

UNIQA poist'ovňa, a.s.

**Individuálna účtovná závierka zostavená v
súlade s Medzinárodnými štandardmi pre
finančné výkazníctvo v znení platnom v EÚ**

31 december 2016

OBSAH

Správa nezávislého audítora

Individuálna účtovná závierka za rok končiaci sa 31. decembra 2016

Individuálny výkaz finančnej pozície	1
Individuálny výkaz ziskov a strát a ostatných súhrnných ziskov a strát	2
Individuálny výkaz zmien vlastného imania	3
Individuálny výkaz peňažných tokov.....	4

Poznámky k individuálnej účtovnej závierke

1 Všeobecné informácie.....	5
2 Zhnutie základných účtovných zásad a metód.....	5-17
3 Klúčové účtovné odhady a aplikovanie úsudku pri uplatňovaní účtovných metód a zásad.....	17
4 Uplatnenie nových účtovných štandardov a interpretácií	18
5 Nové účtovné štandardy, ktoré spoločnosť predčasne neaplikuje	20
6 Nehmotný majetok	23
7 Budovy a zariadenie.....	23
8 Podiel zaistovateľa na rezervách	24
9 Pohľadávky z poistenia	24-25
10 Pohľadávky zo zaistenia	26
11 Finančný majetok k dispozícii na predaj.....	26-27
12 Finančný majetok v reálnej hodnote preceňovaný cez hospodársky výsledok.....	27
13 Termínované vklady	27
14 Peniaze a peňažné ekvivalenty	28
15 Rezervy vypĺývajúce z poistných zmlúv a podiel zaistovateľa na rezervách.....	28-32
16 Finančné záväzky z investičných zmlúv.....	33
17 Časové rozlíšenie provízií zo zaistenia	33-34
18 Časové rozlíšenie výnosov z investičných zmlúv	34
19 Zamestnanec k požitky.....	34
20 Záväzky z obchodného styku a ostatné záväzky	34
21 Základné imanie a ostatné fondy	35
22 Ostatné rezervy	35
23 Hrubé predpísané a zaslúžené poistné a podiel zaistovateľa	35
24 Výnosy z poplatkov a provízií	36
25 Výnosy z úrokov a dividend.....	36
26 Zisky ménus straty z finančného umiestnenia	36
27 Iné výnosy	37
28 Straty ménus zisky zo zmeny účtovnej hodnoty zo záväzkov z investičných zmlúv.....	37
29 Náklady na poistné plnenia	37
30 Podiel zaistovateľa na nákladoch na poistné plnenia	38
31 Obstarávacie náklady na poistné a investičné zmluvy	38
32 Administratívne a ostatné prevádzkové náklady	38
33 Daň z príjmov a osobitný odvod zo zisku	39-40
34 Riadenie poistného a finančného rizika	40-48
35 Riadenie kapitálu	48
36 Reálna hodnota finančných nástrojov	49-51
37 Finančné nástroje podľa kategórie ocenenia	51-52
38 Transakcie so spriaznenými stranami	53
39 Podmienené záväzky	54
40 Udalosti po konci účtovného obdobia	54

Správa nezávislého audítora

Akcionárom, dozornej rade a predstavenstvu spoločnosti UNIQA poistovňa, a.s.

Náš názor

Podľa nášho názoru vyjadruje individuálna účtovná závierka objektívne vo všetkých významných súvislostiach finančnú situáciu spoločnosti UNIQA poistovňa, a.s. (ďalej len „Spoločnosť“) k 31. decembru 2016, výsledok jej hospodárenia a peňažné toky za rok, ktorý sa k uvedenému dátumu skončil, v súlade s Medzinárodnými štandardmi pre finančné výkazníctvo platnými v Európskej únii.

Čo sme auditovali

Individuálna účtovná závierka Spoločnosti obsahuje:

- individuálny výkaz o finančnej pozícii k 31. decembru 2016,
- individuálny výkaz ziskov a strát a ostatných súhrnných ziskov a strát za rok, ktorý sa k uvedenému dátumu skončil,
- individuálny výkaz zmien vlastného imania za rok, ktorý sa k uvedenému dátumu skončil,
- individuálny výkaz peňažných tokov za rok, ktorý sa k uvedenému dátumu skončil a
- poznámky k individuálnej účtovnej závierke, ktoré obsahujú významné účtovné postupy a ďalšie vysvetľujúce informácie.

Východisko pre náš názor

Audit sme vykonali v súlade s Medzinárodnými audítorskými štandardmi. Naša zodpovednosť vyplývajúca z týchto štandardov je ďalej opísaná v časti *Zodpovednosť audítora za audit individuálnej účtovnej závierky* našej správy.

Sme presvedčení, že audítorské dôkazy, ktoré sme získali, sú dostatočným a vhodným východiskom pre náš názor.

Nezávislosť

Od Spoločnosti sme nezávislí v zmysle Etického kódexu pre účtovných odborníkov ktorý vydala Rada pre medzinárodné etické štandardy účtovníkov pri Medzinárodnej federácii účtovníkov ("Etický kódex"), ako aj v zmysle iných požiadaviek slovenskej legislatívy, ktorá sa vzťahuje na náš audit individuálnej účtovnej závierky. Splnili sme aj ostatné povinnosti týkajúce sa etiky, ktoré na nás kladú tieto legislatívne požiadavky a Etický kódex.

PricewaterhouseCoopers Slovensko, s.r.o., Twin City/A, Karadžičova 2, 815 32 Bratislava, Slovak Republic
T: +421 (0) 2 59350 111, F: +421 (0) 2 59350 222, www.pwc.com/sk

The firm's ID No. (ICO): 35 739 347.

Tax Identification No. of PricewaterhouseCoopers Slovensko, s.r.o. (DIČ): 2020270021.

VAT Reg. No. of PricewaterhouseCoopers Slovensko, s.r.o. (IC DPH): SK2020270021.

Spoločnosť je zapísaná v Obchodnom registri Okresného súdu Bratislava I, pod Vložkou č.: 16611/B, Oddiel: Sro.

The firm is registered in the Commercial Register of Bratislava I District Court, Ref. No.: 16611/B, Section: Sro.

Správa k ostatným informáciám uvedeným v individuálnej výročnej správe

Štatutárny orgán je zodpovedný za individuálnu výročnú správu vypracovanú v súlade so zákonom č. 431/2002 Z.z. o účtovníctve v ynení neskorších predpisov (ďalej len „Zákon o účtovníctve“). Individuálna výročná správa pozostáva z (a) individuálnej účtovnej závierky a (b) ostatných informácií. Do dňa vydania našej správy audítora štatutárny orgán individuálnu výročnú správu nevyhotobil.

Náš vyššie uvedený názor na individuálnu účtovnú závierku sa nevzťahuje na ostatné informácie.

Ked' budeme mať individuálnu výročnú správu k dispozícii, našou zodpovednosťou bude prečítať vyššie uvedené ostatné informácie a v rámci toho posúdiť, či sú vo významnom nesúlade s individuálnou účtovnou závierkou alebo poznatkami, ktoré sme počas jej auditu získali, alebo či existuje iná indikácia, že sú významne nesprávne.

V súvislosti s individuálnou výročnou správou tiež posúdime, či obsahuje všetky zverejnenia požadované Zákonom o účtovníctve, ked' ju dostaneme k dispozícii. Uvedené bude tiež zahŕňať kontrolu súladu individuálnej výročnej správy s individuálnou účtovnou závierkou, a či individuálna výročná správa bola pripravená v súlade so Zákonom o účtovníctve.

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

Štatutárny orgán je zodpovedný za zostavanie a objektívnu prezentáciu tejto individuálnej účtovnej závierky v súlade s Medzinárodnými štandardmi pre finančné výkazníctvo platnými v Európskej únii, a za internú kontrolu, ktorú štatutárny orgán považuje za potrebnú pre zostavanie individuálnej účtovnej závierky, ktorá neobsahuje významné nesprávnosti, či už v dôsledku podvodu alebo chyby.

Pri zostavovaní individuálnej účtovnej závierky je štatutárny orgán zodpovedný za posúdenie toho, či je Spoločnosť schopná nepretržite pokračovať vo svojej činnosti, za zverejnenie prípadných okolností súvisiacich s pokračovaním Spoločnosti v činnosti, ako aj za zostavanie individuálnej účtovnej závierky za použitia predpokladu pokračovania v činnosti v dohľadnej dobe, okrem situácie, ked' štatutárny orgán má v úmysle Spoločnosť zlikvidovať alebo ukončiť jej činnosť, alebo tak bude musieť urobiť, pretože realisticky inú možnosť nemá.

Osoby poverené správou a riadením sú zodpovedné za dohliadanie nad procesmi finančného výkazníctva Spoločnosti.

Zodpovednosť audítora za audit individuálnej účtovnej závierky

Naším cieľom je získať primerané uistenie o tom, či individuálna účtovná závierka ako celok neobsahuje významné nesprávnosti, či už v dôsledku podvodu alebo chyby, a výdať správu audítora, ktorá bude obsahovať nás názor. Primerané uistenie je uistenie vysokého stupňa, ale nie je zárukou toho, že audit vykonaný podľa Medzinárodných audítorských štandardov vždy odhalí významné nesprávnosti, aj keď existujú. Nesprávnosti môžu vzniknúť v dôsledku podvodu alebo chyby a za významné sa považujú vtedy, ak by sa dalo odôvodniť očakávať, že jednotlivо alebo v úhrne by mohli ovplyvniť ekonomické rozhodnutia používateľov, uskutočnené na základe individuálnej účtovnej závierky.

Počas celého priebehu auditu uplatňujeme odborný úsudok a zachovávame profesionálny skepticizmus ako súčasť nášho auditu podľa Medzinárodných audítorských štandardov. Okrem toho:

- Identifikujeme a posudzujeme riziká výskytu významných nesprávností v individuálnej účtovnej závierke, či už v dôsledku podvodu alebo chyby, navrhujeme a uskutočňujeme audítorské postupy, ktoré reagujú na tieto riziká, a získavame audítorské dôkazy, ktoré sú dostatočné a vhodné na to, aby tvorili východisko pre nás názor. Riziko neodhalenia významnej nesprávnosti, ktorá je výsledkom podvodu, je vyššie než v prípade nesprávnosti spôsobenej chybou, pretože podvod môže znamenať tajnú dohodu, falšovanie, úmyselné opomenutie, nepravdivé vyhlásenie alebo obídenie internej kontroly.
- Oboznamujeme sa s internými kontrolami relevantnými pre audit, aby sme mohli navrhnúť audítorské postupy, ktoré sú za daných okolností vhodné, ale nie za účelom vyjadrenia názoru na efektívnosť interných kontrol Spoločnosti.
- Hodnotíme vhodnosť použitých účtovných zásad a účtovných metód a primeranosť účtovných odhadov a s nimi súvisiacich verejnených informácií zo strany štatutárneho orgánu.
- Vyhodnocujeme, či štatutárny orgán v účtovníctve vhodne používa predpoklad nepretržitého pokračovania v činnosti a na základe získaných audítorských dôkazov aj to, či existuje významná neistota v súvislosti s udalosťami alebo okolnosťami, ktoré by mohli významne spochybniť schopnosť Spoločnosti nepretržite pokračovať v činnosti. Ak dospejeme k záveru, že takáto významná neistota existuje, sme povinní upozorniť v správe audítora na súvisiace informácie uvedené v účtovnej závierke alebo, ak sú tieto informácie nedostatočné, sme povinní modifikovať nás názor. Naše závery vychádzajú z audítorských dôkazov získaných do dátumu vydania správy audítora. Budúce udalosti alebo okolnosti však môžu spôsobiť, že Spoločnosť prestane pokračovať v nepretržitej činnosti.
- Hodnotíme celkovú prezentáciu, štruktúru a obsah individuálnej účtovnej závierky, vrátane informácií v nej uvedených, ako aj to, či individuálna účtovná závierka zachytáva uskutočnené transakcie a udalosti spôsobom, ktorý viedie k ich vernému zobrazeniu.

So štatutárnym orgánom a s osobami poverenými správou a riadením Spoločnosti komunikujeme okrem iného i plánovaný rozsah a časový harmonogram auditu, ako aj významné zistenia z auditu, vrátane významných nedostatkov v interných kontrolách, ktoré počas auditu identifikujeme.

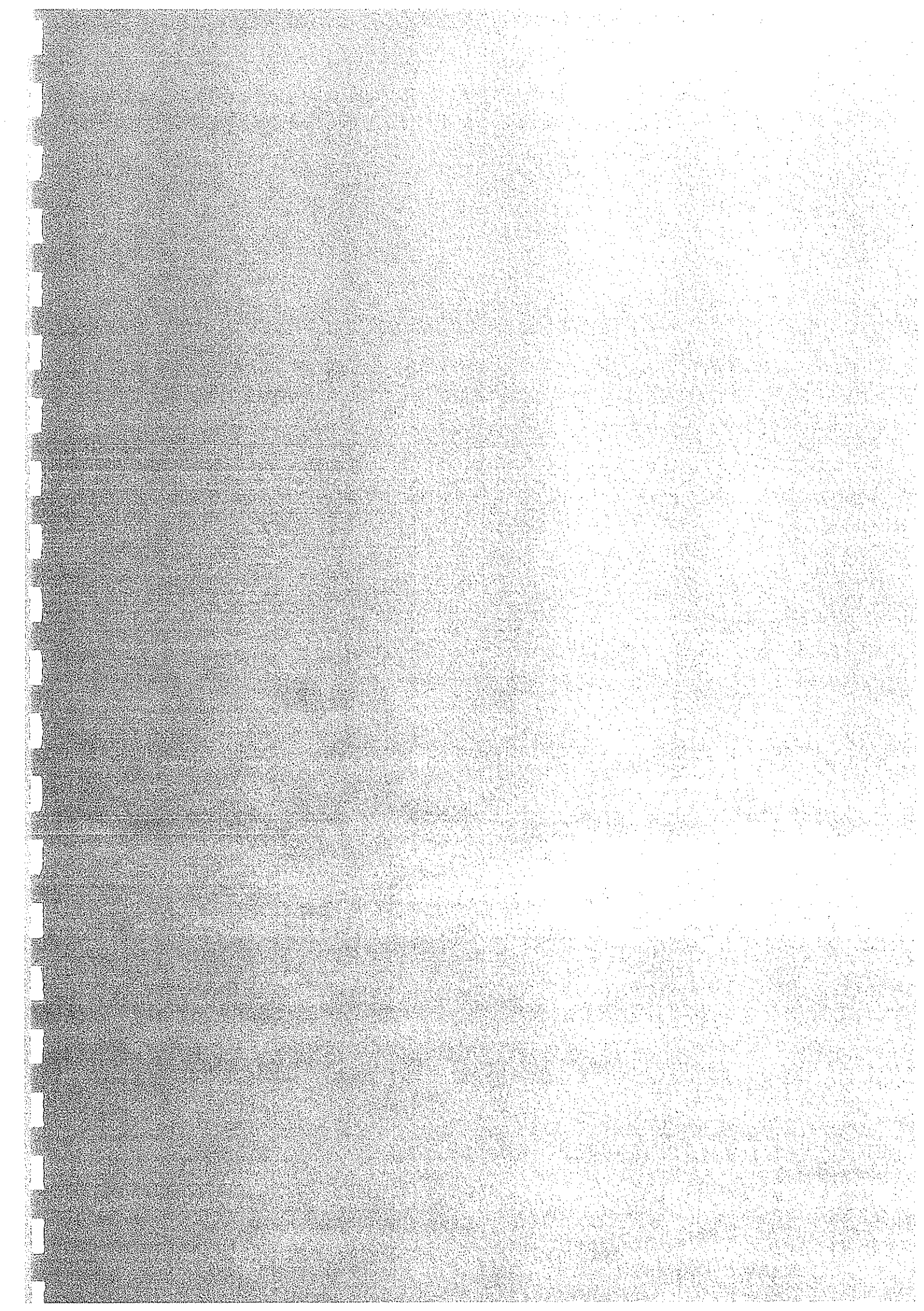
PricewaterhouseCoopers Slovensko, s.r.o.
PricewaterhouseCoopers Slovensko, s.r.o.
Licencia SKAU č. 161



Ing. Eva Hupková, FCCA
Licencia SKAU č. 672

V Bratislave, 23. marca 2017

Náša správa bola vypracovaná v slovenčkom a anglickom jazyku. Vo všetkých záležiostach ohľadom interpretácie, stanovisk a názorov má slovenská jazyková verzia našej správy prednosť pred jej anglickou jazykovou verzionou.



UNIQA poistovňa, a.s.
Individuálny výkaz finančnej pozície

V tisícoch EUR	Pozn.	31. december 2016	31. december 2015
MAJETOK			
Nehmotný majetok	6	10 292	10 645
Budovy a zariadenie	7	1 783	1 571
Ostatné aktíva		203	545
Podiel zaistovateľa na rezervách	8	41 499	24 588
Pohľadávky z poistenia	9	9 428	8 248
Pohľadávky zo zaistenia	10	358	454
Ostatné pohľadávky		769	495
Pohľadávka zo splatnej dane z príjmov		483	-
Finančný majetok k dispozícii na predaj	11	159 665	156 410
Finančný majetok v reálnej hodnote cez hospodársky výsledok	12	49 257	47 319
Termínované vklady v bankách	13	18 507	23 651
Peniaze a peňažné ekvivalenty	14	8 003	815
MAJETOK SPOLU		300 247	274 741
ZÁVÄZKY			
Rezervy vyplývajúce z poistných zmlúv	15	166 536	142 562
Finančné záväzky z investičných zmlúv	16	56 956	55 773
Časové rozlíšenie provízií zo zaistenia	17	2 508	2 434
Časové rozlíšenie výnosov z investičných zmlúv	18	4 331	4 854
Odložená daň z príjmov	33	370	365
Zamestnanecké požitky	19	3 299	2 757
Záväzky z obchodného styku a ostatné záväzky	20	16 110	19 794
Záväzky zo splatnej dane z príjmov			1 676
ZÁVÄZKY SPOLU		250 110	230 215
Vlastné imanie			
Základné imanie	21	13 574	13 574
Emisné ážio	21	1 644	1 644
Ostatné kapitálové fondy		47	47
Oceňovacie rozdiely z finančného majetku k dispozícii na predaj		10 952	9 789
Zákonný rezervný fond	21	4 943	4 604
Nerozdelený zisk		18 977	14 868
VLASTNÉ IMANIE SPOLU		50 137	44 526
VLASTNÉ IMANIE A ZÁVÄZKY SPOLU		300 247	274 741

UNIQA poistovňa, a.s.
Individuálny výkaz ziskov a strát a ostatných súhrnných ziskov a strát

V tisícoch EUR	Pozn.	2016	2015
Predpísané poistné	23	113 602	106 351
Zmena stavu rezervy na poistné budúcich období		(1 002)	(433)
Hrubé zaslúžené poistné		112 600	105 918
Predpísané poistné postúpené zaistovateľom	23	(35 881)	(33 000)
Zmena stavu rezervy na poistné budúcich období postúpená zaistovateľom	23	253	199
Zaslúžené poistné postúpené zaistovateľom	23	(35 628)	(32 801)
Zaslúžené poistné, netto	23	76 972	73 117
Výnosy z poplatkov a provízii	24	12 664	12 406
Výnosy z úrokov a dividend	25	3 470	3 730
Ostatné výnosy z finančných investícií		72	80
Zisky minus straty z finančných investícií	26	2 097	501
Ostatné výnosy	27	1 222	888
Straty minus zisky zo zmeny účtovnej hodnoty zo záväzkov z investičných zmlúv	28	(1 921)	(493)
Náklady na poistné plnenia	29	(78 122)	(62 367)
Náklady na poistné plnenia postúpené zaistovateľom	30	35 158	20 094
Obstarávacie náklady na poistné a investičné zmluvy	31	(27 645)	(25 786)
Administratívne a ostatné prevádzkové náklady	32	(17 711)	(17 206)
Zisk pred zdanením		6 256	4 964
Daň z príjmu a osobitný odvod zo zisku	33	(1 808)	(1 582)
Zisk za rok		4 448	3 382
Ostatný súhrnný zisk:			
<i>Položky, ktoré následne môžu byť reklassifikované do zisku alebo straty</i>			
Finančný majetok k dispozícii na predaj			
- Zisky minus straty z precenenia		1 370	(1 059)
- Odložená daň z príjmov		(207)	234
Ostatná súhrnná strata / zisk za rok po zdanení		1 163	(825)
Celkový súhrnný zisk za rok		5 611	2 557

UNIQA poistovňa, a.s.

Individuálny výkaz zmien vo vlastnom imaní

	V tisícoch EUR	Pozn.	Základné imanie	Emisné ážio	Ostatné kapitálové fondy	Zákonný rezervný fond	Oceňovacie rozdiely z finančného majetku k dispozícii na predaj	Nerozdelený zisk	Vlastné imanie spolu
K 1. januáru 2015			13 574	1 644	47	4 295	10 614	11 795	41 969
Zisk za rok 2015			-	-	-	-	-	3 382	3 382
Ostatná súhrnná strata			-	-	-	-	(825)	-	(825)
Celkový súhrnný zisk			-	-	-	-	(825)	3 382	2 557
Tvorba zákonného rezervného fondu zo zisku		21	-	-	-	309	-	(309)	-
K 31. decembru 2015			13 574	1 644	47	4 604	9 789	14 868	44 526
Zisk za rok 2016			-	-	-	-	-	4 448	4 448
Ostatný súhrnný zisk			-	-	-	-	1 163	-	1 163
Celkový súhrnný zisk			-	-	-	-	1 163	4 448	5 611
Tvorba zákonného rezervného fondu zo zisku		21	-	-	-	339	-	(339)	-
K 31. decembru 2016			13 574	1 644	47	4 943	10 952	18 977	50 137

UNIQA poistovňa, a.s.
Individuálny výkaz peňažných tokov

V tisícoch EUR	Pozn.	2016	2015
Peňažné toky z prevádzkových činností			
Zisk pred zdanením		6 256	4 964
Úpravy o nepeňažné transakcie:			
Odpisy budov, zariadení a nehmotného majetku	6,7	16 785	15 941
Zisky minus straty z finančného majetku cez hospodársky výsledok	26	(1 916)	(518)
Výnosy z úrokov a dividend	25	(3 470)	(3 729)
Ostatné výnosy z finančných investícií		(72)	(80)
Zisky minus straty z predaja budov a zariadenia		(61)	(106)
Peňažné toky z prevádzkových činností pred zmenami prevádzkového majetku a záväzkov			
<i>Zmeny prevádzkového majetku a záväzkov:</i>			
- (Nárast) / pokles v časovom rozlíšení obstarávacích nákladov		(15 504)	(14 104)
- (Nárast) / pokles vo finančných investíciách		2 548	(22 279)
- (Nárast) / pokles v podiele zaistovateľov na rezervách		(16 911)	3 589
- (Nárast) / pokles v pohľadávkach z poistenia a ostatných pohľadávkach		(1 358)	467
- (Nárast) / pokles v ostatných aktívach		342	(41)
- (Pokles) / nárast v rezervách vyplývajúcich z poistných zmlúv	15	23 974	8 877
- (Pokles) / nárast v záväzkoch z poistenia a ostatných záväzkoch		(2 189)	2 730
- (Pokles) / nárast v záväzkoch voči zaistovateľom	20	(1 495)	457
- (Pokles) / nárast v záväzkoch z investičných zmlúv	16	1 183	2 204
- (Pokles) / nárast v záväzkoch za zamestnanecké požitky	19	542	28
- (Pokles) / nárast v ostatných záväzkoch		(449)	(2 041)
Peňažné toky z prevádzky pred úrokmi, dividendami a daňou			
Prijaté úroky		4 159	4 304
Prijaté dividendy		72	80
Zaplatená daň z príjmov		(4 169)	372
Čisté peňažné toky z prevádzkových činností		8 267	1 115
Peňažné toky z investičných činností			
Obstaranie budov a zariadenia	7	(807)	(752)
Príjmy z predaja budov a zariadení		61	106
Obstaranie dlhodobého nehmotného majetku	6	(333)	(542)
Čisté peňažné toky z investičných činností		(1 079)	(1 188)
Peňažné toky z financovania			
Zaplatené dividendy		-	-
Čisté peňažné toky z financovania		-	-
Nárast / (pokles) peňazí a peňažných ekvivalentov		7 188	(73)
Peniaze a peňažné ekvivalenty na začiatku roka		815	888
Peniaze a peňažné ekvivalenty na konci roka	14	8 003	815

1 Všeobecné informácie

Táto individuálna účtovná závierka bola zostavená ako riadna účtovná závierka spoločnosti UNIQA poistovňa, a.s. za rok 2016 v súlade s Medzinárodnými štandardami pre finančné výkazníctvo v znení platnom v Európskej únii ("IFRS"). Individuálna účtovná závierka a jej zverejnenie bolo schválené predstavenstvom Spoločnosti dňa 22. marca 2016. Individuálna účtovná závierka za bezprostredne predchádzajúce účtovné obdobie bola schválená valným zhromaždením Spoločnosti dňa 15. júna 2016.

