



**AEGON Životná poistovňa, a.s.**

**INDIVIDUÁLNA ÚČTOVNÁ ZÁVIERKA  
K 31. DECEMBRU 2016**

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

## OBSAH

Správa nezávislého audítora

### INDIVIDUÁLNA ÚČTOVNÁ ZÁVIERKA K 31. DECEMBRU 2016

Individuálny výkaz o finančnej situácii.....	1
Individuálny výkaz ziskov a strát a ostatného komplexného výsledku.....	2
Individuálny výkaz zmien vo vlastnom imaní .....	3
Individuálny výkaz peňažných tokov .....	4

### Poznámky k individuálnej účtovnej závierke

1 Všeobecné informácie.....	5
2 Základné účtovné zásady a metódy.....	6
3 Kľúčové účtovné odhady a aplikovanie úsudku pri uplatňovaní účtovných metód a zásad .....	15
4 Uplatnenie nových účtovných štandardov a interpretácií .....	16
5 Nové účtovné štandardy, ktoré spoločnosť predčasne neaplikuje .....	17
6 Dlhodobý hmotný a nehmotný majetok.....	20
7 Časovo rozlíšené obstarávacie náklady .....	21
8 Investície v dcérskych spoločnostiach .....	21
9 Ostatné finančné a poistné aktiva a preddavky .....	22
10 Základné imanie a ostatné fondy .....	23
11 Technické rezervy .....	24
12 Ostatné záväzky .....	25
13 Čisté predpísané poistné .....	25
14 Výnosy z finančného umiestnenia.....	25
15 Poistné plnenia.....	26
16 Obstarávacie a prevádzkové náklady .....	26
17 Daň z príjmov .....	26
18 Riadenie poistného rizika .....	28
19 Riadenie finančného rizika .....	31
20 Riadenie kapitálu .....	35
21 Reálna hodnota finančných nástrojov .....	36
22 Finančné nástroje podľa kategórie ocenia.....	37
23 Transakcie so spriaznenými stranami .....	38
24 Platby na základe podielov .....	39
25 Udalosti po konci účtovného obdobia .....	39

# Správa nezávislého audítora

Akecionárovi, dozornej rade a predstavenstvu spoločnosti AEGON Životná poisťovňa, a.s. :

## Náš názor

Podľa nášho názoru vyjadruje individuálna účtovná závierka objektívne vo všetkých významných súvislostiach finančného situáciu spoločnosti AEGON Životná poisťovňa, 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 situácii k 31. decembru 2016,
- individuálny výkaz ziskov a strát a ostatného súhrnného výsledku za rok, ktorý sa k uvedenému dátumu skončil,
- individuálny výkaz zmien vo vlastnom imaní 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 (ďalej len „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](http://www.pwc.com/sk)

The firm's ID No. (IČO): 35 739 347.

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

VAT Reg. No. of PricewaterhouseCoopers Slovensko, s.r.o. (IČ 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.

Keď 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, keď 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 zostavenie individuálnej účtovnej závierky za použitia predpokladu pokračovania v činnosti v dohľadnej dobe, okrem situácie, keď 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 vydať správu audítora, ktorá bude obsahovať náš 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 náš 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 zverejnených 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 náš 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 vedie k ich vernému zobrazeniu.

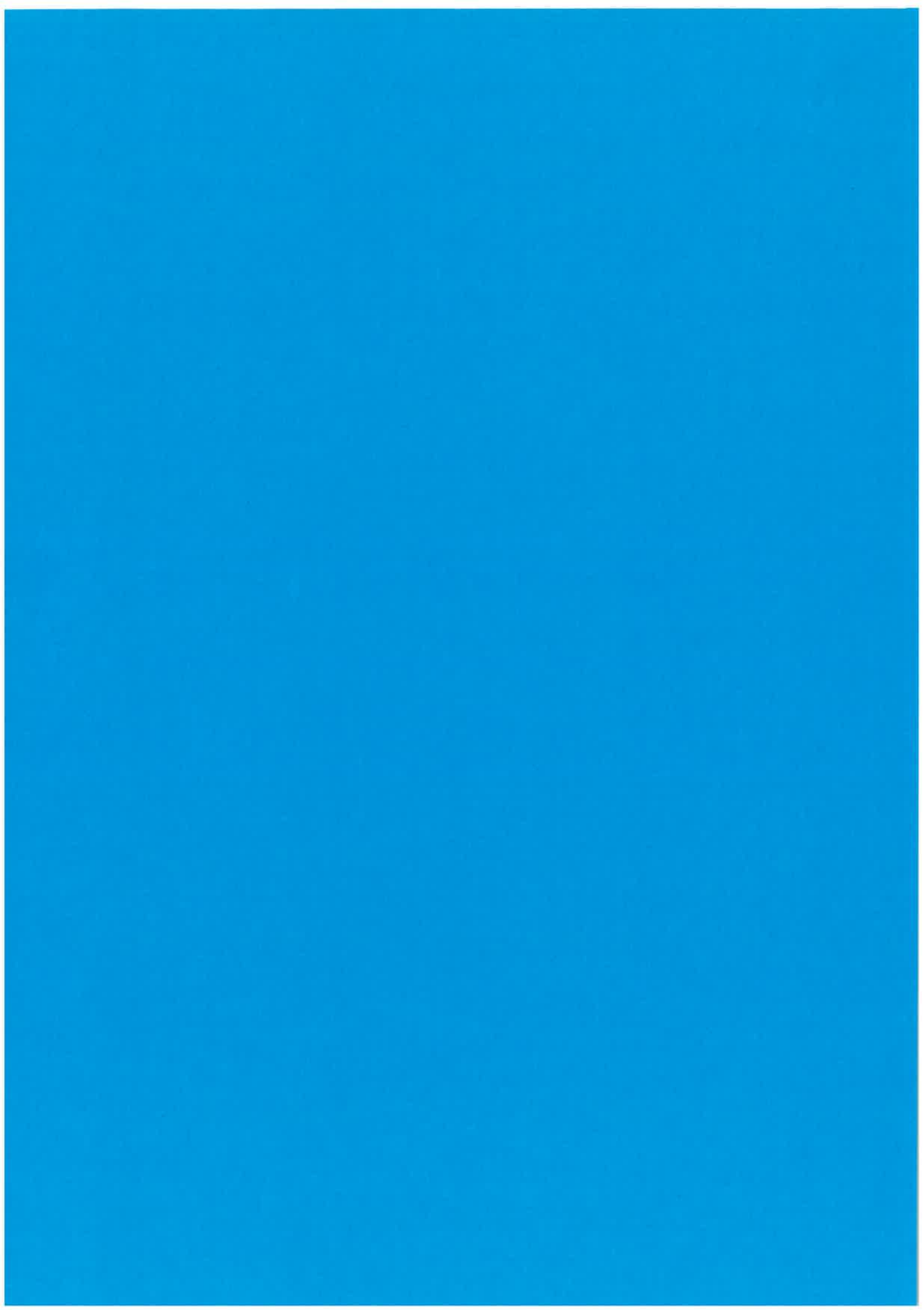
So štatutárnym orgánom a s osobami poverenými správou a riadením Spoločnosti komunikujeme okrem iného i plánovaný rozsah a časový harmonogram auditu, ako aj významné zistenia z auditu, vrátane významných nedostatkov v interných kontrolách, ktoré počas auditu identifikujeme.

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

V Bratislave, 28. marca 2017



Ing. Eva Hupková, FCCA  
Licencia SKAU č. 672



**AEGON Životná poistovňa, a.s.**  
**Individuálny výkaz o finančnej situácii**

V tisicoch EUR	Pozn.	31. december 2016	31. december 2015
<b>AKTÍVA</b>			
Dlhodobý hmotný majetok	6	428	498
Dlhodobý nehmotný majetok	6	332	310
Časovo rozlíšené obstarávacie náklady	7	16 197	14 844
Investície v dcérskych spoločnostiach	8	392	942
Ostatné finančné a poistné aktíva a preddavky	9,19	1 718	3 228
Odložená daňová pohľadávka	17	815	673
Finančný majetok k dispozícii na predaj	19	11 388	12 389
Finančný majetok v reálnej hodnote cez hospodársky výsledok	19	77 349	64 290
Terminované vklady v bankách	19	5 827	114
Peňažné prostriedky a ich ekvivalenty	19	11 539	11 734
<b>AKTÍVA CELKOM</b>		<b>125 985</b>	<b>109 022</b>
<b>VLASTNÉ IMANIE</b>			
Základné imanie	10	17 200	17 200
Rezervný fond	10	1 875	1 707
Ostatné kapitálové fondy	10	500	1 000
Oceňovacie rozdiely z precenenia finančného majetku	10	536	455
Nerozdelený zisk	10	6 127	3 557
<b>VLASTNÉ IMANIE CELKOM</b>		<b>26 238</b>	<b>23 919</b>
<b>ZÁVÄZKY</b>			
Technická rezerva na životné poistenie	11,19	6 971	6 372
Technická rezerva na krytie rizika z investovania finančných prostriedkov v mene poistených	11,19	82 354	70 123
Technická rezerva na poistné plnenia	11,19	4 555	3 527
Technická rezerva na poistné budúcich období	11,19	735	456
Ostatné záväzky	12	4 820	4 048
Záväzky z dane z prijmov		312	577
<b>ZÁVÄZKY CELKOM</b>		<b>99 747</b>	<b>85 103</b>
<b>VLASTNÉ IMANIE A ZÁVÄZKY CELKOM</b>		<b>125 985</b>	<b>109 022</b>

**AEGON Životná poistovňa, a.s.**  
**Individuálny výkaz ziskov a strát a ostatného komplexného výsledku**

V tisicoch EUR	Pozn.	2016	2015
Hrubé predpísané poistné	13	46 609	45 176
Poistné postúpené zaistiteľom	13	(1 270)	(1 278)
<b>Čisté predpísané poistné</b>		<b>45 339</b>	<b>43 898</b>
Zaistné provízie a ostatné výnosy		201	290
Výnosy z finančného umiestnenia	14	4 229	1 818
Ostatné výnosy		34	10
<b>Výnosy spolu</b>		<b>49 803</b>	<b>46 016</b>
Poistné plnenia v hrubej výške	15	13 172	13 075
Poistné plnenia postúpené zaistiteľom	15	(744)	(473)
Zmena stavu technickej rezervy na poistné plnenia	11	1 027	1 117
Zmena stavu technickej rezervy na poistné plnenia postúpená zaistiteľom	11	(30)	(120)
<b>Čisté poistné plnenia</b>		<b>13 425</b>	<b>13 599</b>
Zmena stavu technických rezerv	9, 11	13 460	10 423
Obstarávacie a prevádzkové náklady	16	17 909	18 966
Zmena stavu opravných položiek a odpis majetku		968	708
<b>Náklady spolu</b>		<b>45 762</b>	<b>43 696</b>
<b>HOSPODÁRSKY VÝSLEDOK PRED ZDANENÍM</b>		<b>4 041</b>	<b>2 320</b>
Daň z príjmov	17	(1 193)	(646)
<b>HOSPODÁRSKY VÝSLEDOK PO ZDANENÍ</b>		<b>2 848</b>	<b>1 674</b>
<b>Ostatné súhrnné zisky / straty:</b>			
Položky, ktoré môžu byť následne reklassifikované do hospodárskeho výsledku:			
Finančný majetok k dispozícii na predaj			
- Precenenie počas roka		84	(39)
- Straty minus zisky reklassifikované do hospodárskeho výsledku pri predaji	14	11	-
- Odložená daň		(14)	9
<b>Ostatné súhrnné zisky a straty spolu, znížené o daň</b>		<b>81</b>	<b>(30)</b>
<b>SÚHRNNÝ ZISK ZA ÚČTOVNÉ OBDOBIE</b>		<b>2 929</b>	<b>1 644</b>

**AEGON Životná poistovňa, a.s.**  
**Individuálny výkaz zmien vo vlastnom imani**

V tisícoch EUR	Základné imanie	Zákonný rezervný fond	Ostatné kapitálové fondy	Oceňovacie rozdiely	Nerozdený zisk	Vlastné imanie spolu
K 1. januáru 2015	17 200	1 568	1 000	485	1 912	22 165
Hospodársky výsledok	-	-	-	-	1 674	1 674
Ostatné súhrnné straty	-	-	-	(30)	-	(30)
<b>Celkové súhrnné zisky a straty</b>	-	-	-	(30)	1 674	1 644
Tvorba rezervného fondu	-	139	-	-	(139)	-
Platby akciami Aegon N.V. (pozn. 24)	-	-	-	-	110	110
K 31. decembru 2015	17 200	1 707	1 000	455	3 557	23 919
Hospodársky výsledok	-	-	-	-	2 848	2 848
Ostatné súhrnné zisky	-	-	-	81	-	81
<b>Celkové súhrnné zisky</b>	-	-	-	81	2 848	2 929
Tvorba rezervného fondu	-	168	-	-	(168)	-
Platby akciami Aegon N.V. (pozn. 24)	-	-	-	-	(110)	(110)
Vrátenie vkladu akcionára (pozn. 10)	-	-	(500)	-	-	(500)
K 31. decembru 2016	17 200	1 875	500	536	6 127	26 238

