

ZBIERKA ZÁKONOV SLOVENSKEJ REPUBLIKY

Ročník 2004

Vyhlásené: 29.07.2004 Časová verzia predpisu účinná od: 31.12.2006 do: 31.03.2008

Obsah tohto dokumentu má informatívny charakter.

441

VYHLÁŠKA

Ministerstva financií Slovenskej republiky

z 29. júna 2004

o spôsobe výpočtu a preukazovania skutočnej miery solventnosti poisťovne a pobočky zahraničnej poisťovne, spôsobe výpočtu požadovanej miery solventnosti poisťovne a pobočky zahraničnej poisťovne a o rizikovom kapitále

Ministerstvo financií Slovenskej republiky podľa § 31 ods. 16 písm. a), b) a e) zákona č. 95/2002 Z. z. o poisťovníctve a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení zákona č. 186/2004 Z. z. (ďalej len „zákon“) ustanovuje:

§ 1

Spôsob výpočtu a preukazovania skutočnej miery solventnosti poisťovne a pobočky zahraničnej poisťovne

(1) Výpočet a preukazovanie skutočnej miery solventnosti poisťovne a pobočky zahraničnej poisťovne sa vykonáva

- a) pre životné poistenie, ak poisťovňa alebo pobočka zahraničnej poisťovne vykonáva len životné poistenie,
- b) pre neživotné poistenie, ak poisťovňa alebo pobočka zahraničnej poisťovne vykonáva len neživotné poistenie,
- c) osobitne pre životné poistenie a neživotné poistenie, ak poisťovňa alebo pobočka zahraničnej poisťovne vykonáva súčasne životné poistenie a neživotné poistenie.

(2) Skutočná miera solventnosti poisťovne a pobočky zahraničnej poisťovne sa vypočítava spôsobom a preukazuje elektronicky na tlačive, ktorého vzor je uvedený v prílohe.

(3) Elektronickým preukazovaním skutočnej miery solventnosti poisťovne a pobočky zahraničnej poisťovne podľa odseku 2 je predloženie hlásenia Národnej banke Slovenska podľa prílohy prostredníctvom aplikačného programového systému STATUS DFT - Zber, spracovanie a uchovávanie štatistických údajov subjektov finančného trhu Slovenskej republiky.

§ 2

Spôsob výpočtu požadovanej miery solventnosti poisťovne a pobočky zahraničnej poisťovne

(1) V životnom poistení sa požadovaná miera solventnosti poisťovne a pobočky zahraničnej poisťovne vypočítava z objemu technických rezerv a z rizikového kapitálu spôsobom uvedeným v prílohe. Požadovaná miera solventnosti poisťovne a pobočky zahraničnej poisťovne v životnom poistení spojenom s investičným fondom sa vypočítava oddelene od ostatných životných poistení. Ak poisťovňa alebo pobočka zahraničnej poisťovne vykonáva aj poistenie pre prípad úrazu alebo

choroby, ktoré je pripoistením k životnému poisteniu, požadovaná miera solventnosti sa vypočítava ako vyššia hodnota z hodnôt vypočítaných z objemu predpísaného poistného tohto poistenia a z nákladov na poistné plnenia pri zohľadnení výšky požadovanej miery solventnosti tohto poistenia za predchádzajúci kalendárny rok spôsobom uvedeným v prílohe.

(2) V neživotnom poistení sa požadovaná miera solventnosti poisťovne a pobočky zahraničnej poisťovne vypočítava ako vyššia hodnota z hodnôt vypočítaných z objemu hrubého predpísaného poistného v neživotnom poistení a z nákladov na poistné plnenia pri zohľadnení výšky požadovanej miery solventnosti poisťovne a pobočky zahraničnej poisťovne v neživotnom poistení za predchádzajúci kalendárny rok spôsobom uvedeným v prílohe.