UNIQA poistovňa, a.s. (ďalej aj „Spoločnosť“) bola založená dňa 18. decembra 1990 a vznikla 4. januára 1991. Je zapísaná v Obchodnom registri (OR) Okresného súdu Bratislava I., vložka číslo 843/B. IČO spoločnosti je 00653501 a IČ DPH spoločnosti je SK7020000229. Spoločnosť nie je neobmedzene ručiacim spoločníkom v iných účtovných jednotkách. K 31. decembru 2016 bola jej materskou spoločnosťou UNIQA International AG so sídlom Untere Donaustraße 21, Viedeň, Rakúsko, s podielom 73,26% (2015: 73,24%), ďalšími vlastníkmi boli UNIQA internationale Beteiligungs- Verwaltung GmbH Rakúsko s podielom 26,64 % a ostatní akcionári s podielom 0,10% (2015: 0,12%). Jej konečnou ovládajúcou osobou bola UNIQA Insurance Group AG..

Základná činnosť účtovnej jednotky. Spoločnosť poskytuje životné a neživotné poistenie, a to: povinné zmluvné poistenie motorových vozidiel, havarijné poistenie motorových vozidiel, poistenie nehnuteľnosti a zariadenia domácnosti, poistenie majetku a zodpovednosti podnikateľov, poistenie majetku pre malých, stredných aj veľkých podnikateľov, poistenie bytových domov, zdravotné poistenie poskytujúce denné dávky za každý deň v nemocnici, zdravotno-úrazové poistenie, poistenie prívnej ochrany súkromnej osoby alebo podnikateľa, krátkodobé cestovné poistenie, poistenie určené pre poistenie konkrétnej cesty do zahraničia, ročné cestovné poistenie a viacročné cestovné poistenie, úrazové poistenie a životné poistenie, vrátane kapitálového životného poistenia, rizikového životného poistenia, detské poistenie a investičné životné poistenie.

Sídlo spoločnosti. Adresa sídla spoločnosti je Lazaretská 15, 820 07 Bratislava, Slovenská republika.

Mena individuálnej účtovnej závierky. Táto individuálna účtovná závierka je prezentovaná v tisícoch EUR, pokiaľ nie je uvedené inak. Údaje v zátvorkách predstavujú zápornú hodnotu.

Štatutárny orgán Spoločnosti. Predstavenstvo spoločnosti tvorili Ing. Martin Žáček, CSc (predseda predstavenstva), p. Wolfgang Friedl (podpredseda predstavenstva), Ing. Lucie Urválková (člen predstavenstva), Mgr. Rastislav Havran (člen predstavenstva od 1. júla 2016) a Dipl. Ing. Robert Wasner (člen predstavenstva od 1. júla 2016).

Spoločnosť môžu na základe prokúry tiež zastupovať Ing. Štefan Baňas, Ing. Iveta Csillagová, Ing. Zuzana Kremenová, Ing. Fedor Midlík, Ing. Róbert Morgoš, Ing. Miloš Valko, RNDr. Martin Rotkovský, Ph.D. (od 26. januára 2016).

Dozorná rada Spoločnosti. Dozornú radu spoločnosti tvorili Mag. Andreas Kössl (predseda), Johannes Porak, Mag. Hans Christian Schwarz, Dr. Wolfgang Kindl, Ing. Jozef Pažma, Ing. Imrich Polák.

K 31. decembru 2016 mala Spoločnosť 287 zamestnancov (2015: 274), z toho počet vedúcich zamestnancov 41 (2015: 43).

2 Zhrnutie základných účtovných zásad a metód

Východiská pre zostavenie individuálnej účtovnej závierky. Táto individuálna účtovná závierka bola zostavená ako riadna ročná účtovná závierka v súlade s Medzinárodnými štandardami pre finančné výkazníctvo v znení platnom v Európskej únii. Individuálna účtovná závierka bola zostavená na základe princípu historických cien s výnimkou finančného majetku k dispozícii na predaj a finančného majetku v reálnej hodnote preceňovaného cez hospodársky výsledok.

Spoločnosť nezostavuje konsolidovanú účtovnú závierku, pretože využila právo na výnimku v zmysle § 22 zákona č. 431/2002 o účtovníctve. Celková hodnota aktív dcérskych spoločností je nevýznamná a konsolidovaná účtovná závierka by sa významne nelíšila od tejto individuálnej účtovnej závierky Spoločnosti. Spoločnosť aj všetky spoločnosti, v ktorých má Spoločnosť kontrolu, sú zahrnuté do konsolidovanej účtovnej závierky zostavenej spoločnosťou UNIQA Insurance Group AG. Nasledovný text uvádzá základné účtovné zásady a metódy. Tieto boli aplikované konzistentne v bežnom aj predošлом účtovnom období ak nie je uvedené inak (viď bod 4 poznámok).

2 Zhrnutie základných účtovných zásad a metód (pokračovanie)

Finančné nástroje - základné pojmy oceňovania. V závislosti od ich klasifikácie sú finančné nástroje vykázané v reálnej hodnote alebo v umorovanej hodnote zistenej metódou efektívnej úrokovej miery, tak ako je to popísané ďalej.

Reálna hodnota je cena, ktorú by vlastník obdržal z predaja majetku alebo dlužník zaplatil za prevod záväzku v rámci obvyknej transakcie medzi účastníkmi trhu v deň ocenia. Najlepším dôkazom reálnej hodnoty je cena na aktívnom trhu. Aktívny trh je taký, na ktorom sa transakcie s daným majetkom alebo záväzkom uskutočňujú s dostatočnou frekvenciou a objeme tak, že kontinuálne poskytuje informáciu o cene. Reálna hodnota finančných nástrojov obchodovaných na aktívnom trhu sa zisťuje ako súčin ich kótovanej ceny a ich množstva vlastneného Spoločnosťou. Tento postup sa uplatňuje aj v prípade, že denný objem obchodovaný na trhu nie je dostatočný na to, aby dokázal absorbovať množstvo vlastnené účtovnou jednotkou a pokyn na predaj pozície v rámci jednej transakcie by mohol ovplyvniť kótovanú cenu. Kótovaná cena použitá na ocenenie majetku je kótovaná stredná (mid) cena a kótovaná cena na ocenenie záväzkov je kótovaná dopytová (ask) cena.

V prípade nedostupnosti záverečného kurzu je pre daný deň ocenia trhová cena určená tvorcami trhu. Ak nie je možné trhovú cenu určiť ani podľa tvorcov trhu, použije sa záverečná cena cenného papiera nie staršia ako 30 kalendárnych dní odo dňa, ku ktorému sa určenie jeho hodnoty vykonáva. Ak na určenie trhovej ceny nie je možné použiť cenu získanú hore uvedenými spôsobmi je cena vypočítaná z výnosu, ktorý bol získaný interpoláciou medzi najbližšími bodmi výnosovej krivky pre daný typ cenného papiera. V prípade neexistencie finančného trhu pre danú investíciu je reálna hodnota určená použitím oceňovacích techník, ktoré zahŕňajú odkaz na aktuálnu reálnu hodnotu iného podobného nástroja alebo analýzou diskontovaných peňažných tokov.

Reálna hodnota je analyzovaná podľa jej úrovne v hierarchii reálnych hodnôt nasledovne: (i) úroveň jeden predstavuje ocenenie trhovou cenou (bez úpravy) z aktívneho trhu s identickým majetkom alebo záväzkom, (ii) úroveň dva predstavujú ocenia pomocou techník alebo modelov, ktorých všetky podstatné vstupné parametre sú pozorovateľné pre daný majetok alebo záväzok buď priamo (t.j. ako ceny) alebo nepriamo (t.j. odvoditeľné z cien), a (iii) úroveň tri predstavuje ocenia, ktorých vstupné parametre nie sú odvoditeľné z trhových údajov (t.j. existujú subjektívne stanovené vstupné parametre). Pre účely účtovného vykádzania sa predpokladá, že akékoľvek presuny medzi úrovňami v hierarchii reálnych hodnôt nastali vždy len ku koncu účtovného obdobia.

Transakčné náklady sú náklady priamo súvisiace s nákupom, vydáním alebo predajom finančného nástroja. Sú to náklady, ktoré by neboli vynaložené v prípade, že by nedošlo k transakcii. Transakčné náklady zahrňujú poplatky a provízie zaplatené sprostredkovateľom (vrátane zamestnancov pracujúcich ako sprostredkovatelia), poradcom, maklérom a obchodníkom, poplatky regulačným orgánom a burzám cenných papierov, a dane a poplatky za prevod. Transakčné náklady nezahrňujú zľavy alebo prírážky, náklady na financovanie, alebo interné správne náklady.

Umorovaná hodnota zistená metódou efektívnej úrokovej miery je hodnota predstavujúca sumu, v ktorej bol finančný nástroj zaúčtovaný v čase jeho obstarania mínus splátka istiny, plus časovo rozlíšené úroky a mínus prípadné opravné položky na zníženie hodnoty finančného majetku. Časovo rozlíšené úroky zahŕňajú časové rozlíšenie transakčných nákladov a rozdielu medzi cenou obstarania a nominálnou hodnotou metódou efektívnej úrokovej miery. Takto časovo rozlíšený úrok je súčasťou ocenia finančných nástrojov v súvahe.

Metóda efektívnej úrokovej miery je metóda výpočtu zostatkovej hodnoty a stanovenia úrokových výnosov a nákladov za dané obdobie s cieľom dosiahnuť konštantnú úrokovú mieru (efektívnu úrokovú mieru). Efektívna úroková miera je taká, ktorá presne diskontuje odhadované budúce platby alebo príjmy (s výnimkou budúcich úverových strát) počas doby trvania finančného nástroja prípadne doby kratšej na čistú účtovnú hodnotu finančného nástroja. Efektívna úroková miera diskontuje peňažné toky nástrojov s premenlivou úrokovou mierou do doby ďalšej zmeny úroku s výnimkou prémie alebo diskontu, ktoré odrážajú úverové riziko nad premenlivou úrokovou mierou špecifikovanou pre finančný nástroj, a s výnimkou ostatných premenných, ktoré sa nemenia spolu s trhovou úrokovou mierou. Tieto prémie alebo diskonty sa časovo rozlíšujú počas celej očakávanej doby trvania finančného nástroja. Výpočet súčasnej hodnoty zahŕňa všetky poplatky medzi zmluvnými stranami zaplatené alebo prijaté, ktoré sú integrálnou súčasťou efektívnej úrokovej miery.

2 Zhrnutie základných účtovných zásad a metód (pokračovanie)

Počiatočné ocenenie finančných nástrojov. Finančné nástroje v reálnej hodnote preceňované cez hospodársky výsledok sú v čase ich obstarania alebo vzniku zaúčtované v reálnej hodnote. Ostatné finančné nástroje sú v čase ich obstarania alebo vzniku ocené reálou hodnotou plus transakčné náklady. Najlepším dôkazom reálnej hodnoty v čase obstarania je transakčná cena. Zisk alebo strata v čase obstarania sa účtuje len ak rozdiel medzi transakčnou cenou a reálou hodnotou môže byť doložený cenou z iných súčasne uskutočnených transakcií na trhu s tým istým finančným nástrojom alebo oceňovacím modelom, ktorého vstupné parametre predstavujú len dátá z dostupných trhov.

Bežné nákupy a predaje finančného majetku sa vykazujú k dátumu finančného vysporiadania obchodu, ktorý predstavuje dátum, kedy Spoločnosť dané aktívum obdrží alebo dodá. Táto metóda je používaná pre všetky nákupy a predaje finančného majetku.

Odúčtovanie finančného majetku. Spoločnosť odúčtuje finančný majetok v nasledujúcich prípadoch: (a) majetok alebo pohľadávka boli splatené alebo právo na príjem z tohto majetku vypršalo iným spôsobom, alebo (b) Spoločnosť previedla práva na peňažné toky z finančného majetku alebo uzatvorila dohodu o prevode prímov z daného majetku ihneď po obdržaní príjmu, ktorá splňa stanovené podmienky, pričom: (i) previedla v podstate všetky riziká a výhody vlastníctva majetku alebo (ii) nepreviedla ani si neponechala v podstate všetky riziká a výhody vlastníctva ale neponechala si kontrolu. Kontrola zostane na strane Spoločnosti v prípade, že protistrana nie je prakticky schopná predať daný majetok ako celok nezávislej strane bez toho, aby predaj nepodliehal ďalším obmedzeniam.

Funkčná mena a transakcie v cudzej mene. Funkčnou menou Spoločnosti je euro. Transakcie vykonané v cudzej mene sú prepočítané na funkčnú menu kurzom vyhláseným Európskou centrálnou bankou (ECB) platným ku dňu uskutočnenia účtovného prípadu. Monetárny majetok a monetárne záväzky v cudzej mene sa v individuálnej účtovnej závierke prepočítavajú kurzom platným ku dňu, ku ktorému sa individuálna účtovná závierka zostavuje. Kurzové rozdiely sa účtujú s vplyvom na hospodársky výsledok. Nemonetárny majetok a nemonetárne záväzky v cudzej mene, ocené historickými cenami, sú prepočítané na funkčnú menu kurzom ECB platným ku dňu uskutočnenia účtovného prípadu.

Nehmotný majetok. Nehmotný majetok predstavuje časové rozlíšenie obstarávacích a transakčných nákladov a ostatný nehmotný majetok.

Obstarávacie náklady na poistné zmluvy a transakčné náklady na investičné zmluvy sú tie, ktoré vznikli pri obstarávaní týchto zmlúv. Zahŕňajú priame náklady (napr. provízie), a v prípade obstarávacích nákladov na poistné zmluvy tradičného životného poistenia aj nepriame náklady, ako sú náklady správnej rézie súvisiace so spracovaním návrhov a uzavorením poistných zmlúv (napr. mzdové náklady pracovníkov obchodnej služby, marketingové náklady). Obstarávacie náklady z provízií sa časovo rozlišujú, a to maximálne do výšky, v ktorej sa predpokladá ich návratnosť z budúcich výnosov zo súvisiacich poistných zmlúv. Rovnako to platí aj pre priame transakčné náklady na obstaranie zmlúv na správu investícii v rámci investičného životného poistenia, ktoré sú časovo rozlíšené po dobu, počas ktorej Spoločnosť získava výnosy za správu investícii (vo forme poplatkov), t.j. počas doby trvania týchto zmlúv. V prípade investičných zmlúv iných ako investičné životné poistenie, ktoré sú oceňované umorovanou hodnotou, sú transakčné náklady zohľadnené pri oceňovaní finančného záväzku pomocou metódy efektívnej úrokovej miery.

Spôsob časového rozlíšenia priamych obstarávacích nákladov na poistné zmluvy v neživotnom poistení vychádza z postupu tvorby a použitia rezervy na poistné budúci období. Spoločnosť časovo rozlišuje pomernú časť obstarávacích nákladov, ktoré korešpondujú s nezaslúženým poistným.

Pre bežne platené zmluvy v životnom poistení, ktoré sú pre účely vykazovania klasifikované ako poistné zmluvy je časové rozlíšovanie súčasťou stanovenia zálohových rezerv a zohľadňuje tak priame ako i nepriame obstarávacie náklady. Ak pre poistnú zmluvu vychádza rezerva záporná, prechodné záporné hodnoty sa vykazujú na strane majetku ako časové rozlíšenie obstarávacích nákladov.

Pre zmluvy investičného životného poistenia, klasifikované pre účely vykazovania ako investičné zmluvy, sa časovo rozlišujú iba transakčné náklady (obstarávacie provízie), a to počas trvania týchto zmlúv, pričom pri zrušení zmluvy sa zostatok neumorených transakčných nákladov umorí okamžite. Priemerná doba odpisovania je 19,9 rokov (2015: 20,4 rokov).

Zostatková hodnota časovo rozlíšených obstarávacích nákladov pre poistné zmluvy sa ku dňu, ku ktorému sa zostavuje individuálna účtovná závierka, testuje v rámci testu primeranosti rezerv.

2 Zhrnutie základných účtovných zásad a metód (pokračovanie)

Časovo rozlíšené transakčné náklady pre investičné životné poistenie sú testované spoločne s časovo rozlíšenými počiatočnými poplatkami, a to technikou, ktorá je rovnaká ako pre testovanie primeranosti rezerv (t.j. metóda diskontovaných budúcich peňažných tokov). Ak test ukáže na potrebu zníženia hodnoty časovo rozlíšených transakčných nákladov a zníženie je väčšie ako ich samotná zostatková hodnota, Spoločnosť rozpustí časové rozlíšenie obstarávacích nákladov a vytvorí rezervu na nevýhodné zmluvy.

Ostatný nehmotný majetok predstavuje hlavne nakúpený software. Oceňuje sa obstarávacou cenou, ktorá zahrnuje cenu obstarania a ostatné vedľajšie náklady na obstaranie ako je clo, dovozná prirážka, neodpočítateľná daň z pridanej hodnoty na vstupe a pod. Ocenenie majetku sa zvýši o náklady vynaložené na technické zhodnenie. Software sa odpisuje lineárne po dobu používania 5 až 15 rokov.

Budovy a zariadenie. Spoločnosť nemá vlastné pozemky a stavby, odpisuje len technické zhodnenie v prenajatých budovách. V súvahе vykazovaný majetok je oceňovaný obstarávacou cenou, ktorá zahrnuje cenu obstarania a ostatné vedľajšie náklady na obstaranie ako je clo, dovozná prirážka, náklady na montáž, prepravné a pod. Ocenenie majetku sa zvýši o náklady vynaložené na technické zhodnenie a zníži o odpisy. Majetok sa odpisuje po dobu používania lineárne.

Predpokladané doby používania pre jednotlivé druhy majetku:

- stroje a zariadenia	1 - 15 rokov
- hardware	2 - 6 rokov
- osobné motorové vozidlá	4 roky
- inventár	1 - 15 rokov

Technické zhodnenie v prenajatých budovách sa odpisuje počas predpokladanej doby nájmu, ktorá nepresahuje 20 rokov. Reziduálna hodnota na konci doby životnosti, ak nie je nevýznamná, a doba používania sú prehodnocované každý rok.

Spoločnosť test na pokles hodnoty majetku vykonáva vtedy, keď okolnosti naznačujú, že účtovná hodnota nemusí byť realizovateľná. Strata zo zníženia hodnoty sa vykazuje v sume, o ktorú účtovná hodnota majetku prevyšuje jeho realizovateľnú hodnotu. Realizovateľná hodnota predstavuje buď reálnu hodnotu zníženú o náklady na prípadný predaj alebo úžitkovú hodnotu, podľa toho, ktorá je vyššia. Pre účely stanovenia zníženia hodnoty sa majetok zaradí do skupín podľa najnižších úrovní, pre ktoré existujú samostatné peňažné toky (jednotky generujúce peňažné prostriedky).

Podiel zaistovateľa na rezervách. Podiel zaistovateľov na rezervách vyplývajúcich z poistných zmlúv sa oceňuje v súlade s podmienkami zaistných zmlúv platných v danom období. Použité metódy sú podobné ako metódy ocenenia rezerv vyplývajúcich z poistných zmlúv.

Podiel zaistovateľov na rezervách vyplývajúcich z poistných zmlúv je posudzovaný z hľadiska zníženia hodnoty ku dňu, ku ktorému sa zostavuje individuálna účtovná závierka. Hodnota majetku sa považuje za zníženú, ak existujú objektívne dôkazy vyplývajúce z udalosti, ktorá nastala po prvotnom účtovaní, že Spoločnosť nebude schopná realizovať ich účtovnú hodnotu a vplyv tejto udalosti na sumy, ktoré Spoločnosť obdrží od zaistovateľa, je spoľahlivo merateľný.

Ako podiel zaistovateľov na rezervách vyplývajúcich z poistných zmlúv sú vykázané práva vyplývajúce zo zaistných zmlúv, v ktorých dochádza k prenosu významného poistného rizika. Práva vyplývajúce zo zmlúv, v ktorých nedochádza k prenosu významného poistného rizika, sa účtujú ako finančné nástroje.

Pohľadávky z poistenia, zaistenia a ostatné pohľadávky. Pohľadávky sa skladajú z pohľadávok voči klientom, regresných pohľadávok, pohľadávok voči sprostredkovateľom, pohľadávok zo zaistenia, pohľadávok voči odberateľom, inštitúciám, pohľadávok z dane z príjmov a pod. Riziká obsiahnuté v pochybných a sporných pohľadávkach sú zohľadnené tvorbou opravných položiek. Opravné položky sa tvoria na základe skúseností z minulých období a každý rok sú prehodnocované na základe analýzy zaplatenosťi v jednotlivých vekových kategóriách, do ktorých sú pohľadávky zaradené.

Dlhopisy k dispozícii na predaj. Tieto dlhopisy predstavujú investičné cenné papiere, ktoré Spoločnosť vlastní a ktoré môžu byť predané v závislosti od potreby v oblasti likvidity alebo v prípade zmien trhových úrokových sadzieb. Dlhopisy k dispozícii na predaj sú ocenené ich reálnou hodnotou. Úrokové výnosy vypočítané metódou efektívnej úrokovej miery na základe umorovanej hodnoty týchto dlhopisov sa účtujú s vplyvom na hospodársky výsledok. Ostatné zmeny v reálnej hodnote sú zaúčtované do ostatného súhrnného zisku alebo straty až do odúčtovania dlhopisu alebo do vzniku straty zo zníženia hodnoty, keď sa kumulatívne precenenie reklasifikuje z ostatných súhrnných ziskov alebo strát do hospodárskeho výsledku ako súčasť zisku alebo straty z finančného umiestnenia.

2 Zhrnutie základných účtovných zásad a metód (pokračovanie)

Straty zo zniženia hodnoty sa účtujú ako náklad do hospodárskeho výsledku v čase ich vzniku, ak nastane jedna alebo viac udalostí po obstaraní dlhopisov, ktoré majú negatívny vplyv na sumu alebo čas prijatia odhadovaných peňažných tokov. Udalosti straty sledované Spoločnosťou sú tie isté ako pri finančnom majetku oceňovanom v umorovanej hodnote, čo je uvedené v odseku "Opravné položky k finančnému majetku účtovanému v umorovanej hodnote". Ak sa v nasledujúcom období reálna hodnota dlhopisu zvýši a tento nárast je možné objektívne spojiť s udalosťou, ktorá nastala po predchádzajúcim zaúčtovaní straty zo zniženia hodnoty, je strata z hospodárskeho výsledku v danom období odúčtovaná.

Podielové cenné papiere k dispozícii na predaj. Tieto cenné papiere predstavujú investície, ktoré Spoločnosť vlastní a ktoré môžu byť predané v závislosti od potreby v oblasti likvidity alebo v prípade zmien trhových cien a kurzov. Podielové cenné papiere k dispozícii na predaj sú ocenené ich reálnou hodnotou.

Dividendové výnosy z podielových cenných papierov sa účtujú s vplyvom na hospodársky výsledok v čase ich schválenia valným zhromaždením a ak je pravdepodobné, že budú Spoločnosti vyplatené. Ostatné zmeny v reálnej hodnote sú zaúčtované do ostatného súhrnného zisku alebo straty až do odúčtovania cenného papiera alebo do vzniku straty zo zniženia hodnoty, keď sa kumulatívne precenenie reklassifikuje z ostatných súhrnných ziskov alebo strát do hospodárskeho výsledku ako súčasť zisku alebo straty z finančného umiestnenia. Straty zo zniženia hodnoty sa účtujú ako náklad do hospodárskeho výsledku v čase ich vzniku, t.j. aj dôjde k významnému alebo dlhšiemu poklesu ich hodnoty pod obstarávaciu cenu.

V takom prípade sa kumulatívne precenenie - stanovené ako rozdiel medzi obstarávacou cenou a aktuálnou reálnou hodnotou mínus straty už v minulosti prevedené do hospodárskeho výsledku - reklassifikuje z ostatných súhrnných ziskov alebo strát do hospodárskeho výsledku. Straty zo zniženia hodnoty sa následne z hospodárskeho výsledku neodúčtujú a následné zisky z precenenia sa účtujú do ostatného súhrnného zisku.

Dlhopisy v reálnej hodnote preceňované cez hospodársky výsledok. Dlhopisy v reálnej hodnote preceňované cez hospodársky výsledok sú takto klasifikované v čase ich obstarania na základe toho, že touto klasifikáciou dôjde k zamedzeniu účtovného nesúladu, ktorý by inak vznikol v súvislosti s účtovaním súvisiacej rezervy na investičné poistenie, ktorú tieto dlhopisy kryjú. Riziko zo zmeny reálnej hodnoty týchto finančných aktív nesú poistení, pričom prislúchajúce precenenie rezervy z investičného poistenia sa účtuje s vplyvom na hospodársky výsledok.

Tieto cenné papiere sú ocenené ich reálnou hodnotou, pričom zmeny reálnej hodnoty v príslušnom období, okrem samostatne vykázaných úrokových výnosov, sú vykázané ako súčasť zisku alebo straty z finančného umiestnenia.

Podielové cenné papiere v reálnej hodnote preceňované cez hospodársky výsledok. Podielové cenné papiere v reálnej hodnote preceňované cez hospodársky výsledok sú takto klasifikované v čase ich obstarania na základe toho, že touto klasifikáciou dôjde k zamedzeniu účtovného nesúladu, ktorý by inak vznikol v súvislosti s účtovaním súvisiacej rezervy na investičné poistenie, ktorú tieto cenné papiere kryjú. Riziko zo zmeny reálnej hodnoty týchto finančných aktív nesú poistení, pričom prislúchajúce precenenie rezervy z investičného poistenia sa účtuje s vplyvom na hospodársky výsledok.

Tieto cenné papiere sú ocenené ich reálnou hodnotou, pričom zmeny reálnej hodnoty v príslušnom období, okrem samostatne vykázaných dividendových výnosov, sú vykázané ako súčasť zisku alebo straty z finančného umiestnenia.

