predaja investícii v nehnuteľnostiach	92	21
(Zisky)/straty z predaja pozemkov, budov a zariadení a nehm.majetku	-371	-30
Zostatková cena vyradeného hmotného a nehmotného majetku	1 527	649
Prijaté úroky	56 037	57 941
(Nárast)/pokles v časovo rozlišených obstarávacích nákladoch	-34 637	-34 381
(Nárast)/pokles vo finančnom majetku	77 608	12 874
(Nárast)/pokles vkladov v bankách	-13 300	30 570
(Nárast)/pokles finančného umiestnenia v mene poistených	3 599	-5 521
(Nárast)/pokles v aktivach vyplývajúcich zo zaistenia	6 718	3 842
(Nárast)/pokles v pohľadávkach z poistenia a ostatných aktivach	-35 698	-20 403
(Nárast)/pokles v pohľadávkach zo zaistenia	2 910	-2 875
(Nárast)/pokles v úveroch a pôžičkách	1 445	1 643
Nárast/(pokles) v rezervách vyplývajúcich z poistených a investičných zmlúv	24 679	9 853
Nárast/(pokles) v záväzkoch z poistenia, ostatných záväzkoch a časovom rozlišení	417	-2 805
Nárast/(pokles) v záväzkoch zo zaistenia	-2 891	3 194
Nárast/(pokles) v rezervách	610	184
Vrátená daň z príjmu	11 978	942
Zaplatená daň z príjmu	-27 714	-41 871
Čisté peňažné toky z prevádzkovej činnosti	152 950	109 222
Peňažné toky z investičnej činnosti		
Nákup pozemkov, budov a zariadenia	-1 657	-1 956
Príjmy z predaja pozemkov, budov a zariadenia	631	286
Nákup nehmotného majetku	-7 707	-4 872
Nákup investícií v nehnuteľnostiach	-	-
Príjmy z predaja investícii v nehnuteľnostiach	88	9
Prijaté dividendy	-	-
Čisté peňažné toky z investičnej činnosti	-8 645	-6 533
Peňažné toky z finančnej činnosti		
Dividendy vyplatené menšinovým vlastníkom	-9	-238
Vyplatené dividendy	-	-79 595
Zniženie základného imania materskej spoločnosti	-162 197	-
Čisté peňažné toky z finančnej činnosti	-162 206	-79 833
Prírastok (úbytok) peňažných prostriedkov a peňažných ekvivalentov	-17 901	22 856
Peňažné prostriedky a peňažné ekvivalenty k 1. januáru	55 319	32 463
Peňažné prostriedky a peňažné ekvivalenty k 31. decembru	37 418	55 319

*Výkaz za rok 2016 je prepočítaný v dôsledku zmeny metódy (pozri poznámky bod 2.2.)

Skupina Allianz – Slovenská poistovňa, a.s.

*Konsolidovaná účtovná závierka za obdobie od 1. januára do 31. decembra 2017
zostavená v súlade s Medzinárodnými štandardmi finančného výkazníctva
v znení prijatom Európskou úniou*

Skupina Allianz – Slovenská poistovňa, a.s.

*Konsolidovaná účtovná závierka za obdobie od 1. januára do 31. decembra 2017
zostavená v súlade s Medzinárodnými štandardmi finančného výkazníctva
v znení prijatom Európskou úniou*

Poznámky ku konsolidovanej účtovnej závierke

Skupina Allianz – Slovenská poistovňa, a.s.

*Konsolidovaná účtovná závierka za obdobie od 1. januára do 31. decembra 2017
zostavená v súlade s Medzinárodnými štandardmi finančného výkazníctva
v znení prijatom Európskou úniou*

1. Údaje o skupine

Materská spoločnosť

Allianz – Slovenská poisťovňa, a.s. (ďalej aj „materská spoločnosť“, „poisťovňa“, „spoločnosť“ alebo „ASP“) má sídlo na ulici Dostojevského rad č. 4, 815 74 Bratislava; je zapísaná v Obchodnom registri Okresného súdu Bratislava I, oddiel: Sa, vložka číslo: 196/B. Poisťovňa, ako Slovenská poisťovňa, akciová spoločnosť, bola založená zakladateľským plánom ku dňu 1. novembra 1991 (do tohto obdobia poskytovala svoje služby ako monopolná poisťovacia štátne inštitúcia v Slovenskej republike, ktorej nezávislá činnosť začala v roku 1969, kedy bola vytvorená z Československej štátnej poisťovne ako Slovenská štátna poisťovňa). Na mimoriadnom Valnom zhromaždení konanom dňa 13. decembra 2002 bola schválená zmena obchodného mena na Allianz – Slovenská poisťovňa, a.s. a k 1. januáru 2003 fúzovala so spoločnosťou Allianz poisťovňa, a.s., ktorá zanikla bez likvidácie.

Predmetom podnikania (činnosti) materskej spoločnosti je:

- vykonávanie poisťovacej činnosti pre poistný druh životného poistenia a poistný druh neživotného poistenia podľa jednotlivých poistných odvetví v rozsahu:

Časť A - poistné odvetvia neživotného poistenia

1. Poistenie úrazu (vrátane pracovných úrazov a chorôb z povolania)
 - a) fixné peňažné plnenie,
 - b) s plnením majúcim povahu odškodnenia,
 - c) s kombinovaným plnením,
 - d) cestujúcich,
 - e) individuálne zdravotné poistenie.
2. Poistenie choroby
 - a) fixné peňažné plnenie,
 - b) s plnením majúcim povahu odškodnenia,
 - c) s kombinovaným plnením,
 - d) individuálne zdravotné poistenie.
3. Poistenie škôd na pozemných dopravných prostriedkoch iných než koľajových
 - a) motorových dopravných prostriedkoch,
 - b) nemotorových dopravných prostriedkoch.
4. Poistenie škôd na koľajových dopravných prostriedkoch.
5. Poistenie škôd na lietadlách.
6. Poistenie škôd na plávajúcich dopravných prostriedkoch
 - a) riečnych a prieplavových dopravných prostriedkoch,
 - b) jazerných dopravných prostriedkoch,
 - c) námorných dopravných prostriedkoch.
7. Poistenie dopravy tovaru počas prepravy vrátane batožín a iného majetku bez ohľadu na použitý dopravný prostriedok.
8. Poistenie škôd na inom majetku, ako je uvedené v treťom bode až siedmom bode, spôsobených
 - a) požiarom,
 - b) výbuchom,
 - c) víchricou,
 - d) prírodnými živlami inými ako víchrica,
 - e) jadrovou energiou,
 - f) zosuvom alebo zosadaním pôdy.
9. Poistenie iných škôd na inom majetku, ako je uvedené v treťom bode až siedmom bode, vzniknutých krupobitím alebo mrazom, alebo inými príčinami napríklad krádežou, ak nie sú tieto príčiny zahrnuté v ôsmom bode.
10. Poistenie zodpovednosti
 - a) za škodu spôsobenú prevádzkou motorového vozidla,
 - b) dopravcu.
11. Poistenie zodpovednosti za škodu spôsobenú prevádzkou lietadla vrátane zodpovednosti dopravcu.

12. Poistenie zodpovednosti za škodu spôsobenú prevádzkou riečneho, prieplavového, jazerného alebo námorného dopravného prostriedku vrátane zodpovednosti dopravcu.
13. Všeobecné poistenie zodpovednosti za škodu iné, ako je uvedené v bodoch 10 až 12.
14. Poistenie úveru
 - a) všeobecná platobná neschopnosť,
 - b) exportný úver,
 - c) splátkový úver,
 - d) hypoteckárny úver,
 - e) poľnohospodársky úver.
15. Poistenie záruk
 - a) priame záruky,
 - b) nepriame záruky.
16. Poistenie rôznych finančných strát vyplývajúcich
 - a) z výkonu povolania,
 - b) z nedostatočného príjmu,
 - c) zo zlých poveternostných podmienok,
 - d) zo straty zisku,
 - e) z trvalých všeobecných nákladov,
 - f) z neočakávaných obchodných nákladov,
 - g) zo straty trhovej hodnoty,
 - h) zo straty pravidelného zdroja príjmov,
 - i) z inej nepriamej obchodnej finančnej straty,
 - j) z ostatných iných ako obchodných finančných strát,
 - k) z ostatných finančných strát.
18. Asistenčné služby.

Časť B - poistné odvetvie životného poistenia

1. Poistenie
 - a) pre prípad dožitia, pre prípad smrti, pre prípad smrti alebo dožitia, pre prípad dožitia s možnosťou vrátenia poistného, poistenie spojené s kapitalizačnými zmluvami,
 - b) dôchodkové poistenie,
 - c) doplnkové poistenie uzavreté popri životnom poistení, najmä pre prípad ublíženia na zdraví vrátane práceneschopnosti, pre prípad smrti následkom úrazu a pre prípad invalidity následkom úrazu alebo choroby.
2. Poistenie pre prípad narodenia dieťaťa, poistenie prostriedkov na výživu a poistenie pre prípad uzavretia manželstva.
3. Poistenie uvedené v prvom bode písm. a) a b) a druhom bode spojené s investičnými fondmi.
6. Kapitalizačné operácie založené na aktuárskych výpočtoch, kde sa za vopred dohodnutú jednorazovú platbu alebo pravidelné platby prevezmú záväzky s určenou dobou trvania a v určenej výške.
9. Poistenie týkajúce sa dĺžky ľudského života, ktoré je upravené právnymi predpismi z oblasti sociálneho poistenia, ak zákon umožňuje jeho vykonávanie poistovňou na jej vlastné riziko.
 - vykonávanie zaistovacej činnosti pre poistný druh neživotného poistenia,
 - vykonávanie činnosti samostatného finančného agenta v sektore poskytovania úverov a spotrebiteľských úverov,
 - vykonávanie činnosti samostatného finančného agenta v sektore prijímania vkladov a v sektore kapitálového trhu.

Na základe práva slobodného poskytovania služieb bez zriadenia pobočky podľa ustanovení § 17 Zákona č. 39/2015 Z.z. o poistovníctve a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len zákon o poistovníctve) má materská spoločnosť oprávnenie vykonávať poistovaciu činnosť v nasledovných členských štátoch Európskej únie: Poľská republika, Česká republika, Maďarsko a na území Rumunska.

Členovia štatutárnych a dozorných orgánov materskej spoločnosti zapísaní v obchodnom registri k 31. decembru 2017:

Predstavenstvo

Predsedca: Ing. Todor Todorov

Členovia: Ing. Viktor Cingel, CSc.
Martin Wricke
(do 30. novembra 2017)
Venelin Angelov Yanakiev
(od 1. decembra 2017)
Ing. Jozef Paška
Ing. Dušan Quis

Dozomá rada

Predsedca: Petros Papanikolaou

Členovia: Alexander Protsenko
Jochen Alexander Haug
Susanne Irena Doboczky
RNDr. Katarína Janáková
Ing. Ľudovít Baranček

Organizačná štruktúra materskej spoločnosti pozostáva z ústredia, na ktorom je päť rezortov riadených viceprezidentmi a prezidentom materskej spoločnosti (predsedom a členmi predstavenstva), a z pracovísk nachádzajúcich sa na celom území Slovenska, ktoré sú riadené príslušnými útvarmi ústredia. Materská spoločnosť nemá zriadené pobočky na území iného štátu.

Poisťovňa je zahrňovaná do konsolidovanej účtovnej závierky spoločnosti Allianz Societas Europaea, Königinstrasse 28, Mnichov (ďalej aj „Allianz“) a na tejto adrese je možné konsolidovanú účtovnú závierku obdržať. Je zapísaná v Obchodnom registry Súdu Mnichov (the Commercial Register B of the Registration Court Munich) pod číslom HRB 164232. Táto spoločnosť je aj konečným vlastníkom poisťovne.

Poisťovňa je materská spoločnosť konsolidovanej skupiny, do ktorej patria nasledovné dcérské spoločnosti:

- Allianz – Slovenská dôchodková správcovská spoločnosť, a.s. (ďalej aj „AS DSS“) so sídlom Račianska 62, 831 02 Bratislava (IČO 35 901 624). Jej predmetom činnosti je vytváranie a správa dôchodkových fondov.
- Nadácia Allianz, so sídlom Dostojevského rad 4, 815 74 Bratislava (IČO 42 134 064). Jej poslaním je podporiť bezpečnosť cestnej premávky.

Nakoľko materská spoločnosť nezaložila Nadáciu za účelom získavania ziskov z jej aktivít, nie je v tejto konsolidovanej účtovnej závierke konsolidovaná. Je vykázaná v obstarávacej cene zníženej o stratu zo zniženia hodnoty.

Informácie o ostatných spoločnostiach v skupine

Allianz – Slovenská dôchodková správcovská spoločnosť, a. s. – je zameraná na vytváranie a správu dôchodkových fondov na vykonávanie starobného dôchodkového sporenia v zmysle zákona č. 43/2004 Z. z. o starobnom dôchodkovom sporení a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej aj „zákon o starobnom dôchodkovom sporení“).

Poisťovňa zriadila, ako jediný zakladateľ, podľa zákona č. 43/2004 Z.z. o starobnom dôchodkovom sporení v znení neskorších predpisov spoločnosť Allianz – Slovenská dôchodková správcovská spoločnosť, a.s. (ďalej len „AS DSS“). AS DSS vznikla dňom zápisu do obchodného registra, 28. septembra 2004. Vklad poisťovne do základného imania AS DSS predstavoval výšku 9 958 tisíc Eur a výška vkladu poisťovne do rezervného fondu AS DSS pri založení tvorila 996 tisíc Eur. Poisťovňa ako jediný akcionár rozhodla dňa 29. októbra 2004 o zvýšení základného imania AS DSS o 16 597 tisíc Eur a dňa 29. júla 2005 o ďalšom zvýšení základného imania vo výške 9 958 tisíc Eur.

Na základe rozhodnutia poisťovne ako jediného akcionára bolo dňa 30. júna 2006 zvýšené základné imanie AS DSS o 332 tisíc Eur, upisaním novej kmeňovej akcie v nominálnej hodnote 332 tisíc Eur. Emisný kurz upisovanej akcie bol 12 946 tisíc Eur. Ďalším rozhodnutím poisťovne ako jediného akcionára bolo dňa 30. augusta 2006 zvýšené základné imanie AS DSS o 332 tisíc Eur, upisaním novej kmeňovej akcie v nominálnej hodnote 332 tisíc Eur. Emisný kurz upisovanej akcie bol 10 456 tisíc Eur.

Poisťovňa nadobudla dňa 9. januára 2006 na základe Zmluvy o kúpe a predaji akcií z 2. decembra 2005 s Prvou

stavebnou sporiteľňou, a.s., ako predávajúcim, 100% akcií spoločnosti Prvej dôchodkovej sporiteľne, d.s.s., a.s. (ďalej „PDS“) za cenu 33 933 tisíc Eur. Následne k 1. marcu 2006 došlo po udelení predchádzajúceho súhlasu Národnej banky Slovenska na zrušenie PDS bez likvidácie a na jej zánik zlúčením pri súčasnom prechode správy dôchodkových fondov k jej zlúčeniu s dcérskou spoločnosťou AS DSS.

Spoločnosť Allianz – Slovenská dôchodková správcovská spoločnosť, a.s. nie je materskou spoločnosťou žiadnej spoločnosti.

Dôchodkové fondy v správe skupiny -

PROGRES akciový negarantovaný dôchodkový fond, Allianz – Slovenská dôchodková správcovská spoločnosť, a.s.

GARANT dlhopisový garantovaný dôchodkový fond, Allianz – Slovenská dôchodková správcovská spoločnosť, a.s.

Dôchodkové fondy, ktoré sú v správe AS DSS, nie sú zahrňované do konsolidovanej účtovnej závierky z dôvodu, že poisťovňa nevlastní kontrolný podiel a ani neovláda tieto fondy.

Nadácia Allianz - jej poslaním je podporiť bezpečnosť cestnej premávky.

Poisťovňa zriadila, ako jediný zakladateľ, spoločnosť Nadácia Allianz, podľa zákona č. 34/2002 Z. z. o nadáciách a o zmene Občianskeho zákonného v znení neskorších predpisov. Nadácia bola založená nadačnou listinou zo dňa 10. júna 2008 a vznikla dňom zápisu do registra nadácií, 17. júna 2008. Verejnoprospešným účelom Nadácie je podpora bezpečnosti cestnej premávky, preventívne pôsobenie k znižovaniu nehodovosti, k predchádzaniu vzniku škôd na zdraví a majetku prostredníctvom dopravnej výchovy, osvety a prevencie. Nadačné imanie Nadácie je 7 tisíc Eur. Poisťovňa splatila celé nadačné imanie pri založení nadácie peňažnými prostriedkami. Keďže vedenie spoločnosti nepredpokladá, že poisťovní budú plynúť príjmy z aktivít spoločnosti Nadácia Allianz, bola vytvorená k tejto investícii opravná položka vo výške 7 tisíc Eur.

Materská spoločnosť nerealizovala žiadne významné transakcie s Nadáciou Allianz.

2. Účtovné zásady a metódy

2.1. Vyhlásenie o súlade

Táto účtovná závierka bola zostavená ako konsolidovaná účtovná závierka v súlade s Medzinárodnými štandardmi finančného výkazníctva v znení prijatom Európskou úniou (ďalej aj „IFRS“).

Konsolidovaná skupina (ďalej aj „skupina“) aplikovala všetky IFRS a ich interpretácie v znení prijatom Európskou úniou (ďalej aj „EÚ“) k 31. decembru 2017 vrátane všetkých dodatkov k prijatým štandardom, ktoré nadobudnú platnosť až v budúcych účtovných obdobiach, okrem nasledovných:

Štandard IFRS 15 (Výnosy zo zmlúv so zákazníkmi) účinný najneskôr od dátumu začiatku účtovného obdobia, ktoré začína 1. januára 2018 a neskôr, stanovuje komplexný rámec, kedy vykázať výnos a v akej výške. Základným princípom je 5-krokový model, ktorý musia spoločnosti priať, aby určili, kedy sa má vykázať výnos a v akej výške. Nový model špecifikuje, že výnosy sa majú vykázať vtedy, keď spoločnosť prevedie kontrolu nad tovarom a službami na zákaznika a vo výške, o ktorej spoločnosť očakáva, že bude mať na ňu nárok. Podľa toho, či sa určité kritériá splnia, výnos sa vykáže v priebehu času, spôsobom, ktorý zobrazuje výkon spoločnosti, alebo v okamihu, kedy sa kontrola nad tovarom a službami prevedie na zákazníka. Dopad štandardu na účtovnú závierku skupiny je nevýznamný (vzhľadom na povahu operácií materskej spoločnosti a na druh výnosov, ktoré má a tiež vzhľadom na skutočnosť, že vedenie AS DSS neočakáva, že sa zmení moment, kedy vykáže výnos a jeho ocenenie podľa IFRS 15), preto skupina neuvádza kvantifikáciu možného vplyvu aplikácie IFRS 15.

Štandard IFRS 9 (Finančné nástroje) účinný najneskôr od dátumu začiatku účtovného obdobia, ktoré začína 1. januára 2018 a neskôr. Štandard nahradza štandard IAS 39 Finančné nástroje: Vykazovanie a oceňovanie, okrem výnimiek podľa IAS 39 pre zabezpečenie reálnej hodnoty úrokového rizika portfólia finančného majetku

alebo finančných záväzkov, ktoré naďalej zostávajú v platnosti. Spoločnosti majú možnosť voľby účtovnej politiky medzi zabezpečovacím účtovníctvom podľa IFRS 9 alebo pokračovaním v zabezpečovacom účtovníctve podľa IAS 39 pre všetky zabezpečovacie transakcie. Finančný majetok sa ocení umorovanou hodnotou, ak sú splnené nasledovné dve podmienky:

- majetok je držaný v rámci obchodného modelu, ktorého cieľom je držať majetok za účelom obdržať zmluvné peňažné toky,
- zmluvné podmienky vedú k určenému termínu pre peňažné toky, ktoré predstavujú výhradne platby istiny a úrokov z nezaplatenej istiny.

Model znehodnotenia majetku „vzniknutá strata“ v IAS 39 je v IFRS 9 nahradený modelom „očakávané úverové straty“, čo znamená, že stratová udalosť nemusí vzniknúť predtým, ako sa vykáže opravná položka. IFRS 9 obsahuje nový model zabezpečovacieho účtovníctva, ktorý prináša zabezpečovacie účtovníctvo bližšie k riadeniu rizik. Typy zabezpečovacích vzťahov – reálna hodnota, cash flow a čisté investície v zahraničných prevádzkach – zostávajú nezmenené, ale vyžadujú sa dodatočné úsudky. Spoločnosť analyzuje dopad zmien tohto štandardu na jej účtovnú závierku. Skupina ako poskytovateľ poistenia, má v úmysle aplikovať výnimku z prijatia IFRS 9, a preto neočakáva žiadny významný vplyv na účtovnú závierku za rok 2018.

Štandard IFRS 16 (Lízing) účinný najneskôr od dátumu začiatku účtovného obdobia, ktoré začína 1. januára 2019 a neskôr. Nový štandard nahradza štandard IAS 17 a súvisiace interpretácie. Týmto štandardom sa stanovujú zásady vykazovania, oceňovania, prezentácie a zverejňovania lízingov. U nájomcu sa zavádzajú spoločný model vykazovania lízingov dlhších ako 12 mesiacov, okrem aktív nízkej hodnoty, keď všetky prenajaté aktíva ako aj záväzky vyplývajúce z nájmu sa budú vykazovať na súvahе a nebude sa rozlišovať, či ide o operatívny alebo finančný lízing. Prenajímateľ bude aj naďalej klasifikovať každý lízing ako operatívny alebo finančný. Skupina analyzuje dopad zmien tohto štandardu na jej účtovnú závierku.

Štandard IFRS 17 (Poistné zmluvy) účinný najneskôr od dátumu začiatku účtovného obdobia, ktoré začína 1. januára 2021 a neskôr. Štandard nahradza štandard IFRS 4. Tento štandard sa vzťahuje na vystavené poistné zmluvy, zaistovacie zmluvy a takisto investičné zmluvy s prvkami podielu na prebytku, ak spoločnosť vystavuje aj poistné zmluvy a opiera sa o model oceňovania v súčasných hodnotách. Skupina analyzuje dopad zmien tohto štandardu na jej účtovnú závierku a očakáva, že štandard pri jeho prvej aplikácii bude mať významný vplyv na jej účtovnú závierku, pretože skupina podniká prevažne v oblasti poisťovníctva. Tento štandard zatiaľ neboli prijatý Európskou úniou.

Ročné vylepšenia Medzinárodných štandardov finančného výkazníctva, cyklus 2014 – 2016, ktorých cieľom je riešiť otázky, ktoré nie sú naliehavé, ale sú potrebné, a o ktorých diskutuje Rada pre medzinárodné účtovné štandardy počas projektového cyklu, ktorý sa týka oblasti nedôslednosti v rámci medzinárodných štandardov finančného výkazníctva alebo prípadov, v ktorých sa vyžaduje objasnenie znenia. Cyklus Ročné vylepšenia IFRS 2014 – 2016 boli vydané 8. decembra 2016 a prinášajú 2 doplnenia 2 štandardov a nadväzujúce doplnenia k ostatným štandardom a interpretáciám, ktoré majú za následok účtovné zmeny v prezentácii, vykazovaní alebo oceňovaní. Doplnenia k IFRS 12 Zverejňovanie podielov v iných účtovných jednotkách sú účinné pre účtovné obdobia, ktoré začínajú 1. januára 2017 alebo neskôr a doplnenia k IAS 28 Investície do pridružených a spoločných podnikov sú účinné pre účtovné obdobia, ktoré začínajú 1. januára 2018 alebo neskôr, pričom sa majú aplikovať retrospektívne. Skoršia aplikácia je dovolená. Skupina analyzuje dopad zmien týchto štandardov na jej účtovnú závierku. Ročné vylepšenia zatiaľ neboli prijaté EÚ.

2.2. Účtovné odhady a úsudky

Hlavné účtovné zásady, metódy a odhady a ich aplikácia sú posudzované vedením materskej spoločnosti pre každé účtovné obdobie.

Hlavné zdroje neistoty týkajúce sa odhadov

Zostavenie konsolidovanej účtovnej závierky v súlade s IFRS vyžaduje, aby vedenie materskej spoločnosti používalo odhady, predpoklady a úsudky, ktoré ovplyvňujú používanie účtovných metód a zásad a vykazované

sumy majetku, záväzkov, výnosov a nákladov. Odhadu a súvisiace predpoklady sú používané na základe historickej skúsenosti a iných rôznych faktorov, ktoré sa považujú za primerané za daných okolnosti. Ich výsledky tvoria základ pre rozhodovanie o zostatkovej hodnote majetku a záväzkov, ktorá nie je zjavná z iných zdrojov. Aktuálne výsledky sa môžu odlišovať od týchto odhadov.

Odhady a súvisiace predpoklady sú priebežne prehodnocované. Ak sa úprava odhadov týka len bežného roka, vykazuje sa v roku, kedy k tejto úprave došlo. Ak sa úprava týka bežného roka aj budúcich rokov, vykazuje sa v bežnom roku a v budúcich obdobiach.

Kapitoly 2.4. a 4. obsahujú informácie o predpokladoch a neistote týkajúcich sa poistno-technických záväzkov, nakoľko tieto obsahujú významné riziko vyvolania úprav účtovných (zostatkových) hodnôt majetku a záväzkov v ďalších účtovných obdobiach.

Hlavné účtovné úsudky pri používaní účtovných zásad a metód skupinou

Hlavné účtovné úsudky týkajúce sa používania účtovných zásad a metód skupinou sú popísané nižšie.

Zmeny v účtovnových metódach skupiny

Ako je uvedené v bode (2.4.1a) Vykazovanie a oceňovanie v časti Poistné zmluvy v životnom poistení a investičné zmluvy s DPF, skupina v súlade s IFRS 4 v roku 2014 upravila svoje účtovné postupy tak, aby precenenie záväzkov vyplývajúcich z poistných zmlúv bolo vykazované rovnakým spôsobom ako je vykazované precenenie súvisiaceho finančného majetku. Tento účtovný postup sa nazýva "tieňové účtovníctvo" (angl. shadow accounting).

Skupina do 31. decembra 2016 účtovala časť zmeny technickej rezervy na nedostatočnosť iba v pomernej výške zodpovedajúcej preceneniu alokovanej časti finančného majetku určeného na predaj vykázanom vo vlastnom imaní (maximálne však do výšky zaúčtovaných prečieňovacích rozdielov z uvedeného majetku vykázaných v príslušnom účtovnom období).

V roku 2017 vedenie materskej spoločnosti na základe vykonanej analýzy prehodnotilo spôsob výpočtu a pristúpilo k zmene spôsobu výpočtu. Od 1. januára 2017 skupina účtuje časť zmeny technickej rezervy na nedostatočnosť v životnom poistení, vyplývajúcej zo zmeny úrokovej sadzby vo výške zodpovedajúcej preceneniu alokovanej časti finančného majetku určeného na predaj vykázanom vo vlastnom imaní (stále však maximálne do výšky zaúčtovaných prečieňovacích rozdielov z uvedeného majetku vykázaných v príslušnom účtovnom období).

Spôsob používaný od roku 2017 považuje skupina za vhodnejší, pretože celá zmena technickej rezervy na nedostatočnosť spôsobená zmenou úrokovej sadzby je vykázaná vo vlastnom imaní, rovnako ako je aj celé precenenie finančného majetku určeného na predaj vykázané vo vlastnom imaní. Tento spôsob je podľa skupiny stabilnejší a vykazovanie je transparentnejšie ako len pomerové vykazovanie.

Dopad zmeny metódy v roku 2017

Dopad zmeny metódy v roku 2017	v tisícoch Eur
1. Dopad zmeny na Konsolidovaný výkaz ziskov a strát za obdobie od 1.1.2017 do 31.12.2017	
Zmena stavu technickej rezervy na životné poistenie – zniženie nákladov (riadok 3a)	-12 882
Daň z príjmov z bežnej činnosti - zvýšenie (riadok 10)	3 828
Výsledok hospodárenia za účtovné obdobie – zvýšenie zisku za rok 2017 (riadok 11)	9 054
2. Dopad zmeny na Konsolidovaný výkaz komplexného výsledku za obdobie od 1.1.2017 do 31.12.2017	
Ostatné – zmena stavu rezervy na nedostatočnosť (shadow accounting (riadok 2e))	12 882
Ostatné (riadok 2f)	-3 828
3. Dopad zmeny na Konsolidovanú súvahu k 31.12.2017	
Nerezalizované zisky a straty – zniženie (riadok 1.2.3)	-9 054
Hospodársky výsledok – zvýšenie (riadok 1.3.)	9 054
z toho:	
Hospodársky výsledok bežného roka – zvýšenie zisku za rok 2017	9 054

Dopad zmeny metódy za rok 2016 je vyčíslený v tabuľke nižšie a premietnutý vo výkazoch za príslušné obdobie.

Dopad zmeny metódy za rok 2016	v tisícoch Eur
1. Dopad zmeny na Konsolidovaný výkaz ziskov a strát za obdobie od 1.1.2016 do 31.12.2016	
Zmena stavu technickej rezervy na životné poistenie – zniženie nákladov (riadok 3a)	-8 240
Daň z príjmov z bežnej činnosti - zvýšenie (riadok 10)	3 658
Výsledok hospodárenia za účtovné obdobie – zvýšenie zisku za rok 2016 (riadok 11)	4 582
2. Dopad zmeny na Konsolidovaný výkaz komplexného výsledku za obdobie od 1.1.2016 do 31.12.2016	
Ostatné – zmena stavu rezervy na nedostatočnosť (shadow accounting (riadok 2e))	-8 240
Ostatné (riadok 2f)	3 658
3. Dopad zmeny na Konsolidovanú súvahu k 31.12.2016	
Nerezalizované zisky a straty – zniženie (riadok 1.2.3)	-31 100
Hospodársky výsledok – zvýšenie (riadok 1.3.)	31 100
<i>z toho:</i>	
Hospodársky výsledok bežného roka – zvýšenie zisku za rok 2016	4 582
Hospodársky výsledok za minulé účtovné obdobia - zvýšenie	26 518

Zmeny v používaných účtovných odhadoch skupiny

Z dôvodu harmonizácie a štandardizácie používaných výpočtových metód v rámci skupiny Allianz a regiónu bol prehodnotený výpočet najlepšieho odhadu škôd (best estimate, ďalej aj „BE“). V rámci prehodnotenie BE boli upravené aj predpoklady pre výpočet nemajetkovej ujmy, vzhladom na výšku novonahlásených súdnych sporov. Vychádzajúc aj z požiadaviek Solventnosti II bol výpočet implementovaný v maximálnej miere do aktuárskeho softvéru ResQ, aby bolo minimalizované riziko vzniku chyby z manuálneho spracovania dát a výpočtu. Vo výpočte najlepšieho odhadu bol zohľadnený aj odhad vymožiteľných regresov z IBNR škôd. Táto časť odhadu je účtovaná ako dlhodobé pohľadávky na regres.

Dopad prehodnotenia najlepšieho odhadu škôd k 31. decembru 2017 je:

Prehodnotenie odhadu BE	v tisícoch Eur
Časť odhadu IBNR pred prehodnotením odhadu BE	61 072
Časť odhadu IBNR po prehodnotení odhadu BE	52 205
Dopad zmeny BE na výšku rezervy na poistné plnenia	-8 867

Prehodnotenie odhadu BE	v tisícoch Eur
Časť odhadu IBNR regresné pohľadávky pred prehodnotením odhadu BE	-
Časť odhadu IBNR regresné pohľadávky po prehodnotení odhadu BE	-429
Dopad zmeny BE na výšku rezervy na regresné pohľadávky	-429

2.3. Východiská pre zostavenie konsolidovanej účtovnej závierky

Konsolidovaná účtovná závierka (ďalej aj „závierka“) skupiny, pozostávajúca z konsolidovanej súvahy k 31. decembru 2017, konsolidovaného výkazu ziskov a strát a konsolidovaného výkazu komplexného výsledku za obdobie od 1. januára do 31. decembra 2017, konsolidovaného výkazu zmien vlastného imania za obdobie od 1. januára do 31. decembra 2017, konsolidovaného výkazu peňažných tokov za obdobie od 1. januára do 31. decembra 2017 a poznámok ku konsolidovanej účtovnej závierke za obdobie od 1. januára do 31. decembra 2017, bola zostavená v súlade s § 17a zákona o účtovníctve (zákon č. 431/2002 Z. z. o účtovníctve v znení neskorších predpisov) a v súlade s požiadavkami Medzinárodných štandardov finančného výkazníctva v znení prijatom Európskou úniou, platných ku dňu zostavenia konsolidovanej účtovnej závierky.

Konsolidovaná účtovná závierka je zostavená v eurách (ďalej aj „€“ alebo „Eur“) a hodnoty sú zaokrúhlené na najbližšie tisícky (pokiaľ nie je uvedené inak). Bola zostavená na základe historických cien, okrem nasledovného majetku a záväzkov, ktoré sú vykázané v reálnej hodnote: finančné nástroje prečítované cez výkaz ziskov a strát alebo určené na predaj. Dlhodobý majetok určený na predaj je vykázaný v účtovnej hodnote alebo v reálnej hodnote zníženej o náklady súvisiace s predajom, v závislosti od toho, ktorá je nižšia.

Úsudky vykonané vedením materskej spoločnosti v súvislosti s aplikáciou IFRS, ktoré majú významný vplyv na konsolidovanú účtovnú závierku a odhady, pri ktorých je riziko významnej úpravy v budúcom roku, sú bližšie popísané nižšie.

Nižšie uvedené účtovné metódy a zásady boli skupinou konzistentne aplikované pre všetky účtovné obdobia vykazované v tejto konsolidovanej účtovnej závierke.

Konsolidovaná závierka skupiny za účtovné obdobie od 1. januára do 31. decembra 2017 bola zostavená za predpokladu nepretržitého trvania.

Poistovacia činnosť je vymedzená § 4 ods. 13 zákona o poisťovníctve a v tomto zmysle sa pojmy používajú aj v tejto konsolidovanej účtovnej závierke (t.j. v rámci tejto závierky sa pod pojmom činnosťou rozumejú aj činnosti súvisiace so zmluvami, ktoré sú v súlade s IFRS 4 klasifikované ako investičné zmluvy a investičné zmluvy s DPF, ale aj činnosti súvisiace so zmluvami, ktoré sú poistné podľa IFRS 4, ale nie podľa slovenskej legislatívy - Star Club - bližší popis je uvedený v časti 2.4.1a), v bode Rezervy v životnom poistení).

Zaistovacou činnosťou je uzavieranie zaistných zmlúv medzi poisťovňou a zaistovňou a ďalšie činnosti uvedené v § 4 ods.14 zákona o poisťovníctve.

Skupina vytvára a spravuje dôchodkové fondy na vykonávanie starobného dôchodkového sporenia v zmysle zákona č. 43/2004 Z.z. o starobnom dôchodkovom sporeni a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (dalej aj „zákon o sds“).

Principy konsolidácie

Podiely v dcérskych podnikoch

Tieto predstavujú podiely v účtovných jednotkách kontrolovaných spoločnosťami v skupine. Kontrolou sa rozumie, keď je účtovná jednotka oprávnená, priamo alebo nepriamo, ovládať finančnú a prevádzkovú činnosť inej účtovnej jednotky za účelom získania ekonomických úžitkov z týchto aktivít. Pri posudzovaní kontroly sa berú do úvahy aj existencia a dopad potenciálnych hlasovacích práv, ktoré sú v súčasnej dobe uplatnitelné alebo prevoditeľné. Účtovné závierky dcérskych spoločností sú zahrnuté v konsolidovanej účtovnej závierke odo dňa získania oprávnenia vykonávať nad nimi kontrolu až do dňa, kedy toto oprávnenie skončí.

Konsolidovaná účtovná závierka obsahuje účtovnú závierku spoločnosti Allianz – Slovenská poisťovňa, a.s. zostavenú k 31. decembru 2017 a účtovnú závierku spoločnosti Allianz – Slovenská dôchodková správcovská spoločnosť, a.s., zostavenú k 31. decembru 2017, ktoré boli konsolidované metódou úplnej konsolidácie s prihliadnutím na nasledovné principy:

a) Metóda konsolidácie

Dcérská spoločnosť Allianz – Slovenská dôchodková správcovská spoločnosť, a.s., riadená spoločnosťou Allianz – Slovenská poisťovňa, a.s., bola konsolidovaná metódou úplnej konsolidácie. Dôvodom použitia metódy úplnej konsolidácie bola skutočnosť, že poisťovňa vlastní 100 % - ný podiel na základnom imani spoločnosti Allianz – Slovenská dôchodková správcovská spoločnosť, a.s. a zároveň vykonáva v tejto spoločnosti rozhodujúci vplyv.

b) Pretriedenie a priradenie položiek účtovnej závierky

Nakoľko dcérská spoločnosť prezentuje účtovnú závierku vo výkazoch odlišnej štruktúry, boli v rámci konsolidácie položky vykázané v individuálnej účtovnej závierke konsolidovanej spoločnosti pretriedené a následne priradené k rovnorodým položkám vykázaným v individuálnej účtovnej závierke konsolidujúcej spoločnosti Allianz – Slovenská poisťovňa, a.s.

c) Zosúladenie účtovných metód

Účtovné princípy a postupy používané v konsolidovanej účtovnej závierke boli zjednotené a zodpovedajú princípom, ktoré stanovila materská spoločnosť Allianz – Slovenská poisťovňa, a.s..

d) Zostatky účtov a transakcie medzi spoločnosťami v skupine

Vzájomné pohľadávky a záväzky, náklady a výnosy, medzi spoločnosťami v skupine boli vylúčené.

e) Výška podielov pripadajúcich iným vlastníkom

Podiely iných vlastníkov sú podiely vo vlastnom imaní konsolidovanej dcérskej spoločnosti, ktoré nepatria materskej spoločnosti. Podiely iných vlastníkov na vlastnom imaní konsolidovaných dcérskych spoločností sú vykázané v konsolidovanej súvahe ako súčasť vlastného imania, v samostatnom riadku označenom ako „Podiely iných vlastníkov“. V konsolidovanom výkaze ziskov a strát sú podiely iných vlastníkov súčasťou výsledku hospodárenia za bežné účtovné obdobie. Ich výška je vykázaná v samostatnom riadku označenom ako „Výsledok hospodárenia pripadajúci na podiely iných vlastníkov“.

2.4. Klasifikácia poistných, investičných zmlúv a servisných zmlúv

Pri poistných zmluvách jedna strana (poisťovateľ, poisťovňa) akceptuje od druhej strany (poisteného) významné poistné riziko tým, že súhlasi s kompenzáciou poisteného v prípade, že špecifikovaná budúca neistá udalosť (ktorú pokrýva poistná zmluva a vytvára poistné riziko, t.j. poistná udalosť) negatívne ovplyvní poisteného. Pri zmluvách skupina posudzuje rozsah preneseného poistného rizika. Často sa jedná o zmluvy, ktoré obsahujú aj sporiacu zložku. Rozsah poistného rizika sa posudzuje podľa toho, či môžu nastáť situácie, pri ktorých by poisťovňa bola povinná vyplatiť významné dodatočné plnenia. Tieto dodatočné plnenia predstavujú sumu, ktorá prevyšuje plnenia, ktoré by boli poskytnuté, ak by poistná udalosť nenastala. Ich súčasťou sú náklady na likvidáciu poistných udalostí, avšak nezohľadňujú stratu možnosti účtovať držiteľovi zmluvy poplatky za budúce služby.

Pri posudzovaní, či môže nastáť situácia, kedy by tieto dodatočné plnenia boli splatné, sa berie do úvahy celá doba trvania zmluvy.

Niekteré zmluvy obsahujú opcie, na základe ktorých si môže poistený kúpiť poistné krytie v budúcnosti. Skupina nepovažuje tieto opcie samotné za nositeľov významného poistného rizika.

Niekteré zmluvy obsahujú garanciu vrátenia poistného v prípade smrti, ktorá ale nie je aplikovateľná v prípade dožitia alebo odkupu. V prípade, ak takéto garancie vytvárajú dodatočné významné plnenia, sú tieto zmluvy klasifikované ako poistné zmluvy.

Poistné riziko je riziko, ktoré je iným rizikom než finančným. Je významné len vtedy, ak by z dôvodu vzniku poistnej udalosti bola poisťovňa povinná vyplatiť významnú sumu dodatočných plnení (dodatočných k poistnému, ktoré bolo uhradené poistníkom). Ak sa zmluva raz klasifikuje ako poistná zmluva, ostáva ňou až kým nezaniknú všetky práva a povinnosti z nej vyplývajúce.

Finančné riziko je riziko možnej budúcej zmeny v úrokovej sadzbe, cene cenného papiera, cene komodity, vo výmennom kurze meny, v indexe cien alebo sadzieb, úverovom ratingu, úverovom indexe alebo inej premennej, ktorá je nezávislá od zmluvných strán.

Poistné zmluvy môžu obsahovať aj určité finančné riziko. Zmluvy, v ktorých prevod poistného rizika od poisteného na poisťovňu nie je významný, ale prenášajú finančné riziko, sú klasifikované ako investičné zmluvy.

Niekteré zmluvy uzavreté medzi poistníkom a poisťovňou obsahujú právo na podiely na prebytku (angl. discretionary participation features – DPF). DPF je zmluvný nárok poisteného, príp. oprávnených osôb, obdržať ako doplnok ku garantovanému minimálnemu plneniu dodatočné plnenie, ktoré môže byť významnou časťou celkových zmluvných plnení, ktorých suma alebo načasovanie zmluvne záleží na emitentovi (poisťovateľovi) a ktorého výška zmluvne vychádza z výkonnosti špecifikovaného súboru zmlúv alebo špecifikovaného typu zmluvy, realizovaných a/alebo nerealizovaných investičných výnosov zo špecifikovaného súboru majetku v držbe emitenta alebo zisku alebo straty spoločnosti, fondu alebo inej účtovnej jednotky, ktorá vystavuje zmluvu.

Skupina vykazuje nealokovaný a alokaný podiel na prebytku obsiahnutý v takýchto zmluvách ako záväzok, ktorý je súčasťou životných rezerv.

Zmluvy, pri ktorých nenastáva prevod poistného ani investičného rizika od poisteného na skupinu, resp. tento prevod rizika nie je významný, sú klasifikované ako servisné zmluvy.

Sumárny prehľad klasifikácie poistných zmlúv, investičných zmlúv a servisných zmlúv vydaných skupinou

Pri klasifikácii zmlúv je posudzovaný rozsah preneseného poistného rizika, ktoré obsahuje poistná zmluva ako celok, tzn. do úvahy sú brané aj poistné riziká vyplývajúce z dojednaných pripoistení a miera akceptácie týchto pripoistení zo strany klienta.

	Poistná zmluva	Investičná zmluva s DPF	Investičná zmluva bez DPF	Servisná zmluva
Tradičné životné poistenie				
KAPITÁLOVÉ ŽIVOTNÉ				
Kapitálové životné (úmrtie a dožitie)	x			
Kapitálové na dožitie bez pripoistenia (dožitie)		x		
Kapitálové na dožitie s pripoistením	x			
KAPITÁLOVÉ S PEVNOU DOBOU VÝPLATY				
Kapitálové životné s pevnou dobou výplaty	x			
Jednorazové kapitálové s pevnou dobou výplaty		x		
RIZIKOVÉ ŽIVOTNÉ				
Rizikové životné poistenie	x			
DÔCHODKOVÉ				
Dôchodkové poistenie	x			
VKLADOVÉ				
Vkladové s významným prenosom poistného rizika	x			
Vkladové bez významného prenosu poistného rizika			x	
Poistné zmluvy podľa IFRS 4, ktoré nespĺňajú definíciu poistnej zmluvy podľa slovenskej legislatívy				
Star Club	x			
Investičné životné poistenie				
INVESTIČNÉ ŽIVOTNÉ				
Investičné bez významného prenosu poistného rizika		x		
Investičné poistenie „index“		x		
Investičné variabilné poistenie	x			
Pripoistenia k tradičnému a investičnému životnému poisteniu				
Anuity DSS	x			
Neživotné poistenie				
Zaistenie	x			
Zmluvy o starobnom dôchodkovom sporeni				x

2.4.1 Poistné zmluvy a investičné zmluvy s DPF

(2.4.1a) Vykazovanie a ocenovanie

Predpoklady použité pri odhadoch majetku a záväzkov týkajúcich sa poistných zmlúv a investičných zmlúv s DPF sa volia tak, aby vytvorené rezvery boli dostatočné na krytie budúcich záväzkov vyplývajúcich zo zmlúv v takom rozsahu, v akom sa toto plnenie dá primerane predpokladať.

Napriek tomu s ohľadom na neistotu pri vytváraní rezerv na poistné udalosti, je pravdepodobné, že konečný výsledok sa ukáže byť odlišný od pôvodne určeného záväzku.

Odhad vzniknutých ale nenahlásených škôd (incurred but not reported, IBNR) je všeobecne ovplyvnený vyššou mierou neistoty, ako odhad nahlásených škôd, pre ktoré je dostupných viac informácií. IBNR škody nemusia byť zjavné počas mnohých rokov po tom, ako nastala udalosť, ktorá bola príčinou škody.

Každá nahlásená poisťná udalosť je posudzovaná osobitne, s ohľadom na okolnosti vzniku škody a informácie dostupné od likvidátorov a historické skúsenosti s podobnými poisťnými udalosťami. Odhady jednotlivých škôd sa upravujú po získaní nových informácií.

Pre zodpovednostné druhy poisťných udalostí sú typické väčšie rozdiely medzi prvotným odhadom a aktuálnym výsledkom, pretože je obtiažnejšie odhadnúť IBNR rezervy. Pre ostatné druhy poistenia sa poisťné udalosti hlásia relatívne skoro po vzniku poisťnej udalosti, a preto sú pre ne typické menšie rozdiely.

Pri používaní historických údajov o vývoji škôd sa predpokladá, že škodový priebeh z minulosti sa bude opakovať v budúcnosti. Existujú dôvody, prečo toto nemusí platiť. Tieto však boli zohľadené prostredníctvom modifikácie metód v rozsahu, v akom sa dali predpokladať. Tieto dôvody zahŕňajú napríklad:

- ekonomické, právne, politické a sociálne trendy (vyplývajúce napríklad z rozdielov v očakávanej výške inflácie);
- zmeny v skladbe uzatváraných poisťných zmlúv;
- vplyv rozsiahlych poisťných udalostí.

IBNR rezervy a rezervy na nahlásené a nevybavené poisťné udalosti sú prvotne odhadované v hrubej výške a podiely zaistovateľa sú vyčislené prostredníctvom samostatnej kalkulácie.

Poisťné zmluvy v neživotnom poistení

Zmluvy neživotného portfólia sú, vzhľadom na signifikantné (významné) poisťné riziko v nich obsiahnuté, klasifikované ako poisťné zmluvy. Nevýznamná časť neživotného portfólia je tvorená poisťnými zmluvami, pri ktorých má poisník právo na vrátenie poisťného v prípade dobrého škodového priebehu, t.j. ide o poisťné zmluvy s depozitnou zložkou (s vkladovým komponentom). Takéto poisťné zmluvy sa vyskytujú pri havarijnom a povinnom zmluvnom poistení zodpovednosti za škodu spôsobenú prevádzkou motorového vozidla právnických osôb, pri poistení pohľadávok a pri poistení majetku právnických a podnikajúcich fyzických osôb. V takýchto prípadoch sa neoddeľuje depozitná a poisťná zložka, ale tvorí sa rezerva na poisťné prémie a zľavy.

Spolupoistenie

Spolupoistenie je dohoda viacerých poisťovateľov o spolupodieľaní sa na prijmoch aj výdavkoch poisteného rizika. Skupina uplatňuje systém rozdelenia rizika, pričom sa uzavri s poisteným len jedna poisťná zmluva. V rámci spolupoistenia je určený hlavný poisťovateľ, ktorý spravuje spolupoistenie, najmä vypracováva pojistnú zmluvu, prijíma pojistné, preberá od pojisteného oznamenie o pojistnej udalosti, likviduje pojistnú udalosť a poskytuje pojistné plnenie. Hlavný poisťovateľ v tomto rozsahu koná menom ostatných poisťovateľov. Spolupoisťovatelia medzi sebou uzatvárajú spolupoistnú zmluvu, v ktorej je dohodnutá výška podielov jednotlivých poisťovateľov, v ktorých pomere sa medzi sebou vysporiadavajú v prípade platby pojistného, pojistného plnenia, či iných pohľadávok a záväzkov. Skupina spolupoistenie dojednáva predovšetkým v poistení priemyslu.

Náklady a výnosy vyplývajúce zo spolupoistenia skupina vykazuje rovnako ako v prípade priameho poistenia. Na príslušných účtoch nákladov a výnosov však skupina účtuje len o svojom podiele.

Zaistné zmluvy

Zaistná zmluva (označovaná aj ako zaistovacia zmluva) je pojistná zmluva vystavená jedným poisťovateľom (zaistovateľom) pre odškodenie strát iného poisťovateľa (cedenta), ktoré vznikli na základe jednej alebo viacerých zmlúv vystavených postupiteľom.

Zaistenie rozširuje kapacitu pojistiteľa, posilňuje schopnosť spoločnosti uhradiť straty spôsobené prevzatými rizikami a pre poisťovňu vytvára lepšie podmienky pre rovnomernosť nákladov na pojistné plnenie. Ak poisťovňa

preberá na seba riziká iného poistovateľa, hovoríme o aktívnom zaistení (aktívne vyhľadáva poistovateľa alebo zaistovateľa a riziká, ktoré môže do zaistenia prevziať a poskytnúť zaistné krytie), ak odovzdáva zaistovateľovi časť poisteného rizika, hovoríme o pasívnom zaistení.

