

Na osnovu čl. 83 stav 5 i 177 tačka 4 Zakona o osiguranju ("Službeni list RCG", broj 78/06 i 19/07), na sjednici od 14. novembra 2008. godine, Savjet Agencije za nadzor osiguranja donosi

**PRAVILNIK
O BLIŽIM KRITERIJUMIMA I NAČINU
OBRAČUNAVANJA PRENOSNIH PREMIJA**

Opšte odredbe

Član 1

Ovim pravilnikom utvrđuju se bliži kriterijumi i način obračunavanja prenosnih premija po vrstama osiguranja.

Pod prenosnom premijom, u smislu ovog pravilnika, podrazumijeva se dio premije koji se koristi za pokriće obaveza iz osiguranja koje nastaju u narednom obračunskom periodu.

Član 2

Društvo za osiguranje (u daljem tekstu: društvo) formira i obračunava prenosnu premiju za ona osiguranja kod kojih osiguravajuće pokriće traje i poslije isteka obračunskog perioda.

Član 3

Osnovica za obračun prenosne premije jeste ukupna premija osiguranja utvrđena ugovorom o osiguranju (u daljem tekstu: ukupna premija).

Posebne odredbe

Član 4

Prenosna premija se obračunava 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 5

Prenosna premija izračunava se po metodi pojedinačnog izračunavanja za svaki ugovor o osiguranju s tačnim vremenskim razgraničenjem (pro rata temporis).

Član 6

Kod ugovora o osiguranju kod kojih se visina osiguravajućeg pokrića ne mijenja u toku trajanja osiguranja, obračun prenosne premije metodom iz člana 5 ovog pravilnika primjenjuje se prema sljedećem obrascu:

$$PP = \frac{P \times d}{D}$$

, pri čemu je

PP = prenosna premija pojedinačnog osiguranja,

P = ukupna premija pojedinačnog osiguranja,

d = broj dana trajanja osiguranja poslije isteka obračunskog perioda,
 D = ukupan broj dana trajanja pojedinačnog osiguranja.

Kod ugovora o osiguranju kod kojih se visina pokrića mijenja u toku trajanja osiguranja (osiguranje objekata u izgradnji, osiguranje ugovorne odgovornosti izvođača građevinskih radova, osiguranje objekata u montaži, osiguranje ugovorne odgovornosti izvođača montažnih radova, osiguranje filmskih preduzeća, osiguranje kredita, osiguranje jemstava i sl.), metod iz člana 5 ovog pravilnika primjenjuje se u skladu s promjenom visine pokrića u toku trajanja osiguranja.

Kod ugovora o osiguranju kod kojih se može pretpostaviti da se visina osiguravajućeg pokrića linearno mijenja u toku trajanja osiguranja, obračun prenosne premije metodom iz člana 5 ovog pravilnika primjenjuje se prema sljedećem obrascu:

$$PP = P \times \frac{d}{D^2} \times \frac{2O_k \times D - d \times (O_k - O_p)}{O_k + O_p}$$

, pri čemu je

PP = prenosna premija pojedinačnog osiguranja,

P = ukupna premija pojedinačnog osiguranja,

d = broj dana trajanja osiguranja poslije isteka obračunskog perioda,

D = ukupan broj dana trajanja pojedinačnog osiguranja,

O_p = visina osiguravajućeg pokrića (rizika) na početku trajanja osiguranja,

O_k = visina osiguravajućeg pokrića (rizika) na kraju trajanja osiguranja.

Kod ugovora o osiguranju kod kojih se visina osiguravajućeg pokrića mijenja u toku trajanja osiguranja ali se ne može pretpostaviti da se mijenja linearno, za obračun prenosne premije može se primijeniti i obrazac drugačiji od obrasca iz stava 3 ovog člana, uz obrazloženje ovlaštenog aktuara i saglasnost Agencije za nadzor osiguranja.