(3) Požadovaná miera solventnosti poisťovne a pobočky zahraničnej poisťovne sa vypočítava a preukazuje elektronicky na tlačive, ktorého vzor je uvedený v prílohe.

(4) Elektronickým preukazovaním požadovanej miery solventnosti poisťovne a pobočky zahraničnej poisťovne podľa odseku 3 je predloženie hlásenia Národnej banke Slovenska podľa prílohy prostredníctvom aplikačného programového systému STATUS DFT - Zber, spracovanie a uchovávanie štatistických údajov subjektov finančného trhu Slovenskej republiky.

§ 3

Rizikový kapitál

(1) Rizikovým kapitálom sa rozumie suma splatná v prípade smrti poisteného, znížená o príslušnú matematickú rezervu tvorenú v životnom poistení.

(2) Rizikový kapitál sa vypočítava ako rozdiel dohodnutej poistnej sumy splatnej pri vzniku poistnej udalosti v deň výpočtu požadovanej miery solventnosti poisťovne a pobočky zahraničnej poisťovne vrátane súčasnej hodnoty odložených plnení, pri tej istej úrokovej miere, aká bola použitá pri kalkulácii poistného, a hodnoty existujúcej matematickej rezervy bez podielov na zisku a podielov na prebytku poistného, zvýšenej o hodnotu technickej rezervy na poistné budúcich období vrátane podielu zaisťovateľa na tejto technickej rezerve zníženú o náklady.

§ 4

Prechodné ustanovenie

Podľa tejto vyhlášky sa postupuje po prvýkrát pri výpočte a preukazovaní skutočnej miery solventnosti poisťovne a pobočky zahraničnej poisťovne, výpočte požadovanej miery solventnosti poisťovne a pobočky zahraničnej poisťovne a rizikového kapitálu za rok 2004 podľa stavu k 31. decembru 2004.

§ 5

Zrušovacie ustanovenie

Zrušuje sa vyhláška Ministerstva financií Slovenskej republiky č. 497/2002 Z. z. o spôsobe výpočtu a preukazovania solventnosti poisťovne a solventnosti pobočky zahraničnej poisťovne.

§ 6

Účinnosť

Táto vyhláška nadobúda účinnosť 1. augusta 2004.

Ivan Mikloš v. r.

Príloha k vyhláske č. 441/2004 Z. z.

Ppn (SOI) 20-01

Názov poisťovne/pobočky zahraničnej poisťovne	IČO
<input type="text"/>	<input type="text"/>
Druh vykonávaného poistenia	
<input type="text"/>	
Meno a priezvisko osoby zodpovednej za výkaz	Stav ku dňu
<input type="text"/>	<input type="text"/>
Telefónne číslo osoby zodpovednej za výkaz	Kurz eura k uvedenému dátumu
<input type="text"/>	1 EUR = <input type="text"/> SKK
Meno a priezvisko osoby, ktorá výkaz vypracovala	
<input type="text"/>	
Telefónne číslo osoby, ktorá výkaz vypracovala	
<input type="text"/>	

**VÝPOČET SKUTOČNEJ MIERY SOLVENTNOSTI POISŤOVNE A POBOČKY
ZAHRANIČNEJ POISŤOVNE A POŽADOVANEJ MIERY SOLVENTNOSTI POISŤOVNE
A POBOČKY ZAHRANIČNEJ POISŤOVNE**
(v tis. Sk)

