

Podatki na podlagi pravilnika za izračun matematičnih rezervacij za leto _____

											Zneski v 1000 SIT
	Število polic na dan 1.1.	Število polic v letu ¹⁾	Število polic na dan 31.12.	Matemat rezerv. – prvi izračun ²⁾	Cista vr. premož. PPS na dan prvega izračuna mat.rez. ³⁾	Matemat. rezerv. na dan 1.1.	Izplačana renta v letu	Predvideni str.posl. v letu	Matemat. rezerv. na dan 31.12.	Kritni sklad na dan 31.12.	Rezervacije KS na dan 31.12. ⁴⁾
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11 = 9 - 10
Nove police ⁵⁾											
Stare police ⁶⁾											
SKUPAJ											

_____ , dne _____

Žig

Sestavil: _____

Odgovorni delavec: _____

¹⁾ število polic, na podlagi katerih so zavarovanci izpolnili pogoje za pridobitev pravice do mesečne pokojninske rente v zaključenem obračunskem letu

²⁾ matematične rezervacije za nove police na dan, ko so zavarovanci izpolnili pogoje za pridobitev pravice do mesečne pokojninske rente

³⁾ čista vrednost premoženja prvega pokojninskega sklada, ki pripada novim policam na dan, ko so zavarovanci izpolnili pogoje za pridobitev pravice do mesečne pokojninske rente

⁴⁾ rezervacije Kapitalskega sklada iz 5. člena tega pravilnika

⁵⁾ police, na podlagi katerih so zavarovanci izpolnili pogoje za pridobitev pravice do mesečne pokojninske rente v zaključenem obračunskem letu

⁶⁾ police, na podlagi katerih so zavarovanci izpolnili pogoje za pridobitev pravice do mesečne pokojninske rente v letih pred zaključenim obračunskim letom