

Na osnovu člana 96 i 177 tačka 4 Zakona o osiguranju ("Sl.list CG", br. 78/06, br.19/07 i br. 45/12), na sjednici od \_\_\_\_ 2012. godine, Savjet Agencije za nadzor osiguranja donosi

## PRAVILNIK O NAČINU IZRAČUNA MARGINE SOLVENTNOSTI

### *Predmet Pravilnika*

#### Član 1

Ovim pravilnikom uređuje se način izračunavanja iznosa margine solventnosti koji je društvo za osiguranje (u daljem tekstu: društvo) dužno da obezbijedi u svom poslovanju.

### *Definicije pojmljova*

#### Član 2

Pojedini pojmovi upotrijebljeni u ovom pravilniku imaju sljedeće značenje:

- a) Rizični kapital je razlika između vrijednosti osigurane sume za slučaj smrti i obračunate matematičke rezerve;
- b) Rizični kapital u samopridržaju predstavlja razliku iznosa rizičnog kapitala i udjela reosiguranja u rizičnom kapitalu;
- c) Kapitalizovana imovina je zajednička imovina osiguranika koji su dogovorili da će zajednički kapitalizovati svoje doprinose i podijeliti tako kapitalizovanu imovinu između onih osiguranika koji dožive određenu starost odnosno između nasljednika umrlih osiguranika;
- d) Mjerodavna premija je iznos obračunate premije uvećan za promjenu prenosne premije i
- e) Rashodi naknada šteta su iznos obračunatih bruto naknada šteta uvećan za troškove vezane za isplatu šteta, umanjen za iznos prihoda ostvarenih iz bruto regresnih potraživanja i uvećan za promjenu rezervisanja za štete
- f) Obračunskom godinom smatra se period od 12 mjeseci koji prethode posljednjem danu obračunskog perioda.

### *Margina solventnosti za životna osiguranja*

#### Član 3

Za vrste osiguranja propisane članom 6, tačka 1, 2 i 4.1 Pravilnika o rasporedu vrsta rizika po vrstama osiguranja iznos margine solventnosti jednak je zbiru prvog i drugog rezultata:

- a) Prvi rezultat izračunava se tako što se ukupan iznos matematičkih rezervi izračunatih na posljednji dan tekućeg obračunskog perioda pomnoži sa 0,04 i sa količnikom iznosa matematičkih rezervi u samopridržaju na posljednji dan tekućeg obračunskog perioda i iznosa ukupnih matematičkih rezervi na posljednji

dan tekućeg obračunskog perioda. Ako je iznos izračunatog količnika manji od 0,85, umjesto njega uzima se iznos od 0,85.

b) Drugi rezultat izračunava se samo za osiguranja kod kojih rizični kapital nije negativan tako što se ukupan iznos rizičnog kapitala na posljednji dan tekućeg obračunskog perioda pomnoži sa 0,003 i sa količnikom iznosa rizičnog kapitala u samopridržaju na posljednji dan tekućeg obračunskog perioda i ukupnog iznosa rizičnog kapitala na posljednji dan tekućeg obračunskog perioda. Ako je iznos izračunatog količnika manji od 0,5, umjesto njega uzima se iznos od 0,5.

Izuzetno od stava 1 tačka b) ovog člana, ukupni iznos rizičnog kapitala za osiguranja za slučaj smrti s određenim trajanjem množi se sa 0,001 ako je osiguranje ugovoren na najviše tri godine, odnosno sa 0,0015 ako je osiguranje ugovoren na više od tri a manje od pet godina.

Za vrste osiguranja iz člana 6 tačka 4.2 pravilnika kojim se uređuje raspored vrsta rizika po vrstama osiguranja, margina solventnosti izračunava se na sljedeći način:

- a) Ako društvo snosi rizik ulaganja, iznos od 4% tehničkih rezervi na posljednji dan tekućeg obračunskog perioda množi se sa količnikom iznosa tehničkih rezervi u samopridržaju društva na posljednji dan tekućeg obračunskog perioda i ukupnog iznosa tehničkih rezervi društva na posljednji dan tekućeg obračunskog perioda a najmanje sa 0,85;
- b) Ako društvo ne snosi rizik ulaganja ali su troškovi upravljanja određeni i nepromjenljivi u periodu dužem od 5 godina, 1% tehničkih rezervi na posljednji dan tekućeg obračunskog perioda množi se sa količnikom tehničkih rezervi u samopridržaju društva na posljednji dan tekućeg obračunskog perioda i ukupnog iznosa tehničkih rezervi društva na posljednji dan tekućeg obračunskog perioda, a najmanje sa 0,85;
- c) Ako društvo ne snosi rizik ulaganja i troškovi uprave nijesu određeni i nepromjenljivi, marginu solventnosti čini 25% neto administrativnih troškova ostvarenih u prethodnoj obračunskoj godini povezanih s tim poslovima i
- d) Ako društvo snosi rizik smrti osiguranika, 0,3% rizičnog kapitala na posljednji dan tekućeg obračunskog perioda množi se sa količnikom iznosa rizičnog kapitala u samopridržaju na posljednji dan tekućeg obračunskog perioda i ukupnog iznosa rizičnog kapitala na posljednji dan tekućeg obračunskog perioda, a najmanje sa 0,5.

Za vrste osiguranja iz člana 6 tačka 4.3 pravilnika kojim se uređuje raspored vrsta rizika po vrstama osiguranja, margina solventnosti jednaka je 1% vrijednosti kapitalizovane imovine.

Za vrste osiguranja iz člana 6, tačka 4.4 pravilnika kojim se uređuje raspored vrsta rizika po vrstama osiguranja, margina solventnosti izračunava se kao proizvod 4% matematičkih rezervi izračunatih na posljednji dan tekućeg obračunskog perioda i količnika iznosa matematičkih rezervi u samopridržaju na posljednji dan tekućeg obračunskog perioda i iznosa ukupnih matematičkih rezervi na posljednji dan tekućeg

obračunskog perioda. Ako je iznos izračunatog količnika manji od 0,85, umjesto njega se uzima iznos od 0,85.

Za vrste osiguranja propisanu članom 6 tačka 3 pravilnika kojim se uređuje raspored vrsta rizika po vrstama osiguranja, margina solventnosti izračunava se u skladu sa odredbama člana 4 ovog pravilnika.

#### *Margina solventnosti za neživotna osiguranja*

##### Član 4

Za iznos margine solventnosti kod neživotnih osiguranja uzima se veći od iznosa izračunatih na sljedeća dva načina:

1) Zbir premija osiguranja za posljednju obračunsku godinu množi se sa 0,18 do iznosa 50.000.000€ a preostali iznos množi se sa 0,16. Zbir ta dva proizvoda množi se sa količnikom ukupnih rashoda naknada šteta u samopridržaju za prethodne tri obračunske godine i ukupnih rashoda naknada šteta za prethodne tri obračunske godine a ako je dobijeni količnik manji od 0,5, umjesto njega uzima se iznos od 0,5.

Zbirom premija u smislu ove tačke smatra se veći od iznosa mjerodavne bruto premije i obračunate bruto premije u tekućem periodu. Zbir premija društvo umanjuje za obezvrijedjeni iznos premije i porez na premiju osiguranja. Za osiguranje iz člana 3 tač. 11, 12 i 13 pravilnika kojim se uređuje raspored vrsta rizika po vrstama osiguranja zbir premija se uvećava za 50%.

2) Prosječni godišnji iznos rashoda naknada šteta za prethodne tri obračunske godine množi se sa 0,26 do iznosa od 35.000.000€, a preostali iznos množi se sa 0,23. Zbir ova dva proizvoda množi se sa količnikom ukupnih rashoda naknada šteta u samopridržaju za prethodne tri obračunske godine i ukupnih rashoda naknada šteta za prethodne tri obračunske godine a ako je dobijeni količnik manji od 0,5, umjesto njega uzima se iznos od 0,5.

Za vrste osiguranja iz člana 3 tač. 11, 12 i 13 pravilnika kojim se uređuje raspored vrsta rizika po vrstama osiguranja iznos rashoda naknada šteta se uvećava za 50%.

Za prosječni godišnji iznos rashoda naknada šteta uzima se aritmetička sredina prethodne tri obračunske godine, a ako se najmanje 75% portfelja sastoji od osiguranja koja pokrivaju rizike kredita, oluje, grada ili mraza, pri izračunu prosječnog godišnjeg iznosa ukupnih rashoda naknada šteta uzima se aritmetička sredina prethodnih sedam obračunskih godina.