Termínované vklady v bankách. Termínované vklady v bankách sú finančným majetkom s pevnou stanovenou splatnosťou. Termínované vklady sa zaúčtujú v čase prevodu peňažných prostriedkov banke. Termínované vklady sú ocenené umorovanou hodnotou zistenou metódou efektívnej úrokovej miery.

Peniaze a peňažné ekvivalenty. Peniaze a peňažné ekvivalenty zahŕňajú pokladničnú hotovosť, ceniny, vklady v bankách a ostatný krátkodobý vysoko likvidný majetok so splatnosťou jeden mesiac a menej v čase jeho obstarania, okrem krátkodobých termínovaných vkladov, ktoré boli dohodnuté za účelom investovania. Peňažné prostriedky a peňažné ekvivalenty sa oceňujú v nominálnej hodnote zvýšenej o časovo rozlíšené úroky.

2 Zhrnutie základných účtovných zásad a metód (pokračovanie)

Rezervy vyplývajúce z poistných zmlúv. Poistná zmluva je taká dohoda o kompenzácií pre poisteného, na základe ktorej jedna strana (poisťovateľ) akceptuje významné poistné riziko od druhej strany (poistený) v prípade, že špecifikovaná budúca neistá udalosť (poistná udalosť) negatívne ovplyvní poisteného. Poistnou zmluvou nie je taká zmluva, ktorá vystavuje poisťovateľa finančnému riziku bez prenosu významného poistného rizika. Finančné riziko je riziko možnej budúcej zmeny v úrokovej sadzbe, cene cenného papiera, cene komodity, kurze meny, indexe cien alebo sadzieb, úverovom ratingu alebo inej premennej, ktorá je nezávislá od zmluvných strán. Poistné riziko je významné vtedy, ak by pri vzniku poistnej udalosti bola Spoločnosť povinná vyplatiť významnú sumu dodatočných plnení (dodatočných k platbám uhradeným poistníkom Spoločnosti). Ak sa zmluva raz klasifikuje ako poistná zmluva, ostáva ľiou až kým nezaniknú všetky práva a povinnosti z nej vyplývajúce.

Spoločnosť testovala hladinu významnosti prenosu rizika ako rozdiel medzi zaplateným poistným (platba uhradená poisteným Spoločnosti) a nárokom na plnenie v prípade poistnej udalosti. Zmluvy sú klasifikované na úrovni portfólií zmlúv jednotlivých produktov. Ak celé dané portfólio pozostáva zo zmlúv, ktoré prenášajú poistné riziko, Spoločnosť neskúma jednotlivé zmluvy, aby identifikovala nevýznamnú skupinu, ktorá prenáša nevýznamné poistné riziko. Ak aj malé množstvo zmlúv nespĺňa požiadavku klasifikácie poistnej zmluvy, je stanovené celé portfólio ako poistné zmluvy. Niektoré poistné zmluvy obsahujú pripoistenia. Tieto pripoistenia nie sú klasifikované osobitne, nakoľko sú neoddeliteľnou súčasťou poistnej zmluvy.

Z portfólia zmlúv životného poistenia Spoločnosť vyčlenila investičné zmluvy, pri ktorých nedochádzá k prenosu významného poistného rizika. Niektoré zmluvy investičného životného poistenia (ďalej len IŽP) nesú aj významné poistné riziko, v takom prípade Spoločnosť oddeľuje poistnú a vkladovú zložku poistenia. Poistné riziko je významné len vtedy, ak by pri vzniku poistnej udalosti bola Spoločnosť povinná vyplatiť významnú sumu dodatočných plnení k platbám uhradeným poisteným do Spoločnosti (popr. s ich reálnym zhodnením). V životnom poistení sa spravidla jedná o výplatu poistnej sumy v prípade úmrtia alebo výskytu kritickej choroby počas doby poistenia, pričom zaplatené poistné počas doby poistenia je významne menšie ako poistná suma.

Ďalším znakom u poistných alebo investičných produktov v životnom poistení je zmluvne dojednaný podiel na zisku zo zhodnotenia rezerv nad garantovanú úrokovú mieru, ktorý každoročne stanovuje Spoločnosť vo forme navýšenia poistnej sumy alebo bonusu. Zmluvu s právom podielu na zisku nazývame zmluvou s DPF (angl. discretionary participation features – ďalej len DPF). DPF je právo klienta získať ako doplnok ku garantovanému minimálnemu plneniu dodatočné plnenie, pri ktorom sa očakáva, že bude významnou časťou celkových zmluvných plnení. Spoločnosť DPF účtuje ako záväzok v rámci rezerv na poistné alebo investičné zmluvy. Nižšie je znázornená klasifikácia produktov životného poistenia.

Niekteré poistné zmluvy obsahujú v sebe, okrem garantovanej úrokovej miery, právo na odkup s odkupnou hodnotou, možnosť zmeny dĺžky poistnej doby, možnosť ukončenia platenia poistného, popr. indexáciu poistnej sumy vo vzťahu k inflácii za uplynulý kalendárny rok. Tieto práva predstavujú vnorené deriváty, ktoré sú viazané na zmluvu, nie sú ocenené samostatne na reálnu hodnotu, ale sú oceňované spolu so zmluvou a tie, ktoré sú významné z hľadiska budúcich peňažných tokov vstupujú aj do testu primeranosti rezerv.

Niekteré poistné zmluvy v neživotnom poistení uzavreté Spoločnosťou v sebe obsahujú aj vkladové zložky. Ide o čiastky platené poisteným, ktoré im je Spoločnosť pri splnení istých podmienok povinná vrátiť. Nakoľko účtovné postupy Spoločnosti pred zavedením IFRS zabezpečovali vykádzanie všetkých práv a povinností vyplývajúcich z tohto vkladového prvku a Spoločnosť je schopná túto zložku spoľahlivo oceniť, je táto zložka vykazovaná samostatne ako záväzok.

2 Zhrnutie základných účtovných zásad a metód (pokračovanie)

Sumárny prehľad klasifikácie poistných a investičných zmlúv

		Poistná zmluva (s aj bez DPF)	Investičná zmluva bez DPF	Investičná zmluva s DPF
Tradičné živočné Poistenie	Úmrtie a dožitej Dôchodkové Vkladové	X X		X
Investičné živočné poistenie*	Oddelená depozitná časť v prípade krycia poistného rizika Oddelené rizikové časti investičných zmlúv Bez krycia poistného rizika		X X	X
Pripoistenie	Všetky druhy pripoistenia vrátane oddelených pripoistení z investičných zmlúv		X	
Neživotné poistenie	Všetky druhy poistenia		X	
Zaistenie	Všetky zaistné zmluvy		X	

* Niektoré zmluvy IŽP v sebe obsahujú aj prenos poistného rizika. Takéto zmluvy boli rozdelené na ich poistnú a vkladovú časť, t.j. poistná časť je vykazovaná samostatne, a to tak, že príslušné rizikové poplatky sú vykázané ako súčasť predpisu poistného.

Rezervy vyplývajúce z poistných zmlúv sú prvotne oceňované pomocou predpokladov platných pri stanovení poistných sadzieb. K dátumu, ku ktorému sa zostavuje individuálna účtovná závierka, sa následne vykoná test primeranosti rezerv. Tieto rezervy predstavujú rezervu na poistné budúcich období, rezervu na poistné plnenia, rezervu na životné poistenie a rezervu na poistné prémie a zlavy.

Rezerva na poistné budúcich období obsahuje pomernú časť predpísaného poistného, ktorá bude zaslužená v budúcom alebo ďalších účtovných obdobiah. Oceňuje sa metódou pro rata temporis na každú jednu poistnú zmluvu. Na poistné zmluvy životného poistenia, ktoré majú jednorazový predpis, sa rezerva na poistné budúcich období netvorí.

Rezerva na poistné plnenia predstavuje odhad konečných nákladov na vyrovnanie všetkých nárokov vyplývajúcich zo vzniknutých poistných udalostí a nevyplatených ku dňu, ku ktorému sa zostavuje individuálna účtovná závierka. Pri ocenení sa zohľadňujú interné aj externé predvídateľné udalosti, ako napríklad zmeny v spôsobe likvidácie škôd, inflácia, trendy v súdnych sporoch týkajúcich sa poistných udalostí, zmeny v legislatíve a historické skúsenosti a trendy. Tvorí sa na poistné udalosti, ktoré boli nahlásené, ale ešte neboli vybavené (RBNS) a na poistné udalosti, ktoré vznikli, ale ešte neboli nahlásené (IBNR). Rezerva na nahlásené poistné udalosti sa tvorí na každú jednu nahlásenú poistnú udalosť samostatne, oceňuje sa na základe kvalifikovaného odhadu likvidátora poistnej udalosti a obsahuje aj náklady súvisiace s likvidáciou (napr. za znalecké posudky, externé obhliadky a pod.). Rezerva na nenahlásené poistné udalosti sa oceňuje kvalifikovaným odhadom a pomocou poistno-matematických (aktuárskych) metód pre jednotlivé druhy poistenia na základe predchádzajúcich rokov a skúseností.

Ide o nasledovné aktuárske postupy: (a) trojuholníková metóda z nahlásených poistných udalostí, (b) trojuholníková metóda z priemerných nahlásených poistných udalostí, (c) Bornhuetter-Ferguson metóda a (d) metóda Cape Cod, pričom dátá sú usporiadane buď na kvartálnej alebo na ročnej báze.

Pre havarijné poistenie motorových vozidiel a PZP sa rezerva určí metódou ad (b) na ročnej báze. Za účelom zvýšenia presnosti odhadu je výsledná rezerva pre PZP tvorená súčtom rezervy pre poistné udalosti majetkového charakteru a rezervy pre poistné udalosti zdravotného charakteru.

2 Zhrnutie základných účtovných zásad a metód (pokračovanie)

Rezerva na životné poistenie predstavuje aktuársky odhad výšky záväzkov Spoločnosti vyplývajúci z tradičných zmlúv životného poistenia. Rezervy na životné poistenie sa oceňujú osobitne pre každú poistnú zmluvu prospektívou zillmerovou metódou, berúc do úvahy všetky garantované poistné plnenia a podiely na výnosoch, ktoré už boli alokované a budúce zillmerove poistné. Rezerva sa oceňuje pri použíti rovnakých aktuárskych predpokladov, aké boli určené pri stanovení poistných sadzieb.

Súčasťou životnej rezervy je aj rezerva na podiel na zisku a administratívna rezerva. Rezerva na podiel na zisku predstavuje podiely na prebytkoch pre oprávnené zmluvy. Spoločnosť alokuje podiel na zisku z umiestnenia rezerv životných poistení ihneď ako je známa výška zhodnotenia. Klientom je podiel na zisku alokovaný vo forme bonusu, t. j. navýšenia poistnej sumy. Administratívna rezerva sa vytvára najmä pre jednorazovo platené zmluvy a pre zmluvy, ktorých doba platenia je kratšia ako poistná doba s cieľom zabezpečiť správu zmlúv po dobe platenia poistného.

Rezerva na poistné prémie a zľavy sa tvorí na prémie a zľavy, ktoré majú byť vyplatené na základe skutočnej škodovosti jednotlivých zmlúv v nasledujúcom účtovnom roku za obdobie predchádzajúce. Prémie a zľavy predstavujú vkladovú zložku dohodnutú v niektorých poistných zmluvách v neživotnom poistení. Rezerva na poistné prémie a zľavy sa oceňuje na základe predpokladanej škodovosti týchto zmlúv.

Rezerva na deficit v povinnom zmluvnom poistení. Poistovatelia s povolením na poskytovanie povinného zmluvného poistenia (PZP) sú členmi Slovenskej kancelárie poistovateľov (SKP). Podľa Štatútu SKP, poistovne združené v SKP ručia za záväzky SKP podľa výšky ich podielu na trhu PZP a musia sa podieľať na krytí deficitu v účtovnom období, v ktorom sa deficit prejaví a SKP ich k tomu vyzve. Poistovne združené v SKP sa v roku 2015 dohodli na finančnom vyrovnaní záväzkov vyplývajúcich z deficitu, a to dvoch splátkach, ktoré zaplatia poistovne na účet SKP v roku 2016. SKP stanovila výšku záväzku na základe výšky očakávaného deficitu a trhového podielu Spoločnosti v danom segmente. Stav záväzku SKP zo zákonného poistenia bol stanovený podľa ocenenia od spoločnosti Deloitte, ktoré berie do úvahy skutočný vývoj v týchto rizikách a to podľa najlepšieho scenára. Aj napriek aktualizovanému odhadu výšky deficitu pretrváva neistota súvisiaca so súdnymi rozhodnutiami a s nedostatkom spoľahlivých údajov o budúcom vývoji poistných plnení. Podľa Štatútu SKP, poistovne združené v SKP nadálej ručia za záväzky SKP podľa výšky ich podielu na trhu PZP a musia sa podieľať na krytí deficitu v prípade, že uhradené prostriedky nepostačia a SKP ich k tomu vyzve. V súlade s účtovným postupom aplikovaným väčšinou poistovní s povolením na poskytovanie PZP, Spoločnosť na takýto prípad rezervu v roku 2016 netvorila. Manažment nepredpokladá, že potenciálny záväzok vyplývajúci z dodatočnej potreby krycia deficitu je významný.

Test primeranosti rezerv. Spoločnosť vykonáva test primeranosti rezerv v životnom a neživotnom poistení. V teste sa použijú aktuálne aktuárské predpoklady (primerane upravené o rizikovú prirážku) v čase testu a metodika diskontovaných peňažných tokov (DCF angl. discounted cash flows).

Cieľom testu je preveriť, či výška rezerv vypočítaných podľa v minulosti stanovených aktuárskych predpokladov a pri použitých metódach ako zillmerizácia, je dostatočná v porovnaní s výpočtami pri použíti aktuálnych aktuárskych predpokladov a metódy diskontovaných peňažných tokov.

Rezerva na nedostatočnosť poistného v životnom poistení. Ak test primeranosti rezerv ukáže, že pôvodne určená rezerva bola nedostatočná v porovnaní s rezervou určenou metódou DCF pri použíti aktuálnych predpokladov, vytvori sa dodatočná rezerva na nedostatočnosť poistného ako náklad bežného obdobia.

Rezerva na neukončené riziká. Rezerva na neukončené riziká je výsledkom testu primeranosti rezerv na poistné budúci období v neživotnom poistení. Rezerva sa vytvára na neukončené riziká vyplývajúce z neživotných poistných zmlúv, keď predpokladaná hodnota budúci plnení, ktoré sú kryté platnými poistnými zmluvami a ostatných súvisiacich nákladov týkajúcich sa budúci období, prevyšuje rezervu na poistné budúci období vytvorenú pre príslušné poistné zmluvy po odrátaní súvisiacich časovo rozlišených obstarávacích nákladov. Rezerva sa vytvorí osobitne pre poistné druhy, ktoré sú spravované spoločne, po zohľadnení budúci výnosov z investícii držaných na krytie nezasluženého poistného a nezlikvidovaných poistných udalostí.

Finančné záväzky z investičných zmlúv. Finančné záväzky z investičných zmlúv predstavujú záväzky vyplývajúce zo zmlúv, ktoré Spoločnosť klasifikovala ako investičné zmluvy. Hlavnú časť tvoria záväzky zo zmlúv investičného životného poistenia.

Finančné záväzky na krytie rizika z investovania finančných prostriedkov v mene poistených predstavujú záväzky vyplývajúce z investovania finančných prostriedkov v rámci investičného životného poistenia. Ich výška zodpovedá aktuálnej hodnote finančného umiestnenia investovaného v mene poistených, ktorá sa zvyšuje o sumu ešte neinvestovanej čiastky z uhradeného poistného (neúčtovaného cez hospodársky výsledok) ku dňu, ku ktorému sa zostavuje individuálna účtovná závierka. Neinvestovaná časť je dočasne (do momentu investovania) krytá peňažnými prostriedkami na bežnom a/alebo termínovanom účte.

Tieto záväzky sú oceňované v umorovanej hodnote, ktorá sa odvíja od trhovej ceny aktív, ktoré kryjú daný záväzok.

Záväzky zo zmlúv, ktoré sú klasifikované ako investičné zmluvy iné ako zmluvy investičného životného poistenia sú oceňované v umorovanej hodnote.

2 Zhrnutie základných účtovných zásad a metód (pokračovanie)

Časové rozlíšenie výnosov z investičných zmlúv. Súčasťou iných záväzkov je časové rozlíšenie počiatočných poplatkov z investičných zmlúv IŽP so zložkou správy investícii, ktoré vecne súvisia s transakčnými nákladmi vynaloženými na obstaranie týchto zmlúv. Doba amortizácie je stanovená rovnako ako pri časovom rozlíšení transakčných nákladov – celá doba trvania zmluvy. Použitá amortizačná schéma je rovnaká ako pre transakčné náklady: nelineárna, pričom pri zrušení zmluvy sa zostatok neumorených počiatočných poplatkov umorí okamžite. Predmetom časového rozlíšenia sú iba skutočne uplatnené poplatky.

Daň z príjmu. Daň z príjmu je zaúčtovaná na základe zákonov, ktoré boli schválené alebo takmer schválené do konca účtovného obdobia. Náklad na daň z príjmov predstavuje splatnú daň a odloženú daň a je zaúčtovaný do hospodárskeho výsledku s výnimkou prípadov keď sa daň vzťahuje na transakcie v ostatnom súhrnnom zisku alebo zaúčtované priamo vo vlastnom imaní, pričom s transakciou súvisiace dane sa tiež zaúčtujú priamo do ostatného súhrnného zisku alebo priamo do vlastného imania.

Splatná daň je suma, ktorú Spoločnosť očakáva, že zaplatí alebo dostane ako vratku dane, od príslušného daňového úradu v súvislosti s daňovým základom za bežné alebo minulé obdobia. Splatná daň z príjmov zahŕňa aj osobitný odvod spoločnosti v regulovaných odvetviach, ktorý sa uplatňuje na zisk nad 3 milióny EUR. Dane iné ako daň z príjmu sú účtované do prevádzkových nákladov.

Odložená daň sa účtuje súvahovou záväzkovou metódou z umoriteľných daňových strát a dočasných rozdielov medzi daňovou hodnotou majetku a záväzkov a ich účtovnou hodnotou.

2 Zhrnutie základných účtovných zásad a metód (pokračovanie)

V súlade s výnimkou z účtovania odloženej dane pri obstaraní, sa o odloženej dani neúčtuje v prípade dočasných rozdielov existujúcich v čase obstarania majetku alebo vzniku záväzku v rámci transakcie inej ako podniková kombinácia ak toto obstaranie alebo vznik záväzku nemá vplyv na účtovný hospodársky výsledok ani na základ dane Spoločnosti. Odložené dane sa účtujú sadzbami schválenými alebo takmer schválenými pred koncom účtovného obdobia, ktoré sa budú aplikovať v čase vyrovnania dočasného rozdielu alebo umorenia daňovej straty. Odložené daňové pohľadávky a záväzky Spoločnosti sú vykázané v ich netto hodnote. Odložená daňová pohľadávka z umoriteľných daňových strát a odpočítateľných dočasných rozdielov sa účtuje len v miere, v akej je pravdepodobné, že v budúcnosti Spoločnosť dosiahne dosťatočne vysoký daňový základ, voči ktorému bude možné tieto odpočítateľné položky uplatniť.

Ostatné rezervy. Ostatné rezervy sa tvoria, ak vznikne právny alebo odvodený záväzok ako výsledok minulých udalostí a na jeho vysporiadanie bude Spoločnosť čerpať zdroje, z ktorých by jej inak plynul ekonomický prínos. Pokiaľ podľa názoru vedenia Spoločnosti nie je pravdepodobné, že dôjde k úbytku ekonomických úžitkov, Spoločnosť neúčtuje o rezerve, ale prípadné nároky vykáže v prílohe individuálnej účtovnej závierky ako podmienené záväzky.

Záväzky z obchodného styku a ostatné záväzky. Záväzky z obchodného styku sa zaúčtujú v čase splnenia dodávky zmluvnej protistranou a sú oceňované umorovanou hodnotou.

Základné imanie. Kmeňové akcie sú klasifikované ako vlastné imanie Spoločnosti a sú vykázané v ich nominálnej hodnote.

Emisné ážio. Emisné ážio predstavuje rozdiel medzi emisnou cenou akcií spoločnosti a ich nominálnou hodnotou.

Zákonný rezervný fond. Zákonný rezervný fond je v rámci vlastného imania tvorený zo zisku podľa zákonodarstva slovenskej legislatívy a slúži len na krytie prípadných budúčich strát Spoločnosti.

Predpísané a zaslúžené poistné. Predpísané poistné obsahuje poistné z poistných zmlúv uzavretých v priebehu účtovného obdobia (ak aj začiatok poistného krycia spadá do účtovného obdobia) a pri zmluvách s dojednaným bežne plateným poistným aj splátky poistného zo zmlúv uzavretých v minulých obdobiah, ktoré sú splatné v danom účtovnom období. Obsahuje tiež odhad poistného (za zmluvy nedoručené Spoločnosti ku dňu zostavenia individuálnej účtovnej závierky, ale ktoré ešte spadajú do obdobia, za ktoré sa individuálna účtovná závierka zostavuje) a úpravy odhadov za minulé roky.

Súčasťou predpísaného poistného je aj poistné predpísané za rizikové zložky zmlúv klasifikovaných ako investičné zmluvy, ktoré boli od vkladovej časti oddelené. Spoločnosť odvádzá v zmysle § 68 zákona o poistovníctve (zákon č. 39/2015 Z. z. o poistovníctve v znení neskorších predpisov) 8% zaplateného poistného za PZP, ktorý je určený hasičským jednotkám a zložkám záchrannej zdravotnej služby. Tento odvod nie je odpočítaný z poistného, ale je vykazovaný ako náklad.

Súčasťou predpísaného poistného je aj poistné zo spolupoistenia. Toto poistné predstavuje tú časť celkového poistného, ktorá zo zmluvy o spolupoistení pripadá Spoločnosti. Predpísané poistné neobsahuje zľavy na poistnom dojednané pri uzavorení zmluvy, ani zľavy poskytované následne, napr. za bezškodový príbeh (t.j. poistné sa vykazuje už znížené o tieto zľavy).

Zľavy poskytované vo forme vrátenia poistného sú považované za vkladovú zložku a ich odhadovaná výška je vykázaná prostredníctvom rezervy na poistné prémie a zľavy. V nasledujúcim období je táto rezerva rozpustená a priznané zľavy sú vykázané v položke Ostatné technické náklady (Vyplatené prémie a zľavy).

Predpísané poistné po úprave o zmenu stavu rezervy na poistné budúcich období predstavuje zaslúžené poistné, a je vykázané ako výnos.

Tú časť hrubého predpísaného poistného, ktorá patrí do nasledujúceho účtovného obdobia, Spoločnosť časovo rozlišuje prostredníctvom rezervy na poistné budúcich období. Zaslúžené poistné predstavuje hrubé predpísané poistné upravené o rezervu na poistné budúcich období.

2 Zhrnutie základných účtovných zásad a metód (pokračovanie)

Poistné plnenia zahrňujú výplatu poistných plnení z neživotných poistení, výplaty zo životných poistení pri dožití, výplatu dôchodku, výplatu odkupnej hodnoty, výplatu pri smrti, výplatu podielu na zisku, ak je súčasťou poistnej sumy, výplatu poistných plnení z pripoistení ako aj zmeny stavu rezerv na poistné plnenie.

Poistné plnenia v neživotnom poistení, pri smrti, z pripoistení životných poistení sú zaúčtované ako náklad v momente nahlásenia poistnej udalosti formou tvorby rezervy na poistné plnenia (RBNS), resp. v momente predpokladaného vzniku poistnej udalosti (IBNR).

Poistné plnenia pri dožití a výplaty dôchodkov ako aj vyplatené odkupné hodnoty sú zaúčtované ako náklad v čase splatnosti výplaty resp. v momente zaplatenia, pri súčasnom rozpustení rezervy na životné poistenie.

Pri investičných zmluvách sa ako poistné plnenie vykazujú výplaty nad rámec finančného záväzku pri dožití, pri smrti, dôchodku a výplaty z pripoistení. Táto časť plnenia je účtovaná ako náklad v čase výplaty (pri dožití a dôchodku) alebo ako tvorba rezervy na poistné plnenie v čase nahlásenia poistnej udalosti (pri smrti a pripoistení).

Regresy. Spoločnosť si uplatňuje v neživotnom poistení regresy – refundácie nákladov vyplatených za poistnú udalosť, ktorú spôsobila poistenému tretia osoba. Najväčšiu časť regresov tvoria regresy z poistenia motorových vozidiel, ktoré sa uplatňujú vo väčšine prípadov voči plneniam od poisťovní z poistných zmlív PZP.

Regresy znižujú výšku nákladov na poistné plnenia, avšak neznižujú výšku záväzkov voči poisteným (v súvahе sú vykázané v položke Pohľadávky).

Spoločnosť používa pre stanovenie regresnej pohľadávky poistno-matematické (aktuárské) postupy pomocou trojuholníkovej metódy. Uvedená metóda je založená na extrapolácii v minulosti priatých regresov a odhadu budúcich očakávaných regresov v hrubej výške, pričom podiel zaistovateľa je vykázaný v položke Záväzky zo zaistenia.

Spolupoistenie. Spoločnosť vystupuje v rámci spolupoistenia v dvoch úlohách. V prvom prípade ako hlavný spolupoisťovateľ a v druhom ako vedľajší spolupoisťovateľ. Ako hlavný spolupoisťovateľ má Spoločnosť nárok na províziu zo spolupoistenia za správu poistnej zmluvy, ktorá je predmetom spolupoistenia. Ako vedľajší spolupoisťovateľ takúto províziu platí hlavnému spolupoisťovateľovi.