**ČASŤ I
SKUTOČNÁ MIERA SOLVENTNOSTI POISŤOVNE A POBOČKY
ZAHRANIČNEJ POISŤOVNE – VLASTNÉ ZDROJE**

Položka	Riadok č.
Splatené základné imanie	1
Zákonný rezervný fond a ďalšie voľné rezervy, na ktoré sa nevzťahujú záväzky z poistenia	2
Emisné ážio	3
Oceňovacie rozdiely z ocenenia majetku a záväzkov	4
Výsledok hospodárenia minulých rokov a bežného účtovného obdobia po odpočítaní dividend určených na vyplatenie	5
Nehmotný majetok	6
Vlastné akcie	7
Majetková účasť podľa § 43 ods. 5 písm. m) zákona v inej poisťovni, poisťovni z iného členského štátu, zaistovni, zahraničnej zaistovni, finančnej holdingovej inštitúcii alebo v inej finančnej inštitúcii	8
Nástroje a záväzky, ktoré poisťovňa má vo vzťahu k subjektom podľa § 31 ods. 4 písm. c) zákona	9
Spolu (R1 + R2 + R3 + R4 + R5 – R6 – R7 – R8 – R9)	10
Rezerva na podiely na zisku alebo podiely na prebytku poistného v životnom poistení	11

Časť budúcich prebytkov poisťovne a pobočky zahraničnej poisťovne týkajúca sa životného poistenia		
a) odhadnutá výška ročného zisku	<input type="text"/>	12
b) priemerná zostatková poistná doba; najviac však šesť rokov	<input type="text"/>	13
Výsledok (R12 × R13 × 0,5); najviac však 0,25 x menšia zo súm uvedených v R24 a R115	<input type="text"/>	14
Rozdiel medzi technickou rezervou na životné poistenie a zillmerizovanou technickou rezervou na životné poistenie, prípadne odložené obstarávacie náklady, ktoré sa vykazujú na strane aktív súvahy v rámci nehmotného majetku	<input type="text"/>	15
Výpočet hornej hranice		
a) celková poistná suma pre prípad dožitia určitého veku	<input type="text"/>	16
b) výška technickej rezervy na životné poistenie	<input type="text"/>	17
c) rozdiel (R16 – R17)	<input type="text"/>	18
d) 0,035 x (R18), ak je menšie ako R15, inak R15	<input type="text"/>	19
Odložené obstarávacie náklady	<input type="text"/>	20
Výsledok (R19 – R20)	<input type="text"/>	21
Skryté rezervy vzniknuté z ocenenia aktív	<input type="text"/>	22
Polovica nesplateného základného imania; najviac však 0,5 x menšia zo súm (R24 + R26) alebo (R115 + R127), ak je splatených aspoň 25 % základného imania, inak 0	<input type="text"/>	23
Spolu vlastné zdroje v životnom poistení	<input type="text"/>	24
Spolu vlastné zdroje v životnom poistení zvýšené o položky, na ktorých zahrnutie bol udelený predchádzajúci súhlas podľa § 36 ods. 1 písm. g) zákona	<input type="text"/>	25
Spolu vlastné zdroje v neživotnom poistení	<input type="text"/>	26
Spolu vlastné zdroje v neživotnom poistení zvýšené o položky, na ktorých zahrnutie bol udelený predchádzajúci súhlas podľa § 36 ods. 1 písm. g) zákona	<input type="text"/>	27
Spolu vlastné zdroje (R25 + R27 maximálne vo výške R10 + R11+ R14 + R21 + R22 + R23)	<input type="text"/>	28

ČASŤ II
VÝPOČET POŽADOVANEJ MIERY SOLVENTNOSTI
POISŤOVNE A POBOČKY ZAHRANIČNEJ POISŤOVNE

Odsek I – Životné poistenie

Prvý výsledok

Technická rezerva na životné poistenie a technická rezerva na poistné budúcich období		29
Koeficient zaistenia		
Podiel technickej rezervy na životné poistenie a technickej rezervy na poistné budúcich období znížených o podiel zaistovateľa a technickej rezervy na životné poistenie a technickej rezervy na poistné budúcich období neznížených o podiel zaistovateľa		30
Hodnota koeficientu zaistenia, ak je väčšia ako 0,85, inak 0,85		31
Prvý výsledok (R29 × R31 × 0,04)		32