Izuzetno od stava 1 ovog člana, margina solventnosti za zdravstvena osiguranja, za koja se upotrebljavaju tablice vjerovatnoće i obračuni kao u životnim osiguranjima, jednaka je jednoj trećini iznosa dobijenog na način utvrđen stavom 1 ovog člana ili iznosu dobijenom na način propisan članom 3 stav 1 i 2 ovog pravilnika ako je tako dobijeni iznos veći i ako su ispunjeni sljedeći uslovi:

- a) Premije osiguranja izračunavaju aktuarskim metodama na osnovu tablica bolesti;
- b) U vezi sa ovim osiguranjima formiraju se rezerve za povećanje dobi;
- c) Premije osiguranja sadrže doplatak u cilju formiranja odgovarajućeg iznosa margine solventnosti;
- d) Društvo može otkazati ugovor o osiguranju najkasnije prije isteka treće godine osiguranja i
- e) Ugovorom o osiguranju je predviđena mogućnost povećanja premije ili smanjenja obaveza tokom trajanja ugovora o osiguranju.

Ako je margina solventnosti za tekuću godinu manja od margine solventnosti prethodne godine, margina solventnosti ne može biti manja od proizvoda margine solventnosti prethodne godine i količnika rezervi za štete u samopridržaju na kraju tekuće godine i ukupnih rezervi za štete u samopridržaju na kraju prethodne godine, s tim da količnik ne smije biti veći od 1.

#### *Posebne odredbe za novoosnovana društva*

##### Član 5

Izuzetno od člana 4 stav 1 ovog pravilnika, izračun margine solventnosti u prvoj godini poslovanja vrši se samo na osnovu premija.

Izračun margine solventnosti na osnovu šteta za drugu i treću godinu poslovanja vrši se na osnovu:

- podataka prve i druge godine poslovanja, za drugu godinu poslovanja;
- podataka prve, druge i treće godine poslovanja, za treću godinu poslovanja.

Izuzetno od stava 1 ovog člana, društvo čiji se portfelj u potpunosti ili najmanje 75% sastoji od osiguranja koja pokrivaju rizike kredita, oluje, grada ili mraza, marginu solventnosti na osnovu šteta izračunava na osnovu trogodišnjeg kliznog perioda, dok ne protekne najmanje sedam godina od početka obavljanja poslova osiguranja.

Prvi izračun margine solventnosti na osnovu šteta za period od sedam godina izrađuje se po isteku najmanje sedam godina od početka obavljanja poslova osiguranja.

Pri izračunu margine solventnosti za dopunsko osiguranje lica uz osiguranje života koriste se odredbe ovog člana.

#### *Prenos portfelja društva za osiguranje*

##### Član 6

U slučaju prenosa portfelja osiguranja, društvo na koje se portfelj prenosi izračunava marginu solventnosti na osnovu premije i šteta uvezvi u obzir ukupne podatke društva u koje se portfelj prenosi i podatke koji se odnose na prenešeni portfelj osiguranja.

Društvo koje prenosi portfelj osiguranja mora društvu na koje se portfelj prenosi priložiti podatke za period od tri, odnosno sedam godina u slučajevima ako se najmanje 75% portfelja sastoji od osiguranja koja pokrivaju rizike kredita, oluje, grada ili mraza, odnosno za period poslovanja ako je kraći od tri, odnosno sedam godina u slučajevima ako se najmanje 75% portfelja sastoji od osiguranja koja pokrivaju rizike kredita, oluje, grada ili mraza radi izračuna margina solventnosti na osnovu premija i šteta prenešenog portfelja osiguranja.

### Član 7

Margina solventnosti društva izračunava se posljednjeg dana tekućeg obračunskog perioda, i to:

- 31. decembra tekuće godine (godišnji obračun),
- 31. marta, 30. juna i 30. septembra tekuće godine (obračuni u toku godine),
- na dan prenosa portfelja.

### Član 8

Stupanjem na snagu ovog pravilnika prestaje da važi Uputstvo o načinu utvrđivanja margine solventnosti („Sl. List RCG“ broj 24/07).

### Član 9

Ovaj pravilnik stupa na snagu osmog dana od dana objavljivanja u „Službenom listu Crne Gore“.

Broj:

Podgorica, \_\_\_\_\_ 2013. godine

PREDsjEDNIK SAVJETA

Branko Vujović