V rámci zmlív vyplývajúcich zo spolupoistenia Spoločnosť vykazuje vo výkaze ziskov a strát predpísané poistné a poistné plnenia z nich vyplývajúce v hodnote svojho podielu na poistnej zmluve.

Zaistenie. Majetok, záväzky, náklady a výnosy vyplývajúce zo zaistných zmlív sú prezentované oddelené od majetku, záväzkov, nákladov a výnosov vyplývajúcich z poistných zmlív, pretože zaistné zmluvy nezbavujú Spoločnosť priamych záväzkov voči poisteným.

Zaistné (postúpené poistné) vyplývajúce zo zaistných zmlív je vykazované ako náklad na rovnakom základe ako sa vykazuje poistné pre súvisiace poistné zmluvy. Zaistné je vykazované ako náklad počas doby trvania zaistného krytie na základe očakávaného priebehu zaistených rizík.

Postúpené poistné plnenia sú výnosom na rovnakom základe ako sa vykazujú poistné plnenia pre súvisiace poistné zmluvy.

Úrokové výnosy. Výnosy z úrokov dlhového finančného majetku, sú zaúčtované samostatne metódou efektívnej úrokovej miery.

Výnosy z dividend. Výnosy z dividend sa účtujú, ak bola dividenda schválená valným zhromaždením a je pravdepodobné, že dividenda bude spoločnosť vyplatená.

2 Zhrnutie základných účtovných zásad a metód (pokračovanie)

Výnosy z poplatkov a provízií a ich časové rozlíšenie. Výnosy z poplatkov predstavujú poplatky z investičných zmlúv za správu investícii, na krytie počiatočných a administratívnych nákladov. Poplatky sa uplatňujú najmä zo zaplateného vkladu pred jeho investovaním a sú vykázané ako výnos v čase ich uplatnenia. V prípade, že vklad nie je zaplatený v čase jeho splatnosti, poplatok sa uplatní voči individuálnemu účtu poistníka. Poplatky na krytie poistného rizika Spoločnosť vykazuje ako výnos v položke predpísané poistné. Poplatky, ktoré sa viažu na obdobie dlhšie ako je účtovné obdobie, sa časovo rozlíšujú. Ide o tzv. vstupné alebo počiatočné poplatky, ktoré Spoločnosť uplatňuje iba v prvých rokoch trvania investičných zmlúv.

Zaistná provízia je vykazovaná konzistentne so spôsobom vykazovania časového rozlíšenia zaistného. Zisková provízia týkajúca sa zaistných zmlúv sa vykazuje časovo rozlíšená.

Obdobne ako pri zaistných províziach sa postupuje aj v prípade provízií zo spolupoistenia.

Ostatné provízie, pri ktorých Spoločnosť nemusí poskytovať ďalšie dodatočné služby, sú vykazované ako výnos ku dňu, ku ktorému bola zmluva uzavorená alebo obnovená. Ak je však pravdepodobné, že Spoločnosť bude poskytovať ďalšie služby počas trvania zmluvy, provízia alebo jej časť je časovo rozlíšená a vykazovaná ako výnos počas doby poskytovania týchto služieb. V prípade, že zilmerova schéma časového rozlíšenia provízií berie do úvahy aj provízie, ktoré ešte neboli vyplatené, Spoločnosť v záujme zachovania vecnej a časovej súvislosti vykázaného majetku a záväzkov a nákladov a výnosov vytvorí záväzok vo výške budúcich výdavkov na tieto provízie. Časové rozlíšenie obstarávacích nákladov je potom čistá hodnota majetku a záväzkov súvisiacich s časovým rozlíšením obstarávacích nákladov.

Opravné položky k finančnému majetku účtovanému v umorovanej hodnote. Opravné položky sú vykázané v hospodárskom výsledku v momente vzniku jednej alebo viacerých udalostí („stratové udalosti“), ktoré nastali po prvotnom zaúčtovaní finančného majetku, a ktoré majú vplyv na sumu alebo čas prijatia odhadovaných peňažných tokov z finančného majetku alebo skupiny finančného majetku, ktoré sa dajú spoľahlivo odhadnúť.

V prípade, že Spoločnosť zhodnotí, že neexistuje objektívny dôkaz pre tvorbu opravnej položky k samostatne vyhodnocovanému finančnému majetku, bez ohľadu na významnosť zaradí tento finančný majetok do skupiny finančných majetkov s podobným úverovým rizikom a zhodnotí potrebu tvorby opravnej položky pre skupinu ako celok. Primárne faktory, ktoré Spoločnosť považuje za určujúce pri stanovení, či existuje objektívny dôkaz o znehodnotení majetku, ktorý vedie k tvorbe opravnej položky sú:

- dlžník je v omeškaní alebo inak porušil zmluvu;
- dlžník je vo významnej finančnej tiesni, čo Spoločnosť stanoví na základe finančných informácií o dlžníkovi;
- dlžník zvažuje konkúr alebo finančnú reštrukturalizáciu;
- nastane negatívna zmena v úverovej kvalite dlžníka v dôsledku zmien v podnikateľskom prostredí, ktoré majú vplyv na dlžníka;

Pre účely stanovenia opravnej položky skupiny majetku sa finančný majetok zoskupuje na základe podobnosti úverového rizika. Úverové riziko je podstatné pre odhad budúcich peňažných tokov z majetku a je indikátorom schopnosti splácať všetky splatné čiastky podľa zmluvných podmienok.

Budúce peňažné toky v rámci skupiny finančných aktív, ktoré sú pre účel tvorby opravnej položky vyhodnocované spoločne, sú odhadované na základe zmluvných peňažných tokov aktív a na základe skúseností vedenia s platobnou schopnosťou a skúseností ohľadne úspešnosti vymáhania dĺžnych súm, ktoré sú po lehote splatnosti. Historické informácie sú upravené tak, aby odrážali súčasné podmienky, ktoré neovplyvňovali predchádzajúce obdobia a odstránili sa vplyvy minulých podmienok, ktoré už v súčasnosti neexistujú.

Zniženie hodnoty majetku je vždy účtované cez účet opravných položiek, ktorý znižuje sumu majetku na súčasnú hodnotu očakávaných budúcich peňažných tokov (ktoré nezahrňujú budúce úverové straty, ktoré ešte nenastali). Súčasná hodnota sa zisťuje diskontovaním pôvodnou efektívnu úrokovou mierou daného majetku. Výpočet súčasnej hodnoty odhadovaných budúcich peňažných tokov finančných aktív odráža peňažné toky z realizácie zabezpečenia pohľadávky (ak existuje) znižené o náklady na získanie a predaj zabezpečenia, bez ohľadu na pravdepodobnosť toho, či zabezpečenie bude realizované.

2 Zhrnutie základných účtovných zásad a metód (pokračovanie)

Pokiaľ v nasledovnom období dôjde k nárastu hodnoty majetku a tento objektívne súvisí s udalosťou, ktorá nastala potom, ako bola opravná položka vytvorená (ako napríklad zlepšenie úverového ratingu dlžníka), tak je opravná položka znížená cez výkaz ziskov a strát.

Nedobytné aktíva sú odpísané voči súvisiacej opravnej položke po ukončení všetkých potrebných právnych úkonov na vymoženie pohľadávky a keď suma straty bola stanovená.

Dividendy. Dividendy sa zaúčtuju v období, keď sú schválené valným zhromaždením Spoločnosti. Dividendy schválené po konci účtovného obdobia pred schválením individuálnej účtovnej závierky na zverejnenie sa vykážu v poznámkach.

Vzájomné započítavanie majetku a záväzkov. Finančný majetok a záväzky sa započítavajú a sú vykázané v netto hodnote v súvahе len v prípade, že existuje právne vymáhatelny nárok na vzájomný zápočet a existuje úmysel položky vzájomne započítať alebo súčasne realizovať majetok a vyrovnať záväzok.

Osobné náklady a súvisiace príspevky. Platy, mzdy, príspevky štátu a súkromným penzijným a sociálnym fondom, platená dovolenka a nemocenská, odmeny a nefinančné výhody sú zaúčtované ako záväzky v období, v ktorom na ne zamestnancom Spoločnosti vznikol nárok za ich pracovnú činnosť. Spoločnosť nemá zmluvnú ani prísľubom vzniknutú povinnosť zaplatiť ďalšie príspevky Sociálnej poisťovni, štátnym alebo súkromným penzijným fondom nad rámec legislatívou stanovených platieb za odpracovanú dobu zamestnancov.

Vykazovanie majetku a záväzkov v poradí ich likvidity. Spoločnosť nemá jednoznačne identifikovateľný prevádzkový cyklus a preto v individuálnej účtovnej závierke nevykazuje majetok a záväzky v členení na obežné a dlhodobé. Majetok a záväzky sú preto v súvahе uvedené v poradí podľa ich likvidity. Analýza finančných nástrojov, poistných a zaistných zmlúv podľa splatnosti je uvedená v bode 34 poznámk.

Zmeny v individuálnej účtovnej závierke po jej schválení. Predstavenstvo Spoločnosti môže zmeniť individuálnu účtovnú závierku po jej schválení, avšak podľa § 16, odstavca 9 až 11 Zákona o účtovníctve je znovuotvorenie účtovných kníh účtovnej jednotky po zostavení a schválení individuálnej účtovnej závierky zakázané. Ak sa zistí po schválení individuálnej účtovnej závierky, že údaje za predchádzajúce účtovné obdobie nie sú porovnateľné, účtovná jednotka ich opráví v účtovnom období, keď tieto skutočnosti zistila, a uvedie to v individuálnej účtovnej závierke v poznámkach.

3 Klúčové účtovné odhady a aplikovanie úsudku pri uplatňovaní účtovných metód a zásad

Spoločnosť robí odhady, ktoré môžu významne ovplyvniť účtovnú hodnotu majetku a záväzkov v nasledujúcom období. Odhady sú pravidelne prehodnocované a sú založené na skúsenostach z minulosti a ostatných faktoroch, ktoré zahŕňajú budúce udalosti, ktoré môžu v určitej miere a za istých okolností nastaviť, a zohľadňujú aktuálne podmienky na trhu. Spoločnosť tiež uplatňuje úsudok pri aplikovaní účtovných metód a zásad.

Odhady vyplývajúce z poistných zmlúv. Predpoklady a neistoty budúceho vývoja vplývajúce na poistné rezervy sú bližšie uvedené v bodoch 15 a 34 poznámk.

4 Uplatnenie nových účtovných štandardov a interpretácií

Vylepšenia k IFRS za rok 2012 (vydané 12. decembra 2013 a účinné v EÚ pre ročné účtovné obdobia začínajúce 1. februára 2015 alebo neskôr). Vylepšenia pozostávajú zo zmien siedmich štandardov. Novela IFRS 2 prináša objasnenie definície "podmienky vzniku nároku na odmenu" a samostatnú definíciu pre "podmienky výkonov" a "podmienky služby". Novela sa bude aplikovať na platby na základe podielov, pri ktorých dátum ich udelenia je 1. júl 2014 alebo neskôr. IFRS 3 bol novelizovaný s úmyslom objasniť, že (1) povinnosť vysporiadať podmienenú kúpnu cenu, ktorá spĺňa definíciu finančného nástroja sa klasifikuje ako finančný záväzok alebo nástroj vlastného imania na základe definícií v IAS 32 a (2) všetky podmienené úhrady, finančné aj nefinančné, ktoré nie sú klasifikované ako nástroje vlastného imania sa oceňujú v reálnej hodnote ku každému dátumu, ku ktorému sa zostavuje účtovná závierka, a zmena v reálnej hodnote sa vykáže vo výkaze ziskov a strát. Novely IFRS 3 sú účinné pre podnikové kombinácie s dátumom akvizície 1. júla 2014 alebo neskôr. Novela IFRS 8 vyžaduje (1) zverejnenie uplatnenia úsudku manažmentom v prípade agregovania prevádzkových segmentov, vrátane popisu jednotlivých agregovaných segmentov a ekonomických indikátorov, ktoré sa posudzovali pri stanovení, že agregované segmenty majú podobné ekonomické charakteristiky a (2) odsúhlasenie aktív segmentu na aktíva účtovnej jednotky, ak sa aktíva segmentu vykazujú. Bola upravená dôvodová správa k IFRS 13 s cieľom objasniť, že zámerom zrušenia niektorých odsekov v IAS 39 v rámci vydania IFRS 13 nebolo zrušiť možnosť oceňovania krátkodobých pohľadávok a záväzkov fakturovanou nominálnou hodnotou v prípadoch, kde je dopad diskontovania nevýznamný. Novelizácia IAS 16 a IAS 38 mala za cieľ objasniť výpočet brutto účtovnej hodnoty a oprávok v prípade, že účtovná jednotka uplatňuje preceňovací model. IAS 24 bol upravený tak, aby sa ako spriaznená osoba vykazovala účtovná jednotka poskytujúca klúčových manažérskych pracovníkov účtovnej jednotke zostavujúcej účtovnú závierku alebo jej materskej spoločnosti ("manažérská spoločnosť"), a aby sa vyžadovalo zverejnenie súm, ktoré za poskytnuté služby účtuje manažérská spoločnosť účtovnej jednotke zhotovujúcej účtovnú závierku. Novely nemali významný dopad na účtovnú závierku.

Ročné vylepšenia IFRS za rok 2014 (vydané 25. septembra 2014 a účinné v EÚ pre ročné obdobia začínajúce 1. januára 2016 alebo neskôr). Novely majú vplyv na 4 štandardy. Cieľom novely IFRS 5 bolo objasniť, že zmena v spôsobe vyradenia finančného majetku (preklasifikovanie zo skupiny "držaný na predaj" do skupiny "držaný na distribúciu" alebo naopak) nepredstavuje zmenu v pláne predaja alebo distribúcie a ako taká, nemusí byť zaúčtovaná. Novela IFRS 7 obsahuje usmernenie, ktoré má vedeniu účtovnej jednotky pomôcť pri stanovení, či podmienky dohody o obsluhe finančného majetku získaného prevodom predstavujú pokračujúcu zaangažovanosť pre účely zverejnenia podľa IFRS 7. Novela takisto objasňuje, že zverejnenie vzájomného započítania podľa IFRS 7 sa nevyžaduje v priebežnej účtovnej závierke, za predpokladu, že to inak nevyžaduje IAS 34. Novela IAS 19 prináša vysvetlenie, že v prípade záväzkov z požitkov po ukončení zamestnania by pri rozhodovaní o diskontnej sadzbe, existencii rozvinutého trhu s vysoko kvalitnými podnikovými dlhopismi, alebo o tom, ktoré úrokové miery zo štátnych dlhopisov použiť, mala byť dôležitá meno, v ktorej sú záväzky denominované a nie krajina, v ktorej vznikli. IAS 34 bude požadovať križový odkaz z priebežnej účtovnej závierky na "informácie zverejnené na inom mieste priebežnej účtovnej správy". Novely nemali významný dopad na účtovnú závierku.

Novela IAS 1 v súvislosti s Iniciatívou o zverejňovaní (vydaná 18. decembra 2014 a účinná v EÚ pre ročné účtovné obdobia začínajúce 1. januára 2016 alebo neskôr). Novela štandardu objasňuje princíp významnosti a vysvetľuje, že účtovná jednotka nemusí uviesť niektoré zverejnenia požadované IFRS, ak informácia, ktorá zo zverejnenia vyplýva, nie je významná, a to aj v prípade, že IFRS štandard uvádza zožnam konkrétnych požiadaviek na zverejnenie alebo ich označuje ako minimálne požiadavky. Štandard okrem toho poskytuje nové usmernenia ohľadom medzisúčov v účtovnej závierke – konkrétnie to, že tieto medziúčty (a) musia pozostávať z riadkových položiek, ktoré pozostávajú z hodnôt účtovaných a oceňovaných podľa IFRS, (b) musia byť prezentované a označované tak, aby boli jednotlivé riadkové položky, ktoré spadajú do medzisúču, jasné a zrozumiteľné, (c) musia byť používané konzistentne v jednotlivých účtovných obdobiach a (d) nesmú byť zvýraznené viac než medzisúčy a súčty požadované IFRS štandardami. Novela nemala významný dopad na účtovnú závierku.

Spoločnosť neočakáva, že by nasledovné nové štandardy a novelizácie mali akýkoľvek vplyv na jej účtovnú závierku:

- **Investičné spoločnosti: Uplatňovanie výnimky z konsolidácie – novela IFRS 10, IFRS 12 a IAS 28** (vydané 18. decembra 2014 a účinné pre ročné účtovné obdobia začínajúce 1. januára 2016 alebo neskôr).
- **Účtovanie obstarania podielov v spoločných činnostiach – Novela IFRS 11** (vydaná 6. mája 2014 a účinná v EÚ pre účtovné obdobia začínajúce 1. januára 2016 alebo neskôr).
- **Objasnenie priateľných metód odpisovania – Novela IAS 16 a IAS 38** (vydaná 12. mája 2014 a účinná v EÚ pre účtovné obdobia začínajúce 1. januára 2016 alebo neskôr).
- **Metóda vlastného imania v individuálnej účtovnej závierke – Novela IAS 27** (vydaná 12. augusta 2014 a účinná v EÚ pre ročné obdobia začínajúce 1. januára 2016 alebo neskôr).
- **Novela IAS 19 – Programy so stanovenými požitkami: Príspevky zamestnancov** (vydaná 21. novembra 2013 a účinná v EÚ pre ročné účtovné obdobia začínajúce 1. februára 2015 alebo neskôr).
- **Poľnohospodárstvo: Nosné rastliny – Novela IAS 16 a IAS 41** (vydaná 30. júna 2014 a účinná pre ročné účtovné obdobia začínajúce 1. januára 2016 alebo neskôr).

5 Nové účtovné štandardy, ktoré spoločnosť predčasne neaplikuje

Nasledovné nové štandardy a interpretácie, ktoré boli vydané a sú povinné pre ročné účtovné obdobia začínajúce 1. januára 2017 alebo neskôr, Spoločnosť predčasne neaplikovala.

IFRS 9 "Finančné nástroje" (vydané v júli 2014 a účinné pre ročné účtovné obdobia začínajúce 1. januára 2018 alebo neskôr). Štandard bol 22. novembra 2016 schválený Európskou úniou. Základné charakteristiky nového štandardu sú:

- Finančné aktíva budú klasifikované do troch kategórií oceňovania: aktíva následne oceňované v umorovanej hodnote, aktíva následne oceňované v reálnej hodnote cez ostatný súhrnný zisk (FVOCI) a aktíva následne oceňované v reálnej hodnote cez hospodársky výsledok (FVPL).
- Klasifikácia dlhových nástrojov závisí na podnikateľskom modeli, ktorý účtovná jednotka používa na riadenie finančných aktív a od toho, či zmluvné peňažné toky predstavujú len platby istiny a úrokov (SPPI). Ak je dlhový finančný nástroj držaný za účelom inkasovania peňažných tokov, môže byť oceňovaný umorovanou hodnotou len ak zároveň splňa podmienku SPPI. Dlhové finančné nástroje, ktoré splňajú podmienku SPPI, a ktoré sú súčasťou portfólia, ktoré účtovná jednotka drží s cieľom inkasovať peňažné toky a zároveň s možnosťou predať finančné aktíva z tohto portfólia, môžu byť klasifikované ako FVOCI. Finančné aktíva, ktorých peňažné toky nepredstavujú SPPI, musia byť oceňované ako FVPL (napr. finančné deriváty). Vnorené deriváty sa už neseparujú z finančných aktív avšak zohľadňujú sa pri vyhodnotení testu SPPI.
- Investície do podielových finančných nástrojov sa vždy oceňujú reálnou hodnotou. Vedenie účtovnej jednotky však môže neodvolateľne rozhodnúť, že bude vykazovať zmeny ich reálnej hodnoty v ostatnom súhrnnom zisku za predpokladu, že daný finančný nástroj nie je držaný za účelom obchodovania s ním. V prípade finančných nástrojov držaných za účelom obchodovania, zmeny reálnej hodnoty budú vykazované cez hospodársky výsledok.
- Väčšina požiadaviek štandardu IAS 39 na klasifikáciu a oceňovanie finančných záväzkov bola bez zmeny prevzatá do štandardu IFRS 9. Najdôležitejšou zmenou je, že účtovná jednotka bude musieť zmeny v reálnej hodnote finančných záväzkov, ktoré boli klasifikované ako oceňované v reálnej hodnote cez hospodársky výsledok, vykázať ako súčasť ostatných súhrnných ziskov.
- IFRS 9 zavádzá nový model pre účtovanie o znehodnotení finančných nástrojov - model očakávaných úverových strát (ECL model). Tento model zavádzá trojstupňový prístup založený na zmenách v úverovej kvalite finančných aktív od dňa ich prvočinného zaúčtovania. Tento model prakticky znamená, že podľa nových pravidiel budú účtovné jednotky povinné zaúčtovať okamžitú stratu rovnú 12 mesačnej očakávanej kreditnej strate pri prvotnom zaúčtovaní finančného majetku, ktorý nevykazuje žiadne známky znehodnotenia (alebo očakávanú úverovú stratu za celú dobu životnosti v prípade pohľadávok z obchodného styku). V prípade, že dôjde k významnému nárastu kreditného rizika, opravná položka sa odhadne na základe očakávaných úverových strát za celú dobu životnosti finančného aktíva a nielen na základe 12 mesačnej očakávanej straty. Model obsahuje zjednodušenia pre pohľadávky z obchodného styku a lízingové pohľadávky.
- Požiadavky na účtovanie o zabezpečení boli zmenené, aby boli lepšie zosúladené s interným riadením rizika. Štandard poskytuje účtovným jednotkám možnosť výberu účtovnej politiky aplikovať účtovanie o zabezpečení podľa IFRS 9 alebo pokračovať v aplikovaní IAS 39 na všetky vzťahy zabezpečenia, pretože štandard momentálne neupravuje účtovanie makro hedgingu.

Spoločnosť v súčasnosti posudzuje dopad zmien na jej účtovnú závierku.

IFRS 15, Výnosy zo zmluv zo zákazníkmi (vydaný dňa 28. mája 2014 a účinný pre účtovné obdobia začínajúce 1. januára 2018 alebo neskôr). Tento štandard bol 22. septembra 2016 schválený Európskou úniou. Tento nový štandard zavádzá princíp, že výnosy sa majú účtovať v transakčnej cene v čase, keď tovar alebo služby sú prevedené na zákazníka. Akékoľvek viazané tovary alebo služby, ktoré sú odlišiteľné, sa musia účtovať samostatne a zľavy alebo vratky z predajnej ceny musia byť alokované na jednotlivé položky. V prípade, že cena je z akéhokoľvek dôvodu variabilná, musí sa zaúčtovať minimálna hodnota, u ktorej je vysoko pravdepodobné, že nebude odúčtovaná. Náklady na obstaranie zmluvy zo zákazníkmi sa musia kapitalizovať a odpisujú sa počas doby, počas ktorej spoločnosti plynú ekonomicke benefity zmluvy so zákazníkom. Spoločnosť v súčasnosti posudzuje dopad zmien na jej účtovnú závierku.

Novela IFRS 15, Výnosy zo zmluv so zákazníkmi (vydaná 12. apríla 2016 a účinná v EÚ pre účtovné obdobia začínajúce 1. januára 2018 alebo neskôr). Novela nemení základné princípy štandardu ale upresňuje ako sa tieto princípy majú aplikovať. Novela objasňuje ako v rámci zmluvy identifikovať povinnosť plnenia zákazníkovi (povinnosť dodať tovar alebo služby); ako stanoviť, či spoločnosť je primárne zodpovedná za dodanie (ako dodávateľ tovaru alebo služby) alebo len sprostredkovateľ (zodpovedný za sprostredkovanie tovaru alebo služby) ako aj ako stanoviť, či výnos z licencie účtovať v stanovenom čase alebo počas určitého obdobia. Okrem týchto upresnení, novela obsahuje aj dve dodatočné osloboodenia s cieľom znížiť náklady a komplexnosť v čase prvej implementácie štandardu. V súčasnosti Spoločnosť posudzuje dopad tejto novely na svoju účtovnú závierku.

Predaj alebo vklad majetku uskutočnený medzi investorom a jeho pridruženou spoločnosťou alebo spoločným podnikom - Novela IFRS 10 a IAS 28 (vydaná 11. septembra 2014 a účinná v EÚ pre ročné obdobia začínajúce dátumom, ktorý bude stanovený IASB). Táto novela rieši nesúlad medzi požiadavkami IFRS 10 a IAS 28 pri predaji alebo vklade majetku medzi investorom a jeho pridruženou spoločnosťou alebo spoločným podnikom. Najvýznamnejším dôsledkom je skutočnosť, že ak ide o prevod podniku, vykáže sa zisk alebo strata v plnej výške. Čiastočný zisk alebo strata sa vykážu vtedy, ak predmetom transakcie je majetok, ktorý nepredstavuje podnik, a to aj v prípade, ak tento majetok vlastní prevádzaná dcérská spoločnosť. Tieto novely zatiaľ neboli schválené Európskou úniou. Spoločnosť v súčasnosti posudzuje dopad zmien na jej účtovnú závierku.

