

Názov poisťovne/pobočky zahraničnej poisťovne

IČO

Druh vykonávaného poistenia

Meno a priezvisko osoby zodpovednej za výkaz

Stav ku dňu

Telefónne číslo osoby zodpovednej za výkaz

Kurz eura k uvedenému dátumu

1 EUR =  SKK

Meno a priezvisko osoby, ktorá výkaz vypracovala

Telefónne číslo osoby, ktorá výkaz vypracovala

**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, zaist'ovni, zahraničnej zaist'ovni, 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		12
b) priemerná zostatková poistná doba; najviac však šesť rokov		13
Výsledok $(R12 \times R13 \times 0,5)$ ; najviac však 0,25 x menšia zo súm uvedených v R24 a R115		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		15
Výpočet hornej hranice		
a) celková poistná suma pre prípad dožitia určitého veku		16
b) výška technickej rezervy na životné poistenie		17
c) rozdiel $(R16 - R17)$		18
d) $0,035 \times (R18)$ , ak je menšie ako R15, inak R15		19
Odložené obstarávacie náklady		20
Výsledok $(R19 - R20)$		21
Skryté rezervy vzniknuté z ocenenia aktív		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		23
Spolu vlastné zdroje v životnom poistení		24
Spolu vlastné zdroje v životnom poistení zvýšené o položky, na ktorých zahrnutie bol udelený predchádzajúci súhlas podľa § 36 ods. 1 písm. g) zákona		25
Spolu vlastné zdroje v neživotnom poistení		26
Spolu vlastné zdroje v neživotnom poistení zvýšené o položky, na ktorých zahrnutie bol udelený predchádzajúci súhlas podľa § 36 ods. 1 písm. g) zákona		27
Spolu vlastné zdroje $(R25 + R27)$ maximálne vo výške $R10 + R11 + R14 + R21 + R22 + R23$		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 zaist'ovateľa a technickej rezervy na životné poistenie a technickej rezervy na poistné budúcich období neznížených o podiel zaist'ovateľa		30
Hodnota koeficientu zaistenia, ak je väčšia ako 0,85, inak 0,85		31
<b>Prvý výsledok</b> (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
<b>Druhý výsledok</b> (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 =		miliónov Sk × 0,18	43
b) nad 53 100 000 EUR =		miliónov Sk × 0,16	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	<input type="text"/>	49
Technická rezerva na poistné plnenia vytvorená na konci príslušného obdobia	<input type="text"/>	50
Technická rezerva na poistné plnenia vytvorená na začiatku príslušného obdobia	<input type="text"/>	51
Náklady na poistné plnenia (R49 + R50 – R51)	<input type="text"/>	52
Ročný priemer (1/3 z R52)	<input type="text"/>	53
rozdelený na sumu		
a) do 37 200 000 EUR vrátane = <input type="text"/>	miliónov Sk × 0,26	<input type="text"/> 54
b) nad 37 200 000 EUR = <input type="text"/>	miliónov Sk × 0,23	<input type="text"/> 55
Celková suma (R54 + R55)	<input type="text"/>	56
Koeficient zaistenia		
Podiel nákladov na poistné plnenia očistených o zaistenie a celkových nákladov na poistné plnenia	<input type="text"/>	57
Hodnota koeficientu zaistenia, ak je väčšia ako 0,50, inak 0,50	<input type="text"/>	58
<b>Druhý výsledok</b> (R56 × R58)	<input type="text"/>	59

**Odsek III – Poistenie Unit-Linked**

**Prvý výsledok**

Príslušné obdobie: posledné uzavreté účtovné obdobia

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

**Druhý výsledok**

Rizikový kapitál pri krytí rizika smrti	<input type="text"/>	69
Koeficient zaistenia		
Podiel rizikového kapitálu očisteného o zaistenie a celkového rizikového kapitálu	<input type="text"/>	70
Hodnota koeficientu zaistenia, ak je väčšia ako 0,50, inak 0,50	<input type="text"/>	71
<b>Druhý výsledok</b> (R69 × R71 × 0,003)	<input type="text"/>	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
<b>Prvý výsledok</b> (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
rozdelení 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
<b>Druhý výsledok</b> (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

<b>Požadovaná miera solventnosti poisťovne a pobočky zahraničnej poisťovne pre pripoistenie za predchádzajúci kalendárny rok</b>		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
---	--	-----

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

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

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

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

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

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

## NEŽIVOTNÉ POISTENIE

<b>Požadovaná miera solventnosti poisťovne a pobočky zahraničnej poisťovne za predchádzajúci kalendárny rok</b>		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
<b>Požadovaná miera solventnosti poisťovne a pobočky zahraničnej poisťovne v neživotnom poistení</b>		
(R126, ak je väčšie ako R120, inak $R120 \times R123$ )		127
1/3 z R127		128
<b>Minimálna výška garančného fondu pre neživotné poistenie</b>		
(podľa § 31 ods. 8 zákona)		129
<b>Hodnota garančného fondu pre neživotné poistenie</b>		
(väčšia suma z R128 a R129)		130
<b>Vlastné zdroje v neživotnom poistení – skutočná miera solventnosti poisťovne a pobočky zahraničnej poisťovne</b>		
(R27)		131

### Vysvetlivky k položkám výkazu Ppn (SOI) 20-01

1. 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.
2. Údaje v inej mene ako slovenskej mene sa vo výkaze uvádzajú prepočítané kurzom Národnej banky Slovenska ku dňu, ku ktorému sa výkaz zostavuje.
3. **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 pridelenú rolu osoby zodpovednej za daný výkaz (pri viacerých takých osobách sa uvedie jedna z nich podľa interných pravidiel poisťovne alebo pobočky zahraničnej poisťovne).
4. **Osoba, ktorá výkaz vypracovala**, je osoba, ktorá výkaz naplnila údajmi a má v aplikačnom systéme STATUS DFT pridelenú rolu editor pre daný výkaz (pri viacerých takých osobách sa uvedie jedna z nich podľa interných pravidiel poisťovne alebo pobočky zahraničnej poisťovne).
5. V **položke Stav ku dňu** sa uvedie dátum, ku ktorému sa výkaz zostavuje.
6. 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 poisťné 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 poisťného v životnom poistení** je časť rezerv určených na podiely na zisku, prípadne prebytku poisťného, ktorá ešte nebola rozdelená na jednotlivé poisťné zmluvy a možno ju použiť na krytie strát.
11. **Priemerná zostatková poisťná doba** je priemerná zostávajúca dĺžka trvania poisťných 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 poisťného. 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 poisťné 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 poisťné budúcich období** sa na účely výpočtu solventnosti uvádza súčet technickej rezervy na životné poistenie bez podielov na zisku alebo podielov na prebytku poisťného a technickej rezervy na poisťné budúcich období zníženej o náklady (vypočítané z netto poisťného). Technická rezerva na životné poistenie sa uvádza vo výške zohľadňujúcej všetky zmluvy životného poistenia bez ohľadu na to, či ide o poisťnú 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 poisťné** sú všetky sumy poisťného znížené o stornované poisťné a o poskytnuté zľavy z poisťného splatné podľa poisťných zmlúv v hrubej výške neznížené o podiel zaistovateľa.
18. **Poisťné plnenia** sú náklady na poisťné 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 takého poistenia vzniknutých v príslušnom období.
21. **Technická rezerva na poistenie Unit-Linked** je technická rezerva na krytie rizika z investovania v mene poisťných. Technická rezerva sa uvádza vo výške zohľadňujúcej všetky zmluvy životného poistenia bez ohľadu na to, či ide o poisťnú 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“.