Pasívne zaistenie

Skupina má zmluvy, podľa ktorých poistiteľ za určitú sadzbu (časť poistného alebo celé poistné) postupuje druhej spoločnosti (zaistovateľovi) časť rizika (alebo celé riziko), za ktoré sám prevzal zodpovednosť. Za toto riziko zostáva poistiteľ stále zodpovedný pôvodnému poistenému. Nevzniká žiadny priamy právny vzťah medzi poisteným a zaistiteľom. V prípade poistnej udalosti plní poistiteľ škodu poistenému v plnej výške a následne si uplatňuje sám plnenie v súlade so zaistrou zmluvou od zaistiteľa (pozri aj bod 2.4.1c) tejto kapitoly). Všetky zaistné zmluvy, ktoré skupina uzatvorila, prenášajú podstatnú časť rizika.

Aktívne zaistenie

Skupina je účastníkom niekoľkých zmlúv, v ktorých na seba preberá sprostredkovane poistné riziko od iných poistovní. V uvedených vzťahoch preto vystupuje ako zaistovateľ. Náklady a výnosy vyplývajúce z aktívneho zaistenia skupina vykazuje rovnako ako v prípade priameho poistenia (pozri predchádzajúce časti tejto kapitoly).

Výnosy

Predpísané hrubé poistné zahŕňa všetky sumy splatné podľa poistných zmlúv počas účtovného obdobia nezávisle od skutočnosti, či sa tieto čiastky viažu celé alebo len z časti k budúcim obdobiam (nezaslúžené poistné). Poistné zahŕňa aj odhadované poistné a úpravy odhadov poistného predpísaného v minulých účtovných obdobiah. Na poistné týkajúce sa budúcich období sa tvorí rezerva na poistné budúcich období (vid' nižšie). Hrubé predpísané poistné je ponížené o hodnotu zliav poskytnutých pri dojednaní a obnovení poistenia. Výnosy vyplývajúce z aktívneho zaistenia skupina vykazuje rovnako ako v prípade priameho poistenia.

Zaslúžená časť predpísaného poistného je vykázaná ako výnos. Poistné je zaslúžené odo dňa akceptácie rizika počas doby trvania poistnej zmluvy, na základe priebehu upísaných rizik.

Rezerva na poistné budúcich období

Rezerva na poistné budúcich období obsahuje pomernú časť predpísaného poistného, ktorá bude zaslúžená v budúcom alebo ďalších účtovných obdobiah. Je vypočítaná osobitne pre každú poistnú zmluvu „pro rata“ metódou a upravovaná, ak je potrebné zohľadniť akékoľvek odchýlky vo výskytu rizík počas doby poistenia dohodnutého v poistnej zmluve. Zmena rezervy sa účtuje cez výkaz ziskov a strát.

Poistné udalosti

Náklady na poistné udalosti obsahujú náklady na plnenia ako aj náklady na likvidáciu poistných udalostí. Rezerva na poistné plnenia predstavuje odhad celkových nákladov na vyrovnanie všetkých nárokov vyplývajúcich zo vzniknutých poistných udalostí a nevyplatených ku dňu, ku ktorému sa účtovná závierka zostavuje, bez ohľadu na to, či boli alebo neboli nahlásené do konca účtovného obdobia. Takisto obsahuje odhad nákladov súvisiacich s likvidáciou poistných udalostí a primeranú prirážku z dôvodu opatrnosti. V rámci nákladov na poistné plnenia sa vykazuje aj tvorba a rozpuštenie neuznaných regresných pohľadávok. Tvorba a rozpuštenie opravnej položky k neuznaným regresným pohľadávkam sa vykazuje v rámci ostatných technických výnosov (pozri kapitolu 5.19.).

Otvorené poistné udalosti sú ohodnocované jednotlivo prostredníctvom rezervy na hlásené a do konca účtovného obdobia nevybavené poistné udalosti (RBNS – Reported But Not Settled). Pre poistné udalosti vzniknuté, ale nenahlásené do konca bežného účtovného obdobia sa tvorí rezerva na vzniknuté a nenahlásené poistné udalosti (IBNR – Incurred But Not Reported). Odhad IBNR rezervy v sebe zahŕňa aj odhad na nedostatočne zarezervované (nadhadnotené v prípade obozretného prístupu pri rezervovaní alebo podhadnotené v prípade neočakávaných udalostí ako je napr. nahlásenie súdneho sporu) poistné udalosti (IBNER - Incurred but not enough reserved). Pri ohodnocení rezervy na poistné plnenia sa zohľadňuje vplyv interných aj externých predvídateľných udalostí, ako napríklad zmeny v spôsobe likvidácie škôd, inflácia, trendy v súdnych sporoch týkajúcich sa poistných udalostí, zmeny v legislative a historické skúsenosti a trendy. Rezervy

na poistné plnenia, okrem rezerv na renty, nie sú diskontované. Náklady vyplývajúce z aktívneho zaistenia skupina vykazuje rovnako ako v prípade priameho poistenia.

Úpravy rezerv na poistné plnenia (vytvorených v minulých obdobiach) sú zohľadnené v účtovnej závierke za obdobie, v ktorom sa úprava vykonala a v prípade, že sú významné, sú vykazované samostatne. Skupinou používané metódy a vypracované odhady sú pravidelne prehodnocované.

Rezerva na hlásené a nevybavené poistné udalosti sa vypočíta pre každú hlásenú a zaregistrovanú poistnú udalosť. Ocenenie rezervy je kvalifikovaným odhadom očakávanej výšky poistného plnenia, ktorý stanoví zodpovedný pracovník na základe prvého kontaktu s poisteným, príp. poškodeným, resp. na základe vyplneného oznámenia o poistnej udalosti, výpočtu nákladov na opravu v príslušnom kalkulačnom programe alebo obhliadky poškodenej veci.

Pri kvalifikovanom odhade škodovej rezervy sa vychádza zo všetkých známych skutočností o príslušnej poistnej udalosti (PU), z výpočtu nákladov na opravu v príslušnom kalkulačnom programe, vrátane existujúcich skúseností s vybavovaním podobných prípadov a súčasne sa prihliada k aplikovateľným limitom poistného plnenia. Rezerva sa zvyšuje o predpokladané náklady spojené s vybavovaním poistnej udalosti. Rezerva na vzniknuté a nenahlásené alebo nedostatočne zarezervované poistné udalosti je vypočítaná na základe matematicko-štatistikých metód.

Pri povinnom zmluvnom poistení zodpovednosti za škodu spôsobenú prevádzkou motorového vozidla (ďalej aj „povinné zmluvné poistenie“ alebo „PZP“) pozostáva rezerva na vzniknuté a nenahlásené udalosti (IBNR) z viacerých častí, ktoré sa počítajú rôznymi metódami, vzhladom na ich odlišný charakter.

IBNR rezerva pre „Attritional claims“ (bežné škody urezané do stanoveného limitu) sa určí osobitne pre majetkové škody a zdravotné škody (bez rentových nárokov a bez nároku nemajetková ujma) metódou Chain Ladder z trojuholníka škôd na ročnej báze.

IBNR rezerva pre „Large claims“ (vysoké škody – zostávajúca časť škody-urezanej nad stanovený limit) sa určí samostatne taktiež metódou Chain Ladder z trojuholníka škôd na ročnej báze.

Časť IBNR rezervy pre rentové nároky vzhladom na špecifickosť typu škôd bola vypočítaná osobitne. Pre výpočet bola použitá Frequency-Severity metóda.

Skupina vytvára aj osobitnú časť IBNR pre nárok nemajetková ujma pre pozostalých v povinnom zmluvnom poistení zodpovednosti za škodu spôsobenú prevádzkou motorového vozidla. Zohľadňuje riziko, že v prípade úmrtia poškodeného si najbližší príbuzný budú žiadať o peňažnú náhradu nemajetkovej ujmy. Toto riziko nie je v súčastnosti kryté v PZP podľa zákona, napriek tomu bolo identifikované ako významné na celom poistnom trhu na Slovensku vzhladom na výrazný nárast súdnych sporov v tejto oblasti. Pre výpočet bola použitá Frequency-Severity metóda a Bornheutter-Ferguson metóda pre najmenej vyvinuté roky z dôvodu výraznejšieho oneskorenia v nahlasovaní škôd.

Výška rezervy na vzniknuté a nenahlásené poistné udalosti v neživotnom poistení s výnimkou PZP, bola stanovená na rovnakom princípe rozdelenia škôd v závislosti od výšky škody. Pre každú líniu obchodu boli modelované „Attritional claims“ a ak bolo identifikované aj výrazné riziko vysokých škôd, tak bol použitý aj samostatný model pre „Large claims“ (nad stanovený limit) a model pre „XL Large claims“ (nad stanovený limit 2). Vo všetkých prípadoch bola IBNR rezerva vypočítaná metódou Chain Ladder z trojuholníka škôd na ročnej báze. Výsledná hodnota IBNR rezervy je potom súčtom týchto samostatných modelov.

V prípade havarijného poistenia vozidiel sa odhadla aj regresná IBNR rezerva, ktorá bola stanovená na základe Chain Ladder metódy zohľadňujúca pravdepodobosť vymožiteľnosti regresov.

Všetky výpočty sú uskutočnované v aktuárskom programe ResQ.

Rezerva na poistné prémie a zľavy

Technická rezerva na poistné prémie a zľavy sa tvorí v neživotnom poistení v súlade s poistnou zmluvou a jej poistnými podmienkami a zmluvnými dojednaniami a je určená na poskytovanie zliav na poistnom vo forme vrátenia časti poistného. Určuje sa ako súhrn technických rezerv vypočítaných podľa jednotlivých poistných zmlív. Táto rezerva slúži na vykázanie depozitnej zložky obsiahnutej v poistných zmluvách (povinnosť vrátiť časť poistného). Zmena rezervy sa účtuje cez výkaz ziskov a strát.

Dôležité predpoklady a iné zdroje neistoty v odhadoch rezerv

Najväčší vplyv na výšku neživotných rezerv majú predpoklady použité pri výpočte rezerv na vzniknuté, ale v bežnom účtovnom období nenahlásené poistné udalosti pre povinné zmluvné poistenie. Pre výpočet očakávaných celkových škodových nákladov je k dispozícii história dát od roku 2002, avšak pri škodách so zdravotnými nárokmi ako aj pre „Large claims“, ktoré spadajú pod tzv. „long tail business“, sa pri klasických odhadoch na báze trojuholníkových dát odporúča používať dlhšia história. Preto bolo potrebné odhadnúť tzv. „tail factor“, ktorý nahradza chýbajúci vývoj v trojuholníku dát. Okrem kratšej histórie odhad sťaže aj vývoj v oblasti súdnych sporov v pripade nároku nemajetková ujma vzhľadom na ľahko predvídateľný vývoj v budúnosti, čo sa týka frekvencie súdnych sporov, odhadu priemernej žalovanej sumy a úspešnosti súdneho sporu.

Vzhľadom na používanie historických dát a neistotu v budúcom vývoji sú všetky spomínané predpoklady hlavným zdrojom neistoty v odhadoch rezerv pre neživotné portfólio.

Rezerva na nedostatočnosť poistného

Tvorba rezervy na nedostatočnosť poistného neživotných poistení, ktorá je výsledkom testu primeranosti rezervy na poistné budúce obdobie, je bližšie popísaná v kapitole 2.4.1e). Zmena rezervy sa účtuje cez výkaz ziskov a strát.

Náklady na obstaranie licencie na poskytovanie povinnej zmluvného poistenia zodpovednosti za škodu spôsobenú prevádzkou motorového vozidla

Okrem priamych poplatkov zapatených dozornému orgánu v súvislosti so žiadosťou o vydanie oprávnenia (licencie) na poskytovanie povinnej zmluvného poistenia zodpovednosti za škodu spôsobenú prevádzkou motorového vozidla, spoločnosti vznikli aj vedľajšie náklady súvisiace s obstaraním. Tieto predstavujú hodnotu záväzku vyplývajúceho z deficitu rezerv v bývalom zákonného poistení zodpovednosti za škodu spôsobenú prevádzkou motorového vozidla, ktorý skupina na seba dobrovoľne prevzala požiadanim o predmetnú licenciu. Nakoľko sa však odhady výšky deficitu výrazne odlišovali, skupina nebola schopná náklady na obstaranie licencie spoľahlivo odhadnúť a rozhodla sa preto tento nehmotný majetok neaktivovať.

Poistné zmluvy v životnom poistení a investičné zmluvy s DPF

Výnosy

Predpis poistného pre poistné zmluvy a pre investičné zmluvy s DPF je zaúčtovaný ako výnos v čase splatnosti poistného vo výške predpísaného poistného splatného klientom počas účtovného obdobia.

Rezerva na poistné budúcych období

Rezerva na poistné budúcych období sa tvorí v životnom poistení, okrem životných poistení s jednorazovým poistným z tej časti predpísaného poistného, ktorá sa vzťahuje na budúce účtovné obdobia. Jej výška sa určuje ako súhrn technických rezerv vypočítaných podľa jednotlivých poistných zmlív a investičných zmlív s DPF na dennej báze („pro rata temporis“ metóda). Zmena rezervy sa účtuje cez výkaz ziskov a strát.

Poistné plnenia

Poistné plnenia zahŕňajú výplatu pri dožití, výplatu dôchodku, výplatu odkupnej hodnoty, výplatu pri smrti, výplatu podielu na zisku a výplatu poistných plnení z pripoistení. Výplaty pri dožití a výplaty dôchodkov sú zaúčtované ako náklad v čase splatnosti výplaty. Vyplatené odkupné hodnoty sú zaúčtované ako náklad v momente zaplatenia. Výplaty pri smrti a z pripoistení sú zaúčtované ako náklad v momente nahlásenia poistnej udalosti formou rezervy na poistné udalosti nahlásené do konca bežného účtovného obdobia, ale v tomto

účtovnom období nevybavené. Vrámcí nákladov na poistné plnenia je vykázaná aj zmena akumulovaného dlhu (pozri kapitolu 2.4.1f) a 5.18.).

Rezerva na poistné plnenie

Rezerva na poistné plnenie sa tvorí na krytie záväzkov vyplývajúcich z budúcich poistných plnení z poistných udalostí z poistných zmlúv a z investičných zmlúv s DPF. Vytvára sa pre poistné udalosti nahlásené do konca bežného účtovného obdobia, ale v tomto účtovnom období nevybavené (z angl. Reported But Not Settled - RBNS) a v pripoistení k životnému poisteniu navyše aj pre poistné udalosti vzniknuté a nenahlásené v bežnom účtovnom období (z angl. Incured But Not Reported - IBNR). Technická rezerva na poistné plnenie zahŕňa aj všetky predpokladané náklady spojené s vybavením poistných udalostí.

RBNS je rezerva určená na poistné plnenie z nahlásených poistných udalostí do konca bežného účtovného obdobia, ale v tom účtovnom období nevybavených, to znamená, že sa jedná o technickú rezervu, v ktorej poisťovňa rezervuje finančné prostriedky v aktuálnom roku na danom produkte na budúce výplaty poistných plnení u škôd, ktoré sa stali a boli nahlásené poisťovní.

Rezerva na poistné plnenie je tvorená:

- z rezervy na samotné poistné plnenie (vyplácané poistenému, resp. oprávnenej osobe),
- z rezervy na externé náklady spojené s likvidáciou (napr. poplatok za znalecký posudok, lekársky posudok, za preklad dokumentácie, trovy súdneho konania a iné), ktoré sú stanovené likvidátorom poistnej udalosti.

V prípade, že poistné plnenie sa vypláca formou dôchodku, rezerva sa určí príslušnými aktuárskymi postupmi. Používané metódy a vytvorené odhady sú pravidelne prehodnocované.

RBNS sa tvorí na vlastné portfólio, t.j. na poistné udalosti registrované na poistné zmluvy aktívne v čase vzniku poistnej udalosti. RBNS je stanovená ako súhrn rezerv pre jednotlivé poistné udalosti spolu s nákladmi spojenými s vybavením poistných udalostí, ktoré sú stanovené likvidátorom poistnej udalosti na základe rozsahu škôd. Zmena rezervy sa účtuje cez výkaz ziskov a strát.

Skupina odhaduje IBNR rezervu pre pripoistenie oslobodenia od platenia poistného, pre pripoistenie ušlého zárobku pri pracovnej neschopnosti a pre úrazové pripoistenie použitím stochastického prístupu. Používa sa bootstrapping Mackovho modelu alebo Over-Dispersed Poisson (ďalej aj "ODP") modelu s ohľadom na chybu procesu, ktorá sa modeluje gamma rozdelením. Výpočet je realizovaný v programe ResQ. Odhad budúcich výplat je stanovený na základe strednej hodnoty rozdelenia budúcich výplat, z uskutočnených 10 000 simulácií.

Rezervy v životnom poistení

Rezervy v životnom poistení sa tvoria pre poistné zmluvy, investičné zmluvy s DPF a pre rezervotvorné pripoistenia podľa príslušnej technickej smernice. Počítajú sa osobitne pre každú dlhodobú poistnú zmluvu a investičnú zmluvu s DPF na základe požiadaviek slovenskej legislatívy v súlade s IFRS 4.

V súlade s IFRS 4 skupina v roku 2014 upravila svoje účtovné postupy tak, aby precenenie záväzkov vyplývajúcich z poistných zmlúv bolo vykazované rovnakým spôsobom ako je vykazované precenenie súvisiaceho finančného majetku. Tento účtovný postup sa nazýva "tieňové účtovníctvo" (angl. shadow accounting).

Použitie „shadow accounting“ umožňuje vernejšie zobraziť v účtovníctve zisky a straty z navzájom súvisiaceho majetku a záväzkov z poistenia, významne zmenšíť nekonzistentnosť vo vykazovaní, ktorá by inak nastala, ak by časť rezervy na nedostatočnosť v životnom poistení vyplývajúca z oceňovacieho rozdielu z cenných papierov určených na predaj bola vykázaná cez výkaz ziskov a strát, kým nerealizované zisky a straty vyplývajúce zo zmien reálnej hodnoty príslušného finančného majetku určeného na predaj by boli vykázané vo vlastnom imani. Skupina pomocou princípu „shadow accounting“ účtuje časť zmeny technickej rezervy na nedostatočnosť v životnom poistení, vyplývajúcej zo zmeny úrokovej sadzby, oproti vlastnému imaniu vo výške zodpovedajúcej preceniu alokowanej časti finančného majetku určeného na predaj vykázanom vo vlastnom imani (maximálne však do výšky zaúčtovaných preceňovacích rozdielov z uvedeného majetku vykázaných v príslušnom účtovnom období).

Zmeny v rezervách v životnom poistení sa vykazujú cez výkaz ziskov a strát, okrem časti technickej rezervy na životné poistenie vytvorenej prostredníctvom „shadow accounting“, ktorej zmena sa účtuje oproti vlastnému imaniu. Rezerva na životné poistenie sa tvorí ako súhrn technických rezerv podľa jednotlivých zmlúv životného poistenia a predstavuje hodnotu budúcich záväzkov skupiny v životnom poistení vypočítanú poistno - matematickými metódami, vrátane podielov na zisku poistného, resp. bonusovej rezervy a rezervy na osobitnú prémiu a nákladov spojených so správou poistenia po odpočítaní hodnoty budúceho poistného. Pri výpočte technických rezerv sa vychádza z takej časti predpísaného poistného v životnom poistení, ktorá kryje poistné riziko a nezahŕňa náklady a zisk skupiny, pričom je pre časť portfólia uplatnená zillmerizácia do výšky obstarávacích nákladov započítaných do poistného v životnom poistení. Zillmerizáciou sa rozumie postupné odpisovanie obstarávacích nákladov spojených so životným poistením počas platenia poistného. Pri výpočte technických rezerv sa používajú tie isté úmrtnostné tabuľky a úroková miera ako pri určovaní sadzieb poistného.

Ak má technická rezerva zápornú hodnotu, nahradí sa nulou. Záporná rezerva je v rovnakej výške vykazovaná ako časové rozlíšenie nákladov.

Technická rezerva na životné poistenie je stanovená vrátane alokovaných a nealokovaných podielov na prebytku.

Súčasťou rezervy na životné poistenie je aj rezerva na osobitnú prémiu. Hodnota rezervy na osobitnú prémie je vypočítaná podľa matematických vzorcov pre jednotlivé poistné zmluvy so zohľadnením výšky osobitnej prémie priznejanej poistenému, resp. oprávneným osobám, v závislosti od druhu tarify a doby uplynutej od uzatvorenia poistnej zmluvy.

Pre produkty nemocenského poistenia, ktoré sú dojednané ako pripoistenia k životnému poisteniu, sa tvorí rezerva na starnutie. Rezerva na starnutie sa tvorí pri produktoch, pri ktorých je poistné konštantné počas celej poistnej doby, ale predpokladaná výška plnení rastie so stúpajúcim vekom. Rezerva je vypočítaná ako súhrn rezerv vypočítaných podľa individuálnych zmlúv.

Ďalej sa rezerva na životné poistenie tvorí v prípade úrazového poistenia s jednorazovým návratným poistným, ktoré v zmysle Klasifikácie poistných odvetví podľa poistných druhov v zmysle zákona o poisťovníctve patrí do odvetvia životného poistenia. Daná rezerva sa rovná výške jednorazového vkladu za úrazové poistenie a každoročne sa navyšuje o pripísané podiely na prebytkoch pre zmluvy, ktoré majú nárok na podiel na prebytku v zmysle zmluvných dojednaní.

Skupina ďalej tvorí rezervu pre životné poistenie pre tarify úrazového poistenia za jednorazové poistné, ktoré sú pripoisteniami k životným a dôchodkovým tarifám.

V prípade kapitálového životného poistenia sa v rámci rezervy na životné poistenie tvorí rezerva na prémiu plus. Prémia plus je stanovená vo výške určeného percenta z priemernej rezervy započítanej k 31. decembru príslušného kalendárneho roka. Prémia plus je pripisovaná počas určených rokov trvania zmluvy ak je dojednaná najmenej na 10 rokov. Pripísaná prémia plus je každoročne až do vzniku poistnej udalosti zhodnocovaná o technickú úrokovú mieru.

V rámci rezervy v životnom poistení sa vykazuje aj záväzok, ktorý vznikol na základe dodatkov k zmluvám o obchodnom zastúpení pri sprostredkovaní poistenia pre vybraných členov obchodnej služby (tzv. Star Club). Záväzok sa tvorí ako súhrn rezerv podľa jednotlivých zmlúv a predstavuje hodnotu budúcich záväzkov skupiny vrátane nákladov spojených so správou týchto zmlúv. Výška záväzkov sa vypočítava dostatočne obozretnou prospektívou metódou, pričom pri výpočte sa vychádza z budúcich záväzkov, ktoré sú určené v zmluvných podmienkach pre každú zmluvu. Tento záväzok skupina vykazuje v rámci technických rezerv aj napriek tomu, že podľa slovenskej legislatívy nie je poistnou zmluvou.

Rezerva na nedostatočnosť poistného

Predstavuje rezervu, ktorá sa stanovuje na základe testu primeranosti rezerv (pozri v kapitole 2.4.1e) vykonávaného k dátumu, ku ktorému sa zostavuje účtovná závierka. Ak tento test ukáže, že rezerva v životnom poistení nie je vytvorená v dostatočnej výške, vytvorí sa dodatočná rezerva na nedostatočnosť poistného. Rezerva na nedostatočnosť poistného sa tvorí ako ďalšia technická rezerva a je vykázaná spolu so životnou

rezervou. Nekompenzuje sa dostatočnosť s nedostatočnosťou rôznych produktových skupín. Zmena rezervy sa účtuje cez výkaz ziskov a strát, okrem časti technickej rezervy na životné poistenie vytvorenej prostredníctvom „shadow accounting“, ktorej zmena sa účtuje oproti vlastnému imaniu.

Rezerva na pojistné prémie a zľavy

Rezerva na pojistné prémie a zľavy sa tvorí v životnom poistení v súlade s pojistnou zmluvou a jej pojistnými podmienkami a je určená na poskytovanie prémii. Určuje sa ako súhrn technických rezerv vypočítaných podľa jednotlivých pojistných zmlúv a investičných zmlúv.

Finančné záväzky vyplývajúce z investičných zmlúv s DPF

Spôsob výpočtu týchto záväzkov a spôsob účtovania o nich je rovnaký ako v prípade rezervy na životné poistenie. Výška tejto rezervy podlieha testu primeranosti rezerv rovnako ako je to v prípade rezervy na životné poistenie.

Finančné záväzky vyplývajúce z investičných zmlúv s DPF predstavujú 0,25 % z celkového objemu rezerv na životné poistenie pre pojistné zmluvy a investičné zmluvy s DPF. Samostatné vykazovanie finančných záväzkov z investičných zmlúv s DPF by si vyžadovalo náročné úpravy pojistno-technického systému, nakoľko historicky boli sledované a spravované spolu s pojistnými zmluvami, preto v poznamkach nie sú vykazované oddelene od rezerv na pojistné zmluvy. Finančné záväzky vyplývajúce z investičných zmlúv s DPF sú stanovené vrátane alokovaných a nealokovaných podielov na prebytku.

(2.4.1b) Vložené deriváty v pojistných zmluvách a investičných zmluvách s DPF

Vložené deriváty (angl. embedded derivatives), ktoré nenesú významné pojistné riziko a nie sú priamo napojené na hlavnú zmluvu, sa oddelujú od hlavnej zmluvy a sú ocenené reálnou hodnotou so ziskom alebo stratou vykázanými vo výkaze ziskov a strát. Skupina ku dňu zostavenia konsolidovanej účtovnej závierky takéto vložené deriváty nemá.

Opcia na dôchodok pri garantovaných sadzbách, indexácia pojistného a iné opcie a garancie, ktoré obsahujú prenos významného pojistného rizika pre skupinu, nie sú oddelené od hlavnej pojistnej zmluvy a nie sú ocenené reálnou hodnotou. Takisto nie sú oddelené od zmluvy ani opcie a garancie, ktoré neobsahujú prenos významného pojistného rizika, ale sú priamo prepojené na hlavnú zmluvu a nie je možné ich oceniť samostatne.

Tie vložené deriváty, ktoré nie sú oddelené, sú zahrnuté v teste primeranosti rezerv.

(2.4.1c) Zaistenie

Skupina postupuje zaistovateľom podiely na rizikách vyplývajúcich z bežnej činnosti za účelom zníženia možných čistých strát prostredníctvom diverzifikácie rizika. Majetok, záväzky, výnosy a náklady vyplývajúce zo zaistných zmlúv sú prezentované oddelene od majetku, záväzkov, výnosov a nákladov vyplývajúcich zo súvisiacich pojistných zmlúv, pretože zaistné zmluvy nezbavujú poisťovňu priamych záväzkov voči pojisteným.

Zaistné (postúpené pojistné) vyplývajúce zo zaistných zmlúv je vykazované ako náklad na rovnakom základe ako sa vykazuje pojistné pre súvisiace pojistné zmluvy. Pre neživotné poistenie je zaistné vykazované ako náklad počas doby trvania zaistného krytie na základe očakávaného priebehu zaistených rizík.

Podiel zaistovateľa na technických rezervách sú zmluvné práva postupiteľa vyplývajúce zo zaistovacích zmlúv a sú oceňované na rovnakom základe ako rezervy tvorené pre príslušné pojistné zmluvy. V rámci podielu zaistovateľa na tvorbe a použití technickej rezervy na pojistné plnenia sa vykazuje aj zmena podielu zaistovateľov na regresných pohľadávkach. Podiel zaistovateľa na tvorbe a rozpustení opravnej položky k neuznaným regresným pohľadávkam sa vykazuje v rámci ostatných technických výnosov (pozri kapitolu 5.19.).

Odškodnenia od zaistovateľov z dôvodu vyplatených pojistných plnení sú vykázané v rámci pohľadávok zo zaistenia.

Podiel zaistovateľov na technických rezervách, ako aj pohľadávky zo zaistenia, sú posudzované z hľadiska zníženia hodnoty ku dňu, ku ktorému sa zostavuje účtovná závierka. Hodnota majetku vyplývajúceho zo zaistenia sa považuje za zníženú, ak existujú objektívne dôkazy vyplývajúce z udalosti, ktorá nastala

po prvotnom účtovaní, že skupina nebude schopná realizovať ich účtovnú hodnotu a vplyv tejto udalosti na sumy, ktoré poisťovňa obdrží od zaisťovateľa, je spoľahlivo merateľný.

(2.4.1.d) Časovo rozlišenie obstarávacích nákladov

Náklady, ktoré vznikli pri obstarávaní zmlúv v neživotnom a životnom poistení, sa časovo rozlišujú do výšky, v ktorej sa predpokladá ich návratnosť z výnosov v budúcnosti. Obstarávacie náklady zahŕňajú priame náklady ako napríklad provízie, poplatky lekárom a nepriame náklady, ako napríklad náklady správnej rézie súvisiace so spracovaním návrhov a užatvorením poistných zmlúv.

Časovo rozlišené obstarávacie náklady sa amortizujú počas obdobia, v ktorom sa predpokladá ich návratnosť z budúcich výnosov zo súvisiacich poistných alebo investičných zmlúv s DPF. Miera amortizácie v jednotlivých účtovných obdobiach je konzistentná s výškou týchto výnosov.

Pre neživotné poistné zmluvy časovo rozlišené obstarávacie náklady predstavujú pomernú časť obstarávacích nákladov, ktorá korešponduje s pomernou časťou predpísaného poistného, ktoré je ku dňu, ku ktorému sa účtovná závierka zostavuje, nezaslúžené.

Časové rozlišenie obstarávacích nákladov na zmluvách životného poistenia sa vykazuje v majetku ako časové rozlišenie obstarávacích nákladov (pozri v kapitole 5.2. a 5.20.). Pre tradičné životné poistenie a rezervotvorné pripoistenia k zmluvám životného poistenia je stanovené formou Zillmerizácie, pre investičné zmluvy bez DPF sa časovo rozlišujú získateľské provízie, pre investičné variabilné poistenie navyše časť počiatočných nákladov a následná provízia v druhom roku trvania zmluvy, amortizácia prebieha lineárne do konca doby platenia investičnej zmluvy. Pre nerezervotvorné pripoistenia k tradičnému a investičnému životnému poisteniu sa časovo rozlišujú získateľské provízie a časť počiatočných nákladov, amortizácia prebieha lineárne do konca doby trvania pripoistenia.

Zmena rezervy na požitky sprostredkovateľov je klasifikovaná ako obstarávacie náklady (život, neživot), ktoré nie sú ďalej časovo rozlišované.

(2.4.1.e) Test primeranosti rezerv

Test primeranosti neživotných rezerv

Skupina vykonáva test primeranosti rezerv k dátumu, ku ktorému sa zostavuje účtovná závierka, minimálne dvakrát do roka. Cieľom testu primeranosti je preveriť dostatočnosť rezerv v neživotnom poistení.

Na kalkuláciu výšky rezerv sa používa model diskontovaných finančných tokov a najlepší odhad predpokladov budúceho vývoja. Prepočet sa robí položkou na každú rentu. Porovnaním takto vypočítanej výšky rezerv so súčasnou výškou rezerv sa zisťuje ich dostatočnosť, resp. nedostatočnosť, ktorá sa sleduje na úrovni jednotlivých produktov vzhľadom na typ rent.

Model diskontovaných finančných tokov pre renty pozostáva z nasledovných peňažných tokov, ktoré sú diskontované investičným výnosom:

- očakávané (budúce) poistné plnenia (renty),
- očakávané (budúce) náklady na poistnú udalosť (správne náklady),
pričom hodnota rezervy sa stanoví ako súčasná hodnota súčtu budúcich záväzkov poisťovateľa.

Pri teste primeranosti sa využijú podobné aktuárske predpoklady ako aj pri teste primeranosti technických rezerv v životnom poistení (pozri v kapitole bod 5.11.). Tieto sa dopĺnia o predpoklad každoročnej valorizácie.

V prípade „ultimate odhadu škôd“ (konečný odhad škody po zohľadení doterajších poistných plnení, RBNS a IBNR) sa na posudzovanie adekvátnosti stanovených najlepších odhadov na budúce záväzky berú do úvahy alternatívne metódy (napr. chain ladder metóda z trojuholníka poistných plnení alebo „incurred škôd“) na výpočet odhadov a analýzy neistoty odhadov vrátane výsledkov stress scenárov pre významné riziká a predpoklady ako aj vývoj zmeny celkových výplat a rezerv na udalostiach, ktoré nastali v minulých rokoch (run off).

Test primeranosti pre rezervu na poistné budúcich období (RPBO) sa vykonáva pomocou porovnania očakávanej hodnoty poistných plnení a nákladov priraditeľných k zostávajúcej dobe platnosti aktívnych zmlúv k dátumu účtovnej závierky a výšky nezasluženého poistného z týchto zmlúv očistené o časové rozlíšenie obstarávacích nákladov. Výška očakávaných peňažných tokov súvisiacich s plnením a nákladmi je odhadnutá na základe škodového priebehu za uplynulú časť doby platnosti zmluvy. Test primeranosti je počítaný pre skupiny produktov neživotného poistenia a pripoistení k životnému poisteniu.

Test primeranosti technických rezerv v životnom poistení a test návratnosti časového rozlíšenia transakčných nákladov pre investičné zmluvy

Skupina vykonáva test primeranosti rezerv ku každému dátumu, ku ktorému sa zostavuje účtovná závierka. Cieľom testu primeranosti je preveriť dostatočnosť rezerv (znižených o hodnotu časového rozlíšenia obstarávacích nákladov, prípadne iného príslušného nehmotného majetku), ktoré sú počítané na báze aktuárskych predpokladov stanovených v minulosti porovnaním s rezervou, ktorá je určená pomocou metódy diskontovaných finančných tokov na báze aktuálnych aktuárskych predpokladov. V prípade nedostatočnosti skupina rozpustí príslušné časové rozlíšenie obstarávacích nákladov a iný príslušný nehmotný majetok, prípadne vytvorí dodatočnú rezervu.

Testom primeranosti technických rezerv v životnom poistení sa preveruje dostatočnosť výšky technických rezerv v životnom poistení pred zaistením. Výška technických rezerv v životnom poistení je testovaná prostredníctvom výpočtu minimálnej hodnoty poistných záväzkov pred zaistením (ďalej „minimálne požadovaná rezerva“). Na kalkuláciu sa používa model zmluvných diskontovaných peňažných tokov vrátane finančných tokov z vložených derivátorov (opcie a garancie) pri použití najlepšieho odhadu predpokladov budúceho vývoja (ďalej „aktuárské predpoklady“), ktorý sa každoročne verifikuje pomocou interných analýz trhových, resp. aktuálnych vlastných dát kmeňa skupiny.

V rámci testovania primeranosti technických rezerv sa používajú rizikové prirážky na nepriaznivý vývoj a neistotu (ďalej „rizikové prirážky“) k aktuárskym predpokladom. Východiskom pre stanovenie ich výšky bol konzervatívny prístup skupiny k výpočtu minimálne požadovanej rezervy (pozri v kapitole 5.11.).

Porovnaním takto stanovej minimálne požadovanej rezervy s technickými rezervami v životnom poistení pred zaistením, zniženými o zodpovedajúcu neumorenú časť obstarávacích nákladov na účtoch časového rozlíšenia sa zisťuje ich primeranosť. V prípade nedostatočnosti technických rezerv sa tvoria iné technické rezervy, ktoré sú vykázané ako súčasť životných rezerv. Dôvodom tvorby ďalších technických rezerv sú rozdiely medzi aktuárskou bázou použitou na výpočet poistného a aktuálnymi predpokladmi, ktoré sú navýšené o rizikové prirážky.

Test návratnosti časového rozlíšenia transakčných nákladov pre investičné zmluvy (DTC) porovnáva minimálnu hodnotu budúcich marží so zostatkom DTC upraveným o časové rozlíšenie počiatočných poplatkov (DCR).

Poistný kmeň je v zmysle klasifikácie produktov podľa IFRS 4 rozdelený na poistné zmluvy, investičné zmluvy s DPF a investičné zmluvy bez DPF. Test primeranosti záväzkov a technických rezerv životného poistenia sa realizuje individuálne pre jednotlivé homogénne skupiny produktov rozdelené podľa výšky technickej úrokovnej miery (pre poistné zmluvy a investičné zmluvy s DPF). Pre investičné zmluvy bez DPF sa vykonáva impairment test, ktorý porovnáva časovo rozlíšené príjmy s hodnotou minimálnych záväzkov pri zohľadnení časovo rozlíšených nákladov. Medzi skupinami produktov nedochádza ku kompenzácií výsledkov testu.

Model diskontovaných peňažných tokov okrem investičných zmlúv IŽP a „Index“

Model pozostáva z nasledovných peňažných tokov (cash flows), ktoré sú diskontované bezrizikovou úrokovou mierou upravenou o rizikovú prirážku pre nepriaznivý vývoj:

- očakávané (budúce) poistné plnenia (úmrtie, dožitie),
- očakávané (budúce) odkupy,
- očakávané (budúce) poistné plnenia vyplývajúce z pripoistenia (napr. oslobodenie od platenia poistného),
- očakávané (budúce) náklady na zmluvu (správne, náklady na likvidáciu poistnej udalosti, náklady na storno poistnej zmluvy pri výpovedi poistníkom, investičné náklady),
- očakávané (budúce) provízie (počiatočné a následné znižené o očakávané vrátené provízie),

- očakávané (budúce) poistné zaplatené poistníkom, pričom minimálna hodnota poistných záväzkov sa stanoví ako rozdiel budúcich výdavkov poisťovateľa a jeho budúcich príjmov, kde budúce výdavky predstavujú očakávané poistné plnenia, očakávané odkupy, očakávané náklady a provizie a budúce príjmy predstavujú očakávané poistné a vrátené provízie.

Model diskontovaných peňažných tokov pre investičné zmluvy IŽP a „Index“

Model pozostáva z nasledovných peňažných tokov (cash flows), ktoré sú diskontované bezrizikovou úrokovou mierou upravenou o rizikovú prírážku pre nepriaznivý vývoj:

- očakávané (budúce) poistné plnenia nad hodnotu záväzku,
- očakávané (budúce) poplatky pri odkupe,
- očakávané (budúce) náklady na zmluvu (správne, náklady na likvidáciu pojistnej udalosti, náklady na storno zmluvy pri výpovedi pojistníkom, investičné náklady),
- očakávané (budúce) provízie (počiatočné a následné zníženie o očakávané vrátené provízie),
- očakávané (budúce) poplatky (za počiatočné náklady, vstupné, správne),

pričom minimálna hodnota záväzkov sa stanoví ako rozdiel budúcich výdavkov poisťovateľa a jeho budúcich príjmov.

Báza pre stanovenie krivky použitej na diskontovanie peňažných tokov sa nelísi od bázy použitej na stanovenie diskontnej krivky pre výpočet súčasnej hodnoty finančného majetku. Určenie krivky pre finančný majetok vychádza z modulu tvorcov trhu a v prípade potreby sa nezistené hodnoty na krivke získajú lineárnu approximáciu (pozri v kapitole 5.6.). Pre životné poistenie sa vychádza z výnosov slovenských dlhopisov (pozri v kapitole 5.11.).

Vložené deriváty (opcie a garancie)

V teste dostatočnosti, resp. návratnosti sú zahrnuté tieto opcie a garancie (bližšie popísané v kapitole 4.2b)):

- odkupná hodnota
- osobitná prémia
- odsklad výplaty pojistnej sumy
- garantovaná technická úroková miera
- možnosť výplaty pojistného plnenia formou dôchodku
- podiel na prebytku
- prémia pri dožití
- prémia plus

Výsledky testov a aktuárske predpoklady sú uvedené v poznámkach k výkazom (pozri v kapitole 5.11.).

(2.4.1f) Pohľadávky a záväzky z poistenia a zaistenia

Pohľadávky a záväzky voči poisteným, sprostredkovateľom a zaistovateľom sú finančné nástroje a sú vykazované ako pohľadávky a záväzky z poistenia a nie ako časť pojistných rezerv alebo rezerv cedovaných na zaistovateľov.

Pohľadávky z pojistných plnení (regresy, postihy a subrogácie – ďalej „regresné pohľadávky“) sa účtujú v čase likvidácie pojistnej udalosti (v momente identifikácie takéhoto nároku) bez ohľadu na skutočnosť, že ešte neboli dlžníkom alebo súdom uznané a sú označované ako nárokovateľné pohľadávky. Po uznaní sú preúčtovávané na samostatné analytické účty. Uvedené hodnoty neznížujú výšku záväzku voči poisteným/poškodeným, napokoľko povinnosť pojistovne plniť poisteným/poškodeným týmto nie je dotknutá. Regresné pohľadávky zohľadňujú aj odhad regresov na IBNR škody.

Pri stanovení výšky opravnej položky sa prihlada na vývoj zaplatenosť od klienta, informácií získaných pri vymáhaní a na základe vekovej štruktúry.

Pri tvorbe opravných položiek útvar spravujúci pohľadávku posudzuje výšku opravnej položky za príslušné obdobie na základe analýzy vývoja zaplatenosť pohľadávok, pričom môže zohľadniť informácie o zaplatenosť od

konkrétneho odberateľa, resp. dlžníka a informácií získaných pri vymáhaní pohľadávky. Postup tvorby opravných položiek je upravený internou smernicou.

Pohľadávky a záväzky vyplývajúce z aktívneho zaistenia skupina vykazuje rovnako ako v prípade priameho poistenia. Pohľadávky a záväzky vyplývajúce z pasívneho zaistenia skupina vykazuje podľa charakteru na samostatných analytických účtoch.

V prípade zmlúv investičného životného poistenia s DPF sa ako pohľadávka voči poisteným vykazuje tzv. akumulovaný dlh, ktorý predstavuje úhrn predpisanych, ale zatiaľ zo zmluvy neuhradených poplatkov za správu poistenia, príp. za zmeny v poistení. Zmena akumulovaného dluhu sa vykazuje v rámci nákladov na poistné plnenia (pozri kapitolu 5.18).

Postup odpisovania pohľadávok z poistenia

Skupina uskutočňuje odpis pohľadávok z poistenia na základe rozhodnutia o upustení od vymáhania dlžného rizikového poistného, schváleného vedením príslušného útvaru poisťovne. Možnosť odpisu pohľadávok z poistenia a postup uplatnenia odpisu je upravený internou smernicou.

(2.4.1g) Poistenie jadrových rizík

Zvláštne postavenie na poistnom trhu má poistenie jadrových rizík. Špecifický charakter poistenia je v tom, že poisťovne nepoistujú jadrové riziká samostatne, ale formou spolupoistenia a zaistenia jadrových rizík prostredníctvom dobrovoľného združenia neživotných poisťovní Slovenského jadrového poisťovacieho poolu (ďalej aj „SJPP“). Výkonným orgánom SJPP je Kancelária SJPP.

2.4.2. Investičné zmluvy (bez DPF)

(2.4.2a) Vykazovanie a oceňovanie

Výnosy

V prípade investičných zmlúv (bez DPF) sú výnosmi najmä poplatky (napr. počiatočné poplatky, poplatky za správu klientských účtov, rizikové poistné, poplatky za správu investícii, poplatky za predčasné ukončenie zmluvy, poplatky súvisiace s obstaraním a držbou cenných papierov kryjúcich záväzky z investičných zmlúv – trail fee a pod.), ako aj precenenie záväzkov (zniženie hodnoty) a majetku kryjúceho záväzky (navýšenie hodnoty).

Počiatočné poplatky sú časovo rozlošované počas trvania zmluvy (pozri v kapitole 5.2.) na strane záväzkov ako DCR (deferred charge revenue).

Náklady

V prípade investičných zmlúv (bez DPF) sú nákladmi najmä precenenie záväzkov (navýšenie hodnoty) a majetku kryjúceho záväzky (zniženie hodnoty) a úrokový náklad.

Poistné plnenia

V prípade investičných zmlúv (bez DPF) zahŕňajú poistné plnenia výplatu odkupnej hodnoty a výplatu pri smrti len nad rámcem finančného záväzku z takejto zmluvy. Táto časť výplaty pri smrti poisteného je zaúčtovaná ako náklad v momente nahlásenia poistnej udalosti formou tvorby RBNS. Výplata odkupnej hodnoty je zvyčajne vo výške finančného záväzku zmluvy a preto nepredstavuje náklad skupiny.

Záväzky

Investičné zmluvy sa vykazujú ako finančné záväzky v súvahe, keď skupina vstúpi do zmluvných záväzkov z nich vyplývajúcich. Vklady poistených sa nevykazujú vo výkaze ziskov a strát, ale v súvahe.

Investičné zmluvy (bez DPF) uzavreté skupinou, ktoré sú investičným životným poistením, sú klasifikované pri prvom účtovaní ako oceňované reálnou hodnotou cez výkaz ziskov a strát. Toto zaradenie eliminuje alebo významne zmenšuje nekonzistentnosť, ktorá by inak nastala, keby tieto finančné záväzky neboli oceňované reálnou hodnotou, pretože majetok držaný na krytie záväzkov vyplývajúcich z investičných zmlúv je tiež oceňovaný reálnou hodnotou cez výkaz ziskov a strát.

Zmeny v reálnej hodnote finančných záväzkov z investičných zmlúv sú vykázané vo výkaze ziskov a strát v období, kedy nastanú. Nakoľko reálna hodnota finančných záväzkov z investičných zmlúv závisí od reálnej hodnoty finančného majetku investovaného v mene poistených, reálna hodnota týchto záväzkov je pri prvotnom účtovaní a ku dňu, ku ktorému sa účtovná závierka zostavuje, odvodená od reálnej hodnoty príslušného majetku. Náklady súvisiace s uzatvorením investičnej zmluvy (iné ako provízie) sa účtujú ako náklad, v čase keď sú vynaložené.

Investičné zmluvy bez DPF uzavreté skupinou, ktoré sú vkladovými poisteniami, sú oceňované amortizovanou hodnotou (amortised cost). V zmene stavu reálnej hodnoty záväzkov z investičných zmlúv bez DPF je zahrnutý aj úrokový náklad.

Časové rozlíšenie transakčných nákladov

Transakčné náklady pre produkty IŽP sú provízie, ktoré sú časovo rozlíšované a sú vykázané v majetku v položke Časové rozlíšenie obstarávacích nákladov.

Amortizácia časového rozlíšenia je počas celej doby trvania zmluvy lineárna. Zostatková hodnota je testovaná na zniženie hodnoty pomocou metódy diskontovaných peňažných tokov.

2.4.2.b) Pohľadávky a záväzky vyplývajúce z investičných zmlúv

Pohľadávky a záväzky voči poisteným, sprostredkovateľom a zaistiteľom vyplývajúce z investičných zmlúv sa vykazujú ako časť pohľadávok a záväzkov z poistenia.

V prípade zmlúv investičného životného poistenia sa ako pohľadávka voči poisteným vykazuje tzv. akumulovaný dlh, ktorý predstavuje úhrn predpisánych, ale zatiaľ zo zmluvy neuhradených poplatkov za správu poistenia, príp. za zmeny v poistení.

2.4.2. Zmluvy o starobnom dôchodkovom sporeni

Zmluvy, ktoré sú uzatvorené v zmysle zákona o starobnom dôchodkovom sporeni, pri ktorých nenastáva prevod poistného ani investičného rizika od klienta na skupinu, resp. tento prevod rizika nie je významný, sú klasifikované ako servisné zmluvy podľa IAS 18. Ide o zmluvy o starobnom dôchodkovom sporeni (ďalej aj „sds“).

Výnosy

V prípade zmlúv o sds sú výnosmi najmä poplatky. Výnosy z poplatkov predstavujú odplatu za správu dôchodkových fondov, odplatu za vedenie osobných dôchodkových účtov sporiteľov a odplatu za zhodnotenie majetku v dôchodkových fondech, na ktoré má skupina právo v zmysle § 63 zákona o starobnom dôchodkovom sporeni. Odplata za vedenie osobných dôchodkových účtov predstavuje 1 % zo sumy mesačného príspevku pripísaného na účet dôchodkového fondu. Odplata za správu dôchodkového fondu je stanovená ako 0,3 % z priemernej ročnej predbežnej čistej hodnoty majetku v dôchodkovom fonde. Odplata za zhodnotenie majetku v dôchodkovom fonde je stanovená vo výške 10 % zo zhodnotenia majetku v dlhopisovom a akciovom dôchodkovom fonde. Odplata sa vypočítava na dennej báze, príčom sa porovnáva predbežná aktuálna hodnota dôchodkovej jednotky k maximálnej hodnote finálnej aktuálnej hodnoty dôchodkovej jednotky dosiahnutej v priebehu posledných troch rokov, najskôr však od 1. apríla 2012. V prípade dlhopisového dôchodkového fondu je zachovaná garancia dosiahnutia pozitívnej výkonnosti počas sledovaného obdobia, ktoré je 10 rokov.

Časovo rozlíšené transakčné náklady na obstaranie zmlúv o sds

Skupina časovo rozlíšuje transakčné náklady na obstaranie zmlúv o sds, pričom tieto predstavujú vyplácané provízie sprostredkovateľom a organizátorom siete sprostredkovateľov sds. Priame transakčné náklady sa časovo rozlišujú, a to maximálne do výšky, v ktorej sa predpokladá ich návratnosť z budúcich výnosov súvisiacich s týmito zmluvami.