Druhý výsledok

Rizikový kapitál pre		
a) všetky poistenia okrem krátkodobých poistení pre prípad smrti s poistnou dobou do piatich rokov vrátane		33
b) krátkodobé poistenia pre prípad smrti s poistnou dobou od troch do piatich rokov vrátane		34
c) krátkodobé poistenia pre prípad smrti s poistnou dobou do troch rokov vrátane		35
Koeficient zaistenia		
Podiel rizikového kapitálu očisteného o zaistenie a celkového rizikového kapitálu		36
Hodnota koeficientu zaistenia, ak je väčšia ako 0,50, inak 0,50		37
R33 × R37 × 0,003		38
R34 × R37 × 0,0015		39
R35 × R37 × 0,001		40
Druhý výsledok (R38 + R39 + R40)		41

Odsek II – Pripoistenie

Prvý výsledok

(index poistného)

Príslušné obdobie: posledné uzavreté účtovné obdobie

Predpísané poistné rozdelené na sumu		42
a) do 53 100 000 EUR vrátane =		43
b) nad 53 100 000 EUR =		44
Celková suma (R43 + R44)		45
Koeficient zaistenia		
Podiel nákladov na poistné plnenia očistených o zaistenie a celkových nákladov na poistné plnenia		46
Hodnota koeficientu zaistenia, ak je väčšia ako 0,50, inak 0,50		47

Prvý výsledok (R45 × R47)		48
Druhý výsledok (škodový index)		
	Príslušné obdobie: posledné tri účtovné obdobia	
Poistné plnenia		49
Technická rezerva na poistné plnenia vytvorená na konci príslušného obdobia		50
Technická rezerva na poistné plnenia vytvorená na začiatku príslušného obdobia		51
Náklady na poistné plnenia (R49 + R50 – R51)		52
Ročný priemer (1/3 z R52)		53
rozdelený na sumu		
a) do 37 200 000 EUR vrátane =		miliónov Sk × 0,26
b) nad 37 200 000 EUR =		miliónov Sk × 0,23
Celková suma (R54 + R55)		56
Koeficient zaistenia		
Podiel nákladov na poistné plnenia očistených o zaistenie a celkových nákladov na poistné plnenia		57
Hodnota koeficientu zaistenia, ak je väčšia ako 0,50, inak 0,50		58
Druhý výsledok (R56 × R58)		59

Odsek III – Poistenie Unit-Linked
Prvý výsledok

	Príslušné obdobie: posledné uzavreté účtovné obdobie	
Technická rezerva na poistenie Unit-Linked s rizikom z investovania		60
Technická rezerva na poistenie Unit-Linked bez rizika z investovania, ak boli správne náklady tohto poistenia určené na viac ako päť rokov		61
Prevádzkové náklady týkajúce sa poistenia Unit-Linked bez rizika z investovania, ak neboli správne náklady tohto poistenia určené na viac ako päť rokov		62
Koeficient zaistenia		
Podiel technickej rezervy na poistenie Unit-Linked očistenej o zaistenie a celkovej technickej rezervy na poistenie Unit-Linked		63
Hodnota koeficientu zaistenia, ak je väčšia ako 0,85, inak 0,85		64
R60 × R64 × 0,04		65
R61 × R64 × 0,01		66
R62 × 0,25		67
Prvý výsledok (R65 + R66 + R67)		68

Druhý výsledok

Rizikový kapitál pri krytí rizika smrti		69
Koeficient zaistenia		
Podiel rizikového kapitálu očisteného o zaistenie a celkového rizikového kapitálu		70
Hodnota koeficientu zaistenia, ak je väčšia ako 0,50, inak 0,50		71
Druhý výsledok (R69 × R71 × 0,003)		72

Odsek IV – Neživotné poistenie**Prvý výsledok**
(index poistného)