**AEGON Životná poistovňa, a.s.**  
**Individuálny výkaz peňažných tokov**

V tisícoch EUR	Pozn.	2016	2015
<b>Peňažné toky z prevádzkovej činnosti</b>			
Prijaté poistné		46 451	45 176
Platby zaistovateľovi		(1 271)	(1 286)
Prijaté provízie		317	349
Splatené pôžičky od poistencov		8	165
Prijaté platby od zaistovateľa		906	864
Obstarávacie a prevádzkové výdavky		(6 672)	(6 514)
Vyplatené provízie		(11 653)	(12 417)
Výplaty poistných plnení (výplaty klientom)		(13 061)	(13 108)
Platby dane z príjmov		(1 614)	(389)
 Čisté peňažné toky z prevádzkovej činnosti spolu		<b>13 411</b>	<b>12 840</b>
 <b>Peňažné toky z investičnej činnosti</b>			
Prijaté úroky		374	352
Príjmy z predaja/maturity finančného majetku k dispozícii na predaj		2 340	1 835
Nákup finančného majetku k dispozícii na predaj		(1 003)	(1 567)
Obstaranie investícii kryjúcich technickú rezervu na krytie rizika z investovania finančných prostriedkov v mene poistených		(11 458)	(7 256)
Obstaranie investícii kryjúcich technické rezervy (okrem technickej rezervy na krytie rizika z investovania finančných prostriedkov v mene poistených)		(806)	(2 022)
Investície do termínovaných vkladov		(2 011)	-
Nákup dlhodobého hmotného a nehmotného majetku	6	(249)	(409)
Predaj dlhodobého hmotného a nehmotného majetku		7	3
Investície do dcérskych spoločností	8	(300)	(400)
 Čisté peňažné toky z investičnej činnosti spolu		<b>(13 106)</b>	<b>(9 464)</b>
 <b>Peňažné toky z finančnej činnosti</b>			
Výplaty z ostatných kapitálových fondov	10	(500)	-
 Čisté peňažné toky z finančnej činnosti spolu		<b>(500)</b>	<b>-</b>
 Čistý nárast peňažných prostriedkov a peňažných ekvivalentov		<b>(195)</b>	<b>3 376</b>
 Peňažné prostriedky a peňažné ekvivalenty na začiatku obdobia		11 734	8 359
 Peňažné prostriedky a peňažné ekvivalenty na konci obdobia	19	<b>11 539</b>	<b>11 734</b>

## **1 Všeobecné informácie**

AEGON Životná poisťovňa, a.s. (ďalej aj „Spoločnosť“) bola založená dňa 30. januára 2006. Národná banka Slovenska v zmysle zákona č. 95/2002 Z.z. o poisťovníctve v znení neskorších predpisov (ďalej len ako „Zákon o poisťovníctve“) udelila Spoločnosti 8. februára 2006 povolenie na vznik a činnosť poisťovne (číslo UDK – 001/2006/POIS). Do obchodného registra bola Spoločnosť zaregistrovaná dňa 14. februára 2006 a poisťovaciu činnosť začala vykonávať 1. júla 2006. Je zapísaná v Obchodnom registri (OR) Okresného súdu Bratislava I, vložka číslo 3810/B. IČO Spoločnosti je 35 979 356 a DIČ Spoločnosti je 2022134345. Spoločnosť nie je neobmedzene ručiacim spoločníkom v iných účtovných jednotkách.

Priama materská spoločnosť je AEGON Slovakia Holding B.V. so sídlom Aegonplein 50, s-Gravenhage, 2591TV, Holandsko. Konečná kontrolujúca osoba je AEGON N.V. so sídlom Aegonplein 50, s-Gravenhage, 2591TV, Holandsko.

Individuálna účtovná závierka spoločnosti AEGON Životná poisťovňa, a.s. k 31. decembru 2016 bola vypracovaná v súlade s Medzinárodnými štandardmi pre finančné výkazníctvo v znení platnom v Európskej únii („IFRS“). Účtovná závierka za bezprostredne predchádzajúce účtovné obdobie bola schválená dňa 15. júna 2016 valným zhromaždením Spoločnosti.

Táto účtovná závierka bola vypracovaná ako individuálna účtovná závierka v súlade s § 17a odsek 1 Zákona o účtovníctve č. 431/2002 Z.z. v znení neskorších predpisov. Významné investície do dcérskych spoločností sú uvedené v Poznámke 8. Spôsob účtovania investícií je uvedený v Poznámke 2. Spoločnosť a jej dcérské spoločnosti sú súčasťou Aegon Group („Skupina“).

Spoločnosť využila výnimku uvedenú v IFRS 10 ods. 4 a nezostavila konsolidovanú účtovnú závierku k 31. decembru 2016. Konsolidovaná účtovná závierka zostavená v súlade s Medzinárodnými štandardmi pre finančné výkazníctvo v znení platnom v Európskej únii bola pripravená spoločnosťou AEGON N.V. so sídlom Aegonplein 50, s-Gravenhage, 2591TV, Holandsko (zapisanou v obchodnom registri Obchodnej a priemyselnej komory pre Haaglanden pod číslom 27076669) a vydaná dňa 23. marca 2017.

V konsolidovanej účtovnej závierke, dcérské spoločnosti, ktoré sú spoločnosťami, kde Skupina vlastní priamo alebo nepriamo viac ako polovicu hlasovacích práv alebo má právo iným spôsobom vykonávať kontrolu nad činnosťou dcérskych spoločností, sú plne konsolidované.

Aby užívateľia tejto individuálnej účtovnej závierky získali úplné informácie o finančnej situácii, výsledku hospodárenia a peňažných tokoch Skupiny ako celku, táto individuálna účtovná závierka by mala byť posudzovaná a chápaná v súvislosti s údajmi v konsolidovanej účtovnej závierke pripravenej k 31. decembru 2016 AEGON N.V. so sídlom Aegonplein 50, s-Gravenhage, 2591TV, Holandsko.

**Základná činnosť účtovnej jednotky.** Predmetom činnosti Spoločnosti je vykonávanie poisťovacej činnosti pre poistný druh životného poistenia v rozsahu nasledovných poistných odvetví: (i) poistenie pre prípad smrti, poistenie pre prípad dožitia, alebo poistenie pre prípad smrti alebo dožitia, (ii) poistenie spojené s investičným fondom a (iii) poistenie pre prípad úrazu alebo choroby, ak je pripoistením k hlavnému poisteniu.

**Sídlo spoločnosti.** Adresa sídla spoločnosti je Slávičie údolie 106, 811 02 Bratislava 3, Slovenská republika.

**Mena účtovnej závierky.** Táto účtovná závierka je prezentovaná v tisícoch EUR, pokiaľ nie je uvedené inak.

## **1 Všeobecné informácie (pokračovanie)**

**Členovia predstavenstva a dozornej rady.** Členovia predstavenstva Spoločnosti k 31. decembru 2016: boli Ing. Richard Strapko (predseda), Ing. Peter Jung (podpredseda) a Ing. Branislav Buštík (člen). Dozornú radu Spoločnosti k 31. decembru 2016 tvorili Péter Mágig (predseda), Ing. Róbert Tóth (člen) a Gijsbert Dorotheus Jeuken (člen od 15.4.2016, do 14.4.2016 Eszter Horpácsy).

**Počet zamestnancov.** K 31. decembru 2015 bol priemerný počet zamestnancov 104 (2015: 81), z toho počet vedúcich zamestnancov 15 (2015: 21).

## **2 Základné účtovné zásady a metódy**

**Východiská pre zostavenie účtovnej závierky.** Táto účtovná závierka bola zostavená ako riadna účtovná závierka spoločnosti AEGON Životná poisťovňa, a.s. za rok 2016 v súlade s Medzinárodnými štandardmi pre finančné výkazníctvo v znení platnom v Európskej únii. 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.

Účtovná závierka bola zostavená na základe predpokladu ďalšieho nepretržitého trvania účtovnej jednotky.

Nasledovný text uvádza základné účtovné zásady a metódy. Tieto boli aplikované konzistentne v bežnom aj predošom účtovnom období ak nie je uvedené inak.

**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 zistuje 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 ponuková (bid) cena a kótovaná cena na ocenenie záväzkov je kótovaná dopytová (ask) cena.

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. odvoditeľne z cien), a (iii) úroveň tri predstavuje ocenenia, ktorých vstupné parametre nie sú odvoditeľné z trhových údajov (t.j. existujú subjektívne stanovené vstupné parametre). Pre účely účtovného vykázania 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, vydaním 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 prirážky, 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 splátky 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.

## **2 Základné účtovné zásady a metódy (pokračovanie)**

*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 rozlišené úroky a mínus prípadné opravné položky na zníženie hodnoty finančného majetku. Časovo rozlišené úroky zahŕňajú časové rozlišenie transakčných nákladov a rozdielu medzi cenou obstarania a nominálnou hodnotou metódou efektívnej úrokovej miery. Tako časovo rozlišený úrok je súčasťou oceniacia finančných nástrojov v súvahе.*

*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 s výnimkou ostatných premenných, ktoré sa nemenia spolu s trhovou úrokovou mierou. Tieto prémie alebo diskonty sa časovo rozlišujú 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.*

**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 ocenené reálnou 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 reálnou 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 dôsledne 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 uzavtrorila dohodu o prevode príjmov 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 kontrolo. 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.

**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 strat do hospodárskeho výsledku.

Straty zo zníženia 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 zvýší a tento nárast je možné objektívne spojiť s udalosťou, ktorá nastala po predchádzajúcom zaúčtovaní straty zo zníženia hodnoty, je strata z hospodárskeho výsledku v danom období odúčtovaná.

## **2 Základné účtovné zásady a metódy (pokračovanie)**

**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 zníženia hodnoty, keď sa kumulatívne precenenie reklassifikuje z ostatných súhrnných ziskov alebo strát do hospodárskeho výsledku. Straty zo zníženia hodnoty sa účtujú ako náklad do hospodárskeho výsledku v čase ich vzniku, t.j. ak 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 zníženia 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 všetky zmeny reálnej hodnoty v príslušnom období, vrátane úrokových výnosov a realizovaných ziskov a strát pri predaji, 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 všetky zmeny reálnej hodnoty v príslušnom období, vrátane dividendových výnosov a realizovaných ziskov a strát pri predaji, sú vykázané ako súčasť zisku alebo straty z finančného umiestnenia.

**Ostatné finančné a poistné aktíva.** Ostatné finančné a poistné aktíva zahŕňajú pohľadávky, vrátane pohľadávok z poistenia. Pohľadávky sa pri prvotnom vykázaní oceňujú v nominálnej hodnote a následne sa ich hodnota znížuje o hodnotu opravných položiek. Opravná položka k úverom a pohľadávkam sa zaúčtuje v prípade objektívneho dôkazu, že Spoločnosť nie je schopná získať všetky sumy splatné v ich pôvodných termínoch. Výnimkou sú pohľadávky z poistenia, kde sa opravná položka tvorí v celej výške pohľadávky okrem pohľadávok z titulu akumulovaného dluhu, kde sa opravná položka tvorí v celej výške pohľadávky ak poistná zmluva trvá viac ako šesť rokov. Akumulovaný dlh sa tvorí v prípade produktov s počiatočným a akumulačným osobným kontom. Bežné poistné splatné v počiatočnej lehote 2 rokov je umiestňované na počiatočné osobné konto. Bežné poistné splatné po počiatočnej lehote je umiestňované na akumulačné osobné konto. Zdrojom na pokrývanie rizikových poplatkov, fixného poplatku a poplatku za správu aktív je akumulačné osobné konto. Uvedené poplatky, ktoré sa vecne a časovo vzťahujú na počiatočnú lehotu, ale v tejto lehote nemajú zdroj na svoje pokrytie sa akumulujú do tzv. akumulovaného dluhu. Akumulovaný dlh sa začína uhrádzať po uplynutí počiatočnej lehoty do výšky finančných prostriedkov dostupných na akumulačnom konte. V prípade ukončenia poistnej zmluvy je zostávajúci akumulovaný dlh rozpustený okamžite. V prípade pôžičiek poskytnutých poistencom slúži Spoločnosti ako zábezpeka záväzok voči dlužníkovi z titulu technickej rezervy z existujúcej poistnej zmluvy.

## **2 Základné účtovné zásady a metódy (pokračovanie)**

**Dlhodobý hmotný a nehmotný majetok.** Dlhodobý hmotný a nehmotný majetok (najmä software), sa oceňuje v obstarávacej cene ménus oprávky a opravné položky na zníženie jeho hodnoty. Hmotný majetok sa odpisuje rovnomerne počas predpokladanej doby životnosti, ktorá predstavuje 2 až 5 rokov okrem technického zhodnotenia budov, ktorý sa odpisuje počas doby trvania nájmu maximálne však 15 rokov. Nehmotný majetok sa odpisuje počas životnosti 2 až 5 rokov. Zostatková doba životnosti sa každý rok prehodnocuje.

**Investície v dcérskych spoločnostiach.** Investície v dcérskych spoločnostiach sa vykazujú v obstarávacích cenách. Spoločnosť ku každému súvahovému dňu prehodnocuje, či existujú objektívne indikátory zníženia hodnoty investícií v dcérskych spoločnostiach. Ak existujú objektívne známky zníženia ich hodnoty, Spoločnosť zodpovedajúcim spôsobom zníži ich účtovnú hodnotu a vykáže stratu zo zníženia hodnoty v hospodárskom výsledku. Spoločnosť ziskava objektívne dôkazy zníženia hodnoty investícií v dcérskych spoločnostiach rovnakým spôsobom ako v prípade nefinančného majetku.

**Časovo rozlíšené obstarávacie náklady.** Spoločnosť na mesačnej báze rozlišuje obstarávacie náklady k poistným zmluvám a to v sume, ktorá zodpovedá získateľským a bonusovým províziam prislúchajúcim danému mesiacu. Cieľom časového rozlišovania obstarávacích nákladov je ich časové zosúladenie s kalkulovanými počiatočnými nákladmi.

Časovo rozlíšené obstarávacie náklady na poistné zmluvy sa pravidelne (ku koncu účtovného obdobia) testujú na návratnosť. Metóda testovania návratnosti rozlíšených obstarávacích nákladov je v súlade s metodikou skupiny Aegon. Postup testu je nasledovný: súčasná hodnota budúcich ziskov pred zdanením, pred amortizáciou obstarávacích nákladov diskontovaná pri čistom investičnom výnose sa porovnáva s hodnotou časovo rozlíšených obstarávacích nákladov. Tento pomer, ktorého minimálna požadovaná výška je 100%, má potvrdiť, že časovo rozlíšené obstarávacie náklady je možné pokryť z budúcich ziskov (pomer k 31. decembru 2016 dosiahol 551%, pomer k 31. decembru 2015 dosiahol 640%).

**Termínované vklady.** Termínované vklady a pohľadávky sú finančným majetkom s pevne 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 tri mesiace a menej v čase jeho obstarania. Peňažné prostriedky a peňažné ekvivalenty sa oceňujú v nominálnej hodnote zvýšené o časovo rozlíšené úroky.

**Záväzky z poistných zmlúv a z investičného poistenia.** 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 ňou až kým nezaniknú všetky práva a povinnosti z nej vyplývajúce.