Skupina vypláca provízie za sprostredkovanie zmlúv o sds sprostredkovateľom sds prostredníctvom zálohouých platieb, t.j. zálohy za provízie sú vyplatené po zápisе zmluvy do registra zmlúv o starobnom dôchodkovom sporeni vedeného Sociálnou poisťovňou. Nárok na províziu vzniká sprostredkovateľovi po pripísaní prvého

príspevku. Vyplatené provízie sú vykázané ako časovo rozlišené transakčné náklady na obstaranie zmlúv. V prípade, že tento výdavok nespĺňa požiadavky na aktivovanie v zmysle IAS 38 (pravdepodobnosť, že prinesie v budúcnosti skupine ekonomický úxitok je nízka, prípadne nie je priamo priraditeľný ku konkrétnnej zmluve o sds), je zúčtovaný v plnej výške do nákladov v období jeho vynaloženia.

Časovo rozlišené transakčné náklady, ktoré sú vykázané v konsolidovanej účtovnej závierke, predstavujú tú časť vyplatených provízií za sprostredkovanie zmlúv o sds, ktorá časovo prináleží budúcim obdobiam.

Časovo rozlišené transakčné náklady na obstaranie zmlúv sa od 1. januára 2017 odpisujú lineárne pre všetky zmluvy. Doba odpisovania začína plynúť dátumom pripísania prvého príspevku (alebo dátumom vzniku provizného nároku, ak je neskôr) a končí dosiahnutím veku klienta 62 rokov. Pred 1. januárom 2017 boli transakčné náklady na obstaranie zmlúv odpisované nerovnomerne. Neodpísaná časť sa stanovila použitím koeficienta rovnajúceho sa podielu sumy budúcich sporiteľorokov k súčtu všetkých (minulých aj budúcich) sporiteľorokov z aktívnych zmlúv. Budúce sporiteľoroky sa stanovili na základe aktuárskych predpokladov o budúcom vývoji kmeňa. Prechod z nelineárnej na lineárnu sa uskutočnil pomocou nového začiatku doby odpisovania (1. január 2017), koniec sa nezmenil. Za základ pre lineárnu metódu sa zobraza zostatková hodnota z nelineárnej metódy k 31. decembru 2016, čím sa dosiahol spojity priebeh zostatkovej hodnoty transakčných nákladov.

Priemerný vek klienta v roku 2017 bol 40,4 roka, priemerná zostávajúca (nediskontovaná) doba do konca sporenia bola 21,6 rokov. V roku 2016 bol priemerný vek klientov 40,2 rokov a priemerná zostávajúca (nediskontovaná) doba do konca sporenia bola 21,8 rokov.

Vzhľadom na skúsenosti so správaním sa kmeňa sporiteľov starobného dôchodkového sporenia dokáže skupina spoloahlivo vyselikovať vo svojom informačnom systéme množinu zmlúv, ktoré sú pre skupinu stratové. Z tohto dôvodu skupina vykonáva trvalý odpis zostatkovej hodnoty transakčných nákladov pre takéto zmluvy. Podmienky zaradenia zmluvy medzi stratové sú: dátum pripísania posledného príspevku je starší ako 36 mesiacov a zároveň stav osobného dôchodkového účtu klienta je nižší ako 3 333 Eur.

Zostatková hodnota transakčných nákladov už raz trvalo odpísaných, nebude aktivovaná späť, ak aj klient neskôr začne platiť príspevky.

Pri úmrtí, výstupe klienta z druhého piliera alebo prestupe klienta do inej dôchodkovej správcovskej spoločnosti (ďalej len „DSS“), sú transakčné náklady prislúchajúce k danej zmluve umorené okamžite.

Skupina pravidelne (ku dňu, ku ktorému sa zostavuje účtovná závierka) testuje časovo rozlišené transakčné náklady na obstaranie zmlúv testom na zniženie hodnoty (angl. impairment test). Pri teste na zniženie hodnoty majetku sa uskutočňuje tzv. test návratnosti (angl. recoverability test), pri ktorom sa posudzuje, či výdavky, vynaložené na jednu zmluvu o starobnom dôchodkovom sporeni budú v budúcnosti pokryté príjmami, vyplývajúcimi z tejto zmluvy, pričom pri teste sa vychádza z diskontovaných odhadovaných budúcich peňažných tokov (vrátane administratívnych nákladov), súvisiacich s touto zmluvou. V prípade, že odhadované budúce príjmy sú nižšie ako neumorená časť transakčných nákladov, vo výške rozdielu je cez náklady vytvorený impairment, ktorý je každoročne prehodnocovaný (bližšie pozri v kapitole 5.2.).

2.5. Výnosy a náklady

Účty nákladov a výnosov skupiny sú členené účelovo. Na tzv. technických účtoch účtuje skupina náklady a výnosy, ktoré súvisia s poistovacou a zaistovacou činnosťou. Na ostatných (netechnických) účtoch sú zaúčtované výsledky ostatných činností, ktoré priamo nesúvisia s poistovacou a zaistovacou činnosťou (pozri v kapitole 5.19.).

Náklady a výnosy, ktoré je možné priamo priradiť k životnému alebo neživotnému poisteniu, sú priamo účtované do príslušného segmentu. Náklady a výnosy, ktoré nie je možné priamo priradiť do príslušného segmentu, sú primárne účtované do neživotného segmentu a následne na základe definovaného algoritmu a rozvrhovacích kľúčov preúčtované na príslušný segment.

Náklady a výnosy prislúchajúce majetku kryjúceho záväzky z investičných zmlúv bez DPF, ktoré sú vkladovými poisteniami, sú primárne účtované na účty nákladov a výnosov z finančných investícií. Následne sú na základe definovaného algoritmu preúčtované na účet výnosov a nákladov z investičných zmlúv. Náklady a výnosy sa účtujú vždy do obdobia, s ktorým časovo a vecne súvisia. Náklady a výnosy, ktoré sa týkajú budúcich účtovných období, sa časovo rozlišujú (viac pri jednotlivých nákladoch a výnosoch).

(2.5a) Výnosy

Zaslúžené poistné z poistných zmlúv a investičných zmlúv s DPF

Účtovné zásady a metódy pre vykazovanie výnosov z poistných zmlúv sú bližšie popísané v kapitole 2.4.

Výnosy z poplatkov a provízii

Zaistná provizia je vykazovaná konzistentne so spôsobom vykazovania nákladov vynaložených na obstaranie príslušných zaistných zmlúv (pozri v kapitole 2.4.1c)). Zisková provizia týkajúca sa zaistných zmlúv sa vykazuje časovo rozlišená.

Ostatné priaté provízie alebo ostatné provízie vykázané ako pohľadávka, pri ktorých skupina nemusí poskytovať ďalšie dodatočné služby, sú vykazované ako výnos skupiny ku dňu, ku ktorému bola zmluva uzavorená alebo obnovená (deň začiatku poistného krytie). Ak je však pravdepodobné, že skupina bude poskytovať ďalšie služby počas trvania zmluvy, provízia alebo jej časť je časovo rozlišená a vykazovaná ako výnos počas doby poskytovania týchto služieb.

Poplatky sú vykazované ako výnos.

Výnosy z investícií

Výnosy z investícií zahŕňajú výnosy z finančného majetku a výnosy z prenájmu nehnuteľnosti.

Výnosy z finančného majetku obsahujú úrokové výnosy, výnosy z dividend, čistý zisk z precenenia finančného majetku oceňovaného reálnou hodnotou cez výkaz ziskov a strát, okrem čistého zisku z precenenia finančného umiestnenia v mene poistených oceňovaného reálnou hodnotou cez výkaz ziskov a strát, ktorý je vykázaný vo výnosoch z investičných zmlúv. Ako výnosy z finančného majetku skupina vykazuje aj realizované výnosy z finančného majetku určeného na predaj. Ďalšie informácie o princípoch vykazovania výnosov z investícií sú uvedené v kapitole 2.13.

Výnosy z prenájmu nehnuteľnosti prenajímaných prostredníctvom operativného leasingu sa vykazujú vo výkaze ziskov a strát rovnomerne počas doby trvania každého leasingu.

(2.5b) Náklady

Náklady z finančného majetku

Náklady z finančného majetku obsahujú čistú stratu z precenenia finančného majetku oceňovaného reálnou hodnotou cez výkaz ziskov a strát, okrem čistej straty z precenenia finančného umiestnenia v mene poistených oceňovaného reálnou hodnotou cez výkaz ziskov a strát, ktorá je vykázaná v nákladoch z investičných zmlúv a realizovanú stratu z finančného majetku určeného na predaj. Ďalšie informácie o princípoch vykazovania nákladov z investícií sú uvedené v kapitole 2.13.

Operatívny leasing

Platby vykonané na základe operatívneho leasingu sú vykazované vo výkaze ziskov a strát rovnomerne počas doby trvania leasingu.

Finančné náklady

Finančné náklady sa skladajú zo splatných úrokov z pôžičiek vypočítaných s použitím efektívnej úrokovej miery, finančných nákladov na finančný leasing a kurzových ziskov a strát z pôžičiek v cudzej mene okrem úrokových nákladov na vkladové poistenie.

Náklady z finančných záväzkov

Súčasťou finančných nákladov sú aj úrokové náklady z finančných záväzkov oceňovaných amortizovanou hodnotou (vypočítaných s použitím efektívnej úrokovej miery) a náklady z precenenia finančných záväzkov

oceňovaných reálnou hodnotou cez výkaz ziskov a strát, okrem nákladov z precenenia finančných záväzkov z investičných zmlúv, ktoré sú vykázané v nákladoch z investičných zmlúv.

2.6. Výkon práv a povinností vzniknutých z bývalého zákonného poistenia

V súlade so Zákonom č. 381/2001 Z. z. o povinnom zmluvnom poistení zodpovednosti za škodu spôsobenú prevádzkou motorového vozidla a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov, prešli práva a povinnosti poisťovne vzniknuté zo zákonného poistenia zodpovednosti za škodu spôsobenú prevádzkou motorového vozidla (ďalej „ZPZ“) od 1. januára 2002 na Slovenskú kanceláriu poisťovateľov. Prostriedky rezerv a ostatné finančné prostriedky súvisiace s výkonom ZPZ previedla poisťovňa na účet SKP.

V zmysle zmluvy uzatvorenej s SKP poisťovňa vykonáva správu ZPZ v mene a na účet SKP. V súvislosti s výkonom práv a povinností vzniknutých zo ZPZ má poisťovňa právo na nahradu vzniknutých nákladov a výdavkov vrátane súm zodpovedajúcich nákladom a výdavkom spojených s likvidáciou škodových udalostí, ktoré zahŕňajú aj náklady a výdavky poisťovne spojené s bežnou činnosťou poisťovne pri likvidácii poistných udalostí, ktoré nie sú zahrnuté v poistnom plnení zo zákonného poistenia (náklady na správu a likvidáciu). Náklady na správu a likvidáciu sú stanovené paušálne 12 % zo súm vyplatených na poistných plneniach a rentách zo zákonného poistenia.

Uplatnené nároky nahlásených a nevybavených poistných udalostí zo zákonného poistenia skupina vede v podsúvahe.

2.7. Zamestnanecké požitky (vrátane zdravotného, nemocenského a dôchodkového poistenia)

Zamestnanecké požitky sú všetky formy protihodnôt daných spoločnosťou výmenou za služby poskytované zamestnancami.

Skupina odvádza príspevky na zdravotné a sociálne poistenie vo výške platných zákonných sadzieb, ktoré sa vypočítavajú zo zúčtovaných hrubých miezd. Náklady na zdravotné a sociálne poistenie sú zaúčtované do obdobia, v ktorom sú zaúčtované príslušné mzdy.

Okrem krátkodobých zamestnaneckých požitkov, ktoré predstavujú priebežne platené mzdy a iné odmeny zamestnancom, vrátane odhadných položiek, odvody zamestnávateľa na sociálne a zdravotné poistenie, vrátane odhadných položiek, príspevok zamestnávateľa na doplnkové dôchodkové sporenie, nahradu pri dočasnej pracovnej neschopnosti, nepeňažné požitky poskytované zamestnancom, sú poskytované aj nižšie popísané požitky.

(2.7a) Príspevkovo definované dôchodkové plány

Záväzky z príspevkovo definovaných dôchodkových plánov sú účtované ako náklad a výnos v dobe ich vzniku.

Skupina sa zúčastňuje na doplnkovom dôchodkovom sporeni svojich zamestnancov formou dobrovoľného príspevku vo výške 1 Eur až 3 % z objemu vyplatených hrubých miezd. Z uvedeného dôchodkového programu nevyplývajú pre skupinu žiadne iné záväzky. S účinnosťou od 1. septembra 2006 skupina prispieva zamestnancom na podnikové životné poistenie pomocou dobrovoľného príspevku vo výške 2 až 4 % priznaných základných miezd zamestnancov s možnosťou ročného dorovnania do príslušnej percentuálnej výšky z objemu vyplatených hrubých miezd. Od júla 2007 je príspevok zamestnávateľa na podnikové životné poistenie hradený z prostriedkov sociálneho fondu.

(2.7b) Ostatné dlhodobé zamestnanecké požitky

Záväzok skupiny predstavuje odhad výšky požitkov, ktoré si zamestnanci zaslúžili za prácu vykonanú v bežnom období a v predchádzajúcich obdobiah. Očakávaný požitok je diskontovaný kvôli určeniu jeho súčasnej hodnoty. Pri výpočte boli zohľadnené aj predpokladané odchody (úmrtie, odchod z poisťovne). Diskontovanie sa uskutočňuje prostredníctvom plnej časovej štruktúry úrokových mier. Na výpočet záväzku bola použitá metóda projektovaných jednotkových kreditov. Hodnotu záväzku vypočítal kvalifikovaný aktuár (pozri v kapitole 5.16.).

Tento záväzok sa počíta pre odchodné (poskytuje sa zamestnancovi pri prvom skončení pracovného pomeru po nadobudnutí nároku na starobný dôchodok vo výške 1,5 násobku jeho priemerného mesačného zárobku, resp. vo výške 2,5 násobku jeho priemerného mesačného zárobku, ak zamestnanec odpracoval u zamestnávateľa najmenej 10 rokov, a pri prvom skončení pracovného pomeru po nadobudnutí nároku na invalidný dôchodok vo výške 2,5 násobku jeho priemerného mesačného zárobku, resp. vo výške 3,5 násobku jeho priemerného mesačného zárobku, ak zamestnanec odpracoval u zamestnávateľa najmenej 10 rokov), odmeny pri odchode do dôchodku a na odmeny pri pracovných výročiach v zmysle internej smernice.

Náklady vyplývajúce zo záväzkov z ostatných dlhodobých zamestnaneckých požitkov sú účtované do výkazu ziskov a strát v dobe ich vzniku.

(2.7e) Požitky vo forme podielových náhrad

The Restricted Stock Units Plan

Požitky vo forme podielových náhrad sú tie zamestnanecké požitky, podľa ktorých sú bud' zamestnanci oprávnení priať majetkové finančné nástroje vydané materskou spoločnosťou, alebo Allianzom, alebo ak výška záväzku materskej spoločnosti voči zamestnancom závisí od budúcej ceny finančných nástrojov podielového typu, vydaných materskou spoločnosťou. Súčasťou motivačného plánu skupiny Allianz, ktorý schválila Allianz, je The Restricted Stock Units Plan. Tento pozostáva z Restricted Stock Units (ďalej aj „RSU“). Vybraní zamestnanci sú odmeňovaní RSU, ktoré tvoria časť ich odmien. Každá RSU udeľuje oprávnenie zamestnancovi vlastniacemu RSU obdržať po uplynutí lehoty 5 alebo 4 rokov za RSU bud' akcie Allianz alebo hotovosť vo výške uzatváracej ceny Allianz v Xetra trading v deň uplatnenia. Metódou vysporiadania vyberá Allianz, avšak predpokladá sa pravdepodobnosť hotovostného vysporiadania. Celkový záväzok materskej spoločnosti je určený vynásobením počtu poskytnutých a nesplatených RSU reálnou hodnotou RSU. Reálna hodnota RSU sa rovná trhovej hodnote akcií Allianz po odpočítaní budúcich kumulovaných dividend predpokladaných do dňa uplatnenia RSU. Záväzok je tvorený rovnomerným časovým rozlíšením počas 5 alebo 4 ročnej „čakacej“ lehoty a je upravovaný v závislosti od fluktuácie reálnej hodnoty RSU v dôsledku zmien ceny akcií Allianz a jeho zmena je vykázaná ako mzdový náklad.

The Stock Appreciation Rights

V rámci podmienok dlhodobého motivačného plánu skupiny Long-term Incentive Plan (ďalej aj „LIP“) Allianz emitoval Stock Appreciation Rights (ďalej aj „SAR“). Každá SAR predstavuje virtuálne akciové opcie a udeľuje oprávnenie zamestnancovi vlastniacemu SAR obdržať hotovosť, ktorej výška závisí od vnútornej hodnoty virtuálnych opcii (rozdiel medzi trhovou hodnotou akcii Allianz a referenčnou cenou SAR). Pri určení celkového záväzku poistovne sa vychádza z reálnej hodnoty SAR. Cena, ktorá sa používa pre kalkuláciu reálnej hodnoty SAR je uzatváracia cena na Xetra burze. Záväzok je tvorený rovnomerným časovým rozlíšením počas 2 alebo 4 ročnej „čakacej“ lehoty a je upravovaný v závislosti od fluktuácie reálnej hodnoty SAR v dôsledku zmien ceny akcií Allianz a zmien v časovej hodnote opcie. Zmena tohto záväzku je vykázaná ako mzdový náklad. Do 31. decembra 2016 si vybraní zamestnanci uplatnili plný počet zostávajúcich SAR, od 1. januára 2017 skupina neeviduje SAR.

2.8. Daň z príjmov

Daň z príjmov skupiny sa účtuje do nákladov a je vypočítaná z hospodárskeho výsledku pred zdanením vykázaného podľa IFRS, ktorý je upravený podľa Opatrenia MFSR č. MF/011053/2006-72 z 15. februára 2006 a ďalej je upravený o pripočítateľné a odpočítateľné položky z titulu trvalých a dočasných rozdielov na základ dane pre účely výpočtu dane z príjmov.

Daň z príjmov vyplývajúca zo zisku alebo straty bežného obdobia zahŕňa splatnú a odloženú daň. Daň z príjmov sa vykazuje vo výkaze ziskov a strát vrátane dane za minulé obdobia. Vzhľadom k tomu, že skupina časť životnej rezervy vykazuje vo vlastnom imani, tak aj súvisiacu daň z príjmu je potrebné v súlade s IFRS vykázať vo vlastnom imaní s vplyvom na výkaz ziskov a strát.

Časť výnosov (napr. úroky z vkladov) skupiny podlieha zrážkovej dani. Ak sa zaplatená zrážková daň nepovažuje za preddavok na daň, je účtovaná vo výkaze ziskov a strát. Iba daň vyberaná zrážkou z príjmov z podielových listov dosiahnutých z ich vyplatenia (vrátenia) je považovaná za preddavok na daň.

Splatná daň z príjmov je kalkulovaná ako daňový záväzok pripadajúci na zdanieľné príjmy za účtovné obdobie pri zohľadnení podmienok a limitov platného Zákona č. 595/2003 Z. z. o dani z príjmov.

Odložená daň je počítaná súvahovým princípom z dočasných rozdielov medzi účtovnou a daňovou hodnotou majetku a záväzkov. Odložená daň z dočasných rozdielov vznikajúcich z prípadov účtovaných do vlastného imania nie je vykázaná vo výkaze ziskov a strát, vykazuje sa ako súčasť vlastného imania. O odloženej daňovej pohľadávke sa účtuje v prípade, ak je pravdepodobné, že budú dosiahnuté zdanieľné zisky, oproti ktorým bude môcť byť uplatnená.

Odložené daňové pohľadávky a záväzky sa nediskontujú.

Osobitný odvod z podnikania v regulovaných odvetviach

Materská spoločnosť ako regulovaná osoba v zmysle Zákona č. 235/2012 Z. z. o osobitnom odvode z podnikania v regulovaných odvetviach a o zmene a doplnení niektorých zákonov (ďalej aj "Zákon o osobitnom odvode") účinného od 1. septembra 2012 má povinnosť platiť správcovi odvodu (Finančné riadiťstvo Slovenskej republiky) osobitný odvod z podnikania mesačne počnúc odvodovým obdobím september 2012. Novelou zákona o osobitnom odvode účinnou od 31. decembra 2016 nadobudol osobitný odvod trvalý charakter, dvojnásobne sa zvýšila sadzba a taktiež sa zmenil spôsob výpočtu osobitného odvodu.

Výška osobitného odvodu vykázaná k 31. decembru 2017 zodpovedá výpočtu podľa Zákona o osobitnom odvode v aktuálne platnom znení, t.j. zo základu, ktorým je hospodársky výsledok za rok 2017 upravený podľa Opatrenia MFSR č. MF/011053/2006-72 z 15. februára 2006. Osobitný odvod je vykázaný v súvahe a vo výkaze ziskov a strát ako daň z príjmov (v súlade s IAS 12), pre účely daňového priznania k dani z príjmov je považovaný za daňovo uznaný náklad a vykázaný ako rozdiel podľa vyššie uvedeného Opatrenia MF SR.

2.9. Cudzia mena

(2.9a) Funkčná mena a mena, v ktorej je zostavená konsolidovaná účtovná závierka

Funkčná mena predstavuje menu primárneho ekonomickeho prostredia, v ktorom skupina vykonáva svoje aktivity.

Funkčná mena a mena, v ktorej je zostavená konsolidovaná účtovná závierka skupiny, je euro (Eur).

(2.9b) Transakcie v cudzej mene

Transakcie v cudzej mene vykonané skupinou predstavujú transakcie vykonané v mene inej ako je funkčná mena. Transakcie v cudzej mene sa prepočítavajú na eurá referenčným výmenným kurzom určeným a vyhláseným Európskou centrálnou bankou alebo Národnou bankou Slovenska v deň predchádzajúci dňu uskutočnenia účtovného prípadu a pri zostavovaní priebežnej a riadnej účtovnej závierky ku dňu, ku ktorému sa účtovná závierka zostavuje.

Peňažný majetok a záväzky vyjadrené v cudzej mene sa ku dňu, ku ktorému sa zostavuje konsolidovaná účtovná závierka, prepočítavajú na eurá kurzom platným k tomuto dňu. Kurzové rozdiely z prepočítania sa účtujú cez výkaz ziskov a strát. Výnimku tvoria kurzové rozdiely z prepočítania cenných papierov vo forme majetkových nástrojov (podielové cenné papiere určené na predaj, ktoré sú nepeňažnými položkami angl. non-monetary items). Takéto kurzové rozdiely sa vykazujú v oceňovacích rozdieloch vo vlastnom imaní.

Pri majetku a záväzkoch, ktoré sú oceňované reálnou hodnotou cez výkaz ziskov a strát, sú kurzové rozdiely súčasťou tejto hodnoty a samostatne sa o nich neúčtuje.

Nepeňažný 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 reálnej hodnotou, sú prepočítavané kurzom platným ku dňu určenia reálnej hodnoty.

2.10. Pozemky, budovy a zariadenia

Pozemky, budovy a zariadenia sú vyjadrené v historických (obstarávacích) cenách znižených o akumulované odpisy (oprávky, viď nižšie) a zniženie hodnoty (pozri v kapitole 2.16.). Súčasťou obstarávacej ceny majetku je aj časť dane z pridanej hodnoty, pri ktorej skupina v zmysle Zákona č. 222/2004 Z. z. o dani z pridanej hodnoty v znení neskorších predpisov nemá nárok na odpočet dane na vstupe.

Hmotný majetok predstavujú nehnuteľnosti a hnuteľný majetok, ktoré sú skupinou držané primárne na administratívne účely alebo za účelom dodávky služieb, na prenájom iným osobám a v prípade kedy sa očakáva, že sa budú používať dlhšie ako jeden rok.

Náklady na rozšírenie, modernizáciu a rekonštrukciu vedúce k zvýšeniu výkonnosti, kapacity alebo účinnosti zvyšujú obstarávaciu cenu tohto majetku. Náklady na prevádzku, údržbu a opravy sa účtujú do bežného účtovného obdobia.

Skupina uplatňuje ako svoju účtovnú metódu nákladový model oceňovania majetku po jeho prvotnom vykázaní.

V pripadoch, keď časti pozemkov, stavieb a zariadení majú rozdielne doby používania, účtuje sa o nich ako o samostatných položkách.

Technické zhodnotenie a následné náklady

Skupina zahrňie náklady technického zhodnotenia do obstarávacej ceny pozemkov, budov a zariadení v okamihu vynaloženia týchto nákladov, ak je pravdepodobné, že skupine budú plynúť ekonomicke úžitky súvisiace so zhodnoteným majetkom a technické zhodnotenie je spoľahlivo oceniteľné. Všetky ostatné náklady sú účtované ako náklad cez výkaz ziskov a strát v okamihu vynaloženia.

Odpisy

Skupina odpisuje budovy a zariadenia z odpisovateľnej sumy, metódou rovnomerného odpisovania po stanovenú dobu používania odpisovaného majetku. Pozemky sa neodpisujú.

Predpokladané doby používania majetku pre účely odpisovania sú nasledovné:

Popis	Počet rokov
Budovy	50
Technol.zar.,kabel.rozvody	20
Dopravné prostriedky	3 - 7
Počítače a iné stroje na spracovanie dát	4 - 8
Kancelárske vybavenie a prevádzkový majetok	2 - 12

Skupina prehodnocuje obdobie predpokladanej doby používania majetku každoročne ku dňu, ku ktorému sa účtovná závierka zostavuje.

2.11. Investície v nehnuteľnostiach

Pozemky a budovy, ktoré spĺňajú kritériá investícii v nehnuteľnostiach (t.j. predstavujú majetok držaný za účelom kapitálového zhodnotenia, získavania výnosov z jeho prenájmu alebo oboch spomínaných), sú prvotne oceňované obstarávacou cenou, vrátane nákladov súvisiacich s transakciou. Skupina uplatňuje nákladový model oceňovania investícii v nehnuteľnostiach, t.j. investície v nehnuteľnostiach sú po prvotnom vykázaní ocenené v nákladoch znižených o akumulované odpisy a všetky akumulované straty zo zníženia hodnoty. Náklady na rozšírenie, modernizáciu a rekonštrukciu vedúce k zvýšeniu výkonnosti, kapacity alebo účinnosti zvyšujú

obstarávaciu cenu investícii v nehnuteľnostiach. Náklady na prevádzku, údržbu a opravy sa účtujú do bežného účtovného obdobia.

Miera opotrebenia stavieb sa vyjadruje oprávkami (akumulované odpisy) k stavbám v súlade s odpisovým plánom, špecifikovaným v kapitole 2.10. Pozemky sa neodpisujú.

2.12. Nehmotný majetok

Nehmotný majetok, je identifikovateľný nepeňažný majetok bez fyzickej podstaty.

Skupina vykazuje nehmotný majetok len vtedy, ak je pravdepodobné, že očakávané budúce ekonomickej úžitky, ktoré patria k danému majetku, budú plynúť skupine a ak je možné spoľahlivo oceniť obstarávaciu cenu daného majetku.

Nadobudnutý nehmotný majetok skupina pri prvotnom účtovaní vykazuje v obstarávacej cene, t.j. vo výdavkoch vynaložených na nadobudnutie majetku v čase akvizície alebo zhotovenia. Po prvotnom vykázaní sa nehmotný majetok oceňuje v nákladoch znížených o akumulované odpisy a akumulované straty zo zníženia hodnoty.

Výdavky, ktoré netvoria súčasť nákladov nehmotného majetku sú vykázané ako náklad v čase, kedy došlo k ich vynaloženiu.

Skupina uplatňuje nákladowý model ocenenia nehmotného majetku.

Časovo rozlíšené obstarávacie náklady a transakčné náklady

Časovo rozlíšené obstarávacie náklady na poistené zmluvy a časovo rozlíšené transakčné náklady na investičné zmluvy a zmluvy o sds sú popísané osobitne v kapitole 2.4.1d) a 2.4.3.

Ostatný nehmotný majetok

Ostatný nehmotný majetok predstavuje predovšetkým software.

Skupina odpisuje ostatný nehmotný majetok s určitou dobou použiteľnosti metódou rovnomerného odpisovania počas celej doby použiteľnosti. Predpokladaná doba použiteľnosti software pre účely odpisovania je 4 – 20 rokov.

2.13. Finančný majetok

Finančný majetok je zaradený do štyroch nasledovných kategórií v závislosti od účelu, pre ktorý bol obstaraný:

1. Finančný majetok oceňovaný reálnou hodnotou cez výkaz ziskov a strát predstavuje finančný majetok, ktorý bol obstaraný primárne za účelom obchodovania, a pri ktorom sa skupina pri prvotnom účtovaní rozhodla, že bude oceňovaný reálnou hodnotou cez výkaz ziskov a strát.

Táto kategória zahŕňa nasledovné podkategórie:

- finančný majetok určený na obchodovanie,
- finančný majetok, ktorý bol klasifikovaný ako oceňovaný v reálnej hodnote cez výkaz ziskov a strát od počiatku,
- finančné umiestnenie v mene poistených oceňované reálnou hodnotou cez výkaz ziskov a strát.

Finančný majetok je klasifikovaný do týchto kategórií od počiatku ak je obstaraný hľavne za účelom jeho predaja v krátkom čase, ak je vytvorený ako časť portfólia identifikovaných finančných nástrojov, ktoré sú manažované spolu a pri ktorých existuje dôkaz krátkodobého dosiahnutia zisku. Deriváty sú tiež klasifikované ako určené na obchodovanie s výnimkou, ak sú určené na zabezpečenie (hedging). Samostatnou podkategóriou sú finančné umiestnenia v mene poistených oceňované reálnou hodnotou cez výkaz ziskov a strát. Finančný majetok, ktorý skupina drží na krytie záväzkov zo zmlúv, pri ktorých riziko znáša poistený (jedná sa o produkty investičného životného poistenia, tzv. unit-linked, index-linked a investičné variabilné poistenie), je podľa rozhodnutia skupiny pri prvotnom účtovaní klasifikovaný ako oceňovaný reálnou hodnotou cez výkaz ziskov a strát. Táto klasifikácia eliminuje alebo významne zmenšuje nekonzistentnosť v oceňovaní alebo vykazovaní (niekedy označovaný ako účtovný nesúlad angl. accounting mismatch), ktorá by inak nastala, ak by tento finančný majetok neboli

oceňovaný reálnou hodnotou cez výkaz ziskov a strát a zmeny reálnej hodnoty by neboli vykázané cez výkaz ziskov a strát (nakol'ko aj precenenie rezerv kryjúcich záväzky vyplývajúce z príslušných zmlúv, pri ktorých riziko znáša poistený, sú účtované cez výkaz ziskov a strát).

2. Investície držané do splatnosti predstavujú nederivátový finančný majetok s danými alebo predpokladanými platbami a s pevnou splatnosťou, ktorý skupina zamýšla a je schopná držať až do ich splatnosti.

3. Úvery a pohľadávky sú nederivátový finančný majetok s fixnými alebo s predpokladanými splátkami, ktoré nie sú kótované na aktívnom trhu, alebo ktoré nemá skupina zámer predať v krátkom čase, alebo ktoré nie sú oceňované v reálnej hodnote cez výkaz ziskov a strát alebo určené na predaj. Sú tu zahrnuté aj poskytnuté pôžičky poistencom a terminované vklady v bankách.

4. Finančný majetok určený na predaj predstavuje nederivátový finančný majetok, ktorý je buď klasifikovaný ako patriaci do tejto kategórie alebo nie je zaradený v žiadnej inej kategórii.

Bežné (angl. regular way) nákupy a predaje finančného majetku sa vykazujú k dátumu uskutočnenia obchodu, ktorým je deň vyrovnania kúpy alebo predaja. V ostatných prípadoch je finančný majetok odúčtovaný zo súvahy, keď právo obdržať peňažné toky z finančného majetku zanikne alebo keď je finančný majetok, spolu so všetkými rizikami a odmenami z nich plynúcimi, prevedený.

Prvotné ocenenie finančného majetku

Všetok finančný majetok je prvotne zaúčtovaný v jeho reálnej hodnote. V prípade, že finančný majetok nie je oceňovaný reálnou hodnotou cez výkaz ziskov a strát, reálna hodnota sa zvýši o transakčné náklady, ktoré je možné priamo priradiť k obstaraniu, alebo emisii finančného majetku, napríklad poplatky a provízie maklérom, poradcom, tuzemským burzám.

Následné oceňovanie finančného majetku

- Finančný majetok oceňovaný reálnou hodnotou cez výkaz ziskov a strát

Po prvotnom účtovaní je finančný majetok oceňovaný reálnou hodnotou cez výkaz ziskov a strát následne oceňovaný reálnou hodnotou, bez odpočítania transakčných nákladov, ktoré môžu vzniknúť pri jeho vyradení. Realizované a nerealizované zisky a straty vyplývajúce zo zmien reálnej hodnoty finančného majetku oceňovaného reálnou hodnotou cez výkaz ziskov a strát sú účtované cez výkaz ziskov a strát v období, kedy nastanú. Čistá zmena v reálnej hodnote finančného majetku oceňovaného reálnou hodnotou cez výkaz ziskov a strát zahŕňa úrokové výnosy.

- Investície držané do splatnosti

Finančný majetok držaný do splatnosti je oceňovaný amortizovanou hodnotou (angl. amortized cost). Jeho ocenenie sa postupne zvyšuje / znižuje o dosahované úrokové výnosy, ktorými sú diskont alebo prémia a v prípade prechodného zniženia hodnoty cenného papiera sa zniží ich hodnota o stratu zo zniženia hodnoty. 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 do výkazu ziskov a strát metódou efektívnej úroковej miery počas obdobia, kedy je uvedený cenný papier v držbe skupiny. V prípade vzniku objektívneho dôkazu zniženia hodnoty je finančný majetok držaný do splatnosti ocenený zostatkovou hodnotou s použitím efektívnej úrokovej miery poniženou o zniženie hodnoty.

- Úvery a pohľadávky

Úvery a pohľadávky sú oceňované zostatkovou hodnotou s použitím efektívnej úrokovej miery poniženou o zniženie hodnoty.

- Finančný majetok určený na predaj

Po prvotnom účtovaní je finančný majetok určený na predaj následne oceňovaný reálnou hodnotou, bez odpočítania transakčných nákladov, ktoré môžu vzniknúť pri jeho vyradení.

Nerealizované zisky a straty vyplývajúce zo zmien reálnej hodnoty finančného majetku určeného na predaj sú vykázané vo vlastnom imaní, okrem straty zo zniženia hodnoty a kurzových rozdielov z peňažného majetku ako sú dlhové cenné papiere, ktoré sa vykazujú vo výkaze ziskov a strát. V prípade, že finančný majetok určený na predaj je predaný, alebo dôjde k zniženiu jeho hodnoty, tak sa kumulované zisky a straty pôvodne vykázané vo vlastnom imaní vykážu vo výkaze ziskov a strát. Keďže finančný majetok určený na predaj úročený, úrok vypočítaný metódou efektívnej úrokovej miery je vykázaný vo výkaze ziskov a strát.

Stanovenie reálnej hodnoty

Reálna hodnota je cena, ktorá by sa získala za predaj majetku alebo ktorá by bola zaplatená za prevod záväzku pri bežnej transakcii medzi účastníkmi trhu ku dňu ocenenia.

Skupina stanovuje reálnu hodnotu finančného nástroja na základe kótovaných trhových cien pre daný finančný nástroj obchodovaný na aktívnom trhu, pokial sú takéto ceny k dispozícii. Trh je považovaný za aktívny, ak sa na ňom uskutočňujú transakcie s majetkom alebo záväzkom s dostatočnou frekvenciou a v dostatočnom objeme na to, aby priebežne poskytoval informácie o cenách.

Ak trh pre finančný nástroj nie je aktívny, skupina stanoví reálnu hodnotu pomocou oceňovacích techník (kvalifikovaným odhadom). Oceňovacie techniky zahŕňajú:

- porovnanie s nedávnymi transakciami uskutočnenými medzi dvomi stranami, ktoré sú o transakciu dostatočne informované, majú o uskutočnenie transakcie záujem a táto sa uskutoční za podmienok obvyklých medzi nezávislými subjektmi (ak sú k dispozícii),
- porovnanie s podobným nástrojom, pre ktorý existuje trhová cena,
- metódou analýzy diskontovaných peňažných tokov, a
- oceňovacie modely opcii.

Zvolená oceňovacia technika využíva v čo možno najväčšej miere vstupy dostupné priamo z trhu, minimalizuje spoliehanie sa na odhady špecifické pre skupinu, zahŕňa všetky faktory, ktoré by účastníci trhu zvažovali pri stanovení ceny a je konzistentná so všeobecne uznávanými ekonomickými metodológiami pre oceňovanie finančných nástrojov.

Skupina stanovuje reálnu hodnotu použitím nasledovnej hierarchie, ktorá odráža významnosť vstupov pri stanovení reálnej hodnoty:

- Úroveň 1: Kótovaná trhová cena (neupravená) na aktívnom trhu pre identický nástroj.
- Úroveň 2: Oceňovacie techniky založené na pozorovateľných vstupoch pozorovateľných priamo (t.j. ceny) alebo nepriamo (t.j. odvodené od cien).
Táto kategória zahŕňa nástroje oceňované prostredníctvom:
 - kótovanej trhovej ceny na aktívnom trhu pre podobné nástroje,
 - kótovanej ceny pre identické alebo podobné nástroje na trhoch, ktoré sa považujú za menej aktívne, alebo
 - iné oceňovacie techniky, kde sú všetky významné vstupy priamo alebo nepriamo pozorovateľné z trhových údajov.
- Úroveň 3: Oceňovacie techniky využívajúce významné vstupy nepozorovateľné na trhu.
Táto kategória zahŕňa všetky nástroje, pri ktorých oceňovacie techniky obsahujú vstupy, ktoré nie sú založené na pozorovateľných údajoch a kde vstupy nepozorovateľné na trhu môžu mať významný vplyv na ocenenie nástroja. Táto kategória zahŕňa nástroje, ktoré sú ocenené na základe kótovanej ceny pre podobné nástroje, pre ktoré je potrebné zohľadniť významnú úpravu (nepozorovateľnú priamo na trhu) alebo predpoklad, aby sa zohľadnil rozdiel medzi nástrojmi.

Reálna hodnota je určená ako trhová cena vyhlásená najneskoršie ku dňu ocenenia, ak je nesporné, že za trhovú cenu je možno cenný papier predať. V prípade, že trhová cena nie je k dispozícii, je reálna hodnota stanovená kvalifikovaným odhadom, ktorý predstavuje súhrn všetkých budúcich výdavkov alebo príjmov pri použití najčastejšie sa vyskytujúcej úrokovej miery pre podobný nástroj emitenta s podobným ohodnotením

alebo úrokovej miery, ktorá menovitú hodnotu tohto nástroja znižuje o úrovňu zrážky tohto nástroja na cenu, za ktorú by sa tento nástroj predal.

Reálna hodnota kótovaného finančného majetku je založená na jeho záverečnom kurze nákupu (angl. bid price) ku dňu, ku ktorému sa účtovná závierka zostavuje. V prípade, že záverečný kurz nákupu pre finančný majetok nie je dostupný, použije sa jeho existujúci záverečný kótovaný kurz. Ak trh pre určitý finančný majetok nie je aktívny, reálnu hodnotu určí poistovňa pomocou oceňovacích metód. Oceňovacie metódy predstavujú napríklad použitie nedávnych realizovaných transakcií za bežných obchodných podmienok, odkazovanie na iné finančné nástroje, ktoré sú v podstate rovnaké, analýza diskontovaných peňažných tokov a oceňovacie modely opcí. Ak hodnota cenného papiera nie je spoľahlivo určiteľná, tak je oceňovaný obstarávacou hodnotou.

2.14. Derivátové finančné nástroje

Derivátové finančné nástroje sú držané na obchodovanie a sú klasifikované ako finančný majetok a finančné záväzky oceňované reálnou hodnotou cez výkaz ziskov a strát. Derivátové finančné nástroje sú prvotne aj následne oceňované reálnou hodnotou a zmeny reálnej hodnoty sú vykazované vo výkaze ziskov a strát. Transakčné náklady súvisiace s nákupom a predajom derivátových finančných nástrojov sú vykazované vo výkaze ziskov a strát, keď sú vynaložené.

Reálna hodnota derivátového finančného nástroja je určená na základe jeho kótovanej ceny, ak je táto pravidelne dostupná z burzy, od dealera alebo brokera a tento nástroj je pravidelne opakovane obchodovaný. Reálna hodnota opcie je určená oceňovacími modelmi opcie. Ak nie je k dispozícii kótovaná cena derivátového finančného nástroja, jeho reálna hodnota sa určí modelom, ktorého vstupy sú trhové (úrokové sadzby, výmenné kurzy, ceny).

2.15. Peňažné prostriedky a peňažné ekvivalenty

Peňažné prostriedky a peňažné ekvivalenty zahŕňajú hotovosť a vklady splatné na požiadanie.

2.16. Zniženie hodnoty (angl. impairment)

Pre zostatkové hodnoty majetku skupiny (okrem finančného majetku oceňovaného reálnou hodnotou cez výkaz ziskov a strát) sa ku každému dňu, ku ktorému sa účtovná závierka zostavuje, prehodnocuje, či nenastali skutočnosti, ktoré by naznačovali zniženie hodnoty. Ak existuje objektívny dôkaz o možnom znižení hodnoty, je odhadnutá realizovateľná hodnota a zostatková hodnota znížená na realizovateľnú hodnotu. Toto zniženie sa účtuje cez výkaz ziskov a strát.

Skupina ku každému súvahovému dňu zhodnotí, či existuje objektívny dôkaz o možnom znižení hodnoty finančného majetku. Finančný majetok alebo skupina finančného majetku je znehodnotená a strata zo znehodnotenia sa zaúčtuje iba ak existuje jeden alebo viac dôkazov, ktoré sa objavili po prvotnom vykázani finančného majetku a tieto vzniknuté udalosti majú dopad na odhad budúcich peňažných tokov finančného majetku alebo skupiny finančného majetku, ktorý je spoľahlivo oceniteľný. Objektívny dôkaz, že finančný majetok je znehodnotený zahŕňa nasledovné informácie:

- významné finančné ťažkosti emitenta alebo dlžníka,
- porušenie zmluvy, ako je omeškanie alebo porušenie povinnosti pri splácaní,
- z ekonomických alebo právnych dôvodov týkajúcich sa finančných ťažkostí dlžníka, veriteľ udeli dlžníkovi úľavu, o ktorej by za iných okolností neuvažoval,
- pravdepodobnosť bankrotu alebo inej finančnej reorganizácie dlžníka,
- zaniknutie aktívneho trhu pre daný finančný majetok dôsledkom finančných ťažkostí, alebo
- historické zobrazenie splácania pohľadávok, ktoré naznačuje, že celková nominálna hodnota finančného majetku nebude splatená.

Realizovateľná hodnota časovo rozlíšených obstarávacích nákladov a časovo rozlíšených transakčných nákladov je posudzovaná ku každému dňu, ku ktorému sa účtovná závierka zostavuje. V prípade poistných

zmlúv a investičných zmlúv s DPF sa prípadné znehodnotenie obstarávacích nákladov vykonáva ako súčasť testu dostatočnosti rezerv (pozri kapitolu 2.4.).

Ked' pre majetok určený na predaj bolo vykázané zníženie reálnej hodnoty priamo vo vlastnom imaní a ak existujú objektívne dôvody, že došlo k zniženiu hodnoty tohto majetku, kumulovaná strata, ktorá bola vykázaná vo vlastnom imaní, sa vykáže vo výkaze ziskov a strát, aj keď spomínany finančný majetok neboli odúčtovaný zo súvahy. Suma kumulovanej straty vykázaná vo výkaze ziskov a strát predstavuje rozdiel medzi obstarávacou hodnotou a súčasnu reálnu hodnotou, ponižený o zníženie hodnoty finančného majetku už vykázané vo výkaze ziskov a strát. Pokles reálnej hodnoty pod obstarávaciu hodnotu o viac ako 20 %, alebo pokles reálnej hodnoty pod obstarávaciu hodnotu, ktorý trvá nepretržite viac ako 9 mesiacov, v prípade investícii v majetkových cenných papierov, je považovaný za zníženie hodnoty.

(2.16a) Vypočet návratnej hodnoty (angl. recoverable amount)

Návratná hodnota finančného majetku držaného do splatnosti a úverov a pohľadávok vyjadrených v zostatkovej cene je vypočítaná ako súčasná hodnota predpokladaných budúcich peňažných tokov, odúročená pôvodnou efektívou úrokovou mierou (to znamená efektívna úroková miera vypočítaná pri prvotnom vykázaní tohto finančného majetku). Krátkodobé pohľadávky sa neodúročujú.

Návratná hodnota ostatného majetku je vyššia z hodnôt hodnoty z používania (angl. value in use) a reálnej hodnoty zniženej o náklady na predaj. Pri posudzovaní value in use sa súčasná hodnota predpokladaných peňažných tokov vyjadruje s použitím diskontnej sadzby pred zdanením, ktorá odráža súčasnú situáciu na trhu a špecifické riziká, ktoré sa viažu k tomuto majetku. Pre majetok, ktorý negeneruje do značnej miery nezávislé peňažné toky, sa jeho návratná hodnota vyjadri pre jednotku generujúcu peňažné toky (ďalej aj CGU), do ktorej majetok patrí.

(2.16b) Prehodnotenie a vrátenie zniženia hodnoty (angl. reversal of impairment)

Strata zo zniženia hodnoty týkajúca sa finančného majetku držaného do splatnosti alebo úverov a pohľadávok je prehodnotená, ak sa následné zvýšenie návratnej hodnoty objektívne vzťahuje na udalosť, ktorá nastala po vykázaní straty zo zniženia hodnoty.

Strata zo zniženia hodnoty týkajúca sa ostatného majetku sa prehodnotí, ak došlo k zmene predpokladov použitých pri výpočte návratnej hodnoty.

Strata zo zniženia hodnoty je zrušená alebo znižená len do takej výšky, aby zostatková hodnota majetku neprevýšila zostatkovú hodnotu majetku poniženú o odpisy a amortizáciu, ktorá by bola určená, ak by sa neúčtovalo o znižení hodnoty.

Strata zo zniženia hodnoty týkajúca sa majetkových cenných papierov klasifikovaných ako určené na predaj sa neprehodnocuje cez výkaz ziskov a strát. Ak sa reálna hodnota dlhového finančného nástroja klasifikovaného ako určený na predaj zvýší a toto zvýšenie sa objektívne vzťahuje na skutočnosť, ktorá nastala po vykázaní straty zo zniženia hodnoty vo výkaze ziskov a strát, strata zo zniženia hodnoty sa prehodnotí a vykáže vo výkaze ziskov a strát.

2.17. Ostatné rezervy

Ostatné rezervy sa vytvárajú, keď skupina má právny alebo odvodený (constructive) záväzok ako výsledok minulej udalosti a je pravdepodobné, že vyrovnanie tohto záväzku bude vyžadovať úbytok ekonomických úžitkov. Ostatné rezervy sa určia diskontovaním budúcich peňažných tokov diskontnou sadzbou pred zdanením, ktorá odráža súčasnú situáciu na trhu, časovú hodnotu peňaží a špecifické riziká súvisiace s týmito záväzkami (ak je relevantné). Zmena rezerv je účtovaná cez výkaz ziskov a strát.

Pokiaľ je podľa názoru manažmentu pravdepodobnosť úbytku ekonomických úžitkov pri vysporiadani zanedbateľná, skupina neúčtuje o rezerve, ale prípadné nároky vykáže ako podmienené záväzky, pričom vykáže pre každú skupinu podmienených záväzkov krátky opis charakteru podmieneného záväzku a ak je to možné aj:

- odhad jeho finančného vplyvu,

- indikáciu neistôt súvisiacich s výškou alebo načasovaním,
- možnosť náhrady.

(2.17a) Rezerva na podnikatelské riziko

Skupina vytvára rezervu na možný sankčný postih za oneskorený odvod dane z príjmov na základe podania dodatočného daňového priznania k dani z príjmov za predchádzajúce účtovné obdobia a na iné sankčné postupy.

Skupina prehodnocuje v pasívnych súdnych sporoch pravdepodobnosti prehier a v prípadoch, v ktorých predpokladá pravdepodobnosť prehry vyššiu než 50 %, tvorí rezervu na pasívne súdne spory.

(2.17b) Rezerva na zamestnanecké pozitky

V roku 2003 vstúpila do platnosti úprava Zákonného práce, ktorá vyžaduje, aby zamestnávatelia vyplácali zamestnancom pri odchode do dôchodku odchodené. V súlade s touto právnou normou, kolektívou zmluvou a s podmienkami interného predpisu o odmeňovaní zamestnancov, skupina tvorí rezervu na zamestnanecké pozitky (bližšie pozri v kapitole 2.7.).

(2.17c) Rezerva na reštrukturalizáciu

Skupina tvorí rezervu na reštrukturalizáciu na základe predstavenstvom materskej spoločnosti schváleného podrobného a formálneho plánu na reštrukturalizáciu. Rezerva na reštrukturalizáciu zahŕňa iba priame výdavky na reštrukturalizáciu, ktoré sú súčasne nevyhnutné na vykonanie reštrukturalizácie a zároveň nie sú spojené s pokračujúcimi aktivitami skupiny. K budúcim prevádzkovým nákladom sa rezerva nevytvára.