IFRS 16 "Lízingy" (vydané v januári 2016 a účinné pre ročné účtovné obdobia začínajúce 1. januára 2019 alebo neskôr). Tento štandard zatiaľ nebol schválený Európskou úniou. Tento nový štandard zavádzá nové princípy pre vykazovanie, oceňovanie, prezentáciu a zverejňovanie lízingu. IFRS 16 eliminuje klasifikáciu operatívneho a finančného lízingu tak ako to definuje IAS 17 a namiesto toho zavádzá jednotný model účtovania pre nájomcu. Nájomcovia budú povinní vykázať: (a) aktívá a záväzky pre všetky lízingy dlhšie ako 12 mesiacov pokiaľ nepôjde o aktíva malej hodnoty a (b) odpisovanie prenajatých aktív oddelene od úroku zo záväzkov z lízingu vo výkaze ziskov a strát. Z hľadiska prenajímateľa preberá IFRS 16 väčšinu účtovných zásad zo súčasného štandardu IAS 17. Prenajímateľ pokračuje v klasifikácii operatívneho a finančného lízingu a v rozdielnom účtovaní týchto dvoch typov lízingu. Spoločnosť v súčasnosti posudzuje dopad zmien na jej účtovnú závierku.

Novela IAS 12: Vykazovanie odloženej daňovej pohľadávky z titulu nerealizovaných strát (vydané v januári 2016 a účinné pre ročné účtovné obdobia začínajúce 1. januára 2017 alebo neskôr). Táto novela zatiaľ nebola schválená Európskou úniou. Táto novela objasnila požiadavky na účtovanie odloženej daňovej pohľadávky z nerealizovaných strát z dlhových finančných nástrojov. Účtovná jednotka bude musieť zaúčtovať odloženú daňovú pohľadávku z nerealizovaných strát, ktoré vznikli v dôsledku diskontovania peňažných tokov dlhového finančného nástroja trhovými úrokovými mierami, a to aj v prípade, že očakáva, že bude držať tento nástroj do splatnosti a nebude musieť zaplatiť žiadnu daň zo splatenej istiny. Ekonomický úžitok, ktorý je vyjadrený odloženou daňovou pohľadávkou predstavuje schopnosť majiteľa dlhového nástroja dosiahnuť budúce zisky (vo forme zníženia vplyvu oddiskontovania) bez toho, aby bol povinný zaplatiť daň z týchto ziskov. Spoločnosť v súčasnosti posudzuje dopad zmien na jej účtovnú závierku.

Iniciatíva o zverejňovaní - Novela IAS 7 (vydaná v januári 2016 a účinná pre ročné účtovné obdobia začínajúce 1. januára 2017 alebo neskôr). Táto novela zatiaľ nebola schválená Európskou úniou. Táto novela bude požadovať zverejnenie pohybov v záväzkoch, ktoré sa týkajú finančných aktivít. Spoločnosť v súčasnosti posudzuje dopad zmien na jej účtovnú závierku.

Vylepšenia Medzinárodných štandardov finančného výkazníctva na obdobie rokov 2014-2016 (vydané 8. decembra 2016 a účinné v EÚ pre ročné účtovné obdobia začínajúce 1. januára 2017 alebo neskôr v prípade novelizácie štandardu IFRS 12 a 1. januára 2018 alebo neskôr v prípade novelizácie štandardov IFRS 1 a IAS 28). Vylepšenia sa týkajú troch štandardov. Novelizácia objasňuje rozsah požiadaviek zverejňovanie v IFRS 12, keď špecifikuje, že požiadavky na zverejňovanie uvedené v IFRS 12 (s výnimkou tých, ktoré sa vzťahujú na sumarizované finančné informácie za dcérské spoločnosti, spoločné podniky a pridružené spoločnosti) sa týkajú majetkových podielov účtovnej jednotky v iných subjektoch, ktoré sú klasifikované ako držané na predaj alebo ako ukončované činnosti v súlade s IFRS 5. Novelizovaný bol aj štandard IFRS 1, keď boli zrušené niektoré krátkodobé výnimky z IFRS, ktoré sa týkali zverejňovania informácií o finančných nástrojoch, zamestnanecích požitkoch a investičných subjektoch, pretože už naplnili plánovaný účel, kvôli ktorému boli zavedené. Novelizácia IAS 28 objasňuje, že účtovná jednotka má pri každej jednotlivej investícii na výber, či bude oceňovať príjemcu investície v reálnej hodnote v súlade s IAS 28, ak ide o organizáciu spravujúcu rizikový kapitál, investičný fond, otvorený podielový fond alebo podobný subjekt, vrátane fondov investičného poistenia. Okrem toho účtovná jednotka, ktorá nie je investičným subjektom, môže mať pridruženú spoločnosť alebo spoločný podnik, ktoré ním sú. IAS 28 povoľuje, aby si takáto účtovná jednotka pri aplikovaní metódy podielu na vlastnom imaní ponechala oceňovanie v reálnej hodnote, ktoré používa jej pridružená spoločnosť alebo spoločný podnik, ktoré sú investičným subjektom. Novelizácia objasňuje, že túto voľbu možno uplatňovať jednotivo pri každej investícii. Spoločnosť momentálne posudzuje dopad tejto novely na svoju účtovnú závierku.

Aplikovanie štandardu IFRS 9, Finančné nástroje, so štandardom IFRS 4, Poistné zmluvy – novela IFRS 4 (vydaná 12. septembra 2016 a účinná v EÚ, v závislosti od prístupu, pre ročné účtovné obdobia začínajúce 1. januára 2018 alebo neskôr pre účtovné jednotky, ktoré sa rozhodnú uplatňovať možnosť dočasnej výnimky, alebo, keď účtovná jednotka prvý raz uplatňuje IFRS 9, pre účtovné jednotky, ktoré sa rozhodnú aplikovať prístup prekrytím). Novela sa zaobera obavami, ktoré vznikajú v dôsledku implementácie IFRS 9, nového štandardu o finančných nástrojoch, ešte pred implementovaním nového štandardu, na ktorom IASB v súčasnosti pracuje a ktorý má slúžiť ako náhrada za IFRS 4. Medzi tieto obavy patrí aj dočasná volatilita vykazovaných výsledkov. Novela zavádzá dva prístupy – prístup prekrytím a prístup na báze odkladu. Novelizovaný štandard poskytne všetkým spoločnostiam, ktoré prekryvajú poistné zmluvy, možnosť vykázať volatilitu, ktorá by mohla vzniknúť vtedy, keď sa IFRS 9 aplikuje skôr, než bude vydaný nový štandard o poistných zmluvách, v ostatnom súhrnnom zisku, a nie do zisku alebo straty. Okrem toho, novelizovaný štandard poskytne spoločnostiam, ktorých činnosť je prevažne spájaná s poistením, dobrovoľného dočasného výnimku z aplikovania IFRS 9 až do roku 2021. Účtovné jednotky, ktoré odsunú aplikáciu IFRS 9 na neskôr, budú nadálej uplatňovať súčasný štandard, ktorý sa venuje finančných nástrojom, t. j. IAS 39. Novela IFRS 4 dopĺňa existujúce alternatívy v štandarde, ktoré možno už aj teraz použiť na riešenie dočasnej volatility. Spoločnosť v súčasnosti posudzuje dopad spomínamej novely na jej individuálnu účtovnú závierku.

Spoločnosť neočakáva, že by nasledovné nové štandardy a novelizácie mali akýkoľvek vplyv na jej individuálnu účtovnú závierku:

- **Novela štandardu IFRS 2, Platby na báze podielov** (vydaná 20. júna 2016 a účinná pre ročné účtovné obdobia začínajúce 1. januára 2018 alebo neskôr).
- **IFRS 14, Účty časového rozlíšenia pri regulácii** (štandard vydaný v januári 2014 a účinný pre ročné obdobia začínajúce 1. januára 2016 alebo neskôr).
- **IFRIC 22 – Transakcie v cudzej mene a preddavky** (interpretácia vydaná 8. decembra 2016 a účinná pre ročné účtovné obdobia začínajúce 1. januára 2018 alebo neskôr).
- **Presuny investícií do nehnuteľnosti – novela IAS 40** (vydaná 8. decembra 2016 a účinná pre ročné účtovné obdobia začínajúce 1. januára 2018 alebo neskôr).

6 Nehmotný majetok

Pohyby v dlhodobom nehmotnom majetku boli nasledovné:

V tisícoch EUR	Rok 2016				Rok 2015			
	Softvér	Obstarávacie náklady*	Transakčné náklady**	Spolu	Softvér	Obstarávacie náklady*	Transakčné náklady**	Spolu
Brutto hodnota k 1. januáru	6 735	3 843	4 675	15 253	6 193	3 895	5 480	15 568
Oprávky k softvéru	(4 608)			(4 608)	(4 287)			(4 287)
Účtovná hodnota k 1. januáru	2 127	3 843	4 675	10 645	1 906	3 895	5 480	11 281
Prírastky	333	15 003	501	15 837	542	13 589	515	14 646
Odpisy do nákladov	(405)	(14 715)	(1 070)	(16 190)	(321)	(13 641)	(1 320)	(15 282)
Brutto hodnota k 31. decembru	7 068	4 131	4 106	15 305	6 735	3 843	4 675	15 253
Oprávky k softvéru	(5 013)			(5 013)	(4 608)			(4 608)
Účtovná hodnota k 31. decembru	2 055	4 131	4 106	10 292	2 127	3 843	4 675	10 645

* Časové rozlíšenie obstarávacích nákladov poisťných zmlúv.

** Časové rozlíšenie transakčných nákladov na obstaranie investičných zmlúv s DPF alebo bez DPF

7 Budovy a zariadenie

Pohyby v dlhodobom hmotnom majetku boli nasledovné:

V tisícoch EUR	Rok 2016				Rok 2015			
	Automo-bily	Výpoč-tové zariade-nia	Ostatný hmotný majetok	Spolu	Automo-bily	Výpoč-tové zariade-nia	Ostatný hmotný majetok	Spolu
Obstarávacia cena k 1. januáru	1 123	2 231	2 067	5 421	1 104	2 324	2 017	5 445
Oprávky	(647)	(1 690)	(1 513)	(3 850)	(772)	(1 704)	(1 491)	(3 967)
Účtovná hodnota k 1. januáru	476	541	554	1 571	332	620	526	1 478
Prírastky	239	443	125	807	371	170	211	752
Vyradenie	(211)	(132)	(136)	(479)	(352)	(263)	(161)	(776)
Odpisy do nákladov	(206)	(238)	(151)	(595)	(227)	(249)	(183)	(659)
Obstarávacia cena k 31. decembru	1 151	2 542	2 056	5 749	1 123	2 231	2 067	5 421
Oprávky	(642)	(1 796)	(1 528)	(3 966)	(647)	(1 690)	(1 513)	(3 850)
Účtovná hodnota k 31. decembru	509	746	528	1 783	476	541	554	1 571

UNIQA poistovňa, a.s.
Poznámky k individuálnej účtovnej závierke – 31. december 2016

8 Podiel zaisťovateľa na rezervách

<i>V tisícoch EUR</i>	<i>2016</i>	<i>2015</i>
Podiel zaisťovateľa na rezerve na poistné budúich období	7 907	7 652
Podiel zaisťovateľa na rezerve na poistné plnenie	33 516	16 892
Podiel zaisťovateľa na rezerve na poistné prémie a zľavy	76	44
Podiel zaisťovateľa na rezervách spolu	41 499	24 588

Analýza zaistných zmlúv podľa úverového ratingu je nasledovná:

<i>V tisícoch EUR</i>	<i>2016</i>	<i>2015</i>
Rating AA	555	27
Rating A	40 544	24 160
Bez ratingu	400	401
Podiel zaisťovateľa na rezervách spolu	41 499	24 588

Podiely zaisťovateľa nie sú zabezpečené, nie sú po splatnosti ani k nim nebolo potrebné tvoriť opravnú položku. Podiely sú rozdelené podľa ratingu, ktorý predstavujú druhé najlepšie ratingové hodnotenie emitenta od jednej z ratingových agentúr (Standard & Poors, Moody's, Fitch, DBRS). V prípade, že žiadna z agentúr neuvádzá rating daného emitenta, je použitý ekvivalent, resp. rating majoritného akcionára emitenta.

Sumy splatné od zaisťovateľov v súvislosti s poistnými plneniami, ktoré už boli Spoločnosťou vyplatené z poistných zmlúv, ktoré sú predmetom zaistenia, sú zahrnuté v pohľadávkach (bod 10 poznámok) a záväzkoch zo zaistenia (bod 20 poznámok).

9 Pohľadávky z poistenia

Pohľadávky z poistenia sú vykázané po opravnej položke.

<i>V tisícoch EUR</i>	<i>2016</i>	<i>2015</i>
Pohľadávky z poistenia voči poisteným	8 724	7 574
Pohľadávky z poistenia voči sprostredkovateľom	565	567
Pohľadávky z poistenia voči iným poistovateľom	139	107
Pohľadávky z poistenia spolu	9 428	8 248

9 Pohľadávky z poistenia (pokračovanie)

Pohľadávky nie sú zabezpečené. Pohyby v opravnej položke boli nasledovné

V tisícoch EUR	Rok 2016			Rok 2015		
	Poisteným	Pohľadávky voči: Sprostredko- vatelom	Spolu	Poisteným	Pohľadávky voči: Sprostredko- vatelom	Spolu
Počiatočný stav	2 164	2 674	4 838	2 647	2 760	5 407
Tvorba opravnej položky do nákladov (bod poznámok 27)	1 112	2	1 114	1 350	139	1 489
Odpis pohľadávok a storno zmlúv	(1 738)	(280)	(2 018)	(1 833)	(225)	(2 058)
Konečný stav	1 538	2 396	3 934	2 164	2 674	4 838

Analýza pohľadávok podľa úverovej kvality je nasledovná:

V tisícoch EUR	Rok 2016			Rok 2015				
	Poiste- ným	Pohľadávky voči: Spro- stredko- vatelom	Iným poisťova- telom	Spolu	Poiste- ným	Pohľadávky voči: Spro- stredko- vatelom	Iným poisťova- telom	Spolu
<i>Do splatnosti a neznehodnotené</i>								
- pohľadávky splatené po súvahovom dni	2 293	248	-	2 541	2 093	317	-	2 410
- pohľadávky, ktoré sa stali polehotnými po súvahovom dni	-	-	-	-	-	-	-	-
Do splatnosti neznehodnotené spolu	2 293	248	-	2 541	2 093	317	-	2 410
<i>Analýza pohľadávok s individuálnym znehodnotením (brutto):</i>								
0 - 3 mes po splatnosti	5 930	46	-	5 976	5 164	151	-	5 315
3 - 6 mes po splatnosti	936	31	140	1 107	756	56	40	852
6 mes - 1 rok po splatnosti	699	146	19	864	394	109	41	544
1 rok a viac po splatnosti	404	2 490	(20)	2 874	1 331	2 608	26	3 965
Po splatnosti znehodnotené spolu	7 969	2 713	139	10 821	7 645	2 924	107	10 676
Pohľadávky z poistenia spolu (brutto)	10 262	2 961	139	13 362	9 738	3 241	107	13 086
Opravná položka k znehodnoteným pohľadávkam	(1 538)	(2 396)	-	(3 934)	(2 164)	(2 674)	-	(4 838)
Pohľadávky z poistenia spolu	8 724	565	139	9 428	7 574	567	107	8 248

10 Pohľadávky zo zaistenia

V tisícoch EUR	2016	2015
Pohľadávky zo zaistenia voči podnikom v skupine	3	-
Pohľadávky z poistenia voči ostatným zaistňovateľom	355	454
Pohľadávky zo zaistenia spolu	358	454

Všetky pohľadávky zo zaistenia sú krátkodobé do splatnosti a neznehodnotené.

Analýza zaistných zmlúv podľa úverového ratingu je nasledovná:

V tisícoch EUR	2016	2015
Rating AA	320	44
Rating A	4	381
Bez ratingu	34	29
Pohľadávky zo zaistenia spolu	358	454

Pohľadávky zo zaistenia nie sú zabezpečené, nie sú po splatnosti ani k nim nebolo potrebné tvoriť opravnú položku. Pohľadávky sú rozdelené podľa ratingu, ktorý predstavujú druhé najlepšie ratingové hodnotenie emitenta od jednej z ratingových agentúr (Standard & Poors, Moody's, Fitch, DBRS). V prípade, že žiadna z agentúr neuvádzajú rating daného emitenta, je použitý ekvivalent, resp. rating majoritného akcionára emitenta.

11 Finančný majetok k dispozícii na predaj

V tisícoch EUR	2016	2015
Dlhové cenné papiere	138 717	140 650
Majetkové cenné papiere	20 948	15 760
Finančný majetok k dispozícii na predaj spolu	159 665	156 410

Analýza finančného majetku k dispozícii na predaj podľa úverového ratingu je nasledovná:

V tisícoch EUR	2016	2015
Rating AAA	11 086	10 976
Rating AA	23 592	17 224
Rating A	80 339	75 228
Rating BBB	19 098	27 770
Menej ako BBB	4 602	7 216
Bez ratingu	-	2 236
Dlhopisy k dispozícii na predaj spolu	138 717	140 650

11 Finančný majetok k dispozícii na predaj (pokračovanie)

Finančný majetok k dispozícii na predaj nie je zabezpečený, nie je po splatnosti ani nedošlo k jeho znehodnoteniu. Majetok je rozdelený podľa ratingu, ktorý predstavuje druhé najlepšie ratingové hodnotenie emitenta od jednej z ratingových agentúr (Standard & Poors, Moody's, Fitch, DBRS). V prípade, že žiadna z agentúr neuvádzá rating daného emitenta, je použitý ekvivalent, resp. rating majoritného akcionára emitenta.

12 Finančný majetok v reálnej hodnote preceňovaný cez hospodársky výsledok

V tisícoch EUR	2016	2015
Dlhové cenné papiere	1 513	448
Majetkové cenné papiere	47 744	46 871
Finančný majetok v reálnej hodnote preceňovaný cez hospodársky výsledok spolu	49 257	47 319

Analýza dlhových cenných papierov, ktoré boli klasifikované ako oceňované v reálnej hodnote cez hospodársky výsledok, podľa úverového ratingu je nasledovná:

V tisícoch EUR	2016	2015
Rating BBB	528	448
Bez ratingu	985	-
Dlhopisy v reálnej hodnote preceňované cez hospodársky výsledok spolu	1 513	448

Finančný majetok v reálnej hodnote preceňovaný cez hospodársky výsledok nie je zabezpečený, nie je po splatnosti ani nedošlo k jeho znehodnoteniu. Majetok je rozdelený podľa ratingu, ktorý predstavuje druhé najlepšie ratingové hodnotenie emitenta od jednej z ratingových agentúr (Standard & Poors, Moody's, Fitch, DBRS). V prípade, že žiadna z agentúr neuvádzá rating daného emitenta, je použitý ekvivalent, resp. rating majoritného akcionára emitenta.

13 Termínované vklady

Analýza termínovaných vkladov podľa úverového ratingu je nasledovná:

V tisícoch EUR	2016	2015
Rating A	6 002	9 620
Rating BBB	12 505	14 031
Bez ratingu	-	-
Termínované vklady spolu	18 507	23 651

Termínované vklady nie sú zabezpečené, nie sú po splatnosti ani k nim nebolo potrebné tvoriť opravnú položky na zníženie hodnoty. Vklady sú rozdelené podľa ratingu, ktorý predstavuje druhé najlepšie ratingové hodnotenie emitenta od jednej z ratingových agentúr (Standard & Poors, Moody's, Fitch, DBRS). V prípade, že žiadna z agentúr neuvádzá rating daného emitenta, je použitý ekvivalent, resp. rating majoritného akcionára emitenta.

UNIQA poisťovňa, a.s.
Poznámky k individuálnej účtovnej závierke – 31. december 2016

14 Peniaze a peňažné ekvivalenty

Analýza podľa úverového ratingu je nasledovná:

<i>V tisícoch EUR</i>	2016	2015
Rating A	7 987	790
Rating BBB	13	3
Menej ako BBB	-	18
Bez ratingu	3	4
Peniaze a peňažné ekvivalenty spolu	8 003	815

Peniaze a peňažné ekvivalenty nie sú zabezpečené, nie sú po splatnosti ani k nim nebolo potrebné tvoriť opravnú položky na zníženie hodnoty. Ide o bežné účty a neinvestičné bankové vklady so splatnosťou do jedného mesiaca.

Zostatky sú rozdelené podľa ratingu, ktorý predstavuje druhé najlepšie ratingové hodnotenie emitenta od jednej z ratingových agentúr (Standard & Poors, Moody's, Fitch, DBRS). V prípade, že žiadna z agentúr neuvádzá rating daného emitenta, je použitý ekvivalent, resp. rating majoritného akcionára emitenta.

15 Rezervy vyplývajúce z poistných zmlúv a podiel zaistovateľa na rezervách

<i>V tisícoch EUR</i>	2016	2015
Rezerva na poistné budúcych období (RPBO)	27 537	26 533
Rezerva na životné poistenie (RŽP)	81 115	75 289
Rezerva na poistné plnenie (RPP)	57 698	40 631
Rezerva na poistné prémie a zľavy (RPPZ)	186	109
Iné technické rezervy (SKP)	-	-
Rezervy vyplývajúce z poistných zmlúv spolu	166 536	142 562

15 Rezervy vyplývajúce z poisťných zmlúv a podiel zaistovateľa na rezervách(pokračovanie)

Pohyby v rezervách v roku 2016 boli nasledovné:

V tisícoch EUR	RPBO	RŽP	RPP	RPPZ	SKP	Spolu	Podiel zaistovateľa	Netto
Počiatocný stav	26 533	75 289	40 631	109	-	142 562	(24 588)	117 974
Predpísané poisťné	113 602	-	-	-	-	113 602	(35 881)	77 721
Zasiúžené poisťné	(112 600)	-	-	-	-	(112 600)	35 628	(76 972)
Tvorba rezervy - zaslúžené poisťné v životnom poistení	-	(26 951)	-	-	-	-	-	(26 951)
Náklady a riziková časť poisťného	-	(14 728)	-	-	-	(14 728)	-	(14 728)
Rozpuštenie rezerv na splatné poisťné plnenia	-	(6 589)	(55 308)	(100)	-	(61 997)	18 546	(43 451)
Netto úprava o zillmerizáciu RŽP	-	(258)	-	-	-	(258)	-	(258)
Alokácia technickej úrokovej miery (podiel na zisku)	-	2 538	-	-	-	2 538	-	2 538
Dotvorenie rezervy pre nedostatočnosť poisťného	-	1 826	-	-	-	1 826	-	1 826
Aktivácia obstarávacích nákladov	-	(3 914)	-	-	-	(3 914)	-	(3 914)
Zmena nákladov na poisťné udalosti predchádzajúceho účtovného obdobia	-	-	(1 245)	-	-	(1 245)	(8 264)	(9 509)
Náklady na poisťné udalosti bežného účtovného obdobia	-	-	73 620	177	-	73 797	(26 938)	46 859
Zmena portfólia / zmena zaistného programu / iné zmeny	2	-	-	-	-	2	(2)	0
Zmena rezerv spolu	1 004	5 826	17 067	77	-	23 974	(16 911)	7 063
Konečný stav	27 537	81 115	57 698*	186	-	166 536	(41 499)	125 037

* Rezerva na poisťné plnenia (RPP) týkajúca sa neživotného poistenia predstavuje sumu 54 233 tis. EUR

15 Rezervy vyplývajúce z poistných zmlúv a podiel zaistovača na rezervách(pokračovanie)

Pohyby v rezervách v roku 2015 boli nasledovné:

V tisícoch EUR	RPBO	RŽP	RPP	RPPZ	SKP	Spolu	Podiel zaistovača	Netto
Počiatocný stav	26 102	73 028	31 655	92	2 808	133 685	(28 177)	105 508
Predpísané poistné	106 351	-	-	-	-	106 351	(33 000)	73 351
Zaslúžené poistné	(105 918)	-	-	-	-	(105 918)	32 801	(73 117)
Tvorba rezervy - zaslúžené poistné v životnom poistení	-	23 517	-	-	-	23 517	-	23 517
Náklady a riziková časť poistného	-	(13 117)	-	-	-	(13 117)	-	(13 117)
Rozpustenie rezerv na splatné poistné plnenia	-	(7 513)	(51 958)	(92)	-	(59 563)	15 724	(43 839)
Netto úprava o zillmerizáciu RŽP	-	(418)	-	-	-	(418)	-	(418)
Alokácia technickej úrokovej miery (podiel na zisku)	-	2 397	-	-	-	2 397	-	2 397
Dotvorenie rezervy pre nedostatočnosť poistného	-	1 213	-	-	-	1 213	-	1 213
Aktivácia obstarávacích nákladov	-	(3 818)	-	-	-	(3 818)	-	(3 818)
Zmena nákladov na poistné udalosti predchádzajúceho účtovného obdobia	-	-	(101)	-	(2 808)	(2 909)	946	(1 963)
Náklady na poistné udalosti bežného účtovného obdobia	-	-	61 035	109	-	61 144	(20 337)	40 807
Zmena portfólia / zmena zaistného programu / iné zmeny	(2)	-	-	-	-	(2)	7 455**	7 453
Zmena rezerv spolu	431	2 261	8 976	17	(2 808)	8 877	3 589	12 466
Konečný stav	26 533	75 289	40 631*	109	-	142 562	(24 588)	117 974

* Rezerva na poistné plnenia (RPP) týkajúca sa neživotného poistenia predstavuje sumu 38 048 tis. EUR

** Spoločnosť v roku 2015 zmenila zaistený program, v kvótovom zaistení sa zmenil podiel zaistovača z 50% na 40%. Rozdiel bol vysporiadaný vrátane súvahových položiek.