Všetky poistné produkty Spoločnosti sú definované ako poistné zmluvy, t.j. ako zmluvy, kde Spoločnosť berie na seba významné poistné riziko, ktoré bolo dohodnuté v poistnej zmluve. Niektoré poistné zmluvy obsahujú pripoistenia. Tieto pripoistenia nie sú klasifikované osobitne, nakoľko sú neoddeliteľnou súčasťou poistnej zmluvy.

Spoločnosť poskytuje produkty životného poistenia v dvoch typoch: (i) unit-linked a (ii) universal life. Základným charakteristickým znakom oboch typov je, že pre poistnú zmluvu sa vytvára osobné konto, ktorého hodnota sa zvyšuje alokáciou poistného a investičnými výnosmi a znížuje sa inkasom rizikových a administratívnych poplatkov.

Pri produktoch typu „unit-linked“ je osobné konto vedené v jednotkách investičných fondov a investičné riziko nesie poistník, ktorý si sám volí spomedzi ponúkaných investičných fondov.

## 2 Základné účtovné zásady a metódy (pokračovanie)

Pri produktoch životného poistenia typu „universal life – bez investičného rizika“ je osobné konto vedené vo funkčnej mene a Spoločnosť garantuje minimálne zúročenie prostriedkov na tomto osobnom konte (1,9%, 2,5% resp. 3% p.a. v závislosti od dátumu uzavretia poistnej zmluvy), pričom v prípade vyššieho zhodnotenia sa klientom spravidla pripíše celých 100% dosiahnutého výnosu.

**Poistné krytie.** Spoločnosť v súčasnosti ponúka nasledovné typy hlavných poistných krytií: (i) zmiešané životné poistenie (PROFI INVEST, životné poistenie s investovaním do fondov, BENEFIT PLUS, životné poistenie s investovaním do fondov alebo s garantovaným zhodnotením; ŽIVOT KOMPLET, životné poistenie s investovaním do fondov alebo s garantovaným zhodnotením; ZFP ŽIVOT, životné poistenie s investovaním do fondov alebo s garantovaným zhodnotením), (ii) BUDÚCNOSŤ KOMPLET a FAIR, rizikové životné poistenia s voliteľným investovaním do fondov a (iii) JUVENTUS, detské životné poistenie s investovaním do fondov; ŠTART, detské životné poistenie s investovaním do fondov alebo s garantovaným zhodnotením. Klienti majú možnosť prikúpiť si k väčšine poistných zmlúv životného poistenia nasledovné doplnkové poistenia: doplnkové poistenie prevzatia platenia poistného v prípade invalidity, doplnkové poistenie oslobodenia od platenia poistného, doplnkové poistenie invalidity s jednorazovou výplatou, doplnkové poistenie úmrta, doplnkové poistenie úmrta s klesajúcou poistnou sumou, doplnkové poistenie úmrta v dôsledku úrazu, doplnkové poistenie úmrta v dôsledku infarktu srdca alebo mozgovej príhody, doplnkové poistenie trvalých následkov úrazu s progresívnym plnením, doplnkové poistenie trvalých následkov úrazu, doplnkové poistenie doby nevyhnutej liečby úrazu, doplnkové poistenie doby nevyhnutej liečby úrazu PLUS, doplnkové poistenie operácie v dôsledku choroby, doplnkové poistenie najčastejších závažných chorôb, doplnkové poistenie následkov závažných chorôb alebo úrazov, doplnkové poistenie závažných chorôb, doplnkové poistenie závažných chorôb II., doplnkové poistenie závažných chorôb pre ženy, doplnkové poistenie závažných chorôb pre mužov, doplnkové poistenie práceneschopnosti, doplnkové poistenie hospitalizácie, doplnkové poistenie závažných chorôb pre deti.

Spoločnosť vytvára technické rezervy na zabezpečenie splnenia záväzkov vyplývajúcich z poistovacej činnosti. Technické rezervy predstavujú rezervy na predpokladané záväzky voči poistencom vyplývajúce z platných poistných zmlúv. Rezervy boli vytvorené na základe obozretného a primeraného odhadu záväzkov vyplývajúcich z poistných zmlúv.

**Technická rezerva na životné poistenie.** Technická rezerva na životné poistenie sa tvorí na produkty s garantovanou technickou úrokovou mierou. Technická rezerva na životné poistenie predstavuje aktuálnu hodnotu osobného konta poistencu ku koncu daného účtovného obdobia. Hodnota osobného konta predstavuje sumu zaplateného poistného zníženého o poplatky na krytie poistných rizík a ostatné poplatky na pokrytie nákladov dohodnutých v poistných podmienkach a zvýšeného o investičný výnos z investovania prostriedkov technických rezerv. Pre produkty Global, Premium, Premium Move a Budúcnosť Komplet Spoločnosť vytvára klasickú prospektívnu matematickú rezervu ako rozdiel medzi súčasnou hodnotou očakávaných budúcich poistných plnení a súčashou hodnotou očakávaného budúceho poistného.

**Technická rezerva na krytie rizika z investovania prostriedkov v mene poistených.** Technická rezerva sa tvorí na produkty investičného životného poistenia (unit linked), kde investičné riziko nesie poistený. Rezerva predstavuje aktuálnu hodnotu osobného konta poistnej zmluvy ku dňu vykázania rezervy. Hodnota osobného konta sa vyjadruje ako násobok počtu jednotiek a aktuálnej ceny podielovej jednotky príslušného finančného fondu. Do rezervy sa započítavajú aj finančné prostriedky, ktoré už boli zaplatené na poistnú zmluvu, ale ešte neboli zainvestované vo forme investičných jednotiek. Počet podielových jednotiek sa zvyšuje o zaplatené poistné a znižuje o poplatky na krytie poistných rizík a ostatné poplatky na pokrytie nákladov dohodnutých v poistných podmienkach. Výnosy z investícií ovplyvňujú aktuálnu cenu podielovej jednotky. Neinvestovaná časť je dočasne (do momentu investovania) krytá peňažnými prostriedkami na bežnom alebo termínovanom bankovom účte.

**Technická rezerva na poistné plnenia.** Technická rezerva na poistné plnenia je určená na poistné plnenia z poistných udalostí. Rezerva sa tvorí na poistné plnenia nahlásené do konca bežného účtovného obdobia a v bežnom účtovnom období nevybavené (RBNS) a na poistné plnenia vzniknuté, ale nenahlásené do konca bežného účtovného obdobia (IBNR).

## 2 Základné účtovné zásady a metódy (pokračovanie)

**Rezerva RBNS.** Spoločnosť tvorí túto rezervu v závislosti od typu poistnej udalosti vo výške predpokladaného poistného plnenia. Pri ukončení poistnej zmluvy poistnou udalosťou sa súčasne rozpúšťa rezerva na životné poistenie, rezerva na krytie rizika z investovania finančných prostriedkov v mene poistených a rezerva na poistné budúcich období. Rezerva RBNS sa rozpustí k dátumu rozhodnutia o výške poistného plnenia klientovi.

**Rezerva IBNR.** Táto rezerva predstavuje odhad nákladov na krytie poistných udalostí, ktoré už nastali, ale do konca účtovného obdobia neboli nahlásené. Aplikovaná metóda Chain Ladder vychádza z výplat poistných udalostí a RBNS rezervy počas sledovaného obdobia. Údaje sú agregované podľa obdobia vzniku poistnej udalosti a obdobia, kedy boli poistovni nahlásené. Predpokladá sa, že poistné udalosti sa budú v budúcnosti vyvíjať v súlade s vývojom v minulosti, ktorý je zachytený v trojuholníku.

Súčasťou rezervy na poistné plnenie je odhad predpokladaných nákladov spojených s vybavovaním poistných udalostí (LAE). Rezerva sa vytvára vo výške percenta z RBNS a IBNR. Percento sa stanoví podielom nákladov vzniknutých s vybavovaním poistných udalostí a objemom vyplatených škôd za uplynulé účtovné obdobie.

**Technická rezerva na poistné prémie a zľavy.** Technická rezerva na poistné prémie a zľavy sa tvorí na krytie poskytované Spoločnosťou zadarmo. Hodnota rezervy sa stanoví ako súčasná hodnota očakávaných budúcich poistných plnení, nákladov a provízií.

**Technická rezerva na poistné budúcich období.** Technická rezerva na neukončené riziká sa tvorí v rámci technickej rezervy na poistné budúcich období. Tvorí sa pre pripoistenia, ak predpísané poistné, ktoré sa vzťahuje na budúce účtovné obdobie nie je dostatočné na krytie všetkých poistných plnení z poistných udalostí a nákladov, ktoré nastanú v budúcom období a vzťahujú sa na platné poistné zmluvy. Hodnota rezervy sa stanoví ako súčasná hodnota budúcich poistných plnení, nákladov a provízií znížená o súčasnú hodnotu budúceho splatného poistného.

**Vložené deriváty.** V produktoch boli identifikované viaceré vložené deriváty, resp. opcie a garancie, ako napr. technická úroková miera, odkupná hodnota a podiel na zisku. Nakol'ko všetky vložené deriváty sú úzko späté s hlavným krytím, nie je nutné tieto deriváty oddeliť.

**Test primeranosti rezerv.** Spoločnosť vykonáva test primeranosti rezerv k súvahovému dňu. Cieľom testu je preveriť, či výška rezerv vypočítaná podľa pôvodných aktuárskych predpokladov je dostatočná v porovnaní s výpočtom, ktorý zohľadňuje predpokladané peňažné toky pri použití aktuálnych aktuárskych predpokladov a vplyv rizikových faktorov.

Použitý test primeranosti vychádza z predpokladov stanovených Spoločnosťou buď na základe vlastných skúseností, alebo na základe odhadov vývoja. Ak test preukáže, že výška rezerv nie je dostatočná, rozdiel sa zaúčtuje cez hospodársky výsledok.

**Zaistné zmluvy.** Ako zmluvy o zaistení, ktoré má Spoločnosť v držbe, sú klasifikované také zmluvy, do ktorých vstupuje Spoločnosť so zaistovateľmi a na základe ktorých si Spoločnosť nárokuje plnenia vznikajúce zo zmlúv, ktoré Spoločnosť vydala a ktoré spĺňajú definíciu poistnej zmluvy.

Spoločnosť postupuje zaistovateľom podieľa na rizikách vyplývajúcich z bežnej činnosti za účelom zníženia možných čistých strát prostredníctvom presunu rizika. Položky súvahy a výkazu súhrnných ziskov a strát vyplývajúce zo zaistných zmlúv sú prezentované oddelené od súvahových a výsledkovkových položiek vyplývajúcich z poistných zmlúv. Dôvodom je skutočnosť, že zaistné zmluvy nezbavujú Spoločnosť priamych záväzkov voči poisteným.

Hlavným zaistovateľom je Mníchovská zaistovacia spoločnosť - Münchener Rückversicherungs-Gesellschaft. Produkty Premium, Premium Move a Pripoistenie úmrtia v dôsledku infarktu srdca alebo mozgového príhody sú zaistené zaistovateľom Reinsurance Group of America (RGA).

Poistné zmluvy Spoločnosti sú zaistené excedentným zaistením na rizikovej báze a kvótovým zaistením. Zaistené riziká sú najmä: smrť, smrť následkom úrazu, závažné choroby, trvalé následky úrazu a plná a trvalá invalidita.

## **2 Základné účtovné zásady a metódy (pokračovanie)**

Pohľadávky voči zaistovateľom a podiel zaistovateľa na technických rezervách sú evidované v rámci ostatných finančných a poistných aktív. Poistné postúpené zaistovateľovi je vykazované ako náklad. Postúpené poistné plnenia sa účtujú ako výnos. Sumy pohľadávok zo zaistenia a záväzkov voči zaistovateľom predstavujú sumy nárokované alebo platené podľa podmienok zaistnej zmluvy. Zaistenie má vplyv na rezervy na poistné plnenia (IBNR a RBNS); na ostatné rezervy poistovne nevplýva. Spoločnosť účtuje o podiele zaistovateľa na škodách a plneniach až pri ich vyplatení.

Aktíva vyplývajúce zo zaistenia sú posudzované z hľadiska zníženia hodnoty ku dňu, ku ktorému sa zostavuje účtovná závierka a to rovnako ako pri posudzovaní finančného majetku v umorovanej hodnote.

**Ostatné záväzky.** Záväzky z obchodného styku sa zaúčtujú v čase splnenia dodávky zmluvnou protistranou a sú oceňované umorovanou hodnotou.

**Predpísané poistné a podiel zaistovateľa na poistnom.** Poistné je určené výškou, ktorá má hodnotu odplaty poistníka za poskytnutú poistnú ochranu. Lehota poistné (t.j. poistné, ktoré je určené na poistnej zmluve a súvisí hlavne s rozsahom poistného krycia a výškou poistných súm) je určené Spoločnosťou na základe poistno-technických metód.

Nárok na poistné vzniká Spoločnosti v poistnej zmluve definovaným dňom začiatku poistenia a zaniká dňom ukončenia poistenia. Spoločnosť účtuje hrubé predpísané poistné, t. j. bez zohľadnenia skutočnosti, či poistné patrí celé alebo len súčasti do príslušného účtovného obdobia, so zohľadnením zaniknutých poistných zmlúv, bez zohľadnenia zaistenia.

Hrubým predpísaným poistným je súčet všetkých jednotlivých predpísaných poistných, ktoré vznikli v danom účtovnom období. Vzhľadom na charakter produktov Spoločnosti hrubé predpísané poistné sa znižuje o nezaplatené poistné v prípade poistných zmlúv, ktoré majú podľa všeobecných poistných podmienok nárok na prázdniny v platení.

**Úrokové výnosy.** Výnosy z úrokov finančného majetku, ktorý nie je klasifikovaný ako majetok v reálnej hodnote cez hospodársky výsledok, sú účtované metódou efektívnej úrokovej miery. Hodnota finančných investícií prinášajúcich úrokový výnos je mesačne zvyšovaná o alikvotný úrokový výnos k poslednému dňu v mesiaci.

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

**Zaistené provízie.** Zisková provízia týkajúca sa zaistných zmlúv sa vykazuje v tom účtovnom období, v ktorom nárok na ziskovú províziu vznikol.

**Obstarávacie náklady na poistné zmluvy.** Medzi náklady na obstaranie poistných zmlúv patria získateľské provízie a ostatné náklady, ktoré súvisia s obstarávaním a administráciou nových poistných zmlúv, napríklad náklady na marketing, lekárske výpisu a prehliadky, poštovné, tlačivá, školenia poradcov. Časť týchto nákladov sa časovo rozlišujú ako je uvedené viššie.

