

V Z O R

V dátum
Kurz eura k uvedenému dátumu
1 EUR = Sk

.....
Poistovňa/pobočka zahraničnej poisťovne

.....
Sídlo/adresa umiestnenia pobočky zahraničnej poisťovne

.....
Číslo povolenia na vykonávanie poisťovacej činnosti

VÝPOČET SKUTOČNEJ MIERY SOLVENTNOSTI POISŤOVNE A POBOČKY ZAHRANIČNEJ POISŤOVNE A POŽADOVANEJ MIERY SOLVENTNOSTI POISŤOVNE A POBOČKY ZAHRANIČNEJ POISŤOVNE, KTORÉ VYKONÁVAJÚ ŽIVOTNÉ POISTENIE A NEŽIVOTNÉ POISTENIE

ČASŤ I

SKUTOČNÁ MIERA SOLVENTNOSTI POISŤOVNE A POBOČKY ZAHRANIČNEJ POISŤOVNE – VLASTNÉ ZDROJE

	Riadok
Splatené základné imanie/finančné prostriedky podľa § 6 ods. 2 písm. a) zákona	_____ 1
Emisné ážio	_____ 2
Ostatné kapitálové fondy	_____ 3
Oceňovacie rozdiely z ocenenia majetku a záväzkov	_____ 4
Rezervné fondy a ostatné fondy tvorené zo zisku	_____ 5
Výsledok hospodárenia minulých rokov	_____ 6
Výsledok hospodárenia bežného účtovného obdobia	_____ 7
Nehmotný majetok	_____ 8
Vlastné akcie	_____ 9
Spolu „A“ (R1 + R2 + R3 + R4 + R5 + R6 + R7 – R8 – R9)	_____ 10
Rezerva na podiel na zisku a podiel na prebytku poistného v životnom poistení	_____ 11
Časť budúcich ziskov 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 × R13 × 0,5); najviac však 0,25 × menšia zo súm uvedených v R28 a R118	_____ 14
Rozdiel medzi čistou technickou rezervou na životné poistenie a zillmerizovanou technickou rezervou na životné poistenie „Ohraničenie rozdielu“	_____ 15
a) celková poistná suma pre prípad dožitia určitého veku	_____ 16
b) celková výška matematickej rezervy	_____ 17

c) rozdiel (R16 – R17)	_____	18
d) $0,035 \times (R18)$, ak je menšie ako R15, inak R15	_____	19
Neumorené obstarávacie náklady, ktoré sa vykazujú na strane aktív súvahy	_____	20
Výsledok (R19– R20)	_____	21
Skryté rezervy vzniknuté z ocenenia aktív	_____	22
Polovica nesplateného základného imania; najviac však $0,50 \times$ menšia zo súm (R28 + R30) alebo (R118 + R130), ak je splatených aspoň 25 % základného imania, inak 0	_____	23
Vlastné zdroje v životnom poistení	_____	24
Vlastné zdroje v neživotnom poistení	_____	25
Pomer vlastných zdrojov v životnom poistení k vlastným zdrojom v neživotnom poistení	_____	26
Spolu „F“ (R24 + R25 maximálne vo výške R10 + R11)	_____	27
Spolu vlastné zdroje v životnom poistení (R24)	_____	28
Spolu vlastné zdroje v životnom poistení zvýšené o položky, na ktorých zahrnutie bol udelený predchádzajúci súhlas podľa § 36 ods. 1 písm. g) zákona [R28 + (R22 + R23) × R26 + R14 + R21]	_____	29
Spolu vlastné zdroje v neživotnom poistení (R25)	_____	30
Spolu vlastné zdroje v neživotnom poistení zvýšené o položky, na ktorých zahrnutie bol udelený predchádzajúci súhlas podľa § 36 ods. 1 písm. g) zákona [R30 + (R22 + R23) × (1 – R26)]	_____	31

ČASŤ II

VÝPOČET POŽADOVANEJ MIERY SOLVENTNOSTI POISŤOVNE A POBOČKY ZAHRANIČNEJ POISŤOVNE

Odsek I – Životné poistenie

Prvý výsledok

		Riadok
Celkové matematické rezervy	_____	32
Koeficient zaistenia		
Podiel matematických rezerv bez zaistenia a celkových matematických rezerv	_____	33
Hodnota koeficientu zaistenia, ak je väčšia ako 0,85, inak 0,85	_____	34
Prvý výsledok ($R32 \times R34 \times 0,04$)	_____	35