Príslušné obdobie: posledné uzavreté účtovné obdobie

Predpísané poistné			73
rozdelené na predpísané poistné pre			
a) poistné odvetvia 1 – 10, 14 – 18			74
b) poistné odvetvia 11, 12, 13			75
Spolu (R74 + 1,5 × R75)			76
rozdelené na sumu			
a) do 53 100 000 EUR vrátane =	<input type="text"/>	miliónov Sk × 0,18	77
b) nad 53 100 000 EUR =	<input type="text"/>	miliónov Sk × 0,16	78
Celková suma (R77 + R78)			79
Koeficient zaistenia			
Podiel nákladov na poistné plnenia očistených o zaistenie a celkových nákladov na poistné plnenia			80
Hodnota koeficientu zaistenia, ak je väčšia ako 0,50, inak 0,50			81
Prvý výsledok (R79 × R81)			82

Druhý výsledok

(škodový index)

Príslušné obdobie: posledné tri účtovné obdobia alebo posledných sedem účtovných období

Počet účtovných období:

Poistné plnenia pre			83
a) poistné odvetvia 1 – 10, 14 – 18			84
b) poistné odvetvia 11, 12, 13			85
Technická rezerva na poistné plnenia vytvorená na konci príslušného obdobia pre			86
a) poistné odvetvia 1 – 10, 14 – 18			87
b) poistné odvetvia 11, 12, 13			88
Technická rezerva na poistné plnenia vytvorená na začiatku príslušného obdobia pre			89
a) poistné odvetvia 1 – 10, 14 – 18			90
b) poistné odvetvia 11, 12, 13			91
Náklady na poistné plnenia (R83 + R84 - R89) pre			92
a) poistné odvetvia 1 – 10, 14 – 18 (R84 + R87 - R90)			93
b) poistné odvetvia 11, 12, 13 (R85 + R88 - R91)			94
Spolu (R93 + 1,5 × R94)			95
Ročný priemer (R95/počet účtovných období)			96
rozdelený na sumu			
a) do 37 200 000 EUR vrátane =	<input type="text"/>	miliónov Sk × 0,26	97
b) nad 37 200 000 EUR =	<input type="text"/>	miliónov Sk × 0,23	98
Celková suma (R97 + R98)			99

Koeficient zaistenia		
Podiel nákladov na poistné plnenia očistených o zaistenie a celkových nákladov na poistné plnenia		100
Hodnota koeficientu zaistenia, ak je väčšia ako 0,50, inak 0,50		101
Druhý výsledok (R99 × R101)		102

**ČASŤ III
CELKOVÝ PREHĽAD**

ŽIVOTNÉ POISTENIE

Odsek I	Prvý výsledok (R32)		103
	Druhý výsledok (R41)		104
Odsek II	Prvý výsledok (R48)		105
	Druhý výsledok (R59)		106
	(väčšia suma z R105 a R106)		107
Odsek III	Prvý výsledok (R68)		108
	Druhý výsledok (R72)		109

Požadovaná miera solventnosti poisťovne a pobočky zahraničnej poisťovne pre pripoistenie za predchádzajúci kalendárny rok		110
--	--	-----

Technická rezerva na poistné plnenie pre poistné odvetvie A/6 očistená o zaistenie na začiatku účtovného obdobia		111
--	--	-----

Technická rezerva na poistné plnenie pre poistné odvetvie A/6 očistená o zaistenie na konci účtovného obdobia		112
---	--	-----

Podiel (R112/R111), ak je menší ako 1, inak 1		113
---	--	-----

Požadovaná miera solventnosti poisťovne a pobočky zahraničnej poisťovne pre pripoistenie (R107, ak je väčšie ako R110, inak R110 × R113)		114
---	--	-----

Požadovaná miera solventnosti poisťovne a pobočky zahraničnej poisťovne v životnom poistení (R103 + R104 + R108 + R109 + R114)		115
--	--	-----

1/3 z R115		116
------------	--	-----

Minimálna výška garančného fondu pre životné poistenie (podľa § 31 ods. 8 zákona)		117
---	--	-----