(2.17d) Rezerva na pozitky sprostredkovateľov

Skupina tvorí rezervu na pozitky sprostredkovateľov na základe dodatkov k zmluvám o obchodnom zastúpení pri sprostredkovaní poistenia pre vybraných členov obchodnej služby. Rezerva skupiny je vypočítaná v súlade s metodikou určenou pre oceňovanie ostatných dlhodobých zamestnaneckých pozitkov podľa IAS 19. Skupina použila metódu projektovaných jednotkových kreditov na určenie súčasnej hodnoty svojich záväzkov zo stanovených pozitkov a príslušných nákladov súčasnej služby a prípadne aj nákladov minulej služby. Očakávaný požitok je vykázaný v súčasnej hodnote, pričom je diskontovaný rovnakou úrokovou mierou aká bola použitá v teste primeranosti rezerv v životnom poistení. Pri výpočte boli zohľadnené aj predpokladané odchody a zmeny v objeme portfólia, ktoré sú kritériami pre výšku záväzku v zmysle zmluvných dodatkov (pozri v kapitole 5.16.).

Náklady vyplývajúce zo záväzkov z ostatných dlhodobých pozitkov sú účtované do výkazu ziskov a strát.

2.18. Záväzky vyplývajúce z úverov a pôžičiek

Úročené úvery a pôžičky sú prvotne vykazované v reálnej hodnote zníženej o priraditeľné transakčné náklady. Následne sa úročené úvery a pôžičky vykazujú v zostatkovej hodnote, rozdiely medzi zostatkou hodnotou a hodnotou, v ktorej sa požaduje splatenie (angl. redemption value) sa vykazujú vo výkaze ziskov a strát počas doby splatnosti úverov a pôžičiek s použitím efektívnej úrokovej miery.

2.19. Fondy zo zisku

V súlade s Obchodným zákonníkom, spoločnosti v skupine vytvárajú zákonný rezervný fond. Zákonný rezervný fond sa ročne dopĺňa o najmenej 10 % z čistého zisku vyčísľeného v riadnej individuálnej účtovnej závierke jednotlivých spoločností, až do dosiahnutia výšky najmenej 20 % základného imania.

O použití prostriedkov rezervného fondu rozhoduje predstavenstvo materskej spoločnosti a AS DSS a o tomto rozhodnutí bez zbytočného odkladu informuje dozornú radu.

Valné zhromaždenie materskej spoločnosti a AS DSS môže rozhodnúť o vytvorení ďalších fondov a určiť spôsob ich tvorby, doplnenia a použitia.

2.20. Vykazovanie podľa segmentov

Napriek tomu, že materská spoločnosť nie je kótovaná na burze a nemá preto povinnosť aplikovať IFRS 8 Operating Segments v konsolidovanej účtovnej závierke, v poznámkach uvádza konsolidovaný výkaz ziskov a strát, v ktorom sú samostatne prezentované náklady a výnosy súvisiace s neživotným poistením, so životným poistením (vrátane investičných zmlúv) a zo zmlúv o sds (pozri v kapitole 5.22.).

3. Regulačné požiadavky

Materská spoločnosť

Materská spoločnosť sa riadi okrem zákona o poisťovníctve aj reguláciemi štátneho dozoru nad kapitálovým trhom a poisťovníctvom, ktorým je orgán dozoru pôsobiaci v rámci Národnej banky Slovenska (ďalej aj „NBS“).

Materská spoločnosť musí spliňať regulačné požiadavky na kapitál, ktorými je nepretržité dodržiavanie skutočnej miery solventnosti najmenej vo výške požadovanej miery solventnosti. Spôsob výpočtu a preukazovania skutočnej a požadovanej miery solventnosti ustanovuje NBS. Solventnosťou poisťovne sa rozumie schopnosť poisťovne trvale zabezpečiť vlastnými zdrojmi úhradu záväzkov vyplývajúcich z uzavretých poistných alebo zaistných zmlúv (bližšie pozri kapitolu 4.4.).

V roku 2015 bol prijatý nový zákon o poisťovníctve (zákon č. 39/2015 Z.z.), ktorý transponuje smernicu Európskeho parlamentu a Rady 2009/138/ES z 25. novembra 2009 o začati a vykonávani poistenia a zaistenia (tzv. Solventnosť II). Ustanovenia tohto zákona súvisiace s požiadavkami na Solventnosť II nadobudli účinnosť 1. januára 2016. Cieľom Solventnosti II je zabezpečiť lepšiu ochranu pre poistených prostredníctvom zavedenia nového ekonomickejho režimu solventnosti platného pre poisťovne, založenom na výhľadovom a rizikovo orientovanom prístupe.

Materská poločnosť splňa požiadavky zákona o poisťovníctve.

Kapitálová prímeranosť dcérskej spoločnosti AS DSS

AS DSS podlieha zákoným požiadavkám na potrebu kapitálovej prímeranosti vlastných zdrojov, pričom na jej posúdenie sa používa niekoľko hľadísk v súlade s platným zákonom o sds a Opatrením NBS č. 441/2015 Z.z. platným od 1. januára 2016 (do 31. decembra 2015 Vyhláška NBS č. 101/2008 v znení Vyhlášky NBS č. 523/2008 Z.z.). Dcérská spoločnosť k 31. decembru 2017 a k 31. decembru 2016 spĺňala všetky požiadavky na kapitálovú prímeranosť.

Nasledujúca tabuľka zobrazuje štruktúru kapitálovej primeranosti AS DSS v zmysle platnej legislatívy k 31. decembru (v tisícoch Eur):

	k 31.12.2017	k 31.12.2016
Vlastné zdroje AS DSS		
Základné vlastné zdroje	40 785	40 876
Dodatkové vlastné zdroje	-	-
Odpocítateľné položky	-	-
Vlastné zdroje celkom	40 785	40 876
Likvidný majetok AS DSS	15 668	22 693
Hodnota majetku v dôchodkových fondoch spolu	2 419 318	2 225 158
½ všeobecných prevádzkových výdavkov za predchádzajúci rok	1 607	2 276
A. Minimálny limit likvidného majetku (odvodený od majetku v spravovaných fondoch)	0,50 %	0,50 %
Údaj o plnení limitu	0,65 %	0,99 %
 B. Minimálny limit vlastných zdrojov (odvodený od prevádzkových výdavkov)	25 %	25 %
Údaj o splnení	2 538 %	1 796 %

4. Riadenie poistného a finančného rizika

4.1 Riadenie rizika finančných investícii okrem riadenia rizika finančných investícii vyplývajúcich zo zmluv o sds

Systém riadenia rizík spojených s finančnými investíciami materskej spoločnosti (za finančné investície materská spoločnosť považuje majetkové účasti v dcérskych a pridružených spoločnostiach a finančný majetok) sa odvíja od relevantného systému Allianz SE. V rámci tohto systému v materskej spoločnosti funguje Finančný výbor (na čele s predsedom predstavenstva ASP), ktorého úlohou je podporovať predstavenstvo pri rozhodovaní o finančných investíciách a zároveň dohliadať, aby materská spoločnosť realizovala a spravovala finančné investície v súlade s platnými pravidlami (externými a internými) pri zabezpečení optimálneho rizika a návratnosti finančných investícií.

Pozícia Finančného výboru je determinovaná „Internými pravidlami pre Finančný výbor ASP“, na ktoré nadvázuje súbor investičných smerníc podrobne upravujúcich postupy finančného investovania v materskej spoločnosti z pohľadu rizika a návratnosti jednotlivých druhov finančných investícií.

Investičné smernice riešia najmä:

- výšku limitov pre jednotlivé typy investícií,
- minimálny rating emitentov,
- výšku limitov pre jednotlivé protistrany (emitentov, resp. obchodných partnerov),
- rozsah kompetencii (limity a podpisové oprávnenia) pre jednotlivé stupne riadenia pri rozhodovaní o realizácii jednotlivých investícií,
- monitorovanie a hodnotenie finančných investícií vrátane reportingu,
- postupy pre riadenie a kontrolu jednotlivých rizík spojených s finančnými investíciami.

Prijímať investičné rozhodnutia v súlade so stanovenými rozhodnutiami Finančného výboru, s rozhodnutiami predstavenstva materskej spoločnosti a aktuálne platnými limitmi pre finančné investície má za úlohu Investičný výbor ASP.

Ďalšími cieľmi Investičného výboru ASP sú:

- dohliadať na investičné portfólia materskej spoločnosti,
- dohliadať na výnososť investícií s ohľadom na ich rizikový profil v súlade s asset liability managementom,
- rozhodovať o nákupe a predaji finančných nástrojov,
- vydávať doporučenia na nákup a predaj finančných nástrojov,
- dohliadať na externé financovanie potrieb materskej spoločnosti,

- dohliadať na investičné portfólia aj z pohľadu využitia rizikového kapitálu jednotlivých portfólií materskej spoločnosti.

Riadenie rizík spojených s finančným investovaním je v materskej spoločnosti integrálnou súčasťou celkového systému riadenia rizík, ktorý monitoruje, hodnotí, rieši a reportuje najvýznamnejšie riziká týkajúce sa všetkých rozhodujúcich činností materskej spoločnosti ako celku.

Takéto komplexné riadenie rizika v materskej spoločnosti je organizačne podporované vytvoreným Risk committee, ktorého členmi sú riadiaci pracovníci zodpovedni za jednotlivé oblasti obchodných a investičných aktivít materskej spoločnosti, z ktorých vyplývajú najreálnejšie a najvýznamnejšie riziká.

V nadväznosti na súčasnú neistotu na finančných trhoch sa pravidelne monitorujú finančné investície, pričom cieľom je znižovanie objemu termínovaných vkladov a zvýšenie miery diverzifikácie finančných umiestnení. S cieľom diverzifikácie rizika bola implementovaná smernica pre určovanie limitov na protistranu a pre proces ich riadenia.

Asset/Liability Management

Riadenie rizík sa uskutočňuje v kontexte naplnenia cieľov a princípov asset liability managementu (ďalej aj „ALM“). Ťažiskovým cieľom ALM v materskej spoločnosti je zosúladovanie štruktúry majetku a záväzkov, a to najmä z hľadiska ich splatnosti (maturita, durácia), úrokových sadzieb a menovej štruktúry. Zmyslom je zabezpečiť, aby majetok materskej spoločnosti permanentne generoval dostatočné cash flow v potrebnej menovej štruktúre nutné na krytie splatných záväzkov voči klientom (vrátane garantovaných výnosov) a zároveň umožňoval produkovať primeraný zisk pre akcionárov. Za týmto účelom sa v materskej spoločnosti uskutočňuje pravidelný monitoring majetku a záväzkov s vyústením do kalkulácie stavu ALM, ktorá umožňuje sledovať a porovnávať štruktúru majetku a záväzkov z hľadiska ich splatnosti (maturita a durácia), dosahovaných a garantovaných úrokových sadzieb a z hľadiska ich menovej štruktúry. Výstupy tohto druhu sú jedným z podkladov pre rozhodovanie o ďalšej alokácii finančných investícií. V súčasnosti prebieha v materskej spoločnosti projekt smerujúci k automatizovanému spracovaniu výstupov o pozícii materskej spoločnosti v ALM na báze systému MoSes.

Zhodnotenie rozsahu rizika vztahujúceho sa k finančným investíciám

(4.1a) Trhové riziko

(aa) Menové riziko

1. 100 % investícií (majetku) realizovaných z technických rezerv a vlastných zdrojov materskej spoločnosti je denominovaných v mene EUR. Z tohto dôvodu materská spoločnosť nie je vystavená menovému riziku.
2. Finančné umiestnenie v mene poistených – 100 % celkového investovaného finančného umiestnenia v mene poistených je denominovaných v mene EUR (206 619 tisíc Eur). Poistení nie sú vystavení menovému riziku.

(ab) Riziko zmeny reálnej hodnoty (fair value) v dôsledku zmeny úrokovnej sadzby

Toto riziko sa týka investícií klasifikovaných resp. zaradených do kategórie cenné papiere určené na predaj (dlhopisy, podielové fondy) a cenné papiere určené na obchodovanie, keď zmena v trhových úrokových sadzbách spôsobi zmenu reálnej hodnoty investícií. Investície podliehajúce riziku zmeny reálnej hodnoty v dôsledku zmeny úrokovnej sadzby predstavujú 64,52 % z celkového majetku okrem finančného umiestnenia v mene poistených. Technická rezerva na investičné zmluvy sa preceňuje cez výkaz ziskov a strát rovnako ako majetok, ktorými sú tieto rezervy kryté, preto materská spoločnosť nenesie žiadne riziko zmeny reálnej hodnoty v dôsledku zmeny úrokovnej sadzby (okrem rizika nižších výnosov z poplatkov).

Okrem zmien v hodnote majetku dochádza v prípade fluktuácie úrokových mier k zmenám aj na strane záväzkov. Riziku sú vystavené predovšetkým poistné a investičné zmluvy s DPF s garantovanou úrokovou mierou, u ktorých pripísaný podiel na prebytku predstavuje ďalšie garancie úrokovej miery. K zmenie na strane záväzkov dochádza prostredníctvom zmeny záväzkov z poistných a investičných zmlúv, ktorá sa vyhodnocuje testom primeranosti rezerv stanovením minimálnej požadovanej rezervy. Dopad zmien úrokovnej sadzby je vypočítaný a bližšie popísaný v časti Vplyv zmeny predpokladov a analýza citlivosti v životnom poistení v kapitole 5.11.

Analýza vplyvu na HV (v tisícoch Eur):

Cenné papiere s pevným výnosom ^{*)}	Reálna hodnota ^{**}	Zmena reálnej hodnoty	% zmena reálnej hodnoty
Stav	1 208 099		
Zmena výnosu -1%	1 284 119	76 020	6,3%
Zmena výnosu +1%	1 120 400	-87 699	-7,3%

^{*)} cenné papiere sú zaradené do kategórie cenné papiere určené na predaj

^{**) reálna hodnota cenných papierov je stanovená bez hodnoty alikvôtneho úrokového výnosu ku dňu zostatania účtovnej závierky}

(ac) Cenové riziko

Je to riziko, že hodnota finančného nástroja sa bude meniť v dôsledku zmien trhových cien, či už tieto zmeny sú spôsobené faktormi špecifickými pre jednotlivý nástroj alebo spôsobené ich emitentami alebo faktormi ovplyvňujúcimi všetky nástroje obchodované na kapitálovom trhu alebo peňažnom trhu. Cenné papiere určené na predaj sú pravidelne preceňované podľa aktuálnych podmienok na trhu. Taktiež sú pravidelne v zmysle ratingových hodnotení upravované kreditné prirážky.

Analýza vplyvu na HV (v tisícoch Eur)

Cenné papiere s premenlivým výnosom ^{*)}	Reálna hodnota	Zmena reálnej hodnoty	% zmena reálnej hodnoty
Stav	72 244		
Zmena ceny -30 %	50 571	-21 673	-30,00%

^{*)} cenné papiere sú zaradené do kategórie cenné papiere určené na predaj a cenné papiere oceňované reálou hodnotou cez výkaz ziskov a strát

(4.1b) Uverové riziko

Všetky investície realizované z technických rezerv a vlastných zdrojov materskej spoločnosti sú realizované v súlade s aktuálnou platnou internou investičnou smernicou s dôrazom na rating emitenta a limit stanovený pre emitenta s príslušným ratingom.

Rating investícii do majetku s pevným výnosom:

Rating	Celkom	Štátne dlhopisy	Podnikové dlhopisy	HZL	Termínované vklady
AAA-AA	16,05%	16,05%	0,00%	0,00%	0,00%
A	54,72%	46,63%	4,02%	4,07%	0,00%
BBB	23,49%	1,97%	18,53%	1,90%	1,09%
BB-D	1,04%	0,00%	0,00%	1,04%	0,00%
bez ratingu	4,70%	0,00%	1,80%	2,90%	0,00%

(4.1c) Riziko likvidity

0,82 % (16 503 tisíc Eur) z celkového majetku okrem finančného umiestnenia v mene poistených je investovaných do krátkodobých termínovaných vkladov v komerčných bankách v Slovenskej republike. Ďalších 60,97 % z celkového majetku okrem finančného umiestnenia v mene poistených je investovaných do likvidných štátnych dlhopisov, bankových a podnikových dlhopisov zaradených do kategórie cenné papiere určené na predaj.

Analýza finančného majetku a záväzkov podľa zostatkovej doby splatnosti

Analýza finančného majetku a záväzkov materskej spoločnosti podľa príslušnej zostatkovej doby splatnosti ku dňu zostavenia účtovnej závierky až do zmluvného dátumu splatnosti je nasledovná (v tisícoch Eur):

	stav k 31.12.2017	Očakávané/predpokladané peňažné toky (nediskontované)*							
		do 1 roka	do 2 rokov	do 5 rokov	do 10 rokov	nad 10 rokov	Neurčená splatnosť	Spolu	
Majetok									
Fin. majetok určený na predaj**	1 296 107	168 597	275 471	165 225	373 193	605 617	64 939	1 653 043	
Fin. majetok držaný do splatnosti**	259 583	-	176 643	19 999	106 982	14 937	-	318 561	
Fin. majetok oceňovaný RH cez výkaz ziskov a strát	216 921	-	-	13 842	-	-	201 215	215 057	
Vklady v bankách	16 565	16 565	-	-	-	-	-	16 565	
Úvery a pôžičky	7 040	431	416	1 156	1 640	3 397	-	7 040	
Rezervy cedované na zaistovateľov	40 484	24 818	5 543	6 678	2 651	794	-	40 484	
Pohľadávky z poistenia a zaistenia	49 317	49 317	-	-	-	-	-	49 317	
Ostatné pohľadávky	42 272	42 272	-	-	-	-	-	42 272	
Peniaze a peňažné ekvivalenty	36 831	36 831	-	-	-	-	-	36 831	
Záväzky									
Neživotné technické rezervy a životné rezervy na poistné budúci obdobia a životné rezervy na poistné udalosti	395 458	228 608	42 554	53 375	38 690	32 231	-	395 458	
Životné rezervy z poisných a investičných zmlív ***	1 113 616	-48 754	-38 899	-29 380	105 962	804 546	-	793 475	
Záväzky z investičných zmlív bez DPF	224 344	4 810	7 394	22 943	25 860	151 011	-	212 018	
Záväzky z poistenia a zaistenia	60 419	60 411	8	-	-	-	-	60 419	
Ostatné záväzky	23 888	23 233	18	630	-	7	-	23 888	

* Očakávané/predpokladané peňažné toky v závislosti od zmluvnej splatnosti finančného majetku, poisných aktív a záväzkov.

** Finančný majetok je vykázaný podľa zostatkovej doby splatnosti istiny

*** Hodnota zaúčtovaného stavu životnej rezervy pre pojistné a investičné zmluvy sa nerovná súčtu očakávaných splatností, ktoré predstavujú budúce CFs odhadovaných najlepších predpokladov

Analýza finančného majetku a záväzkov materskej spoločnosti podľa príslušnej zostatkovej doby splatnosti ku dňu zostavenia účtovnej závierky až do zmluvného dátumu splatnosti je nasledovná (v tisícoch Eur):

	stav k 31.12.2016	Očakávané/predpokladané peňažné toky (nediskontované)*							
		do 1 roka	do 2 rokov	do 5 rokov	do 10 rokov	nad 10 rokov	Neurčená splatnosť	Spolu	
Majetok									
Fin. majetok určený na predaj**	1 393 196	121 227	168 597	192 187	386 941	574 790	60 575	1 504 317	
Fin. majetok držaný do splatnosti**	260 200	-	-	196 643	81 403	40 516	-	318 562	
Fin. majetok oceňovaný RH cez výkaz ziskov a strát	211 582	11 279	13 842	-	-	-	183 970	209 091	
Vklady v bankách	9 562	9 504	66	-	-	-	-	9 570	
Úvery a pôžičky	8 542	609	454	1 392	1 887	4 202	-	8 544	
Rezervy cedované na zaistovateľov	47 202	21 276	4 808	9 092	5 579	6 447	-	47 202	
Pohľadávky z poistenia a zaistenia	49 386	49 386	-	-	-	-	-	49 386	
Ostatné pohľadávky	14 796	14 796	-	-	-	-	-	14 796	
Peniaze a peňažné ekvivalenty	52 920	52 920	-	-	-	-	-	52 920	
Záväzky									
Neživotné technické rezervy a životné rezervy na poistné budúci obdobia a životné rezervy na poistné udalosti	390 350	193 487	32 047	54 021	50 468	68 397	-	398 420	
Životné rezervy z poisných a investičných zmlív ***	1 082 675	-40 434	-28 774	-17 733	105 650	612 790	-	631 499	
Záväzky z investičných zmlív bez DPF	234 311	13 333	3 962	26 633	28 499	100 032	-	172 459	
Záväzky z poistenia a zaistenia	60 949	60 942	7	-	-	-	-	60 949	
Ostatné záväzky	22 422	21 955	15	443	2	7	-	22 422	

* Očakávané/predpokladané peňažné toky v závislosti od zmluvnej splatnosti finančného majetku, pojistných aktív a záväzkov.

** Finančný majetok je vykázaný podľa zostatkovej doby splatnosti istiny

*** Hodnota zaúčtovaného stavu životnej rezervy pre pojistné a investičné zmluvy sa nerovná súčtu očakávaných splatností, ktoré predstavujú budúce CFs odhadovaných najlepších predpokladov

4.1.11 Riziko zmeny cash flow v dôsledku zmeny úrokovej sadzby

Toto riziko sa týka dlhových nástrojov s pohyblivou úrokovou sadzbou, ktorej premenlivosť je vopred určená vo vzťahu k úrovkým mieram používaným na verejném trhu k určeným dátumom alebo obdobiam. K 31. decembru 2017 materská spoločnosť nemá v portfóliu takýto typ finančnej investície.

Riziku zmeny cash flow v dôsledku zmeny úrokovej sadzby sú vystavené predovšetkým zmluvy s garantovanou úrokovou mierou, kde klient porovnáva garantovaný výnos v zmluve s ponúkaným výnosom na trhu. V prípade, že sa úrokové mery na trhu zvýšia, môže dôjsť u niektorých zmlúv k zvýšenej stornovanosti, alebo naopak v prípade zniženia úrokových mier si môžu klienti vo zvýšenej mieri uplatňovať nárok na výplatu poistného plnenia formou dôchodku alebo na odklad výplaty s garantovaným výnosom, ktorý je vyšší ako výnos ponúkaný na trhu.

V nasledovnej tabuľke je uvedené rozdelenie záväzkov z poistných zmlúv a investičných zmlúv s DPF (rezerva pre životné poistenie) podľa garantovanej úrokovej mieri a splatnosti:

Stav k 31.12.2017					
Garantovaná úroková miera	Záväzky podľa splatnosti* (v tisícoch €)				
%	do 1 roka	1 až 5 rokov	5 až 10 rokov	nad 10 rokov	Celkom
0	10	101	2 498	10 876	13 485
0,9	-	-	-	-	-
1,5	2	58	122	1 143	1 325
1,9	-	1 171	4 255	39 743	45 169
2,5	16 281	59 408	61 711	174 553	311 933
2,75	4	7	7	54	72
3,25	5 578	37 707	35 789	79 371	158 445
4	44 579	109 568	74 845	77 736	306 728
4,5	20	73	122	151	366
5	190	2 281	5 393	45	7 909
6	10 647	19 445	13 692	13 948	57 732
Celkom	77 291	229 819	198 434	397 620	903 164

*Splatnosťou sa v tomto prípade rozumie dožitie sa konca poistnej doby.

Stav k 31.12.2016					
Garantovaná úroková miera	Záväzky podľa splatnosti* (v tisícoch €)				
%	do 1 roka	1 až 5 rokov	5 až 10 rokov	nad 10 rokov	Celkom
0	5	19	1 312	6 150	7 486
0,9	-	-	-	28	28
1,5	2	54	114	1 217	1 387
1,9	-	682	2 746	29 189	32 617
2,5	15 279	54 317	55 015	168 294	292 905
2,75	4	7	7	58	76
3,25	5 439	35 986	33 358	79 930	154 713
4	48 618	117 832	78 309	89 986	334 745
4,5	20	69	114	152	355
5	207	2 321	4 908	332	7 768
6	11 337	20 397	13 963	15 772	61 469
Celkom	80 911	231 684	189 846	391 108	893 549

*Splatnosťou sa v tomto prípade rozumie dožitie sa konca poistnej doby.

(4.1c) Ocenenie finančného majetku

V nasledovnej tabuľke je uvedená analýza finančného majetku materskej spoločnosti oceňovaného reálnou hodnotou so stavom k 31. decembru 2017 rozdelených do úrovni hierarchii reálnych hodnôt:

Stav k 31.12.2017				
Finančný majetok	Úroveň 1	Úroveň 2	Úroveň 3	Celkom
Oceňované RH cez výkaz ziskov a strát	-	10 302	-	10 302
Podnikové dlhopisy	-	4 171	-	4 171
Hedge - RSU	-	2 997	-	2 997
Hedge - SAR	-	-	-	-
Podielové fondy – zahraničné	-	1 859	-	1 859
Podielové fondy – tuzemské	-	1 275	-	1 275
Určené na predaj	-	1 262 511	33 596	1 296 107
Cenné papiere s premenlivým výnosom:		64 299	640	64 939
Akcie	-	-	640	640
Podielové fondy – zahraničné	-	63 186	-	63 186
Podielové fondy – tuzemské	-	1 113	-	1 113
Cenné papiere s pevným výnosom:	-	1 198 212	32 956	1 231 168
Štátne dlhopisy	-	798 899	-	798 899
Podnikové dlhopisy	-	258 463	32 956	291 419
HZL	-	140 850	-	140 850
ŠPP	-	-	-	-
Finančné umiestnenie v mene poist.	-	206 619	-	206 619
Celkom	-	1 479 432	33 596	1 513 028
Finančné záväzky	Úroveň 1	Úroveň 2	Úroveň 3	Celkom
Deriváty	-	-	-	-

Popis techniky oceňovania a vstupných parametrov pre ocenenia úrovne 3 k 31. decembru 2017 sú nasledovné:

Reálna hodnota	Technika ocenia	Vstupné parametre	Nepozorovateľný vstup	Hodnota nepozorovateľného vstupu	Senzitivita (-100bps***)
Určené na predaj- Podnikové dlhopisy	32 956	Výnosová metóda-diskontované peňažné toky*)	Základná krivka (EU swap), kreditná krivka (10 ročný „Utility Index Yield“), korekčný faktor	Korekčný faktor**) 0,61%-2,06%	-2,76%-16,11%
Určené na predaj- akcie	640	Čistá hodnota aktív	Čistá hodnota aktív stanovená na základe údajov z účtovních závierok		

*) Diskontný faktor použitý pri diskontovaní peňažných tokov je odvodnený zo základnej krivky (EU swap) a kreditnej krivky (10 ročný „Utility Index Yield“), obe

zdroj Bloomberg, očistenej o korekčný faktor.

**) korekčný faktor slúži na očistenie diskontného faktora o investičné riziká.

***) relatívna zmena reálnej hodnoty pri zmene korekčného faktora o -100bp.

Zmena finančných nástrojov v úrovni 3 bola počas roka 2017 nasledovná:

Finančný majetok (úroveň 3)	31.12.2017
K 1. januáru	34 844
Zmena reálnej hodnoty: vo výsledku hospodárenia	400
v ostatných súčastiach komplexného výsledku	-400
Nákupy	3
Predaje	-
Maturita	-1 575
Ostatné	-76
Presuny do úrovne 3	-
K 31. decembru	33 596

4.2. Ríadenie pojistného rizika

(4.2a) Pojistné riziko v neživotnom poistení

Skupina je vystavená pojistnému riziku a riziku z upisovania pojistných zmlúv v rámci poskytovaných produktov neživotného poistenia. Najvýznamnejšou časťou spominaného rizika je riziko z nedostatočnej výšky technických rezerv, ako aj riziko plynúce z výšky pojistného. Výška pojistného sa stanovuje na základe minulého škodového priebehu, ktorý sa môže lísiť od skutočného. Na určenie výšky rezerv môže mať významný vplyv riziko trendu, riziko odhadu, zmena predpokladov a iné. Na eliminovanie rizika pri stanovovaní dostatočnej výšky rezerv sa používajú analýzy na posudzovanie adekvatnosti rezerv a analýza citlivosti na zmeny predpokladov. Popis analýzy a výsledkov testu primeranosti rezerv je uvedený v kapitole 2.4. a výsledky analýzy citlivosti predpokladov sa nachádzajú v kapitole 5.11.

Na riadenie poistného rizika skupina využíva interné smernice pre vývoj a ocenenie produktov, stanovenie výšky technických rezerv, stratégiu zaistenia a pravidlá upisovania poistenia. Na ohodnotenie rizika povodní v poistení majetku sa používa model Aquarius.

Koncentrácia poistného rizika

Koncentrácia poistného rizika určuje rozsah, v akom môže určitá poistná udalosť ovplyvniť výšku záväzkov skupiny. Koncentrácia rizika môže existovať v prípade, ak určitá udalosť alebo séria udalostí môže významne ovplyvniť záväzky skupiny. Takáto koncentrácia môže vzniknúť z jednej poistnej zmluvy alebo malého počtu súvisiacich zmlúv, a viaže sa k okolnostiam, ktoré by boli dôvodom vzniku významných záväzkov. Dôležitým aspektom koncentrácie poistného rizika je, že môže vznikať z akumulácie rizík v rámci viacerých individuálnych skupín zmlúv.

Koncentrácia rizika môže nastať v prípade vzniku málo frekventovaných udalostí veľkého rozsahu (napr. živelné pohromy), ako aj v prípade vedenia závažných súdnych sporov, či v prípade zmeny legislatívy.

Koncentrácia z územného hľadiska

Prevažná časť upisovaných rizík sa nachádza v Slovenskej republike. V prípade neživotného poistenia môžeme konštatovať, že riziko, ktorému je skupina vystavená, nie je z geografického hľadiska významne koncentrované na akúkoľvek skupinu poistených, čo sa týka sociálnych, profesných alebo vekových kritérií.

Riziko s nízkou frekvenciou výskytu a významným dopadom

Riziko s nízkou frekvenciou výskytu ale významným dopadom na skupinu predstavuje najmä vznik prírodných katastrof, príp. poistných udalostí výnimočného rozsahu veľkých podnikov a elektrární.

Riziko škôd spôsobených zemetrasením alebo inými živelnými pohromami (povodne, víchrice) je eliminované jednak ohraničením plnenia poistnej sumou, ako aj zaistením, kde okrem proporcionálnych zmlúv je pre prípad prírodnej katastrofy uzavretá katastrofická zaistná zmluva.

Riziko z poistných udalostí spôsobených azbestom

Analýzou neživotného portfólia nebolo zistené významné riziko plnenia poistných udalostí spôsobených azbestom. Všetky zodpovednosťné poistné zmluvy uzavreté od roku 1993 majú azbestové riziko z poistných podmienok vylúčené. Po zlúčení Slovenskej poistovne, a. s. a poistovne Allianz, a. s. prevzala náhradu škôd spôsobených azbestom Sociálna poistovňa, a to aj s platnými poistnými zmluvami kryjúcimi riziko azbestu (uzavretými do roku 1993), vrátane prípadného run offu. Sociálna poistovňa má právo preniesť záväzok na zamestnávateľa v prípade, že došlo ku škodám z veľkej nedbanlivosti a žiadať uhradenie plnenia zo zodpovednosťnej zmluvy zamestnávateľa. To môže viesť k vzniku súdnych sporov. Pravdepodobnosť je však veľmi nízka, pretože väčšina zamestnávateľov už zanikla a nie je voči komu vzniesť žalobu.

Riziko z terorizmu

Riziko terorizmu je všeobecne vylúčené z poistných podmienok, okrem poistenia liečebných nákladov v rámci cestovného poistenia, s vylúčením krajín, kde je vyššia pravdepodobnosť vzniku takejto poistnej udalosti. Je potrebné tiež konštatovať, že v prípade cestovného poistenia je koncentrácia rizika (t. j. osôb poistených zmluvami cestovného poistenia ASP) v jednej lokalite nízka. Skupina je tiež v tomto prípade chránená stanovením limitu (50 tisíc Eur) na poistné plnenie, ako aj proporcionálnym zaistením.

Poistenie zodpovednosti za škody spôsobené jadrovou udalosťou tiež obsahuje na základe požiadavky zákona krytie rizika terorizmu. Riziko je znížené fakultatívnym a obligatórnym zaistením.

Majetkové poistenie kryjúce riziko terorizmu je dojednávané len vo výnimočných prípadoch a je obsiahnuté len v minimálnom počte poistných zmlúv. V súčasnosti máme v portfóliu 22 zmlúv pre majetkové poistenie kryjúce aj riziko terorizmu, kde riziko je eliminované obligatórnym zaistením pri limite do 30 mil. Eur a fakultatívnym zaistením.

Povinnosť dojednať poistné krytie pre riziko vojny a terorizmu je i v poistení zodpovednosti za škodu spôsobenú prevádzkou lietadla. Túto povinnosť ukladá Nariadenie EÚ každému leteckému dopravcovi alebo prevádzkovateľovi lietadla v členských štátach. Limit poistného krytia je stanovený podľa vzletovej hmotnosti lietadla. Riziko je eliminované obligatórnym prípadne fakultatívnym zaistením. Počet aktivných zmlúv v portfóliu je 105. Na lietadlá pod vzletovú hmotnosť 1000 kg sa táto povinnosť nevzťahuje.

Riziko znečistenia životného prostredia

Škody na majetku a na zdraví v dôsledku náhodného úniku znečistujúcich látok sú kryté obmedzeným množstvom poistných zmlúv (do 110 ks), kde je maximálna výška plnenia ohraničená poistnou sumou, resp. sublimitom (vo väčšine prípadov do 100 tisíc Eur). Zároveň tieto poistné zmluvy podliehajú zaisteniu.

V SR bol s účinnosťou od 1. septembra 2007 prijatý zákon č. 359/2007 Z.z. o prevencii a náprave environmentálnych škôd, ktorý ukladá povinnosť prevádzkovateľom od 1. júla 2012 zabezpečiť si finančné krytie svojej zodpovednosti za environmentálnu škodu, čo spôsobilo výrazný nárast v počte zmlúv kryjúcich environmentálnu zodpovednosť. V súčasnosti máme 1 625 zmlúv s priemernou poistnou sumou 150 tisíc Eur.

Riziko vysokých škôd (ako sú súdne spory, devízové škody alebo individuálne vysoké škody)

Vyššie riziko vzniku vysokých škôd je spojené hlavne s povinným zmluvným poistením. Toto je však eliminované zaistením a je zohľadnené príslušnou mierou opatrnosti pri tvorbe IBNR rezerv v PZP poistení, kde sa pri výpočte zohľadňuje aj spomínané riziko (bližší popis metódy výpočtu pozri kapitolu 2.4.). Z dôvodu prebiehajúcich súdnych sporov súvisiacich s nárokom nemajetková ujma a nedostatku súdnej praxe s nimi súvisiacou sa od decembra 2013 osobitne tvorí aj rezerva na súdne spory pre nárok nemajetková ujma.

Stratégia zaistenia

Operácie zaistenia sa sústredujú na Odbore zaistenia. Hlavnou úlohou zamestnancov Odboru zaistenia je zabezpečenie optimálneho zaistného programu, jeho spracovanie a vyúčtovanie.

Skupina niektoré svoje riziká z uzatváraných poistných zmlúv zaistuje s cieľom obmedzenia rizika straty a s cieľom chrániť vlastné kapitálové zdroje. Zaistný program skupiny je založený na kombinácii zaistných zmlúv s externými zaistovateľmi a zaistných zmlúv s Allianzom.

Skupina uzatvára proporcionálne a neproporcionálne zaistné zmluvy s cieľom znižiť rizikovú angažovanosť. Limity maximálnej čistej angažovanosti (vlastné vruby) v jednotlivých poistných odvetviach sú prehodnocované každý rok. Pre získanie dodatočnej ochrany využíva skupina pre niektoré poistné zmluvy aj fakultatívne zaistenie.

Externé zaistenie

V rámci svojej stratégie v oblasti zaistenia skupina pravidelne monitoruje finančnú situáciu svojich zaistovateľov. Hlavným nástrojom riadenia úverového rizika zaistovateľov je tzv. Security list vydávaný Allianzom – je to zoznam zaistovateľov schválených pre spoluprácu v oblasti zaistenia. Podľa tohto Security listu je povolené spolupracovať len so zaistovateľmi s ratingom „A“ a vyšším (pre krátkodobý business – napr. majetok) alebo „A+“ a vyšším (pre dlhodobý business – napr. zodpovednosť). V ojedinelých prípadoch, kedy tieto ratingové požiadavky nie je možné u konkrétnego zaistovateľa dodržať (napríklad z dôvodu špecifických rizík ako je poistenie rizika terorizmu) je nutné získať akceptáciu u Allianz Security Vetting Teamu, ktorý zhodnotí mieru rizikovej exponovanosti.

Zaistenie v rámci skupiny Allianz

Okrem externých zaistovateľov sa skupina zaistuje tiež u sesterských spoločností (špecializované riziká ako napríklad pohľadávky alebo cestovné poistenie, prípadne zaistenie medzinárodných programov) a u Allianzu.

Vplyv zaistenia na hodnotu záväzkov v neživotnom poistení je uvedený v kapitole 5.11.

(4.2b) Poistné a finančné riziko v životnom poistení

Skupina je vystavená rizikám vyplývajúcim z nepriaznivejšieho vývoja predpokladov v porovnaní s tým, ako boli stanovené pri oceňovaní produktov. Ide napr. o riziko nepriaznivého vývoja úmrtnosti alebo naopak dožitia sa v prípade dôchodkových poistení, riziko odlišného vývoja investičných výnosov alebo o riziko vyplývajúce z neočakávaného vývoja nákladovej inflácie, či správania sa klientov v prípade ukončenia zmluvy. V týchto prípadoch sa jedná o nebezpečenstvo straty v dôsledku nevyrovnanosti medzi prijatým poistným a vyplatenými poistnými plneniami, investičnými výnosmi a nákladmi.

Ďalšími rizikami sú napr. objektívne a subjektívne riziko poisteného. Objektívne riziko je dané objektívnymi faktormi ako je vek, pohlavie, zdravotný stav, profesia, naopak subjektívne riziko je dané subjektívnymi faktormi ako snaha poisteného zachovať si svoj život, zdravie alebo zlá finančná situácia.

Inými druhmi rizika, ktorým je skupina vystavená sú:

- riziká s nízkou frekvenciou výskytu a významným dopadom, ktoré v životnom poistení môžu predstavovať akúkoľvek poistnú udalosť, ktorou je postihnutých viac poistených osôb v tom istom čase a na tom istom mieste. Okrem živelných pohrôm to môžu byť napríklad iné úrazové deje (napr. otrava jedlom),
- riziko koncentrácie vysokých poistných súm, ktoré napriek tomu, že netvoria významnú časť portfólia, môžu značne ovplyvniť výšku poistných plnení a tým aj hospodársky výsledok skupiny.

Postupy na zmenšovanie poistného rizika

Cieľom riadenia rizík je identifikácia rizík, ich kvantifikácia a eliminácia tak, aby nedochádzalo k zmenám, ktoré majú negatívny vplyv na hospodársky výsledok skupiny a jej vlastné imanie.

Na identifikáciu, kvantifikáciu a zmenšovanie týchto rizík využíva skupina testovanie zisku (angl. profit testing) pri oceňovaní poistných produktov a test dostatočnosti rezerv. Testovanie zisku slúži na stanovenie primeraných poistných sadzieb k poistným a finančným garanciam jednotlivých produktov a k stanoveným predpokladom. Kalkulácia ziskovosti produktov zahŕňa aj náklady spojené s viazanosťou rizikového kapitálu, ktorý zohľadňuje rizikový profil produktov. Dôležité parametre pre ziskovosť produktov musia splňať kritériá stanovené pre celú Allianz Group a sú súčasťou štandardizovaného procesu kontroly a monitorovania profitability predávaných produktov.

Testom dostatočnosti rezerv preveruje skupina výšku technických rezerv v životnom poistení vzhľadom na prehodnotené aktuálne predpoklady. V rámci týchto postupov sa tiež zisťuje miera citlivosti výsledkov na zmenu jednotlivých predpokladov.

V prípade objektívneho a subjektívneho rizika poisteného je pri uzatváraní zmlúv, hlavne v prípade poistenia sa na vyššie poistné sumy, nutné tieto riziká individuálne oceniť. Na zistenie a ocenenie týchto rizík slúžia postupy lekárskeho a finančného upisovania (zdravotný dotazník v návrhpoistke, rôzne typy lekárskych vyšetrení, podklady o majetkovej a finančnej situácii, doplňujúce otázky k požadovanej poistnej ochrane), ktoré majú za úlohu kvalifikované posúdiť zdravotný, prípadne finančný stav klienta alebo ohodnotiť mieru rizika, ktorému je poistený vystavený. Na základe informácií o zdravotnom stave, o subjektívnom riziku a o ďalších poistno-technických rizikách je stanovená sadzba poistného. Okrem zľavy alebo prirážky na poistnom môže byť vykonaná výluka niektorého rizika, druhu úrazu, ochorenia alebo obmedzenie výšky poistnej sumy. Skupina používa na zistenie a ocenenie týchto rizík postupy renomovaných zaistovní v súlade s postupmi spoločnými v Allianz Group.

Na elimináciu rizika koncentrácie vysokých poistných súm skupina využíva postupy finančného upisovania (správne stanovenie primeranosti výšky poistného krytie), ako aj postúpenie časti rizika prevzatého od poistených na zaistiteľa. Zaistením vysokých poistných súm tak zabezpečuje homogenizáciu poistného kmeňa. V prípade zmlúv životného poistenia využíva skupina proporcionálny typ zaistenia, predovšetkým excedentné zaistenie, ktoré sa vyznačuje účinnou homogenizáciou poistného kmeňa, a to na obligatórnej aj fakultatívnej báze.

Riziko škôd s nízkou frekvenciou výskytu a významným dopadom je znižené zaistením, kde okrem proporcionálnych zmlúv je pre prípad kumulácie jednotlivých poistných udalostí uzavretá katastrofická zaistná zmluva, ktorá kryje vlastné vruby skupiny.

Zmluvné podmienky poistných a investičných zmlúv, ktoré majú významný vplyv na výšku, načasovanie a neistotu budúcich finančných tokov

Poistné

Poistné sa môže platiť v pravidelných splátkach alebo formou jednorazovej platby, jednorazového poistného. Len časť zmlúv životného poistenia s bežne plateným poistným obsahuje opciu na indexáciu poistného, ktorá predstavuje možnosť navýšenia poistného podľa inflačného koeficientu so súčasným zvýšením poistnej sumy na základe sadzieb garantovaných v čase uzatvorenia poistnej zmluvy.

Technická úroková miera

Technická úroková miera je výnos z investovania rezerv, ktorý je garantovaný poistiteľom.

Odkupná hodnota

V prípade predčasného zrušenia poistnej zmluvy zo strany poistníka, má poistník nárok na výplatu odkupnej hodnoty. Odkupná hodnota predstavuje hodnotu rezervy v životnom poistení, príp. hodnotu záväzkov zníženú o odkupný poplatok. Súčasťou odkupnej hodnoty sú aj pripísané podiely na prebytku poistného a nespotrebované poistné.

Podiel na prebytku

Podiel na prebytku sa pripisuje na zmluvy raz ročne, u niektorých zmlúv je rezerva na podiel na prebytku použitá na nákup dodatočného poistného krycia za nettopoistné, príp. bruttopoistné. Rezerva na podiel na prebytku je splatná v prípade úmrtia, dožitia a aj v prípade predčasného ukončenia zmluvy.

Osobitná prémia

Osobitná prémia predstavuje nárok na dodatočné plnenie v prípade úmrtia alebo dožitia sa konca poistnej doby. Jej výška závisí od druhu zmluvy a od poistnej doby, príp. od doby uplynutej od začiatku zmluvy.

Prémia pri dožiti

Prémia pri dožiti predstavuje nárok vo výške 6 % z poistnej sumy pri dožiti (pre poistné zmluvy uzavreté v období 2006 – 2017 maximálne do výšky 300 Eur), ak poistník z pôvodnej poistnej zmluvy uzavrie s poisťovateľom Dohodu – Prémia pri dožiti. Súčasne s uzavretím Dohody – Prémia pri dožiti poistený z pôvodnej poistnej zmluvy uzavrie ako poistník s poisťovateľom novú poistnú zmluvu.

Prémia plus

Okrem technickej úrokovej miery 1,9 % p.a., respektíve 2,5 % p.a. skupina pri výplatе poistného plnenia z kapitálového životného poistenia garantuje aj prémiu plus, a to v prípade ak si klient uzatvorí kapitálové životné poistenie pre prípad smrti alebo dožitia a poistná doba v kapitálovom životnom poistení je dohodnutá najmenej na 10 rokov. Prémia plus je stanovená vo výške 4 % pre technickú úrokovú mieru 2,5 %, a vo výške 2,1 % pre technickú úrokovú mieru 1,9 %, z priemernej rezervy započítanej na kapitálovom životnom poistení k 31. decembru príslušného kalendárneho roka. Prémia plus je pripisovaná počas prvých piatich rokov trvania kapitálového životného poistenia. Pripísaná prémia plus bude každoročne až do vzniku poistnej udalosti zhodnocovaná o technickú úrokovú mieru.

Bonusový úrok

Bonusový úrok sa uplatňuje na vybrané tarify s technickou úrokovou mierou 0 %. Stanovuje sa vždy na kalendárny rok vopred a jeho hodnota je zverejnená na webovom sídle materskej spoločnosti. Bonusovým úrokom sa v danom kalendárnom roku zhodnocuje rezerva životného poistenia príslušnej tarify, a tiež už vytvorené bonusové zhodnotenie rezervy z predchádzajúcich rokov.

Možnosť výplaty poistného plnenia formou dôchodku

Niekteré produkty životného poistenia obsahujú nárok na výplatu poistného plnenia formou dôchodku namiesto jednorazovej výplaty. Poistník má možnosť zvoliť si spôsob výplaty poistného plnenia pri zachovaní technickej úrokovej miery.

Odklad výplaty poistnej sumy

V prípade niektorých produktov kapitálového životného poistenia s pevnou dobowou výplatou má poistník možnosť zvoliť si odklad výplaty poistnej sumy. Počas tejto doby má klient nárok na navýšenie poistnej sumy o 4 % alebo 8 % ročne.

Produkty kapitálového životného poistenia

Produkty kapitálového životného poistenia môžu poskytovať poistnú ochranu v prípade smrti, dožitia, úrazu, plnej invalidity, kritických chorôb, pracovnej neschopnosti v dôsledku choroby alebo úrazu. U niektorých produktov je možné zvoliť si výplatu poistného plnenia formou doživotného alebo dočasného dôchodku v kombinácii s garantovanou dobowou výplatou alebo formou istého dôchodku. Niektoré zmluvy obsahujú možnosť čiastočných výplat (opčných súm) v prípade dožitia sa poisteného stanovenej dĺžky trvania poistenia alebo možnosť ukončenia zmluvy s výplatou poistnej sumy, príp. pokračovať v poistení so zvýšenou poistnou sumou. Väčšina zmlúv je platená prostredníctvom bežného poistného. Časť portfólia predstavujú zmluvy, ktoré po určitom čase trvania prešli do splateného stavu, pričom bola redukovaná ich poistná suma alebo poistná doba a boli ukončené všetky dojednané pripoistenia. Prevažná časť produktov má technickú úrokovú mieru vo výške 2,5 % alebo 4 %. Od 1. januára 2014 do 30. septembra 2015 skupina predávala produkty s technickou úrokovou mierou maximálne 1,9 %. Aktuálna technická úroková miera od 1. októbra 2015 je vo výške 0 % okrem DSS

anuit s technickou úrokovou mierou vo výške 0,9 %. Väčšina produktov obsahuje nárok na osobitnú prémiu. Časť zmlúv má právo na odklad výplaty.

Produkty kapitálového životného poistenia s pevnou dobou výplaty

Produkty kapitálového životného poistenia s pevnou dobou výplaty, vo väčšine prípadoch dojednané v prospech detí, môžu obsahovať poistné krytie pre jedného alebo obidvoch rodičov pre prípad smrti, dožitia, úrazu, plnej invalidity, kritických chorôb, pracovnej neschopnosti v dôsledku choroby alebo úrazu a u väčšiny zmlúv aj úrazové poistenie detí. Väčšina zmlúv je platená prostredníctvom bežného poistného. Časť portfólia predstavujú zmluvy, ktoré po určitom čase trvania prešli do splateného stavu, pričom bola redukovaná ich poistná suma alebo poistná doba a boli ukončené všetky dojednané pripoistenia. Prevažná časť produktov má technickú úrokovú mieru vo výške 4 %. Časť zmlúv má právo na odklad výplaty, kedy sa poistná suma navyšuje o 1 alebo 2 % za každý ukončený štvrtrok odkladu a to najdlhšie po dobu 6 rokov. Väčšina zmlúv má nárok na osobitnú prémiu.

Produkty rizikového životného poistenia

Produkty rizikového životného poistenia poskytujú poistnú ochranu pre riziko úmrtia (pohrebu), plnej invalidity a úrazu. Jedná sa o dočasné alebo doživotné poistné zmluvy. Poistná suma pre prípad smrti môže byť konštantná alebo klesajúca a je splatná v prípade úmrtia poisteného počas trvania poistnej zmluvy (u niektorých zmlúv je poistné plnenie viazané na pohreb poisteného), u niektorých produktov najneskôr v roku, kedy poistený dovršil vek 85 rokov. Poistné je platené bežne alebo jednorazovo. Niektoré zmluvy majú nárok na osobitnú prémiu.