Druhý výsledok

		Riadok
Rizikový kapitál, ak nie je záporný, pre		
a) všetky poistenia okrem krátkodobých poistení pre prípad smrti s poistnou dobou do piatich rokov	_____	36
b) krátkodobé poistenia pre prípad smrti s poistnou dobou od troch rokov do piatich rokov	_____	37
c) krátkodobé poistenia pre prípad smrti s poistnou dobou do troch rokov	_____	38
Koeficient zaistenia		
Podiel rizikového kapitálu bez zaistenia a celkového rizikového kapitálu	_____	39
Hodnota koeficientu zaistenia, ak je väčšia ako 0,50, inak 0,50	_____	40
$R36 \times R40 \times 0,003$	_____	41
$R37 \times R40 \times 0,0015$	_____	42
$R38 \times R40 \times 0,001$	_____	43
Druhý výsledok ($R41 + R42 + R43$)	_____	44

Odsek II – Pripoistenie

Prvý výsledok (index poistného)

Príslušné obdobie: posledné uzavreté účtovné obdobie

	Riadok
Predpísané hrubé poistné rozdelené na sumu	_____ 45
a) do 50 000 000 EUR = miliónov Sk × 0,18	_____ 46
b) nad 50 000 000 EUR = miliónov Sk × 0,16	_____ 47
Celková suma (R46 + R47)	_____ 48
Koeficient zaistenia	
Podiel nákladov na poistné plnenia bez zaistenia a celkových nákladov na poistné plnenia	_____ 49
Hodnota koeficientu zaistenia, ak je väčšia ako 0,50, inak 0,50	_____ 50
Prvý výsledok (R48 × R50)	_____ 51

Druhý výsledok (škodový index)

Príslušné obdobie: posledné tri účtovné obdobia

	Riadok
Hrubé poistné plnenia	_____ 52
Hrubé rezervy na poistné plnenia vytvorené na konci príslušného obdobia	_____ 53
Hrubé rezervy na poistné plnenia vytvorené na začiatku príslušného obdobia	_____ 54
Hrubé náklady na poistné plnenia (R52 + R53 – R54)	_____ 55
Ročný priemer (1/3 z R55)	_____ 56
rozdelený na sumu	
a) do 35 000 000 EUR = miliónov Sk × 0,26	_____ 57
b) nad 35 000 000 EUR = miliónov Sk × 0,23	_____ 58
Celková suma (R57 + R58)	_____ 59
Koeficient zaistenia	
Podiel nákladov na poistné plnenia bez zaistenia a celkových nákladov na poistné plnenia	_____ 60
Hodnota koeficientu zaistenia, ak je väčšia ako 0,50, inak 0,50	_____ 61
Druhý výsledok (R59 × R61)	_____ 62

Odsek III – Poistenie spojené s investičným fondom

Prvý výsledok

	Riadok
Matematické rezervy pre poistenie s rizikom z investovania	_____ 63
Matematické rezervy pre poistenie spojené s investičným fondom bez rizika z investovania, ak boli správne náklady tohto poistenia určené na viac ako päť rokov	_____ 64
Správna réžia týkajúca sa poistenia spojeného s investičným fondom bez rizika z investovania, ak neboli správne náklady tohto poistenia určené na viac ako päť rokov	_____ 65
Koeficient zaistenia	
Podiel matematických rezerv bez zaistenia a celkových matematických rezerv	_____ 66
Hodnota koeficientu zaistenia, ak je väčšia ako 0,85, inak 0,85	_____ 67
R63 × R67 × 0,04	_____ 68
R64 × R67 × 0,01	_____ 69
R65 × 0,25	_____ 70
Prvý výsledok (R68 + R69 + R70)	_____ 71

Druhý výsledok

	Riadok
Rizikový kapitál pri krytí rizika smrti, ak nie je záporný	_____72
Koeficient zaistenia	
Podiel rizikového kapitálu bez zaistenia a celkového rizikového kapitálu	_____73
Hodnota koeficientu zaistenia, ak je väčšia ako 0,50, inak 0,50	_____74
Druhý výsledok (R72 × R74 × 0,003)	_____75

Odsek IV – Neživotné poistenie

Prvý výsledok

(index poistného)

Príslušné obdobie: posledné uzavreté účtovné obdobie

	Riadok
Celkové predpísané hrubé poistné	_____76
rozdelené na predpísané hrubé poistné pre	
a) poistné odvetvia 1 – 10, 14 – 18	_____77
b) poistné odvetvia 11, 12, 13	_____78
Spolu (R77 + 1,5*R78)	_____79
rozdelené na sumu	
a) do 50 000 000 EUR = miliónov Sk × 0,18	_____80
b) nad 50 000 000 EUR = miliónov Sk × 0,16	_____81
Celková suma (R80 + R81)	_____82
Koeficient zaistenia	
Podiel nákladov na poistné plnenia bez zaistenia a celkových nákladov na poistné plnenia	_____83
Hodnota koeficientu zaistenia, ak je väčšia ako 0,50, inak 0,50	_____84
Prvý výsledok (R82 × R84)	_____85

Druhý výsledok

(škodový index)