Član 7

Ukupna prenosna premija određene vrste osiguranja predstavlja zbir prenosnih premija pojedinačnih osiguranja te vrste osiguranja.

Član 8

Za životna osiguranja za koja se obračunava matematička rezerva, prenosna premija je sastavni dio matematičke rezerve.

Član 9

Prenosna premija u samoprdržaju društva obračunava se tako što se zbir prenosne premije osiguranja sopstvenog portfelja i prenosne premije primljenih saosiguranja umanjuje za zbir prenosne premije prenijete u saosiguranje i reosiguranje.

Član 10

Prenosna premija u samoprdržaju društva za reosiguranje izračunava se kao razlika prenosne premije po aktivnom poslu reosiguranja (po osnovu rizika preuzetih od osiguravača ili drugih reosiguravača) i prenosne premije po pasivnom poslu reosiguranja (po osnovu rizika predatih drugim reosiguravačima).

Završne odredbe

Član 11

Društvo je dužno da, radi nesmetanog obavljanja nadzora, prenosnu premiju obračunava na način koji omogućava uvid u sve podatke neophodne za njen obračun, kao što su: premija osiguranja, datumi početka i isteka osiguravajućeg pokrića, datum periodičnog obračuna, broj dana trajanja osiguranja, broj dana trajanja osiguranja nakon periodičnog obračuna, visina osiguravajućeg pokrića (rizika) na početku trajanja osiguranja, visina osiguravajućeg pokrića (rizika) na kraju trajanja osiguranja, podaci dobijeni od cedenta i dr.

Član 12

Izuzetno od člana 5 ovog pravilnika, društvo koje nema odgovarajuću informatičku podršku može do 31. marta 2009 godine prenosnu premiju obračunavati primjenom proporcionalnog metoda razlomka, i to prema sljedećem obrascu:

$$UPP = \sum K_M \times UP_M, \text{ pri čemu je}$$

UPP = ukupna prenosna premija,

KM = koeficijent za mjesec M (prema Tabeli 1, koja je priložena uz ovaj pravilnik i čini njegov sastavni dio),

UPM = ukupna premija fakturisana u mjesecu M za osiguranja koja traju poslije završetka obračunskog perioda.

Član 13

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

Broj: SS-49/08

Podgorica, 14. novembra 2008. godine

PREDSJEDNIK SAVJETA AGENCIJE
mr Vladimir Kavarić

Tabela 1
Koeficijenti K_M prema datumima periodičnog obračuna

Datum periodičnog obračuna											
31. mart			30. jun			30. septembar			31. decembar		
Godina	Mjesec (M)	Koeficijent (K_M)	Godina	Mjesec (M)	Koeficijent (K_M)	Godina	Mjesec (M)	Koeficijent (K_M)	Godina	Mjesec (M)	Koeficijent (K_M)
Prethodna	April	1/24	Prethodna	Jul	1/24	Prethodna	Oktoabar	1/24	Tekuća	Januar	1/24
	Maj	3/24		Avgust	3/24		Novembar	3/24		Februar	3/24
	Jun	5/24		Septembar	5/24		Decembar	5/24		Mart	5/24
	Jul	7/24		Oktoabar	7/24		Januar	7/24		April	7/24
	Avgust	9/24		Novembar	9/24		Februar	9/24		Maj	9/24
	Septembar	11/24		Decembar	11/24		Mart	11/24		Jun	11/24
	Oktoabar	13/24		Januar	13/24		April	13/24		Jul	13/24
	Novembar	15/24		Februar	15/24		Maj	15/24		Avgust	15/24
	Decembar	17/24		Mart	17/24		Jun	17/24		Septembar	17/24
	Januar	19/24		April	19/24		Jul	19/24		Oktoabar	19/24
Tekuća	Februar	21/24	Tekuća	Maj	21/24	Tekuća	Avgust	21/24	Tekuća	Novembar	21/24
	Mart	23/24		Jun	23/24		Septembar	23/24		Decembar	23/24