**Náklady na poistné plnenia.** Medzi náklady Spoločnosti sú zahrnuté aj výplaty z poistných udalostí (poistné plnenia), výplaty odkupnej hodnoty pri predčasnom zrušení poistenia (vypovedanie poistnej zmluvy). Záväzok zo zmluvných nárokov, ktoré Spoločnosti vznikli na základe uzatvorených poistných zmlúv, začína dňom začiatku poistenia.

Spoločnosť na pokrytie svojich záväzkov voči poisteným, ktoré budú vyplatené v budúcnosti, vytvára rezervu na poistné plnenia, rezervu na životné poistenie a rezervu na krytie rizika z investovania finančných prostriedkov v mene poistených. Zmena stavu rezervy sa účtuje cez náklady a výnosy.

**Zamestnanecké požitky.** Zamestnanecké požitky sú všetky formy protihodnôt poskytnutých Spoločnosťou výmenou za služby poskytované zamestnancami. Vykázané sú v položke „Ostatné záväzky“.

## **2 Základné účtovné zásady a metódy (pokračovanie)**

Krátkodobé zamestnanec požitky sa účtujú v nominálnej hodnote a predstavujú priebežne platné mzdy, náhrady mzdy cez sviatky, dovolenky, odmeny zamestnancom a odvody zamestnávateľa na sociálne a zdravotné poistenie. V priebehu roka Spoločnosť odvádzá príspevky na povinné zdravotné, nemocenské a úrazové poistenie a na garančný fond a fond poistenia v nezamestnanosti vo výške určenej zákonom na základe hrubých miezd. V priebehu roka sa do týchto fondov vyplácajú príspevky do výšky 35,2 % (31.12.2015: 35,2 %) hrubých miezd, do výšky mesačnej mzdy, podľa príslušných právnych predpisov. Príspevok, ktorý platí zamestnanec, bol vo výške 13,4 % (31.12.2015: 13,4 %).

Náklady na povinné zdravotné, nemocenské a úrazové poistenie a garančný fond a fond poistenia v nezamestnanosti sú účtované ako náklad v rovnakom období ako súvisiace mzdové náklady.

**Opravné položky k finančnému majetku v umorovanej hodnote (okrem pohľadávok z poistenia).** 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 dôvod 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 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 konkurz 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 dlžných 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.

Zníženie 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.

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 znižená 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.

## **2 Základné účtovné zásady a metódy (pokračovanie)**

**Zniženie hodnoty finančného majetku k dispozícii na predaj.** V prípade finančného majetku klasifikovaného ako k dispozícii na predaj, u ktorého bolo už predtým vykázané zniženie reálnej hodnoty priamo v ostatných súhrnných ziskov a strát a existujú objektívne dôvody, že došlo k zniženiu hodnoty tohto majetku, kumulovaná strata, ktorá bola vykázaná v položke „Oceňovacie rozdiely z precenenia majetku“, sa vykáže v hospodárskom výsledku. Suma kumulovanej straty predstavuje rozdiel medzi amortizovanou hodnotou a súčasnovou reálnoou hodnotou, upravenou o zniženie hodnoty finančného majetku už vykázané v hospodárskom výsledku. V prípade investícii do podielových cenných papierov klasifikovaných ako k dispozícii na predaj, medzi objektívny dôkaz znehodnotenia tiež patrí „významný“ alebo „dlhšie trvajúci“ pokles reálnej hodnoty investícii pod ich obstarávaciu cenu. Spoločnosť považuje za „významný“ pokles vyšší ako 30% a „dlhšie trvajúci“ dlhší ako 12 mesiacov.

Už raz vykázaná strata zo zniženia hodnoty týkajúca sa podielových cenných papierov klasifikovaných ako určené na predaj sa neprehodnocuje cez hospodársky výsledok a ak následne dojde k nárastu hodnoty cenného papiera, precenenie sa vykáže v ostatnom súhrnnom zisku. Ak sa reálna hodnota dlhopisu, ktorého zniženie bolo vykázané v hospodárskom výsledku následne zvýši a toto zvýšenie sa objektívne vzťahuje na skutočnosť, ktorá nastala po vykázaní straty zo zniženia hodnoty v hospodárskom výsledku, strata zo zniženia hodnoty sa prehodnotí a vykáže sa zisk z nárastu hodnoty dlhopisu.

**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. 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 účtovnej jednotky. 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 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 účtovná jednotka v budúcnosti dosiahne dostatočne vysoký daňový základ, voči ktorému bude možné tieto odpočítateľné položky uplatniť.

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

**Dividendy.** Vyplatené dividendy sa zaúčtujú v období, keď sú schválené valným zhromaždením Spoločnosti. Dividendy schválené po konci účtovného obdobia pred schválením 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 súvahie len v prípade, že existuje právne vymáhatelný nárok na vzájomný zápočet a existuje úmysel položky vzájomne započítať alebo súčasne realizovať majetok a vyrovnať záväzok.

**Vykazovanie majetku a záväzkov v poradí ich likvidity.** Spoločnosť nemá jednoznačne identifikovateľný prevádzkový cyklus a preto v účtovnej závierke nevykazuje majetok a záväzky v členení na obežné a dlhodobé. Majetok a záväzky sú preto v súvahie uvedené v poradí podľa ich likvidity. Analýza finančných nástrojov, poistných a zaistných zmlúv podľa očakávanej splatnosti je uvedená v bode 19 poznámok. Ostatné aktíva majú dlhodobý charakter. Ostatné záväzky majú krátkodobý charakter.

## 2 Základné účtovné zásady a metódy (pokračovanie)

**Pokles hodnoty nefinančného majetku.** Majetok s neurčitou doboru životnosti nie je odpisovaný, avšak každoročne je testovaný na pokles hodnoty. Pri majetku, ktorý sa odpisuje, sa test na pokles hodnoty 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 bud' 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). U nefinančného majetku, iného ako goodwill, u ktorého došlo k zníženiu hodnoty, sa pravidelne, k dátumu súvahy posudzuje, či nie je možné pokles hodnoty zrušiť.

**Zmeny v účtovnej závierke po jej schválení.** Predstavenstvo Spoločnosti môže zmeniť 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 účtovnej závierky zakázané. Ak sa zistí po schválení účtovnej závierky, že údaje za predchádzajúce účtovné obdobie nie sú porovnateľné, účtovná jednotka ich opraví v účtovnom období, keď tieto skutočnosti zistila, a uvedie to v účtovnej závierke v poznámkach.

## 3 Kľúčové 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 skúsenostiach z minulosti a ostatných faktoroch, ktoré zahŕňajú budúce udalosti, ktoré môžu v určitej miere a za istých okolností nastať, a zohľadňujú aktuálne podmienky na trhu. Spoločnosť tiež uplatňuje úsudok pri aplikovaní účtovných metód a zásad.

**Odhady vyplývajúce z dlhodobých poistných zmlúv.** Odhady, predpoklady a úsudky Spoločnosti využívajú najmä pri výpočte technických rezerv (predovšetkým IBNR rezerv a technických rezerv životného poistenia). Pri odhadovaní budúcich finančných tokov vyplývajúcich z existencie poistných zmlúv je použitá skupina predpokladov. Nemôže byť zaručené, že skutočný vývoj nebude významne odlišný od vývoja predikovaného na základe predpokladov. Všetky predpoklady sú odhadnuté na základe vlastnej skúsenosti Spoločnosti a ostatných spoločností v skupine Aegon a skúsenosti celého poistného odvetvia.

Všetky poistné zmluvy sú predmetom testu primeranosti technických rezerv, keď je porovávaná hodnota technických rezerv so súčasnou hodnotou budúcich záväzkov vyplývajúcich z týchto zmlúv (viď bod 18 poznámok). Súčasná hodnota budúcich záväzkov je ohodnotená s použitím najlepšieho odhadu predpokladov v čase vykonávania testu.

#### **4 Uplatnenie nových účtovných štandardov a interpretácií**

Nasledujúce nové štandardy a interpretácie Spoločnosť uplatňuje od 1. januára 2016:

**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 splňa 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) odsúhlásenie 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 kľúčových 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 krízový 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 zoznam konkrétnych požiadaviek na zverejnenie alebo ich označuje ako minimálne požiadavky. Štandard okrem toho poskytuje nové usmernenia ohľadom medzisúčtov 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 medzisúčtu, jasné a zrozumiteľné, (c) musia byť používané konzistentne v jednotlivých účtovných obdobiach a (d) nesmú byť zvýraznené viac než medzisúčty a súčty požadované IFRS štandardami. Novela nemala významný dopad na účtovnú závierku.

#### 4 Uplatnenie nových účtovných štandardov a interpretácií (pokračovanie)

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 prijateľných 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 účtovné 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).

#### 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: klasifikácia oceňovanie (vydaný v júli 2014 a účinný v EÚ pre ročné účtovné obdobia začínajúca dňa 1. januára 2018 alebo neskôr).** Spoločnosť očakáva, že dôjde k zvýšeniu opravných položiek k pohľadávkam z úverov v čase aplikácie IFRS 9, pretože tento štandard zavádzza nový model pre účtovanie opravných položiek na zníženie hodnoty tzv. model očakávaných strát (ECL). Podľa nových pravidiel Spoločnosť bude musieť okamžite zaúčtovať opravnú položku na základe nového modelu očakávaných strát, a to už v čase vzniku pohľadávky, ktorá nie je po splatnosti ani nevykazuje iné známky zníženia jej hodnoty. Rozumný odhad tohto nárastu opravných položiek nie je možné uskutočniť, pretože nie je možné spoľahlivo predpokladať, aké informácie o budúcich okolnostiach, vrátane makroekonomických predpokladoch a pravdepodobnostiach priradených alternatívnym makroekonomickým predpovediam, budú relevantné k 1. januáru 2018, keď vplyv aplikácie štandardu bude zaúčtovaný voči počiatocnému stavu nerozdeleného zisku. Spoločnosť aktuálne vyhodnocuje ostatné aspekty nového štandardu a ich vplyv jej na účtovnú závierku.

**IFRS 15, Výnosy zo zmlúv zo zákazníkmi (vydaný dňa 28. mája 2014 a účinný v EÚ pre účtovné obdobia začínajúce 1. januára 2018 alebo neskôr).** Tento nový štandard zavádzza 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 spoločnosť plynú ekonomicke benefity zmluvy so zákazníkom. V súčasnosti Spoločnosť posudzuje dopad štandardu na svoju účtovnú závierku.

## **5 Nové účtovné štandardy, ktoré spoločnosť predčasne neaplikuje (pokračovanie)**

**Novela IFRS 15, Výnosy zo zmlúv 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 oslobodenia 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 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 vykáže 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. V súčasnosti Spoločnosť posudzuje dopad na svoju účtovnú závierku.

**IFRS 16 "Lízingy" (vydané v januári 2016 a účinné pre ročné účtovné obdobia začínajúce 1. januára 2019 alebo neskôr).** Tento nový štandard zavádzza 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 zavádzza jednotný model účtovania pre nájomcu. Nájomcovia budú povinní vykázať: (a) aktíva 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 strat. 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. Tento štandard zatiaľ neboli schválený Európskou úniou. Spoločnosť momentálne posudzuje dopad tohto štandardu na svoju účtovnú závierku.

**Novela IAS 12: Vykazovanie odloženej daňovej pohľadávky z titulu nerealizovaných strát (vydané 19. janára 2016 a účinné pre ročné účtovné obdobia začínajúce 1. januára 2017 alebo neskôr).** 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. Táto novela zatiaľ nebola schválená Európskou úniou. Spoločnosť momentálne posudzuje dopad tejto novely na svoju účtovnú závierku.

**Iniciatíva o zverejňovaní - Novela IAS 7 (vydaná 29. januára 2016 a účinná pre ročné účtovné obdobia začínajúce 1. januára 2017 alebo neskôr).** Táto novela bude požadovať zverejnenie pohybov v záväzkoch, ktoré sa týkajú finančných aktivít. Táto novela zatiaľ nebola schválená Európskou úniou. Spoločnosť momentálne posudzuje dopad tejto novely na svoju účtovnú závierku.

## **5 Nové účtovné štandardy, ktoré spoločnosť predčasne neaplikuje (pokračovanie)**

Vylepšenia Medzinárodných štandardov finančného výkazníctva na obdobie rokov 2014-2016 (vydané 8. decembra 2016 a účinné 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 na 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 dcérske 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, zamestnaneckých 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 jednotlivo pri každej investícii. Tieto novely zatiaľ neboli schválené Európskou úniou. 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 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 zaoberá 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 zavádzza dva prístupy – prístup prekrytím a prístup na báze odkladu. Novelizovaný štandard poskytne všetkým spoločnostiam, ktoré vystavujú 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 finančným nástrojom, t. j. IAS 39. Novela IFRS 4 dopĺňa existujúce alternatívy v štandarde, ktoré možno už aj teraz použiť na riešenie dočasnej volatility. Táto novela zatiaľ nebola schválená Európskou úniou. 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 účtovnú závierku. Zatiaľ neboli schválené Európskou úniou.

- **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 30. januára 2014 a účinný mimo EÚ 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 nehnuteľností – novela IAS 40** (vydaná 8. decembra 2016 a účinná pre ročné účtovné obdobia začínajúce 1. januára 2018 alebo neskôr).