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

	Riadok
Hrubé poistné plnenia pre	_____86
a) poistné odvetvia 1 – 10, 14 – 18	_____87
b) poistné odvetvia 11, 12, 13	_____88
Hrubé rezervy na poistné plnenia vytvorené na konci príslušného obdobia pre	_____89
a) poistné odvetvia 1 – 10, 14 – 18	_____90
b) poistné odvetvia 11, 12, 13	_____91
Hrubé rezervy na poistné plnenia vytvorené na začiatku príslušného obdobia pre	_____92
a) poistné odvetvia 1 – 10, 14 – 18	_____93
b) poistné odvetvia 11, 12, 13	_____94
Hrubé náklady na poistné plnenia (R86 + R89 – R92) pre	_____95
a) poistné odvetvia 1 – 10, 14 – 18 (R87 + R90 – R93)	_____96
b) poistné odvetvia 11, 12, 13 (R88 + R91 – R94)	_____97
Spolu (R96 + 1,5*R97)	_____98
Ročný priemer (1/počet účtovných období) z R98	_____99
rozdelený na sumu	
a) do 35 000 000 EUR = miliónov Sk × 0,26	_____100
b) nad 35 000 000 EUR = miliónov Sk × 0,23	_____101

Celková suma (R100 + R101)	_____	102
Koeficient zaistenia		
Podiel nákladov na poistné plnenia bez zaistenia a celkových nákladov na poistné plnenia	_____	103
Hodnota koeficientu zaistenia, ak je väčšia ako 0,50, inak 0,50	_____	104
Druhý výsledok (R102 × R104)	_____	105

ČASŤ III CELKOVÝ PREHLAD

	Riadok
ŽIVOTNÉ POISTENIE	
Odsek I Prvý výsledok (R35)	_____ 106
Druhý výsledok (R44)	_____ 107
Odsek II Prvý výsledok (R51)	_____ 108
Druhý výsledok (R62)	_____ 109
(väčšia suma z R108 a R109)	_____ 110
Odsek III Prvý výsledok (R71)	_____ 111
Druhý výsledok (R75)	_____ 112
Požadovaná miera solventnosti poisťovne a pobočky zahraničnej poisťovne pre pripoistenie za predchádzajúci kalendárny rok	_____ 113
Technická rezerva na poistné plnenie pre poistné odvetvie A/6 bez zaistenia na začiatku účtovného obdobia	_____ 114
Technická rezerva na poistné plnenie pre poistné odvetvie A/6 bez zaistenia na konci účtovného obdobia	_____ 115
Podiel (R115/R114), ak je menší ako 1, inak 1	_____ 116
Požadovaná miera solventnosti poisťovne a pobočky zahraničnej poisťovne pre pripoistenie (R110, ak je väčšie ako R113, inak R113*R116)	_____ 117
Požadovaná miera solventnosti poisťovne a pobočky zahraničnej poisťovne v životnom poistení (R106 + R107 + R111 + R112 + R117)	_____ 118
1/3 z R118	_____ 119
Minimálna výška garančného fondu pre životné poistenie (podľa § 31 ods. 8 zákona)	_____ 120
Hodnota garančného fondu pre životné poistenie (väčšia suma z R119 a R120)	_____ 121
Vlastné zdroje v životnom poistení – skutočná miera solventnosti poisťovne a pobočky zahraničnej poisťovne (R29)	_____ 122
NEŽIVOTNÉ POISTENIE	
Požadovaná miera solventnosti poisťovne a pobočky zahraničnej poisťovne za predchádzajúci kalendárny rok	_____ 123
Technická rezerva na poistné plnenie bez zaistenia na začiatku účtovného obdobia	_____ 124
Technická rezerva na poistné plnenie bez zaistenia na konci účtovného obdobia	_____ 125
Podiel (R125/R124), ak je menší ako 1, inak 1	_____ 126
Odsek IV Prvý výsledok (R85)	_____ 127
Druhý výsledok (R105)	_____ 128
(väčšia suma z R127 a R128)	_____ 129

Požadovaná miera solventnosti poisťovne a pobočky zahraničnej poisťovne v neživotnom poistení (R129, ak je väčšie ako R123, inak R123*R126)	_____ 130
1/3 z R130	_____ 131
Minimálna výška garančného fondu pre neživotné poistenie (podľa § 31 ods. 8 zákona)	_____ 132
Hodnota garančného fondu pre neživotné poistenie (väčšia suma z R131 a R132)	_____ 133
Vlastné zdroje v neživotnom poistení – skutočná miera solventnosti poisťovne a pobočky zahraničnej poisťovne (R31)	_____ 134

Dátum

Meno, priezvisko a podpis dvoch členov štatutárneho orgánu poisťovne alebo vedúceho pobočky zahraničnej poisťovne

Meno, priezvisko a podpis zodpovedného aktuára poisťovne alebo pobočky zahraničnej poisťovne