Produkty dôchodkového poistenia

Produkty dôchodkového poistenia obsahujú výplatu doživotného dôchodku pre prípad dožitia, výplatu dočasného vdovského dôchodku v prípade úmrtia poistenej osoby a v niektorých prípadoch aj výplatu invalidného dôchodku v prípade plnej invalidity poisteného, príp. oslobodenie poistníka od plenia ďalšieho poistného. Poistné sa platí bežne alebo jednorazovo. Veľká časť dôchodkov má technickú úrokovú mieru 6 %. Pred začiatkom výplaty dôchodku je možné požiadať o odklad výplaty dôchodku, príp. o skoršiu splatnosť dôchodku, o zmenu doživotného dôchodku na dočasný dôchodok alebo o jednorazovú výplatu. Z pohľadu riadenia rizík je bezpečnejšie, keď klient požiada o jednorazovú výplatu poistného plnenia bez odkladu. Eliminuje sa tak riziko spojené so zmenou úrokových mier a znižovaním úmrtnosti. Veľká časť zmlúv obsahuje nárok na osobitnú prémiu.

Produkty vkladového poistenia

Produkty vkladového poistenia predstavujú poistné krytie pre prípad úmrtia, dožitia alebo úrazu. U niektorých produktov je poistné riziko nevýznamné. Poistné je možné platiť len jednorazovo, v niektorých prípadoch je možné poistné navýšiť počas trvania zmluvy alebo prispievať formou nepravidelných mimoriadnych vkladov. Úrok je garantovaný buď počas celej doby trvania zmluvy alebo u niektorých produktov na 1 rok dopredu, pričom jeho výška závisí aj od výšky vkladu. Na úhradu nákladov so správou zmluvy, príp. na pokrytie rizikového poistného slúži buď garantovaný výnos alebo časť vkladu, ktorá sa neinvestuje. U niektorých zmlúv je nárok na osobitnú prémiu.

Produkty investičného životného poistenia a variabilného investičného poistenia

Investičné životné poistenie sa vyznačuje tým, že riziko z investovania nesie poistník. Poistník sa sám rozhoduje, aký rizikový profil a aký typ investície si zvolí.

V prípade úmrtia je oprávnenej osobe vyplatená minimálne suma investovaných prostriedkov. Zmluvy variabilného investičného poistenia majú pre prípad úmrtia opciu výplaty poistnej sumy stanovenú v poistnej zmluve. Poistné krytie na riziká ako trvalá invalidita, kritické choroby, prácomeschopnosť, úraz je možné dojednať formou pripoistení, ktoré sú spravované samostatne. Poistenie je možné dojednať na dobu určitú alebo neurčitú, pričom vo veku poisteného 65 rokov prechádza poistenie do splateného stavu, kedy sa ukončia všetky dojednané pripoistenia a takisto aj poistné krytie pre prípad úmrtia. Poistné je možné platiť bežne alebo jednorazovo, počas celej dĺžky trvania zmluvy je možné prispievať prostredníctvom mimoriadneho poistného.

Skupina získava poplatky za správu poistenia, za správu investícii, poplatok na krytie počiatočných nákladov a rizika úmrtia, poplatok z rozdielu medzi nákupnou a predajnou cenou podielov, prípadne poplatok pri čiastočnom a úplnom odkupe alebo pri predčasnom prechode poistenia do splateného stavu.

KONCENTRÁCIA RIZÍK ÚMRTNOSTI

V prípade zmlúv s poistným krytím pre prípad smrti môže veľké riziko predstavovať koncentrácia rizika úmrtnosti, resp. koncentrácia výšok poistných súm, ktorá by mohla významne ovplyvniť výšku celkových poistných plnení a tým aj hospodársky výsledok skupiny. Dlhodobé pravidelné sledovanie portfólia preukazuje skutočnosť, že skupina nie je vystavená koncentrácií tohto typu rizika a teda toto riziko je nevýznamné.

4.3 Identifikácia a riadenie rizík vyplývajúcich zo zmlúv o sds

AS DSS je vystavená rizikám zo zmlúv o sds a postupy a spôsoby merania týchto rizík sú uvedené v doleuvedených odsekoch.

(a) Úverové riziko

(aa) Použitie spôsoby a postupy úverového hodnotenia dlžníka AS DSS

AS DSS neposkytla žiadne úvery a neevidovala pohľadávky po splatnosti voči tretím osobám. Majetok zhodnocovala formou depozitných operácií u svojho depozitára, spoločnosti Tatra banka a.s., a kúpou štátnych dlhopisov Slovenskej Republiky, s kreditným ratingom A+ (ďalej len „dlhopisy“).

Dlhopisy majú investičný rating, s malou pravdepodobnosťou default-u.

Podstúpené riziká vzhľadom na priemernú splatnosť a duráciu jednotlivých finančných operácií AS DSS hodnotí ako akceptovateľné, napriek významnej koncentrácií úverového rizika voči protistranám.

(b) Trhové riziko

(ba) Úrokové riziko

Na základe realizovaných operácií bola z pohľadu trhových rizík AS DSS vystavená riziku zmeny úrokových mier.

Postupy zabezpečenia sa proti nepriaznivému vplyvu zmien trhových úrokových mier

Vzhľadom na to, že AS DSS realizovala investície výlučne do slovenských štátnych dlhopisov denominovaných v EUR a voľné finančné prostriedky ukladala využitím depozitných operácií na medzibankovom trhu v spoločnosti Tatra banka a.s., pričom priemerná vážená durácia portfólia dosiahla k 31. decembru 2017 úroveň 2,31 roka, AS DSS nevyužívala nástroje na obmedzenie rizika zmeny úrokových mier.

Postupy a metódy merania úrokového rizika

Skupina kvantifikuje úrokové riziko na mesačnej báze prostredníctvom analýzy citlivosti (durácie, convexita, posun výnosovej krivky).

Na sledovanie citlivosti majetku na zmeny úrokových mier AS DSS sleduje duráciu a posun výnosovej krivky o jeden bázický bod (ďalej „BPV“). Vzhľadom na investičnú politiku AS DSS bola citlivosť majetku na zmenu úrokových mier veľmi nízka. Z pohľadu úrokového rizika bola v hlavnej miere vystavená riziku zmeny 2 ročnej úroковej sadzby.

(bb) Riziko zmeny úrokovej sadzby

AS DSS nemá žiadne záväzky, ktoré by boli úročené. Úročený majetok vyplývajúci zo zmlúv o sds zahŕňa nasledovné položky:

- bežné účty vo výške 579 tisíc Eur (úrok je nevýznamný),
- terminovaný vklad vo výške 5 000 tisíc Eur v nominálnej hodnote, úročený sadzbou 0,1 % p.a.; splatný v mesiaci máj 2018 (k 31. decembru 2017 predstavovala priemerná sadzba termínovaných vkladov 0,137 % p.a.),
- terminovaný vklad vo výške 1 500 tisíc Eur v nominálnej hodnote, úročený sadzbou 0,2 % p.a.; splatný v mesiaci september 2018 (k 31. decembru 2017 predstavovala priemerná sadzba termínovaných vkladov 0,137 % p.a.),
- terminovaný vklad vo výške 1 500 tisíc Eur v nominálnej hodnote, úročený sadzbou 0,11 % p.a.; splatný v mesiaci november 2018 (k 31. decembru 2017 predstavovala priemerná sadzba termínovaných vkladov 0,137 % p.a.),

- cenné papiere (štátne dlhopisy) vo výške 14 300 tisíc Eur v nominálnej hodnote; v trhovej hodnote vo výške 15 090 tisíc Eur (zostatok k 31. decembru 2017 mal priemerný výnos do splatnosti - 0,0053 %, väžený priemerný výnos do splatnosti -0,178 %).

Z uvedeného vyplýva, že AS DSS nie je vystavená významnému úrokovému riziku.

Zmena úroковej sadzby nemá významný vplyv na výsledok testu na zníženie hodnoty časovo rozlíšených transakčných nákladov. Test sa vykonáva prostredníctvom diskontovaných odhadovaných budúcich peňažných tokov. Analýza citlivosti pre tento majetok je uvedená v kapitole 5.2.

(c) Menové riziko

Menové riziko je riziko zmien hodnôt finančného nástroja z dôvodov zmien výmenných kurzov. AS DSS má všetok majetok aj záväzky denominované v Eur. Z uvedeného vyplýva, že AS DSS nie je vystavená významnému menovému riziku.

(d) Riziko likvidity

Každá operácia súvisiaca s pohybom vlastných zdrojov AS DSS sa odsúhlasuje tak, aby AS DSS bola schopná plniť záväzky zo svojej činnosti.

AS DSS takisto podlieha zákonným požiadavkám kapitálovej primeranosti v zmysle požiadaviek zákona o starobnom dôchodkovom sporeni.

Analýza majetku a záväzkov podľa zostatkovej doby splatnosti

Analýza finančného majetku a záväzkov AS DSS podľa príslušnej zostatkovej doby splatnosti ku dňu zostavenia účtovnej závierky až do zmluvného dátumu splatnosti je nasledovná (v tisícoch Eur):

	stav k 31.12.2017	Očakávané/predpokladané peňažné toky (nediskontované)*							Spolu
		do 1 roka	do 2 rokov	do 5 rokov	do 10 rokov	do nad 10 rokov	Neurčená splatnosť		
Majetok									
Fin. majetok určený na predaj	15 090	6 237		6 843	2 010	-	-	-	15 090
Fin. majetok držaný do splatnosti	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Fin. majetok oceňovaný RH cez výkaz ziskov a strát	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Vklady v bankách	8 002	8 002	-	-	-	-	-	-	8 002
Úvery a pôžičky	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Rezervy cedované na zaistovateľov	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pohľadávky z poistenia a zaistenia	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ostatné pohľadávky	1 890	1 890	-	-	-	-	-	-	1 890
Peniaze a peňažné ekvivalenty	587	587	-	-	-	-	-	-	587
Záväzky									
Neživotné technické rezervy a životné rezervy na poistné budúcych obdobi a životné rezervy na poistné udalosti	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Životné rezervy z poisných a investičných zmlív **	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Záväzky z investičných zmlív bez DPF	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Záväzky z poistenia a zaistenia	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ostatné záväzky	784	784	-	-	-	-	-	-	784

Analýza finančného majetku a záväzkov AS DSS podľa príslušnej zostatkovej doby splatnosti ku dňu zostavenia účtovnej závierky až do zmluvného dátumu splatnosti je nasledovná (v tisícoch Eur):

	stav k 31.12.2016	Očakávané/predpokladané peňažné toky (nediskontované)*						Spolu
		do 1 roka	do 2 roky	do 5 rokov	do 10 rokov	do 10 rokov	Neručená splatnosť	
Majetok								
Fin. majetok určený na predaj	20 294	7 206	6 255	2 702	4 182	-	-	20 345
Fin. majetok držaný do splatnosti	-	-	-	-	-	-	-	-
Fin. majetok oceňovaný RH cez výkaz ziskov a strát	-	-	-	-	-	-	-	-
Vklady v bankách	1 701	1 701	-	-	-	-	-	1 701
Úvery a pôžičky	-	-	-	-	-	-	-	-
Rezervy cedované na zaistovateľov	-	-	-	-	-	-	-	-
Pohľadávky z poistenia a zaistenia	-	-	-	-	-	-	-	-
Ostatné pohľadávky	1 477	1 477	-	-	-	-	-	1 477
Peniaze a peňažné ekvivalenty	2 399	2 399	-	-	-	-	-	2 399
Záväzky								
Neživotné technické rezervy a životné rezervy na poistné budúci obdobia a životné rezervy na poistné udalosti	-	-	-	-	-	-	-	-
Životné rezervy z poissných a investičných zmlív **	-	-	-	-	-	-	-	-
Záväzky z investičných zmlív bez DPF	-	-	-	-	-	-	-	-
Záväzky z poistenia a zaistenia	-	-	-	-	-	-	-	-
Ostatné záväzky	671	671	-	-	-	-	-	671

(e) Ocenenie finančného majetku

V nasledovnej tabuľke je uvedená analýza finančného majetku AS DSS oceňovaného reálnou hodnotou so stavom k 31. decembru 2017 rozdelených do úrovni hierarchii reálnych hodnôt :

Stav k 31.12.2017				
Finančný majetok	Úroveň 1	Úroveň 2	Úroveň 3	Celkom
Oceňované RH cez výkaz ziskov a strát	-	-	-	-
Podnikové dlhopisy	-	-	-	-
Hedge - RSU	-	-	-	-
Hedge - SAR	-	-	-	-
Podielové fondy – zahraničné	-	-	-	-
Podielové fondy – tuzemské	-	-	-	-
Určené na predaj	-	15 090	-	15 090
<i>Cenné papiere s premenlivým výnosom:</i>	-	-	-	-
Akcie	-	-	-	-
Podielové fondy – zahraničné	-	-	-	-
Podielové fondy – tuzemské	-	-	-	-
<i>Cenné papiere s pevným výnosom:</i>	-	15 090	-	15 090
Štátne dlhopisy	-	15 090	-	15 090
Podnikové dlhopisy	-	-	-	-
HZL	-	-	-	-
ŠPP	-	-	-	-
Finančné umiestnenie v mene poist.*	-	-	-	-
Celkom	-	15 090	-	15 090
Finančné záväzky	Úroveň 1	Úroveň 2	Úroveň 3	Celkom
Deriváty	-	-	-	-

(f) Riziko doplácania do majetku dôchodkových fondov z vlastných zdrojov AS DSS

Dôchodkové správcovské spoločnosti sú povinné sledovať výkonnosť svojich dlhopisových dôchodkových fondov v rámci 10-ročného horizontu. V prípade poklesu hodnoty majetku spravovaného dlhopisového dôchodkového fondu v predmetnom 10-ročnom období sú povinné doplatiť príslušný objem prostriedkov z vlastných zdrojov. AS DSS riadením durácie dlhopisového garantovaného dôchodkového fondu, nízkej kreditnej expozície, úrokového rizika a vylúčením menového rizika maximalizovala pravdepodobnosť dosiahnutia kladnej výkonnosti počas prvého sledovaného 10-ročného horizontu (1. januára 2013 - 31. decembra 2022), ako aj počas nasledovných 10-ročných období.

4.4. Riadenie kapitálu

Okrem interne stanovených cieľov, zásad a procesov, ktoré skupina používa na riadenie kapitálu, je skupina povinná dodržiať aj externe stanovené požiadavky na kapitál. Tieto požiadavky sú upravené zákonom o poistovníctve, zákonom o SDS ako aj reguláciami štátneho dozoru nad kapitálovým trhom a poistovníctvom. Regulačnými požiadavkami na kapitál je sledovanie nepretržitého dodržiavania skutočnej miery solventnosti, ktorá by mala dosahovať najmenej výšku požadovanej miery solventnosti, ako aj požiadavky na kapitálovú primeranosť v súvislosti s jej podnikaním v oblasti starobného dôchodkového sporenia.

K 31. decembru 2017 a k 31. decembru 2016 skutočná miera solventnosti poistovne prekračuje výšku požadovanej miery solventnosti.

Skupina k 31. decembru 2017 a k 31. decembru 2016, aj počas rokov končiacich sa týmito dátumami, spĺňala všetky zákonné požiadavky na kapitálovú primeranosť.

Skutočná a požadovaná miera solventnosti k 31. decembru 2017 a k 31. decembru 2016 sú stanovené na základe regulácie v oblasti poistovníctva v súlade so smernicou Európskeho parlamentu a Rady 2009/138/ES z 25. novembra 2009 o začatí a vykonávani poistenia a zaistenia (tzv. Solventnosť II).

5. Poznámky k výkazom

5.1. OSTATNÝ NEHMOTNÝ MAJETOK

Zhrnutie pohybov ostatného nehmotného majetku skupiny za obdobie od 1. januára do 31. decembra 2017 je nasledovné (v tisícoch Eur):

	Stav k 31.12.2016	Prírastky	Úbytky	Presuny	Stav k 31.12.2017
Obstarávacia cena:					
Software	68 667	-	-26 406	5 386	47 647
Ostatný nehmotný majetok	625	-	-	-	625
Obstaranie nehmotného inv. majetku	1 943	7 707	-17	-5 386	4 247
Celkom	71 235	7 707	-26 423	-	52 519
Oprávky:					
Software	-50 764	-3 624	25 599	-	-28 789
Oprávky k ostatnému NM	-478	-11	-	-	-489
Celkom	-51 242	-3 635	25 599	-	-29 278
Straty zo zníženia hodnoty:					
Software	-	-3 827	-	-	-3 827
Celkom	-	-3 827	-	-	-3 827
Účtovná hodnota	19 993	-	-	-	19 414

Poznámka: Odpisy z NM sú zahrnuté vo výkaze ziskov a strát na riadku 4b.

Zhrnutie pohybov ostatného nehmotného majetku skupiny za obdobie od 1. januára do 31. decembra 2016 je nasledovné (v tisícoch Eur):

	Stav k 31.12.2015	Prírastky	Úbytky	Presuny	Stav k 31.12.2016
Obstarávacia cena:					
Software	65 955	-	-1 908	4 620	68 667
Ostatný nehmotný majetok	653	-	-28	-	625
Obstaranie nehmotného inv. majetku	1 691	4 872	-	-4 620	1 943
Celkom	68 299	4 872	-1 936	-	71 235
Oprávky:					
Software	-46 834	-5 195	1 265	-	-50 764
Oprávky k ostatnému NM	-492	-14	28	-	-478
Celkom	-47 326	-5 209	1 293	-	-51 242
Straty zo zníženia hodnoty:					
Software	-	-	-	-	-
Celkom	-	-	-	-	-
Účtovná hodnota	20 973	-	-	-	19 993

Poznámka: Odpisy z NM sú zahrnuté vo výkaze ziskov a strát na riadku 4b.

5.2. ČASOVÉ ROZLÍŠENÉ OBSTARÁVACIE A TRANSAKČNÉ NÁKLADY

Časové rozlíšenie obstarávacích a transakčných nákladov (ďalej len „obstarávacích nákladov“) na poistné a investičné zmluvy predstavuje k 31. decembru 2017 hodnotu 54 065 tisíc Eur.

Časové rozlíšenie obstarávacích nákladov v životnom poistení a časové rozlíšenie poplatkov k 31. decembru 2017 je nasledovné (v tisicoch Eur):

	Poistné zmluvy a invest. s DPF		Investičné zmluvy
	Náklady budúcich období	Náklady budúcich období	Výnosy budúcich období
Stav k 31. decembru 2016	25 801	15 449	21 202
Úrok	595	-	-
Aktivácia	13 104	-	60
Amortizácia	-2 740	-1 893	-2 673
Stav k 31. decembru 2017	36 760	13 556	18 589
Zmena	10 959	-1 893	-2 613

Časové rozlíšenie obstarávacích nákladov v životnom poistení a časové rozlíšenie poplatkov k 31. decembru 2016 je nasledovné (v tisicoch Eur):

	Poistné zmluvy a invest. s DPF		Investičné zmluvy
	Náklady budúcich období	Náklady budúcich období	Výnosy budúcich období
Stav k 31. decembru 2015	16 004	17 660	24 042
Úrok	396	-	-
Aktivácia	13 658	-	296
Amortizácia	-4 257	-2 211	-3 136
Stav k 31. decembru 2016	25 801	15 449	21 202
Zmena	9 797	-2 211	-2 840

Časové rozlíšenie obstarávacích nákladov v neživotnom poistení k 31. decembru je nasledovné (v tisicoch Eur):

	31.12.2017	31.12.2016
Stav k 1. januáru	3 337	3 714
Aktivácia	19 775	19 487
Amortizácia	-19 363	-19 864
Stav k 31. decembru	3 749	3 337
Zmena	412	-377

Prehľad časového rozlíšenia transakčných nákladov zo zmlúv o sds v roku 2017 a 2016

Časové rozlíšenie transakčných nákladov zo zmlúv o sds k 31. decembru 2017 vo výške 16 562 tisíc Eur (k 31. decembru 2016 vo výške 16 109 tisíc Eur) predstavuje zostatkovú hodnotu aktivovaných provizii sprostredkovateľov a organizátorov siete sprostredkovateľov starobného dôchodkového sporenia, ktorá časovo prináleží budúcim obdobiam.

Časové rozlíšenie transakčných nákladov zo zmlúv o sds 31. decembru je nasledovné (v tisicoch Eur):

	31.12.2017	31.12.2016
Stav k 01. januáru	16 109	16 924
Aktivácia	1 163	840
Amortizácia	-1 261	-1 414
Trvalý odpis stratových zmlúv	-161	-191
Strata zo zníženia hodnoty*	-	-
Zvýšenie (-) / Zniženie (+) straty zo zníženia hodnoty*	712	-50
Stav k 31. decembru	16 562	16 109
Zmena	453	-815

*Prechodné zníženie hodnoty nehmotného majetku - časovo rozlíšovaných transakčných nákladov

V súlade s IAS 36 skupina podrobila tento majetok testu na zníženie hodnoty, kde sa toto zníženie prejavilo ako rozdiel medzi účtovnou hodnotou majetku a súčasnou hodnotou odhadovaných budúcich peňažných tokov,

diskontovaných aktuálnej úrokovou sadzbou predstavujúcou náklady na vložený kapitál. Návratná hodnota predstavuje hodnotu z používania (angl. value in use).

V kalkulácii odhadovaných budúcich peňažných tokov bol použitý predpoklad stornovanosti v ďalších obdobiach vo výške 2,5 % ročne (1,5 % v kalkulácii roku 2016).

Skupina použila pri diskontovaní peňažných tokov pri aktuálnom odhade zníženia hodnoty majetku sadzbu 9,4 % p.a. (9,4 % p.a. v roku 2016), ktorá zodpovedá očakávanej návratnosti prostriedkov vložených do vlastného imania (angl. cost of equity) a je v súlade s momentálnymi očakávaniami konečného akcionára (nezahŕňa riziko krajiny).

Predpokladané priemerné dlhodobé zhodnotenie majetku vo fondech v budúcnosti použité v kalkulácii bolo: 2 % p.a. v priemere v dlhopisovom garantovanom dôchodkovom fonde a 4 % p.a. v priemere v akciovom negarantovanom dôchodkovom fonde (v kalkulácii pre rok 2016 bola použitá sadzba: 2 % p.a. pre garantovaný fond, resp. 4 % p.a. pre negarantovaný fond v priemere).

Predpokladané náklady na zmluvu boli 12,05 Eur v roku 2017 a ďalej (v kalkulácii pre rok 2016 boli tieto náklady 12,05 Eur a ďalej).

Pre účely testu na zníženie hodnoty boli zmluvy, u ktorých je dátum pripísania posledného príspevku starší ako 24 mesiacov spolu so zmluvami, u ktorých je nahlásený prestup do inej DSS alebo úmrtie, zoskupené do jedného segmentu. Dôvodom je, že pre tieto zmluvy je vysoká pravdepodobnosť, že v nasledujúcom účtovnom období bude pre ne vykonaný trvalý odpis zostatkovej hodnoty DAC z dôvodu ich zaradenia medzi nenávratné.

Analýza citlivosti výsledkov testu na zníženie hodnoty je uvedená v nasledujúcej tabuľke. Údaje v tabuľke sú v tisícoch Eur.

Ukazovateľ / Zmena parametra	Bez zmeny	Disk.sadzba +1PB	Náklady +10%	Výnosy fondu -0,5PB
Impairment – stav	160	160	160	160
Impairment – % zmena	0%	0%	0%	0%
Ukazovateľ / Zmena parametra	Bez zmeny	Disk.sadzba -1PB	Náklady -10%	Výnosy fondu +0,5PB
Impairment – stav	160	160	160	160
Impairment – % zmena	0%	0%	0%	0%

Vysvetl.: Bez zmeny = účtovaná hodnota, PB = percentuálny bod

Dôvodom nulovej citlivosti impairmentu na uvedené zmeny parametrov je zlepšenie bonity portfólia u segmentov, na ktorých sa impairment doteraz tvoril. Na týchto segmentoch bola väčšina impairmentu (655 tisíc Eur) rozpustená na základe výsledkov impairment testu.

Vzhľadom na to, že podmienky činnosti dôchodkových správcovských spoločností podliehajú prísnej regulácii a sú vo veľkej miere závislé od parametrov stanovených v legislatíve, hospodárenie skupiny može byť ovplyvnené prípadnými zmenami nastavenia dôchodkového systému.

Celkový prehľad časového rozlíšenia obstarávacích a transakčných nákladov v roku 2017 a 2016 (v tisícoch Eur)

Obstarávacie náklady	Stav k 31.12.2017	Stav k 31.12.2016
Poistné zmluvy a invest. s DPF	36 760	25 801
Investičné zmluvy	13 556	15 449
Neživotné poistenie (ziskateľské provízie)	3 749	3 337
Zmluvy o sds	16 562	16 109
Celkom	70 627	60 696

Pozri aj kapitolu 2.4.1d), 2.4.2a) a 2.4.3.

5.3. POZEMKY, BUDOVY A ZARIADENIA

Zhrnutie pohybov pozemkov, budov a hmotného hnuteľného majetku a zásob skupiny za obdobie od 1. januára do 31. decembra 2017 je nasledovné (v tisícach Eur):

	Stav k 31.12.2016	Prírastky	Úbytky	Presuny	Stav k 31.12.2017	Reálna hodnota ⁽¹⁾
Obstarávacia cena:						
Pozemky	3 173	-	-3	-	3 170	18 715
Budovy	139 368	-	-520	1 168	140 016	106 232
Hmotný hnuteľný majetok	21 566	-	-4 175	416	17 807	n/a
Hmotný majetok neodpisovaný	162	-	-6	-	156	n/a
Zásoby	274	799	-864	-	209	n/a
Obstaranie hmotného inv. majetku	75	1 657	-	-1 621	111	-
Celkom	164 618	2 456	-5 568	-37⁽³⁾	161 469	-
Oprávky:						
Budovy	-59 397	-2 549	230	-	-61 716	-
Hmotný hnuteľný majetok	-17 153	-1 244	3 952	-	-14 445	-
Celkom oprávky	-76 550	-3 793	4 182	-	-76 161	-
Straty zo zniženia hodnoty⁽²⁾:						
Pozemky	-54	-	-	-	-54	-
Budovy	-2 548	-1 366	-	-	-3 914	-
Hmotný hnuteľný majetok	-	-	-	-	-	-
Celkom straty zo zniženia	-2 602	-1 366	-	-	-3 968	-
Účtovná hodnota	85 466	-	-	-	81 340	-

- 1) Reálna hodnota nehnuteľnosti je vo všeobecnosti stanovená na základe znaleckého posudku vyhotoveného v zmysle Opatrenia NBS č. 10/2008, ktorým sa ustanovuje spôsob určenia hodnoty cenných papierov a nehnuteľnosti, v ktorých sú umiestnené prostriedky technických rezerv v poistovníctve. Skupina považuje hodnotu nehnuteľnosti stanovenú na základe znaleckého posudku za hodnotu blízku trhovej hodnote. Znalecký posudok na stanovenie hodnoty nehnuteľnosti obstaraných z technických rezerv a z vlastných zdrojov je k 31. augustu 2017. Pri nehnuteľnostiach, pri ktorých vedenie skupiny zvažuje predaj v budúcnosti, boli však nehnuteľnosti k 31. decembru 2017 precenené na trhovú hodnotu (tzv. market value) na základe znaleckého posudku vypracovanom nezávislým znalcom v súlade so stanovením reálnej hodnoty v zmysle IFRS.
- 2) Zniženie hodnoty budov a pozemkov v súlade s posúdením zniženia hodnoty (pozri poznámky bod 2.16) vykonanom k 31. decembru 2017.
- 3) Rozdiel vo výške 37 tisíc Eur predstavuje zaradenie technického zhodnotenia vykonaného na neprevádzkových budovách z účtu obstarania hmotného investičného majetku..

Zhrnutie pohybov pozemkov, budov a hmotného hnuteľného majetku a zásob skupiny za obdobie od 1. januára do 31. decembra 2016 je nasledovné (v tisícach Eur):

	Stav k 31.12.2015	Prirastky	Úbytky	Presuny	Stav k 31.12.2016	Reálna hodnota ⁽¹⁾
Obstarávacia cena:						
Pozemky	3 173	-	-	-	3 173	19 708
Budovy	138 309	-	-	1 059	139 368	109 493
Hmotný hnuteľný majetok	25 618	-	-5 084	1 032	21 566	n/a
Hmotný majetok neodpisovaný	163	-	-1	-	162	n/a
Zásoby	185	1 098	-1 009	-	274	n/a
Obstaranie hmotného inv. majetku	214	1 956	-2	-2 093	75	-
Celkom	167 662	3 054	-6 096	-2⁽³⁾	164 618	-
Oprávky:						
Budovy	-56 865	-2 532	-	-	-59 397	-
Hmotný hnuteľný majetok	-20 575	-1 405	4 827	-	-17 153	-
Celkom oprávky	-77 440	-3 937	4 827	-	-76 550	-
Straty zo zniženia hodnoty⁽²⁾:						
Pozemky	-	-54	-	-	-54	-
Budovy	-	-2 548	-	-	-2 548	-
Hmotný hnuteľný majetok	-	-	-	-	-	-
Celkom straty zo zniženia	-	-2 602	-	-	-2 602	-
Účtovná hodnota	90 222	-	-	-	85 466	-

- 1) Reálna hodnota nehnuteľnosti je stanovená na základe znaleckého posudku vyhotoveného v zmysle Opatrenia NBS č. 10/2008, ktorým sa ustanovuje spôsob určenia hodnoty cenných papierov a nehnuteľnosti, v ktorých sú umiestnené prostriedky technických rezerv v poistovníctve. Skupina považuje hodnotu nehnuteľnosti stanovenú na základe znaleckého posudku za hodnotu blízku trhovej hodnote. Znalecký posudok na stanovenie hodnoty nehnuteľnosti obstaraných z technických rezerv je k 31. augustu 2016 a z vlastných zdrojov je k 31. augustu 2015.
- 2) Zniženie hodnoty budov a pozemkov v súlade s posúdením zniženia hodnoty (pozri poznámky bod 2.16) vykonanom k 31. decembru 2016.
- 3) Rozdiel vo výške 2 tisíc Eur predstavuje zaradenie technického zhodnotenia vykonaného na neprevádzkových budovách z účtu obstarania hmotného investičného majetku.

Poistenie

Materská spoločnosť má v období od 1. januára do 31. decembra 2017 poistené budovy, stavby a hmotný majetok do maximálnej výšky 167 762 tisíc Eur (vrátane nedokončených investícií).

Dcérská spoločnosť AS DSS má v období od 1. januára do 31. decembra 2017 poistený dlhodobý hmotný majetok do maximálnej výšky 471 tisíc Eur, pričom časť hmotného majetku je poistená v materskej spoločnosti. Náklady, výnosy, majetok a záväzky súvisiace s poistením majetku dcérskej spoločnosti v materskej spoločnosti boli vrámcí konsolidácie vylúčené.

5.4. INVESTÍCIE V NEHNUTEL'NOSTIACH

Zhrnutie pohybov pozemkov a budov splňajúcich kritériá investícií v nehnuteľnostiach skupiny za obdobie od 1. januára do 31. decembra 2017 je nasledovné (v tisícoch Eur):

	Stav k 31.12.2016	Prírastky	Úbytky	Presuny	Stav k 31.12.2017	Reálna hodnota ¹⁾
Obstarávacia cena:						
Pozemky	652	-	-1	-	651	3 512
Budovy	15 108	-	-319	37	14 826	7 490
Celkom	15 760	-	-320	37⁽³⁾	15 477	11 002
Oprávky:						
Budovy	-6 819	-282	140	-	-6 961	-
Celkom oprávky	-6 819	-282	140	-	-6 961	-
Straty zo zniženia hodnoty⁽²⁾:						
Pozemky	-24	-	0	-	-24	-
Budovy	-82	-552	62	-	-572	-
Celkom straty zo zniženia	-106	-552	62	-	-596	-
Zostatková hodnota	8 835	-	-	-	7 920	11 002

- 1) Reálna hodnota nehnuteľnosti je vo všeobecnosti stanovená na základe znaleckého posudku vyhotoveného v zmysle Opatrenia NBS č. 10/2008, ktorým sa ustanovuje spôsob určenia hodnoty cenných papierov a nehnuteľnosti, v ktorých sú umiestnené prostriedky technických rezerv v poistovníctve. Skupina považuje hodnotu nehnuteľnosti stanovenú na základe znaleckého posudku za hodnotu blízku trhovej hodnote. Znalecký posudok na stanovenie hodnoty nehnuteľnosti obstaraných z technických rezerv a z vlastných zdrojov je k 31. augustu 2017. Pri nehnuteľnostiach, pri ktorých vedenie skupiny zvažuje predaj v buducnosti, boli však nehnuteľnosti k 31. decembru 2017 precenené na trhovú hodnotu (tzv. market value) na základe znaleckého posudku vypracovanom nezávislým znalcom v súlade so stanovením reálnej hodnoty v zmysle IFRS.

- 2) Zniženie hodnoty budov a pozemkov v súlade s posúdením zniženia hodnoty (pozri poznámky bod 2.16) vykonanom k 31. decembru 2017.
- 3) Rozdiel vo výške 37 tisíc Eur predstavuje zaradenie technického zhodnotenia vykonaného na neprevádzkových budovách z účtu obstarania hmotného investičného majetku.

Zhrnutie pohybov pozemkov a budov splňajúcich kritériá investícií v nehnuteľnostiach skupiny za obdobie od 1. januára do 31. decembra 2016 je nasledovné (v tisícoch Eur):

	Stav k 31.12.2015	Prírastky	Úbytky	Presuny	Stav k 31.12.2016	Reálna hodnota ¹⁾
Obstarávacia cena:						
Pozemky	655	-	-3	-	652	4 214
Budovy	15 161	-	-55	2	15 108	11 536
Celkom	15 816	-	-58	2⁽³⁾	15 760	15 750
Oprávky:						
Budovy	-6 560	-285	26	-	-6 819	-
Celkom oprávky	-6 560	-285	26	-	-6 819	-
Straty zo zniženia hodnoty⁽²⁾:						
Pozemky	-	-24	-	-	-24	-
Budovy	-	-82	-	-	-82	-
Celkom straty zo zniženia	-	-106	-	-	-106	-
Zostatková hodnota	9 256	-	-	-	8 835	15 750

- 1) Reálna hodnota nehnuteľnosti je stanovená na základe znaleckého posudku vyhotoveného v zmysle Opatrenia NBS č. 10/2008, ktorým sa ustanovuje spôsob určenia hodnoty cenných papierov a nehnuteľnosti, v ktorých sú umiestnené prostriedky technických rezerv v poistovníctve. Skupina považuje hodnotu nehnuteľnosti stanovenú na základe znaleckého posudku za hodnotu blízku trhovej hodnote. Znalecký posudok na stanovenie hodnoty nehnuteľnosti obstaraných z technických rezerv je k 31. augustu 2016 a z vlastných zdrojov je k 31. augustu 2015.
- 2) Zniženie hodnoty budov a pozemkov v súlade s posúdením zniženia hodnoty (pozri poznámky bod 2.16) vykonanom k 31. decembru 2016.
- 3) Rozdiel vo výške 2 tisíc Eur predstavuje zaradenie technického zhodnotenia vykonaného na neprevádzkových budovách z účtu obstarania hmotného investičného majetku.

Investície v nehnuteľnostiach sú držané za účelom dlhodobého kapitálového zhodnotenia alebo za účelom generovania výnosov z ich prenájmu, prípadne oboch. Skupina za obdobie od 1. januára do 31. decembra 2017 dosiahla výnos z prenájmu vo výške 733 tisíc Eur, priame prevádzkové náklady viažuce sa k investíciám v nehnuteľnostiach dosiahli výšku 773 tisíc Eur a sú zahrnuté v položke „Výsledok z finančných investícií“ výkazu ziskov a strát (pozri v kapitole 5.21.).

5.5. INVESTÍCIE

Investície v spoločnostiach

Podielové cenné papiere a vklady v obchodných spoločnostiach s rozhodujúcim vplyvom k 31. decembru 2017 (údaje v tisícoch Eur):

Spoločnosť	Sídlo spoločnosti	Predmet činnosti	Podiel v % na Zl a na hlasov. právach	Obstarávacia cena	Počet akcií v ks	Menovitá hodnota	Základné imanie	HV za rok 2017	Vlastné imanie celkom k 31.12.2017
Nadácia Allianz ⁽¹⁾	Dostojevského rad 4 815 74 Bratislava	Podpora bezpečnosti cestnej premávky	100,00	7	-	-	7	n/a	n/a
Celkom				7	-	-	-	-	-

(1) Informácie neboli v čase zostavovania konsolidovanej účtovnej závierky k dispozícii.

Spoločnosť	Obstarávacia cena 31.12.2016	Opravná položka 31.12.2016	Čistá účtovná hodnota 31.12.2016	Zmena obstarávacia cena	Zmena opravné položky	Obstarávacia cena 31.12.2017	Opravná položka 31.12.2017	Čistá účtovná hodnota 31.12.2017
Nadácia Allianz	7	7	-	-	-	7	7	-
Celkom		7	-	-	-	-	7	-

Podielové cenné papiere a vklady v obchodných spoločnostiach s rozhodujúcim vplyvom k 31. decembru 2016 (údaje v tisícoch Eur):

Spoločnosť	Sídlo spoločnosti	Predmet činnosti	Podiel v % na Zl a na hlasov. právach	Obstarávacia cena	Počet akcií v ks	Menovitá hodnota	Základné imanie	HV za rok 2016	Vlastné imanie celkom k 31.12.2016
Nadácia Allianz ⁽¹⁾	Dostojevského rad 4 815 74 Bratislava	Podpora bezpečnosti cestnej premávky	100,00	7	-	-	7	-	1
Celkom				7	-	-	-	-	-

(1) Informácie sú čerpané z auditovanej účtovnej závierky.

Spoločnosť	Obstarávacia cena 31.12.2015	Opravná položka 31.12.2015	Čistá účtovná hodnota 31.12.2015	Zmena obstarávacia cena	Zmena opravné položky	Obstarávacia cena 31.12.2016	Opravná položka 31.12.2016	Čistá účtovná hodnota 31.12.2016
Nadácia Allianz	7	7	-	-	-	7	7	-
Celkom	7	7	-	-	-	7	7	-

Ostatné podielové cenné papiere a vklady

Skupina má k 31. decembru 2017 nasledovné ostatné podielové cenné papiere a vklady (údaje v tisícoch Eur):

Spoločnosť	Podiel na ZI v %	Obstarávacia cena	Trhová hodnota	Zniženie hodnoty	HV za rok 2017	Reálna hodnota
BCPB, a. s. ⁽²⁾	5,07 %	584	n/a	-93	n/a	639 ⁽¹⁾
RECYCENTRUM, a.s. Košice ⁽²⁾	0,03%	3	n/a	-2	n/a	1 ⁽¹⁾
Celkom	-	587	-	-95	-	640

1) Vyššie uvedené ostatné podielové cenné papiere a vklady sú zahrnuté v bode 5.6 v položke „Akcie“

(2) Informácie neboli v čase zostavovania konsolidovanej účtovnej závierky k dispozícii.

Skupina mala k 31. decembru 2016 nasledovné ostatné podielové cenné papiere a vklady (údaje v tisícoch Eur):

Spoločnosť	Podiel na ZI v %	Obstarávacia cena	Trhová hodnota	Zniženie hodnoty	HV za rok 2016	Reálna hodnota
BCPB, a. s.	5,07 %	584	n/a	-93	538	611 ⁽¹⁾
Celkom	-	584	-	-93	-	611

1) Vyššie uvedené ostatné podielové cenné papiere a vklady sú zahrnuté v bode 5.6 v položke „Akcie“

Pohyby v oblasti ostatných podielových cenných papierov a vkladov skupiny za obdobie od 1. januára 2017 do 31. decembra 2017 boli nasledovné:

Skupina dňa 14. augusta 2017 obstarala formou kapitalizácie pohľadávky 3 367 ks kmeňových akcií spoločnosti Recycentrum, a.s. s menovitou hodnotou 1 Eur/ks, čo predstavuje 0,03%-ný podiel na základnom imaní spoločnosti Recycentrum, a. s.. Zároveň bola vytvorená opravná položka vo výške 2 tisíc Eur.

5.6. FINANČNÝ MAJETOK

Štruktúra finančných umiestnení skupiny bez finančných umiestnení v mene poistených oceňovaných reálnou hodnotou cez výkaz ziskov a strát k 31. decembru 2017 je nasledovná (v tisícoch Eur):

	Čistá obstarávacia cena znížená o náklady na obchodovanie	Časovo rozlišený diskont/ prémia	Zmeny hodnoty FI	Opravné položky/ impairment loss	Reálna hodnota/ Amortizovaná hodnota	Alikvotný úrokový výnos	Čistá účtovná hodnota	Reálna hodnota ¹⁾
Oceňované RH cez výkaz ziskov a strát	9 540	-	762	-	10 302	-	10 302	10 302
Podnikové dlhopisy	4 449	-	-278	-	4 171	-	4 171	4 171
Hedge - RSU	1 971	-	1 026	-	2 997	-	2 997	2 997
Hedge - SAR	-	-	-	-	-	-	-	-
Podielové fondy	3 120	-	14	-	3 134	-	3 134	3 134
Určené na predaj	1 123 741	-16 966	181 319	-95	1 287 999	23 198	1 311 197	1 287 999
Cenné papiere s premenlivým výnosom:	60 139	-	4 895	-95	64 939	-	64 939	64 939
Podielové fondy – tuzemské	1 013	-	101	-	1 114	-	1 114	1 114
Podielové fondy – zahraničné	58 539	-	4 646	-	63 185	-	63 185	63 185
Akcie	587	-	148	-95	640	-	640	640
Ostatné podiely	-	-	-	-	-	-	-	-
Cenné papiere s pevným výnosom	1 063 602	-16 966	176 424	-	1 223 060	23 198	1 246 258	1 223 060
Štátne dlhopisy	663 548	-17 659	153 275	-	799 164	14 825	813 989	799 164
Podnikové dlhopisy	271 283	224	13 137	-	284 644	6 775	291 419	284 644
Hypoteckárne záložné listy	128 771	469	10 012	-	139 252	1 598	140 850	139 252
ŠPP	-	-	-	-	-	-	-	-
Držané do splatnosti	259 016	-6 199	-	-	252 818	6 765	259 583	290 229
Cenné papiere s pevným výnosom	259 016	-6 199	-	-	252 818	6 765	259 583	290 229
Štátne dlhopisy	176 147	-6 219	-	-	169 928	5 621	175 549	186 182
Podnikové dlhopisy	74 686	-12	-	-	74 674	1 010	75 684	91 546
Hypoteckárne záložné listy	8 183	33	-	-	8 216	134	8 350	12 501
Úvery	5 637	-	-	-	5 637	1 402	7 040	7 040
Pôžičky v skupine	-	-	-	-	-	-	-	-
Zápožičky	5 637	-	-	-	5 637	1 402	7 040	7 040
Vklady v bankách	24 560	-	-	-	24 560	7	24 567	24 560
Celkom	1 422 494	-23 165	182 081	-95	1 581 316	31 372	1 612 689	1 620 130

1) Reálna hodnota dlhopisov je stanovená bez hodnoty alikvotného úrokového výnosu ku dňu zostavenia konsolidovanej účtovnej závierky

Reálna hodnota (fair value) príslušných investícii (dlhopisov) s existujúcim trhovým kurzom k 31. decembru 2017 je stanovená prostredníctvom existujúceho trhového kurzu. Reálna hodnota (fair value) príslušných investícii (dlhopisov), pri ktorých nie je dostupný trhový kurz k 31. decembru 2017 je kalkulovaná cez kurz vypočítaný prostredníctvom metódy diskontovaného cash flow každej takejto investícii.

Pri podnikových dlhopisoch z kategórie oceňované reálnej hodnotou cez výkaz ziskov a strát skupina oceňuje dlhopisy, ktoré k dátumu účtovnej závierky neboli alokované klientom na krytie produktu Allianz Index. Tieto dlhopisy sú zahrnuté v kategórii oceňované reálnej hodnotou cez výkaz ziskov a strát z dôvodu, že patria do skupiny finančného majetku skupiny, interne označovanej ako Allianz Index, ktorá sa riadi a jej výkonnosť sa hodnotí na základe reálnej hodnoty v súlade s dokumentovaným riadením rizika a investičnou stratégiou. Ich ocenenie je bližšie popísané nižšie.

Pri dlhopisoch z kategórie určené na predaj, kde k 31. decembru 2017 neexistoval resp. neboli dostupný trhový kurz, bola pre výpočet ich reálnej hodnoty k 31. decembru 2017 použitá metóda diskontovaného cash flow. Príslušná diskontná sadzba pre výpočet diskontovaného cash flow pre štátne dlhopisy bola stanovená metódou lineárnej aproximácie príslušných úrokových sadzieb z výnosovej krivky pre štátne dlhopisy zverejňovanej spoločnosťou Bloomberg. Príslušná diskontná sadzba pre výpočet diskontovaného cash flow pre ostatné dlhopisy bola stanovená metódou lineárnej aproximácie príslušných úrokových sadzieb IRS, upravených o kreditný spread v závislosti od ratingovej kategorizácie emitenta.

Pre stanovenie reálnej hodnoty dlhopisov z kategórie držané do splatnosti, pre ktoré neboli k 31. decembru 2017 dostupný trhový kurz bola taktiež použitá metóda diskontovaného cash flow so stanovením diskontnej sadzby metódou lineárnej aproximácie príslušných úrokových sadzieb IRS, upravených o kreditný spread v závislosti od ratingovej kategorizácie emitenta.

Štátne dlhopisy vydané vládou SR nesú úrokový výnos v rozmedzí 0,00 % – 5,30 % p.a.. Dlhopisy emitované vládami iných európskych štátov a nadnárodné dlhopisy prinášajú výnos 0,875 % až 5,625 % p.a.. Podnikové dlhopisy sú úročené od 1,375 % – 5,90 % p.a.. Hypotekárne záložné listy sú úročené od 0,30% do 5,50% p.a..

Štruktúra finančných umiestnení skupiny bez finančných umiestnení v mene poistených oceňovaných reálnou hodnotou cez výkaz ziskov a strát k 31. decembru 2016 je nasledovná (v tisicoch Eur):

	Čistá obstarávacia cena znižená o náklady na obchodovanie	Časovo rozlíšený diskont/prémia	Zmeny hodnoty FI	Opravné položky/ impairment loss	Reálna hodnota/ Amortizovaná hodnota	Alikvotný úrokový výnos	Čistá účtovná hodnota	Reálna hodnota ¹⁾
Oceňované RH cez výkaz ziskov a strát	8 645	-	512	-	9 157	-	9 157	9 157
Podnikové dlhopisy	3 742	-	-154	-	3 588	-	3 588	3 588
Hedge - RSU	1 977	-	650	-	2 627	-	2 627	2 627
Hedge - SAR	-	-	-	-	-	-	-	-
Podielové fondy	2 926	-	16	-	2 942	-	2 942	2 942
Určené na predaj	1 200 121	-16 426	203 057	-93	1 386 659	26 831	1 413 490	1 386 659
Cenné papiere s premenlivým výnosom:	57 586	-	3 083	-93	60 576	-	60 576	60 576
Podielové fondy – tuzemske	1 044	-	94	-	1 138	-	1 138	1 138
Podielové fondy – zahraničné	55 958	-	2 869	-	58 827	-	58 827	58 827
Akcie	584	-	120	-93	611	-	611	611
Ostatné podiely	-	-	-	-	-	-	-	-
Cenné papiere s pevným výnosom	1 142 535	-16 426	199 974	-	1 326 083	26 831	1 352 914	1 326 083
Štátne dlhopisy	730 786	-17 317	169 912	-	883 381	18 298	901 679	883 381
Podnikové dlhopisy	262 311	455	17 706	-	280 472	6 696	287 168	280 472
Hypotekárne záložné listy	149 438	436	12 356	-	162 230	1 837	164 067	162 230
ŠPP	-	-	-	-	-	-	-	-
Držané do splatnosti	259 016	-5 581	-	-	253 435	6 765	260 200	297 699
Cenné papiere s pevným výnosom	259 016	-5 581	-	-	253 435	6 765	260 200	297 699
Štátne dlhopisy	176 147	-5 601	-	-	170 546	5 621	178 167	195 100
Podnikové dlhopisy	74 686	-9	-	-	74 677	1 010	75 687	89 823
Hypotekárne záložné listy	8 183	29	-	-	8 212	134	8 346	12 776
Úvery	7 083	-	-	-	7 083	1 459	8 542	8 542
Pôžičky v skupine	-	-	-	-	-	-	-	-
Zápožičky	7 083	-	-	-	7 083	1 459	8 542	8 542
Vklady v bankách	11 259	-	-	-	11 259	4	11 263	11 259
Celkom	1 486 124	-22 007	203 569	-93	1 667 593	35 059	1 702 652	1 713 316

1) Reálna hodnota dlhopisov je stanovená bez hodnoty alikvotného úrokového výnosu ku dňu zostavenia konsolidovanej účtovnej závierky

Štruktúra finančných umiestnení v mene poistených oceňovaných reálnou hodnotou cez výkaz ziskov a strát k 31. decembru 2017 je nasledovná (v tisícoch Eur):

	Obstarávacia cena	Zmeny hodnoty FI	Reálna hodnota
Finančné umiestnenie v mene poistených - investičné zmluvy	165 589	20 997	186 586
Finančné umiestnenie v mene poistených - poistné zmluvy	19 248	785	20 033
Celkom	184 837	21 782	206 619

Štruktúra finančných umiestnení v mene poistených oceňovaných reálnou hodnotou cez výkaz ziskov a strát k 31. decembru 2016 je nasledovná (v tisícoch Eur):

	Obstarávacia cena	Zmeny hodnoty FI	Reálna hodnota
Finančné umiestnenie v mene poistených - investičné zmluvy	167 367	17 142	184 509
Finančné umiestnenie v mene poistených - poistné zmluvy	9 541	-54	9 487
Celkom	176 907	17 088	193 996*

* Rozdiel oproti stavu v súvahе k 31. decembru 2016 vo výške 8 429 tisíc Eur vznikol z dôvodu časového nesúladu medzi splatnosťou finančného majetku (investičných certifikátov kryjúcich časť finančných umiestnení v mene poistených (Allianz Index 130) splatených 28. decembra 2016) a výplatou záväzku klientom (v zmysle zmluvných podmienok bolo plnenie klientom vyplatené prvý pracovný deň po 1. januári 2017).