Test primeranosti rezerv. Test primeranosti rezerv sa vykonal zvlášť pre rezervy týkajúce sa poistných zmlúv v životnom poistení a rezervy týkajúce sa poistných zmlúv v neživotnom poistení. Testovanie časovo rozlišených transakčných nákladov (DTC) pre IŽP (investičné zmluvy) na zníženie hodnoty sa vykonal rovnakými postupmi a za použitia mnohých rovnakých predpokladov ako test primeranosti rezerv na životné poistenie. Predpoklady pre oba testy sú tie isté.

Predpoklady pri testovaní rezerv stanovujú interní poistní matematici Spoločnosti na základe svojej skúsenosti. Spoločnosť použila pri testovaní primeranosti svojich rezerv nasledujúce predpoklady:

Úmrtnosť. Pre rôzne produkty sa používajú rôzne základné úmrtnostné tabuľky. Pri testovaní primeranosti rezerv sú tieto testované na očakávanú úmrtnosť na základe štatistických údajov z rokov 2006 až 2010, ktoré sú verejne dostupné na web stránkach Štatistického úradu SR. Získané pravdepodobnosti boli prenásobené koeficientom 65 %, v jednom prípade 75%. Spoločnosť nerozlošovala žiadne zvýšené riziká, ktoré by si vyžiadali prirážku na poistnom. Koeficient sobášnosti pre produkt VENO bol posúdený na základe analýzy plnení z dôvodu sobášov vo výške 20% kalkulovaného koeficientu. Aktuári v teste primeranosti použili pre takto získanú úmrtnosť podľa veku prirážku 10%.

Stornovanosť zmlúv. Spoločnosť vykonáva pravidelné analýzu stornovanosti zmlúv vo vlastnom portfóliu a aplikuje štatistické metódy na stanovenie mier stornovanosti pre rôzne roky trvania zmlúv. Tieto slúžia ako základ najlepšieho odhadu predpokladov pre testovanie primeranosti, kde sú tiež zohľadnené očakávané trendy. Stornovanosť nie je zohľadnená pri stanovení zillmerovej rezervy. U dôchodkových poistení počas vyplácania dôchodkov Spoločnosť používa nulovú stornovanosť.

Diskontná sadzba. Diskontná spotová krivka bola odvodena zo swapových úrokových sadzieb publikovaných EIOPA inštitútom platných ku dňu, ku ktorému sa test vykonal.

15 Rezervy vyplývajúce z poistných zmlúv a podiel zaistovateľa na rezervách(pokračovanie)

Pre projekciu peňažných tokov sa ako základ pre investičný výnos použila obdobná úroková krivka. Garantovaná úroková miera jednotlivých produktov tradičného životného poistenia sa pohybuje v rozpätí od 1,9% do 5% v závislosti od času, kedy boli produkty uvedené na trh.

Obstarávacie náklady a provízie

Obstarávacie náklady (okrem provízií) boli odhadnuté podľa jednotlivých produktov s výškou od 3,5 EUR u poistenia úverových produktov až do 38 EUR u rizikových produktov, kde sú pre zjednávanie používané papierové návrhy. U väčšiny produktov je výška obstarávacích nákladov stanovená na 20 EUR na zmluvu (2015: 20 EUR na zmluvu). Provízie boli priradené na zmluvu podľa skutočne vyplatenej výšky, pričom sa viažu na uplynulú dobu od začiatku poistenia.

Administratívne náklady a inflácia. Za vhodný základ stanovenia predpokladov o administratívnych nákladoch Spoločnosť považuje súčasnú úroveň administratívnych nákladov.

Vplyv zmeny predpokladov. Vplyv zmeny predpokladov oproti predchádzajúcemu roku bol testovaný na portfóliu zmlúv platných k 31.12.2016.

Vplyv zmeny predpokladov	2016 (tis. EUR)	2015 (tis. EUR)
Zmena nákladového modelu	- 1 557	- 625
Použitie aktualizovaných predpokladov o stornovosti zmlúv	+ 1 837	
Použitie aktualizovej krivky pre diskontovanie budúcich finančných tokov	+ 1 853	+ 2 276

Zmluvy s podielom na zisku. Záväzky z poistných a investičných zmlúv s podielom na zisku obsahujú garantovanú zložku, v ktorej je zahrnutý aj predchádzajúci alokovaný podiel na výnosoch vo forme bonusov. V teste primeranosti rezerv boli projektované aj budúce alokácie.

Súčasťou záväzkov z poistných a investičných zmlúv je aj ich zložka, ktorá sa týka vložených opcí a garancií. Spoločnosť neidentifikovala žiadne opcie, ktoré by bolo potrebné oddeliť a oceniť reálnou hodnotou. Najvýznamnejšou opciou, ktorá je súčasťou poistných zmlúv v životnom poistení aj investičných zmlúv IŽP je právo na predčasné ukončenie zmluvy zo strany poistníka s výplatou odkupnej hodnoty. Takáto opcia bola zahrnutá do testu primeranosti rezerv.

Výsledok testu primeranosti rezerv na životné poistenie k 31. decembru 2016 spôsobil potrebu navýšenia rezerv o 1 616 tis. EUR (2015: potrebu navýšenia rezerv o 842 tis. EUR).

Neživotné poistenie – „run-off“ analýza. V neživotnom poistení sa pri posudzovaní primeranosti rezerv vyhodnocuje aj výsledok likvidácie (tzv. run-off), pri ktorom sa porovnávajú pôvodne odhadnuté výšky konečných plnení so skutočnými vyplatenými poistnými plneniami. Na jeho základe je možné posúdiť primeranosť odhadu rezerv v minulosti a kvalitu odhadov použitých pri zostavovaní minulých účtovných závierok.

Spoločnosť analyzuje vývoj nákladov na poistné plnenia a vývoj rezerv na nezlikvidované udalosti a na ešte nenahlásené ale vzniknuté udalosti. Použitím štatistických metód odhaduje rezervy podľa roku vzniku poistnej udalosti. Hlavná použitá štatistická metóda je Reťazovo-rebríková metóda, ktorá extrapoluje vývoj vyplatených škôd a vývoj rezerv na nezlikvidované udalosti pre každý rok vzniku poistnej udalosti na základe pozorovaného vývoja v minulých obdobiach a očakávanej škodovosti. Vyššie uvedené metódy boli použité v sledovaných obdobiach konzistentne.

15 Rezervy vyplývajúce z poistných zmlúv a podiel zaľúčovateľa na rezervách(pokračovanie)

Nasledovná tabuľka ukazuje postupný vývoj odhadu konečných škôd podľa roku vzniku poistnej udalostí od skutočne vyplatených škôd. Hrubá výška rezerv predstavuje súčet rezerv na nahľásené poistné udalosti a rezerv na vzniknuté, ale doposiaľ nenháľasené poistné udalosti. Porovnanie štatistického odhadu dosťatočnej rezerv (hodnota rezerv, ktorá predstavuje výsledok testu primeranosti) s účtovnou hrubou výškou rezerv (výpočet na základe metodiky používanej pri zostavovaní individuálnej účtovnej závierky podľa predchádzajúcich účtovných predpisov) naznačuje dosťatočnú úroveň tvorby rezerv na poistné udalosti.

v tisícoch EUR	2007 a skôr**	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	Spolu
Odhad kumulatívnych poistných udalostí*											
Na konci roka vzniku poistnej udalostí	237 319	39 260	68 636	44 573	36 367	37 250	39 807	42 092	49 956	63 706	
- jeden rok neskôr	228 228	35 982	61 541	41 554	33 520	34 866	38 154	39 525	46 168		
- dva roky neskôr	223 956	33 648	59 822	40 840	32 012	35 230	38 433	39 137			
- tri roky neskôr	223 230	34 695	59 474	40 333	32 029	35 232	38 494				
- štyri roky neskôr	222 383	34 479	58 980	40 147	31 928	36 165					
- päť rokov neskôr	221 835	34 135	58 812	40 345	31 875						
- šesť rokov neskôr	221 364	34 127	58 824	40 258							
- sedem rokov neskôr	221 465	34 147	58 830								
- osem rokov neskôr	221 337	34 010									
- deväť rokov neskôr	219 777	219 777									
Odhad kumulatívnych poistných plnení Kumulatívne výplaty ku dňu, ku ktorému sa zostavuje individuálna účtovná závierka											
Hrubá výška rezerv na poistné udalosti	1 524	1 722	1 073	2 211	632	1 072	2 106	3 568	5 705	34 620	54 233
Dosťatočné rezervy	1 447	1 646	847	1 930	400	763	1 634	3 069	5 207	36 021	52 964

* Do odhadu kumulatívnych poistných plnení Spoločnosť nezahrnula rezervu vytvorenú na krytie záväzkov z bývalého záklomného poistenia zodpovednosti za škodu spôsobenú prevažkou motorového vozidla.

** Pre poistné udalosti vzniknuté pred rokom 2006 je v tabuľke uvedená výška odhadu kumulatívnych plnení k 31.12.2007 a nie na konci roka vzniku príslušných poistných udalostí.

Test primeranosti rezervy na poistné budúci obdobia v neživočnom poistení. Jeho úlohou je preveriť, či nezaslúžená časť predpísaného poistného (časť poistného, ktorá kryje nasledujúce obdobia) je dostatočne veľká na krytie časovo rozlišených obstarávacích nákladov, budúcich škôd a nákladov spojených so zmluvou. Pre výpočet budúcich škôd bolo použité očakávané škodové percento, stanovené ako lineárny trend škodových percent za posledné tri roky. Budúce náklady spojené so zmluvou pozostávajú najmä z dodatočných počiatočných nákladov a prislúchajúcej časti režijných nákladov. Test je vykonávaný osobitne pre jednotlivé odvetvia neživočného poistenia. Test preukázal, že rezerva na poistné budúci období je dostatočná, s výnimkou odvetví „Motorové vozidlá – PZP“ a „Motorové vozidlá – havarijné poistenie“. Z tohto dôvodu bola vytvorená dodatočná rezerva vo výške 538 tis. EUR (2015: 684 tis. EUR), resp. 235 tis. EUR (2015: 279 tis. EUR).

16 Finančné záväzky z investičných zmlúv

V tisícoch EUR	2016	2015
Finančné záväzky na krytie rizika z investovania finančných prostriedkov v mene poistených bez zložky DPF	48 128	46 192
Ostatné finančné záväzky z investičných zmlúv so zložkou DPF	8 828	9 581
Finančné záväzky z investičných zmlúv spolu	56 956	55 773

Záväzky na krytie rizika z investovania finančných prostriedkov v mene poistených sú kryté investíciami v podielových fondech v mene poistených. Časť prostriedkov, ktoré ku dňu, ku ktorému sa zostavuje individuálna účtovná závierka neboli ešte investované, je krytá peňažnými prostriedkami na termínovanom bankovom úcte. K 31. decembru 2016 predstavovala táto časť 30 tis. EUR (2015: 37 tis. EUR).

Prehľad hierarchie reálnych hodnôt pre finančné záväzky, ktoré nie sú oceňované v reálnej hodnote, ale pre ktoré sa reálna hodnota zverejňuje, je uvedený v bode 36 poznámok.

Pohyby v záväzkoch z investičných zmlúv v roku 2016 a 2015 boli nasledovné:

V tisícoch EUR	Rok 2016			Rok 2015		
	Investo-vanie v mene poiste-ných	Ostatné	Spolu	Investo- vanie v mene poiste-ných	Ostatné	Spolu
Počiatočný stav	46 192	9 581	55 773	44 402	9 167	53 569
Nové príspevky prijaté na investovanie	8 063	1 084	9 147	7 990	803	8 793
Poplatky z nových príspevkov	(1 138)	(143)	(1 281)	(1 210)	(139)	(1 349)
Úbytky vplyvom storien a plnení	(6 480)	(1 766)	(8 246)	(5 179)	(447)	(5 626)
Poplatky za odkup	(32)	-	(32)	(40)	-	(40)
Náklady na správu fondov	(201)	-	(201)	(232)	-	(232)
Zmena v reálnej hodnote súvisiacich investícii v mene poistených	1 724	275	1 999	461	307	768
Iné	-	(203)	(203)	-	(110)	(110)
Konečný stav	48 128	8 828	56 956	46 192	9 581	55 773

17 Časové rozlišenie provízií zo zaistenia

V tisícoch EUR	2016	2015
Časové rozlišenie provízií prijatých od zaistovateľov	2 508	2 434
Iné	-	-
Časové rozlišenie provízií zo zaistenia spolu	2 508	2 434

17 Časové rozlíšenie provízií zo zaistenia(pokračovanie)

Pohyby v časovom rozlíšení provízií v roku 2016 a 2015 boli nasledovné:

V tisícoch EUR	2016	2015
Počiatočný stav	2 434	3 643
Provízie bežného obdobia	2 508	2 434
Amortizácia do výnosov	(2 434)	(3 643)
Časové rozlíšenie provízií zo zaistenia spolu	2 508	2 434

18 Časové rozlíšenie výnosov z investičných zmlúv

Pohyby v časovom rozlíšení výnosov z investičných zmlúv v roku 2016 a 2015 boli nasledovné:

V tisícoch EUR	2016	2015
Počiatočný stav	4 854	5 686
Provízie bežného obdobia	523	445
Amortizácia do výnosov	(1 046)	(1 277)
Časové rozlíšenie výnosov z investičných zmlúv spolu	4 331	4 854

19 Zamestnanecke požitky

V tisícoch EUR	2016	2015
Krátkodobé zamestnanecke požitky	2 595	2 043
Sociálny fond	117	89
Rezerva na odchodné	587	625
Zamestnanecke požitky celkom	3 299	2 757

Tvorba sociálneho fondu počas roka predstavovala 109 tis. EUR (2015: 107 tis. EUR).

20 Záväzky z obchodného styku a ostatné záväzky

V tisícoch EUR	2016	2015
Záväzky z poistenia:		
- voči poisteným	5 770	6 124
- voči sprostredkovateľom	4 937	5 275
- voči iným poistovateľom	-	1
Záväzky zo zaistenia:		
- voči podnikom v skupine	1 101	2 403
- voči ostatným zaistovateľom	1 176	1 369
Ostatné záväzky:		
- voči podnikom v skupine	559	219
- z ostatných daní	198	105
- ostatné	2 369	4 298
Záväzky z obchodného styku a ostatné záväzky spolu	16 110	19 794

Spoločnosť neevidovala dlhodobné záväzky ani záväzky po lehote splatnosti.

21 Základné ľmanie a ostatné fondy

Spoločnosť má základné imanie vo výške 13 574 tis. EUR (2015: 13 574 tis. EUR), celé splatené. Základné imanie pozostáva z 3 000 ks zaknihovaných akcií na meno v nominálnej hodnote akcie 3 319,40 EUR a 108 920 ks zaknihovaných akcií na meno v nominálnej hodnote akcie 33,20 EUR. Počas roka 2016 a 2015 sa počet ani nominálna hodnota akcií nemenili.

Akcionári, ktorí vlastnia akcie na meno a sú zapísaní v evidencii majiteľov zaknihovaných cenných papierov, majú právo zúčastiť sa na valnom zhromaždení. Na každých 33,20 EUR celkovej menovitej hodnoty akcií akcionára pripadá 1 hlas. Akcionár má právo na podiel zo zisku (dividendu), ktorý valné zhromaždenie určilo na rozdelenie podľa výsledku hospodárenia. Podiel akcionára na zisku je určený pomerom menovitej hodnoty jeho akcií k menovitej hodnote akcií všetkých akcionárov.

Základný rezervný fond bol vytvorený pri založení Spoločnosti a ďalej je tvorený zo zisku podľa požiadaviek slovenskej legislatívy. Ostatné kapitálové fondy predstavujú peňažné vklady akcionárov. Oceňovacie rozdiely predstavujú kumulatívne zmeny reálnej hodnoty finančného majetku na predaj.

Podľa rozhodnutia valného zhromaždenia Spoločnosti zo dňa 15. júna 2016 (2015: 18. júna 2015), bol z hospodárskeho výsledku za rok 2015 (2014) schválený prídel do zákonného rezervného fondu vo výške 339 tis. EUR (2015: 309 tis. EUR) a schválená výplata dividend vo výške 0 tis. EUR (2015: 0 tis. EUR). Návrh za rok 2016 je zo zisku prideliť 10% do zákonného rezervného fondu a zbytok pretransformovať do nerozdeleného zisku.

22 Ostatné rezervy

Spoločnosť k 31.12. 2016 neevidovala žiadne ostatné rezervy.

Spoločnosť v rámci svojej prevádzkovej činnosti čeli viacerým súdnym sporom vyplývajúcim predovšetkým zo zamietnutých poistných plnení (napr. pri podezrení z poistného podvodu, pri neplatnosti poistnej zmluvy a pod.). Pri zamietnutí poistného plnenia je rezerva na poistné plnenie zrušená (znížená na nulu) a opäť sa vytvára až v prípade podania žaloby na Spoločnosť. V tomto prípade je vytvorená opäť ako rezerva na poistné plnenie a pravdepodobnosť prehry súdneho sporu je posudzovaná za celé portfólio takýchto súdnych sporov.

23 Hrubé predpísané a zaslúžené poistné a podiel zaistňovateľa

V tisícoch EUR	Rok 2016			Rok 2015		
	Brutto	Podiel zaistovaťa	Netto	Brutto	Podiel zaistovaťa	Netto
Predpísané poistné v neživotnom poistení	86 019	(33 828)	52 191	82 496	(31 081)	51 415
Predpísané poistné v životnom poistení	27 583	(2 053)	25 530	23 855	(1 919)	21 936
Predpísané poistné spolu	113 602	(35 881)	77 721	106 351	(33 000)	73 351
Zmena stavu rezervy na poistné budúcich období v neživotnom poistení	(1 010)	247	(763)	(453)	241	(212)
Zmena stavu rezervy na poistné budúcich období v životnom poistení	8	6	14	20	(42)	(22)
Zmena stavu rezervy na poistné budúcich období	(1 002)	253	(749)	(433)	199	(234)
Zaslúžené poistné	112 600	(35 628)	76 972	105 918	(32 801)	73 117

UNIQA poistovňa, a.s.
Poznámky k individuálnej účtovnej závierke – 31. december 2016

24 Výnosy z poplatkov a provízií

<i>V tisícoch EUR</i>	2016	2015
<i>Poistné zmluvy:</i>		
- provízie zo zaistenia po časovom rozlíšení	10 487	9 853
- provízie zo spolupoistenia	3	3
- iné provízie a poplatky	136	97
<i>Investičné zmluvy:</i>		
- počiatočné poplatky z investičných zmlúv	610	635
- administratívne poplatky z investičných zmlúv	672	714
- časové rozlíšenie výnosov (poplatkov) z investičných zmlúv	523	832
- poplatky za správu investícii	201	232
- iné provízie a poplatky	32	40
<i>Iné:</i>		
- iné provízie a poplatky	-	-
Výnosy z poplatkov a provízií spolu	12 664	12 406

25 Výnosy z úrokov a dividend

<i>V tisícoch EUR</i>	2016	2015
<i>Finančný majetok k dispozícii na predaj:</i>		
- úrokové výnosy z dlhových cenných papierov	3 309	3 568
- dividendy z majetkových cenných papierov	68	48
<i>Finančný majetok určený na obchodovanie:</i>		
- úrokové výnosy z dlhových cenných papierov	25	24
<i>Ostatný finančný majetok vykazovaný v reálnej hodnote cez výkaz ziskov a strát:</i>		
- dividendy z majetkových cenných papierov	23	29
Úrokové výnosy z termínovaných vkladov	45	61
Výnosy z úrokov a dividend spolu	3 470	3 730

26 Zisky minus straty z finančného umiestnenia

<i>V tisícoch EUR</i>	2016	2015
Zisk z predaja finančného majetku k dispozícii na predaj	271	52
Precenenie majetku v reálnej hodnote cez hospodársky výsledok	1 724	461
Oceľovacie rozdiely majetku určeného na obchodovanie	192	56
Ostatné	(90)	(68)
Zisky minus straty z finančného umiestnenia	2 097	501

UNIQA poistovňa, a.s.
Poznámky k individuálnej účtovnej závierke – 31. december 2016

27 Iné výnosy

V tisícoch EUR	2016	2015
Ostatné technické výnosy		
- opravné položky k pohľadávkam z poistenia (bod 9 poznámok)	909	469
- iné	85	73
Ostatné výnosy		
- kurzové rozdiely	13	6
- výnosy z ďalšieho prenájmu*	30	38
- tržby z predaja majetku a zásob	61	108
- iné	124	194
Iné výnosy spolu	1 222	888

*Spoločnosť dáva niektoré prenajaté priestory do ďalšieho prenájmu

28 Straty ménus zisky zo zmeny účtovnej hodnoty zo záväzkov z investičných zmlúv

V tisícoch EUR	2016	2015
Zmena v reálnej hodnote investícii v mene poistených	1 724	461
Zvýšenie záväzku z dôvodu odúročenia záväzku	275	307
Dividendy z investícii v mene poistených	23	29
Iné	(101)	(304)
Náklady súvisiace s investičnými zmluvami	1 921	493

29 Náklady na poistné plnenia

V tisícoch EUR	2016	2015
Neživotné poistenie (výplaty poistných plnení brutto)	45 788	41 376
Životné poistenie (výplaty poistných plnení brutto)	9 520	10 582
Výplaty poistných plnení spolu	55 308	51 958
Zmena stavu rezervy na poistné plnenia (bod 15 poznámok)	17 067	9 108
Zmena stavu životnej rezervy (bod 15 poznámok)	5 826	2 262
Zmena stavu rezervy na poistné prémie a zľavy (bod 15 poznámok)	77	17
Zmena stavu ostatných technických rezerv (bod 15 poznámok)	0	(978)
Ostatné	(156)	
Zmena stavu rezerv spolu	22 814	10 409
Náklady na poistné plnenia spolu (brutto)	78 122	62 367

UNIQA poisťovňa, a.s.
Poznámky k individuálnej účtovnej závierke – 31. december 2016

30 Podiel zaistovača na nákladoch na poistné plnenia

V tisícoch EUR	2016	2015
<i>Podiel zaistovača výplate poistných plnení:</i>		
Neživotné poistenie	(17 913)	(15 165)
Životné poistenie	(589)	(530)
Podiel zaistovača na výplate poistných plnení spolu	(18 502)	(15 695)
<i>Podiel zaistovača na zmene stavu rezerv:</i>		
Neživotné poistenie	(16 497)	(4 775)
Životné poistenie	(127)	-
Ostatné rezervy	(32)	376
Podiel zaistovača na zmene stavu rezerv spolu	(16 656)	(4 399)
Podiel zaistovača na poistných plnenia spolu	(35 158)	(20 094)

31 Obstarávacie náklady na poistné a investičné zmluvy

V tisícoch EUR	2016	2015
Provízie	24 384	22 789
Mzdové náklady a odmeny	1 334	1 051
Marketing a podpora predaja	1 582	1 595
Iné obstarávacie náklady	345	351
Obstarávacie náklady na poistné a investičné zmluvy spolu	27 645	25 786

32 Administratívne a ostatné prevádzkové náklady

V tisícoch EUR	2016	2015
<i>Správna rézia:</i>		
- osobné náklady a odmeny	4 814	4 732
- náklady na dôchodkové plány (príspevky do prvého a druhého piliera)	1 644	1 539
- ostatné sociálne a zdravotné odvody	807	824
- kancelárske náklady a služby	3 222	2 980
- odpisy majetku	968	1 071
- nájomné	790	897
- IT náklady	1 029	815
- cestovné náklady	382	369
- náklady na vzdelávanie	111	158
- audit účtovnej závierky	79	121
- ostatné náklady	922	744
<i>Iné náklady:</i>		
- odvod 8% PZP na záchranný systém	1 617	1 638
- príspevok do garančného fondu SKP	289	311
- vyplatené prémie a zľavy (po zaistení)	91	140
- opravné položky k pohľadávkam voči získateľom	-	-
- odpis pohľadávok z poistenia	563	549
- odpis pohľadávok voči získateľom	282	183
- ostatné technické náklady	57	56
- ostatné náklady	44	79
Administratívne a ostatné prevádzkové náklady spolu	17 711	17 206

33 Daň z príjmov a osobitný odvod zo zisku

(a) *Náklad na daň z príjmov a osobitný odvod zo zisku predstavuje:*

V tisícoch EUR	2016	2015
Daň z príjmu splatná	1 861	2 676
Osobitný odvod z podnikania v regulovaných odvetviach	142	94
Daň vysporiadaná zrážkou	8	80
Odložená daň	(203)	(1 268)
 Náklad na daň z príjmov a osobitný odvod zo zisku	 1 808	 1 582

(b) *Odsúhlasenie medzi nákladom na daň z príjmov, osobitným odvodom zo zisku a sadzbou dane aplikovanou na účtovný zisk*

V roku 2016 bola platná daňová sadzba dane z príjmu 22 % (2015 : 22%). Sadzba osobitného odvodu zo zisku nad EUR 3 milióny v regulovaných odvetviach bola 4,356%.