## 6 Dlhodobý hmotný a nehmotný majetok

Pohyby v dlhodobom hmotnom a nehmotnom majetku za rok 2016 boli nasledovné:

V tisícoch EUR	Automobily	Ostatný hmotný majetok	Softvér	Spolu
Obstarávacia cena k 1. januáru	363	607	1 769	<b>2 739</b>
Oprávky a opravné položky	(126)	(346)	(1 459)	<b>(1 931)</b>
<b>Účtovná hodnota k 1. januáru</b>	<b>237</b>	<b>261</b>	<b>310</b>	<b>808</b>
Prírastky	58	21	170	<b>249</b>
Vyradenie v zostatkovej hodnote	-	-	-	-
Odpisy do nákladov	(75)	(74)	(148)	<b>(297)</b>
Obstarávacia cena k 31. decembru	389	628	1 938	<b>2 955</b>
Oprávky a opravné položky	(169)	(420)	(1 606)	<b>(2 195)</b>
<b>Účtovná hodnota k 31. decembru</b>	<b>220</b>	<b>208</b>	<b>332</b>	<b>760</b>

Pohyby v dlhodobom hmotnom a nehmotnom majetku za rok 2015 boli nasledovné:

V tisícoch EUR	Automobily	Ostatný hmotný majetok	Softvér	Spolu
Obstarávacia cena k 1. januáru	307	559	1 696	<b>2 562</b>
Oprávky a opravné položky	(177)	(369)	(1 327)	<b>(1 873)</b>
<b>Účtovná hodnota k 1. januáru</b>	<b>130</b>	<b>190</b>	<b>369</b>	<b>689</b>
Prírastky	168	151	90	<b>409</b>
Vyradenie v zostatkovej hodnote	3	5	8	<b>16</b>
Odpisy do nákladov	(57)	(74)	(140)	<b>(271)</b>
Obstarávacia cena k 31. decembru	363	607	1 769	<b>2 739</b>
Oprávky a opravné položky	(126)	(346)	(1 459)	<b>(1 931)</b>
<b>Účtovná hodnota k 31. decembru</b>	<b>237</b>	<b>261</b>	<b>310</b>	<b>808</b>

**7 Časovo rozlíšené obstarávacie náklady**

<i>V tisícoch EUR</i>	<b>2016</b>	<b>2015</b>
Stav k 1. januáru	14 844	15 231
Prírastky	11 289	10 684
Rozpustenie do nákladov (bod 16 poznámok)	(9 936)	(11 071)
 Stav ku koncu vykazovaného obdobia	 <b>16 197</b>	 <b>14 844</b>

**8 Investície v dcérskych spoločnostiach**

Spoločnosť má 100%-nú majetkovú účasť v dcérskej spoločnosti AEGON partner, s.r.o., ktorej hlavnou činnosťou je sprostredkovanie poistenia. Majetok, záväzky, výnosy a hospodársky výsledok spoločnosti boli:

<i>V tisícoch EUR</i>	<b>2016</b>	<b>2015</b>
Aktíva	489	762
Záväzky	290	372
Výnosy	1 907	2 403
Hospodársky výsledok	(491)	(357)

Spoločnosť v priebehu roku 2016 zvýšila hodnotu investície v dcérskej spoločnosti AEGON partner, s.r.o. o 300 tis. EUR formou zvýšenia základného imania. Spoločnosť uskutočnila k 31. decembru 2016 test na zníženie hodnoty investícií v dcérskej spoločnosti. Súčasná hodnota budúcich očakávaných peňažných tokov podľa vykonaného testu bola nižšia ako hodnota investície o 843 tis. EUR (v roku 2015 nižšia o 400 tis. EUR). Táto strata bola vykázaná v hospodárskom výsledku.

**AEGON Životná poistovňa, a.s.**  
**Poznámky k individuálnej účtovnej závierke – 31. december 2016**

**9 Ostatné finančné a poistné aktíva a preddavky**

V tisícoch EUR	2016	2015
Čisté pohľadávky zo zaistenia	122	77
Podiel zaistovateľa na technických rezervách	457	427
<b>Aktíva zo zaistenia spolu</b>	<b>579</b>	<b>504</b>
Pohľadávky z poistenia – akumulovaný dlh (Poznámka 2)	760	1 110
Pôžičky poistencom	36	42
Pohľadávky z provízii	29	31
Ostatné finančné pohľadávky	144	167
Pohľadávka z predaja cenných papierov	-	1 222
<b>Ostatné finančné a poistné aktíva</b>	<b>1 548</b>	<b>3 076</b>
<b>Preddavky</b>	<b>170</b>	<b>152</b>
<b>Ostatné finančné a poistné aktíva a preddavky spolu</b>	<b>1 718</b>	<b>3 228</b>

Úverová kvalita pohľadávok je analyzovaná nasledovne k 31. decembru 2016:

V tisícoch EUR	Podiel						Spolu
	Pohľa- dávky zo zaistenia	zaistova- tel'a na rezervách	Pohľa- dávky voči poisteným	Pôžičky poisten- com	Pohľa- dávky z provízií	Ostatné pohľa- dávky	
<i>Do splatnosti a neznehodnotené</i>							
- S externým ratingom AA	122	457	-	-	-	-	579
- Bez ratingu	-	-	760	36	33	144	973
<i>Individuálne znehodnotené</i>							
- po splatnosti do 6 mesiacov	-	-	743	32	169	-	944
- po splatnosti nad 6 mesiacov	-	-	-	-	463	-	463
<b>Spolu brutto</b>	<b>122</b>	<b>457</b>	<b>1 503</b>	<b>68</b>	<b>665</b>	<b>144</b>	<b>2 959</b>
<b>Opravná položka</b>	-	-	(743)	(32)	(636)	-	(1 411)
<b>Spolu netto</b>	<b>122</b>	<b>457</b>	<b>760</b>	<b>36</b>	<b>29</b>	<b>144</b>	<b>1 548</b>

**9 Ostatné finančné a poistné aktíva a preddavky (pokračovanie)**

Úverová kvalita pohľadávok je analyzovaná nasledovne k 31. decembru 2015:

V tisícoch EUR	Pohl'a-dávky zo zaiste-nia	Podiel zaistö-vateľa na re-zervách	Pohl'a-dávky voči poiste-ným	Pôžičky poisten-com	Pohl'a-dávky z provízií	Ostatné pohl'a-dávky	Pohl'a-dávka z obcho-dovania	Spolu
<i>Do splatnosti a neznehodnotené</i>								
- S externým ratingom AA	77	427	-	-	-	-	-	504
- S externým ratingom BBB	-	-	-	-	-	-	1 222	1 222
- Bez ratingu	-	-	1 110	42	25	167	-	1 344
<i>Individuálne znehodnotené</i>								
- po splatnosti do 6 mesiacov	-	-	672	40	60	-	-	772
- po splatnosti nad 6 mesiacov	-	-	-	-	666	-	-	666
<b>Spolu brutto</b>	<b>77</b>	<b>427</b>	<b>1 782</b>	<b>82</b>	<b>751</b>	<b>167</b>	<b>1 222</b>	<b>4 508</b>
<b>Opravná položka</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>(672)</b>	<b>(40)</b>	<b>(720)</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>(1 432)</b>
<b>Spolu netto</b>	<b>77</b>	<b>427</b>	<b>1 110</b>	<b>42</b>	<b>31</b>	<b>167</b>	<b>1 222</b>	<b>3 076</b>

**10 Základné imanie a ostatné fondy**

Základné imanie Spoločnosti k 31. decembru 2016 pozostáva zo 4 000 kusov akcií, pričom nominálna hodnota jednej akcie je 4 300 EUR (k 31. decembru 2015: 4 000 akcií s nominálnou hodnotou 4 300 EUR).

Základné imanie je plne splatené. Spoločnosť počas roku 2016 vrátila materskej spoločnosti časť jej vkladu do ostatných kapitálových fondov vo výške 500 tis. EUR. Priamym akcionárom Spoločnosti je AEGON Slovakia Holding B.V. vlastníaca 100% akcií ako aj 100% hlasovacích práv. V roku 2016 Spoločnosť nevyplatiла akcionárovi dividendu zo zisku za rok 2015 (2015: 0 tis. EUR).

Rezervný fond Spoločnosti je vytváraný na základe Obchodného zákonníka vo výške 10% z čistého zisku bežného účtovného obdobia minimálne do dosiahnutia výšky 20% zo základného imania. Použitie rezervného fondu je obmedzené a rozhoduje o ňom predstavenstvo Spoločnosti v súlade so stanovami a Obchodným zákonníkom. Na základe rozhodnutia Valného zhromaždenia bol zákoný rezervný fond zvýšený o 10% čistého zisku roku 2015 (v absolútnej hodnote 168 tis. EUR) z 1 707 tis. EUR k 31. decembru 2015 na 1 875 tis. EUR.

## 11 Technické rezervy

Pohyby v technických rezervách za rok 2015 a 2016 boli nasledovné:

	V tisícoch EUR	Poistné budúci období	Životné poistenie	Fondy investované v mene poistených	IBNR	RBNS	Náklad na vybavenie poistných udalostí (LAE)	Poistné prémie	Spolu	Podiel zaistovateľa	Technické rezervy po zaistení spolu
<b>Stav k 1. januáru 2015</b>	279	5 725	61 039	1 315	1 032	61	2	69 453	(307)	69 146	
Tvorba rezerv na											
- nezasúľzené poistné predpisane poistné	177	9 744	35 432	-	-	-	-	177	-	-	177
- priprisaný výnos	-	159	1 393	-	-	-	-	45 176	-	-	45 176
- vzniknuté nenhášené udalosti	-	-	-	598	5 742	49	-	1 552	-	-	1 552
- ohlášené v bežnom období	-	-	-	-	-	-	-	-	598	(33)	565
Použitie rezerv na											
- rizikové poistné a poplatky zrušenie/ ukončenie zmluvy	-	(8 848)	(20 331)	-	-	-	-	(29 179)	-	-	(29 179)
- vyplatené poistné plnenia	-	(409)	(7 410)	-	-	(5 256)	(16)	(7 819)	-	-	(7 819)
<b>Stav k 31. decembru 2015</b>	456	6 372	70 123	1 913	1 518	94	2	80 477	(427)	80 051	
Tvorba rezerv na											
- nezasúľzené poistné predpisane poistné	279	11 360	35 249	-	-	-	-	279	-	-	279
- priprisaný výnos	-	162	3 575	-	-	-	-	46 609	-	-	46 609
- vzniknuté nenhášené udalosti	-	-	-	488	-	37	-	3 737	-	-	3 737
- ohlášené v bežnom období	-	-	-	6 028	-	-	-	-	488	(50)	438
Použitie rezerv na											
- rizikové poistné a poplatky zrušenie/ ukončenie zmluvy	-	(9 932)	(19 917)	-	-	-	-	(29 849)	-	-	(29 849)
- vyplatené poistné plnenia	-	(991)	(6 676)	-	-	(5 505)	(21)	(7 667)	-	-	(7 667)
poistné prémie	-	-	-	-	-	-	-	(5 526)	-	744	(4 782)
<b>Stav k 31. decembru 2016</b>	735	6 971	82 354	2 401	2 041	110	3	94 615	(457)	94 158	94 158

**AEGON Životná poistovňa, a.s.**  
**Poznámky k účtovnej závierke – 31. december 2016**

**12 Ostatné záväzky**

<i>V tisícoch EUR</i>	<b>2016</b>	<b>2015</b>
Záväzky voči sprostredkovateľom	2 377	2 236
Záväzky z obchodného styku	783	447
Záväzky voči poistencom	616	586
Záväzky voči zaistoviťcom	5	-
 Záväzky z finančných nástrojov, poistenia a zaistenia	 3 781	 3 269
 Zamestnanecké požitky	 848	 738
Záväzky voči zamestnancom vo forme podielových náhrad	85	-
Ostatné daňové záväzky	106	41
 Záväzky z obchodného styku a ostatné záväzky spolu	 4 820	 4 048

**13 Čisté predpísané poistné**

<i>V tisícoch EUR</i>	<b>2016</b>	<b>2015</b>
Bežne platené poistné	45 777	44 016
Jednorázovo platené a mimoriadne poistné	832	1 160
 Hrubé predpísané poistné spolu	 46 609	 45 176
 Predpísané poistné postúpené zaistoviťcom	 (1 270)	 (1 278)
 Čisté predpísané poistné	 45 339	 43 898

**14 Výnosy z finančného umiestnenia**

<i>V tisícoch EUR</i>	<b>2016</b>	<b>2015</b>
Úrokové výnosy	317	282
Provízie a ostatné výnosy	345	342
 Výnos z investovania spolu	 662	 624
Realizované a nerealizované zisky/(straty) z investícií v mene poistených v reálnej hodnote cez hospodársky výsledok	3 578	1 197
Zisky/(straty) z predaja finančného majetku klasifikovaného ako určený na predaj	(11)	-
Ostatné finančné náklady	-	(3)
 Výnos z finančného umiestnenia spolu	 4 229	 1 818

**AEGON Životná poistovňa, a.s.**  
**Poznámky k účtovnej závierke – 31. december 2016**

**15 Poistné plnenia**

V tisícoch EUR	2016			2015		
	Brutto	Zaistenie	Netto	Brutto	Zaistenie	Netto
Škody	(5 505)	744	(4 761)	(5 256)	473	(4 783)
Maturity	(991)	-	(991)	(409)	-	(409)
Odkupy a čiastočné odkupy	(6 676)	-	(6 676)	(7 410)	-	(7 410)
<b>Spolu</b>	<b>(13 172)</b>	<b>744</b>	<b>(12 428)</b>	<b>(13 075)</b>	<b>473</b>	<b>(12 602)</b>

**16 Obstarávacie a prevádzkové náklady**

V tisícoch EUR	2016	2015
Provízie (bod 7 poznámok)	11 289	10 684
Čistý pokles (nárast) časovo rozlíšených obstarávacích nákladov (bod 7 poznámok)	(1 353)	387
<b>Provízne náklady spolu (bod 7 poznámok)</b>	<b>9 936</b>	<b>11 071</b>
Ostatné provízie (časovo nerozlišované)	504	1 230
Reklama a podpora obchodu	984	1 104
Náklady na poistné zmluvy a tlačívá	230	382
Ostatné	13	4
<b>Obstarávacie náklady spolu</b>	<b>11 667</b>	<b>13 791</b>
Mzdy	2 828	2 204
Zákonne dôchodkové poistenie	309	251
Ostatné sociálne poistenie a zdravotné poistenie	490	381
Ostatné personálne náklady	249	247
Zamestnanecné požitky vo forme podielových náhrad	5	110
Nájomné a ostatné náklady súvisiace s nájomom	287	259
Poštovné a telekomunikačné poplatky	157	197
Audit	69	59
Poradenstvo a ostatné externé služby a poplatky	947	608
Odpisy hmotného a nehmotného majetku	297	271
Údržba softvéru a ostatné IT služby	438	392
Ostatné	166	196
<b>Obstarávacie a prevádzkové náklady spolu</b>	<b>17 909</b>	<b>18 966</b>

**17 Daň z príjmov**

**(a) Náklad na daň z príjmov**

V tisícoch EUR	2016	2015
Daň z príjmov splatná	1 304	1 100
Odložená daň	(156)	(454)
Osobitný odvod z podnikania v regulovaných odvetviach	45	-
<b>Spolu</b>	<b>1 193</b>	<b>646</b>

**17 Daň z príjmov (pokračovanie)**

Splatná daň je vykázaná na základe odhadu, keďže účtovná závierka bola zverejnená pred podaním daňového priznania. Manažment neočakáva významný rozdiel medzi odhadom a skutočnosťou.