Pre cenný papier oceňovaný reálnou hodnotou cez výkaz ziskov a strát, od ktorého sa odvíja hodnota produktu Allianz index, bola použitá diskontná sadzba -0,066%.

Cena použitá v tejto účtovnej závierke je zhodná s verejne dostupnou cenou publikovanou emitentom týchto cenných papierov, zabezpečujúceho aj ich prípadný sekundárny trh. Na základe dohody je emitent povinný uvedené cenné papiere od spoločnosti odkúpiť za publikovanú cenu.

5.7. POHLADÁVKY Z POISTENIA A ZAISTENIA

Štruktúra pohľadávok z poistenia a zo zaistenia skupiny je k 31. decembru nasledovná (v tisícoch Eur):

Pôvod pohľadávky	31.12.2017	31.12.2016
Pohľadávky voči poisteným	37 990	37 271
Pohľadávky voči sprostredkovateľom	9 219	9 629
Pohľadávky zo zaistenia	7 819	10 940
Pohľadávky z poistenia ostatné	11 060	10 707
Opravná položka k pohl. voči poisteným	-13 503	-13 983
Opravná položka k pohl. voči sprostredkovateľom	-2 895	-2 809
Opravná položka k pohľadávok zo zaistenia	-12	-223
Opravná položka k pohl. z poistenia ostatné	-8 962	-8 410
	40 716	43 122
Regresné pohľadávky - uznané	7 594	7 531
Nárokovateľné regresné pohľadávky	24 324	15 891
Opravná položka k pohl. z uznaných regresov	-7 121	-7 029
Opravná položka k pohl. z nárokovat. regresov	-16 196	-10 129
	8 601	6 264
Čistá hodnota pohľadávok	49 317	49 386

Štruktúra pohľadávok z poistenia a zo zaistenia skupiny podľa splatnosti je k 31. decembru 2017 nasledovná (v tisícoch Eur):

Pohľadávka	Pohľadávka do splatnosti	Pohľadávka po splatnosti, ku ktorej bola tvorená opravná položka		Pohľadávka po splatnosti, ku ktorej nebola tvorená opravná položka		Čistá účt. hodnota
		Opravná položka	Pohľadávka	Opravná položka	Pohľadávka	
Pohľadávky voči poisteným	37 990	10 246	-	27 744	13 503	-
Pohľadávky voči sprostredkovateľom	9 219	6 351	39	2 868	2 856	-
Pohľadávky zo zaistenia	7 819	7 035	-	12	12	635
Regresné pohľadávky - uznané	7 594	229	-	7 365	7 121	-
Pohľadávky z poistenia ostatné	11 060	763	25	10 297	8 937	-
Nárokované regresné pohľadávky	24 324	24 324	16 196	-	-	-
Celkom	98 006	48 948	16 260	48 286	32 429	91
						12
						635
						34
						49 317

K 31. decembru 2017 boli všetky pohľadávky (s výnimkou regresných pohľadávok) so splatnosťou do jedného roka. Účtovná hodnota pohľadávok nie je významne odlišná od ich reálnej hodnoty.

Štruktúra pohľadávok z poistenia a zo zaistenia skupiny podľa splatnosti bola k 31. decembru 2016 nasledovná (v tisícoch Eur):

Pohľadávka	Pohľadávka do splatnosti	Pohľadávka po splatnosti, ku ktorej bola tvorená opravná položka		Pohľadávka po splatnosti, ku ktorej nebola tvorená opravná položka		Čistá účt. hodnota
		Opravná položka	Pohľadávka	Opravná položka	Pohľadávka	
Pohľadávky voči poisteným	37 271	8 725	-	28 546	13 983	-
Pohľadávky voči sprostredkovateľom	9 629	6 895	98	2 734	2 711	-
Pohľadávky zo zaistenia	10 940	10 222	24	662	199	6
Regresné pohľadávky - uznané	7 531	285	-	7 246	7 029	-
Pohľadávky z poistenia ostatné	10 707	523	29	10 184	8 381	-
Nárokované regresné pohľadávky	15 891	15 891	10 129	-	-	-
Celkom	91 969	42 541	10 280	49 372	32 303	6
						6
						6
						12
						32
						32
						49 386

K 31. decembru 2016 boli všetky pohľadávky (s výnimkou regresných pohľadávok) so splatnosťou do jedného roka. Účtovná hodnota pohľadávok nie je významne odlišná od ich reálnej hodnoty.

Rozpis odpísaných pohľadávok z poistenia je nasledovný (v tisícoch Eur):

Odpis pohľadávok	31.12.2017	31.12.2016
Zo životného poistenia	578	2 652
Z neživotného poistenia	1 956	1 570
Celkom	2 534	4 222

5.8. OSTATNÉ POHLADÁVKY

Štruktúra ostatných pohľadávok skupiny k 31. decembru 2017 je nasledovná (údaje v tisicoch Eur):

Pohľadávka	Pohľadávka do splatnosti		Pohľadávka po splatnosti, ku ktorej nebola tvorená opravná položka				Čistá účet. hodnota		
	Pohľadávka	Opravná položka	Pohľadávka	Opravná položka	do 1 mesiaca	do 3 mesiacov	do 1 roka	nad 1 rok	
Odberatelia	405	20	-	369	369	7	4	5	-
Poskytnuté zálohy	1 855	1 383	-	462	462	2	1	5	36
Predavky k HM a SW	2 739	2 245	8	-	-	-	-	-	1 393
Iné pohľadávky	-	-	452	452	42	-	-	-	-
Ostatné pohľadávky – cash pooling*	40 452	40 452	-	-	-	-	-	-	2 279
Celkom	45 451	44 100	8	1 283	1 283	51	5	10	2
									44 160

* Za účelom efektívnejšieho zhodnocovania volných finančných prostriedkov jednotlivých podnikov skupiny Allianz bol vytvorený produkt Allianz Cash Pool, ktorý skupina využíva pri zhodnocovaní krátkodobých finančných prostriedkov.

K 31. decembru 2017 boli všetky pohľadávky (okrem záloh a nevýznamnej časti iných pohľadávok a odberateľov) so splatnosťou do jedného roka. Účtovná hodnota pohľadávok nie je významne odlišná od ich reálnej hodnoty.

Štruktúra ostatných pohľadávok skupiny k 31. decembru 2016 bola nasledovná (údaje v tisicoch Eur):

Pohľadávka	Pohľadávka do splatnosti		Pohľadávka po splatnosti, ku ktorej nebola tvorená opravná položka				Čistá účet. hodnota		
	Pohľadávka	Opravná položka	Pohľadávka	Opravná položka	do 1 mesiaca	do 3 mesiacov	do 1 roka	nad 1 rok	
Odberatelia	400	8	-	370	370	7	13	2	-
Poskytnuté zálohy	2 053	1 586	-	462	462	-	-	1	4
Predavky k HM a SW	1 112	112	-	-	-	-	-	-	1 591
Iné pohľadávky	3 206	2 472	36	680	680	52	-	-	112
Ostatné pohľadávky – cash pooling*	12 050	12 050	-	-	-	-	-	-	2 490
Celkom	17 821	16 228	36	1 512	1 512	59	13	3	12 050

* Za účelom efektívnejšieho zhodnocovania volných finančných prostriedkov jednotlivých podnikov skupiny Allianz bol vytvorený produkt Allianz Cash Pool, ktorý skupina využíva pri zhodnocovaní krátkodobých finančných prostriedkov.

K 31. decembru 2016 boli všetky pohľadávky (okrem záloh a nevýznamnej časti iných pohľadávok a odberateľov) so splatnosťou do jedného roka. Účtovná hodnota pohľadávok nie je významne odlišná od ich reálnej hodnoty.

5.9. PEŇAŽNÉ PROSTRIEDKY A PEŇAŽNÉ EKVIVALENTY

Štruktúra pokladničných hodnôt a bankových účtov skupiny je k 31. decembru nasledovná (v tisícoch Eur):

	31.12.2017	31.12.2016
Účty v bankách - bežné účty a peniaze na ceste	37 312	55 225
Pokladnica	18	22
Iné pokladničné hodnoty	88	72
Celkom	37 418	55 319

Skupina môže s peňažnými prostriedkami a peňažnými ekvivalentmi voľne disponovať.

5.10. ÚČTY ČASOVÉHO ROZLÍŠENIA

Zostatky na účtoch časového rozlíšenia majetku skupiny k 31. decembru sa vzťahujú na (v tisícoch Eur):

	31.12.2017	31.12.2016
Prijmy budúcich období, z toho	1 373	1 106
Akumulovaný dlh	1 285	1 017
Náklady budúcich období, z toho	7 920	7 227
Provízie za správu poistení	7 487	6 721
Služby a nájomné	433	506
Ostatné	-	-
Celkom	9 293	8 333

Zostatky na účtoch časového rozlíšenia záväzkov skupiny k 31. decembru sa vzťahujú na (v tisícoch Eur):

	31.12.2017	31.12.2016
Výdavky budúcich období	-	-
Výnosy budúcich období, z toho	35 342	40 396
Predplatky poistného	14 765	17 068
Predplatky od zaistovateľov	257	257
Časové rozlíšenie provízií od zaistiteľov	1 726	1 866
Časové rozlíšenie poplatkov v inves.poistení *)	18 589	21 202
Ostatné výnosy budúcich období (hlavne prijaté služby)	5	3
Celkom	35 342	40 396

*) Pozri kapitolu 5.2.

5.11. REZERVY VYPLÝVAJÚCE Z POISTNÝCH A INVESTIČNÝCH ZMLÚV S DPF A PODIEL ZAISŤOVATEĽOV NA TECHNICKÝCH REZERVÁCH

Zloženie technických rezerv skupiny k 31. decembru bolo nasledovné (v tisícoch Eur):

	Rezervy vyplývajúce z poistných a inv. mľív s DPF		Podiel zaist'ovateľov na technických rezervách	
	31.12.2017	31.12.2016	31.12.2017	31.12.2016
REZERVA NA POISTNÉ BUDÚCICH OBDOBÍ				
<i>Neživotné poistenie</i>				
Priame poistenie	86 222	79 894	6 677	7 143
Aktívne zaistenie	1 296	1 819	-	-
	87 518	81 713	6 677	7 143
<i>Životné poistenie</i>				
Priame poistenie	20 270	20 958	20	14
	20 270	20 958	20	14
	107 788	102 671	6 697	7 157
REZERVA NA POISTNÉ PLNENIA				
<i>Neživotné poistenie</i>				
Nahlásené poistné udalosti – priame poistenie	171 312	158 064	32 859	37 113
Nahlásené poistné udalosti – aktívne zaistenie	3 711	1 962	-	-
Nenahlásené poistné udalosti	52 205	69 093	928	2 932
Náklady regulujúce škody	13 951	13 761	-	-
	241 179	242 880	33 787	40 045
<i>Životné poistenie</i>				
Nahlásené poistné udalosti – priame poistenie	29 186	28 181	-	-
Nenahlásené poistné udalosti	9 812	10 204	-	-
Náklady regulujúce škody	641	635	-	-
Nahlásené poistné udalosti – anuity	260	138	-	-
	39 899	39 158	-	-
	281 078	282 038	33 787	40 045
REZERVY NA ŽIVOTNÉ POISTENIE				
Matematická rezerva	820 023	807 740	-	-
Podiel na prebytkoch	9 876	10 633	-	-
Rezerva na osobitné prémie	47 355	51 390	-	-
Rezerva na starnutie	26 008	23 906	-	-
Rezerva na nedostatočnosť životných rezerv	43 301	78 479	-	-
Rezerva na nedostatočnosť životných rezerv (shadow accounting)	146 652	101 010	-	-
Rezerva na anuity	-	28	-	-
Rezerva na nedostatočnosť - anuity	-	2	-	-
	1 093 215	1 073 188	-	-
REZERVA NA KRYTIE RIZIKA Z INVESTOVANIA FINANČNÝCH PROSTRIEDKOV V MENE POISTENÝCH				
Rezerva na krytie rizika z investovania finančných prostriedkov v mene poistených	20 034	9 487	-	-
REZERVA NA POISTNÉ PRÉMIE A ZĽAVY				
Rezerva na bonifikácie	6 879	5 567	-	-
INÉ TECHNICKÉ REZERVY				
Rezerva na starnutie – neživ. poistenie	73	74	-	-
Rezerva na príspevky SKP	-	-	-	-
Celkom	1 509 067	1 473 025	40 484	47 202

Analýza zmien technických rezerv na poistné plnenia v neživotnom poistení

Prehľad zmien neživotnej rezervy identifikuje jednotlivé položky vplývajúce na medziročnú zmenu stavu rezervy. Údaje obsahujú aktívne zaistenie, ale nie sú očistené o regresy.

Kalendárny rok (v tisicoch Eur)	Brutto		Zaistenie	
	31.12.2017**	31.12.2016***	31.12.2017	31.12.2016
Celkové rezervy na začiatku obdobia	242 880	255 430	-40 576	-43 012
z toho RBNS	173 787	183 506	-37 644	-40 251
IBNR *)	69 093	71 924	-2 932	-2 761
Celkové vyplatené škody počas roka, súvisiace so škodami, ktoré nastali v minulých rokoch	51 240	59 979	-10 965	-19 286
z toho nahlásené v minulých rokoch	46 454	53 128	-10 965	-19 286
nahlásené v aktuálnom roku, ktoré nastali v minulých rokoch	4 786	6 851	-	-
Zmena rezerv - nahlásené v aktuálnom roku, ktoré nastali v minulých rokoch	5 781	4 567	-	-
Celkové rezervy na škody minulých rokov na konci obdobia	170 227	174 322	-24 382	-24 837
z toho RBNS na škody už nahlásené, ktoré nastali v minulých rokoch	133 847	120 848	-23 806	-23 665
IBNR na škody ešte nenahlásené, ktoré nastali v minulých rokoch*)	36 380	53 474	-576	-1 172
Run off zo škôd nahlásených v minulých rokoch	-733	14 097	-2 873	2 700
Run off z neskoro hlásených IBNR škôd	22 146	7 032	-2 356	-1 589

*) IBNR rezerva obsahuje aj IBNER rezervu (rezerva na už nahlásené škody, ale nedostatočne zarezervované).

**) Výrazne vyšší brutto run off v roku 2017 je spôsobený prehodnotením najlepšieho odhadu (bližšie pozri kapitolu 2.2.).

***) Výrazne vyšší brutto run off v roku 2016 je spôsobený rozpustením rezervy na extrémnej škode z dôvodu ukončenia súdneho sporu.

Vývoj technických rezerv podľa splatnosti je uvedený vyššie.

Analýza zmien rezerv na poistné plnenia z pripoistení k životným poisteniam

Kalendárny rok (v tisicoch EUR)	Brutto		Zaistenie	
	31.12.2017	31.12.2016	31.12.2017	31.12.2016
Celkové rezervy na začiatku obdobia	25 292	25 396	-	-
z toho RBNS	16 259	15 773	-	-
IBNR	9 033	9 623	-	-
Celkové vyplatené škody počas roka, súvisiace so škodami, ktoré nastali v minulých rokoch	8 874	9 018	-	-
z toho nahlásené v minulých rokoch	5 497	5 315	-	-
nahlásené v aktuálnom roku, ktoré nastali v minulých rokoch	3 377	3 703	-	-
Zmena rezerv - nahlásené v aktuálnom roku, ktoré nastali v minulých rokoch	1 627	1 473	-	-
Celkové rezervy na škody minulých rokov na konci obdobia	14 541	13 855	-	-
z toho RBNS na škody už nahlásené, ktoré nastali v minulých rokoch	12 667	11 996	-	-
IBNR na škody ešte nenahlásené, ktoré nastali v minulých rokoch	1 874	1 859	-	-
Run off zo škôd nahlásených v minulých rokoch	-278	-65	-	-
Run off z neskoro hlásených IBNR škôd	2 155	2 588	-	-

Predpoklady pre IBNR rezervu v PZP k 31. decembru 2017

- *Tail faktor použitý pre Attritional zdravotné škody bez rentových nárokov a nároku nemajetková škoda*
 Tail faktor je modelovaný prostredníctvom inverse-power funkcie, ktorá najlepšie vystihuje vývoj koeficientov z historických údajov PZP poistenia.
- *Tail faktor použitý pre Large Claims*
 Tail faktor je modelovaný prostredníctvom inverse-power funkcie, ktorá najlepšie vystihuje vývoj koeficientov z historických údajov vývoja vysokých škôd.
- *Pravdepodobnosť prehry súdneho sporu a očakávaná výška plnenia na nárok nemajetková ujma*
 Výpočet pravdepodobnosti prehry súdneho sporu a očakávaná výška plnenia pri prehratých súdnych sporoch (v ďalšej analýze spoločne označené ako „pravdepodobnosť prehry súdneho sporu“) vychádza z historických údajov z už uzavretých súdnych sporov s podobným charakterom škôd.

- Priemerná výška škody na nárok nemajetková ujma*

Výpočet priemernej škody vychádza z historických údajov zo súdnych sporov daného charakteru.

- Priemerná výška škody na rentový nárok*

Výpočet priemernej škody vychádza z historických údajov.

Analýza citlivosti v neživotnom poistení

Najväčší vplyv na výšku neživotných rezerv majú predpoklady použité pri výpočte najlepších odhadov škôd v poistení PZP týkajúcich sa modelovania vysokých škôd a nároku nemajetkovej ujmy ako aj neistota v modelovaní vysokých škôd pre vybrané poistenia neživotného poistenia.

Vplyv zmien predpokladov a modelov na výšku IBNR rezervy ostatných modelovaných rizík v neživotnom poistení považuje skupina za nevýznamnú.

V priloženej tabuľke je uvedený dopad zmien jednotlivých predpokladov na výšku IBNR (v tisícoch Eur).

Analýza pre PZP (v tisícoch Eur)

	Total	Porovnanie
Zaučtovaná rezerva - BE	44 873	100 %
Vysoké škody Low BE ¹⁾	41 832	93 %
Vysoké škody High BE ²⁾	46 923	105 %
Nemajetková ujma - Priemerná žaloba - 30%	36 537	81 %
Nemajetková ujma - Priemerná žaloba + 30%	53 208	119 %
Nemajetková ujma - Pravdepodobnosť prehry súdneho sporu - 5 pb	42 888	96 %
Nemajetková ujma - Pravdepodobnosť prehry súdneho sporu + 5 pb	46 857	104 %
MTPL Low BE	32 107	72 %
MTPL High BE	57 839	129 %

1) DFM "Mack" Variability - Percentiles : 25%

2) DFM "Mack" Variability - Percentiles : 75%

Analýza pre vysoké škody ostatné skupiny poistenia (v tisícoch Eur)

	Total	Porovnanie
Zaučtovaná rezerva - BE ostatné skupiny poistenia	6 904	100 %
Vysoké škody Low BE ¹⁾	2 451	35 %
Vysoké škody High BE ²⁾	8 248	119 %

1) DFM "Mack" Variability - Percentiles : 25%

2) DFM "Mack" Variability - Percentiles : 75%

Analýza primeranosti rezerv v neživotnom poistení

Na základe vývoja run off-u (pozri više – Analýza zmien technických rezerv v neživotnom poistení) a analýzy neistoty odhadov, ako aj spôsobu rezervovania, môžeme konštatovať, že vytvorený objem technických rezerv na nahlásené ale ešte nevybavené poistné udalosti je dostatočný na krytie budúcich záväzkov.

Aktuárské predpoklady na renty k 31. decembru 2017

- Úrokové miery*

Ekonomické predpoklady o úrokovej miere sú stanovené na základe majetku alokovaného neživotnému portfóliu. Na odvodenie forwardovej krvky bola použitá metóda Smith-Wilson, ktorou sa získala rovnica popisujúca spotovú výnosovú krvku. Z tejto sa následne určili forwardové úrokové sadzby pre jednotlivé roky projekcie.

- Inflácia*

Ekonomické predpoklady o inflácii sú stanovené na základe očakávaného vývoja ekonomiky SR a finančných trhov spolu s očakávaným navyšovaním nákladov skupiny. Pri stanovení sa vychádzalo zo strednodobej predikcie NBS.

- *Valorizácia*

Odhad valorizácie bol stanovený na základe historického vývoja s ohľadom na očakávaný vývoj podľa Sociálnej poisťovne a vlády Slovenskej republiky.

- *Úmrtnosť*

Na modelovanie úmrtnosti sú použité generačné úmrtnostné tabuľky, ktoré vychádzajú z historických úmrtností vypočítaných a publikovaných Štatistickým úradom Slovenskej republiky podľa pohlavia a veku za slovenskú populáciu.

- *Náklady*

Výška nákladov bola stanovená na základe podrobnej analýzy nákladov na správu rient za rok 2017, ktorá vychádzala z reálnej alokácie nákladov na jednotlivé druhy renty. Vo výpočte je zohľadnené aj navyšovanie nákladov vplyvom inflácie.

- *Rizikové prirážky*

Pri teste primeranosti technických rezerv boli zvolené bezpečnostné prirážky na nepriaznivý vývoj. Výška jednotlivých rizikových prirážok pre zhoršenie vývoja predpokladov je stanovená na základe analýzy historického vývoja. Hodnota rizikových prirážok sa analyzuje raz ročne.

Riziko	Použitá riziková prirážka ako % (bp) najlepšieho odhadu predpokladov
Úroková miera pre diskontovanie	- 60 bp
Náklady	+ 10 %
Valorizácia	+ 1 %
Inflácia nákladov	+ 1 %
Úmrtnosť	- 10 %

Po aplikácii rizikových prirážok sú prípadné negatívne hodnoty nastavené na 0.

Výsledky testu vykonaného k 31. decembru 2017 potvrdili, že výška rezerv na renty je dostatočná. Výsledok testu primeranosti rezerv dosiahol hodnotu 76 % zo zaúčtovaných rezerv na renty.

Na základe vykonaného testu primeranosti na rezervu na poistné budúcich období môžeme konštatovať dostatočnú výšku tejto rezervy. Výsledok testu primeranosti na rezervu na poistné budúcich období potvrdil pre každú skupinu produktov, pre ktorú bol vykonaný, dostatočnú výšku uvedenej rezervy, a preto sa rezerva na nedostatočnosť poistného neživotných poistení netvorila. V priemere sa hodnota výsledku testu primeranosti pohybovala na 72 % z rezervy na poistné budúcich období zaúčtovanej ku koncu sledovaného obdobia.

Test primeranosti rezerv v životnom poistení a test návratnosti DTC

Test kryje 100 % bilančných technických rezerv modelovaných produktov životného poistenia. K 31. decembru 2017 skupina modeluje 99,80 % portfólia životných rezerv. Rezerva na nedostatočnosť poistného pre nemodelované portfólio vychádza z výsledkov testu primeranosti technických rezerv na modelovaných produktoch podobnej povahy. Súčasťou testu primeranosti technických rezerv v životnom poistení je aj prípadné prehodnotenie a korekcia hodnoty majetku – časovo rozlíšených obstarávacích nákladov (impairment test).

Aktuárské predpoklady použité pri kalkulácii poistného (Valuation assumptions)

- *Úrokové mieru*

Predpoklad o úrokovej mieri je stanovený pri vývoji produktu vo forme garantovanej technickej úrokovej mieri (ak je súčasťou produktu). Pri stanovení výšky technickej úrokovej mieri sa berie zreteľ na predpokladaný dlhodobý vývoj úrokových mier, nakoľko produkty životného poistenia sú dlhodobé, často uzatvárané aj

na niekoľko desiatok rokov. Škála produktov životného poistenia obsahuje garanciu technickej úrokovej sadzby od 0 % do 6 %, pričom najviac zastúpená je sadzba 2,5 % a 4 %.

- *Inflácia*

Kalkulačné predpoklady používané pri stanovení poistného nezahŕňajú infláciu správnych nákladov.

- *Pravdepodobnosť stoma*

Pri kalkulácii poistného pre produkty životného poistenia sa neuvažovalo so stornami.

- *Úmrtnosť*

Predpoklad o úmrtnosti je implicitne zahrnutý v kalkulácii poistného prostredníctvom úmrtnostných tabuľiek. Najväčšia časť portfólia životných poistení bola kalkulovaná použitím úmrtnostných tabuľiek 1995, tabuľky 1960-61 sú obsiahnuté v kalkulácii dôchodkových poistení.

- *Pravdepodobnosť výplaty dôchodku pri dôchodkových typoch poistenia*

Pri kalkulácii poistného životných poistení sa neuvažovalo s pravdepodobnosťou výplaty dôchodku.

- *Náklady*

Náklady spojené s obstaraním a správou zmlúv životného poistenia sú zahrnuté v kalkulácii poistného použitím štandardných zásad poistnej matematiky. Najviac zastúpený je nasledovný spôsob kalkulácie: alfa 3,5 % poistnej sumy, beta 0,5 (0,7) % poistnej sumy, gama 5 % bruttopoistného, delta 4 % vyplácanej sumy.

- *Rizikové prirážky*

Rizikové prirážky nie sú súčasťou kalkulačných predpokladov pri stanovení poistného.

Aktuárské predpoklady k 31. decembru 2017 (Current best estimate assumptions)

- *Úrokové mieru*

Ekonomické predpoklady o úrokovej miere boli stanovené na základe trhových úrovkových mier zistených k 31. decembru 2017, konkrétnie výnosov slovenských štátnych a európskych dlhopisov (údaje o európskych dlhopisoch slúžia len na odvodenie dlhodobejšieho výnosu, keď slovenské štátne dlhopisy ešte nie sú k dispozícii).

Na odvodenie forwardovej krivky bola použitá metóda Nelson-Siegel, ktorou sa získala rovnica popisujúca spotovú výnosovú krivku. Z tejto sa následne určili forwardové úrokové sadzby pre jednotlivé roky projekcie. V pripade záporných hodnôt sú tieto nastavené na 0%.

- *Inflácia*

Ekonomické predpoklady o inflácii sú stanovené na základe očakávaného vývoja ekonomiky SR a finančných trhov spolu s očakávaným navyšovaním nákladov skupiny. Pri stanovení sa vychádzalo zo strednodobej predikcie NBS.

- *Pravdepodobnosť stoma*

Najlepší odhad predpokladov o stornách daných skupín produktov bol stanovený na základe výsledkov podrobnej analýzy storien vykonanej v roku 2017, ktorá vychádzala z reálnych údajov o stornách skupín produktov modelovaných za roky 1995 – 2016.

- *Úmrtnosť*

Najlepší odhad predpokladov o úmrtnosti bol stanovený na základe výsledkov analýzy vykonanej v roku 2017, ktorá vychádza z historického vývoja úmrtnosti portfólia poistných zmlúv Allianz - Slovenskej poistovne, a.s. v rokoch 2005-2016. Každoročne sú výsledky analýzy porovávané so skutočným vývojom. Najlepší odhad úmrtnosti portfólia skupiny bol stanovený v granularite rozlišovania Solvency II Allianz LOB-ov, pohlavia, a generácií aktuálnych vekov podľa jednotlivých intervalov.

Zlepšovanie úmrtnosti pre dôchodkové poistenie:

- 1 % pred začiatkom výplaty dôchodku,
- 1 % po začiatku výplaty dôchodku.

- Pravdepodobnosť výberu výplaty dôchodku pri dôchodkových typoch poistenia*

Pravdepodobnosť, že klient v čase dožitia poistnej zmluvy požiada o pravidelnú výplatu dôchodku, nie o jednorazovú výplatu je stanovená na základe každoročne vypracovanej analýzy. Okrem okamžite splatných dôchodkov sa percento pravdepodobnosti vyplácania pravidelného dôchodku pohybuje od 0,5 % po 20 % v závislosti od konkrétnej tarify.

- Náklady*

Na základe podrobnej analýzy nákladov vykonanej v roku 2017 bol stanovený najlepší odhad predpokladov o nákladoch individuálne pre každý produkt. Analýza nákladov vychádzala z reálnej alokácie nákladov životného a nemocenského poistenia na základné skupinou definované druhy poistenia. Správne náklady použité pre výpočet minimálne požadovanej rezervy vychádzajú zo skutočných nákladov skupiny. Je zohľadnené očakávané navyšovanie nákladov vplyvom inflácie nákladov.

- Rizikové prirážky*

Pri výpočte minimálne požadovanej rezervy boli k aktuárskym predpokladom použité rizikové prirážky na nepriaznivý vývoj a neistotu. Rizikové prirážky sa použili k aktuárskym predpokladom o nákladoch a inflácii nákladov z dôvodu opatrného prístupu k výčisleniu minimálne požadovanej rezervy. K aktuárskym predpokladom o úmrtnosti a stornách sa použil variant takej vzájomnej kombinácie rizikových prirážok, pri ktorom bola výčislená hodnota minimálne požadovanej rezervy najkonzervatívnejšia. Predpoklad o investičnom výnose sa používa pri výčislení minimálne požadovanej rezervy v dvoch smeroch, a to: ako diskontná miera na vyjadrenie súčasnej hodnoty budúcich záväzkov a ako úroková miera pre zhodnocovanie. Preto sa pri stanovení prirážok k danému predpokladu pristupovalo osobitne. Na predpoklad o úrokovej miere pre diskontovanie sa aplikovala riziková prirážka vo výške 50bp, na predpoklad o úrokovej miere pre zhodnocovanie sa použila prirážka vo výške 20bp, obidve smerom konzervatívneho prístupu skupiny. Dôvodom, prečo bola použitá riziková prirážka na 50bp pri miere použitej na diskontovanie bol neštandardný (volatilný) vývoj úrokových mier.

Riziko	Použitá riziková prirážka ako % (bp) najlepšieho odhadu predpokladov
Úroková miera pre diskontovanie	- 50 bp
Úroková miera pre zhodnocovanie	+ 20 bp
Náklady	+ 3%
Storná	+/- 10%
Inflácia nákladov	-
Úmrtnosť	+/- 10%

Po aplikácii rizikových prirážok sú prípadné negatívne hodnoty nastavené na 0.

- Prémia pri dožiti*

Poistník z pôvodnej poistnej zmluvy uzavrie s poistovateľom Dohodu – Prémia pri dožiti. Súčasne s uzavretím Dohody – Prémia pri dožiti, poistený z pôvodnej poistnej zmluvy uzavrie ako poistník s poistovateľom novú poistnú zmluvu. Prémiou pri dožiti sa rozumie suma, ktorá zodpovedá 6 % poistnej sumy na dožtie pre zmluvy uzavreté do roku 2006 alebo maximum zo 6 % z poistnej sumy na dožtie alebo 300 Eur pre zmluvy uzavreté v rokoch 2006 – 2017). Predpokladaná akceptácia uzavretia novej poistnej zmluvy bola stanovená vo výške 49 %.

Stav rezervy pre nedostatočnosť poistného v členení na poistné a investičné zmluvy k 31. decembru bol nasledovný (v tisícach Eur):

	31.12.2017	31.12.2016
Poistné zmluvy	189 377	179 121
Investičné zmluvy s DPF	576	370
Investičné zmluvy bez DPF	-	-
Celkom	189 953	179 491

Stav rezervy pre nedostatočnosť poistného k 31. decembru 2017 bol 189 953 tisíc Eur, z čoho na poistné zmluvy pripadá 189 377 tisíc Eur a na investičné zmluvy s DPF 576 tisíc Eur. Rezerva pre nedostatočnosť poistného k 31. decembru 2017 vzrástla oproti 31. decembra 2016 o 10 462 tisíc Eur.

Vplyv zmeny predpokladov

Vplyv zmeny jednotlivých predpokladov a vplyv zmeny modelov a vývoja portfólia je uvedený v nasledujúcej tabuľke (v tisicoch Eur):

	Celkom	Poistné zmluvy a invest. s DPF	Investičné zmluvy
Rezerva pre nedostatočnosť poistného (predpoklady 2016)	179 491	179 491	-
Vývoj portfólia	-8 626	-8 626	-
Zmena modelov	6 361	6 361	-
Zmena inflácie nákladov	793	793	-
Zmena storien	14 545	14 545	-
Zmena úmrtnosti	-1 688	-1 688	-
Zmena nákladov	1 075	1 075	-
Zmena anuitnej konverzie	920	920	-
Zmena accidental morbiditu	-5	-5	-
Zmena provízií	-25	-25	-
Zmena loyalty bonusu	-143	-143	-
Zmena inflácie	1 690	1 690	-
Zmena úrokovej miery (výnosovej krivky)	-4 435	-4 435	-
Rezerva pre nedostatočnosť poistného (predpoklady k 31. decembru 2017)	189 953	189 953	-

Analýza citlivosti v životnom poistení (v tisicoch Eur)

Zmena predpokladu	31.12.2017		31.12.2016	
	Majetok	Rezervy* (záväzky)	Majetok	Rezervy* (záväzky)
Bilančné hodnoty	1 248 342	1 113 151	1 278 192	1 082 556
Úmrtnosť +/- 10 %	-	2 987	-	3 379
Stornovanosť +/- 25 %	-	9 062	-	12 245
Max. (úmrtnosť +/-10%, stornovanosť +/-25%)	-	12 116	-	15 773
Úroková miera -100 bp	66 941	84 234	68 326	70 279
Úroková miera -200 bp	92 358	163 004	91 092	140 799
Udržiavacie náklady +10%	-	2 742	-	3 261
Anuitizačný faktor +100%	-	4 640	-	3 553
Nákladová inflácia +100 bp	-	4 724	-	4 406

* Rezervy iba na poistné a investičné zmluvy s DPF

Analýza citlivosti predstavuje test senzitívity majetku - finančného umiestnenia technických rezerv a samotných technických rezerv (záväzkov z uzavretých zmlúv) na zmenu predpokladov a umožňuje tak určiť predpoklady, ktoré majú najväčší dopad na úroveň rezerv a na hospodársky výsledok.

Test k 31. decembru 2017 ukázal, že najcitlivejším predpokladom s výrazným dopadom na rezervy je predpoklad o úrokovej mieri, ktorý sa kvôli svojej významnosti posudzuje a upravuje každý mesiac. Ďalším významným predpokladom sú storná poistných zmlúv v kombinácii s úmrtnosťou. Menší vplyv na záväzky z uzavretých zmlúv majú ostatné predpoklady. Tieto parametre sa analyzujú raz ročne.

Analýza zmien rezerv životného poistenia vyplývajúcich z poistných a investičných zmlúv s DPF

Poistné zmluvy a investičné zmluvy s DPF (v tisicoch Eur):

	31.12.2017	31.12.2016
Stav rezervy k 1. januáru	893 697	881 658
Prírastky		
<i>Prírastky na životnej rezerve</i>	168 918	175 627
<i>Podiel na prebytku</i>	573	558
<i>Star Club</i>	11	37
Úbytky		
<i>Dožitie</i>	75 184	71 646
<i>Úmrta</i>	2 070	1 961
<i>Odkupy</i>	33 341	35 600
<i>Star Club</i>	63	16
<i>Ostatné</i>	49 279	54 960
Stav rezervy k 31. decembru	903 262	893 697

Analýza zmien rezerv nezahŕňa rezervu na nedostatočnosť (pozri vyššie).

Rezerva na krytie rizika z investovania finančných prostriedkov v mene poistených (v tisicoch Eur):

	31.12.2017	31.12.2016
Stav rezervy k 1. januáru	9 487	2 993
Prijaté poistné	23 601	16 713
Neinvestované poistné	120	537
Zmena pohľadávok	439	664
Investičné zhodnotenie	953	-6
Poplatky	-12 939	-10 915
Úhrada rizikového poistného	-779	-291
Vyplatené PU	-839	-161
Zmena záväzkov voči poisteným	-9	-47
Stav rezervy k 31. decembru	20 034	9 487

Podiel jednotlivých rezerv na zmene vykázanej vo výkaze ziskov a strát k 31. decembru 2017 (v tisicoch Eur):

	Stav k 31.12.2016*	Prírastky ¹⁾	Úbytky ¹⁾	Stav k 31.12.2017
REZERVA NA POISTNÉ BUDÚCICH OBDOBÍ	102 671	399 732	394 614	107 782 ⁵⁾
Postúpená zaistovateľovi	-7 157	-28 724	-29 184	-6 697
REZERVA NA POISTNÉ PLNENIA	282 038	508 533	509 493	281 078
Postúpená zaistovateľovi	-40 045	-34 234	-44 463	-29 816 ²⁾
REZERVY ŽIVOTNÉHO POISTENIA	1 073 188	144 518	125 887	1 091 819 ³⁾
Postúpené zaistovateľovi	-	-	-	-
REZERVA NA KRYTIE RIZIKA Z INVESTOVANIA FINANČNÝCH PROSTRIEDKOV V MENE POISTENÝCH	9 487 ³⁾	15 021	4 360	20 148 ⁴⁾
REZERVA NA POISTNÉ PRÉMIE A ZĽAVY	5 567	10 457	9 147	6 877 ⁶⁾
Postúpená zaistovateľovi	-	-	-	-
INÉ TECHNICKÉ REZERVY	74	3	4	73
Postúpené zaistovateľovi	-	-	-	-

*) Predstavuje začiatočný stav rezerv vykázaných v súvahе.

- 1) Prírastky a úbytky rezervy predstavujúci tvorbu a použitie rezervy účtovanej cez výkaz ziskov a strát.
- 2) Rozdiel na konečný stav rezervy postúpenej zaistovateľovi vykázaný v súvahе predstavuje hodnotu opravnej položky k pohľadávkam z regresu vo výške vzťahujúcej sa k podielu zaistovateľa v čiastke 3 972 tisíc Eur, pozri kap. 5.19.
- 3) Rozdiel na konečný stav životnej rezervy vykázanej v súvahе predstavuje hodnotu rezervy na nedostatočnosť, ktorá je účtovaná cez vlastné imanie (shadow accounting) vo výške 1 396 tisíc Eur.
- 4) Rozdiel na konečný stav rezervy na krytie rizika z investovania finančných prostriedkov v mene poistených v súvahе predstavuje hodnotu poplatku za správu podielových fondov vo výške 114 tisíc Eur, ktorá je vykázaná vrámci poplatkov na r. 7 Ostatné náklady a výnosy vo výkaze ziskov a strát.
- 5) Rozdiel na konečný stav rezervy na poistné budúcich obdobi vo výške 6 tisíc Eur predstavuje hodnotu kurzových rozdielov, ktoré sú vykázané na r. 7 Ostatné náklady a výnosy vo výkaze ziskov a strát.
- 6) Rozdiel na konečný stav rezervy na poistné prémie a zľavy vo výške 2 tisíc Eur predstavuje hodnotu kurzových rozdielov, ktoré sú vykázané na r. 7 Ostatné náklady a výnosy vo výkaze ziskov a strát.

Podiel jednotlivých rezerv na zmene vykázanej vo výkaze ziskov a strát k 31. decembru 2016 (v tisicoch Eur):

	Stav k 31.12.2015*	Prírastky ¹⁾	Úbytky ¹⁾	Stav k 31.12.2016
REZERVA NA POISTNÉ BUDÚCICH OBDOBÍ	102 321	379 513	379 163	102 671
Postúpená zaistovateľovi	-8 032	-29 908	-30 783	-7 157
REZERVA NA POISTNÉ PLNENIA	294 071	519 980	532 013	282 038
Postúpená zaistovateľovi	-43 012	-81 235	-85 002	-39 245 ²⁾
REZERVY ŽIVOTNÉHO POISTENIA	1 021 542	145 254	117 694	1 049 102 ³⁾
Postúpené zaistovateľovi	-	-	-	-
REZERVA NA KRYTIE RIZIKA Z INVESTOVANIA FINANČNÝCH PROSTRIEDKOV V MENE POISTENÝCH	2 993	8 469	1 926	9 536 ⁴⁾
REZERVA NA POISTNÉ PRÉMIE A ZĽAVY	4 791	9 264	8 488	5 567
Postúpená zaistovateľovi	-	-	-	-
INÉ TECHNICKÉ REZERVY	77	3	6	74
Postúpené zaistovateľovi	-	-	-	-

*) Predstavuje začiatočný stav rezerv vykázaných v súvahе.

- 1) Prírastky a úbytky rezervy predstavujúci tvorbu a použitie rezervy účtovanej cez výkaz ziskov a strát.
- 2) Rozdiel na konečný stav rezervy postúpenej zaistovateľovi vykázaný v súvahе predstavuje hodnotu opravnej položky k pohľadávkam z regresu vo výške vzťahujúcej sa k podielu zaistovateľa v čiastke 800 tisíc Eur, pozri kap. 5.19.
- 3) Rozdiel na konečný stav životnej rezervy vykázanej v súvahе predstavuje hodnotu rezervy na nedostatočnosť, ktorá je účtovaná cez vlastné imanie (shadow accounting) vo výške 24 086 tisíc Eur.
- 4) Rozdiel na konečný stav rezervy na krytie rizika z investovania finančných prostriedkov v mene poistených v súvahе predstavuje hodnotu poplatku za správu podielových fondov vo výške 49 tisíc Eur, ktorá je vykázaná vrámci poplatkov na r. 7 Ostatné náklady a výnosy vo výkaze ziskov a strát.

5.12. ZÁVÄZKY Z INVESTIČNÝCH ZMLÚV BEZ DPF

Do tejto skupiny boli zaradené produkty, ktoré nesú len veľmi malé alebo žiadne poistné riziko a zároveň neobsahujú DPF, ako napr. investičné životné poistenie alebo niektoré vkladové poistenia. Ide o investičné zmluvy so zložkou správy investícii (angl. service component).

Stav rezerv na IŽP a vkladové poistenia k 31. decembru, ktoré sú klasifikované ako investičné zmluvy bez DPF, je nasledovný (v tisicoch Eur):

REZERVY Z INVESTIČNÝCH ZMLÚV bez DPF*)	31.12.2017	31.12.2016
Technická rezerva na IŽP	186 587	192 938
Technická rezerva na vkladové poistenia	37 757	41 373
Celkom	224 344	234 311

*) Blížšie pozri kapitolu 5.11.

Analýza zmien záväzkov vyplývajúcich z investičných zmlúv bez DPF

Investičné zmluvy "index" (v tisicoch Eur):

Stav rezervy k 31.12.2016	24 024	Stav rezervy k 31.12.2015	26 850
Prijaté poistné		Prijaté poistné	868
Zmena pohľadávok	-	Zmena pohľadávok	-
Poplatky	-32	Poplatky	-132
Precenenie finančného záväzku	-313	Precenenie finančného záväzku	-76
Vyplatené PU a odkupy	-11 975	Vyplatené PU a odkupy	-4 211
Zmena záväzkov voči poisteným	-168	Zmena záväzkov voči poisteným	725
Stav rezervy k 31.12.2017	11 536	Stav rezervy k 31.12.2016	24 024

Investičné zmluvy „invest“ (v tisicoch Eur):

Stav rezervy k 31.12.2016	168 914	Stav rezervy k 31.12.2015	166 824
Prijaté poistné	22 968	Prijaté poistné	25 067
Zmena pohľadávok	-388	Zmena pohľadávok	-524
Poplatky	-3 985	Poplatky	-4 428
Precenenie finančného záväzku	7 463	Precenenie finančného záväzku	481
Vyplatené PU a odkupy	-19 891	Vyplatené PU a odkupy	-18 970
Zmena záväzkov voči poisteným	-30	Zmena záväzkov voči poisteným	464
Stav rezervy k 31.12.2017	175 051	Stav rezervy k 31.12.2016	168 914

Investičné zmluvy - vkladové poistenia VPO (v tisicoch Eur):

Stav rezervy k 31.12.2016	41 373	Stav rezervy k 31.12.2015	45 689
Prijaté poistné	5 281	Prijaté poistné	6 006
Prírastok rez. na osobitnú prémiu	2	Prírastok rez. na osobitnú prémiu	2
Poplatky	-89	Poplatky	-106
Úrokový náklad	275	Úrokový náklad	320
Vyplatené PU a odkupy	-9 090	Vyplatené PU a odkupy	-10 572
Úbytok rez. na osobitnú prémiu	-	Úbytok rez. na osobitnú prémiu	-6
Zmena záväzkov voči poisteným	5	Zmena záväzkov voči poisteným	40
Stav rezervy k 31.12.2017	37 757	Stav rezervy k 31.12.2016	41 373

Výnosy a náklady z investičných zmlúv bez DPF sú bližšie popísané v kapitole 5.19.

5.13. ZÁVÄZKY Z POISTENIA A ZAISTENIA

Štruktúra záväzkov z poistenia a zaistenia skupiny k 31. decembru 2017 je nasledovná (v tisícoch Eur):

	31.12.2017	Po splatnosti	Splatnosť'				
			do 1 roka	do 2 rokov	do 5 rokov	do 10 rokov	nad 10 rokov
Záväzky z priameho poistenia voči pojistencom**	12 874	2 696	10 178	-	-	-	-
Záväzky voči sprostredkovateľom	17 779	10	17 769	-	-	-	-
Záväzky zo zaistenia	10 067	76	9 983	8	-	-	-
Ostatné záväzky z poistenia a zaistenia, z toho:	18 902	2 309	16 593	-	-	-	-
nestále platby	10 544	-	10 544	-	-	-	-
Záväzky z investičných zmlúv*	797	-	797	-	-	-	-
Celkom	60 419	5 091	55 320	8	-	-	-

*) Podrobnejšie členenie pozri v kapitole 5.12.

**) K 31. decembru 2017 sú všetky záväzky krátkodobé, okrem nevýznamnej čiastky, ktorá predstavuje dihodobé preddavky prijaté na pojistné vrámci produktu Poistenie elektrospotrebičov.

Štruktúra záväzkov z poistenia a zaistenia skupiny k 31. decembru 2016 bola nasledovná (v tisícoch Eur):

	31.12.2016	Po splatnosti	Splatnosť'				
			do 1 roka	do 2 rokov	do 5 rokov	do 10 rokov	nad 10 rokov
Záväzky z priameho poistenia voči pojistencom**	11 607	2 222	9 385	-	-	-	-
Záväzky voči sprostredkovateľom	18 274	18	18 256	-	-	-	-
Záväzky zo zaistenia	12 958	123	12 828	7	-	-	-
Ostatné záväzky z poistenia a zaistenia, z toho:	17 471	2 196	15 275	-	-	-	-
nestále platby	9 747	-	9 747	-	-	-	-
Záväzky z investičných zmlúv*	639	-	639	-	-	-	-
Celkom	60 949	4 559	56 383	7	-	-	-

*) Podrobnejšie členenie pozri v kapitole 5.12.

**) K 31. decembru 2016 sú všetky záväzky krátkodobé, okrem nevýznamnej čiastky, ktorá predstavuje dihodobé preddavky prijaté na pojistné vrámci produktu Poistenie elektrospotrebičov.

Zostatková suma zaistenia (saldo) k 31. decembru 2017 predstavuje hodnotu záväzkov vo výške 2 248 tisíc Eur (k 31. decembru 2016 predstavovala hodnotu záväzkov vo výške 2 018 tisíc Eur).

5.14. OSTATNÉ ZÁVÄZKY

Štruktúra ostatných záväzkov skupiny k 31. decembru 2017 je nasledovná (v tisícoch Eur):

Pôvod záväzku	31.12.2017	po splatnosti	splatnosť'				
			do 1 roka	do 2 rokov	do 5 rokov	do 10 rokov	nad 10 rokov
Akcionári – zniženie Zl	74	-	74	-	-	-	-
Akcionári – dividendy	480	480	-	-	-	-	-
Zamestnanci	1 746	-	1 746	-	-	-	-
Inštitúcie sociálneho zabezpečenia a zdravotného poistenia	1 857	-	1 857	-	-	-	-
Krátkodobé záväzky (prevádzkové, hlavné služby)	2 762	25	2 737	-	-	-	-
Nevyfakturované dodávky	3 570	1 464	2 106	-	-	-	-
Sociálny fond	4 441	-	4 441	-	-	-	-
Fond sociál. potrieb	46	-	46	-	-	-	-
Ostatné prevádzkové krátkodobé	2	1	1	-	-	-	-
Dlhodobé prev. preddavky-kaucie	75	2	15	18	40	-	-
Ostatné prevádzkové preddavky dlhodobé	425	-	-	-	425	-	-
Dlhodobé záväzky – pracovné úrazy	2	-	2	-	-	-	-
Ostatné dlhodobé záväzky	7	-	-	-	-	-	7
Krátkodobé rezervy, z toho:	9 183	-	9 183	-	-	-	-
Mzdy, soc. zab.	9 050	-	9 050	-	-	-	-
Celkom	24 670	1 972	22 208	18	465	-	7

Štruktúra ostatných záväzkov skupiny k 31. decembru 2016 bola nasledovná (v tisicoch Eur):

Pôvod záväzku	31.12.2016	po splatnosti	splatnosť				
			do 1 roka	do 2 rokov	do 5 rokov	do 10 rokov	nad 10 rokov
Aкционári – dividendy	489	489	-	-	-	-	-
Zamestnanci	1 873	-	1 873	-	-	-	-
Inštitúcie sociálneho zabezpečenia a zdravotného poistenia	1 837	-	1 837	-	-	-	-
Krátkodobé záväzky (prevádzkové, hlavne služby)	772	85	687	-	-	-	-
Nevyfakturované dodávky	3 984	520	3 464	-	-	-	-
Sociálny fond	3 882	-	3 882	-	-	-	-
Fond sociál. potrieb	43	-	43	-	-	-	-
Ostatné prevádzkové preddavky krátkodobé	1	-	1	-	-	-	-
Dlhodobé prev. preddavky-kaucie	66	-	19	15	31	1	-
Ostatné prevádzkové preddavky dlhodobé	411	-	-	-	411	-	-
Dlhodobé záväzky – pracovné úrazy	2	-	-	-	1	1	-
Ostatné dlhodobé záväzky	7	-	-	-	-	-	7
Krátkodobé rezervy, z toho:	9 726	-	9 726	-	-	-	-
Mzdy, soc. zab.	9 548	-	9 548	-	-	-	-
Celkom	23 093	1 094	21 532	15	443	2	7

Skupina k 31. decembru 2017 a 31. decembru 2016 ostatné finančné záväzky oceňované reálnou hodnotou cez výkaz ziskov a strát nevykazovala.