V %-tách	2016	2015
Sadzba dane z príjmu	22,0%	22,0%
Osobitný odvod zo zisku nad EUR 3 milióny v regulovaných odvetviach, po zohľadnení uznateľnosti nákladu na odvod pri výpočte dane z príjmu	3,4%	3,4%
 Sadzba dane celkom	 25,4%	 25,4%

Odsúhlasenie medzi nákladom na daň z príjmov a osobitným odvodom zo zisku a sadzbou dane aplikovanou na účtovný zisk:

V tisícoch EUR	2016	2015
Zisk pred zdanením	6 256	4 964
Sadzba dane z príjmov a osobitného odvodu (2016: 25,4%; 2015: 25,4%)	1 589	1 261
Daňový vplyv trvalých rozdielov	527	473
- Daňovo neuznateľné náklady	(103)	(208)
- Nezdaniteľné výnosy	(122)	-
Vplyv zmeny sadzby dane na odloženú daň*	(102)	(102)
Osobitný odvod neuplatnený na zisk do 3 miliónov EUR ročne	(27)	2
Daň za predchádzajúce obdobia	46	156
Ostatné		
 Náklad na daň z príjmov a osobitný odvod zo zisku	 1 808	 1 582

*od roku 2017 platí nová sadzba dane z príjmov 21%

33 Daň z príjmov a osobitný odvod zo zisku (pokračovanie)

(c) Pohyby v odloženej dani boli nasledovné

Odložená daň bola účtovaná z nasledovných dočasných rozdielov medzi IFRS a daňovými hodnotami majetku a záväzkov.

V tisícoch EUR	Stav 1.1. 2015	Daň zaúčtova- vaná do ostatných hospodár- ského súhrnných ziskov	Daň zaúčtova- vaná do ostatných hospodár- ského súhrnných ziskov	Daň zaúčtova- vaná do ostatných hospodár- ského súhrnných ziskov		Stav 31.12. 2016
				Stav 31.12. 2015	výsledku	
Odložená daňová pohľadávka / (záväzok):						
Zariadenie	(81)	24	-	(57)	12	-
Rezerva na odchodné	136	1	-	137	(14)	-
Rezerva na odmeny	247	19	-	266	85	-
Ostatné rezervy	-	-	-	-	-	-
Precenenie majetku k dispozícii na predaj	(2 937)		234	(2 703)		(207)
Opravné položky k pohľadávkam	129	(21)	-	108	9	-
Rezerva na poistné zmluvy	438	107	-	545	25	-
Nevyplatené provízie	201	624	-	825	(47)	-
Neuhradené faktúry a ostatné krátkodobé rezervy	-	514	-	514	131	-
Ostatné	-	-	-	-	2	-
Spolu	(1 867)	1 268	234	(365)	203	(207)

(d) Neistoty v daňovej legislatíve

Vzhľadom na to, že mnohé oblasti slovenského daňového práva doteraz neboli dostatočne overené praxou, existuje neistota v tom, ako ich budú daňové orgány aplikovať. Spoločnosť preto môže byť vystavená riziku dodatočného zdanenia. Vedenie Spoločnosti si nie je vedomé okolností, ktoré by z tohto dôvodu mohli v budúcnosti viesť k významným dodatočným daňovým nákladom.

34 Riadenie poistného a finančného rizika

(a) Rámcový riadenie a kontrolu hlavných rizík

Pre skupinu UNIQA a jej členov je riadenie rizika hlavnou kompetenciou a teda aj kľúčovou súčasťou kontrolného procesu vo všetkých oblastiach jej činnosti. Riadenie rizík na úrovni skupiny UNIQA a riadenie rizík na úrovni Spoločnosti s jeho riadiacou štruktúrou a definovanými postupmi sa zameriava na to, aby sa plnili strategické ciele skupiny UNIQA a Spoločnosti a aby sa minimalizovala možnosť ich neplnenia. Okrem toho rámcový riadenie rizík skupiny UNIQA podporuje zachovanie finančnej stability skupiny UNIQA a jej členov, s cieľom splniť všetky budúce krátkodobé a dlhodobé záväzky voči klientom, zamestnancov a akcionárom.

Stratégia riadenia rizík Spoločnosti je upravená v smernici, ktorá predstavuje rámcový riadenie a kontrolu hlavných rizík, ktorým je Spoločnosť vystavená a ktorá je v súlade so smernicou riadenia rizík skupiny UNIQA.

V smernici je riziko definované ako možnosť nedosiahnutia explicitne definovaných alebo implicitne daných cieľov.

34 Riadenie poistného a finančného rizika (pokračovanie)

Riziká sú rozdelené do deviatich kategórií:

Riziko upisovania. (vrátane poistného rizika, rizika rezerv, rizika ukončenia zmlúv a rizika nákazy) sa definuje ako: (a) riziko straty alebo nepriaznivej zmeny hodnoty poistných záväzkov v dôsledku výkyvov v načasovaní, frekvencie a závažnosti poistných udalostí a v načasovaní a výške likvidovaných škôd a (b) riziko straty alebo nepriaznivej zmeny hodnoty poistných záväzkov v dôsledku značnej neistoty oceňovania a predpokladanej tvorby rezerv pre prípad extrémnych alebo výnimcočných udalostí.

Trhové riziko a riziko riadenia aktív a pasív. Trhové riziko odráža riziko vyplývajúce z úrovne alebo kolísania trhových cien finančných nástrojov, ktoré majú vplyv na hodnotu aktív a pasív podniku. Riziko riadenia aktív a pasív náležíte odráža štrukturálny nesúlad medzi aktívami a pasívami vzhľadom na úrokové sadzby a/alebo nesúlad mien.

Úverové riziko / Riziko zlyhania protistrany. Ako úverové riziko sa označuje riziko straty v dôsledku zlyhania protistrany alebo zmeny finančnej situácie protistrany alebo iného džžníka, ktoré vedie k výkyvu platobnej schopnosti. Toto riziko vzniká vo forme rizika zlyhania protistrany alebo rizika úverového rozpätia.

Riziko likvidity. Ako riziko likvidity sa označuje riziko straty v dôsledku toho, že pre splnenie svojich finančných záväzkov v termíne ich splatnosti spoločnosť nie je schopná realizovať aktíva alebo realizuje aktíva s negatívnym finančným dopadom na UNIQA.

Riziko koncentrácie. Ako riziko koncentrácie sa označujú všetky riziká vyplývajúce z činnosti firmy, u ktorých existuje možnosť zlyhania a ktoré sú dostatočne rozsiahle na to, aby zasiahli platobnú schopnosť spoločnosti. Riziko koncentrácie vzniká vo forme nadmerného naviazania sa na konkrétné aktívum, emitenta alebo skupinu podnikov či geografickú oblasť a v podobe nadmerného nahromadenia rizik v portfóliu ako celku.

Riziko nákazy. Riziko nákazy sa týka hlavne možných nepriaznivých dopadov na jeden subjekt skupiny v dôsledku vnútroskupinových vzťahov.

(b) Riadenie a kontrola hlavných poistných rizík

Riziko upisovania. Spoločnosť uzatvára zmluvy, ktoré prenášajú riziko v prípade poistnej udalosti z klienta na Spoločnosť.

Pri zmluvách, kde je poistným rizikom smrť, sú najvýznamnejšími faktormi, ktoré by mohli zvýšiť celkovú frekvenciu škôd epidémie alebo zmeny v životnom štýle, ako stravovanie, fajčenie a cvičenie, vyúsťujúce do skorších a početnejších škôd ako bolo očakávané. Pri zmluvách, kde je poisteným rizikom dožitie, je najvýznamnejším faktorom pokračujúci pokrok v lekárskej vede a sociálnych podmienkach, ktoré predĺžujú dĺžku života. Spoločnosť riadi tieto riziká prostredníctvom upisovacej stratégie a zaistňovacích zmlúv. Lekárska prehliadka sa vyžaduje v závislosti od výšky dojednanej poistnej sumy pre prípad smrti alebo invalidity a od vstupného veku poisteného.

Stratégia v oblasti uzatvárania poistných zmlúv neživotného poistenia je súčasťou procesu upisovania rizík s prihlásením na správne posúdenie rizika z poistno-technického hľadiska. Stratégia špecifikuje druhy poistenia, ktoré budú v sledovanom období poskytované a zameriava sa pritom aj na cieľové skupiny klientov. Cieľom je zaistenie zodpovedajúceho rozloženia rizika v rámci poistného kmeňa. Medzi konkrétné nástroje riadenia rizík patrí napríklad využívanie maximálneho limitu na škody zaplatené z danej poistnej zmluvy v jednom roku. Pre zainteresovanie klientov na zlepšenie škodového priebehu sa využíva systém bonusov.

Popis produktov neživotného poistenia. Nižšie uvádzame popis produktov a hlavných poistných rizík, ktorým je Spoločnosť vystavená.

Spoločnosť poskytuje zmluvné alebo povinné zmluvné poistenie zodpovednosti za škodu spôsobenú výkonom profesie, prevádzkou, vadným výrobkom. Nosné produkty: všeobecná zodpovednosť, všeobecná zodpovednosť - podniky, profesná zodpovednosť - lekári.

34 Riadenie pojistného a finančného rizika (pokračovanie)

Spoločnosť poskytuje poistenie škôd na majetku spôsobených požiarom, výbuchom, víchricou, prírodnými živlami, vlámaním a odcudzením (domácnosti, rodinné domy, výrobné priestory, zásoby, stroje a technické zariadenia, poľnohospodárske plodiny a zvieratá).

Spoločnosť je z dôvodu poistenia motorových vozidiel vystavená nebezpečiam ako sú havária vozidla, zrážka alebo stret vozidla so zverou, poškodenie alebo zničenie vozidla pri jeho parkovaní, poškodenie káblor, hadíc, obkladov alebo izolačných materiálov na vozidle spôsobených ohryzením alebo prehryznutím hiodavcami, poškodenie alebo zničenie zasklenia vozidla, vandalizmus, živelná udalosť, krádež, lúpež.

Zo zmlúv povinného zmluvného poistenia zodpovednosti za škodu spôsobenú prevádzkou motorového vozidla Spoločnosť kryje materiálne škody do výšky 1 mil. EUR bez ohľadu na počet poškodených a škody na zdraví do výšky 5 mil. EUR bez ohľadu na počet zranených alebo usmrtených. V kombinácii s doplnkovým poistením Plus dosahujú maximálne limity krytie úroveň 6 mil. EUR.

Rastúcim rizikom vznikajúcim zo zmlúv povinného zmluvného poistenia zodpovednosti za škodu spôsobenú prevádzkou motorového vozidla je aj riziko nemajetkovej újmy. Priznanie ani výška nemajetkovej újmy zo zodpovednotoi nieje v našom právnom systéme ustálená.

Úrazové poistenie – individuálne a skupinové – poskytuje plnenie v prípade smrti alebo trvalých následkov úrazu poisteného.

Zdravotné poistenie poskytuje denné dávky v prípade hospitalizácie a prácomeschopnosti.

Popis produktov životného poistenia. Najvýznamnejšie produkty životného poistenia sú:

Poistenie pre prípad úmrtia alebo dožitia s bežne plateným poistným (K) poskytuje vyplatenie poistnej sumy v prípade úmrtia alebo dožitia sa konca poistnej doby.

Poistenie pre prípad úmrtia, diagnostikovania kritickej choroby alebo dožitia (Q) poskytuje vyplatenie poistnej sumy v prípade úmrtia, diagnózy kritickej choroby alebo dožitia sa konca poistnej doby.

Rizikové životné poistenie s dividendou (RPF) predstavuje dočasné poistenie na úmrtie a dožtie za bežne platené poistné. V prípade dožitia sa konca poistnej doby je poistenej osobe vyplatená suma na dožtie, ktorá nie je vopred stanovená, ale je tvorená priebežne počas poistnej doby na podielovom účte z dividend priznaných po skončení každého pojistného roka a zároveň následne reinvestovaných do podielových fondov v súlade s investičnou stratégiou pojistníka.

Poistenie na úmrtie a dožtie za jednorazové pojistné (G) – pojistenému sa pri dožtí konca poistnej doby vyplati poistná suma pre prípad dožitia. V prípade úmrtia pojisteného počas poistnej doby sa poistenie úmrtím pojisteného končí a oprávneným osobám sa vyplati suma rovná súčtu poistnej sumy na úmrtie plus brutto rezerva aktuálna ku dňu úmrtia.

Poistenie kľúčovej osoby (KEY) poskytuje jednorazové vyplatenie dohodnutej sumy v prípade úmrtia alebo v prípade úplnej invalidity.

Poistenie spotrebného úveru (PSU) poskytuje vyplatenie sumy vo výške sumy zostávajúcich úverových splátok, v prípade úplnej invalidity vyplácanie mesačných úverových splátok počas doby trvania úplnej invalidity.

Venové poistenie (V) poskytuje vyplatenie poistnej sumy v prípade sobáša pojisteného dieťaťa alebo jeho dožitia sa konca poistnej doby, oslobodenie od platenia pojistného v prípade úmrtia pojistníka a vrátenie zaplateného pojistného v prípade úmrtia dieťaťa.

Príklad (BP) predstavuje vkladové pripoistenie s možnosťou výplaty rezervy.

Dôchodok (D) predstavuje vyplácanie doživotného dôchodku od dojednaného dátumu s vrátením zaplateného pojistného počas jeho platenia v prípade úmrtia pojistného.

34 Riadenie poistného a finančného rizika (pokračovanie)

Detské poistenie (T) predstavuje vyplatenie poistnej sumy na konci poistnej doby za účelom zabezpečenia dieťaťa. Pri úmrtí rodiča poistenie pokračuje ďalej bez platenia poistného.

Pohrebné náklady (P) predstavujú doživotné poistenie pre prípad smrti poisteného s cieľom uhradenia nákladov na pohreb.

Výherné životné poistenie (J) predstavuje dočasné poistenie na dožitie s výplatou poistnej sumy a možnosťou predčasnej výplaty poistnej sumy v prípade výhry v žrebovaní posledného trojčislia z čísla poistnej zmluvy.

Investičné životné poistenie (F) predstavuje poistenie na úmrtie a dožitie s garantovaným minimálnym poistným plnením na úmrtie. Výška poistného plnenia na dožitie nie je garantovaná. Výška oboch typov poistného plnenia je závislá od zhodnotenia rezervy poistného, ktorá je tvorená priamym investovaním poistného.

Hypoistota (PPI) predstavuje poistenie hypoteckárnych úverov s poistnou dobou 10 až 25 rokov; vyplatenie poistnej sumy maximálne vo výške zostatku úveru v prípade úmrtia, vyplácanie mesačnej úverovej splátky v prípade úplnej invalidity až do doby splatenia úveru, v prípade pracovnej neschopnosti alebo straty zamestnania vyplácanie mesačnej úverovej splátky najviac počas jedného roka.

Pohrebné náklady (P) predstavujú doživotné poistenie pre prípad smrti poisteného s cieľom uhradenia nákladov na pohreb.

Žolík (J) predstavuje dočasné poistenie na úmrtie a dožitie s výplatou zaplateného poistného a možnosťou predčasnej výplaty poistnej sumy v prípade výhry v žrebovaní posledného trojčislia z čísla poistnej zmluvy.

Investičné životné poistenie s aktuárskym fondovaním (F) predstavuje poistenie na úmrtie a dožitie s garantovaným minimálnym poistným plnením na úmrtie. Výška poistného plnenia na dožitie nie je garantovaná. Výška oboch typov poistného plnenia je závislá od zhodnotenia rezervy poistného, ktorá je tvorená priamym investovaním poistného.

Investičné životné poistenie (E) Invest Junior predstavuje poistenie, pri ktorom v prípade dožitia sa dohodnutého konca poistnej doby poisteným P2 je splatná hodnota poistnej zmluvy. V prípade úmrtia poisteného P1 počas poistnej doby je splatná dohodnutá poistná suma pre prípad smrti poisteného P1 a poistovňa preberie platenie poistného. V prípade úmrtia poisteného P2 poistovňa vyplati hodnotu poistnej zmluvy Investičné životné poistenie.

Hypoistota (PPI) predstavuje poistenie hypoteckárnych úverov s poistnou dobou 10 až 25 rokov; vyplatenie poistnej sumy maximálne vo výške zostatku úveru v prípade úmrtia, vyplácanie mesačnej úverovej splátky v prípade úplnej invalidity až do doby splatenia úveru, v prípade pracovnej neschopnosti alebo straty zamestnania vyplácanie mesačnej úverovej splátky najviac počas jedného roka.

Poistné udalosti veľkého rozsahu. Z podstaty týchto udalostí vyplýva, že ich vznik a frekvencia vzniku sú neisté. Tieto predstavujú pre Spoločnosť významné riziko, pretože vznik takejto udalosti, hoci je malo pravdepodobný v akomkoľvek účtovnom období, by mal významný negatívny vplyv na peňažné toky Spoločnosti. Tieto peňažné toky je potrebné skúmať vo svetle pravdepodobnosti ich vzniku.

Tabuľka uvedená nižšie uvádzajú odhad frekvencie vzniku takýchto udalostí a ich minimálnej výšky vypracovaný na základe najnovšej analýzy škôd pre rok končiaci sa 31. decembra 2016.

	Očakávaná minimálna výška	Očakávaná výška po zaistení	Očakávaná frekvencia (v rokoch)
Veľká škoda v PZP	1,2 mil EUR	250 tis EUR	1x za 7,2 rokov
Záplavy	2,7 mil EUR	2 000 tis EUR	1x za 10,5 rokov
Požiar	4 mil EUR	750 tis EUR	1x za 11,2 rokov

34 Riadenie poistného a finančného rizika (pokračovanie)

Tabuľka uvedená nižšie uvádzá odhad frekvencie vzniku takýchto udalostí a ich minimálnej výšky vypracovaný na základe najnovšej analýzy škôd pre rok končiaci sa 31. decembra 2015.

	Očakávaná minimálna výška	Očakávaná výška po zaistení	Očakávaná frekvencia (v rokoch)
Veľká škoda v PZP	1,2 mil. EUR	250 tis. EUR	1x za 6,6 roka
Záplavy	2,7 mil. EUR	2 000 tis. EUR	1x za 12,1 rokov
Požiar	4 mil. EUR	750 tis. EUR	1x za 14,7 rokov

Riziko úmrtnosti. Pre zmluvy v životnom poistení, kde je rizikom smrť alebo výskyt kritickej choroby je dôležité poznať rozdelenie výšok poistných súm, nakoľko prípadná koncentrácia poistných plnení s vysokými poistnými sumami by mohla významne ovplyvniť hospodársky výsledok Spoločnosti. Spoločnosť si zvolí vhodnú podkladovú tabuľku štandardnej úmrtnosti podľa typu zmluvy. Spoločnosť sleduje vývoje a trendy úmrtnosti a analyzuje svoju skúsenosť a v prípade potreby aktualizuje miery úmrtnosti v tabuľke úmrtnosti.

Tabuľka nižšie ilustruje koncentráciu rizika na základe agregovaných poistných súm podľa piatich skupín zmlúv, definovaných podľa výšky poistnej sumy pre riziko smrti resp. kritickej choroby na zmluvu. Celkový objem poistných súm je rozdielne rozložený pred a po zaistení.

V %-tách	Rok 2016		Rok 2015	
	Pred zaistením %	Po zaistení %	Pred zaistením %	Po zaistení %
<i>Poistná suma:</i>				
0 - 10	45,70%	58,26%	48,46%	60,25%
10 - 20	20,83%	21,91%	20,58%	21,07%
20 - 30	10,91%	7,89%	10,86%	7,89%
30 - 35	5,02%	3,04%	4,89%	3,08%
Viac ako 35	17,54%	8,90%	15,21%	7,71%
Spolu	100,00%	100,00%	100,00%	100,00%

Riziko stornovanosti. Riziko stornovanosti predstavuje riziko, že klient zruší zmluvu alebo prestane platiť poistné. Týmto vystavuje Spoločnosť strate vyplývajúcej z vývoja, ktorý je nepriaznivejší ako sa predpokladalo pri oceňovaní produktu. Spoločnosť riadi toto riziko účtovaním poplatkov za predčasné odkupy. Pravidelné vyhodnocovanie stornovanosti a školenie pracovníkov obchodnej služby, ako aj ich finančná zainteresovanosť, sú nástroje, ktorými sa Spoločnosť snaží znižovať počet zrušených poistných zmlúv. Táto otázka je osobitne citlivá do troch rokov od uzavretia zmluvy aj z dôvodu vyplatenia rozhodujúcej časti provízie v tomto období.

(c) Riadenie a kontrola hlavných finančných rizík

Spoločnosť je vystavená finančnému riziku prostredníctvom svojho finančného majetku, finančných záväzkov a majetku a záväzkov vyplývajúcich z poistných a zaistných zmlúv. Najdôležitejšími zložkami finančného rizika sú trhové riziko, riziko likvidity a úverové (kreditné) riziko. Následne trhové riziko zahŕňa úrokové, cenové a menové riziko.

Spoločnosť je vystavená najmä riziku likvidity a úrokovému riziku. Obe riziká vyplývajú zo skutočnosti, že výnosy z finančného majetku nemusia postačovať na financovanie záväzkov z poistných zmlúv. Spoločnosť riadi svoje pozície prostredníctvom asset liability manažmentu (ALM). Základnou technikou ALM je prispôsobovanie splatnosti majetku záväzkom vyplývajúcim z poistných zmlúv.

34 Riadenie poistného a finančného rizika (pokračovanie)

Trhové riziko predstavuje riziko straty vyplývajúcej zo zmeny reálnej hodnoty finančných nástrojov, poistných a zaistných zmlúv z dôvodu nepriaznivých zmien v úrokových sadzbách, výmenných kurzoch alebo cenách cenných papierov. Spoločnosť je tomuto riziku vystavená najmä v životnom poistení, kde pri produktoch tradičného poistenia Spoločnosť poskytuje dlhodobú garanciu tzv. technickej úrokovej miery ako aj pri produktoch investičného životného poistenia, kde sa riziko môže prejavíť zníženými výnosmi z poplatkov za správu investícii.

Spoločnosť čiastočne eliminuje tieto riziká opatrným investovaním, a to najmä do štátnych dlhopisov a hypoteckárych záložných listov (toto však neplatí pre investičné poistenia, kde si investičnú stratégiju volí poistený, ktorý však na seba preberá investičné riziko). Trhové riziká spoločnosť sleduje prostredníctvom sústavného sledovania zmien trhových cien finančných aktív.

Spoločnosť je súčasťou UNIQA Group, ktorá zabezpečuje úzku spoluprácu medzi zahraničnými a lokálnymi subjektami v oblasti investičnej stratégie a investičnej politiky (vrátane Strategic Asset Allocation Portfolia, Tactical Asset Allocation, Market Risk Managementu), taktiež v oblasti spoločného riadenia rizík a kontroly. Centralizovaný prístup pre Solvency II, je zameraný na nastavenie potrebných systémov ako i optimalizáciu rizika. Investičná stratégia UNIQA Group je v súlade s ekonomickým, finančným a úverovým rizikom. Sú nastavené interné limity obmedzení pre investovanie do produktov aktív schválené Market Risk Managementom pre investíciu na príslušnom peňažnom trhu.

Úrokové riziko. Vzhľadom k štruktúre finančného majetku a garancii technickej úrokovej miery pre produkty životného poistenia (najmä tzv. tradičné produkty a investičné produkty s garantovanou úrokovou mierou) predstavuje úrokové riziko podstatnú časť finančného rizika. Nové produkty životného poistenia sú uzatvárané s nižšou garantovanou úrokovou mierou. Okrem toho Spoločnosť znižuje úrokové riziko znižovaním podielu produktov s garantovanou úrokovou mierou a orientuje sa na produkty bez garantovanej úrokovej miery (rizikové, a unit link).

Spoločnosť k súvahovému dňu vykonała test citlivosti finančného majetku a rezerv vyplývajúcich z poistných zmlúv na zmenu úrokovej miery. V danom teste hodnotila vplyv paralelného rastu/poklesu výnosovej krivky o 100 bp (bázických bodov) na zmenu výsledku hospodárenia a vlastné imanie.

V tisícoch EUR	31. december 2016		31. december 2015	
	Vplyv na zisk	Vplyv na ostatný súhrnný zisk	Vplyv na zisk	Vplyv na ostatný súhrnný zisk
Vplyv zmeny o + 100 bp	5 243	(6 695)	3 706	(6 935)
Vplyv zmeny o - 100 bp	(5 739)	7 295	(6 545)	7 577

Úverové riziko. Spoločnosť je vystavená úverovému riziku, ktoré predstavuje riziko, že protistrana nebude schopná uhradiť svoje záväzky v plnej výške, keď nastane doba splatnosti. Maximálne vystavenie sa kreditnému riziku sa rovná účtovnej hodnote finančného majetku a aktív z poistných a zaistných zmlúv. Spoločnosť neposkytla finančné záruky ani úverové príslušby.

Spoločnosť investuje po zvážení výnosových možností a rizikových faktorov do finančných aktív s rôznym ratingom. Kreditné riziko je obmedzené vnútropodnikovou smernicou ustanovujúcou percentuálnu výšku investícií do jednotlivých ratingových kategórií. Štruktúru finančných aktív podľa ratingu je uvedená v poznámkach 11, 12, 13 a 14. K jednotlivým finančným aktívam Spoločnosť priraduje rating na mesačnej báze, ktorý berie zo svetovo uznávaného finančného systému Bloomberg. Z ratingov z agentúr Moody's, S&P, Fitch a DBRS sa vyberie druhý najlepší rating príslušného finančného aktíva. Pokiaľ je na Bloombergu uvedený rating iba z jednej agentúry, použije sa jej rating.