**(b) Odsúhlásenie medzi nákladom na daň z príjmov a sadzbou dane aplikovanou na účtovný zisk**

V roku 2016 bola platná daňová sadzba dane z príjmov 22 %. Sadzba osobitného odvodu v regulovaných odvetviach bola 4,356% zo zisku nad EUR 3 milióny. Odvod je účinný od septembra 2012 a je odpočítateľný pri výpočte dane z príjmov.

V tisícoch EUR	2016	2015
Sadzba dane z príjmov	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%
<b>Sadzba dane celkom</b>	<b>25,4%</b>	<b>25,4%</b>

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

V tisícoch EUR	2016	2015
<b>Zisk pred zdanením</b>	<b>4 041</b>	<b>2 320</b>
Sadzba dane z príjmov a osobitného odvodu (2016: 25,4%; 2015: 25,4%)	1 026	589
Osobitný odvod neuplatňovaný na zisk do 3 miliónov EUR ročne	(102)	(79)
Daň týkajúca sa minulých období (zmena odhadu daňovej povinnosti)	47	(26)
Vplyv nezdaňovaných výnosov	(5)	(25)
Vplyv daňovo neuznateľných nákladov	181	187
Odložená daň - zmena daňovej sadzby	46	-
<b>Náklad na daň z príjmov a osobitný odvod zo zisku</b>	<b>1 193</b>	<b>646</b>

**(c) Pohyby v odloženej dani**

Odložená daň z príjmov sa počíta z nasledovných dočasných rozdielov súvahovou metódou s použitím daňovej sadzby platnej na rok 2017 – 21 % (do roku 2016: 22 %):

V tisícoch EUR	1. január 2015	Zaúčtované do hospo- dárskeho výsledku		31. dec. 2015	Zaúčtované do hospo- dárskeho výsledku		31. dec. 2016
		Zaúčtované do ostatné- ho súhrn- ného zisku	alebo straty		Zaúčtované do hospo- dárskeho výsledku	alebo straty	
<b>Daňový vplyv odpočítateľných / (zdaniteľných) dočasných rozdielov</b>							
Hmotný a nehmotný majetok	(6)	2	-	(4)	(3)	-	(7)
Finančný majetok k dispozícii na predaj	(137)	-	9	(128)	-	(14)	(142)
Technické rezervy na poistné plnenia	274	124	-	398	74	-	472
Záväzky	79	328	-	407	85	-	492
<b>Netto odložená daňová pohľadávka</b>	<b>210</b>	<b>454</b>	<b>9</b>	<b>673</b>	<b>156</b>	<b>(14)</b>	<b>815</b>

## **17 Daň z príjmov (pokračovanie)**

### **(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.

## **18 Riadenie poistného rizika**

Riadenie rizika sa odvíja od princípov stanovených na úrovni skupiny AEGON v rámci systému pre riadenie rizík Enterprise Risk Management (ERM). Integrálnou súčasťou systému riadenia rizík v Spoločnosti je proces vlastného posudzovania rizík a solventnosti (ORSA).

Identifikácia rizík ako klúčová činnosť ERM prebieha plánovane v rámci činností oddelení, ktorých priamou náplňou je nastavenie alebo priamy výkon základných poistných činností (oddelenie aktuárov, oddelenie administrácie vrátane tímu oceňovania rizika a likvidácie poistných udalostí, asset manažment) alebo na ad-hoc báze, kedy zamestnanci Spoločnosti oznamujú identifikované riziká oddeleniu risk manažmentu. Výstupy tejto pravidelnej činnosti, spolu s ďalšími výstupmi, sú oznamované vedeniu Spoločnosti a najdôležitejšie z nich zaznamenané v pravidelnej správe ORSA.

ORSA proces znamená aj štruktúrovaný dialóg funkcie riadenia rizík s predstavenstvom a top manažmentom, t.j. štandardizovanú komunikáciu o výsledkoch riadenia rizík s cieľom poskytnúť včasné a vhodné usporiadane informácie ako ďalšie vstupy pre stanovenie stratégie Spoločnosti, premietnutej v obchodných a finančných plánoch.

Riziko v prípade poistných zmlúv súvisí so skutočnosťou, že nie je zrejmé, či alebo kedy poistná udalosť nastane, prípadne aké veľké bude s ňou spojené poistné plnenie. Z podstaty poistnej zmluvy vyplýva, že toto riziko je náhodné a preto nepredvídateľné.

V prípade poistení, ktoré boli ocenené s použitím teórie pravdepodobnosti, hlavným rizikom, ktorému Spoločnosť čelí, je možnosť, že hodnota vyplatených poistných plnení bude väčšia ako hodnota prislúchajúcich poistných rezerv. Toto by mohlo nastať, ak množstvo alebo závažnosť (v zmysle veľkosti poistného plnenia) skutočne vzniknutých poistných udalostí bude väčšia, ako sa pôvodne predpokladalo. Poistné udalosti sú náhodné a skutočný počet a čiastka škôd a plnení sa bude lísiť z roka na rok od úrovne zistenej použitím štatistických techník.

Skúsenosť ukazuje, že čím je kmeň podobných poistných zmlúv väčší, tým bude relatívna variabilita očakávaného výsledku menšia. Navyše je u rôznorodého kmeňa menej pravdepodobné, že bude celkovo zasiahnutý zmenou v určitej podskupine kmeňa. Spoločnosť uplatňuje stratégiu upisovania, aby dosiahla dostatočne veľký súbor rizík na zredukovanie variabilitu očakávaného výsledku. Faktory, ktoré zvyšujú poistné riziko, zahŕňajú nedostatok rôznorodosti rizika z hľadiska typu a veľkosti rizika, geografického umiestnenia a odvetia.

Spoločnosť monitoruje vývoj na poistnom trhu v oblasti sadzieb poistného, znenia všeobecných poistných podmienok, spoluúčasti, odmien pre sprostredkovateľov a škôd. Pravidelne porovnáva tieto údaje s vlastnými údajmi.

Spoločnosť tiež pravidelne vykonáva aktuársky kontrolný cyklus. V rámci neho monitoruje, či sa predpoklady použité pri ocenení produktov nelisia od skutočnosti do takej miery, že by negatívne ovplyvnili ziskosť produktov.

Vývoj nových produktov sa riadi koncepciou ocenia produktov v súlade so stratégou materskej spoločnosti, ktorá je obsiahnutá v Pricing and Product Development Policy a Market Consistent Pricing Guidance. Všetky nové produkty sú ocenené v modeli na výpočet MC VNB a schválené na lokálnej úrovni a následne schválené na úrovni skupiny. Model pre ocenenie produktov a výpočet MC VNB je využívaný centrálnym modelingovým tímom a až po jeho akceptácii použitý na výpočet.

Spoločnosť riadi mortalitné a morbiditné riziko dôkladnou kontrolou rizika pri schvaľovaní poistných zmlúv.

## 18 Riadenie poistného rizika (pokračovanie)

iadi sa pri tom pravidlami stanovenými zaistovateľom s premietnutím do interných predpisov v oblasti upisovania rizík. Pre riziká prekračujúce maximálne limity poistných súm dohodnuté so zaistovateľom musia byť poistné zmluvy zaslané zaistovateľovi na osobitné posúdenie.

Spoločnosť ďalej riadi svoje riziko zaistením. Volatilitu výšky poistných plnení z mortalitného rizika homogenizuje excedentným zaistením. Pripoistenia sú zaistené kvótovým zaistením.

Spoločnosť poistné udalosti bežne vyrieši do jedného roka od ich nahlásenia a preto v účtovnej závierke neuvádza prehľad vývoja nahlásených poistných udalostí podľa roku jej nahlásenia.

Prehľad hlavných rizík, ktorým Spoločnosť čelí je uvedený v tabuľke:

Riziko	Produkt Universal life	Produkty typu Unit-linked, Rizikové poistenie
Mortalitné riziko	<p>Pre prípad úmrtia je Spoločnosť v riziku:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Pre produkty, kde je pri smrti splatná vyššia z hodnôt dohodnutá poistná suma alebo hodnota účtu, je to rozdiel medzi nimi.</li> <li>- Pre produkty, kde je pri smrti splatná dohodnutá poistná suma spolu s hodnotou účtu, je to poistná suma.</li> <li>- Pre produkty, kde Spoločnosť preberá na seba povinnosť platiť poistné v prípade úmrtia poisteného, je to súčasná hodnota zostávajúcich splátok poisteného.</li> </ul> <p>Spoločnosť je vystavená riziku, že poistné udalosti budú nastávať častejšie alebo vo vyššej hodnote, ako sa očakávalo.</p> <p>Pre prípad dožitia Spoločnosť vypláca aktuálnu hodnotu účtu; riziko dožitia je zahrnuté v produktoch typu „universal life“, kde je investičný výnos garantovaný.</p>	
Morbiditné riziko	Pre rizikové pripoistenia je Spoločnosť v riziku na dohodnutú poistnú sumu, príp. súčasnú hodnotu zostávajúcich splátok poisteného, ktoré by na seba prebrala v prípade invalidity poisteného.	
Riziko stornovosti	V prípade predčasného ukončenia poistnej zmluvy, ak poistné podmienky niektorých produktov neustanovujú inak, Spoločnosť vypláca odkupnú hodnotu, ktorá je rovná hodnote účtu zníženého o odkupný poplatok. Poistníkovi vzniká nárok na odkupnú hodnotu po uplynutí 36 mesiacov trvania poistenia.	Riziko vyplývajúce zo stornovosti je, že Spoločnosť prichádza o pozitívne peňažné toky budúcich rokov.
Náklady	Náklady sa pokrývajú z poplatkov, ktoré sú strhávané z osobných účtov poistných zmlúv. Riziko je, že Spoločnosť nedosiahne potrebné kritické množstvo poistných zmlúv, z ktorého by sa dal získať dostatočný objem poplatkov na vykrytie všetkých fixných a variabilných nákladov.	
Investičné výnosy	Garantovaná technická úroková miera je 1,9% p.a., 2,5% p.a. a 3% p.a.. Riziko predstavuje možnosť, že v budúcnosti Spoločnosť nebude schopná získať zo svojho majetku požadované minimum vo výške technickej úrokovnej miery. V tom prípade bude musieť alokovať chýbajúce výnosy zo svojich prostriedkov.	Pre Unit-linked a pre dobrovoľné investovanie do fondov v rizikových produktoch: Investičný výnos sa premietne do ceny investičnej jednotky. Investičné riziko znáša v plnej miere poistník. Spoločnosť čelí len nemateriálnej odvodejnej miere tohto rizika, ak by v dôsledku nízkych investičných výnosov nastal odлив investovaného majetku a výpadok výnosov z poplatkov za správu aktív (týka sa len Unit-linked).
Opcia zvýšenia poistného krycia	Poistník má možnosť zvýšiť si poistné krytie o mieru inflácie pri každom výročí uzavorenia poistnej zmluvy. Nevyžaduje sa žiadna kontrola rizika. Je to riziko antiselekcie, že túto opciu využijú len klienti s horším zdravotným stavom.	
Opcia čiastočného výberu	Poistník má právo vybrať časť prostriedkov zo svojho účtu pred koncom poistnej doby, ale po uplynutí aspoň 36 mesiacov (v prípade jednorazovo zaplateného poistného je to 12 mesiacov). Pred uplynutím 36 mesiacov poistnej doby môže poistník vybrať prostriedky zodpovedajúce aktuálnej hodnote mimoriadneho poistného.	Riziko pre Spoločnosť je, že klienti budú vyberať vo väčšom množstve a Spoločnosť nebude generovať výnosy zo správy aktív v predpokladanej výške.
Vložené opcie a deriváty	Neoceňuje sa samostatne pre nematerialitu.	

## 18 Riadenie poistného rizika (pokračovanie)

**Koncentrácia rizík.** Medzi sledovanými obdobiami nedošlo k výraznej zmene koncentrácie hlavného poistného rizika všeobecnej smrti. Vzhľadom na dôslednú upisovaciu prax sú prípadne zvýšené riziká jednotlivých poistených primerane odrazené v individuálne stanovenej výške rizikového poistného. Rozdelenie výšok poistných súm odráža zameranie poskytnutých krytí na široké spektrum rizikových krytí okrem rizika všeobecnej smrti a významné zastúpenie zmlúv investičného životného poistenia zameraného na akumuláciu hodnoty osobného konta.

Nasledujúca tabuľka zobrazuje koncentráciu poistného rizika pre prípad všeobecnej smrti k 31. decembru 2016:

Výška poistného krytia na poistnú zmluvu	Počet krytií	Distribúcia
do 8 300 EUR	83 643	71,2%
8 300 – 16 600 EUR	19 328	16,4%
16 600 – 33 200 EUR	9 230	7,9%
nad 33 200 EUR	5 238	4,5%
<b>Spolu</b>	<b>117 439</b>	<b>100,0%</b>

Koncentrácia poistného rizika pre prípad všeobecnej smrti k 31. decembru 2015 bola nasledovná:

Výška poistného krytia na poistnú zmluvu	Počet krytií	Distribúcia
do 8 300 EUR	80 509	71,0%
8 300 – 16 600 EUR	19 345	17,1%
16 600 – 33 200 EUR	8 967	7,9%
nad 33 200 EUR	4 606	4,0%
<b>Spolu</b>	<b>113 427</b>	<b>100,0%</b>

**Test primeranosti rezerv.** Test primeranosti technických rezerv v životnom poistení je vykonávaný prostredníctvom výpočtu minimálnej hodnoty poistných záväzkov pred zaistením a jej porovnaním s upravenými technickými rezervami v životnom poistení pred zaistením. Upravené technické rezervy v životnom poistení sú počítané nasledovne: (+) technické rezervy (-) časovo rozlíšené obstarávacie náklady na poistné zmluvy (-) akumulovaný dlh.