Sociálny fond

Tvorba a čerpanie sociálneho fondu skupiny k 31. decembru je nasledovná (v tisicoch Eur):

	31.12.2017	31.12.2016
Začiatok stavu	3 882	3 305
Tvorba z nákladov	401	476
Dotácia zo zisku	2 316	2 316
Čerpanie sociálneho fondu	-2 158	-2 215
Celkom	4 441	3 882

5.15. ÚDAJE O DANIAH

Štruktúra pohľadávok a záväzkov skupiny voči daňovému úradu k 31. decembru je nasledovná (v tisicoch Eur):

31.12.2017		31.12.2016		
	Pohľadávky	Záväzky	Pohľadávky	Záväzky
Daň z príjmu (z bežnej činnosti)	-	5 113	8 343	-
Daň z príjmu (z bežnej činnosti) AS DSS	-	-83	-	416
Osobitný odvod	-	206	-	1 306
Daň vyberaná zrážkou	-	212	-	206
Daň vyberaná zrážkou AS DSS	-	2	-	1
Daň zo závislej činnosti	-	413	-	482
Daň zo závislej činnosti AS DSS	-	13	-	14
Daň z motorových vozidiel	-	-	-	-
Daň z motorových vozidiel AS DSS	-	-	-	-1
Daň z nehnuteľností	-	-	-	-
DPH	-	468	-	83
DPH AS DSS	-	4	-	6
Celkom daňové pohľadávky a záväzky	-	6 348	8 343	2 513
Odložená daňová pohľadávka	22 163	-	24 571	-
Odložený daňový záväzok	-	62 203	-	68 161
Odložená daňová pohľadávka AS DSS	57	-	198	-
Odložený daňový záväzok AS DSS	-	85	-	97
Odložená daň netto	-	40 068	-	43 489

Záväzky voči daňovému úradu sú v lehote splatnosti do 1 roka.

Odložená daň skupiny k 31. decembru 2017 (v tisicoch Eur):

Položka	Základňa pre záväzok	Základňa pre pohľ.	Odložená daň	Daňový záväzok	Daňový záväzok
Odlož. daň účtovaná do výkazu ziskov a strát***	-53 944	103 484	10 403	-11 328	21 731
Odhad.položky	-	15 182	3 188	-	3 188
Stav IBNR k 31.12.2017 (neživot)	-	51 278	10 768	-	10 768
Stav IBNR k 31.12.2017 (život)	-	9 811	2 060	-	2 060
Rozdiel DZC a UZC odpisovaného majetku*	-44 904	-	-9 430	-9 430	-
Nezaplatené náklady – záväzky z minulých obd.	-	-	-	-	-
Nezaplatené náklady – záväzky bež. roku	-	15 659	3 288	-	3 288
Neprijaté výnosy – pohľadávky z minulých obd.	- 5 556	-	-1 167	-1 167	-
SC - tvorba životnej rezervy	-	97	20	-	20
SC - tvorba ostatných rezerv	-	3 685	774	-	774
Ostatné rezervy - podiel.náhrady RSU jednotiek	-	2 141	450	-	450
Rezerva na reštrukturalizáciu	-	1 804	379	-	379
Opravy chýb minulých období	-1	-	-	-	-
Časové rozlišenie obst.nákladov inv.zmluv klasifikovaných ako poistné zmluvy	-3 483	-	-731	-731	-
Opravná položka k majetku	-	3 827	804	-	804
Odlož. daň účtovaná vo vlastnom imani****	-182 465	1 549	-50 443	-50 875	432
Daň z RH ocenia CP do VI – akcie (zisky)**	-4 073	-	-1 136	-1 136	-
Daň z RH ocenia CP do VI – akcie (straty)**	-	-	-	-	-
Daň z RH ocenia CP do VI – dlhopisy (zisky)**	-178 392	-	-49 739	-49 739	-
Daň z RH ocenia CP do VI – dlhopisy (straty)**	-	1 549	432	-	432
Odlož. daň účtovaná do výkazu ziskov a strát AS DSS	-2	271	56	-1	57
Rozdiel DZC a UZC odpisovaného hmotného majetku*)	-2	-	-1	-1	-
Rozdiel DZC a UZC odpisovaného nehmotného majetku*)	-	160	34	-	34
Nezaplatené náklady – záväzky bež. roku	-	111	23	-	23
Odlož. daň účtovaná vo vlastnom imani AS DSS	-402	-	-84	-84	-
Zmeny reálnej hodnoty cenných papierov určených na predaj	-402	-	-84	-84	-
Celkom	-236 813	105 304	-40 068	-62 288	22 220

*) DZC – daňová zostatková cena, UZC – účtovná zostatková cena.

**) Daň z RH ocenia CP do VI – daň z reálnej hodnoty ocenia cenných papierov účtovaná do vlastného imania.

***) Pri výpočte odloženej dane účtovanej do výkazu ziskov a strát je použitá sadzba dane 21 %.

****) Pri výpočte odloženej dane účtovanej vo vlastnom imani je použitá sadzba dane 27,882 %, kde súčasťou sadzby dane je aj osobitný odvod z podnikania v regulovaných odvetviach.

Odložená daň skupiny k 31. decembru 2016 (v tisícoch Eur):

Položka	Základňa pre záväzok	Základňa pre pohľ.	Odložená daň 22 %***	Zmena sadzby****	Daňový záväzok	Daňová pohľ.
Odlož. daň účtovaná do výkazu ziskov a strát	-54 091	115 514	13 513	-614	-11 359	24 258
Odhad.položky	-	15 968	3 513	-160	-	3 353
Stav IBNR k 31.12.2016 (neživot)	-	66 161	14 555	-662	-	13 893
Stav IBNR k 31.12.2016 (život)	-	10 204	2 245	-102	-	2 143
Rozdiel DZC a UZC odpisovaného majetku*	-44 070	-	-9 695	441	-9 254	-
Nezaplatené náklady – záväzky z minulých obd.	-	1	-	-	-	-
Nezaplatené náklady – záväzky bež. roku	-	16 549	3 641	-165	-	3 476
Neprijaté výnosy – pohľadávky z minulých obd.	-5 882	-	-1 294	59	-1 235	-
SC - tvorba životnej rezervy	-	149	33	-1	-	32
SC - tvorba ostatných rezerv	-	3 184	701	-32	-	669
Ostatné rezervy - podiel.náhrady RSU jednotiek	-	1 728	380	-17	-	363
Rezerva na reštrukturalizáciu	-	1 570	345	-16	-	329
Opravy chýb minulých období	-125	-	-28	1	-27	-
Časové rozlišenie obst.nákladov inv.zmluv klasifikovaných ako poistné zmluvy	-4 014	-	-883	40	-843	-
Odlož. daň účtovaná vo vlastnom imani	-203 721	1 123	-44 572	-11 917	-56 802	313
Daň z RH ocenia CP do VI – akcie (zisky)**	-2 161	-	-476	-127	-603	-
Daň z RH ocenia CP do VI – akcie (straty)**	-	82	18	5	-	23
Daň z RH ocenia CP do VI – dlhopisy (zisky)**	-201 560	-	-44 343	-11 856	-56 199	-
Daň z RH ocenia CP do VI – dlhopisy (straty)**	-	1 041	229	61	-	290
Odlož. daň účtovaná do výkazu ziskov a strát AS DSS	-3	944	207	-10	-1	198
Rozdiel DZC a UZC odpisovaného hmotného majetku*)	-3	-	-1	-	-1	-
Rozdiel DZC a UZC odpisovaného nehmotného majetku*)	-	872	192	-9	-	183
Nezaplatené náklady – záväzky bež. roku	-	72	16	-1	-	15
Odlož. daň účtovaná vo vlastnom imani AS DSS	-458	-	-101	5	-96	-
Zmeny reálnej hodnoty cenných papierov určených na predaj	-458	-	-101	5	-96	-
Celkom	-258 273	117 581	-30 953	-12 536	-68 258	24 769

*) DZC – daňová zostatková cena, UZC – účtovná zostatková cena.

**) Daň z RH ocenia CP do VI – daň z reálnej hodnoty ocenia cenných papierov účtovaná do vlastného imania.

***) Odložená daň vypočítaná z netto základne (rozdiel základne pre záväzok a pohľadávku).

****) Zniženie sadzby o 1% a v prípade dane z RH ocenia CP do VI je do sadzby dane započítaná aplikácia osobitného odvodu 8,712 %.

Odsúhlásenie efektívnej daňovej sadzby (v tisícoch Eur):

		31.12.2017		31.12.2016**		
	základ dane	daň	daň (%)	základ dane	daň	daň (%)
Výsledok hospodárenia pred zdanením	103 200			112 097		
Teoretická daň z príjemov (ak by sa zdaňoval hospodársky výsledok a nie základ dane)		21 672	21,00		24 661	22,00
+ Pripočítateľné položky z toho:	117 449	24 664	23,90	75 259	16 557	14,77
+ tvorba oprav. položiek na ťachu nákladov nad zák. limit	44 882	9 425	9,13	26 716	5 878	5,24
+ tvorba nedaň. rezerv do nákladov (aj na prémie)	3 818	802	0,78	4 322	951	0,85
+ položky účt. na účte nerozdeleného zisku min.r. – IFRS úpravy	531	112	0,11	506	111	0,10
+ IBNR	45 339	9 521	9,23	29 260	6 437	5,74
+ odpis pohľadávok	1 199	252	0,24	1 794	395	0,35
+ ostatné pripočítateľné položky	21 680	4 553	4,41	12 661	2 785	2,48
- Odpočítateľné položky z toho:	-129 897	-27 278	-26,43	-121 202	-26 664	-23,79
- daň. uznané odpisy HM majetku prevyšujúce účt. odpisy	-1 195	-251	-0,24	-1 281	-282	-0,25
- výnosy osloboodené podľa § 13 a § 52 ods. 22, 38	-849	-178	-0,17	-933	-205	-0,18
- výnosy nevstupujúce do základu dane definitívne zdanené pri zdroji zrážkou	-12	-3	-	-6	-1	0,00
- použitie nedaň. opravných položiek do výnosov	-33 051	-6 941	-6,73	-26 400	-5 808	-5,18
- použitie nedaň. rezerv do výnosov	-3 355	-705	-0,68	-4 475	-985	-0,88
- IBNR	-60 593	-12 725	-12,33	-33 084	-7 278	-6,49
- shadow accounting – IFRS úpravy	-1 396	-293	-0,28	-32 325	-7 112	-6,34
- osobitný odvod	-7 860	-1 651	-1,60	-3 877	-853	-0,76
- ostatné odpočítateľné položky	-21 586	-4 533	-4,39	-18 821	-4 141	-3,69
Výsledok hospodárenia upravený na základ dane	90 752			66 154		
Výsledok hospodárenia upravený na základ dane bez shadow accounting	92 148			98 479		
Splatná daň z príjmu		19 058	18,47		14 554	12,98
Splatná daň z príjmu vykázaná vo vlastnom imani*		293	0,28		7 112	6,34
Splatná daň vo vlastnom imani – zmena sadzby z 22 % na 21 %		-	-		-1 452	-1,30
Osobitný odvod		7 860	7,61		3 877	3,46
Osobitný odvod vykázaný vo vlastnom imani*		122	0,12		1 408	1,26
Osobitný odvod vykázaný vo vlastnom imani – zmena sadzby zo 4,356 % ročne na 8,712 % ročne		-	-		6 327	5,64
Odložená daň vo výške 21 %		2 637	2,56		-	-
Odložená daň vo výške 22 %		-	-		1 357	1,21
Odložená daň – zmena sadzby z 22 % na 21 %		-	-		622	0,55
Zrážková daň		6	0,01		10	0,01
Dodatočná daňová povinnosť min. rokov		680	0,66		2 553	2,28
Celkom vykázaná daň	30 656	29,71		36 369	32,44	

* Skupina od roku 2016 časť splatnej dane z príjomov a časť osobitného odvodu, ktorá sa týka shadow accounting-u účtuje do vlastného imania.

**Tabuľka je prepočítaná v dôsledku zmeny metódy (pozri poznámky bod 2.2.)

5.16. OSTATNÉ REZERVY

Celkový prehľad ostatných rezerv skupiny v roku 2017 a 2016 je nasledovný (v tisícoch Eur):

	Stav k 31.12.2017	Stav k 31.12.2016
Rezerva na podnikateľské riziko	12 706	13 064
Rezerva na zamestnanecké požitky – na ostatné dlhodobé zamestnanecké požitky	4 078	4 164
Rezerva na zamestnanecké požitky vo forme podielových náhrad	2 141	1 821
Rezerva na požitky sprostredkovateľov	3 685	3 185
Rezerva na reštrukturalizáciu	1 804	1 570
Celkom	24 414	23 804

Rezerva na podnikateľské riziko

Pohyby rezerv na podnikateľské riziko sú nasledovné (v tisícoch Eur):

	31.12.2017	31.12.2016
Začiatocný stav	13 064	12 818
Prírastky	29	503
Úbytky	-387	-257
Stav k 31. decembru	12 706	13 064

V priebehu roka 2017 skupina použila na dodatočnú daň z príjmov spojenú s daňovou kontrolou roku 2010 rezervu v celkovej výške 387 tisíc Eur. Zostatok tejto rezervy k 31. decembru 2017 predstavuje výšku 39 tisíc Eur (k 31. decembru 2016 sumu 426 tisíc Eur).

Na základe zhodnotenia pravdepodobnosti prehry v pasívnych súdnych sporoch, skupina pri sporoch, pri ktorých je pravdepodobnosť prehry vyššia ako 50 %, vytvára rezervu na pasívne súdne spory. Celkový zostatok tejto rezervy k 31. decembru 2017 je vo výške 12 667 tisíc Eur (k 31. decembru 2016 sumu 12 638 tisíc Eur).

Pozri aj kapitolu 2.17a.

Rezerva na zamestnanecké požitky - na ostatné dlhodobé zamestnanecké požitky

V roku 2003 vstúpila do platnosti úprava Zákonníka práce, ktorá vyžaduje aby zamestnávatelia vyplácali zamestnancom pri odchode do dôchodku odchodené. V súlade s touto právnou normou, kolektívnu zmluvou a s podmienkami interného predpisu o odmeňovaní zamestnancov, skupina tvorí rezervu na zamestnanecké požitky.

Zmeny v súčasnej hodnote zamestnaneckých požitkov (v tisícoch Eur):

	31.12.2017	31.12.2016
Stav k 1. januáru	4 164	4 291
Náklady bežného obdobia na ostatné dlhodobé zamestnanecké požitky	223	240
Úrokové náklady	-	-
Aktuárské zisky/straty	136	124
Vyplatené požitky	-445	-491
Zmena legislatívny	-	-
Stav k 31. decembru	4 078	4 164

Aktuárské predpoklady

Na kalkuláciu zamestnaneckých pôžitkov boli použité rovnaké predpoklady pre úrokové miery a infláciu ako v teste primeranosti rezerv v životnom poistení bez uplatnenia rizikových prirážok. Pre úmrtnosť bol použitý najlepší odhad z úmrtnosti slovenskej populácie 2000 a predpoklad o fluktuácii 10 % ročne.

Rezerva na zamestnanecké pôžitky vo forme podielových náhrad

Pohyby rezerv na zamestnanecké pôžitky vo forme podielových náhrad sú nasledovné (v tisícach Eur):

	31.12.2017	31.12.2016
Začiatočný stav	1 821	3 744
Prírastky	1 253	1 951
Úbytky	-933	-3 874
Stav k 31. decembru	2 141	1 821

Pozri kapitolu 2.17b. a 2.7.c.

Rezerva na reštrukturalizáciu

Pohyby rezervy na reštrukturalizáciu sú nasledovné (v tisícach Eur):

	31.12.2017	31.12.2016
Začiatočný stav	1 570	-
Prírastky	1 804	1 969
Úbytky	-1 570	-399
Stav k 31. decembru	1 804	1 570

Skupina v priebehu roku 2017 dotvoria rezervu na reštrukturalizáciu vo výške 1 804 tisíc Eur a zároveň rozpustila rezervu vytvorenú k 31. decembru 2016 z titulu výplaty vo výške 1 570 tisíc Eur.

Rezerva na požitky sprostredkovateľov

Záväzok skupiny predstavuje odhad výšky požitkov vychádzajúci z dodatkov k zmluvám o obchodnom zastúpení pri sprostredkovaní poistenia pre vybraných členov obchodnej služby. Očakávaný požitok je diskontovaný na jeho súčasnú hodnotu. Pri výpočte boli zohľadnené aj predpokladané odchody a zmeny v objeme portfólia, ktoré sú kritériami pre výšku záväzku v zmysle zmluvných dodatkov. Na výpočet záväzku bola použitá metóda projektovaných jednotkových kreditov.

Zmeny v súčasnej hodnote požitkov sprostredkovateľov (v tisícach Eur):

	31.12.2017	31.12.2016
Stav k 1. januáru	3 185	2 767
Náklady bežného obdobia (zmena portfólia)	671	630
Úrokové náklady	-	-
Aktuárské zisky/straty	23	77
Výplaty	-194	-289
Zmena v dôsledku reklassifikácie dodatkov	-	-
Stav k 31. decembru	3 685	3 185

Aktuárské predpoklady

Na kalkuláciu záväzku pre dlhodobé požitky (Star Club) boli použité rovnaké predpoklady pre úrokové miery ako v teste primeranosti rezerv v životnom poistení bez uplatnenia rizikových prirážok. Pre úmrtnosť bol použitý najlepší odhad z úmrtnosti slovenskej populácie v roku 2000.

5.17. VLASTNÉ IMANIE

Základné imanie materskej spoločnosti

Mimoriadne valné zhromaždenie materskej spoločnosti rozhodlo dňa 15. februára 2017 o znížení základného imania materskej spoločnosti zo sumy 194 803 tisíc Eur na sumu 32 532 tisíc Eur. Zniženie základného imania materskej spoločnosti sa vykalo pomerným znižením menovitej hodnoty všetkých kmeňových zaknihovaných akcií na meno podľa ich výšky a jednotlivých emisií. Po znižení základného imania materská spoločnosť ďalej plní všetky zákonné požiadavky na solventnosť podľa zákona o poistovníctve.

Základné imanie materskej spoločnosti k 31. decembru 2017 tvorí

- emisia SK1110004407 v počte 1 500 000 ks akcií na meno v zaknihovanej podobe v menovitej hodnote jednej akcie 6,00 Eur,
- emisia SK1110004415 v počte 1 738 630 ks akcií na meno v zaknihovanej podobe v menovitej hodnote jednej akcie 6,00 Eur,
- emisia SK1110003649 v počte 20 ks akcií na meno v zaknihovanej podobe v menovitej hodnote jednej akcie 480 000,00 Eur,
- emisia SK1110003656 v počte 3 500 000 ks akcií na meno v zaknihovanej podobe v menovitej hodnote jednej akcie 1,00 Eur.

Celé základné imanie materskej spoločnosti je splatené v plnej výške.

Akcie neboli vydané ako prioritné akcie a neviaže sa s nimi žiadne obmedzenie prevoditeľnosti. S akciami sú bez obmedzenia spojené všetky práva akcionára vyplývajúce z príslušných ustanovení Obchodného zákonníka.

Štruktúra akcionárov a ich podiel na základnom imaní materskej spoločnosti:

Aкционári	31.12.2017	31.12.2016
Allianz New Europe Holding GmbH	99,58 %	99,61 %
Ostatní akcionári	0,42 %	0,39 %
Celkom	100 %	100 %

Ostatné kapitálové fondy a fondy tvorené zo zisku

Zostatok tejto položky sa vzťahuje hlavne na (údaje v tisícoch Eur):

	31.12.2017	31.12.2016
Zákonný rezervný fond*	51 159	50 631
Emisné ážio	2	2
Ostatné	242	242
Celkom	51 403	50 875

* Súčasťou vlastného imania je zákonný rezervný fond, ktorého možnosť použitia je obmedzená. Jeho použitie vymedzuje Obchodný zákonník.

V rámci ostatných kapitálových fondov je vykázaný inventarizačný prebytok neodpisovaného hmotného majetku (novozistený majetok) a kapitalizovaná časť nevyplatených dividend z prídelu zo zisku pred rokom 1998 (v zmysle schváleného štatútu).

Valné zhromaždenie môže rozhodnúť o vytvorení ďalších fondov a určiť spôsob ich tvorby, doplnenia a použitia.

Rozdelenie zisku materskej spoločnosti za rok 2016 a použitie nerozdeleného zisku minulých období bolo schválené riadnym valným zhromaždením konaným dňa 27. júna 2017 (údaje v tisicoch Eur).

Predstavenstvo spoločnosti Allianz - Slovenská poistovňa schválilo dňa 20. marca 2017 návrh na rozdelenie zisku za rok 2016 a použitie nerozdeleného zisku minulých období nasledovne:

	Zisk 2016	Nerozdelený zisk min. obd.	Celkom
Zákonný rezervný fond	-	-	-
Sociálny fond	2 316	-	2 316
Fond soc. potrieb	-	30	30
Dividendy	85 732	11 404	97 136
Nerozdelený zisk minulých období	723	-	723
Celkom	88 771	11 434	-

Zároveň však bolo rozhodnuté, že vyššie spomenuté rozdelenie zisku, najmä výplata dividendy je podmienené vyplatením nárokov akcionárov vyplývajúcich zo zníženia základného imania. V prípade ich vyplatenia v roku 2017 bude rozdelenie zisku za rok 2016 a použitie nerozdeleného zisku minulých období prehodnotené.

Ako je uvedené vyššie, mimoriadne valné zhromaždenie materskej spoločnosti dňa 15. februára 2017 rozhodlo o znížení základného imania materskej spoločnosti zo sumy 194 803 tisíc Eur na sumu 32 532 tisíc Eur a materská spoločnosť vyplatila akcionárom peňažné plnenie vyplývajúce zo zníženia základného imania. Suma nevyplateného peňažného plnenia z titulu zníženia základného imania k 31. decembru 2017 predstavuje čiastku 74 tisíc Eur.

Z uvedených dôvodov, na riadnom riadnom valnom zhromaždení materskej spoločnosti konanom dňa 27. júna 2017 bolo schválené nasledovné rozdelenie zisku za rok 2016 a použitie nerozdeleného zisku minulých období (údaje v tisicoch Eur):

	Zisk 2016	Nerozdelený zisk min. obd.	Celkom*
Zákonný rezervný fond	-	-	-
Sociálny fond	2 316	-	2 316
Fond soc. potrieb	-	30	30
Dividendy	-	-	-
Nerozdelený zisk minulých období	86 455	-	86 455*
Celkom	88 771	30	-

*Rozdelenie zisku za rok 2016 a použitie nerozdeleného zisku minulých období je vykázané tak, ako bolo schválené riadnym valným zhromaždením materskej spoločnosti konaným dňa 27. júna 2017, pričom v Konsolidovanom výkaze zmien vo vlastnom imani k 31. decembru 2017 je zohľadená zmena metódy (pozri poznámky bod 2.2.)

Valným zhromaždním materskej spoločnosti konaným 27. júna 2017 bolo schválené prerozdelenie časti nerozdeleného zisku minulých období do fondu sociálnych potrieb vo výške 30 tisíc Eur a zo zisku za rok 2016 do sociálneho fondu výšku 2 316 tisíc Eur.

Vzhľadom na to, že materská spoločnosť k 31. decembru 2016 dosiahla zákonom stanovenú výšku zákonného rezervného fondu (prekročila stanovenú hranicu), predstavenstvo materskej spoločnosti nenavrhlo jeho ďalšiu dotáciu zo zisku dosiahnutého za rok 2016.

Suma nevyplatených dividend predstavuje čiastku 480 tisíc Eur (k 31. decembru 2016 sumu 489 tisíc Eur).

Rozdelenie zisku dcérskej spoločnosti za rok 2016 (údaje v tisicoch Eur):

Dcérska spol. AS DSS 2016 ¹⁾	
Zákonný rezervný fond	528
Sociálny fond	-
Fond soc. potrieb	-
Dividendy	4 747
Kapitálový fond	-
Nerozdelený zisk	-
Neuhradená strata	-
Celkom	5 275

1) Rozdelenie zisku dcérskej spoločnosti bolo schválené riadnym valným zhromaždením konaným dňa 15. júna 2017

Návrh na rozdelenie zisku materskej spoločnosti za rok 2017 a použitie nerozdeleného zisku minulých období (údaje v tisícoch Eur):

	Zisk 2017	Nerozdelený zisk min. obd.	Celkom
Zákonný rezervný fond	-	-	-
Sociálny fond	2 316	-	2 316
Fond soc. potrieb	30	-	30
Dividendy	68 317	23 691	92 008
Nerozdelený zisk minulých období	1 009	-	1 009
Celkom	71 672	23 691	-

Vzhľadom na to, že materská spoločnosť dosiahla zákonom stanovenú výšku zákonného rezervného fondu (prekročila stanovenú hranicu), predstavenstvo materskej spoločnosti nenavrhuje jeho ďalšiu dotáciu zo zisku dosiahnutého za rok 2017. Zároveň navrhuje prerozdeľiť zo zisku za rok 2017 do fondu sociálnych potrieb čiastku 30 tisíc Eur a do sociálneho fondu čiastku 2 316 tisíc Eur. Na výplatu dividend navrhuje celkovú sumu 108 726 tisíc Eur. Na jedno euro základného imania je navrhnutá dividenda 2,83 Eura.

Návrh na rozdelenie zisku dcérskej spoločnosti za rok 2017 (údaje v tisícoch Eur):

Dcérska spol. AS DSS 2017 ¹⁾
Zákonný rezervný fond
Sociálny fond
Fond soc. potrieb
Dividendy
Kapitálový fond
Nerozdelený zisk
Neuhradená strata
Celkom

1) Návrh na rozdelenie zisku dcérskej spoločnosti predstavuje návrh na rozdelenie výsledku hospodárenia dcérskej spoločnosti vykázaný v jej individuálnej účtovnej závierke a nie je totožný s výsledkom hospodárenia konsolidovanej skupiny za rok 2017 z dôvodu vykonania konsolidačných úprav.

Nerealizované zisky a straty - pozri samostatný Konsolidovaný výkaz zmien vo vlastnom imaní.

5.18. TECHNICKÉ NÁKLADY A VÝNOSY

Štruktúra technických nákladov a výnosov skupiny za obdobie od 1. januára do 31. decembra bola nasledovná (v tisícoch Eur):

Neživotné poistenie –

a) Náklady a výnosy z priameho poistenia a aktívneho zaistenia

	Predpísané poistné		Náklady na poistné plnenie		Obstarávacie náklady a správna režia ^{*)}	
	31.12.2017	31.12.2016	31.12.2017	31.12.2016	31.12.2017	31.12.2016
Poistenie úrazu a chorôb	7 715	8 188	3 583	4 181	2 786	3 065
Povinné zmluvné poistenie zodpovednosti za škodu spôsob. prevádzkou motor. vozidla	68 475	62 793	34 218	31 588	20 694	19 228
Havarijné poistenie	111 699	100 211	59 501	55 929	34 616	39 181
Poistenie priemyslu	113 505	115 019	28 772	42 635	38 471	40 852
Ostatné	62 638	60 225	15 099	14 047	21 100	18 778
Celkom	364 032	346 436	141 173	148 380	117 667	121 104

*) Bližšie pozri kapitolu 5.20.

Vývoj poistných udalostí v neživotnom poistení

Kumulatívny vývoj škôd vrátane aktivného zaistenia ale bez vplyvu regresov a pasívneho zaistenia zobrazuje nasledujúca tabuľka. Vzhľadom na to, že Allianz - Slovenská poistovňa, a. s. a Allianz poisťovňa, a. s. sa zlúčili

k 1. januáru 2003, úplné údaje sú k dispozícii len pre roky vzniku poistných udalostí 2003 až 2017. Pre skoršie roky vzniku poistných udalostí sú uvedené len stavy rezerv na nahlásené a ešte nevybavené poistné udalosti a na vzniknuté a ešte nenahlásené poistné udalosti.

Vývoj odhadu celkových škôd (v tisicoch Eur):

rok vzniku PU	<2003	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	Celkom													
vývojový rok 0	263	617	245	139	187	646	184	907	174	965	191	987	193	242	238	214	170	366	161	222	167	401	164	498	173	707	173	422	183	590
vývojový rok 1	241	911*	213	464	174	627	172	577	172	005	195	130	187	709	234	538	162	999	159	012	165	231	162	627	173	244	171	254		
vývojový rok 2	233	823	200	587	168	707	168	773	165	696	195	576	182	427	233	583	163	399	160	358	161	698	160	195	174	270				
vývojový rok 3	221	604	192	980	161	329	161	484	163	175	190	247	183	939	230	753	163	478	159	049	160	514	160	041						
vývojový rok 4	214	957	184	776	156	668	158	473	159	340	186	821	181	672	228	192	160	232	160	947	159	935								
vývojový rok 5	199	959	180	078	153	852	157	342	157	843	185	393	182	975	227	506	160	181	162	423										
vývojový rok 6	198	224	175	171	152	828	157	141	157	152	191	004	183	237	227	491	160	856												
vývojový rok 7	194	545	174	323	151	772	156	395	156	156	139	190	742	182	415	227	878													
vývojový rok 8	192	294	174	572	151	487	155	866	155	854	186	446	176	106																
vývojový rok 9	191	033	173	628	151	067	156	086	155	704	184	597																		
vývojový rok 10	191	066	172	900	150	993	156	423	154	182																				
vývojový rok 11	189	918	172	700	150	241	153	853																						
vývojový rok 12	189	200	172	962	148	234																								
vývojový rok 13	189	319	169	721																										
vývojový rok 14	187	671																												
stav RBNS k 31.12.2017	14 089	5 134	5 345	5 314	5 480	4 361	7 939	5 324	7 261	7 179	9 924	5 466	10 261	16 739	24 032	55 126	188 974													
stav IBNR k 31.12.2017**	-82	50	68	123	422	864	977	1 131	6 025	4 772	4 390	3 538	3 373	4 621	6 107	15 826	52 205													
výplaty za obdobie 2003-31.12.2017	182 487	164 308	142 797	147 951	148 957	175 681	169 651	214 592	148 905	148 109	150 931	146 407	152 910	141 115	112 638	2 347	439													

*) Obsahuje hodnoty IBNR rezerv za skupiny produktov okrem PZP aj pre roky vzniku <2003

**) IBNR rezerva obsahuje aj IBNER rezervu (rezerva na už nahlásené škody, ale nedostatočne zarezervované).

b) Náklady a výnosy postúpené zaistovateľom

	Predpis postúpený zaistovateľom		Podiel zaistovateľa na nákladoch na poistné plnenia	
	31.12.2017	31.12.2016	31.12.2017	31.12.2016
Poistenie úrazu a chorôb	328	287	12	-
Povinné zmluvné poistenie zodp. za škodu spôsobenú prevádzkou motor. vozidla	1 394	1 560	527	246
Havarijné poistenie	615	4 824	86	47
Poistenie priemyslu	48 685	47 411	13 896	22 389
Ostatné	10 111	9 249	2 623	2 213
Celkom	61 133	63 331	17 144	24 895

Životné poistenie –

a) Priame poistenie

	31.12.2017	31.12.2016
Individuálne poistné	205 644	202 950
Poistné kolektívneho poistenia	2 096	3 004
Celkom	207 740	205 954
Bežné (periodické) poistné	206 114	203 989
Jednorazové poistné	1 626	1 965
Celkom	207 740	205 954
Poistné podľa zmlúv bez podielov na zisku	110 859	99 051
Poistné podľa zmlúv s podielom na zisku	96 881	106 903
Celkom	207 740	205 954

b) Predpísané poistné postúpené zaist'ovateľom

Predpísané poistné postúpené zaist'ovateľom predstavovalo k 31. decembru 2017 sumu 391 tisíc Eur (k 31. decembru 2016 sumu 323 tisíc Eur).

c) Náklady na poistné plnenia

Náklady na poistné plnenia zo životných poistení za obdobie od 1. januára do 31. decembra 2017 predstavovali 136 579 tisíc Eur. Plnenia zo životných poistení zaist'ovateľom neboli k 31. decembru 2017 vykázané.

Plnenie (v tisícach €)	31.12.2017	31.12.2016
Úmrtie	7 688	7 497
Dožitie	74 289	70 926
Dôchodok	1 403	1 293
Odkup	31 373	32 700
Smrť úrazom	1 484	1 372
Kritické choroby	790	769
Úraz	14 495	15 093
Invalidita	1 014	1 068
Iné (ušľý zárobok, mimoriadne plnenie, lekárske honoráre)	4 043	2 770
Celkom	136 579	133 488

5.19. VÝNOSY A NÁKLADY Z INVESTIČNÝCH ZMLÚV A ZMLÚV O SDS A OSTATNÉ NÁKLADY A VÝNOSY

Štruktúra ostatných technických nákladov, ostatných technických výnosov a netechnických nákladov a výnosov skupiny za obdobie od 1. januára do 31. decembra bola nasledovná (v tisícach Eur):

	31.12.2017	31.12.2016
OSTATNÉ TECHNICKÉ NÁKLADY		
Živatné poistenie	-669	-2 997
Neživotné poistenie, z toho	-15 675	-14 218
Príspevky pre SKP	-841	-869
Príspevky MV SR	-5 392	-5 026
Odvod 8 % z neživotného poistenia ⁶⁾	-3 351	-
	-16 344	-17 215
OSTATNÉ TECHNICKÉ VÝNOSY		
Provizie od zaistovateľov vrátane podielov na zisku		
Neživotné poistenie		
Úrazové poistenie a nemocenské	119	111
Povinné zmluvné poistenie zodp. za škodu spôs. prevádzkou motor. vozidla	111	130
Havarijné poistenie	56	58
Poistenie priemyslu	14 904	14 439
Ostatné	3 827	3 746
	19 017	18 484
Životné poistenie		
Životné poistenie	97	60
	19 114	18 544
Ostatné technické výnosy ¹⁾		
Neživotné poistenie	-677	2 249
Životné poistenie	467	2 461
	-210	4 710
	18 904	23 254
VÝNOSY Z POPLATKOV Z INVESTIČNÝCH ZMLÚV – POISTNÁ ZMLUVA⁵⁾	2 125	1 470
OSTATNÉ NETECHNICKÉ NÁKLADY A VÝNOSY		
Ostatné netechnické náklady a výnosy, z toho	-3 249	-413
Opravné položky k ostatným pohľadávkam (netto)	256	-241
Opravné položky k prevádzke pozemkov a stavbám (netto)	-1 366	-2 602
Opravné položky k nehmotnému majetku	-3 827	-
Rezerva na podnikateľské riziko (netto) ²⁾	358	-246
Výnosy z poskytnutých služieb ³⁾	701	799
Ostatné dane a poplatky ⁴⁾	-531	-443
Výnosy z prenájmu budov	2 389	2 438
Celkom	1 436	7 096

1) Čiastka k 31. decembru 2017 predstavuje tvorbu opravných položiek k pohľadávkam z poistenia a zaistenia vo výške 35 860 tisíc Eur, použitie opravných položiek z poistenia a zaistenia vo výške 33 729 tisíc Eur a ostatné technické výnosy vo výške 1 921 tisíc Eur.

V celkovej tvorbe opravných položiek k pohľadávkam z poistenia a zaistenia je zahrnuté aj zníženie opravnej položky k pohľadávkam z regresu vo výške vzťahujúcej sa k podielu zaistovateľa v čiastke 3 972 tisíc Eur.

Čiastka k 31. decembru 2016 predstavuje tvorbu opravných položiek k pohľadávkam z poistenia a zaistenia vo výške 22 987 tisíc Eur, použitie opravných položiek z poistenia a zaistenia vo výške 26 667 tisíc Eur a ostatné technické výnosy vo výške 1 030 tisíc Eur.

2) Prírastky a úbytky rezerv na podnikateľské riziko - pozri kapitolu 5.16.

3) Výnosy z poskytnutých služieb predstavujú najmä náklady spojené s likvidáciou zákonného poistenia zodpovednosti za škodu spôsobenú prevádzkou motorového vozidla („36“) voči SKP vo výške 354 tisíc Eur k 31 decembru 2017 a vo výške 441 tisíc Eur k 31 decembru 2016.

4) Ostatné dane a poplatky predstavujú miestne dane a poplatky.

5) Výnosy z poplatkov z investičných zmlúv, ktoré sú klasifikované ako poistná zmluva, vo výške 2 125 tisíc Eur, zahrňujú správne poplatky, poplatok za správu podielových fondov a ostatné poplatky.

Poplatok za počiatocné náklady a vstupný poplatok sú súčasťou rezervy na krytie rizika z investovania finančných prostriedkov v mene poistených a vo výkaze ziskov a strát sú vykázané vrámcí zmény stavu tejto rezervy.

6) Poistovňa je povinná v zmysle § 68a) platného zákona o poistovníctve z poistných zmlúv uzavretých po 31. decembri 2016 odvádzat 8 % z prijatého poistného z neživotného poistenia na osobitný príjemový účet Daňového úradu pre vybrané daňové subjekty. Tento odvod je vykázaný v Konsolidovanom výkaze ziskov a strát na r. 7 Ostatné náklady a výnosy.

Výnosy z poplatkov a provízií skupiny celkom za obdobie od 1. januára do 31. decembra 2017 (v tisícoch Eur):

	Poistné zmluvy	Investičné zmluvy	Zmluvy o sds	Celkom
Výnosy z poplatkov z investičných zmlúv – IŽP ¹⁾ (bez DPF)	x	2 502	-	2 502
Výnosy z poplatkov z podielových fondov ¹⁾	x	2 529	-	2 529
Výnosy z poplatkov z investičných zmlúv – vkladové poistenia ¹⁾	x	89	-	89
Výnosy z poplatkov z investičných zmlúv – poisťná zmluva	12 939	x	-	12 939
Provízie od zaistiteľov vrátane podielov na zisku	19 114	-	-	19 114
Provízie zo spolupoistenia	202	-	-	202
Poplatky zo zmlúv o sds	-	-	12 320	12 320
Celkom	32 255	5 120	12 320	49 695

¹⁾ Pozri tabuľku nižšie.

Výnosy z poplatkov a provízií skupiny celkom za obdobie od 1. januára do 31. decembra 2016 (v tisícoch Eur):

	Poistné zmluvy	Investičné zmluvy	Zmluvy o sds	Celkom
Výnosy z poplatkov z investičných zmlúv – IŽP ¹⁾ (bez DPF)	x	3 097	-	3 097
Výnosy z poplatkov z podielových fondov ¹⁾	x	2 580	-	2 580
Výnosy z poplatkov z investičných zmlúv – vkladové poistenia ¹⁾	x	106	-	106
Výnosy z poplatkov z investičných zmlúv – poisťná zmluva	10 915	x	-	10 915
Provízie od zaistiteľov vrátane podielov na zisku	18 544	-	-	18 544
Provízie zo spolupoistenia	213	-	-	213
Poplatky zo zmlúv o sds	-	-	12 324	12 324
Celkom	29 672	5 783	12 324	47 779

¹⁾ Pozri tabuľku nižšie.

Skupina v období od 1. januára do 31. decembra 2017 nevykázala žiadne náklady na činnosti v oblasti vývoja a výskumu.

Výnosy a náklady z investičných zmlúv bez DPF za obdobie od 1. januára do 31. decembra (v tisícoch Eur):

	31.12.2017	31.12.2016
Výnosy z poplatkov z investičných zmlúv – IŽP, v tom:	2 502	3 097
Poplatok za počiatocné náklady	60	296
Vstupný poplatok (bid/offer spread)	838	951
Poplatok za omeškanie platenia	-	-
Správne poplatky	1 540	1 699
Iné poplatky súvisiace s IŽP	64	151
Výnosy z poplatkov z podielových fondov, v tom:	2 529	2 580
Poplatok za správu podielových fondov	1 515	1 463
Poplatok Trail Fee	1 014	1 117
Výnosy z poplatkov z investičných zmlúv - vkladové poistenia	89	106
Ostatné výnosy a náklady z invest. zmlív, z toho:	2 338	2 553
Časové rozlíšenie počiatocných poplatkov (DCR)	2 613	2 839
Precenenie majetku v mene poistených	7 152	438
Precenenie záväzkov (rezerv)	-7 150	-405
Úrokový náklad	-275	-320
Realokácia výnosov a nákladov z finančných umiestnení – vkladové poistenia	1 239	1 402
Celkom	8 697	9 738

Výnosy a náklady zo zmlúv o sds za obdobie od 1. januára do 31. decembra (v tisícoch Eur):

	31.12.2017	31.12.2016
Výnosy z odplát v súvislosti s vedením osobných dôchodkových účtov	1 671	1 500
Výnosy z odplát v súvislosti so správou dôchodkových fondov	6 956	6 372
Výnosy z odplát v súvislosti so zhodnotením	3 693	4 452
Poplatky súv. so správou majetku v dôchod.fondoch	-	-
Celkom	12 320	12 324

5.20. OBSTARÁVACIE NÁKLADY A TRANSAKČNÉ NÁKLADY A SPRÁVNA RÉZIA

Štruktúra obstarávacích a transakčných nákladov skupiny za obdobie od 1. januára do 31. decembra je nasledovná (v tisícoch Eur):

Druh nákladov	Neživotné poistenie		Životné poistenie		Zmluvy o sds	
	31.12.2017	31.12.2016	31.12.2017	31.12.2016	31.12.2017	31.12.2016
Provízie - hrubé provízie	28 423	28 975	21 169	21 373	-	-
z toho: Investičné zmluvy	-	-	9 437	10 769	-	-
Provízie - odhadné položky	-621	54	257	-279	-	-
z toho: Investičné zmluvy	-	-	-372	-903	-	-
Analýza rizika	-	2	-	-	-	-
Provízie z aktívneho zaistenia	3 784	3 671	-	-	-	-
Ostatné náklady na reprezentantov	591	692	466	650	-	-
Náklady na reklamu a propagáciu	2 297	3 510	1 248	1 565	610	564
Časové rozlíš. DAC na invest. zmluvy bez DPF a zmluvy o sds	-	-	1 893	2 212	1 261	1 605
Trvalý odpis stratových zmlúv	-	-	-	-	161	-
Zúčtovanie zvýšenia/zniženia hodnoty časovo rozlišených transakčných nákladov zo zmlúv o sds	-	-	-	-	-712	50
Časové rozlíš. DAC na invest. zmluvy (poistná zmluva)	-	-	-6 281	-8 294	-	-
Náklady na podporu predaja	24	59	4	9	-	-
Ostat. obstar. nákl. na poistné zmluvy a zmluvy o sds	305	551	197	447	13	5
Rezerva SC (netto)	222	182	278	236	-	-
Zilmerizácia životnej rezervy	-	-	-348	-1 504	-	-
Časové rozlíš. obst. nákladov na poistné zmluvy	-	-	-4 329	-	-	-
Celkom	35 025	37 696	14 554	16 415	1 333	2 224

Štruktúra správnej rézie skupiny za obdobie od 1. januára do 31. decembra je nasledovná (v tisícoch Eur):

Druh nákladov	Neživotné poistenie		Životné poistenie		Zmluvy o sds	
	31.12.2017	31.12.2016	31.12.2017	31.12.2016	31.12.2017	31.12.2016
Osobné náklady	30 188	33 169	15 520	16 691	1 785	1 618
Cestovné a vzdelávanie	442	416	315	333	10	4
Nájomné a náklady na prevádzku	3 245	3 629	2 581	2 874	592	616
Spotreba materiálu a energie	1 356	1 442	880	829	31	37
Odpisy a vyradenie H a NM (prevádzkové)	3 538	4 473	3 543	4 336	336	325
Služby	7 263	6 754	5 475	5 025	610	773
Provízie za správu poistenia	35 786	32 718	8 101	8 060	-	-
Správna rézia - ostatné	824	807	425	397	378	390
Správna rézia – anuity*	-	-	25	25	-	-
Celkom	82 642	83 408	36 865	38 570	3 742	3 763

*) K 31. decembru 2017 čiastka vo výške 25 tisíc Eur predstavuje osobné náklady vo výške 18 tisíc a ostatné prevádzkové náklady vo výške 7 tisíc Eur a k 31. decembru 2016 čiastka vo výške 25 tisíc Eur predstavuje osobné náklady vo výške 18 tisíc a ostatné prevádzkové náklady vo výške 7 tisíc Eur.

Ostatné všeobecné prevádzkové súhrnné náklady skupiny na audit, právne a daňové poradenstvo za obdobie od 1. januára do 31. decembra 2017 predstavujú sumu 505 tisíc Eur (za obdobie od 1. januára do 31. decembra 2016 predstavujú sumu 608 tisíc Eur).

Štruktúra nákladov skupiny (bez DPH) na služby auditorskej spoločnosti, ktorá overovala účtovné závierky, spoločnosti patriacich do skupiny, je nasledovná (v tisícoch Eur):

Druh nákladov	31.12.2017	31.12.2016
Audit	352*	357
Iné uistovacie služby	-	-
Konzultačné a iné služby	9	12
Celkom	361	369

*) K 31. decembru 2017 čiastka vo výške 352 tisíc Eur predstavuje náklady materskej spoločnosti na overenie účtovnej závierky zostavenej v súlade so slovenskou legislatívou vo výške 295 tisíc Eur a 26 tisíc Eur na overenie účtovnej závierky zostavenej pre potreby koncernového vykazovania a 31 tisíc Eur na overenie účtovnej závierky AS DSS zostavenej v súlade so slovenskou legislatívou.

Priemerný prepočítaný počet zamestnancov skupiny podľa jednotlivých kategórií:

Kategória zamestnancov	31.12.2017	31.12.2016
Vyšší management	46	53
Nížší management	99	102
Ostatní zamestnanci	1 402	1 544
Priemer	1 547	1 699

Počet zamestnancov ku dňu zostavenia závierky skupiny podľa jednotlivých kategórii:

Kategória zamestnancov	31.12.2017	31.12.2016
Vyšší management	43	49
Nížší management	99	102
Ostatní zamestnanci	1 352	1 488
Celkom	1 494	1 639

Štruktúra nákladov na zamestnancov skupiny za obdobie od 1. januára do 31. decembra je nasledovná (v tisícach Eur):

Druh nákladov	31.12.2017	31.12.2016
Mzdové náklady bez OON ¹⁾	32 358	37 424
OON ²⁾	1 548	1 691
Náklady na sociálne poistenie ³⁾	11 821	11 754
z toho: Náhrada príjmu pri dočasnej práčeneschopnosti	156	163
Ostatné sociálne náklady ⁴⁾	1 183	1 345
Rezerva na zamestnanecké požitky ^{b)}	812	-481
Fin. plnenia pri skončení prac.pomeru	1 193	546
Celkom	48 915	52 279

(1) Mzdové náklady sú uvedené vrátane odhadných položiek.

(2) OON – odstupné (zákoné aj nad zákonný rámec), dohody o brigádnickej činnosti študentov, dohody o vykonaní práce, dohody o pracovnej činnosti, benefity a iné mimoriadne náklady.

(3) V položke „Náklady na sociálne poistenie“ sú uvedené zákonné odvody zamestnávateľa na zdravotné poistenie, nemocenské poistenie, dôchodkové poistenie, poistenie v nezamestnanosti, garančné poistenie, úrazové poistenie, rezervný fond a príspevky zamestnávateľa na doplnkové dôchodkové sporenie. Čiastka je uvedená vrátane odhadných položiek.

(4) V položke „Ostatné sociálne náklady“ sú uvedené príspevky na stravovanie, tvorba sociálneho fondu, náklady na školenie a pod.

(5) V položke „Rezerva na zamestnanecké požitky“ je zahrnutá aj tvorba a použitie rezervy na požitky vo forme podielových náhrad. V rámci projektu „The Restricted Stock Units Plan“ (pozri kapitolu 2.7.) bolo pre vybraných zamestnancov spoločnosti vydaných 4 052 ks RSU, ktoré bude možné uplatniť v roku 2018, 4 657 ks RSU, ktoré bude možné uplatniť v roku 2019, 4 092 ks RSU, ktoré bude možné uplatniť v roku 2020 a 3 914 ks RSU, ktoré bude možné uplatniť v roku 2021. V období od 1. januára do 31. decembra 2017 si vybraní zamestnanci uplatnili 3 262 ks RSU.

Štruktúra zamestnaneckých požitkov skupiny je nasledovná (v tisicoch Eur):

Druh nákladov ⁴⁾	31.12.2017	31.12.2016
Krátkodobé zamestnanecké požitky ¹⁾	43 787	46 497
Požitky po skončení zamestnania	-	-
Ostatné dlhodobé zamestnanecké požitky ²⁾	283	282
Požitky z titulu ukončenia pracovného pomeru ³⁾	1 209	1 379
Požitky vo forme podielových náhrad	540	2 860
Celkom	45 819	51 018

(1) V rámci krátkodobých zamestnaneckých požitkov sú zahrnuté mzdy vrátane odhadných položiek, poistné zamestnávateľa na zdravotné a sociálne poistenie vrátane odhadných položiek, príspevok zamestnávateľa na doplnkové dôchodkové sporenie, náhrada pri dočasnej práčeneschopnosti, neprejažné požitky (autá, PHM, zľavy na poistnom).