Hodnota garančného fondu pre životné poistenie (väčšia suma z R116 a R117)		118
--	--	-----

Vlastné zdroje v životnom poistení – skutočná miera solventnosti poisťovne a pobočky zahraničnej poisťovne (R25)		119
---	--	-----

NEŽIVOTNÉ POISTENIE

Požadovaná miera solventnosti poisťovne a pobočky zahraničnej poisťovne za predchádzajúci kalendárny rok		120
Technická rezerva na poistné plnenie očistená o zaistenie na začiatku účtovného obdobia		121
Technická rezerva na poistné plnenie očistená o zaistenie na konci účtovného obdobia		122
Podiel (R122/R121), ak je menší ako 1, inak 1		123
Odsek IV Prvý výsledok (R82)		124
Druhý výsledok (R102)		125
(väčšia suma z R124 a R125)		126
Požadovaná miera solventnosti poisťovne a pobočky zahraničnej poisťovne v neživotnom poistení		127
(R126, ak je väčšie ako R120, inak $R120 \times R123$)		127
1/3 z R127		128
Minimálna výška garančného fondu pre neživotné poistenie		129
(podľa § 31 ods. 8 zákona)		129
Hodnota garančného fondu pre neživotné poistenie		130
(väčšia suma z R128 a R129)		130
Vlastné zdroje v neživotnom poistení – skutočná miera solventnosti poisťovne a pobočky zahraničnej poisťovne		131
(R27)		131

Vysvetlivky k položkám výkazu Ppn (SOI) 20-01

- Jednotlivé položky výkazu sa vyplňajú za všetky poistné druhy, ktoré je poisťovňa oprávnená vykonávať. Na výpočet solventnosti pobočky zahraničnej poisťovne sa jednotlivé vysvetlivky vzťahujú obdobne.
- Údaje v inej mene ako slovenskej mene sa vo výkaze uvádzajú prepočítané kurzom Národnej banky Slovenska ku dňu, ku ktorému sa výkaz zostavuje.
- Osoba zodpovedná za výkaz** je osoba, ktorá zodpovedá za správnosť údajov vo výkaze, zasiela výkaz do Národnej banky Slovenska prostredníctvom aplikačného systému STATUS DFT a má v aplikačnom systéme STATUS DFT priradenú rolu osoby zodpovednej za daný výkaz (pri viacerých takých osobách sa uvedie jedna z nich podľa interných pravidiel poisťovne alebo pobočky zahraničnej poisťovne).
- Osoba, ktorá výkaz vypracovala**, je osoba, ktorá výkaz naplnila údajmi a má v aplikačnom systéme STATUS DFT priradenú rolu editor pre daný výkaz (pri viacerých takých osobách sa uvedie jedna z nich podľa interných pravidiel poisťovne alebo pobočky zahraničnej poisťovne).
- V položke Stav ku dňu** sa uvedie dátum, ku ktorému sa výkaz zostavuje.
- V položke Druh vykonávaného poistenia** sa uvedie druh poistenia (životné poistenie, neživotné poistenie), na ktoré bolo poisťovní udelené povolenie.