Na kalkuláciu minimálnej hodnoty poistných záväzkov bol použitý model diskontovaných peňažných tokov a najlepší odhad predpokladov budúceho vývoja upravený o rizikové prirážky pre nepriaznivý vývoj.

Minimálna hodnota poistných záväzkov sa stanoví ako rozdiel budúcich záväzkov poistovateľa a jeho budúcich príjmov, kde budúce záväzky predstavujú očakávané poistné plnenia, očakávané náklady a provízie a budúce príjmy predstavuje očakávané poistné.

Minimálna hodnota záväzkov z poistenia bola určená modelom diskontovaných finančných tokov, pričom boli modelované nasledovné finančné toky: (+) súčasná hodnota očakávaných budúcich poistných plnení (poistné plnenia pre prípad úmrta + dožitia + choroby + úrazu + odkupné hodnoty) (+) súčasná hodnota očakávaných budúcich nákladov (+) súčasná hodnota očakávaných budúcich provízií (ziskateľské + kmeňové - storno-provízie) a (-) súčasná hodnota očakávaného budúceho poistného.

Ekonomické predpoklady o úrokovej miere boli prevzaté z Aegon Group. Ide o úrokovú krivku pre menu euro, ktorá bola zostavená na základe úrokových swapov platných k 30. decembru 2016. Najlepší odhad predpokladov o stornách bol upravený na základe výsledkov analýzy storien. Spoločnosť vyhodnocuje storná štvorročne. Na modelovanie úmrtnosti používa Spoločnosť 70% populačnej mortality.

## 18 Riadenie poistného rizika (pokračovanie)

Zároveň sa uplatňujú selekčné faktory v prvých 4 rokoch trvania poistenia. Tieto predpoklady boli stanovené na základe aktuárskeho úsudku a ich správnosť je pravidelne monitorovaná porovnaním na skutočné miery úmrtnosti. Predpoklady o jednotkových nákladoch použité v modeloch boli stanovené na základe podrobnej analýzy nákladov. Jednotkové náklady boli odvodené na základe skutočných anualizovaných nákladov za 1. polrok roku 2016. V modeloch je zohľadnené očakávané navyšovanie nákladov vplyvom inflácie.

Minimálna hodnota záväzkov z poistenia k 31. decembru 2016 vypočítaná v teste primeranosti rezerv bola nižšia ako výška technických rezerv v životnom poistení k 31. decembru 2016. Technické rezervy v životnom poistení vykázané k 31. decembru 2016 sú teda dostatočné a ich úprava nebola potrebná.

**Test citlivosti technických rezerv na zmenu zvolených parametrov.** Test citlivosti predstavuje test senzitívity minimálnej hodnoty poistných záväzkov na zmenu predpokladov a umožňuje tak určiť predpoklady, ktoré majú najväčší dopad na úroveň rezerv a výšku tohto dopadu. V nasledujúcej tabuľke je zobrazený dopad zmien jednotlivých predpokladov na záväzky Spoločnosti:

V tisícoch EUR	Dopad zmien jednotlivých predpokladov na najlepší odhad budúcich záväzkov	
	Universal Life	Unit Linked
Nárast mortality o 10%	898	1 154
Nárast stornovosti o 20%	2 484	9 150
Nárast nákladov o 10%	1 394	2 878
Nárast morbidity o 10%	3 840	3 034
Nárast investičného výnosu o 100 bb	794	4 311

Pre všetky scenáre je minimálna hodnota záväzkov z poistenia nižšia ako výška technických rezerv v životnom poistení upravená o časovo rozlišené obstarávacie náklady na poistné zmluvy a akumulovaný dlh.

## 19 Riadenie finančného rizika

Spoločnosť je vystavená finančnému riziku prostredníctvom svojho finančného majetku, finančných záväzkov a záväzkov vyplývajúcich z poistných zmlúv. Najdôležitejšimi zložkami finančného rizika sú trhové riziko, riziko nesúladu aktív a záväzkov a úverové riziko. Následne trhové riziko zahŕňa úrokové, cenové a menové riziko. Tieto riziká vyplývajú z otvorených pozícií v úrokových, menových a akciových produktoch, ktoré sú všetky vystavené všeobecným a špecifickým trhovým pohybom.

Spoločnosť je vystavená najmä úrokovému riziku a riziku nesúladu aktív a záväzkov. Obe riziká vyplývajú zo skutočnosti, že výnosy z finančného majetku nemusia postačovať na financovanie záväzkov z poistných zmlúv. Nástrojmi pre riadenie finančných rizík s cieľom ochrany záujmov klientov a pre zabezpečenie udržateľnosti a ekonomickej výhodnosti podnikania Spoločnosti sú najmä poistnomatematické výpočty pre zabezpečenie a vyhodnotenie ekonomicky potrebného kapitálu s ohľadom na trhové riziká, zladovanie peňažných tokov majetku a záväzkov v prípade garantovaných produktov typu Univerzal, obozretné riadenie investícií a riadenie resp. vyhodnocovanie podstupovaných trhových rizík oddelením risk manažmentu a oddelením aktuárov.

**Úverové (kreditné) riziko.** Spoločnosť je vystavená kreditnému riziku, ktoré spočíva v skutočnosti, že protistrana nebude schopná plniť svoje záväzky v dátume 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 prísluhy (v prípade starších poistných zmlúv v minulosti bolo možné čerpať pôžičky, avšak táto možnosť už nie je k dispozícii). Kreditné riziko je obmedzené obozretným investovaním so stanovením mandátov pre jednotlivé portfólia, resp. internými limitmi Spoločnosti.

### 19 Riadenie finančného rizika (pokračovanie)

Cieľom riadenia úverového rizika je ochrana záujmov klientov a zabezpečenie udržateľnosti a ekonomickej výhodnosti podnikania Spoločnosti. Všetky investície Spoločnosti sú realizované v súlade so všeobecne záväznými právnymi predpismi, zákonom, a s aktuálnou platnou internou investičnou smernicou s dôrazom na rating a limit stanovený pre emitenta alebo triedu aktív. Investície do konkrétnych finančných nástrojov, ak pre ne nie je odsúhlasený mandát, posudzuje Výbor pre investície a riadenie aktív a záväzkov, ktorého členom je risk manažér.

Spoločnosť je vystavená úverovému riziku najmä investíciami v dlhopisoch (finančný majetok k dispozícii na predaj) a vkladmi v bankách (bežné a termínované vklady). Analýza jednotlivých druhov aktív podľa úverového ratingu je k 31. decembru 2016 nasledovná:

V tisícoch EUR	AA	A	BBB	BB	bez ratingu	Spolu
<b>Aktíva</b>						
<i>Finančný majetok k dispozícii na predaj:</i>						
- dlhopisy	300	4 589	5 737	762	-	11 388
Pohľadávky vrátane poistných pohľadávok (Poznámka 9)	579	-	-	-	969	1 548
Termínované vklady so splatnosťou nad 3 mesiace*	-	3 201	2 626	-	-	5 827
<i>Peniaze a peňažné ekvivalenty:</i>						
- pokladnica	-	-	22	-	-	22
- bežné účty v bankách	-	-	11 517	-	-	11 517
<b>Celkový majetok nesúci kreditné riziko</b>	<b>879</b>	<b>7 790</b>	<b>19 902</b>	<b>762</b>	<b>969</b>	<b>30 302</b>

Analýza jednotlivých druhov aktív podľa úverového ratingu je k 31. decembru 2015 nasledovná:

V tisícoch EUR	AA	A	BBB	BB	bez ratingu	Spolu
<b>Aktíva</b>						
<i>Finančný majetok k dispozícii na predaj:</i>						
- dlhopisy	297	6 861	4 637	594	-	12 389
Pohľadávky vrátane poistných pohľadávok	504	-	1 222	-	1 350	3 076
Termínované vklady so splatnosťou nad 3 mesiace*	-	-	114	-	-	114
<i>Peniaze a peňažné ekvivalenty:</i>						
- pokladnica	-	-	17	-	-	17
- bežné účty v bankách	-	-	9 216	-	-	9 216
- termínované vklady so splatnosťou do 3 mesiacov	-	-	2 500	-	-	2 500
<b>Celkový majetok nesúci kreditné riziko</b>	<b>801</b>	<b>6 861</b>	<b>17 706</b>	<b>594</b>	<b>1 350</b>	<b>27 312</b>

\*V rámci terminovaných vkladov so splatnosťou dlhšou ako 3 mesiace je na základe zmluvy postúpených 124 tis. EUR (2015: 114 tis. EUR) ako zabezpečenie pre bankovú záruku vydanú spoločnosťou Tatra banka, a.s. v prospech AEGON partner, s.r.o..

Pohľadávky z finančných investícií sú sledované podľa ratingu, ktorý v zmysle interných smerníc AEGON Group predstavuje druhé najlepšie ratingové hodnotenie emitenta od jednej z troch najväčších ratingových agentúr (Standard & Poors, Moody's, Fitch). V prípade, že žiadna z agentúr neuvedá rating daného emitenta, je použitý ekvivalent, resp. rating majoritného akcionára emitenta. Uvedené interné smernice rozlišujú v investičnom pásme ratingové triedy AAA, AA, A, BBB, BB, B.

## 19 Riadenie finančného rizika (pokračovanie)

**Úrokové riziko.** Riziko úrokovej miery spočíva v tom, že hodnota finančného nástroja bude kolísat' v dôsledku zmien trhových úrokových sadzieb, a tiež aj v tom, že dátumy splatnosti úročených aktív sa líšia od dátumov splatnosti úročených záväzkov použitých na financovanie týchto aktív – riziko nesúladu.

V prípade produktov Unit-linked, kde riziko z finančného umiestnenia nesie poistník, Spoločnosť na seba nepreberá úrokové riziko. Pri tradičnom životnom poistení Spoločnosť poistencom garantuje výnos vo výške technickej úrokovej miery. Keďže v produktovom portfóliu Spoločnosti produkty s garantovanou technickou úrokovou mierou netvoria významnú časť, riziko zmeny úrokovej sadzby nie je významné.

Finančný majetok predstavujúci tradičnú rezervu životného poistenia a vlastné zdroje Spoločnosti, najmä štátne dlhopisy, je citlivý na zmeny trhových podmienok. Spoločnosť vykonalá analýzu citlivosti modelovaného hrubého zisku a ostatného súhrnného zisku Spoločnosti na zmeny úrokových sadzieb. Pri zachovaní ostatných premenných, dopad zníženia trhových úrokových sadzieb o 0,5 percentuálneho bodu sa v modelovanom hrubom zisku prejavuje ako nemateriálny. Dopad zmien trhových úrokových sadzieb o 0,5 percentuálnych bodu nahor alebo nadol na ostatný súhrnný zisk vplyvom precenenia ku koncu účtovného obdobia by taktiež neboli významný. Finančný majetok predstavujúci vlastné zdroje Spoločnosti, najmä štátne dlhopisy, je citlivý na zmeny trhových podmienok.

V tisícach EUR	31. december 2016		31. december 2015	
	Vplyv na zisk	Vplyv na ostatný súhrnný zisk	Vplyv na zisk	Vplyv na ostatný súhrnný zisk
	(16)	(21)	(13)	(150)
Vplyv zmeny o + 50 bb				
Vplyv zmeny o - 50 bb	16	20	13	166

**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 riadi riziko sledovaním citlivosti zisku na toto riziko.

Výsledky analýzy senzitivity vyjadrujú dopad na zisk a ostatný súhrnný zisk Spoločnosti v prípade zmeny trhových cien podielových cenných papierov. Vplyv cenového rizika na zisk je nevýznamný 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.

**Riziko likvidity.** Spoločnosť je vystavená denným požiadavkám na likviditu, ktoré vyplývajú z poistných plnení a zo záväzkov voči iným spoločnostiam. Riziko likvidity je riziko, že hotovosť nemusí byť k dispozícii na zaplatenie záväzkov v čase splatnosti za primerané náklady. Potreba likvidity je nepretržite monitorovaná a jej zvýšená potreba je vopred hlásená za účelom zabezpečenia potrebných zdrojov.

Cieľom riadenia rizika likvidity je ochrana záujmov klientov a zabezpečenie udržateľnosti a ekonomickej výhodnosti podnikania Spoločnosti. Riziko likvidity v krátkom období Spoločnosť riadi najmä monitorovaním požiadaviek na použitie hotovosti a zabezpečovaním dostatočného množstva peňažných prostriedkov na vyplatenie splatných záväzkov. Spoločnosť drží hotovosť a likvidné vklady, aby zabezpečila každodenné požiadavky na splácanie záväzkov a monitoruje očakávané splatnosti investičných nástrojov, ktoré taktiež môžu čiastočne pokryť očakávané hotovostné potreby. V súvislosti s riadením rizika nesúladu aktív a záväzkov, najmä pre budúce záväzky z garantovaných produktov typu Univerzal, sa z dlhodobého hľadiska Spoločnosť venuje riadeniu majetku a záväzkov Spoločnosti a preto monitoruje predpokladanú likviditu odhadovaním budúcich peňažných tokov z poistných zmlúv. Pritom sa s ohľadom na vyváženie výnosnosti a likvidity nakupuje majetok s podobnou dobou splatnosti, ktorým sú záväzky zo spomínaných zmlúv kryté.