34 Riadenie poistného a finančného rizika (pokračovanie)

Dlžné poistné sa priebežne sleduje a spôsob tvorby opravných položiek je popísaný v poznámke 2. Spoločnosť riadi dlžné poistné upomienkovacím procesom pohľadávok po splatnosti, ktorý prebieha v pravidelných intervaloch. V prípade, že má klient nárok na odkupnú hodnotu alebo poistné plnenie, vzájomne sa započítia jeho dlh s príslušnou nárokovalou sumou. Vymáhanie pohľadávok z poistenia je vykonávané v spolupráci s externou spoločnosťou. Dlhy iných zmluvných strán sa v účtovnom období nevyskytli.

Cenové riziko. Cenové riziko je riziko, v dôsledku ktorého sa môže meniť reálna hodnota finančného majetku z iného dôvodu ako je zmena úrokovej sadzby alebo cudzej meny. Spoločnosť je vystavená cenovému riziku v dôsledku investície do podielových cenných papierov, pričom riziko je ovplyvnené najmä vývojom na akciových trhoch. Spoločnosť riziko riadi sledovaním citlivosti zisku na toto riziko.

Vplyv cenového rizika na zisk a vlastné imanie je nevýznamný pre podielové cenné papiere k dispozícii na predaj ako aj pre podielové cenné papiere oceňované v reálnej hodnote cez hospodársky výsledok kryjúce investičné životné poistenie, nakoľko súvisiace záväzky vyplývajúce z týchto zmlúv sú ovplyvnené v rovnakej miere v rámci zmeny rezervy na investičné poistenie.

Menové riziko. Spoločnosť nemala vo svojom portfóliu finančné záväzky v iných menách ako v EUR. Vo svojom finančnom majetku mala Soločnosť k 31.12.2016 investície v investičných fondoch a peniaze na bankovom účte vedených v USD v celkovom objeme 1 281 tis.EUR. Okrem toho nemala Spoločnosť finančný majetok v inej mene ako v EUR.

Riziko likvidity. Riziko likvidity je riziko, že voľné peňažné prostriedky nie sú k dispozícii k zaplateniu záväzkov pri ich splatnosti. Spoločnosť riadi riziko likvidity mesačne tak, aby takýto stav nenastal. V neživotnom poistení Spoločnosť postupuje rezervy zaistovateľovi v zmysle zaistných zmlúv. Z tohto dôvodu pokrýva Spoločnosť rezervy vyplývajúce z poistenia v neživotnom poistení v netto výške, po odpočítaní časti týchto rezerv postúpených zaistovateľovi, svojím finančným majetkom.

V životnom poistení Spoločnosť plne pokrýva rezervy z poistných a záväzkov z investičných zmlúv súvisiace s týmto poistením svojím finančným majetkom. Z dlhodobého hľadiska je potrebné, aby Spoločnosť vedela predpokladať likviditu vyplývajúcu z poistných a investičných zmlúv. Odhaduje ju na základe splatnosti jednotlivých zmlúv životného poistenia a skúseností s vyplácaním poistných plnení v neživotnom poistení.

Spoločnosť nealokuje jednotlivé druhy finančného majetku podľa produktov Spoločnosti, ale tieto pokrývajú kumulatívne záväzky, s výnimkou IŽP. Dlhopisy, ktoré tvoria z objemu rozhodujúcu časť, sú prečerpané ich trhovou hodnotou a pripravené na predaj, čím sa znižujú riziká nedostatočnej likvidity.

Základom riadenia aktív a pasív je investovanie do takých druhov cenných papierov, ktoré svojim charakterom zodpovedajú charakteru poistných zmlúv, ku ktorým sa vzťahujú. Spoločnosť sleduje a analyzuje svoju likviditu na mesačnej báze. Hotovostné toky má Spoločnosť nastavené tak, aby k zaplateniu svojich záväzkov, hlavne vyplývajúcich z poistných udalostí mala každodenne dostatok voľných finančných prostriedkov.

V oblasti životného poistenia Spoločnosť investuje väčšinou do dlhodobých finančných aktív a sleduje dodržiavanie krytie budúcič záväzkov zo životných zmlúv. Zároveň výnos z investícií musí spĺňať požiadavku prevýšenia úrokovej garantovanej miery v oblasti životného poistenia.

V oblasti neživotného poistenia Spoločnosť investuje do krátkodobých a strednodobých finančných aktív, nakoľko poistné zmluvy neživotného poistenia majú krátkodobý charakter. Budúce záväzky majú väčšinou splatnosť do jedného roka.

UNIQA poisťovňa, a.s.
Poznámky k individuálnej účtovnej závierke – 31. december 2016

34 Riadenie poistného a finančného rizika (pokračovanie)

Nasledujúca tabuľka znázorňuje štruktúru finančných a poistných produktov podľa zostatkovej očakávanej splatnosti k 31. decembru 2016.

V tisícoch EUR	do 1 roka	1 - 3 roky	3 - 5 rokov	5 - 10 rokov	nad 10 rokov	Spolu
MAJETOK						
Podiel zaistovateľa na rezervách	22 507	11 021	2 946	5 012	13	41 499
Pohľadávky z poistenia	9 428	-	-	-	-	9 428
Pohľadávky zo zaistenia	358	-	-	-	-	358
Finančný majetok k dispozícii na predaj	19 325	30 147	31 481	40 242	38 470	159 665
Finančný majetok v reálnej hodnote cez hospodársky výsledok	-	-	528	6 345	42 384	49 257
Termínované vklady v bankách	18 507	-	-	-	-	18 507
Peniaze a peňažné ekvivalenty	8 003	-	-	-	-	8 003
MAJETOK SPOLU Z FINANČNÝCH NÁSTROJOV A POISTENIA	78 128	41 168	34 955	51 599	80 867	286 717
ZÁVÄZKY						
Rezervy vyplývajúce z poistných zmlúv	66 198	27 902	13 250	23 464	35 722	166 536
Finančné záväzky z investičných zmlúv	7 593	8 750	6 107	12 442	22 064	56 956
Záväzky z obchodného styku a ostatné záväzky	16 110	-	-	-	-	16 110
ZÁVÄZKY SPOLU Z FINANČNÝCH NÁSTROJOV A POISTENIA	89 901	36 652	19 357	35 906	57 786	239 602
ROZDIEL MAJETKU A ZÁVÄZKOV Z FINANČNÝCH NÁSTROJOV A POISTENIA	(11 773)	4 516	15 598	15 693	23 081	47 115

34 Riadenie pojistného a finančného rizika (pokračovanie)

Nasledujúca tabuľka znázorňuje štruktúru finančných a pojistných produktov podľa zostatkovej očakávanej splatnosti k 31. decembru 2015.

V tisícoch EUR	do 1 roka	1 - 3 roky	3 - 5 rokov	5 - 10 rokov	nad 10 rokov	Spolu
MAJETOK						
Podiel zaist'ovateľa na rezervách	14 440	4 768	2 541	2 832	7	24 588
Pohľadávky z poistenia	8 248	-	-	-	-	8 248
Pohľadávky zo zaistenia	454	-	-	-	-	454
Finančný majetok k dispozícii na predaj	11 553	30 706	36 944	41 168	36 039	156 410
Finančný majetok v reálnej hodnote cez hospodársky výsledok	-	-	2 524	2 356	42 439	47 319
Terminované vklady v bankách	23 651	-	-	-	-	23 651
Peniaze a peňažné ekvivalenty	815	-	-	-	-	815
MAJETOK SPOLU Z FINANČNÝCH NÁSTROJOV A POISTENIA	59 161	35 474	42 009	46 356	78 485	261 485
ZÁVÄZKY						
Rezervy vyplývajúce z pojistných zmlúv	52 828	18 813	14 751	22 471	33 699	142 562
Finančné záväzky z investičných zmlúv	4 311	12 931	4 865	12 311	21 355	55 773
Záväzky z obchodného styku a ostatné záväzky	21 470	-	-	-	-	21 470
ZÁVÄZKY SPOLU Z FINANČNÝCH NÁSTROJOV A POISTENIA	78 609	31 744	19 616	34 782	55 054	219 805
ROZDIEL MAJETKU A ZÁVÄZKOV Z FINANČNÝCH NÁSTROJOV A POISTENIA	(17 772)	3 730	22 393	11 574	23 431	43 356

35 Riadenie kapitálu

S účinnosťou od 1.1.2016 definuje rámc pre riadenie rizík a kapitálu zákon č. 39/2015 Z. z. o pojistovníctve a o zmene a doplnení niektorých zákonov ako vyplýva zo zmien a doplnení vykonaných zákonom č. 359/2015 Z. z., zákonom č. 437/2015 Z. z. a zákonom č. 125/2016 Z. z. (ďalej zákon o pojistovníctve). Zákon o pojistovníctve ukladá pojistovní kryť použiteľnými základnými vlastnými zdrojmi minimálnu kapitálovú požiadavku rovnako aj kapitálovú požiadavku na solventnosť podľa tohto zákona. Kapitálová požiadavka na solventnosť slúži na zabezpečenie schopnosti pojistovne uhradiť záväzky vyplývajúcich z pojistných zmlúv aj v prípade, že nastanú neočakávané nepríaznivé okolnosti. Na zabezpečenie tejto povinnosti zákon o pojistovníctve ukladá pojistovní povinnosť zaviesť a uplatňovať účinný systém riadenia rizík a vykonávať ako súčasť svojho systému riadenia rizík vlastné posúdenie rizika a solventnosti (ORSA).

Pomocou aktívneho riadenia kapitálu sa Spoločnosť ubezpečuje, že kapitalizácia spoločnosti je vždy adekvátna. Požiadavkou sú vlastné zdroje v dostatočnej výške na krytie kapitálovej požiadavky na solventnosť vypočítanej štandardným vzorcom podľa Solvency II.

35 Riadenie kapitálu (pokračovanie)

Prebytok aktív nad záväzkami predstavuje použiteľné základné vlastné zdroje v spoločnosti. Nasledovná tabuľka ilustruje prebytok aktív nad záväzkami podľa oceniacia podľa zákona o účtovníctve:

V tisícoch EUR v metódike SCR

31. december 2016

Aktíva	298 722
Pasíva	242 903
Vlastné zdroje	55 819

Celková solventnosť je siedovaná na pravidelnej báze tak, aby sa zabezpečil súlad s celkovou kapitálovou požiadavkou. Plánovanie aktivít manažmentu kapitálu a celková kapitálová požiadavka na solventnosť pre vnútorný model rizika (ORSA, pilier II) je založená na 5 ročnom horizonte.

Pri výpočte kapitálovej požiadavky na solventnosť Spoločnosť používa štandardný vzorec. Spoločnosť splňa všetky externe predpísané požiadavky na kapitál a solventnosť podľa platnej legislatívy.

Klasifikácia vlastných zdrojov podľa kategórií

V súlade so Solventnosťou II sú vlastné zdroje rozdelené do kategórií (Tierov) podľa ich kapacity absorbovať straty. Kapacita vlastných zdrojov v Tier 1 absorbovať straty je vyšia ako kapacita vlastných zdrojov v Tier 2 a tá je vyšia ako kapacita vlastných zdrojov zaradených do kategórie Tier 3. Všetky vlastné zdroje spoločnosti sú najvyššej kvality - triedy 1.

Podrobnejšie informácie o solventnosti Spoločnosti budú predmetom Správy o solventnosti a finančnom stave za rok 2016 v súlade so zákonom č.39/2015 o poisťovníctve a o zmene a doplnení niektorých zákonov z 3. februára 2015, s účinnosťou od 1. januára 2016.

36 Reálna hodnota finančných nástrojov

Reálna hodnota je analyzovaná podľa jej úrovne v hierarchii reálnych hodnôt nasledovne: (i) úroveň jeden predstavuje ocenenie trhovou cenou (bez úpravy) z aktívneho trhu s identickým majetkom alebo záväzkom, (ii) úroveň dva predstavujú ocenenia pomocou techník alebo modelov, ktorých všetky podstatné vstupné parametre sú pozorovateľné pre daný majetok alebo záväzok buď priamo (t.j. ako ceny) alebo nepriamo (t.j. odvoditeľné z cien), a (iii) úroveň tri predstavuje ocenenia, ktorých vstupné parametre nie sú odvoditeľné z trhových údajov (t.j. existujú subjektívne stanovené vstupné parametre). Vedenie uplatňuje úsudok pri kategorizácii finančných nástrojov podľa hierarchie reálnych hodnôt. Ak ocenenie vyžaduje vstupný parameter odvodený z trhových cien, ktorý však vyžaduje významnú úpravu, ide o ocenenie úrovne tri. Významnosť vstupného parametra je vyhodnotená v porovnaní s celkovou reálnou hodnotou danej položky.

(a) Sústavné ocenenie reálnej hodnotou

Sústavné ocenenia reálnej hodnotou sú tie, pri ktorých účtovné štandardy buď požadujú alebo umožňujú ocenenie reálnej hodnotou v súvahe ku koncu každého účtovného obdobia. Tieto ocenenia sú analyzované podľa hierarchie reálnych hodnôt nasledovne:

36 Reálna hodnota finančných nástrojov (pokračovanie)

V tisícoch EUR	31 December 2016				31 December 2015			
	Úroveň 1	Úroveň 2	Úroveň 3	Spolu účtovná hodnota	Úroveň 1	Úroveň 2	Úroveň 3	Spolu účtovná hodnota
AKTÍVA V REÁLNEJ HODNOTE								
<i>Dlhopisy:</i>								
- k dispozícii na predaj	105 417	33 300	-	138 717	91 107	49 543	-	140 650
- v reálnej hodnote preceňované cez hospodársky výsledok		1 513	-	1 513		448	-	448
<i>Podielové cenné papiere:</i>								
- k dispozícii na predaj	20 941	-	7	20 948	15 408	337	16	15 760
- v reálnej hodnote preceňované cez hospodársky výsledok	47 744	-		47 744	42 079	4 793	-	46 871
AKTÍVA SÚSTAVNE OCEŇOVANÉ V REÁLNEJ HODNOTE SPOLU	174 102	34 813		7 208 922	148 593	55 120	16	203 729

Popis techniky oceňovania a vstupných parametrov pre ocenenia úrovne 2 sú nasledovné:

V tisícoch EUR	Reálna hodnota	Technika oceniacia	Vstupné parametre
AKTÍVA OCENENÉ NA ÚROVNI 2			
<i>Dlhopisy k dispozícii na predaj</i>			
Štruktúrovaný dlhopisy v reálnej hodnote preceňované cez hospodársky výsledok	33 300 (2015: 49 543)	Trhová cena na trhu, ktorý nie je dostatočne aktívny	Trhová cena kótovaná účastníkmi trhu v systéme Bloomberg
Majetkové cenné papiere k dispozícii na predaj	1 513 (2015: 448)	Diskontovaný cash flow	Trhová úroková miera Podkladový burzový index štruktúrovaného cenného papiera
Majetkové cenné papiere v reálnej hodnote preceňované cez hospodársky výsledok	(2015: 337)	Diskontovaný cash flow	Trhová úroková miera Podkladový burzový index štruktúrovaného cenného papiera
Majetkové cenné papiere - investícia v štruktúrovanom fonde v reálnej hodnote preceňované cez hospodársky výsledok	(2015: 3 378)	Cena podielového listu kótovaná na odkúpenie správcovskou spoločnosťou daného investičného fondu	Cena podielového listu kótovaná na odkúpenie správcovskou spoločnosťou daného investičného fondu
Majetkové cenné papiere - investícia v štruktúrovanom fonde v reálnej hodnote preceňované cez hospodársky výsledok	(2015: 1 414)	Diskontovaný cash flow	Podkladový burzový index štruktúrovaného cenného papiera Trhová úroková miera

36 Reálna hodnota finančných nástrojov (pokračovanie)**(b) Majetok a záväzky neoceňované reálnou hodnotou, pre ktoré sa reálna hodnota zverejňuje**

Zverejnená reálna hodnota finančných nástrojov analyzovaná podľa úrovne v hierarchii reálnych hodnôt:

	31. december 2016			31. december 2015			Účtov- ná hodno- ta	
	Úroveň 1 (reálna hodno- ta)	Úroveň 2 (reálna hodno- ta)	Úroveň 3 (reálna hodno- ta)	Účtov- ná hodno- ta	Úroveň 1 (reálna hodno- ta)	Úroveň 2 (reálna hodno- ta)	Úroveň 3 (reálna hodno- ta)	
V tisícoch EUR								
AKTÍVA								
Termínované vklady	-	18 507	-	18 507	-	23 651	-	23 651
Peniaze a peňažné ekvivalenty	-	8 003	-	8 003	-	815	-	815
ZÁVÄZKY								
Finančné záväzky z investičných zmlúv, ktoré neobsahujú zložku DPF	-	47 178	-	48 128	-	45 457	-	46 192
Finančné záväzky z investičných zmlúv, ktoré obsahujú zložku DPF	-	8 309	-	8 828	-	8 994	-	9 581
Záväzky z obchodného styku	-	2 928	-	2 928	-	4 517	-	4 517

Popis techniky oceňovania a vstupných parametrov pre ocenenia úrovne 2 sú nasledovné:

V tisícoch EUR	Technika ocenenia	Vstupné parametre
AKTÍVA OCENENÉ NA ÚROVNI 2		
Termínované vklady	Diskontovaný cash flow	Trhové úrokové miery bánk
Peniaze a peňažné ekvivalenty	Diskontovaný cash flow alebo suma splatná na požiadanie	Trhové úrokové miery bánk
Finančné záväzky z investičných zmlúv, ktoré neobsahujú zložku DPF	Diskontovaný cash flow	Trhová úroková miera, reálna hodnota podkladových aktív
Záväzky z obchodného styku	Splatná nominálna hodnota	Splatná nominálna hodnota
Ostatné finančné nástroje	Diskontovaný cash flow	Trhové úrokové miery

Počas roka nenastali zmeny v technike oceňovania položiek so zverejnenou reálnou hodnotou úrovne 2. (2015: bez zmeny).

37 Finančné nástroje podľa kategórie ocenenia

Pre účely ocenenia, IAS 39, *Finančné nástroje: Účtovanie a ocenenie*, stanovuje nasledovné kategórie finančných nástrojov: (a) úvery a pohľadávky; (b) majetok k dispozícii na predaj; (c) majetok držaný do splatnosti; (d) majetok v reálnej hodnote cez hospodársky výsledok ("FVTPL"). Finančný majetok v reálnej hodnote cez hospodársky výsledok má dve podkategórie: (i) majetok do tejto kategórie dobrovoľne klasifikovaný v čase obstarania a (ii) majetok držaný na obchodovanie. Poistné a zaistné zmluvy nie sú finančnými nástrojmi a vzťahuje sa na ne štandard IFRS 4, *Poistné zmluvy*.

Nasledujúca tabuľka poskytuje odsúhlasenie k 31. decembru 2016 medzi triedami majetku pre účely zverejnenia podľa IFRS 7, *Finančné nástroje: zverejnenie*, a kategóriami oceňovania stanovenými podľa IAS 39, *Finančné nástroje: Účtovanie a ocenenie*.

UNIQA poisťovňa, a.s.
Poznámky k individuálnej účtovnej závierke – 31. december 2016

37 Finančné nástroje podľa kategórie ocenenia (pokračovanie)

V tisícoch EUR	Úvery a pohľadávky	Majetok k dispozícii na predaj	dobrovoľne pri obstaraní	FVTPL klasifikovaný	Poistné a zaistné zmluvy	Spolu
<i>Dlhopisy:</i>						
- v reálnej hodnote preceňované cez hospodársky výsledok	-		1 513		-	1 513
- k dispozícii na predaj	-	138 717	-		-	138 717
<i>Podielové cenné papiere:</i>						
- k dispozícii na predaj	-	20 941	-		-	20 941
- v reálnej hodnote preceňované cez hospodársky výsledok	-	-	47 744		-	47 744
Pohľadávky z poistenia	-		-	9 428		9 428
Pohľadávky zo zaistenia	-		-	358		358
Podiel zaist'ovateľa na rezervách	-		-	41 499		41 499
Termínované vklady	18 507	-	-	-		18 507
Peniaze a peňažné ekvivalenty	8 003	-	-	-		8 003

K 31. decembru 2016 a k 31. decembru 2015 boli všetky finančné záväzky Spoločnosti ocenené umorovanou hodnotou zistenou metódou efektívnej úrokovej miery.

Nasledujúca tabuľka poskytuje odsúhlasenie k 31. decembru 2015 medzi triedami majetku pre účely zverejnenia podľa IFRS 7, *Finančné nástroje: zverejnenie*, a kategóriami oceňovania stanovenými podľa IAS 39, *Finančné nástroje: Účtovanie a ocenenie*.

V tisícoch EUR	Úvery a pohľadávky	Majetok k dispozícii na predaj	dobrovoľne pri obstaraní	FVTPL klasifikovaný	Poistné a zaistné zmluvy	Spolu
<i>Dlhopisy:</i>						
- v reálnej hodnote preceňované cez hospodársky výsledok	-		448		-	448
- k dispozícii na predaj	-	140 650	-		-	140 650
<i>Podielové cenné papiere:</i>						
- k dispozícii na predaj	-	15 744	-		-	15 744
- v reálnej hodnote preceňované cez hospodársky výsledok	-	-	46 871		-	46 871
Pohľadávky z poistenia	-		-	8 248		8 248
Pohľadávky zo zaistenia	-		-	454		454
Podiel zaist'ovateľa na rezervách	-		-	24 588		24 588
Termínované vklady	23 651	-	-	-		23 651
Peniaze a peňažné ekvivalenty	815	-	-	-		815

UNIQA poisťovňa, a.s.
Poznámky k individuálnej účtovnej závierke – 31. december 2016

38 Transakcie so spriaznenými stranami

Spoločnosť uskutočnila transakcie so spoločnosťami pod spoločnou kontrolou, s predstavenstvom a dozornou radou. Zostačky pohľadávok a záväzkov so spriaznenými stranami boli nasledovné:

V tisícoch EUR	31. december 2016			31. december 2015		
	Členovia skupiny, ktorá má významný spoloč- vplyv v UNIQA (RZB)		Spoločnosti pod spoločnou kontrolou	Členovia skupiny, ktorá má významný spoloč- vplyv v UNIQA (RZB)		Spoločnosti pod spoločnou kontrolou
	Materská spoločnosť	Spoločnosť pod spoločnou kontrolou	Materská spoločnosť	Spoločnosť pod spoločnou kontrolou		
Aktíva:						
- pohľadávky zo zaistenia	-	-	373	-	-	-
- iné pohľadávky	2	145	156	-	41	138
- dihopisy (RZB)	-	529	-	-	448	-
- podielové fondy (RZB)	-	55 718	-	-	51 131	-
- vklady v bankách (RZB)	-	7 934	-	-	10 360	-
Záväzky:						
- záväzky zo zaistenia	-	-	1 101	-	-	2 403
- iné záväzky	285	-	281	-	13	260

Náklady a výnosy so spriaznenými stranami boli nasledovné:

V tisícoch EUR	Rok 2016			Rok 2015		
	Materská spoločnosť	Členovia skupiny, ktorá má významný vplyv v Unique (RZB)	Spoločnosti pod spoločnou kontrolou	Materská spoločnosť	Členovia skupiny, ktorá má významný vplyv v Unique (RZB)	Spoločnosti pod spoločnou kontrolou
		v Unique (RZB)	pod spoločnou kontrolou		(RZB)	pod spoločnou kontrolou
Výnosy:						
Prijaté poistné	-	4 228	43	-	3 741	49
Úroky	-	5	-	-	7	-
Iné výnosy z finančných investícií	-	269	-	-	247	6
Náklady:						
Výplaty poistných udalostí	-	(385)	(1 372)	-	(473)	(1 308)
Zaistenie	-	-	11 422	-	-	(854)
Prevádzkové náklady	(285)	(4 948)	(1 334)	28	(4 205)	(1 805)
Náklady na finančné investície	-	(143)	(91)	-	(142)	(84)

Príjmy členov predstavenstva a dozornej rady predstavovali

V tisícoch EUR	2016	2015
Mzda a odmeny	663	577
Odvody do štátneho dôchodkového systému (prvý a druhý pilier)	24	23
Zdravotné a iné sociálne odvody	39	45
Používanie služobného motorového vozidla	8	6
Spolu	732	651

39 Podmienené záväzky

V nasledujúcej tabuľke je prehľad minimálnych budúcich platieb z nevypovedateľných nájomných zmlúv podľa ich splatnosti:

V tisícoch EUR	2016		2015	
	Platby nájomného	Príjmy z podnájmu	Platby nájomného	Príjmy z podnájmu
Do 1 roka	629	36	719	36
2 až 5 rokov	17	-	268	-
Nad 5 rokov	-	-	55	-
 Spolu	 646	 36	 1 042	 36

Niektoré prenajaté priestory Spoločnosť ďalej prenajíma iným nájomcom.

Spoločnosť má zmluvne dohodnuté budúce dodávky dlhodobého hmotného majetku vo výške nula tis. EUR (2015: nula tis. EUR) a softvéru vo výške nula tis. EUR (2015: nula tis. EUR).

40 Udalosti po konci účtovného obdobia

Po konci účtovného obdobia nenastali žiadne skutočnosti, ktoré by významne ovplyvnili finančnú situáciu Spoločnosti.

V Bratislave, 23. marca 2017

Podpisové záznamy členov štatutárneho orgánu:

Ing. Martin Žáček, CSc
predseda predstavenstva

Ing. Lucie Urválková
člen predstavenstva

Podpisový záznam osoby zodpovednej
za zostavenie účtovnej závierky:

Ing. Zuzana Kreménová
riadička účtovníctva

Podpisový záznam osoby zodpovednej
za vedenie účtovníctva:

Ing. Zuzana Kreménová
riadička účtovníctva