(2) V rámci ostatných dlhodobých zamestnaneckých požitkov sú zahrnuté odmeny, ktoré skupina poskytuje pri pracovných výročiach.

(3) V rámci požitkov z titulu ukončenia pracovného pomeru sú vykázané odmeny (vyplatené), na ktoré majú zamestnanci nárok pri prvom odchode do dôchodku, odchodené a finančné vyurovnanie pri ukončení pracovného pomeru.

(4) Tabuľka neobsahuje tvorbu a použitie rezervy na zamestnanecké požitky, tieto údaje sú zahrnuté vyššie v tabuľke Štruktúra nákladov na zamestnancov skupiny (pozri kapitolu 5.20.).

5.21. NÁKLADY A VÝNOSY Z FINANČNÝCH INVESTÍCIÍ

Štruktúra nákladov a výnosov z finančných investícií skupiny za obdobie od 1. januára do 31. decembra 2017 je nasledovná v tisícoch Eur):

Maj. účasti > 50%	Akcie na predaj a ost. podielu	Dlhopisy	HZL	ŠPP	Deri- váty	Iné cenné papiere (napr.akcie, zmenky)	Pôžičky	Termi- nované vklady	Nehnu- teľnosti	Spolu k 31.12.2017	
Životné poistenie											
Zisk/strata z realizácie FU	-	-	-	-	-	12	-	-	125	137	
Výnosy z FU	-	-	36 510	1 873	-	1 713	283	13	-	40 392	
Výnosy z pozemkov a stavieb	-	-	-	-	-	-	-	-	686	686	
Výnosy z majetkových CP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Náklady súvisiace s FU	-	-	-560	-	-	-	-	-	-543	-1 103	
Zmeny reálnej hodnoty FU ^{*)}	-	-	-	-	-	1 010	-	-	-	1 010	
Strata zo zniženia hodnoty	-	-2	-	-	-	-	-	-	-552	-554	
Celkom ŽP	-	-2	35 950	1 873	-	2 735	283	13	-284	40 568	
Neživotné poistenie											
Zisk/strata z realizácie FU	-	-	-	-	-	-	-	-	-116	-116	
Výnosy z pozemkov a stavieb	-	-	-	-	-	-	-	-	46	46	
Výnosy z majetkových CP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Výnosy z ost. položiek FU	-	-	8 617	2 023	-	-	-	13	-	10 653	
Náklady na FU	-	-	-154	-	-	-	-	-	-50	-204	
Zmeny reálnej hodnoty FU	-	-	-	-	802	-	-	-	-	802	
Strata zo zniženia hodnoty	-	-	-	-	-	-	-	-	62	62	
Celkom NŽP	-	-	8 463	2 023	-	802	-	13	-58	11 243	
Realokácia z FU – vkladové poistenie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-1 239	
Zmluvy o sds											
Zisk/strata z realizácie FU	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Výnosové úroky	-	-	128	-	-	-	-	8	-	136	
Celkom zmluvy o sds	-	-	128	-	-	-	-	8	-	136	
Celkom	-	-2	44 541	3 896	-	802	2 735	283	34	-342	50 708

^{*)} V položke zmeny reálnej hodnoty FU nie sú uvedené zmeny reálnej hodnoty finančného umiestnenia v mene poistených, ktoré sú vykázané v položke „Výnosy a náklady z investičných zmlúv“ výkazu ziskov a strát (pozri v kapitole 5.19.).

Štruktúra nákladov a výnosov z finančných investícii skupiny za obdobie od 1. januára do 31. decembra 2016 je nasledovná v tisícoch Eur):

Maj. účasti > 50%	Akcie na predaj a ost. podielu	Dlhopisy	HZL	ŠPP	Deri- váty	Iné cenné papiere (napr.akcie, zmenky)	Pôžičky	Termi- nované vklady	Nehnu- teľnosti	Spolu k 31.12.2016	
Životné poistenie											
Zisk/strata z realizácie FU	-	-	-	-	-	7	-	-	-	7	
Výnosy z FU	-	-	37 243	1 867	-	1 563	335	21	-	41 029	
Výnosy z pozemkov a stavieb	-	-	-	-	-	-	-	-	786	786	
Výnosy z majetkových CP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Náklady súvisiace s FU	-	-	-552	-	-	-	-	-	-586	-1 138	
Zmeny reálnej hodnoty FU*)	-	-	-	-	-121	-121	-	-	-	-242	
Strata zo zníženia hodnoty	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Celkom ŽP	-	-	36 691	1 867	-	-121	1 449	335	21	200	40 442
Neživotné poistenie											
Zisk/strata z realizácie FU	-	-	-	-	-	-	-	-	-21	-21	
Výnosy z pozemkov a stavieb	-	-	-	-	-	-	-	-	34	34	
Výnosy z majetkových CP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Výnosy z ost. položiek FU	-	-	11 165	2 332	-	-	-	15	-	13 512	
Náklady na FU	-	-	-173	-	-	-	-	-	-59	-232	
Zmeny reálnej hodnoty FU	-	-	-	-	-7	-	-	-	-	-7	
Strata zo zníženia hodnoty	-	-	-	-	-	-	-	-	-106	-106	
Celkom NŽP	-	-	10 992	2 332	-	-7	-	15	-152	13 180	
Realokácia z FU – vkladové poistenie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-1 402	
Zmluvy o sds											
Zisk/strata z realizácie FU	-	-	409	-	-	-	-	-	-	409	
Výnosové úroky	-	-	214	-	-	-	-	6	-	220	
Celkom zmluvy o sds	-	-	623	-	-	-	-	6	-	629	
Celkom	-	-	48 306	4 199	-	-128	1 449	335	42	48	52 849

*) V položke zmeny reálnej hodnoty FU nie sú uvedené zmeny reálnej hodnoty finančného umiestnenia v mene poistených, ktoré sú vykázané v položke „Výnosy a náklady z investičných zmlúv“ výkazu ziskov a strát (pozri v kapitole 5.19.).

5.22. PREHĽAD VYBRANÝCH NÁKLADOV A VÝNOSOV PODĽA HLAVNÝCH ČINNOSTÍ

za obdobie od 1. januára do 31. decembra 2017 (v tisícoch Eur)

	Neživot	Život	Zmluvy o sds	Celkom
Zaslúžené poistné (po zohľadnení zaistenia)	296 635	208 042	-	504 677
Zaslúžené poistné	358 234	208 427	-	566 661
Predpísané poistné v hrubej výške	364 032	207 740	-	571 772
Zmena stavu technickej rezervy na poistné budúcich období	-5 798	687	-	-5 111
Zaslúžené poistné postúpené zaistovateľom	-61 599	-385	-	-61 984
Predpísané poistné v hrubej výške postúpené zaistovateľom	-61 133	-391	-	-61 524
Podiel zaistovateľov na tvorbe a použití technickej rezervy na poistné budúcich období	-466	6	-	-460
Náklady na poistné plnenia (po zohľadnení zaistenia)	-132 557	-137 319	-	-269 876
Náklady na poistné plnenia	-139 472	-137 319	-	-276 791
Náklady na poistné plnenia v hrubej výške	-141 173	-136 579	-	-277 752
Zmena stavu technickej rezervy na poistné plnenia v hrubej výške	1 701	-740	-	961
Náklady na poistné plnenia postúpené zaistovateľom	6 915	-	-	6 915
Náklady na poistné plnenia v hrubej výške postúpené zaistovateľom	17 144	-	-	17 144
Podiel zaistovateľov na tvorbe a použití technickej rezervy na poistné plnenia	-10 229	-	-	-10 229
Zmena stavu iných technických rezerv (po zohľadnení zaistenia)	-1 218	-29 383	-	-30 601
Zmena stavu technickej rezervy na životné poistenie v hrubej výške (po zohľadnení zaistenia)	-	-18 631	-	-18 631
Zmena stavu rezervy na krytie rizika z investovania finančných prostriedkov v mene poistených	-	-10 661	-	-10 661
Zmena stavu rezervy na príspevky SKP	-	-	-	-
Zmena stavu technickej rezervy na poistné prémie a zľavy (po zohľadnení zaistenia)	-1 219	-91	-	-1 310
Zmena stavu iných technických rezerv (po zohľadnení zaistenia)	1	-	-	1
Obstarávacie a transakčné náklady a správna rézia	-117 667	-51 419	-5 075	-174 161
Obstarávacie a transakčné náklady	-35 025	-14 554	-1 333	-50 912
Správna rézia	-82 642	-36 865	-3 742	-123 249
Výnosy a náklady z investičných zmlúv a zmlúv o sds	-	8 697	12 320	21 017
Výnosy a náklady z investičných zmlúv	-	8 697	-	8 697
Výnosy a náklady zo zmlúv o sds	-	-	12 320	12 320
Výsledok z finančných investícii	11 243	39 329	136	50 708
Ostatné výnosy a náklady	1 413	30	-7	1 436
Finančné náklady	-	-	-	-
Výsledok hospodárenia pred zdanením	57 849	37 977	7 374	103 200

PREHĽAD VYBRANÝCH NÁKLADOV A VÝNOSOV PODĽA HĽAVNÝCH ČINNOSTÍ

za obdobie od 1. januára do 31. decembra 2016 (v tisícoch Eur)

	Neživot	Život	Zmluvy o sds	Celkom*
Zaslúžené poistné (po zohľadnení zaistenia)	281 138	206 371	-	487 509
Zaslúžené poistné	345 350	206 688	-	552 038
Predpísané poistné v hrubej výške	346 436	205 954	-	552 390
Zmena stavu technickej rezervy na poistné budúcich období	-1 086	734	-	-352
Zaslúžené poistné postúpené zaistovateľom	-64 212	-317	-	-64 529
Predpísané poistné v hrubej výške postúpené zaistovateľom	-63 331	-323	-	-63 654
Podiel zaistovateľov na tvorbe a použití technickej rezervy na poistné budúcich období	-881	6	-	-875
Náklady na poistné plnenia (po zohľadnení zaistenia)	-114 702	-134 005	-	-248 707
Náklady na poistné plnenia	-135 830	-134 005	-	-269 835
Náklady na poistné plnenia v hrubej výške	-148 380	-133 488	-	-281 868
Zmena stavu technickej rezervy na poistné plnenia v hrubej výške	12 550	-517	-	12 033
Náklady na poistné plnenia postúpené zaistovateľom	21 128	-	-	21 128
Náklady na poistné plnenia v hrubej výške postúpené zaistovateľom	24 895	-	-	24 895
Podiel zaistovateľov na tvorbe a použití technickej rezervy na poistné plnenia	-3 767	-	-	-3 767
Zmena stavu iných technických rezerv (po zohľadnení zaistenia)	-873	-25 763	-	-26 636
Zmena stavu technickej rezervy na životné poistenie v hrubej výške (po zohľadnení zaistenia)	-	-19 320	-	-19 320
Zmena stavu rezervy na krytie rizika z investovania finančných prostriedkov v mene poistených	-	-6 543	-	-6 543
Zmena stavu rezervy na príspevky SKP	-	-	-	-
Zmena stavu technickej rezervy na poistné prémie a zľavy (po zohľadnení zaistenia)	-876	100	-	-776
Zmena stavu iných technických rezerv (po zohľadnení zaistenia)	3	-	-	3
Obstarávacie a transakčné náklady a správna rézia	-121 104	-54 985	-5 987	-182 076
Obstarávacie a transakčné náklady	-37 696	-16 415	-2 224	-56 335
Správna rézia	-83 408	-38 570	-3 763	-125 741
Výnosy a náklady z investičných zmlúv a zmlúv o sds	-	9 738	12 324	22 062
Výnosy a náklady z investičných zmlúv	-	9 738	-	9 738
Výnosy a náklady zo zmlúv o sds	-	-	12 324	12 324
Výsledok z finančných investícii	13 180	39 040	629	52 849
Ostatné výnosy a náklady	6 313	788	-5	7 096
Finančné náklady	-	-	-	-
Výsledok hospodárenia pred zdanením	63 952	41 184	6 961	112 097

*Výkaz je prepočítaný v dôsledku zmeny metódy (pozri poznámky bod 2.2.)

5.23. PREHĽAD MAJETKU A ZÁVÄZKOV, NÁKLADOV A VÝNOSOV PRE DÔCHODKY VYPLÁCANÉ ZO STAROBNÉHO DÔCHODKOVÉHO SPORENIA (ANUITY DSS)

MAJETOK, VLASTNÉ ZDROJE A ZÁVÄZKY ZA ANUITY DSS

za obdobie od 1. januára do 31. decembra (v tisícoch Eur)

Majetok	31.12.2017	31.12.2016
Majetkové podiely	-	-
Pozemky a stavby	-	-
Finančné nástroje v reálnej hodnote proti zisku a strate	-	-
Finančné nástroje na predaj	253	150
Finančné nástroje držané do splatnosti	-	-
Poskytnuté úvery, vklady a iné pohľadávky	-	-
z toho: terminované vklady v bankách	-	-
Pohľadávky z poistenia a zaistenia	6	-
Podiely zaistovateľov na technických rezervách	-	-
Pokladničné hodnoty a peňažné ekvivalenty	3	16
Pokladničné hodnoty	-	-
Bežné účty v bankách	3	16
Terminované vklady v bankách	-	-
Ostatné	-	-
Účty časového rozlíšenia	-	-
Ostatné aktiva	-	-
Spolu	262	166
Vlastné zdroje a záväzky	31.12.2017	31.12.2016
Oceňovacie rozdiely z ocenenia finančných nástrojov na predaj	-	-2
Vklady pri pasívnom zaistení	-	-
Deriváty	-	-
Technické rezervy	262	168
Netechnické rezervy	-	-
Záväzky z poistenia a zaistenia	-	-
Účty časového rozlíšenia	-	-
Ostatné záväzky	-	-
Spolu	262	166

POISTNÉ, POISTNÉ PLNENIA A TECHNICKÉ REZERVY ZA ANUITY DSS

za obdobie od 1. januára do 31. decembra (v tisícoch Eur)

	za obdobie končiace 31. decembra 2017	za obdobie končiace 31. decembra 2016
Technické poistné		
brutto	101	114
podiel zaistovateľa	-	-
netto	101	114
Prevádzkové náklady	25	25
Hodnota vyplatených poistných plnení		
brutto	8	3
podiel zaistovateľa	-	-
netto	8	3
z toho pozostalostný dôchodok	-	-
Počet poistných plnení	40	23
z toho pozostalostný dôchodok	-	-
Technická rezerva		
brutto	262	166
podiel zaistovateľa	-	-
netto	262	166
Technická rezerva - časť podiel na výnosoch	-	-
Technická rezerva - časť deficitná rezerva dotvorená na základe testu dostatočnosti rezerv	-	2

6. Spriaznené osoby

Pre účely tejto závierky sa za spriaznené osoby považujú akcionári, ktorí mali k 31. decembru 2017 viac ako 10% podiel na základnom imaní materskej spoločnosti, manažment materskej spoločnosti a manažment dcérskych spoločností a podniky, v ktorých majú predstaviteľia manažmentu materskej spoločnosti a dcérskych spoločností priamo alebo nepriamo rozhodujúci vplyv alebo na ktoré môžu vykonávať podstatný vplyv, ako aj ďalšie podniky v skupine Allianz Group.

Materská spoločnosť a všetky jej dcérske spoločnosti ako členovia konsolidovanej skupiny sú navzájom spriaznené.

Transakcie so štatutárnymi orgánmi

Celková výška príjmov členov dozornej rady a predstavenstva materskej spoločnosti za obdobie od 1. januára do 31. decembra 2017 bola 2 717 tisíc Eur (za to isté obdobie roku 2016 bola 4 392 tisíc Eur), z toho príjmy dozornej rady za obdobie od 1. januára do 31. decembra 2017 boli 105 tisíc Eur (za to isté obdobie roku 2016 boli 97 tisíc Eur). Celková výška príjmov orgánov dcérskych spoločností za rok 2017 bola 449 tisíc Eur (za rok 2016 bola 404 tisíc Eur).

Príjmy sa delia na finančné a nefinančné.

Finančné príjmy zahŕňajú najmä mzdy, bonusy a odmeny za členstvo v dozornej rade a predstavenstve.

Nefinančné príjmy zahŕňajú najmä používanie firemných motorových vozidiel na súkromné účely, skupinové úrazové a životné poistenie a program zdravotnej a sociálnej starostlivosti.

Materská spoločnosť eviduje voči členom dozornej rady a predstavenstva materskej spoločnosti k 31. decembru 2017 záväzky z titulu uzatvorených poistných zmlúv vo výške 208 tisíc Eur (k 31. decembru 2016 výška záväzkov z titulu uzatvorených poistných zmlúv bola 267 tisíc Eur).

Transakcie s ostatnými spriaznenými osobami

Štruktúra pohľadávok skupiny k 31. decembru 2017 s ohľadom na podniky v skupine (v tisícoch Eur):

Zoznam spoločnosti	počiatoký stav k 1.1.2017	prirástky ¹⁾	úbytky	konečný stav k 31.12.2017
materská spoločnosť				
ALLIANZ New Europe Holding GmbH	-	-	-	-
ostatné spriaznené osoby				
VF Engineering - Bratislava, spol. s r.o. v likvidácii, IČO 31 358 683	-	-	-	-
podniky v Allianz Group				
Allianz SE prevádzková činnosť	19 455	2 366 890	-2 341 111	45 234
Allianz SE cash pooling	12 050	2 304 561	-2 276 159	40 452
Allianz SE	3 862	39 152	-42 392	622
Allianz Business Services spol. s r.o.	13	-	-13	-
Allianz Insurance Plc.	-	-	-	-
Allianz Global Risk US Insurance	-	62	-51	11
Allianz Elementar Versich.	-	29	-29	-
AGF I.A.R.D. s.a.	-	22	-20	2
Allianz AG GLB	-	-	-	-
AGA International SA	1 441	10 989	-8 918	3 512
Allianz Insurance Company Chicago	-	-	-	-
AGCS Munich Aviation	32	603	-599	36
Euler Hermes Kreditversicherungs-AG	46	223	-258	11
AGF - M.A.T. Paris	-	-	-	-
Allianz Marine & Aviation Frankfurt	-	-	-	-
AGCS Hamburg	-	13	-13	-
AGCS Canada	12	31	-43	-
Allianz Hungária Biztosító Rt.	2	297	-219	80
Allianz Pojišťovna,a.s.	61	844	-823	82
Allianz Compania de Seguros y Reaseguros, S A	9	51	-50	10
AGCS Munich	26	2 412	-2 421	17
AGCS London	101	2 042	-2 041	102
ALLIANZ SUISSE	-	37	-37	-
AGCS South Africa	-	2	-2	-
AGCS Austria	62	169	-231	-
AGCS Nordic	12	37	-46	3
AGCS Italy	-	3	-2	1
Allianz Sigorta A.S.	-	41	-41	-
Euler Hermes Credit Insurance Belgi	-	23	-2	21
AGCS AG Branch Netherlands	-	32	-32	-
AGCS Singapur	1	26	-27	-
Allianz Global Corporate & Specialt (ES)	-	-	-	-
Allianz Suisse Versicherungs-Gesell	-	5	-5	-
Allianz Technology SE organizačná zložka	-	150	-150	-
Allianz SE - LI	-	307	-307	-
AGCS Belgium	-	44	-44	-
Allianz Global Corporate & Specialt (FR)	12	100	-95	17
Euler Hermes RE	1 336	820	-2 096	60
AGCS Hong Kong	-	1	-	1
Allianz Ukraine SLC	-	45	-45	-
AMOS SE, Munich, Branch Zurich	1	88	-88	1
Euler Hermes Reinsurance AG, Switze	376	3 615	-3 804	187

1) Prirástky v pohľadávkach (okrem zúčtovania so zaisteniami a cash pooling) predstavujú objem výnosov vykázaných v bežnom účtovnom období, ktoré skupine vznikli z transakcií realizovaných so spriaznenými osobami.

Pozn.1.: Najväčší podiel na transakciách so spriaznenými osobami má cash pooling a zaistenie.

2.: V pohľadávkach nie sú vykázané cenné papiere emitované spoločnosťami v skupine, ktoré materská spoločnosť obstarala a vykazuje ich ako finančný majetok (pozri v kapitole 5.6.).

Štruktúra pohľadávok skupiny k 31. decembru 2016 s ohľadom na podniky v skupine (v tisícoch Eur):

Zoznam spoločnosti	počiatočný stav k 1.1.2016	prírastky ¹⁾	úbytky	konečný stav k 31.12.2016
materská spoločnosť				
ALLIANZ New Europe Holding GmbH	-	-	-	-
ostatné spriaznené osoby	-	-	-	-
VF Engineering - Bratislava, spol. s r.o. v likvidácii, IČO 31 358 683	-	-	-	-
podniky v Allianz Group	4 909	550 903	-536 357	19 455
Allianz SE prevádzková činnosť	-	-	-	-
Allianz SE cash pooling	92	499 093	-487 135	12 050
Allianz SE	1 987	33 708	-31 833	3 862
Allianz Business Services spol. s r.o.	1 034	197	-1 218	13
Allianz Insurance Plc.	-	-	-	-
Allianz Global Risk US Insurance	2	62	-64	-
Allianz Elementar Versich.	2	13	-15	-
AGF	-	21	-21	-
Allianz AG GLB	-	-	-	-
AGA International SA	1 315	9 680	-9 554	1 441
Allianz Insurance Company Chicago	-	-	-	-
AGCS Munich Aviation	64	365	-397	32
Euler Hermes Kreditversicherungs-AG	51	215	-220	46
AGF - M.A.T. Paris	-	-	-	-
Allianz Marine & Aviation Frankfurt	-	-	-	-
AGCS Hamburg	-	8	-8	-
AGCS Canada	-	24	-12	12
Allianz Hungária Biztosító Rt.	2	217	-217	2
Allianz Pojišťovna,a.s.	207	682	-828	61
Allianz Compañia de Seguros y Reaseguros, S.A	-	9	-	9
AGCS Munich	30	2 809	-2 813	26
AGCS London	55	806	-760	101
ALLIANZ SUISSE	-	35	-35	-
AGCS South Africa	-	18	-18	-
Allianz Polska S.A.	-	-	-	-
AGCS Austria	2	192	-132	62
AGCS Nordic	6	105	-99	12
AGCS Italy	-	8	-8	-
Allianz Sigorta A.S.	-	36	-36	-
Euler Hermes Credit Insurance Belgi	-	4	-4	-
AGCS AG Branch Netherlands	-	26	-26	-
AGCS Singapur	-	1	-	1
Allianz Global Corporate & Specialt (ES)	-	12	-12	-
Allianz Suisse Versicherungs-Gesell	-	2	-2	-
Allianz SE - LI	-	194	-194	-
AGCS Belgium	5	20	-25	-
Allianz Global Corporate & Specialt (FR)	2	47	-37	12
Euler Hermes RE	52	1 555	-271	1 336
AGCS Hong Kong	-	2	-2	-
Allianz Ukraine SLC	-	40	-40	-
AMOS SE, Munich, Branch Zurich	1	27	-27	1
Euler Hermes Reinsurance AG, Switze	-	670	-294	376

1) Prírastky v pohľadávkach (okrem zúčtovania so zaistovateľmi a cash pooling) predstavujú objem výnosov vykázaných v bežnom účtovnom období, ktoré skupine vznikli z transakcií realizovaných so spriaznenými osobami.

Pozn.1.: Najväčší podiel na transakciách so spriaznenými osobami mal cash pooling a zaistenie.

2.: V pohľadávkach nie sú vykázané cenné papiere emitované spoločnosťami v skupine, ktoré materská spoločnosť obstarala a vykazuje ich ako finančný majetok (pozri v kapitole 5.6.).

Štruktúra záväzkov skupiny k 31. decembru 2017 s ohľadom na podniky v skupine (v tisicoch Eur):

Zoznam spoločnosti	počiatočný stav k 1.1.2017	prírastky ¹⁾	úbytky	konečný stav k 31.12.2017
materská spoločnosť				
ALLIANZ New Europe Holding GmbH	-	-	-	-
ostatné spriaznené osoby	-	-	-	-
VF Engineering - Bratislava, spol. s r.o. v likvidácii, IČO 31 358 683	-	-	-	-
podniky v Allianz Group	10 114	71 662	-74 254	7 522
Allianz SE prevádzková činnosť	273	1 415	-1 498	190
ALLIANZ SE	6 123	37 094	-42 377	840
Allianz Business Services spol. s r.o.	43	52	-95	-
ALLIANZ GLOBAL RISKS US INSURANCE C	3	64	-51	16
Allianz Elementar Versich.	-	29	-29	-
AGF	-	28	-20	8
AGA International SA	435	10 057	-8 918	1 574
AGCS Munich Aviation	141	564	-599	106
Euler Hermes Kreditversicherungs-AG	50	279	-279	50
AGCS Hamburg	-	42	-42	-
AGCS Canada	42	5	-42	5
Allianz Hungária Biztosító Rt.	26	273	-219	80
Allianz Pojišťovna, a.s.	158	710	-717	151
Allianz Compania de Seguros y Reaseguros, S.A.	50	38	-50	38
AGCS Munich	95	2 359	-2 391	63
AGCS London	262	2 116	-2 041	337
ALLIANZ SUISSE	-	37	-37	-
AGCS South Africa	-	3	-3	-
AGCS Austria	-	231	-231	-
AGCS Nordic	19	34	-46	7
AGCS Italy	-	6	-2	4
Allianz Sigorta A.S.	-	17	-17	-
Euler Hermes, Belgium	2	-	-2	-
AGCS AG Branch Netherlands	-	32	-32	-
AGCS Singapur	3	24	-27	-
Allianz Suisse Versicherungs-Gesell	-	5	-5	-
AWP Solutions ČR a SR	-	228	-228	-
Allianz Technology SE - HU	-	2 367	-2 367	-
Allianz Zentrum für Technik GmbH	-	1	-1	-
Allianz Technology SE	1 619	4 073	-2 523	3 169
Allianz Tech GE	-	42	-42	-
AZ INVESTMENT MANAGEMENT SE	-	596	-596	-
Allianz Global Investors EuropeGmbH	18	169	-177	10
AMOS SE, Munich, Branch Zurich	-	-	-	-
Allianz Global Benefits GmbH	-	3	-3	-
Euler Hermes Danmark	-	3	-3	-
Allianz SE - LI	111	284	-293	102
AGCS Belgium	-	44	-44	-
Allianz Global Corporate & Specialt (FR)	57	107	-96	68
Euler Hermes RE	3	2 093	-2 096	-
AGCS Hong Kong	-	1	-	1
ALLIANZ Ukraine SLC	-	4	-4	-
Euler Hermes Reinsurance AG	581	3 820	-3 804	597
Allianz Technology SE, org.zložka	-	2 420	-2 313	107

1) Prírastky v záväzkoch (okrem zúčtovania so zaistovateľmi) predstavujú objem nákladov vykázaných v bežnom účtovnom období, ktoré skupine vznikli z transakcií realizovaných so spriaznenými osobami.

Pozn.: 1. Najväčší podiel na transakciách so spriaznenými osobami má zaistenie.

2. Vo výške záväzkov nie je zahrnutá výplata dividend (pozri v kapitole 5.17.).

Štruktúra záväzkov skupiny k 31. decembru 2016 s ohľadom na podniky v skupine (v tisícoch Eur):

Zoznam spoločností	počiatok stav k 1.1.2016	prírastky ¹⁾	úbytky	konečný stav k 31.12.2016
materská spoločnosť				
ALLIANZ New Europe Holding GmbH	-	-	-	-
ostatné spriaznené osoby	-	-	-	-
VF Engineering - Bratislava, spol. s r.o. v likvidácii, IČO 31 358 683	-	-	-	-
podniky v Allianz Group	3 401	60 352	-53 639	10 114
Allianz SE prevádzková činnosť	-	1 020	-747	273
ALLIANZ SE	2 057	35 916	-31 850	6 123
Allianz Business Services spol. s r.o.	-	3 620	-3 551	69
Allianz Insurance Plc.	-	-	-	-
ALLIANZ GLOBAL RISKS US INSURANCE C	4	75	-76	3
Allianz Elementar Versich.	2	14	-16	-
AGF	-	21	-21	-
AGA International SA	430	9 560	-9 555	435
AGCS Munich Aviation	41	498	-398	141
Euler Hermes Kreditversicherungs-AG	56	258	-264	50
AGCS Hamburg	-	33	-33	-
AGCS Canada	-	54	-12	42
Allianz Hungária Biztosító Rt.	-	243	-217	26
Allianz Pojišťovna,a.s.	198	825	-865	158
Allianz Compania de Seguros y Reaseguros, S.A	-	50	-	50
AGCS Munich	82	2 992	-2 979	95
AGCS London	182	843	-763	262
ALLIANZ SUISSE	-	35	-35	-
AGCS South Africa	-	4	-4	-
AGCS Austria	24	108	-132	-
AGCS Nordic	13	105	-99	19
AGCS Italy	-	8	-8	-
Allianz Sigorta A.S.	-	12	-12	-
Euler Hermes, Belgium	3	3	-4	2
AGCS AG Branch Netherlands	-	26	-26	-
AGCS Singapur	-	3	-	3
Allianz Global Corporate & Specialty (ES)	-	12	-12	-
Allianz Suisse Versicherungs-Gesell	-	2	-2	-
AWP Solutions ČR a SR	-	210	-210	-
Allianz Managed Operations &	-	1 868	-249	1 619
AZ INVESTMENT MANAGEMENT SE	-	607	-607	-
Allianz Deutschland AG.	-	-	-	-
Allianz Global Investors EuropeGmbH	8	115	-105	18
AMOS SE, Munich, Branch Zurich	-	-	-	-
Allianz Tech GE	-	42	-42	-
Allianz Tech SK	-	63	-63	-
Allianz Global Benefits GmbH	-	3	-3	-
Euler Hermes Danmark	-	1	-1	-
Allianz SE - LI	70	215	-174	111
AGCS Belgium	6	19	-25	-
Allianz Global Corporate & Specialty (FR)	3	91	-37	57
Euler Hermes RE	222	51	-270	3
AGCS Hong Kong	-	2	-2	-
ALLIANZ Ukraine SLC	-	3	-3	-
Euler Hermes Reinsurance AG	-	875	-294	581

¹⁾ Prírastky v záväzkoch (okrem zúčtovania so zaistovateľmi) predstavujú objem nákladov vykázaných v bežnom účtovnom období, ktoré skupine vznikli z transakcií realizovaných so spriaznenými osobami.

Pozn.: 1. Najväčší podiel na transakciách so spriaznenými osobami malo zaistenie.

2. Vo výške záväzkov nie je zahrnutá výplata dividend (pozri v kapitole 5.17.).

7. Podmienené záväzky a ostatné finančné povinnosti

Hodnoty dané ako záruky

Skupina k 31. decembru 2017 a k 31. decembru 2016 neevidovala žiadne poskytnuté záruky.

Hodnoty prijaté ako záruky

Skupina k 31. decembru 2017 a k 31. decembru 2016 neevidovala na podsúvahé žiadne prijaté záruky.

Iné hodnoty v evidencii

Skupina viedie na týchto podsúvahových účtoch regresy voči tretím stranám evidované pred rokom 1999 (v súlade s vyjadrením MR SR č. 46-4535/99-92 zo dňa 17. marca 1999) v sume 792 tisíc Eur k 31. decembru 2017 (k 31. decembru 2016 v sume 955 tisíc Eur). Vymožiteľnosť týchto regresov je nízka a vedenie materskej spoločnosti odhaduje, že ich reálna hodnota je blízka nule.

Hlásené a nevybavené poistné udalosti zo zákonného poistenia zodpovednosti za škodu spôsobenú prevádzkou motorového vozidla v mene SKP

Skupina viedie na týchto podsúvahových účtoch uplatnené nároky ohlášených a nevybavených poistných udalostí (vrátane ostatných nákladov súvisiacich s PU) zo zákonného poistenia vo výške 47 724 tisíc Eur k 31. decembru 2017 (k 31. decembru 2016 vo výške 51 100 tisíc Eur).

Rezerva voči iným poistovniám a spolupoistiteľom

Skupina na tomto účte viedie rezervu na poistné plnenie z delegovaných škôd voči zahraničným poistovniám a rezervu na pohľadávky voči spolupoistiteľom vo výške 20 524 tisíc Eur k 31. decembru 2017 (k 31. decembru 2016 vo výške 19 827 tisíc Eur).

Pasívne súdne sporы

Skupina k 31. decembru 2017 eviduje zostatok pasívnych súdnych sporov vo výške 71 645 tisíc Eur (k 31. decembru 2016 vo výške 75 884 tisíc Eur). Na časť týchto súdnych sporov (bližšie pozri bod 2.17. a poznámku 5.16.) skupina tvorí rezervu (technickú rezervu na poistné plnenia alebo ostatnú rezervu).

Zverené hodnoty

Skupina k 31. decembru 2017 eviduje na podsúvahovom účte ako zverené hodnoty stav peňažných prostriedkov uložených na bežnom účte nepriradených platieb v sume 5 tisíc Eur. Ide o prijaté príspevky na sporenie v II. pilieri, ktoré neboli ku koncu roka prevedené do dôchodkových fondov na osobné účty sporiteľov.

Riziko doplácania do majetku dôchodkových fondov z vlastných zdrojov skupiny

Skupina garantuje minimálne zhodnotenie prostriedkov v dlhopisovom garantovanom dôchodkovom fonde, ktorý je pod jej správou.

V prípade poklesu hodnoty majetku spravovaného dlhopisového dôchodkového fondu v sledovanom 10-ročnom období sú dôchodkové správcovské spoločnosti povinné doplatiť príslušný objem prostriedkov z vlastných zdrojov.

Skupina riadením durácie fondu, nízkej kreditnej expozičie, úrokového rizika a vylúčením menového rizika v spravovanom dlhopisovom garantovanom dôchodkovom fonde, maximalizuje pravdepodobnosť dosiahnutia pozitívneho zhodnotenia prostriedkov vo fonde na sledovanom 10-ročnom období. Z uvedeného dôvodu nevykazuje v tejto konsolidovanej účtovnej závierke žiadne podmienené záväzky (garancie).

Nakoľko mnohé oblasti slovenského daňového práva doteraz neboli dostatočne overené praxou, existuje neistota v tom, ako ich budú daňové orgány aplikovať. Mieru tejto neistoty nie je možné kvantifikovať a zanikne až po tom, keď budú k dispozícii právne precedensy, prípadne oficiálne interpretácie príslušných orgánov.

8. Skutočnosti, ktoré nastali po dni, ku ktorému sa zostavuje účtovná závierka

Za účelom posilnenia konkurenčnej pozície skupiny Allianz v oblasti neživotného poistenia skupina Allianz v priebehu roka 2018 plánuje prevziať od nemeckej poisťovacej skupiny ERGO Group AG aktivity poistenia právnej ochrany na Slovensku, vo Švajčiarsku a v Luxembursku.

Allianz – Slovenská poisťovňa v rámci tejto transakcie plánuje prevziať D.A.S. Rechtsschutz AG, pobočku poisťovne z iného členského štátu.

Transakcia je však podmienená získaním licencie a následným odsúhlásením nadobudnutia regulátormi poistného trhu v Rakúsku a na Slovensku.

Skupina nezistila žiadne ďalšie skutočnosti medzi dňom, ku ktorému bola zostavená konsolidovaná účtovná závierka a dňom, ku ktorému sa konsolidovaná účtovná závierka zostavuje, ktoré by mali významný vplyv na hospodársky výsledok skupiny, prípadne na celkovú finančnú situáciu skupiny za obdobie od 1. januára do 31. decembra 2017.

* * * *

Táto konsolidovaná účtovná závierka bola pripravená v Bratislave, Slovenská republika, dňa 3. mája 2018.

Preklad správy audítora do anglického jazyka
(Translation of the Independent Auditor's Report)



KPMG Slovensko spol. s r.o.
Dvořákovo nábrežie 10
P.O. Box 7
820 04 Bratislava 24
Slovakia

Telephone +421 (0)2 59 98 41 11
Fax +421 (0)2 59 98 42 22
Internet www.kpmg.sk

Translation of the Auditors' Report originally prepared in Slovak language

Independent Auditors' Report

To the Shareholders, Supervisory Board and Board of Directors of Allianz – Slovenská poistovňa, a.s.

Report on the Audit of the Consolidated Financial Statements

Opinion

We have audited the consolidated financial statements of Allianz – Slovenská poistovňa, a.s. ("the Company") and its subsidiaries ("the Group"), which comprise the consolidated statement of financial position as at 31 December 2017, consolidated statements of profit or loss and other comprehensive income, changes in equity and cash flows for the year then ended, and notes to the consolidated financial statements, including a summary of significant accounting policies.

In our opinion, the accompanying consolidated financial statements give a true and fair view of the financial position of the Group as at 31 December 2017, and of its financial performance and its cash flows for the year then ended in accordance with International Financial Reporting Standards as adopted by the European Union.

Basis for Opinion

We conducted our audit in accordance with International Standards on Auditing ("ISAs"). Our responsibilities under those standards are further described in the *Auditors' Responsibilities for the Audit of the Consolidated Financial Statements* section. We are independent of the Group in accordance with the ethical requirements of the Act No. 423/2015 Coll. on statutory audit and on amendments to Act No. 431/2002 Coll. on accounting as amended ("the Act on Statutory Audit") including the Code of Ethics for an Auditor that are relevant to our audit of the consolidated financial statements, and we have fulfilled our other ethical responsibilities in accordance with these requirements. We believe that the audit evidence we have obtained is sufficient and appropriate to provide a basis for our opinion.

Key Audit Matters

Key audit matters are those matters that, in our professional judgment, were of most significance in our audit of the consolidated financial statements of the current period. These matters were addressed in the context of our audit of the consolidated financial statements as a whole, and in forming our opinion thereon, and we do not provide a separate opinion on these matters.

Measurement of life insurance contract liabilities

Amount of life insurance contract liabilities as at 31 December 2017: EUR 1 093 215 thousand (31 December 2016: EUR 1 073 188 thousand).

Change in life insurance contract liabilities for the year ended 31 December 2017 recorded through Income statement: EUR 18 631 thousand (expense) (year ended 31 December 2016: EUR 19 320 thousand (expense)).

Change in life insurance contract liabilities for the year ended 31 December 2017 recorded through Equity: EUR 1 396 thousand (year ended 31 December 2016: EUR 32 325 thousand).

Refer to Note 2.4.1a on pages 16 to 18 (accounting policy) and Note 5.11 on pages 65 to 72 (financial disclosures) of the consolidated financial statements.

<i>Key audit matter</i>	<i>Our response</i>
<p>Life insurance contract liabilities represent the Group's single largest liability on its consolidated balance sheet. Measurement thereof is associated with significant estimation uncertainty as it requires management board to exercise judgment and develop complex and subjective assumptions. These assumptions are used as inputs into the Group's valuation model that uses standard actuarial methodologies.</p> <p>Relatively minor changes in these assumptions can have a significant effect on the amounts of such liabilities. The assumptions that we consider to have the most significant impact are those that relate to the discount rates used, policyholders' life expectancy and the lapse rates of the policies.</p> <p>For the above reasons, we considered this area to be a key audit matter.</p>	<p>The procedures, performed with the assistance of our own actuarial specialists, included, among others things:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Evaluating the methodology and assumptions used by the Group against current industry standards and relevant regulatory and financial reporting requirements; • Testing the design, implementation and operating effectiveness of selected key controls over the Group's process for setting and updating actuarial assumptions, and also testing general IT controls associated with data collection, extraction and validation, primarily in relation to claims; • Recalculating the movements in life insurance contracts liabilities for the year in order to assess the accuracy of the life insurance contract liabilities as at 31 December 2017; • Assessing the results of the Group's experience analysis ('back-testing'), and using those historical results to challenge the key assumptions used in the measurement of the life insurance contract liabilities as at 31 December 2017, such as, among others, the lapse rates of the policies, expenses and the discount rates used; • Evaluating the impact of changes in assumptions settings on the

movements in the life insurance contract liability from the beginning of the year to the year end ('variance analyses');

- Performing a retrospective assessment of the Group's liability adequacy test model by comparing the predictions of the previous year's model with the actual outcomes; and
- Assessing the Group's disclosures regarding life insurance contract liabilities against the requirements of the relevant financial reporting standards.

Measurement of non-life insurance contract liabilities (primarily Motor Third Party Liability (MTPL) Insurance)

Amount of non-life insurance contract liabilities as at 31 December 2017: EUR 241 179 thousand (31 December 2016: EUR 242 880 thousand).

Change in non-life insurance contract liabilities for the year ended 31 December 2017: EUR 1 701 thousand (income) (year ended 31 December 2016: EUR 12 550 thousand (income)).

Refer to Note 2.4.1a on pages 13 to 14 (accounting policy) and Note 5.11 on pages 65 to 72 (financial disclosures) of the consolidated financial statements.

<i>Key audit matter</i>	<i>Our response</i>
<p>Non-life insurance contract liabilities are based on the best-estimate approach for both the expected ultimate cost of claims reported at the reporting date and for the expected ultimate cost of claims incurred but not yet reported at the reporting date ('IBNR'). A range of methods may be used to determine the amounts of these provisions. The completeness and accuracy of the data underlying the actuarial projections is also a key area of audit focus.</p> <p>The estimation of non-life insurance contract liabilities generally involves a significant degree of management judgement, mainly in respect of the trends in bodily injury claims frequency and severity and the timeliness of recognition of incoming claim data.</p>	<p>The procedures, performed with the assistance of our own actuarial specialists included, among other things:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Assessing and testing of internal controls over the actuarial process, including those over management board's determination and approval of economic and actuarial assumptions; • Testing of the underlying Group data to source documentation, such as databases exported from the insurance system, and testing of key parameters; • Assisted by our own actuarial specialists, evaluating the methodology, models and assumptions used by the Group for the measurement of provisions against actuarial practices in the market and

The assumptions most subject to estimation uncertainty relate to MTPL insurance, notably the expected compensation for harm of social life for survivors and consequent lawsuits in this respect. As no sufficient history of judicial decisions is available, the assumptions over the estimated future claims involve a significant degree of judgement.

the provisions of relevant financial reporting standards;

- Also assisted by our own actuarial specialists, independently recalculating IBNR provisions for selected product lines, including the largest and most uncertain provisions, comparing the recalculated claims provisions to those recorded with explanations sought for any significant differences;
- Discussing the policyholders' claims and litigations with management and their general counsel in order to assess the appropriateness of provision amounts recorded;
- Obtaining and evaluating the lawyers' responses to our audit inquiry letters and, based on the underlying facts and circumstances presented, challenging management's assessment of the best estimate of future cash outflows for each significant case; and
- Assessing the Group's disclosures regarding non-life insurance contract liabilities against the requirements of the relevant financial reporting standards.

IT systems and controls

Key audit matter

The Group's financial reporting process is dependent on operational and financial IT systems, such as interfaces between policy administration and financial reporting systems, or automated controls that prevent or detect inaccurate or incomplete transfers of financial information.

If these systems or controls fail, misstatements in the reported financial information can arise due to the failure to transfer data appropriately between systems or inappropriate changes being made to financial data or systems.

Our response

The procedures, performed with the assistance from our own IT specialists, included, among others things:

- Testing general IT controls around system access and change management and testing controls over computer operations within specific applications essential to mitigate the risk of misstatement in the consolidated financial statements;
- Testing manual compensating controls, such as those over reconciliations between systems and other information sources, and

This is an area of significant risk in our audit due to the complexity of the Group's IT infrastructure.

performing additional substantive testing;

- Testing of certain aspects of the security of the IT systems, including access management and segregation of duties; and
 - Performing substantive procedures in relation to transfer of data from policy administration to accounting system, such as reconciliations of outputs.
-

Responsibilities of the Statutory Body and Those Charged with Governance for the Consolidated Financial Statements

Management as represented by the statutory body is responsible for the preparation of the consolidated financial statements that give a true and fair view in accordance with International Financial Reporting Standards as adopted by the European Union, and for such internal control as the statutory body determines is necessary to enable the preparation of consolidated financial statements that are free from material misstatement, whether due to fraud or error.

In preparing the consolidated financial statements, the statutory body is responsible for assessing the Group's ability to continue as a going concern, disclosing, as applicable, matters related to going concern and using the going concern basis of accounting unless the statutory body either intends to liquidate the Group or to cease operations, or has no realistic alternative but to do so.

Those charged with governance are responsible for overseeing the Group's financial reporting process.

Auditors' Responsibilities for the Audit of the Consolidated Financial Statements

Our objectives are to obtain reasonable assurance about whether the consolidated financial statements as a whole are free from material misstatement, whether due to fraud or error, and to issue an auditors' report that includes our opinion. Reasonable assurance is a high level of assurance, but is not a guarantee that an audit conducted in accordance with ISAs will always detect a material misstatement when it exists. Misstatements can arise from fraud or error and are considered material if, individually or in the aggregate, they could reasonably be expected to influence the economic decisions of users taken on the basis of these consolidated financial statements.

As part of an audit in accordance with ISAs, we exercise professional judgment and maintain professional skepticism throughout the audit. We also:

- Identify and assess the risks of material misstatement of the consolidated financial statements, whether due to fraud or error, design and perform audit procedures responsive to those risks, and obtain audit evidence that is sufficient and appropriate to provide a basis for our opinion. The risk of not detecting a material misstatement resulting from fraud is higher than for one resulting from error, as fraud may involve collusion, forgery, intentional omissions, misrepresentations, or the override of internal control.
- Obtain an understanding of internal control relevant to the audit in order to design

audit procedures that are appropriate in the circumstances, but not for the purpose of expressing an opinion on the effectiveness of the Group's internal control.

- Evaluate the appropriateness of accounting policies used and the reasonableness of accounting estimates and related disclosures made by the statutory body.
- Conclude on the appropriateness of the statutory body's use of the going concern basis of accounting and, based on the audit evidence obtained, whether a material uncertainty exists related to events or conditions that may cast significant doubt on the Group's ability to continue as a going concern. If we conclude that a material uncertainty exists, we are required to draw attention in our auditors' report to the related disclosures in the consolidated financial statements or, if such disclosures are inadequate, to modify our opinion. Our conclusions are based on the audit evidence obtained up to the date of our auditors' report. However, future events or conditions may cause the Group to cease to continue as a going concern.
- Evaluate the overall presentation, structure and content of the consolidated financial statements, including the disclosures, and whether the consolidated financial statements represent the underlying transactions and events in a manner that achieves fair presentation.

We communicate with those charged with governance regarding, among other matters, the planned scope and timing of the audit and significant audit findings, including any significant deficiencies in internal control that we identify during our audit.

We also provide those charged with governance with a statement that we have complied with relevant ethical requirements regarding independence, and communicate with them all relationships and other matters that may reasonably be thought to bear on our independence, and where applicable, related safeguards.

From the matters communicated with those charged with governance, we determine those matters that were of most significance in the audit of the consolidated financial statements of the current period and are therefore the key audit matters. We describe these matters in our auditors' report unless law or regulation precludes public disclosure about the matter or when, in extremely rare circumstances, we determine that a matter should not be communicated in our report because the adverse consequences of doing so would reasonably be expected to outweigh the public interest benefits of such communication.

Report on Other Legal and Regulatory Requirements

Reporting on Information in the Consolidated Annual Report

The statutory body is responsible for the information in the Consolidated Annual Report prepared in accordance with the Act No. 431/2002 Coll. on Accounting as amended ("the Act on Accounting"). Our opinion on the consolidated financial statements does not cover other information in the Consolidated Annual Report.

In connection with our audit of the consolidated financial statements, our responsibility is to read the Consolidated Annual Report and, in doing so, consider whether the other information is materially inconsistent with the audited consolidated financial statements or our knowledge obtained in the audit, or otherwise appears to be materially misstated.

With respect to the Consolidated Annual Report of the Group, we consider whether it includes the disclosures required by the Act on Accounting.

Based on the work undertaken in the course of the audit of the consolidated financial statements, in our opinion:

- the information given in the Consolidated Annual Report for the year 2017 is consistent with the consolidated financial statements prepared for the same financial year; and
- the Consolidated Annual Report contains information according to the Act on Accounting.

In addition to this, in light of the knowledge of the Group and its environment obtained in the course of audit, we are required to report if we have identified material misstatement in the Consolidated Annual Report that we have obtained prior to the date of this auditors' report. We have nothing to report in this respect.

Additional requirements on the content of the auditors' report according to Regulation (EU) No. 537/2014 of the European Parliament and of the Council of 16 April 2014 on specific requirements regarding statutory audit of public-interest entities

Appointment and approval of an auditor

We have been appointed as a statutory auditor by the statutory body of the Company on 30 June 2017 on the basis of approval by the General Meeting of the Company on 27 June 2017. The period of our total uninterrupted engagement, including previous renewals (extensions of the period for which we were originally appointed) and reappointments as statutory auditors, is 16 years.

Consistency with the additional report to the audit committee

Our audit opinion as expressed in this report is consistent with the additional report to the audit committee of the Company, which was issued on the same date as the date of this report.

Non-audit services

No prohibited non-audit services referred to in Article 5 (1) of Regulation (EU) No. 537/2014 of the European Parliament and of the Council of 16 April 2014 on specific requirements regarding statutory audit of public-interest entities were provided and we remained independent of the Group in conducting the audit.

In addition to the statutory audit services and services disclosed in the consolidated financial statements of the Group, we did not provide any other services to the Group or accounting entities controlled by the Group.

3 May 2018
Bratislava, Slovak Republic

Auditing company:
KPMG Slovensko spol. s r.o.
License SKAU No. 96

Responsible auditor:
Ing. Ľuboš Vančo
License SKAU No. 745