**AEGON Životná poisťovňa, a.s.**  
**Poznámky k účtovnej závierke – 31. december 2016**

**19 Riadenie finančného rizika (pokračovanie)**

Analýza finančných nástrojov, poisťných a zaistných zmlúv k 31. decembru 2016 podľa očakávanej splatnosti je nasledovná:

V tisícoch EUR	Do 3 mesiacov	3 mesiace až 1 rok	1 až 5 rokov	5 až 10 rokov	Nad 10 rokov	Spolu
<b>Aktíva</b>						
<i>Finančný majetok k dispozícii na predaj:</i>						
- dlhopisy	35	1 324	5 273	3 038	1 718	11 388
<i>Finančný majetok v reálnej hodnote cez hospodársky výsledok:</i>						
- podielové cenné papiere	408	4 159	3 194	6 577	63 011	77 349
- dlhopisy	-	-	-	-	-	-
Ostatné finančné a poisťné aktíva:	287	791	466	4	-	1 548
Termínované vklady so splatnosťou nad 3 mesiace	-	5 827	-	-	-	5 827
Peniaze a peňažné ekvivalenty:						
- pokladnica	22	-	-	-	-	22
- bežné účty v bankách	11 517	-	-	-	-	11 517
<b>Spolu finančné nástroje a poisťné aktíva</b>	<b>12 269</b>	<b>12 101</b>	<b>8 933</b>	<b>9 619</b>	<b>64 729</b>	<b>107 651</b>
<b>Záväzky</b>						
Technické rezervy	499	5 088	3 907	8 045	77 076	94 615
Záväzky voči sprostredkovateľom	2 317	-	60	-	-	2 377
Záväzky z obchodného styku	757	26	-	-	-	783
Záväzky voči poisťencom	616	-	-	-	-	616
Záväzky voči zaistovateľom	5	-	-	-	-	5
<b>Spolu finančné nástroje a poisťné záväzky</b>	<b>4 194</b>	<b>5 114</b>	<b>3 967</b>	<b>8 045</b>	<b>77 076</b>	<b>98 396</b>
<b>Čistá súvahová pozícia</b>	<b>8 075</b>	<b>6 987</b>	<b>4 966</b>	<b>1 574</b>	<b>(12 347)</b>	<b>9 255</b>

Analýza podľa očakávanej splatnosti predstavuje účtovnú hodnotu majetku a záväzkov analyzovanú podľa termínu ich splatnosti, prípadne termínu ich očakávanej realizácie, ak daná položka splatnosť nemá, napr. v prípade podielových cenných papierov.

## 19 Riadenie finančného rizika (pokračovanie)

Analýza finančných nástrojov, poistných a zaistných zmlúv k 31. decembru 2015 podľa očakávanej splatnosti je nasledovná:

V tisícoch EUR	Do 3 mesiacov	3 mesiace až 1 rok	1 až 5 rokov	5 až 10 rokov	Nad 10 rokov	Spolu
<b>Aktíva</b>						
<i>Finančný majetok k dispozícii na predaj:</i>						
- dlhopisy	1 036	1 972	4 606	3 428	1 347	12 389
<i>Finančný majetok v reálnej hodnote cez hospodársky výsledok:</i>						
- podielové cenné papiere	352	3 477	2 603	5 511	52 347	64 290
- dlhopisy						
<i>Ostatné finančné a poistné aktíva:</i>	1 431	983	657	5	-	3 076
Termínované vklady so splatnosťou nad 3 mesiace	-	114	-	-	-	114
<i>Peniaze a peňažné ekvivalenty:</i>						
- pokladnica	17	-	-	-	-	17
- bežné účty v bankách	9 216	-	-	-	-	9 216
- termínované vklady so splatnosťou do 3 mesiacov	2 500	-	-	-	-	2 500
<b>Spolu finančné nástroje, poistné a zaistné aktíva</b>	<b>14 553</b>	<b>6 546</b>	<b>7 866</b>	<b>8 944</b>	<b>53 694</b>	<b>91 603</b>
<b>Záväzky</b>						
Technické rezervy	440	4 353	3 258	6 899	65 528	80 478
Záväzky voči sprostredkovateľom	1 494	19	723	-	-	2 236
Záväzky z obchodného styku	125	322	-	-	-	447
Záväzky voči poistencom	586	-	-	-	-	586
<b>Spolu finančné nástroje, poistné a zaistné záväzky</b>	<b>2 645</b>	<b>4 694</b>	<b>3 981</b>	<b>6 899</b>	<b>65 528</b>	<b>83 747</b>
<b>Čistá súvahová pozícia</b>	<b>11 908</b>	<b>1 852</b>	<b>3 885</b>	<b>2 045</b>	<b>(11 834)</b>	<b>7 856</b>

## 20 Riadenie kapitálu

Prostredníctvom riadenia kapitálu Spoločnosť zabezpečuje dostatočnosť zdrojov na výkon svojej činnosti, maximalizáciu návratnosti investícií akcionárov, vytvára finančnú stabilitu Spoločnosti a zaistuje, aby bola Spoločnosť schopná v každom okamihu zabezpečiť vlastnými zdrojmi úhradu záväzkov vyplývajúcich z poistných zmlúv na poistnom trhu, kde pôsobí. Kapitálom sa rozumie výška vlastných zdrojov podľa Solvency II, ktorá k 31.12.2016 predstavuje 53 682 tis. Eur, pričom Spoločnosť spĺňa všetky externe predpísané požiadavky na kapitál a solventnosť podľa platnej legislatívy.

Cieľom riadenia kapitálu je dodržiavať dostatočnú mieru kapitálu v súlade s legislatívnymi ustanoveniami. Spoločnosť taktiež spĺňa absolútnu spodnú hranicu minimálnej kapitálovej požiadavky na solventnosť v zmysle § 5 Opatrenia NBS o solventnosti pre poistovne, na ktoré sa neuplatňuje osobitný režim t.j. vlastné imanie v Spoločnosti znížené o netto hodnotu nehmotných aktív (vrátane DAC) nesmie klesnúť pod hodnotu 3 700 tis. EUR.

## **21 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 oceniacia 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), táto kategória zahŕňa aj kótované cenné papiere, ktoré neboli pravidelne dostupné, resp. trh nebol dostatočne aktívny a (iii) úroveň tri predstavuje oceniacia, ktorých vstupné parametre nie sú odvoditeľné z trhových údajov (t.j. existujú subjektívne stanovené vstupné parametre). Úsudok sa uplatňuje 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 reálou hodnotou danej položky.

### **(a) Sústavné ocenenie reálnej hodnotou**

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

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
<b>Aktíva v reálnej hodnote</b>								
<i>Dlhopisy:</i>								
- k dispozícii na predaj	5 339	6 049	-	11 388	2 695	9 694	-	12 389
<i>Podielové cenné papiere:</i>								
- v reálnej hodnote preceňované cez hospodársky výsledok	14 145	63 204	-	77 349	11 108	53 182	-	64 290
<b>Aktíva sústavne oceňované v reálnej hodnote spolu</b>	<b>19 484</b>	<b>69 253</b>	-	<b>88 737</b>	<b>13 803</b>	<b>62 876</b>	-	<b>76 679</b>

## 21 Reálna hodnota finančných nástrojov (pokračovanie)

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

V tisícoch EUR	Reálna hodnota	Technika ocenenia	Vstupné parametre
<b>Aktíva ocené na úrovni 2</b>			
Podielové cenné papiere v reálnej hodnote preceňované cez hospodársky výsledok	63 204 (2015: 53 182)	Zverejnené ceny podielových listov investičných fondov, ktoré nie sú obchodované na aktívnom trhu	Zverejnené ceny podielových listov investičných fondov
Dlhopisy k dispozícii na predaj	6 049 (2015: 9 694)	Zverejnené kótované ceny a ceny obchodov z nedostatočne aktívneho trhu	Ceny pre identicky cenný papier

Počas roka nenastali zmeny v technike oceňovania cenných papierov s reálnou hodnotou úrovne 2. (2015: bez zmeny).

### (b) Majetok a záväzky neoceňované reálnou hodnotou, pre ktoré sa reálna hodnota zverejňuje

Reálna hodnota finančných pohľadávok a záväzkov, termínovaných vkladov v bankách a zostatkov peňazí a peňažných ekvivalentov sa približne rovná ich účtovnej hodnote. Ich reálna hodnota zodpovedá úrovni 2 hierarchie reálnych hodnôt a bola stanovená technikou diskontovaných peňažných tokov.

## 22 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*.

V tisícoch EUR	Úvery a pohľadávky	Majetok k dispozícii na predaj	Dobrovoľne zaradený do FVTPL	Poistné a zaistné zmluvy	Spolu
<i>Finančný majetok k dispozícii na predaj:</i>					
- dlhopisy		11 388			11 388
<i>Finančný majetok v reálnej hodnote cez hospodársky výsledok:</i>					
- podielové cenné papiere			77 349		77 349
- dlhopisy					
<i>Ostatné finančné a poistné aktíva:</i>					
- čisté pohľadávky zo zaistenia				122	122
- podiel zaistovateľa na rezervách				457	457
- pohľadávky z poistenia – akumulovaný dlh				760	760
- pôžičky poistencom				36	36
- pohľadávky z provízií	29				29
- ostatné pohľadávky	144				144
Termínované vklady so splatnosťou nad 3 mesiace	5 827				5 827
<i>Peniaze a peňažné ekvivalenty:</i>					
- pokladnica	22				22
- bežné účty v bankách	11 517				11 517

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

## 22 Finančné nástroje podľa kategórie ocenenia (pokračovanie)

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 zaradený do FVTPL	Poistné a zaistné zmluvy	Spolu
<i>Finančný majetok k dispozícii na predaj:</i>					
- dlhopisy	-	12 389	-	-	12 389
<i>Finančný majetok v reálnej hodnote cez hospodársky výsledok:</i>					
- podielové cenné papiere	-	-	64 290	-	64 290
- dlhopisy	-	-	-	-	-
<i>Ostatné finančné a poistné aktiva:</i>					
- čisté pohľadávky zo zaistenia	-	-	-	77	77
- podiel zaistovateľa na rezervách	-	-	-	427	427
- pohľadávky z poistenia – akumulovaný dlh	-	-	-	1 110	1 110
- pôžičky poistencom	-	-	-	42	42
- pohľadávky z provízii	31	-	-	-	31
- ostatné pohľadávky	1 389	-	-	-	1 389
Termínované vklady so splatnosťou nad 3 mesiace	114	-	-	-	114
<i>Peniaze a peňažné ekvivalenty:</i>					
- pokladnica	17	-	-	-	17
- bežné účty v bankách	9 216	-	-	-	9 216
- termínované vklady so splatnosťou do 3 mesiacov	2 500	-	-	-	2 500

## 23 Transakcie so spriaznenými stranami

Spoločnosť uskutočnila transakcie s jej priamou materskou a dcérskou spoločnosťou, spoločnosťami pod spoločnou kontrolou a s jej vedením. Zostatky pohľadávok a záväzkov ako aj položky nákladov a výnosov so spriaznenými stranami boli nasledovné:

V tisícoch EUR	2016			2015		
	AEGON partner	Priama materská spoločnosť	Ostatné spoločnosti v skupine	AEGON partner	Priama materská spoločnosť	Ostatné spoločnosti v skupine
Pohľadávky	1	-	2	-	-	-
<b>Záväzky:</b>						
Záväzky z provízii	25	-	-	57	-	-
Ostatné záväzky	7	262	145	7	39	188
Náklady – provízie a služby	1 559	261	180	2 282	147	167

Príjmy členov vedenia predstavovali:

V tisícoch EUR	2016	2015
Mzda, odmeny a iné krátkodobé požitky	445	580
Odvody do štátneho dôchodkového systému (prvý a druhý pilier)	22	21
Ostatné sociálne poistenie a zdravotné poistenie	68	54
Zamestnanecné požitky vo forme podielových náhrad	5	110
<b>Spolu</b>	<b>540</b>	<b>765</b>

Spoločnosť mala záväzok voči vedeniu vo výške 130 tis. EUR (2015: 151 tis. EUR). Členovia dozornej rady poberali v roku 2016 príjmy za členstvo v dozornej rade vo výške 1 tis. EUR (v roku 2015: 1 tis. EUR). Dividendy vyplatené materskej spoločnosti sú uvedené v bode 10 poznámok.

## **24 Platby na základe podielov**

V zmysle pravidiel skupiny Aegon pre plán variabilného odmeňovania zamestnancov, boli zamestnancom spoločnosti poskytnuté akcie spoločnosti Aegon N.V. Po skončení obdobia nároku zamestnanci získajú akcie spoločnosti Aegon N.V.. Obdobie nároku predstavuje 3 alebo 4 roky: je to obdobie, počas ktorého zamestnanci musia splniť stanovené podmienky (ciele), t.j. dosiahnutie určitého výkonu a zároveň zotravujú v zamestnanecom pomere v spoločnosti počas stanoveného obdobia. Po splnení týchto podmienok sa naplní nárok, t.j. vlastníctvo akcií sa bezpodmienečne prevedie na zamestnancov k dátumu nároku po skončení 3, resp. 4 rokov.

Za predpokladu, že budú podmienky splnené, akcie budú prevedené naraz v plnej výške v deň skončenia obdobia nároku. Po dni skončenia obdobia nároku sa na prevod akcií môžu vzťahovať obmedzenia, t.j., zamestnanec si musí ponechať akcie počas určitého počtu rokov po dátume nároku.

V roku 2016 sa zmenilo znenie zmluvy upravujúcej odmeňovanie zamestnancov vo forme podielových náhrad a povinnosť previesť akcie zamestnancom má Spoločnosť (predtým Aegon N.V.). Po skončení obdobia nároku bude mať Spoločnosť povinnosť uhradiť spoločnosti Aegon N.V. aktuálnu trhovú hodnotu akcií.

Kedže v rámci aktuálneho plánu spoločnosti Aegon vzniká nárok v plnej výške, celkové náklady budú rozložené lineárne počas celého obdobia.

V tabuľke nižšie sa nachádza sumarizácia nároku na akcie, poskytnutých v zmysle plánu:

V EUR	Vážený priemer realizačných cien akcií	2016		2015	
		Počet akcií	Vážený priemer realizačných cien akcií	Počet akcií	
Akcie k 1. januáru	4,78	32 008	4,78	32 008	
Prevedené*	6,13	(4 538)	-	-	
Vyplatené	4,50	(11 189)	-	-	
Akcie k 31. decembru	6,13	16 281	4,78	32 008	

\*Prevedené do AEGON, d.s.s., a.s. a AEGON Hungary Closed Company Ltd.

Akcie mali k 31. decembru nasledovné dátumy ukončenia obdobia a ceny realizácie:

Dátum poskytnutia	Dátum ukončenia	Reálna hodnota akcií ku dňu poskytnutia	Počet akcií k 31. decembru 2016	Počet akcií k 31. decembru 2015
1.1.2012	1.5.2016	2,26	-	11 189
1.1.2014	1.5.2017	6,13	16 281	20 819

## **25 Udalosti po konci účtovného obdobia**

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

Táto účtovná závierka bola schválená predstavenstvom Spoločnosti na zverejnenie dňa 27. marca 2017.

Podpis v mene predstavenstva:

Ing. Richard Strapko

predseda predstavenstva

Ing. Peter Jung

podpredseda predstavenstva