7. **Výsledok hospodárenia minulých rokov a bežného účtovného obdobia po odpočítaní dividend určených na vyplatenie** sa uvádza kladným znamienkom v prípade zisku a záporným znamienkom v prípade straty.
8. **Nehmotný majetok** je nepeňažný majetok bez fyzickej podstaty podľa medzinárodných účtovných štandardov. Vo výpočte skutočnej miery solventnosti sa do nehmotného majetku nezahŕňajú odložené obstarávacie náklady na poistné zmluvy a hodnota nadobudnutého portfólia aktívnych zmlúv.
9. **V položke Nástroje a záväzky, ktoré poisťovňa má vo vzťahu k subjektom podľa § 31 ods. 4 písm. c) zákona**, sa uvedú prednostné akcie a podriadený dlh, ktoré poisťovňa drží vo vzťahu k subjektom podľa § 31 ods. 4 písm. c) zákona.
10. **Rezerva na podiely na zisku a podiely na prebytku poistného v životnom poistení** je časť rezerv určených na podiely na zisku, prípadne prebytku poistného, ktorá ešte nebola rozdelená na jednotlivé poistné zmluvy a možno ju použiť na krytie strát.
11. **Priemerná zostatková poistná doba** je priemerná zostávajúca dĺžka trvania poistných zmlúv.
12. **V položke Technická rezerva na životné poistenie** sa na účely výpočtu solventnosti uvádza technická rezerva na životné poistenie bez podielov na zisku alebo podielov na prebytku poistného. Súčasťou technickej rezervy na životné poistenie je aj časť rezervy, ktorá bola dotvorená na základe testu dostatočnosti rezerv.
13. **Odložené obstarávacie náklady** sú odložené obstarávacie náklady na poistné zmluvy a hodnota nadobudnutého portfólia aktívnych zmlúv, ktoré sa vykazujú na strane aktív súvahy.
14. **Skryté rezervy vzniknuté z ocenenia aktív** sú skryté rezervy, ktoré sa vykazujú na strane aktív súvahy a vznikajú z rôzneho ocenenia aktív, ak tieto skryté rezervy nemajú výnimočnú povahu.
15. **V položke Technická rezerva na životné poistenie a technická rezerva na poistné budúcich období** sa na účely výpočtu solventnosti uvádza súčet technickej rezervy na životné poistenie bez podielov na zisku alebo podielov na prebytku poistného a technickej rezervy na poistné budúcich období zníženej o náklady (vypočítané z netto poistného). Technická rezerva na životné poistenie sa uvádza vo výške zohľadňujúcej všetky zmluvy životného poistenia bez ohľadu na to, či ide o poistnú alebo investičnú zmluvu podľa medzinárodných účtovných štandardov. Súčasťou technickej rezervy na životné poistenie je aj časť rezervy, ktorá bola dotvorená na základe testu dostatočnosti rezerv.
16. **Koeficient zaistenia** sa zaokrúhľuje na dve desatinné miesta.
17. **Predpísané poistné** sú všetky sumy poistného znížené o stornované poistné a o poskytnuté zľavy z poistného splatné podľa poistných zmlúv v hrubej výške neznížené o podiel zaistovateľa.
18. **Poistné plnenia** sú náklady na poistné plnenia za sledované obdobie v hrubej výške neznížené o podiel zaistovateľa.
19. **Poistenie Unit-Linked** je životné poistenie spojené s investičným fondom.
20. **Prevádzkové náklady týkajúce sa poistenia Unit-Linked bez rizika z investovania, ak neboli správne náklady tohto poistenia určené na viac než päť rokov**, je suma všetkých prevádzkových nákladov takeého poistenia vzniknutých v príslušnom období.
21. **Technická rezerva na poistenie Unit-Linked** je technická rezerva na krytie rizika z investovania v mene poistených. Technická rezerva sa uvádza vo výške zohľadňujúcej všetky zmluvy životného poistenia bez ohľadu na to, či ide o poistnú alebo investičnú zmluvu podľa medzinárodných účtovných štandardov.

22. **Technická rezerva na poistné plnenie pre poistné odvetvie A/6** je technická rezerva na poistné plnenie neznížená o podiel zaistovateľa pre poistné odvetvie A6 – poistenie pre prípad úrazu alebo choroby, ak je pripoistením k poistnému odvetviu A1 až A5 podľa prílohy č. 1 k zákonu.
23. **Technická rezerva na poistné plnenia** je na účely výpočtu solventnosti technická rezerva na poistné plnenia neznížená o podiel zaistovateľa.

Vysvetlivky skratiek:

tis.	tisíc
Sk	slovenská koruna
R	riadok“.

